

## 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）

		令和3年							
(単位：人)		計	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
指定感染症	1) 新型コロナウイルス感染症	66	31	2	10	1	4	18	-
新型コロナウイルス等	1) 新型コロナウイルス感染症	1,488	575	101	308	46	267	168	23
	2) 再興型新型コロナウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	新型コロナウイルス	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-
	ラッサ熱	-	-	-	-	-	-	-	-
二類	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	65	27	1	23	3	6	3	2
	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	13	3	4	1	3	1	-	1
四類感染症	腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-
	パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-
	E型肝炎	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	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオオイド症	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症熱性血小板減少症候群	13	1	2	3	-	2	5	-
	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	7	3	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	36	4	1	16	-	4	11	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	
ペネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	7	2	1	2	1	-	1	-	
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	
ロッキーマウンテン紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	
五類感染症	アメーバ赤痢	2	1	-	-	-	1	-	-
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	4	1	-	2	-	1	-	-
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	33	10	-	18	1	-	4	-
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性脳炎	1	-	-	-	-	-	1	-
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3	2	-	-	-	-	1	-
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3	2	-	-	-	-	1	-
	後天性免疫不全症候群	4	1	-	3	-	-	-	-
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	3	3	-	-	-	-	-	-
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵襲性肺炎球菌感染症	13	5	-	4	-	1	3	-
	水痘(入院例に限る)	2	1	-	-	-	1	-	-
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	梅毒	9	4	1	2	-	2	-	-
	播種性リプトコックス症	1	-	-	-	-	-	-	1
	破傷風	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	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2表 月別感染症患者数（全数把握疾患）

(単位：人)

令和3年

指定感染症	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
1) 新型コロナウイルス感染症	66	55	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1) 新型コロナウイルス感染症	1,488	.	4	2	71	183	12	197	557	319	94	13	36
2) 再興型コロナウイルス感染症	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
新型コロナウイルス等	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
再興型インフルエンザ	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性灰白髄炎	65	4	1	6	8	5	6	5	11	5	6	5	3
結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	13	1	-	-	1	-	5	2	1	-	-	-	3
腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E型肝炎	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	13	-	1	-	1	1	4	2	1	1	2	-	-
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	7	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	1	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	36	-	-	1	3	4	6	4	5	6	5	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	7	-	2	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アメーバ赤痢	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	33	5	1	-	2	2	3	3	1	2	9	1	4
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性脳炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロイツフェルト・ヤコブ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
後天性免疫不全症候群	4	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-
ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
侵襲性インフルエンザ菌感染症	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
侵襲性肺炎球菌感染症	13	-	1	1	2	1	-	4	-	-	2	1	1
水痘(入院例に限る)	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
梅毒	9	-	-	1	1	-	1	-	1	1	2	-	2
播種性リプトコックス症	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
破傷風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	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)

(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										
指定感染症	1)	累計	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R01	R02	R03
	1) 新型コロナウイルス感染症	280	.	.	.	.	.	.	.	.	214	66
新型コロナウイルス エンザ等	1) 新型コロナウイルス感染症	1,488	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1,488
	2) 再興型新型コロナウイルス感染症	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	新型コロナウイルスエンザ	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	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	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	1,247	241	139	153	132	117	116	107	79	98	65
	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)	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	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	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	251	31	45	16	83	12	13	18	8	12	13
	腸チフス	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	バラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四類 感染症	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	36	.	1	-	-	3	6	3	8	2	13
	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	35	5	-	3	4	2	5	3	3	3	7
	デング熱	5	1	-	-	-	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	150	8	4	6	10	15	10	16	16	29	36
	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	71	3	6	5	9	4	4	14	8	11	7	
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	33	1	3	3	4	6	4	3	5	2	2
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	12	1	3	4	-	-	-	-	-	-	4
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	177	.	.	.	8	16	19	22	45	34	33
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	-
	急性脳炎	18	-	1	1	-	1	-	2	11	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	18	4	2	3	3	2	2	-	1	1	-
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	26	1	1	1	6	1	1	6	4	2	3
	後天性免疫不全症候群	16	-	1	4	-	2	1	1	2	1	4
	ジアルジア症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	12	.	-	-	1	1	-	1	5	1	3
	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	197	.	10	11	13	19	42	34	35	20	13
	水痘(入院例に限る)	9	.	.	.	1	1	-	1	2	2	2
	先天性風しん症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	梅毒	73	2	2	4	8	2	5	14	9	18	9
	播種性リプトコックス症	3	.	.	.	-	-	-	1	1	-	1
	破傷風	20	2	4	2	1	1	1	3	1	5	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	73	.	.	.	.	.	.	41	30	1	1	
風しん	80	3	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。

