

令和 3 年

島根県保健統計書

島根県健康福祉部

目 次

本書の読み方	1
用語の解説	2
比率の解説	5
主な保健統計関係調査(報告)一覧表	6
保健所・福祉事務所一覧表	7
保健所管轄区域・医療圏地図	8
第Ⅰ部 結果の概要	
第1章 人口動態	10
第2章 医療施設調査・病院報告	31
第3章 医師・歯科医師・薬剤師統計	37
第4章 衛生行政報告例(母体保護関係)	44
第Ⅱ部 統計表	
第1章 人口	
第1表 年次別世帯数及び性別人口	50
第2表 市町村別・性別人口	52
第3表 年次・市町村別人口	53
第4表 性・年齢(5歳階級)・市町村別人口	54
第5表-1 性・年齢(各歳)別人口	58
第5表-2 年次・性・年齢(5歳階級)別人口	59
第6表 年次・市町村別老年人口(65歳以上人口)及び割合	61
〔将来推計人口〕	
第7表 都道府県別将来推計人口、全国人口に占める割合	63
第8表-1 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2025年)	64
第8表-2 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2030年)	65
第8表-3 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2035年)	66
第8表-4 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2040年)	67
第8表-5 都道府県・年齢(3区分)別将来推計人口及び割合(2045年)	68
第9表 性・年齢(5歳階級)別将来推計人口及び割合	69
第2章 人口動態	
〔総覧〕	
第1表-1 人口動態総覧(島根県・実数)、年次別	71
第1表-2 人口動態総覧(島根県・率)、年次別	73
第2表 人口動態総覧(全国・率)、年次別	74
第3表-1 人口動態総覧(実数)、都道府県別	75
第3表-2 人口動態総覧(率)、都道府県別	77
第4表-1 人口動態総覧(実数)、保健所・市町村別	79
第4表-2 人口動態総覧(率)、保健所・市町村別	81
〔出生〕	
第5表 出生数、年次・性・出生月別	82
第6表 出生数、性・出生月・保健所別	83
第7表 出生数、年次・出産の場所・出産時の立会者・市部-郡部別	84
第8表 出生数、出産の場所・出産時の立会者・市町村別	85
第9表 出生数、年次・性・出産順位別	86
第10表 出生数、性・母の年齢(各歳)・出生順位別	87
第11表 出生数、出生児の体重;出生時の平均体重、性・保健所別	88
第12表 出生数、年次・母の年齢(5歳階級)別	89
第13表 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・市町村別	90
第14表 出生数、出生当時の世帯の主な仕事別	92
第15表 合計特殊出生率、年次・都道府県別	93
〔死亡〕	
第16表 死亡数、年次・性・死亡月別	94
第17表 死亡数、性・死亡月・保健所別	95
第18表 死亡数、年次・性・年齢(5歳階級)別	96
第19表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・市町村別	98
第20表 死亡数・乳児死亡数・新生児死亡数・早期新生児死亡数、死亡当時の世帯の主な仕事別	102
第21表 死亡率(人口10万対)・順位、年次・主な死因別(島根県・全国)	103
第22表 死亡数、年次・性・死因(選択死因分類)別	105
第23表 死亡数、性・死亡月・死因(死因簡単分類)別	107
第24表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因(死因簡単分類)別	114
第25表 死亡数、性・死因(死因簡単分類)・保健所別	124
第26表 死亡数、死因(死因簡単分類)・市町村別	130
〔乳児死亡・新生児死亡〕	
第27表 乳児(1歳未満)死亡数、年次・性・死亡月別	134
第28表 乳児(1歳未満)死亡数、年次・性・月齢別	135
第29表 乳児(1歳未満)死亡数、性・死亡月・死因(乳児死因簡単分類)別	136
第30表 新生児(4週未満)死亡数、年次・性・日齢別	138
第31表 新生児(4週未満)死亡数、性・死亡月・死因(乳児死因簡単分類)別	139

[死産]		
第32表	死産数、年次・出産の場所・出産時の立会者別	141
第33表	死産数、出産の場所・出産時の立会者・市部-郡部別	142
第34表	死産数、年次・自然-人工・死産月別	143
第35表	死産数、自然-人工・妊娠期間(4週区分)・保健所別	144
第36表	死産数、自然-人工・妊娠期間(4週区分-早期・正期・過期再掲)・母の年齢(5歳階級)別	145

[婚姻]		
第37表	平均初婚年齢・初婚者数、夫(妻)の届出時の年齢(5歳階級)・結婚生活に入る前の世帯の主な仕事別	146
第38表	婚姻件数、年次・届出月別	147
第39表	平均婚姻年齢・初婚者数・再婚者数、年次別	148
第40表	婚姻件数、年次・夫婦相互の初婚-再婚別	149

[離婚]		
第41表	離婚件数、年次・届出月別	150
第42表	離婚件数、同居期間・種類別	151

[基礎人口]		
第43表	人口動態諸比率算出の分母人口	152

第3章 医療施設調査・病院報告

第1表	年次別病院・診療所数(島根県)	154
第2表	年次別人口10万対病院・診療所数(島根県)	155
第3表	年次別病床数(島根県)	156
第4表	年次別人口10万対病床数(島根県)	157
第5表	病院・診療所数及び病床数、保健所、市町村別	158
第6表	診療科目別病院数(重複計上)、市町別	160
第7表	診療科目別一般診療所数(重複計上)、市町村別	162
第8表	病院の診療機器保有・特殊診療設備の状況、保健所別	164
第9表	一般診療所の診療機器保有状況、保健所別	165
第10表	開設者別病院・診療所数(島根県)	166
第11表	人口10万対施設数及び人口10万対病床数、都道府県別	167
第12表	人口10万対施設数及び人口10万対病床数、市町村別	168
第13表	在院患者数・新入院患者数・退院患者数・外来患者数・平均在院日数・病床利用率、病院の種類・病床の種類別(島根県)	169
第14表	年次・病床の種類別病院の病床利用率(全国・島根県)	170
第15表	1日平均患者数及び人口10万対1日平均患者数、都道府県別	171
第16表	病床利用率及び平均在院日数、都道府県別	172

第4章 医師・歯科医師・薬剤師統計

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

第5章 感染症発生動向調査・食中毒統計

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

第6章 衛生行政報告例

〔精神保健〕

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

〔栄養〕

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

〔衛生検査〕

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

〔環境衛生〕

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

〔食品衛生〕

第26表-1	旧食品衛生法に基づく許可を要する食品関係営業施設数、許可・廃業施設数・処分・告発件数・調査・監視指導施設数	239
第26表-2	改正食品衛生法に基づく許可を要する食品関係営業施設数、許可・廃業施設数・処分・告発件数・調査・監視指導施設	241
第27表-1	旧食品衛生法に基づく許可を要する食品関係営業施設数、保健所別	243
第27表-2	改正食品衛生法に基づく許可を要する食品関係営業施設数、保健所別	244
第28表-1	旧食品衛生法に基づく許可を要する食品関係営業施設数、許可・廃業施設数・処分・告発件数・調査・監視指導施設数、保健所別	245
第28表-2	改正食品衛生法に基づく許可を要する食品関係営業施設数、許可・廃業施設数・処分・告発件数・調査・監視指導施設数、保健所別	246
第29表	届出を要する食品関係営業施設数、処分・告発件数・監視指導施設数	247
第30表	届出を要する食品関係営業施設数、保健所別	248
第31表	届出を要する食品関係営業施設数、処分・告発件数・監視指導施設数、保健所別	249
第32表	食品衛生管理者数	250
第33表	食品衛生管理者数、保健所別	251
第34表	業種別食品衛生管理者数、保健所別	252
第35表	製菓衛生師免許交付状況	253
第36表	食品等の取去試験検体数	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3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

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

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

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

- ・ 在院患者

病院の全病床及び診療所の療養病床に毎日24時現在在院している患者をいう。

- ・ 新入院患者・退院患者

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

- ・ 外来患者

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

比 率 の 解 説

<人口動態統計>

- ・ 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3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・薬剤師調査	一般統計	2年に1回	医師法、歯科医師法、薬剤師法	○
食中毒統計	一般統計	発生月	食品衛生法	○
感染症発生動向調査	一般統計	毎週・毎月	感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律	○
衛生行政報告例	一般統計	年に1回・隔年報もあり	地方自治法第245条の4	○
地域保健・健康増進事業報告 （地域保健関係）	一般統計	年に1回	地域保健法	
地域保健・健康増進事業報告 （健康増進関係）	一般統計	年に1回	健康増進法	○
21世紀成年者縦断調査	一般統計	年に1回		
中高年者縦断調査	一般統計	年に1回		

（注）備考欄の○はこの統計書に掲載しているものをさす。

保健所・福祉事務所一覧表

名 称	所 在 地	電話番号	管 轄 区 域
松江市・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3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3年の本県の概況を前年と比較すると、死亡については実数、率ともに増加し、出生、死産については実数、率ともに減少した。なお、率を全国と比較すると、出生、死亡について全国を上回っている（表1-1）。

全国第5位の高齢化県（令和3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3年は全国第4位であった。

表1-1 人口動態総覧

	島 根 県						全 国	
	実数			率		令和3年	率	
	令和3年	令和2年	対前年増減	令和3年	令和2年	平均発生間隔	令和3年	令和2年
出生	4,415	4,473	△ 58	6.7	6.8	1時間59分2秒	6.6	6.8
死亡	9,851	9,585	266	15.0	14.5	53分21秒	11.7	11.1
乳児死亡	4	12	△ 8	0.9	2.7	91日6時間	1.7	1.8
新生児死亡	1	8	△ 7	0.2	1.8	365日	0.8	0.8
自然増減	△ 5,436	△ 5,112	△ 324	△ 8.3	△ 7.7	…	△5.1	△4.3
死産	80	91	△ 11	17.8	19.9	4日13時間30分	19.7	20.1
自然死産	43	60	△ 17	9.6	13.1	8日11時間43分15秒	9.8	9.5
人工死産	37	31	6	8.2	6.8	9日20時間45分24秒	9.9	10.6
周産期死亡	13	24	△ 11	2.9	5.3	28日1時間50分46秒	3.4	3.2
妊娠22週以後の死産	12	18	△ 6	2.7	4.0	30日10時間	2.7	2.5
早期新生児死亡	1	6	△ 5	0.2	1.3	365日	0.6	0.7
婚姻	2,337	2,398	△ 61	3.6	3.6	3時間44分54秒	4.1	4.3
離婚	863	877	△ 14	1.32	1.32	10時間9分2秒	1.5	1.57

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3年は全ての市町村で死亡が出生を上回った（表1-2，表1-3）。

表1-2 市町村別自然増減数（実数：降順）

知夫村	-7
海士町	-12
川本町	-51
西ノ島町	-59
飯南町	-79
吉賀町	-88
美郷町	-88
津和野町	-113
隠岐の島町	-146
邑南町	-154
奥出雲町	-174
江津市	-307
安来市	-389
大田市	-434
益田市	-441
雲南市	-452
浜田市	-560
出雲市	-835
松江市	-1047

表1-3 市町村別自然増減率（人口千対：降順）

出雲市	-4.8
松江市	-5.2
海士町	-5.2
益田市	-9.9
浜田市	-10.4
安来市	-10.7
隠岐の島町	-11.0
知夫村	-11.2
雲南市	-12.8
大田市	-13.4
江津市	-13.7
吉賀町	-14.9
奥出雲町	-15.0
邑南町	-15.4
川本町	-16.0
津和野町	-16.7
飯南町	-17.5
美郷町	-20.8
西ノ島町	-21.5

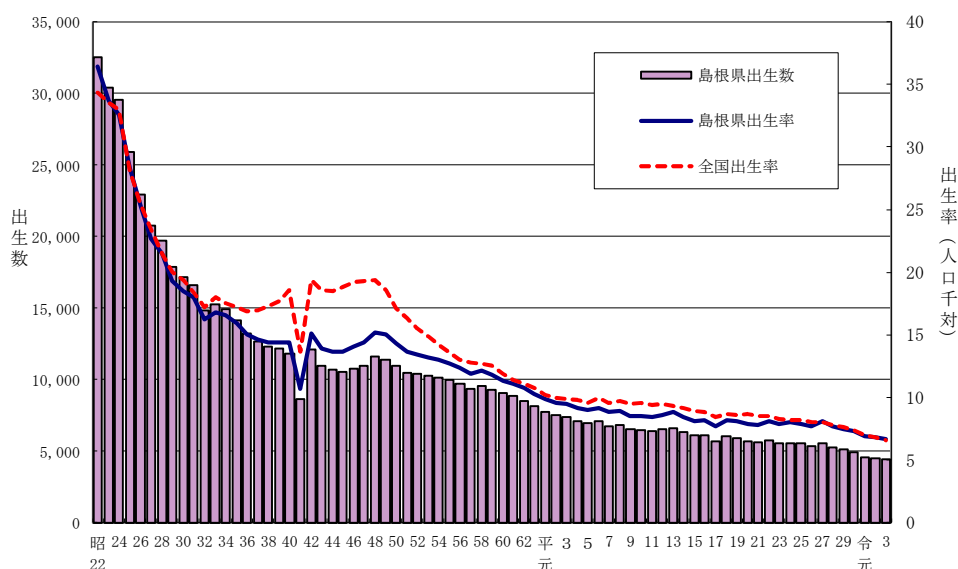
1 出生

令和3年の出生数は4,415人で前年の4,473人から58人減少し、出生率（人口千対）は、6.7で前年を0.1ポイント下回った。性別出生数は、男性2,262人、女性2,153人で出生性比（女性を100とした場合）は105.1であった。

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

出生率を全国と比較すると、昭和25年までは本県の方がわずかに高かったが、それ以降は下回っており、とりわけ昭和30～40年代は開きが大きかった。その後は差が縮まってきており、平成27年はわずかに上回ったものの、その後は下回っていたが、令和3年は全国を上回っている。（図1-1）。

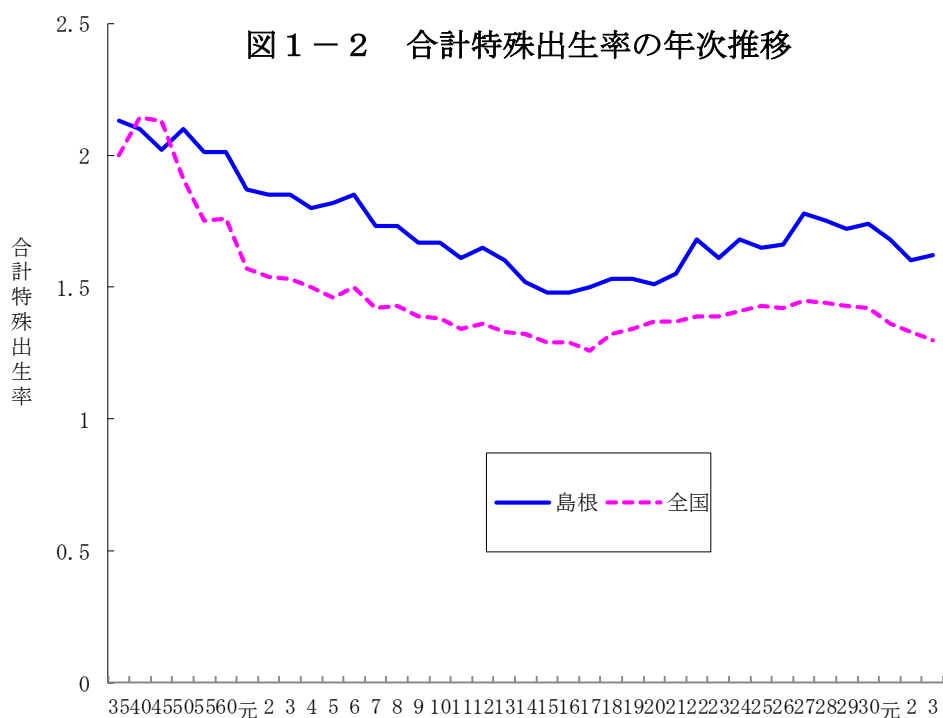
図1-1 出生数・出生率（人口千対）の年次推移



年次	島根県出生率	全国出生率	島根県出生数	年次	島根県出生率	全国出生率	島根県出生数
35	15.9	17.2	14,113	平15	8.1	8.9	6,092
40	14.4	18.6	11,796	16	8.2	8.8	6,104
45	13.7	18.8	10,539	17	7.7	8.4	5,697
50	14.3	17.1	10,939	18	8.2	8.7	6,011
55	12.7	13.6	9,959	19	8.1	8.6	5,914
60	11.3	11.9	9,051	20	7.9	8.7	5,685
平2	9.6	10	7,510	21	7.8	8.5	5,601
3	9.5	9.9	7,390	22	8.1	8.5	5,756
4	9.2	9.8	7,081	23	7.9	8.3	5,582
5	9.0	9.6	6,959	24	8	8.2	5,585
6	9.2	10	7,068	25	7.9	8.2	5,534
7	8.8	9.6	6,764	26	7.7	8.0	5,359
8	8.9	9.7	6,828	27	8.1	8.0	5,551
9	8.5	9.5	6,518	28	7.7	7.8	5,300
10	8.5	9.6	6,491	29	7.5	7.6	5,109
11	8.4	9.4	6,394	30	7.3	7.4	4,887
12	8.6	9.5	6,522	令元	6.9	7.0	4,594
13	8.8	9.3	6,640	2	6.8	6.8	4,473
14	8.4	9.2	6,318	3	6.7	6.6	4,415

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3年は1.62で前年を0.02上回った。年次推移をみると、昭和62年頃までは2.0前後で推移していたが、その後緩やかな低下傾向が続いた後、平成18年頃から緩やかな上昇傾向を示している。なお、全国平均と比べると高く、令和3年は全国第4位となっている（図1-2）。

※ 注 合計特殊出生率算定の基礎となる年齢5歳階級別女性人口について、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
50	2.10	1.91	16	1.48	1.29
55	2.01	1.75	17	1.50	1.26
60	2.01	1.76	18	1.53	1.32
平元	1.87	1.57	19	1.53	1.34
2	1.85	1.54	20	1.51	1.37
3	1.85	1.53	21	1.55	1.37
4	1.80	1.50	22	1.68	1.39
5	1.82	1.46	23	1.61	1.39
6	1.85	1.50	24	1.68	1.41
7	1.73	1.42	25	1.65	1.43
8	1.73	1.43	26	1.66	1.42
9	1.67	1.39	27	1.78	1.45
10	1.67	1.38	28	1.75	1.44
11	1.61	1.34	29	1.72	1.43
12	1.65	1.36	30	1.74	1.42
13	1.60	1.33	令元	1.68	1.36
14	1.52	1.32	2	1.60	1.33
15	1.48	1.29	3	1.62	1.30

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3年は市部で99.9%、郡部で99.7%だった。

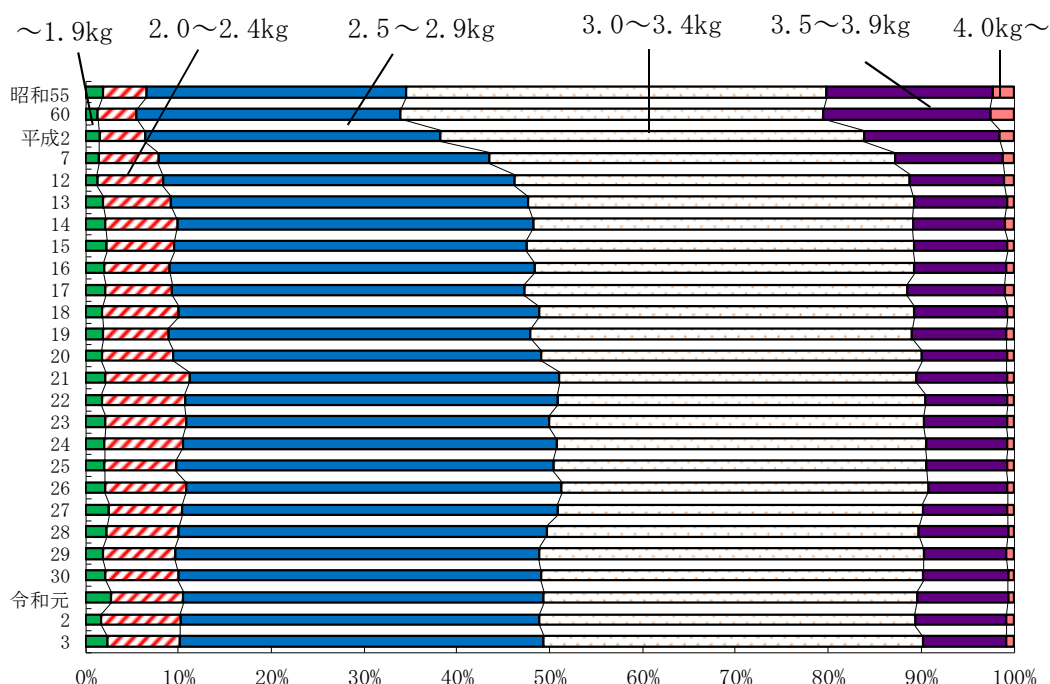
昭和40年は県全体で64.8%にすぎなかった医師の立会による出生は、令和3年は市部で98.6%、郡部で93.8%となっている（表1-4）。

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

出世時の体重別割合をみると、令和3年は3.0kg～3.4kgが最も多く40.8%で、ついで2.5kg～2.9kgが39.2%、3.5kg～3.9kgが9%、2.0kg～2.4kgが7.9%と続く。近年は以前と比べて3.5kg～3.9kgの占める割合が減少し、3.0kg～3.4kgの占める割合が増加する傾向である（図1-3）。

図1-3 出生時の体重別割合（%）

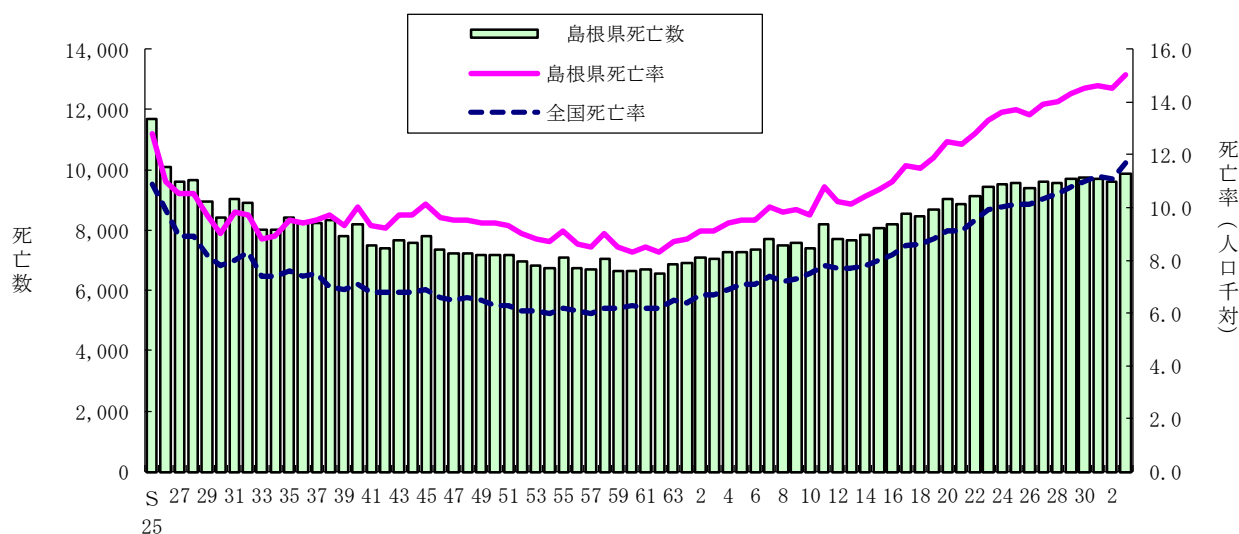


2 死亡

令和3年の死亡数は9,851人で、前年に比べ266人増加し、死亡率（人口千対）は15で、前年に比べ0.5ポイント増加した。男性の死亡数は4,811人、女性の死亡数は5,040人で、前年から男性は230人、女性は36人増加した。

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

図1-4 死亡数、死亡率（人口千対）の年次推移



年次	島根県死亡率	全国死亡率	島根県死亡数	年次	島根県死亡率	全国死亡率	島根県死亡数
昭45	10.1	6.9	7,789	平18	11.5	8.6	8,453
50	9.4	6.3	7,197	19	11.9	8.8	8,660
55	9.1	6.2	7,105	20	12.5	9.1	9,011
60	8.3	6.3	6,633	21	12.4	9.1	8,854
平2	9.1	6.7	7,078	22	12.8	9.5	9,109
7	10.0	7.4	7,687	23	13.3	9.9	9,412
8	9.8	7.2	7,501	24	13.6	10.0	9,513
9	9.9	7.3	7,554	25	13.7	10.1	9,572
10	9.7	7.5	7,384	26	13.5	10.1	9,369
11	10.8	7.8	8,204	27	13.9	10.3	9,604
12	10.2	7.7	7,700	28	14	10.5	9,562
13	10.1	7.7	7,666	29	14.3	10.8	9,694
14	10.4	7.8	7,837	30	14.5	11.0	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

年齢階級別に死亡率をみると、10歳以上の各階級においては、年齢があがるにつれて高くなる傾向があり、90歳以上の死亡率は最も高く16,799.0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85～89歳で、180.3上昇した。また、死亡率が最も大きく下降したのは0～4歳で、40.7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）。

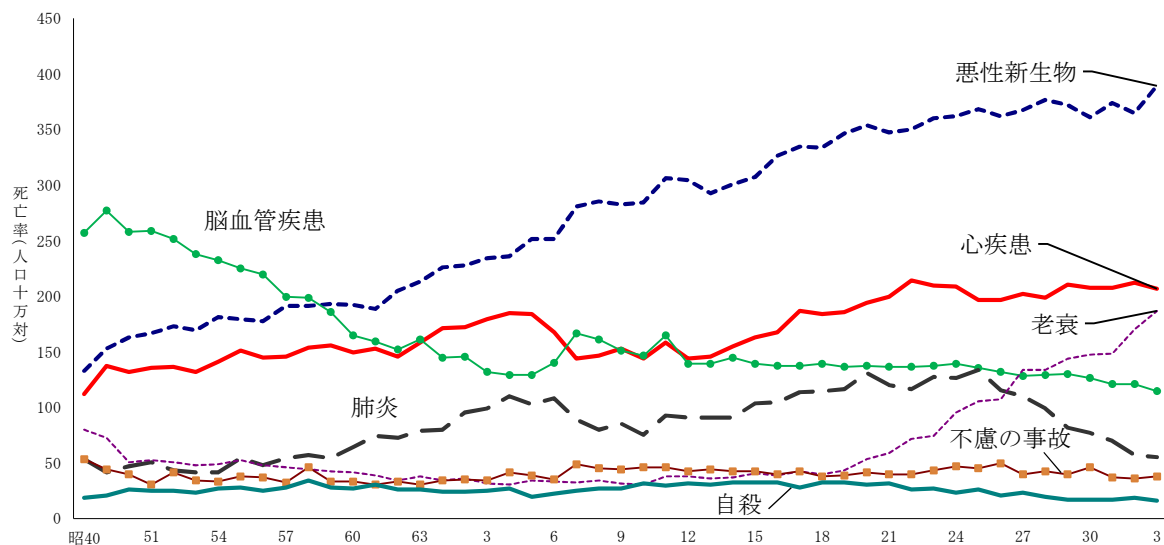
表1-5 年齢階級別死亡数、死亡率（人口10万対）、死亡率性比

年齢階級	死亡数			死亡率			死亡率性比	死亡率(全国)
	令和3年	令和2年	対前年増減	令和3年	令和2年	対前年増減	令和3年	令和3年
総数	9,851	9,585	266	1,504.0	1,447.6	56.4	101.8	1,172.7
0～4歳	5	15	△10	21.1	61.8	△40.7	379.0	43.7
5～9歳	0	1	△1	0.0	3.6	△3.6	-	6.7
10～14歳	3	2	1	10.3	6.9	3.4	-	8.3
15～19歳	5	6	△1	16.4	19.8	△3.4	22.5	21.9
20～24歳	11	11	0	43.6	44.3	△0.7	400.7	37.1
25～29歳	6	12	△6	22.3	46.4	△24.1	182.4	39.0
30～34歳	16	17	△1	53.6	57.3	△3.7	410.4	46.1
35～39歳	18	24	△6	51.7	69.4	△17.7	118.6	60.6
40～44歳	30	29	1	75.0	72.2	2.8	140.1	90.0
45～49歳	71	75	△4	155.8	168.3	△12.5	183.7	143.3
50～54歳	95	88	7	232.0	230.5	1.5	159.2	230.7
55～59歳	118	129	△11	310.6	326.7	△16.1	190.8	361.5
60～64歳	237	213	24	551.4	485.3	66.1	265.1	549.3
65～69歳	415	444	△29	861.5	881.4	△19.9	296.9	891.4
70～74歳	829	709	120	1,383.2	1,273.9	109.3	258.0	1,411.8
75～79歳	838	878	△40	2,257.4	2,240.1	17.3	220.6	2,378.8
80～84歳	1,288	1,273	15	3,910.0	3,776.9	133.1	207.9	4,064.7
85～89歳	2,120	2,046	74	7,301.8	7,121.5	180.3	201.6	7,574.5
90歳～	3,745	3,613	132	16,799.0	16,775.0	24.0	134.9	17,155.1

(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年には近年上昇してきている老衰を下回り、第4位まで下がった。肺炎による死亡率は平成28年、平成14年以来ぶりに100を下回り、近年減少が続いている（図1-5）。

図1-5 主要死因の死亡率の年次推移



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

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

表1-6 性・主要死因別死亡数

	総 数			男			女		
	令和3年	令和2年	対前年増減	令和3年	令和2年	対前年増減	令和3年	令和2年	対前年増減
全 死 因	9,851	9,585	266	4,811	4,581	230	5,040	5,004	36
悪性新生物	2,544	2,413	131	1,499	1,376	123	1,045	1,037	8
脳血管疾患	749	795	△ 46	344	314	30	405	481	△ 76
心 疾 患	1,351	1,401	△ 50	573	647	△ 74	778	754	24
肺 炎	356	373	△ 17	224	204	20	132	169	△ 37
不慮の事故	247	234	13	137	134	3	110	100	10
老 衰	1,217	1,124	93	307	264	43	910	860	50
自 殺	103	124	△ 21	73	94	△ 21	30	30	0
肝 疾 患	103	108	△ 5	62	72	△ 10	41	36	5
腎 不 全	181	183	△ 2	93	89	4	88	94	△ 6
糖 尿 病	96	95	1	48	55	△ 7	48	40	8

令和3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25.8%、第2位は心疾患で13.7%、第3位は老衰で12.4%となっており、全順位において死因順位が前年と同じである。悪性新生物については、昭和59年以降第1位が続いている（表1-7）。

表1-7 死因順位とその割合（%）

順位	島 根 県		全 国	
	死 因	割 合	死 因	割 合
1	悪性新生物<腫瘍>	25.8	悪性新生物<腫瘍>	26.5
2	心 疾 患	13.7	心 疾 患	14.9
3	老 衰	12.4	老 衰	10.6
4	脳血管疾患	7.6	脳血管疾患	7.3
5	誤嚥性肺炎	3.8	肺 炎	5.1
6	肺 炎	3.6	誤嚥性肺炎	3.4
7	不慮の事故	2.5	不慮の事故	2.7
8	アルツハイマー病	2.4	腎 不 全	2.0
9	血管性等の認知症	2.4	アルツハイマー病	1.6
10	腎 不 全	1.8	血管性等の認知症	1.6

（注）割合は死亡総数を100とした率である。

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

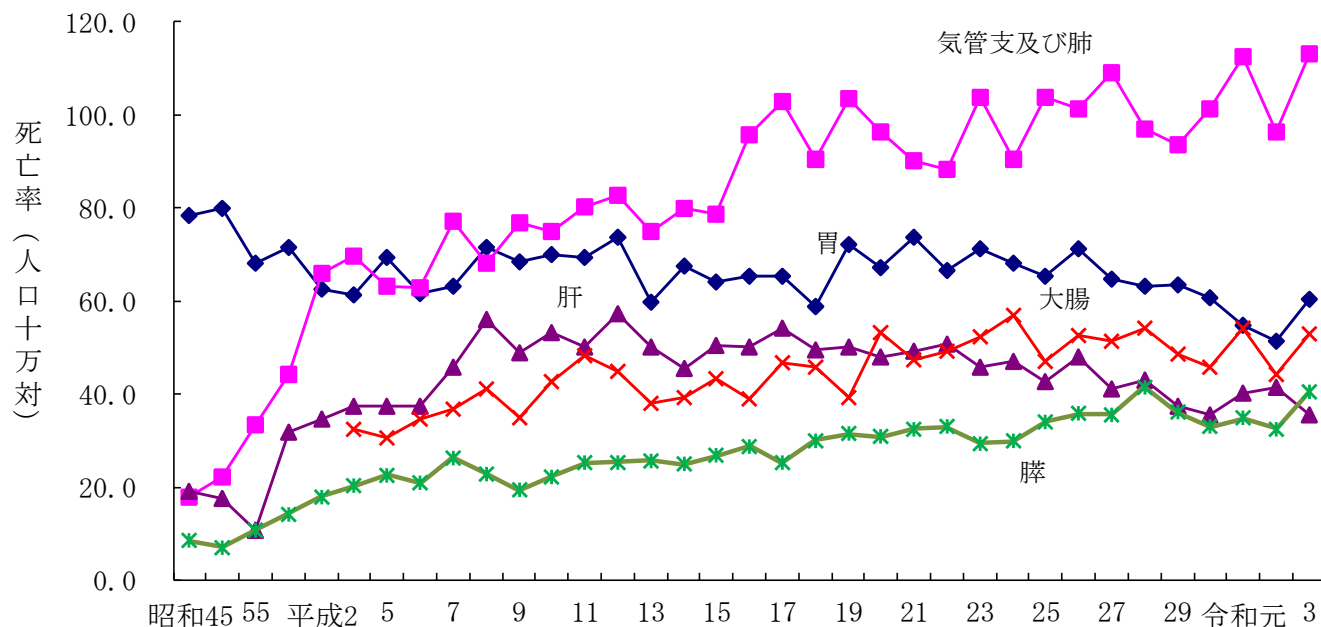
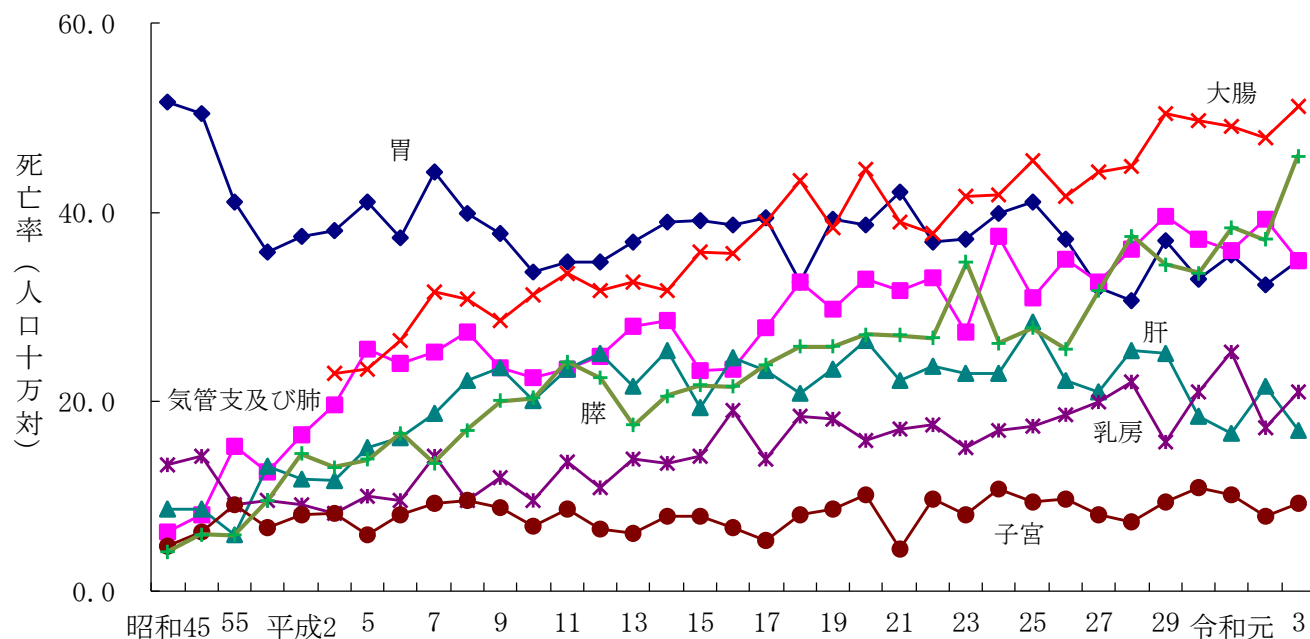


