

平成 26 年

島根県保健統計書

島根県健康福祉部

目 次

本書の読み方	1
用語の解説	2
比率の解説	6
主な保健統計関係調査(報告)一覧表	7
保健所・福祉事務所一覧表	8
保健所管轄区域・医療圏地図	9
第Ⅰ部 結果の概要	
第1章 人口動態	11
第2章 患者調査	32
第3章 医療施設調査・病院報告	46
第4章 医師・歯科医師・薬剤師調査	52
第5章 衛生行政報告例(母体保護関係)	59
第Ⅱ部 統計表	
第1章 人口	
第1表 年次別世帯数及び性別人口	65
第2表 市町村別・性別人口	67
第3表 年次・市町村別人口	68
第4表 性・年齢(5歳階級)・市町村別人口	69
第5表-1 性・年齢(各歳)別人口	73
第5表-2 年次・性・年齢(5歳階級)別人口	74
第6表 年次・市町村別老年人口(65歳以上人口)及び割合	75
〔将来推計人口〕	
第7表 都道府県別将来推計人口、全国人口に占める割合	77
第8表-1 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(平成27年)	78
第8表-2 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(平成32年)	79
第8表-3 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(平成37年)	80
第8表-4 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(平成42年)	81
第8表-5 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(平成47年)	82
第8表-6 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(平成52年)	83
第9表 性・年齢(5歳階級)別将来推計人口及び割合	84
第2章 人口動態	
〔総覧〕	
第1表-1 人口動態総覧(島根県・実数)、年次別	86
第1表-2 人口動態総覧(島根県・率)、年次別	88
第2表 人口動態総覧(全国・率)、年次別	89
第3表-1 人口動態総覧(実数)、都道府県別	90
第3表-2 人口動態総覧(率)、都道府県別	92
第4表-1 人口動態総覧(実数)、保健所・市町村別	94
第4表-2 人口動態総覧(率)、保健所・市町村別	96
〔出生〕	
第5表 出生数、年次・性・出生月別	97
第6表 出生数、性・出生月・保健所別	98
第7表 出生数、年次・出産の場所・出産時の立会者・市部-郡部別	99
第8表 出生数、出産の場所・出産時の立会者・市町村別	100
第9表 出生数、年次・性・出産順位別	101
第10表 出生数、性・母の年齢(各歳)・出生順位別	102
第11表 出生数、出生児の体重;出生時の平均体重、性・保健所別	103
第12表 出生数、年次・母の年齢(5歳階級)別	104
第13表 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・市町村別	105
第14表 出生数、出生当時の世帯の主な仕事別	107
第15表 合計特殊出生率、年次・都道府県別	108
〔死亡〕	
第16表 死亡数、年次・性・死亡月別	109
第17表 死亡数、性・死亡月・保健所別	110
第18表 死亡数、年次・性・年齢(5歳階級)別	111
第19表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・市町村別	113
第20表 死亡数・乳児死亡数・新生児死亡数・早期新生児死亡数、死亡当時の世帯の主な仕事別	117
第21表 死亡率(人口10万対)・順位、年次・主な死因別(島根県・全国)	118
第22表 死亡数、年次・性・死因(選択死因分類)別	120

第23表	死亡数、性・死亡月・死因(死因简单分類)別	122
第24表	死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)別	128
第25表	死亡数、性・死因(死因简单分類)・保健所別	138
第26表	死亡数、死因(死因简单分類)・市町村別	144
〔乳児死亡・新生児死亡〕		
第27表	乳児(1歳未満)死亡数、年次・性・死亡月別	148
第28表	乳児(1歳未満)死亡数、年次・性・月齢別	149
第29表	乳児(1歳未満)死亡数、性・死亡月・死因(乳児死因简单分類)別	150
第30表	新生児(4週未満)死亡数、年次・性・日齢別	152
第31表	新生児(4週未満)死亡数、性・死亡月・死因(乳児死因简单分類)別	153
〔死産〕		
第32表	死産数、年次・出産の場所・出産時の立会者別	155
第33表	死産数、出産の場所・出産時の立会者・市部・郡部別	156
第34表	死産数、年次・自然－人工・死産月別	157
第35表	死産数、自然－人工・妊娠期間(4週区分)・保健所別	158
第36表	死産数、自然－人工・妊娠期間(4週区分－早期・正期・過期再掲)・母の年齢(5歳階級)別	159
〔婚姻〕		
第37表	平均初婚年齢・初婚者数、夫(妻)の届出時の年齢(5歳階級)・結婚生活に入る前の世帯の主な仕事別	160
第38表	婚姻件数、年次・届出月別	161
第39表	平均婚姻年齢・初婚者数・再婚者数、年次別	162
第40表	婚姻件数、年次・夫婦相互の初婚－再婚別	163
〔離婚〕		
第41表	離婚件数、年次・届出月別	164
第42表	離婚件数、同居期間・種類別	165
〔基礎人口〕		
第43表	人口動態諸比率算出の分母人口	166

第3章 島根県患者調査

第1表	病院患者数、受療率(人口10万対)、構成割合	168
第2表	病院患者数;傷病分類・受療の種類別	169
第3表-1	病院患者の構成割合;傷病分類・受療の種類別(傷病分類別)	170
第3表-2	病院患者の構成割合;傷病分類・受療の種類別(受療の種類別)	171
第4表	病院患者数;患者住所地(二次医療圏・市町村)・受療の種類別	172
第5表	病院患者数;施設所在地(二次医療圏・市町)・受療の種類別	173
第6表	病院患者数;年齢階級・性・受療の種類別	174
第7表	受療率(人口10万対);傷病分類・患者住所地(二次医療圏)別	175
第8表	病院患者数;傷病分類・年齢階級別	176
第9表	病院患者数;傷病分類・年齢階級(3区分)・患者住所地(二次医療圏)別(3-1～3-3)	177
第10表	病院患者数;傷病分類・施設所在地(二次医療圏)別	180
第11表-1	病院患者数;患者住所地・施設所在地(二次医療圏・市町村)別【入院+外来】	181
第11表-2	病院患者数;患者住所地・施設所在地(二次医療圏・市町村)別【入院】	183
第11表-3	病院患者数;患者住所地・施設所在地(二次医療圏・市町村)別【外来】	185
第12表	病院患者数;年齢階級・性・受療の状況別	187
第13表	病院入院患者数;施設所在地(二次医療圏)・病床の種類・年齢階級別	188
第14表	病院患者数;入院の状況・傷病分類	190
第15表	病院入院患者数;病床種別・患者住所地(二次医療圏)・施設所在地(二次医療圏)別	191
第16表	病院入院患者数(精神・結核病床除く);傷病大分類・患者住所地(二次医療圏)・施設所在地(二次医療圏)別(4-1～4-4)	192
第17表	病院外来患者数;傷病大分類・患者住所地(二次医療圏)・施設所在地(4-1～4-4)	196
第18表	病院患者数(新生物);悪性新生物のうち主なもの・年齢階級別	200
第19表	病院患者数(慢性肝炎・肝硬変・肝及び肝内胆管の悪性新生物);肝疾患の状況・性・(二次医療圏)別年齢階級別	201

第4章 医療施設調査・病院報告

第1表	年次別病院・診療所数(島根県)	203
第2表	年次別人口10万対病院・診療所数(島根県)	204
第3表	年次別病床数(島根県)	205
第4表	年次別人口10対病床数(島根県)	206
第5表	病院・診療所数及び病床数、市町村別	207

第6表	診療科目別病院数(重複計上)、市町村別	209
第7表	診療科目別一般診療所数(重複計上)、市町村別	211
第8表	病院の診療機器保有・特殊診療設備の状況、保健所別	213
第9表	一般診療所の診療機器保有状況、保健所別	214
第10表	開設者別病院・診療所数(島根県)	215
第11表	人口10万対施設数及び人口10万対病床数、都道府県別	216
第12表	人口10万対施設数及び人口10万対病床数、市町村別	217
第13表	在院患者数・新入院患者数・退院患者数・外来患者数・平均在院日数・ 病床利用率、病院の種類・病床の種類別(島根県)	218
第14表	年次・病床の種類別病院の病床利用率(全国・島根県)	219
第15表	1日平均患者数及び人口10万対1日平均患者数、都道府県別	220
第16表	病床利用率及び平均在院日数、都道府県別	221
第5章 医師・歯科医師・薬剤師調査		
第1表	医師・歯科医師・薬剤師数及び人口10万対数、従業地(市町村)別	223
第2表	医師数、業務の種類・従業地(市町村)別	224
第3表	歯科医師数、業務の種類・従業地(市町村)別	225
第4表	薬剤師数、業務の種類・従業地(市町村)別	226
第5表	医療施設従事医師数、主たる診療科名・従業地(市町村)別	227
第6表	医療施設従事医師数、診療科名(複数回答)・従業地(市町村)別	229
第7表	医療施設従事医師数及び構成割合、主たる診療科名・年齢(5歳階級)別	231
第8表	医師数、従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別	232
第9表	歯科医師数、従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別	233
第10表	薬剤師数、従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別	234
第6章 感染症発生動向調査・食中毒統計		
第1表	保健所別感染症患者数(全数把握疾患)	236
第2表	月別感染症患者数(全数把握疾患)	237
第3表	年次別感染症患者数(全数把握疾患)	238
第4表	保健所別感染症患者数(定点把握疾患)	239
第5表	月別感染症患者数(定点把握疾患)	240
第6表	年齢別感染症患者数(定点把握疾患)	241
第7表	保健所・年齢階級別感染症患者数(基幹定点把握疾患)	242
第8表	月別感染症患者数(基幹病院定点把握疾患)	243
第9表	保健所・年齢階級別性感染症患者数(STD定点把握疾患)	244
第10表	月別性感染症患者数(STD定点把握疾患)	245
第11表	市町村別結核患者数	246
第12表	年次別結核患者数、罹患率(人口10万対)	247
第13表	保健所別食中毒患者数	248
第14表	発病月別食中毒事件数、患者数、死者数	249
第15表	年次別食中毒患者数、罹患率(人口10万対)	250
第16表	年次・病因物質別食中毒事件数、患者数、死者数	251
第17表	年次・原因食品別食中毒事件数、患者数、死者数	253
第18表	年次・原因施設別食中毒事件数、患者数、死者数	255
第7章 衛生行政報告例		
〔精神保健〕		
第1表	精神障がい者申請・通報・届出及び移送の状況	259
第2表	精神障がい者措置入院患者数・仮退院患者数	260
第3表	医療保護入院・応急入院及び移送による入院届出状況	261
第4表	精神医療審査会の審査状況	262
第5表	精神障害者保健福祉手帳交付台帳登載数	264
第6表	精神保健福祉センターにおける相談等	265
第7表	精神保健福祉センターにおける技術指導等	266
第8表	精神保健福祉センターにおける職種別職員設置状況	267
〔栄養〕		
第9表	栄養士免許交付数、年次別	268
第10表	調理師免許交付数・免許の取消し・登録の消除、年次別	269
第11表	給食施設数	270
第12表	特定給食施設に対する指導・監督	271
〔衛生検査〕		
第13表	衛生検査	272
第14表	衛生検査機関における機器設備状況	274
第15表	地方衛生研究所における職種別職員設置状況	275
〔環境衛生〕		
第16表	特定建築物における環境衛生	276
第17表	建築物環境衛生に係る登録営業所	278

第18表	墓地・火葬場・納骨堂数、保健所別	279
第19表	埋葬及び火葬の死体・死胎数並びに改葬数、保健所別	280
第20表	興行場数、保健所別	281
第21表	ホテル営業・旅館営業・簡易宿所営業及び下宿営業、保健所別	282
第22表	公衆浴場数、保健所別	283
第23表	理容所施設数及び理容師数、保健所別	284
第24表	美容所施設数及び美容師数、保健所別	285
第25表	クリーニング所施設数及びクリーニング師数、保健所別	286
〔食品衛生〕		
第26表	許可を要する食品関係営業施設数、許可・廃業施設数・処分・告発件数・ 調査・監視指導施設数	287
第27表	許可を要する食品関係営業施設数、保健所別	289
第28表	許可を要する食品関係営業施設数、許可・廃業施設数・処分・告発件数・ 調査・監視指導施設数、保健所別	290
第29表	許可を要しない食品関係営業施設数、処分・告発件数・監視指導施設数	291
第30表	許可を要しない食品関係営業施設数、保健所別	292
第31表	許可を要しない食品関係営業施設数、処分・告発件数・ 監視指導施設数、保健所別	293
第32表	食品衛生管理者数	294
第33表	食品衛生管理者数、保健所別	295
第34表	業種別食品衛生管理者数、保健所別	296
第35表	製菓衛生師免許交付状況	297
第36表	食品等の収去試験検査体数	298
第37表	環境衛生及び食品衛生関係職員数	300
第38表	環境衛生及び食品衛生関係職員数、保健所別	301
〔乳肉衛生〕		
第39表	乳の収去試験検査体数	302
第40表	乳処理量	304
第41表	乳処理量、保健所別	305
〔医療〕		
第42表	医療監視	306
第43表	医療監視、保健所別	307
第44表	医療法人に対する指導・監督数	308
〔保健師・助産師・看護師・准看護師〕		
第45表	准看護師の免許交付件数、年次別	309
第46表	助産所数	310
〔薬事〕		
第47表	薬局数・無薬局町村数・登録販売者数	311
第48表	医薬品営業許可・届出施設数、年次別	312
第49表	薬事監視	313
第50表	毒物劇物監視	315
第51表	毒物劇物監視、保健所別	317
〔調理師〕(隔年報)		
第52表	就業調理師数、就業場所・保健所別	319
〔あん摩マッサージ指圧・はり・きゅう・柔道整復〕(隔年報)		
第53表	就業あん摩マッサージ指圧師・はり師・きゅう師並びに 柔道整復師数及び比率(人口10万対)、保健所別	320
第54表	あん摩・マッサージ及び指圧・はり・きゅう並びに柔道整復の 施術所数、保健所別	321
〔歯科衛生士・歯科技工士・歯科技工所〕(隔年報)		
第55表	就業歯科衛生士数、年齢階級・就業場所別	322
第56表	就業場所別就業歯科衛生士数及び比率(人口10万対)、保健所別	323
第57表	就業歯科技工士数、性・年齢階級・就業場所別	324
第58表	就業歯科技工士数及び比率(人口10万対)、保健所・性・就業場所別	325
第59表	歯科技工所数、保健所別	326
〔保健師・助産師・看護師・准看護師〕(隔年報)		
第60表	就業保健師数、年齢階級・就業場所別	327
第61表	就業保健師数、保健所・就業場所別	329
第62表	就業助産師数、年齢階級・就業場所別	331
第63表	就業助産師数、保健所・就業場所別	333
第64表	就業看護師数、年齢階級・就業場所別	335
第65表	就業看護師数、保健所・就業場所別	337
第66表	就業准看護師数、年齢階級・就業場所別	339
第67表	就業准看護師数、保健所・就業場所別	341
第68表	就業保健師・就業助産師・就業看護師・就業准看護師数及び比率(人口10万対)	343
〔母体保護〕		
第69表	不妊手術件数、事由・年齢階級別	344

第70表	不妊手術件数、事由・保健所別	345
第71表	不妊手術件数、年齢階級・保健所別	346
第72表	人工妊娠中絶件数、妊娠週数・事由・年齢階級別	347
第73表	人工妊娠中絶件数、妊娠週数・事由・保健所別	348
第74表	人工妊娠中絶件数、事由・年齢階級・保健所別	349

〔特定疾患(難病)〕

第75表-1	特定疾患(難病)医療受給者証所持者数、年齢階級・対象疾患別(総数)	350
第75表-2	特定疾患(難病)医療受給者証所持者数、年齢階級・対象疾患別(男)	351
第75表-3	特定疾患(難病)医療受給者証所持者数、年齢階級・対象疾患別(女)	352
第76表	特定疾患(難病)医療受給者証所持者数、対象疾患・保健所別	353
第77表	特定疾患(難病)登録者証所持者数、性・年齢階級・対象疾患別	355
第78表	特定疾患(難病)登録者証所持者数、性・対象疾患・保健所別	356
第79表-1	特定疾患(難病)医療受給者証・登録者証の変更状況、性・年齢階級・対象疾患別 特定疾患医療受給者証から特定疾患登録者証への変更	357
第79表-2	特定疾患(難病)医療受給者証・登録者証の変更状況、性・年齢階級・対象疾患別 特定疾患登録者証から特定疾患受給者証への変更	358

第8章 地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)

第1表	健康増進事業等の対象者数、市町村別	360
第2表	健康手帳の交付状況、市町村別	361
第3表	個別健康教育の実施人員、教育内容・市町村別	362
第4表	集団健康教育の開催回数・参加延人員、教育内容・市町村別	364
第5表	健康相談の開催回数・被指導延人員、相談内容・市町村別	366
第6表	健康診査の受診者数・保健指導区分別実人員、市町村別	368
第7表	健康診査の主な検査項目別の受診者数・検査結果別人員数、市町村別	370
第8表-1	胃がん検診(男)実施状況、市町村別	372
第8表-2	胃がん検診(女)実施状況、市町村別	374
第9表-1	肺がん検診(男)実施状況 胸部エックス線検査、市町村別	376
第9表-2	肺がん検診(女)実施状況 胸部エックス線検査、市町村別	378
第9表-3	肺がん検診(男)実施状況 喀痰細胞診(集団検診)、市町村別	380
第9表-4	肺がん検診(男)実施状況 喀痰細胞診(個別検診)、市町村別	381
第9表-5	肺がん検診(女)実施状況 喀痰細胞診(集団検診)、市町村別	382
第9表-6	肺がん検診(女)実施状況 喀痰細胞診(個別検診)、市町村別	383
第10表-1	大腸がん検診(男)実施状況、市町村別	384
第10表-2	大腸がん検診(女)実施状況、市町村別	386
第11表	子宮頸がん検診実施状況、市町村別	388
第12表-1	乳がん検診(マンモグラフィのみ)実施状況、市町村別	389
第12表-2	乳がん検診(視触診及びマンモグラフィ)実施状況、市町村別	390
第13表	歯周疾患検診実施状況、市町村別	391
第14表	骨粗鬆症検診実施状況、市町村別	393
第15表	機能訓練実施状況、市町村別	394
第16表	訪問指導実施状況、市町村別	395
第17表	健康診査・がん検診の受診率、市町村別	397
第18表	肝炎ウイルス検診実施状況、市町村別	398

第9章 生命表

第1表	主な年齢の平均余命の年次推移(全国)	401
第2表	平均余命の年次推移(全国・島根県)	402
第3表	都道府県別平均寿命及び順位の年次推移	403
第4表	市町村別平均寿命及び順位	405

本書の読み方

- 1 本書は、人口動態統計、医療統計、食中毒統計、各種業務統計等の結果を収録したものである。
- 2 本書の年間計は、原則として暦年（1月～12月）によって集計してあるが、一部年度（4月1日～翌年3月31日）によったものもある。
- 3 昭和50年発行の「島根県衛生統計書」から、表紙に表示してある年の内容のものを掲載することとした。
- 4 人口動態統計の数字は、次により表章されている。
 - ・ 出生、死亡、死産…島根県内に住所を有する日本人で、1月1日から12月31日に事件発生し、調査該当翌年の1月14日までに届出のあったものが対象
出生は子の住所地、死亡は死亡した人の住所地、死産は母の住所地により集計
 - ・ 婚姻・離婚…夫婦双方または夫婦のどちらかが日本国籍を有する者で、調査該当年中に届出のあったものが対象
婚姻は夫の住所地、離婚は別居する前の住所地により集計
- 5 平成13年の島根県保健統計書まで掲載していた母体保護統計については、平成14年度から衛生行政報告例に統合されたため、衛生行政報告例として本書に掲載する。
- 6 平成20年まで別に発行された島根県患者調査については、平成23年から本書に掲載する。
- 7 食中毒統計の数字は、事件発生地により集計されている。
- 8 感染症発生動向調査は、「感染症発生動向調査実施要領」に基づき、指定された感染症を診断した医師が保健所にその発生状況を報告することにより、その発生動向を把握するものである。全数を把握する疾患（一類感染症、二類感染症、三類感染症、四類感染症、五類感染症の一部、新型インフルエンザ等感染症及び指定感染症）と定点（島根県が指定する医療機関）で把握する疾患（五類感染症の一部及び感染症法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症）とに分かれている。
- 9 感染症発生動向調査における結核患者数は医師からの発生届（発病していない患者等を含む）に基づいて集計し、「島根の結核」における結核患者数は発生届のあった患者のうち、発病している患者数のみを集計するため、数値が一致しない。
- 10 比率算出に用いた基礎人口は、原則として県統計調査課推計の平成26年10月1日現在の人口であるが、人口動態統計（全国、島根県）については、「第Ⅱ部 第2章 第43表 人口動態諸比率算出の分母人口」を、患者調査に係る基礎人口については、第3章に記載する人口を用いる。
- 11 統計表の記号の用法は次のとおりである。
 - － 計数のない場合
 - ・ 統計項目のあり得ない場合
 - … 計数不明の場合
 - 0,0.0 単位の2分の1未満の場合

用語の解説

<人口動態>

- ・自然増減
出生数から死亡数を減じたものをいう。
- ・乳児死亡
生後1年未満の死亡をいう。
- ・新生児死亡
生後4週未満の死亡をいう。
- ・早期新生児死亡
生後1週未満の死亡をいう。
- ・妊娠期間
出生、死産及び周産期死亡の妊娠期間は満週数による（昭和53年までは数えによる妊娠月数）。
早期：妊娠満37週未満（259日未満）
正期：妊娠満37週から満42週未満（259日から293日）
過期：妊娠満42週以上（294日以上）
- ・死産
妊娠満12週（妊娠第4月）以後の死児の出産をいい、死児とは、出産後において心臓搏動、随意筋の運動及び呼吸のいずれも認めないものをいう。
- ・自然死産と人工死産
人工死産とは、胎児の母体内生存が確実であるときに、人工的処置（胎児又は付属物に対する措置及び陣痛促進剤の使用）を加えたことにより死産に至った場合をいい、それ以外は全て自然死産とする。
なお、人工的処置を加えた場合でも、次のものは自然死産とする。
（1）胎児を出生させることを目的とした場合
（2）母体内の胎児が生死不明か、又は死亡している場合
- ・周産期死亡
妊娠満22週（154日）以後の死産に早期新生児死亡を加えたものをいう。
- ・合計特殊出生率
その年次の15歳から49歳までの女性の年齢別出生率を合計した値で、1人の女性が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子ども数に相当する。
- ・世帯の主な仕事
農家世帯：農業だけ又は農業とその他の仕事を持っている世帯
自営業者世帯：自由業・商工業・サービス業等を個人で経営している世帯
常用勤労者世帯（Ⅰ）：企業・個人商店等（官公庁は除く）の常用勤労者世帯で、勤め先の従事者数が1人～99人までの世帯（日々又は1年未満の契約の雇用者はその他の世帯）
常用勤労者世帯（Ⅱ）：常用勤労者世帯（Ⅰ）にあてはまらない常用勤労者世帯及び会社団体の役員の世界帯（日々又は1年未満の契約の雇用

者はその他の世帯)

その他の世帯：上記にあてはまらないその他の仕事をしている世帯

無職の世帯：仕事をしている者のいない世帯

<患者調査>

・受療の状況

傷病の診断・治療

傷病の診断、治療のための受診。

正常分娩（単胎自然分娩）

調査日に分娩した者。下記のような異常及び合併症を有し、それらについて診療を行った者の分娩については、「1 傷病の診断・治療」とする。

<傷病例>早産、多胎、骨盤位、会陰裂傷、帝王切開等。

正常妊娠・産じょくの管理

正常妊娠の管理、分娩後のケア及び検査のための受診。下記のような異常及び合併症を有し、それらについて診療を行った者の妊娠・産じょくの管理については、「1 傷病の診断・治療」とする。

<傷病例>多胎妊娠、貧血、流産、気管支炎、糖尿病、妊娠高血圧症候群、人工妊娠中絶等。

健康者に対する検査・健康診断（査）・管理

健康な者に対する一般的検査・健康診断（査）及び管理のための受診。ただし、産婦の入院に伴って在院している新生児で、沐浴その他の介補や、新生児が一般的に受ける健康管理行為を受けても健康上問題がない場合については対象外とする。

<例>特定健診、特定保健指導、人間ドック、ツベルクリン反応検査、妊娠の確定していない妊娠検査等。

予防接種（外来のみ）

予防接種のみを目的とした受診。

<例>BCG、麻しんワクチン等。

その他の保健サービス

上記1～5以外の受診理由による受診。

<例>血液及び組織提供者、医療相談、アフターケア（義眼・義手・義足・コンタクトレンズ・手術治癒後の形成手術）、美容形成（二重まぶた等）、歯科の予防処置、診断書の交付等。

・傷病分類

本調査における傷病は、世界保健機構(WHO)の「国際疾病、傷害および死因統計分類(ICD)」に基づき分類している。このICDは、明治33年に初めて作成されて以来、医学の進展に伴いおよそ10年ごとに改正が行われている。昭和59年から平成5年の本調査においては、「第9回修正国際疾病、傷害および死因統計分類(ICD-9)」に基づく分類を行っていた。なお、今回の調査では「国際疾病、傷害および死因統計分類(ICD-10(2003年版)準拠)」を適用している。このICD-10は、平成8年以降の本調査において分類を行っているが、分類体系の大幅な変更等があるため、傷

病によっては時系列的に比較できる部分もあるが、比較できない部分もある。

- ・受療率

推計患者数を人口で除して人口 10 万対であらわした数。

$$\text{受療率(人口 10 万対)} = \frac{\text{推計患者数}}{\text{推計人口}} \times 100,000$$

- ・退院患者平均在院日数

調査対象期間中（平成 26 年 9 月 1 日～30 日）に退院した患者の在院日数の平均。

<患者調査・医療施設調査・病院報告>

- ・医療施設の種類

病 院…医師又は歯科医師が医業又は歯科医業を行う場所であって、患者 20 人以上の入院施設を有するものをいう。

一般診療所…医師又は歯科医師が医業又は歯科医業を行う場所（歯科医業のみは除く）であって、患者の入院施設を有しないもの又は患者 19 人以下の入院施設を有するものをいう。

歯科診療所…歯科医師が歯科医業を行う場所であって、患者の入院施設を有しないもの又は患者 19 人以下の入院施設を有するものをいう。

なお、診療所には、医療法第 5 条の規定により医師又は歯科医師が往診のみによって診療に従事するものを含む。

- ・病院の種類

精神科病院…精神病床のみを有する病院

結核療養所…結核病床のみを有する病院

一 般 病 院…上記以外の病院（平成 10 年までは伝染病院も除く）

- ・地域医療支援病院

他医療機関から紹介された患者に医療を提供し、また、他医療機関の医師等医療従事者が診療、研究又は研修を行う体制並びに救急医療を提供し得る病院として知事が承認した病院（「医療法」（昭和 23 年法律第 205 号）第 4 条）

- ・救急告示病院

「救急病院等を定める省令」（昭和 39 年厚生省令第 8 号）第 2 条第 1 項の規定に基づき、救急病院として知事が告示した病院

- ・病床の種類

精神病床…精神疾患を有する者を入院させるための病床

感染症病床…「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」（平成 10 年法律第 114 号）に規定する一類感染症、二類感染症（結核を除く）、新型インフルエンザ等感染症及び指定感染症並びに新感染症の患者を入院させるための病床

結核病床…結核の患者を入院させるための病床

療養病床…病院の病床（精神病床、感染症病床、結核病床を除く）又は一般診療所

の病床のうち主として長期にわたり療養を必要とする患者を入院させるための病床

一般病床…精神病床、感染症病床、結核病床、療養病床以外の病床

経過的旧その他の病床…旧医療法第7条第2項に規定する「その他の病床」であって、「医療法等の一部を改正する法律」（平成12年法律第141号）の施行後、療養病床又は一般病床のいずれかに移行する届出をしていない病床（平成15年8月までの経過措置）

経過的旧療養型病床群…「経過的旧その他の病床」のうち、主として長期にわたり療養を必要とする患者を入院させるための一群の病床（平成15年8月までの経過措置）

介護療養病床…療養病床のうち、「健康保険法等の一部を改正する法律（平成18年法律第83号）附則第130条の2第1項の規定によりなおその効力を有するものとされた介護保険法」に規定する都道府県知事の指定介護療養型医療施設としての指定に係る病床

- ・ 在院患者

病院の全病床及び診療所の療養病床に毎日24時現在在院している患者をいう。

- ・ 新入院患者・退院患者

毎月中における新たに入院した患者、退院した患者をいい、入院してその日のうちに退院した患者も含む。

- ・ 外来患者

新来・再来・往診・巡回診療患者の区別なく、全てを合計したものをいい、同一患者が二つ以上の診療科で診療を受け、それぞれの科でカルテが作成された場合は、それぞれの診療科の外来患者として取り扱う。

比 率 の 解 説

<人口動態統計>

$$\cdot \text{出生率} \cdot \text{死亡率} \cdot \text{自然増減率} \cdot \text{婚姻率} \cdot \text{離婚率} = \frac{\text{年間の事件数}}{10月1日現在人口} \times 1,000$$

$$\cdot \text{乳児死亡率} \cdot \text{新生児死亡率} = \frac{\text{年間の事件数}}{\text{年間の出生数}} \times 1,000$$

$$\cdot \text{周産期死亡率} = \frac{\text{年間周産期死亡数}}{\text{年間出産（出生＋妊娠満22週以後の死産）数}} \times 1,000$$

$$\cdot \text{死産率} = \frac{\text{年間死産数}}{\text{年間出産（出生＋死産）数}} \times 1,000$$

$$\cdot \text{死因別死亡率} = \frac{\text{年間死因別死亡数}}{10月1日現在人口} \times 100,000$$

$$\cdot \text{合計特殊出生率} = \frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{年齢別女性人口}} \text{の15歳から49歳までの合計}$$

（5歳階級で算出の場合は5倍する（都道府県別））

<医療施設調査・病院報告>

$$\cdot \text{1日平均在院患者数} = \frac{\text{年間在院患者延数}}{\text{当該年の年間日数}} \quad * \text{平成26年は365日}$$

$$\cdot \text{1日平均新入院・退院患者数} = \frac{\text{年間新入院・退院患者数}}{\text{当該年の年間日数}}$$

$$\cdot \text{1日平均外来患者数} = \frac{\text{年間外来患者延数}}{\text{当該年の年間日数}}$$

$$\cdot \text{病床利用率} = \frac{\text{年間在院患者延数}}{(\text{月間日数} \times \text{月末病床数}) \text{の1月} \sim \text{12月の合計}} \times 100$$

$$\cdot \text{平均在院日数（療養病床以外）} = \frac{\text{年間在院患者延数}}{1/2 \times [\text{年間新入院患者数} + \text{年間退院患者数}]}$$

$$\cdot \text{平均在院日数（療養病床）}$$

$$= \frac{\text{年間在院患者延数}}{1/2 \times [\text{年間新入院患者数} + \text{年間同一医療機関内の他の病床から移された患者数} + \text{年間退院患者数} + \text{年間同一医療機関内の他の病床へ移された患者数}]}$$

<食中毒統計>

$$\cdot \text{罹患率} = \frac{\text{年間患者数}}{10月1日現在人口} \times 100,000$$

主な保健統計関係調査（報告）一覧表

名 称	種 別	調 査 時 期	根 拠 法 令	備 考
人口動態調査	基幹統計	毎月	統計法、人口動態調査令	○
国民生活基礎調査	基幹統計	年1回（3年に1回大規模調査）	統計法、国民生活基礎調査規則	
患者調査	基幹統計	3年に1回	統計法、患者調査規則	○
受療行動調査	一般統計	3年に1回		
医療施設調査	基幹統計	毎月（動態調査）・3年に1回（静態調査）	統計法、医療施設調査施行規則	○
病院報告	一般統計	毎月（患者票）・年に1回（従事者票）	医療法施行令	○
医師・歯科医師・薬剤師調査	一般統計	2年に1回	医師法、歯科医師法、薬剤師法	○
食中毒統計	一般統計	発生月	食品衛生法	○
感染症発生動向調査	一般統計	毎週・毎月	感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律	○
衛生行政報告例	一般統計	年に1回・隔年報もあり	地方自治法第245条の4	○
地域保健・健康増進事業報告 （地域保健関係）	一般統計	年に1回	地域保健法	
地域保健・健康増進事業報告 （健康増進関係）	一般統計	年に1回	健康増進法	○
21世紀成年者縦断調査	一般統計	年に1回		
中高年者縦断調査	一般統計	年に1回		

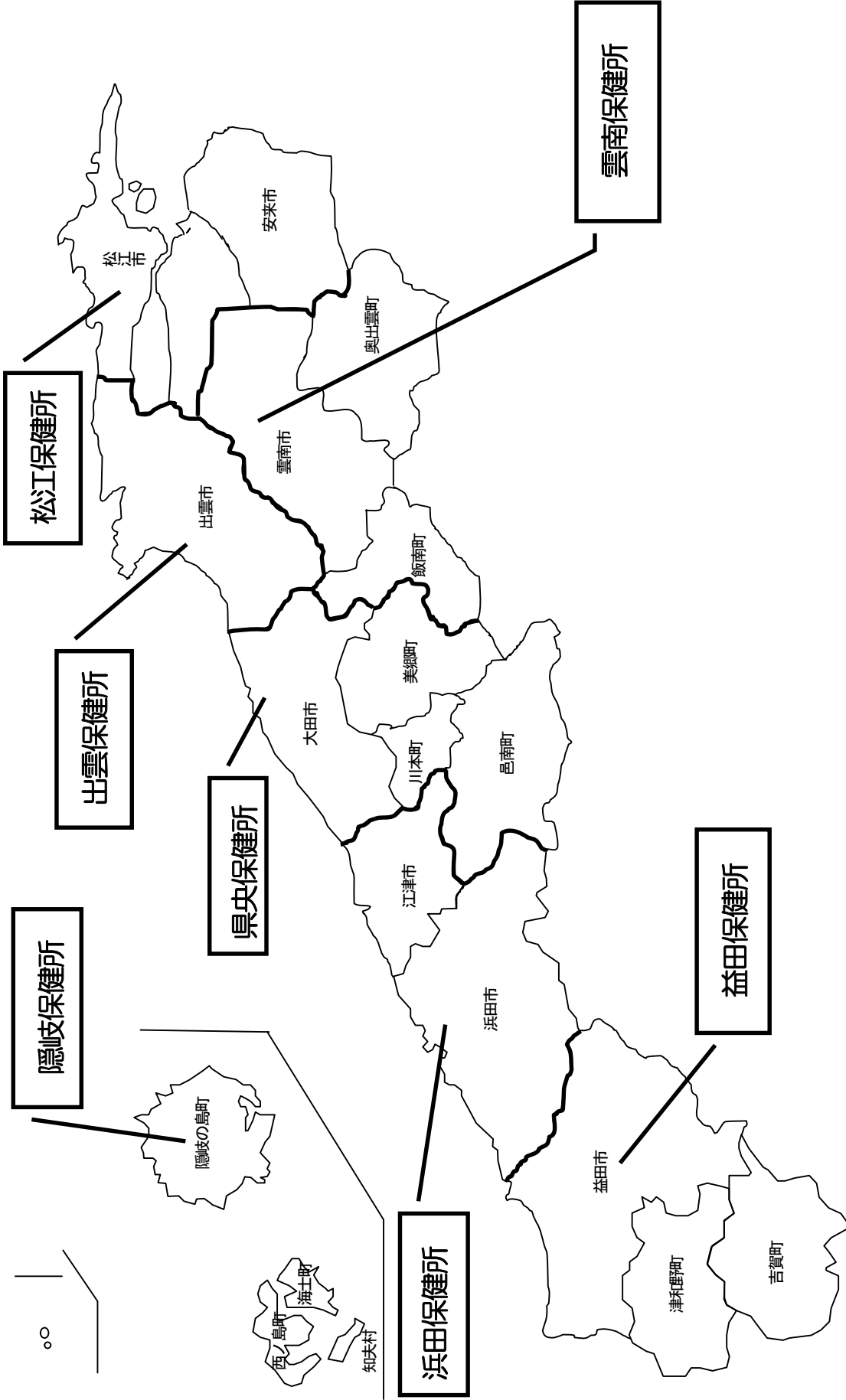
（注）備考欄の○はこの統計書に掲載しているものをさす。

保健所・福祉事務所一覧表

名 称	所 在 地	電話番号	管 轄 区 域
松江保健所	松江市東津田町 1741-3	0852(23)1313	松江市、安来市
雲南保健所	雲南市木次町里方 531-1	0854(42)9623	雲南市、仁多郡（奥出雲町）、飯石郡（飯南町）
出雲保健所	出雲市塩冶町 223-1	0853(21)1190	出雲市
県央保健所	大田市長久町ハ 7-1	0854(84)9800	大田市、邑智郡（川本町、美郷町、邑南町）
浜田保健所	浜田市片庭町 254	0855(29)5537	浜田市、江津市
益田保健所	益田市昭和町 13-1	0856(31)9535	益田市、鹿足郡（津和野町、吉賀町）
隠岐保健所	隠岐郡隠岐の島町 港町塩口 24	08512(2)9701	隠岐郡（隠岐の島町、海士町、西ノ島町、知夫村）
（島前地域危機管理スタッフ） （島前保健環境グループ）	隠岐郡西ノ島町大字 別府字飯田 56-17	08514(7)8121	

※組織名及び管轄区域は平成 26 年 10 月 1 日現在の名称。

福祉事務所は、県内の全市町村に設置。



平成26年10月1日現在

保健所	松江	松江	雲南					隠岐			知夫村			
	松江市	安来市	雲南市	雲南市	雲南市	雲南市	雲南市	雲南市	雲南市	雲南市	隠岐の島市	隠岐の島市	隠岐の島市	知夫村
福祉事務所	松江	安来	雲南	雲南	雲南	雲南	雲南	雲南	雲南	雲南	雲南	雲南	雲南	知夫村
2次医療圏	松江	松江	雲南					大田			隠岐			

第 I 部

結 果 の 概 要

第1章 人口動態

人口動態調査は、統計法による基幹統計であり、戸籍法及び死産の届出に関する規程により市町村長に届け出された出生、死亡、婚姻、離婚、死産の各届出書から調査票が作成される。

人口動態統計は、この調査票をもとに、各事象の実態を統計的に把握したもので、保健衛生活動の基礎資料として、また行政、学術、文化等において重要な資料として活用されている。

平成26年の本県の概況を前年と比較すると、婚姻については実数、率ともに増加し、出生、死亡、新生児死亡、死産、周産期死亡、離婚については実数、率ともに減少した。なお、率を全国と比較すると、死亡、乳児死亡、妊娠22週以後の死産で全国を上回っている（表1-1）。

全国第3位の高齢化県（平成26年10月1日現在）である本県においては、死亡数を人口で除する死亡率（粗死亡率）が高く、平成26年は全国第3位であった。

表1-1 人口動態総覧

	島 根 県						全 国	
	実数			率		平成26年 平均発生間隔	率	
	平成26年	平成25年	対前年増減	平成26年	平成25年		平成26年	平成25年
出生	5,359	5,534	△175	7.7	7.9	1時間38分4秒	8.0	8.2
死亡	9,369	9,572	△203	13.5	13.7	56分5秒	10.1	10.1
乳児死亡	13	13	0	2.4	2.3	28日1時間50分46秒	2.1	2.1
新生児死亡	3	6	△3	0.6	1.1	121日16時間	0.9	1.0
自然増減	△4,010	△4,038	28	△5.8	△5.8	…	△2.1	△1.9
死産	124	131	△7	22.6	23.1	2日22時間38分42秒	22.9	22.9
自然死産	65	54	11	11.9	9.5	5日14時間46分9秒	10.6	10.4
人工死産	59	77	△18	10.8	13.6	6日4時間28分28秒	12.3	12.5
周産期死亡	17	20	△3	3.2	3.6	21日11時間17分38秒	3.7	3.7
妊娠22週以後の死産	17	16	1	3.2	2.9	21日11時間17分38秒	3.0	3.0
早期新生児死亡	-	4	△4	-	0.7	…	0.7	0.7
婚姻	3,022	2,992	30	4.4	4.3	2時間53分55秒	5.1	5.3
離婚	966	1,045	△79	1.40	1.50	9時間4分5秒	1.77	1.84

注：出生・死亡・自然増減・婚姻・離婚率は人口千対。乳児・新生児・早期新生児死亡率は出生千対。死産率は出産（出生＋死産）千対。周産期死亡・妊娠満22週以後の死産率は出産（出生＋妊娠満22週以後の死産）千対である。

出生と死亡の差である自然増減については、死亡が出生を上回るいわゆる自然減が平成4年以降続いている。平成26年は全ての市町村で死亡が出生を上回った（表1-2、表1-3）。

表1-2 市町村別自然増減数（実数：降順）

知夫村	-10
海士町	-22
西ノ島町	-50
川本町	-62
飯南町	-75
美郷町	-81
吉賀町	-94
津和野町	-127
隠岐の島町	-142
邑南町	-167
奥出雲町	-177
江津市	-215
安来市	-294
大田市	-341
雲南市	-379
益田市	-386
出雲市	-438
浜田市	-445
松江市	-505

表1-3 市町村別自然増減率（人口千対：降順）

松江市	-2.4
出雲市	-2.6
安来市	-7.4
浜田市	-7.5
益田市	-8.0
江津市	-8.8
海士町	-9.4
大田市	-9.5
雲南市	-9.6
隠岐の島町	-9.7
奥出雲町	-13.2
飯南町	-14.6
吉賀町	-14.7
邑南町	-14.9
美郷町	-16.4
津和野町	-16.4
知夫村	-16.6
西ノ島町	-17.0
川本町	-17.5

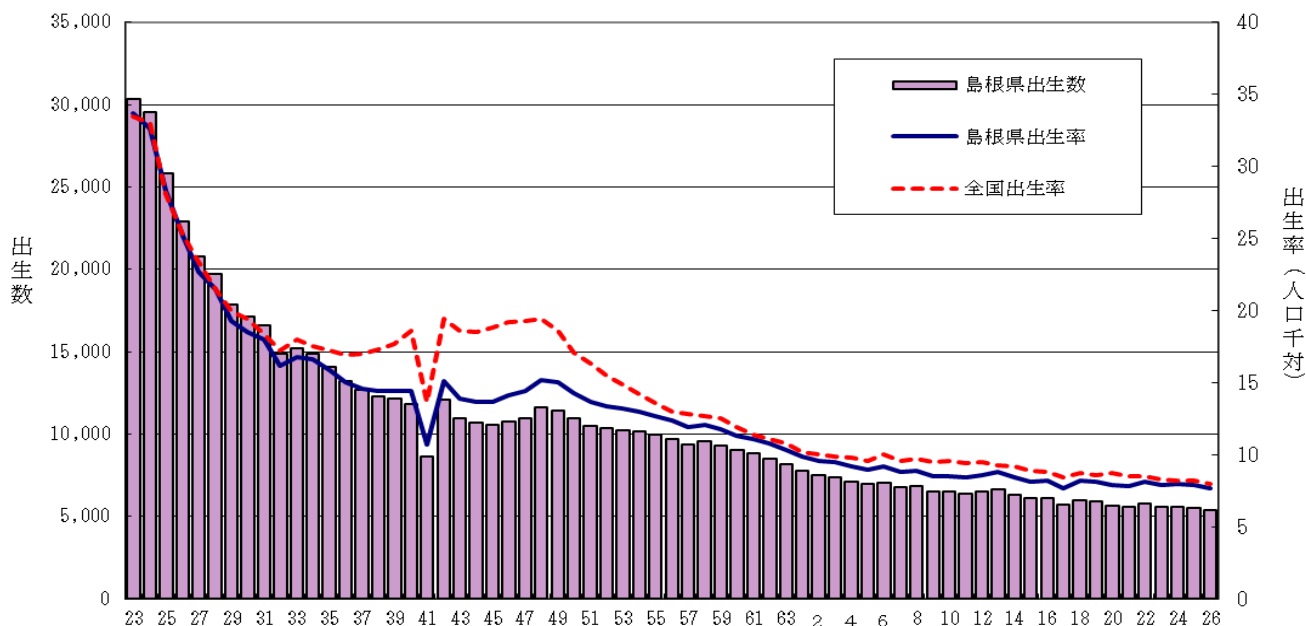
1 出生

平成 26 年の出生数は 5,359 人で前年の 5,534 人から 175 人減少し、出生率（人口千対）は、7.7 で前年を 0.2 ポイント下回った。性別出生数は、男性 2,730 人、女性 2,629 人で出生性比（女性を 100 とした場合）は 103.8 であった。

出生数の年次推移をみると、昭和 22～24 年（第 1 次ベビーブーム）の出生数は 30,000 人前後と多かったが、昭和 25 年から急激に下降し、昭和 32 年にはついに 15,000 人を下回るまでに減少した。その後昭和 41 年の「ひのえうま」前後の特殊な動きを除いて緩やかに減少傾向が続いた。昭和 46 年からの第 2 次ベビーブームでわずかに回復するが、昭和 50 年以降再び減少傾向が続いている。

出生率を全国と比較すると、昭和 25 年までは本県の方がわずかに高かったが、それ以降は下回っており、とりわけ昭和 30～40 年代は開きが大きかった。その後は差が縮まってきているものの、依然全国より低くなっている（図 1-1）。

図 1-1 出生数・出生率（人口千対）の年次推移

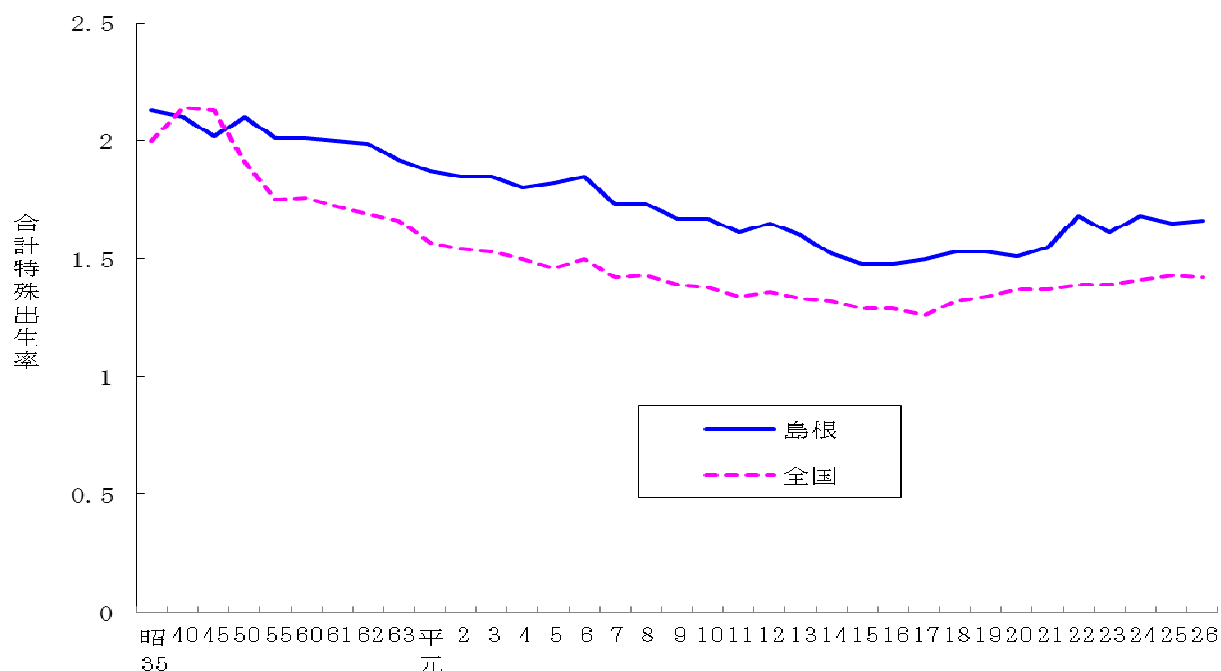


年次	島根県出生率	全国出生率	島根県出生数	年次	島根県出生率	全国出生率	島根県出生数
昭22	36.4	34.3	32,534	平10	8.5	9.6	6,491
25	28.3	28.1	25,857	11	8.4	9.4	6,394
30	18.5	19.4	17,162	12	8.6	9.5	6,522
35	15.9	17.2	14,113	13	8.8	9.3	6,640
40	14.4	18.6	11,796	14	8.4	9.2	6,318
45	13.7	18.8	10,539	15	8.1	8.9	6,092
50	14.3	17.1	10,939	16	8.2	8.8	6,104
55	12.7	13.6	9,959	17	7.7	8.4	5,697
60	11.3	11.9	9,051	18	8.2	8.7	6,011
平2	9.6	10.0	7,510	19	8.1	8.6	5,914
3	9.5	9.9	7,390	20	7.9	8.7	5,685
4	9.2	9.8	7,081	21	7.8	8.5	5,601
5	9.0	9.6	6,959	22	8.1	8.5	5,756
6	9.2	10.0	7,068	23	7.9	8.3	5,582
7	8.8	9.6	6,764	24	8.0	8.2	5,585
8	8.9	9.7	6,828	25	7.9	8.2	5,534
9	8.5	9.5	6,518	26	7.7	8.0	5,359

合計特殊出生率は1人の女性が一生の間に生む平均子供数を表すが、平成26年は1.66で前年を0.01上回った。年次推移をみると、昭和62年頃までは2.0前後で推移していたが、その後緩やかな低下傾向が続いている。しかし、全国平均と比べると高く、平成26年は全国第3位となっている（図1-2）。

※注 合計特殊出生率算定の基礎となる年齢5歳階級別女性人口について、平成22年などの国勢調査年は日本人人口を、その他の年は総務省推計人口を使用しているため、数値の比較においては注意を要する。

図1-2 合計特殊出生率の年次推移



年次	島根県合計特殊出生率	全国合計特殊出生率	年次	島根県合計特殊出生率	全国合計特殊出生率
昭35	2.13	2.00	平11	1.61	1.34
40	2.10	2.14	12	1.65	1.36
45	2.02	2.13	13	1.60	1.33
50	2.10	1.91	14	1.52	1.32
55	2.01	1.75	15	1.48	1.29
60	2.01	1.76	16	1.48	1.29
平元	1.87	1.57	17	1.50	1.26
2	1.85	1.54	18	1.53	1.32
3	1.85	1.53	19	1.53	1.34
4	1.80	1.50	20	1.51	1.37
5	1.82	1.46	21	1.55	1.37
6	1.85	1.50	22	1.68	1.39
7	1.73	1.42	23	1.61	1.39
8	1.73	1.43	24	1.68	1.41
9	1.67	1.39	25	1.65	1.43
10	1.67	1.38	26	1.66	1.42

病院、診療所、助産所などの医療施設における出生が総出生数に占める割合は、母子保健に対する関心の広がりや医療施設の充実に伴って大きくなっていった。平成26年は市部で99.9%、郡部で100.0%を占めた。

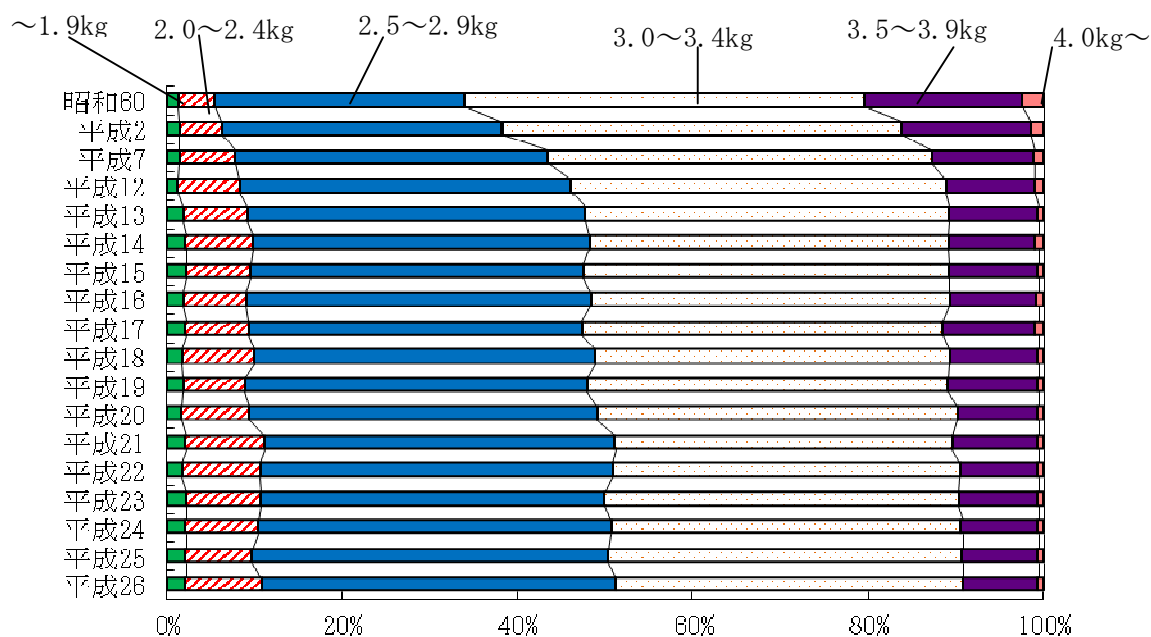
昭和40年は県全体で64.8%にすぎなかった医師の立会による出生は、平成26年は市部で99.3%、郡部で94.9%となっている（表1-4）。

表1-4 出生場所、立会者別出生割合（%）

		施設内（病院・診療所・助産所）における出生割合			医師の立会による出生割合			施設外（自宅、その他）における出生割合		
		県計	市部	郡部	県計	市部	郡部	医師の立会	助産師の立会	その他
昭和	40年	71.2	81.0	59.5	64.8	77.9	49.0	2.9	96.6	0.5
	45年	93.4	96.5	89.0	82.9	91.0	71.0	7.9	90.9	1.2
	50年	98.4	99.8	99.3	88.6	93.5	80.9	13.8	85.1	1.1
	55年	99.6	99.8	99.3	93.4	97.0	87.8	25.0	65.0	10.0
	60年	99.9	99.9	99.9	96.0	98.7	91.9	33.3	41.7	25.0
平成	2年	99.9	100.0	99.9	98.2	99.4	96.0	40.0	-	60.0
	7年	99.8	99.9	99.7	98.7	99.6	96.9	54.5	27.3	18.2
	12年	99.8	99.7	99.9	99.3	99.4	99.1	21.4	35.7	42.9
	13年	99.8	99.9	99.7	99.2	99.6	98.4	33.3	33.3	33.3
	14年	99.9	99.9	99.9	99.4	99.5	99.2	42.9	42.9	14.2
	15年	99.9	99.9	99.8	99.3	99.6	98.8	11.1	44.4	44.4
	16年	99.8	99.8	99.8	99.2	99.6	98.4	8.3	75.0	16.7
	17年	99.8	99.8	99.8	99.4	99.7	98.2	66.7	11.1	22.2
	18年	99.9	99.9	100.0	99.7	99.7	99.7	50.0	16.7	33.3
	19年	99.9	99.9	100.0	99.4	99.8	97.5	-	25.0	75.0
	20年	99.9	99.9	100.0	99.2	99.9	95.7	100.0	-	-
	21年	99.8	99.9	99.8	99.0	99.6	95.3	22.2	11.1	66.7
	22年	99.9	99.9	99.9	98.7	99.3	95.8	50.0	-	50.0
	23年	99.9	99.9	100.0	99.0	99.4	95.9	66.7	-	33.3
	24年	99.9	99.9	100.0	98.5	99.1	91.0	40.0	-	60.0
	25年	99.8	99.9	99.1	98.8	99.4	91.1	44.4	-	55.6
26年	99.9	99.9	100.0	99.0	99.3	94.9	16.7	-	83.3	

出世時の体重別割合をみると、平成26年は2.5kg～2.9kgが最も多く40.4%で、ついで3.0kg～3.4kgが39.5%、2.0kg～2.4kgが8.7%、3.5kg～3.9kgが8.5%と続く。近年は以前と比べて3.5kg～3.9kgの占める割合が減少し、2.5kg～2.9kgの占める割合が増加する傾向である（図1-3）。

図1-3 出生時の体重別割合（%）

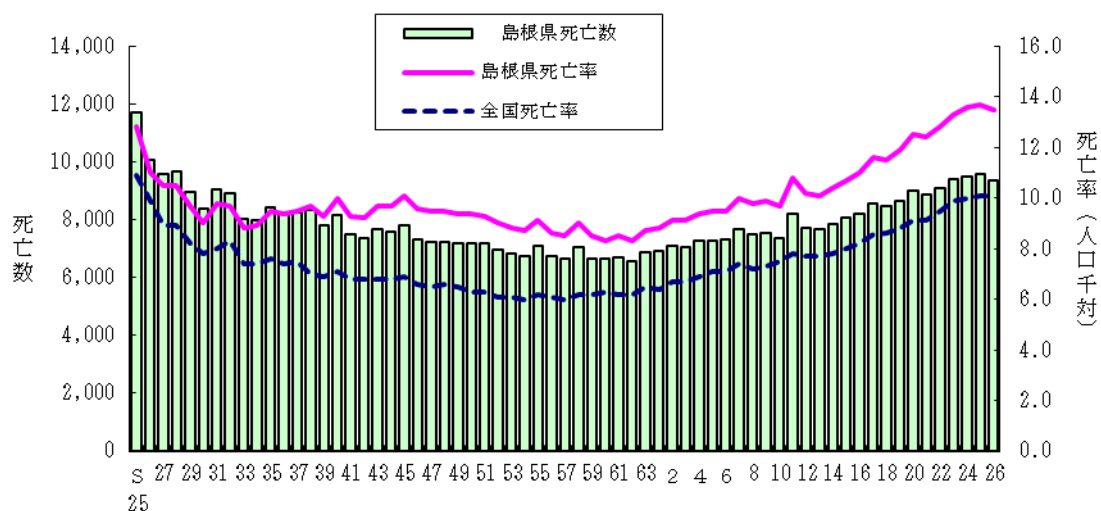


2 死亡

平成 26 年の死亡数は 9,369 人で、前年に比べ 203 人減少し、死亡率（人口千対）は 13.5 で、前年に比べ 0.2 ポイント減少した。男性の死亡数は 4,692 人で前年から 21 人減少し、女性の死亡数は 4,677 人で前年から 182 人減少した。

死亡率は戦後、医学の進歩、公衆衛生の向上などによって急速に低下していった。昭和 30 年代から昭和 50 年代は上昇、下降を繰り返しながら横ばいに推移し、昭和 60 年代から人口の高齢化に伴って再び上昇している（図 1-4）。

図 1-4 死亡数、死亡率（人口千対）の年次推移



年次	島根県死亡率	全国死亡率	島根県死亡数	年次	島根県死亡率	全国死亡率	島根県死亡数
昭25	12.8	10.9	11,704	13	10.1	7.7	7,666
30	9.0	7.8	8,397	14	10.4	7.8	7,837
35	9.5	7.6	8,434	15	10.7	8.0	8,050
40	10.0	7.1	8,176	16	11.0	8.2	8,212
45	10.1	6.9	7,789	17	11.6	8.6	8,557
50	9.4	6.3	7,197	18	11.5	8.6	8,453
55	9.1	6.2	7,105	19	11.9	8.8	8,660
60	8.3	6.3	6,633	20	12.5	9.1	9,011
平2	9.1	6.7	7,078	21	12.4	9.1	8,854
7	10.0	7.4	7,687	22	12.8	9.5	9,109
8	9.8	7.2	7,501	23	13.3	9.9	9,412
9	9.9	7.3	7,554	24	13.6	10	9,513
10	9.7	7.5	7,384	25	13.7	10.1	9,572
11	10.8	7.8	8,204	26	13.5	10.1	9,369
平12	10.2	7.7	7,700				

年齢階級別に死亡率をみると、10歳以上の各階級においては、年齢があがるにつれて高くなる傾向があり、90歳以上の死亡率は最も高く17,092.4となっている。

年齢階級別死亡率を前年と比べると、85～89歳で前年よりも最も大きく死亡率が下降しており、789.1下降した。また、前年より死亡率が最も大きく上昇したのは80～84歳で、51.4上昇した。

女性の死亡率を100として表した死亡率性比は、全体で108.8であり、男性の死亡率の方が高くなっている（表1-5）。

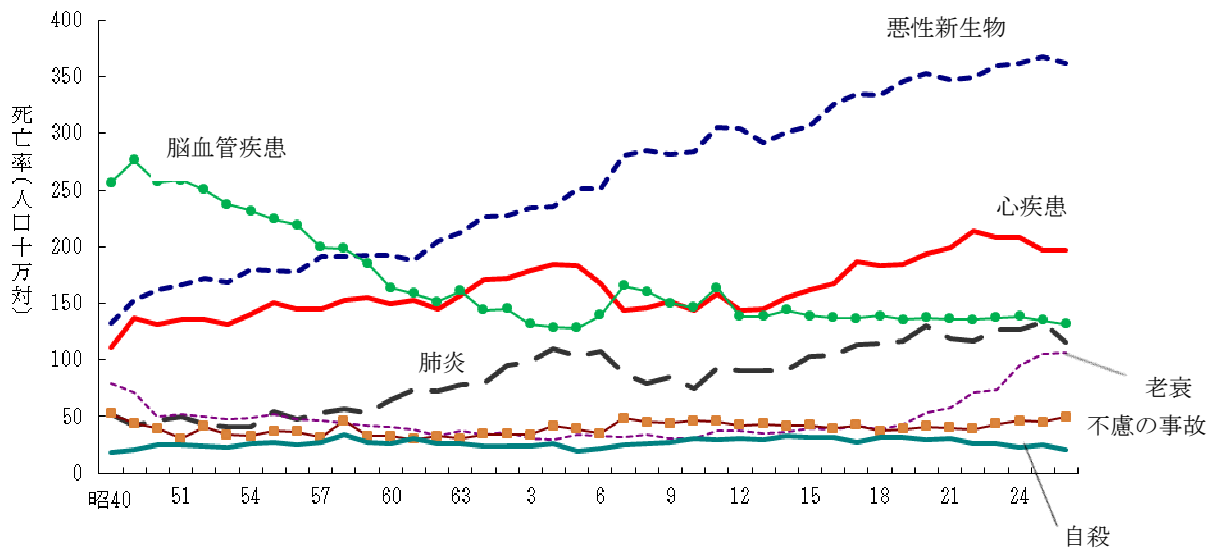
表1-5 年齢階級別死亡数、死亡率（人口10万対）、死亡率性比

年齢階級	死 亡 数			死 亡 率			死亡率性比	死亡率(全国)
	平成26年	平成25年	対前年増減	平成26年	平成25年	対前年増減	平成26年	平成26年
総 数	9,369	9,572	△ 203	1,353.9	1,363.5	△ 9.6	108.8	1,014.9
0～4歳	17	18	△ 1	60.6	64.4	△ 3.8	310.3	55.9
5～9歳	0	4	△ 4	0.0	13.7	△ 13.7	-	8.7
10～14歳	2	3	△ 1	6.4	9.4	△ 3.0	94.8	8.8
15～19歳	4	6	△ 2	12.2	17.7	△ 5.5	-	20.3
20～24歳	16	19	△ 3	61.8	77.8	△ 16.0	152.5	38.7
25～29歳	11	16	△ 5	40.8	54.9	△ 14.1	444.8	44.5
30～34歳	27	32	△ 5	77.6	89.4	△ 11.8	119.8	53.5
35～39歳	29	24	5	70.2	56.0	14.2	152.5	69.1
40～44歳	47	38	9	107.7	89.1	18.6	186.6	104.4
45～49歳	59	64	△ 5	153.9	168.1	△ 14.2	210.5	161.9
50～54歳	80	106	△ 26	196.9	252.6	△ 55.7	249.0	258.1
55～59歳	206	206	0	451.6	442.6	9.0	159.4	399.9
60～64歳	348	389	△ 41	632.0	661.1	△ 29.1	202.5	642.5
65～69歳	503	454	49	923.0	896.4	26.6	246.7	935.5
70～74歳	593	660	△ 67	1,365.7	1,570.4	△ 204.7	313.5	1,455.3
75～79歳	945	1,026	△ 81	2,313.0	2,387.2	△ 74.2	259.9	2,510.9
80～84歳	1,652	1,639	13	4,342.9	4,291.5	51.4	231.9	4,552.9
85～89歳	1,993	2,120	△ 127	7,460.2	8,249.3	△ 789.1	195.8	8,176.9
90歳～	2,837	2,748	89	17,092.4	17,347.4	△ 255.0	137.4	17,142.4

(注)死亡率性比＝男性の死亡率／女性の死亡率×100

主要死因の死亡率の年次推移をみると、悪性新生物は年により多少の増減はあるものの、上昇し続けており、昭和59年以降死亡原因の第1位となっている。昭和40～50年代には圧倒的の第1位であった脳血管疾患は急激に減少していき、平成元年には第3位にまで下がった。肺炎は昭和55年以降死亡原因の第4位となっているが、近年上昇し続けており、死亡原因第3位の脳血管疾患との差が縮まってきている（図1-5）。

図1-5 主要死因の死亡率の年次推移



年次	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰	不慮の事故	自殺
昭40	132.7	111.1	256.3	52.6	79.6	52.6	18.5
45	152.9	136.6	276.4	41.4	71.9	44.2	20.2
50	162.3	131.4	257.3	46.3	49.9	39.5	25.4
55	178.5	150.9	224.4	54.3	51.7	37.2	27.1
60	191.8	149.2	164.0	64.1	41.4	32.7	26.6
平2	227.6	171.9	145.1	94.8	36.1	34.3	23.4
7	280.3	143.6	165.7	88.4	31.7	48.5	25.0
8	285.0	146.0	160.5	79.1	33.6	44.9	26.1
9	282.2	152.0	150.3	85.1	30.8	43.8	26.9
10	284.1	143.4	146.5	74.9	30.1	46.1	30.8
11	305.7	158.2	163.9	92.4	37.4	45.7	29.6
12	304.2	143.6	138.4	90.5	37.2	42.3	30.8
13	292.2	145.0	138.4	90.5	35.4	43.5	29.9
14	300.7	154.7	143.9	90.8	36.3	41.8	32.4
15	306.7	162.2	138.7	102.8	39.8	42.1	31.6
16	326.1	167.5	137.1	104.2	38.8	39.4	31.9
17	334.4	186.4	136.5	113.0	42.4	42.2	27.8
18	333.5	183.3	139.2	113.9	38.9	37.0	31.7
19	346.1	185.0	135.7	116.4	43.0	38.6	32.1
20	353.5	193.5	137.2	130.6	52.8	41.3	29.9
21	347.0	198.7	136.1	119.4	58.3	39.7	30.9
22	349.2	214.0	135.7	116.2	70.9	38.9	25.8
23	359.2	208.6	137.1	126.8	73.9	43.2	26.3
24	361.5	208.1	138.5	126.4	95.4	46.3	22.8
25	367.6	196.6	134.7	133.3	105.0	44.8	25.4
26	361.7	196.5	131.4	115.2	106.4	49.6	20.4

性別にみた主要死因別の死亡数を前年と比較すると、男性は脳血管疾患、心疾患、不慮の事故が増加し、悪性新生物、肺炎、老衰、自殺、腎不全、糖尿病は減少した。女性は、不慮の事故、老衰、肝疾患は増加し、その他の項目は減少した（表1-6）。

表 1 - 6 性・主要死因別死亡数

	総 数			男			女		
	平成26年	平成25年	対前年増減	平成26年	平成25年	対前年増減	平成26年	平成25年	対前年増減
全 死 因	9,369	9,572	△ 203	4,692	4,713	△ 21	4,677	4,859	△ 182
悪性新生物	2,503	2,562	△ 59	1,496	1,502	△ 6	1,007	1,060	△ 53
脳血管疾患	909	939	△ 30	416	410	6	493	529	△ 36
心 疾 患	1,360	1,370	△ 10	605	590	15	755	780	△ 25
肺 炎	797	929	△ 132	460	538	△ 78	337	391	△ 54
不慮の事故	343	312	31	187	165	22	156	147	9
老 衰	736	732	4	175	187	△ 12	561	545	16
自 殺	141	177	△ 36	96	122	△ 26	45	55	△ 10
肝 疾 患	105	93	12	59	59	0	46	34	12
腎 不 全	161	181	△ 20	79	94	△ 15	82	87	△ 5
糖 尿 病	72	84	△ 12	34	37	△ 3	38	47	△ 9

平成 26 年の死因順位は、第 1 位が悪性新生物で総死亡数に占める割合は 26.7%、第 2 位は心疾患で 14.5%、第 3 位は脳血管疾患で 9.7%となっており、上位は前年と同じである。悪性新生物については、昭和 59 年以降第 1 位が続いている（表 1 - 7）。

表 1 - 7 死因順位とその割合 (%)

順位	島 根 県		全 国	
	死 因	割 合	死 因	割 合
1	悪性新生物	26.7	悪性新生物	28.9
2	心疾患	14.5	心疾患	15.5
3	脳血管疾患	9.7	肺炎	9.4
4	肺炎	8.5	脳血管疾患	9.0
5	老衰	7.9	老衰	5.9
6	不慮の事故	3.7	不慮の事故	3.1
7	腎不全	1.7	腎不全	1.9
8	アルツハイマー病	1.5	自殺	1.9
9	自殺	1.5	大動脈瘤及び解離	1.3
10	血管性等の認知症, 慢性閉塞性肺疾患	1.4	慢性閉塞性肺疾患	1.3

(注) 割合は死亡総数を100とした率である。

悪性新生物の死亡について、主な部位別の死亡率を前年と比較すると、男性は、胃、大腸、肝は上昇し、気管支及び肺は下降した。一方女性は、気管支及び肺、乳房、子宮は上昇したが、その他の部位は下降した（図 1 - 6）。

図1-6 悪性新生物の主な部位別死亡率（人口10万対：男性）

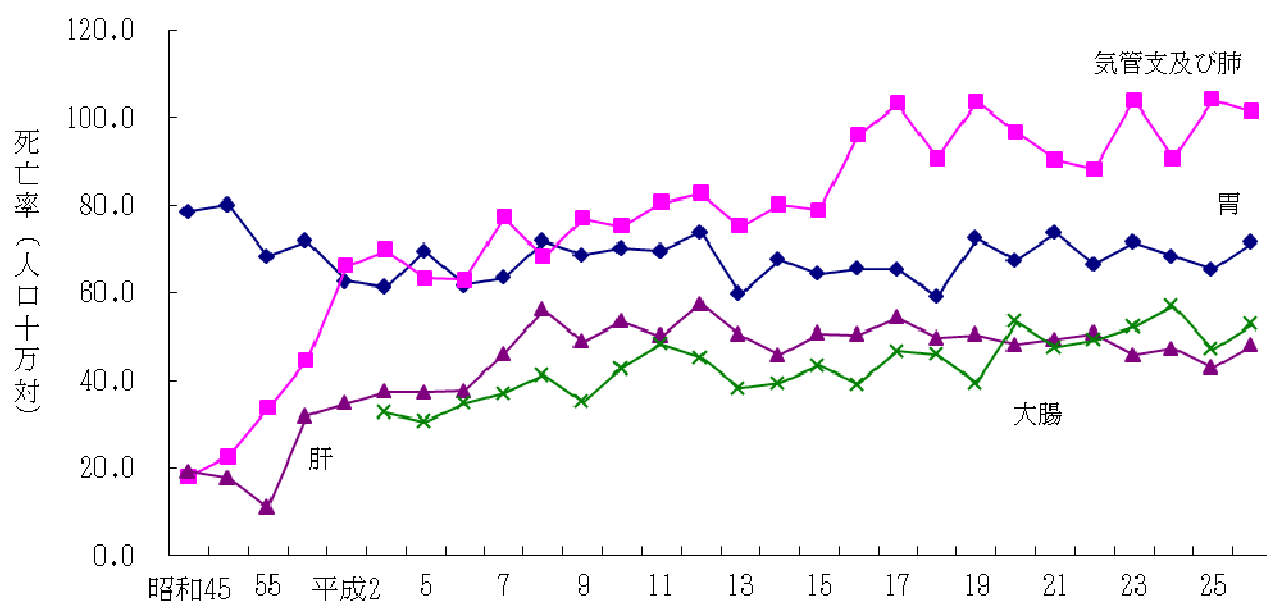
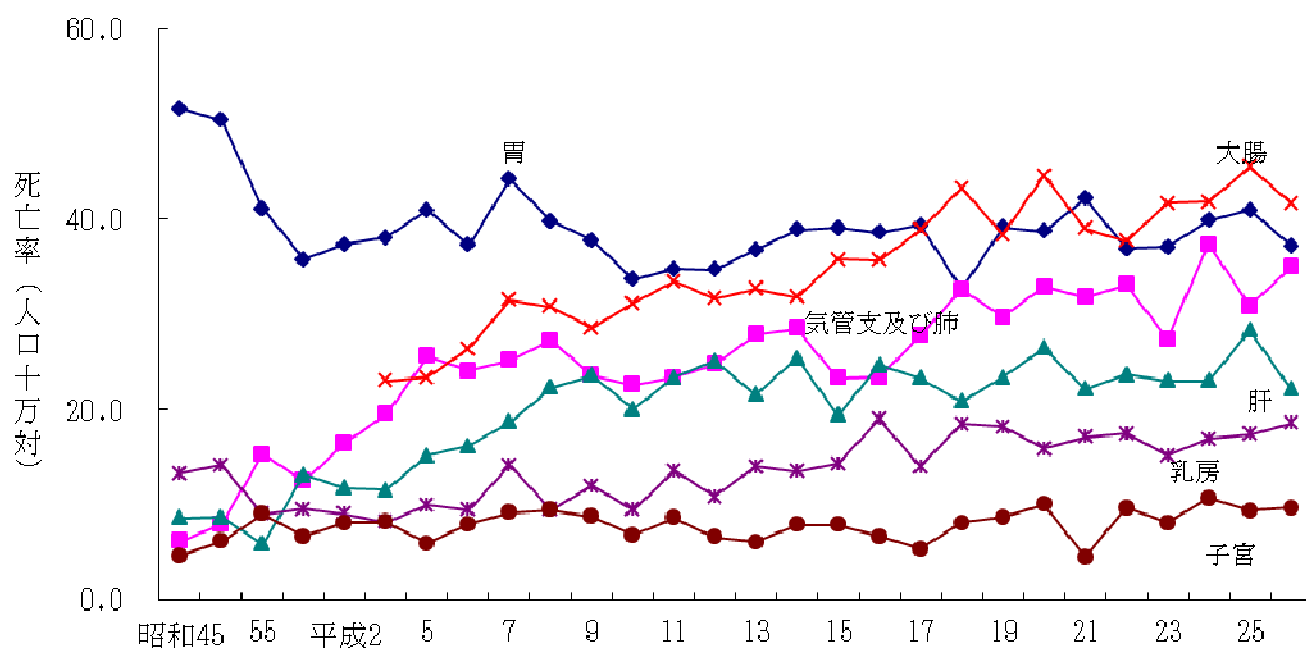


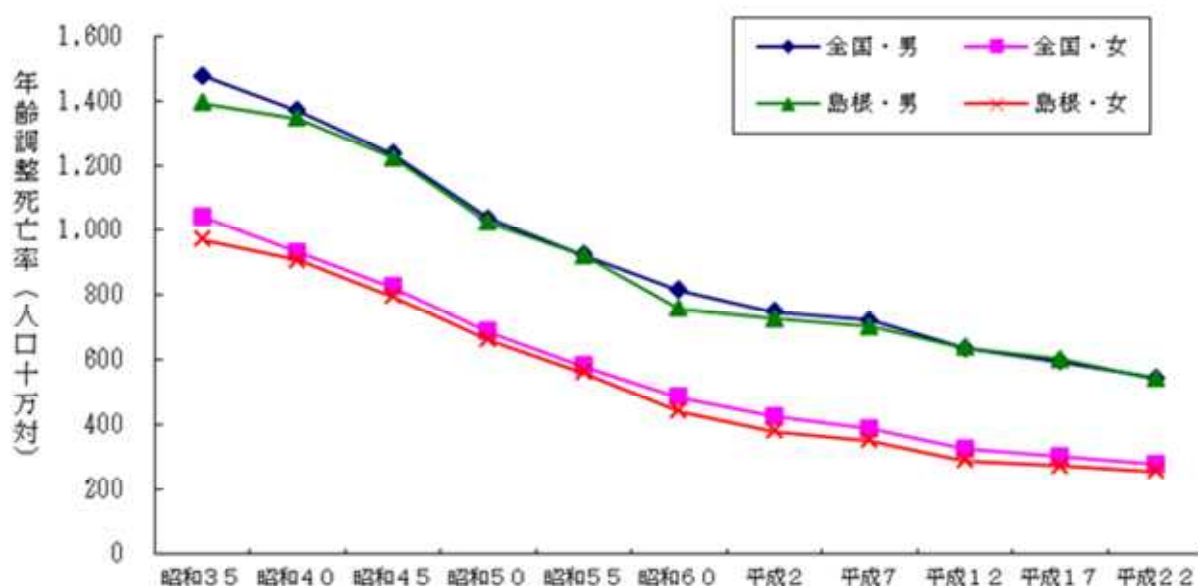
図1-6 悪性新生物の主な部位別死亡率（人口10万対：女性）



各都道府県の死亡率を比較する際、死亡数を人口で除した通常の死亡率（粗死亡率）を用いると、本県のように高齢者の多い県では死亡率が高くなる傾向にあるため、年齢構成の異なる地域間で死亡状況の比較ができるように年齢構成を調整した死亡率が年齢調整死亡率である。年齢調整死亡率の年次推移をみると、男女ともに緩やかな低下傾向にある。

平成22年の状況を全国と比較すると、死亡率（粗死亡率）は、本県がはるかに高い（全国：男1,029.2 女869.2、島根：男1,353.9(全国3位) 女1,209.0(全国1位)）。一方、年齢調整死亡率は、男性は540.6(全国25位)、女性は254.7(全国45位)で、いずれも全国より低くなっている（図1-7）。

図1-7 年齢調整死亡率の年次推移



また、主な死因別に年齢調整死亡率をみると、男女とも最も高いのは悪性新生物である。3大死因について平成17年と平成22年の年齢調整死亡率を比較すると、男性・女性ともすべての項目で下降している（表1-8）。

表1-8 主な死因別年齢調整死亡率（人口10万対）、順位

	男		性		女		性	
	平成17年		平成22年		平成17年		平成22年	
	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位
全死因	601.4	19	540.6	25	271.2	47	254.7	45
悪性新生物	204.1	14	177.7	27	89.6	42	86.0	38
脳血管疾患	54.1	40	46.3	30	30.2	45	25.1	31
心疾患	79.0	35	75.4	19	42.5	35	39.2	27
肺炎	48.9	37	39.5	45	15.4	47	15.1	44
不慮の事故	36.2	9	22.0	40	11.8	30	8.9	39

(注)順位は、平成17年は低率順、平成22年は高率順で公表されているが、比較のため、平成17年の順位を高率順に変換して標記した。

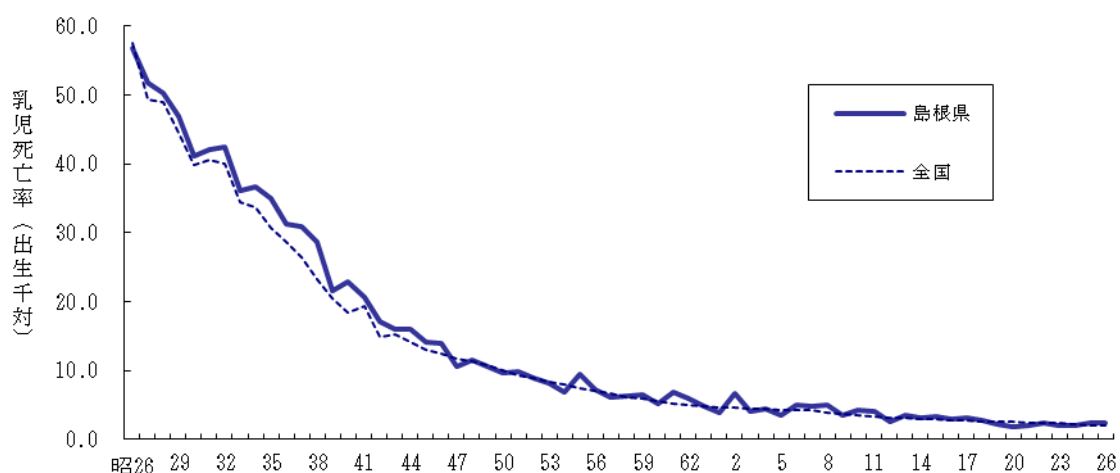
3 乳児・新生児死亡

乳児とは生後1年未満、新生児とは生後4週未満をいう。乳児・新生児死亡は母体の健康状態、養育状況、保健・医療水準などの影響をうけるため、その地域の公衆衛生指標のひとつとして重要なものである。

(1) 乳児死亡

平成26年の乳児死亡数は13人（うち男性11人、女性2人）で、前年と同じであった。乳児死亡率は2.4で、前年に比べ0.1ポイント増加した。乳児死亡率の年次推移をみると、昭和50年頃まで急激に低下していたが、その後鈍化し、近年はほぼ横ばいに推移している（図1-8）。

図1-8 乳児死亡率（出生千対）の年次推移



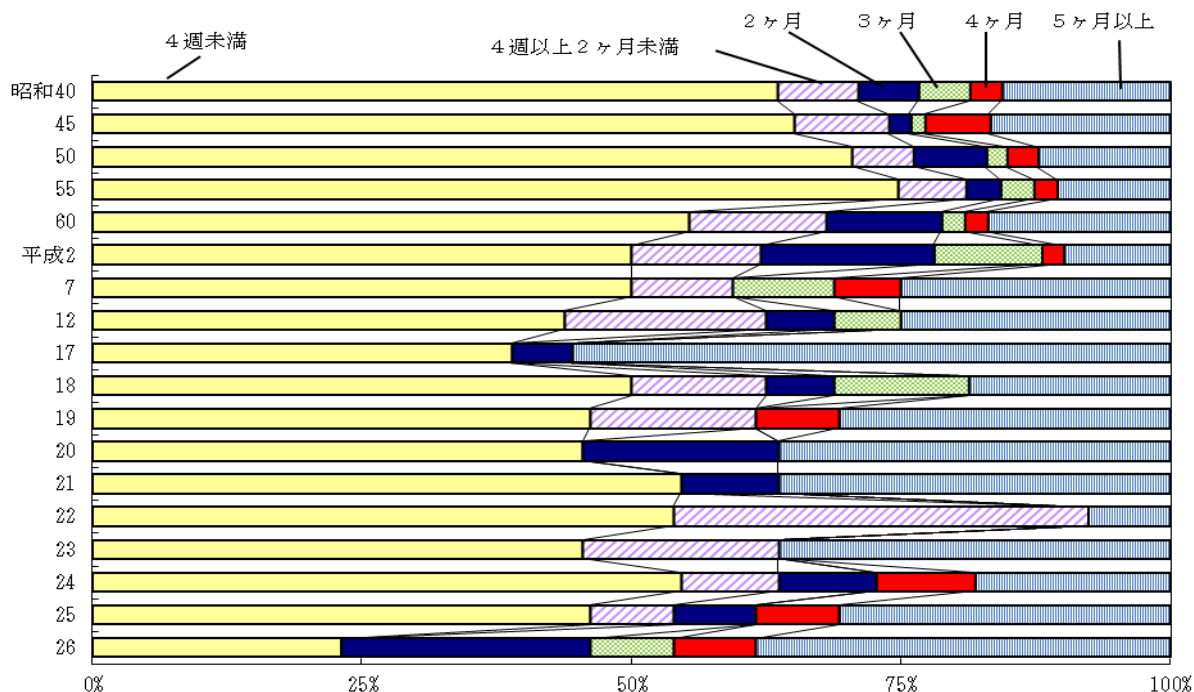
乳児死亡を死因別にみると、平成26年は「乳幼児突然死症候群」の割合が大きく、38.5%となった（表1-9）。

表1-9 乳児死亡の死因別死亡数、割合（%）

死 因	死亡数		死亡割合	
	平成26年	平成25年	平成26年	平成25年
総 数	13	13	100.0	100.0
髄膜炎	1	-	7.7	-
肝疾患	1	1	7.7	7.7
肺炎	-	-	-	-
周産期に発生した病態	2	4	15.4	30.8
先天奇形、変形及び染色体異常	2	3	15.4	23.1
乳幼児突然死症候群	5	4	38.5	30.8
他殺	-	1	-	7.7
その他全ての疾患	2	-	15.4	-

平成 26 年の乳児死亡率を月齢別にみると、5ヶ月以上が 38.5%、4週未満と2ヶ月が 23.1%であった。前年と比較すると、5ヶ月以上と2ヶ月、3ヶ月の占める割合が増加し、4ヶ月は前年と同じ 7.7%、4週以上2ヶ月未満が減少した。

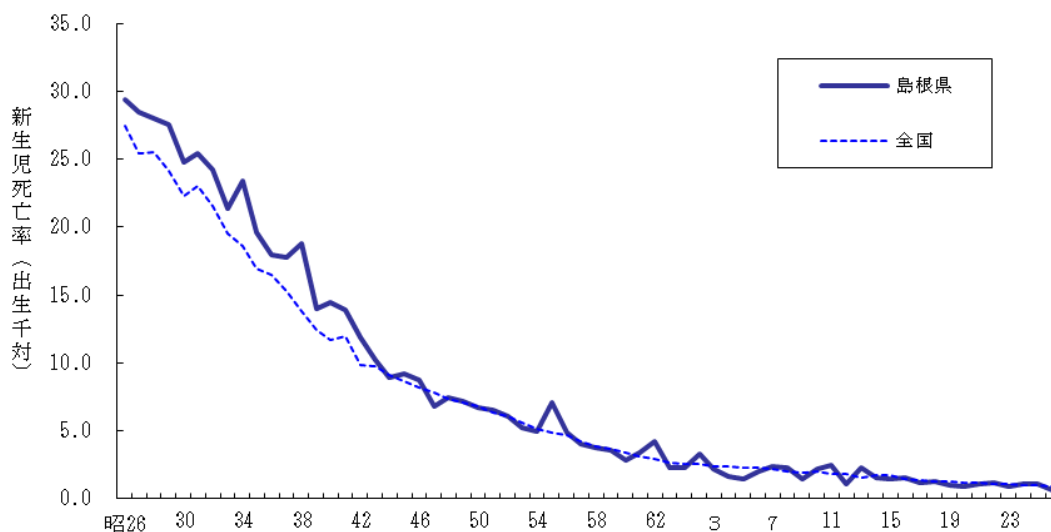
図 1 - 9 乳児死亡の月齢別割合 (%)



(2) 新生児死亡

平成 26 年の新生児死亡は 3 人（男性 3 人、女性 0 人）である。新生児死亡率は 0.6 で昨年より 0.5 ポイント下がった。新生児死亡率の年次推移をみると、戦後急激に低下していき、昭和 60 年頃からは鈍化し、乳児死亡と同様近年は横ばいで推移している（図 1 - 10）。

図 1 - 10 新生児死亡率（出生千対）の年次推移



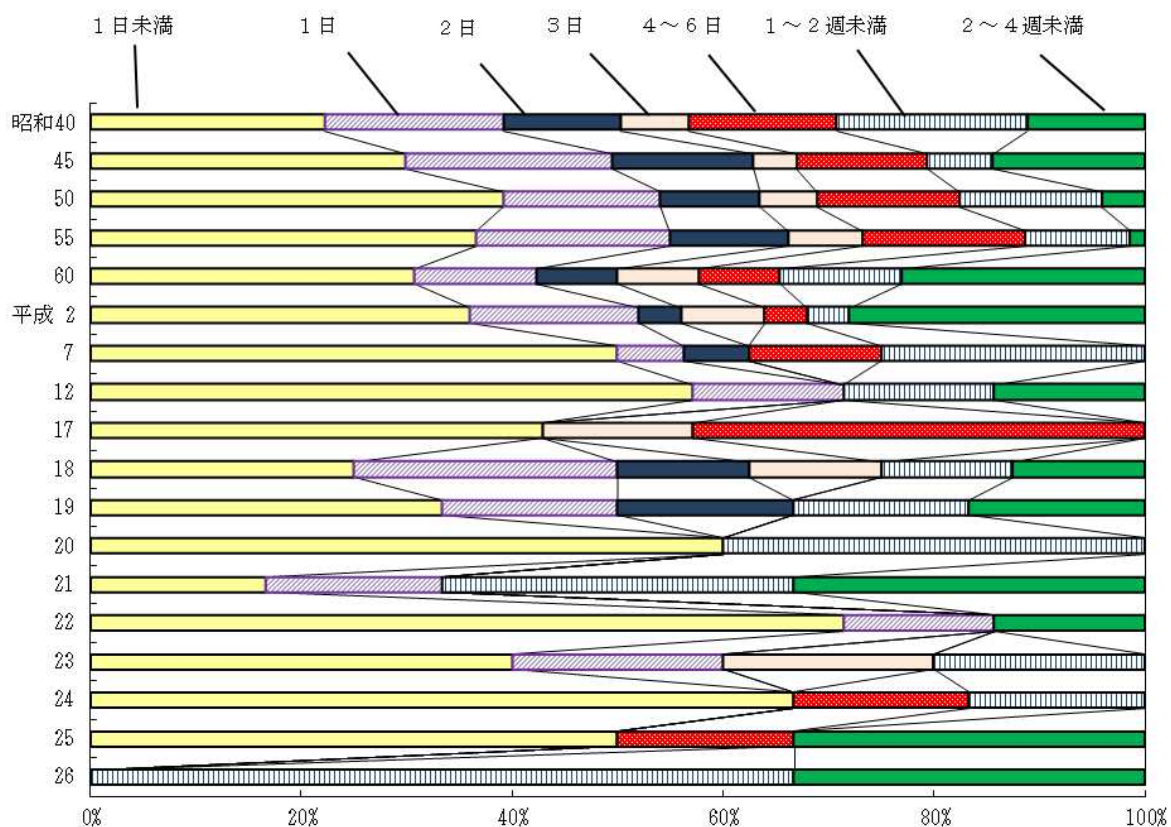
新生児死亡を死因別にみると、平成26年は「先天奇形、変形及び染色体異常」の割合が大きく、66.7%となった（表1-10）。

表1-10 新生児死亡の死因別死亡数、割合（%）

死 因	死亡数		死亡割合	
	平成26年	平成25年	平成26年	平成25年
総 数	3	6	100.0	100.0
肝疾患	-	1	-	16.7
周産期に発生した病態	1	3	33.3	50.0
先天奇形、変形及び染色体異常	2	1	66.7	16.7
乳幼児突然死症候群	-	1	-	16.7

新生児死亡の日齢別割合をみると、平成26年は1～2週未満が66.7%、2～4週未満が33.3%で、1～2週未満の占める割合が増加した（図1-11）。

図1-11 新生児死亡の日齢別割合（%）



4 死産

平成 26 年の死産数は 124 胎で、そのうち自然死産が 65 胎、人工死産が 59 胎であり、前年と比べると自然死産は 11 胎増加し、人工死産は 18 胎減少した。死産率（出産（出生＋死産）千対）は 22.6 で、前年と比べて 0.5 下降した。自然・人工別に見ると自然死産率は 11.9 で、前年と比べて 2.4 増加し、人工死産率は 10.8 で前年と比べて 2.8 下降した（表 1－11）。

表 1－11 死産数、死産率（出産（出生＋死産）千対）の年次推移

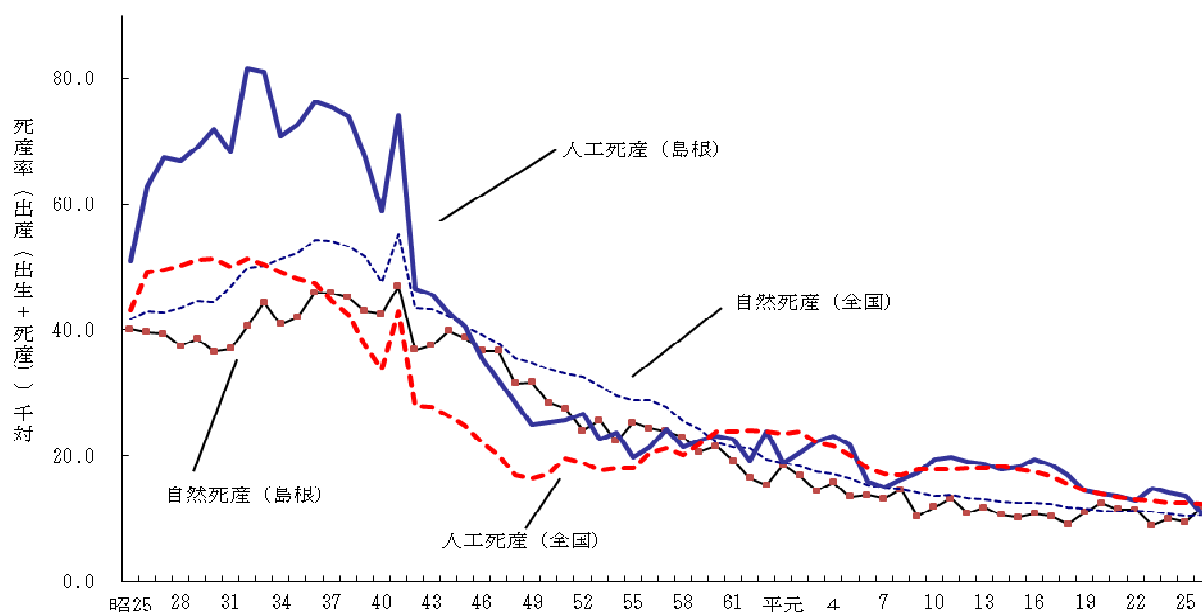
	実 数			死 産 率			実 数			死 産 率	
	総数	自然	人工	島根県	全国		総数	自然	人工	島根県	全国
昭和25	2,593	1,141	1,452	91.9	84.9	平成15	178	64	114	28.4	30.5
30	2,089	704	1,385	108.5	95.8	16	191	68	123	30.3	30.0
35	1,827	669	1,158	114.6	100.4	17	170	61	109	29.0	29.1
40	1,334	560	774	101.6	81.4	18	160	56	104	25.9	27.5
45	907	444	463	79.2	65.3	19	155	67	88	25.5	26.2
50	621	329	292	53.7	50.8	20	155	73	82	26.5	25.2
55	470	263	207	45.1	46.8	21	144	66	78	25.1	24.6
60	424	204	220	44.7	46.0	22	143	67	76	24.2	24.2
平成2	291	131	160	37.3	42.3	23	136	51	85	23.8	23.9
7	196	92	104	28.2	32.1	24	138	57	81	24.1	23.4
12	201	73	128	29.9	31.2	25	131	54	77	23.1	22.9
13	209	81	128	30.5	31.0	26	124	65	59	22.6	22.9
14	185	69	116	28.4	31.1						

（注）死産率は出産（出生＋死産）千対である。

自然・人工別死産率の年次推移をみると、自然死産については、一貫して全国を下回って推移している。昭和 50 年代半ばまで全国よりはるかに高かった人工死産率については、その開きが年々縮まり、近年は横ばいで推移している。

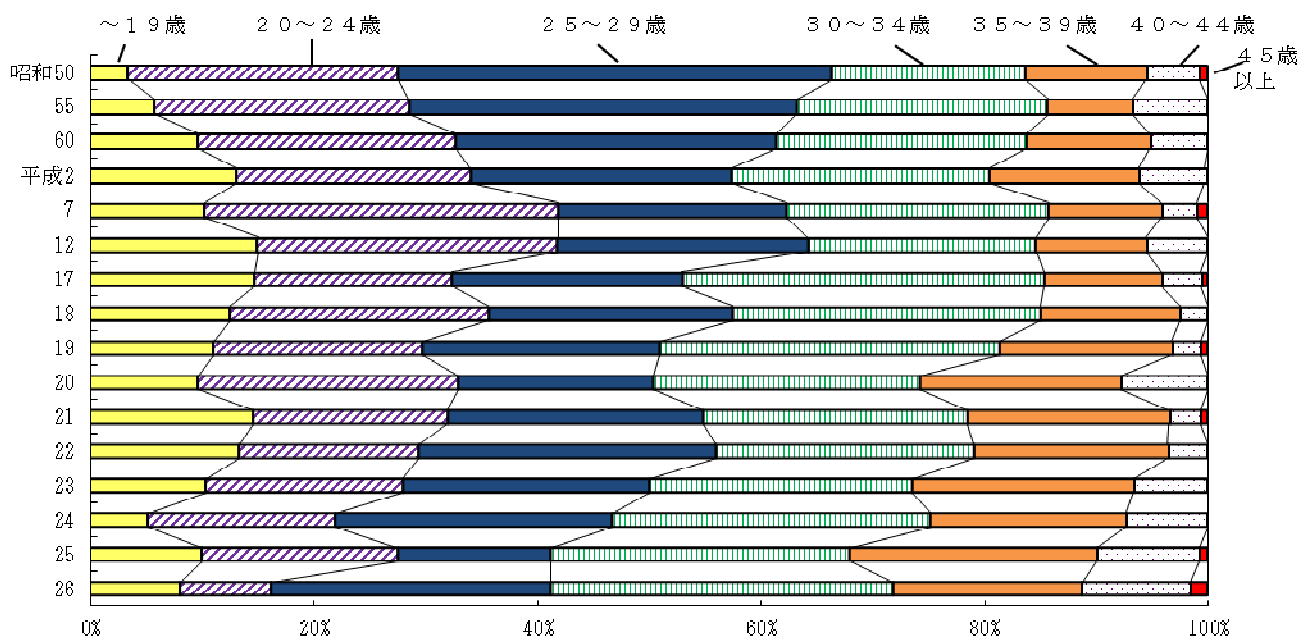
なお、昭和 41 年の急激な上昇については、「ひのえうま」を避けるための特殊な現象によるものと考えられる（図 1－12）。

図 1－12 死産率（出産（出生＋死産）千対）の年次推移



死産をしたときの母の年齢をみると、平成 26 年は最も多いのが、30 歳～34 歳で 30.6%、ついで 25 歳～29 歳の 25.0%、35 歳～39 歳の 16.9%となっている。昭和 50 年代と比べると、20 歳代の占める割合が減少し、30 歳以上の割合が増加している（図 1-13）。

図 1-13 死産時の母の年齢別割合（%）



死産をした場所をみると、平成 26 年は病院が 63.7%、診療所が 35.5%であった（表 1-12）。

表 1-12 死産をした場所の割合（%）

	病院	診療所	助産所	自宅	その他		病院	診療所	助産所	自宅	その他
昭和40年	27.3	63.6	0.7	7.7	0.7	平成14年	39.5	58.4	-	2	-
45年	34.3	61.6	1.1	2.6	0.3	15年	44.9	54.5	-	1	-
50年	34.8	62.3	1.6	1.0	0.3	16年	52.9	46.6	-	0.5	-
55年	36.2	62.6	0.4	0.9	-	17年	55.3	44.7	-	0.0	-
60年	32.8	65.1	1.2	0.9	-	18年	55.6	44.4	-	-	-
平成2年	45.7	54.3	-	-	-	19年	56.1	43.2	-	-	1
7年	40.8	58.2	-	0.5	0.5	20年	63.2	36.8	-	-	-
8年	38.7	60.8	-	0.5	-	21年	61.8	38.2	-	-	-
9年	40.1	59.9	-	-	-	22年	58.0	42.0	-	-	-
10年	40.5	59.5	-	-	-	23年	52.9	46.3	1	-	-
11年	44.5	55.0	-	0.5	-	24年	54.3	45.7	-	-	-
12年	41.8	56.2	-	2.0	-	25年	56.5	42.0	-	0.8	0.8
13年	41.6	58.4	-	-	-	26年	63.7	35.5	-	0.8	-

周産期死亡とは、妊娠満 22 週以後の後期死産と生後 1 週未満の早期新生児死亡をあわせたものをいう。この定義は、平成 7 年からの ICD-10 の適用により変更されたもので、平成 6 年までの周産期死亡は、妊娠満 28 週以後の死産と早期新生児死亡をあわせたものであるため、年次推移には注意を要する。

平成 26 年の周産期死亡数は 17 胎であり、うち妊娠満 22 週以後の死産数は 17 胎、早期新生児死亡数は 0 胎である。妊娠満 22 週以後の死産数は前年と比べ 1 胎増加し、早期新生児死亡数は 4 胎減少した。

また、平成 26 年の周産期死亡率は 3.2 で、前年より 0.4 下降した（表 1-13）。

表 1-13 周産期死亡数、率（出産（出生＋妊娠満 22 週以後の死産）千対）の年次推移

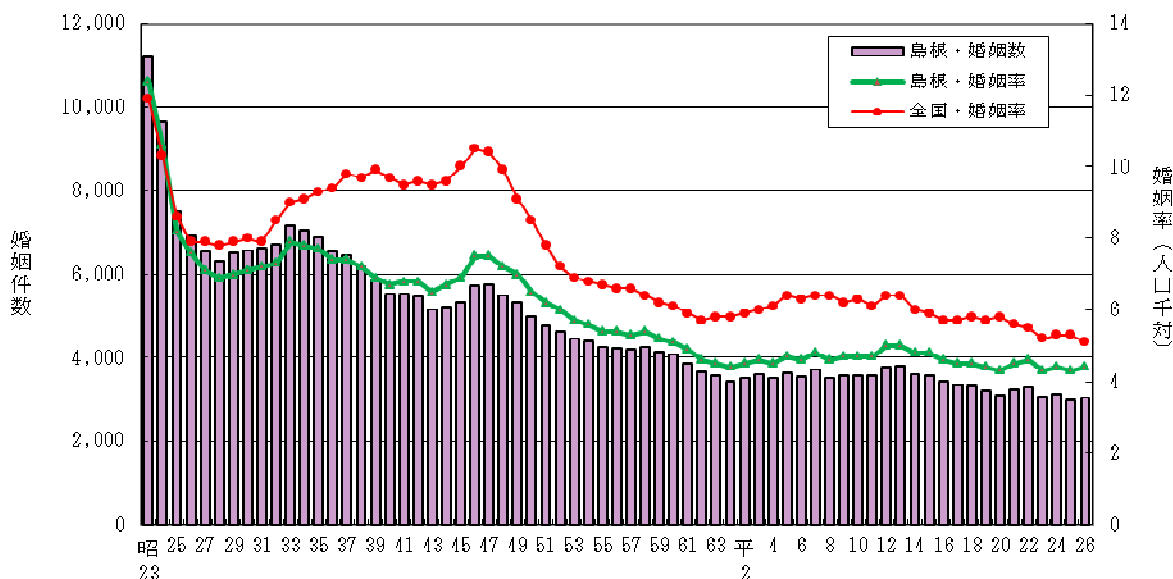
	実 数			周産期死亡率	
	周産期死亡総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡	島根県	全国
昭和54	120	77	43	11.7	21.6
55	141	78	63	14.0	20.2
56	109	70	39	11.1	19.5
57	102	69	33	10.8	18.3
58	94	62	32	9.8	16.9
59	80	53	27	8.6	16.6
60	75	58	17	8.2	15.4
61	61	36	25	6.9	14.6
62	70	41	29	8.2	13.7
63	37	24	13	4.5	12.7
平成元	52	39	13	6.7	12.1
2	42	25	17	5.6	11.1
3	35	25	10	4.7	8.5
4	30	21	9	4.2	8.1
5	32	24	8	4.6	7.7
6	29	17	12	4.1	7.5
7	49	37	12	7.2	7.0
8	42	29	13	6.1	6.7
9	33	26	7	5.0	6.4
10	43	30	13	6.6	6.2
11	43	31	12	6.7	6.0
12	32	27	5	4.9	5.8
13	40	33	7	6.0	5.5
14	26	19	7	4.1	5.5
15	29	23	6	4.7	5.3
16	24	18	6	3.9	5.0
17	31	24	7	5.4	4.8
18	24	18	6	4.0	4.7
19	31	27	4	5.2	4.5
20	22	19	3	3.9	4.3
21	26	24	2	4.6	4.2
22	23	17	6	4.0	4.2
23	13	9	4	2.3	4.1
24	19	14	5	3.4	4.0
25	20	16	4	3.6	3.7
26	17	17	0	3.2	3.7

(注)平成 6 年までは妊娠 28 週以後の死産と早期新生児死亡とをあわせたものであるため、年次推移には注意を要する。

5 婚姻

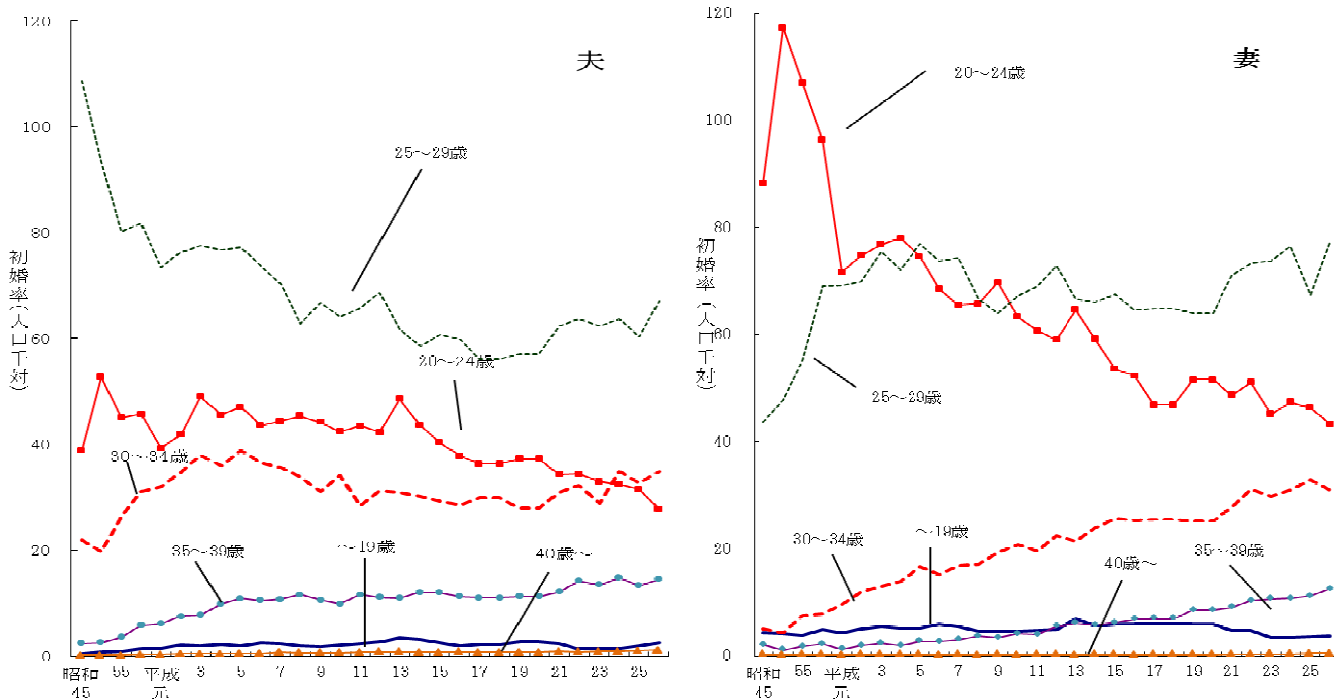
平成 26 年の婚姻件数は 3,022 件で、前年より 30 件増加した。婚姻率（人口千対）は 4.4 で、前年より 0.1 増加した。婚姻率の年次推移をみると、昭和 22 年～昭和 23 年の第 1 次婚姻ブームの頃は全国よりも高かったが、急激に低下していき昭和 25 年以降全国を下回っている。戦後のベビーブームに生まれた子供が適齢期に達した昭和 47 年前後には婚姻率の上昇がみられたものの、その後は年々低下していき、近年は横ばいになっている。婚姻率を全国と比較すると平成 26 年は全国第 40 位となっている（図 1-14）。

図 1-14 婚姻件数、婚姻率（人口千対）の年次推移



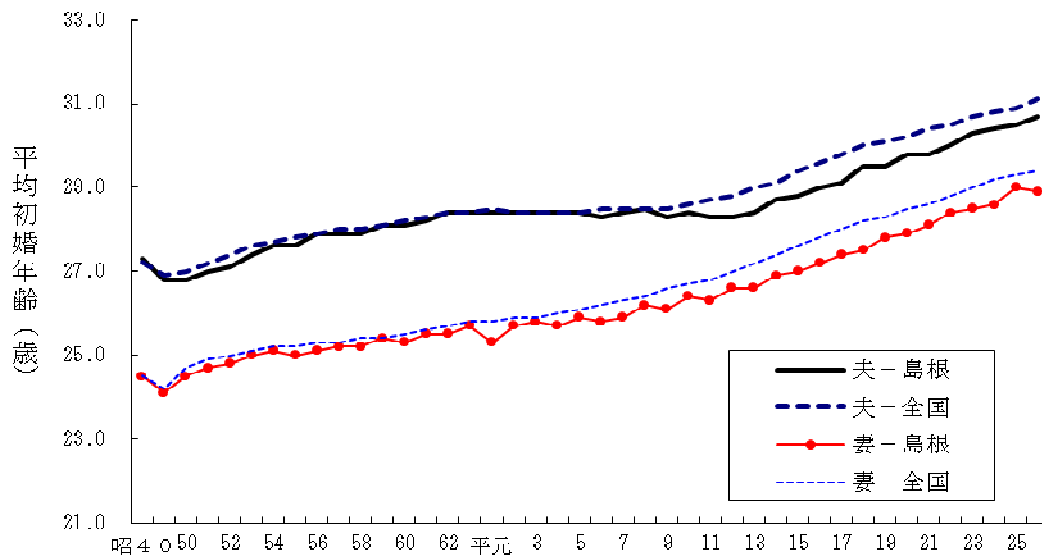
年齢階級別初婚率（人口千対）は、平成 26 年は夫で最も高いのが 25 歳～29 歳の 67.0 で、ついで 30～34 歳の 34.9 である。妻については 25 歳～29 歳の 77.2 が最も高く、ついで 20 歳～24 歳の 43.3 となっている（図 1-15）。

図 1-15 年齢階級別初婚率（人口千対）の年次推移



平成 26 年の平均初婚年齢は、夫 30.6 歳、妻 28.9 歳で、夫は前年より 0.1 歳上昇し、妻は 0.1 歳下降した。本県の平均初婚年齢は、全国と同様に年々上昇し晩婚化が進んでいるが、平成 9 年以降は夫、妻ともに全国平均より若くなっている（図 1-16）。

図 1-16 平均初婚年齢の年次推移



平成 26 年中に同居を始め、届け出た者のうち、夫の初婚は 2,242 件、再婚は 444 件で、妻の初婚は 2,261 件、再婚は 425 件であった（表 1-14）。

表 1-14 初婚、再婚数の年次推移

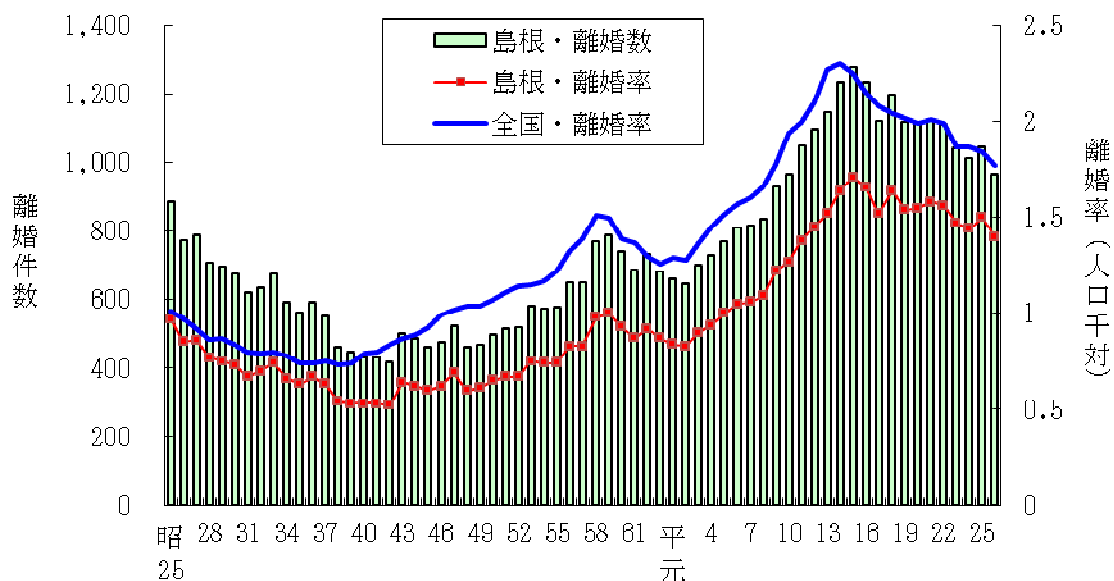
	夫		妻			夫		妻	
	初婚数	再婚数	初婚数	再婚数		初婚数	再婚数	初婚数	再婚数
昭和 40	3,758	311	3,874	195	平成 8	2,974	348	2,979	343
45	4,255	276	4,356	175	9	2,972	376	3,013	335
50	4,239	294	4,304	229	10	3,001	384	3,035	350
55	3,661	294	3,695	260	11	3,008	355	3,014	349
56	3,687	257	3,677	267	12	3,102	413	3,135	380
57	3,679	281	3,690	270	13	3,281	522	3,291	512
58	3,722	310	3,771	261	14	2,947	447	2,994	400
59	3,602	297	3,645	254	15	3,018	551	3,083	486
60	3,566	305	3,577	294	16	2,880	561	2,949	492
61	3,357	276	3,339	294	17	2,775	570	2,858	487
62	3,179	276	3,202	253	18	2,567	462	2,589	440
63	3,083	275	3,064	294	19	2,441	493	2,524	410
平成元	2,977	282	2,984	275	20	2,381	471	2,424	428
2	3,050	287	3,039	298	21	2,424	506	2,487	443
3	3,106	277	3,100	283	22	2,449	505	2,520	434
4	3,026	303	3,028	301	23	2,313	474	2,401	386
5	3,157	299	3,164	292	24	2,365	448	2,410	403
6	2,995	324	3,016	303	25	2,192	487	2,252	427
7	3,113	344	3,101	356	26	2,242	444	2,261	425

6 離婚

平成 26 年の離婚件数は、966 件で、前年に比べ 79 件減少した。離婚率は 1.40 で、前年に比べ 0.1 下降した。

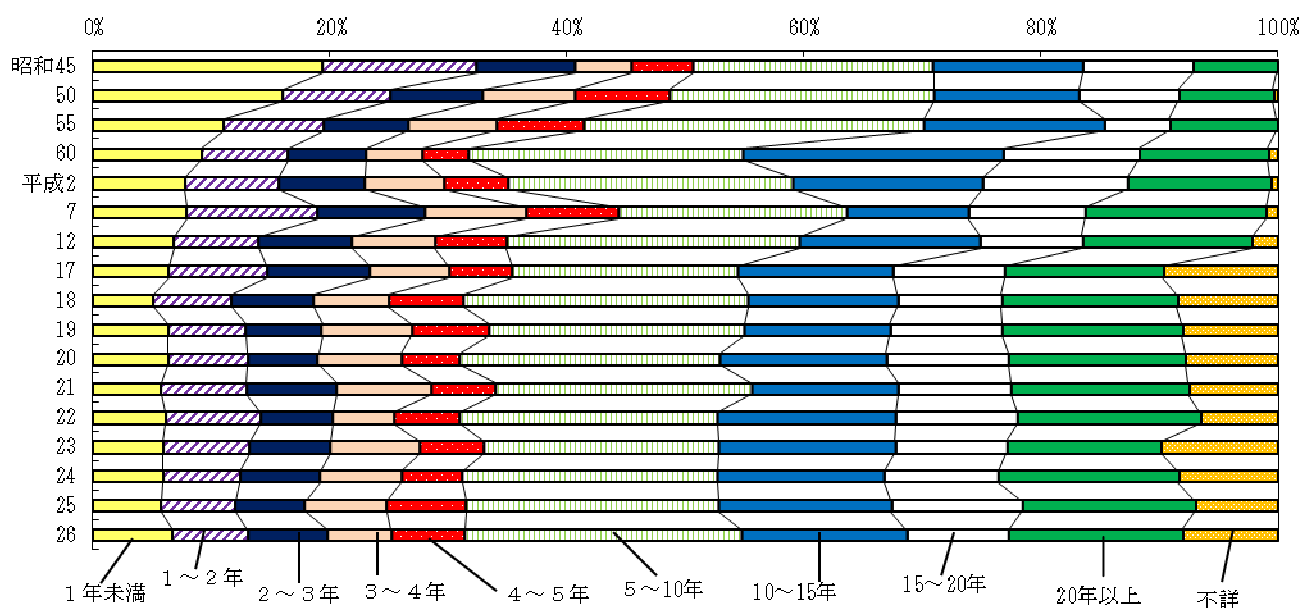
昭和 59 年をピークとして上昇してきた離婚率は、その後低下傾向にあったが、平成 3 年から再び上昇し、平成 15 年には人口動態統計史上（明治 32 年以降）最高記録を更新した。本県と全国を比較すると、全国平均をはるかに下回って推移している（図 1-17）。

図 1-17 離婚率（人口千対）の年次推移



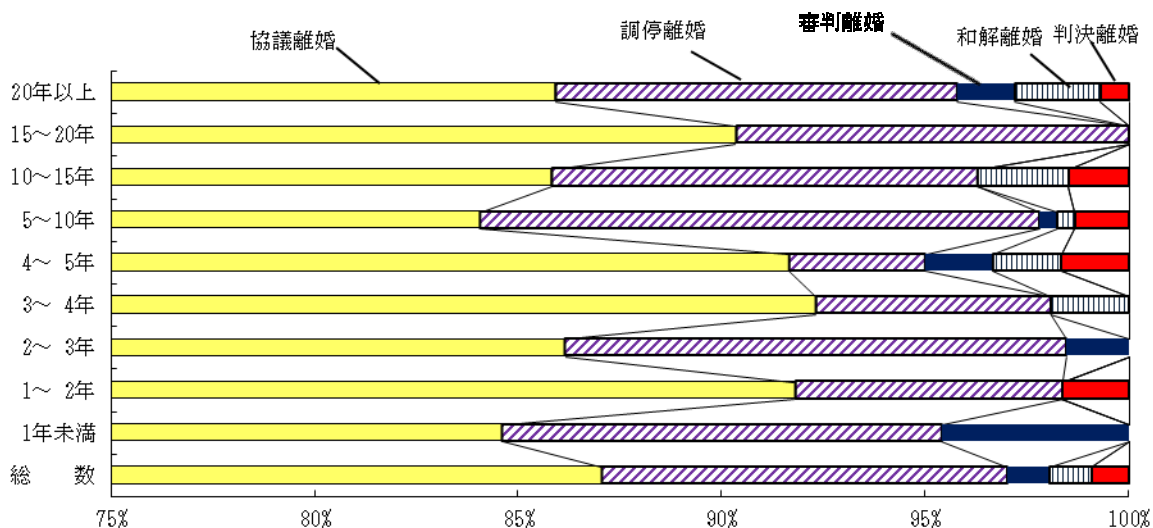
離婚した夫婦の同居期間別割合をみると、平成 26 年は 5 年～10 年の割合が最も高く、23.4%であった（図 1-18）。

図 1-18 同居期間割合（%）の年次推移



平成 26 年の離婚を種類別にみると、総件数 966 件のうち、協議離婚が 841 件 (87.1%)、調停離婚が 96 件 (9.9%)、審判離婚と和解離婚が 10 件 (1.0%)、判決離婚が 9 件 (0.9%) であった。なお、認諾離婚はなかった。これを同居期間別にみると、協議離婚の割合が最も高いのは、同居期間 3～4 年で、調停離婚の割合が最も高いのは、同居期間 5～10 年であった (図 1-19)。

図 1-19 同居期間別にみた離婚の種類別割合 (%)



第2章 患者調査

1 調査施設

今回調査を実施した施設は、病院 52 施設である。

「島根県患者調査」は、平成 14 年までは厚生労働省が実施する抽出調査に加え、ほぼ全医療機関で調査を実施していた。平成 20 年について、病院は全数調査、一般診療所と歯科診療所は国の調査に準じて指定された施設のみ調査を実施したが、平成 23 年から病院のみの全数調査とした(表 2-1)。

表 2-1 調査対象施設数及び実施施設数

	平成20年			平成23年			平成26年		
	医療施設数	調査実施施設数	調査率(%)	医療施設数	調査実施施設数	調査率(%)	医療施設数	調査実施施設数	調査率(%)
総数	1,087	182	16.7	1,068	54	5.1	1,049	52	5.0
病院	57	57	100.0	54	54	100.0	52	52	100.0
一般診療所	745	101	13.6	732	-	-	723	-	-
歯科診療所	285	24	8.4	282	-	-	274	-	-

注1 医療施設数は、「医療施設調査」(厚生労働省)による。平成26年は、平成26年10月1日現在の施設数。

2 調査実施施設数は、医療施設数から休診等の調査不能施設数や特別養護老人ホームの診療所で外来患者がなかったもの等を除外したものである。

2 患者数

調査当日に病院で受療した患者総数は、18,008 人である。

(1) 入院-外来別

入院-外来別にみた患者数は、入院 8,928 人、外来 9,080 人である。

また、患者数の年次推移をみると、外来は平成 8 年をピークに、入院は平成 11 年をピークに減少している(表 2-2)。

表 2-2 年次別・入院-外来別患者数、構成割合(病院)

調査年	患者数(人)			構成割合(%)		
	総数	入院	外来	総数	入院	外来
昭和48年	14,830	7,120	7,710	100.0	48.0	52.0
昭和53年	15,132	7,131	8,001	100.0	47.1	52.9
昭和59年	16,638	7,200	9,438	100.0	43.3	56.7
平成 2年	21,839	9,889	11,950	100.0	45.3	54.7
平成 5年	23,018	9,912	13,106	100.0	43.1	56.9
平成 8年	24,812	10,304	14,508	100.0	41.5	58.5
平成11年	24,013	10,579	13,434	100.0	44.1	55.9
平成14年	22,434	10,329	12,105	100.0	46.0	54.0
平成17年	21,401	10,393	11,008	100.0	48.6	51.4
平成20年	19,832	9,622	10,210	100.0	48.5	51.5
平成23年	18,824	9,429	9,395	100.0	50.1	49.9
平成26年	18,008	8,928	9,080	100.0	49.6	50.4

(2) 性・年齢階級別

性別の患者数をみると、男 8,315 人、女 9,684 人である。

年齢階級別患者の構成割合を入院で見ると、男で最も高いのは 80~84 歳で全体の 14.4% を占め

(3) 傷病分類別

傷病大分類別に総患者数をみると、「V精神及び行動の障害」2,649人（患者総数の14.7%）が最も多く、次いで「IX循環器系の疾患」2,567人（同14.3%）、「II新生物」1,961人（同10.9%）の順であった。

入院患者については、「V精神及び行動の障害」1,805人（入院患者総数の20.2%）、「IX循環器系の疾患」1,550人（同17.4%）、「IV神経系の疾患」1,135人（同12.7%）の順である。外来患者については、「XIII筋骨格系及び結合組織の疾患」1,096人（外来患者総数の12.1%）、「II新生物」1,031人（同11.4%）、「IX循環器系の疾患」1,017人（同11.2%）の順である（表2-5）。

表2-5 入院-外来・傷病大分類別患者数、割合（病院）

傷病大分類	総数(人)			割合(%)		
	総数	入院	外来	総数	入院	外来
総数	18,008	8,928	9,080	100.0	100.0	100.0
I 感染症及び寄生虫症	315	122	193	1.7	1.4	2.1
II 新生物	1,961	930	1,031	10.9	10.4	11.4
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	112	44	68	0.6	0.5	0.7
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	851	194	657	4.7	2.2	7.2
V 精神及び行動の障害	2,649	1,805	844	14.7	20.2	9.3
VI 神経系の疾患	1,659	1,135	524	9.2	12.7	5.8
VII 眼及び付属器の疾患	310	79	231	1.7	0.9	2.5
VIII 耳及び乳様突起の疾患	99	7	92	0.5	0.1	1.0
IX 循環器系の疾患	2,567	1,550	1,017	14.3	17.4	11.2
X 呼吸器系の疾患	989	587	402	5.5	6.6	4.4
XI 消化器系の疾患	1,059	385	674	5.9	4.3	7.4
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	237	69	168	1.3	0.8	1.9
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	1,579	483	1,096	8.8	5.4	12.1
XIV 尿路性器系の疾患	936	249	687	5.2	2.8	7.6
XV 妊娠、分娩及び産じょく	164	100	64	0.9	1.1	0.7
XVI 周産期に発生した病態	54	43	11	0.3	0.5	0.1
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	80	49	31	0.4	0.5	0.3
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	271	77	194	1.5	0.9	2.1
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,564	962	602	8.7	10.8	6.6
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	552	58	494	3.1	0.6	5.4

年齢階級別・傷病分類別患者数を病院でみると、0歳は「XVI周産期に発生した病態」、1～4歳及び5～9歳は「X呼吸器系の疾患」、10～14歳、15～19歳、20～39歳及び40～64歳は「V精神及び行動の障害」、65歳以上は「IX循環器系の疾患」が一番多い（表2-6）。

表2-6 年齢階級別・傷病分類別・患者数（病院：入院+外来）

傷病大分類	総数	(単位:人)											
		0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~39歳	40~64歳	65歳以上	不詳	70歳以上(再掲)	80歳以上(再掲)	
総数	18,008	142	240	154	153	163	1,495	4,143	11,517	-	1	9,838	5,542
I 感染症及び寄生虫症	315	4	14	5	1	3	33	72	183	-	-	168	92
II 新生物	1,961	3	3	2	2	6	61	548	1,336	-	-	976	435
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	112	2	-	1	-	-	11	27	71	-	-	61	33
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	851	1	4	2	4	5	51	233	551	-	-	485	245
V 精神及び行動の障害	2,649	-	16	25	42	37	329	1,002	1,198	-	-	887	387
VI 神経系の疾患	1,659	2	11	16	27	31	150	324	1,097	1	936	588	
VII 眼及び付属器の疾患	310	4	1	-	3	3	4	48	247	-	250	129	
VIII 耳及び乳様突起の疾患	99	3	5	2	2	1	4	20	62	-	34	17	
IX 循環器系の疾患	2,567	-	4	2	-	4	31	315	2,211	-	1,999	1,308	
X 呼吸器系の疾患	989	26	74	28	10	2	58	114	677	-	650	453	
XI 消化器系の疾患	1,059	5	14	6	1	5	84	304	640	-	509	247	
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	237	7	13	9	1	3	13	42	149	-	187	107	
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	1,579	1	6	6	6	18	52	346	1,144	-	968	477	
XIV 尿路性器系の疾患	936	1	2	6	2	3	102	232	588	-	529	298	
XV 妊娠、分娩及び産じょく	164	1	1	-	-	1	143	16	2	-	-	-	
XVI 周産期に発生した病態	54	45	4	1	-	-	4	-	-	-	-	-	
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	80	12	12	6	8	4	16	12	10	-	6	1	
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	271	4	14	7	4	5	20	54	163	-	147	94	
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,564	3	18	20	39	28	111	295	1,050	-	870	531	
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	552	18	24	10	1	4	218	139	138	-	176	100	

(4) 病床の種類別

入院患者を病院の病床の種類別にみると、精神病床 1,977 人、結核病床 8 人、療養病床（医療保険）1,621 人、療養病床（介護保険）335 人、一般病床 4,985 人となっている。

これを傷病大分類別にみると、療養病床（医療保険と介護保険あわせて）では「IX循環器系の疾患」752 人が一番多く、次いで「VI神経系の疾患」364 人が多い。一般病床では「II新生物」855 人が一番多く、次いで「XIX損傷、中毒及びその他の外因の影響」794 人、「IX循環器系の疾患」791 人が多い（表 2-7）。

表 2-7 傷病大分類・病院の病床の種類別入院患者数

(単位:人)

傷病大分類	総数	精神病床	感染症 病床	結核病床	療養病床 (医療保 険)	療養病床 (介護保 険)	一般病床	不詳
総数	8,928	1,977	-	8	1,621	335	4,985	2
I 感染症及び寄生虫症	122	-	-	7	14	1	100	-
II 新生物	930	-	-	-	63	12	855	-
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	44	-	-	-	3	2	39	-
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	194	6	-	-	49	12	127	-
V 精神及び行動の障害	1,805	1,609	-	-	122	32	41	1
VI 神経系の疾患	1,135	343	-	-	297	67	428	-
VII 眼及び付属器の疾患	79	-	-	-	-	1	78	-
VIII 耳及び乳様突起の疾患	7	-	-	-	-	-	7	-
IX 循環器系の疾患	1,550	7	-	-	609	143	791	-
X 呼吸器系の疾患	587	1	-	-	94	3	489	-
XI 消化器系の疾患	385	-	-	-	27	5	353	-
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	69	-	-	-	14	-	55	-
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	483	-	-	-	91	27	364	1
XIV 尿路性生殖器系の疾患	249	-	-	1	54	4	190	-
XV 妊娠、分娩及び産後	100	-	-	-	-	-	100	-
XVI 周産期に発生した病態	43	-	-	-	-	-	43	-
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	49	-	-	-	10	1	38	-
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	77	7	-	-	24	1	45	-
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	962	4	-	-	140	24	794	-
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	58	-	-	-	10	-	48	-

(5) 二次医療圏別

患者の住所地（二次医療圏）別の患者数を人口10万人あたりの受療率で比較すると、雲南圏が最も多く、次いで隠岐圏、大田圏、浜田圏、益田圏、松江圏、出雲圏の順となっている（表2-8）。

表2-8 患者住所地（二次医療圏）・入院-外来別患者数、割合、受療率（病院）

		患者数(人)			割合(%)			受療率(人口10万対)		
		総数	入院	外来	総数	入院	外来	総数	入院	外来
患者 住所 地	総数	18,008	8,928	9,080	100.0	100.0	100.0	2,584	1,281	1,303
	松江圏	5,357	2,825	2,532	29.7	31.6	27.9	2,175	1,147	1,028
	雲南圏	2,121	981	1,140	11.8	11.0	12.6	3,653	1,689	1,963
	出雲圏	3,683	1,840	1,843	20.5	20.6	20.3	2,161	1,080	1,081
	大田圏	1,659	784	875	9.2	8.8	9.6	2,987	1,412	1,575
	浜田圏	2,339	1,151	1,188	13.0	12.9	13.1	2,793	1,374	1,419
	益田圏	1,656	862	794	9.2	9.7	8.7	2,651	1,380	1,271
	隠岐圏	736	223	513	4.1	2.5	5.6	3,591	1,088	2,503
	県外	457	262	195	2.5	2.9	2.1	.	.	.
	不詳	-	-	-	-	-	-	.	.	.

