

令和 4 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	5
主な保健統計関係調査(報告)一覧表	6
保健所・福祉事務所一覧表	7
保健所管轄区域・医療圏地図	8
第Ⅰ部 結果の概要	
第1章 人口動態	10
第2章 医療施設調査・病院報告	31
第3章 医師・歯科医師・薬剤師統計	37
第4章 衛生行政報告例(母体保護関係)	44
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	50
第2表 市町村別・性別人口	52
第3表 年次・市町村別人口	53
第4表 性・年齢(5歳階級)・市町村別人口	54
第5表-1 性・年齢(各歳)別人口	58
第5表-2 年次・性・年齢(5歳階級)別人口	59
第6表 年次・市町村別老年人口(65歳以上人口)及び割合	61
〔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	63
第8表-1 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2025年)	64
第8表-2 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2030年)	65
第8表-3 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2035年)	66
第8表-4 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2040年)	67
第8表-5 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2045年)	68
第9表 性・年齢(5歳階級)別将来推計人口及び割合	69
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	71
第1表-2 人口動態総覧(島根県・率)、年次別	73
第2表 人口動態総覧(全国・率)、年次別	74
第3表-1 人口動態総覧(実数)、都道府県別	75
第3表-2 人口動態総覧(率)、都道府県別	77
第4表-1 人口動態総覧(実数)、保健所・市町村別	79
第4表-2 人口動態総覧(率)、保健所・市町村別	81
〔出生〕	
第5表 出生数、年次・性・出生月別	82
第6表 出生数、性・出生月・保健所別	83
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	84
第8表 出生数、出産の場所・出産時の立会者・市町村別	85
第9表 出生数、年次・性・出産順位別	86
第10表 出生数、性・母の年齢(各歳)・出生順位別	87
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	88
第12表 出生数、年次・母の年齢(5歳階級)別	89
第13表 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・市町村別	90
第14表 出生数、出生当時の世帯の主な仕事別	92
第15表 合計特殊出生率、年次・都道府県別	93
〔死亡〕	
第16表 死亡数、年次・性・死亡月別	94
第17表 死亡数、性・死亡月・保健所別	95
第18表 死亡数、年次・性・年齢(5歳階級)別	96
第19表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・市町村別	98
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	102
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)	103
第22表 死亡数、年次・性・死因(選択死因分類)別	105
第23表 死亡数、性・死亡月・死因(死因简单分類)別	107
第24表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)別	114
第25表 死亡数、性・死因(死因简单分類)・保健所別	124
第26表 死亡数、死因(死因简单分類)・市町村別	130
〔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	134
第28表 乳児(1歳未満)死亡数、年次・性・月齢別	135
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	136
第30表 新生児(4週未満)死亡数、年次・性・日齢別	138
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	139

〔死産〕		
第32表	死産数、年次・出産の場所・出産時の立会者別	141
第33表	死産数、出産の場所・出産時の立会者・市部・郡部別	142
第34表	死産数、年次・自然－人工・死産月別	143
第35表	死産数、自然－人工・妊娠期間(4週区分)・保健所別	144
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	145
〔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	146
第38表	婚姻件数、年次・届出月別	147
第39表	平均婚姻年齢・初婚者数・再婚者数、年次別	148
第40表	婚姻件数、年次・夫婦相互の初婚－再婚別	149
〔離婚〕		
第41表	離婚件数、年次・届出月別	150
第42表	離婚件数、同居期間・種類別	151
〔基礎人口〕		
第43表	人口動態諸比率算出の分母人口	152
第3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)	154
第2表	年次別人口10万対病院・診療所数(島根県)	155
第3表	年次別病床数(島根県)	156
第4表	年次別人口10万対病床数(島根県)	157
第5表	病院・診療所数及び病床数、保健所、市町村別	158
第6表	診療科目別病院数(重複計上)、市町別	160
第7表	診療科目別一般診療所数(重複計上)、市町村別	162
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	164
第9表	一般診療所の診療機器保有状況、保健所別	165
第10表	開設者別病院・診療所数(島根県)	166
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	167
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	168
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)	169
第14表	年次・病床の種類別病院の病床利用率(全国・島根県)	170
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	171
第16表	病床利用率及び平均在院日数、都道府県別	172
第4章 医師・歯科医師・薬剤師統計		
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	174
第2表	医師数、業務の種類・従業地(市町村)別	175
第3表	歯科医師数、業務の種類・従業地(市町村)別	176
第4表	薬剤師数、業務の種類・従業地(市町村)別	177
第5表	医療施設従事医師数、主な診療科名・従業地(市町村)別	178
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	180
第7表	医療施設従事医師数及び構成割合、診療科(主たる)・年齢別	182
第8表	医師数、従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別	183
第9表	歯科医師数、従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別	184
第10表	薬剤師数、従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別	185
第5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)	187
第2表	月別感染症患者数(全数把握疾患)	188
第3表	年次別感染症患者数(全数把握疾患)	189
第4表	保健所別感染症患者数(定点把握疾患)	190
第5表	月別感染症患者数(定点把握疾患)	191
第6表	年齢別感染症患者数(定点把握疾患)	192
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)	193
第8表	月別感染症患者数(基幹病院定点把握疾患)	194
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)	195
第10表	月別性感染症患者数(STD定点把握疾患)	196
第11表	保健所別結核患者数	197
第12表	年次別結核患者数、罹患率(人口10万対)	198
第13表	保健所別食中毒患者数	199
第14表	発病月別食中毒事件数、患者数、死者数	200
第15表	年次別食中毒患者数、罹患率(人口10万対)	201
第16表	年次・病因物質別食中毒事件数、患者数、死者数	202
第17表	年次・原因食品別食中毒事件数、患者数、死者数	206
第18表	年次・原因施設別食中毒事件数、患者数、死者数	208

第6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	212
第2表	精神障がい者措置入院患者数・仮退院患者数	213
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	214
第4表	精神医療審査会の審査状況	215
第5表	精神障害者保健福祉手帳交付台帳登載数	217
第6表	精神保健福祉センターにおける相談等	218
第7表	精神保健福祉センターにおける技術指導等	219
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	220

〔栄養〕

第9表	栄養士免許交付数、年次別	221
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	222
第11表	給食施設数	223
第12表	特定給食施設に対する指導・監督	224

〔衛生検査〕

第13表	衛生検査	225
第14表	衛生検査機関における機器設備状況	226
第15表	地方衛生研究所における職種別職員設置状況	227

〔環境衛生〕

第16表	特定建築物における環境衛生	228
第17表	建築物環境衛生に係る登録営業所	230
第18表	墓地・火葬場・納骨堂数、保健所別	231
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	232
第20表	興行場数、保健所別	233
第21表	旅館・ホテル営業、簡易宿所営業及び下宿営業、保健所別	234
第22表	公衆浴場数、保健所別	235
第23表	理容所施設数及び理容師数、保健所別	236
第24表	美容所施設数及び美容師数、保健所別	237
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	238

〔食品衛生〕

第26表-1	旧食品衛生法に基づく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	239
第26表-2	改正食品衛生法に基づく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	241
第27表-1	旧食品衛生法に基づく許可を要する食品関係営業施設数、保健所別	243
第27表-2	改正食品衛生法に基づく許可を要する食品関係営業施設数、保健所別	244
第28表-1	旧食品衛生法に基づく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	245
第28表-2	改正食品衛生法に基づく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	246
第29表	届出を要する食品関係営業施設数、処分・告発件数・監視指導施設数	247
第30表	届出を要する食品関係営業施設数、保健所別	248
第31表	届出を要する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	249
第32表	食品衛生管理者数	250
第33表	食品衛生管理者数、保健所別	251
第34表	業種別食品衛生管理者数、保健所別	252
第35表	製菓衛生師免許交付状況	253
第36表	食品等の収去試験検査体数	254
第37表	環境衛生及び食品衛生関係職員数	256
第38表	環境衛生及び食品衛生関係職員数、保健所別	257

〔乳肉衛生〕

第39表	乳の収去試験検査体数	258
第40表	乳処理量	260
第41表	乳処理量、保健所別	261

〔医療〕

第42表	医療監視	262
第43表	医療監視、保健所別	263
第44表	医療法人に対する指導・監督数	264

〔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	265
第46表	助産所数	266

〔薬事〕

第47表	薬局数・無薬局町村数・登録販売者数	267
第48表	医薬品営業許可・届出施設数、年次別	268
第49表	薬事監視	269
第50表	毒物劇物監視	271
第51表	毒物劇物監視、保健所別	273

〔調理師〕(隔年報)

第52表	就業調理師数、就業場所・保健所別	275
------	------------------	-----

〔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 柔道整復師数及び率(人口10万対)、保健所別	276
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	277

〔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、性・年齢階級・就業場所別	278
第56表	就業場所別就業歯科衛生士数及び率(人口10万対)、性・保健所別	279
第57表	就業歯科技工士数、性・年齢階級・就業場所別	280
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	281
第59表	歯科技工所数、保健所別	282

〔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	283
第61表	就業保健師数、保健所・就業場所別	285
第62表	就業助産師数、年齢階級・就業場所別	287
第63表	就業助産師数、保健所・就業場所別	289
第64表	就業看護師数、年齢階級・就業場所別	291
第65表	就業看護師数、保健所・就業場所別	293
第66表	就業准看護師数、年齢階級・就業場所別	295
第67表	就業准看護師数、保健所・就業場所別	297
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)	299

〔母体保護〕

第69表	不妊手術件数、事由・年齢階級別	300
第70表	不妊手術件数、事由・保健所別	301
第71表	不妊手術件数、年齢階級・保健所別	302
第72表	人工妊娠中絶件数、妊娠週数・事由・年齢階級別	303
第73表	人工妊娠中絶件数、妊娠週数・事由・保健所別	304
第74表	人工妊娠中絶件数、事由・年齢階級・保健所別	305

〔特定疾患(難病)〕

第75表	特定医療費(指定難病)受給者証所持者数、年齢階級・対象疾患別(総数)	306
第76表	特定医療費(指定難病)受給者証所持者数、対象疾患・保健所別	311
第77表	特定疾患医療受給者証所持者数、対象疾患・年齢階級別	317
第78表	小児慢性特定疾病医療受給者証所持者数、年齢・対象疾患群別(総数)	318
第79表	小児慢性特定疾病医療受給者証所持者数、保健所・対象疾患群別(総数)	319

第7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	321
第2表	個別健康教育の実施人員、教育内容・市町村別	322
第3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	324
第4表	健康相談の開催回数・被指導延人員、相談内容・市町村別	326
第5表	健康診査の受診者数・保健指導区分別実人員、市町村別	328
第6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	330
第7表-1	胃がん検診(男)実施状況、市町村別	332
第7表-2	胃がん検診(女)実施状況、市町村別	334
第8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	336
第8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	338
第8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	340
第8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	341
第8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	342
第8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	343
第9表-1	大腸がん検診(男)実施状況、市町村別	344
第9表-2	大腸がん検診(女)実施状況、市町村別	346
第10表	子宮頸がん検診実施状況、市町村別	348
第11表	乳がん検診実施状況、市町村別	349
第12表	歯周疾患検診実施状況、市町村別	350
第13表	骨粗鬆症検診実施状況、市町村別	352
第14表	訪問指導実施状況、市町村別	353
第15表	健康診査・がん検診の受診率、市町村別	355
第16表	肝炎ウィルス検診実施状況、市町村別	356

第8章 生命表

第1表	主な年齢の平均余命の年次推移(全国)	359
第2表	平均余命の年次推移(全国・島根県)	360
第3表	都道府県別平均寿命及び順位の年次推移	361
第4表	市町村別平均寿命及び順位	363

## 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 食中毒統計の数字は、事件発生地により集計されている。
- 7 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。
- 8 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。
- 9 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令和4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。
- 10 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 比率が微小（0.05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

#### <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



経過的其他の病床…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）

経過的其他の療養型病床群…「経過的其他の病床」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>

$$\cdot \text{1日平均在院患者数} = \frac{\text{年間在院患者延数}}{\text{当該年の年間日数}} \quad * \text{令和4年は365日}$$

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

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

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

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

$$\cdot \text{平均在院日数（療養病床）}$$

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

### <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・薬剤師統計	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
松江市・島根県共同設置 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) (島前保健環境課)	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令和4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。



# 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。

令和4年の本県の概況を前年と比較すると、死亡、周産期死亡については実数、率ともに増加し、出生、死産、婚姻、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、出生、死亡、周産期死亡について全国を上回っている（表1-1）。

全国第7位の高齢化県（令和4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、令和4年は全国第6位であった。

表1-1 人口動態総覧

	島 根 県						全 国	
	実数			率		令和4年	率	
	令和4年	令和3年	対前年増減	令和4年	令和3年	平均発生間隔	令和4年	令和3年
出生	4,161	4,415	△ 254	6.4	6.7	2時間6分18秒	6.3	6.6
死亡	10,434	9,851	583	16.1	15.0	50分22秒	12.9	11.7
乳児死亡	4	4	0	1.0	0.9	91日6時間	1.8	1.7
新生児死亡	1	1	0	0.2	0.2	365日	0.8	0.8
自然増減	△ 6,273	△ 5,436	△ 837	△ 9.7	△ 8.3	…	△6.5	△5.1
死産	71	80	△ 9	16.8	17.8	5日3時間22分49秒	19.3	19.7
自然死産	45	43	2	10.6	9.6	8日2時間40分	9.4	9.8
人工死産	26	37	△11	6.1	8.2	14日55分23秒	9.9	9.9
周産期死亡	15	13	2	3.6	2.9	24日8時間	3.3	3.4
妊娠22週以後の死産	14	12	2	3.4	2.7	26日1時間42分51秒	2.7	2.7
早期新生児死亡	1	1	0	0.2	0.2	365日	0.6	0.6
婚姻	2,167	2,337	△170	3.3	3.6	4時間2分32秒	4.1	4.1
離婚	813	863	△ 50	1.25	1.32	10時間46分29秒	1.47	1.5

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。令和4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	-8
海士町	-20
川本町	-43
西ノ島町	-53
吉賀町	-82
飯南町	-86
美郷町	-111
津和野町	-117
隠岐の島町	-157
邑南町	-181
奥出雲町	-207
江津市	-302
大田市	-468
安来市	-484
益田市	-489
雲南市	-491
浜田市	-696
出雲市	-1019
松江市	-1259

表1-3 市町村別自然増減率（人口千対：降順）

出雲市	-5.9
松江市	-6.3
海士町	-8.6
益田市	-11.2
隠岐の島町	-11.9
浜田市	-13.2
知夫村	-13.2
安来市	-13.5
江津市	-13.7
川本町	-13.8
雲南市	-14.2
吉賀町	-14.2
大田市	-14.7
津和野町	-17.7
奥出雲町	-18.3
邑南町	-18.5
飯南町	-19.4
西ノ島町	-19.9
美郷町	-27.2



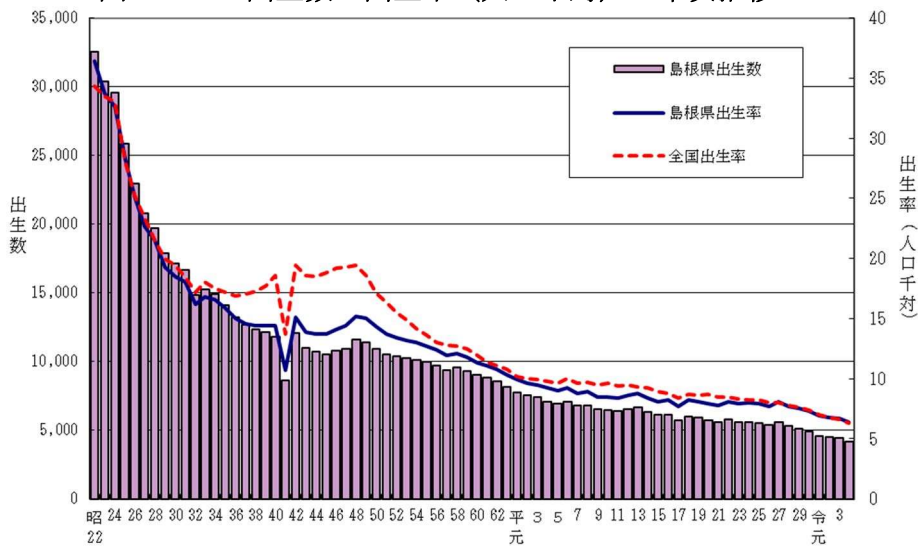
# 1 出生

令和4年の出生数は4,161人で前年の4,415人から254人減少し、出生率（人口千対）は、6.4で前年を0.3ポイント下回った。性別出生数は、男性2,088人、女性2,073人で出生性比（女性を100とした場合）は100.7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いた。とりわけ昭和30～40年代は開きが大きかったが、その後は差が縮まってきた。平成27年を除いて本県が上回ることはなかったが、令和4年は前年に引き続き全国を上回っている（図1-1）。

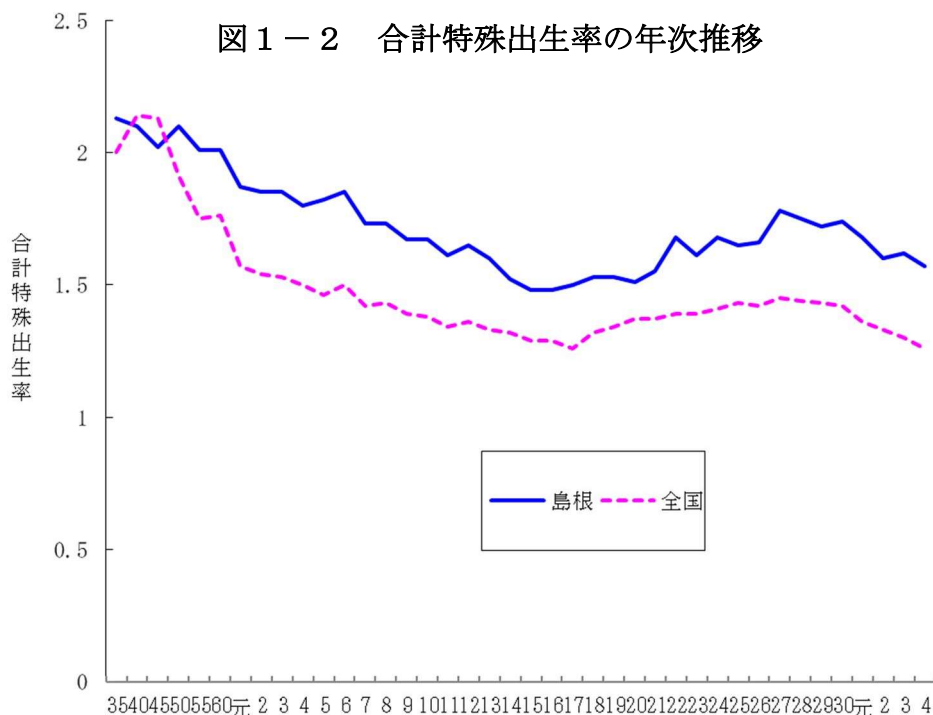
図1-1 出生数・出生率（人口千対）の年次推移



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
40	14.4	18.6	11,796	平16	8.2	8.8	6,104
45	13.7	18.8	10,539	17	7.7	8.4	5,697
50	14.3	17.1	10,939	18	8.2	8.7	6,011
55	12.7	13.6	9,959	19	8.1	8.6	5,914
60	11.3	11.9	9,051	20	7.9	8.7	5,685
平2	9.6	10	7,510	21	7.8	8.5	5,601
3	9.5	9.9	7,390	22	8.1	8.5	5,756
4	9.2	9.8	7,081	23	7.9	8.3	5,582
5	9.0	9.6	6,959	24	8	8.2	5,585
6	9.2	10	7,068	25	7.9	8.2	5,534
7	8.8	9.6	6,764	26	7.7	8.0	5,359
8	8.9	9.7	6,828	27	8.1	8.0	5,551
9	8.5	9.5	6,518	28	7.7	7.8	5,300
10	8.5	9.6	6,491	29	7.5	7.6	5,109
11	8.4	9.4	6,394	30	7.3	7.4	4,887
12	8.6	9.5	6,522	令元	6.9	7.0	4,594
13	8.8	9.3	6,640	2	6.8	6.8	4,473
14	8.4	9.2	6,318	3	6.7	6.6	4,415
15	8.1	8.9	6,092	4	6.4	6.3	4,161

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、令和4年は1.57で前年を0.05下回った。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た。平成18年頃からは緩やかに上昇したが、平成28年以降再び低下傾向となっている。なお、全国平均と比べると高く、令和4年は全国第4位である（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、令和2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。



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
55	2.01	1.75	17	1.50	1.26
60	2.01	1.76	18	1.53	1.32
平元	1.87	1.57	19	1.53	1.34
2	1.85	1.54	20	1.51	1.37
3	1.85	1.53	21	1.55	1.37
4	1.80	1.50	22	1.68	1.39
5	1.82	1.46	23	1.61	1.39
6	1.85	1.50	24	1.68	1.41
7	1.73	1.42	25	1.65	1.43
8	1.73	1.43	26	1.66	1.42
9	1.67	1.39	27	1.78	1.45
10	1.67	1.38	28	1.75	1.44
11	1.61	1.34	29	1.72	1.43
12	1.65	1.36	30	1.74	1.42
13	1.60	1.33	令元	1.68	1.36
14	1.52	1.32	2	1.60	1.33
15	1.48	1.29	3	1.62	1.30
16	1.48	1.29	4	1.57	1.26

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。令和4年は市部で99.8%、郡部で99.7%だった。

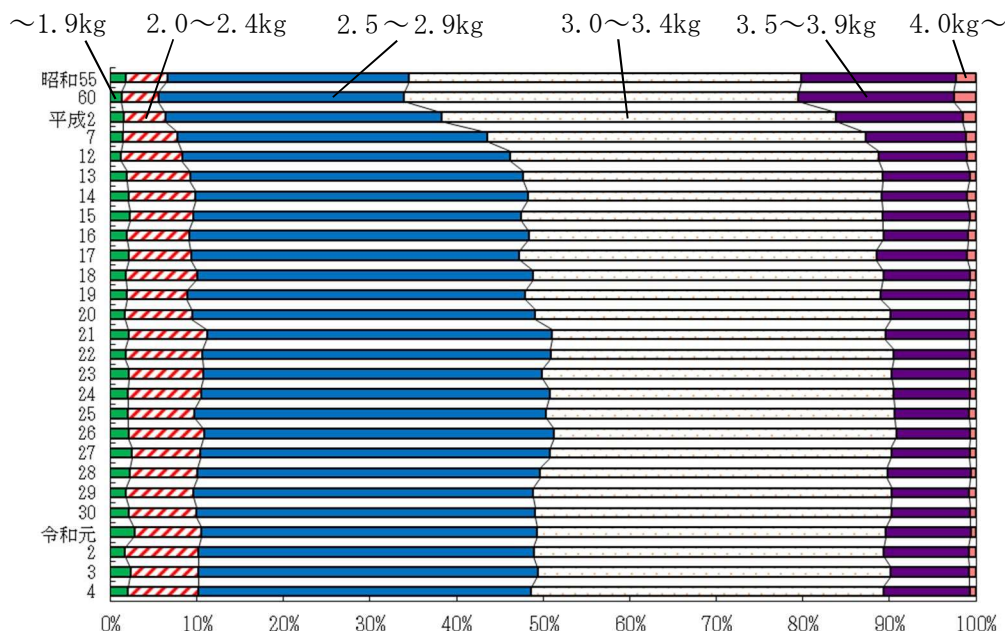
昭和40年は県全体で64.8%にすぎなかった医師の立会による出生は、令和4年は市部で98.8%、郡部で98.2%となっている（表1-4）。

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
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
27年	99.9	99.9	99.6	98.8	99.3	93.5	-	-	100.0
28年	99.9	99.9	99.8	99.0	99.3	95.6	16.7	-	83.3
29年	99.8	99.8	100.0	99.0	99.4	94.7	12.5	12.5	75.0
30年	99.8	99.8	100.0	99.0	99.4	94.7	50.0	-	50.0
令和 元年	99.9	99.9	100.0	99.0	99.2	96.3	80.0	-	20.0
2年	99.9	99.9	100.0	99.0	99.2	97.0	20.0	-	80.0
3年	99.9	99.9	99.7	98.3	98.6	93.8	16.7	33.3	50.0
4年	99.8	99.8	99.7	98.8	98.8	98.2	14.3	0.0	85.7

出世時の体重別割合をみると、令和4年は3.0kg～3.4kgが最も多く40.7%で、ついで2.5kg～2.9kgが38.4%、3.5kg～3.9kgが10%、2.0kg～2.4kgが8.1%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、3.0kg～3.4kg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（%）

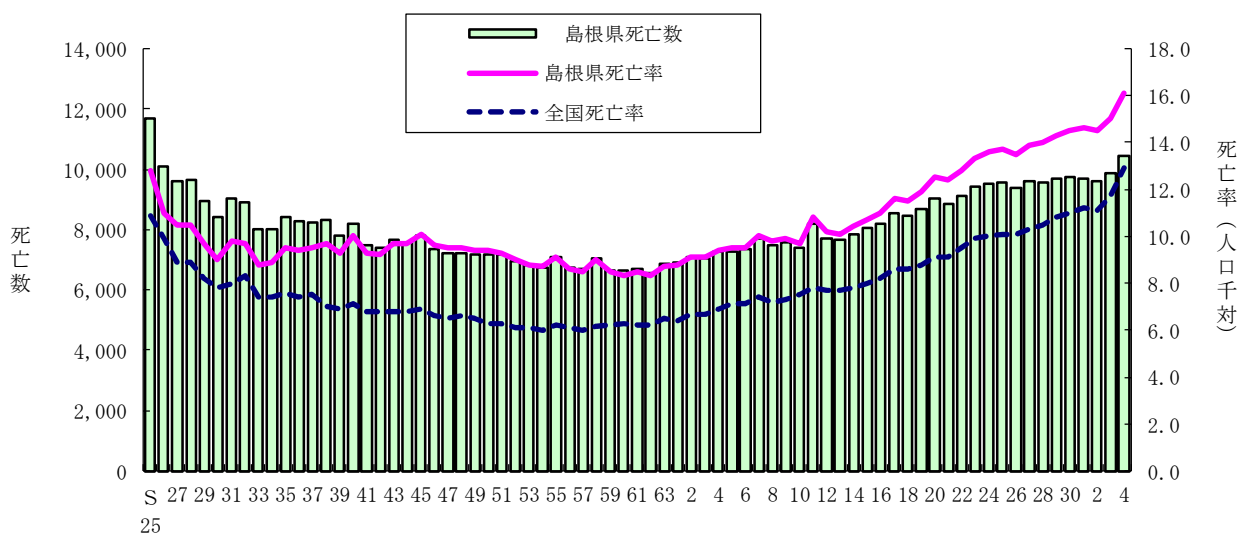


## 2 死亡

令和4年の死亡数は10,434人で、前年に比べ583人増加し、死亡率（人口千対）は16.1で、前年に比べ1.1ポイント増加した。男性の死亡数は5,061人、女性の死亡数は5,373人で、前年から男性は250人、女性は333人増加した。

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50	9.4	6.3	7,197	平19	11.9	8.8	8,660
55	9.1	6.2	7,105	20	12.5	9.1	9,011
60	8.3	6.3	6,633	21	12.4	9.1	8,854
平2	9.1	6.7	7,078	22	12.8	9.5	9,109
7	10.0	7.4	7,687	23	13.3	9.9	9,412
8	9.8	7.2	7,501	24	13.6	10.0	9,513
9	9.9	7.3	7,554	25	13.7	10.1	9,572
10	9.7	7.5	7,384	26	13.5	10.1	9,369
11	10.8	7.8	8,204	27	13.9	10.3	9,604
12	10.2	7.7	7,700	28	14	10.5	9,562
13	10.1	7.7	7,666	29	14.3	10.8	9,694
14	10.4	7.8	7,837	30	14.5	11	9,724
15	10.7	8.0	8,050	令元	14.6	11.2	9,710
16	11.0	8.2	8,212	2	14.5	11.1	9,585
17	11.6	8.6	8,557	3	15.0	11.7	9,851
18	11.5	8.6	8,453	4	16.1	12.9	10,434

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17,767.1となっている。

年齢階級別死亡率を前年と比べると、最も大きく上昇したのは90歳以上で、968.1上昇した。また、死亡率が最も大きく下降したのは55～59歳で、28.6下降した。

女性の死亡率を100として表した死亡率性比は、全体で100.2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

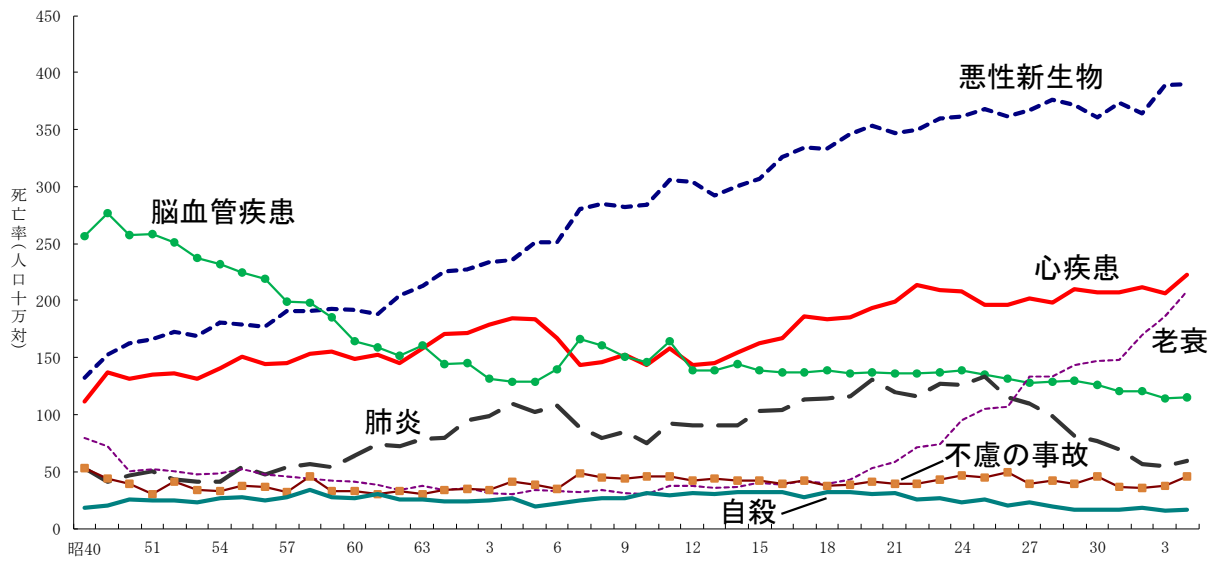
年齢階級	死 亡 数			死 亡 率			死亡率性比	死亡率(全国)
	令和4年	令和3年	対前年増減	令和4年	令和3年	対前年増減	令和4年	令和4年
総 数	10,434	9,851	583	1,610.2	1,504.0	106.2	100.2	1,285.8
0～4歳	5	5	0	21.9	21.1	0.8	24.0	44.5
5～9歳	1	0	1	3.7	0.0	3.7	-	6.4
10～14歳	4	3	1	13.9	10.3	3.6	94.2	8.1
15～19歳	12	5	7	39.4	16.4	23.0	45.2	23.3
20～24歳	10	11	△ 1	39.9	43.6	△ 3.7	-	36.8
25～29歳	14	6	8	53.8	22.3	31.5	160.4	38.0
30～34歳	12	16	△ 4	41.5	53.6	△ 12.1	477.2	46.4
35～39歳	14	18	△ 4	40.9	51.7	△ 10.8	237.3	63.6
40～44歳	31	30	1	80.6	75.0	5.6	196.9	94.3
45～49歳	69	71	△ 2	152.6	155.8	△ 3.2	245.7	149.2
50～54歳	97	95	2	232.3	232.0	0.3	197.1	235.5
55～59歳	107	118	△ 11	282.0	310.6	△ 28.6	216.1	361.0
60～64歳	240	237	3	569.0	551.4	17.6	217.6	571.3
65～69歳	409	415	△ 6	885.6	861.5	24.1	286.1	920.6
70～74歳	828	829	△ 1	1,438.0	1,383.2	54.8	258.0	1,522.4
75～79歳	948	838	110	2,348.9	2,257.4	91.5	256.0	2,433.4
80～84歳	1,337	1,288	49	4,080.1	3,910.0	170.1	198.6	4,327.5
85～89歳	2,179	2,120	59	7,633.0	7,301.8	331.2	183.4	8,133.8
90歳～	4,117	3,745	372	17,767.1	16,799.0	968.1	137.2	18,670.9

(注)死亡率性比＝男性の死亡率／女性の死亡率×100

(注2)総数には年齢不詳を含む。

主要死因の死亡率の年次推移をみると、悪性新生物は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、平成27年には第4位まで下がった。肺炎による死亡率は平成25年までは増加傾向だったが、平成26年以降は減少傾向にある（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
27	367.1	202.0	127.6	110.0	133.2	39.6	22.9
28	376.0	198.4	128.8	98.8	133.0	42.0	19.0
29	371.4	210.3	129.5	81.1	143.1	39.1	16.7
30	360.2	206.9	126.2	76.3	147.1	46.1	16.1
令元	373.1	206.9	120.8	69.6	147.7	36.1	16.5
2	364.4	211.6	120.1	56.3	169.8	35.3	18.7
3	388.4	206.3	114.4	54.4	185.8	37.7	15.7
4	389.8	223.1	115.0	59.3	208.2	46.0	16.2

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、悪性新生物、脳血管疾患、自殺、糖尿病が減少し、その他の項目は増加した。女性は、肝疾患、糖尿病が減少し、その他の項目が増加した（表1-6）。

表1-6 性・主要死因別死亡数

	総 数			男			女		
	令和4年	令和3年	対前年増減	令和4年	令和3年	対前年増減	令和4年	令和3年	対前年増減
全 死 因	10,434	9,851	583	5,061	4,811	250	5,373	5,040	333
悪性新生物	2,526	2,544	△ 18	1,444	1,499	△ 55	1,082	1,045	37
脳血管疾患	745	749	△ 4	331	344	△ 13	414	405	9
心 疾 患	1,446	1,351	95	639	573	66	807	778	29
肺 炎	384	356	28	228	224	4	156	132	24
不慮の事故	298	247	51	167	137	30	131	110	21
老 衰	1,349	1,217	132	353	307	46	996	910	86
自 殺	105	103	2	70	73	△ 3	35	30	5
肝 疾 患	108	103	5	71	62	9	37	41	△ 4
腎 不 全	216	181	35	113	93	20	103	88	15
糖 尿 病	86	96	△ 10	44	48	△ 4	42	48	△ 6

令和4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24.2%、第2位は心疾患で13.9%、第3位は老衰で12.9%となっており、全順位において死因順位が前年と同じである。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<腫瘍>	24.2	悪性新生物<腫瘍>	24.6
2	心 疾 患	13.9	心 疾 患	14.8
3	老 衰	12.9	老 衰	11.4
4	脳血管疾患	7.1	脳血管疾患	6.9
5	誤嚥性肺炎	3.8	肺 炎	4.7
6	肺 炎	3.7	誤嚥性肺炎	3.6
7	不慮の事故	2.9	不慮の事故	2.8
8	アルツハイマー病	2.5	腎 不 全	2.0
9	血管性等の認知症	2.3	アルツハイマー病	1.6
10	腎 不 全	2.1	血管性等の認知症	1.6

(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、気管支及び肺、大腸は上昇したが、その他の部位は下降した。一方女性は、胃、気管支及び肺、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）

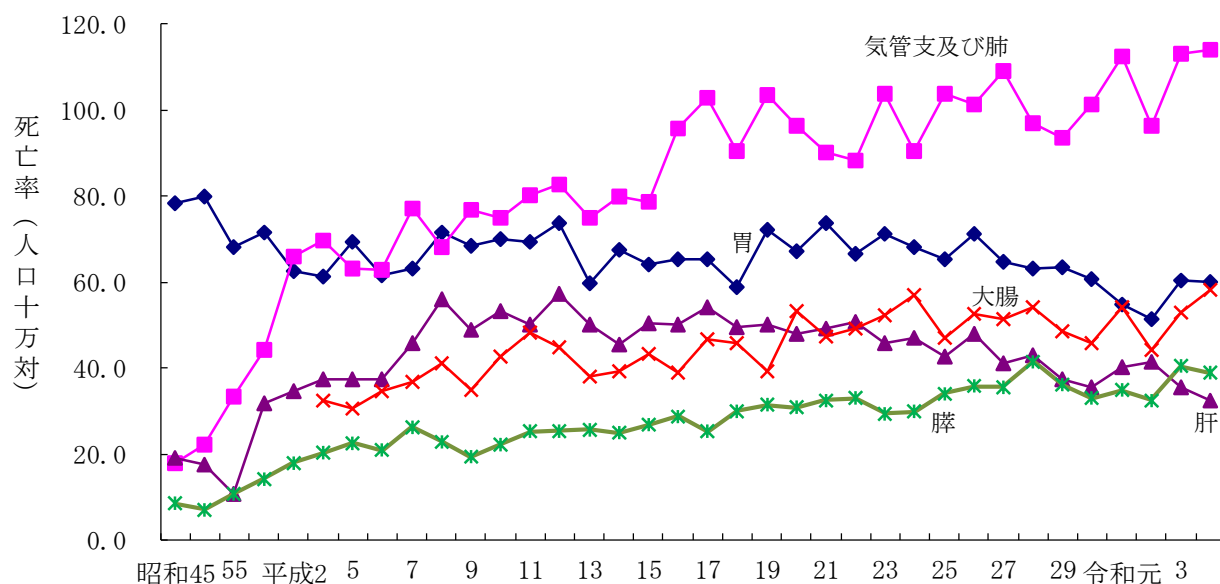
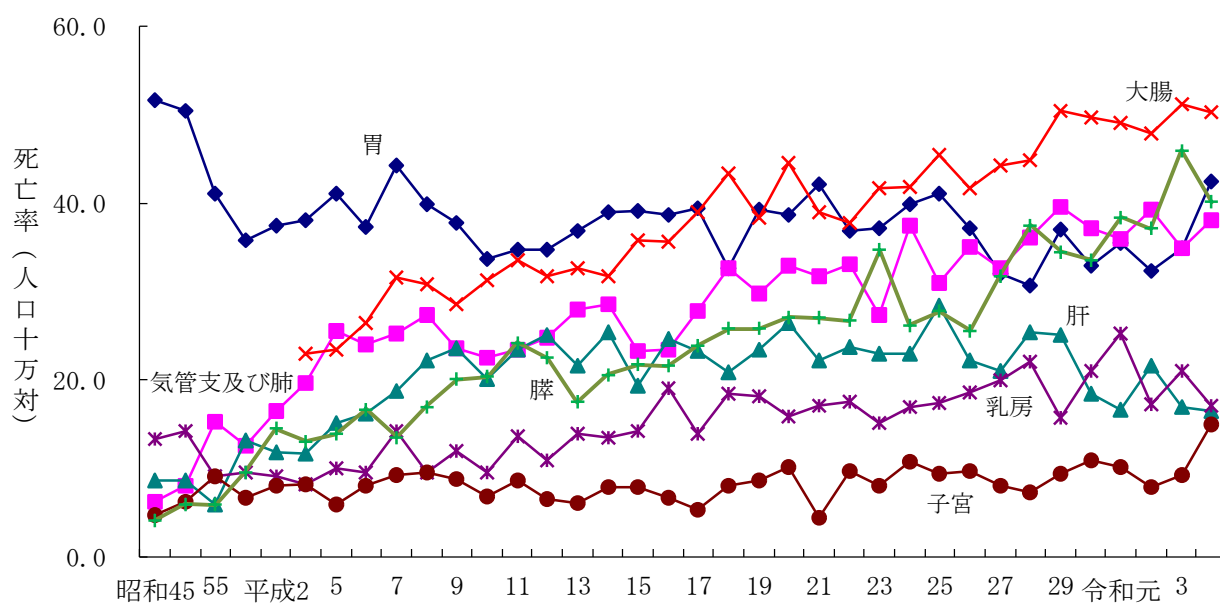


図1-6 悪性新生物の主な部位別死亡率（人口10万対：女性）

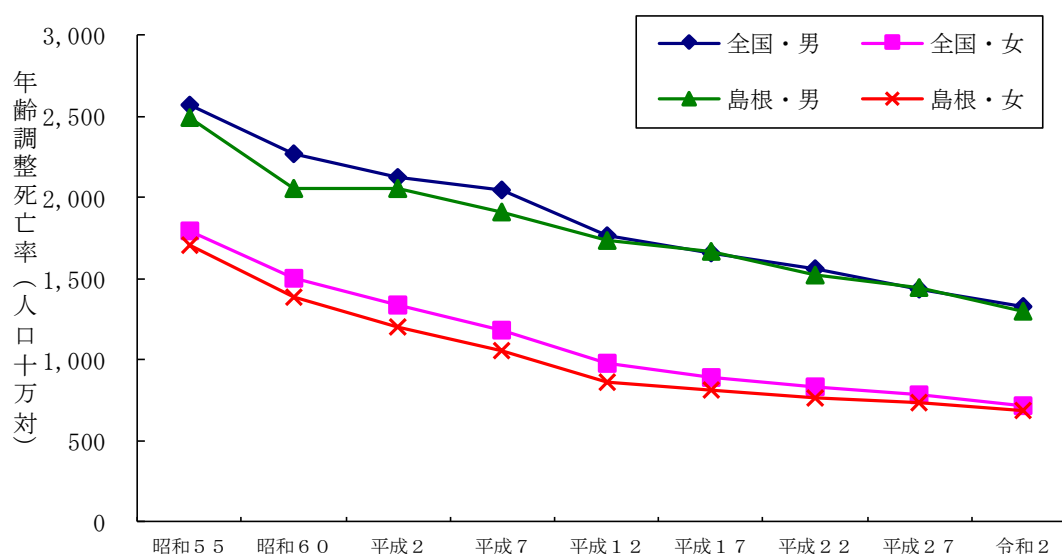




各都道府県の死亡率を比較する際、死亡数を人口で除した通常の死亡率（粗死亡率）を用いると、本県のように高齢者の多い県では死亡率が高くなる傾向にあるため、年齢構成の異なる地域間で死亡状況の比較ができるように年齢構成を調整した死亡率が年齢調整死亡率である。年齢調整死亡率の年次推移をみると、男女ともに緩やかな低下傾向にある。

令和2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1,178.0女1,050.4、島根：男1,431.8（全国8位）女1,462.5（全国2位））。一方、年齢調整死亡率は、男性は1,300.2（全国34位）、女性は690.0（全国37位）で、男女ともに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



(注)年齢調整死亡率の基準人口について、平成27年(2015)モデル人口を使用している。

昭和54年以前は平成27年(2015)モデル人口を使用した数値が厚生労働省より公表されていない。

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27年と令和2年の年齢調整死亡率を比較すると、男性は心疾患以外の項目で下降し、女性は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27年		令和2年		平成27年		令和2年	
	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位
全死因	1,443.3	-	1,300.2	34	734.7	-	690.0	37
悪性新生物	452.4	-	385.6	29	185.9	-	185.6	33
脳血管疾患	114.8	-	88.0	33	73.3	-	63.8	13
心疾患	181.8	-	185.6	27	113.5	-	93.6	41
肺炎	127.6	-	57.9	47	48.5	-	22.1	46
不慮の事故	46.1	-	38.2	41	19.4	-	12.9	45

(注)順位は全都道府県における順位(高率順)。

平成27年の数値は平成27年(2015)モデル人口に置き換えた数値とする。

平成27年の順位は厚生労働省からの公表なし。

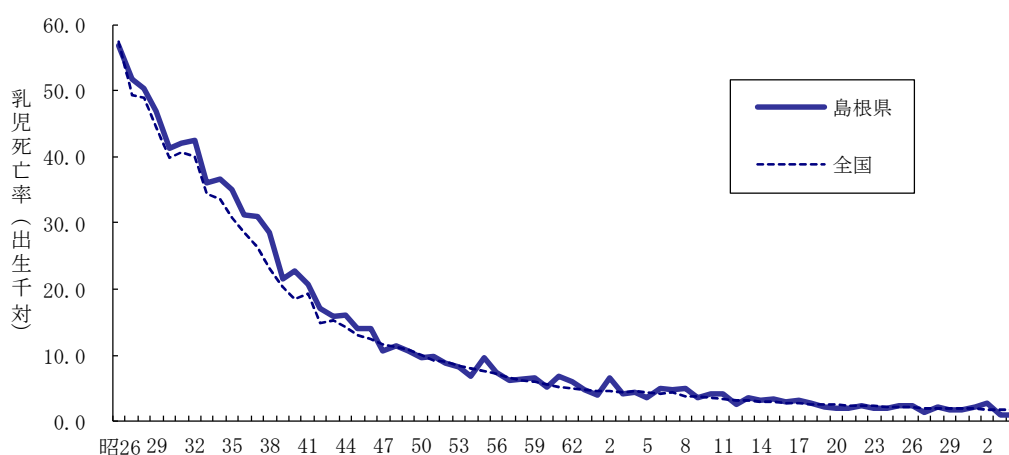
### 3 乳児・新生児死亡

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

令和4年の乳児死亡数は4人（うち男性1人、女性3人）で、前年と同数であった。乳児死亡率は1.0で、前年より0.1ポイント上回った。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



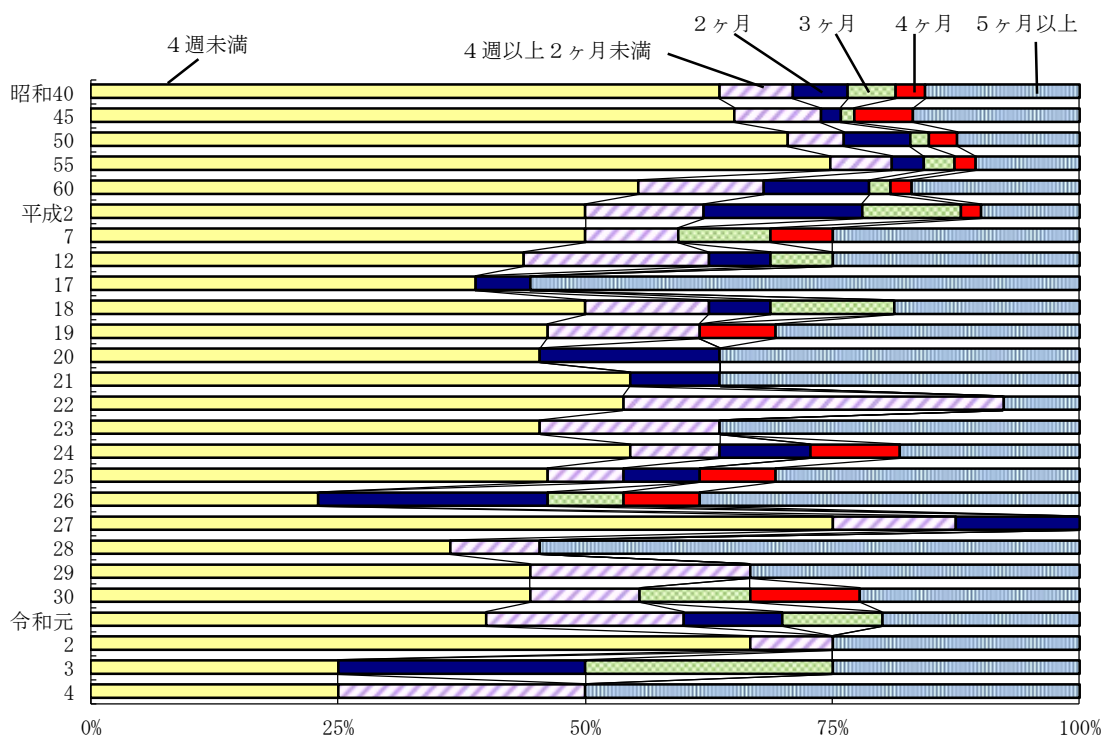
乳児死亡を死因別にみると、令和4年は「その他のすべての疾患」の割合が大きく75%となった（表1-9）。

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	
	令和4年	令和3年	令和4年	令和3年
総 数	4	4	100.0	100.0
周産期に発生した病態	-	1	-	25.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1	1	25.0	25.0
その他のすべての疾患	3	2	75.0	50.0

令和4年の乳児死亡率を月齢別にみると、5か月以上が50%、4週未満、4週以上2か月未満が25%であった。前年と比較すると、4週以上2か月未満と5か月以上の占める割合が増加し、2か月と3か月の割合が減少した。

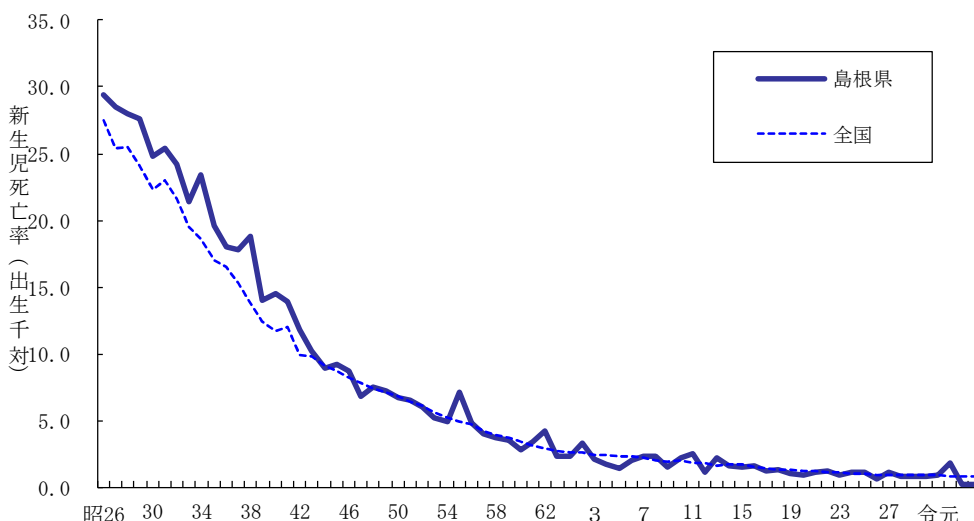
図1-9 乳児死亡の月齢別割合 (%)



(2) 新生児死亡

令和4年の新生児死亡は1人（女性1人）である。新生児死亡率は0.2で前年と同じであった。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



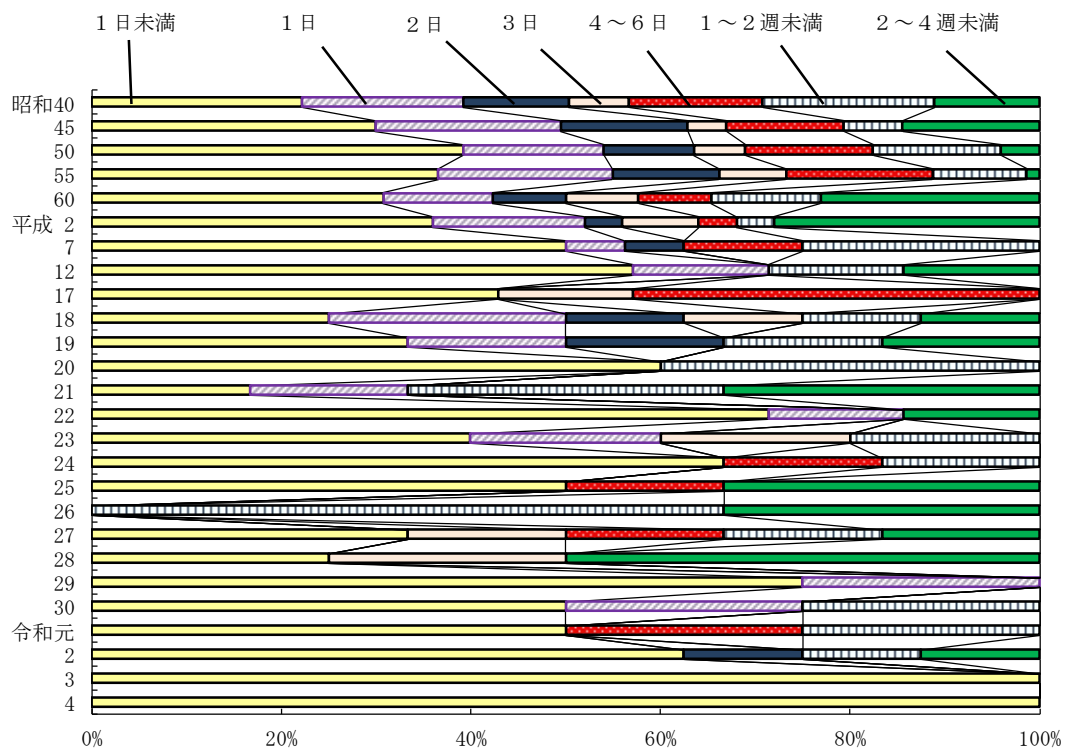
新生児死亡を死因別にみると、令和4年は「先天奇形、変形及び染色体異常」の割合が100%であった（表1-10）。

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	
	令和4年	令和3年	令和4年	令和3年
総 数	1	1	100.0	100.0
周産期に発生した病態	-	1	-	100.0
先天奇形、変形及び染色体異常	1	-	100.0	-

新生児死亡の日齢別割合をみると、令和4年は1日未満が100%を占め、前年と同様であった（図1-11）。

図1-11 新生児死亡の日齢別割合（%）



## 4 死産

令和4年の死産数は71胎で、そのうち自然死産が45胎、人工死産が26胎であり、前年と比べると自然死産は2胎増加、人工死産は11胎減少した。死産率（出産（出生＋死産）千対）は16.8で、前年と比べて1.0下降した。自然・人工別に見ると自然死産率は10.6で、前年と比べて1.0上昇し、人工死産率は6.1で前年と比べて2.1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

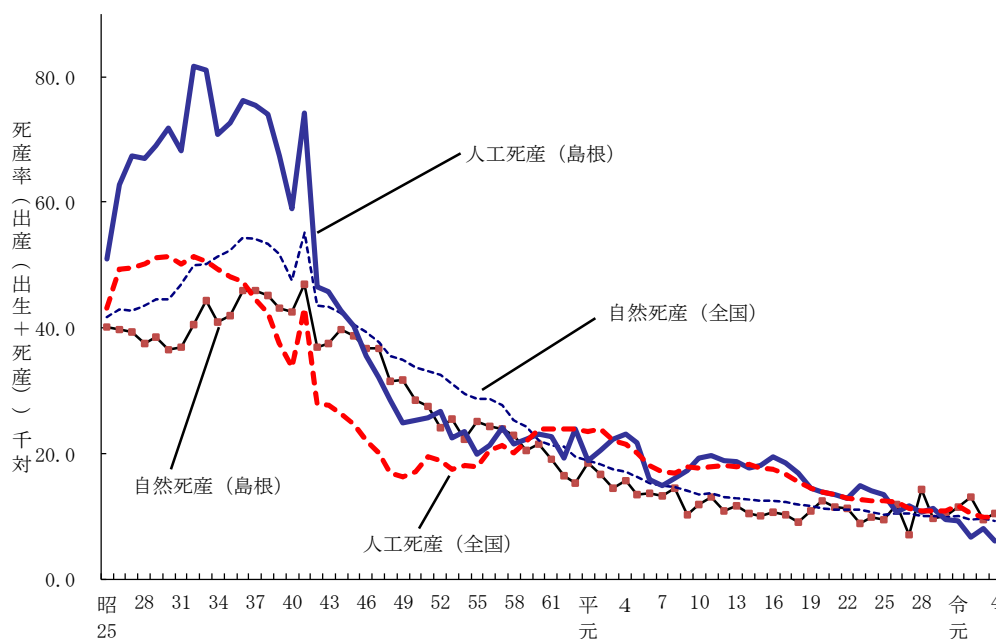
	実数			死産率			実数			死産率	
	総数	自然	人工	島根県	全国		総数	自然	人工	島根県	全国
昭和50	621	329	292	53.7	50.8	21	144	66	78	25.1	24.6
55	470	263	207	45.1	46.8	22	143	67	76	24.2	24.2
60	424	204	220	44.7	46.0	23	136	51	85	23.8	23.9
平成2	291	131	160	37.3	42.3	24	138	57	81	24.1	23.4
7	196	92	104	28.2	32.1	25	131	54	77	23.1	22.9
12	201	73	128	29.9	31.2	26	124	65	59	22.6	22.9
13	209	81	128	30.5	31.0	27	107	41	66	18.9	22.0
14	185	69	116	28.4	31.1	28	136	78	58	25.0	21.0
15	178	64	114	28.4	30.5	29	110	51	59	21.1	21.1
16	191	68	123	30.3	30.0	30	99	51	48	19.9	20.9
17	170	61	109	29.0	29.1	令和元	98	54	44	20.9	22.0
18	160	56	104	25.9	27.5	2	91	60	31	19.9	20.1
19	155	67	88	25.5	26.2	3	80	43	37	17.8	19.7
20	155	73	82	26.5	25.2	4	71	45	26	16.8	19.3

（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、自然死産率については全国を下回って推移していたが、その開きは縮まり、平成20年以降は全国を上回る年も増えてきている。人工死産率については、昭和50年代半ばまで全国よりはるかに高かったが、その開きが年々縮まり、昭和60年に全国を下回った。その後も大幅な開きはないまま下降傾向で推移している。

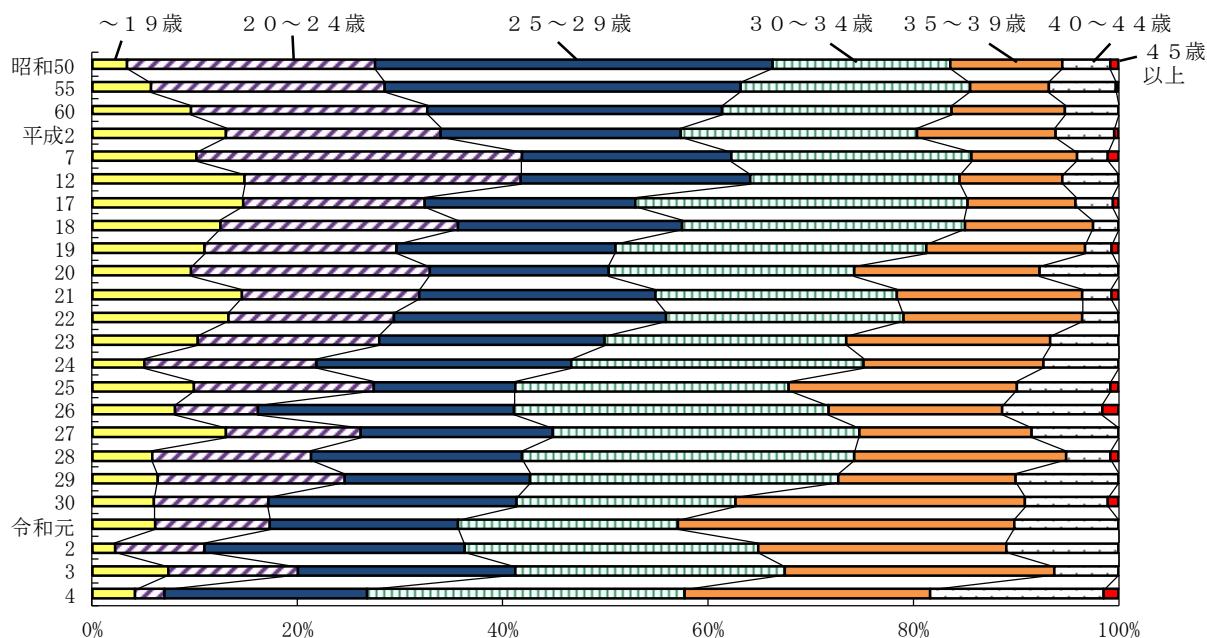
なお、昭和41年の急激な上昇については、「ひのえうま」を避けるための特殊な現象によるものと考えられる（図1-12）。

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、令和4年は最も多いのが、30歳～34歳で31.0%、ついで35～39歳において23.9%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、令和4年は病院が80.3%、診療所は18.3%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60年	32.8	65.1	1.2	0.9	0.0	平成20年	63.2	36.8	-	-	-
平成2年	45.7	54.3	0.0	0.0	0.0	21年	61.8	38.2	-	-	-
7年	40.8	58.2	0.0	0.5	0.5	22年	58.0	42.0	-	0.0	-
8年	38.7	60.8	0.0	0.5	-	23年	52.9	46.3	1	0.0	-
9年	40.1	59.9	0.0	0.0	-	24年	54.3	45.7	-	-	-
10年	40.5	59.5	-	-	-	25年	56.5	42.0	-	1	1
11年	44.5	55.0	-	0.5	-	26年	63.7	35.5	-	1	-
12年	41.8	56.2	-	2.0	-	27年	64.5	34.6	-	1	-
13年	41.6	58.4	-	-	-	28年	71.3	27.9	-	1	-
14年	39.5	58.4	-	2	-	29年	69.1	30.9	-	-	-
15年	44.9	54.5	-	1	-	30年	69.7	30.3	-	-	-
16年	52.9	46.6	-	0.5	-	令和元年	71.4	27.6	-	1	-
17年	55.3	44.7	-	-	-	2年	75.8	22.0	-	2.2	-
18年	55.6	44.4	-	-	-	3年	71.3	27.5	-	1.3	-
19年	56.1	43.2	-	-	1	4年	80.3	18.3	-	1.4	-

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。

令和4年の周産期死亡数は15胎であり、うち妊娠満22週以後の死産数は14胎、早期新生児死亡数は1胎である。妊娠満22週以後の死産数は前年と比べ2胎増加し、早期新生児死亡数は同数であった。

また、令和4年の周産期死亡率は3.6で、前年より0.7上昇した（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

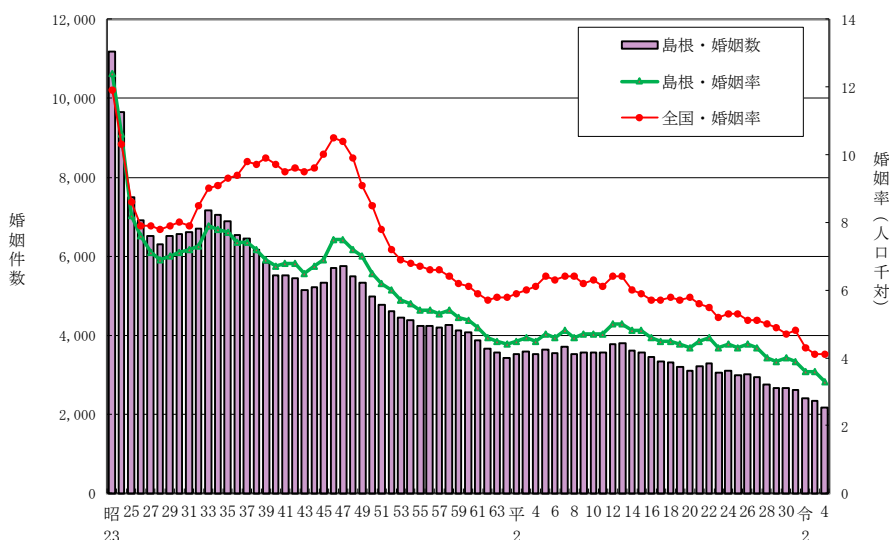
	実 数			周産期死亡率	
	周産期 死亡総数	妊娠満22週 以後の死産	早期新生 児死亡	島根県	全国
昭和55	141	78	63	14.0	20.2
56	109	70	39	11.1	19.5
57	102	69	33	10.8	18.3
58	94	62	32	9.8	16.9
59	80	53	27	8.6	16.6
60	75	58	17	8.2	15.4
61	61	36	25	6.9	14.6
62	70	41	29	8.2	13.7
63	37	24	13	4.5	12.7
平成元	52	39	13	6.7	12.1
2	42	25	17	5.6	11.1
3	35	25	10	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
27	14	10	4	2.5	3.7
28	17	15	2	3.2	3.6
29	13	9	4	2.5	3.5
30	18	15	3	3.7	3.3
令和元	17	14	3	3.7	3.4
2	24	18	6	5.3	3.2
3	13	12	1	2.9	3.4
4	15	14	1	3.6	3.3

(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

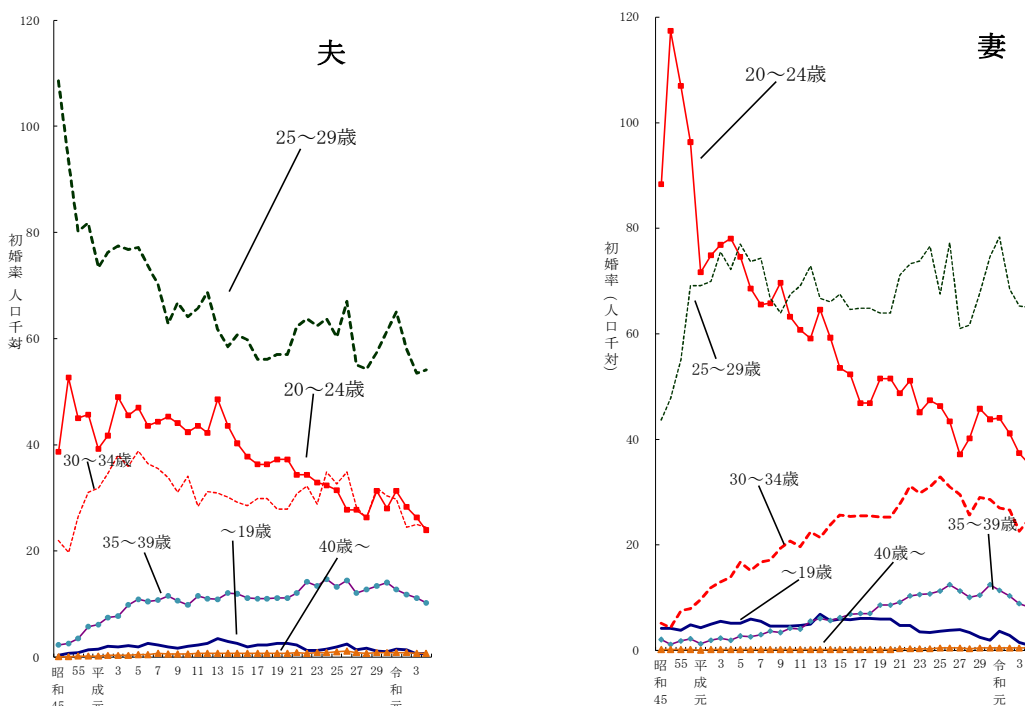
令和4年の婚姻件数は2,167件で、前年より170件減少した。婚姻率（人口千対）は3.3で、前年より0.3減少した。婚姻率の年次推移をみると、昭和22年～昭和23年の第1次婚姻ブームの頃は全国よりも高かったが、急激に低下していき昭和25年以降全国を下回っている。戦後のベビーブームに生まれた子供が適齢期に達した昭和47年前後には婚姻率の上昇がみられたものの、平成元年までは低下していった。その後は横ばい状態が続いたが、近年は低下傾向にある。婚姻率を全国と比較すると令和4年は全国第40位となっている（図1-14）。

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、令和4年は夫で最も高いのが25歳～29歳の54.2で、ついで30～34歳の24.4である。妻については25歳～29歳の64.9が最も高く、ついで20歳～24歳の35.2となっている（図1-15）。

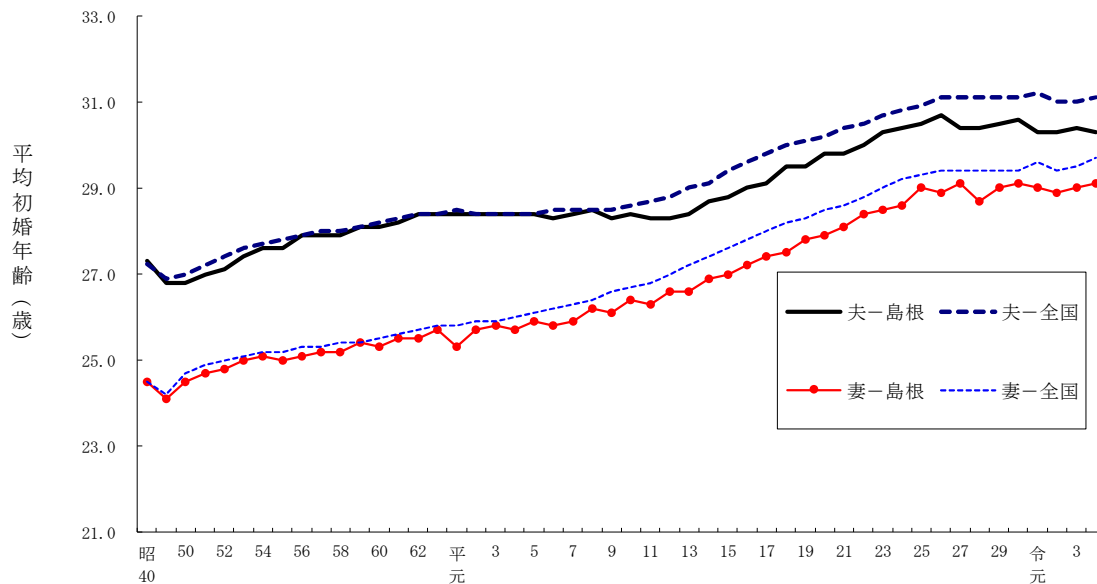
図1-15 年齢階級別初婚率（人口千対）の年次推移





令和4年の平均初婚年齢は、夫30.3歳、妻29.1歳で、前年より夫は0.1歳下降し、妻は0.1歳上昇した。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



令和4年中に同居を始め、届け出た者のうち、夫の初婚は1,319件、再婚は311件で、妻の初婚は1,365件、再婚は265件であった（表1-14）。

表1-14 初婚、再婚数の年次推移

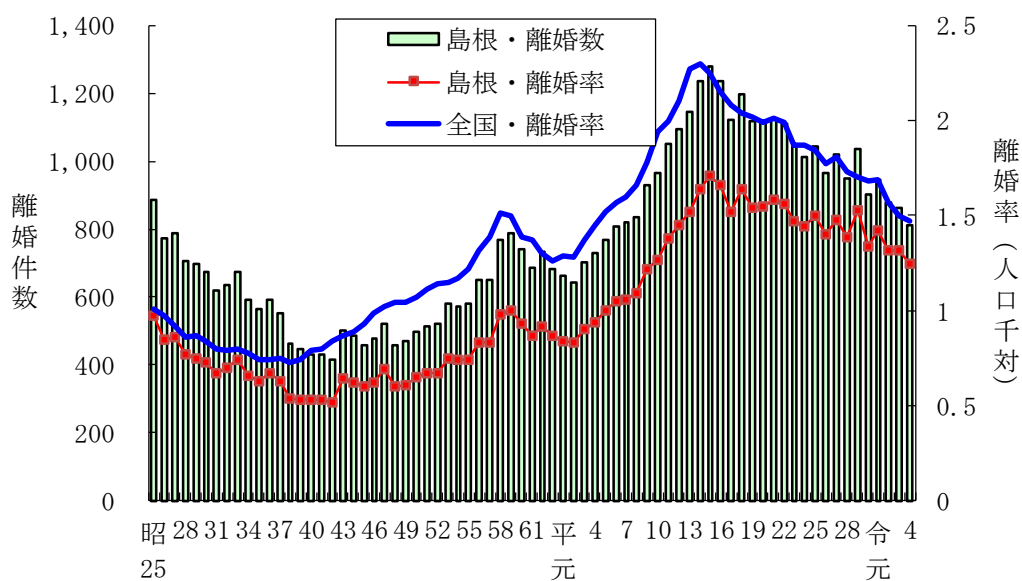
	夫		妻			夫		妻	
	初婚数	再婚数	初婚数	再婚数		初婚数	再婚数	初婚数	再婚数
昭和56	3,687	257	3,677	267	平成14	2,947	447	2,994	400
57	3,679	281	3,690	270	15	3,018	551	3,083	486
58	3,722	310	3,771	261	16	2,880	561	2,949	492
59	3,602	297	3,645	254	17	2,775	570	2,858	487
60	3,566	305	3,577	294	18	2,567	462	2,589	440
61	3,357	276	3,339	294	19	2,441	493	2,524	410
62	3,179	276	3,202	253	20	2,381	471	2,424	428
63	3,083	275	3,064	294	21	2,424	506	2,487	443
平成元	2,977	282	2,984	275	22	2,449	505	2,520	434
2	3,050	287	3,039	298	23	2,313	474	2,401	386
3	3,106	277	3,100	283	24	2,365	448	2,410	403
4	3,026	303	3,028	301	25	2,192	487	2,252	427
5	3,157	299	3,164	292	26	2,242	444	2,261	425
6	2,995	324	3,016	303	27	2,104	453	2,167	390
7	3,113	344	3,101	356	28	1,966	432	2,027	371
8	2,974	348	2,979	343	29	1,888	404	1,895	397
9	2,972	376	3,013	335	30	1,853	458	1,918	393
10	3,001	384	3,035	350	令和元	1,800	406	1,850	356
11	3,008	355	3,014	349	2	1,601	362	1,668	295
12	3,102	413	3,135	380	3	1,489	369	1,505	353
13	3,281	522	3,291	512	4	1,319	311	1,365	265

## 6 離婚

令和4年の離婚件数は、813件で、前年に比べ50件減少した。離婚率は1.25で、前年に比べ0.07下降した。

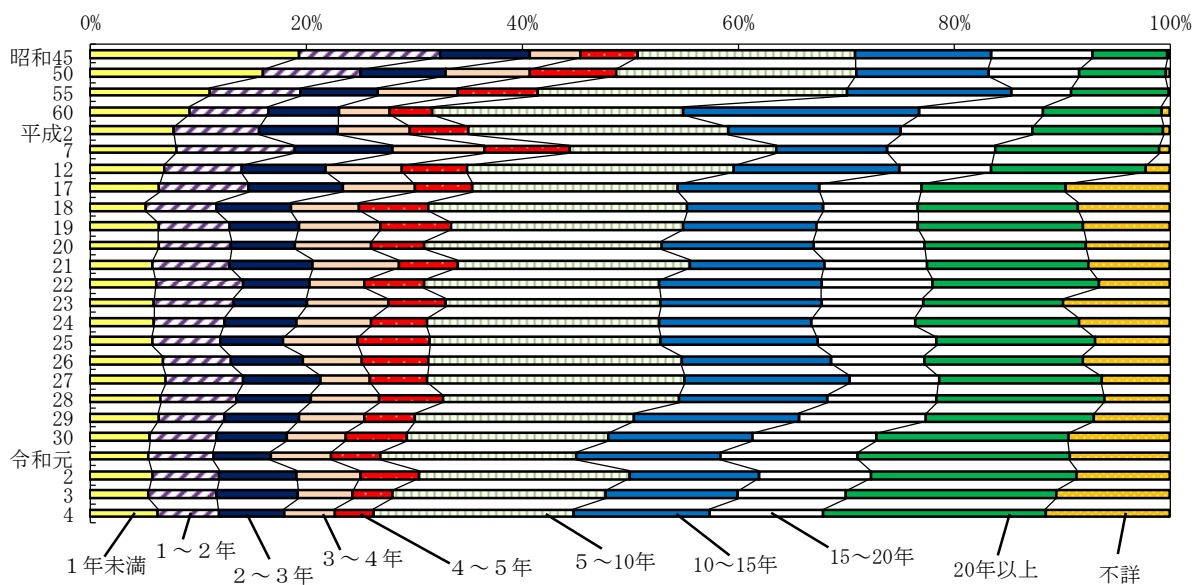
昭和59年をピークとして上昇してきた離婚率は、その後低下傾向にあったが、平成3年から再び上昇し、平成15年には人口動態統計史上（明治32年以降）最高記録を更新した。近年の傾向として、平成15年の後はゆるやかに下降している。本県と全国を比較すると、全国平均を下回って推移している（図1-17）。

図1-17 離婚率（人口千対）の年次推移



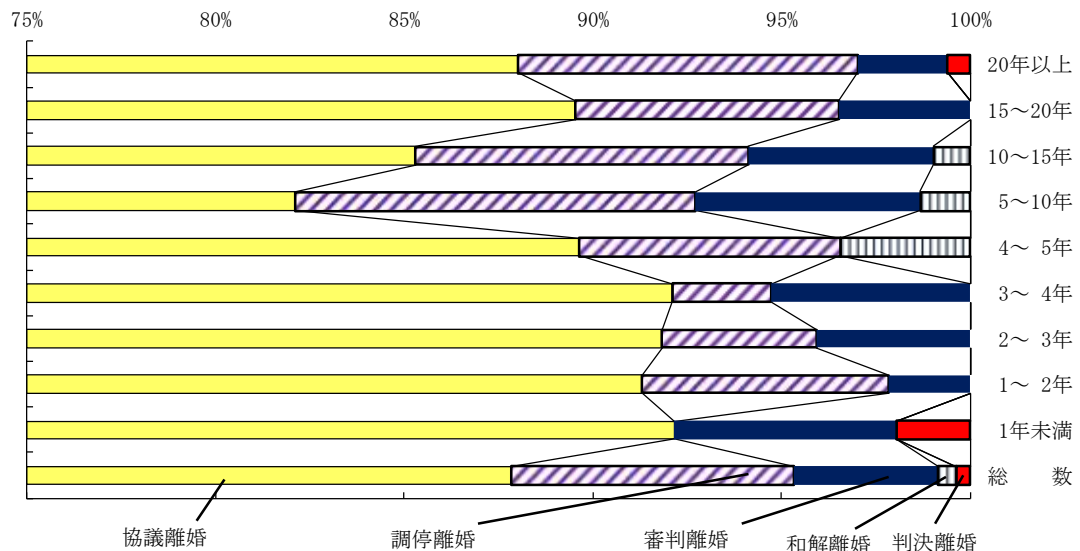
離婚した夫婦の同居期間別割合をみると、令和4年は20年以上の割合が最も高く、20.5%であった（図1-18）。

図1-18 同居期間割合（%）の年次推移



令和4年の離婚を種類別にみると、総件数813件のうち協議離婚が714件(87.8%)、調停離婚61件(7.5%)、審判離婚が31件(3.8%)、和解離婚が4件(0.5%)、判決離婚が3件(0.4%)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1年未満で、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 医療施設調査・病院報告

### 1 施設数

令和4年10月1日現在の病院数は46施設（精神科病院9施設、一般病院37施設）で、前年に比べ1施設減少した。一般診療所は707施設で、前年に比べ2施設減少した。病床の有無でみた一般診療所数は、前年と比べて有床も無床もそれぞれ1施設減少した。歯科診療所は251施設で、前年に比べ3施設減少した。（表3-1）

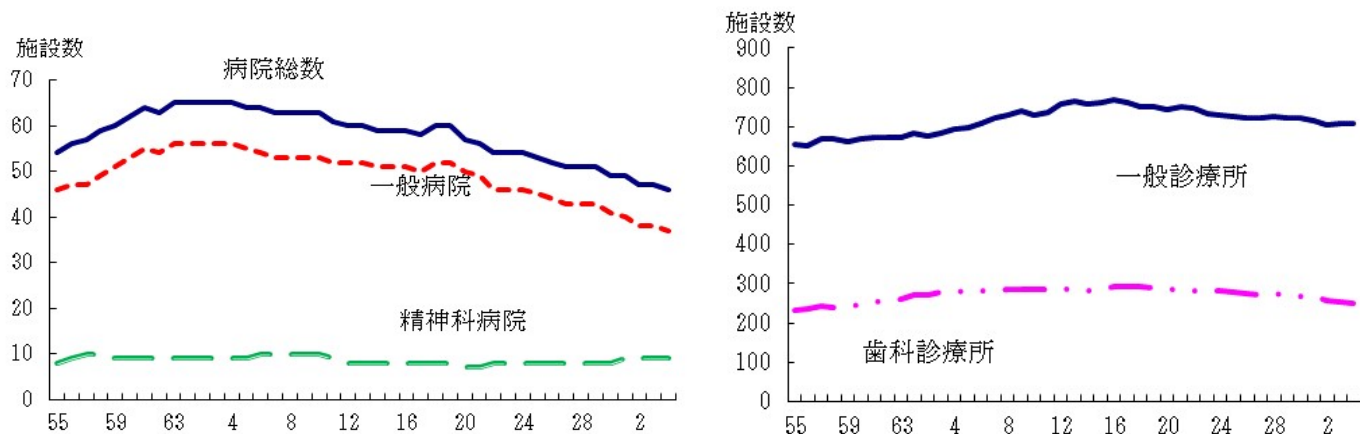
表3-1 医療施設の種別別にみた施設数

	施設数			構成割合 (%)	
	令和4年	令和3年	増減数	令和4年	令和3年
総数	1,004	1,010	△ 6	100.0	100.0
病院	46	47	△ 1	4.6 (100.0)	4.7 (100.0)
精神科病院	9	9	-	(19.6)	(19.1)
結核療養所	-	-	-	(-)	(-)
一般病院	37	38	△ 1	(80.4)	(80.9)
一般診療所	707	709	△ 2	70.4 (100.0)	70.2 (100.0)
有床	38	39	△ 1	(5.4)	(5.5)
無床	669	670	△ 1	(94.6)	(94.5)
歯科診療所	251	254	△ 3	25.0	25.1

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。

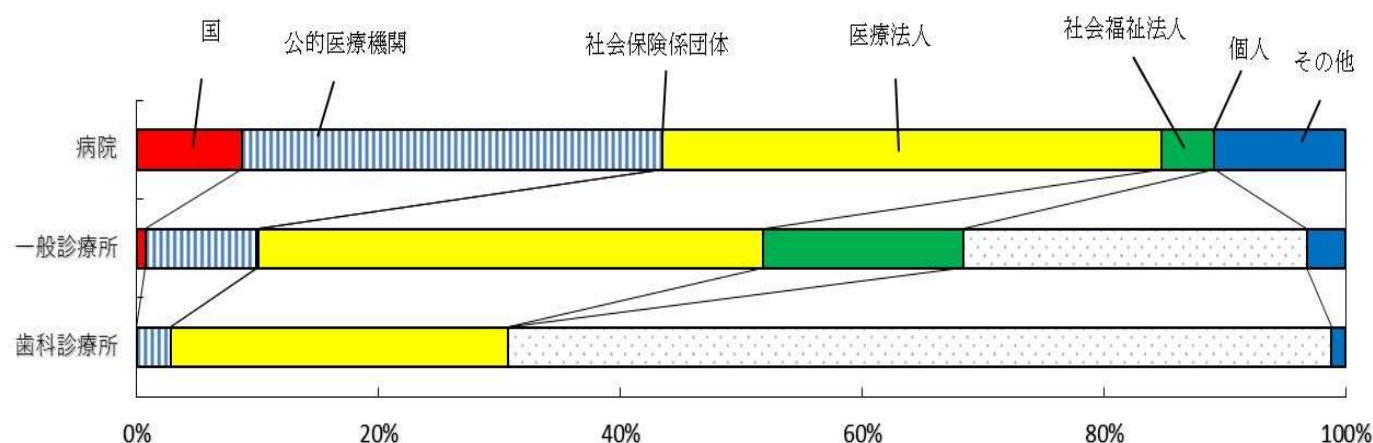
病院数の年次推移をみると、一般病院は昭和61年までは年々増加していたが、昭和63年から平成4年をピークに、緩やかな減少傾向にある。精神科病院数は7～10施設で横ばいに推移している。一般診療所は平成16年までは緩やかな増加傾向にあったが、平成17年から減少傾向にある。歯科診療所は、緩やかな増加傾向にあったが平成18年をピークに減少に転じている。（図3-1）

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41.3%で、ついで県、市町村等の公的医療機関の34.8%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令和4年の状況は、医療法人が41.9%、個人が28.4%である。歯科診療所は大部分が個人で、68.1%を占めており、ついで医療法人が27.9%となっている。(図3-2)

図3-2 医療施設の開設者割合 (%)



人口10万対医療施設数を前年と比べると、一般診療所が0.8増加し、病院と歯科診療所が0.1減少した。全国と比べると、病院は0.5、一般診療所は23.2高く、歯科診療所は16.1低くなっている。(表3-2)

