

令和 5 年

島根県保健統計書

島根県健康福祉部

目 次

本書の読み方	1
用語の解説	2
比率の解説	5
主な保健統計関係調査(報告)一覧表	6
保健所・福祉事務所一覧表	7
保健所管轄区域・医療圏地図	8
第Ⅰ部 結果の概要	
第1章 人口動態	10
第2章 医療施設調査・病院報告	31
第3章 医師・歯科医師・薬剤師統計	37
第4章 衛生行政報告例(母体保護関係)	44
第Ⅱ部 統計表	
第1章 人口	
第1表 年次別世帯数及び性別人口	50
第2表 市町村別・性別人口	52
第3表 年次・市町村別人口	53
第4表 性・年齢(5歳階級)・市町村別人口	54
第5表-1 性・年齢(各歳)別人口	58
第5表-2 年次・性・年齢(5歳階級)別人口	59
第6表 年次・市町村別老年人口(65歳以上人口)及び割合	61
〔将来推計人口〕	
第7表 都道府県別将来推計人口、全国人口に占める割合	63
第8表-1 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2025年)	64
第8表-2 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2030年)	65
第8表-3 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2035年)	66
第8表-4 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2040年)	67
第8表-5 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2045年)	68
第8表-6 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2050年)	69
第9表 性・年齢(5歳階級)別将来推計人口及び割合	70
第2章 人口動態	
〔総覧〕	
第1表-1 人口動態総覧(島根県・実数)、年次別	72
第1表-2 人口動態総覧(島根県・率)、年次別	74
第2表 人口動態総覧(全国・率)、年次別	75
第3表-1 人口動態総覧(実数)、都道府県別	76
第3表-2 人口動態総覧(率)、都道府県別	78
第4表-1 人口動態総覧(実数)、保健所・市町村別	80
第4表-2 人口動態総覧(率)、保健所・市町村別	82
〔出生〕	
第5表 出生数、年次・性・出生月別	83
第6表 出生数、性・出生月・保健所別	84
第7表 出生数、年次・出産の場所・出産時の立会者・市部-郡部別	85
第8表 出生数、出産の場所・出産時の立会者・市町村別	86
第9表 出生数、年次・性・出産順位別	87
第10表 出生数、性・母の年齢(各歳)・出生順位別	88
第11表 出生数、出生児の体重;出生時の平均体重、性・保健所別	89
第12表 出生数、年次・母の年齢(5歳階級)別	90
第13表 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・市町村別	91
第14表 出生数、出生当時の世帯の主な仕事別	93
第15表 合計特殊出生率、年次・都道府県別	94
〔死亡〕	
第16表 死亡数、年次・性・死亡月別	95
第17表 死亡数、性・死亡月・保健所別	96
第18表 死亡数、年次・性・年齢(5歳階級)別	97
第19表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・市町村別	99
第20表 死亡数・乳児死亡数・新生児死亡数・早期新生児死亡数、死亡当時の世帯の主な仕事別	103
第21表 死亡率(人口10万対)・順位、年次・主な死因別(島根県・全国)	104
第22表 死亡数、年次・性・死因(選択死因分類)別	106
第23表 死亡数、性・死亡月・死因(死因単分類)別	108
第24表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因(死因単分類)別	115
第25表 死亡数、性・死因(死因単分類)・保健所別	125
第26表 死亡数、死因(死因単分類)・市町村別	131
〔乳児死亡・新生児死亡〕	
第27表 乳児(1歳未満)死亡数、年次・性・死亡月別	135
第28表 乳児(1歳未満)死亡数、年次・性・月齢別	136
第29表 乳児(1歳未満)死亡数、性・死亡月・死因(乳児死因単分類)別	137
第30表 新生児(4週未満)死亡数、年次・性・日齢別	139
第31表 新生児(4週未満)死亡数、性・死亡月・死因(乳児死因単分類)別	140

〔死産〕		
第32表	死産数、年次・出産の場所・出産時の立会者別	142
第33表	死産数、出産の場所・出産時の立会者・市部-郡部別	143
第34表	死産数、年次・自然-人工・死産月別	144
第35表	死産数、自然-人工・妊娠期間(4週区分)・保健所別	145
第36表	死産数、自然-人工・妊娠期間(4週区分-早期・正期・過期再掲)・母の年齢(5歳階級)別	146

〔婚姻〕		
第37表	平均初婚年齢・初婚者数、夫(妻)の届出時の年齢(5歳階級)・結婚生活に入る前の世帯の主な仕事別	147
第38表	婚姻件数、年次・届出月別	148
第39表	平均婚姻年齢・初婚者数・再婚者数、年次別	149
第40表	婚姻件数、年次・夫婦相互の初婚-再婚別	150

〔離婚〕		
第41表	離婚件数、年次・届出月別	151
第42表	離婚件数、同居期間・種類別	152

〔基礎人口〕		
第43表	人口動態諸比率算出の分母人口	153

第3章 医療施設調査・病院報告

第1表	年次別病院・診療所数(島根県)	155
第2表	年次別人口10万対病院・診療所数(島根県)	156
第3表	年次別病床数(島根県)	157
第4表	年次別人口10万対病床数(島根県)	158
第5表	病院・診療所数及び病床数、保健所、市町村別	159
第6表	診療科目別病院数(重複計上)、市町別	160
第7表	診療科目別一般診療所数(重複計上)、市町村別	162
第8表	病院の診療機器保有・特殊診療設備の状況、保健所別	164
第9表	一般診療所の診療機器保有状況、保健所別	165
第10表	開設者別病院・診療所数(島根県)	166
第11表	人口10万対施設数及び人口10万対病床数、都道府県別	167
第12表	人口10万対施設数及び人口10万対病床数、市町村別	168
第13表	在院患者数・新入院患者数・退院患者数・外来患者数・平均在院日数・病床利用率、病院の種類・病床の種類別(島根県)	169
第14表	年次・病床の種類別病院の病床利用率(全国・島根県)	170
第15表	1日平均患者数及び人口10万対1日平均患者数、都道府県別	171
第16表	病床利用率及び平均在院日数、都道府県別	172

第4章 医師・歯科医師・薬剤師統計

第1表	医師・歯科医師・薬剤師数及び人口10万対数、従業地(市町村)別	174
第2表	医師数、業務の種類・従業地(市町村)別	175
第3表	歯科医師数、業務の種類・従業地(市町村)別	176
第4表	薬剤師数、業務の種類・従業地(市町村)別	177
第5表	医療施設従事医師数、主な診療科名・従業地(市町村)別	178
第6表	医療施設従事医師数、診療科名(複数回答)・従業地(市町村)別	180
第7表	医療施設従事医師数及び構成割合、診療科(主たる)・年齢別	182
第8表	医師数、従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別	183
第9表	歯科医師数、従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別	184
第10表	薬剤師数、従業地(保健所)・性・年齢(5歳階級)別	185

第5章 感染症発生動向調査・食中毒統計

第1表	保健所別感染症患者数(全数把握疾患)	187
第2表	月別感染症患者数(全数把握疾患)	188
第3表	年次別感染症患者数(全数把握疾患)	189
第4表	保健所別感染症患者数(定点把握疾患)	190
第5表	月別感染症患者数(定点把握疾患)	191
第6表	年齢別感染症患者数(定点把握疾患)	192
第7表	保健所・年齢階級別感染症患者数(基幹定点把握疾患)	193
第8表	月別感染症患者数(基幹病院定点把握疾患)	194
第9表	保健所・年齢階級別性感染症患者数(STD定点把握疾患)	195
第10表	月別性感染症患者数(STD定点把握疾患)	196
第11表	保健所別結核患者数	197
第12表	年次別結核患者数、罹患率(人口10万対)	198
第13表	保健所別食中毒患者数	199
第14表	発病月別食中毒事件数、患者数、死者数	200
第15表	年次別食中毒患者数、罹患率(人口10万対)	201
第16表	年次・病因物質別食中毒事件数、患者数、死者数	202
第17表	年次・原因食品別食中毒事件数、患者数、死者数	206
第18表	年次・原因施設別食中毒事件数、患者数、死者数	208

第6章 衛生行政報告例

〔精神保健〕

第1表	精神障がい者申請・通報・届出及び移送の状況	212
第2表	精神障がい者措置入院患者数・仮退院患者数	213
第3表	医療保護入院・応急入院及び移送による入院届出状況	214
第4表	精神医療審査会の審査状況	215
第5表	精神障害者保健福祉手帳交付台帳登載数	217
第6表	精神保健福祉センターにおける相談等	218
第7表	精神保健福祉センターにおける技術指導等	219
第8表	精神保健福祉センターにおける職種別職員設置状況	220

〔栄養〕

第9表	栄養士免許交付数、年次別	221
第10表	調理師免許交付数・免許の取消し・登録の消除、年次別	222
第11表	給食施設数	223
第12表	特定給食施設に対する指導・監督	224

〔衛生検査〕

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

〔環境衛生〕

第16表	特定建築物における環境衛生	228
第17表	建築物環境衛生に係る登録営業所	230
第18表	墓地・火葬場・納骨堂数、保健所別	231
第19表	埋葬及び火葬の死体・死胎数並びに改葬数、保健所別	232
第20表	興行場数、保健所別	233
第21表	旅館・ホテル営業、簡易宿所営業及び下宿営業、保健所別	234
第22表	公衆浴場数、保健所別	235
第23表	理容所施設数及び理容師数、保健所別	236
第24表	美容所施設数及び美容師数、保健所別	237
第25表	クリーニング所施設数及びクリーニング師数、保健所別	238

〔食品衛生〕

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

〔乳肉衛生〕

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

〔医療〕

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

〔保健師・助産師・看護師・准看護師〕

第45表	准看護師の免許交付件数、年次別	265
第46表	助産所数	266

〔薬事〕

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

〔調理師〕(隔年報)

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

[あん摩マッサージ指圧・はり・きゅう・柔道整復] (隔年報)

第53表	就業あん摩マッサージ指圧師・はり師・きゅう師並びに 柔道整復師数及び率(人口10万対)、保健所別	276
第54表	あん摩・マッサージ及び指圧・はり・きゅう並びに柔道整復の 施術所数、保健所別	277

[歯科衛生士・歯科技工士・歯科技工所] (隔年報)

第55表	就業歯科衛生士数、性・年齢階級・就業場所別	278
第56表	就業場所別就業歯科衛生士数及び率(人口10万対)、性・保健所別	279
第57表	就業歯科技工士数、性・年齢階級・就業場所別	280
第58表	就業歯科技工士数及び率(人口10万対)、保健所・性・就業場所別	281
第59表	歯科技工所数、保健所別	282

[保健師・助産師・看護師・准看護師] (隔年報)

第60表	就業保健師数、年齢階級・就業場所別	283
第61表	就業保健師数、保健所・就業場所別	285
第62表	就業助産師数、年齢階級・就業場所別	287
第63表	就業助産師数、保健所・就業場所別	289
第64表	就業看護師数、年齢階級・就業場所別	291
第65表	就業看護師数、保健所・就業場所別	293
第66表	就業准看護師数、年齢階級・就業場所	295
第67表	就業准看護師数、保健所・就業場所別	297
第68表	就業保健師・就業助産師・就業看護師・就業准看護師数及び率(人口10万対)	299

[母体保護]

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

[特定疾患(難病)]

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

第7章 地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)

第1表	健康増進事業等の対象者数、市町村別	321
第2表	個別健康教育の実施人員、教育内容・市町村別	322
第3表	集団健康教育の開催回数・参加延人員、教育内容・市町村別	324
第4表	健康相談の開催回数・被指導延人員、相談内容・市町村別	326
第5表	健康診査の受診者数・保健指導区分別実人員、市町村別	328
第6表	健康診査の主な検査項目別の受診者数・検査結果別人員数、市町村別	330
第7表-1	胃がん検診(男)実施状況、市町村別	332
第7表-2	胃がん検診(女)実施状況、市町村別	334
第8表-1	肺がん検診(男)実施状況 胸部エックス線検査、市町村別	336
第8表-2	肺がん検診(女)実施状況 胸部エックス線検査、市町村別	338
第8表-3	肺がん検診(男)実施状況 喀痰細胞診(集団検診)、市町村別	340
第8表-4	肺がん検診(男)実施状況 喀痰細胞診(個別検診)、市町村別	341
第8表-5	肺がん検診(女)実施状況 喀痰細胞診(集団検診)、市町村別	342
第8表-6	肺がん検診(女)実施状況 喀痰細胞診(個別検診)、市町村別	343
第9表-1	大腸がん検診(男)実施状況、市町村別	344
第9表-2	大腸がん検診(女)実施状況、市町村別	346
第10表	子宮頸がん検診実施状況、市町村別	348
第11表	乳がん検診実施状況、市町村別	349
第12表	歯周疾患検診実施状況、市町村別	350
第13表	骨粗鬆症検診実施状況、市町村別	352
第14表	訪問指導実施状況、市町村別	353
第15表	健康診査・がん検診の受診率、市町村別	355
第16表	肝炎ウイルス検診実施状況、市町村別	356

第8章 生命表

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

本書の読み方

- 1 本書は、人口動態統計、医療統計、食中毒統計、各種業務統計等の結果を収録したものである。
- 2 本書の年間計は、原則として暦年（1月～12月）によって集計してあるが、一部年度（4月1日～翌年3月31日）によったものもある。
- 3 昭和50年発行の「島根県衛生統計書」から、表紙に表示してある年の内容のものを掲載することとした。
- 4 人口動態統計の数字は、次により表章されている。
 - ・ 出生、死亡、死産…島根県内に住所を有する日本人で、1月1日から12月31日に事件発生し、調査該当翌年の1月14日までに届出のあったものが対象
出生は子の住所地、死亡は死亡した人の住所地、死産は母の住所地により集計
 - ・ 婚姻・離婚…夫婦双方または夫婦のどちらかが日本国籍を有する者で、調査該当年中に届出のあったものが対象
婚姻は夫の住所地、離婚は別居する前の住所地により集計
- 5 平成13年の島根県保健統計書まで掲載していた母体保護統計については、平成14年度から衛生行政報告例に統合されたため、衛生行政報告例として本書に掲載する。
- 6 食中毒統計の数字は、事件発生地により集計されている。
- 7 感染症発生動向調査は、「感染症発生動向調査実施要領」に基づき、指定された感染症を診断した医師が保健所にその発生状況を報告することにより、その発生動向を把握するものである。全数を把握する疾患（一類感染症、二類感染症、三類感染症、四類感染症、五類感染症の一部、新型インフルエンザ等感染症及び指定感染症）と定点（島根県が指定する医療機関）で把握する疾患（五類感染症の一部及び感染症法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症）とに分かれている。
- 8 感染症発生動向調査における結核患者数は医師からの発生届（発病していない患者等を含む）に基づいて集計し、「島根の結核」における結核患者数は発生届のあった患者のうち、発病している患者数のみを集計するため、数値が一致しない。
- 9 比率算出に用いた基礎人口は、原則として県統計調査課推計の令和5年10月1日現在の人口であるが、人口動態統計（全国、島根県）については、「第Ⅱ部 第2章 第43表 人口動態諸比率算出の分母人口」を、患者調査に係る基礎人口については、第3章に記載する人口を用いる。
- 10 統計表の記号の用法は次のとおりである。
 - － 計数のない場合
 - ・ 統計項目のあり得ない場合
 - … 計数不明の場合
 - 0.0 比率が微小（0.05未満）の場合

用語の解説

<人口動態>

- ・自然増減

出生数から死亡数を減じたものをいう。

- ・乳児死亡

生後1年未満の死亡をいう。

- ・新生児死亡

生後4週未満の死亡をいう。

- ・早期新生児死亡

生後1週未満の死亡をいう。

- ・妊娠期間

出生、死産及び周産期死亡の妊娠期間は満週数による（昭和53年までは数えによる妊娠月数）。

早期：妊娠満37週未満（259日未満）

正期：妊娠満37週から満42週未満（259日から293日）

過期：妊娠満42週以上（294日以上）

- ・死産

妊娠満12週（妊娠第4月）以後の死児の出産をいい、死児とは、出産後において心臓搏動、随意筋の運動及び呼吸のいずれも認めないものをいう。

- ・自然死産と人工死産

人工死産とは、胎児の母体内生存が確実であるときに、人工的処置（胎児又は付属物に対する措置及び陣痛促進剤の使用）を加えたことにより死産に至った場合をいい、それ以外は全て自然死産とする。

なお、人工的処置を加えた場合でも、次のものは自然死産とする。

（1）胎児を出生させることを目的とした場合

（2）母体内の胎児が生死不明か、又は死亡している場合

- ・周産期死亡

妊娠満22週（154日）以後の死産に早期新生児死亡を加えたものをいう。

- ・合計特殊出生率

その年次の15歳から49歳までの女性の年齢別出生率を合計した値で、1人の女性が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子ども数に相当する。

- ・世帯の主な仕事

農家世帯：農業だけ又は農業とその他の仕事を持っている世帯

自営業者世帯：自由業・商工業・サービス業等を個人で経営している世帯

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

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

その他の世帯：上記にあてはまらないその他の仕事をしている世帯

無職の世帯：仕事をしている者のいない世帯

<医療施設調査・病院報告>

・医療施設の種類

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

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

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

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

・病院の種類

精神科病院…精神病床のみを有する病院

結核療養所…結核病床のみを有する病院

一 般 病 院…上記以外の病院（平成 10 年までは伝染病院も除く）

・地域医療支援病院

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

・救急告示病院

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

・病床の種類

精神病床…精神疾患を有する者を入院させるための病床

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

結核病床…結核の患者を入院させるための病床

療養病床…病院の病床（精神病床、感染症病床、結核病床を除く）又は一般診療所の病床のうち主として長期にわたり療養を必要とする患者を入院させるための病床

一般病床…精神病床、感染症病床、結核病床、療養病床以外の病床

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

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

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

- ・ 在院患者

病院の全病床及び診療所の療養病床に毎日24時現在在院している患者をいう。

- ・ 新入院患者・退院患者

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

- ・ 外来患者

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

比 率 の 解 説

<人口動態統計>

- ・ 出生率・死亡率・自然増減率・婚姻率・離婚率 = $\frac{\text{年間の事件数}}{10月1日現在人口} \times 1,000$
- ・ 乳児死亡率・新生児死亡率 = $\frac{\text{年間の事件数}}{\text{年間の出生数}} \times 1,000$
- ・ 周産期死亡率 = $\frac{\text{年間周産期死亡数}}{\text{年間出産（出生＋妊娠満22週以後の死産）数}} \times 1,000$
- ・ 死産率 = $\frac{\text{年間死産数}}{\text{年間出産（出生＋死産）数}} \times 1,000$
- ・ 死因別死亡率 = $\frac{\text{年間死因別死亡数}}{10月1日現在人口} \times 100,000$
- ・ 合計特殊出生率 = $\frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{年齢別女性人口}}$ の15歳から49歳までの合計
(5歳階級で算出の場合は5倍する(都道府県別))

<医療施設調査・病院報告>

- ・ 1日平均在院患者数 = $\frac{\text{年間在院患者延数}}{\text{当該年の年間日数}}$ * 令和5年は365日
- ・ 1日平均新入院・退院患者数 = $\frac{\text{年間新入院・退院患者数}}{\text{当該年の年間日数}}$
- ・ 1日平均外来患者数 = $\frac{\text{年間外来患者延数}}{\text{当該年の年間日数}}$
- ・ 病床利用率 = $\frac{\text{年間在院患者延数}}{(\text{月間日数} \times \text{月末病床数}) \text{の1月} \sim \text{12月の合計}} \times 100$
- ・ 平均在院日数(療養病床以外) = $\frac{\text{年間在院患者延数}}{1/2 \times [\text{年間新入院患者数} + \text{年間退院患者数}]}$
- ・ 平均在院日数(療養病床)
= $\frac{\text{年間在院患者延数}}{1/2 \times [\text{年間新入院患者数} + \text{年間退院患者数} + \text{年間同一医療機関内の他の病床から移された患者数} + \text{年間同一医療機関内の他の病床へ移された患者数}]}$

<食中毒統計>

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

主な保健統計関係調査（報告）一覧表

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

（注）備考欄の○はこの統計書に掲載しているものをさす。

保健所・福祉事務所一覧表

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

※組織名及び管轄区域は令和5年10月1日現在の名称。

福祉事務所は、県内の全市町村に設置。

第 I 部

結 果 の 概 要

第1章 人口動態

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

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

令和5年の本県の概況を前年と比較すると、死亡、乳児死亡、新生児死亡については実数、率ともに増加し、出生、周産期死亡については実数、率ともに減少した。なお、率を全国と比較すると、死亡、乳児死亡、新生児死亡について全国を上回っている（表1-1）。

全国第7位の高齢化県（令和5年10月1日現在）である本県においては、死亡数を人口で除する死亡率（粗死亡率）が高く、令和5年は全国第9位であった。

表1-1 人口動態総覧

	島 根 県						全 国	
	実数			率		令和5年 平均発生間隔	率	
	令和5年	令和4年	対前年増減	令和5年	令和4年		令和5年	令和4年
出生	3,759	4,161	△ 402	5.9	6.4	2時間19分49秒	6	6.3
死亡	10,461	10,434	27	16.3	16.1	50分14秒	13	12.9
乳児死亡	9	4	5	2.4	1	40日13時間20分	1.8	1.8
新生児死亡	4	1	3	1.1	0.2	91日6時間	0.8	0.8
自然増減	△ 6,702	△ 6,273	△ 429	△ 10.5	△ 9.7	…	△7	△6.5
死産	65	71	△ 6	17.0	16.8	5日14時間46分9秒	20.9	19.3
自然死産	41	45	△4	10.7	10.6	8日21時間39分30秒	9.6	9.4
人工死産	24	26	△2	6.3	6.1	15日5時間	11.3	9.9
周産期死亡	11	15	△4	2.9	3.6	33日4時間21分49秒	3.3	3.3
妊娠22週以後の死産	7	14	△7	1.9	3.4	52日3時間25分42秒	2.7	2.7
早期新生児死亡	4	1	3	1.1	0.2	91日6時間	0.6	0.6
婚姻	2,095	2,167	△72	3.3	3.3	4時間10分52秒	3.9	4.1
離婚	799	813	△14	1.25	1.25	10時間57分49秒	1.52	1.47

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

出生と死亡の差である自然増減については、死亡が出生を上回るいわゆる自然減が平成4年以降続いている。令和5年は知夫村を除く全ての市町村で死亡が出生を上回った（表1-2，表1-3）。

表1-2 市町村別自然増減数（実数：降順）

知夫村	-
海士町	-21
西ノ島町	-47
川本町	-54
飯南町	-72
美郷町	-89
吉賀町	-102
津和野町	-157
隠岐の島町	-176
邑南町	-203
奥出雲町	-226
江津市	-339
安来市	-408
大田市	-481
益田市	-549
雲南市	-576
浜田市	-662
出雲市	-1156
松江市	-1384

表1-3 市町村別自然増減率（人口千対：降順）

知夫村	-
出雲市	-6.8
松江市	-7.0
海士町	-9.2
安来市	-11.6
浜田市	-12.8
益田市	-12.8
隠岐の島町	-13.6
大田市	-15.4
江津市	-15.7
飯南町	-16.6
雲南市	-17.0
川本町	-17.6
吉賀町	-18.0
西ノ島町	-18.0
奥出雲町	-20.5
邑南町	-21.3
美郷町	-22.3
津和野町	-24.6

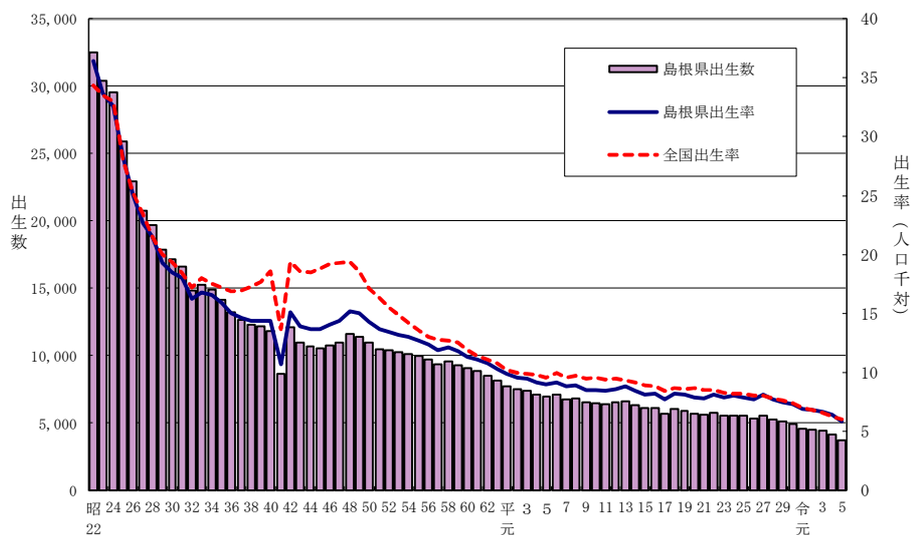
1 出生

令和5年の出生数は3,759人で前年の4,161人から402人減少し、出生率（人口千対）は、5.9で前年を0.5ポイント下回った。性別出生数は、男性1,886人、女性1,873人で出生性比（女性を100とした場合）は100.7であった。

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

出生率を全国と比較すると、昭和25年までは本県の方がわずかに高かったが、それ以降は下回っていた。とりわけ昭和30～40年代は開きが大きかったが、その後は差が縮まってきた。令和5年は僅かに全国を下回っている（図1-1）。

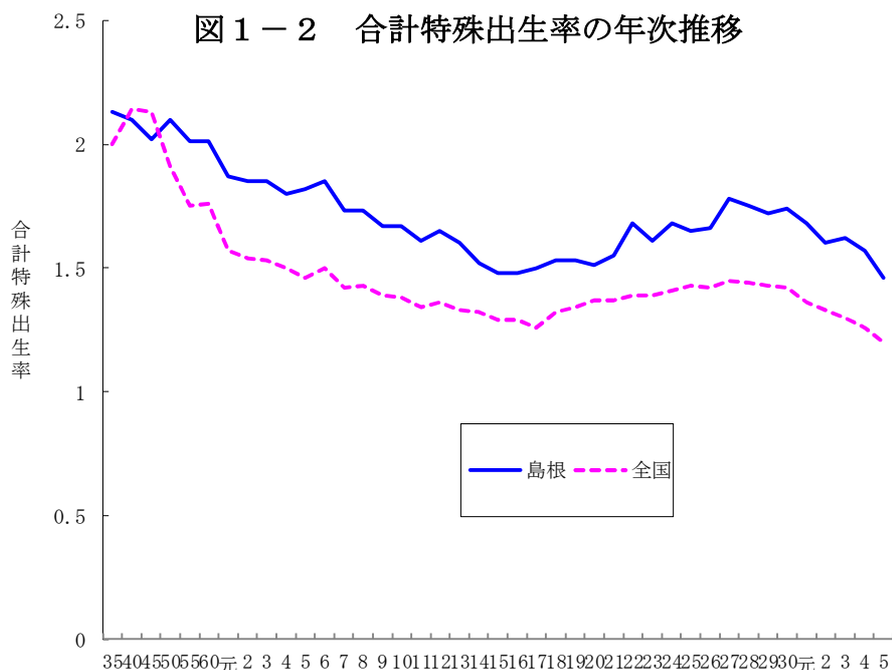
図1-1 出生数・出生率（人口千対）の年次推移



年次	島根県出生率	全国出生率	島根県出生数	年次	島根県出生率	全国出生率	島根県出生数
昭22	36.4	34.3	32,534	昭19	8.1	8.6	5,914
25	28.3	28.1	25,857	20	7.9	8.7	5,685
30	18.5	19.4	17,162	21	7.8	8.5	5,601
35	15.9	17.2	14,113	22	8.1	8.5	5,756
40	14.4	18.6	11,796	23	7.9	8.3	5,582
45	13.7	18.8	10,539	24	8	8.2	5,585
50	14.3	17.1	10,939	25	7.9	8.2	5,534
55	12.7	13.6	9,959	26	7.7	8.0	5,359
60	11.3	11.9	9,051	27	8.1	8.0	5,551
平2	9.6	10	7,510	28	7.7	7.8	5,300
7	8.8	9.6	6,764	29	7.5	7.6	5,109
12	8.6	9.5	6,522	30	7.3	7.4	4,887
13	8.8	9.3	6,640	令元	6.9	7.0	4,594
14	8.4	9.2	6,318	2	6.8	6.8	4,473
15	8.1	8.9	6,092	3	6.7	6.6	4,415
16	8.2	8.8	6,104	4	6.4	6.3	4,161
17	7.7	8.4	5,697	5	5.9	6.0	3,759
18	8.2	8.7	6,011				

合計特殊出生率は1人の女性が一生の間に生む平均子供数を表すが、令和5年は1.46で前年を0.11下回った。年次推移をみると、昭和62年頃までは2.0前後で推移していたが、その後緩やかな低下傾向が続いた。平成18年頃からは緩やかに上昇したが、平成28年以降再び低下傾向となっている。なお、全国平均と比べると高く、令和5年は全国第6位である（図1-2）。

※ 注 合計特殊出生率算定の基礎となる年齢5歳階級別女性人口について、令和2年などの国勢調査年は日本人人口を、その他の年は総務省推計人口を使用しているため、数値の比較においては注意を要する。



年次	島根県合計 特殊出生率	全国合計 特殊出生率	年次	島根県合計 特殊出生率	全国合計 特殊出生率
昭35	2.13	2.00	20	1.51	1.37
40	2.10	2.14	21	1.55	1.37
45	2.02	2.13	22	1.68	1.39
50	2.10	1.91	23	1.61	1.39
55	2.01	1.75	24	1.68	1.41
60	2.01	1.76	25	1.65	1.43
平元	1.87	1.57	26	1.66	1.42
2	1.85	1.54	27	1.78	1.45
7	1.73	1.42	28	1.75	1.44
12	1.65	1.36	29	1.72	1.43
13	1.60	1.33	30	1.74	1.42
14	1.52	1.32	令元	1.68	1.36
15	1.48	1.29	2	1.60	1.33
16	1.48	1.29	3	1.62	1.30
17	1.50	1.26	4	1.57	1.26
18	1.53	1.32	5	1.46	1.20
19	1.53	1.34			

病院、診療所、助産所などの医療施設における出生が総出生数に占める割合は、母子保健に対する関心の広がりや医療施設の充実に伴って大きくなっていった。令和5年は市部で99.9%、郡部で99.6%だった。

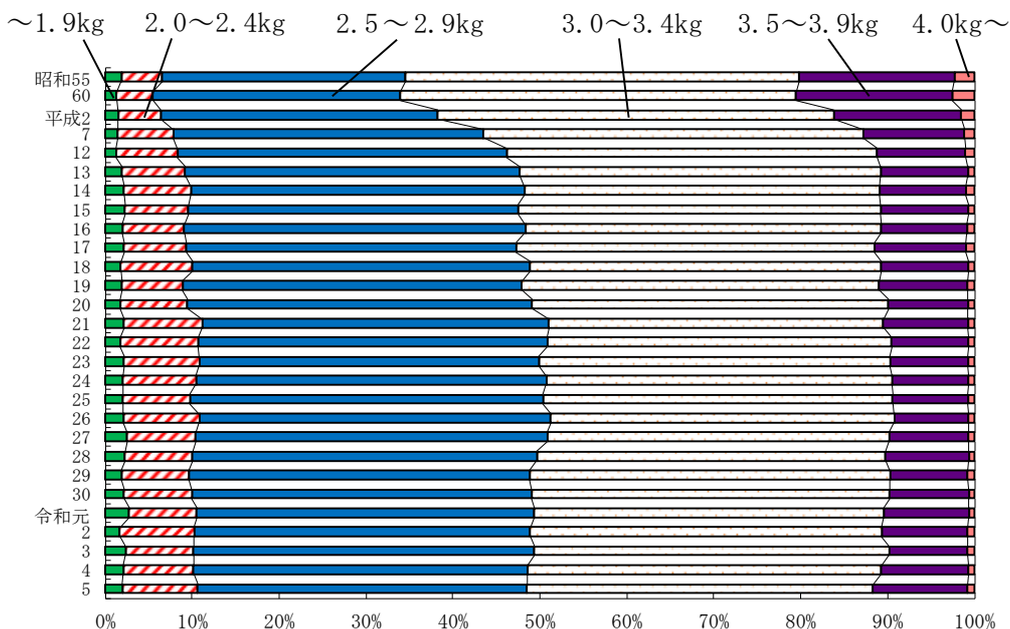
昭和40年は県全体で64.8%にすぎなかった医師の立会による出生は、令和5年は市部で98.1%、郡部で96.2%となっている（表1-4）。

表1-4 出生場所、立会者別出生割合（%）

		施設内（病院・診療所・助産所）における出生割合			医師の立会による出生割合			施設外（自宅、その他）における出生割合		
		県 計	市 部	郡 部	県 計	市 部	郡 部	医師の立会	助産師の立会	その他
昭和	40年	71.2	81.0	59.5	64.8	77.9	49.0	2.9	96.6	0.5
	45年	93.4	96.5	89.0	82.9	91.0	71.0	7.9	90.9	1.2
	50年	98.4	99.8	99.3	88.6	93.5	80.9	13.8	85.1	1.1
	55年	99.6	99.8	99.3	93.4	97.0	87.8	25.0	65.0	10.0
	60年	99.9	99.9	99.9	96.0	98.7	91.9	33.3	41.7	25.0
平成	2年	99.9	100.0	99.9	98.2	99.4	96.0	40.0	-	60.0
	7年	99.8	99.9	99.7	98.7	99.6	96.9	54.5	27.3	18.2
	12年	99.8	99.7	99.9	99.3	99.4	99.1	21.4	35.7	42.9
	17年	99.8	99.8	99.8	99.4	99.7	98.2	66.7	11.1	22.2
	18年	99.9	99.9	100.0	99.7	99.7	99.7	50.0	16.7	33.3
	19年	99.9	99.9	100.0	99.4	99.8	97.5	-	25.0	75.0
	20年	99.9	99.9	100.0	99.2	99.9	95.7	100.0	-	-
	21年	99.8	99.9	99.8	99.0	99.6	95.3	22.2	11.1	66.7
	22年	99.9	99.9	99.9	98.7	99.3	95.8	50.0	-	50.0
	23年	99.9	99.9	100.0	99.0	99.4	95.9	66.7	-	33.3
	24年	99.9	99.9	100.0	98.5	99.1	91.0	40.0	-	60.0
	25年	99.8	99.9	99.1	98.8	99.4	91.1	44.4	-	55.6
	26年	99.9	99.9	100.0	99.0	99.3	94.9	16.7	-	83.3
	27年	99.9	99.9	99.6	98.8	99.3	93.5	-	-	100.0
	28年	99.9	99.9	99.8	99.0	99.3	95.6	16.7	-	83.3
29年	99.8	99.8	100.0	99.0	99.4	94.7	12.5	12.5	75.0	
30年	99.8	99.8	100.0	99.0	99.4	94.7	50.0	-	50.0	
令和	元年	99.9	99.9	100.0	99.0	99.2	96.3	80.0	-	20.0
	2年	99.9	99.9	100.0	99.0	99.2	97.0	20.0	-	80.0
	3年	99.9	99.9	99.7	98.3	98.6	93.8	16.7	33.3	50.0
	4年	99.8	99.8	99.7	98.8	98.8	98.2	14.3	0.0	85.7
	5年	99.9	99.9	99.6	97.9	98.1	96.2	20.0	40.0	40.0

出世時の体重別割合をみると、令和5年は3.0kg～3.4kgが最も多く39.8%で、ついで2.5kg～2.9kgが37.9%、3.5kg～3.9kgが10.9%、2.0kg～2.4kgが8.6%と続く。2.5kg～2.9kg、3.0kg～3.4kgの占める割合が大きい（図1-3）。

図1-3 出生時の体重別割合（%）

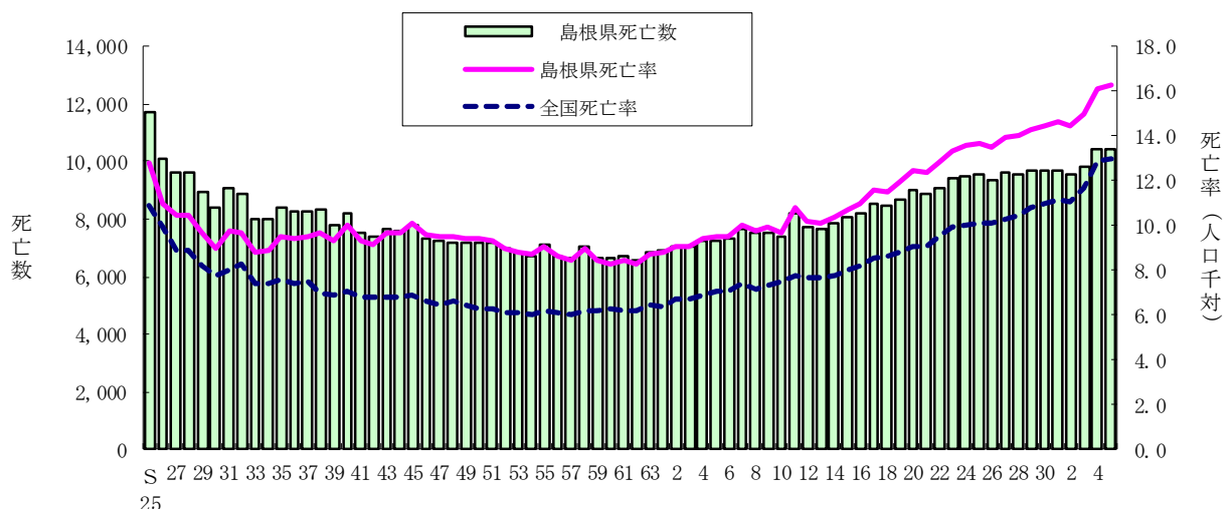


2 死亡

令和5年の死亡数は10,461人で、前年に比べ27人増加し、死亡率（人口千対）は16.3で、前年に比べ0.2ポイント増加した。男性の死亡数は5,114人、女性の死亡数は5,347人で、前年から男性は53人増加、女性は26人減少した。

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

図1-4 死亡数、死亡率（人口千対）の年次推移



年次	島根県死亡率	全国死亡率	島根県死亡数	年次	島根県死亡率	全国死亡率	島根県死亡数
昭35	9.5	7.6	8,434	平20	12.5	9.1	9,011
40	10.0	7.1	8,176	21	12.4	9.1	8,854
45	10.1	6.9	7,789	22	12.8	9.5	9,109
50	9.4	6.3	7,197	23	13.3	9.9	9,412
55	9.1	6.2	7,105	24	13.6	10.0	9,513
60	8.3	6.3	6,633	25	13.7	10.1	9,572
平2	9.1	6.7	7,078	26	13.5	10.1	9,369
7	10.0	7.4	7,687	27	13.9	10.3	9,604
12	10.2	7.7	7,700	28	14	10.5	9,562
13	10.1	7.7	7,666	29	14.3	10.8	9,694
14	10.4	7.8	7,837	30	14.5	11	9,724
15	10.7	8.0	8,050	令元	14.6	11.2	9,710
16	11.0	8.2	8,212	2	14.5	11.1	9,585
17	11.6	8.6	8,557	3	15	11.7	9,851
18	11.5	8.6	8,453	4	16.1	12.9	10,434
19	11.9	8.8	8,660	5	16.3	13.0	10,461

年齢階級別に死亡率をみると、15歳以上の各階級においては、年齢があがるにつれて高くなる傾向があり、90歳以上の死亡率は最も高く18,289.8となっている。

年齢階級別死亡率を前年と比べると、最も大きく上昇したのは90歳以上で、522.7上昇した。また、死亡率が最も大きく下降したのは80～84歳で、348.5下降した。

女性の死亡率を100として表した死亡率性比は、全体で101.8であり、男性の死亡率の方が高くなっている（表1-5）。

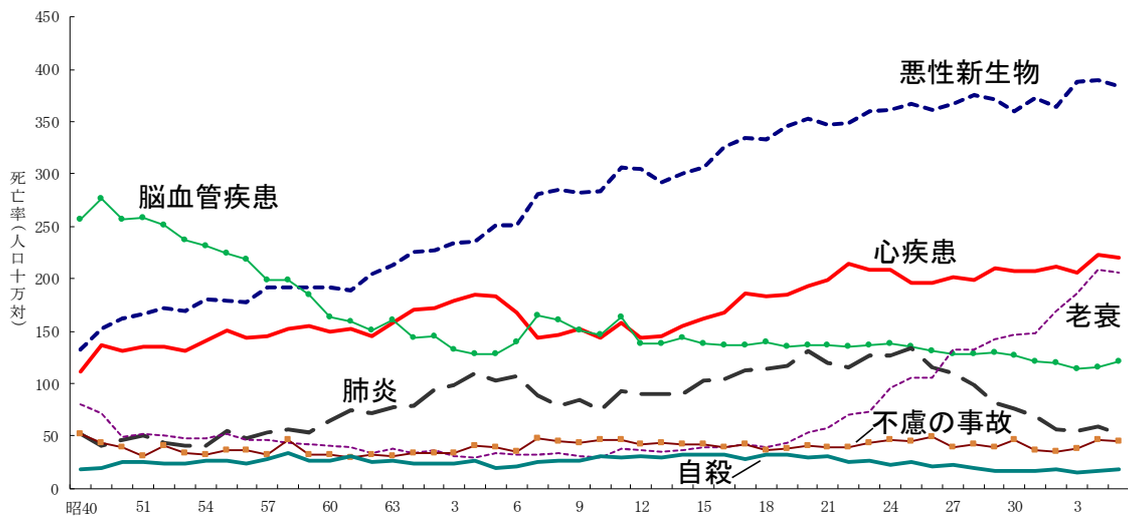
表1-5 年齢階級別死亡数、死亡率（人口10万対）、死亡率性比

年齢階級	死 亡 数			死 亡 率			死亡率性比	死亡率(全国)
	令和5年	令和4年	対前年増減	令和5年	令和4年	対前年増減	令和5年	令和5年
総 数	10,461	10,434	27	1,634.5	1,610.2	24.3	101.8	1,300.4
0～4歳	13	5	8	59.1	21.9	37.2	112.4	47.0
5～9歳	6	1	5	22.6	3.7	18.9	465.2	7.2
10～14歳	2	4	△ 2	7.0	13.9	△ 6.9	0.0	9.1
15～19歳	4	12	△ 8	13.4	39.4	△ 26.0	92.1	24.1
20～24歳	6	10	△ 4	23.4	39.9	△ 16.5	86.3	37.6
25～29歳	10	14	△ 4	39.7	53.8	△ 14.1	357.5	39.4
30～34歳	13	12	1	46.5	41.5	5.0	110.1	47.4
35～39歳	16	14	2	48.3	40.9	7.4	210.1	65.6
40～44歳	21	31	△ 10	56.1	80.6	△ 24.5	104.5	93.7
45～49歳	48	69	△ 21	109.5	152.6	△ 43.1	203.1	147.3
50～54歳	86	97	△ 11	199.7	232.3	△ 32.6	234.8	236.9
55～59歳	145	107	38	383.0	282.0	101.0	236.7	360.6
60～64歳	228	240	△ 12	552.6	569.0	△ 16.4	314.0	566.8
65～69歳	382	409	△ 27	854.2	885.6	△ 31.4	312.2	908.3
70～74歳	838	828	10	1,541.6	1,438.0	103.6	246.3	1,526.0
75～79歳	969	948	21	2,208.5	2,348.9	△ 140.4	252.7	2,397.1
80～84歳	1,235	1,337	△ 102	3,731.6	4,080.1	△ 348.5	209.3	4,225.7
85～89歳	2,159	2,179	△ 20	7,794.2	7,633.0	161.2	182.0	8,092.3
90歳～	4,280	4,117	163	18,289.8	17,767.1	522.7	143.7	18,318.9

(注)死亡率性比＝男性の死亡率／女性の死亡率×100

主要死因の死亡率の年次推移をみると、悪性新生物は多少の増減はあるものの、上昇し続けており、昭和59年以降、死亡原因の第1位となっている。昭和40～50年代には圧倒的の第1位であった脳血管疾患は急激に減少していき、平成元年には第3位、平成27年には第4位まで下がった。肺炎による死亡率は平成25年までは増加傾向だったが、平成26年以降は減少傾向にある（図1-5）。

図1-5 主要死因の死亡率の年次推移



年次	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰	不慮の事故	自殺
昭40	132.7	111.1	256.3	52.6	79.6	52.6	18.5
45	152.9	136.6	276.4	41.4	71.9	44.2	20.2
50	162.3	131.4	257.3	46.3	49.9	39.5	25.4
55	178.5	150.9	224.4	54.3	51.7	37.2	27.1
60	191.8	149.2	164.0	64.1	41.4	32.7	26.6
平2	227.6	171.9	145.1	94.8	36.1	34.3	23.4
7	280.3	143.6	165.7	88.4	31.7	48.5	25.0
8	285.0	146.0	160.5	79.1	33.6	44.9	26.1
9	282.2	152.0	150.3	85.1	30.8	43.8	26.9
10	284.1	143.4	146.5	74.9	30.1	46.1	30.8
11	305.7	158.2	163.9	92.4	37.4	45.7	29.6
12	304.2	143.6	138.4	90.5	37.2	42.3	30.8
13	292.2	145.0	138.4	90.5	35.4	43.5	29.9
14	300.7	154.7	143.9	90.8	36.3	41.8	32.4
15	306.7	162.2	138.7	102.8	39.8	42.1	31.6
16	326.1	167.5	137.1	104.2	38.8	39.4	31.9
17	334.4	186.4	136.5	113.0	42.4	42.2	27.8
18	333.5	183.3	139.2	113.9	38.9	37.0	31.7
19	346.1	185.0	135.7	116.4	43.0	38.6	32.1
20	353.5	193.5	137.2	130.6	52.8	41.3	29.9
21	347.0	198.7	136.1	119.4	58.3	39.7	30.9
22	349.2	214.0	135.7	116.2	70.9	38.9	25.8
23	359.2	208.6	137.1	126.8	73.9	43.2	26.3
24	361.5	208.1	138.5	126.4	95.4	46.3	22.8
25	367.6	196.6	134.7	133.3	105.0	44.8	25.4
26	361.7	196.5	131.4	115.2	106.4	49.6	20.4
27	367.1	202.0	127.6	110.0	133.2	39.6	22.9
28	376.0	198.4	128.8	98.8	133.0	42.0	19.0
29	371.4	210.3	129.5	81.1	143.1	39.1	16.7
30	360.2	206.9	126.2	76.3	147.1	46.1	16.1
令元	373.1	206.9	120.8	69.6	147.7	36.1	16.5
2	364.4	211.6	120.1	56.3	169.8	35.3	18.7
3	388.4	206.3	114.4	54.4	185.8	37.7	15.7
4	389.8	223.1	115.0	59.3	208.2	46.0	16.2
5	383.4	219.5	121.9	52.3	205.3	44.5	18.0

性別にみた主要死因別の死亡数を前年と比較すると、男性は、脳血管疾患、自殺、糖尿病が増加し、その他の項目は減少した。女性は、脳血管疾患、不慮の事故、糖尿病が増加し、その他の項目が減少した（表1-6）。

表1-6 性・主要死因別死亡数

	総 数			男			女		
	令和5年	令和4年	対前年増減	令和5年	令和4年	対前年増減	令和5年	令和4年	対前年増減
全 死 因	10,461	10,434	27	5,114	5,061	53	5,347	5,373	△ 26
悪性新生物	2,454	2,526	△ 72	1,406	1,444	△ 38	1,048	1,082	△ 34
脳血管疾患	780	745	35	359	331	28	421	414	7
心 疾 患	1,405	1,446	△ 41	636	639	△ 3	769	807	△ 38
肺 炎	335	384	△ 49	208	228	△ 20	127	156	△ 29
不慮の事故	285	298	△ 13	143	167	△ 24	142	131	11
老 衰	1,314	1,349	△ 35	348	353	△ 5	966	996	△ 30
自 殺	115	105	10	82	70	12	33	35	△ 2
肝 疾 患	99	108	△ 9	63	71	△ 8	36	37	△ 1
腎 不 全	199	216	△ 17	104	113	△ 9	95	103	△ 8
糖 尿 病	99	86	13	47	44	3	52	42	10

令和5年の死因順位は、第1位が悪性新生物で総死亡数に占める割合は23.5%、第2位は心疾患で13.4%、第3位は老衰で12.6%となっており、順位は前年と同じである。悪性新生物については、昭和59年以降第1位が続いている（表1-7）。

表1-7 死因順位とその割合（%）

順位	島 根 県		全 国	
	死 因	割 合	死 因	割 合
1	悪性新生物<腫瘍>	23.5	悪性新生物<腫瘍>	24.3
2	心 疾 患	13.4	心 疾 患	14.7
3	老 衰	12.6	老 衰	12.1
4	脳血管疾患	7.5	脳血管疾患	6.6
5	誤嚥性肺炎	4.2	肺 炎	4.8
6	肺 炎	3.2	誤嚥性肺炎	3.8
7	不慮の事故	2.7	不慮の事故	2.8
8	アルツハイマー病	2.4	新型コロナウイルス感染症	2.4
9	新型コロナウイルス感染症	2.3	腎 不 全	1.9
10	血管性等の認知症	2.3	アルツハイマー病	1.6

(注) 割合は死亡総数を100とした率である。

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

図1-6 悪性新生物の主な部位別死亡率（人口10万対：男性）

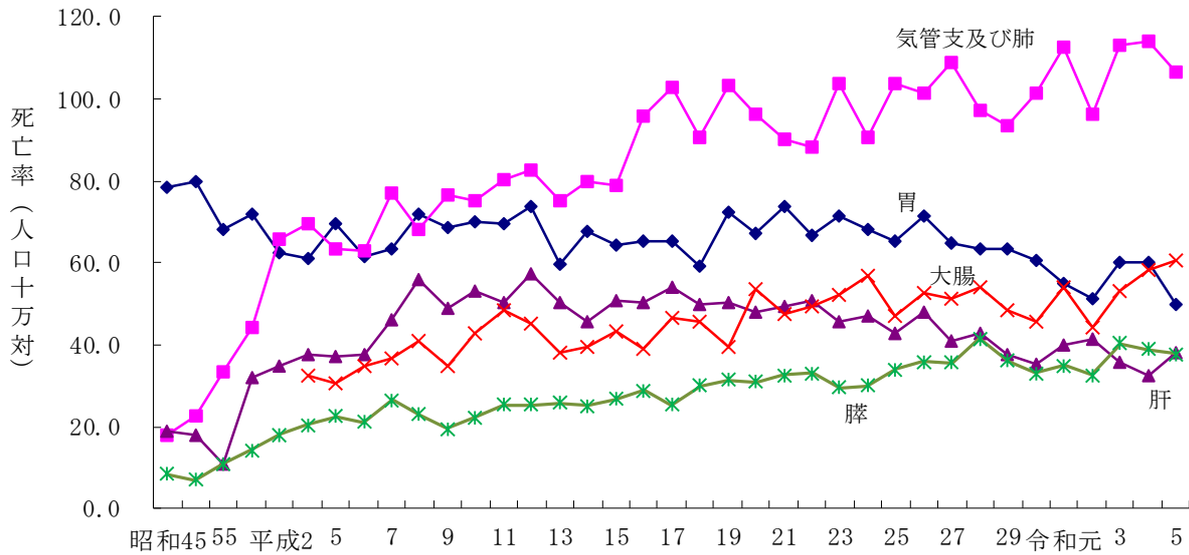
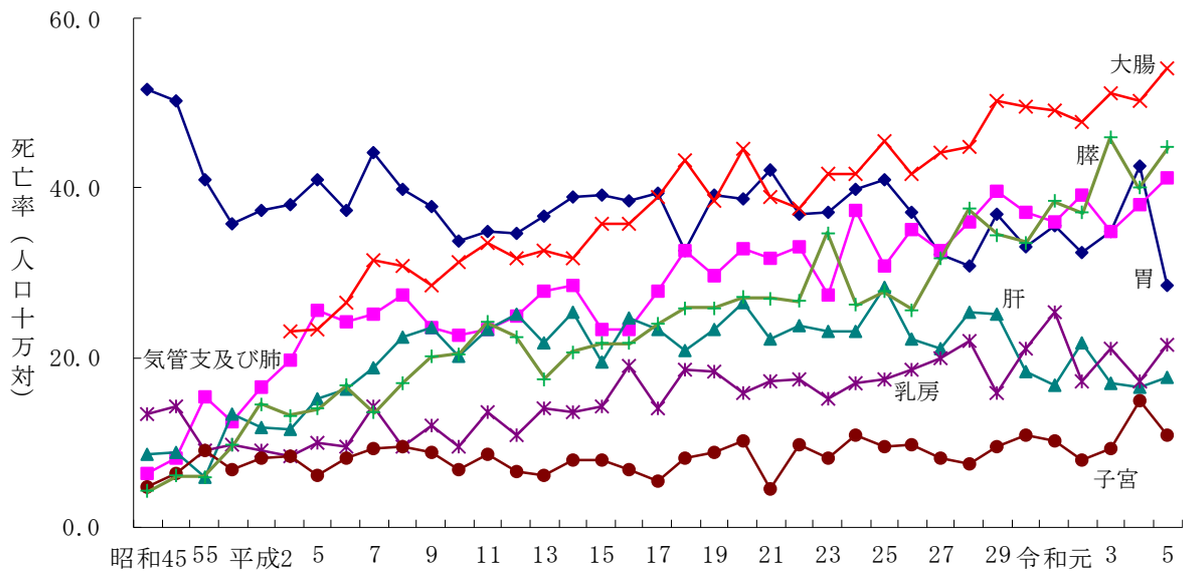


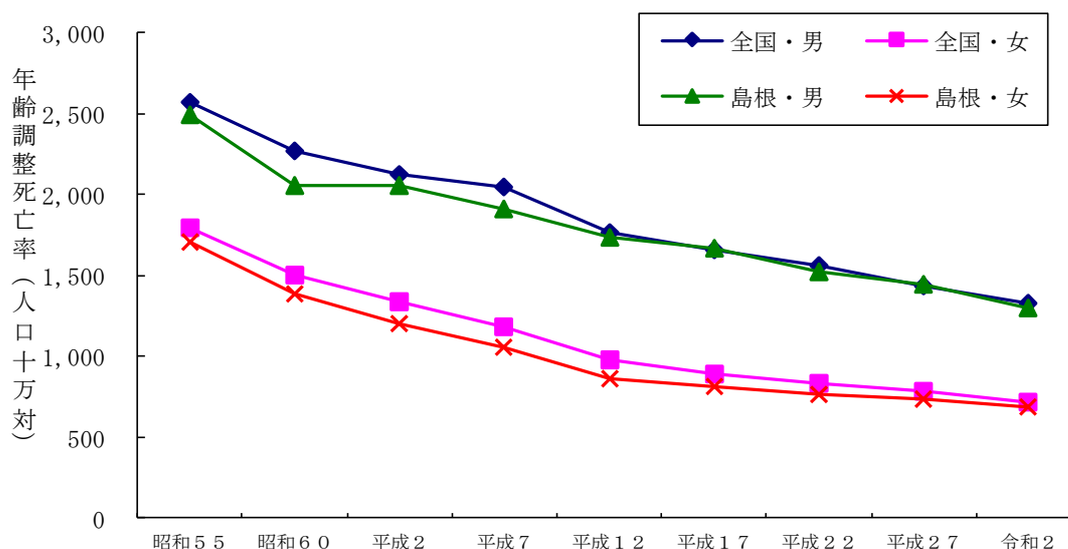
図1-6 悪性新生物の主な部位別死亡率（人口10万対：女性）



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

令和2年の状況を全国と比較すると、死亡率（粗死亡率）は、本県がはるかに高い（全国：男1,178.0女1,050.4、島根：男1,431.8（全国8位）女1,462.5（全国2位））。一方、年齢調整死亡率は、男性は1,300.2（全国34位）、女性は690.0（全国37位）で、男女ともに全国より低くなっている（図1-7）。

図1-7 年齢調整死亡率の年次推移



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

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

また、主な死因別に年齢調整死亡率をみると、男女とも最も高いのは悪性新生物である。3大死因について平成27年と令和2年の年齢調整死亡率を比較すると、男性は心疾患以外の項目で下降し、女性はすべての項目で下降している（表1-8）。

表1-8 主な死因別年齢調整死亡率（人口10万対）、順位

	男性				女性			
	平成27年		令和2年		平成27年		令和2年	
	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位
全死因	1,443.3	-	1,300.2	34	734.7	-	690.0	37
悪性新生物	452.4	-	385.6	29	185.9	-	185.6	33
脳血管疾患	114.8	-	88.0	33	73.3	-	63.8	13
心疾患	181.8	-	185.6	27	113.5	-	93.6	41
肺炎	127.6	-	57.9	47	48.5	-	22.1	46
不慮の事故	46.1	-	38.2	41	19.4	-	12.9	45

(注)順位は全都道府県における順位(高率順)。

平成27年の数値は平成27年(2015)モデル人口に置き換えた数値とする。

平成27年の順位は厚生労働省からの公表なし。

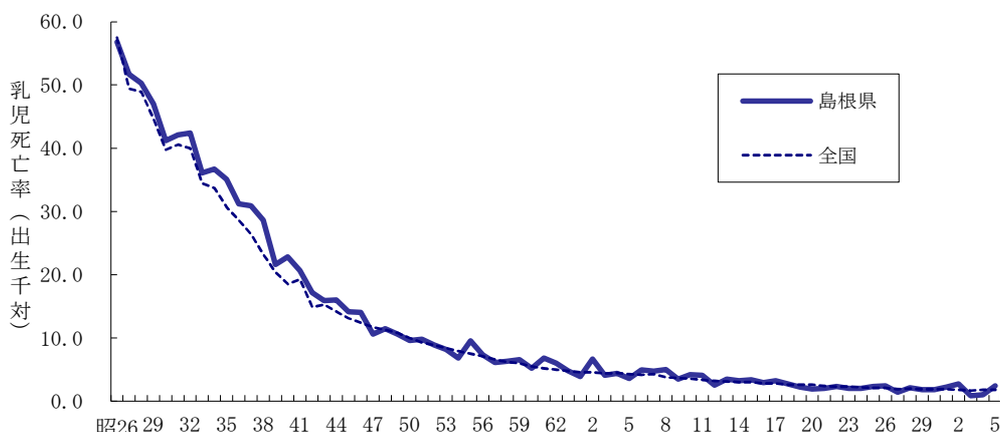
3 乳児・新生児死亡

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

(1) 乳児死亡

令和5年の乳児死亡数は9人（うち男性5人、女性4人）で、前年より5人増加した。乳児死亡率は2.4で、前年より1.4ポイント上回った。乳児死亡率の年次推移をみると、昭和50年頃まで急激に低下していたが、その後鈍化し、近年はほぼ横ばいに推移している（図1-8）。

図1-8 乳児死亡率（出生千対）の年次推移



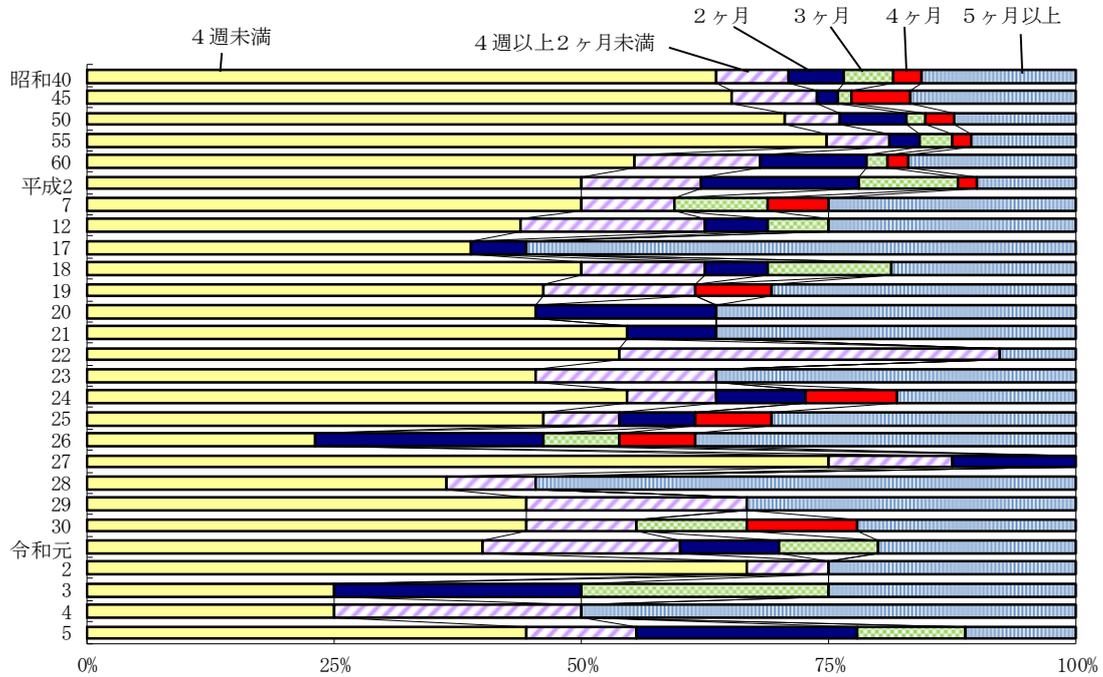
乳児死亡を死因別にみると、令和5年は「先天奇形、変形及び染色体異常」の割合が大きく44.4%となった（表1-9）。

表1-9 乳児死亡の死因別死亡数、割合（%）

死 因	死亡数		死亡割合	
	令和5年	令和4年	令和5年	令和4年
総 数	9	4	100.0	100.0
周産期に発生した病態	2	-	22.2	-
先天奇形、変形及び染色体異常	4	1	44.4	25.0
乳幼児突然死症候群	2	-	22.2	-
その他のすべての疾患	1	3	11.1	75.0

令和5年の乳児死亡率を月齢別にみると、4週未満が44.4%、2か月が22.2%、4週以上2か月未満、3か月、5か月以上が11.1%であった。前年と比較すると、4週未満、2か月、3か月の占める割合が増加し、4週以上2か月未満、5か月以上の割合が減少した。

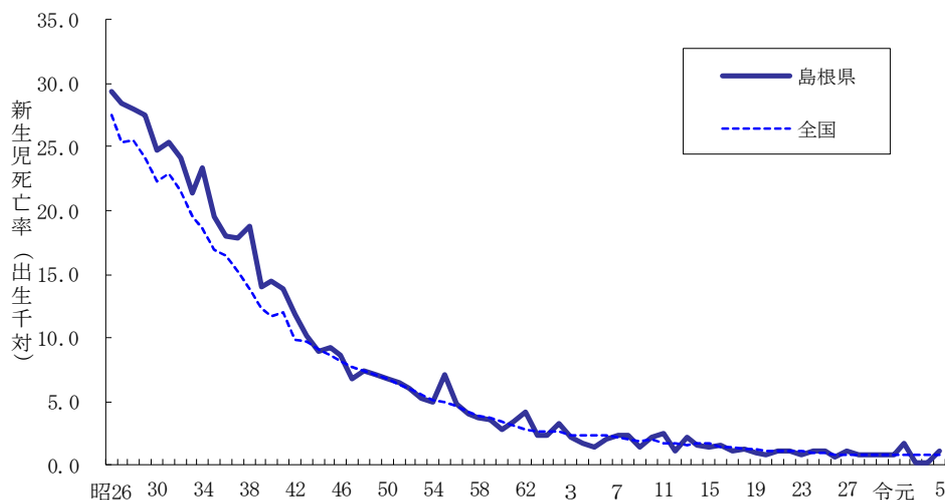
図1-9 乳児死亡の月齢別割合 (%)



(2) 新生児死亡

令和5年の新生児死亡は4人（うち男性3人、女性1人）で前年より3人増加した。新生児死亡率は1.1で前年より0.9ポイント上回った。新生児死亡率の年次推移をみると、戦後急激に低下していき、昭和60年頃からは鈍化し、乳児死亡と同様近年は横ばいで推移している（図1-10）。

図1-10 新生児死亡率（出生千対）の年次推移



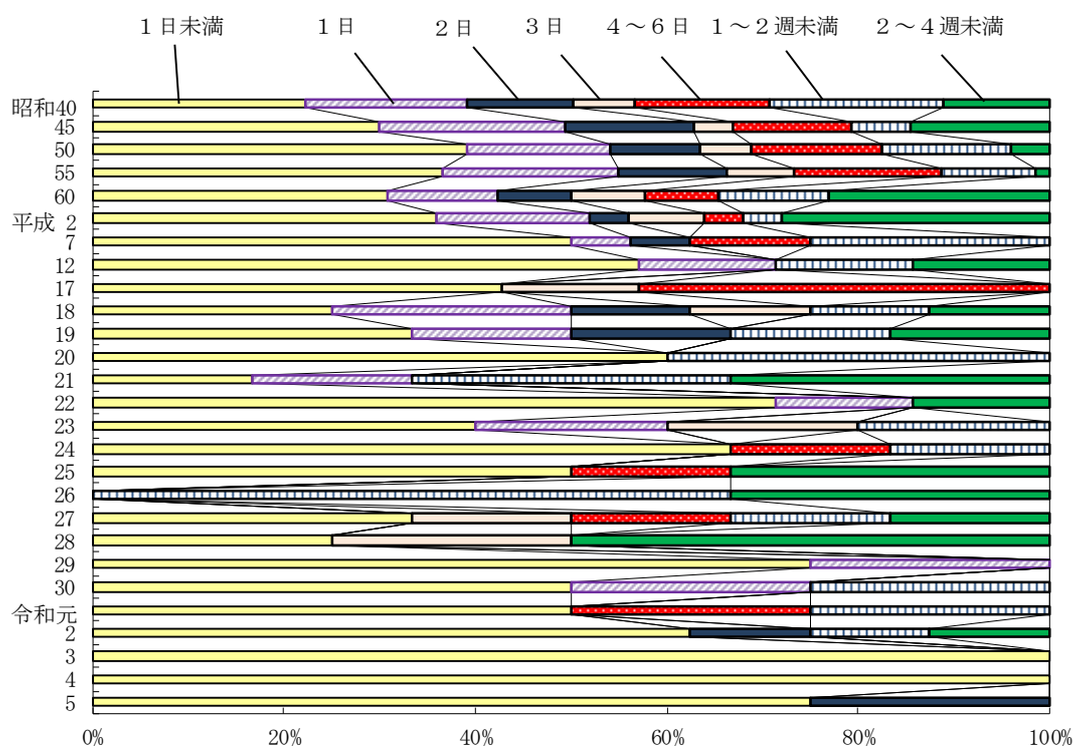
新生児死亡を死因別にみると、令和5年は「周産期に発生した病態」、「先天奇形、変形及び染色体異常」の割合が、ともに50%であった（表1-10）。

表1-10 新生児死亡の死因別死亡数、割合（%）

死 因	死亡数		死亡割合	
	令和5年	令和4年	令和5年	令和4年
総 数	4	1	100.0	100.0
周産期に発生した病態	2	-	50.0	-
先天奇形、変形及び染色体異常	2	1	50.0	100.0

新生児死亡の日齢別割合をみると、令和5年は1日未満が75.0%、2日が25.0%を占め、前年と比較すると、2日の割合が増加し、1日未満の割合が減少した（図1-11）。

図1-11 新生児死亡の日齢別割合（%）



4 死産

令和5年の死産数は65胎で、そのうち自然死産が41胎、人工死産が24胎であり、前年と比べると自然死産は4胎減少、人工死産は2胎減少した。死産率（出産（出生＋死産）千対）は17.0で、前年と比べて0.2上昇した。自然・人工別に見ると自然死産率は10.7で、前年と比べて0.1上昇し、人工死産率は6.3で前年と比べて0.2上昇した（表1-11）。

表1-11 死産数、死産率（出産（出生＋死産）千対）の年次推移

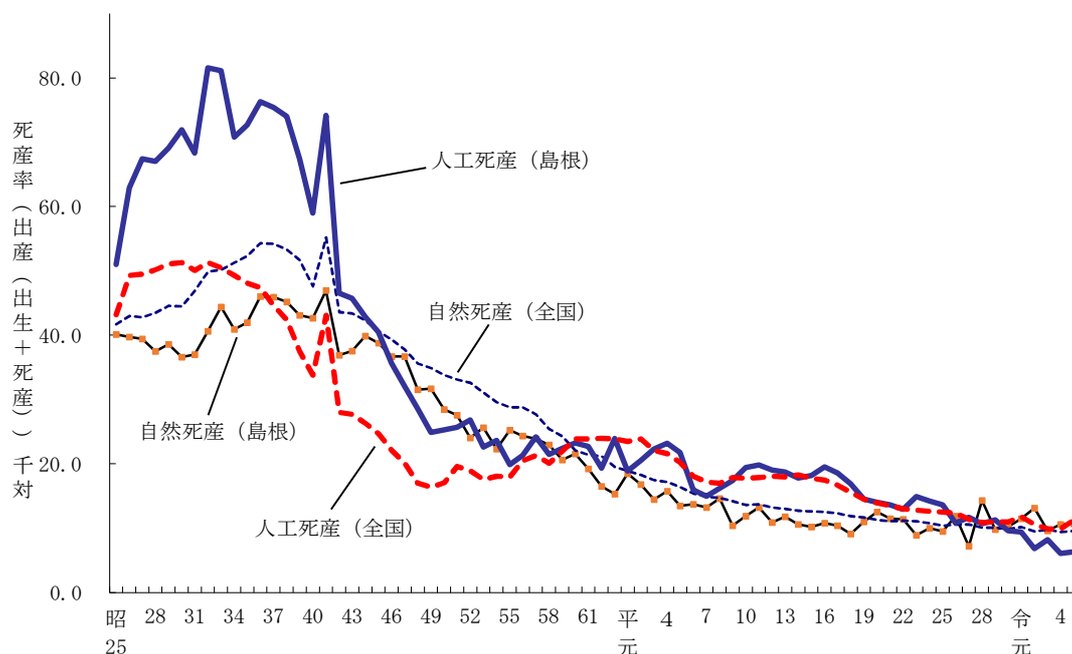
	実数			死産率			実数			死産率	
	総数	自然	人工	島根県	全国		総数	自然	人工	島根県	全国
昭和30	2,089	704	1,385	108.5	95.8	平成24	138	57	81	24.1	23.4
35	1,827	669	1,158	114.6	100.4	25	131	54	77	23.1	22.9
40	1,334	560	774	101.6	81.4	26	124	65	59	22.6	22.9
45	907	444	463	79.2	65.3	27	107	41	66	18.9	22.0
50	621	329	292	53.7	50.8	28	136	78	58	25.0	21.0
55	470	263	207	45.1	46.8	29	110	51	59	21.1	21.1
60	424	204	220	44.7	46.0	30	99	51	48	19.9	20.9
平成2	291	131	160	37.3	42.3	令和元	98	54	44	20.9	22.0
7	196	92	104	28.2	32.1	2	91	60	31	19.9	20.1
12	201	73	128	29.9	31.2	3	80	43	37	17.8	19.7
17	170	61	109	29.0	29.1	4	71	45	26	16.8	19.3
22	143	67	76	24.2	24.2	5	65	41	24	17.0	20.9
23	136	51	85	23.8	23.9						

（注）死産率は出産（出生＋死産）千対である。

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

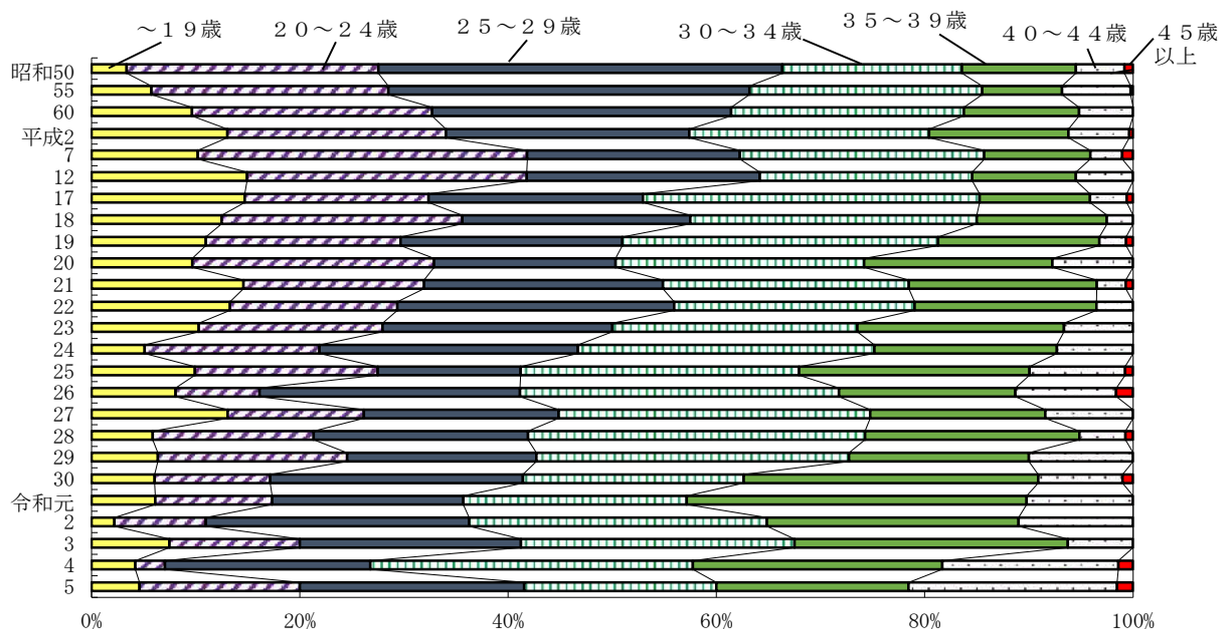
なお、昭和41年の急激な上昇については、「ひのえうま」を避けるための特殊な現象によるものと考えられる（図1-12）。

図1-12 死産率（出産（出生＋死産）千対）の年次推移



死産をしたときの母の年齢をみると、令和5年は最も多いのが、25歳～29歳で21.5%、ついで40～44歳において20.0%となっている。昭和50年代と比べると、20歳代の占める割合が減少し、30歳以上の割合が増加している（図1-13）。

図1-13 死産時の母の年齢別割合（%）



死産をした場所をみると、令和5年は病院が67.7%、診療所は30.8%であった（表1-12）。

表1-12 死産をした場所の割合（%）

	病院	診療所	助産所	自宅	その他		病院	診療所	助産所	自宅	その他
昭和40年	27.3	63.6	0.7	7.7	0.7	平成23年	52.9	46.3	1	-	-
45年	34.3	61.6	1.1	2.6	0.3	24年	54.3	45.7	-	-	-
50年	34.8	62.3	1.6	1.0	0.3	25年	56.5	42.0	-	1	1
55年	36.2	62.6	0.4	0.9	-	26年	63.7	35.5	-	1	-
60年	32.8	65.1	1.2	0.9	-	27年	64.5	34.6	-	1	-
平成2年	45.7	54.3	-	-	-	28年	71.3	27.9	-	0.7	-
7年	40.8	58.2	-	0.5	0.5	29年	69.1	30.9	-	-	-
12年	41.8	56.2	-	2.0	-	30年	69.7	30.3	-	-	-
17年	55.3	44.7	-	-	-	令和元年	71.4	27.6	-	1.0	-
18年	55.6	44.4	-	-	-	2年	75.8	22.0	-	2.2	-
19年	56.1	43.2	-	-	1	3年	71.3	27.5	-	1.3	-
20年	63.2	36.8	-	-	-	4年	80.3	18.3	-	1.4	-
21年	61.8	38.2	-	-	-	5年	67.7	30.8	-	1.5	-
22年	58.0	42.0	-	-	-						

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

令和 5 年の周産期死亡数は 11 胎であり、うち妊娠満 22 週以後の死産数は 7 胎、早期新生児死亡数は 4 胎である。妊娠満 22 週以後の死産数は前年と比べ 7 胎減少し、早期新生児死亡数は 3 胎増加した。

また、令和 5 年の周産期死亡率は 2.9 で、前年より 0.7 下降した（表 1-13）。

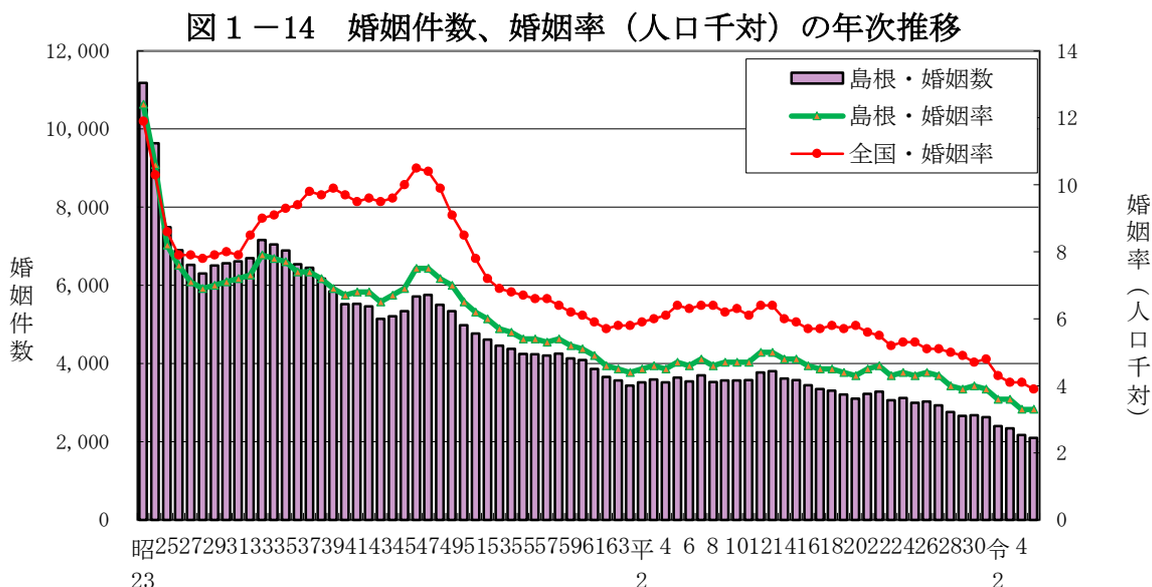
表 1-13 周産期死亡数、率（出産（出生＋妊娠満 22 週以後の死産）千対）の年次推移

	実 数			周産期死亡率	
	周産期死亡総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡	島根県	全国
昭和55	141	78	63	14.0	20.2
56	109	70	39	11.1	19.5
57	102	69	33	10.8	18.3
58	94	62	32	9.8	16.9
59	80	53	27	8.6	16.6
60	75	58	17	8.2	15.4
61	61	36	25	6.9	14.6
62	70	41	29	8.2	13.7
63	37	24	13	4.5	12.7
平成元	52	39	13	6.7	12.1
2	42	25	17	5.6	11.1
3	35	25	10	4.7	8.5
4	30	21	9	4.2	8.1
5	32	24	8	4.6	7.7
6	29	17	12	4.1	7.5
7	49	37	12	7.2	7.0
8	42	29	13	6.1	6.7
9	33	26	7	5.0	6.4
10	43	30	13	6.6	6.2
11	43	31	12	6.7	6.0
12	32	27	5	4.9	5.8
13	40	33	7	6.0	5.5
14	26	19	7	4.1	5.5
15	29	23	6	4.7	5.3
16	24	18	6	3.9	5.0
17	31	24	7	5.4	4.8
18	24	18	6	4.0	4.7
19	31	27	4	5.2	4.5
20	22	19	3	3.9	4.3
21	26	24	2	4.6	4.2
22	23	17	6	4.0	4.2
23	13	9	4	2.3	4.1
24	19	14	5	3.4	4.0
25	20	16	4	3.6	3.7
26	17	17	0	3.2	3.7
27	14	10	4	2.5	3.7
28	17	15	2	3.2	3.6
29	13	9	4	2.5	3.5
30	18	15	3	3.7	3.3
令和元	17	14	3	3.7	3.4
2	24	18	6	5.3	3.2
3	13	12	1	2.9	3.4
4	15	14	1	3.6	3.3
5	11	7	4	2.9	3.3

