

第6章

感染症発生動向調査・食中毒統計

第1表 保健所別感染症患者数（全数把握疾患）

疾患名		計	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
一類	エボラ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	痘そう	-	-	-	-	-	-	-	-
	南米出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペスト	-	-	-	-	-	-	-	-
	マールブルグ病	-	-	-	-	-	-	-	-
	ラッサ熱	-	-	-	-	-	-	-	-
二類	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	131	34	5	46	10	14	14	8
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	中東呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ（H5N1）	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ（H7N9）	-	-	-	-	-	-	-	-
三類	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	83	4	-	5	-	-	74	-
	腸チフス	1	1	-	-	-	-	-	-
	パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-
四類 感染症	E型肝炎	1	-	-	1	-	-	-	-
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	2	2	-	-	-	-	-	-
	エキノкокクス症	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサヌル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症熱性血小板減少症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	タニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-
	チクングニア熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	つつが虫病	4	-	1	2	-	-	1	-
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ（H5N1を除く）	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	10	-	-	6	-	2	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	9	5	-	3	1	-	-	-	
レプトスピラ症	2	-	-	2	-	-	-	-	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	
五類 感染症	アメンバ赤痢	5	1	-	2	1	-	1	-
	ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	8	2	-	6	-	-	-	-
	急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3	1	-	2	-	-	-	-
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	5	1	-	3	-	-	1	-
	後天性免疫不全症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵襲性肺炎球菌感染症	13	6	-	7	-	-	-	-
	水痘（入院例）	1	-	-	-	-	-	1	-
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	梅毒	8	3	-	2	-	2	1	-
	播種性クリプトкокクス症	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-
風しん	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻疹	-	-	-	-	-	-	-	-	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

第2表 月別感染症患者数（全数把握疾患）

（単位：人）

平成27年

		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
一類	エボラ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	痘そう	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南米出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペスト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マールブルグ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二類	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	131	8	3	8	14	13	14	21	8	6	20	8	8
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中東呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	83	-	-	-	4	-	-	1	17	58	2	-	1
四類	腸チフス	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
五類	E型肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサスル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症熱性血小板減少症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	つが虫病	4	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ（H5N1を除く）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニバウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	10	-	-	-	-	1	2	1	2	-	4	-	-
	日本脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bウイルス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
発しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ボツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マラリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
野兎病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ライム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
類鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
レジオネラ症	9	1	1	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	2
レプトスピラ症	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
五類	アメーバ赤痢	4	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-
	ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	8	-	2	-	2	-	-	-	-	2	1	1	-
	急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	5	1	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
	後天性免疫不全症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵襲性肺炎球菌感染症	13	-	1	-	2	1	-	1	-	2	-	4	2
	水痘（入院例）	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	梅毒	8	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1	-	2
播種性クリプトコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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

第3表 年次別感染症患者数（全数把握疾患）

（単位：人）

	累計	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
一類											
エボラ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
痘そう	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南米出血熱	-	・	・	・	-	-	-	-	-	-	-
ペスト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マールブルグ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ラッサ熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二類											
急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核	1,535	・	106	160	167	165	273	241	139	153	131
ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中東呼吸器症候群	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
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	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	345	10	23	23	16	22	76	31	45	16	83
腸チフス	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三類											
E型肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A型肝炎	14	1	1	2	-	1	-	-	2	5	2
エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オムスク出血熱	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
キャサスル森林病	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
重症熱性血小板減少症候群	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西部ウマ脳炎	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ダニ媒介脳炎	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チクングニア熱	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
つつが虫病	29	4	3	2	5	1	2	5	-	3	4
デング熱	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
東部ウマ脳炎	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥インフルエンザ(H5N1を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
日本紅斑熱	71	3	10	13	3	3	11	8	4	6	10
日本脳炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bウイルス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鼻疽	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブルセラ症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
ベネズエラウマ脳炎	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘンドラウイルス感染症	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
発しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マラリア	2	-	-	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	44	5	1	2	4	4	5	3	6	5	9
レプトスピラ症	4	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
ロッキー山紅斑熱	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四類											
アmeerバ赤痢	20	1	-	1	2	2	2	1	3	3	5
ウイルス性肝炎	16	2	4	-	1	1	-	1	3	4	-
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	8	・	・	・	・	・	・	・	・	・	8
急性脳炎	5	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-
クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロイツフェルト・ヤコブ病	24	2	2	2	2	2	2	4	2	3	3
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	17	2	2	-	2	2	1	1	1	1	5
後天性免疫不全症候群	14	1	-	-	-	5	3	-	1	4	-
ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	・	・	・	・	・	・	・	・	・	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	34	-	-	-	-	-	-	-	10	11	13
水痘(入院例)	1	・	・	・	・	・	・	・	・	・	1
先天性風しん症候群	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
梅毒	23	1	1	2	1	1	1	2	2	4	8
播種性クリプトコックス症	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・	-
破傷風	15	-	1	1	1	1	2	2	4	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
風しん	55	・	・	4	1	-	1	3	46	-	-
麻しん	5	・	・	4	1	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	・	・	・	・	・	・	・	・	・	-
五類											
感染症											