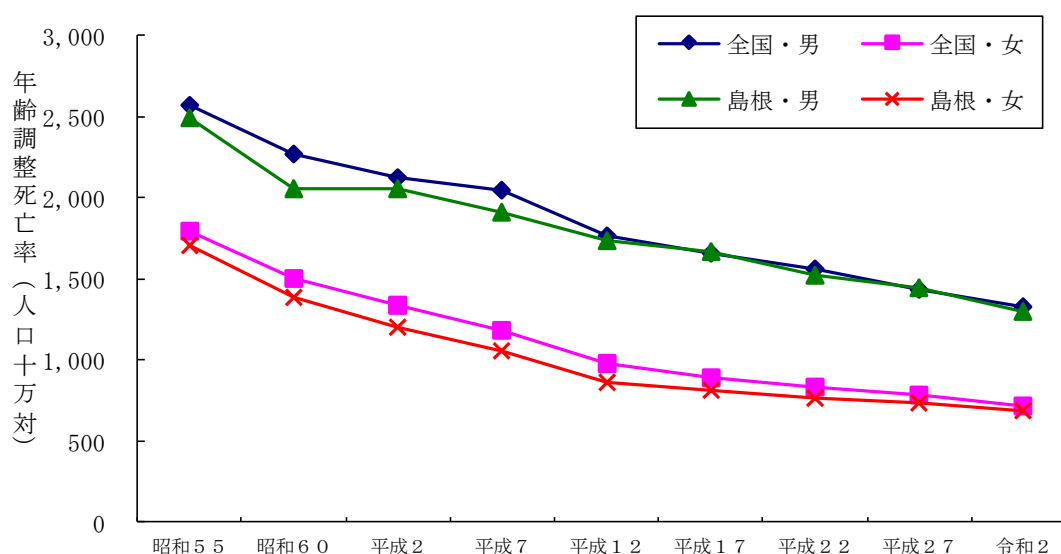
図1-6 悪性新生物の主な部位別死亡率（人口10万対：女性）



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。

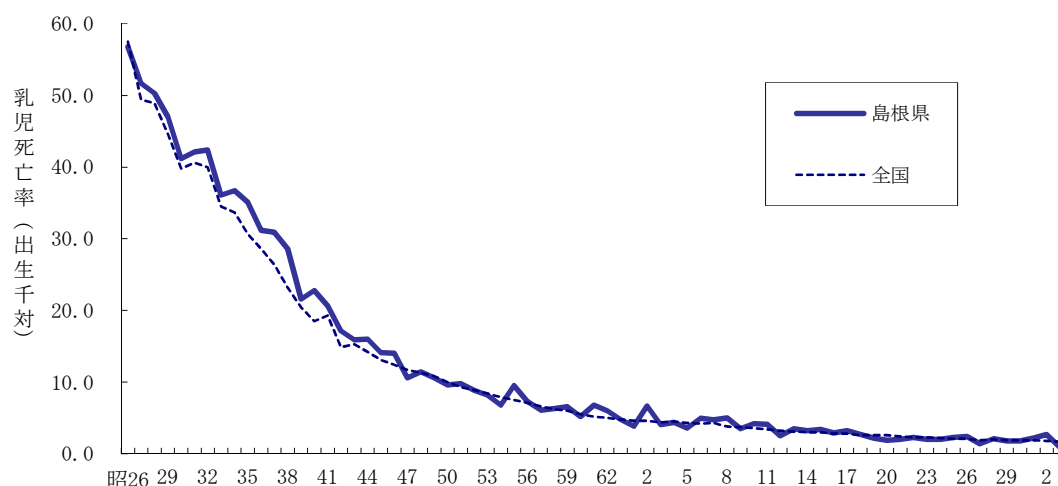
3 乳児・新生児死亡

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3年の乳児死亡数は4人（うち男性3人、女性1人）で、前年より8人減少した。乳児死亡率は0.9で、前年より1.8ポイント下回った。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



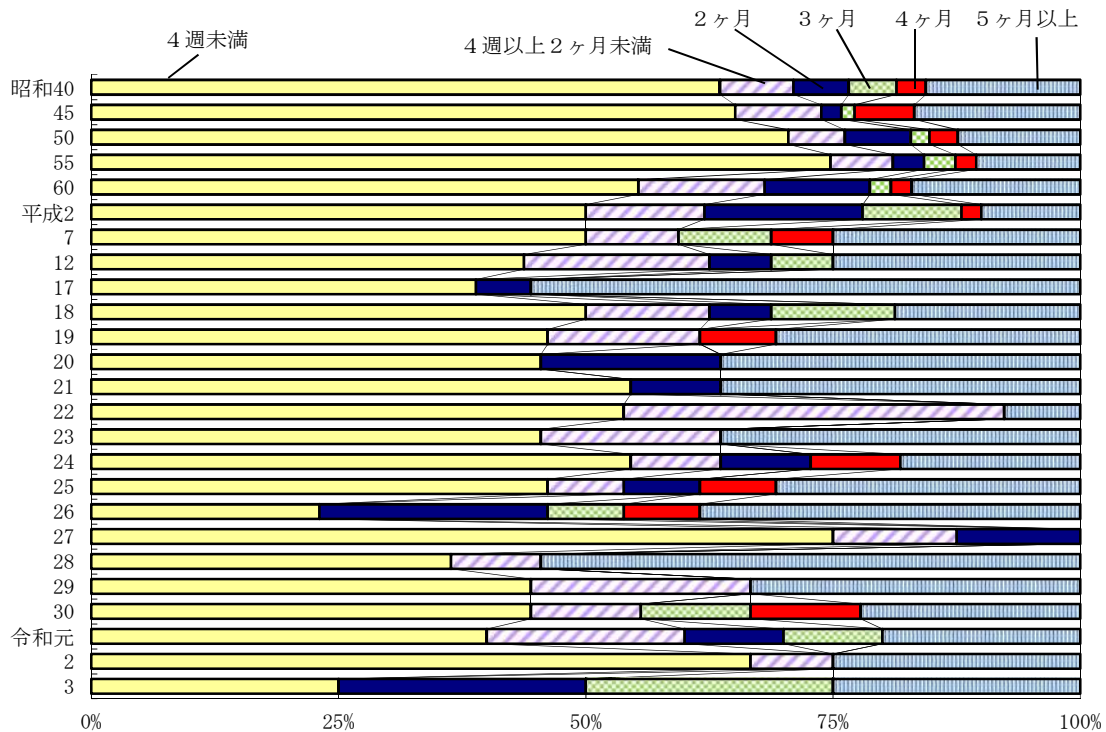
乳児死亡を死因別にみると、令和3年は「その他のすべての疾患」の割合が大きく50%となった（表1-9）。

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3年	令和2年	令和3年	令和2年
総 数	4	12	100.0	100.0
敗血症	-	1	-	8.3
その他の新生物（腫瘍）	-	1	-	8.3
周産期に発生した病態	1	1	25.0	8.3
先天奇形、変形及び染色体異常	1	7	25.0	58.3
乳幼児突然死症候群	-	1	-	8.3
その他のすべての疾患	2	1	50.0	8.3

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

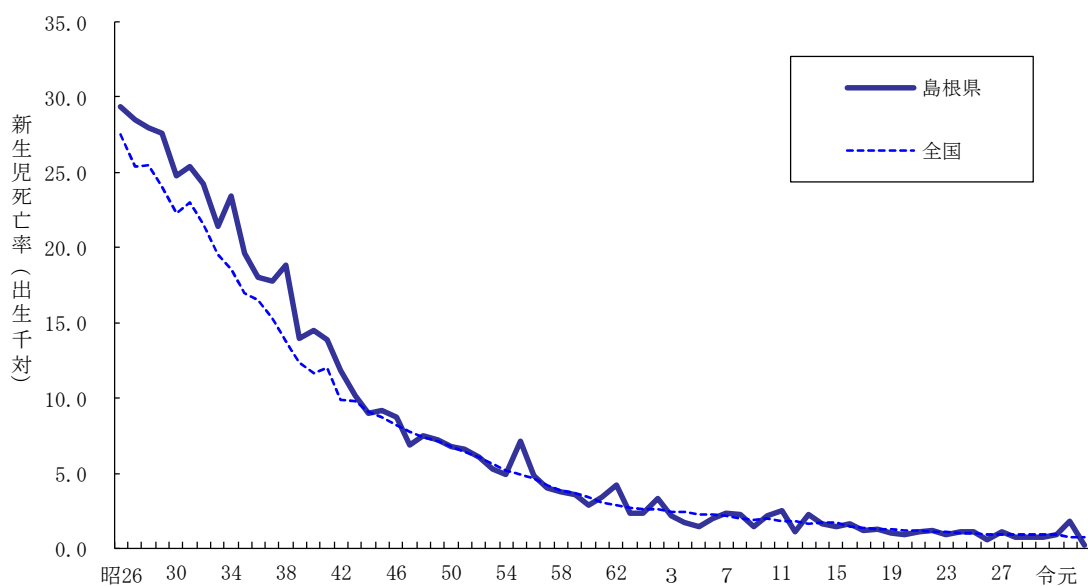
図1-9 乳児死亡の月齢別割合 (%)



(2) 新生児死亡

令和3年の新生児死亡は1人（女性1人）である。新生児死亡率は0.2で前年より1.6ポイント下回った。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



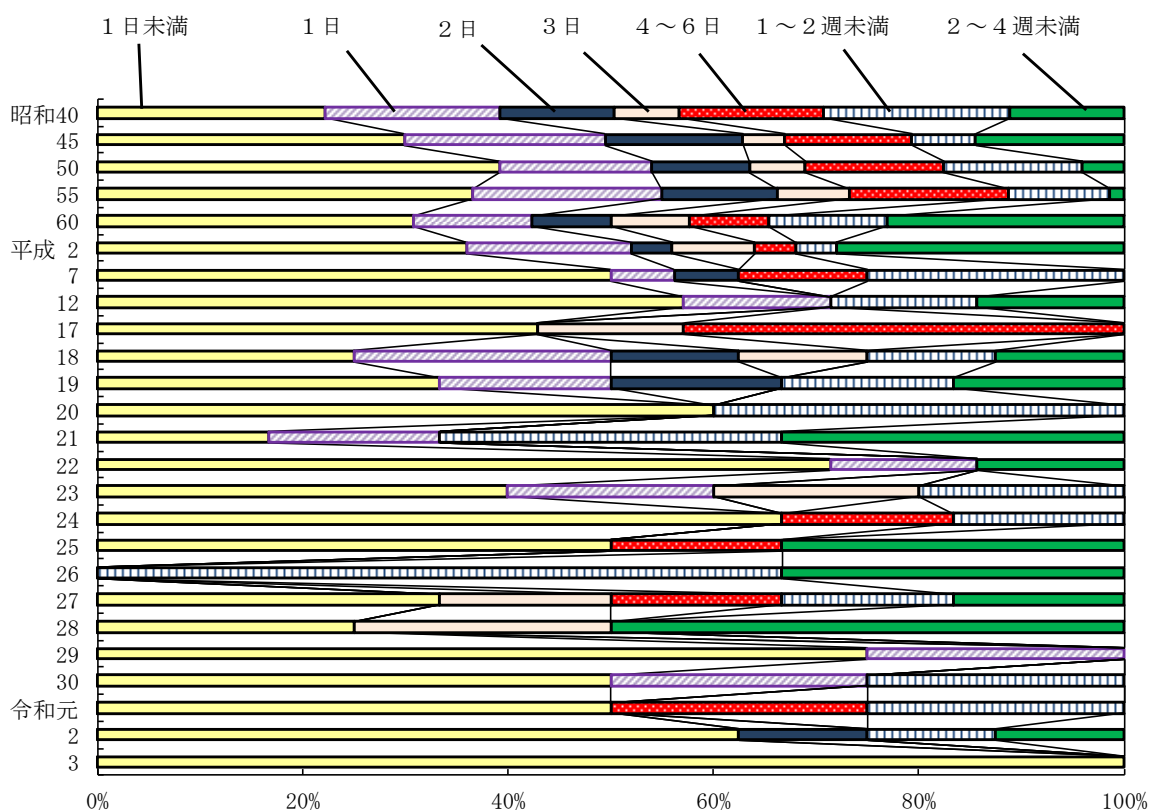
新生児死亡を死因別にみると、令和3年は「周産期に発生した病態」が大きく、100%であり、前年より死亡数、割合ともに増加した（表1-10）。

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3年	令和2年	令和3年	令和2年
総 数	1	8	100.0	100.0
敗血症	-	1	-	12.5
その他の新生物〈腫瘍〉	-	1	-	12.5
周産期に発生した病態	1	-	100.0	-
先天奇形、変形及び染色体異常	-	6	-	75.0

新生児死亡の日齢別割合をみると、令和3年は1日未満が100%を占め、前年と比較すると、1日未満が増加し、2日、1～2週未満、2～4週未満が減少した（図1-11）。

図1-11 新生児死亡の日齢別割合（%）



4 死産

令和3年の死産数は80胎で、そのうち自然死産が43胎、人工死産が37胎であり、前年と比べると自然死産は17胎減少、人工死産は6胎増加した。死産率（出産（出生＋死産）千対）は17.8で、前年と比べて2.1下降した。自然・人工別に見ると自然死産率は9.6で、前年と比べて3.5下降し、人工死産率は8.2で前年と比べて1.4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

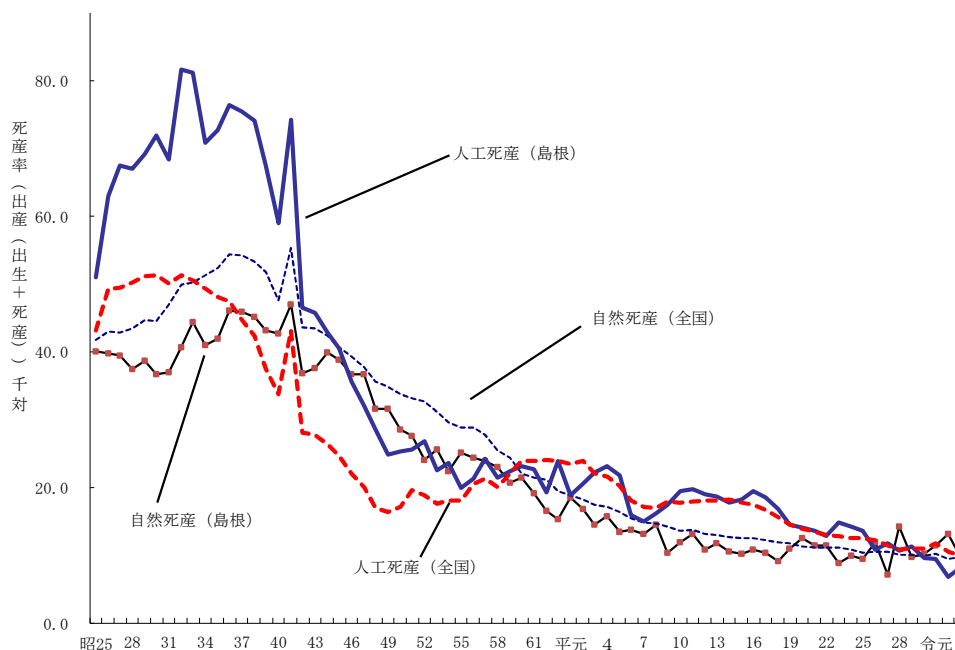
	実数			死産率			実数			死産率	
	総数	自然	人工	島根県	全国		総数	自然	人工	島根県	全国
45	907	444	463	79.2	65.3	20	155	73	82	26.5	25.2
50	621	329	292	53.7	50.8	21	144	66	78	25.1	24.6
55	470	263	207	45.1	46.8	22	143	67	76	24.2	24.2
60	424	204	220	44.7	46.0	23	136	51	85	23.8	23.9
平成2	291	131	160	37.3	42.3	24	138	57	81	24.1	23.4
7	196	92	104	28.2	32.1	25	131	54	77	23.1	22.9
12	201	73	128	29.9	31.2	26	124	65	59	22.6	22.9
13	209	81	128	30.5	31.0	27	107	41	66	18.9	22.0
14	185	69	116	28.4	31.1	28	136	78	58	25.0	21.0
15	178	64	114	28.4	30.5	29	110	51	59	21.1	21.1
16	191	68	123	30.3	30.0	30	99	51	48	19.9	20.9
17	170	61	109	29.0	29.1	令和元	98	54	44	20.9	22.0
18	160	56	104	25.9	27.5	2	91	60	31	19.9	20.1
19	155	67	88	25.5	26.2	3	80	43	37	17.8	19.7

（注）死産率は出産（出生＋死産）千対である。

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

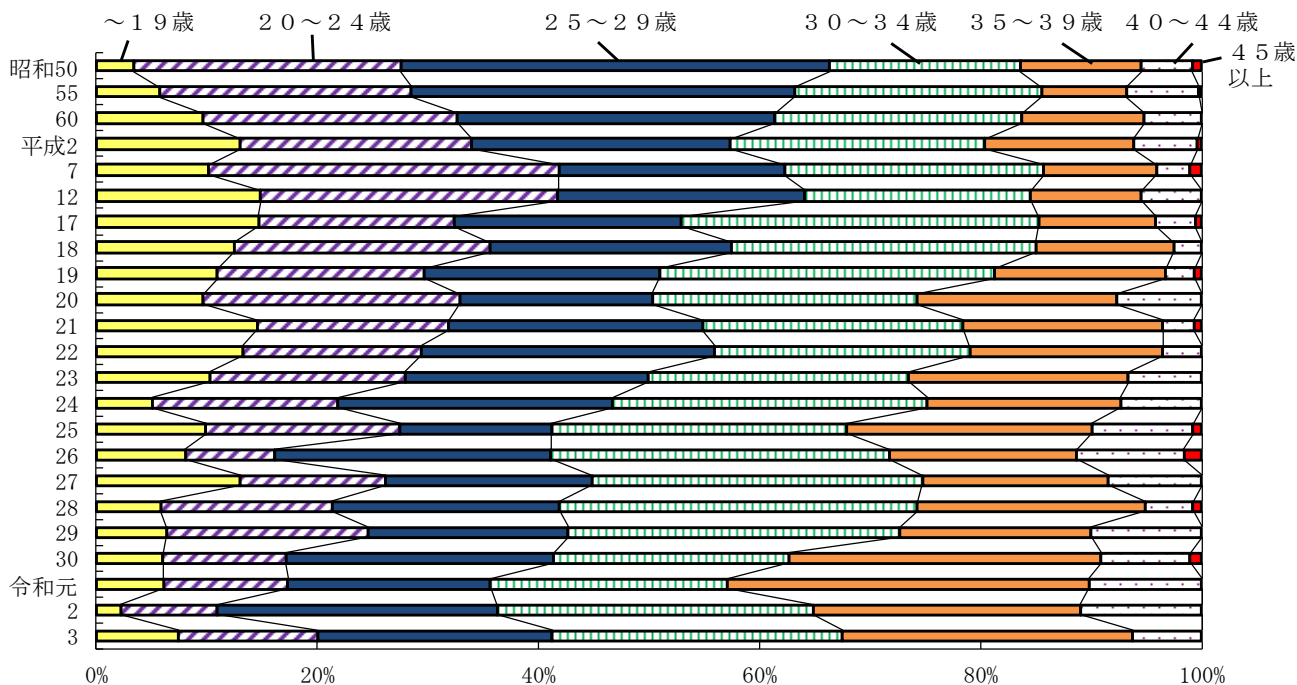
なお、昭和41年の急激な上昇については、「ひのえうま」を避けるための特殊な現象によるものと考えられる（図1-12）。

図1-12 死産率（出産（出生＋死産）千対）の年次推移



死産をしたときの母の年齢をみると、令和3年は最も多いのが、30歳～34歳と35歳～39歳で26.3%、ついで25～29歳において21.3%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3年は病院が71.3%、診療所は27.5%であった（表1-12）。

表1-12 死産をした場所の割合（%）

	病院	診療所	助産所	自宅	その他		病院	診療所	助産所	自宅	その他
55年	36.2	62.6	0.4	0.9	0.0	平成19年	56.1	43.2	-	-	1
60年	32.8	65.1	1.2	0.9	0.0	20年	63.2	36.8	-	-	-
平成2年	45.7	54.3	0.0	0.0	0.0	21年	61.8	38.2	-	0.0	-
7年	40.8	58.2	0.0	0.5	1	22年	58.0	42.0	-	0.0	-
8年	38.7	60.8	0.0	0.5	-	23年	52.9	46.3	1	-	-
9年	40.1	59.9	-	-	-	24年	54.3	45.7	-	-	-
10年	40.5	59.5	-	0.0	-	25年	56.5	42.0	-	1	0.8
11年	44.5	55.0	-	0.5	-	26年	63.7	35.5	-	1	-
12年	41.8	56.2	-	2	-	27年	64.5	34.6	-	1	-
13年	41.6	58.4	-	-	-	28年	71.3	27.9	-	1	-
14年	39.5	58.4	-	2	-	29年	69.1	30.9	-	-	-
15年	44.9	54.5	-	0.6	-	30年	69.7	30.3	-	-	-
16年	52.9	46.6	-	0.5	-	令和元年	71.4	27.6	-	1.0	-
17年	55.3	44.7	-	-	-	2年	75.8	22.0	-	2.2	-
18年	55.6	44.4	-	-	-	3年	71.3	27.5	-	1.3	-

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 3 年の周産期死亡数は 13 胎であり、うち妊娠満 22 週以後の死産数は 12 胎、早期新生児死亡数は 1 胎である。妊娠満 22 週以後の死産数は前年と比べ 6 胎減少し、早期新生児死亡数は 5 胎減少した。

また、令和 3 年の周産期死亡率は 2.9 で、前年より 2.4 下降した（表 1-13）。

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

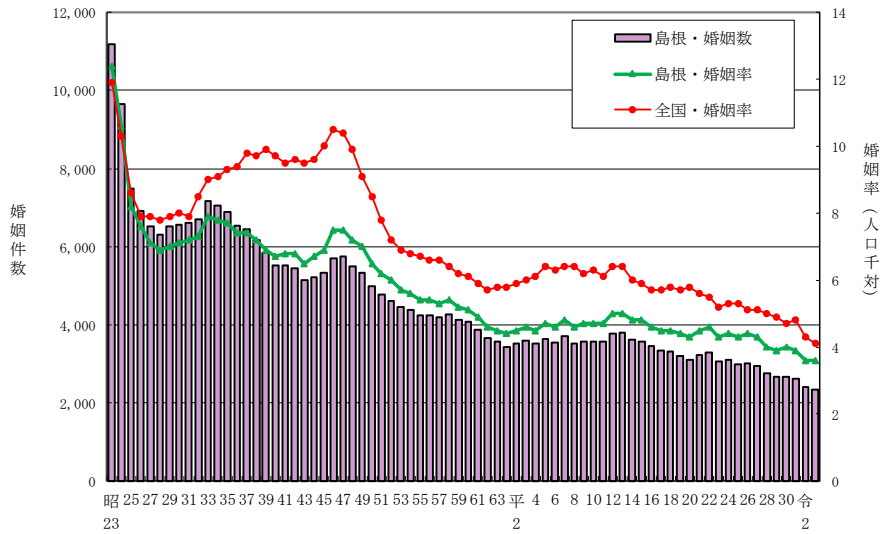
	実 数			周産期死亡率	
	周産期死亡総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡	島根県	全国
昭和55	141	78	63	14.0	20.2
56	109	70	39	11.1	19.5
57	102	69	33	10.8	18.3
58	94	62	32	9.8	16.9
59	80	53	27	8.6	16.6
60	75	58	17	8.2	15.4
61	61	36	25	6.9	14.6
62	70	41	29	8.2	13.7
63	37	24	13	4.5	12.7
平成元	52	39	13	6.7	12.1
2	42	25	17	5.6	11.1
3	35	25	10	4.7	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

(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

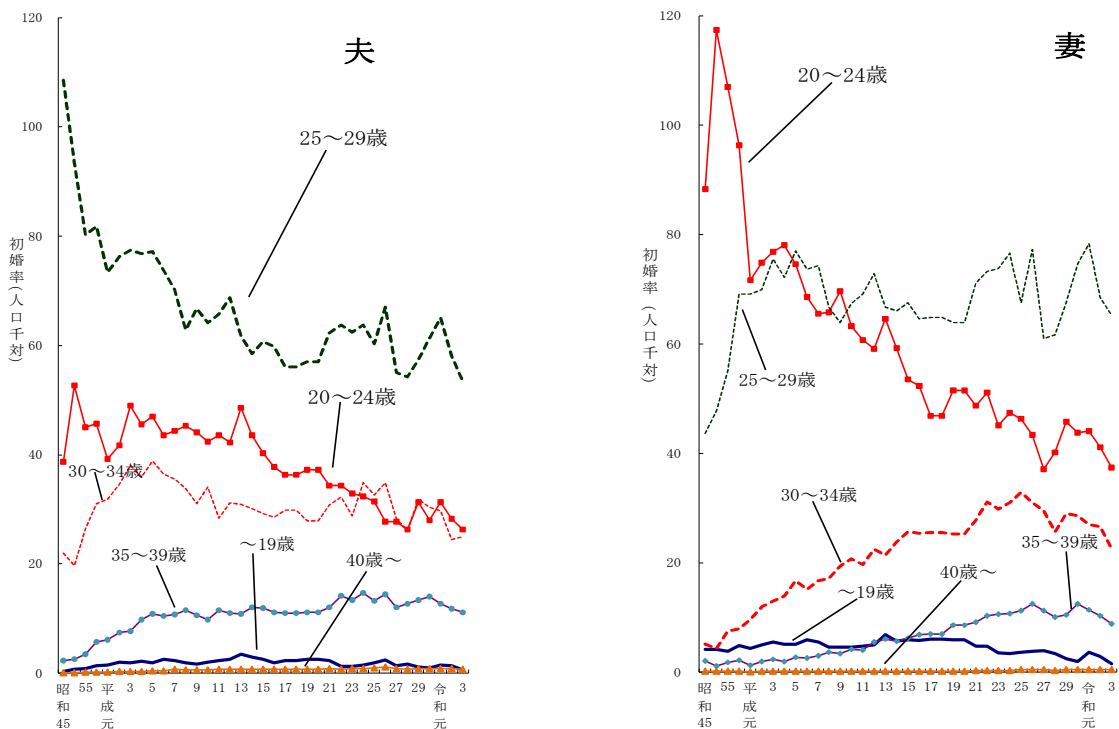
令和3年の婚姻件数は2,337件で、前年より61件減少した。婚姻率（人口千対）は3.6で、前年と同率であった。婚姻率の年次推移をみると、昭和22年～昭和23年の第1次婚姻ブームの頃は全国よりも高かったが、急激に低下していき昭和25年以降全国を下回っている。戦後のベビーブームに生まれた子供が適齢期に達した昭和47年前後には婚姻率の上昇がみられたものの、その後は年々低下していき、近年は横ばいになっている。婚姻率を全国と比較すると令和3年は全国第35位となっている（図1-14）。

図1-14 婚姻件数、婚姻率（人口千対）の年次推移



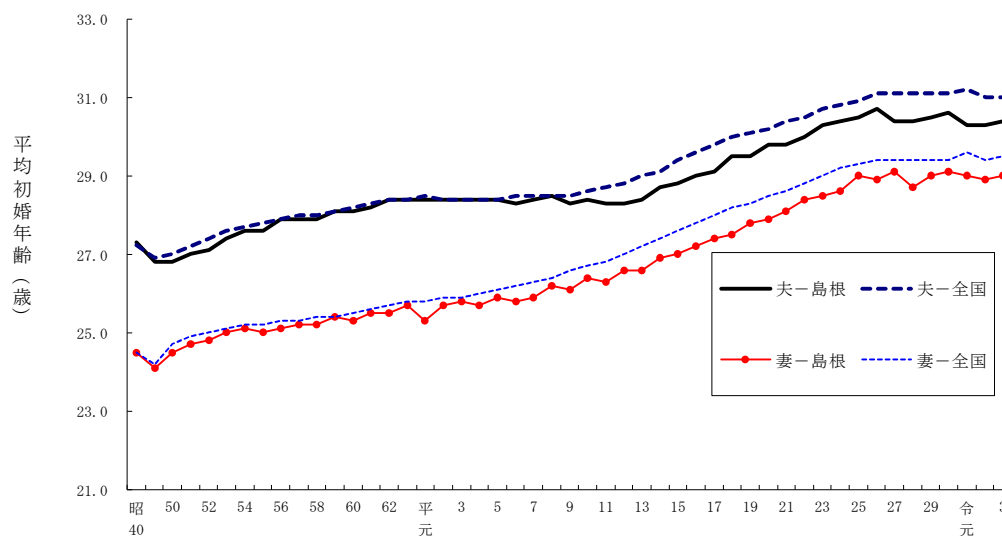
年齢階級別初婚率（人口千対）は、令和3年は夫で最も高いのが25歳～29歳の53.5で、ついで20～24歳の26.3である。妻については25歳～29歳の65.2が最も高く、ついで20歳～24歳の37.3となっている（図1-15）。

図1-15 年齢階級別初婚率（人口千対）の年次推移



令和3年の平均初婚年齢は、夫30.4歳、妻29.0歳で、夫、妻ともに前年より0.1上昇した。本県の平均初婚年齢は、全国と同様に年々上昇し晩婚化が進んでいるが、平成9年以降は夫、妻ともに全国平均より若くなっている（図1-16）。

図1-16 平均初婚年齢の年次推移



令和3年中に同居を始め、届け出た者のうち、夫の初婚は1,489件、再婚は369件で、妻の初婚は1,505件、再婚は353件であった（表1-14）。

表1-14 初婚、再婚数の年次推移

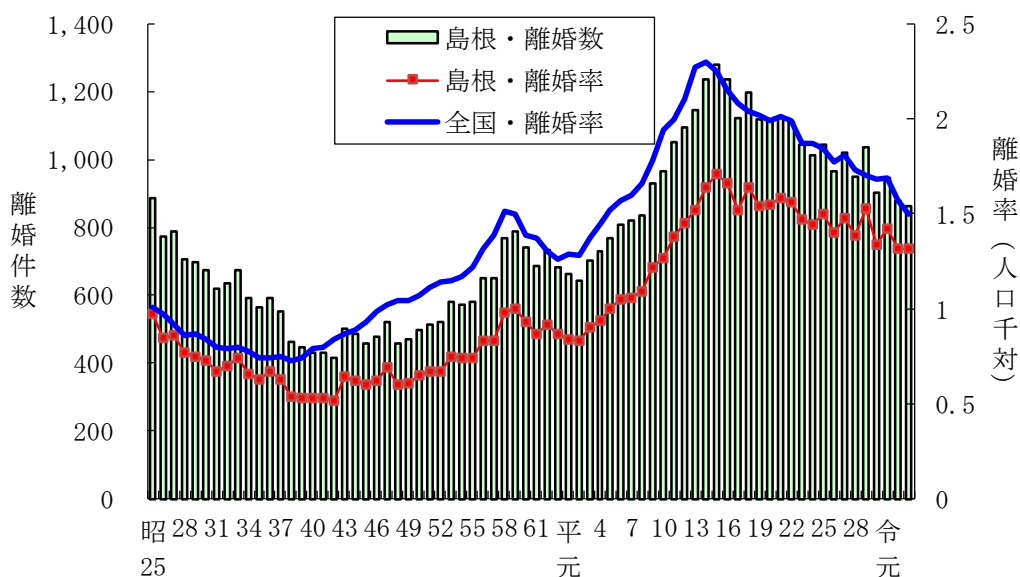
	夫		妻			夫		妻	
	初婚数	再婚数	初婚数	再婚数		初婚数	再婚数	初婚数	再婚数
昭和55	3,661	294	3,695	260	13	3,281	522	3,291	512
56	3,687	257	3,677	267	14	2,947	447	2,994	400
57	3,679	281	3,690	270	15	3,018	551	3,083	486
58	3,722	310	3,771	261	16	2,880	561	2,949	492
59	3,602	297	3,645	254	17	2,775	570	2,858	487
60	3,566	305	3,577	294	18	2,567	462	2,589	440
61	3,357	276	3,339	294	19	2,441	493	2,524	410
62	3,179	276	3,202	253	20	2,381	471	2,424	428
63	3,083	275	3,064	294	21	2,424	506	2,487	443
平成元	2,977	282	2,984	275	22	2,449	505	2,520	434
2	3,050	287	3,039	298	23	2,313	474	2,401	386
3	3,106	277	3,100	283	24	2,365	448	2,410	403
4	3,026	303	3,028	301	25	2,192	487	2,252	427
5	3,157	299	3,164	292	26	2,242	444	2,261	425
6	2,995	324	3,016	303	27	2,104	453	2,167	390
7	3,113	344	3,101	356	28	1,966	432	2,027	371
8	2,974	348	2,979	343	29	1,888	404	1,895	397
9	2,972	376	3,013	335	30	1,853	458	1,918	393
10	3,001	384	3,035	350	令和元	1,800	406	1,850	356
11	3,008	355	3,014	349	2	1,601	362	1,668	295
平成12	3,102	413	3,135	380	3	1,489	369	1,505	353

6 離婚

令和3年の離婚件数は、863件で、前年に比べ14件減少した。離婚率は1.32で、前年と同率となっている。

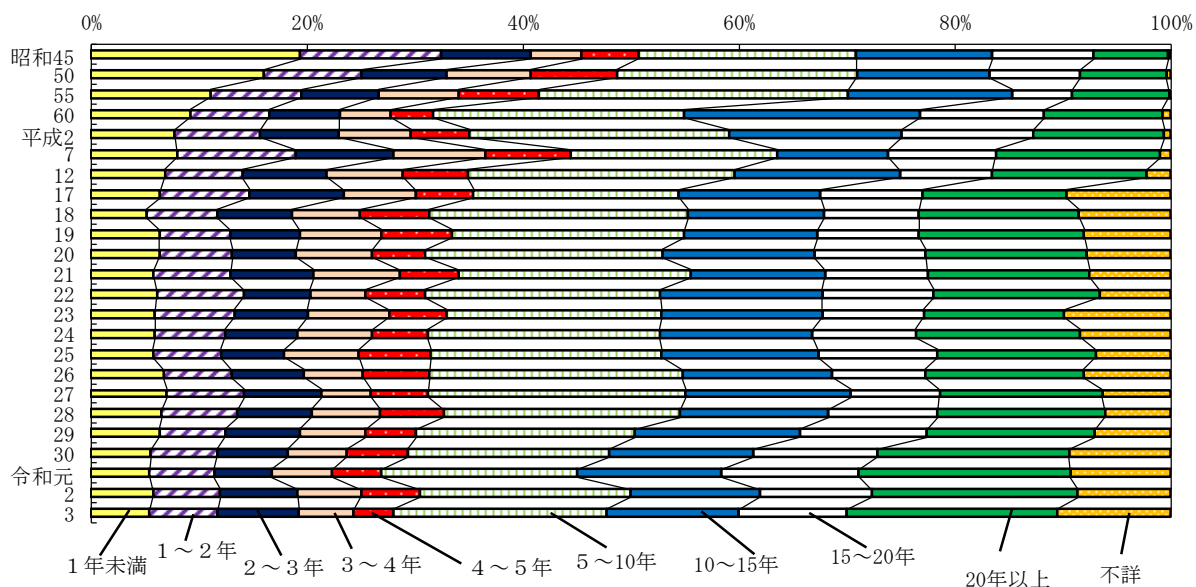
昭和59年をピークとして上昇してきた離婚率は、その後低下傾向にあったが、平成3年から再び上昇し、平成15年には人口動態統計史上（明治32年以降）最高記録を更新した。近年の傾向として、平成15年の後はゆるやかに下降している。本県と全国を比較すると、全国平均を下回って推移している（図1-17）。

図1-17 離婚率（人口千対）の年次推移



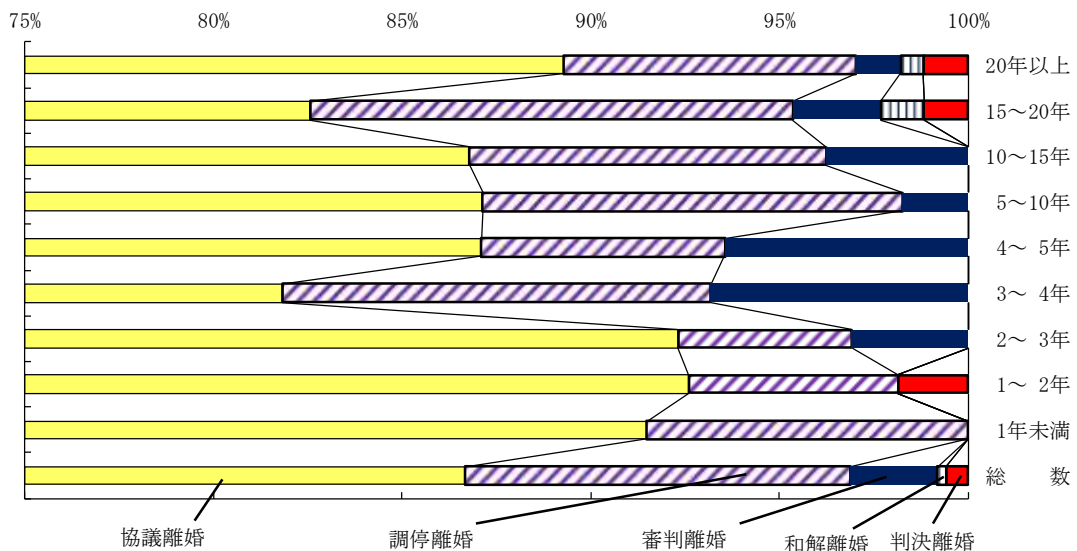
離婚した夫婦の同居期間別割合をみると、令和3年は5～10年の割合が最も高く、19.8%であった（図1-18）。