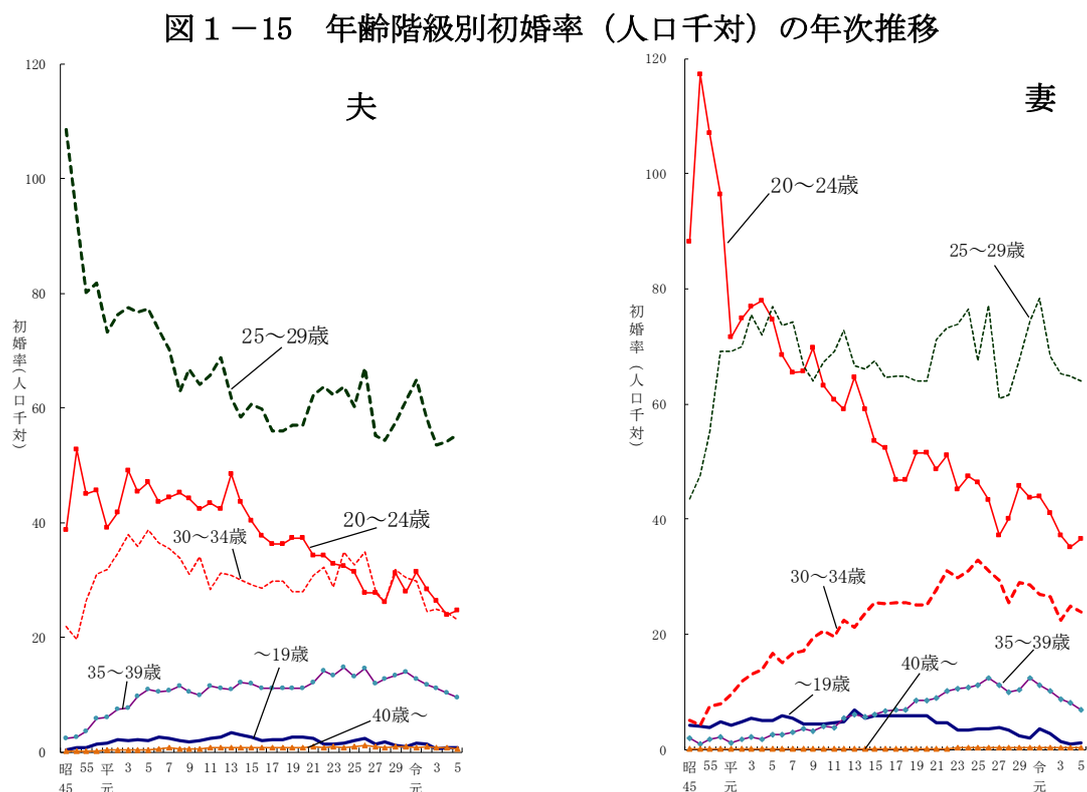
(注)平成 6 年までは妊娠28週以後の死産と早期新生児死亡とをあわせたものであるため、年次推移には注意を要する。

5 婚姻

令和5年の婚姻件数は2,095件で、前年より72件減少した。婚姻率（人口千対）は3.3で、前年と同率であった。婚姻率の年次推移をみると、昭和22年～昭和23年の第1次婚姻ブームの頃は全国よりも高かったが、急激に低下していき昭和25年以降全国を下回っている。戦後のベビーブームに生まれた子供が適齢期に達した昭和47年前後には婚姻率の上昇がみられたものの、平成元年までは低下していった。その後は横ばい状態が続いたが、近年は低下傾向にある。婚姻率を全国と比較すると令和5年は全国第35位となっている（図1-14）。

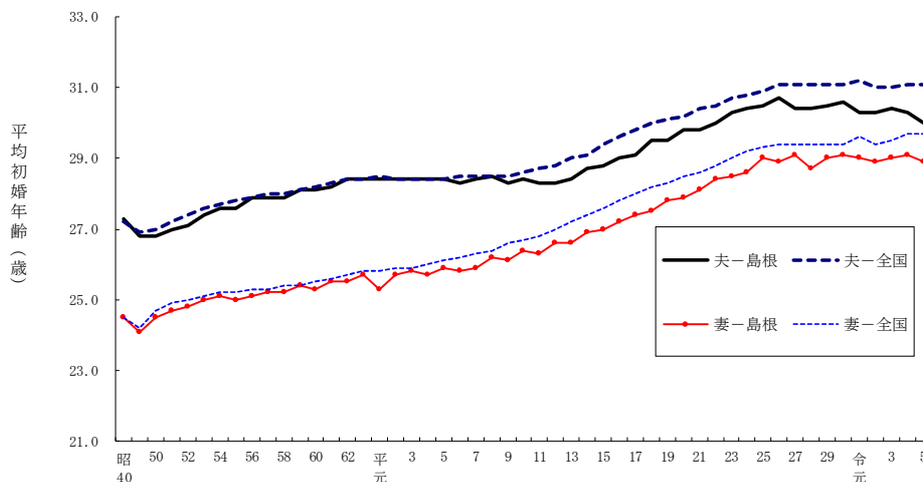


年齢階級別初婚率（人口千対）は、令和5年は夫で最も高いのが25歳～29歳の55.4で、ついで20～24歳の24.7である。妻については25歳～29歳の64.0が最も高く、ついで20歳～24歳の36.7となっている（図1-15）。



令和5年の平均初婚年齢は、夫30.0歳、妻28.9歳で、前年より夫は0.3歳下降し、妻は0.2歳下降した。本県の平均初婚年齢は、全国と同様に年々上昇し晩婚化が進んでいるが、平成9年以降は夫、妻ともに全国平均より若くなっている（図1-16）。

図1-16 平均初婚年齢の年次推移



令和5年中に結婚生活に入り、届け出た者のうち、夫の初婚は1,262件、再婚は289件で、妻の初婚は1,279件、再婚は272件であった（表1-14）。

表1-14 初婚、再婚数の年次推移

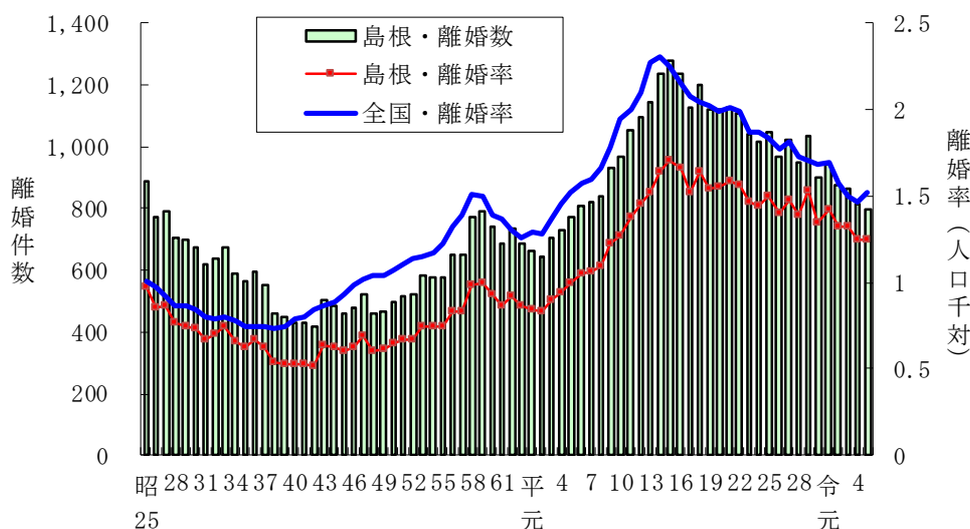
	夫		妻			夫		妻	
	初婚数	再婚数	初婚数	再婚数		初婚数	再婚数	初婚数	再婚数
昭和40	3,758	311	3,874	195	平成17	2,775	570	2,858	487
45	4,255	276	4,356	175	18	2,567	462	2,589	440
50	4,239	294	4,304	229	19	2,441	493	2,524	410
55	3,661	294	3,695	260	20	2,381	471	2,424	428
60	3,566	305	3,577	294	21	2,424	506	2,487	443
平成2	3,050	287	3,039	298	22	2,449	505	2,520	434
3	3,106	277	3,100	283	23	2,313	474	2,401	386
4	3,026	303	3,028	301	24	2,365	448	2,410	403
5	3,157	299	3,164	292	25	2,192	487	2,252	427
6	2,995	324	3,016	303	26	2,242	444	2,261	425
7	3,113	344	3,101	356	27	2,104	453	2,167	390
8	2,974	348	2,979	343	28	1,966	432	2,027	371
9	2,972	376	3,013	335	29	1,888	404	1,895	397
10	3,001	384	3,035	350	30	1,853	458	1,918	393
11	3,008	355	3,014	349	令和元	1,800	406	1,850	356
12	3,102	413	3,135	380	2	1,601	362	1,668	295
13	3,281	522	3,291	512	3	1,489	369	1,505	353
14	2,947	447	2,994	400	4	1,319	311	1,365	265
15	3,018	551	3,083	486	5	1,262	289	1,279	272
16	2,880	561	2,949	492					

6 離婚

令和5年の離婚件数は、799件で、前年に比べ14件減少した。離婚率は1.25で、前年と同率となっている。

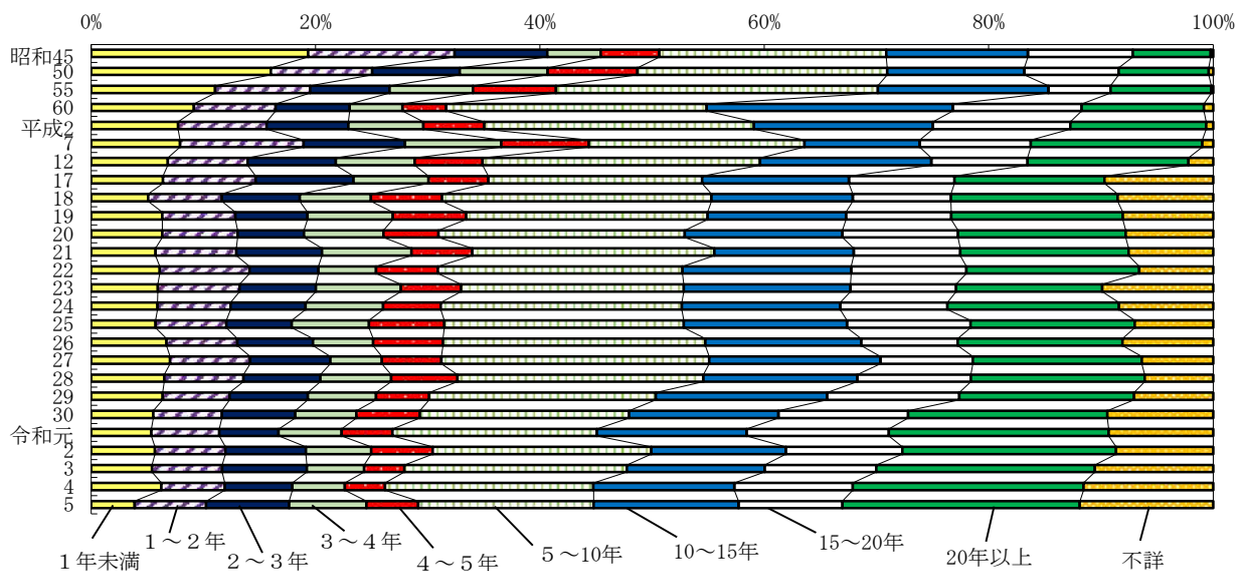
昭和59年をピークとして上昇してきた離婚率は、その後低下傾向にあったが、平成3年から再び上昇し、平成15年には人口動態統計史上（明治32年以降）最高記録を更新した。近年の傾向として、平成15年の後はゆるやかに下降している。本県と全国を比較すると、全国平均を下回って推移している（図1-17）。

図1-17 離婚率（人口千対）の年次推移



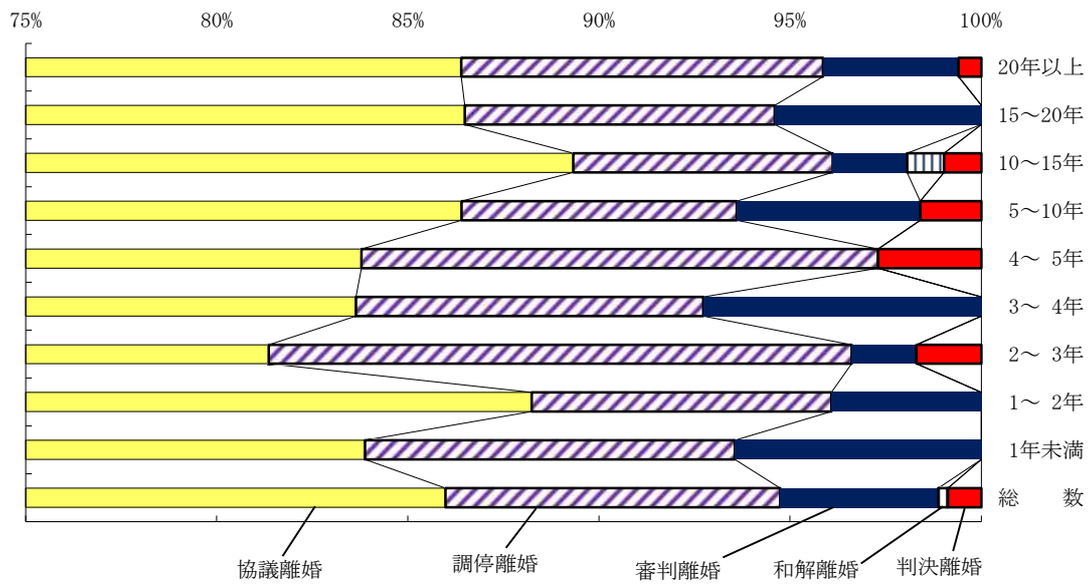
離婚した夫婦の同居期間別割合をみると、令和5年は20年以上の割合が最も高く、21.2%であった（図1-18）。

図1-18 同居期間割合（%）の年次推移



令和5年の離婚を種類別にみると、総件数799件のうち協議離婚が687件(86.0%)、調停離婚70件(8.8%)、審判離婚が33件(4.1%)、和解離婚が2件(0.3%)、判決離婚が7件(0.9%)であった。なお、認諾離婚はなかった。これを同居期間別にみると、協議離婚の割合が最も高いのは、同居期間10～15年で、調停離婚の割合が最も高いのは、同居期間2～3年であった(図1-19)。

図1-19 同居期間別にみた離婚の種類別割合(%)



第2章 医療施設調査・病院報告

1 施設数

令和5年10月1日現在の病院数は46施設（精神科病院9施設、一般病院37施設）で、前年と同数であった。一般診療所は689施設で、前年に比べ18施設減少した。病床の有無でみた一般診療所数は、前年と比べて有床が1施設、無床が17施設それぞれ減少した。歯科診療所は251施設で、前年と同数であった。（表3-1）

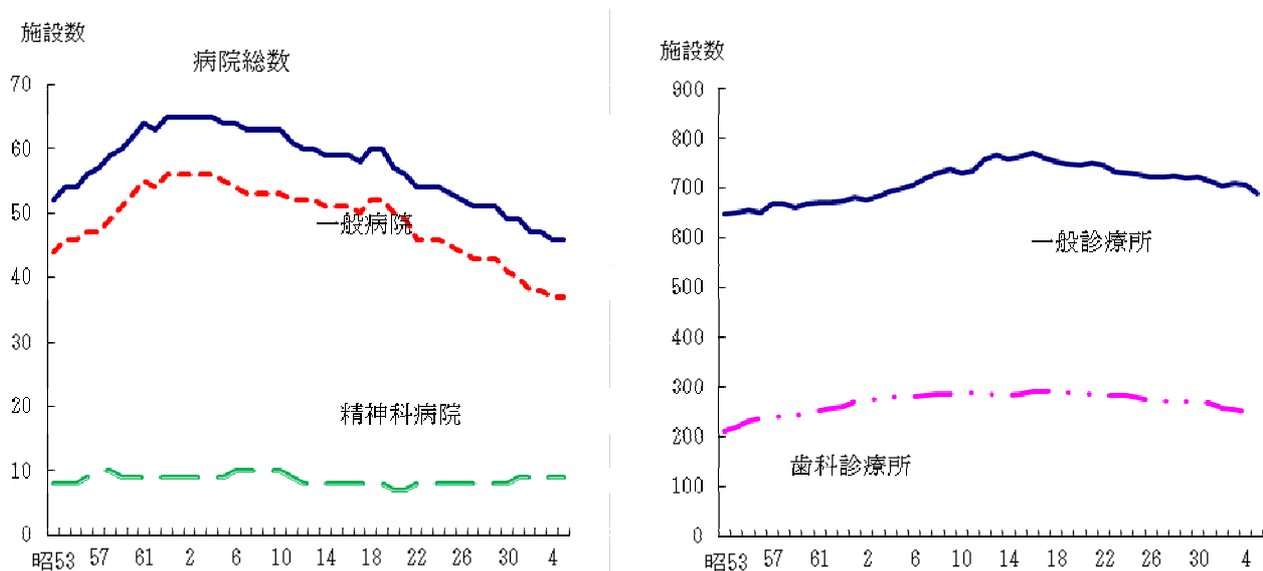
表3-1 医療施設の種別による施設数

	施設数			構成割合 (%)	
	令和5年	令和4年	増減数	令和5年	令和4年
総数	986	1,004	△ 18	100.0	100.0
病院	46	46	-	4.7 (100.0)	4.6 (100.0)
精神科病院	9	9	-	(19.6)	(19.6)
結核療養所	-	-	-	(-)	(-)
一般病院	37	37	-	(80.4)	(80.4)
一般診療所	689	707	△ 18	69.9 (100.0)	70.4 (100.0)
有床	37	38	△ 1	(5.4)	(5.4)
無床	652	669	△ 17	(94.6)	(94.6)
歯科診療所	251	251	-	25.5	25.0

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

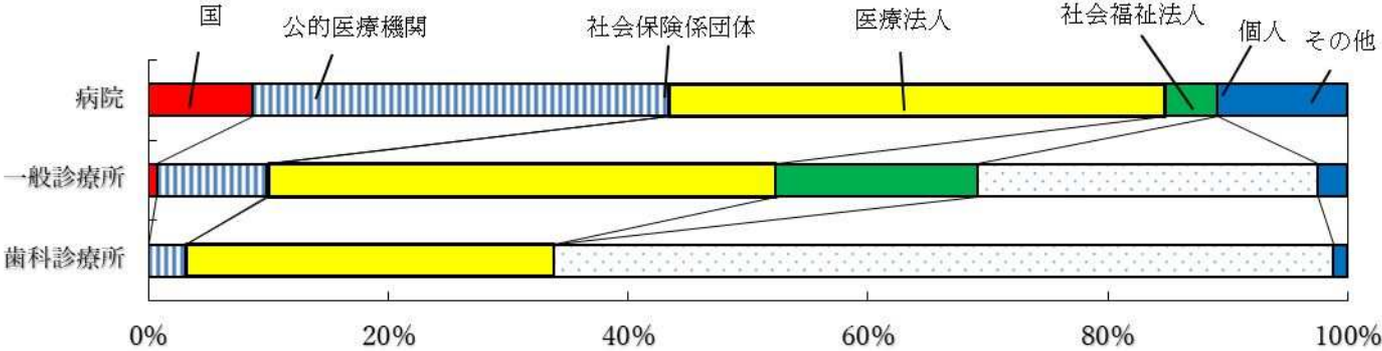
病院数の年次推移をみると、一般病院は昭和61年までは年々増加していたが、昭和63年から平成4年をピークに、緩やかな減少傾向にある。精神科病院数は7～10施設で横ばいに推移している。一般診療所は平成16年までは緩やかな増加傾向にあったが、平成17年から減少傾向にある。歯科診療所は、緩やかな増加傾向にあったが平成18年をピークに減少に転じている。（図3-1）

図3-1 医療施設数の年次推移



医療施設の開設者割合をみると、病院は最も多いのが医療法人の41.3%で、ついで県、市町村等の公的医療機関の34.8%である。一般診療所は平成10年には個人が5割、医療法人が3割弱を占めていたが、年々個人の占める割合が減少し、医療法人の占める割合が増加したため、平成20年には医療法人が個人より多くなった。一般診療所における令和5年の状況は、医療法人が42.4%、個人が28.4%である。歯科診療所は大部分が個人で、64.9%を占めており、ついで医療法人が30.7%となっている。(図3-2)

図3-2 医療施設の開設者割合 (%)



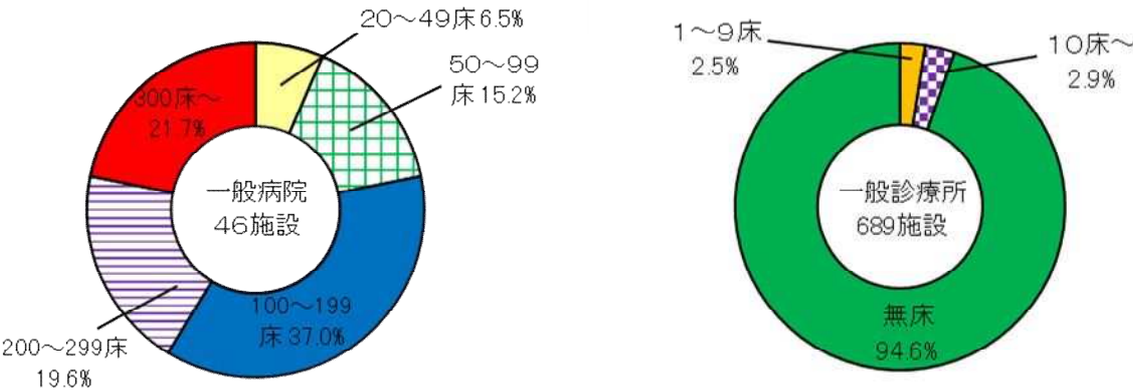
人口10万対医療施設数を前年と比べると、一般診療所が1.4減少し、病院が0.1、歯科診療所が0.5それぞれ増加した。全国と比べると、病院は0.6、一般診療所は21.6高く、歯科診療所は15.1低くなっている。(表3-2)

表3-2 人口10万対医療施設数

	島根県		全国
	令和5年	令和4年	令和5年
病院	7.1	7.0	6.5
一般診療所	106.0	107.4	84.4
歯科診療所	38.6	38.1	53.7

一般病院を病床規模別にみると、20~49床が6.5%、50~99床が15.2%、100~199床が37.0%、200~299床が19.6%、300床以上が21.7%であった。一般診療所は1~9床2.5%、10床以上が2.9%、残りの94.6%は無床である。(図3-3)

図3-3 一般病院、一般診療所の病床規模別割合



2 病床数

令和5年10月1日現在の病院の病床数は前年に比べ19床減少した。病床の種類別にみると、療養病床が12床増加し、精神病床が22床、一般病床が9床それぞれ減少した。

また、一般診療所の病床数は前年から25床減少した。(表3-3)

表3-3 医療施設の種別別にみた病床数

	病 床 数			構成割合 (%)	
	令和5年	令和4年	増減数	令和5年	令和4年
総 数	10,067	10,111	△ 44	100.0	100.0
病 院	9,686	9,705	△ 19	96.2 (100.0)	96.0 (100.0)
精神病床	2,231	2,253	△ 22	(23.0)	(23.2)
感染症病床	30	30	-	(0.3)	(0.3)
結核病床	10	10	-	(0.1)	(0.1)
療養病床	1,735	1,723	12	(17.9)	(17.8)
一般病床	5,680	5,689	△ 9	(58.6)	(58.6)
一 般 診 療 所	381	406	△ 25	3.8	4.0
歯 科 診 療 所	-	-	-	-	-

注：() 内の数値は病院の病床数総数を100とした場合の構成割合である。

人口10万対病床数を前年と比べると、病院では、精神病床が0.8、療養病床が5.0、一般病床が9.2増加した。

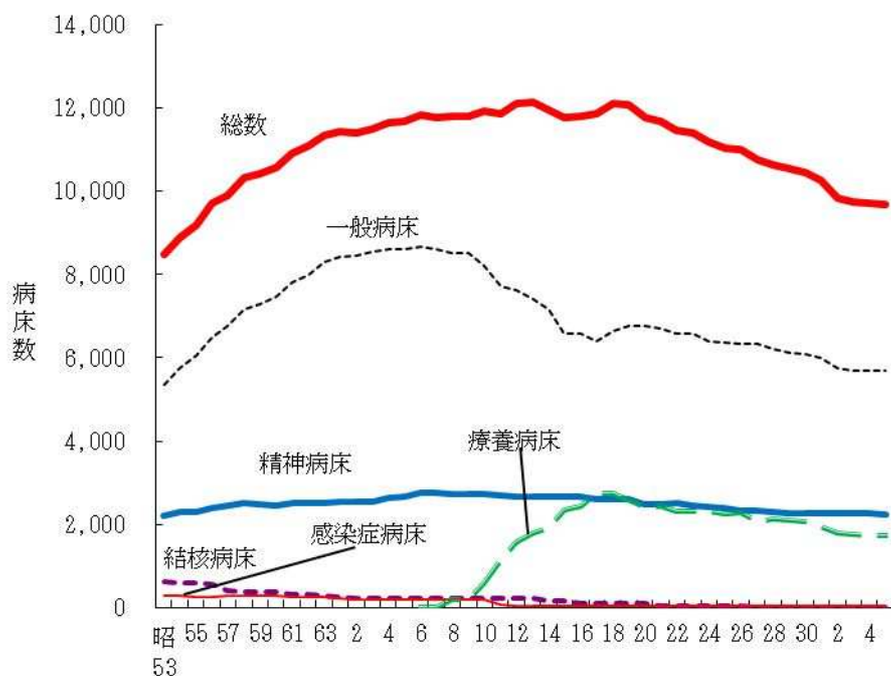
また、一般診療所は前年より3.1減少した。病院における人口10万対病床数は、全国よりかなり高くなっている。(表3-4)

表3-4 人口10万対病床数

	島根県		全国
	令和5年	令和4年	令和5年
病 院	1,490.2	1,474.9	1,191.1
精神病床	343.2	342.4	256.5
感染症病床	4.6	4.6	1.5
結核病床	1.5	1.5	3.0
療養病床	266.9	261.9	220.1
一般病床	873.8	864.6	710.0
一 般 診 療 所	58.6	61.7	60.9

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

図3-4 病床の種類にみた病院の病床数



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

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

3 診療科目

県内 46 施設の病院のうち、内科を持つ病院が最も多く 40 施設で、ついで整形外科が 34 施設、リハビリテーション科と脳神経内科が 30 施設となっている。令和 4 年と比べると精神科等 6 診療科目が増加し、外科等 7 診療科目が減少した。

一般診療所 689 施設のうち、最も多い診療科目は内科の 524 施設であり、ついで小児科が 132 施設、消化器内科（胃腸内科）が 121 施設、循環器内科が 89 施設となっている。令和 4 年と比べると、腎臓内科等 15 診療科目が増加し、内科等 16 診療科目が減少した。（表 3-5）

表3-5 診療科目別にみた病院数、一般診療所数（重複計上）

	病 院			一 般 診 療 所		
	令和 5 年	令和 4 年	増減数	令和 5 年	令和 4 年	増減数
内科	40	40	-	524	554	△ 30
呼吸器内科	18	18	-	43	39	4
循環器内科	24	25	△ 1	89	92	△ 3
消化器内科(胃腸内科)	22	22	-	121	121	-
腎臓内科	9	11	△ 2	12	7	5
脳神経内科	30	30	-	27	28	△ 1
糖尿病内科(代謝内科)	10	10	-	20	21	△ 1
血液内科	4	4	-	3	5	△ 2
皮膚科	25	25	-	53	50	3
アレルギー科	2	2	-	40	40	-
リウマチ科	6	5	1	23	20	3
感染症内科	-	-	-	2	1	1
小児科	26	26	-	132	146	△ 14
精神科	28	27	1	55	59	△ 4
心療内科	9	9	-	43	42	1
外科	26	29	△ 3	52	62	△ 10
呼吸器外科	9	10	△ 1	-	-	-
循環器外科 (心臓・血管外科)	7	7	-	1	1	-
乳腺外科	7	6	1	5	4	1
気管食道外科	-	-	-	-	-	-
消化器外科 (胃腸外科)	5	4	1	5	4	1
泌尿器科	21	21	-	19	21	△ 2
肛門外科	6	5	1	12	13	△ 1
脳神経外科	13	13	-	8	8	-
整形外科	34	34	-	66	66	-
形成外科	8	8	-	12	10	2
美容外科	-	-	-	3	1	2
眼科	21	21	-	52	49	3
耳鼻いんこう科	23	23	-	26	25	1
小児外科	2	3	△ 1	3	2	1
産婦人科	15	15	-	16	14	2
産科	1	1	-	-	2	△ 2
婦人科	6	6	-	8	13	△ 5
リハビリテーション科	30	31	△ 1	52	55	△ 3
放射線科	19	20	△ 1	19	20	△ 1
麻酔科	20	20	-	11	15	△ 4
病理診断科	8	8	-	-	-	-
臨床検査科	1	1	-	-	-	-
救急科	4	3	1	-	1	△ 1
歯科	5	5	-	7	6	1
矯正歯科	-	-	-	-	-	-
小児歯科	-	-	-	-	-	-
歯科口腔外科	12	12	-	-	-	-

4 利用状況

令和5年の1日平均在院患者数は7,408人であり、前年から89人減少した。うち、精神科病院は37人減少し、一般病院は53人減少した。1日平均新入院患者は284人であり、前年から5人増加した。1日平均退院患者数は284人で、前年から5人増加した。1日平均外来患者数は6,846人で、前年より117人減少した。(表3-6)

表3-6 病院・病床の種類別にみた1日平均在院・新入院・退院・外来患者数

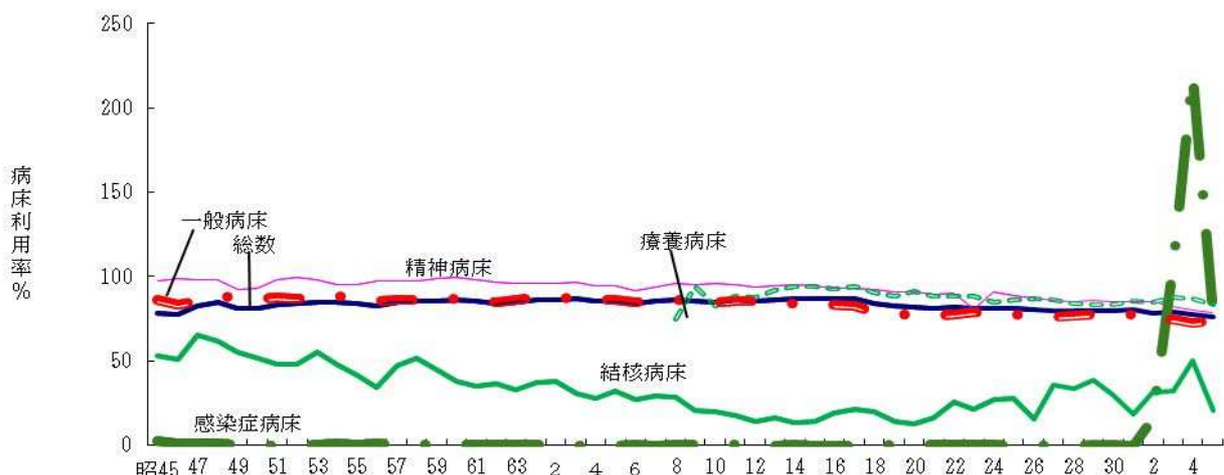
	1日平均在院患者数			1日平均新入院患者数		
	令和5年	令和4年	増減数	令和5年	令和4年	増減数
病院総数	7,408	7,497	△ 89	284	279	5
精神科病院	1,525	1,562	△ 37	5	5	-
一般病院	5,883	5,936	△ 53	279	274	5
病床総数	7,408	7,497	△ 89	284	279	5
精神病床	1,749	1,808	△ 59	7	7	-
感染症病床	23	66	△ 43	2	9	△ 7
結核病床	2	5	△ 3	-	-	-
療養病床	1,448	1,495	△ 47	10	9	1
一般病床	4,185	4,123	62	266	254	12

	1日平均退院患者数			1日平均外来患者数		
	令和5年	令和4年	増減数	令和5年	令和4年	増減数
病院総数	284	279	5	6,846	6,963	△ 117
精神科病院	5	5	-	439	430	9
一般病院	279	274	5	6,407	6,533	△ 126
病床総数	284	279	5	・	・	・
精神病床	7	7	-	・	・	・
感染症病床	2	8	△ 6	・	・	・
結核病床	-	-	-	・	・	・
療養病床	13	13	-	・	・	・
一般病床	262	251	11	・	・	・

注：端数処理のため、総数と内訳の集計数値が一致しない場合がある。

令和5年の病院の病床利用率は、総数が76.5%、精神病床が78.4%、療養病床が83.6%、一般病床が73.7%、結核病床が20.4%であり、感染症病床が76.9%で前年より大幅に減少した。(図3-5)

図3-5 病床の種類別にみた病院病床利用率の年次推移



第3章 医師・歯科医師・薬剤師統計

1 医師

令和4年末現在の医師の届出数は2,153人で、前回調査時の令和2年から45人増加した。業務の種類別にみると、医療施設の従事者は2,024人で前回に比べて30人増加し、総数の94%を占めた。介護老人保健施設の従事者は35人で前回と比べ5人増、医療施設・介護老人保健施設以外の従事者は60人で前回に比べ1人増、その他の者は29人で前回に比べ8人増であった（表4-1）。

表4-1 業務の種類別にみた医師数及び構成割合

	医 師 数		増減数 (人)	構成割合(%)	
	令和4年	令和2年		令和4年	令和2年
総 数	2,153	2,108	45	100.0	100.0
医療施設の従事者	2,024	1,994	30	94.0	94.6
病院の従事者	1,400	1,403	△ 3	65.0	66.6
病院（医育機関附属の病院を除く）の開設者 又は法人の代表者	30	28	2	1.4	1.3
病院（医育機関附属の病院を除く）の勤務者	1,014	1,020	△ 6	47.1	48.4
医育機関附属の病院の勤務者	356	355	1	16.5	16.8
臨床系の教官又は教員	179	189	△ 10	8.3	9.0
臨床系の教官又は教員以外の従事者（大学院生含む）	177	166	11	8.2	7.9
診療所の従事者	624	591	33	29.0	28.0
診療所の開設者又は法人の代表者	438	434	4	20.3	20.6
診療所の勤務者	186	157	29	8.6	7.4
介護老人保健施設の従事者	35	30	5	1.6	1.4
介護老人保健施設の開設者又は法人の代表者	5	4	1	0.2	0.2
介護老人保健施設の勤務者	30	26	4	1.4	1.2
介護医療院の従事者	5	4	1	0.2	0.2
介護医療院の開設者又は法人の代表者	1	-	1	-	-
介護医療院の勤務者	4	4	0	0.2	0.2
医療施設・老人保健施設・医療院以外の従事者	60	59	1	2.8	2.8
医育機関の臨床系以外の勤務者（大学院生含む）	17	24	△ 7	0.8	1.1
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	6	5	1	0.3	0.2
行政機関又は保健衛生施設の従事者	37	30	7	1.7	1.4
行政機関の従事者	14	14	0	0.7	0.7
行政機関を除く保健衛生施設の従事者	15	11	4	0.7	0.5
産業医	8	5	3	0.4	0.2
その他の者	29	21	8	1.3	1.0
その他の業務の従事者	1	5	△ 4	-	0.2
無職の者	25	16	9	1.2	0.8
不詳	3	-	3	0.1	-

主たる診療科名別にみた医療施設従事医師数は、内科が最も多く 439 人で 21.7%を占める。ついで整形外科が 125 人で 6.2%、精神科が 117 人で 5.8%、臨床研修医が 110 人で 5.4%、消化器内科（胃腸内科）が 107 人で 5.3%を占める。令和 2 年と比較すると呼吸器内科や消化器外科（胃腸外科）などが増加した。一方、最も減少したのは産婦人科、麻酔科、臨床研修医の 8 人減となっている（表 4-2）。

表 4-2 診療科（主たる）名別にみた医療施設従事医師数

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

（注）集中治療科は令和 4 年調査から追加された分類項目

令和4年の人口10万対医師数は327.2人で、前回の314.2人に比べて13人上昇した。人口10万対医師数は年々上昇傾向にあり、昭和54年までは全国を下回っていたが、その後は上回って推移している（図4-1）。

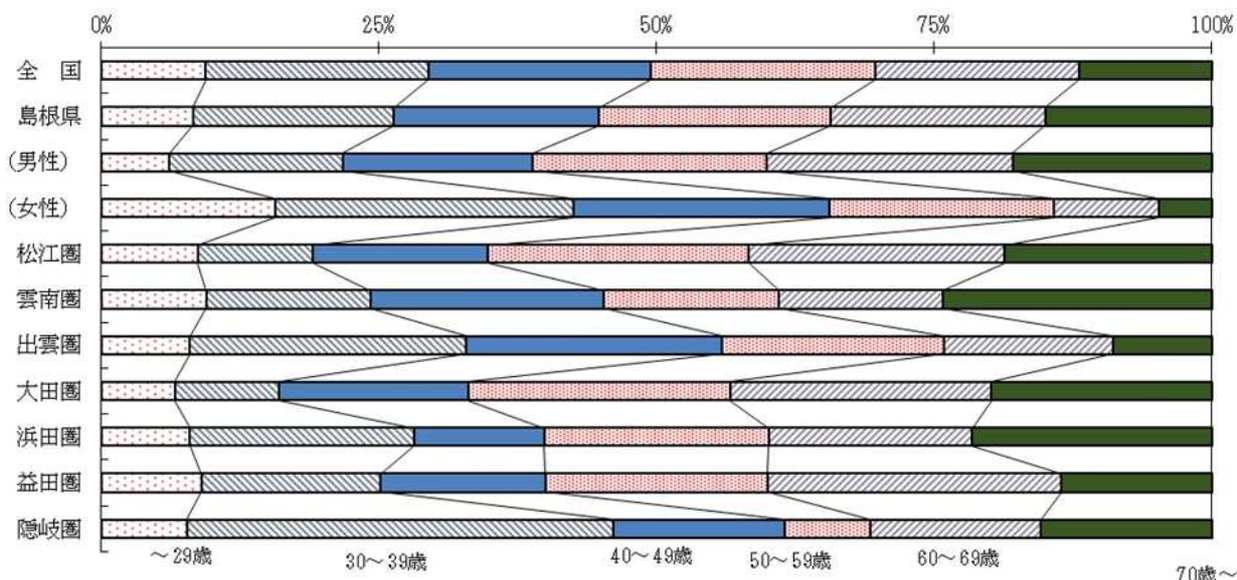
図4-1 医師数及び人口10万対医師数の年次推移



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

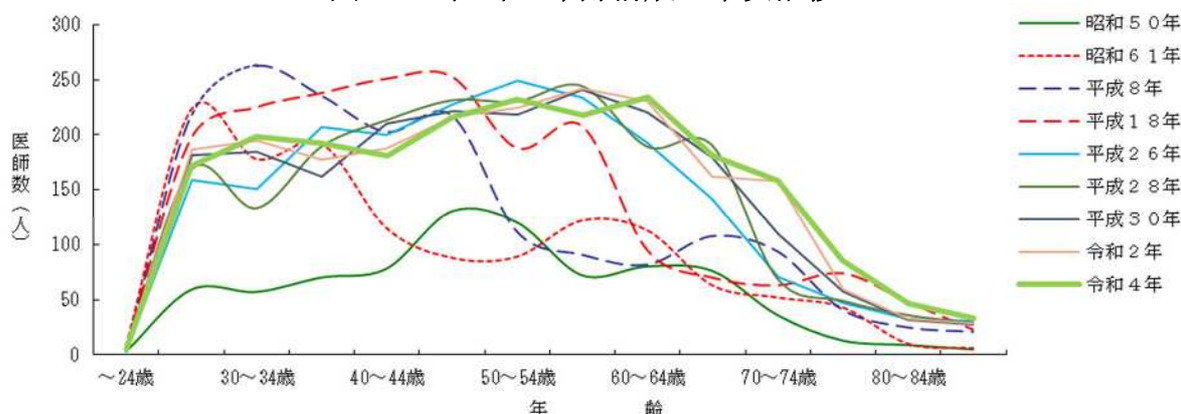
2次医療圏別に見ると、隠岐圏及び出雲圏で30歳代の割合が高い。50歳以上の割合は大田圏が最も高く67%を占めており、ついで松江圏が65.1%を占める（図4-2）。

図4-2 医師の年齢別割合



医師の年齢構成の年次推移を10年ごとにみると、昭和50年は45～49歳、昭和61年は25～29歳、平成8年は30～34歳、平成18年は45～49歳が最も多い年齢階級となっている。令和4年をみると最も多い年齢階級は60～64歳となっている（図4-3）。

図4-3 医師の年齢構成の年次推移



2 歯科医師

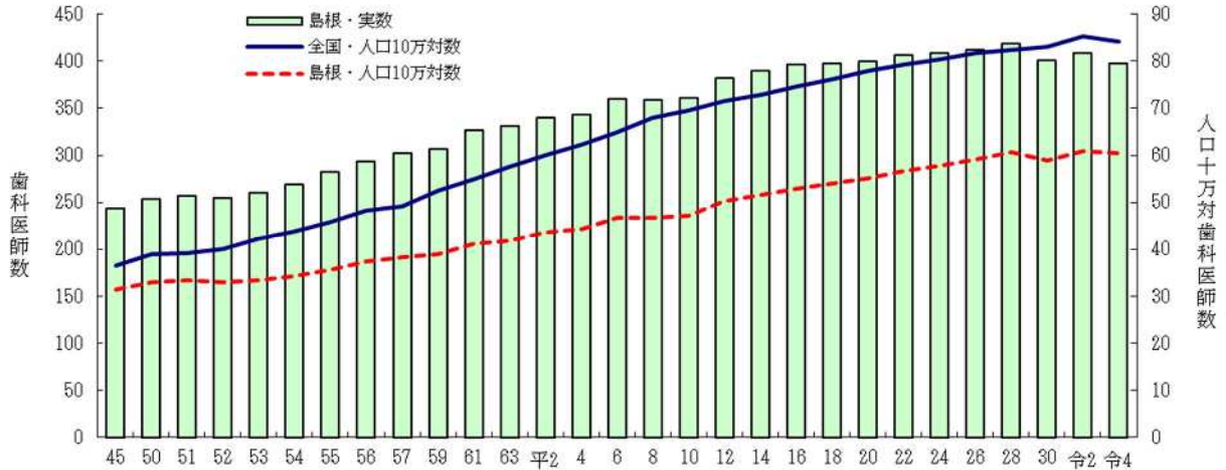
令和4年末現在の届出歯科医師数は398人で、前回調査時の令和2年から11人減少した。業務の種類別にみると、ほとんどが医療施設の従事者で94.5%を占める。うち診療所の開設者又は法人の代表者が57.8%で、診療所の勤務者が26.1%である。令和2年と比べると、病院の従事者は2人増加（構成割合は0.8%増加）、診療所の従事者は16人減少（構成割合は1.7%減少）した（表4-3）。

表4-3 業務の種類別にみた歯科医師数及び構成割合

	歯科医師数		増減数 (人)	構成割合(%)	
	令和4年	令和2年		令和4年	令和2年
総数	398	409	△ 11	100.0	100.0
医療施設の従事者	376	390	△ 14	94.5	95.4
病院の従事者	42	40	2	10.6	9.8
病院（医育機関附属の病院を除く）の開設者 又は法人の代表者	-	-	0	-	-
病院（医育機関附属の病院を除く）の勤務者	27	28	△ 1	6.8	6.8
医育機関附属の病院の勤務者	15	12	3	3.8	2.9
臨床系の教官又は教員	4	3	1	1.0	0.7
臨床系の教官又は教員以外の従事者（大学院生含む）	11	9	2	2.8	2.2
診療所の従事者	334	350	△ 16	83.9	85.6
診療所の開設者又は法人の代表者	230	236	△ 6	57.8	57.7
診療所の勤務者	104	114	△ 10	26.1	27.9
介護老人保健施設の従事者	-	-	0	-	-
医療施設・老人保健施設以外の従事者	6	3	3	1.5	0.7
医育機関の臨床系以外の勤務者（大学院生含む）	2	-	2	0.5	-
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	-	-	0	-	-
行政機関又は保健衛生施設の従事者	4	3	1	1.0	0.7
行政機関の従事者	3	3	0	0.8	0.7
行政機関を除く保健衛生施設の従事者	1	-	1	0.3	-
その他の者	16	16	0	4.0	3.9
その他の業務の従事者	4	3	1	1.0	0.7
無職の者	12	13	△ 1	3.0	3.2
不詳	-	-	0	-	-

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

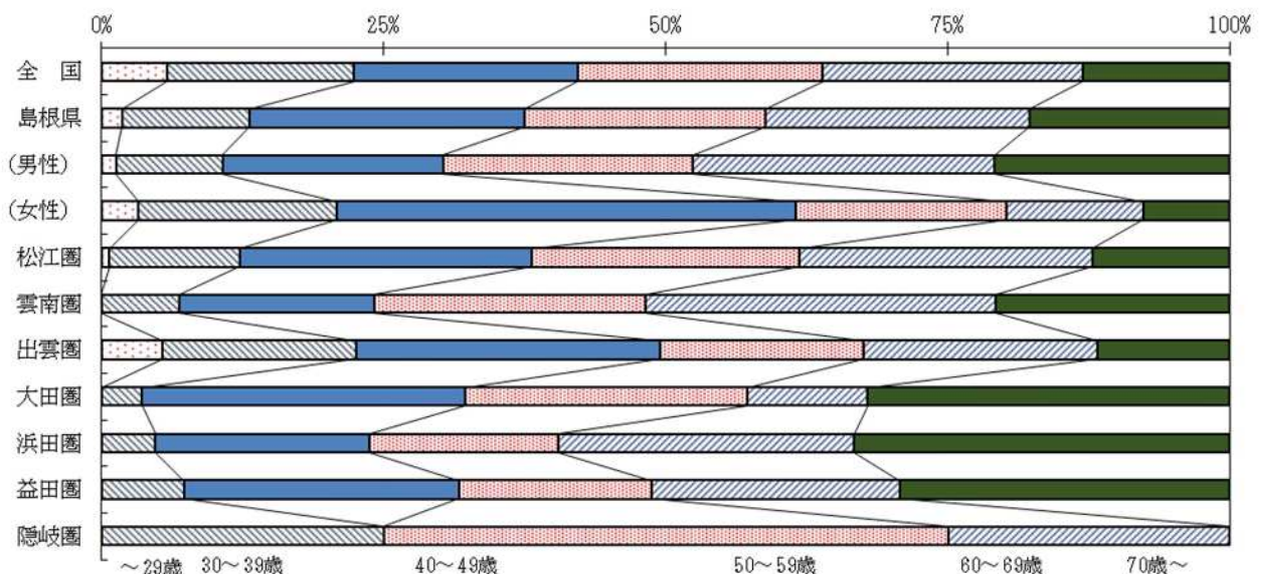
図4-4 歯科医師数及び人口10万対歯科医師数の年次推移



歯科医師の年齢別割合をみると、全国に比べて20歳～50歳代の占める割合が低く、60歳以上の占める割合が高くなっている。男女別に比べると、女性は20歳～40歳代が61.6%を占めており、男性は50歳以上が62.6%を占めている。

2次医療圏別にみると、雲南圏、浜田圏、益田圏では60歳以上が50%を超えている。(図4-5)。

図4-5 歯科医師の年齢別割合



3 薬剤師

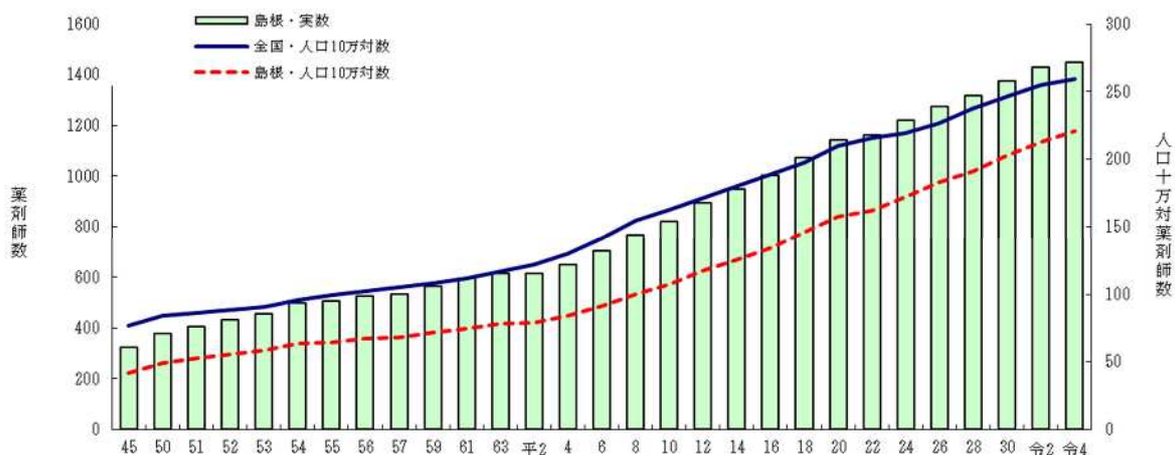
令和4年末現在の届出薬剤師数は1,451人であり、令和2年から22人増加した。業務の種類別にみると、薬局の従事者が908人（構成割合は62.6%）で、令和2年から23人増加した。ついで、病院・診療所の従事者が339人（構成割合は23.4%）となっており、令和2年から1人増加している。薬局及び病院・診療所の従事者は全体の86%を占めた（表4-4）。

表 4-4 業務の種類別にみた薬剤師数及び構成割合

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

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

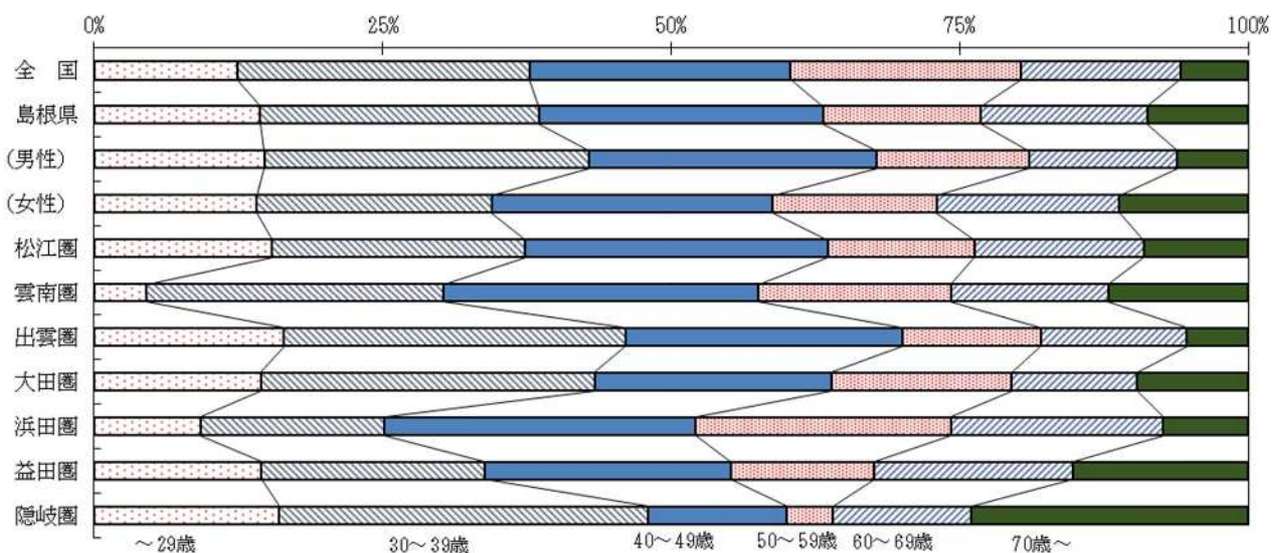
図4-6 人口10万対薬剤師数の年次推移



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

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

図4-7 薬剤師の年齢別割合



第4章 衛生行政報告例（母体保護関係）

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

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

1 不妊手術

令和5年度中に届出のあった不妊手術件数は68件、20歳以上49歳人口10万対実施率は35.1で、前年に比べて件数は19件減少し、実施率は9.1減少した。

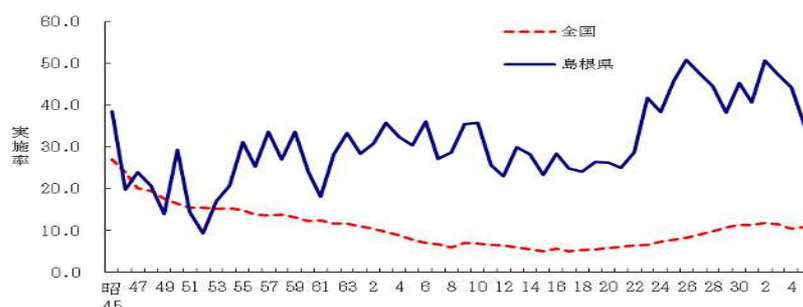
年次推移をみると、全国では近年、横ばいに推移しているが、本県は増減を繰り返している。また、本県の実施率は全国と比べて非常に高くなっている（表5-1、図5-1）。

表5-1 不妊手術件数、実施率（20～49歳人口10万対）

年次	実数		実施率		年次	実数		実施率	
	島根県	島根県	島根県	全国		島根県	島根県	島根県	全国
昭和35	562	135.3	78.7		16	72	28.5	5.7	
40	350	86.5	49.2		17	60	24.9	5.0	
45	149	38.6	27.0		18	57	24.1	5.4	
50	109	29.4	16.5		19	62	26.4	5.5	
55	112	31.2	14.9		20	61	26.3	5.9	
60	85	24.1	12.3		21	57	25.0	6.1	
平成 2	104	30.9	10.5		22	64	28.7	6.4	
3	118	35.8	9.7		23	92	41.8	6.6	
4	106	32.4	8.9		24	83	38.4	7.3	
5	99	30.5	7.9		25	99	46.0	7.9	
6	117	36.1	7.1		26	108	50.9	8.3	
7	88	27.2	6.7		27	100	47.7	9.1	
8	94	28.7	6.0		28	94	44.5	9.8	
9	114	35.5	7.1		29	80	38.3	10.8	
10	113	35.8	6.9		30	94	45.4	11.4	
11	79	25.6	6.6		令和元	83	40.7	11.3	
12	68	23.1	6.4		2	102	50.7	11.8	
13	90	30.0	6.0		3	96	47.3	11.5	
14	84	28.3	5.5		4	87	44.2	10.4	
15	69	23.4	5.0		5	68	35.1	10.9	

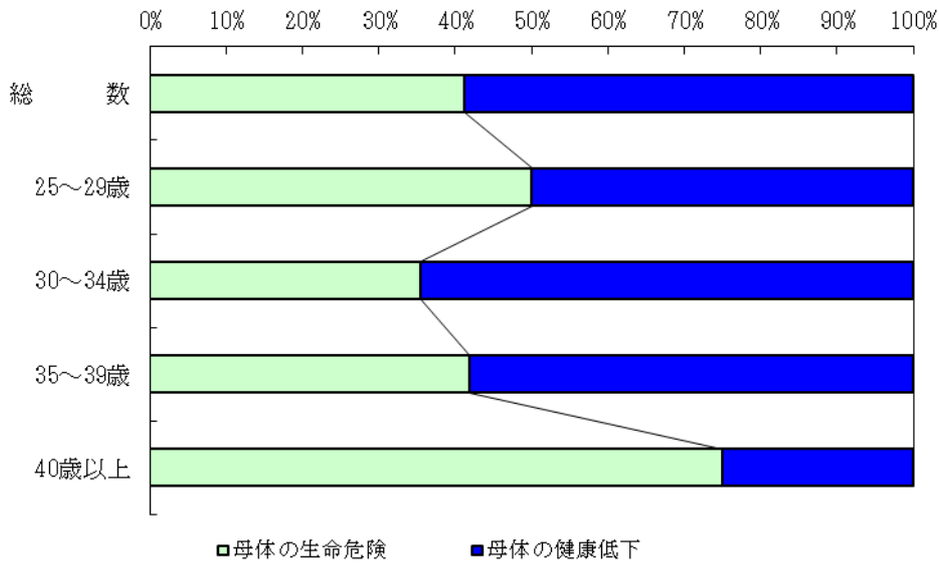
注) 平成15年度までは15～49歳人口10万対の実施率である。

図5-1 不妊手術の実施率（20～49歳人口10万対）



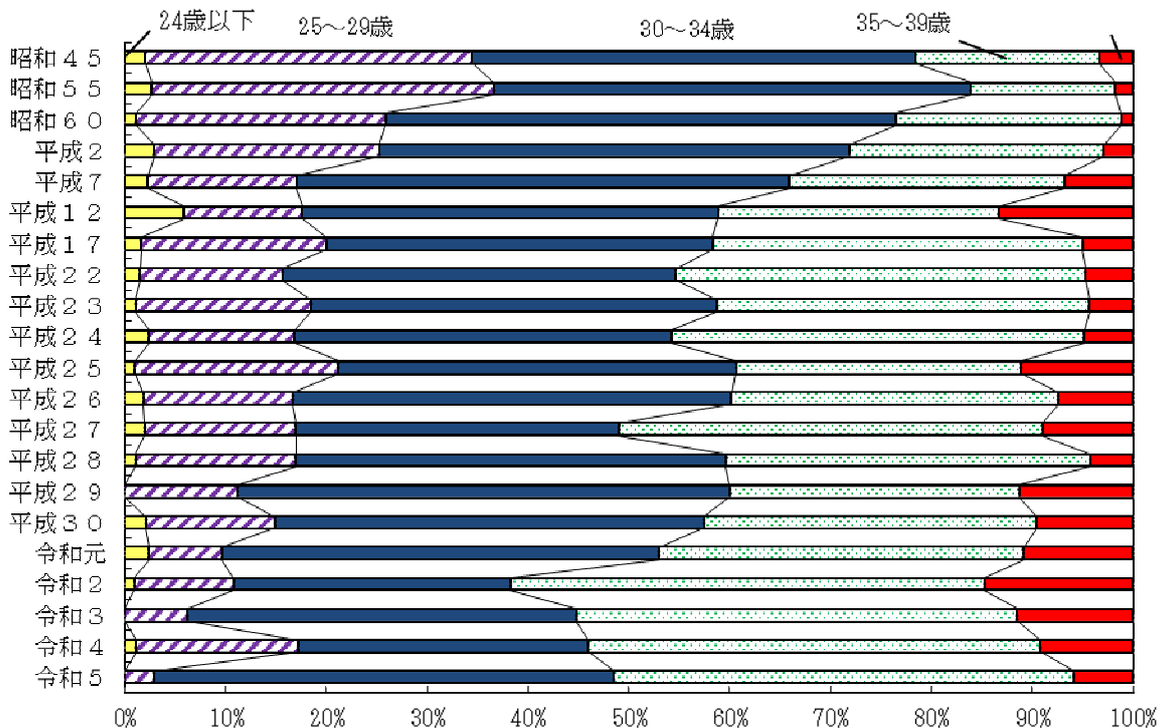
実施件数を事由別にみると、「母体の生命危険」が41.2%、「母体の健康低下」が58.8%となっている。年齢階級別にみると「母体の生命危険」が40歳以上で75%と高くなっており、「母体の健康低下」では30～34歳で64.5%と高くなっている（図5-2）。

図5-2 年齢階級別不妊手術の事由別割合（%）



不妊手術実施者の年齢別割合をみると、令和5年度は30～34歳・35～39歳が45.6%、40歳以上が5.9%、25歳～29歳が2.9%、24歳以下が0%であった（図5-3）。

図5-3 不妊手術実施者の年齢階級別割合（%）



2 人工妊娠中絶

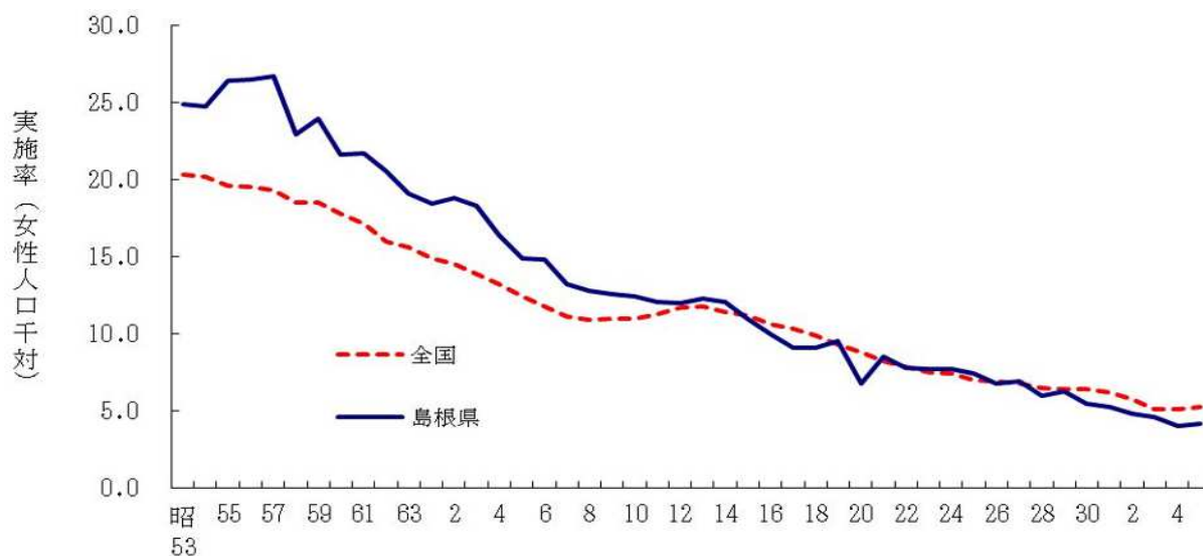
令和5年度に届出のあった人工妊娠中絶は、445件、15歳以上49歳女性人口千対実施率は4.2であり、前年と比べて件数は8件増加し、実施率は前年と比べて0.2増加した。

実施率の年次推移をみると、低下傾向にある。全国の実施率と比較すると、近年は全国値を下回っている（表5-2、図5-4）。

表5-2 人工妊娠中絶件数、実施率（女性人口千対）

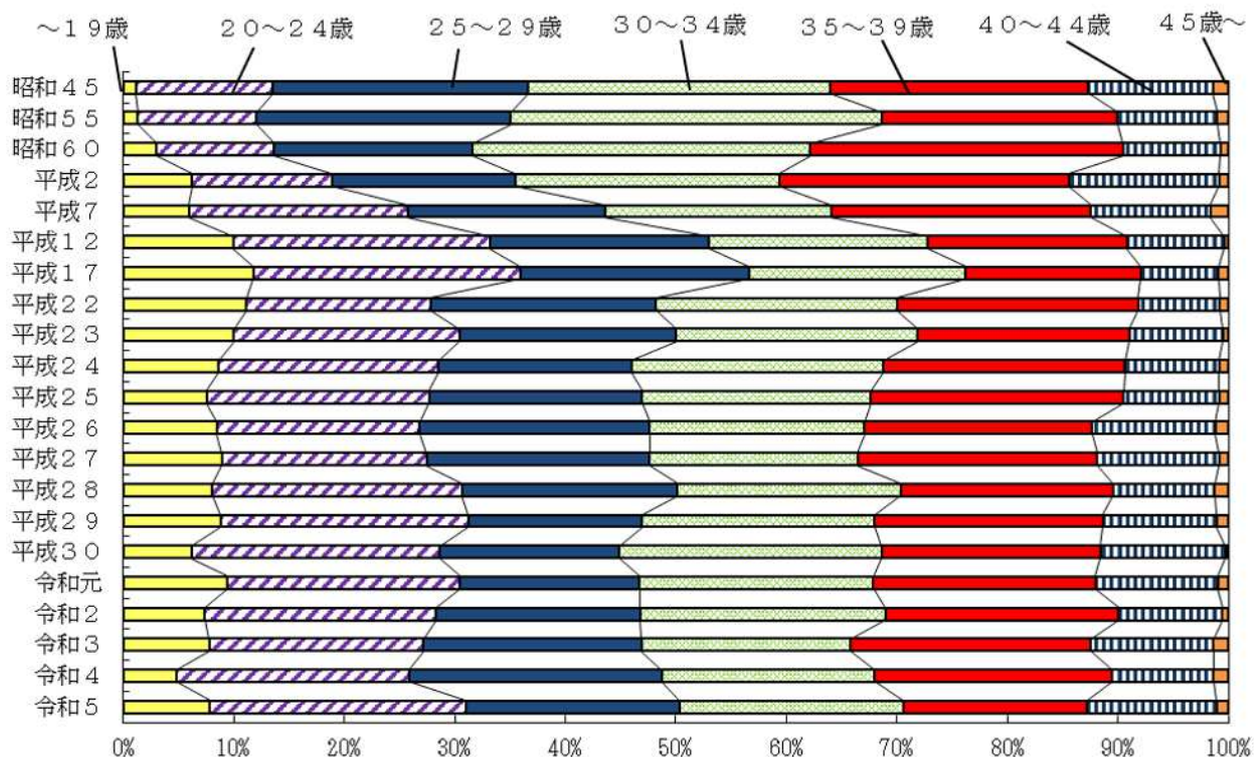
年次	実数		実施率		年次	実数		実施率	
	島根県	島根県	島根県	全国		島根県	島根県	島根県	全国
昭和35	13,427	61.8	42.0		16	1,439	10.0	10.6	
40	9,295	43.6	30.2		17	1,294	9.1	10.3	
45	5,808	28.6	24.8		18	1,240	9.1	9.9	
50	4,547	23.8	22.1		19	1,279	9.5	9.3	
55	4,811	26.4	19.5		20	900	6.8	8.8	
60	3,845	21.6	17.8		21	1,096	8.5	8.2	
平成 2	3,159	18.8	14.5		22	979	7.8	7.9	
3	3,017	18.3	13.9		23	967	7.7	7.5	
4	2,692	16.4	13.2		24	935	7.7	7.4	
5	2,404	14.9	12.4		25	903	7.4	7.0	
6	2,381	14.8	11.8		26	817	6.8	6.9	
7	2,107	13.2	11.1		27	808	6.9	6.8	
8	2,053	12.8	10.9		28	708	6.0	6.5	
9	1,990	12.6	11.0		29	737	6.3	6.4	
10	1,919	12.4	11.0		30	628	5.5	6.4	
11	1,850	12.1	11.3	令和元		604	5.3	6.2	
12	1,749	12.0	11.7	2	541	4.8	5.8		
13	1,831	12.3	11.8	3	512	4.6	5.1		
平成14	1,796	12.1	11.4	4	437	4.0	5.1		
15	1,601	11.0	11.2	5	445	4.2	5.3		

図5-4 人工妊娠中絶実施率（15～49歳女性人口千対）



人工妊娠中絶を年齢別にみると、20～24歳が最も多く23.1%を占める。ついで30～34歳が20.2%、25～29歳が19.3%となっている。年次推移をみると、29歳以下の占める割合が増加し、30歳以上の占める割合が減少する傾向にあったが、近年は29歳以下と30歳以上でほぼ半分に分ける形で推移している（図5-5）。

図5-5 人工妊娠中絶実施者の年齢階級別割合（%）



第Ⅱ部

統計表

第 1 章

人 口

第2表

市町村別・性別人口

(R5.10.1)

	人口			性 比 (対女100)
	総数	男	女	
島根県	649,235	314,247	334,988	93.8
保健所				
松江	234,162	113,213	120,949	93.6
雲南	49,299	23,732	25,567	92.8
出雲	170,927	82,613	88,314	93.5
県央	47,835	23,037	24,798	92.9
浜田	73,448	36,292	37,156	97.7
益田	55,088	26,256	28,832	91.1
隠岐	18,476	9,104	9,372	97.1
市町村				
松江市	199,023	96,350	102,673	93.8
浜田市	51,790	26,025	25,765	101.0
出雲市	170,927	82,613	88,314	93.5
益田市	43,052	20,504	22,548	90.9
大田市	31,220	15,024	16,196	92.8
安来市	35,139	16,863	18,276	92.3
江津市	21,658	10,267	11,391	90.1
雲南市	33,953	16,409	17,544	93.5
仁多郡	11,021	5,256	5,765	91.2
奥出雲町	11,021	5,256	5,765	91.2
飯石郡	4,325	2,067	2,258	91.5
飯南町	4,325	2,067	2,258	91.5
邑智郡	16,615	8,013	8,602	93.2
川本町	3,070	1,466	1,604	91.4
美郷町	3,997	1,941	2,056	94.4
邑南町	9,548	4,606	4,942	93.2
鹿足郡	12,036	5,752	6,284	91.5
津和野町	6,381	3,005	3,376	89.0
吉賀町	5,655	2,747	2,908	94.5
隠岐郡	18,476	9,104	9,372	97.1
海士町	2,295	1,109	1,186	93.5
西ノ島町	2,610	1,347	1,263	106.7
知夫村	594	308	286	107.7
隠岐の島町	12,977	6,340	6,637	95.5

注 (1)資料：「島根の人口移動と推計人口」県統計調査課

(単位：人)

	総数	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	
飯石郡	計	4,325	117	136	169	217	79	96	123	159	199	245	215
	男	2,067	60	76	82	118	45	51	54	93	98	134	113
	女	2,258	57	60	87	99	34	45	69	66	101	111	102
飯南町	計	4,325	117	136	169	217	79	96	123	159	199	245	215
	男	2,067	60	76	82	118	45	51	54	93	98	134	113
	女	2,258	57	60	87	99	34	45	69	66	101	111	102
邑智郡	計	16,615	440	572	667	797	338	392	502	704	769	964	957
	男	8,013	242	298	334	408	220	219	255	369	398	518	503
	女	8,602	198	274	333	389	118	173	247	335	371	446	454
川本町	計	3,070	88	104	94	196	121	97	104	128	126	184	167
	男	1,466	52	55	41	92	78	51	51	64	64	99	94
	女	1,604	36	49	53	104	43	46	53	64	62	85	73
美郷町	計	3,997	95	122	182	180	63	75	121	158	193	232	220
	男	1,941	57	61	94	90	39	44	61	92	103	120	118
	女	2,056	38	61	88	90	24	31	60	66	90	112	102
邑南町	計	9,548	257	346	391	421	154	220	277	418	450	548	570
	男	4,606	133	182	199	226	103	124	143	213	231	299	291
	女	4,942	124	164	192	195	51	96	134	205	219	249	279
鹿足郡	計	12,036	311	365	388	458	195	314	411	498	581	632	660
	男	5,752	165	188	198	245	114	191	232	268	306	346	348
	女	6,284	146	177	190	213	81	123	179	230	275	286	312
津和野町	計	6,381	138	174	215	258	112	139	174	246	301	333	351
	男	3,005	80	96	108	136	55	86	96	126	150	188	186
	女	3,376	58	78	107	122	57	53	78	120	151	145	165
吉賀町	計	5,655	173	191	173	200	83	175	237	252	280	299	309
	男	2,747	85	92	90	109	59	105	136	142	156	158	162
	女	2,908	88	99	83	91	24	70	101	110	124	141	147
隠岐郡	計	18,476	566	703	737	822	399	603	727	894	1,009	1,086	948
	男	9,104	270	354	395	457	217	349	406	462	575	586	484
	女	9,372	296	349	342	365	182	254	321	432	434	500	464
海士町	計	2,295	71	88	90	156	86	107	122	123	124	136	99
	男	1,109	31	46	45	69	28	57	61	63	69	69	59
	女	1,186	40	42	45	87	58	50	61	60	55	67	40
西ノ島町	計	2,610	60	82	80	62	79	101	77	142	150	157	123
	男	1,347	36	42	47	35	44	58	52	88	94	95	62
	女	1,263	24	40	33	27	35	43	25	54	56	62	61
知夫村	計	594	20	22	19	13	13	32	26	27	30	39	21
	男	308	7	8	8	10	5	17	15	15	23	22	10
	女	286	13	14	11	3	8	15	11	12	7	17	11
隠岐の島町	計	12,977	415	511	548	591	221	363	502	602	705	754	705
	男	6,340	196	258	295	343	140	217	278	296	389	400	353
	女	6,637	219	253	253	248	81	146	224	306	316	354	352

注 (1) 資料：「島根の人口移動と推計人口」県統計調査課

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

55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳以上	年齢不詳	0～14歳	15～64歳	65歳～
209	313	363	469	339	280	305	208	69	15		422	1,855	2,048
93	169	193	235	163	105	121	52	12	-		218	968	881
116	144	170	234	176	175	184	156	57	15		204	887	1,167
209	313	363	469	339	280	305	208	69	15		422	1,855	2,048
93	169	193	235	163	105	121	52	12	-		218	968	881
116	144	170	234	176	175	184	156	57	15		204	887	1,167
815	1,047	1,344	1,743	1,409	1,150	961	693	293	58		1,679	7,285	7,651
407	538	669	887	659	476	348	201	52	12		874	3,835	3,304
408	509	675	856	750	674	613	492	241	46		805	3,450	4,347
143	172	220	304	251	231	176	118	33	13		286	1,438	1,346
72	90	104	149	115	97	57	35	4	2		148	755	563
71	82	116	155	136	134	119	83	29	11		138	683	783
194	250	338	451	376	278	233	159	69	8		399	1,686	1,912
95	128	179	231	177	121	70	46	11	4		212	890	839
99	122	159	220	199	157	163	113	58	4		187	796	1,073
478	625	786	988	782	641	552	416	191	37		994	4,161	4,393
240	320	386	507	367	258	221	120	37	6		514	2,190	1,902
238	305	400	481	415	383	331	296	154	31		480	1,971	2,491
585	799	1,069	1,268	1,114	871	782	498	194	43		1,064	5,133	5,839
300	400	526	638	497	354	261	136	40	-		551	2,750	2,451
285	399	543	630	617	517	521	362	154	44		513	2,383	3,388
305	418	605	706	609	493	427	257	103	17		527	2,637	3,217
157	196	294	356	263	193	144	75	19	1		284	1,376	1,345
148	222	311	350	346	300	283	182	84	16		243	1,261	1,872
280	381	464	562	505	378	355	241	91	26		537	2,496	2,622
143	204	232	282	234	161	117	61	21	-		267	1,374	1,106
137	177	232	280	271	217	238	180	70	28		270	1,122	1,516
947	1,139	1,549	1,985	1,504	1,103	930	555	224	46		2,006	8,574	7,896
492	582	799	996	716	472	311	137	38	6		1,019	4,610	3,475
455	557	750	989	788	631	619	418	186	40		987	3,964	4,421
88	127	174	221	167	127	91	75	22	1		249	1,168	878
49	68	86	115	80	54	35	22	3	-		122	592	395
39	59	88	106	87	73	56	53	19	1		127	576	483
113	148	260	310	245	174	123	83	32	9		222	1,152	1,236
62	76	132	151	130	75	39	21	6	2		125	666	556
51	72	128	159	115	99	84	62	26	7		97	486	680
31	28	44	64	64	46	35	11	7	2		61	260	273
24	16	21	32	36	24	10	5	-	-		23	157	128
7	12	23	32	28	22	25	6	7	2		38	103	145
715	836	1,071	1,390	1,028	756	681	386	163	34		1,474	5,994	5,509
357	422	560	698	470	319	227	89	29	4		749	3,195	2,396
358	414	511	692	558	437	454	297	134	30		725	2,799	3,113

(65歳以上人口)及び割合

(単位:%)

	老年人口割合 (%)																	
	昭和40年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
島根県	9.7	12.5	13.7	15.3	18.2	21.7	24.8	27.1	28.9	32.1	32.7	33.2	33.5	33.9	34.0	34.5	34.8	35.0
保健所																		
松江	8.4	10.2	11.2	12.5	15.0	17.9	20.7	23.2	25.3	28.6	29.2	29.6	29.9	30.2	30.5	31.2	31.5	31.8
雲南	9.7	13.4	15.1	17.4	21.2	25.8	30.0	32.7	34.3	38.0	38.9	39.9	40.6	41.4	41.3	42.2	42.6	43.0
出雲	9.5	11.5	12.5	14.0	16.3	19.3	22.2	24.2	26.0	28.8	29.3	29.7	29.8	30.1	30.1	30.3	30.4	30.6
県央	11.9	16.6	18.7	20.8	24.8	29.5	33.4	35.4	37.0	40.0	40.6	41.1	41.8	42.3	42.2	42.6	42.9	43.2
浜田	10.1	13.2	14.7	16.4	19.8	23.6	27.2	29.4	30.9	34.4	35.1	35.7	36.1	36.5	36.7	37.3	37.5	37.9
益田	9.8	13.6	14.7	16.3	19.8	23.7	27.8	30.8	33.2	37.1	38.0	38.7	39.3	39.8	39.8	40.8	41.3	41.6
隠岐	11.6	16.1	17.7	19.9	23.1	27.2	30.4	32.9	35.6	39.1	39.8	40.4	40.8	41.3	42.1	42.4	42.7	42.7
市町村																		
松江市	8.2	9.7	10.6	11.8	14.1	17.0	19.7	22.1	24.2	27.3	27.9	28.3	28.6	29.0	29.2	30.0	30.3	30.5
浜田市	9.7	12.4	14.0	15.5	18.9	22.5	26.3	28.6	29.9	33.4	34.2	34.7	35.2	35.6	35.6	36.3	36.5	36.9
出雲市	9.5	11.5	12.5	14.0	16.3	19.3	22.2	24.2	26.0	28.8	29.3	29.7	29.8	30.1	30.1	30.3	30.4	30.6
益田市	9.4	12.3	13.4	14.5	17.7	21.5	25.4	28.3	30.9	34.9	35.9	36.7	37.3	37.8	37.8	38.9	39.3	39.7
大田市	11.6	16.2	17.9	19.5	22.9	27.2	31.1	32.8	34.6	37.9	38.6	39.2	39.8	40.4	40.4	40.8	41.2	41.6
安来市	8.8	11.9	13.3	15.3	18.4	21.8	25.4	28.2	30.5	35.0	35.7	36.4	36.7	37.1	37.3	37.9	38.4	38.6
江津市	10.9	15.0	16.4	18.4	21.7	25.9	29.0	31.2	33.2	36.5	37.2	37.9	38.4	38.5	39.2	39.7	40.0	40.3
雲南市	9.5	12.9	14.3	16.4	19.9	24.6	28.8	31.4	32.9	36.5	37.3	38.3	39.0	39.8	40.1	40.6	41.0	41.3
仁多郡	9.8	13.6	15.5	18.0	22.6	27.2	31.6	34.3	36.6	40.7	41.8	42.7	43.7	44.6	43.3	45.3	46.0	46.4
奥出雲町	9.8	13.6	15.5	18.0	22.6	27.2	31.6	34.3	36.6	40.7	41.8	42.7	43.7	44.6	43.3	45.3	46.0	46.4
飯石郡	10.6	16.7	19.0	21.8	26.3	30.5	34.4	38.2	39.4	43.5	44.4	44.9	45.1	45.8	46.2	47.0	47.0	47.4
飯南町	10.6	16.7	19.0	21.8	26.3	30.5	34.4	38.2	39.4	43.5	44.4	44.9	45.1	45.8	46.2	47.0	47.0	47.4
邑智郡	12.2	17.2	19.9	23.0	28.1	33.4	37.3	39.8	41.2	43.6	44.1	44.6	45.3	45.9	45.6	45.9	46.1	46.0
川本町	9.8	14.2	16.7	19.6	25.0	30.0	34.9	38.5	41.5	43.4	43.7	44.7	45.8	45.8	44.1	44.2	44.7	43.8
美郷町	12.1	17.5	20.2	24.1	29.9	34.6	39.0	41.4	42.6	45.1	45.6	46.2	46.9	47.6	47.9	48.1	48.1	47.8
邑南町	13.2	18.2	21.0	23.7	28.4	34.0	37.4	39.5	40.6	43.1	43.5	43.9	44.5	45.1	45.1	45.6	45.8	46.0
鹿足郡	10.7	16.6	18.1	21.3	25.4	30.1	34.7	38.4	40.7	44.4	45.1	45.7	46.3	46.7	46.8	47.4	48.2	48.5
津和野町	10.5	16.4	18.0	20.4	23.8	29.1	34.0	38.6	41.4	45.2	46.0	46.9	47.7	48.2	48.5	48.9	50.2	50.4
吉賀町	11.0	17.0	18.2	22.7	27.6	31.4	35.5	38.2	39.9	43.4	44.0	44.3	44.9	44.9	44.8	45.7	46.0	46.4
隠岐郡	11.6	16.1	17.7	19.9	23.1	27.2	30.4	32.9	35.6	39.1	39.8	40.4	40.8	41.3	42.1	42.4	42.7	42.7
海士町	13.2	18.1	20.9	22.7	26.6	31.3	36.1	36.4	38.9	39.0	39.6	39.7	40.3	40.6	39.9	39.0	38.5	38.3
西ノ島町	13.3	16.2	18.5	21.0	25.2	30.6	33.6	36.7	39.5	41.7	42.6	43.5	43.7	44.5	46.2	46.7	47.0	47.4
知夫村	14.8	23.5	25.3	29.8	35.4	39.5	42.3	41.4	46.4	49.6	48.8	48.0	47.3	46.6	44.8	45.7	45.3	46.0
隠岐の島町	10.7	15.3	16.5	18.6	21.5	25.3	28.4	31.2	33.9	38.1	38.9	39.5	40.0	40.5	41.5	41.9	42.4	42.5