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

第4表 保健所別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人）

平成27年

	疾患名	島根県	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	
報告 実数	（インフルエンザ定点数）	38	11	3	9	3	5	5	2	
	インフルエンザ	8,467	3,361	828	1,613	596	873	937	259	
	（小児科定点数）	23	7	2	5	2	3	3	1	
	R S ウイルス感染症	1,251	432	62	423	23	116	191	4	
	咽頭結膜熱	839	139	21	579	-	22	78	-	
	A群溶連菌咽頭炎	3,678	1,976	234	788	149	135	364	32	
	感染性胃腸炎	7,695	3,441	516	1,745	996	291	619	87	
	水痘	428	165	50	114	25	20	51	3	
	手足口病	2,680	955	185	750	219	199	297	75	
	伝染性紅斑	109	37	14	33	4	7	14	-	
	突発性発疹	735	301	39	212	33	49	94	7	
	百日せき	5	3	-	1	1	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	245	102	13	78	10	21	20	1	
	流行性耳下腺炎	426	164	2	60	27	49	78	46	
	（眼科定点数）	3	1	-	1	-	1	-	-	
	急性出血性結膜炎	2	-	-	2	-	-	-	-	
	流行性角結膜炎	73	52	-	14	-	7	-	-	
	（基幹病院定点数）	8	1	1	2	1	1	1	1	
	細菌性髄膜炎	6	-	-	4	1	-	1	-	
	無菌性髄膜炎	44	5	-	22	16	-	1	-	
	マイコプラズマ肺炎	85	11	23	9	21	14	-	7	
	クラミジア肺炎	1	-	-	1	-	-	-	-	
	感染性胃腸炎（ロタ）	76	1	-	3	1	-	71	-	
	合計	26,845	11,145	1,987	6,451	2,122	1,803	2,816	521	
	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	222.8	305.5	276.0	179.2	198.7	174.6	187.4	129.5
		（小児科定点数）	23	7	2	5	2	3	3	1
		R S ウイルス感染症	54.4	61.7	31.0	84.6	11.5	38.7	63.7	4.0
咽頭結膜熱		36.5	19.9	10.5	115.8	-	7.3	26.0	-	
A群溶連菌咽頭炎		159.9	282.3	117.0	157.6	74.5	45.0	121.3	32.0	
感染性胃腸炎		334.6	491.6	258.0	349.0	498.0	97.0	206.3	87.0	
水痘		18.6	23.6	25.0	22.8	12.5	6.7	17.0	3.0	
手足口病		116.5	136.4	92.5	150.0	109.5	66.3	99.0	75.0	
伝染性紅斑		4.7	5.3	7.0	6.6	2.0	2.3	4.7	-	
突発性発疹		32.0	43.0	19.5	42.4	16.5	16.3	31.3	7.0	
百日せき		0.2	0.4	-	0.2	0.5	-	-	-	
ヘルパンギーナ		10.7	14.6	6.5	15.6	5.0	7.0	6.7	1.0	
流行性耳下腺炎		18.5	23.4	1.0	12.0	13.5	16.3	26.0	46.0	
（眼科定点数）		3	1	-	1	-	1	-	-	
急性出血性結膜炎		0.7	-	-	2.0	-	-	-	-	
流行性角結膜炎		24.3	52.0	-	14.0	-	7.0	-	-	
（基幹病院定点数）		8	1	1	2	1	1	1	1	
細菌性髄膜炎		0.8	-	-	2.0	1.0	-	1.0	-	
無菌性髄膜炎		5.5	5.0	-	11.0	16.0	-	1.0	-	
マイコプラズマ肺炎		10.6	11.0	23.0	4.5	21.0	14.0	-	7.0	
クラミジア肺炎		0.1	-	-	0.5	-	-	-	-	
感染性胃腸炎（ロタ）		9.5	1.0	-	1.5	1.0	-	71.0	-	