図1-18 同居期間割合（%）の年次推移



令和3年の離婚を種類別にみると、総件数863件のうち協議離婚が748件(86.7%)、調停離婚が88件(10.2%)、審判離婚が20件(2.3%)、和解離婚が2件(0.2%)、判決離婚が5件(0.6%)であった。なお、認諾離婚はなかった。これを同居期間別にみると、協議離婚の割合が最も高いのは、同居期間1～2年で、調停離婚の割合が最も高いのは、同居期間15～20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3年10月1日現在の病院数は47施設（精神科病院9施設、一般病院38施設）で、前年と同数であった。一般診療所は709施設で、前年に比べ4施設増加した。病床の有無でみた一般診療所数は、前年と比べて有床は1施設減少し、無床が5施設増加した。歯科診療所は254施設で、前年に比べ3施設減少した。（表3-1）

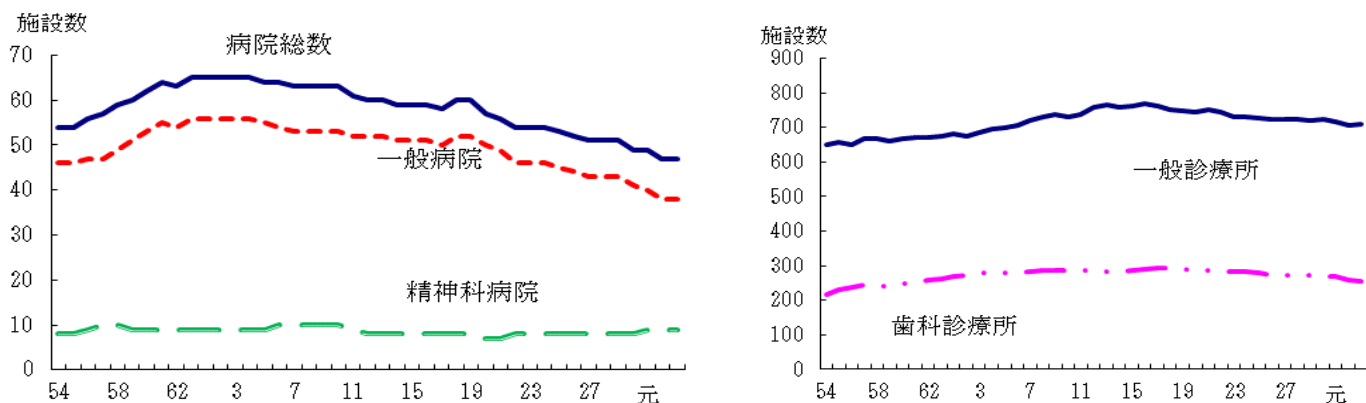
表3-1 医療施設の種別別にみた施設数

	施設数			構成割合 (%)	
	令和3年	令和2年	増減数	令和3年	令和2年
総数	1,010	1,009	1	100.0	100.0
病院	47	47	-	4.7 (100.0)	4.7 (100.0)
精神科病院	9	9	-	(19.1)	(19.1)
結核療養所	-	-	-	(-)	(-)
一般病院	38	38	-	(80.9)	(80.9)
一般診療所	709	705	4	70.2 (100.0)	69.9 (100.0)
有床	39	40	△1	(5.5)	(5.7)
無床	670	665	5	(94.5)	(94.3)
歯科診療所	254	257	△3	25.1	25.5

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。

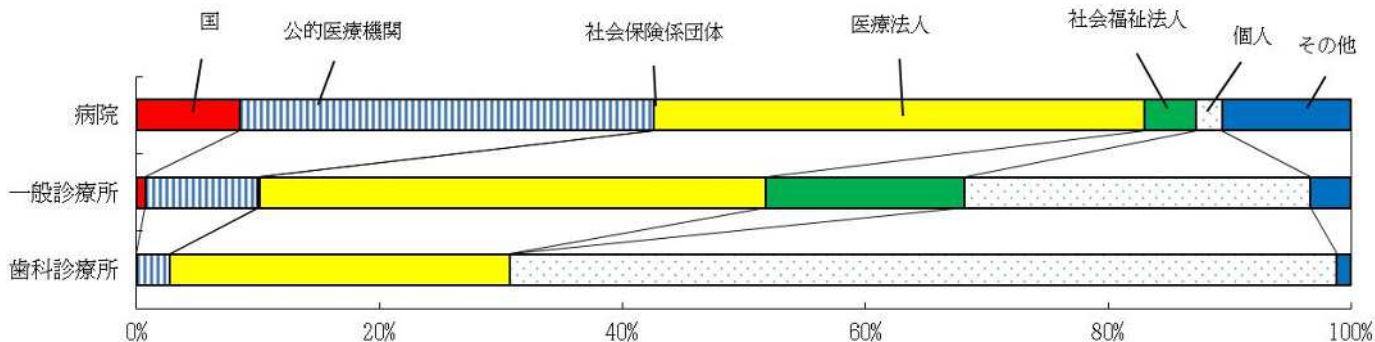
病院数の年次推移をみると、一般病院は昭和61年までは年々増加していたが、昭和63年から平成4年をピークに、緩やかな減少傾向にある。精神科病院数は7～10施設で横ばいに推移している。一般診療所は平成16年までは緩やかな増加傾向にあったが、平成17年から減少傾向にある。歯科診療所は、緩やかな増加傾向にあったが平成18年をピークに減少に転じている。（図3-1）

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40.4%で、ついで県、市町村等の公的医療機関の34.0%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3年の状況は、医療法人が41.7%、個人が28.5%である。歯科診療所は大部分が個人で、68.1%を占めており、ついで医療法人が28.0%となっている。(図3-2)

図3-2 医療施設の開設者割合 (%)



人口10万対施設数を前年と比べると、病院が0.1増加し、一般診療所が1.6増加した。全国と比べると、一般診療所は23.5高く、歯科診療所は15.9低くなっている。病院は0.6高くなっている。(表3-2)

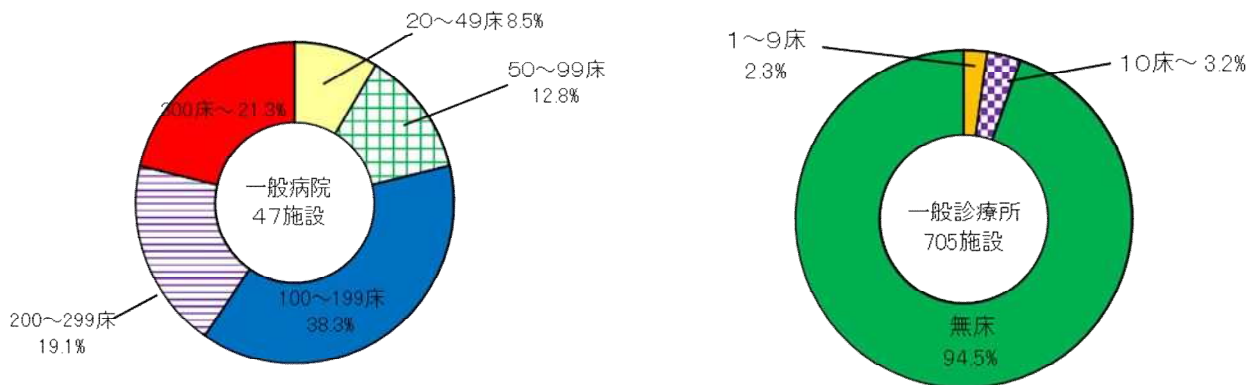
表3-2 人口10万対医療施設数

	島根県		全国
	令和3年	令和2年	令和3年
病院	7.1	7.0	6.5
一般診療所	106.6	105.0	83.1
歯科診療所	38.2	38.3	54.1

一般病院を病床規模別にみると、20~49床が8.5%、50~99床が12.8%、100~199床が38.3%、200~299床が19.1%、300床以上が21.3%であった。

一般診療所は1~9床2.3%、10床以上が3.2%、残りの94.5%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3年10月1日現在の病院の病床数は前年に比べ108床減少した。病床の種類別にみると、精神病床が6床、結核病床が6床、療養病床が23床、一般病床が73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2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3年	令和2年	増減数	令和3年	令和2年
総 数	10,165	10,275	△ 110	100	100
病 院	9,740	9,848	△ 108	95.8 (100.0)	95.8 (100.0)
精神病床	2,253	2,259	△ 6	(23.1)	(22.9)
感染症病床	30	30	-	(0.3)	(0.3)
結核病床	10	16	△ 6	(0.1)	(0.2)
療養病床	1,758	1,781	△ 23	(18.0)	(18.1)
一般病床	5,689	5,762	△ 73	(58.4)	(58.5)
一般診療所	425	427	△ 2	4.2	4.2
歯科診療所	-	-	-	-	-

注：() 内の数値は病院の病床数総数を100とした場合の構成割合である。

人口10万対病床数を前年と比べると、病院では、精神病床が2.2増加し、結核病床が0.9、療養病床が1.0、一般病床が3.1減少した。

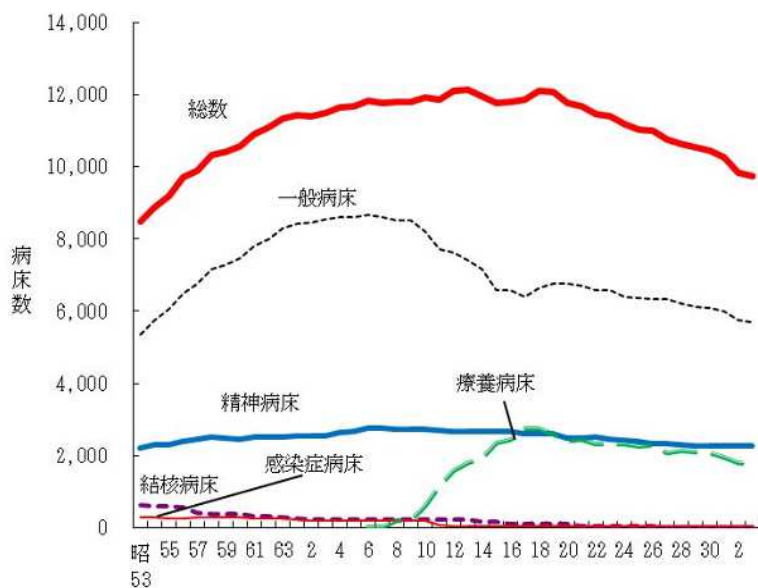
また、一般診療所は前年より0.3増加した。病院における人口10万対病床数は、全国よりかなり高くなっている。(表3-4)

表3-4 人口10万対病床数

	島根県		全国
	令和3年	令和2年	令和3年
病 院	1,464.7	1,467.4	1,195.2
精神病床	338.8	336.6	257.8
感染症病床	4.5	4.5	1.5
結核病床	1.5	2.4	3.1
療養病床	264.4	265.4	226.8
一般病床	855.5	858.6	706.0
一般診療所	63.9	63.6	66.7

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 47 施設の病院のうち、内科を持つ病院が最も多く 41 施設で、ついで整形外科が 34 施設、脳神経内科が 31 施設となっている。令和 2 年と比べると呼吸器内科等 5 診療科目が増加し、脳神経外科等 2 診療科目が減少した。

一般診療所 709 施設のうち、最も多い診療科目は内科の 557 施設であり、ついで小児科が 149 施設、消化器内科（胃腸内科）が 119 施設、循環器内科が 91 施設となっている。令和 2 年と比べると、内科等 14 診療科目が増加し、消化器内科等 6 診療科目が減少した。（表 3-5）

表 3-5 診療科目別にみた病院数、一般診療所数（重複計上）

	病 院			一 般 診 療 所		
	令和 3 年	令和 2 年	増減数	令和 3 年	令和 2 年	増減数
内科	41	41	-	557	552	5
呼吸器内科	18	17	1	40	39	1
循環器内科	25	25	-	91	92	△ 1
消化器内科 (胃腸内科)	22	22	-	119	122	△ 3
腎臓内科	11	11	-	7	7	-
脳神経内科	31	31	-	29	28	1
糖尿病内科 (代謝内科)	9	8	1	20	19	1
血液内科	4	4	-	5	5	-
皮膚科	24	24	-	47	47	-
アレルギー科	2	2	-	39	38	1
リウマチ科	4	4	-	20	19	1
感染症内科	-	-	・	1	1	-
小児科	26	26	-	149	149	-
精神科	26	26	-	59	57	2
心療内科	8	8	-	42	40	2
外科	28	28	-	61	61	-
呼吸器外科	10	9	1	-	-	・
循環器外科 (心臓・血管外科)	7	7	-	1	1	-
乳腺外科	6	6	-	4	3	1
気管食道外科	-	-	・	-	-	・
消化器外科 (胃腸外科)	4	4	-	4	4	-
泌尿器科	21	21	-	21	20	1
肛門外科	5	5	-	13	12	1
脳神経外科	14	15	△ 1	8	8	-
整形外科	34	34	-	67	66	1
形成外科	7	7	-	10	9	1
美容外科	-	-	・	1	1	-
眼科	21	21	-	49	51	△ 2
耳鼻いんこう科	23	22	1	24	26	△ 2
小児外科	3	3	-	2	2	-
産婦人科	16	16	-	14	15	△ 1
産科	1	1	-	2	2	-
婦人科	6	6	-	13	14	△ 1
リハビリテーション科	30	30	-	56	54	2
放射線科	20	20	-	20	20	-
麻酔科	20	20	-	15	15	-
病理診断科	8	7	1	-	-	・
臨床検査科	1	1	-	-	-	・
救急科	3	4	△ 1	1	1	-
歯科	5	5	-	6	6	-
矯正歯科	-	-	・	-	-	・
小児歯科	-	-	・	-	-	・
歯科口腔外科	12	12	-	-	-	・

4 利用状況

令和3年の1日平均在院患者数は7,676人であり、前年から149人減少した。うち、精神科病院は47人減少し、一般病院は102人減少した。1日平均新入院患者は287人であり、前年から12人増加した。1日平均退院患者数は287人で、前年より11人増加した。1日平均外来患者数は6,904人で、前年から154人増加した。(表3-6)

表3-6 病院・病床の種類別にみた1日平均在院・新入院・退院・外来患者数

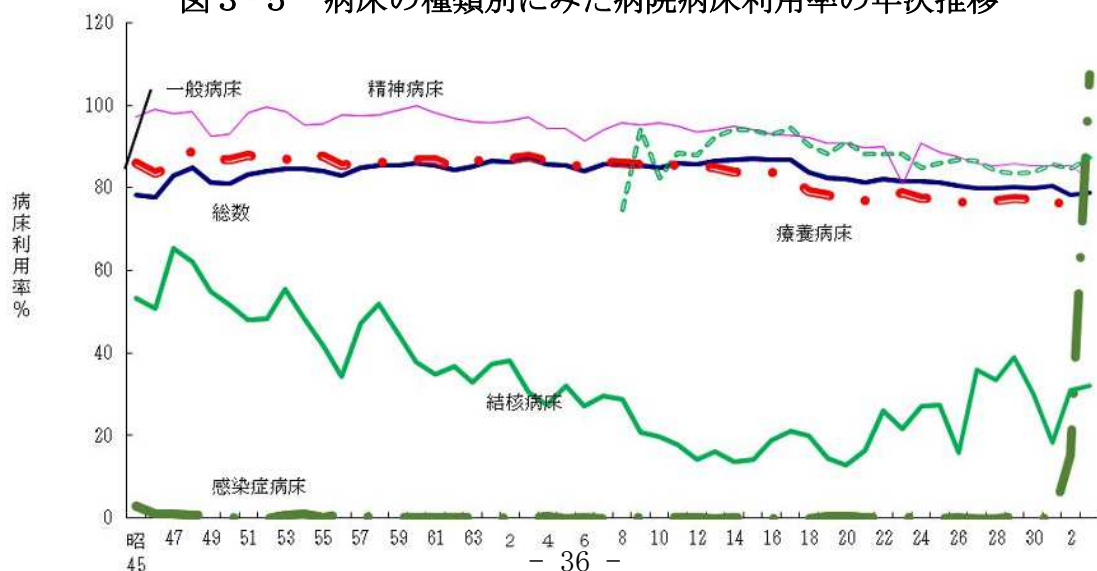
	1日平均在院患者数			1日平均新入院患者数		
	令和3年	令和2年	増減数	令和3年	令和2年	増減数
病院総数	7,676	7,825	△ 149	287	275	12
精神科病院	1,582	1,629	△ 47	5	5	-
一般病院	6,094	6,196	△ 102	282	270	12
病床総数	7,676	7,825	△ 149	287	275	12
精神病床	1,853	1,928	△ 75	8	8	-
感染症病床	32	5	27	4	-	4
結核病床	4	5	△ 1	-	-	-
療養病床	1,536	1,553	△ 17	9	8	1
一般病床	4,251	4,335	△ 84	267	258	9

	1日平均退院患者数			1日平均外来患者数		
	令和3年	令和2年	増減数	令和3年	令和2年	増減数
病院総数	287	276	11	6,904	6,750	154
精神科病院	5	5	-	436	423	13
一般病院	282	271	11	6,468	6,327	141
病床総数	287	276	11	・	・	・
精神病床	8	8	-	・	・	・
感染症病床	4	-	4	・	・	・
結核病床	-	-	-	・	・	・
療養病床	13	12	1	・	・	・
一般病床	263	256	7	・	・	・

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3年の病院の病床利用率は、総数が78.7%、精神病床が82.2%、療養病床が87.4%、一般病床が74.5%、結核病床が32.2%であり、感染症病床が107.3%で大幅に増加した。(図3-5)

図3-5 病床の種類別にみた病院病床利用率の年次推移



第3章 医師・歯科医師・薬剤師統計

1 医師

令和2年末現在の医師の届出数は2,108人で、前回調査時の平成30年から58人増加した。業務の種類別にみると、医療施設の従事者は1,994人で前回に比べて47人増加し、総数の94.6%を占めた。介護老人保健施設の従事者は30人で前回と比べ1人減、医療施設・介護老人保健施設以外の従事者は59人で前回に比べ3人増、その他の者は21人で前回に比べ5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2年	平成30年		令和2年	平成30年
総 数	2,108	2,050	58	100.0	100.0
医療施設の従事者	1,994	1,947	47	94.6	95.0
病院の従事者	1,403	1,330	73	66.6	64.9
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	28	26	2	1.3	1.3
病院（医育機関附属の病院を除く）の勤務者	1,020	935	85	48.4	45.6
医育機関附属の病院の勤務者	355	369	△ 14	16.8	18.0
臨床系の教官又は教員	189	200	△ 11	9.0	9.8
臨床系の教官又は教員以外の従事者（大学院生含む）	166	169	△ 3	7.9	8.2
診療所の従事者	591	617	△ 26	28.0	30.1
診療所の開設者又は法人の代表者	434	442	△ 8	20.6	21.6
診療所の勤務者	157	175	△ 18	7.4	8.5
介護老人保健施設の従事者	30	31	△ 1	1.4	1.5
介護老人保健施設の開設者又は法人の代表者	4	4	0	0.2	0.2
介護老人保健施設の勤務者	26	27	△ 1	1.2	1.3
介護医療院の従事者	4	-	4	0.2	-
介護医療院の開設者又は法人の代表者	-	-	0	-	-
介護医療院の勤務者	4	-	4	0.2	-
医療施設・老人保健施設・医療院以外の従事者	59	56	3	2.8	2.7
医育機関の臨床系以外の勤務者（大学院生含む）	24	23	1	1.1	1.1
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	5	5	0	0.2	0.2
行政機関又は保健衛生施設の従事者	30	28	2	1.4	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	11	11	0	0.5	0.5
産業医	5	3	2	0.2	0.1
その他の者	21	16	5	1.0	0.8
その他の業務の従事者	5	1	4	0.2	-
無職の者	16	15	1	0.8	0.7
不 詳	-	-	-	-	-

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420人で21.1%を占める。ついで整形外科が128人で6.4%、精神科が121人で6.1%、臨床研修医が118人で5.9%、

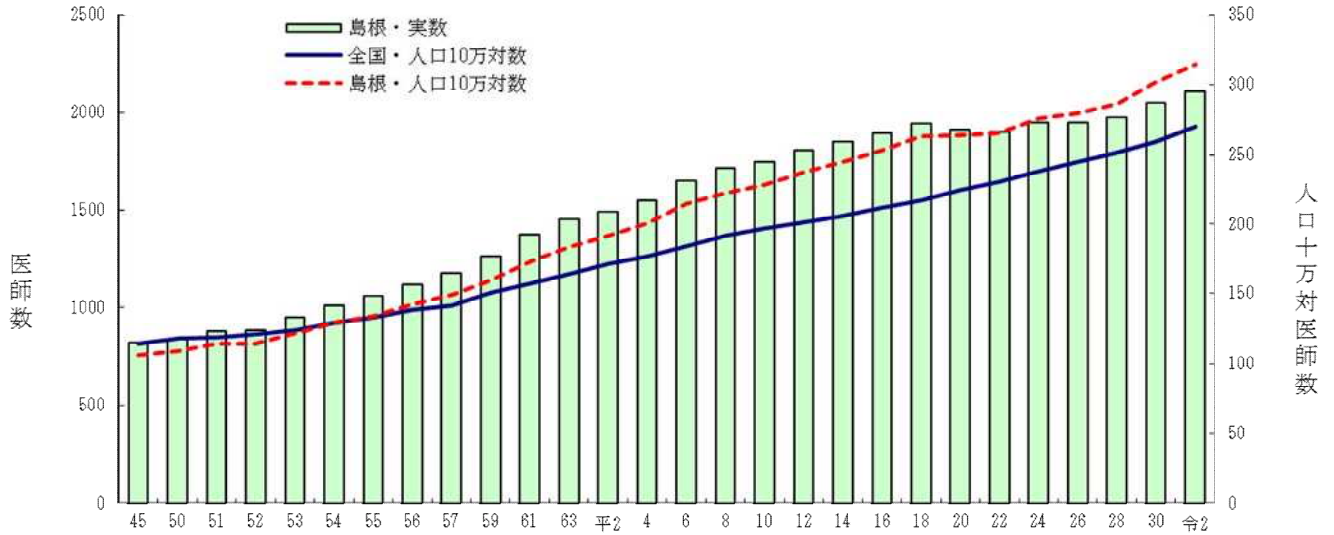
消化器内科（胃腸内科）が104人で5.2%を占める。平成30年と比較すると救急科や消化器外科（胃腸外科）などが増加した。一方、最も減少したのは外科で13人減、次いで臨床研修医の5人減となっている（表4-2）。

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2年		平成30年		増減数 (人)
	人数	構成割合	人数	構成割合	
医師数	1,994	100.0	1,947	100.0	47
内科	420	21.1	411	21.1	9
呼吸器内科	40	2.0	41	2.1	△ 1
循環器内科	66	3.3	67	3.4	△ 1
消化器内科（胃腸内科）	104	5.2	107	5.5	△ 3
腎臓内科	18	0.9	20	1.0	△ 2
神経内科	49	2.5	47	2.4	2
糖尿病内科（代謝内科）	39	2.0	33	1.7	6
血液内科	19	1.0	21	1.1	△ 2
皮膚科	50	2.5	48	2.5	2
アレルギー科	-	-	-	-	-
リウマチ科	8	0.4	7	0.4	1
感染症内科	1	0.1	1	0.1	0
小児科	97	4.9	97	5.0	0
精神科	121	6.1	121	6.2	0
心療内科	2	0.1	1	0.1	1
外科	78	3.9	91	4.7	△ 13
呼吸器外科	11	0.6	13	0.7	△ 2
心臓血管外科	20	1.0	18	0.9	2
乳腺外科	12	0.6	15	0.8	△ 3
気管食道外科	-	-	-	-	-
消化器外科（胃腸外科）	24	1.2	10	0.5	14
泌尿器科	49	2.5	48	2.5	1
肛門外科	-	-	-	-	-
脳神経外科	36	1.8	37	1.9	△ 1
整形外科	128	6.4	131	6.7	△ 3
形成外科	17	0.9	14	0.7	3
美容外科	-	-	1	0.1	△ 1
眼科	73	3.7	68	3.5	5
耳鼻いんこう科	44	2.2	44	2.3	0
小児外科	4	0.2	6	0.3	△ 2
産婦人科	70	3.5	63	3.2	7
産科	1	0.1	-	-	1
婦人科	8	0.4	7	0.4	1
リハビリテーション科	28	1.4	31	1.6	△ 3
放射線科	50	2.5	49	2.5	1
麻酔科	80	4.0	83	4.3	△ 3
病理診断科	16	0.8	13	0.7	3
臨床検査科	2	0.1	3	0.2	△ 1
救急科	35	1.8	19	1.0	16
臨床研修医	118	5.9	123	6.3	△ 5
全科	5	0.3	5	0.3	0
その他	49	2.5	31	1.6	18
不詳	2	0.1	2	0.1	0

令和2年の人口10万対医師数は314.2人で、前回の301.5人に比べて12.7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）。

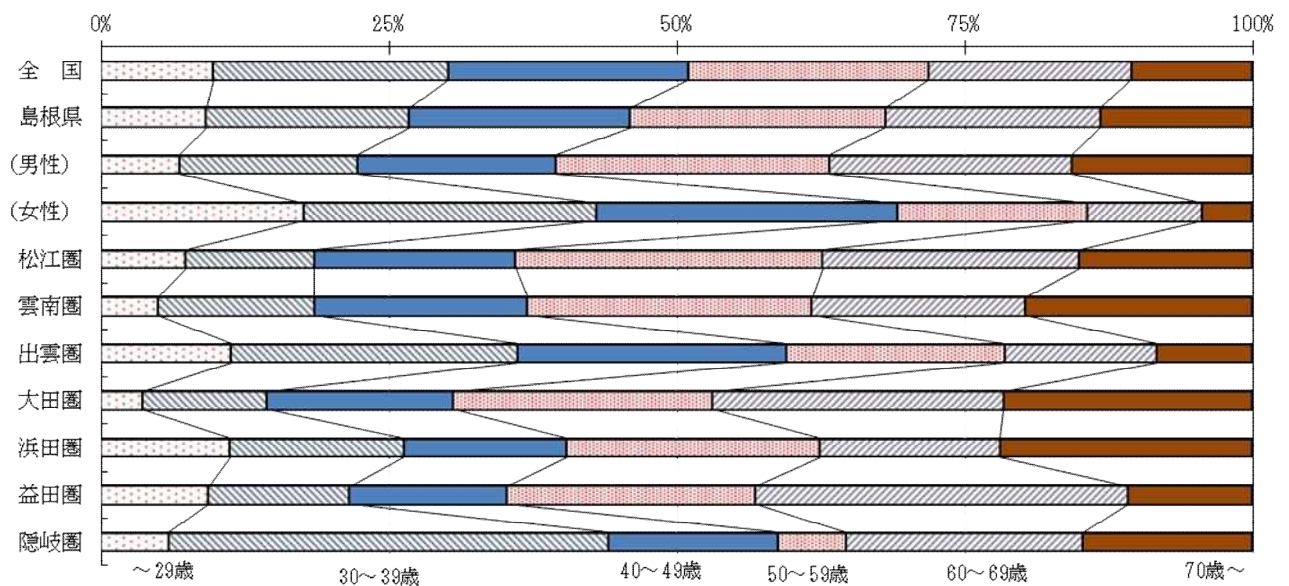
図4-1 医師数及び人口10万対医師数の年次推移



医師を年齢階級別に見ると、県全体では50歳代が22.2%、40歳代が19.2%と半数近くを占めている。全国の割合と比べると、20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50歳代が最も多く23.7%で、ついで60歳代が21.1%を占める。女性は40歳代が最も多く26.1%で、ついで30歳代が25.4%を占める。

2次医療圏別に見ると、出雲圏及び隠岐圏で20歳代及び30歳代の割合が高い。大田圏では50歳以上が69.3%を占める（図4-2）。

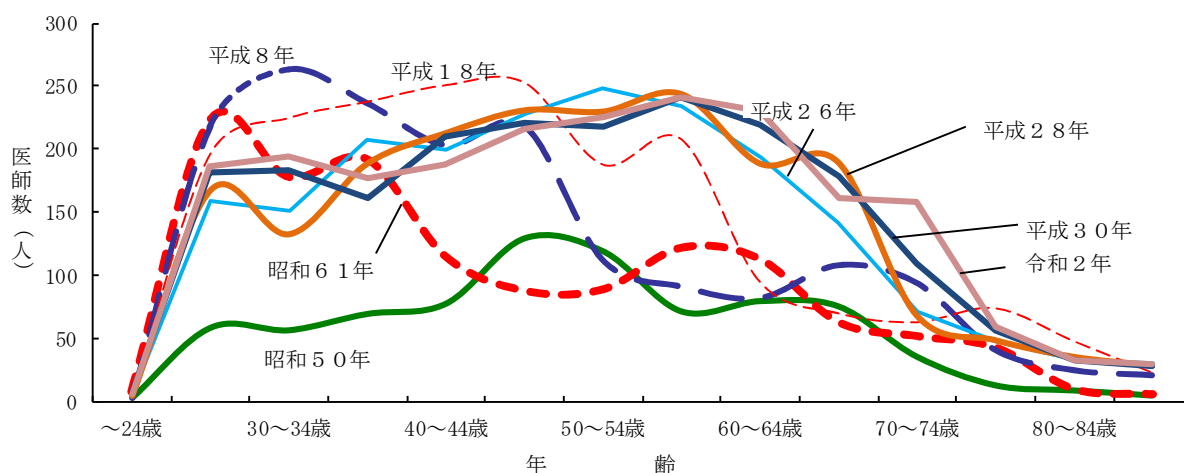
図4-2 医師の年齢別割合



医師の年齢構成の年次推移を10年ごとにみると、昭和50年は45~49歳、昭和61年

は25～29歳、平成8年は30～34歳、平成18年は45～49歳が最も多い年齢階級となっている。令和2年をみると最も多い年齢階級は55～59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

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2年	平成30年		令和2年	平成30年
総 数	409	401	8	100.0	100.0
医療施設の従事者	390	382	8	95.4	95.3
病院の従事者	40	35	5	9.8	8.7
病院（医育機関附属の病院を除く）の開設者 又は法人の代表者	-	-	-	-	-
病院（医育機関附属の病院を除く）の勤務者	28	27	1	6.8	6.7
医育機関附属の病院の勤務者	12	8	4	2.9	2.0
臨床系の教官又は教員	3	2	1	0.7	0.5
臨床系の教官又は教員以外の従事者（大学院生含む）	9	6	3	2.2	1.5
診療所の従事者	350	347	3	85.6	86.5
診療所の開設者又は法人の代表者	236	242	△ 6	57.7	60.3
診療所の勤務者	114	105	9	27.9	26.2
介護老人保健施設の従事者	-	-	-	-	-
医療施設・老人保健施設以外の従事者	3	4	△ 1	0.7	1.0
医育機関の臨床系以外の勤務者（大学院生含む）	-	1	△ 1	-	0.2
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	-	1	△ 1	-	0.2
行政機関又は保健衛生施設の従事者	3	2	1	0.7	0.5
行政機関の従事者	3	2	1	0.7	0.5
行政機関を除く保健衛生施設の従事者	-	-	-	-	-
その他の者	16	15	1	3.9	3.7
その他の業務の従事者	3	3	0	0.7	0.7
無職の者	13	12	1	3.2	3.0
不詳	-	-	-	-	-

令和2年末現在の届出歯科医師数は409人で、前回調査時の平成30年から8人増加した。業務の種類別にみると、ほとんどが医療施設の従事者で95.4%を占める。うち診療所の開設者又は法人の代表者が57.7%で、診療所の勤務者が27.9%である。平成30年と比べると、病院の従事者は5人増加（構成割合は1.1%増加）、診療所の従事者は3人増加（構成割合は0.9%減少）した（表4-3）。

令和2年の人口10万対歯科医師数は61.0人で平成30年の59.0人に比べて2人増加した。年次推移をみると、平成30年は一時減少に転じたものの、令和2年は再び増加に転じ、おおむね緩やかな増加傾向を維持している。全国平均（85.2人）と比較するとかなり低くなっている（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

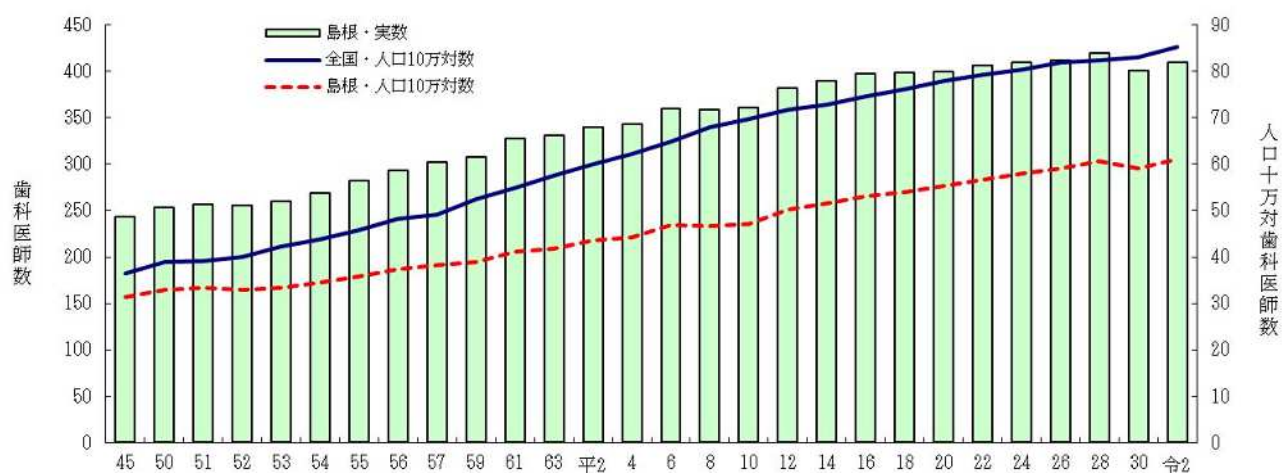
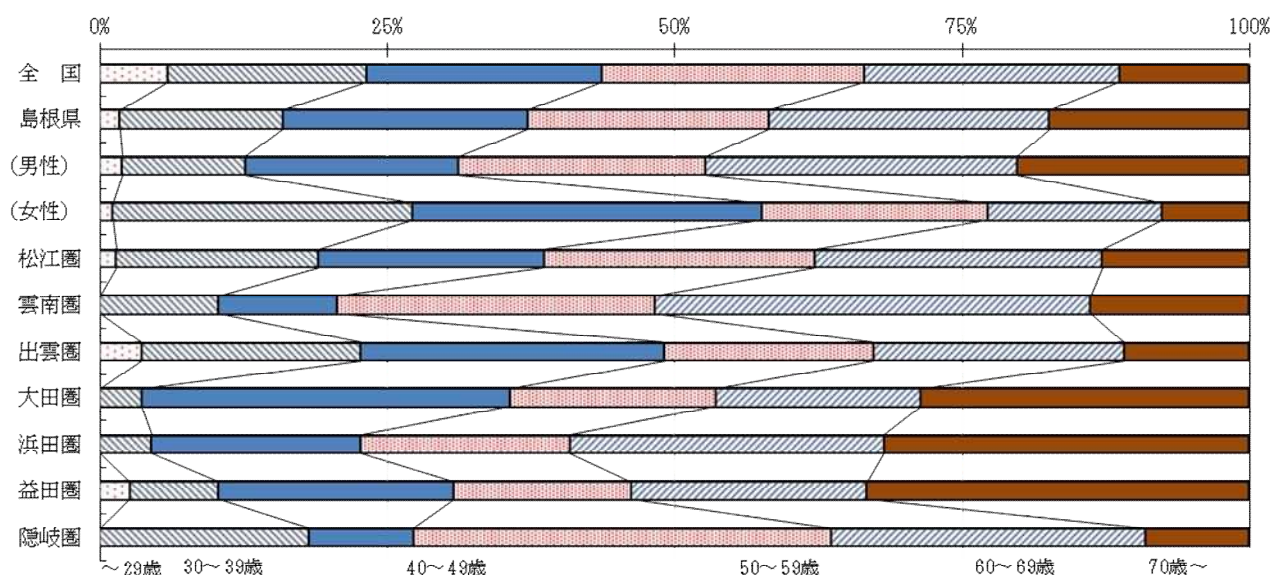


図4-5 歯科医師の年齢別割合



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57.6%を占めており、男性は50歳以上が68.8%を占めている。