第7表

都道府県別将来推計人口、全国人口に占める割合

(単位：1,000人)

都道府県												
	令和7年 (2025)	令和12年 (2030)	令和17年 (2035)	令和22年 (2040)	令和27年 (2045)	令和32年 (2050)	令和7年 (2025)	令和12年 (2030)	令和17年 (2035)	令和22年 (2040)	令和27年 (2045)	令和32年 (2050)
全 国	123,262	120,116	116,639	112,837	108,801	104,686	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
北海道	5,007	4,792	4,562	4,319	4,068	3,820	4.1	4.0	3.9	3.8	3.7	3.6
青森	1,157	1,077	996	914	833	755	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7
岩手	1,138	1,066	995	924	853	783	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7
宮城	2,239	2,172	2,097	2,014	1,924	1,830	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7
秋田	888	819	752	686	622	560	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5
山形	1,005	945	886	828	769	711	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7
福島	1,732	1,640	1,546	1,449	1,349	1,247	1.4	1.4	1.3	1.3	1.2	1.2
茨城	2,783	2,688	2,584	2,473	2,359	2,245	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1
栃木	1,867	1,802	1,732	1,658	1,581	1,502	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4
群馬	1,878	1,815	1,746	1,673	1,597	1,521	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
埼玉	7,316	7,224	7,101	6,953	6,794	6,634	5.9	6.0	6.1	6.2	6.2	6.3
千葉	6,258	6,179	6,076	5,956	5,824	5,690	5.1	5.1	5.2	5.3	5.4	5.4
東京	14,199	14,349	14,459	14,507	14,483	14,399	11.5	11.9	12.4	12.9	13.3	13.8
神奈川	9,201	9,122	9,012	8,869	8,703	8,524	7.5	7.6	7.7	7.9	8.0	8.1
新潟	2,084	1,974	1,863	1,751	1,637	1,525	1.7	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5
富山	986	942	898	852	806	762	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7
石川	1,092	1,057	1,019	979	937	897	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
福井	733	703	672	639	606	573	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5
山梨	782	749	716	681	646	612	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
長野	1,974	1,899	1,822	1,743	1,663	1,582	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5
岐阜	1,901	1,820	1,734	1,646	1,557	1,468	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4
静岡	3,511	3,386	3,254	3,116	2,973	2,829	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7
愛知	7,453	7,346	7,211	7,050	6,870	6,676	6.0	6.1	6.2	6.2	6.3	6.4
三重	1,703	1,637	1,568	1,496	1,422	1,347	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3
滋賀	1,399	1,376	1,346	1,309	1,267	1,223	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2
京都	2,518	2,445	2,361	2,267	2,170	2,076	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
大阪	8,676	8,438	8,167	7,874	7,570	7,263	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9
兵庫	5,310	5,145	4,964	4,767	4,564	4,358	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.2
奈良	1,272	1,215	1,151	1,083	1,015	950	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9
和歌山	875	827	778	728	679	632	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6
鳥取	527	503	479	454	430	406	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
島根	640	610	581	553	525	497	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
岡山	1,832	1,774	1,713	1,646	1,578	1,510	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4
広島	2,704	2,618	2,526	2,428	2,328	2,230	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1
山口	1,268	1,199	1,129	1,059	991	926	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9
徳島	679	640	601	561	520	481	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
香川	911	875	838	800	762	724	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
愛媛	1,267	1,203	1,139	1,074	1,008	945	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9
高知	648	608	568	528	488	451	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
福岡	5,073	4,989	4,886	4,762	4,623	4,479	4.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.3
佐賀	783	752	720	688	654	621	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
長崎	1,230	1,159	1,086	1,012	940	869	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8
熊本	1,682	1,622	1,558	1,493	1,425	1,355	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
大分	1,078	1,031	984	936	888	841	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8
宮崎	1,024	979	934	889	843	797	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
鹿児島	1,518	1,448	1,378	1,309	1,240	1,171	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1
沖縄	1,462	1,459	1,451	1,438	1,419	1,391	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3

注 (1) 資料：「日本の地域別将来推計人口(令和5年推計)」国立社会保障・人口問題研究所

第8表－1 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合 令和7年（2025年）

（単位：1,000人）

令和7（2025）年

都道府県	人 口				割 合（％）		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	123,262	13,633	73,101	36,529	11.1	59.3	29.6
北海道	5,007	491	2,829	1,688	9.8	56.5	33.7
青森	1,157	111	625	421	9.6	54.0	36.3
岩手	1,138	113	618	408	9.9	54.3	35.8
宮城	2,239	241	1,332	666	10.8	59.5	29.7
秋田	888	77	455	356	8.7	51.3	40.1
山形	1,005	103	540	362	10.2	53.7	36.0
福島	1,732	178	962	592	10.3	55.6	34.2
茨城	2,783	296	1,613	874	10.6	58.0	31.4
栃木	1,867	198	1,087	582	10.6	58.2	31.2
群馬	1,878	198	1,088	592	10.5	57.9	31.5
埼玉	7,316	807	4,472	2,037	11.0	61.1	27.8
千葉	6,258	678	3,809	1,770	10.8	60.9	28.3
東京	14,199	1,524	9,439	3,236	10.7	66.5	22.8
神奈川	9,201	998	5,769	2,434	10.8	62.7	26.5
新潟	2,084	214	1,149	721	10.3	55.1	34.6
富山	986	101	551	333	10.3	55.9	33.8
石川	1,092	122	630	341	11.2	57.6	31.2
福井	733	84	413	236	11.5	56.3	32.2
山梨	782	83	445	255	10.6	56.8	32.6
長野	1,974	216	1,103	655	10.9	55.9	33.2
岐阜	1,901	213	1,083	606	11.2	56.9	31.9
静岡	3,511	384	2,018	1,109	10.9	57.5	31.6
愛知	7,453	896	4,609	1,948	12.0	61.8	26.1
三重	1,703	187	984	532	11.0	57.8	31.2
滋賀	1,399	174	838	387	12.5	59.9	27.6
京都	2,518	265	1,495	759	10.5	59.4	30.1
大阪	8,676	941	5,301	2,434	10.8	61.1	28.1
兵庫	5,310	599	3,087	1,623	11.3	58.1	30.6
奈良	1,272	137	708	426	10.8	55.7	33.5
和歌山	875	93	476	306	10.7	54.4	34.9
鳥取	527	62	285	180	11.7	54.2	34.1
島根	640	74	340	226	11.6	53.1	35.3
岡山	1,832	211	1,046	575	11.5	57.1	31.4
広島	2,704	318	1,557	829	11.8	57.6	30.7
山口	1,268	134	677	457	10.6	53.4	36.0
徳島	679	69	364	246	10.1	53.6	36.3
香川	911	102	508	301	11.2	55.8	33.0
愛媛	1,267	135	690	443	10.6	54.4	35.0
高知	648	65	342	241	10.0	52.8	37.2
福岡	5,073	625	2,979	1,469	12.3	58.7	29.0
佐賀	783	99	429	255	12.6	54.8	32.5
長崎	1,230	146	647	438	11.8	52.6	35.6
熊本	1,682	211	914	557	12.5	54.3	33.1
大分	1,078	121	580	377	11.2	53.8	35.0
宮崎	1,024	125	544	355	12.2	53.1	34.7
鹿児島	1,518	187	802	529	12.3	52.8	34.9
沖縄	1,462	229	871	363	15.6	59.6	24.8

注（1）資料：「日本の地域別将来推計人口（令和5年推計）」国立社会保障・人口問題研究所

第8表-2 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合 令和12年（2030年）

（単位：1,000人）

令和12年（2030年）

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	120,116	12,397	70,757	36,962	10.3	58.9	30.8
北海道	4,792	430	2,670	1,691	9.0	55.7	35.3
青森	1,077	94	567	416	8.7	52.6	38.6
岩手	1,066	95	570	401	8.9	53.5	37.6
宮城	2,172	213	1,282	677	9.8	59.0	31.2
秋田	819	63	411	344	7.7	50.2	42.0
山形	945	88	502	355	9.3	53.1	37.6
福島	1,640	155	894	591	9.4	54.5	36.1
茨城	2,688	262	1,546	879	9.8	57.5	32.7
栃木	1,802	174	1,041	587	9.6	57.8	32.6
群馬	1,815	177	1,042	596	9.7	57.4	32.9
埼玉	7,224	749	4,385	2,090	10.4	60.7	28.9
千葉	6,179	631	3,741	1,807	10.2	60.5	29.2
東京	14,349	1,476	9,487	3,385	10.3	66.1	23.6
神奈川	9,122	929	5,645	2,548	10.2	61.9	27.9
新潟	1,974	184	1,082	709	9.3	54.8	35.9
富山	942	90	525	328	9.5	55.7	34.8
石川	1,057	110	606	341	10.4	57.3	32.3
福井	703	74	392	236	10.6	55.8	33.6
山梨	749	74	416	260	9.9	55.5	34.6
長野	1,899	192	1,049	657	10.1	55.3	34.6
岐阜	1,820	187	1,026	607	10.3	56.4	33.3
静岡	3,386	340	1,931	1,115	10.0	57.0	32.9
愛知	7,346	826	4,511	2,009	11.2	61.4	27.3
三重	1,637	166	936	535	10.2	57.2	32.7
滋賀	1,376	158	818	400	11.5	59.4	29.1
京都	2,445	241	1,440	765	9.8	58.9	31.3
大阪	8,438	864	5,114	2,460	10.2	60.6	29.2
兵庫	5,145	537	2,961	1,648	10.4	57.5	32.0
奈良	1,215	121	664	429	10.0	54.7	35.3
和歌山	827	82	443	303	9.9	53.6	36.6
鳥取	503	55	271	177	10.9	53.9	35.2
島根	610	66	326	218	10.8	53.4	35.8
岡山	1,774	192	1,014	569	10.8	57.2	32.0
広島	2,618	285	1,509	825	10.9	57.6	31.5
山口	1,199	117	643	439	9.7	53.6	36.7
徳島	640	59	340	241	9.2	53.1	37.7
香川	875	90	490	295	10.3	56.0	33.7
愛媛	1,203	116	651	436	9.7	54.1	36.3
高知	608	56	318	234	9.2	52.2	38.5
福岡	4,989	577	2,932	1,481	11.6	58.8	29.7
佐賀	752	88	409	254	11.7	54.4	33.8
長崎	1,159	127	600	432	10.9	51.8	37.3
熊本	1,622	191	874	557	11.8	53.9	34.3
大分	1,031	108	554	369	10.5	53.7	35.8
宮崎	979	111	516	352	11.4	52.7	35.9
鹿児島	1,448	165	757	525	11.4	52.3	36.3
沖縄	1,459	213	858	387	14.6	58.8	26.5

注 (1) 資料：「日本の地域別将来推計人口(令和5年推計)」国立社会保障・人口問題研究所

第8表－3 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合 令和17年（2035年）

（単位：1,000人）

令和17年（2035年）

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	116,639	11,691	67,216	37,732	10.0	57.6	32.3
北海道	4,562	392	2,484	1,687	8.6	54.4	37.0
青森	996	80	508	407	8.0	51.0	40.9
岩手	995	83	521	391	8.3	52.4	39.3
宮城	2,097	196	1,215	687	9.3	57.9	32.8
秋田	752	54	371	327	7.2	49.3	43.5
山形	886	78	464	344	8.8	52.4	38.8
福島	1,546	137	826	583	8.9	53.4	37.7
茨城	2,584	241	1,454	889	9.3	56.3	34.4
栃木	1,732	160	979	593	9.2	56.5	34.2
群馬	1,746	164	977	605	9.4	55.9	34.7
埼玉	7,101	720	4,202	2,178	10.1	59.2	30.7
千葉	6,076	608	3,588	1,880	10.0	59.1	30.9
東京	14,459	1,467	9,354	3,638	10.1	64.7	25.2
神奈川	9,012	906	5,383	2,723	10.1	59.7	30.2
新潟	1,863	165	1,001	697	8.8	53.7	37.4
富山	898	82	491	325	9.1	54.7	36.2
石川	1,019	103	573	344	10.1	56.2	33.7
福井	672	67	369	235	10.0	54.9	35.0
山梨	716	68	383	264	9.5	53.6	36.9
長野	1,822	177	980	664	9.7	53.8	36.5
岐阜	1,734	172	953	609	9.9	55.0	35.1
静岡	3,254	318	1,808	1,128	9.8	55.6	34.7
愛知	7,211	793	4,315	2,103	11.0	59.8	29.2
三重	1,568	154	875	539	9.8	55.8	34.4
滋賀	1,346	150	781	415	11.1	58.0	30.8
京都	2,361	227	1,354	780	9.6	57.4	33.0
大阪	8,167	816	4,803	2,548	10.0	58.8	31.2
兵庫	4,964	499	2,775	1,690	10.0	55.9	34.0
奈良	1,151	110	609	432	9.6	52.9	37.5
和歌山	778	73	406	298	9.4	52.2	38.3
鳥取	479	50	256	173	10.4	53.5	36.1
島根	581	61	310	210	10.5	53.3	36.1
岡山	1,713	180	967	566	10.5	56.4	33.1
広島	2,526	268	1,430	829	10.6	56.6	32.8
山口	1,129	106	598	425	9.4	53.0	37.6
徳島	601	53	313	235	8.8	52.2	39.1
香川	838	83	464	291	9.9	55.4	34.7
愛媛	1,139	104	607	428	9.2	53.3	37.5
高知	568	49	293	226	8.7	51.6	39.7
福岡	4,886	549	2,837	1,500	11.2	58.1	30.7
佐賀	720	81	388	252	11.2	53.9	34.9
長崎	1,086	112	553	421	10.3	50.9	38.8
熊本	1,558	178	832	548	11.4	53.4	35.2
大分	984	100	524	360	10.1	53.3	36.6
宮崎	934	102	489	343	11.0	52.3	36.7
鹿児島	1,378	151	713	514	11.0	51.8	37.3
沖縄	1,451	204	836	410	14.1	57.6	28.3

注 (1) 資料：「日本の地域別将来推計人口(令和5年推計)」国立社会保障・人口問題研究所

第8表-4 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合 令和22年（2040年）

（単位：1,000人）

令和22年（2040年）

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	112,837	11,419	62,133	39,285	10.1	55.1	34.8
北海道	4,319	371	2,235	1,713	8.6	51.7	39.7
青森	914	72	441	401	7.8	48.3	43.9
岩手	924	76	461	386	8.2	49.9	41.8
宮城	2,014	187	1,113	714	9.3	55.3	35.4
秋田	686	49	323	315	7.1	47.0	45.9
山形	828	72	417	339	8.7	50.4	40.9
福島	1,449	126	739	584	8.7	51.0	40.3
茨城	2,473	232	1,322	919	9.4	53.5	37.2
栃木	1,658	155	892	612	9.3	53.8	36.9
群馬	1,673	159	887	627	9.5	53.0	37.5
埼玉	6,953	714	3,924	2,316	10.3	56.4	33.3
千葉	5,956	605	3,357	1,994	10.2	56.4	33.5
東京	14,507	1,486	9,064	3,957	10.2	62.5	27.3
神奈川	8,869	906	5,043	2,920	10.2	56.9	32.9
新潟	1,751	155	897	699	8.8	51.3	39.9
富山	852	79	440	333	9.3	51.6	39.1
石川	979	101	522	356	10.3	53.3	36.4
福井	639	64	335	240	10.1	52.4	37.6
山梨	681	65	346	270	9.6	50.8	39.6
長野	1,743	172	888	683	9.9	51.0	39.2
岐阜	1,646	165	857	624	10.0	52.0	37.9
静岡	3,116	308	1,647	1,160	9.9	52.9	37.2
愛知	7,050	784	4,013	2,252	11.1	56.9	31.9
三重	1,496	148	791	556	9.9	52.9	37.2
滋賀	1,309	147	722	441	11.2	55.1	33.7
京都	2,267	220	1,232	815	9.7	54.4	35.9
大阪	7,874	795	4,387	2,693	10.1	55.7	34.2
兵庫	4,767	484	2,518	1,765	10.2	52.8	37.0
奈良	1,083	105	538	440	9.7	49.7	40.6
和歌山	728	69	360	300	9.4	49.4	41.2
鳥取	454	48	233	173	10.5	51.3	38.2
島根	553	59	285	209	10.6	51.6	37.8
岡山	1,646	175	887	585	10.6	53.9	35.5
広島	2,428	262	1,308	858	10.8	53.9	35.3
山口	1,059	101	534	424	9.6	50.4	40.0
徳島	561	49	278	234	8.8	49.6	41.7
香川	800	80	422	298	10.0	52.8	37.3
愛媛	1,074	99	544	431	9.2	50.6	40.2
高知	528	46	258	224	8.7	48.8	42.5
福岡	4,762	540	2,665	1,558	11.3	56.0	32.7
佐賀	688	77	358	252	11.2	52.1	36.7
長崎	1,012	104	495	414	10.2	48.9	40.9
熊本	1,493	171	773	548	11.5	51.8	36.7
大分	936	96	480	360	10.3	51.3	38.4
宮崎	889	98	449	342	11.0	50.6	38.5
鹿児島	1,309	143	659	508	10.9	50.3	38.8
沖縄	1,438	201	794	443	14.0	55.2	30.8

注 (1) 資料：「日本の地域別将来推計人口(令和5年推計)」国立社会保障・人口問題研究所

第8表－5 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合 令和27年（2045年）

（単位：1,000人）

令和27年（2045年）

都道府県	人 口				割合（％）		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	108,801	11,027	58,323	39,451	10.1	53.6	36.3
北海道	4,068	351	2,029	1,688	8.6	49.9	41.5
青森	833	64	383	387	7.7	45.9	46.4
岩手	853	70	407	376	8.2	47.7	44.1
宮城	1,924	178	1,021	725	9.2	53.1	37.7
秋田	622	44	278	300	7.0	44.7	48.3
山形	769	67	373	330	8.7	48.4	42.9
福島	1,349	115	660	573	8.5	49.0	42.5
茨城	2,359	222	1,220	917	9.4	51.7	38.9
栃木	1,581	148	823	610	9.3	52.1	38.6
群馬	1,597	151	821	625	9.5	51.4	39.1
埼玉	6,794	696	3,744	2,354	10.2	55.1	34.7
千葉	5,824	591	3,209	2,024	10.2	55.1	34.8
東京	14,483	1,481	8,857	4,144	10.2	61.2	28.6
神奈川	8,703	890	4,829	2,983	10.2	55.5	34.3
新潟	1,637	144	807	686	8.8	49.3	41.9
富山	806	75	403	328	9.3	50.0	40.7
石川	937	97	485	354	10.4	51.8	37.8
福井	606	61	307	238	10.0	50.7	39.3
山梨	646	62	320	265	9.6	49.4	41.0
長野	1,663	164	819	680	9.9	49.2	40.9
岐阜	1,557	156	784	617	10.0	50.4	39.6
静岡	2,973	295	1,528	1,151	9.9	51.4	38.7
愛知	6,870	762	3,806	2,301	11.1	55.4	33.5
三重	1,422	141	731	550	9.9	51.4	38.7
滋賀	1,267	142	675	450	11.2	53.3	35.5
京都	2,170	210	1,144	816	9.7	52.7	37.6
大阪	7,570	759	4,108	2,703	10.0	54.3	35.7
兵庫	4,564	465	2,338	1,761	10.2	51.2	38.6
奈良	1,015	99	487	429	9.8	48.0	42.3
和歌山	679	64	326	290	9.4	48.0	42.7
鳥取	430	46	213	171	10.7	49.6	39.7
島根	525	56	264	205	10.7	50.3	39.0
岡山	1,578	168	828	582	10.6	52.5	36.9
広島	2,328	254	1,220	854	10.9	52.4	36.7
山口	991	96	484	411	9.7	48.8	41.5
徳島	520	46	248	226	8.8	47.8	43.5
香川	762	77	389	296	10.1	51.1	38.8
愛媛	1,008	94	492	423	9.3	48.8	41.9
高知	488	43	229	217	8.8	46.8	44.4
福岡	4,623	528	2,519	1,576	11.4	54.5	34.1
佐賀	654	74	331	250	11.3	50.5	38.2
長崎	940	97	445	397	10.3	47.4	42.3
熊本	1,425	165	718	541	11.6	50.4	37.9
大分	888	93	442	353	10.4	49.8	39.8
宮崎	843	94	413	336	11.1	49.0	39.9
鹿児島	1,240	137	605	498	11.0	48.8	40.2
沖縄	1,419	198	760	461	13.9	53.6	32.5

注（1）資料：「日本の地域別将来推計人口（令和5年推計）」国立社会保障・人口問題研究所

第8表－6 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合 令和32年（2050年）

（単位：1,000人）

令和32年（2050年）

都道府県	人 口				割合（％）		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	104,686	10,406	55,402	38,878	9.9	52.9	37.1
北海道	3,820	325	1,867	1,628	8.5	48.9	42.6
青森	755	56	333	365	7.4	44.2	48.4
岩手	783	62	362	359	8.0	46.2	45.9
宮城	1,830	165	944	720	9.0	51.6	39.4
秋田	560	39	242	280	6.9	43.2	49.9
山形	711	60	336	315	8.5	47.2	44.3
福島	1,247	103	593	551	8.2	47.6	44.2
茨城	2,245	207	1,139	899	9.2	50.7	40.0
栃木	1,502	138	769	595	9.2	51.2	39.6
群馬	1,521	140	772	609	9.2	50.8	40.0
埼玉	6,634	663	3,619	2,352	10.0	54.6	35.5
千葉	5,690	565	3,103	2,022	9.9	54.5	35.5
東京	14,399	1,440	8,700	4,259	10.0	60.4	29.6
神奈川	8,524	852	4,691	2,981	10.0	55.0	35.0
新潟	1,525	132	735	659	8.6	48.2	43.2
富山	762	69	377	315	9.1	49.5	41.4
石川	897	92	462	344	10.2	51.5	38.3
福井	573	57	285	231	9.9	49.8	40.3
山梨	612	58	299	255	9.4	48.9	41.7
長野	1,582	152	771	658	9.6	48.8	41.6
岐阜	1,468	143	729	596	9.8	49.6	40.6
静岡	2,829	275	1,433	1,120	9.7	50.7	39.6
愛知	6,676	722	3,649	2,305	10.8	54.7	34.5
三重	1,347	130	684	534	9.6	50.8	39.6
滋賀	1,223	133	641	449	10.9	52.4	36.7
京都	2,076	196	1,080	800	9.4	52.0	38.5
大阪	7,263	704	3,899	2,660	9.7	53.7	36.6
兵庫	4,358	435	2,202	1,721	10.0	50.5	39.5
奈良	950	92	448	411	9.6	47.1	43.3
和歌山	632	58	298	276	9.2	47.2	43.7
鳥取	406	43	197	166	10.6	48.6	40.9
島根	497	53	247	197	10.6	49.7	39.7
岡山	1,510	158	783	570	10.4	51.8	37.8
広島	2,230	241	1,155	834	10.8	51.8	37.4
山口	926	89	445	392	9.6	48.1	42.3
徳島	481	41	224	215	8.6	46.6	44.8
香川	724	72	365	288	9.9	50.4	39.7
愛媛	945	87	451	406	9.2	47.8	43.0
高知	451	39	206	206	8.7	45.7	45.6
福岡	4,479	506	2,401	1,571	11.3	53.6	35.1
佐賀	621	70	307	244	11.3	49.4	39.3
長崎	869	90	402	377	10.4	46.2	43.4
熊本	1,355	158	671	527	11.6	49.5	38.8
大分	841	88	413	341	10.4	49.1	40.5
宮崎	797	89	383	325	11.2	48.0	40.8
鹿児島	1,171	130	558	483	11.1	47.7	41.2
沖縄	1,391	192	732	468	13.8	52.6	33.6

注（1）資料：「日本の地域別将来推計人口（令和5年推計）」国立社会保障・人口問題研究所

第2章

人口動態

第1表－1

人口動態総覧（島根県・実数）、

年次	出生数			死亡数			(再掲) 乳児（1歳未満）死亡数		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和 2 年	22,558	11,487	11,071	16,456	8,335	8,121	3,261	1,715	1,510
7	24,264	12,380	11,884	16,386	8,160	8,226	3,316	1,743	1,573
12	23,694	12,165	11,529	14,926	7,568	7,358	2,644	1,455	1,189
17	22,301	11,495	10,806	13,901	7,058	6,843	2,101	1,143	958
22	32,534	16,873	15,661	14,768	7,603	7,165	2,471	1,373	1,098
27	20,774	10,661	10,113	9,597	4,887	4,710	1,073	593	480
32	14,867	7,675	7,192	8,908	4,587	4,321	630	371	259
37	12,661	6,486	6,175	8,249	4,292	3,957	391	206	185
42	12,075	6,205	5,870	7,380	3,919	3,461	207	117	90
47	10,938	5,514	5,424	7,233	3,771	3,462	116	56	60
52	10,381	5,414	4,967	6,978	3,780	3,198	92	49	43
57	9,366	4,836	4,530	6,671	3,551	3,120	57	29	28
62	8,523	4,383	4,140	6,553	3,558	2,995	51	29	22
平成 元 年	7,759	4,006	3,753	6,907	3,773	3,134	30	16	14
2	7,510	3,859	3,651	7,078	3,823	3,255	50	28	22
3	7,390	3,789	3,601	7,045	3,842	3,203	30	18	12
4	7,081	3,629	3,452	7,280	3,979	3,301	31	22	9
5	6,959	3,502	3,457	7,280	3,953	3,327	25	15	10
6	7,068	3,565	3,503	7,337	3,907	3,430	35	16	19
7	6,764	3,455	3,309	7,687	4,124	3,563	32	13	19
8	6,828	3,544	3,284	7,501	3,915	3,586	34	18	16
9	6,518	3,360	3,158	7,554	4,063	3,491	23	9	14
10	6,491	3,242	3,249	7,384	3,962	3,422	27	12	15
11	6,394	3,276	3,118	8,204	4,348	3,856	26	13	13
12	6,522	3,349	3,173	7,700	4,213	3,487	16	10	6
13	6,640	3,417	3,223	7,666	4,111	3,555	23	13	10
14	6,318	3,224	3,094	7,837	4,184	3,653	20	11	9
15	6,092	3,184	2,908	8,050	4,375	3,675	21	15	6
16	6,104	3,087	3,017	8,212	4,365	3,847	18	8	10
17	5,697	2,869	2,828	8,557	4,539	4,018	18	13	5
18	6,011	3,090	2,921	8,453	4,357	4,096	16	11	5
19	5,914	3,051	2,863	8,660	4,521	4,139	13	8	5
20	5,685	2,908	2,777	9,011	4,604	4,407	11	6	5
21	5,601	2,891	2,710	8,854	4,548	4,306	11	10	1
22	5,756	2,928	2,828	9,109	4,621	4,488	13	10	3
23	5,582	2,816	2,766	9,412	4,790	4,622	11	4	7
24	5,585	2,975	2,610	9,513	4,704	4,809	11	7	4
25	5,534	2,804	2,730	9,572	4,713	4,859	13	7	6
26	5,359	2,730	2,629	9,369	4,692	4,677	13	11	2
27	5,551	2,948	2,603	9,604	4,708	4,896	8	3	5
28	5,300	2,729	2,571	9,562	4,605	4,957	11	8	3
29	5,109	2,619	2,490	9,694	4,596	5,098	9	5	4
30	4,887	2,526	2,361	9,724	4,611	5,113	9	7	2
令和 元 年	4,594	2,353	2,241	9,710	4,759	4,951	10	4	6
2	4,473	2,290	2,183	9,585	4,581	5,004	12	6	6
3	4,415	2,262	2,153	9,851	4,811	5,040	4	3	1
4	4,161	2,088	2,073	10,434	5,061	5,373	4	1	3
5	3,759	1,886	1,873	10,461	5,114	5,347	9	5	4

注(1) 新生児（生後28日未満）死亡は、昭和17年以前は生後1ヶ月未満の死亡である。

(2) 周産期死亡数は、平成6年までは妊娠満28週以後の死産に早期新生児死亡を加えたものであり、平成7年からは妊娠満22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたものであるため、年次比較には注意を要する。

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

年次別

昭和2年～令和5年

新生児(生後28日未満)死亡数			自然増減数	死産数			周産期死亡数			婚姻件数	離婚件数	年次
総数	男	女		総数	自然	人工	総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡			
1,376	732	644	6,102	1,362	6,077	865	昭和 2 年
1,333	700	633	7,878	1,350	6,311	877	7
1,127	632	495	8,768	1,113	7,638	550	12
840	461	379	8,400	865	8,356	532	17
1,114	630	484	17,766	1,656	12,606	1,177	22
593	333	260	11,177	2,484	916	1,568	6,523	789	27
360	215	145	5,959	2,070	688	1,382	6,692	637	32
225	127	98	4,412	1,751	663	1,088	6,452	551	37
143	85	58	4,695	1,099	486	613	5,457	416	42
75	37	38	3,705	808	431	377	5,751	522	47
63	32	31	3,403	556	263	293	4,610	520	52
38	23	15	2,695	473	235	238	4,205	651	57
36	21	15	1,970	317	146	171	3,653	732	62
18	11	7	852	301	149	152	3,438	661	平成 元年
25	17	8	432	291	131	160	3,513	645	2
16	8	8	345	282	111	171	3,587	702	3
12	7	5	-199	287	116	171	3,515	730	4
10	6	4	-321	254	97	157	3,637	769	5
14	6	8	-269	216	100	116	3,540	809	6
16	8	8	-923	196	92	104	49	37	12	3,699	818	7
16	12	4	-673	217	103	114	42	29	13	3,520	836	8
10	3	7	-1,036	187	70	117	33	26	7	3,562	930	9
14	5	9	-893	210	80	130	43	30	13	3,562	965	10
16	8	8	-1,810	218	87	131	43	31	12	3,570	1,050	11
7	4	3	-1,178	201	73	128	32	27	5	3,772	1,095	12
15	10	5	-1,026	209	81	128	40	33	7	3,803	1,146	13
10	6	4	-1,519	185	69	116	26	19	7	3,614	1,235	14
9	8	1	-1,958	178	64	114	29	23	6	3,569	1,278	15
10	5	5	-2,108	191	68	123	24	18	6	3,441	1,235	16
7	4	3	-2,860	170	61	109	31	24	7	3,345	1,124	17
8	5	3	-2,442	160	56	104	24	18	6	3,305	1,199	18
6	2	4	-2,746	155	67	88	31	27	4	3,203	1,119	19
5	3	2	-3,326	155	73	82	22	19	3	3,103	1,117	20
6	5	1	-3,253	144	66	78	26	24	2	3,220	1,127	21
7	6	1	-3,353	143	67	76	23	17	6	3,283	1,110	22
5	1	4	-3,830	136	51	85	13	9	4	3,058	1,043	23
6	4	2	-3,928	138	57	81	19	14	5	3,114	1,014	24
6	4	2	-4,038	131	54	77	20	16	4	2,992	1,045	25
3	3	0	-4,010	124	65	59	17	17	0	3,022	966	26
6	2	4	-4,053	107	41	66	14	10	4	2,931	1,022	27
4	3	1	-4,262	136	78	58	17	15	2	2,753	949	28
4	3	1	-4,585	110	51	59	13	9	4	2,662	1,035	29
4	3	1	-4,837	99	51	48	18	15	3	2,672	901	30
4	1	3	-5,116	98	54	44	17	14	3	2,625	945	令和 元年
8	3	5	-5,112	91	60	31	24	18	6	2,398	877	2
1	-	1	-5,436	80	43	37	13	12	1	2,337	863	3
1	-	1	-6,273	71	45	26	15	14	1	2,167	813	4
4	3	1	-6,702	65	41	24	11	7	4	2,095	799	5

第3表-1

人口動態総覧（実数）、

都道府県	出生数			死亡数			(再掲)		
	総数	男	女	総数	男	女	乳児死亡数		
							総数	男	女
全	727,288	372,603	354,685	1,576,016	802,536	773,480	1,326	696	630
北海道	24,430	12,628	11,802	75,120	37,340	37,780	38	13	25
青森	5,696	2,916	2,780	20,835	10,237	10,598	12	7	5
岩手	5,432	2,766	2,666	19,612	9,668	9,944	12	8	4
宮城	12,328	6,316	6,012	28,640	14,525	14,115	25	12	13
秋田	3,611	1,860	1,751	17,517	8,315	9,202	10	7	3
山形	5,151	2,640	2,511	16,975	7,994	8,981	12	8	4
福島	9,019	4,663	4,356	27,514	13,627	13,887	21	6	15
茨城	14,898	7,637	7,261	37,603	19,716	17,887	29	16	13
栃木	9,958	5,184	4,774	25,049	12,952	12,097	12	6	6
群馬	9,950	5,148	4,802	26,743	13,751	12,992	21	7	14
埼玉	42,108	21,553	20,555	83,597	45,348	38,249	69	43	26
千葉	35,658	18,243	17,415	73,002	38,963	34,039	75	54	21
東京都	86,348	44,109	42,239	137,241	71,036	66,205	135	65	70
神奈川県	53,991	27,797	26,194	98,744	52,476	46,268	112	59	53
新潟	10,916	5,562	5,354	33,185	16,351	16,834	20	14	6
富山	5,512	2,844	2,668	15,095	7,312	7,783	13	6	7
石川	6,757	3,465	3,292	14,746	7,363	7,383	11	3	8
福井	4,563	2,366	2,197	10,426	5,101	5,325	11	4	7
山梨	4,397	2,229	2,168	11,267	5,733	5,534	9	6	3
長野	11,125	5,767	5,358	28,423	13,997	14,426	16	7	9
岐阜	10,469	5,324	5,145	26,089	13,221	12,868	28	12	16
静岡県	18,969	9,681	9,288	47,926	24,361	23,565	31	17	14
愛知県	48,402	24,674	23,728	80,557	42,676	37,881	90	42	48
三重	9,524	4,826	4,698	23,744	11,898	11,846	12	6	6
滋賀	9,249	4,681	4,568	14,955	7,645	7,310	16	9	7
京都	13,882	7,119	6,763	30,735	15,564	15,171	23	15	8
大阪	55,292	28,381	26,911	104,964	55,386	49,578	119	64	55
兵庫県	32,615	16,745	15,870	66,171	33,522	32,649	43	19	24
奈良	6,943	3,574	3,369	16,972	8,513	8,459	14	8	6
和歌山	4,901	2,479	2,422	14,535	7,154	7,381	7	2	5
鳥取	3,263	1,685	1,578	8,290	4,013	4,277	10	5	5
島根	3,759	1,886	1,873	10,461	5,114	5,347	9	5	4
岡山	11,575	5,950	5,625	25,281	12,503	12,778	12	4	8
広島	16,682	8,607	8,075	35,563	17,716	17,847	24	13	11
山口	7,189	3,640	3,549	21,253	10,311	10,942	11	5	6
徳島	3,903	2,042	1,861	11,263	5,456	5,807	6	4	2
香川	5,365	2,763	2,602	13,653	6,697	6,956	11	5	6
愛媛	6,950	3,568	3,382	20,265	9,948	10,317	13	8	5
高知	3,380	1,746	1,634	11,438	5,437	6,001	4	3	1
福岡	33,942	17,403	16,539	62,153	30,651	31,502	60	34	26
佐賀	5,144	2,642	2,502	11,199	5,403	5,796	12	7	5
長崎	7,656	3,976	3,680	19,723	9,526	10,197	20	13	7
熊本	11,189	5,690	5,499	24,265	11,633	12,632	18	11	7
大分	6,259	3,198	3,061	16,756	8,044	8,712	10	6	4
宮崎	6,502	3,286	3,216	16,212	7,973	8,239	14	8	6
鹿児島	9,868	4,988	4,880	24,217	11,633	12,584	22	8	14
沖縄	12,549	6,346	6,203	15,110	8,033	7,077	22	11	11
外国	19	10	9	145	91	54	1	1	-
不詳	.	.	.	787	609	178	1	-	1

注(1)都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所、婚姻は夫の住所、

(2)資料：「人口動態統計」厚生労働省

都道府県別

令和5年

新生児 死亡数	自然 増減数	死 産 数			周 産 期 死 亡 数			婚 姻 件 数	離 婚 件 数
		総 数	自 然	人 工	総 数	妊 娠 満 22週以後 の 死 産	早 期 新 生 児 死 亡		
600	-848728	15,534	7,152	8,382	2,404	1,943	461	474,741	183,814
19	-50690	635	261	374	89	72	17	17,281	8,629
4	-15139	141	66	75	14	11	3	3,326	1,665
3	-14180	124	61	63	17	14	3	3,376	1,488
15	-16312	297	148	149	50	42	8	7,899	3,138
9	-13906	90	43	47	22	15	7	2,302	1,151
10	-11824	107	57	50	18	11	7	2,971	1,223
10	-18495	197	95	102	32	24	8	5,599	2,563
14	-22705	331	159	172	55	42	13	9,338	4,078
3	-15091	208	89	119	35	32	3	6,594	2,732
12	-16793	224	98	126	42	31	11	6,220	2,751
35	-41489	955	367	588	135	104	31	27,531	10,697
34	-37344	776	379	397	133	110	23	23,251	9,151
60	-50893	1,934	799	1,135	266	225	41	71,774	20,016
57	-44753	1,191	501	690	194	147	47	38,176	13,343
7	-22269	249	126	123	38	34	4	6,262	2,511
7	-9583	92	48	44	18	14	4	3,276	1,126
6	-7989	106	60	46	17	12	5	3,792	1,356
5	-5863	103	49	54	21	16	5	2,620	942
5	-6870	94	50	44	19	15	4	2,763	1,118
6	-17298	217	93	124	34	28	6	6,600	2,748
13	-15620	207	99	108	44	32	12	6,076	2,602
16	-28957	429	208	221	80	68	12	12,387	5,028
41	-32155	924	475	449	152	120	32	31,759	10,928
4	-14220	185	85	100	31	27	4	6,039	2,515
10	-5706	177	94	83	36	29	7	5,230	1,943
9	-16853	268	130	138	36	29	7	8,731	3,561
59	-49672	1,101	536	565	181	142	39	38,513	14,556
13	-33556	600	303	297	85	77	8	19,629	8,060
5	-10029	132	67	65	19	16	3	4,019	1,751
3	-9634	96	41	55	16	13	3	2,944	1,466
3	-5027	68	34	34	9	7	2	1,810	781
4	-6702	65	41	24	11	7	4	2,095	799
6	-13706	222	102	120	40	34	6	6,781	2,750
8	-18881	330	148	182	53	46	7	10,083	4,103
4	-14064	136	72	64	18	16	2	4,145	1,873
2	-7360	74	29	45	10	9	1	2,277	956
5	-8288	104	54	50	18	13	5	3,296	1,424
3	-13315	133	57	76	20	18	2	4,158	1,953
1	-8058	84	34	50	9	8	1	1,985	1,065
24	-28211	787	357	430	104	86	18	20,549	8,512
4	-6055	108	52	56	16	12	4	2,730	1,150
10	-12067	155	78	77	36	29	7	4,074	1,788
7	-13076	231	98	133	34	27	7	5,772	2,663
3	-10497	132	55	77	16	14	2	3,689	1,695
4	-9710	166	77	89	19	16	3	3,592	1,796
7	-14349	225	102	123	30	25	5	5,111	2,500
9	-2561	312	165	147	29	22	7	6,316	3,170
1	-126	7	5	2	-	-	-	.	.
1	.	5	5	-	3	2	1	.	.

離婚は別居する前の住所による。

、都道府県別

令和5年

自然死産率 (出産*1千対)	人工死産率 (出産*1千対)	周産期死亡率 (出産*2千対)		妊娠満22週以後の死産率	早期新生児死亡率 (出生千対)	婚姻率 (人口千対)		離婚率 (人口千対)		合計特殊	
		順位	順位			順位	順位	出生率	順位		
9.6	11.3	3.3		2.7	0.6	3.9		1.52		1.20	
10.4	14.9	3.6	12	2.9	0.7	3.4	24	1.71	4	1.06	46
11.3	12.8	2.5	46	1.9	0.5	2.8	46	1.41	34	1.23	31
11.0	11.3	3.1	27	2.6	0.6	2.9	44	1.29	41	1.16	39
11.7	11.8	4.0	8	3.4	0.6	3.5	20	1.40	35	1.07	45
11.6	12.7	6.1	1	4.1	1.9	2.5	47	1.27	42	1.10	44
10.8	9.5	3.5	16	2.1	1.4	2.9	45	1.20	45	1.22	34
10.3	11.1	3.5	14	2.7	0.9	3.2	40	1.46	27	1.21	35
10.4	11.3	3.7	11	2.8	0.9	3.4	27	1.49	23	1.22	33
8.8	11.7	3.5	15	3.2	0.3	3.6	17	1.48	24	1.19	38
9.6	12.4	4.2	5	3.1	1.1	3.4	29	1.50	20	1.25	30
8.5	13.7	3.2	24	2.5	0.7	3.9	7	1.50	19	1.14	41
10.4	10.9	3.7	10	3.1	0.6	3.8	9	1.50	18	1.14	40
9.1	12.9	3.1	29	2.6	0.5	5.3	1	1.49	21	0.99	47
9.1	12.5	3.6	13	2.7	0.9	4.3	5	1.49	22	1.13	42
11.3	11.0	3.5	17	3.1	0.4	3.0	43	1.19	46	1.23	32
8.6	7.9	3.3	21	2.5	0.7	3.3	33	1.14	47	1.35	15
8.7	6.7	2.5	44	1.8	0.7	3.5	22	1.24	44	1.34	16
10.5	11.6	4.6	3	3.5	1.1	3.6	15	1.29	40	1.46	8
11.1	9.8	4.3	4	3.4	0.9	3.6	18	1.44	31	1.32	21
8.2	10.9	3.0	31	2.5	0.5	3.4	30	1.40	36	1.34	17
9.3	10.1	4.2	7	3.0	1.1	3.3	37	1.39	37	1.31	22
10.7	11.4	4.2	6	3.6	0.6	3.6	16	1.46	29	1.25	29
9.6	9.1	3.1	26	2.5	0.7	4.4	3	1.52	15	1.29	26
8.8	10.3	3.2	23	2.8	0.4	3.6	14	1.51	17	1.29	25
10.0	8.8	3.9	9	3.1	0.8	3.8	8	1.42	33	1.38	13
9.2	9.8	2.6	41	2.1	0.5	3.5	19	1.44	30	1.11	43
9.5	10.0	3.3	20	2.6	0.7	4.5	2	1.71	3	1.19	37
9.1	8.9	2.6	40	2.4	0.2	3.7	11	1.54	12	1.29	27
9.5	9.2	2.7	38	2.3	0.4	3.1	41	1.37	39	1.21	36
8.2	11.0	3.3	22	2.6	0.6	3.3	32	1.66	6	1.33	19
10.2	10.2	2.8	37	2.1	0.6	3.4	28	1.47	25	1.44	9
10.7	6.3	2.9	34	1.9	1.1	3.3	35	1.25	43	1.46	6
8.6	10.2	3.4	18	2.9	0.5	3.7	12	1.52	16	1.32	20
8.7	10.7	3.2	25	2.7	0.4	3.8	10	1.53	13	1.33	18
9.8	8.7	2.5	45	2.2	0.3	3.2	39	1.46	26	1.40	10
7.3	11.3	2.6	42	2.3	0.3	3.3	34	1.39	38	1.36	14
9.9	9.1	3.3	19	2.4	0.9	3.6	13	1.56	11	1.40	11
8.0	10.7	2.9	36	2.6	0.3	3.3	36	1.53	14	1.31	23
9.8	14.4	2.7	39	2.4	0.3	3.0	42	1.61	8	1.30	24
10.3	12.4	3.1	30	2.5	0.5	4.1	6	1.70	5	1.26	28
9.9	10.7	3.1	28	2.3	0.8	3.5	23	1.46	28	1.46	7
10.0	9.9	4.7	2	3.8	0.9	3.2	38	1.43	32	1.49	3
8.6	11.6	3.0	33	2.4	0.6	3.4	25	1.58	9	1.47	5
8.6	12.0	2.6	43	2.2	0.3	3.4	26	1.57	10	1.39	12
11.5	13.3	2.9	35	2.5	0.5	3.5	21	1.74	2	1.49	2
10.1	12.2	3.0	32	2.5	0.5	3.3	31	1.63	7	1.48	4
12.8	11.4	2.3	47	1.8	0.6	4.4	4	2.20	1	1.60	1

	出生数			(再掲)			死亡数			(再掲)		
				2,500g未満						乳児(1歳未満)死亡数		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
島根県	3,759	1,886	1,873	399	170	229	10,461	5,114	5,347	9	5	4
保健所												
松江	1,450	733	717	147	57	90	3,242	1,589	1,653	1	-	1
雲南	213	118	95	14	5	9	1,087	507	580	1	-	1
出雲	1,196	595	601	139	61	78	2,352	1,181	1,171	5	3	2
県央	220	127	93	32	15	17	1,047	516	531	-	-	-
浜田	338	163	175	34	19	15	1,339	648	691	2	2	-
益田	248	107	141	26	11	15	1,056	517	539	-	-	-
隠岐	94	43	51	7	2	5	338	156	182	-	-	-
市町村												
松江市	1,282	647	635	131	50	81	2,666	1,327	1,339	1	-	1
浜田市	244	115	129	28	15	13	906	437	469	2	2	-
出雲市	1,196	595	601	139	61	78	2,352	1,181	1,171	5	3	2
益田市	205	87	118	21	9	12	754	379	375	-	-	-
大田市	154	93	61	24	12	12	635	315	320	-	-	-
安来市	168	86	82	16	7	9	576	262	314	-	-	-
江津市	94	48	46	6	4	2	433	211	222	-	-	-
雲南市	154	90	64	11	4	7	730	333	397	1	-	1
仁多郡	40	19	21	3	1	2	266	133	133	-	-	-
奥出雲町	40	19	21	3	1	2	266	133	133	-	-	-
飯石郡	19	9	10	-	-	-	91	41	50	-	-	-
飯南町	19	9	10	-	-	-	91	41	50	-	-	-
邑智郡	66	34	32	8	3	5	412	201	211	-	-	-
川本町	12	7	5	1	1	-	66	33	33	-	-	-
美郷町	14	8	6	3	-	3	103	52	51	-	-	-
邑南町	40	19	21	4	2	2	243	116	127	-	-	-
鹿足郡	43	20	23	5	2	3	302	138	164	-	-	-
津和野町	17	9	8	3	2	1	174	83	91	-	-	-
吉賀町	26	11	15	2	-	2	128	55	73	-	-	-
隠岐郡	94	43	51	7	2	5	338	156	182	-	-	-
海士町	7	5	2	-	-	-	28	18	10	-	-	-
西ノ島町	8	4	4	-	-	-	55	24	31	-	-	-
知夫村	5	2	3	-	-	-	5	2	3	-	-	-
隠岐の島町	74	32	42	7	2	5	250	112	138	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

、保健所・市町村別

令和5年

掲)			自然増減	死産数			周産期死亡数			婚姻 件数	離婚 件数
新生児(生後28日未満)死亡数				総数	自然	人工	総数	妊娠満22 週以後の 死産	早期新生 児死亡		
総数	男	女									
4	3	1	-6,702	65	41	24	11	7	4	2,095	799
-	-	-	-1,792	25	15	10	6	6	-	828	289
1	-	1	-874	3	2	1	1	-	1	104	51
2	2	-	-1,156	20	14	6	2	-	2	642	237
-	-	-	-827	4	1	3	-	-	-	129	39
1	1	-	-1,001	5	3	2	2	1	1	186	93
-	-	-	-808	7	5	2	-	-	-	154	76
-	-	-	-244	1	1	-	-	-	-	52	14
-	-	-	-1,384	21	12	9	5	5	-	741	248
1	1	-	-662	4	2	2	1	-	1	133	66
2	2	-	-1,156	20	14	6	2	-	2	642	237
-	-	-	-549	4	2	2	-	-	-	124	68
-	-	-	-481	4	1	3	-	-	-	91	28
-	-	-	-408	4	3	1	1	1	-	87	41
-	-	-	-339	1	1	-	1	1	-	53	27
1	-	1	-576	3	2	1	1	-	1	72	38
-	-	-	-226	-	-	-	-	-	-	23	5
-	-	-	-226	-	-	-	-	-	-	23	5
-	-	-	-72	-	-	-	-	-	-	9	8
-	-	-	-72	-	-	-	-	-	-	9	8
-	-	-	-346	-	-	-	-	-	-	38	11
-	-	-	-54	-	-	-	-	-	-	11	1
-	-	-	-89	-	-	-	-	-	-	8	3
-	-	-	-203	-	-	-	-	-	-	19	7
-	-	-	-259	3	3	-	-	-	-	30	8
-	-	-	-157	2	2	-	-	-	-	18	2
-	-	-	-102	1	1	-	-	-	-	12	6
-	-	-	-244	1	1	-	-	-	-	52	14
-	-	-	-21	1	1	-	-	-	-	2	2
-	-	-	-47	-	-	-	-	-	-	9	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
-	-	-	-176	-	-	-	-	-	-	39	11

第4表-2 人口動態総覧（率）、保健所・市町村別

令和5年

	出生率 (人口千対)	2,500g未満の出生数に対する割合(%)	死亡率 (人口千対)	乳児死亡率 (出生千対)	新生児死亡率 (出生千対)	自然増減率 (人口千対)	死産率(出産*1千対)			周産期死亡率 (出産*2千対)	妊娠満22週以降の死産率 (出産*2千対)	早期新生児死亡率 (出生千対)	婚姻率 (人口千対)	離婚率 (人口千対)
							総数	自然	人工					
島根県	5.9	10.6	16.3	2.4	1.1	-10.5	17.0	10.7	6.3	2.9	1.9	1.1	3.3	1.25
保健所														
松江	6.2	10.1	13.8	0.7	-	-7.7	16.9	10.2	6.8	4.1	4.1	-	3.5	1.23
雲南	4.3	6.6	22.0	4.7	4.7	-17.7	13.9	9.3	4.6	4.7	-	4.7	2.1	1.03
出雲	7.0	11.6	13.8	4.2	1.7	-6.8	16.4	11.5	4.9	1.7	-	1.7	3.8	1.39
県央	4.6	14.5	21.9	-	-	-17.3	17.9	4.5	13.4	-	-	-	2.7	0.82
浜田	4.6	10.1	18.2	5.9	3.0	-13.6	14.6	8.7	5.8	5.9	2.9	3.0	2.5	1.27
益田	4.5	10.5	19.2	-	-	-14.7	27.5	19.6	7.8	-	-	-	2.8	1.38
隠岐	5.1	7.4	18.3	-	-	-13.2	10.5	10.5	-	-	-	-	2.8	0.76
市町村														
松江市	6.4	10.2	13.4	0.8	-	-7.0	16.1	9.2	6.9	3.9	3.9	-	3.7	1.25
浜田市	4.7	11.5	17.5	8.2	4.1	-12.8	16.1	8.1	8.1	4.1	-	4.1	2.6	1.27
出雲市	7.0	11.6	13.8	4.2	1.7	-6.8	16.4	11.5	4.9	1.7	-	1.7	3.8	1.39
益田市	4.8	10.2	17.5	-	-	-12.8	19.1	9.6	9.6	-	-	-	2.9	1.58
大田市	4.9	15.6	20.3	-	-	-15.4	25.3	6.3	19.0	-	-	-	2.9	0.90
安来市	4.8	9.5	16.4	-	-	-11.6	23.3	17.4	5.8	5.9	5.9	-	2.5	1.17
江津市	4.3	6.4	20.0	-	-	-15.7	10.5	10.5	-	10.5	10.5	-	2.4	1.25
雲南市	4.5	7.1	21.5	6.5	6.5	-17.0	19.1	12.7	6.4	6.5	-	6.5	2.1	1.12
仁多郡	3.6	7.5	24.1	-	-	-20.5	-	-	-	-	-	-	2.1	0.45
奥出雲町	3.6	7.5	24.1	-	-	-20.5	-	-	-	-	-	-	2.1	0.45
飯石郡	4.4	-	21.0	-	-	-16.6	-	-	-	-	-	-	2.1	1.85
飯南町	4.4	-	21.0	-	-	-16.6	-	-	-	-	-	-	2.1	1.85
邑智郡	4.0	12.1	24.8	-	-	-20.8	-	-	-	-	-	-	2.3	0.66
川本町	3.9	8.3	21.5	-	-	-17.6	-	-	-	-	-	-	3.6	0.33
美郷町	3.5	21.4	25.8	-	-	-22.3	-	-	-	-	-	-	2.0	0.75
邑南町	4.2	10.0	25.5	-	-	-21.3	-	-	-	-	-	-	2.0	0.73
鹿足郡	3.6	11.6	25.1	-	-	-21.5	65.2	65.2	-	-	-	-	2.5	0.66
津和野町	2.7	17.6	27.3	-	-	-24.6	105.3	105.3	-	-	-	-	2.8	0.31
吉賀町	4.6	7.7	22.6	-	-	-18.0	37.0	37.0	-	-	-	-	2.1	1.06
隠岐郡	5.1	7.4	18.3	-	-	-13.2	10.5	10.5	-	-	-	-	2.8	0.76
海士町	3.1	-	12.2	-	-	-9.2	125.0	125.0	-	-	-	-	0.9	0.87
西ノ島町	3.1	-	21.1	-	-	-18.0	-	-	-	-	-	-	3.4	-
知夫村	8.4	-	8.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	1.68
隠岐の島町	5.7	9.5	19.3	-	-	-13.6	-	-	-	-	-	-	3.0	0.85

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

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第6表

出生数、性・出生月・保健所別

令和5年

(単位：人)

保健所	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
島根県 計	3,759	327	292	283	312	331	301	368	348	314	316	266	301
男	1,886	171	147	155	152	160	147	192	185	152	152	127	146
女	1,873	156	145	128	160	171	154	176	163	162	164	139	155
松江 計	1,450	127	110	109	119	134	100	145	131	134	129	94	118
男	733	67	53	61	55	64	48	74	72	65	64	53	57
女	717	60	57	48	64	70	52	71	59	69	65	41	61
雲南 計	213	20	11	17	17	21	26	15	18	13	22	14	19
男	118	13	5	11	9	12	16	8	6	7	13	5	13
女	95	7	6	6	8	9	10	7	12	6	9	9	6
出雲 計	1,196	112	94	78	98	104	98	117	111	98	92	92	102
男	595	60	47	45	51	51	50	59	59	44	43	45	41
女	601	52	47	33	47	53	48	58	52	54	49	47	61
県央 計	220	19	22	16	16	14	16	18	27	21	21	16	14
男	127	10	13	7	11	6	7	13	20	13	12	8	7
女	93	9	9	9	5	8	9	5	7	8	9	8	7
浜田 計	338	18	26	35	34	34	29	41	30	21	24	25	21
男	163	7	16	17	16	17	16	19	13	9	11	9	13
女	175	11	10	18	18	17	13	22	17	12	13	16	8
益田 計	248	22	25	21	17	14	25	21	20	23	20	21	19
男	107	10	13	12	7	6	7	12	11	12	4	5	8
女	141	12	12	9	10	8	18	9	9	11	16	16	11
隠岐 計	94	9	4	7	11	10	7	11	11	4	8	4	8
男	43	4	0	2	3	4	3	7	4	2	5	2	7
女	51	5	4	5	8	6	4	4	7	2	3	2	1

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(単位：人)

令和5年

	総数	病院		診療所		助産所		自宅			その他		
		医師	助産師	医師	助産師	医師	助産師	医師	助産師	その他	医師	助産師	その他
島根県	3,759	2,269	64	1,410	8	1	2	-	-	2	1	2	-
保健所													
松江	1,450	563	9	869	8	-	-	-	-	1	-	-	-
雲南	213	158	1	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	1,196	704	43	447	-	-	1	-	-	-	1	-	-
県央	220	206	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	338	329	2	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-
益田	248	232	-	14	-	1	-	-	-	-	-	1	-
隠岐	94	77	7	8	-	-	1	-	-	-	-	1	-
市町村													
松江市	1,282	459	9	806	8	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田市	244	236	1	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-
出雲市	1,196	704	43	447	-	-	1	-	-	-	1	-	-
益田市	205	191	-	12	-	1	-	-	-	-	-	1	-
大田市	154	146	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安来市	168	104	-	63	-	-	-	-	-	1	-	-	-
江津市	94	93	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	154	108	1	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
仁多郡													
奥出雲町	40	36	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡													
飯南町	19	14	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡													
川本町	12	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	14	12	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	40	38	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡													
津和野町	17	16	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	26	25	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡													
海士町	7	5	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	8	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	5	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
隠岐の島町	74	64	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

(単位：人)

		出生時の体重												出生時の 平均体重 (g)	
		総数	0.5kg未満	0.5以上 1.0kg未満	1.0以上 1.5kg未満	1.5以上 2.0kg未満	2.0以上 2.5kg未満	2.5以上 3.0kg未満	3.0以上 3.5kg未満	3.5以上 4.0kg未満	4.0以上 4.5kg未満	4.5以上 5.0kg未満	5.0kg以上		不詳
島根県	総数	3,759	-	3	26	46	324	1,425	1,496	408	31	-	-	-	2,999
	男	1,886	-	2	8	21	139	657	794	244	21	-	-	-	3,044
	女	1,873	-	1	18	25	185	768	702	164	10	-	-	-	2,955
松江	総数	1,450	-	3	6	21	117	510	614	169	10	-	-	-	3,021
	男	733	-	2	3	10	42	237	331	102	6	-	-	-	3,069
	女	717	-	1	3	11	75	273	283	67	4	-	-	-	2,972
雲南	総数	213	-	-	1	1	12	91	77	28	3	-	-	-	3,038
	男	118	-	-	-	1	4	48	45	18	2	-	-	-	3,089
	女	95	-	-	1	-	8	43	32	10	1	-	-	-	2,976
出雲	総数	1,196	-	-	7	13	119	454	475	116	12	-	-	-	2,988
	男	595	-	-	1	3	57	217	236	72	9	-	-	-	3,027
	女	601	-	-	6	10	62	237	239	44	3	-	-	-	2,950
県央	総数	220	-	-	7	5	20	80	84	22	2	-	-	-	2,927
	男	127	-	-	2	2	11	34	61	15	2	-	-	-	3,035
	女	93	-	-	5	3	9	46	23	7	-	-	-	-	2,780
浜田	総数	338	-	-	3	3	28	141	125	36	2	-	-	-	2,982
	男	163	-	-	2	3	14	54	71	17	2	-	-	-	3,005
	女	175	-	-	1	-	14	87	54	19	-	-	-	-	2,960
益田	総数	248	-	-	2	2	22	103	91	27	1	-	-	-	2,988
	男	107	-	-	-	2	9	47	34	15	-	-	-	-	2,993
	女	141	-	-	2	-	13	56	57	12	1	-	-	-	2,984
隠岐	総数	94	-	-	-	1	6	46	30	10	1	-	-	-	2,975
	男	43	-	-	-	-	2	20	16	5	-	-	-	-	3,004
	女	51	-	-	-	1	4	26	14	5	1	-	-	-	2,950

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(2)厚生労働省の「人口動態調査」の調査票情報を利用して、島根県独自に集計

第12表

出生数、年次・母の年齢（5歳階級）別

(単位：人)

昭和40年～令和5年

年次	総数	母の年齢									
		～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
昭和40年	11,796	1	87	2,961	5,628	2,512	530	72	4	1	-
45	10,539	-	72	2,691	5,263	1,976	470	56	8	1	2
50	10,939	-	68	2,764	5,931	1,805	329	42	-	-	-
55	9,959	-	54	1,923	5,257	2,371	311	43	-	-	-
60	9,051	-	94	1,491	4,614	2,286	519	45	2	-	-
平成2年	7,510	-	89	1,175	3,391	2,242	535	77	1	-	-
7	6,764	-	109	1,155	2,694	2,144	599	62	1	-	-
12	6,522	-	93	988	2,624	1,978	735	101	3	-	-
17	5,697	-	104	780	2,006	1,987	721	96	3	-	-
22	5,756	-	71	691	1,795	1,986	1,049	162	2	-	-
27	5,551	-	57	539	1,542	1,985	1,156	266	6	-	-
28	5,300	1	70	472	1,537	1,769	1,152	292	7	-	-
29	5,109	-	38	459	1,361	1,864	1,136	247	4	-	-
30	4,887	-	32	455	1,399	1,739	982	270	10	-	-
令和元年	4,594	-	33	417	1,308	1,593	1,015	225	3	-	-
2	4,473	-	37	393	1,304	1,508	976	245	10	-	-
3	4,415	-	35	341	1,246	1,568	984	231	10	-	-
4	4,161	-	13	344	1,224	1,448	894	227	11	-	-
5	3,759	-	22	285	1,070	1,361	811	207	3	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第13表

出生数、性・母の年齢（5歳階級）・市町村別

(単位:人)

令和5年

		総数	～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳	
島根県	計	3,759	-	22	285	1,070	1,361	811	207	3	-	-	
	男	1,886	-	11	136	524	706	397	110	2	-	-	
	女	1,873	-	11	149	546	655	414	97	1	-	-	
保健所	松江	計	1,450	-	8	96	393	536	327	89	1	-	-
		男	733	-	5	46	184	289	162	46	1	-	-
		女	717	-	3	50	209	247	165	43	-	-	-
雲南	計	213	-	-	15	58	84	44	12	-	-	-	
	男	118	-	-	7	34	47	25	5	-	-	-	
	女	95	-	-	8	24	37	19	7	-	-	-	
出雲	計	1,196	-	6	102	373	417	242	56	-	-	-	
	男	595	-	4	49	183	208	117	34	-	-	-	
	女	601	-	2	53	190	209	125	22	-	-	-	
県央	計	220	-	2	16	60	82	47	13	-	-	-	
	男	127	-	1	10	32	47	29	8	-	-	-	
	女	93	-	1	6	28	35	18	5	-	-	-	
浜田	計	338	-	3	27	91	122	72	22	1	-	-	
	男	163	-	1	12	49	59	34	8	-	-	-	
	女	175	-	2	15	42	63	38	14	1	-	-	
益田	計	248	-	3	22	66	86	58	13	-	-	-	
	男	107	-	-	10	29	40	21	7	-	-	-	
	女	141	-	3	12	37	46	37	6	-	-	-	
隠岐	計	94	-	-	7	29	34	21	2	1	-	-	
	男	43	-	-	2	13	16	9	2	1	-	-	
	女	51	-	-	5	16	18	12	-	-	-	-	
市町村	松江市	計	1,282	-	7	81	348	476	290	79	1	-	-
		男	647	-	4	40	161	252	145	44	1	-	-
		女	635	-	3	41	187	224	145	35	-	-	-
浜田市	計	244	-	3	21	60	91	55	14	-	-	-	
	男	115	-	1	8	32	42	27	5	-	-	-	
	女	129	-	2	13	28	49	28	9	-	-	-	
出雲市	計	1,196	-	6	102	373	417	242	56	-	-	-	
	男	595	-	4	49	183	208	117	34	-	-	-	
	女	601	-	2	53	190	209	125	22	-	-	-	
益田市	計	205	-	3	21	57	66	49	9	-	-	-	
	男	87	-	-	9	25	29	19	5	-	-	-	
	女	118	-	3	12	32	37	30	4	-	-	-	
大田市	計	154	-	2	13	43	54	36	6	-	-	-	
	男	93	-	1	9	25	32	22	4	-	-	-	
	女	61	-	1	4	18	22	14	2	-	-	-	
安来市	計	168	-	1	15	45	60	37	10	-	-	-	
	男	86	-	1	6	23	37	17	2	-	-	-	
	女	82	-	-	9	22	23	20	8	-	-	-	
江津市	計	94	-	-	6	31	31	17	8	1	-	-	
	男	48	-	-	4	17	17	7	3	-	-	-	
	女	46	-	-	2	14	14	10	5	1	-	-	
雲南市	計	154	-	-	12	42	62	31	7	-	-	-	
	男	90	-	-	7	26	36	18	3	-	-	-	
	女	64	-	-	5	16	26	13	4	-	-	-	
仁多郡	計	40	-	-	1	11	15	11	2	-	-	-	
	男	19	-	-	-	4	9	6	-	-	-	-	
	女	21	-	-	1	7	6	5	2	-	-	-	
奥出雲町	計	40	-	-	1	11	15	11	2	-	-	-	
	男	19	-	-	-	4	9	6	-	-	-	-	
	女	21	-	-	1	7	6	5	2	-	-	-	

第13表

出生数、性・母の年齢（5歳階級）・市町村別

(単位：人)

令和5年

		総数	～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
飯石郡	計	19	-	-	2	5	7	2	3	-	-	-
	男	9	-	-	-	4	2	1	2	-	-	-
	女	10	-	-	2	1	5	1	1	-	-	-
飯南町	計	19	-	-	2	5	7	2	3	-	-	-
	男	9	-	-	-	4	2	1	2	-	-	-
	女	10	-	-	2	1	5	1	1	-	-	-
邑智郡	計	66	-	-	3	17	28	11	7	-	-	-
	男	34	-	-	1	7	15	7	4	-	-	-
	女	32	-	-	2	10	13	4	3	-	-	-
川本町	計	12	-	-	-	4	5	1	2	-	-	-
	男	7	-	-	-	2	3	1	1	-	-	-
	女	5	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-
美郷町	計	14	-	-	1	4	7	2	-	-	-	-
	男	8	-	-	1	2	4	1	-	-	-	-
	女	6	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-
邑南町	計	40	-	-	2	9	16	8	5	-	-	-
	男	19	-	-	-	3	8	5	3	-	-	-
	女	21	-	-	2	6	8	3	2	-	-	-
鹿足郡	計	43	-	-	1	9	20	9	4	-	-	-
	男	20	-	-	1	4	11	2	2	-	-	-
	女	23	-	-	-	5	9	7	2	-	-	-
津和野町	計	17	-	-	-	5	10	2	-	-	-	-
	男	9	-	-	-	3	6	-	-	-	-	-
	女	8	-	-	-	2	4	2	-	-	-	-
吉賀町	計	26	-	-	1	4	10	7	4	-	-	-
	男	11	-	-	1	1	5	2	2	-	-	-
	女	15	-	-	-	3	5	5	2	-	-	-
隠岐郡	計	94	-	-	7	29	34	21	2	1	-	-
	男	43	-	-	2	13	16	9	2	1	-	-
	女	51	-	-	5	16	18	12	-	-	-	-
海士町	計	7	-	-	-	-	6	1	-	-	-	-
	男	5	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
西ノ島町	計	8	-	-	1	3	3	1	-	-	-	-
	男	4	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-
知夫村	計	5	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-
	男	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
隠岐の島町	計	74	-	-	5	25	22	19	2	1	-	-
	男	32	-	-	2	10	9	8	2	1	-	-
	女	42	-	-	3	15	13	11	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第14表 出生数、出生当時の世帯の主な仕事別

(単位：人)

令和5年

出生当時の世帯のおもな仕事	出生数
総数	3,759
農家世帯	44
自営業者世帯	185
常用勤労者世帯（Ⅰ）	1,290
常用勤労者世帯（Ⅱ）	1,654
その他の世帯	337
無職の世帯	37
不詳	212

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

第17表

死亡数、性・死亡月・保健所別

(単位：人)

令和5年

保健所	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
島根県	計	10,461	1,098	952	925	856	801	752	751	788	777	892	922	947
	男	5,114	513	474	476	410	387	376	367	386	398	431	441	455
	女	5,347	585	478	449	446	414	376	384	402	379	461	481	492
松江	計	3,242	368	297	286	261	227	230	234	243	231	252	318	295
	男	1,589	168	144	144	129	116	123	109	128	124	125	145	134
	女	1,653	200	153	142	132	111	107	125	115	107	127	173	161
雲南	計	1,087	114	97	81	87	96	85	75	74	98	99	83	98
	男	507	57	52	38	38	42	31	29	35	44	47	38	56
	女	580	57	45	43	49	54	54	46	39	54	52	45	42
出雲	計	2,352	218	217	220	195	176	188	163	177	175	206	202	215
	男	1,181	102	114	127	93	91	96	83	88	86	101	107	93
	女	1,171	116	103	93	102	85	92	80	89	89	105	95	122
県央	計	1,047	115	87	101	89	73	71	72	84	95	92	91	77
	男	516	55	39	47	45	38	40	37	38	45	43	45	44
	女	531	60	48	54	44	35	31	35	46	50	49	46	33
浜田	計	1,339	144	113	111	107	115	96	93	116	84	115	112	133
	男	648	60	57	56	52	48	46	50	55	48	60	49	67
	女	691	84	56	55	55	67	50	43	61	36	55	63	66
益田	計	1,056	111	108	93	87	87	62	83	77	73	97	74	104
	男	517	61	53	45	41	38	28	40	37	41	43	39	51
	女	539	50	55	48	46	49	34	43	40	32	54	35	53
隠岐	計	338	28	33	33	30	27	20	31	17	21	31	42	25
	男	156	10	15	19	12	14	12	19	5	10	12	18	10
	女	182	18	18	14	18	13	8	12	12	11	19	24	15

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第19表

死亡数、性・年齢

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	
島根県	計	10,461	9	1	3	-	-	13	6	2	4	6	10	13	16	
	男	5,114	5	-	2	-	-	7	5	-	2	3	8	7	11	
	女	5,347	4	1	1	-	-	6	1	2	2	3	2	6	5	
保健所	松江	計	3,242	1	-	1	-	-	2	1	1	2	4	4	4	3
		男	1,589	-	-	1	-	-	1	1	-	-	3	3	4	2
		女	1,653	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	-	1
	雲南	計	1,087	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	1	1	5
		男	507	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	5
	女	580	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
	出雲	計	2,352	5	1	1	-	-	7	3	1	2	2	3	4	5
		男	1,181	3	-	-	-	-	3	2	-	2	-	2	2	1
	女	1,171	2	1	1	-	-	4	1	1	-	2	1	2	4	
	県央	計	1,047	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
男		516	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	
女	531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
浜田	計	1,339	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	1	
	男	648	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	
女	691	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
益田	計	1,056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
	男	517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
女	539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
隠岐	計	338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
市町村	松江市	計	2,666	1	-	1	-	-	2	1	-	2	3	2	3	3
		男	1,327	-	-	1	-	-	1	1	-	-	3	1	3	2
		女	1,339	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	1
	浜田市	計	906	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	-
		男	437	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
	女	469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
	出雲市	計	2,352	5	1	1	-	-	7	3	1	2	2	3	4	5
		男	1,181	3	-	-	-	-	3	2	-	2	-	2	2	1
		女	1,171	2	1	1	-	-	4	1	1	-	2	1	2	4
	益田市	計	754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		男	379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	女	375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	大田市	計	635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		男	315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	女	320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	安来市	計	576	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-
		男	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	女	314	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	江津市	計	433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雲南市	計	730	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	1	-	3
		男	333	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	3
	女	397	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	仁多郡	計	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		男	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	奥出雲町	計	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		男	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
飯石郡	計	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	女	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
飯南町	計	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
女	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
邑智郡	計	412	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	男	201	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	計	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	計	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	計	243	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	男	116	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	計	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	計	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	計	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	計	338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	計	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	計	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	計	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～ 再掲		
1	3	3	-	4	11	36	32	40	83	96	84	18	-	400	邑智郡	計
-	3	3	-	4	9	24	22	23	49	38	21	4	-	190		男
1	-	-	-	-	2	12	10	17	34	58	63	14	-	210		女
-	2	-	-	-	2	7	10	9	11	16	6	3	-	64	川本町	計
-	2	-	-	-	1	6	8	4	5	6	1	-	-	31		男
-	-	-	-	-	1	1	2	5	6	10	5	3	-	33		女
-	-	1	-	-	4	15	5	7	25	24	19	3	-	102	美郷町	計
-	-	1	-	-	4	8	4	5	15	9	6	-	-	51		男
-	-	-	-	-	-	7	1	2	10	15	13	3	-	51		女
1	1	2	-	4	5	14	17	24	47	56	59	12	-	234	邑南町	計
-	1	2	-	4	4	10	10	14	29	23	14	4	-	108		男
1	-	-	-	-	1	4	7	10	18	33	45	8	-	126		女
1	-	2	3	6	11	19	23	29	70	68	55	15	-	290	鹿足郡	計
1	-	1	2	3	11	12	10	19	29	34	14	2	-	131		男
-	-	1	1	3	-	7	13	10	41	34	41	13	-	159		女
1	-	1	2	5	5	9	18	16	37	42	30	8	-	165	津和野町	計
1	-	-	1	3	5	6	8	12	15	22	10	-	-	78		男
-	-	1	1	2	-	3	10	4	22	20	20	8	-	87		女
-	-	1	1	1	6	10	5	13	33	26	25	7	-	125	吉賀町	計
-	-	1	1	-	6	6	2	7	14	12	4	2	-	53		男
-	-	-	-	1	-	4	3	6	19	14	21	5	-	72		女
-	1	3	4	7	12	23	26	41	65	79	54	23	-	323	隠岐郡	計
-	-	2	3	6	9	17	20	24	31	31	10	3	-	145		男
-	1	1	1	1	3	6	6	17	34	48	44	20	-	178		女
-	-	-	1	-	4	3	3	2	5	7	2	1	-	27	海士町	計
-	-	-	-	-	3	3	3	1	4	1	2	1	-	18		男
-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	6	-	-	-	9		女
-	-	-	-	-	-	6	6	6	7	14	9	7	-	55	西ノ島町	計
-	-	-	-	-	-	3	5	5	3	7	1	-	-	24		男
-	-	-	-	-	-	3	1	1	4	7	8	7	-	31		女
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	5	知夫村	計
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2		男
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	3		女
-	1	3	3	7	8	14	16	33	52	55	43	15	-	236	隠岐の島町	計
-	-	2	3	6	6	11	12	18	24	21	7	2	-	101		男
-	1	1	-	1	2	3	4	15	28	34	36	13	-	135		女

第20表

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

令和5年

(単位：人)

死亡当時の世帯の主な仕事	全死亡数	乳児死亡数	新生児死亡数	早期新生児死亡数
総数	10,461	9	4	4
農家世帯	903	-	-	-
自営業者世帯	374	-	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	726	-	-	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	330	4	2	2
その他の世帯	488	2	1	1
無職の世帯	5,239	-	-	-
不詳	2,401	3	1	1

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

年次・主な死因別（島根県・全国）

誤嚥性肺炎		慢性閉塞性肺疾患		肝疾患		腎不全		老衰		不慮の事故		自殺		新型コロナウイルス感染症		
順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	
...	13	14.6	11	17.3	4	79.6	5	52.6	10	18.5	昭和 40年
...	9	17.5	12	15.3	4	71.9	5	44.2	8	20.2	45
...	9	18.7	14	9.4	4	49.9	6	39.5	8	25.4	50
...	9	18.9	11	10.3	5	51.7	6	37.2	7	27.1	55
...	8	15.3	9	12.4	5	41.4	6	32.7	7	26.6	60
...	9	14.8	8	18.2	5	36.1	6	34.3	7	23.4	平成 2年
...	...	8	18.2	9	17.0	10	15.3	6	31.7	5	48.5	7	25.0	7
...	...	9	15.9	13	11.1	8	17.2	6	37.2	5	42.3	7	30.8	12
...	...	9	16.8	11	14.0	8	23.4	5	42.4	6	42.2	7	27.8	17
...	...	9	19.2	12	12.5	8	24.4	5	70.9	6	38.9	7	25.8	22
...	...	10	20.0	13	12.6	7	24.7	3	133.2	6	39.6	8	22.9	27
...	...	12	18.0	13	13.5	8	25.0	3	133.0	6	42.0	10	19.0	28
6	42.3	12	17.7	16	14.5	9	28.2	3	143.1	7	39.1	14	16.7	29
6	48.9	12	21.2	18	12.2	10	26.8	3	147.1	7	46.1	14	16.1	30
6	58.6	13	17.1	19	11.3	10	29.8	3	147.7	8	36.1	14	16.5	令和 元年
6	50.1	16	15.1	14	16.3	10	27.6	3	169.8	8	35.3	12	18.7	2年
5	57.3	13	19.7	14	15.7	10	27.6	3	185.8	7	37.7	14	15.7	3年
5	61.6	16	15.1	13	16.7	10	33.3	3	208.2	7	46.0	14	16.2	4年
5	69.4	16	16.4	17	15.5	11	31.1	3	205.3	7	44.5	14	18.0	9	37.5	5年

誤嚥性肺炎		慢性閉塞性肺疾患		肝疾患		腎不全		老衰		不慮の事故		自殺		新型コロナウイルス感染症		
順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	
...	13	10.0	11	11.7	4	50.0	5	40.9	9	14.7	昭和 40年
...	10	12.5	11	8.9	5	38.1	4	42.5	9	15.3	45
...	9	13.6	12	6.3	6	26.9	5	30.3	7	18.0	50
...	8	14.2	10	8.8	5	27.6	6	25.1	7	17.7	55
...	8	14.3	9	11.2	6	23.1	5	24.6	7	19.4	60
...	9	13.7	8	14.0	6	19.7	5	26.2	7	16.4	平成 2年
...	...	13	10.5	8	13.7	9	13.0	6	17.3	5	36.5	7	17.2	7
...	...	10	10.2	9	12.8	8	13.7	7	16.9	5	31.4	6	24.1	12
...	...	10	11.4	9	13.0	8	16.3	7	20.9	5	31.6	6	24.2	17
...	...	9	12.9	10	12.8	8	18.8	5	35.9	6	32.2	7	23.4	22
...	...	10	12.6	11	12.5	7	19.6	5	67.7	6	30.6	8	18.5	27
...	...	11	12.5	10	12.6	7	19.7	5	74.2	6	30.6	8	16.8	28
7	28.7	12	14.9	15	13.7	8	20.2	4	81.3	6	32.4	9	16.4	29
7	31.0	14	15.0	15	13.9	8	21.0	3	88.2	6	33.2	10	16.1	30
6	32.6	14	14.4	15	14.0	8	21.5	3	98.5	7	31.7	12	15.7	令和 元年
6	34.6	15	13.1	14	14.3	8	21.8	3	107.3	7	30.9	11	16.4	2年
6	40.3	15	13.3	14	14.7	8	23.4	3	123.8	7	31.2	12	16.5	3年
6	45.9	15	13.7	14	15.5	8	25.2	3	147.1	7	35.6	12	17.4	4年
6	49.7	16	14.0	15	15.4	9	24.9	3	156.7	7	36.7	13	17.4	8	31.4	5年