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

第5表 月別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人）

平成27年

報告 実数	定点 数	疾患名\月 (月週数)	平成27年												合計 (53)	実数
			1 (5)	2 (4)	3 (4)	4 (5)	5 (4)	6 (4)	7 (5)	8 (4)	9 (4)	10 (5)	11 (4)	12 (5)		
報告 実数	38	インフルエンザ	4,710	1,417	629	298	85	10	7	-	1	7	11	29	7,204	8,467
	23	RSウイルス感染症	70	44	41	29	17	3	9	65	255	158	174	256	1,121	1,251
		咽頭結膜熱	30	34	22	78	93	115	87	64	44	37	53	100	757	839
		A群溶連菌咽頭炎	353	342	462	316	357	304	196	135	179	188	207	301	3,340	3,678
		感染性胃腸炎	706	663	512	578	540	553	419	456	431	505	885	717	6,965	7,695
		水痘	70	48	25	18	35	26	14	12	7	31	52	44	382	428
		手足口病	30	81	210	381	195	264	518	394	155	111	59	18	2,416	2,680
		伝染性紅斑	9	5	10	2	7	6	16	11	8	5	6	13	98	109
		突発性発疹	42	40	67	57	64	60	55	67	65	55	56	43	671	735
		百日せき	-	-	-	-	-	2	1	-	-	2	-	-	5	5
		ヘルパンギーナ	-	-	3	6	10	12	27	72	48	22	19	10	229	245
	流行性耳下腺炎	50	21	40	34	20	26	31	14	12	17	50	62	377	426	
	3	急性出血性結膜炎	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2
		流行性角結膜炎	1	-	1	-	1	9	14	4	9	13	7	6	65	73
	8	細菌性髄膜炎	-	-	1	1	-	-	-	1	-	2	1	-	6	6
無菌性髄膜炎		3	3	3	2	3	3	4	4	10	3	-	2	40	44	
マイコプラズマ肺炎		8	4	1	8	12	2	6	3	4	5	12	11	76	85	
クラミジア肺炎		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
72	合計	6,084	2,704	2,044	1,831	1,462	1,400	1,404	1,303	1,228	1,161	1,592	1,613	23,826	26,845	
	72	合計	6,084	2,704	2,044	1,831	1,462	1,400	1,404	1,303	1,228	1,161	1,592	1,613	23,826	26,845
定点 あたり 患者 数	38	インフルエンザ	123.9	37.3	16.6	7.8	2.2	0.3	0.2	-	0.0	0.2	0.3	0.8	189.6	222.8
	23	RSウイルス感染症	3.0	1.9	1.8	1.3	0.7	0.1	0.4	2.8	11.1	6.9	7.6	11.1	48.7	54.4
		咽頭結膜熱	1.3	1.5	1.0	3.4	4.0	5.0	3.8	2.8	1.9	1.6	2.3	4.3	32.9	36.5
		A群溶連菌咽頭炎	15.3	14.9	20.1	13.7	15.5	13.2	8.5	5.9	7.8	8.2	9.0	13.1	145.2	159.9
		感染性胃腸炎	30.7	28.8	22.3	25.1	23.5	24.0	18.2	19.8	18.7	22.0	38.5	31.2	302.8	334.6
		水痘	3.0	2.1	1.1	0.8	1.5	1.1	0.6	0.5	0.3	1.3	2.3	1.9	16.6	18.6
		手足口病	1.3	3.5	9.1	16.6	8.5	11.5	22.5	17.1	6.7	4.8	2.6	0.8	105.0	116.5
		伝染性紅斑	0.4	0.2	0.4	0.1	0.3	0.3	0.7	0.5	0.3	0.2	0.3	0.6	4.3	4.7
		突発性発疹	1.8	1.7	2.9	2.5	2.8	2.6	2.4	2.9	2.8	2.4	2.4	1.9	29.2	32.0
		百日せき	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	0.1	-	-	0.2	0.2
		ヘルパンギーナ	-	-	0.1	0.3	0.4	0.5	1.2	3.1	2.1	1.0	0.8	0.4	10.0	10.7
	流行性耳下腺炎	2.2	0.9	1.7	1.5	0.9	1.1	1.3	0.6	0.5	0.7	2.2	2.7	16.4	18.5	
	3	急性出血性結膜炎	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	0.7	0.7
		流行性角結膜炎	0.3	-	0.3	-	0.3	3.0	4.7	1.3	3.0	4.3	2.3	2.0	21.7	24.3
	8	細菌性髄膜炎	-	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	0.3	0.1	-	0.8	0.8
無菌性髄膜炎		0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	1.3	0.4	-	0.3	5.0	5.5	
マイコプラズマ肺炎		1.0	0.5	0.1	1.0	1.5	0.3	0.8	0.4	0.5	0.6	1.5	1.4	9.5	10.6	
クラミジア肺炎		-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	
72	合計	84.5	37.6	28.4	25.4	20.3	19.4	19.5	18.1	17.1	16.1	22.1	22.4	330.9	372.8	
	72	合計	84.5	37.6	28.4	25.4	20.3	19.4	19.5	18.1	17.1	16.1	22.1	22.4	330.9	372.8