また、施設所在地別の患者数をみると、松江圏が最も多く、次いで出雲圏となっており、この両圏域を合わせると県全体の約6割を占めている（表2-9）。

表2-9 施設所在地（二次医療圏）・入院-外来別患者数、割合（病院）

		患者数(人)			割合(%)			(参考)施設の状況	
		総数	入院	外来	総数	入院	外来	施設数	病床数
施設 所在 地	総数	18,008	8,928	9,080	100.0	100.0	100.0	52	11,003
	松江圏	6,184	3,391	2,793	34.3	38.0	30.8	16	4,115
	雲南圏	1,408	594	814	7.8	6.7	9.0	5	702
	出雲圏	4,486	2,215	2,271	24.9	24.8	25.0	11	2,774
	大田圏	1,136	515	621	6.3	5.8	6.8	4	728
	浜田圏	2,404	1,178	1,226	13.3	13.2	13.5	9	1,431
	益田圏	1,786	916	870	9.9	10.3	9.6	5	1,094
	隠岐圏	604	119	485	3.4	1.3	5.3	2	159

(注)施設数・病床数は、「平成26年医療施設調査」(厚生労働省)(平成26年10月1日現在)による。

次に、圏域別に傷病分類別患者数をみると、入院で最も患者数が多い傷病は、松江、大田、浜田、益田、隠岐圏では「Ⅴ精神及び行動の障害」であり、雲南、出雲圏では「Ⅸ循環器系の疾患」である。外来で最も患者数が多い傷病は、松江では「Ⅴ精神及び行動の障害」、雲南、浜田、益田、隠岐圏では「Ⅷ筋骨格系及び結合組織の疾患」、出雲、大田、益田圏では「Ⅱ新生物」である（益田圏はⅡとⅧが同数一位）（表2-10、表2-11）。

表2-10 患者の住所地（二次医療圏）・傷病大分類・入院-外来別患者数（病院）

傷病大分類	病院総数																		(単位:人)					
	松江圏			雲南圏			出雲圏			大田圏			浜田圏			益田圏			隠岐圏					
	総数	入院	外来	総数	入院	外来	総数	入院	外来	総数	入院	外来	総数	入院	外来	総数	入院	外来	総数	入院	外来			
総数	17,551	8,666	8,885	5,357	2,825	2,532	2,121	981	1,140	3,683	1,840	1,843	1,659	784	875	2,339	1,151	1,188	1,656	862	794	736	223	513
I 感染症及び寄生虫症	311	120	191	103	41	62	27	9	18	60	27	33	20	8	12	42	19	23	30	10	20	29	6	23
II 新生物	1,928	911	1,017	558	299	259	206	98	108	496	202	294	206	81	125	211	108	103	183	92	91	68	31	37
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機 関の障害	106	42	64	25	8	17	18	8	10	23	11	12	9	4	5	12	8	4	11	2	9	8	1	7
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	839	192	647	237	65	172	80	23	57	194	39	155	92	21	71	129	29	100	63	13	50	44	2	42
V 精神及び行動の障害	2,561	1,740	821	872	562	310	221	158	63	484	318	166	256	197	59	400	291	109	258	174	84	70	40	30
VI 神経系の疾患	1,588	1,071	517	536	369	167	190	130	60	276	195	81	141	98	43	268	169	99	144	97	47	33	13	20
VII 眼及び付属器の疾患	308	78	230	46	16	30	49	12	37	94	9	85	37	8	29	17	10	7	23	19	4	42	4	38
VIII 耳及び乳突突起の疾患	99	7	92	13	1	12	40	1	39	17	1	16	6	-	6	6	-	6	5	1	4	12	3	9
IX 循環器系の疾患	2,523	1,523	1,000	781	513	268	328	173	155	626	411	215	183	106	77	311	169	142	207	128	79	87	23	64
X 呼吸器系の疾患	970	576	394	295	206	89	150	51	99	194	126	68	86	51	35	99	58	41	91	60	31	55	24	31
XI 消化器系の疾患	1,049	383	666	354	107	247	131	44	87	221	84	137	100	36	64	102	57	45	86	39	47	55	16	39
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	230	66	164	59	27	32	30	8	22	45	11	34	21	6	15	23	6	17	38	7	31	14	1	13
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	1,529	468	1,061	447	140	307	241	76	165	196	90	106	136	31	105	250	38	212	163	72	91	96	21	75
XIV 尿路器系の疾患	916	240	676	237	69	168	74	30	44	223	47	176	122	19	103	122	38	84	103	28	75	35	9	26
XV 妊娠、分娩及び産後	152	94	58	48	36	12	11	5	6	33	19	14	15	8	7	24	16	8	12	8	4	9	2	7
XVI 周産期に発生した病態	48	39	9	18	16	2	6	5	1	11	8	3	3	3	-	7	4	3	2	2	-	1	1	-
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	75	44	31	35	26	15	3	2	1	19	9	10	6	6	-	7	5	2	4	1	3	1	1	-
XVIII 瘻管、産後及び異常産後出血、異常検査 結果等で他に分類されないもの	267	77	190	61	15	46	28	7	21	79	26	53	34	16	18	37	9	28	15	-	15	13	4	9
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,519	939	580	459	309	150	228	139	89	280	182	98	150	76	74	181	103	78	172	109	63	49	21	28
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保 健サービスの利用	533	56	477	173	6	167	60	2	58	112	25	87	36	9	27	91	14	77	46	-	46	15	-	15

(注)病院総数は、患者住所地が県外又は不詳の者を除く数

表2-11 患者の住所地（二次医療圏）・入院-外来別傷病順位（病院）

入院	1位	2位	3位	4位	5位
総数	V 精神及び行動の障害	IX 循環器系の疾患	VI 神経系の疾患	XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	II 新生物
松江圏	V 精神及び行動の障害	IX 循環器系の疾患	VI 神経系の疾患	XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	II 新生物
雲南圏	IX 循環器系の疾患	V 精神及び行動の障害	XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	VI 神経系の疾患	II 新生物
出雲圏	IX 循環器系の疾患	V 精神及び行動の障害	II 新生物	VI 神経系の疾患	XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響
大田圏	V 精神及び行動の障害	IX 循環器系の疾患	VI 神経系の疾患	II 新生物	XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響
浜田圏	V 精神及び行動の障害	VI 神経系の疾患 IX 循環器系の疾患		II 新生物	XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響
益田圏	V 精神及び行動の障害	IX 循環器系の疾患	XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	VI 神経系の疾患	II 新生物
隠岐圏	V 精神及び行動の障害	II 新生物	X 呼吸器系の疾患	IX 循環器系の疾患	XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患 XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響
外来	1位	2位	3位	4位	5位
総数	XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	II 新生物	IX 循環器系の疾患	V 精神及び行動の障害	XIV 尿路器系の疾患
松江圏	V 精神及び行動の障害	XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	IX 循環器系の疾患	II 新生物	XI 消化器系の疾患
雲南圏	XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	IX 循環器系の疾患	II 新生物	X 呼吸器系の疾患	XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響
出雲圏	II 新生物	IX 循環器系の疾患	XIV 尿路器系の疾患	V 精神及び行動の障害	IV 内分泌、栄養及び代謝疾患
大田圏	II 新生物	XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	XIV 尿路器系の疾患	IX 循環器系の疾患	XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響
浜田圏	XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	IX 循環器系の疾患	V 精神及び行動の障害	II 新生物	IV 内分泌、栄養及び代謝疾患
益田圏	II 新生物 XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患		V 精神及び行動の障害	IX 循環器系の疾患	XIV 尿路器系の疾患
隠岐圏	XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	IX 循環器系の疾患	IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	XI 消化器系の疾患	VII 眼及び付属器の疾患

3 患者の動き

(1) 二次医療圏間

◇入院患者

県内の病院に入院していた患者のうち、患者がその住所を有する圏域内の施設で受療した割合は、松江圏 96.7%、益田圏 92.5%、出雲圏 89.1%、浜田圏 87.3%、大田圏 61.4%、雲南圏 58.5%、隠岐圏 53.4%である。流出患者割合が最も高いのは隠岐圏の 46.6%で、このうち 36.3%が松江圏に流出している。雲南圏の流出患者割合は 41.5%でこのうち 21.6%が出雲圏に、19.9%が松江圏に流出している。大田圏の流出患者割合は 38.6%で、このうち 20.5%が出雲圏に、13.0%が浜田圏に流出している。流出患者割合が最も低いのは松江圏で 3.3%である。県外の病院に入院していた患者数については、把握できないため不明である。

一方、施設の所在地別にみた場合、入院施設と同一の圏域内に住所を有する患者の割合は、隠岐圏 100%、雲南圏 96.6%、大田圏 93.4%、益田圏 87.0%、浜田圏 85.3%、松江圏 80.6%、出雲圏 74.0%である。流入患者割合が最も高いのは 26.0%の出雲圏で、県外からの流入が最も多いのは益田圏の 8.1%である(表 2-12、表 2-13、表 2-14)。

表 2-12 患者住所地・施設所在地別患者数 (病院・入院)

(単位:人)

患者住所地	施設所在地							
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏
総数	8,928	3,391	594	2,215	515	1,178	916	119
松江圏	2,825	2,733	6	81	1	4	-	-
雲南圏	981	195	574	212	-	-	-	-
出雲圏	1,840	176	9	1,639	7	9	-	-
大田圏	784	40	-	161	481	102	-	-
浜田圏	1,151	22	-	57	22	1,005	45	-
益田圏	862	6	-	14	-	45	797	-
隠岐圏	223	81	-	23	-	-	-	119
県外	262	138	5	28	4	13	74	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-

表 2-13 患者住所地別受療施設所在地構成割合 (病院・入院)

(単位:%)

患者住所地	施設所在地							
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏
総数	100.0	38.0	6.7	24.8	5.8	13.2	10.3	1.3
松江圏	100.0	96.7	0.2	2.9	0.0	0.1	-	-
雲南圏	100.0	19.9	58.5	21.6	-	-	-	-
出雲圏	100.0	9.6	0.5	89.1	0.4	0.5	-	-
大田圏	100.0	5.1	-	20.5	61.4	13.0	-	-
浜田圏	100.0	1.9	-	5.0	1.9	87.3	3.9	-
益田圏	100.0	0.7	-	1.6	-	5.2	92.5	-
隠岐圏	100.0	36.3	-	10.3	-	-	-	53.4
県外	100.0	52.7	1.9	10.7	1.5	5.0	28.2	-

表2-14 施設所在地別患者住所構成割合 (病院・入院)

(単位:%)

患者住所地	施設所在地							
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏
総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
松江圏	31.6	80.6	1.0	3.7	0.2	0.3	-	-
雲南圏	11.0	5.8	96.6	9.6	-	-	-	-
出雲圏	20.6	5.2	1.5	74.0	1.4	0.8	-	-
大田圏	8.8	1.2	-	7.3	93.4	8.7	-	-
浜田圏	12.9	0.6	-	2.6	4.3	85.3	4.9	-
益田圏	9.7	0.2	-	0.6	-	3.8	87.0	-
隠岐圏	2.5	2.4	-	1.0	-	-	-	100.0
県外	2.9	4.1	0.8	1.3	0.8	1.1	8.1	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-

◇外来患者

県内の病院で外来を受療した患者のうち、患者の居住する圏域の施設で受療した割合は、益田圏 96.9%、松江圏 96.4%、出雲圏 94.5%、隠岐圏 93.8%、浜田圏 93.0%、雲南圏 69.0%、大田圏 68.8%である。居住している圏域外の病院で受療した割合（流出患者割合）が最も高いのは大田圏 31.2%で、このうち 19.7%が出雲圏、9.8%が浜田圏に流出している。次いで流出患者割合が高いのは雲南圏の 31.0%で、18.1%が出雲圏、12.7%が松江圏に流出している。

一方、施設の所在地別にみた場合、受療施設と同一の圏域内に住所を有する患者の割合は、隠岐圏 99.2%、大田圏 96.9%、雲南圏 96.7%、浜田圏 90.1%、益田圏 88.4%、松江圏 87.4%、出雲圏 76.7%である。圏域外に居住する患者の割合（流入患者割合）が最も高いのは 23.3%の出雲圏であり、このうち 9.1%を雲南圏、7.6%を大田圏が占めている（表2-15、表2-16、表2-17）。

表2-15 患者住所地・施設所在地別患者数 (病院・外来)

(単位:人)

患者住所地	施設所在地							
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏
総数	9,080	2,793	814	2,271	621	1,226	870	485
松江圏	2,532	2,440	16	75	-	1	-	-
雲南圏	1,140	145	787	206	1	-	-	1
出雲圏	1,843	92	4	1,741	3	1	2	-
大田圏	875	15	-	172	602	86	-	-
浜田圏	1,188	3	-	45	7	1,105	28	-
益田圏	794	2	-	9	-	14	769	-
隠岐圏	513	30	-	2	-	-	-	481
県外	195	66	7	21	8	19	71	3
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-

表2-16 患者住所地別受療施設所在地構成割合（病院・外来）

(単位:%)

患者住所地	施設所在地							
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏
総数	100.0	30.8	9.0	25.0	6.8	13.5	9.6	5.3
松江圏	100.0	96.4	0.6	3.0	-	0.0	-	-
雲南圏	100.0	12.7	69.0	18.1	0.1	-	-	0.1
出雲圏	100.0	5.0	0.2	94.5	0.2	0.1	0.1	-
大田圏	100.0	1.7	-	19.7	68.8	9.8	-	-
浜田圏	100.0	0.3	-	3.8	0.6	93.0	2.4	-
益田圏	100.0	0.3	-	1.1	-	1.8	96.9	-
隠岐圏	100.0	5.8	-	0.4	-	-	-	93.8
県外	100.0	33.8	3.6	10.8	4.1	9.7	36.4	1.5

表2-17 施設所在地別患者住所構成割合（病院・外来）

(単位:%)

患者住所地	施設所在地							
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏
総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
松江圏	27.9	87.4	2.0	3.3	-	0.1	-	-
雲南圏	12.6	5.2	96.7	9.1	0.2	-	-	0.2
出雲圏	20.3	3.3	0.5	76.7	0.5	0.1	0.2	-
大田圏	9.6	0.5	-	7.6	96.9	7.0	-	-
浜田圏	13.1	0.1	-	2.0	1.1	90.1	3.2	-
益田圏	8.7	0.1	-	0.4	-	1.1	88.4	-
隠岐圏	5.6	1.1	-	0.1	-	-	-	99.2
県外	2.1	2.4	0.9	0.9	1.3	1.5	8.2	0.6
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-

(2) 市町村別

病院で受療した入院・外来患者の移動状況を市町村別にみると、自市町村内に病院施設のない美郷町、海士町、知夫村を除くと自市町村外の医療施設へ流出した患者の割合が最も高いのは52.9%の津和野町で、次いで48.2%の奥出雲町となっている。

一方、自市町村外の医療施設へ流出した患者の割合が最も少ないのは、5.7%の松江市、次いで7.5%の益田市となっている。

また、他市町村から流入した患者の割合が高いのは、川本町35.1%、江津市27.4%、吉賀町26.1%である（表2-18）。

表2-18 圏域・市町村別にみた受療地状況 (病院：入院+外来)

【病院、(入院+外来)】

(単位：人、%)

圏域 市町村	患者住所地 別患者数 (A)	自圏 自市町村 医療施設 受療患者数 (B)	施設所在地別 患者数 (C)	流出 患者数 (D):(A)-(B)	流入 患者数 (E):(C)-(B)	流出 患者割合 (D)/(A)	自市町村 医療施設 受療割合 (B)/(A)	流入 患者割合 (E)/(C)
総数	18,008	14,379	18,008	3,629	3,629	20.2	79.8	20.2
松江圏	5,357	5,173	6,184	184	1,011	3.4	96.6	16.3
雲南圏	2,121	1,361	1,408	760	47	35.8	64.2	3.3
出雲圏	3,683	3,380	4,486	303	1,106	8.2	91.8	24.7
大田圏	1,659	1,083	1,136	576	53	34.7	65.3	4.7
浜田圏	2,339	2,110	2,404	229	294	9.8	90.2	12.2
益田圏	1,656	1,566	1,786	90	220	5.4	94.6	12.3
隠岐圏	736	600	604	136	4	18.5	81.5	0.7
松江市	4,258	4,015	5,055	243	1,040	5.7	94.3	20.6
浜田市	1,485	1,281	1,611	204	330	13.7	86.3	20.5
出雲市	3,683	3,380	4,486	303	1,106	8.2	91.8	24.7
益田市	1,201	1,111	1,427	90	316	7.5	92.5	22.1
大田市	1,060	621	734	439	113	41.4	58.6	15.4
安来市	1,099	970	1,129	129	159	11.7	88.3	14.1
江津市	854	576	793	278	217	32.6	67.4	27.4
雲南市	1,425	842	977	583	135	40.9	59.1	13.8
奥出雲町	448	232	248	216	16	48.2	51.8	6.5
飯南町	248	170	183	78	13	31.5	68.5	7.1
川本町	164	87	134	77	47	47.0	53.0	35.1
美郷町	120	・	・	120	・	100.0	・	・
邑南町	294	226	268	68	42	23.1	76.9	15.7
津和野町	240	113	121	127	8	52.9	47.1	6.6
吉賀町	213	176	238	37	62	17.4	82.6	26.1
海士町	32	・	・	32	・	100.0	・	・
西ノ島町	151	121	136	30	15	19.9	80.1	11.0
知夫村	13	・	・	13	・	100.0	・	・
隠岐の島町	530	458	468	72	10	13.6	86.4	2.1
市町村名不明(邑智郡)	21							
市町村名不明(鹿足郡)	2							
市町村名不明(隠岐郡)	10							
県外	457	-	・	・	・	・	・	・
不詳	-	-	・	・	・	・	・	・

4 入院患者

病院に入院している患者を入院の状況別の構成割合で見ると、「生命の危険は少ないが入院治療、手術を要する」が最も多く、入院患者総数の 78.2% を占める。次いで「受け入れ条件が整えば退院可能」が 11.0%、「生命の危険がある」が 5.8%、「その他」が 4.2% である。

「生命の危険は少ないが入院治療、手術を要する」の割合が最も高いのは 10～14 歳 (87.0%) で、「生命の危険がある」の割合が最も高いのは 100 歳以上 (9.4%) であった (表 2-19、表 2-20)。

表 2-19 入院の状況・年齢階級別患者数 (病院)

表 2-20 入院の状況・年齢階級別割合 (病院)

(単位:人)								(単位:%)							
年齢階級	総数	生命の危険は少ない	生命の危険がある	受け入れ条件が整えば退院可能	検査入院	その他	不詳	年齢階級	総数	生命の危険は少ない	生命の危険がある	受け入れ条件が整えば退院可能	検査入院	その他	不詳
総数	8,928	6,985	516	978	70	376	3	総数	100.0	78.2	5.8	11.0	0.8	4.2	0.0
0歳	62	50	11	1	-	-	-	0歳	100.0	80.6	17.7	1.6	-	-	-
1歳	16	11	1	2	-	2	-	1歳	100.0	68.8	6.3	12.5	-	12.5	-
2歳	10	8	-	-	1	1	-	2歳	100.0	80.0	-	-	10.0	10.0	-
3歳	9	7	1	-	-	1	-	3歳	100.0	77.8	11.1	-	-	11.1	-
4歳	5	3	-	-	1	1	-	4歳	100.0	60.0	-	-	20.0	20.0	-
1～4歳	40	29	2	2	2	5	-	1～4歳	100.0	72.5	5.0	5.0	5.0	12.5	-
5～9歳	13	10	-	2	1	-	-	5～9歳	100.0	76.9	-	15.4	7.7	-	-
10～14歳	46	40	2	2	-	2	-	10～14歳	100.0	87.0	4.3	4.3	-	4.3	-
15～19歳	47	33	3	8	-	3	-	15～19歳	100.0	70.2	6.4	17.0	-	6.4	-
20～24歳	84	65	2	10	-	7	-	20～24歳	100.0	77.4	2.4	11.9	-	8.3	-
25～29歳	113	94	3	8	-	8	-	25～29歳	100.0	83.2	2.7	7.1	-	7.1	-
30～34歳	156	126	2	16	1	11	-	30～34歳	100.0	80.8	1.3	10.3	0.6	7.1	-
35～39歳	177	132	4	25	1	15	-	35～39歳	100.0	74.6	2.3	14.1	0.6	8.5	-
40～44歳	199	154	9	28	1	7	-	40～44歳	100.0	77.4	4.5	14.1	0.5	3.5	-
45～49歳	198	148	9	27	1	13	-	45～49歳	100.0	74.7	4.5	13.6	0.5	6.6	-
50～54歳	247	188	10	44	1	4	-	50～54歳	100.0	76.1	4.0	17.8	0.4	1.6	-
55～59歳	392	310	20	42	5	15	-	55～59歳	100.0	79.1	5.1	10.7	1.3	3.8	-
60～64歳	640	494	24	78	9	34	1	60～64歳	100.0	77.2	3.8	12.2	1.4	5.3	0.2
65～69歳	815	653	50	79	8	25	-	65～69歳	100.0	80.1	6.1	9.7	1.0	3.1	-
70～74歳	833	669	43	83	14	24	-	70～74歳	100.0	80.3	5.2	10.0	1.7	2.9	-
75～79歳	1,093	852	76	112	10	43	-	75～79歳	100.0	78.0	7.0	10.2	0.9	3.9	-
80～84歳	1,375	1,091	78	136	10	59	1	80～84歳	100.0	79.3	5.7	9.9	0.7	4.3	0.1
85～89歳	1,273	971	86	158	4	53	1	85～89歳	100.0	76.3	6.8	12.4	0.3	4.2	0.1
90～94歳	782	617	58	77	1	29	-	90～94歳	100.0	78.9	7.4	9.8	0.1	3.7	-
95～99歳	289	224	19	33	1	12	-	95～99歳	100.0	77.5	6.6	11.4	0.3	4.2	-
100歳以上	53	35	5	6	-	7	-	100歳以上	100.0	66.0	9.4	11.3	-	13.2	-
不詳	1	-	-	1	-	-	-	不詳	100.0	-	-	100.0	-	-	-
65歳以上(再掲)	6,513	5,112	415	684	48	252	2	65歳以上(再掲)	100.0	78.5	6.4	10.5	0.7	3.9	0.0
70歳以上(再掲)	5,698	4,459	365	605	40	227	2	70歳以上(再掲)	100.0	78.3	6.4	10.6	0.7	4.0	0.0
80歳以上(再掲)	3,772	2,938	246	410	16	160	2	80歳以上(再掲)	100.0	77.9	6.5	10.9	0.4	4.2	0.1

病院に入院している患者の入院の状況別を傷病大分類別にみると、「生命の危険は少ないが入院治療、手術を要する」の割合が高い傷病は、「XⅢ筋骨格系及び結合組織の疾患」で 89.0% である。

また、「生命の危険がある」の割合が高い傷病は、「XⅥ周産期に発生した病態」(18.6%)、「Ⅱ新生物」(13.5%)、「Ⅰ感染症及び寄生虫症」(11.5%)、「XⅦ先天奇形、変形および染色体異常」(10.2%) である。「受け入れ条件が整えば退院可能」の割合が高い傷病は、「Ⅴ精神及び行動の障害」(21.3%)、次いで「Ⅷ耳及び乳様突起の疾患」(14.3%) となっている。「検査入院」の割合が高い傷病は、「XⅧ症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの」(2.6%)、「Ⅱ新生物」(2.3%) であった (表 2-21、表 2-22)。

表2-21 入院の状況・傷病分類別患者数（病院）

(単位:人)

疾病大分類	総数	生命の危険は少ない	生命の危険がある	受け入れ条件が整えば退院可能	検査入院	その他	不詳
総数	8,928	6,985	516	978	70	376	3
I 感染症及び寄生虫症	122	92	14	8	-	8	-
II 新生物	930	695	126	49	21	39	-
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	44	37	2	4	-	1	-
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	194	144	10	23	3	14	-
V 精神及び行動の障害	1,805	1,307	95	385	1	16	1
VI 神経系の疾患	1,135	884	58	124	9	60	-
VII 眼及び付属器の疾患	79	67	-	9	-	3	-
VIII 耳及び乳様突起の疾患	7	6	-	1	-	-	-
IX 循環器系の疾患	1,550	1,215	96	133	16	90	-
X 呼吸器系の疾患	587	466	49	48	3	21	-
XI 消化器系の疾患	385	300	21	34	7	23	-
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	69	58	2	6	1	2	-
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	483	430	2	32	4	15	-
XIV 尿路器系の疾患	249	213	6	20	-	10	-
XV 妊娠、分娩及び産じょく	100	73	1	7	-	19	-
XVI 周産期に発生した病態	43	34	8	1	-	-	-
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	49	43	5	-	-	1	-
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	77	59	2	8	2	6	-
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	962	828	18	80	2	33	1
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	58	34	1	6	1	15	1

表2-22 入院の状況・傷病分類別患者割合（病院）

(単位:%)

疾病大分類	総数	生命の危険は少ない	生命の危険がある	受け入れ条件が整えば退院可能	検査入院	その他	不詳
総数	100.0	78.2	5.8	11.0	0.8	4.2	0.0
I 感染症及び寄生虫症	100.0	75.4	11.5	6.6	-	6.6	-
II 新生物	100.0	74.7	13.5	5.3	2.3	4.2	-
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	100.0	84.1	4.5	9.1	-	2.3	-
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	100.0	74.2	5.2	11.9	1.5	7.2	-
V 精神及び行動の障害	100.0	72.4	5.3	21.3	0.1	0.9	0.1
VI 神経系の疾患	100.0	77.9	5.1	10.9	0.8	5.3	-
VII 眼及び付属器の疾患	100.0	84.8	-	11.4	-	3.8	-
VIII 耳及び乳様突起の疾患	100.0	85.7	-	14.3	-	-	-
IX 循環器系の疾患	100.0	78.4	6.2	8.6	1.0	5.8	-
X 呼吸器系の疾患	100.0	79.4	8.3	8.2	0.5	3.6	-
XI 消化器系の疾患	100.0	77.9	5.5	8.8	1.8	6.0	-
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	100.0	84.1	2.9	8.7	1.4	2.9	-
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	100.0	89.0	0.4	6.6	0.8	3.1	-
XIV 尿路器系の疾患	100.0	85.5	2.4	8.0	-	4.0	-
XV 妊娠、分娩及び産じょく	100.0	73.0	1.0	7.0	-	19.0	-
XVI 周産期に発生した病態	100.0	79.1	18.6	2.3	-	-	-
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	100.0	87.8	10.2	-	-	2.0	-
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	100.0	76.6	2.6	10.4	2.6	7.8	-
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	100.0	86.1	1.9	8.3	0.2	3.4	0.1
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	100.0	58.6	1.7	10.3	1.7	25.9	1.7

5 【参考】退 院 患 者

退院患者について、今回、独自調査を行っていないため、厚生労働省が実施した「平成26年患者調査」の結果を掲載する。

(1) 推計退院患者数

平成26年9月の1か月間に病院から退院した推計患者は9.0千人であった(表2-23)。

傷病分類別にみると、「Ⅱ新生物」が1.8千人で最も多く、次いで「Ⅸ循環器系の疾患」が1.1千人、「XⅠ消化器系の疾患」が1.0千人となっている(表2-24)。

表2-23 推計退院患者数、性・年齢階級別(病院)

(単位:千人)			
年齢階級	総数	男	女
総数	9.0	4.5	4.5
0～4歳	0.5	0.3	0.2
5～14歳	0.2	0.1	0.1
15～24歳	0.2	0.1	0.1
25～34歳	0.5	0.1	0.4
35～44歳	0.5	0.2	0.3
45～54歳	0.5	0.3	0.2
55～64歳	1.1	0.7	0.4
65～74歳	1.7	1.0	0.7
75～84歳	2.3	1.2	1.1
85歳以上	1.6	0.6	1.0
不詳	0.0	0.0	0.0
65歳以上(再掲)	5.5	2.7	2.8
70歳以上(再掲)	4.7	2.2	2.5
75歳以上(再掲)	3.9	1.7	2.1

表2-24 推計退院患者数、傷病分類別(病院)

(単位:千人)	
傷病大分類	総数
総数	9.0
I 感染症及び寄生虫症	0.2
Ⅱ 新生物	1.8
悪性新生物(再掲)	1.6
Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.1
Ⅳ 内分泌、栄養及び代謝疾患	0.3
Ⅴ 精神及び行動の障害	0.3
Ⅵ 神経系の疾患	0.3
Ⅶ 眼及び付属器の疾患	0.4
Ⅷ 耳及び乳様突起の疾患	0.0
Ⅸ 循環器系の疾患	1.1
心疾患(高血圧性のものを除く)(再掲)	0.5
脳血管疾患(再掲)	0.4
X 呼吸器系の疾患	0.9
XⅠ 消化器系の疾患	1.0
XⅡ 皮膚及び皮下組織の疾患	0.1
XⅢ 筋骨格系及び結合組織の疾患	0.5
XⅣ 腎尿路生殖器系の疾患	0.4
XⅤ 妊娠、分娩及び産じょく	0.4
XⅥ 周産期に発生した病態	0.2
XⅦ 先天奇形、変形及び染色体異常	0.0
XⅧ 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	0.1
XⅨ 損傷、中毒及びその他の外因の影響	0.9
XⅩⅠ 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	0.1

資料:「平成26年患者調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

(2) 平均在院日数

平成26年9月の1か月間に病院を退院した患者の平均在院日数は32.1日である。年齢階級別にみると、85歳以上が最も長く50.2日で、次いで45～54歳の45.6日である(表2-25)。

傷病大分類別にみると、「VI神経系の疾患」が132.5日で最も長く、次いで「V精神及び行動の障害」が127.9日となっている。また、悪性新生物は26.2日、心疾患(高血圧性のものを除く)は17.8日、脳血管疾患は94.3日となっている(表2-26)。

表2-25 退院患者平均在院日数、性・年齢階級別(病院)

(単位:日)

年齢階級	総数	男	女
総数	32.1	26.3	37.9
0～4歳	7.2	7.7	6.6
5～14歳	37.8	57.7	8.3
15～24歳	11.8	11.9	11.8
25～34歳	10.2	11.0	9.9
35～44歳	12.3	15.2	10.1
45～54歳	45.6	19.8	80.9
55～64歳	33.5	22.6	53.4
65～74歳	31.3	30.9	31.9
75～84歳	32.7	25.1	40.7
85歳以上	50.2	41.0	55.4
不詳	3.5	1.0	6.0
65歳以上(再掲)	37.3	30.6	43.8
70歳以上(再掲)	39.0	31.8	45.4
75歳以上(再掲)	40.0	30.4	47.8

表2-26 退院患者平均在院日数、傷病分類別(病院)

(単位:日)

傷病大分類	総数
総数	32.1
I 感染症及び寄生虫症	14.2
II 新生物	24.3
悪性新生物(再掲)	26.2
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	19.5
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	21.9
V 精神及び行動の障害	127.9
VI 神経系の疾患	132.5
VII 眼及び付属器の疾患	3.3
VIII 耳及び乳様突起の疾患	7.9
IX 循環器系の疾患	48.0
心疾患(高血圧性のものを除く)(再掲)	17.8
脳血管疾患(再掲)	94.3
X 呼吸器系の疾患	23.1
X I 消化器系の疾患	14.3
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	21.1
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	35.5
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	25.8
X V 妊娠、分娩及び産じょく	7.9
X VI 周産期に発生した病態	12.5
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	13.4
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	57.2
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	31.9
X X I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	5.1

資料:「平成26年患者調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第3章 医療施設調査・病院報告

1 施設数

平成26年10月1日現在の病院数は52施設（精神科病院8施設、一般病院44施設）で、前年に比べ1施設減少した。一般診療所は723施設で、前年に比べ4施設減少した。病床の有無でみた一般診療所数は、前年と比べて有床が1施設、無床が3施設減少した。歯科診療所は274施設で、前年に比べ5施設減少した（表3-1）。

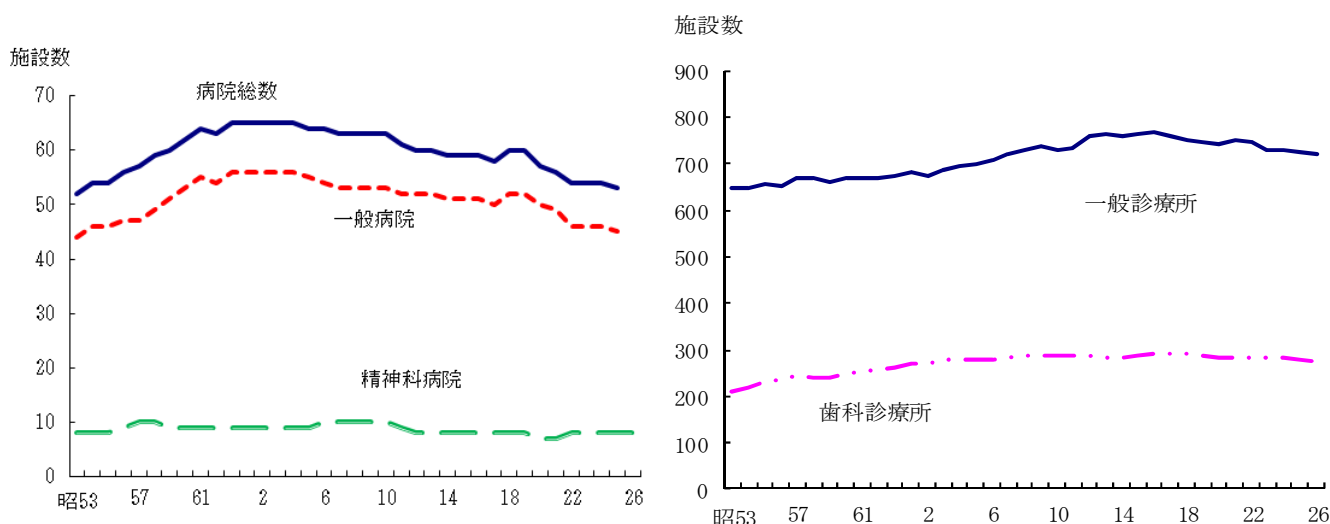
表3-1 医療施設の種類別に見た施設数

	施設数			構成割合 (%)	
	平成26年	平成25年	増減数	平成26年	平成25年
総数	1,049	1,059	△ 10	100.0	100.0
病院	52	53	△ 1	5.0 (100.0)	5.0 (100.0)
精神科病院	8	8	-	(15.4)	(15.1)
結核療養所	-	-	-	(-)	(-)
一般病院	44	45	△ 1	(84.6)	(84.9)
一般診療所	723	727	△ 4	68.9 (100.0)	68.6 (100.0)
有床	48	49	△ 1	(6.6)	(6.7)
無床	675	678	△ 3	(93.4)	(93.3)
歯科診療所	274	279	△ 5	26.1	26.3

注：（ ）内の数値は病院、一般診療所の総数を100とした場合の構成割合である。

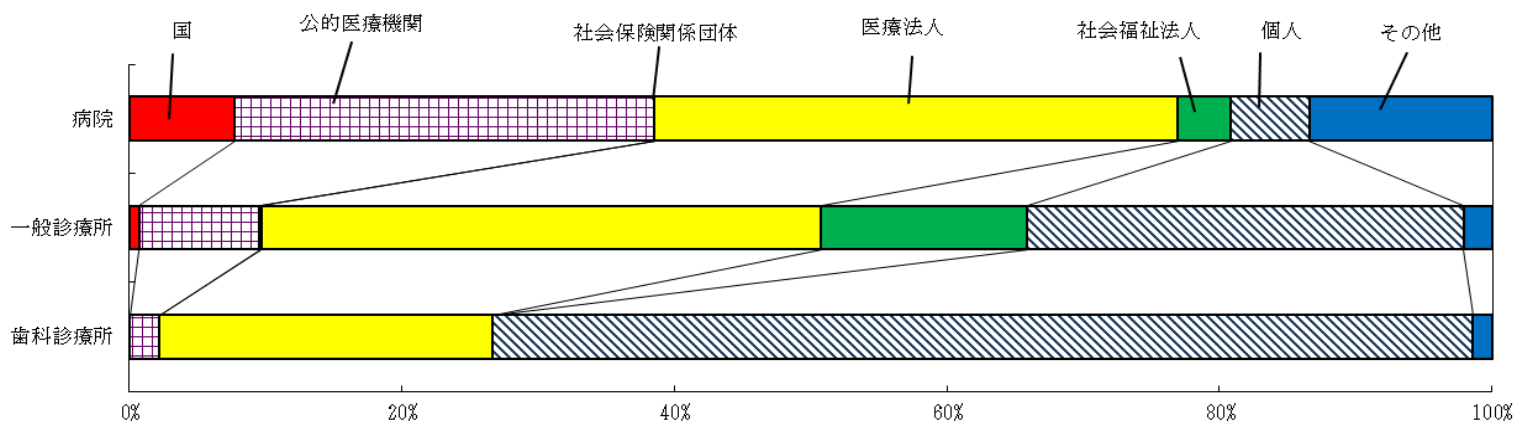
病院数の年次推移をみると、一般病院は昭和61年までは年々増加していたが、昭和63年から平成4年の65施設をピークに緩やかな減少傾向にある。精神科病院数は7～10施設で横ばいに推移している。一般診療所は平成16年までは緩やかな増加傾向にあったが、平成17年から減少傾向にある。歯科診療所は、緩やかな増加傾向にあったが平成18年をピークに減少に転じている（図3-1）。

図3-1 医療施設数の年次推移



医療施設の開設者割合をみると、病院は最も多いのが医療法人の 38.5%で、ついで県、市町村等の公的医療機関の 30.8%である。一般診療所は平成 10 年には個人が 5 割、医療法人が 3 割弱を占めていたが、年々個人の占める割合が減少し、医療法人の占める割合が増加したため、平成 20 年には医療法人が個人より多くなった。一般診療所における平成 26 年の状況は、医療法人が 41.1%、個人が 32.1%である。歯科診療所は大部分が個人で、71.9%を占めており、ついで医療法人が 24.5%となっている（図 3-2）。

図 3-2 医療施設の開設者割合（%）



【開設者の分類の変更点】

平成 26 年 4 月 1 日に独立行政法人年金・健康保険福祉施設整理機構（RF0）が独立行政法人地域医療機能推進機構（JCHO）に改組されたことに伴い開設者の分類を以下のとおり変更した。

	平成26年・変更後	平成25年・変更前
病院	国（独立行政法人地域医療機能推進機構）	社会保険関係団体 （旧全国社会保険協会連合会 旧厚生年金事業振興団 旧船員保険会）
一般診療所	国（独立行政法人地域医療機能推進機構） その他（その他の法人）	社会保険関係団体（旧全国社会保険協会連合会） 社会保険関係団体（旧船員保険会）

人口 10 万対施設数を前年と比べると、歯科診療所は 0.4 減少し、一般診療所は 0.1 増加した。全国と比べると、病院は 0.8、一般診療所は 24.6 高く、歯科診療所は 14.7 低くなっている（表 3-2）。

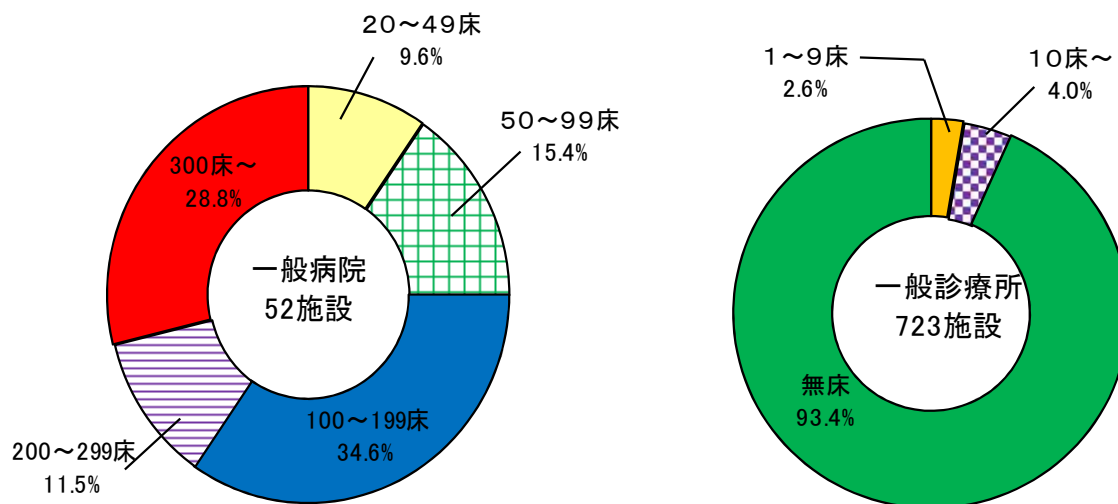
表 3-2 人口 10 万対医療施設数

	島根県		全国
	平成26年	平成25年	平成26年
病院	7.5	7.5	6.7
一般診療所	103.7	103.6	79.1
歯科診療所	39.3	39.7	54.0

一般病院を病床規模別にみると、20～49床が9.6%、50～99床が15.4%、100～199床が34.6%、200～299床が11.5%、300床以上が28.8%であった。

一般診療所は1～9床が2.6%、10床以上が4.0%、残りの93.4%は無床である（図3-3）。

図3-3 一般病院、一般診療所の病床規模別割合



2 病床数

平成 26 年 10 月 1 日現在の病院の病床数は前年に比べ 45 床減少した。病床の種別みると、精神病床が 52 床、一般病床が 30 床それぞれ減少し、療養病床が 37 床増加した。また、一般診療所の病床数は前年から 21 床減少した（表 3-3）。

表 3-3 医療施設の種別別にみた病床数

	病 床 数			構成割合 (%)	
	平成26年	平成25年	増減数	平成26年	平成25年
総 数	11,548	11,614	△ 66	100	100
病 院	11,003	11,048	△ 45	95.3 (100.0)	95.1 (100.0)
精神病床	2,324	2,376	△ 52	(21.1)	(21.5)
感染症病床	30	30	-	(0.3)	(0.3)
結核病床	33	33	-	(0.3)	(0.3)
療養病床	2,274	2,237	37	(20.7)	(20.2)
一般病床	6,342	6,372	△ 30	(57.6)	(57.7)
一般診療所	545	566	△ 21	4.7	4.9
歯科診療所	-	-	-	-	-

注：（）内の数値は病院の病床数総数を100とした場合の構成割合である。

人口 10 万対病床数を前年と比べると、病院では、精神病床が 5.1 減少し、療養病床が 7.6、一般病床が 2.2 増加した。

また、一般診療所は前年より 2.4 減少した。

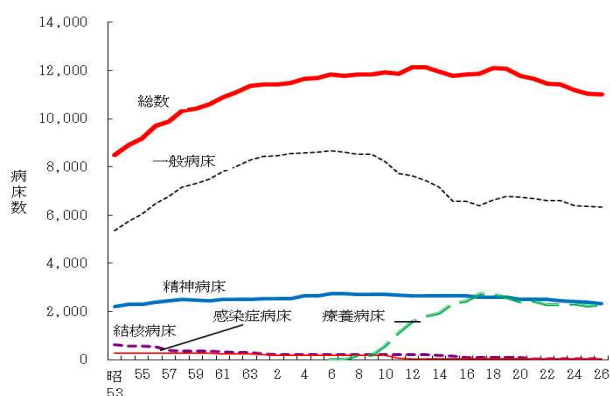
病院における人口 10 万対病床数は、全国よりかなり高くなっている（表 3-4）。

表 3-4 人口 10 万対病床数

	島根県		全国
	平成26年	平成25年	平成26年
病 院	1,578.6	1,573.8	1,234.0
精神病床	333.4	338.5	266.1
感染症病床	4.3	4.3	1.4
結核病床	4.7	4.7	4.7
療養病床	326.3	318.7	258.2
一般病床	909.9	907.7	703.6
一般診療所	78.2	80.6	88.4

病院の病床数の推移をみると、総数は緩やかな上昇傾向にあったが、平成 18 年をピークに減少に転じた。一般病床は平成 10 年以降、療養病床の増加に伴い減少傾向にある。一方、療養病床は平成 8 年以降、年々増加していたが、平成 18 年の 2,740 床をピークに減少している（図 3-4）。

図 3-4 病床の種別にみた病院の病床数



注:1) 「一般病床」は、昭和 62 年～平成 4 年は「その他の病床」、平成 6 年～平成 12 年は「その他の病床(療養型病床群)をのぞく」、平成 13・14 年は「一般病床」及び「経過的旧その他の病床(経過的旧療養型病床群をのぞく)」である。

注:2) 「療養病床」は、平成 12 年までは「療養型病床群」であり、平成 13・14 年は「療養病床」及び「経過的旧療養型病床群」である。

3 診療科目

県内 52 施設の病院のうち、内科を持つ病院が最も多く 48 施設で、ついで整形外科が 36 施設、外科が 33 施設となっている。平成 25 年と比べると病理診断科等 8 診療科目が増加し、内科等 2 診療科目が減少した。

一般診療所 723 施設のうち、最も多い診療科目は内科の 555 施設であり、ついで小児科が 168 施設、消化器内科（胃腸内科）が 131 施設、循環器内科が 93 施設となっている。平成 25 年と比べると、循環器内科等 9 診療科目が増加し、内科等 24 診療科目が減少した（表 3-5）。

表 3-5 診療科目別にみた病院数、一般診療所数（重複計上）

	病 院			一 般 診 療 所		
	平成26年	平成25年	増減数	平成26年	平成25年	増減数
内科	48	48	-	555	561	△ 6
呼吸器内科	16	15	1	39	35	4
循環器内科	24	22	2	93	98	△ 5
消化器内科 (胃腸内科)	21	18	3	131	136	△ 5
腎臓内科	6	5	1	2	5	△ 3
神経内科	32	31	1	28	32	△ 4
糖尿病内科 (代謝内科)	5	4	1	11	13	△ 2
血液内科	3	3	-	-	2	△ 2
皮膚科	22	23	△ 1	51	49	2
アレルギー科	2	2	-	34	35	△ 1
リウマチ科	3	3	-	19	17	2
感染症内科	-	-	・	-	1	△ 1
小児科	26	26	-	168	176	△ 8
精神科	22	22	-	50	52	△ 2
心療内科	6	6	-	30	34	△ 4
外科	33	33	-	65	77	△ 12
呼吸器外科	8	8	-	-	-	・
循環器外科 (心臓・血管外科)	7	7	-	-	1	△ 1
乳腺外科	3	3	-	2	-	2
気管食道外科	-	-	・	-	2	△ 2
消化器外科 (胃腸外科)	2	2	-	3	5	△ 2
泌尿器科	21	21	-	22	22	-
肛門外科	4	4	-	16	14	2
脳神経外科	14	14	-	10	8	2
整形外科	36	36	-	57	56	1
形成外科	7	7	-	7	8	△ 1
美容外科	-	-	・	3	4	△ 1
眼科	21	21	-	49	50	△ 1
耳鼻いんこう科	22	22	-	28	29	△ 1
小児外科	3	3	-	2	2	-
産婦人科	16	16	-	18	17	1
産科	1	2	△ 1	2	2	-
婦人科	5	5	-	14	14	-
リハビリテーション科	30	30	-	54	60	△ 6
放射線科	22	21	1	21	28	△ 7
麻酔科	21	21	-	12	14	△ 2
病理診断科	6	-	6	-	-	・
臨床検査科	1	1	-	-	-	・
救急科	1	1	-	-	1	△ 1
歯科	6	6	-	6	5	1
矯正歯科	-	-	・	-	-	・
小児歯科	-	-	・	-	-	・
歯科口腔外科	12	12	-	-	-	・

4 利用状況

平成 26 年の 1 日平均在院患者数は 8,876 人であり、前年から 96 人減少した。うち、精神科病院は 32 人、一般病院は 64 人減少した。1 日平均新入院患者数は 285 人で、前年から 6 人減少した。1 日平均退院患者数は 286 人で、前年から 6 人増加した。1 日平均外来患者数は 7,341 人で、前年から 130 人減少した（表 3-6）。

表 3-6 病院・病床の種類別にみた 1 日平均在院・新入院・退院・外来患者数

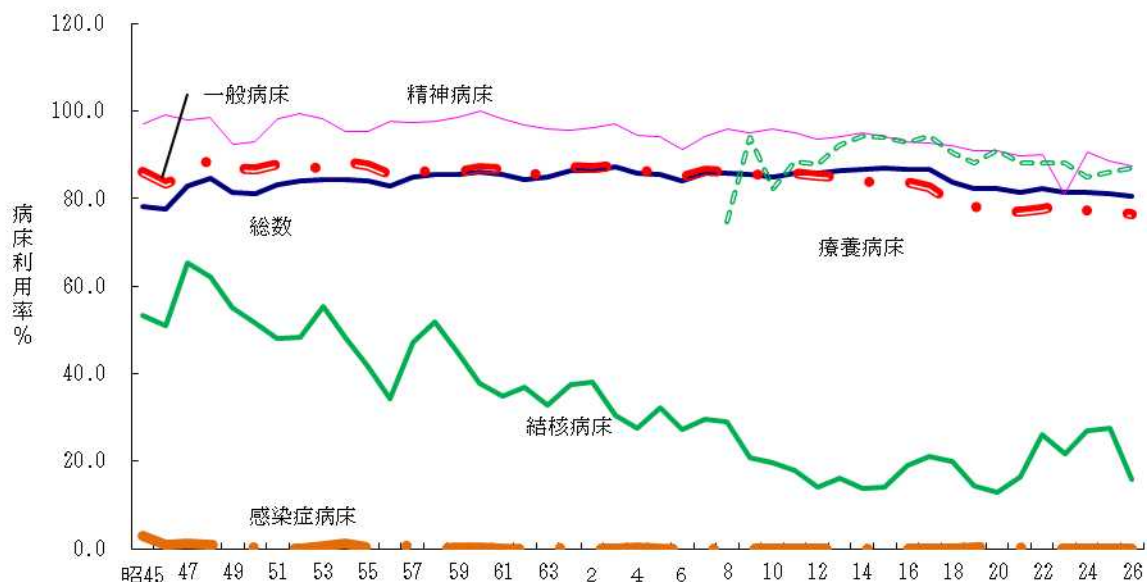
	1 日平均在院患者数			1 日平均新入院患者数		
	平成26年	平成25年	増減数	平成26年	平成25年	増減数
病院 総数	8,876	8,972	△ 96	285	279	6
精神科病院	1,559	1,591	△ 32	5	5	-
一般病院	7,317	7,381	△ 64	281	275	6
病床 総数	8,876	8,972	△ 96	285	279	6
精神病床	2,031	2,098	△ 67	8	8	-
感染症病床	-	-	-	-	-	-
結核病床	5	9	△ 4	-	-	-
療養病床	1,961	1,935	26	10	9	1
一般病床	4,879	4,930	△ 51	268	263	5

	1 日平均退院患者数			1 日平均外来患者数		
	平成26年	平成25年	増減数	平成26年	平成25年	増減数
病院 総数	286	280	6	7,341	7,471	△ 130
精神科病院	5	5	-	385	396	△ 11
一般病院	281	275	6	6,955	7,075	△ 120
病床 総数	286	280	6	・	・	・
精神病床	8	8	-	・	・	・
感染症病床	-	-	-	・	・	・
結核病床	-	-	-	・	・	・
療養病床	12	12	-	・	・	・
一般病床	265	259	6	・	・	・

注：端数処理のため、総数と内訳の集計数値が一致しない場合がある。

平成 26 年の病院の病床利用率は、総数が 80.6%、精神病床が 87.4%、療養病床が 86.9%、一般病床が 76.6%、結核病床が 15.9%、感染症病床が 0.1%であった（図 3-5）。

図 3-5 病床の種類別にみた病院病床利用率の年次推移



第4章 医師・歯科医師・薬剤師調査

1 医師

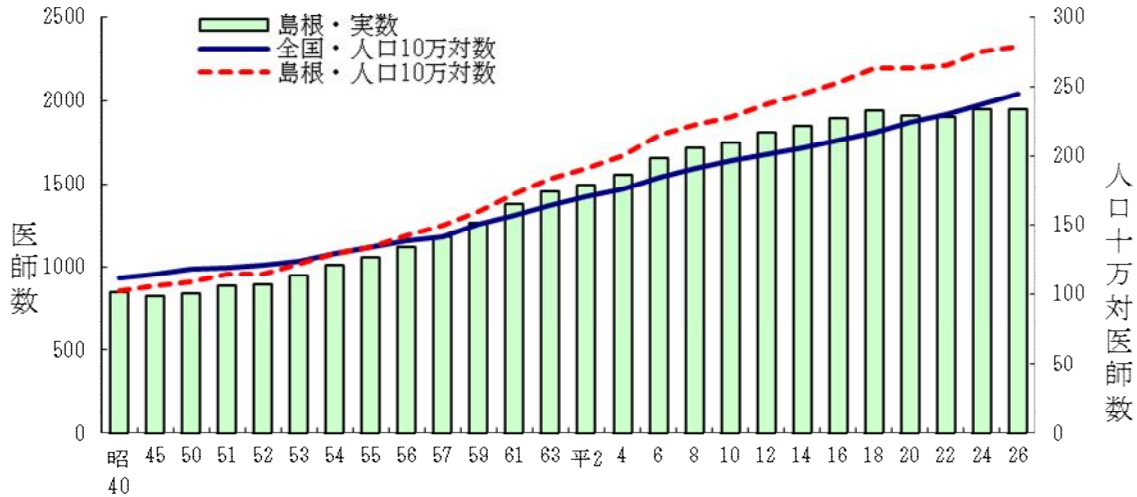
平成26年末現在の医師の届出数は1,947人で、前回調査時の平成24年から1人増加した。業務の種類別にみると、医療施設の従事者は1,848人で総数の94.9%を占め、前回に比べ5人減少し、構成割合も0.3%低下した。介護老人保健施設の従事者は29人で前回と比べ8人増、医療施設・介護老人保健施設以外の従事者は56人で前回に比べ8人減、その他の者は14人で6人増であった（表4-1）。

表4-1 業務の種類別にみた医師数及び構成割合

	医 師 数		増減数 (人)	構成割合(%)	
	平成26年	平成24年		平成26年	平成24年
総 数	1,947	1,946	1	100.0	100.0
医療施設の従事者	1,848	1,853	△ 5	94.9	95.2
病院の従事者	1,216	1,219	△ 3	62.5	62.6
病院（医育機関附属の病院を除く）の開設者 又は法人の代表者	30	26	4	1.5	1.3
病院（医育機関附属の病院を除く）の勤務者	851	858	△ 7	43.7	44.1
医育機関附属の病院の勤務者	335	335	0	17.2	17.2
臨床系の教官又は教員	192	199	△ 7	9.9	10.2
臨床系の教官又は教員以外の従事者（大学院生含む）	143	136	7	7.3	7.0
診療所の従事者	632	634	△ 2	32.5	32.6
診療所の開設者又は法人の代表者	452	462	△ 10	23.2	23.7
診療所の勤務者	180	172	8	9.2	8.8
介護老人保健施設の従事者	29	21	8	1.5	1.1
介護老人保健施設の開設者又は法人の代表者	7	3	4	0.4	0.2
介護老人保健施設の勤務者	22	18	4	1.1	0.9
医療施設・老人保健施設以外の従事者	56	64	△ 8	2.9	3.3
医育機関の臨床系以外の勤務者（大学院生含む）	30	26	4	1.5	1.3
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	5	5	0	0.3	0.3
行政機関又は保健衛生施設の従事者	21	33	△ 12	1.1	1.7
行政機関の従事者	18	19	△ 1	0.9	1.0
行政機関を除く保健衛生施設の従事者	3	11	△ 8	0.2	0.6
産業医	0	3	△ 3	0.0	0.2
その他の者	14	8	6	0.7	0.4
その他の業務の従事者	2	1	1	0	0.1
無職の者	12	7	5	0.6	0.4
不 詳	-	-	-	-	-

平成26年の人口10万対医師数は279.3人で、前回の275.2人に比べて4.1人上昇した。人口10万対医師数は年々上昇傾向にあり、昭和54年までは全国を下回っていたが、その後は上回って推移している（図4-1）。

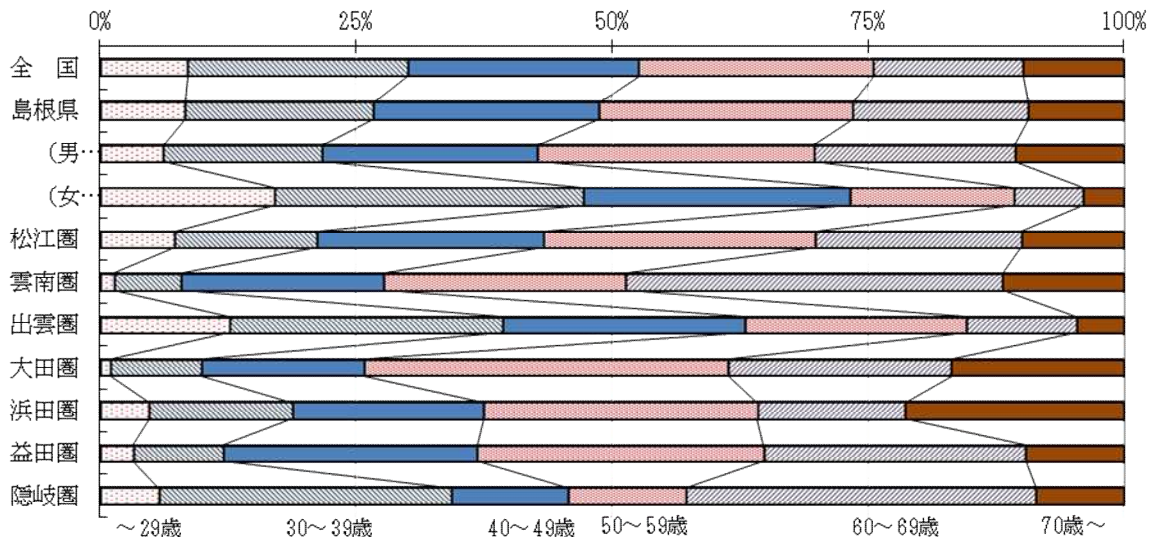
図4-1 医師数及び人口10万対医師数の年次推移



医師を年齢階級別に見ると、県全体では50歳代が24.8%、40歳代が22.0%と半数近くを占めている。全国の割合と比べると、30歳代の割合が低くなっている。男女別に見ると、男性は50歳代が最も多く26.9%で、ついで40歳代が21.0%を占める。女性は30歳代が最も多く30.2%で、ついで40歳代が26.0%を占める。

2次医療圏別に見ると、出雲圏だけが20歳代の占める割合が12.6%と1割を超えている。50歳以上が大田圏では74.2%、雲南圏では72.3%を占める（図4-2）。

図4-2 医師の年齢別割合



医師の年齢構成の年次推移を10年ごとにみると、昭和50年は45～49歳、昭和61年は25～29歳、平成8年は30～34歳、平成18年は45～49歳が最も多い年齢階級となっている。平成26年をみると最も多い年齢階級は50～54歳となる、また、前回調査の平成24年に比べ、50歳以上が増加している（図4-3）。

図 4-3 医師の年齢構成の年次推移

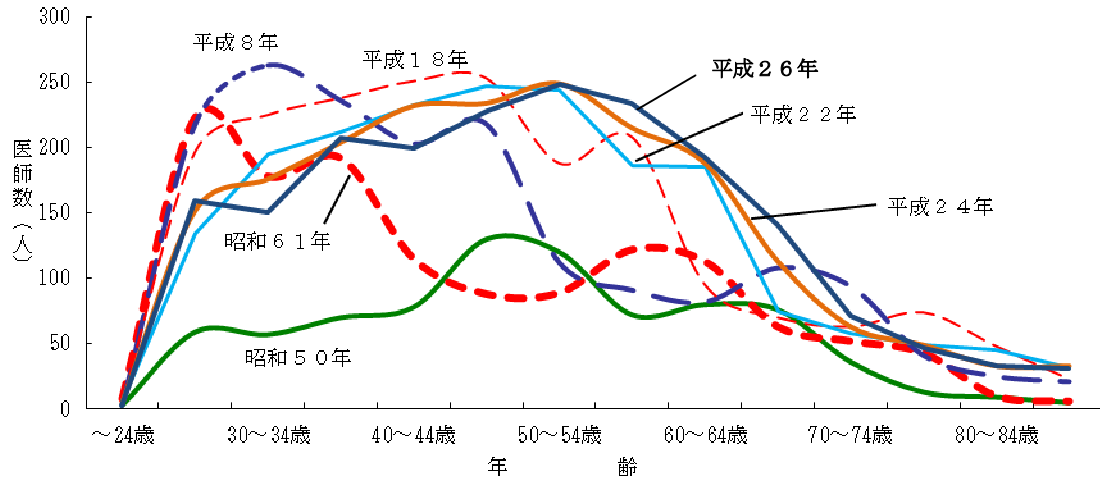


表 4-2 診療科（主たる）名別にみた医療施設従事医師数

主たる診療科名別にみた医療施設従事医師数は、内科が最も多く 415 人で 22.5% を占める。ついで、整形外科が 133 人で 7.2%、小児科が 109 人で 5.9%、精神科が 106 人で 5.7% を占める。平成 24 年と比較すると神経内科や腎臓内科が増加した。一方、最も減少したのは内科で 17 人減、次いで消化器外科（胃腸外科）の 11 人減となっている（表 4-2）。

	平成26年		平成24年		増減数 (人)
	人数	構成割合	人数	構成割合	
医師数	1,848	100.0	1,853	100.0	△ 5
内科	415	22.5	432	23.3	△ 17
呼吸器内科	35	1.9	34	1.8	1
循環器内科	66	3.6	67	3.6	△ 1
消化器内科（胃腸内科）	97	5.2	95	5.1	2
腎臓内科	15	0.8	9	0.5	6
神経内科	45	2.4	38	2.1	7
糖尿病内科（代謝内科）	31	1.7	29	1.6	2
血液内科	20	1.1	19	1.0	1
皮膚科	47	2.5	46	2.5	1
アレルギー科	-	-	-	-	-
リウマチ科	6	0.3	9	0.5	△ 3
感染症内科	1	0.1	1	0.1	0
小児科	109	5.9	105	5.7	4
精神科	106	5.7	105	5.7	1
心療内科	2	0.1	1	0.1	1
外科	81	4.4	84	4.5	△ 3
呼吸器外科	14	0.8	11	0.6	3
心臓血管外科	18	1.0	18	1.0	0
乳腺外科	12	0.6	11	0.6	1
気管食道外科	-	-	-	-	-
消化器外科（胃腸外科）	13	0.7	24	1.3	△ 11
泌尿器科	43	2.3	43	2.3	0
肛門外科	-	-	-	-	-
脳神経外科	35	1.9	34	1.8	1
整形外科	133	7.2	133	7.2	0
形成外科	12	0.6	12	0.6	0
美容外科	2	0.1	1	0.1	1
眼科	66	3.6	66	3.6	0
耳鼻いんこう科	44	2.4	45	2.4	△ 1
小児外科	6	0.3	6	0.3	0
産婦人科	67	3.6	70	3.8	△ 3
産科	-	-	-	-	-
婦人科	8	0.4	8	0.4	0
リハビリテーション科	22	1.2	30	1.6	△ 8
放射線科	42	2.3	44	2.4	△ 2
麻酔科	64	3.5	62	3.3	2
病理診断科	9	0.5	11	0.6	△ 2
臨床検査科	3	0.2	4	0.2	△ 1
救急科	13	0.7	16	0.9	△ 3
臨床研修医	96	5.2	100	5.4	△ 4
全科	1	0.1	3	0.2	△ 2
その他	47	2.5	25	1.3	22
不詳	2	0.1	2	0.1	0

2 歯科医師

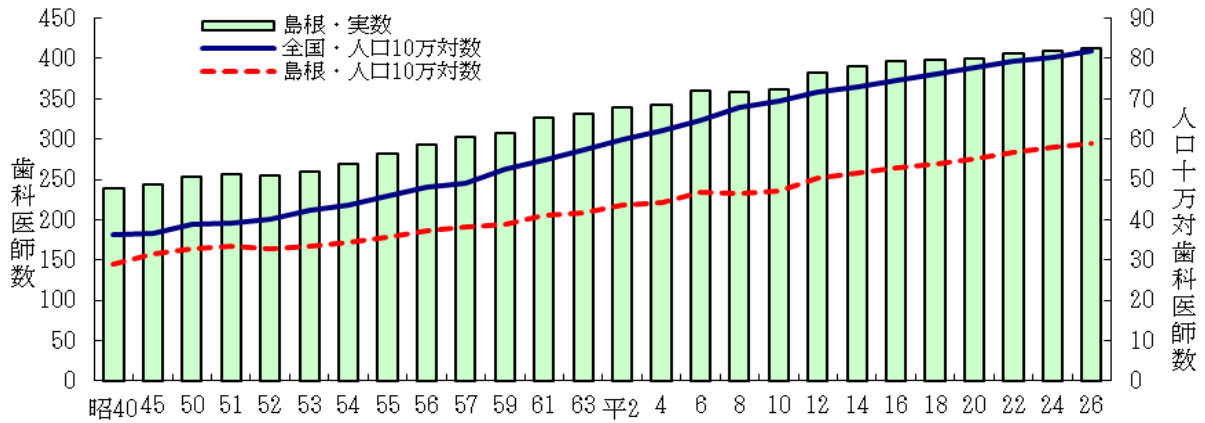
平成 26 年末現在の届出歯科医師数は 412 人で、前回調査時の平成 24 年から 3 人増加した。業務の種類別にみると、ほとんどが医療施設の従事者で 96.1%を占める。うち診療所の開設者又は法人の代表者が 61.4%で、診療所の勤務者が 26.7%である。平成 24 年と比べると、病院の従事者は 7 人減少（構成割合は 1.8%下降）、診療所の従事者は 5 人増加（構成割合は 0.6%上昇）した（表 4-3）。

表 4-3 業務の種類別にみた歯科医師数及び構成割合

	歯科医師数		増減数 (人)	構成割合(%)	
	平成26年	平成24年		平成26年	平成24年
総 数	412	409	3	100.0	100.0
医療施設の従事者	396	398	△ 2	96.1	97.3
病院の従事者	33	40	△ 7	8.0	9.8
病院（医育機関附属の病院を除く）の開設者 又は法人の代表者	-	-	-	-	-
病院（医育機関附属の病院を除く）の勤務者	23	23	0	5.6	5.6
医育機関附属の病院の勤務者	10	17	△ 7	2.4	4.2
臨床系の教官又は教員	4	4	0	1.0	1.0
臨床系の教官又は教員以外の従事者（大学院生含む）	6	13	△ 7	1.5	3.2
診療所の従事者	363	358	5	88.1	87.5
診療所の開設者又は法人の代表者	253	251	2	61.4	61.4
診療所の勤務者	110	107	3	26.7	26.2
老人保健施設の従事者	-	-	-	-	-
医療施設・老人保健施設以外の従事者	3	4	△ 1	0.7	1.0
医育機関の臨床系以外の勤務者（大学院生含む）	1	1	-	0.2	0.2
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	-	1	△ 1	-	0.2
行政機関又は保健衛生施設の従事者	2	2	0	0.5	0.5
行政機関の従事者	2	2	0	0.5	0.5
行政機関を除く保健衛生施設の従事者	-	-	-	-	-
その他の者	13	7	6	3.2	1.7
その他の業務の従事者	-	1	△ 1	-	0.2
無職の者	13	6	7	3.2	1.5
不 詳	-	-	-	-	-

平成 26 年の人口 10 万対歯科医師数は 59.1 人で平成 22 年の 57.9 人に比べて 1.2 人増加した。年次推移をみると、緩やかな増加傾向にあるものの、全国平均に比べてかなり低くなっており、平成 26 年は全都道府県中第 43 位であった（図 4-4）。

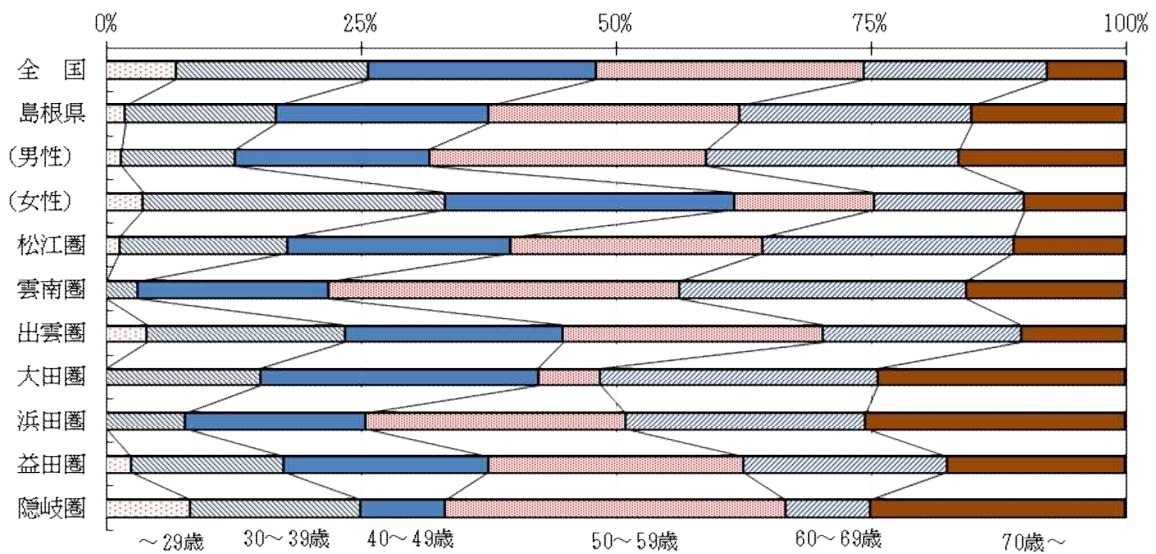
図4-4 歯科医師数及び人口10万対歯科医師数の年次推移



歯科医師の年齢別割合をみると、全国に比べて20歳～40歳代の占める割合が低く、50歳以上の占める割合が高くなっている。男女別に比べると、女性は20歳～40歳代が61.7%を占めており、男性は50歳以上が68.3%を占めている。

2次医療圏別にみると、雲南圏、大田圏、浜田圏では60歳以上が4割を超えている。(図4-5)。

図4-5 歯科医師の年齢別割合



3 薬剤師

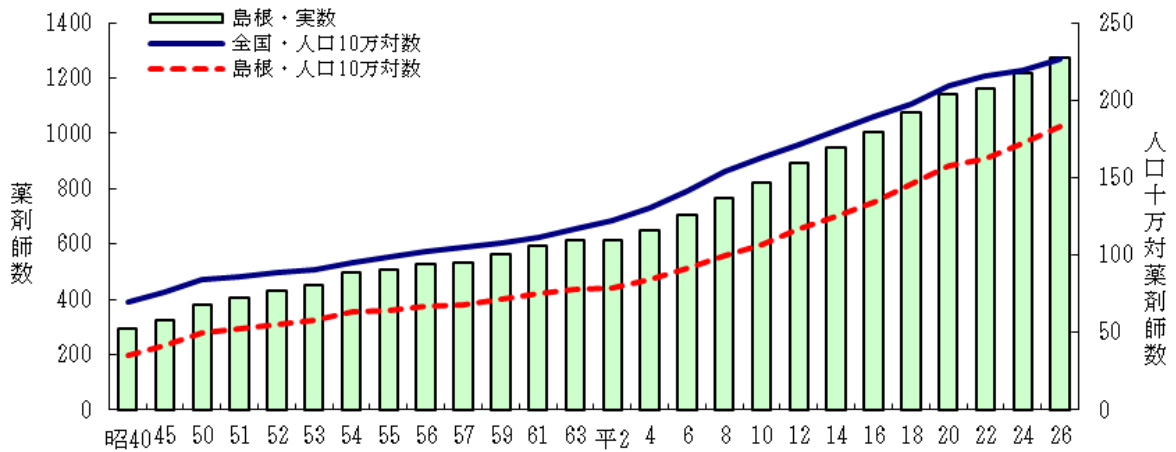
平成 26 年末現在の届出薬剤師数は 1,275 人であり、平成 24 年から 56 人増加した。業務の種類別にみると、薬局の従事者 769 人（構成割合は 60.3%）で、平成 24 年から 66 人増加した。ついで、病院・診療所の従事者が 318 人（構成割合は 24.9%）となっており、平成 24 年から 5 人増加している。薬局及び病院・診療所の従事者は全体の 85.2%を占めた（表 4-4）。

表 4-4 業務の種類別にみた薬剤師数及び構成割合

	薬剤師数		増減数 (人)	構成割合(%)	
	平成26年	平成24年		平成26年	平成24年
総 数	1,275	1,219	56	100.0	100.0
薬局の従事者	769	703	66	60.3	57.7
薬局の開設者又は法人の代表者	111	107	4	8.7	8.8
薬局の勤務者	658	596	62	51.6	48.9
病院・診療所の従事者	318	313	5	24.9	25.7
病院・診療所で調剤・病棟業務に従事する者	309	303	6	24.2	24.9
病院・診療所で検査業務に従事する者	-	-	-	-	-
病院・診療所でその他の業務に従事する者	9	10	△ 1	0.7	0.8
大学の従事者	10	10	0	0.8	0.8
大学の勤務者（研究・教育）	10	10	0	0.8	0.8
大学院生又は研究生	-	-	-	-	-
医薬品関係企業の従事者	87	101	△ 14	6.8	8.3
医薬品製造業・輸入販売業（研究・開発・その他に従事する者）	29	27	2	2.3	2.2
医薬品販売業（旧薬種商を含む）に従事する者	58	74	△ 16	4.5	6.1
衛生行政機関又は保健衛生施設の従事者	21	18	3	1.6	1.5
その他の者	70	74	△ 4	5.5	6.1
その他の業務の従事者	21	23	△ 2	1.6	1.9
無職の者	49	51	△ 2	3.8	4.2
不 詳	-	-	-	-	-

平成 26 年の人口 10 万対薬剤師数は 182.9 人で、平成 24 年から 10.5 人増加した。年次推移をみると年々上昇しているが、全国平均と比べてかなり低くなっており、平成 26 年は全都道府県中第 38 位であった（図 4-6）。

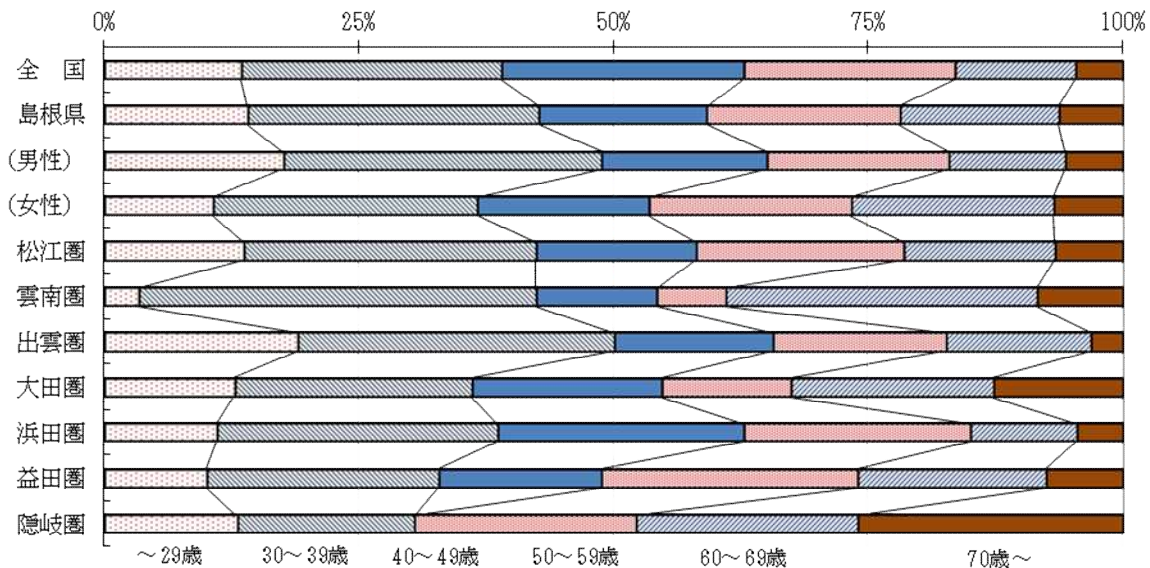
図4-6 人口10万対薬剤師数の年次推移



薬剤師の年齢別割合をみると、最も多いのは30歳～39歳で28.5%、ついで50歳～59歳の18.9%、40歳～49歳が16.5%となっている。

2次医療圏別にみると、出雲圏は20歳～30歳代で50.0%を占めており、隠岐圏では60歳以上の占める割合が47.8%となっている（図4-7）。

図4-7 薬剤師の年齢別割合



第5章 衛生行政報告例（母体保護関係）

表5-1 不妊手術件数、実施率
(20～49歳人口10万対)

		実数		実施率		
		島根県	島根県	島根県	全国	
昭和	30	416	96.5	95.7		
	35	562	135.3	78.7		
	40	350	86.5	49.2		
	45	149	38.6	27.0		
	50	109	29.4	16.5		
	55	112	31.2	14.9		
	60	85	24.1	12.3		
	平成	2	104	30.9	10.5	
		3	118	35.8	9.7	
		4	106	32.4	8.9	
		5	99	30.5	7.9	
		6	117	36.1	7.1	
		7	88	27.2	6.7	
8		94	28.7	6.0		
9		114	35.5	7.1		
10		113	35.8	6.9		
11		79	25.6	6.6		
12		68	23.1	6.4		
13		90	30.0	6.0		
14		84	28.3	5.5		
15		69	23.4	5.0		
16	72	28.5	5.7			
17	60	24.9	5.0			
18	57	24.1	5.4			
19	62	26.4	5.5			
20	61	26.3	5.9			
21	57	25.0	6.1			
22	64	28.7	6.4			
23	92	41.8	6.6			
24	83	38.4	7.3			
25	99	46.0	7.9			
26	108	50.9	8.3			

注) 平成15年度までは15～49歳人口10万対の実施率である。

衛生行政報告例（母体保護関係）は、母体保護法（平成8年法律第105号「優生保護法の一部を改正する法律」により法律名が優生保護法から母体保護法に改正）に基づく不妊手術及び人工妊娠中絶の実施状況についてとりまとめたものである。

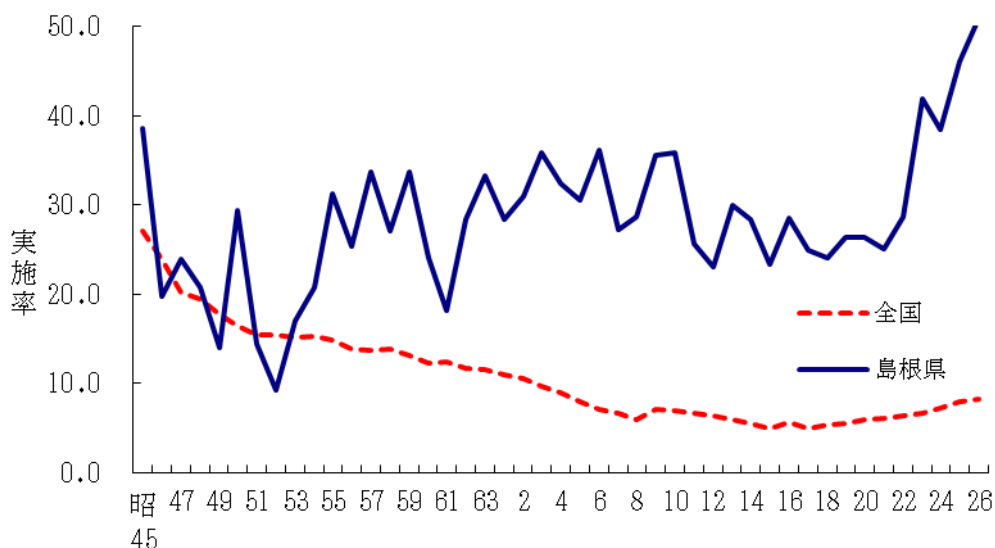
なお、衛生行政報告例（母体保護関係）は、平成13年度までは、母体保護統計という独立した統計であったが、平成14年度からは、衛生行政報告例に統合された。

1 不妊手術

平成26年度中に届出のあった不妊手術件数は108件、20歳以上49歳人口10万対実施率は50.9で、前年に比べて件数は9件増加し、実施率は4.9上昇した。

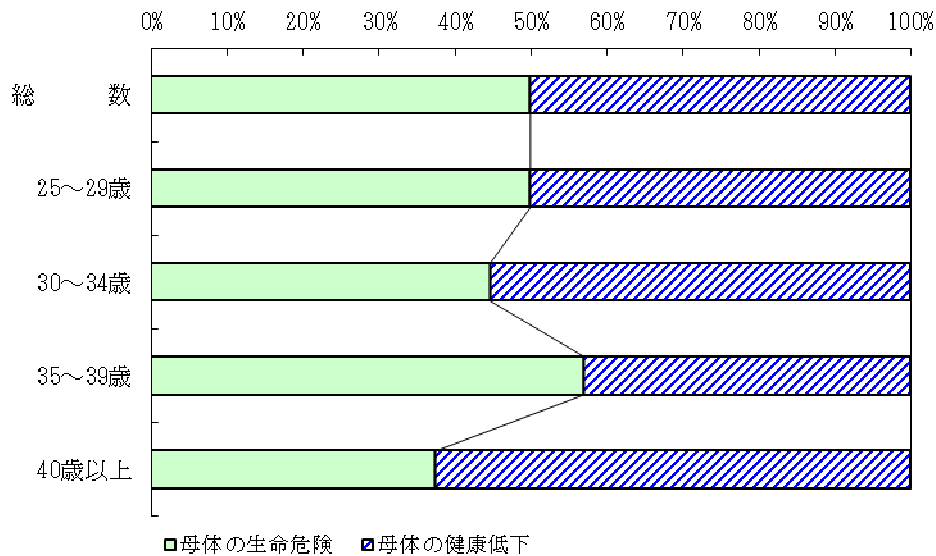
年次推移をみると、全国では近年、横ばいに推移しているが、本県は増減を繰り返している。また、本県の実施率は全国と比べて非常に高くなっている（表5-1、図5-1）。

図5-1 不妊手術の実施率（20～49歳人口10万対）



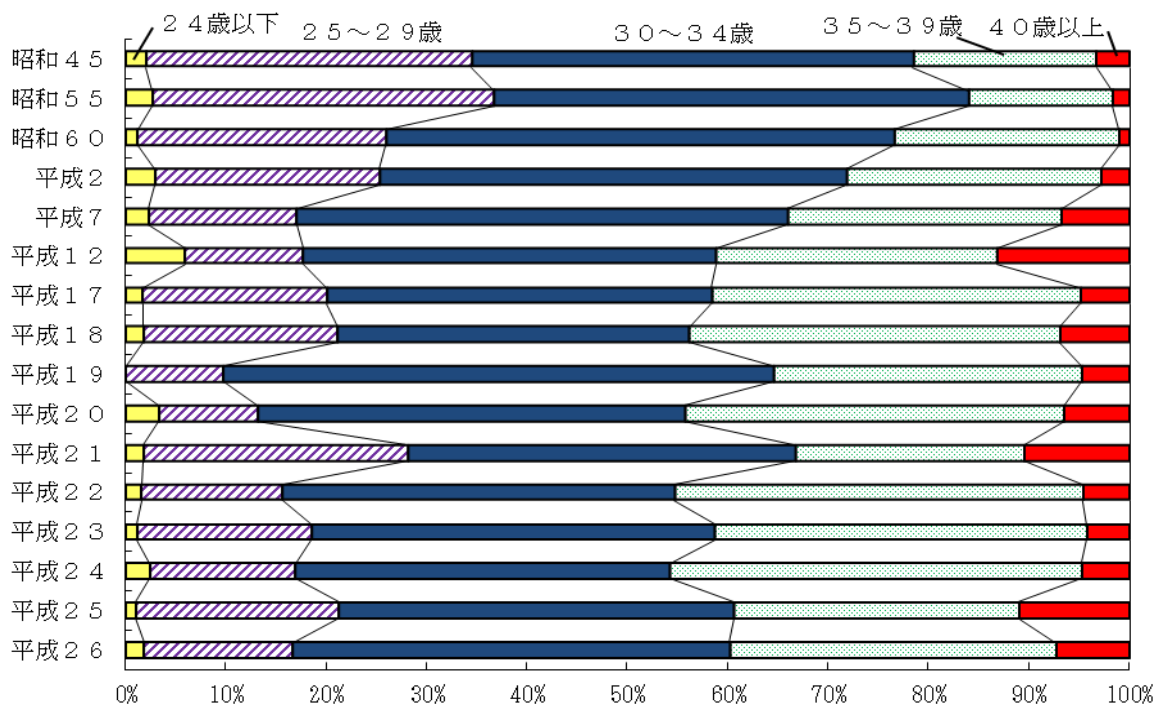
実施件数を事由別にみると、「母体の生命危険」、「母体の健康低下」とともに50.0%となっている。年齢階級別にみると「母体の生命危険」が35～39歳で57.1%と高くなっており、「母体の健康低下」では40歳以上で62.5%と高くなっている（図5-2）。

図5-2 年齢階級別不妊手術の事由別割合（%）



不妊手術実施者の年齢別割合をみると、平成26年度は30～34歳が43.5%、35～39歳が32.4%、25～29歳が14.8%、40歳以上が7.4%、24歳以下が1.9%であった（図5-3）。

図5-3 不妊手術実施者の年齢階級別割合（%）



2 人工妊娠中絶

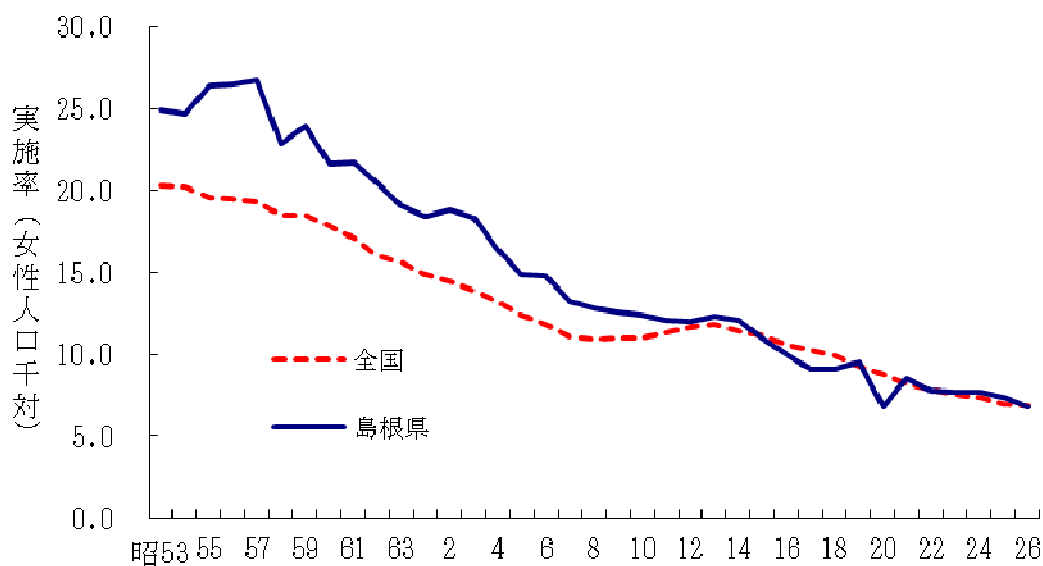
平成26年度に届出のあった人工妊娠中絶は、817件、15歳以上49歳女性人口千対実施率は6.8であり、前年と比べて件数は86件減少し、実施率は前年と比べて0.6下降した。

実施率の年次推移をみると、低下傾向にある（表5-2、図5-4）。

表5-2 人工妊娠中絶件数、実施率
(女性人口千対)

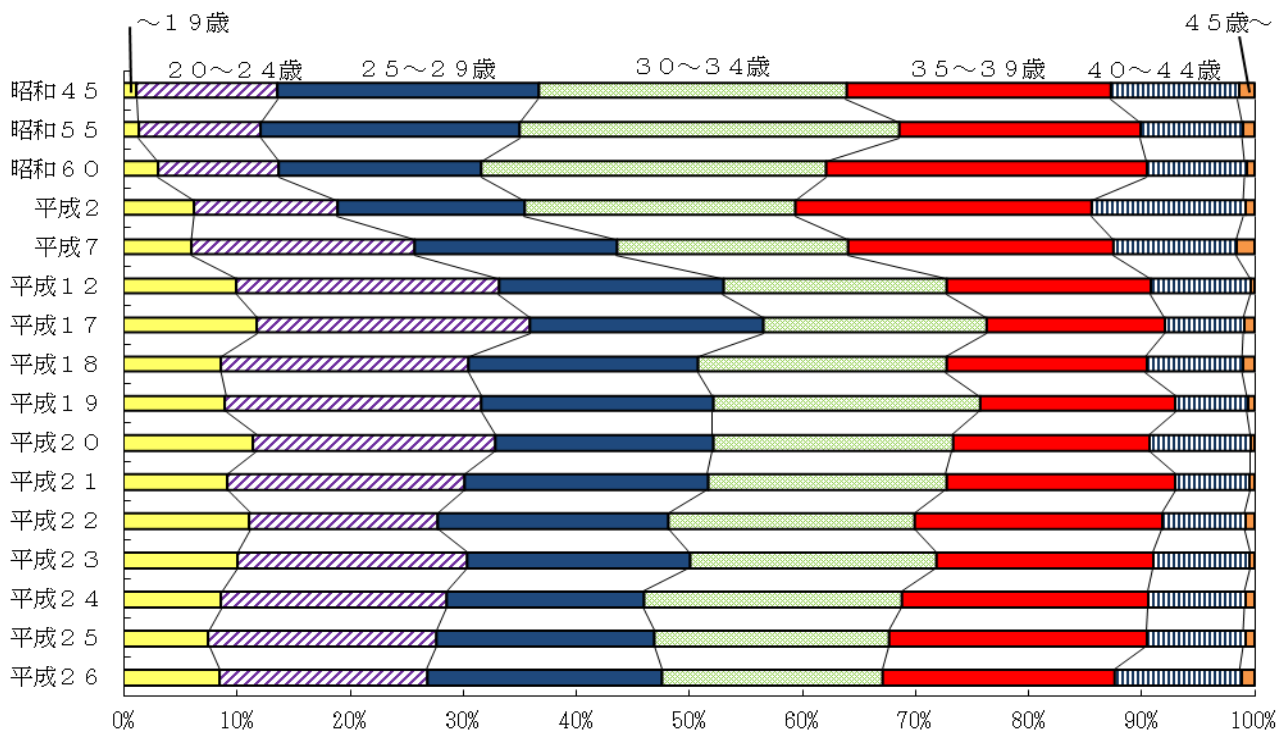
	実数		実施率	
	島根県	島根県	島根県	全国
昭和30	15,455	69.3	50.2	
35	13,427	61.8	42.0	
40	9,295	43.6	30.2	
45	5,808	28.6	24.8	
50	4,547	23.8	22.1	
55	4,811	26.4	19.5	
60	3,845	21.6	17.8	
平成 2	3,159	18.8	14.5	
3	3,017	18.3	13.9	
4	2,692	16.4	13.2	
5	2,404	14.9	12.4	
6	2,381	14.8	11.8	
7	2,107	13.2	11.1	
8	2,053	12.8	10.9	
9	1,990	12.6	11.0	
10	1,919	12.4	11.0	
11	1,850	12.1	11.3	
12	1,749	12.0	11.7	
13	1,831	12.3	11.8	
14	1,796	12.1	11.4	
15	1,601	11.0	11.2	
16	1,439	10.0	10.6	
17	1,294	9.1	10.3	
18	1,240	9.1	9.9	
19	1,279	9.5	9.3	
20	900	6.8	8.8	
21	1,096	8.5	8.2	
22	979	7.8	7.9	
23	967	7.7	7.5	
24	935	7.7	7.4	
25	903	7.4	7.0	
26	817	6.8	6.9	

図5-4 人工妊娠中絶実施率（15～49歳女性人口千対）



人工妊娠中絶を年齢別にみると、25～29歳が最も多く20.8%を占める。ついで35～39歳が20.6%、30～34歳が19.5%となっている。年次推移をみると、29歳以下の占める割合が増加し、30歳以上の占める割合が減少する傾向にあったが、近年は29歳以下と30歳以上でほぼ半分に分ける形で推移している（図5-5）。

図5-5 人工妊娠中絶実施者の年齢階級別割合（%）



第Ⅱ部

統計表

第 1 章

人 口

年月日	戸数又は 世帯数	人 口			性 比 (対女100)	人口密度 (1km ² 当たり)	人口の種類及び 調査名
		総数	男	女			
19. 2. 22	...	729,819	338,742	391,077	86.6	...	総務庁人口調査
20. 11. 1	172,561	860,275	395,360	464,915	85.0	130.0	〃
21. 4. 26	173,734	848,995	398,615	450,380	88.5	...	総務庁人口調査
22. 10. 1	180,918	894,267	430,218	464,049	92.7	135.0	現在人口 臨時国勢調査
23. 8. 1	180,944	903,576	436,259	467,317	93.4	...	常住人口 総務庁
24. 10. 1	...	907,700	440,500	467,200	94.3	...	総務庁推計
25. 10. 1	181,928	912,551	444,355	468,196	94.9	138.0	常住人口 国勢調査
26. 10. 1	...	912,000	445,000	467,000	95.3	...	総務庁推計
27. 10. 1	...	914,000	447,000	467,000	95.7	...	〃
28. 10. 1	...	918,000	450,000	468,000	96.2	...	〃
29. 10. 1	...	924,000	454,000	470,000	96.6	...	〃
30. 10. 1	186,422	929,066	456,730	472,336	96.7	140.0	常住人口 国勢調査
31. 10. 1	...	924,000	454,000	470,000	96.6	...	総務庁推計
32. 10. 1	...	915,000	448,000	467,000	95.9	...	〃
33. 10. 1	...	909,000	444,000	465,000	95.5	...	〃
34. 10. 1	...	899,000	439,000	460,000	95.4	...	〃
35. 10. 1	193,503	888,886	432,481	456,405	94.8	134.2	常住人口 国勢調査
36. 10. 1	...	879,000	426,000	453,000	94.0	...	総務庁推計
37. 10. 1	...	866,000	419,000	447,000	93.7	...	〃
38. 10. 1	...	852,000	411,000	441,000	93.2	...	〃
39. 10. 1	...	837,000	402,000	435,000	92.4	...	〃
40. 10. 1	196,820	821,620	393,670	427,950	92.0	124.0	常住人口 国勢調査
41. 10. 1	...	809,000	387,000	422,000	91.7	...	総務庁推計
42. 10. 1	...	801,000	383,000	418,000	91.6	...	〃
43. 10. 1	...	791,000	377,000	414,000	91.1	...	〃
44. 10. 1	...	782,000	372,000	410,000	90.7	...	〃
45. 10. 1	202,842	773,575	367,658	405,917	90.6	116.8	常住人口 国勢調査
46. 10. 1	...	767,989	364,727	403,262	90.4	...	県統計課推計
47. 10. 1	...	764,713	363,354	401,359	90.5	...	〃
48. 10. 1	...	766,065	364,460	401,605	90.8	...	〃
49. 10. 1	...	767,751	365,635	402,116	90.9	...	〃
50. 10. 1	212,418	768,886	367,060	401,826	91.3	116.0	常住人口 国勢調査
51. 10. 1	...	771,749	369,174	402,575	91.7	...	県統計課推計
52. 10. 1	...	775,282	371,431	403,851	92.0	...	〃
53. 10. 1	...	778,666	373,542	405,124	92.2	...	〃
54. 10. 1	...	781,928	375,540	406,388	92.4	...	〃
55. 10. 1	226,552	784,795	377,499	407,296	92.7	118.4	常住人口 国勢調査
56. 10. 1	...	786,128	378,132	407,996	92.7	...	県統計課推計
57. 10. 1	...	787,565	378,701	408,864	92.6	...	〃
58. 10. 1	...	787,109	378,170	408,939	92.5	...	〃
59. 10. 1	...	788,310	378,561	409,749	92.4	...	〃
60. 10. 1	233,161	794,629	382,893	411,736	93.0	119.9	常住人口 国勢調査
61. 10. 1	...	793,933	382,217	411,716	92.8	...	県統計課推計
62. 10. 1	...	793,415	381,694	411,721	92.7	...	〃
63. 10. 1	...	791,432	380,194	411,238	92.5	...	〃
平成元. 10. 1	...	788,915	378,697	410,218	92.3	...	〃
2. 10. 1	236,110	781,021	373,618	407,403	91.7	117.9	常住人口 国勢調査
3. 10. 1	...	778,022	371,793	406,229	91.5	...	県統計課推計
4. 10. 1	...	774,971	370,205	404,766	91.5	...	〃
5. 10. 1	...	772,491	368,859	403,632	91.4	...	〃
6. 10. 1	...	771,835	368,259	403,576	91.2	...	〃
7. 10. 1	246,476	771,441	368,789	402,652	91.6	115.0	常住人口 国勢調査
8. 10. 1	...	769,676	367,878	401,798	91.6	...	県統計課推計
9. 10. 1	...	768,210	367,039	401,171	91.5	...	〃
10. 10. 1	...	766,162	365,809	400,353	91.4	...	〃
11. 10. 1	...	764,219	364,818	399,401	91.3	...	〃
12. 10. 1	257,530	761,503	363,994	397,509	91.6	113.5	常住人口 国勢調査
13. 10. 1	...	759,693	362,633	397,060	91.3	...	県統計課推計
14. 10. 1	...	756,657	361,221	395,436	91.3	...	〃
15. 10. 1	...	753,135	359,274	393,861	91.2	...	県統計調査課推計
16. 10. 1	...	749,157	357,232	391,925	91.1	...	〃
17. 10. 1	259,189	742,223	353,703	388,520	91.0	110.7	常住人口 国勢調査
18. 10. 1	...	736,882	350,937	385,945	90.9	...	県統計調査課推計
19. 10. 1	...	731,652	348,437	383,215	90.9	...	〃
20. 10. 1	...	725,202	345,360	379,842	90.9	...	〃
21. 10. 1	...	720,112	343,097	377,015	91.0	...	〃
22. 10. 1	262,219	717,397	342,991	374,406	91.6	107.0	常住人口 国勢調査
23. 10. 1	...	712,336	340,587	371,749	91.6	...	県統計調査課推計
24. 10. 1	...	707,074	338,296	368,778	91.7	...	〃
25. 10. 1	...	702,237	336,124	366,113	91.8	...	〃
26. 10. 1	...	697,015	333,743	363,272	91.9	...	〃

注 (1)昭和47年からの全国には沖縄県を含む。

(2)全国の平成元年以前の推計人口は、国勢調査結果を基に改定した数値である。

(3)資料：「島根県統計書」県統計調査課

第2表

市町村別・性別人口

(H26.10.1)

	人口			性 比 (対女100)
	総数	男	女	
島根県	697,015	333,743	363,272	91.9
保健所				
松江	246,283	118,464	127,819	92.7
雲南	58,066	27,729	30,337	91.4
出雲	170,428	81,745	88,683	92.2
県央	55,540	26,162	29,378	89.1
浜田	83,744	40,576	43,168	94.0
益田	62,461	29,200	33,261	87.8
隠岐	20,493	9,867	10,626	92.9
市町村				
松江市	206,393	99,469	106,924	93.0
浜田市	59,346	29,247	30,099	97.2
出雲市	170,428	81,745	88,683	92.2
益田市	48,327	22,640	25,687	88.1
大田市	35,861	16,898	18,963	89.1
安来市	39,890	18,995	20,895	90.9
江津市	24,398	11,329	13,069	86.7
雲南市	39,472	18,878	20,594	91.7
仁多郡	13,444	6,435	7,009	91.8
奥出雲町	13,444	6,435	7,009	91.8
飯石郡	5,150	2,416	2,734	88.4
飯南町	5,150	2,416	2,734	88.4
邑智郡	19,679	9,264	10,415	88.9
川本町	3,535	1,630	1,905	85.6
美郷町	4,930	2,322	2,608	89.0
邑南町	11,214	5,312	5,902	90.0
鹿足郡	14,134	6,560	7,574	86.6
津和野町	7,754	3,568	4,186	85.2
吉賀町	6,380	2,992	3,388	88.3
隠岐郡	20,493	9,867	10,626	92.9
海士町	2,346	1,140	1,206	94.5
西ノ島町	2,937	1,445	1,492	96.8
知夫村	601	299	302	99.0
隠岐の島町	14,609	6,983	7,626	91.6

注 (1)資料：「島根の人口移動と推計人口」県統計調査課

第3表

年次・市町村別人口

(単位:人)

各年10月1日現在

	昭和30年	昭和40年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
島根県	929,066	821,620	768,886	784,795	794,629	781,021	771,441	761,503	742,223	720,112	717,397	712,336	707,074	702,237	697,015
保健所															
松江	221,796	219,263	232,957	243,494	250,642	251,790	253,652	256,819	254,635	251,018	250,449	249,549	248,497	247,353	246,283
雲南	111,664	94,216	78,957	78,305	77,337	75,043	72,567	69,553	66,194	62,669	61,907	60,851	59,932	59,059	58,066
出雲	175,419	161,798	159,058	166,280	170,529	171,422	172,001	173,776	173,751	172,749	171,485	171,131	170,633	170,555	170,428
県央	128,611	100,909	82,157	80,445	79,567	75,526	71,719	67,847	63,882	60,037	59,206	58,323	57,423	56,387	55,540
浜田	136,359	116,633	105,184	104,915	105,466	101,185	98,843	94,840	90,820	86,282	87,410	86,642	85,860	84,843	83,744
益田	111,403	92,616	80,806	81,878	82,247	78,562	76,585	73,429	69,245	65,462	65,252	64,532	63,768	63,259	62,461
隠岐	43,814	36,185	29,767	29,478	28,841	27,493	26,074	25,239	23,696	21,895	21,688	21,308	20,961	20,781	20,493
市町村															
松江市	166,907	169,153	184,157	194,173	201,026	203,298	206,718	211,564	210,796	208,882	208,613	208,222	207,657	207,008	206,393
浜田市	91,484	79,822	72,253	72,130	72,529	69,411	68,103	65,463	63,046	60,228	61,713	61,286	60,795	60,153	59,346
出雲市	175,419	161,798	159,058	166,280	170,529	171,422	172,001	173,776	173,751	172,749	171,485	171,131	170,633	170,555	170,428
益田市	72,991	63,337	57,727	59,040	60,080	57,706	56,596	54,622	52,368	49,985	50,015	49,574	49,136	48,876	48,327
大田市	72,008	58,564	49,433	49,570	49,277	47,291	44,953	42,573	40,703	38,621	37,996	37,505	37,004	36,362	35,861
安来市	54,889	50,110	48,800	49,321	49,616	48,492	46,934	45,255	43,839	42,136	41,836	41,327	40,840	40,345	39,890
江津市	44,875	36,811	32,931	32,785	32,937	31,774	30,740	29,377	27,774	26,054	25,697	25,356	25,065	24,690	24,398
雲南市	68,385	59,274	51,379	51,477	50,981	49,612	48,248	46,323	44,403	42,428	41,917	41,159	40,548	40,055	39,472
仁多郡	28,477	23,501	19,398	19,057	18,706	18,100	17,426	16,689	15,812	14,728	14,456	14,238	13,986	13,729	13,444
奥出雲町	28,477	23,501	19,398	19,057	18,706	18,100	17,426	16,689	15,812	14,728	14,456	14,238	13,986	13,729	13,444
飯石郡	14,802	11,441	8,180	7,771	7,650	7,331	6,893	6,541	5,979	5,513	5,534	5,454	5,398	5,275	5,150
飯南町	14,802	11,441	8,180	7,771	7,650	7,331	6,893	6,541	5,979	5,513	5,534	5,454	5,398	5,275	5,150
邑智郡	56,603	42,345	32,724	30,875	30,290	28,235	26,766	25,274	23,179	21,416	21,210	20,818	20,419	20,025	19,679
川本町	10,124	8,507	6,803	6,303	6,123	5,512	5,099	4,784	4,324	3,972	3,900	3,813	3,712	3,626	3,535
美郷町	18,742	12,479	9,262	8,838	8,372	7,606	7,211	6,624	5,911	5,411	5,351	5,251	5,168	5,043	4,930
邑南町	27,737	21,359	16,659	15,734	15,795	15,117	14,456	13,866	12,944	12,033	11,959	11,754	11,539	11,356	11,214
鹿足郡	38,412	29,279	23,079	22,838	22,167	20,856	19,989	18,807	16,877	15,477	15,237	14,958	14,632	14,383	14,134
津和野町	23,224	18,037	13,957	13,423	13,002	12,131	11,389	10,628	9,515	8,621	8,427	8,237	8,047	7,898	7,754
吉賀町	15,188	11,242	9,122	9,415	9,165	8,725	8,600	8,179	7,362	6,856	6,810	6,721	6,585	6,485	6,380
隠岐郡	43,814	36,185	29,767	29,478	28,841	27,493	26,074	25,239	23,696	21,895	21,688	21,308	20,961	20,781	20,493
海士町	6,678	5,145	3,809	3,537	3,339	3,119	2,857	2,672	2,581	2,434	2,374	2,322	2,316	2,357	2,346
西ノ島町	7,111	5,840	5,089	4,830	4,886	4,429	4,048	3,804	3,486	3,188	3,136	3,092	3,029	2,994	2,937
知夫村	2,138	1,531	1,072	1,068	941	855	802	718	725	582	657	636	607	604	601
隠岐の島町	27,887	23,669	19,797	20,043	19,675	19,090	18,367	18,045	16,904	15,691	15,521	15,258	15,009	14,826	14,609

注(1)資料:「国勢調査報告」総務省統計局、「年齢階級別推計人口」(～H9)「島根の人口移動と推計人口」(H10～)県統計調査課

市町村別人口

(H26. 10. 1)