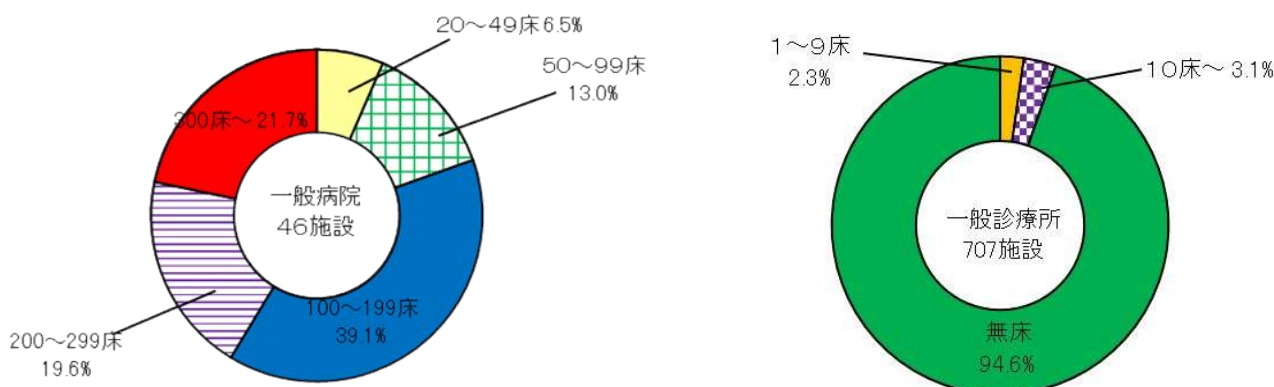
表3-2 人口10万対医療施設数

	島根県		全国
	令和4年	令和3年	令和4年
病院	7.0	7.1	6.5
一般診療所	107.4	106.6	84.2
歯科診療所	38.1	38.2	54.2

一般病院を病床規模別にみると、20~49床が6.5%、50~99床が13.0%、100~199床が39.1%、200~299床が19.6%、300床以上が21.7%であった。

一般診療所は1~9床2.3%、10床以上が3.1%、残りの94.6%は無床である。(図3-3)

3-3 一般病院、一般診療所の病床規模別割合



## 2 病床数

令和4年10月1日現在の病院の病床数は前年に比べ35床減少した。病床の種類別にみると、療養病床が35床減少した。

また、一般診療所の病床数は前年から19床減少した。(表3-3)

表3-3 医療施設の種別による病床数

	病 床 数			構成割合 (%)	
	令和4年	令和3年	増減数	令和4年	令和3年
総 数	10,111	10,165	△ 54	100	100
病 院	9,705	9,740	△ 35	96.0 (100.0)	95.8 (100.0)
精神病床	2,253	2,253	-	(23.2)	(23.1)
感染症病床	30	30	-	(0.3)	(0.3)
結核病床	10	10	-	(0.1)	(0.1)
療養病床	1,723	1,758	△ 35	(17.8)	(18.0)
一般病床	5,689	5,689	-	(58.6)	(58.4)
一 般 診 療 所	406	425	△ 19	4.0	4.2
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3.6、感染症病床が0.1、一般病床が9.1増加し、療養病床が2.5減少した。

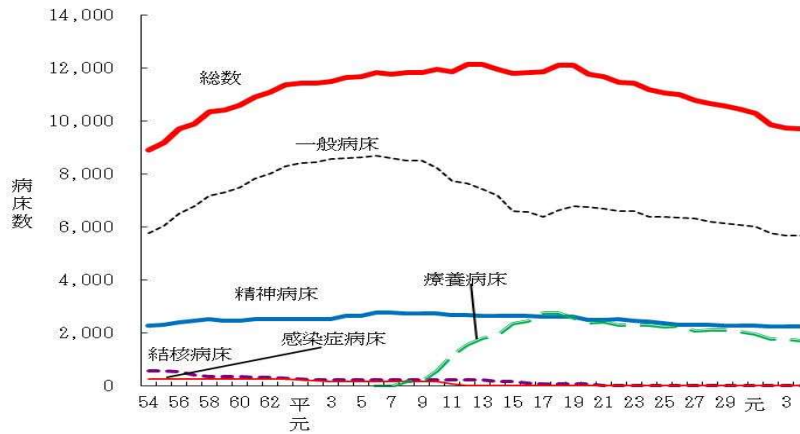
また、一般診療所は前年より2.2減少した。病院における人口10万対病床数は、全国よりかなり高くなっている。(表3-4)

表3-4 人口10万対病床数

	島根県		全国
	令和4年	令和3年	令和4年
病 院	1,474.9	1,464.7	1,194.9
精神病床	342.4	338.8	257.6
感染症病床	4.6	4.5	1.5
結核病床	1.5	1.5	3.1
療養病床	261.9	264.4	223.0
一般病床	864.6	855.5	709.6
一 般 診 療 所	61.7	63.9	64.4

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 病床の種類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をのぞく）」である。

注2: 「療養型病床」は、平成12年までは「療養病床群であり、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 46 施設の病院のうち、内科を持つ病院が最も多く 40 施設で、ついで整形外科が 34 施設、リハビリテーション科が 31 施設となっている。令和 3 年と比べると糖尿病内科等 8 診療科目が増加し、内科等 4 診療科目が減少した。

一般診療所 707 施設のうち、最も多い診療科目は内科の 554 施設であり、ついで小児科が 146 施設、消化器内科（胃腸内科）が 121 施設、循環器内科が 92 施設となっている。令和 3 年と比べると、循環器内科等 7 診療科目が増加し、内科等 6 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		
	令和 4 年	令和 3 年	増減数	令和 4 年	令和 3 年	増減数
内科	40	41	△ 1	554	557	△ 3
呼吸器内科	18	18	-	39	40	△ 1
循環器内科	25	25	-	92	91	1
消化器内科(胃腸内科)	22	22	-	121	119	2
腎臓内科	11	11	-	7	7	-
脳神経内科	30	31	△ 1	28	29	△ 1
糖尿病内科(代謝内科)	10	9	1	21	20	1
血液内科	4	4	-	5	5	-
皮膚科	25	24	1	50	47	3
アレルギー科	2	2	-	40	39	1
リウマチ科	5	4	1	20	20	-
感染症内科	-	-	・	1	1	-
小児科	26	26	-	146	149	△ 3
精神科	27	26	1	59	59	-
心療内科	9	8	1	42	42	-
外科	29	28	1	62	61	1
呼吸器外科	10	10	-	-	-	・
循環器外科 (心臓・血管外科)	7	7	-	1	1	-
乳腺外科	6	6	-	4	4	-
気管食道外科	-	-	・	-	-	・
消化器外科 (胃腸外科)	4	4	-	4	4	-
泌尿器科	21	21	-	21	21	-
肛門外科	5	5	-	13	13	-
脳神経外科	13	14	△ 1	8	8	-
整形外科	34	34	-	66	67	△ 1
形成外科	8	7	1	10	10	-
美容外科	-	-	・	1	1	-
眼科	21	21	-	49	49	-
耳鼻いんこう科	23	23	-	25	24	1
小児外科	3	3	-	2	2	-
産婦人科	15	16	△ 1	14	14	-
産科	1	1	-	2	2	-
婦人科	6	6	-	13	13	-
リハビリテーション科	31	30	1	55	56	△ 1
放射線科	20	20	-	20	20	-
麻酔科	20	20	-	15	15	-
病理診断科	8	8	-	-	-	・
臨床検査科	1	1	-	-	-	・
救急科	3	3	-	1	1	-
歯科	5	5	-	6	6	-
矯正歯科	-	-	・	-	-	・
小児歯科	-	-	・	-	-	・
歯科口腔外科	12	12	-	-	-	・



#### 4 利用状況

令和4年の1日平均在院患者数は7,497人であり、前年から179人減少した。うち、精神科病院は20人減少し、一般病院は158人減少した。1日平均新入院患者は279人であり、前年から8人減少した。1日平均退院患者数は279人で、前年より8人減少した。1日平均外来患者数は6,963人で、前年から59人増加した。(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		
	令和4年	令和3年	増減数	令和4年	令和3年	増減数
病院総数	7,497	7,676	△179	279	287	△8
精神科病院	1,562	1,582	△20	5	5	-
一般病院	5,936	6,094	△158	274	282	△8
病床総数	7,497	7,676	△179	279	287	△8
精神病床	1,808	1,853	△45	7	8	△1
感染症病床	66	32	34	9	4	5
結核病床	5	4	1	-	-	-
療養病床	1,495	1,536	△41	9	9	-
一般病床	4,123	4,251	△128	254	267	△13

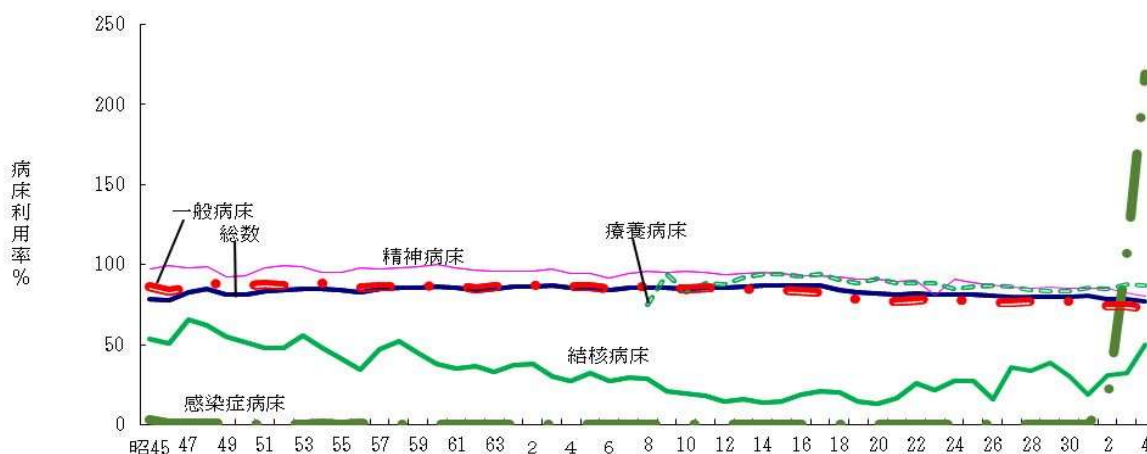
	1日平均退院患者数			1日平均外来患者数		
	令和4年	令和3年	増減数	令和4年	令和3年	増減数
病院総数	279	287	△8	6,963	6,904	59
精神科病院	5	5	-	430	436	△6
一般病院	274	282	△8	6,533	6,468	65
病床総数	279	287	△8	・	・	・
精神病床	7	8	△1	・	・	・
感染症病床	8	4	4	・	・	・
結核病床	-	-	-	・	・	・
療養病床	13	13	-	・	・	・
一般病床	251	263	△12	・	・	・

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。

令和4年の病院の病床利用率は、総数が77.3%、精神病床が80.4%、療養病床が86.9%、一般病床が72.5%、結核病床が49.9%であり、感染症病床が219.4%で前年より大幅に増加した。

(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3章 医師・歯科医師・薬剤師統計

#### 1 医師

令和4年末現在の医師の届出数は2,153人で、前回調査時の令和2年から45人増加した。業務の種類別にみると、医療施設の従事者は2,024人で前回に比べて30人増加し、総数の94%を占めた。介護老人保健施設の従事者は35人で前回と比べ5人増、医療施設・介護老人保健施設以外の従事者は60人で前回に比べ1人増、その他の者は29人で前回に比べ8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(%)	
	令和4年	令和2年		令和4年	令和2年
総 数	2,153	2,108	45	100.0	100.0
医療施設の従事者	2,024	1,994	30	94.0	94.6
病院の従事者	1,400	1,403	△ 3	65.0	66.6
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	28	2	1.4	1.3
病院（医育機関附属の病院を除く）の勤務者	1,014	1,020	△ 6	47.1	48.4
医育機関附属の病院の勤務者	356	355	1	16.5	16.8
臨床系の教官又は教員	179	189	△ 10	8.3	9.0
臨床系の教官又は教員以外の従事者（大学院生含む）	177	166	11	8.2	7.9
診療所の従事者	624	591	33	29.0	28.0
診療所の開設者又は法人の代表者	438	434	4	20.3	20.6
診療所の勤務者	186	157	29	8.6	7.4
介護老人保健施設の従事者	35	30	5	1.6	1.4
介護老人保健施設の開設者又は法人の代表者	5	4	1	0.2	0.2
介護老人保健施設の勤務者	30	26	4	1.4	1.2
介護医療院の従事者	5	4	1	0.2	0.2
介護医療院の開設者又は法人の代表者	1	-	1	-	-
介護医療院の勤務者	4	4	0	0.2	0.2
医療施設・老人保健施設・医療院以外の従事者	60	59	1	2.8	2.8
医育機関の臨床系以外の勤務者（大学院生含む）	17	24	△ 7	0.8	1.1
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	6	5	1	0.3	0.2
行政機関又は保健衛生施設の従事者	37	30	7	1.7	1.4
行政機関の従事者	14	14	0	0.7	0.7
行政機関を除く保健衛生施設の従事者	15	11	4	0.7	0.5
産業医	8	5	3	0.4	0.2
その他の者	29	21	8	1.3	1.0
その他の業務の従事者	1	5	△ 4	-	0.2
無職の者	25	16	9	1.2	0.8
不詳	3	-	3	0.1	-

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 439 人で 21.7%を占める。ついで整形外科が 125 人で 6.2%、精神科が 117 人で 5.8%、臨床研修医が 110 人で 5.4%、消化器内科（胃腸内科）が 107 人で 5.3%を占める。令和 2 年と比較すると呼吸器内科や消化器外科（胃腸外科）などが増加した。一方、最も減少したのは産婦人科、麻酔科、臨床研修医の 8 人減となっている（表 4-2）。

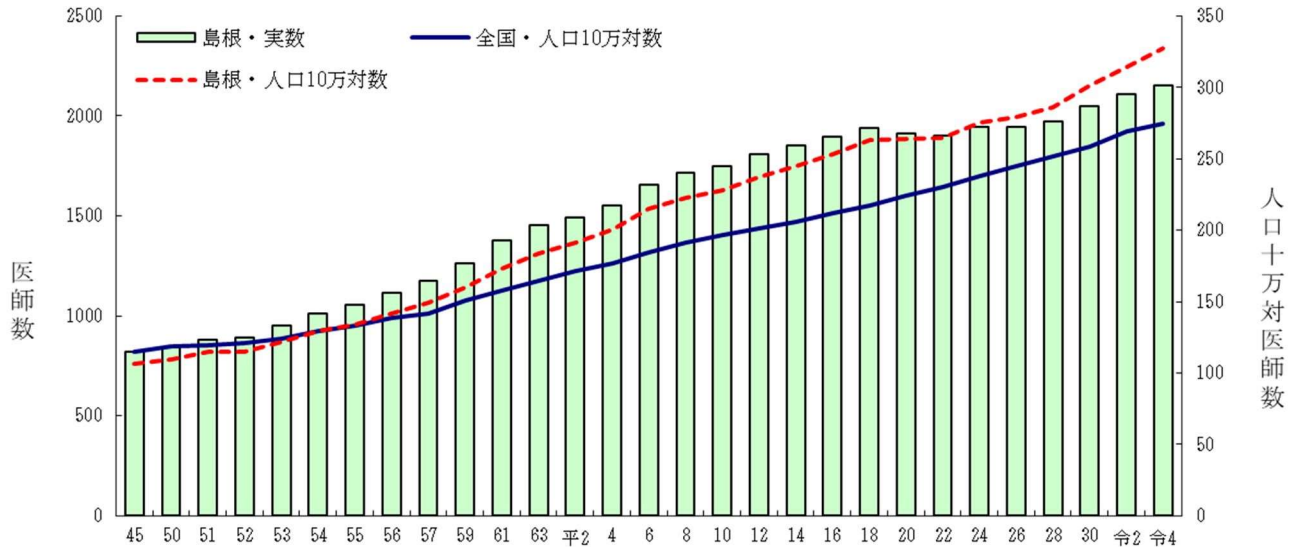
表 4-2 診療科（主たる）名別にみた医療施設従事医師数

	令和4年		令和2年		増減数 (人)
	人数	構成割合	人数	構成割合	
医 師 数	2,024	100.0	1,994	100.0	30
内 科	439	21.7	420	21.1	19
呼 吸 器 内 科	49	2.4	40	2.0	9
循 環 器 内 科	65	3.2	66	3.3	△ 1
消化器内科（胃腸内科）	107	5.3	104	5.2	3
腎 臓 内 科	21	1.0	18	0.9	3
神 経 内 科	47	2.3	49	2.5	△ 2
糖尿病内科（代謝内科）	36	1.8	39	2.0	△ 3
血 液 内 科	14	0.7	19	1.0	△ 5
皮 膚 科	50	2.5	50	2.5	0
ア レ ル ギ ー 科	-	-	-	-	0
リ ウ マ チ 科	12	0.6	8	0.4	4
感 染 症 内 科	2	0.1	1	0.1	1
小 児 科	102	5.0	97	4.9	5
精 神 科	117	5.8	121	6.1	△ 4
心 療 内 科	3	0.1	2	0.1	1
外 科	76	3.8	78	3.9	△ 2
呼 吸 器 外 科	13	0.6	11	0.6	2
心 臓 血 管 外 科	19	0.9	20	1.0	△ 1
乳 腺 外 科	16	0.8	12	0.6	4
気 管 食 道 外 科	-	-	-	-	0
消化器外科（胃腸外科）	31	1.5	24	1.2	7
泌 尿 器 科	49	2.4	49	2.5	0
肛 門 外 科	-	-	-	-	0
脳 神 経 外 科	35	1.7	36	1.8	△ 1
整 形 外 科	125	6.2	128	6.4	△ 3
形 成 外 科	19	0.9	17	0.9	2
美 容 外 科	1	0.0	-	-	1
眼 科	69	3.4	73	3.7	△ 4
耳 鼻 い ん こ う 科	44	2.2	44	2.2	0
小 児 外 科	4	0.2	4	0.2	0
産 婦 人 科	62	3.1	70	3.5	△ 8
産 婦 人 科	-	-	1	0.1	△ 1
婦 人 科	9	0.4	8	0.4	1
リハビリテーション科	33	1.6	28	1.4	5
放 射 線 科	53	2.6	50	2.5	3
麻 酔 科	72	3.6	80	4.0	△ 8
病 理 診 断 科	19	0.9	16	0.8	3
臨 床 検 査 科	3	0.1	2	0.1	1
救 急 科	30	1.5	35	1.8	△ 5
集 中 治 療 科	10	0.5	-	-	10
臨 床 研 修 医	110	5.4	118	5.9	△ 8
全 科	6	0.3	5	0.3	1
そ の 他	47	2.3	49	2.5	△ 2
不 詳	5	0.2	2	0.1	3

（注）集中治療科は令和 4 年調査から追加された分類項目

令和4年の人口10万対医師数は327.2人で、前回の314.2人に比べて13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）。

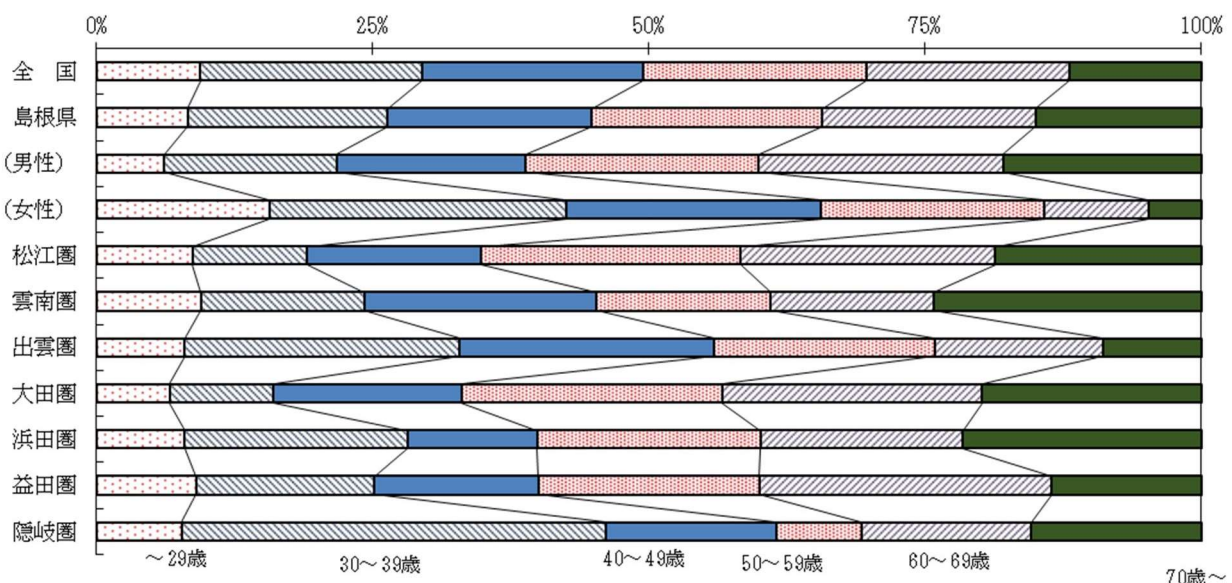
図4-1 医師数及び人口10万対医師数の年次推移



医師を年齢階級別に見ると、県全体では50歳代が20.9%、60歳代が19.3%と半数近くを占めている。全国の割合と比べると、30歳代から40歳代までの割合が低くなっている。男女別に見ると、男性は60歳代が最も多く22.1%で、ついで50歳代が21.1%を占める。女性は30歳代が最も多く26.9%で、ついで40歳代が23.1%を占める。

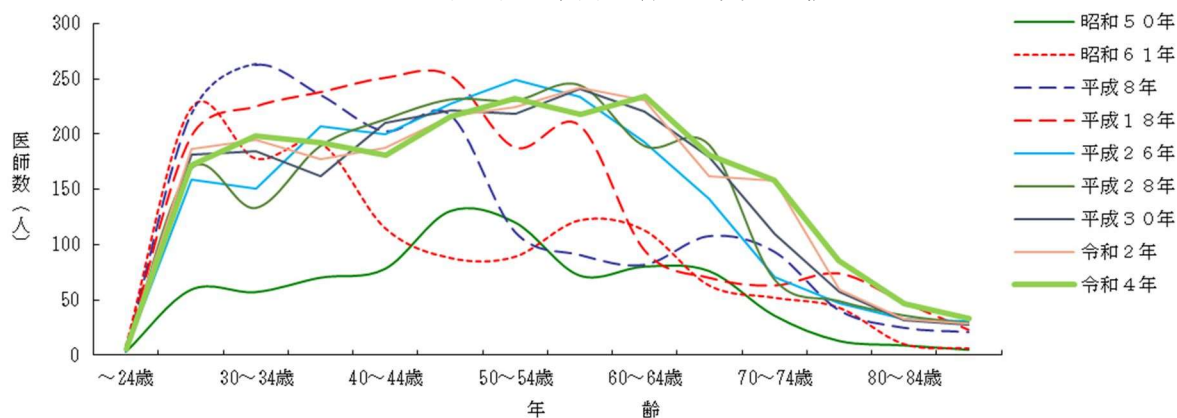
2次医療圏別に見ると、隠岐圏及び出雲圏で30歳代の割合が高い。50歳以上の割合は大田圏が最も高く67%を占めており、ついで松江圏が65.1%を占める（図4-2）。

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。令和4年をみると最も多い年齢階級は60～64歳となっている（図4-3）。

図4-3 医師の年齢構成の年次推移



## 2 歯科医師

令和4年末現在の届出歯科医師数は398人で、前回調査時の令和2年から11人減少した。業務の種類別にみると、ほとんどが医療施設の従事者で94.5%を占める。うち診療所の開設者又は法人の代表者が57.8%で、診療所の勤務者が26.1%である。令和2年と比べると、病院の従事者は2人増加（構成割合は0.8%増加）、診療所の従事者は16人減少（構成割合は1.7%減少）した（表4-3）。

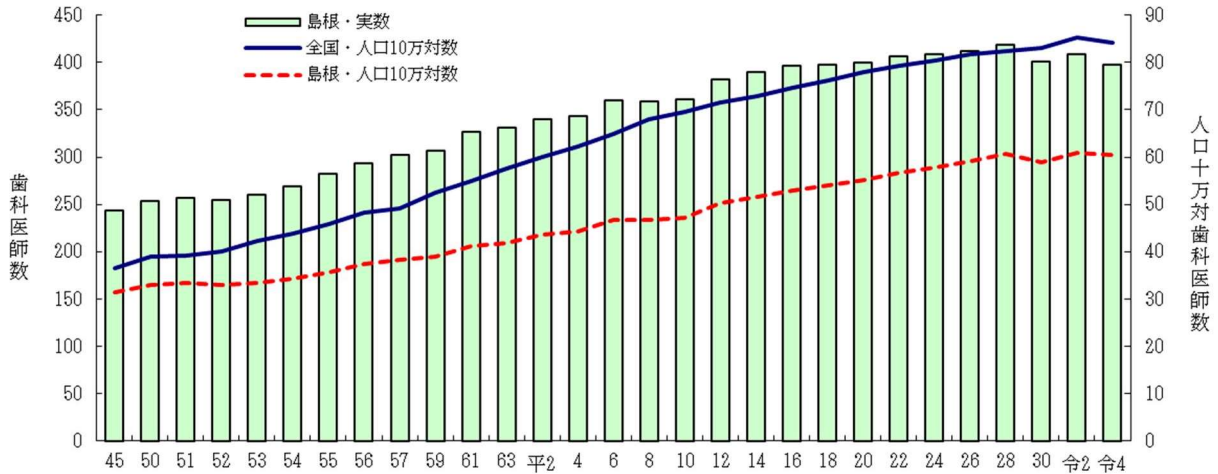
表4-3 業務の種類別にみた歯科医師数及び構成割合

	歯科医師数		増減数 (人)	構成割合(%)	
	令和4年	令和2年		令和4年	令和2年
総数	398	409	△11	100.0	100.0
医療施設の従事者	376	390	△14	94.5	95.4
病院の従事者	42	40	2	10.6	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	-	-	0	-	-
病院（医育機関附属の病院を除く）の勤務者	27	28	△1	6.8	6.8
医育機関附属の病院の勤務者	15	12	3	3.8	2.9
臨床系の教官又は教員	4	3	1	1.0	0.7
臨床系の教官又は教員以外の従事者（大学院生含む）	11	9	2	2.8	2.2
診療所の従事者	334	350	△16	83.9	85.6
診療所の開設者又は法人の代表者	230	236	△6	57.8	57.7
診療所の勤務者	104	114	△10	26.1	27.9
介護老人保健施設の従事者	-	-	0	-	-
医療施設・老人保健施設以外の従事者	6	3	3	1.5	0.7
医育機関の臨床系以外の勤務者（大学院生含む）	2	-	2	0.5	-
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	-	-	0	-	-
行政機関又は保健衛生施設の従事者	4	3	1	1.0	0.7
行政機関の従事者	3	3	0	0.8	0.7
行政機関を除く保健衛生施設の従事者	1	-	1	0.3	-
その他の者	16	16	0	4.0	3.9
その他の業務の従事者	4	3	1	1.0	0.7
無職の者	12	13	△1	3.0	3.2
不詳	-	-	0	-	-



令和4年の人口10万対歯科医師数は60.5人で令和2年の61人に比べて0.5人減少した。年次推移をみると、平成28年まで増加傾向であり、その水準を維持している。全国平均（84.2人）と比較すると低くなっている（図4-4）。

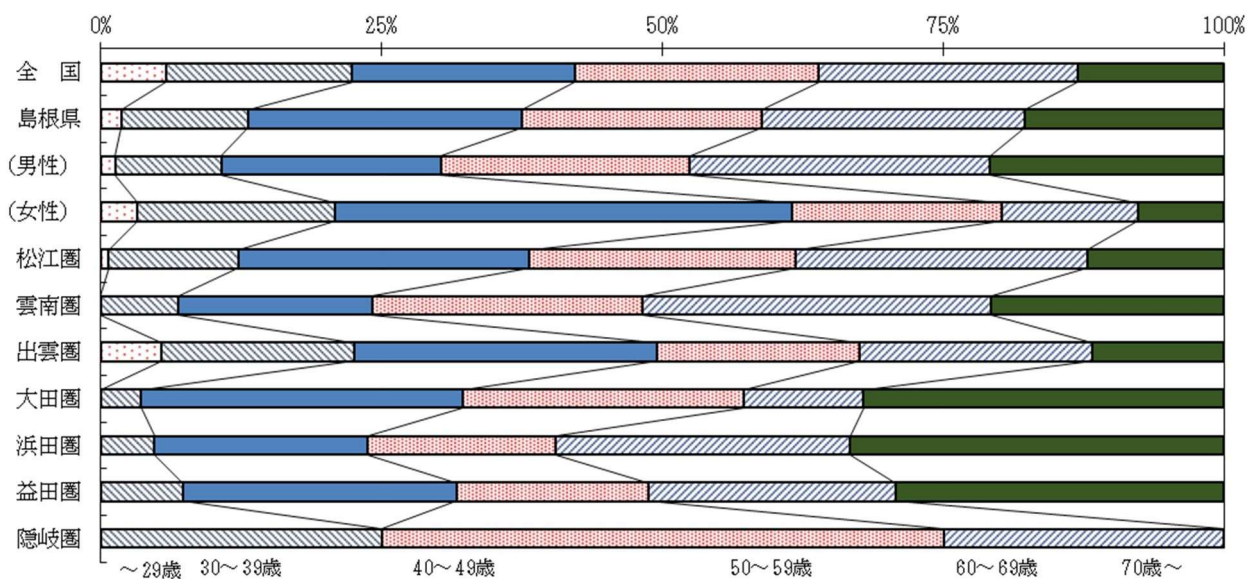
図4-4 歯科医師数及び人口10万対歯科医師数の年次推移



歯科医師の年齢別割合をみると、全国に比べて20歳～50歳代の占める割合が低く、60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61.6%を占めており、男性は50歳以上が62.6%を占めている。

2次医療圏別にみると、雲南圏、浜田圏、益田圏では60歳以上が50%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

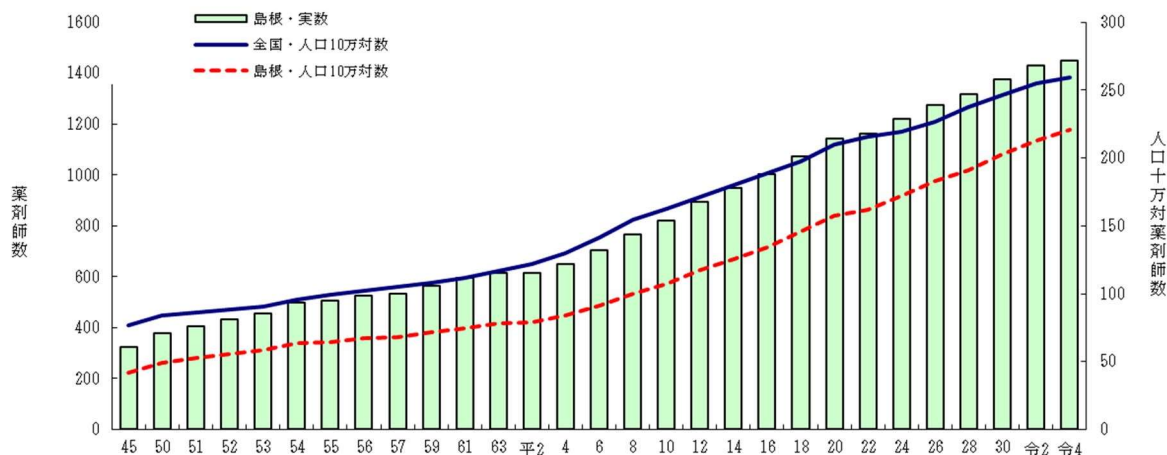
令和4年末現在の届出薬剤師数は1,451人であり、令和2年から22人増加した。業務の種類別にみると、薬局の従事者が908人（構成割合は62.6%）で、令和2年から23人増加した。ついで、病院・診療所の従事者が339人（構成割合は23.4%）となっており、令和2年から1人増加している。薬局及び病院・診療所の従事者は全体の86%を占めた（表4-4）。

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(%)	
	令和4年	令和2年		令和4年	令和2年
総 数	1,451	1,429	22	100.0	100.0
薬局の従事者	908	885	23	62.6	61.9
薬局の開設者又は法人の代表者	110	117	△ 7	7.6	8.2
薬局の勤務者	798	768	30	55.0	53.7
病院・診療所の従事者	339	338	1	23.4	23.7
病院・診療所で調剤・病棟業務に従事する者	328	324	4	22.6	22.7
病院・診療所でその他の業務に従事する者	11	14	△ 3	0.8	1.0
介護保険施設の従事者	15	15	0	1.0	1.0
介護老人保健施設の勤務者	11	11	0	0.8	0.8
介護医療院の勤務者	4	4	0	0.3	0.3
大学の従事者	9	13	△ 4	0.6	0.9
大学の勤務者（研究・教育）	7	12	△ 5	0.5	0.8
大学院生又は研究生	2	1	1	0.1	0.1
医薬品関係企業の従事者	63	63	0	4.3	4.4
医薬品製造販売・製造業（研究・開発・営業その他）	18	19	△ 1	1.2	1.3
医薬品販売業（店舗販売業）	22	18	4	1.5	1.3
医薬品販売業（卸売販売業）に従事する者	23	26	△ 3	1.6	1.8
衛生行政機関又は保健衛生施設の従事者	28	28	0	1.9	2.0
その他の者	89	87	2	6.1	6.1
その他の業務の従事者	21	16	5	1.4	1.1
無職の者	68	71	△ 3	4.7	5.0
不 詳	-	-	0	-	-

令和4年の人口10万対薬剤師数は220.5人で、令和2年から7.5人増加した。年次推移をみると年々上昇しており、令和4年は令和2年に引き続き200人を上回ったものの、全国平均（259.1人）と比べると低くなっている（図4-6）。

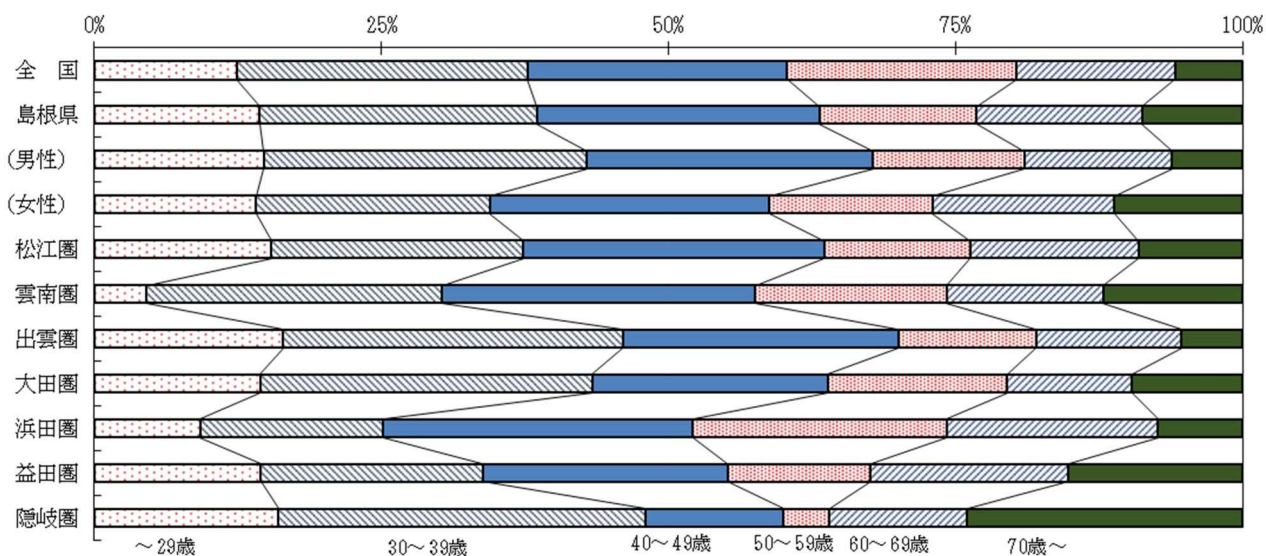
図4-6 人口10万対薬剤師数の年次推移



薬剤師の年齢別割合をみると、最も多いのは40歳～49歳の24.6%、ついで30歳～39歳の24.1%、20歳～29歳ならびに60歳～69歳の14.4%となっている。

2次医療圏別にみると、20歳～30歳代が最も多いのは隠岐圏の48%で、ついで出雲圏で46%を占める。浜田圏では50歳以上の占める割合が47.9%となっている（図4-7）。

図4-7 薬剤師の年齢別割合





## 第4章 衛生行政報告例（母体保護関係）

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

令和4年度中に届出のあった不妊手術件数は87件、20歳以上49歳人口10万対実施率は44.2で、前年に比べて件数は9件減少し、実施率は3.1減少した。

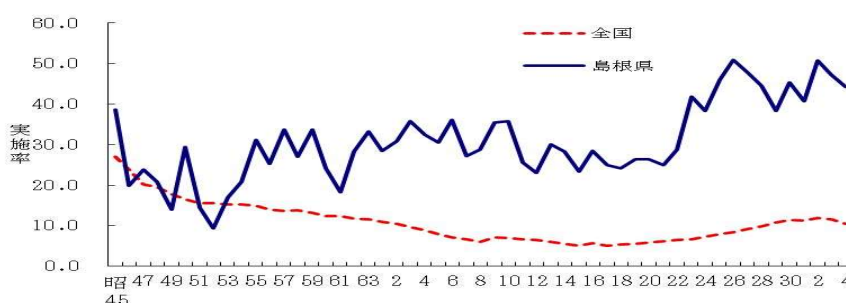
年次推移をみると、全国では近年、横ばいに推移しているが、本県は増減を繰り返している。また、本県の実施率は全国と比べて非常に高くなっている（表5-1、図5-1）。

表5-1 不妊手術件数、実施率（20～49歳人口10万対）

年次	実施率		年次	実施率	
	実数	島根県		実数	島根県
昭和35	562	135.3	16	72	28.5
40	350	86.5	17	60	24.9
45	149	38.6	18	57	24.1
50	109	29.4	19	62	26.4
55	112	31.2	20	61	26.3
60	85	24.1	21	57	25.0
平成 2	104	30.9	22	64	28.7
3	118	35.8	23	92	41.8
4	106	32.4	24	83	38.4
5	99	30.5	25	99	46.0
6	117	36.1	26	108	50.9
7	88	27.2	27	100	47.7
8	94	28.7	28	94	44.5
9	114	35.5	29	80	38.3
10	113	35.8	30	94	45.4
11	79	25.6	令和元	83	40.7
12	68	23.1	2	102	50.7
13	90	30.0	3	96	47.3
14	84	28.3	4	87	44.2
15	69	23.4			

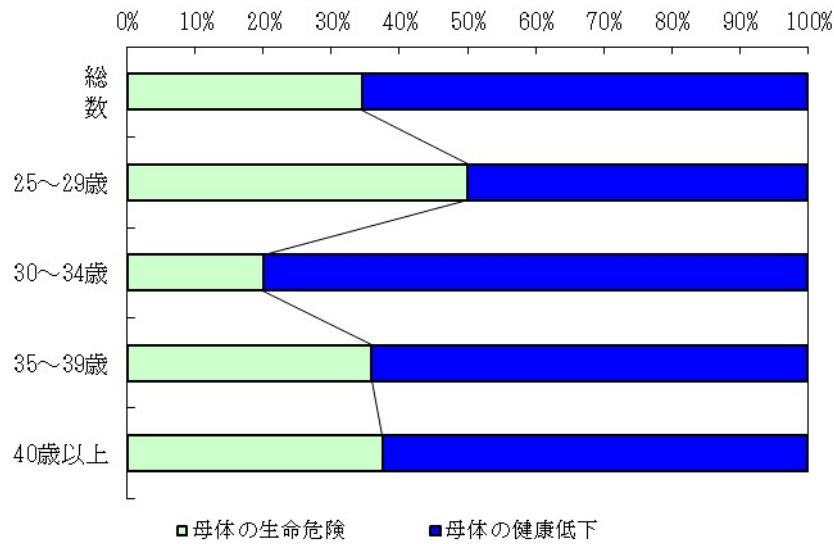
注) 平成15年度までは15～49歳人口10万対の実施率である。

図5-1 不妊手術の実施率（20～49歳人口10万対）



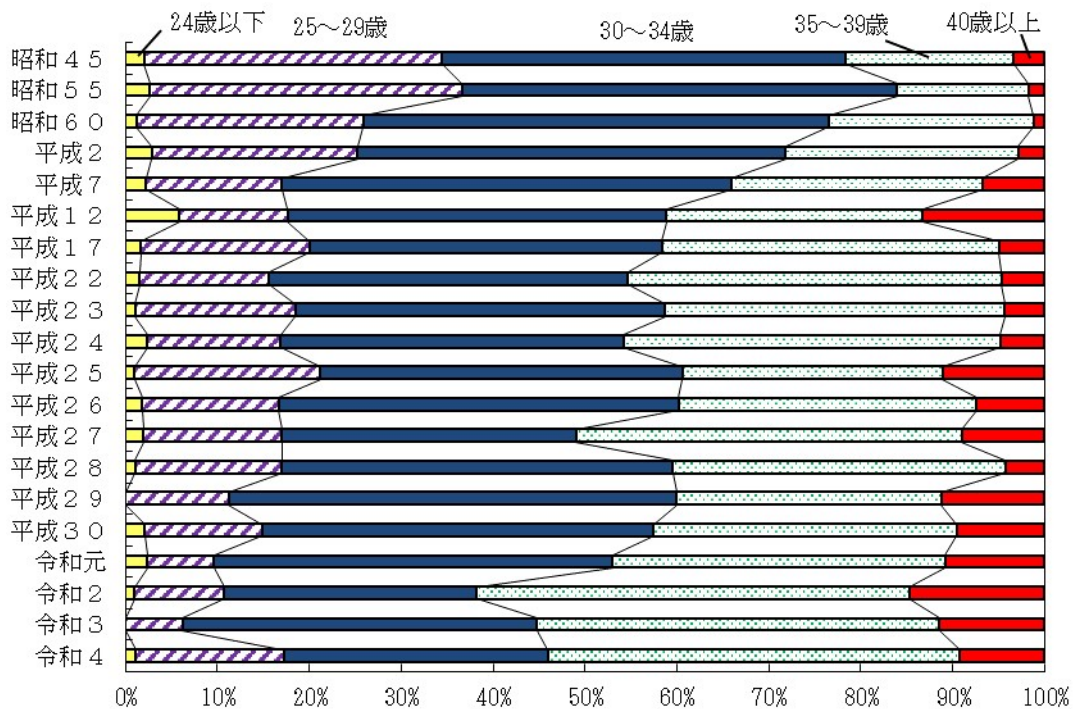
実施件数を事由別にみると、「母体の生命危険」が34.5%、「母体の健康低下」が65.5%となっている。年齢階級別にみると「母体の生命危険」が25～29歳で50%と高くなっており、「母体の健康低下」では30～34歳で80%と高くなっている（図5-2）。

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、令和4年度は35～39歳が44.8%、30～34歳が28.7%、25～29歳が16.1%、40歳以上が9.2%、24歳以下が1.1%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

令和4年度に届出のあった人工妊娠中絶は、437件、15歳以上49歳女性人口千対実施率は4.0であり、前年と比べて件数は75件減少し、実施率は前年と比べて0.6減少した。

実施率の年次推移をみると、低下傾向にある。全国の実施率と比較すると、近年は全国値を下回っている（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）

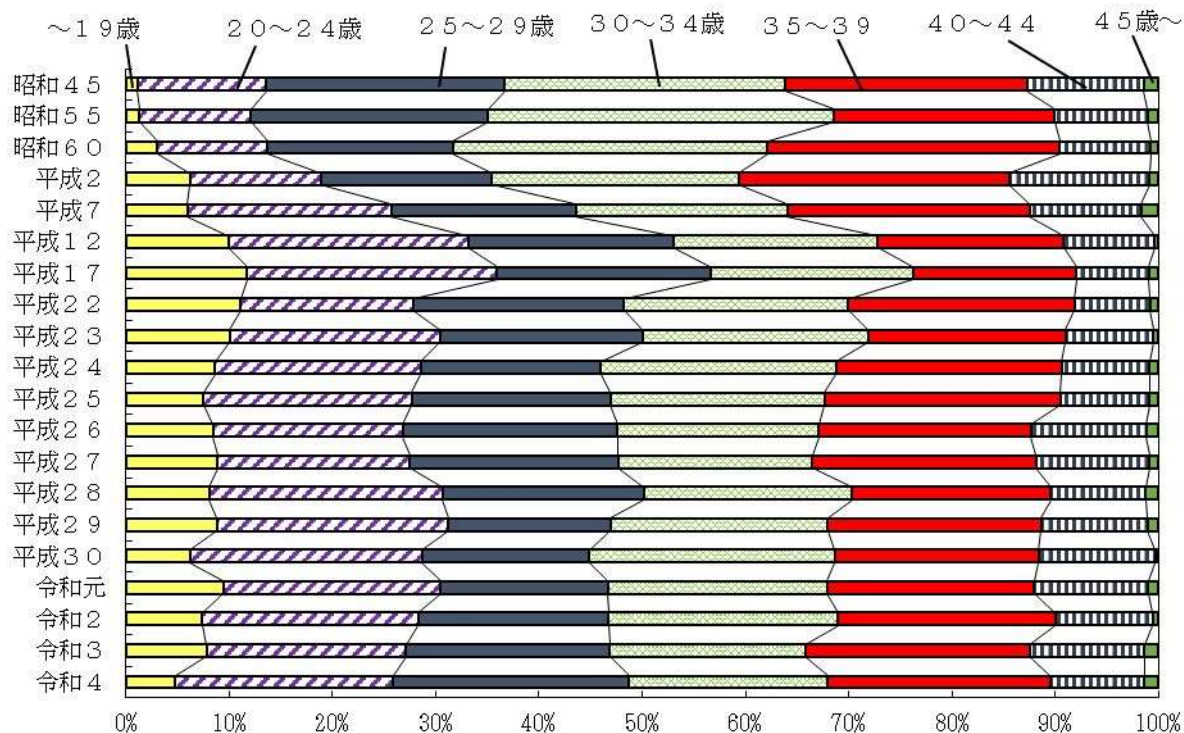
年次	実数		実施率		年次	実数		実施率	
	島根県	島根県	全国	島根県		島根県	全国		
昭和35	13,427	61.8	42.0	16	1,439	10.0	10.6		
40	9,295	43.6	30.2	17	1,294	9.1	10.3		
45	5,808	28.6	24.8	18	1,240	9.1	9.9		
50	4,547	23.8	22.1	19	1,279	9.5	9.3		
55	4,811	26.4	19.5	20	900	6.8	8.8		
60	3,845	21.6	17.8	21	1,096	8.5	8.2		
平成 2	3,159	18.8	14.5	22	979	7.8	7.9		
3	3,017	18.3	13.9	23	967	7.7	7.5		
4	2,692	16.4	13.2	24	935	7.7	7.4		
5	2,404	14.9	12.4	25	903	7.4	7.0		
6	2,381	14.8	11.8	26	817	6.8	6.9		
7	2,107	13.2	11.1	27	808	6.9	6.8		
8	2,053	12.8	10.9	28	708	6.0	6.5		
9	1,990	12.6	11.0	29	737	6.3	6.4		
10	1,919	12.4	11.0	30	628	5.5	6.4		
11	1,850	12.1	11.3	令和元	604	5.3	6.2		
12	1,749	12.0	11.7	2	541	4.8	5.8		
13	1,831	12.3	11.8	3	512	4.6	5.1		
平成14	1,796	12.1	11.4	4	437	4.0	5.1		
15	1,601	11.0	11.2						

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22.9%を占める。ついで35～39歳が21.5%、20～24歳が21.1%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

第1表

年次別世帯数及び性別人口

年月日	戸数又は 世帯数	人 口			性 比 (対女100)	人口密度 (1km <sup>2</sup> 当たり)	人口の種類及び 調査名	
		総数	男	女				
<b>全 国</b>								
昭和30.10.1	17,959,923	89,275,529	43,860,718	45,414,811	96.6	241.4	常住人口	国勢調査
35.10.1	20,656,234	93,418,501	45,877,602	47,540,899	96.5	252.7	"	"
40.10.1	24,081,803	98,274,961	48,244,445	50,030,516	96.4	265.8	"	"
45.10.1	27,869,674	103,720,060	50,917,784	52,802,276	96.4	274.8	"	"
50.10.1	32,140,763	111,939,643	55,090,673	56,848,970	96.9	300.5	"	"
51.10.1	...	113,088,560	55,665,256	57,423,304	96.9	...		総務庁推計
52.10.1	...	114,154,260	56,198,670	57,955,590	97.0	...		"
53.10.1	...	115,174,112	56,704,375	58,469,737	97.0	...		"
54.10.1	...	116,133,112	57,180,356	58,952,756	97.0	...		"
55.10.1	36,015,026	117,060,396	57,593,769	59,466,627	96.9	314.1	常住人口	国勢調査
56.10.1	...	117,901,928	58,001,404	59,900,524	96.8	...		総務庁推計
57.10.1	...	118,728,410	58,399,897	60,328,513	96.8	...		"
58.10.1	...	119,536,129	58,786,339	60,749,790	96.8	...		"
59.10.1	...	120,305,146	59,150,467	61,154,679	96.7	...		"
60.10.1	38,133,297	121,048,923	59,497,316	61,551,607	96.7	324.7	常住人口	国勢調査
61.10.1	...	121,659,518	59,788,143	61,871,375	96.6	...		総務庁推計
62.10.1	...	122,238,522	60,057,972	62,180,550	96.6	...		"
63.10.1	...	122,745,206	60,301,937	62,443,269	96.6	...		"
平成元.10.1	...	123,204,693	60,515,075	62,689,618	96.5	...		"
2.10.1	41,035,777	123,611,167	60,696,724	62,914,443	96.5	331.6	常住人口	国勢調査
3.10.1	...	124,043,418	60,904,565	63,138,853	96.5	...		総務庁推計
4.10.1	...	124,451,938	61,095,667	63,356,271	96.4	...		"
5.10.1	...	124,764,215	61,227,964	63,536,251	96.4	...		"
6.10.1	...	125,033,542	61,327,684	63,705,858	96.3	...		"
7.10.1	43,899,923	125,570,246	61,574,398	63,995,848	96.2	336.8	常住人口	国勢調査
8.10.1	...	125,864,022	61,686,854	64,177,168	96.1	...		総務庁推計
9.10.1	...	126,166,019	61,804,690	64,361,329	96.0	...		"
10.10.1	...	126,486,430	61,918,595	64,567,835	95.9	...		"
11.10.1	...	126,686,324	61,972,053	64,714,271	95.8	...		"
12.10.1	47,062,743	126,925,843	62,110,764	64,815,079	95.8	340.4	常住人口	国勢調査
13.10.1	...	127,290,749	62,243,904	65,046,845	95.7	...		総務省推計
14.10.1	...	127,435,350	62,252,477	65,182,873	95.5	...		"
15.10.1	...	127,619,474	62,304,162	65,315,312	95.4	...		"
16.10.1	...	127,686,608	62,295,070	65,391,538	95.3	...		"
17.10.1	49,566,305	127,767,994	62,348,977	65,419,017	95.3	342.7	常住人口	国勢調査
18.10.1	...	127,769,510	62,329,662	65,439,848	95.2	...		総務省推計
19.10.1	...	127,770,794	62,309,761	65,461,033	95.2	...		"
20.10.1	...	127,692,273	62,251,004	65,441,269	95.1	...		"
21.10.1	...	127,509,567	62,129,605	65,379,962	95.0	...		"
22.10.1	51,950,504	128,057,352	62,327,737	65,729,615	94.8	343.4	常住人口	国勢調査
23.10.1	...	127,798,704	62,183,725	65,614,979	94.8	...		総務省推計
24.10.1	...	127,515,133	62,029,405	65,485,728	94.7	...		"
25.10.1	...	127,297,686	61,909,427	65,388,259	94.7	...		"
26.10.1	...	125,431,416	61,040,576	64,390,840	94.8	...		"
27.10.1	53,448,685	127,094,745	61,841,738	65,253,007	94.8	340.8	常住人口	国勢調査
28.10.1	...	125,020,252	60,866,773	64,153,479	94.9	...		総務省推計
29.10.1	...	124,648,471	60,675,736	63,972,735	94.8	...		"
30.10.1	...	124,218,285	60,454,898	63,763,387	94.8	...		"
令和元.10.1	...	123,731,176	60,208,034	63,523,142	94.8	...		"
2.10.1	55,830,154	126,146,099	61,349,581	64,796,518	94.7	338.2	常住人口	国勢調査
3.10.1	...	122,780,487	59,686,643	63,093,844	94.6	...		総務省推計
4.10.1	...	<b>122,030,523</b>	<b>59,313,678</b>	<b>62,716,845</b>	<b>94.6</b>	...		"
<b>島 根 県</b>								
大正 5.12.31	148,426	800,735	405,073	395,662	102.4	107	本籍人口	
6.12.31	148,127	805,455	407,426	398,029	102.4	108	"	
7.12.31	151,126	801,541	404,555	396,986	101.9	107	"	
8.12.31	149,080	807,161	408,123	399,038	102.3	108	"	
9.10.1	157,652	714,712	354,959	359,753	98.7	108	現在人口	国勢調査
10.10.1	...	717,300	355,100	362,200	98.0	...		総務庁推計
11.10.1	...	719,000	356,700	362,300	98.5	...		"
12.10.1	...	720,500	358,700	361,800	99.1	...		"
13.10.1	...	719,700	357,100	362,600	98.5	...		"
14.10.1	157,266	722,402	359,987	362,415	99.3	109.0	現在人口	国勢調査
15.10.1	...	725,900	361,700	364,200	99.3	...		総務庁推計
昭和 2.10.1	...	727,400	362,400	365,000	99.3	...		"
3.10.1	...	729,300	363,400	365,900	99.3	...		"
4.10.1	...	733,900	365,800	368,100	99.4	...		"
5.10.1	157,572	739,507	368,888	370,619	99.5	112.0	現在人口	国勢調査
6.10.1	...	741,300	370,000	371,300	99.6	...		総務庁推計
7.10.1	...	742,600	370,700	371,900	99.7	...		"
8.10.1	...	744,200	371,600	372,600	99.7	...		"
9.10.1	...	745,700	372,500	373,200	99.8	...		"
10.10.1	157,630	747,119	373,292	373,827	99.9	113.0	現在人口	国勢調査
11.10.1	...	749,300	373,200	376,100	99.2	...		総務庁推計
12.10.1	...	751,200	372,400	378,800	98.3	...		"
13.10.1	...	745,500	366,800	378,700	96.9	...		"
14.10.1	...	729,800	356,000	373,800	95.2	...		"
15.10.1	153,937	740,940	367,855	373,085	98.6	112.0	現在人口	国勢調査
16.10.1	...	717,800	341,100	376,700	90.5	...		総務庁推計
17.10.1	...	720,200	339,500	380,700	89.2	...		"
18.10.1	...	721,000	339,100	381,900	88.8	...		"

年月日	戸数又は 世帯数	人 口			性 比 (対女100)	人口密度 (1km <sup>2</sup> 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	...	"
27. 10. 1	265,008	694,352	333,112	361,240	92.2	103.5	常住人口 国勢調査
28. 10. 1	...	689,817	331,423	358,394	92.5	...	県統計調査課推計
29. 10. 1	...	684,668	329,476	355,192	92.8	...	"
30. 10. 1	...	679,626	327,648	351,978	93.1	...	"
令和元. 10. 1	...	673,891	325,163	348,728	93.2	...	"
2. 10. 1	269,892	671,126	324,291	346,835	93.5	100.1	常住人口 国勢調査
3. 10. 1	...	664,807	321,615	343,192	93.7	...	県統計調査課推計
4. 10. 1	...	657,842	318,343	339,499	93.8	...	"

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

(R4. 10. 1)

	人口			性 比 (対女100)
	総数	男	女	
島根県	657,842	318,343	339,499	93.8
保健所				
松江	236,620	114,403	122,217	93.6
雲南	50,374	24,177	26,197	92.3
出雲	172,428	83,457	88,971	93.8
県央	48,790	23,467	25,323	92.7
浜田	74,755	36,908	37,847	97.5
益田	56,130	26,701	29,429	90.7
隠岐	18,745	9,230	9,515	97.0
市町村				
松江市	200,880	97,264	103,616	93.9
浜田市	52,688	26,454	26,234	100.8
出雲市	172,428	83,457	88,971	93.8
益田市	43,753	20,811	22,942	90.7
大田市	31,793	15,296	16,497	92.7
安来市	35,740	17,139	18,601	92.1
江津市	22,067	10,454	11,613	90.0
雲南市	34,646	16,671	17,975	92.7
仁多郡	11,296	5,398	5,898	91.5
奥出雲町	11,296	5,398	5,898	91.5
飯石郡	4,432	2,108	2,324	90.7
飯南町	4,432	2,108	2,324	90.7
邑智郡	16,997	8,171	8,826	92.6
川本町	3,117	1,494	1,623	92.1
美郷町	4,085	1,976	2,109	93.7
邑南町	9,795	4,701	5,094	92.3
鹿足郡	12,377	5,890	6,487	90.8
津和野町	6,618	3,111	3,507	88.7
吉賀町	5,759	2,779	2,980	93.3
隠岐郡	18,745	9,230	9,515	97.0
海士町	2,314	1,125	1,189	94.6
西ノ島町	2,660	1,375	1,285	107.0
知夫村	607	312	295	105.8
隠岐の島町	13,164	6,418	6,746	95.1

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22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
島根県	821,620	768,886	784,795	794,629	781,021	771,441	761,503	742,223	717,397	712,336	707,074	702,237	697,015	694,352	689,817	684,668	679,626	673,891	671,126	664,807	657,842
保健所																					
松江	219,263	232,957	243,494	250,642	251,790	253,652	256,819	254,635	250,449	249,549	248,497	247,353	246,283	245,758	244,838	243,818	242,460	241,146	240,678	238,700	236,620
雲南	94,216	78,957	78,305	77,337	75,043	72,567	69,553	66,194	61,907	60,851	59,932	59,059	58,066	57,126	56,246	55,131	53,959	52,864	52,433	51,416	50,374
出雲	161,798	159,058	166,280	170,529	171,422	172,001	173,776	173,751	171,485	171,131	170,633	170,555	170,428	171,938	172,177	172,360	172,947	172,784	172,775	172,871	172,428
県央	100,909	82,157	80,445	79,567	75,526	71,719	67,847	63,882	59,206	58,323	57,423	56,387	55,540	54,609	53,745	52,718	51,703	50,762	50,612	49,708	48,790
浜田	116,633	105,184	104,915	105,466	101,185	98,843	94,840	90,820	87,410	86,642	85,860	84,843	83,744	82,573	81,520	80,428	79,354	78,241	77,551	76,147	74,755
益田	92,616	80,806	81,878	82,247	78,562	76,585	73,429	69,245	65,252	64,532	63,768	63,259	62,461	61,745	60,898	60,087	59,254	58,463	57,955	57,026	56,130
隠岐	36,185	29,767	29,478	28,841	27,493	26,074	25,239	23,696	21,688	21,308	20,961	20,781	20,493	20,603	20,393	20,126	19,949	19,631	19,122	18,939	18,745
市町村																					
松江市	169,153	184,157	194,173	201,026	203,298	206,718	211,564	210,796	208,613	208,222	207,657	207,008	206,393	206,230	205,775	205,249	204,428	203,565	203,616	202,280	200,880
浜田市	79,822	72,253	72,130	72,529	69,411	68,103	65,463	63,046	61,713	61,286	60,795	60,153	59,346	58,105	57,399	56,598	55,772	54,869	54,592	53,676	52,688
出雲市	161,798	159,058	166,280	170,529	171,422	172,001	173,776	173,751	171,485	171,131	170,633	170,555	170,428	171,938	172,177	172,360	172,947	172,784	172,775	172,871	172,428
益田市	63,337	57,727	59,040	60,080	57,706	56,596	54,622	52,368	50,015	49,574	49,136	48,876	48,327	47,718	47,088	46,537	45,911	45,291	45,003	44,366	43,753
大田市	58,564	49,433	49,570	49,277	47,291	44,953	42,573	40,703	37,996	37,505	37,004	36,362	35,861	35,166	34,628	33,997	33,417	32,848	32,846	32,299	31,793
安来市	50,110	48,800	49,321	49,616	48,492	46,934	45,255	43,839	41,836	41,327	40,840	40,345	39,890	39,528	39,063	38,569	38,032	37,581	37,062	36,420	35,740
江津市	36,811	32,931	32,785	32,937	31,774	30,740	29,377	27,774	25,697	25,356	25,065	24,690	24,398	24,468	24,121	23,830	23,582	23,372	22,959	22,471	22,067
雲南市	59,274	51,379	51,477	50,981	49,612	48,248	46,323	44,403	41,917	41,159	40,548	40,055	39,472	39,032	38,506	37,794	37,012	36,248	36,007	35,303	34,646
仁多郡	23,501	19,398	19,057	18,706	18,100	17,426	16,689	15,812	14,456	14,238	13,986	13,729	13,444	13,063	12,792	12,454	12,175	11,929	11,849	11,611	11,296
奥出雲町	23,501	19,398	19,057	18,706	18,100	17,426	16,689	15,812	14,456	14,238	13,986	13,729	13,444	13,063	12,792	12,454	12,175	11,929	11,849	11,611	11,296
飯石郡	11,441	8,180	7,771	7,650	7,331	6,893	6,541	5,979	5,534	5,454	5,398	5,275	5,150	5,031	4,948	4,883	4,772	4,687	4,577	4,502	4,432
飯南町	11,441	8,180	7,771	7,650	7,331	6,893	6,541	5,979	5,534	5,454	5,398	5,275	5,150	5,031	4,948	4,883	4,772	4,687	4,577	4,502	4,432
邑智郡	42,345	32,724	30,875	30,290	28,235	26,766	25,274	23,179	21,210	20,818	20,419	20,025	19,679	19,443	19,117	18,721	18,286	17,914	17,766	17,409	16,997
川本町	8,507	6,803	6,303	6,123	5,512	5,099	4,784	4,324	3,900	3,813	3,712	3,626	3,535	3,442	3,365	3,308	3,183	3,137	3,248	3,187	3,117
美郷町	12,479	9,262	8,838	8,372	7,606	7,211	6,624	5,911	5,351	5,251	5,168	5,043	4,930	4,900	4,775	4,627	4,534	4,403	4,355	4,229	4,085
邑南町	21,359	16,659	15,734	15,795	15,117	14,456	13,866	12,944	11,959	11,754	11,539	11,356	11,214	11,101	10,977	10,786	10,569	10,374	10,163	9,993	9,795
鹿足郡	29,279	23,079	22,838	22,167	20,856	19,989	18,807	16,877	15,237	14,958	14,632	14,383	14,134	14,027	13,810	13,550	13,343	13,172	12,952	12,660	12,377
津和野町	18,037	13,957	13,423	13,002	12,131	11,389	10,628	9,515	8,427	8,237	8,047	7,898	7,754	7,653	7,548	7,372	7,197	7,025	6,875	6,763	6,618
吉賀町	11,242	9,122	9,415	9,165	8,725	8,600	8,179	7,362	6,810	6,721	6,585	6,485	6,380	6,374	6,262	6,178	6,146	6,147	6,077	5,897	5,759
隠岐郡	36,185	29,767	29,478	28,841	27,493	26,074	25,239	23,696	21,688	21,308	20,961	20,781	20,493	20,603	20,393	20,126	19,949	19,631	19,122	18,939	18,745
海士町	5,145	3,809	3,537	3,339	3,119	2,857	2,672	2,581	2,374	2,322	2,316	2,357	2,346	2,353	2,328	2,300	2,296	2,262	2,267	2,292	2,314
西ノ島町	5,840	5,089	4,830	4,886	4,429	4,048	3,804	3,486	3,136	3,092	3,029	2,994	2,937	3,027	2,950	2,912	2,886	2,830	2,788	2,741	2,660
知夫村	1,531	1,072	1,068	941	855	802	718	725	657	636	607	604	601	615	635	635	658	665	634	623	607
隠岐の島町	23,669	19,797	20,043	19,675	19,090	18,367	18,045	16,904	15,521	15,258	15,009	14,826	14,609	14,608	14,480	14,279	14,109	13,874	13,433	13,283	13,164

注(1)資料:「国勢調査」総務省統計局、「年齢階級別推計人口」(～19)「島根の人口移動と推計人口」(H10～)県統計調査課

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
島根県	計	657,842	22,859	27,266	28,862	30,466	25,045	26,044	28,899	34,207	38,475	45,224	41,753
	男	318,343	11,667	14,074	14,864	16,009	13,266	13,772	14,787	17,548	19,859	23,387	21,191
	女	339,499	11,192	13,192	13,998	14,457	11,779	12,272	14,112	16,659	18,616	21,837	20,562
保健所													
松江	計	236,620	8,399	10,088	10,672	11,307	11,888	10,084	10,777	12,640	14,049	17,011	16,215
	男女	114,403	4,330	5,185	5,502	5,988	6,477	5,295	5,413	6,396	7,126	8,601	8,129
雲南	計	122,217	4,069	4,903	5,170	5,319	5,411	4,789	5,364	6,244	6,923	8,410	8,086
	男女	50,374	1,390	1,860	2,101	2,222	1,144	1,239	1,643	2,230	2,682	3,168	2,856
出雲	計	24,177	701	992	1,061	1,148	630	612	832	1,171	1,385	1,660	1,433
	男女	26,197	689	868	1,040	1,074	514	627	811	1,059	1,297	1,508	1,423
県央	計	172,428	7,183	7,933	8,166	8,095	6,754	8,182	8,964	9,820	11,049	12,390	11,273
	男女	83,457	3,617	4,059	4,219	4,106	3,091	4,151	4,501	5,019	5,686	6,435	5,758
浜田	計	88,971	3,566	3,874	3,947	3,989	3,663	4,031	4,463	4,801	5,363	5,955	5,515
	男女	48,790	1,377	1,791	2,009	2,148	938	1,396	1,656	2,272	2,523	2,944	2,711
益田	計	23,467	724	962	1,049	1,119	552	748	879	1,189	1,319	1,534	1,369
	男女	25,323	653	829	960	1,029	386	648	777	1,083	1,204	1,410	1,342
隠岐	計	74,755	2,148	2,761	2,887	3,346	2,786	2,860	2,985	3,674	4,125	5,024	4,592
	男女	36,908	1,069	1,416	1,452	1,835	1,691	1,695	1,659	1,934	2,198	2,739	2,439
市町村	計	37,847	1,079	1,345	1,435	1,511	1,095	1,165	1,326	1,740	1,927	2,285	2,153
	男女	56,130	1,746	2,099	2,318	2,528	1,159	1,673	2,126	2,627	3,062	3,570	3,168
松江市	計	26,701	920	1,087	1,209	1,369	589	920	1,098	1,337	1,579	1,831	1,586
	男女	29,429	826	1,012	1,109	1,159	570	753	1,028	1,290	1,483	1,739	1,582
浜田市	計	18,745	616	734	709	820	376	610	748	944	985	1,117	938
	男女	9,230	306	373	372	444	236	351	405	502	566	587	477
出雲市	計	9,515	310	361	337	376	140	259	343	442	419	530	461
	男女	200,880	7,339	8,723	9,130	9,652	10,888	8,862	9,502	10,923	12,009	14,526	13,940
益田市	計	97,264	3,788	4,480	4,705	5,130	5,949	4,657	4,745	5,537	6,060	7,339	6,969
	男女	103,616	3,551	4,243	4,425	4,522	4,939	4,205	4,757	5,386	5,949	7,187	6,971
大田市	計	52,688	1,545	1,957	2,077	2,151	2,203	2,198	2,192	2,604	2,964	3,563	3,326
	男女	26,454	769	1,015	1,063	1,148	1,327	1,348	1,259	1,440	1,613	1,963	1,823
安来市	計	26,234	776	942	1,014	1,003	876	850	933	1,164	1,351	1,600	1,503
	男女	172,428	7,183	7,933	8,166	8,095	6,754	8,182	8,964	9,820	11,049	12,390	11,273
江津市	計	83,457	3,617	4,059	4,219	4,106	3,091	4,151	4,501	5,019	5,686	6,435	5,758
	男女	88,971	3,566	3,874	3,947	3,989	3,663	4,031	4,463	4,801	5,363	5,955	5,515
雲南市	計	43,753	1,413	1,707	1,922	2,072	964	1,350	1,663	2,119	2,452	2,937	2,548
	男女	20,811	739	885	1,006	1,134	469	730	846	1,068	1,254	1,487	1,261
仁多郡	計	22,942	674	822	916	938	495	620	817	1,051	1,198	1,450	1,287
	男女	31,793	922	1,188	1,297	1,313	701	964	1,161	1,530	1,726	1,963	1,776
奥出雲町	計	15,296	488	641	694	668	410	509	628	801	906	997	886
	男女	16,497	434	547	603	645	291	455	533	729	820	966	890
雲南市	計	35,740	1,060	1,365	1,542	1,655	1,000	1,222	1,275	1,717	2,040	2,485	2,275
	男女	17,139	542	705	797	858	528	638	668	859	1,066	1,262	1,160
江津市	計	18,601	518	660	745	797	472	584	607	858	974	1,223	1,115
	男女	22,067	603	804	810	1,195	583	662	793	1,070	1,161	1,461	1,266
雲南市	計	10,454	300	401	389	687	364	347	400	494	585	776	616
	男女	11,613	303	403	421	508	219	315	393	576	576	685	650
仁多郡	計	34,646	998	1,337	1,495	1,480	801	897	1,198	1,618	1,962	2,256	2,051
	男女	16,671	499	706	766	772	418	449	603	834	1,011	1,186	1,009
奥出雲町	計	17,975	499	631	729	708	383	448	595	784	951	1,070	1,042
	男女	11,296	276	380	426	533	273	222	314	443	519	653	593
奥出雲町	計	5,398	140	207	209	264	167	110	164	242	272	334	316
	男女	5,898	136	173	217	269	106	112	150	201	247	319	277
奥出雲町	計	11,296	276	380	426	533	273	222	314	443	519	653	593
	男女	5,398	140	207	209	264	167	110	164	242	272	334	316
奥出雲町	計	5,898	136	173	217	269	106	112	150	201	247	319	277
	男女												

市町村別人口（2-1）

(R4. 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～
37,948	42,181	46,185	57,581	40,359	32,769	28,547	16,813	5,455	904	-	78,987	350,242	228,613
18,913	21,001	22,937	28,049	18,275	13,137	9,937	4,584	979	107	-	40,605	179,733	98,005
19,035	21,180	23,248	29,532	22,084	19,632	18,610	12,229	4,476	797	-	38,382	170,509	130,608
14,250	14,640	15,106	18,783	13,662	10,994	9,045	5,195	1,564	251	-	29,159	132,861	74,600
6,992	7,267	7,376	9,010	6,082	4,379	3,180	1,373	278	24	-	15,017	67,684	31,702
7,258	7,373	7,730	9,773	7,580	6,615	5,865	3,822	1,286	227	-	14,142	65,177	42,898
2,777	3,578	4,229	5,228	3,457	2,978	2,983	1,874	607	128	-	5,351	23,539	21,484
1,375	1,772	2,169	2,671	1,585	1,227	1,094	525	113	21	-	2,754	12,018	9,405
1,402	1,806	2,060	2,557	1,872	1,751	1,889	1,349	494	107	-	2,597	11,521	12,079
9,919	10,294	11,042	13,448	9,298	7,280	6,409	3,635	1,110	184	-	23,282	96,740	52,406
4,972	5,115	5,439	6,523	4,322	2,978	2,268	981	194	23	-	11,895	48,834	22,728
4,947	5,179	5,603	6,925	4,976	4,302	4,141	2,654	916	161	-	11,387	47,906	29,678
2,624	3,475	4,031	5,123	3,532	2,986	2,736	1,730	683	105	-	5,177	22,687	20,926
1,317	1,713	2,025	2,562	1,629	1,187	963	479	132	16	-	2,735	11,739	8,993
1,307	1,762	2,006	2,561	1,903	1,799	1,773	1,251	551	89	-	2,442	10,948	11,933
4,375	5,148	5,515	7,051	5,052	4,054	3,493	2,093	694	92	-	7,796	38,915	28,044
2,241	2,623	2,846	3,408	2,284	1,574	1,118	556	125	6	-	3,937	21,054	11,917
2,134	2,525	2,669	3,643	2,768	2,480	2,375	1,537	569	86	-	3,859	17,861	16,127
3,072	3,824	4,615	5,830	4,049	3,347	2,921	1,731	563	103	-	6,163	26,809	23,158
1,522	1,890	2,235	2,808	1,758	1,319	1,004	522	109	10	-	3,216	13,721	9,764
1,550	1,934	2,380	3,022	2,291	2,028	1,917	1,209	454	93	-	2,947	13,088	13,394
931	1,222	1,647	2,118	1,309	1,130	960	555	234	42	-	2,059	8,691	7,995
494	621	847	1,067	615	473	310	148	28	8	-	1,051	4,683	3,496
437	601	800	1,051	694	657	650	407	206	34	-	1,008	4,008	4,499
12,180	12,326	12,533	15,337	11,138	8,911	7,288	4,229	1,242	202	-	25,192	114,808	60,880
5,966	6,095	6,109	7,361	4,924	3,527	2,560	1,110	232	21	-	12,973	58,447	25,844
6,214	6,231	6,424	7,976	6,214	5,384	4,728	3,119	1,010	181	-	12,219	56,361	35,036
3,098	3,584	3,746	4,818	3,549	2,808	2,388	1,398	465	54	-	5,579	27,883	19,226
1,624	1,844	1,954	2,327	1,581	1,093	795	387	79	2	-	2,847	15,389	8,218
1,474	1,740	1,792	2,491	1,968	1,715	1,593	1,011	386	52	-	2,732	12,494	11,008
9,919	10,294	11,042	13,448	9,298	7,280	6,409	3,635	1,110	184	-	23,282	96,740	52,406
4,972	5,115	5,439	6,523	4,322	2,978	2,268	981	194	23	-	11,895	48,834	22,728
4,947	5,179	5,603	6,925	4,976	4,302	4,141	2,654	916	161	-	11,387	47,906	29,678
2,438	2,980	3,505	4,456	3,026	2,461	2,110	1,219	348	63	-	5,042	21,523	17,188
1,201	1,462	1,694	2,113	1,325	969	720	369	69	10	-	2,630	10,912	7,269
1,237	1,518	1,811	2,343	1,701	1,492	1,390	850	279	53	-	2,412	10,611	9,919
1,810	2,354	2,611	3,263	2,228	1,844	1,711	1,019	354	58	-	3,407	15,298	13,088
906	1,145	1,312	1,620	1,026	719	584	279	71	6	-	1,823	7,856	5,617
904	1,209	1,299	1,643	1,202	1,125	1,127	740	283	52	-	1,584	7,442	7,471
2,070	2,314	2,573	3,446	2,524	2,083	1,757	966	322	49	-	3,967	18,053	13,720
1,026	1,172	1,267	1,649	1,158	852	620	263	46	3	-	2,044	9,237	5,858
1,044	1,142	1,306	1,797	1,366	1,231	1,137	703	276	46	-	1,923	8,816	7,862
1,277	1,564	1,769	2,233	1,503	1,246	1,105	695	229	38	-	2,217	11,032	8,818
617	779	892	1,081	703	481	323	169	46	4	-	1,090	5,665	3,699
660	785	877	1,152	800	765	782	526	183	34	-	1,127	5,367	5,119
1,953	2,398	2,838	3,532	2,340	1,921	1,928	1,185	383	75	-	3,830	16,614	14,202
977	1,180	1,449	1,781	1,089	814	698	344	76	10	-	1,971	8,439	6,261
976	1,218	1,389	1,751	1,251	1,107	1,230	841	307	65	-	1,859	8,175	7,941
598	867	1,019	1,195	808	773	731	478	157	38	-	1,082	5,015	5,199
287	425	529	635	360	302	273	127	26	9	-	556	2,581	2,261
311	442	490	560	448	471	458	351	131	29	-	526	2,434	2,938
598	867	1,019	1,195	808	773	731	478	157	38	-	1,082	5,015	5,199
287	425	529	635	360	302	273	127	26	9	-	556	2,581	2,261
311	442	490	560	448	471	458	351	131	29	-	526	2,434	2,938

(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	4,432	116	143	180	209	70	120	131	169	201	259	212
	男	2,108	62	79	86	112	45	53	65	95	102	140	108
	女	2,324	54	64	94	97	25	67	66	74	99	119	104
飯南町	計	4,432	116	143	180	209	70	120	131	169	201	259	212
	男	2,108	62	79	86	112	45	53	65	95	102	140	108
	女	2,324	54	64	94	97	25	67	66	74	99	119	104
邑智郡	計	16,997	455	603	712	835	237	432	495	742	797	981	935
	男	8,171	236	321	355	451	142	239	251	388	413	537	483
	女	8,826	219	282	357	384	95	193	244	354	384	444	452
川本町	計	3,117	76	111	93	233	83	92	104	127	132	182	172
	男	1,494	40	60	45	121	56	54	49	59	68	107	92
	女	1,623	36	51	48	112	27	38	55	68	64	75	80
美郷町	計	4,085	93	141	191	177	33	103	110	171	206	241	192
	男	1,976	53	71	99	85	20	59	58	103	109	131	99
	女	2,109	40	70	92	92	13	44	52	68	97	110	93
邑南町	計	9,795	286	351	428	425	121	237	281	444	459	558	571
	男	4,701	143	190	211	245	66	126	144	226	236	299	292
	女	5,094	143	161	217	180	55	111	137	218	223	259	279
鹿足郡	計	12,377	333	392	396	456	195	323	463	508	610	633	620
	男	5,890	181	202	203	235	120	190	252	269	325	344	325
	女	6,487	152	190	193	221	75	133	211	239	285	289	295
津和野町	計	6,618	153	198	217	268	105	136	211	268	305	346	319
	男	3,111	92	107	112	133	61	78	113	140	157	186	171
	女	3,507	61	91	105	135	44	58	98	128	148	160	148
吉賀町	計	5,759	180	194	179	188	90	187	252	240	305	287	301
	男	2,779	89	95	91	102	59	112	139	129	168	158	154
	女	2,980	91	99	88	86	31	75	113	111	137	129	147
隠岐郡	計	18,745	616	734	709	820	376	610	748	944	985	1,117	938
	男	9,230	306	373	372	444	236	351	405	502	566	587	477
	女	9,515	310	361	337	376	140	259	343	442	419	530	461
海士町	計	2,314	77	94	90	159	79	99	116	125	119	135	95
	男	1,125	35	48	45	68	35	53	60	62	66	73	52
	女	1,189	42	46	45	91	44	46	56	63	53	62	43
西ノ島町	計	2,660	69	92	80	58	85	81	91	150	148	161	114
	男	1,375	42	49	45	32	52	50	60	96	90	95	57
	女	1,285	27	43	35	26	33	31	31	54	58	66	57
知夫村	計	607	22	18	17	18	12	26	36	29	27	41	27
	男	312	7	8	8	11	6	13	21	16	19	23	17
	女	295	15	10	9	7	6	13	15	13	8	18	10
隠岐の島町	計	13,164	448	530	522	585	200	404	505	640	691	780	702
	男	6,418	222	268	274	333	143	235	264	328	391	396	351
	女	6,746	226	262	248	252	57	169	241	312	300	384	351

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。

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～
226	313	372	501	309	284	324	211	67	15		439	1,910	2,083
111	167	191	255	136	111	123	54	11	2		227	998	883
115	146	181	246	173	173	201	157	56	13		212	912	1,200
226	313	372	501	309	284	324	211	67	15		439	1,910	2,083
111	167	191	255	136	111	123	54	11	2		227	998	883
115	146	181	246	173	173	201	157	56	13		212	912	1,200
814	1,121	1,420	1,860	1,304	1,142	1,025	711	329	47		1,770	7,389	7,838
411	568	713	942	603	468	379	200	61	10		912	3,883	3,376
403	553	707	918	701	674	646	511	268	37		858	3,506	4,462
139	181	234	335	244	221	184	123	40	11		280	1,445	1,392
74	91	108	176	110	82	65	31	4	2		145	771	578
65	90	126	159	134	139	119	92	36	9		135	674	814
196	268	366	479	342	274	252	168	70	12		425	1,697	1,963
93	141	195	239	159	113	86	49	11	3		223	898	855
103	127	171	240	183	161	166	119	59	9		202	799	1,108
479	672	820	1,046	718	647	589	420	219	24		1,065	4,247	4,483
244	336	410	527	334	273	228	120	46	5		544	2,214	1,943
235	336	410	519	384	374	361	300	173	19		521	2,033	2,540
634	844	1,110	1,374	1,023	886	811	512	215	39		1,121	5,286	5,970
321	428	541	695	433	350	284	153	40	-		586	2,809	2,495
313	416	569	679	590	536	527	359	175	40		535	2,477	3,475
337	436	634	763	574	501	444	280	107	16		568	2,731	3,319
167	206	307	383	242	192	152	88	24	-		311	1,412	1,388
170	230	327	380	332	309	292	192	83	16		257	1,319	1,931
297	408	476	611	449	385	367	232	108	23		553	2,555	2,651
154	222	234	312	191	158	132	65	16	-		275	1,397	1,107
143	186	242	299	258	227	235	167	92	24		278	1,158	1,544
931	1,222	1,647	2,118	1,309	1,130	960	555	234	42		2,059	8,691	7,995
494	621	847	1,067	615	473	310	148	28	8		1,051	4,683	3,496
437	601	800	1,051	694	657	650	407	206	34		1,008	4,008	4,499
88	148	181	222	164	127	99	74	20	3		261	1,163	890
45	77	95	115	79	54	38	21	3	1		128	591	406
43	71	86	107	85	73	61	53	17	2		133	572	484
116	165	277	336	212	165	124	91	33	12		241	1,169	1,250
69	78	143	169	110	67	41	25	2	3		136	679	560
47	87	134	167	102	98	83	66	31	9		105	490	690
26	33	46	71	55	49	33	14	5	2		57	275	275
18	19	21	35	30	22	13	5	-	-		23	163	126
8	14	25	36	25	27	20	9	5	2		34	112	149
701	876	1,143	1,489	878	789	704	376	176	25		1,500	6,084	5,580
362	447	588	748	396	330	218	97	23	4		764	3,250	2,404
339	429	555	741	482	459	486	279	153	21		736	2,834	3,176

第5表-1

## 性・年齢（各歳）別人口

(R4.10.1)