注 (1)資料：「島根県感染症発生動向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）
 (2)週単位の報告であり、5週ある月は「5週分の合計×0.8」で計上している。

第6表 年齢別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人・％）

平成27年

疾患	年齢別患者数																	
	6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～	40歳～	60歳～	80歳～		
インフルエンザ定点 合計	6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～	40歳～	60歳～	80歳～		
インフルエンザ	8,467	35	86	407	367	427	470	544	581	489	452	459	1,754	932	746	424	294	
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	1,251	179	269	507	178	74	29	8	2	2	3	-	-					
咽頭結膜熱	839	10	99	365	141	86	44	34	19	12	5	3	9	12				
A群溶連菌咽頭炎	3,678	4	9	110	204	418	526	462	451	352	253	245	480	164				
感染性胃腸炎	7,695	93	605	1,487	912	774	740	583	460	360	371	249	700	361				
水痘	428	5	32	95	72	61	50	31	23	16	13	6	21	3				
手足口病	2,680	25	271	1,133	608	278	165	79	36	18	19	11	20	17				
伝染性紅斑	109	1	3	9	17	21	12	18	11	3	2	4	7	1				
突発性発疹	735	16	322	346	35	12	1	2	-	-	1	-	-	-				
百日せき	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
ヘルパンギーナ	245	7	47	104	33	22	11	8	5	-	1	3	3	1				
流行性耳下腺炎	426	-	1	13	41	64	81	73	56	28	29	12	24	4				
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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-		
流行性角結膜炎	73	-	-	3	-	2	4	1	2	1	2	-	9	26	17	6		
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	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2		
無菌性髄膜炎	44	6	4	5	5	1	1	3	1	8	2	1	-	-	3	1		
マイコプラズマ肺炎	85	1	11	26	10	5	-	3	6	3	-	1	1	1	1	3		
クラミジア肺炎	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
感染性胃腸炎(ロタ)	76	10	53	11	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	0.4	1.0	4.8	4.3	5.0	5.6	6.4	6.9	5.8	5.3	5.4	20.7	11.0	8.8	5.0	3.5		
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	14.3	21.5	40.5	14.2	5.9	2.3	0.6	0.2	0.2	0.2	-	-	-					
咽頭結膜熱	1.2	11.8	43.5	16.8	10.3	5.2	4.1	2.3	1.4	0.6	0.4	1.1	1.4					
A群溶連菌咽頭炎	0.1	0.2	3.0	5.5	11.4	14.3	12.6	12.3	9.6	6.9	6.7	13.1	4.5					
感染性胃腸炎	1.2	7.9	19.3	11.9	10.1	9.6	7.6	6.0	4.7	4.8	3.2	9.1	4.7					
水痘	1.2	7.5	22.2	16.8	14.3	11.7	7.2	5.4	3.7	3.0	1.4	4.9	0.7					
手足口病	0.9	10.1	42.3	22.7	10.4	6.2	2.9	1.3	0.7	0.7	0.4	0.7	0.6					
伝染性紅斑	0.9	2.8	8.3	15.6	19.3	11.0	16.5	10.1	2.8	1.8	3.7	6.4	0.9					
突発性発疹	2.2	43.8	47.1	4.8	1.6	0.1	0.3	-	-	0.1	-	-	-					
百日せき	20.0	40.0	20.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.0					
ヘルパンギーナ	2.9	19.2	42.4	13.5	9.0	4.5	3.3	2.0	-	0.4	1.2	1.2	0.4					
流行性耳下腺炎	-	0.2	3.1	9.6	15.0	19.0	17.1	13.1	6.6	6.8	2.8	5.6	0.9					
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0	-	-	-		
流行性角結膜炎	-	-	4.1	-	2.7	5.5	1.4	2.7	1.4	2.7	-	12.3	35.6	23.3	8.2	-		
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	-	-	16.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.7	16.7	16.7	33.3		
無菌性髄膜炎	13.6	9.1	11.4	11.4	2.3	2.3	6.8	2.3	18.2	4.5	2.3	-	-	6.8	2.3	6.8		
マイコプラズマ肺炎	1.2	12.9	30.6	11.8	5.9	-	3.5	7.1	3.5	-	1.2	1.2	1.2	1.2	3.5	15.3		
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
感染性胃腸炎(ロタ)	13.2	69.7	14.5	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3		