(2)平成6年までの死亡率は旧分類によるものである。

(3)「慢性閉塞性肺疾患」は、平成7年の新しい分類のため、平成6年までの順位はつけていない。

(4)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

(5)（島根県）順位は県内死因順位を示す。（全国）順位は全国死因順位を示す。

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

(7)「新型コロナウイルス感染症」は令和5年から死因順位に用いる分類項目に追加された死因である。

第22表

死亡数、年次・性・死因(選択死因分類)別

(単位:人)

死因・性		平成12年	平成17年	平成22年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
SE20 心不全	計	423	533	587	521	479	616	595	615	585	575	605	611
	男	176	206	232	178	165	217	221	214	251	201	228	231
	女	247	327	355	343	314	399	374	401	334	374	377	380
SE21 脳血管疾患	計	1,048	1,007	967	879	881	878	847	803	795	749	745	780
	男	502	470	435	375	395	389	352	376	314	344	331	359
	女	546	537	532	504	486	489	495	427	481	405	414	421
SE22 くも膜下出血	計	116	100	84	75	77	71	77	71	72	51	65	61
	男	43	26	27	35	20	21	23	20	24	13	25	18
	女	73	74	57	40	57	50	54	51	48	38	40	43
SE23 脳内出血	計	229	214	218	237	230	231	239	191	210	225	209	216
	男	119	108	119	103	112	115	108	116	106	127	108	116
	女	110	106	99	134	118	116	131	75	104	98	101	100
SE24 脳梗塞	計	682	676	643	555	560	567	519	531	499	463	460	491
	男	330	331	282	232	258	250	214	238	181	201	195	220
	女	352	345	361	323	302	317	305	293	318	262	265	271
SE25 大動脈瘤及び解離	計	95	108	126	106	124	117	151	138	114	160	154	153
	男	59	54	61	46	51	47	63	54	51	78	66	68
	女	36	54	65	60	73	70	88	84	63	82	88	85
SE26 肺炎	計	685	834	828	758	676	550	512	463	373	356	384	335
	男	378	480	450	402	379	312	288	266	204	224	228	208
	女	307	354	378	356	297	238	224	197	169	132	156	127
SE27 慢性閉塞性肺疾患	計	120	124	137	138	123	120	142	114	100	129	98	105
	男	90	101	105	116	104	105	121	106	82	113	84	95
	女	30	23	32	22	19	15	21	8	18	16	14	10
SE28 喘息	計	36	21	13	12	13	7	19	11	7	12	5	15
	男	19	12	5	5	7	-	7	3	2	5	2	5
	女	17	9	8	7	6	7	12	8	5	7	3	10
SE29 肝疾患	計	84	103	89	87	92	98	82	75	108	103	108	99
	男	62	78	59	66	50	53	58	54	72	62	71	63
	女	22	25	30	21	42	45	24	21	36	41	37	36
SE30 腎不全	計	130	173	174	170	171	191	180	198	183	181	216	199
	男	58	80	93	82	75	87	91	95	89	93	113	104
	女	72	93	81	88	96	104	89	103	94	88	103	95
SE31 老衰	計	282	313	505	918	910	970	987	982	1,124	1,217	1,349	1,314
	男	81	75	124	225	217	217	214	251	264	307	353	348
	女	201	238	381	693	693	753	773	731	860	910	996	966
SE32 不慮の事故	計	320	311	277	273	287	265	309	240	234	247	298	285
	男	202	197	142	155	157	136	168	115	134	137	167	143
	女	118	114	135	118	130	129	141	125	100	110	131	142
SE33 交通事故	計	108	81	47	45	30	23	22	27	16	18	21	28
	男	68	58	25	32	24	14	14	15	9	15	14	17
	女	40	23	22	13	6	9	8	12	7	3	7	11
SE34 自殺	計	233	205	184	158	130	113	108	110	124	103	105	115
	男	174	157	136	114	98	79	80	77	94	73	70	82
	女	59	48	48	44	32	34	28	33	30	30	35	33

注 (1)資料:「人口動態統計」厚生労働省

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22200	その他の特殊目的用コード	計	240	77	37	14	9	8	6	13	23	22	18	7	6
		男	119	32	17	7	3	6	5	4	14	14	10	4	3
		女	121	45	20	7	6	2	1	9	9	8	8	3	3
22201	新型コロナウイルス感染症	計	240	77	37	14	9	8	6	13	23	22	18	7	6
		男	119	32	17	7	3	6	5	4	14	14	10	4	3
		女	121	45	20	7	6	2	1	9	9	8	8	3	3
22202	新型コロナウイルス感染症 ワクチン	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22203	その他の特殊目的用コード (22201及び22202を除く)	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(2)「22201 新型コロナウイルス感染症, 22202 新型コロナウイルス感染症ワクチン,
22203 その他の特殊目的用コード (22201及び22202を除く)」は令和5年に追加された項目である。

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
総数	計 10,461 男女 5,114 5,347	9 5 4	1 - 1	3 2 1	- - -	- - -	13 7 6	6 5 1	2 - 2	4 2 2	6 3 3	10 8 2	13 7 6	16 11 5
01000 感染症及び寄生虫症	計 142 男女 70 72	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
01100 腸管感染症	計 21 男女 11 10	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
01200 結核	計 5 男女 4 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
01201 呼吸器結核	計 5 男女 4 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
01202 その他の結核	計 - 男女 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
01300 敗血症	計 57 男女 26 31	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
01400 ウイルス性肝炎	計 6 男女 3 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
01401 B型ウイルス性肝炎	計 1 男女 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
01402 C型ウイルス性肝炎	計 4 男女 2 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
01403 その他のウイルス肝炎	計 1 男女 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
01500 ヒト免疫不全ウイルス【HIV】病	計 - 男女 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
01600 その他の感染症及び寄生虫症	計 53 男女 26 27	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
02000 新生物<腫瘍>	計 2,543 男女 1,455 1,088	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	5 4 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	3 1 2
02100 悪性新生物<腫瘍>	計 2,454 男女 1,406 1,048	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	5 4 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	3 1 2
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	計 49 男女 33 16	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	計 67 男女 58 9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	計 249 男女 155 94	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計 258 男女 118 140	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計 109 男女 70 39	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計 176 男女 118 58	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計 110 男女 50 60	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	計 265 男女 117 148	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計 6 男女 5 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計 466 男女 330 136	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計 11 男女 8 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計 71 男女 - 71	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）・

			総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	1,513	3	-	1	-	-	4	-	-	-	1	1	1	-
		男女	482	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
18100	老衰	計	1,314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	計	966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男女	197	1	-	1	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
20000	傷病及び死亡の外因	計	134	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		男女	63	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
20100	不慮の事故	計	492	-	-	1	-	-	1	1	1	3	4	8	7	9
		男女	283	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	7	4	8
20101	交通事故	計	209	-	-	1	-	-	1	-	1	2	3	1	3	1
		男女	285	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	1	1	1
20102	転倒・転落・墜落	計	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
		男女	142	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
20103	不慮の溺死及び溺水	計	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1
		男女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
20104	不慮の窒息	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		男女	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20105	煙、火及び火災への曝露	計	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	62	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
20200	自殺	計	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	38	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
20300	他殺	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	特殊目的用コード	計	58	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
		男女	34	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
22100	重症急性性呼吸器症候群(SARS)	計	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	計	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22201	新型コロナウイルス感染症	計	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22202	新型コロナウイルス感染症ワクチン	計	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22203	その他の特殊目的用コード(22201及び22202を除く)	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

(2) 「22201 新型コロナウイルス感染症、22202 新型コロナウイルス感染症ワクチン、22203 その他の特殊目的用コード(22201及び22202を除く)」は令和5年に追加された項目である。

第25表

死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

令和5年

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総数	計	10,461	3,242	1,087	2,352	1,047	1,339	1,056	338
	男	5,114	1,589	507	1,181	516	648	517	156
01000 感染症及び寄生虫症	計	5,347	1,653	580	1,171	531	691	539	182
	男	2,461	761	241	500	231	291	221	71
01100 腸管感染症	計	21	5	3	9	3	1	-	-
	男	11	2	2	5	2	-	-	-
01200 結核	計	10	3	1	4	1	1	-	-
	男	5	3	-	1	-	1	-	-
01201 呼吸器結核	計	4	2	-	1	-	1	-	-
	男	1	1	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	計	5	3	-	1	-	1	-	-
	男	4	2	-	1	-	1	-	-
01300 敗血症	計	1	1	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
01400 ウイルス性肝炎	計	57	21	14	11	2	4	4	1
	男	26	11	5	5	2	1	2	-
01401 B型ウイルス性肝炎	計	31	10	9	6	-	3	2	1
	男	6	2	-	-	-	2	1	1
01402 C型ウイルス性肝炎	計	3	1	-	-	-	-	1	1
	男	3	1	-	-	-	2	-	-
01403 その他のウイルス性肝炎	計	1	1	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	計	1	1	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	計	1	-	-	-	-	-	1	-
	男	1	-	-	-	-	-	1	-
02000 新生物<腫瘍>	計	53	15	4	19	2	8	3	2
	男	26	7	1	10	1	5	1	1
02100 悪性新生物<腫瘍>	計	27	8	3	9	1	3	2	1
	男	1,543	798	251	580	225	352	262	75
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	計	1,455	439	150	339	133	208	149	37
	男	1,088	359	101	241	92	144	113	38
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	2,454	768	243	561	215	342	255	70
	男	1,406	424	145	328	128	200	145	36
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	1,048	344	98	233	87	142	110	34
	男	49	14	7	10	6	5	5	2
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	33	9	7	6	4	2	3	2
	男	16	5	-	4	2	3	2	-
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	67	21	5	12	7	10	7	5
	男	58	19	5	10	7	8	4	5
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	9	2	-	2	-	2	3	-
	男	249	84	22	63	21	28	29	2
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	155	48	16	41	13	12	24	1
	男	94	36	6	22	8	16	5	1
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	258	83	27	57	30	27	21	13
	男	118	37	13	24	17	11	8	8
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	140	46	14	33	13	16	13	5
	男	109	38	10	22	7	11	18	3
02200 肝及び胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	70	26	5	13	4	7	13	2
	男	39	12	5	9	3	4	5	1
02300 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	176	54	15	36	14	26	23	8
	男	118	41	11	26	6	18	12	4
02400 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	58	13	4	10	8	8	11	4
	男	110	38	14	23	8	11	13	3
02500 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	50	16	6	11	6	6	5	-
	男	60	22	8	12	2	5	8	3
02600 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	265	97	23	51	26	48	17	3
	男	117	41	10	23	10	26	7	-
02700 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	148	56	13	28	16	22	10	3
	男	6	2	2	1	1	-	-	-
02800 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	5	2	1	1	1	-	-	-
	男	1	-	1	-	-	-	-	-

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	466	141	42	123	36	63	50	11
		男	330	89	32	91	28	49	33	8
		女	136	52	10	32	8	14	17	3
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	11	1	2	2	-	3	2	1
		男	8	1	1	2	-	2	2	-
		女	3	-	1	-	-	1	-	1
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	71	22	9	17	5	7	9	2
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	71	22	9	17	5	7	9	2
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	計	36	13	3	10	3	3	4	-
		男
		女	36	13	3	10	3	3	4	-
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	計	24	5	-	9	2	3	5	-
		男
		女	24	5	-	9	2	3	5	-
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	計	84	23	7	18	9	14	11	2
		男	84	23	7	18	9	14	11	2
		女
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	計	73	30	5	12	6	17	2	1
		男	47	19	4	9	3	10	1	1
		女	26	11	1	3	3	7	1	-
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	計	18	3	3	6	1	3	2	-
		男	12	1	2	4	1	3	1	-
		女	6	2	1	2	-	-	1	-
02118	悪性リンパ腫	計	106	34	10	23	7	18	9	5
		男	52	18	5	11	3	6	7	2
		女	54	16	5	12	4	12	2	3
02119	白血病	計	58	20	5	10	4	8	5	6
		男	24	9	3	4	1	4	2	1
		女	34	11	2	6	3	4	3	5
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	計	29	4	5	8	1	7	4	-
		男	17	2	2	5	1	6	1	-
		女	12	2	3	3	-	1	3	-
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	計	189	41	27	48	21	30	19	3
		男	108	23	15	29	14	16	11	-
		女	81	18	12	19	7	14	8	3
02200	その他の新生物<腫瘍>	計	89	30	8	19	10	10	7	5
		男	49	15	5	11	5	8	4	1
		女	40	15	3	8	5	2	3	4
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	計	17	7	1	4	1	2	1	1
		男	11	3	1	4	1	2	-	-
		女	6	4	-	-	-	-	1	1
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	計	72	23	7	15	9	8	6	4
		男	38	12	4	7	4	6	4	1
		女	34	11	3	8	5	2	2	3
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	32	7	2	9	3	6	3	2
		男	20	5	1	5	2	4	2	1
		女	12	2	1	4	1	2	1	1
03100	貧血	計	12	1	1	4	1	3	1	1
		男	9	1	1	3	1	2	1	-
		女	3	-	-	1	-	1	-	1
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	20	6	1	5	2	3	2	1
		男	11	4	-	2	1	2	1	1
		女	9	2	1	3	1	1	1	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	174	47	16	46	19	20	15	11
		男	81	22	4	22	10	9	10	4
		女	93	25	12	24	9	11	5	7
04100	糖尿病	計	99	30	8	25	8	13	8	7
		男	47	15	1	12	4	7	5	3
		女	52	15	7	13	4	6	3	4
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	75	17	8	21	11	7	7	4
		男	34	7	3	10	6	2	5	1
		女	41	10	5	11	5	5	2	3
05000	精神及び行動の障害	計	259	60	28	67	25	35	27	17
		男	98	19	11	25	6	17	10	10
		女	161	41	17	42	19	18	17	7
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	237	55	26	63	24	33	26	10
		男	85	17	10	22	6	16	9	5
		女	152	38	16	41	18	17	17	5
05200	その他の精神及び行動の障害	計	22	5	2	4	1	2	1	7
		男	13	2	1	3	-	1	1	5
		女	9	3	1	1	1	1	-	2
06000	神経系の疾患	計	531	160	47	117	73	57	56	21
		男	238	81	16	55	32	22	24	8
		女	293	79	31	62	41	35	32	13

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
06100	髄膜炎	計	3	1	-	-	1	-	1	-
		男	1	1	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	1	-	1	-
		計	18	4	2	6	1	2	2	1
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	男	11	3	-	5	1	1	1	-
		女	7	1	2	1	-	1	1	1
06300	パーキンソン病	計	110	30	10	35	15	9	9	2
		男	55	21	3	15	6	6	4	-
		女	55	9	7	20	9	3	5	2
		計	246	74	20	47	37	31	25	12
06400	アルツハイマー病	男	78	23	5	16	14	8	8	4
		女	168	51	15	31	23	23	17	8
06500	その他の神経系の疾患	計	154	51	15	29	19	15	19	6
		男	93	33	8	19	11	7	11	4
		女	61	18	7	10	8	8	8	2
		計	-	-	-	-	-	-	-	-
07000	眼及び付属器の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
		計	2,465	719	266	562	280	293	264	81
09000	循環器系の疾患	男	1,114	333	99	267	115	147	114	39
		女	1,351	386	167	295	165	146	150	42
09100	高血圧性疾患	計	68	15	8	16	10	11	5	3
		男	26	4	4	7	1	5	3	2
		女	42	11	4	9	9	6	2	1
		計	32	8	5	8	7	2	1	1
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	男	10	2	2	4	-	-	1	1
		女	22	6	3	4	7	2	-	-
09102	その他の高血圧性疾患	計	36	7	3	8	3	9	4	2
		男	16	2	2	3	1	5	2	1
		女	20	5	1	5	2	4	2	1
		計	1,405	428	160	304	151	168	154	40
09200	心疾患（高血圧性を除く）	男	636	202	52	142	63	87	67	23
		女	769	226	108	162	88	81	87	17
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	13	5	1	4	-	2	1	-
		男	4	1	1	1	-	-	1	-
		女	9	4	-	3	-	2	-	-
		計	131	43	21	29	12	10	12	4
09202	急性心筋梗塞	男	72	23	9	18	6	7	7	2
		女	59	20	12	11	6	3	5	2
09203	その他の虚血性心疾患	計	80	28	8	15	12	9	4	4
		男	49	19	4	10	6	5	2	3
		女	31	9	4	5	6	4	2	1
		計	97	16	7	32	8	20	9	5
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	男	32	5	-	11	1	9	5	1
		女	65	11	7	21	7	11	4	4
09205	心筋症	計	35	6	6	4	4	5	9	1
		男	22	3	4	3	3	5	3	1
		女	13	3	2	1	1	-	6	-
		計	406	149	45	60	41	55	44	12
09206	不整脈及び伝導障害	男	203	73	17	28	22	32	23	8
		女	203	76	28	32	19	23	21	4
09207	心不全	計	611	176	67	150	69	66	72	11
		男	231	76	14	64	21	28	23	5
		女	380	100	53	86	48	38	49	6
		計	32	5	5	10	5	1	3	3
09208	その他の心疾患	男	23	2	3	7	4	1	3	3
		女	9	3	2	3	1	-	-	-
09300	脳血管疾患	計	780	218	77	189	97	93	80	26
		男	359	100	33	93	42	48	33	10
		女	421	118	44	96	55	45	47	16
		計	61	21	4	15	4	10	5	2
09301	くも膜下出血	男	18	7	-	3	2	4	2	-
		女	43	14	4	12	2	6	3	2
09302	脳内出血	計	216	75	26	53	23	17	19	3
		男	116	39	17	31	13	9	5	2
		女	100	36	9	22	10	8	14	1
		計	491	122	46	118	65	63	56	21
09303	脳梗塞	男	220	54	16	58	25	33	26	8
		女	271	68	30	60	40	30	30	13
09304	その他の脳血管疾患	計	12	-	1	3	5	3	-	-
		男	5	-	-	1	2	2	-	-
		女	7	-	1	2	3	1	-	-

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
09400	大動脈瘤及び解離	計	153	44	12	40	16	17	15	9
		男	68	21	7	17	7	5	8	3
		女	85	23	5	23	9	12	7	6
09500	その他の循環器系の疾患	計	59	14	9	13	6	4	10	3
		男	25	6	3	8	2	2	3	1
		女	34	8	6	5	4	2	7	2
10000	呼吸器系の疾患	計	1,194	404	106	250	136	161	105	32
		男	739	253	68	158	78	92	70	20
		女	455	151	38	92	58	69	35	12
10100	インフルエンザ	計	2	2	-	-	-	-	-	-
		男	1	1	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	335	127	32	69	43	34	23	7
		男	208	85	23	41	21	21	15	2
		女	127	42	9	28	22	13	8	5
10300	急性気管支炎	計	3	-	-	2	-	-	1	-
		男	1	-	-	1	-	-	-	-
		女	2	-	-	1	-	-	1	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	105	27	6	29	16	10	10	7
		男	95	25	6	28	16	6	9	5
		女	10	2	-	1	-	4	1	2
10500	喘息	計	15	3	1	3	1	3	4	-
		男	5	1	-	1	1	1	1	-
		女	10	2	1	2	-	2	3	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	734	245	67	147	76	114	67	18
		男	429	141	39	87	40	64	45	13
		女	305	104	28	60	36	50	22	5
10601	誤嚥性肺炎	計	444	150	43	84	55	68	33	11
		男	264	94	27	46	30	37	23	7
		女	180	56	16	38	25	31	10	4
10602	間質性肺疾患	計	175	58	12	34	11	32	23	5
		男	110	35	6	24	5	20	15	5
		女	65	23	6	10	6	12	8	-
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	計	115	37	12	29	10	14	11	2
		男	55	12	6	17	5	7	7	1
		女	60	25	6	12	5	7	4	1
11000	消化器系の疾患	計	379	114	46	81	49	41	33	15
		男	186	57	20	38	28	18	18	7
		女	193	57	26	43	21	23	15	8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	19	6	1	4	-	5	1	2
		男	14	5	1	3	-	4	-	1
		女	5	1	-	1	-	1	1	1
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	56	15	11	9	6	9	4	2
		男	24	7	3	6	2	3	2	1
		女	32	8	8	3	4	6	2	1
11300	肝疾患	計	99	25	11	23	15	9	13	3
		男	63	16	6	13	11	6	9	2
		女	36	9	5	10	4	3	4	1
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	45	11	8	12	5	4	4	1
		男	27	7	3	8	3	2	3	1
		女	18	4	5	4	2	2	1	-
11302	その他の肝疾患	計	54	14	3	11	10	5	9	2
		男	36	9	3	5	8	4	6	1
		女	18	5	-	6	2	1	3	1
11400	その他の消化器系の疾患	計	205	68	23	45	28	18	15	8
		男	85	29	10	16	15	5	7	3
		女	120	39	13	29	13	13	8	5
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	21	7	4	5	-	2	1	2
		男	8	2	3	-	-	1	1	1
		女	13	5	1	5	-	1	-	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	62	20	7	16	8	6	3	2
		男	21	9	2	3	2	2	2	1
		女	41	11	5	13	6	4	1	1
14000	腎尿路生殖系系の疾患	計	397	133	42	67	48	55	46	6
		男	189	61	25	38	27	19	18	1
		女	208	72	17	29	21	36	28	5
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	計	96	36	16	12	13	13	5	1
		男	45	16	7	6	8	6	1	1
		女	51	20	9	6	5	7	4	-
14200	腎不全	計	199	56	17	38	29	31	27	1
		男	104	31	15	23	15	9	11	-
		女	95	25	2	15	14	22	16	1
14201	急性腎不全	計	16	3	2	3	-	3	5	-
		男	6	-	1	2	-	-	3	-
		女	10	3	1	1	-	3	2	-

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
14202	慢性腎臓病	計	152	46	14	31	27	18	16	-
		男	88	26	13	19	15	9	6	-
		女	64	20	1	12	12	9	10	-
		計	31	7	1	4	2	10	6	1
14203	詳細不明の腎不全	男	10	5	1	2	-	-	2	-
		女	21	2	-	2	2	10	4	1
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	102	41	9	17	6	11	14	4
		男	40	14	3	9	4	4	6	-
15000	妊娠、分娩及び産じょく	女	62	27	6	8	2	7	8	4
		計	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計	2	-	1	-	-	1	-	-
		男	1	-	-	-	-	1	-	-
16200	出産外傷	女	1	-	1	-	-	-	-	-
		計	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	2	-	1	-	-	1	-	-
		男	1	-	-	-	-	1	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	女	1	-	1	-	-	-	-	-
		計	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	15	5	3	4	1	1	1	-
		男	10	3	2	4	-	1	-	-
17100	神経系の先天奇形	女	5	2	1	-	1	-	1	-
		計	1	-	-	1	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	男	1	-	-	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	計	7	4	1	1	-	1	-	-
		男	6	3	1	1	-	1	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	女	1	1	-	-	-	-	-	-
		計	-	-	-	-	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	計	6	1	1	2	1	-	1	-
		男	3	-	1	2	-	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	女	3	1	-	-	1	-	1	-
		計	1	-	1	-	-	-	-	-
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-
18100	老衰	計	1,513	501	169	336	106	192	161	48
		男	482	169	54	109	37	49	53	11
18200	乳幼児突然死症候群	女	1,031	332	115	227	69	143	108	37
		計	1,314	424	157	275	90	175	145	48
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	348	115	47	68	25	41	41	11
		女	966	309	110	207	65	134	104	37
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	2	-	-	2	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	女	2	-	-	2	-	-	-	-
		計	197	77	12	59	16	17	16	-
20000	傷病及び死亡の外因	男	134	54	7	41	12	8	12	-
		女	63	23	5	18	4	9	4	-
20100	不慮の事故	計	492	147	56	104	48	76	46	15
		男	283	85	32	61	32	35	28	10
20100	不慮の事故	女	209	62	24	43	16	41	18	5
		計	285	87	34	53	30	43	30	8
		男	143	43	18	27	18	16	17	4
		女	142	44	16	26	12	27	13	4

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
20101	交通事故	計	28	9	4	6	3	2	3	1
		男	17	6	3	3	1	1	3	-
		女	11	3	1	3	2	1	-	1
20102	転倒・転落・墜落	計	68	26	4	14	3	9	9	3
		男	40	14	1	10	2	3	8	2
		女	28	12	3	4	1	6	1	1
20103	不慮の溺死及び溺水	計	52	11	10	11	7	8	4	1
		男	23	4	5	5	4	3	1	1
		女	29	7	5	6	3	5	3	-
20104	不慮の窒息	計	62	15	8	10	6	14	7	2
		男	24	8	3	4	2	3	3	1
		女	38	7	5	6	4	11	4	1
20105	煙、火及び火災への 曝露	計	2	-	-	-	-	2	-	-
		男	2	-	-	-	-	2	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の 中毒及び有害物質への 曝露	計	2	1	-	1	-	-	-	-
		男	2	1	-	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	71	25	8	11	11	8	7	1
		男	35	10	6	4	9	4	2	-
		女	36	15	2	7	2	4	5	1
20200	自殺	計	115	34	13	24	9	24	7	4
		男	82	26	10	15	8	15	5	3
		女	33	8	3	9	1	9	2	1
20300	他殺	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	92	26	9	27	9	9	9	3
		男	58	16	4	19	6	4	6	3
		女	34	10	5	8	3	5	3	-
22000	特殊目的用コード	計	240	74	22	68	19	25	25	7
		男	119	28	12	36	9	16	14	4
		女	121	46	10	32	10	9	11	3
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	計	240	74	22	68	19	25	25	7
		男	119	28	12	36	9	16	14	4
		女	121	46	10	32	10	9	11	3
22201	新型コロナウイルス感染症	計	240	74	22	68	19	25	25	7
		男	119	28	12	36	9	16	14	4
		女	121	46	10	32	10	9	11	3
22202	新型コロナウイルス感染症 ワクチン	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
22203	その他の特殊目的用コード (22201及び22202を除く)	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

(2) 「22201 新型コロナウイルス感染症, 22202 新型コロナウイルス感染症ワクチン,
22203 その他の特殊目的用コード (22201及び22202を除く)」は令和5年に追加された項目である。

	総数	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町
総数	10,461	2,666	906	2,352	754	635	576	433	730	266	91
01000 感染症及び寄生虫症	142	39	9	40	5	2	7	7	14	6	1
01100 腸管感染症	21	4	-	9	-	-	1	1	1	2	-
01200 結核	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	57	18	2	11	2	-	3	2	11	3	-
01400 ウイルス性肝炎	6	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	4	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
01403 その他のウイルス性肝炎	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	53	12	5	19	2	2	3	3	2	1	1
02000 新生物<腫瘍>	2,543	677	242	580	195	151	121	110	177	54	20
02100 悪性新生物<腫瘍>	2,454	650	236	561	189	145	118	106	172	52	19
02101 口腔、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	49	11	4	10	5	6	3	1	6	-	1
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	67	18	9	12	6	4	3	1	5	-	-
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	249	64	16	63	23	17	20	12	15	6	1
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	258	71	17	57	15	20	12	10	19	5	3
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	109	32	6	22	15	4	6	5	5	3	2
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	176	50	20	36	14	8	4	6	12	2	1
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	110	32	4	23	7	6	6	7	12	2	-
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	265	81	34	51	12	15	16	14	16	7	-
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	6	2	-	1	-	1	-	-	2	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	466	124	40	123	38	26	17	23	29	8	5
02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	11	1	2	2	-	-	-	1	2	-	-
02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	71	20	5	17	9	4	2	2	8	1	-
02113 子宮の悪性新生物<腫瘍>	36	11	3	10	3	1	2	-	2	-	1
02114 卵巣の悪性新生物<腫瘍>	24	5	2	9	1	-	-	1	-	-	-
02115 前立腺の悪性新生物<腫瘍>	84	15	13	18	8	6	8	1	5	2	-
02116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>	73	26	12	12	1	3	4	5	2	1	2
02117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	18	2	2	6	1	-	1	1	-	3	-
02118 悪性リンパ腫	106	29	13	23	6	4	5	5	7	3	-
02119 白血病	58	18	7	10	5	2	2	1	3	2	-
02120 その他のリンパ(組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>)	29	3	4	8	4	1	1	3	4	1	-
02121 その他の悪性新生物<腫瘍>	189	35	23	48	16	17	6	7	18	6	3
02200 その他の新生物<腫瘍>	89	27	6	19	6	6	3	4	5	2	1
02201 中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	17	7	2	4	1	1	-	-	-	-	1
02202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	72	20	4	15	5	5	3	4	5	2	-
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	32	7	6	9	2	1	-	-	1	-	1
03100 貧血	12	1	3	4	1	1	-	-	-	-	1
03200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	20	6	3	5	1	-	-	-	1	-	-
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	174	40	12	46	12	14	7	8	12	4	-
04100 糖尿病	99	23	8	25	7	6	7	5	7	1	-
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	75	17	4	21	5	8	-	3	5	3	-
05000 精神及び行動の障害	259	48	27	67	11	18	12	8	15	13	-
05100 血管性及び詳細不明の認知症	237	43	25	63	11	17	12	8	14	12	-
05200 その他の精神及び行動の障害	22	5	2	4	-	1	-	-	1	1	-
06000 神経系の疾患	531	122	46	117	48	58	38	11	37	8	2
06100 髄膜炎	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	18	3	1	6	2	-	1	1	2	-	-
06300 パーキンソン病	110	22	6	35	7	11	8	3	5	4	1
06400 アルツハイマー病	246	54	25	47	23	35	20	6	19	1	-
06500 その他の神経系の疾患	154	42	14	29	15	12	9	1	11	3	1
07000 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000 循環器系の疾患	2,465	601	180	562	200	172	118	113	183	68	15
09100 高血圧性疾患	68	12	10	16	5	9	3	1	8	-	-
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	32	6	1	8	1	6	2	1	5	-	-
09102 その他の高血圧性疾患	36	6	9	8	4	3	1	-	3	-	-
09200 心疾患(高血圧性を除く)	1,405	352	97	304	111	84	76	71	116	34	10
09201 慢性リウマチ性心疾患	13	2	2	4	-	-	3	-	1	-	-
09202 急性心筋梗塞	131	41	7	29	8	7	2	3	17	4	-
09203 その他の虚血性心疾患	80	23	5	15	2	9	5	4	4	3	1
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	97	14	14	32	8	5	2	6	4	3	-
09205 心筋症	35	5	3	4	6	3	1	2	4	-	2
09206 不整脈及び伝導障害	406	133	29	60	30	24	16	26	36	6	3
09207 心不全	611	130	36	150	54	35	46	30	46	17	4
09208 その他の心疾患	32	4	1	10	3	1	1	-	4	1	-

川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
66	103	243	174	128	28	55	5	250	総数
2	3	-	2	1	-	1	-	3	01000 感染症及び寄生虫症
1	2	-	-	-	-	-	-	-	01100 腸管感染症
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01200 結核
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01201 呼吸器結核
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01202 その他の結核
1	1	-	1	1	-	-	-	1	01300 敗血症
-	-	-	-	-	-	-	-	1	01400 ウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01401 B型ウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	1	01402 C型ウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01403 その他のウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01500 ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病
-	-	-	1	-	-	1	-	1	01600 その他の感染症及び寄生虫症
17	17	40	43	24	4	8	3	60	02000 新生物<腫瘍>
16	16	38	42	24	4	7	3	56	02100 悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	-	-	-	-	-	2	02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>
1	1	1	1	-	-	-	-	5	02102 食道の悪性新生物<腫瘍>
1	1	2	3	3	-	-	1	1	02103 胃の悪性新生物<腫瘍>
2	1	7	1	5	2	1	-	10	02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>
-	-	3	3	-	-	1	-	2	02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>
2	1	3	6	3	-	2	-	6	02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>
-	-	2	3	3	-	-	1	2	02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>
1	4	6	4	1	1	-	-	2	02108 膵の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>
2	4	4	7	5	-	1	-	10	02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	2	-	-	1	-	-	02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>
-	1	-	-	-	-	-	-	2	02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>
-	1	1	1	-	-	-	-	-	02113 子宮の悪性新生物<腫瘍>
1	1	-	2	2	-	-	-	-	02114 卵巣の悪性新生物<腫瘍>
1	-	2	3	-	-	-	-	2	02115 前立腺の悪性新生物<腫瘍>
1	1	1	1	-	-	-	1	-	02116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>
-	-	1	1	-	-	-	-	-	02117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>
2	-	1	1	2	1	-	-	4	02118 悪性リンパ腫
2	-	-	-	-	-	-	1	5	02119 白血病
-	-	-	-	-	-	-	-	-	02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>
-	-	4	3	-	-	-	-	3	02121 その他の悪性新生物<腫瘍>
1	1	2	1	-	-	1	-	4	02200 その他の新生物<腫瘍>
-	-	-	-	-	-	-	-	1	02201 中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>
1	1	2	1	-	-	1	-	3	02202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>
-	1	1	1	-	-	-	-	2	03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
-	-	-	-	-	-	-	-	1	03100 貧血
-	1	1	1	-	-	-	-	1	03200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
-	1	4	2	1	2	1	-	8	04000 内分泌、栄養及び代謝疾患
-	1	1	1	-	-	-	-	7	04100 糖尿病
-	-	3	1	1	2	1	-	1	04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患
1	2	4	14	2	1	1	-	15	05000 精神及び行動の障害
1	2	4	14	1	1	1	-	8	05100 血管性及び詳細不明の認知症
-	-	-	-	1	-	-	-	7	05200 その他の精神及び行動の障害
1	3	11	4	4	4	2	-	15	06000 神経系の疾患
-	-	1	-	-	-	-	-	-	06100 髄膜炎
-	-	1	-	-	-	-	-	1	06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群
-	-	4	1	1	-	1	-	1	06300 パーキンソン病
-	1	1	1	1	2	-	-	10	06400 アルツハイマー病
1	2	4	2	2	2	1	-	3	06500 その他の神経系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000 眼及び付属器の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000 耳及び乳様突起の疾患
17	22	69	34	30	6	12	1	62	09000 循環器系の疾患
-	-	1	-	-	-	1	-	2	09100 高血圧性疾患
-	-	1	-	-	-	-	-	1	09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患
-	-	-	-	-	-	1	-	1	09102 その他の高血圧性疾患
7	13	47	20	23	2	4	1	33	09200 心疾患(高血圧性を除く)
-	-	-	-	1	-	-	-	-	09201 慢性リウマチ性心疾患
1	-	4	3	1	1	-	-	3	09202 急性心筋梗塞
1	1	1	1	1	-	1	-	3	09203 その他の虚血性心疾患
-	-	3	1	-	-	1	-	4	09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患
-	1	-	2	1	-	-	-	1	09205 心筋症
4	2	11	6	8	-	2	-	10	09206 不整脈及び伝導障害
1	9	24	7	11	-	-	1	10	09207 心不全
-	-	4	-	-	1	-	-	2	09208 その他の心疾患

	総数	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町
09300 脳血管疾患	780	184	60	189	64	69	34	33	48	25	4
09301 くも膜下出血	61	18	8	15	3	3	3	2	3	1	-
09302 脳内出血	216	61	10	53	13	14	14	7	16	7	3
09303 脳梗塞	491	105	40	118	48	48	17	23	28	17	1
09304 その他の脳血管疾患	12	-	2	3	-	4	-	1	1	-	-
09400 大動脈瘤及び解離	153	41	10	40	12	6	3	7	6	5	1
09500 その他の循環器系の疾患	59	12	3	13	8	4	2	1	5	4	-
10000 呼吸器系の疾患	1,194	336	98	250	70	68	68	63	73	24	9
10100 インフルエンザ	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200 肺炎	335	103	14	69	11	25	24	20	24	7	1
10300 急性気管支炎	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	105	23	7	29	9	11	4	3	4	1	1
10500 喘息	15	2	1	3	3	-	1	2	1	-	-
10600 その他の呼吸器系の疾患	734	206	76	147	47	32	39	38	44	16	7
10601 誤嚥性肺炎	444	136	46	84	23	24	14	22	26	11	6
10602 間質性肺疾患	175	44	17	34	18	6	14	15	7	4	1
10603 その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	115	26	13	29	6	2	11	1	11	1	-
11000 消化器系の疾患	379	98	24	81	19	28	16	17	28	14	4
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	19	4	4	4	1	-	2	1	1	-	-
11200 ヘルニア及び腸閉塞	56	15	5	9	2	5	-	4	7	3	1
11300 肝疾患	99	19	6	23	7	7	6	3	7	3	1
11301 肝硬変(アルコール性を除く)	45	7	2	12	4	2	4	2	5	3	-
11302 その他の肝疾患	54	12	4	11	3	5	2	1	2	-	1
11400 その他の消化器系の疾患	205	60	9	45	9	16	8	9	13	8	2
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	21	6	1	5	1	-	1	1	3	1	-
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	62	17	5	16	3	6	3	1	6	1	-
14000 腎尿路生殖系系の疾患	397	116	40	67	29	33	17	15	24	14	4
14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	96	34	10	12	4	7	2	3	10	3	3
14200 腎不全	199	49	22	38	17	23	7	9	11	6	-
14201 急性腎不全	16	3	2	3	2	-	-	1	2	-	-
14202 慢性腎臓病	152	39	11	31	10	22	7	7	8	6	-
14203 詳細不明の腎不全	31	7	9	4	5	1	-	1	1	-	-
14300 その他の腎尿路生殖系系の疾患	102	33	8	17	8	3	8	3	3	5	1
15000 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000 周産期に発生した病態	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
16100 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
16400 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600 その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	15	4	1	4	1	1	1	-	2	-	1
17100 神経系の先天奇形	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
17200 循環器系の先天奇形	7	4	1	1	-	-	-	-	1	-	-
17201 心臓の先天奇形	7	4	1	1	-	-	-	-	1	-	-
17202 その他の循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17300 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400 その他の先天奇形及び変形	6	-	-	2	1	1	1	-	1	-	-
17500 染色体異常、他に分類されないもの	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
18000 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で 他に分類されないもの	1,513	380	146	336	105	45	121	46	106	37	26
18100 老衰	1,314	323	136	275	91	35	101	39	99	32	26
18200 乳幼児突然死症候群	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
18300 その他の症状、徴候及び異常臨床所見・ 異常検査所見で他に分類されないもの	197	57	10	59	14	10	20	7	7	5	-
20000 傷病及び死亡の外因	492	111	49	104	31	32	36	27	34	17	5
20100 不慮の事故	285	69	28	53	19	21	18	15	19	11	4
20101 交通事故	28	6	2	6	1	1	3	-	1	2	1
20102 転倒・転落・墜落	68	21	8	14	7	2	5	1	3	1	-
20103 不慮の溺死及び溺水	52	7	7	11	4	6	4	1	7	2	1
20104 不慮の窒息	62	14	6	10	4	6	1	8	3	4	1
20105 煙、火及び火災への曝露	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への 曝露	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
20107 その他の不慮の事故	71	21	5	11	3	6	4	3	5	2	1
20200 自殺	115	25	16	24	6	6	9	8	9	3	1
20300 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400 その他の外因	92	17	5	27	6	5	9	4	6	3	-
22000 特殊目的用コード	240	64	19	68	22	6	10	6	14	5	3
22100 重症急性呼吸器症候群(SARS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200 その他の特殊目的用コード	240	64	19	68	22	6	10	6	14	5	3
22201 新型コロナウイルス感染症	240	64	19	68	22	6	10	6	14	5	3
22202 新型コロナウイルス感染症ワクチン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22203 その他の特殊目的用コード (22201及び22202を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1)資料:「人口動態統計」厚生労働省

(2)厚生労働省の「人口動態調査」の調査票情報を利用して、島根県独自で集計

(3)「22201 新型コロナウイルス感染症、22202 新型コロナウイルス感染症ワクチン、22203 その他の特殊目的用コード(22201及び22202を除く)」は令和5年に追加された項目である。

川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
9	6	13	9	7	2	7	-	17	09300 脳血管疾患
-	-	1	2	-	1	-	-	1	09301 くも膜下出血
6	2	1	4	2	-	-	-	3	09302 脳内出血
3	3	11	3	5	1	7	-	13	09303 脳梗塞
-	1	-	-	-	-	-	-	-	09304 その他の脳血管疾患
1	3	6	3	-	-	-	-	9	09400 大動脈瘤及び解離
-	-	2	2	-	2	-	-	1	09500 その他の循環器系の疾患
10	24	34	22	13	3	5	-	24	10000 呼吸器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10100 インフルエンザ
3	7	8	4	8	2	4	-	1	10200 肺炎
-	-	-	1	-	-	-	-	-	10300 急性気管支炎
1	2	2	1	-	-	-	-	7	10400 慢性閉塞性肺疾患
1	-	-	1	-	-	-	-	-	10500 喘息
5	15	24	15	5	1	1	-	16	10600 その他の呼吸器系の疾患
3	11	17	9	1	-	1	-	10	10601 誤嚥性肺炎
1	3	1	3	2	-	-	-	5	10602 間質性肺疾患
1	1	6	3	2	1	-	-	1	10603 その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)
1	10	10	7	7	2	3	-	10	11000 消化器系の疾患
-	-	-	-	-	-	1	-	1	11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
-	-	1	2	-	-	-	-	2	11200 ヘルニア及び腸閉塞
-	5	3	3	3	1	1	-	1	11300 肝疾患
-	1	2	-	-	-	-	-	1	11301 肝硬変(アルコール性を除く)
-	4	1	3	3	1	1	-	-	11302 その他の肝疾患
1	5	6	2	4	1	1	-	6	11400 その他の消化器系の疾患
-	-	-	-	-	-	1	-	1	12000 皮膚及び皮下組織の疾患
1	-	1	-	-	-	-	-	2	13000 筋骨格系及び結合組織の疾患
4	2	9	9	8	1	1	-	4	14000 腎尿路生殖系系の疾患
2	1	3	1	-	-	1	-	-	14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患
2	-	4	4	6	1	-	-	-	14200 腎不全
-	-	-	1	2	-	-	-	-	14201 急性腎不全
2	-	3	3	3	-	-	-	-	14202 慢性腎臓病
-	-	1	-	1	1	-	-	-	14203 詳細不明の腎不全
-	1	2	4	2	-	-	-	4	14300 その他の腎尿路生殖系系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15000 妊娠、分娩及び産じょく
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16000 周産期に発生した病態
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16100 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16200 出産外傷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16300 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400 周産期に特異的な感染症
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600 その他の周産期に発生した病態
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17000 先天奇形、変形及び染色体異常
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100 神経系の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17200 循環器系の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17201 心臓の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17202 その他の循環器系の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17300 消化器系の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17400 その他の先天奇形及び変形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17500 染色体異常、他に分類されないもの
7	12	42	24	32	2	13	1	32	18000 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
7	11	37	24	30	2	13	1	32	18100 老衰
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200 乳幼児突然死症候群
-	1	5	-	2	-	-	-	-	18300 その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
3	5	8	10	5	2	4	-	9	20000 傷病及び死亡の外因
2	3	4	7	4	2	2	-	4	20100 不慮の事故
-	-	2	1	1	-	-	-	1	20101 交通事故
1	-	-	1	1	1	-	-	2	20102 転倒・転落・墜落
-	1	-	-	-	-	1	-	-	20103 不慮の溺死及び溺水
-	-	-	3	-	1	-	-	1	20104 不慮の窒息
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20105 煙、火及び火災への曝露
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露
1	2	2	2	2	-	1	-	-	20107 その他の不慮の事故
1	-	2	-	1	-	2	-	2	20200 自殺
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20300 他殺
-	2	2	3	-	-	-	-	3	20400 その他の外因
2	1	10	2	1	1	3	-	3	22000 特殊目的用コード
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22100 重症急性呼吸器症候群(SARS)
2	1	10	2	1	1	3	-	3	22200 その他の特殊目的用コード
2	1	10	2	1	1	3	-	3	22201 新型コロナウイルス感染症
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22202 新型コロナウイルス感染症ワクチン
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22203 その他の特殊目的用コード (22201及び22202を除く)

第27表

乳児（1歳未満）死亡数、年次・性・死亡月別

(単位：人)

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和 40年	269	33	26	30	27	23	22	23	13	13	15	19	25
男	146	18	18	17	17	14	12	12	5	8	5	9	11
女	123	15	8	13	10	9	10	11	8	5	10	10	14
45年	149	24	16	15	6	19	9	8	9	11	13	8	11
男	95	17	8	11	1	13	5	4	7	7	8	5	9
女	54	7	8	4	5	6	4	4	2	4	5	3	2
50年	105	10	8	7	9	3	6	8	7	8	11	15	13
男	69	8	5	4	4	1	3	6	3	7	9	9	10
女	36	2	3	3	5	2	3	2	4	1	2	6	3
55年	95	14	6	6	6	5	7	7	9	9	11	9	6
男	55	9	3	3	3	4	5	4	5	2	7	5	5
女	40	5	3	3	3	1	2	3	4	7	4	4	1
60年	47	4	3	2	5	4	4	4	5	6	1	5	4
男	21	2	-	-	3	2	3	1	2	5	1	1	1
女	26	2	3	2	2	2	1	3	3	1	-	4	3
平成 2年	50	5	1	2	3	3	7	5	2	3	5	8	6
男	28	3	1	-	1	2	3	2	2	1	3	6	4
女	22	2	-	2	2	1	4	3	-	2	2	2	2
7年	32	3	5	5	3	2	2	3	2	3	2	2	-
男	13	1	5	1	1	1	2	-	-	-	1	1	-
女	19	2	-	4	2	1	-	3	2	3	1	1	-
12年	16	3	1	2	-	4	-	-	1	-	3	1	1
男	10	2	1	1	-	1	-	-	1	-	2	1	1
女	6	1	-	1	-	3	-	-	-	-	1	-	-
17年	18	-	3	2	3	2	2	2	1	1	-	2	-
男	13	-	3	2	3	1	-	1	1	1	-	1	-
女	5	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	1	-
22年	13	2	-	-	3	1	-	3	1	-	1	1	1
男	10	2	-	-	3	1	-	2	1	-	-	-	1
女	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
27年	8	-	1	-	-	3	-	1	-	1	1	1	-
男	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
女	5	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	-	-
28年	11	1	1	1	-	2	1	1	2	1	-	1	-
男	8	-	1	1	-	1	-	1	2	1	-	1	-
女	3	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
29年	9	-	-	1	3	-	2	1	1	-	-	1	-
男	5	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	1	-
女	4	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
30年	9	2	-	-	2	-	-	1	-	1	2	-	1
男	7	1	-	-	2	-	-	1	-	1	2	-	-
女	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
令和 元年	10	1	1	-	1	1	1	1	1	-	1	-	2
男	4	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
女	6	1	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	1
2年	12	1	1	3	-	1	1	1	-	3	-	-	1
男	6	-	1	1	-	1	-	1	-	2	-	-	-
女	6	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	1
3年	4	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-
男	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4年	4	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
5年	9	1	-	-	-	2	1	1	1	-	1	2	-
男	5	1	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-
女	4	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第28表

乳児（1歳未満）死亡数、年次・性・月齢別

(単位：人)

	総数	4週未満	4週以上2か月未満	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月
昭和 40年	269	171	20	15	13	8	10	3	10	6	6	3	4
男	146	94	10	7	5	3	5	3	5	6	2	2	4
女	123	77	10	8	8	5	5	-	5	-	4	1	-
45年	149	97	13	3	2	9	3	2	6	5	3	1	5
男	95	60	8	3	1	6	2	2	2	2	3	1	5
女	54	37	5	-	1	3	1	-	4	3	-	-	-
50年	105	74	6	7	2	3	1	3	1	5	2	1	-
男	69	51	2	4	2	1	1	2	1	4	-	1	-
女	36	23	4	3	-	2	-	1	-	1	2	-	-
55年	95	71	6	3	3	2	5	-	-	2	1	1	1
男	55	41	4	1	2	1	3	-	-	1	1	1	-
女	40	30	2	2	1	1	2	-	-	1	-	-	1
60年	47	26	6	5	1	1	1	1	2	-	1	1	2
男	21	12	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2
女	26	14	2	3	1	-	1	1	2	-	1	1	-
平成 2年	50	25	6	8	5	1	2	1	-	-	1	1	-
男	28	17	3	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
女	22	8	3	4	4	-	-	1	-	-	1	1	-
7年	32	16	3	-	3	2	3	2	1	-	-	2	-
男	13	8	-	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-
女	19	8	3	-	2	-	2	2	1	-	-	1	-
12年	13	7	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	9	4	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
女	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17年	18	7	-	1	-	1	5	2	-	-	2	-	-
男	13	4	-	1	-	1	4	2	-	-	1	-	-
女	5	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
22年	13	7	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	10	6	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27年	8	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28年	11	4	1	-	-	-	1	1	2	-	1	-	1
男	8	3	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-
女	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
29年	9	4	2	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
男	5	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	4	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
30年	9	4	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
男	7	3	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
女	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和 元年	10	4	2	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-
男	4	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
女	6	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2年	12	8	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-
男	6	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
女	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3年	4	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4年	4	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
5年	9	4	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

第29表

乳児（1歳未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因简单分類）別

令和5年

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

注 (1)資料 : 「人口動態統計」厚生労働省

第30表
(単位：人)

新生児（4週未満）死亡数、年次・性・日齢別

	総数	4週未満										
		総数	1週未満						1～2週	2～3週	3～4週	
			1日未満	1日	2日	3日	4日	5日	6日	未満	未満	未満
昭和 40年	171	121	38	29	19	11	11	6	7	31	14	5
男	94	74	27	16	14	7	3	3	4	12	4	4
女	77	47	11	13	5	4	8	3	3	19	10	1
45年	97	77	29	19	13	4	5	6	1	6	9	5
男	60	51	19	15	7	3	3	4	-	2	3	4
女	37	26	10	4	6	1	2	2	1	4	6	1
50年	74	61	29	11	7	4	1	5	4	10	3	-
男	51	42	18	8	7	2	-	3	4	6	3	-
女	23	19	11	3	-	2	1	2	-	4	-	-
55年	71	63	26	13	8	5	4	5	2	7	1	-
男	41	34	14	7	4	1	3	4	1	6	1	-
女	30	29	12	6	4	4	1	1	1	1	-	-
60年	26	17	8	3	2	2	1	-	1	3	4	2
男	12	7	3	2	-	1	-	-	1	2	2	1
女	14	10	5	1	2	1	1	-	-	1	2	1
平成 2年	25	17	9	4	1	2	1	-	-	1	5	2
男	17	11	7	-	1	2	1	-	-	1	3	2
女	8	6	2	4	-	-	-	-	-	-	2	-
7年	16	12	8	1	1	-	-	1	1	4	-	-
男	8	7	4	-	1	-	-	1	1	1	-	-
女	8	5	4	1	-	-	-	-	-	3	-	-
12年	7	5	4	1	-	-	-	-	-	1	-	1
男	4	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1
女	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17年	7	7	3	-	-	1	1	1	1	-	-	-
男	4	4	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-
女	3	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
22年	7	6	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-
男	6	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27年	6	4	2	-	-	1	-	1	-	1	-	1
男	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	4	3	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-
28年	4	2	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1
男	3	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
29年	4	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30年	4	3	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
男	3	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
令和 元年	4	3	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-
男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-
2年	8	6	5	-	1	-	-	-	-	1	1	-
男	3	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	5	4	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-
3年	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4年	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5年	4	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第31表

新生児（4週未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因简单分類）別

令和5年

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

第31表

新生児（4週未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因简单分類）別

令和5年

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

注 (1) 乳児死因简单分類は、「ICD-10（2013年版）」（平成29年適用）によるものである。

分類表「乳児死因简单分類の新旧比較（平成29年、28年）」を参照されたい。

注 (2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第32表

死産数、年次・出産の場所・出産時の立会者別

	総数	病院			診療所			助産所			自宅				その他			
		総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	その他	総数	医師	助産師	その他
昭和 40年	1,334	364	364	-	848	845	3	10	2	8	103	28	75	-	9	3	6	-
45年	907	311	311	-	559	558	1	10	2	8	24	14	10	-	3	2	1	-
50年	621	216	216	-	387	387	-	10	1	9	6	6	-	-	2	2	-	-
55年	470	170	170	-	294	293	1	2	1	1	4	3	-	1	-	-	-	-
60年	424	139	139	-	276	276	-	5	2	3	4	3	1	-	-	-	-	-
平成 2年	291	133	133	-	158	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7年	196	80	80	-	114	114	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
12年	201	84	84	-	113	113	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-
17年	170	94	94	-	76	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22年	143	83	83	-	60	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27年	107	69	69	-	37	37	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
28年	136	97	97	-	38	38	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
29年	110	76	76	-	34	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30年	99	69	69	-	30	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和 元年	98	70	70	-	27	27	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2年	91	69	69	-	20	20	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
3年	80	57	57	-	22	22	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4年	71	57	57	-	13	13	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5年	65	44	44	-	20	20	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

注(1)資料:「人口動態統計」厚生労働省

第33表

死産数、出産の場所・出産時の立会者・市部一郡部別

令和5年

	総数	病院			診療所			助産所			自宅				その他			
		総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	その他	総数	医師	助産師	その他
総数	65	44	44	-	20	20	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
市部	61	40	40	-	20	20	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
郡部	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第34表

死産数、年次・自然－人工・死産月別

令和5年

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
昭和40年	総数	1,334	121	106	117	132	101	95	103	127	125	112	94	101
	自然	560	42	50	53	59	43	47	50	44	42	53	36	41
	人工	774	79	56	64	73	58	48	53	83	83	59	58	60
45年	総数	907	77	68	87	83	59	67	87	86	80	72	73	68
	自然	444	31	27	44	41	33	31	37	46	41	38	39	36
	人工	463	46	41	43	42	26	36	50	40	39	34	34	32
50年	総数	621	52	60	60	50	42	53	58	53	48	53	42	50
	自然	329	33	35	34	29	19	26	29	28	20	26	28	22
	人工	292	19	25	26	21	23	27	29	25	28	27	14	28
55年	総数	470	42	43	32	32	47	29	39	46	45	37	38	40
	自然	263	18	22	16	19	28	18	26	21	25	23	20	27
	人工	207	24	21	16	13	19	11	13	25	20	14	18	13
60年	総数	424	30	39	37	40	39	39	40	31	44	23	27	35
	自然	204	15	21	18	21	18	20	19	17	22	12	7	14
	人工	220	15	18	19	19	21	19	21	14	22	11	20	21
平成2年	総数	291	27	28	24	28	13	29	22	25	19	29	26	21
	自然	131	10	14	12	15	3	16	8	8	7	18	9	11
	人工	160	17	14	12	13	10	13	14	17	12	11	17	10
7年	総数	196	18	13	21	14	18	26	13	18	17	8	16	14
	自然	92	7	7	10	6	11	13	6	7	5	3	11	6
	人工	104	11	6	11	8	7	13	7	11	12	5	5	8
12年	総数	201	16	21	23	7	21	16	20	15	13	16	14	19
	自然	73	6	12	5	3	7	5	8	6	5	9	3	4
	人工	128	10	9	18	4	14	11	12	9	8	7	11	15
17年	総数	170	23	14	19	9	11	8	15	10	15	16	14	16
	自然	61	8	4	6	3	1	4	6	3	5	6	9	6
	人工	109	15	10	13	6	10	4	9	7	10	10	5	10
22年	総数	143	13	11	10	12	14	15	17	15	10	13	7	6
	自然	67	6	1	5	6	4	6	8	7	5	10	5	4
	人工	76	7	10	5	6	10	9	9	8	5	3	2	2
27年	総数	107	8	12	13	10	5	5	10	5	9	14	5	11
	自然	41	3	2	4	5	3	2	6	3	3	3	3	4
	人工	66	5	10	9	5	2	3	4	2	6	11	2	7
28年	総数	136	12	9	9	15	15	16	6	10	14	15	9	6
	自然	78	5	5	6	10	9	11	2	6	7	10	2	5
	人工	58	7	4	3	5	6	5	4	4	7	5	7	1
29年	総数	110	8	12	9	9	6	7	12	15	8	14	4	6
	自然	51	2	7	4	3	4	1	7	5	4	9	1	4
	人工	59	6	5	5	6	2	6	5	10	4	5	3	2
30年	総数	99	7	5	11	10	4	11	7	13	8	4	8	11
	自然	51	3	4	5	4	3	8	2	5	3	1	4	9
	人工	48	4	1	6	6	1	3	5	8	5	3	4	2
令和元年	総数	98	7	7	7	9	12	8	13	5	5	10	6	9
	自然	54	1	4	6	6	8	1	8	4	5	3	5	3
	人工	44	6	3	1	3	4	7	5	1	-	7	1	6
2年	総数	91	10	3	3	9	9	10	4	8	10	7	9	9
	自然	60	5	2	2	5	6	6	3	6	9	4	7	5
	人工	31	5	1	1	4	3	4	1	2	1	3	2	4
3年	総数	80	4	11	4	4	3	8	5	11	7	7	8	8
	自然	43	2	6	2	2	2	3	2	7	4	5	4	4
	人工	37	2	5	2	2	1	5	3	4	3	2	4	4
4年	総数	71	7	5	4	8	3	8	8	7	5	7	4	5
	自然	45	5	1	2	6	1	6	5	3	3	5	3	5
	人工	26	2	4	2	2	2	2	3	4	2	2	1	-
5年	総数	65	5	4	5	5	3	6	4	6	5	7	4	11
	自然	41	5	2	4	3	2	4	2	1	3	5	4	6
	人工	24	-	2	1	2	1	2	2	5	2	2	-	5

注(1)資料:「人口動態統計」厚生労働省

第35表

死産数、自然—人工・妊娠期間（4週区分）・保健所別

令和5年

		総 数	12～15週	16～19週	20～23週	24～27週	28～31週	32～35週	36～39週	40週～	不 詳
島根県	総 数	65	29	22	8	-	3	1	2	-	-
	自 然	41	17	13	5	-	3	1	2	-	-
	人 工	24	12	9	3	-	-	-	-	-	-
松江	総 数	25	10	8	2	-	2	1	2	-	-
	自 然	15	4	4	2	-	2	1	2	-	-
	人 工	10	6	4	-	-	-	-	-	-	-
雲南	総 数	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
	自 然	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	人 工	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
出雲	総 数	20	12	4	4	-	-	-	-	-	-
	自 然	14	9	3	2	-	-	-	-	-	-
	人 工	6	3	1	2	-	-	-	-	-	-
県央	総 数	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
	自 然	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	人 工	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
浜田	総 数	5	1	2	1	-	1	-	-	-	-
	自 然	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-
	人 工	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
益田	総 数	7	2	5	-	-	-	-	-	-	-
	自 然	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-
	人 工	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	総 数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	自 然	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第36表

死産数、自然－人工・妊娠期間（4週区分－
早期・正期・過期再掲）・母の年齢（5歳階級）別

令和5年

妊娠期間	総数	母の年齢階級									
		～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
総数	65	-	3	10	14	12	12	13	1	-	-
自然	41	-	-	6	11	5	8	10	1	-	-
人工	24	-	3	4	3	7	4	3	-	-	-
満12～15週	29	-	1	5	4	4	6	8	1	-	-
自然	17	-	-	3	3	1	3	6	1	-	-
人工	12	-	1	2	1	3	3	2	-	-	-
満16～19週	22	-	2	5	6	4	2	3	-	-	-
自然	13	-	-	3	4	2	2	2	-	-	-
人工	9	-	2	2	2	2	-	1	-	-	-
満20～23週	8	-	-	-	1	3	3	1	-	-	-
自然	5	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-
人工	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
満24～27週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28～31週	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
自然	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32～35週	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
自然	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満36～39週	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
自然	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満40週～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(早期)											
総数	63	-	3	10	13	12	11	13	1	-	-
自然	39	-	-	6	10	5	7	10	1	-	-
人工	24	-	3	4	3	7	4	3	-	-	-
満22週未満	58	-	3	10	11	11	10	12	1	-	-
自然	34	-	-	6	8	4	6	9	1	-	-
人工	24	-	3	4	3	7	4	3	-	-	-
満22週～	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
27週	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28週～	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
31週	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32週～	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
36週	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(正期)											
満37週～	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
41週	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(過期)											
満42週～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

平均初婚年齢・初婚者数、夫（妻）の届出時の年齢（5歳階級）・結婚生活

令和5年

【夫】

	平均初婚 年 齢	総 数	年 齢									
			～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳～	不 詳
総数	29.8	1711	12	339	737	331	161	65	43	12	11	-
農家世帯	31.5	28	-	4	10	7	4	1	-	2	-	-
自営業者世帯	31.9	90	1	16	29	16	12	8	6	1	1	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	29.9	547	6	119	211	111	50	25	18	2	5	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	29.2	840	1	156	410	162	74	17	12	6	2	-
その他の世帯	30.8	119	1	24	47	18	11	10	6	1	1	-
無職の世帯	32.6	23	-	6	6	6	2	1	-	-	2	-
不詳	29.1	64	3	14	24	11	8	3	1	-	-	-
（再掲）令和5年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	30.1	1262	12	231	529	252	131	54	37	8	8	-
農家世帯	32.5	21	-	3	7	4	4	1	-	2	-	-
自営業者世帯	32.1	65	1	11	19	13	10	6	4	-	1	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	30.3	399	6	80	147	87	37	22	16	-	4	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	29.5	618	1	107	296	121	62	14	11	5	1	-
その他の世帯	31.3	97	1	18	36	16	10	9	5	1	1	-
無職の世帯	31.3	15	-	5	4	2	2	1	-	-	1	-
不詳	29.1	47	3	7	20	9	6	1	1	-	-	-

【妻】

	平均初婚 年 齢	総 数	年 齢									
			～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳～	不 詳
総数	28.6	1737	17	435	760	326	111	60	13	7	8	-
農家世帯	28.8	31	-	7	12	10	1	1	-	-	-	-
自営業者世帯	28.4	79	2	22	35	11	4	3	-	1	1	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	28.6	562	6	154	226	97	40	31	4	2	2	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.4	768	3	167	383	149	44	12	7	2	1	-
その他の世帯	29	161	4	39	65	31	11	6	1	-	4	-
無職の世帯	29.6	64	1	20	16	14	8	3	1	1	-	-
不詳	28.2	72	1	26	23	14	3	4	-	1	-	-
（再掲）令和5年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	29	1279	15	291	545	259	95	49	13	5	7	-
農家世帯	29.2	27	-	6	10	9	1	1	-	-	-	-
自営業者世帯	28.2	60	2	18	25	10	2	2	-	-	1	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	29.2	407	5	107	147	78	37	25	4	2	2	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.8	570	3	101	291	116	38	12	7	2	-	-
その他の世帯	29.5	115	3	26	46	22	8	5	1	-	4	-
無職の世帯	29.6	43	1	12	10	10	7	2	1	-	-	-
不詳	28.1	57	1	21	16	14	2	2	-	1	-	-

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

第38表

婚姻件数、年次・届出月別

令和5年

(単位：組)

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和 40年	5,514	533	595	617	630	601	420	258	200	226	376	502	556
45年	5,334	423	463	532	679	618	347	203	148	144	408	632	737
50年	4,980	359	351	530	625	602	328	165	110	140	497	655	618
55年	4,243	260	295	440	503	505	305	156	89	147	477	598	468
60年	4,089	207	200	456	489	533	325	146	93	171	507	581	381
平成 2年	3,513	182	214	369	344	412	365	159	91	171	418	498	290
7年	3,699	189	227	376	354	420	371	240	152	246	394	413	317
12年	3,772	291	232	369	317	372	374	272	186	259	366	404	330
17年	3,345	215	203	364	323	317	288	270	174	253	341	366	231
22年	3,283	188	291	343	295	276	301	252	213	221	360	294	249
27年	2,931	198	173	369	241	259	192	263	261	183	246	288	258
28年	2,753	185	218	322	234	226	223	272	192	195	189	265	232
29年	2,662	164	205	311	214	229	202	246	177	212	192	253	257
30年	2,672	187	217	288	277	209	174	214	199	232	199	248	228
令和 元年	2,625	162	175	257	155	401	205	175	181	220	168	316	210
2年	2,398	171	305	198	189	144	230	172	190	169	163	278	189
3年	2,337	174	186	277	188	221	180	191	206	156	136	249	173
4年	2,167	200	192	275	132	182	131	198	146	121	177	238	175
5年	2,095	175	156	264	146	164	161	123	231	157	157	213	148

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第39表

平均婚姻年齢・初婚者数・再婚者数、年次別

令和5年

	夫の平均婚姻年齢		妻の平均婚姻年齢		夫			妻		
	初婚者	再婚者	初婚者	再婚者	総数	初婚者	再婚者	総数	初婚者	再婚者
昭和 40年	27.3	38.7	24.5	34.6	4,069	3,758	311	4,069	3,874	195
45年	26.8	38.6	24.1	33.5	4,531	4,255	276	4,531	4,356	175
50年	26.8	38.5	24.5	33.7	4,533	4,239	294	4,533	4,304	229
55年	27.6	36.5	25.0	32.9	3,955	3,661	294	3,955	3,695	260
60年	28.1	39.6	25.3	35.5	3,871	3,566	305	3,871	3,577	294
平成 2年	28.4	39.0	25.7	35.6	3,337	3,050	287	3,337	3,039	298
7年	28.4	38.6	25.9	36.5	3,457	3,113	344	3,457	3,101	356
12年	28.3	38.8	26.6	36.0	3,515	3,102	413	3,515	3,135	380
17年	29.1	39.7	27.4	37.0	3,104	2,620	484	3,104	2,691	413
22年	30.0	40.6	28.4	37.0	2,954	2,449	505	2,954	2,520	434
27年	30.4	42.3	29.1	38.5	2,557	2,104	453	2,557	2,167	390
28年	30.4	41.2	28.7	39.0	2,398	1,966	432	2,398	2,027	371
29年	30.5	41.8	29.0	38.0	2,292	1,888	404	2,292	1,895	397
30年	30.6	42.0	29.1	39.4	2,311	1,853	458	2,311	1,918	393
令和 元年	30.3	42.9	29.0	40.5	2,206	1,800	406	2,206	1,850	356
2年	30.3	41.7	28.9	39.8	1,963	1,601	362	1,963	1,668	295
3年	30.4	43.8	29.0	40.7	1,858	1,489	369	1,858	1,505	353
4年	30.3	44.0	29.1	41.3	1,630	1,319	311	1,630	1,365	265
5年	30.0	44.8	28.9	41.5	1,551	1,262	289	1,551	1,279	272

注 (1) 当該年中に結婚生活に入り届け出た者が対象である。

(2) 夫妻の年齢は、結婚式をあげた時または同居を始めた時の年齢である。

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第40表

婚姻件数、年次・夫婦相互の初婚－再婚別

(単位：組)

令和5年

	総数	夫初婚		夫再婚	
		妻初婚	妻再婚	妻初婚	妻再婚
昭和 40年	5,514	4,819	169	301	225
45年	5,334	4,767	141	246	180
50年	4,980	4,412	159	232	177
55年	4,243	3,685	168	206	184
60年	4,089	3,543	152	177	217
平成 2年	3,513	2,961	182	176	194
7年	3,699	3,022	230	227	220
12年	3,772	3,042	228	262	240
17年	3,345	2,545	230	313	257
22年	3,283	2,457	224	305	297
27年	2,931	2,166	199	276	290
28年	2,753	2,014	200	279	260
29年	2,662	1,927	223	240	272
30年	2,672	1,920	193	288	271
令和 元年	2,625	1,940	176	236	273
2年	2,398	1,798	142	225	233
3年	2,337	1,674	180	202	281
4年	2,167	1,624	136	186	221
5年	2,095	1,561	150	176	208

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第41表

離婚件数、年次・届出月別

(単位：組)

令和5年

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和40年	432	30	39	47	27	36	43	35	36	38	41	30	30
45年	460	47	30	43	37	36	37	46	34	40	40	39	31
50年	499	40	39	48	32	40	45	38	40	45	48	30	54
55年	579	33	35	45	70	46	50	45	45	49	58	56	47
60年	742	49	59	67	68	79	60	61	55	55	65	49	75
平成2年	645	42	52	70	73	56	45	42	54	64	52	48	47
7年	818	65	62	98	74	76	56	63	65	53	71	59	76
12年	1,095	76	99	110	104	85	88	85	87	82	99	81	99
17年	1,124	77	90	112	104	101	96	81	105	94	82	81	101
22年	1,110	80	96	118	105	86	102	78	74	106	101	68	96
27年	1,022	88	74	104	80	79	89	95	72	85	92	77	87
28年	949	58	78	122	89	82	84	67	66	81	64	74	84
29年	1,035	71	72	128	92	87	93	66	76	97	81	74	98
30年	901	73	50	108	66	77	67	83	66	92	81	74	64
令和元年	945	65	85	96	91	80	57	85	84	77	71	71	83
2年	877	70	76	123	62	49	74	80	71	74	65	63	70
3年	863	63	76	119	77	47	82	75	70	59	56	67	72
4年	813	55	59	95	65	70	75	64	58	75	58	58	81
5年	799	53	67	105	63	69	67	58	67	63	71	56	60

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

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第42表

離婚件数、同居期間・種類別

(単位：組)

令和5年

同居期間	総数	協議離婚	調停離婚	審判離婚	和解離婚	認諾離婚	判決離婚
総数	799	687	70	33	2	-	7
1年未満	31	26	3	2	-	-	-
1～2年	51	45	4	2	-	-	-
2～3年	59	48	9	1	-	-	1
3～4年	55	46	5	4	-	-	-
4～5年	37	31	5	-	-	-	1
5～10年	125	108	9	6	-	-	2
10～15年	103	92	7	2	1	-	1
15～20年	74	64	6	4	-	-	-
20～25年	72	64	6	1	-	-	1
25～30年	36	29	6	1	-	-	-
30～35年	27	24	1	2	-	-	-
35年以上	34	29	3	2	-	-	-
不詳	95	81	6	6	1	-	1

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第43表

人口動態諸比率算出の分母人口

(単位：人)

	全 国			島根県		
	総 数	男	女	総 数	男	女
昭和 22 年	78,101,473	38,129,399	39,972,074	894,267	430,218	464,049
27	85,852,000	42,148,000	43,704,000	914,000	447,000	467,000
32	91,088,000	44,771,000	46,317,000	915,000	448,000	467,000
37	95,178,000	46,744,000	48,434,000	867,000	420,000	447,000
40	98,274,961	48,244,445	50,030,516	821,620	393,670	427,950
42	99,637,000	48,899,000	50,738,000	800,000	383,000	418,000
45	103,119,447	50,600,539	52,518,908	772,000	366,834	405,166
47	105,742,000	51,848,000	53,894,000	762,000	362,000	400,000
50	111,251,507	54,724,867	56,526,640	767,357	366,270	401,087
52	113,499,000	55,860,000	57,639,000	774,000	371,000	403,000
55	116,320,358	57,201,287	59,119,071	783,143	376,649	406,494
57	118,008,000	58,053,000	59,955,000	786,000	378,000	408,000
60	120,265,700	59,044,000	61,221,700	797,500	381,000	416,500
62	121,535,000	59,723,000	61,811,000	792,000	381,000	411,000
平成 元 年	122,460,000	60,171,000	62,289,000	787,000	378,000	409,000
2	122,721,397	60,248,969	62,472,428	779,317	372,822	406,495
3	123,102,000	60,425,000	62,677,000	776,000	371,000	405,000
4	123,476,000	60,597,000	62,879,000	773,000	369,000	404,000
5	123,788,000	60,730,000	63,057,000	770,000	367,000	402,000
6	124,069,000	60,839,000	63,230,000	769,000	367,000	402,000
7	124,352,000	60,723,900	63,628,100	768,600	368,200	400,400
8	124,709,000	61,115,000	63,594,000	767,000	367,000	400,000
9	124,963,000	61,210,000	63,753,000	765,000	366,000	399,000
10	125,252,000	61,311,000	63,941,000	762,000	364,000	398,000
11	125,432,000	61,358,000	64,074,000	760,000	363,000	397,000
12	125,612,633	61,488,005	64,124,628	757,072	362,141	394,931
13	125,908,000	61,595,000	64,313,000	756,000	362,000	394,000
14	126,008,000	61,591,000	64,417,000	752,000	360,000	393,000
15	126,139,000	61,620,000	64,520,000	749,000	358,000	391,000
16	126,176,000	61,597,000	64,579,000	744,000	356,000	389,000
17	126,204,902	61,617,893	64,587,009	737,753	352,260	385,493
18	126,154,000	61,568,000	64,586,000	732,000	349,000	383,000
19	126,085,000	61,511,000	64,574,000	726,000	346,000	380,000
20	125,947,000	61,424,000	64,523,000	720,000	343,000	377,000
21	125,820,000	61,339,000	64,481,000	715,000	341,000	374,000
22	126,381,728	61,571,727	64,810,001	712,516	341,302	371,214
23	126,180,000	61,453,000	64,727,000	708,000	339,000	369,000
24	125,957,000	61,328,000	64,630,000	702,000	337,000	366,000
25	125,704,000	61,186,000	64,518,000	697,000	334,000	363,000
26	125,431,000	61,041,000	64,391,000	692,000	332,000	360,000
27	125,319,299	61,022,756	64,296,543	688,953	330,790	358,163
28	125,020,252	60,866,773	64,153,479	684,000	329,000	355,000
29	124,648,471	60,675,736	63,972,735	678,000	326,000	351,000
30	124,218,285	60,454,898	63,763,387	671,000	324,000	348,000
令和 元 年	123,731,176	60,208,034	63,523,142	665,000	321,000	344,000
2 年	123,398,962	60,002,838	63,396,124	662,115	319,954	342,161
3 年	122,780,487	59,686,643	63,093,844	655,000	317,000	338,000
3 年	122,780,487	59,686,643	63,093,844	655,000	317,000	338,000
4 年	122,030,523	59,313,678	62,716,845	648,000	314,000	334,000
5 年	121,193,394	58,902,393	62,291,001	640,000	310,000	330,000

注 (1) 昭和40年までは総人口、42年以降は日本人人口である。

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第3章

医療施設調査・病院報告

第1表

年次別病院・診療所数（島根県）

			病院				一般診療所	歯科診療所
			総数	精神科病院	結核療養所	一般病院		
昭和	53	年	52	8	-	44	647	212
	55	年	54	8	-	46	656	232
	60	年	62	9	-	53	668	247
平成	2	年	65	9	-	56	675	271
	3	年	65	9	-	56	685	279
	4	年	65	9	-	56	694	281
	5	年	64	9	-	55	699	278
	6	年	64	10	-	54	707	281
	7	年	63	10	-	53	721	282
	8	年	63	10	-	53	730	286
	9	年	63	10	-	53	739	286
	10	年	63	10	-	53	729	286
	11	年	61	9	-	52	736	287
	12	年	60	8	-	52	758	288
	13	年	60	8	-	52	765	283
	14	年	59	8	-	51	759	283
	15	年	59	8	-	51	763	286
	16	年	59	8	-	51	770	291
	17	年	58	8	-	50	762	292
	18	年	60	8	-	52	752	293
	19	年	60	8	-	52	749	289
	20	年	57	7	-	50	745	285
	21	年	56	7	-	49	751	285
22	年	54	8	-	46	746	283	
23	年	54	8	-	46	732	282	
24	年	54	8	-	46	729	282	
25	年	53	8	-	45	727	279	
26	年	52	8	-	44	723	274	
27	年	51	8	-	43	723	271	
28	年	51	8	-	43	725	273	
29	年	51	8	-	43	721	271	
30	年	49	8	-	41	723	269	
令和	元	年	49	9	-	40	715	268
	2	年	47	9	-	38	705	257
	3	年	47	9	-	38	709	254
	4	年	46	9	-	37	707	251
	5	年	46	9	-	37	689	251

注 (1)資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省）

(2)昭和58年までは12月31日現在、59年以降は10月1日現在である。

第2表 年次別人口10万対病院・診療所数（島根県）

	病院				一般診療所	歯科診療所	
	総数	精神科病院	結核療養所	一般病院			
昭和	53年	6.7	1.0	-	5.7	83.1	27.2
	55年	6.9	1.0	-	5.9	83.6	29.6
	60年	7.8	1.1	-	6.7	84.1	31.1
平成	2年	8.3	1.2	-	7.1	86.4	34.7
	3年	8.4	1.2	-	7.2	88.0	35.9
	4年	8.4	1.2	-	7.2	89.6	36.3
	5年	8.3	1.2	-	7.1	90.5	36.0
	6年	8.3	1.3	-	7.0	91.8	36.5
	7年	8.2	1.3	-	6.9	93.5	36.6
	8年	8.2	1.3	-	6.9	94.8	37.1
	9年	8.2	1.3	-	6.9	96.2	37.2
	10年	8.2	1.3	-	6.9	95.2	37.3
	11年	8.0	1.2	-	6.8	96.3	37.6
	12年	7.9	1.1	-	6.8	99.5	37.8
	13年	7.9	1.1	-	6.8	100.5	37.2
	14年	7.8	1.1	-	6.7	100.3	37.4
	15年	7.8	1.1	-	6.8	101.3	38.0
	16年	7.9	1.1	-	6.8	102.8	38.9
	17年	7.8	1.1	-	6.7	102.7	39.3
	18年	8.1	1.1	-	7.1	102.0	39.8
	19年	8.2	1.1	-	7.1	102.5	39.5
	20年	7.9	1.0	-	6.9	102.8	39.3
	21年	7.8	1.0	-	6.8	104.6	39.7
	22年	7.5	1.1	-	6.4	104.0	39.4
	23年	7.6	1.1	-	6.5	102.8	39.6
	24年	7.6	1.1	-	6.5	103.1	39.9
	25年	7.5	1.1	-	6.4	103.6	39.7
	26年	7.5	1.1	-	6.3	103.7	39.3
	27年	7.3	1.2	-	6.2	104.2	39.0
	28年	7.4	1.2	-	6.2	105.1	39.6
	29年	7.4	1.2	-	6.3	105.3	39.6
	30年	7.2	1.2	-	6.0	106.3	39.6
令和	元年	7.3	1.3	-	5.9	106.1	39.8
	2年	7.0	1.3	-	5.7	105.0	38.3
	3年	7.1	1.4	-	5.7	106.6	38.2
	4年	7.0	1.4	-	5.6	107.4	38.1
	5年	7.1	1.4	-	5.7	106.0	38.6