年 齢	人 口			性 比 (対女100)	構 成 比	年 齢	人 口			性 比 (対女100)	構 成 比
	総 数	男	女				総 数	男	女		
総 数	657,842	318,343	339,499	93.8	1,000.0						
0～4	22,859	11,667	11,192	104.2	34.7	50～54	41,753	21,191	20,562	103.1	63.5
0	4,219	2,120	2,099	101.0	6.4	50	8,932	4,557	4,375	104.2	13.6
1	4,474	2,283	2,191	104.2	6.8	51	8,382	4,303	4,079	105.5	12.7
2	4,548	2,343	2,205	106.3	6.9	52	8,226	4,175	4,051	103.1	12.5
3	4,757	2,447	2,310	105.9	7.2	53	8,275	4,198	4,077	103.0	12.6
4	4,861	2,474	2,387	103.6	7.4	54	7,938	3,958	3,980	99.4	12.1
5～9	27,266	14,074	13,192	106.7	41.4	55～59	37,948	18,913	19,035	99.4	57.7
5	5,112	2,632	2,480	106.1	7.8	55	8,063	4,107	3,956	103.8	12.3
6	5,418	2,822	2,596	108.7	8.2	56	6,342	3,201	3,141	101.9	9.6
7	5,627	2,972	2,655	111.9	8.6	57	7,858	3,870	3,988	97.0	11.9
8	5,542	2,841	2,701	105.2	8.4	58	7,807	3,918	3,889	100.7	11.9
9	5,567	2,807	2,760	101.7	8.5	59	7,878	3,817	4,061	94.0	12.0
10～14	28,862	14,864	13,998	106.2	43.9	60～64	42,181	21,001	21,180	99.2	64.1
10	5,678	3,012	2,666	113.0	8.6	60	8,077	4,006	4,071	98.4	12.3
11	5,748	2,921	2,827	103.3	8.7	61	8,197	4,102	4,095	100.2	12.5
12	5,821	2,964	2,857	103.7	8.8	62	8,405	4,129	4,276	96.6	12.8
13	5,713	2,936	2,777	105.7	8.7	63	8,843	4,483	4,360	102.8	13.4
14	5,902	3,031	2,871	105.6	9.0	64	8,659	4,281	4,378	97.8	13.2
15～19	30,466	16,009	14,457	110.7	46.3	65～69	46,185	22,937	23,248	98.7	70.2
15	5,977	3,114	2,863	108.8	9.1	65	8,695	4,351	4,344	100.2	13.2
16	6,004	3,062	2,942	104.1	9.1	66	9,093	4,531	4,562	99.3	13.8
17	6,215	3,214	3,001	107.1	9.4	67	9,168	4,542	4,626	98.2	13.9
18	6,152	3,300	2,852	115.7	9.4	68	9,449	4,714	4,735	99.6	14.4
19	6,118	3,319	2,799	118.6	9.3	69	9,780	4,799	4,981	96.3	14.9
20～24	25,045	13,266	11,779	112.6	38.1	70～74	57,581	28,049	29,532	95.0	87.5
20	5,399	2,851	2,548	111.9	8.2	70	10,301	4,999	5,302	94.3	15.7
21	5,084	2,668	2,416	110.4	7.7	71	10,957	5,477	5,480	99.9	16.7
22	4,958	2,632	2,326	113.2	7.5	72	11,659	5,668	5,991	94.6	17.7
23	4,808	2,610	2,198	118.7	7.3	73	12,399	5,911	6,488	91.1	18.8
24	4,796	2,505	2,291	109.3	7.3	74	12,265	5,994	6,271	95.6	18.6
25～29	26,044	13,772	12,272	112.2	39.6	75～79	40,359	18,275	22,084	82.8	61.4
25	4,836	2,565	2,271	112.9	7.4	75	11,795	5,632	6,163	91.4	17.9
26	5,125	2,751	2,374	115.9	7.8	76	6,051	2,789	3,262	85.5	9.2
27	5,280	2,777	2,503	110.9	8.0	77	6,859	3,064	3,795	80.7	10.4
28	5,455	2,874	2,581	111.4	8.3	78	7,900	3,490	4,410	79.1	12.0
29	5,348	2,805	2,543	110.3	8.1	79	7,754	3,300	4,454	74.1	11.8
30～34	28,899	14,787	14,112	104.8	43.9	80～84	32,769	13,137	19,632	66.9	49.8
30	5,554	2,852	2,702	105.6	8.4	80	7,639	3,292	4,347	75.7	11.6
31	5,528	2,854	2,674	106.7	8.4	81	7,180	2,863	4,317	66.3	10.9
32	5,718	2,940	2,778	105.8	8.7	82	6,190	2,486	3,704	67.1	9.4
33	5,914	3,002	2,912	103.1	9.0	83	5,596	2,160	3,436	62.9	8.5
34	6,185	3,139	3,046	103.1	9.4	84	6,164	2,336	3,828	61.0	9.4
35～39	34,207	17,548	16,659	105.3	52.0	85～89	28,547	9,937	18,610	53.4	43.4
35	6,491	3,337	3,154	105.8	9.9	85	6,405	2,459	3,946	62.3	9.7
36	6,601	3,415	3,186	107.2	10.0	86	6,389	2,231	4,158	53.7	9.7
37	6,835	3,415	3,420	99.9	10.4	87	5,644	1,935	3,709	52.2	8.6
38	7,041	3,669	3,372	108.8	10.7	88	5,275	1,734	3,541	49.0	8.0
39	7,239	3,712	3,527	105.2	11.0	89	4,834	1,578	3,256	48.5	7.3
40～44	38,475	19,859	18,616	106.7	58.5	90～94	16,813	4,584	12,229	37.5	25.6
40	7,170	3,691	3,479	106.1	10.9	90	4,615	1,386	3,229	42.9	7.0
41	7,513	3,845	3,668	104.8	11.4	91	3,813	1,123	2,690	41.7	5.8
42	7,682	3,929	3,753	104.7	11.7	92	3,244	839	2,405	34.9	4.9
43	7,947	4,094	3,853	106.3	12.1	93	2,847	718	2,129	33.7	4.3
44	8,163	4,300	3,863	111.3	12.4	94	2,294	518	1,776	29.2	3.5
45～49	45,224	23,387	21,837	107.1	68.7	95～99	5,455	979	4,476	21.9	8.3
45	8,631	4,466	4,165	107.2	13.1	95	1,708	325	1,383	23.5	2.6
46	8,654	4,515	4,139	109.1	13.2	96	1,460	275	1,185	23.2	2.2
47	9,118	4,750	4,368	108.7	13.9	97	1,021	188	833	22.6	1.6
48	9,418	4,851	4,567	106.2	14.3	98	749	119	630	18.9	1.1
49	9,403	4,805	4,598	104.5	14.3	99	517	72	445	16.2	0.8
						100～	904	107	797	13.4	1.4
						年齢不詳	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「国勢調査」総務省統計局  
(2)構成比は、総人口1,000対の率である。







第6表

## 年次・市町村別老年人口

(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22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
島根県	79,931	95,831	107,479	121,744	142,061	167,040	189,031	201,103	207,398	205,804	210,631	215,385	220,125	222,648	225,394	226,981	227,738	228,201	227,881	229,494	228,613
保健所																					
松江	18,311	23,707	27,207	31,419	37,665	45,392	53,082	59,024	63,272	63,212	65,322	67,144	69,015	70,202	71,412	72,120	72,489	72,942	73,333	74,531	74,600
雲南	9,181	10,615	11,820	13,418	15,881	18,713	20,871	21,629	21,262	20,857	21,078	21,384	21,678	21,729	21,900	21,983	21,915	21,878	21,666	21,707	21,484
出雲	15,410	18,252	20,730	23,871	27,879	33,245	38,599	42,050	44,584	44,440	45,866	47,133	48,573	49,563	50,388	51,105	51,601	51,956	51,944	52,334	52,406
県央	11,984	13,624	15,010	16,543	18,765	21,157	22,672	22,586	21,908	21,434	21,540	21,726	21,991	21,829	21,813	21,691	21,598	21,475	21,363	21,188	20,926
浜田	11,744	13,891	15,446	17,324	19,991	23,282	25,750	26,716	26,971	26,751	27,238	27,785	28,227	28,372	28,601	28,690	28,680	28,561	28,453	28,431	28,044
益田	9,095	10,953	12,059	13,440	15,532	18,162	20,389	21,303	21,670	21,535	21,930	22,401	22,730	22,904	23,157	23,266	23,313	23,281	23,074	23,274	23,158
隠岐	4,206	4,789	5,207	5,729	6,348	7,089	7,668	7,795	7,731	7,575	7,657	7,812	7,911	8,049	8,123	8,126	8,142	8,108	8,048	8,029	7,995
市町村																					
松江市	13,910	17,892	20,652	23,814	28,719	35,161	41,586	46,650	50,512	50,554	52,326	53,850	55,415	56,386	57,481	58,099	58,532	58,995	59,498	60,717	60,880
浜田市	7,720	8,959	10,077	11,262	13,104	15,321	17,237	18,061	18,450	18,324	18,750	19,141	19,428	19,430	19,626	19,663	19,636	19,556	19,445	19,500	19,226
出雲市	15,410	18,252	20,730	23,871	27,879	33,245	38,599	42,050	44,584	44,440	45,866	47,133	48,573	49,563	50,388	51,105	51,601	51,956	51,944	52,334	52,406
益田市	5,965	7,117	7,931	8,712	10,237	12,143	13,869	14,818	15,466	15,409	15,739	16,175	16,467	16,674	16,927	17,072	17,129	17,134	17,017	17,271	17,188
大田市	6,815	8,009	8,868	9,585	10,824	12,220	13,238	13,357	13,162	12,902	13,041	13,182	13,395	13,345	13,383	13,336	13,313	13,258	13,264	13,193	13,088
安来市	4,401	5,815	6,555	7,605	8,946	10,231	11,496	12,374	12,760	12,658	12,996	13,294	13,600	13,816	13,931	14,021	13,957	13,947	13,835	13,814	13,720
江津市	4,024	4,932	5,369	6,062	6,887	7,961	8,513	8,655	8,521	8,427	8,488	8,644	8,799	8,942	8,975	9,027	9,044	9,005	9,008	8,931	8,818
雲南市	5,654	6,613	7,378	8,380	9,870	11,868	13,337	13,929	13,787	13,568	13,724	13,969	14,173	14,228	14,355	14,468	14,437	14,413	14,422	14,334	14,202
仁多郡	2,310	2,634	2,962	3,373	4,085	4,743	5,282	5,419	5,295	5,177	5,228	5,263	5,328	5,314	5,348	5,323	5,326	5,320	5,130	5,258	5,199
奥出雲町	2,310	2,634	2,962	3,373	4,085	4,743	5,282	5,419	5,295	5,177	5,228	5,263	5,328	5,314	5,348	5,323	5,326	5,320	5,130	5,258	5,199
飯石郡	1,217	1,368	1,480	1,665	1,926	2,102	2,252	2,281	2,180	2,112	2,126	2,152	2,177	2,187	2,197	2,192	2,152	2,145	2,114	2,115	2,083
飯南町	1,217	1,368	1,480	1,665	1,926	2,102	2,252	2,281	2,180	2,112	2,126	2,152	2,177	2,187	2,197	2,192	2,152	2,145	2,114	2,115	2,083
邑智郡	5,169	5,615	6,142	6,958	7,941	8,937	9,434	9,229	8,746	8,532	8,499	8,544	8,596	8,484	8,430	8,355	8,285	8,217	8,099	7,995	7,838
川本町	830	965	1,053	1,200	1,378	1,529	1,668	1,663	1,618	1,598	1,566	1,583	1,568	1,493	1,472	1,480	1,458	1,438	1,433	1,410	1,392
美郷町	1,509	1,621	1,784	2,017	2,273	2,493	2,586	2,449	2,278	2,197	2,207	2,194	2,198	2,212	2,179	2,138	2,128	2,098	2,084	2,033	1,963
邑南町	2,830	3,029	3,305	3,741	4,290	4,915	5,180	5,117	4,850	4,737	4,726	4,767	4,830	4,779	4,779	4,737	4,699	4,681	4,582	4,552	4,483
鹿足郡	3,130	3,836	4,128	4,728	5,295	6,019	6,520	6,485	6,204	6,126	6,191	6,226	6,263	6,230	6,230	6,194	6,184	6,147	6,057	6,003	5,970
津和野町	1,894	2,286	2,416	2,646	2,884	3,319	3,618	3,673	3,487	3,436	3,472	3,477	3,497	3,462	3,472	3,455	3,434	3,388	3,337	3,309	3,319
吉賀町	1,236	1,550	1,712	2,082	2,411	2,700	2,902	2,812	2,717	2,690	2,719	2,749	2,766	2,768	2,758	2,739	2,760	2,759	2,720	2,694	2,651
隠岐郡	4,206	4,789	5,207	5,729	6,348	7,089	7,668	7,795	7,731	7,575	7,657	7,812	7,911	8,049	8,123	8,126	8,142	8,108	8,048	8,029	7,995
海士町	679	690	738	757	831	895	965	939	924	906	924	921	923	918	921	912	925	919	905	894	890
西ノ島町	778	826	892	1,028	1,115	1,239	1,277	1,280	1,240	1,204	1,214	1,244	1,248	1,262	1,256	1,268	1,262	1,259	1,289	1,281	1,250
知夫村	226	252	270	280	303	317	304	300	305	297	299	308	305	305	310	305	311	310	284	285	275
隠岐の島町	2,523	3,021	3,307	3,664	4,099	4,638	5,122	5,276	5,262	5,168	5,220	5,339	5,435	5,564	5,636	5,641	5,644	5,620	5,570	5,569	5,580

注 (1) 資料: 「国勢調査」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。

## (65歳以上人口)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22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
島根県	9.7	12.5	13.7	15.3	18.2	21.7	24.8	27.1	28.9	28.9	29.8	30.7	31.6	32.1	32.7	33.2	33.5	33.9	34.0	34.5	34.8
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	26.3	27.1	28.0	28.6	29.2	29.6	29.9	30.2	30.5	31.2	31.5
雲南	9.7	13.4	15.1	17.4	21.2	25.8	30.0	32.7	34.3	34.3	35.2	36.2	37.3	38.0	38.9	39.9	40.6	41.4	41.3	42.2	42.6
出雲	9.5	11.5	12.5	14.0	16.3	19.3	22.2	24.2	26.0	26.0	26.9	27.6	28.5	28.8	29.3	29.7	29.8	30.1	30.1	30.3	30.4
県央	11.9	16.6	18.7	20.8	24.8	29.5	33.4	35.4	37.0	36.8	37.5	38.5	39.6	40.0	40.6	41.1	41.8	42.3	42.2	42.6	42.9
浜田	10.1	13.2	14.7	16.4	19.8	23.6	27.2	29.4	30.9	30.9	31.7	32.7	33.7	34.4	35.1	35.7	36.1	36.5	36.7	37.3	37.5
益田	9.8	13.6	14.7	16.3	19.8	23.7	27.8	30.8	33.2	33.4	34.4	35.4	36.4	37.1	38.0	38.7	39.3	39.8	39.8	40.8	41.3
隠岐	11.6	16.1	17.7	19.9	23.1	27.2	30.4	32.9	35.6	35.6	36.5	37.6	38.6	39.1	39.8	40.4	40.8	41.3	42.1	42.4	42.7
市町村																					
松江市	8.2	9.7	10.6	11.8	14.1	17.0	19.7	22.1	24.2	24.3	25.2	26.0	26.8	27.3	27.9	28.3	28.6	29.0	29.2	30.0	30.3
浜田市	9.7	12.4	14.0	15.5	18.9	22.5	26.3	28.6	29.9	29.9	30.8	31.8	32.7	33.4	34.2	34.7	35.2	35.6	35.6	36.3	36.5
出雲市	9.5	11.5	12.5	14.0	16.3	19.3	22.2	24.2	26.0	26.0	26.9	27.6	28.5	28.8	29.3	29.7	29.8	30.1	30.1	30.3	30.4
益田市	9.4	12.3	13.4	14.5	17.7	21.5	25.4	28.3	30.9	31.1	32.0	33.1	34.1	34.9	35.9	36.7	37.3	37.8	37.8	38.9	39.3
大田市	11.6	16.2	17.9	19.5	22.9	27.2	31.1	32.8	34.6	34.4	35.2	36.3	37.4	37.9	38.6	39.2	39.8	40.4	40.4	40.8	41.2
安来市	8.8	11.9	13.3	15.3	18.4	21.8	25.4	28.2	30.5	30.6	31.8	33.0	34.1	35.0	35.7	36.4	36.7	37.1	37.3	37.9	38.4
江津市	10.9	15.0	16.4	18.4	21.7	25.9	29.0	31.2	33.2	33.2	33.9	35.0	36.1	36.5	37.2	37.9	38.4	38.5	39.2	39.7	40.0
雲南市	9.5	12.9	14.3	16.4	19.9	24.6	28.8	31.4	32.9	33.0	33.8	34.9	35.9	36.5	37.3	38.3	39.0	39.8	40.1	40.6	41.0
仁多郡	9.8	13.6	15.5	18.0	22.6	27.2	31.6	34.3	36.6	36.4	37.4	38.3	39.6	40.7	41.8	42.7	43.7	44.6	43.3	45.3	46.0
奥出雲町	9.8	13.6	15.5	18.0	22.6	27.2	31.6	34.3	36.6	36.4	37.4	38.3	39.6	40.7	41.8	42.7	43.7	44.6	43.3	45.3	46.0
飯石郡	10.6	16.7	19.0	21.8	26.3	30.5	34.4	38.2	39.4	38.7	39.4	40.8	42.3	43.5	44.4	44.9	45.1	45.8	46.2	47.0	47.0
飯南町	10.6	16.7	19.0	21.8	26.3	30.5	34.4	38.2	39.4	38.7	39.4	40.8	42.3	43.5	44.4	44.9	45.1	45.8	46.2	47.0	47.0
邑智郡	12.2	17.2	19.9	23.0	28.1	33.4	37.3	39.8	41.2	41.0	41.6	42.7	43.7	43.6	44.1	44.6	45.3	45.9	45.6	45.9	46.1
川本町	9.8	14.2	16.7	19.6	25.0	30.0	34.9	38.5	41.5	41.9	42.2	43.7	44.4	43.4	43.7	44.7	45.8	45.8	44.1	44.2	44.7
美郷町	12.1	17.5	20.2	24.1	29.9	34.6	39.0	41.4	42.6	41.8	42.7	43.5	44.6	45.1	45.6	46.2	46.9	47.6	47.9	48.1	48.1
邑南町	13.2	18.2	21.0	23.7	28.4	34.0	37.4	39.5	40.6	40.3	41.0	42.0	43.1	43.1	43.5	43.9	44.5	45.1	45.1	45.6	45.8
鹿足郡	10.7	16.6	18.1	21.3	25.4	30.1	34.7	38.4	40.7	41.0	42.3	43.3	44.3	44.4	45.1	45.7	46.3	46.7	46.8	47.4	48.2
津和野町	10.5	16.4	18.0	20.4	23.8	29.1	34.0	38.6	41.4	41.7	43.1	44.0	45.1	45.2	46.0	46.9	47.7	48.2	48.5	48.9	50.2
吉賀町	11.0	17.0	18.2	22.7	27.6	31.4	35.5	38.2	39.9	40.0	41.3	42.4	43.4	43.4	44.0	44.3	44.9	44.9	44.8	45.7	46.0
隠岐郡	11.6	16.1	17.7	19.9	23.1	27.2	30.4	32.9	35.6	35.6	36.5	37.6	38.6	39.1	39.8	40.4	40.8	41.3	42.1	42.4	42.7
海士町	13.2	18.1	20.9	22.7	26.6	31.3	36.1	36.4	38.9	39.0	39.9	39.1	39.3	39.0	39.6	39.7	40.3	40.6	39.9	39.0	38.5
西ノ島町	13.3	16.2	18.5	21.0	25.2	30.6	33.6	36.7	39.5	38.9	40.1	41.5	42.5	41.7	42.6	43.5	43.7	44.5	46.2	46.7	47.0
知夫村	14.8	23.5	25.3	29.8	35.4	39.5	42.3	41.4	46.4	46.7	49.3	51.0	50.7	49.6	48.8	48.0	47.3	46.6	44.8	45.7	45.3
隠岐の島町	10.7	15.3	16.5	18.6	21.5	25.3	28.4	31.2	33.9	33.9	34.8	36.0	37.2	38.1	38.9	39.5	40.0	40.5	41.5	41.9	42.4

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										
	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
全 国	122,544	119,125	115,216	110,919	106,421	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
北海道	5,017	4,792	4,546	4,280	4,005	4.1	4.0	3.9	3.9	3.8
青森	1,157	1,076	994	909	824	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8
岩手	1,162	1,096	1,029	958	885	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8
宮城	2,227	2,144	2,046	1,933	1,809	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7
秋田	885	814	744	673	602	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6
山形	1,016	957	897	834	768	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7
福島	1,733	1,635	1,534	1,426	1,315	1.4	1.4	1.3	1.3	1.2
茨城	2,750	2,638	2,512	2,376	2,236	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1
栃木	1,873	1,806	1,730	1,647	1,561	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
群馬	1,866	1,796	1,720	1,638	1,553	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
埼玉	7,203	7,076	6,909	6,721	6,525	5.9	5.9	6.0	6.1	6.1
千葉	6,118	5,986	5,823	5,646	5,463	5.0	5.0	5.1	5.1	5.1
東京	13,846	13,883	13,852	13,759	13,607	11.3	11.7	12.0	12.4	12.8
神奈川	9,070	8,933	8,751	8,541	8,313	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8
新潟	2,131	2,031	1,926	1,815	1,699	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6
富山	996	955	910	863	817	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
石川	1,104	1,071	1,033	990	948	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
福井	738	710	680	647	614	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
山梨	763	724	684	642	599	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
長野	1,958	1,878	1,793	1,705	1,615	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5
岐阜	1,901	1,821	1,735	1,646	1,557	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5
静岡	3,506	3,380	3,242	3,094	2,943	2.9	2.8	2.8	2.8	2.8
愛知	7,456	7,359	7,228	7,071	6,899	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5
三重	1,710	1,645	1,576	1,504	1,431	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3
滋賀	1,395	1,372	1,341	1,304	1,263	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2
京都	2,510	2,431	2,339	2,238	2,137	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
大阪	8,526	8,262	7,963	7,649	7,335	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9
兵庫	5,306	5,139	4,949	4,743	4,532	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
奈良	1,265	1,202	1,136	1,066	998	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9
和歌山	876	829	782	734	688	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6
鳥取	537	516	495	472	449	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
島根	643	615	588	558	529	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
岡山	1,846	1,797	1,742	1,681	1,620	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
広島	2,758	2,689	2,609	2,521	2,429	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3
山口	1,293	1,230	1,166	1,100	1,036	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0
徳島	688	651	614	574	535	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
香川	921	889	853	815	776	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7
愛媛	1,274	1,212	1,148	1,081	1,013	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
高知	653	614	576	536	498	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
福岡	5,043	4,955	4,842	4,705	4,554	4.1	4.2	4.2	4.2	4.3
佐賀	785	757	728	697	664	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
長崎	1,258	1,192	1,124	1,054	982	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9
熊本	1,691	1,636	1,577	1,512	1,442	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
大分	1,089	1,044	997	947	897	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8
宮崎	1,023	977	928	877	825	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
鹿児島	1,511	1,437	1,362	1,284	1,204	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1
沖縄	1,468	1,470	1,466	1,452	1,428	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3

注 (1) 資料：「日本の地域別将来推計人口(平成30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（2025年）

（単位：1,000人）

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	122,544	14,073	71,701	36,771	11.5	58.5	30.0
北海道	5,017	512	2,781	1,724	10.2	55.4	34.4
青森	1,157	114	619	425	9.9	53.4	36.7
岩手	1,162	123	625	413	10.6	53.8	35.6
宮城	2,227	249	1,283	696	11.2	57.6	31.2
秋田	885	79	445	361	9.0	50.2	40.8
山形	1,016	111	539	366	11.0	53.0	36.0
福島	1,733	184	938	612	10.6	54.1	35.3
茨城	2,750	303	1,568	879	11.0	57.0	32.0
栃木	1,873	216	1,085	572	11.5	57.9	30.6
群馬	1,866	207	1,066	593	11.1	57.1	31.8
埼玉	7,203	819	4,350	2,034	11.4	60.4	28.2
千葉	6,118	675	3,653	1,791	11.0	59.7	29.3
東京	13,846	1,508	9,066	3,272	10.9	65.5	23.6
神奈川	9,070	1,028	5,618	2,424	11.3	61.9	26.7
新潟	2,131	234	1,164	733	11.0	54.6	34.4
富山	996	106	553	337	10.7	55.5	33.8
石川	1,104	129	632	343	11.7	57.3	31.0
福井	738	88	410	240	12.0	55.5	32.5
山梨	763	82	424	257	10.7	55.6	33.7
長野	1,958	222	1,073	663	11.3	54.8	33.9
岐阜	1,901	225	1,073	603	11.8	56.4	31.7
静岡	3,506	408	1,979	1,119	11.6	56.5	31.9
愛知	7,456	932	4,574	1,950	12.5	61.4	26.2
三重	1,710	199	977	534	11.6	57.1	31.2
滋賀	1,395	186	825	383	13.3	59.2	27.5
京都	2,510	274	1,474	762	10.9	58.7	30.3
大阪	8,526	950	5,148	2,428	11.1	60.4	28.5
兵庫	5,306	608	3,064	1,634	11.5	57.7	30.8
奈良	1,265	141	703	421	11.2	55.6	33.3
和歌山	876	98	478	300	11.2	54.6	34.2
鳥取	537	65	289	182	12.2	53.8	34.0
島根	643	76	335	231	11.9	52.1	36.0
岡山	1,846	223	1,045	579	12.1	56.6	31.3
広島	2,758	344	1,579	835	12.5	57.2	30.3
山口	1,293	145	689	459	11.2	53.3	35.5
徳島	688	73	370	245	10.6	53.8	35.6
香川	921	107	509	306	11.6	55.2	33.2
愛媛	1,274	143	685	446	11.2	53.8	35.0
高知	653	69	344	240	10.5	52.7	36.8
福岡	5,043	640	2,910	1,492	12.7	57.7	29.6
佐賀	785	104	427	254	13.2	54.4	32.4
長崎	1,258	152	663	442	12.1	52.7	35.2
熊本	1,691	221	908	562	13.1	53.7	33.2
大分	1,089	129	581	379	11.8	53.3	34.8
宮崎	1,023	132	533	358	12.9	52.1	35.0
鹿児島	1,511	195	785	531	12.9	51.9	35.2
沖縄	1,468	243	864	362	16.5	58.8	24.6

注 (1) 資料：「日本の地域別将来推計人口(平成30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（2030年）

（単位：1,000人）

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	119,125	13,212	68,754	37,160	11.1	57.7	31.2
北海道	4,792	465	2,595	1,732	9.7	54.2	36.1
青森	1,076	100	555	421	9.3	51.6	39.1
岩手	1,096	112	576	408	10.2	52.5	37.3
宮城	2,144	229	1,205	709	10.7	56.2	33.1
秋田	814	69	395	350	8.5	48.5	43.0
山形	957	101	496	360	10.6	51.8	37.6
福島	1,635	166	856	613	10.1	52.4	37.5
茨城	2,638	279	1,476	883	10.6	56.0	33.5
栃木	1,806	201	1,032	573	11.1	57.1	31.7
群馬	1,796	191	1,010	595	10.7	56.2	33.1
埼玉	7,076	779	4,218	2,080	11.0	59.6	29.4
千葉	5,986	639	3,528	1,819	10.7	58.9	30.4
東京	13,883	1,471	8,989	3,422	10.6	64.7	24.7
神奈川	8,933	977	5,430	2,526	10.9	60.8	28.3
新潟	2,031	215	1,093	724	10.6	53.8	35.6
富山	955	98	526	331	10.3	55.1	34.7
石川	1,071	121	607	343	11.3	56.7	32.0
福井	710	82	387	240	11.6	54.6	33.8
山梨	724	74	389	261	10.3	53.7	36.0
長野	1,878	204	1,010	664	10.8	53.8	35.4
岐阜	1,821	207	1,012	602	11.4	55.6	33.0
静岡	3,380	379	1,877	1,125	11.2	55.5	33.3
愛知	7,359	891	4,463	2,006	12.1	60.6	27.3
三重	1,645	185	923	537	11.3	56.1	32.6
滋賀	1,372	177	801	394	12.9	58.4	28.7
京都	2,431	255	1,410	766	10.5	58.0	31.5
大阪	8,262	888	4,929	2,445	10.7	59.7	29.6
兵庫	5,139	563	2,917	1,659	11.0	56.8	32.3
奈良	1,202	129	654	420	10.7	54.4	34.9
和歌山	829	90	446	293	10.8	53.8	35.4
鳥取	516	61	275	180	11.9	53.2	34.9
島根	615	71	319	225	11.5	51.9	36.6
岡山	1,797	212	1,012	573	11.8	56.3	31.9
広島	2,689	326	1,533	831	12.1	57.0	30.9
山口	1,230	133	655	442	10.8	53.2	35.9
徳島	651	67	346	239	10.2	53.1	36.7
香川	889	100	488	300	11.2	55.0	33.8
愛媛	1,212	130	643	440	10.7	53.0	36.3
高知	614	62	319	233	10.1	52.0	37.9
福岡	4,955	609	2,837	1,509	12.3	57.2	30.5
佐賀	757	98	406	253	12.9	53.7	33.4
長崎	1,192	139	617	437	11.6	51.8	36.6
熊本	1,636	210	866	561	12.8	52.9	34.3
大分	1,044	120	552	372	11.5	52.9	35.6
宮崎	977	122	500	354	12.5	51.2	36.3
鹿児島	1,437	179	730	527	12.5	50.8	36.7
沖縄	1,470	235	850	384	16.0	57.9	26.1

注（1）資料：「日本の地域別将来推計人口（平成30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（2035年）

（単位：1,000人）

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	115,216	12,457	64,942	37,817	10.8	56.4	32.8
北海道	4,546	423	2,394	1,729	9.3	52.7	38.0
青森	994	88	495	412	8.8	49.8	41.4
岩手	1,029	101	529	399	9.8	51.4	38.8
宮城	2,046	209	1,121	716	10.2	54.8	35.0
秋田	744	60	351	334	8.0	47.1	44.9
山形	897	91	457	349	10.2	50.9	38.9
福島	1,534	149	780	605	9.7	50.9	39.4
茨城	2,512	257	1,369	887	10.2	54.5	35.3
栃木	1,730	187	969	574	10.8	56.0	33.2
群馬	1,720	177	942	601	10.3	54.8	34.9
埼玉	6,909	744	4,002	2,163	10.8	57.9	31.3
千葉	5,823	608	3,340	1,875	10.4	57.4	32.2
東京	13,852	1,443	8,734	3,675	10.4	63.1	26.5
神奈川	8,751	937	5,129	2,684	10.7	58.6	30.7
新潟	1,926	198	1,015	713	10.3	52.7	37.0
富山	910	90	492	328	9.9	54.1	36.0
石川	1,033	114	574	344	11.0	55.6	33.3
福井	680	77	365	238	11.3	53.7	35.0
山梨	684	68	352	264	10.0	51.4	38.6
長野	1,793	188	937	668	10.5	52.2	37.3
岐阜	1,735	192	943	600	11.1	54.3	34.6
静岡	3,242	354	1,754	1,134	10.9	54.1	35.0
愛知	7,228	856	4,278	2,093	11.8	59.2	29.0
三重	1,576	173	864	539	11.0	54.8	34.2
滋賀	1,341	169	767	405	12.6	57.2	30.2
京都	2,339	239	1,323	777	10.2	56.5	33.2
大阪	7,963	836	4,608	2,519	10.5	57.9	31.6
兵庫	4,949	525	2,726	1,698	10.6	55.1	34.3
奈良	1,136	119	598	419	10.4	52.7	36.9
和歌山	782	83	412	287	10.6	52.7	36.7
鳥取	495	57	261	176	11.6	52.8	35.6
島根	588	66	304	217	11.3	51.7	37.0
岡山	1,742	202	971	569	11.6	55.7	32.7
広島	2,609	311	1,466	832	11.9	56.2	31.9
山口	1,166	123	616	427	10.6	52.8	36.6
徳島	614	61	321	232	9.9	52.3	37.8
香川	853	93	464	296	10.9	54.3	34.7
愛媛	1,148	118	599	431	10.3	52.2	37.5
高知	576	56	296	223	9.8	51.4	38.8
福岡	4,842	581	2,730	1,531	12.0	56.4	31.6
佐賀	728	92	386	250	12.6	53.1	34.3
長崎	1,124	127	572	425	11.3	50.9	37.8
熊本	1,577	199	827	551	12.6	52.4	35.0
大分	997	111	523	362	11.2	52.5	36.4
宮崎	928	113	471	344	12.1	50.8	37.1
鹿児島	1,362	164	683	514	12.1	50.2	37.8
沖縄	1,466	228	831	407	15.6	56.7	27.8

注（1）資料：「日本の地域別将来推計人口（平成30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（2040年）

（単位：1,000人）

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	110,919	11,936	59,777	39,206	10.8	53.9	35.3
北海道	4,280	391	2,141	1,749	9.1	50.0	40.9
青森	909	77	429	403	8.5	47.1	44.4
岩手	958	91	472	395	9.5	49.3	41.2
宮城	1,933	191	1,009	733	9.9	52.2	37.9
秋田	673	51	302	320	7.7	44.8	47.5
山形	834	82	410	342	9.9	49.1	41.0
福島	1,426	134	690	602	9.4	48.4	42.2
茨城	2,376	239	1,230	907	10.1	51.8	38.2
栃木	1,647	176	884	588	10.7	53.6	35.7
群馬	1,638	168	852	618	10.2	52.0	37.7
埼玉	6,721	723	3,700	2,298	10.8	55.1	34.2
千葉	5,646	589	3,083	1,973	10.4	54.6	35.0
東京	13,759	1,432	8,330	3,996	10.4	60.5	29.0
神奈川	8,541	917	4,757	2,868	10.7	55.7	33.6
新潟	1,815	184	919	712	10.1	50.6	39.2
富山	863	85	443	335	9.9	51.3	38.8
石川	990	109	526	355	11.0	53.1	35.9
福井	647	73	334	241	11.3	51.5	37.2
山梨	642	63	312	266	9.9	48.7	41.4
長野	1,705	177	845	682	10.4	49.6	40.0
岐阜	1,646	181	852	613	11.0	51.8	37.3
静岡	3,094	336	1,597	1,161	10.9	51.6	37.5
愛知	7,071	836	3,997	2,238	11.8	56.5	31.6
三重	1,504	164	785	554	10.9	52.2	36.9
滋賀	1,304	164	713	427	12.6	54.7	32.7
京都	2,238	228	1,203	808	10.2	53.8	36.1
大阪	7,649	804	4,192	2,653	10.5	54.8	34.7
兵庫	4,743	500	2,472	1,770	10.5	52.1	37.3
奈良	1,066	111	531	424	10.5	49.8	39.7
和歌山	734	78	370	286	10.6	50.4	38.9
鳥取	472	54	241	177	11.5	51.0	37.4
島根	558	63	280	215	11.3	50.2	38.5
岡山	1,681	195	900	587	11.6	53.5	34.9
広島	2,521	301	1,359	860	12.0	53.9	34.1
山口	1,100	116	559	425	10.6	50.8	38.6
徳島	574	56	288	230	9.8	50.1	40.1
香川	815	89	424	301	10.9	52.1	37.0
愛媛	1,081	109	539	432	10.1	49.9	40.0
高知	536	52	263	221	9.7	49.1	41.2
福岡	4,705	562	2,557	1,586	11.9	54.3	33.7
佐賀	697	87	360	250	12.5	51.6	35.8
長崎	1,054	117	519	417	11.1	49.3	39.6
熊本	1,512	190	774	548	12.6	51.2	36.2
大分	947	105	481	361	11.1	50.8	38.1
宮崎	877	105	433	339	12.0	49.3	38.7
鹿児島	1,284	152	627	506	11.8	48.8	39.4
沖縄	1,452	224	792	436	15.4	54.5	30.0

注 (1) 資料：「日本の地域別将来推計人口(平成30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（2045年）

（単位：1,000人）

2045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	106,421	11,384	55,845	39,192	10.7	52.5	36.8
北海道	4,005	360	1,931	1,714	9.0	48.2	42.8
青森	824	67	371	385	8.2	45.0	46.8
岩手	885	82	421	382	9.2	47.5	43.2
宮城	1,809	174	906	729	9.6	50.1	40.3
秋田	602	44	256	301	7.4	42.5	50.1
山形	768	74	364	330	9.6	47.4	43.0
福島	1,315	121	613	582	9.2	46.6	44.2
茨城	2,236	222	1,119	895	9.9	50.0	40.0
栃木	1,561	165	813	583	10.6	52.1	37.3
群馬	1,553	158	784	612	10.1	50.5	39.4
埼玉	6,525	698	3,492	2,335	10.7	53.5	35.8
千葉	5,463	569	2,906	1,989	10.4	53.2	36.4
東京	13,607	1,408	8,023	4,176	10.3	59.0	30.7
神奈川	8,313	891	4,498	2,923	10.7	54.1	35.2
新潟	1,699	170	834	695	10.0	49.1	40.9
富山	817	81	407	329	9.9	49.9	40.3
石川	948	105	490	353	11.0	51.7	37.2
福井	614	69	309	236	11.2	50.3	38.5
山梨	599	59	283	257	9.8	47.2	43.0
長野	1,615	167	774	673	10.3	48.0	41.7
岐阜	1,557	170	784	603	10.9	50.3	38.7
静岡	2,943	318	1,481	1,143	10.8	50.3	38.9
愛知	6,899	812	3,803	2,285	11.8	55.1	33.1
三重	1,431	156	728	547	10.9	50.9	38.3
滋賀	1,263	158	671	433	12.5	53.2	34.3
京都	2,137	216	1,113	807	10.1	52.1	37.8
大阪	7,335	768	3,910	2,657	10.5	53.3	36.2
兵庫	4,532	474	2,294	1,764	10.5	50.6	38.9
奈良	998	104	483	410	10.5	48.4	41.1
和歌山	688	73	341	274	10.6	49.5	39.8
鳥取	449	51	223	174	11.5	49.8	38.7
島根	529	59	260	209	11.2	49.2	39.5
岡山	1,620	188	849	583	11.6	52.4	36.0
広島	2,429	291	1,283	855	12.0	52.8	35.2
山口	1,036	109	515	411	10.5	49.8	39.7
徳島	535	52	261	222	9.8	48.8	41.5
香川	776	85	394	298	10.9	50.8	38.3
愛媛	1,013	101	492	420	10.0	48.5	41.5
高知	498	48	237	213	9.7	47.6	42.7
福岡	4,554	541	2,412	1,601	11.9	53.0	35.2
佐賀	664	83	336	245	12.5	50.6	37.0
長崎	982	108	475	399	11.0	48.4	40.6
熊本	1,442	181	725	536	12.6	50.3	37.1
大分	897	99	445	353	11.1	49.6	39.3
宮崎	825	98	397	330	11.9	48.2	40.0
鹿児島	1,204	140	573	491	11.6	47.6	40.8
沖縄	1,428	218	762	448	15.3	53.3	31.4

注（1）資料：「日本の地域別将来推計人口（平成30年3月推計）」国立社会保障・人口問題研究所

第9表

性・年齢（5歳階級）別将来推計人口及び割合

(単位：人)

島根県

年齢階級										
	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
男女計										
総数	642,787	615,424	587,556	558,290	528,988	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0～4歳	23,140	21,864	20,793	19,582	18,392	3.6	3.6	3.5	3.5	3.5
5～9歳	25,872	23,422	22,169	21,105	19,899	4.0	3.8	3.8	3.8	3.8
10～14歳	27,191	25,794	23,374	22,145	21,101	4.2	4.2	4.0	4.0	4.0
15～19歳	26,766	25,526	24,246	21,988	20,865	4.2	4.1	4.1	3.9	3.9
20～24歳	22,859	21,388	20,469	19,475	17,681	3.6	3.5	3.5	3.5	3.3
25～29歳	27,178	25,018	23,513	22,475	21,392	4.2	4.1	4.0	4.0	4.0
30～34歳	28,447	28,135	25,988	24,491	23,403	4.4	4.6	4.4	4.4	4.4
35～39歳	30,598	28,911	28,658	26,548	25,052	4.8	4.7	4.9	4.8	4.7
40～44歳	34,993	30,820	29,109	28,907	26,817	5.4	5.0	5.0	5.2	5.1
45～49歳	40,339	35,090	30,942	29,214	29,055	6.3	5.7	5.3	5.2	5.5
50～54歳	45,121	40,555	35,328	31,178	29,450	7.0	6.6	6.0	5.6	5.6
55～59歳	38,906	45,159	40,612	35,422	31,295	6.1	7.3	6.9	6.3	5.9
60～64歳	39,988	38,775	45,095	40,587	35,448	6.2	6.3	7.7	7.3	6.7
65～69歳	43,519	39,108	38,004	44,271	39,889	6.8	6.4	6.5	7.9	7.5
70～74歳	48,725	41,640	37,580	36,610	42,691	7.6	6.8	6.4	6.6	8.1
75～79歳	52,107	45,130	38,752	35,136	34,338	8.1	7.3	6.6	6.3	6.5
80～84歳	34,546	45,498	39,474	34,166	31,220	5.4	7.4	6.7	6.1	5.9
85～89歳	25,957	26,533	35,462	30,828	27,043	4.0	4.3	6.0	5.5	5.1
90歳以上	26,535	27,058	27,988	34,162	33,957	4.1	4.4	4.8	6.1	6.4
(再掲)										
0～14歳	76,203	71,080	66,336	62,832	59,392	11.9	11.5	11.3	11.3	11.2
15～64歳	335,195	319,377	303,960	280,285	260,458	52.1	51.9	51.7	50.2	49.2
65歳以上	231,389	224,967	217,260	215,173	209,138	36.0	36.6	37.0	38.5	39.5
75歳以上	139,145	144,219	141,676	134,292	126,558	21.6	23.4	24.1	24.1	23.9
男										
総数	311,093	299,084	286,312	272,731	259,511	48.4	48.6	48.7	48.9	49.1
0～4歳	11,862	11,208	10,661	10,039	9,429	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
5～9歳	13,259	12,005	11,361	10,815	10,196	2.1	2.0	1.9	1.9	1.9
10～14歳	13,987	13,208	11,969	11,337	10,799	2.2	2.1	2.0	2.0	2.0
15～19歳	13,990	13,428	12,712	11,529	10,943	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1
20～24歳	11,853	11,092	10,686	10,137	9,199	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7
25～29歳	14,506	13,273	12,470	11,970	11,373	2.3	2.2	2.1	2.1	2.1
30～34歳	15,097	15,080	13,869	13,062	12,519	2.3	2.5	2.4	2.3	2.4
35～39歳	15,878	15,389	15,401	14,214	13,408	2.5	2.5	2.6	2.5	2.5
40～44歳	17,907	15,976	15,464	15,503	14,336	2.8	2.6	2.6	2.8	2.7
45～49歳	20,779	17,990	16,072	15,539	15,608	3.2	2.9	2.7	2.8	3.0
50～54歳	23,174	20,958	18,183	16,260	15,717	3.6	3.4	3.1	2.9	3.0
55～59歳	19,679	23,144	20,936	18,188	16,287	3.1	3.8	3.6	3.3	3.1
60～64歳	19,614	19,405	22,880	20,716	18,024	3.1	3.2	3.9	3.7	3.4
65～69歳	21,410	18,919	18,770	22,189	20,121	3.3	3.1	3.2	4.0	3.8
70～74歳	23,755	20,060	17,825	17,759	21,027	3.7	3.3	3.0	3.2	4.0
75～79歳	24,592	21,337	18,128	16,205	16,225	3.8	3.5	3.1	2.9	3.1
80～84歳	14,274	20,217	17,604	15,113	13,644	2.2	3.3	3.0	2.7	2.6
85～89歳	8,944	9,646	14,049	12,294	10,740	1.4	1.6	2.4	2.2	2.0
90歳以上	6,533	6,749	7,272	9,862	9,916	1.0	1.1	1.2	1.8	1.9
女										
総数	331,694	316,340	301,244	285,559	269,477	51.6	51.4	51.3	51.1	50.9
0～4歳	11,278	10,656	10,132	9,543	8,963	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7
5～9歳	12,613	11,417	10,808	10,290	9,703	2.0	1.9	1.8	1.8	1.8
10～14歳	13,204	12,586	11,405	10,808	10,302	2.1	2.0	1.9	1.9	1.9
15～19歳	12,776	12,098	11,534	10,459	9,922	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9
20～24歳	11,006	10,296	9,783	9,338	8,482	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6
25～29歳	12,672	11,745	11,043	10,505	10,019	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9
30～34歳	13,350	13,055	12,119	11,429	10,884	2.1	2.1	2.1	2.0	2.1
35～39歳	14,720	13,522	13,257	12,334	11,644	2.3	2.2	2.3	2.2	2.2
40～44歳	17,086	14,844	13,645	13,404	12,481	2.7	2.4	2.3	2.4	2.4
45～49歳	19,560	17,100	14,870	13,675	13,447	3.0	2.8	2.5	2.4	2.5
50～54歳	21,947	19,597	17,145	14,918	13,733	3.4	3.2	2.9	2.7	2.6
55～59歳	19,227	22,015	19,676	17,234	15,008	3.0	3.6	3.3	3.1	2.8
60～64歳	20,374	19,370	22,215	19,871	17,424	3.2	3.1	3.8	3.6	3.3
65～69歳	22,109	20,189	19,234	22,082	19,768	3.4	3.3	3.3	4.0	3.7
70～74歳	24,970	21,580	19,755	18,851	21,664	3.9	3.5	3.4	3.4	4.1
75～79歳	27,515	23,793	20,624	18,931	18,113	4.3	3.9	3.5	3.4	3.4
80～84歳	20,272	25,281	21,870	19,053	17,576	3.2	4.1	3.7	3.4	3.3
85～89歳	17,013	16,887	21,413	18,534	16,303	2.6	2.7	3.6	3.3	3.1
90歳以上	20,002	20,309	20,716	24,300	24,041	3.1	3.3	3.5	4.4	4.5

注(1)資料：「日本の地域別将来推計人口(平成30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

第1表－1

## 人口動態総覧（島根県・実数）、

年次	出生数			死亡数			(再掲) 乳児（1歳未満）死亡数		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	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
27	5,551	2,948	2,603	9,604	4,708	4,896	8	3	5
28	5,300	2,729	2,571	9,562	4,605	4,957	11	8	3
29	5,109	2,619	2,490	9,694	4,596	5,098	9	5	4
30	4,887	2,526	2,361	9,724	4,611	5,113	9	7	2
令和 元年	4,594	2,353	2,241	9,710	4,759	4,951	10	4	6
2	4,473	2,290	2,183	9,585	4,581	5,004	12	6	6
3	4,415	2,262	2,153	9,851	4,811	5,040	4	3	1
<b>4</b>	<b>4,161</b>	<b>2,088</b>	<b>2,073</b>	<b>10,434</b>	<b>5,061</b>	<b>5,373</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>

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

年次別

昭和2年～令和4年

新生児(生後28日未満)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	年次
総数	男	女		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			
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	0	-4,010	124	65	59	17	17	0	3,022	966	26
6	2	4	-4,053	107	41	66	14	10	4	2,931	1,022	27
4	3	1	-4,262	136	78	58	17	15	2	2,753	949	28
4	3	1	-4,585	110	51	59	13	9	4	2,662	1,035	29
4	3	1	-4,837	99	51	48	18	15	3	2,672	901	30
4	1	3	-5,116	98	54	44	17	14	3	2,625	945	令和 元 年
8	3	5	-5,112	91	60	31	24	18	6	2,398	877	2
1	-	1	-5,436	80	43	37	13	12	1	2,337	863	3
<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-6,273</b>	<b>71</b>	<b>45</b>	<b>26</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>2,167</b>	<b>813</b>	<b>4</b>

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)	妊娠満22 週以後の 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)	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
27	8.1	13.9	1.4	1.1	-5.9	18.9	7.2	11.7	2.5	1.8	0.7	4.3	1.48	1.78
28	7.7	14	2.1	0.8	-6.2	25	14.3	10.7	3.2	2.8	0.4	4	1.39	1.75
29	7.5	14.3	1.8	0.8	-6.8	21.1	9.8	11.3	2.5	1.8	0.8	3.9	1.53	1.72
30	7.3	14.5	1.8	0.8	-7.2	19.9	10.2	9.6	3.7	3.1	0.6	4.0	1.34	1.74
令和 元 年	6.9	14.6	2.2	0.9	-7.7	20.9	11.5	9.4	3.7	3	0.7	3.9	1.42	1.68
2	6.8	14.5	2.7	1.8	-7.7	19.9	13.1	6.8	5.3	4	1.3	3.6	1.32	1.6
3	6.7	15	0.9	0.2	-8.3	17.8	9.6	8.2	2.9	2.7	0.2	3.6	1.32	1.62
4	<b>6.4</b>	<b>16.1</b>	<b>1</b>	<b>0.2</b>	<b>-9.7</b>	<b>16.8</b>	<b>10.6</b>	<b>6.1</b>	<b>3.6</b>	<b>3.4</b>	<b>0.2</b>	<b>3.3</b>	<b>1.25</b>	<b>1.57</b>

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

昭和2年～令和4年

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)	妊娠満22 週以後の 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)	計 特 殊 出生率
						総 数	自 然	人 工						
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	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
27	8.0	10.3	1.9	0.9	-2.3	22	10.6	11.4	3.7	3.0	0.7	5.1	1.81	1.45
28	7.8	10.5	2	0.9	-2.6	21	10.1	10.9	3.6	2.9	0.7	5	1.73	1.44
29	7.6	10.8	1.9	0.9	-3.2	21.1	10.1	11.0	3.5	2.8	0.7	4.9	1.7	1.43
30	7.4	11	1.9	0.9	-3.6	20.9	9.9	11.0	3.3	2.6	0.7	4.7	1.68	1.42
令和 元年	7.0	11.2	1.9	0.9	-4.2	22.0	10.2	11.8	3.4	2.7	0.7	4.8	1.69	1.36
2	6.8	11.1	1.8	0.8	-4.3	20.1	9.5	10.6	3.2	2.5	0.7	4.3	1.57	1.33
3	6.6	11.7	1.7	0.8	-5.1	19.7	9.8	9.9	3.4	2.7	0.6	4.1	1.5	1.3
4	<b>6.3</b>	<b>12.9</b>	<b>1.8</b>	<b>0.8</b>	<b>-6.5</b>	<b>19.3</b>	<b>9.4</b>	<b>9.9</b>	<b>3.3</b>	<b>2.7</b>	<b>0.6</b>	<b>4.1</b>	<b>1.47</b>	<b>1.26</b>

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

第3表-1

人口動態総覧（実数）、

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	770,759	395,257	375,502	1,569,050	799,420	769,630	1,356	735	621
北海道	26,407	13,605	12,802	74,437	37,083	37,354	57	31	26
青森	5,985	3,055	2,930	20,117	9,754	10,363	9	6	3
岩手	5,788	3,029	2,759	19,342	9,388	9,954	15	6	9
宮城	12,852	6,544	6,308	28,040	14,013	14,027	19	10	9
秋田	3,992	2,039	1,953	17,256	8,244	9,012	5	5	-
山形	5,674	2,936	2,738	16,883	8,164	8,719	16	9	7
福島	9,709	5,013	4,696	27,394	13,490	13,904	24	12	12
茨城	15,905	8,087	7,818	37,256	19,590	17,666	43	26	17
栃木	10,518	5,358	5,160	24,992	12,784	12,208	14	9	5
群馬	10,688	5,472	5,216	26,589	13,667	12,922	17	3	14
埼玉	43,451	22,283	21,168	82,221	44,468	37,753	67	39	28
千葉	36,966	19,002	17,964	72,258	38,833	33,425	69	39	30
東京都	91,097	46,762	44,335	139,264	71,826	67,438	148	75	73
神奈川県	56,498	28,745	27,753	98,821	52,605	46,216	108	54	54
新潟	11,732	6,037	5,695	32,313	15,849	16,464	24	12	12
富山	6,022	3,094	2,928	15,052	7,383	7,669	9	7	2
石川	7,075	3,608	3,467	14,316	7,046	7,270	13	5	8
福井	4,861	2,428	2,433	10,519	5,134	5,385	9	4	5
山梨	4,759	2,416	2,343	11,090	5,519	5,571	11	7	4
長野	12,143	6,286	5,857	28,503	14,151	14,352	19	10	9
岐阜	11,124	5,723	5,401	26,175	13,436	12,739	28	16	12
静岡県	20,575	10,638	9,937	47,334	24,254	23,080	44	24	20
愛知県	51,152	26,432	24,720	81,183	43,092	38,091	95	50	45
三重	10,489	5,396	5,093	23,341	11,782	11,559	9	5	4
滋賀	9,766	5,039	4,727	15,043	7,728	7,315	18	14	4
京都	15,068	7,667	7,401	31,491	15,973	15,518	31	18	13
大阪	57,315	29,478	27,837	106,277	56,022	50,255	100	56	44
兵庫県	33,565	17,190	16,375	66,541	33,738	32,803	41	19	22
奈良	7,315	3,749	3,566	17,166	8,619	8,547	16	10	6
和歌山	5,238	2,686	2,552	14,308	7,085	7,223	9	6	3
鳥取	3,752	1,930	1,822	8,031	3,858	4,173	5	2	3
<b>島根</b>	<b>4,161</b>	<b>2,088</b>	<b>2,073</b>	<b>10,434</b>	<b>5,061</b>	<b>5,373</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
岡山	12,371	6,404	5,967	24,901	12,406	12,495	16	9	7
広島	17,903	9,195	8,708	34,940	17,515	17,425	17	11	6
山口	7,762	3,942	3,820	20,687	10,009	10,678	8	3	5
徳島	4,148	2,128	2,020	10,968	5,349	5,619	5	2	3
香川	5,802	3,029	2,773	13,552	6,644	6,908	7	6	1
愛媛	7,572	3,865	3,707	19,993	9,703	10,290	13	6	7
高知	3,721	1,917	1,804	11,472	5,564	5,908	9	6	3
福岡	35,970	18,490	17,480	61,302	30,163	31,139	66	38	28
佐賀	5,552	2,825	2,727	11,204	5,388	5,816	6	3	3
長崎	8,364	4,280	4,084	19,309	9,263	10,046	10	6	4
熊本	11,875	6,038	5,837	24,427	11,736	12,691	31	16	15
大分	6,798	3,471	3,327	16,266	7,963	8,303	10	2	8
宮崎	7,136	3,629	3,507	16,111	7,901	8,210	13	8	5
鹿児島	10,540	5,340	5,200	23,925	11,520	12,405	26	15	11
沖縄	13,594	6,886	6,708	15,054	7,906	7,148	23	14	9
外国	9	3	6	123	77	46	-	-	-
不詳	.	.	.	829	674	155	-	-	-

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、

(2)資料：「人口動態統計」厚生労働省



都道府県別

令和4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 早 期 22週以後 新生児 の 死 産 死 亡			
609	-798291	15,179	7,391	7,788	2,527	2,061	466	504,930	179,099
33	-48030	586	235	351	81	59	22	18,665	8,398
4	-14132	158	66	92	19	15	4	3,656	1,664
6	-13554	112	72	40	21	16	5	3,508	1,492
8	-15188	271	129	142	37	30	7	8,431	3,046
3	-13264	80	48	32	11	11	-	2,447	1,068
9	-11209	114	65	49	29	21	8	3,184	1,197
14	-17685	198	96	102	35	24	11	6,088	2,561
17	-21351	309	155	154	58	42	16	10,163	3,900
6	-14474	212	96	116	32	29	3	7,154	2,658
9	-15901	251	110	141	40	35	5	6,704	2,765
27	-38770	900	396	504	124	102	22	28,823	10,259
29	-35292	753	406	347	120	102	18	24,824	8,605
74	-48167	1,773	812	961	297	237	60	75,179	19,255
54	-42323	1,163	529	634	209	171	38	40,191	12,797
13	-20581	234	131	103	50	37	13	6,823	2,415
6	-9030	106	66	40	24	20	4	3,496	1,074
4	-7241	134	74	60	29	26	3	4,214	1,255
6	-5658	90	38	52	14	10	4	2,815	850
4	-6331	81	48	33	15	11	4	2,875	1,128
5	-16360	224	104	120	34	31	3	7,288	2,559
9	-15051	186	100	86	41	34	7	6,525	2,565
19	-26759	382	184	198	66	51	15	13,127	4,957
44	-30031	885	454	431	151	121	30	33,434	11,061
4	-12852	184	95	89	31	27	4	6,443	2,481
6	-5277	188	98	90	22	17	5	5,642	1,836
14	-16423	322	153	169	45	34	11	9,571	3,514
44	-48962	1,103	493	610	198	162	36	40,362	14,462
16	-32976	624	334	290	96	81	15	20,844	7,902
6	-9851	149	73	76	24	20	4	4,205	1,780
3	-9070	112	59	53	23	20	3	3,193	1,386
3	-4279	61	30	31	12	10	2	1,981	763
<b>1</b>	<b>-6273</b>	<b>71</b>	<b>45</b>	<b>26</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>2,167</b>	<b>813</b>
8	-12530	239	124	115	44	38	6	7,399	2,787
6	-17037	313	167	146	56	50	6	10,883	3,962
2	-12925	148	95	53	31	30	1	4,593	1,757
1	-6820	79	36	43	10	9	1	2,375	1,008
5	-7750	92	47	45	27	22	5	3,435	1,472
6	-12421	175	76	99	32	26	6	4,477	1,928
7	-7751	73	21	52	14	7	7	2,189	1,065
33	-25332	736	337	399	116	97	19	21,840	8,444
3	-5652	94	55	39	17	14	3	2,951	1,041
6	-10945	133	79	54	28	24	4	4,410	1,751
11	-12552	228	116	112	35	28	7	6,349	2,482
3	-9468	142	74	68	26	23	3	4,037	1,635
4	-8975	175	98	77	20	17	3	3,805	1,759
7	-13385	231	112	119	26	21	5	5,619	2,455
7	-1460	299	157	142	42	35	7	6,546	3,087
-	-114	5	2	3	-	-	-	.	.
-	.	1	1	-	-	-	-	.	.

離婚は別居する前の住所による。

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 (人口千対)	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		(出産*1千対)	順位
全 国	6.3		12.9		1.8		0.8		-6.5	19.3	
北 海 道	5.2	44	14.6	20	2.2	11	1.2	4	-9.4	21.7	5
青 森	5.0	45	16.8	3	1.5	31	0.7	28	-11.8	25.7	1
岩 手	4.9	46	16.5	4	2.6	4	1.0	8	-11.6	19.0	25
宮 城	5.7	37	12.4	39	1.5	33	0.6	31	-6.7	20.7	10
秋 田	4.3	47	18.6	1	1.3	38	0.8	26	-14.3	19.6	20
山 形	5.5	41	16.3	5	2.8	1	1.6	2	-10.9	19.7	19
福 島	5.5	43	15.4	13	2.5	6	1.4	3	-10.0	20.0	15
茨 城	5.7	36	13.5	31	2.7	2	1.1	7	-7.7	19.1	24
栃 木	5.6	39	13.4	32	1.3	36	0.6	35	-7.8	19.8	18
群 馬	5.8	35	14.4	22	1.6	28	0.8	17	-8.6	22.9	3
埼 玉	6.1	24	11.5	42	1.5	30	0.6	32	-5.4	20.3	12
千 葉	6.1	27	11.8	41	1.9	16	0.8	24	-5.8	20.0	16
東 京	6.8	10	10.4	47	1.6	27	0.8	20	-3.6	19.1	23
神 奈 川	6.3	20	11.0	44	1.9	15	1.0	10	-4.7	20.2	13
新 潟	5.5	42	15.1	15	2.0	14	1.1	6	-9.6	19.6	21
富 山	6.0	28	15.1	16	1.5	32	1.0	9	-9.0	17.3	37
石 川	6.4	17	13.0	34	1.8	20	0.6	36	-6.6	18.6	32
福 井	6.6	14	14.3	24	1.9	18	1.2	5	-7.7	18.2	35
山 梨	6.1	25	14.1	25	2.3	9	0.8	18	-8.1	16.7	42
長 野	6.1	23	14.4	23	1.6	29	0.4	42	-8.2	18.1	36
岐 阜	5.9	32	13.9	27	2.5	5	0.8	21	-8.0	16.4	44
静 岡	5.9	31	13.6	30	2.1	12	0.9	13	-7.7	18.2	34
愛 知	7.1	4	11.2	43	1.9	17	0.9	16	-4.2	17.0	40
三 重	6.2	22	13.8	28	0.9	47	0.4	43	-7.6	17.2	38
滋 賀	7.1	3	11.0	45	1.8	19	0.6	33	-3.8	18.9	27
京 都	6.1	26	12.7	36	2.1	13	0.9	11	-6.6	20.9	9
大 阪	6.7	12	12.5	38	1.7	23	0.8	25	-5.7	18.9	28
兵 庫	6.3	18	12.6	37	1.2	39	0.5	40	-6.2	18.3	33
奈 良	5.7	38	13.3	33	2.2	10	0.8	19	-7.6	20.0	17
和 歌 山	5.8	34	16.0	7	1.7	24	0.6	34	-10.1	20.9	8
鳥 取	7.0	7	14.9	17	1.3	35	0.8	22	-7.9	16.0	45
<b>島 根</b>	<b>6.4</b>	<b>16</b>	<b>16.1</b>	<b>6</b>	<b>1.0</b>	<b>45</b>	<b>0.2</b>	<b>47</b>	<b>-9.7</b>	<b>16.8</b>	<b>41</b>
岡 山	6.8	11	13.6	29	1.3	37	0.6	30	-6.8	19.0	26
広 島	6.6	13	12.9	35	0.9	46	0.3	44	-6.3	17.2	39
山 口	6.0	29	15.9	8	1.0	44	0.3	45	-10.0	18.7	30
徳 島	5.9	30	15.7	9	1.2	41	0.2	46	-9.8	18.7	31
香 川	6.3	19	14.7	19	1.2	40	0.9	15	-8.4	15.6	47
愛 媛	5.9	33	15.5	10	1.7	25	0.8	23	-9.6	22.6	4
高 知	5.5	40	17.1	2	2.4	8	1.9	1	-11.6	19.2	22
福 岡	7.2	2	12.2	40	1.8	21	0.9	14	-5.0	20.1	14
佐 賀	7.0	5	14.1	26	1.1	43	0.5	38	-7.1	16.6	43
長 崎	6.6	15	15.2	14	1.2	42	0.7	27	-8.6	15.7	46
熊 本	7.0	6	14.4	21	2.6	3	0.9	12	-7.4	18.8	29
大 分	6.2	21	14.9	18	1.5	34	0.4	41	-8.7	20.5	11
宮 崎	6.8	8	15.4	12	1.8	22	0.6	37	-8.6	23.9	2
鹿 児 島	6.8	9	15.4	11	2.5	7	0.7	29	-8.6	21.4	7
沖 縄	9.4	1	10.4	46	1.7	26	0.5	39	-1.0	21.5	6

注 (1) 都道府県別順位については、同率であった場合、表示桁数以下の数値により順位を付している。

(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

、都道府県別

令和4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)		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	
		順位	順位			順位	順位	出生率	順位		
9.4	9.9	3.3		2.7	0.6	4.1		1.47		1.26	
8.7	13.0	3.1	31	2.2	0.8	3.7	28	1.65	5	1.12	45
10.7	15.0	3.2	27	2.5	0.7	3.1	45	1.39	31	1.24	37
12.2	6.8	3.6	15	2.8	0.9	3.0	46	1.27	40	1.21	39
9.8	10.8	2.9	39	2.3	0.5	3.7	19	1.35	36	1.09	46
11.8	7.9	2.7	44	2.7	-	2.6	47	1.15	43	1.18	41
11.2	8.5	5.1	1	3.7	1.4	3.1	44	1.16	42	1.32	29
9.7	10.3	3.6	16	2.5	1.1	3.4	38	1.44	20	1.27	32
9.6	9.5	3.6	14	2.6	1.0	3.7	26	1.41	30	1.27	33
8.9	10.8	3.0	33	2.7	0.3	3.8	14	1.43	24	1.24	36
10.1	12.9	3.7	11	3.3	0.5	3.6	31	1.49	14	1.32	30
8.9	11.4	2.8	41	2.3	0.5	4.0	9	1.44	22	1.17	44
10.8	9.2	3.2	23	2.8	0.5	4.1	8	1.41	29	1.18	42
8.7	10.3	3.3	22	2.6	0.7	5.6	1	1.43	23	1.04	47
9.2	11.0	3.7	12	3.0	0.7	4.5	5	1.42	25	1.17	43
10.9	8.6	4.2	4	3.1	1.1	3.2	43	1.13	46	1.27	34
10.8	6.5	4.0	8	3.3	0.7	3.5	34	1.08	47	1.46	12
10.3	8.3	4.1	6	3.7	0.4	3.8	15	1.14	45	1.38	23
7.7	10.5	2.9	38	2.1	0.8	3.8	17	1.15	44	1.50	9
9.9	6.8	3.1	28	2.3	0.8	3.7	27	1.44	21	1.40	18
8.4	9.7	2.8	43	2.5	0.2	3.7	25	1.29	39	1.43	14
8.8	7.6	3.7	13	3.0	0.6	3.5	37	1.36	34	1.36	25
8.8	9.4	3.2	25	2.5	0.7	3.8	18	1.42	26	1.33	27
8.7	8.3	2.9	36	2.4	0.6	4.6	3	1.53	10	1.35	26
8.9	8.3	2.9	35	2.6	0.4	3.8	16	1.47	16	1.40	19
9.8	9.0	2.2	47	1.7	0.5	4.1	7	1.34	37	1.43	15
9.9	11.0	3.0	34	2.3	0.7	3.9	13	1.41	28	1.18	40
8.4	10.4	3.4	19	2.8	0.6	4.7	2	1.70	2	1.22	38
9.8	8.5	2.9	40	2.4	0.4	3.9	12	1.49	13	1.31	31
9.8	10.2	3.3	21	2.7	0.5	3.3	42	1.38	32	1.25	35
11.0	9.9	4.4	3	3.8	0.6	3.6	32	1.55	9	1.39	22
7.9	8.1	3.2	26	2.7	0.5	3.7	24	1.42	27	1.60	3
<b>10.6</b>	<b>6.1</b>	<b>3.6</b>	<b>17</b>	<b>3.4</b>	<b>0.2</b>	<b>3.3</b>	<b>40</b>	<b>1.25</b>	<b>41</b>	<b>1.57</b>	<b>4</b>
9.8	9.1	3.5	18	3.1	0.5	4.0	10	1.52	11	1.39	21
9.2	8.0	3.1	29	2.8	0.3	4.0	11	1.46	17	1.40	17
12.0	6.7	4.0	7	3.9	0.1	3.5	33	1.35	35	1.47	11
8.5	10.2	2.4	46	2.2	0.2	3.4	39	1.44	19	1.42	16
8.0	7.6	4.6	2	3.8	0.9	3.7	21	1.60	6	1.45	13
9.8	12.8	4.2	5	3.4	0.8	3.5	36	1.49	15	1.39	20
5.5	13.7	3.8	10	1.9	1.9	3.3	41	1.59	7	1.36	24
9.2	10.9	3.2	24	2.7	0.5	4.3	6	1.68	4	1.33	28
9.7	6.9	3.1	32	2.5	0.5	3.7	22	1.31	38	1.53	7
9.3	6.4	3.3	20	2.9	0.5	3.5	35	1.38	33	1.57	5
9.6	9.3	2.9	37	2.4	0.6	3.7	20	1.46	18	1.52	8
10.7	9.8	3.8	9	3.4	0.4	3.7	23	1.50	12	1.49	10
13.4	10.5	2.8	42	2.4	0.4	3.6	29	1.68	3	1.63	2
10.4	11.0	2.5	45	2.0	0.5	3.6	30	1.58	8	1.54	6
11.3	10.2	3.1	30	2.6	0.5	4.5	4	2.13	1	1.70	1

	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	4,161	2,088	2,073	423	184	239	10,434	5,061	5,373	4	1	3
保健所												
松江	1,574	814	760	165	76	89	3,317	1,605	1,712	1	1	-
雲南	230	108	122	24	11	13	1,014	495	519	-	-	-
出雲	1,302	631	671	136	57	79	2,321	1,159	1,162	2	-	2
県央	240	125	115	21	9	12	1,043	479	564	-	-	-
浜田	390	201	189	38	17	21	1,388	671	717	1	-	1
益田	311	158	153	31	10	21	999	488	511	-	-	-
隠岐	114	51	63	8	4	4	352	164	188	-	-	-
市町村												
松江市	1,409	736	673	149	68	81	2,668	1,296	1,372	-	-	-
浜田市	281	149	132	27	15	12	977	473	504	1	-	1
出雲市	1,302	631	671	136	57	79	2,321	1,159	1,162	2	-	2
益田市	242	125	117	25	8	17	731	367	364	-	-	-
大田市	163	80	83	16	6	10	631	290	341	-	-	-
安来市	165	78	87	16	8	8	649	309	340	1	1	-
江津市	109	52	57	11	2	9	411	198	213	-	-	-
雲南市	159	77	82	17	7	10	650	334	316	-	-	-
仁多郡	50	22	28	4	3	1	257	117	140	-	-	-
奥出雲町	50	22	28	4	3	1	257	117	140	-	-	-
飯石郡	21	9	12	3	1	2	107	44	63	-	-	-
飯南町	21	9	12	3	1	2	107	44	63	-	-	-
邑智郡	77	45	32	5	3	2	412	189	223	-	-	-
川本町	14	8	6	-	-	-	57	25	32	-	-	-
美郷町	17	8	9	1	-	1	128	56	72	-	-	-
邑南町	46	29	17	4	3	1	227	108	119	-	-	-
鹿足郡	69	33	36	6	2	4	268	121	147	-	-	-
津和野町	32	17	15	2	1	1	149	69	80	-	-	-
吉賀町	37	16	21	4	1	3	119	52	67	-	-	-
隠岐郡	114	51	63	8	4	4	352	164	188	-	-	-
海士町	12	6	6	1	-	1	32	13	19	-	-	-
西ノ島町	16	9	7	1	1	-	69	30	39	-	-	-
知夫村	2	-	2	-	-	-	10	7	3	-	-	-
隠岐の島町	84	36	48	6	3	3	241	114	127	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

、保健所・市町村別

令和4年

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									
1	-	1	-6,273	71	45	26	15	14	1	2,167	813
-	-	-	-1,743	18	12	6	7	7	-	867	302
-	-	-	-784	4	2	2	-	-	-	104	45
-	-	-	-1,019	34	22	12	3	3	-	652	226
-	-	-	-803	3	3	-	1	1	-	119	54
1	-	1	-998	3	2	1	2	1	1	217	97
-	-	-	-688	5	3	2	2	2	-	138	76
-	-	-	-238	4	1	3	-	-	-	70	13
-	-	-	-1,259	16	11	5	6	6	-	777	264
1	-	1	-696	2	1	1	1	-	1	164	66
-	-	-	-1,019	34	22	12	3	3	-	652	226
-	-	-	-489	5	3	2	2	2	-	116	61
-	-	-	-468	3	3	-	1	1	-	85	37
-	-	-	-484	2	1	1	1	1	-	90	38
-	-	-	-302	1	1	-	1	1	-	53	31
-	-	-	-491	1	-	1	-	-	-	82	31
-	-	-	-207	1	1	-	-	-	-	16	7
-	-	-	-207	1	1	-	-	-	-	16	7
-	-	-	-86	2	1	1	-	-	-	6	7
-	-	-	-86	2	1	1	-	-	-	6	7
-	-	-	-335	-	-	-	-	-	-	34	17
-	-	-	-43	-	-	-	-	-	-	6	2
-	-	-	-111	-	-	-	-	-	-	11	3
-	-	-	-181	-	-	-	-	-	-	17	12
-	-	-	-199	-	-	-	-	-	-	22	15
-	-	-	-117	-	-	-	-	-	-	10	10
-	-	-	-82	-	-	-	-	-	-	12	5
-	-	-	-238	4	1	3	-	-	-	70	13
-	-	-	-20	2	1	1	-	-	-	9	-
-	-	-	-53	-	-	-	-	-	-	7	-
-	-	-	-8	-	-	-	-	-	-	3	1
-	-	-	-157	2	-	2	-	-	-	51	12

	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	6.4	10.2	16.1	1.0	0.2	-9.7	16.8	10.6	6.1	3.6	3.4	0.2	3.3	1.25
保健所														
松江	6.7	10.5	14.0	0.6	-	-7.4	11.3	7.5	3.8	4.4	4.4	-	3.7	1.28
雲南	4.6	10.4	20.1	-	-	-15.6	17.1	8.5	8.5	-	-	-	2.1	0.89
出雲	7.6	10.4	13.5	1.5	-	-5.9	25.4	16.5	9.0	2.3	2.3	-	3.8	1.31
県央	4.9	8.8	21.4	-	-	-16.5	12.3	12.3	-	4.1	4.1	-	2.4	1.11
浜田	5.2	9.7	18.6	2.6	2.6	-13.4	7.6	5.1	2.5	5.1	2.6	2.6	2.9	1.30
益田	5.5	10.0	17.8	-	-	-12.3	15.8	9.5	6.3	6.4	6.4	-	2.5	1.35
隠岐	6.1	7.0	18.8	-	-	-12.7	33.9	8.5	25.4	-	-	-	3.7	0.69
市町村														
松江市	7.0	10.6	13.3	-	-	-6.3	11.2	7.7	3.5	4.2	4.2	-	3.9	1.31
浜田市	5.3	9.6	18.5	3.6	3.6	-13.2	7.1	3.5	3.5	3.6	-	3.6	3.1	1.25
出雲市	7.6	10.4	13.5	1.5	-	-5.9	25.4	16.5	9.0	2.3	2.3	-	3.8	1.31
益田市	5.5	10.3	16.7	-	-	-11.2	20.2	12.1	8.1	8.2	8.2	-	2.7	1.39
大田市	5.1	9.8	19.8	-	-	-14.7	18.1	18.1	-	6.1	6.1	-	2.7	1.16
安来市	4.6	9.7	18.2	6.1	-	-13.5	12.0	6.0	6.0	6.0	6.0	-	2.5	1.06
江津市	4.9	10.1	18.6	-	-	-13.7	9.1	9.1	-	9.1	9.1	-	2.4	1.40
雲南市	4.6	10.7	18.8	-	-	-14.2	6.3	-	6.3	-	-	-	2.4	0.89
仁多郡	4.4	8.0	22.8	-	-	-18.3	19.6	19.6	-	-	-	-	1.4	0.62
奥出雲町	4.4	8.0	22.8	-	-	-18.3	19.6	19.6	-	-	-	-	1.4	0.62
飯石郡	4.7	14.3	24.1	-	-	-19.4	87.0	43.5	43.5	-	-	-	1.4	1.58
飯南町	4.7	14.3	24.1	-	-	-19.4	87.0	43.5	43.5	-	-	-	1.4	1.58
邑智郡	4.5	6.5	24.2	-	-	-19.7	-	-	-	-	-	-	2.0	1.00
川本町	4.5	-	18.3	-	-	-13.8	-	-	-	-	-	-	1.9	0.64
美郷町	4.2	5.9	31.3	-	-	-27.2	-	-	-	-	-	-	2.7	0.73
邑南町	4.7	8.7	23.2	-	-	-18.5	-	-	-	-	-	-	1.7	1.23
鹿足郡	5.6	8.7	21.7	-	-	-16.1	-	-	-	-	-	-	1.8	1.21
津和野町	4.8	6.3	22.5	-	-	-17.7	-	-	-	-	-	-	1.5	1.51
吉賀町	6.4	10.8	20.7	-	-	-14.2	-	-	-	-	-	-	2.1	0.87
隠岐郡	6.1	7.0	18.8	-	-	-12.7	33.9	8.5	25.4	-	-	-	3.7	0.69
海士町	5.2	8.3	13.8	-	-	-8.6	142.9	71.4	71.4	-	-	-	3.9	-
西ノ島町	6.0	6.3	25.9	-	-	-19.9	-	-	-	-	-	-	2.6	-
知夫村	3.3	-	16.5	-	-	-13.2	-	-	-	-	-	-	4.9	1.65
隠岐の島町	6.4	7.1	18.3	-	-	-11.9	23.3	-	23.3	-	-	-	3.9	0.91

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

第5表

出生数、年次・性・出生月別

昭和50年～令和4年

(単位：人)

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
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
27 計	5,551	470	395	492	478	464	458	516	470	470	455	422	461
男	2,948	245	190	250	261	261	248	274	256	260	245	205	253
女	2,603	225	205	242	217	203	210	242	214	210	210	217	208
28 計	5,300	439	428	422	452	444	464	452	481	452	428	389	449
男	2,729	237	198	230	228	232	245	228	244	241	220	204	222
女	2,571	202	230	192	224	212	219	224	237	211	208	185	227
29 計	5,109	421	404	438	432	439	426	408	451	431	430	399	430
男	2,619	210	211	223	227	209	213	231	240	214	226	204	211
女	2,490	211	193	215	205	230	213	177	211	217	204	195	219
30 計	4,887	428	368	429	389	382	405	432	444	404	422	379	405
男	2,526	217	188	224	211	217	202	210	240	199	219	187	212
女	2,361	211	180	205	178	165	203	222	204	205	203	192	193
令和 元年 計	4,594	398	334	389	405	397	366	424	439	374	389	348	331
男	2,353	202	169	204	203	209	190	219	218	189	202	158	190
女	2,241	196	165	185	202	188	176	205	221	185	187	190	141
2 計	4,473	362	313	362	381	379	375	418	409	403	369	322	380
男	2,290	189	154	188	180	187	198	210	224	209	181	170	200
女	2,183	173	159	174	201	192	177	208	185	194	188	152	180
3 計	4,415	354	316	339	374	371	366	380	412	410	368	385	340
男	2,262	168	161	181	195	186	189	201	209	201	196	201	174
女	2,153	186	155	158	179	185	177	179	203	209	172	184	166
4 計	<b>4,161</b>	<b>352</b>	<b>317</b>	<b>340</b>	<b>339</b>	<b>335</b>	<b>332</b>	<b>369</b>	<b>365</b>	<b>371</b>	<b>360</b>	<b>360</b>	<b>321</b>
男	<b>2,088</b>	<b>174</b>	<b>164</b>	<b>164</b>	<b>183</b>	<b>176</b>	<b>184</b>	<b>177</b>	<b>171</b>	<b>168</b>	<b>191</b>	<b>172</b>	<b>164</b>
女	<b>2,073</b>	<b>178</b>	<b>153</b>	<b>176</b>	<b>156</b>	<b>159</b>	<b>148</b>	<b>192</b>	<b>194</b>	<b>203</b>	<b>169</b>	<b>188</b>	<b>157</b>

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第6表

## 出生数、性・出生月・保健所別

令和4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	4,161	352	317	340	339	335	332	369	365	371	360	360	321
男	2,088	174	164	164	183	176	184	177	171	168	191	172	164
女	2,073	178	153	176	156	159	148	192	194	203	169	188	157
松江 計	1,574	142	115	128	140	107	121	152	145	126	149	134	115
男	814	68	64	57	76	58	64	79	80	61	81	62	64
女	760	74	51	71	64	49	57	73	65	65	68	72	51
雲南 計	230	16	15	15	24	24	19	14	26	20	23	14	20
男	108	9	5	6	12	14	10	6	13	7	7	6	13
女	122	7	10	9	12	10	9	8	13	13	16	8	7
出雲 計	1,302	110	104	109	106	129	101	114	105	116	102	102	104
男	631	56	54	55	60	64	54	47	46	47	54	51	43
女	671	54	50	54	46	65	47	67	59	69	48	51	61
県央 計	240	22	10	21	21	16	23	21	17	28	18	22	21
男	125	11	5	14	11	7	16	6	7	15	12	8	13
女	115	11	5	7	10	9	7	15	10	13	6	14	8
浜田 計	390	32	29	28	27	27	24	28	36	40	33	57	29
男	201	16	14	17	15	16	13	17	13	16	19	30	15
女	189	16	15	11	12	11	11	11	23	24	14	27	14
益田 計	311	21	28	31	17	21	26	30	29	30	29	25	24
男	158	11	16	13	6	12	17	14	11	16	17	13	12
女	153	10	12	18	11	9	9	16	18	14	12	12	12
隠岐 計	114	9	16	8	4	11	18	10	7	11	6	6	8
男	51	3	6	2	3	5	10	8	1	6	1	2	4
女	63	6	10	6	1	6	8	2	6	5	5	4	4

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省



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～令和4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	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
27年	5,551	3,392	38	2,090	3	3	20	-	-	4	-	-	1
市部	5,091	3,006	12	2,046	3	3	18	-	-	2	-	-	1
郡部	460	386	26	44	-	-	2	-	-	2	-	-	-
28年	5,300	3,278	33	1,967	2	2	12	1	-	4	-	-	1
市部	4,887	2,917	19	1,933	1	2	10	1	-	3	-	-	1
郡部	413	361	14	34	1	-	2	-	-	1	-	-	-
29年	5,109	3,173	34	1,883	1	3	7	1	-	5	-	1	1
市部	4,694	2,818	14	1,846	-	2	6	1	-	5	-	1	1
郡部	415	355	20	37	1	1	1	-	-	-	-	-	-
30年	4,887	3,023	31	1,811	-	2	12	2	-	3	2	-	1
市部	4,508	2,698	11	1,777	-	2	12	2	-	3	2	-	1
郡部	379	325	20	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	4,594	2,803	37	1,737	-	3	9	3	-	1	1	-	-
市部	4,238	2,494	24	1,703	-	3	9	3	-	1	1	-	-
郡部	356	309	13	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2年	4,473	2,691	38	1,735	-	3	1	1	-	4	-	-	-
市部	4,139	2,396	28	1,706	-	3	1	1	-	4	-	-	-
郡部	334	295	10	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3年	4,415	2,625	68	1,711	1	1	3	1	2	3	-	-	-
市部	4,091	2,350	50	1,683	-	1	2	-	2	3	-	-	-
郡部	324	275	18	28	1	-	1	1	-	-	-	-	-
<b>4年</b>	<b>4,161</b>	<b>2,655</b>	<b>45</b>	<b>1,451</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>市部</b>	<b>3,830</b>	<b>2,352</b>	<b>41</b>	<b>1,429</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>郡部</b>	<b>331</b>	<b>303</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(単位：人)

令和4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	4,161	2,655	45	1,451	-	2	1	1	-	6	-	-	-
保健所													
松江	1,574	667	8	897	-	-	-	1	-	1	-	-	-
雲南	230	188	1	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	1,302	804	29	466	-	2	-	-	-	1	-	-	-
県央	240	224	2	13	-	-	-	-	-	1	-	-	-
浜田	390	382	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田	311	290	3	15	-	-	-	-	-	3	-	-	-
隠岐	114	100	2	11	-	-	1	-	-	-	-	-	-
市町村													
松江市	1,409	505	8	895	-	-	-	-	-	1	-	-	-
浜田市	281	274	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲市	1,302	804	29	466	-	2	-	-	-	1	-	-	-
益田市	242	226	2	12	-	-	-	-	-	2	-	-	-
大田市	163	153	1	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-
安来市	165	162	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
江津市	109	108	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	159	120	1	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-
仁多郡													
奥出雲町	50	48	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡													
飯南町	21	20	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡													
川本町	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	17	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	46	40	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡													
津和野町	32	29	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	37	35	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
隠岐郡													
海士町	12	7	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	16	13	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	84	79	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第9表

出生数、年次・性・出産順位別

(単位：人)		昭和40年～令和4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	-	-
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	-	-	-
27年	5,551	2,298	2,026	961	201	48	12	4	1	-	-
男	2,948	1,191	1,077	529	119	22	7	2	1	-	-
女	2,603	1,107	949	432	82	26	5	2	-	-	-
28年	5,300	2,185	1,934	910	211	41	12	5	2	-	-
男	2,729	1,116	1,010	479	97	18	7	2	-	-	-
女	2,571	1,069	924	431	114	23	5	3	2	-	-
29年	5,109	2,020	1,910	904	205	48	16	2	2	2	-
男	2,619	1,025	960	476	117	32	7	1	-	1	-
女	2,490	995	950	428	88	16	9	1	2	1	-
30年	4,887	2,017	1,758	851	205	42	6	8	-	-	-
男	2,526	1,045	906	431	114	24	1	5	-	-	-
女	2,361	972	852	420	91	18	5	3	-	-	-
令和元年	4,594	1,822	1,673	820	216	47	9	3	2	2	-
男	2,353	932	847	427	117	22	3	2	1	2	-
女	2,241	890	826	393	99	25	6	1	1	-	-
2年	4,473	1,886	1,559	790	177	45	8	5	3	-	-
男	2,290	952	804	405	100	22	4	1	2	-	-
女	2,183	934	755	385	77	23	4	4	1	-	-
3年	4,415	1,805	1,555	749	219	52	25	5	1	2	2
男	2,262	935	787	376	110	35	14	3	1	1	-
女	2,153	870	768	373	109	17	11	2	-	1	2
<b>4年</b>	<b>4,161</b>	<b>1,679</b>	<b>1,506</b>	<b>725</b>	<b>197</b>	<b>37</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
<b>男</b>	<b>2,088</b>	<b>885</b>	<b>715</b>	<b>350</b>	<b>109</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>女</b>	<b>2,073</b>	<b>794</b>	<b>791</b>	<b>375</b>	<b>88</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

注 (1) 出産順位とは、同じ母親がこれまでに出産した児の総数（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