2次医療圏別にみると、雲南圏、大田圏、浜田圏、益田圏では60歳以上が4割を超えて

いる。(図 4-5)。

3 薬剤師

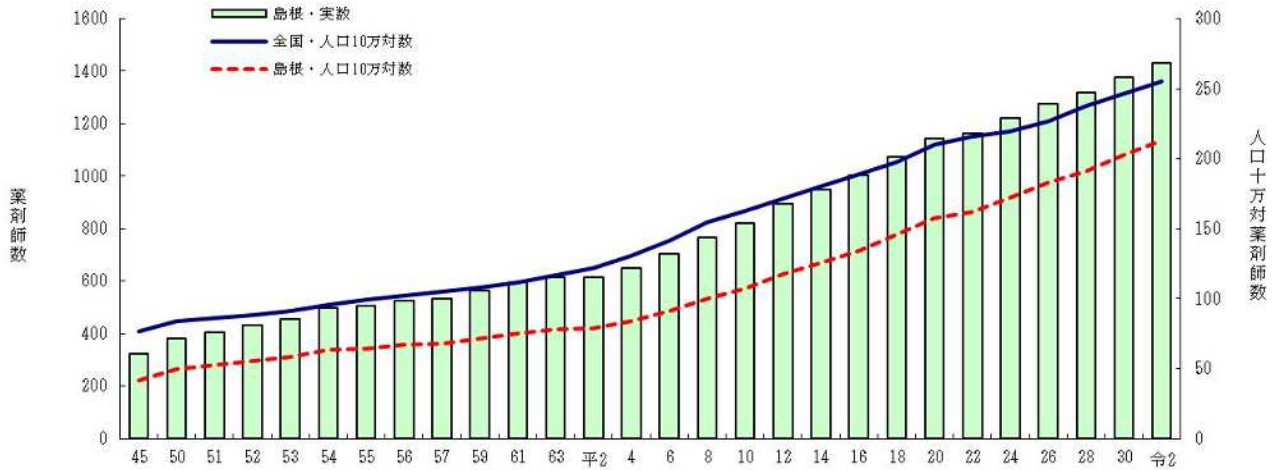
令和 2 年末現在の届出薬剤師数は 1,429 人であり、平成 30 年から 52 人増加した。業務の種類別にみると、薬局の従事者が 885 人（構成割合は 61.9%）で、平成 30 年から 24 人増加した。ついで、病院・診療所の従事者が 338 人（構成割合は 23.7%）となっており、平成 30 年から 17 人増加している。薬局及び病院・診療所の従事者は全体の 85.6%を占めた（表 4-4）。

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2年	平成30年		令和2年	平成30年
総 数	1,429	1,377	52	100.0	100.0
薬局の従事者	885	861	24	61.9	62.5
薬局の開設者又は法人の代表者	117	113	4	8.2	8.2
薬局の勤務者	768	748	20	53.7	54.3
病院・診療所の従事者	338	321	17	23.7	23.3
病院・診療所で調剤・病棟業務に従事する者	324	309	15	22.7	22.4
病院・診療所でその他の業務に従事する者	14	12	2	1.0	0.9
介護保険施設の従事者	15	11	4	1.0	0.8
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	0.3	-
大学の従事者	13	10	3	0.9	0.7
大学の勤務者（研究・教育）	12	10	2	0.8	0.7
大学院生又は研究生	1	-	1	0.1	-
医薬品関係企業の従事者	63	77	△ 14	4.4	5.6
医薬品	19	24	△ 5	1.3	1.7
医薬品	18	26	△ 8	1.3	1.9
医薬品販売業（卸売販売業）に従事する者	26	27	△ 1	1.8	2.0
衛生行政機関又は保健衛生施設の従事者	28	23	5	2.0	1.7
その他の者	87	74	13	6.1	5.4
その他の業務の従事者	16	16	0	1.1	1.2
無職の者	71	58	13	5.0	4.2
不詳	-	-	-	-	-

令和 2 年の人口 10 万対薬剤師数は 213.0 人で、平成 30 年から 10.5 人増加した。年次推移をみると年々上昇しており、令和 2 年は 213 人と平成 30 年に引き続き 200 人を上回ったものの、全国平均（255.2 人）と比べるとかなり低くなっている（図 4-6）。

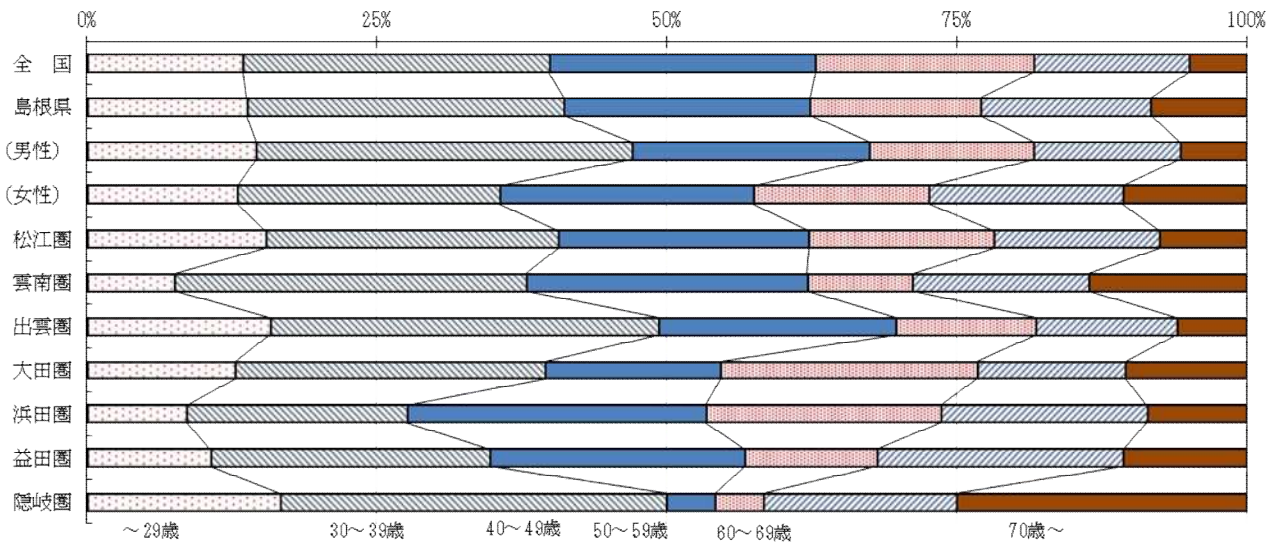
図 4-6 人口 10 万対薬剤師数の年次推移



薬剤師の年齢別割合をみると、最も多いのは30歳～39歳の27.4%、ついで40歳～49歳の21.2%、50歳～59歳ならびに60歳～69歳の14.7%となっている。

2次医療圏別にみると、出雲圏は20歳～30歳代で49.3%を占めており、隠岐圏では60歳以上の占める割合が41.7%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3年度中に届出のあった不妊手術件数は96件、20歳以上49歳人口10万対実施率は47.3で、前年に比べて件数は6件減少し、実施率は3.4減少した。

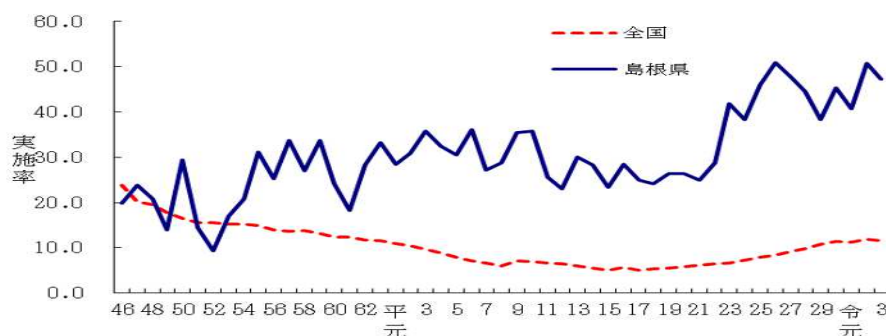
年次推移をみると、全国では近年、横ばいに推移しているが、本県は増減を繰り返している。また、本県の実施率は全国と比べて非常に高くなっている（表5-1、図5-1）。

表5-1 不妊手術件数、実施率（20～49歳人口10万対）

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

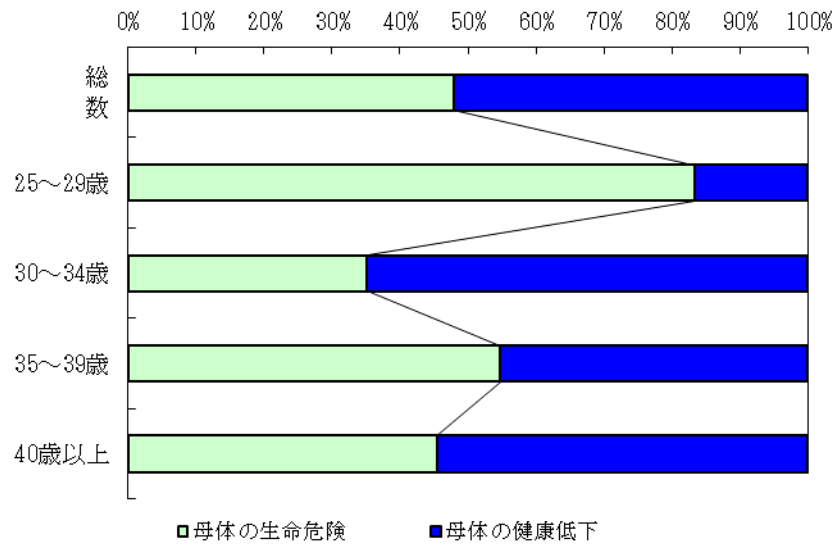
注) 平成15年度までは15～49歳人口10万対の実施率である。

図5-1 不妊手術の実施率（20～49歳人口10万対）



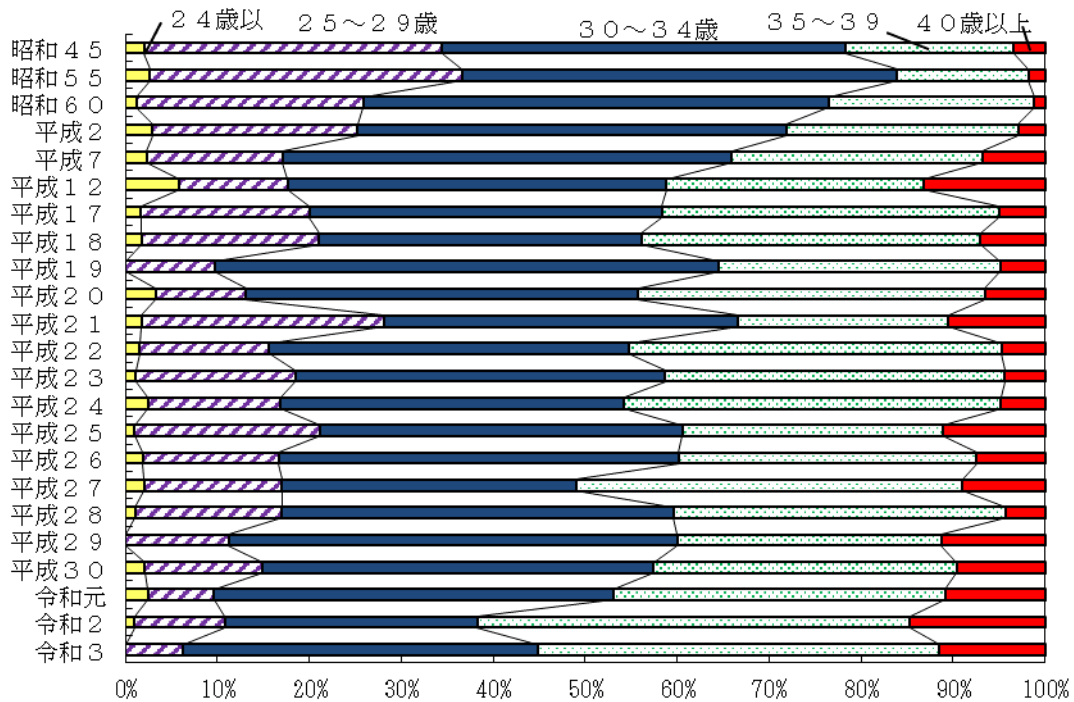
実施件数を事由別にみると、「母体の生命危険」が47.9%、「母体の健康低下」が52.1%となっている。年齢階級別にみると「母体の生命危険」が25～29歳で83.3%と高くなっており、「母体の健康低下」では30～34歳で64.9%と高くなっている（図5-2）。

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3年度は35～39歳が43.8%、30～34歳が38.5%、40歳以上が11.5%、25～29歳が6.3%、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3年度に届出のあった人工妊娠中絶は、512件、15歳以上49歳女性人口千対実施率は4.6であり、前年と比べて件数は29件減少し、実施率は前年と比べて0.2減少した。

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

表5-2 人工妊娠中絶件数、実施率（女性人口千対）

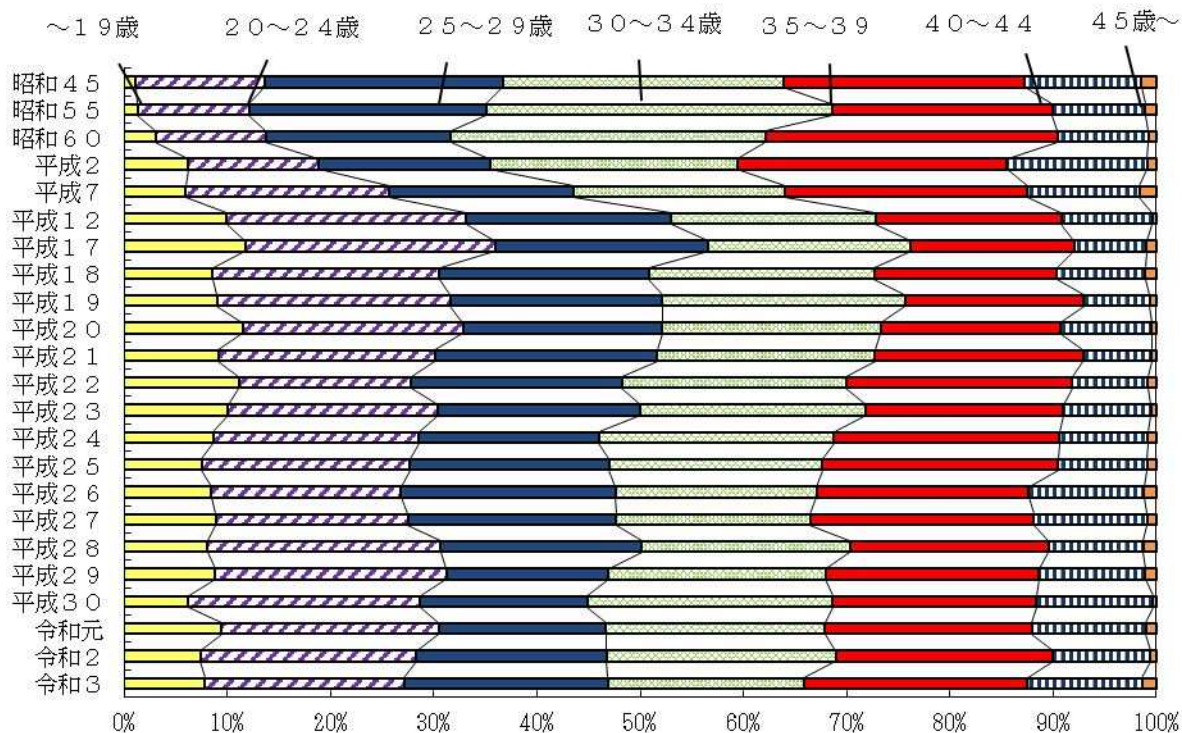
年次	実数		実施率		年次	実数		実施率	
	島根県	全国	島根県	全国		島根県	全国	島根県	全国
昭和35	13,427	61.8	42.0		15	1,601	11.0	11.2	
40	9,295	43.6	30.2		16	1,439	10.0	10.6	
45	5,808	28.6	24.8		17	1,294	9.1	10.3	
50	4,547	23.8	22.1		18	1,240	9.1	9.9	
55	4,811	26.4	19.5		19	1,279	9.5	9.3	
60	3,845	21.6	17.8		20	900	6.8	8.8	
平成 2	3,159	18.8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

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、35～39歳が最も多く21.7%を占める。ついで25～29歳が19.7%、20～24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1表

年次別世帯数及び性別人口

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

年月日	戸数又は 世帯数	人 口			性 比 (対女100)	人口密度 (1km ² 当たり)	人口の種類及び 調査名	
		総数	男	女				
19. 2. 22	...	729,819	338,742	391,077	86.6	...		総務庁人口調査
20. 11. 1	172,561	860,275	395,360	464,915	85.0	130.0		"
21. 4. 26	173,734	848,995	398,615	450,380	88.5	...		総務庁人口調査
22. 10. 1	180,918	894,267	430,218	464,049	92.7	135.0	現在人口	臨時国勢調査
23. 8. 1	180,944	903,576	436,259	467,317	93.4	...	常住人口	総務庁
24. 10. 1	...	907,700	440,500	467,200	94.3	...		総務庁推計
25. 10. 1	181,928	912,551	444,355	468,196	94.9	138.0	常住人口	国勢調査
26. 10. 1	...	912,000	445,000	467,000	95.3	...		総務庁推計
27. 10. 1	...	914,000	447,000	467,000	95.7	...		"
28. 10. 1	...	918,000	450,000	468,000	96.2	...		"
29. 10. 1	...	924,000	454,000	470,000	96.6	...		"
30. 10. 1	186,422	929,066	456,730	472,336	96.7	140.0	常住人口	国勢調査
31. 10. 1	...	924,000	454,000	470,000	96.6	...		総務庁推計
32. 10. 1	...	915,000	448,000	467,000	95.9	...		"
33. 10. 1	...	909,000	444,000	465,000	95.5	...		"
34. 10. 1	...	899,000	439,000	460,000	95.4	...		"
35. 10. 1	193,503	888,886	432,481	456,405	94.8	134.2	常住人口	国勢調査
36. 10. 1	...	879,000	426,000	453,000	94.0	...		総務庁推計
37. 10. 1	...	866,000	419,000	447,000	93.7	...		"
38. 10. 1	...	852,000	411,000	441,000	93.2	...		"
39. 10. 1	...	837,000	402,000	435,000	92.4	...		"
40. 10. 1	196,820	821,620	393,670	427,950	92.0	124.0	常住人口	国勢調査
41. 10. 1	...	809,000	387,000	422,000	91.7	...		総務庁推計
42. 10. 1	...	801,000	383,000	418,000	91.6	...		"
43. 10. 1	...	791,000	377,000	414,000	91.1	...		"
44. 10. 1	...	782,000	372,000	410,000	90.7	...		"
45. 10. 1	202,842	773,575	367,658	405,917	90.6	116.8	常住人口	国勢調査
46. 10. 1	...	767,989	364,727	403,262	90.4	...		県統計課推計
47. 10. 1	...	764,713	363,354	401,359	90.5	...		"
48. 10. 1	...	766,065	364,460	401,605	90.8	...		"
49. 10. 1	...	767,751	365,635	402,116	90.9	...		"
50. 10. 1	212,418	768,886	367,060	401,826	91.3	116.0	常住人口	国勢調査
51. 10. 1	...	771,749	369,174	402,575	91.7	...		県統計課推計
52. 10. 1	...	775,282	371,431	403,851	92.0	...		"
53. 10. 1	...	778,666	373,542	405,124	92.2	...		"
54. 10. 1	...	781,928	375,540	406,388	92.4	...		"
55. 10. 1	226,552	784,795	377,499	407,296	92.7	118.4	常住人口	国勢調査
56. 10. 1	...	786,128	378,132	407,996	92.7	...		県統計課推計
57. 10. 1	...	787,565	378,701	408,864	92.6	...		"
58. 10. 1	...	787,109	378,170	408,939	92.5	...		"
59. 10. 1	...	788,310	378,561	409,749	92.4	...		"
60. 10. 1	233,161	794,629	382,893	411,736	93.0	119.9	常住人口	国勢調査
61. 10. 1	...	793,933	382,217	411,716	92.8	...		県統計課推計
62. 10. 1	...	793,415	381,694	411,721	92.7	...		"
63. 10. 1	...	791,432	380,194	411,238	92.5	...		"
平成元. 10. 1	...	788,915	378,697	410,218	92.3	...		"
2. 10. 1	236,110	781,021	373,618	407,403	91.7	117.9	常住人口	国勢調査
3. 10. 1	...	778,022	371,793	406,229	91.5	...		県統計課推計
4. 10. 1	...	774,971	370,205	404,766	91.5	...		"
5. 10. 1	...	772,491	368,859	403,632	91.4	...		"
6. 10. 1	...	771,835	368,259	403,576	91.2	...		"
7. 10. 1	246,476	771,441	368,789	402,652	91.6	115.0	常住人口	国勢調査
8. 10. 1	...	769,676	367,878	401,798	91.6	...		県統計課推計
9. 10. 1	...	768,210	367,039	401,171	91.5	...		"
10. 10. 1	...	766,162	365,809	400,353	91.4	...		"
11. 10. 1	...	764,219	364,818	399,401	91.3	...		"
12. 10. 1	257,530	761,503	363,994	397,509	91.6	113.5	常住人口	国勢調査
13. 10. 1	...	759,693	362,633	397,060	91.3	...		県統計課推計
14. 10. 1	...	756,657	361,221	395,436	91.3	...		"
15. 10. 1	...	753,135	359,274	393,861	91.2	...		県統計調査課推計
16. 10. 1	...	749,157	357,232	391,925	91.1	...		"
17. 10. 1	259,189	742,223	353,703	388,520	91.0	110.7	常住人口	国勢調査
18. 10. 1	...	736,882	350,937	385,945	90.9	...		県統計調査課推計
19. 10. 1	...	731,652	348,437	383,215	90.9	...		"
20. 10. 1	...	725,202	345,360	379,842	90.9	...		"
21. 10. 1	...	720,112	343,097	377,015	91.0	...		"
22. 10. 1	262,219	717,397	342,991	374,406	91.6	107.0	常住人口	国勢調査
23. 10. 1	...	712,336	340,587	371,749	91.6	...		県統計調査課推計
24. 10. 1	...	707,074	338,296	368,778	91.7	...		"
25. 10. 1	...	702,237	336,124	366,113	91.8	...		"
26. 10. 1	...	697,015	333,743	363,272	91.9	...		"
27. 10. 1	265,008	694,352	333,112	361,240	92.2	103.5	常住人口	国勢調査
28. 10. 1	...	689,817	331,423	358,394	92.5	...		県統計調査課推計
29. 10. 1	...	684,668	329,476	355,192	92.8	...		"
30. 10. 1	...	679,626	327,648	351,978	93.1	...		"
令和元. 10. 1	...	673,891	325,163	348,728	93.2	...		"
2. 10. 1	269,892	671,126	324,291	346,835	93.5	100.1	常住人口	国勢調査
3. 10. 1	...	664,807	321,615	343,192	93.7	...		県統計調査課推計

注 (1) 昭和47年からの全国には沖縄県を含む。
(2) 全国の平成元年以前の推計人口は、国勢調査結果を基に改定した数値である。
(3) 資料：「島根県統計書」県統計調査課

第2表

市町村別・性別人口

(R3. 10. 1)

	人口			性 比 (対女100)
	総数	男	女	
島根県	664,807	321,615	343,192	93.7
保健所				
松江	238,700	115,378	123,322	93.6
雲南	51,416	24,711	26,705	92.5
出雲	172,871	83,631	89,240	93.7
県央	49,708	23,866	25,842	92.4
浜田	76,147	37,563	38,584	97.4
益田	57,026	27,130	29,896	90.7
隠岐	18,939	9,336	9,603	97.2
市町村				
松江市	202,280	97,899	104,381	93.8
浜田市	53,676	26,896	26,780	100.4
出雲市	172,871	83,631	89,240	93.7
益田市	44,366	21,089	23,277	90.6
大田市	32,299	15,520	16,779	92.5
安来市	36,420	17,479	18,941	92.3
江津市	22,471	10,667	11,804	90.4
雲南市	35,303	17,014	18,289	93.0
仁多郡	11,611	5,578	6,033	92.5
奥出雲町	11,611	5,578	6,033	92.5
飯石郡	4,502	2,119	2,383	88.9
飯南町	4,502	2,119	2,383	88.9
邑智郡	17,409	8,346	9,063	92.1
川本町	3,187	1,519	1,668	91.1
美郷町	4,229	2,042	2,187	93.4
邑南町	9,993	4,785	5,208	91.9
鹿足郡	12,660	6,041	6,619	91.3
津和野町	6,763	3,181	3,582	88.8
吉賀町	5,897	2,860	3,037	94.2
隠岐郡	18,939	9,336	9,603	97.2
海士町	2,292	1,124	1,168	96.2
西ノ島町	2,741	1,418	1,323	107.2
知夫村	623	320	303	105.6
隠岐の島町	13,283	6,474	6,809	95.1

注 (1)資料：「島根の人口移動と推計人口」県統計調査課

第3表

年次・市町村別人口

(単位:人)

各年10月1日現在

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

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

第4表

性・年齢（5歳階級）

(単位：人)

		総数	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	
島根県	計	664,807	23,650	27,829	29,114	30,490	25,212	26,847	29,862	34,822	39,983	45,584	40,957	
	男	321,615	12,143	14,463	14,905	16,052	13,337	14,040	15,337	17,865	20,677	23,522	20,777	
	女	343,192	11,507	13,366	14,209	14,438	11,875	12,807	14,525	16,957	19,306	22,062	20,180	
保健所	松江	計	238,700	8,660	10,400	10,703	11,578	11,904	10,330	11,058	12,877	14,549	17,412	15,836
	男	115,378	4,426	5,422	5,446	6,188	6,472	5,359	5,539	6,554	7,375	8,739	7,967	
雲南	計	123,322	4,234	4,978	5,257	5,390	5,432	4,971	5,519	6,323	7,174	8,673	7,869	
	男	51,416	1,490	1,900	2,142	2,169	1,233	1,345	1,773	2,297	2,834	3,131	2,831	
出雲	計	24,711	775	1,033	1,065	1,147	666	665	926	1,169	1,464	1,648	1,402	
	男	26,705	715	867	1,077	1,022	567	680	847	1,128	1,370	1,483	1,429	
県央	計	172,871	7,249	7,957	8,222	7,978	6,752	8,297	9,144	9,861	11,488	12,409	11,021	
	男	83,631	3,682	4,065	4,242	3,961	3,130	4,202	4,631	5,012	5,910	6,498	5,589	
浜田	計	89,240	3,567	3,892	3,980	4,017	3,622	4,095	4,513	4,849	5,578	5,911	5,432	
	男	49,708	1,478	1,889	2,045	2,082	907	1,471	1,778	2,353	2,605	2,907	2,699	
益田	計	23,866	788	995	1,063	1,106	522	789	950	1,227	1,371	1,494	1,366	
	男	25,842	690	894	982	976	385	682	828	1,126	1,234	1,413	1,333	
隠岐	計	76,147	2,331	2,778	2,969	3,396	2,824	2,987	3,102	3,757	4,301	5,061	4,556	
	男	37,563	1,171	1,429	1,509	1,880	1,694	1,724	1,692	1,995	2,331	2,730	2,431	
市町村	計	38,584	1,160	1,349	1,460	1,516	1,130	1,263	1,410	1,762	1,970	2,331	2,125	
	男	57,026	1,820	2,167	2,328	2,513	1,227	1,779	2,238	2,681	3,194	3,568	3,077	
松江市	計	27,130	978	1,131	1,216	1,347	637	946	1,188	1,353	1,655	1,836	1,543	
	男	29,896	842	1,036	1,112	1,166	590	833	1,050	1,328	1,539	1,732	1,534	
浜田市	計	18,939	622	738	705	774	365	638	769	996	1,012	1,096	937	
	男	9,336	323	388	364	423	216	355	411	555	571	577	479	
出雲市	計	9,603	299	350	341	351	149	283	358	441	441	519	458	
	男	202,280	7,534	8,976	9,103	9,968	10,800	9,029	9,693	11,107	12,423	14,903	13,602	
益田市	計	97,899	3,858	4,669	4,638	5,343	5,894	4,679	4,831	5,651	6,271	7,476	6,815	
	男	104,381	3,676	4,307	4,465	4,625	4,906	4,350	4,862	5,456	6,152	7,427	6,787	
大田市	計	53,676	1,688	1,959	2,123	2,157	2,317	2,304	2,250	2,657	3,083	3,617	3,270	
	男	26,896	850	1,010	1,090	1,157	1,383	1,364	1,270	1,476	1,695	1,976	1,815	
安来市	計	26,780	838	949	1,033	1,000	934	940	980	1,181	1,388	1,641	1,455	
	男	172,871	7,249	7,957	8,222	7,978	6,752	8,297	9,144	9,861	11,488	12,409	11,021	
江津市	計	83,631	3,682	4,065	4,242	3,961	3,130	4,202	4,631	5,012	5,910	6,498	5,589	
	男	89,240	3,567	3,892	3,980	4,017	3,622	4,095	4,513	4,849	5,578	5,911	5,432	
雲南市	計	44,366	1,471	1,768	1,918	2,092	982	1,422	1,739	2,158	2,569	2,934	2,473	
	男	21,089	794	918	1,001	1,131	487	735	905	1,084	1,320	1,487	1,229	
仁多郡	計	23,277	677	850	917	961	495	687	834	1,074	1,249	1,447	1,244	
	男	32,299	989	1,242	1,330	1,297	656	1,015	1,236	1,579	1,764	1,913	1,792	
奥出雲町	計	15,520	533	664	709	670	379	542	664	829	936	953	903	
	男	16,779	456	578	621	627	277	473	572	750	828	960	889	
江津市	計	36,420	1,126	1,424	1,600	1,610	1,104	1,301	1,365	1,770	2,126	2,509	2,234	
	男	17,479	568	753	808	845	578	680	708	903	1,104	1,263	1,152	
雲南市	計	18,941	558	671	792	765	526	621	657	867	1,022	1,246	1,082	
	男	22,471	643	819	846	1,239	507	683	852	1,100	1,218	1,444	1,286	
仁多郡	計	10,667	321	419	419	723	311	360	422	519	636	754	616	
	男	11,804	322	400	427	516	196	323	430	581	582	690	670	
奥出雲町	計	35,303	1,086	1,351	1,508	1,463	827	986	1,283	1,668	2,063	2,236	2,011	
	男	17,014	550	733	756	775	424	487	674	838	1,074	1,168	982	
奥出雲町	計	18,289	536	618	752	688	403	499	609	830	989	1,068	1,029	
	男	11,611	288	401	453	514	329	245	348	454	559	639	608	
奥出雲町	計	5,578	153	220	221	269	196	132	181	240	286	337	320	
	男	6,033	135	181	232	245	133	113	167	214	273	302	288	
奥出雲町	計	11,611	288	401	453	514	329	245	348	454	559	639	608	
	男	5,578	153	220	221	269	196	132	181	240	286	337	320	
奥出雲町	計	6,033	135	181	232	245	133	113	167	214	273	302	288	
	男	6,033	135	181	232	245	133	113	167	214	273	302	288	

市町村別人口（2-1）

(R3. 10. 1)

55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳以上	年齢不詳	0～14歳	15～64歳	65歳～
37,985	42,978	48,170	59,934	37,122	32,941	29,034	16,106	5,308	879	-	80,593	354,720	229,494
18,840	21,471	23,864	29,307	16,550	13,096	9,970	4,306	978	115	-	41,511	181,918	98,186
19,145	21,507	24,306	30,627	20,572	19,845	19,064	11,800	4,330	764	-	39,082	172,802	131,308
14,143	14,719	15,567	19,733	12,565	10,920	9,090	4,883	1,530	243	-	29,763	134,406	74,531
6,911	7,348	7,612	9,465	5,494	4,314	3,169	1,283	267	28	-	15,294	68,452	31,632
7,232	7,371	7,955	10,268	7,071	6,606	5,921	3,600	1,263	215	-	14,469	65,954	42,899
2,868	3,696	4,485	5,382	3,132	3,099	3,087	1,806	599	117	-	5,532	24,177	21,707
1,412	1,845	2,323	2,744	1,388	1,297	1,115	490	115	22	-	2,873	12,344	9,494
1,456	1,851	2,162	2,638	1,744	1,802	1,972	1,316	484	95	-	2,659	11,833	12,213
9,721	10,438	11,431	14,015	8,375	7,297	6,521	3,454	1,062	179	-	23,428	97,109	52,334
4,838	5,218	5,598	6,834	3,891	2,942	2,269	902	195	22	-	11,989	48,989	22,653
4,883	5,220	5,833	7,181	4,484	4,355	4,252	2,552	867	157	-	11,439	48,120	29,681
2,682	3,624	4,186	5,327	3,363	2,972	2,848	1,694	689	109	-	5,412	23,108	21,188
1,350	1,764	2,126	2,648	1,525	1,190	971	454	152	15	-	2,846	11,939	9,081
1,332	1,860	2,060	2,679	1,838	1,782	1,877	1,240	537	94	-	2,566	11,169	12,107
4,470	5,184	5,895	7,300	4,737	4,117	3,554	2,059	670	99	-	8,078	39,638	28,431
2,286	2,657	2,945	3,616	2,088	1,569	1,139	549	115	13	-	4,109	21,420	12,034
2,184	2,527	2,950	3,684	2,649	2,548	2,415	1,510	555	86	-	3,969	18,218	16,397
3,163	3,997	4,859	6,030	3,732	3,439	2,929	1,658	535	92	-	6,315	27,437	23,274
1,545	1,965	2,357	2,917	1,602	1,339	983	483	100	9	-	3,325	14,015	9,790
1,618	2,032	2,502	3,113	2,130	2,100	1,946	1,175	435	83	-	2,990	13,422	13,484
938	1,320	1,747	2,147	1,218	1,097	1,005	552	223	40	-	2,065	8,845	8,029
498	674	903	1,083	562	445	324	145	34	6	-	1,075	4,759	3,502
440	646	844	1,064	656	652	681	407	189	34	-	990	4,086	4,527
12,056	12,369	12,818	16,077	10,299	8,807	7,373	3,961	1,195	187	-	25,613	115,950	60,717
5,871	6,150	6,274	7,715	4,467	3,452	2,560	1,046	216	23	-	13,165	58,981	25,753
6,185	6,219	6,544	8,362	5,832	5,355	4,813	2,915	979	164	-	12,448	56,969	34,964
3,151	3,600	3,998	5,038	3,313	2,849	2,404	1,384	448	66	-	5,770	28,406	19,500
1,633	1,873	2,007	2,485	1,450	1,091	796	393	74	8	-	2,950	15,642	8,304
1,518	1,727	1,991	2,553	1,863	1,758	1,608	991	374	58	-	2,820	12,764	11,196
9,721	10,438	11,431	14,015	8,375	7,297	6,521	3,454	1,062	179	-	23,428	97,109	52,334
4,838	5,218	5,598	6,834	3,891	2,942	2,269	902	195	22	-	11,989	48,989	22,653
4,883	5,220	5,833	7,181	4,484	4,355	4,252	2,552	867	157	-	11,439	48,120	29,681
2,497	3,072	3,735	4,568	2,815	2,495	2,106	1,170	327	55	-	5,157	21,938	17,271
1,198	1,512	1,803	2,193	1,201	973	704	342	64	8	-	2,713	11,088	7,288
1,299	1,560	1,932	2,375	1,614	1,522	1,402	828	263	47	-	2,444	10,850	9,983
1,877	2,416	2,704	3,387	2,108	1,828	1,764	988	351	63	-	3,561	15,545	13,193
935	1,165	1,378	1,666	958	709	582	260	79	6	-	1,906	7,976	5,638
942	1,251	1,326	1,721	1,150	1,119	1,182	728	272	57	-	1,655	7,569	7,555
2,087	2,350	2,749	3,656	2,266	2,113	1,717	922	335	56	-	4,150	18,456	13,814
1,040	1,198	1,338	1,750	1,027	862	609	237	51	5	-	2,129	9,471	5,879
1,047	1,152	1,411	1,906	1,239	1,251	1,108	685	284	51	-	2,021	8,985	7,935
1,319	1,584	1,897	2,262	1,424	1,268	1,150	675	222	33	-	2,308	11,232	8,931
653	784	938	1,131	638	478	343	156	41	5	-	1,159	5,778	3,730
666	800	959	1,131	786	790	807	519	181	28	-	1,149	5,454	5,201
2,001	2,486	3,034	3,618	2,100	2,003	2,007	1,135	372	65	-	3,945	17,024	14,334
1,009	1,221	1,561	1,834	943	853	730	319	74	9	-	2,039	8,652	6,323
992	1,265	1,473	1,784	1,157	1,150	1,277	816	298	56	-	1,906	8,372	8,011
623	892	1,054	1,258	758	779	737	476	161	35	-	1,142	5,211	5,258
287	451	555	655	338	307	266	121	33	10	-	594	2,699	2,285
336	441	499	603	420	472	471	355	128	25	-	548	2,512	2,973
623	892	1,054	1,258	758	779	737	476	161	35	-	1,142	5,211	5,258
287	451	555	655	338	307	266	121	33	10	-	594	2,699	2,285
336	441	499	603	420	472	471	355	128	25	-	548	2,512	2,973