注(1)資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省）

(2)昭和58年までは12月31日現在、59年以降は10月1日現在である。

第3表

年次別病床数（島根県）

		病院						一般診療所	歯科診療所
		総数	精神病床	結核病床	感染症病床	一般病床	療養病床		
昭和	53年	8,483	2,212	629	278	5,364	・	2,249	-
	55年	9,189	2,300	579	264	6,046	・	2,363	-
	60年	10,581	2,457	371	274	7,479	・	2,363	-
	61年	10,903	2,510	321	255	7,817	・	2,377	-
	62年	11,087	2,510	313	255	8,009	・	2,395	-
	63年	11,354	2,511	295	255	8,293	・	2,320	-
平成	元	11,430	2,532	257	220	8,421	・	2,299	-
	2年	11,413	2,534	229	198	8,452	・	2,301	-
	3年	11,489	2,534	229	178	8,548	・	2,274	-
	4年	11,647	2,644	229	178	8,596	・	2,274	-
	5年	11,675	2,656	224	178	8,617	・	2,286	-
	6年	11,830	2,756	224	178	8,672	-	2,242	-
	7年	11,762	2,756	224	178	8,604	-	2,247	-
	8年	11,821	2,724	224	178	8,510	185	2,016	-
	9年	11,822	2,724	224	178	8,511	185	1,815	-
	10年	11,932	2,724	224	178	8,222	584	1,669	-
	11年	11,854	2,686	224	78	7,724	1,142	1,623	-
	12年	12,125	2,666	224	32	7,637	1,566	1,567	-
	13年	12,142	2,659	224	32	7,424	1,803	1,460	-
	14年	11,947	2,659	172	32	7,167	1,917	1,401	-
	15年	11,788	2,659	158	32	6,586	2,353	1,322	-
	16年	11,822	2,659	108	32	6,578	2,445	1,224	-
	17年	11,855	2,602	88	34	6,391	2,740	1,085	-
	18年	12,099	2,602	88	34	6,635	2,740	1,028	-
	19年	12,086	2,602	88	34	6,779	2,583	943	-
	20年	11,764	2,492	88	34	6,759	2,391	880	-
	21年	11,673	2,492	33	28	6,694	2,426	866	-
	22年	11,465	2,510	33	30	6,594	2,298	795	-
	23年	11,408	2,457	33	30	6,590	2,298	723	-
	24年	11,184	2,432	33	30	6,389	2,300	688	-
	25年	11,048	2,376	33	30	6,372	2,237	566	-
26年	11,003	2,324	33	30	6,342	2,274	545	-	
27年	10,775	2,324	20	30	6,324	2,077	538	-	
28年	10,652	2,295	16	30	6,199	2,112	501	-	
29年	10,557	2,277	16	30	6,132	2,102	482	-	
30年	10,450	2,277	16	30	6,077	2,050	500	-	
令和	元	10,274	2,277	16	30	6,005	1,946	472	-
	2年	9,848	2,259	16	30	5,762	1,781	427	-
	3年	9,740	2,253	10	30	5,689	1,758	425	-
	4年	9,705	2,253	10	30	5,689	1,723	406	-
	5年	9,686	2,231	10	30	5,680	1,735	381	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省）

(2)昭和58年までは12月31日現在、59年以降は10月1日現在である。

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

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

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

第4表

年次別人口10万対病床数（島根県）

		病院						一般診療所	歯科診療所
		総数	精神病床	結核病床	感染症病床	一般病床	療養病床		
昭和	53年	1,089.0	284.0	80.7	35.7	688.6	・	288.7	-
	55年	1,170.6	293.0	73.8	33.6	770.2	・	301.0	-
	60年	1,330.9	309.1	46.7	34.5	940.8	・	297.2	-
	61年	1,373.2	316.1	40.4	32.1	984.5	・	299.4	-
	62年	1,396.3	316.1	39.4	32.1	1,008.7	・	301.6	-
	63年	1,433.6	317.0	37.2	32.2	1,047.1	・	292.9	-
平成	元年	1,448.7	320.9	32.6	27.9	1,067.3	・	291.4	-
	2年	1,461.3	324.5	29.3	25.4	1,082.2	・	294.6	-
	3年	1,474.8	325.3	29.4	22.8	1,097.3	・	291.9	-
	4年	1,502.8	341.2	29.5	23.0	1,109.2	・	293.4	-
	5年	1,510.3	343.6	29.0	23.0	1,114.7	・	295.7	-
	6年	1,532.4	357.0	29.0	23.1	1,123.3	-	290.4	-
	7年	1,524.7	357.3	29.0	23.1	1,115.3	-	291.3	-
	8年	1,535.2	353.8	29.1	23.1	1,105.2	24.0	261.8	-
	9年	1,539.3	354.7	29.2	23.2	1,108.2	24.1	236.3	-
	10年	1,557.7	355.6	29.2	23.2	1,073.4	76.2	217.9	-
	11年	1,551.6	351.6	29.3	10.2	1,011.0	149.5	212.4	-
	12年	1,592.2	350.1	29.4	4.2	1,002.9	205.6	205.8	-
	13年	1,595.5	349.4	29.4	4.2	975.6	236.9	191.9	-
	14年	1,578.2	351.3	22.7	4.2	946.8	253.2	185.1	-
	15年	1,565.5	353.1	21.0	4.2	874.6	312.5	175.6	-
	16年	1,578.4	355.0	14.4	4.3	878.2	326.4	163.4	-
	17年	1,597.2	350.6	11.9	4.6	861.1	369.2	146.2	-
	18年	1,641.7	353.1	11.9	4.6	900.3	371.8	139.5	-
	19年	1,653.4	356.0	12.0	4.7	927.4	353.4	129.0	-
	20年	1,622.6	343.7	12.1	4.7	932.3	329.8	121.4	-
	21年	1,625.8	347.1	4.6	3.9	932.3	337.9	120.6	-
	22年	1,598.1	349.9	4.6	4.2	919.2	320.3	110.8	-
	23年	1,602.2	345.1	4.6	4.2	925.6	322.8	101.5	-
	24年	1,581.9	344.0	4.7	4.2	903.7	325.3	97.3	-
	25年	1,573.8	338.5	4.7	4.3	907.7	318.7	80.6	-
	26年	1,578.6	333.4	4.7	4.3	909.9	326.3	78.2	-
	27年	1,551.8	334.7	2.9	4.3	910.8	299.1	77.5	-
	28年	1,543.8	332.6	2.3	4.3	898.4	306.1	72.6	-
	29年	1,541.2	332.4	2.3	4.4	895.2	306.9	70.4	-
	30年	1,536.8	334.9	2.4	4.4	893.7	301.5	73.5	-
令和	元年	1,524.3	337.8	2.4	4.5	890.9	288.7	70.0	-
	2年	1,467.4	336.6	2.4	4.5	858.6	265.4	63.6	-
	3年	1,464.7	338.8	1.5	4.5	855.5	264.4	63.9	-
	4年	1,474.9	342.4	1.5	4.6	864.6	261.9	61.7	-
	5年	1,490.2	343.2	1.5	4.6	873.8	266.9	58.6	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省）

(2)昭和58年までは12月31日現在、59年以降は10月1日現在である。

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

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

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

第5表

病院・診療所数及び

病床数、保健所、市町村別

令和5年10月1日現在

	病 院										一般診療所			歯 科 診療所 施設数	
	施 設 数				病 床 数						施 設 数		病 床 数		
	精 神	一 般	地域医療 支援病院 (再掲)	救急告示 病 院 (再掲)	総 数	精 神	感 染 症	結 核	療 養 病 床	一 般 病 床	有 床	無 床			
													総 数		感 染 症
島根県	46	9	37	25	9,686	2,231	30	10	1,735	5,680	37	652	689	381	251
松江保健所	13	3	10	7	3,490	864	6	6	358	2,256	17	235	252	163	88
雲南保健所	5	1	4	4	642	100	4	-	180	358	-	44	44	-	18
出雲保健所	11	2	9	5	2,645	460	6	-	611	1,568	10	152	162	104	60
県央保健所	4	1	3	2	576	168	4	-	126	278	5	59	64	67	18
浜田保健所	6	1	5	2	1,274	402	4	-	299	569	5	82	87	47	29
益田保健所	5	1	4	3	900	215	4	4	137	540	-	60	60	-	29
隠岐保健所	2	-	2	2	159	22	2	-	24	111	-	20	20	-	9
松江市	11	3	8	5	2,983	703	6	6	252	2,016	13	207	220	129	79
浜田市	4	1	3	1	882	402	4	-	115	361	4	55	59	42	22
出雲市	11	2	9	5	2,645	460	6	-	611	1,568	10	152	162	104	60
益田市	3	1	2	2	752	215	4	4	88	441	-	47	47	-	25
大田市	2	1	1	1	397	168	4	-	45	180	5	31	36	67	12
安来市	2	-	2	2	507	161	-	-	106	240	4	28	32	34	9
江津市	2	-	2	1	392	-	-	-	184	208	1	27	28	5	7
雲南市	3	1	2	2	496	100	4	-	133	259	-	28	28	-	14
奥出雲町	1	-	1	1	98	-	-	-	47	51	-	10	10	-	3
飯南町	1	-	1	1	48	-	-	-	-	48	-	6	6	-	1
川本町	1	-	1	-	81	-	-	-	81	-	-	2	2	-	2
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	1
邑南町	1	-	1	1	98	-	-	-	-	98	-	18	18	-	3
津和野町	1	-	1	-	49	-	-	-	-	49	-	6	6	-	2
吉賀町	1	-	1	1	99	-	-	-	49	50	-	7	7	-	2
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1
西ノ島町	1	-	1	1	44	-	-	-	24	20	-	4	4	-	1
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
隠岐の島町	1	-	1	1	115	22	2	-	-	91	-	13	13	-	6

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省)
 (2)「伝染病院」は「感染症予防法」が平成11年4月から施行され廃止された。
 (3)「伝染病床」は「感染症予防法」が平成11年4月から施行され「感染症病床」に改められた。

第6表

診療科目別病院数

	内科	呼吸器内科	循環器内科	消化器内科 (胃腸内科)	腎臓内科	脳神経内科	糖尿病内科 (代謝内科)	血液内科	皮膚科	アレルギー科	リウマチ科	感染症内科	小児科	精神科	心療内科	外科	呼吸器外科	(心臓・血管外科) 循環器外科	乳腺外科	気管食道外科	消化器外科 (胃腸外科)
島根県	40	18	24	22	9	30	10	4	25	2	6	-	26	28	9	26	9	7	7	-	5
松江市	9	5	7	7	1	9	3	1	6	1	1	-	6	6	3	5	3	2	3	-	2
浜田市	4	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	2	-	2	1	1	1	-	-
出雲市	9	5	6	6	2	8	1	1	5	1	1	-	4	7	1	4	3	3	1	-	1
益田市	2	2	2	1	1	2	1	1	1	-	2	-	1	1	1	2	1	-	-	-	1
大田市	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	1	1	-	-	-
安来市	2	2	2	2	1	2	2	-	2	-	1	-	2	1	1	2	-	-	2	-	1
江津市	2	1	2	2	1	2	1	-	2	-	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-
雲南市	3	1	1	1	1	2	-	-	2	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-
奥出雲町	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
飯南町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
川本町	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
邑南町	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
津和野町	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
吉賀町	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
西ノ島町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
隠岐の島町	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省)

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

(3)病院のある市町のみ掲載している。

(重複計上)、市町別

令和5年10月1日現在

泌尿器科	肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	歯科	矯正歯科	小児歯科	歯科口腔外科		
21	6	13	34	8	-	21	23	2	15	1	6	30	19	20	8	1	4	5	-	-	12	島根県	
3	2	3	8	2	-	3	4	-	3	-	1	8	6	6	2	-	1	3	-	-	4	松江市	
1	1	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	浜田市	
5	-	4	7	3	-	5	5	1	2	1	2	7	5	4	3	1	1	1	-	-	1	出雲市	
1	1	1	2	-	-	1	1	-	1	-	1	1	2	2	2	-	1	-	-	-	1	益田市	
1	-	1	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	大田市
2	1	-	2	2	-	1	1	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	安来市
1	1	1	2	-	-	1	2	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	江津市
2	-	1	2	-	-	2	2	-	1	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	雲南市
1	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	奥出雲町
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	飯南町
1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	川本町
1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	邑南町
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	津和野町
1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	吉賀町
-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西ノ島町
1	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	隠岐の島町

第7表

診療科目別一般診療所数

	内科	呼吸器内科	循環器内科	消化器内科 (胃腸内科)	腎臓内科	脳神経内科	糖尿病内科 (代謝内科)	血液内科	皮膚科	アレルギー科	リウマチ科	感染症内科	小児科	精神科	心療内科	外科	呼吸器外科	(心臓・循環器外科 血管外科)	乳腺外科	気管食道外科	(消化器外科 胃腸外科)	泌尿器科
島根県	524	43	89	121	12	27	20	3	53	40	23	2	132	55	43	52	-	1	5	-	5	19
松江市	149	16	29	42	1	12	6	1	20	16	7	-	42	26	18	13	-	-	2	-	1	10
浜田市	43	5	5	10	2	1	-	-	8	6	2	-	13	5	4	3	-	-	-	-	-	1
出雲市	118	13	23	29	2	10	9	1	14	11	7	1	26	11	12	19	-	1	1	-	2	5
益田市	34	1	3	8	1	1	1	-	1	2	2	-	10	1	2	6	-	-	1	-	2	1
大田市	29	2	9	9	-	1	1	-	1	-	-	-	12	2	2	1	-	-	-	-	-	1
安来市	25	2	7	9	1	-	2	-	6	2	1	-	10	2	2	2	-	-	1	-	-	-
江津市	25	1	5	4	2	1	-	-	1	1	2	-	7	-	1	3	-	-	-	-	-	-
雲南市	24	2	4	3	1	1	1	1	1	1	2	1	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	10	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	18	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	-	-	-	-	-	1
津和野町	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	7	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	13	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省)

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

(重複計上)、市町村別

令和5年10月1日現在

肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	歯科	矯正歯科	小児歯科	歯科口腔外科	
12	8	66	12	3	52	26	3	16	-	8	52	19	11	-	-	-	7	-	-	-	島根県
4	4	21	6	3	16	9	-	9	-	4	21	5	2	-	-	-	3	-	-	-	松江市
-	-	7	1	-	8	2	-	1	-	-	5	1	-	-	-	-	2	-	-	-	浜田市
5	1	16	2	-	15	9	1	5	-	2	13	7	6	-	-	-	1	-	-	-	出雲市
3	1	5	-	-	2	2	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	益田市
-	1	2	-	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	大田市
-	-	3	1	-	3	1	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	安来市
-	-	4	-	-	2	-	1	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	江津市
-	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	雲南市
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	奥出雲町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	飯南町
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	川本町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	美郷町
-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	邑南町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	津和野町
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	吉賀町
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	海士町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西ノ島町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	知夫村
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	隠岐の島町

第8表 病院の診療機器保有・特殊診療設備の状況、保健所別

令和5年10月1日現在

主な診療機器等	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
病院数	46	13	5	11	4	6	5	2
マンモグラフィー	19	6	2	4	2	2	2	1
R I 診断装置 (シンチグラム)	10	4	-	2	1	2	1	-
シングルフォトンエミッションCT (SPECT) 装置	10	4	-	2	1	2	1	-
PET装置	-	-	-	-	-	-	-	-
PETCT装置	5	2	-	2	-	1	-	-
マルチスライスCT装置	47	15	4	12	3	6	5	2
その他のCT装置	-	-	-	-	-	-	-	-
MR I (1.5テスラ以上)	25	8	1	6	2	4	3	1
MR I (1.5テスラ未満)	4	2	1	-	-	-	1	-
人工透析装置	18	5	2	4	2	2	2	1
X線シミュレーター	-	-	-	-	-	-	-	-
CTシミュレーター	5	2	-	2	-	1	-	-
放射線治療計画装置	5	2	-	2	-	1	-	-
リニアック・マイクロトロン	4	2	-	2	-	-	-	-
ガンマナイフ・サイバーナイフ	1	1	-	-	-	-	-	-
特定集中治療室 (ICU)	4	2	-	2	-	-	-	-
脳卒中集中治療室 (SCU)	1	-	-	1	-	-	-	-
心臓内科系集中治療室 (CCU)	1	1	-	-	-	-	-	-
新生児特定集中治療室 (NICU)	3	1	-	2	-	-	-	-
母体・胎児集中治療室 (MFICU)	1	-	-	1	-	-	-	-
小児集中治療室 (PICU)	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌治療室 (手術室は除く)	4	1	-	2	-	-	1	-
放射線治療病室	2	-	-	2	-	-	-	-
外来化学療法室	16	7	2	3	-	3	1	-

注 (1)資料：「医療施設静態調査」(厚生労働省)

(2)診療機器及び特殊診療設備を保有している施設数(重複計上)である。

第9表

一般診療所の診療機器保有状況、保健所別

令和5年10月1日現在

主な診療機器等	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
一般診療所数	689	252	44	162	64	87	60	20
マンモグラフィー	9	5	-	4	-	-	-	-
R I 診断装置 (シンチグラム)	-	-	-	-	-	-	-	-
シングルフォトンエミッションCT (SPECT) 装置	-	-	-	-	-	-	-	-
PET装置	-	-	-	-	-	-	-	-
PETCT装置	-	-	-	-	-	-	-	-
マルチスライスCT装置	35	10	1	11	5	4	3	1
その他のCT装置	-	-	-	-	-	-	-	-
MR I (1.5テスラ以上)	2	-	-	2	-	-	-	-
MR I (1.5テスラ未満)	5	1	-	3	-	-	1	-
人工透析装置	11	4	-	3	1	3	-	-
ガンマナイフ・サイバーナイフ	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「医療施設静態調査」(厚生労働省)

(2)診療機器を保有している施設数(重複計上)である。

第10表

開設者別病院・診療所数（島根県）

令和5年10月1日現在

開設者（中分類）		病院			一般診療所	歯科診療所
		総数	精神科病院	一般病院		
総数		46	9	37	689	251
国	厚生労働省	-	-	-	-	-
	独立行政法人国立病院機構	2	-	2	-	-
	国立大学法人	1	-	1	2	-
	独立行政法人労働者健康安全機構	-	-	-	-	-
	独立行政法人地域医療機能推進機構	1	-	1	-	-
	その他	-	-	-	3	-
公的医療機関	都道府県	4	1	3	2	-
	市町村	9	-	9	58	8
	地方独立行政法人	-	-	-	-	-
	日赤	2	-	2	1	-
	済生会	1	-	1	1	-
	北海道社会事業協会	-	-	-	-	-
	厚生連	-	-	-	1	-
	国民健康保険団体連合会	-	-	-	-	-
社会保険関係団体	健康保険組合及びその連合会	-	-	-	-	-
	共済組合及びその連合会	-	-	-	-	-
	国民健康保険組合	-	-	-	-	-
公益法人		1	-	1	4	1
医療法人		19	8	11	292	77
私立学校法人		-	-	-	-	-
社会福祉法人		2	-	2	116	-
医療生協		4	-	4	4	1
会社		-	-	-	5	-
その他の法人		-	-	-	4	1
個人		-	-	-	196	163
医育機関（再掲）		1	-	1	-	-

注(1)資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省）

第11表 人口10万対施設数及び人口10万対病床数、都道府県別

令和5年10月1日現在

	人口10万対施設数			人口10万対病床数							
	病院	一般診療所	歯科診療所	病院						一般診療所	
					精神	感染症	結核	療養	一般		
全 国	6.5	84.4	53.7	1191.1	256.5	1.5	3	220.1	710	60.9	
北 海 道	10.5	66.8	53.8	1765.3	379.6	1.9	2.8	363	1018	94.5	
青 森 県	7.5	71.8	40.6	1357.2	354.6	2.3	2.8	197.2	800.3	125.1	
岩 手 県	7.8	75.6	46.6	1362.9	340.6	3.3	7.8	172.1	839.1	80.7	
宮 城 県	6	76.1	45.8	1080.8	271.2	1.3	1.2	137.5	669.7	52.1	
秋 田 県	7	88.2	44.2	1521.6	417.8	3.9	3.9	190.6	905.3	63.8	
山 形 県	6.4	85.9	44.2	1324.9	333.3	1.6	-	206.3	783.6	43.8	
福 島 県	6.9	77.6	46.1	1349.4	341	1.8	3.8	167.1	835.7	54.4	
茨 城 県	6.1	62.3	47.6	1074	256.4	1.7	2.5	183.3	630.2	51.2	
栃 木 県	5.7	78.1	49.8	1104.1	261.4	1.6	1.6	201.5	638	70	
群 馬 県	6.7	82.2	50.9	1220.9	262.6	2.7	3.4	207.8	744.4	42.7	
埼 玉 県	4.7	61.8	47.9	858.6	185.5	1.1	1.8	150.6	519.6	32.1	
千 葉 県	4.6	63	51.2	957.2	194.4	1	1.5	176.1	584.3	29.9	
東 京 都	4.5	105.7	75.3	890.7	146.7	1	3	155.2	584.7	23.6	
神 奈 川 県	3.6	77.5	53.1	792.7	143.3	0.8	1.6	138.3	508.7	22.1	
新 潟 県	5.6	77.8	51.4	1208.7	285	1.7	1.4	154.1	765.5	23.6	
富 山 県	10.4	73.9	42.8	1454.6	295.3	2.5	5.2	362	789.7	39.7	
石 川 県	7.9	79.3	42.6	1475.1	324.4	1.8	7.4	262.6	878.9	69.5	
福 井 県	9	76.7	38.6	1350.9	288.2	2.2	5.4	220.6	834.7	96	
山 梨 県	7.5	91.2	52.5	1320.5	278.3	3.5	2.8	251.1	784.8	48.2	
山 崎 野 郎	6.1	79.8	48.6	1129.4	224.6	2.3	2.2	156	744.3	36.3	
岐 阜 県	4.9	82.8	48.6	983.9	196.7	1.6	5.2	140.7	639.7	69.2	
静 岡 県	4.8	76.6	48.2	1013.4	180.4	1.4	2.6	241.1	588	43.6	
愛 知 県	4.2	76	49.4	872.4	163.5	0.9	1.5	175	531.6	45.1	
三 重 県	5.4	86.7	45.7	1105.2	264.6	1.4	1.7	202.5	634.9	49.4	
滋 賀 県	4.1	81.2	39.9	976.1	160.7	2.4	4.5	172.4	636.1	30.1	
京 都 府	6.3	98.1	49.3	1253.5	217.4	1.7	7.2	137.8	889.5	25.2	
大 阪 府	5.7	101.3	61.7	1172.6	204.9	0.9	3.3	225	738.6	21.8	
兵 庫 県	6.4	96.8	54.3	1185.3	212.9	1	2.7	229.7	739	38	
奈 良 県	5.8	93.6	52.2	1226.5	221.1	1.9	2.3	198.8	802.4	29.7	
和 歌 山 県	9.3	113	57.3	1400.4	228.5	3.6	1.7	211.4	955.3	79	
鳥 取 県	8	88.3	47.7	1502.4	303.2	2.2	3	297.8	896.3	73	
島 根 県	7.1	106	38.6	1490.2	343.2	4.6	1.5	266.9	873.8	58.6	
岡 山 県	8.6	83.9	51.5	1444	282.3	1.4	6.2	208	946.1	88.7	
広 島 県	8.5	92.1	53.9	1346.5	309.9	1.1	3.2	269.6	762.8	85.4	
山 口 県	10.7	92	47.9	1851.8	449.8	3.1	4.6	550.1	844.2	94.4	
徳 島 県	15.1	99	59.1	1903.2	514.4	3.3	5.3	465.8	914.4	182.3	
香 川 県	9.3	88.1	50.4	1508	351	2.6	3.5	221.8	929.2	139.4	
愛 媛 県	10.4	91	49.3	1562.7	333.3	2.2	2.8	326.6	897.8	137.7	
高 知 県	17.7	77.2	50.8	2349.7	520.4	1.7	11.3	669.8	1146.5	141.9	
福 岡 県	8.9	94.2	59.6	1593.1	403.3	1.3	4.2	333.6	850.7	115	
佐 賀 県	11.9	87.2	49.8	1765.4	504.3	3	3.8	455.5	798.9	235.2	
長 崎 県	11.5	103.9	54.3	1984.5	603	3.3	6.6	451.4	920.3	213.7	
熊 本 県	11.8	86	48.5	1875	509.4	2.6	4	405.4	953.6	212.7	
大 分 県	13.8	86.4	46.9	1772.8	481.2	3.6	1.1	212	1074.9	285.9	
宮 崎 県	12.4	86.9	46	1709.7	559.3	3.1	6.8	284.1	856.4	201.1	
鹿 児 島 県	14.8	88.4	49.9	2019.8	600.5	2.9	4.4	423	989	268.8	
沖 縄 県	6.1	63.2	40.9	1271.1	360	1.6	3.2	249.7	656.6	51.2	

注 (1) 資料: 「医療施設動態調査」(厚生労働省)

第12表 人口10万対施設数及び人口10万対病床数、市町村別

令和5年10月1日現在

	人口10万対施設数			人口10万対病床数						
	病院	一般診療所	歯科診療所	病院	精神	感染症	結核	療養	一般	一般診療所
島根県	7.1	106.0	38.6	1,490.2	343.2	4.6	1.5	266.9	873.8	58.6
松江保健所	5.6	107.6	37.6	1,490.4	369.0	2.6	2.6	152.9	963.4	69.6
雲南保健所	10.1	89.3	36.5	1,302.3	202.8	8.1	-	365.1	726.2	-
出雲保健所	6.4	94.8	35.1	1,547.4	269.1	3.5	-	357.5	917.4	60.8
県央保健所	8.4	133.8	37.6	1,204.1	351.2	8.4	-	263.4	581.2	140.1
浜田保健所	8.2	118.5	39.5	1,734.6	547.3	5.4	-	407.1	774.7	64.0
益田保健所	9.1	108.9	52.6	1,633.7	390.3	7.3	7.3	248.7	980.2	-
隠岐保健所	10.8	108.2	48.7	860.6	119.1	10.8	-	129.9	600.8	-
松江市	5.5	110.5	39.7	1,498.8	353.2	3.0	3.0	126.6	1,012.9	64.8
浜田市	7.7	113.9	42.5	1,703.0	776.2	7.7	-	222.1	697.0	81.1
出雲市	6.4	94.8	35.1	1,547.4	269.1	3.5	-	357.5	917.4	60.8
益田市	7.0	109.2	58.1	1,746.7	499.4	9.3	9.3	204.4	1,024.3	-
大田市	6.4	115.3	38.4	1,271.6	538.1	12.8	-	144.1	576.6	214.6
安来市	5.7	91.1	25.6	1,442.8	458.2	-	-	301.7	683.0	96.8
江津市	9.2	129.3	32.3	1,810.0	-	-	-	849.6	960.4	-
雲南市	8.8	82.5	41.2	1,460.8	294.5	11.8	-	391.7	762.8	-
奥出雲町	9.1	90.7	27.2	889.2	-	-	-	426.5	462.8	-
飯南町	23.1	138.7	23.1	1,109.8	-	-	-	-	1,109.8	-
川本町	32.6	65.1	65.1	2,638.4	-	-	-	2,638.4	-	-
美郷町	-	200.2	25.0	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	10.5	188.5	31.4	1,026.4	-	-	-	-	1,026.4	-
津和野町	15.7	94.0	31.3	767.9	-	-	-	-	767.9	-
吉賀町	17.7	123.8	35.4	1,750.7	-	-	-	866.5	884.2	-
海士町	-	87.1	43.6	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	38.3	153.3	38.3	1,685.8	-	-	-	919.5	766.3	-
知夫村	-	168.4	168.4	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	7.7	100.2	46.2	886.2	169.5	15.4	-	-	701.2	-

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

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

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

令和5年

	在院患者数		新入院患者数		退院患者数		外来患者数	
	年間延数	一日平均数	年間数	一日平均数	年間数	一日平均数	年間延数	一日平均数
病院総数	2,703,961	7,408	103,745	284	103,801	284	2,498,968	6,846
精神科病院	556,696	1,525	1,793	5	1,798	5	160,352	439
一般病院	2,147,265	5,883	101,952	279	102,003	279	2,338,616	6,407

	在院患者数		新入院患者数		退院患者数		平均在院 日数	病床利用率
	年間延数	一日平均数	年間数	一日平均数	年間数	一日平均数		
全病床	2,703,961	7,408	103,745	284	103,801	284	26.1	76.5
精神病床	638,551	1,749	2,647	7	2,721	7	237.9	78.4
感染症病床	8,419	23	645	2	585	2	13.7	76.9
結核病床	745	2	24	-	16	-	37.3	20.4
療養病床	528,550	1,448	3,485	10	4,904	13	102.8	83.6
介護療養病床 (再掲)	192	1	-	-	2	-	192.0	7.9
一般病床	1,527,696	4,185	96,944	266	95,575	262	15.9	73.7

注 (1) 資料：「病院報告」(厚生労働省)

第14表

年次・病床の種類別病院の病床利用率（全国・島根県）

（全国）

	総数	精神病床	感染症病床	結核病床	一般病床	療養病床	介護療養病床 (再掲)
昭和 45 年	81.6	104.3	6.1	66.2	80.3	・	・
50	80.5	101.8	3.5	60.3	78.6	・	・
55	83.3	102.4	2.0	55.4	81.4	・	・
60	85.8	101.9	1.3	55.8	83.7	・	・
平成 2 年	83.6	97.3	1.0	48.4	81.8	・	・
3	83.6	96.9	1.0	46.4	81.9	・	・
4	82.8	95.9	0.9	44.9	81.1	・	・
5	82.5	94.8	1.0	43.4	80.9	・	・
6	83.1	94.6	1.1	42.5	81.7	88.5	・
7	83.6	94.3	1.3	43.0	82.4	89.0	・
8	84.3	94.3	1.3	42.8	82.7	91.7	・
9	83.9	93.7	1.3	42.5	82.7	91.0	・
10	84.0	93.5	1.2	43.5	82.8	96.7	・
11	84.6	93.2	1.7	45.0	81.9	91.0	・
12	85.2	93.1	1.8	43.8	82.0	91.9	…
13	85.3	93.2	2.0	43.7	81.1	94.1	…
14	85.0	93.1	2.5	45.3	80.1	94.1	…
15	84.9	92.9	2.4	46.3	79.7	93.4	…
16	84.9	92.3	2.6	48.6	79.4	93.5	…
17	84.8	91.7	2.7	45.3	79.4	93.4	…
18	83.5	91.1	2.2	39.8	78.0	91.9	94.1
19	82.2	90.2	2.2	37.1	76.6	90.7	93.9
20	81.7	90.0	2.4	38.0	75.9	90.6	94.2
21	81.6	89.9	2.8	37.1	75.4	91.2	94.5
22	82.3	89.6	2.8	36.5	76.6	91.7	94.9
23	81.9	84.9	2.5	35.9	76.8	91.3	94.9
24	81.5	88.7	2.4	34.7	76.0	90.6	93.9
25	81.0	88.1	3.0	34.3	75.5	89.9	93.1
26	80.3	87.3	3.2	34.7	74.8	89.4	92.9
27	80.1	86.5	3.1	35.4	75.0	88.8	92.1
28	80.1	86.2	3.2	34.5	75.2	88.2	91.4
29	80.4	86.1	3.3	33.6	75.9	88.0	90.9
30	80.5	86.1	3.6	33.3	76.2	87.7	91.3
令和 元 年	80.5	85.9	3.8	33.2	76.5	87.3	90.7
2 年	77.0	84.8	114.7	31.5	71.3	85.7	88.1
3 年	76.1	83.6	343.8	28.9	69.8	85.8	85.9
4 年	75.3	82.3	571.2	27.4	69.0	84.7	80.4
5 年	75.6	81.6	160.8	26.8	70.8	84.1	75.8

（島根県）

	総数	精神病床	感染症病床	結核病床	一般病床	療養病床	介護療養病床 (再掲)
昭和 45 年	78.2	97.1	2.9	53.3	86.1	・	・
50	81.1	93.1	0.3	51.6	86.7	・	・
55	84.0	95.5	0.2	41.6	87.7	・	・
60	86.0	99.9	0.3	37.9	86.9	・	・
平成 2 年	86.3	96.2	-	38.2	87.1	・	・
3	87.2	97.0	0.0	30.4	87.7	・	・
4	85.8	94.4	0.4	27.5	86.4	・	・
5	85.5	94.3	0.0	32.1	86.0	・	・
6	84.1	91.4	0.1	27.2	85.0	-	・
7	85.7	94.1	-	29.5	86.3	-	・
8	85.9	95.8	0.1	28.9	86.4	74.8	・
9	85.4	95.2	0.1	20.8	85.7	94.1	・
10	85.0	95.8	0.1	19.6	85.2	82.4	・
11	85.9	95.0	0.1	17.9	85.5	88.5	・
12	85.8	93.6	0.1	14.2	85.3	88.0	…
13	86.5	94.2	-	16.1	84.9	92.3	…
14	86.7	95.0	0.1	13.7	83.9	94.3	…
15	87.0	94.2	-	14.2	84.1	93.9	…
16	86.8	93.1	0.0	19.0	83.7	92.8	…
17	86.8	92.8	-	21.1	82.7	94.4	…
18	83.8	92.1	-	19.9	79.1	90.5	92.8
19	82.4	90.9	0.4	14.4	78.3	88.3	91.9
20	82.2	90.9	0.5	12.9	77.0	91.2	90.4
21	81.4	89.7	0.2	16.3	77.0	88.1	88.6
22	82.2	90.0	0.1	26.0	77.7	88.3	87.8
23	81.5	81.0	0.1	21.7	78.9	88.2	88.7
24	81.5	90.7	0.1	27.1	77.4	85.0	85.5
25	81.2	88.6	-	27.5	77.4	86.0	85.6
26	80.6	87.4	0.1	15.9	76.6	86.9	84.0
27	79.9	85.9	-	35.8	76.1	86.4	83.0
28	79.9	85.3	-	33.4	77.0	84.0	77.2
29	80.1	85.7	0.4	39.0	77.4	83.6	71.7
30	80.0	85.4	0.2	30.1	77.2	83.7	75.9
令和 元 年	80.6	85.4	-	18.4	77.7	85.7	82.9
2 年	78.2	85.4	15.4	31.1	73.9	84.5	66.7
3 年	78.7	82.2	107.3	32.2	74.5	87.4	46.7
4 年	77.3	80.4	219.4	49.9	72.5	86.9	15.1
5 年	76.5	78.4	76.9	20.4	73.7	83.6	7.9

注（１）資料：「病院報告」（厚生労働省）

（２）病院の種類分類方法を現行の方法で整理しているため、各年の報告書と不一致の部分がある。

（３）療養病床については、平成 6～12 年は療養型病床群、平成 13～15 年は療養病床及び経過的旧療養型病床群の数値である。

（４）一般病床については、平成 6～12 年まではその他の病床（療養型病床群を除く。）、平成 13～15 年は一般病床及び経過的旧その他の病床（経過的旧療養型病床群を除く。）の数値である。

（５）平成 11 年までは、従来の算出式による。- 170 -

第15表 1日平均患者数及び人口10万対1日平均患者数、都道府県別

令和5年

	1日平均患者数				人口10万対1日平均患者数			
	在院	新入院	退院	外来	在院	新入院	退院	外来
全国	1,123,654	42,699	42,658	1,233,703	903.6	34.3	34.3	992.1
北海道	66,474	2,245	2,240	68,117	1,305.5	44.1	44.0	1,337.7
青森	11,690	393	393	12,925	987.4	33.2	33.2	1,091.7
岩手	11,409	387	387	11,317	981.0	33.3	33.3	973.1
宮城	18,103	766	764	19,711	799.6	33.8	33.8	870.6
秋田	10,375	353	352	10,709	1,135.1	38.6	38.6	1,171.6
山形	10,544	384	384	10,943	1,027.7	37.4	37.4	1,066.6
福島	15,716	588	589	17,962	889.4	33.3	33.3	1,016.5
茨城	21,641	839	837	28,028	766.1	29.7	29.6	992.1
栃木	15,811	585	584	19,236	833.5	30.8	30.8	1,014.0
群馬	18,094	669	669	18,432	951.3	35.2	35.2	969.1
埼玉	48,250	1,821	1,818	60,735	658.2	24.8	24.8	828.5
千葉	44,887	1,787	1,786	57,559	717.4	28.6	28.5	919.9
東京	92,441	4,426	4,421	125,413	656.3	31.4	31.4	890.3
神奈川	57,166	2,645	2,643	69,327	619.4	28.7	28.6	751.2
新潟	19,481	688	687	21,966	916.3	32.3	32.3	1,033.2
富山	11,637	404	404	13,015	1,155.6	40.1	40.1	1,292.5
石川	12,290	425	426	13,796	1,108.2	38.3	38.4	1,244.0
福井	7,639	294	294	10,051	1,026.7	39.5	39.5	1,350.9
山梨	7,608	264	264	8,868	955.8	33.2	33.2	1,114.1
長野	17,281	752	749	24,432	862.3	37.5	37.4	1,219.1
岐阜	13,643	587	587	18,520	706.5	30.4	30.4	959.1
静岡	27,184	1,070	1,069	30,050	764.7	30.1	30.1	845.3
愛知	50,515	2,311	2,309	63,178	675.6	30.9	30.9	845.0
三重	14,469	552	551	15,285	837.8	32.0	31.9	885.1
滋賀	10,366	451	451	12,880	736.8	32.1	32.1	915.4
京都	23,223	957	956	27,733	916.1	37.7	37.7	1,094.0
大阪	79,298	3,303	3,297	83,316	904.9	37.7	37.6	950.8
兵庫	48,453	1,926	1,924	50,663	902.3	35.9	35.8	943.4
奈良	11,702	478	477	14,599	902.9	36.9	36.8	1,126.5
和歌山	9,072	346	347	10,856	1,017.0	38.8	38.9	1,217.0
鳥取	6,148	234	234	6,240	1,144.9	43.6	43.6	1,162.0
島根	7,408	284	284	6,846	1,139.7	43.7	43.8	1,053.3
岡山	19,343	752	752	23,735	1,047.3	40.7	40.7	1,285.1
広島	28,921	1,011	1,010	28,119	1,056.3	36.9	36.9	1,027.0
山口	19,204	530	530	14,067	1,479.5	40.8	40.8	1,083.7
徳島	10,289	296	296	10,554	1,480.5	42.6	42.6	1,518.6
香川	10,249	369	369	13,039	1,106.8	39.8	39.8	1,408.1
愛媛	14,465	520	519	17,172	1,120.5	40.3	40.2	1,330.1
高知	12,198	314	314	11,082	1,831.5	47.1	47.1	1,663.9
福岡	65,002	2,052	2,052	51,578	1,273.8	40.2	40.2	1,010.7
佐賀	11,513	307	307	9,367	1,448.2	38.6	38.6	1,178.3
長崎	19,369	551	551	14,821	1,528.8	43.5	43.5	1,169.7
熊本	25,189	703	703	18,679	1,473.9	41.2	41.1	1,093.0
大分	15,154	509	509	14,296	1,382.7	46.5	46.4	1,304.3
宮崎	13,280	392	392	11,866	1,274.4	37.7	37.6	1,138.8
鹿児島	24,589	656	657	19,302	1,587.4	42.3	42.4	1,246.1
沖縄	14,869	523	522	13,319	1,012.9	35.7	35.6	907.3

注(1)資料：「病院報告」(厚生労働省)

第16表

病床利用率及び平均在院日数、都道府県別

令和5年

	病床利用率							平均在院日数						
	全病床	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	介護療養病床	全病床	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	介護療養病床
全国	75.6	81.6	160.8	26.8	84.1	70.8	75.8	26.3	263.2	13.3	42.1	119.6	15.7	295.7
北海道	73.8	82.2	98.5	15.7	83.1	67.5	81.2	29.6	273.4	10	36.7	164.4	16.7	459.6
青森	72.3	78.8	61.8	15.9	82.9	67	85.6	29.7	236.8	12.9	81.5	111.8	17.5	262
岩手	71.2	76.1	52	15.8	83.5	67.2	70.9	29.5	242.5	11.6	16.7	133	18.3	243.6
宮城	73.8	80	168.7	20.2	83.1	69.3	・	23.7	295.2	14	48.6	100.2	14.5	・
秋田	74.3	84.5	27.7	17.2	85	67.8	・	29.4	298	11	35.1	107.7	17	・
山形	75.2	85	118	-	86.6	68.5	91.5	27.5	251.8	14.4	-	94	16.2	193.5
福島	65.7	67.6	127.7	8.8	81.2	62	87.2	26.7	305.5	12.7	28.5	115.5	16.6	445.4
茨城	71.1	74.9	176.2	24.5	79	67.2	96.1	25.8	352.1	15.7	60.5	111.6	15.2	644.9
栃木	75.2	78.1	121	45.7	82.9	71.5	94.4	27.1	298.8	12.3	76.4	124	15.8	193
群馬	77.5	87.5	155.3	26.8	83.4	72.2	72.2	27	293.9	13.6	48.4	106	16.4	356.9
埼玉	76.7	84.9	131.3	30.5	84.9	71.3	88.9	26.5	275.3	12.3	33.4	143.3	15.8	420.7
千葉	75	77.7	292.9	24.2	85.3	70.8	79.4	25.1	310.5	16.1	67.6	145.9	15.3	268.8
東京	73.7	84.1	206.8	33.5	86.1	67.7	71.4	20.9	185.3	11.4	29.9	121.5	13.4	308.9
神奈川	77.9	81.8	189.5	37.9	85.9	74.6	86.3	21.6	225.9	12.6	47.5	149.2	13.9	434.1
新潟	75.5	84.4	108.6	25.3	84.4	70.4	72.3	28.3	289.3	16.4	24.9	111.7	17.8	365.1
富山	79.3	89.3	89.8	13.9	90.1	71	82.8	28.8	360.1	11.5	10.4	187	15	204.3
石川	74.7	82.9	231.6	6.3	80.7	70.1	50.3	28.9	259.3	17	72.7	170.3	17.1	291.1
福井	75.2	77.9	154.7	6.8	85.6	71.7	58.9	26	193.2	13.1	28.7	128.1	16.3	500.7
山梨	72.1	78.2	88.9	8	84.2	66.2	33.4	28.8	219.3	11.1	47.5	119.9	17.1	147.7
長野	75.9	80.7	123.8	29.8	81.7	73.3	66.1	23	235.8	12	67	94.3	15.4	203.1
岐阜	70.5	87.5	232.4	16.8	73.1	64.9	61.7	23.2	254.4	12	28.6	109.2	14.8	147.9
静岡	75.1	79.8	210.5	17.4	83.5	70.2	79.3	25.4	240.4	18.2	68.3	118.3	14.9	235.7
愛知	77.2	84.9	170.5	50	84.6	72.3	70.5	21.9	225.9	12.7	55.9	108.3	13.3	487.2
三重	75.7	84	144.4	34.1	84.3	69.4	85.9	26.2	290.9	12.3	72.5	96.8	14.9	940.4
滋賀	75	78.8	155.5	9.6	85.8	71.3	96.4	23	203.6	15.2	65	125	15.1	253.2
京都	73	76.6	174.7	12	87	70.2	34.2	24.3	232.1	12.1	24.3	120.7	17.4	431
大阪	76.5	80.7	332.3	45.1	85.9	72.3	75	24	215.2	13.9	56	132.4	15.2	347.5
兵庫	76	78.8	172.4	36.2	86.3	72	108.8	25.2	238.2	9	55.1	128.3	15.8	196.4
奈良	73.5	79.8	114.4	56.6	82	69.6	・	24.5	231.2	15.1	65.6	90.6	16.1	・
和歌山	71.8	68.9	156.5	24.4	75.1	71.5	68.3	26.2	242.9	15	70.2	96.8	18.8	200.8
鳥取	75.1	77.1	151.6	17.3	75	74.4	49.5	26.2	229	13.9	9.9	97.2	16.6	123.8
島根	76.5	78.4	76.9	20.4	83.6	73.7	7.9	26.1	237.9	13.7	37.3	102.8	15.9	192
岡山	71.9	75.5	214.9	31.2	81.1	68.8	88.2	25.7	213.2	13	80.7	108.4	17.2	361.6
広島	78.5	85.8	298.4	21.3	83.5	73.7	52.5	28.6	305.3	15.1	38.3	107	16.4	174.8
山口	79.6	84.8	132.8	17.7	84.7	73.6	52.4	36.2	424.5	18.2	77.5	124.2	17.1	603.6
徳島	77.8	83.7	81.8	29.1	83.5	71.9	49.9	34.7	318.1	11.2	79.3	95.5	17.6	283.1
香川	73.1	86.2	100.6	31.4	75.5	67.7	74.8	27.8	278.1	9.6	36	150.7	16.8	331.6
愛媛	71.5	75.3	101.7	23.8	78.2	67.8	14.1	27.8	320	14.3	46.4	97.2	16.4	180
高知	77.7	79.2	196.4	12.2	84.9	73.3	87.3	38.9	254.4	14.4	22.9	133.1	20.2	463.6
福岡	79.9	84.2	332.1	33.6	84.2	75.9	85.5	31.7	288.4	18.6	46.2	114.8	17.6	374
佐賀	81.9	85.3	123.4	31.8	87.2	76.8	81.1	37.5	297.3	11.1	81	100.8	18.1	312.3
長崎	76.9	79.1	42.5	20.4	85.5	71.8	44.2	35.1	369.6	10.3	27.4	84.6	17.3	130
熊本	78.4	82.2	151.4	12	81.1	75.2	84.1	35.8	292.7	14.2	36.6	115.1	19.3	315.6
大分	77.9	83.9	83.2	86.2	85.7	73.7	49.3	29.8	422.4	13.1	76.3	83.8	18.2	276.6
宮崎	74.2	84.4	65	9.9	79.4	66.2	71.1	33.9	350.1	14.2	52.3	95.2	16.5	220.3
鹿児島	78.4	84.6	123.6	39.6	85.2	71.7	96.3	37.5	350.7	15	95.1	94.1	18.8	275.4
沖縄	79.8	82	151.6	22.3	88.8	75.2	・	28.4	240.3	12.9	46.3	121.9	15.1	・

注 資料：「病院報告」（厚生労働省）

第4章

医師・歯科医師・薬剤師統計

第1表

医師・歯科医師・薬剤師数及び人口10万対数,従業地(市町村)別

令和4年12月31日現在

	医 師		歯 科 医 師		薬 剤 師	
	実 数	人口10万対	実 数	人口10万対	実 数	人口10万対
全国	343,275	274.7	105,267	84.2	323,690	259.1
島根県	2,153	327.2	398	60.5	1,451	220.5
保健所						
松江	703	297.1	139	58.7	519	219.3
雲南	95	188.6	29	57.6	66	131.0
出雲	842	488.3	111	64.4	450	261.0
県央	106	217.3	28	57.4	83	170.1
浜田	213	284.9	42	56.2	163	218.0
益田	155	276.1	41	73.0	145	258.3
隠岐	39	208.1	8	42.7	25	133.4
松江市	631	314.1	133	66.2	460	229.0
浜田市	172	326.5	30	56.9	124	235.3
出雲市	842	488.3	111	64.4	450	261.0
益田市	133	304.0	33	75.4	124	283.4
大田市	71	223.3	17	53.5	60	188.7
安来市	72	201.5	6	16.8	59	165.1
江津市	41	185.8	12	54.4	39	176.7
雲南市	63	181.8	21	60.6	50	144.3
仁多郡	21	185.9	4	35.4	11	97.4
奥出雲町	21	185.9	4	35.4	11	97.4
飯石郡	11	248.2	4	90.3	5	112.8
飯南町	11	248.2	4	90.3	5	112.8
邑智郡	35	205.9	11	64.7	23	135.3
川本町	8	256.7	6	192.5	5	160.4
美郷町	3	73.4	1	24.5	3	73.4
邑南町	24	245.0	4	40.8	15	153.1
鹿足郡	22	177.7	8	64.6	21	169.7
津和野町	11	166.2	5	75.6	11	166.2
吉賀町	11	191.0	3	52.1	10	173.6
隠岐郡	39	208.1	8	42.7	25	133.4
海士町	2	86.4	1	43.2	-	-
西ノ島町	7	263.2	1	37.6	4	150.4
知夫村	1	164.7	2	329.5	-	-
隠岐の島町	29	220.3	4	30.4	21	159.5

注:(1)資料:「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第2表

医師数・業務の種類・従業地(市町村)別

令和4年12月31日現在

	総数	医療施設の従事者						介護老人保健施設の従事者		介護医療院の従事者		左記以外の施設の従事者					その他の者		
		病院(右記除く)		医育機関付属の病院		診療所		開設者又は法人の代表者	勤務者	開設者又は法人の代表者	勤務者	医育機関の臨床系以外の勤務者又は大学院生	医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	行政機関の従事者	産業医	保健衛生施設の従事者	その他の業務の従事者	無職の者	不詳
		開設者又は法人の代表者	勤務者	臨床系の教官又は教員	臨床系の教官又は教員以外の従事者(大学院生含む)	開設者又は法人の代表者	勤務者												
島根県	2,153	30	1,014	179	177	438	186	5	30	1	4	17	6	14	8	15	1	25	3
保健所																			
松江	703	8	403	-	-	166	70	1	11	1	3	2	1	6	6	11	1	11	2
雲南	95	6	56	-	-	25	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
出雲	842	3	266	178	177	128	49	3	5	-	-	15	4	3	1	2	-	7	1
県央	106	1	56	1	-	28	12	-	4	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-
浜田	213	5	116	-	-	53	27	1	7	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-
益田	155	5	92	-	-	36	14	-	2	-	-	-	-	1	1	1	-	3	-
隠岐	39	2	25	-	-	2	8	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
松江市	631	8	367	-	-	149	59	1	7	-	2	2	1	6	4	11	1	11	2
浜田市	172	3	101	-	-	38	22	1	4	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-
出雲市	842	3	266	178	177	128	49	3	5	-	-	15	4	3	1	2	-	7	1
益田市	133	3	82	-	-	32	10	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-
大田市	71	1	37	1	-	20	5	-	3	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-
安来市	72	-	36	-	-	17	11	-	4	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-
江津市	41	2	15	-	-	15	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
雲南市	63	4	35	-	-	20	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
仁多郡	21	1	12	-	-	5	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	21	1	12	-	-	5	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
飯石郡	11	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
飯南町	11	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
邑智郡	35	-	19	-	-	8	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	8	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	24	-	12	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	22	2	10	-	-	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
津和野町	11	1	6	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
吉賀町	11	1	4	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	39	2	25	-	-	2	8	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
海士町	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	7	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	29	-	20	-	-	2	5	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第3表

歯科医師数、業務の種別・従業地(市町村)別

令和4年12月31日現在

	総数	医療施設の従事者						介護老人 保健施設 の従事者	左記以外の施設の従事者				その他の者		
		病院(右記除く)		医療機関付属の病院		診療所			医療機関 の臨床系 以外の勤 務者又は 大学院生	医療機関 以外の 教育機関 又は研究 機関の 勤務者	行政機関 の従事者	行政機関 以外の 保健衛生 施設の 従事者	その他の 業務従 事者	無職の者	不詳
		開設者又 は法人の 代表者	勤務者	臨床系の 教官又は 教員	臨床系の 教官又は 教員以外 の従事者 (大学院生 含む)	開設者又 は法人の 代表者	勤務者								
島根県	398	-	27	4	11	230	104	-	2	-	3	1	4	12	-
保健所															
松江	139	-	13	-	-	79	41	-	-	-	2	-	2	2	-
雲南	29	-	3	-	-	16	9	-	-	-	1	-	-	-	-
出雲	111	-	5	4	11	57	30	-	1	-	-	-	1	2	-
県央	28	-	1	-	-	17	7	-	-	-	-	1	-	2	-
浜田	42	-	2	-	-	28	6	-	1	-	-	-	1	4	-
益田	41	-	2	-	-	30	7	-	-	-	-	-	-	2	-
隠岐	8	-	1	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
松江市	133	-	13	-	-	74	40	-	-	-	2	-	2	2	-
浜田市	30	-	1	-	-	21	3	-	1	-	-	-	1	3	-
出雲市	111	-	5	4	11	57	30	-	1	-	-	-	1	2	-
益田市	33	-	1	-	-	25	5	-	-	-	-	-	-	2	-
大田市	17	-	-	-	-	12	2	-	-	-	-	1	-	2	-
安来市	6	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	12	-	1	-	-	7	3	-	-	-	-	-	-	1	-
雲南市	21	-	-	-	-	12	8	-	-	-	1	-	-	-	-
仁多郡	4	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	4	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	4	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	4	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	11	-	1	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	6	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	4	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	8	-	1	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	5	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	3	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	8	-	1	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	4	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第4表

薬剤師数、業務の種類・従業地(市町村)別

令和4年12月31日現在

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

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第5表 医療施設従事医師数,主な診療科名 ・従業地(市町村)別

	総 数	内 科	呼 吸 器 内 科	循 環 器 内 科	消 化 器 内 科 (胃腸内科)	腎 臓 内 科	脳 神 経 内 科	糖 尿 病 内 科 (代謝内科)	血 液 内 科	皮 膚 科	ア レ ル ギ ー 科	リ ウ マ チ 科	感 染 症 内 科	小 児 科	精 神 科	心 療 内 科	外 科	呼 吸 器 外 科	心 臓 血 管 外 科	乳 腺 外 科	気 管 食 道 外 科	消 化 器 外 科 (胃腸外科)
高根県	2,024	439	49	65	107	21	47	36	14	50	-	12	2	102	117	3	76	13	19	16	-	31
保健所																						
松江	647	103	19	27	38	6	19	14	7	12	-	1	-	39	46	2	18	3	5	7	-	13
雲南	93	46	-	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-	4	4	-	10	-	-	-	-	1
出雲	801	125	23	22	42	11	22	16	6	25	-	11	2	36	42	-	23	8	11	9	-	15
県央	98	33	2	5	4	-	1	2	-	3	-	-	-	5	5	1	4	-	-	-	-	-
浜田	201	63	3	10	16	3	-	1	-	6	-	-	-	12	10	-	10	2	3	-	-	-
益田	147	47	2	1	5	-	4	2	1	3	-	-	-	4	9	-	9	-	-	-	-	2
隠岐	37	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-
松江市	583	83	18	24	34	6	18	12	7	12	-	1	-	36	35	2	13	3	5	6	-	13
浜田市	164	52	3	5	11	3	-	1	-	5	-	-	-	8	10	-	8	2	3	-	-	-
出雲市	801	125	23	22	42	11	22	16	6	25	-	11	2	36	42	-	23	8	11	9	-	15
益田市	127	32	2	-	5	-	4	2	1	3	-	-	-	4	9	-	8	-	-	-	-	2
大田市	64	15	2	4	3	-	1	-	-	2	-	-	-	4	5	-	3	-	-	-	-	-
安来市	64	20	1	3	4	-	1	2	-	-	-	-	-	3	11	-	5	-	-	1	-	-
江津市	37	11	-	5	5	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-
雲南市	63	27	-	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-	3	3	-	6	-	-	-	-	1
仁多郡	20	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-
奥出雲町	20	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-
飯石郡	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	34	18	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
川本町	7	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	24	14	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
鹿足郡	20	15	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
津和野町	10	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	10	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
隠岐郡	37	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-
海士町	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	27	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-

注:(1)資料:「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第5表

令和4年12月31日現在

	泌尿器科	肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	集中治療科	臨床研修医	全科	その他	不詳
高根県	49	-	35	125	19	1	69	44	4	62	-	9	33	53	72	19	3	30	10	110	6	47	5
保健所																							
松江	13	-	12	45	10	1	21	15	-	23	-	3	11	13	19	4	-	4	2	45	2	22	3
雲南	2	-	1	7	-	-	1	2	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-
出雲	21	-	14	39	9	-	32	22	4	19	-	5	16	31	40	13	3	24	8	34	-	17	1
県央	4	-	1	6	-	-	3	1	-	4	-	-	2	2	3	-	-	-	-	5	1	-	1
浜田	4	-	5	15	-	-	8	1	-	6	-	-	1	2	6	1	-	1	-	12	-	-	-
益田	5	-	2	11	-	-	3	3	-	4	-	1	2	5	2	1	-	1	-	13	1	4	-
隠岐	-	-	-	2	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
松江市	12	-	12	41	10	1	18	14	-	22	-	2	11	12	18	4	-	4	2	45	2	22	3
浜田市	4	-	4	11	-	-	7	1	-	4	-	-	1	2	5	1	-	1	-	12	-	-	-
出雲市	21	-	14	39	9	-	32	22	4	19	-	5	16	31	40	13	3	24	8	34	-	17	1
益田市	4	-	2	11	-	-	3	3	-	4	-	1	2	4	2	1	-	1	-	13	-	4	-
大田市	4	-	1	4	-	-	1	1	-	3	-	-	2	2	2	-	-	-	-	5	-	-	-
安来市	1	-	-	4	-	-	3	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	1	4	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	2	-	-	6	-	-	1	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
仁多郡	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
邑智郡	-	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
川本町	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
邑南町	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
鹿足郡	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
隠岐郡	-	-	-	2	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	-	-	-	2	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-

注：(2)集中治療科は令和4年調査から追加された分類項目

第6表 医療施設従事医師数,診療科名(複数回答)・従業地(市町村)別

	総数	内科	呼吸器内科	循環器内科	消化器内科 (胃腸内科)	腎臓内科	脳神経内科	糖尿病内科 (代謝内科)	血液内科	皮膚科	アレルギー科	リウマチ科	感染症内科	小児科	精神科	心療内科	外科	呼吸器外科	心臓血管外科	乳腺外科	気管食道外科	消化器外科 (胃腸外科)
島根県	2,024	600	77	109	198	38	61	55	20	67	23	34	6	175	121	39	136	16	20	25	-	44
保健所																						
松江	647	155	31	42	72	11	21	21	9	23	7	10	1	62	47	13	26	4	5	9	-	18
雲南	93	50	1	3	7	2	3	2	1	1	-	3	1	8	5	1	12	1	-	1	-	2
出雲	801	196	29	34	69	14	26	20	8	29	7	16	3	48	42	9	51	9	12	11	-	22
県央	98	47	5	11	12	2	3	5	1	3	1	1	1	14	6	2	10	-	-	-	-	-
浜田	201	76	8	14	24	8	1	4	-	8	7	1	-	20	10	5	13	2	3	-	-	-
益田	147	53	3	4	13	-	7	3	1	3	1	3	-	11	10	9	15	-	-	4	-	2
隠岐	37	23	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	9	-	-	-	-	-
松江市	583	125	28	35	61	10	20	18	8	20	6	9	1	50	36	11	20	3	5	8	-	18
浜田市	164	60	8	9	19	7	1	4	-	7	7	-	-	13	10	5	9	2	3	-	-	-
出雲市	801	196	29	34	69	14	26	20	8	29	7	16	3	48	42	9	51	9	12	11	-	22
益田市	127	38	3	3	11	-	6	3	1	3	1	3	-	11	10	9	14	-	-	4	-	2
大田市	64	23	5	9	9	2	2	4	1	2	1	1	1	12	5	1	4	-	-	-	-	-
安来市	64	30	3	7	11	1	1	3	1	3	1	1	-	12	11	2	6	1	-	1	-	-
江津市	37	16	-	5	5	1	-	-	-	1	-	1	-	7	-	-	4	-	-	-	-	-
雲南市	63	31	1	2	7	2	3	2	1	1	-	3	1	6	3	1	7	1	-	1	-	2
仁多郡	20	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	-	-	-	-	-
奥出雲町	20	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	-	-	-	-	-
飯石郡	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
飯南町	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
邑智郡	34	24	-	2	3	-	1	1	-	1	-	-	-	2	1	1	6	-	-	-	-	-
川本町	7	6	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	3	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	24	15	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	6	-	-	-	-	-
鹿足郡	20	15	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
津和野町	10	9	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	10	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
隠岐郡	37	23	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	9	-	-	-	-	-
海士町	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
知夫村	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	27	13	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-

注:(1)資料:「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第6表

令和4年12月31日現在

	泌尿器科	肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	集中治療科	臨床研修医	全科	その他	不詳
島根県	54	20	38	137	24	1	70	44	5	65	1	13	87	62	82	19	4	41	23	110	6	67	-
保健所																							
松江	16	4	12	47	11	1	22	15	-	24	-	7	29	15	21	4	-	4	3	45	2	29	-
雲南	2	1	1	7	-	-	1	2	-	3	-	-	4	1	1	-	-	1	-	1	1	4	-
出雲	22	11	17	46	11	-	32	22	4	20	1	5	30	33	45	13	4	31	20	34	-	27	-
県央	5	-	1	7	-	-	3	1	-	5	-	-	4	3	4	-	-	1	-	5	1	2	-
浜田	4	-	5	17	1	-	8	1	-	6	-	-	9	4	6	1	-	3	-	12	-	-	-
益田	5	4	2	11	1	-	3	3	-	4	-	1	9	6	3	1	-	1	-	13	1	4	-
隠岐	-	-	-	2	-	-	1	-	1	3	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
松江市	14	4	12	43	11	1	19	14	-	22	-	6	28	13	20	4	-	4	3	45	2	28	-
浜田市	4	-	4	12	1	-	7	1	-	4	-	-	3	3	5	1	-	1	-	12	-	-	-
出雲市	22	11	17	46	11	-	32	22	4	20	1	5	30	33	45	13	4	31	20	34	-	27	-
益田市	4	4	2	11	-	-	3	3	-	4	-	1	7	4	2	1	-	1	-	13	-	4	-
大田市	4	-	1	4	-	-	1	1	-	3	-	-	4	3	3	-	-	-	-	5	-	2	-
安来市	2	-	-	4	-	-	3	1	-	2	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
江津市	-	-	1	5	-	-	1	-	-	2	-	-	6	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-
雲南市	2	1	-	6	-	-	1	2	-	2	-	-	4	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-
仁多郡	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
邑智郡	1	-	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
川本町	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	1	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
鹿足郡	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
隠岐郡	-	-	-	2	-	-	1	-	1	3	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	-	-	-	2	-	-	1	-	1	3	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-

注：(2)集中治療科は令和4年調査から追加された分類項目

第7表

医療施設従事医師数及び構成割合、診療科(主たる)・年齢別

令和4年12月31日現在

医師数	年齢階級																
	総数	～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～	不詳	
総数	2,024	6	171	195	190	176	212	226	211	218	168	140	65	26	20	-	
内科	439	-	12	25	25	34	43	45	41	56	53	52	31	12	10	-	
呼吸器内科	49	-	3	10	8	7	3	4	8	3	2	-	1	-	-	-	
循環器内科	65	-	3	5	8	8	6	11	9	6	4	4	1	-	-	-	
消化器内科(胃腸内科)	107	-	5	12	11	10	17	16	10	11	6	5	-	3	1	-	
腎臓内科	21	-	2	3	6	4	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	
脳神経内科	47	-	2	7	3	3	6	4	7	7	2	4	2	-	-	-	
糖尿病内科(代謝内科)	36	-	-	10	5	5	6	4	-	3	1	2	-	-	-	-	
血液内科	14	-	2	2	2	-	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-	
皮膚科	50	-	1	4	6	2	4	8	7	6	8	4	-	-	-	-	
アレルギー科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リウマチ科	12	-	2	2	1	-	2	-	2	1	1	1	-	-	-	-	
感染症内科	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
小児科	102	-	4	11	8	16	5	11	11	16	4	15	1	-	-	-	
精神科	117	-	1	7	8	15	15	14	13	16	11	7	7	2	1	-	
心療内科	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
外科	76	-	3	11	7	6	5	9	8	10	8	6	1	2	-	-	
呼吸器外科	13	-	-	2	1	2	2	3	-	2	-	1	-	-	-	-	
心血管外科	19	-	2	1	3	1	5	2	2	2	1	-	-	-	-	-	
乳腺外科	16	-	1	2	-	-	4	-	4	3	2	-	-	-	-	-	
気管食道外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
消化器外科(胃腸外科)	31	-	3	7	5	3	4	2	4	2	-	-	1	-	-	-	
泌尿器科	49	-	3	5	8	2	4	4	5	9	5	2	1	-	1	-	
肛門外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
脳神経外科	35	-	4	5	7	1	2	5	3	3	4	1	-	-	-	-	
整形外科	125	-	2	13	10	11	18	14	19	12	11	8	2	3	2	-	
形成外科	19	-	1	3	5	1	4	3	-	-	1	1	-	-	-	-	
美容外科	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
眼科	69	-	2	4	3	4	3	15	9	12	8	4	3	1	1	-	
耳鼻いんこう科	44	-	2	2	1	1	6	7	8	6	5	6	-	-	-	-	
小児外科	4	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
産婦人科	62	-	2	5	4	7	9	6	5	6	8	4	2	2	2	-	
産科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
婦人科	9	-	1	-	1	-	-	1	1	2	1	1	-	1	-	-	
リハビリテーション科	33	-	3	4	1	1	4	7	-	5	4	2	2	-	-	-	
放射線科	53	-	2	4	10	4	8	7	12	4	2	-	-	-	-	-	
麻酔科	72	-	3	10	12	11	10	8	7	5	3	1	2	-	-	-	
病理診断科	19	-	3	2	1	3	2	3	-	1	2	-	2	-	-	-	
臨床検査科	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
救急科	30	-	1	4	7	6	2	6	2	1	1	-	-	-	-	-	
集中治療科	10	-	-	3	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
臨床研修医	110	6	91	7	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
全科	6	-	-	-	1	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
その他	47	-	4	3	3	3	7	4	4	1	9	5	3	-	1	-	
不詳	5	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	

注:(1)資料:「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

構成割合

	年齢階級																
	総数	～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～	不詳	
総数	100.0	0.3	8.4	9.6	9.4	8.7	10.5	11.2	10.4	10.8	8.3	6.9	3.2	1.3	1.0	-	
内科	21.7	-	0.6	1.2	1.2	1.7	2.1	2.2	2.0	2.8	2.6	2.6	1.5	0.6	0.5	-	
呼吸器内科	2.4	-	0.1	0.5	0.4	0.3	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1	-	-	-	-	-	
循環器内科	3.2	-	0.1	0.2	0.4	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	-	-	-	-	
消化器内科(胃腸内科)	5.3	-	0.2	0.6	0.5	0.5	0.8	0.8	0.5	0.5	0.3	0.2	-	0.1	-	-	
腎臓内科	1.0	-	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
脳神経内科	2.3	-	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	-	-	-	
糖尿病内科(代謝内科)	1.8	-	-	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	
血液内科	0.7	-	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	
皮膚科	2.5	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	-	-	-	-	
アレルギー科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リウマチ科	0.6	-	0.1	0.1	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	
感染症内科	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
小児科	5.0	-	0.2	0.5	0.4	0.8	0.2	0.5	0.5	0.8	0.2	0.7	-	-	-	-	
精神科	5.8	-	-	0.3	0.4	0.7	0.7	0.7	0.6	0.8	0.5	0.3	0.3	0.1	-	-	
心療内科	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
外科	3.8	-	0.1	0.5	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	-	0.1	-	-	
呼吸器外科	0.6	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	
心血管外科	0.9	-	0.1	-	0.1	-	0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	
乳腺外科	0.8	-	-	0.1	-	-	0.2	-	0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	-	
気管食道外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
消化器外科(胃腸外科)	1.5	-	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	
泌尿器科	2.4	-	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	-	-	-	-	
肛門外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
脳神経外科	1.7	-	0.2	0.2	0.3	-	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	
整形外科	6.2	-	0.1	0.6	0.5	0.5	0.9	0.7	0.9	0.6	0.5	0.4	0.1	0.1	0.1	-	
形成外科	0.9	-	-	0.1	0.2	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	
美容外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
眼科	3.4	-	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.7	0.4	0.6	0.4	0.2	0.1	-	-	-	
耳鼻いんこう科	2.2	-	0.1	0.1	-	-	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	-	-	-	-	
小児外科	0.2	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
産婦人科	3.1	-	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	-	
産科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
婦人科	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	
リハビリテーション科	1.6	-	0.1	0.2	-	-	0.2	0.3	-	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	-	
放射線科	2.6	-	0.1	0.2	0.5	0.2	0.4	0.3	0.6	0.2	0.1	-	-	-	-	-	
麻酔科	3.6	-	0.1	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	-	0.1	-	-	-	
病理診断科	0.9	-	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	
臨床検査科	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
救急科	1.5	-	-	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	
集中治療科	0.5	-	-	0.1	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	
臨床研修医	5.4	0.3	4.5	0.3	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
全科	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他	2.3	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	-	0.4	0.2	0.1	-	-	-	
不詳	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注:(1)資料:「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第8表

医師数，従業地（保健所）・性・年齢（5歳階級）別

令和4年12月31日現在

	総数	年齢階級														不詳
		～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～	
島根県	2,153	6	172	198	192	181	216	232	218	234	181	158	85	47	33	-
男	1,673	4	99	130	131	126	160	172	181	205	165	145	79	45	31	-
女	480	2	73	68	61	55	56	60	37	29	16	13	6	2	2	-
松江保健所	703	3	58	35	38	46	65	79	86	90	72	61	38	21	11	-
男	537	1	31	24	26	28	47	54	68	74	64	55	35	20	10	-
女	166	2	27	11	12	18	18	25	18	16	8	6	3	1	1	-
雲南保健所	95	-	9	10	4	13	7	3	12	9	5	14	4	3	2	-
男	76	-	4	4	3	10	5	2	12	9	5	13	4	3	2	-
女	19	-	5	6	1	3	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
出雲保健所	842	-	67	96	114	85	109	101	67	78	50	37	22	9	7	-
男	633	-	40	65	75	60	75	79	54	70	46	34	21	8	6	-
女	209	-	27	31	39	25	34	22	13	8	4	3	1	1	1	-
県央保健所	106	1	6	4	6	8	10	10	15	12	13	10	9	1	1	-
男	92	1	5	3	5	4	10	7	13	11	13	10	8	1	1	-
女	14	-	1	1	1	4	-	3	2	1	-	-	1	-	-	-
浜田保健所	213	2	15	26	17	13	12	20	23	23	16	16	9	11	10	-
男	180	2	10	17	14	9	12	16	21	21	15	14	8	11	10	-
女	33	-	5	9	3	4	-	4	2	2	1	2	1	-	-	-
益田保健所	155	-	14	17	8	12	11	17	14	20	21	16	1	2	2	-
男	124	-	7	12	4	11	10	12	12	18	18	15	1	2	2	-
女	31	-	7	5	4	1	1	5	2	2	3	1	-	-	-	-
隠岐保健所	39	-	3	10	5	4	2	2	1	2	4	4	2	-	-	-
男	31	-	2	5	4	4	1	2	1	2	4	4	2	-	-	-
女	8	-	1	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第9表

齒科醫師數，從業地（保健所）・性・年齢（5歳階級）別

令和4年12月31日現在

	総数	年齢階級														不詳
		～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～	
島根県	398	-	7	17	28	42	55	44	41	46	47	34	18	12	7	-
男	307	-	4	9	20	29	31	32	36	42	40	31	17	10	6	-
女	91	-	3	8	8	13	24	12	5	4	7	3	1	2	1	-
松江保健所	139	-	1	5	11	19	17	15	18	15	21	8	3	3	3	-
男	97	-	-	3	6	13	5	10	15	13	17	7	3	3	2	-
女	42	-	1	2	5	6	12	5	3	2	4	1	-	-	1	-
雲南保健所	29	-	-	1	1	1	4	2	5	3	6	4	-	1	1	-
男	24	-	-	1	1	1	1	2	5	3	5	3	-	1	1	-
女	5	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-
出雲保健所	111	-	6	9	10	15	15	14	6	14	9	9	3	1	-	-
男	89	-	4	4	8	13	10	11	5	13	8	9	3	1	-	-
女	22	-	2	5	2	2	5	3	1	1	1	-	-	-	-	-
県央保健所	28	-	-	-	1	2	6	5	2	1	2	2	5	2	-	-
男	19	-	-	-	-	-	4	4	2	1	2	1	4	1	-	-
女	9	-	-	-	1	2	2	1	-	-	-	1	1	1	-	-
浜田保健所	42	-	-	1	1	2	6	3	4	8	3	6	3	3	2	-
男	37	-	-	-	1	1	6	2	4	8	2	6	3	2	2	-
女	5	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
益田保健所	41	-	-	1	2	3	7	3	4	4	5	5	4	2	1	-
男	35	-	-	1	2	1	5	2	4	3	5	5	4	2	1	-
女	6	-	-	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
隠岐保健所	8	-	-	-	2	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第10表

薬剤師数，従業地（保健所）・性・年齢（5歳階級）別

令和4年12月31日現在

	総数	年齢階級														不詳
		～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～	
島根県	1,451	8	201	165	185	202	155	106	93	112	97	71	34	13	9	-
男	699	2	101	87	110	93	81	51	41	48	42	24	9	7	3	-
女	752	6	100	78	75	109	74	55	52	64	55	47	25	6	6	-
松江保健所	519	4	76	51	63	72	64	25	41	41	35	23	15	5	4	-
男	231	-	42	19	32	31	30	10	17	17	18	7	4	2	2	-
女	288	4	34	32	31	41	34	15	24	24	17	16	11	3	2	-
雲南保健所	66	-	3	8	9	12	6	6	5	1	8	5	-	1	2	-
男	40	-	2	5	7	7	6	3	2	-	3	3	-	1	1	-
女	26	-	1	3	2	5	-	3	3	1	5	2	-	-	1	-
出雲保健所	450	3	71	69	64	66	42	34	20	33	24	16	5	3	-	-
男	218	1	31	41	40	28	19	19	7	14	10	6	-	2	-	-
女	232	2	40	28	24	38	23	15	13	19	14	10	5	1	-	-
県央保健所	83	-	12	8	16	9	8	9	4	3	6	6	1	1	-	-
男	48	-	8	5	13	6	5	4	2	1	2	2	-	-	-	-
女	35	-	4	3	3	3	3	5	2	2	4	4	1	1	-	-
浜田保健所	163	-	15	13	13	21	23	20	16	15	15	5	5	1	1	-
男	78	-	7	6	8	10	15	9	9	6	6	1	1	-	-	-
女	85	-	8	7	5	11	8	11	7	9	9	4	4	1	1	-
益田保健所	145	1	20	11	17	19	12	12	6	16	9	14	5	2	1	-
男	68	1	8	6	9	9	6	6	4	7	3	4	3	2	-	-
女	77	-	12	5	8	10	6	6	2	9	6	10	2	-	1	-
隠岐保健所	25	-	4	5	3	3	-	-	1	3	-	2	3	-	1	-
男	16	-	3	5	1	2	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-
女	9	-	1	-	2	1	-	-	1	-	-	1	2	-	1	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)

第5章

感染症発生動向調査・食中毒統計

第1表 保健所別感染症患者数（全数把握疾患）

(単位：人)		計	令和5年							その他 ³⁾
			松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	
新型インフルエンザ等	新型コロナウイルス感染症 ¹⁾	31,497	10,749	2,525	9,221	1,900	2,538	1,941	882	1,741
	再興型コロナウイルス感染症 ²⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	新型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	再興型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一類感染症	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二類感染症	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	68	16	5	10	8	13	16	-	-
	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三類感染症	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	80	1	3	73	3	-	-	-	-
四類感染症	腸チフス	2	1	-	-	-	1	-	-	-
	バラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
五類感染症	A型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エキノкокクス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エムボックス ⁴⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサズル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症熱性血小板減少症候群	8	1	-	-	1	2	4	-	-
	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	4	1	-	-	1	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニバウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	27	8	3	8	1	4	3	-	-
	日本脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bウイルス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フルセラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	13	4	1	2	1	2	3	-	-	
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
五類感染症	アムール赤痢	2	1	1	-	-	-	-	-	-
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 ⁵⁾	30	6	-	23	-	-	1	-	-
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	6	5	-	-	-	1	-	-	-
	後天性免疫不全症候群	2	-	-	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	24	14	-	5	-	-	4	1	-
	水痘(入院例に限る)	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	梅毒	23	7	-	8	1	6	1	-	-
	播種性リプトコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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) 新型コロナウイルス感染症(病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和2年1月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに確認されたものに限る。)であるものに限る。)令和3年2月13日に指定感染症から新型インフルエンザ等感染症に類型変更された。
 3) 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。令和5年5月8日に定点把握の5類感染症に類型変更された。
 4) 新型インフルエンザ等感染症の「その他」は登録センターで登録された患者数
 5) エムボックスは令和5年5月26日にサル痘から名称変更された。
 6) カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症は令和5年5月26日にカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症から名称変更された。

第2表 月別感染症患者数（全数把握疾患）

（単位：人）

令和5年

	計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
新型インフルエンザ等	新型コロナウイルス感染症 ¹⁾	31,497	20,904	6,289	2,986	1,008	310
	再興型新型コロナウイルス感染症 ²⁾
	新型インフルエンザ
	再興型インフルエンザ
一類感染症	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二類感染症	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	68	6	4	9	5	4	11	5	7	1	4	6
	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三類感染症	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	80	-	1	1	1	-	46	29	2	-	-	-
四類感染症	腸チフス	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四類感染症	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エムボックス ³⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症熱性血小板減少症候群	8	-	-	-	1	-	1	1	1	2	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	4	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	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	27	-	-	-	-	3	1	4	4	8	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	13	1	2	1	1	2	1	-	-	2	1	1
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
五類感染症	アメーバ赤痢	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 ⁴⁾	30	3	1	2	3	2	3	3	4	2	5	1
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	6	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1
	後天性免疫不全症候群	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵襲性肺炎球菌感染症	24	4	1	3	1	1	-	2	1	2	2	3
	水痘(入院例に限る)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	梅毒	23	-	1	4	1	2	4	2	3	-	2	1
	播種性リプトコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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：「鳥根県感染症発生動向調査」（鳥根県保健環境科学研究所 鳥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インフルエンザ等感染症に類型変更された。

2) 新型コロナウイルス感染症の類型変更に伴い追加された。令和5年5月8日に定点把握の5類感染症に類型変更された。

3) エムボックスは令和5年5月26日にサル痘から名称変更された。

4) カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症は令和5年5月26日にカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症から名称変更された。

第3表 年次別感染症患者数（全数把握疾患）

（単位：人）		疾病名	累計	H26	H27	H28	H29	H30	R01	R02	R03	R04	R05
指定感染症		新型コロナウイルス感染症 ¹⁾	280	・	・	・	・	・	・	214	66	・	・
	新型インフルエンザ等	新型コロナウイルス感染症 ¹⁾	169,671	・	・	・	・	・	・	・	1,488	136,686	31,497
		再興型コロナウイルス感染症 ²⁾	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		新型インフルエンザ	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
再興型コロナウイルス感染症		・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	
一類感染症		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ラッサ熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二類感染症		急性灰白髄炎	1,020	153	132	117	116	107	79	98	65	85	68
		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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三類感染症		鳥インフルエンザ(H7N9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		細菌性赤痢	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
四類感染症		腸管出血性大腸菌感染症	275	16	83	12	13	18	8	12	13	20	80
		腸チフス	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
四類感染症		パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		E型肝炎	5	-	1	-	1	1	-	1	1	-	-
		ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		A型肝炎	12	5	2	1	1	1	2	-	-	-	-
		エキノкокクス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		エムボックス ³⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		オウム病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		重症熱性血小板減少症候群	50	-	-	3	6	3	8	2	13	7	8
		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	36	3	4	2	5	3	3	3	7	2	4
		デング熱	4	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-
		東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		鳥インフルエンザ(H5N1,H7N9を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ニバウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		日本紅斑熱	207	6	10	15	10	16	16	29	36	42	27
		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	87	5	9	4	4	14	8	11	7	12	13	
	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		アムール赤痢	34	3	4	6	4	3	5	2	2	3	2
		ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	9	4	-	-	-	-	-	-	4	1	-
		カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 ⁴⁾	236	-	8	16	19	22	45	34	33	29	30
		急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		急性脳炎	19	1	-	1	-	2	11	1	1	2	-
		クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		クワイフェルト・ヤコブ病	20	3	3	2	2	-	1	1	-	7	1
		劇症型溶血性レンサ球菌感染症	32	1	6	1	1	6	4	2	3	2	6
		後天性免疫不全症候群	20	4	-	2	1	1	2	1	4	3	2
		ジアルジア症	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		侵襲性インフルエンザ菌感染症	16	-	1	1	-	1	5	1	3	1	3
		侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		侵襲性肺炎球菌感染症	220	11	13	19	42	34	35	20	13	9	24
		水痘(入院例に限る)	12	-	1	1	-	1	2	2	2	2	1
		先天性風しん症候群	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		梅毒	120	4	8	2	5	14	9	18	9	28	23
		播種性リプトкокクス症	4	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-
		破傷風	16	2	1	1	1	3	1	5	-	1	1
		バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		百日咳	75	-	-	-	-	41	30	1	1	2	-
		風しん	31	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-
	麻疹	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インフルエンザ等感染症に類型変更された。
 2) 新型コロナウイルス感染症の類型変更に伴い追加された。令和5年5月8日に定点把握の5類感染症に類型変更された。
 3) エムボックスは令和5年5月26日にサル痘から名称変更された。
 4) カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症は令和5年5月26日にカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症から名称変更された。