(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	4,161	1,686	1,504	724	194	53	2,088	889	713	350	108	28	2,073	797	791	374	86	25
14歳以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17歳	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18歳	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19歳	10	10	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-
20歳	33	24	7	2	-	-	23	19	3	1	-	-	10	5	4	1	-	-
21歳	34	23	10	1	-	-	15	8	7	-	-	-	19	15	3	1	-	-
22歳	76	47	26	3	-	-	41	26	13	2	-	-	35	21	13	1	-	-
23歳	83	64	13	5	1	-	39	32	5	2	-	-	44	32	8	3	1	-
24歳	118	66	36	14	2	-	73	43	23	6	1	-	45	23	13	8	1	-
25歳	161	104	38	17	1	1	88	60	17	10	1	-	73	44	21	7	-	1
26歳	220	139	62	18	1	-	110	71	29	9	1	-	110	68	33	9	-	-
27歳	259	151	75	29	3	1	123	70	34	16	2	1	136	81	41	13	1	-
28歳	283	158	94	24	4	3	154	90	49	11	4	-	129	68	45	13	-	3
29歳	301	154	105	35	5	2	145	79	47	17	2	-	156	75	58	18	3	2
30歳	305	126	125	42	9	3	168	72	69	21	4	2	137	54	56	21	5	1
31歳	302	106	147	37	8	4	150	51	75	16	5	3	152	55	72	21	3	1
32歳	307	88	135	66	15	3	141	47	54	31	7	2	166	41	81	35	8	1
33歳	288	80	123	64	19	2	135	45	53	27	9	1	153	35	70	37	10	1
34歳	246	59	91	71	22	3	119	29	45	30	14	1	127	30	46	41	8	2
35歳	216	38	93	64	17	4	117	25	47	33	9	3	99	13	46	31	8	1
36歳	198	50	62	56	23	7	96	21	27	30	15	3	102	29	35	26	8	4
37歳	188	54	63	46	20	5	94	27	27	27	10	3	94	27	36	19	10	2
38歳	151	38	63	39	10	1	73	18	32	17	6	-	78	20	31	22	4	1
39歳	141	30	50	43	15	3	72	17	21	25	7	2	69	13	29	18	8	1
40歳	86	25	30	22	8	1	35	13	11	6	5	-	51	12	19	16	3	1
41歳	63	17	29	9	6	2	28	7	12	5	3	1	35	10	17	4	3	1
42歳	39	17	12	6	1	3	16	5	6	3	-	2	23	12	6	3	1	1
43歳	22	8	8	4	2	-	11	4	3	3	1	-	11	4	5	1	1	-
44歳	17	6	4	3	2	2	9	3	2	1	2	1	8	3	2	2	-	1
45歳	7	2	1	2	-	2	3	-	-	1	-	2	4	2	1	1	-	-
46歳	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-
47歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48歳	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

(単位：人)

		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	4,161	1	7	16	62	337	1,599	1,692	417	22	6	1	1	2,998
	男	2,088	1	3	6	30	144	709	912	262	16	4	-	1	3,050
	女	2,073	-	4	10	32	193	890	780	155	6	2	1	-	2,944
松江	総数	1,574	-	1	7	22	135	591	636	168	10	4	-	-	3,005
	男	814	-	-	3	13	60	273	348	107	7	3	-	-	3,057
	女	760	-	1	4	9	75	318	288	61	3	1	-	-	2,949
雲南	総数	230	-	-	2	4	18	100	93	10	2	1	-	-	2,954
	男	108	-	-	-	3	8	41	48	5	2	1	-	-	3,008
	女	122	-	-	2	1	10	59	45	5	-	-	-	-	2,907
出雲	総数	1,302	1	-	3	19	113	492	539	127	7	1	-	-	3,001
	男	631	1	-	2	9	45	206	289	74	5	-	-	-	3,051
	女	671	-	-	1	10	68	286	250	53	2	1	-	-	2,954
県央	総数	240	-	2	-	2	17	73	113	31	2	-	-	-	3,054
	男	125	-	2	-	-	7	28	65	22	1	-	-	-	3,121
	女	115	-	-	-	2	10	45	48	9	1	-	-	-	2,982
浜田	総数	390	-	2	1	6	29	165	147	38	1	-	1	-	2,981
	男	201	-	1	-	2	14	78	78	27	1	-	-	-	3,028
	女	189	-	1	1	4	15	87	69	11	-	-	1	-	2,930
益田	総数	311	-	1	3	7	20	129	120	30	-	-	-	1	2,958
	男	158	-	-	1	1	8	64	65	18	-	-	-	1	3,015
	女	153	-	1	2	6	12	65	55	12	-	-	-	-	2,899
隠岐	総数	114	-	1	-	2	5	49	44	13	-	-	-	-	2,991
	男	51	-	-	-	2	2	19	19	9	-	-	-	-	3,046
	女	63	-	1	-	-	3	30	25	4	-	-	-	-	2,947

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(2)厚生労働省の「人口動態調査」の調査票情報を利用して、島根県独自に集計

第12表

出生数、年次・母の年齢（5歳階級）別

(単位：人)

昭和40年～令和4年

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	-	-
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	-	-
27	5,551	-	57	539	1,542	1,985	1,156	266	6	-	-
28	5,300	1	70	472	1,537	1,769	1,152	292	7	-	-
29	5,109	-	38	459	1,361	1,864	1,136	247	4	-	-
30	4,887	-	32	455	1,399	1,739	982	270	10	-	-
令和元年	4,594	-	33	417	1,308	1,593	1,015	225	3	-	-
2	4,473	-	37	393	1,304	1,508	976	245	10	-	-
3	4,415	-	35	341	1,246	1,568	984	231	10	-	-
<b>4</b>	<b>4,161</b>	-	<b>13</b>	<b>344</b>	<b>1,224</b>	<b>1,448</b>	<b>894</b>	<b>227</b>	<b>11</b>	-	-

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第13表

## 出生数、性・母の年齢（5歳階級）・市町村別

(単位：人)

令和4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	4,161	-	13	344	1,224	1,448	894	227	11	-	-
	男	2,088	-	8	191	620	713	452	99	5	-	-
	女	2,073	-	5	153	604	735	442	128	6	-	-
保健所	計	1,574	-	3	118	456	587	321	87	2	-	-
	男	814	-	2	69	235	309	163	35	1	-	-
	女	760	-	1	49	221	278	158	52	1	-	-
雲南	計	230	-	1	9	62	87	56	15	-	-	-
	男	108	-	1	4	24	42	29	8	-	-	-
	女	122	-	-	5	38	45	27	7	-	-	-
出雲	計	1,302	-	4	114	405	430	287	60	2	-	-
	男	631	-	2	58	197	202	145	25	2	-	-
	女	671	-	2	56	208	228	142	35	-	-	-
県央	計	240	-	1	21	67	74	56	17	4	-	-
	男	125	-	1	13	35	35	30	9	2	-	-
	女	115	-	-	8	32	39	26	8	2	-	-
浜田	計	390	-	2	36	132	125	73	21	1	-	-
	男	201	-	-	21	76	55	41	8	-	-	-
	女	189	-	2	15	56	70	32	13	1	-	-
益田	計	311	-	2	35	73	112	66	22	1	-	-
	男	158	-	2	22	41	54	27	12	-	-	-
	女	153	-	-	13	32	58	39	10	1	-	-
隠岐	計	114	-	-	11	29	33	35	5	1	-	-
	男	51	-	-	4	12	16	17	2	-	-	-
	女	63	-	-	7	17	17	18	3	1	-	-
市町村	計	1,409	-	3	102	410	536	282	75	1	-	-
	男	736	-	2	63	211	282	144	33	1	-	-
	女	673	-	1	39	199	254	138	42	-	-	-
浜田市	計	281	-	-	23	101	95	47	14	1	-	-
	男	149	-	-	16	60	43	27	3	-	-	-
	女	132	-	-	7	41	52	20	11	1	-	-
出雲市	計	1,302	-	4	114	405	430	287	60	2	-	-
	男	631	-	2	58	197	202	145	25	2	-	-
	女	671	-	2	56	208	228	142	35	-	-	-
益田市	計	242	-	2	29	58	83	50	19	1	-	-
	男	125	-	2	20	30	41	21	11	-	-	-
	女	117	-	-	9	28	42	29	8	1	-	-
大田市	計	163	-	-	18	42	46	43	12	2	-	-
	男	80	-	-	11	21	20	21	6	1	-	-
	女	83	-	-	7	21	26	22	6	1	-	-
安来市	計	165	-	-	16	46	51	39	12	1	-	-
	男	78	-	-	6	24	27	19	2	-	-	-
	女	87	-	-	10	22	24	20	10	1	-	-
江津市	計	109	-	2	13	31	30	26	7	-	-	-
	男	52	-	-	5	16	12	14	5	-	-	-
	女	57	-	2	8	15	18	12	2	-	-	-
雲南市	計	159	-	-	6	43	61	38	11	-	-	-
	男	77	-	-	3	20	29	20	5	-	-	-
	女	82	-	-	3	23	32	18	6	-	-	-
仁多郡	計	50	-	1	-	14	19	13	3	-	-	-
	男	22	-	1	-	2	12	5	2	-	-	-
	女	28	-	-	-	12	7	8	1	-	-	-
奥出雲町	計	50	-	1	-	14	19	13	3	-	-	-
	男	22	-	1	-	2	12	5	2	-	-	-
	女	28	-	-	-	12	7	8	1	-	-	-

第13表

## 出生数、性・母の年齢（5歳階級）・市町村別

(単位：人)

令和4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	21	-	-	3	5	7	5	1	-	-	-
	男	9	-	-	1	2	1	4	1	-	-	-
	女	12	-	-	2	3	6	1	-	-	-	-
飯南町	計	21	-	-	3	5	7	5	1	-	-	-
	男	9	-	-	1	2	1	4	1	-	-	-
	女	12	-	-	2	3	6	1	-	-	-	-
邑智郡	計	77	-	1	3	25	28	13	5	2	-	-
	男	45	-	1	2	14	15	9	3	1	-	-
	女	32	-	-	1	11	13	4	2	1	-	-
川本町	計	14	-	-	-	4	4	6	-	-	-	-
	男	8	-	-	-	2	3	3	-	-	-	-
	女	6	-	-	-	2	1	3	-	-	-	-
美郷町	計	17	-	-	-	7	8	1	1	-	-	-
	男	8	-	-	-	5	2	1	-	-	-	-
	女	9	-	-	-	2	6	-	1	-	-	-
邑南町	計	46	-	1	3	14	16	6	4	2	-	-
	男	29	-	1	2	7	10	5	3	1	-	-
	女	17	-	-	1	7	6	1	1	1	-	-
鹿足郡	計	69	-	-	6	15	29	16	3	-	-	-
	男	33	-	-	2	11	13	6	1	-	-	-
	女	36	-	-	4	4	16	10	2	-	-	-
津和野町	計	32	-	-	1	9	11	9	2	-	-	-
	男	17	-	-	-	6	7	4	-	-	-	-
	女	15	-	-	1	3	4	5	2	-	-	-
吉賀町	計	37	-	-	5	6	18	7	1	-	-	-
	男	16	-	-	2	5	6	2	1	-	-	-
	女	21	-	-	3	1	12	5	-	-	-	-
隠岐郡	計	114	-	-	11	29	33	35	5	1	-	-
	男	51	-	-	4	12	16	17	2	-	-	-
	女	63	-	-	7	17	17	18	3	1	-	-
海士町	計	12	-	-	2	2	2	5	1	-	-	-
	男	6	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-
	女	6	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-
西ノ島町	計	16	-	-	-	3	5	6	2	-	-	-
	男	9	-	-	-	2	3	3	1	-	-	-
	女	7	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-
知夫村	計	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
隠岐の島町	計	84	-	-	9	23	25	24	2	1	-	-
	男	36	-	-	3	10	12	11	-	-	-	-
	女	48	-	-	6	13	13	13	2	1	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省



第14表 出生数、出生当時の世帯の主な仕事別

(単位：人)

令和4年

出生当時の世帯のおもな仕事	出生数
総数	4,161
農家世帯	47
自営業者世帯	210
常用勤労者世帯（Ⅰ）	1,397
常用勤労者世帯（Ⅱ）	1,930
その他の世帯	348
無職の世帯	29
不詳	200

- 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

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22年 (2010)	平成23年 (2011)	平成24年 (2012)	平成25年 (2013)	平成26年 (2014)	平成27年 (2015)	平成28年 (2016)	平成29年 (2017)	平成30年 (2018)	令和元年 (2019)	令和2年 (2020)	令和3年 (2021)	令和4年 (2022)
全国	2.00	2.14	2.13	1.91	1.75	1.76	1.54	1.42	1.36	1.26	1.39	1.39	1.41	1.43	1.42	1.45	1.44	1.43	1.42	1.36	1.33	1.30	1.26
北海道	2.17	2.13	1.93	1.82	1.64	1.61	1.43	1.31	1.23	1.15	1.26	1.25	1.26	1.28	1.27	1.31	1.29	1.29	1.27	1.24	1.21	1.20	1.12
青森	2.48	2.45	2.25	2.00	1.85	1.80	1.56	1.56	1.47	1.29	1.38	1.38	1.36	1.40	1.42	1.43	1.48	1.43	1.43	1.38	1.33	1.31	1.24
岩手	2.30	2.22	2.11	2.14	1.95	1.88	1.72	1.62	1.56	1.41	1.46	1.41	1.44	1.46	1.44	1.49	1.45	1.47	1.41	1.35	1.32	1.30	1.21
宮城	2.13	2.08	2.06	1.96	1.86	1.80	1.57	1.46	1.39	1.24	1.3	1.25	1.30	1.34	1.30	1.36	1.34	1.31	1.30	1.23	1.20	1.15	1.09
秋田	2.09	2.03	1.88	1.86	1.79	1.69	1.57	1.56	1.45	1.34	1.31	1.35	1.37	1.35	1.34	1.35	1.39	1.35	1.33	1.33	1.24	1.22	1.18
山形	2.04	2.04	1.98	1.96	1.93	1.87	1.75	1.69	1.62	1.45	1.48	1.46	1.44	1.47	1.47	1.48	1.47	1.45	1.48	1.40	1.37	1.32	1.32
福島	2.43	2.31	2.16	2.13	1.99	1.98	1.79	1.72	1.65	1.49	1.52	1.48	1.41	1.53	1.58	1.58	1.59	1.57	1.53	1.47	1.39	1.36	1.27
茨城	2.31	2.35	2.30	2.09	1.87	1.86	1.64	1.53	1.47	1.32	1.44	1.39	1.41	1.42	1.43	1.48	1.47	1.48	1.44	1.39	1.34	1.30	1.27
栃木	2.22	2.27	2.21	2.06	1.86	1.90	1.67	1.52	1.48	1.40	1.44	1.38	1.43	1.43	1.46	1.49	1.46	1.45	1.44	1.39	1.32	1.31	1.24
群馬	2.03	2.21	2.16	1.99	1.81	1.85	1.63	1.56	1.51	1.39	1.46	1.41	1.39	1.41	1.44	1.49	1.48	1.47	1.47	1.40	1.39	1.35	1.32
埼玉	2.16	2.40	2.35	2.06	1.73	1.72	1.50	1.41	1.30	1.22	1.32	1.28	1.29	1.33	1.31	1.39	1.37	1.36	1.34	1.27	1.27	1.22	1.17
千葉	2.13	2.31	2.28	2.03	1.74	1.75	1.47	1.36	1.30	1.22	1.34	1.31	1.31	1.33	1.32	1.38	1.35	1.34	1.34	1.28	1.27	1.21	1.18
東京	1.70	2.00	1.96	1.63	1.44	1.44	1.23	1.11	1.07	1.00	1.12	1.06	1.09	1.13	1.15	1.24	1.24	1.21	1.20	1.15	1.12	1.08	1.04
神奈川	1.89	2.22	2.23	1.95	1.70	1.68	1.45	1.34	1.28	1.19	1.31	1.27	1.30	1.31	1.31	1.39	1.36	1.34	1.33	1.28	1.26	1.22	1.17
新潟	2.13	2.24	2.10	2.03	1.88	1.88	1.69	1.59	1.51	1.34	1.43	1.41	1.43	1.44	1.43	1.44	1.43	1.41	1.41	1.38	1.33	1.32	1.27
富山	1.91	1.94	1.94	1.94	1.77	1.79	1.56	1.49	1.45	1.37	1.42	1.37	1.42	1.43	1.45	1.51	1.50	1.55	1.52	1.53	1.44	1.42	1.46
石川	2.05	2.11	2.07	2.08	1.87	1.79	1.60	1.46	1.45	1.35	1.44	1.43	1.47	1.49	1.45	1.54	1.53	1.54	1.54	1.46	1.47	1.38	1.38
福井	2.17	2.25	2.10	2.06	1.93	1.93	1.75	1.67	1.60	1.50	1.61	1.56	1.60	1.60	1.55	1.63	1.65	1.62	1.67	1.56	1.56	1.57	1.50
山梨	2.16	2.30	2.20	1.98	1.76	1.85	1.62	1.60	1.51	1.38	1.46	1.41	1.43	1.44	1.43	1.51	1.51	1.50	1.53	1.44	1.48	1.43	1.40
長野	1.94	2.10	2.09	2.05	1.89	1.85	1.71	1.64	1.59	1.46	1.53	1.50	1.51	1.54	1.54	1.58	1.59	1.56	1.57	1.57	1.46	1.44	1.43
岐阜	2.04	2.22	2.12	2.00	1.80	1.81	1.57	1.49	1.47	1.37	1.48	1.44	1.45	1.45	1.42	1.56	1.54	1.51	1.52	1.45	1.42	1.40	1.36
静岡	2.11	2.21	2.12	2.02	1.80	1.85	1.60	1.48	1.47	1.39	1.54	1.49	1.52	1.53	1.50	1.54	1.55	1.52	1.50	1.44	1.39	1.36	1.33
愛知	1.90	2.23	2.19	2.02	1.81	1.82	1.57	1.47	1.44	1.34	1.52	1.46	1.46	1.47	1.46	1.57	1.56	1.54	1.54	1.45	1.44	1.41	1.35
三重	1.95	2.19	2.04	1.99	1.82	1.80	1.61	1.50	1.48	1.36	1.51	1.47	1.47	1.49	1.45	1.56	1.51	1.49	1.54	1.47	1.42	1.43	1.40
滋賀	2.02	2.19	2.19	2.13	1.96	1.97	1.75	1.58	1.53	1.39	1.54	1.51	1.53	1.53	1.53	1.61	1.56	1.54	1.55	1.47	1.50	1.46	1.43
京都	1.72	2.02	2.02	1.81	1.67	1.68	1.48	1.33	1.28	1.18	1.28	1.25	1.23	1.26	1.24	1.35	1.34	1.31	1.29	1.25	1.26	1.22	1.18
大阪	1.81	2.20	2.17	1.90	1.67	1.69	1.46	1.33	1.31	1.21	1.33	1.30	1.31	1.32	1.31	1.39	1.37	1.35	1.35	1.31	1.31	1.27	1.22
兵庫	1.90	2.15	2.12	1.96	1.76	1.75	1.53	1.41	1.38	1.25	1.41	1.40	1.40	1.42	1.41	1.48	1.49	1.47	1.44	1.41	1.39	1.36	1.31
奈良	1.87	2.09	2.08	1.85	1.70	1.69	1.49	1.36	1.30	1.19	1.29	1.27	1.32	1.31	1.27	1.38	1.36	1.33	1.37	1.31	1.28	1.30	1.25
和歌山	1.95	2.21	2.10	1.95	1.80	1.79	1.55	1.48	1.45	1.32	1.47	1.49	1.53	1.52	1.55	1.54	1.50	1.52	1.48	1.46	1.43	1.43	1.39
鳥取	2.05	2.08	1.96	2.02	1.93	1.93	1.82	1.69	1.62	1.47	1.54	1.58	1.57	1.62	1.60	1.65	1.60	1.66	1.61	1.63	1.52	1.51	1.60
<b>島根</b>	<b>2.13</b>	<b>2.10</b>	<b>2.02</b>	<b>2.01</b>	<b>2.01</b>	<b>2.01</b>	<b>1.85</b>	<b>1.73</b>	<b>1.65</b>	<b>1.50</b>	<b>1.68</b>	<b>1.61</b>	<b>1.68</b>	<b>1.65</b>	<b>1.66</b>	<b>1.78</b>	<b>1.75</b>	<b>1.72</b>	<b>1.74</b>	<b>1.68</b>	<b>1.60</b>	<b>1.62</b>	<b>1.57</b>
岡山	1.89	1.99	2.03	2.05	1.86	1.89	1.66	1.55	1.51	1.37	1.5	1.48	1.47	1.49	1.49	1.54	1.56	1.54	1.53	1.47	1.48	1.45	1.39
広島	1.92	2.07	2.07	2.05	1.84	1.83	1.63	1.48	1.41	1.34	1.55	1.53	1.54	1.57	1.55	1.60	1.57	1.56	1.55	1.49	1.48	1.42	1.40
山口	1.92	2.00	1.98	1.92	1.79	1.82	1.56	1.50	1.47	1.38	1.56	1.52	1.52	1.56	1.54	1.60	1.58	1.57	1.54	1.56	1.48	1.49	1.47
徳島	2.02	2.12	1.97	1.89	1.76	1.80	1.61	1.52	1.45	1.26	1.42	1.43	1.44	1.43	1.46	1.53	1.51	1.51	1.52	1.46	1.48	1.44	1.42
香川	1.84	1.99	1.97	1.96	1.82	1.81	1.60	1.51	1.53	1.43	1.57	1.56	1.56	1.59	1.57	1.63	1.64	1.65	1.61	1.59	1.47	1.51	1.45
愛媛	2.10	2.20	2.02	1.97	1.79	1.78	1.60	1.53	1.45	1.35	1.50	1.51	1.52	1.52	1.50	1.53	1.54	1.54	1.55	1.46	1.40	1.40	1.39
高知	1.94	2.02	1.97	1.91	1.64	1.81	1.54	1.51	1.45	1.32	1.42	1.39	1.43	1.47	1.45	1.51	1.47	1.56	1.48	1.47	1.43	1.45	1.36
福岡	1.92	2.00	1.95	1.83	1.74	1.75	1.52	1.42	1.36	1.26	1.44	1.42	1.43	1.45	1.46	1.52	1.50	1.51	1.49	1.44	1.41	1.37	1.33
佐賀	2.35	2.28	2.13	2.03	1.93	1.95	1.75	1.64	1.67	1.48	1.61	1.61	1.61	1.59	1.63	1.64	1.63	1.64	1.64	1.64	1.59	1.56	1.53
長崎	2.72	2.54	2.33	2.13	1.87	1.87	1.70	1.60	1.57	1.45	1.61	1.60	1.63	1.64	1.66	1.67	1.71	1.70	1.68	1.66	1.61	1.60	1.57
熊本	2.25	2.19	1.98	1.94	1.83	1.85	1.65	1.61	1.56	1.46	1.62	1.62	1.62	1.65	1.64	1.68	1.66	1.67	1.69	1.60	1.60	1.59	1.52
大分	2.05	2.08	1.97	1.93	1.82	1.78	1.58	1.55	1.51	1.40	1.56	1.55	1.53	1.56	1.57	1.59	1.65	1.62	1.59	1.53	1.55	1.54	1.49
宮崎	2.43	2.30	2.15	2.11	1.93	1.90	1.68	1.70	1.62	1.48	1.68	1.68	1.67	1.72	1.69	1.71	1.71	1.73	1.72	1.73	1.65	1.64	1.63
鹿児島	2.66	2.39	2.21	2.11	1.95	1.93	1.73	1.62	1.58	1.49	1.62	1.64	1.64	1.63	1.62	1.70	1.68	1.69	1.70	1.63	1.61	1.65	1.54
沖縄	...	...	...	2.88	2.38	2.31	1.95	1.87	1.82	1.72	1.87	1.86	1.90	1.94	1.86	1.96	1.95	1.94	1.89	1.82	1.83	1.80	1.70

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、2015年(平成27年)・2020年(令和2年)は

母の年齢15～49歳の各歳における出生率の合計である。

(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(平成28年以降は日本人人口)を用いた。

(3) 資料: 「人口動態統計」厚生労働省

第16表

## 死亡数、年次・性・死亡月別

(単位：人)		昭和40年～令和4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
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
27年	9,604	959	840	914	840	718	740	690	737	726	827	786	827
男	4,708	482	432	425	405	342	376	343	368	355	413	367	400
女	4,896	477	408	489	435	376	364	347	369	371	414	419	427
28年	9,562	950	808	855	807	785	662	695	689	783	823	841	864
男	4,605	449	375	395	388	401	317	354	339	404	385	386	412
女	4,957	501	433	460	419	384	345	341	350	379	438	455	452
29年	9,694	945	860	884	822	762	679	710	755	688	829	850	910
男	4,596	455	405	409	371	364	317	359	356	333	397	407	423
女	5,098	490	455	475	451	398	362	351	399	355	432	443	487
30年	9,724	1,043	829	878	813	746	671	703	796	756	789	810	890
男	4,611	533	392	418	381	353	312	345	374	365	379	371	388
女	5,113	510	437	460	432	393	359	358	422	391	410	439	502
令和元年	9,710	987	765	857	844	733	690	754	724	785	804	847	920
男	4,759	475	362	434	427	374	352	356	368	396	382	393	440
女	4,951	512	403	423	417	359	338	398	356	389	422	454	480
2年	9,585	900	848	809	814	762	681	729	753	787	825	803	874
男	4,581	440	401	377	377	374	306	351	360	409	367	387	432
女	5,004	460	447	432	437	388	375	378	393	378	458	416	442
3年	9,851	940	845	823	806	796	692	756	840	774	855	800	924
男	4,811	459	424	399	402	372	324	360	395	369	447	383	477
女	5,040	481	421	424	404	424	368	396	445	405	408	417	447
<b>4年</b>	<b>10,434</b>	<b>908</b>	<b>915</b>	<b>926</b>	<b>820</b>	<b>837</b>	<b>746</b>	<b>792</b>	<b>819</b>	<b>807</b>	<b>872</b>	<b>886</b>	<b>1,106</b>
<b>男</b>	<b>5,061</b>	<b>463</b>	<b>442</b>	<b>447</b>	<b>390</b>	<b>413</b>	<b>344</b>	<b>372</b>	<b>416</b>	<b>410</b>	<b>421</b>	<b>424</b>	<b>519</b>
<b>女</b>	<b>5,373</b>	<b>445</b>	<b>473</b>	<b>479</b>	<b>430</b>	<b>424</b>	<b>402</b>	<b>420</b>	<b>403</b>	<b>397</b>	<b>451</b>	<b>462</b>	<b>587</b>

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第17表

死亡数、性・死亡月・保健所別

(単位：人)

令和4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	10,434	908	915	926	820	837	746	792	819	807	872	886	1,106
	男	5,061	463	442	447	390	413	344	372	416	410	421	424	519
	女	5,373	445	473	479	430	424	402	420	403	397	451	462	587
松江	計	3,317	314	256	306	236	245	256	278	246	246	306	272	356
	男	1,605	158	119	137	124	115	127	135	127	118	137	129	179
	女	1,712	156	137	169	112	130	129	143	119	128	169	143	177
雲南	計	1,014	79	104	95	79	79	71	80	80	84	86	82	95
	男	495	43	44	49	35	41	33	36	39	47	41	46	41
	女	519	36	60	46	44	38	38	44	41	37	45	36	54
出雲	計	2,321	190	191	196	194	198	166	196	198	181	195	167	249
	男	1,159	94	94	107	91	104	71	97	103	90	101	85	122
	女	1,162	96	97	89	103	94	95	99	95	91	94	82	127
県央	計	1,043	82	105	83	76	90	73	55	96	85	73	119	106
	男	479	37	49	35	40	40	31	30	50	42	27	50	48
	女	564	45	56	48	36	50	42	25	46	43	46	69	58
浜田	計	1,388	126	126	129	132	119	93	86	100	110	94	114	159
	男	671	71	76	60	54	55	36	36	53	63	55	48	64
	女	717	55	50	69	78	64	57	50	47	47	39	66	95
益田	計	999	93	101	84	72	75	67	70	73	72	87	100	105
	男	488	49	47	41	33	44	34	25	31	37	49	50	48
	女	511	44	54	43	39	31	33	45	42	35	38	50	57
隠岐	計	352	24	32	33	31	31	20	27	26	29	31	32	36
	男	164	11	13	18	13	14	12	13	13	13	11	16	17
	女	188	13	19	15	18	17	8	14	13	16	20	16	19

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

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
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
27年	9,604	8	2	1	1	-	12	1	2	12	11	16	23	18	43
男	4,708	3	1	1	1	-	6	1	1	7	9	10	16	13	27
女	4,896	5	1	-	-	-	6	-	1	5	2	6	7	5	16
28年	9,562	11	2	-	1	-	14	4	3	3	7	13	11	23	42
男	4,605	8	-	-	-	-	8	2	1	3	7	9	5	14	26
女	4,957	3	2	-	1	-	6	2	2	-	-	4	6	9	16
29年	9,694	9	2	-	-	1	12	2	1	7	15	11	21	21	45
男	4,596	5	1	-	-	-	6	1	1	6	11	10	14	13	29
女	5,098	4	1	-	-	1	6	1	-	1	4	1	7	8	16
30年	9,724	9	2	2	1	-	14	1	1	5	8	12	15	23	37
男	4,611	7	-	2	1	-	10	1	1	2	8	10	11	18	27
女	5,113	2	2	-	-	-	4	-	-	3	-	2	4	5	10
令和元年	9,710	10	-	-	1	-	11	2	3	5	11	10	9	25	42
男	4,759	4	-	-	1	-	5	2	3	3	10	4	5	15	32
女	4,951	6	-	-	-	-	6	-	-	2	1	6	4	10	10
2年	9,585	12	2	-	-	1	15	1	2	6	11	12	17	24	29
男	4,581	6	-	-	-	1	7	-	2	4	8	9	13	18	16
女	5,004	6	2	-	-	-	8	1	-	2	3	3	4	6	13
3年	9,851	4	-	-	1	-	5	-	3	5	11	6	16	18	30
男	4,811	3	-	-	1	-	4	-	-	1	9	4	13	10	18
女	5,040	1	-	-	-	-	1	-	3	4	2	2	3	8	12
<b>4年</b>	<b>10,434</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>31</b>
男	<b>5,061</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>21</b>
女	<b>5,373</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>10</b>

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

性・年齢（5歳階級）別

昭和40年～令和4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
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
58	98	150	334	552	607	891	1,626	2,099	1,854	926	270	1	27年
40	68	108	242	405	409	587	920	995	604	207	33	-	男
18	30	42	92	147	198	304	706	1,104	1,250	719	237	1	女
61	104	174	282	616	523	884	1,542	2,129	1,920	950	256	1	28年
35	69	119	202	448	335	548	905	1,002	615	206	46	-	男
26	35	55	80	168	188	336	637	1,127	1,305	744	210	1	女
69	85	131	279	539	591	877	1,498	2,107	2,001	1,080	302	-	29年
52	60	93	195	382	392	544	868	986	661	236	36	-	男
17	25	38	84	157	199	333	630	1,121	1,340	844	266	-	女
56	89	133	288	482	624	843	1,468	2,111	2,091	1,133	290	-	30年
38	56	96	206	351	447	527	785	1,004	731	238	44	-	男
18	33	37	82	131	177	316	683	1,107	1,360	895	246	-	女
73	73	138	257	458	683	846	1,375	2,116	2,144	1,136	293	-	令和元年
50	50	89	179	336	488	554	818	1,046	757	272	41	-	男
23	23	49	78	122	195	292	557	1,070	1,387	864	252	-	女
75	88	129	213	444	709	878	1,273	2,046	2,146	1,134	333	-	2年
47	55	82	164	322	509	568	715	1,010	745	245	42	-	男
28	33	47	49	122	200	310	558	1,036	1,401	889	291	-	女
71	95	118	237	415	829	838	1,288	2,120	2,147	1,220	378	1	3年
47	59	77	172	309	590	536	745	1,088	764	303	61	1	男
24	36	41	65	106	239	302	543	1,032	1,383	917	317	-	女
<b>69</b>	<b>97</b>	<b>107</b>	<b>240</b>	<b>409</b>	<b>828</b>	<b>948</b>	<b>1,337</b>	<b>2,179</b>	<b>2,276</b>	<b>1,424</b>	<b>417</b>	-	<b>4年</b>
<b>50</b>	<b>65</b>	<b>73</b>	<b>164</b>	<b>302</b>	<b>588</b>	<b>644</b>	<b>763</b>	<b>1,078</b>	<b>858</b>	<b>344</b>	<b>65</b>	-	<b>男</b>
<b>19</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>76</b>	<b>107</b>	<b>240</b>	<b>304</b>	<b>574</b>	<b>1,101</b>	<b>1,418</b>	<b>1,080</b>	<b>352</b>	-	<b>女</b>

第19表

## 死亡数、性・年齢

		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	10,434	4	-	1	-	-	5	1	4	12	10	14	12	14
	男	5,061	1	-	-	-	-	1	-	2	4	10	9	10	10
	女	5,373	3	-	1	-	-	4	1	2	8	-	5	2	4
保健所															
松江	計	3,317	1	-	-	-	-	1	1	1	3	5	3	3	6
	男	1,605	1	-	-	-	-	1	-	-	-	5	3	2	5
	女	1,712	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	1	1
雲南	計	1,014	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1
	男	495	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
	女	519	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
出雲	計	2,321	2	-	1	-	-	3	-	1	4	-	4	4	5
	男	1,159	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	3
	女	1,162	2	-	1	-	-	3	-	1	2	-	2	1	2
県央	計	1,043	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	2
	男	479	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1
	女	564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
浜田	計	1,388	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	2	-
	男	671	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	-
	女	717	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
益田	計	999	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	1	-
	男	488	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-
	女	511	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
隠岐	計	352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市町村															
松江市	計	2,668	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	2	2	6
	男	1,296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	2	5
	女	1,372	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	1
浜田市	計	977	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-
	男	473	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
	女	504	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
出雲市	計	2,321	2	-	1	-	-	3	-	1	4	-	4	4	5
	男	1,159	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	3
	女	1,162	2	-	1	-	-	3	-	1	2	-	2	1	2
益田市	計	731	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	-
	男	367	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
	女	364	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
大田市	計	631	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
	男	290	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
	女	341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安来市	計	649	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	男	309	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	女	340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
江津市	計	411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	男	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	女	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	計	650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
	男	334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
	女	316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
仁多郡	計	257	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	男	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	140	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
奥出雲町	計	257	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	男	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	140	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
飯石郡	計	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	計	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## ( 5 歳 階 級 ) ・ 市 町 村 別 ( 2 - 1 )

令和4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		
31	69	97	107	240	409	828	948	1,337	2,179	2,276	1,424	417	-	9,818	島根県	計
21	50	65	73	164	302	588	644	763	1,078	858	344	65	-	4,642		男
10	19	32	34	76	107	240	304	574	1,101	1,418	1,080	352	-	5,176		女
															保健所	
12	25	37	30	77	126	270	315	443	685	730	420	124	-	3,113	松江	計
7	18	26	21	52	88	183	204	240	348	275	108	19	-	1,465		男
5	7	11	9	25	38	87	111	203	337	455	312	105	-	1,648		女
3	2	8	13	22	39	66	78	114	228	224	160	50	-	959	雲南	計
2	1	6	5	11	30	53	49	75	122	86	42	9	-	466		男
1	1	2	8	11	9	13	29	39	106	138	118	41	-	493		女
8	13	25	26	57	89	198	206	296	504	504	293	81	-	2,171	出雲	計
7	9	17	19	40	68	142	142	168	251	206	66	14	-	1,057		男
1	4	8	7	17	21	56	64	128	253	298	227	67	-	1,114		女
-	5	5	6	32	35	68	88	122	218	216	179	63	-	989	県央	計
-	4	3	4	23	30	49	60	68	98	79	46	10	-	440		男
-	1	2	2	9	5	19	28	54	120	137	133	53	-	549		女
3	15	10	17	26	55	122	133	188	262	301	196	53	-	1,310	浜田	計
1	12	6	13	17	38	93	93	108	119	113	45	7	-	616		男
2	3	4	4	9	17	29	40	80	143	188	151	46	-	694		女
4	4	8	11	18	44	78	102	135	202	219	130	36	-	946	益田	計
3	3	5	8	14	31	49	74	83	106	72	30	5	-	450		男
1	1	3	3	4	13	29	28	52	96	147	100	31	-	496		女
1	5	4	4	8	21	26	26	39	80	82	46	10	-	330	隠岐	計
1	3	2	3	7	17	19	22	21	34	27	7	1	-	148		男
-	2	2	1	1	4	7	4	18	46	55	39	9	-	182		女
															市町村	
11	23	30	29	65	99	229	251	360	549	597	315	90	-	2,490	松江市	計
7	18	19	20	41	71	159	161	191	273	226	81	15	-	1,177		男
4	5	11	9	24	28	70	90	169	276	371	234	75	-	1,313		女
1	13	6	12	22	35	85	97	133	183	220	125	41	-	919	浜田市	計
1	11	5	10	15	24	61	67	68	85	86	31	6	-	428		男
-	2	1	2	7	11	24	30	65	98	134	94	35	-	491		女
8	13	25	26	57	89	198	206	296	504	504	293	81	-	2,171	出雲市	計
7	9	17	19	40	68	142	142	168	251	206	66	14	-	1,057		男
1	4	8	7	17	21	56	64	128	253	298	227	67	-	1,114		女
3	4	6	10	14	35	56	72	103	150	162	88	23	-	689	益田市	計
2	3	4	8	12	26	39	51	61	78	55	20	5	-	335		男
1	1	2	2	2	9	17	21	42	72	107	68	18	-	354		女
-	3	5	5	24	27	42	53	69	130	138	100	32	-	591	大田市	計
-	2	3	3	18	22	28	39	37	60	49	24	2	-	261		男
-	1	2	2	6	5	14	14	32	70	89	76	30	-	330		女
1	2	7	1	12	27	41	64	83	136	133	105	34	-	623	安来市	計
-	-	7	1	11	17	24	43	49	75	49	27	4	-	288		男
1	2	-	-	1	10	17	21	34	61	84	78	30	-	335		女
2	2	4	5	4	20	37	36	55	79	81	71	12	-	391	江津市	計
-	1	1	3	2	14	32	26	40	34	27	14	1	-	188		男
2	1	3	2	2	6	5	10	15	45	54	57	11	-	203		女
3	1	7	7	10	26	49	54	77	152	133	96	30	-	617	雲南市	計
2	1	5	3	5	21	39	34	52	82	56	26	4	-	314		男
1	-	2	4	5	5	10	20	25	70	77	70	26	-	303		女
-	1	1	4	8	11	12	20	27	51	64	42	14	-	241	仁多郡	計
-	-	1	2	3	8	10	15	17	25	21	11	4	-	111		男
-	1	-	2	5	3	2	5	10	26	43	31	10	-	130		女
-	1	1	4	8	11	12	20	27	51	64	42	14	-	241	奥出雲町	計
-	-	1	2	3	8	10	15	17	25	21	11	4	-	111		男
-	1	-	2	5	3	2	5	10	26	43	31	10	-	130		女
-	-	-	2	4	2	5	4	10	25	27	22	6	-	101	飯石郡	計
-	-	-	-	3	1	4	-	6	15	9	5	1	-	41		男
-	-	-	2	1	1	1	4	4	10	18	17	5	-	60		女
-	-	-	2	4	2	5	4	10	25	27	22	6	-	101	飯南町	計
-	-	-	-	3	1	4	-	6	15	9	5	1	-	41		男
-	-	-	2	1	1	1	4	4	10	18	17	5	-	60		女



		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	412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
	男	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	女	223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
川本町	計	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	計	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
邑南町	計	227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	男	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
鹿足郡	計	268	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
	男	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
津和野町	計	149	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
	男	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
吉賀町	計	119	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	計	352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	計	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	計	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	計	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	計	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	計	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

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		
-	2	-	1	8	8	26	35	53	88	78	79	31	-	398	邑智郡	計
-	2	-	1	5	8	21	21	31	38	30	22	8	-	179		男
-	-	-	-	3	-	5	14	22	50	48	57	23	-	219		女
-	-	-	-	1	1	6	5	9	11	11	10	3	-	56	川本町	計
-	-	-	-	1	1	6	4	2	4	6	1	-	-	24		男
-	-	-	-	-	-	-	1	7	7	5	9	3	-	32		女
-	-	-	1	4	2	7	8	16	32	25	23	9	-	122	美郷町	計
-	-	-	1	2	2	6	4	10	11	12	5	2	-	52		男
-	-	-	-	2	-	1	4	6	21	13	18	7	-	70		女
-	2	-	-	3	5	13	22	28	45	42	46	19	-	220	邑南町	計
-	2	-	-	2	5	9	13	19	23	12	16	6	-	103		男
-	-	-	-	1	-	4	9	9	22	30	30	13	-	117		女
1	-	2	1	4	9	22	30	32	52	57	42	13	-	257	鹿足郡	計
1	-	1	-	2	5	10	23	22	28	17	10	-	-	115		男
-	-	1	1	2	4	12	7	10	24	40	32	13	-	142		女
1	-	1	-	1	6	13	21	17	27	34	22	4	-	144	津和野町	計
1	-	-	-	1	2	5	19	10	13	10	6	-	-	65		男
-	-	1	-	-	4	8	2	7	14	24	16	4	-	79		女
-	-	1	1	3	3	9	9	15	25	23	20	9	-	113	吉賀町	計
-	-	1	-	1	3	5	4	12	15	7	4	-	-	50		男
-	-	-	1	2	-	4	5	3	10	16	16	9	-	63		女
1	5	4	4	8	21	26	26	39	80	82	46	10	-	330	隠岐郡	計
1	3	2	3	7	17	19	22	21	34	27	7	1	-	148		男
-	2	2	1	1	4	7	4	18	46	55	39	9	-	182		女
-	1	-	-	-	-	3	-	9	6	9	4	-	-	31	海士町	計
-	-	-	-	-	-	3	-	5	2	3	-	-	-	13		男
-	1	-	-	-	-	-	-	4	4	6	4	-	-	18		女
-	2	-	1	2	4	6	2	6	12	25	6	3	-	64	西ノ島町	計
-	1	-	1	2	2	5	2	3	6	7	-	1	-	26		男
-	1	-	-	-	2	1	-	3	6	18	6	2	-	38		女
-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	3	1	-	-	10	知夫村	計
-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	1	1	-	-	7		男
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	3		女
1	2	4	3	6	16	17	23	24	58	45	35	7	-	225	隠岐の島町	計
1	2	2	2	5	14	11	19	13	23	16	6	-	-	102		男
-	-	2	1	1	2	6	4	11	35	29	29	7	-	123		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

令和4年

(単位：人)

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	10,434	4	1	1
農家世帯	1,014	-	-	-
自営業者世帯	354	1	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	748	1	-	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	316	1	-	-
その他の世帯	528	1	1	1
無職の世帯	5,194	-	-	-
不詳	2,280	-	-	-

- 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

第21表

死亡率（人口10万対）；順位、

(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
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
27	26	2.0	1	367.1	13	12.6	17	8.1	2	202.0	4	127.6	5	110.0
28	27	1.8	1	376.0	16	9.5	19	7.7	2	198.4	4	128.8	5	98.8
29	32	1.3	1	371.4	19	11.2	17	12.4	2	210.3	4	129.5	5	81.1
30	32	1.5	1	360.2	15	15.2	19	11.0	2	206.9	4	126.2	5	76.3
令和 元年	32	1.4	1	373.1	16	13.8	22	9.5	2	206.9	4	120.8	5	69.6
2 年	30	2.4	1	364.4	17	14.3	21	10.0	2	211.6	4	120.1	5	56.3
3 年	32	1.5	1	388.4	18	14.7	19	11.3	2	206.3	4	114.4	6	54.4
<b>4 年</b>	<b>28</b>	<b>1.7</b>	<b>1</b>	<b>389.8</b>	<b>18</b>	<b>13.3</b>	<b>22</b>	<b>9.6</b>	<b>2</b>	<b>223.1</b>	<b>4</b>	<b>115.0</b>	<b>6</b>	<b>59.3</b>

(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
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
27	27	1.6	1	295.5	12	10.6	19	5.4	2	156.5	4	89.4	3	96.5
28	28	1.5	1	298.3	12	10.8	19	5.5	2	158.4	4	87.4	3	95.4
29	29	1.9	1	299.5	16	11.2	20	7.7	2	164.3	3	88.2	5	77.7
30	30	1.8	1	300.7	16	11.4	20	7.7	2	167.6	4	87.1	5	76.2
令和 元年	31	1.7	1	304.2	16	11.2	20	7.7	2	167.9	4	86.1	5	77.2
2 年	30	1.5	1	306.6	16	11.3	19	8.1	2	166.6	4	83.5	5	63.6
3 年	31	1.5	1	310.7	16	11.7	19	8.3	2	174.9	4	85.2	5	59.6
<b>4 年</b>	<b>31</b>	<b>1.4</b>	<b>1</b>	<b>316.1</b>	<b>16</b>	<b>13.1</b>	<b>19</b>	<b>9.6</b>	<b>2</b>	<b>190.9</b>	<b>4</b>	<b>88.1</b>	<b>5</b>	<b>60.7</b>

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の死因順位の並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)

年次・主な死因別（島根県・全国）

誤嚥性肺炎		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	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	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
...	...	10	20.0	13	12.6	7	24.7	3	133.2	6	39.6	8	22.9	27
...	...	12	18.0	13	13.5	8	25.0	3	133.0	6	42.0	10	19.0	28
6	42.3	12	17.7	16	14.5	9	28.2	3	143.1	7	39.1	14	16.7	29
6	48.9	12	21.2	18	12.2	10	26.8	3	147.1	7	46.1	14	16.1	30
6	58.6	13	17.1	19	11.3	10	29.8	3	147.7	8	36.1	14	16.5	令和 元年
6	50.1	16	15.1	14	16.3	10	27.6	3	169.8	8	35.3	12	18.7	2 年
5	57.3	13	19.7	14	15.7	10	27.6	3	185.8	7	37.7	14	15.7	3 年
<b>5</b>	<b>61.6</b>	<b>16</b>	<b>15.1</b>	<b>13</b>	<b>16.7</b>	<b>10</b>	<b>33.3</b>	<b>3</b>	<b>208.2</b>	<b>7</b>	<b>46.0</b>	<b>14</b>	<b>16.2</b>	<b>4 年</b>

誤嚥性肺炎		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	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
...	...	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
...	...	10	12.6	11	12.5	7	19.6	5	67.7	6	30.6	8	18.5	27
...	...	11	12.5	10	12.6	7	19.7	5	74.2	6	30.6	8	16.8	28
7	28.7	12	14.9	15	13.7	8	20.2	4	81.3	6	32.4	9	16.4	29
7	31.0	14	15.0	15	13.9	8	21.0	3	88.2	6	33.2	10	16.1	30
6	32.6	14	14.4	15	14.0	8	21.5	3	98.5	7	31.7	12	15.7	令和 元年
6	34.6	15	13.1	14	14.3	8	21.8	3	107.3	7	30.9	11	16.4	2 年
6	40.3	15	13.3	14	14.7	8	23.4	3	123.8	7	31.2	12	16.5	3 年
<b>6</b>	<b>45.9</b>	<b>15</b>	<b>13.7</b>	<b>14</b>	<b>15.5</b>	<b>8</b>	<b>25.2</b>	<b>3</b>	<b>147.1</b>	<b>7</b>	<b>35.6</b>	<b>12</b>	<b>17.4</b>	<b>4 年</b>

(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。

(6)平成29年より死因に係る分類基準が「ICD-10(2013年版)」へ変更となり、それに伴い死因順位の項目に「誤嚥性肺炎」が新たに加わった。

第22表

## 死亡数、年次・性・死因（選択死因分類）別

(単位:人)

死因・性		平成12年	平成17年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
全死因	計	7,700	8,557	9,109	9,412	9,513	9,572	9,369	9,604	9,562	9,694	9,724	9,710	9,585	9,851	10,434
	男女	4,213	4,539	4,621	4,790	4,704	4,713	4,692	4,708	4,605	4,596	4,611	4,759	4,581	4,811	5,061
SE01 結核	計	3,487	4,018	4,488	4,622	4,809	4,859	4,677	4,896	4,957	5,098	5,113	4,951	5,004	5,040	5,373
	男女	17	25	7	11	10	13	15	14	12	9	10	9	16	10	11
SE02 悪性新生物<腫瘍>	計	1,465	1,488	1,481	1,530	1,492	1,502	1,496	1,536	1,511	1,428	1,408	1,440	1,376	1,499	1,444
	男女	838	979	1,007	1,013	1,046	1,060	1,007	993	1,061	1,090	1,009	1,041	1,037	1,045	1,082
SE03 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	77	85	92	75	64	97	71	78	77	91	68	86	74	61	72
	男女	65	76	86	62	53	82	56	67	69	75	59	71	65	54	57
SE04 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	12	9	6	13	11	15	15	11	8	16	9	15	9	7	15
	男女	404	382	364	379	376	367	371	332	317	337	312	298	275	309	331
SE05 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	267	230	227	242	230	218	237	216	208	207	197	176	164	191	189
	男女	137	152	137	137	146	149	134	116	109	130	115	122	111	118	142
SE06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	183	217	208	217	240	228	203	241	220	231	228	233	206	261	262
	男女	95	102	102	103	127	106	96	114	107	98	86	109	92	117	130
SE07 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	88	115	106	114	113	122	107	127	113	133	142	124	114	144	132
	男女	105	97	100	114	105	94	122	90	117	104	93	110	100	80	89
SE08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	68	62	66	74	65	51	79	57	71	60	62	65	50	51	53
	男女	37	35	34	40	40	43	43	33	46	44	31	45	50	29	36
SE09 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	307	281	261	240	243	246	239	213	231	210	179	186	207	170	157
	男女	208	191	173	155	159	143	159	137	141	122	115	129	133	113	102
SE10 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	99	90	88	85	84	103	80	76	90	88	64	57	74	57	55
	男女	109	137	134	145	132	151	128	144	139	140	143	113	120	143	128
SE11 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	51	57	55	73	68	73	52	66	67	64	69	61	59	75	66
	男女	58	80	79	72	64	78	76	78	72	76	74	52	61	68	62
SE12 子宮の悪性新生物<腫瘍>	計	181	181	212	228	197	215	211	234	270	239	224	244	231	283	256
	男女	92	89	113	100	101	114	119	119	137	118	107	112	104	128	122
SE13 白血病	計	89	92	99	128	96	101	92	115	133	121	117	132	127	155	134
	男女	397	470	424	453	442	459	462	481	447	444	457	485	442	477	485
SE14 糖尿病	計	299	363	301	352	305	347	336	363	319	305	328	361	308	359	358
	男女	98	107	123	101	137	112	126	118	128	139	129	124	134	118	127
SE15 高血圧性疾患	計	43	54	65	57	62	63	67	73	79	55	73	87	60	71	57
	男女	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
SE16 心疾患(高血圧性を除く)	計	43	54	65	56	62	63	67	72	78	55	73	87	59	71	57
	男女	26	21	36	30	39	34	35	29	26	33	38	35	27	31	50
SE17 急性心筋梗塞	計	26	21	36	30	39	34	35	29	26	33	38	35	27	31	50
	男女	54	67	62	50	70	50	52	47	64	49	59	59	55	52	52
SE18 その他の虚血性心疾患	計	30	38	40	31	38	28	29	31	37	33	34	37	39	32	32
	男女	24	29	22	19	32	22	23	16	27	16	25	22	16	20	20
SE19 不整脈及び伝導障害	計	63	86	95	105	85	84	72	87	65	76	102	92	95	96	86
	男女	28	42	43	47	40	37	34	43	27	42	57	46	55	48	44
SE20 不整脈及び伝導障害	計	35	44	52	58	45	47	38	44	38	34	45	46	40	48	42
	男女	42	54	46	54	55	56	53	56	53	84	74	63	66	74	62
SE21 不整脈及び伝導障害	計	13	15	13	18	14	19	11	14	15	28	21	15	24	20	23
	男女	29	39	33	36	41	37	42	42	38	56	53	48	42	54	39
SE22 不整脈及び伝導障害	計	1,087	1,375	1,525	1,477	1,461	1,370	1,360	1,392	1,357	1,426	1,388	1,376	1,401	1,351	1,446
	男女	499	620	680	616	583	590	605	586	582	582	568	589	647	573	639
SE23 急性心筋梗塞	計	588	755	845	861	878	780	755	806	775	844	820	787	754	778	807
	男女	278	246	214	203	190	182	213	186	166	161	121	107	108	106	132
SE24 その他の虚血性心疾患	計	144	127	110	106	85	92	104	102	78	76	51	53	48	57	74
	男女	134	119	104	97	105	90	109	84	88	85	70	54	60	49	58
SE25 その他の虚血性心疾患	計	116	125	148	128	105	116	111	132	116	111	109	101	128	134	102
	男女	58	62	64	62	48	54	48	62	62	65	61	60	79	75	56
SE26 不整脈及び伝導障害	計	58	63	84	66	57	62	63	70	54	46	48	41	49	59	46
	男女	137	337	438	377	397	361	393	385	411	367	391	381	364	353	422
SE27 不整脈及び伝導障害	計	64	183	218	179	189	191	201	185	213	166	176	187	193	182	221
	男女	73	154	220	198	208	170	192	200	198	201	215	194	171	171	201

第22表

## 死亡数、年次・性・死因（選択死因分類）別

(単位:人)

死因・性	平成12年	平成17年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	
SE20 心不全	計	423	533	587	598	606	567	474	521	479	616	595	615	585	575	<b>605</b>
	男	176	206	232	213	200	198	183	178	165	217	221	214	251	201	<b>228</b>
	女	247	327	355	385	406	369	291	343	314	399	374	401	334	374	<b>377</b>
SE21 脳血管疾患	計	1,048	1,007	967	971	972	939	909	879	881	878	847	803	795	749	<b>745</b>
	男	502	470	435	453	433	410	416	375	395	389	352	376	314	344	<b>331</b>
	女	546	537	532	518	539	529	493	504	486	489	495	427	481	405	<b>414</b>
SE22 くも膜下出血	計	116	100	84	109	84	80	94	75	77	71	77	71	72	51	<b>65</b>
	男	43	26	27	34	31	30	27	35	20	21	23	20	24	13	<b>25</b>
	女	73	74	57	75	53	50	67	40	57	50	54	51	48	38	<b>40</b>
SE23 脳内出血	計	229	214	218	240	243	239	217	237	230	231	239	191	210	225	<b>209</b>
	男	119	108	119	120	126	124	104	103	112	115	108	116	106	127	<b>108</b>
	女	110	106	99	120	117	115	113	134	118	116	131	75	104	98	<b>101</b>
SE24 脳梗塞	計	682	676	643	605	635	612	580	555	560	567	519	531	499	463	<b>460</b>
	男	330	331	282	292	272	252	278	232	258	250	214	238	181	201	<b>195</b>
	女	352	345	361	313	363	360	302	323	302	317	305	293	318	262	<b>265</b>
SE25 大動脈瘤及び解離	計	95	108	126	105	113	126	124	106	124	117	151	138	114	160	<b>154</b>
	男	59	54	61	46	53	61	56	46	51	47	63	54	51	78	<b>66</b>
	女	36	54	65	59	60	65	68	60	73	70	88	84	63	82	<b>88</b>
SE26 肺炎	計	685	834	828	898	887	929	797	758	676	550	512	463	373	356	<b>384</b>
	男	378	480	450	506	492	538	460	402	379	312	288	266	204	224	<b>228</b>
	女	307	354	378	392	395	391	337	356	297	238	224	197	169	132	<b>156</b>
SE27 慢性閉塞性肺疾患	計	120	124	137	155	137	125	128	138	123	120	142	114	100	129	<b>98</b>
	男	90	101	105	117	113	94	104	116	104	105	121	106	82	113	<b>84</b>
	女	30	23	32	38	24	31	24	22	19	15	21	8	18	16	<b>14</b>
SE28 喘息	計	36	21	13	12	13	17	11	12	13	7	19	11	7	12	<b>5</b>
	男	19	12	5	3	4	6	3	5	7	-	7	3	2	5	<b>2</b>
	女	17	9	8	9	9	11	8	7	6	7	12	8	5	7	<b>3</b>
SE29 肝疾患	計	84	103	89	104	96	93	105	87	92	98	82	75	108	103	<b>108</b>
	男	62	78	59	60	63	59	59	66	50	53	58	54	72	62	<b>71</b>
	女	22	25	30	44	33	34	46	21	42	45	24	21	36	41	<b>37</b>
SE30 腎不全	計	130	173	174	168	173	181	161	170	171	191	180	198	183	181	<b>216</b>
	男	58	80	93	89	65	94	79	82	75	87	91	95	89	93	<b>113</b>
	女	72	93	81	79	108	87	82	88	96	104	89	103	94	88	<b>103</b>
SE31 老衰	計	282	313	505	523	670	732	736	918	910	970	987	982	1,124	1,217	<b>1,349</b>
	男	81	75	124	130	168	187	175	225	217	217	214	251	264	307	<b>353</b>
	女	201	238	381	393	502	545	561	693	693	753	773	731	860	910	<b>996</b>
SE32 不慮の事故	計	320	311	277	306	325	312	343	273	287	265	309	240	234	247	<b>298</b>
	男	202	197	142	178	188	165	187	155	157	136	168	115	134	137	<b>167</b>
	女	118	114	135	128	137	147	156	118	130	129	141	125	100	110	<b>131</b>
SE33 交通事故	計	108	81	47	52	55	55	40	45	30	23	22	27	16	18	<b>21</b>
	男	68	58	25	35	38	31	26	32	24	14	14	15	9	15	<b>14</b>
	女	40	23	22	17	17	24	14	13	6	9	8	12	7	3	<b>7</b>
SE34 自殺	計	233	205	184	186	160	177	141	158	130	113	108	110	124	103	<b>105</b>
	男	174	157	136	138	128	122	96	114	98	79	80	77	94	73	<b>70</b>
	女	59	48	48	48	32	55	45	44	32	34	28	33	30	30	<b>35</b>

注 (1)資料:「人口動態統計」厚生労働省

第23表

死亡数、性・死亡月・死因（死因簡単分類）別

令和4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	10,434	908	915	926	820	837	746	792	819	807	872	886	1,106
	男女	5,061	463	442	447	390	413	344	372	416	410	421	424	519
01000 感染症及び寄生虫症	計	5,373	445	473	479	430	424	402	420	403	397	451	462	587
	男女	164	15	13	11	20	11	9	10	12	16	19	16	12
01100 腸管感染症	計	91	10	9	6	8	5	6	4	6	10	11	10	6
	男女	73	5	4	5	12	6	3	6	6	6	8	6	6
01200 結核	計	19	1	3	3	2	1	1	-	-	2	2	3	1
	男女	10	1	2	2	1	-	1	-	-	1	1	-	1
01201 呼吸器結核	計	9	-	1	1	1	1	-	-	-	1	1	3	-
	男女	6	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
01202 その他の結核	計	5	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
	男女	9	1	3	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1
01300 敗血症	計	4	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	男女	5	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
01400 ウイルス性肝炎	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
01401 B型ウイルス性肝炎	計	74	8	3	3	10	7	4	8	7	8	6	6	4
	男女	44	6	2	2	4	4	2	4	4	6	4	4	2
01402 C型ウイルス性肝炎	計	30	2	1	1	6	3	2	4	3	2	2	2	2
	男女	8	-	1	1	-	-	-	-	-	3	1	1	1
01403 その他のウイルス性肝炎	計	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	男女	5	-	-	1	-	-	-	-	-	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	6	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	1
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
02000 新生物<腫瘍>	計	5	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	1
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02100 悪性新生物<腫瘍>	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	計	52	5	3	4	7	3	3	2	5	3	8	5	4
	男女	28	3	2	2	3	1	2	-	2	2	4	5	2
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	24	2	1	2	4	2	1	2	3	1	4	-	2
	男女	1,486	113	108	145	94	123	110	130	119	125	134	138	147
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	1,139	83	94	98	105	91	111	87	75	88	89	97	121
	男女	2,526	191	199	230	189	206	216	213	185	204	211	225	257
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	1,444	110	107	138	91	117	110	128	116	121	128	137	141
	男女	1,082	81	92	92	98	89	106	85	69	83	83	88	116
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	47	3	6	8	5	3	1	5	3	4	2	3	4
	男女	36	3	5	7	3	3	1	3	2	2	1	2	4
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	11	-	1	1	2	-	-	2	1	2	1	1	-
	男女	72	3	8	9	3	4	7	10	3	8	5	6	6
02200 悪性新生物<腫瘍>	計	57	3	6	8	3	4	6	8	2	6	2	4	5
	男女	15	-	2	1	-	-	1	2	1	2	3	2	1
02300 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	331	24	23	35	29	26	25	25	27	20	27	36	34
	男女	189	13	13	22	13	17	14	15	16	7	18	19	22
02400 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	142	11	10	13	16	9	11	10	11	13	9	17	12
	男女	262	26	16	19	18	19	30	18	24	19	29	16	28
02500 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	130	11	8	8	8	11	14	10	17	7	17	9	10
	男女	132	15	8	11	10	8	16	8	7	12	12	7	18
02600 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	89	9	4	6	4	9	6	8	6	9	9	8	11
	男女	53	7	-	4	-	7	5	5	4	6	6	3	6
02700 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	36	2	4	2	4	2	1	3	2	3	3	5	5
	男女	157	15	19	9	14	8	14	8	9	19	15	13	14
02800 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	102	9	10	7	10	5	8	7	6	12	11	9	8
	男女	55	6	9	2	4	3	6	1	3	7	4	4	6



		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<腫瘍>	計 男 女	128 66 62	14 5 9	7 4 3	9 3 6	5 4 1	13 5 8	6 1 5	12 6 6	13 8 5	9 4 5	8 5 3	19 13 6	13 8 5
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	計 男 女	256 122 134	17 13 4	23 9 14	27 8 19	12 4 8	21 11 10	25 11 14	22 15 7	22 12 10	11 7 4	25 12 13	18 10 8	33 10 23
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計 男 女	4 3 1	- - -	- - 1	1 - -	- 1 -	- - -	- - -	- - -	- 1 -	1 - -	- - -	1 1 -	- - -
02110	気管、気管支及び肺の 悪性新生物<腫瘍>	計 男 女	485 358 127	35 28 7	38 23 15	52 41 11	39 24 15	43 34 9	41 23 18	40 27 13	35 27 8	38 32 6	34 26 8	47 39 8	43 34 9
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計 男 女	17 8 9	- - -	- - -	1 1 -	4 2 3	3 - 1	2 1 -	1 1 -	- - -	- - -	2 1 1	2 1 1	2 1 1
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	計 男 女	57 - 57	6 - 6	1 - 1	4 - 4	7 - 7	8 - 8	5 - 5	8 - 8	2 - 2	3 - 3	5 - 5	3 - 3	5 - 5
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	計 男 女	50 . 50	6 . 6	3 . 3	5 . 5	3 . 3	9 . 9	4 . 4	3 . 3	3 . 3	6 . 6	1 . 1	2 . 2	5 . 5
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	計 男 女	32 . 32	3 . 3	- . -	2 . 2	5 . 5	1 . 1	8 . 8	1 . 1	1 . 1	1 . 1	4 . 4	2 . 2	4 . 4
02115	前立腺の悪性新生物 <腫瘍>	計 男 女	73 73 .	3 3 .	5 5 .	8 8 .	8 8 .	3 3 .	6 6 .	7 7 .	6 6 .	10 10 .	5 5 .	4 4 .	8 8 .
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	計 男 女	64 46 18	2 2 -	5 4 1	6 4 2	7 4 3	4 4 -	8 5 3	4 3 1	2 2 -	7 6 1	6 4 2	4 3 1	9 5 4
02117	中枢神経系の悪性 新生物<腫瘍>	計 男 女	22 11 11	1 1 -	4 - 4	2 1 1	1 - 1	1 1 -	1 1 -	3 1 2	1 1 -	3 2 1	1 1 -	2 1 1	2 1 1
02118	悪性リンパ腫	計 男 女	98 48 50	6 3 3	12 6 6	10 6 4	8 3 5	9 4 5	7 4 3	12 6 6	8 3 5	4 3 1	5 2 3	11 5 6	6 3 3
02119	白血病	計 男 女	52 32 20	4 1 3	6 3 3	1 1 -	4 3 1	4 2 2	4 3 1	4 1 3	3 2 1	10 7 3	7 6 1	2 1 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<腫瘍>	計 男 女	43 22 21	- - -	5 3 2	5 3 2	3 - 3	1 - 1	3 1 2	2 2 -	2 1 1	6 4 2	7 5 2	4 1 3	5 2 3
02121	その他の悪性新生物 <腫瘍>	計 男 女	187 88 99	14 8 6	14 8 6	11 6 5	10 2 8	16 5 11	13 6 7	20 11 9	15 7 8	16 5 11	14 6 8	22 12 10	22 12 10
02200	その他の新生物<腫瘍>	計 男 女	99 42 57	5 3 2	3 1 2	13 7 6	10 3 7	8 6 2	5 - 5	4 2 2	9 3 6	9 4 5	12 6 6	10 1 9	11 6 5
02201	中枢神経系のその他の 新生物<腫瘍>	計 男 女	16 6 10	- - -	- - 1	3 2 3	3 - 1	1 - -	- - 1	- - 1	3 2 1	3 1 2	- - -	2 - 2	- - -
02202	中枢神経系を除くその他の 新生物<腫瘍>	計 男 女	83 36 47	5 3 2	3 1 2	10 5 5	7 3 4	7 5 2	5 - 5	3 2 1	6 1 5	6 3 3	12 6 6	8 1 7	11 6 5
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	計 男 女	32 13 19	4 3 1	3 3 -	2 1 1	1 1 -	5 2 3	1 - 1	1 - 1	1 - 1	3 - 3	5 1 4	3 2 1	3 - 3
03100	貧血	計 男 女	21 8 13	2 1 1	3 3 -	2 1 1	1 1 -	2 - 2	1 - 1	1 - 1	1 - 1	1 - 1	3 - 3	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	11 5 6	2 2 -	- - -	- - -	- - 1	3 2 -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	2 1 1	- - -	2 - 2
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計 男 女	162 76 86	12 6 6	14 9 5	17 10 7	14 7 7	15 5 10	9 3 6	6 3 3	12 4 8	13 10 3	22 9 13	16 7 9	12 3 9
04100	糖尿病	計 男 女	86 44 42	6 3 3	6 4 2	9 6 3	7 4 3	9 5 4	6 3 3	4 3 1	5 1 4	8 6 2	10 4 6	10 3 7	6 2 4

		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	
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	76	6	8	8	7	6	3	2	7	5	12	6	6
		男	32	3	5	4	3	-	-	-	3	4	5	4	1
		女	44	3	3	4	4	6	3	2	4	1	7	2	5
05000	精神及び行動の障害	計	278	19	28	22	16	21	14	28	19	19	29	28	35
		男	97	5	8	9	4	8	3	10	11	5	10	10	14
		女	181	14	20	13	12	13	11	18	8	14	19	18	21
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	243	18	25	18	15	16	12	25	14	15	26	27	32
		男	77	4	6	6	3	5	3	9	7	4	9	9	12
		女	166	14	19	12	12	11	9	16	7	11	17	18	20
05200	その他の精神及び行動の障害	計	35	1	3	4	1	5	2	3	5	4	3	1	3
		男	20	1	2	3	1	3	-	1	4	1	1	1	2
		女	15	-	1	1	-	2	2	2	1	3	2	-	1
06000	神経系の疾患	計	528	54	36	49	43	28	33	48	47	43	49	43	55
		男	241	23	19	24	25	13	18	16	22	24	20	17	20
		女	287	31	17	25	18	15	15	32	25	19	29	26	35
06100	髄膜炎	計	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	計	20	-	1	2	3	1	2	1	1	1	2	5	1
		男	11	-	-	2	3	-	-	-	1	1	2	2	-
		女	9	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	3	1
06300	パーキンソン病	計	90	9	7	8	7	5	4	11	5	6	9	9	10
		男	55	7	4	6	7	3	3	5	4	3	5	5	3
		女	35	2	3	2	-	2	1	6	1	3	4	4	7
06400	アルツハイマー病	計	266	31	15	24	19	14	16	20	27	20	27	22	31
		男	95	9	7	7	7	5	7	5	11	11	9	7	10
		女	171	22	8	17	12	9	9	15	16	9	18	15	21
06500	その他の神経系の疾患	計	149	13	13	14	14	8	11	16	14	16	11	7	12
		男	77	6	8	8	8	5	8	6	6	9	4	3	6
		女	72	7	5	6	6	3	3	10	8	7	7	4	6
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	2,466	270	252	209	193	205	174	164	191	165	172	209	262
		男	1,080	133	114	92	89	92	77	63	74	74	64	92	116
		女	1,386	137	138	117	104	113	97	101	117	91	108	117	146
09100	高血圧性疾患	計	62	4	4	8	4	2	6	4	4	8	2	8	8
		男	23	2	1	4	2	1	5	2	1	1	-	3	1
		女	39	2	3	4	2	1	1	2	3	7	2	5	7
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	計	29	2	1	5	3	1	3	2	3	3	-	3	3
		男	11	1	-	2	1	-	2	2	1	-	-	1	1
		女	18	1	1	3	2	1	1	-	2	3	-	2	2
09102	その他の高血圧性疾患	計	33	2	3	3	1	1	3	2	1	5	2	5	5
		男	12	1	1	2	1	1	3	-	-	1	-	2	-
		女	21	1	2	1	-	-	-	2	1	4	2	3	5
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,446	177	148	124	113	121	99	90	106	79	102	121	166
		男	639	89	70	54	49	61	48	34	43	31	37	48	75
		女	807	88	78	70	64	60	51	56	63	48	65	73	91
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	12	-	2	1	2	1	1	-	-	1	2	2	-
		男	3	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
		女	9	-	2	1	1	1	-	-	-	-	2	2	-
09202	急性心筋梗塞	計	132	12	12	15	8	15	13	8	7	7	8	8	19
		男	74	5	9	8	5	9	7	4	6	4	4	6	7
		女	58	7	3	7	3	6	6	4	1	3	4	2	12
09203	その他の虚血性心疾患	計	102	11	12	3	6	9	5	4	12	5	8	10	17
		男	56	8	6	1	1	7	3	-	4	3	4	6	13
		女	46	3	6	2	5	2	2	4	8	2	4	4	4
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	計	114	15	8	10	12	8	9	5	10	9	9	9	10
		男	32	6	-	4	6	3	4	2	3	2	1	-	1
		女	82	9	8	6	6	5	5	3	7	7	8	9	9
09205	心筋症	計	35	4	4	3	3	3	2	1	2	2	4	4	3
		男	15	2	2	3	-	1	1	-	1	2	1	1	1
		女	20	2	2	-	3	2	1	1	1	-	3	3	2
09206	不整脈及び伝導障害	計	422	57	49	34	27	40	25	30	33	27	21	34	45
		男	221	34	28	17	16	23	11	17	14	12	7	19	23
		女	201	23	21	17	11	17	14	13	19	15	14	15	22

		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	
09207	心不全	計	605	75	61	56	54	44	41	39	39	28	46	54	68
		男	228	33	25	20	20	18	19	9	15	7	18	16	28
		女	377	42	36	36	34	26	22	30	24	21	28	38	40
09208	その他の心疾患	計	24	3	-	2	1	1	3	3	3	-	4	-	4
		男	10	1	-	1	-	-	2	2	-	-	2	-	2
		女	14	2	-	1	1	1	1	1	3	-	2	-	2
09300	脳血管疾患	計	745	62	77	62	67	63	59	56	60	65	54	58	62
		男	331	30	36	28	33	26	19	22	23	33	22	29	30
		女	414	32	41	34	34	37	40	34	37	32	32	29	32
09301	くも膜下出血	計	65	5	6	8	6	8	5	3	3	7	5	4	5
		男	25	1	4	4	1	2	1	-	1	3	3	3	2
		女	40	4	2	4	5	6	4	3	2	4	2	1	3
09302	脳内出血	計	209	21	18	16	21	14	20	14	15	15	21	16	18
		男	108	12	9	11	12	5	9	10	6	7	10	6	11
		女	101	9	9	5	9	9	11	4	9	8	11	10	7
09303	脳梗塞	計	460	36	52	36	40	41	32	39	41	42	25	37	39
		男	195	17	22	12	20	19	9	12	16	23	9	19	17
		女	265	19	30	24	20	22	23	27	25	19	16	18	22
09304	その他の脳血管疾患	計	11	-	1	2	-	-	2	-	1	1	3	1	-
		男	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	8	-	-	1	-	-	2	-	1	1	3	-	-
09400	大動脈瘤及び解離	計	154	22	16	13	9	12	9	8	13	6	11	17	18
		男	66	9	4	6	5	4	4	3	3	5	5	10	8
		女	88	13	12	7	4	8	5	5	10	1	6	7	10
09500	その他の循環器系の疾患	計	59	5	7	2	-	7	1	6	8	7	3	5	8
		男	21	3	3	-	-	-	1	2	4	4	-	2	2
		女	38	2	4	2	-	7	-	4	4	3	3	3	6
10000	呼吸器系の疾患	計	1,120	98	89	109	119	93	74	81	91	88	98	81	99
		男	700	64	49	58	79	66	44	53	56	62	58	48	63
		女	420	34	40	51	40	27	30	28	35	26	40	33	36
10100	インフルエンザ	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	384	36	27	39	46	39	18	28	30	29	26	31	35
		男	228	23	14	25	30	25	9	16	15	17	14	19	21
		女	156	13	13	14	16	14	9	12	15	12	12	12	14
10300	急性気管支炎	計	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	98	9	8	13	12	7	6	11	8	5	5	5	9
		男	84	7	8	10	12	7	5	8	7	5	4	3	8
		女	14	2	-	3	-	-	1	3	1	-	1	2	1
10500	喘息	計	5	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
		女	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	631	51	54	57	60	47	50	41	52	54	67	45	53
		男	386	34	27	23	37	34	30	29	33	40	40	26	33
		女	245	17	27	34	23	13	20	12	19	14	27	19	20
10601	誤嚥性肺炎	計	399	32	30	34	35	23	35	27	35	39	50	26	33
		男	242	23	15	14	23	17	20	18	17	30	29	13	23
		女	157	9	15	20	12	6	15	9	18	9	21	13	10
10602	間質性肺疾患	計	139	10	16	11	17	16	10	6	11	10	11	10	11
		男	87	5	9	5	10	10	7	4	10	6	8	8	5
		女	52	5	7	6	7	6	3	2	1	4	3	2	6
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	計	93	9	8	12	8	8	5	8	6	5	6	9	9
		男	57	6	3	4	4	7	3	7	6	4	3	5	5
		女	36	3	5	8	4	1	2	1	-	1	3	4	4
11000	消化器系の疾患	計	368	33	36	32	30	21	26	35	31	22	37	27	38
		男	190	18	18	17	11	15	12	15	16	15	22	10	21
		女	178	15	18	15	19	6	14	20	15	7	15	17	17
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	11	3	1	-	-	1	-	-	2	2	1	1	-
		男	7	2	1	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-
		女	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	44	4	5	2	2	3	4	5	3	1	6	3	6
		男	19	1	-	2	1	1	3	-	1	1	3	2	4
		女	25	3	5	-	1	2	1	5	2	-	3	1	2
11300	肝疾患	計	108	11	10	8	10	7	8	6	9	11	11	7	10
		男	71	6	8	5	8	7	3	3	5	10	7	3	6
		女	37	5	2	3	2	-	5	3	4	1	4	4	4

			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
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	49	4	5	6	3	3	5	1	3	2	4	6	7
		男	24	1	3	3	2	3	1	-	3	1	1	2	4
		女	25	3	2	3	1	-	4	1	-	1	3	4	3
11302	その他の肝疾患	計	59	7	5	2	7	4	3	5	6	9	7	1	3
		男	47	5	5	2	6	4	2	3	2	9	6	1	2
		女	12	2	-	-	1	-	1	2	4	-	1	-	1
11400	その他の消化器系の疾患	計	205	15	20	22	18	10	14	24	17	8	19	16	22
		男	93	9	9	10	2	6	6	12	8	3	12	5	11
		女	112	6	11	12	16	4	8	12	9	5	7	11	11
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	17	-	-	1	3	1	1	3	1	-	1	5	1
		男	9	-	-	-	3	1	1	2	-	-	-	2	-
		女	8	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	3	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	73	5	2	8	7	9	10	6	5	8	1	5	7
		男	34	3	1	6	3	2	4	3	4	3	-	2	3
		女	39	2	1	2	4	7	6	3	1	5	1	3	4
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	395	38	38	41	28	33	26	30	30	25	31	28	47
		男	179	15	21	21	14	15	8	13	13	12	18	10	19
		女	216	23	17	20	14	18	18	17	17	13	13	18	28
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	計	83	7	7	9	8	7	7	6	7	6	6	3	10
		男	32	3	4	5	2	3	1	1	2	3	5	1	2
		女	51	4	3	4	6	4	6	5	5	3	1	2	8
14200	腎不全	計	216	22	18	20	16	20	11	16	19	8	18	18	30
		男	113	10	14	13	9	10	4	9	9	3	10	7	15
		女	103	12	4	7	7	10	7	7	10	5	8	11	15
14201	急性腎不全	計	13	1	2	2	3	-	-	1	1	-	1	-	2
		男	7	-	2	-	1	-	-	1	1	-	1	-	1
		女	6	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1
14202	慢性腎臓病	計	181	20	15	12	11	19	10	13	18	8	17	17	21
		男	92	9	11	9	7	9	4	6	8	3	9	6	11
		女	89	11	4	3	4	10	6	7	10	5	8	11	10
14203	詳細不明の腎不全	計	22	1	1	6	2	1	1	2	-	-	-	1	7
		男	14	1	1	4	1	1	-	2	-	-	-	1	3
		女	8	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	4
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	96	9	13	12	4	6	8	8	4	11	7	7	7
		男	34	2	3	3	3	2	3	3	2	6	3	2	2
		女	62	7	10	9	1	4	5	5	2	5	4	5	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	8	-	-	1	-	-	2	2	1	-	-	1	1
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
		女	5	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	1
17100	神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	4	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-

			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
17201	心臓の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
17300	消化器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
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	1,523	122	137	127	105	132	114	121	117	139	133	125	151
		男女	475	43	43	29	28	41	38	35	42	41	48	40	40
18100	老衰	計	1,349	105	121	115	94	122	100	107	98	124	117	113	133
		男女	353	30	33	22	20	34	29	25	31	30	34	30	35
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	174	17	16	12	11	10	14	14	19	15	16	12	18
		男女	122	13	10	7	8	7	9	10	11	11	14	10	12
20000	傷病及び死亡の外因	計	493	41	58	47	40	48	29	22	34	32	40	44	58
		男女	294	26	35	26	22	24	20	13	27	21	22	23	35
20100	不慮の事故	計	298	33	36	29	18	32	14	13	18	16	22	28	39
		男女	167	21	22	13	9	14	10	7	14	10	10	13	24
20101	交通事故	計	21	2	2	4	-	3	1	-	1	3	-	4	1
		男女	14	1	2	3	-	2	1	-	-	1	-	3	1
20102	転倒・転落・墜落	計	91	8	12	12	5	12	1	3	5	5	8	11	9
		男女	43	6	6	5	2	5	1	2	4	4	2	2	4
20103	不慮の溺死及び溺水	計	59	9	6	7	7	5	1	4	3	2	4	2	9
		男女	39	6	5	3	5	3	1	2	3	2	2	1	6
20104	不慮の窒息	計	70	5	9	3	5	7	7	1	5	3	8	9	8
		男女	34	2	5	1	1	1	3	-	4	1	5	5	6
20105	煙、火及び火災への曝露	計	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
		男女	2	-	-	-	-	-	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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
20107	その他の不慮の事故	計	52	9	7	3	1	5	3	5	4	2	2	1	10
		男女	34	6	4	1	1	3	3	3	3	2	1	1	6
20200	自殺	計	105	5	8	8	14	11	9	5	9	11	8	11	6
		男女	70	4	4	6	9	7	7	4	8	7	6	5	3
20300	他殺	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	90	3	14	10	8	5	6	4	7	5	10	5	13
		男女	57	1	9	7	4	3	3	2	5	4	6	5	8
22000	特殊目的用コード	計	182	1	7	7	2	1	3	18	33	21	12	20	57
		男女	93	1	5	3	2	1	-	11	21	8	4	12	25
		計	89	-	2	4	-	-	3	7	12	13	8	8	32

		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	
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22200	その他の特殊目的用コード	計	182	1	7	7	2	1	3	18	33	21	12	20	57
		男	93	1	5	3	2	1	-	11	21	8	4	12	25
		女	89	-	2	4	-	-	3	7	12	13	8	8	32

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

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	10,434	4	-	1	-	-	5	1	4	12	10	14	12	14
	男女	5,061	1	-	-	-	-	1	-	2	4	10	9	10	10
01000 感染症及び寄生虫症	計	5,373	3	-	1	-	-	4	1	2	8	-	5	2	4
	男女	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
01100 腸管感染症	計	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
01200 結核	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01400 ウイルス性肝炎	計	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	計	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01403 その他のウイルス肝炎	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス【HIV】病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	計	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	男女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
02000 新生物<腫瘍>	計	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男女	2,625	-	-	-	-	-	1	-	3	1	4	-	-	6
02100 悪性新生物<腫瘍>	計	1,486	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	2
	男女	1,139	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	4
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	計	2,526	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	6
	男女	1,444	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	1,082	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	4
	男女	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02113 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男女	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02114 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02115 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02116 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男女	358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02117 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02118 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02119 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02120 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

死因（死因简单分類）別

令和4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)
31	69	97	107	240	409	828	948	1,337	2,179	2,276	1,424	417	-	9,818
21	50	65	73	164	302	588	644	763	1,078	858	344	65	-	4,642
10	19	32	34	76	107	240	304	574	1,101	1,418	1,080	352	-	5,176
-	-	-	1	1	8	15	14	30	52	26	14	1	-	160
-	-	-	1	1	7	12	8	19	32	6	4	-	-	88
-	-	-	-	-	1	3	6	11	20	20	10	1	-	72
-	-	-	-	-	1	2	-	3	7	4	2	-	-	19
-	-	-	-	-	1	2	-	2	3	2	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	2	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	1	2	1	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	2	1	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	3	7	6	12	24	13	7	-	-	72
-	-	-	1	1	2	5	4	7	19	3	2	-	-	42
-	-	-	-	-	1	2	2	5	5	10	5	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	4	6	6	10	15	7	2	-	50
-	-	-	-	-	4	5	3	8	8	6	1	-	-	27
-	-	-	-	-	-	1	3	2	9	6	2	-	-	23
9	24	33	47	106	185	377	389	404	496	369	152	19	-	2,391
5	14	17	24	65	123	252	268	232	257	161	57	4	-	1,354
4	10	16	23	41	62	125	121	172	239	208	95	15	-	1,037
9	23	32	46	103	184	370	379	391	474	348	138	18	-	2,302
5	14	17	24	63	123	246	261	226	248	154	55	4	-	1,317
4	9	15	22	40	61	124	118	165	226	194	83	14	-	985
-	2	-	2	4	3	10	5	6	8	6	1	-	-	39
-	1	-	1	4	3	10	4	4	6	3	-	-	-	30
-	1	-	1	-	-	-	1	2	2	3	1	-	-	9
-	-	1	-	4	9	17	13	15	8	4	1	-	-	67
-	-	-	-	4	8	14	8	11	7	3	1	-	-	52
-	-	-	-	1	3	5	4	4	1	1	-	-	-	15
-	5	4	3	9	22	45	48	43	74	50	27	1	-	310
-	2	2	2	6	13	34	36	23	42	18	11	-	-	177
-	3	2	1	3	9	11	12	20	32	32	16	1	-	133
4	3	4	6	10	18	34	27	41	48	41	21	5	-	235
4	2	3	1	10	15	24	15	17	19	14	5	1	-	110
-	1	1	5	-	3	10	12	24	29	27	16	4	-	125
-	2	2	4	5	9	15	18	10	11	8	4	-	-	75
-	2	-	2	1	6	12	15	6	6	2	1	-	-	48
-	-	2	4	3	3	3	3	4	5	6	3	-	-	27
1	1	4	1	6	11	18	26	32	27	24	6	-	-	144
1	1	3	1	3	9	12	22	25	13	9	3	-	-	93
-	-	1	-	3	2	6	4	7	14	15	3	-	-	51
-	2	1	1	3	8	19	21	20	26	20	4	3	-	121
-	-	-	-	2	5	10	14	11	12	10	1	1	-	64
-	2	1	1	3	9	7	9	9	14	10	3	2	-	57
-	1	1	5	12	21	36	45	38	48	39	9	-	-	236
-	1	1	4	5	14	19	20	20	21	14	2	-	-	110
-	-	-	1	7	7	17	25	18	27	25	7	-	-	126
-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	1	3	8	22	40	81	91	61	89	61	24	3	-	450
-	1	3	8	18	34	69	78	40	58	36	12	-	-	327
-	-	-	4	6	12	13	13	21	31	25	12	3	-	123
-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	3	4	1	-	17
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	3	1	-	8
-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	3	1	-	-	9
1	1	1	4	3	9	9	2	9	4	9	3	2	-	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	4	3	9	9	2	9	4	9	3	2	-	47