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

第7表 保健所・年齢階級別感染症患者数（基幹定点把握疾患）

（単位：人）

平成27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	308	181	127	15	8	37	32	163	48	5	19	-	4	8	5	9	38	225
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	5	3	2	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
薬剤耐性 緑膿菌感染症	3	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
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）

※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）

平成27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	308	20	33	31	26	30	22	15	21	26	27	31	26
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	5	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	1
薬剤耐性 緑膿菌感染症	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
薬剤耐性 アシネトバクター感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

第9表 保健所・年齢階級別性感染症患者数（STD定点把握疾患）

（単位：人）

平成27年

区分	県			保健所							年齢区分										
	合計	男	女	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	0歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～	
STD定点	6			2	-	2	-	1	1	-											
性器クラミジア感染症	145	男 女	87 58	37 40	・ ・	21 6	・ ・	29 -	- 12	・ ・	- -	- -	3 14	8 22	30 10	26 10	17 2	2 -	1 -	- -	
性器ヘルペスウイルス感染症	21	男 女	17 4	11 4	・ ・	- -	・ ・	6 -	- -	・ ・	- -	- -	2 1	1 1	3 1	6 1	2 -	2 -	1 -	- -	
尖圭コンジローマ	10	男 女	6 4	3 4	・ ・	- -	・ ・	3 -	- -	・ ・	- -	- -	- -	- 1	3 3	- -	3 -	- -	- -	- -	
淋菌感染症	74	男 女	70 4	15 3	・ ・	6 1	・ ・	49 -	- -	・ ・	- -	- -	4 1	6 2	19 1	24 -	15 -	2 -	- -	- -	

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）

平成27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	145	13	10	10	18	12	10	11	16	9	10	15	11
性器ヘルペスウイルス感染症	21	-	-	1	-	3	2	3	2	1	3	4	2
尖圭コンジローマ	10	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	1
淋菌感染症	74	6	7	5	5	10	6	4	3	3	7	13	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11表 市町村別結核患者数

(単位：人)

平成27年

	肺結核	肺 外 結 核
島根県	77	25
保健所		
松江	21	5
雲南	1	2
出雲	25	7
県央	7	2
浜田	12	2
益田	5	7
隠岐	6	-
市町村		
松江市	17	3
浜田市	7	2
出雲市	25	7
益田市	5	7
大田市	6	2
安来市	4	2
江津市	5	-
雲南市	1	2
仁多郡		
奥出雲町	-	-
飯石郡		
飯南町	-	-
邑智郡		
川本町	-	-
美郷町	1	-
邑南町	-	-
鹿足郡		
津和野町	-	-
吉賀町	-	-
隠岐郡		
隠岐の島町	2	-
海士町	2	-
西ノ島町	-	-
知夫村	2	-