第4表 保健所別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人）

令和5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/コロナ定点数)	38	11	3	9	3	5	5	2
	インフルエンザ	13,152	4,076	952	3,274	792	2,744	870	444
	新型コロナウイルス感染症	8,338	2,556	681	2,156	426	1,437	744	338
	(小児科定点数)	23	7	2	5	2	3	3	1
	RSウイルス感染症	1,474	390	67	405	127	235	249	1
	咽頭結膜熱	785	126	42	250	59	266	42	-
	A群溶連菌咽頭炎	750	227	8	370	22	75	39	9
	感染性胃腸炎	6,028	1,478	730	1,984	11	767	889	169
	水痘	128	34	9	52	4	24	5	-
	手足口病	1,827	550	120	657	102	268	129	1
	伝染性紅斑	5	1	-	2	-	2	-	-
	突発性発しん	431	91	22	202	9	54	53	-
	ヘルパンギーナ	593	186	36	148	59	132	19	13
	流行性耳下腺炎	29	17	3	1	2	-	6	-
	(眼科定点数)	3	1		1		1		
	急性出血性結膜炎	1	-		-		1		
	流行性角結膜炎	48	8		36		4		
	(基幹病院定点数)	8	1	1	2	1	1	1	1
	細菌性髄膜炎	9	5	-	3	-	-	1	-
	無菌性髄膜炎	10	4	-	6	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	2	-	1	-	-	1	-	-
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)	1	-	-	1	-	-	-	-	
合計	33,611	9,749	2,671	9,547	1,613	6,010	3,046	975	
定点あたり患者数	(インフル/コロナ定点数)	38	11	3	9	3	5	5	2
	インフルエンザ	346.1	370.5	317.3	363.8	264.0	548.8	174.0	222.0
	新型コロナウイルス感染症	219.4	232.4	227.0	239.6	142.0	287.4	148.8	169.0
	(小児科定点数)	23	7	2	5	2	3	3	1
	RSウイルス感染症	64.1	55.7	33.5	81.0	63.5	78.3	83.0	1.0
	咽頭結膜熱	34.1	18.0	21.0	50.0	29.5	88.7	14.0	-
	A群溶連菌咽頭炎	32.6	32.4	4.0	74.0	11.0	25.0	13.0	9.0
	感染性胃腸炎	262.1	211.1	365.0	396.8	5.5	255.7	296.3	169.0
	水痘	5.6	4.9	4.5	10.4	2.0	8.0	1.7	-
	手足口病	79.4	78.6	60.0	131.4	51.0	89.3	43.0	1.0
	伝染性紅斑	0.2	0.1	-	0.4	-	0.7	-	-
	突発性発しん	18.7	13.0	11.0	40.4	4.5	18.0	17.7	-
	ヘルパンギーナ	25.8	26.6	18.0	29.6	29.5	44.0	6.3	13.0
	流行性耳下腺炎	1.3	2.4	1.5	0.2	1.0	-	2.0	-
	(眼科定点数)	3	1		1		1		
	急性出血性結膜炎	0.3	-		-		1.0		
	流行性角結膜炎	16.0	8.0		36.0		4.0		
	(基幹病院定点数)	8	1	1	2	1	1	1	1
	細菌性髄膜炎	1.1	5.0	-	1.5	-	-	1.0	-
	無菌性髄膜炎	1.3	4.0	-	3.0	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎	0.3	-	1.0	-	-	1.0	-	-
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)	0.1	-	-	0.5	-	-	-	-	

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

第5表 月別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人）

令和5年

報告数	定点数	疾患名\月 (月週数)	1 (4)	2 (4)	3 (5)	4 (4)	5 (4)	6 (5)	7 (4)	8 (5)	9 (4)	10 (4)	11 (5)	12 (4)	合計 (52)	実数
	報告数	38	インフルエンザ	514	1,093	820	302	204	128	37	184	547	1,423	3,285	3,511	12,048
新型コロナ感染症			・	・	・	・	172	471	1,563	2,459	1,805	402	219	459	7,551	8,338
23		RSウイルス感染症	-	4	4	16	71	423	533	194	27	6	16	20	1,315	1,474
		咽頭結膜熱	5	23	21	17	25	39	24	21	58	119	195	169	716	785
		A群溶連菌咽頭炎	13	20	18	17	28	44	34	51	56	85	158	157	682	750
		感染性胃腸炎	510	820	478	477	488	505	428	300	307	361	401	533	5,607	6,028
		水痘	12	7	13	11	6	7	5	8	3	5	21	18	116	128
		手足口病	35	20	10	6	29	171	513	350	297	161	60	27	1,679	1,827
		伝染性紅斑	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	5	5
		突発性発しん	33	35	32	36	36	47	33	34	28	26	29	26	395	431
		ヘルパンギーナ	3	2	4	4	18	95	261	99	34	12	4	6	542	593
		流行性耳下腺炎	1	2	-	6	1	2	6	2	5	2	1	-	28	29
3		急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
		流行性角結膜炎	1	5	-	1	2	2	1	-	-	-	21	10	42	48
8		細菌性髄膜炎	-	1	2	1	1	-	2	-	-	1	1	-	8	9
		無菌性髄膜炎	-	-	-	2	-	1	2	2	1	-	1	-	9	10
		マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2
		クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		感染性胃腸炎(ロタ)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
72	合計	1,127	2,033	1,753	897	1,081	2,424	3,442	4,631	3,169	2,603	5,515	4,936	33,611	33,611	
定点あたり患者数	38	インフルエンザ	13.5	28.8	21.6	7.9	5.4	3.4	1.0	4.8	14.4	37.4	86.4	92.4	317.0	346.1
		新型コロナ感染症	・	・	・	・	4.5	12.4	41.1	64.7	47.5	10.6	5.8	12.1	198.7	219.4
	23	RSウイルス感染症	-	0.2	0.2	0.7	3.1	18.4	23.2	8.5	1.2	0.3	0.7	0.9	57.2	64.1
		咽頭結膜熱	0.2	1.0	0.9	0.7	1.1	1.7	1.0	0.9	2.5	5.2	8.5	7.3	31.1	34.1
		A群溶連菌咽頭炎	0.6	0.9	0.8	0.7	1.2	1.9	1.5	2.2	2.4	3.7	6.9	6.8	29.7	32.6
		感染性胃腸炎	22.2	35.7	20.8	20.7	21.2	21.9	18.6	13.0	13.3	15.7	17.4	23.2	243.8	262.1
		水痘	0.5	0.3	0.6	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.9	0.8	5.0	5.6
		手足口病	1.5	0.9	0.5	0.3	1.3	7.4	22.3	15.2	12.9	7.0	2.6	1.2	73.0	79.4
		伝染性紅斑	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.2	0.2
		突発性発しん	1.4	1.5	1.4	1.6	1.6	2.1	1.4	1.5	1.2	1.1	1.3	1.1	17.2	18.7
		ヘルパンギーナ	0.1	0.1	0.2	0.2	0.8	4.1	11.3	4.3	1.5	0.5	0.2	0.3	23.6	25.8
		流行性耳下腺炎	0.0	0.1	-	0.3	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	-	1.2	1.3
	3	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
		流行性角結膜炎	0.3	1.7	-	0.3	0.7	0.5	0.3	-	-	-	6.9	3.3	14.1	16.0
	8	細菌性髄膜炎	-	0.1	0.2	0.1	0.1	-	0.3	-	-	0.1	0.1	-	1.1	1.1
		無菌性髄膜炎	-	-	-	0.3	-	0.1	0.3	0.3	0.1	-	0.1	-	1.1	1.3
		マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	0.3
		クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		感染性胃腸炎(ロタ)	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1
72	合計	15.7	28.2	24.3	12.5	15.0	33.7	47.8	64.3	44.0	36.2	76.6	68.6	466.8	466.8	

注 (1)資料：「島根県感染症発生动向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）
 (2)週単位の報告であり、5週ある月は「5週分の合計×0.8」で計上している。
 (3)-：報告の無かった場合 ・：調査対象となっていない場合

第6表 年齢別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人・％）

令和5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/コロナ定点）	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	13,152	53	135	441	474	611	756	889	918	854	884	794	3,606	1,240	1,027	347	123	
新型コロナ感染症	8,338	115	132	186	119	132	129	155	134	155	148	158	1,346	1,571	1,685	1,339	834	
（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	1,474	177	231	557	265	121	66	36	8	4	3	-	2	4				
咽頭結膜熱	785	10	50	186	107	122	104	93	42	12	11	7	12	29				
A群溶連菌咽頭炎	750	1	1	17	20	51	81	101	88	97	63	52	121	57				
感染性胃腸炎	6,028	74	543	1,342	770	577	504	465	308	246	203	158	483	355				
水痘	128	2	6	12	6	7	16	17	10	11	7	5	24	5				
手足口病	1,827	19	187	668	353	219	173	110	42	12	8	8	15	13				
伝染性紅斑	5	-	-	2	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-				
突発性発しん	431	8	116	266	29	6	2	3	1	-	-	-	-	-				
ヘルパンギーナ	593	4	67	172	133	78	62	38	20	7	3	1	5	3				
流行性耳下腺炎	29	-	2	1	1	3	3	3	6	3	3	3	1	-				
（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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
流行性角結膜炎	48	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	-	1	28	12	2	-	
（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	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
無菌性髄膜炎	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイコプラズマ肺炎	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
（インフル/コロナ定点）		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	3.4	3.6	4.6	5.7	6.8	6.98	6.49	6.72	6.04	27.4	9.43	7.81	2.64	0.94	
新型コロナ感染症		1.4	1.6	2.2	1.4	1.6	1.5	1.9	1.61	1.86	1.78	1.89	16.1	18.8	20.2	16.1	10	
（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	15.7	37.8	18.0	8.2	4.5	2.4	0.5	0.3	0.2	-	0.1	0.3				
咽頭結膜熱		1.3	6.4	23.7	13.6	15.5	13.2	11.8	5.4	1.5	1.4	0.9	1.5	3.7				
A群溶連菌咽頭炎		0.1	0.1	2.3	2.7	6.8	10.8	13.5	11.7	12.9	8.4	6.9	16.1	7.6				
感染性胃腸炎		1.2	9.0	22.3	12.8	9.6	8.4	7.7	5.1	4.1	3.4	2.6	8.0	5.9				
水痘		1.6	4.7	9.4	4.7	5.5	12.5	13.3	7.8	8.6	5.5	3.9	18.8	3.9				
手足口病		1.0	10.2	36.6	19.3	12.0	9.5	6.0	2.3	0.7	0.4	0.4	0.8	0.7				
伝染性紅斑		-	-	40.0	-	20.0	-	-	40.0	-	-	-	-	-				
突発性発しん		1.9	26.9	61.7	6.7	1.4	0.5	0.7	0.2	-	-	-	-	-				
ヘルパンギーナ		0.7	11.3	29.0	22.4	13.2	10.5	6.4	3.4	1.2	0.5	0.2	0.8	0.5				
流行性耳下腺炎		-	6.9	3.4	3.4	10.3	10.3	10.3	20.7	10.3	10.3	10.3	3.4	-				
（眼科定点）		6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～	40歳～	60歳～	80歳～	
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	
流行性角結膜炎		-	-	2.1	-	-	-	2.1	4.17	-	2.08	-	2.08	58.3	25	4.17	-	
（基幹病院定点）		0歳	1歳～	5歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	35歳～	40歳～	45歳～	50歳～	55歳～	60歳～	65歳～	70歳～	
細菌性髄膜炎		100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
無菌性髄膜炎		100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイコプラズマ肺炎		100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラミジア肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)		100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

(2)週単位の報告である。

第7表 保健所・年齢階級別感染症患者数（基幹定点把握疾患）

（単位：人）

令和5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	282	157	125	15	45	59	1	121	41	-	12	3	7	7	9	13	30	201
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	6	2	4	-	-	2	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	3	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5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	282	29	24	14	23	20	15	19	22	28	23	30	35
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	6	2	1	-	-	-	-	1	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5年

区分	県			保健所							年齢区分									
	合計	性別	計	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	0歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～
STD定点	6			2		2		1	1											
性器クラミジア感染症	159	男	123	56	・	47	・	20	-	・	-	-	7	33	29	29	17	6	2	-
		女	36	19	・	14	・	-	3	・	-	-	8	17	5	4	1	-	1	-
性器ヘルペスウイルス感染症	10	男	3	3	・	-	・	-	-	・	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
		女	7	1	・	3	・	-	3	・	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1
尖圭コンジローマ	12	男	10	10	・	-	・	-	-	・	-	-	-	2	1	3	3	-	1	-
		女	2	-	・	2	・	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
淋菌感染症	50	男	43	23	・	10	・	10	-	・	-	-	1	6	11	10	7	3	5	-
		女	7	1	・	6	・	-	-	・	-	-	4	2	-	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5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	159	12	2	5	13	15	16	17	15	20	17	12	15
性器ヘルペスウイルス感染症	10	-	1	1	-	-	1	1	1	1	1	2	1
尖圭コンジローマ	12	2	-	2	-	2	2	1	-	-	-	2	1
淋菌感染症	50	4	5	5	1	5	5	3	4	3	6	4	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 保健所別結核患者数

(単位：人) 令和5年

	肺結核	肺外 結核
島根県	31	17
保健所		
松江	12	2
雲南	3	2
出雲	3	3
県央	2	3
浜田	7	2
益田	4	5
隠岐	-	-

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

第12表 年次別結核患者数、罹患率（人口10万対）

		結核	
		患者数	罹患率
昭和	51年	641	83.1
	52	615	79.5
	53	548	70.5
	54	534	68.3
	55	413	52.6
	56	402	51.3
	57	463	58.8
	58	396	50.3
	59	406	51.5
	60	336	42.3
	61	372	46.9
	62	342	43.1
	63	294	37.2
平成	元年	290	36.8
	2	321	41.1
	3	267	34.3
	4	304	39.2
	5	285	36.9
	6	246	31.9
	7	237	30.7
	8	232	30.1
	9	216	28.1
	10	186	24.3
	11	226	29.6
	12	163	21.4
	13	171	22.5
	14	157	20.7
	15	150	19.9
	16	129	17.2
	17	129	17.4
	18	129	17.5
	19	116	15.9
	20	128	17.7
	21	132	18.4
22	129	18.0	
23	139	19.5	
24	128	18.1	
25	110	15.7	
26	95	13.6	
27	102	14.7	
28	87	12.6	
29	73	10.7	
30	78	11.5	
令和	元年	54	8.0
	2	66	9.8
	3	54	8.1
	4	67	10.2
	5	48	7.4

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5年
	食中毒患者数
島根県	109
保健所	
松江	37
雲南	-
出雲	47
県央	11
浜田	-
益田	-
隠岐	14

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5年

	食中毒		
	事件数	患者数	死者数
総 数	13	109	-
1 月	-	-	-
2 月	-	-	-
3 月	3	3	-
4 月	1	1	-
5 月	1	11	-
6 月	2	4	-
7 月	2	8	-
8 月	1	14	-
9 月	2	44	-
10 月	-	-	-
11 月	-	-	-
12 月	1	24	-

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		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		28年	136	19.7
	32年	476	52.0		62年	192	24.2		29年	156	22.8
	33年	227	25.0		63年	263	33.2		30年	169	24.9
	34年	584	65.0		平成	元年	88		11.2	令和	元年
	35年	456	51.3	2年		952	121.9	2年	19		2.8
	36年	280	31.8	3年		495	63.6	3年	32		4.8
	37年	201	23.2	4年		21	2.7	4年	33		5.0
	38年	426	49.8	5年		8	1.0	5年	109		16.8
	39年	360	43.0	6年		64	8.3				
	40年	127	15.4	7年		285	36.9				
	41年	319	39.3	8年		219	28.5				
	42年	39	4.9	9年		371	48.3				
	43年	227	28.8	10年		365	47.6				
	44年	108	13.7	11年		375	49.1				
	45年	221	28.6	12年	309	40.6					
46年	439	57.2	13年	133	17.5						
47年	229	30.0	14年	217	28.7						
48年	69	9.0	15年	946	125.6						
49年	138	18.0	16年	168	22.4						
50年	44	5.7	17年	192	25.7						
51年	51	6.6	18年	910	123.5						
52年	259	33.3	19年	108	14.8						
53年	401	51.5	20年	64	8.8						
54年	19	2.4	21年	83	11.5						

注（1）資料：「食中毒統計」（厚生労働省医薬・生活衛生局食品監視安全課）

第16表 年次・病因物質別食中毒事件数、患者数、死者数

	総数			細菌			サルモネラ属菌			ぶどう球菌			ボツリヌス菌		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	8	68	-	5	25	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-
49	9	132	-	6	96	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
50	7	44	-	5	29	-	-	-	-	2	11	-	-	-	-
51	4	51	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	9	259	-	7	213	-	1	13	-	5	193	-	-	-	-
53	13	401	1	6	316	-	-	-	-	3	87	-	-	-	-
54	4	19	-	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	5	71	-	4	59	-	-	-	-	3	21	-	-	-	-
56	8	35	1	5	29	-	-	-	-	3	16	-	-	-	-
57	11	471	-	9	455	-	1	36	-	5	368	-	-	-	-
58	5	113	-	5	113	-	2	101	-	-	-	-	-	-	-
59	8	131	-	3	92	-	-	-	-	2	30	-	-	-	-
60	9	174	-	6	156	-	-	-	-	5	132	-	-	-	-
61	4	111	-	3	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	15	192	1	10	146	-	2	33	-	2	22	-	-	-	-
63	11	263	-	7	223	-	2	75	-	2	112	-	-	-	-
平成元年	7	88	-	2	16	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-
2	8	952	1	7	951	-	-	-	-	2	868	-	-	-	-
3	5	495	-	2	62	-	2	62	-	-	-	-	-	-	-
4	4	21	-	2	17	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-
5	2	8	-	2	8	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-
6	4	64	-	3	63	-	1	15	-	1	20	-	-	-	-
7	6	285	-	5	269	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
8	8	219	-	4	158	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
9	15	371	-	8	262	-	2	27	-	-	-	-	-	-	-
10	10	365	-	3	240	-	1	129	-	1	90	-	-	-	-
11	18	375	-	9	242	-	6	222	-	-	-	-	-	-	-
12	14	309	-	7	185	-	-	-	-	2	145	-	-	-	-
13	9	133	-	3	22	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-
14	8	217	-	6	175	-	3	113	-	-	-	-	-	-	-
15	13	946	1	3	457	-	-	-	-	1	14	-	-	-	-
16	13	168	1	7	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	9	192	-	4	129	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-
18	24	910	-	10	164	-	-	-	-	3	62	-	-	-	-
19	13	108	-	6	27	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
20	6	64	-	3	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	9	83	-	4	53	-	2	15	-	-	-	-	-	-	-
22	8	135	-	4	54	-	2	35	-	-	-	-	-	-	-
23	9	112	-	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	15	721	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	11	313	-	5	60	-	1	9	-	1	9	-	-	-	-
26	10	168	-	3	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	13	227	-	4	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	15	136	-	3	38	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-
29	21	156	-	6	58	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-
30	14	169	-	3	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	18	202	-	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	6	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	7	32	-	2	23	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-
4	13	33	-	3	12	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
5	13	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	腸炎ビブリオ			腸管出血性大腸菌 (VT産生)			その他の病原大腸菌			ウェルシュ菌			セレウス菌		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	3	19	-	-	-	-
49	5	93	-	-	-	-
50	3	18	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	-
52	1	7	-	-	-	-
53	2	46	-	1	183	-
54	3	18	-	-	-	-
55	-	-	-	1	38	-
56	2	13	-	-	-	-
57	3	51	-	-	-	-
58	3	12	-	-	-	-
59	1	62	-	-	-	-
60	1	24	-	-	-	-
61	2	78	-	-	-	-
62	4	81	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-
63	3	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	4	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-
6	1	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	3	26	-	-	-	-	1	235	-	-	-	-
8	1	55	-	1	75	-	-	-	-	-	-	-
9	4	159	-	-	-	-	2	76	-	-	-	-
10	1	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	1	8	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
12	2	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	1	24	-	1	26	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	1	437	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	1	26	-	1	6	-
17	-	-	-	1	113	-	-	-	-	-	-	-
18	2	15	-	-	-	-	1	34	-	2	20	-
19	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-
21	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	2	29	-	-	-	-
27	-	-	-	1	61	-	1	67	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	エルシニア・エンテロコロチカ			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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	チブス菌			バラチブス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	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24	-	1	24	-	-

	その他のウレキス			寄生虫			クドア			サルコシステリス			アニサキス		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
平成元年
2
3
4
5
6
7
8
9
10	-	-	-
11	-	-	-
12	1	22	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16	-	-	-
17	-	-	-
18	-	-	-
19	-	-	-
20	-	-	-
21	-	-	-
22	-	-	-
23	-	-	-
24	-	-	-
25	1	23	-
26	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
27	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-
28	-	-	-	8	24	-	3	18	-	-	-	5	6	-	-
29	-	-	-	5	9	-	1	5	-	-	-	4	4	-	-
30	1	56	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
令和元年	-	-	-	6	50	-	3	47	-	-	-	3	3	-	-
2	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-
3	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-
4	-	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	6	6	-	-
5	-	-	-	5	15	-	1	11	-	-	-	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	1	1	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	
10	1	32	-	-	-	-	1	32	-	3	6	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	-	-	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
13	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-	-	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	-	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	
17	1	10	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	-	-	
22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	
24	1	19	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	
25	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	
28	1	21	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	
29	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
令和元年	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	-	-	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	2	18	-
29	-	-	-	2	2	-	5	44	-
30	-	-	-	1	1	-	1	14	-
令和元年	1	1	-	1	1	-	3	40	-
2	-	-	-	1	1	-	2	15	-
3	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4	3	8	-	-	-	-	1	7	-
5	1	1	-	1	1	-	5	68	-

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	-	3	47	1	-	-	1	1	1	2	46	-	
54	4	19	-	3	18	-	1	4	-	-	-	2	14	-	
55	5	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	8	35	1	2	6	1	1	4	-	1	2	1	-	-	-
57	11	471	-	2	31	-	-	-	-	-	-	2	31	-	
58	5	113	-	1	6	-	-	-	-	-	-	1	6	-	
59	8	131	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
60	9	174	-	1	6	-	-	-	-	-	-	1	6	-	
61	4	111	-	1	17	-	-	-	-	-	-	1	17	-	
62	15	192	1	4	12	1	1	7	-	3	5	1	-	-	-
63	11	263	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
平成元年	7	88	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2	8	952	1	2	15	1	-	-	1	1	1	1	14	-	-
3	5	495	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
4	4	21	-	2	5	-	-	-	1	1	-	1	4	-	-
5	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	4	64	-	3	44	-	1	15	-	1	1	-	1	28	-
7	6	285	-	2	21	-	1	13	-	-	-	-	1	8	-
8	8	219	-	2	56	-	-	-	1	1	-	1	55	-	-
9	15	371	-	4	118	-	1	2	-	2	2	-	1	114	-
10	10	365	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
11	18	375	-	3	7	-	1	1	-	2	6	-	-	-	-
12	14	309	-	2	38	-	1	36	-	1	2	-	-	-	-
13	9	133	-	5	14	-	1	3	-	3	5	-	1	6	-
14	8	217	-	1	2	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
15	13	946	1	4	51	1	1	48	-	3	3	1	-	-	-
16	13	168	1	2	2	1	-	-	2	2	1	-	-	-	-
17	9	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	24	910	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
19	13	108	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
20	6	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	9	83	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
22	8	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	9	112	-	2	14	-	-	-	1	1	-	1	13	-	-
24	15	721	-	3	84	-	1	62	-	-	-	2	22	-	-
25	11	313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	10	168	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
27	13	227	-	4	27	-	1	24	-	2	2	-	1	1	-
28	15	136	-	5	16	-	-	-	-	-	-	5	16	-	-
29	21	156	-	4	8	-	-	-	2	2	-	2	6	-	-
30	14	169	-	5	34	-	1	18	-	1	1	-	3	15	-
令和元年	18	202	-	7	51	-	-	-	1	1	-	6	50	-	-
2	6	19	-	4	4	-	-	-	1	1	-	3	3	-	-
3	7	32	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
4	13	33	-	3	3	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-
5	13	109	-	6	16	-	-	-	1	1	-	5	15	-	-

	魚介類加工品			魚肉練り製品			その他			肉類及びその加工品			卵類及びその加工品		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	183	-	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	1	10	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	1	30	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	95	-	-
59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-	-
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-
12	1	141	-	-	-	-	1	141	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	1	10	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	1	19	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-
25	1	18	-	-	-	-	1	18	-	-	-	1	9	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	-	-
28	1	21	-	-	-	-	1	21	-	1	31	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
5	-	-	-	-	-	-									

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
23	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	3	8	-	-	-	1	5	-	2	3	-	-
5	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-

	菓子類			複合調理食品			その他			食品特定			食事特定			不明		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	-	-	-	3	42	-	-	-	-	-	-	-
49	-	-	-	4	78	-	-	-	-	2	15	-
50	-	-	-	-	-	-	2	14	-	4	25	-
51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	51	1
52	-	-	-	2	151	-	1	17	-	2	28	-
53	-	-	-	2	66	-	-	-	-	1	23	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
55	1	3	-	-	-	-	1	12	-	1	8	-
56	-	-	-	1	5	-	-	-	-	3	17	-
57	-	-	-	1	11	-	2	324	-	5	75	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12	-
59	1	23	-	-	-	-	-	-	-	4	96	-
60	-	-	-	2	33	-	-	-	-	2	36	-
61	-	-	-	1	61	-	-	-	-	1	14	-
62	-	-	-	1	52	-	-	-	-	8	114	-
63	1	99	-	-	-	-	-	-	-	7	149	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	80	-
2	-	-	-	4	914	-	-	-	-	2	23	-
3	-	-	-	-	-	-	1	27	-	3	467	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	1	16	-	1	235	-
8	-	-	-	1	75	-	-	-	-	4	76	-
9	-	-	-	1	32	-	1	26	-	7	166	-
10	-	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	1	54	-	-	5	273	-
11	-	-	-	1	51	-	1	81	-	1	81	-	-	-	11	204	-	
12	-	-	-	7	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16	-	
13	-	-	-	4	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	4	145	-	1	26	-	1	26	-	-	-	1	4	-	-
15	-	-	-	7	729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	166	-	-
16	-	-	-	10	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-
17	-	-	-	6	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-
18	1	5	-	21	903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	9	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-
20	-	-	-	4	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
21	-	-	-	3	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-	-
22	-	-	-	7	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	1	16	-	4	405	-	2	148	-	-	-	2	148	-	3	46	-	-
25	1	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	251	-	-	-	-	-
26	-	-	-	6	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25	-	-
27	-	-	-	2	50	-	2	15	-	1	8	-	1	7	4	74	-	-
28	-	-	-	4	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9	-	-
29	-	-	-	11	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	-	-
30	-	-	-	8	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
令和元年	-	-	-	2	16	-	7	127	-	-	-	7	127	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	2	27	-	-	-	2	27	-	4	4	-	-
4	-	-	-	-	-	-	2	15	-	-	-	2	15	-	4	4	-	-
5	-	-	-	-	-	-	5	89	-	-	-	5	89	-	1	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

第18表 年次・原因施設別食中毒事件数、患者数、死者数

	総数			家庭			事業場			給食施設					
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	事業所等			保育所		
										件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和53年	13	401	1	1	1	1	1	9	-
54	4	19	-	3	10	-	-	-	-
55	5	71	-	1	12	-	-	-	-
56	8	35	1	2	3	1	-	-	-
57	11	471	-	-	-	-	-	-	-
58	5	113	-	1	6	-	-	-	-
59	8	131	-	1	4	-	-	-	-
60	9	174	-	2	7	-	-	-	-
61	4	111	-	-	-	-	-	-	-
62	15	192	1	2	4	1	-	-	-
63	11	263	-	1	1	-	-	-	-
平成元年	7	88	-	1	1	-	1	38	-
2	8	952	1	1	1	1	-	-	-
3	5	495	-	1	1	-	-	-	-
4	4	21	-	2	4	-	1	13	-
5	2	8	-	1	4	-	-	-	-
6	4	64	-	1	1	-	2	48	-
7	6	285	-	1	5	-	1	8	-
8	8	219	-	3	7	-	1	12	-
9	15	371	-	5	136	-	2	48	-
10	10	365	-	3	6	-	-	-	-
11	18	375	-	4	10	-	2	108	-	1	81	-
12	14	309	-	2	9	-	1	4	-	-	-	-
13	4	11	-	4	11	-	-	-	-	-	-	-
14	8	217	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
15	13	946	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
16	13	168	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
17	9	192	-	1	2	-	1	113	-	1	113	-	-	-	-
18	24	910	-	5	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	13	108	-	3	3	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
20	6	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	9	83	-	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	8	135	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	9	112	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	15	721	-	2	7	-	1	19	-	-	-	-	1	19	-
25	11	313	-	-	-	-	3	64	-	1	26	-	-	1	18
26	10	168	-	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	13	227	-	3	3	-	2	32	-	1	7	-	-	-	-
28	15	136	-	5	7	-	1	21	-	-	-	-	1	21	-
29	21	156	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	14	169	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	18	202	-	2	2	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-
2	6	19	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	7	32	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	13	33	-	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	13	109	-	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	事業場												学校		
	給食施設			寄宿舍			その他			学校			給食施設		
	老人ホーム												単独調理場		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和53年	-	-	-	1	9	-	2	28	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	-	-	-	1	7	-
60	-	-	-	-	-	-	2	69	-
61	-	-	-	-	-	-	1	19	-
62	-	-	-	-	-	-	1	6	-
63	-	-	-	-	-	-	2	75	-
平成元年	-	-	-	1	38	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	1	805	-
3	-	-	-	-	-	-	2	432	-
4	-	-	-	1	13	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	2	48	-	-	-	-
7	-	-	-	1	8	-	-	-	-
8	-	-	-	1	12	-	1	45	-
9	1	32	-	1	16	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-
11	1	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	1	4	-	1	11	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	1	20	-	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	1	25	-	-	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	-
令和元年	1	12	-	-	-	-	-	-	-	2	14	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	学校 給食施設														
	単独調理場									共同調理場			その他		
	小学校			中学校			その他			件数	患者	死者	件数	患者	死者
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者						
昭和53年
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
平成元年
2
3
4
5
6
7
8
9
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	1	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	学校						病院			給食施設			寄宿舍		
	寄宿舍			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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	1	45	-	1	11	-	-	-	-
10	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	1	31	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	1	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	1	18	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	2	14	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	
6	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	
7	-	-	-	2	24	-	2	248	-	-	-	-	-	-	
8	-	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	-	-	-	
9	1	11	-	-	-	-	4	130	-	-	-	-	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	2	144	-	-	-	-	-	-	
11	-	-	-	1	8	-	2	75	-	-	-	-	-	-	
12	-	-	-	3	96	-	3	29	-	-	-	-	-	-	
13	-	-	-	2	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	-	-	-	-	-	-	5	185	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	10	943	-	1	1	-	-	-	
16	-	-	-	-	-	-	7	100	-	1	1	-	-	-	
17	-	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	1	10	-	
18	-	-	-	-	-	-	9	422	-	-	-	-	-	-	
19	-	-	-	-	-	-	7	92	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	4	62	-	-	-	-	-	-	
21	-	-	-	-	-	-	3	68	-	-	-	-	-	-	
22	-	-	-	-	-	-	5	80	-	-	-	-	-	-	
23	-	-	-	2	27	-	4	72	-	-	-	-	-	-	
24	-	-	-	1	140	-	8	197	-	-	-	1	16	-	
25	-	-	-	1	137	-	5	62	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	-	-	-	-	4	104	-	-	-	-	-	-	
27	-	-	-	1	67	-	2	33	-	-	-	-	-	-	
28	-	-	-	-	-	-	5	69	-	-	-	-	-	-	
29	-	-	-	-	-	-	10	110	-	-	-	-	-	-	
30	-	-	-	-	-	-	9	108	-	-	-	-	-	-	
令和元年	-	-	-	1	10	-	7	134	-	-	-	-	-	-	
2	-	-	-	1	7	-	1	8	-	-	-	-	-	-	
3	-	-	-	1	22	-	1	5	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	2	15	-	-	-	-	-	-	
5	-	-	-	1	8	-	5	92	-	-	-	-	-	-	

	仕出屋			行商			採取場所			その他			不明		
	件数	患者	死者												
昭和53年	1	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	55	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-
56	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
57	1	17	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	2	23	-
58	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	95	-	1	2	-
59	1	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	-
62	3	41	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	2	32	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	15	-
平成元年	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	26	-
2	2	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	75	-	1	25	-
9	1	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	21	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	183	-
11	1	51	-	-	-	-	-	-	-	2	49	-	6	74	-
12	1	14	-	-	-	-	-	-	-	1	141	-	2	5	-
13	1	13	-	-	-	-	-	-	-	1	89	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	-	1	4	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	30	-	1	5	-
17	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
18	10	471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	3	-
22	2	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	1	280	-	-	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-
26	2	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24	-	3	7	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31	-	3	8	-
29	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
令和元年	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	18	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	-
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

第 6 章

衛生行政報告例

第1表

精神障がい者申請・通報・届出及び移送の状況

令和5年度

	申請通報 届出件数	調査により診 察の必要がな いと認めた者	診察を受けた者				移送を行った件数		
			1次診察 のみ実施	2次診察実施			調査から1次診 察場所まで	1次診察場所か ら2次診察場所 まで	2次診察場所 から病院ま で
				法第29条 該当症状の者	法第29条該当症状でなかった者				
					措 置 以 外 の 入 院	入院以外 の処遇			
総数	161	55	21	74	7	4	13	69	5
一般からの申請	13	2	1	9	1	-	1	7	-
警察官からの通報	111	21	20	62	5	3	12	62	4
検察官からの通報	6	2	-	3	1	-	-	-	1
保護観察所の長からの通報	-	-	-	-	-	-	-	-	-
矯正施設の長からの通報	31	30	-	-	-	1	-	-	-
精神科病院の管理者からの届出	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心身喪失等の状態で重大な他害 行為を行った者に係る通報	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

令和5年度

	前年度末患者数	本年度中新規患者数	本年度中解除患者数	本年度末患者数
措置患者	13	74	72	15
仮退院患者 (「措置患者」の再掲)	-	・	・	-

	前年度10月中 の措置患者数	本年度10月1日 までの症状消退 届提出者数	症状消退届提出時の転帰状況				
			入院継続	通院医療	転医	死亡	その他
一般からの申請 による措置患者	-	-	-	-	-	-	-
警察官からの通報 による措置患者	3	3	3	-	-	-	-
検察官からの通報 による措置患者	1	1	1	-	-	-	-
矯正施設の長からの 通報による措置患者	-	-	-	-	-	-	-

	計	緊急措置入院の 必要なしと診察 された者	緊急措置入院の必要ありと診察された者のその後の処遇		
			措置入院	措置入院以外の入院	入院以外の処遇
診察を受けた者	5	1	3	1	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第3表

医療保護入院・応急入院及び移送による入院届出状況

令和5年度

	医療保護入院												退院	
	指定医の診察に基づく同意書						特定医師の診察に基づく同意書							
	配偶者	親権者	扶養義務者	後見人	保佐人	市区町村長	配偶者	親権者	扶養義務者	後見人	保佐人	市区町村長		
届出数	242	21	-	25	5	45	1	-	3	-	-	-	-	1,313
移送による (再掲)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.

	応急入院	
	指定医の診察に基づく 応急入院	特定医師の診察に基づく 応急入院
届出数	3	-
移送による (再掲)	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第4表

精神医療審査会の審査状況

定期の報告等 令和5年度

	審査件数	審査結果件数			審査中
		現在の入院形態が適当	他の入院形態への移行が適当	入院継続不要	
総数	1,845	1,845	-	-	-
医療保護入院時の届出	1,100	1,100	-	-	-
入院中の定期報告等	任意入院	-	-	-	-
	医療保護入院	736	736	-	-
	措置入院	9	9	-	-

退院等の請求

		請求件数		請求者										
				本人		代理人		配偶者		親権者		扶養義務者		
		1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上	
退院の請求	任意入院者	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	医療保護入院者	13	23	13	20	-	3	-	-	-	-	-	-	
	措置入院者	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	18	27	17	23	1	4	-	-	-	-	-	-	
処遇改善の請求	任意入院者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	医療保護入院者	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-		
	措置入院者	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	総数	4	5	4	5	-	-	-	-	-	-	-		

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

後見人						審査件数	審査結果件数		審査結果等要旨の通知時期			審査中
後見人		保佐人		市区町村長			入院又は処遇は 適当	入院又は処遇は 不適当	1月以内	1月超	その他	
1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上							
-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	36	28	-	6	22	-	-
-	-	-	-	-	-	7	5	-	2	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	45	34	-	8	26	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	7	5	-	-	5	-	-
-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	9	7	-	1	6	-	-

第5表

精神障害者保健福祉手帳交付台帳登載数

令和5年度

	前年度末 現在	新規交付 (年度中)	転入 (年度中)	転出 (年度中)	返還 (年度中)	障がいの等級の変更(年度中)		年度末現在	認定更新 (年度中)	
						増	減			
総数	8,758	890	71	50	163	183	183	9,506	312	3,848
1級	1,705	91	2	7	92	61	14	1,746	42	741
2級	5,145	474	45	32	61	106	72	5,605	187	2,336
3級	1,908	325	24	11	10	16	97	2,155	83	771

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

(2)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

相談、デイ・ケア、訪問指導														
実人員	(再掲) 新規者の受付経路													
	保健所	市町村	医療機関	その他										
63	-	-	2	-										

実人員	(再掲) 相談													(再掲) デイ・ケア		(再掲) 訪問指導		
	延 人 員													実人員	延人員	実人員	延人員	
	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬 物	ギャンブル	ゲーム	思春期	心の健康づくり	うつ・うつ状態	摂食障害	てんかん	その他	計					
49	-	-	-	-	24	-	-	138	-	-	-	-	5	167	12	63	2	8

	電話相談等延人員													
	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬 物	ギャンブル	ゲーム	思春期	心の健康づくり	うつ・うつ状態	摂食障害	てんかん	その他	計	
電話による相談	-	12	19	22	78	1	40	2,637	24	1	1	91	2,926	
電子メールによる相談	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(再掲) ひきこもり					(再掲) 発達障がい		
相談延人員	デイ・ケア延人員	訪問指導延人員	電話による相談延人員	電子メールによる相談延人員	相談延人員	電話による相談延人員	電子メールによる相談延人員
128	28	7	37	-	1	30	-

(再掲) 自殺関連						(再掲) 犯罪被害				(再掲) 災害				
相談延人員	訪問指導延人員		電話による相談延人員		電子メールによる相談延人員		相談延人員	訪問指導延人員	電話による相談延人員	電子メールによる相談延人員	相談延人員	訪問指導延人員	電話による相談延人員	電子メールによる相談延人員
	(再掲) 自殺遺族	(再掲) 自殺遺族	(再掲) 自殺遺族	(再掲) 自殺遺族	(再掲) 自殺遺族	(再掲) 自殺遺族								
5	4	1	-	78	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-

	普及啓発			
	地域住民への講演会、交流会		精神障がい者(家族)に対する教室等	
	(再掲) 薬物関連問題 (アルコールを除く)		(再掲) 薬物関連問題 (アルコールを除く)	
開催回数	1	-	1	-
延人員	24	-	21	-

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

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

(2) 令和元年より「ゲーム」の項目が追加されました。

(3) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

	技術指導・援助（延件数）														教育研修	
	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	ゲーム	思春期	心の健康づくり	ひきこもり	自殺関連	犯罪被害	災害	その他	計	延件数	参加延人員
保健所	-	-	-	-	2	-	-	-	5	-	-	-	-	7	31	45
市町村	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	34	66
福祉事務所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
医療施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	45
介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	18
障害者支援施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8
社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	17
その他	-	-	3	2	4	-	-	3	3	4	-	-	3	22	20	31
実施件数	-	-	3	2	6	-	-	3	9	4	-	-	3	30	140	-

	組織育成					
	患者会	家族会	断酒会	職親会	その他	計
支援件数	-	10	3	-	13	26

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

第8表

精神保健福祉センターにおける職種別職員設置状況

令和5年度

	医師	保健師	看護師	作業療法士	精神保健福祉士	公認心理師	その他	計
実 人 員	1	1	1	-	1	4	7	15
(再掲)								
精神保健福祉士	-	-	-	-	・	-	-	-
精神保健福祉相談員	-	-	-	-	-	-	-	-
公認心理師	-	-	-	-	-	・	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第9表

栄養士免許交付数、年次別

	総数	指定養成 施設卒業	試験合格
昭和 50 年	87	86	1
55	117	117	-
60	90	90	-
平成 2	76	76	-
7	86	86	-
12	86	86	-
13	92	92	-
14	71	71	-
15	66	66	-
16	51	51	-
17	86	86	-
18	91	91	-
19	107	・	・
20	89	・	・
21	84	・	・
22	93	・	・
23	83	・	・
24	84	・	・
25	87	・	・
26	81	・	・
27	103	・	・
28	80	・	・
29	67	・	・
30	55	・	・
令和 元	37	・	・
2	62	・	・
3	97	・	・
4	83	・	・
5	74	▪	▪

注 (1) 平成8年までは年集計、平成9年からは年度集計である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第10表

調理師免許交付数・免許の取消し・登録の消除、年次別

	免許交付数					免許の取消し			登録の 消 除
	総 数	指定養成 施 設 卒業者	講 習 課 程 修了者	都道府県 知事試験 合格者	附則第3 項による 講習認定	総 数	法第6条 第1号に 該当する者	法第6条 第2号に 該当する者	
昭和 50 年	666	69	-	596	1	・	・	・	・
55	555	95	-	460	-	・	・	・	・
60	307	76	-	231	-	・	・	・	・
平成 2 年	325	96	-	229	-	・	・	・	・
7	305	85	-	220	-	・	・	・	・
12	243	84	-	159	-	・	・	・	・
13	262	77	-	185	-	・	・	・	・
14	277	88	-	189	-	・	・	・	・
15	268	75	-	193	-	・	・	・	・
16	245	79	-	166	-	・	・	・	・
17	267	95	-	172	-	95	95	-	172
18	256	78	-	178	-	-	-	-	1
19	258	76	-	182	-	-	-	-	-
20	223	81	-	142	-	-	-	-	-
21	237	86	-	151	-	-	-	-	-
22	227	77	-	150	-	-	-	-	1
23	184	40	-	144	-	-	-	-	1
24	160	40	-	120	-	-	-	-	2
25	201	48	-	153	-	-	-	-	1
26	185	46	-	139	-	-	-	-	-
27	197	41	-	156	-	-	-	-	-
28	157	45	-	112	-	-	-	-	-
29	154	51	-	103	-	-	-	-	-
30	91	23	-	68	-	-	-	-	-
令和 元 年	129	62	-	67	-	-	-	-	-
2	149	58	-	91	-	-	-	-	-
3	127	60	-	67	-	-	-	-	-
4	98	26	-	72	・	-	-	-	1
5	102	36	-	66	・	-	-	-	2

注 (1) 平成8年までは年集計、平成9年からは年度集計である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第11表

給食施設数

令和5年度末現在

		管理栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士どちらもいる施設			栄養士のみの施設		管理栄養士・ 栄養士どちらも いない施設数	
		施設数	管 理 栄養士数	施設数	管 理 栄養士数	栄養士数	施設数	栄養士数		
特 定	指定施設①	学 校	-	-	-	-	-	-	-	
		病 院	8	36	11	87	31	-	-	-
		介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		介護医療院	-	-	-	-	-	-	-	-
		老人福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		児童福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		事業所	-	-	-	-	-	-	-	-
		寄宿舎	-	-	-	-	-	-	-	-
		矯正施設	-	-	1	1	3	-	-	1
		自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-
一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他	-	-	-	-	-	-	-	-		
	計	8	36	12	88	34	-	-	1	
給 食 施 設	1 回 3 0 0 食 以 上 又 は 1 日 7 5 0 食 以 上 ②	学 校	12	17	12	28	26	1	2	1
		病 院	-	-	-	-	-	-	-	-
		介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		介護医療院	-	-	-	-	-	-	-	-
		老人福祉施設	-	-	1	1	1	-	-	-
		児童福祉施設	-	-	1	2	2	1	2	-
		社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		事業所	-	-	1	8	1	-	-	-
		寄宿舎	-	-	-	-	-	2	3	-
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-
一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他	-	-	-	-	-	1	1	1		
	計	12	17	15	39	30	5	8	2	
設	1 回 1 0 0 食 以 上 又 は 1 日 2 5 0 食 以 上 ②	学 校	10	10	2	2	2	4	4	1
		病 院	9	26	12	44	26	-	-	-
		介護老人保健施設	2	4	15	48	29	2	2	-
		介護医療院	2	3	-	-	-	-	-	-
		老人福祉施設	17	25	16	27	26	3	4	2
		児童福祉施設	13	15	32	38	45	86	137	14
		社会福祉施設	6	8	5	6	8	1	1	-
		事業所	-	-	-	-	-	1	2	2
		寄宿舎	2	2	-	-	-	2	3	3
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	1	1	-	-	-	-	-	-
一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他	-	-	2	5	6	1	1	1		
	計	62	94	84	170	142	100	154	23	
そ の 他 の 給 食 施 設	その他の給食施設	学 校	3	3	-	-	-	-	-	2
		病 院	4	11	2	4	2	-	-	-
		介護老人保健施設	2	3	2	2	2	-	-	1
		介護医療院	1	1	2	4	3	-	-	-
		老人福祉施設	27	35	21	27	23	27	38	3
		児童福祉施設	10	11	11	11	13	54	71	38
		社会福祉施設	7	7	2	2	3	7	9	1
		事業所	-	-	-	-	-	-	-	-
		寄宿舎	-	-	-	-	-	1	1	10
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	1
一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他	2	2	-	-	-	1	1	2		
	計	56	73	40	50	46	90	120	58	

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第12表

特定給食施設に対する指導・監督

令和5年度末現在

	指 定 施 設									指定施設以外の特定給食施設				
	指導・助言件数		立入検査件数	勧告件数		命令件数		罰則処分件数		指導・助言件数	立入検査件数	勧告件数	命令件数	罰則処分件数
	管理栄養士配置	栄養管理		管理栄養士配置	栄養管理	管理栄養士配置	栄養管理	管理栄養士配置	栄養管理					
学 校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
病 院	3	15	1	-	-	-	-	-	-	19	2	-	-	-
介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
介護医療院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老人福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
児童福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-
社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
事業所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
寄宿舎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	3	15	1	-	-	-	-	-	-	50	2	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

		依頼によるもの					依頼によらないもの
		住	氏	保	用	健康	
結核	分離・同定・検出	-	-	33	-	-	4
	核酸検査 化学療法剤に対する耐性検査	-	-	33	-	-	10
性病	梅毒	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
ウイルス等検査	分離・同定・検出	-	-	1,335	81	593	-
	核酸検査	-	-	-	-	149	-
	抗体検査	-	-	-	-	57	-
	その他	-	-	-	-	98	-
病原微生物の動物試験	ウイルス	-	-	-	-	-	-
	クラミジア・マイコプラズマ	-	-	-	-	-	-
原虫等寄生	原虫	-	-	-	-	-	3
	寄生虫	-	-	4	-	-	19
	スズメバネ・節足動物	-	-	-	-	-	-
	真菌・その他	-	-	1	-	-	-
食中毒	病原微生物	-	-	132	92	-	-
	細菌	-	-	93	36	-	-
	ウイルス	-	-	42	40	-	-
	核酸検査	-	-	-	-	-	-
臨床検査	理化学的検査	-	-	-	-	-	-
	動物を用いる検査	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
	血液検査(血液一般検査)	-	-	-	-	-	-
床検査	血清等検査	-	-	-	-	-	-
	エイズ(HIV)検査	-	-	-	-	-	-
	HbS抗原、抗体検査	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
尿検査	生化学検査	-	-	-	-	-	-
	先天性代謝異常検査	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
	尿一般	-	-	-	-	-	-
食品等検査	微生物学的検査	-	-	93	40	-	11
	理化学的検査(残留農薬・食品添加物等)	-	-	-	-	-	-
	動物を用いる検査	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
細(菌)類検査	分離・同定・検出	-	-	983	24	3	468
	核酸検査	-	-	532	15	1	525
	抗体検査	-	-	80	3	-	12
	化学療法剤に対する耐性検査	-	-	123	9	-	37
医薬品・家庭用品等検査	医薬品	-	-	-	-	-	-
	医薬部外品	-	-	-	-	-	-
	化粧品	-	-	-	-	-	-
	医療機器	-	-	-	-	-	-
	毒劇物	-	-	-	-	-	-
	家庭用品	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
	栄養関係検査	-	-	-	-	-	-
水道等水質検査	水道原水	-	-	-	-	-	-
	細菌学的検査	-	-	-	-	-	-
	理化学的検査	-	-	-	-	-	-
	生物学的検査	-	-	-	-	-	-
廃棄物関係検査	飲用水	-	-	-	-	-	-
	細菌学的検査	-	-	-	-	-	-
	理化学的検査	-	-	-	-	-	-
	生物学的検査	-	-	-	-	-	-
環境・公害関係検査	利用水等(プール等を含む)	-	-	-	-	-	-
	細菌学的検査	-	-	-	-	-	-
	理化学的検査	-	-	-	-	-	-
	一般廃棄物	-	-	-	-	-	-
	細菌学的検査	-	-	-	-	-	-
	理化学的検査	-	-	-	-	-	-
	生物学的検査	-	-	-	-	-	-
	産業廃棄物	-	-	-	-	-	-
	細菌学的検査	-	-	-	-	-	-
	理化学的検査	-	-	-	-	-	-
	生物学的検査	-	-	-	-	-	-
	放射能	大気検査	-	-	-	6,205	-
SO2・NO2・O3等		-	-	-	-	-	-
浮遊粒子状物質		-	-	-	8,420	-	-
降下塵		-	-	-	-	-	-
有害化学物質・重金属等		-	-	-	648	-	-
酸性雨		-	-	-	1,121	-	-
その他		-	-	-	365	-	-
水質検査		-	-	209	144	-	348
公共用水域		-	-	102	-	-	-
工場・事業場排水		-	-	-	-	-	-
浄化槽放流水		-	-	-	-	-	-
その他		-	-	-	-	-	-
騒音・振動	-	-	-	-	-	-	
悪臭検査	-	-	-	-	-	-	
土壌・底質検査	-	-	-	-	-	-	
環境生物検査	-	-	-	-	-	36	
藻類・プランクトン・魚介類	-	-	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-	-	
一般室内環境	-	-	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-	-	
放射能	-	-	-	-	-	11,112	
環境試料(雨水・空気・土壌等)	-	-	-	-	-	-	
食品	-	-	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-	-	
温泉(鉱泉)泉質検査	-	-	-	-	-	-	
その他	-	-	-	-	-	-	

注(1)地方衛生研究所には、これに準ずる施設も含まれる。

(2)資料:「衛生行政報告例」厚生労働省

第14表

衛生検査機関における機器設備状況

令和5年度末現在

		DNAシーケンサー	PCR遺伝子増幅装置	定量PCR装置	プロットティング装置	パルスフィールド電気泳動装置	電子顕微鏡	ICPMS	LCMS	ガスクロマトグラフ質量分析装置	キャピラリー電気泳動装置	TOC全有機炭素分析計	溶出試験機	赤外分光光度計(FIR)
保有台数	地方衛生研究所	4	15	11	-	2	1	2	-	2	-	1	-	-
	保健所	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の研究機関等	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 地方衛生研究所には、これに準ずる施設も含まれる。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第15表

地方衛生研究所における職種別職員設置状況

令和5年度末現在

	医師	歯科医師	獣医師	薬剤師	保健師	看護師	診療放射線技師	臨床検査技師	衛生検査技師	管理栄養士	栄養士	保健医療関係の資格を有する職員（左記以外）	主に研究及び検査を行う職員（左記以外）				その他	計
													化学系技術職員	理工学系技術職員	農学系技術職員	その他の技術職員		
実人員	-	-	3	2	1	-	-	5	-	1	-	-	18	1	-	2	5	38

注 (1) 地方衛生研究所には、これに準ずる施設も含まれる。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第16表

特定建築物における環境衛生

		総数	興行場	百貨店	店舗	事務所
特定建築物施設数（年度末現在）		282	18	14	59	86
管理技術者選任建築物数（年度末現在）		281	18	14	59	86
立入検査等回数	報告徴収	-	-	-	-	-
	立入検査	1	-	-	-	-
説明又は資料の要求		-	-	-	-	-
処分件数 （年度中）	改善命令	-	-	-	-	-
	使用停止・使用制限	-	-	-	-	-
改善の勧告		-	-	-	-	-

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

注 (1) 「空気環境の測定」には「ホルムアルデヒド量の測定」を含まない。

「飲料水の管理」の「遊離残留塩素の含有率の検査実施」、「遊離残留塩素の含有率」、「水質検査実施」及び

「水質基準」には、中央式給湯設備におけるものは含まない。

「飲料水の管理」の「水質検査実施」及び「中央式給湯設備における給湯水質検査実施」には、遊離残留塩素含有率の検査実施を含まない。

「飲料水の管理」の「水質基準」及び「中央式給湯設備における給湯水質基準」には、遊離残留塩素含有率を含まない。

「貯水槽の清掃」には「貯湯槽の清掃」を含まない。

(2)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第17表

建築物環境衛生に係る登録営業所

令和5年度

	(登録営業所数 (年度末現在))	(登録件数 (年度中))	(登録廃止件数 (年度中))	(登録取消件数 (年度中))	登録有効期間満了 件数 (年度中)	立入検査等回数		設 備		帳簿書類		その他の検査	
						報告徴収	立入検査	調査件数	不適件数	調査件数	不適件数	調査件数	不適件数
建築物清掃業	22	4	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
建築物空気環境測定業	6	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
建築物飲料水水質検査業	2	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
建築物飲料水貯水槽清掃業	44	16	1	-	17	-	8	3	-	3	-	-	-
建築物ねずみ・昆虫等防除業	29	7	-	-	8	-	2	-	-	-	-	-	-
建築物環境衛生総合管理業	15	4	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
建築物空調用ダクト清掃業	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
建築物排水管清掃業	9	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
計	128	35	1	-	35	-	16	3	-	3	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第18表

墓地・火葬場・納骨堂数、保健所別

令和5年度末現在

	墓 地	火葬場		納骨堂
			(再掲)恒常的に 使用している火 葬場	
島根県	97,024	27	26	106
地方公共団体	169	27	26	10
公益社団・財団法人	19	-	-	1
宗教法人	994	-	-	91
個人	95,796	・	・	・
その他	46	-	-	4
(再掲) 保健所別				
松江	8,627	3	3	16
雲南	17,692	3	3	9
出雲	19,473	2	2	8
県央	15,433	8	8	19
浜田	12,605	5	5	25
益田	20,014	3	3	18
隠岐	3,180	3	2	11

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第19表

埋葬及び火葬の死体・死胎数並びに改葬数、保健所別

令和5年度

	死 体			死 胎			改 葬 (別 掲)	
	計	埋葬	火葬	計	埋葬	火葬		無縁墳墓等の改葬
島根県	10,200	-	10,200	67	-	67	1,670	4
松江	3,163	-	3,163	24	-	24	324	1
雲南	1,045	-	1,045	3	-	3	231	1
出雲	2,189	-	2,189	22	-	22	306	-
県央	1,040	-	1,040	2	-	2	317	-
浜田	1,382	-	1,382	7	-	7	239	2
益田	1,040	-	1,040	7	-	7	150	-
隠岐	341	-	341	2	-	2	103	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第20表

興行場数、保健所別

令和5年度

	常設の興行場数 (年度末現在)			営業許可件数 (年度中)		営業廃止 件数 (年度中)	処分件数 (年度中)	
	映画館	スポーツ 施設	その他	常設の 興行場	仮設の 興行場		営業許可 取消	営業停止
島根県	4	8	33	3	1	2	-	-
松江	2	2	10	-	1	1	-	-
雲南	-	-	3	-	-	-	-	-
出雲	1	2	4	2	-	1	-	-
県央	-	-	6	-	-	-	-	-
浜田	-	4	7	1	-	-	-	-
益田	1	-	2	-	-	-	-	-
隠岐	-	-	1	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第21表

旅館・ホテル営業、簡易宿所営業及び下宿営業、保健所別

令和5年度

	旅館・ホテル営業 (年度末現在) (注1)		簡易宿所 営業 施設数 (年度末現在)	下宿営業 施設数 (年度末現在)	営業許可 件数 (年度中)	営業廃止 件数 (年度中)	処分件数 (年度中)	
	施設数	客室数					営業許可 取 消	営業停止
島根県	371	10,953	457	7	71	34	-	-
松江	96	4,766	97	6	16	7	-	-
雲南	28	291	45	-	1	3	-	-
出雲	77	2,502	50	-	14	4	-	-
県央	37	478	78	1	8	7	-	-
浜田	51	1,408	58	-	12	9	-	-
益田	48	1,022	39	-	9	2	-	-
隠岐	34	486	90	-	11	2	-	-

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

(2)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第22表

公衆浴場数、保健所別

令和5年度

	公衆浴場（年度末現在）								営業許可件数 （年度中）	営業廃止件数 （年度中）	処分件数 （年度中）	
	公営		私営								営業許可取消	営業停止
	一般公衆浴場	その他	一般公衆浴場	個室付浴場	ヘルスセンター	サウナ風呂	スポーツ施設	その他				
島根県	-	41	1	1	-	12	5	102	9	23	-	-
松江	-	9	1	1	-	5	4	26	5	9	-	-
雲南	-	8	-	-	-	1	-	11	-	1	-	-
出雲	-	7	-	-	-	-	-	19	2	3	-	-
県央	-	4	-	-	-	3	-	15	-	1	-	-
浜田	-	6	-	-	-	1	-	19	-	7	-	-
益田	-	4	-	-	-	2	1	10	2	1	-	-
隠岐	-	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第23表

理容所施設数及び理容師数、保健所別

	施設数 (年度末現在)	従業 理容師数 (年度末現在)	使用確認 件数 (年度中)	令和5年度	
				閉鎖命令 件数 (年度中)	閉鎖命令 件数 (年度中)
島根県	895	1,516	9		-
松江	313	543	2		-
雲南	101	155	-		-
出雲	213	391	3		-
県央	71	119	1		-
浜田	93	166	1		-
益田	67	94	2		-
隠岐	37	48	-		-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第24表

美容所施設数及び美容師数、保健所別

	令和5年度			
	施設数 (年度末現在)	従業 美容師数 (年度末現在)	使用確認 件数 (年度中)	閉鎖命令 件数 (年度中)
島根県	1,841	3,327	56	-
松江	664	1,262	23	-
雲南	121	182	1	-
出雲	443	955	16	-
県央	140	220	2	-
浜田	229	351	6	-
益田	168	266	8	-
隠岐	76	91	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

	クリーニング師 (年度中)		クリーニング所							無店舗取次店				
	免許件数	免許取消件数	(年度末現在) 施設数	指定洗たく物を取り扱う施設数 (再掲)	取次所数 (再掲)	従事クリーニング師数 (年度末現在)	使用確認件数 (年度中)	処分件数 (年度中)		(年度末現在) 営業者数	指定洗たく物を取り扱う営業者数 (再掲)	従事クリーニング師数 (年度末現在)	処分件数 (年度中)	
								措置命令	閉鎖・停止命令				措置命令	停止命令
島根県	3	-	353	25	239	184	10	-	-	8	-	2	-	-
松江	3	-	128	5	94	59	1	-	-	4	-	-	-	-
雲南	-	-	27	-	19	15	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	-	-	85	1	59	40	7	-	-	3	-	2	-	-
県央	-	-	25	2	16	15	-	-	-	1	-	-	-	-
浜田	-	-	48	9	27	29	2	-	-	-	-	-	-	-
益田	-	-	30	4	19	18	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	-	-	10	4	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

	営業施設数 (年度末現在)	営業許可施設数(年度中)			廃業施設数 (年度中)
		継	続	新	
飲食店営業					
一般食堂・レストラン等	2,011	-	-	-	408
仕出し屋・弁当屋	309	-	-	-	66
旅館	153	-	-	-	21
その他	569	-	-	-	109
菓子(パンを含む。)製造業	519	-	-	-	123
乳処理業	3	-	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-
乳製品製造業	6	-	-	-	1
集乳業	-	-	-	-	-
魚介類販売業	293	-	-	-	60
魚介類競り売り営業	7	-	-	-	1
魚肉練り製品製造業	13	-	-	-	5
食品の冷凍または冷蔵業	25	-	-	-	4
かん詰またはびん詰食品製造業 (上記及び下記以外)	4	-	-	-	2
喫茶店営業	392	-	-	-	103
(喫茶店営業の再掲)自動販売機	279	-	-	-	83
あん類製造業	4	-	-	-	2
アイスクリーム類製造業	70	-	-	-	18
食肉処理業	39	-	-	-	6
食肉販売業	74	-	-	-	18
食肉製品製造業	5	-	-	-	-
乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-
食用油脂製造業	8	-	-	-	2
マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-	-
みそ製造業	31	-	-	-	15
しょうゆ製造業	23	-	-	-	4
ソース類製造業	14	-	-	-	5
酒類製造業	22	-	-	-	4
豆腐製造業	28	-	-	-	9
納豆製造業	-	-	-	-	-
麺類製造業	43	-	-	-	9
そうざい製造業	166	-	-	-	47
添加物(法第13条第1項の規定により 規格が定められたものに限る。)製造業	4	-	-	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	17	-	-	-	-
氷雪製造業	5	-	-	-	2
計	4,857	-	-	-	1,044

注(1)資料:「衛生行政報告例」厚生労働省

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

処分・告発件数・調査・監視指導施設数

令和5年度

処 分 件 数 (年度中)						告発件数(年度中)		調査・監視 指導施設数 (年度中)
営業許可 取消命令	営業禁止 命令	営業停止 命令	改善命令	物品廃棄 命令	その他	無 営 業 可 業	そ の 他	
-	-	1	-	-	-	-	-	325
-	-	-	-	-	-	-	-	137
-	-	-	-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	95
-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	60
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	13
-	-	1	-	-	-	-	-	61
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	2	-	-	2	-	-	954

	営業施設数 (年度末現在)	営業許可施設数(年度中)			廃業施設数 (年度中)
		継	続	新	
飲食店営業	3,779	-		1,521	144
調理の機能を有する自動販売機	32	-		9	1
食肉販売業	69	-		29	4
魚介類販売業	248	-		69	6
魚介類競り売り営業	9	-		6	-
集乳業	-	-		-	-
乳処理業	3	-		1	-
特別牛乳搾取処理業	-	-		-	-
食肉処理業	46	-		14	-
食品の放射線照射業	-	-		-	-
菓子製造業	554	-		202	17
アイスクリーム類製造業	14	-		5	-
乳製品製造業	6	-		2	-
清涼飲料水製造業	15	-		3	1
食肉製品製造業	8	-		1	-
水産製品製造業	81	-		20	2
氷雪製造業	2	-		-	-
液卵製造業	1	-		-	-
食用油脂製造業	9	-		4	-
みそ又はしょうゆ製造業	71	-		18	-
酒類製造業	32	-		7	-
豆腐製造業	37	-		10	-
納豆製造業	-	-		-	-
麺類製造業	49	-		16	2
そうざい製造業	240	-		79	4
複合型そうざい製造業	3	-		-	-
冷凍食品製造業	16	-		4	-
複合型冷凍食品製造業	1	-		-	-
漬物製造業	86	-		61	-
密封包装食品製造業	32	-		11	-
食品の小分け業	12	-		6	-
添加物製造業	3	-		-	-
計	5,458	-		2,098	181

注(1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

処分・告発件数・調査・監視指導施設数

令和5年度

処 分 件 数 (年度中)						告発件数(年度中)		調査・監視 指導施設数 (年度中)
営業許可 取消命令	営業禁止 命令	営業停止 命令	改善命令	物品廃棄 命令	その他	無 営 業	許 可 業 者	
-	1	5	-	-	-	-	-	1,229
-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	54
-	-	-	-	-	-	-	-	91
-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	197
-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	111
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	47
-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	1	5	-	-	-	-	-	1,916

第27表-1

旧食品衛生法に基づく許可を要する食品関係営業施設数、保健所別

令和5年度

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	食肉衛生 検査所
飲食店 営業	一般食堂・レストラン等	2,011	791	96	461	140	252	200	71	-
	仕出し屋・弁当屋	309	76	36	70	38	38	37	14	-
	旅館	153	44	14	21	19	19	13	23	-
	その他	569	210	38	134	39	46	81	21	-
	菓子（パンを含む。）製造業	519	147	54	132	54	48	67	17	-
	乳処理業	3	-	1	1	1	-	-	-	-
	特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳製品製造業	6	1	1	1	2	-	1	-	-
	集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	魚介類販売業	293	72	24	60	39	57	23	18	-
	魚介類競り売り営業	7	2	-	-	1	1	1	2	-
	魚肉練り製品製造業	13	4	-	5	3	1	-	-	-
	食品の冷凍または冷蔵業	25	5	2	9	-	7	2	-	-
	かん詰またはびん詰食品製造業 （上記及び下記以外）	4	2	-	1	-	1	-	-	-
	喫茶店営業	392	144	30	107	18	48	33	12	-
	（喫茶店営業の再掲）自動販売機	279	108	25	91	12	43	-	-	-
	あん類製造業	4	-	1	2	-	1	-	-	-
	アイスクリーム類製造業	70	20	6	24	10	5	4	1	-
	食肉処理業	39	11	5	6	6	7	2	1	1
	食肉販売業	74	28	10	19	3	4	6	4	-
	食肉製品製造業	5	1	2	2	-	-	-	-	-
	乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	食用油脂製造業	8	1	3	1	3	-	-	-	-
	マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	みそ製造業	31	6	5	4	6	7	3	-	-
	しょうゆ製造業	23	9	2	4	5	1	2	-	-
	ソース類製造業	14	-	1	6	2	2	3	-	-
	酒類製造業	22	4	5	2	2	3	5	1	-
	豆腐製造業	28	3	5	4	2	6	7	1	-
	納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	麺類製造業	43	10	7	10	8	2	3	3	-
	そうざい製造業	166	44	15	32	19	28	19	9	-
	添加物（法第13条第1項の規定により 規格が定められたものに限る。）製造業	4	2	1	-	-	1	-	-	-
	食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	清涼飲料水製造業	17	3	3	3	3	3	2	-	-
	氷雪製造業	5	-	-	-	1	3	1	-	-
	計	4,857	1,640	367	1,121	424	591	515	198	1

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

令和5年度

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	食肉衛生 検査所
飲食店営業	3,779	1,441	230	892	285	373	358	200	-
調理の機能を有する自動販売機	32	9	1	3	2	7	9	1	-
食肉販売業	69	20	1	24	8	8	5	3	-
魚介類販売業	248	62	21	57	37	33	23	15	-
魚介類競り売り営業	9	3	-	2	1	2	1	-	-
集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳処理業	3	-	-	-	1	1	1	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉処理業	46	5	8	11	8	4	8	2	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
菓子製造業	554	146	47	120	75	70	74	22	-
アイスクリーム類製造業	14	2	-	3	4	3	1	1	-
乳製品製造業	6	-	1	1	1	2	1	-	-
清涼飲料水製造業	15	2	2	1	6	2	2	-	-
食肉製品製造業	8	3	-	2	-	2	1	-	-
水産製品製造業	81	19	-	13	6	24	5	14	-
氷雪製造業	2	-	-	-	-	1	-	1	-
液卵製造業	1	-	1	-	-	-	-	-	-
食用油脂製造業	9	-	2	4	1	1	1	-	-
みそ又はしょうゆ製造業	71	15	10	11	13	7	9	6	-
酒類製造業	32	7	2	9	7	3	4	-	-
豆腐製造業	37	11	9	3	5	3	3	3	-
納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麺類製造業	49	10	8	15	2	2	3	9	-
そうざい製造業	240	54	26	50	33	26	33	18	-
複合型そうざい製造業	3	2	-	1	-	-	-	-	-
冷凍食品製造業	16	2	1	1	5	3	3	1	-
複合型冷凍食品製造業	1	1	-	-	-	-	-	-	-
漬物製造業	86	10	16	13	11	12	22	2	-
密封包装食品製造業	32	3	1	5	5	4	12	2	-
食品の小分け業	12	6	1	4	-	-	1	-	-
添加物製造業	3	1	-	1	-	1	-	-	-
計	5,458	1,834	388	1,246	516	594	580	300	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

	(年度末 現在) 営業施設数	営業許可施設数 (年度中)		(年度末) 廃業施設数	処分件数 (年度中)						告発件数 (年度中)		調査・ 監視指導施設数 (年度中)
		継続	新規		営業許可取消命令	営業禁止命令	営業停止命令	改善命令	物品廃棄命令	その他	無許可営業	その他	
島根県	4,857	-	-	1,044	-	-	2	-	-	2	-	-	954
松江	1,640	-	-	279	-	-	1	-	-	-	-	-	469
雲南	367	-	-	62	-	-	-	-	-	2	-	-	187
出雲	1,121	-	-	441	-	-	-	-	-	-	-	-	73
県央	424	-	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	34
浜田	591	-	-	123	-	-	-	-	-	-	-	-	61
益田	515	-	-	58	-	-	1	-	-	-	-	-	28
隠岐	198	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	100
食肉衛生検査所	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

	(年度末現在) 営業施設数	営業許可施設数 (年度中)		(年度中) 廃業施設数	処分件数 (年度中)							告発件数 (年度中)		調査・ 監視指導施設数 (年度中)
		継続	新規		営業許可取消命令	営業禁止命令	営業停止命令	改善命令	物品廃棄命令	その他	無許可営業	その他		
島根県	5,458	-	2,098	181	-	1	5	-	-	-	-	-	-	1,916
松江	1,834	-	765	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	471
雲南	388	-	140	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188
出雲	1,246	-	460	36	-	1	2	-	-	-	-	-	-	494
県央	516	-	169	17	-	-	1	-	-	-	-	-	-	210
浜田	594	-	198	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	308
益田	580	-	241	14	-	-	1	-	-	-	-	-	-	182
隠岐	300	-	125	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	63
食肉衛生検査所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

令和5年度末現在

	営業施設数 (年度末現在)	処分件数 (年度中)				告発件数 (年度中)	監視指導施設数 (年度中)
		営業禁止令	営業停止令	物品廃棄令	その他		
旧許可業種であった営業	魚介類販売業 (包装済みの魚介類のみの販売)	407	-	-	-	-	43
	食肉販売業 (包装済みの食肉のみの販売)	668	-	-	-	-	58
	乳類販売業	1031	-	-	-	-	90
	氷雪販売業	8	-	-	-	-	-
	コップ式自動販売機 (自動洗浄・屋内設置)	374	-	-	-	-	10
販売業	弁当販売業	31	-	-	-	-	24
	野菜果物販売業	192	-	-	-	-	60
	米穀類販売業	74	-	-	-	-	22
	通信販売・訪問販売による販売業	24	-	-	-	-	-
	コンビニエンスストア	222	-	-	-	-	55
	百貨店、総合スーパー	159	-	-	-	-	75
	自動販売機による販売業 (コップ式自動販売機 (自動洗浄・屋内設置) を除く。)	252	-	-	-	-	3
	その他の食料・飲料販売業	466	-	-	-	-	71
製造・加工業	添加物製造・加工業 (法第13条第1項の規定により規格が定められた添加物の製造を除く。)	1	-	-	-	-	-
	いわゆる健康食品の製造・加工業	8	-	-	-	-	-
	コーヒー製造・加工業 (飲料の製造を除く。)	55	-	-	-	-	1
	農産保存食料品製造・加工業	216	-	-	-	-	4
	調味料製造・加工業	44	-	-	-	-	1
	糖類製造・加工業	2	-	-	-	-	1
	精穀・製粉業	72	-	-	-	-	-
	製茶業	79	-	-	-	-	1
	海藻製造・加工業	20	-	-	-	-	3
	卵選別包装業	19	-	-	-	-	6
	その他の食料品製造・加工業	672	-	-	-	-	11
上記以外のもの (改正法による改正後の法第68条第3項において準用されるものを含む。)	行商	17	-	-	-	-	2
	集団給食施設	619	-	-	-	-	479
	器具、容器包装の製造・加工業 (合成樹脂が使用された器具又は容器包装の製造、加工に限る。)	14	-	-	-	-	-
	露店、仮設店舗等における飲食の提供のうち、営業とみなされないもの	3	-	-	-	-	-
	その他	95	-	-	-	-	1
	計	5844	-	-	-	-	1021

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。営業届出制度が新設された。

第30表

届出を要する食品関係営業施設数、保健所別

令和5年度末現在

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
旧許可業種であった営業	魚介類販売業（包装済みの魚介類のみの販売）	407	75	46	103	24	67	45	47
	食肉販売業（包装済みの食肉のみの販売）	668	124	77	150	85	102	69	61
	乳類販売業	1,031	258	116	268	93	133	96	67
	氷雪販売業	8	5	2	1	-	-	-	-
	コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）	374	138	31	90	20	40	25	30
販売業	弁当販売業	31	4	3	13	2	1	5	3
	野菜果物販売業	192	57	54	31	5	15	27	3
	米穀類販売業	74	10	12	15	8	9	17	3
	通信販売・訪問販売による販売業	24	6	4	3	2	1	4	4
	コンビニエンスストア	222	84	11	64	17	24	21	1
	百貨店、総合スーパー	159	46	12	34	28	18	20	1
	自動販売機による販売業（コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）を除く。）	252	91	12	67	9	33	30	10
	その他の食料・飲料販売業	466	182	34	134	34	33	43	6
製造・加工業	添加物製造・加工業（法第13条第1項の規定により規格が定められた添加物の製造を除く。）	1	-	-	-	1	-	-	-
	いわゆる健康食品の製造・加工業	8	3	1	2	1	-	1	-
	コーヒー製造・加工業（飲料の製造を除く。）	55	22	7	9	6	2	7	2
	農産保存食料品製造・加工業	216	10	35	17	30	37	84	3
	調味料製造・加工業	44	6	3	7	4	6	13	5
	糖類製造・加工業	2	1	-	-	-	-	1	-
	精穀・製粉業	72	7	27	11	7	8	11	1
	製茶業	79	13	16	12	3	7	26	2
	海藻製造・加工業	20	1	1	9	5	-	1	3
	卵選別包装業	19	4	5	1	4	1	4	-
その他の食料品製造・加工業	672	169	300	110	26	35	26	6	
上記以外のもの（改正法による改正後の法第68条第3項において準用されるものを含む。）	行商	17	9	6	-	2	-	-	-
	集団給食施設	619	173	52	108	98	72	81	35
	器具、容器包装の製造・加工業（合成樹脂が使用された器具又は容器包装の製造、加工に限る。）	14	3	7	3	-	1	-	-
	露店、仮設店舗等における飲食の提供のうち、営業とみなされないもの	3	1	-	-	-	2	-	-
	その他	95	39	8	7	16	16	5	4
	計	5,844	1,541	882	1,269	530	663	662	297

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2) 「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。営業届出制度が新設された。

第31表

届出を要する食品関係営業施設数、処分・
告発件数・監視指導施設数、保健所別

令和5年度

	営業 施設数 (年度末現在)	処分件数 (年度中)				告発件数 (年度中)	監視指導 施設数 (年度中)
		営業禁止 命令	営業停止 命令	物品廃棄 命令	その他		
島根県	5,844	-	-	-	-	-	1,021
松江	1,541	-	-	-	-	-	226
雲南	882	-	-	-	-	-	228
出雲	1,269	-	-	-	-	-	133
県央	530	-	-	-	-	-	72
浜田	663	-	-	-	-	-	168
益田	662	-	-	-	-	-	110
隠岐	297	-	-	-	-	-	84

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。営業届出制度が新設された。

第32表

食品衛生管理者数

令和5年度末現在

	医師・ 歯科 医師	薬剤師	獣医師	大学・旧制大学又は旧制専門学校で 下記の課程を修めて卒業した者				登録養 成施設 を修了 した者	登録講 習会を 修了 した者	計
				医学・ 歯学・ 薬学・ 獣医学	畜産学	水産学	農 芸 化 学			
全粉乳(その容量が1,400グラム以下であるかんに収められるものに限る。)、加糖粉乳又は調製粉乳の製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
食肉製品(ハム・ソーセージ・ベーコンその他これらに類するものをいう。)の製造業又は加工業	-	1	1	-	-	-	7	3	1	13
魚肉ハム又は魚肉ソーセージの製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食用油脂(脱色又は脱臭の過程を経て製造されるものに限る。)の製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マーガリン又はショートニングの製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
添加物(法第13条第1項の規定により規格が定められているものに限る。)の製造業又は加工業	-	2	-	-	-	3	-	-	2	7
計	-	3	1	-	-	3	7	3	3	20

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第33表

食品衛生管理者数、保健所別

令和5年度末現在

	医師・ 歯科 医師	薬剤師	獣医師	大学・旧制大学又は旧制専門学校で 下記の課程を修めて卒業した者				登録養 成施設 を修了 した者	登録講 習会を 修了 した者	計
				医学・ 歯学・ 薬学・ 獣医学	畜産学	水産学	農 芸 化 学			
島根県	-	3	1	-	-	3	7	3	3	20
松江	-	2	-	-	-	2	2	1	-	7
雲南	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
出雲	-	-	1	-	-	-	2	-	2	5
県央	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	-	1	-	-	-	1	2	1	-	5
益田	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
隠岐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第34表

業種別食品衛生管理者数、保健所別

令和5年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
全粉乳(その容量が1,400グラム以下であるかんに収められるものに限る。)、加糖粉乳又は調製粉乳の製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉製品(ハム・ソーセージ・ベーコンその他これらに類するものをいう。)の製造業又は加工業	13	4	1	4	-	3	1	-
魚肉ハム又は魚肉ソーセージの製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-
食用油脂(脱色又は脱臭の過程を経て製造されるものに限る。)の製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-
マーガリン又はショートニングの製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-
添加物(法第13条第1項の規定により規格が定められたものに限る。)の製造業又は加工業	7	3	1	1	-	2	-	-
計	20	7	2	5	-	5	1	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第35表

製菓衛生師免許交付状況

令和5年度

本年度中免許交付者数	本年度末現在免許交付者数
24	1,554

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

	収去したもの (実数)	試験した場所					試験の内容								
		管下の機関で試験したもの			他に試験を依頼したもの		微生物学的検査			理化学的検査					
		保健所	地方衛生研究所	その他	登録検査機関	その他	細菌	ウイルス	その他	残留農薬	食品添加物	残留動物用医薬品	アレルギー物質	遺伝子組換え食品	その他
魚介類	10	-	2	-	2	6	8	-	-	-	-	2	-	-	-
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	凍結直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
魚介類加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	34	6	9	-	13	6	21	-	-	-	13	-	-	-	
肉卵類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	114	10	7	-	94	-	17	-	-	1	6	88	-	-	
乳製品	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
乳類加工品 (アイスクリーム類を除き、マーガリンを含む。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アイスクリーム類・氷菓	2	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	
穀類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	9	3	4	-	2	-	7	-	-	2	-	-	-	-	
野菜類・果物及び加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	42	5	4	-	28	-	9	-	-	28	-	-	-	-	
菓子類	18	7	5	-	-	6	18	-	-	-	-	-	-	-	
清涼飲料水	4	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
酒精飲料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氷雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
かん詰・びん詰食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の食品	85	9	12	-	20	32	53	-	-	-	20	-	-	-	
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	321	40	46	-	164	50	136	-	-	31	39	91	-	4	