(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	4,502	116	148	181	192	77	114	142	175	212	256	212
	男	2,119	72	80	88	103	46	46	71	91	104	143	100
	女	2,383	44	68	93	89	31	68	71	84	108	113	112
飯南町	計	4,502	116	148	181	192	77	114	142	175	212	256	212
	男	2,119	72	80	88	103	46	46	71	91	104	143	100
	女	2,383	44	68	93	89	31	68	71	84	108	113	112
邑智郡	計	17,409	489	647	715	785	251	456	542	774	841	994	907
	男	8,346	255	331	354	436	143	247	286	398	435	541	463
	女	9,063	234	316	361	349	108	209	256	376	406	453	444
川本町	計	3,187	94	122	97	229	62	98	115	139	139	187	160
	男	1,519	49	64	41	135	39	53	49	71	68	112	86
	女	1,668	45	58	56	94	23	45	66	68	71	75	74
美郷町	計	4,229	99	150	209	148	57	110	115	178	221	242	189
	男	2,042	58	76	106	73	30	67	67	100	116	130	93
	女	2,187	41	74	103	75	27	43	48	78	105	112	96
邑南町	計	9,993	296	375	409	408	132	248	312	457	481	565	558
	男	4,785	148	191	207	228	74	127	170	227	251	299	284
	女	5,208	148	184	202	180	58	121	142	230	230	266	274
鹿足郡	計	12,660	349	399	410	421	245	357	499	523	625	634	604
	男	6,041	184	213	215	216	150	211	283	269	335	349	314
	女	6,619	165	186	195	205	95	146	216	254	290	285	290
津和野町	計	6,763	155	211	222	259	121	162	239	262	314	342	312
	男	3,181	92	116	112	130	69	94	135	130	161	187	170
	女	3,582	63	95	110	129	52	68	104	132	153	155	142
吉賀町	計	5,897	194	188	188	162	124	195	260	261	311	292	292
	男	2,860	92	97	103	86	81	117	148	139	174	162	144
	女	3,037	102	91	85	76	43	78	112	122	137	130	148
隠岐郡	計	18,939	622	738	705	774	365	638	769	996	1,012	1,096	937
	男	9,336	323	388	364	423	216	355	411	555	571	577	479
	女	9,603	299	350	341	351	149	283	358	441	441	519	458
海士町	計	2,292	70	92	89	152	77	98	100	125	129	127	93
	男	1,124	33	48	48	69	35	55	49	60	73	70	50
	女	1,168	37	44	41	83	42	43	51	65	56	57	43
西ノ島町	計	2,741	70	92	86	57	81	82	107	163	152	156	118
	男	1,418	48	47	51	28	51	49	67	106	94	91	63
	女	1,323	22	45	35	29	30	33	40	57	58	65	55
知夫村	計	623	26	14	18	18	9	23	37	37	32	34	29
	男	320	9	7	8	8	8	8	22	22	22	19	18
	女	303	17	7	10	10	1	15	15	15	10	15	11
隠岐の島町	計	13,283	456	540	512	547	198	435	525	671	699	779	697
	男	6,474	233	286	257	318	122	243	273	367	382	397	348
	女	6,809	223	254	255	229	76	192	252	304	317	382	349

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。

(R3. 10. 1)

55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳以上	年齢不詳	0~14歳	15~64歳	65歳~
244	318	397	506	274	317	343	195	66	17	-	445	1,942	2,115
116	173	207	255	107	137	119	50	8	3	-	240	993	886
128	145	190	251	167	180	224	145	58	14	-	205	949	1,229
244	318	397	506	274	317	343	195	66	17	-	445	1,942	2,115
116	173	207	255	107	137	119	50	8	3	-	240	993	886
128	145	190	251	167	180	224	145	58	14	-	205	949	1,229
805	1,208	1,482	1,940	1,255	1,144	1,084	706	338	46	-	1,851	7,563	7,995
415	599	748	982	567	481	389	194	73	9	-	940	3,963	3,443
390	609	734	958	688	663	695	512	265	37	-	911	3,600	4,552
135	200	250	335	237	229	189	116	46	8	-	313	1,464	1,410
72	90	124	179	103	84	67	29	3	1	-	154	775	590
63	110	126	156	134	145	122	87	43	7	-	159	689	820
177	301	376	517	312	283	276	174	80	15	-	458	1,738	2,033
91	154	200	252	149	118	93	49	16	4	-	240	921	881
86	147	176	265	163	165	183	125	64	11	-	218	817	1,152
493	707	856	1,088	706	632	619	416	212	23	-	1,080	4,361	4,552
252	355	424	551	315	279	229	116	54	4	-	546	2,267	1,972
241	352	432	537	391	353	390	300	158	19	-	534	2,094	2,580
666	925	1,124	1,462	917	944	823	488	208	37	-	1,158	5,499	6,003
347	453	554	724	401	366	279	141	36	1	-	612	2,927	2,502
319	472	570	738	516	578	544	347	172	36	-	546	2,572	3,501
348	507	629	797	512	551	441	263	105	11	-	588	2,866	3,309
174	236	314	379	227	210	146	79	20	-	-	320	1,486	1,375
174	271	315	418	285	341	295	184	85	11	-	268	1,380	1,934
318	418	495	665	405	393	382	225	103	26	-	570	2,633	2,694
173	217	240	345	174	156	133	62	16	1	-	292	1,441	1,127
145	201	255	320	231	237	249	163	87	25	-	278	1,192	1,567
938	1,320	1,747	2,147	1,218	1,097	1,005	552	223	40	-	2,065	8,845	8,029
498	674	903	1,083	562	445	324	145	34	6	-	1,075	4,759	3,502
440	646	844	1,064	656	652	681	407	189	34	-	990	4,086	4,527
88	158	199	224	146	120	119	67	19	-	-	251	1,147	894
46	83	106	116	67	51	43	19	3	-	-	129	590	405
42	75	93	108	79	69	76	48	16	-	-	122	557	489
110	186	298	339	202	162	134	102	32	12	-	248	1,212	1,281
57	89	155	177	98	64	52	25	3	3	-	146	695	577
53	97	143	162	104	98	82	77	29	9	-	102	517	704
26	35	50	77	51	49	35	18	4	1	-	58	280	285
18	17	26	41	27	22	14	3	1	-	-	24	162	134
8	18	24	36	24	27	21	15	3	1	-	34	118	151
714	941	1,200	1,507	819	766	717	365	168	27	-	1,508	6,206	5,569
377	485	616	749	370	308	215	98	27	3	-	776	3,312	2,386
337	456	584	758	449	458	502	267	141	24	-	732	2,894	3,183

第5表-1

性・年齢(各歳)別人口

(R3.10.1)

年 齢	人 口			性 比 (対女100)	構 成 比	年 齢	人 口			性 比 (対女100)	構 成 比
	総 数	男	女				総 数	男	女		
総 数	664,807	321,615	343,192	93.7	1,000.0						
0～4	23,650	12,143	11,507	105.5	35.6	50～54	40,957	20,777	20,180	103.0	61.6
0	4,374	2,235	2,139	104.5	6.6	50	8,410	4,313	4,097	105.3	12.7
1	4,554	2,344	2,210	106.1	6.9	51	8,257	4,200	4,057	103.5	12.4
2	4,732	2,429	2,303	105.5	7.1	52	8,264	4,181	4,083	102.4	12.4
3	4,869	2,487	2,382	104.4	7.3	53	7,960	3,966	3,994	99.3	12.0
4	5,121	2,648	2,473	107.1	7.7	54	8,066	4,117	3,949	104.3	12.1
5～9	27,829	14,463	13,366	108.2	41.9	55～59	37,985	18,840	19,145	98.4	57.1
5	5,411	2,820	2,591	108.8	8.1	55	6,317	3,186	3,131	101.8	9.5
6	5,634	2,986	2,648	112.8	8.5	56	7,871	3,878	3,993	97.1	11.8
7	5,543	2,841	2,702	105.1	8.3	57	7,822	3,945	3,877	101.8	11.8
8	5,558	2,802	2,756	101.7	8.4	58	7,909	3,835	4,074	94.1	11.9
9	5,683	3,014	2,669	112.9	8.5	59	8,066	3,996	4,070	98.2	12.1
10～14	29,114	14,905	14,209	104.9	43.8	60～64	42,978	21,471	21,507	99.8	64.6
10	5,765	2,918	2,847	102.5	8.7	60	8,234	4,125	4,109	100.4	12.4
11	5,809	2,953	2,856	103.4	8.7	61	8,442	4,155	4,287	96.9	12.7
12	5,720	2,942	2,778	105.9	8.6	62	8,888	4,519	4,369	103.4	13.4
13	5,910	3,030	2,880	105.2	8.9	63	8,691	4,303	4,388	98.1	13.1
14	5,910	3,062	2,848	107.5	8.9	64	8,723	4,369	4,354	100.3	13.1
15～19	30,490	16,052	14,438	111.2	45.9	65～69	48,170	23,864	24,306	98.2	72.5
15	5,933	3,018	2,915	103.5	8.9	65	9,151	4,570	4,581	99.8	13.8
16	6,215	3,218	2,997	107.4	9.3	66	9,245	4,599	4,646	99.0	13.9
17	6,413	3,429	2,984	114.9	9.6	67	9,521	4,756	4,765	99.8	14.3
18	6,450	3,509	2,941	119.3	9.7	68	9,852	4,861	4,991	97.4	14.8
19	5,479	2,878	2,601	110.6	8.2	69	10,401	5,078	5,323	95.4	15.6
20～24	25,212	13,337	11,875	112.3	37.9	70～74	59,934	29,307	30,627	95.7	90.2
20	5,282	2,751	2,531	108.7	7.9	70	11,086	5,570	5,516	101.0	16.7
21	5,226	2,734	2,492	109.7	7.9	71	11,804	5,773	6,031	95.7	17.8
22	5,000	2,723	2,277	119.6	7.5	72	12,565	6,032	6,533	92.3	18.9
23	4,806	2,531	2,275	111.3	7.2	73	12,477	6,154	6,323	97.3	18.8
24	4,898	2,598	2,300	113.0	7.4	74	12,002	5,778	6,224	92.8	18.1
25～29	26,847	14,040	12,807	109.6	40.4	75～79	37,122	16,550	20,572	80.4	55.8
25	5,149	2,727	2,422	112.6	7.7	75	6,165	2,864	3,301	86.8	9.3
26	5,259	2,751	2,508	109.7	7.9	76	7,040	3,193	3,847	83.0	10.6
27	5,481	2,868	2,613	109.8	8.2	77	8,085	3,621	4,464	81.1	12.2
28	5,407	2,820	2,587	109.0	8.1	78	7,974	3,432	4,542	75.6	12.0
29	5,551	2,874	2,677	107.4	8.3	79	7,858	3,440	4,418	77.9	11.8
30～34	29,862	15,337	14,525	105.6	44.9	80～84	32,941	13,096	19,845	66.0	49.5
30	5,551	2,866	2,685	106.7	8.3	80	7,420	3,004	4,416	68.0	11.2
31	5,707	2,947	2,760	106.8	8.6	81	6,409	2,612	3,797	68.8	9.6
32	5,952	3,030	2,922	103.7	9.0	82	5,829	2,303	3,526	65.3	8.8
33	6,182	3,156	3,026	104.3	9.3	83	6,514	2,537	3,977	63.8	9.8
34	6,470	3,338	3,132	106.6	9.7	84	6,769	2,640	4,129	63.9	10.2
35～39	34,822	17,865	16,957	105.4	52.4	85～89	29,034	9,970	19,064	52.3	43.7
35	6,593	3,411	3,182	107.2	9.9	85	6,795	2,435	4,360	55.8	10.2
36	6,828	3,417	3,411	100.2	10.3	86	6,076	2,163	3,913	55.3	9.1
37	7,027	3,664	3,363	109.0	10.6	87	5,716	1,967	3,749	52.5	8.6
38	7,205	3,684	3,521	104.6	10.8	88	5,338	1,806	3,532	51.1	8.0
39	7,169	3,689	3,480	106.0	10.8	89	5,109	1,599	3,510	45.6	7.7
40～44	39,983	20,677	19,306	107.1	60.1	90～94	16,106	4,306	11,800	36.5	24.2
40	7,535	3,872	3,663	105.7	11.3	90	4,301	1,323	2,978	44.4	6.5
41	7,667	3,918	3,749	104.5	11.5	91	3,691	1,005	2,686	37.4	5.6
42	7,980	4,110	3,870	106.2	12.0	92	3,294	874	2,420	36.1	5.0
43	8,148	4,293	3,855	111.4	12.3	93	2,731	670	2,061	32.5	4.1
44	8,653	4,484	4,169	107.6	13.0	94	2,089	434	1,655	26.2	3.1
45～49	45,584	23,522	22,062	106.6	68.6	95～99	5,308	978	4,330	22.6	8.0
45	8,665	4,521	4,144	109.1	13.0	95	1,805	361	1,444	25.0	2.7
46	9,133	4,762	4,371	108.9	13.7	96	1,309	262	1,047	25.0	2.0
47	9,410	4,858	4,552	106.7	14.2	97	993	177	816	21.7	1.5
48	9,448	4,831	4,617	104.6	14.2	98	721	106	615	17.2	1.1
49	8,928	4,550	4,378	103.9	13.4	99	480	72	408	17.6	0.7
						100～ 年齢不詳	879	115	764	15.1	1.3

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

第6表

年次・市町村別老年人口

(単位:人)

	老年人口 (10月1日現在)																			
	昭和40年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年
島根県	79,931	95,831	107,479	121,744	142,061	167,040	189,031	201,103	207,398	205,804	210,631	215,385	220,125	222,648	225,394	226,981	227,738	228,201	227,881	229,494
保健所																				
松江	18,311	23,707	27,207	31,419	37,665	45,392	53,082	59,024	63,272	63,212	65,322	67,144	69,015	70,202	71,412	72,120	72,489	72,942	73,333	74,531
雲南	9,181	10,615	11,820	13,418	15,881	18,713	20,871	21,629	21,262	20,857	21,078	21,384	21,678	21,729	21,900	21,983	21,915	21,878	21,666	21,707
出雲	15,410	18,252	20,730	23,871	27,879	33,245	38,599	42,050	44,584	44,440	45,866	47,133	48,573	49,563	50,388	51,105	51,601	51,956	51,944	52,334
県央	11,984	13,624	15,010	16,543	18,765	21,157	22,672	22,586	21,908	21,434	21,540	21,726	21,991	21,829	21,813	21,691	21,598	21,475	21,363	21,188
浜田	11,744	13,891	15,446	17,324	19,991	23,282	25,750	26,716	26,971	26,751	27,238	27,785	28,227	28,372	28,601	28,690	28,680	28,561	28,453	28,431
益田	9,095	10,953	12,059	13,440	15,532	18,162	20,389	21,303	21,670	21,535	21,930	22,401	22,730	22,904	23,157	23,266	23,313	23,281	23,074	23,274
隠岐	4,206	4,789	5,207	5,729	6,348	7,089	7,668	7,795	7,731	7,575	7,657	7,812	7,911	8,049	8,123	8,126	8,142	8,108	8,048	8,029
市町村																				
松江市	13,910	17,892	20,652	23,814	28,719	35,161	41,586	46,650	50,512	50,554	52,326	53,850	55,415	56,386	57,481	58,099	58,532	58,995	59,498	60,717
浜田市	7,720	8,959	10,077	11,262	13,104	15,321	17,237	18,061	18,450	18,324	18,750	19,141	19,428	19,430	19,626	19,663	19,636	19,556	19,445	19,500
安芸市	15,410	18,252	20,730	23,871	27,879	33,245	38,599	42,050	44,584	44,440	45,866	47,133	48,573	49,563	50,388	51,105	51,601	51,956	51,944	52,334
益田市	5,965	7,117	7,931	8,712	10,237	12,143	13,869	14,818	15,466	15,409	15,739	16,175	16,467	16,674	16,927	17,072	17,129	17,134	17,017	17,271
大田市	6,815	8,009	8,868	9,585	10,824	12,220	13,238	13,357	13,162	12,902	13,041	13,182	13,395	13,345	13,383	13,336	13,313	13,258	13,264	13,193
安来市	4,401	5,815	6,555	7,605	8,946	10,231	11,496	12,374	12,760	12,658	12,996	13,294	13,600	13,816	13,931	14,021	13,957	13,947	13,835	13,814
江津市	4,024	4,932	5,369	6,062	6,887	7,961	8,513	8,655	8,521	8,427	8,488	8,644	8,799	8,942	8,975	9,027	9,044	9,005	9,008	8,991
雲南市	5,654	6,613	7,378	8,380	9,870	11,868	13,337	13,929	13,787	13,568	13,724	13,969	14,173	14,228	14,355	14,468	14,437	14,413	14,422	14,334
仁多郡	2,310	2,634	2,962	3,373	4,085	4,743	5,282	5,419	5,295	5,177	5,228	5,263	5,328	5,314	5,348	5,323	5,326	5,320	5,130	5,258
奥出雲町	2,310	2,634	2,962	3,373	4,085	4,743	5,282	5,419	5,295	5,177	5,228	5,263	5,328	5,314	5,348	5,323	5,326	5,320	5,130	5,258
飯石郡	1,217	1,368	1,480	1,665	1,926	2,102	2,252	2,281	2,180	2,112	2,126	2,152	2,177	2,187	2,197	2,192	2,152	2,145	2,114	2,115
飯南町	1,217	1,368	1,480	1,665	1,926	2,102	2,252	2,281	2,180	2,112	2,126	2,152	2,177	2,187	2,197	2,192	2,152	2,145	2,114	2,115
邑智郡	5,169	5,615	6,142	6,958	7,941	8,937	9,434	9,229	8,746	8,532	8,499	8,544	8,596	8,484	8,430	8,355	8,285	8,217	8,099	7,995
川本町	830	965	1,053	1,200	1,378	1,529	1,668	1,663	1,618	1,598	1,566	1,583	1,568	1,493	1,472	1,480	1,458	1,438	1,433	1,410
美郷町	1,509	1,621	1,784	2,017	2,273	2,493	2,586	2,449	2,278	2,197	2,207	2,194	2,198	2,212	2,179	2,138	2,128	2,098	2,084	2,033
邑南町	2,830	3,029	3,305	3,741	4,290	4,915	5,180	5,117	4,850	4,737	4,726	4,767	4,830	4,779	4,779	4,737	4,699	4,681	4,582	4,552
鹿足郡	3,130	3,836	4,128	4,728	5,295	6,019	6,520	6,485	6,204	6,126	6,191	6,226	6,263	6,230	6,194	6,184	6,147	6,057	6,003	
津和野町	1,894	2,286	2,416	2,646	2,884	3,319	3,618	3,673	3,487	3,436	3,472	3,477	3,497	3,462	3,472	3,455	3,434	3,388	3,337	3,309
吉賀町	1,236	1,550	1,712	2,082	2,411	2,700	2,902	2,812	2,717	2,690	2,719	2,749	2,766	2,768	2,758	2,739	2,760	2,759	2,720	2,694
隠岐郡	4,206	4,789	5,207	5,729	6,348	7,089	7,668	7,795	7,731	7,575	7,657	7,812	7,911	8,049	8,123	8,126	8,142	8,108	8,048	8,029
海士町	679	690	738	757	831	895	965	939	924	906	924	921	923	918	921	912	925	919	905	894
西ノ島町	778	826	892	1,028	1,115	1,239	1,277	1,280	1,240	1,204	1,214	1,244	1,248	1,262	1,256	1,268	1,262	1,259	1,289	1,281
知夫村	226	252	270	280	303	317	304	300	305	297	299	308	305	305	310	305	311	310	284	285
隠岐の島町	2,523	3,021	3,307	3,664	4,099	4,638	5,122	5,276	5,262	5,168	5,220	5,339	5,435	5,564	5,636	5,641	5,644	5,620	5,570	5,569

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

(65歳以上人口)及び割合

(単位:%)

	老年人口割合 (%)																			
	昭和40年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年
島根県	9.7	12.5	13.7	15.3	18.2	21.7	24.8	27.1	28.9	28.9	29.8	30.7	31.6	32.1	32.7	33.2	33.5	33.9	34.0	34.5
保健所																				
松江	8.4	10.2	11.2	12.5	15.0	17.9	20.7	23.2	25.3	25.3	26.3	27.1	28.0	28.6	29.2	29.6	29.9	30.2	30.5	31.2
雲南	9.7	13.4	15.1	17.4	21.2	25.8	30.0	32.7	34.3	34.3	35.2	36.2	37.3	38.0	38.9	39.9	40.6	41.4	41.3	42.2
出雲	9.5	11.5	12.5	14.0	16.3	19.3	22.2	24.2	26.0	26.0	26.9	27.6	28.5	28.8	29.3	29.7	29.8	30.1	30.1	30.3
県央	11.9	16.6	18.7	20.8	24.8	29.5	33.4	35.4	37.0	36.8	37.5	38.5	39.6	40.0	40.6	41.1	41.8	42.3	42.2	42.6
浜田	10.1	13.2	14.7	16.4	19.8	23.6	27.2	29.4	30.9	30.9	31.7	32.7	33.7	34.4	35.1	35.7	36.1	36.5	36.7	37.3
益田	9.8	13.6	14.7	16.3	19.8	23.7	27.8	30.8	33.2	33.4	34.4	35.4	36.4	37.1	38.0	38.7	39.3	39.8	39.8	40.8
隠岐	11.6	16.1	17.7	19.9	23.1	27.2	30.4	32.9	35.6	35.6	36.5	37.6	38.6	39.1	39.8	40.4	40.8	41.3	42.1	42.4
市町村																				
松江市	8.2	9.7	10.6	11.8	14.1	17.0	19.7	22.1	24.2	24.3	25.2	26.0	26.8	27.3	27.9	28.3	28.6	29.0	29.2	30.0
浜田市	9.7	12.4	14.0	15.5	18.9	22.5	26.3	28.6	29.9	29.9	30.8	31.8	32.7	33.4	34.2	34.7	35.2	35.6	35.6	36.3
出雲市	9.5	11.5	12.5	14.0	16.3	19.3	22.2	24.2	26.0	26.0	26.9	27.6	28.5	28.8	29.3	29.7	29.8	30.1	30.1	30.3
益田市	9.4	12.3	13.4	14.5	17.7	21.5	25.4	28.3	30.9	31.1	32.0	33.1	34.1	34.9	35.9	36.7	37.3	37.8	37.8	38.9
大田市	11.6	16.2	17.9	19.5	22.9	27.2	31.1	32.8	34.6	34.4	35.2	36.3	37.4	37.9	38.6	39.2	39.8	40.4	40.4	40.8
安来市	8.8	11.9	13.3	15.3	18.4	21.8	25.4	28.2	30.5	30.6	31.8	33.0	34.1	35.0	35.7	36.4	36.7	37.1	37.3	37.9
江津市	10.9	15.0	16.4	18.4	21.7	25.9	29.0	31.2	33.2	33.2	33.9	35.0	36.1	36.5	37.2	37.9	38.4	38.5	39.2	39.7
雲南市	9.5	12.9	14.3	16.4	19.9	24.6	28.8	31.4	32.9	33.0	33.8	34.9	35.9	36.5	37.3	38.3	39.0	39.8	40.1	40.6
仁多郡	9.8	13.6	15.5	18.0	22.6	27.2	31.6	34.3	36.6	36.4	37.4	38.3	39.6	40.7	41.8	42.7	43.7	44.6	43.3	45.3
奥出雲町	9.8	13.6	15.5	18.0	22.6	27.2	31.6	34.3	36.6	36.4	37.4	38.3	39.6	40.7	41.8	42.7	43.7	44.6	43.3	45.3
飯石郡	10.6	16.7	19.0	21.8	26.3	30.5	34.4	38.2	39.4	38.7	39.4	40.8	42.3	43.5	44.4	44.9	45.1	45.8	46.2	47.0
飯南町	10.6	16.7	19.0	21.8	26.3	30.5	34.4	38.2	39.4	38.7	39.4	40.8	42.3	43.5	44.4	44.9	45.1	45.8	46.2	47.0
邑智郡	12.2	17.2	19.9	23.0	28.1	33.4	37.3	39.8	41.2	41.0	41.6	42.7	43.7	43.6	44.1	44.6	45.3	45.9	45.6	45.9
川本町	9.8	14.2	16.7	19.6	25.0	30.0	34.9	38.5	41.5	41.9	42.2	43.7	44.4	43.4	43.7	44.7	45.8	45.8	44.1	44.2
美郷町	12.1	17.5	20.2	24.1	29.9	34.6	39.0	41.4	42.6	41.8	42.7	43.5	44.6	45.1	45.6	46.2	46.9	47.6	47.9	48.1
邑南町	13.2	18.2	21.0	23.7	28.4	34.0	37.4	39.5	40.6	40.3	41.0	42.0	43.1	43.1	43.5	43.9	44.5	45.1	45.1	45.6
鹿足郡	10.7	16.6	18.1	21.3	25.4	30.1	34.7	38.4	40.7	41.0	42.3	43.3	44.3	44.4	45.1	45.7	46.3	46.7	46.8	47.4
津和野町	10.5	16.4	18.0	20.4	23.8	29.1	34.0	38.6	41.4	41.7	43.1	44.0	45.1	45.2	46.0	46.9	47.7	48.2	48.5	48.9
吉賀町	11.0	17.0	18.2	22.7	27.6	31.4	35.5	38.2	39.9	40.0	41.3	42.4	43.4	43.4	44.0	44.3	44.9	44.9	44.8	45.7
隠岐郡	11.6	16.1	17.7	19.9	23.1	27.2	30.4	32.9	35.6	35.6	36.5	37.6	38.6	39.1	39.8	40.4	40.8	41.3	42.1	42.4
海士町	13.2	18.1	20.9	22.7	26.6	31.3	36.1	36.4	38.9	39.0	39.9	39.1	39.3	39.0	39.6	39.7	40.3	40.6	39.9	39.0
西ノ島町	13.3	16.2	18.5	21.0	25.2	30.6	33.6	36.7	39.5	38.9	40.1	41.5	42.5	41.7	42.6	43.5	43.7	44.5	46.2	46.7
知夫村	14.8	23.5	25.3	29.8	35.4	39.5	42.3	41.4	46.4	46.7	49.3	51.0	50.7	49.6	48.8	48.0	47.3	46.6	44.8	45.7
隠岐の島町	10.7	15.3	16.5	18.6	21.5	25.3	28.4	31.2	33.9	33.9	34.8	36.0	37.2	38.1	38.9	39.5	40.0	40.5	41.5	41.9

第7表

都道府県別将来推計人口、全国人口に占める割合

(単位：1,000人)

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

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

第8表-1 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合（2025年）

（単位：1,000人）

2025年

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	122,544	14,073	71,701	36,771	11.5	58.5	30.0
北海道	5,017	512	2,781	1,724	10.2	55.4	34.4
青森	1,157	114	619	425	9.9	53.4	36.7
岩手	1,162	123	625	413	10.6	53.8	35.6
宮城	2,227	249	1,283	696	11.2	57.6	31.2
秋田	885	79	445	361	9.0	50.2	40.8
山形	1,016	111	539	366	11.0	53.0	36.0
福島	1,733	184	938	612	10.6	54.1	35.3
茨城	2,750	303	1,568	879	11.0	57.0	32.0
栃木	1,873	216	1,085	572	11.5	57.9	30.6
群馬	1,866	207	1,066	593	11.1	57.1	31.8
埼玉	7,203	819	4,350	2,034	11.4	60.4	28.2
千葉	6,118	675	3,653	1,791	11.0	59.7	29.3
東京	13,846	1,508	9,066	3,272	10.9	65.5	23.6
神奈川	9,070	1,028	5,618	2,424	11.3	61.9	26.7
新潟	2,131	234	1,164	733	11.0	54.6	34.4
富山	996	106	553	337	10.7	55.5	33.8
石川	1,104	129	632	343	11.7	57.3	31.0
福井	738	88	410	240	12.0	55.5	32.5
山梨	763	82	424	257	10.7	55.6	33.7
長野	1,958	222	1,073	663	11.3	54.8	33.9
岐阜	1,901	225	1,073	603	11.8	56.4	31.7
静岡	3,506	408	1,979	1,119	11.6	56.5	31.9
愛知	7,456	932	4,574	1,950	12.5	61.4	26.2
三重	1,710	199	977	534	11.6	57.1	31.2
滋賀	1,395	186	825	383	13.3	59.2	27.5
京都	2,510	274	1,474	762	10.9	58.7	30.3
大阪	8,526	950	5,148	2,428	11.1	60.4	28.5
兵庫	5,306	608	3,064	1,634	11.5	57.7	30.8
奈良	1,265	141	703	421	11.2	55.6	33.3
和歌山	876	98	478	300	11.2	54.6	34.2
鳥取	537	65	289	182	12.2	53.8	34.0
島根	643	76	335	231	11.9	52.1	36.0
岡山	1,846	223	1,045	579	12.1	56.6	31.3
広島	2,758	344	1,579	835	12.5	57.2	30.3
山口	1,293	145	689	459	11.2	53.3	35.5
徳島	688	73	370	245	10.6	53.8	35.6
香川	921	107	509	306	11.6	55.2	33.2
愛媛	1,274	143	685	446	11.2	53.8	35.0
高知	653	69	344	240	10.5	52.7	36.8
福岡	5,043	640	2,910	1,492	12.7	57.7	29.6
佐賀	785	104	427	254	13.2	54.4	32.4
長崎	1,258	152	663	442	12.1	52.7	35.2
熊本	1,691	221	908	562	13.1	53.7	33.2
大分	1,089	129	581	379	11.8	53.3	34.8
宮崎	1,023	132	533	358	12.9	52.1	35.0
鹿児島	1,511	195	785	531	12.9	51.9	35.2
沖縄	1,468	243	864	362	16.5	58.8	24.6

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

第8表-2 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合（2030年）

（単位：1,000人）

2030年

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	119,125	13,212	68,754	37,160	11.1	57.7	31.2
北海道	4,792	465	2,595	1,732	9.7	54.2	36.1
青森	1,076	100	555	421	9.3	51.6	39.1
岩手	1,096	112	576	408	10.2	52.5	37.3
宮城	2,144	229	1,205	709	10.7	56.2	33.1
秋田	814	69	395	350	8.5	48.5	43.0
山形	957	101	496	360	10.6	51.8	37.6
福島	1,635	166	856	613	10.1	52.4	37.5
茨城	2,638	279	1,476	883	10.6	56.0	33.5
栃木	1,806	201	1,032	573	11.1	57.1	31.7
群馬	1,796	191	1,010	595	10.7	56.2	33.1
埼玉	7,076	779	4,218	2,080	11.0	59.6	29.4
千葉	5,986	639	3,528	1,819	10.7	58.9	30.4
東京	13,883	1,471	8,989	3,422	10.6	64.7	24.7
神奈川	8,933	977	5,430	2,526	10.9	60.8	28.3
新潟	2,031	215	1,093	724	10.6	53.8	35.6
富山	955	98	526	331	10.3	55.1	34.7
石川	1,071	121	607	343	11.3	56.7	32.0
福井	710	82	387	240	11.6	54.6	33.8
山梨	724	74	389	261	10.3	53.7	36.0
長野	1,878	204	1,010	664	10.8	53.8	35.4
岐阜	1,821	207	1,012	602	11.4	55.6	33.0
静岡	3,380	379	1,877	1,125	11.2	55.5	33.3
愛知	7,359	891	4,463	2,006	12.1	60.6	27.3
三重	1,645	185	923	537	11.3	56.1	32.6
滋賀	1,372	177	801	394	12.9	58.4	28.7
京都	2,431	255	1,410	766	10.5	58.0	31.5
大阪	8,262	888	4,929	2,445	10.7	59.7	29.6
兵庫	5,139	563	2,917	1,659	11.0	56.8	32.3
奈良	1,202	129	654	420	10.7	54.4	34.9
和歌山	829	90	446	293	10.8	53.8	35.4
鳥取	516	61	275	180	11.9	53.2	34.9
島根	615	71	319	225	11.5	51.9	36.6
岡山	1,797	212	1,012	573	11.8	56.3	31.9
広島	2,689	326	1,533	831	12.1	57.0	30.9
山口	1,230	133	655	442	10.8	53.2	35.9
徳島	651	67	346	239	10.2	53.1	36.7
香川	889	100	488	300	11.2	55.0	33.8
愛媛	1,212	130	643	440	10.7	53.0	36.3
高知	614	62	319	233	10.1	52.0	37.9
福岡	4,955	609	2,837	1,509	12.3	57.2	30.5
佐賀	757	98	406	253	12.9	53.7	33.4
長崎	1,192	139	617	437	11.6	51.8	36.6
熊本	1,636	210	866	561	12.8	52.9	34.3
大分	1,044	120	552	372	11.5	52.9	35.6
宮崎	977	122	500	354	12.5	51.2	36.3
鹿児島	1,437	179	730	527	12.5	50.8	36.7
沖縄	1,470	235	850	384	16.0	57.9	26.1

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

第8表－3 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合（2035年）

（単位：1,000人）

2035年

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	115,216	12,457	64,942	37,817	10.8	56.4	32.8
北海道	4,546	423	2,394	1,729	9.3	52.7	38.0
青森	994	88	495	412	8.8	49.8	41.4
岩手	1,029	101	529	399	9.8	51.4	38.8
宮城	2,046	209	1,121	716	10.2	54.8	35.0
秋田	744	60	351	334	8.0	47.1	44.9
山形	897	91	457	349	10.2	50.9	38.9
福島	1,534	149	780	605	9.7	50.9	39.4
茨城	2,512	257	1,369	887	10.2	54.5	35.3
栃木	1,730	187	969	574	10.8	56.0	33.2
群馬	1,720	177	942	601	10.3	54.8	34.9
埼玉	6,909	744	4,002	2,163	10.8	57.9	31.3
千葉	5,823	608	3,340	1,875	10.4	57.4	32.2
東京	13,852	1,443	8,734	3,675	10.4	63.1	26.5
神奈川	8,751	937	5,129	2,684	10.7	58.6	30.7
新潟	1,926	198	1,015	713	10.3	52.7	37.0
富山	910	90	492	328	9.9	54.1	36.0
石川	1,033	114	574	344	11.0	55.6	33.3
福井	680	77	365	238	11.3	53.7	35.0
山梨	684	68	352	264	10.0	51.4	38.6
長野	1,793	188	937	668	10.5	52.2	37.3
岐阜	1,735	192	943	600	11.1	54.3	34.6
静岡	3,242	354	1,754	1,134	10.9	54.1	35.0
愛知	7,228	856	4,278	2,093	11.8	59.2	29.0
三重	1,576	173	864	539	11.0	54.8	34.2
滋賀	1,341	169	767	405	12.6	57.2	30.2
京都	2,339	239	1,323	777	10.2	56.5	33.2
大阪	7,963	836	4,608	2,519	10.5	57.9	31.6
兵庫	4,949	525	2,726	1,698	10.6	55.1	34.3
奈良	1,136	119	598	419	10.4	52.7	36.9
和歌山	782	83	412	287	10.6	52.7	36.7
鳥取	495	57	261	176	11.6	52.8	35.6
島根	588	66	304	217	11.3	51.7	37.0
岡山	1,742	202	971	569	11.6	55.7	32.7
広島	2,609	311	1,466	832	11.9	56.2	31.9
山口	1,166	123	616	427	10.6	52.8	36.6
徳島	614	61	321	232	9.9	52.3	37.8
香川	853	93	464	296	10.9	54.3	34.7
愛媛	1,148	118	599	431	10.3	52.2	37.5
高知	576	56	296	223	9.8	51.4	38.8
福岡	4,842	581	2,730	1,531	12.0	56.4	31.6
佐賀	728	92	386	250	12.6	53.1	34.3
長崎	1,124	127	572	425	11.3	50.9	37.8
熊本	1,577	199	827	551	12.6	52.4	35.0
大分	997	111	523	362	11.2	52.5	36.4
宮崎	928	113	471	344	12.1	50.8	37.1
鹿児島	1,362	164	683	514	12.1	50.2	37.8
沖縄	1,466	228	831	407	15.6	56.7	27.8