55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳以上	年齢不詳	0～14歳	15～64歳	65歳～
45,614	55,059	54,495	43,422	40,856	38,039	26,715	12,510	3,521	567	3,628	88,224	385,038	220,125
23,136	27,899	26,996	19,659	17,200	14,684	8,506	2,974	633	67	2,184	45,118	195,722	90,719
22,478	27,160	27,499	23,763	23,656	23,355	18,209	9,536	2,888	500	1,444	43,106	189,316	129,406
15,273	17,862	18,114	14,541	12,993	11,122	7,629	3,433	1,023	160	3,156	32,249	141,863	69,015
7,622	9,038	8,699	6,555	5,521	4,266	2,488	776	178	23	1,833	16,463	71,662	28,506
7,651	8,824	9,415	7,986	7,472	6,856	5,141	2,657	845	137	1,323	15,786	70,201	40,509
4,060	5,129	4,774	3,751	4,037	4,160	3,053	1,460	381	62	24	6,596	29,768	21,678
2,079	2,744	2,412	1,698	1,773	1,624	1,010	366	61	7	22	3,391	15,365	8,951
1,981	2,385	2,362	2,053	2,264	2,536	2,043	1,094	320	55	2	3,205	14,403	12,727
10,671	12,814	12,495	9,632	9,089	8,354	5,608	2,564	716	115	124	23,962	97,769	48,573
5,307	6,365	6,267	4,451	3,915	3,311	1,753	610	128	18	117	12,187	48,988	20,453
5,364	6,449	6,228	5,181	5,174	5,043	3,855	1,954	588	97	7	11,775	48,781	28,120
3,917	4,841	4,804	4,053	3,819	4,056	3,120	1,624	436	79	8	6,188	27,353	21,991
1,969	2,486	2,433	1,863	1,535	1,567	1,001	426	92	3	8	3,209	14,025	8,920
1,948	2,355	2,371	2,190	2,284	2,489	2,119	1,198	344	76	-	2,979	13,328	13,071
5,715	6,915	6,945	5,509	5,264	4,942	3,464	1,599	443	61	196	9,523	45,798	28,227
3,110	3,522	3,525	2,459	2,136	1,792	1,040	374	79	7	129	4,846	24,189	11,412
2,605	3,393	3,420	3,050	3,128	3,150	2,424	1,225	364	54	67	4,677	21,609	16,815
4,436	5,506	5,460	4,455	4,202	4,060	2,847	1,311	336	59	116	7,434	32,181	22,730
2,240	2,701	2,675	1,941	1,720	1,615	904	293	55	9	72	3,839	16,077	9,212
2,196	2,805	2,785	2,514	2,482	2,445	1,943	1,018	281	50	44	3,595	16,104	13,518
1,542	1,992	1,903	1,481	1,452	1,345	994	519	186	31	4	2,272	10,306	7,911
809	1,043	985	692	600	509	310	129	40	-	3	1,183	5,416	3,265
733	949	918	789	852	836	684	390	146	31	1	1,089	4,890	4,646
12,744	14,694	14,640	11,869	10,350	8,913	6,069	2,672	776	126	3,144	27,272	120,562	55,415
6,345	7,453	6,992	5,322	4,383	3,425	1,976	625	140	21	1,824	13,914	60,847	22,884
6,399	7,241	7,648	6,547	5,967	5,488	4,093	2,047	636	105	1,320	13,358	59,715	32,531
4,001	4,793	4,829	3,826	3,646	3,365	2,385	1,051	282	44	176	6,756	32,986	19,428
2,241	2,475	2,447	1,714	1,492	1,273	720	247	53	4	116	3,435	17,746	7,950
1,760	2,318	2,382	2,112	2,154	2,092	1,665	804	229	40	60	3,321	15,240	11,478
10,671	12,814	12,495	9,632	9,089	8,354	5,608	2,564	716	115	124	23,962	97,769	48,573
5,307	6,365	6,267	4,451	3,915	3,311	1,753	610	128	18	117	12,187	48,988	20,453
5,364	6,449	6,228	5,181	5,174	5,043	3,855	1,954	588	97	7	11,775	48,781	28,120
3,412	4,261	4,126	3,328	3,062	2,875	1,938	869	239	30	65	6,183	25,612	16,467
1,716	2,067	2,033	1,455	1,259	1,133	619	193	38	2	40	3,190	12,678	6,732
1,696	2,194	2,093	1,873	1,803	1,742	1,319	676	201	28	25	2,993	12,934	9,735
2,602	3,122	3,024	2,556	2,374	2,464	1,814	902	231	30	6	4,136	18,324	13,395
1,299	1,601	1,521	1,167	938	937	573	241	48	1	6	2,158	9,308	5,426
1,303	1,521	1,503	1,389	1,436	1,527	1,241	661	183	29	-	1,978	9,016	7,969
2,529	3,168	3,474	2,672	2,643	2,209	1,560	761	247	34	12	4,977	21,301	13,600
1,277	1,585	1,707	1,233	1,138	841	512	151	38	2	9	2,549	10,815	5,622
1,252	1,583	1,767	1,439	1,505	1,368	1,048	610	209	32	3	2,428	10,486	7,978
1,714	2,122	2,116	1,683	1,618	1,577	1,079	548	161	17	20	2,767	12,812	8,799
869	1,047	1,078	745	644	519	320	127	26	3	13	1,411	6,443	3,462
845	1,075	1,038	938	974	1,058	759	421	135	14	7	1,356	6,369	5,337
2,744	3,441	3,230	2,525	2,613	2,666	1,920	926	250	43	24	4,677	20,598	14,173
1,384	1,813	1,641	1,159	1,131	1,060	647	244	35	4	22	2,414	10,521	5,921
1,360	1,628	1,589	1,366	1,482	1,606	1,273	682	215	39	2	2,263	10,077	8,252
956	1,217	1,127	905	1,013	1,025	800	358	89	11	-	1,386	6,730	5,328
504	674	565	409	456	390	251	76	20	-	-	711	3,557	2,167
452	543	562	496	557	635	549	282	69	11	-	675	3,173	3,161
956	1,217	1,127	905	1,013	1,025	800	358	89	11	-	1,386	6,730	5,328
504	674	565	409	456	390	251	76	20	-	-	711	3,557	2,167
452	543	562	496	557	635	549	282	69	11	-	675	3,173	3,161

第4表

性・年齢（5歳階級）

(単位：人)

		総数	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳
飯石郡	計	5,150	145	188	200	210	124	105	188	243	248	190	301
	男	2,416	63	96	107	115	62	63	96	139	124	86	154
	女	2,734	82	92	93	95	62	42	92	104	124	104	147
飯南町	計	5,150	145	188	200	210	124	105	188	243	248	190	301
	男	2,416	63	96	107	115	62	63	96	139	124	86	154
	女	2,734	82	92	93	95	62	42	92	104	124	104	147
邑智郡	計	19,679	596	730	726	746	322	485	721	947	999	808	967
	男	9,264	297	376	378	397	184	258	389	495	530	392	517
	女	10,415	299	354	348	349	138	227	332	452	469	416	450
川本町	計	3,535	82	104	124	141	85	86	139	169	185	147	178
	男	1,630	33	55	76	81	46	40	69	91	106	64	106
	女	1,905	49	49	48	60	39	46	70	78	79	83	72
美郷町	計	4,930	168	213	170	182	47	108	170	239	234	192	221
	男	2,322	82	115	83	94	28	63	96	122	124	88	121
	女	2,608	86	98	87	88	19	45	74	117	110	104	100
邑南町	計	11,214	346	413	432	423	190	291	412	539	580	469	568
	男	5,312	182	206	219	222	110	155	224	282	300	240	290
	女	5,902	164	207	213	201	80	136	188	257	280	229	278
鹿足郡	計	14,134	369	413	469	541	221	376	528	598	664	602	770
	男	6,560	184	218	247	273	113	212	273	317	364	305	384
	女	7,574	185	195	222	268	108	164	255	281	300	297	386
津和野町	計	7,754	202	200	241	287	155	193	274	319	373	307	406
	男	3,568	98	109	125	153	89	100	126	170	209	158	182
	女	4,186	104	91	116	134	66	93	148	149	164	149	224
吉賀町	計	6,380	167	213	228	254	66	183	254	279	291	295	364
	男	2,992	86	109	122	120	24	112	147	147	155	147	202
	女	3,388	81	104	106	134	42	71	107	132	136	148	162
隠岐郡	計	20,493	774	721	777	839	362	603	927	1,011	1,014	896	1,120
	男	9,867	415	369	399	404	223	318	507	531	518	471	592
	女	10,626	359	352	378	435	139	285	420	480	496	425	528
海士町	計	2,346	91	75	76	145	43	69	92	120	108	87	116
	男	1,140	50	37	33	70	34	35	44	60	63	45	67
	女	1,206	41	38	43	75	9	34	48	60	45	42	49
西ノ島町	計	2,937	90	69	92	97	12	90	144	142	149	103	138
	男	1,445	50	44	49	51	13	53	90	83	70	59	70
	女	1,492	40	25	43	46	-	37	54	59	79	44	68
知夫村	計	601	11	16	27	16	3	10	21	14	19	27	29
	男	299	6	9	12	10	-	6	14	7	7	17	12
	女	302	5	7	15	6	3	4	7	7	12	10	17
隠岐の島町	計	14,609	582	561	582	581	304	434	670	735	738	679	837
	男	6,983	309	279	305	273	176	224	359	381	378	350	443
	女	7,626	273	282	277	308	128	210	311	354	360	329	394

注 (1) 資料：「島根の人口移動と推計人口」県統計調査課

(2) 国勢調査では、住民票の有無に関わらず人口を把握しているため、当該調査後に住民票を移動させると、人口がマイナスになる場合がある。

市町村別人口

(H26. 10. 1)

55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳以上	年齢不詳	0～14歳	15～64歳	65歳～
360	471	417	321	411	469	333	176	42	8	-	533	2,440	2,177
191	257	206	130	186	174	112	46	6	3	-	266	1,287	863
169	214	211	191	225	295	221	130	36	5	-	267	1,153	1,314
360	471	417	321	411	469	333	176	42	8	-	533	2,440	2,177
191	257	206	130	186	174	112	46	6	3	-	266	1,287	863
169	214	211	191	225	295	221	130	36	5	-	267	1,153	1,314
1,315	1,719	1,780	1,497	1,445	1,592	1,306	722	205	49	2	2,052	9,029	8,596
670	885	912	696	597	630	428	185	44	2	2	1,051	4,717	3,494
645	834	868	801	848	962	878	537	161	47	-	1,001	4,312	5,102
226	300	314	294	263	284	204	145	45	19	1	310	1,656	1,568
111	158	160	134	97	111	64	20	5	2	1	164	872	593
115	142	154	160	166	173	140	125	40	17	-	146	784	975
329	459	472	383	372	421	357	164	31	-	-	551	2,181	2,198
174	237	241	183	144	157	119	47	7	-	-	280	1,147	895
155	222	231	200	228	264	238	117	24	1	-	271	1,034	1,303
760	960	994	820	810	887	745	413	129	32	1	1,191	5,192	4,830
385	490	511	379	356	362	245	118	32	3	1	607	2,698	2,006
375	470	483	441	454	525	500	295	97	29	-	584	2,494	2,824
1,024	1,245	1,334	1,127	1,140	1,185	909	442	97	29	51	1,251	6,569	6,263
524	634	642	486	461	482	285	100	17	7	32	649	3,399	2,480
500	611	692	641	679	703	624	342	80	22	19	602	3,170	3,783
578	682	750	645	654	680	486	229	40	13	40	643	3,574	3,497
295	345	355	266	267	278	157	53	7	4	22	332	1,827	1,387
283	337	395	379	387	402	329	176	33	9	18	311	1,747	2,110
446	563	584	482	486	505	423	213	57	16	11	608	2,995	2,766
229	289	287	220	194	204	128	47	10	3	10	317	1,572	1,093
217	274	297	262	292	301	295	166	47	13	1	291	1,423	1,673
1,542	1,992	1,903	1,481	1,452	1,345	994	519	186	31	4	2,272	10,306	7,911
809	1,043	985	692	600	509	310	129	40	-	3	1,183	5,416	3,265
733	949	918	789	852	836	684	390	146	31	1	1,089	4,890	4,646
186	215	204	170	181	168	116	54	27	3	-	242	1,181	923
98	115	108	74	83	60	36	15	11	2	-	120	631	389
88	100	96	96	98	108	80	39	16	1	-	122	550	534
245	318	294	244	206	219	157	93	27	8	-	251	1,438	1,248
115	163	157	126	85	90	50	21	5	1	-	143	767	535
130	155	137	118	121	129	107	72	22	7	-	108	671	713
44	59	75	67	64	45	39	12	3	-	-	54	242	305
26	32	43	36	27	23	10	3	-	-	-	27	131	141
18	27	32	31	37	22	29	9	4	-	-	27	111	164
1,067	1,400	1,330	1,000	1,001	913	682	360	129	20	4	1,725	7,445	5,435
570	733	677	456	405	336	214	90	25	-	3	893	3,887	2,200
497	667	653	544	596	577	468	270	104	23	1	832	3,558	3,235

第6表

年次・市町村別老年人口（65歳以上）

(単位:人)

	老年人口（10月1日現在）													
	昭和40年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
島根県	79,931	95,831	107,479	121,744	142,061	167,040	189,031	201,103	208,411	207,398	205,804	210,631	215,385	220,125
保健所														
松江	18,311	23,707	27,207	31,419	37,665	45,392	53,082	59,024	63,446	63,272	63,212	65,322	67,144	69,015
雲南	9,181	10,615	11,820	13,418	15,881	18,713	20,871	21,629	21,512	21,262	20,857	21,078	21,384	21,678
出雲	15,410	18,252	20,730	23,871	27,879	33,245	38,599	42,050	44,456	44,584	44,440	45,866	47,133	48,573
県央	11,984	13,624	15,010	16,543	18,765	21,157	22,672	22,586	22,286	21,908	21,434	21,540	21,726	21,991
浜田	11,744	13,891	15,446	17,324	19,991	23,282	25,750	26,716	27,159	26,971	26,751	27,238	27,785	28,227
益田	9,095	10,953	12,059	13,440	15,532	18,162	20,389	21,303	21,787	21,670	21,535	21,930	22,401	22,730
隠岐	4,206	4,789	5,207	5,729	6,348	7,089	7,668	7,795	7,765	7,731	7,575	7,657	7,812	7,911
市町村														
松江市	13,910	17,892	20,652	23,814	28,719	35,161	41,586	46,650	50,660	50,512	50,554	52,326	53,850	55,415
浜田市	7,720	8,959	10,077	11,262	13,104	15,321	17,237	18,061	18,530	18,450	18,324	18,750	19,141	19,428
出雲市	15,410	18,252	20,730	23,871	27,879	33,245	38,599	42,050	44,456	44,584	44,440	45,866	47,133	48,573
益田市	5,965	7,117	7,931	8,712	10,237	12,143	13,869	14,818	15,430	15,466	15,409	15,739	16,175	16,467
大田市	6,815	8,009	8,868	9,585	10,824	12,220	13,238	13,357	13,342	13,162	12,902	13,041	13,182	13,395
安来市	4,401	5,815	6,555	7,605	8,946	10,231	11,496	12,374	12,786	12,760	12,658	12,996	13,294	13,600
江津市	4,024	4,932	5,369	6,062	6,887	7,961	8,513	8,655	8,629	8,521	8,427	8,488	8,644	8,799
雲南市	5,654	6,613	7,378	8,380	9,870	11,868	13,337	13,929	13,984	13,787	13,568	13,724	13,969	14,173
仁多郡	2,310	2,634	2,962	3,373	4,085	4,743	5,282	5,419	5,356	5,295	5,177	5,228	5,263	5,328
奥出雲町	2,310	2,634	2,962	3,373	4,085	4,743	5,282	5,419	5,356	5,295	5,177	5,228	5,263	5,328
飯石郡	1,217	1,368	1,480	1,665	1,926	2,102	2,252	2,281	2,172	2,180	2,112	2,126	2,152	2,177
飯南町	1,217	1,368	1,480	1,665	1,926	2,102	2,252	2,281	2,172	2,180	2,112	2,126	2,152	2,177
邑智郡	5,169	5,615	6,142	6,958	7,941	8,937	9,434	9,229	8,944	8,746	8,532	8,499	8,544	8,596
川本町	830	965	1,053	1,200	1,378	1,529	1,668	1,663	1,671	1,618	1,598	1,566	1,583	1,568
美郷町	1,509	1,621	1,784	2,017	2,273	2,493	2,586	2,449	2,342	2,278	2,197	2,207	2,194	2,198
邑南町	2,830	3,029	3,305	3,741	4,290	4,915	5,180	5,117	4,931	4,850	4,737	4,726	4,767	4,830
鹿足郡	3,130	3,836	4,128	4,728	5,295	6,019	6,520	6,485	6,357	6,204	6,126	6,191	6,226	6,263
津和野町	1,894	2,286	2,416	2,646	2,884	3,319	3,618	3,673	3,577	3,487	3,436	3,472	3,477	3,497
吉賀町	1,236	1,550	1,712	2,082	2,411	2,700	2,902	2,812	2,780	2,717	2,690	2,719	2,749	2,766
隠岐郡	4,206	4,789	5,207	5,729	6,348	7,089	7,668	7,795	7,765	7,731	7,575	7,657	7,812	7,911
海士町	679	690	738	757	831	895	965	939	926	924	906	924	921	923
西ノ島町	778	826	892	1,028	1,115	1,239	1,277	1,280	1,235	1,240	1,204	1,214	1,244	1,248
知夫村	226	252	270	280	303	317	304	300	294	305	297	299	308	305
隠岐の島町	2,523	3,021	3,307	3,664	4,099	4,638	5,122	5,276	5,310	5,262	5,168	5,220	5,339	5,435

注 (1) 資料: 「国勢調査報告」総務庁統計局、
「年齢階級別推計人口」(～H9)、「島根の人口移動と推計人口」(H10～)県統計調査課(～H13県統計課)
(2) 割合の算出には、第3表「年次・市町村別人口」を用いた。

人口)及び割合

(単位:%)

	老年人口割合 (%)													
	昭和40年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
島根県	9.7	12.5	13.7	15.3	18.2	21.7	24.8	27.1	28.9	28.9	28.9	29.8	30.7	31.6
保健所														
松江	8.4	10.2	11.2	12.5	15.0	17.9	20.7	23.2	25.3	25.3	25.3	26.3	27.1	28.0
雲南	9.7	13.4	15.1	17.4	21.2	25.8	30.0	32.7	34.3	34.3	34.3	35.2	36.2	37.3
出雲	9.5	11.5	12.5	14.0	16.3	19.3	22.2	24.2	25.7	26.0	26.0	26.9	27.6	28.5
県央	11.9	16.6	18.7	20.8	24.8	29.5	33.4	35.4	37.1	37.0	36.8	37.5	38.5	39.6
浜田	10.1	13.2	14.7	16.4	19.8	23.6	27.2	29.4	31.5	30.9	30.9	31.7	32.7	33.7
益田	9.8	13.6	14.7	16.3	19.8	23.7	27.8	30.8	33.3	33.2	33.4	34.4	35.4	36.4
隠岐	11.6	16.1	17.7	19.9	23.1	27.2	30.4	32.9	35.5	35.6	35.6	36.5	37.6	38.6
市町村														
松江市	8.2	9.7	10.6	11.8	14.1	17.0	19.7	22.1	24.3	24.2	24.3	25.2	26.0	26.8
浜田市	9.7	12.4	14.0	15.5	18.9	22.5	26.3	28.6	30.8	29.9	29.9	30.8	31.8	32.7
出雲市	9.5	11.5	12.5	14.0	16.3	19.3	22.2	24.2	25.7	26.0	26.0	26.9	27.6	28.5
益田市	9.4	12.3	13.4	14.5	17.7	21.5	25.4	28.3	30.9	30.9	31.1	32.0	33.1	34.1
大田市	11.6	16.2	17.9	19.5	22.9	27.2	31.1	32.8	34.5	34.6	34.4	35.2	36.3	37.4
安来市	8.8	11.9	13.3	15.3	18.4	21.8	25.4	28.2	30.3	30.5	30.6	31.8	33.0	34.1
江津市	10.9	15.0	16.4	18.4	21.7	25.9	29.0	31.2	33.1	33.2	33.2	33.9	35.0	36.1
雲南市	9.5	12.9	14.3	16.4	19.9	24.6	28.8	31.4	33.0	32.9	33.0	33.8	34.9	35.9
仁多郡	9.8	13.6	15.5	18.0	22.6	27.2	31.6	34.3	36.4	36.6	36.4	37.4	38.3	39.6
奥出雲町	9.8	13.6	15.5	18.0	22.6	27.2	31.6	34.3	36.4	36.6	36.4	37.4	38.3	39.6
飯石郡	10.6	16.7	19.0	21.8	26.3	30.5	34.4	38.2	39.4	39.4	38.7	39.4	40.8	42.3
飯南町	10.6	16.7	19.0	21.8	26.3	30.5	34.4	38.2	39.4	39.4	38.7	39.4	40.8	42.3
邑智郡	12.2	17.2	19.9	23.0	28.1	33.4	37.3	39.8	41.8	41.2	41.0	41.6	42.7	43.7
川本町	9.8	14.2	16.7	19.6	25.0	30.0	34.9	38.5	42.1	41.5	41.9	42.2	43.7	44.4
美郷町	12.1	17.5	20.2	24.1	29.9	34.6	39.0	41.4	43.3	42.6	41.8	42.7	43.5	44.6
邑南町	13.2	18.2	21.0	23.7	28.4	34.0	37.4	39.5	41.0	40.6	40.3	41.0	42.0	43.1
鹿足郡	10.7	16.6	18.1	21.3	25.4	30.1	34.7	38.4	41.1	40.7	41.0	42.3	43.3	44.3
津和野町	10.5	16.4	18.0	20.4	23.8	29.1	34.0	38.6	41.5	41.4	41.7	43.1	44.0	45.1
吉賀町	11.0	17.0	18.2	22.7	27.6	31.4	35.5	38.2	40.5	39.9	40.0	41.3	42.4	43.4
隠岐郡	11.6	16.1	17.7	19.9	23.1	27.2	30.4	32.9	35.5	35.6	35.6	36.5	37.6	38.6
海士町	13.2	18.1	20.9	22.7	26.6	31.3	36.1	36.4	38.0	38.9	39.0	39.9	39.1	39.3
西ノ島町	13.3	16.2	18.5	21.0	25.2	30.6	33.6	36.7	38.7	39.5	38.9	40.1	41.5	42.5
知夫村	14.8	23.5	25.3	29.8	35.4	39.5	42.3	41.4	50.5	46.4	46.7	49.3	51.0	50.7
隠岐の島町	10.7	15.3	16.5	18.6	21.5	25.3	28.4	31.2	33.8	33.9	33.9	34.8	36.0	37.2

第7表

都道府県別将来推計人口、全国人口に占める割合

(単位：1,000人)

都道府県	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年	平成27年	平成32年	平成37年	平成42年	平成47年	平成52年
	(2015)	(2020)	(2025)	(2030)	(2035)	(2040)	(2015)	(2020)	(2025)	(2030)	(2035)	(2040)
全 国	126,597	124,100	120,659	116,618	112,124	107,276	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
北海道	5,361	5,178	4,960	4,719	4,462	4,190	4.2	4.2	4.1	4.0	4.0	3.9
青森	1,306	1,236	1,161	1,085	1,009	932	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9
岩手	1,266	1,206	1,140	1,072	1,005	938	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9
宮城	2,306	2,269	2,210	2,141	2,062	1,973	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
秋田	1,023	959	893	827	763	700	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7
山形	1,116	1,062	1,006	949	893	836	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8
福島	1,913	1,874	1,780	1,684	1,587	1,485	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4
茨城	2,922	2,853	2,764	2,661	2,546	2,423	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3
栃木	1,974	1,926	1,867	1,800	1,725	1,643	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5
群馬	1,971	1,920	1,858	1,787	1,711	1,630	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
埼玉	7,206	7,133	6,991	6,796	6,562	6,305	5.7	5.7	5.8	5.8	5.9	5.9
千葉	6,192	6,122	5,987	5,806	5,592	5,358	4.9	4.9	5.0	5.0	5.0	5.0
東京	13,349	13,315	13,179	12,957	12,663	12,308	10.5	10.7	10.9	11.1	11.3	11.5
神奈川	9,148	9,122	9,010	8,833	8,607	8,343	7.2	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8
新潟	2,297	2,210	2,112	2,009	1,902	1,791	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7
富山	1,064	1,028	986	940	892	841	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
石川	1,153	1,128	1,096	1,060	1,019	974	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
福井	785	760	731	700	668	633	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
山梨	838	809	776	741	704	666	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
長野	2,091	2,019	1,938	1,851	1,761	1,668	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
岐阜	2,035	1,978	1,908	1,830	1,746	1,660	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5
静岡	3,696	3,601	3,480	3,343	3,193	3,035	2.9	2.9	2.9	2.9	2.8	2.8
愛知	7,470	7,440	7,348	7,213	7,046	6,856	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4
三重	1,821	1,773	1,715	1,649	1,580	1,508	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
滋賀	1,420	1,414	1,398	1,375	1,345	1,309	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2
京都	2,615	2,567	2,499	2,418	2,325	2,224	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
大阪	8,808	8,649	8,410	8,118	7,794	7,454	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9
兵庫	5,532	5,422	5,269	5,088	4,888	4,674	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4
奈良	1,370	1,330	1,280	1,223	1,161	1,096	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0
和歌山	961	917	869	820	769	719	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
鳥取	567	544	520	494	468	441	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
島根	687	655	622	588	555	521	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
岡山	1,913	1,868	1,811	1,749	1,682	1,611	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
広島	2,825	2,767	2,689	2,599	2,499	2,391	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
山口	1,399	1,340	1,275	1,208	1,139	1,070	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0
徳島	756	723	686	649	611	571	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5
香川	969	937	900	860	818	773	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7
愛媛	1,383	1,329	1,269	1,206	1,141	1,075	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0
高知	730	693	655	616	576	537	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
福岡	5,046	4,968	4,856	4,718	4,559	4,379	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.1
佐賀	828	803	775	745	714	680	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
長崎	1,371	1,313	1,250	1,185	1,118	1,049	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0
熊本	1,776	1,725	1,666	1,603	1,538	1,467	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
大分	1,169	1,134	1,094	1,050	1,004	955	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
宮崎	1,107	1,073	1,034	991	947	901	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8
鹿児島	1,650	1,588	1,522	1,454	1,386	1,314	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2
沖縄	1,410	1,417	1,414	1,405	1,391	1,369	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.3

注 (1) 資料：「日本の地域別将来推計人口(平成25年3月推計)」国立社会保障・人口問題研究所

第8表-1 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合（平成27年）

（単位：1,000人）

平成27(2015)年

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	126,597	15,827	76,818	33,952	12.5	60.7	26.8
北海道	5,361	596	3,190	1,575	11.1	59.5	29.4
青森	1,306	148	766	392	11.3	58.7	30.0
岩手	1,266	150	729	388	11.8	57.6	30.6
宮城	2,306	288	1,425	593	12.5	61.8	25.7
秋田	1,023	107	572	344	10.5	55.9	33.7
山形	1,116	134	638	345	12.0	57.1	30.9
福島	1,913	238	1,124	550	12.5	58.8	28.8
茨城	2,922	370	1,776	776	12.7	60.8	26.6
栃木	1,974	254	1,206	514	12.9	61.1	26.0
群馬	1,971	254	1,174	543	12.9	59.5	27.6
埼玉	7,206	905	4,514	1,786	12.6	62.6	24.8
千葉	6,192	768	3,803	1,622	12.4	61.4	26.2
東京	13,349	1,484	8,788	3,077	11.1	65.8	23.1
神奈川	9,148	1,149	5,796	2,203	12.6	63.4	24.1
新潟	2,297	273	1,336	689	11.9	58.1	30.0
富山	1,064	130	608	325	12.3	57.2	30.6
石川	1,153	149	681	322	13.0	59.1	28.0
福井	785	103	455	227	13.1	57.9	28.9
山梨	838	103	498	236	12.3	59.5	28.2
長野	2,091	270	1,195	625	12.9	57.2	29.9
岐阜	2,035	267	1,198	571	13.1	58.9	28.0
静岡	3,696	479	2,191	1,027	13.0	59.3	27.8
愛知	7,470	1,030	4,651	1,789	13.8	62.3	24.0
三重	1,821	235	1,080	506	12.9	59.3	27.8
滋賀	1,420	204	872	344	14.4	61.4	24.2
京都	2,615	318	1,566	731	12.1	59.9	27.9
大阪	8,808	1,093	5,370	2,345	12.4	61.0	26.6
兵庫	5,532	709	3,322	1,501	12.8	60.0	27.1
奈良	1,370	168	810	392	12.3	59.1	28.6
和歌山	961	113	547	301	11.8	56.9	31.3
鳥取	567	72	325	170	12.7	57.3	30.0
島根	687	85	378	225	12.3	55.0	32.7
岡山	1,913	249	1,114	550	13.0	58.2	28.7
広島	2,825	367	1,664	794	13.0	58.9	28.1
山口	1,399	169	780	450	12.1	55.7	32.2
徳島	756	87	432	236	11.6	57.2	31.3
香川	969	123	554	293	12.7	57.1	30.2
愛媛	1,383	170	790	424	12.3	57.1	30.7
高知	730	84	405	241	11.4	55.5	33.0
福岡	5,046	659	3,057	1,330	13.1	60.6	26.4
佐賀	828	114	483	231	13.8	58.4	27.8
長崎	1,371	174	788	409	12.7	57.5	29.8
熊本	1,776	235	1,027	513	13.2	57.9	28.9
大分	1,169	146	669	354	12.5	57.2	30.3
宮崎	1,107	148	633	327	13.3	57.2	29.5
鹿児島	1,650	218	946	486	13.2	57.4	29.4
沖縄	1,410	238	893	279	16.9	63.3	19.8

注（1）資料：「日本の地域別将来推計人口(平成25年3月推計)」国立社会保障・人口問題研究所

第8表-2 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合（平成32年）

（単位：1,000人）

平成32(2020)年

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	124,100	14,568	73,408	36,124	11.7	59.2	29.1
北海道	5,178	531	2,950	1,697	10.3	57.0	32.8
青森	1,236	126	696	414	10.2	56.3	33.5
岩手	1,206	131	669	406	10.9	55.5	33.6
宮城	2,269	265	1,351	654	11.7	59.5	28.8
秋田	959	93	510	357	9.7	53.2	37.2
山形	1,062	119	585	359	11.2	55.1	33.8
福島	1,874	217	1,051	606	11.6	56.1	32.3
茨城	2,853	335	1,673	844	11.8	58.7	29.6
栃木	1,926	231	1,135	560	12.0	58.9	29.1
群馬	1,920	230	1,113	578	12.0	57.9	30.1
埼玉	7,133	837	4,353	1,943	11.7	61.0	27.2
千葉	6,122	712	3,646	1,764	11.6	59.6	28.8
東京	13,315	1,421	8,653	3,241	10.7	65.0	24.3
神奈川	9,122	1,073	5,671	2,378	11.8	62.2	26.1
新潟	2,210	246	1,239	725	11.1	56.1	32.8
富山	1,028	117	575	337	11.4	55.9	32.7
石川	1,128	137	652	339	12.1	57.8	30.1
福井	760	94	428	238	12.3	56.3	31.3
山梨	809	92	468	249	11.3	57.9	30.8
長野	2,019	242	1,131	645	12.0	56.0	32.0
岐阜	1,978	240	1,139	598	12.2	57.6	30.2
静岡	3,601	437	2,074	1,090	12.1	57.6	30.3
愛知	7,440	971	4,561	1,908	13.1	61.3	25.6
三重	1,773	214	1,032	528	12.1	58.2	29.8
滋賀	1,414	191	850	372	13.5	60.1	26.3
京都	2,567	293	1,505	769	11.4	58.6	29.9
大阪	8,649	999	5,183	2,467	11.6	59.9	28.5
兵庫	5,422	648	3,186	1,588	11.9	58.8	29.3
奈良	1,330	151	764	416	11.3	57.4	31.3
和歌山	917	100	510	307	10.9	55.6	33.5
鳥取	544	65	301	178	12.0	55.3	32.7
島根	655	77	349	230	11.7	53.2	35.1
岡山	1,868	230	1,068	569	12.3	57.2	30.5
広島	2,767	341	1,587	839	12.3	57.4	30.3
山口	1,340	153	725	462	11.4	54.1	34.5
徳島	723	78	398	247	10.8	55.0	34.2
香川	937	111	521	305	11.9	55.6	32.5
愛媛	1,329	153	735	442	11.5	55.3	33.2
高知	693	74	373	246	10.7	53.8	35.5
福岡	4,968	617	2,905	1,446	12.4	58.5	29.1
佐賀	803	104	452	247	12.9	56.3	30.7
長崎	1,313	156	722	435	11.9	55.0	33.1
熊本	1,725	217	962	545	12.6	55.8	31.6
大分	1,134	135	627	372	11.9	55.3	32.8
宮崎	1,073	136	588	349	12.7	54.8	32.5
鹿児島	1,588	199	874	514	12.5	55.1	32.4
沖縄	1,417	226	866	324	16.0	61.1	22.9

注（1）資料：「日本の地域別将来推計人口(平成25年3月推計)」国立社会保障・人口問題研究所

第8表-3 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合（平成37年）

（単位：1,000人）

平成37(2025)年

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	120,659	13,240	70,845	36,573	11.0	58.7	30.3
北海道	4,960	469	2,774	1,716	9.5	55.9	34.6
青森	1,161	110	636	415	9.5	54.7	35.8
岩手	1,140	117	619	404	10.2	54.3	35.5
宮城	2,210	241	1,291	678	10.9	58.4	30.7
秋田	893	81	460	353	9.0	51.5	39.5
山形	1,006	106	541	359	10.5	53.8	35.7
福島	1,780	192	974	615	10.8	54.7	34.5
茨城	2,764	303	1,599	862	11.0	57.8	31.2
栃木	1,867	210	1,081	575	11.3	57.9	30.8
群馬	1,858	208	1,068	582	11.2	57.5	31.3
埼玉	6,991	764	4,244	1,982	10.9	60.7	28.4
千葉	5,987	648	3,541	1,798	10.8	59.1	30.0
東京	13,179	1,312	8,544	3,322	10.0	64.8	25.2
神奈川	9,010	984	5,578	2,448	10.9	61.9	27.2
新潟	2,112	221	1,167	725	10.5	55.2	34.3
富山	986	105	549	332	10.6	55.7	33.6
石川	1,096	125	630	342	11.4	57.4	31.2
福井	731	85	407	240	11.6	55.6	32.8
山梨	776	82	442	252	10.6	56.9	32.5
長野	1,938	218	1,077	643	11.2	55.6	33.2
岐阜	1,908	217	1,093	598	11.4	57.3	31.3
静岡	3,480	394	1,985	1,101	11.3	57.0	31.6
愛知	7,348	901	4,504	1,943	12.3	61.3	26.4
三重	1,715	193	993	528	11.3	57.9	30.8
滋賀	1,398	177	836	385	12.7	59.8	27.5
京都	2,499	267	1,463	770	10.7	58.5	30.8
大阪	8,410	905	5,048	2,457	10.8	60.0	29.2
兵庫	5,269	586	3,083	1,600	11.1	58.5	30.4
奈良	1,280	135	728	417	10.5	56.9	32.6
和歌山	869	88	478	303	10.1	55.0	34.8
鳥取	520	59	282	179	11.3	54.3	34.4
島根	622	69	327	226	11.1	52.6	36.4
岡山	1,811	211	1,033	567	11.7	57.0	31.3
広島	2,689	311	1,533	844	11.6	57.0	31.4
山口	1,275	137	686	451	10.8	53.8	35.4
徳島	686	69	371	246	10.1	54.1	35.8
香川	900	100	496	304	11.2	55.1	33.8
愛媛	1,269	137	693	440	10.8	54.6	34.6
高知	655	66	348	242	10.0	53.1	36.9
福岡	4,856	565	2,809	1,481	11.6	57.9	30.5
佐賀	775	95	429	251	12.3	55.4	32.4
長崎	1,250	139	671	440	11.1	53.7	35.2
熊本	1,666	198	913	554	11.9	54.8	33.3
大分	1,094	123	598	372	11.2	54.7	34.1
宮崎	1,034	124	555	355	12.0	53.7	34.3
鹿児島	1,522	180	818	523	11.9	53.8	34.4
沖縄	1,414	213	848	353	15.0	60.0	25.0

注 (1) 資料：「日本の地域別将来推計人口(平成25年3月推計)」国立社会保障・人口問題研究所

第8表-4 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合（平成42年）

（単位：1,000人）

平成42(2030)年

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	116,618	12,039	67,730	36,849	10.3	58.1	31.6
北海道	4,719	417	2,589	1,713	8.8	54.9	36.3
青森	1,085	97	580	408	8.9	53.5	37.6
岩手	1,072	104	573	395	9.7	53.4	36.8
宮城	2,141	220	1,232	689	10.3	57.6	32.2
秋田	827	71	418	339	8.5	50.5	41.0
山形	949	96	503	350	10.1	53.0	36.9
福島	1,684	171	905	608	10.2	53.7	36.1
茨城	2,661	275	1,524	862	10.3	57.3	32.4
栃木	1,800	191	1,031	578	10.6	57.3	32.1
群馬	1,787	189	1,019	580	10.6	57.0	32.4
埼玉	6,796	696	4,084	2,016	10.2	60.1	29.7
千葉	5,806	587	3,397	1,822	10.1	58.5	31.4
東京	12,957	1,198	8,261	3,498	9.2	63.8	27.0
神奈川	8,833	899	5,376	2,558	10.2	60.9	29.0
新潟	2,009	199	1,099	711	9.9	54.7	35.4
富山	940	94	522	324	10.0	55.5	34.5
石川	1,060	114	605	341	10.7	57.1	32.2
福井	700	77	384	239	11.0	54.9	34.2
山梨	741	74	413	255	9.9	55.7	34.4
長野	1,851	196	1,018	637	10.6	55.0	34.4
岐阜	1,830	197	1,039	594	10.8	56.8	32.5
静岡	3,343	357	1,885	1,100	10.7	56.4	32.9
愛知	7,213	835	4,383	1,995	11.6	60.8	27.7
三重	1,649	176	945	529	10.7	57.3	32.0
滋賀	1,375	165	816	395	12.0	59.3	28.7
京都	2,418	242	1,404	772	10.0	58.1	31.9
大阪	8,118	815	4,827	2,476	10.0	59.5	30.5
兵庫	5,088	530	2,946	1,612	10.4	57.9	31.7
奈良	1,223	121	686	415	9.9	56.1	33.9
和歌山	820	78	445	296	9.5	54.3	36.2
鳥取	494	53	266	175	10.7	53.8	35.5
島根	588	62	308	218	10.6	52.4	37.0
岡山	1,749	195	999	556	11.1	57.1	31.8
広島	2,599	284	1,476	839	10.9	56.8	32.3
山口	1,208	124	652	432	10.3	54.0	35.7
徳島	649	62	348	240	9.5	53.6	36.9
香川	860	91	472	297	10.5	54.9	34.5
愛媛	1,206	123	653	430	10.2	54.2	35.6
高知	616	58	324	233	9.5	52.6	37.9
福岡	4,718	518	2,711	1,489	11.0	57.5	31.6
佐賀	745	87	409	248	11.7	54.9	33.4
長崎	1,185	125	627	433	10.6	52.9	36.5
熊本	1,603	183	871	550	11.4	54.3	34.3
大分	1,050	113	574	364	10.7	54.7	34.6
宮崎	991	114	528	349	11.5	53.3	35.2
鹿児島	1,454	165	773	517	11.4	53.1	35.5
沖縄	1,405	201	831	373	14.3	59.2	26.5

注 (1) 資料：「日本の地域別将来推計人口(平成25年3月推計)」国立社会保障・人口問題研究所

第8表—5 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合（平成47年）

（単位：1,000人）

平成47(2035)年

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	112,124	11,287	63,430	37,407	10.1	56.6	33.4
北海道	4,462	381	2,382	1,699	8.5	53.4	38.1
青森	1,009	87	525	397	8.7	52.0	39.3
岩手	1,005	96	528	382	9.6	52.5	38.0
宮城	2,062	205	1,161	696	9.9	56.3	33.7
秋田	763	64	379	321	8.4	49.6	42.1
山形	893	89	467	338	9.9	52.3	37.8
福島	1,587	157	836	593	9.9	52.7	37.4
茨城	2,546	257	1,426	863	10.1	56.0	33.9
栃木	1,725	178	965	581	10.3	56.0	33.7
群馬	1,711	177	951	583	10.4	55.6	34.1
埼玉	6,562	656	3,820	2,086	10.0	58.2	31.8
千葉	5,592	550	3,171	1,871	9.8	56.7	33.5
東京	12,663	1,122	7,770	3,770	8.9	61.4	29.8
神奈川	8,607	850	5,031	2,726	9.9	58.4	31.7
新潟	1,902	184	1,020	698	9.7	53.6	36.7
富山	892	87	486	318	9.8	54.5	35.7
石川	1,019	107	571	341	10.5	56.0	33.5
福井	668	72	360	236	10.8	53.9	35.4
山梨	704	69	379	257	9.8	53.8	36.4
長野	1,761	183	944	634	10.4	53.6	36.0
岐阜	1,746	185	971	590	10.6	55.6	33.8
静岡	3,193	334	1,756	1,103	10.5	55.0	34.5
愛知	7,046	799	4,168	2,080	11.3	59.1	29.5
三重	1,580	166	885	529	10.5	56.0	33.5
滋賀	1,345	157	782	406	11.7	58.1	30.2
京都	2,325	227	1,317	781	9.7	56.7	33.6
大阪	7,794	760	4,483	2,552	9.7	57.5	32.7
兵庫	4,888	496	2,753	1,639	10.2	56.3	33.5
奈良	1,161	113	635	413	9.7	54.7	35.6
和歌山	769	72	409	289	9.4	53.1	37.5
鳥取	468	49	249	170	10.5	53.2	36.3
島根	555	58	288	208	10.5	52.0	37.5
岡山	1,682	184	950	548	10.9	56.4	32.6
広島	2,499	267	1,391	840	10.7	55.7	33.6
山口	1,139	115	609	414	10.1	53.5	36.4
徳島	611	57	322	232	9.3	52.7	38.1
香川	818	84	443	291	10.3	54.2	35.6
愛媛	1,141	114	609	418	10.0	53.4	36.6
高知	576	53	300	223	9.2	52.0	38.7
福岡	4,559	488	2,569	1,502	10.7	56.4	33.0
佐賀	714	83	387	244	11.6	54.3	34.1
長崎	1,118	116	581	421	10.4	52.0	37.7
熊本	1,538	173	825	539	11.3	53.7	35.1
大分	1,004	106	545	353	10.6	54.3	35.2
宮崎	947	107	501	339	11.3	52.9	35.7
鹿児島	1,386	155	728	503	11.2	52.5	36.3
沖縄	1,391	195	805	391	14.0	57.9	28.1

注（1）資料：「日本の地域別将来推計人口(平成25年3月推計)」国立社会保障・人口問題研究所

第8表-6 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合（平成52年）

（単位：1,000人）

平成52(2040)年

都道府県	人 口				割合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	107,276	10,732	57,866	38,678	10.0	53.9	36.1
北海道	4,190	353	2,129	1,707	8.4	50.8	40.7
青森	932	80	465	387	8.6	49.9	41.5
岩手	938	89	476	373	9.5	50.7	39.7
宮城	1,973	192	1,065	715	9.8	54.0	36.2
秋田	700	58	335	306	8.3	47.9	43.8
山形	836	83	424	329	9.9	50.8	39.3
福島	1,485	146	755	584	9.8	50.8	39.3
茨城	2,423	244	1,297	882	10.1	53.6	36.4
栃木	1,643	169	878	596	10.3	53.4	36.3
群馬	1,630	169	864	596	10.4	53.0	36.6
埼玉	6,305	627	3,476	2,202	9.9	55.1	34.9
千葉	5,358	524	2,878	1,956	9.8	53.7	36.5
東京	12,308	1,061	7,129	4,118	8.6	57.9	33.5
神奈川	8,343	817	4,607	2,919	9.8	55.2	35.0
新潟	1,791	173	925	694	9.7	51.6	38.7
富山	841	83	435	323	9.9	51.7	38.4
石川	974	103	521	351	10.5	53.4	36.0
福井	633	68	327	238	10.8	51.7	37.5
山梨	666	65	343	259	9.8	51.4	38.8
長野	1,668	174	853	641	10.5	51.1	38.4
岐阜	1,660	176	883	600	10.6	53.2	36.2
静岡	3,035	318	1,594	1,123	10.5	52.5	37.0
愛知	6,856	776	3,861	2,219	11.3	56.3	32.4
三重	1,508	158	807	542	10.5	53.5	36.0
滋賀	1,309	153	728	429	11.7	55.6	32.8
京都	2,224	215	1,199	809	9.7	53.9	36.4
大阪	7,454	721	4,048	2,685	9.7	54.3	36.0
兵庫	4,674	472	2,501	1,700	10.1	53.5	36.4
奈良	1,096	107	572	417	9.7	52.2	38.1
和歌山	719	67	365	287	9.4	50.8	39.9
鳥取	441	46	226	168	10.5	51.3	38.2
島根	521	55	262	204	10.5	50.4	39.1
岡山	1,611	176	874	560	11.0	54.3	34.8
広島	2,391	256	1,271	864	10.7	53.2	36.1
山口	1,070	109	551	410	10.2	51.5	38.3
徳島	571	53	289	230	9.2	50.5	40.2
香川	773	80	400	293	10.3	51.8	37.9
愛媛	1,075	107	551	416	10.0	51.3	38.7
高知	537	50	267	220	9.2	49.8	40.9
福岡	4,379	464	2,369	1,546	10.6	54.1	35.3
佐賀	680	79	360	242	11.6	52.9	35.5
長崎	1,049	109	528	412	10.4	50.3	39.3
熊本	1,467	165	768	534	11.2	52.4	36.4
大分	955	101	504	351	10.6	52.7	36.7
宮崎	901	102	465	334	11.4	51.6	37.0
鹿児島	1,314	147	674	493	11.2	51.3	37.5
沖縄	1,369	191	763	415	13.9	55.7	30.3

注 (1) 資料：「日本の地域別将来推計人口(平成25年3月推計)」国立社会保障・人口問題研究所

第 2 章

人 口 動 態

年次	出生数			死亡数			(再)		
	総数	男	女	総数	男	女	乳児(1歳未満)総数	乳児(1歳未満)男	乳児(1歳未満)女
昭和 2 年	22,558	11,487	11,071	16,456	8,335	8,121	3,261	1,715	1,510
7	24,264	12,380	11,884	16,386	8,160	8,226	3,316	1,743	1,573
12	23,694	12,165	11,529	14,926	7,568	7,358	2,644	1,455	1,189
17	22,301	11,495	10,806	13,901	7,058	6,843	2,101	1,143	958
22	32,534	16,873	15,661	14,768	7,603	7,165	2,471	1,373	1,098
27	20,774	10,661	10,113	9,597	4,887	4,710	1,073	593	480
32	14,867	7,675	7,192	8,908	4,587	4,321	630	371	259
37	12,661	6,486	6,175	8,249	4,292	3,957	391	206	185
42	12,075	6,205	5,870	7,380	3,919	3,461	207	117	90
47	10,938	5,514	5,424	7,233	3,771	3,462	116	56	60
52	10,381	5,414	4,967	6,978	3,780	3,198	92	49	43
57	9,366	4,836	4,530	6,671	3,551	3,120	57	29	28
62	8,523	4,383	4,140	6,553	3,558	2,995	51	29	22
平成 元 年	7,759	4,006	3,753	6,907	3,773	3,134	30	16	14
2	7,510	3,859	3,651	7,078	3,823	3,255	50	28	22
3	7,390	3,789	3,601	7,045	3,842	3,203	30	18	12
4	7,081	3,629	3,452	7,280	3,979	3,301	31	22	9
5	6,959	3,502	3,457	7,280	3,953	3,327	25	15	10
6	7,068	3,565	3,503	7,337	3,907	3,430	35	16	19
7	6,764	3,455	3,309	7,687	4,124	3,563	32	13	19
8	6,828	3,544	3,284	7,501	3,915	3,586	34	18	16
9	6,518	3,360	3,158	7,554	4,063	3,491	23	9	14
10	6,491	3,242	3,249	7,384	3,962	3,422	27	12	15
11	6,394	3,276	3,118	8,204	4,348	3,856	26	13	13
12	6,522	3,349	3,173	7,700	4,213	3,487	16	10	6
13	6,640	3,417	3,223	7,666	4,111	3,555	23	13	10
14	6,318	3,224	3,094	7,837	4,184	3,653	20	11	9
15	6,092	3,184	2,908	8,050	4,375	3,675	21	15	6
16	6,104	3,087	3,017	8,212	4,365	3,847	18	8	10
17	5,697	2,869	2,828	8,557	4,539	4,018	18	13	5
18	6,011	3,090	2,921	8,453	4,357	4,096	16	11	5
19	5,914	3,051	2,863	8,660	4,521	4,139	13	8	5
20	5,685	2,908	2,777	9,011	4,604	4,407	11	6	5
21	5,601	2,891	2,710	8,854	4,548	4,306	11	10	1
22	5,756	2,928	2,828	9,109	4,621	4,488	13	10	3
23	5,582	2,816	2,766	9,412	4,790	4,622	11	4	7
24	5,585	2,975	2,610	9,513	4,704	4,809	11	7	4
25	5,534	2,804	2,730	9,572	4,713	4,859	13	7	6
26	5,359	2,730	2,629	9,369	4,692	4,677	13	11	2

- 注(1) 新生児(生後28日未満)死亡は、昭和17年以前は生後1ヶ月未満の死亡である。
(2) 周産期死亡数は、平成6年までは妊娠満28週以後の死産に早期新生児死亡を加えたものであり、平成7年からは妊娠満22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたものであるため、年次比較には注意を要する。
(3) 資料:「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

年次別

昭和2年～平成26年

掲)			自然増減数	死産数			周産期死亡数			婚姻件数	離婚件数	年次
新生児(生後28日未満)死亡数				総数	自然	人工	総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡			
総数	男	女										
1,376	732	644	6,102	1,362	6,077	865	昭和 2 年
1,333	700	633	7,878	1,350	6,311	877	7
1,127	632	495	8,768	1,113	7,638	550	12
840	461	379	8,400	865	8,356	532	17
1,114	630	484	17,766	1,656	12,606	1,177	22
593	333	260	11,177	2,484	916	1,568	6,523	789	27
360	215	145	5,959	2,070	688	1,382	6,692	637	32
225	127	98	4,412	1,751	663	1,088	6,452	551	37
143	85	58	4,695	1,099	486	613	5,457	416	42
75	37	38	3,705	808	431	377	5,751	522	47
63	32	31	3,403	556	263	293	4,610	520	52
38	23	15	2,695	473	235	238	4,205	651	57
36	21	15	1,970	317	146	171	3,653	732	62
18	11	7	852	301	149	152	3,438	661	平成 元 年
25	17	8	432	291	131	160	3,513	645	2
16	8	8	345	282	111	171	3,587	702	3
12	7	5	-199	287	116	171	3,515	730	4
10	6	4	-321	254	97	157	3,637	769	5
14	6	8	-269	216	100	116	3,540	809	6
16	8	8	-923	196	92	104	49	37	12	3,699	818	7
16	12	4	-673	217	103	114	42	29	13	3,520	836	8
10	3	7	-1,036	187	70	117	33	26	7	3,562	930	9
14	5	9	-893	210	80	130	43	30	13	3,562	965	10
16	8	8	-1,810	218	87	131	43	31	12	3,570	1,050	11
7	4	3	-1,178	201	73	128	32	27	5	3,772	1,095	12
15	10	5	-1,026	209	81	128	40	33	7	3,803	1,146	13
10	6	4	-1,519	185	69	116	26	19	7	3,614	1,235	14
9	8	1	-1,958	178	64	114	29	23	6	3,569	1,278	15
10	5	5	-2,108	191	68	123	24	18	6	3,441	1,235	16
7	4	3	-2,860	170	61	109	31	24	7	3,345	1,124	17
8	5	3	-2,442	160	56	104	24	18	6	3,305	1,199	18
6	2	4	-2,746	155	67	88	31	27	4	3,203	1,119	19
5	3	2	-3,326	155	73	82	22	19	3	3,103	1,117	20
6	5	1	-3,253	144	66	78	26	24	2	3,220	1,127	21
7	6	1	-3,353	143	67	76	23	17	6	3,283	1,110	22
5	1	4	-3,830	136	51	85	13	9	4	3,058	1,043	23
6	4	2	-3,928	138	57	81	19	14	5	3,114	1,014	24
6	4	2	-4,038	131	54	77	20	16	4	2,992	1,045	25
3	3	-	-4,010	124	65	59	17	17	-	3,022	966	26

年次	出生率 (人口千対)	死亡率 (人口千対)	乳児死亡率 (出生千対)	新生児死亡率 (出生千対)	自然増減率 (人口千対)	死産率(出産*1千対)			周産期死亡率 (出産*2千対)	22週以後死産率 (出産*2千対)	早期新生児死亡率 (出生千対)	婚姻率 (人口千対)	離婚率 (人口千対)	合計特殊出生率
						総数	自然	人工						
昭和 2 年	31.0	22.6	144.6	61.0	8.4	56.9	8.4	1.19	...
7	32.7	22.1	136.7	54.9	10.6	52.7	8.5	1.18	...
12	31.5	19.9	111.6	47.6	11.7	44.9	10.2	0.73	...
17	31.0	19.3	94.2	37.7	11.7	37.4	11.6	0.74	...
22	36.4	16.5	76.0	34.2	19.9	48.4	14.1	1.32	...
27	22.7	10.5	51.7	28.5	12.2	106.8	39.4	67.4	7.1	0.86	...
32	16.2	9.7	42.4	24.2	6.5	122.2	40.6	81.6	7.3	0.70	...
37	14.6	9.5	30.9	17.8	5.1	121.9	45.9	75.4	7.4	0.63	...
42	15.1	9.2	17.1	11.8	5.9	83.4	36.9	46.5	6.8	0.52	...
47	14.4	9.5	10.6	6.9	4.9	68.8	36.7	32.1	7.5	0.69	...
52	13.4	9.0	8.9	6.1	4.4	50.8	24.0	26.8	6.0	0.67	2.01
57	11.9	8.5	6.1	4.1	3.4	48.1	23.9	24.2	5.3	0.83	1.96
62	10.8	8.3	6.0	4.2	2.5	35.9	16.5	19.3	4.6	0.92	1.99
平成 元年	9.9	8.8	3.9	2.3	1.1	37.3	18.5	18.9	4.4	0.84	1.87
2	9.6	9.1	6.7	3.3	0.6	37.3	16.8	20.5	4.5	0.83	1.85
3	9.5	9.1	4.1	2.2	0.4	36.8	14.5	22.3	4.6	0.90	1.85
4	9.2	9.4	4.4	1.7	-0.3	39.0	15.7	23.2	4.5	0.94	1.80
5	9.0	9.5	3.6	1.4	-0.4	35.2	13.4	21.8	4.7	1.00	1.82
6	9.2	9.5	5.0	2.0	-0.3	29.7	13.7	15.9	4.6	1.05	1.85
7	8.8	10.0	4.7	2.4	-1.2	28.2	13.2	14.9	7.2	5.4	1.8	4.8	1.06	1.73
8	8.9	9.8	5.0	2.3	-0.9	30.8	14.6	16.2	6.1	4.2	1.9	4.6	1.09	1.73
9	8.5	9.9	3.5	1.5	-1.4	27.9	10.4	17.4	5.0	4.0	1.1	4.7	1.22	1.67
10	8.5	9.7	4.2	2.2	-1.2	31.3	11.9	19.4	6.6	4.6	2.0	4.7	1.27	1.67
11	8.4	10.8	4.1	2.5	-2.4	33.0	13.2	19.8	6.7	4.8	1.9	4.7	1.38	1.61
12	8.6	10.2	2.5	1.1	-1.6	29.9	10.9	19.0	4.9	4.1	0.8	5.0	1.45	1.65
13	8.8	10.1	3.5	2.3	-1.4	30.5	11.8	18.7	6.0	4.9	1.1	5.0	1.52	1.60
14	8.4	10.4	3.2	1.6	-2.0	28.4	10.6	17.8	4.1	3.0	1.1	4.8	1.64	1.52
15	8.1	10.7	3.4	1.5	-2.6	28.4	10.2	18.2	4.7	3.8	1.0	4.8	1.71	1.48
16	8.2	11.0	2.9	1.6	-2.8	30.3	10.8	19.5	3.9	2.9	1.0	4.6	1.66	1.48
17	7.7	11.6	3.2	1.2	-3.9	29.0	10.4	18.6	5.4	4.2	1.2	4.5	1.52	1.50
18	8.2	11.5	2.7	1.3	-3.3	25.9	9.1	16.9	4.0	3.0	1.0	4.5	1.64	1.53
19	8.1	11.9	2.2	1.0	-3.8	25.5	11.0	14.5	5.2	4.5	0.7	4.4	1.54	1.53
20	7.9	12.5	1.9	0.9	-4.6	26.5	12.5	14.0	3.9	3.3	0.5	4.3	1.55	1.51
21	7.8	12.4	2.0	1.1	-4.5	25.1	11.5	13.6	4.6	4.3	0.4	4.5	1.58	1.55
22	8.1	12.8	2.3	1.2	-4.7	24.2	11.4	12.9	4.0	2.9	1.0	4.6	1.56	1.68
23	7.9	13.3	2.0	0.9	-5.4	23.8	8.9	14.9	2.3	1.6	0.7	4.3	1.47	1.61
24	8.0	13.6	2.0	1.1	-5.6	24.1	10	14.2	3.4	2.5	0.9	4.4	1.44	1.68
25	7.9	13.7	2.3	1.1	-5.8	23.1	9.5	13.6	3.6	2.9	0.7	4.3	1.5	1.65
26	7.7	13.5	2.4	0.6	-5.8	22.6	11.9	10.8	3.2	3.2	-	4.4	1.4	1.66

注(1) 新生児（生後28日未満）死亡は、昭和17年以前は生後1ヶ月未満の死亡である。
 (2) 出産*1は出生に死産を加えたもの、出産*2は出生に妊娠満22週以後の死産を加えた数である。
 (3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

昭和2年～平成26年

年次	出生率	死亡率	乳児死亡率	新生児死亡率	自然増減率	死産率(出産*1千対)			周産期死亡率	妊娠満22週以後の死産率	早期新生児死亡率	婚姻率	離婚率	合計特殊出生率
	(人口千対)	(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口千対)	総数	自然	人工	(出産*2千対)	(出産*2千対)	(出生千対)	(人口千対)	(人口千対)	
昭和 2年	33.4	19.7	141.7	56.4	13.7	53.7	…	…	…	…	…	7.9	0.82	…
7	32.9	17.7	117.5	47.9	15.2	51.9	…	…	…	…	…	7.8	0.77	…
12	30.9	17.1	105.8	43.8	13.8	48.6	…	…	…	…	…	9.5	0.66	…
17	30.9	16.1	85.5	34.1	14.7	41.0	…	…	…	…	…	9.4	0.64	…
22	34.3	14.6	76.7	31.4	19.7	44.2	…	…	…	…	…	12.0	1.02	4.54
27	23.4	8.9	49.4	25.4	14.4	92.3	42.8	49.5	…	…	14.3	7.9	0.92	2.98
32	17.2	8.3	40.0	21.6	8.9	101.2	49.9	51.3	…	…	12.5	8.5	0.79	2.04
37	17.0	7.5	26.4	15.3	9.5	98.8	54.2	44.6	…	…	10.0	9.8	0.75	1.98
42	19.4	6.8	14.9	9.9	12.7	71.6	43.6	28.0	…	…	7.3	9.6	0.84	2.23
47	19.3	6.5	11.7	7.8	12.8	57.8	37.8	20.1	…	…	6.1	10.4	1.02	2.14
52	15.5	6.1	8.9	6.1	9.4	51.5	32.6	18.9	…	…	4.9	7.2	1.14	1.80
57	12.8	6.0	6.6	4.2	6.8	49.0	27.7	21.3	18.3	…	3.3	6.6	1.39	1.77
62	11.1	6.2	5.0	2.9	4.9	45.3	21.2	24.0	13.7	…	2.3	5.7	1.30	1.69
平成 元年	10.2	6.4	4.6	2.6	3.7	42.4	18.9	23.5	12.1	…	1.9	5.8	1.29	1.57
2	10.0	6.7	4.6	2.6	3.3	42.3	18.3	23.9	11.1	…	1.9	5.9	1.28	1.54
3	9.9	6.7	4.4	2.4	3.2	39.7	17.5	22.1	8.5	…	1.8	6.0	1.37	1.53
4	9.8	6.9	4.5	2.4	2.9	38.9	17.2	21.6	8.1	…	1.8	6.1	1.45	1.50
5	9.6	7.1	4.3	2.3	2.5	36.6	16.4	20.2	7.7	…	1.7	6.4	1.52	1.46
6	10.0	7.1	4.2	2.3	2.9	33.5	15.4	18.1	7.5	…	1.7	6.3	1.57	1.50
7	9.6	7.4	4.3	2.2	2.1	32.1	14.9	17.2	7.0	5.5	1.5	6.4	1.60	1.42
8	9.7	7.2	3.8	2.0	2.5	31.7	14.7	17.0	6.7	5.2	1.4	6.4	1.66	1.43
9	9.5	7.3	3.7	1.9	2.2	32.1	14.2	17.9	6.4	5.0	1.4	6.2	1.78	1.39
10	9.6	7.5	3.6	2.0	2.1	31.4	13.6	17.8	6.2	4.8	1.4	6.3	1.94	1.38
11	9.4	7.8	3.4	1.8	1.6	31.6	13.7	17.9	6.0	4.7	1.3	6.1	2.00	1.34
12	9.5	7.7	3.2	1.8	1.8	31.2	13.2	18.1	5.8	4.5	1.3	6.4	2.10	1.36
13	9.3	7.7	3.1	1.6	1.6	31.0	13.0	18.0	5.5	4.3	1.2	6.4	2.27	1.33
14	9.2	7.8	3.0	1.7	1.4	31.1	12.7	18.3	5.5	4.3	1.2	6.0	2.30	1.32
15	8.9	8.0	3.0	1.7	0.9	30.5	12.6	17.8	5.3	4.1	1.2	5.9	2.25	1.29
16	8.8	8.2	2.8	1.5	0.7	30.0	12.5	17.5	5.0	3.9	1.1	5.7	2.15	1.29
17	8.4	8.6	2.8	1.4	-0.2	29.1	12.3	16.7	4.8	3.8	1.0	5.7	2.08	1.26
18	8.7	8.6	2.6	1.3	0.1	27.5	11.9	15.6	4.7	3.7	1.0	5.8	2.04	1.32
19	8.6	8.8	2.6	1.3	-0.1	26.2	11.7	14.5	4.5	3.5	1.0	5.7	2.02	1.34
20	8.7	9.1	2.6	1.2	-0.4	25.2	11.3	13.9	4.3	3.4	0.9	5.8	1.99	1.37
21	8.5	9.1	2.4	1.2	-0.6	24.6	11.1	13.5	4.2	3.4	0.8	5.6	2.01	1.37
22	8.5	9.5	2.3	1.1	-1.0	24.2	11.2	13.0	4.2	3.4	0.8	5.5	1.99	1.39
23	8.3	9.9	2.3	1.1	-1.6	23.9	11.1	12.8	4.1	3.3	0.8	5.2	1.87	1.39
24	8.2	10.0	2.2	1.0	-1.7	23.4	10.8	12.6	4.0	3.2	0.8	5.3	1.87	1.41
25	8.2	10.1	2.1	1.0	-1.9	22.9	10.4	12.5	3.7	3.0	0.7	5.3	1.84	1.43
26	8.0	10.1	2.1	0.9	-2.1	22.9	10.6	12.3	3.7	3.0	0.7	5.1	1.77	1.42

注 (1)昭和52年以降は沖縄県を含む。

(2)出産*1は出生に死産を加えたもの、出産*2は出生に妊娠満22週以後の死産を加えた数である。

(3)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第3表－1

人口動態総覧

都道府県	出生数			死亡数			(再掲)		
	総数	男	女	総数	男	女	乳児死亡数		
							総数	男	女
全国	1,003,539	515,533	488,006	1,273,004	660,335	612,669	2,080	1,110	970
北海道	37,058	19,010	18,048	60,018	31,333	28,685	61	26	35
青森	8,853	4,508	4,345	17,042	8,856	8,186	17	9	8
岩手	8,803	4,536	4,267	16,274	8,266	8,008	17	7	10
宮城	18,069	9,385	8,684	22,854	11,752	11,102	35	14	21
秋田	5,998	3,098	2,900	15,095	7,535	7,560	15	8	7
山形	7,966	4,049	3,917	15,031	7,351	7,680	19	10	9
福島	14,517	7,436	7,081	23,495	11,929	11,566	27	15	12
茨城	21,873	11,197	10,676	30,341	15,905	14,436	58	27	31
栃木	15,442	7,963	7,479	20,755	10,864	9,891	56	29	27
群馬	14,522	7,515	7,007	21,441	11,127	10,314	19	10	9
埼玉	55,765	28,703	27,062	61,269	33,287	27,982	118	56	62
千葉	46,749	23,991	22,758	53,975	28,943	25,032	104	54	50
東京都	110,629	56,541	54,088	111,023	58,865	52,158	205	116	89
神奈川県	72,996	37,565	35,431	74,387	40,411	33,976	149	78	71
新潟	16,480	8,424	8,056	28,316	14,316	14,000	33	19	14
富山	7,556	3,914	3,642	12,584	6,469	6,115	17	12	5
石川	8,961	4,580	4,381	12,190	6,138	6,052	21	10	11
福井	6,166	3,169	2,997	8,817	4,421	4,396	12	6	6
山梨	6,063	3,097	2,966	9,755	4,983	4,772	11	6	5
長野	15,848	8,173	7,675	24,751	12,398	12,353	23	13	10
岐阜	15,138	7,709	7,429	21,658	11,256	10,402	37	16	21
静岡県	28,684	14,832	13,852	38,342	20,023	18,319	61	31	30
愛知県	65,218	33,649	31,569	62,426	33,441	28,985	137	75	62
三重	13,727	7,033	6,694	19,525	9,921	9,604	27	11	16
滋賀	12,729	6,566	6,163	12,266	6,304	5,962	20	9	11
京都	19,583	10,025	9,558	25,507	12,872	12,635	35	23	12
大阪	69,968	35,787	34,181	81,652	43,783	37,869	138	80	58
兵庫県	44,352	22,778	21,574	54,147	28,099	26,048	91	55	36
奈良	9,625	4,878	4,747	13,835	7,058	6,777	24	15	9
和歌山	7,140	3,665	3,475	12,609	6,305	6,304	18	10	8
鳥取	4,527	2,290	2,237	7,076	3,511	3,565	16	6	10
島根	5,359	2,730	2,629	9,369	4,692	4,677	13	11	2
岡山	15,837	8,215	7,622	21,051	10,730	10,321	26	14	12
広島	23,775	12,139	11,636	29,463	14,898	14,565	46	27	19
山口	10,197	5,309	4,888	17,910	8,844	9,066	26	15	11
徳島	5,502	2,885	2,617	9,853	4,957	4,896	19	11	8
香川	7,745	3,949	3,796	11,503	5,825	5,678	12	7	5
愛媛	10,399	5,446	4,953	17,529	8,736	8,793	16	9	7
高知	5,015	2,558	2,457	9,984	4,849	5,135	12	8	4
福岡	45,203	23,293	21,910	49,317	24,716	24,601	99	52	47
佐賀	7,159	3,667	3,492	9,732	4,801	4,931	9	6	3
長崎	11,323	5,840	5,483	17,091	8,457	8,634	24	9	15
熊本	15,558	7,974	7,584	20,461	9,973	10,488	25	13	12
大分	9,279	4,767	4,512	14,065	6,946	7,119	21	10	11
宮崎	9,509	4,904	4,605	13,110	6,512	6,598	24	14	10
鹿児島	14,236	7,331	6,905	21,413	10,516	10,897	38	21	17
沖縄	16,373	8,427	7,946	11,361	6,051	5,310	47	26	21
外国	65	33	32	163	113	50	2	1	1
不詳	.	.	.	1,173	997	176	-	-	-

注(1)都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所、婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所による。

(2)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

(実数)、都道府県別

平成26年

新生児 死亡数	自然 増減数	死 産 数			周 産 期 死 亡 数			婚 姻 件 数	離 婚 件 数
		総 数	自 然	人 工	総 数	妊 娠 満 22週以後 の 死 産	早 期 新 生 児 死 亡		
952	-269,465	23,524	10,905	12,619	3,750	3,039	711	643,749	222,107
32	-22,960	1,101	460	641	148	123	25	26,018	11,003
9	-8,189	250	108	142	28	20	8	5,481	2,195
6	-7,471	213	117	96	46	41	5	5,482	1,855
23	-4,785	421	180	241	69	50	19	11,765	3,824
6	-9,097	165	86	79	33	28	5	3,842	1,444
9	-7,065	173	88	85	34	27	7	4,699	1,670
10	-8,978	344	179	165	49	44	5	8,711	3,165
31	-8,468	491	239	252	97	72	25	13,800	4,955
28	-5,313	356	154	202	67	45	22	9,770	3,322
10	-6,919	326	155	171	61	52	9	9,089	3,312
54	-5,504	1,382	665	717	221	181	40	35,218	12,484
53	-7,226	1,143	600	543	202	159	43	30,578	10,642
89	-394	2,460	1,135	1,325	388	324	64	87,000	23,653
75	-1,391	1,566	771	795	274	213	61	48,851	16,004
13	-11,836	391	190	201	78	69	9	9,954	3,175
4	-5,028	155	84	71	37	33	4	4,540	1,417
5	-3,229	187	107	80	25	22	3	5,370	1,708
5	-2,651	161	75	86	28	23	5	3,706	1,135
3	-3,692	143	55	88	20	18	2	3,723	1,401
10	-8,903	341	161	180	49	41	8	9,514	3,279
21	-6,520	313	144	169	70	53	17	9,071	3,182
29	-9,658	629	336	293	121	99	22	18,066	6,439
60	2,792	1,358	641	717	231	191	40	41,410	12,780
15	-5,798	308	157	151	60	49	11	8,555	3,098
10	463	224	120	104	47	38	9	6,990	2,240
15	-5,924	447	210	237	71	60	11	12,671	4,462
65	-11,684	1,621	726	895	248	206	42	46,934	17,834
33	-9,795	951	451	500	142	121	21	26,941	9,598
12	-4,210	205	99	106	37	27	10	6,002	2,225
6	-5,469	148	61	87	28	22	6	4,419	1,914
6	-2,549	109	49	60	20	15	5	2,663	1,029
3	-4,010	124	65	59	17	17	-	3,022	966
13	-5,214	354	148	206	45	37	8	9,265	3,212
25	-5,688	468	212	256	71	53	18	14,194	4,838
15	-7,713	210	99	111	41	32	9	6,163	2,269
9	-4,351	129	75	54	22	15	7	3,322	1,269
6	-3,758	169	71	98	17	14	3	4,693	1,719
9	-7,130	316	120	196	39	34	5	6,148	2,404
5	-4,969	149	50	99	15	11	4	3,116	1,364
44	-4,114	1,155	462	693	170	133	37	27,359	9,981
5	-2,573	162	74	88	26	23	3	3,928	1,324
5	-5,768	302	134	168	42	37	5	6,137	2,316
10	-4,903	458	185	273	44	36	8	8,714	3,105
10	-4,786	257	93	164	31	22	9	5,391	2,004
9	-3,601	294	117	177	26	19	7	5,154	2,296
17	-7,177	391	155	236	47	37	10	7,837	3,025
20	5,012	494	233	261	65	50	15	8,473	3,571
-	-98	8	7	1	3	3	-	.	.
-	.	2	2	-	-	-	-	.	.

第3表-2

人口動態総覧（率）、

都道府県	出生率		死亡率		乳児死亡率		新生児死亡率		自然増減率	死産率	
	(人口千対)	順位	(人口千対)	順位	(出生千対)	順位	(出生千対)	順位		(人口千対)	(出産*1千対)
全 国	8.0		10.1		2.1		0.9		-2.1	22.9	
北 海 道	6.9	43	11.2	25	1.6	39	0.9	23	-4.3	28.9	4
青 森	6.7	46	12.9	7	1.9	30	1.0	16	-6.2	27.5	7
岩 手	6.9	43	12.7	10	1.9	30	0.7	36	-5.8	23.6	16
宮 城	7.8	22	9.9	36	1.9	30	1.3	6	-2.1	22.8	22
秋 田	5.8	47	14.6	1	2.5	7	1.0	16	-8.8	26.8	9
山 形	7.1	40	13.4	4	2.4	12	1.1	11	-6.3	21.3	35
福 島	7.5	31	12.2	15	1.9	30	0.7	36	-4.7	23.1	19
茨 城	7.6	27	10.5	32	2.7	5	1.4	4	-2.9	22.0	28
栃 木	7.9	18	10.6	30	3.6	1	1.8	1	-2.7	22.5	25
群 馬	7.5	31	11.0	26	1.3	46	0.7	36	-3.6	22.0	28
埼 玉	7.8	22	8.6	43	2.1	21	1.0	16	-0.8	24.2	14
千 葉	7.6	27	8.8	41	2.2	18	1.1	11	-1.2	23.9	15
東 京	8.5	9	8.5	45	1.9	30	0.8	28	0.0	21.8	32
神 奈 川	8.1	13	8.3	46	2.0	26	1.0	16	-0.2	21.0	37
新 潟	7.2	38	12.3	14	2.0	26	0.8	28	-5.1	23.2	18
富 山	7.1	40	11.9	17	2.2	18	0.5	45	-4.7	20.1	45
石 川	7.8	22	10.6	30	2.3	16	0.6	41	-2.8	20.4	40
福 井	7.9	18	11.3	24	1.9	30	0.8	28	-3.4	25.4	12
山 梨	7.3	36	11.8	19	1.8	37	0.5	45	-4.4	23.0	20
長 野	7.6	27	11.9	17	1.5	43	0.6	41	-4.3	21.1	36
岐 阜	7.5	31	10.8	29	2.4	12	1.4	4	-3.2	20.3	42
静 岡	7.9	18	10.5	32	2.1	21	1.0	16	-2.6	21.5	33
愛 知	8.9	4	8.6	43	2.1	21	0.9	23	0.4	20.4	40
三 重	7.7	25	10.9	28	2.0	26	1.1	11	-3.2	21.9	30
滋 賀	9.1	2	8.8	41	1.6	39	0.8	28	0.3	17.3	47
京 都	7.6	27	9.9	36	1.8	37	0.8	28	-2.3	22.3	26
大 阪	8.1	13	9.4	40	2.0	26	0.9	23	-1.3	22.6	23
兵 庫	8.1	13	9.9	36	2.1	21	0.7	36	-1.8	21.0	37
奈 良	7.0	42	10.1	35	2.5	7	1.2	8	-3.1	20.9	39
和 歌 山	7.4	35	13.0	5	2.5	7	0.8	28	-5.7	20.3	42
鳥 取	7.9	18	12.4	12	3.5	2	1.3	6	-4.5	23.5	17
島 根	7.7	25	13.5	3	2.4	12	0.6	41	-5.8	22.6	23
岡 山	8.3	11	11.0	26	1.6	39	0.8	28	-2.7	21.9	30
広 島	8.5	9	10.5	32	1.9	30	1.1	11	-2.0	19.3	46
山 口	7.3	36	12.8	9	2.5	7	1.5	3	-5.5	20.2	44
徳 島	7.2	38	13.0	5	3.5	2	1.6	2	-5.7	22.9	21
香 川	8.0	16	11.8	19	1.5	43	0.8	28	-3.9	21.4	34
愛 媛	7.5	31	12.6	11	1.5	43	0.9	23	-5.1	29.5	2
高 知	6.8	45	13.6	2	2.4	12	1.0	16	-6.8	28.9	4
福 岡	9.0	3	9.8	39	2.2	18	1.0	16	-0.8	24.9	13
佐 賀	8.6	6	11.7	22	1.3	46	0.7	36	-3.1	22.1	27
長 崎	8.2	12	12.4	12	2.1	21	0.4	47	-4.2	26.0	11
熊 本	8.7	5	11.5	23	1.6	39	0.6	41	-2.7	28.6	6
大 分	8.0	16	12.1	16	2.3	16	1.1	11	-4.1	27.0	8
宮 崎	8.6	6	11.8	19	2.5	7	0.9	23	-3.2	30.0	1
鹿 児 島	8.6	6	12.9	7	2.7	5	1.2	8	-4.3	26.7	10
沖 縄	11.6	1	8.1	47	2.9	4	1.2	8	3.6	29.3	3

注 (1) 出産*1は出生に死産を加えたもの、出産*2は出生に妊娠満22週以後の死産を加えた数である。

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

都道府県別

平成26年

自然死産率 (出産*1千対)	人工死産率 (出産*1千対)	周産期死亡率 (出産*2千対)	順位	妊娠満22週以後の死産率	早期新生児死亡率 (出生千対)	婚姻率 (人口千対)		離婚率 (人口千対)		合計特殊出生率	
						順位	順位	順位	順位		
10.6	12.3	3.7		3.0	0.7	5.1		1.77		1.42	
12.1	16.8	4.0	15	3.3	0.7	4.8	18	2.04	4	1.27	44
11.9	15.6	3.2	37	2.3	0.9	4.2	44	1.67	30	1.42	35
13.0	10.6	5.2	2	4.6	0.6	4.3	41	1.45	43	1.44	30
9.7	13.0	3.8	21	2.8	1.1	5.1	7	1.65	32	1.30	43
14.0	12.8	5.5	1	4.6	0.8	3.7	47	1.40	44	1.34	38
10.8	10.4	4.3	10	3.4	0.9	4.2	44	1.48	41	1.47	21
12.0	11.1	3.4	33	3.0	0.3	4.5	32	1.64	33	1.58	9
10.7	11.3	4.4	7	3.3	1.1	4.8	18	1.72	23	1.43	32
9.7	12.8	4.3	10	2.9	1.4	5.0	9	1.70	26	1.46	22
10.4	11.5	4.2	13	3.6	0.6	4.7	23	1.71	25	1.44	30
11.6	12.5	4.0	15	3.2	0.7	4.9	12	1.75	15	1.31	40
12.5	11.3	4.3	10	3.4	0.9	5.0	9	1.74	17	1.32	39
10.0	11.7	3.5	30	2.9	0.6	6.7	1	1.81	9	1.15	47
10.3	10.7	3.7	23	2.9	0.8	5.4	4	1.78	11	1.31	40
11.3	11.9	4.7	4	4.2	0.5	4.3	41	1.38	46	1.43	32
10.9	9.2	4.9	3	4.3	0.5	4.3	41	1.34	47	1.45	26
11.7	8.7	2.8	43	2.4	0.3	4.7	23	1.49	40	1.45	26
11.9	13.6	4.5	6	3.7	0.8	4.8	18	1.46	42	1.55	12
8.9	14.2	3.3	34	3.0	0.3	4.5	32	1.69	27	1.43	32
9.9	11.1	3.1	40	2.6	0.5	4.6	28	1.57	39	1.54	15
9.3	10.9	4.6	5	3.5	1.1	4.5	32	1.58	38	1.42	35
11.5	10.0	4.2	13	3.4	0.8	4.9	12	1.76	12	1.50	18
9.6	10.8	3.5	30	2.9	0.6	5.7	3	1.75	15	1.46	22
11.2	10.8	4.4	7	3.6	0.8	4.8	18	1.73	20	1.45	26
9.3	8.0	3.7	23	3.0	0.7	5.0	9	1.60	36	1.53	17
10.5	11.8	3.6	28	3.1	0.6	4.9	12	1.74	17	1.24	46
10.1	12.5	3.5	30	2.9	0.6	5.4	4	2.06	3	1.31	40
10.0	11.0	3.2	37	2.7	0.5	4.9	12	1.76	12	1.41	37
10.1	10.8	3.8	21	2.8	1.0	4.4	35	1.63	34	1.27	44
8.4	11.9	3.9	20	3.1	0.8	4.6	28	1.98	5	1.55	12
10.6	12.9	4.4	7	3.3	1.1	4.7	23	1.80	10	1.60	8
11.9	10.8	3.2	37	3.2	-	4.4	35	1.40	44	1.66	3
9.1	12.7	2.8	43	2.3	0.5	4.9	12	1.68	28	1.49	20
8.7	10.6	3.0	41	2.2	0.8	5.1	7	1.73	20	1.55	12
9.5	10.7	4.0	15	3.1	0.9	4.4	35	1.62	35	1.54	15
13.3	9.6	4.0	15	2.7	1.3	4.4	35	1.67	30	1.46	22
9.0	12.4	2.2	47	1.8	0.4	4.8	18	1.76	12	1.57	10
11.2	18.3	3.7	23	3.3	0.5	4.4	35	1.73	20	1.50	18
9.7	19.2	3.0	41	2.2	0.8	4.2	44	1.86	7	1.45	26
10.0	14.9	3.7	23	2.9	0.8	5.4	4	1.98	5	1.46	22
10.1	12.0	3.6	28	3.2	0.4	4.7	23	1.59	37	1.63	6
11.5	14.5	3.7	23	3.3	0.4	4.4	35	1.68	28	1.66	3
11.6	17.0	2.8	43	2.3	0.5	4.9	12	1.74	17	1.64	5
9.8	17.2	3.3	34	2.4	1.0	4.6	28	1.72	23	1.57	10
11.9	18.1	2.7	46	2.0	0.7	4.6	28	2.07	2	1.69	2
10.6	16.1	3.3	34	2.6	0.7	4.7	23	1.82	8	1.62	7
13.8	15.5	4.0	15	3.0	0.9	6.0	2	2.53	1	1.86	1

第4表－1 人口動態総覧（実数）、保健所・市町村別

年次	出生数			(再掲)			死亡数			(再掲)		
				2,500g未満						乳児(1歳未満)死亡数		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
島根県	5,359	2,730	2,629	579	241	338	9,369	4,692	4,677	13	11	2
保健所												
松江	2,034	1,048	986	194	80	114	2,833	1,422	1,411	8	7	1
雲南	333	173	160	42	21	21	964	491	473	1	1	-
出雲	1,503	761	742	186	78	108	1,941	1,004	937	2	2	-
県央	353	198	155	36	19	17	1,004	468	536	-	-	-
浜田	596	296	300	75	26	49	1,256	619	637	1	-	1
益田	416	195	221	36	11	25	1,023	508	515	-	-	-
隠岐	124	59	65	10	6	4	348	180	168	1	1	-
市町村												
松江市	1,765	913	852	167	64	103	2,270	1,161	1,109	8	7	1
浜田市	421	205	216	54	17	37	866	430	436	1	-	1
出雲市	1,503	761	742	186	78	108	1,941	1,004	937	2	2	-
益田市	339	153	186	29	7	22	725	367	358	-	-	-
大田市	239	141	98	25	13	12	580	282	298	-	-	-
安来市	269	135	134	27	16	11	563	261	302	-	-	-
江津市	175	91	84	21	9	12	390	189	201	-	-	-
雲南市	238	124	114	29	14	15	617	307	310	1	1	-
仁多郡	76	38	38	10	4	6	253	139	114	-	-	-
奥出雲町	76	38	38	10	4	6	253	139	114	-	-	-
飯石郡	19	11	8	3	3	-	94	45	49	-	-	-
飯南町	19	11	8	3	3	-	94	45	49	-	-	-
邑智郡	114	57	57	11	6	5	424	186	238	-	-	-
川本町	19	11	8	3	1	2	81	43	38	-	-	-
美郷町	27	13	14	1	-	1	108	52	56	-	-	-
邑南町	68	33	35	7	5	2	235	91	144	-	-	-
鹿足郡	77	42	35	7	4	3	298	141	157	-	-	-
津和野町	45	24	21	5	3	2	172	79	93	-	-	-
吉賀町	32	18	14	2	1	1	126	62	64	-	-	-
隠岐郡	124	59	65	10	6	4	348	180	168	1	1	-
海士町	17	11	6	1	1	-	39	18	21	-	-	-
西ノ島町	17	6	11	1	-	1	67	33	34	1	1	-
知夫村	2	-	2	-	-	-	12	5	7	-	-	-
隠岐の島町	88	42	46	8	5	3	230	124	106	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

掲)			自然増減	死産数			周産期死亡数			婚姻 件数	離婚 件数
新生児(生後28日未満)死亡数				総数	自然	人工	総数	妊娠満22 週以後の 死産	早期新生 児死亡		
総数	男	女									
3	3	-	-4,010	124	65	59	17	17	-	3,022	966
2	2	-	-799	46	25	21	5	5	-	1,146	350
-	-	-	-631	5	2	3	-	-	-	187	61
1	1	-	-438	40	18	22	6	6	-	797	239
-	-	-	-651	4	3	1	-	-	-	214	57
-	-	-	-660	15	9	6	3	3	-	370	133
-	-	-	-607	7	6	1	2	2	-	231	102
-	-	-	-224	7	2	5	1	1	-	77	24
2	2	-	-505	40	22	18	5	5	-	986	304
-	-	-	-445	9	6	3	2	2	-	266	96
1	1	-	-438	40	18	22	6	6	-	797	239
-	-	-	-386	7	6	1	2	2	-	177	85
-	-	-	-341	3	2	1	-	-	-	143	41
-	-	-	-294	6	3	3	-	-	-	160	46
-	-	-	-215	6	3	3	1	1	-	104	37
-	-	-	-379	4	2	2	-	-	-	126	41
-	-	-	-177	1	-	1	-	-	-	43	14
-	-	-	-177	1	-	1	-	-	-	43	14
-	-	-	-75	-	-	-	-	-	-	18	6
-	-	-	-75	-	-	-	-	-	-	18	6
-	-	-	-310	1	-	-	-	-	-	71	16
-	-	-	-62	-	-	-	-	-	-	14	2
-	-	-	-81	1	1	-	-	-	-	14	3
-	-	-	-167	-	-	-	-	-	-	43	11
-	-	-	-221	-	-	-	-	-	-	54	17
-	-	-	-127	-	-	-	-	-	-	27	7
-	-	-	-94	-	-	-	-	-	-	27	10
-	-	-	-224	7	2	5	1	1	-	77	24
-	-	-	-22	1	-	1	-	-	-	7	3
-	-	-	-50	2	-	2	-	-	-	13	5
-	-	-	-10	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-142	4	2	2	1	1	-	55	16

第4表-2 人口動態総覧（率）、保健所・市町村別

平成26年

	出生率 (人口千対)	2,500g未満の出生数に対する割合 (%)	死亡率 (人口千対)	乳児死亡率 (出生千対)	新生児死亡率 (出生千対)	自然増減率 (人口千対)	死産率(出産*1千対)			周産期死亡率 (出産*2千対)	妊娠満22週以降の死産率 (出産*2千対)	早期新生児死亡率 (出生千対)	婚姻率 (人口千対)	離婚率 (人口千対)
							総数	自然	人工					
島根県	7.7	10.8	13.5	2.4	0.6	-5.8	22.6	11.9	10.8	3.2	3.2	-	4.4	1.40
保健所														
松江	8.3	9.5	11.5	3.9	1.0	-3.2	22.1	12.0	10.1	2.5	2.5	-	4.7	1.42
雲南	5.7	12.6	16.6	3.0	-	-10.9	14.8	5.9	8.9	-	-	-	3.2	1.05
出雲	8.8	12.4	11.4	1.3	0.7	-2.6	25.9	11.7	14.3	4.0	4.0	-	4.7	1.40
県央	6.4	10.2	18.1	-	-	-11.7	11.2	8.4	2.8	-	-	-	3.9	1.03
浜田	7.1	12.6	15.0	1.7	-	-7.9	24.5	14.7	9.8	5.0	5.0	-	4.4	1.59
益田	6.7	8.7	16.4	-	-	-9.7	16.5	14.2	2.4	4.8	4.8	-	3.7	1.63
隠岐	6.1	8.1	17.0	8.1	-	-10.9	53.4	15.3	38.2	8.0	8.0	-	3.8	1.17
市町村														
松江市	8.6	9.5	11.0	4.5	1.1	-2.4	22.2	12.2	10.0	2.8	2.8	-	4.8	1.47
浜田市	7.1	12.8	14.6	2.4	-	-7.5	20.9	14.0	7.0	4.7	4.7	-	4.5	1.62
出雲市	8.8	12.4	11.4	1.3	0.7	-2.6	25.9	11.7	14.3	4.0	4.0	-	4.7	1.40
益田市	7.0	8.6	15.0	-	-	-8.0	20.2	17.3	2.9	5.9	5.9	-	3.7	1.76
大田市	6.7	10.5	16.2	-	-	-9.5	12.4	8.3	4.1	-	-	-	4.0	1.14
安来市	6.7	10.0	14.1	-	-	-7.4	21.8	10.9	10.9	-	-	-	4.0	1.15
江津市	7.2	12.0	16.0	-	-	-8.8	33.1	16.6	16.6	5.7	5.7	-	4.3	1.52
雲南市	6.0	12.2	15.6	4.2	-	-9.6	16.5	8.3	8.3	-	-	-	3.2	1.04
仁多郡	5.7	13.2	18.8	-	-	-13.2	13.0	-	13.0	-	-	-	3.2	1.04
奥出雲町	5.7	13.2	18.8	-	-	-13.2	13.0	-	13.0	-	-	-	3.2	1.04
飯石郡	3.7	15.8	18.3	-	-	-14.6	-	-	-	-	-	-	3.5	1.17
飯南町	3.7	15.8	18.3	-	-	-14.6	-	-	-	-	-	-	3.5	1.17
邑智郡	5.8	9.6	21.5	-	-	-15.8	8.7	-	-	-	-	-	3.6	0.81
川本町	5.4	15.8	22.9	-	-	-17.5	-	-	-	-	-	-	4.0	0.57
美郷町	5.5	3.7	21.9	-	-	-16.4	35.7	35.7	-	-	-	-	2.8	0.61
邑南町	6.1	10.3	21.0	-	-	-14.9	-	-	-	-	-	-	3.8	0.98
鹿足郡	5.4	9.1	21.1	-	-	-15.6	-	-	-	-	-	-	3.8	1.20
津和野町	5.8	11.1	22.2	-	-	-16.4	-	-	-	-	-	-	3.5	0.90
吉賀町	5.0	6.3	19.7	-	-	-14.7	-	-	-	-	-	-	4.2	1.57
隠岐郡	6.1	8.1	17.0	8.1	-	-10.9	53.4	15.3	38.2	8.0	8.0	-	3.8	1.17
海士町	7.2	5.9	16.6	-	-	-9.4	55.6	-	55.6	-	-	-	3.0	1.28
西ノ島町	5.8	5.9	22.8	58.8	-	-17.0	105.3	-	105.3	-	-	-	4.4	1.70
知夫村	3.3	-	20.0	-	-	-16.6	-	-	-	-	-	-	3.3	-
隠岐の島町	6.0	9.1	15.7	-	-	-9.7	43.5	21.7	21.7	11.2	11.2	-	3.8	1.10

注 (1) 出産*1は出生に死産を加えたもの、出産*2は出生に妊娠満22週以後の死産を加えた数である。

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第5表

出生数、年次・性・出生月別

(単位：人)

昭和50年～平成26年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
昭和 50年	計	10,939	973	914	948	924	890	872	994	888	904	913	792	927
	男	5,557	474	457	479	460	470	451	480	453	491	485	381	476
	女	5,382	499	457	469	464	420	421	514	435	413	428	411	451
55	計	9,959	880	810	878	811	886	765	825	859	861	821	717	846
	男	5,039	456	403	438	420	441	396	417	425	444	405	368	426
	女	4,920	424	407	440	391	445	369	408	434	417	416	349	420
60	計	9,051	726	685	745	772	738	712	881	835	769	772	661	755
	男	4,609	356	358	360	409	388	354	449	435	390	407	303	400
	女	4,442	370	327	385	363	350	358	432	400	379	365	358	355
平成 2年	計	7,510	649	605	635	622	631	599	658	707	611	601	597	595
	男	3,859	311	309	339	332	301	299	337	386	311	322	311	301
	女	3,651	338	296	296	290	330	300	321	321	300	279	286	294
7	計	6,764	601	511	534	594	563	592	594	634	578	531	508	524
	男	3,455	297	250	276	317	290	291	281	334	321	266	267	265
	女	3,309	304	261	258	277	273	301	313	300	257	265	241	259
12	計	6,522	557	519	552	539	567	507	557	588	581	530	496	529
	男	3,349	280	246	275	276	284	265	305	296	323	277	257	265
	女	3,173	277	273	277	263	283	242	252	292	258	253	239	264
17	計	5,697	521	423	471	438	507	493	489	500	502	479	423	451
	男	2,869	258	223	234	218	258	241	270	234	261	237	213	222
	女	2,828	263	200	237	220	249	252	219	266	241	242	210	229
21	計	5,601	483	395	471	486	467	487	516	435	478	501	407	475
	男	2,891	249	201	240	256	246	264	263	228	241	246	217	240
	女	2,710	234	194	231	230	221	223	253	207	237	255	190	235
22	計	5,756	512	439	447	503	421	518	490	534	459	470	499	464
	男	2,928	238	230	231	253	237	269	256	269	230	211	261	243
	女	2,828	274	209	216	250	184	249	234	265	229	259	238	221
23	計	5,582	490	386	457	507	441	467	510	498	475	453	428	470
	男	2,816	249	196	225	248	227	229	260	251	245	224	223	239
	女	2,766	241	190	232	259	214	238	250	247	230	229	205	231
24	計	5,585	463	452	419	466	404	500	525	510	463	455	462	466
	男	2,975	245	238	221	245	225	270	262	295	250	244	237	243
	女	2,610	218	214	198	221	179	230	263	215	213	211	225	223
25	計	5,534	399	438	454	474	482	423	490	450	486	527	441	470
	男	2,804	188	222	223	251	259	213	233	224	252	263	245	231
	女	2,730	211	216	231	223	223	210	257	226	234	264	196	239
26	計	5,359	453	407	437	430	435	427	499	477	469	475	429	421
	男	2,730	225	202	212	224	237	223	239	237	250	251	222	208
	女	2,629	228	205	225	206	198	204	260	240	219	224	207	213

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第6表

出生数、性・出生月・保健所別

平成26年

(単位：人)

保健所	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
島根県 計	5359	453	407	437	430	435	427	499	477	469	475	429	421
男	2730	225	202	212	224	237	223	239	237	250	251	222	208
女	2629	228	205	225	206	198	204	260	240	219	224	207	213
松江 計	2034	165	159	152	179	155	156	188	181	180	189	169	161
男	1048	81	82	62	93	91	89	96	91	89	99	98	77
女	986	84	77	90	86	64	67	92	90	91	90	71	84
雲南 計	333	39	26	22	20	29	25	32	25	36	31	26	22
男	173	20	13	12	11	17	12	13	16	19	14	12	14
女	160	19	13	10	9	12	13	19	9	17	17	14	8
出雲 計	1503	125	112	137	105	128	121	136	138	131	134	110	126
男	761	62	57	70	62	67	57	62	73	77	66	50	58
女	742	63	55	67	43	61	64	74	65	54	68	60	68
県央 計	353	33	26	25	32	30	20	32	24	32	42	28	29
男	198	16	12	18	17	16	13	18	12	17	25	16	18
女	155	17	14	7	15	14	7	14	12	15	17	12	11
浜田 計	596	54	46	49	53	45	60	48	57	43	46	52	43
男	296	25	23	22	27	19	33	23	28	21	30	26	19
女	300	29	23	27	26	26	27	25	29	22	16	26	24
益田 計	416	29	29	38	32	33	37	53	36	39	26	31	33
男	195	16	11	21	13	21	16	21	13	21	13	12	17
女	221	13	18	17	19	12	21	32	23	18	13	19	16
隠岐 計	124	8	9	14	9	15	8	10	16	8	7	13	7
男	59	5	4	7	1	6	3	6	4	6	4	8	5
女	65	3	5	7	8	9	5	4	12	2	3	5	2

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第7表 出生数、年次・出産の場所・出産時の立会者・市部一郡部別

(単位：人) 昭和40年～平成26年

	総数	病院		診療所		助産所		自宅			その他		
		医師	助産師	医師	助産師	医師	助産師	医師	助産師	その他	医師	助産師	その他
昭和40年	11,796	3,580	1	3,863	15	98	841	92	3,092	16	6	192	-
市部	6,434	2,414	1	2,520	6	5	261	67	1,078	2	4	76	-
郡部	5,362	1,166	-	1,343	9	93	580	25	2,014	14	2	116	-
45年	10,539	4,152	3	4,433	14	96	1,148	43	566	3	12	64	5
市部	6,276	2,643	2	3,009	10	26	365	27	151	1	4	36	2
郡部	4,263	1,509	1	1,424	4	70	783	16	415	2	8	28	3
50年	10,939	4,500	3	5,158	2	13	1,089	21	114	2	3	34	-
市部	6,714	2,734	2	3,520	-	7	386	15	28	-	1	21	-
郡部	4,225	1,766	1	1,638	2	6	703	6	86	2	2	13	-
55年	9,959	4,618	5	4,583	8	86	619	8	24	3	2	2	1
市部	6,032	2,516	4	3,311	3	18	169	4	4	2	1	-	-
郡部	3,927	2,102	1	1,272	5	68	450	4	20	1	1	2	1
60年	9,051	4,262	3	4,377	5	49	343	2	4	3	2	1	-
市部	5,493	2,433	-	2,978	-	6	69	2	2	1	2	-	-
郡部	3,558	1,829	3	1,399	5	43	274	-	2	2	-	1	-
平成2年	7,510	3,885	2	3,444	-	41	133	2	-	2	-	-	1
市部	4,709	2,330	2	2,347	-	4	24	1	-	1	-	-	-
郡部	2,801	1,555	-	1,097	-	37	109	1	-	1	-	-	1
7年	6,764	3,492	10	3,172	-	5	74	6	1	2	-	2	-
市部	4,443	2,082	6	2,340	-	2	8	3	1	1	-	-	-
郡部	2,321	1,410	4	832	-	3	66	3	-	1	-	2	-
12年	6,522	3,395	8	3,077	1	3	24	2	5	6	1	-	-
市部	4,266	2,038	8	2,202	1	-	6	2	3	6	-	-	-
郡部	2,256	1,357	-	875	-	3	18	-	2	-	1	-	-
17年	5,697	3,061	8	2,598	1	3	17	5	1	2	1	-	-
市部	4,775	2,487	6	2,267	-	2	5	5	-	2	1	-	-
郡部	922	574	2	331	1	1	12	-	1	-	-	-	-
21年	5,601	3,543	42	1,995	2	3	7	2	1	4	-	-	2
市部	4,801	3,058	8	1,718	2	3	5	2	1	2	-	-	2
郡部	800	485	34	277	-	-	2	-	-	2	-	-	-
22年	5,756	3,610	47	2,069	6	3	19	1	-	1	-	-	-
市部	4,852	3,042	12	1,774	4	1	18	-	-	1	-	-	-
郡部	904	568	35	295	2	2	1	1	-	-	-	-	-
23年	5,582	3,566	39	1,953	5	4	12	2	-	-	1	-	-
市部	4,878	3,096	12	1,774	4	1	18	-	-	1	-	-	-
郡部	704	509	35	295	2	2	1	1	-	-	-	-	-
24年	5,585	3,624	54	1,873	7	3	19	2	-	3	-	-	-
市部	5,153	3,274	15	1,830	7	3	19	2	-	3	-	-	-
郡部	432	350	39	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25年	5,534	3,544	42	1,912	1	5	21	2	-	3	2	-	2
市部	5,096	3,191	6	1,867	1	5	21	2	-	1	1	-	1
郡部	438	353	36	45	-	-	-	-	-	2	1	-	1
26年	5,359	3,445	29	1,855	4	4	16	1	-	4	-	-	1
市部	4,949	3,101	9	1,810	4	4	15	1	-	4	-	-	1
郡部	410	344	20	45	-	-	1	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第8表

出生数、出産の場所・出産時の立会者・市町村別

(単位：人)

平成26年

	総 数	病院		診療所		助産所		自宅			その他		
		医 師	助産師	医 師	助産師	医 師	助産師	医 師	助産師	その他	医 師	助産師	その他
島根県	5,359	3,445	29	1,855	4	4	16	1	-	4	-	-	1
保健所													
松江	2,034	911	4	1,102	4	-	13	-	-	-	-	-	-
雲南	333	233	1	97	-	1	1	-	-	-	-	-	-
出雲	1,503	913	4	580	-	2	1	-	-	2	-	-	1
県央	353	328	-	24	-	-	-	-	-	1	-	-	-
浜田	596	579	-	16	-	-	-	-	-	1	-	-	-
益田	416	399	-	15	-	1	-	1	-	-	-	-	-
隠岐	124	82	20	21	-	-	1	-	-	-	-	-	-
市町村													
松江市	1,765	820	4	924	4	-	13	-	-	-	-	-	-
浜田市	421	414	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲市	1,503	913	4	580	-	2	1	-	-	2	-	-	1
益田市	339	327	-	10	-	1	-	1	-	-	-	-	-
大田市	239	225	-	13	-	-	-	-	-	1	-	-	-
安来市	269	91	-	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	175	165	-	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-
雲南市	238	146	1	89	-	1	1	-	-	-	-	-	-
仁多郡													
奥出雲町	76	75	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡													
飯南町	19	12	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡													
川本町	19	18	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	27	26	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	68	59	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡													
津和野町	45	42	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	32	30	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡													
海士町	17	8	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	17	10	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	88	64	20	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第9表

出生数、年次・性・出産順位別

(単位：人)

昭和40年～平成26年

年次	総数	第1児	第2児	第3児	第4児	第5児	第6児	第7児	第8児	第9児	第10児以上
昭和40年	11,796	4,696	4,568	1,881	413	138	55	25	14	4	2
男	5,996	2,405	2,310	956	216	68	25	9	4	2	1
女	5,800	2,291	2,258	925	197	70	30	16	10	2	1
45年	10,539	4,359	4,168	1,620	277	68	28	13	3	3	-
男	5,486	2,241	2,190	842	151	35	18	7	1	1	-
女	5,053	2,118	1,978	778	126	33	10	6	2	2	-
50年	10,939	4,595	4,377	1,632	251	58	16	7	2	1	-
男	5,557	2,358	2,170	849	146	25	5	3	-	1	-
女	5,382	2,237	2,207	783	105	33	11	4	2	-	-
55年	9,959	3,826	4,064	1,728	267	43	13	8	4	4	2
男	5,039	1,948	2,037	890	135	18	4	4	1	1	1
女	4,920	1,878	2,027	838	132	25	9	4	3	3	1
60年	9,051	3,449	3,463	1,786	284	45	12	8	4	-	-
男	4,609	1,777	1,720	932	147	22	6	4	1	-	-
女	4,442	1,672	1,743	854	137	23	6	4	3	-	-
平成2年	7,510	2,838	2,785	1,547	286	41	9	2	1	1	-
男	3,859	1,456	1,432	787	156	20	6	1	-	1	-
女	3,651	1,382	1,353	760	130	21	3	1	1	-	-
7年	6,764	2,854	2,421	1,221	222	31	7	4	3	1	-
男	3,455	1,459	1,223	635	112	18	5	1	1	1	-
女	3,309	1,395	1,198	586	110	13	2	3	2	-	-
12年	6,522	2,887	2,341	1,026	204	53	6	2	1	1	1
男	3,349	1,483	1,197	535	102	28	-	2	1	1	-
女	3,173	1,404	1,144	491	102	25	6	-	-	-	1
17年	5,697	2,542	2,101	859	144	37	10	1	2	-	1
男	2,869	1,265	1,070	439	70	17	5	1	1	-	1
女	2,828	1,277	1,031	420	74	20	5	-	1	-	-
21年	5,601	2,364	2,091	919	178	38	9	1	-	-	1
男	2,891	1,235	1,091	456	92	13	3	1	-	-	-
女	2,710	1,129	1,000	463	86	25	6	-	-	-	1
22年	5,756	2,400	2,136	951	198	55	9	4	3	-	-
男	2,928	1,224	1,094	473	101	27	4	2	3	-	-
女	2,828	1,176	1,042	478	97	28	5	2	-	-	-
23年	5,582	2,368	1,932	1,034	190	43	10	2	2	-	1
男	2,816	1,204	974	518	89	21	8	1	-	-	1
女	2,766	1,164	958	516	101	22	2	1	2	-	-
24年	5,585	2,373	1,972	950	218	53	13	2	1	2	1
男	2,975	1,237	1,057	515	125	29	11	-	-	1	-
女	2,610	1,136	915	435	93	24	2	2	1	1	1
25年	5,534	2,328	1,966	982	198	45	12	2	1	-	-
男	2,804	1,149	1,024	506	94	23	7	1	-	-	-
女	2,730	1,179	942	476	104	22	5	1	1	-	-
26年	5,359	2,312	1,936	876	175	41	17	2	-	-	-
男	2,730	1,175	994	436	92	22	10	1	-	-	-
女	2,629	1,137	942	440	83	19	7	1	-	-	-

注 (1) 出産順位とは、同じ母親がこれまでに出生した児の総数(妊娠満22週以後の死産胎を含む。)について数えた順序である。

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

(単位：人)

母の年齢	総数						男						女					
	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子以上	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子以上	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子以上
総数	5,359	2,319	1,940	871	172	57	2,730	1,180	995	434	91	30	2,629	1,139	945	437	81	27
14歳以下	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
16歳	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17歳	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
18歳	19	18	1	-	-	-	9	9	-	-	-	-	10	9	1	-	-	-
19歳	45	37	8	-	-	-	22	18	4	-	-	-	23	19	4	-	-	-
20歳	53	37	14	2	-	-	29	20	7	2	-	-	24	17	7	-	-	-
21歳	80	62	18	-	-	-	36	27	9	-	-	-	44	35	9	-	-	-
22歳	108	76	24	7	1	-	54	37	13	4	-	-	54	39	11	3	1	-
23歳	105	66	36	3	-	-	53	31	21	1	-	-	52	35	15	2	-	-
24歳	125	82	35	7	1	-	68	44	18	5	1	-	57	38	17	2	-	-
25歳	215	118	72	23	2	-	105	59	37	9	-	-	110	59	35	14	2	-
26歳	290	175	84	27	4	-	145	87	43	12	3	-	145	88	41	15	1	-
27歳	343	181	119	36	6	1	183	95	69	17	2	-	160	86	50	19	4	1
28歳	389	192	143	48	5	1	192	94	70	25	3	-	197	98	73	23	2	1
29歳	422	197	155	58	9	3	218	100	81	28	7	2	204	97	74	30	2	1
30歳	398	172	148	61	11	6	201	88	81	23	5	4	197	84	67	38	6	2
31歳	403	147	162	81	9	4	203	81	78	36	5	3	200	66	84	45	4	1
32歳	387	139	155	71	16	6	188	74	68	36	6	4	199	65	87	35	10	2
33歳	361	123	147	75	12	4	197	70	80	35	9	3	164	53	67	40	3	1
34歳	309	86	130	73	16	4	151	39	63	37	10	2	158	47	67	36	6	2
35歳	296	88	119	69	17	3	143	42	55	34	10	2	153	46	64	35	7	1
36歳	257	79	89	67	16	6	140	44	48	41	6	1	117	35	41	26	10	5
37歳	197	67	66	45	14	5	105	31	37	29	5	3	92	36	29	16	9	2
38歳	182	47	71	48	13	3	98	27	36	23	11	1	84	20	35	25	2	2
39歳	123	42	50	25	4	2	58	17	27	13	1	-	65	25	23	12	3	2
40歳	103	33	39	23	5	3	54	20	17	13	2	2	49	13	22	10	3	1
41歳	62	22	25	8	5	2	32	9	15	4	3	1	30	13	10	4	2	1
42歳	38	16	11	8	2	1	17	6	6	4	1	-	21	10	5	4	1	1
43歳	23	5	9	4	3	2	15	4	7	2	1	1	8	1	2	2	2	1
44歳	12	3	6	1	1	1	8	3	4	-	-	1	4	-	2	1	1	-
45歳	5	1	3	1	-	-	2	-	1	1	-	-	3	1	2	-	-	-
46歳	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
47歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49歳	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 出生順位は、同じ母親がこれまでに生んだ出生子の総数について数えた順序である。

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第11表 出生数、出生児の体重；出生時の平均体重、性・保健所別

(単位：人)

平成26年

		出生時の体重												出生時の 平均体重 (g)	
		総数	0.5kg未満	0.5以上 1.0kg未満	1.0以上 1.5kg未満	1.5以上 2.0kg未満	2.0以上 2.5kg未満	2.5以上 3.0kg未満	3.0以上 3.5kg未満	3.5以上 4.0kg未満	4.0以上 4.5kg未満	4.5以上 5.0kg未満	5.0kg以上		不詳
島根県	総数	5,359	1	13	22	75	468	2,166	2,118	456	34	2	1	3	2,973
	男	2,730	-	10	12	27	192	1,023	1,164	276	20	2	1	3	3,016
	女	2,629	1	3	10	48	276	1,143	954	180	14	-	-	-	2,928
松江	総数	2,034	-	4	8	23	159	807	826	190	14	2	1	-	2,998
	男	1,048	-	2	3	11	64	373	463	121	8	2	1	-	3,048
	女	986	-	2	5	12	95	434	363	69	6	-	-	-	2,944
雲南	総数	333	-	-	2	6	34	134	147	10	-	-	-	-	2,923
	男	173	-	-	2	1	18	62	85	5	-	-	-	-	2,954
	女	160	-	-	-	5	16	72	62	5	-	-	-	-	2,890
出雲	総数	1,503	-	4	4	20	158	629	551	125	9	-	-	3	2,953
	男	761	-	3	3	9	63	293	312	70	5	-	-	3	2,991
	女	742	-	1	1	11	95	336	239	55	4	-	-	-	2,915
県央	総数	353	-	2	-	7	27	128	154	33	2	-	-	-	2,978
	男	198	-	2	-	3	14	72	86	19	2	-	-	-	2,995
	女	155	-	-	-	4	13	56	68	14	-	-	-	-	2,957
浜田	総数	596	-	2	5	12	56	262	212	43	4	-	-	-	2,916
	男	296	-	2	2	2	20	133	113	22	2	-	-	-	2,950
	女	300	-	-	3	10	36	129	99	21	2	-	-	-	2,882
益田	総数	416	-	-	2	7	27	158	179	39	4	-	-	-	3,018
	男	195	-	-	1	1	9	68	86	28	2	-	-	-	3,096
	女	221	-	-	1	6	18	90	93	11	2	-	-	-	2,950
隠岐	総数	124	1	1	1	-	7	48	49	16	1	-	-	-	3,032
	男	59	-	1	1	-	4	22	19	11	1	-	-	-	3,062
	女	65	1	-	-	-	3	26	30	5	-	-	-	-	3,004

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第12表

出生数、年次・母の年齢（5歳階級）別

昭和40年～平成26年

(単位：人)

年次	総数	母の年齢									
		～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
昭和40年	11,796	1	87	2,961	5,628	2,512	530	72	4	1	-
45	10,539	-	72	2,691	5,263	1,976	470	56	8	1	2
50	10,939	-	68	2,764	5,931	1,805	329	42	-	-	-
55	9,959	-	54	1,923	5,257	2,371	311	43	-	-	-
60	9,051	-	94	1,491	4,614	2,286	519	45	2	-	-
平成2年	7,510	-	89	1,175	3,391	2,242	535	77	1	-	-
7	6,764	-	109	1,155	2,694	2,144	599	62	1	-	-
12	6,522	-	93	988	2,624	1,978	735	101	3	-	-
17	5,697	-	104	780	2,006	1,987	721	96	3	-	-
21	5,601	-	87	687	1,769	1,973	968	112	5	-	-
22	5,756	-	71	691	1,795	1,986	1,049	162	2	-	-
23	5,582	1	62	654	1,672	1,958	1,075	160	-	-	-
24	5,585	-	58	600	1,687	1,906	1,124	208	2	-	-
25	5,534	-	62	524	1,681	1,961	1,113	190	3	-	-
26	5,359	1	69	471	1,659	1,858	1,055	238	8	-	-

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第13表

出生数、性・母の年齢（5歳階級）・市町村別

(単位：人)

平成26年

		総数	～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
島根県	計	5,359	1	69	471	1,659	1,858	1,055	238	8	-	-
	男	2,730	1	32	240	843	940	544	126	4	-	-
	女	2,629	-	37	231	816	918	511	112	4	-	-
保健所	計	2,034	-	16	141	609	729	432	103	4	-	-
	男	1,048	-	6	75	303	376	230	56	2	-	-
	女	986	-	10	66	306	353	202	47	2	-	-
雲南	計	333	-	1	17	90	125	78	21	1	-	-
	男	173	-	-	11	47	71	35	8	1	-	-
	女	160	-	1	6	43	54	43	13	-	-	-
出雲	計	1,503	1	20	150	502	509	263	55	3	-	-
	男	761	1	12	73	258	252	135	29	1	-	-
	女	742	-	8	77	244	257	128	26	2	-	-
県央	計	353	-	4	34	112	120	66	17	-	-	-
	男	198	-	3	16	64	63	41	11	-	-	-
	女	155	-	1	18	48	57	25	6	-	-	-
浜田	計	596	-	19	70	182	188	115	22	-	-	-
	男	296	-	10	34	85	95	61	11	-	-	-
	女	300	-	9	36	97	93	54	11	-	-	-
益田	計	416	-	9	50	122	144	75	16	-	-	-
	男	195	-	1	24	67	64	29	10	-	-	-
	女	221	-	8	26	55	80	46	6	-	-	-
隠岐	計	124	-	-	9	42	43	26	4	-	-	-
	男	59	-	-	7	19	19	13	1	-	-	-
	女	65	-	-	2	23	24	13	3	-	-	-
市町村	計	1,765	-	15	124	518	642	377	86	3	-	-
	男	913	-	6	61	261	324	208	51	2	-	-
松江市	計	852	-	9	63	257	318	169	35	1	-	-
	男	421	-	13	46	124	141	81	16	-	-	-
	女	216	-	9	26	66	65	42	8	-	-	-
浜田市	計	1,503	1	20	150	502	509	263	55	3	-	-
	男	761	1	12	73	258	252	135	29	1	-	-
	女	742	-	8	77	244	257	128	26	2	-	-
出雲市	計	339	-	6	44	101	110	68	10	-	-	-
	男	153	-	1	20	54	44	28	6	-	-	-
	女	186	-	5	24	47	66	40	4	-	-	-
益田市	計	239	-	2	25	78	84	38	12	-	-	-
	男	141	-	1	12	45	48	27	8	-	-	-
	女	98	-	1	13	33	36	11	4	-	-	-
大田市	計	269	-	1	17	91	87	55	17	1	-	-
	男	135	-	-	14	42	52	22	5	-	-	-
	女	134	-	1	3	49	35	33	12	1	-	-
安来市	計	175	-	6	24	58	47	34	6	-	-	-
	男	91	-	6	14	27	19	22	3	-	-	-
	女	84	-	-	10	31	28	12	3	-	-	-
江津市	計	238	-	-	10	62	95	54	16	1	-	-
	男	124	-	-	7	34	52	24	6	1	-	-
	女	114	-	-	3	28	43	30	10	-	-	-
雲南市	計	76	-	1	3	25	22	21	4	-	-	-
	男	38	-	-	2	12	14	9	1	-	-	-
	女	38	-	1	1	13	8	12	3	-	-	-
仁多郡	計	76	-	1	3	25	22	21	4	-	-	-
	男	38	-	-	2	12	14	9	1	-	-	-
	女	38	-	1	1	13	8	12	3	-	-	-
奥出雲町	計	76	-	1	3	25	22	21	4	-	-	-
	男	38	-	-	2	12	14	9	1	-	-	-
	女	38	-	1	1	13	8	12	3	-	-	-

(単位：人)

平成26年

		総数	～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
飯石郡	計	19	-	-	4	3	8	3	1	-	-	-
	男	11	-	-	2	1	5	2	1	-	-	-
	女	8	-	-	2	2	3	1	-	-	-	-
飯南町	計	19	-	-	4	3	8	3	1	-	-	-
	男	11	-	-	2	1	5	2	1	-	-	-
	女	8	-	-	2	2	3	1	-	-	-	-
邑智郡	計	114	-	2	9	34	36	28	5	-	-	-
	男	57	-	2	4	19	15	14	3	-	-	-
	女	57	-	-	5	15	21	14	2	-	-	-
川本町	計	19	-	1	1	6	8	3	-	-	-	-
	男	11	-	1	-	5	3	2	-	-	-	-
	女	8	-	-	1	1	5	1	-	-	-	-
美郷町	計	27	-	1	2	8	8	6	2	-	-	-
	男	13	-	1	1	5	4	1	1	-	-	-
	女	14	-	-	1	3	4	5	1	-	-	-
邑南町	計	68	-	-	6	20	20	19	3	-	-	-
	男	33	-	-	3	9	8	11	2	-	-	-
	女	35	-	-	3	11	12	8	1	-	-	-
鹿足郡	計	77	-	3	6	21	34	7	6	-	-	-
	男	42	-	-	4	13	20	1	4	-	-	-
	女	35	-	3	2	8	14	6	2	-	-	-
津和野町	計	45	-	1	1	15	20	6	2	-	-	-
	男	24	-	-	1	9	12	1	1	-	-	-
	女	21	-	1	-	6	8	5	1	-	-	-
吉賀町	計	32	-	2	5	6	14	1	4	-	-	-
	男	18	-	-	3	4	8	-	3	-	-	-
	女	14	-	2	2	2	6	1	1	-	-	-
隠岐郡	計	124	-	-	9	42	43	26	4	-	-	-
	男	59	-	-	7	19	19	13	1	-	-	-
	女	65	-	-	2	23	24	13	3	-	-	-
海士町	計	17	-	-	-	8	5	4	-	-	-	-
	男	11	-	-	-	4	3	4	-	-	-	-
	女	6	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-
西ノ島町	計	17	-	-	1	7	5	3	1	-	-	-
	男	6	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-
	女	11	-	-	1	4	4	1	1	-	-	-
知夫村	計	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
隠岐の島町	計	88	-	-	8	26	33	18	3	-	-	-
	男	42	-	-	7	12	15	7	1	-	-	-
	女	46	-	-	1	14	18	11	2	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第14表 出生数、出生当時の世帯の主な仕事別

(単位：人)

平成26年

出生当時の世帯のおもな仕事	出生数
総数	5,359
農家世帯	139
自営業者世帯	322
常用勤労者世帯（Ⅰ）	2,091
常用勤労者世帯（Ⅱ）	1,969
その他の世帯	504
無職の世帯	63
不詳	271

- 注 (1)常用勤労者世帯（Ⅰ）とは、企業・個人商店等（官公庁は除く）の常用勤労者世帯で勤め先の従事者数が1人から99人までの世帯（日々又は1年未満の契約の雇用者はその他の世帯）
- (2)常用勤労者世帯(Ⅱ)とは、上記(Ⅰ)にあてはまらない常用勤労者世帯及び会社団体の役員
の世帯（日々又は1年未満の契約の雇用者はその他の世帯）
- (3)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第15表