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

験検査体数

令和5年度

動物を用いる検査	その他	不良検査体数	不良理由(延数)							暫定的規制値の定められた収去検査体数 (実数)
			大腸菌群	異物	添加物使用基準	法定外添加物	残留農薬基準	残留動物用医薬品	その他	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	10	4	-	-	-	-	-	6	-

第37表

環境衛生及び食品衛生関係職員数

令和5年度末現在

	総数	環境衛生 監視員	水道法 第39条職員	食品衛生 監視員	と畜 検査員	食鳥 検査員	狂犬病 予防員	家庭用品 衛生監視員
専従者	10	-	3	1	5	・	-	1
兼務者	363	104	65	82	27	16	14	55
計	373	104	68	83	32	16	14	56
主にその業務に 従事している者 (兼務者の再掲)	・	・	・	21	18	7	9	14

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

(2)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第38表

環境衛生及び食品衛生関係職員数、保健所別

令和5年度末現在

	総数	環境衛生 監視員	水道法 第39条職員	食品衛生 監視員	と畜 検査員	食鳥 検査員	狂犬病 予防員	家庭用品 衛生監視員
島根県	373	104	68	83	32	16	14	56
葉事衛生課	31	11	3	9	1	1	1	5
松江	97	26	26	19	5	5	2	14
雲南	42	11	11	6	2	2	2	8
出雲	36	16	-	10	2	2	2	4
県央	42	11	11	7	2	2	2	7
浜田	38	11	3	10	2	2	2	8
益田	26	8	4	6	1	1	1	5
隠岐	34	10	10	5	1	1	2	5
食肉衛生検査所	27	-	-	11	16	-	-	-
保健環境科学研究所	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

試験検体数

令和5年度

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

第40表

乳処理量

令和5年度

	無殺菌乳 (キロリットル)	殺菌乳 (キロリットル)		
		63℃～65℃	75℃以上	瞬間
特別牛乳	-	-	・	・
牛乳	・	2,697	1,498	10,677
低脂肪牛乳	・	-	-	111
加工乳	乳脂肪分3%以上	・	-	-
	乳脂肪分3%未満	・	-	111
その他の乳	・	-	-	34

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第41表

乳処理量、保健所別

令和5年度

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
特別牛乳		-	-	-	-	-	-	-	-
牛乳		14,872	-	5,174	4,372	5	5,321	-	-
低脂肪牛乳		111	-	-	111	-	-	-	-
加工乳	乳脂肪分3%以上	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳脂肪分3%未満	111	-	-	-	-	111	-	-
その他の乳		34	-	-	-	-	34	-	-

注(1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第42表

医療監視

令和5年度

	立入検査 延件数	処分件数								告発件数	新規開設 に伴う 使用許可 件数	構造変更 の伴 用許可 件数	
		第23条の2 によるもの	第24条によるもの		第24条の2によるもの		第28条に よるもの	第29条によるもの					
		増員又は 業務の停 止命令	改善命令	使用制限 又は禁止	措置命令	業務の 停止命令	管理者 変更	許可の 取消	閉鎖命令				
病院	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	45
診療所	一般	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3
	歯科	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
助産所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
計	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	48

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第43表

医療監視、保健所別

令和5年度

	立入検査 延 件 数	処分件数								告 発 件 数	新 規 開 設 に 伴 っ た 使 用 許 可 数	構 造 設 備 の 変 更 に 伴 っ た 使 用 許 可 数
		第23条の2 によるもの	第24条によるもの		第24条の2によるもの		第28条に よるもの	第29条によるもの				
		増員又は 業務の停 止 命 令	改善命令	使用制限 又は禁止	措置命令	業 務 の 停 止 命 令	管 理 者 変 更	許 可 の 取 消	閉鎖命令			
島根県	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	48
松江	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16
雲南	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
県央	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
浜田	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
益田	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
隠岐	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第45表 准看護師の免許交付件数、年次別

		男	女
昭和	55 年	-	142
	60	6	136
平成	2	8	95
	7	12	90
	12	12	64
	13	11	65
	14	15	63
	15	14	65
	16	12	69
	17	16	70
	18	15	42
	19	16	66
	20	11	67
	21	19	52
	22	21	56
	23	14	70
	24	19	55
	25	18	53
	26	25	53
	27	18	52
	28	24	54
	29	17	48
	30	17	43
令和	元	9	28
	2	6	43
	3	4	35
	4	6	30
	5	7	44

注 (1)平成12年までは年集計、平成13年からは年度集計である。

(2)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第46表

助産所数

令和5年度末現在

助産所数	(再掲) 分娩を取り扱う助産所数
41	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第47表

薬局数・無薬局町村数・登録販売者数

令和5年度末現在

薬局数						無 薬 局 町 村	登 録 販 売 者 数
(再掲) 健康サポート薬局	(再掲) 地域連携薬局	(再掲) 専門医療機関連携薬局	開設者が自ら管理 している薬局	開設者が自ら管理 していない薬局	計		
19	14	1	11	329	340	2	1,575

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第48表

医薬品営業許可・届出施設数、年次別

	薬局	店舗販売業	卸売販売業	薬種商販売業	特例販売業	配置販売業
昭和 55 年	146	67	…	226	471	207
60	165	25	51	231	344	193
平成 2 年	174	27	52	216	238	192
7	187	43	56	219	128	159
8	186	42	52	217	111	156
9	201	42	54	216	103	149
10	218	38	55	214	105	143
11	224	29	53	202	89	137
12	229	35	52	199	93	138
13	230	35	50	194	92	132
14	240	36	51	183	89	129
15	233	36	50	171	82	28
16	241	37	47	166	71	105
17	246	41	45	155	61	111
18	253	42	45	150	55	113
19	265	42	48	144	55	112
20	273	43	50	137	56	112
21	284	176	56	9	50	107
22	294	165	65	26	40	103
23	302	178	79	7	21	95
24	310	186	88	6	11	92
25	314	193	87	5	10	89
26	313	188	88	5	10	90
27	322	188	88	5	10	88
28	325	193	84	5	7	84
29	331	191	81	5	8	87
30	333	182	80	5	7	84
令和 元年	330	180	80	4	7	83
2	334	178	76	4	7	76
3	336	179	73	3	6	66
4	338	177	70	1	6	61
5	340	181	64	2	5	57

注 (1) 平成 8 年までは年集計、平成 9 年以降は年度集計である。

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

(3) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

	許可・登録・届出 施設数 (年度末 現在)	立入検査 施行 施設数 (年度中)	違反発見 施設数 (年度中)	特定販売 実施設数 (年度末 現在)	違 反 発 見 件 数									
					無許 可・無 登録・ 無届業	無承認品	不良品	不正表 示品	虚偽・ 誇大広 告等	特定疾 病用医 薬品等 の広告	未承認 品等 の広 告	毒劇薬 の譲渡 等	毒劇薬 の貯蔵 陳列	処方せ ん医薬 品の譲 渡記録 等
薬局	340	151	54	12	・	-	-	5	-	-	-	-	-	1
医 薬 品	製造業 専業 大臣許可分	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	・
	知事許可分	4	3	2	・	-	-	-	-	-	-	-	-	・
	薬局	8	5	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
製 造 販 売 業	第1種	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	・
	第2種	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	・
	薬局	8	5	1	・	-	1	1	1	-	-	-	-	-
店舗販売業	181	60	19	17	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
卸売販売業	64	26	6	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬種商販売業	2	1	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特例販売業	5	1	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	・
配 置	販売業	57	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	・	・
	従事者	89	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	・	・
業務上取り扱う施設	・	1	1	・	-	-	-	-	-	-	1	・	-	・
医 薬 部 外 品	製造業	5	1	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・
	製造販売業	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・
	販売業	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・
化 粧 品	製造業	10	5	-	・	-	-	・	-	-	・	・	・	・
	製造販売業	3	1	1	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・
	販売業	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・
医 療 機 器	製造業	14	-	-	・	-	-	・	-	-	-	・	・	・
	修理業 大臣許可分	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	・	・	・
	知事許可分	43	9	2	・	-	-	・	-	-	-	・	・	・
製 造 販 売 業	第1種	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	・	・	・
	第2種	3	1	-	・	-	-	-	-	-	-	・	・	・
	第3種	2	-	-	・	-	-	-	-	-	-	・	・	・
販 売 業	高度管理医療機器等	450	148	33	・	1	-	2	-	・	-	・	・	・
	管理医療機器	2,659	20	1	・	-	-	-	-	・	1	・	・	・
	一般医療機器	・	-	-	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
貸 与 業	高度管理医療機器等	269	61	9	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
	管理医療機器	162	3	-	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
	一般医療機器	・	-	-	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
業務上取り扱う施設	・	-	-	・	-	-	-	-	-	-	・	・	・	
体 外 医 診 薬 断 品 用	製 造 業	-	-	-	・	-	-	・	-	-	-	・	・	・
	製造販売業	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	・	・	・
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・
再 生 医 療 等	製 造 業	-	-	-	・	-	-	・	-	-	-	・	・	・
	製造販売業	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	・	・	・
	販 売 業	13	2	-	・	-	-	-	-	-	-	・	・	・
	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	-	-	-	-	-	-	・	・	・
小計	4,391	504	129	29	1	1	1	9	-	-	3	-	-	1
指定薬物等を取り扱う施設	・	-	-	・	-	-	-	・	・	・	・	・	・	・
計	4,391	504	129	29	1	1	1	9	-	-	3	-	-	1

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(年 度 中)													処分件数 (年度中)					告発件数 (年度中)
制限品 目の販 売	構造設 備の不 備	販売体 制等の 不備	特定販 売に係 る違反	医薬品 販売業 者の管 理者に 係る違 反	製造販 売後安 全管理 の不備	法令遵 守体制 整備の 不備	品質管 理の不 備	指定薬 物の製 造	指定薬 物の輸 入	指定薬 物の販 売・授 与等	指定薬 物の広 告	その他	許可取消 登録取消 業務停止	改善命 令等	検査命 令等	廃棄等	その他	
-	2	41	-	20	.	-	73	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	.	-	-	-	-	-
.	-	-	2	-	-	-	-	2	-
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	10	-	14	.	-	14	-	-	-	-	-	-
-	-	.	.	3	.	2	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-	1	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-	-
-	2	51	-	37	1	4	1	-	-	-	-	154	-	-	-	-	4	-
.	-	-	-	-	-	.	.	-	-	-	-
-	2	51	-	37	1	4	1	-	-	-	-	154	-	-	-	-	4	-

	登録・届出 ・許可施設数 (年度末現在)	立入検査 施行施設数 (年度中)	違反発見 施設数 (年度中)	違反発見件数 (年度中)					毒劇物又は政令で 定める毒含 物劇物の疑 いのあるもの の収去
				登録違反	取扱違反	表示違反	譲渡手続 違反	その他	
製造業	7	2	2	-	-	-	-	3	-
輸入業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般販売業	297	88	10	-	-	-	4	6	-
農薬用品目販売業	149	37	5	-	1	1	1	7	-
特定品目販売業	5	1	1	-	-	-	1	-	-
電気めっき事業	2	-	-	-	-	-	-	-	-
金属熱処理事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
毒物劇物運送事業	1	-	-	-	-	-	-	-	-
しろあり防除事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
法第22条第5項の者	・	21	5	-	-	5	-	-	-
計	461	149	23	-	1	6	6	16	-
(別掲)	許可人員数 (年度末現在)	検査人員数 (年度末現在)							
特定毒物研究者	8	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

劇 物 監 視

令和5年度

試験の結果 毒劇物 又は政令 で定める 毒物劇物 含有物で あったも の	無登録・無 届・無設 許可施設 発見件数	処 分 件 数 (年度中)								告 発 件 数	
		登 録 許 可 取 消	業 務 停 止	設 備 改 令	そ の 他						
					登 録 違 反	取 扱 違 反	表 示 違 反	譲 渡 手 続 違 反	そ の 他		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-
-	・	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	登録・届出・許可施設数 (年度末現在)	立入検査施設数 (年度中)	違反発見施設 (年度中)	違反発見件数 (年度中)					毒劇物又は政令で定める毒物劇物含有物の疑いのあるものの除去	試験の結果毒劇物又は政令で定める毒物劇物含有物であったもの	無登録・無届・無許可施設発見件数
				登録違反	取扱違反	表示違反	譲渡手続違反	その他			
島根県	461	149	23	-	1	6	6	16	-	-	-
薬事衛生課	7	2	2	-	-	-	-	3	-	-	-
松江保健所	136	25	11	-	-	1	5	9	-	-	-
雲南保健所	33	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲保健所	119	44	5	-	-	5	-	-	-	-	-
県央保健所	41	10	4	-	1	-	-	4	-	-	-
浜田保健所	51	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田保健所	60	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐保健所	14	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-

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

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(3) 注：厚生労働省公表後訂正があり、数値が合わない部分があります。

保健所別

令和5年度

処 分 件 数 (年度中)									告 発 件 数
登 録 ・ 許 可 取 消	業 務 停 止	設 備 改 善 命 令	その他					そ の 他	
			登 録 違 反	取 扱 違 反	表 示 違 反	譲 渡 手 続 違 反	そ の 他		
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第52表 就業調理師数、就業場所・保健所別

令和4年末現在

	総数	寄宿舍	学校	病院	事業所	社会福祉施設	介護老人保健施設	矯正施設	飲食店営業	魚介類販売業	そうざい製造業	その他
島根県	1,423	16	275	246	26	506	77	-	218	6	3	50
松江	457	-	92	79	6	173	15	-	71	2	-	19
雲南	111	-	29	23	1	47	3	-	7	-	-	1
出雲	296	-	65	68	19	112	20	-	2	-	-	10
県央	150	1	30	17	-	72	17	-	10	-	-	3
浜田	122	12	24	28	-	39	7	-	3	-	-	9
益田	240	3	31	26	-	32	12	-	123	4	3	6
隠岐	47	-	4	5	-	31	3	-	2	-	-	2

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第53表

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

令和4年末現在

	実数										率（人口10万対）			
	あん摩マッサージ指圧師			はり師			きゅう師			柔道 整復師	あん摩 マッサージ 指圧師	はり師	きゅう師	柔道 整復師
	総数	目が 見える者	目が見え ない者	総数	目が 見える者	目が見え ない者	総数	目が 見える者	目が見え ない者					
島根県	453	184	269	433	268	165	408	257	151	144	68.8	65.8	62.0	21.9
松江	172	59	113	138	72	66	131	67	64	53	72.7	58.3	55.4	22.4
雲南	17	3	14	21	7	14	19	7	12	6	33.7	41.7	37.7	11.9
出雲	153	66	87	147	99	48	136	94	42	44	88.7	85.3	78.9	25.5
県央	44	15	29	47	27	20	46	28	18	9	90.2	96.3	94.3	18.4
浜田	20	13	7	32	26	6	31	26	5	18	26.8	42.8	41.5	24.1
益田	42	24	18	42	31	11	39	29	10	12	74.8	74.8	69.5	21.4
隠岐	5	4	1	6	6	-	6	6	-	2	26.7	32.0	32.0	10.7

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

令和4年末現在

	あん摩、マッ サー ジ及び指 圧を 行 う 施 術 所	はり及びきゅうを 行 う 施 術 所	あん摩、マッサー ジ及び指圧、はり 並びにきゅうを行 う 施 術 所	その他の施術所	柔道整復の施術所
島根県	117	128	175	76	102
松江	26	27	42	61	33
雲南	2	4	12	2	5
出雲	35	22	58	12	27
県央	10	18	28	1	7
浜田	21	32	12	-	17
益田	22	22	20	-	11
隠岐	1	3	3	-	2

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)厚生労働省公表後訂正があり、数値が合わない部分があります。

令和4年末現在

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

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第57表

就業歯科技工士数、性・年齢階級・就業場所別

令和4年末現在

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

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第58表

就業歯科技工士数及び率（人口10万対）、保健所・性・就業場所別

令和4年末現在

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

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

		業務に											
		病院	診療所		助産所	訪問看護ステーション			介護保険施設等				
			有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人保健施設	介護医療院 (注1)	指定介護老人福祉施設 (特別養護老人ホーム)	居宅サービス事業所	居宅介護支援事業所	その他
総 数	総 数	28	-	6	-	-	-	-	-	-	2	2	11
	25歳未満	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	30～34歳	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	35～39歳	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
	50～54歳	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	55～59歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	65～69歳	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	25歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	30～34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	35～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総 数	28	-	6	-	-	-	-	-	-	2	1	11
	25歳未満	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	30～34歳	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	35～39歳	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
	50～54歳	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	55～59歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	65～69歳	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

従事する場所									
社会福祉施設			保健所、都道府県又は市区町村			事業所	看護師等 学校養成 所又は 研究機関	その他	計
老人福祉 施設	児童福祉 施設	その他	保健所	都道府県	市区町村				
-	1	1	80	36	343	27	9	27	573
-	-	-	12	-	17	-	-	-	30
-	-	-	11	5	56	1	-	2	78
-	-	1	14	4	37	7	-	2	72
-	-	-	8	3	47	3	-	4	73
-	-	-	4	5	47	4	2	5	73
-	-	-	7	4	44	5	3	5	75
-	-	-	10	1	26	1	-	1	45
-	-	-	4	2	21	5	1	2	39
-	1	-	8	8	32	-	3	3	57
-	-	-	2	4	12	1	-	3	26
-	-	-	-	-	4	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	2	3	10	-	-	2	19
-	-	-	1	-	2	-	-	-	3
-	-	-	-	1	7	-	-	-	9
-	-	1	1	2	1	-	-	2	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	78	33	333	27	9	25	554
-	-	-	11	-	15	-	-	-	27
-	-	-	11	4	49	1	-	2	69
-	-	-	13	2	36	7	-	-	65
-	-	-	8	3	47	3	-	4	73
-	-	-	4	5	47	4	2	5	73
-	-	-	7	4	44	5	3	5	75
-	-	-	10	1	26	1	-	1	45
-	-	-	4	2	21	5	1	2	39
-	1	-	8	8	32	-	3	3	57
-	-	-	2	4	12	1	-	3	26
-	-	-	-	-	4	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

業務に

	業務に										
	病 院	診療所		助産所	訪問看護ステーション		介護保険施設等				
		有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人 保健施設	介 護 医療院 (注1)	指定介護老 人福祉施設 (特別養護 老人ホー ム)	居宅サー ビス事業 所	居宅介護 支援事業 所
島根県	28	-	6	-	-	-	-	-	-	2	2
松江	8	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2
雲南	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
県央	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	3	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
益田	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

保健所・就業場所別

令和4年末現在

従事する場所

その他	社会福祉施設			保健所、都道府県又は市町村			事業所	看護師等 学校・養 成所又は 研究機関	その他	計
	老人福祉 施設	児童福祉 施設	その他	保健所	都道府県	市町村				
11	-	1	1	80	36	343	27	9	27	573
8	-	-	-	16	30	87	18	-	13	185
-	-	-	-	10	-	43	-	-	-	60
-	-	-	-	15	3	50	8	9	9	99
2	-	-	-	10	-	51	1	-	-	65
-	-	-	-	10	1	47	-	-	5	69
1	-	1	1	11	2	42	-	-	-	62
-	-	-	-	8	-	23	-	-	-	33

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

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

(2)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

年齢階数・就業場所別

令和4年末現在

従事する場所

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

	業務に従事							
	病 院	診療所		助産所			訪問看護ステーション	
		有床	無床	開設者	従事者	出張のみ による者	管理者	従事者
島根県	218	53	-	20	7	10	-	2
松江	33	34	-	3	-	6	-	2
雲南	14	-	-	2	-	-	-	-
出雲	96	19	-	8	1	4	-	-
県央	17	-	-	1	-	-	-	-
浜田	30	-	-	3	2	-	-	-
益田	18	-	-	3	4	-	-	-
隠岐	10	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

保健所・就業場所別

令和4年末現在

する場所

社会福祉施設		保健所, 都道府県又は市町村			事業所	看護師等 学校・養 成所又は 研究機関	その他	計
児童福祉 施設	その他	保健所	都道府県	市町村				
-	-	-	-	10	-	14	-	334
-	-	-	-	3	-	-	-	81
-	-	-	-	1	-	-	-	17
-	-	-	-	1	-	14	-	143
-	-	-	-	1	-	-	-	19
-	-	-	-	1	-	-	-	36
-	-	-	-	3	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	10

		業務に										
		病院	診療所		助産所	訪問看護ステーション		介護保険施設等				
			有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人保健施設	介護医療院(注1)	指定介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	居宅サービス事業所	居宅介護支援事業所
総 数	総 数	6,155	126	905	-	73	379	161	122	227	362	22
	25歳未満	642	-	7	-	-	5	2	7	3	1	-
	25～29歳	1,044	13	39	-	-	11	5	6	4	15	-
	30～34歳	825	12	70	-	-	25	9	9	13	14	1
	35～39歳	792	14	93	-	4	44	13	8	13	15	2
	40～44歳	829	19	128	-	9	53	21	13	21	31	-
	45～49歳	698	26	148	-	10	56	16	26	28	31	2
	50～54歳	495	14	124	-	12	47	18	13	29	35	2
	55～59歳	413	16	101	-	21	53	15	15	31	46	2
	60～64歳	290	9	104	-	11	54	29	12	44	61	7
	65～69歳	93	3	71	-	5	23	20	8	33	71	2
	70～74歳	31	-	18	-	1	7	11	4	8	34	4
	75～79歳	2	-	2	-	-	1	1	1	-	6	-
	80～84歳	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	総 数	634	3	8	-	1	13	14	9	12	5	1
	25歳未満	71	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	25～29歳	158	1	1	-	-	1	2	3	2	-	-
	30～34歳	116	-	-	-	-	6	-	1	2	-	1
	35～39歳	94	1	3	-	-	3	3	1	2	-	-
	40～44歳	74	1	1	-	-	1	6	-	-	2	-
	45～49歳	64	-	1	-	-	1	1	3	1	1	-
	50～54歳	35	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-
	55～59歳	15	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-
	60～64歳	3	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
	65～69歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	75～79歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総 数	5,521	123	897	-	72	366	147	113	215	357	21
	25歳未満	571	-	7	-	-	5	2	6	3	1	-
	25～29歳	886	12	38	-	-	10	3	3	2	15	-
	30～34歳	709	12	70	-	-	19	9	8	11	14	-
	35～39歳	698	13	90	-	4	41	10	7	11	15	2
	40～44歳	755	18	127	-	9	52	15	13	21	29	-
	45～49歳	634	26	147	-	10	55	15	23	27	30	2
	50～54歳	460	14	123	-	12	47	17	13	27	35	2
	55～59歳	398	16	101	-	20	52	15	15	30	45	2
	60～64歳	287	9	103	-	11	54	29	12	42	61	7
	65～69歳	91	3	71	-	5	23	20	8	33	71	2
	70～74歳	30	-	18	-	1	7	10	4	8	34	4
	75～79歳	1	-	2	-	-	1	1	1	-	6	-
	80～84歳	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

従事する場所

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

	業務に										
	病院	診療所		助産所	訪問看護ステーション			介護保険施設等			
		有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人 保健施設	介護 医療院 (注1)	指定介護老 人福祉施設 (特別養護 老人ホー ム)	居宅サー ビス事業 所	居宅介護 支援事業 所
島根県	6,155	126	905	-	73	379	161	122	227	362	22
松江	2,147	75	364	-	29	157	49	69	58	115	6
雲南	326	-	34	-	5	24	12	13	29	50	1
出雲	2,101	27	258	-	15	83	34	-	52	84	7
県央	289	12	46	-	9	38	15	25	24	30	-
浜田	622	12	98	-	7	42	22	6	23	37	7
益田	540	-	78	-	6	31	25	9	28	41	-
隠岐	130	-	27	-	2	4	4	-	13	5	1

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

保健所・就業場所別

令和4年末現在

従事する場所										
その他	社会福祉施設			保健所、都道府県又は市町村			事業所	看護師等 学校・養 成所又は 研究機関	その他	計
	老人福祉 施設	児童福祉 施設	その他	保健所	都道府県	市町村				
192	68	136	106	5	7	64	17	98	59	9,284
52	11	42	42	-	7	27	9	14	26	3,299
12	5	9	4	1	-	5	-	-	-	530
64	19	55	28	-	-	6	7	61	12	2,913
8	4	9	16	1	-	8	-	-	-	534
14	15	3	4	1	-	10	1	13	13	950
39	9	15	12	2	-	8	-	10	7	860
3	5	3	-	-	-	-	-	-	1	198

		業務に										
		病院	診療所		助産所	訪問看護ステーション		介護保険施設等				
			有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人保健施設	介護医療院 (注1)	指定介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	居宅サービス事業所	居宅介護支援事業所
総 数	総 数	492	135	699	-	-	42	203	51	190	340	15
	20歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20～24歳	11	-	4	-	-	-	2	-	2	1	-
	25～29歳	18	3	11	-	-	-	5	-	4	3	1
	30～34歳	22	8	25	-	-	1	9	5	6	5	-
	35～39歳	42	15	34	-	-	5	14	3	5	8	1
	40～44歳	72	21	57	-	-	3	8	3	16	26	2
	45～49歳	55	20	79	-	-	4	20	6	17	22	1
	50～54歳	58	14	106	-	-	3	19	7	18	22	-
	55～59歳	58	19	128	-	-	7	29	4	28	41	3
	60～64歳	72	24	141	-	-	10	38	12	39	61	3
	65～69歳	60	8	75	-	-	5	27	6	34	76	2
	70～74歳	20	3	33	-	-	2	26	4	16	61	2
	75～79歳	4	-	5	-	-	2	5	1	4	13	-
	80～84歳	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
85歳以上	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
男	総 数	72	4	10	-	-	3	26	2	22	16	2
	20歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20～24歳	5	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	25～29歳	8	-	-	-	-	-	4	-	1	1	1
	30～34歳	7	-	1	-	-	-	6	1	2	2	-
	35～39歳	8	3	-	-	-	2	3	-	2	-	1
	40～44歳	18	1	1	-	-	-	5	1	4	4	-
	45～49歳	17	-	1	-	-	-	5	-	6	3	-
	50～54歳	8	-	3	-	-	1	-	-	2	1	-
	55～59歳	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-
	60～64歳	1	-	1	-	-	-	-	-	3	2	-
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85歳以上	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
女	総 数	420	131	689	-	-	39	177	49	168	324	13
	20歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20～24歳	6	-	3	-	-	-	2	-	1	1	-
	25～29歳	10	3	11	-	-	-	1	-	3	2	-
	30～34歳	15	8	24	-	-	1	3	4	4	3	-
	35～39歳	34	12	34	-	-	3	11	3	3	8	-
	40～44歳	54	20	56	-	-	3	3	2	12	22	2
	45～49歳	38	20	78	-	-	4	15	6	11	19	1
	50～54歳	50	14	103	-	-	2	19	7	16	21	-
	55～59歳	58	19	126	-	-	7	28	4	27	41	3
	60～64歳	71	24	140	-	-	10	38	12	36	59	3
	65～69歳	60	8	75	-	-	5	27	6	34	73	2
	70～74歳	20	3	33	-	-	2	25	4	16	61	2
	75～79歳	4	-	5	-	-	2	5	1	4	13	-
	80～84歳	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

従事する場所

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

	業 務 に										
	病 院	診療所		助産所	訪問看護ステーション		介護保険施設等				
		有床	無床	従事者	管理者	従事者	介護老人 保健施設	介 護 医療院 (注1)	指定介護老 人福祉施設 (特別養護 老人ホー ム)	居宅サー ビス事業 所	居宅介護 支援事業 所
島根県	492	135	699	-	-	42	203	51	190	340	15
松江	146	55	195	-	-	13	53	28	38	96	4
雲南	40	-	51	-	-	4	20	2	31	42	1
出雲	111	28	174	-	-	7	30	-	28	68	4
県央	37	33	62	-	-	11	28	10	29	40	-
浜田	93	19	139	-	-	-	43	11	34	58	5
益田	55	-	69	-	-	6	22	-	21	27	1
隠岐	10	-	9	-	-	1	7	-	9	9	-

注 (1) 介護医療院は平成30年調査から追加された項目である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

保健所・就業場所別

令和4年末現在

従事する場所										
その他	社会福祉施設			保健所、都道府県又は市町村			事業所	看護師等 学校・養成所又は 研究機関	その他	計
	老人福祉 施設	児童福祉 施設	その他	保健所	都道府県	市町村				
108	53	33	54	-	-	7	14	-	15	2,451
30	14	7	17	-	-	2	3	-	4	705
7	3	5	2	-	-	-	-	-	-	208
22	12	7	12	-	-	1	9	-	3	516
19	3	-	6	-	-	2	-	-	1	281
11	15	6	4	-	-	1	2	-	5	446
15	3	8	9	-	-	1	-	-	2	239
4	3	-	4	-	-	-	-	-	-	56

第68表

就業保健師・就業助産師・就業看護師・就業准看護師数及び率（人口10万対）

令和4年末現在

	実 数				率（人口10万対）			
	保健師	助産師	看護師	准看護師	保健師	助産師	看護師	准看護師
島根県	573	334	9,284	2,451	87.1	50.8	1,410.9	372.5
松江	185	81	3,299	705	78.2	34.2	1,394.2	297.9
雲南	60	17	530	208	119.1	33.7	1,052.1	412.9
出雲	99	143	2,913	516	57.4	82.9	1,689.4	299.3
県央	65	19	534	281	133.2	38.9	1,094.5	575.9
浜田	69	36	950	446	92.3	48.2	1,270.8	596.6
益田	62	28	860	239	110.5	49.9	1,532.2	425.8
隠岐	33	10	198	56	176.0	53.3	1,056.3	298.7

注 (1)資料：「衛生行政報告例」 厚生労働省

		総 数	18～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不 詳
総 数	総 数	68	-	-	2	31	31	4	-	-	-
	母体の生命危険	28	-	-	1	11	13	3	-	-	-
	母体の健康低下	40	-	-	1	20	18	1	-	-	-
男	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の生命危険	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の健康低下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総 数	68	-	-	2	31	31	4	-	-	-
	母体の生命危険	28	-	-	1	11	13	3	-	-	-
	母体の健康低下	40	-	-	1	20	18	1	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第70表

不妊手術件数、事由・保健所別

令和5年度

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総数	総数	68	17	2	39	-	8	1	1
	母体の生命危険	28	9	-	19	-	-	-	-
	母体の健康低下	40	8	2	20	-	8	1	1
男	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の生命危険	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の健康低下	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総数	68	17	2	39	-	8	1	1
	母体の生命危険	28	9	-	19	-	-	-	-
	母体の健康低下	40	8	2	20	-	8	1	1

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第71表

不妊手術件数、年齢階級・保健所別

令和5年度

	総数	18～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
島根県	68	-	-	2	31	31	4	-	-	-
松江	17	-	-	-	6	10	1	-	-	-
雲南	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
出雲	39	-	-	2	16	19	2	-	-	-
県央	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	8	-	-	-	5	2	1	-	-	-
益田	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
隠岐	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第72表

人工妊娠中絶件数、妊娠週数・事由・年齢階級別

令和5年度

		13歳未満	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳	18歳	19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳	総数
満7週前	母体の健康	-	-	-	-	2	-	6	8	60	57	51	35	31	4	-	-	254
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
週前総数		-	-	-	-	2	-	7	8	60	57	51	35	31	4	-	-	255
満8～11週	母体の健康	-	-	-	1	5	1	3	5	38	25	32	34	17	1	-	-	162
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
週総数		-	-	-	1	5	1	4	5	38	25	32	34	17	1	-	-	163
満12～15週	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	4	2	-	-	-	14
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週総数		-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	4	2	-	-	-	14
満16～19週	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	1	-	-	-	7
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週総数		-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	1	-	-	-	7
満20・21週	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	5
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週総数		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	5
週不詳数	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週不詳総数		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
総数	母体の健康	-	-	-	1	7	1	9	15	103	86	90	74	52	5	-	-	443
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
総数		-	-	-	1	7	1	11	15	103	86	90	74	52	5	-	-	445

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第73表

人工妊娠中絶件数、妊娠週数・事由・保健所別

令和5年度

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
満	以	母体の健康	254	147	-	77	-	24	6	-
7		暴行脅迫によるもの	1	1	-	-	-	-	-	-
週	前	総数	255	148	-	77	-	24	6	-
満	満	母体の健康	162	62	-	63	4	17	16	-
8	～11	暴行脅迫によるもの	1	1	-	-	-	-	-	-
週	週	総数	163	63	-	63	4	17	16	-
満	満	母体の健康	14	8	-	2	2	-	2	-
12	～15	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
週	週	総数	14	8	-	2	2	-	2	-
満	満	母体の健康	7	3	1	1	-	-	2	-
16	～19	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
週	週	総数	7	3	1	1	-	-	2	-
満	満	母体の健康	5	-	-	4	1	-	-	-
20	・21	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
週	週	総数	5	-	-	4	1	-	-	-
週	不	母体の健康	1	1	-	-	-	-	-	-
		暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
数	詳	総数	1	1	-	-	-	-	-	-
	総	母体の健康	443	221	1	147	7	41	26	-
		暴行脅迫によるもの	2	2	-	-	-	-	-	-
数	総	総数	445	223	1	147	7	41	26	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第74表

人工妊娠中絶件数、事由・年齢階級・保健所別

令和5年度

		13歳未満	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳	18歳	19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳	計
総数	母体の健康	-	-	-	1	7	1	9	15	103	86	90	74	52	5	-	-	443
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	総数	-	-	-	1	7	1	11	15	103	86	90	74	52	5	-	-	445
松江	母体の健康	-	-	-	1	3	-	3	7	62	39	42	39	22	3	-	-	221
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	総数	-	-	-	1	3	-	5	7	62	39	42	39	22	3	-	-	223
雲南	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
出雲	母体の健康	-	-	-	-	4	-	6	4	24	36	32	19	20	2	-	-	147
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	4	-	6	4	24	36	32	19	20	2	-	-	147
島根	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-	7
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-	7
浜田	母体の健康	-	-	-	-	-	1	-	2	9	6	9	8	6	-	-	-	41
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	1	-	2	9	6	9	8	6	-	-	-	41
益田	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	2	8	4	4	5	3	-	-	-	26
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	2	8	4	4	5	3	-	-	-	26
隠岐	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

令和5年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
総数	6,993	-	22	300	440	747	939	1229	921	2395
球脊髄性筋萎縮症	12	-	-	-	-	-	-	8	2	2
筋萎縮性側索硬化症	101	-	-	-	-	4	9	26	24	38
脊髄性筋萎縮症	13	-	-	2	2	-	1	3	4	1
原発性側索硬化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性核上性麻痺	92	-	-	-	-	-	1	2	18	71
パーキンソン病	1,086	-	-	-	1	10	29	138	166	742
大脳皮質基底核変性症	40	-	-	-	-	-	2	8	10	20
ハンチントン病	11	-	-	1	-	-	2	2	3	3
神経有棘赤血球症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シャルコー・マリー・トゥース病	4	-	-	-	-	1	-	1	-	2
重症筋無力症	127	-	-	2	5	17	15	26	18	44
先天性筋無力症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多発性硬化症／視神経脊髄炎	137	-	-	7	15	36	33	24	6	16
慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	43	-	-	2	1	5	5	6	6	18
封入体筋炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
クロー・深瀬症候群	3	-	-	-	-	-	2	1	-	-
多系統萎縮症	79	-	-	-	1	1	3	19	18	37
脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	161	-	-	2	1	14	11	36	29	68
ライソゾーム病	12	-	-	1	-	4	3	2	2	-
副腎白質ジストロフィー	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-
ミトコンドリア病	16	-	-	2	3	3	4	1	1	2
もやもや病	74	-	3	2	6	15	22	11	6	9
プリオン病	4	-	-	-	-	-	-	1	3	-
亜急性硬化性全脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性多巣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HTLV-1 関連脊髄症	7	-	-	-	-	-	1	-	1	5
特発性基底核石灰化症	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
全身性アミロイドーシス	60	-	-	-	-	-	1	15	9	35
ウルリッヒ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遠位型ミオパチー	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
ベスレムミオパチー	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
自己食空腔性ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シュワルツ・ヤンベル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経線維腫症	24	-	-	1	2	10	2	5	2	2
天疱瘡	19	-	-	-	-	2	1	4	6	6
表皮水疱症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
膿疱性乾癬(汎発型)	14	-	-	-	-	3	2	1	6	2
ステイーヴンス・ジョンソン症候群	4	-	-	-	1	-	-	2	-	1
中毒性表皮壊死症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高安静脈炎	39	-	-	3	5	8	5	8	4	6
巨細胞性動脈炎	22	-	-	-	-	-	-	1	5	16
結節性多発動脈炎	9	-	-	-	-	-	1	1	3	4
顕微鏡的多発血管炎	82	-	-	1	-	-	1	8	16	56
多発血管炎性肉芽腫症	26	-	-	-	-	2	1	1	4	18
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	56	-	-	-	3	8	9	10	8	18
悪性関節リウマチ	32	-	-	-	-	1	1	8	7	15
パージャール病	8	-	-	-	-	-	2	1	2	3
原発性抗リン脂質抗体症候群	4	-	-	-	2	-	-	1	1	-
全身性エリテマトーデス	322	-	-	24	35	67	53	47	29	67
皮膚筋炎／多発性筋炎	141	-	-	1	2	13	37	32	27	29
全身性強皮症	149	-	-	-	1	8	24	36	24	56
混合性結合組織病	62	-	-	3	4	10	11	15	5	14
シェーグレン症候群	70	-	-	1	3	9	16	19	11	11
成人スチル病	24	-	2	1	4	2	1	4	3	7
再発性多発軟骨炎	7	-	-	-	-	1	-	4	1	1
ベーチェット病	92	-	-	5	15	17	19	14	12	10
特発性拡張型心筋症	131	-	-	3	3	13	26	40	14	32
肥大型心筋症	13	-	-	-	2	-	6	3	1	1
拘束型心筋症	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-
再生不良性貧血	83	-	-	2	1	3	6	20	12	39
自己免疫性溶血性貧血	7	-	-	-	-	1	1	2	-	3
発作性夜間ヘモグロビン尿症	9	-	-	-	-	1	2	2	1	3
特発性血小板減少性紫斑病	106	-	-	1	4	5	13	17	8	58
血栓性血小板減少性紫斑病	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
原発性免疫不全症候群	13	-	-	1	2	5	3	1	1	-
IgA腎症	128	-	-	13	12	26	24	25	16	12
多発性嚢胞腎	59	-	-	1	5	17	9	17	5	5
黄色靭帯骨化症	77	-	-	-	1	1	10	10	16	39
後縦靭帯骨化症	209	-	-	-	2	5	21	45	39	97
広範脊柱管狭窄症	40	-	-	-	2	1	3	6	8	20
特発性大腿骨頭壊死症	99	-	-	-	2	13	23	15	18	28
下垂体性ADH分泌異常症	18	-	-	3	5	1	3	4	-	2
下垂体性TSH分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性PRL分泌亢進症	10	-	-	1	-	4	4	1	-	-

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

令和5年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
クッシング病	10	-	-	1	-	-	2	2	5	-
下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	28	-	-	2	3	4	5	2	6	6
下垂体前葉機能低下症	136	-	3	15	15	17	27	19	11	29
家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-
甲状腺ホルモン不応症	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-
先天性副腎皮質酵素欠損症	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
先天性副腎低形成症	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
アジソン病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
サルコイドーシス	124	-	-	-	2	8	15	33	16	50
特発性間質性肺炎	194	-	-	-	1	2	8	32	44	107
肺動脈性肺高血圧症	37	-	-	1	4	4	4	9	3	12
肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性血栓性肺高血圧症	35	-	-	-	-	1	4	6	8	16
リンパ脈管筋腫症	6	-	-	-	1	3	1	1	-	-
網膜色素変性症	123	-	1	1	2	6	5	28	23	57
バッド・キアリ症候群	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
特発性門脈圧亢進症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
原発性胆汁性胆管炎	91	-	-	-	-	4	8	20	17	42
原発性硬化性胆管炎	5	-	-	-	1	2	1	-	-	1
自己免疫性肝炎	38	-	-	1	1	4	6	8	4	14
クローン病	272	-	2	41	47	68	60	32	12	10
潰瘍性大腸炎	832	-	2	78	143	157	159	134	58	101
好酸球性消化管疾患	12	-	-	1	4	3	1	1	1	1
慢性特発性偽性腸閉塞症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管神経節細胞減少症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ルビンシュタイン・テイビ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CFC症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コステロ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チャージ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クリオピリン関連周期熱症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
若年性特発性関節炎	10	-	-	6	4	-	-	-	-	-
TNF受容体関連周期熱症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非典型型溶血性尿毒症症候群	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
ブラウ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性ミオパチー	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
マリネスコ・シェーグレン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筋ジストロフィー	41	-	-	5	5	12	11	3	2	3
非ジストロフィー性ミオトニー症候群	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
遺伝性周期性四肢麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アトピー性脊髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄空洞症	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
脊髄髄膜瘤	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
アイザックス症候群	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-
遺伝性ジストニア	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
神経フェリチン症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳表へモジデリン沈着症	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前頭側頭葉変性症	10	-	-	-	-	-	1	2	2	5
ピックアスタッフ脳幹脳炎	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
痙攣重積型（二相性）急性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性無痛無汗症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アレキサンダー病	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
先天性核上性球麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メビウス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中隔視神経形成異常症／ドモルシア症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイカルディ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
片側巨脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
限局性皮質異形成	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経細胞移動異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性大脳白質形成不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ドラベ症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ミオクロニー欠伸てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レノックス・ガストー症候群	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-
ウエスト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田原症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
早期ミオクロニー脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

令和5年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
環状20番染色体症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ラスムッセン脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P C D H 19 関連症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
難治顔面部分発作重積型急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ランドウ・クレフナー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レット症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スタージ・ウェーバー症候群	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
結節性硬化症	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
色素性乾皮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性魚鱗癬	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-
家族性良性慢性天疱瘡	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。）	26	-	-	-	-	-	3	-	1	22
特発性後天性全身性無汗症	19	-	6	6	1	2	1	2	-	1
眼皮膚白皮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肥厚性皮膚骨膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
弾性線維性仮性黄色腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マルファン症候群	12	-	-	1	4	4	1	2	-	-
エーラス・ダンロス症候群	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
メンクス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オクシビタル・ホーン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィルソン病	5	-	-	1	1	1	2	-	-	-
低ホスファターゼ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V A T E R 症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
那須・ハコラ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・ローリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジュベール症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モワット・ウィルソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィリアムズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A T R - X 症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クルーゾン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アペール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ファイファー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アントレー・ピクスラー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・シリズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ロスモンド・トムソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
歌舞伎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鰓耳腎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウェルナー症候群	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
コケイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブラダー・ウィリ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ソトス症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
スーナン症候群	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
ヤング・シンブソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 p 36 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
第14番染色体父親性ダイソミー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アンジェルマン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スミス・マギニス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 q 11.2 欠失症候群	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
エマヌエル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総動脈幹遺残症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
修正大血管転位症	4	-	-	3	-	-	-	1	-	-
完全大血管転位症	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
単心室症	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-
左心低形成症候群	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
三尖弁閉鎖症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ファロー四徴症	4	-	-	-	1	2	-	-	1	-
両大血管右室起始症	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
エプスタイン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルポート症候群	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
ギャロウェイ・モワト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急速進行性糸球体腎炎	24	-	-	-	-	-	1	1	5	17
抗糸球体基底膜腎炎	4	-	-	-	-	-	-	1	1	2
一次性ネフローゼ症候群	103	-	-	11	5	11	12	19	12	33
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
紫斑病性腎炎	16	-	1	1	2	1	2	2	1	6

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

令和5年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
先天性腎性尿崩症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性膀胱炎（ハンナ型）	7	-	-	-	-	1	1	-	1	4
オスラー病	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
閉塞性細気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
肺胞低換気症候群	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-
α1-アンチトリプシン欠乏症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カーニー複合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウォルフラム症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペルオキシソーム病（副腎白質ジストロフィーを除く。）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
副甲状腺機能低下症	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-
偽性副甲状腺機能低下症	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
副腎皮質刺激ホルモン不応症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ビタミンD抵抗性くる病／骨軟化症	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-
ビタミンD依存性くる病／骨軟化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フェニルケトン尿症	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-
高チロシン血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症3型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メーブルシロップ尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロピオン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルマロン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
イソ吉草酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グルコーストランスポーター1欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グルタル酸血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グルタル酸血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尿素サイクル異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リジン尿性蛋白不耐症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性葉酸吸収不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポルフィリン症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
複合カルボキシラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筋型糖原病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝型糖原病	3	-	-	1	1	1	-	-	-	-
ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シトステロール血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
タンジール病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
原発性高カイロミクロン血症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
脳髄黄色腫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無βリポタンパク血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脂肪萎縮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性地中海熱	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
高IgD症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中條・西村症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性再発性多発性骨髄炎	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
強直性脊椎炎	13	-	-	-	3	2	6	1	-	1
進行性骨化性線維異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肋骨異常を伴う先天性側弯症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
骨形成不全症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
タナトフォリック骨異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
軟骨無形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リンパ管腫症/ ゴーハム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大リンパ管奇形（頸部顔面病変）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大静脈奇形（頸部口腔咽頭びまん性病変）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大動静脈奇形（頸部顔面又は四肢病変）	6	-	-	2	2	-	1	-	1	-
クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	3	-	-	1	-	-	1	1	-	-
先天性赤血球形成異常性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
後天性赤芽球癆	9	-	-	-	-	1	-	-	2	6
ダイヤモンド・ブラックファン貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ファンconi貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性鉄芽球性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エプスタイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	5	-	-	-	-	-	-	1	1	3
クローンカイト・カナダ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非特異性多発性小腸潰瘍症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
ヒルシュブルング病（全結腸型又は小腸型）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総排泄腔外反症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総排泄腔遺残	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性横隔膜ヘルニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児肝巨大血管腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆道閉鎖症	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
アラジール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性睪炎	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
嚢胞性線維症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

令和5年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
I g G 4 関連疾患	27	-	1	-	-	1	3	6	4	12
黄斑ジストロフィー	8	-	1	-	-	2	2	1	1	1
レーベル遺伝性視神経症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アッシュヤー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
若年発症型両側性感音難聴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遅発性内リンパ水腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
好酸球性副鼻腔炎	296	-	-	6	18	43	81	87	31	30
カナバン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性ミオクローヌスてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天異常症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
先天性三尖弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性僧帽弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性肺静脈狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
左肺動脈右肺動脈起始症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ネイルパテラ症候群（爪膝蓋骨症候群）／L M X 1 B 関連腎症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カルニチン回路異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三頭酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シトリン欠損症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
セピアブテリン還元酵素（SR）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性グリコシルホスファチジルイノシトール（GPI）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非ケトーシス型高グリシン血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
β-ケトチオラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルグルタコン酸尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性自己炎症疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大理石骨病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。）	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
前眼部形成異常	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無虹彩症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性多中心性キャスルマン病	8	-	-	-	2	-	2	2	1	1
膠様滴状角膜炎ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ハッチンソン・ギルフォード症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳クレアチン欠乏症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ネフロン癆	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性低βリポタンパク血症1（ホモ接合体）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ホモシスチン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和5年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総数	6,993	2,401	704	1,813	546	787	543	199
球脊髄性筋萎縮症	12	7	1	1	1	2	-	-
筋萎縮性側索硬化症	101	42	7	20	7	14	7	4
脊髄性筋萎縮症	13	6	1	2	1	1	2	-
原発性側索硬化症	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性核上性麻痺	92	36	11	28	2	8	6	1
パーキンソン病	1,086	370	127	253	96	117	99	24
大脳皮質基底核変性症	40	10	3	13	4	7	3	-
ハンチントン病	11	6	1	3	-	1	-	-
神経有棘赤血球症	-	-	-	-	-	-	-	-
シャルコー・マリー・トゥース病	4	2	1	1	-	-	-	-
重症筋無力症	127	35	9	39	10	18	9	7
先天性筋無力症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
多発性硬化症／視神経脊髄炎	137	53	11	44	5	14	7	3
慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	43	15	6	8	3	6	5	-
封入体筋炎	2	1	-	-	-	-	-	1
クロウ・深瀬症候群	3	1	-	1	-	-	1	-
多系統萎縮症	79	25	11	16	7	9	7	4
脊髄小脳変性症（多系統萎縮症を除く。）	161	49	20	35	19	13	23	2
ライソゾーム病	12	5	2	2	-	-	2	1
副腎白質ジストロフィー	2	-	-	2	-	-	-	-
ミトコンドリア病	16	5	3	4	1	1	2	-
もやもや病	74	20	3	27	3	9	7	5
プリオン病	4	2	1	1	-	-	-	-
亜急性硬化性全脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性多巣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
HTLV-1 関連脊髄症	7	5	-	1	-	-	-	1
特発性基底核石灰化症	1	1	-	-	-	-	-	-
全身性アミロイドーシス	60	14	7	16	4	14	4	1
ウルリッヒ病	-	-	-	-	-	-	-	-
遠位型ミオパチー	2	1	-	1	-	-	-	-
ベスレムミオパチー	1	1	-	-	-	-	-	-
自己食空腔性ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-
シュワルツ・ヤンペル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
神経線維腫症	24	5	1	8	1	6	3	-
天疱瘡	19	6	2	3	3	1	4	-
表皮水疱症	1	-	1	-	-	-	-	-
膿疱性乾癬（汎発型）	14	4	1	6	-	1	1	1
スティーヴンス・ジョンソン症候群	4	3	-	1	-	-	-	-
中毒性表皮壊死症	-	-	-	-	-	-	-	-
高安動脈炎	39	14	2	11	5	1	2	4
巨細胞性動脈炎	22	3	5	6	2	4	2	-
結節性多発動脈炎	9	3	2	1	-	2	1	-
顕微鏡的多発血管炎	82	23	10	20	9	12	6	2
多発血管炎性肉芽腫症	26	9	5	5	2	1	4	-
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	56	20	4	17	3	6	4	2
悪性関節リウマチ	32	5	8	12	2	3	1	1
バージャー病	8	3	2	3	-	-	-	-
原発性抗リン脂質抗体症候群	4	1	-	1	-	-	1	1
全身性エリテマトーデス	322	106	24	95	29	36	25	7
皮膚筋炎／多発性筋炎	141	49	12	29	15	19	12	5
全身性強皮症	149	31	23	46	19	16	9	5
混合性結合組織病	62	20	6	18	3	8	5	2
シェーグレン症候群	70	28	6	19	3	8	4	2
成人スチル病	24	6	4	9	-	2	2	1
再発性多発軟骨炎	7	6	-	1	-	-	-	-
ベーチェット病	92	23	14	22	12	10	11	-
特発性拡張型心筋症	131	54	11	33	10	7	12	4
肥大型心筋症	13	5	1	4	2	1	-	-
拘束型心筋症	2	2	-	-	-	-	-	-
再生不良性貧血	83	29	9	18	7	6	12	2

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和5年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
自己免疫性溶血性貧血	7	2	-	1	2	1	1	-
発作性夜間ヘモグロビン尿症	9	1	1	5	1	1	-	-
特発性血小板減少性紫斑病	106	43	13	25	5	8	11	1
血栓性血小板減少性紫斑病	1	-	-	1	-	-	-	-
原発性免疫不全症候群	13	4	2	3	2	1	-	1
IgA腎症	128	56	7	22	12	18	7	6
多発性嚢胞腎	59	29	4	14	1	7	2	2
黄色靱帯骨化症	77	26	13	13	6	9	4	6
後縦靱帯骨化症	209	55	19	56	17	20	33	9
広範脊柱管狭窄症	40	2	2	7	8	16	5	-
特発性大腿骨頭壊死症	99	38	4	16	12	9	14	6
下垂性ADH分泌異常症	18	7	1	6	4	-	-	-
下垂性TSH分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂性PRL分泌亢進症	10	4	1	2	1	1	-	1
クッシング病	10	4	2	4	-	-	-	-
下垂性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂性成長ホルモン分泌亢進症	28	8	4	14	1	1	-	-
下垂性前葉機能低下症	136	41	11	43	13	15	10	3
家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	3	3	-	-	-	-	-	-
甲状腺ホルモン不応症	3	1	-	1	-	-	-	1
先天性副腎皮質酵素欠損症	3	-	2	1	-	-	-	-
先天性副腎低形成症	1	1	-	-	-	-	-	-
アジソン病	1	-	1	-	-	-	-	-
サルコイドーシス	124	47	12	28	12	9	13	3
特発性間質性肺炎	194	67	24	42	15	27	6	13
肺動脈性肺高血圧症	37	13	3	11	1	5	2	2
肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	35	8	4	10	5	7	1	-
リンパ脈管筋腫症	6	2	-	4	-	-	-	-
網膜色素変性症	123	40	21	27	8	16	5	6
バッド・キアリ症候群	3	2	1	-	-	-	-	-
特発性門脈圧亢進症	1	1	-	-	-	-	-	-
原発性胆汁性胆管炎	91	20	4	13	17	32	4	1
原発性硬化性胆管炎	5	1	1	1	1	1	-	-
自己免疫性肝炎	38	11	2	10	4	4	3	4
クローン病	272	94	21	91	17	24	18	7
潰瘍性大腸炎	832	305	85	250	50	87	45	10
好酸球性消化管疾患	12	5	-	4	-	3	-	-
慢性特発性偽性腸閉塞症	1	-	-	-	-	1	-	-
巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管神経節細胞減少症	-	-	-	-	-	-	-	-
ルビンシュタイン・テイビ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
CFC症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
コステロ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
チャージ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
クリオピリン関連周期熱症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
若年性特発性関節炎	10	5	-	4	-	1	-	-
TNF受容体関連周期性症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
非典型溶血性尿毒症症候群	2	1	-	1	-	-	-	-
ブラウ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性ミオパチー	2	-	-	-	-	-	2	-
マリネスコ・シェーグレン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
筋ジストロフィー	41	16	3	9	-	4	8	1
非ジストロフィー性ミオトニー症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
遺伝性周期性四肢麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-
アトピー性脊髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄空洞症	1	-	-	-	-	-	1	-
脊髄髄膜瘤	1	-	-	1	-	-	-	-
アイザックス症候群	2	2	-	-	-	-	-	-
遺伝性ジストニア	1	1	-	-	-	-	-	-
神経フェリチン症	-	-	-	-	-	-	-	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和5年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
脳表へモジリン沈着症	2	-	-	1	-	-	1	-
禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	-	-	-	-	-	-	-	-
神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
ベリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
前頭側頭葉変性症	10	2	1	5	-	1	-	1
ピッカースタッフ脳幹脳炎	2	-	-	-	-	-	1	1
痙攣重積型（二相性）急性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性無痛無汗症	-	-	-	-	-	-	-	-
アレキサンダー病	1	-	1	-	-	-	-	-
先天性核上性球麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-
メビウス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
中隔視神経形成異常症／ドモルシア症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アイカルディ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
片側巨脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
限局性皮質異形成	-	-	-	-	-	-	-	-
神経細胞移動異常症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性大脳白質形成不全症	-	-	-	-	-	-	-	-
ドラベ症候群	1	1	-	-	-	-	-	-
海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-
ミオクロニー欠神てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-
ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-
レノックス・ガストー症候群	4	-	-	3	-	-	1	-
ウエスト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
大田原症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
早期ミオクロニー脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-
片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
環状20番染色体症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ラスムッセン脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
PCDH19関連症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
難治頻回部分発作重積型急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
ランドウ・クレフナー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
レット症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
スタージ・ウェーバー症候群	1	-	-	-	1	-	-	-
結節性硬化症	2	2	-	-	-	-	-	-
色素性乾皮症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性魚鱗癬	3	1	-	-	-	2	-	-
家族性良性慢性天疱瘡	1	1	-	-	-	-	-	-
類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。）	26	7	5	4	3	5	2	-
特発性後天性全身性無汗症	19	4	1	9	2	2	-	1
眼皮膚白皮症	-	-	-	-	-	-	-	-
肥厚性皮膚骨膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-
弾性線維性仮性黄色腫	-	-	-	-	-	-	-	-
マルファン症候群	12	6	3	1	-	2	-	-
エーラス・ダンロス症候群	1	1	-	-	-	-	-	-
メンケス病	-	-	-	-	-	-	-	-
オクシピタル・ホーン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィルソン病	5	-	-	3	1	-	1	-
低ホスファターゼ症	-	-	-	-	-	-	-	-
VATER症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
那須・ハコラ病	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・ローリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ジュベール症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-
モワット・ウィルソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィリアムズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ATR-X症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
クルーゾン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アペール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和5年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
ファイファー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アントレー・ピクスラー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・シリス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ロスマンド・トムソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
歌舞伎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
多脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
無脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
鯉耳腎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ウェルナー症候群	1	-	-	-	-	1	-	-
コケイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ブラダー・ウィリ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ソトス症候群	1	1	-	-	-	-	-	-
ヌーナン症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
ヤング・シンプソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
1 p 36 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
4 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
5 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
第14番染色体父親性ダイソミー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アンジェルマン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
スマス・マギニス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
22 q 11.2 欠失症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
エマヌエル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
総動脈幹遺残症	-	-	-	-	-	-	-	-
修正大血管転位症	4	1	2	1	-	-	-	-
完全大血管転位症	2	1	-	1	-	-	-	-
単心室症	3	1	1	1	-	-	-	-
左心低形成症候群	3	2	-	-	-	-	1	-
三尖弁閉鎖症	1	1	-	-	-	-	-	-
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-
心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-
ファロー四徴症	4	1	-	2	-	1	-	-
両大血管右室起始症	2	1	-	-	-	1	-	-
エプスタイン病	-	-	-	-	-	-	-	-
アルポート症候群	1	1	-	-	-	-	-	-
ギャロウェイ・モワト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
急速進行性糸球体腎炎	24	8	4	1	2	8	-	1
抗糸球体基底膜腎炎	4	1	-	-	-	1	1	1
一次性ネフローゼ症候群	103	42	11	16	7	17	3	7
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	1	1	-	-	-	-	-	-
紫斑病性腎炎	16	8	2	4	-	2	-	-
先天性腎性尿崩症	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性膀胱炎（ハンナ型）	7	3	-	-	2	1	1	-
オスラー病	1	-	1	-	-	-	-	-
閉塞性細気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-
肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	1	-	-	-	-	1	-	-
肺胞低換気症候群	2	-	-	-	-	1	1	-
α1-アンチトリプシン欠乏症	-	-	-	-	-	-	-	-
カーニー複合	-	-	-	-	-	-	-	-
ウォルフラム症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ペルオキシソーム病（副腎白質ジストロフィーを除く。）	-	-	-	-	-	-	-	-
副甲状腺機能低下症	2	-	-	2	-	-	-	-
偽性副甲状腺機能低下症	1	-	-	-	-	-	-	1
副腎皮質刺激ホルモン不応症	-	-	-	-	-	-	-	-
ビタミンD抵抗性くる病／骨軟化症	3	1	-	1	1	-	-	-
ビタミンD依存性くる病／骨軟化症	-	-	-	-	-	-	-	-
フェニルケトン尿症	2	2	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症3型	-	-	-	-	-	-	-	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和5年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
メーブルシロップ尿症	-	-	-	-	-	-	-	-
プロピオン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルマロン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-
イソ吉草酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-
グルコーストランスポーター1欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
グルタル酸血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-
グルタル酸血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-
尿素サイクル異常症	-	-	-	-	-	-	-	-
リジン尿性蛋白不耐症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性葉酸吸収不全	-	-	-	-	-	-	-	-
ボルフィリン症	-	-	-	-	-	-	-	-
複合カルボキシラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
筋型糖原病	-	-	-	-	-	-	-	-
肝型糖原病	3	1	-	2	-	-	-	-
ガラクトースー1ーリン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
シトステロール血症	-	-	-	-	-	-	-	-
タンジール病	-	-	-	-	-	-	-	-
原発性高カイロミクロン血症	1	-	-	-	-	1	-	-
脳髄黄色腫症	-	-	-	-	-	-	-	-
無βリボタンパク血症	-	-	-	-	-	-	-	-
脂肪萎縮症	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性地中海熱	1	-	-	1	-	-	-	-
高IgD症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
中條・西村症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性再発性多発性骨髄炎	1	1	-	-	-	-	-	-
強直性脊椎炎	13	4	5	2	-	1	1	-
進行性骨化性線維異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-
肋骨異常を伴う先天性側弯症	-	-	-	-	-	-	-	-
骨形成不全症	1	1	-	-	-	-	-	-
タナトフォリック骨異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-
軟骨無形成症	-	-	-	-	-	-	-	-
リンパ管腫症/ ゴーハム病	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大リンパ管奇形（頸部顔面病変）	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大静脈奇形（頸部口腔咽頭びまん性病変）	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大動静脈奇形（頸部顔面又は四肢病変）	6	1	1	3	1	-	-	-
クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	3	1	-	-	1	1	-	-
先天性赤血球形形成異常性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
後天性赤芽球癆	9	3	-	5	-	1	-	-
ダイヤモンド・ブラックファン貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
ファンconi貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性鉄芽球性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
エプスタイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	5	3	-	1	1	-	-	-
クロンカイト・カナダ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
非特異性多発性小腸潰瘍症	1	-	-	-	-	1	-	-
ヒルシュスプルング病（全結腸型又は小腸型）	-	-	-	-	-	-	-	-
総排泄腔外反症	-	-	-	-	-	-	-	-
総排泄腔遺残	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性横隔膜ヘルニア	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児肝巨大血管腫	-	-	-	-	-	-	-	-
胆道閉鎖症	3	1	-	-	1	-	1	-
アラジール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性膵炎	1	1	-	-	-	-	-	-
嚢胞性線維症	-	-	-	-	-	-	-	-
IgG4関連疾患	27	8	3	7	2	2	4	1
黄斑ジストロフィー	8	4	1	1	1	-	-	1
レーベル遺伝性視神経症	-	-	-	-	-	-	-	-
アッシャー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
若年発症型両側性感音難聴	-	-	-	-	-	-	-	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和5年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
遅発性内リンパ水腫	-	-	-	-	-	-	-	-
好酸球性副鼻腔炎	296	130	15	85	15	22	21	8
カナバン病	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性ミオクロースてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-
先天異常症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
先天性三尖弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性僧帽弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性肺静脈狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
左肺動脈右肺動脈起始症	-	-	-	-	-	-	-	-
ネイルパテラ症候群（爪膝蓋骨症候群）／LMX 1 B 関連腎病	-	-	-	-	-	-	-	-
カルニチン回路異常症	-	-	-	-	-	-	-	-
三頭酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
シトリン欠損症	1	-	-	-	-	-	1	-
セピアプテリン還元酵素（SR）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性グリコシルホスファチジルイノシトール（GPI）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
非ケトーシス型高グリシン血症	-	-	-	-	-	-	-	-
β-ケトチオラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルグルタコン酸尿症	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性自己炎症疾患	-	-	-	-	-	-	-	-
大理石骨病	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。）	1	1	-	-	-	-	-	-
前眼部形成異常	-	-	-	-	-	-	-	-
無虹彩症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性多中心性キャッスルマン病	8	4	1	1	-	-	2	-
膠様滴状角膜ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-
ハッチンソン・ギルフォード症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
脳クレアチン欠乏症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ネフロン癆	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性低βリポタンパク血症1（ホモ接合体）	-	-	-	-	-	-	-	-
ホモシスチン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	-	-	-	-	-	-	-	-

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第77表

特定疾患医療受給者証所持者数，対象疾患・年齢階級別

令和5年度末現在

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

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳	18歳	19歳
総 数	650	12	17	18	20	20	22	29	23	27	20	37	30	40	49	48	48	55	56	30	49
悪性新生物	85	1	-	2	4	4	3	4	4	4	4	1	4	2	7	3	9	10	7	2	10
慢性腎疾患	44	-	-	-	-	1	1	3	1	1	1	3	1	3	4	3	6	3	8	2	3
慢性呼吸器疾患	14	-	-	-	1	1	-	1	3	1	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	1
慢性心疾患	110	5	10	8	8	2	7	7	2	7	2	7	7	3	7	8	4	6	5	2	3
内分泌疾患	146	1	-	2	1	3	3	4	3	4	7	11	9	18	10	13	8	11	17	9	12
膠原病	19	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	1	2	1	2	4	4	1	-
糖尿病	32	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2	-	1	2	5	6	2	4	5	1
先天性代謝異常	14	-	1	2	-	1	-	1	1	-	-	1	-	1	1	2	-	3	-	-	-
血液疾患	18	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	1	2	2	-	-	2	4	1	1
免疫疾患	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-
神経・筋疾患	61	2	-	1	4	2	2	3	2	5	-	3	5	4	6	5	3	2	2	3	7
慢性消化器疾患	53	1	2	-	-	3	1	4	2	-	-	-	1	1	2	4	6	9	4	4	9
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	18	1	1	-	2	-	4	-	1	-	1	1	1	-	2	1	1	1	-	-	1
皮膚疾患	7	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	1
骨系統疾患	20	1	-	-	-	1	-	1	3	2	1	2	-	2	3	1	2	1	-	-	-
脈管系疾患	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料: 「衛生行政報告例」厚生労働省

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

令和5年末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総 数	650	271	37	186	44	60	42	10
悪性新生物	85	38	7	23	4	6	7	-
慢性腎疾患	44	18	4	11	4	3	4	-
慢性呼吸器疾患	14	6	1	5	1	1	-	-
慢性心疾患	110	47	6	28	8	9	10	2
内分泌疾患	146	64	9	53	5	7	5	3
膠原病	19	8	1	8	1	1	-	-
糖尿病	32	15	2	7	1	6	-	1
先天性代謝異常	14	5	-	3	3	2	1	-
血液疾患	18	5	-	2	4	6	1	-
免疫疾患	6	1	1	-	1	2	1	-
神経・筋疾患	61	24	2	14	3	7	10	1
慢性消化器疾患	53	18	3	18	6	5	1	2
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	18	7	1	5	1	3	1	-
皮膚疾患	7	5	-	1	1	-	-	-
骨系統疾患	20	10	-	7	1	1	-	1
脈管系疾患	3	-	-	1	-	1	1	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第7章

地域保健・健康増進事業報告 (健康増進編)

第1表

健康増進事業等の対象者数、市町村別

令和5年度

	男				女					
	健康診査 (40歳以上)	胃がん (40歳以上)	肺がん (40歳以上)	大腸がん (40歳以上)	健康診査 (40歳以上)	胃がん (40歳以上)	肺がん (40歳以上)	大腸がん (40歳以上)	子宮頸がん (20歳以上)	乳がん (40歳以上)
島根県	2,142	198,625	198,634	198,636	2,064	228,566	228,565	228,570	283,771	228,565
松江市	1,044	57,177	57,177	57,177	1,054	66,709	66,709	66,709	85,327	66,709
浜田市	134	15,743	15,743	15,743	116	18,322	18,322	18,322	21,934	18,322
出雲市	400	50,646	50,646	50,646	399	56,394	56,394	56,394	73,360	56,394
益田市	136	13,253	13,253	13,253	139	15,667	15,667	15,667	18,788	15,667
大田市	107	10,400	10,400	10,400	93	12,174	12,174	12,174	14,369	12,174
安来市	77	11,475	11,475	11,475	62	13,128	13,128	13,128	15,752	13,128
江津市	64	7,029	7,029	7,029	49	8,423	8,423	8,423	10,061	8,423
雲南市	45	11,084	11,084	11,084	35	12,541	12,541	12,541	14,987	12,541
奥出雲町	26	3,935	3,935	3,935	28	4,499	4,499	4,499	5,173	4,499
飯南町	10	1,510	1,510	1,510	10	1,800	1,800	1,800	2,069	1,800
川本町	11	1,005	1,005	1,005	6	1,203	1,204	1,203	1,388	1,203
美郷町	4	1,452	1,451	1,452	1	1,668	1,669	1,673	1,895	1,671
邑南町	10	3,520	3,528	3,529	3	4,037	4,038	4,040	4,652	4,037
津和野町	11	2,241	2,241	2,241	9	2,747	2,747	2,747	3,089	2,747
吉賀町	14	1,964	1,964	1,964	12	2,326	2,326	2,326	2,715	2,326
海士町	4	718	718	718	2	766	766	766	985	766
西ノ島町	3	893	893	893	1	979	975	975	1,107	975
知夫村	-	207	209	209	10	212	212	212	257	212
隠岐の島町	42	4,373	4,373	4,373	35	4,971	4,971	4,971	5,863	4,971

注(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省)

第2表

個別健康教育の実施人員、

	特定健康診査等要指導者							
	指導開始					指導終了		
	総数	高血圧	脂質異常症	糖尿病	喫煙	総数	高血圧	脂質異常症
島根県	4	4	-	-	-	-	-	-
松江市	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田市	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲市	-	-	-	-	-	-	-	-
益田市	-	-	-	-	-	-	-	-
大田市	-	-	-	-	-	-	-	-
安来市	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	4	4	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

第3表

集団健康教育の開催回数・

	総数		集 団 健					
			一般		歯周疾患		ロコモティブシンドローム (運動器症候群)	
	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員
島根県	1,035	12,199	818	9,965	48	472	92	584
松江市	97	533	53	317	10	52	14	38
浜田市	53	472	39	440	2	11	10	19
出雲市	144	3,431	122	2,983	6	182	6	126
益田市	152	948	132	823	6	18	3	21
大田市	48	311	46	291	1	14	1	6
安来市	16	139	10	96	4	21	-	-
江津市	38	320	26	252	-	-	5	26
雲南市	80	434	43	291	13	62	14	40
奥出雲町	73	958	69	893	4	65	-	-
飯南町	22	294	22	294	-	-	-	-
川本町	22	118	22	118	-	-	-	-
美郷町	3	59	2	43	-	-	1	16
邑南町	5	68	5	68	-	-	-	-
津和野町	14	151	14	151	-	-	-	-
吉賀町	100	3,062	78	2,163	1	39	11	180
海士町	104	179	85	120	-	-	18	56
西ノ島町	2	17	2	17	-	-	-	-
知夫村	19	120	9	56	1	8	9	56
隠岐の島町	43	585	39	549	-	-	-	-

注：(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

参加延人員、教育内容・市町村別

令和5年度

康 教 育					
慢性閉塞性肺疾患(COPD)		病態別		薬	
開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員
1	2	73	1,165	3	11
-	-	20	126	-	-
-	-	2	2	-	-
-	-	10	140	-	-
1	2	9	80	1	4
-	-	-	-	-	-
-	-	2	22	-	-
-	-	5	35	2	7
-	-	10	41	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	10	680	-	-
-	-	1	3	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	4	36	-	-

第4表

健康相談の開催回数・

	総数		重点					
			高血圧		脂質異常症		糖尿病	
	開催回数	被指導 延人員	開催回数	被指導 延人員	開催回数	被指導 延人員	開催回数	被指導 延人員
島根県	1,605	7,005	81	216	61	82	109	165
松江市	102	487	15	24	13	15	13	15
浜田市	53	96	-	-	1	1	13	16
出雲市	760	1875	47	125	37	37	34	34
益田市	47	161	5	12	-	-	1	1
大田市	32	192	2	2	3	3	4	4
安来市	34	136	1	26	-	-	1	1
江津市	18	188	2	11	-	-	1	1
雲南市	28	64	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	53	327	-	-	-	-	-	-
飯南町	14	402	-	-	-	-	-	-
川本町	23	37	-	-	-	-	-	-
美郷町	17	557	-	-	-	-	-	-
邑南町	107	1178	-	-	-	-	-	-
津和野町	17	127	-	-	-	-	-	-
吉賀町	66	206	8	9	7	26	22	29
海士町	154	344	-	-	-	-	20	64
西ノ島町	26	41	-	-	-	-	-	-
知夫村	17	264	1	7	-	-	-	-
隠岐の島町	37	323	-	-	-	-	-	-

注(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

被指導延人員、相談内容・市町村別

令和5年度

健康相談								総合健康相談	
歯周疾患		骨粗鬆症		女性の健康		病態別		開催回数	被指導延人員
開催回数	被指導延人員	開催回数	被指導延人員	開催回数	被指導延人員	開催回数	被指導延人員		
33	463	30	236	5	48	59	232	1,227	5,563
1	2	9	72	4	47	-	-	47	312
8	13	-	-	-	-	-	-	31	66
-	-	7	30	1	1	45	206	589	1442
3	7	5	30	-	-	-	-	33	111
-	-	2	9	-	-	-	-	21	174
-	-	2	5	-	-	-	-	30	104
-	-	-	-	-	-	1	1	14	175
-	-	1	10	-	-	-	-	27	54
12	30	1	13	-	-	-	-	40	284
-	-	-	-	-	-	-	-	14	402
-	-	-	-	-	-	-	-	23	37
-	-	-	-	-	-	-	-	17	557
9	411	-	-	-	-	-	-	98	767
-	-	-	-	-	-	1	1	16	126
-	-	-	-	-	-	11	17	18	125
-	-	3	67	-	-	-	-	131	213
-	-	-	-	-	-	-	-	26	41
-	-	-	-	-	-	1	7	15	250
-	-	-	-	-	-	-	-	37	323

第5表

健康診査の受診者数・

	受 診 者 数 (年									
	健康診査							訪問		
	総数	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75歳～	総数	40～49歳	50～59歳
島根県	468	31	79	41	42	82	193	-	-	-
松江市	185	8	21	13	14	22	107	-	-	-
浜田市	65	5	11	5	7	18	19	-	-	-
出雲市	30	3	7	3	3	6	8	-	-	-
益田市	17	2	4	2	-	5	4	-	-	-
大田市	63	6	17	6	8	10	16	-	-	-
安来市	23	1	5	2	-	5	10	-	-	-
江津市	38	1	6	3	5	7	16	-	-	-
雲南市	10	2	2	1	-	2	3	-	-	-
奥出雲町	9	-	1	2	1	2	3	-	-	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
美郷町	4	-	-	-	1	1	2	-	-	-
邑南町	6	1	2	2	-	-	1	-	-	-
津和野町	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-
吉賀町	3	1	-	1	-	1	-	-	-	-
海士町	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-
西ノ島町	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	8	1	2	-	2	1	2	-	-	-

	保 健 指 導 区 分 別 実 人 員									
	動機付け支援						積極的支援			
	総数	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	総数	40～49歳	50～59歳	60～64歳
島根県	32	6	7	2	5	12	15	2	11	2
松江市	8	2	-	-	1	5	5	1	4	-
浜田市	6	-	1	-	1	4	1	-	1	-
出雲市	1	-	1	-	-	-	2	-	1	1
益田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田市	7	3	1	1	2	-	3	-	3	-
安来市	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
江津市	6	1	3	1	-	1	1	-	1	-
雲南市	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-
奥出雲町	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
吉賀町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

注(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

	血 圧			脂質異常			糖尿病		
	(再 掲)			(再 掲)			(再 掲)		
	高血圧症個別健康教育対象者(ア)	高血圧症個別健康教育対象者(イ)		脂質異常症個別健康教育対象者(ア)	脂質異常症個別健康教育対象者(イ)		糖尿病個別健康教育対象者(ア)	糖尿病個別健康教育対象者(イ)	
島根県	453	38	149	442	60	127	448	168	54
松江市	185	19	100	185	28	92	185	108	29
浜田市	65	10	13	65	16	8	65	22	7
出雲市	30	-	-	30	-	-	30	-	-
益田市	17	-	-	17	-	-	17	-	-
大田市	63	1	3	63	1	8	63	5	4
安来市	23	2	-	21	3	-	21	11	-
江津市	31	6	25	24	6	18	29	18	11
雲南市	10	-	-	10	-	-	10	-	-
奥出雲町	9	-	-	9	2	-	9	2	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	6	-	3	6	2	1	6	-	2
津和野町	2	-	2	2	-	-	2	1	1
吉賀町	-	-	-	-	-	-	1	-	-
海士町	3	-	3	2	2	-	1	1	-
西ノ島町	1	-	-	-	-	-	1	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	8	-	-	8	-	-	8	-	-

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

(2) 凡例：

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

検査結果別人員数、市町村別

令和5年度

貧血 (疑いを含む)	肝疾患 (疑いを含む)		腎機能障害 (疑いを含む)		たばこ		
	(再掲)	うちアルコール性 (疑いを含む)	(再掲)	血清クレアチニン検査	(再掲)		
					習慣的に吸っていない	習慣的に吸っている	
186	70	8	195	183	455	342	113
144	44	-	141	141	183	153	30
13	9	8	25	18	64	43	21
4	1	-	4	2	30	22	8
1	2	-	-	-	17	12	5
-	-	-	-	-	62	44	18
5	2	-	6	4	23	18	5
4	-	-	8	8	38	28	10
3	-	-	1	1	10	6	4
2	3	-	-	-	9	7	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	5	-	5
-	-	-	-	-	2	1	1
2	1	-	1	-	3	3	-
-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
8	8	-	8	8	8	5	3

第7表-1

胃がん検診（男）

	受診者数（年度中）														
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳
島根県	3,215	107	121	117	117	231	497	800	678	547	3,172	98	115	115	116
松江市	327	26	21	22	20	27	56	58	47	50	294	17	15	21	19
浜田市	344	13	11	17	13	32	75	84	68	31	344	13	11	17	13
出雲市	476	7	10	3	7	19	62	137	124	107	476	7	10	3	7
益田市	155	7	13	15	13	20	14	29	30	14	155	7	13	15	13
大田市	54	-	1	1	2	2	9	12	16	11	54	-	1	1	2
安来市	96	-	4	5	1	3	10	34	21	18	88	-	4	4	1
江津市	151	6	3	5	4	10	26	39	32	26	151	6	3	5	4
雲南市	346	11	13	8	10	29	53	98	66	58	345	11	13	8	10
奥出雲町	169	3	5	4	4	9	38	42	36	28	169	3	5	4	4
飯南町	61	-	1	1	3	9	4	23	10	10	61	-	1	1	3
川本町	72	2	4	4	1	4	18	19	12	8	72	2	4	4	1
美郷町	116	4	3	2	5	10	30	26	10	115	4	3	2	5	
邑南町	357	10	19	19	18	18	33	83	89	68	357	10	19	19	18
津和野町	143	6	3	4	2	11	21	35	28	33	143	6	3	4	2
吉賀町	156	7	6	6	8	11	19	35	29	35	156	7	6	6	8
海士町	27	-	-	-	-	1	5	10	7	4	27	-	-	-	-
西ノ島町	29	1	-	1	-	1	7	7	4	8	29	1	-	1	-
知夫村	14	-	1	-	-	1	-	3	5	4	14	-	1	-	-
隠岐の島町	122	4	3	-	6	14	17	26	28	24	122	4	3	-	6

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

実施状況、市町村別

令和5年度

集団健診					個別健診									
60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
227	487	789	678	547	43	9	6	2	1	4	10	11	-	-
23	49	53	47	50	33	9	6	1	1	4	7	5	-	-
32	75	84	68	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	62	137	124	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	14	29	30	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	9	12	16	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	8	29	21	18	8	-	-	1	-	-	2	5	-	-
10	26	39	32	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	53	97	66	58	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9	38	42	36	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	4	23	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	18	19	12	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	29	26	26	10	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
18	33	83	89	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	21	35	28	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	19	35	29	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	5	10	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	7	7	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	3	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	17	26	28	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第7表-2