- 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4表 保健所別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人）

令和3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	14	13	-	-	1	-	-	-	
	（小児科定点数）	23	7	2	5	2	3	3	1	
	RSウイルス感染症	1,619	561	43	627	55	144	175	14.0	
	咽頭結膜熱	221	57	17	74	3	47	23	-	
	A群溶連菌咽頭炎	421	185	36	111	18	49	22	-	
	感染性胃腸炎	5,265	1,607	627	2,173	9	274	547	28	
	水痘	180	48	30	49	4	10	38	1.0	
	手足口病	759	159	74	379	37	35	75	-	
	伝染性紅斑	9	3	3	3	-	-	-	-	
	突発性発しん	647	184	27	240	24	64	105	3	
	ヘルパンギーナ	466	129	24	249	11	13	29	11.0	
	流行性耳下腺炎	20	9	5	1	-	1	4	-	
	（眼科定点数）	3	1		1		1			
	急性出血性結膜炎	-	-		-		-			
	流行性角結膜炎	11	9		1		1			
	（基幹病院定点数）	8	1	1	2	1	1	1	1	
	細菌性髄膜炎	13	-	-	11	1.0	-	1.0	-	
	無菌性髄膜炎	10	-	-	8	1	1	-	-	
	マイコプラズマ肺炎	6	-	-	-	1	5	-	-	
	クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	
	感染性胃腸炎（ロタ）	-	-	-	-	-	-	-	-	
	合計	9,661	2,964	886	3,926	165	644	1,019	57	
	定点 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	0.4	1.2	-	-	0.3	-	-	-
		（小児科定点数）	23	7	2	5	2	3	3	1
		RSウイルス感染症	70.4	80.1	21.5	125.4	27.5	48.0	58.3	14.0
		咽頭結膜熱	9.6	8.1	8.5	14.8	1.5	15.7	7.7	-
A群溶連菌咽頭炎		18.3	26.4	18.0	22.2	9.0	16.3	7.3	-	
感染性胃腸炎		228.9	229.6	313.5	434.6	4.5	91.3	182.3	28.0	
水痘		7.8	6.9	15.0	9.8	2.0	3.3	12.7	1.0	
手足口病		33.0	22.7	37.0	75.8	18.5	11.7	25.0	-	
伝染性紅斑		0.4	0.4	1.5	0.6	-	-	-	-	
突発性発しん		28.1	26.3	13.5	48.0	12.0	21.3	35.0	3.0	
ヘルパンギーナ		20.3	18.4	12.0	49.8	5.5	4.3	9.7	11.0	
流行性耳下腺炎		0.9	1.3	2.5	0.2	-	0.3	1.3	-	
（眼科定点数）		3	1		1		1			
急性出血性結膜炎		-	-		-		-			
流行性角結膜炎		3.7	9.0		1.0		1.0			
（基幹病院定点数）		8	1	1	2	1	1	1	1	
細菌性髄膜炎		1.6	-	-	5.5	1.0	-	1.0	-	
無菌性髄膜炎		1.3	-	-	4.0	1.0	1.0	-	-	
マイコプラズマ肺炎		0.8	-	-	-	1.0	5.0	-	-	
クラミジア肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎（ロタ）		-	-	-	-	-	-	-	-	