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

第8表-4 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合（2040年）

（単位：1,000人）

2040年

都道府県	人 口				割 合 (%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	110,919	11,936	59,777	39,206	10.8	53.9	35.3
北海道	4,280	391	2,141	1,749	9.1	50.0	40.9
青森	909	77	429	403	8.5	47.1	44.4
岩手	958	91	472	395	9.5	49.3	41.2
宮城	1,933	191	1,009	733	9.9	52.2	37.9
秋田	673	51	302	320	7.7	44.8	47.5
山形	834	82	410	342	9.9	49.1	41.0
福島	1,426	134	690	602	9.4	48.4	42.2
茨城	2,376	239	1,230	907	10.1	51.8	38.2
栃木	1,647	176	884	588	10.7	53.6	35.7
群馬	1,638	168	852	618	10.2	52.0	37.7
埼玉	6,721	723	3,700	2,298	10.8	55.1	34.2
千葉	5,646	589	3,083	1,973	10.4	54.6	35.0
東京	13,759	1,432	8,330	3,996	10.4	60.5	29.0
神奈川	8,541	917	4,757	2,868	10.7	55.7	33.6
新潟	1,815	184	919	712	10.1	50.6	39.2
富山	863	85	443	335	9.9	51.3	38.8
石川	990	109	526	355	11.0	53.1	35.9
福井	647	73	334	241	11.3	51.5	37.2
山梨	642	63	312	266	9.9	48.7	41.4
長野	1,705	177	845	682	10.4	49.6	40.0
岐阜	1,646	181	852	613	11.0	51.8	37.3
静岡	3,094	336	1,597	1,161	10.9	51.6	37.5
愛知	7,071	836	3,997	2,238	11.8	56.5	31.6
三重	1,504	164	785	554	10.9	52.2	36.9
滋賀	1,304	164	713	427	12.6	54.7	32.7
京都	2,238	228	1,203	808	10.2	53.8	36.1
大阪	7,649	804	4,192	2,653	10.5	54.8	34.7
兵庫	4,743	500	2,472	1,770	10.5	52.1	37.3
奈良	1,066	111	531	424	10.5	49.8	39.7
和歌山	734	78	370	286	10.6	50.4	38.9
鳥取	472	54	241	177	11.5	51.0	37.4
島根	558	63	280	215	11.3	50.2	38.5
岡山	1,681	195	900	587	11.6	53.5	34.9
広島	2,521	301	1,359	860	12.0	53.9	34.1
山口	1,100	116	559	425	10.6	50.8	38.6
徳島	574	56	288	230	9.8	50.1	40.1
香川	815	89	424	301	10.9	52.1	37.0
愛媛	1,081	109	539	432	10.1	49.9	40.0
高知	536	52	263	221	9.7	49.1	41.2
福岡	4,705	562	2,557	1,586	11.9	54.3	33.7
佐賀	697	87	360	250	12.5	51.6	35.8
長崎	1,054	117	519	417	11.1	49.3	39.6
熊本	1,512	190	774	548	12.6	51.2	36.2
大分	947	105	481	361	11.1	50.8	38.1
宮崎	877	105	433	339	12.0	49.3	38.7
鹿児島	1,284	152	627	506	11.8	48.8	39.4
沖縄	1,452	224	792	436	15.4	54.5	30.0

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

第8表－5 都道府県・年齢（3区分）別将来推計人口及び割合（2045年）

（単位：1,000人）

2045年

都道府県	人 口				割合（％）		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳～	0～14歳	15～64歳	65歳～
全 国	106,421	11,384	55,845	39,192	10.7	52.5	36.8
北海道	4,005	360	1,931	1,714	9.0	48.2	42.8
青森	824	67	371	385	8.2	45.0	46.8
岩手	885	82	421	382	9.2	47.5	43.2
宮城	1,809	174	906	729	9.6	50.1	40.3
秋田	602	44	256	301	7.4	42.5	50.1
山形	768	74	364	330	9.6	47.4	43.0
福島	1,315	121	613	582	9.2	46.6	44.2
茨城	2,236	222	1,119	895	9.9	50.0	40.0
栃木	1,561	165	813	583	10.6	52.1	37.3
群馬	1,553	158	784	612	10.1	50.5	39.4
埼玉	6,525	698	3,492	2,335	10.7	53.5	35.8
千葉	5,463	569	2,906	1,989	10.4	53.2	36.4
東京	13,607	1,408	8,023	4,176	10.3	59.0	30.7
神奈川	8,313	891	4,498	2,923	10.7	54.1	35.2
新潟	1,699	170	834	695	10.0	49.1	40.9
富山	817	81	407	329	9.9	49.9	40.3
石川	948	105	490	353	11.0	51.7	37.2
福井	614	69	309	236	11.2	50.3	38.5
山梨	599	59	283	257	9.8	47.2	43.0
長野	1,615	167	774	673	10.3	48.0	41.7
岐阜	1,557	170	784	603	10.9	50.3	38.7
静岡	2,943	318	1,481	1,143	10.8	50.3	38.9
愛知	6,899	812	3,803	2,285	11.8	55.1	33.1
三重	1,431	156	728	547	10.9	50.9	38.3
滋賀	1,263	158	671	433	12.5	53.2	34.3
京都	2,137	216	1,113	807	10.1	52.1	37.8
大阪	7,335	768	3,910	2,657	10.5	53.3	36.2
兵庫	4,532	474	2,294	1,764	10.5	50.6	38.9
奈良	998	104	483	410	10.5	48.4	41.1
和歌山	688	73	341	274	10.6	49.5	39.8
鳥取	449	51	223	174	11.5	49.8	38.7
島根	529	59	260	209	11.2	49.2	39.5
岡山	1,620	188	849	583	11.6	52.4	36.0
広島	2,429	291	1,283	855	12.0	52.8	35.2
山口	1,036	109	515	411	10.5	49.8	39.7
徳島	535	52	261	222	9.8	48.8	41.5
香川	776	85	394	298	10.9	50.8	38.3
愛媛	1,013	101	492	420	10.0	48.5	41.5
高知	498	48	237	213	9.7	47.6	42.7
福岡	4,554	541	2,412	1,601	11.9	53.0	35.2
佐賀	664	83	336	245	12.5	50.6	37.0
長崎	982	108	475	399	11.0	48.4	40.6
熊本	1,442	181	725	536	12.6	50.3	37.1
大分	897	99	445	353	11.1	49.6	39.3
宮崎	825	98	397	330	11.9	48.2	40.0
鹿児島	1,204	140	573	491	11.6	47.6	40.8
沖縄	1,428	218	762	448	15.3	53.3	31.4

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

第9表

性・年齢（5歳階級）別将来推計人口及び割合

(単位:人)

島根県

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

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

第2章

人口動態

第1表－1

人口動態総覧（島根県・実数）、

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

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3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

年次	出生率 (人口千対)	死亡率 (人口千対)	乳児死亡率 (出生千対)	新生児死亡率 (出生千対)	自然増減率 (人口千対)	死産率(出産*1千対)			周産期死亡率 (出産*2千対)	妊娠満22週以後の死産率 (出産*2千対)	早期新生児死亡率 (出生千対)	婚姻率 (人口千対)	離婚率 (人口千対)	合計特殊出生率
						総数	自然	人工						
昭和 2年	31.0	22.6	144.6	61.0	8.4	56.9	8.4	1.19	...
7	32.7	22.1	136.7	54.9	10.6	52.7	8.5	1.18	...
12	31.5	19.9	111.6	47.6	11.7	44.9	10.2	0.73	...
17	31.0	19.3	94.2	37.7	11.7	37.4	11.6	0.74	...
22	36.4	16.5	76.0	34.2	19.9	48.4	14.1	1.32	...
27	22.7	10.5	51.7	28.5	12.2	106.8	39.4	67.4	7.1	0.86	...
32	16.2	9.7	42.4	24.2	6.5	122.2	40.6	81.6	7.3	0.70	...
37	14.6	9.5	30.9	17.8	5.1	121.9	45.9	75.4	7.4	0.63	...
42	15.1	9.2	17.1	11.8	5.9	83.4	36.9	46.5	6.8	0.52	...
47	14.4	9.5	10.6	6.9	4.9	68.8	36.7	32.1	7.5	0.69	...
52	13.4	9.0	8.9	6.1	4.4	50.8	24.0	26.8	6.0	0.67	2.01
57	11.9	8.5	6.1	4.1	3.4	48.1	23.9	24.2	5.3	0.83	1.96
62	10.8	8.3	6.0	4.2	2.5	35.9	16.5	19.3	4.6	0.92	1.99
平成 元年	9.9	8.8	3.9	2.3	1.1	37.3	18.5	18.9	4.4	0.84	1.87
2	9.6	9.1	6.7	3.3	0.6	37.3	16.8	20.5	4.5	0.83	1.85
3	9.5	9.1	4.1	2.2	0.4	36.8	14.5	22.3	4.6	0.90	1.85
4	9.2	9.4	4.4	1.7	-0.3	39.0	15.7	23.2	4.5	0.94	1.80
5	9.0	9.5	3.6	1.4	-0.4	35.2	13.4	21.8	4.7	1.00	1.82
6	9.2	9.5	5.0	2.0	-0.3	29.7	13.7	15.9	4.6	1.05	1.85
7	8.8	10.0	4.7	2.4	-1.2	28.2	13.2	14.9	7.2	5.4	1.8	4.8	1.06	1.73
8	8.9	9.8	5.0	2.3	-0.9	30.8	14.6	16.2	6.1	4.2	1.9	4.6	1.09	1.73
9	8.5	9.9	3.5	1.5	-1.4	27.9	10.4	17.4	5.0	4.0	1.1	4.7	1.22	1.67
10	8.5	9.7	4.2	2.2	-1.2	31.3	11.9	19.4	6.6	4.6	2.0	4.7	1.27	1.67
11	8.4	10.8	4.1	2.5	-2.4	33.0	13.2	19.8	6.7	4.8	1.9	4.7	1.38	1.61
12	8.6	10.2	2.5	1.1	-1.6	29.9	10.9	19.0	4.9	4.1	0.8	5.0	1.45	1.65
13	8.8	10.1	3.5	2.3	-1.4	30.5	11.8	18.7	6.0	4.9	1.1	5.0	1.52	1.60
14	8.4	10.4	3.2	1.6	-2.0	28.4	10.6	17.8	4.1	3.0	1.1	4.8	1.64	1.52
15	8.1	10.7	3.4	1.5	-2.6	28.4	10.2	18.2	4.7	3.8	1.0	4.8	1.71	1.48
16	8.2	11.0	2.9	1.6	-2.8	30.3	10.8	19.5	3.9	2.9	1.0	4.6	1.66	1.48
17	7.7	11.6	3.2	1.2	-3.9	29.0	10.4	18.6	5.4	4.2	1.2	4.5	1.52	1.50
18	8.2	11.5	2.7	1.3	-3.3	25.9	9.1	16.9	4.0	3.0	1.0	4.5	1.64	1.53
19	8.1	11.9	2.2	1.0	-3.8	25.5	11.0	14.5	5.2	4.5	0.7	4.4	1.54	1.53
20	7.9	12.5	1.9	0.9	-4.6	26.5	12.5	14.0	3.9	3.3	0.5	4.3	1.55	1.51
21	7.8	12.4	2.0	1.1	-4.5	25.1	11.5	13.6	4.6	4.3	0.4	4.5	1.58	1.55
22	8.1	12.8	2.3	1.2	-4.7	24.2	11.4	12.9	4.0	2.9	1.0	4.6	1.56	1.68
23	7.9	13.3	2.0	0.9	-5.4	23.8	8.9	14.9	2.3	1.6	0.7	4.3	1.47	1.61
24	8.0	13.6	2.0	1.1	-5.6	24.1	10	14.2	3.4	2.5	0.9	4.4	1.44	1.68
25	7.9	13.7	2.3	1.1	-5.8	23.1	9.5	13.6	3.6	2.9	0.7	4.3	1.5	1.65
26	7.7	13.5	2.4	0.6	-5.8	22.6	11.9	10.8	3.2	3.2	-	4.4	1.4	1.66
27	8.1	13.9	1.4	1.1	-5.9	18.9	7.2	11.7	2.5	1.8	0.7	4.3	1.48	1.78
28	7.7	14	2.1	0.8	-6.2	25	14.3	10.7	3.2	2.8	0.4	4	1.39	1.75
29	7.5	14.3	1.8	0.8	-6.8	21.1	9.8	11.3	2.5	1.8	0.8	3.9	1.53	1.72
30	7.3	14.5	1.8	0.8	-7.2	19.9	10.2	9.6	3.7	3.1	0.6	4.0	1.34	1.74
令和 元年	6.9	14.6	2.2	0.9	-7.7	20.9	11.5	9.4	3.7	3	0.7	3.9	1.42	1.68
2	6.8	14.5	2.7	1.8	-7.7	19.9	13.1	6.8	5.3	4	1.3	3.6	1.32	1.6
3	6.7	15	0.9	0.2	-8.3	17.8	9.6	8.2	2.9	2.7	0.2	3.6	1.32	1.62

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

年次	出生率	死亡率	乳児死亡率	新生児死亡率	自然増減率	死産率(出産*1千対)			周産期死亡率	妊娠満22週以後の死産率	早期新生児死亡率	婚姻率	離婚率	合計特殊出生率
	(人口千対)	(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口千対)	総数	自然	人工	(出産*2千対)	(出産*2千対)	(出生千対)	(人口千対)	(人口千対)	
昭和 2年	33.4	19.7	141.7	56.4	13.7	53.7	7.9	0.82	...
7	32.9	17.7	117.5	47.9	15.2	51.9	7.8	0.77	...
12	30.9	17.1	105.8	43.8	13.8	48.6	9.5	0.66	...
17	30.9	16.1	85.5	34.1	14.7	41.0	9.4	0.64	...
22	34.3	14.6	76.7	31.4	19.7	44.2	12.0	1.02	4.54
27	23.4	8.9	49.4	25.4	14.4	92.3	42.8	49.5	14.3	7.9	0.92	2.98
32	17.2	8.3	40.0	21.6	8.9	101.2	49.9	51.3	12.5	8.5	0.79	2.04
37	17.0	7.5	26.4	15.3	9.5	98.8	54.2	44.6	10.0	9.8	0.75	1.98
42	19.4	6.8	14.9	9.9	12.7	71.6	43.6	28.0	7.3	9.6	0.84	2.23
47	19.3	6.5	11.7	7.8	12.8	57.8	37.8	20.1	6.1	10.4	1.02	2.14
52	15.5	6.1	8.9	6.1	9.4	51.5	32.6	18.9	4.9	7.2	1.14	1.80
57	12.8	6.0	6.6	4.2	6.8	49.0	27.7	21.3	18.3	...	3.3	6.6	1.39	1.77
62	11.1	6.2	5.0	2.9	4.9	45.3	21.2	24.0	13.7	...	2.3	5.7	1.30	1.69
平成 元年	10.2	6.4	4.6	2.6	3.7	42.4	18.9	23.5	12.1	...	1.9	5.8	1.29	1.57
2	10.0	6.7	4.6	2.6	3.3	42.3	18.3	23.9	11.1	...	1.9	5.9	1.28	1.54
3	9.9	6.7	4.4	2.4	3.2	39.7	17.5	22.1	8.5	...	1.8	6.0	1.37	1.53
4	9.8	6.9	4.5	2.4	2.9	38.9	17.2	21.6	8.1	...	1.8	6.1	1.45	1.50
5	9.6	7.1	4.3	2.3	2.5	36.6	16.4	20.2	7.7	...	1.7	6.4	1.52	1.46
6	10.0	7.1	4.2	2.3	2.9	33.5	15.4	18.1	7.5	...	1.7	6.3	1.57	1.50
7	9.6	7.4	4.3	2.2	2.1	32.1	14.9	17.2	7.0	5.5	1.5	6.4	1.60	1.42
8	9.7	7.2	3.8	2.0	2.5	31.7	14.7	17.0	6.7	5.2	1.4	6.4	1.66	1.43
9	9.5	7.3	3.7	1.9	2.2	32.1	14.2	17.9	6.4	5.0	1.4	6.2	1.78	1.39
10	9.6	7.5	3.6	2.0	2.1	31.4	13.6	17.8	6.2	4.8	1.4	6.3	1.94	1.38
11	9.4	7.8	3.4	1.8	1.6	31.6	13.7	17.9	6.0	4.7	1.3	6.1	2.00	1.34
12	9.5	7.7	3.2	1.8	1.8	31.2	13.2	18.1	5.8	4.5	1.3	6.4	2.10	1.36
13	9.3	7.7	3.1	1.6	1.6	31.0	13.0	18.0	5.5	4.3	1.2	6.4	2.27	1.33
14	9.2	7.8	3.0	1.7	1.4	31.1	12.7	18.3	5.5	4.3	1.2	6.0	2.30	1.32
15	8.9	8.0	3.0	1.7	0.9	30.5	12.6	17.8	5.3	4.1	1.2	5.9	2.25	1.29
16	8.8	8.2	2.8	1.5	0.7	30.0	12.5	17.5	5.0	3.9	1.1	5.7	2.15	1.29
17	8.4	8.6	2.8	1.4	-0.2	29.1	12.3	16.7	4.8	3.8	1.0	5.7	2.08	1.26
18	8.7	8.6	2.6	1.3	0.1	27.5	11.9	15.6	4.7	3.7	1.0	5.8	2.04	1.32
19	8.6	8.8	2.6	1.3	-0.1	26.2	11.7	14.5	4.5	3.5	1.0	5.7	2.02	1.34
20	8.7	9.1	2.6	1.2	-0.4	25.2	11.3	13.9	4.3	3.4	0.9	5.8	1.99	1.37
21	8.5	9.1	2.4	1.2	-0.6	24.6	11.1	13.5	4.2	3.4	0.8	5.6	2.01	1.37
22	8.5	9.5	2.3	1.1	-1.0	24.2	11.2	13.0	4.2	3.4	0.8	5.5	1.99	1.39
23	8.3	9.9	2.3	1.1	-1.6	23.9	11.1	12.8	4.1	3.3	0.8	5.2	1.87	1.39
24	8.2	10.0	2.2	1.0	-1.7	23.4	10.8	12.6	4.0	3.2	0.8	5.3	1.87	1.41
25	8.2	10.1	2.1	1.0	-1.9	22.9	10.4	12.5	3.7	3.0	0.7	5.3	1.84	1.43
26	8	10.1	2.1	0.9	-2.1	22.9	10.6	12.3	3.7	3.0	0.7	5.1	1.77	1.42
27	8.0	10.3	1.9	0.9	-2.3	22	10.6	11.4	3.7	3.0	0.7	5.1	1.81	1.45
28	7.8	10.5	2	0.9	-2.6	21	10.1	10.9	3.6	2.9	0.7	5	1.73	1.44
29	7.6	10.8	1.9	0.9	-3.2	21.1	10.1	11.0	3.5	2.8	0.7	4.9	1.7	1.43
30	7.4	11	1.9	0.9	-3.6	20.9	9.9	11.0	3.3	2.6	0.7	4.7	1.68	1.42
令和 元年	7.0	11.2	1.9	0.9	-4.2	22.0	10.2	11.8	3.4	2.7	0.7	4.8	1.69	1.36
2	6.8	11.1	1.8	0.8	-4.3	20.1	9.5	10.6	3.2	2.5	0.7	4.3	1.57	1.33
3	6.6	11.7	1.7	0.8	-5.1	19.7	9.8	9.9	3.4	2.7	0.6	4.1	1.5	1.3

注 (1) 昭和52年以降は沖縄県を含む。
 (2) 出産*1は出生に死産を加えたもの、出産*2は出生に妊娠満22週以後の死産を加えた数である。
 (3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第3表-1

人口動態総覧（実数）、

都道府県	出生数			死亡数			(再掲)		
	総数	男	女	総数	男	女	乳児死亡数		
							総数	男	女
全 国	811,622	415,903	395,719	1,439,856	738,141	701,715	1,399	762	637
北海道	28,762	14,724	14,038	69,023	34,652	34,371	61	31	30
青森	6,513	3,386	3,127	18,785	9,230	9,555	11	7	4
岩手	6,472	3,290	3,182	17,631	8,686	8,945	10	5	5
宮城	13,761	7,023	6,738	25,897	12,935	12,962	21	11	10
秋田	4,335	2,251	2,084	16,019	7,703	8,316	5	1	4
山形	5,898	3,004	2,894	15,753	7,533	8,220	6	2	4
福島	10,649	5,391	5,258	25,559	12,690	12,869	25	12	13
茨城	16,502	8,512	7,990	33,814	17,752	16,062	37	15	22
栃木	11,475	5,951	5,524	22,712	11,774	10,938	23	12	11
群馬	11,236	5,781	5,455	24,304	12,726	11,578	25	12	13
埼玉	45,424	23,535	21,889	75,164	41,168	33,996	62	38	24
千葉	38,426	19,614	18,812	65,244	35,279	29,965	79	44	35
東京都	95,404	48,916	46,488	127,649	66,583	61,066	160	89	71
神奈川県	58,836	30,238	28,598	89,701	47,659	42,042	81	39	42
新潟	12,608	6,448	6,160	30,990	15,365	15,625	21	11	10
富山	6,076	3,129	2,947	13,650	6,834	6,816	13	8	5
石川	7,258	3,700	3,558	13,214	6,498	6,716	11	8	3
福井	5,223	2,712	2,511	9,721	4,743	4,978	6	2	4
山梨	4,966	2,493	2,473	10,107	5,097	5,010	5	2	3
長野	12,514	6,479	6,035	26,001	12,808	13,193	12	8	4
岐阜	11,730	5,921	5,809	24,126	12,363	11,763	17	7	10
静岡県	21,571	11,044	10,527	43,194	22,210	20,984	53	28	25
愛知県	53,918	27,667	26,251	73,769	39,082	34,687	103	63	40
三重	10,980	5,684	5,296	21,639	11,041	10,598	18	10	8
滋賀	10,130	5,258	4,872	13,674	6,915	6,759	16	13	3
京都	15,818	8,119	7,699	28,316	14,287	14,029	18	12	6
大阪	59,780	30,585	29,195	97,282	51,865	45,417	92	58	34
兵庫県	35,581	18,200	17,381	61,980	31,759	30,221	53	24	29
奈良	7,751	4,005	3,746	15,573	7,893	7,680	17	8	9
和歌山	5,514	2,854	2,660	12,930	6,490	6,440	15	8	7
鳥取	3,708	1,926	1,782	7,605	3,641	3,964	7	5	2
島根	4,415	2,262	2,153	9,851	4,811	5,040	4	3	1
岡山	13,107	6,743	6,364	22,857	11,471	11,386	20	9	11
広島	18,636	9,540	9,096	31,774	15,903	15,871	29	14	15
山口	7,978	4,095	3,883	19,406	9,390	10,016	15	9	6
徳島	4,337	2,196	2,141	10,465	5,159	5,306	7	5	2
香川	6,223	3,152	3,071	12,329	6,168	6,161	11	8	3
愛媛	8,011	4,093	3,918	18,770	9,252	9,518	12	6	6
高知	4,090	2,111	1,979	10,423	5,185	5,238	8	7	1
福岡	37,540	19,035	18,505	56,410	28,027	28,383	76	43	33
佐賀	5,853	2,957	2,896	10,145	4,895	5,250	11	4	7
長崎	8,862	4,534	4,328	18,248	8,854	9,394	22	8	14
熊本	12,670	6,343	6,327	22,093	10,719	11,374	28	15	13
大分	7,327	3,729	3,598	15,104	7,303	7,801	13	6	7
宮崎	7,590	3,878	3,712	14,520	7,153	7,367	18	10	8
鹿児島	11,618	5,881	5,737	21,979	10,647	11,332	19	11	8
沖縄	14,535	7,507	7,028	13,582	7,256	6,326	23	11	12
外国	11	7	4	93	65	28	-	-	-
不詳	.	.	.	781	622	159	-	-	-

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3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		
658	-628234	16,277	8,082	8,195	2,741	2,235	506	501,138	184,384
27	-40261	646	307	339	113	92	21	19,326	8,662
3	-12272	150	78	72	25	23	2	3,736	1,783
6	-11159	129	70	59	19	13	6	3,673	1,459
11	-12136	299	155	144	45	35	10	8,595	3,228
3	-11684	100	54	46	14	11	3	2,618	1,043
3	-9855	98	52	46	17	15	2	3,386	1,240
13	-14910	227	125	102	44	35	9	6,346	2,702
22	-17312	355	186	169	76	59	17	10,021	4,059
12	-11237	253	130	123	45	35	10	7,127	2,799
7	-13068	247	112	135	38	31	7	6,787	2,842
21	-29740	929	437	492	126	110	16	28,345	10,626
29	-26818	744	405	339	128	104	24	24,234	9,011
68	-32245	1,975	894	1,081	282	233	49	69,813	19,605
45	-30865	1,237	598	639	196	158	38	38,664	13,169
12	-18382	262	138	124	59	47	12	7,088	2,617
7	-7574	118	74	44	27	21	6	3,548	1,164
5	-5956	130	74	56	23	21	2	4,214	1,380
4	-4498	103	63	40	17	14	3	2,821	1,018
3	-5141	68	38	30	13	12	1	2,974	1,155
7	-13487	195	108	87	43	36	7	7,347	2,667
10	-12396	197	102	95	36	28	8	6,589	2,578
27	-21623	408	222	186	86	68	18	13,341	5,162
54	-19851	994	512	482	189	146	43	33,509	11,130
10	-10659	216	94	122	31	25	6	6,474	2,508
6	-3544	173	84	89	17	13	4	5,733	1,887
8	-12498	316	171	145	56	50	6	9,417	3,658
40	-37502	1,178	559	619	195	165	30	39,005	14,594
23	-26399	632	321	311	122	107	15	20,938	8,184
7	-7822	134	66	68	26	20	6	4,435	1,837
4	-7416	91	39	52	12	9	3	3,264	1,442
3	-3897	76	45	31	11	10	1	1,977	788
1	-5436	80	43	37	13	12	1	2,337	863
9	-9750	251	113	138	38	31	7	7,399	2,781
11	-13138	356	181	175	60	51	9	11,116	4,017
11	-11428	144	81	63	35	26	9	4,773	1,875
3	-6128	87	44	43	15	13	2	2,457	1,077
5	-6106	128	48	80	13	10	3	3,668	1,439
5	-10759	177	82	95	26	22	4	4,571	1,881
5	-6333	83	39	44	15	11	4	2,332	1,043
39	-18870	799	382	417	140	110	30	22,009	8,564
7	-4292	108	54	54	28	21	7	2,992	1,187
16	-9386	168	79	89	35	23	12	4,704	1,825
13	-9423	294	146	148	48	38	10	6,577	2,677
8	-7777	141	65	76	28	20	8	4,118	1,736
5	-6930	148	87	61	23	18	5	3,885	1,780
8	-10361	263	125	138	47	42	5	5,835	2,455
12	953	367	200	167	46	41	5	7,020	3,187
-	-82	2	-	2	-	-	-	.	.
-	.	1	-	1	-	-	-	.	.

離婚は別居する前の住所による。

第3表－2

人口動態総覧（率）

都道府県	出生率		死亡率		乳児死亡率		新生児死亡率		自然増減率	死産率	
	(人口千対)	順位	(人口千対)	順位	(出生千対)	順位	(出生千対)	順位		(人口千対)	(出産*1千対)
全 国	6.6		11.7		1.7		0.8		-5.1	19.7	
北 海 道	5.6	44	13.4	19	2.1	11	0.9	15	-7.8	22.0	6
青 森	5.4	46	15.4	2	1.7	22	0.5	46	-10.1	22.5	4
岩 手	5.4	45	14.8	6	1.5	31	0.9	16	-9.4	19.5	23
宮 城	6.1	35	11.4	37	1.5	33	0.8	23	-5.3	21.3	10
秋 田	4.6	47	17.0	1	1.2	41	0.7	29	-12.4	22.5	3
山 形	5.6	43	15.0	5	1.0	44	0.5	43	-9.4	16.3	44
福 島	5.9	41	14.2	12	2.3	5	1.2	6	-8.3	20.9	12
茨 城	5.9	40	12.1	31	2.2	6	1.3	3	-6.2	21.1	11
栃 木	6.1	32	12.1	32	2.0	14	1.0	10	-6.0	21.6	8
群 馬	6.0	37	13.0	22	2.2	7	0.6	38	-7.0	21.5	9
埼 玉	6.4	23	10.5	42	1.4	40	0.5	45	-4.2	20.0	19
千 葉	6.3	26	10.7	41	2.1	12	0.8	26	-4.4	19.0	29
東 京	7.1	10	9.5	46	1.7	23	0.7	28	-2.4	20.3	16
神 奈 川	6.5	21	10.0	44	1.4	39	0.8	25	-3.4	20.6	14
新 潟	5.8	42	14.3	9	1.7	24	1.0	14	-8.5	20.4	15
富 山	6.0	36	13.5	18	2.1	10	1.2	8	-7.5	19.1	28
石 川	6.5	20	11.9	34	1.5	35	0.7	31	-5.4	17.6	39
福 井	7.0	11	13.0	21	1.1	42	0.8	24	-6.0	19.3	24
山 梨	6.3	25	12.8	25	1.0	45	0.6	39	-6.5	13.5	47
長 野	6.3	27	13.0	23	1.0	46	0.6	42	-6.7	15.3	46
岐 阜	6.2	28	12.7	28	1.4	38	0.9	19	-6.5	16.5	43
静 岡	6.1	30	12.3	30	2.5	3	1.3	4	-6.2	18.6	34
愛 知	7.4	3	10.2	43	1.9	16	1.0	13	-2.7	18.1	36
三 重	6.4	22	12.7	26	1.6	25	0.9	17	-6.3	19.3	26
滋 賀	7.4	6	9.9	45	1.6	29	0.6	40	-2.6	16.8	42
京 都	6.3	24	11.3	39	1.1	43	0.5	44	-5.0	19.6	22
大 阪	7.0	12	11.4	38	1.5	32	0.7	34	-4.4	19.3	25
兵 庫	6.7	18	11.6	36	1.5	37	0.6	36	-5.0	17.5	40
奈 良	6.0	39	12.0	33	2.2	9	0.9	18	-6.0	17.0	41
和 歌 山	6.1	34	14.3	11	2.7	1	0.7	27	-8.2	16.2	45
鳥 取	6.8	15	14.0	15	1.9	17	0.8	21	-7.2	20.1	18
島 根	6.7	16	15.0	4	0.9	47	0.2	47	-8.3	17.8	37
岡 山	7.1	9	12.4	29	1.5	34	0.7	33	-5.3	18.8	31
広 島	6.8	14	11.6	35	1.6	30	0.6	41	-4.8	18.7	32
山 口	6.1	33	14.8	8	1.9	18	1.4	2	-8.7	17.7	38
徳 島	6.1	29	14.8	7	1.6	27	0.7	30	-8.7	19.7	21
香 川	6.7	17	13.3	20	1.8	21	0.8	22	-6.6	20.2	17
愛 媛	6.1	31	14.3	10	1.5	36	0.6	37	-8.2	21.6	7
高 知	6.0	38	15.3	3	2.0	15	1.2	5	-9.3	19.9	20
福 岡	7.4	2	11.2	40	2.0	13	1.0	11	-3.7	20.8	13
佐 賀	7.3	7	12.7	27	1.9	19	1.2	7	-5.4	18.1	35
長 崎	6.9	13	14.2	13	2.5	2	1.8	1	-7.3	18.6	33
熊 本	7.4	5	12.9	24	2.2	8	1.0	12	-5.5	22.7	2
大 分	6.6	19	13.7	17	1.8	20	1.1	9	-7.1	18.9	30
宮 崎	7.2	8	13.8	16	2.4	4	0.7	35	-6.6	19.1	27
鹿 児 島	7.4	4	14.0	14	1.6	26	0.7	32	-6.6	22.1	5
沖 縄	10.0	1	9.4	47	1.6	28	0.8	20	0.7	24.6	1

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

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

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

、都道府県別

令和3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		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		離婚率		合計特殊	
		(出産*2千対)	順位			(人口千対)	順位	(人口千対)	順位	出生率	順位
9.8	9.9	3.4		2.7	0.6	4.1		1.50		1.30	
10.4	11.5	3.9	10	3.2	0.7	3.8	23	1.68	5	1.20	45
11.7	10.8	3.8	12	3.5	0.3	3.1	46	1.47	25	1.31	35
10.6	8.9	2.9	39	2.0	0.9	3.1	45	1.23	43	1.30	36
11.0	10.2	3.3	26	2.5	0.7	3.8	19	1.42	34	1.15	46
12.2	10.4	3.2	30	2.5	0.7	2.8	47	1.11	47	1.22	40
8.7	7.7	2.9	41	2.5	0.3	3.2	44	1.18	45	1.32	33
11.5	9.4	4.1	6	3.3	0.8	3.5	36	1.50	17	1.36	28
11.0	10.0	4.6	3	3.6	1.0	3.6	34	1.46	29	1.30	38
11.1	10.5	3.9	11	3.0	0.9	3.8	18	1.49	18	1.31	34
9.8	11.8	3.4	22	2.8	0.6	3.6	31	1.52	15	1.35	31
9.4	10.6	2.8	43	2.4	0.4	4.0	11	1.49	19	1.22	42
10.3	8.7	3.3	25	2.7	0.6	4.0	10	1.47	21	1.21	44
9.2	11.1	2.9	37	2.4	0.5	5.2	1	1.46	30	1.08	47
10.0	10.6	3.3	24	2.7	0.6	4.3	6	1.46	27	1.22	43
10.7	9.6	4.7	2	3.7	1.0	3.3	43	1.21	44	1.32	32
11.9	7.1	4.4	4	3.4	1.0	3.5	37	1.15	46	1.42	21
10.0	7.6	3.2	32	2.9	0.3	3.8	17	1.24	42	1.38	26
11.8	7.5	3.2	28	2.7	0.6	3.8	20	1.36	38	1.57	7
7.5	6.0	2.6	44	2.4	0.2	3.8	21	1.46	26	1.43	20
8.5	6.8	3.4	20	2.9	0.6	3.7	28	1.33	40	1.44	16
8.6	8.0	3.1	34	2.4	0.7	3.5	40	1.35	39	1.40	25
10.1	8.5	4.0	8	3.1	0.8	3.8	16	1.47	24	1.36	30
9.3	8.8	3.5	18	2.7	0.8	4.6	3	1.53	13	1.41	23
8.4	10.9	2.8	42	2.3	0.5	3.8	15	1.47	23	1.43	19
8.2	8.6	1.7	47	1.3	0.4	4.2	7	1.37	37	1.46	13
10.6	9.0	3.5	17	3.2	0.4	3.8	22	1.46	28	1.22	41
9.2	10.2	3.3	27	2.8	0.5	4.6	4	1.70	2	1.27	39
8.9	8.6	3.4	21	3.0	0.4	3.9	13	1.54	11	1.36	29
8.4	8.6	3.3	23	2.6	0.8	3.4	42	1.41	36	1.30	37
7.0	9.3	2.2	45	1.6	0.5	3.6	33	1.59	6	1.43	18
11.9	8.2	3.0	36	2.7	0.3	3.6	32	1.45	31	1.51	10
9.6	8.2	2.9	38	2.7	0.2	3.6	35	1.32	41	1.62	4
8.5	10.3	2.9	40	2.4	0.5	4.0	9	1.51	16	1.45	15
9.5	9.2	3.2	31	2.7	0.5	4.1	8	1.47	22	1.42	22
10.0	7.8	4.4	5	3.2	1.1	3.6	30	1.43	33	1.49	12
9.9	9.7	3.4	19	3.0	0.5	3.5	39	1.53	14	1.44	17
7.6	12.6	2.1	46	1.6	0.5	3.9	12	1.55	10	1.51	11
10.0	11.6	3.2	29	2.7	0.5	3.5	38	1.44	32	1.40	24
9.3	10.5	3.7	16	2.7	1.0	3.4	41	1.53	12	1.45	14
10.0	10.9	3.7	15	2.9	0.8	4.4	5	1.70	3	1.37	27
9.1	9.1	4.8	1	3.6	1.2	3.7	24	1.48	20	1.56	8
8.7	9.9	3.9	9	2.6	1.4	3.7	29	1.42	35	1.60	5
11.3	11.4	3.8	14	3.0	0.8	3.8	14	1.56	9	1.59	6
8.7	10.2	3.8	13	2.7	1.1	3.7	25	1.58	7	1.54	9
11.2	7.9	3.0	35	2.4	0.7	3.7	27	1.69	4	1.64	3
10.5	11.6	4.0	7	3.6	0.4	3.7	26	1.57	8	1.65	2
13.4	11.2	3.2	33	2.8	0.3	4.8	2	2.20	1	1.80	1