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 <腫瘍>	計	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		男女	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02114	卵巣の悪性新生物 <腫瘍>	計	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02115	前立腺の悪性新生物 <腫瘍>	計	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物 <腫瘍>	計	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02117	中枢神経系の悪性 新生物<腫瘍>	計	22	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
		男女	11	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
02118	悪性リンパ腫	計	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02119	白血病	計	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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<腫瘍>	計	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
02121	その他の悪性新生物 <腫瘍>	計	187	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
		男女	88	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
02200	その他の新生物<腫瘍>	計	99	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-
		男女	42	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-
02201	中枢神経系のその他の 新生物<腫瘍>	計	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
02202	中枢神経系を除く その他の新生物<腫瘍>	計	83	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
		男女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	計	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03100	貧血	計	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04100	糖尿病	計	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04200	その他の内分泌、栄養 及び代謝疾患	計	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05000	精神及び行動の障害	計	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05100	血管性及び詳細不明の 認知症	計	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05200	その他の精神及び行動の 障害	計	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06000	神経系の疾患	計	528	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-
		男女	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
06100	髄膜炎	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	計	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06300	パーキンソン病	計	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06400	アルツハイマー病	計	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06500	その他の神経系の疾患	計	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07000	眼及び付属器の疾患	計	149	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-
		男女	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	72	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



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	
09000	循環器系の疾患	計	2,466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
		男	1,080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		女	1,386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
09100	高血圧性疾患	計	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	計	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09102	その他の高血圧性疾患	計	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,446	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		男	639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		女	807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09202	急性心筋梗塞	計	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09203	その他の虚血性心疾患	計	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	計	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09205	心筋症	計	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09206	不整脈及び伝導障害	計	422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09207	心不全	計	605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09208	その他の心疾患	計	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09300	脳血管疾患	計	745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09301	くも膜下出血	計	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09302	脳内出血	計	209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09303	脳梗塞	計	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09304	その他の脳血管疾患	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09400	大動脈瘤及び解離	計	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09500	その他の循環器系の疾患	計	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10000	呼吸器系の疾患	計	1,120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10100	インフルエンザ	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10200	肺炎	計	384	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10300	急性気管支炎	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10500	喘息	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10601	誤嚥性肺炎	計	399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10602	間質性肺疾患	計	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10603	その他の呼吸器系の疾患（10601・10602を除く）	計	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11000	消化器系の疾患	計	368	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		男	190	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		女	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

死因（死因简单分類）別

令和4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)
6	18	20	20	37	76	184	167	286	548	608	390	102	-	2,361
4	16	12	17	26	61	135	113	160	232	203	80	18	-	1,002
2	2	8	3	11	15	49	54	126	316	405	310	84	-	1,359
1	-	-	-	-	2	4	1	5	16	14	12	7	-	61
1	-	-	-	-	2	3	-	2	5	5	4	1	-	22
-	-	-	-	-	-	1	1	3	11	9	8	6	-	39
-	-	-	-	-	1	-	-	1	8	9	6	4	-	29
-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	4	2	1	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	4	3	-	18
1	-	-	-	-	1	4	1	4	8	5	6	3	-	32
1	-	-	-	-	1	3	-	1	3	1	2	-	-	11
-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	4	4	3	-	21
2	9	6	15	29	47	101	87	161	309	368	243	67	-	1,383
1	7	5	13	21	37	78	57	93	135	134	47	9	-	590
1	2	1	2	8	10	23	30	68	174	234	196	58	-	793
-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	4	1	-	-	11
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	1	-	-	9
-	2	1	4	7	5	17	7	19	30	24	11	5	-	118
-	2	1	4	6	4	13	5	14	14	8	2	1	-	61
-	-	-	-	1	1	4	2	5	16	16	9	4	-	57
-	1	-	4	2	3	6	11	12	18	27	16	2	-	95
-	1	-	4	1	3	4	8	8	10	12	5	-	-	50
-	-	-	1	-	-	2	3	4	8	15	11	2	-	45
-	-	-	-	-	1	1	3	17	17	42	24	9	-	114
-	-	-	-	-	-	1	3	9	7	10	2	-	-	32
-	-	-	-	-	1	-	-	8	10	32	22	9	-	82
-	1	-	-	-	4	3	1	7	9	5	5	-	-	34
-	1	-	-	-	2	3	1	3	3	-	2	-	-	14
-	-	-	-	-	2	-	-	4	6	5	3	-	-	20
1	3	2	5	11	22	54	38	56	97	79	43	10	-	399
1	2	2	3	7	19	44	26	29	43	30	13	1	-	205
-	1	-	2	4	3	10	12	27	54	49	30	9	-	194
1	1	3	2	9	9	18	25	48	129	181	140	39	-	589
-	-	2	2	7	7	11	13	28	57	71	23	7	-	217
1	1	1	-	2	2	7	12	20	72	110	117	32	-	372
-	1	-	-	-	3	1	2	2	4	6	3	2	-	23
-	1	-	-	-	2	1	1	2	3	3	-	-	-	9
-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	3	3	2	-	14
3	7	12	4	6	14	57	58	91	172	183	112	25	-	712
2	7	6	3	4	13	43	41	52	73	52	26	8	-	308
1	-	6	1	2	1	14	17	39	99	131	86	17	-	404
3	3	4	2	3	2	4	5	5	17	8	6	2	-	49
2	3	2	1	2	2	-	1	2	6	2	-	1	-	14
1	-	2	1	1	-	4	4	3	11	6	6	1	-	35
-	4	6	2	2	5	28	24	32	35	56	12	3	-	195
-	4	3	2	2	5	21	16	17	15	20	1	2	-	97
-	-	3	-	-	-	7	8	15	20	36	11	1	-	98
-	-	2	-	1	7	24	29	52	117	118	92	18	-	457
-	-	1	-	-	6	21	24	33	50	30	25	5	-	194
-	-	1	-	1	1	3	5	19	67	88	67	13	-	263
-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	2	2	-	11
-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	-	8
-	2	1	1	2	11	19	16	20	40	29	11	2	-	148
-	2	1	1	1	7	8	12	10	13	8	3	-	-	61
-	-	-	-	1	4	11	4	10	27	21	8	2	-	87
-	-	1	-	-	2	3	5	9	11	14	12	1	-	57
-	-	-	-	-	2	3	3	3	6	4	-	-	-	21
-	-	1	-	-	-	-	2	6	5	10	12	1	-	36
-	-	5	5	15	25	67	94	184	278	266	143	38	-	1,095
-	-	4	4	12	21	50	71	140	179	157	49	13	-	680
-	-	1	1	3	4	17	23	44	99	109	94	25	-	415
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	4	2	6	7	21	23	47	98	91	68	17	-	372
-	-	3	2	4	5	14	19	36	65	53	21	6	-	219
-	-	1	-	2	2	7	4	11	33	38	47	11	-	153
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
-	-	-	-	1	-	11	16	17	28	19	6	-	-	97
-	-	-	-	1	-	11	14	17	24	13	4	-	-	83
-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	6	2	-	-	14
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	5
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	3
-	-	1	3	8	18	34	54	120	150	156	66	21	-	619
-	-	1	2	7	16	25	38	87	88	91	24	7	-	376
-	-	-	1	1	2	9	16	33	62	65	42	14	-	243
-	-	1	1	3	11	18	21	62	96	121	49	16	-	394
-	-	1	1	3	9	14	14	47	60	70	18	5	-	237
-	-	-	-	-	2	4	7	15	36	51	31	11	-	157
-	-	-	1	5	10	22	36	33	33	17	9	1	-	133
-	-	-	-	4	5	7	17	24	15	12	2	1	-	83
-	-	-	1	1	-	3	5	12	18	5	7	-	-	50
-	-	-	1	-	2	6	11	22	21	18	8	4	-	92
-	-	-	1	-	2	4	7	16	13	9	4	1	-	56
-	-	-	-	-	-	2	4	6	8	9	4	3	-	36
1	8	7	3	14	20	23	35	45	80	87	38	5	-	333
1	7	5	3	10	17	16	24	25	37	30	11	2	-	162
-	1	2	-	4	3	7	11	20	43	57	27	3	-	171
-	1	-	-	-	-	1	-	2	4	2	1	-	-	10
-	1	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	4

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	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	肝疾患	計	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302	その他の肝疾患	計	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	その他の消化器系の疾患	計	205	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	93	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	計	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	腎不全	計	216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14201	急性腎不全	計	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14202	慢性腎臓病	計	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203	詳細不明の腎不全	計	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	8	1	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	5	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	計	2	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	1	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	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1,523	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	2
		男女	475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
18100	老衰	計	1,349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	計	996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	174	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	2
		男女	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
20000	傷病及び死亡の外因	計	52	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男女	493	-	-	-	-	-	-	-	1	9	8	6	6	4
20100	不慮の事故	計	294	-	-	-	-	-	-	-	1	3	8	4	5	4
		男女	199	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	2	1	-
20101	交通事故	計	298	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	2	-	-
		男女	167	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-
20102	転倒・転落・墜落	計	131	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		男女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
20103	不慮の溺死及び溺水	計	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
		男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
20104	不慮の窒息	計	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20105	煙、火及び火災への曝露	計	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	59	-	-	-	-	-	-	-	1	2	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	39	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
		男女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20200	自殺	計	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	105	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	4	6	2
20300	他殺	計	70	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	2	5	2
		男女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	1	-
20400	その他の外因	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	特殊目的用コード	計	90	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
		男女	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	33	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		男女	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
22200	その他の特殊目的用コード	計	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		男女	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

死因（死因简单分類）別

令和4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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	4	5	8	15	22	29	60	86	253	464	395	175	-	1,484
1	3	5	6	12	19	24	41	33	103	133	75	16	-	444
-	1	-	2	3	3	5	19	53	150	331	320	159	-	1,040
-	-	-	-	1	5	8	32	71	230	441	388	173	-	1,348
-	-	-	-	-	4	7	19	24	92	119	72	16	-	353
-	-	-	-	1	1	1	13	47	138	322	316	157	-	995
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	4	5	8	14	17	21	28	15	23	23	7	2	-	136
1	3	5	6	12	15	17	22	9	11	14	3	-	-	91
-	1	-	2	2	2	4	6	6	12	9	4	2	-	45
10	10	19	11	24	26	47	36	67	93	66	34	16	-	385
8	7	16	9	16	22	35	22	41	52	28	11	2	-	213
2	3	3	2	8	4	12	14	26	41	38	23	14	-	172
2	1	4	1	8	11	27	23	46	68	57	28	15	-	275
2	1	4	1	4	11	21	14	28	39	25	9	2	-	149
-	-	-	-	4	-	6	9	18	29	32	19	13	-	126
-	-	1	-	1	1	2	4	5	2	2	-	-	-	16
-	-	1	-	1	1	2	1	3	2	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	2	-	-	-	7
1	-	1	-	1	2	1	5	10	23	25	15	7	-	88
1	-	1	-	-	2	1	3	5	12	12	5	1	-	41
-	-	-	-	1	-	-	2	5	11	13	10	6	-	47
-	-	1	-	4	3	12	4	13	12	6	-	-	-	50
-	-	1	-	2	3	9	4	8	7	2	-	-	-	33
-	-	-	-	2	-	3	-	5	5	4	-	-	-	17
1	-	1	-	-	4	7	6	11	12	13	10	5	-	68
1	-	1	-	-	4	5	3	8	5	5	1	1	-	32
-	-	-	-	-	-	2	3	3	7	8	9	4	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	1	-	1	2	1	5	4	7	16	9	3	3	-	48
-	1	-	1	1	1	4	3	4	11	5	3	-	-	31
-	-	-	-	1	-	1	1	3	5	4	-	3	-	17
6	8	13	9	7	7	11	5	7	5	2	1	-	-	38
4	6	10	7	5	4	5	3	4	3	1	1	-	-	21
2	2	3	2	2	3	6	2	3	2	1	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	2	1	9	8	9	8	14	20	7	5	1	-	72
2	-	2	1	7	7	9	5	9	10	2	1	-	-	43
-	1	-	-	2	1	-	3	5	10	5	4	1	-	29
-	1	-	-	5	2	5	12	20	44	48	34	9	-	174
-	-	-	-	3	2	4	7	13	26	20	14	1	-	87
-	-	-	-	2	-	1	5	7	18	28	20	8	-	87
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	5	2	5	12	20	44	48	34	9	-	174
-	1	-	-	3	2	4	7	13	26	20	14	1	-	87
-	-	-	-	2	-	1	5	7	18	28	20	8	-	87



第25表

死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

令和4年

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総数	計	10,434	3,317	1,014	2,321	1,043	1,388	999	352
	男女	5,061	1,605	495	1,159	479	671	488	164
01000 感染症及び寄生虫症	計	5,373	1,712	519	1,162	564	717	511	188
	男女	164	59	30	28	11	16	16	4
01100 腸管感染症	計	91	33	17	20	3	11	6	1
	男女	73	26	13	8	8	5	10	3
01200 結核	計	19	6	1	4	2	4	2	-
	男女	10	2	1	2	1	3	1	-
01201 呼吸器結核	計	9	4	-	2	1	1	1	-
	男女	11	4	2	1	2	2	-	-
01202 その他の結核	計	6	2	1	1	1	1	-	-
	男女	5	2	1	-	1	1	-	-
01300 敗血症	計	9	3	2	-	2	2	-	-
	男女	4	1	1	-	1	1	-	-
01400 ウイルス性肝炎	計	5	2	1	-	1	1	-	-
	男女	2	1	-	1	-	-	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	1	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	計	1	-	-	-	-	-	-	-
	男女	6	1	-	1	2	1	1	-
01403 その他のウイルス性肝炎	計	1	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	1	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	計	1	1	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	計	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	52	19	8	8	3	6	6	2
02000 新生物<腫瘍>	計	28	12	4	6	-	5	1	-
	男女	24	7	4	2	3	1	5	2
02100 悪性新生物<腫瘍>	計	2,625	837	220	608	265	350	257	88
	男女	1,486	472	122	348	144	203	146	51
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	計	1,139	365	98	260	121	147	111	37
	男女	2,526	807	216	584	251	338	242	88
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	1,444	458	120	340	140	198	137	51
	男女	1,082	349	96	244	111	140	105	37
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	47	14	6	13	3	5	3	3
	男女	36	9	4	12	3	3	3	2
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	11	5	2	1	-	2	-	1
	男女	72	30	1	14	8	12	6	1
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	57	25	1	11	5	9	5	1
	男女	15	5	-	3	3	3	1	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	331	102	24	74	32	44	41	14
	男女	189	59	11	46	15	27	25	6
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	142	43	13	28	17	17	16	8
	男女	262	94	32	49	19	27	31	10
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	130	46	15	21	6	18	17	7
	男女	132	48	17	28	13	9	14	3
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	89	28	7	22	8	11	12	1
	男女	53	16	5	11	6	6	9	-
02110 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	36	12	2	11	2	5	3	1
	男女	157	45	10	37	20	25	13	7
02111 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	102	35	5	27	8	13	10	4
	男女	55	10	5	10	12	12	3	3
02112 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	128	47	5	28	19	11	15	3
	男女	66	20	4	19	10	6	6	1
02113 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	62	27	1	9	9	5	9	2
	男女	256	76	28	59	31	34	18	10
02114 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	122	32	13	36	12	14	8	7
	男女	134	44	15	23	19	20	10	3
02115 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	4	2	-	2	-	-	-	-
	男女	3	1	-	2	-	-	-	-
02116 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	1	1	-	-	-	-	-	-
	男女	1	1	-	-	-	-	-	-

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	485	154	43	108	41	73	44	22
		男	358	112	33	81	35	54	28	15
		女	127	42	10	27	6	19	16	7
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	17	7	1	6	1	1	-	1
		男	8	2	1	2	1	1	-	1
		女	9	5	-	4	-	-	-	-
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	57	17	4	20	5	7	4	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	57	17	4	20	5	7	4	-
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	計	50	11	6	14	6	5	7	1
		男	.	.	.	.	.	.	.	.
		女	50	11	6	14	6	5	7	1
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	計	32	13	1	7	-	5	4	2
		男	.	.	.	.	.	.	.	.
		女	32	13	1	7	-	5	4	2
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	計	73	23	6	17	8	12	6	1
		男	73	23	6	17	8	12	6	1
		女	.	.	.	.	.	.	.	.
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	計	64	22	3	22	5	8	3	1
		男	46	18	2	17	4	4	1	-
		女	18	4	1	5	1	4	2	1
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	計	22	9	1	4	3	3	-	2
		男	11	4	-	2	1	2	-	2
		女	11	5	1	2	2	1	-	-
02118	悪性リンパ腫	計	98	27	6	24	14	14	10	3
		男	48	11	4	10	5	10	7	1
		女	50	16	2	14	9	4	3	2
02119	白血病	計	52	15	5	14	4	8	5	1
		男	32	8	4	10	4	6	-	-
		女	20	7	1	4	-	2	5	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<腫瘍>	計	43	13	7	13	2	4	4	-
		男	22	6	2	5	2	3	4	-
		女	21	7	5	8	-	1	-	-
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	計	187	58	20	37	22	29	16	5
		男	88	31	10	11	15	10	8	3
		女	99	27	10	26	7	19	8	2
02200	その他の新生物<腫瘍>	計	99	30	4	24	14	12	15	-
		男	42	14	2	8	4	5	9	-
		女	57	16	2	16	10	7	6	-
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	計	16	4	-	7	3	2	-	-
		男	6	2	-	3	-	1	-	-
		女	10	2	-	4	3	1	-	-
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	計	83	26	4	17	11	10	15	-
		男	36	12	2	5	4	4	9	-
		女	47	14	2	12	7	6	6	-
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	32	6	4	8	1	9	4	-
		男	13	1	3	4	-	4	1	-
		女	19	5	1	4	1	5	3	-
03100	貧血	計	21	4	3	6	-	5	3	-
		男	8	-	2	2	-	3	1	-
		女	13	4	1	4	-	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	11	2	1	2	1	4	1	-
		男	5	1	1	2	-	1	-	-
		女	6	1	-	-	1	3	1	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	162	47	18	42	14	21	13	7
		男	76	19	6	23	4	12	9	3
		女	86	28	12	19	10	9	4	4
04100	糖尿病	計	86	30	9	20	7	12	6	2
		男	44	15	4	12	2	5	6	-
		女	42	15	5	8	5	7	-	2
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	76	17	9	22	7	9	7	5
		男	32	4	2	11	2	7	3	3
		女	44	13	7	11	5	2	4	2
05000	精神及び行動の障害	計	278	59	29	73	39	22	34	22
		男	97	20	8	28	14	8	15	4
		女	181	39	21	45	25	14	19	18
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	243	52	25	66	35	16	31	18
		男	77	17	6	23	10	5	14	2
		女	166	35	19	43	25	11	17	16
05200	その他の精神及び行動の障害	計	35	7	4	7	4	6	3	4
		男	20	3	2	5	4	3	1	2
		女	15	4	2	2	-	3	2	2
06000	神経系の疾患	計	528	184	42	122	44	57	57	22
		男	241	87	20	54	17	25	29	9
		女	287	97	22	68	27	32	28	13

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
06100	髄膜炎	計	3	-	-	2	-	-	1	-
		男	3	-	-	2	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	計	20	5	5	4	2	4	-	-
		男	11	4	2	2	1	2	-	-
		女	9	1	3	2	1	2	-	-
06300	パーキンソン病	計	90	28	9	26	3	12	9	3
		男	55	17	7	13	2	8	5	3
		女	35	11	2	13	1	4	4	-
06400	アルツハイマー病	計	266	102	11	50	27	29	34	13
		男	95	43	3	19	5	8	14	3
		女	171	59	8	31	22	21	20	10
06500	その他の神経系の疾患	計	149	49	17	40	12	12	13	6
		男	77	23	8	18	9	7	9	3
		女	72	26	9	22	3	5	4	3
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	2,466	756	264	497	310	325	240	74
		男	1,080	327	119	222	119	150	107	36
		女	1,386	429	145	275	191	175	133	38
09100	高血圧性疾患	計	62	15	3	16	9	8	8	3
		男	23	3	2	5	1	7	2	3
		女	39	12	1	11	8	1	6	-
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	計	29	9	1	7	6	3	2	1
		男	11	2	-	3	1	3	1	1
		女	18	7	1	4	5	-	1	-
09102	その他の高血圧性疾患	計	33	6	2	9	3	5	6	2
		男	12	1	2	2	-	4	1	2
		女	21	5	-	7	3	1	5	-
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,446	429	167	278	187	196	143	46
		男	639	195	77	123	69	89	62	24
		女	807	234	90	155	118	107	81	22
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	12	2	1	6	2	1	-	-
		男	3	-	-	2	1	-	-	-
		女	9	2	1	4	1	-	-	-
09202	急性心筋梗塞	計	132	45	21	27	16	9	8	6
		男	74	25	9	16	8	5	7	4
		女	58	20	12	11	8	4	1	2
09203	その他の虚血性心疾患	計	102	27	11	23	16	12	7	6
		男	56	13	7	13	8	8	4	3
		女	46	14	4	10	8	4	3	3
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	計	114	34	7	22	20	16	13	2
		男	32	12	3	8	4	3	2	-
		女	82	22	4	14	16	13	11	2
09205	心筋症	計	35	12	3	10	3	4	3	-
		男	15	6	1	4	1	3	-	-
		女	20	6	2	6	2	1	3	-
09206	不整脈及び伝導障害	計	422	150	49	50	48	66	42	17
		男	221	74	33	28	22	34	23	7
		女	201	76	16	22	26	32	19	10
09207	心不全	計	605	154	72	134	80	84	67	14
		男	228	63	24	50	25	33	24	9
		女	377	91	48	84	55	51	43	5
09208	その他の心疾患	計	24	5	3	6	2	4	3	1
		男	10	2	-	2	-	3	2	1
		女	14	3	3	4	2	1	1	-
09300	脳血管疾患	計	745	231	81	166	90	93	66	18
		男	331	93	36	81	41	40	33	7
		女	414	138	45	85	49	53	33	11
09301	くも膜下出血	計	65	25	5	16	8	8	1	2
		男	25	8	2	8	4	2	-	1
		女	40	17	3	8	4	6	1	1
09302	脳内出血	計	209	75	22	45	19	20	24	4
		男	108	41	11	23	12	7	14	-
		女	101	34	11	22	7	13	10	4
09303	脳梗塞	計	460	129	54	102	60	63	41	11
		男	195	44	23	49	23	31	19	6
		女	265	85	31	53	37	32	22	5
09304	その他の脳血管疾患	計	11	2	-	3	3	2	-	1
		男	3	-	-	1	2	-	-	-
		女	8	2	-	2	1	2	-	1

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
09400	大動脈瘤及び解離	計	154	59	9	22	19	23	17	5
		男	66	30	3	7	5	10	9	2
		女	88	29	6	15	14	13	8	3
09500	その他の循環器系の疾患	計	59	22	4	15	5	5	6	2
		男	21	6	1	6	3	4	1	-
		女	38	16	3	9	2	1	5	2
10000	呼吸器系の疾患	計	1,120	360	110	260	104	166	92	28
		男	700	224	70	163	65	106	52	20
		女	420	136	40	97	39	60	40	8
10100	インフルエンザ	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	384	140	39	95	32	43	26	9
		男	228	83	29	56	16	27	14	3
		女	156	57	10	39	16	16	12	6
10300	急性気管支炎	計	2	1	1	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	1	1	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	98	24	5	24	13	14	12	6
		男	84	20	5	20	12	11	10	6
		女	14	4	-	4	1	3	2	-
10500	喘息	計	5	1	-	3	1	-	-	-
		男	2	1	-	1	-	-	-	-
		女	3	-	-	2	1	-	-	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	631	194	65	138	58	109	54	13
		男	386	120	36	86	37	68	28	11
		女	245	74	29	52	21	41	26	2
10601	誤嚥性肺炎	計	399	134	42	82	35	72	27	7
		男	242	81	24	47	23	46	15	6
		女	157	53	18	35	12	26	12	1
10602	間質性肺疾患	計	139	36	13	30	13	26	18	3
		男	87	26	6	22	9	14	8	2
		女	52	10	7	8	4	12	10	1
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	計	93	24	10	26	10	11	9	3
		男	57	13	6	17	5	8	5	3
		女	36	11	4	9	5	3	4	-
11000	消化器系の疾患	計	368	120	29	83	38	41	38	19
		男	190	60	17	44	23	19	19	8
		女	178	60	12	39	15	22	19	11
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	11	6	2	2	-	1	-	-
		男	7	4	1	1	-	1	-	-
		女	4	2	1	1	-	-	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	44	15	2	14	3	4	3	3
		男	19	6	1	5	2	2	3	-
		女	25	9	1	9	1	2	-	3
11300	肝疾患	計	108	29	7	26	15	9	15	7
		男	71	17	5	16	14	5	8	6
		女	37	12	2	10	1	4	7	1
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	49	16	1	12	7	5	6	2
		男	24	6	1	6	6	1	2	2
		女	25	10	-	6	1	4	4	-
11302	その他の肝疾患	計	59	13	6	14	8	4	9	5
		男	47	11	4	10	8	4	6	4
		女	12	2	2	4	-	-	3	1
11400	その他の消化器系の疾患	計	205	70	18	41	20	27	20	9
		男	93	33	10	22	7	11	8	2
		女	112	37	8	19	13	16	12	7
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	17	5	-	6	1	3	2	-
		男	9	3	-	3	1	2	-	-
		女	8	2	-	3	-	1	2	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	73	21	10	16	6	6	11	3
		男	34	11	6	6	2	2	6	1
		女	39	10	4	10	4	4	5	2
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	395	113	39	90	41	70	28	14
		男	179	55	19	42	13	32	15	3
		女	216	58	20	48	28	38	13	11
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	計	83	16	7	28	7	15	7	3
		男	32	4	4	11	1	7	4	1
		女	51	12	3	17	6	8	3	2
14200	腎不全	計	216	62	17	46	21	46	14	10
		男	113	41	9	23	8	21	9	2
		女	103	21	8	23	13	25	5	8
14201	急性腎不全	計	13	3	-	5	3	2	-	-
		男	7	3	-	3	-	1	-	-
		女	6	-	-	2	3	1	-	-

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
14202	慢性腎臓病	計	181	55	15	36	16	38	12	9
		男	92	35	8	18	6	16	7	2
		女	89	20	7	18	10	22	5	7
14203	詳細不明の腎不全	計	22	4	2	5	2	6	2	1
		男	14	3	1	2	2	4	2	-
		女	8	1	1	3	-	2	-	1
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	96	35	15	16	13	9	7	1
		男	34	10	6	8	4	4	2	-
		女	62	25	9	8	9	5	5	1
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	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
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	8	1	-	2	2	2	1	-
		男	3	-	-	1	1	-	1	-
		女	5	1	-	1	1	2	-	-
17100	神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	4	1	-	1	1	1	-	-
		男	1	-	-	1	-	-	-	-
		女	3	1	-	-	1	1	-	-
17201	心臓の先天奇形	計	1	-	-	-	-	1	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	1	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	3	1	-	1	1	-	-	-
		男	1	-	-	1	-	-	-	-
		女	2	1	-	-	1	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	計	2	-	-	-	1	1	-	-
		男	1	-	-	-	1	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	1	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	2	-	-	1	-	-	1	-
		男	1	-	-	-	-	-	1	-
		女	1	-	-	1	-	-	-	-
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	1,523	530	141	337	110	213	134	58
		男	475	165	45	120	38	50	37	20
		女	1,048	365	96	217	72	163	97	38
18100	老衰	計	1,349	468	125	294	89	192	126	55
		男	353	118	39	89	25	36	29	17
		女	996	350	86	205	64	156	97	38
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	174	62	16	43	21	21	8	3
		男	122	47	6	31	13	14	8	3
		女	52	15	10	12	8	7	-	-
20000	傷病及び死亡の外因	計	493	146	65	109	45	62	53	13
		男	294	91	36	61	30	35	33	8
		女	199	55	29	48	15	27	20	5
20100	不慮の事故	計	298	86	44	61	25	41	39	2
		男	167	50	22	33	16	23	23	-
		女	131	36	22	28	9	18	16	2

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
20101	交通事故	計	21	7	2	4	2	3	2	1
		男	14	5	1	3	1	2	2	-
		女	7	2	1	1	1	1	-	1
20102	転倒・転落・墜落	計	91	26	19	17	6	9	13	1
		男	43	10	7	9	4	3	10	-
		女	48	16	12	8	2	6	3	1
20103	不慮の溺死及び溺水	計	59	22	6	10	4	9	8	-
		男	39	15	2	7	4	8	3	-
		女	20	7	4	3	-	1	5	-
20104	不慮の窒息	計	70	15	8	16	10	13	8	-
		男	34	7	5	9	6	4	3	-
		女	36	8	3	7	4	9	5	-
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	2	-	-	2	-	-	-	-
		男	1	-	-	1	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	52	15	9	11	3	7	7	-
		男	34	12	7	4	1	6	4	-
		女	18	3	2	7	2	1	3	-
20200	自殺	計	105	37	9	26	8	13	7	5
		男	70	28	6	15	6	8	4	3
		女	35	9	3	11	2	5	3	2
20300	他殺	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	90	23	12	22	12	8	7	6
		男	57	13	8	13	8	4	6	5
		女	33	10	4	9	4	4	1	1
22000	特殊目的用コード	計	182	73	13	40	12	25	19	-
		男	93	37	7	20	5	12	12	-
		女	89	36	6	20	7	13	7	-
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	計	182	73	13	40	12	25	19	-
		男	93	37	7	20	5	12	12	-
		女	89	36	6	20	7	13	7	-

注(1)資料:「人口動態統計」厚生労働省

	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
総数	10,434	2,668	977	2,321	731	631	649	411	650	257	107
01000 感染症及び寄生虫症	164	56	9	28	9	6	3	7	17	12	1
01100 腸管感染症	19	6	2	4	1	1	-	2	-	1	-
01200 結核	11	3	1	1	-	1	1	1	-	2	-
01201 呼吸器結核	9	2	1	-	-	1	1	1	-	2	-
01202 その他の結核	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	74	27	2	13	2	1	1	1	13	5	1
01400 ウイルス性肝炎	8	1	-	2	1	-	1	1	-	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	6	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-
01403 その他のウイルス性肝炎	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	52	19	4	8	5	3	-	2	4	4	-
02000 新生物<腫瘍>	2,625	686	250	608	187	158	151	100	142	55	23
02100 悪性新生物<腫瘍>	2,526	662	241	584	178	153	145	97	138	55	23
02101 口唇、口腔及び咽喉の悪性新生物<腫瘍>	47	13	4	13	3	1	1	1	4	2	-
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	72	27	10	14	6	5	3	2	1	-	-
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	331	83	29	74	33	25	19	15	13	9	2
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	262	73	21	49	26	11	21	6	21	8	3
02105 直腸・肛門移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	89	26	7	22	11	4	2	4	6	-	1
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	157	36	19	37	10	11	9	6	7	2	1
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	128	38	9	28	11	11	9	2	3	-	2
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	256	60	23	59	10	20	16	11	18	9	1
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	485	128	55	108	28	26	26	18	26	10	7
02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	17	7	1	6	-	1	-	-	1	-	-
02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	57	14	4	20	4	5	3	3	3	-	1
02113 子宮の悪性新生物<腫瘍>	50	10	3	14	4	2	1	2	2	4	-
02114 卵巣の悪性新生物<腫瘍>	32	9	2	7	2	-	4	3	1	-	-
02115 前立腺の悪性新生物<腫瘍>	73	15	7	17	5	7	8	5	5	1	-
02116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>	64	18	6	22	2	3	4	2	2	-	1
02117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	22	8	2	4	-	2	1	1	-	1	-
02118 悪性リンパ腫	98	24	9	24	6	8	3	5	4	1	1
02119 白血病	52	15	7	14	4	2	-	1	3	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<腫瘍>	43	11	3	13	3	-	2	1	6	-	1
02121 その他の悪性新生物<腫瘍>	187	45	20	37	10	9	13	9	12	7	1
02200 その他の新生物<腫瘍>	99	24	9	24	9	5	6	3	4	-	-
02201 中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	16	3	-	7	-	-	1	2	-	-	-
02202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	83	21	9	17	9	5	5	1	4	-	-
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	32	4	4	8	4	1	2	5	3	1	-
03100 貧血	21	4	2	6	3	-	-	3	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	11	-	2	2	1	1	2	2	1	-	-
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	162	41	18	42	9	9	6	3	12	4	2
04100 糖尿病	86	26	11	20	5	4	4	1	6	2	1
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	76	15	7	22	4	5	2	2	6	2	1
05000 精神及び行動の障害	278	52	17	73	22	32	7	5	15	14	-
05100 血管性及び詳細不明の認知症	243	48	14	66	19	28	4	2	13	12	-
05200 その他の精神及び行動の障害	35	4	3	7	3	4	3	3	2	2	-
06000 神経系の疾患	528	142	43	122	46	35	42	14	34	5	3
06100 髄膜炎	3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	20	4	1	4	-	2	1	3	3	1	1
06300 パーキンソン病	90	24	9	26	6	1	4	3	8	1	-
06400 アルツハイマー病	266	74	25	50	29	24	28	4	9	1	1
06500 その他の神経系の疾患	149	40	8	40	10	8	9	4	14	2	1
07000 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000 循環器系の疾患	2,466	602	215	497	178	194	154	110	160	76	28
09100 高血圧性疾患	62	10	8	16	4	9	5	-	2	-	1
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	29	5	3	7	-	6	4	-	1	-	-
09102 その他の高血圧性疾患	33	5	5	9	4	3	1	-	1	-	1
09200 心疾患（高血圧性を除く）	1,446	332	125	278	110	106	97	71	100	46	21
09201 慢性リウマチ性心疾患	12	2	1	6	-	2	-	-	-	1	-
09202 急性心筋梗塞	132	39	6	27	5	8	6	3	18	2	1
09203 その他の虚血性心疾患	102	22	8	23	7	12	5	4	10	1	-
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	114	22	12	22	12	16	12	4	2	3	2
09205 心筋症	35	9	3	10	3	3	3	1	2	1	-

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	
57	128	227	149	119	32	69	10	241	総数
-	1	4	3	4	-	1	-	3	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
-	-	1	1	4	-	-	-	2	01300 敗血症
-	-	2	-	-	-	-	-	-	01400 ウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01401 B型ウイルス性肝炎
-	-	2	-	-	-	-	-	-	01402 C型ウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01403 その他のウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01500 ヒト免疫不全ウイルス [H I V] 病
-	-	-	1	-	-	1	-	1	01600 その他の感染症及び寄生虫症
11	43	53	41	29	11	17	2	58	02000 新生物<腫瘍>
10	42	46	38	26	11	17	2	58	02100 悪性新生物<腫瘍>
-	1	1	-	-	-	1	-	2	02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>
-	2	1	-	-	-	-	-	1	02102 食道の悪性新生物<腫瘍>
-	4	3	4	4	1	4	1	8	02103 胃の悪性新生物<腫瘍>
1	4	3	2	3	1	1	-	8	02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>
2	2	-	1	-	-	-	-	1	02105 直腸・肛門移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>
1	4	4	2	1	-	2	-	5	02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>
-	2	6	3	1	-	1	-	2	02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>
-	6	5	6	2	1	2	-	7	02108 膵の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>
1	6	8	9	7	1	5	1	15	02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	-	-	1	-	-	-	02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>
-	1	3	3	-	-	-	-	1	02113 子宮の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	1	1	2	-	-	-	02114 卵巣の悪性新生物<腫瘍>
-	-	1	1	-	-	-	-	1	02115 前立腺の悪性新生物<腫瘍>
-	2	-	1	-	1	-	-	-	02116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>
-	-	1	-	-	1	-	-	1	02117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>
1	3	2	2	2	-	1	-	2	02118 悪性リンパ腫
-	2	-	1	-	-	-	-	1	02119 白血病
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<腫瘍>
3	3	7	2	4	2	-	-	3	02121 その他の悪性新生物<腫瘍>
1	1	7	3	3	-	-	-	-	02200 その他の新生物<腫瘍>
-	1	2	-	-	-	-	-	-	02201 中枢神経系その他の新生物<腫瘍>
1	-	5	3	3	-	-	-	-	02202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	2	3	2	2	-	1	-	6	04000 内分泌、栄養及び代謝疾患
-	1	2	1	-	-	-	-	2	04100 糖尿病
-	1	1	1	2	-	1	-	4	04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患
1	2	4	11	1	-	1	-	21	05000 精神及び行動の障害
1	2	4	11	1	-	1	-	17	05100 血管性及び詳細不明の認知症
-	-	-	-	-	-	-	-	4	05200 その他の精神及び行動の障害
3	4	2	6	5	3	2	-	17	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	-	1	2	-	2	-	1	06300 パーキンソン病
-	3	-	3	2	1	-	-	12	06400 アルツハイマー病
2	-	2	2	1	2	-	-	4	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
20	35	61	29	33	8	11	2	53	09000 循環器系の疾患
-	-	-	4	-	-	-	-	3	09100 高血圧性疾患
-	-	-	2	-	-	-	-	1	09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患
-	-	-	2	-	-	-	-	2	09102 その他の高血圧性疾患
12	24	45	14	19	6	9	1	30	09200 心疾患（高血圧性を除く）
-	-	-	-	-	-	-	-	-	09201 慢性リウマチ性心疾患
3	3	2	2	1	2	1	1	2	09202 急性心筋梗塞
1	2	1	-	-	2	1	-	3	09203 その他の虚血性心疾患
1	-	3	-	1	-	1	-	1	09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	09205 心筋症



	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
09206 不整脈及び伝導障害	422	132	37	50	28	28	18	29	27	10	12
09207 心不全	605	101	57	134	52	37	53	27	39	28	5
09208 その他の心疾患	24	5	1	6	3	-	-	3	2	-	1
09300 脳血管疾患	745	189	67	166	48	62	42	26	47	29	5
09301 くも膜下出血	65	23	6	16	1	6	2	2	2	1	2
09302 脳内出血	209	61	12	45	16	12	14	8	8	13	1
09303 脳梗塞	460	103	48	102	31	41	26	15	37	15	2
09304 その他の脳血管疾患	11	2	1	3	-	3	-	1	-	-	-
09400 大動脈瘤及び解離	154	53	12	22	13	14	6	11	7	1	1
09500 その他の循環器系の疾患	59	18	3	15	3	3	4	2	4	-	-
10000 呼吸器系の疾患	1,120	294	115	260	66	53	66	51	77	22	11
10100 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200 肺炎	384	104	29	95	20	15	36	14	26	11	2
10300 急性気管支炎	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	98	19	10	24	10	10	5	4	5	-	-
10500 喘息	5	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-
10600 その他の呼吸器系の疾患	631	169	76	138	36	27	25	33	45	11	9
10601 誤嚥性肺炎	399	118	51	82	17	18	16	21	29	7	6
10602 間質性肺疾患	139	28	20	30	12	5	8	6	10	2	1
10603 その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	93	23	5	26	7	4	1	6	6	2	2
11000 消化器系の疾患	368	98	29	83	26	23	22	12	21	4	4
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	11	5	1	2	-	-	1	-	1	1	-
11200 ヘルニア及び腸閉塞	44	14	4	14	2	1	1	-	1	-	1
11300 肝疾患	108	25	5	26	11	9	4	4	5	1	1
11301 肝硬変(アルコール性を除く)	49	14	4	12	5	4	2	1	1	-	-
11302 その他の肝疾患	59	11	1	14	6	5	2	3	4	1	1
11400 その他の消化器系の疾患	205	54	19	41	13	13	16	8	14	2	2
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	17	4	3	6	1	-	1	-	-	-	-
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	73	18	5	16	9	5	3	1	8	1	1
14000 腎尿路生殖器系の疾患	395	94	50	90	16	18	19	20	19	14	6
14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	83	16	10	28	6	5	-	5	3	2	2
14200 腎不全	216	50	34	46	8	10	12	12	8	6	3
14201 急性腎不全	13	3	2	5	-	3	-	-	-	-	-
14202 慢性腎臓病	181	43	28	36	7	6	12	10	8	4	3
14203 詳細不明の腎不全	22	4	4	5	1	1	-	2	-	2	-
14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	96	28	6	16	2	3	7	3	8	6	1
15000 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	8	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-
17100 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200 循環器系の先天奇形	4	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-
17201 心臓の先天奇形	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17202 その他の循環器系の先天奇形	3	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
17300 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
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	1,523	402	155	337	106	58	128	58	85	35	21
18100 老衰	1,349	352	139	294	99	43	116	53	71	34	20
18200 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	174	50	16	43	7	15	12	5	14	1	1
20000 傷病及び死亡の外因	675	174	62	149	51	37	45	25	57	14	7
20100 不慮の事故	298	72	28	61	30	20	14	13	32	9	3
20101 交通事故	21	5	3	4	2	2	2	-	1	1	-
20102 転倒・転落・墜落	91	24	5	17	9	4	2	4	14	3	2
20103 不慮の溺死及び溺水	59	17	6	10	8	4	5	3	5	-	1
20104 不慮の窒息	70	10	10	16	7	7	5	3	8	-	-
20105 煙、火及び火災への曝露	3	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	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
20107 その他の不慮の事故	52	15	4	11	4	3	-	3	4	5	-
20200 自殺	105	30	11	26	3	4	7	2	8	1	-
20300 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400 その他の外因	90	21	5	22	3	7	2	3	8	3	1
22000 特殊目的用コード	182	51	18	40	15	6	22	7	9	1	3
22100 重症急性呼吸器症候群(SARS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200 その他の特殊目的用コード	182	51	18	40	15	6	22	7	9	1	3

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(2)厚生労働省の「人口動態調査」の調査票情報を利用して、島根県独自で集計

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		
4	7	9	9	5	-	4	-	13	09206	不整脈及び伝導障害
3	11	29	3	12	2	2	-	10	09207	心不全
-	1	1	-	-	-	-	-	1	09208	その他の心疾患
6	9	13	9	9	2	1	1	14	09300	脳血管疾患
-	1	1	-	-	-	-	-	2	09301	くも膜下出血
1	3	3	3	5	-	1	1	2	09302	脳内出血
5	5	9	6	4	2	-	-	9	09303	脳梗塞
-	-	-	-	-	-	-	-	1	09304	その他の脳血管疾患
2	2	1	1	3	-	1	-	4	09400	大動脈瘤及び解離
-	-	2	1	2	-	-	-	2	09500	その他の循環器系の疾患
5	17	29	16	10	4	7	2	15	10000	呼吸器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10100	インフルエンザ
-	6	11	3	3	1	3	-	5	10200	肺炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10300	急性気管支炎
-	1	2	2	-	-	1	2	3	10400	慢性閉塞性肺疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10500	喘息
5	10	16	11	7	3	3	-	7	10600	その他の呼吸器系の疾患
4	7	6	7	3	2	2	-	3	10601	膵臓性肺炎
1	-	7	3	3	-	1	-	2	10602	間質性肺疾患
-	3	3	1	1	1	-	-	2	10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)
2	3	10	8	4	2	4	-	13	11000	消化器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
-	-	2	1	-	-	1	-	2	11200	ヘルニア及び腸閉塞
1	1	4	2	2	-	2	-	5	11300	肝疾患
1	1	1	1	-	-	1	-	1	11301	肝硬変（アルコール性を除く）
-	-	3	1	2	-	1	-	4	11302	その他の肝疾患
1	2	4	5	2	2	1	-	6	11400	その他の消化器系の疾患
1	-	-	1	-	-	-	-	-	12000	皮膚及び皮下組織の疾患
-	1	-	1	1	-	1	-	2	13000	筋骨格系及び結合組織の疾患
3	6	14	7	5	1	2	1	10	14000	腎尿路生殖器系の疾患
-	2	-	1	-	-	1	-	2	14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患
3	2	6	3	3	1	1	-	8	14200	腎不全
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14201	急性腎不全
3	2	5	3	2	-	1	-	8	14202	慢性腎臓病
-	-	1	-	1	1	-	-	-	14203	詳細不明の腎不全
-	2	8	3	2	-	-	1	-	14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15000	妊娠、分娩及び産じょく
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
11	12	29	13	15	3	18	3	34	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
8	11	27	12	15	3	17	3	32	18100	老衰
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200	乳幼児突然死症候群
3	1	2	1	-	-	1	-	2	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
-	2	18	11	10	-	4	-	9	20000	傷病及び死亡の外因
-	1	4	5	4	-	-	-	2	20100	不慮の事故
-	-	-	-	-	-	-	-	1	20101	交通事故
-	-	2	2	2	-	-	-	1	20102	転倒・転落・墜落
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20103	不慮の溺死及び溺水
-	1	2	1	-	-	-	-	-	20104	不慮の窒息
-	-	-	1	-	-	-	-	-	20105	煙、火及び火災への曝露
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への 曝露
-	-	-	1	2	-	-	-	-	20107	その他の不慮の事故
-	1	3	3	1	-	1	-	4	20200	自殺
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20300	他殺
-	-	5	2	2	-	3	-	3	20400	その他の外因
-	-	6	1	3	-	-	-	-	22000	特殊目的用コード
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)
-	-	6	1	3	-	-	-	-	22200	その他の特殊目的用コード

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	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27年	8	-	1	-	-	3	-	1	-	1	1	1	-
男	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
女	5	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	-	-
28年	11	1	1	1	-	2	1	1	2	1	-	1	-
男	8	-	1	1	-	1	-	1	2	1	-	1	-
女	3	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
29年	9	-	-	1	3	-	2	1	1	-	-	1	-
男	5	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	1	-
女	4	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
30年	9	2	-	-	2	-	-	1	-	1	2	-	1
男	7	1	-	-	2	-	-	1	-	1	2	-	-
女	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
令和元年	10	1	1	-	1	1	1	1	1	-	1	-	2
男	4	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
女	6	1	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	1
2年	12	1	1	3	-	1	1	1	-	3	-	-	1
男	6	-	1	1	-	1	-	1	-	2	-	-	-
女	6	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	1
3年	4	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-
男	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4年	4	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

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	-	-
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	-	-	-	-	-	-
27年	8	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28年	11	4	1	-	-	-	1	1	2	-	1	-	1
男	8	3	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-
女	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
29年	9	4	2	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
男	5	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	4	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
30年	9	4	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
男	7	3	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
女	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和 元年	10	4	2	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-
男	4	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
女	6	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2年	12	8	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-
男	6	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
女	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3年	4	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4年	4	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

令和4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	4	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
	男女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
BA01 腸管感染症	計	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA02 敗血症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA03 麻疹	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA04 ウイルス性肝炎	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<腫瘍>	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA07 白血病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA08 その他の悪性新生物<腫瘍>	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA09 その他の新生物<腫瘍>	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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<促>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（乳児死因简单分類）別

令和4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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA31	新生児の細菌性敗血症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA32	その他の周産期に特異的な感染症	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA35	先天奇形、変形及び染色体異常	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA36	神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA37	心臓の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
		男女	2	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
BA46	不慮の事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA47	交通事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA48	転倒・転落・墜落	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<吸引>	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

第30表  
(単位：人)

新生児（4週未満）死亡数、年次・性・日齢別

	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	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27年	6	4	2	-	-	1	-	1	-	1	-	1	
男	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
女	4	3	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
28年	4	2	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	
男	3	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
29年	4	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30年	4	3	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
男	3	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
女	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
令和 元年	4	3	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	3	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
2年	8	6	5	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
男	3	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
女	5	4	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
3年	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4年	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

令和4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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA01 腸管感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA02 敗血症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA03 麻疹	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA04 ウイルス性肝炎	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<腫瘍>	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA07 白血病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA08 その他の悪性新生物<腫瘍>	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA09 その他の新生物<腫瘍>	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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<促>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

令和4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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA31	新生児の細菌性敗血症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA32	その他の周産期に特異的な感染症	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA35	先天奇形、変形及び染色体異常	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA36	神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA37	心臓の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・墜落	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<吸引>	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) 乳児死因简单分類は、「ICD-10 (2013年版)」(平成29年適用)によるものである。  
 分類表「乳児死因简单分類の新旧比較(平成29年、28年)」を参照されたい。

注 (2) 資料:「人口動態統計」厚生労働省

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
27年	107	69	69	-	37	37	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
28年	136	97	97	-	38	38	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
29年	110	76	76	-	34	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30年	99	69	69	-	30	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和 元年	98	70	70	-	27	27	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2年	91	69	69	-	20	20	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
3年	80	57	57	-	22	22	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
<b>4年</b>	<b>71</b>	<b>57</b>	<b>57</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

注(1)資料:「人口動態統計」厚生労働省

第33表

## 死産数、出産の場所・出産時の立会者・市部一郡部別

令和4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	71	57	57	-	13	13	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
市部	64	51	51	-	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
郡部	7	6	6	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第34表

## 死産数、年次・自然－人工・死産月別

令和4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
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
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
27年	総数	107	8	12	13	10	5	5	10	5	9	14	5	11
	自然	41	3	2	4	5	3	2	6	3	3	3	3	4
	人工	66	5	10	9	5	2	3	4	2	6	11	2	7
28年	総数	136	12	9	9	15	15	16	6	10	14	15	9	6
	自然	78	5	5	6	10	9	11	2	6	7	10	2	5
	人工	58	7	4	3	5	6	5	4	4	7	5	7	1
29年	総数	110	8	12	9	9	6	7	12	15	8	14	4	6
	自然	51	2	7	4	3	4	1	7	5	4	9	1	4
	人工	59	6	5	5	6	2	6	5	10	4	5	3	2
30年	総数	99	7	5	11	10	4	11	7	13	8	4	8	11
	自然	51	3	4	5	4	3	8	2	5	3	1	4	9
	人工	48	4	1	6	6	1	3	5	8	5	3	4	2
令和元年	総数	98	7	7	7	9	12	8	13	5	5	10	6	9
	自然	54	1	4	6	6	8	1	8	4	5	3	5	3
	人工	44	6	3	1	3	4	7	5	1	-	7	1	6
2年	総数	91	10	3	3	9	9	10	4	8	10	7	9	9
	自然	60	5	2	2	5	6	6	3	6	9	4	7	5
	人工	31	5	1	1	4	3	4	1	2	1	3	2	4
3年	総数	80	4	11	4	4	3	8	5	11	7	7	8	8
	自然	43	2	6	2	2	2	3	2	7	4	5	4	4
	人工	37	2	5	2	2	1	5	3	4	3	2	4	4
4年	総数	<b>71</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
	自然	<b>45</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>
	人工	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第35表

## 死産数、自然—人工・妊娠期間（4週区分）・保健所別

令和4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	71	28	16	13	2	2	2	5	3	-
	自然	45	16	9	6	2	2	2	5	3	-
	人工	26	12	7	7	-	-	-	-	-	-
松江	総数	18	6	3	2	1	1	1	3	1	-
	自然	12	2	2	1	1	1	1	3	1	-
	人工	6	4	1	1	-	-	-	-	-	-
雲南	総数	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
	自然	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	人工	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	総数	34	10	12	9	1	-	-	1	1	-
	自然	22	9	6	4	1	-	-	1	1	-
	人工	12	1	6	5	-	-	-	-	-	-
県央	総数	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-
	自然	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-
	人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	総数	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-
	自然	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	人工	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
益田	総数	5	2	-	1	-	-	1	1	-	-
	自然	3	1	-	-	-	-	1	1	-	-
	人工	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
隠岐	総数	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	自然	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	人工	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

令和4年

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	71	-	3	2	14	22	17	12	1	-	-
自然	45	-	-	1	8	17	12	7	-	-	-
人工	26	-	3	1	6	5	5	5	1	-	-
満12～15週	28	-	2	1	4	10	6	4	1	-	-
自然	16	-	-	-	2	8	3	3	-	-	-
人工	12	-	2	1	2	2	3	1	1	-	-
満16～19週	16	-	-	-	3	4	6	3	-	-	-
自然	9	-	-	-	-	1	6	2	-	-	-
人工	7	-	-	-	3	3	-	1	-	-	-
満20～23週	13	-	1	-	4	-	4	4	-	-	-
自然	6	-	-	-	3	-	2	1	-	-	-
人工	7	-	1	-	1	-	2	3	-	-	-
満24～27週	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
自然	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28～31週	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
自然	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32～35週	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
自然	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満36～39週	5	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-
自然	5	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満40週～	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
自然	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(早期)											
総数	65	-	3	1	12	20	16	12	1	-	-
自然	39	-	-	-	6	15	11	7	-	-	-
人工	26	-	3	1	6	5	5	5	1	-	-
満22週未満	57	-	3	1	11	14	16	11	1	-	-
自然	31	-	-	-	5	9	11	6	-	-	-
人工	26	-	3	1	6	5	5	5	1	-	-
満22週～	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
27週	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28週～	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
31週	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32週～	4	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-
36週	4	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(正期)											
満37週～	6	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-
41週	6	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-
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

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

令和4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	1760	11	317	746	361	180	77	40	14	14	-
農家世帯	32.6	32	-	2	13	9	4	1	2	-	1	-
自営業者世帯	31.3	105	2	13	38	25	10	9	7	1	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	30.6	571	3	105	217	114	77	28	14	6	7	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	29.3	822	3	148	378	180	68	28	12	3	2	-
その他の世帯	29.6	132	2	25	58	22	16	6	2	1	-	-
無職の世帯	34.1	18	-	3	8	3	-	1	-	-	3	-
不詳	30.4	80	1	21	34	8	5	4	3	3	1	-
（再掲）令和4年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	30.3	1319	10	223	545	270	150	67	33	10	11	-
農家世帯	32.9	26	-	1	11	8	2	1	2	-	1	-
自営業者世帯	31.6	78	1	10	27	19	7	7	7	-	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	31	399	3	66	144	80	63	25	9	4	5	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	29.7	633	3	107	283	137	60	26	12	3	2	-
その他の世帯	29.1	106	2	24	44	17	13	5	1	-	-	-
無職の世帯	34.8	14	-	2	7	2	-	-	-	-	3	-
不詳	30.4	63	1	13	29	7	5	3	2	3	-	-

【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	1810	15	415	797	352	137	57	20	11	6	-
農家世帯	29.3	29	-	3	14	7	5	-	-	-	-	-
自営業者世帯	32.2	76	-	9	33	14	10	4	2	2	2	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	28.9	605	1	142	264	117	50	19	9	3	-	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.3	771	5	171	369	160	46	18	2	-	-	-
その他の世帯	28.7	175	4	48	69	25	16	9	2	1	1	-
無職の世帯	34	54	2	10	12	8	9	4	3	4	2	-
不詳	28.1	100	3	32	36	21	1	3	2	1	1	-
（再掲）令和4年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	29.2	1365	14	305	569	280	116	48	19	9	5	-
農家世帯	29.4	22	-	3	9	5	5	-	-	-	-	-
自営業者世帯	32.7	53	-	9	17	9	10	4	1	2	1	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	29.2	424	1	97	174	89	39	13	9	2	-	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.5	604	5	131	278	132	38	18	2	-	-	-
その他の世帯	29	138	3	36	54	20	14	7	2	1	1	-
無職の世帯	35.5	44	2	4	9	8	9	4	3	3	2	-
不詳	28.2	80	3	25	28	17	1	2	2	1	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

第38表

## 婚姻件数、年次・届出月別

令和4年

(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
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
27年	2,931	198	173	369	241	259	192	263	261	183	246	288	258
28年	2,753	185	218	322	234	226	223	272	192	195	189	265	232
29年	2,662	164	205	311	214	229	202	246	177	212	192	253	257
30年	2,672	187	217	288	277	209	174	214	199	232	199	248	228
令和 元年	2,625	162	175	257	155	401	205	175	181	220	168	316	210
2年	2,398	171	305	198	189	144	230	172	190	169	163	278	189
3年	2,337	174	186	277	188	221	180	191	206	156	136	249	173
<b>4年</b>	<b>2,167</b>	<b>200</b>	<b>192</b>	<b>275</b>	<b>132</b>	<b>182</b>	<b>131</b>	<b>198</b>	<b>146</b>	<b>121</b>	<b>177</b>	<b>238</b>	<b>175</b>

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省



第39表

## 平均婚姻年齢・初婚者数・再婚者数、年次別

令和4年

	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
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
27年	30.4	42.3	29.1	38.5	2,557	2,104	453	2,557	2,167	390
28年	30.4	41.2	28.7	39.0	2,398	1,966	432	2,398	2,027	371
29年	30.5	41.8	29.0	38.0	2,292	1,888	404	2,292	1,895	397
30年	30.6	42.0	29.1	39.4	2,311	1,853	458	2,311	1,918	393
令和 元年	30.3	42.9	29.0	40.5	2,206	1,800	406	2,206	1,850	356
2年	30.3	41.7	28.9	39.8	1,963	1,601	362	1,963	1,668	295
3年	30.4	43.8	29.0	40.7	1,858	1,489	369	1,858	1,505	353
<b>4年</b>	<b>30.3</b>	<b>44.0</b>	<b>29.1</b>	<b>41.3</b>	<b>1,630</b>	<b>1,319</b>	<b>311</b>	<b>1,630</b>	<b>1,365</b>	<b>265</b>

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

第40表

婚姻件数、年次・夫婦相互の初婚－再婚別

(単位：組)

令和4年

	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
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
27年	2,931	2,166	199	276	290
28年	2,753	2,014	200	279	260
29年	2,662	1,927	223	240	272
30年	2,672	1,920	193	288	271
令和 元年	2,625	1,940	176	236	273
2年	2,398	1,798	142	225	233
3年	2,337	1,674	180	202	281
<b>4年</b>	<b>2,167</b>	<b>1,624</b>	<b>136</b>	<b>186</b>	<b>221</b>

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第41表

## 離婚件数、年次・届出月別

(単位：組)

令和4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
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
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
27年	1,022	88	74	104	80	79	89	95	72	85	92	77	87
28年	949	58	78	122	89	82	84	67	66	81	64	74	84
29年	1,035	71	72	128	92	87	93	66	76	97	81	74	98
30年	901	73	50	108	66	77	67	83	66	92	81	74	64
令和元年	945	65	85	96	91	80	57	85	84	77	71	71	83
2年	877	70	76	123	62	49	74	80	71	74	65	63	70
3年	863	63	76	119	77	47	82	75	70	59	56	67	72
<b>4年</b>	<b>813</b>	<b>55</b>	<b>59</b>	<b>95</b>	<b>65</b>	<b>70</b>	<b>75</b>	<b>64</b>	<b>58</b>	<b>75</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>81</b>

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

第42表

## 離婚件数、同居期間・種類別

(単位：組)

令和4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	813	714	61	31	4	-	3
1年未満	51	47	-	3	-	-	1
1～2年	46	42	3	1	-	-	-
2～3年	49	45	2	2	-	-	-
3～4年	38	35	1	2	-	-	-
4～5年	29	26	2	-	1	-	-
5～10年	151	124	16	9	2	-	-
10～15年	102	87	9	5	1	-	-
15～20年	86	77	6	3	-	-	-
20～25年	85	74	7	3	-	-	1
25～30年	38	35	3	-	-	-	-
30～35年	21	18	2	1	-	-	-
35年以上	23	20	3	-	-	-	-
不詳	94	84	7	2	-	-	1

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

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
27	125,319,299	61,022,756	64,296,543	688,953	330,790	358,163
28	125,020,252	60,866,773	64,153,479	684,000	329,000	355,000
29	124,648,471	60,675,736	63,972,735	678,000	326,000	351,000
30	124,218,285	60,454,898	63,763,387	671,000	324,000	348,000
令和 元 年	123,731,176	60,208,034	63,523,142	665,000	321,000	344,000
2 年	123,398,962	60,002,838	63,396,124	662,115	319,954	342,161
3 年	122,780,487	59,686,643	63,093,844	655,000	317,000	338,000
3 年	122,780,487	59,686,643	63,093,844	655,000	317,000	338,000
4 年	<b>122,030,523</b>	<b>59,313,678</b>	<b>62,716,845</b>	<b>648,000</b>	<b>314,000</b>	<b>334,000</b>

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

## 第3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	
27	年	51	8	-	43	723	271	
28	年	51	8	-	43	725	273	
29	年	51	8	-	43	721	271	
30	年	49	8	-	41	723	269	
令和	元	年	49	9	-	40	715	268
	2	年	47	9	-	38	705	257
	3	年	47	9	-	38	709	254
	<b>4</b>	<b>年</b>	<b>46</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>37</b>	<b>707</b>	<b>251</b>

注（1）資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省）

（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
	27年	7.3	1.2	-	6.2	104.2	39.0
	28年	7.4	1.2	-	6.2	105.1	39.6
	29年	7.4	1.2	-	6.3	105.3	39.6
	30年	7.2	1.2	-	6.0	106.3	39.6
令和	元年	7.3	1.3	-	5.9	106.1	39.8
	2年	7.0	1.3	-	5.7	105.0	38.3
	3年	7.1	1.4	-	5.7	106.6	38.2
	4年	<b>7.0</b>	<b>1.4</b>	-	<b>5.6</b>	<b>107.4</b>	<b>38.1</b>

注 (1) 資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省）

(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 年	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	-
	27年	10,775	2,324	20	30	6,324	2,077	538	-
	28年	10,652	2,295	16	30	6,199	2,112	501	-
	29年	10,557	2,277	16	30	6,132	2,102	482	-
	30年	10,450	2,277	16	30	6,077	2,050	500	-
令和	元 年	10,274	2,277	16	30	6,005	1,946	472	-
	2年	9,848	2,259	16	30	5,762	1,781	427	-
	3年	9,740	2,253	10	30	5,689	1,758	425	-
	<b>4年</b>	<b>9,705</b>	<b>2,253</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>5,689</b>	<b>1,723</b>	<b>406</b>	-

注 (1) 資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省）

(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的古その他の病床（経過的古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的古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	-
	63年	1,433.6	317.0	37.2	32.2	1,047.1	・	292.9	-
平成	元年	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	-
	27年	1,551.8	334.7	2.9	4.3	910.8	299.1	77.5	-
	28年	1,543.8	332.6	2.3	4.3	898.4	306.1	72.6	-
	29年	1,541.2	332.4	2.3	4.4	895.2	306.9	70.4	-
	30年	1,536.8	334.9	2.4	4.4	893.7	301.5	73.5	-
令和	元年	1,524.3	337.8	2.4	4.5	890.9	288.7	70.0	-
	2年	1,467.4	336.6	2.4	4.5	858.6	265.4	63.6	-
	3年	1,464.7	338.8	1.5	4.5	855.5	264.4	63.9	-
	4年	<b>1,474.9</b>	<b>342.4</b>	<b>1.5</b>	<b>4.6</b>	<b>864.6</b>	<b>261.9</b>	<b>61.7</b>	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省）

(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
	総 数	精 神	一 般	地域医療 支援病院 (再掲)	救急告示 病 院 (再掲)		
島根県	46	9	37	6	25	9,705	2,253
松江保健所	13	3	10	2	7	3,498	886
雲南保健所	5	1	4	-	4	642	100
出雲保健所	11	2	9	1	5	2,645	460
県央保健所	4	1	3	-	2	576	168
浜田保健所	6	1	5	1	2	1,274	402
益田保健所	5	1	4	2	3	911	215
隠岐保健所	2	-	2	-	2	159	22
松江市	11	3	8	2	5	2,969	703
浜田市	4	1	3	1	1	882	402
出雲市	11	2	9	1	5	2,645	460
益田市	3	1	2	2	2	752	215
大田市	2	1	1	-	1	397	168
安来市	2	-	2	-	2	529	183
江津市	2	-	2	-	1	392	-
雲南市	3	1	2	-	2	496	100
奥出雲町	1	-	1	-	1	98	-
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	-	-	49	-
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)

(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、保健所、市町村別

令和4年10月1日現在

				一般診療所			歯科診療所	
病床数				施設数			病床数	施設数
感染症	結核	療養病床	一般病床	有床	無床			
30	10	1,723	5,689	707	38	669	406	251
6	6	358	2,242	256	16	240	161	87
4	-	180	358	46	-	46	-	18
6	-	611	1,568	167	10	157	104	62
4	-	126	278	64	5	59	67	17
4	-	276	592	89	7	82	74	29
4	4	148	540	65	-	65	-	30
2	-	24	111	20	-	20	-	8
6	6	252	2,002	224	12	212	127	78
4	-	115	361	62	7	55	74	22
6	-	611	1,568	167	10	157	104	62
4	4	88	441	52	-	52	-	25
4	-	45	180	36	5	31	67	12
-	-	106	240	32	4	28	34	9
-	-	161	231	27	-	27	-	7
4	-	133	259	30	-	30	-	14
-	-	47	51	10	-	10	-	3
-	-	-	48	6	-	6	-	1
-	-	81	-	2	-	2	-	2
-	-	-	-	8	-	8	-	1
-	-	-	98	18	-	18	-	2
-	-	-	49	7	-	7	-	3
-	-	60	50	6	-	6	-	2
-	-	-	-	2	-	2	-	1
-	-	24	20	4	-	4	-	1
-	-	-	-	1	-	1	-	1
2	-	-	91	13	-	13	-	5

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	脳神経内科	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	40	18	25	22	11	30	10	4	25	2	5	-	26	27	9	29	10	7	6	-	4
松江市	9	5	7	7	1	9	3	1	6	1	1	-	6	6	3	5	3	2	3	-	2
浜田市	4	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	2	-	2	1	1	-	-	-
出雲市	9	5	6	6	3	8	1	1	5	1	1	-	4	6	1	5	3	3	1	-	1
益田市	2	2	2	1	1	2	1	1	1	-	1	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-
大田市	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	1	1	-	-	-
安来市	2	2	2	2	1	2	2	-	2	-	1	-	2	1	1	2	-	-	2	-	1
江津市	2	1	2	2	1	2	1	-	2	-	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-
雲南市	3	1	1	1	1	2	-	-	2	-	-	-	1	2	1	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	-	1	-	-	-	-	-
邑南町	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
津和野町	1	-	1	-	-	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	-	1	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省)

(2)厚生労働省の「医療施設動態調査」の調査票情報を利用して、島根県独自で集計

(3)病院のある市町のみ掲載している。

(重複計上)、市町別

令和4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	5	13	34	8	-	21	23	3	15	1	6	31	20	20	8	1	3	5	-	-	12	島根県
3	2	3	8	2	-	3	4	-	3	-	1	8	6	6	2	-	1	3	-	-	4	松江市
1	1	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	浜田市
5	-	4	7	3	-	5	5	2	2	1	2	8	5	4	3	1	1	1	-	-	1	出雲市
1	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	-	2	2	-	1	1	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	安来市
1	-	1	2	-	-	1	2	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	江津市
2	-	1	2	-	-	2	2	-	1	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	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	脳神経内科	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・循環器外科 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
島根県	554	39	92	121	7	28	21	5	50	40	20	1	146	59	42	62	-	1	4	-	4	21
松江市	158	17	30	44	1	10	6	3	20	17	6	-	44	26	19	19	-	-	2	-	1	10
浜田市	45	5	4	12	1	1	-	-	6	5	1	-	13	5	4	4	-	-	-	-	-	1
出雲市	127	11	23	29	3	13	11	2	16	10	7	1	31	12	13	19	-	1	1	-	2	5
益田市	40	1	4	8	-	1	2	-	1	4	3	-	13	2	2	6	-	-	1	-	1	1
大田市	30	2	10	8	-	2	-	-	1	-	-	-	13	3	2	3	-	-	-	-	-	1
安来市	26	2	8	8	1	1	2	-	4	1	1	-	11	1	1	2	-	-	-	-	-	1
江津市	25	-	4	3	1	-	-	-	1	1	1	-	8	-	-	2	-	-	-	-	-	-
雲南市	26	1	5	3	-	-	-	-	1	1	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1
奥出雲町	10	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	18	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	6	-	-	-	-	-	1
津和野町	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	13	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省)

(2)厚生労働省の「医療施設動態調査」の調査票情報を利用して、島根県独自で集計

(重複計上)、市町村別

令和4年10月1日現在

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	
13	8	66	10	1	49	25	2	14	2	13	55	20	15	-	-	1	6	-	-	-	島根県
5	4	21	5	1	15	9	1	7	1	8	22	5	3	-	-	-	1	-	-	-	松江市
-	-	7	1	-	8	2	-	1	-	-	5	1	-	-	-	-	2	-	-	-	浜田市
5	1	17	2	-	15	9	-	6	-	2	12	6	7	-	-	-	1	-	-	-	出雲市
3	1	5	-	-	2	2	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	益田市
-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	1	-	-	-	大田市
-	1	4	-	-	3	1	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	安来市
-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	江津市
-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	雲南市
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	奥出雲町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	飯南町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	川本町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	美郷町
-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	邑南町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	津和野町
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	吉賀町
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	海士町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西ノ島町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	知夫村
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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

令和2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	47	13	5	11	4	7	5	2
マンモグラフィー	19	6	2	4	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	9	3	-	2	1	2	1	-
PET装置	-	-	-	-	-	-	-	-
PETCT装置	6	2	-	3	-	1	-	-
マルチスライスCT装置	47	16	4	11	3	6	5	2
その他のCT装置	-	-	-	-	-	-	-	-
MR I (1.5テスラ以上)	25	8	1	6	2	4	3	1
MR I (1.5テスラ未満)	4	2	1	-	-	-	1	-
人工透析装置	17	4	2	4	2	2	2	1
X線シミュレーター	-	-	-	-	-	-	-	-
CTシミュレーター	5	2	-	2	-	1	-	-
放射線治療計画装置	5	2	-	2	-	1	-	-
リニアック・マイクロトロン	5	3	-	2	-	-	-	-
ガンマナイフ・サイバーナイフ	1	1	-	-	-	-	-	-
RALS	1	-	-	1	-	-	-	-
特定集中治療室 (ICU)	4	2	-	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)	2	-	-	2	-	-	-	-
小児集中治療室 (PICU)	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌治療室 (手術室は除く)	4	1	-	2	-	-	1	-
放射線治療病室	1	-	-	1	-	-	-	-
外来化学療法室	17	4	2	3	1	3	2	2

注 (1)資料：「医療施設静態調査」(厚生労働省)

(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

令和2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	705	248	45	168	67	89	68	20
マンモグラフィー	10	3	-	5	-	1	1	-
R I 診断装置 (シンチグラム)	-	-	-	-	-	-	-	-
シングルフォトンエミッションCT (SPECT) 装置	-	-	-	-	-	-	-	-
PET装置	-	-	-	-	-	-	-	-
PETCT装置	-	-	-	-	-	-	-	-
マルチスライスCT装置	34	9	1	11	4	4	4	1
その他のCT装置	1	1	-	-	-	-	-	-
MR I (1.5テスラ以上)	2	-	-	2	-	-	-	-
MR I (1.5テスラ未満)	5	1	-	3	-	-	1	-
人工透析装置	12	4	1	3	1	3	-	-
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)

(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）

令和4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		46	9	37	707	251
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安全機構	-	-	-	-	-
	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	60	7
	地方独立行政法人	-	-	-	-	-
	日赤	2	-	2	1	-
	済生会	1	-	1	1	-
	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	-	-	-	-	-
	国民健康保険組合	-	-	-	-	-
公益法人		1	-	1	4	1
医療法人		19	8	11	296	70
私立学校法人		-	-	-	-	-
社会福祉法人		2	-	2	117	-
医療生協		4	-	4	4	1
会社		-	-	-	5	-
その他の法人		-	-	-	10	1
個人		-	-	-	201	171
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）

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

令和4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				一般	一般診療所
					精神	感染症	結核	療養		
全 国	6.5	84.2	54.2	1194.9	257.6	1.5	3.1	223	709.6	64.4
北海道	10.4	66.8	54.2	1765.2	378.3	1.9	2.8	365.1	1017	96.8
青森	7.5	71.3	40.9	1356.6	358.6	2.4	2.7	187.1	805.8	133.5
岩手	7.8	75.3	46.4	1367.1	343.4	3.2	7.7	181	831.8	89.3
宮城	5.9	76.7	46.2	1078.7	269.3	1.3	1.4	139.3	667.5	55.7
秋田	7	87.8	45.6	1514.9	415.7	3.4	4.7	197	894.1	70.4
山形	6.4	86.7	45	1355.7	332.5	1.7	2.9	198.7	820	45.6
福島	6.9	77.7	46.6	1345.3	342.7	1.8	3.7	166.6	830.4	56.3
茨城	6.1	62.5	48	1075	255	1.7	2.8	187.4	628.1	55.5
栃木	5.7	77.5	50.2	1107.2	260	1.6	1.6	207.8	636.2	76.5
群馬	6.6	82.7	51	1224.3	261	2.7	3.4	210.6	746.5	46.4
埼玉	4.7	61.3	48.3	857.2	187.2	1.1	1.8	151.2	515.9	33
千葉	4.6	62.9	51.7	954.4	194.8	1	1.5	173.6	583.5	31.6
東京都	4.5	104.6	76.2	891.5	148.6	1	3.2	156.1	582.6	24.6
神奈川県	3.6	76.8	54	798.9	146.1	0.8	1.6	138.9	511.6	23.6
新潟	5.6	78.3	51.9	1217.2	287.1	1.7	1.4	157.7	769.3	26.1
富山	10.4	74.5	43.2	1476	299.1	2.3	5.6	369.4	799.6	39.3
石川	8.1	79.2	42.8	1480.6	321.8	1.8	7.3	274.2	875.4	69.9
福山	8.9	76.1	39.8	1361.1	287.9	2.1	5.7	234.1	831.2	109.6
山梨	7.5	93.8	53.5	1321.4	283.4	3.5	2.7	249.3	782.5	51
長野	6.2	79.5	49.1	1136.3	229.2	2.3	2.2	160.1	742.5	37.7
岐阜	5	84.1	48.8	1010.3	196.2	1.5	5.2	147.2	660.2	72.3
静岡県	4.7	77.1	48.7	1012.6	181.5	1.3	2.7	242.4	584.7	46.1
愛知	4.2	74.9	49.4	879.7	164.3	0.9	1.5	176.2	536.8	46
三重	5.3	87.6	46.2	1100.4	262.3	1.8	1.7	202.4	632.1	52.8
滋賀	4.1	81.3	40	983.9	161.2	2.4	4.5	175.7	640.1	33
京都	6.3	97.9	50.2	1252.7	220.7	1.4	7.2	139.5	884	24.2
大阪	5.8	100.4	62.3	1184.4	205.8	0.9	3.1	228.5	746.1	22.5
兵庫	6.4	96.6	54.8	1181.5	213.6	1	2.8	235.8	728.3	41.5
奈良	5.7	93.8	52.2	1221.4	219.4	1.8	2.3	210.4	787.4	30.4
和歌山	9.2	114.1	57.6	1420.8	226.4	3.5	1.7	234.4	954.8	82.2
鳥取	7.9	89.2	47.4	1528.1	315.3	2.2	2.9	320.4	887.3	77.2
島根	7.0	107.4	38.1	1474.9	342.4	4.6	1.5	261.9	864.6	61.7
岡山	8.5	86.4	53.4	1455.3	283.3	1.4	6.2	217	947.4	97.3
広島	8.4	91.9	54.4	1338	311.1	1.1	3.9	267.4	754.5	90.4
山口	10.6	93.2	48.8	1854.1	445.2	3	4.6	559.4	841.9	100
徳島	15.1	99.9	59.9	1885.9	507.8	3.3	5.3	471.2	898.4	183.4
香川	9.3	91.3	50.6	1505.2	348	2.6	3.4	224	927.3	144.8
愛媛	10.3	91.3	49.5	1551.3	330	2.1	2.8	331	885.4	148.6
高知	17.8	78.1	51.2	2328.1	524.9	1.6	11.1	659.9	1130.6	159
福岡	8.9	93.8	60.1	1596.8	406.4	1.3	4.1	335.5	849.5	122.3
佐賀	12	87.6	49.8	1767	514	3	3.7	453.6	792.8	249.8
長崎	11.5	104.1	54.8	1971.3	598.7	3.3	6.5	453.1	909.8	227.7
熊本	11.8	86.2	48.4	1878.5	507.4	2.6	4.4	415.8	948.4	228.2
大分	13.6	86.9	47.3	1757.7	476.4	3.6	1.1	213.6	1063	302.2
宮崎	12.5	87.3	46.4	1727.9	554.7	2.9	6.7	305.9	857.6	204
鹿児島	14.7	88.6	50.9	2026.4	597.6	2.9	5	435.4	985.5	279.4
沖縄	6.1	63.2	41.6	1274	360.3	1.6	3.2	251	657.8	53.1

注(1) 資料:「医療施設動態調査」(厚生労働省)

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

令和4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
<b>島根県</b>	<b>7.0</b>	<b>107.4</b>	<b>38.1</b>	<b>1,474.9</b>	<b>342.4</b>	<b>4.6</b>	<b>1.5</b>	<b>261.9</b>	<b>864.6</b>	<b>61.7</b>
松江保健所	5.5	108.2	36.8	1,478.3	374.4	2.5	2.5	151.3	947.5	68.0
雲南保健所	9.9	91.3	35.7	1,274.5	198.5	7.9	-	357.3	710.7	-
出雲保健所	6.4	96.9	36.0	1,534.0	266.8	3.5	-	354.4	909.4	60.3
県央保健所	8.2	131.2	34.8	1,180.6	344.3	8.2	-	258.2	569.8	137.3
浜田保健所	8.0	119.1	38.8	1,704.2	537.8	5.4	-	369.2	791.9	99.0
益田保健所	8.9	115.8	53.4	1,623.0	383.0	7.1	7.1	263.7	962.1	-
隠岐保健所	10.7	106.7	42.7	848.2	117.4	10.7	-	128.0	592.2	-
松江市	5.5	111.5	38.8	1,478.0	350.0	3.0	3.0	125.4	996.6	63.2
浜田市	7.6	117.7	41.8	1,674.0	763.0	7.6	-	218.3	685.2	140.4
出雲市	6.4	96.9	36.0	1,534.0	266.8	3.5	-	354.4	909.4	60.3
益田市	6.9	118.8	57.1	1,718.7	491.4	9.1	9.1	201.1	1,007.9	-
大田市	6.3	113.2	37.7	1,248.7	528.4	12.6	-	141.5	566.2	210.7
安来市	5.6	89.5	25.2	1,480.1	512.0	-	-	296.6	671.5	95.1
江津市	9.1	122.4	31.7	1,776.4	-	-	-	729.6	1,046.8	-
雲南市	8.7	86.6	40.4	1,431.6	288.6	11.5	-	383.9	747.6	-
奥出雲町	8.9	88.5	26.6	867.6	-	-	-	416.1	451.5	-
飯南町	22.6	135.4	22.6	1,083.0	-	-	-	-	1,083.0	-
川本町	32.1	64.2	64.2	2,598.7	-	-	-	2,598.7	-	-
美郷町	-	195.8	24.5	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	10.2	183.8	20.4	1,000.5	-	-	-	-	1,000.5	-
津和野町	15.1	105.8	45.3	740.4	-	-	-	-	740.4	-
吉賀町	17.4	104.2	34.7	1,910.1	-	-	-	1,041.8	868.2	-
海士町	-	86.4	43.2	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	37.6	150.4	37.6	1,654.1	-	-	-	902.3	751.9	-
知夫村	-	164.7	164.7	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	7.6	98.8	38.0	873.6	167.1	15.2	-	-	691.3	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省)、「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）

令和4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	2,736,576	7,497	101,672	279	101,790	279	2,541,558	6,963
精神科病院	570,104	1,562	1,645	5	1,728	5	156,994	430
一般病院	2,166,472	5,936	100,027	274	100,062	274	2,384,564	6,533

	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	2,736,576	7,497	101,672	279	101,790	279	26.9	77.3
精神病床	660,076	1,808	2,510	7	2,676	7	254.6	80.4
感染症病床	24,027	66	3,128	9	2,772	8	8.1	219.4
結核病床	1,822	5	31	-	12	-	84.7	49.9
療養病床	545,655	1,495	3,251	9	4,754	13	108.7	86.9
介護療養病床 (再掲)	883	2	8	-	6	-	126.1	15.1
一般病床	1,504,996	4,123	92,752	254	91,576	251	16.3	72.5

注 (1) 資料：「病院報告」(厚生労働省)

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
	27	80.1	86.5	3.1	35.4	75.0	88.8	92.1
	28	80.1	86.2	3.2	34.5	75.2	88.2	91.4
	29	80.4	86.1	3.3	33.6	75.9	88.0	90.9
	30	80.5	86.1	3.6	33.3	76.2	87.7	91.3
令和	元年	80.5	85.9	3.8	33.2	76.5	87.3	90.7
	2年	77.0	84.8	114.7	31.5	71.3	85.7	88.1
	3年	76.1	83.6	343.8	28.9	69.8	85.8	85.9
	4年	75.3	82.3	571.2	27.4	69.0	84.7	80.4

(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
	27	79.9	85.9	-	35.8	76.1	86.4	83.0
	28	79.9	85.3	-	33.4	77.0	84.0	77.2
	29	80.1	85.7	0.4	39.0	77.4	83.6	71.7
	30	80.0	85.4	0.2	30.1	77.2	83.7	75.9
令和	元年	80.6	85.4	-	18.4	77.7	85.7	82.9
	2年	78.2	85.4	15.4	31.1	73.9	84.5	66.7
	3年	78.7	82.2	107.3	32.2	74.5	87.4	46.7
	4年	77.3	80.4	219.4	49.9	72.5	86.9	15.1

注 (1) 資料:「病院報告」(厚生労働省)  
(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旧その他の病床(経過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

令和4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	1,125,743	41,155	41,203	1,257,558	901.0	32.9	33.0	1,006.5
北海道	66,543	2,115	2,120	68,342	1,294.6	41.2	41.2	1,329.6
青森	11,763	383	384	13,321	977.0	31.8	31.9	1,106.4
岩手	11,534	378	379	11,599	976.6	32.0	32.1	982.1
宮城	18,055	735	735	20,628	791.9	32.2	32.2	904.7
秋田	10,558	351	352	11,241	1,135.3	37.7	37.8	1,208.7
山形	10,556	374	375	11,318	1,014.1	36.0	36.0	1,087.2
福島	15,940	574	575	18,427	890.5	32.1	32.1	1,029.4
茨城	21,800	816	816	28,737	767.6	28.7	28.7	1,011.9
栃木	15,840	562	563	19,347	829.7	29.4	29.5	1,013.5
群馬	18,142	652	652	18,750	948.4	34.1	34.1	980.1
埼玉	48,090	1,750	1,751	62,664	655.4	23.9	23.9	854.1
千葉	44,619	1,721	1,723	58,369	712.1	27.5	27.5	931.5
東京	92,006	4,253	4,259	127,356	655.4	30.3	30.3	907.2
神奈川	56,403	2,517	2,516	70,456	611.0	27.3	27.3	763.2
新潟	19,660	668	668	22,677	913.1	31.0	31.0	1,053.3
富山	11,764	395	396	13,329	1,156.8	38.9	38.9	1,310.6
石川	12,497	414	414	14,495	1,117.8	37.0	37.0	1,296.5
福井	7,811	286	287	10,405	1,037.3	38.0	38.2	1,381.8
山梨	7,676	266	266	8,962	957.1	33.2	33.2	1,117.5
長野	17,410	738	735	24,618	861.9	36.5	36.4	1,218.7
岐阜	13,951	593	593	18,848	716.9	30.5	30.4	968.5
静岡	27,246	1,039	1,040	30,544	760.6	29.0	29.0	852.7
愛知	50,238	2,210	2,210	64,646	670.3	29.5	29.5	862.5
三重	14,403	532	532	15,804	826.8	30.5	30.5	907.2
滋賀	10,341	431	431	12,933	733.9	30.6	30.6	917.9
京都	23,235	908	910	28,162	911.2	35.6	35.7	1,104.4
大阪	78,882	3,150	3,155	85,830	898.2	35.9	35.9	977.3
兵庫	47,967	1,824	1,825	51,461	887.9	33.8	33.8	952.6
奈良	11,626	458	458	14,793	890.2	35.1	35.1	1,132.7
和歌山	9,352	352	353	10,944	1,035.7	39.0	39.0	1,212.0
鳥取	6,300	231	231	6,358	1,158.1	42.4	42.4	1,168.7
<b>島根</b>	<b>7,497</b>	<b>279</b>	<b>279</b>	<b>6,963</b>	<b>1,139.4</b>	<b>42.3</b>	<b>42.4</b>	<b>1,058.2</b>
岡山	19,487	727	728	24,187	1,046.6	39.0	39.1	1,299.0
広島	29,045	980	983	28,501	1,052.4	35.5	35.6	1,032.6
山口	19,386	520	522	14,445	1,476.4	39.6	39.7	1,100.1
徳島	10,367	287	288	10,689	1,472.6	40.8	40.9	1,518.3
香川	10,393	371	371	13,232	1,112.8	39.7	39.8	1,416.7
愛媛	14,735	509	510	17,534	1,128.2	39.0	39.1	1,342.6
高知	12,374	303	304	11,374	1,830.5	44.8	44.9	1,682.5
福岡	65,146	1,960	1,964	52,241	1,273.4	38.3	38.4	1,021.1
佐賀	11,613	303	304	9,436	1,449.8	37.9	37.9	1,178.0
長崎	19,441	534	536	15,086	1,515.3	41.6	41.7	1,175.8
熊本	25,540	688	690	18,992	1,486.6	40.0	40.2	1,105.4
大分	15,209	500	501	14,166	1,373.9	45.2	45.2	1,279.6
宮崎	13,665	384	386	11,847	1,298.9	36.5	36.7	1,126.1
鹿児島	24,932	644	645	19,807	1,595.1	41.2	41.3	1,267.2
沖縄	14,704	489	490	13,699	1,001.6	33.3	33.4	933.2