合計特殊出生率、年次・都道府県別

都道府県	昭和35年 (1960)	昭和40年 (1965)	昭和45年 (1970)	昭和50年 (1975)	昭和55年 (1980)	昭和60年 (1985)	平成2年 (1990)	平成7年 (1995)	平成12年 (2000)	平成17年 (2005)	平成21年 (2009)	平成22年 (2010)	平成23年 (2011)	平成24年 (2012)	平成25年 (2013)	平成26年 (2014)
全国	2.00	2.14	2.13	1.91	1.75	1.76	1.54	1.42	1.36	1.26	1.37	1.39	1.39	1.41	1.43	1.42
北海道	2.17	2.13	1.93	1.82	1.64	1.61	1.43	1.31	1.23	1.15	1.19	1.26	1.25	1.26	1.28	1.27
青森	2.48	2.45	2.25	2.00	1.85	1.80	1.56	1.56	1.47	1.29	1.26	1.38	1.38	1.36	1.40	1.42
岩手	2.30	2.22	2.11	2.14	1.95	1.88	1.72	1.62	1.56	1.41	1.37	1.46	1.41	1.44	1.46	1.44
宮城	2.13	2.08	2.06	1.96	1.86	1.80	1.57	1.46	1.39	1.24	1.25	1.3	1.25	1.30	1.34	1.30
秋田	2.09	2.03	1.88	1.86	1.79	1.69	1.57	1.56	1.45	1.34	1.29	1.31	1.35	1.37	1.35	1.34
山形	2.04	2.04	1.98	1.96	1.93	1.87	1.75	1.69	1.62	1.45	1.39	1.48	1.46	1.44	1.47	1.47
福島	2.43	2.31	2.16	2.13	1.99	1.98	1.79	1.72	1.65	1.49	1.49	1.52	1.48	1.41	1.53	1.58
茨城	2.31	2.35	2.30	2.09	1.87	1.86	1.64	1.53	1.47	1.32	1.37	1.44	1.39	1.41	1.42	1.43
栃木	2.22	2.27	2.21	2.06	1.86	1.90	1.67	1.52	1.48	1.40	1.43	1.44	1.38	1.43	1.43	1.46
群馬	2.03	2.21	2.16	1.99	1.81	1.85	1.63	1.56	1.51	1.39	1.38	1.46	1.41	1.39	1.41	1.44
埼玉	2.16	2.40	2.35	2.06	1.73	1.72	1.50	1.41	1.30	1.22	1.28	1.32	1.28	1.29	1.33	1.31
千葉	2.13	2.31	2.28	2.03	1.74	1.75	1.47	1.36	1.30	1.22	1.31	1.34	1.31	1.31	1.33	1.32
東京	1.70	2.00	1.96	1.63	1.44	1.44	1.23	1.11	1.07	1.00	1.12	1.12	1.06	1.09	1.13	1.15
神奈川	1.89	2.22	2.23	1.95	1.70	1.68	1.45	1.34	1.28	1.19	1.28	1.31	1.27	1.30	1.31	1.31
新潟	2.13	2.24	2.10	2.03	1.88	1.88	1.69	1.59	1.51	1.34	1.37	1.43	1.41	1.43	1.44	1.43
富山	1.91	1.94	1.94	1.94	1.77	1.79	1.56	1.49	1.45	1.37	1.37	1.42	1.37	1.42	1.43	1.45
石川	2.05	2.11	2.07	2.08	1.87	1.79	1.60	1.46	1.45	1.35	1.40	1.44	1.43	1.47	1.49	1.45
福井	2.17	2.25	2.10	2.06	1.93	1.93	1.75	1.67	1.60	1.50	1.55	1.61	1.56	1.60	1.60	1.55
山梨	2.16	2.30	2.20	1.98	1.76	1.85	1.62	1.60	1.51	1.38	1.31	1.46	1.41	1.43	1.44	1.43
長野	1.94	2.10	2.09	2.05	1.89	1.85	1.71	1.64	1.59	1.46	1.43	1.53	1.50	1.51	1.54	1.54
岐阜	2.04	2.22	2.12	2.00	1.80	1.81	1.57	1.49	1.47	1.37	1.37	1.48	1.44	1.45	1.45	1.42
静岡	2.11	2.21	2.12	2.02	1.80	1.85	1.60	1.48	1.47	1.39	1.43	1.54	1.49	1.52	1.53	1.50
愛知	1.90	2.23	2.19	2.02	1.81	1.82	1.57	1.47	1.44	1.34	1.43	1.52	1.46	1.46	1.47	1.46
三重	1.95	2.19	2.04	1.99	1.82	1.80	1.61	1.50	1.48	1.36	1.4	1.51	1.47	1.47	1.49	1.45
滋賀	2.02	2.19	2.19	2.13	1.96	1.97	1.75	1.58	1.53	1.39	1.44	1.54	1.51	1.53	1.53	1.53
京都	1.72	2.02	2.02	1.81	1.67	1.68	1.48	1.33	1.28	1.18	1.2	1.28	1.25	1.23	1.26	1.24
大阪	1.81	2.20	2.17	1.90	1.67	1.69	1.46	1.33	1.31	1.21	1.28	1.33	1.30	1.31	1.32	1.31
兵庫	1.90	2.15	2.12	1.96	1.76	1.75	1.53	1.41	1.38	1.25	1.33	1.41	1.40	1.40	1.42	1.41
奈良	1.87	2.09	2.08	1.85	1.70	1.69	1.49	1.36	1.30	1.19	1.23	1.29	1.27	1.32	1.31	1.27
和歌山	1.95	2.21	2.10	1.95	1.80	1.79	1.55	1.48	1.45	1.32	1.36	1.47	1.49	1.53	1.52	1.55
鳥取	2.05	2.08	1.96	2.02	1.93	1.93	1.82	1.69	1.62	1.47	1.46	1.54	1.58	1.57	1.62	1.60
島根	2.13	2.10	2.02	2.10	2.01	2.01	1.85	1.73	1.65	1.50	1.55	1.68	1.61	1.68	1.65	1.66
岡山	1.89	1.99	2.03	2.05	1.86	1.89	1.66	1.55	1.51	1.37	1.39	1.5	1.48	1.47	1.49	1.49
広島	1.92	2.07	2.07	2.05	1.84	1.83	1.63	1.48	1.41	1.34	1.47	1.55	1.53	1.54	1.57	1.55
山口	1.92	2.00	1.98	1.92	1.79	1.82	1.56	1.50	1.47	1.38	1.43	1.56	1.52	1.52	1.56	1.54
徳島	2.02	2.12	1.97	1.89	1.76	1.80	1.61	1.52	1.45	1.26	1.35	1.42	1.43	1.44	1.43	1.46
香川	1.84	1.99	1.97	1.96	1.82	1.81	1.60	1.51	1.53	1.43	1.48	1.57	1.56	1.56	1.59	1.57
愛媛	2.10	2.20	2.02	1.97	1.79	1.78	1.60	1.53	1.45	1.35	1.41	1.50	1.51	1.52	1.52	1.50
高知	1.94	2.02	1.97	1.91	1.64	1.81	1.54	1.51	1.45	1.32	1.29	1.42	1.39	1.43	1.47	1.45
福岡	1.92	2.00	1.95	1.83	1.74	1.75	1.52	1.42	1.36	1.26	1.37	1.44	1.42	1.43	1.45	1.46
佐賀	2.35	2.28	2.13	2.03	1.93	1.95	1.75	1.64	1.67	1.48	1.49	1.61	1.61	1.61	1.59	1.63
長崎	2.72	2.54	2.33	2.13	1.87	1.87	1.70	1.60	1.57	1.45	1.50	1.61	1.60	1.63	1.64	1.66
熊本	2.25	2.19	1.98	1.94	1.83	1.85	1.65	1.61	1.56	1.46	1.58	1.62	1.62	1.62	1.65	1.64
大分	2.05	2.08	1.97	1.93	1.82	1.78	1.58	1.55	1.51	1.40	1.5	1.56	1.55	1.53	1.56	1.57
宮崎	2.43	2.30	2.15	2.11	1.93	1.90	1.68	1.70	1.62	1.48	1.61	1.68	1.68	1.67	1.72	1.69
鹿児島	2.66	2.39	2.21	2.11	1.95	1.93	1.73	1.62	1.58	1.49	1.56	1.62	1.64	1.64	1.63	1.62
沖縄	…	…	…	2.88	2.38	2.31	1.95	1.87	1.82	1.72	1.79	1.87	1.86	1.90	1.94	1.86

注 (1) 全国値は母の年齢15～49歳の各歳における出生率の合計。都道府県の値は年齢5歳階級における出生率5倍の合計である。

(2) 国勢調査年次は国勢調査確定数の日本人人口、他の年次は10月1日現在総務省推計人口(5歳階級)の総人口を用いた。

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第16表

死亡数、年次・性・死亡月別

(単位：人)

昭和40年～平成26年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和40年	8,176	746	702	1,168	798	640	579	541	593	545	592	584	688
男	4,356	403	374	625	415	337	297	291	321	327	309	290	367
女	3,820	343	328	543	383	303	282	250	272	218	283	294	321
45年	7,789	911	729	717	602	626	573	568	540	511	620	637	755
男	4,197	495	376	379	309	372	304	289	321	277	320	349	406
女	3,592	416	353	338	293	254	269	279	219	234	300	288	349
50年	7,197	662	627	756	629	531	515	580	538	453	614	611	681
男	3,835	350	328	409	335	304	268	302	276	255	338	327	343
女	3,362	312	299	347	294	227	247	278	262	198	276	284	338
55年	7,105	730	679	681	579	619	491	497	503	511	570	570	675
男	3,801	407	366	355	306	343	281	250	275	260	317	295	346
女	3,304	323	313	326	273	276	210	247	228	251	253	275	329
60年	6,633	626	598	565	536	534	503	486	468	477	518	577	745
男	3,519	323	312	295	292	294	273	267	249	257	274	306	377
女	3,114	303	286	270	244	240	230	219	219	220	244	271	368
平成2年	7,078	743	661	612	593	613	531	523	514	544	555	586	603
男	3,823	398	357	348	332	330	292	295	258	279	281	318	335
女	3,255	345	304	264	261	283	239	228	256	265	274	268	268
7年	7,687	769	706	785	655	644	534	578	563	530	593	621	709
男	4,124	408	381	409	339	342	285	294	301	290	339	347	389
女	3,563	361	325	376	316	302	249	284	262	240	254	274	320
12年	7,700	896	710	713	672	658	515	547	512	534	611	646	686
男	4,213	479	390	390	362	343	289	290	286	310	333	357	384
女	3,487	417	320	323	310	315	226	257	226	224	278	289	302
17年	8,557	820	800	908	709	641	651	594	636	612	691	688	807
男	4,539	418	416	500	346	348	332	325	327	346	385	392	404
女	4,018	402	384	408	363	293	319	269	309	266	306	296	403
21年	8,854	901	791	817	692	692	626	633	658	723	761	743	817
男	4,548	478	394	410	361	365	329	315	325	376	395	391	409
女	4,306	423	397	407	331	327	297	318	333	347	366	352	408
22年	9,109	874	784	775	800	737	640	702	749	658	738	803	849
男	4,621	451	418	393	397	383	324	345	374	330	371	395	440
女	4,488	423	366	382	403	354	316	357	375	328	367	408	409
23年	9,412	1,005	806	848	811	753	749	715	733	687	735	744	826
男	4,790	505	410	435	423	381	384	389	379	341	364	354	425
女	4,622	500	396	413	388	372	365	326	354	346	371	390	401
24年	9,513	910	859	844	794	753	691	754	739	674	787	861	847
男	4,704	461	401	377	404	383	356	377	357	337	415	409	427
女	4,809	449	458	467	390	370	335	377	382	337	372	452	420
25年	9,572	900	808	870	778	840	664	738	756	697	811	812	898
男	4,713	433	398	454	383	424	339	381	365	324	377	411	424
女	4,859	467	410	416	395	416	325	357	391	373	434	401	474
26年	9,369	969	736	834	809	770	664	690	696	734	754	794	919
男	4,692	492	391	394	381	372	323	352	351	364	400	408	464
女	4,677	477	345	440	428	398	341	338	345	370	354	386	455

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第17表

死亡数、性・死亡月・保健所別

(単位：人)

平成26年

保健所	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
島根県	計	9,369	969	736	834	809	770	664	690	696	734	754	794	919
	男	4,692	492	391	394	381	372	323	352	351	364	400	408	464
	女	4,677	477	345	440	428	398	341	338	345	370	354	386	455
松江	計	2,833	289	259	274	248	234	190	208	210	191	201	248	281
	男	1,422	147	136	130	108	110	95	111	111	99	110	128	137
	女	1,411	142	123	144	140	124	95	97	99	92	91	120	144
雲南	計	964	91	83	82	92	69	68	67	87	69	88	75	93
	男	491	47	43	38	45	37	31	35	46	36	56	33	44
	女	473	44	40	44	47	32	37	32	41	33	32	42	49
出雲	計	1,941	191	152	151	161	145	146	140	143	173	159	176	204
	男	1,004	96	84	77	80	71	64	68	71	84	96	102	111
	女	937	95	68	74	81	74	82	72	72	89	63	74	93
県央	計	1,004	97	59	88	69	95	78	81	72	86	85	90	104
	男	468	48	34	36	29	41	36	40	34	38	40	41	51
	女	536	49	25	52	40	54	42	41	38	48	45	49	53
浜田	計	1,256	138	84	100	111	113	93	101	100	95	110	109	102
	男	619	73	43	43	52	60	48	49	46	50	48	60	47
	女	637	65	41	57	59	53	45	52	54	45	62	49	55
益田	計	1,023	127	72	106	87	78	67	71	59	94	88	74	100
	男	508	61	34	53	44	39	37	36	32	46	38	33	55
	女	515	66	38	53	43	39	30	35	27	48	50	41	45
隠岐	計	348	36	27	33	41	36	22	22	25	26	23	22	35
	男	180	20	17	17	23	14	12	13	11	11	12	11	19
	女	168	16	10	16	18	22	10	9	14	15	11	11	16

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第18表

死亡数、年次・

(単位：人)

年次	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳
昭和40年	8,176	269	41	13	12	13	348	59	39	76	71	79	112	148	173
男	4,356	146	23	7	9	9	194	40	27	50	45	47	69	96	94
女	3,820	123	18	6	3	4	154	19	12	26	26	32	43	52	79
45年	7,789	149	28	11	7	9	204	29	20	67	67	59	89	133	168
男	4,197	95	18	9	3	2	127	18	14	48	42	36	54	75	105
女	3,592	54	10	2	4	7	77	11	6	19	25	23	35	58	63
50年	7,197	105	13	14	5	4	141	18	17	27	53	64	55	89	174
男	3,835	69	9	4	3	2	87	16	11	19	34	45	38	51	110
女	3,362	36	4	10	2	2	54	2	6	8	19	19	17	38	64
55年	7,105	95	14	4	4	4	121	13	14	17	33	48	68	94	102
男	3,801	55	11	2	1	2	71	6	8	10	23	38	34	70	59
女	3,304	40	3	2	3	2	50	7	6	7	10	10	34	24	43
60年	6,633	47	11	2	3	1	64	10	7	12	19	33	37	70	110
男	3,519	21	6	1	3	1	32	8	5	7	13	22	21	50	73
女	3,114	26	5	1	-	-	32	2	2	5	6	11	16	20	37
平成2年	7,078	50	-	3	3	1	57	10	11	16	17	27	32	54	77
男	3,823	28	-	3	1	1	33	8	9	11	13	17	19	38	53
女	3,255	22	-	-	2	-	24	2	2	5	4	10	13	16	24
7年	7,687	32	3	5	3	1	44	8	6	16	21	14	22	52	79
男	4,124	13	1	3	2	-	19	6	-	12	16	7	12	36	55
女	3,563	19	2	2	1	1	25	2	6	4	5	7	10	16	24
12年	7,700	16	8	-	1	1	26	3	7	21	20	28	37	38	64
男	4,213	10	7	-	-	-	17	2	3	11	12	17	22	27	47
女	3,487	6	1	-	1	1	9	1	4	10	8	11	15	11	17
17年	8,557	18	2	1	-	1	22	4	5	15	21	17	26	32	45
男	4,539	13	-	-	-	1	14	4	2	13	17	12	17	23	26
女	4,018	5	2	1	-	-	8	-	3	2	4	5	9	9	19
21年	8,854	11	1	-	-	1	13	6	-	8	11	24	29	33	67
男	4,548	10	-	-	-	1	11	1	-	6	9	14	20	25	43
女	4,306	1	1	-	-	-	2	5	-	2	2	10	9	8	24
22年	9,109	13	2	1	3	-	19	5	4	10	20	18	27	32	39
男	4,621	10	1	-	1	-	12	2	3	9	12	14	20	20	30
女	4,488	3	1	1	2	-	7	3	1	1	8	4	7	12	9
23年	9,412	11	2	-	2	1	16	1	1	11	10	20	16	38	44
男	4,790	4	1	-	1	-	6	-	-	4	8	18	9	27	31
女	4,622	7	1	-	1	1	10	1	1	7	2	2	7	11	13
24年	9,513	11	1	-	1	2	15	4	1	4	13	18	22	32	39
男	4,704	7	-	-	1	-	8	2	-	4	11	14	17	20	28
女	4,809	4	1	-	-	2	7	2	1	-	2	4	5	12	11
25年	9,572	13	3	-	1	1	18	4	3	6	19	16	32	24	38
男	4,713	7	1	-	1	-	9	2	2	4	14	12	21	14	31
女	4,859	6	2	-	-	1	9	2	1	2	5	4	11	10	7
26年	9,369	13	3	1	-	-	17	-	2	4	16	11	27	29	47
男	4,692	11	1	1	-	-	13	-	1	4	10	9	15	18	31
女	4,677	2	2	-	-	-	4	-	1	-	6	2	12	11	16

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

性・年齢(5歳階級)別

昭和40年～平成26年

45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	年次
201	328	438	686	927	1,048	1,243	1,176	737	253	33	1	-	昭和40年
118	187	262	416	545	599	645	545	274	93	9	1	-	男
83	141	176	270	382	449	598	631	463	160	24	-	-	女
223	308	399	591	847	1,144	1,289	1,104	685	298	59	6	-	45年
145	185	230	342	513	664	690	527	279	85	16	2	-	男
78	123	169	249	334	480	599	577	406	213	43	4	-	女
206	284	339	508	703	1,043	1,197	1,146	755	310	62	6	-	50年
135	172	195	283	419	610	644	551	297	100	17	1	-	男
71	112	144	225	284	433	553	595	458	210	45	5	-	女
200	286	327	455	629	874	1,242	1,309	808	382	78	5	-	55年
136	192	201	283	385	498	677	629	326	130	24	1	-	男
64	94	126	172	244	376	565	680	482	252	54	4	-	女
161	241	331	423	536	800	1,031	1,224	963	430	115	16	-	60年
123	158	226	256	321	440	563	616	413	136	33	3	-	男
38	83	105	167	215	360	468	608	550	294	82	13	-	女
132	178	311	519	582	739	1,073	1,260	1,135	633	187	28	-	平成2年
89	124	215	352	372	427	618	614	508	241	53	9	-	男
43	54	96	167	210	312	455	646	627	392	134	19	-	女
171	185	283	468	702	801	1,085	1,430	1,271	747	243	39	-	7年
111	131	191	331	479	513	638	708	528	256	65	10	-	男
60	54	92	137	223	288	447	722	743	491	178	29	-	女
122	204	260	346	615	853	1,105	1,256	1,376	880	355	84	-	12年
86	140	183	250	446	591	664	691	591	296	100	17	-	男
36	64	77	96	169	262	441	565	785	584	255	67	-	女
85	188	306	355	501	871	1,224	1,452	1,519	1,232	516	120	1	17年
55	145	223	245	349	574	788	789	652	424	146	21	-	男
30	43	83	110	152	297	436	663	867	808	370	99	1	女
74	129	276	357	440	659	1,145	1,630	1,738	1,351	688	176	-	21年
50	90	206	256	315	451	738	886	773	450	178	26	-	男
24	39	70	101	125	208	407	744	965	901	510	150	-	女
83	109	237	384	453	644	1,145	1,606	1,814	1,430	830	200	-	22年
57	68	166	283	316	422	732	952	826	458	181	38	-	男
26	41	71	101	137	222	413	654	988	972	649	162	-	女
53	117	219	415	420	628	1,136	1,797	1,926	1,522	804	217	1	23年
36	81	147	308	303	428	739	1,040	889	478	204	33	1	男
17	36	72	107	117	200	397	757	1,037	1,044	600	184	-	女
65	115	211	397	443	634	1,083	1,694	1,980	1,673	833	234	3	24年
40	79	156	278	314	423	668	990	880	539	181	49	3	男
25	36	55	119	129	211	415	704	1,100	1,134	652	185	-	女
64	106	206	389	454	660	1,026	1,639	2,120	1,700	809	239	-	25年
46	71	144	270	310	428	651	942	978	532	190	42	-	男
18	35	62	119	144	232	375	697	1,142	1,168	619	197	-	女
59	80	206	348	503	593	945	1,652	1,993	1,724	859	254	-	26年
40	57	128	235	356	428	618	980	952	568	200	29	-	男
19	23	78	113	147	165	327	672	1,041	1,156	659	225	-	女

第19表

死亡数、性・年齢（5歳

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	
島根県	計	9,369	13	3	1	-	-	17	-	2	4	16	11	27	29	
	男	4,692	11	1	1	-	-	13	-	1	4	10	9	15	18	
	女	4,677	2	2	-	-	-	4	-	1	-	6	2	12	11	
保健所	松江	計	2,833	8	1	1	-	-	10	-	1	2	7	5	10	8
	男	1,422	7	1	1	-	-	9	-	1	2	4	5	6	5	
	女	1,411	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	4	3	
	雲南	計	964	1	-	-	-	-	1	-	1	2	-	3	4	
	男	491	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	2	3	
	女	473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	出雲	計	1,941	2	2	-	-	4	-	-	1	2	5	6	7	
	男	1,004	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3	2	4	
	女	937	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	4	3	
	県央	計	1,004	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	
	男	468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
	女	536	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
	浜田	計	1,256	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	3	
	男	619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	
	女	637	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
	益田	計	1,023	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	3	
	男	508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	女	515	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	2	
	隠岐	計	348	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
	男	180	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
	女	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
市町村	松江市	計	2,270	8	-	1	-	9	-	-	2	6	5	8	8	
	男	1,161	7	-	1	-	-	8	-	-	2	4	5	4	5	
	女	1,109	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	4	3	
	浜田市	計	866	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	1	
	男	430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	
	女	436	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
	出雲市	計	1,941	2	2	-	-	4	-	-	1	2	5	6	7	
	男	1,004	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3	2	4	
	女	937	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	4	3	
	益田市	計	725	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	1	
	男	367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	女	358	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	
	大田市	計	580	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	
	男	282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	女	298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	
	安来市	計	563	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	2	-	
	男	261	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	
	女	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	江津市	計	390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	男	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	女	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	雲南市	計	617	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	2	
	男	307	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	2	
	女	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	仁多郡	計	253	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	
	男	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
	女	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	奥出雲町	計	253	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	
	男	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
	女	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	飯石郡	計	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	飯南町	計	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

階級)・市町村別

平成26年

40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～ 再掲		
47	59	80	206	348	503	593	945	1,652	1,993	1,724	859	254	-	8,523	島根県	計
31	40	57	128	235	356	428	618	980	952	568	200	29	-	4,131		男
16	19	23	78	113	147	165	327	672	1,041	1,156	659	225	-	4,392		女
15	19	32	65	104	173	218	303	466	564	496	253	82	-	2,555	保健所	計
7	14	24	37	63	120	163	211	281	264	142	54	10	-	1,245	松江	男
8	5	8	28	41	53	55	92	185	300	354	199	72	-	1,310		女
5	5	2	16	23	32	44	66	191	238	214	97	20	-	902	雲南	計
4	5	2	11	15	23	34	48	123	120	72	25	-	-	445		男
1	-	-	5	8	9	10	18	68	118	142	72	20	-	457		女
10	13	16	50	74	100	108	225	361	426	319	175	39	-	1,753	出雲	計
7	10	10	38	49	65	75	145	218	222	113	36	2	-	876		男
3	3	6	12	25	35	33	80	143	204	206	139	37	-	877		女
5	2	5	15	41	47	55	93	181	197	211	106	38	-	928	県央	計
3	-	2	6	30	36	38	52	98	90	74	30	5	-	423		男
2	2	3	9	11	11	17	41	83	107	137	76	33	-	505		女
8	9	10	27	45	69	77	129	222	287	235	105	25	-	1,149	浜田	計
6	7	7	19	29	50	59	74	132	121	78	29	2	-	545		男
2	2	3	8	16	19	18	55	90	166	157	76	23	-	604		女
2	9	13	25	48	58	63	100	179	219	184	83	32	-	918	益田	計
2	2	10	14	37	43	37	66	99	104	69	17	6	-	441		男
-	7	3	11	11	15	26	34	80	115	115	66	26	-	477		女
2	2	2	8	13	24	28	29	52	62	65	40	18	-	318	隠岐	計
2	2	2	3	12	19	22	22	29	31	20	9	4	-	156		男
-	-	-	5	1	5	6	7	23	31	45	31	14	-	162		女
14	15	30	55	86	146	193	237	382	425	386	196	67	-	2,032	市町村	計
6	11	23	31	51	107	143	163	234	199	115	41	9	-	1,011	松江市	男
8	4	7	24	35	39	50	74	148	226	271	155	58	-	1,021		女
5	6	7	20	31	50	52	89	144	201	164	75	16	-	791	浜田市	計
4	5	5	14	22	34	41	50	86	88	54	23	-	-	376		男
1	1	2	6	9	16	11	39	58	113	110	52	16	-	415		女
10	13	16	50	74	100	108	225	361	426	319	175	39	-	1,753	出雲市	計
7	10	10	38	49	65	75	145	218	222	113	36	2	-	876		男
3	3	6	12	25	35	33	80	143	204	206	139	37	-	877		女
2	7	8	19	35	46	46	71	125	151	126	59	24	-	648	益田市	計
2	2	5	11	27	32	26	45	73	73	50	14	5	-	318		男
-	5	3	8	8	14	20	26	52	78	76	45	19	-	330		女
4	1	3	7	22	32	31	57	113	116	120	49	20	-	538	大田市	計
2	-	-	3	16	23	25	30	65	49	51	13	3	-	259		男
2	1	3	4	6	9	6	27	48	67	69	36	17	-	279		女
1	4	2	10	18	27	25	66	84	139	110	57	15	-	523	安来市	計
1	3	1	6	12	13	20	48	47	65	27	13	1	-	234		男
-	1	1	4	6	14	5	18	37	74	83	44	14	-	289		女
3	3	3	7	14	19	25	40	78	86	71	30	9	-	358	江津市	計
2	2	2	5	7	16	18	24	46	33	24	6	2	-	169		男
1	1	1	2	7	3	7	16	32	53	47	24	7	-	189		女
5	4	1	9	16	28	27	39	121	157	130	63	10	-	575	雲南市	計
4	4	1	8	11	20	21	25	68	79	47	13	-	-	273		男
1	-	-	1	5	8	6	14	53	78	83	50	10	-	302		女
-	1	-	4	5	3	12	20	51	63	61	21	8	-	239	仁多郡	計
-	1	-	1	4	2	10	17	41	33	17	10	-	-	130		男
-	-	-	3	1	1	2	3	10	30	44	11	8	-	109		女
-	1	-	4	5	3	12	20	51	63	61	21	8	-	239	奥出雲町	計
-	1	-	1	4	2	10	17	41	33	17	10	-	-	130		男
-	-	-	3	1	1	2	3	10	30	44	11	8	-	109		女
-	-	1	3	2	1	5	7	19	18	23	13	2	-	88	飯石郡	計
-	-	1	2	-	1	3	6	14	8	8	2	-	-	42		男
-	-	-	1	2	-	2	1	5	10	15	11	2	-	46		女
-	-	1	3	2	1	5	7	19	18	23	13	2	-	88	飯南町	計
-	-	1	2	-	1	3	6	14	8	8	2	-	-	42		男
-	-	-	1	2	-	2	1	5	10	15	11	2	-	46		女

第19表

死亡数、性・年齢（5歳）

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
邑智郡	計	424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
	男	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	女	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
川本町	計	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	計	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	計	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	男	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	女	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
鹿足郡	計	298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	男	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
津和野町	計	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
吉賀町	計	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
隠岐郡	計	348	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	男	180	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	女	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	計	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	計	67	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	男	33	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	計	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

階級)・市町村別

平成26年

40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～ 再掲		
1	1	2	8	19	15	24	36	68	81	91	57	18	-	390	邑智郡	計
1	-	2	3	14	13	13	22	33	41	23	17	2	-	164		男
-	1	-	5	5	2	11	14	35	40	68	40	16	-	226		女
-	-	-	3	1	1	2	8	15	14	23	11	3	-	77	川本町	計
-	-	-	2	1	1	1	7	13	10	5	3	-	-	40		男
-	-	-	1	-	-	1	1	2	4	18	8	3	-	37		女
1	-	-	1	5	7	6	8	18	24	22	11	4	-	100	美郷町	計
1	-	-	-	3	5	3	6	9	16	5	2	1	-	47		男
-	-	-	1	2	2	3	2	9	8	17	9	3	-	53		女
-	1	2	4	13	7	16	20	35	43	46	35	11	-	213	邑南町	計
-	-	2	1	10	7	9	9	11	15	13	12	1	-	77		男
-	1	-	3	3	-	7	11	24	28	33	23	10	-	136		女
-	2	5	6	13	12	17	29	54	68	58	24	8	-	270	鹿足郡	計
-	-	5	3	10	11	11	21	26	31	19	3	1	-	123		男
-	2	-	3	3	1	6	8	28	37	39	21	7	-	147		女
-	2	2	3	6	7	10	18	32	42	30	13	6	-	158	津和野町	計
-	-	2	1	5	6	8	13	13	18	10	2	1	-	71		男
-	2	-	2	1	1	2	5	19	24	20	11	5	-	87		女
-	-	3	3	7	5	7	11	22	26	28	11	2	-	112	吉賀町	計
-	-	3	2	5	5	3	8	13	13	9	1	-	-	52		男
-	-	-	1	2	-	4	3	9	13	19	10	2	-	60		女
2	2	2	8	13	24	28	29	52	62	65	40	18	-	318	隠岐郡	計
2	2	2	3	12	19	22	22	29	31	20	9	4	-	156		男
-	-	-	5	1	5	6	7	23	31	45	31	14	-	162		女
-	1	-	-	1	-	1	5	12	4	6	5	4	-	37	海士町	計
-	1	-	-	1	-	1	3	7	1	3	-	1	-	16		男
-	-	-	-	-	-	-	2	5	3	3	5	3	-	21		女
-	-	-	1	1	3	2	7	11	15	10	10	5	-	63	西ノ島町	計
-	-	-	1	1	3	2	6	3	9	4	2	-	-	29		男
-	-	-	-	-	-	-	1	8	6	6	8	5	-	34		女
-	-	-	1	1	1	-	-	1	4	1	2	1	-	10	知夫村	計
-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	3		男
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	1	1	-	7		女
2	1	2	6	10	20	25	17	28	39	48	23	8	-	208	隠岐の島町	計
2	1	2	1	9	15	19	13	19	21	12	6	3	-	108		男
-	-	-	5	1	5	6	4	9	18	36	17	5	-	100		女

第20表

死亡数・乳児死亡数・新生児死亡数・早期新生児死亡数、死亡当時の世帯の主な仕事別

(単位：人)

平成26年

死亡当時の世帯の主な仕事	全死亡数	乳児死亡数	新生児死亡数	早期新生児死亡数
総数	9,369	13	3	-
農家世帯	1,197	2	-	-
自営業者世帯	439	-	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	668	5	1	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	287	2	-	-
その他の世帯	431	1	1	-
無職の世帯	3,984	1	1	-
不詳	2,363	2	-	-

- 注 (1) 常用勤労者世帯（Ⅰ）とは、企業・個人商店等（官公庁は除く）の常用勤労者世帯で勤め先の従事者数が1人から99人までの世帯（日々又は1年未満の契約の雇用者はその他の世帯）
- (2) 常用勤労者世帯（Ⅱ）とは、上記（Ⅰ）にあてはまらない常用勤労者世帯及び会社団体の役員の世帯（日々又は1年未満の契約の雇用者はその他の世帯）
- (3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第21表

死亡率（人口10万対）・順位、年

(島根県)

	結核		悪性新生物		糖尿病		高血圧性疾患		心疾患		脳血管疾患		肺炎	
	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率
昭和 40年	8	27.6	2	132.7	15	8.2	7	38.9	3	111.1	1	256.3	6	52.6
45	10	15.7	2	152.9	15	11.2	7	33.4	3	136.6	1	276.4	6	41.4
50	13	10.4	2	162.3	12	11.0	7	31.9	3	131.4	1	257.3	5	46.3
55	18	4.6	2	178.5	10	11.9	8	19.2	3	150.9	1	224.4	4	54.3
60	24	2.8	1	191.8	12	7.6	10	11.2	3	149.2	2	164.0	4	64.1
平成 2年	25	1.8	1	227.6	12	8.3	10	10.0	2	171.9	3	145.1	4	94.8
7	29	1.7	1	280.3	13	13.0	15	8.7	3	143.6	2	165.7	4	88.4
12	22	2.2	1	304.2	12	8.3	14	5.5	2	143.6	3	138.4	4	90.5
17	21	3.4	1	334.4	12	11.7	14	7.3	2	186.4	3	136.5	4	113.0
21	24	2.5	1	347.0	12	12.7	16	9.0	2	198.7	3	136.1	4	119.4
22	30	1.0	1	349.2	11	13.3	20	6.5	2	214.0	3	135.7	4	116.2
23	26	1.6	2	359.2	11	14.8	17	7.6	7	208.6	10	137.1	13	126.8
24	30	1.4	1	361.5	14	12.1	18	7.8	2	208.1	3	138.5	4	126.4
25	29	1.9	1	367.6	14	12.1	17	8.0	2	196.6	3	134.7	4	133.3
26	24	2.2	1	361.7	15	10.4	19	7.7	2	196.5	3	131.4	4	115.2

(全 国)

	結核		悪性新生物		糖尿病		高血圧性疾患		心疾患		脳血管疾患		肺炎	
	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率
昭和 40年	7	22.8	2	108.4	15	5.2	8	19.0	3	77.0	1	175.8	6	37.3
45	8	15.4	2	116.3	15	7.4	7	17.8	3	86.7	1	175.8	6	34.1
50	10	9.5	2	122.6	11	8.1	8	17.8	3	89.2	1	156.7	4	33.7
55	13	5.5	2	139.1	11	7.3	9	13.7	3	106.2	1	139.7	4	33.7
60	16	3.9	1	156.1	13	7.7	10	10.6	2	117.3	3	112.2	4	42.7
平成 2年	17	3.0	1	177.2	10	7.7	11	7.5	2	134.8	3	99.4	4	60.7
7	25	2.6	1	211.6	10	11.4	14	6.6	3	112.0	2	117.9	4	64.1
12	20	2.1	1	235.2	11	9.8	13	4.8	2	116.8	3	105.5	4	69.2
17	22	1.8	1	258.3	11	10.8	15	4.6	2	137.2	3	105.3	4	85.0
21	24	1.7	1	273.5	11	11.1	15	4.9	2	143.7	3	97.2	4	89.0
22	25	1.7	1	279.7	12	11.4	15	5.3	2	149.8	3	97.7	4	94.1
23	25	1.7	1	283.2	12	11.6	16	5.6	2	154.5	4	98.2	3	98.9
24	25	1.7	1	286.6	12	11.5	16	5.8	2	157.9	4	96.5	3	98.4
25	26	1.7	1	290.3	12	11.0	17	5.7	2	156.5	4	94.1	3	97.8
26	26	1.7	1	293.5	12	10.9	17	5.5	2	157.0	4	91.1	3	95.4

注 (1)平成7年からICD-10の死因分類が適用されているが、平成6年まではICD-9の死因順位の選び方の分類をそのまま用いている。ICD-9をICD-10に対応させる名称は下記のとおりである。

- 「肺炎」←「肺炎及び気管支炎」(分類変更)
- 「不慮の事故」←「不慮の事故及び有害作用」(名称変更のみ)
- 「老衰」←「精神病の記載のない病院」(名称変更のみ)
- 「肝疾患」←「慢性肝疾患及び肝硬変」(分類変更)
- 「腎不全」←「腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ」(分類変更)

Ⓕ次・主な死因別（島根県・全国）

慢性閉塞性肺疾患		肝疾患		腎不全		老衰		不慮の事故		自殺		
順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	
…	…	13	14.6	11	17.3	4	79.6	5	52.6	10	18.5	昭和 40 年
…	…	9	17.5	12	15.3	4	71.9	5	44.2	8	20.2	45
…	…	9	18.7	14	9.4	4	49.9	6	39.5	8	25.4	50
…	…	9	18.9	11	10.3	5	51.7	6	37.2	7	27.1	55
…	…	8	15.3	9	12.4	5	41.4	6	32.7	7	26.6	60
…	…	9	14.8	8	18.2	5	36.1	6	34.3	7	23.4	平成 2 年
8	18.2	9	17.0	10	15.3	6	31.7	5	48.5	7	25.0	7
9	15.9	13	11.1	8	17.2	6	37.2	5	42.3	7	30.8	12
9	16.8	11	14.0	8	23.4	5	42.4	6	42.2	7	27.8	17
9	15.8	10	15.1	8	23.6	5	58.3	6	39.7	7	30.9	21
9	19.2	12	12.5	8	24.4	5	70.9	6	38.9	7	25.8	22
1	21.9	10	14.7	17	23.7	2	73.9	13	43.2	6	26.3	23
9	19.5	13	13.7	7	24.6	5	95.4	6	46.3	8	22.8	24
11	17.9	13	13.3	7	26.0	5	105.0	6	44.8	8	25.4	25
10	18.5	13	15.2	7	23.3	5	106.4	6	49.6	9	20.4	26

慢性閉塞性肺疾患		肝疾患		腎不全		老衰		不慮の事故		自殺		
順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	
…	…	13	10.0	11	11.7	4	50.0	5	40.9	9	14.7	昭和 40 年
…	…	10	12.5	11	8.9	5	38.1	4	42.5	9	15.3	45
…	…	9	13.6	12	6.3	6	26.9	5	30.3	7	18.0	50
…	…	8	14.2	10	8.8	5	27.6	6	25.1	7	17.7	55
…	…	8	14.3	9	11.2	6	23.1	5	24.6	7	19.4	60
…	…	9	13.7	8	14.0	6	19.7	5	26.2	7	16.4	平成 2 年
13	10.5	8	13.7	9	13.0	6	17.3	5	36.5	7	17.2	7
10	10.2	9	12.8	8	13.7	7	16.9	5	31.4	6	24.1	12
10	11.4	9	13.0	8	16.3	7	20.9	5	31.6	6	24.2	17
10	12.2	9	12.7	8	18.1	5	30.7	6	30.0	7	24.4	21
9	12.9	10	12.8	8	18.8	5	35.9	6	32.2	7	23.4	22
9	13.2	10	13.0	8	19.4	6	41.4	5	47.1	7	22.9	23
9	13.0	10	12.7	8	19.9	5	48.2	6	32.6	7	21.0	24
10	13.1	11	12.7	8	20.0	5	55.5	6	31.5	7	20.7	25
10	12.9	11	12.5	7	19.8	5	60.1	6	31.1	8	19.5	26

- (2)平成6年までの死亡率は旧分類によるものである。
(3)「慢性閉塞性肺疾患」は、平成7年の新しい分類のため、平成6年までの順位はつけていない。
(4)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部
(5)（島根県）順位は県内死因順位を示す。（全国）順位は全国死因順位を示す。

第22表

死亡数、年次・性・死因（選択死因分類）別

(単位:人)

死因・性		昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
全死因	計	6,633	7,078	7,687	7,700	8,557	8,854	9,109	9,412	9,513	9,572	9,369
	男	3,519	3,823	4,124	4,213	4,539	4,548	4,621	4,790	4,704	4,713	4,692
	女	3,114	3,255	3,563	3,487	4,018	4,306	4,488	4,622	4,809	4,859	4,677
SE01 結核	計	22	14	13	17	25	18	7	11	10	13	15
	男	14	6	10	10	16	10	5	8	5	8	8
	女	8	8	3	7	9	8	2	3	5	5	7
SE02 悪性新生物	計	1,530	1,774	2,155	2,303	2,467	2,481	2,488	2,543	2,538	2,562	2,503
	男	912	1,076	1,299	1,465	1,488	1,499	1,481	1,530	1,492	1,502	1,496
	女	618	698	856	838	979	982	1,007	1,013	1,046	1,060	1,007
SE03 食道	計	33	46	66	77	85	77	92	75	64	97	71
	男	25	40	60	65	76	66	86	62	53	82	56
	女	8	6	6	12	9	11	6	13	11	15	15
SE04 胃	計	422	385	410	404	382	409	364	379	376	367	371
	男	273	233	233	267	230	251	227	242	230	218	237
	女	149	152	177	137	152	158	137	137	146	149	134
SE05 結腸	計	102	143	160	183	217	218	208	217	240	228	203
	男	44	59	70	95	102	106	102	103	127	106	96
	女	58	84	90	88	115	112	106	114	113	122	107
SE06 直腸S状結腸移行部 及び直腸	計	164	213	102	105	97	90	100	114	105	94	122
	男	79	101	66	68	62	56	66	74	65	51	79
	女	85	112	36	37	35	34	34	40	40	43	43
SE07 肝及び肝内胆管	計	163	143	244	307	281	251	261	240	243	246	239
	男	113	103	169	208	191	168	173	155	159	143	159
	女	50	40	75	99	90	83	88	85	84	103	80
SE08 胆のう及びその他の 胆道	計	69	97	109	109	137	137	134	145	132	151	128
	男	35	47	59	51	57	72	55	73	68	73	52
	女	34	50	50	58	80	65	79	72	64	78	76
SE09 膵	計	94	126	151	181	181	212	212	228	197	215	211
	男	54	67	97	92	89	111	113	100	101	114	119
	女	40	59	54	89	92	101	99	128	96	101	92
SE10 気管、気管支及び肺	計	221	313	385	397	470	427	424	453	442	459	462
	男	169	246	284	299	363	308	301	352	305	347	336
	女	52	67	101	98	107	119	123	101	137	112	126
SE11 乳房	計	28	33	57	43	54	64	65	57	62	63	67
	男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	28	33	57	43	54	64	65	56	62	63	67
SE12 子宮	計	40	37	37	26	21	17	36	30	39	34	35
	男
	女	40	37	37	26	21	17	36	30	39	34	35
SE13 白血病	計	40	40	34	54	67	56	62	50	70	50	52
	男	25	30	21	30	38	29	40	31	38	28	29
	女	15	10	13	24	29	27	22	19	32	22	23
SE14 糖尿病	計	61	65	100	63	86	91	95	105	85	84	72
	男	35	36	36	28	42	46	43	47	40	37	34
	女	26	29	64	35	44	45	52	58	45	47	38
SE15 高血圧性疾患	計	89	78	67	42	54	64	46	54	55	56	53
	男	41	25	22	13	15	21	13	18	14	19	11
	女	48	53	45	29	39	43	33	36	41	37	42
SE16 心疾患(高血圧性を除く)	計	1,190	1,340	1,104	1,087	1,375	1,421	1,525	1,477	1,461	1,370	1,360
	男	576	644	549	499	620	641	680	616	583	590	605
	女	614	696	555	588	755	780	845	861	878	780	755
SE17 急性心筋梗塞	計	250	232	383	278	246	187	214	203	190	182	213
	男	134	107	196	144	127	93	110	106	85	92	104
	女	116	125	187	134	119	94	104	97	105	90	109
SE18 その他の虚血性 心疾患	計	142	120	136	116	125	138	148	128	105	116	111
	男	71	51	60	58	62	69	64	62	48	54	48
	女	71	69	76	58	63	69	84	66	57	62	63
SE19 不整脈及び伝導障害	計	22	53	110	137	337	423	438	377	397	361	393
	男	9	32	53	64	183	213	218	179	189	191	201
	女	13	21	57	73	154	210	220	198	208	170	192

第22表

死亡数、年次・性・死因（選択死因分類）別

(単位:人)

死因・性	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	
SE20 心不全	計	680	834	319	423	533	551	587	598	606	567	474
	男	324	402	159	176	206	220	232	213	200	198	183
	女	356	432	160	247	327	331	355	385	406	369	291
SE21 脳血管疾患	計	1,308	1,131	1,274	1,048	1,007	973	967	971	972	939	909
	男	610	537	578	502	470	456	435	453	433	410	416
	女	698	594	696	546	537	517	532	518	539	529	493
SE22 くも膜下出血	計	82	99	99	116	100	97	84	109	84	80	94
	男	36	33	38	43	26	42	27	34	31	30	27
	女	46	66	61	73	74	55	57	75	53	50	67
SE23 脳内出血	計	354	254	267	229	214	225	218	240	243	239	217
	男	162	133	121	119	108	113	119	120	126	124	104
	女	192	121	146	110	106	112	99	120	117	115	113
SE24 脳梗塞	計	642	632	808	682	676	637	643	605	635	612	580
	男	307	304	380	330	331	294	282	292	272	252	278
	女	335	328	428	352	345	343	361	313	363	360	302
SE25 大動脈瘤及び解離	計	22	35	48	95	108	106	126	105	113	126	124
	男	13	22	30	59	54	45	61	46	53	61	56
	女	9	13	18	36	54	61	65	59	60	65	68
SE26 肺炎	計	436	669	680	685	834	854	828	898	887	929	797
	男	262	399	360	378	480	476	450	506	492	538	460
	女	174	270	320	307	354	378	378	392	395	391	337
SE27 慢性閉塞性肺疾患	計	79	84	140	120	124	113	137	155	137	125	128
	男	65	66	110	90	101	82	105	117	113	94	104
	女	14	18	30	30	23	31	32	38	24	31	24
SE28 喘息	計	54	56	69	36	21	19	13	12	13	17	11
	男	33	31	40	19	12	8	5	3	4	6	3
	女	21	25	29	17	9	11	8	9	9	11	8
SE29 肝疾患	計	148	143	131	84	103	108	89	104	96	93	105
	男	95	88	97	62	78	70	59	60	63	59	59
	女	53	55	34	22	25	38	30	44	33	34	46
SE30 腎不全	計	82	130	118	130	173	169	174	168	173	181	161
	男	38	65	58	58	80	84	93	89	65	94	79
	女	44	65	60	72	93	85	81	79	108	87	82
SE31 老衰	計	330	281	244	282	313	417	505	523	670	732	736
	男	112	116	75	81	75	104	124	130	168	187	175
	女	218	165	169	201	238	313	381	393	502	545	561
SE32 不慮の事故	計	261	267	373	320	311	284	277	306	325	312	343
	男	184	174	250	202	197	160	142	178	188	165	187
	女	77	93	123	118	114	124	135	128	137	147	156
SE33 交通事故	計	113	108	103	108	81	49	47	52	55	55	40
	男	86	72	75	68	58	30	25	35	38	31	26
	女	27	36	28	40	23	19	22	17	17	24	14
SE34 自殺	計	212	182	192	233	205	221	184	186	160	177	141
	男	137	125	128	174	157	165	136	138	128	122	96
	女	75	57	64	59	48	56	48	48	32	55	45

注 (1)資料:「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第23表

死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

		平成26年												
		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	計	9,369	969	736	834	809	770	664	690	696	734	754	794	919
	男	4,692	492	391	394	381	372	323	352	351	364	400	408	464
	女	4,677	477	345	440	428	398	341	338	345	370	354	386	455
01000 感染症及び寄生虫症	計	153	8	16	14	10	21	11	10	14	12	12	11	14
	男	69	2	8	3	2	10	6	6	5	8	7	5	7
	女	84	6	8	11	8	11	5	4	9	4	5	6	7
01100 腸管感染症	計	14	1	2	-	-	1	1	1	5	1	-	1	1
	男	4	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
	女	10	1	1	-	-	1	1	-	4	-	-	1	1
01200 結核	計	15	3	2	1	1	2	1	2	1	-	-	1	1
	男	8	2	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1
	女	7	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-
01201 呼吸器結核	計	12	2	2	1	-	2	-	2	1	-	-	1	1
	男	7	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1
	女	5	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-
01202 その他の結核	計	3	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	男	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計	68	1	6	5	4	7	4	5	6	6	7	6	11
	男	32	-	2	-	1	5	3	2	2	3	5	3	6
	女	36	1	4	5	3	2	1	3	4	3	2	3	5
01400 ウイルス肝炎	計	25	1	3	4	2	8	3	-	1	1	2	-	-
	男	6	-	2	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
	女	19	1	1	4	2	5	2	-	1	1	2	-	-
01401 B型ウイルス肝炎	計	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	計	23	1	2	4	2	7	3	-	1	1	2	-	-
	男	4	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
	女	19	1	1	4	2	5	2	-	1	1	2	-	-
01403 その他のウイルス肝炎	計	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス [H I V] 病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生 虫症	計	31	2	3	4	3	3	2	2	1	4	3	3	1
	男	19	-	1	3	1	1	2	2	1	4	2	2	-
	女	12	2	2	1	2	2	-	-	-	-	1	1	1
02000 新生物	計	2,595	205	196	201	219	206	206	221	226	218	222	225	250
	男	1,545	121	127	116	117	123	126	121	143	133	124	133	161
	女	1,050	84	69	85	102	83	80	100	83	85	98	92	89
02100 悪性新生物	計	2,503	197	187	189	210	200	201	214	217	212	214	218	244
	男	1,496	115	122	110	112	120	123	117	138	130	121	132	156
	女	1,007	82	65	79	98	80	78	97	79	82	93	86	88
02101 口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物	計	53	4	1	6	8	6	3	6	4	4	1	5	5
	男	35	2	-	5	5	4	2	3	4	2	1	3	4
	女	18	2	1	1	3	2	1	3	-	2	-	2	1
02102 食道の悪性新生物	計	71	4	7	7	6	6	6	4	7	5	4	8	7
	男	56	4	6	6	4	4	5	4	5	5	3	5	5
	女	15	-	1	1	2	2	1	-	2	-	1	3	2
02103 胃の悪性新生物	計	371	24	27	36	27	22	30	39	32	32	32	34	36
	男	237	13	17	25	21	13	20	23	21	18	19	23	24
	女	134	11	10	11	6	9	10	16	11	14	13	11	12
02104 結腸の悪性新生物	計	203	8	11	18	24	17	17	16	15	17	22	22	16
	男	96	4	6	9	10	9	7	6	9	9	7	14	6
	女	107	4	5	9	14	8	10	10	6	8	15	8	10
02105 直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	計	122	7	11	9	11	11	7	6	11	18	11	9	11
	男	79	4	10	5	8	7	4	6	6	12	5	4	8
	女	43	3	1	4	3	4	3	-	5	6	6	5	3
02106 肝及び肝内胆管の悪性 新生物	計	239	21	15	20	15	18	22	25	22	27	16	14	24
	男	159	13	9	8	10	14	17	17	15	15	14	9	18
	女	80	8	6	12	5	4	5	8	7	12	2	5	6

第23表

死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

		平成26年													
		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
02107	胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	計 男 女	128 52 76	13 8 5	6 3 3	10 4 6	10 3 7	13 6 7	12 5 7	14 4 10	9 2 7	5 3 2	13 5 8	10 6 4	13 3 10
02108	膵の悪性新生物	計 男 女	211 119 92	21 15 6	11 7 4	11 8 3	15 6 9	13 6 7	13 10 3	24 9 15	18 9 9	17 9 8	15 9 6	22 10 12	31 21 10
02109	喉頭の悪性新生物	計 男 女	5 5 -	- - -	- - -	- 1 -	1 1 -	1 1 -	1 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 -
02110	気管、気管支及び肺の 悪性新生物	計 男 女	462 336 126	36 24 12	43 34 9	26 19 7	31 17 14	37 29 8	40 28 12	35 23 12	44 37 7	39 29 10	45 29 16	41 32 9	45 35 10
02111	皮膚の悪性新生物	計 男 女	12 7 5	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 1 -	1 1 -	1 - -	- - -	- 1 2	2 - 1	2 1 1	2 2 -
02112	乳房の悪性新生物	計 男 女	67 - 67	7 - 7	7 - 7	1 - 1	10 - 10	8 - 8	4 - 4	3 - 3	3 - 6	6 - 7	7 - 5	5 - 6	6 - 6
02113	子宮の悪性新生物	計 男 女	35 . 35	4 . 4	2 . 2	3 . 3	6 . 6	2 . 2	2 . 2	2 . 2	- . -	2 . 5	5 . 5	5 . 2	2 . 2
02114	卵巣の悪性新生物	計 男 女	33 . 33	5 . 5	- . -	4 . 4	1 . 1	2 . 2	5 . 5	3 . 3	5 . 5	5 . 1	1 . 2	2 . -	- . -
02115	前立腺の悪性新生物	計 男 女	64 64 .	5 5 .	8 8 .	3 3 .	3 3 .	4 4 .	8 8 .	4 4 .	7 7 .	3 3 .	5 5 .	6 6 .	8 8 .
02116	膀胱の悪性新生物	計 男 女	69 52 17	9 7 2	7 4 3	5 5 2	8 6 1	5 4 1	7 6 1	7 6 3	5 2 2	4 4 -	4 4 2	6 4 -	5 4 -
02117	中枢神経系の悪性 新生物	計 男 女	16 7 9	1 - 1	- - -	1 - 1	2 - 2	1 1 -	1 - 1	1 - -	3 1 2	1 1 -	1 1 -	1 - 1	3 2 1
02118	悪性リンパ腫	計 男 女	68 43 25	2 2 -	2 2 -	11 8 3	8 5 3	9 5 4	5 2 3	7 4 3	5 2 3	2 2 -	8 5 3	6 4 2	3 2 1
02119	白血病	計 男 女	52 29 23	1 1 -	9 5 4	4 2 2	2 1 1	6 5 1	3 - 3	3 2 3	5 2 2	3 3 2	5 3 2	3 3 -	4 3 4
02120	その他のリンパ組織、 造血組織及び関連組織 の悪性新生物	計 男 女	32 15 17	4 1 3	1 - 1	1 - -	2 2 -	3 1 2	5 3 2	1 3 -	4 2 2	3 1 2	1 - 1	5 2 3	2 2 -
02121	その他の悪性新生物	計 男 女	190 105 85	21 12 9	19 11 8	13 3 10	19 10 9	15 6 9	9 4 5	13 7 6	21 15 6	15 13 2	16 11 5	12 6 6	17 7 10
02200	その他の新生物	計 男 女	92 49 43	8 6 2	9 5 4	12 6 6	9 5 4	6 3 3	5 3 2	7 4 3	9 5 4	6 3 3	8 3 5	7 1 6	6 5 1
02201	中枢神経系のその他の 新生物	計 男 女	15 9 6	- - -	- - -	2 2 -	2 1 1	1 - 1	2 - -	2 1 1	2 1 -	1 1 -	1 - -	2 - -	- - -
02202	中枢神経系を除く その他の新生物	計 男 女	77 40 37	8 6 2	9 5 4	10 4 6	7 4 3	5 3 2	3 1 2	5 3 2	7 4 3	5 2 3	7 2 5	6 1 4	6 5 1
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	計 男 女	28 11 17	6 1 5	2 1 1	5 4 1	- - -	1 1 -	- - -	- - 2	2 - 2	- - 1	2 1 1	4 3 1	4 - 4
03100	貧血	計 男 女	16 5 11	3 - 3	1 - 1	3 2 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	- - -	2 1 1	3 2 1	1 - 1
03200	その他の血液及び造血器 の疾患並びに免疫機構の 障害	計 男 女	12 6 6	3 1 2	1 1 -	1 2 -	- - -	1 - -	- - -	- - 1	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - 3
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計 男 女	126 58 68	15 10 5	4 1 3	9 3 6	13 6 7	8 4 4	11 5 6	12 6 6	17 6 11	12 4 8	7 5 2	8 4 4	10 4 6

第23表

死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

		平成26年													
		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
04100	糖尿病	計	72	5	2	4	9	2	8	5	11	8	4	7	7
		男	34	3	1	2	6	2	3	2	5	2	2	3	3
		女	38	2	1	2	3	-	5	3	6	6	2	4	4
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	54	10	2	5	4	6	3	7	6	4	3	1	3
		男	24	7	-	1	-	2	2	4	1	2	3	1	1
		女	30	3	2	4	4	4	1	3	5	2	-	-	2
05000	精神及び行動の障害	計	147	19	7	14	11	13	10	13	6	7	9	19	19
		男	50	10	-	5	5	6	4	4	2	-	3	4	7
		女	97	9	7	9	6	7	6	9	4	7	6	15	12
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	128	16	7	11	9	10	9	11	5	7	8	18	17
		男	39	7	-	3	3	4	3	4	2	-	3	4	6
		女	89	9	7	8	6	6	6	7	3	7	5	14	11
05200	その他の精神及び行動の障害	計	19	3	-	3	2	3	1	2	1	-	1	1	2
		男	11	3	-	2	2	2	1	-	-	-	-	-	1
		女	8	-	-	1	-	1	-	2	1	-	1	1	1
06000	神経系の疾患	計	284	30	25	23	31	16	26	12	22	27	21	25	26
		男	108	16	7	8	14	4	9	6	10	4	8	9	13
		女	176	14	18	15	17	12	17	6	12	23	13	16	13
06100	髄膜炎	計	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	計	9	1	1	2	-	-	1	-	-	1	1	1	1
		男	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	1
		女	4	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
06300	パーキンソン病	計	58	8	2	3	6	4	6	4	4	7	4	4	6
		男	21	4	1	2	3	-	2	1	1	-	1	1	5
		女	37	4	1	1	3	4	4	3	3	7	3	3	1
06400	アルツハイマー病	計	142	12	15	10	15	7	12	3	13	13	11	14	17
		男	37	4	5	1	2	1	2	1	5	1	3	5	7
		女	105	8	10	9	13	6	10	2	8	12	8	9	10
06500	その他の神経系の疾患	計	73	9	7	8	9	4	7	5	5	6	5	6	2
		男	43	8	1	4	8	2	4	4	4	3	3	2	-
		女	30	1	6	4	1	2	3	1	1	3	2	4	2
07000	眼及び付属器の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	計	2,499	298	202	227	203	204	159	155	167	188	194	225	277
		男	1,111	143	102	97	85	82	59	73	64	80	94	104	128
		女	1,388	155	100	130	118	122	100	82	103	108	100	121	149
09100	高血圧性疾患	計	53	6	3	4	3	8	2	2	5	5	6	3	6
		男	11	1	1	1	-	3	-	1	-	-	-	2	2
		女	42	5	2	3	3	5	2	1	5	5	6	1	4
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	計	20	1	2	-	2	3	-	-	2	3	-	3	4
		男	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1
		女	16	1	2	-	2	2	-	-	2	3	-	1	3
09102	その他の高血圧性疾患	計	33	5	1	4	1	5	2	2	3	2	6	-	2
		男	7	1	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-	1
		女	26	4	-	3	1	3	2	1	3	2	6	-	1
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,360	155	116	127	113	107	83	81	96	98	97	137	150
		男	605	84	63	50	47	40	29	36	35	41	48	58	74
		女	755	71	53	77	66	67	54	45	61	57	49	79	76
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	19	2	3	1	1	2	-	1	2	-	4	1	2
		男	8	-	2	-	1	1	-	-	1	-	1	1	1
		女	11	2	1	1	-	1	-	1	1	-	3	-	1
09202	急性心筋梗塞	計	213	31	26	20	21	14	15	10	10	16	10	16	24
		男	104	16	16	8	9	8	8	3	3	9	4	8	12
		女	109	15	10	12	12	6	7	7	7	7	6	8	12
09203	その他の虚血性心疾患	計	111	10	11	14	9	5	6	10	7	9	7	14	9
		男	48	5	5	6	2	3	1	5	5	3	4	3	6
		女	63	5	6	8	7	2	5	5	2	6	3	11	3
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	計	86	6	8	5	4	10	9	6	6	5	3	11	13
		男	22	2	3	-	1	-	1	2	2	2	1	3	5
		女	64	4	5	5	3	10	8	4	4	3	2	8	8
09205	心筋症	計	32	4	-	2	5	2	-	2	4	3	2	2	6
		男	17	3	-	1	2	1	-	1	-	3	1	1	4
		女	15	1	-	1	3	1	-	1	4	-	1	1	2

第23表

死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

			平成26年												
			総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
09206	不整脈及び伝導障害	計	393	47	34	38	26	33	24	30	27	28	25	39	42
		男	201	28	18	19	14	16	9	17	9	14	14	20	23
		女	192	19	16	19	12	17	15	13	18	14	11	19	19
09207	心不全	計	474	54	32	45	43	40	26	21	37	35	42	48	51
		男	183	30	18	14	14	10	8	7	14	9	19	20	20
		女	291	24	14	31	29	30	18	14	23	26	23	28	31
09208	その他の心疾患	計	32	1	2	2	4	1	3	1	3	2	4	6	3
		男	22	-	1	2	4	1	2	1	1	1	4	2	3
		女	10	1	1	-	-	-	1	-	2	1	-	4	-
09300	脳血管疾患	計	909	110	63	80	75	81	57	59	59	76	72	75	102
		男	416	43	29	43	30	36	24	30	25	36	38	37	45
		女	493	67	34	37	45	45	33	29	34	40	34	38	57
09301	くも膜下出血	計	94	9	11	8	9	10	7	3	8	10	6	5	8
		男	27	4	2	1	2	3	2	-	5	4	1	2	1
		女	67	5	9	7	7	7	5	3	3	6	5	3	7
09302	脳内出血	計	217	22	14	21	16	15	10	17	16	19	30	13	24
		男	104	10	5	11	11	6	4	7	7	11	14	7	11
		女	113	12	9	10	5	9	6	10	9	8	16	6	13
09303	脳梗塞	計	580	73	37	50	50	55	36	39	34	47	35	56	68
		男	278	26	21	31	17	27	18	23	12	21	22	28	32
		女	302	47	16	19	33	28	18	16	22	26	13	28	36
09304	その他の脳血管疾患	計	18	6	1	1	-	1	4	-	1	-	1	1	2
		男	7	3	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
		女	11	3	-	1	-	1	4	-	-	-	-	1	1
09400	大動脈瘤及び解離	計	124	17	17	11	8	7	10	5	7	5	13	9	15
		男	56	11	8	2	5	3	2	1	4	1	7	6	6
		女	68	6	9	9	3	4	8	4	3	4	6	3	9
09500	その他の循環器系の疾患	計	53	10	3	5	4	1	7	8	-	4	6	1	4
		男	23	4	1	1	3	-	4	5	-	2	1	1	1
		女	30	6	2	4	1	1	3	3	-	2	5	-	3
10000	呼吸器系の疾患	計	1,436	159	125	155	122	122	105	111	100	95	123	94	125
		男	868	91	78	83	69	75	60	79	58	62	82	58	73
		女	568	68	47	72	53	47	45	32	42	33	41	36	52
10100	インフルエンザ	計	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	797	78	74	90	69	67	56	59	59	57	70	51	67
		男	460	41	44	45	41	41	33	41	38	32	46	26	32
		女	337	37	30	45	28	26	23	18	21	25	24	25	35
10300	急性気管支炎	計	4	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	128	20	11	10	15	11	7	12	8	7	9	6	12
		男	104	17	8	8	12	8	4	12	5	5	9	5	11
		女	24	3	3	2	3	3	3	-	3	2	-	1	1
10500	喘息	計	11	1	1	-	-	2	2	-	-	-	3	1	1
		男	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-
		女	8	1	1	-	-	2	-	-	-	-	3	1	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	492	58	37	53	36	42	40	40	33	31	41	36	45
		男	297	33	24	29	15	26	21	26	15	25	27	27	29
		女	195	25	13	24	21	16	19	14	18	6	14	9	16
11000	消化器系の疾患	計	373	34	23	37	36	31	21	24	30	33	28	39	37
		男	180	12	10	15	16	16	9	12	16	16	15	23	20
		女	193	22	13	22	20	15	12	12	14	17	13	16	17
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	15	2	-	3	-	1	1	-	1	-	4	2	1
		男	10	1	-	3	-	1	-	-	1	-	2	2	-
		女	5	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	66	5	2	6	8	2	6	6	5	6	8	2	10
		男	36	3	1	3	2	1	4	4	1	4	4	1	8
		女	30	2	1	3	6	1	2	2	4	2	4	1	2
11300	肝疾患	計	105	7	8	10	10	8	6	5	9	12	4	16	10
		男	59	2	4	5	8	4	3	3	6	7	2	11	4
		女	46	5	4	5	2	4	3	2	3	5	2	5	6
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	51	3	5	4	6	5	4	2	3	4	3	8	4
		男	23	-	2	2	4	2	2	1	2	1	2	4	1
		女	28	3	3	2	2	3	2	1	1	3	1	4	3
11302	その他の肝疾患	計	54	4	3	6	4	3	2	3	6	8	1	8	6
		男	36	2	2	3	4	2	1	2	4	6	-	7	3
		女	18	2	1	3	-	1	1	1	2	2	1	1	3

第23表

死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

平成26年

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
11400	その他の消化器系の疾患	計 187	20	13	18	18	20	8	13	15	15	12	19	16
	男	75	6	5	4	6	10	2	5	8	5	7	9	8
	女	112	14	8	14	12	10	6	8	7	10	5	10	8
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計 12	1	-	1	1	2	2	1	1	1	-	-	2
	男	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	女	9	-	-	1	1	1	2	1	1	1	-	-	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計 39	2	3	6	3	2	2	3	4	2	3	4	5
	男	13	1	-	2	1	2	1	2	1	1	1	1	-
	女	26	1	3	4	2	-	1	1	3	1	2	3	5
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計 282	38	22	19	36	23	16	19	18	24	21	18	28
	男	128	19	10	10	17	9	8	8	8	11	5	11	12
	女	154	19	12	9	19	14	8	11	10	13	16	7	16
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	計 51	5	2	5	3	7	3	2	2	9	2	4	7
	男	22	3	2	2	2	2	-	-	1	4	1	2	3
	女	29	2	-	3	1	5	3	2	1	5	1	2	4
14200	腎不全	計 161	26	15	9	22	11	9	11	9	11	14	12	12
	男	79	12	7	5	9	6	6	7	6	5	3	8	5
	女	82	14	8	4	13	5	3	4	3	6	11	4	7
14201	急性腎不全	計 19	3	-	2	1	1	-	3	1	2	3	-	3
	男	6	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-	-	1
	女	13	3	-	1	1	-	-	2	-	1	3	-	2
14202	慢性腎不全	計 110	20	9	5	17	8	7	8	7	7	8	8	6
	男	58	10	3	3	8	4	4	6	5	4	3	4	4
	女	52	10	6	2	9	4	3	2	2	3	5	4	2
14203	詳細不明の腎不全	計 32	3	6	2	4	2	2	-	1	2	3	4	3
	男	15	2	4	1	1	1	2	-	-	-	-	4	-
	女	17	1	2	1	3	1	-	-	1	2	3	-	3
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計 70	7	5	5	11	5	4	6	7	4	5	2	9
	男	27	4	1	3	6	1	2	1	1	2	1	1	4
	女	43	3	4	2	5	4	2	5	6	2	4	1	5
15000	妊娠、分娩及び産じょく	計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	計 2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷	計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	計 1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計 12	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1	1	5
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	女	9	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1	1	2
17100	神経系の先天奇形	計 1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計 6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	女	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
17201	心臓の先天奇形	計 4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	女	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

第23表

死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

平成26年

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
17300	消化器系の先天奇形	計	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	
		計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
17400	その他の先天奇形及び変形	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		計	820	93	60	74	79	64	56	62	53	69	62	78	70
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	219	28	17	18	23	11	14	10	19	19	23	23	14
		女	601	65	43	56	56	53	42	52	34	50	39	55	56
18100	老衰	計	736	84	57	65	74	54	51	58	45	62	52	69	65
		男	175	22	15	14	20	9	11	7	13	15	17	19	13
		女	561	62	42	51	54	45	40	51	32	47	35	50	52
		計	5	2	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	男	5	2	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	79	7	3	9	5	10	4	4	8	6	9	9	
		男	39	4	2	4	3	2	2	3	6	3	5	4	
		女	40	3	1	5	2	8	2	1	2	3	4	5	
		計	561	60	50	48	45	56	38	45	35	46	49	43	46
20000	傷害及び死亡の外因	男	324	37	29	30	26	28	22	25	19	26	32	30	
		女	237	23	21	18	19	28	16	20	16	20	17	13	
20100	不慮の事故	計	343	42	37	31	25	32	18	26	15	31	29	29	
		男	187	23	20	20	12	15	9	16	7	16	15	20	
		女	156	19	17	11	13	17	9	10	8	15	14	9	
		計	40	5	3	3	1	3	6	5	2	5	1	1	
20101	交通事故	男	26	3	1	2	-	2	5	4	1	2	1		
		女	14	2	2	1	1	1	1	1	1	3	-		
20102	転倒・転落	計	69	10	6	5	2	8	3	4	3	8	5		
		男	38	6	4	3	1	2	1	3	1	6	3		
		女	31	4	2	2	1	6	2	1	2	2	2		
		計	53	8	3	7	8	7	1	2	1	3	7		
20103	不慮の溺死及び溺水	男	22	3	1	5	4	2	1	-	-	-	4		
		女	31	5	2	2	4	5	-	2	1	3	3		
20104	不慮の窒息	計	110	6	12	12	9	11	5	10	5	10	13		
		男	59	4	7	7	5	7	1	5	3	4	6		
		女	51	2	5	5	4	4	4	5	2	6	7		
		計	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
20105	煙、火及び火災への曝露	男	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1		
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	4	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-		
		男	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-		
		女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		計	64	12	12	3	5	1	2	5	4	5	3		
20107	その他の不慮の事故	男	37	7	7	2	2	-	-	4	2	4	1		
		女	27	5	5	1	3	1	2	1	2	1	2		
20200	自殺	計	141	9	8	10	15	20	10	12	12	11	18		
		男	96	9	5	8	10	11	5	7	8	9	15		
		女	45	-	3	2	5	9	5	5	4	2	3		
		計	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-		
20300	他殺	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
20400	その他の外因	計	75	9	5	7	5	4	9	7	8	3	2		
		男	40	5	4	2	4	2	7	2	4	1	2		
		女	35	4	1	5	1	2	2	5	4	2	-		
		計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
22000	特殊目的用コード	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
総数	計	9,369	13	3	1	-	-	17	-	2	4	16	11	27	29
	男	4,692	11	1	1	-	-	13	-	1	4	10	9	15	18
	女	4,677	2	2	-	-	-	4	-	1	-	6	2	12	11
01000 感染症及び寄生虫症	計	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01100 腸管感染症	計	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01200 結核	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01400 ウイルス肝炎	計	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01401 B型ウイルス肝炎	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	計	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01403 その他のウイルス肝炎	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス [H I V] 病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生 虫症	計	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02000 新生物	計	2,595	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	8	10
	男	1,545	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	4
	女	1,050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	6
02100 悪性新生物	計	2,503	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	8	10
	男	1,496	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	4
	女	1,007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	6
02101 口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物	計	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
02102 食道の悪性新生物	計	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02103 胃の悪性新生物	計	371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02104 結腸の悪性新生物	計	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	男	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
02105 直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	計	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02106 肝及び肝内胆管の悪性 新生物	計	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02107 胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	計	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
02108 膵の悪性新生物	計	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02109 喉頭の悪性新生物	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の 悪性新生物	計	462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02111 皮膚の悪性新生物	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02112 乳房の悪性新生物	計	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）

			総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
02113	子宮の悪性新生物	計	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 35
02114	卵巣の悪性新生物	計	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 33
02115	前立腺の悪性新生物	計	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 64
02116	膀胱の悪性新生物	計	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 52 17
02117	中枢神経系の悪性新生物	計	16	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		男女	. 7 9 1
02118	悪性リンパ腫	計	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男女	. 43 25 1
02119	白血病	計	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2
		男女	. 29 23 1	.	. 1	. 1
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	計	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 15 17
02121	その他の悪性新生物	計	190	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2
		男女	. 105 85 1	.	.	. 1	. 1
02200	その他の新生物	計	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 49 43
02201	中枢神経系のその他の新生物	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 9 6
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	計	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 40 37
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 11 17
03100	貧血	計	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 5 11
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 6 6
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		男女	. 58 68 1	.	.	. 1
04100	糖尿病	計	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 34 38
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		男女	. 24 30 1	.	.	. 1
05000	精神及び行動の障害	計	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 50 97
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 39 89
05200	その他の精神及び行動の障害	計	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 11 8
06000	神経系の疾患	計	284	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		男女	. 108 176	. 1 1 1	.	.	.
06100	髄膜炎	計	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 2 -	. 1 1
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	計	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男女	. 5 4
06300	パーキンソン病	計	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男女	. 21 37
06400	アルツハイマー病	計	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男女	. 37 105
06500	その他の神経系の疾患	計	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		男女	. 43 30 1	.	.	.
07000	眼及び付属器の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男女	. -
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男女	. -

第24表

死因（死因简单分類）別

平成26年

		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～(再掲)	
02113	子宮の悪性新生物	計	1	1	2	3	4	5	3	5	3	5	1	2	-	-	24
		男女	-
02114	卵巢の悪性新生物	計	1	2	-	3	4	3	4	2	5	7	1	1	-	-	23
		男女	-
02115	前立腺の悪性新生物	計	-	-	-	-	1	2	4	10	18	17	9	3	-	-	63
		男女	-	-	-	-	1	2	4	10	18	17	9	3	-	-	63
02116	膀胱の悪性新生物	計	-	-	-	3	1	6	2	10	10	22	10	5	-	-	65
		男女	-	-	-	3	1	3	2	9	8	17	5	4	-	-	48
02117	中枢神経系の悪性新生物	計	-	-	-	-	1	3	4	3	2	1	-	-	-	-	13
		男女	-	-	-	-	1	2	1	3	1	-	-	-	-	-	6
02118	悪性リンパ腫	計	-	-	-	1	6	6	2	13	17	8	11	3	-	-	60
		男女	-	-	-	1	5	6	2	8	6	4	9	2	-	-	37
02119	白血病	計	-	2	1	2	3	4	5	7	8	7	7	1	-	-	39
		男女	-	2	1	2	3	2	4	4	2	2	5	-	-	-	19
02120	その他のリンパ組織、 造血組織及び関連組織 の悪性新生物	計	-	1	1	-	2	3	3	4	8	5	5	-	-	-	28
		男女	-	1	-	-	1	1	2	1	3	1	5	-	-	-	-
02121	その他の悪性新生物	計	1	5	-	10	9	13	26	24	38	39	16	4	-	-	160
		男女	-	4	-	6	3	10	21	14	20	17	6	-	-	-	88
02200	その他の新生物	計	-	-	-	1	4	5	7	9	15	28	13	6	4	-	87
		男女	-	-	-	-	3	3	4	3	11	19	3	3	-	-	46
02201	中枢神経系のその他の 新生物	計	-	-	-	-	1	2	3	6	4	9	10	3	4	-	41
		男女	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2	-	1	-	-	8
02202	中枢神経系を除く その他の新生物	計	-	-	-	1	3	2	5	7	13	26	11	5	4	-	73
		男女	-	-	-	-	2	2	2	2	10	17	3	2	-	-	38
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	計	1	-	-	1	-	1	-	2	4	10	4	4	1	-	26
		男女	1	-	-	1	-	1	-	1	4	2	1	-	-	-	9
03100	貧血	計	1	-	-	1	-	-	-	1	1	5	2	4	1	-	14
		男女	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	3
03200	その他の血液及び造血器 の疾患並びに免疫機構の 障害	計	-	-	-	-	-	1	-	1	3	5	2	-	-	-	12
		男女	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-	-	6
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	-	-	1	1	5	1	10	13	22	29	23	16	3	-	117
		男女	-	-	1	1	5	1	9	7	13	9	7	3	2	-	51
04100	糖尿病	計	-	-	-	4	1	5	8	16	14	13	9	2	-	-	68
		男女	-	-	-	4	1	4	4	9	4	4	2	2	-	-	30
04200	その他の内分泌、栄養 及び代謝疾患	計	-	-	1	1	-	5	5	6	15	10	7	1	-	-	49
		男女	-	-	1	1	-	5	3	4	5	3	1	-	-	-	21
05000	精神及び行動の障害	計	-	-	-	1	5	5	8	20	23	48	28	9	-	-	146
		男女	-	-	-	-	1	5	5	4	13	10	7	4	1	-	49
05100	血管性及び詳細不明の 認知症	計	-	-	-	-	2	1	5	16	23	46	27	8	-	-	128
		男女	-	-	-	-	2	1	3	11	10	7	4	1	-	-	39
05200	その他の精神及び行動の 障害	計	-	-	-	1	3	4	3	4	-	2	1	1	-	-	18
		男女	-	-	-	1	3	4	1	2	-	-	-	-	-	-	10
06000	神経系の疾患	計	-	1	-	2	10	7	9	30	52	60	77	31	3	-	269
		男女	-	1	-	1	6	4	5	23	20	25	18	3	-	-	98
06100	髄膜炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	計	-	-	-	3	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	6
		男女	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	3
06300	パーキンソン病	計	-	-	-	2	-	2	9	10	14	15	5	1	-	-	56
		男女	-	-	-	-	-	1	8	4	4	4	-	-	-	-	21
06400	アルツハイマー病	計	-	-	-	1	2	1	8	26	34	47	21	2	-	-	141
		男女	-	-	-	1	1	1	4	9	16	5	1	-	-	-	37
06500	その他の神経系の疾患	計	-	1	-	2	4	5	5	12	13	11	14	5	-	-	65
		男女	-	1	-	1	4	3	2	11	5	5	8	2	-	-	36
07000	眼及び付属器の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第24表

死因（死因简单分類）別

平成26年

		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～(再掲)	
09000	循環器系の疾患	計	14	16	29	38	72	90	112	216	456	565	554	259	71	-	2,323
	計男女	12	13	21	22	55	68	77	137	254	243	153	48	3	-	983	
09100	高血圧性疾患	計	2	3	8	16	17	22	35	79	202	322	401	211	68	-	1,340
	計男女	1	-	-	-	1	-	-	2	6	8	12	17	6	-	51	
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	計	1	-	-	-	1	-	-	1	2	3	4	4	-	11	
	計男女	1	-	-	-	1	-	-	1	4	7	9	13	6	-	40	
09102	その他の高血圧性疾患	計	-	-	-	-	-	-	2	1	4	6	5	2	-	20	
	計男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	4	2	-	4	
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1	-	-	-	1	-	-	5	4	6	12	4	-	31	
	計男女	1	-	-	-	1	-	-	-	3	4	4	9	4	-	7	
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	6	10	17	16	44	50	61	116	238	303	313	139	44	-	1,264
	計男女	6	8	14	13	37	41	43	74	130	125	81	31	-	-	525	
09202	急性心筋梗塞	計	-	2	3	3	7	9	18	42	108	178	232	108	44	-	739
	計男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09203	その他の虚血性心疾患	計	1	-	1	-	1	3	8	10	22	25	24	13	3	-	108
	計男女	1	-	1	-	1	2	5	8	14	11	4	2	-	-	46	
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	計	-	-	-	-	2	-	2	3	9	18	23	7	3	-	64
	計男女	-	-	-	-	-	-	-	1	3	9	18	23	7	3	-	20
09205	心筋症	計	-	1	-	-	2	1	2	5	7	8	4	2	-	-	29
	計男女	-	1	-	-	2	-	2	5	4	3	-	-	-	-	14	
09206	不整脈及び伝導障害	計	1	3	5	7	18	25	22	37	81	80	84	23	6	-	358
	計男女	1	3	4	5	16	21	17	23	46	36	22	6	-	-	171	
09207	心不全	計	3	2	4	4	10	5	13	34	64	101	124	83	27	-	451
	計男女	3	-	4	4	9	5	8	20	38	38	36	18	-	-	163	
09208	その他の心疾患	計	-	2	-	-	1	-	5	14	26	63	88	65	27	-	288
	計男女	-	1	2	1	1	2	1	6	7	9	2	-	-	-	27	
09300	脳血管疾患	計	-	1	2	1	1	2	1	6	7	9	2	-	-	-	18
	計男女	-	-	-	1	-	1	-	2	2	3	1	-	-	-	9	
09301	くも膜下出血	計	6	5	10	17	24	33	40	81	170	211	199	91	19	-	844
	計男女	5	4	6	6	15	22	28	52	101	98	63	11	3	-	378	
09302	脳内出血	計	1	1	4	11	9	11	12	29	69	113	136	80	16	-	466
	計男女	4	2	6	6	4	6	10	7	13	16	15	4	-	-	71	
09303	脳梗塞	計	3	2	4	2	1	1	4	1	3	3	2	-	-	-	14
	計男女	1	-	2	4	3	5	6	6	10	13	13	4	-	-	57	
09304	その他の脳血管疾患	計	2	2	3	8	12	11	14	24	44	42	39	11	3	-	188
	計男女	2	2	1	3	7	8	11	16	23	17	12	1	-	-	88	
09400	大動脈瘤及び解離	計	-	-	-	1	-	2	-	4	4	5	1	-	-	-	10
	計男女	-	1	1	3	3	7	7	12	30	29	20	7	2	-	-	114
09500	その他の循環器系の疾患	計	1	1	1	1	1	3	5	8	14	13	4	1	-	-	48
	計男女	-	-	-	2	-	2	4	4	16	16	16	6	2	-	-	66
10000	呼吸器系の疾患	計	-	-	1	2	-	-	4	5	12	14	10	5	-	-	50
	計男女	-	-	-	2	-	-	-	3	2	7	6	2	1	-	-	21
10100	インフルエンザ	計	-	-	1	1	4	12	12	30	96	150	153	74	33	-	560
	計男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4
10200	肺炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	計男女	-	-	2	5	10	18	35	56	170	213	180	83	23	-	-	778
10300	急性気管支炎	計	-	1	4	9	14	26	42	110	132	82	37	2	-	-	445
	計男女	-	-	1	1	1	4	9	14	60	81	98	46	21	-	-	333
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	4
	計男女	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
10500	喘息	計	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	計男女	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	3	1	-	-	-	11
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3
	計男女	-	-	-	-	1	5	19	19	45	99	141	97	47	17	-	484
11000	消化器系の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	293
	計男女	-	-	-	-	3	5	1	10	32	60	48	23	12	-	-	191
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	3	4	5	12	14	11	28	45	74	75	69	23	7	-	332
	計男女	1	3	3	10	10	7	19	30	42	26	23	3	-	-	-	150
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	2	1	2	2	4	4	9	15	32	49	46	20	7	-	182
	計男女	-	-	-	-	-	1	1	4	4	2	2	1	-	-	-	15
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	-	-	-	-	-	-	1	4	4	1	-	-	-	-	10
	計男女	-	-	-	-	-	1	-	1	4	1	-	-	-	-	-	5

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計 男女	66 36 30	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -
11300	肝疾患	計 男女	105 59 46	1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計 男女	51 23 28	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
11302	その他の肝疾患	計 男女	54 36 18	1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -
11400	その他の消化器系の疾患	計 男女	187 75 112	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計 男女	12 3 9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計 男女	39 13 26	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計 男女	282 128 154	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	計 男女	51 22 29	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
14200	腎不全	計 男女	161 79 82	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
14201	急性腎不全	計 男女	19 6 13	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
14202	慢性腎不全	計 男女	110 58 52	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
14203	詳細不明の腎不全	計 男女	32 15 17	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計 男女	70 27 43	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
15000	妊娠、分娩及び産じょく	計 男女	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
16000	周産期に発生した病態	計 男女	2 2 -	2 2 -	- - -	- - -	- - -	2 2 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計 男女	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
16200	出産外傷	計 男女	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	計 男女	1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
16400	周産期に特異的な感染症	計 男女	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計 男女	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
16600	その他の周産期に発生した病態	計 男女	1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計 男女	12 3 9	2 2 -	- - -	1 1 -	- - -	3 3 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
17100	神経系の先天奇形	計 男女	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
17200	循環器系の先天奇形	計 男女	6 2 4	1 1 -	- - -	1 1 -	- - -	2 2 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
17201	心臓の先天奇形	計 男女	4 2 2	1 1 -	- - -	1 1 -	- - -	2 2 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
17202	その他の循環器系の先天奇形	計 男女	2 - 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
17300	消化器系の先天奇形	計 男女	3 - 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
17400	その他の先天奇形及び変形	計 男女	2 1 1	1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

第24表

死因（死因简单分類）別

平成26年

		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～(再掲)	
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	1	-	-	-	-	5	7	16	14	15	5	2	-	64	
		男女	1	-	-	-	-	4	4	9	9	6	2	-	-	34	
11300	肝疾患	計	1	4	3	8	13	7	14	12	16	11	9	4	1	-	74
		男女	1	3	1	7	10	5	10	7	8	2	4	-	-	-	36
11301	肝硬変（アルコール性 を除く）	計	1	1	2	1	3	2	4	5	8	9	5	4	1	-	38
		男女	-	2	1	2	6	-	5	9	12	9	4	1	-	-	40
11302	その他の肝疾患	計	-	1	1	2	3	-	3	4	5	2	2	-	-	-	16
		男女	-	1	-	-	3	-	2	5	7	7	2	1	-	-	24
11400	その他の消化器系の疾患	計	1	2	2	6	7	7	9	3	4	2	5	3	1	-	34
		男女	-	2	-	5	7	5	7	3	3	-	2	-	-	-	20
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	1	-	2	1	-	2	2	-	1	2	3	3	1	-	14
		男女	1	-	2	1	-	2	2	-	1	2	3	3	1	-	14
13000	筋骨格系及び結合組織の 疾患	計	1	-	2	4	1	3	8	22	38	48	43	13	4	-	179
		男女	1	-	2	3	-	2	4	15	21	14	13	1	-	-	70
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	1	-	-	1	1	1	4	7	17	34	30	12	4	-	109
		男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	12
14100	糸球体疾患及び腎尿細管 間質性疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	2	2	-	-	3
		男女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	-	-	9
14200	腎不全	計	1	-	-	2	1	5	2	4	9	5	8	2	-	-	35
		男女	1	-	-	1	1	3	-	1	1	2	3	-	-	-	10
14201	急性腎不全	計	-	-	-	1	-	2	3	8	3	5	2	-	-	-	25
		男女	-	-	-	-	-	2	2	3	8	3	5	2	-	-	25
14202	慢性腎不全	計	-	-	-	1	8	8	13	11	23	35	34	19	9	-	152
		男女	-	-	-	1	3	7	9	7	16	16	12	4	3	-	74
14203	詳細不明の腎不全	計	-	-	-	1	3	1	4	4	7	19	22	15	6	-	78
		男女	-	-	-	-	1	1	1	2	3	4	3	1	-	-	18
14300	その他の腎尿路生殖器系の 疾患	計	-	-	-	-	5	6	12	7	16	25	21	13	4	-	104
		男女	-	-	-	-	3	5	8	5	11	12	10	3	1	-	55
15000	妊娠、分娩及び産じょく	計	-	-	-	1	2	1	1	2	4	6	9	3	4	-	30
		男女	-	-	-	-	1	1	1	2	3	3	2	-	2	-	14
16000	周産期に発生した病態	計	-	-	-	-	1	1	1	2	3	3	2	-	2	-	14
		男女	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	7	3	2	-	16
16100	妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害	計	-	-	-	-	2	4	6	14	15	17	10	1	-	-	69
		男女	-	-	-	-	1	1	5	7	6	5	2	-	-	-	27
16200	出産外傷	計	-	-	-	1	-	1	3	1	7	9	12	8	1	-	42
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸 障害及び心血管障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性 障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生 した病態	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体 異常	計	-	1	-	-	1	-	1	-	-	3	1	2	-	-	7
		男女	-	1	-	-	1	-	1	-	-	3	1	2	-	-	7
17100	神経系の先天奇形	計	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	4
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	4
17201	心臓の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
17202	その他の循環器系の 先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
17300	消化器系の先天奇形	計	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2
		男女	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2
17400	その他の先天奇形及び 変形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）

			総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	820	6	1	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
		男女	219	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
18100	老衰	計	601	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男女	736	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	計	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	5	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	79	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20000	傷害及び死亡の外因	計	40	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男女	561	-	1	-	-	-	1	-	-	2	10	10	16	13
20100	不慮の事故	計	324	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	8	11	10
		男女	237	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3	2	5	3
20101	交通事故	計	343	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	5
		男女	187	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	3
20102	転倒・転落	計	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		男女	40	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2
20103	不慮の溺死及び溺水	計	26	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2
		男女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2
20104	不慮の窒息	計	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
		男女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
20105	煙、火及び火災への曝露	計	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		男女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20200	自殺	計	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20300	他殺	計	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
22000	特殊目的用コード	計	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
		男女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第24表

死因（死因简单分類）別

平成26年

			40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～(再掲)
17500	染色体異常、他に分類 されないもの	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18000	症状、徴候及び異常臨床 所見・異常検査所見で他に 分類されないもの	計	1	-	5	4	12	5	14	23	64	162	226	208	89	-	791
		男女	1	-	3	2	9	3	12	16	30	47	49	35	7	-	-
18100	老衰	計	-	-	-	-	-	2	5	17	53	153	215	204	87	-	736
		男女	-	-	-	-	-	1	5	14	27	43	45	33	7	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異 常臨床所見・異常検査所見 で他に分類されないもの	計	1	-	5	4	12	3	9	6	11	9	11	4	2	-	55
		男女	1	-	3	2	9	2	7	2	3	4	4	2	-	-	-
20000	傷害及び死亡の外因	計	10	14	12	29	37	46	38	47	80	96	75	23	2	-	407
		男女	6	10	9	20	27	33	27	28	51	44	24	6	1	-	-
20100	不慮の事故	計	4	4	3	9	10	13	11	19	29	52	51	17	1	-	193
		男女	-	1	2	6	12	22	18	20	34	38	21	3	1	-	-
20101	交通事故	計	-	2	3	8	15	30	24	35	52	83	60	18	1	-	303
		男女	-	1	2	6	12	22	18	20	34	38	21	3	1	-	-
20102	転倒・転落	計	-	1	1	2	3	8	6	15	18	45	39	15	-	-	146
		男女	-	-	-	2	2	6	6	2	5	9	2	1	-	-	-
20103	不慮の溺死及び溺水	計	-	-	-	1	2	4	5	7	13	14	1	-	-	-	44
		男女	-	-	-	2	2	3	3	3	6	2	-	-	-	-	-
20104	不慮の窒息	計	-	1	-	2	3	9	4	14	17	29	24	7	-	-	104
		男女	-	-	-	1	3	6	4	8	14	15	7	1	-	-	-
20105	煙、火及び火災への 曝露	計	-	1	-	1	-	3	-	6	3	14	17	6	-	-	49
		男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の 中毒及び有害物質への 曝露	計	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	3
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	-	1	1	2	3	7	3	5	10	15	13	3	-	-	56
		男女	-	1	1	2	2	6	2	3	6	8	6	-	-	-	-
20200	自殺	計	8	11	6	19	11	11	9	9	15	4	2	2	-	-	52
		男女	5	8	6	12	8	8	6	6	8	1	1	2	-	-	-
20300	他殺	計	3	3	-	7	3	3	3	3	7	3	1	-	-	-	20
		男女	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	特殊目的用コード	計	2	1	3	2	10	5	5	3	13	9	13	3	1	-	52
		男女	1	1	1	2	6	3	3	2	9	5	2	1	-	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	1	-	2	-	4	2	2	1	4	4	11	2	1	-	27
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣

第25表

死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総数	計	9,369	2,833	964	1,941	1,004	1,256	1,023	348
	男女	4,692	1,422	491	1,004	468	619	508	180
01000 感染症及び寄生虫症	計	4,677	1,411	473	937	536	637	515	168
	男女								
01100 腸管感染症	計	153	52	16	35	15	17	14	4
	男女	69	21	9	21	5	9	3	1
01200 結核	計	84	31	7	14	10	8	11	3
	男女	14	4	1	4	3	1	1	-
01201 呼吸器結核	計	4	1	-	2	1	-	-	-
	男女	10	3	1	2	2	1	1	-
01202 その他の結核	計	15	9	-	2	1	1	1	1
	男女	8	5	-	2	1	-	-	-
01300 敗血症	計	7	4	-	-	-	1	1	1
	男女	12	6	-	2	1	1	1	1
01400 ウイルス肝炎	計	7	4	-	2	1	-	-	-
	男女	5	2	-	-	-	1	1	1
01401 B型ウイルス肝炎	計	3	3	-	-	-	-	-	-
	男女	1	1	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	計	2	2	-	-	-	-	-	-
	男女	23	5	3	7	4	2	1	1
01403 その他のウイルス肝炎	計	4	-	2	2	-	-	-	-
	男女	19	5	1	5	4	2	1	1
01500 ヒト免疫不全ウイルス [HIV]病	計	1	-	-	-	-	1	-	-
	男女	1	-	-	-	-	1	-	-
01600 その他の感染症及び寄生 虫症	計	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	31	12	3	9	1	3	1	2
02000 新生物	計	19	7	1	7	1	2	-	1
	男女	12	5	2	2	-	1	1	1
02100 悪性新生物	計	2,595	818	223	560	269	312	317	96
	男女	1,545	498	147	333	144	170	188	65
02101 口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物	計	1,050	320	76	227	125	142	129	31
	男女	2,503	795	218	542	257	294	307	90
02102 食道の悪性新生物	計	1,496	484	143	325	138	163	183	60
	男女	1,007	311	75	217	119	131	124	30
02103 胃の悪性新生物	計	53	17	6	7	9	3	8	3
	男女	35	8	5	4	6	3	6	3
02104 結腸の悪性新生物	計	18	9	1	3	3	-	2	-
	男女	71	24	7	13	9	10	6	2
02105 直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	計	56	18	7	12	7	6	4	2
	男女	15	6	-	1	2	4	2	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性 新生物	計	371	129	33	75	36	40	46	12
	男女	237	89	24	42	19	25	29	9
02107 胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	計	134	40	9	33	17	15	17	3
	男女	203	69	18	43	17	25	28	3
02108 膵の悪性新生物	計	96	36	7	27	5	9	12	-
	男女	107	33	11	16	12	16	16	3
02109 直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	計	122	47	12	26	13	10	10	4
	男女	79	28	9	18	9	5	7	3
02110 肝及び肝内胆管の悪性 新生物	計	43	19	3	8	4	5	3	1
	男女	239	83	10	53	20	33	30	10
02111 胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	計	159	56	6	36	9	25	20	7
	男女	80	27	4	17	11	8	10	3
02112 膵の悪性新生物	計	128	35	18	14	20	23	10	8
	男女	52	12	10	7	9	8	1	5
02113 膵の悪性新生物	計	76	23	8	7	11	15	9	3
	男女	211	68	24	45	19	24	25	6
02114 膵の悪性新生物	計	119	37	12	31	8	14	13	4
	男女	92	31	12	14	11	10	12	2

第25表

死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
02109	喉頭の悪性新生物	計	5	-	-	1	-	2	2	-
		男	5	-	-	1	-	2	2	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	計	462	132	40	107	51	49	63	20
		男	336	99	31	71	36	33	50	16
		女	126	33	9	36	15	16	13	4
02111	皮膚の悪性新生物	計	12	3	1	1	2	5	-	-
		男	7	2	1	1	2	1	-	-
		女	5	1	-	-	4	-	-	
02112	乳房の悪性新生物	計	67	18	2	18	7	10	10	2
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	67	18	2	18	7	10	10	2
02113	子宮の悪性新生物	計	35	12	3	8	2	1	8	1
		男
		女	35	12	3	8	2	1	8	1
02114	卵巣の悪性新生物	計	33	9	2	8	5	4	5	-
		男
		女	33	9	2	8	5	4	5	-
02115	前立腺の悪性新生物	計	64	18	6	15	2	9	12	2
		男	64	18	6	15	2	9	12	2
		女	
02116	膀胱の悪性新生物	計	69	20	9	15	6	7	11	1
		男	52	16	8	10	5	4	8	1
		女	17	4	1	5	1	3	3	
02117	中枢神経系の悪性新生物	計	16	7	1	4	1	3	-	-
		男	7	3	1	-	1	2	-	-
		女	9	4	-	4	-	1	-	
02118	悪性リンパ腫	計	68	20	2	20	9	9	7	1
		男	43	14	-	12	7	5	4	1
		女	25	6	2	8	2	4	3	
02119	白血病	計	52	20	3	11	1	4	7	6
		男	29	13	1	5	1	2	4	3
		女	23	7	2	6	-	2	3	
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	計	32	9	3	12	5	-	3	-
		男	15	4	2	6	2	-	1	-
		女	17	5	1	6	3	-	2	
02121	その他の悪性新生物	計	190	55	18	46	23	23	16	9
		男	105	31	13	27	10	10	10	4
		女	85	24	5	19	13	13	6	
02200	その他の新生物	計	92	23	5	18	12	18	10	6
		男	49	14	4	8	6	7	5	5
		女	43	9	1	10	6	11	5	
02201	中枢神経系のその他の新生物	計	15	3	1	3	1	6	1	-
		男	9	3	1	2	-	2	1	-
		女	6	-	-	1	1	4	-	
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	計	77	20	4	15	11	12	9	6
		男	40	11	3	6	6	5	4	5
		女	37	9	1	9	5	7	5	
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	28	5	4	7	2	6	4	-
		男	11	1	1	4	1	3	1	-
		女	17	4	3	3	1	3	3	
03100	貧血	計	16	5	1	4	1	3	2	-
		男	5	1	-	3	-	1	-	-
		女	11	4	1	1	1	2	2	
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	12	-	3	3	1	3	2	-
		男	6	-	1	1	1	2	1	-
		女	6	-	2	2	-	1	-	
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	126	28	13	25	16	32	7	5
		男	58	13	5	11	8	16	3	2
		女	68	15	8	14	8	16	4	3
04100	糖尿病	計	72	13	6	18	11	18	4	2
		男	34	7	2	9	4	9	2	1
		女	38	6	4	9	7	9	2	
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	54	15	7	7	5	14	3	3
		男	24	6	3	2	4	7	1	1
		女	30	9	4	5	1	7	2	
05000	精神及び行動の障害	計	147	45	17	29	21	18	9	8
		男	50	12	6	10	6	11	4	1
		女	97	33	11	19	15	7	5	
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	128	37	15	24	19	18	7	8
		男	39	8	5	8	4	11	2	1
		女	89	29	10	16	15	7	7	

第25表

死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

			総 数	松 江	雲 南	出 雲	県 央	浜 田	益 田	隠 岐
05200	その他の精神及び行動の障害	計	19	8	2	5	2	-	2	-
		男	11	4	1	2	2	-	2	-
		女	8	4	1	3	-	-	-	-
06000	神経系の疾患	計	284	84	17	61	20	57	33	12
		男	108	35	6	31	3	15	14	4
		女	176	49	11	30	17	42	19	8
06100	髄膜炎	計	2	1	-	1	-	-	-	-
		男	2	1	-	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	計	9	5	-	1	-	2	1	-
		男	5	2	-	-	-	2	1	-
		女	4	3	-	1	-	-	-	-
06300	パーキンソン病	計	58	16	5	14	4	10	7	2
		男	21	7	1	6	1	2	4	-
		女	37	9	4	8	3	8	3	2
06400	アルツハイマー病	計	142	30	8	27	13	39	17	8
		男	37	9	2	11	1	7	5	2
		女	105	21	6	16	12	32	12	6
06500	その他の神経系の疾患	計	73	32	4	18	3	6	8	2
		男	43	16	3	13	1	4	4	2
		女	30	16	1	5	2	2	4	-
07000	眼及び付属器の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	計	2,499	723	272	516	282	345	266	95
		男	1,111	323	106	242	117	162	115	46
		女	1,388	400	166	274	165	183	151	49
09100	高血圧性疾患	計	53	12	4	19	6	9	2	1
		男	11	2	1	2	2	3	1	-
		女	42	10	3	17	4	6	1	1
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	計	20	6	1	6	3	3	-	1
		男	4	1	-	1	1	1	-	-
		女	16	5	1	5	2	2	-	1
09102	その他の高血圧性疾患	計	33	6	3	13	3	6	2	-
		男	7	1	1	1	1	2	1	-
		女	26	5	2	12	2	4	1	-
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,360	382	159	280	160	185	143	51
		男	605	170	57	133	66	91	61	27
		女	755	212	102	147	94	94	82	24
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	19	5	6	4	1	-	2	1
		男	8	2	2	2	-	-	1	1
		女	11	3	4	2	1	-	1	-
09202	急性心筋梗塞	計	213	81	25	40	13	33	13	8
		男	104	43	11	19	4	16	6	5
		女	109	38	14	21	9	17	7	3
09203	その他の虚血性心疾患	計	111	32	8	19	9	24	15	4
		男	48	11	4	12	4	10	6	1
		女	63	21	4	7	5	14	9	3
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	計	86	25	7	24	12	11	5	2
		男	22	4	-	8	5	3	2	-
		女	64	21	7	16	7	8	3	2
09205	心筋症	計	32	15	3	7	1	2	3	1
		男	17	6	2	5	1	1	1	1
		女	15	9	1	2	-	1	2	-
09206	不整脈及び伝導障害	計	393	109	27	92	45	55	35	30
		男	201	57	10	47	23	33	17	14
		女	192	52	17	45	22	22	18	16
09207	心不全	計	474	104	81	89	73	59	64	4
		男	183	39	26	37	25	27	25	4
		女	291	65	55	52	48	32	39	-
09208	その他の心疾患	計	32	11	2	5	6	1	6	1
		男	22	8	2	3	4	1	3	1
		女	10	3	-	2	2	-	3	-
09300	脳血管疾患	計	909	276	90	177	101	127	100	38
		男	416	130	42	85	43	56	44	16
		女	493	146	48	92	58	71	56	22
09301	くも膜下出血	計	94	29	7	22	9	12	8	7
		男	27	11	1	5	3	4	2	1
		女	67	18	6	17	6	8	6	6

第25表

死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
09302	脳内出血	計	217	66	22	47	25	27	23	7
		男	104	35	8	22	11	12	12	4
		女	113	31	14	25	14	15	11	3
09303	脳梗塞	計	580	179	60	105	63	84	67	22
		男	278	83	32	57	29	37	30	10
		女	302	96	28	48	34	47	37	12
09304	その他の脳血管疾患	計	18	2	1	3	4	4	2	2
		男	7	1	1	1	-	3	-	1
		女	11	1	-	2	4	1	2	1
09400	大動脈瘤及び解離	計	124	42	10	32	8	13	16	3
		男	56	15	3	19	3	6	8	2
		女	68	27	7	13	5	7	8	1
09500	その他の循環器系の疾患	計	53	11	9	8	7	11	5	2
		男	23	6	3	3	3	6	1	1
		女	30	5	6	5	4	5	4	1
10000	呼吸器系の疾患	計	1,436	407	165	299	181	193	155	36
		男	868	238	112	176	108	120	93	21
		女	568	169	53	123	73	73	62	15
10100	インフルエンザ	計	4	1	1	1	-	-	1	-
		男	2	-	-	1	-	-	1	-
		女	2	1	1	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	797	223	109	172	101	87	87	18
		男	460	127	69	95	63	52	45	9
		女	337	96	40	77	38	35	42	9
10300	急性気管支炎	計	4	1	-	-	2	1	-	-
		男	2	1	-	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	-	2	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	128	34	14	24	23	17	12	4
		男	104	26	14	19	16	13	12	4
		女	24	8	-	5	7	4	-	-
10500	喘息	計	11	3	1	3	1	1	1	1
		男	3	3	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	1	3	1	1	1	1
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	492	145	40	99	54	87	54	13
		男	297	81	29	61	29	54	35	8
		女	195	64	11	38	25	33	19	5
11000	消化器系の疾患	計	373	110	47	65	38	63	36	14
		男	180	53	22	32	14	31	21	7
		女	193	57	25	33	24	32	15	7
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	15	5	-	3	2	3	2	-
		男	10	4	-	3	1	2	-	-
		女	5	1	-	-	1	1	2	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	66	21	13	10	7	6	7	2
		男	36	8	8	7	3	2	6	2
		女	30	13	5	3	4	4	1	-
11300	肝疾患	計	105	30	10	16	16	20	11	2
		男	59	18	7	9	6	10	7	2
		女	46	12	3	7	10	10	4	-
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	51	18	2	9	7	11	4	-
		男	23	11	1	6	-	3	2	-
		女	28	7	1	3	7	8	2	-
11302	その他の肝疾患	計	54	12	8	7	9	9	7	2
		男	36	7	6	3	6	7	5	2
		女	18	5	2	4	3	2	2	-
11400	その他の消化器系の疾患	計	187	54	24	36	13	34	16	10
		男	75	23	7	13	4	17	8	3
		女	112	31	17	23	9	17	8	7
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	12	3	2	3	2	2	-	-
		男	3	1	-	1	-	1	-	-
		女	9	2	2	2	2	1	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	39	9	4	8	8	7	2	1
		男	13	5	-	3	4	1	-	-
		女	26	4	4	5	4	6	2	1
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	282	90	32	56	26	36	38	4
		男	128	40	18	26	16	14	13	1
		女	154	50	14	30	10	22	25	3
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	計	51	23	3	9	1	8	4	3
		男	22	8	2	6	1	2	2	1
		女	29	15	1	3	-	6	2	2
14200	腎不全	計	161	45	15	32	22	24	23	-
		男	79	22	9	17	14	9	8	-
		女	82	23	6	15	8	15	15	-

第25表

死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
14201	急性腎不全	計	19	6	3	3	3	2	2	-
		男女	6	2	1	1	2	-	-	-
14202	慢性腎不全	計	110	31	11	21	11	17	19	-
		男女	58	17	7	10	9	7	8	-
14203	詳細不明の腎不全	計	32	8	1	8	8	5	2	-
		男女	15	3	1	6	3	2	-	-
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	70	22	14	15	3	4	11	1
		男女	27	10	7	3	1	3	3	-
15000	妊娠、分娩及び産じょく	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	計	2	-	-	1	-	-	-	1
		男女	2	-	-	1	-	-	-	1
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	計	1	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	1
16400	周産期に特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計	1	-	-	1	-	-	-	-
		男女	1	-	-	1	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	12	4	1	3	-	2	2	-
		男女	3	3	-	-	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	1	-	-
		男女	1	-	-	-	-	1	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	6	3	-	3	-	-	-	-
		男女	2	2	-	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	計	4	3	-	1	-	-	-	-
		男女	2	2	-	-	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	2	1	-	1	-	-	-	-
		男女	2	-	-	2	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	計	3	-	-	-	-	1	2	-
		男女	3	-	-	-	-	1	2	-
17400	その他の先天奇形及び変形	計	2	1	1	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	820	292	75	165	71	92	84	41
		男女	219	78	17	48	21	24	22	9
18100	老衰	計	736	264	70	142	67	78	75	40
		男女	175	59	15	37	21	17	18	8
18200	乳幼児突然死症候群	計	561	205	55	105	46	61	57	32
		男女	5	3	1	1	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	5	3	1	1	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	79	25	4	22	4	14	9	1
		男女	39	16	1	10	-	7	4	1
		計	40	9	3	12	4	7	5	-

第25表

死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
20000	傷害及び死亡の外因	計	561	163	76	108	53	74	56	31
		男	324	101	42	65	21	42	31	22
		女	237	62	34	43	32	32	25	9
20100	不慮の事故	計	343	98	49	58	37	48	32	21
		男	187	60	24	35	15	24	15	14
		女	156	38	25	23	22	24	17	7
20101	交通事故	計	40	17	5	6	2	5	4	1
		男	26	11	4	4	-	3	3	1
		女	14	6	1	2	2	2	1	-
20102	転倒・転落	計	69	21	8	7	11	10	5	7
		男	38	8	5	5	5	7	4	4
		女	31	13	3	2	6	3	1	3
20103	不慮の溺死及び溺水	計	53	13	11	6	5	10	4	4
		男	22	9	3	1	1	4	2	2
		女	31	4	8	5	4	6	2	2
20104	不慮の窒息	計	110	27	11	29	12	14	13	4
		男	59	21	5	18	3	5	4	3
		女	51	6	6	11	9	9	1	
20105	煙、火及び火災への 曝露	計	3	1	1	-	-	-	1	-
		男	2	1	-	-	-	-	1	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	
20106	有害物質による不慮の 中毒及び有害物質への 曝露	計	4	1	2	-	-	-	-	1
		男	3	-	2	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-	-	
20107	その他の不慮の事故	計	64	18	11	10	7	9	5	4
		男	37	10	5	7	6	5	1	3
		女	27	8	6	3	1	4	1	
20200	自殺	計	141	42	21	34	12	13	15	4
		男	96	27	14	24	5	12	10	4
		女	45	15	7	10	7	5	-	
20300	他殺	計	2	-	-	1	-	-	-	1
		男	1	-	-	-	-	-	-	1
		女	1	-	-	1	-	-	-	
20400	その他の外因	計	75	23	6	15	4	13	9	5
		男	40	14	4	6	1	6	6	3
		女	35	9	2	9	3	7	3	
22000	特殊目的用コード	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

	総数	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町
総数	9,369	2,270	866	1,941	725	580	563	390	617	253	94	81	108
01000 感染症及び寄生虫症	153	43	9	35	7	11	9	8	12	4	-	-	1
01100 腸管感染症	14	3	-	4	-	2	1	1	1	-	-	-	-
01200 結核	15	9	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	12	6	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	68	15	3	13	5	3	6	6	6	3	-	-	1
01400 ウイルス肝炎	25	6	3	7	1	4	-	-	2	1	-	-	-
01401 B型ウイルス肝炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	23	5	2	7	1	4	-	-	2	1	-	-	-
01403 その他のウイルス肝炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	31	10	2	9	-	1	2	1	3	-	-	-	-
02000 新生物	2,595	675	206	560	233	162	143	106	152	52	19	19	21
02100 悪性新生物	2,503	658	192	542	226	158	137	102	147	52	19	17	21
02101 口唇、口腔及び咽喉の悪性新生物	53	16	2	7	5	7	1	1	4	1	1	-	1
02102 食道の悪性新生物	71	17	7	13	4	6	7	3	6	-	1	1	-
02103 胃の悪性新生物	371	110	27	75	31	24	19	13	22	9	2	3	3
02104 結腸の悪性新生物	203	54	12	43	20	11	15	13	13	2	3	2	1
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	122	40	8	26	10	7	7	2	9	3	-	1	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	239	62	26	53	25	11	21	7	6	4	-	1	2
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	128	32	14	14	9	10	3	9	13	5	-	1	5
02108 膵の悪性新生物	211	56	15	45	13	11	12	9	17	6	1	1	4
02109 喉頭の悪性新生物	5	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	462	112	30	107	46	29	20	19	29	9	2	5	3
02111 皮膚の悪性新生物	12	2	5	1	-	2	1	-	-	-	1	-	-
02112 乳房の悪性新生物	67	16	6	18	8	5	2	4	-	1	1	-	-
02113 子宮の悪性新生物	35	10	1	8	8	1	2	-	2	1	-	-	-
02114 卵巣の悪性新生物	33	9	3	8	3	3	-	1	-	-	2	1	-
02115 前立腺の悪性新生物	64	15	7	15	12	2	3	2	4	2	-	-	-
02116 膀胱の悪性新生物	69	15	6	15	8	4	5	1	7	2	-	-	-
02117 中枢神経系の悪性新生物	16	5	1	4	-	-	2	2	1	-	-	-	-
02118 悪性リンパ腫	68	17	4	20	5	5	3	5	2	-	-	-	2
02119 白血病	52	17	4	11	4	1	3	-	2	1	-	-	-
02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	32	8	-	12	3	4	1	-	2	-	1	-	-
02121 その他の悪性新生物	190	45	14	46	10	15	10	9	8	6	4	1	-
02200 その他の新生物	92	17	14	18	7	4	6	4	5	-	-	2	-
02201 中枢神経系のその他の新生物	15	3	6	3	1	-	-	-	1	-	-	1	-
02202 中枢神経系を除くその他の新生物	77	14	8	15	6	4	6	4	4	-	-	1	-
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	28	4	3	7	4	-	1	3	2	2	-	-	1
03100 貧血	16	4	1	4	2	-	1	2	1	-	-	-	-
03200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	12	-	2	3	2	-	-	1	1	2	-	-	1
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	126	19	20	25	6	10	9	12	10	2	1	3	-
04100 糖尿病	72	11	11	18	4	9	2	7	5	1	-	-	-
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	54	8	9	7	2	1	7	5	5	1	1	3	-
05000 精神及び行動の障害	147	27	13	29	7	18	18	5	10	4	3	1	1
05100 血管性及び詳細不明の認知症	128	23	13	24	5	16	14	5	10	4	1	1	1
05200 その他の精神及び行動の障害	19	4	-	5	2	2	4	-	-	-	2	-	-
06000 神経系の疾患	284	57	26	61	20	17	27	31	16	1	-	1	1
06100 髄膜炎	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	9	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
06300 パーキンソン病	58	7	5	14	5	3	9	5	4	1	-	1	-
06400 アルツハイマー病	142	17	16	27	9	11	13	23	8	-	-	-	1
06500 その他の神経系の疾患	73	27	3	18	5	3	5	3	4	-	-	-	-
07000 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000 耳及び乳突突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000 循環器系の疾患	2,499	567	238	516	193	166	156	107	171	74	27	25	30
09100 高血圧性疾患	53	10	9	19	2	5	2	-	2	2	-	-	1
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	20	6	3	6	-	2	-	-	1	-	-	-	1
09102 その他の高血圧性疾患	33	4	6	13	2	3	2	-	1	2	-	-	-
09200 心疾患（高血圧性を除く）	1,360	298	128	280	100	83	84	57	106	38	15	20	17
09201 慢性リウマチ性心疾患	19	3	-	4	1	1	2	-	6	-	-	-	-
09202 急性心筋梗塞	213	70	14	40	10	6	11	19	19	5	1	1	-
09203 その他の虚血性心疾患	111	30	18	19	11	7	2	6	7	-	1	-	1
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	86	21	10	24	3	6	4	1	6	1	-	3	2
09205 心筋症	32	12	2	7	2	1	3	-	-	2	1	-	-

・市町村別

平成26年

邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
235	172	126	39	67	12	230	総数
3	3	4	2	-	-	2	01000 感染症及び寄生虫症
1	-	1	-	-	-	-	01100 腸管感染症
-	-	-	1	-	-	-	01200 結核
-	-	-	1	-	-	-	01201 呼吸器結核
-	-	-	-	-	-	-	01202 その他の結核
2	3	2	-	-	-	-	01300 敗血症
-	-	-	1	-	-	-	01400 ウイルス肝炎
-	-	-	-	-	-	-	01401 B型ウイルス肝炎
-	-	-	1	-	-	-	01402 C型ウイルス肝炎
-	-	-	-	-	-	-	01403 その他のウイルス肝炎
-	-	-	-	-	-	-	01500 ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病
-	-	1	-	-	-	2	01600 その他の感染症及び寄生虫症
67	49	35	12	14	5	65	02000 新生物
61	47	34	12	11	5	62	02100 悪性新生物
1	1	2	-	1	-	2	02101 口唇、口腔及び咽喉頭の悪性新生物
2	2	-	-	-	-	2	02102 食道の悪性新生物
6	10	5	-	-	1	11	02103 胃の悪性新生物
3	3	5	2	-	-	1	02104 結腸の悪性新生物
5	-	-	1	1	-	2	02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物
6	2	3	-	1	1	8	02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物
4	1	-	2	1	-	5	02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物
3	9	3	3	1	-	2	02108 膵の悪性新生物
-	-	-	-	-	-	-	02109 喉頭の悪性新生物
14	7	10	3	2	1	14	02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物
-	-	-	-	-	-	-	02111 皮膚の悪性新生物
2	1	1	-	-	-	2	02112 乳房の悪性新生物
1	-	-	-	-	-	1	02113 子宮の悪性新生物
1	2	-	-	-	-	-	02114 卵巣の悪性新生物
-	-	-	-	-	-	-	02115 前立腺の悪性新生物
2	1	2	-	-	-	1	02116 膀胱の悪性新生物
1	-	-	-	-	-	-	02117 中枢神経系の悪性新生物
2	1	1	-	-	-	1	02118 悪性リンパ腫
-	3	-	1	1	2	2	02119 白血病
1	-	-	-	-	-	-	02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物
7	4	2	-	3	-	6	02121 その他の悪性新生物
6	2	1	-	3	-	3	02200 その他の新生物
-	-	-	-	-	-	-	02201 中枢神経系のその他の新生物
6	2	1	-	3	-	3	02202 中枢神経系を除くその他の新生物
1	-	-	-	-	-	-	03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
1	-	-	-	-	-	-	03100 貧血
-	-	-	-	-	-	-	03200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
3	1	-	-	-	-	5	04000 内分泌、栄養及び代謝疾患
2	-	-	-	-	-	2	04100 糖尿病
1	1	-	-	-	-	3	04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患
1	1	1	1	-	-	7	05000 精神及び行動の障害
1	1	1	1	-	-	7	05100 血管性及び詳細不明の認知症
-	-	-	-	-	-	-	05200 その他の精神及び行動の障害
1	9	4	2	2	-	8	06000 神経系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	06100 髄膜炎
-	-	-	-	-	-	-	06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群
-	1	1	-	-	-	2	06300 パーキンソン病
1	7	1	1	1	-	6	06400 アルツハイマー病
-	1	2	1	1	-	-	06500 その他の神経系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	07000 眼及び付属器の疾患
-	-	-	-	-	-	-	08000 耳及び乳突突起の疾患
61	49	24	9	13	2	71	09000 循環器系の疾患
-	-	-	-	-	-	1	09100 高血圧性疾患
-	-	-	-	-	-	1	09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患
-	-	-	-	-	-	-	09102 その他の高血圧性疾患
40	24	19	4	8	-	39	09200 心疾患（高血圧性を除く）
-	-	1	-	-	-	1	09201 慢性リウマチ性心疾患
6	3	-	1	1	-	6	09202 急性心筋梗塞
1	2	2	1	1	-	2	09203 その他の虚血性心疾患
1	1	1	-	-	-	2	09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患
-	-	1	-	-	-	1	09205 心筋症

第26表

死亡数、死因（死因简单分類）

	総数	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町
09206 不整脈及び伝導障害	393	86	48	92	26	25	23	7	19	4	4	8	2
09207 心不全	474	66	35	89	42	35	38	24	47	26	8	8	9
09208 その他の心疾患	32	10	1	5	5	2	1	-	2	-	-	-	3
09300 脳血管疾患	909	213	80	177	75	68	63	47	49	31	10	4	11
09301 くも膜下出血	94	25	7	22	5	6	4	5	5	1	1	-	2
09302 脳内出血	217	51	17	47	15	18	15	10	10	9	3	2	1
09303 脳梗塞	580	135	56	105	54	43	44	28	34	20	6	2	8
09304 その他の脳血管疾患	18	2	-	3	1	1	-	4	-	1	-	-	-
09400 大動脈瘤及び解離	124	38	11	32	11	4	4	2	7	2	1	1	1
09500 その他の循環器系の疾患	53	8	10	8	5	6	3	1	7	1	1	-	-
10000 呼吸器系の疾患	1,436	323	141	299	112	113	84	52	110	43	12	17	21
10100 インフルエンザ	4	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-
10200 肺炎	797	170	58	172	63	69	53	29	74	26	9	7	11
10300 急性気管支炎	4	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	128	28	8	24	8	15	6	9	10	3	1	2	4
10500 喘息	11	1	1	3	1	-	2	-	1	-	-	-	1
10600 その他の呼吸器系の疾患	492	123	73	99	39	27	22	14	24	14	2	8	5
11000 消化器系の疾患	373	90	44	65	18	14	20	19	25	17	5	4	6
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	15	4	2	3	2	-	1	1	-	-	-	-	1
11200 ヘルニア及び腸閉塞	66	19	3	10	2	2	2	3	5	6	2	-	3
11300 肝疾患	105	25	15	16	5	7	5	5	5	4	1	1	2
11301 肝硬変（アルコール性を除く）	51	14	9	9	1	3	4	2	2	-	-	-	1
11302 その他の肝疾患	54	11	6	7	4	4	1	3	3	4	1	1	1
11400 その他の消化器系の疾患	187	42	24	36	9	5	12	10	15	7	2	3	-
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	12	3	-	3	-	1	-	2	1	1	-	-	-
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	39	9	7	8	2	4	-	-	2	2	-	-	3
14000 尿路器系の疾患	282	73	20	56	25	17	17	16	20	10	2	-	5
14100 糸球体疾患及び腎尿管細管間質性疾患	51	21	6	9	1	1	2	2	3	-	-	-	-
14200 腎不全	161	35	12	32	16	14	10	12	9	6	-	-	5
14201 急性腎不全	19	6	-	3	2	1	-	2	2	1	-	-	2
14202 慢性腎不全	110	22	10	21	13	10	9	7	6	5	-	-	-
14203 詳細不明の腎不全	32	7	2	8	1	3	1	3	1	-	-	-	3
14300 その他の尿路器系の疾患	70	17	2	15	8	2	5	2	8	4	2	-	-
15000 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000 周産期に発生した病態	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16100 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600 その他の周産期に発生した病態	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	12	4	2	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-
17100 神経系の先天奇形	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200 循環器系の先天奇形	6	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17201 心臓の先天奇形	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17202 その他の循環器系の先天奇形	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17300 消化器系の先天奇形	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17400 その他の先天奇形及び変形	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
17500 染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18000 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	820	247	82	165	60	18	45	10	38	20	17	8	12
18100 老衰	736	223	71	142	54	16	41	7	33	20	17	8	11
18200 乳幼児突然死症候群	5	3	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
18300 その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	79	21	11	22	6	2	4	3	4	-	-	-	1
20000 傷害及び死亡の外因	561	129	55	108	37	29	34	19	48	21	7	3	6
20100 不慮の事故	343	79	34	58	20	20	19	14	33	11	5	3	3
20101 交通事故	40	16	5	6	3	-	1	-	5	-	-	-	-
20102 転倒・転落	69	18	5	7	4	5	3	5	3	2	3	-	2
20103 不慮の溺死及び溺水	53	11	7	6	3	4	2	3	7	4	-	-	-
20104 不慮の窒息	110	21	11	29	6	8	6	3	7	3	1	1	-
20105 煙、火及び火災への曝露	3	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	4	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
20107 その他の不慮の事故	64	11	6	10	3	3	7	3	9	1	1	2	1
20200 自殺	141	32	9	34	10	7	10	4	12	7	2	-	2
20300 他殺	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400 その他の外因	75	18	12	15	7	2	5	1	3	3	-	-	1
22000 特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22100 重症急性呼吸器症候群（SARS）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