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

第12表 年次別結核患者数、罹患率（人口10万対）

		結核		
		患者数	罹患率	
昭和	48年	990	129.6	
	49	838	109.5	
	50	717	93.2	
	51	641	83.1	
	52	615	79.5	
	53	548	70.5	
	54	534	68.3	
	55	413	52.6	
	56	402	51.3	
	57	463	58.8	
	58	396	50.3	
	59	406	51.5	
	60	336	42.3	
	61	372	46.9	
	62	342	43.1	
	63	294	37.2	
	平成	元年	290	36.8
		2	321	41.1
		3	267	34.3
4		304	39.2	
5		285	36.9	
6		246	31.9	
7		237	30.7	
8		232	30.1	
9		216	28.1	
10		186	24.3	
11		226	29.6	
12		163	21.4	
13		171	22.5	
14		157	20.7	
15		150	19.9	
16	129	17.2		
17	129	17.4		
18	129	17.5		
19	116	15.9		
20	128	17.7		
21	132	18.4		
22	129	18.0		
23	139	19.5		
24	128	18.1		
25	110	15.7		
26	95	13.6		
27	102	14.7		

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

第13表 保健所別食中毒患者数

(単位：人)	平成27年
	食中毒患者数
島根県	227
保健所	
松江	122
雲南	25
出雲	18
県央	-
浜田	-
益田	61
隠岐	1

注 (1)資料：「食中毒事件録」県薬事衛生課

第14表 発病月別食中毒事件数、患者数、死者数

(単位：人)

平成27年

	食中毒		
	事件数	患者数	死者数
総数	13	227	-
1月	1	8	-
2月	3	50	-
3月	1	1	-
4月	-	-	-
5月	1	7	-
6月	1	67	-
7月	1	5	-
8月	1	61	-
9月	2	2	-
10月	2	26	-
11月	-	-	-
12月	-	-	-

注 (1)資料：「食中毒統計」 (厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課)

第15表

年次別食中毒患者数、罹患率（人口10万対）

		食中毒				食中毒				食中毒	
		患者数	罹患率			患者数	罹患率			患者数	罹患率
昭和	25年	71	7.8	昭和	55年	71	9.0	平成	22年	135	19.0
	26年	173	19.0		56年	35	4.5		23年	112	15.7
	27年	1,021	111.7		57年	471	59.8		24年	721	102.0
	28年	400	43.6		58年	113	14.4		25年	313	44.6
	29年	66	7.1		59年	131	16.6		26年	168	24.1
	30年	679	73.1		60年	174	21.8		27年	227	32.7
	31年	275	29.8		61年	111	14.0				
	32年	476	52.0		62年	192	24.2				
	33年	227	25.0		63年	263	33.2				
	34年	584	65.0		平成	元年	88	11.2			
	35年	456	51.3	2年	952	121.9					
	36年	280	31.8	3年	495	63.6					
	37年	201	23.2	4年	21	2.7					
	38年	426	49.8	5年	8	1.0					
	39年	360	43.0	6年	64	8.3					
	40年	127	15.4	7年	285	36.9					
	41年	319	39.3	8年	219	28.5					
	42年	39	4.9	9年	371	48.3					
	43年	227	28.8	10年	365	47.6					
	44年	108	13.7	11年	375	49.1					
45年	221	28.6	12年	309	40.6						
46年	439	57.2	13年	133	17.5						
47年	229	30.0	14年	217	28.7						
48年	69	9.0	15年	946	125.6						
49年	138	18.0	16年	168	22.4						
50年	44	5.7	17年	192	25.7						
51年	51	6.6	18年	910	123.5						
52年	259	33.3	19年	108	14.8						
53年	401	51.5	20年	64	8.8						
54年	19	2.4	21年	83	11.5						

注（1）資料：「食中毒統計」（厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課）

第16表 年次・病因物質別食中毒事件数、患者数、死者数

	総数			細菌			サルモネラ属菌			ぶどう球菌			ポツリヌス菌		
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	1	2	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-

	その他のウイルス			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	-

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
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	-	-	2	3	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-