注(1)資料：「病院報告」(厚生労働省)



第16表

病床利用率及び平均在院日数、都道府県別

令和4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	75.3	82.3	571.2	27.4	84.7	69	80.4	27.3	276.7	10.5	44.5	126.5	16.2	307.8
北海道	73.3	82.9	469.5	17.3	83.3	65.5	82.4	31.4	292.9	9	27.9	181.2	17.6	307.8
青森	71.8	80.3	286.8	24.4	82.9	65	82	30.7	248.5	10.7	69.2	107.8	18.1	360.4
岩手	71.4	76.2	148	16.1	84.6	66.8	73.8	30.5	256.5	8.7	13.5	139.8	18.8	260.1
宮城	73.4	80.3	434	28.2	84.6	67.7	-	24.6	301.8	10.2	57.7	108.8	15	-
秋田	75	84.7	125.2	20.1	87.9	67.7	-	30.1	303.6	9.8	29	121.6	17.3	・
山形	74.6	85.4	491.2	-	85	67.1	89.6	28.2	261.2	9.8	-	98.1	16.8	163.6
福島	66.1	68.6	543.9	14.9	79.2	61.7	88.4	27.7	321.3	9.7	14.7	120.8	17.4	347.9
茨城	71.4	76.4	491.7	22.3	81.3	65.5	94.1	26.7	377.4	9.5	62.7	124.5	15.5	466.1
栃木	74.9	78.5	372.5	43.5	83.5	69.9	95.9	28.2	321.9	10	70	130	16.3	305.4
群馬	77.5	88.7	482.6	29.6	84.7	70.2	73.6	27.8	293.4	11.8	77.3	104.9	16.9	875.2
埼玉	76.4	84.7	611.2	29.1	86.1	69.6	92	27.5	288.9	11.2	22.8	154.6	16.3	401.6
千葉	74.7	79.2	930.7	24.7	85.6	68.7	80.9	25.9	312	12.2	69.3	151.2	15.8	258.7
東京	73.4	83.9	890	33.3	86.3	66	83.7	21.6	191.6	10	37.9	128.2	13.8	308.8
神奈川	76.5	82.1	736.5	27.9	87.2	71.1	92.5	22.4	246	10.8	54.9	159.8	14.2	559.5
新潟	74.9	83.4	354.9	-	84.6	69.3	80.4	29.4	295.9	11.2	-	118.7	18.5	278.8
富山	78.4	88.7	319.5	6	90.5	68.8	85.8	29.7	360.2	8.4	24.1	197.2	15.4	243.1
石川	75.3	83.4	835.9	9.6	81.6	69.3	67	30.2	277.1	11.5	85.5	170	17.9	239.7
福井	76.2	80.5	529.6	7.5	86.1	71.3	55.3	27.2	207.6	10.5	21.9	144.9	17	847.6
山梨	72.5	78.7	420.2	11	85.4	64.7	41.9	28.8	201.9	8.8	42.9	123.9	17.5	195.8
長野	75.8	81.2	421	24.6	82	72	69.1	23.6	248.5	9.6	69.1	104.5	15.8	179.4
岐阜	71	88.7	1066.3	16.2	75.3	62.9	86.2	23.5	260.6	9.1	40.2	117.7	15.2	294.9
静岡	75	80.3	487.4	15	84.1	69	87.1	26.2	249.3	13	77.7	125	15.2	300.1
愛知	76.2	85	604.3	55	84.3	69.9	74.1	22.7	239.4	9.8	52.4	116.8	13.8	418.8
三重	75	84	446.9	31.4	83.8	67.5	72.2	27.1	307.1	11.2	64.2	103.9	15.3	658.9
滋賀	74.6	78.9	478.7	7.8	86.9	69.1	95.3	24	216.1	10.6	66.1	135.9	15.8	190
京都	72.4	74.2	691.6	10.4	87.4	69.1	63	25.6	259.6	11	51.3	127.7	18.3	713.9
大阪	75.8	82.6	1154.9	55.8	85.8	69.7	82	25	228.9	11.5	47.5	139	15.7	409.7
兵庫	75.1	80.2	519.4	42.1	86	69.6	94.4	26.3	250.8	8.7	45.3	135.2	16.2	430.6
奈良	72.8	80.6	230.2	61	84.1	67.3	96.9	25.4	233.6	14.6	73.8	96.2	16.3	420.6
和歌山	72.6	70.6	569.6	35.5	77.8	70	39.4	26.5	253.6	8.9	102.2	100.3	19.4	160.5
鳥取	75.8	78.4	388.3	9.7	76.7	74	63.4	27.3	239.7	10.1	42.1	99.6	17.1	54.8
<b>鳥根</b>	<b>77.3</b>	<b>80.4</b>	<b>219.4</b>	<b>49.9</b>	<b>86.9</b>	<b>72.5</b>	<b>15.1</b>	<b>26.9</b>	<b>254.6</b>	<b>8.1</b>	<b>84.7</b>	<b>108.7</b>	<b>16.3</b>	<b>126.1</b>
岡山	71.8	77.1	585.9	35.7	82.3	67.3	89.2	26.8	233.1	9.5	111	116.6	17.7	296.9
広島	78.1	86	1158.6	18.1	84	71.5	62.1	29.6	328.3	11.7	57.6	110.7	16.8	197.9
山口	79.3	86.5	507.3	16.4	84.9	70.4	59.5	37.2	450.8	11.5	68.6	126.6	17.3	298
徳島	77.7	84.3	229	34.9	83.3	70.6	61	36.1	329.3	9.7	115.1	99	18.1	288.4
香川	73.9	87.5	284.6	34.9	76.7	67.6	82.2	28	298.8	7.6	81.6	164.9	17	269.6
愛媛	72.7	76.8	273.5	30.1	81.2	67.7	51.6	28.9	325	10.3	82.4	104.5	16.9	219.9
高知	78.5	80.6	749.3	8.9	85.2	73.4	87	40.8	268	12.4	60.9	138.6	21.3	414.9
福岡	79.7	85	995.2	31	84.9	73.9	83.6	33.2	308.2	13.4	37.9	122.3	18.3	393.8
佐賀	82	85.8	464.8	39	88.2	74.7	87.6	38.3	296.1	8.4	73.1	104.3	18.6	251.5
長崎	76.7	80	166.2	28.9	86.1	69.9	51.2	36.4	395.4	8.5	22.9	87.7	17.6	194.3
熊本	79.1	83.9	423.7	10.7	82.8	74.2	86	37.1	308.3	10.2	40.3	119.8	19.9	289
大分	78.1	86.2	297.5	57.4	85.5	72.3	51.1	30.4	436.3	9.3	71.7	88	18.5	260
宮崎	75.1	85.3	195.6	13.5	81.5	66.3	79.8	35.5	371.6	10.4	50.7	101.2	17.2	352.3
鹿児島	78.6	86	383.1	38.5	85.8	70.3	91.4	38.7	366	10.3	157.7	99.3	19.3	357.1
沖縄	79	82.1	914.4	21.7	90.5	71.1	103.2	30	249.6	10.1	53.7	133.8	15.9	428.6

注 資料：「病院報告」（厚生労働省）

## 第4章

### 医師・歯科医師・薬剤師統計

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

令和4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	343,275	274.7	105,267	84.2	323,690	259.1
島根県	2,153	327.2	398	60.5	1,451	220.5
保健所						
松江	703	297.1	139	58.7	519	219.3
雲南	95	188.6	29	57.6	66	131.0
出雲	842	488.3	111	64.4	450	261.0
県央	106	217.3	28	57.4	83	170.1
浜田	213	284.9	42	56.2	163	218.0
益田	155	276.1	41	73.0	145	258.3
隠岐	39	208.1	8	42.7	25	133.4
松江市	631	314.1	133	66.2	460	229.0
浜田市	172	326.5	30	56.9	124	235.3
出雲市	842	488.3	111	64.4	450	261.0
益田市	133	304.0	33	75.4	124	283.4
大田市	71	223.3	17	53.5	60	188.7
安来市	72	201.5	6	16.8	59	165.1
江津市	41	185.8	12	54.4	39	176.7
雲南市	63	181.8	21	60.6	50	144.3
仁多郡	21	185.9	4	35.4	11	97.4
奥出雲町	21	185.9	4	35.4	11	97.4
飯石郡	11	248.2	4	90.3	5	112.8
飯南町	11	248.2	4	90.3	5	112.8
邑智郡	35	205.9	11	64.7	23	135.3
川本町	8	256.7	6	192.5	5	160.4
美郷町	3	73.4	1	24.5	3	73.4
邑南町	24	245.0	4	40.8	15	153.1
鹿足郡	22	177.7	8	64.6	21	169.7
津和野町	11	166.2	5	75.6	11	166.2
吉賀町	11	191.0	3	52.1	10	173.6
隠岐郡	39	208.1	8	42.7	25	133.4
海士町	2	86.4	1	43.2	-	-
西ノ島町	7	263.2	1	37.6	4	150.4
知夫村	1	164.7	2	329.5	-	-
隠岐の島町	29	220.3	4	30.4	21	159.5

注:(1)資料:「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第2表

医師数・業務の種類・従業地(市町村)別

令和4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		介護医療院の従事者		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		開設者又は法人の代表者	勤務者	開設者又は法人の代表者	勤務者	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	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	2,153	30	1,014	179	177	438	186	5	30	1	4	17	6	14	8	15	1	25	3
保健所																			
松江	703	8	403	-	-	166	70	1	11	1	3	2	1	6	6	11	1	11	2
雲南	95	6	56	-	-	25	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
出雲	842	3	266	178	177	128	49	3	5	-	-	15	4	3	1	2	-	7	1
県央	106	1	56	1	-	28	12	-	4	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-
浜田	213	5	116	-	-	53	27	1	7	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-
益田	155	5	92	-	-	36	14	-	2	-	-	-	-	1	1	1	-	3	-
隠岐	39	2	25	-	-	2	8	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
松江市	631	8	367	-	-	149	59	1	7	-	2	2	1	6	4	11	1	11	2
浜田市	172	3	101	-	-	38	22	1	4	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-
出雲市	842	3	266	178	177	128	49	3	5	-	-	15	4	3	1	2	-	7	1
益田市	133	3	82	-	-	32	10	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-
大田市	71	1	37	1	-	20	5	-	3	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-
安来市	72	-	36	-	-	17	11	-	4	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-
江津市	41	2	15	-	-	15	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
雲南市	63	4	35	-	-	20	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
仁多郡	21	1	12	-	-	5	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	21	1	12	-	-	5	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
飯石郡	11	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
飯南町	11	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
邑智郡	35	-	19	-	-	8	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	8	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	24	-	12	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	22	2	10	-	-	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
津和野町	11	1	6	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
吉賀町	11	1	4	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	39	2	25	-	-	2	8	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
海士町	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	7	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	29	-	20	-	-	2	5	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

注: (1)資料:「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第3表

歯科医師数、業務の種別・従業地(市町村)別

令和4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			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	行政機関 以外の 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	398	-	27	4	11	230	104	-	2	-	3	1	4	12	-
保健所															
松江	139	-	13	-	-	79	41	-	-	-	2	-	2	2	-
雲南	29	-	3	-	-	16	9	-	-	-	1	-	-	-	-
出雲	111	-	5	4	11	57	30	-	1	-	-	-	1	2	-
県央	28	-	1	-	-	17	7	-	-	-	-	1	-	2	-
浜田	42	-	2	-	-	28	6	-	1	-	-	-	1	4	-
益田	41	-	2	-	-	30	7	-	-	-	-	-	-	2	-
隠岐	8	-	1	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
松江市	133	-	13	-	-	74	40	-	-	-	2	-	2	2	-
浜田市	30	-	1	-	-	21	3	-	1	-	-	-	1	3	-
出雲市	111	-	5	4	11	57	30	-	1	-	-	-	1	2	-
益田市	33	-	1	-	-	25	5	-	-	-	-	-	-	2	-
大田市	17	-	-	-	-	12	2	-	-	-	-	1	-	2	-
安来市	6	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	12	-	1	-	-	7	3	-	-	-	-	-	-	1	-
雲南市	21	-	-	-	-	12	8	-	-	-	1	-	-	-	-
仁多郡	4	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	4	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	4	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	4	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	11	-	1	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	6	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	4	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	8	-	1	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	5	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	3	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	8	-	1	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	4	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第4表

薬剤師数、業務の種別・従業地(市町村)別

令和4年12月31日現在

	総数	医療施設の従事者				介護保険施設の従事者		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		介護老人保健施設の勤務者	介護医療院の勤務者	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	不詳
		開設者又は法人の代表者	勤務者	調剤・病棟業務	その他(治験、検査等)			勤務者(研究・教育)	大学院生又は研究生	医薬品製造販売業・製薬業(研究・開発・営業その他)	店舗販売業	卸売販売業				
島根県	1,451	110	798	328	11	11	4	7	2	18	22	23	28	21	68	-
保健所																
松江	519	33	277	117	3	5	2	-	-	11	16	11	11	2	31	-
雲南	66	6	40	15	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-
出雲	450	30	257	109	6	1	-	7	2	7	2	4	4	8	13	-
県央	83	5	47	15	1	1	1	-	-	-	3	1	2	2	5	-
浜田	163	15	90	36	1	3	1	-	-	-	-	3	4	4	6	-
益田	145	19	73	31	-	-	-	-	-	-	1	3	4	5	9	-
隠岐	25	2	14	5	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
松江市	460	27	245	101	3	5	1	-	-	11	15	11	11	2	28	-
浜田市	124	12	67	27	1	2	1	-	-	-	-	3	4	2	5	-
出雲市	450	30	257	109	6	1	-	7	2	7	2	4	4	8	13	-
益田市	124	15	61	28	-	-	-	-	-	-	1	3	4	4	8	-
大田市	60	4	36	10	-	1	-	-	-	-	3	-	2	1	3	-
安来市	59	6	32	16	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3	-
江津市	39	3	23	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
雲南市	50	5	29	11	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-
仁多郡	11	1	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	11	1	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	5	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	5	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	23	1	11	5	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	2	-
川本町	5	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
美郷町	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	15	1	7	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-
鹿足郡	21	4	12	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
津和野町	11	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
吉賀町	10	2	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	25	2	14	5	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	21	2	11	4	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第5表 医療施設従事医師数,主な診療科名 ・従業地(市町村)別

	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	脳 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 )
島根県	2,024	439	49	65	107	21	47	36	14	50	-	12	2	102	117	3	76	13	19	16	-	31
保健所																						
松江	647	103	19	27	38	6	19	14	7	12	-	1	-	39	46	2	18	3	5	7	-	13
雲南	93	46	-	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-	4	4	-	10	-	-	-	-	1
出雲	801	125	23	22	42	11	22	16	6	25	-	11	2	36	42	-	23	8	11	9	-	15
県央	98	33	2	5	4	-	1	2	-	3	-	-	-	5	5	1	4	-	-	-	-	-
浜田	201	63	3	10	16	3	-	1	-	6	-	-	-	12	10	-	10	2	3	-	-	-
益田	147	47	2	1	5	-	4	2	1	3	-	-	-	4	9	-	9	-	-	-	-	2
隠岐	37	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-
松江市	583	83	18	24	34	6	18	12	7	12	-	1	-	36	35	2	13	3	5	6	-	13
浜田市	164	52	3	5	11	3	-	1	-	5	-	-	-	8	10	-	8	2	3	-	-	-
出雲市	801	125	23	22	42	11	22	16	6	25	-	11	2	36	42	-	23	8	11	9	-	15
益田市	127	32	2	-	5	-	4	2	1	3	-	-	-	4	9	-	8	-	-	-	-	2
大田市	64	15	2	4	3	-	-	1	-	2	-	-	-	4	5	-	3	-	-	-	-	-
安来市	64	20	1	3	4	-	1	2	-	-	-	-	-	3	11	-	5	-	-	1	-	-
江津市	37	11	-	5	5	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-
雲南市	63	27	-	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-	3	3	-	6	-	-	-	-	1
仁多郡	20	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-
奥出雲町	20	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-
飯石郡	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	34	18	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
川本町	7	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	24	14	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
鹿足郡	20	15	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
津和野町	10	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	10	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
隠岐郡	37	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-
海士町	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	27	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-

注:(1)資料:「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第5表

令和4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	集中治療科	臨床研修医	全科	その他	不詳
島根県	49	-	35	125	19	1	69	44	4	62	-	9	33	53	72	19	3	30	10	110	6	47	5
保健所																							
松江	13	-	12	45	10	1	21	15	-	23	-	3	11	13	19	4	-	4	2	45	2	22	3
雲南	2	-	1	7	-	-	1	2	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-
出雲	21	-	14	39	9	-	32	22	4	19	-	5	16	31	40	13	3	24	8	34	-	17	1
県央	4	-	1	6	-	-	3	1	-	4	-	-	2	2	3	-	-	-	-	5	1	-	1
浜田	4	-	5	15	-	-	8	1	-	6	-	-	1	2	6	1	-	1	-	12	-	-	-
益田	5	-	2	11	-	-	3	3	-	4	-	1	2	5	2	1	-	1	-	13	1	4	-
隠岐	-	-	-	2	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
松江市	12	-	12	41	10	1	18	14	-	22	-	2	11	12	18	4	-	4	2	45	2	22	3
浜田市	4	-	4	11	-	-	7	1	-	4	-	-	1	2	5	1	-	1	-	12	-	-	-
出雲市	21	-	14	39	9	-	32	22	4	19	-	5	16	31	40	13	3	24	8	34	-	17	1
益田市	4	-	2	11	-	-	3	3	-	4	-	1	2	4	2	1	-	1	-	13	-	4	-
大田市	4	-	1	4	-	-	1	1	-	3	-	-	2	2	2	-	-	-	-	5	-	-	-
安来市	1	-	-	4	-	-	3	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	1	4	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	2	-	-	6	-	-	1	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
仁多郡	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
邑智郡	-	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
川本町	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
邑南町	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
鹿足郡	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
隠岐郡	-	-	-	2	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	-	-	-	2	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-

注：(2)集中治療科は令和4年調査から追加された分類項目



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

	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	脳 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 )
島根県	2,024	600	77	109	198	38	61	55	20	67	23	34	6	175	121	39	136	16	20	25	-	44
保健所																						
松江	647	155	31	42	72	11	21	21	9	23	7	10	1	62	47	13	26	4	5	9	-	18
雲南	93	50	1	3	7	2	3	2	1	1	-	3	1	8	5	1	12	1	-	1	-	2
出雲	801	196	29	34	69	14	26	20	8	29	7	16	3	48	42	9	51	9	12	11	-	22
県央	98	47	5	11	12	2	3	5	1	3	1	1	1	14	6	2	10	-	-	-	-	-
浜田	201	76	8	14	24	8	1	4	-	8	7	1	-	20	10	5	13	2	3	-	-	-
益田	147	53	3	4	13	-	7	3	1	3	1	3	-	11	10	9	15	-	-	4	-	2
隠岐	37	23	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	9	-	-	-	-	-
松江市	583	125	28	35	61	10	20	18	8	20	6	9	1	50	36	11	20	3	5	8	-	18
浜田市	164	60	8	9	19	7	1	4	-	7	7	-	-	13	10	5	9	2	3	-	-	-
出雲市	801	196	29	34	69	14	26	20	8	29	7	16	3	48	42	9	51	9	12	11	-	22
益田市	127	38	3	3	11	-	6	3	1	3	1	3	-	11	10	9	14	-	-	4	-	2
大田市	64	23	5	9	9	2	2	4	1	2	1	1	1	12	5	1	4	-	-	-	-	-
安来市	64	30	3	7	11	1	1	3	1	3	1	1	-	12	11	2	6	1	-	1	-	-
江津市	37	16	-	5	5	1	-	-	-	1	-	1	-	7	-	-	4	-	-	-	-	-
雲南市	63	31	1	2	7	2	3	2	1	1	-	3	1	6	3	1	7	1	-	1	-	2
仁多郡	20	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	-	-	-	-	-
奥出雲町	20	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	-	-	-	-	-
飯石郡	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
飯南町	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
邑智郡	34	24	-	2	3	-	1	1	-	1	-	-	-	2	1	1	6	-	-	-	-	-
川本町	7	6	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	3	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	24	15	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	6	-	-	-	-	-
鹿足郡	20	15	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
津和野町	10	9	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	10	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
隠岐郡	37	23	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	9	-	-	-	-	-
海士町	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
知夫村	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	27	13	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-

注:(1)資料:「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第6表

令和4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	集中治療科	臨床研修医	全科	その他	不詳
島根県	54	20	38	137	24	1	70	44	5	65	1	13	87	62	82	19	4	41	23	110	6	67	-
保健所																							
松江	16	4	12	47	11	1	22	15	-	24	-	7	29	15	21	4	-	4	3	45	2	29	-
雲南	2	1	1	7	-	-	1	2	-	3	-	-	4	1	1	-	-	1	-	1	1	4	-
出雲	22	11	17	46	11	-	32	22	4	20	1	5	30	33	45	13	4	31	20	34	-	27	-
県央	5	-	1	7	-	-	3	1	-	5	-	-	4	3	4	-	-	1	-	5	1	2	-
浜田	4	-	5	17	1	-	8	1	-	6	-	-	9	4	6	1	-	3	-	12	-	-	-
益田	5	4	2	11	1	-	3	3	-	4	-	1	9	6	3	1	-	1	-	13	1	4	-
隠岐	-	-	-	2	-	-	1	-	1	3	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
松江市	14	4	12	43	11	1	19	14	-	22	-	6	28	13	20	4	-	4	3	45	2	28	-
浜田市	4	-	4	12	1	-	7	1	-	4	-	-	3	3	5	1	-	1	-	12	-	-	-
出雲市	22	11	17	46	11	-	32	22	4	20	1	5	30	33	45	13	4	31	20	34	-	27	-
益田市	4	4	2	11	-	-	3	3	-	4	-	1	7	4	2	1	-	1	-	13	-	4	-
大田市	4	-	1	4	-	-	1	1	-	3	-	-	4	3	3	-	-	-	-	5	-	2	-
安来市	2	-	-	4	-	-	3	1	-	2	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
江津市	-	-	1	5	-	-	1	-	-	2	-	-	6	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-
雲南市	2	1	-	6	-	-	1	2	-	2	-	-	4	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-
仁多郡	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
邑智郡	1	-	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
川本町	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	1	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
鹿足郡	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
隠岐郡	-	-	-	2	-	-	1	-	1	3	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	-	-	-	2	-	-	1	-	1	3	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-

注：(2)集中治療科は令和4年調査から追加された分類項目



第8表

## 医師数，従業地（保健所）・性・年齢（5歳階級）別

令和4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	2,153	6	172	198	192	181	216	232	218	234	181	158	85	47	33	-
男	1,673	4	99	130	131	126	160	172	181	205	165	145	79	45	31	-
女	480	2	73	68	61	55	56	60	37	29	16	13	6	2	2	-
松江保健所	703	3	58	35	38	46	65	79	86	90	72	61	38	21	11	-
男	537	1	31	24	26	28	47	54	68	74	64	55	35	20	10	-
女	166	2	27	11	12	18	18	25	18	16	8	6	3	1	1	-
雲南保健所	95	-	9	10	4	13	7	3	12	9	5	14	4	3	2	-
男	76	-	4	4	3	10	5	2	12	9	5	13	4	3	2	-
女	19	-	5	6	1	3	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
出雲保健所	842	-	67	96	114	85	109	101	67	78	50	37	22	9	7	-
男	633	-	40	65	75	60	75	79	54	70	46	34	21	8	6	-
女	209	-	27	31	39	25	34	22	13	8	4	3	1	1	1	-
県央保健所	106	1	6	4	6	8	10	10	15	12	13	10	9	1	1	-
男	92	1	5	3	5	4	10	7	13	11	13	10	8	1	1	-
女	14	-	1	1	1	4	-	3	2	1	-	-	1	-	-	-
浜田保健所	213	2	15	26	17	13	12	20	23	23	16	16	9	11	10	-
男	180	2	10	17	14	9	12	16	21	21	15	14	8	11	10	-
女	33	-	5	9	3	4	-	4	2	2	1	2	1	-	-	-
益田保健所	155	-	14	17	8	12	11	17	14	20	21	16	1	2	2	-
男	124	-	7	12	4	11	10	12	12	18	18	15	1	2	2	-
女	31	-	7	5	4	1	1	5	2	2	3	1	-	-	-	-
隠岐保健所	39	-	3	10	5	4	2	2	1	2	4	4	2	-	-	-
男	31	-	2	5	4	4	1	2	1	2	4	4	2	-	-	-
女	8	-	1	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第9表

## 歯科医師数，従業地（保健所）・性・年齢（5歳階級）別

令和4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	398	-	7	17	28	42	55	44	41	46	47	34	18	12	7	-
男	307	-	4	9	20	29	31	32	36	42	40	31	17	10	6	-
女	91	-	3	8	8	13	24	12	5	4	7	3	1	2	1	-
松江保健所	139	-	1	5	11	19	17	15	18	15	21	8	3	3	3	-
男	97	-	-	3	6	13	5	10	15	13	17	7	3	3	2	-
女	42	-	1	2	5	6	12	5	3	2	4	1	-	-	1	-
雲南保健所	29	-	-	1	1	1	4	2	5	3	6	4	-	1	1	-
男	24	-	-	1	1	1	1	2	5	3	5	3	-	1	1	-
女	5	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-
出雲保健所	111	-	6	9	10	15	15	14	6	14	9	9	3	1	-	-
男	89	-	4	4	8	13	10	11	5	13	8	9	3	1	-	-
女	22	-	2	5	2	2	5	3	1	1	1	-	-	-	-	-
県央保健所	28	-	-	-	1	2	6	5	2	1	2	2	5	2	-	-
男	19	-	-	-	-	-	4	4	2	1	2	1	4	1	-	-
女	9	-	-	-	1	2	2	1	-	-	-	1	1	1	-	-
浜田保健所	42	-	-	1	1	2	6	3	4	8	3	6	3	3	2	-
男	37	-	-	-	1	1	6	2	4	8	2	6	3	2	2	-
女	5	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
益田保健所	41	-	-	1	2	3	7	3	4	4	5	5	4	2	1	-
男	35	-	-	1	2	1	5	2	4	3	5	5	4	2	1	-
女	6	-	-	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
隠岐保健所	8	-	-	-	2	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第10表

## 薬剤師数，従業地（保健所）・性・年齢（5歳階級）別

令和4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	1,451	8	201	165	185	202	155	106	93	112	97	71	34	13	9	-
男	699	2	101	87	110	93	81	51	41	48	42	24	9	7	3	-
女	752	6	100	78	75	109	74	55	52	64	55	47	25	6	6	-
松江保健所	519	4	76	51	63	72	64	25	41	41	35	23	15	5	4	-
男	231	-	42	19	32	31	30	10	17	17	18	7	4	2	2	-
女	288	4	34	32	31	41	34	15	24	24	17	16	11	3	2	-
雲南保健所	66	-	3	8	9	12	6	6	5	1	8	5	-	1	2	-
男	40	-	2	5	7	7	6	3	2	-	3	3	-	1	1	-
女	26	-	1	3	2	5	-	3	3	1	5	2	-	-	1	-
出雲保健所	450	3	71	69	64	66	42	34	20	33	24	16	5	3	-	-
男	218	1	31	41	40	28	19	19	7	14	10	6	-	2	-	-
女	232	2	40	28	24	38	23	15	13	19	14	10	5	1	-	-
県央保健所	83	-	12	8	16	9	8	9	4	3	6	6	1	1	-	-
男	48	-	8	5	13	6	5	4	2	1	2	2	-	-	-	-
女	35	-	4	3	3	3	3	5	2	2	4	4	1	1	-	-
浜田保健所	163	-	15	13	13	21	23	20	16	15	15	5	5	1	1	-
男	78	-	7	6	8	10	15	9	9	6	6	1	1	-	-	-
女	85	-	8	7	5	11	8	11	7	9	9	4	4	1	1	-
益田保健所	145	1	20	11	17	19	12	12	6	16	9	14	5	2	1	-
男	68	1	8	6	9	9	6	6	4	7	3	4	3	2	-	-
女	77	-	12	5	8	10	6	6	2	9	6	10	2	-	1	-
隠岐保健所	25	-	4	5	3	3	-	-	1	3	-	2	3	-	1	-
男	16	-	3	5	1	2	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-
女	9	-	1	-	2	1	-	-	1	-	-	1	2	-	1	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

## 第5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)		令和4年								
	計	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	その他 <sup>3)</sup>	
新型インフルエンザ等	1) 新型コロナウイルス感染症	136,686	51,494	8,252	38,819	11,554	8,424	14,271	2,546	1,326
	2) 再興型コロナウイルス感染症	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	新型インフルエンザ	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	再興型インフルエンザ	.	.	.	.	.	.	.	.	.
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二類	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	85	26	9	23	6	12	9	-	-
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群(SARS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中東呼吸器症候群(MERS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三類	鳥インフルエンザ(H7N9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	20	4	-	14	-	1	1	-	-
四類感染症	腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症熱性血小板減少症候群	7	2	-	2	-	-	3	-	-
	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	2	-	2	-	-	-	-	-	-
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1,H7N9を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	42	9	3	17	-	7	6	-	-
	日本脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ハンタウイルス肺炎候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	12	5	1	1	1	-	3	1	-	
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	29	7	-	18	-	-	4	-	-
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性脳炎	2	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	7	4	-	1	-	1	1	-	-
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2	1	-	1	-	-	-	-	-
	後天性免疫不全症候群	3	2	-	1	-	-	-	-	-
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵襲性肺炎球菌感染症	9	1	-	4	-	-	4	-	-
	水痘(入院例に限る)	2	1	-	-	-	-	-	-	1
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	梅毒	28	13	-	9	-	5	1	-	-
	播種性リプトコックス症	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	破傷風	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	1	-	-	-	-	1	-	-	-
百日咳	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
風しん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻しん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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）  
 1) 新型コロナウイルス感染症（病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス（令和2年1月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに確認されたものに限る。）であるものに限る。）令和3年2月13日に指定感染症から新型インフルエンザ等感染症に類型変更された。  
 2) 新型コロナウイルス感染症の類型変更に伴い追加された。  
 3) 新型コロナウイルス感染症の「その他」は登録センターで登録された患者数



第2表 月別感染症患者数（全数把握疾患）

（単位：人）

令和4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
新型インフルエンザ等	1) 新型コロナウイルス感染症	136,686	2,420	2,172	3,516	4,061	2,912	4,241	22,055	25,046	14,819	6,511	14,660	34,273
	2) 再興型新型コロナウイルス感染症	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
一類	新型インフルエンザ	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	再興型インフルエンザ	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	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		85	5	8	8	5	4	4	11	8	10	8	7	7
ジフテリア		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
重症急性呼吸器症候群(SARS)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中東呼吸器症候群(MERS)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥インフルエンザ(H5N1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三類	鳥インフルエンザ(H7N9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	20	1	-	-	-	-	-	7	3	-	2	6	1
	バラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四類感染症	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサナル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症熱性血小板減少症候群	7	-	-	-	-	-	-	2	-	3	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	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1, H7N9を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	42	-	-	-	3	7	2	5	6	7	10	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	12	-	1	-	2	3	1	1	1	2	1	-	-
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	29	1	1	4	3	4	3	1	2	1	2	2	
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	急性脳炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	7	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	後天性免疫不全症候群	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性肺炎球菌感染症	9	2	-	3	-	-	-	-	-	1	-	3	
	水痘(入院例に限る)	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	梅毒	28	1	6	3	2	-	2	3	5	1	1	3	
	播種性リプトコックス症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	破傷風	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
百日咳	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1		
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) -：報告が無い場合、・：調査対象となっていない場合

1) 新型コロナウイルス感染症（病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス（令和2年1月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに確認されたものに限る。）であるものに限る。）令和3年2月13日に指定感染症から新型コロナウイルス感染症に類型変更された。

2) 新型コロナウイルス感染症の類型変更に伴い追加された。

第3表 年次別感染症患者数（全数把握疾患）

(単位：人)		疾病名	累計	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R01	R02	R03	R04
指定感染症	1)	新型コロナウイルス感染症	280	・	・	・	・	・	・	・	214	66	・
新型インフルエンザ等	1)	新型コロナウイルス感染症	138,174	・	・	・	・	・	・	・	・	1,488	136,686
	2)	再興型新型コロナウイルス感染症	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		新型インフルエンザ	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		再興型インフルエンザ	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
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	1,091	139	153	132	117	116	107	79	98	65	85
		シフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		重症急性呼吸器症候群(SARS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		中東呼吸器症候群(MERS)	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三類		鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		鳥インフルエンザ(H7N9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		細菌性赤痢	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		腸管出血性大腸菌感染症	240	45	16	83	12	13	18	8	12	13	20
		腸チフス	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
四類感染症		バラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		E型肝炎	5	-	-	1	-	1	1	-	1	1	-
		ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		A型肝炎	14	2	5	2	1	1	1	2	-	-	-
		エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		オウム病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ジカウイルス感染症	-	・	・	・	-	-	-	-	-	-	-
		重症熱性血小板減少症候群	43	1	-	-	3	6	3	8	2	13	7
		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	32	-	3	4	2	5	3	3	3	7	2
		デング熱	4	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-
		東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		鳥インフルエンザ(H5N1,H7N9を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ニバウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		日本紅斑熱	184	4	6	10	15	10	16	16	29	36	42
		日本脳炎	3	-	-	-	2	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ボツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	マラリア	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	80	6	5	9	4	4	14	8	11	7	12	
	レプトスピラ症	5	-	1	2	1	-	-	-	1	-	-	
	ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
五類感染症		アメーバ赤痢	35	3	3	4	6	4	3	5	2	2	3
		ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	12	3	4	-	-	-	-	-	-	-	4
		カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	206	・	-	8	16	19	22	45	34	33	29
		急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		急性脳炎	20	1	1	-	1	-	2	11	1	1	2
		クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		クロイツフェルト・ヤコブ病	21	2	3	3	2	2	-	1	1	-	7
		劇症型溶血性レンサ球菌感染症	27	1	1	6	1	1	6	4	2	3	2
		後天性免疫不全症候群	19	1	4	-	2	1	1	2	1	4	3
		ジアルジア症	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		侵襲性インフルエンザ菌感染症	13	-	-	1	1	-	1	5	1	3	1
		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	206	10	11	13	19	42	34	35	20	13	9
		水痘(入院例に限る)	11	-	-	1	1	-	1	2	2	2	2
		先天性風しん症候群	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		梅毒	99	2	4	8	2	5	14	9	18	9	28
		播種性リプトコックス症	4	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1
		破傷風	19	4	2	1	1	1	3	1	5	-	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		百日咳	75	・	・	・	・	・	41	30	1	1	2
	風しん	77	46	-	-	-	-	1	30	-	-	-	
	麻しん	5	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	
	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  
 ※ 感染症発生動向調査（全数把握対象疾患）については、診断週による集計のため暦年集計と数値が異なる場合がある。

- 新型コロナウイルス感染症（病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和2年1月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに確認されたものに限る。)であるものに限る。)令和3年2月13日に指定感染症から新型インフルエンザ等感染症に類型変更された。
- 新型コロナウイルス感染症の類型変更に伴い追加された。

第4表 保健所別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人）

令和4年

	疾患名	島根県	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	
報告数	（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	22	17	-	-	1	2	-	2	
	（小児科定点数）	23	7	2	5	2	3	3	1	
	R S ウイルス感染症	1,014	420	17	288	34	204	51	-	
	咽頭結膜熱	167	40	16	26	11	63	11	-	
	A群溶連菌咽頭炎	223	130	6	46	5	21	9	6	
	感染性胃腸炎	4,921	1,344	584	1,724	37	469	661	102	
	水痘	96	23	11	31	13	3	15	-	
	手足口病	1,150	442	23	482	17	108	54	24	
	伝染性紅斑	3	-	-	2	1	-	-	-	
	突発性発しん	481	122	19	188	8	68	74	2	
	ヘルパンギーナ	77	16	2	23	8	28	-	-	
	流行性耳下腺炎	22	10	1	1	1	2	7	-	
	（眼科定点数）	3	1	-	1	-	1	-	-	
	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	
	流行性角結膜炎	5	2	-	-	-	3	-	-	
	（基幹病院定点数）	8	1	1	2	1	1	1	1	
	細菌性髄膜炎	15	1	-	14	-	-	-	-	
	無菌性髄膜炎	7	1	-	4	-	-	2	-	
	マイコプラズマ肺炎	1	-	-	1	-	-	-	-	
	クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	
	感染性胃腸炎（ロタ）	1	-	-	1	-	-	-	-	
	合計	8,205	2,568	679	2,831	136	971	884	136	
	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	0.6	1.5	-	-	0.3	0.4	-	1.0
		（小児科定点数）	23	7	2	5	2	3	3	1
		R S ウイルス感染症	44.1	60.0	8.5	57.6	17.0	68.0	17.0	-
		咽頭結膜熱	7.3	5.7	8.0	5.2	5.5	21.0	3.7	-
A群溶連菌咽頭炎		9.7	18.6	3.0	9.2	2.5	7.0	3.0	6.0	
感染性胃腸炎		214.0	192.0	292.0	344.8	18.5	156.3	220.3	102.0	
水痘		4.2	3.3	5.5	6.2	6.5	1.0	5.0	-	
手足口病		50.0	63.1	11.5	96.4	8.5	36.0	18.0	24.0	
伝染性紅斑		0.1	-	-	0.4	0.5	-	-	-	
突発性発しん		20.9	17.4	9.5	37.6	4.0	22.7	24.7	2.0	
ヘルパンギーナ		3.3	2.3	1.0	4.6	4.0	9.3	-	-	
流行性耳下腺炎		1.0	1.4	0.5	0.2	0.5	0.7	2.3	-	
（眼科定点数）		3	1	-	1	-	1	-	-	
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎		1.7	2.0	-	-	-	3.0	-	-	
（基幹病院定点数）		8	1	1	2	1	1	1	1	
細菌性髄膜炎		1.9	1.0	-	7.0	-	-	-	-	
無菌性髄膜炎		0.9	1.0	-	2.0	-	-	2.0	-	
マイコプラズマ肺炎		0.1	-	-	0.5	-	-	-	-	
クラミジア肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎（ロタ）		0.1	-	-	0.5	-	-	-	-	

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）

令和4年

報告数	定点数	疾患名\月 (月週数)	1 (4)	2 (4)	3 (5)	4 (4)	5 (4)	6 (5)	7 (4)	8 (4)	9 (5)	10 (4)	11 (4)	12 (5)	合計 (52)	実数	
38		インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	15	18	22	
	23		RSウイルス感染症	-	21	93	72	45	141	290	167	53	34	25	2	942	1,014
			咽頭結膜熱	13	11	6	22	23	29	19	3	7	4	4	12	153	167
			A群溶連菌咽頭炎	28	23	21	22	18	24	4	13	6	17	14	17	206	223
			感染性胃腸炎	364	463	323	513	392	570	330	224	289	320	400	350	4,538	4,921
			水痘	3	9	6	14	13	10	4	6	4	7	5	9	89	96
			手足口病	230	78	17	9	29	134	112	73	106	120	120	46	1,074	1,150
			伝染性紅斑	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
			突発性発しん	34	28	39	42	49	62	28	32	34	23	45	26	441	481
			ヘルパンギーナ	11	1	2	2	4	9	9	16	6	11	-	2	72	77
		流行性耳下腺炎	1	-	3	3	1	3	1	1	4	-	1	1	19	22	
3		急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		流行性角結膜炎	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	5	5	
8		細菌性髄膜炎	-	1	1	-	2	2	1	1	3	1	-	1	13	15	
		無菌性髄膜炎	-	-	-	-	4	1	1	-	-	1	-	-	7	7	
		マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
		クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		感染性胃腸炎(ロタ)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
72		合計	685	636	641	699	580	1,229	801	536	640	540	616	602	8,205	8,205	
38		インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.4	0.5	0.6	
	23		RSウイルス感染症	-	0.9	4.0	3.1	2.0	6.1	12.6	7.3	2.3	1.5	1.1	0.1	41.0	44.1
			咽頭結膜熱	0.6	0.5	0.3	1.0	1.0	1.3	0.8	0.1	0.3	0.2	0.2	0.5	6.7	7.3
			A群溶連菌咽頭炎	1.2	1.0	0.9	1.0	0.8	1.0	0.2	0.6	0.2	0.7	0.6	0.7	9.0	9.7
			感染性胃腸炎	15.8	20.1	14.1	22.3	17.0	24.8	14.3	9.7	12.6	13.9	17.4	15.2	197.3	214.0
			水痘	0.1	0.4	0.2	0.6	0.6	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	3.9	4.2
			手足口病	10.0	3.4	0.7	0.4	1.3	5.8	4.9	3.2	4.6	5.2	5.2	2.0	46.7	50.0
			伝染性紅斑	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1
			突発性発しん	1.5	1.2	1.7	1.8	2.1	2.7	1.2	1.4	1.5	1.0	2.0	1.1	19.2	20.9
			ヘルパンギーナ	0.5	0.0	0.1	0.1	0.2	0.4	0.4	0.7	0.3	0.5	-	0.1	3.1	3.3
		流行性耳下腺炎	0.0	-	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	-	0.0	0.0	0.8	1.0	
3		急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		流行性角結膜炎	0.3	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	0.3	0.3	1.6	1.7	
8		細菌性髄膜炎	-	0.1	0.1	-	0.3	0.3	0.1	0.1	0.4	0.1	-	0.1	1.7	1.9	
		無菌性髄膜炎	-	-	-	-	0.5	0.1	0.1	-	-	0.1	-	-	0.9	0.9	
		マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	
		クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		感染性胃腸炎(ロタ)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	
72		合計	9.5	8.8	8.9	9.7	8.1	17.1	11.1	7.4	8.9	7.5	8.6	8.4	114.0	114.0	

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)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・％）

令和4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	22	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	7	3	-	-	
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	1,014	99	172	358	243	89	39	10	1	-	1	-	1	1				
咽頭結膜熱	167	-	16	94	18	13	3	3	1	3	4	-	3	9				
A群溶連菌咽頭炎	223	1	-	4	8	19	21	18	25	13	20	21	53	20				
感染性胃腸炎	4,921	78	539	1,220	725	471	352	305	215	177	148	124	360	207				
水痘	96	3	6	9	6	12	4	12	5	11	1	8	17	2				
手足口病	1,150	11	153	561	262	92	33	17	8	4	2	1	1	5				
伝染性紅斑	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-				
突発性発しん	481	8	163	286	16	6	2	-	-	-	-	-	-	-				
ヘルパンギーナ	77	1	5	24	22	7	7	1	1	2	2	-	3	2				
流行性耳下腺炎	22	-	-	1	-	4	2	8	2	2	1	-	2	-				
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～	40歳～	60歳～	80歳～	
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	
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	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
無菌性髄膜炎	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイコプラズマ肺炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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		-	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0	31.8	13.6	-	-	
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		9.8	17.0	35.3	24.0	8.8	3.8	1.0	0.1	-	0.1	-	0.1	0.1				
咽頭結膜熱		-	9.6	56.3	10.8	7.8	1.8	1.8	0.6	1.8	2.4	-	1.8	5.4				
A群溶連菌咽頭炎		0.4	-	1.8	3.6	8.5	9.4	8.1	11.2	5.8	9.0	9.4	23.8	9.0				
感染性胃腸炎		1.6	11.0	24.8	14.7	9.6	7.2	6.2	4.4	3.6	3.0	2.5	7.3	4.2				
水痘		3.1	6.3	9.4	6.3	12.5	4.2	12.5	5.2	11.5	1.0	8.3	17.7	2.1				
手足口病		1.0	13.3	48.8	22.8	8.0	2.9	1.5	0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	0.4				
伝染性紅斑		-	-	33.3	33.3	-	33.3	-	-	-	-	-	-	-				
突発性発しん		1.7	33.9	59.5	3.3	1.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-				
ヘルパンギーナ		1.3	6.5	31.2	28.6	9.1	9.1	1.3	1.3	2.6	2.6	-	3.9	2.6				
流行性耳下腺炎		-	-	4.5	-	18.2	9.1	36.4	9.1	9.1	4.5	-	9.1	-				
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～	40歳～	60歳～	80歳～	
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎		-	-	20.0	-	-	20.0	-	-	-	-	-	-	40.0	20.0	-	-	
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		100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
無菌性髄膜炎		100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイコプラズマ肺炎		100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラミジア肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)		100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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）  
 (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）

令和4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	268	166	102	28	31	70	5	103	31	-	17	1	2	4	5	14	35	190
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
薬剤耐性 緑膿菌感染症	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	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）

※薬剤耐性アシネトバクター感染症については2014年9月19日から全数把握疾患に移行

第8表 月別感染症患者数（基幹病院定点把握疾患）

（単位：人）

令和4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	268	12	21	20	25	23	14	27	32	26	28	19	21
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性 緑膿菌感染症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	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）

※薬剤耐性アシネトバクター感染症については2014年9月19日から全数把握疾患に移行

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）

令和4年

区分	県			保健所							年齢区分									
	合計	性別	計	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	135	男	101	45	・	39	・	17	-	・	-	-	7	30	20	26	14	1	3	-
		女	34	19	・	12	・	-	3	・	-	-	6	10	13	5	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	12	男	7	6	・	-	・	1	-	・	-	-	-	1	-	2	2	-	1	1
		女	5	4	・	1	・	-	-	・	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-
尖圭コンジローマ	11	男	11	8	・	-	・	3	-	・	-	-	-	2	1	3	3	1	-	1
		女	-	-	・	-	・	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	53	男	48	22	・	15	・	11	-	・	-	-	5	9	6	12	9	3	4	-
		女	5	3	・	2	・	-	-	・	-	-	1	2	1	-	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) -：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）

令和4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	135	13	7	9	12	8	19	11	21	9	6	6	14
性器ヘルペスウイルス感染症	12	6	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-
尖圭コンジローマ	11	3	2	2	-	1	-	1	-	1	-	1	-
淋菌感染症	53	3	2	8	3	4	3	2	7	2	4	9	6

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 保健所別結核患者数

(単位：人)

令和4年

	肺結核	肺 外 結 核
島根県	53	14
保健所		
松江	17	4
雲南	5	3
出雲	15	1
県央	5	-
浜田	8	1
益田	3	5
隠岐	-	-

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	51 年	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	
27	102	14.7	
28	87	12.6	
29	73	10.7	
30	78	11.5	
令和	元 年	54	8.0
	2	66	9.8
	3	54	8.1
	4	<b>67</b>	<b>10.2</b>

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)

令和4年

	食中毒患者数
島根県	33
保健所	
松江	8
雲南	1
出雲	11
県央	-
浜田	10
益田	3
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)

令和4年

	食中毒		
	事件数	患者数	死者数
総 数	13	33	-
1 月	-	-	-
2 月	-	-	-
3 月	-	-	-
4 月	1	2	-
5 月	2	2	-
6 月	5	12	-
7 月	2	4	-
8 月	1	7	-
9 月	1	1	-
10 月	1	5	-
11 月	-	-	-
12 月	-	-	-

注 (1)資料：「食中毒統計」 (厚生労働省医薬・生活衛生局食品監視安全課)

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	平成	23年	112	15.7
	27年	1,021	111.7		57年	471	59.8	平成	24年	721	102.0
	28年	400	43.6		58年	113	14.4	平成	25年	313	44.6
	29年	66	7.1		59年	131	16.6	平成	26年	168	24.1
	30年	679	73.1		60年	174	21.8	平成	27年	227	32.7
	31年	275	29.8		61年	111	14.0	平成	28年	136	19.7
	32年	476	52.0		62年	192	24.2	平成	29年	156	22.8
	33年	227	25.0		63年	263	33.2	平成	30年	169	24.9
	34年	584	65.0	平成	元年	88	11.2	令和	元年	202	30.1
	35年	456	51.3		2年	952	121.9	令和	2年	19	2.8
	36年	280	31.8		3年	495	63.6	令和	3年	32	4.8
	37年	201	23.2		4年	21	2.7	<b>令和</b>	<b>4年</b>	<b>33</b>	<b>5.0</b>
	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・生活衛生局食品監視安全課）

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			サルモネラ属菌			ぶどう球菌			ボツリヌス菌		
	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	-	-	-	-
49	9	132	-	6	96	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
50	7	44	-	5	29	-	-	-	-	2	11	-	-	-	-
51	4	51	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	9	259	-	7	213	-	1	13	-	5	193	-	-	-	-
53	13	401	1	6	316	-	-	-	-	3	87	-	-	-	-
54	4	19	-	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	5	71	-	4	59	-	-	-	-	3	21	-	-	-	-
56	8	35	1	5	29	-	-	-	-	3	16	-	-	-	-
57	11	471	-	9	455	-	1	36	-	5	368	-	-	-	-
58	5	113	-	5	113	-	2	101	-	-	-	-	-	-	-
59	8	131	-	3	92	-	-	-	-	2	30	-	-	-	-
60	9	174	-	6	156	-	-	-	-	5	132	-	-	-	-
61	4	111	-	3	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	15	192	1	10	146	-	2	33	-	2	22	-	-	-	-
63	11	263	-	7	223	-	2	75	-	2	112	-	-	-	-
平成元年	7	88	-	2	16	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-
2	8	952	1	7	951	-	-	-	-	2	868	-	-	-	-
3	5	495	-	2	62	-	2	62	-	-	-	-	-	-	-
4	4	21	-	2	17	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-
5	2	8	-	2	8	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-
6	4	64	-	3	63	-	1	15	-	1	20	-	-	-	-
7	6	285	-	5	269	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
8	8	219	-	4	158	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
9	15	371	-	8	262	-	2	27	-	-	-	-	-	-	-
10	10	365	-	3	240	-	1	129	-	1	90	-	-	-	-
11	18	375	-	9	242	-	6	222	-	-	-	-	-	-	-
12	14	309	-	7	185	-	-	-	-	2	145	-	-	-	-
13	9	133	-	3	22	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-
14	8	217	-	6	175	-	3	113	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-
19	13	108	-	6	27	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
20	6	64	-	3	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	9	83	-	4	53	-	2	15	-	-	-	-	-	-	-
22	8	135	-	4	54	-	2	35	-	-	-	-	-	-	-
23	9	112	-	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	15	721	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	11	313	-	5	60	-	1	9	-	1	9	-	-	-	-
26	10	168	-	3	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	13	227	-	4	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	15	136	-	3	38	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-
29	21	156	-	6	58	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-
30	14	169	-	3	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	18	202	-	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	6	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	7	32	-	2	23	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-
4	13	33	-	3	12	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-

	腸炎ビブリオ			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		
	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	19	-	...	...	...	-	-	-	...	...	...	...	...	...
49	5	93	-	...	...	...	-	-	-	...	...	...	...	...	...
50	3	18	-	...	...	...	-	-	-	...	...	...	...	...	...
51	-	-	-	...	...	...	-	-	-	...	...	...	...	...	...
52	1	7	-	...	...	...	-	-	-	...	...	...	...	...	...
53	2	46	-	...	...	...	1	183	-	...	...	...	...	...	...
54	3	18	-	...	...	...	-	-	-	...	...	...	...	...	...
55	-	-	-	...	...	...	1	38	-	...	...	...	...	...	...
56	2	13	-	...	...	...	-	-	-	...	...	...	...	...	...
57	3	51	-	...	...	...	-	-	-	...	...	...	...	...	...
58	3	12	-	...	...	...	-	-	-	...	...	...	...	...	...
59	1	62	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	1	24	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	2	78	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	4	81	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	1	8	-
63	3	36	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	1	9	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	4	69	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1	4	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	...	...	...	-	-	-	1	4	-	-	-	-
6	1	28	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	3	26	-	...	...	...	-	-	-	1	235	-	-	-	-
8	1	55	-	...	...	...	1	75	-	-	-	-	-	-	-
9	4	159	-	...	...	...	-	-	-	2	76	-	-	-	-
10	1	21	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	1	8	-	...	...	...	1	3	-	-	-	-	-	-	-
12	2	21	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	2	9	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	1	24	-	...	...	...	1	26	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	...	...	...	-	-	-	1	437	-	-	-	-
16	-	-	-	...	...	...	-	-	-	1	26	-	1	6	-
17	-	-	-	...	...	...	1	113	-	-	-	-	-	-	-
18	2	15	-	...	...	...	-	-	-	1	34	-	2	20	-
19	1	1	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	...	...	...	-	-	-	1	12	-	-	-	-
21	1	2	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	...	...	...	-	-	-	2	29	-	-	-	-
27	-	-	-	1	61	-	1	67	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	1	13	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	1	8	-
令和元年	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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			ナグビブリオ			コレラ菌			赤痢菌		
	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	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	1	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	5	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	2	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	2	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	3	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	4	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	チフス菌			パラチフスA菌			その他の細菌			ウイルス			ノロウイルス		
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
63	-	-	-	-	-	-	1	2	-	...	...	...	...	...	...
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	63	-	2	63	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	1	9	-
12	-	-	-	-	-	-	1	14	-	6	122	-	5	100	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	106	-	3	106	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	475	-	6	475	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	51	-	4	51	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	45	-	2	45	-
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	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	221	-	3	198	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	118	-	3	118	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	82	-	4	82	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-	1	35	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	43	-	3	43	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	139	-	6	83	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	90	-	4	90	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	1	5	-



	その他のウレウス			寄生虫			クドア			サルコシステイス			アニサキス		
	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	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
63	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
平成元年	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	1	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	1	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
27	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-
28	-	-	-	8	24	-	3	18	-	-	-	-	5	6	-
29	-	-	-	5	9	-	1	5	-	-	-	-	4	4	-
30	1	56	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
令和元年	-	-	-	6	50	-	3	47	-	-	-	-	3	3	-
2	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-
3	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-
4	-	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	6	6	-

	その他の寄生虫			化学物質			メタノール			その他の化学物質			自然毒		
	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	3	-
49	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	56	1
54	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
57	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-
60	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-
61	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	1
63	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
平成元年	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
3	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
5	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
7	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16	-
9	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
10	...	...	...	1	32	-	-	-	1	32	-	-	3	6	-
11	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	-
12	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
13	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-
14	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
15	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1
16	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
17	...	...	...	1	10	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-
18	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
19	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
20	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	-
22	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
23	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
24	...	...	...	1	19	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
25	-	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
28	-	-	-	1	21	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	-

	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
昭和48年	-	-	-	-	-	-	3	43	-
49	-	-	-	1	3	-	2	33	-
50	-	-	-	-	-	-	2	15	-
51	-	-	-	-	-	-	4	51	1
52	-	-	-	-	-	-	2	46	-
53	4	55	-	1	1	1	2	29	-
54	-	-	-	-	-	-	1	1	-
55	-	-	-	-	-	-	1	12	-
56	-	-	-	1	2	1	2	4	-
57	-	-	-	-	-	-	2	16	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	1	4	-	1	1	-	3	34	-
60	1	4	-	-	-	-	2	14	-
61	-	-	-	-	-	-	1	14	-
62	-	-	-	3	5	1	2	41	-
63	-	-	-	2	2	-	2	38	-
平成元年	-	-	-	1	1	-	4	71	-
2	-	-	-	1	1	1	-	-	-
3	-	-	-	1	1	-	2	432	-
4	1	3	-	1	1	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	1	1	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	1	16	-
8	2	15	-	1	1	-	1	45	-
9	-	-	-	2	2	-	5	107	-
10	2	4	-	1	2	-	1	24	-
11	-	-	-	3	7	-	5	117	-
12	-	-	-	1	2	-	-	-	-
13	-	-	-	3	5	-	-	-	-
14	-	-	-	1	2	-	1	40	-
15	-	-	-	3	3	1	1	11	-
16	-	-	-	2	2	1	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	2	8	-
18	1	2	-	1	1	-	2	20	-
19	1	1	-	1	1	-	3	19	-
20	-	-	-	-	-	-	1	1	-
21	2	7	-	1	3	-	1	2	-
22	1	3	-	-	-	-	-	-	-
23	1	3	-	1	1	-	2	27	-
24	1	3	-	-	-	-	1	10	-
25	-	-	-	-	-	-	1	14	-
26	2	6	-	-	-	-	1	9	-
27	-	-	-	2	2	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	2	18	-
29	-	-	-	2	2	-	5	44	-
30	-	-	-	1	1	-	1	14	-
令和元年	1	1	-	1	1	-	3	40	-
2	-	-	-	1	1	-	2	15	-
3	-	-	-	-	-	-	1	1	-
<b>4</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>-</b>

注 (1)資料：「食中毒統計」(厚生労働省医薬・生活衛生局食品監視安全課)  
(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	-
27	13	227	-	4	27	-	1	24	-	2	2	-	1	1	-
28	15	136	-	5	16	-	-	-	-	-	-	-	5	16	-
29	21	156	-	4	8	-	-	-	-	2	2	-	2	6	-
30	14	169	-	5	34	-	1	18	-	1	1	-	3	15	-
令和元年	18	202	-	7	51	-	-	-	-	1	1	-	6	50	-
2	6	19	-	4	4	-	-	-	-	1	1	-	3	3	-
3	7	32	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4	13	33	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	-
28	1	21	-	-	-	-	1	21	-	1	31	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-

	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	-	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	-	1	21	-
53	1	6	-	1	21	-	4	55	-	-	-	4	55	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	1	3	-	-
24	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	3	8	-	-	-	1	5	-	2	3	-	-

	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	-	-
27	-	-	-	2	50	-	2	15	-	1	8	-	1	7	4	74	-	-
28	-	-	-	4	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9	-	-
29	-	-	-	11	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	-	-
30	-	-	-	8	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
令和元年	-	-	-	2	16	-	7	127	-	-	-	7	127	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	2	27	-	-	-	2	27	-	4	4	-	-
4	-	-	-	-	-	-	2	15	-	-	-	2	15	-	4	4	-	-

注 (1) 資料：「食中毒統計」(厚生労働省医薬・生活衛生局食品監視安全課)  
(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	13	227	-	3	3	-	2	32	-	1	7	-	-	-	-
28	15	136	-	5	7	-	1	21	-	-	-	-	1	21	-
29	21	156	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	14	169	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	18	202	-	2	2	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-
2	6	19	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	7	32	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	13	33	-	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	事業場												学校		
	給食施設			寄宿舍			その他			学校			給食施設		
	老人ホーム												単独調理場		
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	1	25	-	-	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	-
令和元年	1	12	-	-	-	-	-	-	-	2	14	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	1	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	-	-	-
27	1	61	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	-	-	-
29	1	18	-	1	10	-	-	-	-	...	...	...	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	-	-	-
令和元年	-	-	-	2	14	-	-	-	-	...	...	...	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	1	67	-	2	33	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	5	69	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	10	110	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	9	108	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	1	10	-	7	134	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1	7	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	1	22	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	2	15	-	-	-	-	-	-	-

	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	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24	-	-	3	7	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31	-	-	3	8	-
29	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
令和元年	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	18	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	-

注 (1)資料：「食中毒統計」(厚生労働省医薬・生活衛生局食品監視安全課)  
(2)発生場所が島根県内にあるもの

## 第 6 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

令和4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 の 処 遇			
総数	154	62	9	65	5	13	5	65	6
一般からの申請	13	4	-	8	1	-	-	8	-
警察官からの通報	108	32	8	52	4	12	5	56	3
検察官からの通報	9	4	-	4	-	1	-	1	2
保護観察所の長からの通報	-	-	-	-	-	-	-	-	-
矯正施設の長からの通報	24	22	1	1	-	-	-	-	1
精神科病院の管理者からの届出	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

令和4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	12	65	62	15
仮退院患者 （「措置患者」の再掲）	-	.	.	-

	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	11	11	10	1	-	-	-
検察官からの通報 による措置患者	1	1	-	-	1	-	-
矯正施設の長からの 通報による措置患者	-	-	-	-	-	-	-

	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	2	1	1	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

令和4年度

	医療保護入院												
	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						退院
	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	274	17	-	22	9	38	-	-	-	-	-	-	1,362
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	2	-
移送による (再掲)	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第4表

精神医療審査会の審査状況

定期の報告等 令和4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	1,927	1,927	-	-	-
医療保護入院時の届出	1,121	1,121	-	-	-
入院中の 定期報告等	任意入院	-	-	-	-
	医療保護入院	800	800	-	-
	措置入院	6	6	-	-

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		
退院の 請求	任意入院者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	医療保護入院者	14	7	14	7	-	-	-	-	-	-	-	-
	措置入院者	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	17	9	17	9	-	-	-	-	-	-	-	-
処 遇 改 善 の 請 求	任意入院者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	医療保護入院者	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	措置入院者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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月超	その他	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	19	19	-	7	12	-	-
-	-	-	-	-	-	4	4	-	3	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	23	23	-	10	13	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-

第5表

## 精神障害者保健福祉手帳交付台帳登録数

令和4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	8,334	708	60	53	156	177	177	8,893	54	3,668
1級	1,686	90	2	6	104	63	14	1,717	6	827
2級	4,865	378	37	35	43	93	79	5,216	40	2,163
3級	1,783	240	21	12	9	21	84	1,960	8	678

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

相談、デイ・ケア、訪問指導																					
実人員	(再掲) 新規者の受付経路				(再掲) 相談										(再掲) デイ・ケア		(再掲) 訪問指導				
	保健所	市町村	医療機関	その他	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	ゲーム	思春期	心の健康づくり	うつ・うつ状態	摂食障害	てんかん	その他	計	実人員	延人員	実人員	延人員
80	1	-	1	78	-	-	-	5	24	1	-	199	-	-	-	4	233	19	100	-	-
電話相談等延人員																					
電話による相談															3,144						
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														
191	41	-	46	-	-	7	-														
(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						
6	3	-	-	19	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
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													
(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				1				1				-									
延人員				31				-				8				-					

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) 令和元年より「ゲーム」の項目が追加されました。

(3) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働者

第7表

## 精神保健福祉センターにおける技術指導等

令和4年

	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	ゲーム	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	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	31	48
市町村	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5	58	79
福祉事務所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
医療施設	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	3	16	26
介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
障害者支援施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	5	6
その他	-	2	1	-	4	-	-	6	3	-	-	1	-	17	27	72
実施件数	-	4	1	-	6	-	-	14	3	-	-	1	1	30	142	・

	組 織 育 成					
	患者会	家族会	断酒会	職親会	その他	計
支援件数	-	10	6	-	10	26

- 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



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

令和4年度

	医師	保健師	看護師	作業療法士	精神保健福祉士	公認心理師	その他	計
実人員	1	1	1	-	1	4	6	14
(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

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	・	・
27	103	・	・
28	80	・	・
29	67	・	・
30	55	・	・
令和 元	37	・	・
2	62	▪	▪
3	97	▪	▪
4	83	▪	▪

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

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 卒業生	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 年	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	-	-	-	-	-
27	197	41	-	156	-	-	-	-	-
28	157	45	-	112	-	-	-	-	-
29	154	51	-	103	-	-	-	-	-
30	91	23	-	68	-	-	-	-	-
令和 元 年	129	62	-	67	-	-	-	-	-
2	149	58	-	91	-	-	-	-	-
3	127	60	-	67	-	-	-	-	-
4	98	26	-	72	・	-	-	-	1

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

第11表

## 給食施設数

令和4年度末現在

		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	指定施設 ①	学 校	-	-	-	-	-	-	-	
		病 院	8	34	11	76	32	-	-	
		介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	
		介護医療院	-	-	-	-	-	-	-	
		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	3	-	-	1
		自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-
		一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-		
	計	8	34	12	77	35	-	-	1	
給 食 施 設	1 回 3 0 食以上又は 1日7 5 0食以上 ②	学 校	9	13	13	34	21	3	4	1
		病 院	-	-	-	-	-	-	-	-
		介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		介護医療院	-	-	-	-	-	-	-	-
		老人福祉施設	-	-	1	1	1	-	-	-
		児童福祉施設	-	-	1	1	3	-	-	-
		社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		事業所	-	-	1	6	3	-	-	1
		寄宿舎	-	-	-	-	-	2	3	-
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-
		一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	1	1	1		
	計	9	13	16	42	28	6	8	3	
設	1 回 1 0 食以上①、 又は②を 除く 1日2 5 0食以上	学 校	9	10	2	2	2	4	4	2
		病 院	9	25	12	41	25	-	-	-
		介護老人保健施設	5	9	12	42	26	2	3	-
		介護医療院	2	4	-	-	-	-	-	-
		老人福祉施設	13	16	19	30	28	6	7	1
		児童福祉施設	11	13	24	28	33	100	160	11
		社会福祉施設	7	10	4	4	7	2	2	-
		事業所	-	-	-	-	-	1	2	1
		寄宿舎	2	2	-	-	-	2	4	3
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	1	1	-	-	-	-	-	-
		一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	2	5	6	1	1	1		
	計	59	90	75	152	127	118	183	19	
そ の 他 の 給 食 施 設	その他の給食施設	学 校	2	2	-	-	-	1	1	2
		病 院	5	13	1	2	1	-	-	-
		介護老人保健施設	2	3	3	5	4	-	-	1
		介護医療院	1	1	1	1	1	-	-	-
		老人福祉施設	26	32	21	24	26	28	38	3
		児童福祉施設	6	7	11	11	12	55	70	40
		社会福祉施設	7	7	1	1	1	6	7	-
		事業所	-	-	-	-	-	-	-	-
		寄宿舎	-	-	-	-	-	2	2	10
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	1	1	-	-	-	-	-	-
		一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	3	3	1	1	1	1	1	3		
	計	53	69	39	45	46	93	119	59	

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第12表

特定給食施設に対する指導・監督

令和4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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
介護医療院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老人福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
児童福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-
社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
事業所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
寄宿舎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

		依頼によるもの				依頼によらないもの	
		住	民	保	所		
結核	分離・同定・検出	-	-	53	-	-	-
	核酸検査	-	-	53	-	-	6
性病	梅毒	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
ウイルス等検出キット	分離・同定・検出	ウイルス	-	28,224	34,632	562	-
		リケッチア	-	-	-	162	-
	抗体検査	ウイルス	-	-	-	36	-
	リケッチア	-	-	-	70	-	
病原微生物の動物試験		-	-	-	-	-	-
原虫等寄生	原虫	-	-	-	-	-	23
	寄生虫	-	-	-	-	-	-
	そ膜・節足動物	-	-	-	-	-	-
	真菌・その他	-	-	-	-	-	-
食中毒	病原微生物検査	細菌	-	71	14	-	-
	ウイルス	-	-	53	4	-	-
	核酸検査	-	-	39	-	-	-
	理化学的検査		-	-	-	-	-
臨床検査	血液検査(血液一般検査)		-	-	-	-	-
	血清検査	エイズ(HIV)検査	-	-	-	-	-
	H B s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		-	17	33	-	11
	理化学的検査(残留農薬・食品添加物等)		-	-	-	-	-
	動物を用いる検査		-	-	-	-	-
	その他		-	-	-	-	-
細菌(菌)等検出	分離・同定・検出	-	107	23	27	83	
	核酸検査	-	63	11	1	404	
	抗体検査	-	-	-	-	-	
	化学療法剤に対する耐性検査	-	38	11	1	73	
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・公衆関係検査	大気検査	S O <sub>2</sub> ・N O <sub>2</sub> ・O <sub>3</sub> 等	-	-	6,205	-	-
		浮遊粒子状物質	-	-	8,419	-	-
		降下煤塵	-	-	-	-	-
		有害化学物質・重金属等	-	60	648	-	-
		酸性雨	-	-	1,121	-	-
	その他	-	-	365	-	-	
	水質検査	公共用水域	-	209	140	-	344
		工場・事業場排水	-	86	-	-	-
		浄化槽放流水	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	36	
その他	-	-	-	-	-		
一般室内環境		-	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-		
放射線	環境試料(雨水・空気・土壌等)		-	-	-	10,646	
	食品		-	-	-	-	
	その他		-	-	-	-	
温泉(鉱泉)	泉質検査		-	-	-	-	
その他		-	-	-	-	-	

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

第14表

衛生検査機関における機器設備状況

令和4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	プロットティング装置	パルスフィールド電気泳動装置	電子顕微鏡	ICP-MS	LC-MS	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	4	15	11	-	2	1	2	-	2	-	1	-	-
	保健所	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の研究機関等	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

第15表

地方衛生研究所における職種別職員設置状況

令和4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	-	-	2	2	1	-	-	5	-	1	-	-	12	-	2	1	5	31

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



第16表

特定建築物における環境衛生

		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）		285	18	15	60	85
管理技術者選任建築物数（年度末現在）		283	18	15	59	85
立入検査等回数	報告徴収	-	-	-	-	-
	立入検査	5	-	-	2	-
説明又は資料の要求		1	-	-	-	-
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	5	1	-	-	-	-
	ホルムアルデヒド量の測定実施	5	1	-	-	-	-
	浮遊粉じんの量	-	-	-	-	-	-
	一酸化炭素の含有率	-	-	-	-	-	-
	二酸化炭素の含有率	-	-	-	-	-	-
	温度	-	-	-	-	-	-
	相対湿度	-	-	-	-	-	-
	気流	-	-	-	-	-	-
	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）	-	-	-	-	-	-
	冷却塔、冷却水の水管清掃（1年以内ごと）	-	-	-	-	-	-
	加湿装置の汚れ点検（1月以内ごと）	-	-	-	-	-	-
加湿装置の清掃（1年以内ごと）	-	-	-	-	-	-	
排水受けの汚れ、閉塞の状況点検	-	-	-	-	-	-	
飲料水の 管理	遊離残留塩素の含有率の検査	-	-	-	-	-	-
	遊離残留塩素の含有率	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-
	水質基準	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-
	大掃除	-	-	-	-	-	-
	ねずみ等の防除	5	-	-	-	-	-
	帳簿書類の備付け	-	-	-	-	-	-

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

令和4年度

学校	旅館	その他
29	50	28
29	50	27
-	-	-
-	3	-
-	-	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
2	1	-	-	-	-	3	-	-	-
2	1	-	-	-	-	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第17表

## 建築物環境衛生に係る登録営業所

令和4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	不備件数	調査件数	不備件数	調査件数	不備件数
建築物清掃業	21	4	-	-	4	-	2	2	-	2	-	1	-
建築物空気環境測定業	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
建築物飲料水水質検査業	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
建築物飲料水貯水槽清掃業	46	12	1	-	11	-	3	3	-	3	-	2	-
建築物ねずみ・昆虫等防除業	30	7	2	-	5	-	1	1	-	1	-	1	-
建築物環境衛生総合管理業	15	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
建築物空調用ダクト清掃業	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
建築物排水管清掃業	9	3	-	-	3	-	1	1	-	1	-	-	-
計	130	31	5	-	26	-	7	7	-	7	-	4	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第18表

## 墓地・火葬場・納骨堂数、保健所別

令和4年度末現在

	墓 地	火葬場	(再掲)恒常的に 使用している火 葬場	納骨堂
<b>島根県</b>	<b>97,136</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>107</b>
地方公共団体	169	27	26	12
公益社団・財団法人	18	-	-	1
宗教法人	984	-	-	90
個人	95,918	・	・	・
その他	47	-	-	4
(再掲) 保健所別				
松江	8,627	3	3	22
雲南	17,771	3	3	8
出雲	19,443	2	2	8
県央	15,431	8	8	15
浜田	12,601	5	5	27
益田	20,054	3	3	17
隠岐	3,209	3	2	10

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

令和4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
<b>島根県</b>	<b>10,661</b>	<b>14</b>	<b>10,647</b>	<b>69</b>	<b>1</b>	<b>68</b>	<b>1,538</b>	<b>2</b>
松江	3,337	-	3,337	17	-	17	260	2
雲南	994	-	994	3	-	3	284	-
出雲	2,439	-	2,439	35	1	34	263	-
県央	1,111	-	1,111	2	-	2	329	-
浜田	1,367	-	1,367	4	-	4	204	-
益田	1,052	-	1,052	6	-	6	130	-
隠岐	361	14	347	2	-	2	68	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第20表

## 興行場数、保健所別

令和4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
<b>島根県</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>32</b>	-	-	-	-	-
松江	2	2	11	-	-	-	-	-
雲南	-	-	3	-	-	-	-	-
出雲	1	2	3	-	-	-	-	-
県央	-	-	6	-	-	-	-	-
浜田	-	4	6	-	-	-	-	-
益田	1	-	2	-	-	-	-	-
隠岐	-	-	1	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第21表

## 旅館・ホテル営業、簡易宿所営業及び下宿営業、保健所別

令和4年度

	旅館・ホテル営業 (年度末現在) (注1)		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					営業許可 取	営業停止
<b>島根県</b>	<b>378</b>	<b>11,074</b>	<b>413</b>	<b>7</b>	<b>49</b>	<b>31</b>	-	-
松江	97	4,781	87	6	9	6	-	-
雲南	30	312	45	-	4	4	-	-
出雲	77	2,501	40	-	11	4	-	-
県央	39	501	75	1	4	6	-	-
浜田	54	1,456	52	-	12	4	-	-
益田	49	1,043	31	-	4	6	-	-
隠岐	32	480	83	-	5	1	-	-

注 (1)平成29年度までは、「ホテル営業(年度末現在)」、「旅館営業(年度末現在)」として、それぞれの施設数、客室数の数値であったが、平成30年度より「旅館・ホテル営業(年度末現在)」となり、合わせた数値である。

(2)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第22表

## 公衆浴場数、保健所別

令和4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				
<b>島根県</b>	-	<b>49</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>112</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	-	-
松江	-	15	1	1	-	1	4	28	3	6	-	-
雲南	-	8	-	-	-	1	-	12	1	-	-	-
出雲	-	7	-	-	-	-	-	20	3	1	-	-
県央	-	4	-	-	-	4	-	16	2	3	-	-
浜田	-	7	-	-	-	2	-	24	3	2	-	-
益田	-	4	-	-	-	1	1	10	2	-	-	-
隠岐	-	4	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省



第23表

## 理容所施設数及び理容師数、保健所別

令和4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)
<b>島根県</b>	<b>906</b>	<b>1,541</b>	<b>17</b>	-
松江	313	543	8	-
雲南	103	160	-	-
出雲	214	393	4	-
県央	72	122	1	-
浜田	98	175	1	-
益田	67	98	2	-
隠岐	39	50	1	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第24表

## 美容所施設数及び美容師数、保健所別

令和4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	<b>1,823</b>	<b>3,248</b>	<b>76</b>	-
松江	659	1,228	28	-
雲南	121	182	1	-
出雲	435	926	27	-
県央	141	218	6	-
浜田	227	345	8	-
益田	164	258	4	-
隠岐	76	91	2	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

令和4年度

	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
<b>島根県</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>371</b>	<b>27</b>	<b>254</b>	<b>192</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
松江	-	-	134	5	99	63	2	-	-	2	-	-	-	-
雲南	-	-	28	-	20	16	1	-	-	-	-	-	-	-
出雲	2	-	88	2	62	39	1	-	-	3	-	2	-	-
県央	-	-	28	2	19	17	-	-	-	1	-	-	-	-
浜田	1	-	49	9	28	29	-	-	-	-	-	-	-	-
益田	-	-	32	4	21	18	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	-	-	12	5	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

	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	
飲食店営業					
一般食堂・レストラン等	2,837	-	-	-	339
仕出し屋・弁当屋	444	-	-	-	65
旅館	216	-	-	-	20
その他	756	-	-	-	89
菓子(パンを含む。)製造業	721	-	-	-	87
乳処理業	3	-	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-
乳製品製造業	7	-	-	-	-
集乳業	-	-	-	-	-
魚介類販売業	389	-	-	-	70
魚介類競り売り営業	11	-	-	-	-
魚肉練り製品製造業	20	-	-	-	4
食品の冷凍または冷蔵業	31	-	-	-	3
かん詰またはびん詰食品製造業 (上記及び下記以外)	7	-	-	-	2
喫茶店営業	550	-	-	-	100
(喫茶店営業の再掲)自動販売機	443	-	-	-	87
あん類製造業	6	-	-	-	1
アイスクリーム類製造業	97	-	-	-	17
食肉処理業	52	-	-	-	10
食肉販売業	99	-	-	-	15
食肉製品製造業	5	-	-	-	-
乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-
食用油脂製造業	12	-	-	-	3
マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-	-
みそ製造業	51	-	-	-	2
しょうゆ製造業	27	-	-	-	1
ソース類製造業	19	-	-	-	4
酒類製造業	27	-	-	-	-
豆腐製造業	43	-	-	-	2
納豆製造業	-	-	-	-	-
麺類製造業	62	-	-	-	4
そうざい製造業	238	-	-	-	42
添加物(法第13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	4	-	-	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	19	-	-	-	4
氷雪製造業	7	-	-	-	-
計	6,760	-	-	-	884

注(1)資料:「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。許可を要する業種が見直しされ、再編されている。

処分・告発件数・調査・監視指導施設数

令和4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 取消 許可 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 業 営	そ の 他		
-	-	1	-	-	-	-	-	382	
-	-	-	-	-	-	-	-	155	
-	-	1	-	-	-	-	-	53	
-	-	-	-	-	-	-	-	49	
-	-	-	-	-	-	-	-	106	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	99	
-	-	-	-	-	-	-	-	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	13	
-	-	-	-	-	-	-	-	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	44	
-	-	-	-	-	-	-	-	31	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	12	
-	-	-	-	-	-	-	-	22	
-	-	-	-	-	-	-	-	31	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	14	
-	-	-	-	-	-	-	-	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	7	
-	-	-	-	-	-	-	-	18	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	16	
-	-	-	-	-	-	-	-	60	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	2	-	-	-	-	-	1,126	

	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	2,402	-	1,527	59
調理の機能を有する自動販売機	24	-	13	-
食肉販売業	44	-	30	-
魚介類販売業	185	-	119	2
魚介類競り売り営業	3	-	2	-
集乳業	-	-	-	-
乳処理業	2	-	2	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-
食肉処理業	32	-	22	1
食品の放射線照射業	-	-	-	-
菓子製造業	369	-	218	3
アイスクリーム類製造業	9	-	7	2
乳製品製造業	4	-	3	-
清涼飲料水製造業	13	-	7	-
食肉製品製造業	7	-	3	-
水産製品製造業	63	-	38	-
氷雪製造業	2	-	2	-
液卵製造業	1	-	-	-
食用油脂製造業	5	-	4	-
みそ又はしょうゆ製造業	53	-	32	-
酒類製造業	25	-	17	-
豆腐製造業	27	-	20	1
納豆製造業	-	-	-	-
麺類製造業	35	-	18	-
そうざい製造業	165	-	104	2
複合型そうざい製造業	3	-	1	-
冷凍食品製造業	12	-	8	-
複合型冷凍食品製造業	1	-	-	-
漬物製造業	25	-	15	-
密封包装食品製造業	21	-	15	-
食品の小分け業	6	-	3	-
添加物製造業	3	-	2	-
計	3,541	-	2,232	70

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。許可を要する業種が見直しされ、再編されている。

処分・告発件数・調査・監視指導施設数

令和4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 取消 許可 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 業 営	そ の 他	
-	-	-	-	-	1	-	-	795
-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	132
-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	75
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	1	-	-	1,248

令和4年度

		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	2,837	1,136	138	659	199	339	254	112	-
	仕出し屋・弁当屋	444	115	54	93	47	60	52	23	-
	旅館	216	58	16	31	24	30	19	38	-
	その他	756	288	55	179	53	67	88	26	-
	菓子（パンを含む。）製造業	721	204	70	180	78	68	92	29	-
	乳処理業	3	-	1	1	1	-	-	-	-
	特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳製品製造業	7	1	1	2	2	-	1	-	-
	集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	魚介類販売業	389	90	33	82	51	74	33	26	-
	魚介類競り売り営業	11	4	-	1	2	1	1	2	-
	魚肉練り製品製造業	20	6	-	7	5	2	-	-	-
	食品の冷凍または冷蔵業	31	5	2	9	2	11	2	-	-
	かん詰またはびん詰食品製造業 （上記及び下記以外）	7	2	-	2	-	2	-	1	-
	喫茶店営業	550	201	35	151	24	73	50	16	-
	（喫茶店営業の再掲）自動販売機	443	153	28	129	15	67	37	14	-
	あん類製造業	6	-	1	3	-	1	1	-	-
	アイスクリーム類製造業	97	25	7	33	15	9	5	3	-
	食肉処理業	52	12	11	8	6	9	3	2	1
	食肉販売業	99	35	10	29	5	6	7	7	-
	食肉製品製造業	5	1	2	2	-	-	-	-	-
	乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	食用油脂製造業	12	1	4	2	4	1	-	-	-
	マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	みそ製造業	51	12	9	5	7	10	6	2	-
	しょうゆ製造業	27	10	4	5	5	1	2	-	-
	ソース類製造業	19	1	1	7	3	3	4	-	-
	酒類製造業	27	5	6	3	2	4	6	1	-
	豆腐製造業	43	6	8	6	4	9	7	3	-
	納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	麺類製造業	62	11	13	14	11	3	4	6	-
	そうざい製造業	238	54	27	45	28	36	28	20	-
	添加物（法第13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	4	2	1	-	-	1	-	-	-
	食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	清涼飲料水製造業	19	3	3	3	4	3	3	-	-
	氷雪製造業	7	1	-	-	1	3	1	1	-
	計	6,760	2,289	512	1,562	583	826	669	318	1

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

（2）「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。許可を要する業種が見直され、再編されている。



令和4年度

	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	2,402	861	156	588	201	255	217	124	-
調理の機能を有する自動販売機	24	8	1	-	1	5	8	1	-
食肉販売業	44	16	1	12	6	6	3	-	-
魚介類販売業	185	48	16	41	30	29	12	9	-
魚介類競り売り営業	3	-	-	1	-	1	1	-	-
集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳処理業	2	-	-	-	1	1	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉処理業	32	4	3	8	7	3	6	1	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
菓子製造業	369	97	35	80	48	49	48	12	-
アイスクリーム類製造業	9	1	-	2	4	1	1	-	-
乳製品製造業	4	-	1	-	1	2	-	-	-
清涼飲料水製造業	13	3	2	1	4	2	1	-	-
食肉製品製造業	7	2	-	2	-	2	1	-	-
水産製品製造業	63	16	-	10	5	19	4	9	-
氷雪製造業	2	-	-	-	-	1	-	1	-
液卵製造業	1	-	1	-	-	-	-	-	-
食用油脂製造業	5	-	1	3	1	-	-	-	-
みそ又はしょうゆ製造業	53	11	7	9	12	5	5	4	-
酒類製造業	25	4	1	7	7	3	3	-	-
豆腐製造業	27	9	7	1	4	1	3	2	-
納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麺類製造業	35	9	3	12	-	3	2	6	-
そうざい製造業	165	42	16	32	23	19	23	10	-
複合型そうざい製造業	3	2	-	1	-	-	-	-	-
冷凍食品製造業	12	2	1	1	3	1	3	1	-
複合型冷凍食品製造業	1	1	-	-	-	-	-	-	-
漬物製造業	25	3	5	4	3	5	4	1	-
密封包装食品製造業	21	2	-	4	3	4	7	1	-
食品の小分け業	6	3	-	2	-	-	1	-	-
添加物製造業	3	1	-	1	-	1	-	-	-
計	3,541	1,145	257	822	364	418	353	182	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。許可を要する業種が見直しされ、再編されている。

第28表-1

旧食品衛生法に基づく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

令和4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	
<b>島根県</b>	<b>6,760</b>	-	-	<b>884</b>	-	-	<b>2</b>	-	-	-	-	-	<b>1,126</b>
松江	2,289	-	-	298	-	-	-	-	-	-	-	-	550
雲南	512	-	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	85
出雲	1,562	-	-	181	-	-	1	-	-	-	-	-	55
県央	583	-	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	13
浜田	826	-	-	133	-	-	1	-	-	-	-	-	84
益田	669	-	-	86	-	-	-	-	-	-	-	-	198
隠岐	318	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	139
食肉衛生検査所	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。許可を要する業種が見直され、再編されている。

	(年度末施設 現在数)	営業許可施設数 (年度中)		(年度末 施設数)	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	
<b>島根県</b>	<b>3,541</b>	-	<b>2,232</b>	<b>70</b>	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	<b>1,248</b>
松江	1,145	-	761	26	-	-	-	-	-	-	-	-	379
雲南	257	-	158	6	-	-	-	-	-	1	-	-	44
出雲	822	-	514	14	-	-	-	-	-	-	-	-	334
県央	364	-	206	4	-	-	-	-	-	-	-	-	243
浜田	418	-	256	10	-	-	-	-	-	-	-	-	125
益田	353	-	228	7	-	-	-	-	-	-	-	-	81
隠岐	182	-	109	3	-	-	-	-	-	-	-	-	42
食肉衛生検査所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。許可を要する業種が見直しされ、再編されている。