・市町村別

平成26年

邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
10	6	3	2	5	-	23	09206 不整脈及び伝導障害
21	12	10	-	-	-	4	09207 心不全
1	-	1	-	1	-	-	09208 その他の心疾患
18	20	5	5	3	2	28	09300 脳血管疾患
1	2	1	-	-	-	7	09301 くも膜下出血
4	7	1	3	-	-	4	09302 脳内出血
10	10	3	2	3	1	16	09303 脳梗塞
3	1	-	-	-	1	1	09304 その他の脳血管疾患
2	5	-	-	2	-	1	09400 大動脈瘤及び解離
1	-	-	-	-	-	2	09500 その他の循環器系の疾患
30	24	19	4	5	2	25	10000 呼吸器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	10100 インフルエンザ
14	17	7	4	3	1	10	10200 肺炎
-	-	-	-	-	-	-	10300 急性気管支炎
2	-	4	-	-	-	4	10400 慢性閉塞性肺疾患
-	-	-	-	-	-	1	10500 喘息
14	7	8	-	2	1	10	10600 その他の呼吸器系の疾患
14	8	10	1	3	1	9	11000 消化器系の疾患
1	-	-	-	-	-	-	11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
2	1	4	-	1	-	1	11200 ヘルニア及び腸閉塞
6	3	3	-	-	-	2	11300 肝疾患
3	2	1	-	-	-	-	11301 肝硬変（アルコール性を除く）
3	1	2	-	-	-	2	11302 その他の肝疾患
5	4	3	1	2	1	6	11400 その他の消化器系の疾患
1	-	-	-	-	-	-	12000 皮膚及び皮下組織の疾患
1	-	-	-	1	-	-	13000 筋骨格系及び結合組織の疾患
4	6	7	-	1	-	3	14000 尿路器系の疾患
-	1	2	-	1	-	2	14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患
3	3	4	-	-	-	-	14200 腎不全
-	-	-	-	-	-	-	14201 急性腎不全
1	3	3	-	-	-	-	14202 慢性腎不全
2	-	1	-	-	-	-	14203 詳細不明の腎不全
1	2	1	-	-	-	1	14300 その他の尿路器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	15000 妊娠、分娩及び産じょく
-	-	-	-	1	-	-	16000 周産期に発生した病態
-	-	-	-	-	-	-	16100 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害
-	-	-	-	-	-	-	16200 出産外傷
-	-	-	-	1	-	-	16300 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害
-	-	-	-	-	-	-	16400 周産期に特異的な感染症
-	-	-	-	-	-	-	16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害
-	-	-	-	-	-	-	16600 その他の周産期に発生した病態
-	-	1	-	-	-	-	17000 先天奇形、変形及び染色体異常
-	-	-	-	-	-	-	17100 神経系の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	17200 循環器系の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	17201 心臓の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	17202 その他の循環器系の先天奇形
-	-	1	-	-	-	-	17300 消化器系の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	17400 その他の先天奇形及び変形
-	-	-	-	-	-	-	17500 染色体異常、他に分類されないもの
33	15	9	5	18	1	17	18000 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
32	13	8	5	18	1	16	18100 老衰
-	-	-	-	-	-	-	18200 乳幼児突然死症候群
1	2	1	-	-	-	1	18300 その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
15	7	12	3	9	1	18	20000 傷害及び死亡の外因
11	4	8	3	8	1	9	20100 不慮の事故
2	-	1	1	-	-	-	20101 交通事故
4	1	-	1	2	1	3	20102 転倒・転落
1	-	1	-	3	-	1	20103 不慮の溺死及び溺水
3	2	5	-	2	-	2	20104 不慮の窒息
-	-	-	-	-	-	-	20105 煙、火及び火災への曝露
-	-	-	-	-	-	1	20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露
1	1	1	1	1	-	2	20107 その他の不慮の事故
3	1	4	-	1	-	3	20200 自殺
-	-	-	-	-	-	1	20300 他殺
1	2	-	-	-	-	5	20400 その他の外因
-	-	-	-	-	-	-	22000 特殊目的用コード
-	-	-	-	-	-	-	22100 重症急性呼吸器症候群（SARS）

第27表

乳児（1歳未満）死亡数、年次・性・死亡月別

(単位：人)

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和40年	269	33	26	30	27	23	22	23	13	13	15	19	25
男	146	18	18	17	17	14	12	12	5	8	5	9	11
女	123	15	8	13	10	9	10	11	8	5	10	10	14
45年	149	24	16	15	6	19	9	8	9	11	13	8	11
男	95	17	8	11	1	13	5	4	7	7	8	5	9
女	54	7	8	4	5	6	4	4	2	4	5	3	2
50年	105	10	8	7	9	3	6	8	7	8	11	15	13
男	69	8	5	4	4	1	3	6	3	7	9	9	10
女	36	2	3	3	5	2	3	2	4	1	2	6	3
55年	95	14	6	6	6	5	7	7	9	9	11	9	6
男	55	9	3	3	3	4	5	4	5	2	7	5	5
女	40	5	3	3	3	1	2	3	4	7	4	4	1
60年	47	4	3	2	5	4	4	4	5	6	1	5	4
男	21	2	-	-	3	2	3	1	2	5	1	1	1
女	26	2	3	2	2	2	1	3	3	1	-	4	3
平成2年	50	5	1	2	3	3	7	5	2	3	5	8	6
男	28	3	1	-	1	2	3	2	2	1	3	6	4
女	22	2	-	2	2	1	4	3	-	2	2	2	2
7年	32	3	5	5	3	2	2	3	2	3	2	2	-
男	13	1	5	1	1	1	2	-	-	-	1	1	-
女	19	2	-	4	2	1	-	3	2	3	1	1	-
12年	16	3	1	2	-	4	-	-	1	-	3	1	1
男	10	2	1	1	-	1	-	-	1	-	2	1	1
女	6	1	-	1	-	3	-	-	-	-	1	-	-
17年	18	-	3	2	3	2	2	2	1	1	-	2	-
男	13	-	3	2	3	1	-	1	1	1	-	1	-
女	5	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	1	-
21年	11	3	-	1	-	2	-	2	1	1	1	-	-
男	10	3	-	-	-	2	-	2	1	1	1	-	-
女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22年	13	2	-	-	3	1	-	3	1	-	1	1	1
男	10	2	-	-	3	1	-	2	1	-	-	-	1
女	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
23年	11	2	-	-	1	1	-	1	-	2	2	2	-
男	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
女	7	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	2	-
24年	11	-	2	1	2	2	-	1	2	-	-	-	1
男	7	-	1	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-
女	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
25年	13	-	1	-	1	1	1	2	1	2	3	1	-
男	7	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	1	-
女	6	-	1	-	1	-	-	1	1	1	1	-	-
26年	13	4	1	-	-	1	1	-	-	2	1	-	3
男	11	2	1	-	-	1	1	-	-	2	1	-	3
女	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第28表

乳児（1歳未満）死亡数、年次・性・月齢別

(単位：人)

	総数	4週未満	4週以上2か月未満	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月
昭和 40年	269	171	20	15	13	8	10	3	10	6	6	3	4
男	146	94	10	7	5	3	5	3	5	6	2	2	4
女	123	77	10	8	8	5	5	-	5	-	4	1	-
45年	149	97	13	3	2	9	3	2	6	5	3	1	5
男	95	60	8	3	1	6	2	2	2	2	3	1	5
女	54	37	5	-	1	3	1	-	4	3	-	-	-
50年	105	74	6	7	2	3	1	3	1	5	2	1	-
男	69	51	2	4	2	1	1	2	1	4	-	1	-
女	36	23	4	3	-	2	-	1	-	1	2	-	-
55年	95	71	6	3	3	2	5	-	-	2	1	1	1
男	55	41	4	1	2	1	3	-	-	1	1	1	-
女	40	30	2	2	1	1	2	-	-	1	-	-	1
60年	47	26	6	5	1	1	1	1	2	-	1	1	2
男	21	12	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2
女	26	14	2	3	1	-	1	1	2	-	1	1	-
平成 2年	50	25	6	8	5	1	2	1	-	-	1	1	-
男	28	17	3	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
女	22	8	3	4	4	-	-	1	-	-	1	1	-
7年	32	16	3	-	3	2	3	2	1	-	-	2	-
男	13	8	-	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-
女	19	8	3	-	2	-	2	2	1	-	-	1	-
12年	13	7	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	9	4	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
女	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17年	18	7	-	1	-	1	5	2	-	-	2	-	-
男	13	4	-	1	-	1	4	2	-	-	1	-	-
女	5	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
21年	11	6	-	1	-	-	2	-	1	1	-	-	-
男	10	5	-	1	-	-	2	-	1	1	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22年	13	7	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	10	6	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23年	11	5	2	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-
男	4	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
女	7	4	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
24年	11	6	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-
男	7	4	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
女	4	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
25年	13	6	1	1	-	1	-	-	1	1	2	-	-
男	7	4	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
女	6	2	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-
26年	13	3	-	3	1	1	3	2	-	-	-	-	-
男	11	3	-	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-
女	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第29表 乳児（1歳未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因簡単分類）別

平成26年

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	計	13	4	1	-	-	1	1	-	-	2	1	-	3
	男女	11	2	1	-	-	1	1	-	-	2	1	-	3
BA01 腸管感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA02 敗血症（新生児の細菌性敗血症を除く）	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA03 麻疹	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA04 ウイルス肝炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA05 その他の感染症及び寄生虫症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA06 悪性新生物	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA07 白血病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA08 その他の悪性新生物	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA09 その他の新生物	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA10 栄養失調症及びその他の栄養欠乏症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA11 代謝障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA12 髄膜炎	計	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BA13 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA14 脳性麻痺	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA15 心疾患（高血圧性を除く）	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA16 脳血管疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA17 インフルエンザ	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA18 肺炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA19 喘息	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA20 ヘルニア及び腸閉塞	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA21 肝疾患	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
BA22 腎不全	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA23 周産期に発生した病態	計	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男女	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA25 出産外傷	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA26 出生時仮死	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA27 新生児の呼吸窮迫	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA28 周産期に発生した肺出血	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA29 周産期に発生した心血管障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第29表 乳児（1歳未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因簡単分類）別

平成26年

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
BA30	その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	計	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA31	新生児の細菌性敗血症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA32	その他の周産期の特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA34	その他の周産期に発生した病態	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA35	先天奇形、変形及び染色体異常	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BA36	神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA37	心臓の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA38	その他の循環器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA39	呼吸器系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA40	消化器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA41	筋骨格系の先天奇形及び変形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA42	その他の先天奇形及び変形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA43	染色体異常、他に分類されないもの	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA44	乳幼児突然死症候群	計	5	2	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
		男女	5	2	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
BA45	その他のすべての疾患	計	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA46	不慮の事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA47	交通事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA48	転倒・転落	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA49	不慮の溺死及び溺水	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA50	胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA51	その他の不慮の窒息	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA52	煙、火及び火災への曝露	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA53	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA54	その他の不慮の事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA55	他殺	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA56	その他の外因	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

(単位：人)

	総数	4週未満											
		総数	1週未満								1～2週 未 満	2～3週 未 満	3～4週 未 満
			1日未満	1日	2日	3日	4日	5日	6日				
昭和 40年	171	121	38	29	19	11	11	6	7	31	14	5	
男	94	74	27	16	14	7	3	3	4	12	4	4	
女	77	47	11	13	5	4	8	3	3	19	10	1	
45年	97	77	29	19	13	4	5	6	1	6	9	5	
男	60	51	19	15	7	3	3	4	-	2	3	4	
女	37	26	10	4	6	1	2	2	1	4	6	1	
50年	74	61	29	11	7	4	1	5	4	10	3	-	
男	51	42	18	8	7	2	-	3	4	6	3	-	
女	23	19	11	3	-	2	1	2	-	4	-	-	
55年	71	63	26	13	8	5	4	5	2	7	1	-	
男	41	34	14	7	4	1	3	4	1	6	1	-	
女	30	29	12	6	4	4	1	1	1	1	-	-	
60年	26	17	8	3	2	2	1	-	1	3	4	2	
男	12	7	3	2	-	1	-	-	1	2	2	1	
女	14	10	5	1	2	1	1	-	-	1	2	1	
平成 2年	25	17	9	4	1	2	1	-	-	1	5	2	
男	17	11	7	-	1	2	1	-	-	1	3	2	
女	8	6	2	4	-	-	-	-	-	-	2	-	
7年	16	12	8	1	1	-	-	1	1	4	-	-	
男	8	7	4	-	1	-	-	1	1	1	-	-	
女	8	5	4	1	-	-	-	-	-	3	-	-	
12年	7	5	4	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
男	4	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
女	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17年	7	7	3	-	-	1	1	1	1	-	-	-	
男	4	4	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	
女	3	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
21年	6	2	1	1	-	-	-	-	-	2	2	-	
男	5	2	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
22年	7	6	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
男	6	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23年	5	4	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	
男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	4	3	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	
24年	6	5	4	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
男	4	3	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
女	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25年	6	4	3	-	-	-	-	1	-	-	-	2	
男	4	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
女	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
26年	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BA01 腸管感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA02 敗血症（新生児の細菌性敗血症を除く）	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA03 麻疹	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA04 ウイルス肝炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA05 その他の感染症及び寄生虫症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA06 悪性新生物	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA07 白血病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA08 その他の悪性新生物	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA09 その他の新生物	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA10 栄養失調症及びその他の栄養欠乏症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA11 代謝障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA12 髄膜炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA13 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA14 脳性麻痺	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA15 心疾患（高血圧性を除く）	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA16 脳血管疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA17 インフルエンザ	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA18 肺炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA19 喘息	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA20 ヘルニア及び腸閉塞	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA21 肝疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA22 腎不全	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA23 周産期に発生した病態	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA25 出産外傷	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA26 出生時仮死	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA27 新生児の呼吸窮迫	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA28 周産期に発生した肺出血	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA29 周産期に発生した心血管障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

			総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
BA30	その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA31	新生児の細菌性敗血症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA32	その他の周産期の特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA34	その他の周産期に発生した病態	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA35	先天奇形、変形及び染色体異常	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BA36	神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA37	心臓の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA38	その他の循環器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA39	呼吸器系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA40	消化器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA41	筋骨格系の先天奇形及び変形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA42	その他の先天奇形及び変形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA43	染色体異常、他に分類されないもの	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA44	乳幼児突然死症候群	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA45	その他のすべての疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA46	不慮の事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA47	交通事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA48	転倒・転落	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA49	不慮の溺死及び溺水	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA50	胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA51	その他の不慮の窒息	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA52	煙、火及び火災への曝露	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA53	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA54	その他の不慮の事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA55	他殺	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA56	その他の外因	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第32表

死産数、年次・出産の場所・出産時の立会者別

	総数	病院			診療所			助産所			自宅				その他			
		総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	その他	総数	医師	助産師	その他
昭和40年	1,334	364	364	-	848	845	3	10	2	8	103	28	75	-	9	3	6	-
45年	907	311	311	-	559	558	1	10	2	8	24	14	10	-	3	2	1	-
50年	621	216	216	-	387	387	-	10	1	9	6	6	-	-	2	2	-	-
55年	470	170	170	-	294	293	1	2	1	1	4	3	-	1	-	-	-	-
60年	424	139	139	-	276	276	-	5	2	3	4	3	1	-	-	-	-	-
平成2年	291	133	133	-	158	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7年	196	80	80	-	114	114	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
12年	201	84	84	-	113	113	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-
17年	170	94	94	-	76	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21年	144	89	89	-	55	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22年	143	83	83	-	60	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23年	136	72	72	-	63	63	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24年	138	75	75	-	63	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25年	131	74	74	-	55	55	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
26年	124	79	79	-	44	44	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第33表

死産数、出産の場所・出産時の立会者・市部一郡部別

平成26年

	総数	病院			診療所			助産所			自宅				その他			
		総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	その他	総数	医師	助産師	その他
総数	124	79	79	-	44	44	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
市部	115	75	75	-	39	39	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
郡部	9	4	4	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

死産数、年次・自然－人工・死産月別

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
昭和40年	総数	1,334	121	106	117	132	101	95	103	127	125	112	94	101
	自然	560	42	50	53	59	43	47	50	44	42	53	36	41
	人工	774	79	56	64	73	58	48	53	83	83	59	58	60
45年	総数	907	77	68	87	83	59	67	87	86	80	72	73	68
	自然	444	31	27	44	41	33	31	37	46	41	38	39	36
	人工	463	46	41	43	42	26	36	50	40	39	34	34	32
50年	総数	621	52	60	60	50	42	53	58	53	48	53	42	50
	自然	329	33	35	34	29	19	26	29	28	20	26	28	22
	人工	292	19	25	26	21	23	27	29	25	28	27	14	28
55年	総数	470	42	43	32	32	47	29	39	46	45	37	38	40
	自然	263	18	22	16	19	28	18	26	21	25	23	20	27
	人工	207	24	21	16	13	19	11	13	25	20	14	18	13
60年	総数	424	30	39	37	40	39	39	40	31	44	23	27	35
	自然	204	15	21	18	21	18	20	19	17	22	12	7	14
	人工	220	15	18	19	19	21	19	21	14	22	11	20	21
平成2年	総数	291	27	28	24	28	13	29	22	25	19	29	26	21
	自然	131	10	14	12	15	3	16	8	8	7	18	9	11
	人工	160	17	14	12	13	10	13	14	17	12	11	17	10
7年	総数	196	18	13	21	14	18	26	13	18	17	8	16	14
	自然	92	7	7	10	6	11	13	6	7	5	3	11	6
	人工	104	11	6	11	8	7	13	7	11	12	5	5	8
12年	総数	201	16	21	23	7	21	16	20	15	13	16	14	19
	自然	73	6	12	5	3	7	5	8	6	5	9	3	4
	人工	128	10	9	18	4	14	11	12	9	8	7	11	15
17年	総数	170	23	14	19	9	11	8	15	10	15	16	14	16
	自然	61	8	4	6	3	1	4	6	3	5	6	9	6
	人工	109	15	10	13	6	10	4	9	7	10	10	5	10
21年	総数	144	10	11	19	10	14	6	11	12	17	14	8	12
	自然	66	2	5	6	5	8	4	7	4	12	5	3	5
	人工	78	8	6	13	5	6	2	4	8	5	9	5	7
22年	総数	143	13	11	10	12	14	15	17	15	10	13	7	6
	自然	67	6	1	5	6	4	6	8	7	5	10	5	4
	人工	76	7	10	5	6	10	9	9	8	5	3	2	2
23年	総数	136	14	17	11	11	15	7	11	7	11	12	10	10
	自然	51	6	9	3	4	5	1	3	3	3	5	2	7
	人工	85	8	8	8	7	10	6	8	4	8	7	8	3
24年	総数	138	14	17	17	11	6	11	11	13	7	12	8	11
	自然	57	6	8	4	6	3	5	7	5	4	3	3	3
	人工	81	8	9	13	5	3	6	4	8	3	9	5	8
25年	総数	131	9	12	12	12	10	8	16	12	12	12	7	9
	自然	54	3	8	5	6	4	-	6	5	5	3	3	6
	人工	77	6	4	7	6	6	8	10	7	7	9	4	3
26年	総数	124	15	8	8	9	4	9	9	13	10	11	11	17
	自然	65	8	4	3	5	1	6	4	5	7	6	5	11
	人工	59	7	4	5	4	3	3	5	8	3	5	6	6

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第35表

死産数、自然—人工・妊娠期間（4週区分）・保健所別

平成26年

		総 数	12～15週	16～19週	20～23週	24～27週	28～31週	32～35週	36～39週	40週～	不 詳
島根県	総 数	124	56	36	18	5	3	2	3	1	-
	自 然	65	24	17	10	5	3	2	3	1	-
	人 工	59	32	19	8	-	-	-	-	-	-
松江	総 数	46	20	12	9	2	-	-	2	1	-
	自 然	25	6	8	6	2	-	-	2	1	-
	人 工	21	14	4	3	-	-	-	-	-	-
雲南	総 数	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-
	自 然	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	人 工	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
出雲	総 数	40	17	13	6	3	1	-	-	-	-
	自 然	18	6	6	2	3	1	-	-	-	-
	人 工	22	11	7	4	-	-	-	-	-	-
県央	総 数	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-
	自 然	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	人 工	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
浜田	総 数	15	8	4	1	-	-	2	-	-	-
	自 然	9	6	-	1	-	-	2	-	-	-
	人 工	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-
益田	総 数	7	4	1	-	-	2	-	-	-	-
	自 然	6	3	1	-	-	2	-	-	-	-
	人 工	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	総 数	7	4	2	-	-	-	-	1	-	-
	自 然	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	人 工	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

妊娠期間	総数	母の年齢階級									
		～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
総数	124	-	10	10	31	38	21	12	2	-	-
自然	65	-	-	3	15	27	13	6	1	-	-
人工	59	-	10	7	16	11	8	6	1	-	-
満12～15週	56	-	5	7	11	16	10	6	1	-	-
自然	24	-	-	1	4	9	6	4	-	-	-
人工	32	-	5	6	7	7	4	2	1	-	-
満16～19週	36	-	4	1	10	11	4	5	1	-	-
自然	17	-	-	-	4	8	3	1	1	-	-
人工	19	-	4	1	6	3	1	4	-	-	-
満20～23週	18	-	1	1	6	3	6	1	-	-	-
自然	10	-	-	1	3	2	3	1	-	-	-
人工	8	-	1	-	3	1	3	-	-	-	-
満24～27週	5	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-
自然	5	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28～31週	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
自然	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32～35週	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
自然	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満36～39週	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
自然	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満40週～	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
自然	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(早期)											
総数	121	-	10	10	30	36	21	12	2	-	-
自然	62	-	-	3	14	25	13	6	1	-	-
人工	59	-	10	7	16	11	8	6	1	-	-
満22週未満	107	-	10	9	26	29	19	12	2	-	-
自然	48	-	-	2	10	18	11	6	1	-	-
人工	59	-	10	7	16	11	8	6	1	-	-
満22週～	8	-	-	-	3	4	1	-	-	-	-
27週	8	-	-	-	3	4	1	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28週～	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
31週	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32週～	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
36週	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(正期)											
満37週～	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
41週	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(過期)											
満42週～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

平均初婚年齢・初婚者数、夫（妻）の届出時の年齢（5歳階級）・結婚生活に入る前の世帯の主な仕事別

平成26年

【夫】

	平均初婚 年 齢	総 数	年 齢									
			～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳～	不 詳
総数	30.6	2,483	41	375	908	620	310	142	58	16	13	-
農家世帯	31.0	112	1	22	34	27	19	5	1	2	1	-
自営業者世帯	32.7	151	4	14	41	46	17	23	3	1	2	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	30.5	950	22	144	342	246	126	41	21	3	5	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	30.3	858	4	134	344	203	103	40	24	4	2	-
その他の世帯	30.7	222	7	30	86	55	15	18	5	4	2	-
無職の世帯	29.6	29	1	9	4	6	7	2	-	-	-	-
不詳	31.4	161	2	22	57	37	23	13	4	2	1	-
（再掲）平成26年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	30.8	2,242	39	318	823	563	288	131	56	13	11	-
農家世帯	31.1	108	1	20	34	26	18	5	1	2	1	-
自営業者世帯	32.4	133	4	14	35	42	14	20	2	1	1	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	30.6	842	22	118	304	216	116	38	21	3	4	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	30.5	785	4	113	317	186	98	38	23	4	2	-
その他の世帯	30.5	201	7	26	78	51	15	15	5	2	2	-
無職の世帯	30.2	26	1	7	3	6	7	2	-	-	-	-
不詳	31.6	147	-	20	52	36	20	13	4	1	1	-

【妻】

	平均初婚 年 齢	総 数	年 齢									
			～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳～	不 詳
総数	28.9	2,507	60	536	1,034	528	249	69	19	10	2	-
農家世帯	29.5	89	1	20	31	19	14	2	-	1	1	-
自営業者世帯	30.1	150	5	26	49	42	21	4	1	2	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	28.6	861	28	199	353	174	72	23	10	2	-	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.8	777	7	143	366	169	72	17	2	1	-	-
その他の世帯	28.9	301	6	67	122	59	36	7	2	2	-	-
無職の世帯	28.7	134	6	35	52	19	13	7	1	-	1	-
不詳	29.5	195	7	46	61	46	21	9	3	2	-	-
（再掲）平成26年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	29.0	2,261	54	463	938	483	233	65	17	7	1	-
農家世帯	29.6	85	1	18	31	17	14	2	-	1	1	-
自営業者世帯	30.0	137	3	25	45	39	19	4	1	1	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	28.6	774	28	174	318	156	65	22	10	1	-	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.9	715	7	126	337	157	68	17	2	1	-	-
その他の世帯	29.0	265	6	53	109	53	36	5	1	2	-	-
無職の世帯	28.6	114	6	27	44	17	12	7	1	-	-	-
不詳	29.7	171	3	40	54	44	19	8	2	1	-	-

注 (1)常用勤労者世帯（Ⅰ）とは、企業・個人商店等（官公庁は除く）の常用勤労者世帯で勤め先の従事者数が1人から99人までの世帯（日々又は1年未満の契約の雇用者はその他の世帯）

(2)常用勤労者世帯（Ⅱ）とは、上記（Ⅰ）にあてはまらない常用勤労者世帯及び会社団体の役員の世界（日々又は1年未満の契約の雇用者はその他の世帯）

(3)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第38表

婚姻件数、年次・届出月別

(単位：組)

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和 40年	5,514	533	595	617	630	601	420	258	200	226	376	502	556
45年	5,334	423	463	532	679	618	347	203	148	144	408	632	737
50年	4,980	359	351	530	625	602	328	165	110	140	497	655	618
55年	4,243	260	295	440	503	505	305	156	89	147	477	598	468
60年	4,089	207	200	456	489	533	325	146	93	171	507	581	381
平成 2年	3,513	182	214	369	344	412	365	159	91	171	418	498	290
7年	3,699	189	227	376	354	420	371	240	152	246	394	413	317
12年	3,772	291	232	369	317	372	374	272	186	259	366	404	330
17年	3,345	215	203	364	323	317	288	270	174	253	341	366	231
21年	3,220	209	229	370	289	314	229	238	195	263	276	363	245
22年	3,283	188	291	343	295	276	301	252	213	221	360	294	249
23年	3,058	162	190	367	293	266	250	235	208	237	291	342	217
24年	3,114	196	216	327	275	260	233	227	228	214	325	313	300
25年	2,992	173	203	352	288	236	206	249	212	233	253	348	239
26年	3,022	186	250	344	292	246	219	261	229	199	246	328	222

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第39表

平均婚姻年齢・初婚者数・再婚者数、年次別

	夫の平均婚姻年齢		妻の平均婚姻年齢		夫			妻		
	初婚者	再婚者	初婚者	再婚者	総数	初婚者	再婚者	総数	初婚者	再婚者
昭和 40年	27.3	38.7	24.5	34.6	4,069	3,758	311	4,069	3,874	195
45年	26.8	38.6	24.1	33.5	4,531	4,255	276	4,531	4,356	175
50年	26.8	38.5	24.5	33.7	4,533	4,239	294	4,533	4,304	229
55年	27.6	36.5	25.0	32.9	3,955	3,661	294	3,955	3,695	260
60年	28.1	39.6	25.3	35.5	3,871	3,566	305	3,871	3,577	294
平成 2年	28.4	39.0	25.7	35.6	3,337	3,050	287	3,337	3,039	298
7年	28.4	38.6	25.9	36.5	3,457	3,113	344	3,457	3,101	356
12年	28.3	38.8	26.6	36.0	3,515	3,102	413	3,515	3,135	380
17年	29.1	39.7	27.4	37.0	3,104	2,620	484	3,104	2,691	413
21年	29.8	40.7	28.1	37.5	2,930	2,424	506	2,930	2,487	443
22年	30.0	40.6	28.4	37.0	2,954	2,449	505	2,954	2,520	434
23年	30.3	39.8	28.5	37.5	2,787	2,313	474	2,787	2,401	386
24年	30.4	40.0	28.6	37.8	2,813	2,365	448	2,813	2,410	403
25年	30.5	41.1	29.0	38.8	2,679	2,192	487	2,679	2,252	427
26年	30.7	42.0	28.9	38.5	2,686	2,242	444	2,686	2,261	425

注 (1) 当該年中に結婚生活に入り届け出た者が対象である。

(2) 夫妻の年齢は、結婚式をあげた時または同居を始めた時の年齢である。

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第40表

婚姻件数、年次・夫婦相互の初婚－再婚別

(単位：組)

	総数	夫初婚		夫再婚	
		妻初婚	妻再婚	妻初婚	妻再婚
昭和 40年	5,514	4,819	169	301	225
45年	5,334	4,767	141	246	180
50年	4,980	4,412	159	232	177
55年	4,243	3,685	168	206	184
60年	4,089	3,543	152	177	217
平成 2年	3,513	2,961	182	176	194
7年	3,699	3,022	230	227	220
12年	3,772	3,042	228	262	240
17年	3,345	2,545	230	313	257
21年	3,220	2,386	243	295	296
22年	3,283	2,457	224	305	297
23年	3,058	2,279	220	306	253
24年	3,114	2,347	235	291	241
25年	2,992	2,181	224	296	291
26年	3,022	2,237	246	270	269

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第41表

離婚件数、年次・届出月別

(単位：組)

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和40年	432	30	39	47	27	36	43	35	36	38	41	30	30
45年	460	47	30	43	37	36	37	46	34	40	40	39	31
50年	499	40	39	48	32	40	45	38	40	45	48	30	54
55年	579	33	35	45	70	46	50	45	45	49	58	56	47
60年	742	49	59	67	68	79	60	61	55	55	65	49	75
平成2年	645	42	52	70	73	56	45	42	54	64	52	48	47
7年	818	65	62	98	74	76	56	63	65	53	71	59	76
12年	1,095	76	99	110	104	85	88	85	87	82	99	81	99
17年	1,124	77	90	112	104	101	96	81	105	94	82	81	101
21年	1,127	88	90	120	98	90	85	85	85	82	115	87	102
22年	1,110	80	96	118	105	86	102	78	74	106	101	68	96
23年	1,043	65	75	115	101	93	84	63	121	80	92	77	77
24年	1,014	74	88	108	88	82	91	93	72	83	74	79	82
25年	1,045	83	72	105	113	89	76	78	84	87	79	82	97
26年	966	65	87	104	101	70	83	79	57	75	87	77	81

注 (1)本表の上部に掲げた月は離婚の月であって、協議離婚については届出月、調停・審判・和解・請求の認諾及び判決離婚については成立または確定の月である。

(2)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第42表

離婚件数、同居期間・種類別

(単位：組)

平成26年

同居期間	総数	協議離婚	調停離婚	審判離婚	和解離婚	認諾離婚	判決離婚
総数	966	841	96	10	10	-	9
1年未満	65	55	7	3	-	-	-
1～2年	61	56	4	-	-	-	1
2～3年	65	56	8	1	-	-	-
3～4年	52	48	3	-	1	-	-
4～5年	60	55	2	1	1	-	1
5～10年	226	190	31	1	1	-	3
10～15年	134	115	14	-	3	-	2
15～20年	83	75	8	-	-	-	-
20～25年	68	58	7	-	2	-	1
25～30年	32	28	4	-	-	-	-
30～35年	17	16	-	-	1	-	-
35年以上	25	20	3	2	-	-	-
不詳	78	69	5	2	1	-	1

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第43表

人口動態諸比率算出の分母人口

(単位：人)

	全 国			島根県		
	総 数	男	女	総 数	男	女
昭和 22 年	78,101,473	38,129,399	39,972,074	894,267	430,218	464,049
27	85,852,000	42,148,000	43,704,000	914,000	447,000	467,000
32	91,088,000	44,771,000	46,317,000	915,000	448,000	467,000
37	95,178,000	46,744,000	48,434,000	867,000	420,000	447,000
40	98,274,961	48,244,445	50,030,516	821,620	393,670	427,950
42	99,637,000	48,899,000	50,738,000	800,000	383,000	418,000
45	103,119,447	50,600,539	52,518,908	772,000	366,834	405,166
47	105,742,000	51,848,000	53,894,000	762,000	362,000	400,000
50	111,251,507	54,724,867	56,526,640	767,357	366,270	401,087
52	113,499,000	55,860,000	57,639,000	774,000	371,000	403,000
55	116,320,358	57,201,287	59,119,071	783,143	376,649	406,494
57	118,008,000	58,053,000	59,955,000	786,000	378,000	408,000
60	120,265,700	59,044,000	61,221,700	797,500	381,000	416,500
62	121,535,000	59,723,000	61,811,000	792,000	381,000	411,000
平成 元 年	122,460,000	60,171,000	62,289,000	787,000	378,000	409,000
2	122,721,397	60,248,969	62,472,428	779,317	372,822	406,495
3	123,102,000	60,425,000	62,677,000	776,000	371,000	405,000
4	123,476,000	60,597,000	62,879,000	773,000	369,000	404,000
5	123,788,000	60,730,000	63,057,000	770,000	367,000	402,000
6	124,069,000	60,839,000	63,230,000	769,000	367,000	402,000
7	124,352,000	60,723,900	63,628,100	768,600	368,200	400,400
8	124,709,000	61,115,000	63,594,000	767,000	367,000	400,000
9	124,963,000	61,210,000	63,753,000	765,000	366,000	399,000
10	125,252,000	61,311,000	63,941,000	762,000	364,000	398,000
11	125,432,000	61,358,000	64,074,000	760,000	363,000	397,000
12	125,612,633	61,488,005	64,124,628	757,072	362,141	394,931
13	125,908,000	61,595,000	64,313,000	756,000	362,000	394,000
14	126,008,000	61,591,000	64,417,000	752,000	360,000	393,000
15	126,139,000	61,620,000	64,520,000	749,000	358,000	391,000
16	126,176,000	61,597,000	64,579,000	744,000	356,000	389,000
17	126,204,902	61,617,893	64,587,009	737,753	352,260	385,493
18	126,154,000	61,568,000	64,586,000	732,000	349,000	383,000
19	126,085,000	61,511,000	64,574,000	726,000	346,000	380,000
20	125,947,000	61,424,000	64,523,000	720,000	343,000	377,000
21	125,820,000	61,339,000	64,481,000	715,000	341,000	374,000
22	126,381,728	61,571,727	64,810,001	712,516	341,302	371,214
23	126,180,000	61,453,000	64,727,000	708,000	339,000	369,000
24	125,957,000	61,328,000	64,630,000	702,000	337,000	366,000
25	125,704,000	61,186,000	64,518,000	697,000	334,000	363,000
26	125,431,000	61,041,000	64,391,000	692,000	332,000	360,000

注 (1)昭和40年までは総人口、42年以降は日本人人口である。

(2)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第3章

島根県患者調査

第1表 病院患者数、受療率（人口10万対）、構成割合
平成26年度

	患者数	受療率	構成割合
総数	18,008	2,584	100.0%
入院	8,928	1,281	49.6%
外来	9,080	1,303	50.4%

第2表 病院患者数；傷病分類・受療の種類別

平成26年度

傷病分類	総数	入院	外来
総数	18,008	8,928	9,080
I 感染症及び寄生虫症	315	122	193
腸管感染症	62	35	27
結核	19	12	7
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	42	9	33
真菌症	34	9	25
その他の感染症及び寄生虫症	158	57	101
II 新生物	1,961	930	1,031
(悪性新生物)	1,667	838	829
胃の悪性新生物	193	87	106
結腸及び直腸の悪性新生物	261	136	125
気管、気管支及び肺の悪性新生物	211	136	75
その他の悪性新生物	1,002	479	523
良性新生物及びその他の新生物	294	92	202
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	112	44	68
貧血	68	30	38
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	44	14	30
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	851	194	657
甲状腺障害	84	2	82
糖尿病	503	110	393
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	264	82	182
V 精神及び行動の障害	2,649	1,805	844
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	1,429	1,092	337
気分〔感情〕障害（躁うつ病を含む）	428	225	203
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	174	72	102
その他の精神及び行動の障害	618	416	202
VI 神経系の疾患	1,659	1,135	524
VII 眼及び付属器の疾患	310	79	231
白内障	98	57	41
その他の眼及び付属器の疾患	212	22	190
VIII 耳及び乳様突起の疾患	99	7	92
外耳疾患	14	-	14
中耳炎	28	2	26
その他の中耳及び乳様突起の疾患	10	1	9
内耳疾患	25	4	21
その他の耳疾患	22	-	22
IX 循環器系の疾患	2,567	1,550	1,017
高血圧性疾患	473	14	459
(心疾患（高血圧性のものを除く）)	655	364	291
虚血性心疾患	183	80	103
その他の心疾患	472	284	188
(脳血管疾患)	1,308	1,101	207
脳梗塞	779	677	102
その他の脳血管疾患	529	424	105
その他の循環器系の疾患	131	71	60
X 呼吸器系の疾患	989	587	402
急性上気道感染症	102	6	96
肺炎	218	191	27
急性気管支炎及び急性細気管支炎	75	21	54
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	75	45	30
喘息	95	18	77
その他の呼吸器系の疾患	424	306	118
X I 消化器系の疾患	1,059	385	674
う蝕	35	1	34
歯肉炎及び歯周疾患	102	4	98
その他の歯及び歯の支持組織の障害	151	7	144
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	65	29	36
胃炎及び十二指腸炎	63	5	58
肝疾患	79	38	41
その他の消化器系の疾患	564	301	263
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	237	69	168
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	1,579	483	1,096
炎症性多発性関節障害	121	27	94
関節症	400	119	281
脊柱障害	578	170	408
骨の密度及び構造の障害	86	6	80
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	394	161	233
X IV 尿路器系の疾患	936	249	687
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	464	161	303
乳房及び女性生殖器の疾患	181	12	169
その他の腎尿路生殖器系の疾患	291	76	215
X V 妊娠、分娩及び産じょく	164	100	64
流産	13	6	7
妊娠高血圧症候群	4	4	-
単胎自然分娩	17	15	2
その他の妊娠、分娩及び産じょく	130	75	55
X VI 周産期に発生した病態	54	43	11
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	80	49	31
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	271	77	194
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,564	962	602
骨折	905	685	220
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	659	277	382
X X I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	552	58	494
正常妊娠・産じょくの管理	163	33	130
その他の保健サービス	389	25	364

第3表-1 病院患者の構成割合；傷病分類・受療の種類別（傷病分類別）

平成26年度

傷病分類	総数	入院	外来
総数	100.0	100.0	100.0
I 感染症及び寄生虫症	1.7	1.4	2.1
腸管感染症	0.3	0.4	0.3
結核	0.1	0.1	0.1
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	0.2	0.1	0.4
真菌症	0.2	0.1	0.3
その他の感染症及び寄生虫症	0.9	0.6	1.1
II 新生物	10.9	10.4	11.4
（悪性新生物）	9.3	9.4	9.1
胃の悪性新生物	1.1	1.0	1.2
結腸及び直腸の悪性新生物	1.4	1.5	1.4
気管、気管支及び肺の悪性新生物	1.2	1.5	0.8
その他の悪性新生物	5.6	5.4	5.8
良性新生物及びその他の新生物	1.6	1.0	2.2
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.6	0.5	0.7
貧血	0.4	0.3	0.4
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.2	0.2	0.3
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	4.7	2.2	7.2
甲状腺障害	0.5	0.0	0.9
糖尿病	2.8	1.2	4.3
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	1.5	0.9	2.0
V 精神及び行動の障害	14.7	20.2	9.3
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	7.9	12.2	3.7
気分〔感情〕障害（躁うつ病を含む）	2.4	2.5	2.2
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	1.0	0.8	1.1
その他の精神及び行動の障害	3.4	4.7	2.2
VI 神経系の疾患	9.2	12.7	5.8
VII 眼及び付属器の疾患	1.7	0.9	2.5
白内障	0.5	0.6	0.5
その他の眼及び付属器の疾患	1.2	0.2	2.1
VIII 耳及び乳様突起の疾患	0.5	0.1	1.0
外耳疾患	0.1	-	0.2
中耳炎	0.2	0.0	0.3
その他の中耳及び乳様突起の疾患	0.1	0.0	0.1
内耳疾患	0.1	0.0	0.2
その他の耳疾患	0.1	-	0.2
IX 循環器系の疾患	14.3	17.4	11.2
高血圧性疾患	2.6	0.2	5.1
（心疾患（高血圧性のものを除く））	3.6	4.1	3.2
虚血性心疾患	1.0	0.9	1.1
その他の心疾患	2.6	3.2	2.1
（脳血管疾患）	7.3	12.3	2.3
脳梗塞	4.3	7.6	1.1
その他の脳血管疾患	2.9	4.7	1.2
その他の循環器系の疾患	0.7	0.8	0.7
X 呼吸器系の疾患	5.5	6.6	4.4
急性上気道感染症	0.6	0.1	1.1
肺炎	1.2	2.1	0.3
急性気管支炎及び急性細気管支炎	0.4	0.2	0.6
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	0.4	0.5	0.3
喘息	0.5	0.2	0.8
その他の呼吸器系の疾患	2.4	3.4	1.3
X I 消化器系の疾患	5.9	4.3	7.4
う蝕	0.2	0.0	0.4
歯肉炎及び歯周疾患	0.6	0.0	1.1
その他の歯及び歯の支持組織の障害	0.8	0.1	1.6
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	0.4	0.3	0.4
胃炎及び十二指腸炎	0.3	0.1	0.6
肝疾患	0.4	0.4	0.5
その他の消化器系の疾患	3.1	3.4	2.9
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	1.3	0.8	1.9
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	8.8	5.4	12.1
炎症性多発性関節障害	0.7	0.3	1.0
関節症	2.2	1.3	3.1
脊柱障害	3.2	1.9	4.5
骨の密度及び構造の障害	0.5	0.1	0.9
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	2.2	1.8	2.6
X IV 泌尿器系の疾患	5.2	2.8	7.6
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	2.6	1.8	3.3
乳房及び女性生殖器の疾患	1.0	0.1	1.9
その他の腎尿路生殖器系の疾患	1.6	0.9	2.4
X V 妊娠、分娩及び産じょく	0.9	1.1	0.7
流産	0.1	0.1	0.1
妊娠高血圧症候群	0.0	0.0	0.0
単胎自然分娩	0.1	0.2	0.0
その他の妊娠、分娩及び産じょく	0.7	0.8	0.6
X VI 周産期に発生した病態	0.3	0.5	0.1
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	0.4	0.5	0.3
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	1.5	0.9	2.1
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	8.7	10.8	6.6
骨折	5.0	7.7	2.4
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	3.7	3.1	4.2
X X I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	3.1	0.6	5.4
正常妊娠・産じょくの管理	0.9	0.4	1.4
その他の保健サービス	2.2	0.3	4.0

第3表-2 病院患者の構成割合；傷病分類・受療の種類別（受療の種類別）

平成26年度

傷病分類	総数	入院	外来
総数	100.0	49.6	50.4
I 感染症及び寄生虫症	100.0	38.7	61.3
腸管感染症	100.0	56.5	43.5
結核	100.0	63.2	36.8
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	100.0	21.4	78.6
真菌症	100.0	26.5	73.5
その他の感染症及び寄生虫症	100.0	36.1	63.9
II 新生物	100.0	47.4	52.6
（悪性新生物）	100.0	50.3	49.7
胃の悪性新生物	100.0	45.1	54.9
結腸及び直腸の悪性新生物	100.0	52.1	47.9
気管、気管支及び肺の悪性新生物	100.0	64.5	35.5
その他の悪性新生物	100.0	47.8	52.2
良性新生物及びその他の新生物	100.0	31.3	68.7
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	100.0	39.3	60.7
貧血	100.0	44.1	55.9
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	100.0	31.8	68.2
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	100.0	22.8	77.2
甲状腺障害	100.0	2.4	97.6
糖尿病	100.0	21.9	78.1
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	100.0	31.1	68.9
V 精神及び行動の障害	100.0	68.1	31.9
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	100.0	76.4	23.6
気分〔感情〕障害（躁うつ病を含む）	100.0	52.6	47.4
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	100.0	41.4	58.6
その他の精神及び行動の障害	100.0	67.3	32.7
VI 神経系の疾患	100.0	68.4	31.6
VII 眼及び付属器の疾患	100.0	25.5	74.5
白内障	100.0	58.2	41.8
その他の眼及び付属器の疾患	100.0	10.4	89.6
VIII 耳及び乳様突起の疾患	100.0	7.1	92.9
外耳疾患	100.0	-	100.0
中耳炎	100.0	7.1	92.9
その他の中耳及び乳様突起の疾患	100.0	10.0	90.0
内耳疾患	100.0	16.0	84.0
その他の耳疾患	100.0	-	100.0
IX 循環器系の疾患	100.0	60.4	39.6
高血圧性疾患	100.0	3.0	97.0
（心疾患（高血圧性のものを除く））	100.0	55.6	44.4
虚血性心疾患	100.0	43.7	56.3
その他の心疾患	100.0	60.2	39.8
（脳血管疾患）	100.0	84.2	15.8
脳梗塞	100.0	86.9	13.1
その他の脳血管疾患	100.0	80.2	19.8
その他の循環器系の疾患	100.0	54.2	45.8
X 呼吸器系の疾患	100.0	59.4	40.6
急性上気道感染症	100.0	5.9	94.1
肺炎	100.0	87.6	12.4
急性気管支炎及び急性細気管支炎	100.0	28.0	72.0
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	100.0	60.0	40.0
喘息	100.0	18.9	81.1
その他の呼吸器系の疾患	100.0	72.2	27.8
X I 消化器系の疾患	100.0	36.4	63.6
う蝕	100.0	2.9	97.1
歯肉炎及び歯周疾患	100.0	3.9	96.1
その他の歯及び歯の支持組織の障害	100.0	4.6	95.4
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	100.0	44.6	55.4
胃炎及び十二指腸炎	100.0	7.9	92.1
肝疾患	100.0	48.1	51.9
その他の消化器系の疾患	100.0	53.4	46.6
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	100.0	29.1	70.9
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	100.0	30.6	69.4
炎症性多発性関節障害	100.0	22.3	77.7
関節症	100.0	29.8	70.3
脊柱障害	100.0	29.4	70.6
骨の密度及び構造の障害	100.0	7.0	93.0
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	100.0	40.9	59.1
X IV 尿路性器系の疾患	100.0	26.6	73.4
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	100.0	34.7	65.3
乳房及び女性生殖器の疾患	100.0	6.6	93.4
その他の腎尿路生殖器系の疾患	100.0	26.1	73.9
X V 妊娠、分娩及び産じょく	100.0	61.0	39.0
流産	100.0	46.2	53.8
妊娠高血圧症候群	100.0	100.0	-
単胎自然分娩	100.0	88.2	11.8
その他の妊娠、分娩及び産じょく	100.0	57.7	42.3
X VI 周産期に発生した病態	100.0	79.6	20.4
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	100.0	61.3	38.8
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	100.0	28.4	71.6
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	100.0	61.5	38.5
骨折	100.0	75.7	24.3
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	100.0	42.0	58.0
X X I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	100.0	10.5	89.5
正常妊娠・産じょくの管理	100.0	20.2	79.8
その他の保健サービス	100.0	6.4	93.6

第4表 病院患者数；患者住所地（二次医療圏・市町村）・受療の種類別

平成26年度

二次医療圏 市町村	総数	入院	外来
総数	18,008	8,928	9,080
松江圏	5,357	2,825	2,532
雲南圏	2,121	981	1,140
出雲圏	3,683	1,840	1,843
大田圏	1,659	784	875
浜田圏	2,339	1,151	1,188
益田圏	1,656	862	794
隠岐圏	736	223	513
県外	457	262	195
松江市	4,258	2,312	1,946
浜田市	1,485	704	781
出雲市	3,683	1,840	1,843
益田市	1,201	653	548
大田市	1,060	571	489
安来市	1,099	513	586
江津市	854	447	407
雲南市	1,425	671	754
奥出雲町	448	238	210
飯南町	248	72	176
川本町	164	63	101
美郷町	120	50	70
邑南町	294	93	201
津和野町	240	123	117
吉賀町	213	84	129
海士町	32	23	9
西ノ島町	151	53	98
知夫村	13	9	4
隠岐の島町	530	128	402
市町村名不明（邑智郡）	21	7	14
市町村名不明（鹿足郡）	2	2	-
市町村名不明（隠岐郡）	10	10	-
（邑智郡；再掲）	599	213	386
（島前；再掲）	196	85	111
鳥取県	142	106	36
岡山県	27	18	9
広島県	48	23	25
山口県	141	73	68
その他の県	99	42	57

第5表 病院患者数；施設所在地（二次医療圏・市町）・受療の種類別

平成26年度

二次医療圏 市町村	総数	入院	外来
総数	18,008	8,928	9,080
松江圏	6,184	3,391	2,793
雲南圏	1,408	594	814
出雲圏	4,486	2,215	2,271
大田圏	1,136	515	621
浜田圏	2,404	1,178	1,226
益田圏	1,786	916	870
隠岐圏	604	119	485
松江市	5,055	2,832	2,223
浜田市	1,611	787	824
出雲市	4,486	2,215	2,271
益田市	1,427	774	653
大田市	734	390	344
安来市	1,129	559	570
江津市	793	391	402
雲南市	977	446	531
奥出雲町	248	120	128
飯南町	183	28	155
川本町	134	64	70
邑南町	268	61	207
津和野町	121	37	84
吉賀町	238	105	133
西ノ島町	136	36	100
隠岐の島町	468	83	385

※注：病院のある市町のみ掲載している。

第6表 病院患者数；年齢階級・性・受療の種類別

平成26年度

年齢階級	性別	総数	入院	外来
総数		18,008	8,928	9,080
	男女	8,315	4,057	4,258
	不詳	9,684	4,867	4,817
		9	4	5
0歳		142	62	80
	男女	91	38	53
	不詳	51	24	27
		-	-	-
1歳		82	16	66
	男女	48	8	40
	不詳	34	8	26
		-	-	-
2歳		61	10	51
	男女	41	7	34
	不詳	20	3	17
		-	-	-
3歳		53	9	44
	男女	30	6	24
	不詳	23	3	20
		-	-	-
4歳		44	5	39
	男女	21	1	20
	不詳	23	4	19
		-	-	-
1～4歳		240	40	200
	男女	140	22	118
	不詳	100	18	82
		-	-	-
5～9歳		154	13	141
	男女	98	6	92
	不詳	56	7	49
		-	-	-
10～14歳		153	46	107
	男女	86	25	61
	不詳	67	21	46
		-	-	-
15～19歳		163	47	116
	男女	86	24	62
	不詳	77	23	54
		-	-	-
20～24歳		197	84	113
	男女	67	37	30
	不詳	130	47	83
		-	-	-
25～29歳		320	113	207
	男女	93	43	50
	不詳	227	70	157
		-	-	-
30～34歳		435	156	279
	男女	131	52	79
	不詳	304	104	200
		-	-	-
35～39歳		543	177	366
	男女	208	81	127
	不詳	335	96	239
		-	-	-
40～44歳		573	199	374
	男女	267	110	157
	不詳	306	89	217
		-	-	-
45～49歳		526	198	328
	男女	253	98	155
	不詳	273	100	173
		-	-	-
50～54歳		649	247	402
	男女	335	140	195
	不詳	314	107	207
		-	-	-
55～59歳		951	392	559
	男女	546	246	300
	不詳	403	144	259
		2	2	-
60～64歳		1,444	640	804
	男女	826	397	429
	不詳	617	243	374
		1	-	-
65～69歳		1,849	815	1,034
	男女	1,035	460	575
	不詳	813	355	458
		1	-	-
70～74歳		1,839	833	1,006
	男女	973	437	536
	不詳	864	395	469
		2	1	1
75～79歳		2,120	1,093	1,027
	男女	1,040	556	484
	不詳	1,080	537	543
		-	-	-
80～84歳		2,417	1,375	1,042
	男女	1,038	584	454
	不詳	1,377	791	586
		2	-	2
85～89歳		1,885	1,273	612
	男女	675	446	229
	不詳	1,209	826	383
		1	-	-
90～94歳		998	782	216
	男女	248	185	63
	不詳	750	597	153
		-	-	-
95～99歳		352	289	63
	男女	73	64	9
	不詳	279	225	54
		-	-	-
100歳以上		57	53	4
	男女	6	6	-
	不詳	51	47	4
		-	-	-
不詳		1	1	-
	男女	-	-	-
	不詳	1	1	-
		-	-	-
65歳以上(再掲)		11,517	6,513	5,004
	男女	5,088	2,738	2,350
	不詳	6,423	3,773	2,650
		6	2	4
70歳以上(再掲)		9,668	5,698	3,970
	男女	4,053	2,278	1,775
	不詳	5,610	3,418	2,192
		5	2	3
80歳以上(再掲)		5,709	3,772	1,937
	男女	2,040	1,285	755
	不詳	3,666	2,486	1,180
		3	1	2

第7表 受療率（人口10万対）；傷病分類・患者住所地（二次医療圏）別

平成26年度

	島根県	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏
総数	2,518	2,175	3,653	2,161	2,987	2,793	2,651	3,591
I 感染症及び寄生虫症	45	42	46	35	36	50	48	142
腸管感染症	9	6	17	8	9	12	11	5
結核	3	2	3	2	-	2	6	5
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	6	5	7	4	4	10	5	29
真菌症	5	3	5	6	4	2	8	15
その他の感染症及び寄生虫症	23	25	14	16	20	24	18	88
II 新生物	277	227	355	291	371	252	293	332
(悪性新生物)	235	198	307	236	322	208	255	288
胃の悪性新生物	27	18	38	35	43	32	19	10
結腸及び直腸の悪性新生物	37	34	45	38	49	26	42	39
気管、気管支及び肺の悪性新生物	30	35	33	24	20	24	24	73
その他の悪性新生物	141	111	191	140	211	125	170	166
良性新生物及びその他の新生物	41	29	48	55	49	44	38	44
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	15	10	31	13	16	14	18	39
貧血	9	6	17	8	14	8	6	24
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	6	4	14	6	2	6	11	15
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	120	96	138	114	166	154	101	215
甲状腺障害	12	9	9	16	11	13	11	20
糖尿病	71	56	79	68	101	100	58	107
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	37	32	50	29	54	41	32	88
V 精神及び行動の障害	367	354	381	284	461	478	413	342
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	197	187	193	147	257	266	245	146
気分〔感情〕障害（躁うつ病を含む）	60	66	71	35	52	61	77	112
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	25	15	36	29	27	37	19	24
その他の精神及び行動の障害	87	86	81	73	124	113	72	59
VI 神経系の疾患	228	218	327	162	254	320	231	161
VII 眼及び付属器の疾患	44	19	84	55	67	20	37	205
白内障	14	5	28	9	23	12	27	63
その他の眼及び付属器の疾患	30	13	57	46	43	8	10	142
VIII 耳及び乳様突起の疾患	14	5	69	10	11	7	8	59
外耳疾患	2	0	17	1	-	-	-	10
中耳炎	4	1	19	4	2	1	2	24
その他の中耳及び乳様突起の疾患	1	2	5	1	-	1	-	5
内耳疾患	4	2	10	4	-	2	6	10
その他の耳疾患	3	0	17	1	9	2	-	10
IX 循環器系の疾患	362	317	565	367	329	371	331	425
高血圧性疾患	66	41	126	55	58	96	72	185
(心疾患(高血圧性のものを除く))	93	96	143	94	77	80	64	98
虚血性心疾患	26	31	31	20	22	26	14	54
その他の心疾患	67	65	112	74	56	54	50	44
(脳血管疾患)	184	165	274	202	166	172	179	122
脳梗塞	109	102	179	101	79	116	134	54
その他の脳血管疾患	75	63	95	101	86	56	45	68
その他の循環器系の疾患	19	16	22	16	29	24	16	20
X 呼吸器系の疾患	139	120	258	114	155	118	146	268
急性上気道感染症	14	9	50	6	25	11	16	34
肺炎	31	30	36	25	56	19	29	59
急性気管支炎及び急性細気管支炎	10	7	28	6	9	7	14	34
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	10	13	5	12	4	5	13	10
喘息	14	11	24	12	16	14	10	34
その他の呼吸器系の疾患	60	50	115	53	45	62	64	98
X I 消化器系の疾患	150	144	226	130	180	122	138	268
う蝕	5	6	15	2	7	-	2	10
歯肉炎及び歯周疾患	15	20	24	5	14	2	26	15
その他の歯及び歯の支持組織の障害	22	27	29	14	32	7	10	63
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	9	6	12	11	7	12	10	15
胃炎及び十二指腸炎	9	10	15	5	14	10	3	5
肝疾患	11	10	19	15	4	7	10	20
その他の消化器系の疾患	80	64	110	76	101	84	78	142
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	33	24	52	26	38	27	61	68
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	219	181	415	115	245	299	261	468
炎症性多発性関節障害	17	19	28	11	7	20	13	39
関節症	55	46	121	23	58	85	37	176
脊柱障害	80	61	146	36	115	118	114	132
骨の密度及び構造の障害	12	12	14	4	20	25	5	29
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	55	43	107	41	45	50	93	93
X IV 尿路性器系の疾患	131	96	127	131	220	146	165	171
糸球体疾患、腎尿管間質性疾患及び腎不全	65	57	79	56	85	53	94	98
乳房及び女性生殖器の疾患	26	17	22	26	14	54	34	24
その他の腎尿路生殖器系の疾患	41	22	26	49	121	39	37	49
X V 妊娠、分娩及び産じょく	22	19	19	19	27	29	19	44
流産	2	1	-	2	4	1	2	10
妊娠高血圧症候群	1	0	-	1	-	1	-	-
単胎自然分娩	2	4	-	1	2	-	-	-
その他の妊娠、分娩及び産じょく	18	14	19	15	22	26	18	34
X VI 周産期に発生した病態	7	7	10	6	5	8	3	5
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	11	14	5	11	11	8	6	5
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	38	25	48	46	61	44	24	63
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	218	186	393	164	270	216	275	239
骨折	125	110	212	97	153	110	179	132
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	93	77	181	67	117	106	96	107
X X I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	76	70	103	66	65	109	74	73
正常妊娠・産じょくの管理	22	5	19	26	27	49	34	24
その他の保健サービス	55	65	84	40	38	60	40	49

第9表 病院患者数；傷病分類・年齢階級(3区分)・患者住所地(二次医療圏)別(3-2)

平成26年度

	総数	出雲圏域				大田圏域					浜田圏域				
		0~14歳	15~64歳	65歳以上	不詳	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	不詳	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	不詳
総数	3,683	141	1,250	2,292	-	1,659	65	468	1,126	-	2,339	68	797	1,474	-
I 感染症及び寄生虫症	60	7	17	36	-	20	1	7	12	-	42	-	16	26	-
腸管感染症	13	2	6	5	-	5	1	1	3	-	10	-	3	7	-
結核	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	6	-	4	2	-	2	-	-	2	-	8	-	1	7	-
真菌症	10	-	3	7	-	2	-	2	-	-	2	-	2	-	-
その他の感染症及び寄生虫症	27	5	4	18	-	11	-	4	7	-	20	-	9	11	-
II 新生物	496	3	185	308	-	206	2	58	146	-	211	1	57	153	-
(悪性新生物)	403	1	135	267	-	179	1	41	137	-	174	-	40	134	-
胃の悪性新生物	60	-	18	42	-	24	-	4	20	-	27	-	5	22	-
結腸及び直腸の悪性新生物	64	-	18	46	-	27	-	5	22	-	22	-	3	19	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	41	-	11	30	-	11	1	6	4	-	20	-	6	14	-
その他の悪性新生物	238	1	88	149	-	117	-	26	91	-	105	-	26	79	-
良性新生物及びその他の新生物	93	2	50	41	-	27	1	17	9	-	37	1	17	19	-
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	23	-	9	14	-	9	-	2	7	-	12	-	4	8	-
貧血	13	-	5	8	-	8	-	1	7	-	7	-	2	5	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	10	-	4	6	-	1	-	1	-	-	5	-	2	3	-
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	194	1	83	110	-	92	-	34	58	-	129	-	41	88	-
甲状腺障害	28	-	16	12	-	6	-	4	2	-	11	-	9	2	-
糖尿病	116	-	45	71	-	56	-	17	39	-	84	-	19	65	-
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	50	1	22	27	-	30	-	13	17	-	34	-	13	21	-
V 精神及び行動の障害	484	24	248	212	-	256	5	120	131	-	400	17	202	181	-
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	250	-	145	105	-	143	1	80	62	-	223	2	122	99	-
気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	60	-	30	30	-	29	-	16	13	-	51	-	30	21	-
神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	49	7	26	16	-	15	-	8	7	-	31	2	17	12	-
その他の精神及び行動の障害	125	17	47	61	-	69	4	16	49	-	95	13	33	49	-
VI 神経系の疾患	276	9	78	189	-	141	2	40	99	-	268	6	89	173	-
VII 眼及び付属器の疾患	94	2	28	64	-	37	1	1	35	-	17	-	4	13	-
白内障	15	-	3	12	-	13	-	1	12	-	10	-	2	8	-
その他の眼及び付属器の疾患	79	2	25	52	-	24	1	-	23	-	7	-	2	5	-
VIII 耳及び乳様突起の疾患	17	2	5	10	-	6	-	1	5	-	6	-	3	3	-
外耳疾患	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中耳炎	6	1	1	4	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-
その他の中耳及び乳様突起の疾患	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
内耳疾患	7	1	2	4	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-
その他の耳疾患	2	-	1	1	-	5	-	1	4	-	2	-	1	1	-
IX 循環器系の疾患	626	1	83	542	-	183	2	25	156	-	311	1	43	267	-
高血圧性疾患	94	-	15	79	-	32	-	7	25	-	80	-	13	67	-
(心疾患(高血圧性のものを除く))	160	1	23	136	-	43	1	5	37	-	67	1	8	58	-
虚血性心疾患	34	-	10	24	-	12	-	2	10	-	22	-	5	17	-
その他の心疾患	126	1	13	112	-	31	1	3	27	-	45	1	3	41	-
(脳血管疾患)	344	-	38	306	-	92	1	10	81	-	144	-	16	128	-
脳梗塞	172	-	10	162	-	44	-	4	40	-	97	-	7	90	-
その他の脳血管疾患	172	-	28	144	-	48	1	6	41	-	47	-	9	38	-
その他の循環器系の疾患	28	-	7	21	-	16	-	3	13	-	20	-	6	14	-
X 呼吸器系の疾患	194	18	41	135	-	86	13	9	64	-	99	9	18	72	-
急性上気道感染症	10	2	6	2	-	14	8	2	4	-	9	2	6	1	-
肺炎	42	2	6	34	-	31	-	-	31	-	16	-	2	14	-
急性気管支炎及び急性細気管支炎	11	7	2	2	-	5	3	1	1	-	6	3	2	1	-
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	21	-	4	17	-	2	-	-	2	-	4	-	1	3	-
喘息	20	5	9	6	-	9	2	2	5	-	12	4	2	6	-
その他の呼吸器系の疾患	90	2	14	74	-	25	-	4	21	-	52	-	5	47	-
XI 消化器系の疾患	221	6	91	124	-	100	7	32	61	-	102	-	36	66	-
う蝕	4	-	3	1	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-
歯肉炎及び歯周疾患	9	-	6	3	-	8	-	3	5	-	2	-	1	1	-
その他の歯及び歯の支持組織の障害	24	-	13	11	-	18	-	7	11	-	6	-	3	3	-
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	19	-	6	13	-	4	-	2	2	-	10	-	5	5	-
胃炎及び十二指腸炎	9	-	6	3	-	8	-	3	5	-	8	-	3	5	-
肝疾患	26	-	11	15	-	2	-	2	-	-	6	-	1	5	-
その他の消化器系の疾患	130	6	46	78	-	56	5	13	38	-	70	-	23	47	-
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	45	5	18	22	-	21	2	2	17	-	23	5	6	12	-
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	196	7	61	128	-	136	4	37	95	-	250	1	61	188	-
炎症性多発性関節障害	19	2	6	11	-	4	-	2	2	-	17	-	5	12	-
関節症	39	-	6	33	-	32	-	4	28	-	71	-	13	58	-
脊柱障害	61	-	23	38	-	64	2	20	42	-	99	1	21	77	-
骨の密度及び構造の障害	7	-	2	5	-	11	-	2	9	-	21	-	4	17	-
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	70	5	24	41	-	25	2	9	14	-	42	-	18	24	-
XIV 尿路器系の疾患	223	5	87	131	-	122	1	26	95	-	122	-	51	71	-
糸球体疾患、腎尿管間質性疾患及び腎不全	95	4	25	66	-	47	-	11	36	-	44	-	11	33	-
乳房及び女性生殖器の疾患	44	-	37	7	-	8	-	5	3	-	45	-	37	8	-
その他の腎路生殖器系の疾患	84	1	25	58	-	67	1	10	56	-	33	-	3	30	-
XV 妊娠、分娩及び産じょく	33	1	32	-	-	15	-	14	1	-	24	-	24	-	-
流産	4	1	3	-	-	2	-	2	-	-	1	-	1	-	-
妊娠高血圧症候群	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
単胎自然分娩	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
その他の妊娠、分娩及び産じょく	26	-	26	-	-	12	-	11	1	-	22	-	22	-	-
XVI 周産期に発生した病態	11	11	-	-	-	3	3	-	-	-	7	7	-	-	-
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	19	11	7	1	-	6	2	1	3	-	7	1	5	1	-
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見、異常検査所見で他に分類されないもの	79	8	23	48	-	34	3	7	24	-	37	2	10	25	-
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	280	18	72	190	-	150	13	33	104	-	181	8	60	113	-
骨折	165	8	33	124	-	85	5	14	66	-	92	3	15	74	-
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	115	10	39	66	-	65	8	19	38	-	89	5	45	39	-
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	112	2	82	28	-	36	4	19	13	-	91	10	67	14	-
正常妊娠・産じょくの管理	44	-	44	-	-	15	-	15	-	-	41	-	41	-	-
その他の保健サービス	68	2	38	28	-	21	4	4	13	-	50	10	26	14	-

第9表 病院患者数；傷病分類・年齢階級(3区分)・患者住所地(二次医療圏)別(3-3)

平成26年度

	益田圏域					隠岐圏域				
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	不詳	総数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	不詳
総数	1,656	59	441	1,156	-	736	25	251	460	-
I 感染症及び寄生虫症	30	4	11	15	-	29	5	7	17	-
腸管感染症	7	2	2	3	-	1	-	-	1	-
結核	4	-	3	1	-	1	-	-	1	-
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	3	-	2	1	-	6	-	2	4	-
真菌症	5	1	-	4	-	3	-	1	2	-
その他の感染症及び寄生虫症	11	1	4	6	-	18	5	4	9	-
II 新生物	183	1	49	133	-	68	-	25	43	-
(悪性新生物)	159	-	38	121	-	59	-	20	39	-
胃の悪性新生物	12	-	3	9	-	2	-	-	2	-
結腸及び直腸の悪性新生物	26	-	8	18	-	8	-	3	5	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	15	-	4	11	-	15	-	4	11	-
その他の悪性新生物	106	-	23	83	-	34	-	13	21	-
良性新生物及びその他の新生物	24	1	11	12	-	9	-	5	4	-
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	11	2	2	7	-	8	-	4	4	-
貧血	4	1	1	2	-	5	-	2	3	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	7	1	1	5	-	3	-	2	1	-
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	63	2	20	41	-	44	-	17	27	-
甲状腺障害	7	2	4	1	-	4	-	3	1	-
糖尿病	36	-	9	27	-	22	-	9	13	-
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	20	-	7	13	-	18	-	5	13	-
V 精神及び行動の障害	258	2	124	132	-	70	-	36	34	-
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	153	-	79	74	-	30	-	22	8	-
気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	48	-	23	25	-	23	-	7	16	-
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	12	-	8	4	-	5	-	3	2	-
その他の精神及び行動の障害	45	2	14	29	-	12	-	4	8	-
VI 神経系の疾患	144	3	26	115	-	33	-	10	23	-
VII 眼及び付属器の疾患	23	2	1	20	-	42	1	6	35	-
白内障	17	-	1	16	-	13	-	2	11	-
その他の眼及び付属器の疾患	6	2	-	4	-	29	1	4	24	-
VIII 耳及び乳様突起の疾患	5	1	1	3	-	12	-	4	8	-
外耳疾患	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-
中耳炎	1	1	-	-	-	5	-	1	4	-
その他の中耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
内耳疾患	4	-	1	3	-	2	-	2	-	-
その他の耳疾患	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-
IX 循環器系の疾患	207	1	18	188	-	87	-	15	72	-
高血圧性疾患	45	-	6	39	-	38	-	8	30	-
(心疾患(高血圧性のものを除く))	40	-	3	37	-	20	-	-	20	-
虚血性心疾患	9	-	2	7	-	11	-	-	11	-
その他の心疾患	31	-	1	30	-	9	-	-	9	-
(脳血管疾患)	112	1	7	104	-	25	-	6	19	-
脳梗塞	84	-	5	79	-	11	-	2	9	-
その他の脳血管疾患	28	1	2	25	-	14	-	4	10	-
その他の循環器系の疾患	10	-	2	8	-	4	-	1	3	-
X 呼吸器系の疾患	91	16	12	63	-	55	9	13	33	-
急性上気道感染症	10	8	1	1	-	7	3	3	1	-
肺炎	18	-	3	15	-	12	-	1	11	-
急性気管支炎及び急性細気管支炎	9	6	1	2	-	7	4	2	1	-
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	8	-	1	7	-	2	-	-	2	-
喘息	6	1	3	2	-	7	2	3	2	-
その他の呼吸器系の疾患	40	1	3	36	-	20	-	4	16	-
XI 消化器系の疾患	86	3	23	60	-	55	-	24	31	-
う蝕	1	-	1	-	-	2	-	2	-	-
歯肉炎及び歯周疾患	16	-	4	12	-	3	-	1	2	-
その他の歯及び歯の支持組織の障害	6	-	1	5	-	13	-	4	9	-
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	6	-	4	2	-	3	-	-	3	-
胃炎及び十二指腸炎	2	-	1	1	-	1	-	1	-	-
肝疾患	6	-	1	5	-	4	-	2	2	-
その他の消化器系の疾患	49	3	11	35	-	29	-	14	15	-
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	38	4	9	25	-	14	2	3	9	-
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	163	-	23	140	-	96	2	35	59	-
炎症性多発性関節障害	8	-	3	5	-	8	-	6	2	-
関節症	23	-	3	20	-	36	1	9	26	-
脊柱障害	71	-	12	59	-	27	-	11	16	-
骨の密度及び構造の障害	3	-	-	3	-	6	-	-	6	-
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	58	-	5	53	-	19	1	9	9	-
XIV 尿路器系の疾患	103	2	36	65	-	35	-	11	24	-
糸球体疾患、腎尿管間質性疾患及び腎不全	59	1	19	39	-	20	-	6	14	-
乳房及び女性生殖器の疾患	21	1	13	7	-	5	-	3	2	-
その他の腎尿路生殖器系の疾患	23	-	4	19	-	10	-	2	8	-
XV 妊娠、分娩及び産じょく	12	-	12	-	-	9	-	9	-	-
流産	1	-	1	-	-	2	-	2	-	-
妊娠高血圧症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
単胎自然分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の妊娠、分娩及び産じょく	11	-	11	-	-	7	-	7	-	-
XVI 周産期に発生した病態	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	4	3	-	1	-	1	-	1	-	-
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	15	2	4	9	-	13	2	6	5	-
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	172	5	34	133	-	49	1	13	35	-
骨折	112	5	16	91	-	27	-	5	22	-
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	60	-	18	42	-	22	1	8	13	-
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	46	4	36	6	-	15	2	12	1	-
正常妊娠・産じょくの管理	21	-	21	-	-	5	-	5	-	-
その他の保健サービス	25	4	15	6	-	10	2	7	1	-

第10表 病院患者数；傷病分類・施設所在地（二次医療圏）別

		平成26年度							
		総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏
総数		18,008	6,184	1,408	4,486	1,136	2,404	1,786	604
I	感染症及び寄生虫症	315	114	20	69	14	40	32	26
	腸管感染症	62	18	8	14	3	11	7	1
	結核	19	7	1	5	-	1	5	-
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	42	13	4	7	1	8	3	6
	真菌症	34	10	2	12	1	1	6	2
	その他の感染症及び寄生虫症	158	66	5	31	9	19	11	17
II	新生物	1,961	642	53	759	110	180	183	34
	（悪性新生物）	1,667	560	45	632	98	147	157	28
	胃の悪性新生物	193	48	7	82	15	28	13	-
	結腸及び直腸の悪性新生物	261	92	12	87	12	24	30	4
	気管、気管支及び肺の悪性新生物	211	117	6	44	2	20	16	6
	その他の悪性新生物	1,002	303	20	419	69	75	98	18
	良性新生物及びその他の新生物	294	82	8	127	12	33	26	6
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	112	28	13	30	7	11	15	8
	貧血	68	19	9	16	6	7	6	5
	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	44	9	4	14	1	4	9	3
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	851	248	61	228	65	138	68	43
	甲状腺障害	84	21	3	34	2	11	9	4
	糖尿病	503	141	35	137	38	93	37	22
	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	264	86	23	57	25	34	22	17
V	精神及び行動の障害	2,649	1,039	99	596	176	441	251	47
	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	1,429	558	52	307	99	252	149	12
	気分〔感情〕障害（躁うつ病を含む）	428	182	16	88	18	56	47	21
	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	174	39	8	74	5	28	15	5
	その他の精神及び行動の障害	618	260	23	127	54	105	40	9
VI	神経系の疾患	1,659	737	108	256	89	302	144	23
VII	眼及び付属器の疾患	310	47	29	139	20	11	27	37
	白内障	98	19	11	24	7	7	20	10
	その他の眼及び付属器の疾患	212	28	18	115	13	4	7	27
VIII	耳及び乳様突起の疾患	99	14	36	24	4	8	5	8
	外耳疾患	14	1	10	1	-	-	-	2
	中耳炎	28	6	9	7	-	2	1	3
	その他の中耳及び乳様突起の疾患	10	4	3	2	-	1	-	-
	内耳疾患	25	3	6	8	-	2	4	2
	その他の耳疾患	22	-	8	6	4	3	-	1
IX	循環器系の疾患	2,567	851	237	726	133	315	232	73
	高血圧性疾患	473	100	77	97	28	83	50	38
	（心疾患（高血圧性のものを除く））	655	254	60	188	21	73	42	17
	虚血性心疾患	183	81	11	45	2	26	9	9
	その他の心疾患 （脳血管疾患）	472	173	49	143	19	47	33	8
	脳梗塞	779	277	69	194	39	89	102	9
	その他の脳血管疾患	529	177	25	210	35	47	29	6
	その他の循環器系の疾患	131	43	6	37	10	23	9	3
X	呼吸器系の疾患	989	322	126	218	79	98	96	50
	急性上気道感染症	102	22	26	12	14	9	11	8
	肺炎	218	78	17	44	32	17	19	11
	急性気管支炎及び急性細気管支炎	75	21	17	10	5	6	9	7
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	75	35	1	22	3	4	8	2
	喘息	95	30	10	21	8	12	7	7
	その他の呼吸器系の疾患	424	136	55	109	17	50	42	15
X I	消化器系の疾患	1,059	370	91	286	71	102	89	50
	う蝕	35	15	9	6	2	-	1	2
	歯肉炎及び歯周疾患	102	54	10	9	7	1	18	3
	その他の歯及び歯の支持組織の障害	151	71	11	32	12	6	6	13
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	65	17	5	21	3	10	6	3
	胃炎及び十二指腸炎	63	24	7	13	10	7	1	1
	肝疾患	79	24	9	30	1	5	6	4
	その他の消化器系の疾患	564	165	40	175	36	73	51	24
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	237	59	27	55	18	16	48	14
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	1,579	595	196	167	89	256	195	81
	炎症性多発性関節障害	121	55	13	17	4	15	10	7
	関節症	400	177	53	23	22	67	29	29
	脊柱障害	578	203	71	45	46	104	87	22
	骨の密度及び構造の障害	86	33	7	6	3	28	3	6
	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	394	127	52	76	14	42	66	17
X IV	泌尿器系の疾患	936	245	48	282	93	120	117	31
	糸球体疾患、腎尿管間質性疾患及び腎不全	464	140	38	129	27	44	69	17
	乳房及び女性生殖器の疾患	181	47	4	55	8	43	19	5
	その他の腎泌尿生殖器系の疾患	291	58	6	98	58	33	29	9
X V	妊娠、分娩及び産じょく	164	47	7	45	18	27	12	8
	流産	13	3	-	4	2	1	1	2
	妊娠高血圧症候群	4	1	-	3	-	-	-	-
	単胎自然分娩	17	9	2	-	3	3	-	-
	その他の妊娠、分娩及び産じょく	130	34	5	38	13	23	11	6
X VI	周産期に発生した病態	54	19	1	27	1	6	-	-
X VII	先天奇形、変形及び染色体異常	80	41	1	24	2	8	4	-
X VIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	271	60	21	97	25	36	20	12
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,564	528	181	328	94	190	200	43
	骨折	905	298	110	192	48	102	133	22
	その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	659	230	71	136	46	88	67	21
X X I	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	552	178	53	130	28	99	48	16
	正常妊娠・産じょくの管理	163	17	2	56	13	47	22	6
	その他の保健サービス	389	161	51	74	15	52	26	10

第1表-1 病院患者数；患者住所地・施設所在地（二次医療圏・市町村）別
【入院+外来】

患者住所地	施設所在地													
	二次医療圏域													
	総数	自圏 自市町村	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市
総数	18,008	14,379	6,184	1,408	4,486	1,136	2,404	1,786	604	5,055	1,611	4,486	1,427	734
松江圏	5,357	5,173	5,173	22	156	1	5	-	-	4,133	4	156	-	1
雲南圏	2,121	1,361	340	1,361	418	1	-	-	1	330	-	418	-	1
出雲圏	3,683	3,380	268	13	3,380	10	10	2	-	267	7	3,380	-	9
大田圏	1,659	1,083	55	-	333	1,083	188	-	-	53	54	333	-	711
浜田圏	2,339	2,110	25	-	102	29	2,110	73	-	25	1,477	102	70	7
益田圏	1,656	1,566	8	-	23	-	59	1,566	-	8	47	23	1,257	-
隠岐圏	736	600	111	-	25	-	-	-	600	104	-	25	-	-
県外	457		204	12	49	12	32	145	3	135	22	49	100	5
松江市	4,258	4,015	4,085	16	152	-	5	-	-	4,015	4	152	-	-
浜田市	1,485	1,281	20	-	50	7	1,338	70	-	20	1,281	50	67	2
出雲市	3,683	3,380	268	13	3,380	10	10	2	-	267	7	3,380	-	9
益田市	1,201	1,111	7	-	23	-	49	1,122	-	7	39	23	1,111	-
大田市	1,060	621	37	-	286	633	104	-	-	35	12	286	-	621
安来市	1,099	970	1,088	6	4	1	-	-	-	118	-	4	-	1
江津市	854	576	5	-	52	22	772	3	-	5	196	52	3	5
雲南市	1,425	842	243	858	323	-	-	-	1	239	-	323	-	-
奥出雲町	448	232	80	315	53	-	-	-	-	74	-	53	-	-
飯南町	248	170	17	188	42	1	-	-	-	17	-	42	-	1
川本町	164	87	3	-	7	128	26	-	-	3	8	7	-	18
美郷町	120	-	10	-	18	88	4	-	-	10	3	18	-	69
邑南町	294	226	-	-	9	234	51	-	-	-	28	9	-	3
津和野町	240	113	1	-	-	-	7	232	-	1	6	-	110	-
吉賀町	213	176	-	-	-	-	1	212	-	-	-	-	36	-
海士町	32	-	19	-	-	-	-	-	13	17	-	-	-	-
西ノ島町	151	121	23	-	5	-	-	-	123	20	-	5	-	-
知夫村	13	-	6	-	1	-	-	-	6	6	-	1	-	-
隠岐の島町	530	458	53	-	19	-	-	-	458	51	-	19	-	-
市町村名不明（邑智郡）	21		5	-	13	-	3	-	-	5	3	13	-	-
市町村名不明（鹿足郡）	2		-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
市町村名不明（隠岐郡）	10		10	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
（邑智郡;再掲）	599	360	18	-	47	450	84	-	-	18	42	47	-	90
（島前;再掲）	196	135	48	-	6	-	-	-	142	43	-	6	-	-

※注 ・患者住所地「総数」の「自圏 自市町村」欄は、自市町村の合計を計上した。
・圏域別は、該各市町村と市町村名不明（該当郡）の合計を計上した。
・（邑智郡;再掲）は該当3町と市町村名不明（邑智郡）の合計を計上、（島前;再掲）には該当3町村の合計を計上した。
・県外には国外2件含む。

市町村

安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	(邑智郡) (再掲)	(島前) (再掲)
1,129	793	977	248	183	134	-	268	121	238	-	136	-	468	402	136
1,040	1	13	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	943	237	181	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1	3	13	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-
2	134	-	-	-	116	-	256	-	-	-	-	-	-	372	-
-	633	-	-	-	15	-	7	-	3	-	-	-	-	22	-
-	12	-	-	-	-	-	-	114	195	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	465	-	135
69	10	8	3	1	2	-	5	7	38	-	1	-	2	7	1
70	1	12	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	57	-	-	-	1	-	4	-	3	-	-	-	-	5	-
1	3	13	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-
-	10	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-
2	92	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-
970	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	576	-	-	-	14	-	3	-	-	-	-	-	-	17	-
4	-	842	5	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6	-	83	232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	18	-	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	18	-	-	-	87	-	23	-	-	-	-	-	-	110	-
-	1	-	-	-	12	-	7	-	-	-	-	-	-	19	-
-	23	-	-	-	5	-	226	-	-	-	-	-	-	231	-
-	1	-	-	-	-	-	-	113	9	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	176	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	3	-	10
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	-	2	-	121
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	4
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	458	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	42	-	-	-	104	-	256	-	-	-	-	-	-	360	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	7	-	135

第1表-2 病院患者数；患者住所地・施設所在地（二次医療圏・市町村）別
【入院】

患者住所地	施設所在地													
	二次医療圏域													
	総数	自圏 自市町村	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市
総数	8,928	6,838	3,391	594	2,215	515	1,178	916	119	2,832	787	2,215	774	390
松江圏	2,825	2,733	2,733	6	81	1	4	-	-	2,237	3	81	-	1
雲南圏	981	574	195	574	212	-	-	-	-	190	-	212	-	-
出雲圏	1,840	1,639	176	9	1,639	7	9	-	-	175	6	1,639	-	7
大田圏	784	481	40	-	161	481	102	-	-	39	34	161	-	376
浜田圏	1,151	1,005	22	-	57	22	1,005	45	-	22	696	57	42	5
益田圏	862	797	6	-	14	-	45	797	-	6	37	14	680	-
隠岐圏	223	119	81	-	23	-	-	-	119	74	-	23	-	-
県外	262		138	5	28	4	13	74	-	89	11	28	52	1
松江市	2,312	2,173	2,227	4	77	-	4	-	-	2,173	3	77	-	-
浜田市	704	576	17	-	33	5	607	42	-	17	576	33	39	2
出雲市	1,840	1,639	176	9	1,639	7	9	-	-	175	6	1,639	-	7
益田市	653	587	6	-	14	-	36	597	-	6	30	14	587	-
大田市	571	334	31	-	140	344	56	-	-	30	8	140	-	334
安来市	513	442	506	2	4	1	-	-	-	64	-	4	-	1
江津市	447	278	5	-	24	17	398	3	-	5	120	24	3	3
雲南市	671	373	137	375	159	-	-	-	-	136	-	159	-	-
奥出雲町	238	117	46	162	30	-	-	-	-	42	-	30	-	-
飯南町	72	27	12	37	23	-	-	-	-	12	-	23	-	-
川本町	63	33	2	-	3	46	12	-	-	2	4	3	-	9
美郷町	50	-	2	-	10	34	4	-	-	2	3	10	-	30
邑南町	93	51	-	-	7	57	29	-	-	-	18	7	-	3
津和野町	123	35	-	-	-	-	6	117	-	-	5	-	75	-
吉賀町	84	65	-	-	-	-	1	83	-	-	-	-	18	-
海士町	23	-	17	-	-	-	-	-	6	15	-	-	-	-
西ノ島町	53	30	16	-	5	-	-	-	32	13	-	5	-	-
知夫村	9	-	5	-	1	-	-	-	3	5	-	1	-	-
隠岐の島町	128	78	33	-	17	-	-	-	78	31	-	17	-	-
市町村名不明（邑智郡）	7		5	-	1	-	1	-	-	5	1	1	-	-
市町村名不明（鹿足郡）	2		-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
市町村名不明（隠岐郡）	10		10	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
（邑智郡；再掲）	213	95	9	-	21	137	46	-	-	9	26	21	-	42
（島前；再掲）	85	36	38	-	6	-	-	-	41	33	-	6	-	-

※注 ・患者住所地「総数」の「自圏 自市町村」欄は、自市町村の合計を計上した。
 ・圏域別は、該各市町村と市町村名不明（該当郡）の合計を計上した。
 ・（邑智郡；再掲）は該当3町と市町村名不明（邑智郡）の合計を計上、（島前；再掲）には該当3町村の合計を計上した。
 ・県外には国外2件含む。

市町村

安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	(邑智郡) (再掲)	(島前) (再掲)
559	391	446	120	28	64	-	61	37	105	-	36	-	83	125	36
496	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	428	118	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	68	-	-	-	49	-	56	-	-	-	-	-	-	105	-
-	309	-	-	-	14	-	3	-	3	-	-	-	-	17	-
-	8	-	-	-	-	-	-	35	82	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	83	-	36
49	2	4	1	-	1	-	2	2	20	-	-	-	-	3	-
54	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	31	-	-	-	1	-	2	-	3	-	-	-	-	3	-
1	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	6	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
1	48	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
442	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	278	-	-	-	13	-	1	-	-	-	-	-	-	14	-
1	-	373	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	45	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	10	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	8	-	-	-	33	-	4	-	-	-	-	-	-	37	-
-	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-
-	11	-	-	-	3	-	51	-	-	-	-	-	-	54	-
-	1	-	-	-	-	-	-	35	7	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	4
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	2	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	20	-	-	-	39	-	56	-	-	-	-	-	-	95	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	5	-	36

第1表-3 病院患者数；患者住所地・施設所在地（二次医療圏・市町村）別
【外来】

患者住所地	施設所在地													
	二次医療圏域													
	総数	自圏 自市町村	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市
総数	9,080	7,541	2,793	814	2,271	621	1,226	870	485	2,223	824	2,271	653	344
松江圏	2,532	2,440	2,440	16	75	-	1	-	-	1,896	1	75	-	-
雲南圏	1,140	787	145	787	206	1	-	-	1	140	-	206	-	1
出雲圏	1,843	1,741	92	4	1,741	3	1	2	-	92	1	1,741	-	2
大田圏	875	602	15	-	172	602	86	-	-	14	20	172	-	335
浜田圏	1,188	1,105	3	-	45	7	1,105	28	-	3	781	45	28	2
益田圏	794	769	2	-	9	-	14	769	-	2	10	9	577	-
隠岐圏	513	481	30	-	2	-	-	-	481	30	-	2	-	-
県外	195		66	7	21	8	19	71	3	46	11	21	48	4
松江市	1,946	1,842	1,858	12	75	-	1	-	-	1,842	1	75	-	-
浜田市	781	705	3	-	17	2	731	28	-	3	705	17	28	-
出雲市	1,843	1,741	92	4	1,741	3	1	2	-	92	1	1,741	-	2
益田市	548	524	1	-	9	-	13	525	-	1	9	9	524	-
大田市	489	287	6	-	146	289	48	-	-	5	4	146	-	287
安来市	586	528	582	4	-	-	-	-	-	54	-	-	-	-
江津市	407	298	-	-	28	5	374	-	-	-	76	28	-	2
雲南市	754	469	106	483	164	-	-	-	1	103	-	164	-	-
奥出雲町	210	115	34	153	23	-	-	-	-	32	-	23	-	-
飯南町	176	143	5	151	19	1	-	-	-	5	-	19	-	1
川本町	101	54	1	-	4	82	14	-	-	1	4	4	-	9
美郷町	70	-	8	-	8	54	-	-	-	8	-	8	-	39
邑南町	201	175	-	-	2	177	22	-	-	-	10	2	-	-
津和野町	117	78	1	-	-	-	1	115	-	1	1	-	35	-
吉賀町	129	111	-	-	-	-	-	129	-	-	-	-	18	-
海士町	9	-	2	-	-	-	-	-	7	2	-	-	-	-
西ノ島町	98	91	7	-	-	-	-	-	91	7	-	-	-	-
知夫村	4	-	1	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-
隠岐の島町	402	380	20	-	2	-	-	-	380	20	-	2	-	-
市町村名不明（邑智郡）	14		-	-	12	-	2	-	-	-	2	12	-	-
市町村名不明（鹿足郡）	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市町村名不明（隠岐郡）	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（邑智郡；再掲）	386	265	9	-	26	313	38	-	-	9	16	26	-	48
（島前；再掲）	111	99	10	-	-	-	-	-	101	10	-	-	-	-

※注 ・患者住所地「総数」の「自圏 自市町村」欄は、自市町村の合計を計上した。
 ・圏域別は、該当市町村と市町村名不明（該当郡）の合計を計上した。
 ・（邑智郡；再掲）は該当3町と市町村名不明（邑智郡）の合計を計上、（島前；再掲）には該当3町村の合計を計上した。
 ・県外には国外2件含む。

市町村

安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	(邑智郡) (再掲)	(島前) (再掲)
570	402	531	128	155	70	-	207	84	133	-	100	-	385	277	100
544	-	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	515	119	153	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	4	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-
1	66	-	-	-	67	-	200	-	-	-	-	-	-	267	-
-	324	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	5	-
-	4	-	-	-	-	-	-	79	113	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	-	382	-	99
20	8	4	2	1	1	-	3	5	18	-	1	-	2	4	1
16	-	8	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	26	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	4	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-
-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1	44	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
528	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	298	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-
3	-	469	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2	-	38	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	8	-	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	10	-	-	-	54	-	19	-	-	-	-	-	-	73	-
-	-	-	-	-	9	-	6	-	-	-	-	-	-	15	-
-	12	-	-	-	2	-	175	-	-	-	-	-	-	177	-
-	-	-	-	-	-	-	-	78	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	-	-	-	91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	380	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	22	-	-	-	65	-	200	-	-	-	-	-	-	265	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	-	2	-	99

第12表 病院患者数；年齢階級・性・受療の状況別

平成26年度

年齢階級	性別	受療の状況							
		計	一般傷病の 診断・治療	外傷傷病の 診断・治療	正常分娩 (単胎自然分娩)	正常妊娠・ 産じよくの管理	検査・健康診断 (春)・管理	予防接種	その他の 保健サービス
総数		18,008	15,875	1,564	17	163	210	67	112
	男	8,315	7,490	645	-	-	94	31	55
	女	9,684	8,376	919	17	163	116	36	57
	不詳	9	9	-	-	-	-	-	-
0歳		142	121	3	-	-	11	7	-
	男	91	78	2	-	-	8	3	-
	女	51	43	1	-	-	3	4	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳		82	70	4	-	-	2	6	-
	男	48	41	3	-	-	1	3	-
	女	34	29	1	-	-	1	3	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳		61	50	5	-	-	-	6	-
	男	41	34	3	-	-	-	4	-
	女	20	16	2	-	-	-	2	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳		53	45	4	-	-	1	3	-
	男	30	27	2	-	-	-	1	-
	女	23	18	2	-	-	1	2	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳		44	33	5	-	-	-	6	-
	男	21	15	2	-	-	-	4	-
	女	23	18	3	-	-	-	2	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
1～4歳		240	198	18	-	-	3	21	-
	男	140	117	10	-	-	1	12	-
	女	100	81	8	-	-	2	9	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳		154	124	20	-	-	-	10	-
	男	98	79	16	-	-	-	3	-
	女	56	45	4	-	-	-	7	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳		153	113	39	-	-	-	-	1
	男	86	61	24	-	-	-	-	1
	女	67	52	15	-	-	-	-	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳		163	131	28	-	4	-	-	-
	男	86	65	21	-	-	-	-	-
	女	77	66	7	-	4	-	-	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24歳		197	148	20	2	16	7	2	2
	男	67	50	12	-	-	2	2	1
	女	130	98	8	2	16	5	1	1
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
25～29歳		320	224	23	9	47	12	2	3
	男	93	71	17	-	3	3	1	1
	女	227	153	6	9	47	9	1	2
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
30～34歳		435	328	34	2	52	16	-	3
	男	131	103	16	-	10	-	-	2
	女	304	225	18	2	52	6	-	1
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
35～39歳		543	450	34	3	34	17	3	2
	男	208	177	21	-	9	9	1	1
	女	335	273	13	3	34	8	2	2
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
40～44歳		573	493	41	1	9	24	1	4
	男	267	224	29	-	-	14	-	1
	女	306	269	12	1	9	10	1	4
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
45～49歳		526	458	42	-	1	20	1	4
	男	253	218	27	-	-	6	-	2
	女	273	240	15	-	1	14	1	2
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
50～54歳		649	581	44	-	-	22	-	2
	男	335	299	26	-	-	10	-	-
	女	314	282	18	-	-	12	-	2
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
55～59歳		951	860	73	-	-	16	-	2
	男	546	487	51	-	-	6	-	2
	女	403	371	22	-	-	10	-	-
	不詳	2	2	-	-	-	-	-	-
60～64歳		1,444	1,316	95	-	-	18	1	14
	男	826	755	52	-	-	7	1	11
	女	617	560	43	-	-	11	-	3
	不詳	1	1	-	-	-	-	-	-
65～69歳		1,849	1,700	114	-	-	18	5	12
	男	1,035	958	60	-	-	7	3	7
	女	813	741	54	-	-	11	2	5
	不詳	1	1	-	-	-	-	-	-
70～74歳		1,839	1,662	149	-	-	8	6	14
	男	973	898	60	-	-	5	2	8
	女	864	762	89	-	-	3	4	6
	不詳	2	2	-	-	-	-	-	-
75～79歳		2,120	1,930	166	-	-	7	1	16
	男	1,040	962	68	-	-	2	-	8
	女	1,080	968	98	-	-	5	1	8
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
80～84歳		2,417	2,158	236	-	-	5	4	14
	男	1,038	954	70	-	-	3	3	8
	女	1,377	1,202	166	-	-	2	1	6
	不詳	2	2	-	-	-	-	-	-
85～89歳		1,885	1,657	210	-	-	5	2	11
	男	675	629	42	-	-	1	-	3
	女	1,209	1,027	168	-	-	4	2	8
	不詳	1	1	-	-	-	-	-	-
90～94歳		998	852	138	-	-	-	1	7
	男	248	231	16	-	-	-	-	1
	女	750	621	122	-	-	-	1	6
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
95～99歳		352	317	33	-	-	1	-	1
	男	73	69	4	-	-	-	-	-
	女	279	248	29	-	-	1	-	1
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
100歳以上		57	53	4	-	-	-	-	-
	男	6	5	1	-	-	-	-	-
	女	51	48	3	-	-	-	-	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳		1	1	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	-	-	-	-	-	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
65歳以上(再掲)		11,517	10,329	1,050	-	-	44	19	75
	男	5,088	4,706	321	-	-	18	8	35
	女	6,423	5,617	729	-	-	26	11	40
	不詳	6	6	-	-	-	-	-	-
70歳以上(再掲)		9,668	8,629	936	-	-	26	14	63
	男	4,053	3,748	261	-	-	11	5	28
	女	5,610	4,876	675	-	-	15	9	35
	不詳	5	5	-	-	-	-	-	-
80歳以上(再掲)		5,709	5,037	621	-	-	11	7	33
	男	2,040	1,888	133	-	-	4	3	12
	女	3,666	3,146	488	-	-	7	4	21
	不詳	3	3	-	-	-	-	-	-

第13表 病院入院患者数；施設所在地（二次医療圏）・病床の種類・年齢階級別

施設所在地	総数	年齢階級											
		0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳
総数	8,928	62	16	10	9	5	40	13	46	47	84	113	156
精神病床	1,977	-	-	-	-	-	-	1	16	10	23	24	38
感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核病床	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
療養病床（医療保険適用病床）	1,621	1	-	-	-	-	-	-	1	4	5	10	18
療養病床（介護保険適用病床）	335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病床	4,985	61	16	10	9	5	40	12	29	33	55	79	99
不詳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自市町村	6,838	43	12	7	5	2	26	7	23	20	48	71	108
精神病床	1,343	-	-	-	-	-	-	1	9	4	12	13	25
感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核病床	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
療養病床（医療保険適用病床）	1,373	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	15
療養病床（介護保険適用病床）	316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病床	3,801	42	12	7	5	2	26	6	14	15	32	52	67
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松江医療圏	3,391	20	5	2	3	1	11	5	15	28	42	46	72
精神病床	806	-	-	-	-	-	-	1	-	4	8	5	14
感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核病床	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
療養病床（医療保険適用病床）	504	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	12
療養病床（介護保険適用病床）	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病床	1,995	20	5	2	3	1	11	4	15	21	32	37	45
不詳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南医療圏	594	1	-	-	-	-	-	-	1	1	5	2	6
精神病床	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療養病床（医療保険適用病床）	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療養病床（介護保険適用病床）	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病床	332	1	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	3
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲医療圏	2,215	31	8	4	6	2	20	6	21	10	19	25	43
精神病床	330	-	-	-	-	-	-	-	16	5	10	8	13
感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療養病床（医療保険適用病床）	629	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
療養病床（介護保険適用病床）	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病床	1,255	31	8	4	6	2	20	6	5	5	8	17	28
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田医療圏	515	4	-	1	-	1	2	-	2	2	1	8	6
精神病床	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療養病床（医療保険適用病床）	72	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療養病床（介護保険適用病床）	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病床	236	3	-	1	-	1	2	-	2	2	1	5	5
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田医療圏	1,178	3	2	1	-	1	4	2	5	6	10	21	21
精神病床	371	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3
感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療養病床（医療保険適用病床）	185	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	4
療養病床（介護保険適用病床）	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病床	565	3	2	1	-	1	4	2	4	4	8	13	14
不詳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田医療圏	916	3	1	1	-	-	2	-	2	-	7	11	8
精神病床	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	4
感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核病床	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
療養病床（医療保険適用病床）	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療養病床（介護保険適用病床）	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病床	518	3	1	1	-	-	2	-	2	-	2	5	4
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐医療圏	119	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
精神病床	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核病床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療養病床（医療保険適用病床）	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療養病床（介護保険適用病床）	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病床	84	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

35～39 歳	40～44 歳	45～49 歳	50～54 歳	55～59 歳	60～64 歳	65～69 歳	70～74 歳	75～79 歳	80～84 歳	85～89 歳	90～94 歳	95～99 歳	100歳 以上	不詳	65歳以上 (再掲)	70歳以上 (再掲)	80歳以上 (再掲)
177	199	198	247	392	640	815	833	1,093	1,375	1,273	782	289	53	1	6,513	5,698	3,772
67	81	78	107	159	233	262	232	208	202	156	61	17	1	1	1,139	877	437
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	5	5	4
17	21	12	21	34	47	95	103	209	324	345	239	94	21	-	1,430	1,335	1,023
-	-	-	-	-	5	10	13	32	72	82	67	41	13	-	330	320	275
93	97	107	119	199	355	448	485	642	776	688	413	137	18	-	3,607	3,159	2,032
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	2	1
121	145	132	158	250	439	596	610	853	1,130	1,069	678	265	45	1	5,246	4,650	3,187
45	62	54	71	89	155	183	159	150	142	110	46	11	1	1	802	619	310
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	3	3	2
13	15	11	15	30	38	75	89	177	284	290	203	89	17	-	1,224	1,149	883
-	-	-	-	-	4	10	13	32	68	80	60	38	11	-	312	302	257
63	68	66	72	131	242	328	349	493	635	588	369	127	16	-	2,905	2,577	1,735
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	80	87	104	158	259	318	354	436	465	447	243	108	18	1	2,389	2,071	1,281
31	30	29	43	65	86	95	92	103	81	84	25	9	-	1	489	394	199
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	4	4	4
9	5	2	4	7	12	27	34	74	89	110	70	34	6	-	444	417	309
-	-	-	-	-	1	5	2	8	18	15	17	10	4	-	79	74	64
34	45	56	57	86	160	191	226	250	276	236	130	55	8	-	1,372	1,181	705
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
7	8	7	7	25	31	37	33	70	106	132	77	27	11	-	493	456	353
3	2	3	1	12	12	7	9	10	12	7	6	1	-	-	52	45	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	1	2	1	3	2	18	17	19	10	4	2	-	75	72	52
-	-	-	-	-	2	1	5	5	17	31	19	9	4	-	91	90	80
4	5	4	5	11	16	26	17	37	60	75	42	13	5	-	275	249	195
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	47	53	58	111	173	226	203	259	335	285	186	56	5	-	1,555	1,329	867
17	18	17	27	30	40	50	28	20	21	8	1	1	-	-	129	79	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	6	7	16	26	44	42	79	137	130	100	33	4	-	569	525	404
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
26	27	30	24	65	107	132	133	160	177	147	84	22	1	-	856	724	431
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	6	5	14	15	27	34	52	66	89	92	52	28	3	-	416	382	264
2	4	4	10	11	18	21	17	16	18	14	7	2	1	-	96	75	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	5	7	21	20	11	4	1	-	69	69	57
-	-	-	-	-	1	1	5	12	13	14	5	6	1	-	57	56	39
5	2	1	3	4	7	12	25	31	37	44	29	16	-	-	194	182	126
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	43	26	39	53	96	110	99	126	180	142	109	43	8	-	817	707	482
9	18	11	15	29	51	58	52	41	44	23	12	2	-	-	232	174	81
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	11	4	7	8	5	11	9	14	29	24	26	11	4	-	128	117	94
-	-	-	-	-	-	2	1	2	11	10	15	14	1	-	56	54	51
15	14	11	17	16	40	39	37	69	96	85	55	16	3	-	400	361	255
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
12	15	19	20	26	44	81	82	119	177	154	100	26	8	-	747	666	465
5	9	13	11	10	23	27	31	17	23	18	10	2	0	-	128	101	53
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	1	1	-
-	2	-	1	1	1	9	10	16	27	39	20	8	4	-	133	124	98
-	-	-	-	-	1	1	1	4	12	11	10	2	3	-	43	42	38
7	4	5	8	15	19	44	41	81	115	86	60	14	1	-	442	398	276
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	1	5	4	10	9	10	17	23	21	15	1	-	-	96	87	60
-	-	1	-	2	3	4	3	1	3	2	-	-	-	-	13	9	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	1	4	3	2	-	-	-	12	11	9
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	3	3	2
2	-	-	5	2	6	4	6	14	15	15	13	1	-	-	68	64	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第14表 病院患者数；入院の状況・傷病分類

平成26年度

傷病分類	総数	生命の危険は少ないが入院治療、手術を要する	生命の危険がある	受け入れ条件が整えば退院可	検査入院	その他	不詳
総数	8,928	6,985	516	978	70	376	3
I 感染症及び寄生虫症	122	92	14	8	-	8	-
腸管感染症	35	27	-	4	-	4	-
結核	12	11	-	-	-	1	-
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	9	9	-	-	-	-	-
真菌症	9	7	2	-	-	-	-
その他の感染症及び寄生虫症	57	38	12	4	-	3	-
II 新生物	930	695	126	49	21	39	-
(悪性新生物)	838	620	120	46	19	33	-
胃の悪性新生物	87	58	10	11	2	6	-
結腸及び直腸の悪性新生物	136	93	24	10	5	4	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	136	102	17	6	5	6	-
その他の悪性新生物	479	367	69	19	7	17	-
良性新生物及びその他の新生物	92	75	6	3	2	6	-
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	44	37	2	4	-	1	-
貧血	30	25	-	4	-	1	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	14	12	2	-	-	-	-
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	194	144	10	23	3	14	-
甲状腺障害	2	2	-	-	-	-	-
糖尿病	110	84	5	9	2	10	-
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	82	58	5	14	1	4	-
V 精神及び行動の障害	1,805	1,307	95	385	1	16	1
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	1092	832	51	200	-	8	1
気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む)	225	149	10	64	-	2	-
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	72	48	1	23	-	-	-
その他の精神及び行動の障害	416	278	33	98	1	6	-
VI 神経系の疾患	1,135	884	58	124	9	60	-
VII 眼及び付属器の疾患	79	67	-	9	-	3	-
白内障	57	47	-	7	-	3	-
その他の眼及び付属器の疾患	22	20	-	2	-	-	-
VIII 耳及び乳様突起の疾患	7	6	-	1	-	-	-
外耳疾患	-	-	-	-	-	-	-
中耳炎	2	2	-	-	-	-	-
その他の中耳及び乳様突起の疾患	1	1	-	-	-	-	-
内耳疾患	4	3	-	1	-	-	-
その他の耳疾患	-	-	-	-	-	-	-
IX 循環器系の疾患	1,550	1,215	96	133	16	90	-
高血圧性疾患	14	12	-	2	-	-	-
(心疾患(高血圧性のものを除く))	364	269	31	36	12	16	-
虚血性心疾患	80	50	6	9	11	4	-
その他の心疾患	284	219	25	27	1	12	-
(脳血管疾患)	1,101	884	54	90	2	71	-
脳梗塞	677	547	31	55	1	43	-
その他の脳血管疾患	424	337	23	35	1	28	-
その他の循環器系の疾患	71	50	11	5	2	3	-
X 呼吸器系の疾患	587	466	49	48	3	21	-
急性上気道感染症	6	6	-	-	-	-	-
肺炎	191	159	20	10	-	2	-
急性気管支炎及び急性細気管支炎	21	19	-	1	-	1	-
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	45	36	5	3	-	1	-
喘息	18	14	-	1	-	3	-
その他の呼吸器系の疾患	306	232	24	33	3	14	-
X I 消化器系の疾患	385	300	21	34	7	23	-
う蝕	1	1	-	-	-	-	-
歯肉炎及び歯周疾患	4	3	-	1	-	-	-
その他の歯及び歯の支持組織の障害	7	7	-	-	-	-	-
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	29	18	1	5	-	5	-
胃炎及び十二指腸炎	5	4	-	1	-	-	-
肝疾患	38	32	3	2	1	-	-
その他の消化器系の疾患	301	235	17	25	6	18	-
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	69	58	2	6	1	2	-
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	483	430	2	32	4	15	-
炎症性多発性関節障害	27	26	-	1	-	-	-
関節症	119	115	-	2	-	2	-
脊柱障害	170	147	-	17	3	3	-
骨の密度及び構造の障害	6	5	-	1	-	-	-
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	161	137	2	11	1	10	-
X IV 尿路器系の疾患	249	213	6	20	-	10	-
糸球体疾患、腎尿管間質性疾患及び腎不全	161	137	6	13	-	5	-
乳房及び女性生殖性器の疾患	12	10	-	1	-	1	-
その他の腎尿路生殖性器系の疾患	76	66	-	6	-	4	-
X V 妊娠、分娩及び産じょく	100	73	1	7	-	19	-
流産	6	4	1	-	-	1	-
妊娠高血圧症候群	4	4	-	-	-	-	-
単胎自然分娩	15	7	-	1	-	7	-
その他の妊娠、分娩及び産じょく	75	58	-	6	-	11	-
X VI 周産期に発生した病態	43	34	8	1	-	-	-
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	49	43	5	-	-	1	-
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	77	59	2	8	2	6	-
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	962	828	18	80	2	33	1
骨折	685	610	5	54	-	15	1
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	277	218	13	26	2	18	-
X X I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	58	34	1	6	1	15	1
正常妊娠・産じょくの管理	33	19	-	5	-	9	-
その他の保健サービス	25	15	1	1	1	6	1

第15表 病院入院患者数；病床種別・患者住所地（二次医療圏）・施設所在地（二次医療圏）別
平成26年度

病床種別・患者住所地	施設所在地							
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏
総数	8,928	3,391	594	2,215	515	1,178	916	119
松江圏	2,825	2,733	6	81	1	4	-	-
雲南圏	981	195	574	212	-	-	-	-
出雲圏	1,840	176	9	1,639	7	9	-	-
大田圏	784	40	-	161	481	102	-	-
浜田圏	1,151	22	-	57	22	1,005	45	-
益田圏	862	6	-	14	-	45	797	-
隠岐圏	223	81	-	23	-	-	-	119
県外	262	138	5	28	4	13	74	-
住所不定・不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
精神病床	1,977	806	89	330	149	371	213	19
松江圏	637	599	3	33	-	2	-	-
雲南圏	193	65	84	44	-	-	-	-
出雲圏	278	71	-	199	4	4	-	-
大田圏	201	3	-	34	140	24	-	-
浜田圏	329	2	-	10	4	304	9	-
益田圏	223	-	-	1	-	30	192	-
隠岐圏	45	22	-	4	-	-	-	19
県外	71	44	2	5	1	7	12	-
住所不定・不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
感染症病床	-	-	-	-	-	-	-	-
松江圏	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南圏	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲圏	-	-	-	-	-	-	-	-
大田圏	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田圏	-	-	-	-	-	-	-	-
益田圏	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐圏	-	-	-	-	-	-	-	-
県外	-	-	-	-	-	-	-	-
住所不定・不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
結核病床	8	5	-	-	-	-	3	-
松江圏	3	3	-	-	-	-	-	-
雲南圏	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲圏	1	1	-	-	-	-	-	-
大田圏	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田圏	1	-	-	-	-	-	1	-
益田圏	2	-	-	-	-	-	2	-
隠岐圏	1	1	-	-	-	-	-	-
県外	-	-	-	-	-	-	-	-
住所不定・不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
療養病床（医療保険適用病床）	1,621	504	80	629	72	185	138	13
松江圏	490	471	2	17	-	-	-	-
雲南圏	130	14	77	39	-	-	-	-
出雲圏	565	9	1	552	-	3	-	-
大田圏	97	3	-	18	57	19	-	-
浜田圏	183	-	-	1	14	159	9	-
益田圏	109	-	-	1	-	4	104	-
隠岐圏	14	1	-	-	-	-	-	13
県外	33	6	-	1	1	-	25	-
住所不定・不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
療養病床（介護保険適用病床）	335	80	93	1	58	56	44	3
松江圏	73	73	-	-	-	-	-	-
雲南圏	97	4	93	-	-	-	-	-
出雲圏	-	-	-	-	-	-	-	-
大田圏	62	-	-	1	58	3	-	-
浜田圏	56	-	-	-	-	53	3	-
益田圏	41	1	-	-	-	-	40	-
隠岐圏	3	-	-	-	-	-	-	3
県外	3	2	-	-	-	-	1	-
住所不定・不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病床	4,985	1,995	332	1,255	236	565	518	84
松江圏	1,622	1,587	1	31	1	2	-	-
雲南圏	561	112	320	129	-	-	-	-
出雲圏	996	95	8	888	3	2	-	-
大田圏	422	33	-	108	226	55	-	-
浜田圏	582	20	-	46	4	489	23	-
益田圏	487	5	-	12	-	11	459	-
隠岐圏	160	57	-	19	-	-	-	84
県外	155	86	3	22	2	6	36	-
住所不定・不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	2	1	-	-	-	1	-	-
松江圏	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南圏	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲圏	-	-	-	-	-	-	-	-
大田圏	2	1	-	-	-	1	-	-
浜田圏	-	-	-	-	-	-	-	-
益田圏	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐圏	-	-	-	-	-	-	-	-
県外	-	-	-	-	-	-	-	-
住所不定・不詳	-	-	-	-	-	-	-	-

第16表 病院入院患者数（精神・結核病床除く）；傷病大分類・患者住所地（二次医療圏）・施設所在地（二次医療圏）別
平成26年度

患者の医療圏・傷病大分類	病院医療圏								
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏	流出計
総数	6,943	2,580	505	1,885	366	807	700	100	946
松江圏	2,185	2,131	3	48	1	2	-	-	54
雲南圏	788	130	490	168	-	-	-	-	298
出雲圏	1,561	104	9	1,440	3	5	-	-	121
大田圏	583	37	-	127	341	78	-	-	242
浜田圏	821	20	-	47	18	701	35	-	120
益田圏	637	6	-	13	-	15	603	-	34
隠岐圏	177	58	-	19	-	-	-	100	77
県外	191	94	3	23	3	6	62	-	・
流入計	1,137	449	15	445	25	106	97	-	・
I 感染症及び寄生虫症	115	40	8	32	5	18	9	3	9
松江圏	38	37	-	1	-	-	-	-	1
雲南圏	9	-	8	1	-	-	-	-	1
出雲圏	26	-	-	26	-	-	-	-	-
大田圏	8	-	-	3	4	1	-	-	4
浜田圏	18	-	-	-	1	17	-	-	1
益田圏	9	-	-	-	-	-	9	-	-
隠岐圏	5	1	-	1	-	-	-	3	2
県外	2	2	-	-	-	-	-	-	・
流入計	11	3	-	6	1	1	-	-	・
II 新生物	930	348	31	323	39	88	92	9	193
松江圏	299	290	-	9	-	-	-	-	9
雲南圏	98	24	31	43	-	-	-	-	67
出雲圏	202	9	-	193	-	-	-	-	9
大田圏	81	4	-	32	38	7	-	-	43
浜田圏	108	1	-	25	-	78	4	-	30
益田圏	92	-	-	10	-	3	79	-	13
隠岐圏	31	16	-	6	-	-	-	9	22
県外	19	4	-	5	1	-	9	-	・
流入計	212	58	-	130	1	10	13	-	・
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	44	10	6	14	2	7	4	1	7
松江圏	8	7	-	1	-	-	-	-	1
雲南圏	8	1	6	1	-	-	-	-	2
出雲圏	11	1	-	10	-	-	-	-	1
大田圏	4	-	-	2	2	-	-	-	2
浜田圏	8	-	-	-	-	7	1	-	1
益田圏	2	-	-	-	-	-	2	-	-
隠岐圏	1	-	-	-	-	-	-	1	-
県外	2	1	-	-	-	-	1	-	・
流入計	9	3	-	4	-	-	2	-	・
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	188	62	20	44	17	28	16	1	18
松江圏	61	59	-	2	-	-	-	-	2
雲南圏	23	-	20	3	-	-	-	-	3
出雲圏	38	1	-	37	-	-	-	-	1
大田圏	21	1	-	2	14	4	-	-	7
浜田圏	29	-	-	-	3	24	2	-	5
益田圏	13	-	-	-	-	-	13	-	-
隠岐圏	1	-	-	-	-	-	-	1	-
県外	2	1	-	-	-	-	1	-	・
流入計	20	3	-	7	3	4	3	-	・
V 精神及び行動の障害	196	61	7	78	21	26	2	1	21
松江圏	52	52	-	-	-	-	-	-	-
雲南圏	14	3	7	4	-	-	-	-	7
出雲圏	75	2	-	73	-	-	-	-	2
大田圏	31	3	-	1	21	6	-	-	10
浜田圏	19	-	-	-	-	19	-	-	-
益田圏	4	1	-	-	-	1	2	-	2
隠岐圏	1	-	-	-	-	-	-	1	-
県外	-	-	-	-	-	-	-	-	・
流入計	21	9	-	5	-	7	-	-	・

第16表 病院入院患者数（精神・結核病床除く）；傷病大分類・患者住所地（二次医療圏）・施設所在地（二次医療圏）別
平成26年度

患者の医療圏・傷病大分類	病院医療圏								
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏	流出計
VI 神経系の疾患	792	380	48	154	36	128	42	4	134
松江圏	253	249	-	4	-	-	-	-	4
雲南圏	87	27	48	12	-	-	-	-	39
出雲圏	165	34	-	128	-	3	-	-	37
大田圏	64	8	-	6	34	16	-	-	30
浜田圏	113	5	-	1	2	103	2	-	10
益田圏	44	4	-	-	-	6	34	-	10
隠岐圏	8	3	-	1	-	-	-	4	4
県外	58	50	-	2	-	-	6	-	・
流入計	192	131	-	26	2	25	8	-	・
VII 眼及び付属器の疾患	79	23	5	22	-	6	23	-	25
松江圏	16	15	-	1	-	-	-	-	1
雲南圏	12	2	5	5	-	-	-	-	7
出雲圏	9	1	-	8	-	-	-	-	1
大田圏	8	-	-	8	-	-	-	-	8
浜田圏	10	1	-	-	-	6	3	-	4
益田圏	19	-	-	-	-	-	19	-	-
隠岐圏	4	4	-	-	-	-	-	-	4
県外	1	-	-	-	-	-	1	-	・
流入計	26	8	-	14	-	-	4	-	・
VIII 耳及び乳様突起の疾患	7	1	1	3	-	-	1	1	2
松江圏	1	1	-	-	-	-	-	-	-
雲南圏	1	-	1	-	-	-	-	-	-
出雲圏	1	-	-	1	-	-	-	-	-
大田圏	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田圏	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田圏	1	-	-	-	-	-	1	-	-
隠岐圏	3	-	-	2	-	-	-	1	2
県外	-	-	-	-	-	-	-	-	・
流入計	2	-	-	2	-	-	-	-	・
IX 循環器系の疾患	1,543	559	100	485	75	165	148	11	154
松江圏	512	505	-	7	-	-	-	-	7
雲南圏	168	25	100	43	-	-	-	-	68
出雲圏	410	7	-	403	-	-	-	-	7
大田圏	106	1	-	21	71	13	-	-	35
浜田圏	169	-	-	6	4	149	10	-	20
益田圏	128	1	-	1	-	3	123	-	5
隠岐圏	23	9	-	3	-	-	-	11	12
県外	27	11	-	1	-	-	15	-	・
流入計	181	54	-	82	4	16	25	-	・
X 呼吸器系の疾患	586	221	40	142	46	56	63	18	43
松江圏	206	203	-	3	-	-	-	-	3
雲南圏	51	3	39	9	-	-	-	-	12
出雲圏	126	3	1	122	-	-	-	-	4
大田圏	51	2	-	5	41	3	-	-	10
浜田圏	57	2	-	1	4	50	-	-	7
益田圏	60	-	-	-	-	1	59	-	1
隠岐圏	24	5	-	1	-	-	-	18	6
県外	11	3	-	1	1	2	4	-	・
流入計	54	18	1	20	5	6	4	-	・
XI 消化器系の疾患	385	113	27	106	26	58	41	14	36
松江圏	107	106	-	1	-	-	-	-	1
雲南圏	44	5	27	12	-	-	-	-	17
出雲圏	84	-	-	84	-	-	-	-	-
大田圏	36	-	-	5	25	6	-	-	11
浜田圏	57	-	-	2	1	52	2	-	5
益田圏	39	-	-	-	-	-	39	-	-
隠岐圏	16	1	-	1	-	-	-	14	2
県外	2	1	-	1	-	-	-	-	・
流入計	38	7	-	22	1	6	2	-	・