	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	-	-	-	-

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

第17表 年次・原因食品別食中毒事件数、患者数、死者数

	総数			魚介類			貝類			ふぐ			その他		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	8	68	-	3	19	-	-	-	-	-	-	-	3	19	-
49	9	132	-	3	39	-	1	20	-	1	3	-	1	16	-
50	7	44	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-
51	4	51	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	9	259	-	3	42	-	-	-	-	-	-	-	3	42	-
53	13	401	1	3	47	1	-	-	-	1	1	1	2	46	-
54	4	19	-	3	18	-	1	4	-	-	-	-	2	14	-
55	5	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	8	35	1	2	6	1	1	4	-	1	2	1	-	-	-
57	11	471	-	2	31	-	-	-	-	-	-	-	2	31	-
58	5	113	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-
59	8	131	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
60	9	174	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-
61	4	111	-	1	17	-	-	-	-	-	-	-	1	17	-
62	15	192	1	4	12	1	1	7	-	3	5	1	-	-	-
63	11	263	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
平成元年	7	88	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
2	8	952	1	2	15	1	-	-	-	1	1	1	1	14	-
3	5	495	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
4	4	21	-	2	5	-	-	-	-	1	1	-	1	4	-
5	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	4	64	-	3	44	-	1	15	-	1	1	-	1	28	-
7	6	285	-	2	21	-	1	13	-	-	-	-	1	8	-
8	8	219	-	2	56	-	-	-	-	1	1	-	1	55	-
9	15	371	-	4	118	-	1	2	-	2	2	-	1	114	-
10	10	365	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
11	18	375	-	3	7	-	1	1	-	2	6	-	-	-	-
12	14	309	-	2	38	-	1	36	-	1	2	-	-	-	-
13	9	133	-	5	14	-	1	3	-	3	5	-	1	6	-
14	8	217	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
15	13	946	1	4	51	1	1	48	-	3	3	1	-	-	-
16	13	168	1	2	2	1	-	-	-	2	2	1	-	-	-
17	9	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	24	910	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
19	13	108	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
20	6	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	9	83	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
22	8	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	9	112	-	2	14	-	-	-	-	1	1	-	1	13	-
24	15	721	-	3	84	-	1	62	-	-	-	-	2	22	-
25	11	313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	10	168	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
27	13	227	-	4	27	-	1	24	-	2	2	-	1	1	-

	魚介類加工品			魚肉練り製品			その他			肉類及びその加工品			卵類及びその加工品		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	183	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	1	10	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	1	30	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	95	-
59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-
12	1	141	-	-	-	-	1	141	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	1	10	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	1	19	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-
25	1	18	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-	1	9	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	1	38	-	1	38	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	1	7	-	1	4	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-
60	-	-	-	1	3	-	2	61	-	-	-	-	1	4	-	1	57	-
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
5	-	-	-	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-
8	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-
9	-	-	-	1	18	-	1	11	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-
10	-	-	-	-	-	-	3	36	-	-	-	-	2	4	-	1	32	-
11	-	-	-	1	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
24	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-

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

第18表 年次・原因施設別食中毒事件数、患者数、死者数

	総数			家庭			事業場			給食施設					
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	事業所等			保育所		
										件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和53年	13	401	1	1	1	1	1	9	-
54	4	19	-	3	10	-	-	-	-
55	5	71	-	1	12	-	-	-	-
56	8	35	1	2	3	1	-	-	-
57	11	471	-	-	-	-	-	-	-
58	5	113	-	1	6	-	-	-	-
59	8	131	-	1	4	-	-	-	-
60	9	174	-	2	7	-	-	-	-
61	4	111	-	-	-	-	-	-	-
62	15	192	1	2	4	1	-	-	-
63	11	263	-	1	1	-	-	-	-
平成元年	7	88	-	1	1	-	1	38	-
2	8	952	1	1	1	1	-	-	-
3	5	495	-	1	1	-	-	-	-
4	4	21	-	2	4	-	1	13	-
5	2	8	-	1	4	-	-	-	-
6	4	64	-	1	1	-	2	48	-
7	6	285	-	1	5	-	1	8	-
8	8	219	-	3	7	-	1	12	-
9	15	371	-	5	136	-	2	48	-
10	10	365	-	3	6	-	-	-	-
11	18	375	-	4	10	-	2	108	-	1	81	-
12	14	309	-	2	9	-	1	4	-	-	-	-
13	4	11	-	4	11	-	-	-	-	-	-	-
14	8	217	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
15	13	946	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
16	13	168	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
17	9	192	-	1	2	-	1	113	-	1	113	-	-	-	-
18	24	910	-	5	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	13	108	-	3	3	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
20	6	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	9	83	-	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	8	135	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	9	112	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	15	721	-	2	7	-	1	19	-	-	-	-	1	19	-
25	11	313	-	-	-	-	3	64	-	1	26	-	1	18	-
26	10	168	-	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	13	227	-	3	3	-	2	32	-	1	7	-	-	-	-

	事業場									学校			給食施設		
	給食施設			寄宿舍			その他						単独調理場		
	老人ホーム									件数			患者		
	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	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	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	-

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