	出生数			(再掲)			死亡数			(再		
				2,500g未満						乳児(1歳未満)死亡数		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
島根県	4,415	2,262	2,153	449	197	252	9,851	4,811	5,040	4	3	1
保健所												
松江	1,650	871	779	171	74	97	3,086	1,502	1,584	2	1	1
雲南	236	120	116	19	9	10	941	459	482	-	-	-
出雲	1,400	696	704	149	64	85	2,235	1,097	1,138	1	1	-
県央	257	120	137	30	8	22	984	466	518	1	1	-
浜田	427	214	213	36	21	15	1,294	632	662	-	-	-
益田	334	184	150	33	14	19	976	481	495	-	-	-
隠岐	111	57	54	11	7	4	335	174	161	-	-	-
市町村												
松江市	1,473	779	694	148	70	78	2,520	1,245	1,275	1	-	1
浜田市	309	156	153	26	15	11	869	429	440	-	-	-
出雲市	1,400	696	704	149	64	85	2,235	1,097	1,138	1	1	-
益田市	273	150	123	27	11	16	714	349	365	-	-	-
大田市	168	81	87	20	6	14	602	303	299	1	1	-
安来市	177	92	85	23	4	19	566	257	309	1	1	-
江津市	118	58	60	10	6	4	425	203	222	-	-	-
雲南市	173	87	86	16	7	9	625	313	312	-	-	-
仁多郡	46	24	22	3	2	1	220	103	117	-	-	-
奥出雲町	46	24	22	3	2	1	220	103	117	-	-	-
飯石郡	17	9	8	-	-	-	96	43	53	-	-	-
飯南町	17	9	8	-	-	-	96	43	53	-	-	-
邑智郡	89	39	50	10	2	8	382	163	219	-	-	-
川本町	17	10	7	3	1	2	68	31	37	-	-	-
美郷町	12	5	7	-	-	-	100	38	62	-	-	-
邑南町	60	24	36	7	1	6	214	94	120	-	-	-
鹿足郡	61	34	27	6	3	3	262	132	130	-	-	-
津和野町	31	18	13	1	-	1	144	72	72	-	-	-
吉賀町	30	16	14	5	3	2	118	60	58	-	-	-
隠岐郡	111	57	54	11	7	4	335	174	161	-	-	-
海士町	16	7	9	-	-	-	28	16	12	-	-	-
西ノ島町	10	6	4	-	-	-	69	35	34	-	-	-
知夫村	5	1	4	1	-	1	12	8	4	-	-	-
隠岐の島町	80	43	37	10	7	3	226	115	111	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

、保健所・市町村別

令和3年

掲)			自然増減	死産数			周産期死亡数			婚姻 件数	離婚 件数
新生児(生後28日未満)死亡数				総数	自然	人工	総数	妊娠満22 週以後の 死産	早期新生 児死亡		
総数	男	女									
1	-	1	-5,436	80	43	37	13	12	1	2,337	863
1	-	1	-1,436	28	14	14	5	4	1	913	310
-	-	-	-705	6	3	3	1	1	-	117	52
-	-	-	-835	28	18	10	5	5	-	703	214
-	-	-	-727	2	1	1	-	-	-	127	59
-	-	-	-867	5	1	4	-	-	-	232	110
-	-	-	-642	8	5	3	2	2	-	189	90
-	-	-	-224	3	1	2	-	-	-	56	28
1	-	1	-1,047	24	11	13	3	2	1	815	264
-	-	-	-560	4	1	3	-	-	-	169	82
-	-	-	-835	28	18	10	5	5	-	703	214
-	-	-	-441	4	2	2	1	1	-	147	75
-	-	-	-434	1	-	1	-	-	-	93	41
-	-	-	-389	4	3	1	2	2	-	98	46
-	-	-	-307	1	-	1	-	-	-	63	28
-	-	-	-452	4	2	2	-	-	-	78	38
-	-	-	-174	2	1	1	1	1	-	30	10
-	-	-	-174	2	1	1	1	1	-	30	10
-	-	-	-79	-	-	-	-	-	-	9	4
-	-	-	-79	-	-	-	-	-	-	9	4
-	-	-	-293	1	1	-	-	-	-	34	18
-	-	-	-51	-	-	-	-	-	-	5	6
-	-	-	-88	-	-	-	-	-	-	12	8
-	-	-	-154	1	1	-	-	-	-	17	4
-	-	-	-201	4	3	1	1	1	-	42	15
-	-	-	-113	2	1	1	-	-	-	21	12
-	-	-	-88	2	2	-	1	1	-	21	3
-	-	-	-224	3	1	2	-	-	-	56	28
-	-	-	-12	-	-	-	-	-	-	8	4
-	-	-	-59	-	-	-	-	-	-	8	4
-	-	-	-7	-	-	-	-	-	-	2	1
-	-	-	-146	3	1	2	-	-	-	38	19

	出生率 (人口千対)	2,500g未満の出生数に対する割合 (%)	死亡率 (人口千対)	乳児死亡率 (出生千対)	新生児死亡率 (出生千対)	自然増減率 (人口千対)	死産率(出産*1千対)			周産期死亡率 (出産*2千対)	妊娠満22週以降の死産率 (出産*2千対)	早期新生児死亡率 (出生千対)	婚姻率 (人口千対)	離婚率 (人口千対)
							総数	自然	人工					
島根県	6.7	10.2	15.0	0.9	0.2	-8.3	17.8	9.6	8.2	2.9	2.7	0.2	3.6	1.32
保健所														
松江	6.9	10.4	12.9	1.2	0.6	-6.0	16.7	8.3	8.3	3.0	2.4	0.6	3.8	1.30
雲南	4.6	8.1	18.3	-	-	-13.7	24.8	12.4	12.4	4.2	4.2	-	2.3	1.01
出雲	8.1	10.6	12.9	0.7	-	-4.8	19.6	12.6	7.0	3.6	3.6	-	4.1	1.24
県央	5.2	11.7	19.8	3.9	-	-14.6	7.7	3.9	3.9	-	-	-	2.6	1.19
浜田	5.6	8.4	17.0	-	-	-11.4	11.6	2.3	9.3	-	-	-	3.0	1.44
益田	5.9	9.9	17.1	-	-	-11.3	23.4	14.6	8.8	6.0	6.0	-	3.3	1.58
隠岐	5.9	9.9	17.7	-	-	-11.8	26.3	8.8	17.5	-	-	-	3.0	1.48
市町村														
松江市	7.3	10.0	12.5	0.7	0.7	-5.2	16.0	7.3	8.7	2.0	1.4	0.7	4.0	1.31
浜田市	5.8	8.4	16.2	-	-	-10.4	12.8	3.2	9.6	-	-	-	3.1	1.53
出雲市	8.1	10.6	12.9	0.7	-	-4.8	19.6	12.6	7.0	3.6	3.6	-	4.1	1.24
益田市	6.2	9.9	16.1	-	-	-9.9	14.4	7.2	7.2	3.6	3.6	-	3.3	1.69
大田市	5.2	11.9	18.6	6.0	-	-13.4	5.9	-	5.9	-	-	-	2.9	1.27
安来市	4.9	13.0	15.5	5.6	-	-10.7	22.1	16.6	5.5	11.2	11.2	-	2.7	1.26
江津市	5.3	8.5	18.9	-	-	-13.7	8.4	-	8.4	-	-	-	2.8	1.25
雲南市	4.9	9.2	17.7	-	-	-12.8	22.6	11.3	11.3	-	-	-	2.2	1.08
仁多郡	4.0	6.5	18.9	-	-	-15.0	41.7	20.8	20.8	21.3	21.3	-	2.6	0.86
奥出雲町	4.0	6.5	18.9	-	-	-15.0	41.7	20.8	20.8	21.3	21.3	-	2.6	0.86
飯石郡	3.8	-	21.3	-	-	-17.5	-	-	-	-	-	-	2.0	0.89
飯南町	3.8	-	21.3	-	-	-17.5	-	-	-	-	-	-	2.0	0.89
邑智郡	5.1	11.2	21.9	-	-	-16.8	11.1	11.1	-	-	-	-	2.0	1.03
川本町	5.3	17.6	21.3	-	-	-16.0	-	-	-	-	-	-	1.6	1.88
美郷町	2.8	-	23.6	-	-	-20.8	-	-	-	-	-	-	2.8	1.89
邑南町	6.0	11.7	21.4	-	-	-15.4	16.4	16.4	-	-	-	-	1.7	0.40
鹿足郡	4.8	9.8	20.7	-	-	-15.9	61.5	46.2	15.4	16.1	16.1	-	3.3	1.18
津和野町	4.6	3.2	21.3	-	-	-16.7	60.6	30.3	30.3	-	-	-	3.1	1.77
吉賀町	5.1	16.7	20.0	-	-	-14.9	62.5	62.5	-	32.3	32.3	-	3.6	0.51
隠岐郡	5.9	9.9	17.7	-	-	-11.8	26.3	8.8	17.5	-	-	-	3.0	1.48
海士町	7.0	-	12.2	-	-	-5.2	-	-	-	-	-	-	3.5	1.75
西ノ島町	3.6	-	25.2	-	-	-21.5	-	-	-	-	-	-	2.9	1.46
知夫村	8.0	20.0	19.3	-	-	-11.2	-	-	-	-	-	-	3.2	1.61
隠岐の島町	6.0	12.5	17.0	-	-	-11.0	36.1	12.0	24.1	-	-	-	2.9	1.43

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

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第5表

出生数、年次・性・出生月別

(単位：人)		昭和50年～令和3年												
年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
昭和 50 年	計	10,939	973	914	948	924	890	872	994	888	904	913	792	927
	男	5,557	474	457	479	460	470	451	480	453	491	485	381	476
	女	5,382	499	457	469	464	420	421	514	435	413	428	411	451
55	計	9,959	880	810	878	811	886	765	825	859	861	821	717	846
	男	5,039	456	403	438	420	441	396	417	425	444	405	368	426
	女	4,920	424	407	440	391	445	369	408	434	417	416	349	420
60	計	9,051	726	685	745	772	738	712	881	835	769	772	661	755
	男	4,609	356	358	360	409	388	354	449	435	390	407	303	400
	女	4,442	370	327	385	363	350	358	432	400	379	365	358	355
平成 2 年	計	7,510	649	605	635	622	631	599	658	707	611	601	597	595
	男	3,859	311	309	339	332	301	299	337	386	311	322	311	301
	女	3,651	338	296	296	290	330	300	321	321	300	279	286	294
7	計	6,764	601	511	534	594	563	592	594	634	578	531	508	524
	男	3,455	297	250	276	317	290	291	281	334	321	266	267	265
	女	3,309	304	261	258	277	273	301	313	300	257	265	241	259
12	計	6,522	557	519	552	539	567	507	557	588	581	530	496	529
	男	3,349	280	246	275	276	284	265	305	296	323	277	257	265
	女	3,173	277	273	277	263	283	242	252	292	258	253	239	264
17	計	5,697	521	423	471	438	507	493	489	500	502	479	423	451
	男	2,869	258	223	234	218	258	241	270	234	261	237	213	222
	女	2,828	263	200	237	220	249	252	219	266	241	242	210	229
22	計	5,756	512	439	447	503	421	518	490	534	459	470	499	464
	男	2,928	238	230	231	253	237	269	256	269	230	211	261	243
	女	2,828	274	209	216	250	184	249	234	265	229	259	238	221
23	計	5,582	490	386	457	507	441	467	510	498	475	453	428	470
	男	2,816	249	196	225	248	227	229	260	251	245	224	223	239
	女	2,766	241	190	232	259	214	238	250	247	230	229	205	231
24	計	5,585	463	452	419	466	404	500	525	510	463	455	462	466
	男	2,975	245	238	221	245	225	270	262	295	250	244	237	243
	女	2,610	218	214	198	221	179	230	263	215	213	211	225	223
25	計	5,534	399	438	454	474	482	423	490	450	486	527	441	470
	男	2,804	188	222	223	251	259	213	233	224	252	263	245	231
	女	2,730	211	216	231	223	223	210	257	226	234	264	196	239
26	計	5,359	453	407	437	430	435	427	499	477	469	475	429	421
	男	2,730	225	202	212	224	237	223	239	237	250	251	222	208
	女	2,629	228	205	225	206	198	204	260	240	219	224	207	213
27	計	5,551	470	395	492	478	464	458	516	470	470	455	422	461
	男	2,948	245	190	250	261	261	248	274	256	260	245	205	253
	女	2,603	225	205	242	217	203	210	242	214	210	210	217	208
28	計	5,300	439	428	422	452	444	464	452	481	452	428	389	449
	男	2,729	237	198	230	228	232	245	228	244	241	220	204	222
	女	2,571	202	230	192	224	212	219	224	237	211	208	185	227
29	計	5,109	421	404	438	432	439	426	408	451	431	430	399	430
	男	2,619	210	211	223	227	209	213	231	240	214	226	204	211
	女	2,490	211	193	215	205	230	213	177	211	217	204	195	219
30	計	4,887	428	368	429	389	382	405	432	444	404	422	379	405
	男	2,526	217	188	224	211	217	202	210	240	199	219	187	212
	女	2,361	211	180	205	178	165	203	222	204	205	203	192	193
令和 元 年	計	4,594	398	334	389	405	397	366	424	439	374	389	348	331
	男	2,353	202	169	204	203	209	190	219	218	189	202	158	190
	女	2,241	196	165	185	202	188	176	205	221	185	187	190	141
2	計	4,473	362	313	362	381	379	375	418	409	403	369	322	380
	男	2,290	189	154	188	180	187	198	210	224	209	181	170	200
	女	2,183	173	159	174	201	192	177	208	185	194	188	152	180
3	計	4,415	354	316	339	374	371	366	380	412	410	368	385	340
	男	2,262	168	161	181	195	186	189	201	209	201	196	201	174
	女	2,153	186	155	158	179	185	177	179	203	209	172	184	166

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第6表

出生数、性・出生月・保健所別

令和3年

(単位：人)

保健所	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
島根県 計	4,415	354	316	339	374	371	366	380	412	410	368	385	340
男	2,262	168	161	181	195	186	189	201	209	201	196	201	174
女	2,153	186	155	158	179	185	177	179	203	209	172	184	166
松江 計	1,650	138	121	131	144	130	133	126	160	155	143	140	129
男	871	52	64	75	74	75	68	71	81	73	83	82	73
女	779	86	57	56	70	55	65	55	79	82	60	58	56
雲南 計	236	18	21	15	16	26	23	26	27	16	18	17	13
男	120	13	9	5	9	17	12	8	18	11	8	8	2
女	116	5	12	10	7	9	11	18	9	5	10	9	11
出雲 計	1,400	100	92	104	110	123	115	132	132	143	118	123	108
男	696	58	49	53	59	48	60	71	63	67	55	62	51
女	704	42	43	51	51	75	55	61	69	76	63	61	57
県央 計	257	19	24	15	27	17	22	22	22	23	16	29	21
男	120	7	11	8	12	8	7	12	12	11	10	9	13
女	137	12	13	7	15	9	15	10	10	12	6	20	8
浜田 計	427	43	29	33	38	37	31	47	36	37	31	32	33
男	214	19	14	18	21	20	16	24	14	22	17	13	16
女	213	24	15	15	17	17	15	23	22	15	14	19	17
益田 計	334	31	18	30	29	27	27	23	32	29	30	32	26
男	184	16	9	15	13	14	17	14	19	14	18	21	14
女	150	15	9	15	16	13	10	9	13	15	12	11	12
隠岐 計	111	5	11	11	10	11	15	4	3	7	12	12	10
男	57	3	5	7	7	4	9	1	2	3	5	6	5
女	54	2	6	4	3	7	6	3	1	4	7	6	5

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第7表

出生数、年次・出産の場所・出産時の立会者・市部一郡部別

昭和40年～令和3年

(単位：人)

	総数	病院		診療所		助産所		自宅			その他		
		医師	助産師	医師	助産師	医師	助産師	医師	助産師	その他	医師	助産師	その他
昭和40年	11,796	3,580	1	3,863	15	98	841	92	3,092	16	6	192	-
市部	6,434	2,414	1	2,520	6	5	261	67	1,078	2	4	76	-
郡部	5,362	1,166	-	1,343	9	93	580	25	2,014	14	2	116	-
45年	10,539	4,152	3	4,433	14	96	1,148	43	566	3	12	64	5
市部	6,276	2,643	2	3,009	10	26	365	27	151	1	4	36	2
郡部	4,263	1,509	1	1,424	4	70	783	16	415	2	8	28	3
50年	10,939	4,500	3	5,158	2	13	1,089	21	114	2	3	34	-
市部	6,714	2,734	2	3,520	-	7	386	15	28	-	1	21	-
郡部	4,225	1,766	1	1,638	2	6	703	6	86	2	2	13	-
55年	9,959	4,618	5	4,583	8	86	619	8	24	3	2	2	1
市部	6,032	2,516	4	3,311	3	18	169	4	4	2	1	-	-
郡部	3,927	2,102	1	1,272	5	68	450	4	20	1	1	2	1
60年	9,051	4,262	3	4,377	5	49	343	2	4	3	2	1	-
市部	5,493	2,433	-	2,978	-	6	69	2	2	1	2	-	-
郡部	3,558	1,829	3	1,399	5	43	274	-	2	2	-	1	-
平成2年	7,510	3,885	2	3,444	-	41	133	2	-	2	-	-	1
市部	4,709	2,330	2	2,347	-	4	24	1	-	1	-	-	-
郡部	2,801	1,555	-	1,097	-	37	109	1	-	1	-	-	1
7年	6,764	3,492	10	3,172	-	5	74	6	1	2	-	2	-
市部	4,443	2,082	6	2,340	-	2	8	3	1	1	-	-	-
郡部	2,321	1,410	4	832	-	3	66	3	-	1	-	2	-
12年	6,522	3,395	8	3,077	1	3	24	2	5	6	1	-	-
市部	4,266	2,038	8	2,202	1	-	6	2	3	6	-	-	-
郡部	2,256	1,357	-	875	-	3	18	-	2	-	1	-	-
17年	5,697	3,061	8	2,598	1	3	17	5	1	2	1	-	-
市部	4,775	2,487	6	2,267	-	2	5	5	-	2	1	-	-
郡部	922	574	2	331	1	1	12	-	1	-	-	-	-
22年	5,756	3,610	47	2,069	6	3	19	1	-	1	-	-	-
市部	4,852	3,042	12	1,774	4	1	18	-	-	1	-	-	-
郡部	904	568	35	295	2	2	1	1	-	-	-	-	-
23年	5,582	3,566	39	1,953	5	4	12	2	-	-	1	-	-
市部	4,878	3,096	12	1,774	4	1	18	-	-	1	-	-	-
郡部	704	509	35	295	2	2	1	1	-	-	-	-	-
24年	5,585	3,624	54	1,873	7	3	19	2	-	3	-	-	-
市部	5,153	3,274	15	1,830	7	3	19	2	-	3	-	-	-
郡部	432	350	39	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25年	5,534	3,544	42	1,912	1	5	21	2	-	3	2	-	2
市部	5,096	3,191	6	1,867	1	5	21	2	-	1	1	-	1
郡部	438	353	36	45	-	-	-	-	-	2	1	-	1
26年	5,359	3,445	29	1,855	4	4	16	1	-	4	-	-	1
市部	4,949	3,101	9	1,810	4	4	15	1	-	4	-	-	1
郡部	410	344	20	45	-	-	1	-	-	-	-	-	-
27年	5,551	3,392	38	2,090	3	3	20	-	-	4	-	-	1
市部	5,091	3,006	12	2,046	3	3	18	-	-	2	-	-	1
郡部	460	386	26	44	-	-	2	-	-	2	-	-	-
28年	5,300	3,278	33	1,967	2	2	12	1	-	4	-	-	1
市部	4,887	2,917	19	1,933	1	2	10	1	-	3	-	-	1
郡部	413	361	14	34	1	-	2	-	-	1	-	-	-
29年	5,109	3,173	34	1,883	1	3	7	1	-	5	-	1	1
市部	4,694	2,818	14	1,846	-	2	6	1	-	5	-	1	1
郡部	415	355	20	37	1	1	1	-	-	-	-	-	-
30年	4,887	3,023	31	1,811	-	2	12	2	-	3	2	-	1
市部	4,508	2,698	11	1,777	-	2	12	2	-	3	2	-	1
郡部	379	325	20	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	4,594	2,803	37	1,737	-	3	9	3	-	1	1	-	-
市部	4,238	2,494	24	1,703	-	3	9	3	-	1	1	-	-
郡部	356	309	13	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2年	4,473	2,691	38	1,735	-	3	1	1	-	4	-	-	-
市部	4,139	2,396	28	1,706	-	3	1	1	-	4	-	-	-
郡部	334	295	10	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3年	4,415	2,625	68	1,711	1	1	3	1	2	3	-	-	-
市部	4,091	2,350	50	1,683	-	1	2	-	2	3	-	-	-
郡部	324	275	18	28	1	-	1	1	-	-	-	-	-

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(単位：人)

令和3年

	総 数	病院		診療所		助産所		自宅			その他		
		医 師	助産師	医 師	助産師	医 師	助産師	医 師	助産師	その他	医 師	助産師	その他
島根県	4,415	2,625	68	1,711	1	1	3	1	2	3	-	-	-
保健所													
松江	1,650	578	5	1,065	-	-	-	-	1	1	-	-	-
雲南	236	174	3	57	-	-	-	-	1	1	-	-	-
出雲	1,400	824	35	538	-	1	1	-	-	1	-	-	-
県央	257	240	-	16	-	-	-	1	-	-	-	-	-
浜田	427	410	1	15	-	-	1	-	-	-	-	-	-
益田	334	318	6	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	111	81	18	11	-	-	1	-	-	-	-	-	-
市町村													
松江市	1,473	486	5	981	-	-	-	-	1	-	-	-	-
浜田市	309	295	-	13	-	-	1	-	-	-	-	-	-
出雲市	1,400	824	35	538	-	1	1	-	-	1	-	-	-
益田市	273	259	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田市	168	160	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安来市	177	92	-	84	-	-	-	-	-	1	-	-	-
江津市	118	115	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	173	119	3	49	-	-	-	-	1	1	-	-	-
仁多郡													
奥出雲町	46	44	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡													
飯南町	17	11	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡													
川本町	17	16	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	12	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
邑南町	60	53	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡													
津和野町	31	30	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	30	29	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡													
海士町	16	10	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	10	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	80	58	17	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第9表

出生数、年次・性・出産順位別

昭和40年～令和3年

(単位：人)		昭和40年～令和3年									
年次	総数	第1児	第2児	第3児	第4児	第5児	第6児	第7児	第8児	第9児	第10児以上
昭和40年	11,796	4,696	4,568	1,881	413	138	55	25	14	4	2
男	5,996	2,405	2,310	956	216	68	25	9	4	2	1
女	5,800	2,291	2,258	925	197	70	30	16	10	2	1
45年	10,539	4,359	4,168	1,620	277	68	28	13	3	3	-
男	5,486	2,241	2,190	842	151	35	18	7	1	1	-
女	5,053	2,118	1,978	778	126	33	10	6	2	2	-
50年	10,939	4,595	4,377	1,632	251	58	16	7	2	1	-
男	5,557	2,358	2,170	849	146	25	5	3	-	1	-
女	5,382	2,237	2,207	783	105	33	11	4	2	-	-
55年	9,959	3,826	4,064	1,728	267	43	13	8	4	4	2
男	5,039	1,948	2,037	890	135	18	4	4	1	1	1
女	4,920	1,878	2,027	838	132	25	9	4	3	3	1
60年	9,051	3,449	3,463	1,786	284	45	12	8	4	-	-
男	4,609	1,777	1,720	932	147	22	6	4	1	-	-
女	4,442	1,672	1,743	854	137	23	6	4	3	-	-
平成2年	7,510	2,838	2,785	1,547	286	41	9	2	1	1	-
男	3,859	1,456	1,432	787	156	20	6	1	-	1	-
女	3,651	1,382	1,353	760	130	21	3	1	1	-	-
7年	6,764	2,854	2,421	1,221	222	31	7	4	3	1	-
男	3,455	1,459	1,223	635	112	18	5	1	1	1	-
女	3,309	1,395	1,198	586	110	13	2	3	2	-	-
12年	6,522	2,887	2,341	1,026	204	53	6	2	1	1	1
男	3,349	1,483	1,197	535	102	28	-	2	1	1	-
女	3,173	1,404	1,144	491	102	25	6	-	-	-	1
17年	5,697	2,542	2,101	859	144	37	10	1	2	-	1
男	2,869	1,265	1,070	439	70	17	5	1	1	-	1
女	2,828	1,277	1,031	420	74	20	5	-	1	-	-
22年	5,756	2,400	2,136	951	198	55	9	4	3	-	-
男	2,928	1,224	1,094	473	101	27	4	2	3	-	-
女	2,828	1,176	1,042	478	97	28	5	2	-	-	-
23年	5,582	2,368	1,932	1,034	190	43	10	2	2	-	1
男	2,816	1,204	974	518	89	21	8	1	-	-	1
女	2,766	1,164	958	516	101	22	2	1	2	-	-
24年	5,585	2,373	1,972	950	218	53	13	2	1	2	1
男	2,975	1,237	1,057	515	125	29	11	-	-	1	-
女	2,610	1,136	915	435	93	24	2	2	1	1	1
25年	5,534	2,328	1,966	982	198	45	12	2	1	-	-
男	2,804	1,149	1,024	506	94	23	7	1	-	-	-
女	2,730	1,179	942	476	104	22	5	1	1	-	-
26年	5,359	2,312	1,936	876	175	41	17	2	-	-	-
男	2,730	1,175	994	436	92	22	10	1	-	-	-
女	2,629	1,137	942	440	83	19	7	1	-	-	-
27年	5,551	2,298	2,026	961	201	48	12	4	1	-	-
男	2,948	1,191	1,077	529	119	22	7	2	1	-	-
女	2,603	1,107	949	432	82	26	5	2	-	-	-
28年	5,300	2,185	1,934	910	211	41	12	5	2	-	-
男	2,729	1,116	1,010	479	97	18	7	2	-	-	-
女	2,571	1,069	924	431	114	23	5	3	2	-	-
29年	5,109	2,020	1,910	904	205	48	16	2	2	2	-
男	2,619	1,025	960	476	117	32	7	1	-	1	-
女	2,490	995	950	428	88	16	9	1	2	1	-
30年	4,887	2,017	1,758	851	205	42	6	8	-	-	-
男	2,526	1,045	906	431	114	24	1	5	-	-	-
女	2,361	972	852	420	91	18	5	3	-	-	-
令和元年	4,594	1,822	1,673	820	216	47	9	3	2	2	-
男	2,353	932	847	427	117	22	3	2	1	2	-
女	2,241	890	826	393	99	25	6	1	1	-	-
2年	4,473	1,886	1,559	790	177	45	8	5	3	-	-
男	2,290	952	804	405	100	22	4	1	2	-	-
女	2,183	934	755	385	77	23	4	4	1	-	-
3年	4,415	1,805	1,555	749	219	52	25	5	1	2	2
男	2,262	935	787	376	110	35	14	3	1	1	-
女	2,153	870	768	373	109	17	11	2	-	1	2

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

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

(単位：人)

母の年齢	総数						男						女					
	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子以上	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子以上	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子以上
総数	4,415	1,811	1,556	747	217	84	2,262	937	788	376	109	52	2,153	874	768	371	108	32
14歳以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17歳	4	4	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
18歳	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19歳	29	22	7	-	-	-	10	9	1	-	-	-	19	13	6	-	-	-
20歳	30	25	5	-	-	-	12	12	-	-	-	-	18	13	5	-	-	-
21歳	43	35	8	-	-	-	23	20	3	-	-	-	20	15	5	-	-	-
22歳	49	33	13	2	1	-	28	16	10	1	1	-	21	17	3	1	-	-
23歳	93	61	26	5	1	-	39	23	13	3	-	-	54	38	13	2	1	-
24歳	126	88	32	5	1	-	63	45	14	3	1	-	63	43	18	2	-	-
25歳	177	107	53	15	1	1	89	52	26	9	1	1	88	55	27	6	-	-
26歳	240	148	67	23	2	-	127	80	33	13	1	-	113	68	34	10	1	-
27歳	263	144	85	29	5	-	132	75	41	14	2	-	131	69	44	15	3	-
28歳	266	151	83	24	6	2	134	77	39	14	2	2	132	74	44	10	4	-
29歳	300	140	119	32	6	3	153	72	62	13	3	3	147	68	57	19	3	-
30歳	340	150	127	50	12	1	201	86	79	28	7	1	139	64	48	22	5	-
31歳	343	117	139	69	14	4	178	71	70	29	5	3	165	46	69	40	9	1
32歳	295	101	115	58	15	6	147	44	61	33	8	1	148	57	54	25	7	5
33歳	305	103	110	66	21	5	155	49	59	35	9	3	150	54	51	31	12	2
34歳	285	78	105	68	26	8	144	35	50	36	17	6	141	43	55	32	9	2
35歳	282	81	89	86	20	6	121	34	42	34	5	6	161	47	47	52	15	-
36歳	218	61	83	52	16	6	118	35	42	26	11	4	100	26	41	26	5	2
37歳	192	43	64	56	17	12	115	32	37	31	9	6	77	11	27	25	8	6
38歳	163	33	79	28	15	8	92	25	35	18	9	5	71	8	44	10	6	3
39歳	129	34	51	23	12	9	63	18	26	9	6	4	66	16	25	14	6	5
40歳	90	16	45	19	7	3	34	5	17	10	1	1	56	11	28	9	6	2
41歳	59	15	21	12	9	2	30	9	11	2	7	1	29	6	10	10	2	1
42歳	40	8	11	12	4	5	22	4	6	6	2	4	18	4	5	6	2	1
43歳	28	9	8	7	2	2	16	4	4	6	1	1	12	5	4	1	1	1
44歳	14	3	5	4	2	-	8	1	4	3	-	-	6	2	1	1	2	-
45歳	7	-	3	2	2	-	2	-	1	-	1	-	5	-	2	2	1	-
46歳	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47歳	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
48歳	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

(単位：人)

		出生時の体重												出生時の 平均体重 (g)	
		総数	0.5kg未満	0.5以上 1.0kg未満	1.0以上 1.5kg未満	1.5以上 2.0kg未満	2.0以上 2.5kg未満	2.5以上 3.0kg未満	3.0以上 3.5kg未満	3.5以上 4.0kg未満	4.0以上 4.5kg未満	4.5以上 5.0kg未満	5.0kg以上		不詳
島根県	総数	4,415	-	10	15	77	347	1,731	1,801	399	34	1	-	-	2,990
	男	2,262	-	5	7	34	151	812	968	259	25	1	-	-	3,029
	女	2,153	-	5	8	43	196	919	833	140	9	-	-	-	2,941
松江	総数	1,650	-	4	4	30	133	606	701	155	16	1	-	-	2,998
	男	871	-	2	1	15	56	303	380	99	14	1	-	-	3,042
	女	779	-	2	3	15	77	303	321	56	2	-	-	-	2,948
雲南	総数	236	-	-	-	3	16	96	93	28	-	-	-	-	3,015
	男	120	-	-	-	1	8	45	45	21	-	-	-	-	3,048
	女	116	-	-	-	2	8	51	48	7	-	-	-	-	2,981
出雲	総数	1,400	-	2	5	26	116	558	547	137	9	-	-	-	2,983
	男	696	-	1	4	11	48	237	306	83	6	-	-	-	3,031
	女	704	-	1	1	15	68	321	241	54	3	-	-	-	2,936
県央	総数	257	-	-	-	6	24	102	101	20	4	-	-	-	2,968
	男	120	-	-	-	2	6	45	47	18	2	-	-	-	3,057
	女	137	-	-	-	4	18	57	54	2	2	-	-	-	2,890
浜田	総数	427	-	3	3	7	23	173	184	30	4	-	-	-	2,978
	男	214	-	2	1	3	15	81	90	19	3	-	-	-	2,992
	女	213	-	1	2	4	8	92	94	11	1	-	-	-	2,963
益田	総数	334	-	-	3	4	26	155	124	21	1	-	-	-	2,948
	男	184	-	-	1	1	12	83	73	14	-	-	-	-	2,985
	女	150	-	-	2	3	14	72	51	7	1	-	-	-	2,902
隠岐	総数	111	-	1	-	1	9	41	51	8	-	-	-	-	2,978
	男	57	-	-	-	1	6	18	27	5	-	-	-	-	2,985
	女	54	-	1	-	-	3	23	24	3	-	-	-	-	2,971

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3年

年次	総数	母の年齢									
		～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
昭和40年	11,796	1	87	2,961	5,628	2,512	530	72	4	1	-
45	10,539	-	72	2,691	5,263	1,976	470	56	8	1	2
50	10,939	-	68	2,764	5,931	1,805	329	42	-	-	-
55	9,959	-	54	1,923	5,257	2,371	311	43	-	-	-
60	9,051	-	94	1,491	4,614	2,286	519	45	2	-	-
平成2年	7,510	-	89	1,175	3,391	2,242	535	77	1	-	-
7	6,764	-	109	1,155	2,694	2,144	599	62	1	-	-
12	6,522	-	93	988	2,624	1,978	735	101	3	-	-
17	5,697	-	104	780	2,006	1,987	721	96	3	-	-
22	5,756	-	71	691	1,795	1,986	1,049	162	2	-	-
23	5,582	1	62	654	1,672	1,958	1,075	160	-	-	-
24	5,585	-	58	600	1,687	1,906	1,124	208	2	-	-
25	5,534	-	62	524	1,681	1,961	1,113	190	3	-	-
26	5,359	1	69	471	1,659	1,858	1,055	238	8	-	-
27	5,551	-	57	539	1,542	1,985	1,156	266	6	-	-
28	5,300	1	70	472	1,537	1,769	1,152	292	7	-	-
29	5,109	-	38	459	1,361	1,864	1,136	247	4	-	-
30	4,887	-	32	455	1,399	1,739	982	270	10	-	-
令和元年	4,594	-	33	417	1,308	1,593	1,015	225	3	-	-
2	4,473	-	37	393	1,304	1,508	976	245	10	-	-
3	4,415	-	35	341	1,246	1,568	984	231	10	-	-

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3年

		総数	～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
島根県	計	4,415	-	35	341	1,246	1,568	984	231	10	-	-
	男	2,262	-	15	165	635	825	509	110	3	-	-
	女	2,153	-	20	176	611	743	475	121	7	-	-
保健所	計	1,650	-	12	112	452	600	385	85	4	-	-
	男	871	-	8	57	241	310	208	45	2	-	-
	女	779	-	4	55	211	290	177	40	2	-	-
雲南	計	236	-	1	18	65	80	55	16	1	-	-
	男	120	-	-	7	26	51	28	8	-	-	-
	女	116	-	1	11	39	29	27	8	1	-	-
出雲	計	1,400	-	10	120	409	509	287	61	4	-	-
	男	696	-	3	55	202	259	147	29	1	-	-
	女	704	-	7	65	207	250	140	32	3	-	-
県央	計	257	-	1	24	65	87	60	20	-	-	-
	男	120	-	1	11	31	43	27	7	-	-	-
	女	137	-	-	13	34	44	33	13	-	-	-
浜田	計	427	-	5	35	128	146	87	25	1	-	-
	男	214	-	-	17	61	77	48	11	-	-	-
	女	213	-	5	18	67	69	39	14	1	-	-
益田	計	334	-	5	27	101	104	84	13	-	-	-
	男	184	-	3	14	59	60	43	5	-	-	-
	女	150	-	2	13	42	44	41	8	-	-	-
隠岐	計	111	-	1	5	26	42	26	11	-	-	-
	男	57	-	-	4	15	25	8	5	-	-	-
	女	54	-	1	1	11	17	18	6	-	-	-
市町村	計	1,473	-	11	103	403	543	334	76	3	-	-
	男	779	-	7	52	220	274	185	40	1	-	-
	女	694	-	4	51	183	269	149	36	2	-	-
浜田市	計	309	-	5	25	99	99	63	17	1	-	-
	男	156	-	-	12	49	53	36	6	-	-	-
	女	153	-	5	13	50	46	27	11	1	-	-
出雲市	計	1,400	-	10	120	409	509	287	61	4	-	-
	男	696	-	3	55	202	259	147	29	1	-	-
	女	704	-	7	65	207	250	140	32	3	-	-
益田市	計	273	-	5	23	84	79	71	11	-	-	-
	男	150	-	3	11	45	50	37	4	-	-	-
	女	123	-	2	12	39	29	34	7	-	-	-
大田市	計	168	-	-	19	39	56	42	12	-	-	-
	男	81	-	-	9	19	26	23	4	-	-	-
	女	87	-	-	10	20	30	19	8	-	-	-
安来市	計	177	-	1	9	49	57	51	9	1	-	-
	男	92	-	1	5	21	36	23	5	1	-	-
	女	85	-	-	4	28	21	28	4	-	-	-
江津市	計	118	-	-	10	29	47	24	8	-	-	-
	男	58	-	-	5	12	24	12	5	-	-	-
	女	60	-	-	5	17	23	12	3	-	-	-
雲南市	計	173	-	1	11	50	57	41	12	1	-	-
	男	87	-	-	3	24	35	20	5	-	-	-
	女	86	-	1	8	26	22	21	7	1	-	-
仁多郡	計	46	-	-	5	13	14	11	3	-	-	-
	男	24	-	-	3	2	10	7	2	-	-	-
	女	22	-	-	2	11	4	4	1	-	-	-
奥出雲町	計	46	-	-	5	13	14	11	3	-	-	-
	男	24	-	-	3	2	10	7	2	-	-	-
	女	22	-	-	2	11	4	4	1	-	-	-

第13表

出生数、性・母の年齢（5歳階級）・市町村別

(単位：人)