第16表 病院入院患者数（精神・結核病床除く）；傷病大分類・患者住所地（二次医療圏）・施設所在地（二次医療圏）別
平成26年度

患者の医療圏・傷病大分類	病院医療圏								
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏	流出計
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	69	26	6	17	6	4	9	1	6
松江圏	27	25	-	2	-	-	-	-	2
雲南圏	8	-	6	2	-	-	-	-	2
出雲圏	11	-	-	11	-	-	-	-	-
大田圏	6	-	-	-	6	-	-	-	-
浜田圏	6	1	-	-	-	4	1	-	2
益田圏	7	-	-	-	-	-	7	-	-
隠岐圏	1	-	-	-	-	-	-	1	-
県外	3	-	-	2	-	-	1	-	・
流入計	9	1	-	6	-	-	2	-	・
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	483	224	60	70	11	26	85	7	110
松江圏	140	138	-	2	-	-	-	-	2
雲南圏	76	17	53	6	-	-	-	-	23
出雲圏	90	31	7	52	-	-	-	-	38
大田圏	31	11	-	8	11	1	-	-	20
浜田圏	38	6	-	1	-	25	6	-	13
益田圏	72	-	-	-	-	-	72	-	-
隠岐圏	21	13	-	1	-	-	-	7	14
県外	15	8	-	-	-	-	7	-	・
流入計	125	86	7	18	-	1	13	-	・
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	248	64	29	65	11	38	34	7	27
松江圏	69	60	2	7	-	-	-	-	9
雲南圏	30	2	26	2	-	-	-	-	4
出雲圏	47	-	-	46	1	-	-	-	1
大田圏	19	-	-	9	9	1	-	-	10
浜田圏	38	-	-	-	1	37	-	-	1
益田圏	27	-	-	-	-	-	27	-	-
隠岐圏	9	1	-	1	-	-	-	7	2
県外	9	1	1	-	-	-	7	-	・
流入計	36	4	3	19	2	1	7	-	・
X V 妊娠、分娩及び産じょく	100	33	5	27	9	16	9	1	12
松江圏	36	32	1	2	1	-	-	-	4
雲南圏	5	-	3	2	-	-	-	-	2
出雲圏	19	-	-	18	-	1	-	-	1
大田圏	8	-	-	-	7	1	-	-	1
浜田圏	16	-	-	2	-	13	1	-	3
益田圏	8	-	-	-	-	-	8	-	-
隠岐圏	2	-	-	1	-	-	-	1	1
県外	6	1	1	2	1	1	-	-	・
流入計	18	1	2	9	2	3	1	-	・
X VI 周産期に発生した病態	43	17	1	21	1	3	-	-	12
松江圏	16	15	-	1	-	-	-	-	1
雲南圏	5	1	1	3	-	-	-	-	4
出雲圏	8	-	-	8	-	-	-	-	-
大田圏	3	-	-	2	1	-	-	-	2
浜田圏	4	-	-	2	-	2	-	-	2
益田圏	2	-	-	2	-	-	-	-	2
隠岐圏	1	-	-	1	-	-	-	-	1
県外	4	1	-	2	-	1	-	-	・
流入計	16	2	-	13	-	1	-	-	・
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	49	30	-	9	2	7	1	-	17
松江圏	20	17	-	2	-	1	-	-	3
雲南圏	2	2	-	-	-	-	-	-	2
出雲圏	9	6	-	3	-	-	-	-	6
大田圏	6	1	-	1	2	2	-	-	4
浜田圏	5	-	-	1	-	4	-	-	1
益田圏	1	-	-	-	-	-	1	-	-
隠岐圏	1	1	-	-	-	-	-	-	1
県外	5	3	-	2	-	-	-	-	・
流入計	22	13	-	6	-	3	-	-	・

第16表 病院入院患者数（精神・結核病床除く）；傷病大分類・患者住所地（二次医療圏）・施設所在地（二次医療圏）別
平成26年度

患者の医療圏・傷病大分類	病院医療圏								
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏	流出計
XⅧ 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	70	12	2	33	12	7	-	4	11
松江圏	12	12	-	-	-	-	-	-	-
雲南圏	6	-	2	4	-	-	-	-	4
出雲圏	23	-	-	23	-	-	-	-	-
大田圏	16	-	-	5	11	-	-	-	5
浜田圏	9	-	-	1	1	7	-	-	2
益田圏	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐圏	4	-	-	-	-	-	-	4	-
県外	-	-	-	-	-	-	-	-	・
流入計	11	-	-	10	1	-	-	-	・
XⅨ 損傷、中毒及びその他の外因の影響	958	349	109	214	39	109	121	17	101
松江圏	306	302	-	3	-	1	-	-	4
雲南圏	139	17	107	15	-	-	-	-	32
出雲圏	182	9	1	172	-	-	-	-	10
大田圏	75	6	-	16	38	15	-	-	37
浜田圏	103	4	-	5	1	90	3	-	13
益田圏	109	-	-	-	-	1	108	-	1
隠岐圏	21	4	-	-	-	-	-	17	4
県外	23	7	1	3	-	2	10	-	・
流入計	124	47	2	42	1	19	13	-	・
XⅩ 1健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	58	7	-	26	8	17	-	-	8
松江圏	6	6	-	-	-	-	-	-	-
雲南圏	2	1	-	1	-	-	-	-	2
出雲圏	25	-	-	22	2	1	-	-	3
大田圏	9	-	-	1	6	2	-	-	3
浜田圏	14	-	-	-	-	14	-	-	-
益田圏	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐圏	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県外	2	-	-	2	-	-	-	-	・
流入計	10	1	-	4	2	3	-	-	・

第17表 病院外来患者数；傷病大分類・患者住所地（二次医療圏）・施設所在地（二次医療圏）別

平成26年度

患者の医療圏・傷病大分類	病院医療圏								
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏	流出計
総数	9,080	2,793	814	2,271	621	1,226	870	485	960
松江圏	2,532	2,440	16	75	-	1	-	-	92
雲南圏	1,140	145	787	206	1	-	-	1	353
出雲圏	1,843	92	4	1,741	3	1	2	-	102
大田圏	875	15	-	172	602	86	-	-	273
浜田圏	1,188	3	-	45	7	1,105	28	-	83
益田圏	794	2	-	9	-	14	769	-	25
隠岐圏	513	30	-	2	-	-	-	481	32
県外	195	66	7	21	8	19	71	3	・
流入計	1,155	353	27	530	19	121	101	4	・
I 感染症及び寄生虫症	193	69	12	37	9	22	21	23	12
松江圏	62	61	-	1	-	-	-	-	1
雲南圏	18	5	12	1	-	-	-	-	6
出雲圏	33	1	-	32	-	-	-	-	1
大田圏	12	-	-	3	9	-	-	-	3
浜田圏	23	-	-	-	-	22	1	-	1
益田圏	20	-	-	-	-	-	20	-	-
隠岐圏	23	-	-	-	-	-	-	23	-
県外	2	2	-	-	-	-	-	-	・
流入計	14	8	-	5	-	-	1	-	・
II 新生物	1,031	294	22	436	71	92	91	25	203
松江圏	259	248	-	11	-	-	-	-	11
雲南圏	108	22	22	64	-	-	-	-	86
出雲圏	294	7	-	287	-	-	-	-	7
大田圏	125	1	-	49	68	7	-	-	57
浜田圏	103	-	-	18	2	82	1	-	21
益田圏	91	-	-	6	-	2	83	-	8
隠岐圏	37	13	-	-	-	-	-	24	13
県外	14	3	-	1	1	1	7	1	・
流入計	217	46	-	149	3	10	8	1	・
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	68	18	7	16	5	4	11	7	4
松江圏	17	16	-	1	-	-	-	-	1
雲南圏	10	1	7	2	-	-	-	-	3
出雲圏	12	-	-	12	-	-	-	-	-
大田圏	5	-	-	-	5	-	-	-	-
浜田圏	4	-	-	-	-	4	-	-	-
益田圏	9	-	-	-	-	-	9	-	-
隠岐圏	7	-	-	-	-	-	-	7	-
県外	4	1	-	1	-	-	2	-	・
流入計	8	2	-	4	-	-	2	-	・
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	657	180	41	184	48	110	52	42	58
松江圏	172	166	2	4	-	-	-	-	6
雲南圏	57	6	38	13	-	-	-	-	19
出雲圏	155	3	-	151	1	-	-	-	4
大田圏	71	-	-	13	47	11	-	-	24
浜田圏	100	1	-	2	-	96	1	-	4
益田圏	50	-	-	-	-	1	49	-	1
隠岐圏	42	-	-	-	-	-	-	42	-
県外	10	4	1	1	-	2	2	-	・
流入計	68	14	3	33	1	14	3	-	・
V 精神及び行動の障害	844	347	27	207	36	109	88	30	113
松江圏	310	299	1	10	-	-	-	-	11
雲南圏	63	15	25	23	-	-	-	-	38
出雲圏	166	20	-	145	1	-	-	-	21
大田圏	59	1	-	19	33	6	-	-	26
浜田圏	109	-	-	6	1	98	4	-	11
益田圏	84	1	-	-	-	5	78	-	6
隠岐圏	30	-	-	-	-	-	-	30	-
県外	23	11	1	4	1	-	6	-	・
流入計	136	48	2	62	3	11	10	-	・

第17表 病院外来患者数；傷病大分類・患者住所地（二次医療圏）・施設所在地（二次医療圏）別

平成26年度

患者の医療圏・傷病大分類	病院医療圏								
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏	流出計
VI 神経系の疾患	524	197	41	86	24	110	50	16	61
松江圏	167	166	-	1	-	-	-	-	1
雲南圏	60	10	41	9	-	-	-	-	19
出雲圏	81	13	-	68	-	-	-	-	13
大田圏	43	1	-	7	24	11	-	-	19
浜田圏	99	-	-	1	-	96	2	-	3
益田圏	47	-	-	-	-	2	45	-	2
隠岐圏	20	4	-	-	-	-	-	16	4
県外	7	3	-	-	-	1	3	-	・
流入計	68	31	-	18	-	14	5	-	・
VII 眼及び付属器の疾患	231	24	24	117	20	5	4	37	35
松江圏	30	21	-	9	-	-	-	-	9
雲南圏	37	1	24	12	-	-	-	-	13
出雲圏	85	1	-	84	-	-	-	-	1
大田圏	29	-	-	9	20	-	-	-	9
浜田圏	7	-	-	2	-	5	-	-	2
益田圏	4	-	-	-	-	-	4	-	-
隠岐圏	38	1	-	-	-	-	-	37	1
県外	1	-	-	1	-	-	-	-	・
流入計	36	3	-	33	-	-	-	-	・
VIII 耳及び乳様突起の疾患	92	13	35	21	4	8	4	7	11
松江圏	12	10	1	1	-	-	-	-	2
雲南圏	39	2	34	3	-	-	-	-	5
出雲圏	16	-	-	16	-	-	-	-	-
大田圏	6	-	-	-	4	2	-	-	2
浜田圏	6	-	-	-	-	6	-	-	-
益田圏	4	-	-	-	-	-	4	-	-
隠岐圏	9	1	-	1	-	-	-	7	2
県外	-	-	-	-	-	-	-	-	・
流入計	11	3	1	5	-	2	-	-	・
IX 循環器系の疾患	1,017	290	132	241	58	150	84	62	77
松江圏	268	259	3	6	-	-	-	-	9
雲南圏	155	14	126	14	1	-	-	-	29
出雲圏	215	6	3	206	-	-	-	-	9
大田圏	77	-	-	11	56	10	-	-	21
浜田圏	142	-	-	3	1	137	1	-	5
益田圏	79	-	-	1	-	-	78	-	1
隠岐圏	64	3	-	-	-	-	-	61	3
県外	17	8	-	-	-	3	5	1	・
流入計	94	31	6	35	2	13	6	1	・
X 呼吸器系の疾患	402	101	86	76	33	41	33	32	28
松江圏	89	86	1	2	-	-	-	-	3
雲南圏	99	8	84	6	-	-	-	1	15
出雲圏	68	4	-	64	-	-	-	-	4
大田圏	35	-	-	2	31	2	-	-	4
浜田圏	41	-	-	1	-	39	1	-	2
益田圏	31	-	-	-	-	-	31	-	-
隠岐圏	31	-	-	-	-	-	-	31	-
県外	8	3	1	1	2	-	1	-	・
流入計	36	15	2	12	2	2	2	1	・
XI 消化器系の疾患	674	257	64	180	45	44	48	36	74
松江圏	247	236	1	10	-	-	-	-	11
雲南圏	87	7	63	17	-	-	-	-	24
出雲圏	137	7	-	129	-	-	1	-	8
大田圏	64	2	-	19	42	1	-	-	22
浜田圏	45	-	-	1	2	42	-	-	3
益田圏	47	-	-	2	-	1	44	-	3
隠岐圏	39	3	-	-	-	-	-	36	3
県外	8	2	-	2	1	-	3	-	・
流入計	82	21	1	51	3	2	4	-	・

第17表 病院外来患者数；傷病大分類・患者住所地（二次医療圏）・施設所在地（二次医療圏）別

平成26年度

患者の医療圏・傷病大分類	病院医療圏								
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏	流出計
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	168	33	21	38	12	12	39	13	11
松江圏	32	31	1	-	-	-	-	-	1
雲南圏	22	1	20	1	-	-	-	-	2
出雲圏	34	-	-	34	-	-	-	-	-
大田圏	15	-	-	3	12	-	-	-	3
浜田圏	17	1	-	-	-	12	4	-	5
益田圏	31	-	-	-	-	-	31	-	-
隠岐圏	13	-	-	-	-	-	-	13	-
県外	4	-	-	-	-	-	4	-	・
流入計	15	2	1	4	-	-	8	-	・
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	1,096	371	136	97	78	230	110	74	93
松江圏	307	302	-	5	-	-	-	-	5
雲南圏	165	26	133	6	-	-	-	-	32
出雲圏	106	22	1	83	-	-	-	-	23
大田圏	105	5	-	3	78	19	-	-	27
浜田圏	212	-	-	-	-	208	4	-	4
益田圏	91	-	-	-	-	1	90	-	1
隠岐圏	75	1	-	-	-	-	-	74	1
県外	35	15	2	-	-	2	16	-	・
流入計	128	69	3	14	-	22	20	-	・
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	687	181	19	217	82	82	82	24	71
松江圏	168	165	-	2	-	1	-	-	3
雲南圏	44	8	19	17	-	-	-	-	25
出雲圏	176	4	-	171	1	-	-	-	5
大田圏	103	-	-	18	80	5	-	-	23
浜田圏	84	-	-	7	1	73	3	-	11
益田圏	75	-	-	-	-	2	73	-	2
隠岐圏	26	2	-	-	-	-	-	24	2
県外	11	2	-	2	-	1	6	-	・
流入計	82	16	-	46	2	9	9	-	・
X V 妊娠，分娩及び産じょく	64	14	2	18	9	11	3	7	5
松江圏	12	12	-	-	-	-	-	-	-
雲南圏	6	1	2	3	-	-	-	-	4
出雲圏	14	-	-	14	-	-	-	-	-
大田圏	7	-	-	-	7	-	-	-	-
浜田圏	8	-	-	-	-	8	-	-	-
益田圏	4	1	-	-	-	-	3	-	1
隠岐圏	7	-	-	-	-	-	-	7	-
県外	6	-	-	1	2	3	-	-	・
流入計	11	2	-	4	2	3	-	-	・
X VI 周産期に発生した病態	11	2	-	6	-	3	-	-	1
松江圏	2	2	-	-	-	-	-	-	-
雲南圏	1	-	-	1	-	-	-	-	1
出雲圏	3	-	-	3	-	-	-	-	-
大田圏	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田圏	3	-	-	-	-	3	-	-	-
益田圏	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐圏	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県外	2	-	-	2	-	-	-	-	・
流入計	3	-	-	3	-	-	-	-	・
X VII 先天奇形，変形及び染色体異常	31	11	1	15	-	1	3	-	5
松江圏	15	11	-	4	-	-	-	-	4
雲南圏	1	-	1	-	-	-	-	-	-
出雲圏	10	-	-	10	-	-	-	-	-
大田圏	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田圏	2	-	-	1	-	1	-	-	1
益田圏	3	-	-	-	-	-	3	-	-
隠岐圏	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県外	-	-	-	-	-	-	-	-	・
流入計	5	-	-	5	-	-	-	-	・

第17表 病院外来患者数；傷病大分類・患者住所地（二次医療圏）・施設所在地（二次医療圏）別

平成26年度

患者の医療圏・傷病大分類	病院医療圏								
	総数	松江圏	雲南圏	出雲圏	大田圏	浜田圏	益田圏	隠岐圏	流出計
XⅧ 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	194	44	19	61	13	29	20	8	12
松江圏	46	43	-	3	-	-	-	-	3
雲南圏	21	1	19	1	-	-	-	-	2
出雲圏	53	-	-	53	-	-	-	-	-
大田圏	18	-	-	3	13	2	-	-	5
浜田圏	28	-	-	-	-	27	1	-	1
益田圏	15	-	-	-	-	-	15	-	-
隠岐圏	9	-	-	1	-	-	-	8	1
県外	4	-	-	-	-	-	4	-	・
流入計	16	1	-	8	-	2	5	-	・
XⅨ 損傷、中毒及びその他の外因の影響	602	176	72	114	54	81	79	26	53
松江圏	150	146	2	2	-	-	-	-	4
雲南圏	89	14	70	5	-	-	-	-	19
出雲圏	98	2	-	95	-	-	1	-	3
大田圏	74	5	-	9	54	6	-	-	20
浜田圏	78	1	-	1	-	73	3	-	5
益田圏	63	-	-	-	-	-	63	-	-
隠岐圏	28	2	-	-	-	-	-	26	2
県外	22	6	-	2	-	2	12	-	・
流入計	75	30	2	19	-	8	16	-	・
XⅩ I健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	494	171	53	104	20	82	48	16	33
松江圏	167	160	4	3	-	-	-	-	7
雲南圏	58	3	47	8	-	-	-	-	11
出雲圏	87	2	-	84	-	1	-	-	3
大田圏	27	-	-	4	19	4	-	-	8
浜田圏	77	-	-	2	-	73	2	-	4
益田圏	46	-	-	-	-	-	46	-	-
隠岐圏	15	-	-	-	-	-	-	15	-
県外	17	6	2	3	1	4	-	1	・
流入計	50	11	6	20	1	9	2	1	・

第18表 病院患者数（新生物）；悪性新生物のうち主なもの・年齢階級別

		平成26年度															
		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80～89歳	90歳以上	不詳	65歳以上(再掲)	70歳以上(再掲)	80歳以上(再掲)	
Ⅱ 新生物	計	1,961	8	8	13	48	115	188	514	570	422	75	-	1,336	1,067	497	
	(C00-D48)																
	入院	930	4	3	3	14	42	66	232	296	221	49	-	692	566	270	
	外来	1,031	4	5	10	34	73	122	282	274	201	26	-	644	501	227	
	(再掲)																
食道の悪性新生物	計	49	-	-	-	-	-	1	19	22	5	2	-	39	29	7	
C15	入院	28	-	-	-	-	-	1	10	14	3	-	-	23	17	3	
	外来	21	-	-	-	-	-	-	9	8	2	2	-	16	12	4	
胃の悪性新生物	計	193	-	-	-	2	2	14	64	58	47	6	-	149	111	53	
C16	入院	87	-	-	-	1	-	6	27	26	23	4	-	69	53	27	
	外来	106	-	-	-	1	2	8	37	32	24	2	-	80	58	26	
結腸の悪性新生物	計	190	-	-	-	1	7	17	46	60	49	10	-	142	119	59	
C18	入院	94	-	-	-	-	4	8	20	24	31	7	-	71	62	38	
	外来	96	-	-	-	1	3	9	26	36	18	3	-	71	57	21	
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	計	71	-	-	-	-	4	5	17	19	21	5	-	55	45	26	
C19-C20	入院	42	-	-	-	-	3	1	6	15	12	5	-	36	32	17	
	外来	29	-	-	-	-	1	4	11	4	9	-	-	19	13	9	
肝及び肝内胆管の悪性新生物	計	64	-	-	-	3	1	4	5	26	22	3	-	54	51	25	
C22	入院	45	-	-	-	-	-	2	2	23	16	2	-	43	41	18	
	外来	19	-	-	-	3	1	2	3	3	6	1	-	11	10	7	
膵の悪性新生物	計	51	-	-	-	-	3	3	14	21	7	3	-	41	31	10	
C25	入院	26	-	-	-	-	1	-	7	10	6	2	-	23	18	8	
	外来	25	-	-	-	-	2	3	7	11	1	1	-	18	13	2	
気管、気管支及び肺の悪性新生物	計	211	1	-	-	2	4	17	63	78	37	9	-	157	124	46	
C33-C34	入院	136	1	-	-	-	3	8	43	51	24	6	-	101	81	30	
	外来	75	-	-	-	2	1	9	20	27	13	3	-	56	43	16	
乳房の悪性新生物	計	132	-	-	1	2	23	21	43	23	18	1	-	62	42	19	
C50	入院	36	-	-	-	2	8	3	9	9	4	1	-	20	14	5	
	外来	96	-	-	1	-	15	18	34	14	14	-	-	42	28	14	
子宮頸（部）の悪性新生物	計	13	-	-	-	2	4	2	2	1	2	-	-	4	3	2	
C53	入院	5	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	1	1	-	
	外来	8	-	-	-	1	3	-	2	-	2	-	-	3	2	2	
子宮体（部）の悪性新生物	計	12	-	-	-	-	2	3	2	3	1	1	-	6	5	2	
C54	入院	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	
	外来	10	-	-	-	-	2	3	1	3	1	-	-	5	4	1	
前立腺の悪性新生物	計	125	-	-	-	-	-	3	19	55	43	5	-	115	103	48	
C61	入院	28	-	-	-	-	-	1	8	14	5	-	-	24	19	5	
	外来	97	-	-	-	-	-	2	11	41	38	5	-	91	84	43	
腎及び腎盂の悪性新生物	計	40	-	-	-	2	1	4	15	8	7	3	-	25	18	10	
C64-C65	入院	18	-	-	-	1	1	1	4	4	5	2	-	13	11	7	
	外来	22	-	-	-	1	-	3	11	4	2	1	-	12	7	3	
甲状腺の悪性新生物	計	27	-	-	-	1	2	5	9	5	5	-	-	14	10	5	
C73	入院	8	-	-	-	-	1	1	2	2	2	-	-	4	4	2	
	外来	19	-	-	-	1	1	4	7	3	3	-	-	10	6	3	
白血病	計	35	2	2	-	1	5	5	7	7	5	1	-	18	13	6	
C91-C95	入院	28	2	2	-	1	3	3	6	6	5	-	-	15	11	5	
	外来	7	-	-	-	-	2	2	1	1	-	1	-	3	2	1	

第19表 病院患者数（慢性肝炎・肝硬変・肝及び肝内胆管の悪性新生物）；肝疾患の状況・性・年齢階級別

平成26年度

年齢階級	性別	総数				慢性肝炎				肝硬変				肝及び肝内胆管の悪性新生物				
		総数	B型陽性	C型陽性	B・C陽性	B・C陰性	B型陽性	C型陽性	B・C陽性	B・C陰性	B型陽性	C型陽性	B・C陽性	B・C陰性	B型陽性	C型陽性	B・C陽性	B・C陰性
総数		56	4	27	-	25	-	-	-	2	1	5	-	9	3	22	-	14
	男	30	3	10	-	17	-	-	-	2	1	1	-	4	2	9	-	11
	女	26	1	17	-	8	-	-	-	-	-	4	-	5	1	13	-	3
0～9歳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～19歳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30～39歳		2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
40～49歳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50～59歳		5	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	1
	男	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
	女	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
60～69歳		2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	男	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70～79歳		22	3	12	-	7	-	-	-	2	1	1	-	3	2	11	-	2
	男	13	3	5	-	5	-	-	-	2	1	-	-	1	2	5	-	2
	女	9	-	7	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	6	-	-	
80～89歳		21	-	14	-	7	-	-	-	-	-	3	-	1	-	11	-	6
	男	11	-	5	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	6
	女	10	-	9	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	7	-	-
90歳以上		4	-	1	-	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
	男	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
65歳以上（再掲）		47	3	27	-	17	-	-	-	2	1	5	-	5	2	22	-	10
	男	25	3	10	-	12	-	-	-	2	1	1	-	1	2	9	-	9
	女	22	-	17	-	5	-	-	-	-	-	4	-	4	-	13	-	1
70歳以上（再掲）		47	3	27	-	17	-	-	-	2	1	5	-	5	2	22	-	10
	男	25	3	10	-	12	-	-	-	2	1	1	-	1	2	9	-	9
	女	22	-	17	-	5	-	-	-	-	-	4	-	4	-	13	-	1
80歳以上（再掲）		25	-	15	-	10	-	-	-	-	-	4	-	2	-	11	-	8
	男	12	-	5	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	7
	女	13	-	10	-	3	-	-	-	-	-	3	-	2	-	7	-	1

※不詳は除く

第4章

医療施設調査・病院報告

第1表

年次別病院・診療所数（島根県）

	病院				一般診療所	歯科診療所	
	総数	精神科病院	結核療養所	一般病院			
昭和	53年	52	8	-	44	647	212
	55年	54	8	-	46	656	232
	60年	62	9	-	53	668	247
平成	2年	65	9	-	56	675	271
	3年	65	9	-	56	685	279
	4年	65	9	-	56	694	281
	5年	64	9	-	55	699	278
	6年	64	10	-	54	707	281
	7年	63	10	-	53	721	282
	8年	63	10	-	53	730	286
	9年	63	10	-	53	739	286
	10年	63	10	-	53	729	286
	11年	61	9	-	52	736	287
	12年	60	8	-	52	758	288
	13年	60	8	-	52	765	283
	14年	59	8	-	51	759	283
	15年	59	8	-	51	763	286
	16年	59	8	-	51	770	291
	17年	58	8	-	50	762	292
	18年	60	8	-	52	752	293
	19年	60	8	-	52	749	289
	20年	57	7	-	50	745	285
	21年	56	7	-	49	751	285
	22年	54	8	-	46	746	283
	23年	54	8	-	46	732	282
	24年	54	8	-	46	729	282
	25年	53	8	-	45	727	279
	26年	52	8	-	44	723	274

注（1）資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

（2）昭和58年までは12月31日現在、59年以降は10月1日現在である。

第2表 年次別人口10万対病院・診療所数（島根県）

	病院				一般診療所	歯科診療所	
	総数	精神科病院	結核療養所	一般病院			
昭和	53年	6.7	1.0	-	5.7	83.1	27.2
	55年	6.9	1.0	-	5.9	83.6	29.6
	60年	7.8	1.1	-	6.7	84.1	31.1
平成	2年	8.3	1.2	-	7.1	86.4	34.7
	3年	8.4	1.2	-	7.2	88.0	35.9
	4年	8.4	1.2	-	7.2	89.6	36.3
	5年	8.3	1.2	-	7.1	90.5	36.0
	6年	8.3	1.3	-	7.0	91.8	36.5
	7年	8.2	1.3	-	6.9	93.5	36.6
	8年	8.2	1.3	-	6.9	94.8	37.1
	9年	8.2	1.3	-	6.9	96.2	37.2
	10年	8.2	1.3	-	6.9	95.2	37.3
	11年	8.0	1.2	-	6.8	96.3	37.6
	12年	7.9	1.1	-	6.8	99.5	37.8
	13年	7.9	1.1	-	6.8	100.5	37.2
	14年	7.8	1.1	-	6.7	100.3	37.4
	15年	7.8	1.1	-	6.8	101.3	38.0
	16年	7.9	1.1	-	6.8	102.8	38.9
	17年	7.8	1.1	-	6.7	102.7	39.3
	18年	8.1	1.1	-	7.1	102.0	39.8
	19年	8.2	1.1	-	7.1	102.5	39.5
	20年	7.9	1.0	-	6.9	102.8	39.3
	21年	7.8	1.0	-	6.8	104.6	39.7
	22年	7.5	1.1	-	6.4	104.0	39.4
	23年	7.6	1.1	-	6.5	102.8	39.6
	24年	7.6	1.1	-	6.5	103.1	39.9
	25年	7.5	1.1	-	6.4	103.6	39.7
	26年	7.5	1.1	-	6.3	103.7	39.3

注 (1)資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

(2)昭和58年までは12月31日現在、59年以降は10月1日現在である。

第3表

年次別病床数（島根県）

	病院						一般診療所	歯科診療所	
	総数	精神病床	結核病床	感染症病床	一般病床	療養病床			
昭和	53年	8,483	2,212	629	278	5,364	・	2,249	-
	55年	9,189	2,300	579	264	6,046	・	2,363	-
	60年	10,581	2,457	371	274	7,479	・	2,363	-
	61年	10,903	2,510	321	255	7,817	・	2,377	-
	62年	11,087	2,510	313	255	8,009	・	2,395	-
	63年	11,354	2,511	295	255	8,293	・	2,320	-
平成	元	11,430	2,532	257	220	8,421	・	2,299	-
	2年	11,413	2,534	229	198	8,452	・	2,301	-
	3年	11,489	2,534	229	178	8,548	・	2,274	-
	4年	11,647	2,644	229	178	8,596	・	2,274	-
	5年	11,675	2,656	224	178	8,617	・	2,286	-
	6年	11,830	2,756	224	178	8,672	-	2,242	-
	7年	11,762	2,756	224	178	8,604	-	2,247	-
	8年	11,821	2,724	224	178	8,510	185	2,016	-
	9年	11,822	2,724	224	178	8,511	185	1,815	-
	10年	11,932	2,724	224	178	8,222	584	1,669	-
	11年	11,854	2,686	224	78	7,724	1,142	1,623	-
	12年	12,125	2,666	224	32	7,637	1,566	1,567	-
	13年	12,142	2,659	224	32	7,424	1,803	1,460	-
	14年	11,947	2,659	172	32	7,167	1,917	1,401	-
	15年	11,788	2,659	158	32	6,586	2,353	1,322	-
	16年	11,822	2,659	108	32	6,578	2,445	1,224	-
	17年	11,855	2,602	88	34	6,391	2,740	1,085	-
	18年	12,099	2,602	88	34	6,635	2,740	1,028	-
	19年	12,086	2,602	88	34	6,779	2,583	943	-
	20年	11,764	2,492	88	34	6,759	2,391	880	-
	21年	11,673	2,492	33	28	6,694	2,426	866	-
	22年	11,465	2,510	33	30	6,594	2,298	795	-
	23年	11,408	2,457	33	30	6,590	2,298	723	-
	24年	11,184	2,432	33	30	6,389	2,300	688	-
	25年	11,048	2,376	33	30	6,372	2,237	566	-
	26年	11,003	2,324	33	30	6,342	2,274	545	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

(2)昭和58年までは12月31日現在、59年以降は10月1日現在である。

(3)「伝染病床」は「感染症予防法」が平成11年4月から施行され「感染症病床」に改められた。

(4)一般病床については、平成6～12年までは一般病床（療養型病床群を除く。）、平成13・14年は一般病床及び経過の旧その他の病床（経過の旧療養型病床群を除く。）の数値である。

(5)療養病床については、平成6～12年は療養型病床群、平成13・14年は療養病床及び経過の旧療養型病床群の数値である。

第4表

年次別人口10万対病床数（島根県）

		病院					一般診療所	歯科診療所	
		総数	精神病床	結核病床	感染症病床	一般病床			療養病床
昭和	53年	1,089.0	284.0	80.7	35.7	688.6	・	288.7	-
	55年	1,170.6	293.0	73.8	33.6	770.2	・	301.0	-
	60年	1,330.9	309.1	46.7	34.5	940.8	・	297.2	-
	61年	1,373.2	316.1	40.4	32.1	984.5	・	299.4	-
	62年	1,396.3	316.1	39.4	32.1	1,008.7	・	301.6	-
平成	63年	1,433.6	317.0	37.2	32.2	1,047.1	・	292.9	-
	元	1,448.7	320.9	32.6	27.9	1,067.3	・	291.4	-
	2年	1,461.3	324.5	29.3	25.4	1,082.2	・	294.6	-
	3年	1,474.8	325.3	29.4	22.8	1,097.3	・	291.9	-
	4年	1,502.8	341.2	29.5	23.0	1,109.2	・	293.4	-
	5年	1,510.3	343.6	29.0	23.0	1,114.7	・	295.7	-
	6年	1,532.4	357.0	29.0	23.1	1,123.3	-	290.4	-
	7年	1,524.7	357.3	29.0	23.1	1,115.3	-	291.3	-
	8年	1,535.2	353.8	29.1	23.1	1,105.2	24.0	261.8	-
	9年	1,539.3	354.7	29.2	23.2	1,108.2	24.1	236.3	-
	10年	1,557.7	355.6	29.2	23.2	1,073.4	76.2	217.9	-
	11年	1,551.6	351.6	29.3	10.2	1,011.0	149.5	212.4	-
	12年	1,592.2	350.1	29.4	4.2	1,002.9	205.6	205.8	-
	13年	1,595.5	349.4	29.4	4.2	975.6	236.9	191.9	-
	14年	1,578.2	351.3	22.7	4.2	946.8	253.2	185.1	-
	15年	1,565.5	353.1	21.0	4.2	874.6	312.5	175.6	-
	16年	1,578.4	355.0	14.4	4.3	878.2	326.4	163.4	-
	17年	1,597.2	350.6	11.9	4.6	861.1	369.2	146.2	-
	18年	1,641.7	353.1	11.9	4.6	900.3	371.8	139.5	-
	19年	1,653.4	356.0	12.0	4.7	927.4	353.4	129.0	-
20年	1,622.6	343.7	12.1	4.7	932.3	329.8	121.4	-	
21年	1,625.8	347.1	4.6	3.9	932.3	337.9	120.6	-	
22年	1,598.1	349.9	4.6	4.2	919.2	320.3	110.8	-	
23年	1,602.2	345.1	4.6	4.2	925.6	322.8	101.5	-	
24年	1,581.9	344.0	4.7	4.2	903.7	325.3	97.3	-	
25年	1,573.8	338.5	4.7	4.3	907.7	318.7	80.6	-	
26年	1,578.6	333.4	4.7	4.3	909.9	326.3	78.2	-	

注 (1)資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

(2)昭和58年までは12月31日現在、59年以降は10月1日現在である。

(3)「伝染病床」は「感染症予防法」が平成11年4月から施行され「感染症病床」に改められた。

(4)一般病床については、平成6～12年までは一般病床（療養型病床群を除く。）、平成13・14年は一般病床及び経過の旧その他の病床（経過の旧療養型病床群を除く。）の数値である。

(5)療養病床については、平成6～12年は療養型病床群、平成13・14年は療養病床及び経過の旧療養型病床群の数値である。

第5表

病院・診療所数及び

	病 院						
	施 設 数						
	総 数	精 神	一 般	地域医療 支援病院 (再掲)	救急告示 病 院 (再掲)	総 数	精 神
島根県	52	8	44	4	24	11,003	2,324
松江保健所	16	3	13	1	6	4,115	931
雲南保健所	5	1	4	-	4	702	100
出雲保健所	11	2	9	-	5	2,774	478
県央保健所	4	-	4	-	2	728	168
浜田保健所	9	1	8	1	2	1,431	410
益田保健所	5	1	4	2	3	1,094	215
隠岐保健所	2	-	2	-	2	159	22
松江市	12	3	9	1	5	3,400	703
浜田市	6	1	5	1	1	979	410
出雲市	11	2	9	-	5	2,774	478
益田市	3	1	2	2	2	885	215
大田市	2	-	2	-	1	549	168
安来市	4	-	4	-	1	715	228
江津市	3	-	3	-	1	452	-
雲南市	3	1	2	-	2	496	100
奥出雲町	1	-	1	-	1	158	-
飯南町	1	-	1	-	1	48	-
川本町	1	-	1	-	-	81	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	1	-	1	-	1	98	-
津和野町	1	-	1	-	-	99	-
吉賀町	1	-	1	-	1	110	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	1	-	1	-	1	44	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	1	-	1	-	1	115	22

注 (1) 資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

(2) 「伝染病院」は「感染症予防法」が平成11年4月から施行され廃止された。

(3) 「伝染病床」は「感染症予防法」が平成11年4月から施行され「感染症病床」に改められた。

病床数、市町村別

平成26年10月1日現在

病床数				一般診療所			菌科	
				施設数		病床数	診療所	
感染症	結核	療養病床	一般病床	施設数	有床		無床	施設数
30	33	2,274	6,342		723	48	675	
6	25	694	2,459	245	17	228	174	92
4	-	193	405	53	-	53	-	21
6	-	611	1,679	163	12	151	116	59
4	-	178	378	72	7	65	91	23
4	-	333	684	95	11	84	145	37
4	8	241	626	74	1	73	19	31
2	-	24	111	21	-	21	-	11
6	25	513	2,153	217	14	203	134	82
4	-	149	416	64	9	55	107	29
6	-	611	1,679	163	12	151	116	59
4	8	132	526	60	1	59	19	26
4	-	97	280	43	7	36	91	15
-	-	181	306	28	3	25	40	10
-	-	184	268	31	2	29	38	8
4	-	133	259	33	-	33	-	15
-	-	60	98	12	-	12	-	5
-	-	-	48	8	-	8	-	1
-	-	81	-	3	-	3	-	2
-	-	-	-	8	-	8	-	2
-	-	-	98	18	-	18	-	4
-	-	49	50	8	-	8	-	3
-	-	60	50	6	-	6	-	2
-	-	-	-	2	-	2	-	2
-	-	24	20	4	-	4	-	1
-	-	-	-	1	-	1	-	1
2	-	-	91	14	-	14	-	7

第6表

診療科目別病院数

	内科	呼吸器内科	循環器内科	消化器内科 (胃腸内科)	腎臓内科	神経内科	糖尿病内科 (代謝内科)	血液内科	皮膚科	アレルギー科	リウマチ科	感染症内科	小児科	精神科	心療内科	外科	呼吸器外科	(心臓・血管外科) 循環器外科	乳腺外科	気管食道外科	消化器外科 (胃腸外科)
島根県	48	16	24	21	6	32	5	3	22	2	3	-	26	22	6	33	8	7	3	-	2
松江市	11	6	7	7	1	10	1	1	5	1	1	-	6	5	2	5	2	2	1	-	1
浜田市	5	1	1	2	1	2	1	1	1	-	-	-	1	2	-	3	1	1	-	-	-
出雲市	10	4	6	5	1	7	1	1	4	1	-	-	4	5	1	6	2	3	1	-	1
益田市	2	-	2	1	-	2	-	-	1	-	1	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-
大田市	2	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	1	1	-	-	-
安来市	4	1	1	1	-	2	-	-	2	-	-	-	2	1	1	4	1	-	1	-	-
江津市	3	1	2	2	-	3	1	-	2	-	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-
雲南市	3	1	1	1	1	2	-	-	2	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-
奥出雲町	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
飯南町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
川本町	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
邑南町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
津和野町	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
吉賀町	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
西ノ島町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
隠岐の島町	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

(2) 病院のある市町のみ掲載している。

(重複計上)、市町別

平成26年10月1日現在

泌尿器科	肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	歯科	矯正歯科	小児歯科	歯科口腔外科		
21	4	14	36	7	-	21	22	3	16	1	5	30	22	21	6	1	1	6	-	-	12	島根県	
3	2	4	9	3	-	3	4	-	3	-	1	9	7	6	2	-	-	3	-	-	4	松江市	
1	1	1	3	1	-	1	1	-	1	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	1	浜田市	
5	-	4	6	2	-	5	4	2	2	1	1	6	5	4	1	1	1	-	1	-	1	出雲市	
1	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	1	1	2	2	2	-	-	-	-	-	1	益田市	
1	-	1	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	大田市
2	-	1	3	1	-	1	1	1	-	-	1	2	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	安来市
1	-	1	2	-	-	1	2	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	江津市
2	-	1	2	-	-	2	2	-	1	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	雲南市
1	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	奥出雲町
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	飯南町
1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	川本町
1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	邑南町
-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	津和野町
1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	吉賀町
-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西ノ島町
1	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	隠岐の島町

第7表

診療科目別一般診療所数

	内科	呼吸器内科	循環器内科	消化器内科 (胃腸内科)	腎臓内科	神経内科	糖尿病内科 (代謝内科)	血液内科	皮膚科	アレルギー科	リウマチ科	感染症内科	小児科	精神科	心療内科	外科	呼吸器外科	(心臓・血管外科) 循環器外科	乳腺外科	気管食道外科	消化器外科 (胃腸外科)
島根県	555	39	93	131	2	28	11	-	51	34	19	-	168	50	30	65	-	-	2	-	3
松江市	144	14	30	45	-	13	4	-	19	15	7	-	45	20	14	17	-	-	-	-	-
浜田市	45	6	7	13	2	1	-	-	5	3	1	-	16	6	4	4	-	-	-	-	-
出雲市	123	10	19	29	-	9	3	-	16	10	6	-	37	9	6	21	-	-	-	-	-
益田市	43	2	5	9	-	1	2	-	2	3	3	-	12	2	2	7	-	-	2	-	2
大田市	35	3	12	13	-	2	1	-	3	-	-	-	20	2	2	2	-	-	-	-	1
安来市	22	1	6	8	-	-	-	-	4	1	1	-	10	2	1	2	-	-	-	-	-
江津市	29	-	4	2	-	1	-	-	-	-	1	-	11	1	-	3	-	-	-	-	-
雲南市	31	3	6	5	-	1	1	-	1	1	-	-	6	-	-	1	-	-	-	-	-
奥出雲町	12	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-
飯南町	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
美郷町	8	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	17	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	-	-	-	-	-
津和野町	8	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	14	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

(重複計上)、市町村別

平成26年10月1日現在

泌尿器科	肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	歯科	矯正歯科	小児歯科	歯科口腔外科	
22	16	10	57	7	3	49	28	2	18	2	14	54	21	12	-	-	-	6	-	-	-	島根県
8	5	6	18	4	3	16	10	1	8	1	9	22	4	1	-	-	-	2	-	-	-	松江市
1	1	-	7	1	-	8	3	-	2	-	-	3	1	1	-	-	-	2	-	-	-	浜田市
5	5	1	14	1	-	13	9	-	7	-	1	10	5	5	-	-	-	1	-	-	-	出雲市
1	4	1	5	-	-	3	2	-	-	1	1	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	益田市
1	-	-	2	-	-	1	1	1	-	-	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	大田市
-	-	-	2	-	-	2	1	-	1	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	安来市
-	-	-	3	-	-	2	1	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	江津市
1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	雲南市
-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	奥出雲町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	飯南町
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	川本町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	美郷町
2	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	邑南町
1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	津和野町
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	吉賀町
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	海士町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西ノ島町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	知夫村
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	隠岐の島町

第8表

病院の診療機器保有・特殊診療設備の状況、保健所別

平成26年10月1日現在

主な診療機器等	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
病院数	52	16	5	11	4	9	5	2
マンモグラフィ	21	6	3	5	2	2	2	1
R I 診断装置 (シンチグラム)	10	4	-	2	1	2	1	-
シングルフォトンエミッションCT (SPECT) 装置	10	4	-	2	1	2	1	-
PET装置	1	1	-	-	-	-	-	-
PETCT装置	4	1	-	2	-	1	-	-
マルチスライスCT装置	38	13	4	8	3	4	5	1
その他のCT装置	7	2	-	3	-	2	-	-
MR I (1.5テスラ以上)	23	7	-	6	2	4	3	1
MR I (1.5テスラ未満)	5	2	2	-	-	-	1	-
人工透析装置	19	5	3	4	2	2	2	1
X線シミュレーター	1	1	-	-	-	-	-	-
CTシミュレーター	3	-	-	2	-	1	-	-
放射線治療計画装置	6	3	-	2	-	1	-	-
リニアック・マイクロトロン	6	3	-	2	-	1	-	-
ガンマナイフ・サイバーナイフ	-	-	-	-	-	-	-	-
RALS	1	-	-	1	-	-	-	-
特定集中治療室 (ICU)	3	1	-	2	-	-	-	-
脳卒中集中治療室 (SCU)	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓内科系集中治療室 (CCU)	1	1	-	-	-	-	-	-
新生児特定集中治療室 (NICU)	3	1	-	2	-	-	-	-
母体・胎児集中治療室 (MFICU)	1	-	-	1	-	-	-	-
小児集中治療室 (PICU)	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌治療室 (手術室は除く)	6	1	-	2	1	1	1	-
放射線治療病室	1	-	-	1	-	-	-	-
外来化学療法室	14	4	-	3	1	3	2	1

注 (1) 資料：「医療施設静態調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

(2) 診療機器及び特殊診療設備を保有している施設数 (重複計上) である。

第9表

一般診療所の診療機器保有状況、保健所別

平成26年10月1日現在

主 な 診 療 機 器 等	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
一般診療所数	723	245	53	163	72	95	74	21
マンモグラフィー	4	3	-	1	-	-	-	-
R I 診断装置 (シンチグラム)	1	1	-	-	-	-	-	-
シングルフォトンエミッションCT (SPECT) 装置	-	-	-	-	-	-	-	-
P E T 装置	-	-	-	-	-	-	-	-
P E T C T 装置	-	-	-	-	-	-	-	-
マルチスライスCT装置	18	5	1	4	4	2	1	1
その他のCT装置	9	3	-	4	1	-	1	-
M R I (1.5テスラ以上)	2	1	-	1	-	-	-	-
M R I (1.5テスラ未満)	3	1	-	1	-	-	1	-
人工透析装置	13	4	1	3	1	3	1	-
ガンマナイフ・サイバーナイフ	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「医療施設静態調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

(2) 診療機器を保有している施設数(重複計上)である。

第10表

開設者別病院・診療所数（島根県）

平成26年10月1日現在

開設者（中分類）		病院			一般診療所	歯科診療所
		総数	精神科病院	一般病院		
総数		52	8	44	723	274
国	厚生労働省	-	-	-	-	-
	独立行政法人国立病院機構	2	-	2	-	-
	国立大学法人	1	-	1	2	-
	独立行政法人労働者健康福祉機構	-	-	-	-	-
	独立行政法人地域医療機能推進機構	1	-	1	-	-
	その他	-	-	-	3	-
公的医療機関	都道府県	4	1	3	2	-
	市町村	9	-	9	57	6
	地方独立行政法人	-	-	-	-	-
	日赤	2	-	2	2	-
	済生会	1	-	1	2	-
	北海道社会事業協会	-	-	-	-	-
	厚生連	-	-	-	1	-
	国民健康保険団体連合会	-	-	-	-	-
社会保険関係団体	健康保険組合及びその連合会	-	-	-	-	-
	共済組合及びその連合会	-	-	-	1	-
	国民健康保険組合	-	-	-	-	-
公益法人		1	-	1	3	1
医療法人		20	7	13	297	67
私立学校法人		-	-	-	-	-
社会福祉法人		2	-	2	109	-
医療生協		5	-	5	4	1
会社		-	-	-	5	-
その他の法人		1	-	1	3	2
個人		3	-	3	232	197
医育機関（再掲）		1	-	1	・	・

注(1)資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

(2)平成26年4月1日に独立行政法人年金・健康保険福祉施設整理機構（RF0）が独立行政法人地域医療機能推進機構（JCHO）に改組されたことに伴い開設者の分類を変更した。詳しい分類変更は概要にて説明。

第11表 人口10万対施設数及び人口10万対病床数、都道府県別

平成26年10月1日現在

	人口10万対施設数			人口10万対病床数						
	病院	一般診療所	歯科診療所	病院	精神	感染症	結核	療養	一般	一般診療所
全 国	6.7	79.1	54.0	1234.0	266.1	1.4	4.7	258.2	703.6	88.4
北 海 道	10.5	62.5	55.1	1788.4	379.3	1.7	4.5	419.4	983.5	128.7
青 森 県	7.3	67.8	42.0	1337.2	340.3	1.8	5.0	204.3	785.8	209.4
岩 手 県	7.1	70.2	46.3	1368.3	344.9	3.0	9.0	189.4	822.0	129.5
宮 城 県	6.1	69.8	45.3	1085.3	265.2	1.2	2.7	130.8	685.4	83.5
秋 田 県	6.9	79.3	42.8	1488.6	393.4	2.9	4.2	214.9	873.1	89.8
山 形 県	6.0	82.4	43.0	1319.3	337.5	1.1	2.7	170.2	807.9	66.2
山 福 島 県	6.6	70.6	44.4	1335.1	333.3	1.7	5.1	204.4	790.7	95.3
茨 城 県	6.2	59.0	48.0	1101.4	252.9	1.6	4.4	196.7	645.8	73.3
栃 木 県	5.5	71.9	49.5	1089.5	260.5	1.4	3.3	208.3	616.0	91.5
群 馬 県	6.5	78.7	49.5	1244.7	262.4	2.4	3.5	238.2	738.2	70.0
埼 玉 県	4.7	57.3	48.4	857.3	198.8	0.4	2.4	164.5	491.1	41.4
千 葉 県	4.6	59.9	51.9	938.0	206.1	0.9	2.1	165.1	563.7	42.1
東 京 都	4.8	95.4	79.0	949.3	168.9	1.1	3.9	169.6	605.9	32.0
神 奈 川 県	3.8	72.1	54.1	814.9	155.6	0.8	1.8	148.0	508.7	30.0
新 潟 県	5.7	72.9	50.6	1256.6	292.3	1.6	2.6	213.1	747.1	34.0
富 山 県	10.0	71.8	42.3	1577.6	299.3	2.1	7.7	477.8	790.7	68.7
石 川 県	8.4	75.6	42.2	1597.6	327.9	1.6	8.0	379.6	880.6	83.2
福 井 県	8.9	73.7	37.0	1405.4	290.9	2.0	6.2	297.0	809.4	168.1
山 梨 県	7.1	81.8	51.5	1312.4	287.9	3.3	5.9	267.1	748.2	60.9
山 長 県	6.2	74.0	48.4	1147.0	229.6	2.2	3.5	192.8	718.9	51.0
岐 阜 県	5.0	77.4	46.4	1015.5	199.2	1.5	6.7	166.0	642.1	88.5
静 岡 県	4.9	72.5	47.9	1045.2	185.7	1.3	4.5	286.9	566.8	64.9
愛 知 県	4.3	70.1	49.6	908.9	173.2	0.9	3.4	191.6	539.7	62.3
三 重 県	5.6	83.7	46.9	1125.2	262.0	1.3	1.6	234.8	625.5	77.8
滋 賀 県	4.1	73.1	39.8	1028.3	168.0	2.4	5.2	197.5	655.3	37.9
京 都 府	6.7	94.2	50.2	1374.8	244.7	1.4	11.7	242.6	874.4	34.2
大 阪 府	6.0	94.0	62.3	1219.7	216.4	0.8	6.8	254.7	741.0	30.1
兵 庫 県	6.4	89.9	53.9	1179.1	211.5	1.0	3.6	260.8	702.2	54.5
奈 良 県	5.6	86.3	50.7	1213.7	210.0	0.9	2.9	248.9	750.9	41.8
和 歌 山 県	8.9	110.2	57.1	1413.2	216.2	3.3	7.5	286.5	899.7	145.6
鳥 取 県	7.8	89.0	44.8	1519.5	336.4	2.1	5.9	312.0	863.1	99.1
島 根 県	7.5	103.7	39.3	1578.6	333.4	4.3	4.7	326.3	909.9	78.2
岡 山 県	8.7	85.9	51.5	1511.9	296.2	1.4	7.3	252.3	954.7	130.6
広 島 県	8.6	91.5	55.0	1426.7	317.2	1.0	5.5	357.0	746.1	119.3
山 口 県	10.4	90.5	48.2	1926.1	430.3	2.8	4.3	689.1	799.6	142.9
徳 島 県	14.8	97.3	55.8	1943.1	512.6	3.0	4.8	571.6	851.0	279.7
香 川 県	9.2	83.8	48.0	1539.4	349.9	1.8	12.5	270.4	904.7	195.8
愛 媛 県	10.3	89.4	49.0	1618.6	366.7	1.9	5.2	367.8	877.0	237.6
高 知 県	17.6	77.1	50.1	2482.4	498.1	1.5	14.5	903.7	1064.6	202.6
福 岡 県	9.0	90.1	60.3	1690.7	421.8	1.1	5.6	419.2	842.9	165.3
佐 賀 県	12.9	81.9	51.0	1809.3	511.0	2.9	3.6	522.6	769.2	311.7
長 崎 県	11.3	101.7	54.2	1932.2	571.6	2.7	10.3	462.3	885.3	303.8
熊 本 県	11.9	82.0	47.4	1961.5	498.5	2.7	8.6	519.0	932.8	303.6
大 分 県	13.5	83.0	45.9	1711.5	448.1	3.4	4.3	248.3	1007.4	350.0
宮 崎 県	12.6	80.0	46.2	1727.6	524.0	2.4	7.4	341.5	852.3	264.3
鹿 児 島 県	15.3	84.3	49.2	2054.9	587.1	2.6	10.9	532.8	921.5	358.1
沖 縄 県	6.6	61.5	43.5	1329.6	380.9	1.7	4.7	266.4	675.9	85.6

注(1) 資料:「医療施設動態調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第12表 人口10万対施設数及び人口10万対病床数、市町村別

平成26年10月1日現在

	人口10万対施設数			人口10万対病床数						
	病院	一般診療所	歯科診療所	病院	精神	感染症	結核	療養	一般	一般診療所
島根県	7.5	103.7	39.3	1,578.6	333.4	4.3	4.7	326.3	909.9	78.2
松江保健所	6.5	99.5	37.4	1,670.8	378.0	2.4	10.2	281.8	998.4	70.7
雲南保健所	8.6	91.3	36.2	1,209.0	172.2	6.9	-	332.4	697.5	-
出雲保健所	6.5	95.6	34.6	1,627.7	280.5	3.5	-	358.5	985.2	68.1
県央保健所	7.2	129.6	41.4	1,310.8	302.5	7.2	-	320.5	680.6	163.8
浜田保健所	10.7	113.4	44.2	1,708.8	489.6	4.8	-	397.6	816.8	173.1
益田保健所	8.0	118.5	49.6	1,751.5	344.2	6.4	12.8	385.8	1,002.2	30.4
隠岐保健所	9.8	102.5	53.7	775.9	107.4	9.8	-	117.1	541.6	-
松江市	5.8	105.1	39.7	1,647.3	340.6	2.9	12.1	248.6	1,043.2	64.9
浜田市	10.1	107.8	48.9	1,649.6	690.9	6.7	-	251.1	701.0	180.3
出雲市	6.5	95.6	34.6	1,627.7	280.5	3.5	-	358.5	985.2	68.1
益田市	6.2	124.2	53.8	1,831.3	444.9	8.3	16.6	273.1	1,088.4	39.3
大田市	5.6	119.9	41.8	1,530.9	468.5	11.2	-	270.5	780.8	253.8
安来市	10.0	70.2	25.1	1,792.4	571.6	-	-	453.7	767.1	100.3
江津市	12.3	127.1	32.8	1,852.6	-	-	-	754.2	1,098.5	155.8
雲南市	7.6	83.6	38.0	1,256.6	253.3	10.1	-	336.9	656.2	-
奥出雲町	7.4	89.3	37.2	1,175.2	-	-	-	446.3	728.9	-
飯南町	19.4	155.3	19.4	932.0	-	-	-	-	932.0	-
川本町	28.3	84.9	56.6	2,291.4	-	-	-	2,291.4	-	-
美郷町	-	162.3	40.6	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	8.9	160.5	35.7	873.9	-	-	-	-	873.9	-
津和野町	12.9	103.2	38.7	1,276.8	-	-	-	631.9	644.8	-
吉賀町	15.7	94.0	31.3	1,724.1	-	-	-	940.4	783.7	-
海士町	-	85.3	85.3	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	34.0	136.2	34.0	1,498.1	-	-	-	817.2	681.0	-
知夫村	-	166.4	166.4	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	6.8	95.8	47.9	787.2	150.6	13.7	-	-	622.9	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)、「島根の人口移動と推計人口」(県統計調査課)

(2)「伝染病床」は「感染症法」が平成11年4月から施行され「感染症病床」に改められた。

第13表 在院患者数・新入院患者数・退院患者数・外来患者数・平均在院日数・病床利用率、
病院の種類・病床の種類別（島根県）

平成26年

	在院患者数		新入院患者数		退院患者数		外来患者数	
	年間延数	一日平均数	年間数	一日平均数	年間数	一日平均数	年間延数	一日平均数
病院総数	3,239,659	8,876	104,204	285	104,258	286	2,679,437	7,341
精神科病院	568,940	1,559	1,746	5	1,757	5	140,686	385
一般病院	2,670,719	7,317	102,458	281	102,501	281	2,538,751	6,955

	在院患者数		新入院患者数		退院患者数		平均在院 日数	病床利用率
	年間延数	一日平均数	年間数	一日平均数	年間数	一日平均数		
全病床	3,239,659	8,876	104,204	285	104,258	286	31.1	80.6
精神病床	741,288	2,031	2,947	8	2,978	8	250.2	87.4
感染症病床	11	-	3	-	3	-	3.7	0.1
結核病床	1,920	5	53	-	26	-	48.6	15.9
療養病床	715,589	1,961	3,504	10	4,529	12	147.9	86.9
介護療養病床 (再掲)	121,712	333	841	2	863	2	137.2	84.0
一般病床	1,780,851	4,879	97,697	268	96,722	265	18.3	76.6

注 (1)資料：「病院報告」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第14表 年次・病床の種類別病院の病床利用率（全国・島根県）

(全国)		総数	精神病床	感染症病床	結核病床	一般病床	療養病床	介護療養病床 (再掲)
昭和	45年	81.6	104.3	6.1	66.2	80.3	・	・
	50	80.5	101.8	3.5	60.3	78.6	・	・
	55	83.3	102.4	2.0	55.4	81.4	・	・
	60	85.8	101.9	1.3	55.8	83.7	・	・
平成	2年	83.6	97.3	1.0	48.4	81.8	・	・
	3	83.6	96.9	1.0	46.4	81.9	・	・
	4	82.8	95.9	0.9	44.9	81.1	・	・
	5	82.5	94.8	1.0	43.4	80.9	・	・
	6	83.1	94.6	1.1	42.5	81.7	88.5	・
	7	83.6	94.3	1.3	43.0	82.4	89.0	・
	8	84.3	94.3	1.3	42.8	82.7	91.7	・
	9	83.9	93.7	1.3	42.5	82.7	91.0	・
	10	84.0	93.5	1.2	43.5	82.8	96.7	・
	11	84.6	93.2	1.7	45.0	81.9	91.0	・
	12	85.2	93.1	1.8	43.8	82.0	91.9	…
	13	85.3	93.2	2.0	43.7	81.1	94.1	…
	14	85.0	93.1	2.5	45.3	80.1	94.1	…
	15	84.9	92.9	2.4	46.3	79.7	93.4	…
	16	84.9	92.3	2.6	48.6	79.4	93.5	…
	17	84.8	91.7	2.7	45.3	79.4	93.4	…
	18	83.5	91.1	2.2	39.8	78.0	91.9	94.1
	19	82.2	90.2	2.2	37.1	76.6	90.7	93.9
	20	81.7	90.0	2.4	38.0	75.9	90.6	94.2
	21	81.6	89.9	2.8	37.1	75.4	91.2	94.5
	22	82.3	89.6	2.8	36.5	76.6	91.7	94.9
	23	81.9	84.9	2.5	35.9	76.8	91.3	94.9
	24	81.5	88.7	2.4	34.7	76.0	90.6	93.9
	25	81.0	88.1	3.0	34.3	75.5	89.9	93.1
	26	80.3	87.3	3.2	34.7	74.8	89.4	92.9

(島根県)		総数	精神病床	感染症病床	結核病床	一般病床	療養病床	介護療養病床 (再掲)
昭和	45年	78.2	97.1	2.9	53.3	86.1	・	・
	50	81.1	93.1	0.3	51.6	86.7	・	・
	55	84.0	95.5	0.2	41.6	87.7	・	・
	60	86.0	99.9	0.3	37.9	86.9	・	・
平成	2年	86.3	96.2	-	38.2	87.1	・	・
	3	87.2	97.0	0.0	30.4	87.7	・	・
	4	85.8	94.4	0.4	27.5	86.4	・	・
	5	85.5	94.3	0.0	32.1	86.0	・	・
	6	84.1	91.4	0.1	27.2	85.0	-	・
	7	85.7	94.1	-	29.5	86.3	-	・
	8	85.9	95.8	0.1	28.9	86.4	74.8	・
	9	85.4	95.2	0.1	20.8	85.7	94.1	・
	10	85.0	95.8	0.1	19.6	85.2	82.4	・
	11	85.9	95.0	0.1	17.9	85.5	88.5	・
	12	85.8	93.6	0.1	14.2	85.3	88.0	…
	13	86.5	94.2	-	16.1	84.9	92.3	…
	14	86.7	95.0	0.1	13.7	83.9	94.3	…
	15	87.0	94.2	-	14.2	84.1	93.9	…
	16	86.8	93.1	0.0	19.0	83.7	92.8	…
	17	86.8	92.8	-	21.1	82.7	94.4	…
	18	83.8	92.1	-	19.9	79.1	90.5	92.8
	19	82.4	90.9	0.4	14.4	78.3	88.3	91.9
	20	82.2	90.9	0.5	12.9	77.0	91.2	90.4
	21	81.4	89.7	0.2	16.3	77.0	88.1	88.6
	22	82.2	90.0	0.1	26.0	77.7	88.3	87.8
	23	81.5	81.0	0.1	21.7	78.9	88.2	88.7
	24	81.5	90.7	0.1	27.1	77.4	85.0	85.5
	25	81.2	88.6	-	27.5	77.4	86.0	85.6
	26	80.6	87.4	0.1	15.9	76.6	86.9	84.0

- 注 (1) 資料:「病院報告」(厚生労働省大臣官房統計情報部)
 (2) 病院の種類分類方法を現行の方法で整理しているため、各年の報告書と不一致の部分がある。
 (3) 療養病床については、平成6～12年は療養型病床群、平成13～15年は療養病床及び経過の旧療養型病床群の数値である。
 (4) 一般病床については、平成6～12年まではその他の病床(療養型病床群を除く。)、平成13～15年は一般病床及び経過の旧その他の病床(経過の旧療養型病床群を除く。)の数値である。
 (5) 平成11年までは、従来の算出式による。

第15表 1日平均患者数及び人口10万対1日平均患者数、都道府県別

平成26年

	1日平均患者数				人口10万対1日平均患者数			
	在院	新入院	退院	外来	在院	新入院	退院	外来
全国	1,261,181	42,210	42,222	1,372,114	992.4	33.2	33.2	1079.7
北海道	77,451	2,267	2,270	78,239	1434.3	42	42	1448.9
青森	13,628	432	432	14,348	1031.6	32.7	32.7	1086.2
岩手	13,553	425	425	13,155	1055.5	33.1	33.1	1024.5
宮城	19,469	737	738	21,331	836.3	31.7	31.7	916.3
秋田	12,540	386	386	13,405	1209.2	37.2	37.2	1292.7
山形	11,803	422	422	12,114	1043.6	37.3	37.3	1071.1
福島	19,039	621	621	20,196	983.9	32.1	32.1	1043.7
茨城	24,269	839	839	30,886	831.4	28.7	28.7	1058.1
栃木	17,350	558	559	20,020	876.3	28.2	28.2	1011.1
群馬	19,666	685	686	19,768	995.3	34.6	34.7	1000.4
埼玉	50,185	1,672	1,671	63,477	693.3	23.1	23.1	876.9
千葉	45,143	1,680	1,677	59,949	728.5	27.1	27.1	967.4
東京	101,526	4,387	4,386	143,510	758.2	32.8	32.8	1071.8
神奈川	58,796	2,562	2,561	78,713	646.4	28.2	28.2	865.4
新潟	23,235	724	725	25,529	1004.5	31.3	31.3	1103.7
富山	14,083	402	403	13,923	1316.2	37.6	37.6	1301.2
石川	15,111	446	446	15,232	1307.2	38.6	38.6	1317.6
福井	9,166	302	302	10,890	1160.3	38.2	38.3	1378.5
山梨	8,301	272	272	9,601	987	32.3	32.3	1141.6
長野	19,329	786	786	25,467	916.5	37.3	37.3	1207.6
岐阜	15,803	625	625	21,585	774.3	30.6	30.6	1057.6
静岡	30,104	1,042	1,041	30,803	812.5	28.1	28.1	831.4
愛知	54,257	2,163	2,162	68,869	727.8	29	29	923.8
三重	16,254	533	533	16,990	890.6	29.2	29.2	930.9
滋賀	11,624	436	436	13,727	820.9	30.8	30.8	969.5
京都	28,425	940	940	31,725	1089.1	36	36	1215.5
大阪	89,279	3,196	3,196	96,659	1010.4	36.2	36.2	1093.9
兵庫	51,624	1,858	1,857	56,363	931.7	33.5	33.5	1017.2
奈良	12,660	457	457	15,243	920	33.2	33.2	1107.8
和歌山	10,717	346	346	11,829	1103.7	35.6	35.7	1218.2
鳥取	7,070	233	232	6,918	1231.8	40.5	40.5	1205.3
島根	8,876	285	286	7,341	1273.4	41	41	1053.2
岡山	21,816	757	759	26,414	1133.9	39.4	39.5	1372.9
広島	33,816	1,029	1,030	32,377	1193.7	36.3	36.4	1142.8
山口	23,369	537	538	16,104	1659.7	38.2	38.2	1143.7
徳島	12,094	290	291	11,431	1583	38	38.1	1496.2
香川	11,769	398	399	14,628	1199.7	40.6	40.7	1491.1
愛媛	17,565	523	523	19,460	1259.1	37.5	37.5	1395
高知	15,314	314	314	12,730	2075.1	42.5	42.6	1725
福岡	72,520	1,992	1,993	57,412	1424.5	39.1	39.2	1127.7
佐賀	13,107	296	297	10,839	1569.7	35.5	35.5	1298.1
長崎	22,355	579	579	17,482	1613	41.8	41.8	1261.3
熊本	29,760	707	707	21,790	1658.9	39.4	39.4	1214.6
大分	16,895	503	503	15,114	1442.8	42.9	43	1290.7
宮崎	15,492	400	400	12,972	1390.6	35.9	35.9	1164.5
鹿児島	28,423	636	637	21,260	1704	38.1	38.2	1274.6
沖縄	16,551	533	533	14,293	1164.7	37.5	37.5	1005.8

注(1)資料：「病院報告」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第16表

病床利用率及び平均在院日数、都道府県別

平成26年

	病床利用率							平均在院日数						
	全病床	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	介護療養病床	全病床	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	介護療養病床
全国	80.3	87.3	3.2	34.7	89.4	74.8	92.9	29.9	281.2	8.9	66.7	164.6	16.8	315.5
北海道	80.1	88.2	0	22.5	88	74.1	93.4	34.1	266.9	10	67.8	233.3	18.4	455.2
青森	76.8	84.8	-	22.5	90.8	70.1	96.5	31.5	235.2	-	82	131.6	18.1	438.5
岩手	76.8	84.1	-	11.4	87.7	72.3	95.1	31.9	274.6	-	52.7	173.6	19	322.8
宮城	76.8	85.8	4.1	17.8	86.1	71.9	88.4	26.4	321	9.4	19.2	108.1	16.3	113.6
秋田	81	88.7	-	26.8	93.4	75.1	97.5	32.5	274.4	-	86.9	182.9	18.8	532.1
山形	78.9	85.7	-	68.4	86.4	74.6	85.4	28	249.2	-	112.7	114	17.1	34.8
福島	73.4	79.2	-	25.4	83.5	68.8	94.1	30.7	329.2	-	98.2	168.1	17.8	216.9
茨城	75.3	83	2.7	19.2	86	69.6	89.7	28.9	324.1	14.1	61.5	156	16.4	208.2
栃木	80.3	88.4	10.1	31.5	89.4	74.4	98.4	31.1	369.7	8.2	90.7	170	17.1	407.7
群馬	79.8	88.9	3.7	43.6	88.6	74.1	93.5	28.7	361.8	12.8	75.5	121.4	16.6	349.3
埼玉	80.9	91.1	12.6	38.3	89.4	74.1	91.6	30	284	7.7	54.3	189.2	16.6	306.7
千葉	78.1	85.1	5.3	35.5	88.7	72.8	93.6	26.9	339.3	7.1	56.1	179.5	15.8	267.1
東京	79.6	88.8	4.9	51.5	90.3	74.4	94.5	23.1	198.9	10.4	60.6	179.3	14.5	396.5
神奈川	79.1	84.3	16.2	57.7	90.4	74.5	90.5	23	234.1	15.2	63.7	202	14.1	381.1
新潟	79.9	87.1	0.3	34.6	88.7	74.8	93.4	32.1	352	4.8	72	174.5	18.7	337.1
富山	83.5	92.5	5.7	26.1	95.2	73.7	97.4	35	320.5	4	100.4	245.4	16.7	265.1
石川	81.2	89.7	-	25.3	88.7	75.6	89.6	33.9	277.5	-	88.8	193.6	18.6	380.6
福井	82.4	87.2	27.2	22.1	90.5	78.3	93.6	30.3	234.5	4.5	26.6	138.9	17.9	175.7
山梨	75.1	81.3	-	11.6	84.7	70.2	83.2	30.5	264.1	-	67.2	136.7	17.5	182.6
長野	79.9	85.4	1.7	31.8	89.2	76.2	90.6	24.6	238.6	3.3	81.8	116	15.5	135.4
岐阜	76.2	89.9	-	29.4	80.9	71.4	86.4	25.3	261.1	-	71.3	119.9	15.7	130.7
静岡	77.8	83.7	7	26.6	86.4	72.1	91.9	28.9	270.4	10.2	66.2	186.2	15.5	296.3
愛知	80	88.2	-	50.8	88.9	74.5	91.5	25.1	261.2	-	79	151.5	14.7	305.3
三重	79.1	88	2.6	29.6	86.3	73	92.6	30.5	306	8	46.7	154.2	16.6	368.5
滋賀	79.5	83.6	0.1	19	91.1	75.7	94.5	26.6	249.7	3	20.2	181.9	16.9	351.2
京都	79.2	82	0.6	14.2	93.7	75.3	95.8	30.2	268.5	73	69.8	199	19.1	417.4
大阪	82.5	88.1	0.7	59	90.3	78.4	94.3	27.9	237.3	8.8	78.3	187.2	16.9	337.3
兵庫	79	89	0.5	39.1	89.7	72.3	91.7	27.8	297.2	8.3	67.7	160	16	386.9
奈良	76.9	86	41.4	75.3	85.1	71.7	94.3	27.7	265.5	17	76.8	133.3	17	377.3
和歌山	78.1	82.1	3.3	14.8	86.3	75.3	89.1	30.9	332.7	5.9	57.9	131.2	19.9	196.3
鳥取	80.6	83.4	-	17.3	86.3	78.1	88.6	30.4	287.1	-	65	97.1	18.2	68.9
島根	80.6	87.4	0.1	15.9	86.9	76.6	84	31.1	250.2	3.7	48.6	147.9	18.3	137.2
岡山	74.7	79.7	-	29	86.2	70.7	87.1	28.8	236.5	-	92.1	127.2	18.2	162
広島	83.3	89.6	0.3	35.4	90.4	77.7	91.2	32.8	292.7	3.6	80.5	156.8	17.3	288.1
山口	86	90.5	-	14.2	91.6	79.7	94.9	43.4	405.2	-	85.6	197.1	18.4	479.8
徳島	81.4	84.3	-	48.6	88.9	75.3	92.2	41.6	400.2	-	59.4	137.9	19.2	381.9
香川	78	87.1	-	12.2	86.1	73.2	92.2	29.5	311.6	-	57.3	166.3	17.1	232.9
愛媛	77.5	78.9	0.7	19.9	89	72.7	93.8	33.6	323.6	34.5	64.6	136.8	18.4	242.6
高知	83.3	82.9	-	9.9	92.7	77	95.8	48.8	238	-	41.2	194	22	440.5
福岡	84.1	89.3	2.1	42.1	91	78.5	94	36.4	312.7	5.7	69.9	168.4	18.4	397.7
佐賀	86.7	90.3	-	75.8	92	81.1	86	44.2	321.2	-	86	127.6	20.1	342.1
長崎	83.3	87.7	6	26.6	90.5	77.7	88.5	38.6	352.4	11.5	49	111.6	18.5	418.9
熊本	84.5	90.3	-	21.7	91.5	78.4	91.9	42.1	286.4	-	76.9	167	20.5	294.9
大分	84.3	91.7	-	61.8	88.9	80.2	92.4	33.6	400.1	-	93.6	137.8	19.8	211.1
宮崎	80.4	91.5	-	31.5	85.8	72	85.3	38.7	343.7	-	36.3	128.4	18.6	379.7
鹿児島	82.7	89.8	6.8	25.7	89.4	75.1	94.2	44.7	380.8	8.9	78.1	130.4	20.2	311.4
沖縄	87.6	91.9	-	34.7	92.6	83.7	95.8	31.1	263.1	-	72	178.8	16.2	412.6

注 資料：「病院報告」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

第5章

医師・歯科医師・薬剤師調査

第1表

医師・歯科医師・薬剤師数及び人口10万対数, 従業地(市町村)別

平成26年12月31日現在

	医 師		歯 科 医 師		薬 剤 師	
	実 数	人口10万対	実 数	人口10万対	実 数	人口10万対
全国	311,205	245	103,972	82	288,151	227
島根県	1,947	279	412	59	1,275	183
保健所						
松江	647	263	146	59	451	182
雲南	76	131	32	53	59	98
出雲	776	455	98	57	384	225
県央	101	182	33	58	86	150
浜田	187	223	51	59	153	178
益田	125	200	40	63	119	187
隠岐	35	171	12	57	23	110
松江市	577	280	131	64	401	194
浜田市	138	233	37	62	108	182
出雲市	776	455	98	58	384	225
益田市	104	215	32	66	98	203
大田市	68	190	20	56	62	173
安来市	70	176	15	38	50	125
江津市	49	201	14	57	45	184
雲南市	51	129	22	56	40	101
仁多郡	19	141	7	52	14	104
奥出雲町	19	141	7	52	14	104
飯石郡	6	117	3	58	5	97
飯南町	6	117	3	58	5	97
邑智郡	33	168	13	66	24	122
川本町	9	255	6	170	8	226
美郷町	4	81	1	20	5	101
邑南町	20	178	6	54	11	98
鹿足郡	21	149	8	57	21	149
津和野町	10	129	5	65	11	142
吉賀町	11	172	3	47	10	157
隠岐郡	35	171	12	59	23	112
海士町	2	85	2	85	1	43
西ノ島町	5	170	1	34	3	102
知夫村	1	166	1	166	-	-
隠岐の島町	27	185	8	55	19	130

注 (1) 資料: 「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第2表

医師数、業務の種類・従業地（市町村）別

平成26年12月31日現在

	総数	医療施設の従事者						介護老人保健施設の従事者		左記以外の施設の従事者					その他の者		
		病院（右記除く）		医療機関付属の病院		診療所		開設者又は法人の代表者	勤務者	医療機関以外の勤務者又は大学院生	医療機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	行政機関の従事者	産業医	保健衛生施設の従事者	その他の業務の従事者	無職の者	不詳
		開設者又は法人の代表者	勤務者	臨床系の教官又は教員	臨床系の教官又は教員以外の従事者（大学院生含む）	開設者又は法人の代表者	勤務者										
島根県	1,947	30	851	192	143	452	180	7	22	30	5	18	-	3	2	12	-
保健所																	
松江	647	10	374	-	-	169	67	2	6	1	2	9	-	2	-	5	-
雲南	76	2	37	-	-	27	8	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
出雲	776	3	224	192	143	123	45	3	6	29	2	2	-	1	1	2	-
県央	101	3	38	-	-	36	18	-	3	-	-	2	-	-	-	1	-
浜田	187	7	92	-	-	52	26	2	3	-	-	1	-	-	1	3	-
益田	125	5	64	-	-	42	9	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-
隠岐	35	-	22	-	-	3	7	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-
松江市	577	8	331	-	-	152	63	2	3	1	2	9	-	2	-	4	-
浜田市	138	5	69	-	-	37	20	2	2	-	-	1	-	-	1	1	-
出雲市	776	3	224	192	143	123	45	3	6	29	2	2	-	1	1	2	-
益田市	104	4	54	-	-	35	8	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-
大田市	68	2	23	-	-	27	12	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-
安来市	70	2	43	-	-	17	4	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-
江津市	49	2	23	-	-	17	6	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-
雲南市	51	2	23	-	-	20	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
仁多郡	19	-	10	-	-	6	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	19	-	10	-	-	6	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
飯石郡	6	-	4	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	6	-	4	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	33	1	15	-	-	9	6	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
川本町	9	1	6	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	4	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
邑南町	20	-	9	-	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	21	1	10	-	-	7	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	10	1	3	-	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	11	-	7	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	35	-	22	-	-	3	7	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-
海士町	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	27	-	17	-	-	3	4	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-

注（1）資料：「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

第3表

歯科医師数,業務の種別・従業地(市町村)別

平成26年12月31日現在

	総数	医療施設の従事者						介護老人 保健施設 の従事者	左記以外の施設の従事者				その他の者	
		病院(右記除く)		医育機関付属の病院		診療所			医育機関 の臨床系 以外の勤 務者又は 大学院生	医育機関 以外の 教育機関 又は研究 機関の 勤務者	行政機関 の従事者	行政機関 以外の 保健衛生 施設従 事者	その他の 業務従 事者	無職の者
		開設者又 は法人の 代表者	勤務者	臨床系の 教官又は 教員	臨床系の 教官又は 教員以外 の従事者 (大学院 生含む)	開設者又 は法人の 代表者	勤務者							
島根県	412	-	23	4	6	253	110	-	1	-	2	-	-	13
保健所														
松江	146	-	11	-	-	86	45	-	-	1	-	-	-	3
雲南	32	-	1	-	-	21	10	-	-	-	-	-	-	-
出雲	98	-	4	4	6	53	28	-	1	-	-	-	-	2
県央	33	-	1	-	-	23	7	-	-	-	-	-	-	2
浜田	51	-	3	-	-	36	8	-	-	-	-	-	-	4
益田	40	-	2	-	-	28	9	-	-	-	-	-	-	1
隠岐	12	-	1	-	-	6	3	-	-	1	-	-	-	1
松江市	131	-	11	-	-	77	40	-	-	1	-	-	-	2
浜田市	37	-	1	-	-	28	6	-	-	-	-	-	-	2
出雲市	98	-	4	4	6	53	28	-	1	-	-	-	-	2
益田市	32	-	1	-	-	23	8	-	-	-	-	-	-	-
大田市	20	-	-	-	-	16	2	-	-	-	-	-	-	2
安来市	15	-	-	-	-	9	5	-	-	-	-	-	-	1
江津市	14	-	2	-	-	8	2	-	-	-	-	-	-	2
雲南市	22	-	-	-	-	14	8	-	-	-	-	-	-	-
仁多郡	7	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	7	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	4	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	4	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	14	-	1	-	-	7	5	-	-	-	-	-	-	-
川本町	5	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	7	-	1	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	8	-	1	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	1
津和野町	5	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	1
吉賀町	3	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	12	-	1	-	-	6	3	-	-	1	-	-	-	1
海士町	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	8	-	1	-	-	4	1	-	-	1	-	-	-	1

注 (1) 資料: 「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第4表

薬剤師数、業務の種別・従業地（市町村）別

平成26年12月31日現在

	総数	医療施設の従事者					医療機関以外の施設の従事者					その他の者	
		薬局		病院・診療所			大学		医薬品関係企業		衛生行政 機関又は 保健衛生 施設の従 事者	その他の 業務の 従事者	無職の者
		開設者又は 法人の代 表者	勤務者	調剤・病 棟業務	検査	その他 (治験 等)	勤務者 (研究・ 教育)	大学院生 又は 研究生	医薬品製 造・輸入 販売業 (研究・ 開発・営 業その 他)	医薬品 販売業 (旧薬種 商を含 む)			
島根県	1,275	111	658	309	-	9	10	-	29	58	21	21	49
保健所													
松江	451	34	231	109	-	1	-	-	18	24	8	9	17
雲南	59	7	32	12	-	1	-	-	-	4	1	-	2
出雲	384	27	198	107	-	3	10	-	11	12	2	7	7
県央	86	7	41	21	-	3	-	-	-	3	3	-	8
浜田	153	14	87	32	-	-	-	-	-	6	4	2	8
益田	119	21	58	23	-	1	-	-	-	7	2	2	5
隠岐	23	1	11	5	-	-	-	-	-	2	1	1	2
松江市	401	28	210	88	-	1	-	-	18	23	8	9	16
浜田市	108	12	58	23	-	-	-	-	-	6	3	2	4
出雲市	384	27	198	107	-	3	10	-	11	12	2	7	7
益田市	98	16	47	18	-	1	-	-	-	7	2	2	5
大田市	62	6	29	13	-	2	-	-	-	2	3	-	7
安来市	50	6	21	21	-	-	-	-	-	1	-	-	1
江津市	45	2	29	9	-	-	-	-	-	-	1	-	4
雲南市	40	5	21	8	-	1	-	-	-	2	1	-	2
仁多郡	14	2	8	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-
奥出雲町	14	2	8	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-
飯石郡	5	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
飯南町	5	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
邑智郡	24	1	12	8	-	1	-	-	-	1	-	-	1
川本町	8	-	3	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1
美郷町	5	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	11	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	21	5	11	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	11	2	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	10	3	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	23	1	11	5	-	-	-	-	-	2	1	1	2
海士町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
西ノ島町	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	19	1	9	4	-	-	-	-	-	1	1	1	2

注（1）資料：「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

第5表

医療施設従事医師数,主たる

	総数	内科	呼吸器内科	循環器内科	(胃腸内科) 消化器内科	腎臓内科	神経内科	(代謝内科) 糖尿病内科	血液内科	皮膚科	アレルギー科	リウマチ科	感染症内科	小児科	精神科	心療内科	外科	呼吸器外科	心臓・血管外科	乳癌外科	気管食道外科	(胃腸外科) 消化器外科
島根県	1,848	415	35	66	97	15	45	31	20	47	-	6	1	109	106	2	81	14	18	12	-	13
保健所																						
松江	620	120	15	22	32	4	19	9	4	10	-	1	-	36	40	2	28	7	5	6	-	6
雲南	74	41	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	-	6	-	-	-	-	-
出雲	730	98	17	28	40	11	20	21	16	27	-	5	1	42	36	-	26	6	11	5	-	6
県央	95	47	-	3	5	-	1	-	-	2	-	-	-	7	5	-	3	-	-	-	-	-
浜田	177	43	2	11	19	-	1	1	-	5	-	-	-	13	13	-	10	1	2	1	-	-
益田	120	47	-	1	-	-	3	-	-	2	-	-	-	7	7	-	7	-	-	-	-	1
隠岐	32	19	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-
松江市	554	101	15	21	29	4	15	8	4	10	-	1	-	33	30	2	22	7	5	5	-	6
浜田市	131	32	2	7	12	-	1	1	-	4	-	-	-	8	12	-	9	1	2	1	-	-
出雲市	730	98	17	28	40	11	20	21	16	27	-	5	1	42	36	-	26	6	11	5	-	6
益田市	101	36	-	-	-	-	3	-	-	2	-	-	-	7	7	-	6	-	-	-	-	1
大田市	64	27	-	2	3	-	-	-	-	2	-	-	-	6	5	-	1	-	-	-	-	-
安来市	66	19	-	1	3	-	4	1	-	-	-	-	-	3	10	-	6	-	-	1	-	-
江津市	46	11	-	4	7	-	-	-	-	1	-	-	-	5	1	-	1	-	-	-	-	-
雲南市	50	26	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	-	4	-	-	-	-	-
仁多郡	18	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
奥出雲町	18	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
飯石郡	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	31	20	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-
川本町	8	4	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	20	13	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-
鹿足郡	19	11	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
津和野町	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	10	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
隠岐郡	32	19	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-
海士町	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	24	11	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-

注：(1) 資料：「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

診療科名・従業地（市町村）別

平成26年12月31日現在

泌尿器科	肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	臨床研修医	全科	その他	不詳
43	-	35	133	12	2	66	44	6	67	-	8	22	42	64	9	3	13	96	1	47	2
12	-	13	50	7	2	24	16	1	25	-	3	6	11	19	3	-	1	39	-	22	-
1	-	1	8	-	-	2	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	14	38	5	-	25	18	4	24	-	3	9	24	39	4	2	11	54	-	20	1
3	-	2	4	-	-	2	1	-	3	-	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
3	-	3	18	-	-	8	3	-	7	-	-	2	1	2	-	1	1	3	1	2	-
5	-	2	13	-	-	4	4	-	4	-	1	3	4	-	2	-	-	-	-	3	-
-	-	-	2	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
10	-	12	44	7	2	22	15	-	23	-	2	6	10	18	3	-	1	39	-	22	-
2	-	3	11	-	-	7	2	-	5	-	-	2	1	1	-	1	1	3	-	-	-
19	-	14	38	5	-	25	18	4	24	-	3	9	24	39	4	2	11	54	-	20	1
4	-	1	13	-	-	3	3	-	4	-	1	2	3	-	2	-	-	-	-	3	-
3	-	2	3	-	-	1	1	-	2	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2	-	1	6	-	-	2	1	1	2	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	7	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-
1	-	-	5	-	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1

第6表

医療施設従事医師数, 診療科名

	総数	内科	呼吸器内科	循環器内科	消化器内科 (胃腸内科)	腎臓内科	神経内科	糖尿病内科 (代謝内科)	血液内科	皮膚科	アレルギー科	リウマチ科	感染症内科	小児科	精神科	心療内科	外科	呼吸器外科	心臓・血管外科	乳腺外科	気管食道外科	消化器外科 (胃腸外科)	泌尿器科	肛門外科
島根県	1,848	585	72	137	212	34	82	53	25	68	29	39	5	218	114	33	147	18	19	20	1	29	50	16
保健所																								
松江	620	178	28	50	75	8	26	15	4	20	9	10	-	67	43	13	46	9	5	7	-	12	13	3
雲南	74	47	4	7	7	1	4	1	1	1	-	-	1	8	3	-	9	1	-	1	1	3	1	2
出雲	730	159	26	48	72	14	30	27	17	34	11	18	2	67	37	8	45	7	12	9	-	12	22	4
県央	95	60	4	11	15	2	5	4	3	4	1	1	2	26	5	2	12	-	-	-	-	-	5	-
浜田	177	67	9	14	29	3	4	5	-	6	5	5	-	25	17	4	16	1	2	1	-	-	3	2
益田	120	53	1	6	14	2	12	1	-	2	3	5	-	15	7	6	13	-	-	2	-	2	5	5
隠岐	32	21	-	1	-	4	1	-	-	1	-	-	-	10	2	-	6	-	-	-	-	-	1	-
松江市	554	148	28	47	68	7	22	13	4	17	9	9	-	58	33	10	38	8	5	6	-	12	11	3
浜田市	131	51	9	10	22	3	4	5	-	5	4	1	-	16	16	4	14	1	2	1	-	-	2	2
出雲市	730	159	26	48	72	14	30	27	17	34	11	18	2	67	37	8	45	7	12	9	-	12	22	4
益田市	101	41	1	3	11	2	10	1	-	2	3	5	-	13	7	6	11	-	-	2	-	2	4	5
大田市	64	34	4	9	12	2	4	4	3	3	1	1	2	23	5	2	4	-	-	-	-	-	4	-
安来市	66	30	-	3	7	1	4	2	-	3	-	1	-	9	10	3	8	1	-	1	-	-	2	-
江津市	46	16	-	4	7	-	-	-	-	1	1	4	-	9	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
雲南市	50	31	4	6	6	1	4	1	1	1	-	-	1	7	3	-	7	1	-	1	1	3	1	2
仁多郡	18	11	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	18	11	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	31	26	-	2	3	-	1	-	-	1	-	-	-	3	-	-	8	-	-	-	-	-	1	-
川本町	8	8	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	3	3	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	20	15	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-
鹿足郡	19	12	-	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
津和野町	9	7	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	10	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
隠岐郡	32	21	-	1	-	4	1	-	-	1	-	-	-	10	2	-	6	-	-	-	-	-	1	-
海士町	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	24	13	-	1	-	4	1	-	-	1	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-

注：(1) 資料：「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

(複数回答)・従業地(市町村)別

平成26年12月31日現在

脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	臨床研修医	全科	その他	不詳
36	150	20	2	67	46	10	70	3	15	94	56	80	9	5	16	96	1	61	-
14	52	9	2	25	16	2	26	-	8	27	14	20	3	1	2	39	-	23	-
1	8	-	-	2	2	1	2	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
14	46	9	-	25	19	6	26	3	3	29	29	49	4	3	11	54	-	30	-
2	5	-	-	2	1	-	3	-	3	9	3	5	-	-	-	-	-	1	-
3	24	1	-	8	3	-	7	-	-	16	3	3	-	1	1	3	1	3	-
2	13	1	-	4	4	1	4	-	1	11	5	1	2	-	-	-	-	4	-
-	2	-	-	1	1	-	2	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-
13	46	9	2	23	15	1	23	-	7	24	12	19	3	1	2	39	-	23	-
3	16	1	-	7	2	-	5	-	-	10	2	2	-	1	1	3	-	1	-
14	46	9	-	25	19	6	26	3	3	29	29	49	4	3	11	54	-	30	-
1	13	-	-	3	3	1	4	-	1	8	3	-	2	-	-	-	-	4	-
2	3	-	-	1	1	-	2	-	1	8	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1	6	-	-	2	1	1	3	-	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
-	8	-	-	1	1	-	2	-	-	6	1	1	-	-	-	-	1	2	-
-	5	-	-	2	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	1	-	-	1	-	2	1	1	3	-	-	-	-	-	1	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	1	1	-	2	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	1	1	-	2	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	1	1	-	2	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-

第7表

医療施設従事医師数及び構成割合、主たる診療科目名・年齢（5歳階級）別

平成26年12月31日現在

医師数	年齢階級																
	総数	～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～	不詳	
総数	1,848	3	158	147	202	190	226	239	216	182	132	61	42	26	24	-	
内科	415	-	6	19	18	27	43	49	61	63	59	25	20	10	15	-	
呼吸器内科	35	-	3	9	5	3	4	6	1	2	1	-	-	-	-	-	
循環器内科	66	-	6	9	8	6	15	9	6	6	-	-	1	-	-	-	
消化器内科（胃腸内科）	97	-	6	15	22	14	12	9	8	5	2	2	1	1	-	-	
腎臓内科	15	-	8	2	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
神経内科	45	-	3	1	8	8	6	6	5	5	2	-	1	-	-	-	
糖尿病内科（代謝内科）	31	-	1	7	7	5	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	
血液内科	20	-	2	4	4	2	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	
皮膚科	47	-	1	4	3	4	7	7	10	6	5	-	-	-	-	-	
アレルギー科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リウマチ科	6	-	-	-	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
感染症内科	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
小児科	109	-	5	9	19	6	15	14	7	15	9	3	2	3	2	-	
精神科	106	-	5	8	15	10	11	9	17	10	8	5	4	2	2	-	
心療内科	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
外科	81	-	3	8	5	10	13	12	12	9	2	4	2	1	-	-	
呼吸器外科	14	-	1	2	1	-	2	5	1	2	-	-	-	-	-	-	
心臓血管外科	18	-	-	2	4	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	
乳腺外科	12	-	-	-	2	1	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-	
気管食道外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
消化器外科（胃腸外科）	13	-	-	1	2	1	1	3	1	2	2	-	-	-	-	-	
泌尿器科	43	-	2	4	3	3	7	5	9	3	1	-	-	1	-	-	
肛門外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
脳神経外科	35	-	2	4	-	6	5	8	3	3	3	1	-	-	-	-	
整形外科	133	-	5	10	23	16	20	19	13	7	9	4	3	1	3	-	
形成外科	12	-	1	1	1	5	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
美容外科	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
眼科	66	-	1	1	4	12	10	11	12	6	5	1	1	1	1	-	
耳鼻いんこう科	44	-	-	2	3	8	4	11	3	8	2	1	1	-	1	-	
小児外科	6	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	
産婦人科	67	-	2	6	10	5	3	9	9	8	7	3	2	3	-	-	
産科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
婦人科	8	-	1	-	1	-	1	1	2	-	-	1	-	1	-	-	
リハビリテーション科	22	-	-	-	1	6	2	2	4	2	3	1	1	-	-	-	
放射線科	42	-	1	6	2	8	10	9	3	3	-	-	-	-	-	-	
麻酔科	64	-	7	6	15	9	8	5	8	2	2	2	-	-	-	-	
病理診断科	9	-	-	-	2	1	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	
臨床検査科	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
救急科	13	-	1	1	2	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	
臨床研修医	96	3	83	3	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
全科	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
その他	47	-	-	2	1	9	5	7	6	3	5	4	3	2	-	-	
不詳	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	

構成割合	年齢階級																
	総数	～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～	不詳	
総数	100.0	0.2	8.5	8.0	10.9	10.3	12.2	12.9	11.7	9.8	7.1	3.3	2.3	1.4	1.3	-	
内科	22.5	-	0.3	1.0	1.0	1.5	2.3	2.7	3.3	3.4	3.2	1.4	1.1	0.5	0.8	-	
呼吸器内科	1.9	-	0.2	0.5	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	
循環器内科	3.6	-	0.3	0.5	0.4	0.3	0.8	0.5	0.3	0.3	-	-	0.1	-	-	-	
消化器内科（胃腸内科）	5.2	-	0.3	0.8	1.2	0.8	0.6	0.5	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	
腎臓内科	0.8	-	0.4	0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	
神経内科	2.4	-	0.2	0.1	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	-	0.1	-	-	-	
糖尿病内科（代謝内科）	1.7	-	0.1	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	
血液内科	1.1	-	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	
皮膚科	2.5	-	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	-	
アレルギー科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リウマチ科	0.3	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	
感染症内科	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	
小児科	5.9	-	0.3	0.5	1.0	0.3	0.8	0.8	0.4	0.8	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1	-	
精神科	5.7	-	0.3	0.4	0.8	0.5	0.6	0.5	0.9	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	-	
心療内科	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	
外科	4.4	-	0.2	0.4	0.3	0.5	0.7	0.6	0.6	0.5	0.1	0.2	0.1	0.1	-	-	
呼吸器外科	0.8	-	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.3	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	
心臓血管外科	1.0	-	-	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	
乳腺外科	0.6	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	
気管食道外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
消化器外科（胃腸外科）	0.7	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	
泌尿器科	2.3	-	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.5	0.2	0.1	-	0.1	-	-	
肛門外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
脳神経外科	1.9	-	0.1	0.2	-	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	
整形外科	7.2	-	0.3	0.5	1.2	0.9	1.1	1.0	0.7	0.4	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2	-	
形成外科	0.6	-	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	
美容外科	0.1	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
眼科	3.6	-	0.1	0.1	0.2	0.6	0.5	0.6	0.6	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	-	
耳鼻いんこう科	2.4	-	-	0.1	0.2	0.4	0.2	0.6	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	-	0.1	-	
小児外科	0.3	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	
産婦人科	3.6	-	0.1	0.3	0.5	0.3	0.2	0.5	0.5	0.4	0.4	0.2	0.1	0.2	-	-	
産科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
婦人科	0.4	-	0.1	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	-	0.1	-	0.1	-	-	
リハビリテーション科	1.2	-	-	-	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	-	-	-	
放射線科	2.3	-	0.1	0.3	0.1	0.4	0.5	0.5	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	
麻酔科	3.5	-	0.4	0.3	0.8	0.5	0.4	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	
病理診断科	0.5	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	
臨床検査科	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	
救急科	0.7	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	
臨床研修医	5.2	0.2	4.5	0.2	0.3	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
全科	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
その他	2.5	-	-	0.1	0.1	0.5	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	-	-	
不詳	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	

注：（1）資料：「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

第8表

医師数, 従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別

平成26年12月31日現在

	総数	年齢階級														不詳
		～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～	
島根県	1,947	3	159	151	207	200	228	249	234	193	141	71	47	33	31	-
男	1,566	3	94	101	142	148	181	212	210	174	134	65	44	31	27	-
女	381	-	65	50	65	52	47	37	24	19	7	6	3	2	4	-
松江保健所	647	1	46	32	58	54	89	93	79	76	54	22	19	14	10	-
男	516	1	30	21	44	38	66	74	66	65	52	21	16	13	9	-
女	131	-	16	11	14	16	23	19	13	11	2	1	3	1	1	-
雲南保健所	76	-	1	3	2	6	9	8	10	17	11	4	1	2	2	-
男	71	-	-	3	1	4	9	8	10	16	11	4	1	2	2	-
女	5	-	1	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
出雲保健所	776	2	96	91	116	101	83	88	80	50	33	19	3	8	6	-
男	580	2	54	56	72	73	67	75	73	46	31	16	3	7	5	-
女	196	-	42	35	44	28	16	13	7	4	2	3	-	1	1	-
県央保健所	101	-	1	2	7	7	9	16	20	10	12	5	2	4	6	-
男	88	-	-	2	6	6	6	13	19	10	11	4	2	4	5	-
女	13	-	1	-	1	1	3	3	1	-	1	1	-	-	1	-
浜田保健所	187	-	9	11	15	16	19	29	21	10	17	17	15	4	4	-
男	168	-	8	9	11	13	18	28	19	8	16	16	15	4	3	-
女	19	-	1	2	4	3	1	1	2	2	1	1	-	-	1	-
益田保健所	125	-	4	5	6	15	16	14	21	21	11	4	5	1	2	-
男	111	-	1	4	5	13	13	13	20	20	10	4	5	1	2	-
女	14	-	3	1	1	2	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-
隠岐保健所	35	-	2	7	3	1	3	1	3	9	3	-	2	-	1	-
男	32	-	1	6	3	1	2	1	3	9	3	-	2	-	1	-
女	3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：(1) 資料：「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第9表

歯科医師数, 従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別

平成26年12月31日現在

	総数	年齢階級														不詳
		～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～	
島根県	412	-	8	27	34	44	42	46	55	55	39	24	14	10	14	-
男	331	-	5	16	21	30	33	41	49	44	38	22	13	8	11	-
女	81	-	3	11	13	14	9	5	6	11	1	2	1	2	3	-
松江保健所	146	-	2	12	12	15	17	18	18	24	12	3	4	5	4	-
男	112	-	-	7	8	7	13	17	16	18	12	3	3	4	4	-
女	34	-	2	5	4	8	4	1	2	6	-	-	1	1	-	-
雲南保健所	32	-	-	-	1	4	2	3	8	5	4	-	2	1	2	-
男	26	-	-	-	1	3	2	3	6	3	4	-	2	1	1	-
女	6	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-
出雲保健所	98	-	4	10	9	11	10	17	8	13	6	3	2	2	3	-
男	80	-	4	6	5	10	8	14	7	11	6	3	2	1	3	-
女	18	-	-	4	4	1	2	3	1	2	-	-	-	1	-	-
県央保健所	33	-	-	1	4	5	4	-	2	5	4	5	2	-	1	-
男	24	-	-	-	2	4	3	-	2	4	3	4	2	-	-	-
女	9	-	-	1	2	1	1	-	-	1	1	1	-	-	1	-
浜田保健所	51	-	-	1	3	5	4	3	10	4	8	6	3	1	3	-
男	46	-	-	1	2	4	4	3	9	4	8	5	3	1	2	-
女	5	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-
益田保健所	40	-	1	1	5	4	4	3	7	3	5	5	1	-	1	-
男	32	-	-	-	3	2	3	2	7	3	5	5	1	-	1	-
女	8	-	1	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐保健所	12	-	1	2	-	-	1	2	2	1	-	2	-	1	-	-
男	11	-	1	2	-	-	-	2	2	1	-	2	-	1	-	-
女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：(1) 資料：「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第10表

薬剤師数, 従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別

平成26年12月31日現在

	総数	年齢階級														不詳
		～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～	
島根県	1,275	10	170	195	169	122	88	126	115	120	80	35	19	15	11	-
男	631	4	107	109	88	63	39	60	53	43	29	13	10	8	5	-
女	644	6	63	86	81	59	49	66	62	77	51	22	9	7	6	-
松江保健所	451	5	57	66	63	39	32	50	42	42	25	13	9	5	3	-
男	205	3	33	32	30	16	12	25	17	18	7	2	5	3	2	-
女	246	2	24	34	33	23	20	25	25	24	18	11	4	2	1	-
雲南保健所	59	-	2	11	12	6	1	3	1	9	9	1	-	2	2	-
男	36	-	1	9	9	4	1	-	-	2	7	1	-	1	1	-
女	23	-	1	2	3	2	-	3	1	7	2	-	-	1	1	-
出雲保健所	384	4	69	70	49	34	26	26	39	34	21	8	2	1	1	-
男	198	1	43	38	22	21	14	12	19	11	9	4	2	1	1	-
女	186	3	26	32	27	13	12	14	20	23	12	4	-	-	-	-
県央保健所	86	-	11	13	7	9	7	7	4	9	8	4	3	2	2	-
男	44	-	9	11	5	4	3	3	2	2	2	1	1	-	1	-
女	42	-	2	2	2	5	4	4	2	7	6	3	2	2	1	-
浜田保健所	153	-	17	20	22	20	17	20	14	9	7	3	3	-	1	-
男	72	-	10	12	13	8	7	10	8	2	2	-	-	-	-	-
女	81	-	7	8	9	12	10	10	6	7	5	3	3	-	1	-
益田保健所	119	1	11	11	16	14	5	16	14	16	6	5	1	3	-	-
男	63	-	9	5	9	10	2	7	6	7	1	4	1	2	-	-
女	56	1	2	6	7	4	3	9	8	9	5	1	-	1	-	-
隠岐保健所	23	-	3	4	-	-	-	4	1	1	4	1	1	2	2	-
男	13	-	2	2	-	-	-	3	1	1	1	1	1	1	-	-
女	10	-	1	2	-	-	-	1	-	-	3	-	-	1	2	-

注：(1) 資料：「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第6章

感染症発生動向調査・食中毒統計

第1表 保健所別感染症患者数（全数把握疾患）

(単位：人)		平成26年							
疾患名	計	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	
一類	エボラ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	
	痘そう	-	-	-	-	-	-	-	
	南米出血熱	-	-	-	-	-	-	-	
	ペスト	-	-	-	-	-	-	-	
	マールブルグ病	-	-	-	-	-	-	-	
	ラッサ熱	-	-	-	-	-	-	-	
二類	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	
	結核	153	71	7	36	14	15	4	
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	
	重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	
	鳥インフルエンザ (H5N1)	-	-	-	-	-	-	-	
三類	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	
	腸管出血性大腸菌感染症	16	3	1	3	-	7	1	
	腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	
四類 感染症	パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	
	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	
	A型肝炎	5	1	-	1	3	-	-	
	エキノкокクス症	-	-	-	-	-	-	-	
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	
	キャサスル森林病	-	-	-	-	-	-	-	
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	
	重症熱性血小板減少症候群	-	-	-	-	-	-	-	
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	
	西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	
	チクングニア熱	-	-	-	-	-	-	-	
	つつが虫病	3	1	1	1	-	-	-	
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	
	鳥インフルエンザ (H5N1を除く)	-	-	-	-	-	-	-	
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	
	日本紅斑熱	6	-	-	4	-	2	-	
	日本脳炎	-	-	-	-	-	-	-	
	ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	
	Bウイルス病	-	-	-	-	-	-	-	
	鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	
	ブルセラ症	-	-	-	-	-	-	-	
	ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	
	ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	
	発しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	
	ボツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	
	マラリア	-	-	-	-	-	-	-	
	野兔病	-	-	-	-	-	-	-	
	ライム病	-	-	-	-	-	-	-	
	リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	
	リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	
類鼻疽	-	-	-	-	-	-	-		
レジオネラ症	5	1	-	3	-	1	-		
レプトスピラ症	1	-	-	1	-	-	-		
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-		
五類 感染症	アメーバ赤痢	3	1	-	2	-	-	-	
	ウイルス性肝炎	4	2	-	1	1	-	-	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	
	急性脳炎	1	1	-	-	-	-	-	
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3	1	-	1	-	1	-	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	-	-	1	-	-	-	
	後天性免疫不全症候群	4	-	-	4	-	-	-	
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性肺炎球菌感染症	11	5	-	6	-	-	-	
	水痘（入院例）	-	-	-	-	-	-	-	
	先天性風しん症候群	1	-	-	1	-	-	-	
	梅毒	4	2	-	-	1	-	1	
	播種性クリプトкокクス症	-	-	-	-	-	-	-	
	破傷風	2	-	-	1	-	-	1	
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	
風しん	-	-	-	-	-	-	-		
麻疹	-	-	-	-	-	-	-		
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	-	-	-	-	-	-		

注 (1)資料：「島根県感染症発生動向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）

第2表 月別感染症患者数（全数把握疾患）

（単位：人）

平成26年

	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
一類	エボラ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	痘そう	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	南米出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ペスト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	マールブルグ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ラッサ熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
二類	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	結核	153	8	10	10	7	6	13	26	11	12	30	13	7
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ（H5N1）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三類	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸管出血性大腸菌感染症	16	1	1	-	1	3	1	3	3	2	1	-	
	腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	バラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
四類 感 染 症	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	A型肝炎	5	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	
	エキノкокクス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	キャサスル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	重症熱性血小板減少症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	チクングニア熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	つつが虫病	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ（H5N1を除く）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	6	-	1	-	-	1	-	-	1	3	-	-	-
	日本脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bウイルス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
発しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ボツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マラリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
野兎病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ライム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
類鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
レジオネラ症	5	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	
レプトスピラ症	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
五類 感 染 症	アメーバ赤痢	3	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
	ウイルス性肝炎	4	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	-	・	・	・	・	・	・	・	-	-	-	-	
	急性脳炎	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	後天性免疫不全症候群	4	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性肺炎球菌感染症	11	-	1	-	2	3	2	-	1	1	-	1	
	水痘（入院例）	-	・	・	・	・	・	・	・	-	-	-	-	
	先天性風しん症候群	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	梅毒	4	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	
	播種性クリプトкокクス症	-	・	・	・	・	・	・	・	-	-	-	-	
	破傷風	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
風しん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
麻疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	・	・	・	・	・	・	・	-	-	-	-		

注 (1)資料：「島根県感染症発生動向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）
 (2)ー：報告が無い場合 ・：調査対象となっていない場合

第3表 年次別感染症患者数（全数把握疾患）

（単位：人）

	累計	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	
一類	エボラ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	痘そう	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	南米出血熱	-	・	・	・	・	-	-	-	-	-	
	ベスト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	マールブルグ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
二類	ラッサ熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	結核	1,404	・	・	106	160	167	165	273	241	139	153
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三類	鳥インフルエンザ(H5N1)	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	4	1	-	2	-	1	-	-	-	-	
	腸管出血性大腸菌感染症	326	64	10	23	23	16	22	76	31	45	16
四類 感染症	腸チフス	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	バラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	A型肝炎	13	1	1	1	2	-	1	-	-	2	5
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	オムスク出血熱	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-	
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	キャサスル森林病	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-	
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	重症熱性血小板減少症候群	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	西部ウマ脳炎	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-	
	ダニ媒介脳炎	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-	
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	チクングニア熱	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・	
	つつが虫病	27	2	4	3	2	5	1	2	5	-	3
	デング熱	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	東部ウマ脳炎	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-	
	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	日本紅斑熱	73	12	3	10	13	3	3	11	8	4	6
	日本脳炎	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
	ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Bウイルス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鼻疽	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-		
ブルセラ症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
ベネズエラウマ脳炎	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-		
ヘンドラウイルス感染症	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-		
発しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ポツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
マラリア	3	1	-	-	1	-	1	-	-	-		
野兔病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ライム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
リフトバレー熱	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-		
類鼻疽	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-		
レジオネラ症	36	1	5	1	2	4	4	5	3	6	5	
レプトスピラ症	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
ロッキー山紅斑熱	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-		
五類 感染症	アメンバ赤痢	19	4	1	-	1	2	2	2	1	3	3
	ウイルス性肝炎	17	1	2	4	-	1	1	-	1	3	4
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・	-
	急性脳炎	7	2	-	-	-	1	1	1	-	1	1
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	クロイツフェルト・ヤコブ病	22	1	2	2	2	2	2	2	4	2	3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	12	-	2	2	-	2	2	1	1	1	1
	後天性免疫不全症候群	17	3	1	-	-	-	5	3	-	1	4
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・	
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・	
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性肺炎球菌感染症	21	-	-	-	-	-	-	-	-	10	11
	水痘(入院例)	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・	
	先天性風しん症候群	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	梅毒	17	2	1	1	2	1	1	1	2	2	4
	播種性クリプトコックス症	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・	
	破傷風	16	2	-	1	1	1	1	2	2	4	2
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
風しん	55	・	・	・	4	1	-	1	3	46		
麻疹	5	・	・	・	4	1	-	-	-	-		
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・		

注 (1)資料：「島根県感染症発生動向調査」(島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター)
(2) -: 報告の無かった場合 ・: 調査対象となっていない場合

第4表 保健所別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人）

平成26年

	疾患名	島根県	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
報告 実数	(インフルエンザ定点数)	38	11	3	9	3	5	5	2
	インフルエンザ	8,607	2,415	581	2,418	702	976	1,281	234
	(小児科定点数)	23	7	2	5	2	3	3	1
	RSウイルス感染症	987	383	65	421	2	39	77	-
	咽頭結膜熱	1,126	350	42	601	-	73	59	1
	A群溶連菌咽頭炎	2,911	1,442	100	732	54	222	274	87
	感染性胃腸炎	8,239	3,576	534	1,858	1,007	402	719	143
	水痘	1,117	360	40	266	125	50	230	46
	手足口病	246	88	8	69	34	13	34	-
	伝染性紅斑	22	6	2	11	1	-	2	-
	突発性発疹	811	334	54	242	55	31	81	14
	百日せき	3	2	-	1	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	833	357	62	212	105	45	19	33
	流行性耳下腺炎	346	25	6	10	31	20	173	81
	(眼科定点数)	3	1	-	1	-	1	-	-
	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	31	7	-	3	-	21	-	-
	(基幹病院定点数)	8	1	1	2	1	1	1	1
	細菌性髄膜炎	11	-	-	10	1	-	-	-
	無菌性髄膜炎	28	1	-	23	4	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	100	3	20	8	41	27	1	-
	クラミジア肺炎	5	1	-	3	-	-	1	-
	感染性胃腸炎(ロタ)	88	-	8	30	11	2	37	-
	合計	25,511	9,350	1,522	6,918	2,173	1,921	2,988	639
定点 あたり 患者 数	(インフルエンザ定点数)	38	11	3	9	3	5	5	2
	インフルエンザ	226.5	219.5	193.7	268.7	234.0	195.2	256.2	117.0
	(小児科定点数)	23	7	2	5	2	3	3	1
	RSウイルス感染症	42.9	54.7	32.5	84.2	1.0	13.0	25.7	-
	咽頭結膜熱	49.0	50.0	21.0	120.2	-	24.3	19.7	1.0
	A群溶連菌咽頭炎	126.6	206.0	50.0	146.4	27.0	74.0	91.3	87.0
	感染性胃腸炎	358.2	510.9	267.0	371.6	503.5	134.0	239.7	143.0
	水痘	48.6	51.4	20.0	53.2	62.5	16.7	76.7	46.0
	手足口病	10.7	12.6	4.0	13.8	17.0	4.3	11.3	-
	伝染性紅斑	1.0	0.9	1.0	2.2	0.5	-	0.7	-
	突発性発疹	35.3	47.7	27.0	48.4	27.5	10.3	27.0	14.0
	百日せき	0.1	0.3	-	0.2	-	-	-	-
	ヘルパンギーナ	36.2	51.0	31.0	42.4	52.5	15.0	6.3	33.0
	流行性耳下腺炎	15.0	3.6	3.0	2.0	15.5	6.7	57.7	81.0
	(眼科定点数)	3	1	-	1	-	1	-	-
	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	10.3	7.0	-	3.0	-	21.0	-	-
	(基幹病院定点数)	8	1	1	2	1	1	1	1
	細菌性髄膜炎	1.4	-	-	5.0	1.0	-	-	-
	無菌性髄膜炎	3.5	1.0	-	11.5	4.0	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	12.5	3.0	20.0	4.0	41.0	27.0	1.0	-
	クラミジア肺炎	0.6	1.0	-	1.5	-	-	1.0	-
	感染性胃腸炎(ロタ)	11.0	-	8.0	15.0	11.0	2.0	37.0	-

注 (1)資料：「島根県感染症発生動向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）

第5表 月別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人）

平成26年

定点数	疾患名\月 (月週数)	1 (5)	2 (4)	3 (4)	4 (4)	5 (5)	6 (4)	7 (5)	8 (4)	9 (4)	10 (5)	11 (4)	12 (4)	合計 (52)	実数	
報告 実 数	38 インフルエンザ	1,126	2,883	2,786	755	197	14	1	6	37	1	54	416	8,276	8,607	
	23	RSウイルス感染症	52	38	24	32	6	5	5	33	62	137	309	235	938	987
		咽頭結膜熱	150	155	167	168	71	77	52	45	26	26	55	59	1,051	1,126
		A群溶連菌咽頭炎	108	183	176	145	239	343	252	144	191	242	336	341	2,700	2,911
		感染性胃腸炎	913	608	512	508	734	835	534	485	407	381	504	1,178	7,599	8,239
		水痘	140	119	76	115	123	101	37	47	35	58	84	92	1,027	1,117
		手足口病	3	3	2	4	11	28	37	27	37	30	14	29	225	246
		伝染性紅斑	2	-	1	-	1	-	1	2	-	2	3	9	21	22
		突発性発疹	45	53	65	67	62	57	67	73	63	66	78	55	751	811
		百日せき	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3
		ヘルパンギーナ	1	-	1	3	16	153	302	161	79	19	5	9	749	833
	流行性耳下腺炎	4	1	2	2	5	10	26	21	55	76	66	51	319	346	
	3	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		流行性角結膜炎	2	1	1	4	4	-	2	-	5	1	1	7	28	31
	8	細菌性髄膜炎	-	-	1	3	1	-	2	1	-	2	-	-	10	11
無菌性髄膜炎		1	3	-	2	2	6	2	2	3	2	2	2	27	28	
マイコプラズマ肺炎		8	15	2	9	8	11	11	4	6	6	7	4	91	100	
クラミジア肺炎		-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	5	5	
感染性胃腸炎(ロタ)		4	4	4	25	29	8	2	-	-	-	2	2	80	88	
72	合計	2,559	4,068	3,820	1,844	1,509	1,649	1,333	1,051	1,007	1,049	1,521	2,490	23,900	25,511	
定 点 あ た り 患 者 数	38 インフルエンザ	29.6	75.9	73.3	19.9	5.2	0.4	0.0	0.2	1.0	0.0	1.4	10.9	217.8	226.5	
	23	RSウイルス感染症	2.3	1.7	1.0	1.4	0.3	0.2	0.2	1.4	2.7	6.0	13.4	10.2	40.8	42.9
		咽頭結膜熱	6.5	6.7	7.3	7.3	3.1	3.3	2.3	2.0	1.1	1.1	2.4	2.6	45.7	49.0
		A群溶連菌咽頭炎	4.7	8.0	7.7	6.3	10.4	14.9	11.0	6.3	8.3	10.5	14.6	14.8	117.4	126.6
		感染性胃腸炎	39.7	26.4	22.3	22.1	31.9	36.3	23.2	21.1	17.7	16.6	21.9	51.2	330.4	358.2
		水痘	6.1	5.2	3.3	5.0	5.3	4.4	1.6	2.0	1.5	2.5	3.7	4.0	44.7	48.6
		手足口病	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	1.2	1.6	1.2	1.6	1.3	0.6	1.3	9.8	10.7
		伝染性紅斑	0.1	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.4	0.9	1.0
		突発性発疹	2.0	2.3	2.8	2.9	2.7	2.5	2.9	3.2	2.7	2.9	3.4	2.4	32.7	35.3
		百日せき	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1
		ヘルパンギーナ	0.0	-	0.0	0.1	0.7	6.7	13.1	7.0	3.4	0.8	0.2	0.4	32.6	36.2
	流行性耳下腺炎	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	0.4	1.1	0.9	2.4	3.3	2.9	2.2	13.9	15.0	
	3	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		流行性角結膜炎	0.7	0.3	0.3	1.3	1.3	-	0.7	-	1.7	0.3	0.3	2.3	9.3	10.3
	8	細菌性髄膜炎	-	-	0.1	0.4	0.1	-	0.3	0.1	-	0.3	-	-	1.3	1.4
無菌性髄膜炎		0.1	0.4	-	0.3	0.3	0.8	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	3.4	3.5	
マイコプラズマ肺炎		1.0	1.9	0.3	1.1	1.0	1.4	1.4	0.5	0.8	0.8	0.9	0.5	11.4	12.5	
クラミジア肺炎		-	0.1	-	0.3	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	0.6	0.6	
感染性胃腸炎(ロタ)		0.5	0.5	0.5	3.1	3.6	1.0	0.3	-	-	-	0.3	0.3	10.0	11.0	
72	合計	35.5	56.5	53.1	25.6	21.0	22.9	18.5	14.6	14.0	14.6	21.1	34.6	331.9	354.3	