第29表

## 届出を要する食品関係営業施設数、処分・告発件数・監視指導施設数

令和4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		
旧許可業種で あった営業	魚介類販売業（包装済みの魚介類のみの販売）	446	-	-	-	-	21
	食肉販売業（包装済みの食肉のみの販売）	733	-	-	-	-	37
	乳類販売業	1147	-	-	-	-	49
	氷雪販売業	8	-	-	-	-	-
	コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）	312	-	-	-	-	22
販売業	弁当販売業	22	-	-	-	-	9
	野菜果物販売業	161	-	-	-	-	30
	米穀類販売業	69	-	-	-	-	14
	通信販売・訪問販売による販売業	16	-	-	-	-	-
	コンビニエンスストア	208	-	-	-	-	29
	百貨店、総合スーパー	133	-	-	-	-	73
	自動販売機による販売業（コップ式自動販売機 （自動洗浄・屋内設置）を除く。）	228	-	-	-	-	-
	その他の食料・飲料販売業	377	-	-	-	1	59
製造・加工業	添加物製造・加工業（法第13条第1項の規定に より規格が定められた添加物の製造を除く。）	1	-	-	-	-	-
	いわゆる健康食品の製造・加工業	6	-	-	-	-	1
	コーヒー製造・加工業（飲料の製造を除く。）	42	-	-	-	-	3
	農産保存食料品製造・加工業	162	-	-	-	-	4
	調味料製造・加工業	35	-	-	-	-	5
	糖類製造・加工業	2	-	-	-	-	-
	精穀・製粉業	62	-	-	-	-	1
	製茶業	62	-	-	-	-	-
	海藻製造・加工業	15	-	-	-	-	2
	卵選別包装業	17	-	-	-	-	1
	その他の食料品製造・加工業	589	-	-	-	-	5
上記以外のもの （改正法に よる改正後の 法第68条第3 項において準 用されるもの を含む。）	行商	12	-	-	-	-	-
	集団給食施設	555	-	-	-	-	16
	器具、容器包装の製造・加工業（合成樹脂が使用 された器具又は容器包装の製造、加工 に限る。）	8	-	-	-	-	-
	露店、仮設店舗等における飲食の提供のうち、 営業とみなされないもの	1	-	-	-	-	-
	その他	103	-	-	-	-	1
計	5532	-	-	-	1	-	382

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2) 「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。営業届出制度が新設された。

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	
旧許可業種であった営業	魚介類販売業（包装済みの魚介類のみの販売）	446	89	40	119	24	74	53	47
	食肉販売業（包装済みの食肉のみの販売）	733	140	73	167	88	116	87	62
	乳類販売業	1,147	297	105	310	95	152	122	66
	氷雪販売業	8	5	2	1	-	-	-	-
	コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）	312	130	18	76	17	27	25	19
販売業	弁当販売業	22	3	2	8	1	1	4	3
	野菜果物販売業	161	45	49	27	3	10	25	2
	米穀類販売業	69	10	9	13	8	11	15	3
	通信販売・訪問販売による販売業	16	3	1	3	2	-	4	3
	コンビニエンスストア	208	79	9	59	17	22	22	-
	百貨店・総合スーパー	133	44	1	26	26	15	20	1
	自動販売機による販売業（コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）を除く。）	228	82	5	71	8	30	26	6
	その他の食料・飲料販売業	377	132	15	122	32	31	42	3
製造・加工業	添加物製造・加工業（法第13条第1項の規定により規格が定められた添加物の製造を除く。）	1	-	-	-	1	-	-	-
	いわゆる健康食品の製造・加工業	6	2	-	2	1	-	1	-
	コーヒー製造・加工業（飲料の製造を除く。）	42	17	5	5	6	1	6	2
	農産保存食料品製造・加工業	162	7	32	13	18	30	60	2
	調味料製造・加工業	35	6	2	6	3	5	8	5
	糖類製造・加工業	2	1	-	-	-	-	1	-
	精穀・製粉業	62	5	24	12	7	4	9	1
	製茶業	62	9	12	16	1	7	16	1
	海藻製造・加工業	15	-	-	8	5	-	1	1
	卵選別包装業	17	3	4	2	3	1	4	-
	その他の食料品製造・加工業	589	139	304	96	15	15	15	5
上記以外のもの（改正法による改正後の法第68条第3項において準用されるものを含む。）	行商	12	7	3	-	2	-	-	-
	集団給食施設	555	151	27	113	81	69	79	35
	器具、容器包装の製造・加工業（合成樹脂が使用された器具又は容器包装の製造、加工に限る。）	8	3	-	3	-	1	1	-
	露店、仮設店舗等における飲食の提供のうち、営業とみなされないもの	1	1	-	-	-	-	-	-
	その他	103	37	8	14	19	15	6	4
計	5,532	1,447	750	1,292	483	637	652	271	

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。営業届出制度が新設された。

第31表

届出を要する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

令和4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		
<b>島根県</b>	<b>5,532</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	<b>382</b>
松江	1,447	-	-	-	-	-	155
雲南	750	-	-	-	-	-	17
出雲	1,292	-	-	-	-	-	32
県央	483	-	-	-	1	-	57
浜田	637	-	-	-	-	-	15
益田	652	-	-	-	-	-	35
隠岐	271	-	-	-	-	-	71

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。営業届出制度が新設された。

	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	-	-	2	-	-	1	5	3	1	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13条第1項の規定により規格が定められているものに限る。)の製造業又は加工業	-	2	-	-	-	1	2	-	2	7
計	-	2	2	-	-	2	7	3	3	19

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第33表

## 食品衛生管理者数、保健所別

令和4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			
<b>島根県</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>19</b>
松江	-	1	1	-	-	-	2	2	-	6
雲南	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
出雲	-	-	1	-	-	-	2	-	2	5
県央	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	-	1	-	-	-	2	2	-	-	5
益田	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
隠岐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省



第34表

## 業種別食品衛生管理者数、保健所別

令和4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・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	12	3	1	4	-	3	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13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	7	3	1	1	-	2	-	-
計	19	6	2	5	-	5	1	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

## 第35表

## 製菓衛生師免許交付状況

令和4年度

本年度中免許交付者数	本年度末現在免許交付者数
23	1,530

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

	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	8	-	-	-	2	6	6	-	-	-	-	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。)	7	-	3	-	4	-	3	-	-	-	4	-	-	-	-	
肉卵類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	91	-	4	-	84	-	4	-	-	1	-	83	-	-	-	
乳製品	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
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	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
穀類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	6	-	-	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
野菜類・果物及び加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	33	-	3	-	27	3	6	-	-	24	-	-	-	-	-	
菓子類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
清涼飲料水	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
酒精飲料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氷雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
かん詰・びん詰食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の食品	32	-	-	-	9	23	23	-	-	-	9	-	-	-	-	
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	180	-	10	-	128	38	48	-	-	25	13	85	-	-	2	

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

験検査体数

令和4年度

動物を用いる検査	その他	不良検査体数	不良理由(延数)							暫定の規制値の定められた試験した収去検査体数(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	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第37表

## 環境衛生及び食品衛生関係職員数

令和4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	11	4	3	-	4	・	-	-
兼務者	380	95	83	79	31	15	17	60
計	391	99	86	79	35	15	17	60
主にその業務に 従事している者 (兼務者の再掲)	・	・	・	32	20	6	7	15

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

(3)厚生労働省公表後訂正があり、数値が合わない部分があります。

第38表

## 環境衛生及び食品衛生関係職員数、保健所別

令和4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
<b>島根県</b>	<b>391</b>	<b>99</b>	<b>86</b>	<b>79</b>	<b>35</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>60</b>
薬事衛生課	27	10	3	8	1	-	1	4
松江	103	26	26	19	5	4	5	18
雲南	33	8	8	5	2	2	2	6
出雲	45	14	8	9	3	3	2	6
県央	36	9	9	6	2	2	2	6
浜田	43	11	11	7	2	2	2	8
益田	34	10	10	6	1	-	1	6
隠岐	40	11	11	6	2	2	2	6
食肉衛生検査所	30	-	-	13	17	-	-	-
保健環境科学研究所	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2) 厚生労働省公表後訂正があり、数値が合わない部分があります。

		乳及び乳製品の成分規格の										
		収去したものの (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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
牛	乳	5	-	2	-	4	-	2	-	2	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

試験検体数

令和4年度

定め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

令和4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	・	2,794	1,401	10,720
低脂肪牛乳	・	-	-	126
加工乳	乳脂肪分3%以上	・	-	-
	乳脂肪分3%未満	・	-	110
その他の乳	・	-	-	34

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第41表

## 乳処理量、保健所別

令和4年度

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
特別牛乳		-	-	-	-	-	-	-	-
牛乳		14,915	-	5,168	4,631	3	5,113	-	-
低脂肪牛乳		126	-	-	126	-	-	-	-
加工乳	乳脂肪分3%以上	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳脂肪分3%未満	110	-	-	-	-	110	-	-
その他の乳		34	-	-	-	-	34	-	-

注(1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第42表

## 医療監視

令和4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	構造変更 の伴 用許可 件数	設備 に う け る 可 数
		第23条の2 によるもの 増員又は 業務の停 止命令	第24条によるもの		第24条の2によるもの		第28条に よるもの 管理者 変更	第29条によるもの						
			改善命令	使用制限 又は禁止	措置命令	業務の 停止命令		許可の 取消	閉鎖命令					
病院	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	
診療所	一般	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2
	歯科	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
助産所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
計	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	32

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第43表

医療監視、保健所別

令和4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 数	構造設備 の変更 に伴う 使用許可 数
		第23条の2 によるもの	第24条によるもの		第24条の2によるもの		第28条に よるもの	第29条によるもの				
		増員又は 業務の停 止命令	改善命令	使用制限 又は禁止	措置命令	業務の 停止命令	管理者 変更	許可の 取消	閉鎖命令			
<b>島根県</b>	<b>89</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>11</b>	<b>32</b>
松江	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
雲南	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
出雲	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
県央	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
浜田	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
益田	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	3
隠岐	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第44表

## 医療法人に対する指導・監督数

令和4年度

	指導の状況							
	報告徴収	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

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
	27	18	52
	28	24	54
	29	17	48
	30	17	43
令和	元	9	28
	2	6	43
	3	4	35
	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>30</b>

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

## 第46表

## 助産所数

令和4年度末現在

助産所数	(再掲) 分娩を取り扱う助産所数
42	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

薬局数						無 薬 局 町 村	登 録 販 売 者 数
(再掲) 健康サポート薬局	(再掲) 地域連携薬局	(再掲) 専門医療機関連携薬局	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		
18	11	1	10	328	338	2	1,523

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省



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
27	322	188	88	5	10	88
28	325	193	84	5	7	84
29	331	191	81	5	8	87
30	333	182	80	5	7	84
令和 元 年	330	180	80	4	7	83
2	334	178	76	4	7	76
3	336	179	73	3	6	66
<b>4</b>	<b>338</b>	<b>177</b>	<b>70</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>61</b>

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

	許可・登録・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)	特定販売実 施設数 (年度末 現在)	違反発見件数										
					無許可・ 無登録・ 無届業	無承認品	不良品	不正表示 品	虚偽・誇 大広告等	特定疾病 用医薬品 等の広告	未承認医 薬品等の 広告	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	
薬局	338	76	7	33	・	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
医	製造業	専業	-	-	-	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・
		大臣許可分 知事許可分	4	6	2	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・
	薬局	14	8	-	・	-	-	・	-	-	-	-	-	-	・
薬	製造販売業	第1種	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	・
		第2種	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	・
	薬局	14	8	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	・
品	店舗販売業	177	24	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卸売販売業	70	17	1	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	薬種商販売業	1	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	特例販売業	6	-	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-	・
	配置	販売業 従事者	61 118	- -	- -	・ ・	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	・ ・
	業務上取り扱う施設	・	9	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-	・
医薬部 外品	製造業	5	3	-	・	-	・	-	・	-	・	・	・	・	・
	製造販売業	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	販売業	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・
化粧品	製造業	10	3	-	・	-	・	-	・	-	・	・	・	・	・
	製造販売業	3	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	販売業	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・
医療 器	製造業	14	5	-	・	-	・	-	・	-	・	・	・	・	・
	修理業	大臣許可分	-	-	-	・	-	-	・	-	・	・	・	・	・
		知事許可分	41	4	-	・	・	-	-	・	-	・	・	・	・
	製造販売業	第1種	-	-	-	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・
		第2種	3	1	-	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・
		第3種	2	-	-	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	販売業	高度管理医療機器等	443	100	13	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・
管理医療機器		2,593	3	-	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・	
一般医療機器		・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・	
貸与業	高度管理医療機器等	212	42	4	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・	
	管理医療機器	163	1	-	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・	
	一般医療機器	・	-	-	・	・	-	-	-	・	・	・	・	・	
	業務上取り扱う施設	・	9	-	・	・	-	-	-	・	・	・	・	・	
体外医 薬断 品用	製 造 業	-	-	-	・	-	・	-	・	-	・	・	・	・	・
	製造販売業	-	-	-	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・	・
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	・	・	・	・	・	・
再生 医療 等	製 造 業	-	-	-	・	-	・	-	・	-	・	・	・	・	・
	製造販売業	-	-	-	・	-	-	-	-	・	・	・	・	・	・
	販 売 業	8	1	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・	・
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	・	・	・	・	・	・
小計		4,300	320	27	46	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3
指定薬物等を取り扱う施設		・	-	-	・	・	-	-	・	・	・	・	・	・	・
計		4,300	320	27	46	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

( 年 度 中 )													処分件数 (年度中)					告発件数 (年度中)
制限品目 の販売	構造設備 の不備	販売体制 等の不備	特定販売 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	法令遵守 体制整備 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 登録取消 業務停止	改善命令 等	検査命令 等	廃棄等	その他	
-	2	4	-	4	.	-	.	.	.	.	.	6	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	-	.	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	2	.	.	.	.	-	.	.	.	.	.	-	-	-	-	-	2	-
.	-	.	.	.	.	-	.	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
-	-	.	.	.	-	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
-	-	.	.	.	-	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
-	.	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	.	.	.	.	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
-	.	-	.	-	-	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
-	.	-	.	-	-	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	.	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	.	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	8	-	.	.	.	.	8	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	.	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	2	-	.	.	.	.	2	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	.	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	.	.	.	.	-	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-
-	4	4	-	4	-	10	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	2	-
.	.	.	.	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	4	4	-	4	-	10	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	2	-

	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 ものの収 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	8	1	-	-	-	-	-	-	-
輸入業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般販売業	311	63	7	-	4	1	4	-	-
農薬用品目販売業	156	35	4	-	1	-	2	3	-
特定品目販売業	5	1	1	1	-	-	-	-	-
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	・	-	-	-	-	-	-	-	-
計	483	100	12	1	5	1	6	3	-
(別 掲)									
特定毒物研究者	8	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

劇物監視

令和4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 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		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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			
<b>島根県</b>	<b>483</b>	<b>100</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	-	-	-
薬事衛生課	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松江保健所	138	42	11	1	4	1	6	3	-	-	-
雲南保健所	35	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲保健所	125	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県央保健所	42	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田保健所	56	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田保健所	65	26	1	-	1	-	-	-	-	-	-
隠岐保健所	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

保健所別

令和4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						
			登 録 違 反	取 扱 違 反	表 示 違 反	譲 渡 手 続 違 反	そ の 他		
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第52表 就業調理師数、就業場所・保健所別

令和4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
<b>島根県</b>	<b>1,423</b>	<b>16</b>	<b>275</b>	<b>246</b>	<b>26</b>	<b>506</b>	<b>77</b>	-	<b>218</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>50</b>
松江	457	-	92	79	6	173	15	-	71	2	-	19
雲南	111	-	29	23	1	47	3	-	7	-	-	1
出雲	296	-	65	68	19	112	20	-	2	-	-	10
県央	150	1	30	17	-	72	17	-	10	-	-	3
浜田	122	12	24	28	-	39	7	-	3	-	-	9
益田	240	3	31	26	-	32	12	-	123	4	3	6
隠岐	47	-	4	5	-	31	3	-	2	-	-	2

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省



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

令和4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					
<b>島根県</b>	<b>453</b>	<b>184</b>	<b>269</b>	<b>433</b>	<b>268</b>	<b>165</b>	<b>408</b>	<b>257</b>	<b>151</b>	<b>144</b>	<b>68.8</b>	<b>65.8</b>	<b>62.0</b>	<b>21.9</b>
松江	172	59	113	138	72	66	131	67	64	53	72.7	58.3	55.4	22.4
雲南	17	3	14	21	7	14	19	7	12	6	33.7	41.7	37.7	11.9
出雲	153	66	87	147	99	48	136	94	42	44	88.7	85.3	78.9	25.5
県央	44	15	29	47	27	20	46	28	18	9	90.2	96.3	94.3	18.4
浜田	20	13	7	32	26	6	31	26	5	18	26.8	42.8	41.5	24.1
益田	42	24	18	42	31	11	39	29	10	12	74.8	74.8	69.5	21.4
隠岐	5	4	1	6	6	-	6	6	-	2	26.7	32.0	32.0	10.7

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

令和4年末現在

	あん摩、マッ サー 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 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
<b>島根県</b>	<b>117</b>	<b>128</b>	<b>175</b>	<b>76</b>	<b>102</b>
松江	26	27	42	61	33
雲南	2	4	12	2	5
出雲	35	22	58	12	27
県央	10	18	28	1	7
浜田	21	32	12	-	17
益田	22	22	20	-	11
隠岐	1	3	3	-	2

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)厚生労働省公表後訂正があり、数値が合わない部分があります。

		保健所	都道府県	市町村	病院	診療所	介護保険施設等					歯科衛生士学校又は養成所	事業所	その他	計
							介護老人保健施設	介護医療院 (注1)	指定介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	居宅介護支援事業所	その他				
総数	総数	3	-	14	68	785	8	2	11	5	15	7	10	-	928
	25歳未満	-	-	-	1	51	-	1	-	-	-	-	-	-	53
	25～29歳	-	-	-	8	93	-	-	-	-	-	-	-	-	101
	30～34歳	1	-	-	4	99	-	-	-	-	-	-	1	-	105
	35～39歳	1	-	1	13	99	-	1	2	-	-	-	1	-	118
	40～44歳	-	-	-	7	108	2	-	1	-	2	3	-	-	123
	45～49歳	-	-	1	15	116	1	-	2	1	4	2	2	-	144
	50～54歳	1	-	2	10	88	1	-	-	1	3	1	2	-	109
	55～59歳	-	-	2	6	78	2	-	3	-	2	1	1	-	95
	60～64歳	-	-	6	3	32	2	-	3	1	-	-	2	-	49
65歳以上	-	-	2	1	21	-	-	-	2	4	-	1	-	31	
男	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	3	-	14	68	785	8	2	11	5	15	7	10	-	928
	25歳未満	-	-	-	1	51	-	1	-	-	-	-	-	-	53
	25～29歳	-	-	-	8	93	-	-	-	-	-	-	-	-	101
	30～34歳	1	-	-	4	99	-	-	-	-	-	-	1	-	105
	35～39歳	1	-	1	13	99	-	1	2	-	-	-	1	-	118
	40～44歳	-	-	-	7	108	2	-	1	-	2	3	-	-	123
	45～49歳	-	-	1	15	116	1	-	2	1	4	2	2	-	144
	50～54歳	1	-	2	10	88	1	-	-	1	3	1	2	-	109
	55～59歳	-	-	2	6	78	2	-	3	-	2	1	1	-	95
	60～64歳	-	-	6	3	32	2	-	3	1	-	-	2	-	49
65歳以上	-	-	2	1	21	-	-	-	2	4	-	1	-	31	

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

	総数	保健所	都道府県	市町村	病院	診療所	介護保健施設等					歯科衛生士学校又は養成所	事業所	その他	率 (人口10万対)
							介護老人保健施設	介護医療院 (注1)	指定介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	居宅介護支援事業所	その他				
<b>鳥根県</b>	<b>総数 928</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>68</b>	<b>785</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>141.0</b>
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	928	3	-	14	68	785	8	2	11	5	7	10	-	141.0
松江	総数 384	-	-	8	28	313	4	2	5	2	6	7	9	-	162.3
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	384	-	-	8	28	313	4	2	5	2	6	7	9	162.3
雲南	総数 68	-	-	2	7	56	-	-	-	-	2	-	1	-	135.0
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	68	-	-	2	7	56	-	-	-	2	-	1	-	135.0
出雲	総数 255	1	-	-	15	229	-	-	2	2	6	-	-	-	147.9
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	255	1	-	-	15	229	-	-	2	6	-	-	-	147.9
県央	総数 47	1	-	-	7	37	2	-	-	-	-	-	2	-	96.3
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	47	1	-	-	7	37	2	-	-	-	-	-	-	96.3
浜田	総数 68	1	-	-	4	60	2	-	-	1	-	-	-	-	91.0
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	68	1	-	-	4	60	2	-	-	1	-	-	-	91.0
益田	総数 91	-	-	4	4	78	-	-	4	-	1	-	-	-	162.1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	91	-	-	4	4	78	-	-	4	-	1	-	-	162.1
隠岐	総数 15	-	-	-	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	80.0
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	15	-	-	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	80.0

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第57表

## 就業歯科技工士数、性・年齢階級・就業場所別

令和4年末現在

		技工所	病院・診療所	歯科技工士 学校又は 養成所	事業所	その他	総数
総 数	総 数	124	113	3	-	-	240
	25歳未満	6	2	1	-	-	9
	25～29歳	7	11	-	-	-	18
	30～34歳	5	-	1	-	-	6
	35～39歳	5	5	-	-	-	10
	40～44歳	7	13	-	-	-	20
	45～49歳	16	18	-	-	-	34
	50～54歳	11	11	-	-	-	22
	55～59歳	14	21	-	-	-	35
	60～64歳	19	18	1	-	-	38
	65歳以上	34	14	-	-	-	48
	男	総 数	87	79	2	-	-
25歳未満		3	2	1	-	-	6
25～29歳		6	3	-	-	-	9
30～34歳		-	-	-	-	-	-
35～39歳		3	1	-	-	-	4
40～44歳		3	8	-	-	-	11
45～49歳		7	13	-	-	-	20
50～54歳		6	10	-	-	-	16
55～59歳		12	15	-	-	-	27
60～64歳		17	14	1	-	-	32
65歳以上		30	13	-	-	-	43
女		総 数	37	34	1	-	-
	25歳未満	3	-	-	-	-	3
	25～29歳	1	8	-	-	-	9
	30～34歳	5	-	1	-	-	6
	35～39歳	2	4	-	-	-	6
	40～44歳	4	5	-	-	-	9
	45～49歳	9	5	-	-	-	14
	50～54歳	5	1	-	-	-	6
	55～59歳	2	6	-	-	-	8
	60～64歳	2	4	-	-	-	6
	65歳以上	4	1	-	-	-	5

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

令和4年末現在

		総数	技工所	病院・診療所	歯科技工士 学校又は 養成所	事業所	その他	率 (人口10万対)
<b>島根県</b>	<b>総数</b>	<b>240</b>	<b>124</b>	<b>113</b>	<b>3</b>	-	-	<b>36.5</b>
	男	168	87	79	2	-	-	26
	女	72	37	34	1	-	-	11
松江	総数	114	68	43	3	-	-	48
	男	69	38	29	2	-	-	29
	女	45	30	14	1	-	-	19
雲南	総数	18	6	12	-	-	-	36
	男	13	6	7	-	-	-	26
	女	5	-	5	-	-	-	10
出雲	総数	59	22	37	-	-	-	34
	男	44	17	27	-	-	-	26
	女	15	5	10	-	-	-	9
県央	総数	14	8	6	-	-	-	29
	男	12	7	5	-	-	-	25
	女	2	1	1	-	-	-	4
浜田	総数	16	8	8	-	-	-	21
	男	13	8	5	-	-	-	17
	女	3	-	3	-	-	-	4
益田	総数	17	10	7	-	-	-	30
	男	15	9	6	-	-	-	27
	女	2	1	1	-	-	-	4
隠岐	総数	2	2	-	-	-	-	11
	男	2	2	-	-	-	-	11
	女	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

	業務に従事する者数別、歯科技工所数									計
	1 人	2 人	3 人	4 人	5 ～ 9 人	10 ～ 19 人	20 ～ 49 人	50 人以上		
<b>鳥根県</b>	<b>63</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	-	<b>4</b>	<b>1</b>	-	-	<b>77</b>	
松江	16	5	-	-	2	1	-	-	24	
雲南	6	-	-	-	-	-	-	-	6	
出雲	12	2	1	-	1	-	-	-	16	
県央	3	-	-	-	1	-	-	-	4	
浜田	10	-	-	-	-	-	-	-	10	
益田	13	-	-	-	-	-	-	-	13	
隠岐	3	1	-	-	-	-	-	-	4	

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

		業務に											
		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	介護医療院 (注1)	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	その他
総 数	総 数	28	-	6	-	-	-	-	-	-	2	2	11
	25歳未満	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	30～34歳	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	35～39歳	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
	50～54歳	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	55～59歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	65～69歳	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総 数	28	-	6	-	-	-	-	-	-	2	1	11
	25歳未満	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	30～34歳	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	35～39歳	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
	50～54歳	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	55～59歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	65～69歳	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省



従事する場所									
社会福祉施設			保健所、都道府県又は市区町村			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	都道府県	市区町村				
-	1	1	80	36	343	27	9	27	573
-	-	-	12	-	17	-	-	-	30
-	-	-	11	5	56	1	-	2	78
-	-	1	14	4	37	7	-	2	72
-	-	-	8	3	47	3	-	4	73
-	-	-	4	5	47	4	2	5	73
-	-	-	7	4	44	5	3	5	75
-	-	-	10	1	26	1	-	1	45
-	-	-	4	2	21	5	1	2	39
-	1	-	8	8	32	-	3	3	57
-	-	-	2	4	12	1	-	3	26
-	-	-	-	-	4	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	2	3	10	-	-	2	19
-	-	-	1	-	2	-	-	-	3
-	-	-	-	1	7	-	-	-	9
-	-	1	1	2	1	-	-	2	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	78	33	333	27	9	25	554
-	-	-	11	-	15	-	-	-	27
-	-	-	11	4	49	1	-	2	69
-	-	-	13	2	36	7	-	-	65
-	-	-	8	3	47	3	-	4	73
-	-	-	4	5	47	4	2	5	73
-	-	-	7	4	44	5	3	5	75
-	-	-	10	1	26	1	-	1	45
-	-	-	4	2	21	5	1	2	39
-	1	-	8	8	32	-	3	3	57
-	-	-	2	4	12	1	-	3	26
-	-	-	-	-	4	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	業務に										
	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	介護 医療院 (注1)	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
<b>島根県</b>	<b>28</b>	-	<b>6</b>	-	-	-	-	-	-	<b>2</b>	<b>2</b>
松江	8	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2
雲南	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
県央	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	3	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
益田	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

保健所・就業場所別

令和4年末現在

従事する場所										
その他	社会福祉施設			保健所、都道府県又は市町村			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	都道府県	市町村				
<b>11</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>80</b>	<b>36</b>	<b>343</b>	<b>27</b>	<b>9</b>	<b>27</b>	<b>573</b>
8	-	-	-	16	30	87	18	-	13	185
-	-	-	-	10	-	43	-	-	-	60
-	-	-	-	15	3	50	8	9	9	99
2	-	-	-	10	-	51	1	-	-	65
-	-	-	-	10	1	47	-	-	5	69
1	-	1	1	11	2	42	-	-	-	62
-	-	-	-	8	-	23	-	-	-	33

	業務に								
	病 院	診療所		助産所(分娩の取り扱いあり) (注1)			助産所(分娩の取り扱いなし) (注1)		
		有床	無床	開設者	従事者	出張のみ による者	開設者	従事者	出張のみ による者
総 数	218	53	-	1	1	-	19	6	10
25歳未満	17	3	-	-	-	-	-	-	-
25～29歳	49	7	-	-	-	-	-	-	-
30～34歳	45	7	-	-	1	-	-	-	-
35～39歳	19	7	-	-	-	-	-	-	-
40～44歳	30	8	-	-	-	-	5	1	-
45～49歳	24	7	-	-	-	-	5	-	-
50～54歳	12	6	-	-	-	-	1	-	2
55～59歳	10	4	-	-	-	-	1	-	2
60～64歳	9	2	-	-	-	-	-	1	-
65～69歳	3	2	-	-	-	-	2	2	4
70～74歳	-	-	-	1	-	-	4	1	1
75～79歳	-	-	-	-	-	-	1	1	1
80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 助産所は平成30年調査から「分娩の取り扱いあり」、「分娩の取り扱いなし」の項目に分かれた。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

年齢階数・就業場所別

令和4年末現在

従事する場所

訪問看護ステーション		社会福祉施設		保健所、都道府県又は市区町村			事業所	看護師等 学校養成 所又は 研究機関	その他	計
管理者	従事者	児童 福祉 施設	その他	保健所	都道府県	市区町村				
-	2	-	-	-	-	10	-	14	-	334
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	56
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	28
-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	47
-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	22
-	1	-	-	-	-	3	-	2	-	23
-	1	-	-	-	-	1	-	3	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	業務に従事							
	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
<b>島根県</b>	<b>218</b>	<b>53</b>	-	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	-	<b>2</b>
松江	33	34	-	3	-	6	-	2
雲南	14	-	-	2	-	-	-	-
出雲	96	19	-	8	1	4	-	-
県央	17	-	-	1	-	-	-	-
浜田	30	-	-	3	2	-	-	-
益田	18	-	-	3	4	-	-	-
隠岐	10	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

する場所

社会福祉施設		保健所, 都道府県又は市町村			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	都道府県	市町村				
-	-	-	-	10	-	14	-	334
-	-	-	-	3	-	-	-	81
-	-	-	-	1	-	-	-	17
-	-	-	-	1	-	14	-	143
-	-	-	-	1	-	-	-	19
-	-	-	-	1	-	-	-	36
-	-	-	-	3	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	10

		業務に											
		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	介護 医療院 (注1)	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	6,155	126	905	-	73	379	161	122	227	362	22	
	25歳未満	642	-	7	-	-	5	2	7	3	1	-	
	25～29歳	1,044	13	39	-	-	11	5	6	4	15	-	
	30～34歳	825	12	70	-	-	25	9	9	13	14	1	
	35～39歳	792	14	93	-	4	44	13	8	13	15	2	
	40～44歳	829	19	128	-	9	53	21	13	21	31	-	
	45～49歳	698	26	148	-	10	56	16	26	28	31	2	
	50～54歳	495	14	124	-	12	47	18	13	29	35	2	
	55～59歳	413	16	101	-	21	53	15	15	31	46	2	
	60～64歳	290	9	104	-	11	54	29	12	44	61	7	
	65～69歳	93	3	71	-	5	23	20	8	33	71	2	
	70～74歳	31	-	18	-	1	7	11	4	8	34	4	
	75～79歳	2	-	2	-	-	1	1	1	-	6	-	
	80～84歳	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	総 数	634	3	8	-	1	13	14	9	12	5	1	
	25歳未満	71	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	25～29歳	158	1	1	-	-	1	2	3	2	-	-	
	30～34歳	116	-	-	-	-	6	-	1	2	-	1	
	35～39歳	94	1	3	-	-	3	3	1	2	-	-	
	40～44歳	74	1	1	-	-	1	6	-	-	2	-	
	45～49歳	64	-	1	-	-	1	1	3	1	1	-	
	50～54歳	35	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	
	55～59歳	15	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	
	60～64歳	3	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	
	65～69歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70～74歳	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	75～79歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	総 数	5,521	123	897	-	72	366	147	113	215	357	21	
	25歳未満	571	-	7	-	-	5	2	6	3	1	-	
	25～29歳	886	12	38	-	-	10	3	3	2	15	-	
	30～34歳	709	12	70	-	-	19	9	8	11	14	-	
	35～39歳	698	13	90	-	4	41	10	7	11	15	2	
	40～44歳	755	18	127	-	9	52	15	13	21	29	-	
	45～49歳	634	26	147	-	10	55	15	23	27	30	2	
	50～54歳	460	14	123	-	12	47	17	13	27	35	2	
	55～59歳	398	16	101	-	20	52	15	15	30	45	2	
	60～64歳	287	9	103	-	11	54	29	12	42	61	7	
	65～69歳	91	3	71	-	5	23	20	8	33	71	2	
	70～74歳	30	-	18	-	1	7	10	4	8	34	4	
	75～79歳	1	-	2	-	-	1	1	1	-	6	-	
	80～84歳	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省



従事する場所

その他	社会福祉施設			保健所、都道府県又は市区町村			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	都道府県	市区町村				
192	68	136	106	5	7	64	17	98	59	9,284
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	669
9	5	8	1	-	-	1	1	1	3	1,166
8	3	13	5	-	-	2	1	7	1	1,018
13	2	18	9	1	1	5	2	7	5	1,061
17	6	17	15	-	2	3	1	14	1	1,200
14	3	20	8	-	4	4	5	22	11	1,132
15	8	17	16	-	-	7	3	16	5	876
25	11	15	15	1	-	11	3	15	3	812
38	12	18	16	1	-	15	-	13	16	750
29	10	6	14	2	-	14	-	2	10	416
18	8	3	6	-	-	2	1	1	4	161
5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	2	2	3	-	-	1	-	13	4	732
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	171
-	-	2	1	-	-	-	-	2	-	131
1	-	-	1	-	-	-	-	4	2	115
-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	89
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	73
1	-	-	-	-	-	1	-	2	1	44
1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
185	66	134	103	5	7	63	17	85	55	8,552
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	597
8	4	8	-	-	-	1	1	1	3	995
8	3	11	4	-	-	2	1	5	1	887
12	2	18	8	1	1	5	2	3	3	946
17	5	17	15	-	2	3	1	11	1	1,111
14	3	20	8	-	4	4	5	21	11	1,059
14	8	17	16	-	-	6	3	14	4	832
24	11	15	15	1	-	11	3	14	2	790
38	12	18	16	1	-	15	-	13	16	744
26	10	6	14	2	-	14	-	2	10	411
18	8	3	6	-	-	2	1	1	4	159
5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	業務に										
	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	介護 医療院 (注1)	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
<b>島根県</b>	<b>6,155</b>	<b>126</b>	<b>905</b>	-	<b>73</b>	<b>379</b>	<b>161</b>	<b>122</b>	<b>227</b>	<b>362</b>	<b>22</b>
松江	2,147	75	364	-	29	157	49	69	58	115	6
雲南	326	-	34	-	5	24	12	13	29	50	1
出雲	2,101	27	258	-	15	83	34	-	52	84	7
県央	289	12	46	-	9	38	15	25	24	30	-
浜田	622	12	98	-	7	42	22	6	23	37	7
益田	540	-	78	-	6	31	25	9	28	41	-
隠岐	130	-	27	-	2	4	4	-	13	5	1

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

保健所・就業場所別

令和4年末現在

従事する場所

その他	社会福祉施設			保健所、都道府県又は市町村			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	都道府県	市町村				
<b>192</b>	<b>68</b>	<b>136</b>	<b>106</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>64</b>	<b>17</b>	<b>98</b>	<b>59</b>	<b>9,284</b>
52	11	42	42	-	7	27	9	14	26	3,299
12	5	9	4	1	-	5	-	-	-	530
64	19	55	28	-	-	6	7	61	12	2,913
8	4	9	16	1	-	8	-	-	-	534
14	15	3	4	1	-	10	1	13	13	950
39	9	15	12	2	-	8	-	10	7	860
3	5	3	-	-	-	-	-	-	1	198

		業務に											
		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	介護医療院 (注1)	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	492	135	699	-	-	42	203	51	190	340	15	
	20歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20～24歳	11	-	4	-	-	-	2	-	2	1	-	
	25～29歳	18	3	11	-	-	-	5	-	4	3	1	
	30～34歳	22	8	25	-	-	1	9	5	6	5	-	
	35～39歳	42	15	34	-	-	5	14	3	5	8	1	
	40～44歳	72	21	57	-	-	3	8	3	16	26	2	
	45～49歳	55	20	79	-	-	4	20	6	17	22	1	
	50～54歳	58	14	106	-	-	3	19	7	18	22	-	
	55～59歳	58	19	128	-	-	7	29	4	28	41	3	
	60～64歳	72	24	141	-	-	10	38	12	39	61	3	
	65～69歳	60	8	75	-	-	5	27	6	34	76	2	
	70～74歳	20	3	33	-	-	2	26	4	16	61	2	
	75～79歳	4	-	5	-	-	2	5	1	4	13	-	
80～84歳	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-		
85歳以上	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
男	総数	72	4	10	-	-	3	26	2	22	16	2	
	20歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20～24歳	5	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
	25～29歳	8	-	-	-	-	-	4	-	1	1	1	
	30～34歳	7	-	1	-	-	-	6	1	2	2	-	
	35～39歳	8	3	-	-	-	2	3	-	2	-	1	
	40～44歳	18	1	1	-	-	-	5	1	4	4	-	
	45～49歳	17	-	1	-	-	-	5	-	6	3	-	
	50～54歳	8	-	3	-	-	1	-	-	2	1	-	
	55～59歳	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	
	60～64歳	1	-	1	-	-	-	-	-	3	2	-	
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
85歳以上	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
女	総数	420	131	689	-	-	39	177	49	168	324	13	
	20歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20～24歳	6	-	3	-	-	-	2	-	1	1	-	
	25～29歳	10	3	11	-	-	-	1	-	3	2	-	
	30～34歳	15	8	24	-	-	1	3	4	4	3	-	
	35～39歳	34	12	34	-	-	3	11	3	3	8	-	
	40～44歳	54	20	56	-	-	3	3	2	12	22	2	
	45～49歳	38	20	78	-	-	4	15	6	11	19	1	
	50～54歳	50	14	103	-	-	2	19	7	16	21	-	
	55～59歳	58	19	126	-	-	7	28	4	27	41	3	
	60～64歳	71	24	140	-	-	10	38	12	36	59	3	
	65～69歳	60	8	75	-	-	5	27	6	34	73	2	
	70～74歳	20	3	33	-	-	2	25	4	16	61	2	
	75～79歳	4	-	5	-	-	2	5	1	4	13	-	
80～84歳	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-		
85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

従事する場所

その他	社会福祉施設			保健所、都道府県又は市町村			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	都道府県	市町村				
108	53	33	54	-	-	7	14	-	15	2,451
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	48
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	85
6	5	2	4	-	-	1	2	-	-	147
9	4	3	6	-	-	1	1	-	3	235
7	3	2	7	-	-	-	3	-	2	248
6	7	4	3	-	-	-	3	-	1	271
10	3	5	8	-	-	4	-	-	3	350
21	12	5	11	-	-	-	1	-	1	451
24	11	9	10	-	-	1	2	-	2	352
20	5	2	3	-	-	-	1	-	3	201
2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3	6	1	3	-	-	-	5	-	-	175
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	16
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	20
2	3	-	-	-	-	-	1	-	-	25
-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	38
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	34
-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
105	47	32	51	-	-	7	9	-	15	2,276
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	32
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	65
4	2	2	4	-	-	1	1	-	-	122
9	3	2	4	-	-	1	1	-	3	197
7	2	2	7	-	-	-	2	-	2	214
6	7	4	2	-	-	-	1	-	1	253
10	3	5	8	-	-	4	-	-	3	346
21	12	5	11	-	-	-	1	-	1	444
23	11	9	10	-	-	1	2	-	2	348
20	5	2	3	-	-	-	1	-	3	200
2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	業務に										
	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	介 護 医療院 (注1)	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
<b>島根県</b>	<b>492</b>	<b>135</b>	<b>699</b>	-	-	<b>42</b>	<b>203</b>	<b>51</b>	<b>190</b>	<b>340</b>	<b>15</b>
松江	146	55	195	-	-	13	53	28	38	96	4
雲南	40	-	51	-	-	4	20	2	31	42	1
出雲	111	28	174	-	-	7	30	-	28	68	4
県央	37	33	62	-	-	11	28	10	29	40	-
浜田	93	19	139	-	-	-	43	11	34	58	5
益田	55	-	69	-	-	6	22	-	21	27	1
隠岐	10	-	9	-	-	1	7	-	9	9	-

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

保健所・就業場所別

令和4年末現在

従事する場所

その他	社会福祉施設			保健所、都道府県又は市町村			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	都道府県	市町村				
<b>108</b>	<b>53</b>	<b>33</b>	<b>54</b>	-	-	<b>7</b>	<b>14</b>	-	<b>15</b>	<b>2,451</b>
30	14	7	17	-	-	2	3	-	4	705
7	3	5	2	-	-	-	-	-	-	208
22	12	7	12	-	-	1	9	-	3	516
19	3	-	6	-	-	2	-	-	1	281
11	15	6	4	-	-	1	2	-	5	446
15	3	8	9	-	-	1	-	-	2	239
4	3	-	4	-	-	-	-	-	-	56

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）

令和4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
<b>島根県</b>	<b>573</b>	<b>334</b>	<b>9,284</b>	<b>2,451</b>	<b>87.1</b>	<b>50.8</b>	<b>1,410.9</b>	<b>372.5</b>
松江	185	81	3,299	705	78.2	34.2	1,394.2	297.9
雲南	60	17	530	208	119.1	33.7	1,052.1	412.9
出雲	99	143	2,913	516	57.4	82.9	1,689.4	299.3
県央	65	19	534	281	133.2	38.9	1,094.5	575.9
浜田	69	36	950	446	92.3	48.2	1,270.8	596.6
益田	62	28	860	239	110.5	49.9	1,532.2	425.8
隠岐	33	10	198	56	176.0	53.3	1,056.3	298.7

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」 厚生労働省



第69表

## 不妊手術件数、事由・年齢階級別

令和4年度

		総 数	18～19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	総 数	87	-	1	14	25	39	7	1	-	-
	母体の生命危険	30	-	1	7	5	14	3	-	-	-
	母体の健康低下	57	-	-	7	20	25	4	1	-	-
男	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の生命危険	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の健康低下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総 数	87	-	1	14	25	39	7	1	-	-
	母体の生命危険	30	-	1	7	5	14	3	-	-	-
	母体の健康低下	57	-	-	7	20	25	4	1	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第70表

## 不妊手術件数、事由・保健所別

令和4年度

		総 数	松 江	雲 南	出 雲	県 央	浜 田	益 田	隠 岐
総 数	総 数	87	21	2	40	2	13	6	3
	母体の生命危険	30	6	-	19	-	4	-	1
	母体の健康低下	57	15	2	21	2	9	6	2
男	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の生命危険	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の健康低下	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総 数	87	21	2	40	2	13	6	3
	母体の生命危険	30	6	-	19	-	4	-	1
	母体の健康低下	57	15	2	21	2	9	6	2

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第71表

不妊手術件数、年齢階級・保健所別

令和4年度

	総数	18～19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
<b>島根県</b>	<b>87</b>	-	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>25</b>	<b>39</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	-	-
松江	21	-	-	2	5	12	2	-	-	-
雲南	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
出雲	40	-	1	4	15	16	4	-	-	-
県央	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-
浜田	13	-	-	4	3	6	-	-	-	-
益田	6	-	-	2	-	3	1	-	-	-
隠岐	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第72表

人工妊娠中絶件数、妊娠週数・事由・年齢階級別

令和4年度

		13歳未満	13歳	14歳	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	-	-	-	-	-	2	4	7	48	49	45	55	20	3	-	-	233
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週総数		-	-	-	-	-	2	4	7	48	49	45	55	20	3	-	-	233
満8～11週	母体の健康	-	-	-	-	-	1	3	4	43	45	34	35	16	2	-	-	183
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	5
週総数		-	-	-	-	-	1	3	4	43	46	36	36	17	2	-	-	188
満12～15週	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	1	-	-	6
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
週総数		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	1	-	-	7
満16～19週	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	5
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週総数		-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	5
満20～21週	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	4
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週総数		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	4
週不詳数	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週総数		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	母体の健康	-	-	-	-	-	3	7	11	92	99	82	93	38	6	-	-	431
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	6
週総数		-	-	-	-	-	3	7	11	92	100	84	94	40	6	-	-	437

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第73表

人工妊娠中絶件数、妊娠週数・事由・保健所別

令和4年度

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
満 以 7 週 前	母 体 の 健 康	233	106	-	98	1	17	10	1
	暴 行 脅 迫 に よ る も の	-	-	-	-	-	-	-	-
	総 数	233	106	-	98	1	17	10	1
満 満 8 ~ 11 週 週	母 体 の 健 康	183	63	1	79	4	12	20	4
	暴 行 脅 迫 に よ る も の	5	2	-	-	-	-	3	-
	総 数	188	65	1	79	4	12	23	4
満 満 12 ~ 15 週 週	母 体 の 健 康	6	3	-	1	1	-	1	-
	暴 行 脅 迫 に よ る も の	1	1	-	-	-	-	-	-
	総 数	7	4	-	1	1	-	1	-
満 満 16 ~ 19 週 週	母 体 の 健 康	5	-	-	4	-	-	1	-
	暴 行 脅 迫 に よ る も の	-	-	-	-	-	-	-	-
	総 数	5	-	-	4	-	-	1	-
満 満 20 ・ 21 週 週	母 体 の 健 康	4	1	-	3	-	-	-	-
	暴 行 脅 迫 に よ る も の	-	-	-	-	-	-	-	-
	総 数	4	1	-	3	-	-	-	-
週 不 数 詳	母 体 の 健 康	-	-	-	-	-	-	-	-
	暴 行 脅 迫 に よ る も の	-	-	-	-	-	-	-	-
	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-
総 数	母 体 の 健 康	431	173	1	185	6	29	32	5
	暴 行 脅 迫 に よ る も の	6	3	-	-	-	-	3	-
	総 数	437	176	1	185	6	29	35	5

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第74表

人工妊娠中絶件数、事由・年齢階級・保健所別

令和4年度

		13歳未満	13歳	14歳	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	母体の健康	-	-	-	-	-	3	7	11	92	99	82	93	38	6	-	-	431
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	6
	総数	-	-	-	-	-	3	7	11	92	100	84	94	40	6	-	-	437
松	母体の健康	-	-	-	-	-	1	1	3	37	46	36	35	13	1	-	-	173
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	3
	総数	-	-	-	-	-	1	1	3	37	47	36	35	15	1	-	-	176
雲	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
出	母体の健康	-	-	-	-	-	1	4	7	40	39	32	43	16	3	-	-	185
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	1	4	7	40	39	32	43	16	3	-	-	185
雲	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	1	-	-	6
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	1	-	-	6
浜	母体の健康	-	-	-	-	-	1	-	-	7	4	7	4	5	1	-	-	29
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	1	-	-	7	4	7	4	5	1	-	-	29
益	母体の健康	-	-	-	-	-	-	2	1	6	9	3	9	2	-	-	-	32
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3
	総数	-	-	-	-	-	-	2	1	6	9	5	10	2	-	-	-	35
隠	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	5
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	5

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第75表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数, 年齢階級・対象疾患別（総数）

令和4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	70～74歳	75歳以上
<b>総数</b>	<b>6,654</b>	-	25	284	435	738	844	1200	934	2194
球脊髄性筋萎縮症	13	-	-	-	-	-	-	8	2	3
筋萎縮性側索硬化症	99	-	-	-	1	4	5	25	22	42
脊髄性筋萎縮症	13	-	-	2	2	-	2	4	2	1
原発性側索硬化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性核上性麻痺	76	-	-	-	-	-	-	3	12	59
パーキンソン病	1,040	-	-	-	1	7	31	122	190	689
大脳皮質基底核変性症	37	-	-	-	-	-	1	9	10	17
ハンチントン病	11	-	-	-	-	-	2	5	1	3
神経有棘赤血球症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シャルコー・マリー・トゥース病	4	-	-	-	-	1	-	-	-	3
重症筋無力症	122	-	-	2	5	19	13	24	20	39
先天性筋無力症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多発性硬化症／視神経脊髄炎	128	-	1	5	18	35	26	24	3	16
慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	44	-	-	2	1	6	5	8	5	17
封入体筋炎	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
クロー・深瀬症候群	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-
多系統萎縮症	82	-	-	-	1	1	6	19	18	37
脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	166	-	-	2	2	15	10	37	33	67
ライソゾーム病	13	-	-	1	2	3	3	2	2	-
副腎白質ジストロフィー	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-
ミトコンドリア病	17	-	-	3	4	1	4	2	1	2
もやもや病	68	-	3	1	5	14	17	13	7	8
プリオン病	4	-	-	-	-	-	-	3	1	-
亜急性硬化性全脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性多巣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HTLV-1 関連脊髄症	7	-	-	-	-	-	1	1	1	4
特異性基底核石灰化症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
全身性アミロイドーシス	49	-	-	-	-	-	3	10	7	29
ウルリッヒ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遠位型ミオパチー	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
ベスレムミオパチー	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
自己食食空胞性ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シュワルツ・ヤンベル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経線維腫症	24	-	-	1	2	11	2	5	2	1
天疱瘡	22	-	-	1	-	3	2	7	3	6
表皮水疱症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
膿疱性乾癬(汎発型)	13	-	-	-	-	2	2	2	4	3
ステューヴンス・ジョンソン症候群	3	-	-	-	1	-	-	1	-	1
中毒性表皮壊死症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高安静脈炎	36	-	-	4	4	6	4	8	7	3
巨細胞性動脈炎	15	-	-	-	-	-	-	-	6	9
結節性多発動脈炎	8	-	-	-	-	-	1	-	3	4
顕微鏡的多発血管炎	71	-	-	1	-	1	-	11	9	49
多発血管炎性肉芽腫症	27	-	-	-	-	2	2	2	6	15
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	44	-	-	-	3	5	5	10	6	15
悪性関節リウマチ	27	-	-	-	1	1	1	6	5	13
パージャール病	10	-	-	-	-	-	2	1	3	4
原発性抗リン脂質抗体症候群	4	-	-	-	1	1	-	1	1	-
全身性エリテマトーデス	302	-	-	19	36	66	47	47	32	55
皮膚筋炎／多発性筋炎	137	-	-	1	3	13	33	33	27	27
全身性強皮症	150	-	-	-	2	8	19	41	28	52
混合性結合組織病	67	-	-	3	5	9	13	17	6	14
シェーグレン症候群	72	-	-	1	3	10	16	17	13	12
成人スチル病	21	-	1	1	3	3	1	3	3	6
再発性多発軟骨炎	4	-	-	-	-	-	-	2	1	1
ベーチェット病	87	-	-	3	14	16	20	15	9	10
特異性拡張型心筋症	132	-	-	2	4	12	25	39	15	35
肥大型心筋症	12	-	-	-	1	-	5	3	-	3
拘束型心筋症	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-
再生不良性貧血	80	-	-	2	1	3	6	19	11	38
自己免疫性溶血性貧血	9	-	-	-	-	1	1	2	2	3
発作性夜間ヘモグロビン尿症	8	-	-	-	-	2	1	2	1	2
特異性血小板減少性紫斑病	94	-	-	1	5	6	11	14	10	47
血栓性血小板減少性紫斑病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
原発性免疫不全症候群	12	-	-	1	4	3	2	1	1	-
IgA腎症	106	-	-	10	9	27	16	22	11	11
多発性嚢胞腎	60	-	-	1	7	17	8	17	5	5
黄色靭帯骨化症	73	-	-	-	2	2	9	5	15	40
後縦靭帯骨化症	200	-	-	-	2	6	16	52	37	87
広範脊柱管狭窄症	35	-	-	-	1	1	4	6	6	17

第75表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数, 年齢階級・対象疾患別（総数）

令和4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	70～74歳	75歳以上
特発性大腿骨頭壊死症	103	-	-	-	2	13	21	18	20	29
下垂体性ADH分泌異常症	16	-	-	3	4	3	1	3	-	2
下垂体性TSH分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性PRL分泌亢進症	9	-	-	1	-	4	3	1	-	-
クッシング病	11	-	-	1	-	-	3	1	6	-
下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	26	-	-	2	4	3	3	3	7	4
下垂体前葉機能低下症	122	-	1	17	10	17	23	18	7	29
家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-
甲状腺ホルモン不応症	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-
先天性副腎皮質酵素欠損症	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
先天性副腎低形成症	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
アジソン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
サルコイドーシス	113	-	-	-	2	8	15	28	12	48
特発性間質性肺炎	198	-	-	-	1	3	4	34	46	110
肺動脈性肺高血圧症	32	-	-	1	4	3	3	10	2	9
肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	38	-	-	-	-	1	7	6	10	14
リンパ脈管筋腫症	5	-	-	-	-	3	2	-	-	-
網膜色素変性症	122	-	1	1	2	5	9	27	25	52
バッド・キアリ症候群	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-
特発性門脈圧亢進症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
原発性胆汁性胆管炎	92	-	-	-	1	5	9	23	22	32
原発性硬化性胆管炎	3	-	-	-	-	2	-	-	1	-
自己免疫性肝炎	43	-	-	1	1	3	8	9	6	15
クローン病	266	-	3	41	49	68	55	30	10	10
潰瘍性大腸炎	796	-	4	80	131	155	146	131	62	87
好酸球性消化管疾患	12	-	1	-	7	2	-	-	1	1
慢性特発性偽性腸閉塞症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管神経節細胞減少症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ルビンシュタイン・テイビ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CFC症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コステロ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チャージ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クリオピリン関連周期熱症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
若年性特発性関節炎	8	-	-	5	3	-	-	-	-	-
TNF受容体関連周期性症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非典型型溶血性尿毒症症候群	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
ブラウ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性ミオパチー	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
マリネスコ・シェーグレン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筋ジストロフィー	36	-	-	5	4	11	9	2	2	3
非筋ジストロフィー性ミオトニー症候群	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
遺伝性周期性四肢麻痺	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
アトピー性脊髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄空洞症	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
脊髄髄膜瘤	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-
アイザックス症候群	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-
遺伝性ジストニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経フェリチン症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳表ヘモジリン沈着症	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
ベリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前頭側頭葉変性症	7	-	-	-	-	-	-	-	4	3
ピッカースタッフ脳幹脳炎	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
痙攣重積型（二相性）急性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性無痛無汗症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アレキサンダー病	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
先天性核上性球麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メビウス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中隔視神経形成異常症／ドモルシア症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイカルディ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
片側巨脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
限局性皮質異形成	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
神経細胞移動異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性大脳白質形成不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ドラベ症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



第75表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数, 年齢階級・対象疾患別（総数）

令和4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	70～74歳	75歳以上
ミオクローニア欠伸てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ミオクローニア脱力発作を伴うてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レノックス・ガストー症候群	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-
ウエスト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田原症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
早期ミオクローニア脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
環状20番染色体症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ラスムッセン脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P CDH19関連症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
難治顔回部分発作重積型急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ランドウ・クレフナー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レット症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スタージ・ウェーバー症候群	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
結節性硬化症	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
色素性乾皮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性魚鱗癬	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-
家族性良性慢性天疱瘡	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
類天疱瘡（後天性表皮水疱瘡を含む。）	27	-	-	-	-	-	3	2	5	17
特発性後天性全身性無汗症	18	-	5	5	1	2	2	2	-	1
眼皮膚白皮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肥厚性皮膚骨膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
弾性線維性仮性黄色腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マルファン症候群	11	-	-	1	4	4	-	2	-	-
エーラス・ダンロス症候群	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
メンケス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オクシピタル・ホーン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィルソン病	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-
低ホスファターゼ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VATER症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
那須・ハコラ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・ローリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジュベール症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モワット・ウィルソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィリアムズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATR-X症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クルーゾン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アペール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ファイファー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アントレー・ピクスラー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・シリス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ロスマンド・トムソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
歌舞伎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鯉耳腎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウェルナー症候群	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
コケイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブラダー・ウィリ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ソトス症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
ヌーナン症候群	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
ヤング・シンブソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 p 36 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
第14番染色体父親性ダイソミー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アンジェルマン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スミス・マギニス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 q 11.2 欠失症候群	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
エマヌエル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総動脈幹遺残症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
修正大血管転位症	3	-	-	2	-	-	-	1	-	-
完全大血管転位症	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
単心室症	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-
左心低形成症候群	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
三尖弁閉鎖症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-

第75表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数, 年齢階級・対象疾患別（総数）

令和4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	70～74歳	75歳以上
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ファロー四徴症	5	-	-	-	2	2	-	-	1	-
両大血管右室起始症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エプスタイン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルポート症候群	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
ギャロウェイ・モワト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急速進行性糸球体腎炎	21	-	-	-	-	-	1	-	3	17
抗糸球体基底膜腎炎	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
一次性ネフローゼ症候群	102	-	1	8	7	10	11	22	11	32
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
紫斑病性腎炎	14	-	-	1	2	-	3	2	1	5
先天性腎性尿崩症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性膀胱炎（ハンナ型）	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1
オスラー病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
閉塞性細気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
肺胞低換気症候群	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
α1-アンチトリプシン欠乏症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カーニー複合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウォルフラム症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペルオキシソーム病（副腎白質ジストロフィーを除く。）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
副甲状腺機能低下症	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-
偽性副甲状腺機能低下症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
副腎皮質刺激ホルモン不応症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	4	-	-	1	-	1	2	-	-	-
ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フェニルケトン尿症	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-
高チロシン血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症3型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メーブルシロップ尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロピオン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルマロン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
イソ吉草酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グルコーストランスポーター1欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グルタル酸血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グルタル酸血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尿素サイクル異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リジン尿性蛋白不耐症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性葉酸吸収不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ボルフィリン症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
複合カルボキシラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筋型糖原病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝型糖原病	3	-	-	1	1	1	-	-	-	-
ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シトステロール血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
タンジール病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
原発性高カイロミクロン血症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
脳髄黄色腫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無βリポタンパク血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脂肪萎縮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性地中海熱	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
高IgD症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中條・西村症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性再発性多発性骨髄炎	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
強直性脊椎炎	13	-	1	1	2	2	4	1	1	1
進行性骨化性線維異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肋骨異常を伴う先天性側弯症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
骨形成不全症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
タナトフォリック骨異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
軟骨無形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リンパ管腫症/ ゴーハム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大リンパ管奇形（頸部顔面病変）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大静脈奇形（頸部口腔咽頭びまん性病変）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大動脈奇形（頸部顔面又は四肢病変）	5	-	-	2	1	-	1	-	1	-
クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	5	-	-	2	-	-	1	1	-	1
先天性赤血球形成異常性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
後天性赤芽球癆	8	-	-	-	-	-	-	-	1	7

第75表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数, 年齢階級・対象疾患別（総数）

令和4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	70～74歳	75歳以上
ダイヤモンド・ブラックファン貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ファンconi貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性鉄芽球性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エプスタイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	5	-	-	-	-	-	-	1	1	3
クローンカイト・カナダ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非特異性多発性小腸潰瘍症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
ヒルシュスブルング病（全結腸型又は小腸型）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総排泄腔外反症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総排泄腔遺残	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性横隔膜ヘルニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児肝巨大血管腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆道閉鎖症	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
アラジール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性膝炎	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
嚢胞性線維症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I g G 4 関連疾患	24	-	1	-	-	1	2	8	4	8
黄斑ジストロフィー	6	-	1	-	-	2	1	1	-	1
レーベル遺伝性視神経症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アッシャー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
若年発症型両側性感音難聴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遅発性内リンパ水腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
好酸球性副鼻腔炎	260	-	-	5	20	45	69	68	32	21
カナパン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性ミオクローヌスてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天異常症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
先天性三尖弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性僧帽弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性肺静脈狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
左肺動脈右肺動脈起始症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ネイルパテラ症候群（爪膝蓋骨症候群）／LMX1B関連腎症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カルニチン回路異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三頭酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シトリン欠損症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
セピアブテリン還元酵素（SR）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性グリコシルホスファチジルイノシトール（GPI）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非ケトーシス型高グリシン血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
β-ケトチオラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルグルタコン酸尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性自己炎症疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大理石骨病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。）	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
前眼部形成異常	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無虹彩症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性多中心性キャスルマン病	6	-	-	-	1	-	1	2	1	1
膠様滴状角膜ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ハッチンソン・ギルフォード症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳クレアチン欠乏症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ネフロン癆	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性低βリポタンパク血症1（ホモ接合体）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ホモシチン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和4年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
<b>総数</b>	<b>6,654</b>	<b>2,308</b>	<b>649</b>	<b>1,737</b>	<b>493</b>	<b>744</b>	<b>528</b>	<b>195</b>
球脊髄性筋萎縮症	13	7	1	1	1	2	1	-
筋萎縮性側索硬化症	99	39	5	20	6	14	8	7
脊髄性筋萎縮症	13	6	1	2	1	1	2	-
原発性側索硬化症	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性核上性麻痺	76	34	8	21	-	8	5	-
パーキンソン病	1,040	364	122	244	84	106	96	24
大脳皮質基底核変性症	37	10	3	12	3	5	4	-
ハンチントン病	11	5	1	3	1	1	-	-
神経有棘赤血球症	-	-	-	-	-	-	-	-
シャルコー・マリー・トゥース病	4	-	1	1	-	2	-	-
重症筋無力症	122	32	9	39	10	17	7	8
先天性筋無力症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
多発性硬化症／視神経脊髄炎	128	52	10	38	5	13	7	3
慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	44	13	5	8	5	7	5	1
封入体筋炎	2	1	-	-	-	-	-	1
クロー・深瀬症候群	2	1	-	-	-	-	1	-
多系統萎縮症	82	29	8	15	6	10	10	4
脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	166	51	20	37	18	15	23	2
ライソゾーム病	13	5	2	3	-	-	2	1
副腎白質ジストロフィー	2	1	-	1	-	-	-	-
ミトコンドリア病	17	7	3	4	1	-	2	-
もやもや病	68	17	3	25	3	9	6	5
プリオン病	4	2	-	2	-	-	-	-
亜急性硬化性全脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性多巣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
HTLV-1 関連脊髄症	7	5	-	1	-	-	-	1
特発性基底核石灰化症	1	-	-	-	-	-	1	-
全身性アミロイドーシス	49	11	7	10	3	12	5	1
ウルリッヒ病	-	-	-	-	-	-	-	-
遠位型ミオパチー	1	1	-	-	-	-	-	-
バスレムミオパチー	1	1	-	-	-	-	-	-
自己食空胞性ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-
シュワルツ・ヤンベル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
神経線維腫症	24	4	1	9	1	6	3	-
天疱瘡	22	10	2	3	2	2	3	-
表皮水疱症	1	-	1	-	-	-	-	-
膿疱性乾癬(汎発型)	13	2	-	7	-	2	1	1
ステイヴンス・ジョンソン症候群	3	3	-	-	-	-	-	-
中毒性表皮壊死症	-	-	-	-	-	-	-	-
高安静脈炎	36	12	2	10	5	1	2	4
巨細胞性動脈炎	15	4	3	3	2	2	1	-
結節性多発動脈炎	8	3	2	1	-	2	-	-
顕微鏡的多発血管炎	71	19	10	21	10	6	2	3
多発血管炎性肉芽腫症	27	8	5	5	3	2	4	-
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	44	18	1	13	3	6	2	1
悪性関節リウマチ	27	5	5	11	2	3	-	1
バージャー病	10	4	2	3	-	1	-	-
原発性抗リン脂質抗体症候群	4	2	-	-	-	-	1	1
全身性エリテマトーデス	302	104	21	88	26	34	24	5
皮膚筋炎／多発性筋炎	137	48	12	31	13	16	12	5
全身性強皮症	150	35	18	45	20	16	11	5
混合性結合組織病	67	20	7	18	4	8	8	2
シェーグレン症候群	72	30	6	18	4	9	3	2
成人スチル病	21	5	3	6	-	3	3	1
再発性多発軟骨炎	4	4	-	-	-	-	-	-
ベーチェット病	87	23	13	20	9	9	13	-
特発性拡張型心筋症	132	54	12	32	9	8	13	4
肥大型心筋症	12	5	1	3	1	1	1	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和4年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
拘束型心筋症	2	2	-	-	-	-	-	-
再生不良性貧血	80	32	8	16	6	3	13	2
自己免疫性溶血性貧血	9	2	-	2	2	2	1	-
発作性夜間ヘモグロビン尿症	8	-	1	5	1	1	-	-
特発性血小板減少性紫斑病	94	32	14	24	5	8	10	1
血栓性血小板減少性紫斑病	1	1	-	-	-	-	-	-
原発性免疫不全症候群	12	3	2	3	2	1	-	1
IgA腎症	106	42	8	20	10	15	7	4
多発性嚢胞腎	60	31	4	13	1	7	2	2
黄色靭帯骨化症	73	23	11	19	5	6	4	5
後縦靭帯骨化症	200	58	14	53	17	18	31	9
広範脊柱管狭窄症	35	1	1	6	7	13	6	1
特発性大腿骨頭壊死症	103	37	7	21	9	10	13	6
下垂体性ADH分泌異常症	16	7	1	5	3	-	-	-
下垂体性TSH分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性PRL分泌亢進症	9	3	1	2	1	1	-	1
クッシング病	11	4	2	5	-	-	-	-
下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	26	8	2	14	1	1	-	-
下垂体前葉機能低下症	122	33	11	38	11	15	10	4
家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	3	3	-	-	-	-	-	-
甲状腺ホルモン不応症	3	1	-	1	-	-	-	1
先天性副腎皮質酵素欠損症	3	-	2	1	-	-	-	-
先天性副腎低形成症	1	1	-	-	-	-	-	-
アジソン病	-	-	-	-	-	-	-	-
サルコイドーシス	113	39	12	24	12	11	13	2
特発性間質性肺炎	198	79	19	46	13	24	5	12
肺動脈性肺高血圧症	32	13	3	7	1	5	1	2
肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	1	-	-	-	1	-	-	-
慢性血栓性肺高血圧症	38	9	4	11	6	7	1	-
リンパ脈管筋腫症	5	2	-	3	-	-	-	-
網膜色素変性症	122	43	21	29	5	15	3	6
バッド・キアリ症候群	3	2	1	-	-	-	-	-
特発性門脈圧亢進症	1	1	-	-	-	-	-	-
原発性胆汁性胆管炎	92	22	3	15	16	31	4	1
原発性硬化性胆管炎	3	-	1	1	-	1	-	-
自己免疫性肝炎	43	11	3	15	2	5	4	3
クローン病	266	92	22	88	15	23	18	8
潰瘍性大腸炎	796	289	81	239	44	86	45	12
好酸球性消化管疾患	12	5	-	5	-	2	-	-
慢性特発性偽性腸閉塞症	1	-	-	-	-	1	-	-
巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管神経節細胞減少症	-	-	-	-	-	-	-	-
ルビンシュタイン・テイビ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
CFC症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
コステロ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
チャージ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
クリオピリン関連周期熱症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
若年性特発性関節炎	8	4	-	2	-	1	-	1
TNF受容体関連周期性症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
非典型溶血性尿毒症症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
ブラウ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性ミオパチー	2	-	-	-	-	-	2	-
マリネスコ・シェーグレン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
筋ジストロフィー	36	12	3	7	-	4	10	-
非ジストロフィー性ミオトニー症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
遺伝性周期性四肢麻痺	1	-	-	-	-	1	-	-
アトピー性脊髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄空洞症	1	-	-	-	-	-	1	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和4年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
脊髄髄膜瘤	2	-	-	1	-	-	1	-
アイザックス症候群	2	2	-	-	-	-	-	-
遺伝性ジストニア	-	-	-	-	-	-	-	-
神経フェリチン症	-	-	-	-	-	-	-	-
脳表へモジデリン沈着症	2	-	1	1	-	-	-	-
禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	-	-	-	-	-	-	-	-
神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	1	-	-	1	-	-	-	-
ベリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
前頭側頭葉変性症	7	1	-	5	-	1	-	-
ビッカースタッフ脳幹脳炎	1	-	-	-	-	-	1	-
痙攣重積型（二相性）急性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性無痛無汗症	-	-	-	-	-	-	-	-
アレキサンダー病	1	-	1	-	-	-	-	-
先天性核上性球麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-
メビウス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
中隔視神経形成異常症／ドモルシア症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アイカルディ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
片側巨脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
限局性皮質異形成	1	1	-	-	-	-	-	-
神経細胞移動異常症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性大脳白質形成不全症	-	-	-	-	-	-	-	-
ドラベ症候群	1	1	-	-	-	-	-	-
海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-
ミオクロニー欠神てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-
ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-
レノックス・ガストー症候群	4	-	-	3	-	-	1	-
ウエスト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
大田原症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
早期ミオクロニー脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-
片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
環状20番染色体症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ラスムッセン脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
PCDH19関連症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
難治頻回部分発作重積型急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
ランドウ・クレフナー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
レット症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
スタージ・ウェーバー症候群	1	-	-	-	1	-	-	-
結節性硬化症	2	2	-	-	-	-	-	-
色素性乾皮症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性魚鱗癬	3	1	-	-	-	2	-	-
家族性良性慢性天疱瘡	1	1	-	-	-	-	-	-
類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。）	27	11	4	4	2	5	1	-
特発性後天性全身性無汗症	18	2	2	10	2	1	-	1
眼皮膚白皮症	-	-	-	-	-	-	-	-
肥厚性皮膚骨膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-
弾性線維性仮性黄色腫	-	-	-	-	-	-	-	-
マルファン症候群	11	5	3	1	-	2	-	-
エーラス・ダンロス症候群	1	1	-	-	-	-	-	-
メンケス病	-	-	-	-	-	-	-	-
オクシピタル・ホーン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィルソン病	3	-	-	1	1	-	1	-
低ホスファターゼ症	-	-	-	-	-	-	-	-
VATER症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
那須・ハコラ病	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・ローリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和4年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
ジュベール症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-
モワット・ウィルソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィリアムズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
A T R - X 症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
クルーゾン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アペール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ファイファー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アントレー・ピクスラー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・シリス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ロスモンド・トムソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
歌舞伎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
多脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
無脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
鯉耳腎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ウェルナー症候群	1	-	-	-	-	1	-	-
コケイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ブラダー・ウィリ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ソトス症候群	1	1	-	-	-	-	-	-
ヌーナン症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
ヤング・シンプソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
1 p 36 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
4 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
5 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
第14番染色体父親性ダイソミー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アンジェルマン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
スミス・マギニス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
22 q 11.2 欠失症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
エマヌエル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
総動脈幹遺残症	-	-	-	-	-	-	-	-
修正大血管転位症	3	1	1	1	-	-	-	-
完全大血管転位症	2	1	-	1	-	-	-	-
単心室症	3	1	1	1	-	-	-	-
左心低形成症候群	3	2	-	-	-	-	1	-
三尖弁閉鎖症	1	1	-	-	-	-	-	-
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-
心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-
ファロー四徴症	5	1	-	3	-	1	-	-
両大血管右室起始症	-	-	-	-	-	-	-	-
エプスタイン病	-	-	-	-	-	-	-	-
アルポート症候群	1	1	-	-	-	-	-	-
ギャロウェイ・モワット症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
急速進行性糸球体腎炎	21	5	3	1	2	9	-	1
抗糸球体基底膜腎炎	1	1	-	-	-	-	-	-
一次性ネフローゼ症候群	102	43	9	18	6	15	4	7
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	1	1	-	-	-	-	-	-
紫斑病性腎炎	14	6	1	4	1	2	-	-
先天性腎性尿崩症	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性膀胱炎（ハンナ型）	2	1	-	-	1	-	-	-
オスラー病	-	-	-	-	-	-	-	-
閉塞性細気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-
肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	1	-	-	-	-	1	-	-
肺胞低換気症候群	1	-	-	-	-	1	-	-
α1-アンチトリプシン欠乏症	-	-	-	-	-	-	-	-
カーニー複合	-	-	-	-	-	-	-	-
ウォルフラム症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ペルオキシソーム病（副腎白質ジストロフィーを除く。）	-	-	-	-	-	-	-	-
副甲状腺機能低下症	2	-	-	2	-	-	-	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和4年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
偽性副甲状腺機能低下症	-	-	-	-	-	-	-	-
副腎皮質刺激ホルモン不応症	-	-	-	-	-	-	-	-
ビタミンD抵抗性くる病／骨軟化症	4	2	-	1	1	-	-	-
ビタミンD依存性くる病／骨軟化症	-	-	-	-	-	-	-	-
フェニルケトン尿症	2	2	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症3型	-	-	-	-	-	-	-	-
メープルシロップ尿症	-	-	-	-	-	-	-	-
プロピオン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルマロン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-
イソ吉草酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-
グルコーストランスポーター1欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
グルタル酸血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-
グルタル酸血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-
尿素サイクル異常症	-	-	-	-	-	-	-	-
リジン尿性蛋白不耐症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性葉酸吸収不全	-	-	-	-	-	-	-	-
ポルフィリン症	-	-	-	-	-	-	-	-
複合カルボキシラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
筋型糖原病	-	-	-	-	-	-	-	-
肝型糖原病	3	1	-	2	-	-	-	-
ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
シトステロール血症	-	-	-	-	-	-	-	-
タンジール病	-	-	-	-	-	-	-	-
原発性高カイロミクロン血症	1	-	-	-	-	1	-	-
脳髄黄色腫症	-	-	-	-	-	-	-	-
無βリポタンパク血症	-	-	-	-	-	-	-	-
脂肪萎縮症	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性地中海熱	1	-	-	1	-	-	-	-
高IgD症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
中條・西村症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
化膿性無菌性関節炎・壞疽性膿皮症・アクネ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性再発性多発性骨髄炎	1	1	-	-	-	-	-	-
強直性脊椎炎	13	5	2	3	-	2	1	-
進行性骨化性線維異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-
肋骨異常を伴う先天性側弯症	-	-	-	-	-	-	-	-
骨形成不全症	1	1	-	-	-	-	-	-
タナトフォリック骨異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-
軟骨無形成症	-	-	-	-	-	-	-	-
リンパ管腫症/ ゴーハム病	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大リンパ管奇形（頸部顔面病変）	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大静脈奇形（頸部口腔咽頭びまん性病変）	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大動静脈奇形（頸部顔面又は四肢病変）	5	1	1	2	1	-	-	-
クリッペル・トレノナー・ウェーバー症候群	5	1	-	2	1	1	-	-
先天性赤血球形成異常性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
後天性赤芽球癆	8	3	-	3	-	2	-	-
ダイヤモンド・ブラックファン貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
ファンコニ貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性鉄芽球性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
エプスタイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	5	2	-	2	1	-	-	-
クロンカイト・カナダ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
非特異性多発性小腸潰瘍症	1	-	-	-	-	1	-	-
ヒルシュスブルング病（全結腸型又は小腸型）	-	-	-	-	-	-	-	-
総排泄腔外反症	-	-	-	-	-	-	-	-
総排泄腔遺残	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性横隔膜ヘルニア	-	-	-	-	-	-	-	-



第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和4年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
乳幼児肝巨大血管腫	-	-	-	-	-	-	-	-
胆道閉鎖症	3	2	-	-	1	-	-	-
アラジール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性膵炎	2	2	-	-	-	-	-	-
嚢胞性線維症	-	-	-	-	-	-	-	-
I g G 4 関連疾患	24	8	3	5	1	3	3	1
黄斑ジストロフィー	6	2	1	1	1	-	-	1
レーベル遺伝性視神経症	-	-	-	-	-	-	-	-
アッシャー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
若年発症型両側性感音難聴	-	-	-	-	-	-	-	-
遅発性内リンパ水腫	-	-	-	-	-	-	-	-
好酸球性副鼻腔炎	260	115	17	77	13	16	15	7
カナバン病	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性ミオクロースてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-
先天異常症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
先天性三尖弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性僧帽弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性肺静脈狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
左肺動脈右肺動脈起始症	-	-	-	-	-	-	-	-
ネイルパテラ症候群（爪膝蓋骨症候群）／L M X 1 B 関連腎症	-	-	-	-	-	-	-	-
カルニチン回路異常症	-	-	-	-	-	-	-	-
三頭酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
シトリン欠損症	1	-	-	-	-	-	1	-
セピアプテリン還元酵素（SR）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性グリコシルホスファチジルイノシトール（GPI）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
非ケトーシス型高グリシン血症	-	-	-	-	-	-	-	-
β-ケトチオラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルグルタコン酸尿症	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性自己炎症疾患	-	-	-	-	-	-	-	-
大理石骨病	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。）	1	1	-	-	-	-	-	-
前眼部形成異常	-	-	-	-	-	-	-	-
無虹彩症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性多中心性キャッスルマン病	6	2	1	1	-	-	2	-
膠様滴状角膜ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-
ハッチンソン・ギルフォード症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
脳クレアチン欠乏症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ネフロン癆	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性低βリポタンパク血症1（ホモ接合体）	-	-	-	-	-	-	-	-
ホモシスチン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	-	-	-	-	-	-	-	-

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第77表

## 特定疾患医療受給者証所持者数，対象疾患・年齢階級別

令和4年度末現在

	計	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
スモン	12	-	-	-	-	-	-	-	1	11
難治性の肝炎のうちの劇症肝炎	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
重症急性膵炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プリオン病（ヒト由来乾燥硬膜移植によるクロイツフェルト・ヤコブ病に限る。）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

令和4年末現在

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳	18歳	19歳
<b>総 数</b>	<b>680</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>44</b>	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>46</b>	<b>54</b>	<b>46</b>	<b>30</b>	<b>56</b>	<b>39</b>
悪性新生物	87	-	-	5	4	3	3	7	4	2	1	5	-	5	5	7	11	6	2	8	9
慢性腎疾患	49	-	-	-	1	1	3	3	-	2	3	2	2	5	4	3	3	8	2	4	3
慢性呼吸器疾患	17	-	-	1	1	1	1	3	-	2	2	1	2	-	-	1	-	-	-	1	1
慢性心疾患	106	5	13	8	4	5	7	-	8	2	6	6	4	7	7	5	6	5	3	3	2
内分泌疾患	176	-	1	1	-	3	4	3	3	9	12	17	23	14	14	13	12	10	10	18	9
膠原病	20	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	1	2	1	1	4	4	1	-	2
糖尿病	33	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	2	5	5	1	3	5	3	3
先天性代謝異常	14	1	1	-	1	-	1	1	-	-	1	-	1	1	2	-	3	-	-	-	1
血液疾患	20	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	1	2	1	-	-	3	4	2	1	2
免疫疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
神経・筋疾患	59	-	2	3	1	2	2	2	5	-	2	6	4	7	6	3	2	2	2	5	3
慢性消化器疾患	50	2	-	-	2	1	5	2	-	-	-	1	1	2	3	5	7	2	2	11	4
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	18	-	1	2	-	4	-	1	-	2	1	1	-	2	1	1	1	-	-	1	-
皮膚疾患	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-
骨系統疾患	19	-	-	-	-	1	1	3	2	1	2	-	2	3	1	1	1	1	-	-	-
脈管系疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第79表 小児慢性特定疾病医療受給者証所持者数, 保健所・対象疾患群別 (総数)

令和4年末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
<b>総 数</b>	<b>680</b>	<b>282</b>	<b>36</b>	<b>193</b>	<b>48</b>	<b>69</b>	<b>41</b>	<b>11</b>
悪性新生物	87	36	6	24	6	8	7	-
慢性腎疾患	49	20	3	13	3	5	5	-
慢性呼吸器疾患	17	8	1	5	1	1	1	-
慢性心疾患	106	45	8	27	8	7	8	3
内分泌疾患	176	77	8	59	8	15	6	3
膠原病	20	8	1	9	1	1	-	-
糖尿病	33	15	1	9	1	6	-	1
先天性代謝異常	14	5	-	4	3	1	1	-
血液疾患	20	4	-	5	5	5	1	-
免疫疾患	4	1	1	-	-	2	-	-
神経・筋疾患	59	25	2	10	3	8	10	1
慢性消化器疾患	50	15	4	17	6	5	1	2
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	18	7	1	5	1	3	1	-
皮膚疾患	6	5	-	-	1	-	-	-
骨系統疾患	19	11	-	5	1	1	-	1
脈管系疾患	2	-	-	1	-	1	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

## 第7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

令和4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)
<b>島根県</b>	<b>2,144</b>	<b>199,949</b>	<b>199,957</b>	<b>199,953</b>	<b>2,084</b>	<b>230,597</b>	<b>230,598</b>	<b>230,602</b>	<b>287,248</b>	<b>230,602</b>
松江市	1,051	57,255	57,255	57,255	1,039	66,915	66,915	66,915	85,958	66,915
浜田市	132	15,928	15,928	15,928	129	18,550	18,550	18,550	22,318	18,550
出雲市	396	50,639	50,639	50,639	398	56,398	56,398	56,398	73,565	56,398
益田市	141	13,992	13,992	13,992	152	16,770	16,770	16,770	20,096	16,770
大田市	112	10,541	10,541	10,541	97	12,344	12,344	12,344	14,603	12,344
安来市	74	11,524	11,524	11,524	65	13,227	13,227	13,227	15,948	13,227
江津市	62	7,121	7,121	7,121	48	8,575	8,575	8,575	10,193	8,575
雲南市	45	10,930	10,930	10,930	39	12,479	12,479	12,479	15,059	12,479
奥出雲町	20	4,025	4,025	4,025	28	4,628	4,628	4,628	5,381	4,628
飯南町	10	1,496	1,496	1,496	10	1,798	1,798	1,798	2,069	1,798
川本町	13	1,048	1,048	1,049	6	1,267	1,268	1,269	1,482	1,270
美郷町	10	1,478	1,478	1,479	8	1,720	1,720	1,723	1,940	1,722
邑南町	10	3,466	3,474	3,468	4	3,985	3,985	3,985	4,618	3,985
津和野町	11	2,290	2,290	2,290	11	2,813	2,813	2,813	3,162	2,813
吉賀町	14	1,984	1,984	1,984	11	2,366	2,366	2,366	2,782	2,366
海士町	5	718	718	718	2	775	775	775	968	775
西ノ島町	1	920	920	920	1	991	991	991	1,147	991
知夫村	-	213	213	213	1	213	213	213	258	213
隠岐の島町	37	4,381	4,381	4,381	35	4,783	4,783	4,783	5,701	4,783

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)

第2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	16	8	8	-	-	-	-	-
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	16	8	8	-	-	-	-	-
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）

教育内容・市町村別

令和4年度

		受診勧奨者であって医師が必要と認めた者							
		指導開始				指導終了			
糖尿病	喫煙	総数	高血圧	脂質異常症	糖尿病	総数	高血圧	脂質異常症	糖尿病
-	-	4	1	1	2	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	4	1	1	2	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



第3表

## 集団健康教育の開催回数・

	総数		集 団 健 健					
			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
<b>島根県</b>	<b>1,121</b>	<b>19,899</b>	<b>900</b>	<b>17,643</b>	<b>38</b>	<b>499</b>	<b>109</b>	<b>1,028</b>
松江市	82	660	50	421	4	7	16	104
浜田市	65	419	57	381	5	32	-	-
出雲市	277	7,346	234	6,423	8	296	30	516
益田市	111	591	92	494	6	25	-	-
大田市	66	738	62	731	-	-	4	7
安来市	8	54	5	50	-	-	1	1
江津市	32	194	20	128	-	-	3	35
雲南市	37	240	25	185	7	34	-	-
奥出雲町	44	521	35	367	6	97	-	-
飯南町	64	4,936	64	4,936	-	-	-	-
川本町	25	193	25	193	-	-	-	-
美郷町	1	41	-	-	-	-	-	-
邑南町	3	23	3	23	-	-	-	-
津和野町	8	58	8	58	-	-	-	-
吉賀町	107	2,947	85	2,576	-	-	13	258
海士町	127	345	94	266	1	3	32	76
西ノ島町	1	10	1	10	-	-	-	-
知夫村	21	67	10	31	1	5	10	31
隠岐の島町	42	516	30	370	-	-	-	-

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）

参加延人員、教育内容・市町村別

令和4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
-	-	71	713	3	16
-	-	12	128	-	-
-	-	3	6	-	-
-	-	5	111	-	-
-	-	11	64	2	8
-	-	-	-	-	-
-	-	2	3	-	-
-	-	9	31	-	-
-	-	5	21	-	-
-	-	3	57	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	1	41	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	9	113	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	11	138	1	8