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3年

報告数	定点数	疾患名\月 (月週数)	令和3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)		
報告数	38	インフルエンザ	4	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	14
	23	RSウイルス感染症	1	1	-	2	12	125	541	572	150	26	12	3	1,445	1,619
		咽頭結膜熱	25	19	8	18	27	35	14	15	3	3	16	24	207	221
		A群溶連菌咽頭炎	51	40	52	32	28	22	20	23	10	24	52	42	396	421
		感染性胃腸炎	238	655	803	574	366	304	249	194	245	406	423	434	4,891	5,265
		水痘	20	45	17	8	8	11	2	6	10	9	14	21	171	180
		手足口病	56	20	2	2	7	6	10	6	6	20	94	421	650	759
	3	伝染性紅斑	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	2	2	8	9
		突発性発しん	38	40	52	46	54	70	56	40	50	50	52	50	598	647
		ヘルパンギーナ	3	3	-	-	-	1	5	19	106	191	71	31	430	466
		流行性耳下腺炎	-	-	1	1	2	1	2	1	3	1	1	4	17	20
	3	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		流行性角結膜炎	-	-	-	-	2	-	1	5	2	-	-	-	10	11
	8	細菌性髄膜炎	1	1	2	1	-	2	3	-	1	-	1	-	12	13
		無菌性髄膜炎	3	3	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	10	10
マイコプラズマ肺炎		1	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1	6	6	
クラミジア肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
72	合計	441	831	945	686	508	580	904	881	587	730	738	1,034	8,865	9,661	
定点 たり 患者 数	38	インフルエンザ	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.4	
	23	RSウイルス感染症	0.0	0.0	-	0.1	0.5	5.4	23.5	24.9	6.5	1.1	0.5	0.1	62.8	70.4
		咽頭結膜熱	1.1	0.8	0.3	0.8	1.2	1.5	0.6	0.7	0.1	0.1	0.7	1.0	9.0	9.6
		A群溶連菌咽頭炎	2.2	1.7	2.3	1.4	1.2	1.0	0.9	1.0	0.4	1.0	2.3	1.8	17.2	18.3
		感染性胃腸炎	10.3	28.5	34.9	25.0	15.9	13.2	10.8	8.4	10.7	17.7	18.4	18.9	212.7	228.9
		水痘	0.9	2.0	0.7	0.3	0.3	0.5	0.1	0.3	0.4	0.4	0.6	0.9	7.4	7.8
		手足口病	2.4	0.9	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.9	4.1	18.3	28.3	33.0
	3	伝染性紅斑	-	-	0.0	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.3	0.4
		突発性発しん	1.7	1.7	2.3	2.0	2.3	3.0	2.4	1.7	2.2	2.2	2.3	2.2	26.0	28.1
		ヘルパンギーナ	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.2	0.8	4.6	8.3	3.1	1.3	18.7	20.3
		流行性耳下腺炎	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.7	0.9
	3	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		流行性角結膜炎	-	-	-	-	0.7	-	0.3	1.7	0.7	-	-	-	3.3	3.7
	8	細菌性髄膜炎	0.1	0.1	0.3	0.1	-	0.3	0.4	-	0.1	-	0.1	-	1.5	1.6
		無菌性髄膜炎	0.4	0.4	0.1	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.1	1.3	1.3
マイコプラズマ肺炎		0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	0.1	-	-	0.1	0.8	0.8	
クラミジア肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
72	合計	6.1	11.5	13.1	9.5	7.1	8.1	12.6	12.2	8.2	10.1	10.3	14.4	123.1	134.2	

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)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3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	14	-	-	1	6	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1
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	1,619	195	207	495	350	205	89	49	17	5	-	2	2	3			
咽頭結膜熱	221	2	29	118	30	19	8	6	2	-	1	-	3	3			
A群溶連菌咽頭炎	421	1	2	6	21	39	55	59	32	31	43	28	73	31			
感染性胃腸炎	5,265	86	502	1,367	774	526	382	310	230	196	167	131	368	226			
水痘	180	1	4	21	20	14	28	41	24	7	5	1	10	4			
手足口病	759	3	81	380	196	55	15	13	3	5	3	1	1	3			
伝染性紅斑	9	-	-	4	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-			
突発性発しん	647	4	230	369	32	2	8	-	1	1	-	-	-	-			
ヘルパンギーナ	466	-	44	208	133	47	15	11	5	2	-	-	1	-			
流行性耳下腺炎	20	-	-	2	1	1	2	5	1	2	-	3	3	-			
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	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	7	-
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	13	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	8
無菌性髄膜炎	10	1	-	-	-	2	-	1	2	1	-	-	1	-	1	-	1
マイコプラズマ肺炎	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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		-	-	7.1	42.9	14.3	-	14.3	7.14	-	7.14	-	-	-	-	-	7.14
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		12.0	12.8	30.6	21.6	12.7	5.5	3.0	1.1	0.3	-	0.1	0.1	0.2			
咽頭結膜熱		0.9	13.1	53.4	13.6	8.6	3.6	2.7	0.9	-	0.5	-	1.4	1.4			
A群溶連菌咽頭炎		0.2	0.5	1.4	5.0	9.3	13.1	14.0	7.6	7.4	10.2	6.7	17.3	7.4			
感染性胃腸炎		1.6	9.5	26.0	14.7	10.0	7.3	5.9	4.4	3.7	3.2	2.5	7.0	4.3			
水痘		0.6	2.2	11.7	11.1	7.8	15.6	22.8	13.3	3.9	2.8	0.6	5.6	2.2			
手足口病		0.4	10.7	50.1	25.8	7.2	2.0	1.7	0.4	0.7	0.4	0.1	0.1	0.4			
伝染性紅斑		-	-	44.4	33.3	11.1	-	-	-	11.1	-	-	-	-			
突発性発しん		0.6	35.5	57.0	4.9	0.3	1.2	-	0.2	0.2	-	-	-	-			
ヘルパンギーナ		-	9.4	44.6	28.5	10.1	3.2	2.4	1.1	0.4	-	-	0.2	-			
流行性耳下腺炎		-	-	10.0	5.0	5.0	10.0	25.0	5.0	10.0	-	15.0	15.0	-			
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		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.09	27.3	-	63.6	-
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		15.4	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	7.7	7.7	-	61.5
無菌性髄膜炎		10.0	-	-	-	20.0	-	10.0	20.0	10.0	-	-	10.0	-	10.0	-	10.0
マイコプラズマ肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.7	83.3
クラミジア肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタ)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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3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	280	181	99	29	27	54	5	81	82	2	14	1	2	3	6	13	45	196
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	6	5	1	-	-	-	-	-	6	-	2	-	-	-	-	-	1	3
薬剤耐性 緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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）