胃がん検診（女）

	受診者数（年度中）														
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳
島根県	4,041	223	218	199	229	361	603	860	723	625	3,966	198	199	193	224
松江市	645	92	86	50	56	55	83	87	68	68	573	67	68	45	51
浜田市	546	30	40	27	45	74	93	108	68	61	546	30	40	27	45
出雲市	681	29	24	28	20	48	73	155	175	129	681	29	24	28	20
益田市	190	8	13	13	20	23	30	34	25	24	190	8	13	13	20
大田市	83	3	3	-	1	5	17	20	15	19	83	3	3	-	1
安来市	173	3	3	2	6	11	37	48	31	32	164	3	2	2	6
江津市	177	6	3	10	8	15	31	44	30	30	177	6	3	10	8
雲南市	299	5	8	20	19	21	58	64	65	39	295	5	8	19	19
奥出雲町	176	4	4	2	8	23	26	42	39	28	176	4	4	2	8
飯南町	53	2	3	3	2	10	10	15	3	5	53	2	3	3	2
川本町	71	5	2	5	3	7	13	23	10	3	71	5	2	5	3
美郷町	90	2	1	3	3	10	14	18	21	18	90	2	1	3	3
邑南町	297	15	13	17	18	20	31	68	55	60	297	15	13	17	18
津和野町	141	7	2	4	7	9	19	29	33	31	141	7	2	4	7
吉賀町	167	5	6	7	5	10	31	33	34	36	167	5	6	7	5
海士町	53	1	2	-	2	6	10	15	10	7	53	1	2	-	2
西ノ島町	49	1	1	-	-	1	5	15	16	10	49	1	1	-	-
知夫村	8	-	-	-	-	1	1	4	1	1	8	-	-	-	-
隠岐の島町	142	5	4	8	6	12	21	38	24	24	142	5	4	8	6

注（1）資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

実施状況、市町村別

令和5年度

集団健診					個別健診									
60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
354	593	851	719	625	85	25	19	6	5	7	10	9	4	-
48	79	82	65	68	72	25	18	5	5	7	4	5	3	-
74	93	108	68	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	73	155	175	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	30	34	25	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	17	20	15	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	33	45	30	32	9	-	1	-	-	-	4	3	1	-
15	31	44	30	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	56	63	65	39	4	-	-	1	-	-	2	1	-	-
23	26	42	39	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	10	15	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	13	23	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	14	18	21	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	31	68	55	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	19	29	33	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	31	33	34	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	10	15	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	5	15	16	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	21	38	24	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第8表-1

肺がん検診（男）

	胸部エックス線検査										受診者数（年度中）			
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳
島根県	12,176	159	186	225	253	560	1,469	2,862	2,932	3,530	11,577	148	170	198
松江市	2,694	52	61	78	88	133	327	601	648	706	2,487	44	51	66
浜田市	747	9	13	16	14	38	104	163	199	191	747	9	13	16
出雲市	1,527	12	13	15	15	55	137	379	421	480	1,527	12	13	15
益田市	116	3	5	4	3	9	22	31	26	13	116	3	5	4
大田市	1,620	26	26	21	41	96	215	381	355	459	1,620	26	26	21
安来市	366	-	5	12	4	16	69	129	65	66	203	-	3	4
江津市	885	4	1	4	5	19	145	238	234	235	885	4	1	4
雲南市	749	14	6	13	15	33	74	175	180	239	749	14	6	13
奥出雲町	118	1	1	1	1	4	23	27	28	32	118	1	1	1
飯南町	261	3	3	4	3	18	29	70	66	65	261	3	3	4
川本町	159	1	1	2	1	4	18	22	43	67	159	1	1	2
美郷町	231	-	3	3	5	7	30	53	53	77	230	-	3	3
邑南町	894	9	18	24	17	44	72	197	203	310	894	9	18	24
津和野町	409	5	3	5	11	18	38	90	100	139	262	5	3	5
吉賀町	387	5	8	5	6	14	29	78	88	154	387	5	8	5
海士町	260	5	4	6	6	16	30	57	53	83	260	5	4	6
西ノ島町	229	3	2	4	3	4	34	52	58	69	229	3	2	4
知夫村	89	-	1	1	2	6	7	20	23	29	89	-	1	1
隠岐の島町	435	7	12	7	13	26	66	99	89	116	354	4	8	-

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

実施状況、市町村別

令和5年度

集団健診						個別健診										
55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	
229	517	1,336	2,695	2,840	3,444	599	11	16	27	24	43	133	167	92	86	
78	113	288	555	605	687	207	8	10	12	10	20	39	46	43	19	
14	38	104	163	199	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	55	137	379	421	480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	9	22	31	26	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
41	96	215	381	355	459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	6	11	55	57	66	163	-	2	8	3	10	58	74	8	-	
5	19	145	238	234	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	33	74	175	180	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	4	23	27	28	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	18	29	70	66	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	4	18	22	43	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	7	29	53	53	77	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
17	44	72	197	203	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	13	23	63	65	78	147	-	-	-	4	5	15	27	35	61	
6	14	29	78	88	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	16	30	57	53	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	4	34	52	58	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	6	7	20	23	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	18	46	79	83	110	81	3	4	7	7	8	20	20	6	6	

	胸部エックス線検査										受診者数（年度中）			
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳
島根県	19,305	326	346	484	602	1,108	2,446	4,262	4,316	5,415	18,470	288	307	416
松江市	5,137	136	158	221	255	423	677	1,116	1,082	1,069	4,819	109	134	176
浜田市	1,365	22	32	22	42	89	155	278	320	405	1,365	22	32	22
出雲市	2,503	35	25	52	59	126	321	597	694	594	2,503	35	25	52
益田市	155	11	12	12	21	22	27	30	11	9	155	11	12	12
大田市	2,338	39	31	45	63	123	315	515	467	740	2,338	39	31	45
安来市	536	6	8	11	12	29	98	167	118	87	388	1	3	5
江津市	1,247	4	2	11	16	29	209	324	271	381	1,247	4	2	11
雲南市	1,077	14	8	16	27	54	115	242	291	310	1,077	14	8	16
奥出雲町	165	1	4	1	4	15	27	33	40	40	165	1	4	1
飯南町	397	4	5	6	10	26	59	89	85	113	397	4	5	6
川本町	255	3	1	9	4	6	26	39	66	101	255	3	1	9
美郷町	394	4	8	7	6	10	45	77	88	149	394	4	8	7
邑南町	1,157	15	16	23	28	46	95	242	244	448	1,157	15	16	23
津和野町	650	9	8	9	17	30	57	124	139	257	384	7	7	5
吉賀町	548	6	3	6	6	12	53	95	130	237	548	6	3	6
海士町	320	1	7	4	6	13	39	69	56	125	320	1	7	4
西ノ島町	296	5	5	7	5	12	37	65	59	101	296	5	5	7
知夫村	100	-	1	2	1	3	10	23	20	40	100	-	1	2
隠岐の島町	665	11	12	20	20	40	81	137	135	209	562	7	3	7

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

実施状況、市町村別

令和5年度

集団健診						個別健診									
55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
557	1,019	2,324	4,083	4,212	5,264	835	38	39	68	45	89	122	179	104	151
223	371	633	1,068	1,047	1,058	318	27	24	45	32	52	44	48	35	11
42	89	155	278	320	405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	126	321	597	694	594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	22	27	30	11	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	123	315	515	467	740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	11	52	111	109	87	148	5	5	6	3	18	46	56	9	-
16	29	209	324	271	381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	54	115	242	291	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	15	27	33	40	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	26	59	89	85	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	6	26	39	66	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	10	45	77	88	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	46	95	242	244	448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	22	42	77	85	124	266	2	1	4	2	8	15	47	54	133
6	12	53	95	130	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	13	39	69	56	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	12	37	65	59	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	3	10	23	20	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	29	64	109	129	202	103	4	9	13	8	11	17	28	6	7

		令和5年度																				
		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
喀痰細胞診(集団検診)		総数	11,577	2,487	747	1,527	116	1,620	203	885	749	118	261	159	230	894	262	387	260	229	89	354
問診者数 (年度中)	40～44歳	148	44	9	12	3	26	-	4	14	1	3	1	-	9	5	5	5	3	-	4	
	45～49歳	170	51	13	13	5	26	3	1	6	1	3	1	3	18	3	8	4	2	1	8	
	50～54歳	198	66	16	15	4	21	4	4	13	1	4	2	3	24	5	5	6	4	1	-	
	55～59歳	229	78	14	15	3	41	1	5	15	1	3	1	5	17	7	6	6	3	2	6	
	60～64歳	517	113	38	55	9	96	6	19	33	4	18	4	7	44	13	14	16	4	6	18	
	65～69歳	1,336	288	104	137	22	215	11	145	74	23	29	18	29	72	23	29	30	34	7	46	
	70～74歳	2,695	555	163	379	31	381	55	238	175	27	70	22	53	197	63	78	57	52	20	79	
	75～79歳	2,840	605	199	421	26	355	57	234	180	28	66	43	53	203	65	88	53	58	23	83	
	80歳以上	3,444	687	191	480	13	459	66	235	239	32	65	67	77	310	78	154	83	69	29	110	
(胸部エックス線検査受診者中高危険群者数)(年度中)	総数	3,273	441	203	448	50	635	73	305	193	24	85	45	72	289	92	29	83	100	24	82	
	40～44歳	
	45～49歳	
	50～54歳	35	11	3	2	1	2	2	-	2	-	-	1	1	3	1	1	2	3	-	-	
	55～59歳	53	10	1	5	2	14	-	-	5	-	1	1	-	6	3	-	2	-	2	1	
	60～64歳	155	20	9	13	2	38	1	7	12	1	4	1	3	18	4	3	7	3	3	6	
	65～69歳	473	65	28	53	9	97	3	52	32	2	14	7	11	27	14	6	13	17	3	20	
	70～74歳	938	133	54	123	15	170	22	101	65	7	30	9	19	76	20	8	23	36	8	19	
	75～79歳	902	116	72	140	14	162	24	86	43	8	24	10	16	85	25	6	17	25	5	24	
80歳以上	717	86	36	112	7	152	21	59	34	6	12	16	22	74	25	5	19	16	3	12		
喀痰容器配布回収状況	(年度中)	総数	548	19	34	147	17	134	-	-	37	5	4	1	3	27	92	2	-	15	3	8
		40～44歳
		45～49歳
		50～54歳	8	1	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
		55～59歳	14	1	-	3	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1
		60～64歳	34	1	3	9	1	9	-	-	2	1	-	-	-	3	4	-	-	1	-	-
		65～69歳	88	1	3	23	4	26	-	-	5	-	2	1	-	3	14	1	-	1	-	4
		70～74歳	151	7	9	41	5	31	-	-	14	1	1	-	2	8	20	1	-	8	2	1
		75～79歳	150	5	12	42	3	40	-	-	10	1	1	-	1	5	25	-	-	3	-	2
	80歳以上	103	3	5	28	4	22	-	-	4	2	-	-	-	7	25	-	-	2	-	1	
	(年度中)	回収数(受診者数)	467	19	28	147	17	126	-	-	36	5	4	1	3	27	27	2	-	15	3	8
		40～44歳
		45～49歳
		50～54歳	6	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		55～59歳	13	1	-	3	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
		60～64歳	33	1	3	9	1	8	-	-	2	1	-	-	-	3	4	-	-	1	-	-
		65～69歳	76	1	3	23	4	23	-	-	4	-	2	1	-	3	6	1	-	1	-	4
		70～74歳	134	7	8	41	5	29	-	-	14	1	1	-	2	8	6	1	-	8	2	1
75～79歳		124	5	9	42	3	38	-	-	9	1	1	-	1	5	5	-	-	3	-	2	
80歳以上	81	3	5	28	4	22	-	-	4	2	-	-	-	7	3	-	-	2	-	1		

注(1)資料:「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省)

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

喀痰細胞診(個別検診)

		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
問診者数 (年度中)	総数	435	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147	-	-	-	-	-	81
	40～44歳	11	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	45～49歳	14	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	50～54歳	19	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	55～59歳	21	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	7
	60～64歳	33	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	8
	65～69歳	74	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	20
	70～74歳	93	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	20
	75～79歳	84	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	6
80歳以上	86	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	-	6	
(胸部エックス線検査受診者中高危険群者数)	総数	82	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	35
	40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	50～54歳	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	55～59歳	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	60～64歳	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	5
	65～69歳	18	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	12
	70～74歳	19	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	7
	75～79歳	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	1
80歳以上	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	
喀痰容器配布回収状況	総数	48	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	1
	40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1
	70～74歳	12	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-
80歳以上	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	
回収数(受診者数)	総数	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	70～74歳	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注(1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省)

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

第8表-5

肺がん検診（女）実施状況、市町村別

令和5年度

		略痰細胞診(集団検診)																				
		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
問診者数 (年度中)	総数	18,470	4,819	1,365	2,503	155	2,338	388	1,247	1,077	165	397	255	394	1,157	384	548	320	296	100	562	
	40～44歳	288	109	22	35	11	39	1	4	14	1	4	3	4	15	7	6	1	5	-	7	
	45～49歳	307	134	32	25	12	31	3	2	8	4	5	1	8	16	7	3	7	5	1	3	
	50～54歳	416	176	22	52	12	45	5	11	16	1	6	9	7	23	5	6	4	7	2	7	
	55～59歳	557	223	42	59	21	63	9	16	27	4	10	4	6	28	15	6	6	5	1	12	
	60～64歳	1,019	371	89	126	22	123	11	29	54	15	26	6	10	46	22	12	13	12	3	29	
	65～69歳	2,324	633	155	321	27	315	52	209	115	27	59	26	45	95	42	53	39	37	10	64	
	70～74歳	4,083	1,068	278	597	30	515	111	324	242	33	89	39	77	242	77	95	69	65	23	109	
	75～79歳	4,212	1,047	320	694	11	467	109	271	291	40	85	66	88	244	85	130	56	59	20	129	
80歳以上	5,264	1,058	405	594	9	740	87	381	310	40	113	101	149	448	124	237	125	101	40	202		
(胸部エックス線検査受診者中) 高危険群者数 (年度中)	総数	151	33	12	13	3	36	4	13	4	1	3	-	1	7	2	7	3	5	-	4	
	40～44歳	
	45～49歳	
	50～54歳	8	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	55～59歳	9	2	1	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	60～64歳	14	5	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	
	65～69歳	29	5	2	1	-	11	1	5	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	
	70～74歳	41	8	6	5	2	6	2	2	-	1	2	-	-	2	1	1	-	1	-	2	
	75～79歳	39	7	1	3	-	13	-	5	-	-	1	-	-	1	-	3	1	2	-	2	
80歳以上	11	4	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-		
略痰容器配布回収状況	(年度中)	総数	20	1	3	7	1	5	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	
		40～44歳
		45～49歳
		50～54歳	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		60～64歳	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		65～69歳	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		70～74歳	8	-	2	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		75～79歳	5	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	回収数(受診者数)	総数	20	1	3	7	1	5	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	
		40～44歳
		45～49歳
		50～54歳	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		60～64歳	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		65～69歳	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70～74歳		8	-	2	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-		
75～79歳	5	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

注(1) 資料:「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省)

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

第8表-6

肺がん検診（女）実施状況、市町村別

		令和5年度																				
略痰細胞診(個別検診)		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
問診者数 (年度中)	総数	687	318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	266	-	-	-	-	103	
	40～44歳	33	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	4	
	45～49歳	34	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	9	
	50～54歳	62	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	13	
	55～59歳	42	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	8	
	60～64歳	71	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	11	
	65～69歳	76	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	17	
	70～74歳	123	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-	28	
	75～79歳	95	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-	-	-	6	
80歳以上	151	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133	-	-	-	-	7		
(胸部エックス線検査受診者中高危険群者数)(年度中)	総数	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	9	
	40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	50～54歳	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65～69歳	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	70～74歳	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
略痰容器配布回収状況	(年度中)配布数	総数	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
		40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		50～54歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		70～74歳	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	回収数(年度中)	総数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		70～74歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75～79歳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

注(1) 資料:「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省)

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

第9表-1

大腸がん検診（男）

	受診者数（年度中）										集団健診				
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳
島根県	18,150	453	624	717	718	1,263	2,866	3,993	3,818	3,698	7,387	190	248	290	254
松江市	4,400	86	124	160	170	293	589	1,009	977	992	731	36	29	22	32
浜田市	1,144	27	43	42	39	75	169	243	281	225	1,144	27	43	42	39
出雲市	4,637	163	227	226	267	376	845	871	880	782	91	3	2	2	3
益田市	808	20	38	58	31	55	108	179	171	148	808	20	38	58	31
大田市	577	18	20	22	19	53	130	86	108	121	577	18	20	22	19
安来市	843	17	18	33	23	48	177	228	181	118	204	1	2	6	4
江津市	594	6	13	21	20	30	134	149	112	109	516	5	12	19	19
雲南市	1,333	28	35	31	32	89	195	388	256	279	-	-	-	-	-
奥出雲町	611	8	10	16	18	34	105	130	150	140	611	8	10	16	18
飯南町	264	4	1	6	4	17	26	66	65	75	264	4	1	6	4
川本町	205	3	7	7	2	5	31	47	56	47	205	3	7	7	2
美郷町	378	10	8	14	13	28	56	83	87	79	377	10	8	14	13
邑南町	829	25	45	39	29	57	99	168	167	200	829	25	45	39	29
津和野町	471	10	11	14	12	36	66	107	99	116	471	10	11	14	12
吉賀町	463	16	13	18	23	35	59	94	92	113	336	13	12	15	22
海士町	102	3	3	5	2	4	15	29	26	15	102	3	3	5	2
西ノ島町	84	-	2	2	2	3	11	22	17	25	84	-	2	2	2
知夫村	37	4	3	1	3	-	2	6	7	11	37	4	3	1	3
隠岐の島町	370	5	3	2	9	25	49	88	86	103	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

実施状況、市町村別

令和5年度

					個別健診									
60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
493	1,086	1,605	1,631	1,590	10,763	263	376	427	464	770	1,780	2,388	2,187	2,108
53	100	184	145	130	3,669	50	95	138	138	240	489	825	832	862
75	169	243	281	225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	13	29	19	10	4,546	160	225	224	264	366	832	842	861	772
55	108	179	171	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	130	86	108	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	18	51	61	53	639	16	16	27	19	40	159	177	120	65
27	105	117	103	109	78	1	1	2	1	3	29	32	9	-
-	-	-	-	-	1,333	28	35	31	32	89	195	388	256	279
34	105	130	150	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	26	66	65	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	31	47	56	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	55	83	87	79	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
57	99	168	167	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	66	107	99	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	33	58	69	86	127	3	1	3	1	7	26	36	23	27
4	15	29	26	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	11	22	17	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	6	7	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	370	5	3	2	9	25	49	88	86	103

第9表-2

大腸がん検診（女）

	受診者数（年度中）										集団健診				
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳
島根県	27,435	751	1,048	1,330	1,427	2,540	4,567	5,719	5,096	4,957	11,424	353	481	493	581
松江市	7,250	229	291	391	422	664	1,068	1,523	1,356	1,306	1,525	89	117	110	135
浜田市	1,942	45	93	94	98	179	257	418	402	356	1,942	45	93	94	98
出雲市	7,028	209	318	447	444	775	1,384	1,318	1,152	981	142	18	16	12	15
益田市	1,245	35	41	74	65	124	195	264	236	211	1,245	35	41	74	65
大田市	961	18	34	18	42	86	226	160	169	208	961	18	34	18	42
安来市	1,173	28	36	36	44	108	234	328	220	139	355	6	7	10	17
江津市	926	31	25	41	47	73	173	215	160	161	838	28	22	36	45
雲南市	1,811	33	46	65	80	126	297	424	378	362	-	-	-	-	-
奥出雲町	827	15	27	19	35	86	137	158	179	171	827	15	27	19	35
飯南町	405	6	6	10	12	28	60	96	79	108	405	6	6	10	12
川本町	271	9	8	12	6	13	35	56	74	58	271	9	8	12	6
美郷町	494	11	28	18	12	29	59	100	104	133	494	11	28	18	12
邑南町	975	34	38	40	47	70	117	191	186	252	975	34	38	40	47
津和野町	715	13	23	24	27	68	109	137	134	180	715	13	23	24	27
吉賀町	557	20	11	13	21	43	93	120	106	130	432	20	10	11	18
海士町	143	4	6	3	4	13	21	40	20	32	143	4	6	3	4
西ノ島町	119	2	4	2	3	7	22	30	27	22	119	2	4	2	3
知夫村	35	-	1	-	-	3	6	12	7	6	35	-	1	-	-
隠岐の島町	558	9	12	23	18	45	74	129	107	141	-	-	-	-	-

注（1）資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

実施状況、市町村別

令和5年度

					個別健診									
60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
1,022	1,759	2,343	2,165	2,227	16,011	398	567	837	846	1,518	2,808	3,376	2,931	2,730
168	234	303	215	154	5,725	140	174	281	287	496	834	1,220	1,141	1,152
179	257	418	402	356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	17	20	18	6	6,886	191	302	435	429	755	1,367	1,298	1,134	975
124	195	264	236	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	226	160	169	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	53	95	74	66	818	22	29	26	27	81	181	233	146	73
64	143	183	156	161	88	3	3	5	2	9	30	32	4	-
-	-	-	-	-	1,811	33	46	65	80	126	297	424	378	362
86	137	158	179	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	60	96	79	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	35	56	74	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	59	100	104	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	117	191	186	252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	109	137	134	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	68	80	85	103	125	-	1	2	3	6	25	40	21	27
13	21	40	20	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	22	30	27	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	6	12	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	558	9	12	23	18	45	74	129	107	141

第10表

子宮頸がん検診実施状況、市町村別

令和5年度

		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町
受診者数 (年度中)	総数	4,635	730	435	-	490	547	195	202	299	190	125	76	155	340	336	231	70	43	16	155
	20~24歳	89	8	13	-	15	9	6	2	4	7	-	3	4	11	2	1	-	-	1	3
	25~29歳	148	18	13	-	33	20	3	7	6	4	1	4	2	11	5	5	4	3	-	9
	30~34歳	217	20	22	-	36	24	15	6	15	6	5	2	7	16	5	14	2	2	2	18
	35~39歳	253	23	21	-	33	39	15	5	8	12	2	5	5	27	10	14	8	2	1	23
	40~44歳	395	43	23	-	65	57	24	18	16	11	11	6	11	23	28	22	14	2	1	20
	45~49歳	416	46	33	-	59	68	12	22	22	8	7	8	18	37	27	21	8	2	4	14
	50~54歳	434	82	34	-	56	52	19	20	18	10	6	12	21	35	30	19	5	1	1	13
	55~59歳	383	61	25	-	42	59	15	23	30	12	7	8	14	37	22	11	6	1	2	8
	60~64歳	547	76	53	-	57	77	29	21	32	27	18	3	22	38	45	25	8	5	2	9
	65~69歳	644	89	80	-	45	103	32	24	47	26	16	7	19	50	43	34	7	12	-	10
	70~74歳	563	99	63	-	23	22	10	27	48	32	29	9	31	55	58	29	7	5	1	15
	75~79歳	365	105	38	-	20	12	10	18	37	28	14	6	1	-	36	23	1	5	1	10
80歳以上	181	60	17	-	6	5	5	9	16	7	9	3	-	-	25	13	-	3	-	3	
個別検診	総数	12,167	5,817	531	3,105	378	481	635	149	672	5	56	17	45	81	24	22	22	23	-	104
	20~24歳	710	307	28	231	31	27	27	1	32	1	1	-	3	4	-	2	5	1	-	9
	25~29歳	1,239	721	30	237	65	43	62	5	50	-	-	1	3	6	-	2	2	7	-	5
	30~34歳	1,494	892	41	261	94	41	63	4	74	1	-	1	2	4	2	1	4	1	-	8
	35~39歳	1,409	760	66	303	51	39	63	15	60	-	9	1	6	10	2	2	2	5	-	15
	40~44歳	1,226	513	87	370	30	49	67	16	47	1	3	2	6	7	1	3	5	5	-	14
	45~49歳	1,323	520	103	417	19	62	59	18	75	-	6	1	5	15	1	-	1	2	-	19
	50~54歳	1,180	503	105	356	17	46	57	15	50	-	4	3	2	8	4	15	-	1	-	9
	55~59歳	936	420	71	264	17	29	47	11	48	2	6	-	3	10	-	3	-	-	-	5
	60~64歳	870	393	-	238	17	38	70	14	66	-	7	2	1	8	6	3	1	-	-	6
	65~69歳	797	327	-	188	16	33	85	25	87	-	10	2	6	7	2	1	1	-	-	7
	70~74歳	552	245	-	139	16	26	24	16	59	-	7	3	2	2	4	3	5	-	1	5
	75~79歳	296	150	-	73	4	22	8	5	21	-	3	1	3	-	2	1	1	-	-	2
80歳以上	135	66	-	28	1	26	3	4	3	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	
2年連続受診者数 (年度中)	総数	650	55	8	-	94	8	32	37	86	3	-	6	1	6	196	67	23	6	3	19
	20~24歳	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
	25~29歳	7	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-
	30~34歳	28	4	1	-	10	-	3	-	1	-	-	-	-	1	1	5	1	-	-	1
	35~39歳	28	1	2	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1	6	4	3	-	-	4
	40~44歳	49	1	1	-	12	1	6	1	-	-	-	1	-	-	14	3	6	1	-	2
	45~49歳	47	-	1	-	8	3	1	2	3	-	-	-	-	-	18	4	4	1	1	1
	50~54歳	63	4	1	-	14	-	4	5	2	-	-	2	-	1	17	9	3	-	-	1
	55~59歳	45	3	-	-	8	-	4	3	5	-	-	1	-	-	12	5	1	-	2	1
	60~64歳	86	9	-	-	16	1	3	5	10	2	-	1	1	-	25	7	2	2	-	2
	65~69歳	84	11	1	-	13	-	7	5	10	-	-	-	-	1	27	7	2	-	-	-
	70~74歳	102	10	1	-	5	-	1	10	21	1	-	-	-	-	36	12	-	1	-	4
	75~79歳	63	3	-	-	2	-	1	4	19	-	-	-	-	-	25	6	19	-	1	2
80歳以上	44	7	-	-	1	-	1	2	15	-	-	-	-	-	14	4	-	-	-	-	
個別検診	総数	1,420	778	23	234	83	7	54	63	139	-	-	3	-	1	15	9	4	1	-	6
	20~24歳	59	47	1	5	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25~29歳	154	115	2	22	5	2	5	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	30~34歳	195	153	2	13	13	-	8	-	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	35~39歳	144	105	2	16	5	1	6	5	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
	40~44歳	98	40	4	21	11	1	6	6	6	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
	45~49歳	107	40	5	14	9	1	5	11	21	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	50~54歳	131	57	5	29	9	2	4	6	15	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1
	55~59歳	111	49	2	26	5	-	4	7	15	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
	60~64歳	133	54	-	31	6	-	6	7	22	-	-	-	-	-	4	1	1	-	-	1
	65~69歳	120	41	-	24	4	-	9	8	29	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	1
	70~74歳	113	43	-	22	10	-	1	9	19	-	-	-	-	-	4	3	-	-	-	2
	75~79歳	39	23	-	11	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
80歳以上	16	11	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	

注(1) 資料: 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省)

第11表

乳がん検診実施状況、市町村別

令和5年度

		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町
受診者数 (年度中)	総数	7,869	1,704	748	1,110	508	539	220	336	393	225	252	150	126	338	372	392	89	124	30	213
	40～44歳	753	124	73	73	104	52	34	31	33	12	21	10	11	51	26	32	17	12	2	35
	45～49歳	815	135	78	82	94	78	28	40	30	21	26	12	14	51	25	39	16	13	6	27
	50～54歳	768	151	71	78	80	56	22	38	39	17	21	24	18	38	30	41	7	9	4	24
	55～59歳	783	181	71	70	67	66	15	42	38	19	22	22	7	52	29	37	6	7	2	30
	60～64歳	1,007	191	90	116	80	89	25	51	47	39	31	14	21	61	48	47	9	14	2	32
	65～69歳	1,255	233	110	174	83	92	32	55	74	42	40	25	21	85	57	62	13	19	7	31
	70～74歳	1,164	287	113	241	-	67	35	35	69	33	44	28	34	-	64	57	14	22	4	17
	75～79歳	884	264	100	189	-	29	27	30	43	27	32	12	-	-	50	47	4	17	2	11
	80歳以上	440	138	42	87	-	10	2	14	20	15	15	3	-	-	43	30	3	11	1	6
	総数	7,892	2,939	667	2,170	152	229	849	290	387	-	-	10	37	66	-	-	2	3	-	91
	40～44歳	1,202	368	96	514	35	40	62	23	33	-	-	1	5	15	-	-	1	1	-	8
	45～49歳	1,119	425	94	342	16	22	80	26	63	-	-	3	5	16	-	-	-	1	-	26
	50～54歳	1,085	450	91	299	24	25	91	27	46	-	-	1	9	3	-	-	1	1	-	17
	55～59歳	942	389	78	236	24	31	87	30	47	-	-	1	5	8	-	-	-	-	-	6
	60～64歳	1,074	406	100	252	32	41	120	44	55	-	-	1	3	10	-	-	-	-	-	10
	65～69歳	1,026	368	72	248	21	29	128	70	72	-	-	-	4	5	-	-	-	-	-	9
70～74歳	802	279	81	175	-	21	146	30	50	-	-	2	3	5	-	-	-	-	-	10	
75～79歳	487	168	40	85	-	17	123	26	18	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	4	
80歳以上	155	86	15	19	-	3	12	14	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	
2年連続受診者数 (年度中)	総数	833	-	5	2	189	4	1	29	1	1	-	8	-	11	223	212	42	78	14	13
	40～44歳	74	-	-	2	25	4	-	-	-	-	-	-	-	11	11	5	10	5	1	-
	45～49歳	91	-	-	-	32	-	-	5	-	-	-	-	-	-	16	15	8	11	3	1
	50～54歳	100	-	-	-	33	-	-	7	-	-	-	2	-	-	15	29	5	6	2	1
	55～59歳	94	-	-	-	30	-	-	7	-	-	1	-	-	20	27	2	4	2	1	1
	60～64歳	122	-	1	-	34	-	1	8	-	1	-	1	-	-	30	26	5	8	2	5
	65～69歳	127	-	1	-	35	-	-	-	-	-	-	1	-	-	37	31	7	13	1	1
	70～74歳	98	-	3	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	35	34	4	14	2	2
	75～79歳	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	35	29	1	10	1	-
	80歳以上	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	16	-	7	-	2
	総数	167	-	12	40	43	5	9	34	1	-	-	2	7	12	-	-	-	2	-	-
	40～44歳	39	-	2	24	2	2	1	2	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-
	45～49歳	17	-	1	3	7	-	-	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	21	-	1	2	7	-	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	55～59歳	19	-	2	1	10	-	-	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	34	-	2	1	12	2	-	14	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	17	-	4	1	5	1	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
70～74歳	11	-	-	3	-	-	2	1	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	
75～79歳	6	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	

注(1) 資料: 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省)

第12表

歯周疾患検診実施状況

	受診者数					
	計	男				
		総数	40歳	50歳	60歳	70歳
島根県	2,319	796	167	219	204	206
松江市	523	141	56	64	21	-
浜田市	50	14	14	-	-	-
出雲市	904	328	56	82	89	101
益田市	183	57	3	24	27	3
大田市	217	91	12	19	26	34
安来市	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	-	-	-	-
雲南市	211	86	18	16	17	35
奥出雲町	70	22	1	5	8	8
飯南町	7	3	1	-	-	2
川本町	18	6	1	1	1	3
美郷町	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-
津和野町	76	34	2	5	10	17
吉賀町	17	3	1	1	-	1
海士町	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	6	3	-	2	1	-
知夫村	8	4	1	-	3	-
隠岐の島町	29	4	1	-	1	2

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

市町村別

令和5年度

					要精検査	要指導者	異常認めず
女							
総数	40歳	50歳	60歳	70歳			
1,523	358	481	387	297	1,666	501	152
382	114	192	76	-	353	135	35
36	36	-	-	-	29	16	5
576	113	157	157	149	677	191	36
126	14	52	50	10	137	33	13
126	23	28	32	43	141	47	29
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
125	31	26	33	35	154	42	15
48	10	7	13	18	54	11	5
4	1	-	-	3	6	-	1
12	2	2	2	6	8	5	5
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
42	4	9	15	14	66	6	4
14	-	5	2	7	5	10	2
-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	-	-	5	-	1
4	-	1	-	3	8	-	-
25	7	2	7	9	23	5	1

第13表

骨粗鬆症検診実施状況、市町村別

令和5年度

	受診者数								要精検査	要指導者	異常認めず
	計	女									
		40歳	45歳	50歳	55歳	60歳	65歳	70歳			
島根県	83	8	3	7	9	17	16	23	12	22	49
松江市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安来市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	78	8	3	7	9	17	14	20	12	22	44
吉賀町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	5	-	-	-	-	-	2	3	-	-	5
隠岐の島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

第14表

訪問指導実施状況、

	被訪問指導人員										
	実人員										
	総数	要指導者等	個別健康教育対象者	閉じこもり予防	介護家族者	寝たきりの者	認知症の者	その他	総数	要指導者等	個別健康教育対象者
島根県	1145	709	4	81	14	26	28	283	1459	853	7
松江市	427	274	1	67	3	1	4	77	581	332	1
浜田市	18	15	1	-	-	-	-	2	31	25	4
出雲市	28	25	1	2	-	-	-	-	37	33	1
益田市	14	13	-	1	-	-	-	-	14	13	-
大田市	255	255	-	-	-	-	-	-	278	278	-
安来市	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-
江津市	5	5	-	-	-	-	-	-	5	5	-
雲南市	49	29	-	6	3	-	4	7	85	49	-
奥出雲町	31	10	-	3	-	1	4	13	37	12	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	57	22	-	-	3	24	-	8	75	26	-
邑南町	3	1	-	-	-	-	-	2	7	2	-
津和野町	8	8	-	-	-	-	-	-	8	8	-
吉賀町	61	34	-	2	-	-	6	19	65	36	-
海士町	4	4	-	-	-	-	-	-	10	10	-
西ノ島町	8	4	-	-	-	-	-	4	13	4	-
知夫村	21	5	1	-	5	-	10	-	57	15	1
隠岐の島町	154	3	-	-	-	-	-	151	154	3	-

注 (1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

市町村別

令和5年度

延人員					訪問指導従事者延人員						
閉じこもり予防	介護家族者	寝たきりの者	認知症の者	その他	総数	医師	保健師	看護師	管理栄養士及び栄養士	歯科衛生士	その他
175	19	29	59	317	1913	-	1819	28	44	-	22
149	4	1	6	88	1036	-	1036	-	-	-	-
-	-	-	-	2	49	-	32	2	-	-	15
3	-	-	-	-	74	-	66	-	8	-	-
1	-	-	-	-	7	-	6	-	1	-	-
-	-	-	-	-	97	-	85	-	12	-	-
-	-	-	-	-	3	-	2	-	1	-	-
-	-	-	-	-	5	-	5	-	-	-	-
15	7	-	6	8	85	-	85	-	-	-	-
4	-	1	4	16	38	-	37	-	1	-	-
-	-	-	-	-	7	-	6	-	1	-	-
-	-	-	-	-	4	-	3	-	1	-	-
-	3	27	-	19	223	-	221	-	2	-	-
-	-	-	-	5	7	-	7	-	-	-	-
-	-	-	-	-	22	-	20	-	2	-	-
3	-	-	7	19	41	-	37	1	1	-	2
-	-	-	-	-	10	-	9	-	1	-	-
-	-	-	-	9	16	-	11	-	-	-	5
-	5	-	36	-	35	-	-	25	10	-	-
-	-	-	-	151	154	-	151	-	3	-	-

第15表

健康診査・がん検診の受診率、市町村別

令和5年度

	健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん(視触診及びマンモグラフィ)
全 国	7.8	6.8	5.9	6.8	15.8	16
島 根 県	11.1	5.3	3.3	7.4	15.8	18.6
松 江 市	8.8	8.2	3.4	5.9	19.4	17.2
浜 田 市	26	4.6	3	6.2	12.6	22.7
出 雲 市	3.8	3.1	1.3	8.7	11.6	15.2
益 田 市	6.2	2	0.9	5.2	13.2	13.2
大 田 市	31.5	2.5	8.7	5.7	21.9	21.3
安 来 市	16.5	3.8	2	5.9	15.9	21.4
江 津 市	33.6	3	5.4	7.3	9.9	24
雲 南 市	12.5	5.9	2.9	7.8	15.9	16
奥 出 雲 町	16.7	7.2	2	12.1	10.3	16
飯 南 町	-	6.5	11.1	11.7	24.8	40.3
川 本 町	5.9	12.4	7.5	13.6	24.6	42.3
美 郷 町	80	11.4	9.2	20.4	28.9	40.4
邑 南 町	46.2	11.1	11.8	18.5	29.8	45.6
津 和 野 町	10	6.7	9.1	17.8	23.7	29.5
吉 賀 町	11.5	9.3	7.6	18.1	22.5	37.7
海 士 町	50	6.7	18.8	11.4	25	33.6
西 ノ 島 町	25	4.3	13.7	6.8	17	28
知 夫 村	-	5.7	18.5	12.5	23.6	43.9
隠 岐 の 島 町	10.4	3.5	6.5	5.6	13.1	20.4

注 (1)資料：「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省)

		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
C型ウイルス検診	受診者数	総数	2,249	1,244	116	259	95	31	143	29	78	50	8	66	51	1	9	15	12	19	9	14
		40歳	278	23	30	62	80	-	-	24	25	11	-	2	-	1	7	1	3	4	2	3
		41～44歳	128	91	-	19	2	-	8	2	-	1	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-
		45～49歳	186	82	22	56	-	1	11	1	1	-	-	1	3	-	-	5	1	1	-	1
		50～54歳	199	132	17	16	1	1	11	1	7	-	-	2	4	-	-	3	-	2	-	2
		55～59歳	156	102	19	14	1	3	3	1	5	-	1	1	2	-	1	-	2	-	1	-
		60～64歳	259	176	28	8	4	2	9	-	4	3	1	7	5	-	1	-	1	3	1	6
		65～69歳	405	253	-	44	2	3	31	-	12	10	2	23	14	-	-	1	1	5	3	1
		70～74歳	388	193	-	25	3	13	48	-	24	21	4	30	17	-	-	1	4	3	2	-
		75～79歳	149	106	-	10	1	6	18	-	4	-	-	-	3	-	-	18	-	-	-	-
	80歳以上	101	86	-	5	1	2	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	
	判定①	総数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		40歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		41～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		65～69歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	判定②	総数	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		40歳	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		41～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	判定③	総数	7	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		40歳	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		41～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		60～64歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		70～74歳	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		80歳以上	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	判定④	総数	2,061	1241	116	258	77	21	37	29	78	50	8	66	49	1	-	-	2	16	9	3
		40歳	255	23	30	62	73	-	-	24	25	11	-	2	-	1	-	-	1	1	2	-
		41～44歳	116	91	-	19	-	-	1	2	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		45～49歳	171	82	22	56	-	1	3	1	1	-	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-
		50～54歳	182	132	17	16	-	1	-	1	7	-	-	2	4	-	-	-	-	2	-	-
		55～59歳	148	102	19	14	-	1	-	1	5	-	1	1	2	-	-	-	1	-	1	-
		60～64歳	248	176	28	8	3	2	4	-	4	3	1	7	5	-	-	-	-	3	1	3
		65～69歳	379	252	-	44	-	2	12	-	12	10	2	23	14	-	-	-	-	5	3	-
		70～74歳	339	193	-	24	-	9	13	-	24	21	4	30	16	-	-	-	-	3	2	-
		75～79歳	130	106	-	10	1	4	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		80歳以上	93	84	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	判定⑤	総数	179	-	-	-	14	10	106	-	-	-	-	-	2	-	8	15	10	3	-	11
		40歳	19	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	2	3	-	3
		41～44歳	12	-	-	-	2	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		45～49歳	15	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
		50～54歳	17	-	-	-	1	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2
		55～59歳	8	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		60～64歳	10	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
		65～69歳	25	-	-	-	2	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
		70～74歳	48	-	-	-	3	4	35	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	-	-	-
		75～79歳	19	-	-	-	-	2	15	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
		80歳以上	6	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町
受診者数	総数	2,269	1,244	115	259	94	31	143	29	78	50	8	66	73	1	9	15	12	19	9	14
	40歳	277	23	29	62	79	-	-	24	25	11	-	2	1	1	7	1	3	4	2	3
	41～44歳	130	91	-	19	2	-	-	8	2	1	-	-	4	-	-	3	-	-	-	-
	45～49歳	187	82	22	56	-	1	11	1	1	-	-	1	4	-	-	5	1	1	-	1
	50～54歳	201	132	17	16	1	1	11	1	7	-	-	2	6	-	-	3	-	2	-	2
	55～59歳	158	102	19	14	1	3	3	1	5	-	1	1	4	-	1	-	2	-	1	-
	60～64歳	258	175	28	8	4	2	9	-	4	3	1	7	5	-	1	-	1	3	1	6
	65～69歳	410	253	-	44	2	3	31	-	12	10	2	23	19	-	-	1	1	5	3	1
	70～74歳	397	193	-	25	3	13	48	-	24	21	4	30	26	-	-	1	4	3	2	-
	75～79歳	150	107	-	10	1	6	18	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-
80歳以上	101	86	-	5	1	2	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
陽性	総数	12	6	-	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40歳	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	41～44歳	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
陰性	総数	2,257	1,238	115	257	92	31	143	29	77	49	8	66	73	1	9	15	12	19	9	14
	40歳	276	23	29	62	78	-	-	24	25	11	-	2	1	1	7	1	3	4	2	3
	41～44歳	129	91	-	19	1	-	-	8	2	1	-	-	4	-	-	3	-	-	-	-
	45～49歳	186	82	22	55	-	1	11	1	1	-	-	1	4	-	-	5	1	1	-	1
	50～54歳	201	132	17	16	1	1	11	1	7	-	-	2	6	-	-	3	-	2	-	2
	55～59歳	157	102	19	14	1	3	3	1	4	-	1	1	4	-	1	-	2	-	1	-
	60～64歳	258	175	28	8	4	2	9	-	4	3	1	7	5	-	1	-	1	3	1	6
	65～69歳	407	251	-	44	2	3	31	-	12	9	2	23	19	-	-	1	1	5	3	1
	70～74歳	393	190	-	24	3	13	48	-	24	21	4	30	26	-	-	1	4	3	2	-
	75～79歳	150	107	-	10	1	6	18	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-
80歳以上	100	85	-	5	1	2	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	
健康教育	開催回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	参加延人員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
健康相談	開催回数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
	参加延人員	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-

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

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

(3)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

第 8 章

生 命 表

第1表

主な年齢の平均余命の年次推移(全国)

(単位：年)

暦年	男				女			
	0歳	20歳	40歳	65歳	0歳	20歳	40歳	65歳
昭和 22年 *	50.06	40.89	26.88	10.16	53.96	44.87	30.39	12.22
23	55.60	43.60	29.10	12.00	59.40	47.30	32.50	14.20
24	56.20	44.30	29.20	11.70	59.80	47.90	32.60	14.00
25	58.00	45.30	29.40	11.50	61.50	48.70	32.70	13.90
25~27 *	59.57	46.43	29.65	11.35	62.97	49.58	32.77	13.36
26	60.80	47.90	31.40	...	64.90	51.90	35.40	...
27	61.90	48.00	30.90	12.50	65.50	51.40	34.20	14.80
28	61.90	48.00	30.60	11.90	65.70	51.40	33.90	14.20
29	63.41	48.87	31.45	12.88	67.69	52.86	35.22	15.00
30 *	63.60	48.47	30.85	11.82	67.75	52.25	34.34	14.13
31	63.59	48.21	30.45	11.36	67.54	51.92	33.85	13.54
32	63.24	47.87	30.04	11.01	67.60	51.48	33.39	12.93
33	64.98	49.19	31.29	12.12	69.61	53.48	35.23	14.71
34	65.21	49.31	31.30	11.91	69.88	53.45	35.08	14.37
35 *	65.32	49.08	31.02	11.62	70.19	53.39	34.90	14.10
36	66.03	49.58	31.44	11.88	70.79	53.72	35.10	14.10
37	66.23	49.44	31.19	11.55	71.16	53.85	35.15	14.09
38	67.21	50.10	31.79	12.10	72.34	54.70	35.89	14.70
39	67.67	50.33	31.96	12.19	72.87	54.99	36.11	14.83
40 *	67.74	50.18	31.73	11.88	72.92	54.85	35.91	14.56
41	68.35	50.78	32.33	12.42	73.61	55.53	36.55	15.11
42	68.91	51.06	32.56	12.50	74.15	55.82	36.79	15.26
43	69.05	51.17	32.61	12.48	74.30	55.93	36.86	15.26
44	69.18	51.24	32.71	12.53	74.67	56.24	37.17	15.51
45 *	69.31	51.26	32.68	12.50	74.66	56.11	37.01	15.34
46	70.17	52.05	33.42	13.08	75.58	56.99	37.85	16.00
47	70.50	52.33	33.67	13.25	75.94	57.28	38.11	16.17
48	70.70	52.46	33.74	13.22	76.02	57.33	38.12	16.10
49	71.16	52.79	33.99	13.38	76.31	57.54	38.30	16.18
50 *	71.73	53.27	34.41	13.72	76.89	58.04	38.76	16.56
51	72.15	53.60	34.68	13.91	77.35	58.43	39.11	16.80
52	72.69	54.07	35.12	14.29	77.95	58.99	39.63	17.24
53	72.97	54.32	35.32	14.40	78.33	59.32	39.95	17.48
54	73.46	54.72	35.70	14.75	78.89	59.83	40.42	17.92
55 *	73.35	54.56	35.52	14.56	78.76	59.66	40.23	17.68
56	73.79	54.95	35.88	14.85	79.13	60.00	40.55	17.93
57	74.22	55.33	36.24	15.18	79.66	60.48	41.02	18.35
58	74.20	55.25	36.20	15.19	79.78	60.56	41.10	18.40
59	74.54	55.56	36.47	15.43	80.18	60.93	41.46	18.71
60 *	74.78	55.74	36.63	15.52	80.48	61.20	41.72	18.94
61	75.23	56.15	37.02	15.86	80.93	61.62	42.13	19.29
62	75.61	56.50	37.35	16.12	81.39	62.05	42.54	19.67
63	75.54	56.40	37.24	15.95	81.30	61.96	42.44	19.54
平成 元年	75.91	56.74	37.56	16.22	81.77	62.41	42.89	19.95
2 *	75.92	56.77	37.58	16.22	81.90	62.54	43.00	20.03
3	76.11	56.90	37.70	16.31	82.11	62.73	43.18	20.20
4	76.09	56.91	37.70	16.31	82.22	62.84	43.29	20.31
5	76.25	57.02	37.80	16.41	82.51	63.13	43.55	20.57
6	76.57	57.35	38.13	16.67	82.98	63.56	44.00	20.97
7 *	76.38	57.16	37.96	16.48	82.85	63.46	43.91	20.94
8	77.01	57.71	38.48	16.94	83.59	64.13	44.55	21.53
9	77.19	57.86	38.62	17.02	83.82	64.36	44.79	21.75
10	77.16	57.85	38.66	17.13	84.01	64.56	45.01	21.96
11	77.10	57.74	38.56	17.02	83.99	64.50	44.94	21.89
12 *	77.64	58.24	39.03	17.43	84.62	65.09	45.53	22.44
13	78.07	58.64	39.43	17.78	84.93	65.39	45.82	22.68
14	78.32	58.87	39.64	17.96	85.23	65.69	46.12	22.96
15	78.36	58.89	39.67	18.02	85.33	65.79	46.22	23.04
16	78.64	59.15	39.93	18.21	85.59	66.01	46.44	23.28
17 *	78.56	59.08	39.86	18.13	85.52	65.93	46.38	23.19
18	79.00	59.49	40.25	18.45	85.81	66.22	46.66	23.44
19	79.19	59.66	40.40	18.56	85.99	66.39	46.82	23.59
20	79.29	59.75	40.49	18.60	86.05	66.45	46.89	23.64
21	79.59	60.04	40.78	18.88	86.44	66.81	47.25	23.97
22 *	79.55	59.99	40.73	18.74	86.30	66.67	47.08	23.80
23	79.44	59.93	40.69	18.69	85.90	66.35	46.84	23.66
24	79.94	60.36	41.05	18.89	86.41	66.78	47.17	23.82
25	80.21	60.61	41.29	19.08	86.61	66.94	47.32	23.97
26	80.50	60.90	41.57	19.29	86.83	67.16	47.55	24.18
27 *	80.75	61.13	41.77	19.41	86.99	67.31	47.67	24.24
28	80.98	61.34	41.96	19.55	87.14	67.46	47.82	24.38
29	81.09	61.45	42.05	19.57	87.26	67.57	47.90	24.43
30	81.25	61.61	42.20	19.70	87.32	67.63	47.97	24.50
令和 元年	81.41	61.77	42.35	19.83	87.45	67.77	48.11	24.63
2年 *	81.56	61.90	42.50	19.97	87.71	68.01	48.37	24.88
3年	81.47	61.81	42.40	19.85	87.57	67.87	48.24	24.73
4年	81.05	61.39	41.97	19.44	87.09	67.39	47.77	24.30
5年	81.09	61.45	42.06	19.52	87.14	67.48	47.85	24.38

注(1) *印は完全生命表、その他は簡易生命表による。(厚生労働省)

(2) 昭和46年以前は、沖縄県を除く値である。

第2表

平均余命の年次推移（全国・島根県）

年齢	全国																							（単位：年）										
	男												女																					
	昭和40年 ('65)	昭和45年 ('70)	昭和50年 ('75)	昭和55年 ('80)	昭和60年 ('85)	平成2年 ('90)	平成7年 ('95)	平成12年 ('00)	平成17年 ('05)	平成22年 ('10)	平成27年 ('15)	令和2年 ('20)	昭和40年 ('65)	昭和45年 ('70)	昭和50年 ('75)	昭和55年 ('80)	昭和60年 ('85)	平成2年 ('90)	平成7年 ('95)	平成12年 ('00)	平成17年 ('05)	平成22年 ('10)	平成27年 ('15)	令和2年 ('20)										
0	67.74	69.84	71.79	73.57	74.95	76.04	76.70	77.71	78.79	79.59	80.77	81.49	72.92	75.23	77.01	79.00	80.75	82.07	83.22	84.62	85.75	86.35	87.01	87.60										
1	68.16	69.87	71.60	73.17	74.40	75.41	76.04	76.98	78.02	78.79	79.94	80.65	73.13	75.09	76.69	78.52	80.16	81.41	82.53	83.87	84.96	85.53	86.17	86.75										
2	67.31	68.99	70.70	72.26	73.47	74.47	75.10	76.02	77.06	77.82	78.96	79.67	72.26	74.20	75.78	77.60	79.22	80.46	81.58	82.91	83.99	84.56	85.20	85.77										
3	66.42	68.07	69.77	71.31	72.52	73.51	74.13	75.05	76.08	76.84	77.98	78.68	71.35	73.27	74.83	76.64	78.25	79.50	80.60	81.93	83.02	83.57	84.21	84.78										
4	65.51	67.12	68.82	70.35	71.55	72.54	73.16	74.07	75.10	75.85	76.99	77.69	70.42	72.31	73.87	75.67	77.28	78.52	79.62	80.95	82.03	82.59	83.22	83.79										
5	64.57	66.19	67.86	69.38	70.57	71.56	72.18	73.09	74.11	74.86	76.00	76.70	69.47	71.36	72.91	74.70	76.30	77.54	78.64	79.96	81.04	81.60	82.23	82.80										
10	59.80	61.37	63.01	64.49	65.66	66.63	67.24	68.14	69.16	69.90	71.04	71.72	64.62	66.48	68.00	69.77	71.35	72.59	73.69	75.00	76.07	76.63	77.26	77.83										
15	54.93	56.48	58.10	59.57	60.72	61.69	62.30	63.18	64.20	64.93	66.07	66.75	59.71	61.55	63.07	64.82	66.40	67.63	68.73	70.04	71.10	71.66	72.29	72.85										
20	50.18	51.77	53.34	54.78	55.92	56.87	57.46	58.32	59.31	60.03	61.16	61.84	54.85	56.68	58.17	59.90	61.47	62.70	63.80	65.10	66.17	66.71	67.33	67.91										
25	45.54	47.09	48.61	50.01	51.14	52.09	52.65	53.51	54.48	55.20	56.30	56.98	50.06	51.86	53.32	55.01	56.57	57.80	58.89	60.19	61.26	61.79	62.40	62.98										
30	40.90	42.40	43.85	45.22	46.34	47.27	47.83	48.68	49.66	50.38	51.46	52.11	45.31	47.06	48.48	50.14	51.69	52.89	53.98	55.28	56.35	56.88	57.48	58.06										
35	36.28	37.73	39.12	40.44	41.55	42.45	43.01	43.88	44.85	45.56	46.62	47.26	40.58	42.28	43.66	45.28	46.82	48.01	49.09	50.40	51.46	51.99	52.58	53.15										
40	31.73	33.17	34.48	35.74	36.81	37.69	38.24	39.13	40.08	40.77	41.80	42.43	35.91	37.56	38.89	40.48	41.99	43.17	44.24	45.54	46.61	47.13	47.70	48.26										
45	27.28	28.71	29.99	31.16	32.20	33.02	33.57	34.46	35.40	36.06	37.04	37.65	31.31	32.91	34.19	35.73	37.23	38.38	39.45	40.75	41.80	42.32	42.87	43.42										
50	23.00	24.36	25.63	26.79	27.75	28.50	29.03	29.93	30.85	31.47	32.39	32.96	26.85	28.37	29.59	31.09	32.56	33.68	34.74	36.03	37.07	37.57	38.10	38.64										
55	18.94	20.21	21.41	22.57	23.56	24.17	24.67	25.60	26.48	27.02	27.88	28.42	22.54	23.98	25.13	26.55	27.99	29.07	30.12	31.42	32.44	32.91	33.42	33.95										
60	15.20	16.36	17.45	18.53	19.53	20.13	20.54	21.46	22.30	22.79	23.54	24.04	18.42	19.76	20.81	22.14	23.52	24.57	25.60	26.88	27.89	28.33	28.81	29.32										
65	11.88	12.89	13.80	14.77	15.71	16.32	16.74	17.56	18.33	18.78	19.46	19.89	14.56	15.80	16.69	17.91	19.21	20.21	21.23	22.46	23.42	23.84	24.30	24.77										
70	8.99	9.90	10.60	11.38	12.20	12.76	13.22	14.00	14.60	15.00	15.62	16.03	11.09	12.19	12.91	13.96	15.15	16.06	17.04	18.22	19.12	19.48	19.90	20.36										
75	6.63	7.43	7.94	8.53	9.14	9.61	10.03	10.78	11.27	11.50	12.06	12.47	8.11	9.09	9.61	10.46	11.46	12.24	13.14	14.24	15.06	15.33	15.68	16.12										
80	4.81	5.55	5.85	6.26	6.69	6.99	7.35	7.99	8.41	8.47	8.87	9.25	5.80	6.64	6.95	7.54	8.33	8.90	9.71	10.67	11.35	11.52	11.77	12.15										
85	3.51	4.18	4.42	4.58	4.85	5.02	5.25	5.82	6.06	6.04	6.27	6.53	4.19	4.85	5.09	5.35	5.88	6.26	6.99	7.70	8.21	8.28	8.36	8.65										
90	3.42	3.61	3.61	3.75	4.25	4.33	4.20	4.31	4.45	3.88	4.21	4.34	4.84	5.46	5.79	5.59	5.62	5.80										
95	2.63	2.75	3.38	3.12	2.93	2.95	3.00	3.08	3.51	4.04	4.14	3.71	3.69	3.76										

島根県

年齢	男												女											
	昭和40年 ('65)	昭和45年 ('70)	昭和50年 ('75)	昭和55年 ('80)	昭和60年 ('85)	平成2年 ('90)	平成7年 ('95)	平成12年 ('00)	平成17年 ('05)	平成22年 ('10)	平成27年 ('15)	令和2年 ('20)	昭和40年 ('65)	昭和45年 ('70)	昭和50年 ('75)	昭和55年 ('80)	昭和60年 ('85)	平成2年 ('90)	平成7年 ('95)	平成12年 ('00)	平成17年 ('05)	平成22年 ('10)	平成27年 ('15)	令和2年 ('20)
	0	67.77	69.54	71.55	73.38	75.30	76.15	76.90	77.54	78.49	79.51	80.79	81.63	73.01	75.37	77.53	79.42	81.60	83.09	84.03	85.30	86.57	87.07	87.64
1	68.30	69.67	71.42	73.05	74.83	75.56	76.24	76.82	77.76	78.79	80.00	80.78	73.56	75.22	77.12	78.95	81.04	82.46	83.47	84.56	85.77	86.16	86.76	87.39
2	67.50	68.84	70.53	72.14	73.91	74.59	75.30	75.88	76.79	77.81	79.02	79.80	72.72	74.38	76.19	78.02	80.15	81.49	82.51	83.61	84.82	85.20	85.78	86.40
3	66.59	67.95	69.60	71.18	72.95	73.62	74.39	74.93	75.81	76.83	78.03	78.81	71.80	73.46	75.27	77.06	79.17	80.52	81.53	82.65	83.85	84.23	84.79	85.40
4	65.68	66.99	68.65	70.21	72.01	72.64	73.43	73.95	74.82	75.85	77.04	77.81	70.86	72.54	74.30	76.08	78.19	79.53	80.54	81.67	82.87	83.26	83.80	84.41
5	64.76	66.02	67.71	69.24	71.02	71.65	72.44	72.97	73.84	74.86	76.05	76.82	69.89	71.62	73.33	75.12	77.21	78.54	79.56	80.69	81.88	82.28	82.81	83.41
10	60.06	61.21	62.87	64.35	66.12	66.72	67.53	68.00	68.89	69.89	71.07	71.83	65.11	66.72	68.37	70.20	72.28	73.60	74.59	75.76	76.91	77.36	77.84	78.42
15	55.22	56.33	57.97	59.43	61.16	61.82	62.57	63.04	63.94	64.95	66.09	66.87	60.21	61.79	63.44	65.25	67.31	68.64	69.63	70.82	71.95	72.38	72.87	73.45
20	50.57	51.61	53.21	54.63	56.26	57.00	57.71	58.21	59.08	60.11	61.18	61.93	55.42	56.96	58.53	60.36	62.38	63.71	64.70	65.94	67.01	67.42	67.91	68.51
25	46.11	47.15	48.61	49.98	51.49	52.26	52.93	53.41	54.34	55.37	56.38	57.12	50.72	52.20	53.74	55.48	57.49	58.80	59.79	61.09	62.10	62.61	62.98	63.57
30	41.56	42.56	43.92	45.30	46.73	47.47	48.13	48.64	49.52	50.59	51.55	52.24	46.03	47.40	48.93	50.61	52.64	53.92	54.88	56.19	57.18	57.69	58.07	58.66
35	37.02	38.03	39.24	40.54	41.97	42.69	43.29	43.86	44.76	45.82	46.72	47.41	41.36	42.66	44.14	45.82	47.80	49.08	50.01	51.33	52.29	52.79	53.21	53.73
40	32.55	33.51	34.65	35.98	37.31	37.96	38.55	39.15	40.04	41.02	41.88	42.59	36.68	37.97	39.39	41.07	43.00	44.22	45.18	46.47	47.44	47.93	48.32	48.85
45	28.15	29.07	30.23	31.48	32.79	33.32	33.93	34.52	35.35	36.32	37.12	37.80	32.11	33.32	34.72	36.36	38.25	39.45	40.36	41.66	42.60	43.04	43.49	43.99
50	23.93	24.78	25.90	27.17	28.48	28.85	29.47	30.05	30.84	31.79	32.47	33.17	27.64	28.74	30.05	31.69	33.55	34.78	35.70	36.94	37.85	38.30	38.72	39.23
55	19.84	20.75	21.75	22.99	24.23	24.57	25.22	25.73	26.55	27.24	27.95	28.61	23.38	24.37	25.57	27.10	28.93	30.14	31.06	32.30	33.17	33.63	33.99	34.53
60	16.10	16.85	17.74	18.99	20.18	20.57	21.07	21.66	22.43	22.99	23.62	24.16	19.23	20.07	21.22	22.66	24.37	25.60	26.52	27.77	28.62	29.05	29.40	29.90
65	12.72	13.35	14.09	15.17	16.32	16.83	17.24	17.77	18.52	18.98	19.53	20.01	15.43	16.10	17.15	18.45	19.97	21.21	22.11	23.27	24.18	24.51	24.89	25.30
70	9.77	10.22	10.89	11.76	12.82	13.24	13.73	14.19	14.83	15.23	15.75	16.15	12.01	12.47	13.34	14.43	15.80	16.96	17.82	18.94	19.81	20.14	20.48	20.82
75	7.29	7.57	8.16	8.74	9.60	9.96	10.47	10.89	11.45	11.69	12.12	12.58	8.98	9.32	9.99	10.84	11.99	13.04	13.74	14.83	15.66	15.95	16.19	16.51
80	5.33	5.63	5.92	6.42	7.01	7.22	7.75	8.07	8.52	8.62	8.91	9.32	6.49	6.79	7.25	7.84	8.65	9.49	10.07	11.06	11.77	12.04	12.17	12.49
85	3.98	4.18	4.44	4.64	5.15	5.14	5.59	5.76	6.11	6.17	6.29	6.55	4.85	4.91	5.34	5.51	6.08							

	平均寿命											順位												
	昭和40	昭和45	昭和50	昭和55	昭和60	平成2	平成7	平成12	平成17	平成22	平成27	令和2	昭和40	昭和45	昭和50	昭和55	昭和60	平成2	平成7	平成12	平成17	平成22	平成27	令和2
全国	67.74	69.84	71.79	73.57	74.95	76.04	76.70	77.71	78.79	79.59	80.77	81.49	21	26	24	33	29	32	28	28	33	34	34	39
北海道	67.46	69.26	71.46	72.96	74.50	75.67	76.56	77.55	78.30	79.17	80.28	80.92	46	45	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
青森	65.32	67.82	69.69	71.41	73.05	74.18	74.71	75.67	76.27	77.28	78.67	79.27	44	43	44	41	39	39	33	39	45	45	45	44
岩手	65.87	68.03	70.27	72.72	74.27	75.43	76.35	77.09	77.81	78.53	79.86	80.64	26	20	23	21	19	18	15	23	27	22	15	18
宮城	67.29	69.49	71.50	73.40	75.11	76.29	77.00	77.71	78.60	79.65	80.99	81.70	45	46	46	44	42	42	44	46	46	46	46	46
秋田	65.39	67.56	70.17	72.48	74.12	75.29	75.92	76.81	77.44	78.22	79.51	80.48	40	35	36	29	22	11	16	24	28	9	29	26
山形	66.49	68.71	70.96	73.12	74.99	76.37	76.99	77.69	78.54	79.97	80.52	81.39	42	37	39	36	34	30	30	37	42	44	41	45
福島	66.46	68.52	70.71	72.90	74.38	75.71	76.47	77.18	77.97	78.84	80.12	80.60	33	39	42	39	36	31	34	35	30	36	34	40
茨城	66.99	68.32	70.58	72.78	74.35	75.67	76.32	77.20	78.35	79.09	80.28	80.89	41	40	41	37	35	41	41	38	40	38	42	37
栃木	66.47	68.30	70.61	72.86	74.36	75.38	76.12	77.14	78.01	79.06	80.10	81.00	23	28	30	15	19	13	18	20	22	29	27	32
群馬	67.34	69.22	71.23	73.72	75.11	76.36	76.98	77.86	78.78	79.40	80.61	81.13	27	23	15	14	17	17	19	10	15	23	22	24
埼玉	67.26	69.38	71.88	73.79	75.20	76.31	76.95	78.05	79.05	79.62	80.82	81.44	18	18	13	12	15	8	23	10	18	13	16	23
千葉	67.71	69.61	71.99	73.85	75.27	76.46	76.89	78.05	78.95	79.88	80.96	81.45	1	1	1	4	5	14	20	15	5	14	11	13
東京	69.84	71.30	73.19	74.46	75.60	76.35	76.91	77.98	79.36	79.82	81.07	81.77	3	3	2	1	6	4	6	5	3	5	5	5
神奈川	69.05	70.85	72.95	74.52	75.59	76.70	77.20	78.24	79.52	80.25	81.32	82.04	29	31	32	24	25	7	17	25	23	27	24	29
新潟	67.18	69.07	71.14	73.29	74.83	76.49	76.98	77.66	78.75	79.47	80.69	81.29	32	16	19	19	13	10	8	16	8	17	12	6
富山	66.70	69.18	71.11	73.27	74.81	76.14	77.16	78.03	79.07	79.71	80.61	81.74	14	12	8	6	3	2	2	2	4	3	6	7
石川	67.14	69.77	71.63	73.48	75.28	76.38	77.16	77.96	79.26	79.71	81.04	82.00	20	22	18	26	21	20	25	18	21	25	20	17
福井	67.96	70.18	72.21	74.24	75.64	76.84	77.51	78.55	79.47	80.47	81.82	81.98	9	7	4	3	2	1	1	1	1	1	2	2
山梨	67.56	69.42	71.66	73.26	75.02	76.26	76.82	77.90	78.89	79.54	80.85	81.71	5	5	9	9	7	3	7	9	16	11	14	10
長野	68.45	70.46	72.40	74.50	75.91	77.44	78.08	78.90	79.84	80.88	81.75	82.68	11	9	6	10	8	6	5	7	6	10	17	21
岐阜	68.90	70.69	72.18	74.13	75.53	76.72	77.17	78.10	79.00	79.92	81.00	81.90	4	4	5	11	9	15	21	13	14	17	8	13
静岡	68.21	70.31	72.32	74.10	75.48	76.58	77.22	78.15	79.35	79.95	80.95	81.59	7	11	17	13	23	26	27	18	20	21	19	19
愛知	69.00	70.74	72.39	74.08	75.44	76.32	76.90	78.01	79.05	79.71	81.10	81.77	27	17	22	17	11	12	12	6	2	2	1	1
三重	68.61	70.23	71.75	73.83	74.87	76.03	76.76	77.90	78.90	79.68	80.86	81.68	2	2	3	8	10	9	11	7	7	6	3	4
滋賀	67.26	69.66	71.51	73.61	75.34	76.36	77.13	78.19	79.60	80.58	81.78	82.73	12	13	20	33	46	46	45	43	36	41	38	41
京都	69.18	71.08	72.63	74.20	75.39	76.39	77.14	78.15	79.34	80.21	81.40	82.24	10	8	16	23	30	34	46	27	24	24	18	16
大阪	68.02	70.16	71.60	72.96	74.01	75.02	75.90	76.97	78.21	78.99	80.23	80.81	13	10	12	20	23	22	10	3	9	7	4	3
兵庫	68.29	70.32	71.82	73.31	74.47	75.59	75.54	77.57	78.72	79.59	80.92	81.72	17	21	28	38	40	44	43	41	41	37	44	35
奈良	67.97	70.29	72.00	73.43	74.87	76.15	77.14	78.36	79.25	80.14	81.36	82.40	29	25	25	31	32	33	42	31	34	40	39	28
和歌山	67.75	69.48	71.25	72.79	74.19	75.23	76.07	77.01	77.97	79.07	79.94	81.03	16	19	21	22	12	22	22	29	29	26	23	20
鳥取	67.18	69.29	71.42	73.02	74.40	75.66	76.09	77.39	78.26	79.01	80.17	81.34	6	5	7	7	13	16	14	21	11	15	13	10
島根	67.77	69.54	71.55	73.38	75.30	76.15	76.90	77.54	78.49	79.51	80.79	81.63	7	14	11	16	18	21	26	22	13	12	9	8
岡山	68.68	70.69	72.25	74.21	75.28	76.32	77.03	77.80	79.22	79.77	81.03	81.90	25	30	31	33	31	29	32	40	38	39	30	34
広島	68.61	70.15	72.04	73.69	75.19	76.22	76.77	77.76	79.06	79.91	81.08	81.95	38	36	39	42	36	35	36	36	39	28	33	30
山口	67.30	69.16	71.20	72.96	74.45	75.74	76.36	77.03	78.11	79.03	80.51	81.12	19	15	14	5	4	25	13	14	19	16	20	22
徳島	66.69	68.56	70.71	72.54	74.35	75.47	76.21	77.19	78.09	79.44	80.32	81.27	15	26	28	28	28	28	31	32	35	35	40	32
香川	67.67	69.95	71.91	74.28	75.61	76.09	77.12	77.99	78.91	79.73	80.85	81.56	34	44	45	46	45	38	37	45	44	42	37	42
愛媛	67.81	69.26	71.25	73.16	74.75	75.82	76.43	77.30	78.25	79.13	80.16	81.13	24	24	26	32	40	43	40	33	31	31	25	27
高知	66.94	68.02	70.20	72.20	74.04	75.44	76.18	76.85	77.93	78.91	80.26	80.79	38	34	34	30	38	36	35	44	32	32	26	25
福岡	67.32	69.32	71.41	72.99	74.19	75.24	76.12	77.21	78.35	79.30	80.66	81.38	43	41	38	45	43	45	38	33	37	43	31	36
佐賀	66.69	68.83	71.10	73.09	74.32	75.45	76.26	76.95	78.31	79.28	80.65	81.41	29	32	27	17	16	19	3	4	10	4	7	9
長崎	66.29	68.17	70.74	72.41	74.09	75.14	76.15	77.21	78.13	78.88	80.38	81.01	36	33	35	27	26	27	24	17	17	8	9	12
熊本	67.18	69.06	71.36	73.61	75.24	76.27	77.31	78.29	79.22	80.29	81.22	81.91	35	38	37	40	33	37	29	30	26	20	32	31
大分	66.83	68.99	71.03	73.21	74.82	75.98	76.83	77.91	78.99	80.06	81.08	81.88	22	42	43	43	43	40	39	42	43	33	43	38
宮崎	66.93	68.40	70.75	72.77	74.39	75.45	76.53	77.42	78.62	79.70	80.34	81.15	10	1	1	5	4	26	25	29	36	43
鹿児島	67.36	68.14	70.54	72.53	74.09	75.39	76.13	76.98	77.97	79.21	80.02	80.95	10	1	1	5	4	26	25	29	36	43
沖縄	72.15	74.52	76.34	76.67	77.22	77.64	78.64	79.40	80.27	80.73	10	1	1	5	4	26	25	29	36	43

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

第3表

都道府県別平均寿命及び順位の年次推移

	平均寿命												順位												
	昭和40	昭和45	昭和50	昭和55	昭和60	平成2	平成7	平成12	平成17	平成22	平成27	令和2	昭和40	昭和45	昭和50	昭和55	昭和60	平成2	平成7	平成12	平成17	平成22	平成27	令和2	
全国	72.92	75.23	77.01	79.00	80.75	82.07	83.22	84.62	85.75	86.35	87.01	87.60	25	31	27	35	35	34	22	18	25	25	37	42	
北海道	72.82	74.73	76.74	78.58	80.42	81.92	83.41	84.84	85.78	86.30	86.77	87.08	44	32	35	44	46	45	46	47	47	47	47	47	
青森	71.77	74.68	76.50	78.39	79.90	81.49	82.51	83.69	84.80	85.34	85.93	86.33	45	46	44	34	26	33	23	29	37	43	42	43	
岩手	71.58	74.13	76.20	78.59	80.69	81.93	83.41	84.60	85.49	85.86	86.44	87.05	17	16	16	25	26	22	26	23	26	22	20	28	
宮城	73.19	75.30	77.00	78.85	80.69	82.15	83.32	84.74	85.75	86.39	87.16	87.51	46	45	47	32	40	38	35	40	45	39	44	41	
秋田	71.24	74.14	75.86	78.64	80.29	81.80	83.12	84.32	85.19	85.93	86.38	87.10	43	39	41	35	21	25	29	30	27	27	29	35	
山形	71.94	74.46	76.35	78.58	80.86	82.10	83.23	84.57	85.72	86.28	86.96	87.38	41	39	41	41	42	31	39	43	39	38	43	46	
福島	72.04	74.46	76.35	78.46	80.25	81.95	82.93	84.21	85.45	86.05	86.40	86.81	30	41	45	46	45	44	41	43	43	44	45	44	
茨城	72.52	74.43	76.12	78.35	79.97	81.59	82.87	84.21	85.26	85.83	86.33	86.94	34	44	43	47	44	46	43	45	46	46	46	45	
栃木	72.44	74.27	76.31	78.13	79.98	81.30	82.76	84.04	85.03	85.66	86.24	86.89	36	38	39	41	37	35	34	35	38	41	33	40	
群馬	72.38	74.50	76.42	78.46	80.39	81.90	83.12	84.47	85.47	85.91	86.84	87.18	32	35	30	29	29	39	40	37	42	42	39	39	
埼玉	72.45	74.62	76.61	78.68	80.65	81.75	82.92	84.34	85.29	85.88	86.66	87.31	15	14	15	18	20	19	31	32	36	34	30	30	
千葉	73.29	75.33	77.07	79.07	80.88	82.19	83.19	84.51	85.49	86.20	86.91	87.50	1	3	2	7	11	27	33	36	28	22	15	17	
東京	74.70	75.96	77.89	79.49	81.09	82.09	83.12	84.38	85.70	86.39	87.26	87.86	2	2	3	5	7	14	25	23	18	15	17	15	
神奈川	74.08	75.97	77.85	79.55	81.22	82.35	83.35	84.74	86.03	86.63	87.24	87.89	37	34	25	22	21	6	11	9	9	5	11	25	
新潟	72.19	74.65	76.76	78.97	80.86	82.50	83.66	85.19	86.27	86.96	87.32	87.57	41	29	33	23	25	13	5	7	7	10	8	10	
富山	72.04	74.78	76.56	78.93	80.80	82.35	83.86	85.24	86.32	86.75	87.42	87.97	35	23	31	24	19	17	17	10	6	10	13	8	
石川	72.40	75.04	76.58	78.88	80.89	82.24	83.54	85.18	86.46	86.75	87.28	88.11	24	23	22	16	12	12	2	11	6	5	18		
福井	72.87	75.04	76.81	79.18	81.01	82.36	83.63	85.39	86.25	86.94	87.54	87.84	15	12	10	13	15	10	8	8	12	13	18	12	
山梨	73.29	75.38	77.43	79.21	80.94	82.39	83.67	85.21	86.17	86.65	87.22	87.94	26	19	16	9	9	4	4	3	5	1	1	4	
長野	72.81	75.22	77.00	79.44	81.13	82.71	83.89	85.31	86.48	87.18	87.67	88.23	20	27	40	39	39	41	37	39	35	29	34	28	
岐阜	73.03	74.96	76.41	78.47	80.31	81.69	83.00	84.33	85.56	86.26	86.82	87.51	3	4	5	4	4	7	7	14	16	31	24	31	
静岡	74.07	75.88	77.64	79.62	81.37	82.47	83.70	84.95	86.06	86.22	87.10	87.48	7	18	29	28	34	43	42	42	40	31	32	27	
愛知	73.67	75.28	76.63	78.73	80.51	81.63	82.80	84.22	85.40	86.22	86.86	87.52	11	17	20	18	31	30	36	33	34	30	27	24	
三重	73.32	75.29	76.84	79.07	80.61	82.01	83.02	84.49	85.58	86.25	86.99	87.59	31	30	37	32	30	37	30	15	13	12	4	2	
滋賀	72.48	74.75	76.47	78.64	80.63	81.88	83.20	84.92	86.17	86.69	87.57	88.26	6	6	11	15	28	29	19	19	19	13	9	3	
京都	73.75	75.66	77.30	79.19	80.68	82.07	83.44	84.81	85.92	86.65	87.35	88.25	13	20	32	45	47	47	45	46	44	39	38	36	
大阪	73.30	75.21	76.57	78.36	79.84	81.16	82.52	84.01	85.20	85.93	86.73	87.37	9	7	13	26	36	42	47	37	33	35	25	14	
兵庫	73.48	75.63	77.13	78.84	80.40	81.64	81.83	84.34	85.62	86.14	87.07	87.90	23	22	25	31	41	36	38	21	24	17	16	11	
奈良	72.89	75.16	76.76	78.65	80.27	81.89	82.96	84.80	85.84	86.60	87.25	87.95	8	21	22	39	43	40	44	41	41	45	41	37	
和歌山	73.57	75.19	76.81	78.47	80.13	81.70	82.71	84.23	85.34	85.69	86.47	87.36	10	8	8	8	10	15	14	16	8	36	14	13	
鳥取	73.39	75.44	77.45	79.45	81.11	82.33	83.59	84.91	86.27	86.08	87.27	87.91	4	1	4	2	5	5	6	6	4	8	1	1	
島根	73.01	75.37	77.53	79.42	81.60	83.09	84.03	85.30	86.57	87.07	87.64	88.21	5	5	7	6	15	11	9	11	10	6	10	7	
岡山	74.03	76.37	77.76	79.78	81.31	82.70	83.81	85.25	86.49	86.93	87.67	88.29	22	14	12	17	8	8	15	28	32	37	31	32	
広島	73.93	75.80	77.48	79.51	80.94	82.38	83.66	85.09	86.27	86.94	87.33	88.16	38	43	46	38	33	32	33	30	33	30	33	39	33
山口	72.98	75.33	77.27	79.14	81.16	82.46	83.57	84.61	85.63	86.07	86.88	87.43	18	8	14	3	6	23	18	17	20	24	19	22	
徳島	72.14	74.30	76.00	78.48	80.56	81.93	83.17	84.49	85.67	86.21	86.66	87.42	13	11	18	10	12	18	27	30	31	19	34	38	
香川	73.16	75.44	77.12	79.64	81.28	83.47	84.85	85.89	86.34	87.21	87.64	88.26	11	25	35	21	14	9	16	22	21	21	26	18	
愛媛	73.30	75.41	76.91	79.43	81.01	82.24	83.28	84.57	85.64	86.54	86.82	87.34	19	8	9	13	18	20	20	27	23	20	21	21	
高知	73.32	74.99	76.50	78.98	80.97	82.44	83.57	84.76	85.87	86.47	87.01	87.84	28	28	21	20	15	21	21	13	17	18	22	20	
福岡	73.11	75.44	77.44	79.21	80.91	82.19	83.44	84.62	85.84	86.48	87.14	87.70	40	42	38	30	24	26	28	19	22	25	28	34	
佐賀	72.65	74.85	76.83	79.02	80.94	82.17	83.43	85.07	86.04	86.58	87.12	87.78	29	26	19	12	3	3	2	4	3	4	6	5	
長崎	72.06	74.37	76.46	78.67	80.81	82.10	83.23	84.81	85.85	86.30	86.97	87.41	39	33	28	37	32	28	13	25	15	9	12	9	
熊本	72.60	74.97	76.89	79.37	81.47	82.85	84.39	85.30	86.54	86.98	87.49	88.22	32	35	24	26	23	16	10	11	14	16	22	23	
大分	72.07	74.66	76.73	78.54	80.58	82.08	83.61	84.69	86.06	86.91	87.31	87.99	27	35	34	43	38	24	24	26	29	27	36	26	
宮崎	72.45	74.62	76.77	78.84	80.84	82.30	83.66	85.09	86.11	86.61	87.12	87.60	1	1	1	1	1	1	1	1	3	7	16
鹿児島	72.71	74.62	76.53	78.44	80.34	82.10	83.36	84.68	85.70	86.28	86.78	87.53													
沖縄	78.96	81.72	83.70	84.47	85.08	86.01	86.88	87.02	87.44	87.88													

注(1) 資料：「令和2年都道府県別生命表」(厚生労働省)

第4表

市町村別平均寿命及び順位

令和2年

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

注(1) 資料：「令和2年市区町村別生命表」(厚生労働省)