第4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
<b>島根県</b>	<b>1,211</b>	<b>5,536</b>	<b>41</b>	<b>112</b>	<b>32</b>	<b>83</b>	<b>216</b>	<b>257</b>
松江市	66	223	15	34	10	16	11	18
浜田市	79	127	1	1	2	2	37	42
出雲市	408	993	7	21	12	17	17	17
益田市	29	68	4	10	-	-	5	5
大田市	31	308	-	-	2	2	2	2
安来市	13	28	-	-	-	-	-	-
江津市	53	634	6	6	-	-	3	3
雲南市	24	49	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	57	259	-	-	-	-	-	-
飯南町	12	106	-	-	-	-	-	-
川本町	14	14	-	-	-	-	-	-
美郷町	24	814	-	-	-	-	-	-
邑南町	13	251	-	-	-	-	-	-
津和野町	10	56	-	-	-	-	-	-
吉賀町	71	251	8	40	6	46	33	58
海士町	233	689	-	-	-	-	107	107
西ノ島町	14	39	-	-	-	-	-	-
知夫村	22	310	-	-	-	-	1	5
隠岐の島町	38	317	-	-	-	-	-	-

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）

被指導延人員、相談内容・市町村別

令和4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		
26	196	20	111	1	1	61	186	814	4,590
1	8	7	35	-	-	-	-	22	112
5	22	-	-	-	-	-	-	34	60
-	-	-	-	1	1	40	151	331	786
-	-	3	9	-	-	2	2	15	42
-	-	-	-	-	-	-	-	27	304
-	-	1	3	-	-	-	-	12	25
-	-	-	-	-	-	-	-	44	625
-	-	-	-	-	-	-	-	24	49
11	23	-	-	-	-	-	-	46	236
-	-	-	-	-	-	-	-	12	106
-	-	-	-	-	-	-	-	14	14
-	-	-	-	-	-	-	-	24	814
9	143	-	-	-	-	-	-	4	108
-	-	-	-	-	-	-	-	10	56
-	-	-	-	-	-	11	21	13	86
-	-	9	64	-	-	7	7	110	511
-	-	-	-	-	-	-	-	14	39
-	-	-	-	-	-	1	5	20	300
-	-	-	-	-	-	-	-	38	317

第5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
<b>島根県</b>	<b>474</b>	<b>32</b>	<b>74</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>91</b>	<b>188</b>	-	-	-
松江市	201	6	12	15	20	34	114	-	-	-
浜田市	66	4	10	10	5	20	17	-	-	-
出雲市	33	5	11	2	4	7	4	-	-	-
益田市	16	5	4	2	2	2	1	-	-	-
大田市	49	5	13	4	4	8	15	-	-	-
安来市	27	4	3	4	-	8	8	-	-	-
江津市	30	-	5	-	2	4	19	-	-	-
雲南市	5	-	2	2	-	1	-	-	-	-
奥出雲町	9	1	2	3	-	1	2	-	-	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	6	-	4	1	-	-	1	-	-	-
津和野町	8	-	5	-	-	1	2	-	-	-
吉賀町	4	-	-	2	1	1	-	-	-	-
海士町	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-
西ノ島町	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	15	2	2	-	5	3	3	-	-	-

	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
<b>島根県</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>2</b>
松江市	7	-	2	1	3	1	3	-	2	1
浜田市	4	1	-	1	1	1	3	1	2	-
出雲市	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-
益田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田市	3	2	-	1	-	-	5	1	4	-
安来市	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
江津市	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
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	2	-	-	-	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）



	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	471	68	90	467	91	51	467	153	41
松江市	200	53	41	200	60	27	200	94	20
浜田市	66	7	19	66	7	9	66	31	9
出雲市	33	-	-	33	-	-	33	-	-
益田市	16	-	-	16	2	-	16	2	-
大田市	49	2	2	49	4	4	49	4	2
安来市	27	3	-	27	7	-	24	6	-
江津市	30	2	20	30	5	11	30	12	7
雲南市	5	-	-	3	-	-	5	-	-
奥出雲町	9	-	-	9	4	-	9	3	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	1	1	-	1	-	-	1	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	6	-	-	5	-	-	5	-	-
津和野町	8	-	7	8	1	-	8	1	2
吉賀町	4	-	-	4	-	-	4	-	-
海士町	1	-	1	1	1	-	1	-	1
西ノ島町	1	-	-	-	-	-	1	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	15	-	-	15	-	-	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）

(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

令和4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)		たばこ		
	(再掲)	うちアルコール性 (疑いを含む)	(再掲)	血清クレアチニン検査	(再掲)		
					習慣的に吸っていない	習慣的に吸っている	
202	79	10	213	210	458	346	112
158	46	-	171	171	200	172	28
8	12	10	9	9	65	38	27
1	3	-	2	-	33	24	9
2	-	-	-	-	11	4	7
-	-	-	-	-	49	32	17
7	2	-	5	5	23	18	5
7	-	-	6	6	30	29	1
1	1	-	1	-	4	2	2
2	-	-	1	1	9	7	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	6	2	4
-	-	-	-	-	6	4	2
1	-	-	2	2	2	-	2
2	-	-	-	-	2	2	-
-	-	-	1	1	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-
13	15	-	15	15	15	11	4



第7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	<b>3,558</b>	<b>116</b>	<b>140</b>	<b>129</b>	<b>123</b>	<b>259</b>	<b>538</b>	<b>922</b>	<b>690</b>	<b>641</b>	<b>3,509</b>	<b>105</b>	<b>131</b>	<b>128</b>	<b>122</b>
松江市	359	30	28	16	13	32	46	79	46	69	318	19	19	15	12
浜田市	377	9	16	20	21	30	81	82	69	49	377	9	16	20	21
出雲市	477	6	5	8	7	23	58	127	120	123	477	6	5	8	7
益田市	174	13	19	13	17	19	28	32	28	5	174	13	19	13	17
大田市	174	2	2	7	2	10	31	44	31	45	174	2	2	7	2
安来市	98	2	3	4	1	5	10	34	19	20	91	2	3	4	1
江津市	157	10	7	3	7	8	22	37	40	23	157	10	7	3	7
雲南市	343	6	10	5	9	24	60	113	57	59	342	6	10	5	9
奥出雲町	214	6	8	6	8	19	38	56	45	28	214	6	8	6	8
飯南町	64	-	1	2	4	9	12	21	7	8	64	-	1	2	4
川本町	87	2	2	3	1	9	14	31	20	5	87	2	2	3	1
美郷町	116	2	2	3	4	8	23	27	24	23	116	2	2	3	4
邑南町	385	13	22	24	12	28	34	102	78	72	385	13	22	24	12
津和野町	137	3	3	4	-	6	28	36	25	32	137	3	3	4	-
吉賀町	181	6	8	7	9	14	24	49	29	35	181	6	8	7	9
海士町	31	1	-	-	-	1	4	12	8	5	31	1	-	-	-
西ノ島町	31	1	-	2	-	1	5	8	6	8	31	1	-	2	-
知夫村	13	2	-	-	1	2	-	2	3	3	13	2	-	-	1
隠岐の島町	140	2	4	2	7	11	20	30	35	29	140	2	4	2	7

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）

実施状況、市町村別

令和4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
<b>254</b>	<b>529</b>	<b>912</b>	<b>687</b>	<b>641</b>	<b>49</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	-
29	40	72	43	69	41	11	9	1	1	3	6	7	3	-
30	81	82	69	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	58	127	120	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	28	32	28	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	31	44	31	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	8	31	19	20	7	-	-	-	-	2	2	3	-	-
8	22	37	40	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	59	113	57	59	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
19	38	56	45	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	12	21	7	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	14	31	20	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	23	27	24	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	34	102	78	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	28	36	25	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	24	49	29	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	4	12	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	5	8	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	20	30	35	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第7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	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	<b>4,368</b>	<b>188</b>	<b>220</b>	<b>226</b>	<b>220</b>	<b>424</b>	<b>651</b>	<b>1,046</b>	<b>746</b>	<b>647</b>	<b>4,266</b>	<b>160</b>	<b>192</b>	<b>217</b>	<b>218</b>
松江市	632	68	81	55	32	68	73	123	78	54	545	40	54	47	30
浜田市	570	32	34	40	48	70	93	119	72	62	570	32	34	40	48
出雲市	594	6	11	18	19	49	63	159	138	131	594	6	11	18	19
益田市	187	7	12	9	14	21	35	40	27	22	187	7	12	9	14
大田市	254	2	4	4	6	24	39	63	53	59	254	2	4	4	6
安来市	166	1	2	4	9	15	29	40	36	30	155	1	1	4	9
江津市	217	14	10	14	9	19	36	48	40	27	217	14	10	14	9
雲南市	297	4	8	13	19	24	55	79	56	39	293	4	8	12	19
奥出雲町	212	2	7	6	14	34	37	57	36	19	212	2	7	6	14
飯南町	64	1	4	7	4	7	11	16	4	10	64	1	4	7	4
川本町	106	2	7	7	3	13	18	36	15	5	106	2	7	7	3
美郷町	110	4	3	8	1	10	22	22	23	17	110	4	3	8	1
邑南町	364	23	17	25	20	30	43	86	60	60	364	23	17	25	20
津和野町	149	5	4	2	5	8	27	42	25	31	149	5	4	2	5
吉賀町	187	11	9	6	7	11	32	42	34	35	187	11	9	6	7
海士町	56	2	1	-	-	5	12	18	7	11	56	2	1	-	-
西ノ島町	46	1	1	1	2	1	9	7	16	8	46	1	1	1	2
知夫村	12	-	-	-	-	2	1	5	3	1	12	-	-	-	-
隠岐の島町	145	3	5	7	8	13	16	44	23	26	145	3	5	7	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）

実施状況、市町村別

令和4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
<b>416</b>	<b>643</b>	<b>1,033</b>	<b>741</b>	<b>646</b>	<b>102</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
61	70	116	74	53	87	28	27	8	2	7	3	7	4	1
70	93	119	72	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	63	159	138	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	35	40	27	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	39	63	53	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	25	36	35	30	11	-	1	-	-	1	4	4	1	-
19	36	48	40	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	54	77	56	39	4	-	-	1	-	-	1	2	-	-
34	37	57	36	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	11	16	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	18	36	15	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	22	22	23	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	43	86	60	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	27	42	25	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	32	42	34	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	12	18	7	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	9	7	16	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	16	44	23	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第8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	12,639	188	198	226	279	581	1,632	3,101	2,779	3,655	12,062	175	183	203
松江市	2,734	61	58	91	92	141	324	667	603	697	2,534	54	53	77
浜田市	747	10	12	10	14	24	111	182	180	204	747	10	12	10
出雲市	1,535	14	16	12	28	61	152	384	408	460	1,535	14	16	12
益田市	80	5	7	2	11	8	10	15	15	7	80	5	7	2
大田市	1,772	29	27	34	36	100	273	432	342	499	1,772	29	27	34
安来市	352	-	9	7	1	17	57	120	71	70	206	-	2	3
江津市	894	8	2	3	8	18	128	242	223	262	894	8	2	3
雲南市	689	15	4	8	13	29	79	167	137	237	689	15	4	8
奥出雲町	215	2	4	-	5	12	36	54	49	53	215	2	4	-
飯南町	287	3	5	3	4	21	38	83	57	73	287	3	5	3
川本町	185	1	2	2	2	8	25	39	43	63	185	1	2	2
美郷町	238	1	3	5	2	7	34	55	51	80	238	1	3	5
邑南町	969	12	24	25	19	52	103	217	196	321	969	12	24	25
津和野町	477	4	4	5	14	18	67	111	102	152	297	4	3	4
吉賀町	439	8	5	5	6	17	39	109	88	162	439	8	5	5
海士町	266	3	4	7	6	14	38	63	51	80	266	3	4	7
西ノ島町	221	2	2	3	2	8	36	52	49	67	221	2	2	3
知夫村	87	1	2	-	3	3	7	24	23	24	87	1	2	-
隠岐の島町	452	9	8	4	13	23	75	85	91	144	401	3	6	-

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）

実施状況、市町村別

令和4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	
<b>260</b>	<b>534</b>	<b>1,517</b>	<b>2,934</b>	<b>2,682</b>	<b>3,574</b>	<b>577</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>19</b>	<b>47</b>	<b>115</b>	<b>167</b>	<b>97</b>	<b>81</b>	
81	122	287	613	562	685	200	7	5	14	11	19	37	54	41	12	
14	24	111	182	180	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	61	152	384	408	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	8	10	15	15	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36	100	273	432	342	499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	5	17	54	55	70	146	-	7	4	1	12	40	66	16	-	
8	18	128	242	223	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	29	79	167	137	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	12	36	54	49	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	21	38	83	57	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	8	25	39	43	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	7	34	55	51	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	52	103	217	196	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	10	45	70	66	86	180	-	1	1	5	8	22	41	36	66	
6	17	39	109	88	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	14	38	63	51	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	8	36	52	49	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	3	7	24	23	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	15	59	79	87	141	51	6	2	4	2	8	16	6	4	3	

第8表-2

## 肺がん検診（女）

	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	<b>20,132</b>	<b>318</b>	<b>392</b>	<b>505</b>	<b>583</b>	<b>1,228</b>	<b>2,620</b>	<b>4,689</b>	<b>4,194</b>	<b>5,603</b>	<b>19,265</b>	<b>277</b>	<b>352</b>	<b>453</b>
松江市	5,196	135	184	234	230	430	709	1,233	1,019	1,022	4,877	102	158	194
浜田市	1,371	26	31	28	45	87	153	304	304	393	1,371	26	31	28
出雲市	2,439	17	16	42	53	146	302	648	649	566	2,439	17	16	42
益田市	144	10	15	10	12	25	27	18	17	10	144	10	15	10
大田市	2,635	35	45	51	74	167	370	571	465	857	2,635	35	45	51
安来市	545	4	8	8	15	32	97	176	114	91	388	1	2	6
江津市	1,313	9	6	11	12	34	224	324	276	417	1,313	9	6	11
雲南市	1,016	15	8	14	20	49	121	281	231	277	1,016	15	8	14
奥出雲町	282	2	2	4	7	32	42	68	61	64	282	2	2	4
飯南町	414	3	4	12	13	20	63	95	76	128	414	3	4	12
川本町	299	5	6	10	5	12	27	51	68	115	299	5	6	10
美郷町	406	4	7	9	4	12	54	82	92	142	406	4	7	9
邑南町	1,197	21	21	29	32	49	102	257	249	437	1,197	21	21	29
津和野町	747	5	6	9	18	39	85	156	143	286	424	3	5	6
吉賀町	629	9	7	4	9	14	63	116	137	270	629	9	7	4
海士町	353	4	6	8	4	23	45	63	67	133	353	4	6	8
西ノ島町	313	3	8	3	10	11	46	66	63	103	313	3	8	3
知夫村	110	-	2	1	1	5	13	24	19	45	110	-	2	1
隠岐の島町	723	11	10	18	19	41	77	156	144	247	655	8	3	11

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）

実施状況、市町村別

令和4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	
<b>538</b>	<b>1,151</b>	<b>2,492</b>	<b>4,495</b>	<b>4,082</b>	<b>5,425</b>	<b>867</b>	<b>41</b>	<b>40</b>	<b>52</b>	<b>45</b>	<b>77</b>	<b>128</b>	<b>194</b>	<b>112</b>	<b>178</b>	
199	389	658	1,190	984	1,003	319	33	26	40	31	41	51	43	35	19	
45	87	153	304	304	393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
53	146	302	648	649	566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	25	27	18	17	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
74	167	370	571	465	857	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	20	56	98	104	91	157	3	6	2	5	12	41	78	10	-	
12	34	224	324	276	417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	49	121	281	231	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	32	42	68	61	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	20	63	95	76	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	12	27	51	68	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	12	54	82	92	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	49	102	257	249	437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	23	57	94	87	135	323	2	1	3	4	16	28	62	56	151	
9	14	63	116	137	270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	23	45	63	67	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	11	46	66	63	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	5	13	24	19	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	33	69	145	133	239	68	3	7	7	5	8	8	11	11	8	



		令和4年度																				
		喀痰細胞診(集団検診)																				
		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	12,062	2,534	747	1,535	80	1,772	206	894	689	215	287	185	238	969	297	439	266	221	87	401	
	40～44歳	175	54	10	14	5	29	-	8	15	2	3	1	1	12	4	8	3	2	1	3	
	45～49歳	183	53	12	16	7	27	2	2	4	4	5	2	3	24	3	5	4	2	2	6	
	50～54歳	203	77	10	12	2	34	3	3	8	-	3	2	5	25	4	5	7	3	-	-	
	55～59歳	260	81	14	28	11	36	-	8	13	5	4	2	2	19	9	6	6	2	3	11	
	60～64歳	534	122	24	61	8	100	5	18	29	12	21	8	7	52	10	17	14	8	3	15	
	65～69歳	1,517	287	111	152	10	273	17	128	79	36	38	25	34	103	45	39	38	36	7	59	
	70～74歳	2,934	613	182	384	15	432	54	242	167	54	83	39	55	217	70	109	63	52	24	79	
	75～79歳	2,682	562	180	408	15	342	55	223	137	49	57	43	51	196	66	88	51	49	23	87	
80歳以上	3,574	685	204	460	7	499	70	262	237	53	73	63	80	321	86	162	80	67	24	141		
(胸部 中高リスク 喀痰細胞診 対象者数 (年度中))	総数	3,354	287	242	472	32	701	57	307	167	57	103	56	61	309	111	36	106	100	39	111	
	40～44歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	45～49歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	50～54歳	40	8	3	5	-	7	1	1	2	-	2	-	1	5	1	-	2	2	-		
	55～59歳	76	12	2	10	4	16	-	6	3	-	2	1	7	5	2	1	1	2	2		
	60～64歳	163	12	8	16	5	34	1	7	10	7	8	3	2	21	3	2	7	6	2		
	65～69歳	564	54	32	66	3	124	4	55	33	11	20	11	10	44	26	8	20	18	3		
	70～74歳	1,022	92	71	145	8	209	19	97	49	18	39	17	16	84	33	11	39	35	9		
	75～79歳	803	60	78	126	10	158	18	83	33	12	20	13	13	72	23	8	22	20	10		
80歳以上	686	49	48	104	2	153	14	64	34	6	14	10	18	76	20	5	15	18	13			
喀痰容器 配布回収 状況	(年度中)	総数	621	17	61	161	22	146	-	-	39	6	4	1	-	31	111	5	-	14	2	
		40～44歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		45～49歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		50～54歳	10	-	3	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
		55～59歳	24	-	-	5	3	6	-	3	2	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	
		60～64歳	34	1	3	12	4	5	-	2	-	-	-	-	-	2	3	1	-	1	-	
		65～69歳	126	3	11	24	3	26	-	16	1	2	1	-	-	11	26	-	-	2	-	
		70～74歳	172	5	17	50	5	33	-	8	2	2	-	-	-	7	33	2	-	6	2	
		75～79歳	154	6	18	39	5	47	-	6	1	-	-	-	-	5	23	-	-	4	-	
	80歳以上	101	2	9	29	2	27	-	3	-	-	-	-	-	5	20	2	-	1	-		
	(年度中 へ受診者数)	総数	513	17	52	161	20	137	-	-	36	6	4	1	-	31	26	5	-	14	2	
		40～44歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		45～49歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		50～54歳	8	-	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		55～59歳	16	-	-	5	2	4	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		60～64歳	31	1	3	12	4	5	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	-	1	-	
		65～69歳	107	3	11	24	3	24	-	16	1	2	1	-	-	11	9	-	-	2	-	
		70～74歳	140	5	14	50	5	31	-	7	2	2	-	-	-	7	7	2	-	6	2	
75～79歳		130	6	14	39	5	46	-	6	1	-	-	-	-	5	4	-	-	4	-		
80歳以上	81	2	8	29	1	25	-	3	-	-	-	-	-	5	4	2	-	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)

注(2) 喀痰細胞診対象者は、平成26年度までは、問診の結果、50歳以上で喫煙指数(1日本数×年数)600以上の者(過去における喫煙者を含む。)及び6月以内に血痰のあった者のいずれかに該当することが判明した者であったが、平成27年度から、問診の結果、50歳以上で喫煙指数(1日本数×年数)600以上の者(過去における喫煙者を含む。)となったため、「40～44歳」「45～49歳」の項目は「・」としている。

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	431	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	-	-	-	-	51	
	40～44歳	13	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	45～49歳	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
	50～54歳	19	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4
	55～59歳	18	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	2
	60～64歳	35	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	8
	65～69歳	75	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	16
	70～74歳	101	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	6
	75～79歳	81	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	4
80歳以上	81	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	-	-	-	-	-	3	
(胸部エックス線検査受診者中 高危険群者数) (年度中)	総数	69	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	13	
	40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	50～54歳	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	55～59歳	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
	60～64歳	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2
	65～69歳	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	5
	70～74歳	16	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	2
	75～79歳	18	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	1
80歳以上	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	1	
喀痰容器 配布回収状況	総数	68	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	13	
	40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	50～54歳	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	55～59歳	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
	60～64歳	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2
	65～69歳	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	5
	70～74歳	16	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	2
	75～79歳	18	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	1
80歳以上	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	1	
回収数 (受診者数) (年度中)	総数	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	50～54歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	70～74歳	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)

注(2) 喀痰細胞診対象者は、平成26年度までは、問診の結果、50歳以上で喫煙指数(1日本数×年数)600以上の者(過去における喫煙者を含む。)及び6月以内に血痰のあった者のいずれかに該当することが判明した者であったが、平成27年度から、問診の結果、50歳以上で喫煙指数(1日本数×年数)600以上の者(過去における喫煙者を含む。)となったため、「40～44歳」「45～49歳」の項目は「・」としている。

		略痰細胞診(集団検診)																					
		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	19,265	4,877	1,371	2,439	144	2,635	388	1,313	1,016	282	414	299	406	1,197	424	629	353	313	110	655		
	40～44歳	277	102	26	17	10	35	1	9	15	2	3	5	4	21	3	9	4	3	-	8		
	45～49歳	352	158	31	16	15	45	2	6	8	2	4	6	7	21	5	7	6	8	2	3		
	50～54歳	453	194	28	42	10	51	6	11	14	4	12	10	9	29	6	4	8	3	1	11		
	55～59歳	538	199	45	53	12	74	10	12	20	7	13	5	4	32	14	9	4	10	1	14		
	60～64歳	1,151	389	87	146	25	167	20	34	49	32	20	12	12	49	23	14	23	11	5	33		
	65～69歳	2,492	658	153	302	27	370	56	224	121	42	63	27	54	102	57	63	45	46	13	69		
	70～74歳	4,495	1,190	304	648	18	571	98	324	281	68	95	51	82	257	94	116	63	66	24	145		
	75～79歳	4,082	984	304	649	17	465	104	276	231	61	76	68	92	249	87	137	67	63	19	133		
80歳以上	5,425	1,003	393	566	10	857	91	417	277	64	128	115	142	437	135	270	133	103	45	239			
(胸部エックス線検査対象者数) (年度中)	総数	146	20	21	15	-	35	3	10	2	1	2	3	1	12	5	5	1	4	1	5		
	40～44歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	45～49歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	50～54歳	9	2	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1		
	55～59歳	11	2	1	1	-	3	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
	60～64歳	13	1	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	2	-		
	65～69歳	24	1	3	4	-	10	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1		
	70～74歳	38	4	6	4	-	6	1	4	-	1	1	1	-	4	2	2	-	1	-	1		
	75～79歳	34	7	4	3	-	11	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	1		
80歳以上	17	3	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	2		
略痰容器配布回収状況	(年度配布数)	総数	32	3	7	4	-	10	-	-	-	-	-	1	-	1	5	1	-	-	-	-	
		40～44歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		45～49歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		50～54歳	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		55～59歳	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		60～64歳	5	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
		65～69歳	7	-	2	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		70～74歳	10	1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	
		75～79歳	5	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
回収数(年度中)	総数	26	3	6	4	-	8	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-		
	40～44歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	45～49歳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	50～54歳	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
	55～59歳	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	60～64歳	4	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
	65～69歳	6	-	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	70～74歳	8	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-		
	75～79歳	4	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
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)

注(2) 略痰細胞診対象者は、平成26年度までは、問診の結果、50歳以上で喫煙指数(1日本数×年数)600以上の者(過去における喫煙者を含む。)及び6月以内に血痰のあった者のいずれかに該当することが判明した者であったが、平成27年度から、問診の結果、50歳以上で喫煙指数(1日本数×年数)600以上の者(過去における喫煙者を含む。)となったため、「40～44歳」「45～49歳」の項目は「・」としている。

第8表-6

## 肺がん検診（女）実施状況、市町村別

令和4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	710	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	323	-	-	-	-	-	68	
	40～44歳	38	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	
	45～49歳	34	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	
	50～54歳	50	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	7	
	55～59歳	40	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	5	
	60～64歳	65	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	8	
	65～69歳	87	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	8	
	70～74歳	116	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	11	
	75～79歳	102	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	-	-	11	
80歳以上	178	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151	-	-	-	-	-	8		
(胸部エックス線検査受診者) 中高危険群者数 (年度中)	総数	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
	40～44歳	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・	
	45～49歳	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・	
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55～59歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	60～64歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70～74歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	75～79歳	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
喀痰容器配布回収状況	(年度中) 配布数	総数	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	
		40～44歳	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・
		45～49歳	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・
		50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		55～59歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		60～64歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		70～74歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		75～79歳	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	回収数 (年度中) 受診者数	総数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		40～44歳	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・
		45～49歳	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・
		50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		55～59歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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)

注(2) 喀痰細胞診対象者は、平成26年度までは、問診の結果、50歳以上で喫煙指数(1日本数×年数)600以上の者(過去における喫煙者を含む。)及び6月以内に血痰のあった者のいずれかに該当することが判明した者であったが、平成27年度から、問診の結果、50歳以上で喫煙指数(1日本数×年数)600以上の者(過去における喫煙者を含む。)となったため、「40～44歳」「45～49歳」の項目は「・」としている。

第9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	<b>18,963</b>	<b>451</b>	<b>646</b>	<b>749</b>	<b>727</b>	<b>1,452</b>	<b>3,330</b>	<b>4,326</b>	<b>3,582</b>	<b>3,700</b>	<b>7,692</b>	<b>191</b>	<b>269</b>	<b>291</b>	<b>264</b>
松江市	4,689	107	142	221	170	346	685	1,112	920	986	782	33	44	45	24
浜田市	1,156	27	42	46	42	83	196	248	257	215	1,156	27	42	46	42
出雲市	4,861	143	231	234	252	415	985	960	843	798	-	-	-	-	-
益田市	1,004	31	39	48	58	107	246	198	146	131	1,004	31	39	48	58
大田市	502	4	8	11	8	36	64	118	110	143	502	4	8	11	8
安来市	737	8	15	21	19	42	124	226	156	126	223	3	4	9	4
江津市	654	10	19	27	19	56	202	145	100	76	578	10	19	25	18
雲南市	1,373	26	34	27	38	94	243	381	238	292	-	-	-	-	-
奥出雲町	748	14	23	21	23	54	123	187	158	145	748	14	23	21	23
飯南町	274	3	3	3	7	23	38	76	48	73	274	3	3	3	7
川本町	201	5	7	5	1	13	27	46	58	39	201	5	7	5	1
美郷町	404	15	12	12	11	28	58	90	78	100	404	15	12	12	11
邑南町	795	18	36	31	27	53	92	180	161	197	795	18	36	31	27
津和野町	459	13	9	15	11	24	75	103	96	113	459	13	9	15	11
吉賀町	456	11	15	20	24	39	75	110	75	87	331	9	15	16	22
海士町	113	1	4	1	3	8	20	27	21	28	113	1	4	1	3
西ノ島町	85	1	1	2	2	3	11	24	18	23	85	1	1	2	2
知夫村	37	4	3	1	3	-	2	6	7	11	37	4	3	1	3
隠岐の島町	415	10	3	3	9	28	64	89	92	117	-	-	-	-	-

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）

実施状況、市町村別

令和4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
<b>580</b>	<b>1,293</b>	<b>1,729</b>	<b>1,503</b>	<b>1,572</b>	<b>11,271</b>	<b>260</b>	<b>377</b>	<b>458</b>	<b>463</b>	<b>872</b>	<b>2,037</b>	<b>2,597</b>	<b>2,079</b>	<b>2,128</b>
59	101	194	142	140	3,907	74	98	176	146	287	584	918	778	846
83	196	248	257	215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	4,861	143	231	234	252	415	985	960	843	798
107	246	198	146	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	64	118	110	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	20	55	55	64	514	5	11	12	15	33	104	171	101	62
51	178	109	92	76	76	-	-	2	1	5	24	36	8	-
-	-	-	-	-	1,373	26	34	27	38	94	243	381	238	292
54	123	187	158	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	38	76	48	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	27	46	58	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	58	90	78	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	92	180	161	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	75	103	96	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	42	68	56	74	125	2	-	4	2	10	33	42	19	13
8	20	27	21	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	11	24	18	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	6	7	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	415	10	3	3	9	28	64	89	92	117

第9表-2

## 大腸がん検診（女）

	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	<b>28,263</b>	<b>727</b>	<b>1,064</b>	<b>1,380</b>	<b>1,461</b>	<b>2,795</b>	<b>4,944</b>	<b>6,216</b>	<b>4,831</b>	<b>4,845</b>	<b>11,664</b>	<b>333</b>	<b>443</b>	<b>536</b>	<b>585</b>
松江市	7,609	208	317	497	412	698	1,143	1,734	1,320	1,280	1,516	69	103	170	112
浜田市	1,931	58	84	85	93	183	250	463	357	358	1,931	58	84	85	93
出雲市	7,171	187	314	419	436	878	1,436	1,427	1,094	980	-	-	-	-	-
益田市	1,486	37	45	60	91	210	378	274	212	179	1,486	37	45	60	91
大田市	808	8	16	14	28	61	111	184	172	214	808	8	16	14	28
安来市	1,071	18	27	32	49	84	202	316	201	142	376	4	9	12	22
江津市	999	30	33	36	55	96	323	170	137	119	910	29	31	36	49
雲南市	1,852	39	60	57	81	162	315	437	341	360	-	-	-	-	-
奥出雲町	946	21	32	33	47	99	161	204	168	181	946	21	32	33	47
飯南町	426	4	12	17	12	25	72	103	75	106	426	4	12	17	12
川本町	294	6	7	13	7	16	45	76	68	56	294	6	7	13	7
美郷町	536	21	33	14	15	41	68	105	106	133	536	21	33	14	15
邑南町	955	33	21	38	44	72	108	221	182	236	955	33	21	38	44
津和野町	688	16	22	20	31	56	100	148	122	173	688	16	22	20	31
吉賀町	567	23	18	18	26	48	100	141	93	100	468	22	17	18	25
海士町	168	2	6	3	5	18	23	37	32	42	168	2	6	3	5
西ノ島町	121	3	4	3	4	2	25	30	26	24	121	3	4	3	4
知夫村	35	-	1	-	-	3	6	12	7	6	35	-	1	-	-
隠岐の島町	600	13	12	21	25	43	78	134	118	156	-	-	-	-	-

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）

実施状況、市町村別

令和4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
<b>1,108</b>	<b>1,998</b>	<b>2,491</b>	<b>2,015</b>	<b>2,155</b>	<b>16,599</b>	<b>394</b>	<b>621</b>	<b>844</b>	<b>876</b>	<b>1,687</b>	<b>2,946</b>	<b>3,725</b>	<b>2,816</b>	<b>2,690</b>
164	230	320	197	151	6,093	139	214	327	300	534	913	1,414	1,123	1,129
183	250	463	357	358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	7,171	187	314	419	436	878	1,436	1,427	1,094	980
210	378	274	212	179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	111	184	172	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	54	81	82	79	695	14	18	20	27	51	148	235	119	63
87	289	137	133	119	89	1	2	-	6	9	34	33	4	-
-	-	-	-	-	1,852	39	60	57	81	162	315	437	341	360
99	161	204	168	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	72	103	75	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	45	76	68	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	68	105	106	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	108	221	182	236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	100	148	122	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	78	96	76	98	99	1	1	-	1	10	22	45	17	2
18	23	37	32	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	25	30	26	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	6	12	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	600	13	12	21	25	43	78	134	118	156



第10表

## 子宮頸がん検診実施状況、市町村別

令和4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	4,650	785	406	-	536	535	172	294	286	239	135	114	-	305	346	225	81	47	19	125
	20~24歳	78	4	8	-	7	12	5	3	1	4	1	1	-	16	2	5	-	2	3	4
	25~29歳	121	17	6	-	28	16	3	7	1	6	1	5	-	10	6	6	3	1	1	4
	30~34歳	207	20	8	-	49	26	8	10	20	5	4	6	-	12	6	14	8	-	3	8
	35~39歳	261	29	12	-	29	50	8	17	3	11	5	9	-	27	19	13	7	1	1	20
	40~44歳	435	47	31	-	76	52	24	42	16	10	10	10	-	31	24	25	11	4	1	21
	45~49歳	462	69	29	-	64	70	25	29	26	18	12	9	-	25	29	21	14	6	3	13
	50~54歳	393	61	35	-	54	49	22	31	22	15	8	13	-	26	24	15	6	2	-	10
	55~59歳	364	49	35	-	48	54	15	25	27	12	9	6	-	29	19	15	3	7	3	8
	60~64歳	575	81	68	-	63	82	21	32	34	34	18	13	-	43	42	20	11	4	1	8
	65~69歳	622	105	66	-	62	77	22	44	48	30	18	18	-	35	51	23	7	6	2	8
	70~74歳	630	152	67	-	29	28	11	34	44	49	26	16	-	51	62	30	9	8	-	14
	75~79歳	334	96	33	-	20	13	5	17	27	32	11	7	-	-	40	21	1	6	1	4
	80歳以上	168	55	8	-	7	6	3	3	3	17	13	12	-	-	22	17	1	-	-	3
	総数	12,543	5,952	491	3,278	385	460	676	155	663	7	61	22	117	79	30	23	12	14	1	117
	20~24歳	675	272	18	242	41	24	19	3	45	2	-	-	-	3	-	2	1	-	1	4
	25~29歳	1,255	693	31	274	68	38	61	6	61	-	1	2	1	5	1	2	-	2	-	9
	30~34歳	1,570	905	52	285	90	35	73	7	87	2	-	1	7	5	1	3	2	4	-	11
	35~39歳	1,496	789	63	326	50	48	79	15	65	1	6	3	14	6	3	4	4	4	4	-
40~44歳	1,372	546	88	441	37	57	65	22	63	1	6	1	12	15	1	1	3	2	2	-	11
45~49歳	1,473	592	105	451	26	59	80	22	72	1	9	6	16	10	5	1	-	-	-	-	18
50~54歳	1,184	558	87	320	13	40	62	13	47	1	7	2	13	11	1	-	-	-	-	-	9
55~59歳	976	447	47	270	14	32	51	16	55	-	7	-	13	7	4	2	-	-	-	-	11
60~64歳	822	376	-	235	19	21	66	12	58	1	3	-	8	4	4	1	2	-	-	-	12
65~69歳	742	327	-	186	13	32	74	17	51	-	8	1	12	5	5	1	-	1	-	-	9
70~74歳	572	249	-	151	11	23	31	19	46	-	9	2	14	4	3	5	-	-	-	-	5
75~79歳	261	139	-	55	3	20	12	2	12	-	4	1	4	3	2	1	-	1	-	-	2
80歳以上	145	59	-	42	-	31	3	1	1	-	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-
2年連続受診者数 (年度中)	総数	662	62	8	-	105	10	29	35	78	-	1	4	-	8	200	79	18	5	4	16
	20~24歳	5	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	25~29歳	9	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-
	30~34歳	15	-	-	-	5	-	2	-	1	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	1
	35~39歳	32	5	-	-	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	9	4	1	-	1	4
	40~44歳	54	7	1	-	9	1	-	4	1	-	-	-	-	-	14	11	5	1	-	-
	45~49歳	52	1	-	-	13	2	4	3	2	-	-	1	-	1	18	3	3	-	-	1
	50~54歳	53	5	1	-	9	1	5	3	1	-	-	1	-	1	14	10	2	-	-	-
	55~59歳	42	5	1	-	11	1	3	2	3	-	-	-	-	-	6	6	-	2	-	2
	60~64歳	86	8	1	-	17	-	5	3	9	-	-	-	-	1	28	8	3	1	1	1
	65~69歳	102	7	3	-	18	1	3	6	17	-	-	-	-	2	33	9	1	-	2	-
	70~74歳	105	11	-	-	9	1	2	9	19	-	1	1	-	1	38	9	1	-	-	3
	75~79歳	67	5	1	-	5	-	-	3	14	-	-	-	-	-	26	9	-	1	-	3
	80歳以上	40	6	-	-	3	-	2	-	10	-	-	-	-	-	12	6	-	-	-	1
	総数	1,501	822	25	240	69	16	79	61	134	-	-	2	8	7	12	5	3	4	-	14
	20~24歳	64	50	1	5	5	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25~29歳	168	126	2	19	6	2	7	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
	30~34歳	216	155	5	19	14	3	8	1	7	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-
	35~39歳	172	113	5	22	3	3	11	2	7	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1
40~44歳	116	56	3	22	8	1	7	10	4	-	-	-	-	3	-	-	1	1	-	-	
45~49歳	141	60	6	28	5	3	4	13	17	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2	
50~54歳	104	49	1	21	3	-	5	4	16	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	
55~59歳	135	61	2	21	6	4	12	7	14	-	-	-	2	1	3	-	-	-	-	2	
60~64歳	123	45	-	34	8	-	8	8	16	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	
65~69歳	123	45	-	21	7	-	12	7	21	-	-	1	6	-	2	-	-	1	-	-	
70~74歳	98	41	-	21	3	-	3	9	18	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	
75~79歳	35	16	-	7	1	-	-	-	9	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
80歳以上	6	5	-	-	-	-	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)

第11表

## 乳がん検診実施状況、市町村別

令和4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	7,887	1,565	701	1,014	521	571	226	406	369	338	204	141	182	326	432	393	104	136	31	227
	40～44歳	785	96	90	79	120	67	30	57	26	15	14	10	22	47	32	28	17	11	2	22
	45～49歳	843	122	69	92	79	85	37	53	31	23	22	17	20	45	32	39	17	14	5	41
	50～54歳	780	138	81	93	89	51	26	50	30	17	21	17	13	49	30	35	10	8	3	19
	55～59歳	720	109	67	67	66	63	27	52	34	21	21	9	25	39	30	41	5	9	5	30
	60～64歳	1,100	169	96	125	84	114	26	68	42	50	32	19	25	63	49	53	15	20	4	46
	65～69歳	1,228	229	100	164	83	84	29	62	59	60	30	26	31	83	78	47	14	24	5	20
	70～74歳	1,264	367	100	202	-	63	25	37	76	72	31	24	46	-	79	66	16	26	3	31
	75～79歳	777	213	63	141	-	34	22	19	49	55	18	18	-	-	56	55	6	15	3	10
	80歳以上	390	122	35	51	-	10	4	8	22	25	15	1	-	-	46	29	4	9	1	8
個別検診	総数	7,564	2,859	697	2,089	126	212	797	305	303	-	-	11	24	74	-	-	4	2	-	61
	40～44歳	1,230	384	112	494	25	45	73	29	49	-	-	-	-	14	-	-	1	1	-	3
	45～49歳	1,180	466	109	340	28	25	97	31	49	-	-	4	5	8	-	-	-	1	-	17
	50～54歳	1,020	417	106	287	15	29	82	35	29	-	-	-	3	11	-	-	1	-	-	5
	55～59歳	962	361	78	279	19	23	81	52	44	-	-	-	4	10	-	-	1	-	-	10
	60～64歳	969	375	87	248	17	33	97	44	52	-	-	-	1	7	-	-	1	-	-	7
	65～69歳	853	325	76	183	22	26	106	50	41	-	-	1	4	10	-	-	-	-	-	9
	70～74歳	799	301	76	160	-	12	170	27	31	-	-	4	2	7	-	-	-	-	-	9
	75～79歳	407	169	34	67	-	13	84	23	6	-	-	-	4	6	-	-	-	-	-	1
	80歳以上	144	61	19	31	-	6	7	14	2	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2年連続受診者数 (年度中)	総数	927	-	18	1	208	2	-	37	2	2	-	9	1	11	255	227	42	82	15	15
	40～44歳	96	-	13	-	26	2	-	1	-	2	-	-	-	11	16	12	6	5	1	1
	45～49歳	105	-	-	-	38	-	-	5	-	-	-	3	-	-	20	18	8	10	1	2
	50～54歳	101	-	1	-	38	-	-	9	-	-	-	1	-	-	18	25	3	4	1	1
	55～59歳	91	-	1	-	29	-	-	13	-	-	-	-	1	-	17	20	1	4	3	2
	60～64歳	141	-	2	1	40	-	-	9	1	-	-	-	-	-	27	34	8	12	2	5
	65～69歳	138	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	2	-	-	50	26	8	12	2	1
	70～74歳	113	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	44	40	5	18	2	2
	75～79歳	98	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	41	35	3	13	3	-
	80歳以上	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	17	-	4	-	1
個別検診	総数	164	-	17	36	37	6	11	28	7	-	-	2	5	15	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	35	-	5	21	3	1	1	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	25	-	1	4	8	1	-	7	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	13	-	-	1	5	1	-	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	27	-	2	1	10	1	2	7	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	24	-	-	3	6	1	1	10	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	17	-	4	1	5	-	1	-	2	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	15	-	2	3	-	1	5	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	4	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	4	-	2	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)

第12表

## 歯周疾患検診実施状況

	受診者数					
	計	男				
		総数	40歳	50歳	60歳	70歳
島根県	2,106	756	150	128	228	250
松江市	223	51	10	12	29	-
浜田市	57	18	18	-	-	-
出雲市	815	301	65	61	80	95
益田市	134	43	7	-	33	3
大田市	279	116	19	16	28	53
安来市	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	-	-	-	-
雲南市	347	143	21	24	34	64
奥出雲町	63	22	3	5	8	6
飯南町	16	6	1	1	4	-
川本町	21	8	1	3	2	2
美郷町	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-
津和野町	73	28	2	2	7	17
吉賀町	35	7	-	3	-	4
海士町	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	8	3	-	1	2	-
知夫村	4	-	-	-	-	-
隠岐の島町	31	10	3	-	1	6

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）

## 市町村別

令和4年度

					要精検査	要指導者	異常認めず
女							
総数	40歳	50歳	60歳	70歳			
1,350	279	306	418	347	1,506	439	159
172	28	56	88	-	164	48	11
39	39	-	-	-	30	22	5
514	120	138	134	122	604	168	43
91	14	8	59	10	96	29	9
163	17	43	40	63	187	58	34
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
204	38	37	56	73	264	52	31
41	6	8	12	15	44	16	3
10	2	1	4	3	12	1	3
13	2	1	3	7	12	5	4
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
45	6	3	7	29	47	13	13
28	4	4	6	14	17	18	-
-	-	-	-	-	-	-	-
5	1	1	3	-	6	-	2
4	1	-	1	2	-	4	-
21	1	6	5	9	23	5	1

第13表

## 骨粗鬆症検診実施状況、市町村別

令和4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	118	14	13	6	6	18	22	39	24	25	69
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	109	13	12	6	6	17	19	36	24	25	60
吉賀町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	9	1	1	-	-	1	3	3	-	-	9
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）

第14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	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	要指導者等	個別健康教育対象者
<b>島根県</b>	<b>1512</b>	<b>979</b>	<b>4</b>	<b>121</b>	<b>45</b>	<b>22</b>	<b>32</b>	<b>309</b>	<b>1967</b>	<b>1210</b>	<b>4</b>
松江市	532	382	-	64	14	1	7	64	683	442	-
浜田市	12	10	-	-	-	-	-	2	16	14	-
出雲市	73	58	-	2	1	1	1	10	96	76	-
益田市	54	18	-	25	3	-	-	8	62	21	-
大田市	296	296	-	-	-	-	-	-	343	343	-
安来市	8	8	-	-	-	-	-	-	9	9	-
江津市	9	9	-	-	-	-	-	-	10	10	-
雲南市	53	33	2	5	7	3	1	2	125	63	2
奥出雲町	18	14	-	3	1	-	-	-	20	15	-
飯南町	8	8	-	-	-	-	-	-	8	8	-
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	38	9	-	-	6	15	-	8	53	12	-
邑南町	8	5	-	-	1	-	-	2	9	6	-
津和野町	19	17	1	-	-	-	-	1	19	17	1
吉賀町	229	92	-	22	11	2	18	84	312	115	-
海士町	12	12	-	-	-	-	-	-	35	35	-
西ノ島町	8	2	-	-	-	-	-	6	16	2	-
知夫村	11	4	1	-	1	-	5	-	27	20	1
隠岐の島町	124	2	-	-	-	-	-	122	124	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）

## 市町村別

令和4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
195	87	32	46	393	1608	-	1469	29	69	-	41
126	30	1	7	77	511	-	511	-	-	-	-
-	-	-	-	2	21	-	16	-	-	-	5
5	1	1	1	12	88	-	87	-	1	-	-
27	3	-	-	11	90	-	49	29	-	-	12
-	-	-	-	-	117	-	94	-	23	-	-
-	-	-	-	-	9	-	9	-	-	-	-
-	-	-	-	-	10	-	10	-	-	-	-
5	26	5	3	21	125	-	125	-	-	-	-
3	2	-	-	-	16	-	15	-	1	-	-
-	-	-	-	-	8	-	8	-	-	-	-
-	-	-	-	-	4	-	3	-	1	-	-
-	9	21	-	11	224	-	205	-	19	-	-
-	1	-	-	2	9	-	9	-	-	-	-
-	-	-	-	1	40	-	33	-	7	-	-
29	14	4	30	120	134	-	101	-	16	-	17
-	-	-	-	-	39	-	39	-	-	-	-
-	-	-	-	14	16	-	9	-	-	-	7
-	1	-	5	-	23	-	23	-	-	-	-
-	-	-	-	122	124	-	123	-	1	-	-

第15表

## 健康診査・がん検診の受診率、市町村別

令和4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	7.8	6.9	6	6.9	15.8	16.2
島 根 県	11.2	5.1	3.5	7.9	16.3	18.8
松 江 市	9.6	8.2	3.5	6.5	19.7	17.7
浜 田 市	25.3	5.1	2.9	6.2	12.3	23.5
出 雲 市	4.2	2.3	1.3	9	12.8	15
益 田 市	5.5	1.8	0.8	8	13	11.9
大 田 市	23.4	2.3	10.1	3	23.3	21.3
安 来 市	19.4	3.8	1.9	4.7	15.8	21.3
江 津 市	27.3	3.9	5.4	10.5	10.5	25.1
雲 南 市	6	5.6	2.7	8.4	15.4	14.9
奥 出 雲 町	18.8	7.3	3.4	14.8	11.3	17.3
飯 南 町	-	7.2	12	13.9	25.5	41.4
川 本 町	5.3	15.8	10.2	14.8	32.8	46.2
美 郷 町	-	13.9	9.9	22.9	12.6	39.9
邑 南 町	42.9	12.7	13.7	16.1	30.2	45.7
津 和 野 町	36.4	6	11.5	16.4	23.2	31.2
吉 賀 町	16	10.4	9	20.1	23.6	37.9
海 士 町	28.6	6.4	22	12.8	23.9	36.3
西 ノ 島 町	100	5.2	14.6	6.6	16.8	30.4
知 夫 村	-	8.1	19.5	11.8	18.8	35.2
隠 岐 の 島 町	20.8	3.7	6.3	6.4	12.9	22

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)



第16表

肝炎ウイルス検診実施状況、市町村別

令和4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	総数	2,720	1,500	184	194	111	124	110	35	107	39	9	56	87	4	49	40	19	28	12	12	
	40歳	344	29	53	59	94	3	1	27	36	10	-	-	-	1	10	6	5	9	1	-	
	41～44歳	123	92	-	12	-	6	1	2	-	-	-	2	1	-	-	6	-	-	-	1	-
	45～49歳	229	96	36	42	1	4	5	2	7	2	-	1	10	3	2	4	4	7	2	1	
	50～54歳	224	153	26	5	-	13	6	1	3	2	1	6	1	-	2	1	-	1	-	3	
	55～59歳	199	122	37	5	-	8	5	2	5	1	-	3	-	-	4	-	-	2	1	4	
	60～64歳	321	227	32	13	1	7	11	1	4	1	1	3	8	-	3	3	1	1	-	4	
	65～69歳	409	260	-	25	3	19	29	-	12	4	2	12	22	-	9	7	2	-	3	-	
	70～74歳	481	236	-	21	5	36	38	-	40	16	4	26	33	-	7	6	3	7	3	-	
	75～79歳	224	156	-	9	3	17	9	-	-	3	1	3	12	-	6	3	2	-	-	-	
80歳以上	166	129	-	3	4	11	5	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	1	1	-		
判定①	総数	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50～54歳	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
判定②	総数	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50～54歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70～74歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	75～79歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
判定③	総数	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	75～79歳	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
判定④	総数	988	3	183	194	100	88	45	35	107	39	9	56	87	4	-	-	-	25	12	1	
	40歳	284	-	53	59	88	2	-	27	36	10	-	-	-	1	-	-	-	7	1	-	
	41～44歳	22	-	12	-	4	-	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	
	45～49歳	116	-	36	42	1	2	1	2	7	2	-	1	10	3	-	-	-	7	2	-	
	50～54歳	58	1	25	5	-	9	3	1	3	2	1	6	1	-	-	-	-	1	-	-	
	55～59歳	63	-	37	5	-	6	1	2	5	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1	1	
	60～64歳	72	1	32	13	1	2	4	1	4	1	1	3	8	-	-	-	-	1	-	-	
	65～69歳	109	-	-	25	2	12	15	-	12	4	2	12	22	-	-	-	-	-	3	-	
	70～74歳	196	-	-	21	3	28	15	-	40	16	4	26	33	-	-	-	-	7	3	-	
	75～79歳	49	-	-	9	2	14	5	-	-	3	1	3	12	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	19	1	-	3	3	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
判定⑤	総数	1,724	1,493	-	-	11	33	65	-	-	-	-	-	-	-	49	40	19	3	-	11	
	40歳	60	29	-	-	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	10	6	5	2	-	-	
	41～44歳	101	92	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	
	45～49歳	113	96	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	-	-	1	
	50～54歳	164	151	-	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3	
	55～59歳	136	122	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	3	
	60～64歳	249	226	-	-	-	5	7	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	-	-	4	
	65～69歳	300	260	-	-	1	7	14	-	-	-	-	-	-	-	9	7	2	-	-	-	
	70～74歳	284	235	-	-	2	8	23	-	-	-	-	-	-	-	7	6	3	-	-	-	
	75～79歳	173	155	-	-	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	6	3	2	-	-	-	
80歳以上	144	127	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	-	-	-		

第16表

肝炎ウイルス検診実施状況、市町村別

令和4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		
B型ウイルス検診	受診者数	総数	2,716	1,498	184	194	109	124	110	35	107	39	9	56	87	4	49	40	19	28	12	12	
		40歳	342	29	53	59	92	3	1	27	36	10	-	-	-	1	10	6	5	9	1	-	
		41～44歳	123	92	-	12	-	6	1	2	-	-	-	2	1	-	-	6	-	-	-	1	-
		45～49歳	229	96	36	42	1	4	5	2	7	2	-	1	10	3	2	4	4	4	7	2	1
		50～54歳	224	153	26	5	-	13	6	1	3	2	1	6	1	-	2	1	-	-	1	-	3
		55～59歳	198	121	37	5	-	8	5	2	5	1	-	3	-	-	4	-	-	-	2	1	4
		60～64歳	321	227	32	13	1	7	11	1	4	1	1	3	8	-	3	3	1	1	1	-	4
		65～69歳	408	259	-	25	3	19	29	-	12	4	2	12	22	-	9	7	2	-	-	3	-
		70～74歳	481	236	-	21	5	36	38	-	40	16	4	26	33	-	7	6	3	7	7	3	-
		75～79歳	224	156	-	9	3	17	9	-	-	3	1	3	12	-	6	3	2	-	-	-	-
	80歳以上	166	129	-	3	4	11	5	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	1	1	1	-	
	陽性	総数	12	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-
		40歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		41～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		45～49歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		50～54歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		55～59歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		60～64歳	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		70～74歳	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		75～79歳	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	陰性	総数	2,704	1,490	184	193	109	124	110	35	107	39	9	55	87	4	49	40	19	28	10	12	
		40歳	342	29	53	59	92	3	1	27	36	10	-	-	-	1	10	6	5	9	1	-	
		41～44歳	123	92	-	12	-	6	1	2	-	-	-	2	1	-	-	6	-	-	1	-	
		45～49歳	228	95	36	42	1	4	5	2	7	2	-	1	10	3	2	4	4	4	7	2	1
		50～54歳	223	152	26	5	-	13	6	1	3	2	1	6	1	-	2	1	-	1	-	3	
		55～59歳	197	120	37	5	-	8	5	2	5	1	-	3	-	-	4	-	-	2	1	4	
60～64歳		319	225	32	13	1	7	11	1	4	1	1	3	8	-	3	3	1	1	1	-	4	
65～69歳		408	259	-	25	3	19	29	-	12	4	2	12	22	-	9	7	2	-	3	-		
70～74歳		477	235	-	20	5	36	38	-	40	16	4	25	33	-	7	6	3	7	7	2	-	
75～79歳		222	154	-	9	3	17	9	-	-	3	1	3	12	-	6	3	2	-	-	-	-	
80歳以上	165	129	-	3	4	11	5	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	1	-	-			
健康教育	開催回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	参加延人員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
健康相談	開催回数	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-		
	参加延人員	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-		

注(1)判定別は、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）

## 第 8 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
27	80.75	61.13	41.77	19.41	86.99	67.31	47.67	24.24
28	80.98	61.34	41.96	19.55	87.14	67.46	47.82	24.38
29	81.09	61.45	42.05	19.57	87.26	67.57	47.90	24.43
30	81.25	61.61	42.20	19.70	87.32	67.63	47.97	24.50
令和 元年	81.41	61.77	42.35	19.83	87.45	67.77	48.11	24.63
2年 *	81.56	61.90	42.50	19.97	87.71	68.01	48.37	24.88
3年	81.47	61.81	42.40	19.85	87.57	67.87	48.24	24.73
4年	<b>81.05</b>	<b>61.39</b>	<b>41.97</b>	<b>19.44</b>	<b>87.09</b>	<b>67.39</b>	<b>47.77</b>	<b>24.30</b>

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)

(2) 昭和46年以前は、沖縄県を除く値である。

（単位：年）

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	平成27年	令和2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	平成27年	令和2年
	( '65)	( '70)	( '75)	( '80)	( '85)	( '90)	( '95)	( '00)	( '05)	( '10)	( '15)	( '20)	( '65)	( '70)	( '75)	( '80)	( '85)	( '90)	( '95)	( '00)	( '05)	( '10)	( '15)	( '20)
0	67.74	69.84	71.79	73.57	74.95	76.04	76.70	77.71	78.79	79.59	80.77	81.49	72.92	75.23	77.01	79.00	80.75	82.07	83.22	84.62	85.75	86.35	87.01	87.60
1	68.16	69.87	71.60	73.17	74.40	75.41	76.04	76.98	78.02	78.79	79.94	80.65	73.13	75.09	76.69	78.52	80.16	81.41	82.53	83.87	84.96	85.53	86.17	86.75
2	67.31	68.99	70.70	72.26	73.47	74.47	75.10	76.02	77.06	77.82	78.96	79.67	72.26	74.20	75.78	77.60	79.22	80.46	81.58	82.91	83.99	84.56	85.20	85.77
3	66.42	68.07	69.77	71.31	72.52	73.51	74.13	75.05	76.08	76.84	77.98	78.68	71.35	73.27	74.83	76.64	78.25	79.50	80.60	81.93	83.02	83.57	84.21	84.78
4	65.51	67.12	68.82	70.35	71.55	72.54	73.16	74.07	75.10	75.85	76.99	77.69	70.42	72.31	73.87	75.67	77.28	78.52	79.62	80.95	82.03	82.59	83.22	83.79
5	64.57	66.19	67.86	69.38	70.57	71.56	72.18	73.09	74.11	74.86	76.00	76.70	69.47	71.36	72.91	74.70	76.30	77.54	78.64	79.96	81.04	81.60	82.23	82.80
10	59.80	61.37	63.01	64.49	65.66	66.63	67.24	68.14	69.16	69.90	71.04	71.72	64.62	66.48	68.00	69.77	71.35	72.59	73.69	75.00	76.07	76.63	77.26	77.83
15	54.93	56.48	58.10	59.57	60.72	61.69	62.30	63.18	64.20	64.93	66.07	66.75	59.71	61.55	63.07	64.82	66.40	67.63	68.73	70.04	71.10	71.66	72.29	72.85
20	50.18	51.77	53.34	54.78	55.92	56.87	57.46	58.32	59.31	60.03	61.16	61.84	54.85	56.68	58.17	59.90	61.47	62.70	63.80	65.10	66.17	66.71	67.33	67.91
25	45.54	47.09	48.61	50.01	51.14	52.09	52.65	53.51	54.48	55.20	56.30	56.98	50.06	51.86	53.32	55.01	56.57	57.80	58.89	60.19	61.26	61.79	62.40	62.98
30	40.90	42.40	43.85	45.22	46.34	47.27	47.83	48.68	49.66	50.38	51.46	52.11	45.31	47.06	48.48	50.14	51.69	52.89	53.98	55.28	56.35	56.88	57.48	58.06
35	36.28	37.73	39.12	40.44	41.55	42.45	43.01	43.88	44.85	45.56	46.62	47.26	40.58	42.28	43.66	45.28	46.82	48.01	49.09	50.40	51.46	51.99	52.58	53.15
40	31.73	33.17	34.48	35.74	36.81	37.69	38.24	39.13	40.08	40.77	41.80	42.43	35.91	37.56	38.89	40.48	41.99	43.17	44.24	45.54	46.61	47.13	47.70	48.26
45	27.28	28.71	29.99	31.16	32.20	33.02	33.57	34.46	35.40	36.06	37.04	37.65	31.31	32.91	34.19	35.73	37.23	38.38	39.45	40.75	41.80	42.32	42.87	43.42
50	23.00	24.36	25.63	26.79	27.75	28.50	29.03	30.85	31.47	32.39	32.96	26.85	28.37	29.59	31.09	32.56	33.68	34.74	36.03	37.07	37.57	38.10	38.64	
55	18.94	20.21	21.41	22.57	23.56	24.17	24.67	25.60	26.48	27.02	27.88	28.42	22.54	23.98	25.13	26.55	27.99	29.07	30.12	31.42	32.44	32.91	33.42	33.95
60	15.20	16.36	17.45	18.53	19.53	20.13	20.54	21.46	22.30	22.79	23.54	24.04	18.42	19.76	20.81	22.14	23.52	24.57	25.60	26.88	27.89	28.33	28.81	29.32
65	11.88	12.89	13.80	14.77	15.71	16.32	16.74	17.56	18.33	18.78	19.46	19.89	14.56	15.80	16.69	17.91	19.21	20.21	21.23	22.46	23.42	23.84	24.30	24.77
70	8.99	9.90	10.60	11.38	12.20	12.76	13.22	14.00	14.60	15.00	15.62	16.03	11.09	12.19	12.91	13.96	15.15	16.06	17.04	18.22	19.12	19.48	19.90	20.36
75	6.63	7.43	7.94	8.53	9.14	9.61	10.03	10.78	11.27	11.50	12.06	12.47	8.11	9.09	9.61	10.46	11.46	12.24	13.14	14.24	15.06	15.33	15.68	16.12
80	4.81	5.55	5.85	6.26	6.69	6.99	7.35	7.99	8.41	8.47	8.87	9.25	5.80	6.64	6.95	7.54	8.33	8.90	9.71	10.67	11.35	11.52	11.77	12.15
85	3.51	4.18	4.42	4.58	4.85	5.02	5.25	5.82	6.06	6.04	6.27	6.53	4.19	4.85	5.09	5.35	5.88	6.26	6.99	7.70	8.21	8.28	8.36	8.65
90	...	...	...	3.42	3.61	3.61	3.75	4.25	4.33	4.20	4.31	4.45	...	...	...	3.88	4.21	4.34	4.84	5.46	5.79	5.59	5.62	5.80
95	...	...	...	...	...	2.63	2.75	3.38	3.12	2.93	2.95	3.00	...	...	...	...	...	3.08	3.51	4.04	4.14	3.71	3.69	3.76

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	平成27年	令和2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	平成27年	令和2年
	( '65)	( '70)	( '75)	( '80)	( '85)	( '90)	( '95)	( '00)	( '05)	( '10)	( '15)	( '20)	( '65)	( '70)	( '75)	( '80)	( '85)	( '90)	( '95)	( '00)	( '05)	( '10)	( '15)	( '20)
0	67.77	69.54	71.55	73.38	75.30	76.15	76.90	77.54	78.49	79.51	80.79	81.63	73.01	75.37	77.53	79.42	81.60	83.09	84.03	85.30	86.57	87.07	87.64	88.21
1	68.30	69.67	71.42	73.05	74.83	75.56	76.24	76.82	77.76	78.79	80.00	80.78	73.56	75.22	77.12	78.95	81.04	82.46	83.47	84.56	85.77	86.16	86.76	87.39
2	67.50	68.84	70.53	72.14	73.91	74.59	75.30	75.88	76.79	77.81	79.02	79.80	72.72	74.38	76.19	78.02	80.15	81.49	82.51	83.61	84.82	85.20	85.78	86.40
3	66.59	67.95	69.60	71.18	72.95	73.62	74.39	74.93	75.81	76.83	78.03	78.81	71.80	73.46	75.27	77.06	79.17	80.52	81.53	82.65	83.85	84.23	84.79	85.40
4	65.68	66.99	68.65	70.21	72.01	72.64	73.43	73.95	74.82	75.85	77.04	77.81	70.86	72.54	74.30	76.08	78.19	79.53	80.54	81.67	82.87	83.26	83.80	84.41
5	64.76	66.02	67.71	69.24	71.02	71.65	72.44	72.97	73.84	74.86	76.05	76.82	69.89	71.62	73.33	75.12	77.21	78.54	79.56	80.69	81.88	82.28	82.81	83.41
10	60.06	61.21	62.87	64.35	66.12	66.72	67.53	68.00	68.89	69.89	71.07	71.83	65.11	66.72	68.37	70.20	72.28	73.60	74.59	75.76	76.91	77.36	77.84	78.42
15	55.22	56.33	57.97	59.43	61.16	61.82	62.57	63.04	63.94	64.95	66.09	66.87	60.21	61.79	63.44	65.25	67.31	68.64	69.63	70.82	71.95	72.38	72.87	73.45
20	50.57	51.61	53.21	54.63	56.26	57.00	57.71	58.21	59.08	60.11	61.18	61.93	55.42	56.96	58.53	60.36	62.38	63.71	64.70	65.94	67.01	67.42	67.91	68.51
25	46.11	47.15	48.61	49.98	51.49	52.26	52.93	53.41	54.34	55.37	56.38	57.12	50.72	52.20	53.74	55.48	57.49	58.80	59.79	61.09	62.10	62.61	62.98	63.57
30	41.56	42.56	43.92	45.30	46.73	47.47	48.13	48.64	49.52	50.59	51.55	52.24	46.03	47.40	48.93	50.61	52.64	53.92	54.88	56.19	57.18	57.69	58.07	58.66
35	37.02	38.03	39.24	40.54	41.97	42.69	43.29	43.86	44.76	45.82	46.72	47.41	41.36	42.66	44.14	45.82	47.80	49.08	50.01	51.33	52.29	52.79	53.21	53.73
40	32.55	33.51	34.65	35.98	37.31	37.96	38.55	39.15	40.04	41.02	41.88	42.59	36.68	37.97	39.39	41.07	43.00	44.22	45.18	46.47	47.44	47.93	48.32	48.85
45	28.15	29.07	30.23	31.48	32.79	33.32	33.93	34.52	35.35	36.32	37.12	37.80	32.11	33.32	34.72	36.36	38.25	39.45	40.36	41.66	42.60	43.04	43.49	43.99
50	23.93	24.78	25.90	27.17	28.48	28.85	29.47	30.05	30.84	31.79	32.47	33.17	27.64	28.74	30.05	31.69	33.55	34.78	35.70	36.94	37.85	38.30	38.72	39.23
55	19.84	20.75	21.75	22.99	24.23	24.57	25.22	25.73	26.55	27.24	27.95	28.61	23.38	24.37	25.57	27.10	28.93	30.14	31.06	32.30	33.17	33.63	33.99	34.53
60	16.10	16.85	17.74	18.99	20.18	20.57	21.07	21.66	22.43	22.99	23.62	24.16	19.23	20.07	21.22	22.66	24.37	25.60	26.52	27.77	28.62	29.05	29.40	29.90
65	12.72	13.35	14.09	15.17	16.32	16.83	17.24	17.77	18.52	18.98	19.53	20.01	15.43	16.10	17.15	18.45	19.97	21.21	22.11	23.27	24.18	24.51	24.89	25.30
70	9.77	10.22	10.89	11.76	12.82	13.24	13.73	14.19	14.83	15.23	15.75	16.15	12.01	12.47	13.34	14.43	15.80	16.96	17.82	18.94	19.81	20.14	20.48	20.82
75	7.29	7.57	8.16	8.74	9.60	9.96	10.47	10.89	11.45	11.69	12.12	12.58	8.98	9.32	9.99	10.84	11.99	13.04	13.74	14.83	15.66	15.95	16.19	16.51
80	5.33	5.63	5.92	6.42	7.01	7.22	7.75	8.07	8.52	8.62	8.91	9.32	6.49	6.79	7.25	7.84	8.65	9.49	10.07	11.06	11.77	12.04	12.17	12.49
85	3.98	4.18	4.44	4.64	5.15	5.14	5.59</																	

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	平成27	令和2	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	平成27	令和2
全国	67.74	69.84	71.79	73.57	74.95	76.04	76.70	77.71	78.79	79.59	80.77	81.49	21	26	24	33	29	32	28	28	33	34	34	39
北海道	67.46	69.26	71.46	72.96	74.50	75.67	76.56	77.55	78.30	79.17	80.28	80.92	46	45	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
青森	65.32	67.82	69.69	71.41	73.05	74.18	74.71	75.67	76.27	77.28	78.67	79.27	44	43	44	41	39	39	33	39	45	45	45	44
岩手	65.87	68.03	70.27	72.72	74.27	75.43	76.35	77.09	77.81	78.53	79.86	80.64	26	20	23	21	19	18	15	23	27	22	15	18
宮城	67.29	69.49	71.50	73.40	75.11	76.29	77.00	77.71	78.60	79.65	80.99	81.70	45	46	46	44	42	42	44	46	46	46	46	46
秋田	65.39	67.56	70.17	72.48	74.12	75.29	75.92	76.81	77.44	78.22	79.51	80.48	40	35	36	29	22	11	16	24	28	9	29	26
山形	66.49	68.71	70.96	73.12	74.99	76.37	76.99	77.69	78.54	79.97	80.52	81.39	42	37	39	36	34	30	30	37	42	44	41	45
福島	66.46	68.52	70.71	72.90	74.38	75.71	76.47	77.18	77.97	78.84	80.12	80.60	33	39	42	39	36	31	34	35	30	36	34	40
茨城	66.99	68.32	70.58	72.78	74.35	75.67	76.32	77.20	78.35	79.09	80.28	80.89	41	40	41	37	35	41	41	38	40	38	42	37
栃木	66.47	68.30	70.61	72.86	74.36	75.38	76.12	77.14	78.01	79.06	80.10	81.00	23	28	30	15	19	13	18	20	22	29	27	32
群馬	67.34	69.22	71.23	73.72	75.11	76.36	76.98	77.86	78.78	79.40	80.61	81.13	27	23	15	14	17	17	19	10	15	23	22	24
埼玉	67.26	69.38	71.88	73.79	75.20	76.31	76.95	78.05	79.05	79.62	80.82	81.44	18	18	13	12	15	8	23	10	18	13	16	23
千葉	67.71	69.61	71.99	73.85	75.27	76.46	76.89	78.05	78.95	79.68	80.96	81.45	1	1	1	4	5	14	20	15	5	14	11	13
東京	69.84	71.30	73.19	74.46	75.60	76.35	76.91	77.98	79.36	79.82	81.07	81.77	3	3	2	1	6	4	6	5	3	5	5	5
神奈川	69.05	70.85	72.95	74.52	75.59	76.70	77.20	78.24	79.52	80.25	81.32	82.04	29	31	32	24	25	7	17	25	23	27	24	29
新潟	67.18	69.07	71.14	73.29	74.83	76.49	76.98	77.66	78.75	79.47	80.69	81.29	32	16	19	19	13	10	8	16	8	17	12	6
富山	66.70	69.18	71.11	73.27	74.81	76.14	77.16	78.03	79.07	79.71	80.61	81.74	14	12	8	6	3	2	2	2	4	3	6	7
石川	67.14	69.77	71.63	73.48	75.28	76.38	77.16	77.96	79.26	79.71	81.04	82.00	20	22	18	26	21	20	25	18	21	25	20	17
福井	67.96	70.18	72.21	74.24	75.64	76.84	77.51	78.55	79.47	80.47	81.27	81.98	9	7	4	3	2	1	1	1	1	1	2	2
山梨	67.56	69.42	71.66	73.26	75.02	76.26	76.82	77.90	78.89	79.54	80.85	81.71	5	5	9	9	7	3	7	9	16	11	14	10
長野	68.45	70.46	72.40	74.50	75.91	77.44	78.08	78.90	79.84	80.88	81.75	82.68	11	9	6	10	8	6	5	7	6	10	17	21
岐阜	68.90	70.69	72.18	74.13	75.53	76.72	77.17	78.10	79.00	79.92	81.00	81.90	4	4	5	11	9	15	21	13	14	17	8	13
静岡	68.21	70.31	72.32	74.10	75.48	76.58	77.22	78.15	79.35	79.95	80.95	81.59	7	11	17	13	23	26	27	18	20	21	19	19
愛知	69.00	70.74	72.39	74.08	75.44	76.32	76.90	78.01	79.05	79.71	81.10	81.77	27	17	22	17	11	12	12	6	2	2	1	1
三重	68.61	70.23	71.75	73.83	74.87	76.03	76.76	77.90	78.90	79.68	80.86	81.68	2	2	3	8	10	9	11	7	7	6	3	4
滋賀	67.26	69.66	71.51	73.61	75.34	76.36	77.13	78.19	79.60	80.58	81.78	82.73	12	13	20	33	46	46	45	43	36	41	38	41
京都	69.18	71.08	72.63	74.20	75.39	76.39	77.14	78.15	79.34	80.21	81.40	82.24	10	8	16	23	30	34	46	27	24	24	18	16
大阪	68.02	70.16	71.60	72.96	74.01	75.02	75.90	76.97	78.21	78.99	80.23	80.81	13	10	12	20	23	22	10	3	9	7	4	3
兵庫	67.97	70.29	72.00	73.43	74.87	76.15	77.14	78.36	79.25	80.14	81.36	82.40	17	21	28	38	40	44	43	41	41	37	44	35
奈良	67.75	69.48	71.25	72.79	74.19	75.23	76.07	77.01	77.97	79.07	79.94	81.03	29	25	25	31	32	33	42	31	34	40	39	28
和歌山	67.18	69.29	71.42	73.02	74.40	75.66	76.09	77.39	78.26	79.01	80.17	81.34	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>20</b>
鳥根	<b>67.77</b>	<b>69.54</b>	<b>71.55</b>	<b>73.38</b>	<b>75.30</b>	<b>76.15</b>	<b>76.90</b>	<b>77.54</b>	<b>78.49</b>	<b>79.51</b>	<b>80.79</b>	<b>81.63</b>	6	5	7	7	13	16	14	21	11	15	13	10
岡山	68.68	70.69	72.25	74.21	75.28	76.32	77.03	77.80	79.22	79.77	81.03	81.90	7	14	11	16	18	21	26	22	13	12	9	8
広島	68.61	70.15	72.04	73.69	75.19	76.22	76.77	77.76	79.06	79.91	81.08	81.95	25	30	31	33	31	29	32	40	38	39	30	34
山口	67.30	69.16	71.20	72.96	74.45	75.74	76.36	77.03	78.11	79.03	80.51	81.12	38	36	39	42	36	35	36	36	39	28	33	30
徳島	66.69	68.56	70.71	72.54	74.35	75.47	76.21	77.19	78.09	79.44	80.32	81.27	19	15	14	5	4	25	13	14	19	16	20	22
香川	67.67	69.95	71.91	74.28	75.61	76.09	77.12	77.99	78.91	79.73	80.85	81.56	15	26	28	28	28	28	31	32	35	35	40	32
愛媛	67.81	69.26	71.25	73.16	74.75	75.82	76.43	77.30	78.25	79.13	80.16	81.13	34	44	45	46	45	38	37	45	44	42	37	42
高知	66.94	68.02	70.20	72.20	74.04	75.44	76.18	76.85	77.93	78.91	80.26	80.79	24	24	26	32	40	43	40	33	31	31	25	27
福岡	67.32	69.32	71.41	72.99	74.19	75.24	76.12	77.21	78.35	79.30	80.66	81.38	38	34	34	30	38	36	35	44	32	32	26	25
佐賀	66.69	68.83	71.10	73.09	74.32	75.45	76.26	76.95	78.31	79.28	80.65	81.41	43	41	38	45	43	45	38	33	37	43	31	36
長崎	66.29	68.17	70.74	72.41	74.09	75.14	76.15	77.21	78.13	78.88	80.38	81.01	29	32	27	17	16	19	3	4	10	4	7	9
熊本	67.18	69.06	71.36	73.61	75.24	76.27	77.31	78.29	79.22	80.29	81.22	81.91	36	33	35	27	26	27	24	17	17	8	9	12
大分	66.83	68.99	71.03	73.21	74.82	75.98	76.83	77.91	78.99	80.06	81.08	81.88	35	38	37	40	33	37	29	30	26	20	32	31
宮崎	66.93	68.40	70.75	72.77	74.39	75.45	76.53	77.42	78.62	79.70	80.34	81.15	22	42	43	43	43	40	39	42	43	33	43	38
鹿児島	67.36	68.14	70.54	72.53	74.09	75.39	76.13	76.98	77.97	79.21	80.02	80.95	...	...	10	1	5	4	26	25	29	36	43	43
沖縄	...	...	72.15	74.52	76.34	76.67	77.22	77.64	78.64	79.40	80.27	80.73												

注(1) 資料：「令和2年都道府県別生命表」(厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室)

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	平成27	令和2	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	平成27	令和2
全国	72.92	75.23	77.01	79.00	80.75	82.07	83.22	84.62	85.75	86.35	87.01	87.60	25	31	27	35	35	34	22	18	25	25	37	42
北海道	72.82	74.73	76.74	78.58	80.42	81.92	83.41	84.84	85.78	86.30	86.77	87.08	44	32	35	44	46	45	46	47	47	47	47	47
青森	71.77	74.68	76.50	78.39	79.90	81.49	82.51	83.69	84.80	85.34	85.93	86.33	45	46	44	34	26	33	23	29	37	43	42	43
岩手	71.58	74.13	76.20	78.59	80.69	81.93	83.41	84.60	85.49	85.86	86.44	87.05	17	16	16	25	26	22	26	23	26	22	20	28
宮城	73.19	75.30	77.00	78.85	80.69	82.15	83.32	84.74	85.75	86.39	87.16	87.51	46	45	47	32	40	38	35	40	45	39	44	41
秋田	71.24	74.14	75.86	78.64	80.29	81.80	83.12	84.32	85.19	85.93	86.38	87.10	43	39	41	35	21	25	29	30	27	27	29	35
山形	71.94	74.46	76.35	78.58	80.86	82.10	83.23	84.57	85.72	86.28	86.96	87.38	41	39	41	41	42	31	39	43	39	38	43	46
福島	72.04	74.46	76.35	78.46	80.25	81.95	82.93	84.21	85.45	86.05	86.40	86.81	30	41	45	46	45	44	41	43	43	44	45	44
茨城	72.52	74.43	76.12	78.35	79.97	81.59	82.87	84.21	85.26	85.83	86.33	86.94	34	44	43	47	44	46	43	45	46	46	46	45
栃木	72.44	74.27	76.31	78.13	79.98	81.30	82.76	84.04	85.03	85.66	86.24	86.89	36	38	39	41	37	35	34	35	38	41	33	40
群馬	72.38	74.50	76.42	78.46	80.39	81.90	83.12	84.47	85.47	85.91	86.84	87.18	32	35	30	29	29	39	40	37	42	42	39	39
埼玉	72.45	74.62	76.61	78.68	80.65	81.75	82.92	84.34	85.29	85.88	86.66	87.31	15	14	15	18	20	19	31	32	36	34	30	30
千葉	73.29	75.33	77.07	79.07	80.88	82.19	83.19	84.51	85.49	86.20	86.91	87.50	1	3	2	7	11	27	33	36	28	22	15	17
東京	74.70	75.96	77.89	79.49	81.09	82.09	83.12	84.38	85.70	86.39	87.24	87.86	2	2	3	5	7	14	25	23	18	15	17	15
神奈川	74.08	75.97	77.85	79.55	81.22	82.35	83.35	84.74	86.03	86.63	87.24	87.89	37	34	25	22	21	6	11	9	9	5	11	25
新潟	72.19	74.65	76.76	78.97	80.86	82.50	83.66	85.19	86.27	86.96	87.32	87.57	41	29	33	23	25	13	5	7	7	10	8	10
富山	72.04	74.78	76.56	78.93	80.80	82.35	83.86	85.24	86.32	86.75	87.42	87.97	35	23	31	24	19	17	17	10	6	10	13	8
石川	72.40	75.04	76.58	78.88	80.89	82.24	83.54	85.18	86.46	86.75	87.28	88.11	24	23	22	16	12	12	2	11	6	5	18	
福井	72.87	75.04	76.81	79.18	81.01	82.36	83.63	85.39	86.25	86.94	87.54	87.84	15	12	10	13	15	10	8	8	12	13	18	12
山梨	73.29	75.38	77.43	79.21	80.94	82.39	83.67	85.21	86.17	86.65	87.22	87.94	26	19	16	9	9	4	4	3	5	1	1	4
長野	72.81	75.22	77.00	79.44	81.13	82.71	83.89	85.31	86.48	87.18	87.67	88.23	20	27	40	39	39	41	37	39	35	29	34	28
岐阜	73.03	74.96	76.41	78.47	80.31	81.69	83.00	84.33	85.56	86.26	86.82	87.51	3	4	5	4	4	7	7	14	16	31	24	31
静岡	74.07	75.88	77.64	79.62	81.37	82.47	83.70	84.95	86.06	86.22	87.10	87.48	7	18	29	28	34	43	42	42	40	31	32	27
愛知	73.32	75.29	76.84	79.07	80.61	82.01	83.02	84.49	85.58	86.25	86.99	87.59	11	17	20	18	31	30	36	33	34	30	27	24
三重	72.48	74.75	76.47	78.64	80.63	81.88	83.20	84.92	86.17	86.69	87.57	88.26	31	30	37	32	30	37	30	15	13	12	4	2
滋賀	73.75	75.66	77.30	79.19	80.68	82.07	83.44	84.81	85.92	86.65	87.35	88.25	6	6	11	15	28	29	19	19	19	13	9	3
京都	73.30	75.21	76.57	78.36	79.84	81.16	82.52	84.01	85.20	85.93	86.73	87.37	13	20	32	45	47	47	45	46	44	39	38	36
大阪	73.48	75.63	77.13	78.84	80.40	81.64	81.83	84.34	85.62	86.14	87.07	87.90	9	7	13	26	36	42	47	37	33	35	25	14
兵庫	72.89	75.16	76.76	78.65	80.27	81.89	82.96	84.80	85.84	86.60	87.25	87.95	23	22	25	31	41	36	38	21	24	17	16	11
奈良	73.57	75.19	76.81	78.47	80.13	81.70	82.71	84.23	85.34	85.69	86.47	87.36	8	21	22	39	43	40	44	41	41	45	41	37
和歌山	73.39	75.44	77.45	79.45	81.11	82.33	83.59	84.91	86.27	86.08	87.27	87.91	10	8	8	8	10	15	14	16	8	36	14	13
鳥取	<b>73.01</b>	<b>75.37</b>	<b>77.53</b>	<b>79.42</b>	<b>81.60</b>	<b>83.09</b>	<b>84.03</b>	<b>85.30</b>	<b>86.57</b>	<b>87.07</b>	<b>87.64</b>	<b>88.21</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>6</b>
島根	74.03	76.37	77.76	79.78	81.31	82.70	83.81	85.25	86.49	86.93	87.67	88.29	4	1	4	2	5	5	6	6	4	8	1	1
岡山	73.93	75.80	77.48	79.51	80.94	82.38	83.66	85.09	86.27	86.94	87.33	88.16	5	5	7	6	15	11	9	11	10	6	10	7
広島	72.98	75.33	77.27	79.14	81.16	82.46	83.57	84.61	85.63	86.07	86.88	87.43	22	14	12	17	8	8	15	28	32	37	31	32
山口	72.14	74.30	76.00	78.48	80.56	81.93	83.17	84.49	85.67	86.21	86.66	87.42	38	43	46	38	33	32	32	33	30	33	39	33
徳島	73.16	75.44	77.12	79.64	81.28	82.13	83.47	84.85	85.89	86.34	87.21	87.64	18	8	14	3	6	23	18	17	20	24	19	22
香川	73.30	75.41	76.91	79.43	81.01	82.24	83.28	84.57	85.64	86.54	86.82	87.34	13	11	18	10	12	18	27	30	31	19	34	38
愛媛	73.32	74.99	76.50	78.98	80.97	82.44	83.57	84.76	85.87	86.47	87.01	87.84	11	25	35	21	14	9	16	22	21	21	26	18
高知	73.11	75.44	77.44	79.21	80.91	82.19	83.44	84.62	85.84	86.48	87.14	87.70	19	8	9	13	18	20	20	27	23	20	21	21
福岡	72.65	74.85	76.83	79.02	80.94	82.17	83.43	85.07	86.04	86.58	87.12	87.78	28	28	21	20	15	21	21	13	17	18	22	20
佐賀	72.06	74.37	76.46	78.67	80.81	82.10	83.23	84.81	85.85	86.30	86.97	87.41	40	42	38	30	24	26	28	19	22	25	28	34
長崎	72.60	74.97	76.89	79.37	81.47	82.85	84.39	85.30	86.54	86.98	87.49	88.22	29	26	19	12	3	3	2	4	3	4	6	5
熊本	72.07	74.66	76.73	78.54	80.58	82.08	83.61	84.69	86.06	86.91	87.31	87.99	39	33	28	37	32	28	13	25	15	9	12	9
大分	72.45	74.62	76.77	78.84	80.84	82.30	83.66	85.09	86.11	86.61	87.12	87.60	32	35	24	26	23	16	10	11	14	16	22	23
宮崎	72.71	74.62	76.53	78.44	80.34	82.10	83.36	84.68	85.70	86.28	86.78	87.53	27	35	34	43	38	24	24	26	29	27	36	26
鹿児島	...	...	78.96	81.72	83.70	84.47	85.08	86.01	86.88	87.02	87.44	87.88	...	...	1	1	1	1	1	1	1	3	7	16
沖縄	...	...	78.96	81.72	83.70	84.47	85.08	86.01	86.88	87.02	87.44	87.88	...	...	1	1	1	1	1	1	1	3	7	16

注(1) 資料：「令和2年都道府県別生命表」(厚生労働省)

第4表

## 市町村別平均寿命及び順位

令和2年

	平均寿命			順位		
	男	女	男女差	男	女	男女差
島根県	81.6	88.2	6.6			
松江市	81.8	88.4	6.6	5	2	8
浜田市	81.1	87.6	6.5	16	19	10
出雲市	82.1	88.4	6.3	2	2	16
益田市	80.9	88.1	7.2	18	12	2
大田市	81.5	88.0	6.5	11	16	10
安来市	81.8	88.1	6.3	5	12	17
江津市	81.1	87.8	6.7	16	18	5
雲南市	81.8	88.3	6.5	5	7	10
奥出雲町	82.3	88.6	6.3	1	1	17
飯南町	81.9	88.4	6.5	3	2	10
川本町	81.7	88.1	6.4	9	12	15
美郷町	81.5	88.2	6.7	11	9	5
邑南町	81.8	88.4	6.6	5	2	8
津和野町	81.2	88.2	7.0	15	9	3
吉賀町	81.9	88.1	6.2	3	12	19
海士町	81.7	88.4	6.7	9	2	5
西ノ島町	81.5	88.0	6.5	11	16	10
知夫村	81.5	88.3	6.8	11	7	4
隠岐の島町	80.7	88.2	7.5	19	9	1

注(1) 資料：「令和2年市区町村別生命表」(厚生労働省)