注 (1)資料：「島根県感染症発生動向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）

(2)週単位の報告であり、5週ある月は「5週分の合計×0.8」で計上している。

第6表 年齢別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人・％）

平成26年

疾患	合計	年齢別患者数																
		6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～	40歳～	60歳～	80歳～	
インフルエンザ定点	合計	6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～	40歳～	60歳～	80歳～	
インフルエンザ	8,607	29	154	465	419	427	515	566	594	574	501	474	1,692	998	718	358	123	
小児科定点	合計	6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～				
RSウイルス感染症	987	184	225	355	134	57	13	12	2	2	2	-	-	1				
咽頭結膜熱	1,126	16	128	367	189	117	85	53	41	34	34	17	33	12				
A群溶連菌咽頭炎	2,911	3	20	67	150	325	418	392	376	258	243	166	367	126				
感染性胃腸炎	8,239	127	726	1,899	992	821	654	557	460	315	299	269	747	373				
水痘	1,117	30	80	294	277	153	115	66	56	15	8	5	12	6				
手足口病	246	-	32	109	49	20	10	8	5	5	2	1	3	2				
伝染性紅斑	22	-	5	4	1	1	2	3	3	-	-	2	1	-				
突発性発疹	811	22	402	363	17	5	1	-	1	-	-	-	-	-				
百日せき	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
ヘルパンギーナ	833	16	110	324	164	81	52	41	15	17	5	3	4	1				
流行性耳下腺炎	346	-	-	19	39	50	73	60	39	18	13	11	19	5				
眼科定点	合計	6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～				
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎	31	-	-	-	1	-	1	2	3	-	-	-	2	10	9	3	-	
基幹病院定点	合計	0歳	1歳～	5歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	35歳～	40歳～	45歳～	50歳～	55歳～	60歳～	65歳～	70歳～	
細菌性髄膜炎	11	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	2	2	1	2	
無菌性髄膜炎	28	9	2	-	-	2	1	4	2	4	1	-	1	-	-	2	-	
マイコプラズマ肺炎	100	-	28	19	11	2	3	1	2	4	-	2	2	-	2	2	22	
クラミジア肺炎	5	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
感染性胃腸炎(ロタ)	88	19	61	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
インフルエンザ定点		6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～	40歳～	60歳～	80歳～	
インフルエンザ		0.3	1.8	5.4	4.9	5.0	6.0	6.6	6.9	6.7	5.8	5.5	19.7	11.6	8.3	4.2	1.4	
小児科定点		6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～				
RSウイルス感染症		18.6	22.8	36.0	13.6	5.8	1.3	1.2	0.2	0.2	0.2	-	-	0.1				
咽頭結膜熱		1.4	11.4	32.6	16.8	10.4	7.5	4.7	3.6	3.0	3.0	1.5	2.9	1.1				
A群溶連菌咽頭炎		0.1	0.7	2.3	5.2	11.2	14.4	13.5	12.9	8.9	8.3	5.7	12.6	4.3				
感染性胃腸炎		1.5	8.8	23.0	12.0	10.0	7.9	6.8	5.6	3.8	3.6	3.3	9.1	4.5				
水痘		2.7	7.2	26.3	24.8	13.7	10.3	5.9	5.0	1.3	0.7	0.4	1.1	0.5				
手足口病		-	13.0	44.3	19.9	8.1	4.1	3.3	2.0	2.0	0.8	0.4	1.2	0.8				
伝染性紅斑		-	22.7	18.2	4.5	4.5	9.1	13.6	13.6	-	-	9.1	4.5	-				
突発性発疹		2.7	49.6	44.8	2.1	0.6	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-				
百日せき		33.3	-	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.3				
ヘルパンギーナ		1.9	13.2	38.9	19.7	9.7	6.2	4.9	1.8	2.0	0.6	0.4	0.5	0.1				
流行性耳下腺炎		-	-	5.5	11.3	14.5	21.1	17.3	11.3	5.2	3.8	3.2	5.5	1.4				
眼科定点		6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～				
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎		-	-	-	3.2	-	3.2	6.5	9.7	-	-	-	6.5	32.3	29.0	9.7	-	
基幹病院定点		0歳	1歳～	5歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	35歳～	40歳～	45歳～	50歳～	55歳～	60歳～	65歳～	70歳～	
細菌性髄膜炎		-	9.1	-	-	9.1	9.1	-	-	-	-	-	9.1	18.2	18.2	9.1	18.2	
無菌性髄膜炎		32.1	7.1	-	-	7.1	3.6	14.3	7.1	14.3	3.6	-	3.6	-	-	7.1	-	
マイコプラズマ肺炎		-	28.0	19.0	11.0	2.0	3.0	1.0	2.0	4.0	-	2.0	2.0	-	2.0	2.0	22.0	
クラミジア肺炎		-	-	-	-	-	-	60.0	-	-	-	-	-	-	-	-	40.0	
感染性胃腸炎(ロタ)		21.6	69.3	9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注 (1)資料：「島根県感染症発生動向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）
 (2)週単位の報告である。

第7表 保健所・年齢階級別感染症患者数（基幹定点把握疾患）

（単位：人）

平成26年

区分	県			保健所							年齢区分							
	合計	男	女	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	0歳～	10歳～	20歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～
基幹病院定点数	8			1	1	2	1	1	1	1								
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	469	302	167	45	36	60	47	192	79	10	22	1	7	3	10	25	63	338
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	8	4	4	2	-	2	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	1	5
薬剤耐性 緑膿菌感染症	8	5	3	-	-	-	5	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	6
薬剤耐性 アシネトバクター感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注（1）資料：「島根県感染症発生動向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）

第8表 月別感染症患者数（基幹病院定点把握疾患）

（単位：人）

平成26年

	計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	469	39	41	37	36	42	42	39	43	42	47	36	25
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	8	1	2	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-
薬剤耐性 緑膿菌感染症	8	2	1	1	-	-	-	-	2	1	-	-	1
薬剤耐性 アシネトバクター感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注（1）資料：「島根県感染症発生動向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）

第9表 保健所・年齢階級別性感染症患者数（STD定点把握疾患）

（単位：人）

平成26年

区分	県			保健所						年齢区分										
	合計	男	女	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	0歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～
STD定点	6			2	-	2	-	1	1	-										
性器クラミジア感染症	120	男	84	29	・	26	・	29	-	・	-	-	11	21	15	23	12	-	2	-
		女	36	22	・	4	・	-	10	・	-	-	3	18	8	6	1	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	16	男	14	6	・	-	・	8	-	・	-	-	-	-	2	6	3	2	1	-
		女	2	2	・	-	・	-	-	・	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
尖圭コンジローマ	17	男	14	10	・	-	・	4	-	・	-	-	-	1	4	6	1	-	2	-
		女	3	3	・	-	・	-	-	・	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
淋菌感染症	81	男	76	27	・	14	・	35	-	・	-	-	4	17	9	22	15	6	3	-
		女	5	3	・	2	・	-	-	・	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-

注 (1)資料：「島根県感染症発生动向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）

(2) - : 報告の無かった場合 ・ : 調査されていない場合

第10表 月別性感染症患者数（STD定点把握疾患）

（単位：人）

平成26年

	計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
性器クラミジア感染症	120	11	7	8	10	11	11	9	7	14	10	12	10
性器ヘルペスウイルス感染症	16	2	1	1	3	-	3	-	2	1	1	-	2
尖圭コンジローマ	17	-	-	1	1	2	2	3	1	4	1	1	1
淋菌感染症	81	3	10	7	7	7	3	4	8	7	9	8	8

注 (1)資料：「島根県感染症発生動向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）

第11表 市町村別結核患者数

(単位：人)

平成26年

	肺結核	肺 外 結 核
島根県	68	27
保健所		
松江	24	8
雲南	5	1
出雲	17	6
県央	5	6
浜田	6	5
益田	6	-
隠岐	5	1
市町村		
松江市	21	8
浜田市	5	4
出雲市	17	6
益田市	5	5
大田市	3	-
安来市	3	-
江津市	1	2
雲南市	4	1
仁多郡		
奥出雲町	-	-
飯石郡		
飯南町	1	-
邑智郡		
川本町	1	-
美郷町	1	-
邑南町	-	-
鹿足郡		
津和野町	-	-
吉賀町	1	-
隠岐郡		
隠岐の島町	3	1
海士町	1	-
西ノ島町	1	-
知夫村	-	-

注 (1) 資料：「結核登録者情報システム」(国立感染症研究所感染症情報センター)

第12表 年次別結核患者数、罹患率（人口10万対）

	結核	
	患者数	罹患率
昭和 48 年	990	129.6
49	838	109.5
50	717	93.2
51	641	83.1
52	615	79.5
53	548	70.5
54	534	68.3
55	413	52.6
56	402	51.3
57	463	58.8
58	396	50.3
59	406	51.5
60	336	42.3
61	372	46.9
62	342	43.1
63	294	37.2
平成 元 年	290	36.8
2	321	41.1
3	267	34.3
4	304	39.2
5	285	36.9
6	246	31.9
7	237	30.7
8	232	30.1
9	216	28.1
10	186	24.3
11	226	29.6
12	163	21.4
13	171	22.5
14	157	20.7
15	150	19.9
16	129	17.2
17	129	17.4
18	129	17.5
19	116	15.9
20	128	17.7
21	132	18.4
22	129	18.0
23	139	19.5
24	128	18.1
25	110	15.7
26	95	13.6

注 (1)資料：「結核登録者情報システム」（国立感染症研究所感染症情報センター）

第13表 保健所別食中毒患者数

(単位：人)	平成26年
	食中毒患者数
島根県	168
保健所	
松江	107
雲南	-
出雲	56
県央	-
浜田	5
益田	-
隠岐	-

注 (1)資料：「食中毒事件録」県薬事衛生課

第14表 発病月別食中毒事件数、患者数、死者数

(単位：人)

平成26年

	食中毒			
	事件数	患者数	死者数	
総数	10	168	-	
1月	2	95	-	
2月	-	-	-	
3月	2	27	-	
4月	-	-	-	
5月	1	2	-	
6月	2	30	-	
7月	1	4	-	
8月	-	-	-	
9月	-	-	-	
10月	1	9	-	
11月	1	1	-	
12月	-	-	-	

注 (1)資料：「食中毒統計」 (厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課)

第15表

年次別食中毒患者数、罹患率（人口10万対）

		食中毒				食中毒				食中毒	
		患者数	罹患率			患者数	罹患率			患者数	罹患率
昭和	25年	71	7.8	昭和	55年	71	9.0	平成	22年	135	19.0
	26年	173	19.0		56年	35	4.5		23年	112	15.7
	27年	1,021	111.7		57年	471	59.8		24年	721	102.0
	28年	400	43.6		58年	113	14.4		25年	313	44.6
	29年	66	7.1		59年	131	16.6		26年	168	24.1
	30年	679	73.1		60年	174	21.8				
	31年	275	29.8		61年	111	14.0				
	32年	476	52.0		62年	192	24.2				
	33年	227	25.0		63年	263	33.2				
	34年	584	65.0	平成	元年	88	11.2				
	35年	456	51.3		2年	952	121.9				
	36年	280	31.8		3年	495	63.6				
	37年	201	23.2		4年	21	2.7				
	38年	426	49.8		5年	8	1.0				
	39年	360	43.0		6年	64	8.3				
	40年	127	15.4		7年	285	36.9				
	41年	319	39.3		8年	219	28.5				
	42年	39	4.9		9年	371	48.3				
	43年	227	28.8		10年	365	47.6				
	44年	108	13.7		11年	375	49.1				
	45年	221	28.6		12年	309	40.6				
	46年	439	57.2		13年	133	17.5				
	47年	229	30.0		14年	217	28.7				
	48年	69	9.0		15年	946	125.6				
	49年	138	18.0		16年	168	22.4				
	50年	44	5.7		17年	192	25.7				
	51年	51	6.6		18年	910	123.5				
	52年	259	33.3		19年	108	14.8				
	53年	401	51.5		20年	64	8.8				
	54年	19	2.4		21年	83	11.5				

注 (1) 資料：「食中毒統計」（厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課）

第16表 年次・病因物質別食中毒事件数、患者数、死者数

	総数			細菌			サルモネラ菌属			ぶどう球菌			ボツリヌス菌			腸炎ビブリオ		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	8	68	-	5	25	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-	3	19	-
49	9	132	-	6	96	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	5	93	-
50	7	44	-	5	29	-	-	-	-	2	11	-	-	-	-	3	18	-
51	4	51	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	9	259	-	7	213	-	1	13	-	5	193	-	-	-	-	1	7	-
53	13	401	1	6	316	-	-	-	-	3	87	-	-	-	-	2	46	-
54	4	19	-	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	18	-
55	5	71	-	4	59	-	-	-	-	3	21	-	-	-	-	-	-	-
56	8	35	1	5	29	-	-	-	-	3	16	-	-	-	-	2	13	-
57	11	471	-	9	455	-	1	36	-	5	368	-	-	-	-	3	51	-
58	5	113	-	5	113	-	2	101	-	-	-	-	-	-	-	3	12	-
59	8	131	-	3	92	-	-	-	-	2	30	-	-	-	-	1	62	-
60	9	174	-	6	156	-	-	-	-	5	132	-	-	-	-	1	24	-
61	4	111	-	3	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	78	-
62	15	192	1	10	146	-	2	33	-	2	22	-	-	-	-	4	81	-
63	11	263	-	7	223	-	2	75	-	2	112	-	-	-	-	3	36	-
平成元年	7	88	-	2	16	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	1	9	-
2	8	952	1	7	951	-	-	-	-	2	868	-	-	-	-	4	69	-
3	5	495	-	2	62	-	2	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	21	-	2	17	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-
5	2	8	-	2	8	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-
6	4	64	-	3	63	-	1	15	-	1	20	-	-	-	-	1	28	-
7	6	285	-	5	269	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	3	26	-
8	8	219	-	4	158	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	55	-
9	15	371	-	8	262	-	2	27	-	-	-	-	-	-	-	4	159	-
10	10	365	-	3	240	-	1	129	-	1	90	-	-	-	-	1	21	-
11	18	375	-	9	242	-	6	222	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-
12	14	309	-	7	185	-	-	-	-	2	145	-	-	-	-	2	21	-
13	9	133	-	3	22	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-	2	9	-
14	8	217	-	6	175	-	3	113	-	-	-	-	-	-	-	1	24	-
15	13	946	1	3	457	-	-	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-
16	13	168	1	7	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	9	192	-	4	129	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-
18	24	910	-	10	164	-	-	-	-	3	62	-	-	-	-	2	15	-
19	13	108	-	6	27	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
20	6	64	-	3	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	9	83	-	4	53	-	2	15	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
22	8	135	-	4	54	-	2	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	9	112	-	4	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	15	721	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	11	313	-	5	60	-	1	9	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-
26	10	168	-	3	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	腸管出血性大腸菌(VT産生)			その他の病原大腸菌			ウェルシュ菌			セレウス菌			エルシニア・エンテロコリチカ			カンピロバクター・ジェジュニ/コリ		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	-	-	-
49	-	-	-
50	-	-	-
51	-	-	-
52	-	-	-
53	1	183	-
54	-	-	-
55	1	38	-
56	-	-	-
57	-	-	-
58	-	-	-
59	-	-	-
60	-	-	-
61	-	-	-	1	19	-
62	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	1	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	1	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25	-
9	-	-	-	2	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	1	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-
15	-	-	-	-	-	-	1	437	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-
16	-	-	-	-	-	-	1	26	-	1	6	-	-	-	-	5	83	-
17	-	-	-	1	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
18	-	-	-	-	-	-	1	34	-	2	20	-	-	-	-	2	33	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	16	-
20	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	2	12	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	36	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	42	-
26	-	-	-	-	-	-	2	29	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-

	ナグビブリオ			その他の細菌			ウイルス			ノロウイルス			その他のウイルス			化学物質		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
	昭和48年	-	-	-	-	-
49	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-
53	-	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	1	2	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	2	63	-	2	63	-	-	-	1	32	-	
11	-	-	-	-	-	-	1	9	-	1	9	-	-	-	-	-	-	
12	1	1	-	1	14	-	6	122	-	5	100	-	1	22	-	-	-	
13	-	-	-	-	-	-	3	106	-	3	106	-	-	-	-	-	-	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	6	475	-	6	475	-	-	-	-	-	-	
16	-	-	-	-	-	-	4	51	-	4	51	-	-	-	-	-	-	
17	-	-	-	-	-	-	2	45	-	2	45	-	-	-	1	10	-	
18	-	-	-	-	-	-	10	723	-	10	723	-	-	-	-	-	-	
19	-	-	-	-	-	-	2	60	-	2	60	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	1	38	-	1	38	-	-	-	-	-	-	
21	-	-	-	-	-	-	1	18	-	1	18	-	-	-	-	-	-	
22	-	-	-	-	-	-	3	78	-	3	78	-	-	-	-	-	-	
23	-	-	-	-	-	-	3	66	-	3	66	-	-	-	-	-	-	
24	-	-	-	-	-	-	11	681	-	11	681	-	-	-	1	19	-	
25	-	-	-	-	-	-	4	221	-	3	198	-	1	23	1	18	-	
26	-	-	-	-	-	-	3	118	-	3	118	-	-	-	-	-	-	

	メタノール			その他の化学物質			自然毒			植物性自然毒			動物性自然毒			不明		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
	昭和48年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	43	-
49	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	1	3	2	33	-	
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15	-	
51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	51	1	
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	46	-	
53	-	-	-	-	-	-	5	56	1	4	55	-	1	1	2	29	-	
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-	
56	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	1	2	1	4	-	
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16	-	
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
59	-	-	-	-	-	-	2	5	-	1	4	-	1	1	3	34	-	
60	-	-	-	-	-	-	1	4	-	1	4	-	-	-	2	14	-	
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	-	
62	-	-	-	-	-	-	3	5	1	-	-	-	3	5	1	41	-	
63	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	38	-	
平成元年	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	4	71	-	
2	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	
3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	2	432	-	
4	-	-	-	-	-	-	2	4	-	1	3	-	1	1	-	-	-	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16	-	
8	-	-	-	-	-	-	3	16	-	2	15	-	1	1	1	45	-	
9	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	2	2	5	107	-	
10	-	-	-	1	32	-	3	6	-	2	4	-	1	2	1	24	-	
11	-	-	-	-	-	-	3	7	-	-	-	-	3	7	5	117	-	
12	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	
13	-	-	-	-	-	-	3	5	-	-	-	-	3	5	-	-	-	
14	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	2	1	40	-	
15	-	-	-	-	-	-	3	3	1	-	-	-	3	3	1	11	-	
16	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	2	2	1	-	-	
17	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-	
18	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	2	-	1	1	2	20	-	
19	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	1	-	1	1	3	19	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
21	-	-	-	-	-	-	3	10	-	2	7	-	1	3	1	2	-	
22	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	
23	-	-	-	-	-	-	2	4	-	1	3	-	1	1	2	27	-	
24	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	-	-	-	1	10	-	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	-	
26	-	-	-	-	-	-	2	6	-	2	6	-	-	-	1	9	-	

注 (1)資料：「食中毒統計」（厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課）
(2)発生場所が島根県内にあるもの

第17表 年次・原因食品別食中毒事件数、患者数、死者数

	総数			魚介類			貝類			ふぐ			その他		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	8	68	-	3	19	-	-	-	-	-	-	-	3	19	-
49	9	132	-	3	39	-	1	20	-	1	3	-	1	16	-
50	7	44	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-
51	4	51	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	9	259	-	3	42	-	-	-	-	-	-	-	3	42	-
53	13	401	1	3	47	1	-	-	-	1	1	1	2	46	-
54	4	19	-	3	18	-	1	4	-	-	-	-	2	14	-
55	5	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	8	35	1	2	6	1	1	4	-	1	2	1	-	-	-
57	11	471	-	2	31	-	-	-	-	-	-	-	2	31	-
58	5	113	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-
59	8	131	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
60	9	174	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-
61	4	111	-	1	17	-	-	-	-	-	-	-	1	17	-
62	15	192	1	4	12	1	1	7	-	3	5	1	-	-	-
63	11	263	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
平成元年	7	88	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
2	8	952	1	2	15	1	-	-	-	1	1	1	1	14	-
3	5	495	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
4	4	21	-	2	5	-	-	-	-	1	1	-	1	4	-
5	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	4	64	-	3	44	-	1	15	-	1	1	-	1	28	-
7	6	285	-	2	21	-	1	13	-	-	-	-	1	8	-
8	8	219	-	2	56	-	-	-	-	1	1	-	1	55	-
9	15	371	-	4	118	-	1	2	-	2	2	-	1	114	-
10	10	365	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
11	18	375	-	3	7	-	1	1	-	2	6	-	-	-	-
12	14	309	-	2	38	-	1	36	-	1	2	-	-	-	-
13	9	133	-	5	14	-	1	3	-	3	5	-	1	6	-
14	8	217	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
15	13	946	1	4	51	1	1	48	-	3	3	1	-	-	-
16	13	168	1	2	2	1	-	-	-	2	2	1	-	-	-
17	9	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	24	910	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
19	13	108	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
20	6	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	9	83	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
22	8	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	9	112	-	2	14	-	-	-	-	1	1	-	1	13	-
24	15	721	-	3	84	-	1	62	-	-	-	-	2	22	-
25	11	313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	10	168	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-

	魚介類加工品			魚肉練り製品			その他			肉類及びその加工品			卵類及びその加工品		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	183	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	1	10	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	1	30	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	95	-
59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-
12	1	141	-	-	-	-	1	141	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	1	10	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	1	19	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-
25	1	18	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-	1	9	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	乳類及びその加工品			穀類及びその加工品			野菜及びその加工品			豆類			きのこ類			その他		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1	6	-	1	21	-	1	21	-	-	-	-	4	55	-	1	21	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	1	38	-	1	38	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	1	7	-	1	4	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-
60	-	-	-	1	3	-	2	61	-	-	-	1	4	-	1	57	-	-
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
5	-	-	-	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-
8	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-
9	-	-	-	1	18	-	1	11	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-
10	-	-	-	-	-	-	3	36	-	-	-	2	4	-	1	32	-	-
11	-	-	-	1	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
24	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-

	菓子類			複合調理食品			その他			食品特定			食事特定			不明		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	-	-	-	3	42	-	-	-	-	-	-	-
49	-	-	-	4	78	-	-	-	-	2	15	-
50	-	-	-	-	-	-	2	14	-	4	25	-
51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	51	1
52	-	-	-	2	151	-	1	17	-	2	28	-
53	-	-	-	2	66	-	-	-	-	1	23	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
55	1	3	-	-	-	-	1	12	-	1	8	-
56	-	-	-	1	5	-	-	-	-	3	17	-
57	-	-	-	1	11	-	2	324	-	5	75	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12	-
59	1	23	-	-	-	-	-	-	-	4	96	-
60	-	-	-	2	33	-	-	-	-	2	36	-
61	-	-	-	1	61	-	-	-	-	1	14	-
62	-	-	-	1	52	-	-	-	-	8	114	-
63	1	99	-	-	-	-	-	-	-	7	149	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	80	-
2	-	-	-	4	914	-	-	-	-	2	23	-
3	-	-	-	-	-	-	1	27	-	3	467	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	1	16	-	1	235	-
8	-	-	-	1	75	-	-	-	-	4	76	-
9	-	-	-	1	32	-	1	26	-	7	166	-
10	-	-	-	-	-	-	1	54	-	1	54	-	5	273	-
11	-	-	-	1	51	-	1	81	-	1	81	-	-	-	-	11	204	-
12	-	-	-	7	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16	-
13	-	-	-	4	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	4	145	-	1	26	-	1	26	-	-	-	-	1	4	-
15	-	-	-	7	729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	166	-
16	-	-	-	10	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-
17	-	-	-	6	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
18	1	5	-	21	903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	9	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
20	-	-	-	4	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
21	-	-	-	3	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-
22	-	-	-	7	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	1	16	-	4	405	-	2	148	-	-	-	2	148	-	3	46	-	
25	1	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	251	-	-	-	-	-
26	-	-	-	6	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25	-	-

注 (1)資料：「食中毒統計」（厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課）
(2)発生場所が島根県内にあるもの

第18表 年次・原因施設別食中毒事件数、患者数、死者数

	総数			家庭			事業場			給食施設					
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	事業所等			保育所		
										件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和53年	13	401	1	1	1	1	1	9	-	-
54	4	19	-	3	10	-	-	-	-	-
55	5	71	-	1	12	-	-	-	-	-
56	8	35	1	2	3	1	-	-	-	-
57	11	471	-	-	-	-	-	-	-	-
58	5	113	-	1	6	-	-	-	-	-
59	8	131	-	1	4	-	-	-	-	-
60	9	174	-	2	7	-	-	-	-	-
61	4	111	-	-	-	-	-	-	-	-
62	15	192	1	2	4	1	-	-	-	-
63	11	263	-	1	1	-	-	-	-	-
平成元年	7	88	-	1	1	-	1	38	-	-
2	8	952	1	1	1	1	-	-	-	-
3	5	495	-	1	1	-	-	-	-	-
4	4	21	-	2	4	-	1	13	-	-
5	2	8	-	1	4	-	-	-	-	-
6	4	64	-	1	1	-	2	48	-	-
7	6	285	-	1	5	-	1	8	-	-
8	8	219	-	3	7	-	1	12	-	-
9	15	371	-	5	136	-	2	48	-	-
10	10	365	-	3	6	-	-	-	-	-
11	18	375	-	4	10	-	2	108	-	-	1	81	-
12	14	309	-	2	9	-	1	4	-	-	-	-	-
13	4	11	-	4	11	-	-	-	-	-	-	-	-
14	8	217	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
15	13	946	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
16	13	168	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
17	9	192	-	1	2	-	1	113	-	1	113	-	-	-	-
18	24	910	-	5	17	-	-	-	-	-	-	-	-
19	13	108	-	3	3	-	1	10	-	-	-	-	-
20	6	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	9	83	-	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-
22	8	135	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
23	9	112	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
24	15	721	-	2	7	-	1	19	-	-	1	19	-
25	11	313	-	-	-	-	3	64	-	1	26	-	1	18	-
26	10	168	-	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-

	事業場										学校			給食施設		
	給食施設			寄宿舎			その他			単独調理場						
	老人ホーム									幼稚園						
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	
昭和53年	-	-	-	1	9	-	2	28	-	
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
59	-	-	-	-	-	-	1	7	-	
60	-	-	-	-	-	-	2	69	-	
61	-	-	-	-	-	-	1	19	-	
62	-	-	-	-	-	-	1	6	-	
63	-	-	-	-	-	-	2	75	-	
平成元年	-	-	-	1	38	-	-	-	-	
2	-	-	-	-	-	-	1	805	-	
3	-	-	-	-	-	-	2	432	-	
4	-	-	-	1	13	-	-	-	-	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	-	-	-	2	48	-	-	-	-	
7	-	-	-	1	8	-	-	-	-	
8	-	-	-	1	12	-	1	45	-	
9	1	32	-	1	16	-	-	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	
11	1	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	-	-	-	-	-	-	1	4	-	1	11	-	-	-	-	
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	1	20	-	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	学校														
	給食施設														
	単独調理場									共同調理場			その他		
	小学校			中学校			その他			件数	患者	死者	件数	患者	死者
件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者							
昭和53年
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
平成元年
2
3
4
5
6
7
8
9
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	学校						病院			給食施設			寄宿舎		
	寄宿舎			その他			件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
	件数	患者	死者	件数	患者	死者									
昭和53年	2	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	1	12	-	1	57	-	-	-	-	-	-	-
61	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1	24	-	1	51	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1	805	-	-	-	-	-	-	-
3	1	53	-	1	379	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	1	45	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-
10	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	1	31	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	病院			旅館			飲食店			販売店			製造所		
	その他			件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
	件数	患者	死者												
昭和53年	-	-	-	1	23	-	3	248	-	-	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	2	46	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
56	-	-	-	-	-	-	3	20	-	1	4	-	-	-	-
57	-	-	-	5	158	-	1	232	-	-	-	1	30	-	-
58	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	2	18	-	1	16	-	1	1	-	1	23	-
60	-	-	-	1	35	-	3	55	-	-	-	-	-	-	-
61	-	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	2	21	-	4	77	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	2	21	-	3	51	-	-	-	-	1	99	-
平成元年	-	-	-	1	7	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	2	28	-	2	72	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	2	24	-	2	248	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	-	-	-	-
9	1	11	-	-	-	-	4	130	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	2	144	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	1	8	-	2	75	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	3	96	-	3	29	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	2	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	5	185	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	10	943	-	1	1	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	7	100	-	1	1	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	-	1	10	-
18	-	-	-	-	-	-	9	422	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	7	92	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	4	62	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	3	68	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	5	80	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	2	27	-	4	72	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	1	140	-	8	197	-	-	-	-	1	16	-
25	-	-	-	1	137	-	5	62	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	4	104	-	-	-	-	-	-	-

	仕出屋			行商			採取場所			その他			不明		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和53年	1	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	55	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-
56	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
57	1	17	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	2	23	-
58	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	95	-	1	2	-
59	1	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	-
62	3	41	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	2	32	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	15	-
平成元年	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	26	-
2	2	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	75	-	1	25	-
9	1	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	21	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	183	-
11	1	51	-	-	-	-	-	-	-	2	49	-	6	74	-
12	1	14	-	-	-	-	-	-	-	1	141	-	2	5	-
13	1	13	-	-	-	-	-	-	-	1	89	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	-	1	4	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	30	-	1	5	-
17	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
18	10	471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	3	-
22	2	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	1	280	-	-	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-
26	2	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25	-

注 (1)資料：「食中毒統計」(厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課)
(2)発生場所が島根県内にあるもの

第 7 章

衛生行政報告例

第1表

精神障がい者申請・通報・届出及び移送の状況

平成26年度

	申請通報 届出件数	調査により診 察の必要がな いと認めた者	診察を受けた者				移送を行った件数		
			1次診察 のみ実施	2次診察実施		調査から1次診 察場所まで	1次診察場所か ら2次診察場所 まで	2次診察場所 から病院ま で	
				法第29条 該当症状の者	法第29条該当症状でなかった者				
					措 置 の 入 院				以 外 入 院
総数	117	21	26	61	3	6	20	44	11
一般からの申請	30	3	5	20	1	1	3	14	2
警察官からの通報	62	3	20	33	2	4	17	30	3
検察官からの通報	7	-	-	6	-	1	-	-	5
保護観察所の長からの通報	-	-	-	-	-	-	-	-	-
矯正施設の長からの通報	17	15	1	1	-	-	-	-	1
精神科病院の管理者からの届出	1	-	-	1	-	-	-	-	-
心身喪失等の状態で重大な他害 行為を行った者に係る通報	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第2表

精神障がい者措置入院患者数・仮退院患者数

平成26年度

	前年度末患者数	本年度中新規患者数	本年度中解除患者数	本年度末患者数
措置患者	15	61	64	12
仮退院患者 （「措置患者」の再掲）	1	・	・	1

	前年度10月中 の措置患者数	本年度10月1日 までの症状消退 届提出者数	症状消退届提出時の転帰状況				
			入院継続	通院医療	転医	死亡	その他
一般からの申請 による措置患者	-	-	-	-	-	-	-
警察官からの通報 による措置患者	6	6	4	1	1	-	-
検察官からの通報 による措置患者	-	-	-	-	-	-	-
矯正施設の長からの 通報による措置患者	1	1	1	-	-	-	-

	計	緊急措置入院の 必要なしと診察 された者	緊急措置入院の必要ありと診察された者のその後の処遇		
			措置入院	措置入院以外の入院	入院以外の処遇
診察を受けた者	16	5	8	3	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

	医療保護入院												退院	
	指定医の診察に基づく同意書						特定医師の診察に基づく同意書							
	配偶者	親権者	扶養義務者	後見人	保佐人	市町村長	配偶者	親権者	扶養義務者	後見人	保佐人	市町村長		
届出数	313	290	32	13	4	40	-	-	-	-	-	-	-	1,369
移送による (再掲)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	応急入院	
	診察医の診察に基づく 応急入院	特定医師の診察に基づく 応急入院
届出数	1	-
移送による (再掲)	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第4表

精神医療審査会の審査状況

定期の報告等

平成26年度

	審査件数	審査結果件数			審査中
		現在の入院形態が適当	他の入院形態への移行が適当	入院継続不要	
総数	2,086	2,086	-	-	-
医療保護入院時の届出	1,210	1,210	-	-	-
入院中の定期報告等	任意入院	-	-	-	-
	医療保護入院	857	857	-	-
	措置入院	19	19	-	-

退院等の請求

		請求件数		請求者										
				本人		代理人		配偶者		親権者		扶養義務者		
		1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上	
退院の請求	任意入院者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	医療保護入院者	18	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	措置入院者	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	19	2	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
処遇改善の請求	任意入院者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	医療保護入院者	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	措置入院者	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	8	1	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

後見人		保佐人		市町村長		審査件数	審査結果件数		審査結果等要旨の通知時期			審査中
1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上		入院又は処遇は適当	入院又は処遇は不適当	1月以内	1月起	その他	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	15	15	-	8	7	-	-
-	-	-	-	-	-	3	3	-	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	18	18	-	10	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	7	7	-	5	2	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	8	8	-	6	2	-	-

第5表

精神障害者保健福祉手帳交付台帳登載数

平成26年度

	前年度末 現在	新規交付 (年度中)	転入 (年度中)	転出 (年度中)	返還 (年度中)	障がいの等級の変更(年度中)		年度末現在		認定更新 (年度中)
						増	減		有効期限切れ	
総数	4,790	1,003	28	13	103	214	214	5,705	213	1,959
1級	942	345	-	1	43	80	29	1,294	32	404
2級	2,905	432	21	7	49	109	100	3,311	135	1,195
3級	943	226	7	5	11	25	85	1,100	46	360

注(1)「前年度末現在」は、本年度中に遡及更新を行った場合を除き、前年度末までに有効期限が切れた精神障害者保健福祉手帳所持者の数は含まれない。

(2)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

相談、デイ・ケア、訪問指導				
実人員	(再掲) 新規者の受付経路			
	保健所	市町村	医療機関	その他
103	5	1	4	93

実人員	(再掲) 相談												(再掲) デイ・ケア		(再掲) 訪問指導	
	延 人 員												実人員	延人員	実人員	延人員
	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬 物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	うつ・うつ状態	摂食障害	その他	計					
103	4	1	4	39	25	34	103	1	-	6	217	5	141	-	-	

	電話相談等延人員											
	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬 物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	うつ・うつ状態	摂食障害	その他	計	
電話による相談	12	32	16	37	78	50	927	1	3	303	1,459	
電子メールによる相談	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(再掲) ひきこもり					(再掲) 発達障がい		
相談延人員	デイ・ケア延人員	訪問指導延人員	電話による相談延人員	電子メールによる相談延人員	相談延人員	電話による相談延人員	電子メールによる相談延人員
44	141	-	31	-	2	6	-

(再掲) 自殺関連				(再掲) 犯罪被害				(再掲) 災害				
相談延人員	訪問指導延人員		電話による相談延人員	電子メールによる相談延人員	相談延人員	訪問指導延人員	電話による相談延人員	電子メールによる相談延人員	相談延人員	訪問指導延人員	電話による相談延人員	電子メールによる相談延人員
	(再掲) 自殺者の遺族	(再掲) 自殺者の遺族										
-	-	-	44	28	-	-	-	-	-	-	1	-

	普及啓発				
	地域住民への講演会、交流会		精神障がい者(家族)に対する教室等		精神ボランティア育成
	(再掲) 薬物関連問題(アルコールを除く)	(再掲) 薬物関連問題(アルコールを除く)			
開催回数	3	-	28	-	-
延人員	242	-	151	-	-

注(1)「ひきこもり」とは、仕事や学校に行かず、かつ家族以外の人との交流をほとんどせずに、6か月以上続けて自宅にひきこもっている状態にある7歳から49歳までの者をいう。

「自殺関連」とは、被相談者が相談内容について、自殺の危険、予告・通知、実行中、未遂、遺族等からの相談のいずれかに該当すると考えられるものをいう。

(2)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第7表

精神保健福祉センターにおける技術指導等

平成26年度

	技術指導・援助（延件数）													教育研修	
	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	ひきこもり	自殺関連	犯罪被害	災害	その他	計	延件数	参加延人員
保健所	-	10	-	-	-	-	5	-	3	-	-	2	20	30	46
市町村	-	2	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	6	45	66
福祉事務所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
医療施設	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	9	13	35	63
介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
障害者支援施設	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	17	27	43
社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	6	7
その他	-	1	-	3	-	-	9	2	3	2	-	15	35	137	481
実施件数	-	14	4	3	-	-	17	2	7	2	-	43	92	12	・

	組織育成					
	患者会	家族会	断酒会	職親会	その他	計
支援件数	3	23	-	-	3	29

- 注 (1)「ひきこもり」とは、仕事や学校に行かず、かつ家族以外の人との交流をほとんどせず、6か月以上続けて自宅にひきこもっている状態にある7歳から49歳までの者をいう。
- (2)「自殺関連」とは、被相談者が相談内容について、自殺の危険、予告・通知、実行中、未遂、遺族等からの相談のいずれかに該当すると考えられるものをいう。
- (3)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第8表

精神保健福祉センターにおける職種別職員設置状況

平成26年度

	医師	保健師	看護師	作業療法士	精神保健福祉士	その他	計
実人員	1	1	1	1	1	15	20
(再掲)							
精神保健福祉士	-	-	-	-	・	-	-
精神保健福祉相談員	-	-	-	-	-	-	-

注(1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第9表

栄養士免許交付数、年次別

	総数	指定養成 施設卒業	試験合格
昭和 50 年	87	86	1
55	117	117	-
60	90	90	-
平成 2	76	76	-
7	86	86	-
12	86	86	-
13	92	92	-
14	71	71	-
15	66	66	-
16	51	51	-
17	86	86	-
18	91	91	-
19	107	・	・
20	89	・	・
21	84	・	・
22	93	・	・
23	83	・	・
24	84	・	・
25	87	・	・
26	81	▪	▪

注 (1) 平成8年までは年集計、平成9年からは年度集計である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第10表

調理師免許交付数・免許の取消し・登録の消除、年次別

	免許交付数					免許の取消し			登録の 消 除
	総 数	指定養成 施 設 卒業者	講 習 課 程 修了者	都道府県 知事試験 合格者	附則第3 項による 講習認定	総 数	法第6条 第1号に 該当する者	法第6条 第2号に 該当する者	
昭和 50 年	666	69	-	596	1
55	555	95	-	460	-
60	307	76	-	231	-
平成 2	325	96	-	229	-
7	305	85	-	220	-
12	243	84	-	159	-
13	262	77	-	185	-
14	277	88	-	189	-
15	268	75	-	193	-
16	245	79	-	166	-
17	267	95	-	172	-	95	95	-	172
18	256	78	-	178	-	-	-	-	1
19	258	76	-	182	-	-	-	-	-
20	223	81	-	142	-	-	-	-	-
21	237	86	-	151	-	-	-	-	-
22	227	77	-	150	-	-	-	-	1
23	184	40	-	144	-	-	-	-	1
24	160	40	-	120	-	-	-	-	2
25	201	48	-	153	-	-	-	-	1
26	185	46	-	139	-	-	-	-	-

注 (1) 平成8年までは年集計、平成9年からは年度集計である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

			管理栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士どちらもいる施設			栄養士のみの施設		管理栄養士・ 栄養士どちらも いない施設数
			施設数	管理 栄養士数	施設数	管理 栄養士数	栄養士数	施設数	栄養士数	
特 定 設 施	指定施設①	学 校	-	-	-	-	-	-	-	-
		病 院	4	15	16	89	48	-	-	-
		介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		老人福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		児童福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		事業所	-	-	-	-	-	-	-	-
		寄宿舎	-	-	-	-	-	-	-	-
		矯正施設	-	-	1	1	1	-	-	1
		自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-
		一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	-	-	-	-	-		
	計	4	15	17	90	49	-	-	1	
給 食 施 設	1回300食以上又は1日750食以上 (指定施設①を除く)②	学 校	16	22	11	18	20	4	4	1
		病 院	-	-	-	-	-	-	-	-
		介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		老人福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		児童福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		事業所	1	2	-	-	-	-	-	-
		寄宿舎	-	-	-	-	-	2	3	-
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-
		一般給食センター	1	1	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	-	-	-	-	-		
	計	18	25	11	18	20	6	7	2	
設 施	1回100食以上又は1日250食以上 (①②を除く)	学 校	12	12	2	2	2	6	8	8
		病 院	4	7	16	49	31	-	-	-
		介護老人保健施設	6	12	12	23	29	2	2	-
		老人福祉施設	10	11	18	24	28	9	10	-
		児童福祉施設	11	15	18	21	22	83	134	20
		社会福祉施設	4	5	3	4	4	6	7	-
		事業所	-	-	-	-	-	1	1	2
		寄宿舎	-	-	-	-	-	1	1	1
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	1	1	-	-	-	1	1	-
		一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	2	7	4	4	6	2		
	計	48	63	71	130	120	113	170	33	
そ の 他 の 給 食 施 設	その他の給食施設	学 校	3	3	-	-	-	1	1	5
		病 院	8	12	4	4	4	-	-	-
		介護老人保健施設	5	5	4	5	4	-	-	-
		老人福祉施設	25	27	17	18	22	35	46	1
		児童福祉施設	6	6	4	5	4	49	67	39
		社会福祉施設	6	6	2	2	2	7	9	2
		事業所	-	-	-	-	-	-	-	-
		寄宿舎	-	-	-	-	-	-	-	15
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-
		一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	-	-	6	6	2		
	計	53	59	31	34	36	98	129	64	

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第12表

特定給食施設に対する指導・監督

平成26年度末現在

	指 定 施 設									指定施設以外の特定給食施設				
	指導・助言件数		立入検査件数	勧告件数		命令件数		罰則処分件数		指導・助言件数	立入検査件数	勧告件数	命令件数	罰則処分件数
	管理栄養士配置	栄養管理		管理栄養士配置	栄養管理	管理栄養士配置	栄養管理	管理栄養士配置	栄養管理					
学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
病 院	-	19	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-
介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老人福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
児童福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-
社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
事業所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
寄宿舎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
矯正施設	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
計	1	19	-	-	-	-	-	-	-	58	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

			依頼によるもの				依頼によらないもの
			住 民	保 健 所	保健所以外の行政機関	その他（医療機関、学校、事業所等）	
結核	分離・同定・検出		-	-	-	-	-
	核 酸 検 査		-	4	-	-	-
	化学療法剤に対する耐性検査		-	-	-	-	-
性病	梅 毒		-	-	-	-	-
	そ の 他		-	-	-	-	-
ウイルス、リケッチア等検査	分離・同定・検出	ウ イ ル ス	-	44	-	1,160	-
		リ ケ ッ チ ア	-	2	-	6	-
		クラミジア・マイコプラズマ	-	-	-	-	-
	抗体検査	ウ イ ル ス	-	-	91	-	-
		リ ケ ッ チ ア	-	4	-	24	-
		クラミジア・マイコプラズマ	-	-	-	-	-
病原微生物の動物試験			-	-	-	-	-
原虫・寄生虫等	原 虫		-	-	-	-	-
	寄 生 虫		-	-	-	-	6
	そ 族 ・ 節 足 動 物		-	-	-	-	-
	真 菌 ・ そ の 他		-	-	-	-	-
食中毒	病原微生物検査	細 菌	-	96	-	-	-
		ウ イ ル ス	-	-	-	-	-
		核酸検査	-	258	-	-	-
	理化学的検査		-	-	-	-	-
	動物を用いる検査		-	-	-	-	-
	そ の 他		-	-	-	-	-
臨床検査	血液検査（血液一般検査）		-	-	-	-	-
	血清等検査	エイズ（HIV）検査	-	3	-	-	-
		H Bs抗原、抗体検査	-	-	-	-	-
		そ の 他	-	-	-	-	-
	生化学検査	先天性代謝異常検査	-	-	-	-	-
		そ の 他	-	-	-	-	-
	尿検査	尿 一 般	-	-	-	-	-
		神経芽細胞腫	-	-	-	-	-
		そ の 他	-	-	-	-	-
	アレルギー検査（抗原検査・抗体検査）		-	-	-	-	-
そ の 他		-	-	-	-	-	
食品等検査	微生物学的検査		-	259	-	-	37
	理化学的検査（残留農薬・食品添加物等）		-	-	-	-	-
	動物を用いる検査		-	-	43	-	-
	そ の 他		-	-	-	-	-
（上記以外）細菌検査	分離・同定・検出		-	115	-	1	151
	核 酸 検 査		-	-	10	1	155
	抗 体 検 査		-	-	-	1	-
	化学療法剤に対する耐性検査		-	13	10	-	43

			依頼によるもの				依頼によらないもの
			住 民	保 健 所	保健所以外の行政機関	その他（医療機関、学校、事業所等）	
医薬品・家庭用品等検査	医薬品		-	-	-	-	-
	医薬部外品		-	-	-	-	-
	化粧品		-	-	-	-	-
	医療機器		-	-	-	-	-
	毒劇物		-	-	-	-	-
	家庭用品		-	-	-	-	-
	その他		-	-	-	-	-
栄養関係検査			-	-	-	-	-
水道等水質検査	水道原水	細菌学的検査	-	-	-	-	-
		理化学的検査	-	-	-	-	-
		生物学的検査	-	-	-	-	-
	飲用水	細菌学的検査	-	-	-	-	-
		理化学的検査	-	-	-	-	-
	利用水等（プール水等を含む）	細菌学的検査	-	-	-	-	-
	理化学的検査	-	-	-	-	-	
廃棄物関係検査	一般廃棄物	細菌学的検査	-	-	-	-	-
		理化学的検査	-	-	-	-	-
		生物学的検査	-	-	-	-	-
	産業廃棄物	細菌学的検査	-	-	-	-	-
		理化学的検査	-	-	-	-	-
		生物学的検査	-	-	-	-	-
環境・公害関係検査	大気検査	S02・N02・OX等	-	-	7,665	-	-
		浮遊粒子状物質	-	-	9,514	-	-
		降下煤塵	-	-	-	-	-
		有害化学物質・重金属等	-	60	636	-	-
		酸性雨	-	-	1,876	-	-
		その他	-	-	1,227	-	1,256
	水質検査	公共用水域	-	228	480	-	-
		工場・事業場排水	-	130	-	-	-
		浄化槽放流水	-	29	-	-	-
		その他	-	16	-	-	-
	騒音・振動		-	-	-	-	-
	悪臭検査		-	-	-	-	-
	土壌・底質検査		-	-	-	-	-
	環境生物検査	藻類・プランクトン・魚介類	-	-	-	-	-
その他		-	-	-	-	-	
一般室内環境		-	-	-	-	-	
その他		-	-	-	-	-	
放射能	環境試料（雨水・空気・土壌等）		-	-	-	-	10,871
	食品		-	-	8	-	-
	その他		-	-	-	-	-
温泉（鉱泉）泉質検査		-	-	-	-	-	
その他		-	764	-	-	169	

注 (1) 地方衛生研究所には、これに準ずる施設も含まれる。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第14表

衛生検査機関における機器設備状況

平成26年度末現在

		DNAシーケンサー	PCR遺伝子増幅装置	定量PCR装置	プロッティング装置	パルスフィールド電気泳動装置	電子顕微鏡	ICPMS	LCMS	ガスクロマトグラフ質量分析装置	キャピラリー電気泳動装置	TOC全有機炭素分析計	溶出試験機	赤外分光光度計 (FTIR)
保有台数	地方衛生研究所	1	15	5	-	2	1	1	-	2	-	-	-	-
	保健所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の公的研究機関等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 地方衛生研究所には、これに準ずる施設も含まれる。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第15表

地方衛生研究所における職種別職員設置状況

平成26年度末現在

	医師	歯科医師	獣医師	薬剤師	保健師	看護師	診療放射線技師	臨床検査技師	衛生検査技師	管理栄養士	栄養士	保健医療関係の資格を有する職員（左記以外）	主に研究及び検査を行う職員（左記以外）				その他	計
													化学系技術職員	理工学系技術職員	農学系技術職員	その他の技術職員		
実人員	1	-	4	1	1	-	-	5	-	1	-	-	16	1	1	2	2	35

注 (1) 地方衛生研究所には、これに準ずる施設も含まれる。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第16表

特定建築物における

		総数	興行場	百貨店	店舗	事務所
特定建築物施設数（年度末現在）		245	18	16	46	75
管理技術者選任建築物数（年度末現在）		245	18	16	46	75
立入検査等回数	報告徴収	-	-	-	-	-
	立入検査	4	-	1	2	-
説明又は資料の要求		-	-	-	-	-
処分件数 （年度中）	改善命令	-	-	-	-	-
	使用停止・使用制限	-	-	-	-	-
改善の勧告		-	-	-	-	-

	総数		興行場		百貨店		
	調査件数	不適件数	調査件数	不適件数	調査件数	不適件数	
空気環境・ 空気調和の 調整	空気環境の測定実施	2	-	-	1	-	
	ホルムアルデヒド量の測定実施	-	-	-	-	-	
	浮遊粉じんの量	2	-	-	1	-	
	一酸化炭素の含有率	2	-	-	1	-	
	二酸化炭素の含有率	2	-	-	1	-	
	温度	2	-	-	1	-	
	相対湿度	2	1	-	-	1	-
	気流	2	-	-	-	1	-
	ホルムアルデヒド量	-	-	-	-	-	-
	冷却塔への供給水に必要な措置	-	-	-	-	-	-
	加湿装置への供給水に必要な措置	-	-	-	-	-	-
	冷却塔、冷却水の汚れ点検（1月以内ごと）	1	-	-	-	-	-
	冷却塔、冷却水の水管清掃（1年以内ごと）	1	1	-	-	-	-
加湿装置の汚れ点検（1月以内ごと）	1	-	-	-	-	-	
加湿装置の清掃（1年以内ごと）	1	1	-	-	-	-	
排水受けの汚れ、閉塞の状況点検	1	-	-	-	-	-	
飲料水の 管理	遊離残留塩素の含有率の検査	1	-	-	-	-	
	遊離残留塩素の含有率	1	-	-	-	-	
	中央式給湯設備における給湯水の 遊離残留塩素含有率の検査実施	-	-	-	-	-	
	中央式給湯設備における給湯水の 遊離残留塩素含有率	-	-	-	-	-	
	水質検査	1	-	-	-	-	
	水質基準	1	-	-	-	-	
	中央式給湯設備における給湯水質検査	-	-	-	-	-	
	中央式給湯設備における給湯水質基準	-	-	-	-	-	
	貯水槽の清掃	1	-	-	-	-	
	貯湯槽の清掃	-	-	-	-	-	
雑用水の 管理	遊離残留塩素の含有率の検査実施	-	-	-	-	-	
	遊離残留塩素の含有率	-	-	-	-	-	
	雑用水の水槽点検	-	-	-	-	-	
	水質検査実施	-	-	-	-	-	
	pH値	-	-	-	-	-	
	臭気	-	-	-	-	-	
	外観	-	-	-	-	-	
	大腸菌	-	-	-	-	-	
濁度	-	-	-	-	-		
その他	排水設備の清掃	2	1	-	-	1	
	大掃除	2	1	-	-	1	
	ねずみ等の防除	2	-	-	-	1	
	帳簿書類の備付け	2	2	-	-	1	

注 (1) 「空気環境の測定」には「ホルムアルデヒド量の測定」を含まない。
 「飲料水の管理」の「遊離残留塩素の含有率の検査実施」、「遊離残留塩素の含有率」、「水質検査実施」及び「水質基準」には、中央式給湯設備におけるものは含まない。
 「飲料水の管理」の「水質検査実施」及び「中央式給湯設備における給湯水質検査実施」には、遊離残留塩素含有率の検査実施を含まない。
 「飲料水の管理」の「水質基準」及び「中央式給湯設備における給湯水質基準」には、遊離残留塩素含有率を含まない。
 「貯水槽の清掃」には「貯湯槽の清掃」を含まない。
 (2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

環境衛生

平成26年度

学校	旅館	その他
24	40	26
24	40	26
-	-	-
-	1	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

店 舗		事 務 所		学 校		旅 館		そ の 他	
調査件数	不適件数	調査件数	不適件数	調査件数	不適件数	調査件数	不適件数	調査件数	不適件数
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-

第17表

建築物環境衛生に係る登録営業所

平成26年度

	(登録営業所数 (年度末現在))	(登録件数 (年度中))	(登録廃止件数 (年度中))	(登録取消件数 (年度中))	登録有効期間満了 件数(年度中)	立入検査等回数		設 備		帳簿書類		その他の検査	
						報告徴収	立入検査	調査件数	不適合件数	調査件数	不適合件数	調査件数	不適合件数
建築物清掃業	25	3	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-
建築物空気環境測定業	7	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
建築物飲料水水質検査業	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
建築物飲料水貯水槽清掃業	50	2	-	-	2	-	3	3	-	3	-	-	-
建築物ねずみ・昆虫等防除業	33	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
建築物環境衛生総合管理業	16	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
建築物空調和用ダクト清掃業	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
建築物排水管清掃業	8	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
計	143	8	3	-	5	-	6	6	-	6	-	1	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第18表

墓地・火葬場・納骨堂数、保健所別

平成26年度末現在

	墓 地	火葬場		納骨堂
			(再掲)恒常的に 使用している火 葬場	
島根県	96,989	28	27	52
地方公共団体	175	28	27	9
民法法人	17	-	-	1
宗教法人	895	-	-	37
個人	95,857	・	・	・
その他	45	-	-	5
(再掲) 保健所別				
松江	8,585	3	3	12
雲南	18,169	3	3	1
出雲	19,184	2	2	4
県央	15,271	8	8	8
浜田	12,516	6	6	7
益田	19,940	3	3	16
隠岐	3,324	3	2	4

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第19表

埋葬及び火葬の死体・死胎数並びに改葬数、保健所別

平成26年度

	死 体			死 胎			改 葬 (別 掲)	
	計	埋葬	火葬	計	埋葬	火葬		無縁墳墓 等の改葬
島根県	9,353	23	9,330	116	1	115	822	20
松江	2,804	-	2,804	54	-	54	122	-
雲南	921	-	921	5	-	5	90	-
出雲	2,071	-	2,071	42	-	42	125	2
県央	1,055	-	1,055	4	1	3	253	18
浜田	1,158	-	1,158	2	-	2	84	-
益田	965	-	965	8	-	8	104	-
隠岐	379	23	356	1	-	1	44	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第20表

興行場数、保健所別

平成26年度

	常設の興行場数 (年度末現在)			営業許可件数 (年度中)		営業廃止 件数 (年度中)	処分件数 (年度中)	
	映画館	スポーツ 施設	その他	常設の 興行場	仮設の 興行場		営業許可 取消	営業停止
島根県	4	11	29	2	4	-	-	-
松江	1	3	11	-	1	-	-	-
雲南	-	-	3	-	-	-	-	-
出雲	3	3	3	-	-	-	-	-
県央	-	1	5	2	1	-	-	-
浜田	-	4	3	-	1	-	-	-
益田	-	-	2	-	1	-	-	-
隠岐	-	-	2	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第21表

ホテル営業・旅館営業・簡易宿所営業及び下宿営業、保健所別

平成26年度

	ホテル営業 (年度末現在)		旅館営業 (年度末現在)		簡易宿所 営業 施設数 (年度末現在)	下宿営業 施設数 (年度末現在)	営業許可 件数 (年度中)	営業廃止 件数 (年度中)	処分件数 (年度中)	
	施設数	客室数	施設数	客室数					営業許可 取消	営業停止
島根県	68	4,591	398	6,065	307	10	18	58	-	-
松江	21	2,238	105	2,595	67	9	4	11	-	-
雲南	3	50	38	351	30	-	-	2	-	-
出雲	16	1,300	65	904	23	-	4	2	-	-
県央	2	32	56	634	48	1	1	3	-	-
浜田	11	477	62	711	37	-	3	8	-	-
益田	11	388	44	510	24	-	4	9	-	-
隠岐	4	106	28	360	78	-	2	23	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第22表

公衆浴場数、保健所別

平成26年度

	公衆浴場（年度末現在）								営業許可件数 （年度中）	営業廃止件数 （年度中）	処分件数 （年度中）	
	公営		私営								営業許可取消	営業停止
	一般公衆浴場	その他	一般公衆浴場	個室付浴場	ヘルスセンター	サウナ風呂	スポーツ施設	その他				
島根県	-	58	1	1	-	15	9	85	5	3	-	-
松江	-	16	-	1	-	8	8	9	3	-	-	-
雲南	-	8	1	-	-	-	-	12	1	-	-	-
出雲	-	14	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
県央	-	6	-	-	-	2	-	17	-	-	-	-
浜田	-	7	-	-	-	2	-	23	1	2	-	-
益田	-	3	-	-	-	3	1	10	-	1	-	-
隠岐	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第23表 理容所施設数及び理容師数、保健所別

平成26年度				
	施設数 (年度末現在)	従業 理容師数 (年度末現在)	使用確認 件数 (年度中)	閉鎖命令 件数 (年度中)
島根県	1,057	1,901	17	-
松江	339	689	7	-
雲南	111	180	2	-
出雲	252	471	5	-
県央	92	148	1	-
浜田	134	228	1	-
益田	84	125	1	-
隠岐	45	60	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第24表

美容所施設数及び美容師数、保健所別

	平成26年度			
	施設数 (年度末現在)	従業 美容師数 (年度末現在)	使用確認 件数 (年度中)	閉鎖命令 件数 (年度中)
島根県	1,688	2,836	62	-
松江	590	997	25	-
雲南	116	180	1	-
出雲	372	736	17	-
県央	143	225	8	-
浜田	213	334	5	-
益田	181	278	6	-
隠岐	73	86	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

	クリーニング師 (年度中)		クリーニング所							無店舗取次店				
	免許件数	免許取消件数	(年度末現在) 施設数	指定洗たく物を取り扱う施設数 (再掲)	取次所数 (再掲)	従事クリーニング師数 (年度末現在)	使用確認件数 (年度中)	処分件数 (年度中)		(年度末現在) 営業者数	指定洗たく物を取り扱う営業者数 (再掲)	従事クリーニング師数 (年度末現在)	処分件数 (年度中)	
								措置命令	閉鎖・停止命令				措置命令	停止命令
島根県	2	-	594	28	421	295	18	-	-	2	-	1	-	-
松江	1	-	257	7	197	114	4	-	-	-	-	-	-	-
雲南	-	-	36	-	21	25	2	-	-	-	-	-	-	-
出雲	-	-	112	2	80	57	2	-	-	2	-	1	-	-
県央	-	-	36	1	24	20	2	-	-	-	-	-	-	-
浜田	-	-	91	8	63	38	3	-	-	-	-	-	-	-
益田	-	-	42	3	29	23	4	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	1	-	20	7	7	18	1	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

	営業施設数 (年度末現在)	営業許可施設数(年度中)		廃業施設数 (年度中)
		継 続	新 規	
飲食店営業				
一般食堂・レストラン等	4,673	488	411	385
仕出し屋・弁当屋	795	84	72	72
旅館	460	50	17	21
その他	1,041	111	89	56
菓子(パンを含む。)製造業	1,070	114	77	70
乳処理業	6	2	-	-
特別牛乳さく取処理業	-	-	-	-
乳製品製造業	14	4	1	-
集乳業	-	-	-	-
魚介類販売業	1,255	163	97	84
魚介類せり売り営業	20	3	-	3
魚肉ねり製品製造業	54	6	-	1
食品の冷凍または冷蔵業	30	5	3	2
かん詰またはびん詰食品製造業 (上記及び下記以外)	13	2	-	-
喫茶店営業	1,205	100	192	296
(喫茶店営業の再掲)自動販売機	1,037	82	170	276
あん類製造業	9	2	-	-
アイスクリーム類製造業	156	16	18	9
乳類販売業	1,503	178	86	97
食肉処理業	87	7	5	5
食肉販売業	1,098	147	75	83
食肉製品製造業	11	3	-	-
乳酸菌飲料製造業	1	-	-	-
食用油脂製造業	13	-	1	1
マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-
みそ製造業	102	7	2	3
醤油製造業	62	4	-	-
ソース類製造業	29	10	2	2
酒類製造業	42	2	1	2
豆腐製造業	105	9	2	3
納豆製造業	-	-	-	-
めん類製造業	95	8	7	4
そうざい製造業	394	38	25	25
添加物(法第11条第1項の規定により 規格が定められたものに限る。)製造業	7	1	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	39	2	3	3
冰雪製造業	14	1	-	-
冰雪販売業	7	1	-	-
計	14,410	1,568	1,186	1,227

注(1)資料:「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

・調査・監視指導施設数

平成26年度

処 分 件 数 (年度中)						告発件数(年度中)		調査・監視 指導施設数 (年度中)
営業許可 取消	営業禁止 命令	営業停止 命令	改善命令	物品廃棄 命令	その他	無 営 業	許 可 業 者 の 他	
-	1	1	-	-	-	-	-	1,435
-	-	1	-	-	1	-	-	795
-	-	1	-	-	-	-	-	250
-	-	-	-	-	-	-	-	293
-	-	-	-	-	1	-	-	464
-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	759
-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	1	-	-	56
-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	444
-	-	-	-	-	-	-	-	369
-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	106
-	-	-	-	-	-	-	-	742
-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	658
-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	56
-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	54
-	-	-	-	-	1	-	-	242
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	3	-	-	4	-	-	6,667

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	食肉衛生 検査所
飲食店 営業	一般食堂・レストラン等	4,673	1,849	244	1,016	338	579	465	182	-
	仕出し屋・弁当屋	795	204	127	165	73	123	68	35	-
	旅館	460	114	42	76	62	54	42	70	-
	その他	1,041	378	92	232	92	98	111	38	-
菓子（パンを含む。）製造業		1,070	296	133	234	116	113	137	41	-
乳処理業		6	2	1	1	1	1	-	-	-
特別牛乳さく取処理業		-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳製品製造業		14	4	6	2	1	1	-	-	-
集乳業		-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類販売業		1,255	338	115	262	153	181	123	83	-
魚介類せり売り営業		20	4	-	3	6	3	2	2	-
魚肉ねり製品製造業		54	15	1	21	9	8	-	-	-
食品の冷凍または冷蔵業		30	8	1	6	2	11	1	1	-
かん詰またはびん詰食品製造業 （上記及び下記以外）		13	5	2	1	1	2	1	1	-
喫茶店営業		1,205	464	90	273	60	160	135	23	-
（喫茶店営業の再掲）自動販売機		1,037	394	79	239	49	146	111	19	-
あん類製造業		9	1	2	4	-	1	1	-	-
アイスクリーム類製造業		156	52	16	37	20	16	10	5	-
乳類販売業		1,503	460	153	311	156	200	150	73	-
食肉処理業		87	21	12	19	13	10	8	2	2
食肉販売業		1,098	272	117	211	146	157	122	72	1
食肉製品製造業		11	2	2	5	-	1	1	-	-
乳酸菌飲料製造業		1	-	1	-	-	-	-	-	-
食用油脂製造業		13	-	4	4	2	1	2	-	-
マーガリン又はショートニング製造業		-	-	-	-	-	-	-	-	-
みそ製造業		102	24	19	11	18	13	11	6	-
醤油製造業		62	19	7	15	10	7	3	1	-
ソース類製造業		29	5	2	7	4	6	5	-	-
酒類製造業		42	8	7	6	8	5	7	1	-
豆腐製造業		105	24	22	14	16	9	12	8	-
納豆製造業		-	-	-	-	-	-	-	-	-
めん類製造業		95	19	16	25	10	5	7	13	-
そうざい製造業		394	72	59	74	51	64	48	26	-
添加物（法第11条第1項の規定により 規格が定められたものに限る。）製造業		7	3	1	1	-	2	-	-	-
食品の放射線照射業		-	-	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料水製造業		39	7	9	3	5	10	5	-	-
氷雪製造業		14	2	-	1	2	6	1	2	-
氷雪販売業		7	5	1	1	-	-	-	-	-
計		14,410	4,677	1,304	3,041	1,375	1,847	1,478	685	3

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第28表

許可を要する食品関係営業施設数、許可・廃業施設数・
処分・告発件数・調査・監視指導施設数、保健所別

平成26年度

	(営業施設数 年度末現在)	営業許可施設数 (年度中)		廃業施設数 (年度中)	処分件数 (年度中)						告発件数 (年度中)		調査・監視指導施設数 (年度中)
		継続	新規		営業許可取消命令	営業禁止命令	営業停止命令	改善命令	物品廃棄命令	その他	無許可営業	その他	
島根県	14,410	1,568	1,186	1,227	-	1	3	-	-	4	-	-	6,667
松江	4,677	582	448	494	-	-	1	-	-	-	-	-	2,222
雲南	1,304	129	100	75	-	-	-	-	-	-	-	-	494
出雲	3,041	325	264	250	-	-	2	-	-	-	-	-	1,290
県央	1,375	122	79	94	-	-	-	-	-	3	-	-	421
浜田	1,847	232	145	156	-	1	-	-	-	1	-	-	1,006
益田	1,478	129	110	131	-	-	-	-	-	-	-	-	820
隠岐	685	49	40	26	-	-	-	-	-	-	-	-	407
食肉衛生検査所	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第29表

許可を要しない食品関係営業施設数、処分・告発件数・監視指導施設数

平成26年度末現在

	営業 施設数 (年度末現在)	処 分 件 数 (年 度 中)				告発件数 (年度中)	監視指導 施 設 数 (年度中)
		営業禁止 命 令	営業停止 命 令	物品廃棄 命 令	その他		
給 学 校	78	-	-	-	-	-	112
食 病院・診療所	69	-	-	-	-	-	61
施 事 業 所	70	-	-	-	-	-	7
設 そ の 他	743	-	1	-	-	-	197
乳 さ く 取 業	287	-	-	-	-	-	-
食 品 製 造 業	1,446	-	-	-	1	-	201
野 菜 果 物 販 売 業	1,595	-	-	-	-	-	743
そ う ざ い 販 売 業	1,661	-	-	-	-	-	800
菓 子 (パンを含む。) 販 売 業	2,136	-	-	-	-	-	916
食 品 販 売 業 (上記以外。)	3,009	-	-	-	-	-	963
添 加 物 (法第11条第1項の規定により規格が定められたものを除く。) の 製 造 業	9	-	-	-	-	-	-
添 加 物 の 販 売 業	509	-	-	-	-	-	254
氷 雪 採 取 業	-	-	-	-	-	-	-
器 具 ・ 容 器 包 装、お も ち ゃ の 製 造 業 又 は 販 売 業	836	-	-	-	-	-	231
計	12,448	-	1	-	1	-	4,485

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第30表

許可を要しない食品関係営業施設数、保健所別

平成26年度末現在

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
給 食 施 設	学校	78	28	7	7	5	14	13	4
	病院・診療所	69	19	7	14	11	10	6	2
	事業所	70	35	7	6	10	8	2	2
	その他	743	226	64	129	94	95	86	49
	乳さく取業	287	114	88	48	30	6	1	-
	食品製造業	1,446	442	370	115	178	141	155	45
	野菜果物販売業	1,595	443	232	104	250	167	307	92
	そうざい販売業	1,661	405	187	257	215	191	302	104
	菓子（パンを含む。）販売業	2,136	719	201	328	275	192	298	123
	食品販売業（上記以外）	3,009	921	215	559	340	397	414	163
	添加物（法第11条第1項の規定により規格が定められたものを除く。）の製造業	9	4	-	3	-	-	1	1
	添加物の販売業	509	194	31	85	58	34	50	57
	氷雪採取業	-	-	-	-	-	-	-	-
	器具・容器包装, おもちゃの製造業又は販売業	836	365	52	198	63	23	67	68
	計	12,448	3,915	1,461	1,853	1,529	1,278	1,702	710

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第31表

許可を要しない食品関係営業施設数、処分・
告発件数・監視指導施設数、保健所別

平成26年度

	営業 施設数 (年度末現在)	処 分 件 数 (年 度 中)				告発件数 (年度中)	監視指導 施 設 数 (年度中)
		営業禁止 命 令	営業停止 命 令	物品廃棄 命 令	その他		
島根県	12,448	-	1	-	1	-	4,485
松江	3,915	-	-	-	-	-	1,296
雲南	1,461	-	1	-	-	-	526
出雲	1,853	-	-	-	-	-	892
県央	1,529	-	-	-	1	-	153
浜田	1,278	-	-	-	-	-	650
益田	1,702	-	-	-	-	-	513
隠岐	710	-	-	-	-	-	455

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

平成26年度末現在

	医師・ 歯科 医師	薬剤師	獣医師	大学・旧制大学又は旧制専門学校で 下記の課程を修めて卒業した者				登録養 成施設 を修了 した者	登録講 習会を 修了 した者	計
				医学・ 歯学・ 薬学・ 獣医学	畜産学	水産学	農 芸 化 学			
全粉乳(その容量が1,400グラム以下であるかんに収められるものに限る。)、加糖粉乳又は調製粉乳の製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉製品(ハム・ソーセージ・ベーコンその他これらに類するものをいう。)の製造業又は加工業	-	-	3	-	2	1	6	-	-	12
魚肉ハム又は魚肉ソーセージの製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食用油脂(脱色又は脱臭の過程を経て製造されるものに限る。)の製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マーガリン又はショートニングの製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
添加物(法第11条第1項の規定により規格が定められたものに限る。)の製造業又は加工業	-	1	-	1	-	2	2	-	-	6
計	-	1	3	1	2	3	8	-	-	18

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第33表

食品衛生管理者数、保健所別

平成26年度末現在

	医師・ 歯科 医師	薬剤師	獣医師	大学・旧制大学又は旧制専門学校で 下記の課程を修めて卒業した者				登録養 成施設 を修了 した者	登録講 習会を 修了 した者	計
				医学・ 歯学・ 薬学・ 獣医学	畜産学	水産学	農 芸 化 学			
島根県	-	1	3	1	2	3	8	-	-	18
松江	-	-	-	1	-	1	3	-	-	5
雲南	-	-	1	-	1	1	-	-	-	3
出雲	-	-	2	-	1	-	2	-	-	5
県央	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	-	1	-	-	-	1	2	-	-	4
益田	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
隠岐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第34表

業種別食品衛生管理者数、保健所別

平成26年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
全粉乳(その容量が1,400グラム以下であるかんに収められるものに限る。)、加糖粉乳又は調製粉乳の製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉製品(ハム・ソーセージ・ペーコンその他これらに類するものをいう。)の製造業又は加工業	12	2	2	5	-	2	1	-
魚肉ハム又は魚肉ソーセージの製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-
食用油脂(脱色又は脱臭の過程を経て製造されるものに限る。)の製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-
マーガリン又はショートニングの製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-
添加物(法第11条第1項の規定により規格が定められたものに限る。)の製造業又は加工業	6	3	1	-	-	2	-	-
計	18	5	3	5	-	4	1	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第35表

製菓衛生師免許交付状況

平成26年度

本年度中免許交付者数	本年度末現在免許交付者数
34	1,295

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

	収去したもの（実数）	試験した場所					試験の内容								
		管下の機関で試験したもの			他に試験を依頼したもの		微生物学的検査			理化学的検査					
		保健所	地方衛生研究所	その他	登録検査機関	その他	細菌	ウイルス	その他	残留農薬	食品添加物	残留動物用医薬品	アレルギー物質	遺伝子組換え食品	その他
魚介類	12	1	9	-	1	-	9	-	-	-	-	2	-	-	-
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	60	10	23	-	36	-	33	-	-	-	31	-	1	-	4
肉卵類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	143	16	1	-	126	-	17	-	-	-	4	122	-	-	-
乳製品	5	-	4	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2
乳類加工品 (アイスクリーム類を除き、マーガリンを含む。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓	6	6	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
穀類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	7	5	2	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
野菜類・果物及び加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	145	46	8	-	91	-	54	-	-	81	10	-	-	-	-
菓子類	30	14	13	-	7	-	27	-	-	-	7	-	-	-	-
清涼飲料水	7	-	5	-	5	-	5	-	-	3	-	-	-	-	2
酒精飲料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
氷雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
かん詰・びん詰食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の食品	38	4	29	-	5	-	33	-	-	2	3	-	-	-	-
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	453	102	94	-	273	-	195	-	-	86	55	124	1	-	8

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

験検査体数

平成26年度

動物を用いる検査	その他	不良検体数	不良理由(延数)							暫定の規制値の試験した収去検体数(実数)
			大腸菌群	異物	添加物使用基準	法定外添加物	残留農薬基準	残留動物用医薬品	その他	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	・	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	・	-	・	-	・	・	-	-
-	-	-	・	・	・	-	・	・	-	-
-	-	-	・	・	・	-	・	・	-	-
-	-	6	1	-	1	-	-	-	4	-

第37表

環境衛生及び食品衛生関係職員数

平成26年度末現在

	総数	環境衛生 監視員	水道法 第39条職員	食品衛生 監視員	と畜 検査員	食鳥 検査員	狂犬病 予防員	家庭用品 衛生監視員
専従者	38	13	10	5	1	・	1	8
兼務者	255	62	31	56	32	17	22	35
計	293	75	41	61	33	17	23	43
主にその業務に 従事している者 (兼務者の再掲)	・	・	・	21	12	2	3	3

注(1) 「兼務者」の「総数」は、「環境衛生監視員」、「水道法第39条職員」、「食品衛生監視員」、「と畜検査員」、「食鳥検査員」、「狂犬病予防員」、「家庭用品衛生監視員」の職務を兼務している者の累計である。

(2)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

平成26年度末現在

	総数	環境衛生 監視員	水道法 第39条職員	食品衛生 監視員	と畜 検査員	食鳥 検査員	狂犬病 予防員	家庭用品 衛生監視員
島根県	293	75	41	61	33	17	23	43
薬事衛生課	27	8	4	4	3	-	3	5
松江	24	-	-	8	4	4	4	4
雲南	18	-	6	4	2	-	2	4
出雲	57	19	7	10	5	5	5	6
県央	29	11	7	4	1	1	1	4
浜田	49	16	1	10	4	4	4	10
益田	32	12	7	5	1	-	1	6
隠岐	38	9	9	7	3	3	3	4
食肉衛生検査所	19	-	-	9	10	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

		乳及び乳製品の成分規格の定め										
		収去したもの (実数)	試験した場所					試験の内容				
			管下の機関で試験したもの			他に試験を依頼したもの		微生物学的検査	理化学的検査			その他
			保健所	地方衛生研究所	その他	登録検査機関	その他		残留農薬	残留動物用医薬品	その他	
生	乳	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
牛	乳	8	-	5	-	6	-	5	2	6	3	-
低脂肪牛乳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加工乳	乳脂肪分3%以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳脂肪分3%未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の乳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

験検体数

平成26年度

のある事項に関する検査									乳及び乳製品の成分規格の定めのない事項に関する検査					検査件数	
不適検体数 (実数)	不適理由 (延数)								試験した場所						
	無脂乳固形分	乳脂肪	比重	酸度	細菌数	大腸菌群	残留農薬基準	残留動物用医薬品	管下の機関で試験したもの			他に試験を依頼したもの			
									保健所	地方衛生研究所	その他	登録検査機関	その他		
-	.	.	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第40表

乳処理量

平成26年度

	無殺菌乳 (キロリットル)	殺菌乳 (キロリットル)		
		63℃～65℃	75℃以上	瞬間
特別牛乳	-	-	・	・
牛乳	・	3,280	1,018	9,461
低脂肪牛乳	・	-	-	157
加工乳	乳脂肪分3%以上	・	-	-
	乳脂肪分3%未満	・	-	-
その他の乳	・	-	-	221

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第41表

乳処理量、保健所別

平成26年度

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
特別牛乳		-	-	-	-	-	-	-	-
牛乳		13,759	1,928	4,579	5,076	11	2,165	-	-
低脂肪牛乳		157	6	-	151	-	-	-	-
加工乳	乳脂肪分3%以上	102	102	-	-	-	-	-	-
	乳脂肪分3%未満	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の乳		221	-	-	13	-	208	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

	立入検査 延 件 数	処分件数						告発件数	新規開設 に 伴 う 使用許可 件 数	構造設備の 変更に伴う 使用許可 件 数
		増員又は 業務の停 止 命 令	改善命令	使用制限 又は禁止	管 理 者 変 更	許 可 の 取 消	閉鎖命令			
病 院	52	-	-	-	-	-	-	-	-	46
診療所	一般	97	-	-	-	-	-	-	1	-
	歯科	21	-	-	-	-	-	-	-	-
助 産 所	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
計	170	-	-	-	-	-	-	-	2	46

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第43表

医療監視、保健所別

平成26年度

	立入検査 延 件 数	処分件数						告発件数	新規開設 に 伴 う 使用許可 件 数	構造設備の 変更に伴う 使用許可 件 数
		増員又は 業務の停 止 命 令	改善命令	使用制限 又は禁止	管 理 者 変 更	許 可 の 取 消	閉鎖命令			
島根県	170	-	-	-	-	-	-	-	2	46
松江	45	-	-	-	-	-	-	-	2	11
雲南	20	-	-	-	-	-	-	-	-	13
出雲	22	-	-	-	-	-	-	-	-	5
県央	15	-	-	-	-	-	-	-	-	8
浜田	38	-	-	-	-	-	-	-	-	1
益田	22	-	-	-	-	-	-	-	-	7
隠岐	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第44表

医療法人に対する指導・監督数

平成26年度

	指導の状況							
	勧告徴収	立入検査	改善命令	業務停止 (一部)	業務停止 (全部)	役員解任 勸告	設立認可取消	
							第65条によるもの	第66条によるもの
医療法人	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第45表 准看護師の免許交付件数、年次別

		男	女
昭和	55 年	-	142
	60	6	136
平成	2	8	95
	7	12	90
	12	12	64
	13	11	65
	14	15	63
	15	14	65
	16	12	69
	17	16	70
	18	15	42
	19	16	66
	20	11	67
	21	19	52
	22	21	56
	23	14	70
	24	19	55
	25	18	53
	26	25	53

注 (1) 平成12年までは年集計、平成13年からは年度集計である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第46表

助産所数

平成26年度末現在

助産所数	(再掲) 分娩を取り扱う助産所数
19	1

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第47表

薬局数・無薬局町村数・登録販売者数

平成26年度末現在

薬局数			無 薬 局 町 村	登 録 販 売 者 数
開設者が自ら管理 している薬局	開設者が自ら管理 していない薬局	計		
13	300	313	2	914

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第48表

医薬品営業許可・届出施設数、年次別

	薬 局	店舗販売業	卸売販売業	薬種商販売業	特例販売業	配置販売業
昭和 55 年	146	67	…	226	471	207
60	165	25	51	231	344	193
平成 2 年	174	27	52	216	238	192
7	187	43	56	219	128	159
8	186	42	52	217	111	156
9	201	42	54	216	103	149
10	218	38	55	214	105	143
11	224	29	53	202	89	137
12	229	35	52	199	93	138
13	230	35	50	194	92	132
14	240	36	51	183	89	129
15	233	36	50	171	82	28
16	241	37	47	166	71	105
17	246	41	45	155	61	111
18	253	42	45	150	55	113
19	265	42	48	144	55	112
20	273	43	50	137	56	112
21	284	176	56	9	50	107
22	294	165	65	26	40	103
23	302	178	79	7	21	95
24	310	186	88	6	11	92
25	314	193	87	5	10	89
26	313	188	88	5	10	90

注 (1)平成8年までは年集計、平成9年以降は年度集計である。

(2)平成20年までは「店舗販売業」は「一般販売業」の数値であり、「卸売販売業」は「卸売一般販売業」の数値である。

(3)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

	許可届出 施設数 (年度末 現在)	立入検査 施 行 施 設 数 (年度中)	違反発見 施設数 (年度中)	郵便等販売 届出施設数 (年度末 現在)	違 反 発 見 件 数										
					無許可 無届業	無承認品	不良品	不正表示 品	虚偽・誇 大広告等	毒劇薬の 譲渡等	毒劇薬の 貯蔵陳列	処方せん 医薬品の 譲渡記録 等	制限品目 の販売	構造設備 の不備	
薬局	313	159	8	26	・	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
医 薬 部 外 品	製造業 専門 大臣許可分	-	-	-	・	-	・	-	・	-	-	-	・	・	-
	知事許可分	5	1	-	・	-	・	-	・	-	-	-	・	・	-
	薬局	23	9	-	・	-	・	-	・	-	-	-	-	・	-
製 造 販 売 業	第1種	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	・	-	-
	第2種	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	・	-	-
	薬局	23	9	3	・	-	-	-	3	-	-	-	-	-	・
品	店舗販売業	188	68	14	31	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2
	卸売販売業	88	22	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	薬種商販売業	5	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	特例販売業	10	5	-	・	-	-	-	-	-	-	-	・	-	・
	配置 販売業	90	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	-	・
従事者	151	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	-	・	
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	-	・	・	・
製 造 業	製造業	1	-	-	・	-	・	-	・	-	・	・	・	・	-
	製造販売業	1	-	-	-	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	販売業	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
化 粧 品	製造業	8	3	-	・	-	・	-	・	-	・	・	・	・	-
	製造販売業	4	1	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	販売業	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
医	製造業 大臣許可分	・	-	-	・	-	・	-	・	-	・	・	・	・	-
	知事許可分	11	3	-	-	-	・	-	・	-	・	・	・	・	-
	修理業 大臣許可分	-	-	-	・	-	・	-	・	-	・	・	・	・	-
知事許可分	41	18	-	・	-	・	-	・	-	・	・	・	・	-	
製 造 販 売 業	第1種	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	-
	第2種	1	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	-
	第3種	1	1	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	-
機 器	高度管理医療機器等	376	90	1	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	-
	販売業 管理医療機器	2,437	39	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	-
	一般医療機器	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
賃 貸 業	高度管理医療機器等	165	23	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	-
	管理医療機器	130	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	-
	一般医療機器	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	指定薬物を取り扱う施設	・	-	-	・	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・
計	4,072	451	26	57	-	-	-	3	4	-	1	-	-	2	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

(年 度 中)										処分件数 (年度中)					告発件数
販売体制等の不備	郵便等販売に係る違反	医薬品販売業者の管理者に係る違反	製造販売後安全管理の不備	品質管理の不備	指定薬物の製造	指定薬物の輸入	指定薬物の販売・授与等	指定薬物の広告	その他	許可取消・業務停止	改善命令等	検査命令等	廃棄等	その他	(年度中)
2	-	1	5	-	-	-	-	1	-
.	-	.	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
1	-	4	7	-	-	-	-	2	-
.	.	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	.	-	-	.	.	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
3	-	5	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	3	-

		登録・届出 ・許可施設 数 (年度末現 在)	立入検査 施行施設 数 (年度 中)	違反発見 施設数 (年度 中)	違反発見件数 (年度中)					毒劇物又 は政令で 定める毒 物劇物含 有物の疑 いのある ものの取 去
					登録違反	取扱違反	表示違反	譲渡手続 違反	その他	
製造業	大臣登録分	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	知事登録分	5	1	-	-	-	-	-	-	-
輸入業	大臣登録分	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	知事登録分	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般販売業		364	63	1	-	-	-	-	1	-
農業用品目販売業		200	114	6	-	-	-	1	5	-
特定品目販売業		10	-	-	-	-	-	-	-	-
電気めっき事業		2	-	-	-	-	-	-	-	-
金属熱処理事業		-	-	-	-	-	-	-	-	-
毒物劇物運送事業		1	-	-	-	-	-	-	-	-
しろあり防除事業		-	-	-	-	-	-	-	-	-
法第22条第5項の者		・	9	-	-	-	-	-	-	-
計		584	187	7	-	-	-	1	6	-
(別 掲)										
特定毒物研究者		10	1	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

劇物監視

平成26年度

試験の結果 毒劇物 又は政令 で定める 毒物劇物 含有物で あったも の	無登録・ 無届・無 許可施設 発見件数	処 分 件 数 (年度中)								告 発 件 数
		登 録 ・ 許 可 取 消	業 務 停 止	設 備 改 令	そ の 他					
					登 録 違 反	取 扱 違 反	表 示 違 反	譲 渡 手 続 違 反	そ の 他	
-	-	・	・	・	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	・	・	・	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	登録・届出・許可施設数 (年度末現在)	立入検査実施数 (年度中)	違反発見施設数 (年度中)	違反発見件数 (年度中)					毒劇物又は政令で定める毒物劇物含有物のあるものの除去	試験の結果毒劇物又は政令で定める毒物劇物含有物であったもの	無登録・無届・無許可施設発見件数
				登録違反	取扱違反	表示違反	譲渡手続違反	その他			
島根県	584	187	7	-	-	-	1	6	-	-	-
薬事衛生課	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松江保健所	160	36	4	-	-	-	-	4	-	-	-
雲南保健所	42	24	2	-	-	-	-	2	-	-	-
出雲保健所	147	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県央保健所	52	14	1	-	-	-	1	-	-	-	-
浜田保健所	75	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田保健所	82	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐保健所	19	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 「登録・届出・許可施設数」の島根県総数には、厚生労働大臣の登録に係る2施設を含む。

(2) 資料：「衛生行政報告例」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

保健所別

平成26年度

処 分 件 数 (年度中)									告 発 件 数
登 録 ・ 許 可 取 消	業 務 停 止	設 備 改 善 命 令	そ の 他					そ の 他	
			登 録 違 反	取 扱 違 反	表 示 違 反	譲 渡 手 続 違 反	そ の 他		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

平成26年末現在

	総数	寄宿舍	学校	病院	事業所	社会福祉施設	介護老人保健施設	矯正施設	飲食店営業	魚介類販売業	そうざい製造業	その他
島根県	1,999	32	302	299	27	748	109	5	399	41	10	27
松江	623	6	103	106	8	221	26	-	136	3	1	13
雲南	197	1	44	30	1	67	12	-	32	7	-	3
出雲	427	4	68	78	10	161	18	-	79	7	1	1
県央	164	2	28	24	1	81	13	-	9	1	-	5
浜田	217	12	36	33	4	95	11	5	18	-	1	2
益田	208	6	22	20	2	49	25	-	60	17	7	-
隠岐	163	1	1	8	1	74	4	-	65	6	-	3

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第53表

就業あん摩マッサージ指圧師・はり師・きゅう師並びに柔道整復師数及び率（人口10万対）、保健所別

平成26年末現在

	実数										率（人口10万対）			
	あん摩マッサージ指圧師			はり師			きゅう師			柔道 整復師	あん摩 マッサージ 指圧師	はり師	きゅう師	柔道 整復師
	総数	目が 見える者	目が見え ない者	総数	目が 見える者	目が見え ない者	総数	目が 見える者	目が見え ない者					
島根県	609	287	322	456	287	169	433	275	158	127	87.4	65.4	62.1	18.2
松江	189	81	108	143	81	62	133	73	60	49	76.7	58.1	54.0	19.9
雲南	26	10	16	23	15	8	22	15	7	4	44.8	39.6	37.9	6.9
出雲	178	87	91	118	69	49	108	65	43	30	104.4	69.2	63.4	17.6
県央	63	21	42	56	30	26	56	31	25	10	113.4	100.8	100.8	18.0
浜田	98	59	39	64	52	12	63	52	11	20	117.0	76.4	75.2	23.9
益田	47	22	25	42	31	11	41	30	11	14	75.2	67.2	65.6	22.4
隠岐	8	7	1	10	9	1	10	9	1	-	39.0	48.8	48.8	-

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第54表 あん摩・マッサージ及び指圧・はり・きゅう並びに柔道整復の施術所数、保健所別

平成26年末現在

	あん摩、マッサー ージ及び指圧を 行う 施 術 所	はり及びきゅうを 行 う 施 術 所	あん摩、マッサー ージ及び指圧、はり 並びにきゅうを行 う 施 術 所	その他の施術所	柔道整復の施術所
島根県	195	112	293	56	105
松江	67	27	94	36	38
雲南	4	5	16	1	4
出雲	62	28	85	13	23
県央	17	17	30	2	7
浜田	23	19	39	3	20
益田	20	12	23	1	13
隠岐	2	4	6	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第55表

就業歯科衛生士数、年齢階級・就業場所別

平成26年末現在

	総 数	保 健 所	市 町 村	病 院	診 療 所	介護老人 保健施設	事 業 所	歯科衛生 士学校又 は養成所	そ の 他
総 数	811	4	17	54	690	18	10	6	12
25歳未満	64	-	-	1	63	-	-	-	-
25～29歳	117	1	-	6	109	1	-	-	-
30～34歳	105	1	-	8	91	5	-	-	-
35～39歳	131	-	2	11	110	3	2	2	1
40～44歳	126	-	1	8	114	1	-	1	1
45～49歳	113	1	4	10	91	3	1	1	2
50～54歳	77	-	4	6	56	3	3	2	3
55～59歳	49	-	1	2	40	1	3	-	2
60～64歳	21	1	3	2	11	1	-	-	3
65歳以上	8	-	2	-	5	-	1	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

平成26年末現在

	総数	保健所	市町村	病院	診療所	介護老人 保健施設	事業所	歯科衛生 士学校又 は養成所	その他	率 (人口10万対)
島根県	811	4	17	54	690	18	10	6	12	116.4
松江	334	1	12	24	271	9	2	6	9	135.6
雲南	69	1	1	5	59	-	2	-	1	118.8
出雲	188	1	-	7	172	2	4	-	2	110.3
県央	51	-	1	5	42	3	2	-	-	91.8
浜田	64	1	1	5	55	2	-	-	-	76.4
益田	84	-	2	5	73	2	-	-	-	134.5
隠岐	21	-	-	3	18	-	-	-	-	102.5

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第57表

就業歯科技工士数、性・年齢階級・就業場所別

平成26年末現在

	総数			技工所			病院・診療所			その他		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	280	209	71	126	96	30	150	110	40	4	3	1
25歳未満	13	4	9	6	2	4	6	2	4	1	-	1
25～29歳	9	4	5	5	3	2	4	1	3	-	-	-
30～34歳	15	6	9	5	1	4	10	5	5	-	-	-
35～39歳	28	18	10	12	6	6	16	12	4	-	-	-
40～44歳	39	24	15	18	10	8	21	14	7	-	-	-
45～49歳	33	25	8	12	10	2	20	14	6	1	1	-
50～54歳	45	40	5	20	19	1	24	20	4	1	1	-
55～59歳	41	36	5	16	15	1	25	21	4	-	-	-
60～64歳	33	30	3	17	16	1	15	13	2	1	1	-
65歳以上	24	22	2	15	14	1	9	8	1	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第58表

就業歯科技工士数及び率（人口10万対）、保健所・性・就業場所別

平成26年末現在

	総数			技工所			病院・診療所			その他			率 (人口10万対)
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	
島根県	280	209	71	126	96	30	150	110	40	4	3	1	40.2
松江	123	82	41	64	40	24	56	40	16	3	2	1	49.9
雲南	23	17	6	7	7	-	16	10	6	-	-	-	39.6
出雲	60	47	13	19	15	4	40	31	9	1	1	-	35.2
県央	21	17	4	7	6	1	14	11	3	-	-	-	37.8
浜田	23	20	3	12	12	-	11	8	3	-	-	-	27.5
益田	22	18	4	12	11	1	10	7	3	-	-	-	35.2
隠岐	8	8	-	5	5	-	3	3	-	-	-	-	39.0

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第59表

歯科技工所数、保健所別

平成26年末現在

	歯科技工士数別、歯科技工所数					計
	1 人	2 人	3 人	4 人	5 人以上	
島根県	53	12	4	1	6	76
松江	7	8	2	1	4	22
雲南	5	1	-	-	-	6
出雲	10	2	1	-	1	14
県央	2	-	-	-	1	3
浜田	12	-	-	-	-	12
益田	14	-	1	-	-	15
隠岐	3	1	-	-	-	4

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

		業務に従事する場所												
		病 院	診療所		助産所	訪問看護ステーション		介護保険施設等				社会福祉施設		
			有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人 保健施設	指定介護老 人福祉施設 (特別養護 老人ホー ム)	居宅サー ビス事業 所	居宅介護 支援事業 所	老人福祉 施設	児童福祉 施設	その他
総 数	総 数	24	-	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	3
	25歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～34歳	4	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
	35～39歳	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	65歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	総 数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	35～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総 数	23	-	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	3
	25歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～34歳	4	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
	35～39歳	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	65歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

年齢階級・就業場所別

平成26年末現在

保健所又は市町村		事業所	看護師等 学校・養 成所又は 研究機関	その他	計
保健所	市町村				
60	293	30	14	31	462
5	13	1	1	-	20
15	32	1	-	1	52
5	42	4	1	3	64
4	50	2	3	4	70
4	43	4	-	3	58
5	25	3	1	5	44
9	42	4	2	5	63
8	29	5	2	6	52
4	13	1	4	2	26
1	4	5	-	2	13
2	3	1	-	-	7
2	1	1	-	-	4
-	1	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
58	290	29	14	31	455
3	12	-	1	-	16
15	31	1	-	1	50
5	42	4	1	3	64
4	50	2	3	4	70
4	43	4	-	3	58
5	24	3	1	5	43
9	42	4	2	5	63
8	29	5	2	6	52
4	13	1	4	2	26
1	4	5	-	2	13

病 院	業務に								
	診療所		助産所	訪問看護ステーション		介護保険施設等			
	有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人 保健施設	指定介護老人 福祉施設 (特別養護 老人ホーム)	居宅サービ ス事業所	
島根県	24	-	3	-	1	2	-	-	1
松江	8	-	3	-	1	2	-	-	0
雲南	5	-	-	-	-	-	-	-	0
出雲	3	-	-	-	-	-	-	-	1
県央	2	-	-	-	-	-	-	-	0
浜田	1	-	-	-	-	-	-	-	0
益田	3	-	-	-	-	-	-	-	0
隠岐	2	-	-	-	-	-	-	-	0

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

保健所・就業場所別

平成26年末現在

従事する場所

居宅介護 支援事業所	社会福祉施設			保健所又は市町村		事業所	看護師等 学校・養 成所又は 研究機関	その他	計
	老人福祉 施設	児童福祉 施設	その他	保健所	市町村				
-	-	-	3	60	293	30	14	31	462
-	-	-	-	13	80	26	1	23	157
-	-	-	1	9	38	-	-	-	53
-	-	-	1	9	41	3	13	6	77
-	-	-	1	8	41	-	-	-	52
-	-	-	-	6	36	1	-	2	46
-	-	-	-	7	37	-	-	-	47
-	-	-	-	8	20	-	-	-	30

	業務に							
	病 院	診療所		助産所			訪問看護ステーション	
		有床	無床	開設者	従事者	出張のみ による者	管理者	従事者
総 数	201	42	-	9	5	6	-	1
25歳未満	27	3	-	-	-	-	-	-
25～29歳	47	4	-	-	-	-	-	-
30～34歳	22	5	-	-	-	-	-	-
35～39歳	32	9	-	-	3	-	-	-
40～44歳	24	7	-	1	-	-	-	-
45～49歳	15	4	-	-	1	1	-	-
50～54歳	22	5	-	-	-	1	-	1
55～59歳	8	3	-	1	1	-	-	-
60～64歳	4	1	-	3	-	4	-	-
65歳以上	-	1	-	4	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

年齢階級・就業場所別

平成26年末現在

従事する場所

社会福祉施設		保健所又は市町村		事業所	看護師等 学校・養 成所又は 研究機関	その他	計
児童 福祉 施設	その他	保健所	市町村				
-	-	-	12	-	9	-	285
-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	2	-	29
-	-	-	2	-	1	-	47
-	-	-	-	-	2	-	34
-	-	-	1	-	2	-	24
-	-	-	3	-	2	-	34
-	-	-	2	-	-	-	15
-	-	-	3	-	-	-	15
-	-	-	1	-	-	-	6

	業務に							
	病 院	診療所		助産所			訪問看護ステーション	
		有床	無床	開設者	従事者	出張のみによる者	管理者	従事者
島根県	201	42	-	9	5	6	-	1
松江	47	26	-	2	5	4	-	1
雲南	10	-	-	-	-	1	-	-
出雲	77	15	-	5	-	1	-	-
県央	13	1	-	-	-	-	-	-
浜田	30	-	-	1	-	-	-	-
益田	17	-	-	1	-	-	-	-
隠岐	7	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

・就業場所別

平成26年末現在

従事する場所

社会福祉施設		保健所又は市町村		事業所	看護師等 学校・養成所又は 研究機関	その他	計
児童福祉 施設	その他	保健所	市町村				
-	-	-	12	-	9	-	285
-	-	-	7	-	1	-	93
-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	1	-	8	-	107
-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	2	-	-	-	33
-	-	-	2	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	7

		業務に従事す									
		病 院	診療所		助産所	訪問看護ステーション		介護保険施設等			
			有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人 保健施設	指定介護老 人福祉施設 (特別養護 老人ホー ム)	居宅サー ビス事業 所	居宅介護 支援事業 所
総 数	総 数	5,591	112	617	-	54	272	167	199	321	44
	25歳未満	595	1	3	-	-	-	2	2	-	-
	25～29歳	893	6	23	-	1	5	3	4	9	-
	30～34歳	916	9	43	-	2	10	10	14	12	1
	35～39歳	859	17	83	-	1	33	18	23	19	1
	40～44歳	619	18	108	-	10	40	16	18	22	1
	45～49歳	505	24	84	-	9	48	10	21	38	8
	50～54歳	527	14	102	-	16	50	35	36	49	5
	55～59歳	485	14	107	-	13	45	32	48	51	13
	60～64歳	161	9	46	-	1	31	27	24	71	9
65歳以上	31	-	18	-	1	10	14	9	50	6	
男	総 数	382	4	1	-	1	1	5	7	4	-
	25歳未満	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	96	1	-	-	-	-	1	1	-	-
	30～34歳	54	2	-	-	1	-	1	1	1	-
	35～39歳	74	-	1	-	-	-	-	3	-	-
	40～44歳	42	-	-	-	-	1	2	1	-	-
	45～49歳	25	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	50～54歳	16	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	55～59歳	6	1	-	-	-	-	1	1	-	-
	60～64歳	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65歳以上	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	総 数	5,209	108	616	-	53	271	162	192	317	44
	25歳未満	535	1	3	-	-	-	2	2	-	-
	25～29歳	797	5	23	-	1	5	2	3	9	-
	30～34歳	862	7	43	-	1	10	9	13	11	1
	35～39歳	785	17	82	-	1	33	18	20	19	1
	40～44歳	577	18	108	-	10	39	14	17	22	1
	45～49歳	480	24	84	-	9	48	10	21	36	8
	50～54歳	511	14	102	-	16	50	35	36	48	5
	55～59歳	479	13	107	-	13	45	31	47	51	13
	60～64歳	154	9	46	-	1	31	27	24	71	9
65歳以上	29	-	18	-	1	10	14	9	50	6	

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

・就業場所別

平成26年末現在

る場所

社会福祉施設			保健所又は市町村		事業所	看護師等 学校・養 成所又は 研究機関	その他	計
老人福祉 施設	児童福祉 施設	その他	保健所	市町村				
81	105	66	-	50	55	109	47	7,890
1	2	-	-	-	-	-	-	606
1	7	1	-	1	3	2	4	963
4	11	4	-	2	4	14	4	1,060
2	12	2	-	1	7	17	3	1,098
7	17	8	-	5	4	15	8	916
12	8	9	-	11	5	21	8	821
9	24	17	-	7	6	15	7	919
19	14	12	-	12	12	13	5	895
14	7	6	-	11	11	7	4	439
12	3	7	-	-	3	5	4	173
-	1	3	-	-	-	4	-	413
-	1	-	-	-	-	-	-	61
-	-	-	-	-	-	-	-	99
-	-	-	-	-	-	2	-	62
-	-	-	-	-	-	1	-	79
-	-	2	-	-	-	1	-	49
-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	1	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	2
81	104	63	-	50	55	105	47	7,477
1	1	-	-	-	-	-	-	545
1	7	1	-	1	3	2	4	864
4	11	4	-	2	4	12	4	998
2	12	2	-	1	7	16	3	1,019
7	17	6	-	5	4	14	8	867
12	8	9	-	11	5	21	8	794
9	24	17	-	7	6	15	7	902
19	14	12	-	12	12	13	5	886
14	7	5	-	11	11	7	4	431
12	3	7	-	-	3	5	4	171

	業務に従事す									
	病 院	診療所		助産所	訪問看護ステーション		介護保険施設等			
		有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人 保健施設	指定介護老 人福祉施設 (特別養護 老人ホー ム)	居宅サー ビス事業 所	居宅介護 支援事業 所
島根県	5,591	112	617	-	54	272	167	199	321	44
松江	2,065	40	254	-	16	84	44	55	111	15
雲南	302	-	30	-	5	12	12	26	40	12
出雲	1,725	38	141	-	14	75	34	44	80	7
県央	262	7	38	-	7	25	26	20	10	5
浜田	622	22	65	-	6	48	22	20	45	5
益田	502	5	65	-	4	24	26	21	21	-
隠岐	113	-	24	-	2	4	3	13	14	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

・就業場所別

平成26年末現在

る場所

社会福祉施設			保健所又は市町村		事業所	看護師等 学校・養 成所又は 研究機関	その他	計
老人福祉 施設	児童福祉 施設	その他	保健所	市町村				
81	105	66	-	50	55	109	47	7,890
16	47	27	-	16	25	14	21	2,850
3	2	-	-	2	2	-	-	448
41	40	20	-	2	24	56	16	2,357
10	1	13	-	8	-	5	3	440
2	4	5	-	15	-	13	5	899
8	8	1	-	6	4	21	2	718
1	3	-	-	1	-	-	-	178

		業務に従事する場所													
		病院	診療所		助産所	訪問看護ステーション		介護保険施設等				社会福祉施設			保健所又
			有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人 保健施設	指定介護 老人福祉 施設(特 別養護老 人ホー ム)	居宅サ一 ビス事業 所	居宅介護 支援事業 所	老人福祉 施設	児童福祉 施設	その他	保健所
総 数	総 数	855	199	847	-	-	32	262	210	445	16	89	27	64	-
	20歳未満	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21～24歳	39	4	9	-	-	-	16	1	3	-	-	-	-	-
	25～29歳	44	9	21	-	-	1	8	10	4	-	2	-	2	-
	30～34歳	80	15	37	-	-	1	13	7	18	-	3	1	3	-
	35～39歳	103	27	57	-	-	3	18	14	29	-	9	2	8	-
	40～44歳	73	21	74	-	-	1	15	16	23	-	5	3	3	-
	45～49歳	75	31	132	-	-	5	27	29	35	1	5	2	9	-
	50～54歳	115	33	164	-	-	8	37	32	60	2	19	5	9	-
	55～59歳	148	26	162	-	-	7	46	46	89	5	17	3	12	-
60～64歳	120	24	136	-	-	3	45	34	94	7	15	6	6	-	
65歳以上	56	9	55	-	-	3	37	21	90	1	14	5	12	-	
男	総 数	97	9	9	-	-	2	25	9	13	-	-	1	3	-
	20歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21～24歳	13	-	1	-	-	-	5	-	2	-	-	-	-	-
	25～29歳	8	-	-	-	-	1	3	3	1	-	-	-	-	-
	30～34歳	24	1	1	-	-	1	6	-	2	-	-	-	-	-
	35～39歳	31	2	-	-	-	-	8	4	1	-	-	-	1	-
	40～44歳	7	3	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	1	-
	45～49歳	5	1	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	50～54歳	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	55～59歳	5	1	2	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
60～64歳	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
65歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
女	総 数	758	190	838	-	-	30	237	201	432	16	89	26	61	-
	20歳未満	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21～24歳	26	4	8	-	-	-	11	1	1	-	-	-	-	-
	25～29歳	36	9	21	-	-	-	5	7	3	-	2	-	2	-
	30～34歳	56	14	36	-	-	-	7	7	16	-	3	1	3	-
	35～39歳	72	25	57	-	-	3	10	10	28	-	9	2	7	-
	40～44歳	66	18	73	-	-	1	14	15	21	-	5	3	2	-
	45～49歳	70	30	130	-	-	5	26	29	34	1	5	2	9	-
	50～54歳	114	32	162	-	-	8	37	32	59	2	19	5	8	-
	55～59歳	143	25	160	-	-	7	46	45	86	5	17	3	12	-
60～64歳	117	24	136	-	-	3	44	34	94	7	15	6	6	-	
65歳以上	56	9	55	-	-	3	37	21	90	1	14	4	12	-	

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

は市町村				
市町村	事業所	看護師等 学校・養 成所又は 研究機関	その他	計
19	38	-	11	3,114
-	-	-	-	2
-	-	-	-	72
-	1	-	-	102
-	2	-	-	180
-	2	-	-	272
1	3	-	1	239
1	5	-	2	359
6	2	-	-	492
6	5	-	3	575
1	10	-	3	504
4	8	-	2	317
-	3	-	-	171
-	-	-	-	-
-	-	-	-	21
-	-	-	-	16
-	-	-	-	35
-	-	-	-	47
-	-	-	-	16
-	2	-	-	12
-	1	-	-	7
-	-	-	-	12
-	-	-	-	4
-	-	-	-	1
19	35	-	11	2,943
-	-	-	-	2
-	-	-	-	51
-	1	-	-	86
-	2	-	-	145
-	2	-	-	225
1	3	-	1	223
1	3	-	2	347
6	1	-	-	485
6	5	-	3	563
1	10	-	3	500
4	8	-	2	316

	業務に従事する									
	病 院	診療所		助産所	訪問看護ステーション		介護保険施設等			
		有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人 保健施設	指定介護老 人福祉施設 (特別養護 老人ホー ム)	居宅サー ビス事業 所	居宅介護 支援事業 所
島根県	855	199	847	-	-	32	262	210	445	16
松江	308	57	247	-	-	15	64	45	104	3
雲南	58	-	72	-	-	5	19	29	59	7
出雲	145	50	210	-	-	5	37	41	94	2
県央	66	42	75	-	-	5	35	36	35	1
浜田	156	44	152	-	-	1	41	31	81	2
益田	106	6	80	-	-	-	59	17	41	1
隠岐	16	-	11	-	-	1	7	11	31	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

・就業場所別

平成26年末現在

社会福祉施設			保健所又は市町村		事業所	看護師等 学校・養 成所又は 研究機関	その他	計
老人福祉 施設	児童福祉 施設	その他	保健所	市町村				
89	27	64	-	19	38	-	11	3,114
18	6	15	-	2	11	-	5	900
5	3	12	-	-	9	-	-	278
27	10	11	-	2	17	-	2	653
15	-	5	-	3	-	-	3	321
11	1	12	-	5	-	-	1	538
7	7	5	-	7	1	-	-	337
6	-	4	-	-	-	-	-	87

第68表 就業保健師・就業助産師・就業看護師・就業准看護師数及び率（人口10万対）

平成26年末現在

	実 数				率（人口10万対）			
	保健師	助産師	看護師	准看護師	保健師	助産師	看護師	准看護師
島根県	462	285	7,890	3,114	66.3	40.9	1,132.0	446.8
松江	157	93	2,850	900	63.7	37.8	1,157.2	365.4
雲南	53	11	448	278	91.3	18.9	771.5	478.8
出雲	77	107	2,357	653	45.2	62.8	1,383.0	383.2
県央	52	14	440	321	93.6	25.2	792.2	578.0
浜田	46	33	899	538	54.9	39.4	1,073.5	642.4
益田	47	20	718	337	75.2	32.0	1,149.5	539.5
隠岐	30	7	178	87	146.4	34.2	868.6	424.5

注（1）資料：「衛生行政報告例」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

第69表

不妊手術件数、事由・年齢階級別

平成26年度

		総 数	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不 詳
総 数	総 数	108	2	16	47	35	8	-	-	-
	母体の生命危険	54	2	8	21	20	3	-	-	-
	母体の健康低下	54	-	8	26	15	5	-	-	-
男	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の生命危険	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の健康低下	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総 数	108	2	16	47	35	8	-	-	-
	母体の生命危険	54	2	8	21	20	3	-	-	-
	母体の健康低下	54	-	8	26	15	5	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第70表

不妊手術件数、事由・保健所別

平成26年度

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総 数	総数	108	32	1	47	7	11	7	3
	母体の生命危険	54	6	1	40	-	4	-	3
	母体の健康低下	54	26	-	7	7	7	7	-
男	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の生命危険	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の健康低下	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総数	108	32	1	47	7	11	7	3
	母体の生命危険	54	6	1	40	-	4	-	3
	母体の健康低下	54	26	-	7	7	7	7	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第71表

不妊手術件数、年齢階級・保健所別

平成26年度

	総数	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
島根県	108	2	16	47	35	8	-	-	-
松江	32	-	4	15	11	2	-	-	-
雲南	1	-	-	1	-	-	-	-	-
出雲	47	1	6	19	16	5	-	-	-
県央	7	-	1	3	2	1	-	-	-
浜田	11	-	3	3	5	-	-	-	-
益田	7	-	2	4	1	-	-	-	-
隠岐	3	1	-	2	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第72表

人工妊娠中絶件数、妊娠週数・事由・年齢階級別

平成26年度

		15歳未満	15歳	16歳	17歳	18歳	19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳	総数
満7週前	母体の健康	-	1	3	7	5	15	67	86	94	107	50	6	-	-	441
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数		-	1	3	7	5	15	67	86	94	107	50	6	-	-	441
満8～11週	母体の健康	-	2	6	7	5	8	71	73	55	56	36	4	-	-	323
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数		-	2	6	7	5	8	71	73	55	56	36	4	-	-	323
満12～15週	母体の健康	-	-	2	2	-	3	9	7	6	2	2	-	-	-	33
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数		-	-	2	2	-	3	9	7	6	2	2	-	-	-	33
満16～19週	母体の健康	-	-	1	1	-	-	2	3	2	2	3	-	-	-	14
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数		-	-	1	1	-	-	2	3	2	2	3	-	-	-	14
満20・21週	母体の健康	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	6
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数		-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	6
不詳	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	母体の健康	-	3	12	18	10	26	150	170	159	168	91	10	-	-	817
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数		-	3	12	18	10	26	150	170	159	168	91	10	-	-	817

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第73表

人工妊娠中絶件数、妊娠週数・事由・保健所別

平成26年度

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
満	母体の健康	441	207	1	121	10	77	19	6
7	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
週前	総数	441	207	1	121	10	77	19	6
満	母体の健康	323	158	-	104	5	38	16	2
8～11	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
週週	総数	323	158	-	104	5	38	16	2
満	母体の健康	33	20	-	12	-	-	1	-
12～15	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
週週	総数	33	20	-	12	-	-	1	-
満	母体の健康	14	5	-	7	1	-	1	-
16～19	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
週週	総数	14	5	-	7	1	-	1	-
満	母体の健康	6	4	-	2	-	-	-	-
20・21	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
週週	総数	6	4	-	2	-	-	-	-
週不	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
数詳	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
総	母体の健康	817	394	1	246	16	115	37	8
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
数	総数	817	394	1	246	16	115	37	8

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第74表

人工妊娠中絶件数、事由・年齢階級・保健所別

平成26年度

		15歳未満	15歳	16歳	17歳	18歳	19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳	計
総 数	母体の健康	-	3	12	18	10	26	150	170	159	168	91	10	-	-	817
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総	-	3	12	18	10	26	150	170	159	168	91	10	-	-	817
松 江 雲 南	母体の健康	-	3	4	12	3	13	79	90	69	72	43	6	-	-	394
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総	-	3	4	12	3	13	79	90	69	72	43	6	-	-	394
出 雲 県	母体の健康	-	-	3	5	4	6	43	50	53	53	27	2	-	-	246
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総	-	-	3	5	4	6	43	50	53	53	27	2	-	-	246
浜 田 益 田 隠 岐	母体の健康	-	-	1	-	-	-	1	2	3	6	3	-	-	-	16
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総	-	-	1	-	-	-	1	2	3	6	3	-	-	-	16
益 田 隠 岐	母体の健康	-	-	2	1	2	6	19	17	25	29	13	1	-	-	115
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総	-	-	2	1	2	6	19	17	25	29	13	1	-	-	115
益 田 隠 岐	母体の健康	-	-	2	-	1	1	7	10	7	4	4	1	-	-	37
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総	-	-	2	-	1	1	7	10	7	4	4	1	-	-	37
隠 岐	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	-	-	-	8
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	-	-	-	8

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第75表-1 特定疾患（難病）医療受給者証所持者数, 年齢階級・対象疾患別（総数）

平成26年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
総数	5,961	7	52	204	455	609	780	1,339	2,515
ベーチェット病	111	-	-	7	12	16	25	24	27
多発性硬化症	108	-	-	9	19	29	17	22	12
重症筋無力症	146	-	6	4	7	16	19	28	66
全身性エリテマトーデス	324	-	3	17	51	63	54	70	66
スモン 2)	19	-	-	-	-	-	-	2	17
再生不良性貧血	101	-	6	5	8	9	14	11	48
サルコイドーシス	182	-	-	-	10	18	24	52	78
筋萎縮性側索硬化症	90	-	-	-	1	1	10	31	47
強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	316	-	-	2	5	25	58	98	128
特発性血小板減少性紫斑病	219	1	1	6	8	17	15	44	127
結節性動脈周囲炎	68	-	-	1	-	-	7	14	46
潰瘍性大腸炎	889	-	11	76	154	162	180	164	142
大動脈炎症候群	57	-	1	3	7	8	10	13	15
ピュルガー病	91	-	-	-	3	6	11	32	39
天疱瘡	41	-	-	-	1	5	6	11	18
脊髄小脳変性症	153	-	1	2	7	7	21	38	77
クローン病	209	1	5	25	48	66	35	13	16
難治性の肝炎のうちの劇症肝炎 2)	2	-	1	-	-	1	-	-	-
悪性関節リウマチ	22	-	-	-	1	2	2	12	5
パーキンソン病関連疾患 (進行性核上性麻痺、大脳皮質基底核 変性症、パーキンソン病)	1,074	-	-	-	1	6	28	190	849
アミロイドーシス	19	-	-	-	-	1	5	7	6
後縦靭帯骨化症	229	-	-	-	2	15	26	58	128
ハンチントン病	12	-	-	-	1	3	2	2	4
モヤモヤ病 (ウィリス動脈輪閉塞症)	90	5	7	7	11	16	13	18	13
ウェグナー肉芽腫症	18	-	-	-	1	4	-	7	6
特発性拡張型(うっ血型)心筋症	189	-	-	3	9	12	36	56	73
多系統萎縮症 (線条体黒質変性症、オリーブ橋小脳萎 縮症、シャイ・ドレーガー症候群)	112	-	-	-	-	-	9	40	63
表皮水疱症 (接合部型及び栄養障害型)	1	-	-	-	-	-	1	-	-
膿疱性乾癬	10	-	-	-	2	1	2	1	4
広範脊柱管狭窄症	37	-	-	-	-	-	2	12	23
原発性胆汁性肝硬変	132	-	-	-	1	10	24	46	51
重症急性膵炎 2)	12	-	-	-	-	2	1	-	9
特発性大腿骨頭壊死症	164	-	-	1	10	20	24	60	49
混合性結合組織病	76	-	1	1	5	6	21	16	26
原発性免疫不全症候群	7	-	1	3	2	1	-	-	-
特発性間質性肺炎	60	-	-	-	-	4	8	16	32
網膜色素変性症	181	-	1	3	8	8	20	55	86
プリオン病	6	-	-	-	-	1	-	2	3
肺動脈性肺高血圧症	20	-	-	2	3	7	4	2	2
神経線維腫症	26	-	2	2	10	1	4	5	2
亜急性硬化性全脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	4	-	-	-	-	4	-	-	-
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	13	-	-	1	2	-	2	5	3
ライソゾーム病 (ファブリー[Fabry]病含む。)	9	-	-	1	3	2	2	1	-
副腎白質ジストロフィー	2	-	-	-	1	-	1	-	-
家族性高コレステロール血症(ホモ接 合体)	1	-	-	-	-	-	-	1	-
脊髄性筋萎縮症	10	-	-	-	-	-	2	3	5
球脊髄性筋萎縮症	10	-	-	-	-	-	2	4	4
慢性炎症性脱髄性多発神経炎	27	-	-	1	3	3	6	2	12
肥大型心筋症	9	-	-	1	-	-	1	3	4
拘束型心筋症	1	-	-	-	-	-	1	-	-
ミトコンドリア病	13	-	-	2	2	4	-	-	5
リンパ管筋腫症(LAM)	4	-	-	-	-	2	2	-	-
重症多形滲出性紅斑(急性期)	1	-	-	1	-	-	-	-	-
黄色靱帯骨化症	47	-	-	-	-	-	3	10	34
間脳下垂体機能障害 (PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分 泌異常症、ADH分泌異常症、下垂体性 TSH分泌異常症、クッシング病、先端 巨大症、下垂体機能低下症)	187	-	5	18	36	25	20	38	45

注(1)難病の患者に対する医療等に関する法律の施行(平成27年1月1日)により、2)の3疾患を除く疾患については特定疾患治療研究事業の対象外となったため、平成26年末現在の数を集計している。

(2)「スモン」「難治性の肝炎のうちの劇症肝炎」「重症急性膵炎」については、平成26年度末現在の数字を集計している。

(3)資料:「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第75表-2 特定疾患（難病）医療受給者証所持者数、年齢階級・対象疾患別（男）

平成26年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
総数	2,579	3	23	104	202	269	378	622	978
ベーチェット病	43	-	-	1	5	6	12	10	9
多発性硬化症	41	-	-	3	7	12	9	6	4
重症筋無力症	52	-	3	-	4	4	6	8	27
全身性エリテマトーデス	38	-	1	2	5	9	5	3	13
スモン 2)	2	-	-	-	-	-	-	-	2
再生不良性貧血	31	-	3	3	1	2	5	3	14
サルコイドーシス	53	-	-	-	5	8	7	13	20
筋萎縮性側索硬化症	56	-	-	-	1	1	6	20	28
強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	62	-	-	-	1	2	16	21	22
特発性血小板減少性紫斑病	87	1	1	2	2	6	2	13	60
結節性動脈周囲炎	26	-	-	1	-	-	4	6	15
潰瘍性大腸炎	487	-	5	49	79	84	103	96	71
大動脈炎症候群	7	-	-	2	1	1	2	1	-
ピュルガー病	73	-	-	-	2	4	9	27	31
天疱瘡	18	-	-	-	-	1	4	6	7
脊髄小脳変性症	80	-	1	-	3	5	12	23	36
クローン病	137	-	2	17	32	50	23	7	6
難治性の肝炎のうちの劇症肝炎 2)	2	-	1	-	-	1	-	-	-
悪性関節リウマチ	11	-	-	-	1	-	1	7	2
パーキンソン病関連疾患 (進行性核上性麻痺、大脳皮質基底核 変性症、パーキンソン病)	409	-	-	-	1	4	20	104	280
アミロイドーシス	10	-	-	-	-	1	3	3	3
後縦靭帯骨化症	144	-	-	-	1	11	13	46	73
ハンチントン病	6	-	-	-	1	1	1	1	2
モヤモヤ病 (ウィリス動脈輪閉塞症)	23	2	1	3	3	6	5	1	2
ウェゲナー肉芽腫症	11	-	-	-	1	2	-	5	3
特発性拡張型(うっ血型)心筋症	140	-	-	3	8	10	34	45	40
多系統萎縮症 (線条体黒質変性症、ホーパ橋小脳萎 縮症、シャイ・ドレーガー症候群)	51	-	-	-	-	-	6	15	30
表皮水疱症 (接合部型及び栄養障害型)	1	-	-	-	-	-	1	-	-
膿疱性乾癬	7	-	-	-	1	-	2	1	3
広範脊柱管狭窄症	29	-	-	-	-	-	2	11	16
原発性胆汁性肝硬変	19	-	-	-	-	1	3	6	9
重症急性膵炎 2)	8	-	-	-	-	2	1	-	5
特発性大腿骨頭壊死症	94	-	-	-	6	16	17	39	16
混合性結合組織病	7	-	-	1	-	1	2	1	2
原発性免疫不全症候群	4	-	-	1	2	1	-	-	-
特発性間質性肺炎	40	-	-	-	-	1	6	11	22
網膜色素変性症	83	-	1	1	4	3	9	27	38
ブリオン病	2	-	-	-	-	-	-	-	2
肺動脈性肺高血圧症	3	-	-	1	-	-	1	-	1
神経線維腫症	10	-	1	1	4	-	3	1	-
亜急性硬化性全脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	1	-	-	-	-	1	-	-	-
慢性血栓性肺高血圧症	2	-	-	-	-	-	-	2	-
ライゾーム病 (ファブリー[Fabry]病含む。)	5	-	-	-	1	2	1	1	-
副腎白質ジストロフィー	2	-	-	-	1	-	1	-	-
家族性高コレステロール血症(ホモ接 合体)	1	-	-	-	-	-	-	1	-
脊髄性筋萎縮症	6	-	-	-	-	-	-	3	3
球脊髄性筋萎縮症	10	-	-	-	-	-	2	4	4
慢性炎症性脱髄性多発神経炎	20	-	-	1	1	2	5	2	9
肥大型心筋症	6	-	-	1	-	-	1	2	2
拘束型心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ミトコンドリア病	3	-	-	1	1	-	-	-	1
リンパ脈管筋腫症(LAM)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
重症多形滲出性紅斑(急性期)	1	-	-	1	-	-	-	-	-
黄色靭帯骨化症	34	-	-	-	-	-	3	7	24
間脳下垂体機能障害 (PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分 泌異常症、ADH分泌異常症、下垂体性 TSH分泌異常症、クッシング病、先端 巨大症、下垂体機能低下症)	81	-	3	9	17	8	10	13	21