令和3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	280	24	23	26	15	16	20	28	28	28	23	22	27
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	6	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	1
薬剤耐性 緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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3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	149	男 女	90 59	23 27	・ ・	38 12	・ ・	29 -	- 20	・ ・	-	-	3 4	20 25	29 13	30 9	5 8	2 -	1 -	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	21	男 女	12 9	5 7	・ ・	- 2	・ ・	7 -	- -	・ ・	-	-	- 3	- 2	3 2	2 2	4 1	1 -	- 1	-	2 -
尖圭コンジローマ	14	男 女	11 3	11 2	・ ・	- 1	・ ・	- -	- -	・ ・	-	-	- 1	- -	1 2	4 -	5 -	1 -	- -	-	-
淋菌感染症	52	男 女	47 5	10 3	・ ・	14 2	・ ・	23 -	- -	・ ・	-	-	1 1	7 -	7 -	25 -	5 3	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）

(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3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	149	11	16	10	11	16	18	13	9	13	10	13	9
性器ヘルペスウイルス感染症	21	-	2	3	3	6	2	1	-	2	1	-	1
尖圭コンジローマ	14	1	-	-	1	2	2	-	3	1	1	2	1
淋菌感染症	52	2	6	3	7	5	3	6	2	2	4	8	4

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3年

	肺結核	肺 外 結 核
島根県	36	18
保健所		
松江	16	7
雲南	-	1
出雲	11	6
県央	1	2
浜田	4	1
益田	4	-
隠岐	-	1

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
平成	62	342	43.1
	63	294	37.2
	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
	<b>3</b>	<b>54</b>	<b>8.1</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3年

	食中毒患者数
島根県	32
保健所	
松江	2
雲南	1
出雲	2
県央	22
浜田	-
益田	-
隠岐	5

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3年

	食中毒		
	事件数	患者数	死者数
総数	7	32	-
1月	-	-	-
2月	-	-	-
3月	-	-	-
4月	-	-	-
5月	-	-	-
6月	1	1	-
7月	1	22	-
8月	-	-	-
9月	-	-	-
10月	1	1	-
11月	1	1	-
12月	3	7	-

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	<b>令和 3年</b>	<b>32</b>	<b>4.8</b>	
	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・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	-	-	-	-

	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	-	-	-	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	エルシニア・エンテロコロリチカ			カンピロバクター・ジェジュニ/コロ			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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	1	5	-

	その他のウレキス			寄生虫			クダア			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	-

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

	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	-
<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</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	-

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

	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	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	1	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
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	-	-

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	事業場												学校		
	給食施設			寄宿舍			その他			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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

	学校														
	寄宿舎			その他			病院			給食施設			寄宿舎		
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	-	-	-



	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	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	3	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	1	22	-	1	5	-	-	-	-	3	3	-

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