注 (1) 難病の患者に対する医療等に関する法律の施行(平成27年1月1日)により、2)の3疾患を除く疾患については特定疾患治療研究事業の対象外となったため、平成26年末現在の数を集計している。

(2) 「スモン」「難治性の肝炎のうちの劇症肝炎」「重症急性膵炎」については、平成26年度末現在の数字を集計している。

(3) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第75表-3 特定疾患（難病）医療受給者証所持者数, 年齢階級・対象疾患別（女）

平成26年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
総数	3,382	4	29	100	253	340	402	717	1,537
ベーチェット病	68	-	-	6	7	10	13	14	18
多発性硬化症	67	-	-	6	12	17	8	16	8
重症筋無力症	94	-	3	4	3	12	13	20	39
全身性エリテマトーデス	286	-	2	15	46	54	49	67	53
スモン 2)	17	-	-	-	-	-	-	2	15
再生不良性貧血	70	-	3	2	7	7	9	8	34
サルコイドーシス	129	-	-	-	5	10	17	39	58
筋萎縮性側索硬化症	34	-	-	-	-	-	4	11	19
強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	254	-	-	2	4	23	42	77	106
特発性血小板減少性紫斑病	132	-	-	4	6	11	13	31	67
結節性動脈周囲炎	42	-	-	-	-	-	3	8	31
潰瘍性大腸炎	402	-	6	27	75	78	77	68	71
大動脈炎症候群	50	-	1	1	6	7	8	12	15
ピュルガー病	18	-	-	-	1	2	2	5	8
天疱瘡	23	-	-	-	1	4	2	5	11
脊髄小脳変性症	73	-	-	2	4	2	9	15	41
クローン病	72	1	3	8	16	16	12	6	10
難治性の肝炎のうちの劇症肝炎 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性関節リウマチ	11	-	-	-	-	2	1	5	3
パーキンソン病関連疾患 (進行性核上性麻痺、大脳皮質基底核 変性症、パーキンソン病)	665	-	-	-	-	2	8	86	569
アミロイドーシス	9	-	-	-	-	-	2	4	3
後縦靭帯骨化症	85	-	-	-	1	4	13	12	55
ハンチントン病	6	-	-	-	-	2	1	1	2
モヤモヤ病 (ウィリス動脈輪閉塞症)	67	3	6	4	8	10	8	17	11
ウェゲナー肉芽腫症	7	-	-	-	-	2	-	2	3
特発性拡張型(うっ血型)心筋症	49	-	-	-	1	2	2	11	33
多系統萎縮症 (線条体黒質変性症、オリブ橋小脳萎 縮症、シャイ・ドレーガー症候群)	61	-	-	-	-	-	3	25	33
表皮水疱症 (接合部型及び栄養障害型)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膿疱性乾癬	3	-	-	-	1	1	-	-	1
広範脊柱管狭窄症	8	-	-	-	-	-	-	1	7
原発性胆汁性肝硬変	113	-	-	-	1	9	21	40	42
重症急性膵炎 2)	4	-	-	-	-	-	-	-	4
特発性大腿骨頭壊死症	70	-	-	1	4	4	7	21	33
混合性結合組織病	69	-	1	-	5	5	19	15	24
原発性免疫不全症候群	3	-	1	2	-	-	-	-	-
特発性間質性肺炎	20	-	-	-	-	3	2	5	10
網膜色素変性症	98	-	-	2	4	5	11	28	48
プリオン病	4	-	-	-	-	1	-	2	1
肺動脈性肺高血圧症	17	-	-	1	3	7	3	2	1
神経線維腫症	16	-	1	1	6	1	1	4	2
亜急性硬化性全脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	3	-	-	-	-	3	-	-	-
慢性血栓性肺高血圧症	11	-	-	1	2	-	2	3	3
ライソゾーム病 (ファブリー[Fabry]病含む。)	4	-	-	1	2	-	1	-	-
副腎白質ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性高コレステロール血症(ホモ接 合体)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄性筋萎縮症	4	-	-	-	-	-	2	-	2
球脊髄性筋萎縮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性炎症性脱髄性多発神経炎	7	-	-	-	2	1	1	-	3
肥大型心筋症	3	-	-	-	-	-	-	1	2
拘束型心筋症	1	-	-	-	-	-	1	-	-
ミトコンドリア病	10	-	-	1	1	4	-	-	4
リンパ管筋腫症(LAM)	4	-	-	-	-	2	2	-	-
重症多形滲出性紅斑(急性期)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
黄色靭帯骨化症	13	-	-	-	-	-	-	3	10
間脳下垂体機能障害 (PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分 泌異常症、ADH分泌異常症、下垂体性 TSH分泌異常症、クッシング病、先端 巨大症、下垂体機能低下症)	106	-	2	9	19	17	10	25	24

注 (1) 難病の患者に対する医療等に関する法律の施行(平成27年1月1日)により、2)の3疾患を除く疾患については特定疾患治療研究事業の対象外となったため、平成26年末現在の数を集計している。

(2) 「スモン」「難治性の肝炎のうちの劇症肝炎」「重症急性膵炎」については、平成26年度末現在の数字を集計している。

(3) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

	総 数			松 江			雲 南		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総 数	5,961	2,579	3,382	2,026	862	1,164	592	259	333
ベーチェット病	111	43	68	37	13	24	13	4	9
多発性硬化症	108	41	67	41	9	32	10	4	6
重症筋無力症	146	52	94	41	11	30	11	4	7
全身性エリテマトーデス （スモン 2）	324	38	286	119	14	105	22	1	21
再生不良性貧血	19	2	17	3	-	3	1	-	1
サルコイドーシス	101	31	70	36	11	25	7	2	5
筋萎縮性側索硬化症	182	53	129	76	23	53	14	5	9
強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	90	56	34	29	21	8	11	7	4
特発性血小板減少性紫斑病	316	62	254	95	19	76	28	5	23
結節性動脈周囲炎	219	87	132	80	22	58	27	17	10
潰瘍性大腸炎	68	26	42	25	9	16	5	-	5
大動脈炎症候群	889	487	402	348	185	163	91	52	39
ピュルガー病	57	7	50	16	2	14	5	-	5
天疱瘡	91	73	18	37	35	2	7	5	2
脊髄小脳変性症	41	18	23	14	5	9	8	3	5
クローン病	153	80	73	43	25	18	19	9	10
難治性の肝炎のうちの劇症肝炎 2)	209	137	72	67	44	23	20	13	7
悪性関節リウマチ	2	2	-	1	-	-	-	-	-
パーキンソン病関連疾患 （進行性核上性麻痺、大脳皮質基底核 変性症、パーキンソン病）	22	11	11	5	2	3	1	-	1
アミロイドーシス	1,074	409	665	338	127	211	132	49	83
後縦靭帯骨化症	19	10	9	5	2	3	2	1	1
ハンチントン病	229	144	85	68	38	30	20	15	5
モヤモヤ病 （ウィリス動脈輪閉塞症）	12	6	6	6	3	3	-	-	-
ウェグナー肉芽腫症	90	23	67	26	7	19	8	2	6
特発性拡張型（うっ血型）心筋症	18	11	7	9	5	4	2	1	1
多系統萎縮症 （線条体黒質変性症、ホップ橋小脳萎 縮症、シャイ・ドレーガー症候群）	189	140	49	90	68	22	10	8	2
表皮水疱症 （接合部型及び栄養障害型）	112	51	61	35	16	19	12	7	5
膿疱性乾癬	1	1	-	-	-	-	1	1	-
広範脊柱管狭窄症	10	7	3	1	1	-	1	-	1
原発性胆汁性肝硬変	37	29	8	4	4	-	1	1	-
重症急性膵炎 2)	132	19	113	39	6	33	3	-	3
特発性大腿骨頭壊死症	12	8	4	2	1	1	-	-	-
混合性結合組織病	164	94	70	54	25	29	20	5	15
原発性免疫不全症候群	76	7	69	25	-	25	6	2	4
特発性間質性肺炎	7	4	3	2	1	1	2	1	1
網膜色素変性症	60	40	20	23	13	10	5	4	1
ブリオン病	181	83	98	62	30	32	29	10	19
肺動脈性肺高血圧症	6	2	4	2	1	1	2	1	1
神経線維腫症	20	3	17	8	2	6	-	-	-
亜急性硬化性全脳炎	26	10	16	8	3	5	1	-	1
バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	4	1	3	1	1	-	-	-	-
ライソゾーム病（ファブリー[Fabry] 病含む。）	13	2	11	3	-	3	1	-	1
副腎白質ジストロフィー	9	5	4	3	2	1	2	2	-
家族性高コレステロール血症（ホモ接 合体）	2	2	-	1	1	-	-	-	-
脊髄性筋萎縮症	1	1	-	1	1	-	-	-	-
球脊髄性筋萎縮症	10	6	4	4	3	1	-	-	-
慢性炎症性脱髄性多発神経炎	10	10	-	7	7	-	1	1	-
肥大型心筋症	27	20	7	8	5	3	3	1	2
拘束型心筋症	9	6	3	4	3	1	2	1	1
ミトコンドリア病	1	-	1	1	-	1	-	-	-
リンパ管筋腫症（LAM）	13	3	10	5	1	4	1	-	1
重症多形滲出性紅斑（急性期）	4	-	4	-	-	-	-	-	-
黄色靭帯骨化症	1	1	-	1	1	-	-	-	-
間脳下垂体機能障害 （PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分 泌異常症、ADH分泌異常症、下垂体性 TSH分泌異常症、クッシング病、先端 巨大症、下垂体機能低下症）	47	34	13	16	11	5	7	6	1
187	81	106	51	22	29	18	9	9	

注 (1) 難病の患者に対する医療等に関する法律の施行（平成27年1月1日）により、2)の3疾患を除く疾患については特定疾患治療研究事業の対象外となったため、平成26年末現在の数を集計している。

(2) 「スモン」「難治性の肝炎のうちの劇症肝炎」「重症急性膵炎」については、平成26年度末現在の数字を集計している。

(3) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

医療受給者証所持者数, 対象疾患・保健所別

平成26年末現在

出雲			県央			浜田			益田			隠岐		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
1,449	640	809	560	241	319	718	300	418	457	216	241	159	61	98
27	13	14	14	4	10	7	2	5	12	7	5	1	-	1
32	16	16	5	1	4	13	7	6	5	3	2	2	1	1
40	18	22	11	7	4	25	6	19	11	3	8	7	3	4
85	7	78	32	7	25	36	5	31	28	4	24	2	-	2
7	1	6	4	-	4	3	1	2	1	-	1	-	-	-
25	6	19	11	4	7	9	2	7	10	6	4	3	-	3
36	7	29	21	7	14	16	4	12	10	5	5	9	2	7
20	8	12	4	4	-	17	11	6	5	2	3	4	3	1
70	16	54	39	7	32	37	8	29	30	6	24	17	1	16
48	21	27	16	6	10	19	8	11	25	12	13	4	1	3
21	8	13	7	5	2	5	1	4	4	2	2	1	1	-
229	131	98	63	38	25	108	56	52	36	17	19	14	8	6
15	2	13	6	-	6	5	-	5	6	2	4	4	1	3
26	13	13	6	5	1	7	7	-	3	3	-	5	5	-
6	5	1	3	1	2	5	1	4	4	3	1	1	-	1
31	16	15	20	12	8	26	12	14	13	6	7	1	-	1
69	45	24	8	4	4	18	12	6	19	15	4	8	4	4
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	7	4	-	-	-	2	-	2	3	2	1	-	-	-
240	101	139	105	34	71	143	51	92	88	35	53	28	12	16
8	4	4	2	2	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-
59	32	27	21	17	4	21	16	5	34	23	11	6	3	3
2	1	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
26	8	18	10	1	9	9	1	8	7	3	4	4	1	3
4	4	-	1	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-
35	24	11	21	15	6	13	11	2	16	12	4	4	2	2
21	8	13	13	5	8	15	8	7	11	4	7	5	3	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	3	1	-	-	-	2	1	1	1	1	-	1	1	-
4	3	1	9	6	3	8	6	2	11	9	2	-	-	-
28	2	26	17	4	13	36	5	31	4	1	3	5	1	4
8	5	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
36	27	9	22	14	8	21	15	6	9	7	2	2	1	1
16	2	14	5	-	5	13	2	11	8	-	8	3	1	2
1	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
18	13	5	4	2	2	2	1	1	4	4	-	4	3	1
30	15	15	14	6	8	31	17	14	9	5	4	6	-	6
1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6	-	6	1	-	1	2	-	2	2	1	1	1	-	1
7	2	5	5	4	1	4	1	3	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	3	1	2	2	-	2	1	-	1	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	-	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
7	6	1	5	4	1	3	3	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	1	4	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	7	3	4	3	1	4	4	-	3	1	2	3	2	1
62	27	35	21	9	12	20	10	10	13	4	9	2	-	2

第77表

特定疾患（難病）登録者証所持者数、性・年齢階級・対象疾患別

		平成26年末現在								
		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
総数	総数	297	-	13	10	22	27	45	79	101
	男	130	-	5	6	11	12	17	36	43
	女	167	-	8	4	11	15	28	43	58
ペーチェット病	総数	8	-	-	-	3	1	-	2	2
	男	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	2	1	-	2	2
重症筋無力症	総数	6	-	-	-	2	-	3	1	-
	男	3	-	-	-	1	-	2	-	-
	女	3	-	-	-	1	-	1	1	-
全身性エリテマトーデス	総数	12	-	-	-	1	2	4	5	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	12	-	-	-	1	2	4	5	-
再生不良性貧血	総数	11	-	1	1	1	1	2	1	4
	男	3	-	1	-	-	-	-	-	2
	女	8	-	-	1	1	1	2	1	2
サルコイドーシス	総数	11	-	-	-	2	1	2	3	3
	男	5	-	-	-	2	1	1	-	1
	女	6	-	-	-	-	-	1	3	2
強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	総数	7	-	-	1	-	-	1	2	3
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	1	-	-	1	2	3
特発性血小板減少性紫斑病	総数	51	-	1	-	4	5	7	8	26
	男	16	-	1	-	-	3	1	1	10
	女	35	-	-	-	4	2	6	7	16
結節性動脈周囲炎	総数	2	-	-	-	-	1	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	1	-	-	1
潰瘍性大腸炎	総数	40	-	-	4	8	7	5	5	11
	男	20	-	-	4	7	3	1	1	4
	女	20	-	-	-	1	4	4	4	7
大動脈炎症候群	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ビュルガー病	総数	3	-	-	-	-	-	1	2	-
	男	3	-	-	-	-	-	1	2	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
天疱瘡	総数	2	-	-	-	-	-	-	1	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	1	1
クローン病	総数	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性関節リウマチ	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
後縦靭帯骨化症	総数	61	-	-	-	-	3	10	27	21
	男	45	-	-	-	-	3	6	19	17
	女	16	-	-	-	-	-	4	8	4
モヤモヤ病（ウィリス動脈輪閉塞症）	総数	26	-	11	4	1	4	3	3	-
	男	6	-	3	2	-	1	-	-	-
	女	20	-	8	2	1	3	3	3	-
ウェグナー肉芽腫症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
表皮水疱症（接合部型及び栄養障害型）	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膿疱性乾癬	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	2
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	2
広範脊柱管狭窄症	総数	3	-	-	-	-	-	-	2	1
	男	2	-	-	-	-	-	-	1	1
	女	1	-	-	-	-	-	-	1	-
特発性大腿骨頭壊死症	総数	46	-	-	-	-	2	7	13	24
	男	23	-	-	-	-	1	5	11	6
	女	23	-	-	-	-	1	2	2	18
混合性結合組織病	総数	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	1	-
特発性間質性肺炎	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	2
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	2
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バッド・キアリ（Budd-Chiari）症候群	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性炎症性脱髄性多発神経炎	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肥大型心筋症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
拘束型心筋症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ミトコンドリア病	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
黄色靭帯骨化症	総数	2	-	-	-	-	-	-	2	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	2	-
間脳下垂体機能障害 （PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分泌異常 症、ADH分泌異常症、下垂体性TSH分泌異常症、 クッシング病、先端巨大症、下垂体機能低下 症）	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 難病の患者に対する医療等に関する法律（平成27年1月1日）により、特定疾患登録者証の制度が廃止されたため、平成26年末現在の数を集計している
(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第78表

特定疾患（難病）登録者証所持者数、性・対象疾患・保健所別

平成26年末現在

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総数	総数	297	97	34	68	27	45	26	-
	男	130	48	14	25	11	21	11	-
	女	167	49	20	43	16	24	15	-
ペーチェット病	総数	8	3	1	2	1	1	-	-
	男	1	-	-	1	-	-	-	-
	女	7	3	1	1	1	1	-	-
重症筋無力症	総数	6	2	1	1	1	-	1	-
	男	3	1	-	1	-	-	1	-
	女	3	1	1	-	1	-	-	-
全身性エリテマトーデス	総数	12	6	-	2	1	1	2	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	12	6	-	2	1	1	2	-
再生不良性貧血	総数	11	4	2	1	1	2	1	-
	男	3	-	-	1	-	2	-	-
	女	8	4	2	-	1	-	1	-
サルコイドーシス	総数	11	8	-	-	1	1	1	-
	男	5	4	-	-	-	-	1	-
	女	6	4	-	-	1	1	-	-
強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	総数	7	2	1	3	1	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	2	1	3	1	-	-	-
特発性血小板減少性紫斑病	総数	51	10	7	10	6	12	6	-
	男	16	3	5	3	1	3	1	-
	女	35	7	2	7	5	9	5	-
結節性動脈周囲炎	総数	2	-	1	1	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	1	1	-	-	-	-
潰瘍性大腸炎	総数	40	14	5	10	3	5	3	-
	男	20	10	2	4	2	2	-	-
	女	20	4	3	6	1	3	3	-
大動脈炎症候群	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
ビュルガー病	総数	3	1	-	-	1	-	1	-
	男	3	1	-	-	1	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
天疱瘡	総数	2	-	-	1	1	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	1	1	-	-	-
クローン病	総数	1	1	-	-	-	-	-	-
	男	1	1	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性関節リウマチ	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
後縦靭帯骨化症	総数	61	23	6	13	7	7	5	-
	男	45	19	3	8	6	5	4	-
	女	16	4	3	5	1	2	1	-
モヤモヤ病（ウィリス動脈輪閉塞症）	総数	26	7	1	11	-	6	1	-
	男	6	1	-	2	-	3	-	-
	女	20	6	1	9	-	3	1	-
ウェグナー肉芽腫症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
表皮水疱症（接合部型及び栄養障害型）	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
膿疱性乾癬	総数	2	1	-	1	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	1	-	1	-	-	-	-
広範脊柱管狭窄症	総数	3	-	2	-	-	-	1	-
	男	2	-	1	-	-	-	1	-
	女	1	-	1	-	-	-	-	-
特発性大腿骨頭壊死症	総数	46	13	6	12	2	9	4	-
	男	23	7	3	5	-	6	2	-
	女	23	6	3	7	2	3	2	-
混合性結合組織病	総数	1	-	-	-	-	1	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	1	-	-
特発性間質性肺炎	総数	2	1	-	-	1	-	-	-
	男	2	1	-	-	1	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
バッド・キアリ（Budd-Chiari）症候群	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性炎症性脱髄性多発神経炎	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
肥大型心筋症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
拘束型心筋症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
ミトコンドリア病	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
黄色靭帯骨化症	総数	2	1	1	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	1	1	-	-	-	-	-
間脳下垂体機能障害 （PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分泌異常症、ADH分泌異常症、下垂体性TSH分泌異常症、クッシング病、先端巨大症、下垂体機能低下症）	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 難病の患者に対する医療等に関する法律の施行（平成27年1月1日）により、特定疾患登録者証の制度が廃止されたため、平成26年末現在の数を集計している。
(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第79表-1 特定疾患（難病）医療受給者証・登録者証の変更状況、性・年齢階級・対象疾患別

		平成26年4月1日～12月31日								
特定疾患医療受給者証から特定疾患登録者証への変更		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
総数	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パーチエット病	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
重症筋無力症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全身性エリテマトーデス	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
再生不良性貧血	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
サルコイドーシス	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性血小板減少性紫斑病	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結節性動脈周囲炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
潰瘍性大腸炎	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大動脈炎症候群	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ビュルガー病	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
天疱瘡	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クローン病	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性関節リウマチ	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
後縦靭帯骨化症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モヤモヤ病（ウィリス動脈輪閉塞症）	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウェグナー肉芽腫症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
表皮水疱症（接合型及び栄養障害型）	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膿疱性乾癬	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広範脊柱管狭窄症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性大腿骨頭壊死症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
混合性結合組織病	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性間質性肺炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性炎症性脱髄性多発神経炎	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肥大型心筋症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
拘束型心筋症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ミトコンドリア病	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
黄色靭帯骨化症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
間脳下垂体機能障害 (PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分泌異常症、ADH分泌異常症、下垂体性TSH分泌異常症、クッシング病、先端巨大症、下垂体機能低下症)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1) 難病の患者に対する医療等に関する法律の施行（平成27年1月1日）により、特定疾患登録者証の制度が廃止されたため、平成26年4月1日～12月31日までの数を集計している。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第79表-2 特定疾患（難病）医療受給者証・登録者証の変更状況、性・年齢階級・対象疾患別

		平成26年4月1日～12月31日									
特定疾患登録者証から特定疾患医療受給者証への変更		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	
総数	総数	2	-	-	-	-	1	-	-	1	
	男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
パーチェット病	女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
重症筋無力症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
全身性エリテマトーデス	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再生不良性貧血	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
サルコイドーシス	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
特発性血小板減少性紫斑病	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
結節性動脈周囲炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
潰瘍性大腸炎	総数	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
	男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
大動脈炎候群	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ビュルガー病	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
天疱瘡	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クローン病	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
悪性関節リウマチ	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
後縦靭帯骨化症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
モヤモヤ病（ウィリス動脈輪閉塞症）	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ウェグナー肉芽腫症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
表皮水疱症（接合部型及び栄養障害型）	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
膿疱性乾癬	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
広範脊柱管狭窄症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
特発性大腿骨頭壊死症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
混合性結合組織病	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
特発性間質性肺炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
慢性炎症性脱髄性多発神経炎	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
肥大型心筋症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
拘束型心筋症	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ミトコンドリア病	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
黄色靭帯骨化症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
間脳下垂体機能障害 (PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分泌異常症、ADH分泌異常症、下垂体性TSH分泌異常症、クッシング病、先端巨大症、下垂体機能低下症)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注 (1) 難病の患者に対する医療等に関する法律の施行（平成27年1月1日）により、特定疾患登録者証の制度が廃止されたため、平成26年4月1日～12月31日までの数を集計している。
 (2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省大臣官房統計情報部

第 8 章

地域保健・健康増進事業報告 (健康増進編)

第1表

健康増進事業等の対象者数、市町村別

平成26年度

	男				女					
	健康診査 (40歳以上)	胃がん (40歳以上)	肺がん (40歳以上)	大腸がん (40歳以上)	健康診査 (40歳以上)	胃がん (40歳以上)	肺がん (40歳以上)	大腸がん (40歳以上)	子宮頸がん (20歳以上)	乳がん (40歳以上)
島根県	3,869	99,599	100,499	100,007	4,210	152,552	153,417	153,079	182,921	155,601
松江市	955	22,235	22,235	22,235	965	38,436	38,436	38,436	45,256	38,436
浜田市	166	8,742	8,742	8,742	152	12,944	12,944	12,944	14,473	12,944
出雲市	388	19,400	19,400	19,400	372	32,605	32,605	32,605	37,330	32,605
益田市	168	6,979	6,979	6,979	189	11,180	11,180	11,180	12,820	11,180
大田市	137	5,453	6,686	5,453	120	8,609	9,413	8,609	9,282	8,609
安来市	86	5,702	5,702	5,702	85	8,777	8,777	8,777	9,734	8,777
江津市	67	3,244	3,244	3,244	55	5,829	5,829	5,829	11,332	9,171
雲南市	72	11,559	11,559	11,559	76	12,299	12,299	12,299	15,823	12,299
奥出雲町	21	2,260	2,260	2,260	31	3,645	3,645	3,645	3,870	3,645
飯南町	1,669	1,669	1,669	1,669	2,046	2,046	2,046	2,046	2,402	2,046
川本町	13	646	747	682	9	1,020	1,147	1,065	1,460	1,266
美郷町	2	1,348	1,281	1,447	3	1,821	1,674	1,867	2,154	1,722
邑南町	16	1,864	2,182	2,222	6	2,289	2,816	2,735	3,869	3,632
津和野町	28	1,961	1,961	1,961	32	2,789	2,789	2,789	3,859	3,320
吉賀町	21	1,124	1,124	1,124	12	1,821	1,821	1,821	1,899	1,821
海士町	4	469	469	469	3	657	657	657	722	657
西ノ島町	-	737	393	737	6	882	648	882	798	755
知夫村	-	188	188	188	-	196	196	196	215	196
隠岐の島町	56	4,019	3,678	3,934	48	4,707	4,495	4,697	5,623	2,520

注(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第2表 健康手帳の交付状況、市町村別

平成26年度

	健康手帳の交付件数		
	総数	40～74歳	75歳以上
島根県	6,204	3,439	890
松江市	152	133	19
浜田市	2,000	1,420	580
出雲市	1,875	…	…
益田市	531	505	26
大田市	393	335	58
安来市	29	27	2
江津市	487	386	101
雲南市	5	3	2
奥出雲町	268	251	17
飯南町	92	92	—
川本町	7	4	3
美郷町	98	70	28
邑南町	75	75	—
津和野町	22	11	11
吉賀町	—	—	—
海士町	26	22	4
西ノ島町	34	33	1
知夫村	85	47	38
隠岐の島町	25	25	—

注(1)年齢階級別及び性別が計数不詳の市区町村があるため、総数と年齢階級別及び性別の計が一致しない場合がある。

(2)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」
（厚生労働省大臣官房統計情報部）

第3表

個別健康教育の実施人員、

	特定健康診査等要指導者							
	指導開始					指導終了		
	総数	高血圧	脂質異常症	糖尿病	喫煙	総数	高血圧	脂質異常症
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-
松江市	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田市	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲市	-	-	-	-	-	-	-	-
益田市	-	-	-	-	-	-	-	-
大田市	-	-	-	-	-	-	-	-
安来市	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

第4表

集団健康教育の開催回数・

	総数		集 団 健 育					
			一般		歯周疾患		ロコモティブシンドローム (運動器症候群)	
	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員
島根県	1,550	22,213	1,146	17,454	86	942	131	1,336
松江市	204	3,332	169	2,993	14	208	5	22
浜田市	306	1,692	254	1,425	28	67	9	179
出雲市	219	5,916	139	4,643	9	129	8	214
益田市	115	2,495	68	1,468	11	273	23	450
大田市	51	773	43	759	-	-	-	-
安来市	21	230	5	61	3	25	1	3
江津市	77	652	50	582	-	-	27	70
雲南市	13	188	13	188	-	-	-	-
奥出雲町	81	1,631	58	1,108	1	20	6	103
飯南町	87	1,112	75	929	-	-	2	23
川本町	28	256	25	240	-	-	-	-
美郷町	101	252	72	199	5	5	16	40
邑南町	59	629	41	520	-	-	8	80
津和野町	57	1,357	49	1,261	5	64	2	23
吉賀町	5	153	-	-	2	69	1	13
海士町	52	496	25	275	3	25	20	37
西ノ島町	4	8	3	7	1	1	-	-
知夫村	22	522	9	277	4	56	3	79
隠岐の島町	48	519	48	519	-	-	-	-

注：(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

参加延人員、教育内容・市町村別

平成26年度

康 教 育					
慢性閉塞性肺疾患(COPD)		病態別		薬	
開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員
8	260	171	2,122	8	99
-	-	14	105	2	4
-	-	14	17	1	4
6	200	57	730	-	-
1	35	12	269	-	-
-	-	8	14	-	-
-	-	12	141	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	14	364	2	36
-	-	10	160	-	-
-	-	3	16	-	-
-	-	8	8	-	-
-	-	10	29	-	-
-	-	1	9	-	-
-	-	2	71	-	-
-	-	3	145	1	14
-	-	-	-	-	-
1	25	3	44	2	41
-	-	-	-	-	-

第5表

健康相談の開催回数・

	総数		重点					
			高血圧		脂質異常症		糖尿病	
	開催回数	被指導 延人員	開催回数	被指導 延人員	開催回数	被指導 延人員	開催回数	被指導 延人員
島根県	1,917	17,873	98	1,122	55	313	145	466
松江市	185	2,362	19	150	2	5	3	6
浜田市	343	818	16	120	3	8	22	25
出雲市	229	3,126	14	185	16	194	23	139
益田市	261	3,787	26	460	1	17	1	1
大田市	86	464	1	1	20	20	9	9
安来市	37	282	6	31	-	-	5	89
江津市	42	116	-	-	-	-	7	7
雲南市	96	183	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	35	535	7	81	-	-	-	-
飯南町	41	467	-	-	-	-	-	-
川本町	22	82	-	-	-	-	-	-
美郷町	64	544	-	-	-	-	-	-
邑南町	83	1,491	-	-	1	6	9	23
津和野町	53	438	-	-	-	-	-	-
吉賀町	29	414	5	22	5	16	7	30
海士町	164	640	-	-	5	5	55	76
西ノ島町	24	51	-	-	-	-	-	-
知夫村	72	1,306	4	72	2	42	4	61
隠岐の島町	51	767	-	-	-	-	-	-

注(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

被指導延人員、相談内容・市町村別

平成26年度

健康相談								総合健康相談	
歯周疾患		骨粗鬆症		女性の健康		病態別		開催回数	被指導延人員
開催回数	被指導延人員	開催回数	被指導延人員	開催回数	被指導延人員	開催回数	被指導延人員		
68	1,006	40	929	12	131	126	758	1,373	13,148
34	324	27	647	6	56	4	23	90	1,151
-	-	-	-	-	-	6	6	296	659
8	80	2	68	5	57	70	195	91	2,208
3	120	5	103	-	-	2	3	223	3,083
-	-	2	2	-	-	8	8	46	424
-	-	-	-	-	-	-	-	26	162
-	-	-	-	-	-	4	4	31	105
-	-	-	-	-	-	-	-	96	183
1	20	2	63	-	-	7	104	18	267
-	-	-	-	-	-	-	-	41	467
-	-	-	-	-	-	-	-	22	82
-	-	-	-	-	-	-	-	64	544
13	284	-	-	-	-	-	-	60	1,178
-	-	-	-	-	-	-	-	53	438
2	56	-	-	-	-	5	48	5	242
-	-	-	-	-	-	17	277	87	282
-	-	-	-	-	-	-	-	24	51
2	41	2	46	1	18	3	90	54	936
5	81	-	-	-	-	-	-	46	686

第6表

健康診査の受診者数・

	受診者数(年)									
	健康診査							訪問		
	総数	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75歳～	総数	40～49歳	50～59歳
島根県	1,434	63	101	146	226	217	681	-	-	-
松江市	178	8	10	22	25	20	93	-	-	-
浜田市	55	5	12	9	9	9	11	-	-	-
出雲市	32	8	3	4	6	4	7	-	-	-
益田市	10	2	4	-	2	2	-	-	-	-
大田市	47	5	7	9	11	4	11	-	-	-
安来市	18	4	2	3	5	4	-	-	-	-
江津市	21	-	3	3	3	5	7	-	-	-
雲南市	7	1	-	2	1	2	1	-	-	-
奥出雲町	6	2	1	1	-	1	1	-	-	-
飯南町	1,010	19	52	83	154	160	542	-	-	-
川本町	3	1	-	-	-	1	1	-	-	-
美郷町	5	1	-	3	-	1	-	-	-	-
邑南町	10	2	2	1	5	-	-	-	-	-
津和野町	11	3	-	1	1	1	5	-	-	-
吉賀町	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
海士町	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	18	2	5	3	4	2	2	-	-	-

	保健指導区分別実人員									
	動機付け支援						積極的支援			
	総数	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	総数	40～49歳	50～59歳	60～64歳
島根県	67	6	9	10	24	18	37	12	10	15
松江市	5	1	2	-	1	1	4	1	-	3
浜田市	7	1	3	1	-	2	4	2	1	1
出雲市	3	2	-	1	-	-	1	1	-	-
益田市	3	1	1	-	-	1	1	-	1	-
大田市	7	-	1	1	3	2	3	1	1	1
安来市	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
江津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	37	1	1	5	18	12	16	3	6	7
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
邑南町	2	-	-	-	2	-	1	1	-	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
吉賀町	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	2	-	1	1	-	-	3	1	1	1

注(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

	血 圧			脂質異常			糖尿病		
		(再 掲)			(再 掲)			(再 掲)	
		高血圧症個別健康教育対象者(ア)	高血圧症個別健康教育対象者(イ)		脂質異常症個別健康教育対象者(ア)	脂質異常症個別健康教育対象者(イ)		糖尿病個別健康教育対象者(ア)	糖尿病個別健康教育対象者(イ)
島根県	1,434	195	277	1,434	321	136	1,432	994	146
松江市	178	46	45	178	58	45	178	56	7
浜田市	55	6	16	55	8	22	53	13	11
出雲市	32	-	-	32	-	-	32	-	-
益田市	10	-	-	10	2	-	10	1	-
大田市	47	5	10	47	5	11	47	26	14
安来市	18	2	1	18	10	1	18	7	2
江津市	21	2	4	21	1	9	21	8	4
雲南市	7	-	-	7	-	-	7	-	-
奥出雲町	6	-	-	6	-	-	6	-	-
飯南町	1,010	133	197	1,010	231	40	1,010	871	105
川本町	3	-	-	3	2	-	3	3	-
美郷町	5	-	1	5	2	1	5	4	1
邑南町	10	1	3	10	1	6	10	4	2
津和野町	11	-	-	11	-	1	11	1	-
吉賀町	1	-	-	1	-	-	1	-	-
海士町	2	-	-	2	1	-	2	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	18	-	-	18	-	-	18	-	-

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

(2) 凡例：

- ・ 高血圧個別健康教育対象者 (ア)： (i) 収縮期血圧が130mmHg以上140mmHg未満かつ拡張期血圧が90mmHg未満である者。
(ii) 収縮期血圧が140mmHg未満かつ拡張期血圧85mmHg以上90mmHg未満である者。ただし、血圧を下げる薬の服用者を除く。
- ・ 高血圧個別健康教育対象者 (イ)： 収縮期血圧が140mmHg以上又は拡張期血圧90mmHg以上の者、若しくは血圧を下げる薬を服用している者のうち、医師が必要と判断した者。
- ・ 脂質異常症個別健康教育対象者 (ア)： (i) 中性脂肪150mg/dl以上300mg/dl未満かつHDLコレステロール35mg/dl以上かつLDLコレステロール140mg/dl未満である者。
(ii) HDLコレステロール35mg/dl以上40mg/dl未満かつ中性脂肪300mg/dl未満かつLDLコレステロール140mg/dl未満である者。
(iii) LDLコレステロール120mg/dl以上140mg/dl未満かつ中性脂肪300mg/dl未満かつHDLコレステロール35mg/dl以上である者。ただし、コレステロールを下げる薬を服用している者を除く。
- ・ 脂質異常症個別健康教育対象者 (イ)： 中性脂肪300mg/dl以上又はHDLコレステロールが35mg/dl未満又はLDLコレステロール140mg/dl以上、若しくは脂質異常症の治療に係る薬剤を服薬している者のうち、医師が必要と判断した者。
- ・ 糖尿病個別健康教育対象者 (ア)： 空腹時血糖100mg/dl以上126mg/dl未満又はヘモグロビンA1c5.6%(NGSP値)以上6.5%(NGSP値)未満の者。（ただし、インスリン注射又は血糖を下げる薬を服用している者を除く）
- ・ 糖尿病個別健康教育対象者 (イ)： 空腹時血糖126mg/dl以上又はヘモグロビンA1c 6.5%(NGSP値)以上であるか、インスリン注射又は血糖を下げる薬を服用している者のうち、医師が必要と判断した者。
- ・ 喫煙者個別健康教育対象者(たばこ) 喫煙本数がこれまでに合計100本以上、または6か月以上吸っていて、かつ、この1か月間に、毎日もしくは時々吸っている者で、禁煙の実行を希望している者。

検査結果別人員数、市町村別

平成26年度

貧血 (疑いを含む)	肝疾患 (疑いを含む)		腎機能障害 (疑いを含む)	血清クレア チニン検査	たばこ		
	(再掲) うちアル コール性 (疑いを含 む)	(再掲)			(再 掲)		
					習慣的に 吸っていない	習慣的に 吸っている	
95	409	141	552	378	1,409	1,237	172
54	24	-	56	56	178	146	32
-	5	3	15	7	50	27	23
4	4	2	1	1	32	23	9
1	-	-	-	-	10	8	2
-	1	-	4	3	47	40	7
-	-	-	-	-	18	12	6
8	2	2	9	9	21	15	6
7	7	-	-	-	-	-	-
5	6	6	5	5	6	4	2
7	350	122	457	294	1,007	941	66
-	-	-	-	-	2	2	-
1	-	-	-	-	5	3	2
1	3	2	1	1	10	6	4
3	2	2	1	1	3	-	3
-	1	-	-	-	1	1	-
-	-	-	1	1	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	2	2	-	17	8	9

第8表-1

胃がん検診（男）

	受診者数（年度中）														
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳
島根県	5,329	172	144	175	244	604	1,093	1,127	908	862	5,083	159	122	167	232
松江市	859	55	47	33	35	96	158	165	151	119	778	48	34	27	30
浜田市	367	3	6	13	15	43	81	69	66	71	367	3	6	13	15
出雲市	668	15	9	15	16	46	105	177	157	128	668	15	9	15	16
益田市	226	20	17	16	25	31	31	45	22	19	226	20	17	16	25
大田市	279	3	1	7	8	21	62	60	49	68	279	3	1	7	8
安来市	209	1	6	7	20	34	49	36	40	16	206	1	6	7	20
江津市	167	5	2	5	6	19	42	36	28	24	167	5	2	5	6
雲南市	562	9	13	15	22	81	156	124	78	64	400	3	4	13	15
奥出雲町	399	12	9	9	20	51	99	92	47	60	399	12	9	9	20
飯南町	139	4	1	4	8	15	25	23	35	24	139	4	1	4	8
川本町	133	1	1	2	5	9	36	35	19	25	133	1	1	2	5
美郷町	202	4	5	2	10	33	46	41	24	37	202	4	5	2	10
邑南町	412	26	17	18	25	46	61	77	65	77	412	26	17	18	25
津和野町	154	3	2	8	1	16	34	28	25	37	154	3	2	8	1
吉賀町	175	4	2	5	6	23	34	42	32	27	175	4	2	5	6
海士町	66	-	-	-	3	10	19	12	10	12	66	-	-	-	3
西ノ島町	32	1	-	1	1	4	5	9	6	5	32	1	-	1	1
知夫村	35	-	4	1	1	-	8	13	6	2	35	-	4	1	1
隠岐の島町	245	6	2	14	17	26	42	43	48	47	245	6	2	14	17

注（1）資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

実施状況、市町村別

平成26年度

集団健診					個別健診									
60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
557	1,014	1,091	885	856	246	13	22	8	12	47	79	36	23	6
85	150	159	132	113	81	7	13	6	5	11	8	6	19	6
43	81	69	66	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	105	177	157	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	31	45	22	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	62	60	49	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	48	36	40	16	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-
19	42	36	28	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	86	94	74	64	162	6	9	2	7	34	70	30	4	-
51	99	92	47	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	25	23	35	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	36	35	19	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	46	41	24	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	61	77	65	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	34	28	25	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	34	42	32	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	19	12	10	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	5	9	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	8	13	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	42	43	48	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第8表-2

胃がん検診(女)

	受診者数(年度中)										総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上					
島根県	7,516	412	342	337	458	1,031	1,483	1,537	1,109	807	7,231	350	296	316	435
松江市	1,582	211	167	102	87	199	263	278	163	112	1,422	153	126	85	75
浜田市	625	12	21	37	43	100	117	126	100	69	625	12	21	37	43
出雲市	987	36	39	36	39	109	199	234	190	105	987	36	39	36	39
益田市	280	14	13	16	26	42	52	51	43	23	280	14	13	16	26
大田市	498	9	4	11	25	55	107	108	87	92	498	9	4	11	25
安来市	418	5	15	16	37	69	109	95	52	20	409	5	13	16	36
江津市	315	26	6	8	16	52	62	63	41	41	315	26	6	8	16
雲南市	625	21	16	25	31	104	169	130	83	46	509	17	13	21	21
奥出雲町	387	11	8	17	28	62	84	88	47	42	387	11	8	17	28
飯南町	134	6	4	4	11	25	20	26	22	16	134	6	4	4	11
川本町	167	4	6	5	14	19	35	41	22	21	167	4	6	5	14
美郷町	183	7	4	6	11	20	36	40	28	31	183	7	4	6	11
邑南町	474	27	17	26	44	64	60	92	76	68	474	27	17	26	44
津和野町	183	3	2	9	10	25	39	44	22	29	183	3	2	9	10
吉賀町	233	9	7	8	14	31	46	44	48	26	233	9	7	8	14
海士町	86	1	-	3	7	12	21	16	11	15	86	1	-	3	7
西ノ島町	53	2	2	-	3	8	8	13	14	3	53	2	2	-	3
知夫村	26	-	-	1	2	2	7	4	5	5	26	-	-	1	2
隠岐の島町	260	8	11	7	10	33	49	44	55	43	260	8	11	7	10

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

実施状況、市町村別

平成26年度

集団健診					個別健診									
60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
989	1,425	1,514	1,101	805	285	62	46	21	23	42	58	23	8	2
190	253	275	155	110	160	58	41	17	12	9	10	3	8	2
100	117	126	100	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109	199	234	190	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	52	51	43	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	107	108	87	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67	106	94	52	20	9	-	2	-	1	2	3	1	-	-
52	62	63	41	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	124	111	83	46	116	4	3	4	10	31	45	19	-	-
62	84	88	47	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	20	26	22	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	35	41	22	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	36	40	28	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64	60	92	76	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	39	44	22	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	46	44	48	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	21	16	11	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	8	13	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	7	4	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	49	44	55	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第9表-1

肺がん検診（男）

	胸部エックス線検査													
	受診者数（年度中）													
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳
島根県	13,701	218	217	285	426	1,229	2,595	2,660	2,581	3,490	13,529	213	214	279
松江市	3,436	86	68	64	81	283	640	781	713	720	3,436	86	68	64
浜田市	186	4	6	12	7	37	42	36	21	21	186	4	6	12
出雲市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田市	87	2	1	8	8	21	22	15	9	1	87	2	1	8
大田市	2,621	49	43	79	96	256	487	442	418	751	2,621	49	43	79
安来市	351	6	4	3	18	59	126	69	44	22	210	3	3	1
江津市	955	4	1	6	6	27	257	181	211	262	955	4	1	6
雲南市	1,270	15	17	23	33	113	219	277	266	307	1,270	15	17	23
奥出雲町	314	4	3	4	12	34	58	48	68	83	314	4	3	4
飯南町	410	5	2	8	20	36	61	68	98	112	410	5	2	8
川本町	294	1	3	4	18	27	50	59	52	80	281	1	2	2
美郷町	466	6	7	5	10	52	83	88	75	140	466	6	7	5
邑南町	1,078	15	23	30	33	80	151	190	197	359	1,078	15	23	30
津和野町	410	7	5	8	11	37	71	77	79	115	410	7	5	8
吉賀町	534	4	4	8	11	38	101	95	96	177	534	4	4	8
海士町	284	4	8	5	12	32	54	42	52	75	284	4	8	5
西ノ島町	294	1	7	6	17	26	57	57	43	80	294	1	7	6
知夫村	126	-	4	1	8	13	24	27	19	30	126	-	4	1
隠岐の島町	585	5	11	11	25	58	92	108	120	155	567	3	10	9

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

実施状況、市町村別

平成26年度

集団健診						個別健診									
55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
408	1,189	2,530	2,631	2,579	3,486	172	5	3	6	18	40	65	29	2	4
81	283	640	781	713	720	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	37	42	36	21	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	21	22	15	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	256	487	442	418	751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	24	62	41	42	22	141	3	1	2	6	35	64	28	2	-
6	27	257	181	211	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	113	219	277	266	307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	34	58	48	68	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	36	61	68	98	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	25	50	59	52	80	13	-	1	2	8	2	-	-	-	-
10	52	83	88	75	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	80	151	190	197	359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	37	71	77	79	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	38	101	95	96	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	32	54	42	52	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	26	57	57	43	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	13	24	27	19	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	55	91	107	120	151	18	2	1	2	4	3	1	1	-	4

	胸部エックス線検査										受診者数（年度中）			
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳
島根県	23,203	567	517	637	1,081	2,569	4,132	4,244	3,926	5,530	23,021	560	509	635
松江市	6,985	295	248	291	363	817	1,402	1,451	1,041	1,077	6,985	295	248	291
浜田市	318	10	13	24	37	98	56	42	22	16	318	10	13	24
出雲市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田市	126	11	12	17	31	46	3	3	1	2	126	11	12	17
大田市	4,203	82	82	97	219	441	675	650	721	1,236	4,203	82	82	97
安来市	609	11	21	11	46	116	179	125	71	29	460	8	14	9
江津市	1,617	12	9	12	32	97	297	322	322	514	1,617	12	9	12
雲南市	1,938	39	41	50	63	198	384	428	380	355	1,938	39	41	50
奥出雲町	443	5	1	11	31	57	84	72	73	109	443	5	1	11
飯南町	657	9	9	15	29	73	96	117	133	176	657	9	9	15
川本町	480	6	7	4	23	61	84	84	77	134	470	6	7	4
美郷町	782	11	15	12	24	88	110	122	131	269	782	11	15	12
邑南町	1,569	36	25	28	56	144	191	264	284	541	1,569	36	25	28
津和野町	687	6	5	22	26	67	126	123	141	171	687	6	5	22
吉賀町	841	7	2	3	23	62	127	122	176	319	841	7	2	3
海士町	434	3	4	12	21	44	64	71	67	148	434	3	4	12
西ノ島町	408	8	9	10	20	58	70	67	64	102	408	8	9	10
知夫村	138	4	2	3	3	13	25	19	23	46	138	4	2	3
隠岐の島町	968	12	12	15	34	89	159	162	199	286	945	8	11	15

注（1）資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

実施状況、市町村別

平成26年度

集団健診						個別健診									
55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
1,069	2,530	4,061	4,212	3,919	5,526	182	7	8	2	12	39	71	32	7	4
363	817	1,402	1,451	1,041	1,077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	98	56	42	22	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	46	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219	441	675	650	721	1,236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	86	114	95	68	29	149	3	7	2	9	30	65	30	3	-
32	97	297	322	322	514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	198	384	428	380	355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	57	84	72	73	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	73	96	117	133	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	57	79	84	77	134	10	-	-	-	1	4	5	-	-	-
24	88	110	122	131	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	144	191	264	284	541	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	67	126	123	141	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	62	127	122	176	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	44	64	71	67	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	58	70	67	64	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	13	25	19	23	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	84	158	160	195	282	23	4	1	-	2	5	1	2	4	4

喀痰細胞診(集団検診)		平成26年度																			
		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町
問診者数 (年度中)	総数	12,141	3,436	186	-	87	2,621	210	955	146	314	146	281	466	1,078	410	534	284	294	126	567
	40～44歳	194	86	4	-	2	49	3	4	1	4	-	1	6	15	7	4	4	1	-	3
	45～49歳	198	68	6	-	1	43	3	1	2	3	1	2	7	23	5	4	8	7	4	10
	50～54歳	254	64	12	-	8	79	1	6	3	4	3	2	5	30	8	8	5	6	1	9
	55～59歳	374	81	7	-	8	96	12	6	7	12	12	10	10	33	11	11	12	17	8	21
	60～64歳	1,085	283	37	-	21	256	24	27	18	34	27	25	52	80	37	38	32	26	13	55
	65～69歳	2,289	640	42	-	22	487	62	257	20	58	19	50	83	151	71	101	54	57	24	91
	70～74歳	2,336	781	36	-	15	442	41	181	23	48	27	59	88	190	77	95	42	57	27	107
	75～79歳	2,303	713	21	-	9	418	42	211	61	68	27	52	75	197	79	96	52	43	19	120
80歳以上	3,108	720	21	-	1	751	22	262	11	83	30	80	140	359	115	177	75	80	30	151	
(胸部エックス線検査 高危険群者数) 喀痰細胞診対象者数 (年度中)	総数	1,747	551	52	-	27	257	10	-	93	26	146	61	93	304	55	15	-	31	7	19
	40～44歳	7	1	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	6	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	50～54歳	44	13	1	-	1	10	-	-	3	-	3	-	2	9	1	-	-	-	-	1
	55～59歳	86	27	1	-	3	11	-	-	7	1	12	2	3	14	1	1	-	1	-	2
	60～64歳	274	86	13	-	3	38	1	-	18	5	27	11	13	39	10	2	-	4	2	2
	65～69歳	456	176	17	-	7	82	4	-	20	7	19	12	19	64	15	1	-	7	1	5
	70～74歳	378	118	11	-	9	56	3	-	23	2	27	17	21	71	9	4	-	3	2	2
	75～79歳	244	75	6	-	3	22	2	-	8	2	27	7	12	52	10	2	-	8	2	6
80歳以上	252	55	3	-	1	34	-	-	11	8	30	12	22	55	7	5	-	8	-	1	
喀痰容器配布回収状況 (年度中)	総数	772	82	49	-	27	257	10	-	93	26	38	8	16	39	55	15	-	31	7	19
	40～44歳	7	1	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	5	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	50～54歳	23	3	1	-	1	10	-	-	3	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	55～59歳	29	-	1	-	3	11	-	-	7	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	2
	60～64歳	118	10	11	-	3	38	1	-	18	5	5	1	-	6	10	2	-	4	2	2
	65～69歳	204	19	16	-	7	82	4	-	20	7	5	2	2	11	15	1	-	7	1	5
	70～74歳	172	20	11	-	9	56	3	-	23	2	7	2	6	13	9	4	-	3	2	2
	75～79歳	111	16	6	-	3	22	2	-	8	2	13	1	6	4	10	2	-	8	2	6
80歳以上	103	13	3	-	1	34	-	-	11	8	5	2	1	4	7	5	-	8	-	1	
回収数(受診者数) (年度中)	総数	730	78	49	-	26	234	10	-	93	21	38	8	16	37	50	14	-	31	7	18
	40～44歳	7	1	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	5	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	50～54歳	18	2	1	-	1	6	-	-	3	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	55～59歳	29	-	1	-	3	11	-	-	7	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	2
	60～64歳	113	10	11	-	3	36	1	-	18	3	5	1	-	6	10	1	-	4	2	2
	65～69歳	190	16	16	-	6	74	4	-	20	7	5	2	2	10	15	1	-	7	1	4
	70～74歳	164	20	11	-	9	51	3	-	23	2	7	2	6	12	7	4	-	3	2	2
	75～79歳	109	16	6	-	3	21	2	-	8	1	13	1	6	4	10	2	-	8	2	6
80歳以上	95	13	3	-	1	31	-	-	11	6	5	2	1	4	4	5	-	8	-	1	

注(1) 資料: 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

喀痰細胞診(個別検診)																						
		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
問診者数 (年度中)	総数	172	-	-	-	-	-	141	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	18
	40～44歳	5	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	45～49歳	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	50～54歳	6	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	55～59歳	18	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	60～64歳	40	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	65～69歳	65	-	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	70～74歳	29	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	75～79歳	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
(胸部) 喀痰細胞診対象者数 (年度中)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喀痰容器配布回収状況	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注(1) 資料: 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第9表-5

肺がん検診（女）実施状況、市町村別

喀痰細胞診(集団検診)		平成26年度																			
		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町
問診者数 (年度中)	総数	20,427	6,985	318	-	126	4,203	460	1,617	8	443	2	470	782	1,569	687	841	434	399	138	945
	40～44歳	512	295	10	-	11	82	8	12	-	5	-	6	11	36	6	7	3	8	4	8
	45～49歳	461	248	13	-	12	82	14	9	1	1	1	7	15	25	5	2	4	9	2	11
	50～54歳	570	291	24	-	17	97	9	12	-	11	-	4	12	28	22	3	12	10	3	15
	55～59歳	977	363	37	-	31	219	37	32	-	31	-	22	24	56	26	23	21	20	3	32
	60～64歳	2,260	817	98	-	46	441	86	97	1	57	-	57	88	144	67	62	44	58	13	84
	65～69歳	3,575	1,402	56	-	3	675	114	297	3	84	-	79	110	191	126	127	64	61	25	158
	70～74歳	3,669	1,451	42	-	3	650	95	322	2	72	-	84	122	264	123	122	71	67	19	160
	75～79歳	3,407	1,041	22	-	1	721	68	322	1	73	-	77	131	284	141	176	67	64	23	195
	80歳以上	4,996	1,077	16	-	2	1,236	29	514	-	109	1	134	269	541	171	319	148	102	46	282
(胸部エックス線検査受診者中高 危険群者数) (年度中)	総数	111	26	1	-	4	18	3	-	8	5	2	7	6	9	5	2	-	9	2	4
	40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	9	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	1	-	-
	60～64歳	18	7	-	-	1	5	-	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	65～69歳	33	9	-	-	1	5	1	-	3	1	-	5	-	2	1	-	-	2	1	2
	70～74歳	27	5	-	-	1	5	1	-	2	1	-	1	2	2	1	1	-	2	1	2
	75～79歳	11	1	1	-	-	2	1	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	2	-	-
	80歳以上	10	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	2	-	-
喀痰容器配布回収状況 (年度中)	総数	82	13	1	-	4	18	3	-	8	5	2	1	1	4	5	2	-	9	2	4
	40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	6	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-
	60～64歳	14	4	-	-	1	5	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	65～69歳	25	5	-	-	1	5	1	-	3	1	-	1	-	2	1	-	-	2	1	2
	70～74歳	20	2	-	-	1	5	1	-	2	1	-	-	-	1	1	1	-	2	1	2
	75～79歳	8	-	1	-	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
	80歳以上	6	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-
回収数(受診者数) (年度中)	総数	80	13	1	-	4	18	3	-	8	4	2	1	1	4	4	2	-	9	2	4
	40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	6	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-
	60～64歳	12	4	-	-	1	5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	25	5	-	-	1	5	1	-	3	1	-	1	-	2	1	-	-	2	1	2
	70～74歳	20	2	-	-	1	5	1	-	2	1	-	-	-	1	1	1	-	2	1	2
	75～79歳	8	-	1	-	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
	80歳以上	6	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-

注(1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第9表-6

肺がん検診（女）実施状況、市町村別

		平成26年度																				
		喀痰細胞診(個別検診)																				
		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
問診者数 (年度中)	総数	182	-	-	-	-	-	149	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	23
	40～44歳	7	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	45～49歳	8	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	50～54歳	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	12	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	60～64歳	39	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	65～69歳	71	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	70～74歳	32	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	75～79歳	7	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	80歳以上	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
(胸部エックス線検査対象者数) 中高危険群者数 (年度中)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喀痰容器配布回収状況 (年度中)	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1) 資料: 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第10表-1

大腸がん検診（男）

	受診者数（年度中）										集団健診				
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳
島根県	20,799	806	705	839	1,225	2,713	4,038	3,728	3,332	3,413	8,323	351	291	350	548
松江市	5,343	151	121	152	220	517	1,042	1,120	988	1,032	1,057	64	45	46	54
浜田市	1,494	55	59	76	103	212	267	241	212	269	1,494	55	59	76	103
出雲市	5,047	275	250	277	335	741	1,013	868	722	566	-	-	-	-	-
益田市	997	79	42	52	81	178	165	147	138	115	997	79	42	52	81
大田市	773	38	35	54	64	104	115	112	99	152	773	38	35	54	64
安来市	716	22	21	20	33	121	175	144	118	62	406	8	9	7	18
江津市	566	27	18	26	42	87	131	68	93	74	103	4	3	4	6
雲南市	1,372	31	31	34	66	182	316	252	230	230	-	-	-	-	-
奥出雲町	868	28	28	31	66	129	186	147	121	132	837	25	24	26	58
飯南町	388	5	2	8	17	38	62	61	94	101	388	5	2	8	17
川本町	257	5	8	2	13	34	52	49	44	50	249	5	7	2	12
美郷町	459	7	8	13	27	56	87	92	69	100	459	7	8	13	27
邑南町	886	46	39	34	60	113	131	145	125	193	886	46	39	34	60
津和野町	417	10	10	10	16	45	70	67	76	113	-	-	-	-	-
吉賀町	325	8	6	15	23	43	57	61	52	60	310	8	5	15	22
海士町	156	5	7	6	12	22	29	19	26	30	156	5	7	6	12
西ノ島町	132	4	2	6	7	23	27	27	18	18	127	2	2	5	7
知夫村	81	-	4	2	7	9	14	20	13	12	81	-	4	2	7
隠岐の島町	522	10	14	21	33	59	99	88	94	104	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

実施状況、市町村別

平成26年度

					個別健診									
60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
1,140	1,532	1,442	1,242	1,427	12,476	455	414	489	677	1,573	2,506	2,286	2,090	1,986
123	226	223	136	140	4,286	87	76	106	166	394	816	897	852	892
212	267	241	212	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	5,047	275	250	277	335	741	1,013	868	722	566
178	165	147	138	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104	115	112	99	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	84	90	87	49	310	14	12	13	15	67	91	54	31	13
21	35	10	12	8	463	23	15	22	36	66	96	58	81	66
-	-	-	-	-	1,372	31	31	34	66	182	316	252	230	230
118	186	147	121	132	31	3	4	5	8	11	-	-	-	-
38	62	61	94	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	52	49	44	50	8	-	1	-	1	6	-	-	-	-
56	87	92	69	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
113	131	145	125	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	417	10	10	10	16	45	70	67	76	113
43	52	59	48	58	15	-	1	-	1	-	5	2	4	2
22	29	19	26	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	27	27	18	18	5	2	-	1	-	2	-	-	-	-
9	14	20	13	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	522	10	14	21	33	59	99	88	94	104

	受診者数（年度中）										集団健診				
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳
島根県	32,641	1,678	1,367	1,772	2,525	4,733	5,722	5,598	4,664	4,582	13,149	705	575	689	1,051
松江市	9,002	438	334	452	527	1,053	1,658	1,792	1,307	1,441	1,981	203	145	152	153
浜田市	2,473	135	132	143	201	384	380	378	368	352	2,473	135	132	143	201
出雲市	7,599	518	435	549	777	1,313	1,336	1,121	876	674	-	-	-	-	-
益田市	1,594	114	69	105	163	312	240	232	198	161	1,594	114	69	105	163
大田市	1,315	54	45	76	122	171	212	210	203	222	1,315	54	45	76	122
安来市	1,229	67	46	58	93	231	275	241	144	74	792	31	22	33	61
江津市	1,038	79	43	52	90	158	159	158	147	152	132	5	4	4	8
雲南市	1,973	70	57	91	120	256	412	363	319	285	-	-	-	-	-
奥出雲町	1,095	31	36	57	91	169	208	188	162	153	1,080	31	34	52	88
飯南町	602	9	12	15	27	61	85	109	124	160	602	9	12	15	27
川本町	387	10	12	7	23	47	70	84	72	62	385	10	12	7	23
美郷町	655	20	18	12	40	86	108	99	107	165	655	20	18	12	40
邑南町	1,187	54	45	55	101	153	162	204	188	225	1,187	54	45	55	101
津和野町	658	14	19	30	32	83	109	104	129	138	-	-	-	-	-
吉賀町	502	27	26	22	39	62	80	74	92	80	480	27	25	22	38
海士町	212	7	6	6	14	30	36	40	36	37	212	7	6	6	14
西ノ島町	190	4	6	6	8	38	37	36	28	27	184	2	6	5	8
知夫村	77	3	-	2	4	15	17	11	13	12	77	3	-	2	4
隠岐の島町	853	24	26	34	53	111	138	154	151	162	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

実施状況、市町村別

平成26年度

					個別健診									
60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
1,964	2,251	2,185	1,893	1,836	19,492	973	792	1,083	1,474	2,769	3,471	3,413	2,771	2,746
292	432	328	168	108	7,021	235	189	300	374	761	1,226	1,464	1,139	1,333
384	380	378	368	352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	7,599	518	435	549	777	1,313	1,336	1,121	876	674
312	240	232	198	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171	212	210	203	222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
138	168	174	116	49	437	36	24	25	32	93	107	67	28	25
20	21	21	21	28	906	74	39	48	82	138	138	137	126	124
-	-	-	-	-	1,973	70	57	91	120	256	412	363	319	285
164	208	188	162	153	15	-	2	5	3	5	-	-	-	-
61	85	109	124	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	70	84	72	62	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
86	108	99	107	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153	162	204	188	225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	658	14	19	30	32	83	109	104	129	138
58	75	71	89	75	22	-	1	-	1	4	5	3	3	5
30	36	40	36	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	37	36	28	27	6	2	-	1	-	3	-	-	-	-
15	17	11	13	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	853	24	26	34	53	111	138	154	151	162

		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町
受診者数 (年度中)	総数	6,623	1,343	674	21	656	201	370	587	559	246	206	127	213	430	331	282	90	68	19	200
	20～24歳	154	6	10	-	15	20	6	33	7	9	2	3	6	19	5	8	-	-	-	5
	25～29歳	210	34	12	-	27	4	9	39	13	11	2	6	10	22	4	6	3	1	-	7
	30～34歳	302	46	22	1	42	5	11	57	9	16	6	4	9	29	7	8	11	2	-	17
	35～39歳	423	63	26	-	67	5	17	85	16	23	6	6	17	25	11	18	11	3	1	23
	40～44歳	580	132	52	3	76	24	30	75	40	23	11	15	9	39	11	16	9	3	1	11
	45～49歳	432	131	43	2	52	10	15	27	26	11	8	10	10	30	14	24	5	3	2	9
	50～54歳	473	92	65	1	55	12	23	37	37	19	15	7	12	33	18	20	5	1	1	20
	55～59歳	602	92	63	2	85	23	26	41	48	22	25	15	20	50	27	30	12	10	1	10
	60～64歳	900	177	103	4	97	21	63	50	87	34	22	15	22	62	54	36	13	9	3	28
	65～69歳	1,050	246	119	6	69	32	70	44	133	34	36	18	34	60	60	37	7	10	7	28
	70～74歳	841	198	86	1	44	24	67	46	90	30	24	14	22	61	51	41	8	13	1	20
	75～79歳	448	91	51	1	26	11	27	26	41	8	34	9	20	-	45	26	2	10	2	18
	80歳以上	208	35	22	-	1	10	6	27	12	6	15	5	22	-	24	12	4	3	-	4
	個別検診	総数	12,817	5,947	491	3,635	565	466	447	107	759	15	-	17	44	86	63	37	7	29	-
20～24歳		872	307	59	307	49	29	34	4	64	1	-	-	4	6	1	2	2	2	-	1
25～29歳		1,716	790	118	515	98	33	32	7	90	3	-	-	3	6	3	4	-	9	-	5
30～34歳		2,091	1,033	107	553	138	37	50	8	119	3	-	2	6	4	3	4	1	11	-	12
35～39歳		1,720	816	58	447	111	53	63	18	107	1	-	4	2	7	7	6	1	4	-	15
40～44歳		1,357	619	86	352	62	37	69	7	70	4	-	1	1	5	9	2	3	2	-	28
45～49歳		1,138	551	63	343	15	44	26	11	55	-	-	1	4	6	6	3	-	-	-	10
50～54歳		1,012	520	-	300	24	47	26	7	63	-	-	2	-	6	11	1	-	-	-	5
55～59歳		775	380	-	225	14	36	20	11	58	-	-	-	4	15	7	2	-	-	-	3
60～64歳		729	309	-	213	27	37	35	12	53	-	-	3	6	13	6	7	-	1	-	7
65～69歳		673	287	-	165	17	34	56	10	69	-	-	4	4	11	3	5	-	-	-	8
70～74歳		398	180	-	120	7	21	33	10	11	1	-	-	3	2	5	-	-	-	-	5
75～79歳		177	96	-	43	2	18	3	2	-	2	-	-	4	4	2	1	-	-	-	-
80歳以上		159	59	-	52	1	40	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	3
2年連続受診者数 (年度中)		総数	1,228	129	56	...	280	38	12	77	212	5	65	7	62	7	160	76	9	5	8
	20～24歳	8	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
	25～29歳	19	7	-	-	4	-	-	1	3	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	30～34歳	33	8	1	...	9	-	-	4	2	-	3	-	2	-	1	2	1	-	-	2
	35～39歳	43	12	-	-	15	1	-	4	2	-	1	-	2	1	-	2	1	-	-	2
	40～44歳	82	20	6	...	21	4	2	8	5	-	2	2	1	2	4	2	1	-	-	2
	45～49歳	75	12	3	...	25	2	2	1	4	-	3	1	3	1	6	10	-	-	1	1
	50～54歳	72	6	10	-	18	1	-	6	8	-	3	1	4	-	5	9	-	-	-	1
	55～59歳	123	6	8	-	49	3	1	4	10	-	8	1	6	1	15	8	-	1	-	2
	60～64歳	170	11	5	...	61	5	1	7	22	-	6	-	7	-	29	11	1	-	1	3
	65～69歳	228	20	6	-	34	10	2	12	66	1	9	-	14	1	36	8	1	1	4	3
	70～74歳	194	16	9	-	28	8	2	10	55	2	7	-	10	-	29	13	3	1	1	-
	75～79歳	132	5	8	...	14	2	-	6	29	1	15	2	8	-	26	9	-	2	1	4
	80歳以上	49	6	-	-	1	1	2	11	6	-	7	-	5	-	8	2	-	-	-	-
	個別検診	総数	1,187	799	-	...	100	70	25	27	117	-	-	3	9	13	-	11	-	5	-
20～24歳		33	23	-	...	3	2	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25～29歳		154	124	-	...	11	4	2	1	8	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-
30～34歳		216	174	-	...	14	3	4	1	14	-	-	1	1	-	-	2	-	2	-	-
35～39歳		184	125	-	...	18	10	4	6	17	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1
40～44歳		101	66	-	...	9	9	2	3	11	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
45～49歳		76	45	-	...	5	9	2	2	9	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2
50～54歳		101	67	-	...	9	6	-	5	11	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
55～59歳		84	48	-	...	4	7	-	4	13	-	-	-	2	4	-	2	-	-	-	-
60～64歳		72	34	-	...	14	7	1	3	7	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	1
65～69歳		95	46	-	...	9	6	6	1	18	-	-	1	-	5	-	2	-	-	-	1
70～74歳		38	24	-	...	2	3	3	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
75～79歳		17	13	-	...	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上		16	10	-	...	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2

注(1) 資料:「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

マンモグラフィのみ

平成26年度

		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町
受診者数(年度中)	総数	6,445	118	842	1,169	562	419	-	444	467	-	381	180	98	384	387	437	101	136	59	261
	40～44歳	830	7	134	157	115	76	-	75	52	-	22	17	7	52	21	37	12	11	8	27
	45～49歳	587	6	98	82	71	47	-	63	31	-	18	11	14	40	17	40	4	9	4	32
	50～54歳	639	4	91	84	86	51	-	65	33	-	22	10	12	52	27	37	10	7	5	43
	55～59歳	755	6	85	96	109	51	-	70	34	-	43	15	13	68	42	50	13	15	10	35
	60～64歳	1,046	19	103	215	113	52	-	79	59	-	50	17	25	73	59	73	19	34	5	51
	65～69歳	1,146	29	146	215	68	62	-	54	116	-	58	43	27	99	73	69	21	22	12	32
	70～74歳	730	31	85	204	-	46	-	16	86	-	50	35	-	-	62	57	13	21	6	18
	75～79歳	472	10	52	96	-	22	-	17	40	-	68	19	-	-	53	51	6	13	9	16
	80歳以上	240	6	48	20	-	12	-	5	16	-	50	13	-	-	33	23	3	4	-	7
個別検診	総数	914	-	-	19	243	-	-	299	312	-	-	-	3	19	-	-	-	-	-	19
	40～44歳	167	-	-	19	68	-	-	19	53	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	6
	45～49歳	108	-	-	-	36	-	-	35	32	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2
	50～54歳	118	-	-	-	41	-	-	35	39	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
	55～59歳	141	-	-	-	40	-	-	52	43	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1
	60～64歳	169	-	-	-	39	-	-	56	64	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	6
	65～69歳	142	-	-	-	19	-	-	51	69	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
	70～74歳	44	-	-	-	-	-	-	28	11	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	1
	75～79歳	17	-	-	-	-	-	-	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	8	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2年連続受診者数(年度中)	総数	920	-	48	-	47	36	-	25	2	-	134	14	41	1	194	226	24	74	37	17
	40～44歳	55	-	6	-	-	4	-	6	-	-	7	-	4	1	5	14	-	2	4	2
	45～49歳	74	-	10	-	2	4	-	4	1	-	5	-	9	-	10	21	-	3	2	3
	50～54歳	85	-	4	-	9	4	-	2	-	-	8	3	6	-	16	21	5	1	2	4
	55～59歳	120	-	8	-	6	5	-	7	-	-	16	1	5	-	24	25	3	10	4	6
	60～64歳	154	-	10	-	13	5	-	2	-	-	16	1	9	-	31	36	8	17	4	2
	65～69歳	166	-	5	-	17	5	-	2	-	-	20	4	8	-	37	39	4	16	9	-
	70～74歳	112	-	-	-	-	7	-	-	1	-	23	3	-	-	29	30	2	12	5	-
	75～79歳	105	-	2	-	-	1	-	2	-	-	26	2	-	-	25	29	1	10	7	-
	80歳以上	49	-	3	-	-	1	-	-	-	-	13	-	-	-	17	11	1	3	-	-
個別検診	総数	101	-	-	...	17	-	-	35	40	-	-	-	3	6	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	3	-	-	...	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	10	-	-	-	2	-	-	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	12	-	-	-	6	-	-	3	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	23	-	-	-	2	-	-	10	9	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	16	-	-	-	3	-	-	6	4	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	26	-	-	-	4	-	-	3	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	9	-	-	-	-	-	-	3	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1) 資料: 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

視触診及びマンモグラフィ		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町
受診者数 (年度中)	総数	2,082	1,520	-	-	-	-	192	-	-	370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	259	206	-	-	-	-	29	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	203	169	-	-	-	-	11	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	185	130	-	-	-	-	18	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	181	112	-	-	-	-	21	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	309	222	-	-	-	-	25	-	-	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	398	298	-	-	-	-	34	-	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	338	245	-	-	-	-	32	-	-	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	149	97	-	-	-	-	21	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	60	41	-	-	-	-	1	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
個別検診	総数	5,223	2,159	393	1,568	-	164	765	-	-	-	-	6	14	71	-	-	1	6	-	76
	40～44歳	1,012	329	66	444	-	20	131	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	12
	45～49歳	729	332	54	235	-	14	71	-	-	-	-	-	1	11	-	-	1	-	-	10
	50～54歳	759	350	69	229	-	16	77	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	13
	55～59歳	659	271	85	183	-	20	71	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	4	-	12
	60～64歳	755	307	55	190	-	29	135	-	-	-	-	2	5	13	-	-	-	-	-	19
	65～69歳	687	289	28	157	-	32	159	-	-	-	-	3	2	11	-	-	-	-	-	6
	70～74歳	407	181	15	93	-	22	87	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	3
	75～79歳	162	70	13	32	-	7	32	-	-	-	-	1	1	6	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	53	30	8	5	-	4	2	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1
2年連続受診者数 (年度中)	総数	10	-	-	-	-	-	3	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	4	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
個別検診	総数	81	-	-	12	47	-	-	-	-	1	3	16	-	-	-	2	-	-
	40～44歳	10	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	8	-	-	3	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	10	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-
	60～64歳	10	-	-	2	3	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	28	-	-	2	20	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	11	-	-	3	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1) 資料: 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第13表

歯周疾患検診実施状況、市町村別

	受診者数								
	計	男					女		
		総数	40歳	50歳	60歳	70歳	総数	40歳	50歳
島根県	2,035	702	182	149	165	206	1,333	401	309
松江市	223	48	41	2	5	-	175	111	40
浜田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲市	793	242	54	59	57	72	551	150	152
益田市	55	18	9	5	1	3	37	21	11
大田市	153	66	20	14	15	17	87	23	17
安来市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	250	85	14	15	23	33	165	39	37
奥出雲町	50	11	3	2	2	4	39	12	4
飯南町	403	185	39	45	48	53	218	34	37
川本町	20	6	1	-	4	1	14	5	4
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	25	11	1	2	4	4	14	2	3
吉賀町	27	9	-	3	2	4	18	1	2
海士町	28	18	-	2	4	12	10	2	2
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	8	3	-	-	-	3	5	1	-
隠岐の島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

平成26年度

		要精検査	要指導者	異常認めず
60歳	70歳			
330	293	1,779	134	122
24	-	191	21	11
-	-	-	-	-
150	99	736	29	28
2	3	46	5	4
27	20	125	7	21
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
42	47	227	8	15
8	15	39	11	-
64	83	341	44	18
3	2	13	3	4
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
3	6	17	2	6
6	9	26	-	1
-	6	15	-	13
-	-	-	-	-
1	3	3	4	1
-	-	-	-	-

第14表

骨粗鬆症検診実施状況、市町村別

平成26年度

	受診者数								要精検査	要指導者	異常認めず
	計	女									
		40歳	45歳	50歳	55歳	60歳	65歳	70歳			
島根県	151	8	8	4	23	24	51	33	19	28	104
松江市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安来市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	61	2	3	-	7	12	18	19	4	14	43
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	80	6	5	4	16	11	26	12	14	9	57
吉賀町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	10	-	-	-	-	1	7	2	1	5	4
隠岐の島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

	実施施設数	実施回数	機能訓練被指導人員		機能訓練従事者延人員						
			実人員	延人員	総数	医師	理学療法士	作業療法士	保健師	看護師	その他
島根県	2	24	17	103	88	-	-	-	65	-	23
松江市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安来市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	2	24	17	103	88	-	-	-	65	-	23
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

第16表

訪問指導実施状況、

	被訪問指導人員										
	実人員								総数	要指導者等	個別健康教育対象者
	総数	要指導者等	個別健康教育対象者	閉じこもり予防	介護家族者	寝たきりの者	認知症の者	その他			
島根県	3,801	2,162	10	95	77	21	114	1,322	4,750	2,484	10
松江市	1,250	422	-	22	24	8	32	742	1,463	508	-
浜田市	82	59	-	1	14	-	-	8	159	103	-
出雲市	204	114	-	2	2	1	3	82	268	128	-
益田市	49	27	-	9	-	-	4	9	51	27	-
大田市	496	495	-	-	-	-	-	1	504	503	-
安来市	8	7	-	-	-	-	-	1	8	7	-
江津市	35	35	-	-	-	-	-	-	42	42	-
雲南市	186	96	9	14	11	9	24	23	217	107	9
奥出雲町	141	103	1	8	1	1	1	26	181	130	1
飯南町	282	157	-	3	8	-	16	98	516	158	-
川本町	22	22	-	-	-	-	-	-	36	36	-
美郷町	57	28	-	1	3	-	-	25	68	39	-
邑南町	40	37	-	1	-	-	-	2	66	55	-
津和野町	58	12	-	5	-	-	-	41	77	13	-
吉賀町	430	354	-	26	10	-	22	18	523	406	-
海士町	81	76	-	1	-	1	-	3	89	80	-
西ノ島町	11	4	-	-	-	-	-	7	55	4	-
知夫村	119	96	-	2	4	1	12	4	177	120	-
隠岐の島町	250	18	-	-	-	-	-	232	250	18	-

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

市町村別

平成26年度

延人員					訪問指導従事者延人員						
閉じこもり予防	介護家族者	寝たきりの者	認知症の者	その他	総数	医師	保健師	看護師	管理栄養士及び栄養士	歯科衛生士	その他
131	221	36	211	1,657	3,043	-	2,919	77	16	-	31
28	42	17	82	786	654	-	654	-	-	-	-
3	18	-	-	35	130	-	104	23	1	-	2
2	3	1	5	129	242	-	242	-	-	-	-
9	-	-	4	11	53	-	44	5	4	-	-
-	-	-	-	1	511	-	462	46	3	-	-
-	-	-	-	1	11	-	10	-	1	-	-
-	-	-	-	-	36	-	36	-	-	-	-
20	18	11	29	23	109	-	109	-	-	-	-
12	4	1	1	32	37	-	35	-	2	-	-
4	96	-	32	226	516	-	513	-	-	-	3
-	-	-	-	-	9	-	9	-	-	-	-
1	3	-	-	25	6	-	5	-	1	-	-
1	-	-	-	10	22	-	22	-	-	-	-
9	-	-	-	55	77	-	77	-	-	-	-
31	29	-	32	25	215	-	187	2	-	-	26
3	-	3	-	3	27	-	23	-	4	-	-
-	-	-	-	51	55	-	54	1	-	-	-
8	8	3	26	12	83	-	83	-	-	-	-
-	-	-	-	232	250	-	250	-	-	-	-

第17表

健康診査・がん検診の受診率、市町村別

平成26年度

	健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん(視触診及びマンモグラフィ)
全 国	7.1	9.3	16.1	19.2	32.0	26.1
島 根 県	17.7	5.8	12.8	25.2	34.6	19.8
松 江 市	9.3	5.4	17.4	25.0	54.8	36.3
浜 田 市	17.3	5.7	4.0	24.8	33.6	…
出 雲 市	4.2	3.2	-	37.1	…	…
益 田 市	2.8	4.2	2.5	22.4	35.3	-
大 田 市	18.3	6.4	33.3	22.2	49.3	10.2
安 来 市	10.5	6.3	10.2	19.8	24.3	49.6
江 津 市	17.2	7.8	23.7	28.4	11.4	-
雲 南 市	4.7	4.1	7.4	10.4	17.3	8.6
奥 出 雲 町	11.5	21.5	15.9	55.6	32.9	49.8
飯 南 町	27.2	6.5	18.4	17.3	18.9	20.9
川 本 町	13.6	19.9	42.0	42.9	27.2	3.6
美 郷 町	100.0	12.0	32.2	30.0	26.9	1.9
邑 南 町	45.5	22.3	39.8	41.9	43.9	8.4
津 和 野 町	18.3	7.6	19.4	22.3	18.0	-
吉 賀 町	3.0	21.5	44.3	46.3	78.2	-
海 士 町	28.6	16.6	57.4	39.3	40.4	1.7
西 ノ 島 町	-	3.6	41.6	17.1	14.7	1.4
知 夫 村	-	16.0	61.7	47.5	29.3	-
隠 岐 の 島 町	17.3	4.4	11.3	12.3	12.2	10.8

注 (1)資料：「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
C型ウイルス検診	受診者数	総数	4,981	2,130	629	558	311	137	83	126	505	90	55	28	66	-	85	18	48	55	9	48
		40歳	576	61	145	113	118	6	-	48	40	22	-	-	1	-	6	3	2	5	1	5
		41～44歳	208	130	6	38	3	6	2	-	8	7	...	1	2	-	-	1	-	1	-	3
		45～49歳	470	106	89	100	98	9	3	33	17	3	...	-	-	-	4	2	-	2	-	4
		50～54歳	345	96	107	34	11	7	3	45	13	6	...	-	1	-	5	2	3	3	-	9
		55～59歳	362	133	107	30	10	8	3	-	24	4	...	3	2	-	14	1	9	4	1	9
		60～64歳	770	296	142	100	21	28	16	-	86	15	...	3	12	-	12	2	9	14	1	13
		65～69歳	986	513	19	57	26	32	24	-	187	20	...	10	24	-	30	5	18	16	2	3
		70～74歳	709	395	12	54	14	13	13	-	128	13	...	8	24	-	14	1	6	8	4	2
		75～79歳	226	172	1	25	4	6	13	-	2	-	...	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	274	228	1	7	6	22	6	-	-	-	...	-	-	-	-	1	1	2	-	-	
	判定①	総数	24	12	7	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
		40歳	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		41～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		50～54歳	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		55～59歳	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		60～64歳	5	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		65～69歳	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		70～74歳	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
75～79歳		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
判定②	総数	5	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	60～64歳	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65～69歳	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
判定③	総数	25	10	7	4	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40歳	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50～54歳	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55～59歳	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	60～64歳	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65～69歳	6	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70～74歳	6	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	75～79歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
判定④	総数	2,448	-	613	553	253	46	82	126	501	90	55	28	27	-	-	-	-	51	-	23	
	40歳	487	-	144	112	113	3	-	48	40	22	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	
	41～44歳	65	-	6	38	-	1	2	-	8	7	...	1	1	-	-	-	-	1	-	-	
	45～49歳	344	-	89	100	93	2	3	33	17	3	...	-	-	-	-	-	-	2	-	2	
	50～54歳	222	-	105	34	9	1	3	45	13	6	...	-	1	-	-	-	-	3	-	2	
	55～59歳	189	-	103	30	8	4	3	-	24	4	...	3	1	-	-	-	-	4	-	5	
	60～64歳	398	-	139	99	7	7	15	-	86	15	...	3	6	-	-	-	-	12	-	9	
	65～69歳	369	-	18	55	15	16	24	-	185	20	...	10	8	-	-	-	-	15	-	3	
	70～74歳	253	-	8	54	6	6	13	-	126	13	...	8	9	-	-	-	-	8	-	2	
	75～79歳	49	-	1	25	2	3	13	-	2	-	...	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	17	-	-	6	-	3	6	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
判定⑤	総数	2,479	2,106	-	-	57	90	-	-	-	-	-	-	39	-	84	18	48	4	8	25	
	40歳	86	61	-	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	2	1	-	5	
	41～44歳	143	130	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	
	45～49歳	126	106	-	-	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-	-	2	
	50～54歳	120	95	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	3	-	-	7	
	55～59歳	169	133	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	1	-	14	1	9	-	1	4	
	60～64歳	362	292	-	-	14	20	-	-	-	-	-	-	6	-	12	2	9	2	1	4	
	65～69歳	605	506	-	-	11	16	-	-	-	-	-	-	16	-	30	5	18	1	2	-	
	70～74歳	445	392	-	-	7	7	-	-	-	-	-	-	15	-	13	1	6	-	4	-	
	75～79歳	175	170	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	248	221	-	-	6	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-		

		島根県	松江 江市	浜田 市	出雲 市	益田 市	大田 市	安来 市	江津 市	雲南 市	奥出雲 町	飯南 町	川本 町	美郷 町	邑南 町	津和野 町	吉賀 町	海士 町	西ノ島 町	知夫 村	隠岐 の島 町		
B 型 ウ イ ル ス 検 診	受 診 者 数	総数	5,046	2,134	629	557	310	137	82	126	570	90	55	28	65	-	85	18	48	55	9	48	
		40歳	576	61	145	113	118	6	-	48	40	22	-	-	1	-	6	3	2	5	1	5	
		41～44歳	209	130	6	38	3	6	2	-	9	7	...	1	2	-	-	1	-	1	-	-	3
		45～49歳	472	106	89	100	97	9	3	33	20	3	...	-	-	-	4	2	-	2	-	4	
		50～54歳	349	97	107	34	11	7	3	45	16	6	...	-	1	-	5	2	3	3	-	9	
		55～59歳	369	133	107	30	10	8	3	-	31	4	...	3	2	-	14	1	9	4	1	9	
		60～64歳	785	296	142	99	21	28	16	-	103	15	...	3	11	-	12	2	9	14	1	13	
		65～69歳	1,001	515	19	57	26	32	23	-	201	20	...	10	24	-	30	5	18	16	2	3	
		70～74歳	727	396	12	54	14	13	13	-	145	13	...	8	24	-	14	1	6	8	4	2	
		75～79歳	229	172	1	25	4	6	13	-	5	-	...	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80歳以上	274	228	1	7	6	22	6	-	-	-	...	-	-	-	-	1	1	2	-	-		
	陽 性	総数	42	22	3	7	1	1	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	
		40歳	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		41～44歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		50～54歳	4	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
		55～59歳	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		60～64歳	8	4	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		65～69歳	14	5	1	2	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
		70～74歳	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		75～79歳	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80歳以上	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	陰 性	総数	5,004	2,112	626	550	309	136	82	126	566	90	55	28	65	-	83	18	48	53	9	48	
		40歳	574	61	145	112	118	5	-	48	40	22	-	-	1	-	6	3	2	5	1	5	
		41～44歳	208	129	6	38	3	6	2	-	9	7	...	1	2	-	-	1	-	1	-	3	
		45～49歳	472	106	89	100	97	9	3	33	20	3	...	-	-	-	4	2	-	2	-	4	
		50～54歳	345	96	106	32	11	7	3	45	16	6	...	-	1	-	5	2	3	3	-	9	
		55～59歳	366	131	106	30	10	8	3	-	31	4	...	3	2	-	14	1	9	4	1	9	
60～64歳		777	292	142	97	21	28	16	-	102	15	...	3	11	-	11	2	9	14	1	13		
65～69歳		987	510	18	55	25	32	23	-	198	20	...	10	24	-	29	5	18	15	2	3		
70～74歳		723	393	12	54	14	13	13	-	145	13	...	8	24	-	14	1	6	7	4	2		
75～79歳		224	167	1	25	4	6	13	-	5	-	...	3	-	-	-	-	-	-	-	-		
80歳以上	273	227	1	7	6	22	6	-	-	-	...	-	-	-	-	1	1	2	-	-			
健康教育	開催回数	21	-	2	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7		
	参加延人員	895	-	77	-	-	758	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-		
健康相談	開催回数	61	-	34	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-		
	参加延人員	134	-	41	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-		

注(1)判定別及び年齢別は、計数不詳の市区町村があるため、総数と一致しない場合がある。

(2) C型肝炎ウイルス検診の判定①・②は、いずれも「現在C型肝炎ウイルスに感染している可能性が高い」と判定された者であり、判定③～⑤は、「現在C型肝炎ウイルスに感染している可能性が低い」と判定された者である。

(3)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

第 9 章

生 命 表

第1表

主な年齢の平均余命の年次推移(全国)

(単位：年)

暦年	男				女			
	0歳	20歳	40歳	65歳	0歳	20歳	40歳	65歳
昭和 22年 *	50.06	40.89	26.88	10.16	53.96	44.87	30.39	12.22
23	55.60	43.60	29.10	12.00	59.40	47.30	32.50	14.20
24	56.20	44.30	29.20	11.70	59.80	47.90	32.60	14.00
25	58.00	45.30	29.40	11.50	61.50	48.70	32.70	13.90
25~27 *	59.57	46.43	29.65	11.35	62.97	49.58	32.77	13.36
26	60.80	47.90	31.40	...	64.90	51.90	35.40	...
27	61.90	48.00	30.90	12.50	65.50	51.40	34.20	14.80
28	61.90	48.00	30.60	11.90	65.70	51.40	33.90	14.20
29	63.41	48.87	31.45	12.88	67.69	52.86	35.22	15.00
30 *	63.60	48.47	30.85	11.82	67.75	52.25	34.34	14.13
31	63.59	48.21	30.45	11.36	67.54	51.92	33.85	13.54
32	63.24	47.87	30.04	11.01	67.60	51.48	33.39	12.93
33	64.98	49.19	31.29	12.12	69.61	53.48	35.23	14.71
34	65.21	49.31	31.30	11.91	69.88	53.45	35.08	14.37
35 *	65.32	49.08	31.02	11.62	70.19	53.39	34.90	14.10
36	66.03	49.58	31.44	11.88	70.79	53.72	35.10	14.10
37	66.23	49.44	31.19	11.55	71.16	53.85	35.15	14.09
38	67.21	50.10	31.79	12.10	72.34	54.70	35.89	14.70
39	67.67	50.33	31.96	12.19	72.87	54.99	36.11	14.83
40 *	67.74	50.18	31.73	11.88	72.92	54.85	35.91	14.56
41	68.35	50.78	32.33	12.42	73.61	55.53	36.55	15.11
42	68.91	51.06	32.56	12.50	74.15	55.82	36.79	15.26
43	69.05	51.17	32.61	12.48	74.30	55.93	36.86	15.26
44	69.18	51.24	32.71	12.53	74.67	56.24	37.17	15.51
45 *	69.31	51.26	32.68	12.50	74.66	56.11	37.01	15.34
46	70.17	52.05	33.42	13.08	75.58	56.99	37.85	16.00
47	70.50	52.33	33.67	13.25	75.94	57.28	38.11	16.17
48	70.70	52.46	33.74	13.22	76.02	57.33	38.12	16.10
49	71.16	52.79	33.99	13.38	76.31	57.54	38.30	16.18
50 *	71.73	53.27	34.41	13.72	76.89	58.04	38.76	16.56
51	72.15	53.60	34.68	13.91	77.35	58.43	39.11	16.80
52	72.69	54.07	35.12	14.29	77.95	58.99	39.63	17.24
53	72.97	54.32	35.32	14.40	78.33	59.32	39.95	17.48
54	73.46	54.72	35.70	14.75	78.89	59.83	40.42	17.92
55 *	73.35	54.56	35.52	14.56	78.76	59.66	40.23	17.68
56	73.79	54.95	35.88	14.85	79.13	60.00	40.55	17.93
57	74.22	55.33	36.24	15.18	79.66	60.48	41.02	18.35
58	74.20	55.25	36.20	15.19	79.78	60.56	41.10	18.40
59	74.54	55.56	36.47	15.43	80.18	60.93	41.46	18.71
60 *	74.78	55.74	36.63	15.52	80.48	61.20	41.72	18.94
61	75.23	56.15	37.02	15.86	80.93	61.62	42.13	19.29
62	75.61	56.50	37.35	16.12	81.39	62.05	42.54	19.67
63	75.54	56.40	37.24	15.95	81.30	61.96	42.44	19.54
平成 元年	75.91	56.74	37.56	16.22	81.77	62.41	42.89	19.95
2 *	75.92	56.77	37.58	16.22	81.90	62.54	43.00	20.03
3	76.11	56.90	37.70	16.31	82.11	62.73	43.18	20.20
4	76.09	56.91	37.70	16.31	82.22	62.84	43.29	20.31
5	76.25	57.02	37.80	16.41	82.51	63.13	43.55	20.57
6	76.57	57.35	38.13	16.67	82.98	63.56	44.00	20.97
7 *	76.38	57.16	37.96	16.48	82.85	63.46	43.91	20.94
8	77.01	57.71	38.48	16.94	83.59	64.13	44.55	21.53
9	77.19	57.86	38.62	17.02	83.82	64.36	44.79	21.75
10	77.16	57.85	38.66	17.13	84.01	64.56	45.01	21.96
11	77.10	57.74	38.56	17.02	83.99	64.50	44.94	21.89
12 *	77.64	58.24	39.03	17.43	84.62	65.09	45.53	22.44
13	78.07	58.64	39.43	17.78	84.93	65.39	45.82	22.68
14	78.32	58.87	39.64	17.96	85.23	65.69	46.12	22.96
15	78.36	58.89	39.67	18.02	85.33	65.79	46.22	23.04
16	78.64	59.15	39.93	18.21	85.59	66.01	46.44	23.28
17 *	78.56	59.08	39.86	18.13	85.52	65.93	46.38	23.19
18	79.00	59.49	40.25	18.45	85.81	66.22	46.66	23.44
19	79.19	59.66	40.40	18.56	85.99	66.39	46.82	23.59
20	79.29	59.75	40.49	18.60	86.05	66.45	46.89	23.64
21	79.59	60.04	40.78	18.88	86.44	66.81	47.25	23.97
22 *	79.55	59.99	40.73	18.74	86.30	66.67	47.08	23.80
23	79.44	59.93	40.69	18.69	85.90	66.35	46.84	23.66
24	79.94	60.36	41.05	18.89	86.41	66.78	47.17	23.82
25	80.21	60.61	41.29	19.08	86.61	66.94	47.32	23.97
26	80.50	60.90	41.57	19.29	86.83	67.16	47.55	24.18

注(1) *印は完全生命表、その他は簡易生命表による。(厚生労働省大臣官房統計情報部)

(2) 昭和46年以前は、沖縄県を除く値である。

第2表

平均余命の年次推移（全国・島根県）

年 齢	男										女									
	昭和40年	昭和45年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	昭和40年	昭和45年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年
	(' 65)	(' 70)	(' 75)	(' 80)	(' 85)	(' 90)	(' 95)	(' 00)	(' 05)	(' 10)	(' 65)	(' 70)	(' 75)	(' 80)	(' 85)	(' 90)	(' 95)	(' 00)	(' 05)	(' 10)
0	67.74	69.84	71.79	73.57	74.95	76.04	76.70	77.71	78.79	79.59	72.92	75.23	77.01	79.00	80.75	82.07	83.22	84.62	85.75	86.35
1	68.16	69.87	71.60	73.17	74.40	75.41	76.04	76.98	78.02	78.79	73.13	75.09	76.69	78.52	80.16	81.41	82.53	83.87	84.96	85.53
2	67.31	68.99	70.70	72.26	73.47	74.47	75.10	76.02	77.06	77.82	72.26	74.20	75.78	77.60	79.22	80.46	81.58	82.91	83.99	84.56
3	66.42	68.07	69.77	71.31	72.52	73.51	74.13	75.05	76.08	76.84	71.35	73.27	74.83	76.64	78.25	79.50	80.60	81.93	83.02	83.57
4	65.51	67.12	68.82	70.35	71.55	72.54	73.16	74.07	75.10	75.85	70.42	72.31	73.87	75.67	77.28	78.52	79.62	80.95	82.03	82.59
5	64.57	66.19	67.86	69.38	70.57	71.56	72.18	73.09	74.11	74.86	69.47	71.36	72.91	74.70	76.30	77.54	78.64	79.96	81.04	81.60
10	59.80	61.37	63.01	64.49	65.66	66.63	67.24	68.14	69.16	69.90	64.62	66.48	68.00	69.77	71.35	72.59	73.69	75.00	76.07	76.63
15	54.93	56.48	58.10	59.57	60.72	61.69	62.30	63.18	64.20	64.93	59.71	61.55	63.07	64.82	66.40	67.63	68.73	70.04	71.10	71.66
20	50.18	51.77	53.34	54.78	55.92	56.87	57.46	58.32	59.31	60.03	54.85	56.68	58.17	59.90	61.47	62.70	63.80	65.10	66.17	66.71
25	45.54	47.09	48.61	50.01	51.14	52.09	52.65	53.51	54.48	55.20	50.06	51.86	53.32	55.01	56.57	57.80	58.89	60.19	61.26	61.79
30	40.90	42.40	43.85	45.22	46.34	47.27	47.83	48.68	49.66	50.38	45.31	47.06	48.48	50.14	51.69	52.89	53.98	55.28	56.35	56.88
35	36.28	37.73	39.12	40.44	41.55	42.45	43.01	43.88	44.85	45.56	40.58	42.28	43.66	45.28	46.82	48.01	49.09	50.40	51.46	51.99
40	31.73	33.17	34.48	35.74	36.81	37.69	38.24	39.13	40.08	40.77	35.91	37.56	38.89	40.48	41.99	43.17	44.24	45.54	46.61	47.13
45	27.28	28.71	29.99	31.16	32.20	33.02	33.57	34.46	35.40	36.06	31.31	32.91	34.19	35.73	37.23	38.38	39.45	40.75	41.80	42.32
50	23.00	24.36	25.63	26.79	27.75	28.50	29.03	29.93	30.85	31.47	26.85	28.37	29.59	31.09	32.56	33.68	34.74	36.03	37.07	37.57
55	18.94	20.21	21.41	22.57	23.56	24.17	24.67	25.60	26.48	27.02	22.54	23.98	25.13	26.55	27.99	29.07	30.12	31.42	32.44	32.91
60	15.20	16.36	17.45	18.53	19.53	20.13	20.54	21.46	22.30	22.79	18.42	19.76	20.81	22.14	23.52	24.57	25.60	26.88	27.89	28.33
65	11.88	12.89	13.80	14.77	15.71	16.32	16.74	17.56	18.33	18.78	14.56	15.80	16.69	17.91	19.21	20.21	21.23	22.46	23.42	23.84
70	8.99	9.90	10.60	11.38	12.20	12.76	13.22	14.00	14.60	15.00	11.09	12.19	12.91	13.96	15.15	16.06	17.04	18.22	19.12	19.48
75	6.63	7.43	7.94	8.53	9.14	9.61	10.03	10.78	11.27	11.50	8.11	9.09	9.61	10.46	11.46	12.24	13.14	14.24	15.06	15.33
80	4.81	5.55	5.85	6.26	6.69	6.99	7.35	7.99	8.41	8.47	5.80	6.64	6.95	7.54	8.33	8.90	9.71	10.67	11.35	11.52
85	3.51	4.18	4.42	4.58	4.85	5.02	5.25	5.82	6.06	6.04	4.19	4.85	5.09	5.35	5.88	6.26	6.89	7.70	8.21	8.20
90	3.42	3.61	3.61	3.75	4.25	4.33	4.20	3.88	4.21	4.34	4.84	5.46	5.79	5.59
95	2.63	2.75	3.38	3.12	2.93	3.08	3.51	4.04	4.14	3.71

島 根 県

年 齢	男										女									
	昭和40年	昭和45年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	昭和40年	昭和45年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年
	(' 65)	(' 70)	(' 75)	(' 80)	(' 85)	(' 90)	(' 95)	(' 00)	(' 05)	(' 10)	(' 65)	(' 70)	(' 75)	(' 80)	(' 85)	(' 90)	(' 95)	(' 00)	(' 05)	(' 10)
0	67.77	69.54	71.55	73.38	75.30	76.15	76.90	77.54	78.49	79.51	73.01	75.37	77.53	79.42	81.60	83.09	84.03	85.30	86.57	87.07
1	68.30	69.67	71.42	73.05	74.83	75.56	76.24	76.82	77.76	78.79	73.56	75.22	77.12	78.95	81.04	82.46	83.47	84.56	85.77	86.16
2	67.50	68.84	70.53	72.14	73.91	74.59	75.30	75.88	76.79	77.81	72.72	74.38	76.19	78.02	80.15	81.49	82.51	83.61	84.82	85.20
3	66.59	67.95	69.60	71.18	72.95	73.62	74.39	74.93	75.81	76.83	71.80	73.46	75.27	77.06	79.17	80.52	81.53	82.65	83.85	84.23
4	65.68	66.99	68.65	70.21	72.01	72.64	73.43	73.95	74.82	75.85	70.86	72.54	74.30	76.08	78.19	79.53	80.54	81.67	82.87	83.26
5	64.76	66.02	67.71	69.24	71.02	71.65	72.44	72.97	73.84	74.86	69.89	71.62	73.33	75.12	77.21	78.54	79.56	80.69	81.88	82.28
10	60.06	61.21	62.87	64.35	66.12	66.72	67.53	68.00	68.89	69.89	65.11	66.72	68.37	70.20	72.28	73.60	74.59	75.76	76.91	77.36
15	55.22	56.33	57.97	59.43	61.16	61.82	62.57	63.04	63.94	64.95	60.21	61.79	63.44	65.25	67.31	68.64	69.63	70.82	71.95	72.38
20	50.57	51.61	53.21	54.63	56.26	57.00	57.71	58.21	59.08	60.11	55.42	56.96	58.53	60.36	62.38	63.71	64.70	65.94	67.01	67.42
25	46.11	47.15	48.61	49.98	51.49	52.26	52.93	53.41	54.34	55.37	50.72	52.20	53.74	55.48	57.49	58.80	59.79	61.09	62.10	62.61
30	41.56	42.56	43.92	45.30	46.73	47.47	48.13	48.64	49.52	50.59	46.03	47.40	48.93	50.61	52.64	53.92	54.88	56.19	57.18	57.69
35	37.02	38.03	39.24	40.54	41.97	42.69	43.29	43.86	44.76	45.82	41.36	42.66	44.14	45.82	47.80	49.08	50.01	51.33	52.29	52.79
40	32.55	33.51	34.65	35.98	37.31	37.96	38.55	39.15	40.04	41.02	36.68	37.97	39.39	41.07	43.00	44.22	45.18	46.47	47.44	47.93
45	28.15	29.07	30.23	31.48	32.79	33.32	33.93	34.52	35.35	36.32	32.11	33.32	34.72	36.36	38.25	39.45	40.36	41.66	42.60	43.04
50	23.93	24.78	25.90	27.17	28.48	28.85	29.47	30.05	30.84	31.79	27.64	28.74	30.05	31.69	33.55	34.78	35.70	36.94	37.85	38.30
55	19.84	20.75	21.75	22.99	24.23	24.57	25.22	25.73	26.55	27.24	23.38	24.37	25.57	27.10	28.93	30.14	31.06	32.30	33.17	33.63
60	16.10	16.85	17.74	18.99	20.18	20.57	21.07	21.66	22.43	22.99	19.23	20.07	21.22	22.66	24.37	25.60	26.52	27.77	28.62	29.05
65	12.72	13.35	14.09	15.17	16.32	16.83	17.24	17.77	18.52	18.98	15.43	16.10	17.15	18.45	19.97	21.21	22.11	23.27	24.18	24.51
70	9.77	10.22	10.89	11.76	12.82	13.24	13.73	14.19	14.83	15.23	12.01	12.47	13.34	14.43	15.80	16.96	17.82	18.94	19.81	20.14
75	7.29	7.57	8.16	8.74	9.60	9.96	10.47	10.89	11.45	11.69	8.98	9.32	9.99	10.84	11.99	13.04	13.74	14.83	15.66	15.95
80	5.33	5.63	5.92	6.42	7.01	7.22	7.75	8.07	8.52	8.62	6.49	6.79	7.25	7.84	8.65	9.49	10.07	11.06	11.77	12.04
85	3.98	4.18	4.44	4.64	5.15	5.14	5.59	5.76	6.11	6.17	4.85	4.91	5.34	5.51	6.08	6.63	7.15	7.78	8.42	8.46
90	3.35	3.79	3.72	4.21	3.98	4.30	4.37	3.94	4.12	4.55	5.01	5.25	5.93	5.61
95	2.98	3.36	2.66	3.15	2.97	2.95	3.54	3.60	4.22	3.55

注 (1) 資料：「平成22年都道府県別生命表」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

第3表

都道府県別平均寿命及び順位の年次推移

(男)

	平均寿命										順位									
	昭和40	昭和45	昭和50	昭和55	昭和60	平成2	平成7	平成12	平成17	平成22	昭和40	昭和45	昭和50	昭和55	昭和60	平成2	平成7	平成12	平成17	平成22
全国	67.74	69.84	71.79	73.57	74.95	76.04	76.70	77.71	78.79	79.59										
北海道	67.46	69.26	71.46	72.96	74.50	75.67	76.56	77.55	78.30	79.17	21	26	24	33	29	32	28	28	33	34
青森	65.32	67.82	69.69	71.41	73.05	74.18	74.71	75.67	76.27	77.28	46	45	47	47	47	47	47	47	47	47
岩手	65.87	68.03	70.27	72.72	74.27	75.43	76.35	77.09	77.81	78.53	44	43	44	41	39	39	33	39	45	45
宮城	67.29	69.49	71.50	73.40	75.11	76.29	77.00	77.71	78.60	79.65	26	20	23	21	19	18	15	23	27	22
秋田	65.39	67.56	70.17	72.48	74.12	75.29	75.92	76.81	77.44	78.22	45	46	46	44	42	42	44	46	46	46
山形	66.49	68.71	70.96	73.12	74.99	76.37	76.99	77.69	78.54	79.97	40	35	36	29	22	11	16	24	28	9
福島	66.46	68.52	70.71	72.90	74.38	75.71	76.47	77.18	77.97	78.84	42	37	39	36	34	30	30	37	42	44
茨城	66.99	68.32	70.58	72.78	74.35	75.67	76.32	77.20	78.35	79.09	33	39	42	39	36	31	34	35	30	36
栃木	66.47	68.30	70.61	72.86	74.36	75.38	76.12	77.14	78.01	79.06	41	40	41	37	35	41	41	38	40	38
群馬	67.34	69.22	71.23	73.72	75.11	76.36	76.98	77.86	78.78	79.40	23	28	30	15	19	13	18	20	22	29
埼玉	67.26	69.38	71.88	73.79	75.20	76.31	76.95	78.05	79.05	79.62	27	23	15	14	17	17	19	10	15	23
千葉	67.71	69.61	71.99	73.85	75.27	76.46	76.89	78.05	78.95	79.88	18	18	13	12	15	8	23	10	18	13
東京	69.84	71.30	73.19	74.46	75.60	76.35	76.91	77.98	79.36	79.82	1	1	1	4	5	14	20	15	5	14
神奈川	69.05	70.85	72.95	74.52	75.59	76.70	77.20	78.24	79.52	80.25	3	3	2	1	6	4	6	5	3	5
新潟	67.18	69.07	71.14	73.29	74.83	76.49	76.98	77.66	78.75	79.47	29	31	32	24	25	7	17	25	23	27
富山	66.70	69.18	71.11	73.27	74.81	76.14	77.16	78.03	79.07	79.71	37	29	33	25	27	24	9	12	12	17
石川	67.14	69.77	71.63	73.48	75.28	76.38	77.16	77.96	79.26	79.71	32	16	19	19	13	10	8	16	8	17
福井	67.96	70.18	72.21	74.24	75.64	76.84	77.51	78.55	79.47	80.47	14	12	8	6	3	2	2	2	4	3
山梨	67.56	69.42	71.66	73.26	75.02	76.26	76.82	77.90	78.89	79.54	20	22	18	26	21	20	25	18	21	25
長野	68.45	70.46	72.40	74.50	75.91	77.44	78.08	78.90	79.84	80.88	9	7	4	3	2	1	1	1	1	1
岐阜	68.90	70.69	72.18	74.13	75.53	76.72	77.17	78.10	79.00	79.92	5	5	9	9	7	3	7	9	16	11
静岡	68.21	70.31	72.32	74.10	75.48	76.58	77.22	78.15	79.35	79.95	11	9	6	10	8	6	5	7	6	10
愛知	69.00	70.74	72.39	74.08	75.44	76.32	76.90	78.01	79.05	79.71	4	4	5	11	9	15	21	13	14	17
三重	68.61	70.23	71.75	73.83	74.87	76.03	76.76	77.90	78.90	79.68	7	11	17	13	23	26	27	18	20	21
滋賀	67.26	69.66	71.51	73.61	75.34	76.36	77.13	78.19	79.60	80.58	27	17	22	17	11	12	12	6	2	2
京都	69.18	71.08	72.63	74.20	75.39	76.39	77.14	78.15	79.34	80.21	2	2	3	8	10	9	11	7	7	6
大阪	68.02	70.16	71.60	72.96	74.01	75.02	75.90	76.97	78.21	78.99	12	13	20	33	46	46	45	43	36	41
兵庫	68.29	70.32	71.82	73.31	74.47	75.59	75.54	77.57	78.72	79.59	10	8	16	23	30	34	46	27	24	24
奈良	67.97	70.29	72.00	73.43	74.87	76.15	77.14	78.36	79.25	80.14	13	10	12	20	23	22	10	3	9	7
和歌山	67.75	69.48	71.25	72.79	74.19	75.23	76.07	77.01	77.97	79.07	17	21	28	38	40	44	43	41	41	37
鳥取	67.18	69.29	71.42	73.02	74.40	75.66	76.09	77.39	78.26	79.01	29	25	25	31	32	33	42	31	34	40
島根	67.77	69.54	71.55	73.38	75.30	76.15	76.90	77.54	78.49	79.51	16	19	21	22	12	22	22	29	29	26
岡山	68.68	70.69	72.25	74.21	75.28	76.32	77.03	77.80	79.22	79.77	6	5	7	7	13	16	14	21	11	15
広島	68.61	70.15	72.04	73.69	75.19	76.22	76.77	77.76	79.06	79.91	7	14	11	16	18	21	26	22	13	12
山口	67.30	69.16	71.20	72.96	74.45	75.74	76.36	77.03	78.11	79.03	25	30	31	33	31	29	32	40	38	39
徳島	66.69	68.56	70.71	72.54	74.35	75.47	76.21	77.19	78.09	79.44	38	36	39	42	36	35	36	36	39	28
香川	67.67	69.95	71.91	74.28	75.61	76.09	77.12	77.99	78.91	79.73	19	15	14	5	4	25	13	14	19	16
愛媛	67.81	69.26	71.25	73.16	74.75	75.82	76.43	77.30	78.25	79.13	15	26	28	28	28	28	31	32	35	35
高知	66.94	68.02	70.20	72.20	74.04	75.44	76.18	76.85	77.93	78.91	34	44	45	46	45	38	37	45	44	42
福岡	67.32	69.32	71.41	72.99	74.19	75.24	76.12	77.21	78.35	79.30	24	24	26	32	40	43	40	33	31	31
佐賀	66.69	68.83	71.10	73.09	74.32	75.45	76.26	76.95	78.31	79.28	38	34	34	30	38	36	35	44	32	32
長崎	66.29	68.17	70.74	72.41	74.09	75.14	76.15	77.21	78.13	78.88	43	41	38	45	43	45	38	33	37	43
熊本	67.18	69.06	71.36	73.61	75.24	76.27	77.31	78.29	79.22	80.29	29	32	27	17	16	19	3	4	10	4
大分	66.83	68.99	71.03	73.21	74.82	75.98	76.83	77.91	78.99	80.06	36	33	35	27	26	27	24	17	17	8
宮崎	66.93	68.40	70.75	72.77	74.39	75.45	76.53	77.42	78.62	79.70	35	38	37	40	33	37	29	30	26	20
鹿児島	67.36	68.14	70.54	72.53	74.09	75.39	76.13	76.98	77.97	79.21	22	42	43	43	43	40	39	42	43	33
沖縄	72.15	74.52	76.34	76.67	77.22	77.64	78.64	79.40	10	1	1	5	4	26	25	29

注(1) 資料：「平成22年都道府県別生命表」(厚生労働省大臣官房統計情報部)

第3表

都道府県別平均寿命及び順位の年次推移

(女)

	平均寿命										順位									
	昭和40	昭和45	昭和50	昭和55	昭和60	平成2	平成7	平成12	平成17	平成22	昭和40	昭和45	昭和50	昭和55	昭和60	平成2	平成7	平成12	平成17	平成22
全国	72.92	75.23	77.01	79.00	80.75	82.07	83.22	84.62	85.75	86.35										
北海道	72.82	74.73	76.74	78.58	80.42	81.92	83.41	84.84	85.78	86.30	25	31	27	35	35	34	22	18	25	25
青森	71.77	74.68	76.50	78.39	79.90	81.49	82.51	83.69	84.80	85.34	44	32	35	44	46	45	46	47	47	47
岩手	71.58	74.13	76.20	78.59	80.69	81.93	83.41	84.60	85.49	85.86	45	46	44	34	26	33	23	29	37	43
宮城	73.19	75.30	77.00	78.85	80.69	82.15	83.32	84.74	85.75	86.39	17	16	16	25	26	22	26	23	26	22
秋田	71.24	74.14	75.86	78.64	80.29	81.80	83.12	84.32	85.19	85.93	46	45	47	32	40	38	35	40	45	39
山形	71.94	74.46	76.35	78.58	80.86	82.10	83.23	84.57	85.72	86.28	43	39	41	35	21	25	29	30	27	27
福島	72.04	74.46	76.35	78.46	80.25	81.95	82.93	84.21	85.45	86.05	41	39	41	41	42	31	39	43	39	38
茨城	72.52	74.43	76.12	78.35	79.97	81.59	82.87	84.21	85.26	85.83	30	41	45	46	45	44	41	43	43	44
栃木	72.44	74.27	76.31	78.13	79.98	81.30	82.76	84.04	85.03	85.66	34	44	43	47	44	46	43	45	46	46
群馬	72.38	74.50	76.42	78.46	80.39	81.90	83.12	84.47	85.47	85.91	36	38	39	41	37	35	34	35	38	41
埼玉	72.45	74.62	76.61	78.68	80.65	81.75	82.92	84.34	85.29	85.88	32	35	30	29	29	39	40	37	42	42
千葉	73.29	75.33	77.07	79.07	80.88	82.19	83.19	84.51	85.49	86.20	15	14	15	18	20	19	31	32	36	34
東京	74.70	75.96	77.89	79.49	81.09	82.09	83.12	84.38	85.70	86.39	1	3	2	7	11	27	33	36	28	22
神奈川	74.08	75.97	77.85	79.55	81.22	82.35	83.35	84.74	86.03	86.63	2	2	3	5	7	14	25	23	18	15
新潟	72.19	74.65	76.76	78.97	80.86	82.50	83.66	85.19	86.27	86.96	37	34	25	22	21	6	11	9	9	5
富山	72.04	74.78	76.56	78.93	80.80	82.35	83.86	85.24	86.32	86.75	41	29	33	23	25	13	5	7	7	10
石川	72.40	75.04	76.58	78.88	80.89	82.24	83.54	85.18	86.46	86.75	35	23	31	24	19	17	17	10	6	10
福井	72.87	75.04	76.81	79.18	81.01	82.36	83.63	85.39	86.25	86.94	24	23	22	16	12	12	12	2	11	6
山梨	73.29	75.38	77.43	79.21	80.94	82.39	83.67	85.21	86.17	86.65	15	12	10	13	15	10	8	8	12	13
長野	72.81	75.22	77.00	79.44	81.13	82.71	83.89	85.31	86.48	87.18	26	19	16	9	9	4	4	3	5	1
岐阜	73.03	74.96	76.41	78.47	80.31	81.69	83.00	84.33	85.56	86.26	20	27	40	39	39	41	37	39	35	29
静岡	74.07	75.88	77.64	79.62	81.37	82.47	83.70	84.95	86.06	86.22	3	4	5	4	4	7	7	14	16	31
愛知	73.67	75.28	76.63	78.73	80.51	81.63	82.80	84.22	85.40	86.22	7	18	29	28	34	43	42	42	40	31
三重	73.32	75.29	76.84	79.07	80.61	82.01	83.02	84.49	85.58	86.25	11	17	20	18	31	30	36	33	34	30
滋賀	72.48	74.75	76.47	78.64	80.63	81.88	83.20	84.92	86.17	86.69	31	30	37	32	30	37	30	15	13	12
京都	73.75	75.66	77.30	79.19	80.68	82.07	83.44	84.81	85.92	86.65	6	6	11	15	28	29	19	19	19	13
大阪	73.30	75.21	76.57	78.36	79.84	81.16	82.52	84.01	85.20	85.93	13	20	32	45	47	47	45	46	44	39
兵庫	73.48	75.63	77.13	78.84	80.40	81.64	81.83	84.34	85.62	86.14	9	7	13	26	36	42	47	37	33	35
奈良	72.89	75.16	76.76	78.65	80.27	81.89	82.96	84.80	85.84	86.60	23	22	25	31	41	36	38	21	24	17
和歌山	73.57	75.19	76.81	78.47	80.13	81.70	82.71	84.23	85.34	85.69	8	21	22	39	43	40	44	41	41	45
鳥取	73.39	75.44	77.45	79.45	81.11	82.33	83.59	84.91	86.27	86.08	10	8	8	8	10	15	14	16	8	36
島根	73.01	75.37	77.53	79.42	81.60	83.09	84.03	85.30	86.57	87.07	21	13	6	11	2	2	3	4	2	2
岡山	74.03	76.37	77.76	79.78	81.31	82.70	83.81	85.25	86.49	86.93	4	1	4	2	5	5	6	6	4	8
広島	73.93	75.80	77.48	79.51	80.94	82.38	83.66	85.09	86.27	86.94	5	5	7	6	15	11	9	11	10	6
山口	72.98	75.33	77.27	79.14	81.16	82.46	83.57	84.61	85.63	86.07	22	14	12	17	8	8	15	28	32	37
徳島	72.14	74.30	76.00	78.48	80.56	81.93	83.17	84.49	85.67	86.21	38	43	46	38	33	32	32	33	30	33
香川	73.16	75.44	77.12	79.64	81.28	82.13	83.47	84.85	85.89	86.34	18	8	14	3	6	23	18	17	20	24
愛媛	73.30	75.41	76.91	79.43	81.01	82.24	83.28	84.57	85.64	86.54	13	11	18	10	12	18	27	30	31	19
高知	73.32	74.99	76.50	78.98	80.97	82.44	83.57	84.76	85.87	86.47	11	25	35	21	14	9	16	22	21	21
福岡	73.11	75.44	77.44	79.21	80.91	82.19	83.44	84.62	85.84	86.48	19	8	9	13	18	20	20	27	23	20
佐賀	72.65	74.85	76.83	79.02	80.94	82.17	83.43	85.07	86.04	86.58	28	28	21	20	15	21	21	13	17	18
長崎	72.06	74.37	76.46	78.67	80.81	82.10	83.23	84.81	85.85	86.30	40	42	38	30	24	26	28	19	22	25
熊本	72.60	74.97	76.89	79.37	81.47	82.85	84.39	85.30	86.54	86.98	29	26	19	12	3	3	2	4	3	4
大分	72.07	74.66	76.73	78.54	80.58	82.08	83.61	84.69	86.06	86.91	39	33	28	37	32	28	13	25	15	9
宮崎	72.45	74.62	76.77	78.84	80.84	82.30	83.66	85.09	86.11	86.61	32	35	24	26	23	16	10	11	14	16
鹿児島	72.71	74.62	76.53	78.44	80.34	82.10	83.36	84.68	85.70	86.28	27	35	34	43	38	24	24	26	29	27
沖縄	…	…	78.96	81.72	83.70	84.47	85.08	86.01	86.88	87.02	…	…	1	1	1	1	1	1	1	3

注(1) 資料：「平成22年都道府県別生命表」（厚生労働省大臣官房統計情報部）

第4表

市町村別平均寿命及び順位

平成22年

	平均寿命			順位		
	男	女	男女差	男	女	男女差
島根県	79.5	87.1	7.6			
松江市	79.3	87.3	8.0	15	6	7
浜田市	79.4	87.4	8.0	11	4	7
出雲市	80.5	87.1	6.6	1	11	18
益田市	79.7	86.9	7.2	7	16	14
大田市	79.4	87.1	7.7	11	11	11
安来市	79.0	87.2	8.2	19	7	3
江津市	78.1	86.3	8.2	21	18	3
雲南市	79.6	87.5	7.9	9	3	9
東出雲町	79.6	87.2	7.6	9	7	12
奥出雲町	79.4	87.2	7.8	11	7	10
飯南町	78.4	87.1	8.7	20	11	1
斐川町	80.1	87.1	7.0	3	11	17
川本町	80.0	87.4	7.4	5	4	13
美郷町	79.3	85.6	6.3	15	20	20
邑南町	80.5	85.7	5.2	1	19	21
津和野町	79.1	87.2	8.1	17	7	6
吉賀町	80.1	88.4	8.3	3	1	2
海士町	79.4	87.6	8.2	11	2	5
西ノ島町	79.7	86.9	7.2	7	16	14
知夫村	79.8	87.0	7.2	6	15	14
隠岐の島町	79.1	85.6	6.5	17	20	19

注(1) 資料：「平成22年市区町村別生命表」(厚生労働省大臣官房統計情報部)