令和3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	17	-	-	2	2	9	3	1	-	-	-
	男	9	-	-	1	-	6	1	1	-	-	-
	女	8	-	-	1	2	3	2	-	-	-	-
飯南町	計	17	-	-	2	2	9	3	1	-	-	-
	男	9	-	-	1	-	6	1	1	-	-	-
	女	8	-	-	1	2	3	2	-	-	-	-
邑智郡	計	89	-	1	5	26	31	18	8	-	-	-
	男	39	-	1	2	12	17	4	3	-	-	-
	女	50	-	-	3	14	14	14	5	-	-	-
川本町	計	17	-	-	1	6	5	4	1	-	-	-
	男	10	-	-	1	4	4	-	1	-	-	-
	女	7	-	-	-	2	1	4	-	-	-	-
美郷町	計	12	-	-	-	4	2	2	4	-	-	-
	男	5	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-
	女	7	-	-	-	2	1	1	3	-	-	-
邑南町	計	60	-	1	4	16	24	12	3	-	-	-
	男	24	-	1	1	6	12	3	1	-	-	-
	女	36	-	-	3	10	12	9	2	-	-	-
鹿足郡	計	61	-	-	4	17	25	13	2	-	-	-
	男	34	-	-	3	14	10	6	1	-	-	-
	女	27	-	-	1	3	15	7	1	-	-	-
津和野町	計	31	-	-	3	7	12	8	1	-	-	-
	男	18	-	-	2	7	5	3	1	-	-	-
	女	13	-	-	1	-	7	5	-	-	-	-
吉賀町	計	30	-	-	1	10	13	5	1	-	-	-
	男	16	-	-	1	7	5	3	-	-	-	-
	女	14	-	-	-	3	8	2	1	-	-	-
隠岐郡	計	111	-	1	5	26	42	26	11	-	-	-
	男	57	-	-	4	15	25	8	5	-	-	-
	女	54	-	1	1	11	17	18	6	-	-	-
海士町	計	16	-	-	-	2	10	2	2	-	-	-
	男	7	-	-	-	-	6	1	-	-	-	-
	女	9	-	-	-	2	4	1	2	-	-	-
西ノ島町	計	10	-	-	1	2	4	1	2	-	-	-
	男	6	-	-	1	1	2	-	2	-	-	-
	女	4	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-
知夫村	計	5	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-
隠岐の島町	計	80	-	1	4	21	26	22	6	-	-	-
	男	43	-	-	3	14	16	7	3	-	-	-
	女	37	-	1	1	7	10	15	3	-	-	-

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3年

出生当時の世帯のおもな仕事	出生数
総数	4,415
農家世帯	72
自営業者世帯	210
常用勤労者世帯（Ⅰ）	1,599
常用勤労者世帯（Ⅱ）	1,979
その他の世帯	384
無職の世帯	21
不詳	150

- 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16表

死亡数、年次・性・死亡月別

(単位：人)

昭和40年～令和3年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和40年	8,176	746	702	1,168	798	640	579	541	593	545	592	584	688
男	4,356	403	374	625	415	337	297	291	321	327	309	290	367
女	3,820	343	328	543	383	303	282	250	272	218	283	294	321
45年	7,789	911	729	717	602	626	573	568	540	511	620	637	755
男	4,197	495	376	379	309	372	304	289	321	277	320	349	406
女	3,592	416	353	338	293	254	269	279	219	234	300	288	349
50年	7,197	662	627	756	629	531	515	580	538	453	614	611	681
男	3,835	350	328	409	335	304	268	302	276	255	338	327	343
女	3,362	312	299	347	294	227	247	278	262	198	276	284	338
55年	7,105	730	679	681	579	619	491	497	503	511	570	570	675
男	3,801	407	366	355	306	343	281	250	275	260	317	295	346
女	3,304	323	313	326	273	276	210	247	228	251	253	275	329
60年	6,633	626	598	565	536	534	503	486	468	477	518	577	745
男	3,519	323	312	295	292	294	273	267	249	257	274	306	377
女	3,114	303	286	270	244	240	230	219	219	220	244	271	368
平成2年	7,078	743	661	612	593	613	531	523	514	544	555	586	603
男	3,823	398	357	348	332	330	292	295	258	279	281	318	335
女	3,255	345	304	264	261	283	239	228	256	265	274	268	268
7年	7,687	769	706	785	655	644	534	578	563	530	593	621	709
男	4,124	408	381	409	339	342	285	294	301	290	339	347	389
女	3,563	361	325	376	316	302	249	284	262	240	254	274	320
12年	7,700	896	710	713	672	658	515	547	512	534	611	646	686
男	4,213	479	390	390	362	343	289	290	286	310	333	357	384
女	3,487	417	320	323	310	315	226	257	226	224	278	289	302
17年	8,557	820	800	908	709	641	651	594	636	612	691	688	807
男	4,539	418	416	500	346	348	332	325	327	346	385	392	404
女	4,018	402	384	408	363	293	319	269	309	266	306	296	403
22年	9,109	874	784	775	800	737	640	702	749	658	738	803	849
男	4,621	451	418	393	397	383	324	345	374	330	371	395	440
女	4,488	423	366	382	403	354	316	357	375	328	367	408	409
23年	9,412	1,005	806	848	811	753	749	715	733	687	735	744	826
男	4,790	505	410	435	423	381	384	389	379	341	364	354	425
女	4,622	500	396	413	388	372	365	326	354	346	371	390	401
24年	9,513	910	859	844	794	753	691	754	739	674	787	861	847
男	4,704	461	401	377	404	383	356	377	357	337	415	409	427
女	4,809	449	458	467	390	370	335	377	382	337	372	452	420
25年	9,572	900	808	870	778	840	664	738	756	697	811	812	898
男	4,713	433	398	454	383	424	339	381	365	324	377	411	424
女	4,859	467	410	416	395	416	325	357	391	373	434	401	474
26年	9,369	969	736	834	809	770	664	690	696	734	754	794	919
男	4,692	492	391	394	381	372	323	352	351	364	400	408	464
女	4,677	477	345	440	428	398	341	338	345	370	354	386	455
27年	9,604	959	840	914	840	718	740	690	737	726	827	786	827
男	4,708	482	432	425	405	342	376	343	368	355	413	367	400
女	4,896	477	408	489	435	376	364	347	369	371	414	419	427
28年	9,562	950	808	855	807	785	662	695	689	783	823	841	864
男	4,605	449	375	395	388	401	317	354	339	404	385	386	412
女	4,957	501	433	460	419	384	345	341	350	379	438	455	452
29年	9,694	945	860	884	822	762	679	710	755	688	829	850	910
男	4,596	455	405	409	371	364	317	359	356	333	397	407	423
女	5,098	490	455	475	451	398	362	351	399	355	432	443	487
30年	9,724	1,043	829	878	813	746	671	703	796	756	789	810	890
男	4,611	533	392	418	381	353	312	345	374	365	379	371	388
女	5,113	510	437	460	432	393	359	358	422	391	410	439	502
令和元年	9,710	987	765	857	844	733	690	754	724	785	804	847	920
男	4,759	475	362	434	427	374	352	356	368	396	382	393	440
女	4,951	512	403	423	417	359	338	398	356	389	422	454	480
2年	9,585	900	848	809	814	762	681	729	753	787	825	803	874
男	4,581	440	401	377	377	374	306	351	360	409	367	387	432
女	5,004	460	447	432	437	388	375	378	393	378	458	416	442
3年	9,851	940	845	823	806	796	692	756	840	774	855	800	924
男	4,811	459	424	399	402	372	324	360	395	369	447	383	477
女	5,040	481	421	424	404	424	368	396	445	405	408	417	447

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第17表

死亡数、性・死亡月・保健所別

(単位：人)

令和3年

保健所	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
島根県	計	9,851	940	845	823	806	796	692	756	840	774	855	800	924
	男	4,811	459	424	399	402	372	324	360	395	369	447	383	477
	女	5,040	481	421	424	404	424	368	396	445	405	408	417	447
松江	計	3,086	301	270	256	268	257	197	230	283	243	247	242	292
	男	1,502	152	133	126	127	128	96	103	131	119	131	101	155
	女	1,584	149	137	130	141	129	101	127	152	124	116	141	137
雲南	計	941	89	86	76	92	82	56	59	79	74	78	80	90
	男	459	38	42	39	45	42	25	27	31	33	47	46	44
	女	482	51	44	37	47	40	31	32	48	41	31	34	46
出雲	計	2,235	197	198	208	185	175	171	173	179	172	200	187	190
	男	1,097	99	104	96	88	74	79	81	103	85	102	87	99
	女	1,138	98	94	112	97	101	92	92	76	87	98	100	91
県央	計	984	107	86	68	79	72	84	75	87	73	80	78	95
	男	466	53	39	30	44	32	45	34	42	31	41	33	42
	女	518	54	47	38	35	40	39	41	45	42	39	45	53
浜田	計	1,294	123	98	95	79	122	93	103	109	105	121	117	129
	男	632	56	53	45	38	54	37	55	50	53	61	62	68
	女	662	67	45	50	41	68	56	48	59	52	60	55	61
益田	計	976	92	85	85	70	71	65	87	67	93	97	71	93
	男	481	47	42	44	38	33	34	41	26	39	51	38	48
	女	495	45	43	41	32	38	31	46	41	54	46	33	45
隠岐	計	335	31	22	35	33	17	26	29	36	14	32	25	35
	男	174	14	11	19	22	9	8	19	12	9	14	16	21
	女	161	17	11	16	11	8	18	10	24	5	18	9	14

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第18表

死亡数、年次・

(単位：人)

年次	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳
昭和40年	8,176	269	41	13	12	13	348	59	39	76	71	79	112	148	173
男	4,356	146	23	7	9	9	194	40	27	50	45	47	69	96	94
女	3,820	123	18	6	3	4	154	19	12	26	26	32	43	52	79
45年	7,789	149	28	11	7	9	204	29	20	67	67	59	89	133	168
男	4,197	95	18	9	3	2	127	18	14	48	42	36	54	75	105
女	3,592	54	10	2	4	7	77	11	6	19	25	23	35	58	63
50年	7,197	105	13	14	5	4	141	18	17	27	53	64	55	89	174
男	3,835	69	9	4	3	2	87	16	11	19	34	45	38	51	110
女	3,362	36	4	10	2	2	54	2	6	8	19	19	17	38	64
55年	7,105	95	14	4	4	4	121	13	14	17	33	48	68	94	102
男	3,801	55	11	2	1	2	71	6	8	10	23	38	34	70	59
女	3,304	40	3	2	3	2	50	7	6	7	10	10	34	24	43
60年	6,633	47	11	2	3	1	64	10	7	12	19	33	37	70	110
男	3,519	21	6	1	3	1	32	8	5	7	13	22	21	50	73
女	3,114	26	5	1	-	-	32	2	2	5	6	11	16	20	37
平成2年	7,078	50	-	3	3	1	57	10	11	16	17	27	32	54	77
男	3,823	28	-	3	1	1	33	8	9	11	13	17	19	38	53
女	3,255	22	-	-	2	-	24	2	2	5	4	10	13	16	24
7年	7,687	32	3	5	3	1	44	8	6	16	21	14	22	52	79
男	4,124	13	1	3	2	-	19	6	-	12	16	7	12	36	55
女	3,563	19	2	2	1	1	25	2	6	4	5	7	10	16	24
12年	7,700	16	8	-	1	1	26	3	7	21	20	28	37	38	64
男	4,213	10	7	-	-	-	17	2	3	11	12	17	22	27	47
女	3,487	6	1	-	1	1	9	1	4	10	8	11	15	11	17
17年	8,557	18	2	1	-	1	22	4	5	15	21	17	26	32	45
男	4,539	13	-	-	-	1	14	4	2	13	17	12	17	23	26
女	4,018	5	2	1	-	-	8	-	3	2	4	5	9	9	19
22年	9,109	13	2	1	3	-	19	5	4	10	20	18	27	32	39
男	4,621	10	1	-	1	-	12	2	3	9	12	14	20	20	30
女	4,488	3	1	1	2	-	7	3	1	1	8	4	7	12	9
23年	9,412	11	2	-	2	1	16	1	1	11	10	20	16	38	44
男	4,790	4	1	-	1	-	6	-	-	4	8	18	9	27	31
女	4,622	7	1	-	1	1	10	1	1	7	2	2	7	11	13
24年	9,513	11	1	-	1	2	15	4	1	4	13	18	22	32	39
男	4,704	7	-	-	1	-	8	2	-	4	11	14	17	20	28
女	4,809	4	1	-	-	2	7	2	1	-	2	4	5	12	11
25年	9,572	13	3	-	1	1	18	4	3	6	19	16	32	24	38
男	4,713	7	1	-	1	-	9	2	2	4	14	12	21	14	31
女	4,859	6	2	-	-	1	9	2	1	2	5	4	11	10	7
26年	9,369	13	3	1	-	-	17	-	2	4	16	11	27	29	47
男	4,692	11	1	1	-	-	13	-	1	4	10	9	15	18	31
女	4,677	2	2	-	-	-	4	-	1	-	6	2	12	11	16
27年	9,604	8	2	1	1	-	12	1	2	12	11	16	23	18	43
男	4,708	3	1	1	1	-	6	1	1	7	9	10	16	13	27
女	4,896	5	1	-	-	-	6	-	1	5	2	6	7	5	16
28年	9,562	11	2	-	1	-	14	4	3	3	7	13	11	23	42
男	4,605	8	-	-	-	-	8	2	1	3	7	9	5	14	26
女	4,957	3	2	-	1	-	6	2	2	-	-	4	6	9	16
29年	9,694	9	2	-	-	1	12	2	1	7	15	11	21	21	45
男	4,596	5	1	-	-	-	6	1	1	6	11	10	14	13	29
女	5,098	4	1	-	-	1	6	1	-	1	4	1	7	8	16
30年	9,724	9	2	2	1	-	14	1	1	5	8	12	15	23	37
男	4,611	7	-	2	1	-	10	1	1	2	8	10	11	18	27
女	5,113	2	2	-	-	-	4	-	-	3	-	2	4	5	10
令和元年	9,710	10	-	-	1	-	11	2	3	5	11	10	9	25	42
男	4,759	4	-	-	1	-	5	2	3	3	10	4	5	15	32
女	4,951	6	-	-	-	-	6	-	-	2	1	6	4	10	10
2年	9,585	12	2	-	-	1	15	1	2	6	11	12	17	24	29
男	4,581	6	-	-	-	1	7	-	2	4	8	9	13	18	16
女	5,004	6	2	-	-	-	8	1	-	2	3	3	4	6	13
3年	9,851	4	-	-	1	-	5	-	3	5	11	6	16	18	30
男	4,811	3	-	-	1	-	4	-	-	1	9	4	13	10	18
女	5,040	1	-	-	-	-	1	-	3	4	2	2	3	8	12

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

性・年齢(5歳階級)別

昭和40年～令和3年

45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	年次
201	328	438	686	927	1,048	1,243	1,176	737	253	33	1	-	昭和40年
118	187	262	416	545	599	645	545	274	93	9	1	-	男
83	141	176	270	382	449	598	631	463	160	24	-	-	女
223	308	399	591	847	1,144	1,289	1,104	685	298	59	6	-	45年
145	185	230	342	513	664	690	527	279	85	16	2	-	男
78	123	169	249	334	480	599	577	406	213	43	4	-	女
206	284	339	508	703	1,043	1,197	1,146	755	310	62	6	-	50年
135	172	195	283	419	610	644	551	297	100	17	1	-	男
71	112	144	225	284	433	553	595	458	210	45	5	-	女
200	286	327	455	629	874	1,242	1,309	808	382	78	5	-	55年
136	192	201	283	385	498	677	629	326	130	24	1	-	男
64	94	126	172	244	376	565	680	482	252	54	4	-	女
161	241	331	423	536	800	1,031	1,224	963	430	115	16	-	60年
123	158	226	256	321	440	563	616	413	136	33	3	-	男
38	83	105	167	215	360	468	608	550	294	82	13	-	女
132	178	311	519	582	739	1,073	1,260	1,135	633	187	28	-	平成2年
89	124	215	352	372	427	618	614	508	241	53	9	-	男
43	54	96	167	210	312	455	646	627	392	134	19	-	女
171	185	283	468	702	801	1,085	1,430	1,271	747	243	39	-	7年
111	131	191	331	479	513	638	708	528	256	65	10	-	男
60	54	92	137	223	288	447	722	743	491	178	29	-	女
122	204	260	346	615	853	1,105	1,256	1,376	880	355	84	-	12年
86	140	183	250	446	591	664	691	591	296	100	17	-	男
36	64	77	96	169	262	441	565	785	584	255	67	-	女
85	188	306	355	501	871	1,224	1,452	1,519	1,232	516	120	1	17年
55	145	223	245	349	574	788	789	652	424	146	21	-	男
30	43	83	110	152	297	436	663	867	808	370	99	1	女
83	109	237	384	453	644	1,145	1,606	1,814	1,430	830	200	-	22年
57	68	166	283	316	422	732	952	826	458	181	38	-	男
26	41	71	101	137	222	413	654	988	972	649	162	-	女
53	117	219	415	420	628	1,136	1,797	1,926	1,522	804	217	1	23年
36	81	147	308	303	428	739	1,040	889	478	204	33	1	男
17	36	72	107	117	200	397	757	1,037	1,044	600	184	-	女
65	115	211	397	443	634	1,083	1,694	1,980	1,673	833	234	3	24年
40	79	156	278	314	423	668	990	880	539	181	49	3	男
25	36	55	119	129	211	415	704	1,100	1,134	652	185	-	女
64	106	206	389	454	660	1,026	1,639	2,120	1,700	809	239	-	25年
46	71	144	270	310	428	651	942	978	532	190	42	-	男
18	35	62	119	144	232	375	697	1,142	1,168	619	197	-	女
59	80	206	348	503	593	945	1,652	1,993	1,724	859	254	-	26年
40	57	128	235	356	428	618	980	952	568	200	29	-	男
19	23	78	113	147	165	327	672	1,041	1,156	659	225	-	女
58	98	150	334	552	607	891	1,626	2,099	1,854	926	270	1	27年
40	68	108	242	405	409	587	920	995	604	207	33	-	男
18	30	42	92	147	198	304	706	1,104	1,250	719	237	1	女
61	104	174	282	616	523	884	1,542	2,129	1,920	950	256	1	28年
35	69	119	202	448	335	548	905	1,002	615	206	46	-	男
26	35	55	80	168	188	336	637	1,127	1,305	744	210	1	女
69	85	131	279	539	591	877	1,498	2,107	2,001	1,080	302	-	29年
52	60	93	195	382	392	544	868	986	661	236	36	-	男
17	25	38	84	157	199	333	630	1,121	1,340	844	266	-	女
56	89	133	288	482	624	843	1,468	2,111	2,091	1,133	290	-	30年
38	56	96	206	351	447	527	785	1,004	731	238	44	-	男
18	33	37	82	131	177	316	683	1,107	1,360	895	246	-	女
73	73	138	257	458	683	846	1,375	2,116	2,144	1,136	293	-	令和元年
50	50	89	179	336	488	554	818	1,046	757	272	41	-	男
23	23	49	78	122	195	292	557	1,070	1,387	864	252	-	女
75	88	129	213	444	709	878	1,273	2,046	2,146	1,134	333	-	2年
47	55	82	164	322	509	568	715	1,010	745	245	42	-	男
28	33	47	49	122	200	310	558	1,036	1,401	889	291	-	女
71	95	118	237	415	829	838	1,288	2,120	2,147	1,220	378	1	3年
47	59	77	172	309	590	536	745	1,088	764	303	61	1	男
24	36	41	65	106	239	302	543	1,032	1,383	917	317	-	女

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	9,851	4	-	-	1	-	5	-	3	5	11	6	16	18
	男	4,811	3	-	-	1	-	4	-	-	1	9	4	13	10
	女	5,040	1	-	-	-	-	1	-	3	4	2	2	3	8
保健所	松江	計	3,086	2	-	-	-	2	-	1	2	3	3	7	7
	男	1,502	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	7	2
	女	1,584	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	5
	雲南	計	941	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1
	男	459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
	女	482	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
出雲	計	2,235	1	-	-	1	-	2	-	1	-	5	1	4	5
	男	1,097	1	-	-	1	-	2	-	-	-	4	-	2	3
	女	1,138	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2
	県央	計	984	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	男	466	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	計	1,294	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	5	1
	男	632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1
	女	662	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-
	益田	計	976	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4
	男	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	女	495	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
隠岐	計	335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	市町村	松江市	計	2,520	1	-	-	-	1	-	-	2	2	3	7
男		1,245	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	7	2
	女	1,275	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	5
	浜田市	計	869	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	-
	男	429	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	
	女	440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
出雲市	計	2,235	1	-	-	1	-	2	-	1	-	5	1	4	5
	男	1,097	1	-	-	1	-	2	-	-	-	4	-	2	3
	女	1,138	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2
	益田市	計	714	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
	男	349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	女	365	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
大田市	計	602	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	男	303	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	299	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	安来市	計	566	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	男	257	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	309	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
江津市	計	425	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
	男	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	女	222	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	雲南市	計	625	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1
	男	313	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	
	女	312	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
仁多郡	計	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	奥出雲町	計	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	計	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	飯南町	計	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(5 歳 階 級) ・ 市 町 村 別 (2 - 1)

令和3年

40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～ 再掲		
30	71	95	118	237	415	829	838	1,288	2,120	2,147	1,220	378	1	9,235	島根県	計
18	47	59	77	172	309	590	536	745	1,088	764	303	61	1	4,396		男
12	24	36	41	65	106	239	302	543	1,032	1,383	917	317	-	4,839		女
															保健所	
10	28	35	46	81	122	264	264	439	657	646	357	111	1	2,860	松江	計
6	21	21	28	59	90	192	154	247	351	227	73	16	1	1,350		男
4	7	14	18	22	32	72	110	192	306	419	284	95	-	1,510		女
3	4	6	8	22	35	58	78	104	205	223	147	43	-	893	雲南	計
2	4	5	4	18	27	41	50	57	108	88	42	10	-	423		男
1	-	1	4	4	8	17	28	47	97	135	105	33	-	470		女
9	18	20	24	51	97	190	177	293	494	510	247	87	-	2,095	出雲	計
6	13	10	16	36	73	136	118	170	249	169	78	12	-	1,005		男
3	5	10	8	15	24	54	59	123	245	341	169	75	-	1,090		女
2	3	11	9	17	30	89	87	106	198	236	147	48	-	941	県央	計
1	-	8	8	10	20	61	62	63	95	89	40	8	-	438		男
1	3	3	1	7	10	28	25	43	103	147	107	40	-	503		女
2	8	13	10	32	65	121	126	189	276	255	153	35	-	1,220	浜田	計
1	2	7	6	23	51	81	81	113	134	85	35	7	-	587		男
1	6	6	4	9	14	40	45	76	142	170	118	28	-	633		女
3	7	10	16	17	49	79	81	114	217	214	124	39	-	917	益田	計
2	5	8	10	15	38	58	57	68	107	78	24	7	-	437		男
1	2	2	6	2	11	21	24	46	110	136	100	32	-	480		女
1	3	-	5	17	17	28	25	43	73	63	45	15	-	309	隠岐	計
-	2	-	5	11	10	21	14	27	44	28	11	1	-	156		男
1	1	-	-	6	7	7	11	16	29	35	34	14	-	153		女
															市町村	
9	24	33	39	63	101	218	222	365	521	520	295	87	1	2,329	松江市	計
5	17	19	25	45	77	160	130	209	281	186	61	14	1	1,118		男
4	7	14	14	18	24	58	92	156	240	334	234	73	-	1,211		女
2	3	11	7	23	46	85	80	117	188	168	114	19	-	817	浜田市	計
1	-	6	5	18	35	58	54	65	93	61	24	5	-	395		男
1	3	5	2	5	11	27	26	52	95	107	90	14	-	422		女
9	18	20	24	51	97	190	177	293	494	510	247	87	-	2,095	出雲市	計
6	13	10	16	36	73	136	118	170	249	169	78	12	-	1,005		男
3	5	10	8	15	24	54	59	123	245	341	169	75	-	1,090		女
3	7	10	13	11	36	61	68	83	149	161	81	27	-	666	益田市	計
2	5	8	7	10	27	45	46	50	71	58	13	5	-	315		男
1	2	2	6	1	9	16	22	33	78	103	68	22	-	351		女
1	2	8	5	14	20	61	63	70	125	127	85	20	-	571	大田市	計
1	-	6	4	8	12	42	46	41	63	52	23	4	-	283		男
-	2	2	1	6	8	19	17	29	62	75	62	16	-	288		女
1	4	2	7	18	21	46	42	74	136	126	62	24	-	531	安来市	計
1	4	2	3	14	13	32	24	38	70	41	12	2	-	232		男
-	-	-	4	4	8	14	18	36	66	85	50	22	-	299		女
-	5	2	3	9	19	36	46	72	88	87	39	16	-	403	江津市	計
-	2	1	1	5	16	23	27	48	41	24	11	2	-	192		男
-	3	1	2	4	3	13	19	24	47	63	28	14	-	211		女
3	4	4	5	17	23	44	53	78	131	140	94	24	-	587	雲南市	計
2	4	3	3	14	18	31	32	44	67	62	26	4	-	284		男
1	-	1	2	3	5	13	21	34	64	78	68	20	-	303		女
-	-	1	1	4	10	12	22	20	41	56	38	15	-	214	仁多郡	計
-	-	1	-	3	7	9	16	9	25	17	12	4	-	99		男
-	-	-	1	1	3	3	6	11	16	39	26	11	-	115		女
-	-	1	1	4	10	12	22	20	41	56	38	15	-	214	奥出雲町	計
-	-	1	-	3	7	9	16	9	25	17	12	4	-	99		男
-	-	-	1	1	3	3	6	11	16	39	26	11	-	115		女
-	-	1	2	1	2	2	3	6	33	27	15	4	-	92	飯石郡	計
-	-	1	1	1	2	1	2	4	16	9	4	2	-	40		男
-	-	-	1	-	-	1	1	2	17	18	11	2	-	52		女
-	-	1	2	1	2	2	3	6	33	27	15	4	-	92	飯南町	計
-	-	1	1	1	2	1	2	4	16	9	4	2	-	40		男
-	-	-	1	-	-	1	1	2	17	18	11	2	-	52		女

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
邑智郡	計	382	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	計	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	計	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	計	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	計	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	男	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
津和野町	計	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	男	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
吉賀町	計	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	計	335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	計	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	計	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	計	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	1	3	4	3	10	28	24	36	73	109	62	28	-	370	邑智郡	計
-	-	2	4	2	8	19	16	22	32	37	17	4	-	155		男
1	1	1	-	1	2	9	8	14	41	72	45	24	-	215		女
-	1	-	-	-	2	2	8	7	16	15	9	8	-	67	川本町	計
-	-	-	-	-	1	1	5	5	13	4	2	-	-	31		男
-	1	-	-	-	1	1	3	2	3	11	7	8	-	36		女
-	-	-	-	1	1	6	10	11	24	24	19	4	-	99	美郷町	計
-	-	-	-	-	1	5	6	7	7	8	3	1	-	38		男
-	-	-	-	1	-	1	4	4	17	16	16	3	-	61		女
1	-	3	4	2	7	20	6	18	33	70	34	16	-	204	邑南町	計
-	-	2	4	2	6	13	5	10	12	25	12	3	-	86		男
1	-	1	-	-	1	7	1	8	21	45	22	13	-	118		女
-	-	-	3	6	13	18	13	31	68	53	43	12	-	251	鹿足郡	計
-	-	-	3	5	11	13	11	18	36	20	11	2	-	122		男
-	-	-	-	1	2	5	2	13	32	33	32	10	-	129		女
-	-	-	1	2	7	12	7	17	37	31	23	5	-	139	津和野町	計
-	-	-	1	1	6	9	7	11	16	14	5	-	-	68		男
-	-	-	-	1	1	3	-	6	21	17	18	5	-	71		女
-	-	-	2	4	6	6	6	14	31	22	20	7	-	112	吉賀町	計
-	-	-	2	4	5	4	4	7	20	6	6	2	-	54		男
-	-	-	-	-	1	2	2	7	11	16	14	5	-	58		女
1	3	-	5	17	17	28	25	43	73	63	45	15	-	309	隠岐郡	計
-	2	-	5	11	10	21	14	27	44	28	11	1	-	156		男
1	1	-	-	6	7	7	11	16	29	35	34	14	-	153		女
-	1	-	-	2	2	1	2	2	7	4	7	-	-	25	海士町	計
-	1	-	-	1	1	1	1	2	4	2	2	-	-	14		男
-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	2	5	-	-	11		女
-	-	-	-	5	4	5	3	11	15	14	7	5	-	64	西ノ島町	計
-	-	-	-	3	2	3	2	8	9	5	2	1	-	32		男
-	-	-	-	2	2	2	1	3	6	9	5	4	-	32		女
-	-	-	-	1	1	1	-	1	6	2	-	-	-	11	知夫村	計
-	-	-	-	1	1	1	-	-	5	-	-	-	-	7		男
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	4		女
1	2	-	5	9	10	21	20	29	45	43	31	10	-	209	隠岐の島町	計
-	1	-	5	6	6	16	10	17	26	21	7	-	-	103		男
1	1	-	-	3	4	5	10	12	19	22	24	10	-	106		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3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	9,851	4	1	1
農家世帯	899	-	-	-
自営業者世帯	358	-	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	826	2	-	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	346	1	1	1
その他の世帯	478	-	-	-
無職の世帯	5,039	-	-	-
不詳	1,905	1	-	-

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

第21表

死亡率（人口10万対）；順位、

(島根県)

	結核		悪性新生物		糖尿病		高血圧性疾患		心疾患		脳血管疾患		肺炎	
	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率
昭和 40年	8	27.6	2	132.7	15	8.2	7	38.9	3	111.1	1	256.3	6	52.6
45	10	15.7	2	152.9	15	11.2	7	33.4	3	136.6	1	276.4	6	41.4
50	13	10.4	2	162.3	12	11.0	7	31.9	3	131.4	1	257.3	5	46.3
55	18	4.6	2	178.5	10	11.9	8	19.2	3	150.9	1	224.4	4	54.3
60	24	2.8	1	191.8	12	7.6	10	11.2	3	149.2	2	164.0	4	64.1
平成 2年	25	1.8	1	227.6	12	8.3	10	10.0	2	171.9	3	145.1	4	94.8
7	29	1.7	1	280.3	13	13.0	15	8.7	3	143.6	2	165.7	4	88.4
12	22	2.2	1	304.2	12	8.3	14	5.5	2	143.6	3	138.4	4	90.5
17	21	3.4	1	334.4	12	11.7	14	7.3	2	186.4	3	136.5	4	113.0
22	30	1.0	1	349.2	11	13.3	20	6.5	2	214.0	3	135.7	4	116.2
23	26	1.6	2	359.2	11	14.8	17	7.6	7	208.6	10	137.1	13	126.8
24	30	1.4	1	361.5	14	12.1	18	7.8	2	208.1	3	138.5	4	126.4
25	29	1.9	1	367.6	14	12.1	17	8.0	2	196.6	3	134.7	4	133.3
26	24	2.2	1	361.7	15	10.4	19	7.7	2	196.5	3	131.4	4	115.2
27	26	2.0	1	367.1	13	12.6	17	8.1	2	202.0	4	127.6	5	110.0
28	27	1.8	1	376.0	16	9.5	19	7.7	2	198.4	4	128.8	5	98.8
29	32	1.3	1	371.4	19	11.2	17	12.4	2	210.3	4	129.5	5	81.1
30	32	1.5	1	360.2	15	15.2	19	11.0	2	206.9	4	126.2	5	76.3
令和 元年	32	1.4	1	373.1	16	13.8	22	9.5	2	206.9	4	120.8	5	69.6
2年	30	2.4	1	364.4	17	14.3	21	10.0	2	211.6	4	120.1	5	56.3
3年	32	1.5	1	388.4	18	14.7	19	11.3	2	206.3	4	114.4	6	54.4

(全国)

	結核		悪性新生物		糖尿病		高血圧性疾患		心疾患		脳血管疾患		肺炎	
	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率
昭和 40年	7	22.8	2	108.4	15	5.2	8	19.0	3	77.0	1	175.8	6	37.3
45	8	15.4	2	116.3	15	7.4	7	17.8	3	86.7	1	175.8	6	34.1
50	10	9.5	2	122.6	11	8.1	8	17.8	3	89.2	1	156.7	4	33.7
55	13	5.5	2	139.1	11	7.3	9	13.7	3	106.2	1	139.7	4	33.7
60	16	3.9	1	156.1	13	7.7	10	10.6	2	117.3	3	112.2	4	42.7
平成 2年	17	3.0	1	177.2	10	7.7	11	7.5	2	134.8	3	99.4	4	60.7
7	25	2.6	1	211.6	10	11.4	14	6.6	3	112.0	2	117.9	4	64.1
12	20	2.1	1	235.2	11	9.8	13	4.8	2	116.8	3	105.5	4	69.2
17	22	1.8	1	258.3	11	10.8	15	4.6	2	137.2	3	105.3	4	85.0
22	25	1.7	1	279.7	12	11.4	15	5.3	2	149.8	3	97.7	4	94.1
23	25	1.7	1	283.2	12	11.6	16	5.6	2	154.5	4	98.2	3	98.9
24	25	1.7	1	286.6	12	11.5	16	5.8	2	157.9	4	96.5	3	98.4
25	26	1.7	1	290.3	12	11.0	17	5.7	2	156.5	4	94.1	3	97.8
26	26	1.7	1	293.5	12	10.9	17	5.5	2	157.0	4	91.1	3	95.4
27	27	1.6	1	295.5	12	10.6	19	5.4	2	156.5	4	89.4	3	96.5
28	28	1.5	1	298.3	12	10.8	19	5.5	2	158.4	4	87.4	3	95.4
29	29	1.9	1	299.5	16	11.2	20	7.7	2	164.3	3	88.2	5	77.7
30	30	1.8	1	300.7	16	11.4	20	7.7	2	167.6	4	87.1	5	76.2
令和 元年	31	1.7	1	304.2	16	11.2	20	7.7	2	167.9	4	86.1	5	77.2
2年	30	1.5	1	306.6	16	11.3	19	8.1	2	166.6	4	83.5	5	63.6
3年	31	1.5	1	310.7	16	11.7	19	8.3	2	174.9	4	85.2	5	59.6

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

「肺炎」←「肺炎及び気管支炎」（分類変更）

「不慮の事故」←「不慮の事故及び有害作用」（名称変更のみ）

「老衰」←「精神病の記載のない病院」（名称変更のみ）

「肝疾患」←「慢性肝疾患及び肝硬変」（分類変更）

「腎不全」←「腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ」（分類変更）

年次・主な死因別（島根県・全国）

誤嚥性肺炎		慢性閉塞性肺疾患		肝疾患		腎不全		老衰		不慮の事故		自殺		
順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	
...	13	14.6	11	17.3	4	79.6	5	52.6	10	18.5	昭和 40 年
...	9	17.5	12	15.3	4	71.9	5	44.2	8	20.2	45
...	9	18.7	14	9.4	4	49.9	6	39.5	8	25.4	50
...	9	18.9	11	10.3	5	51.7	6	37.2	7	27.1	55
...	8	15.3	9	12.4	5	41.4	6	32.7	7	26.6	60
...	9	14.8	8	18.2	5	36.1	6	34.3	7	23.4	平成 2 年
...	...	8	18.2	9	17.0	10	15.3	6	31.7	5	48.5	7	25.0	7
...	...	9	15.9	13	11.1	8	17.2	6	37.2	5	42.3	7	30.8	12
...	...	9	16.8	11	14.0	8	23.4	5	42.4	6	42.2	7	27.8	17
...	...	9	19.2	12	12.5	8	24.4	5	70.9	6	38.9	7	25.8	22
...	...	1	21.9	10	14.7	17	23.7	2	73.9	13	43.2	6	26.3	23
...	...	9	19.5	13	13.7	7	24.6	5	95.4	6	46.3	8	22.8	24
...	...	11	17.9	13	13.3	7	26.0	5	105.0	6	44.8	8	25.4	25
...	...	10	18.5	13	15.2	7	23.3	5	106.4	6	49.6	9	20.4	26
...	...	10	20.0	13	12.6	7	24.7	3	133.2	6	39.6	8	22.9	27
...	...	12	18.0	13	13.5	8	25.0	3	133.0	6	42.0	10	19.0	28
6	42.3	12	17.7	16	14.5	9	28.2	3	143.1	7	39.1	14	16.7	29
6	48.9	12	21.2	18	12.2	10	26.8	3	147.1	7	46.1	14	16.1	30
6	58.6	13	17.1	19	11.3	10	29.8	3	147.7	8	36.1	14	16.5	令和 元年
6	50.1	16	15.1	14	16.3	10	27.6	3	169.8	8	35.3	12	18.7	2 年
5	57.3	13	19.7	14	15.7	10	27.6	3	185.8	7	37.7	14	15.7	3 年

誤嚥性肺炎		慢性閉塞性肺疾患		肝疾患		腎不全		老衰		不慮の事故		自殺		
順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	
...	13	10.0	11	11.7	4	50.0	5	40.9	9	14.7	昭和 40 年
...	10	12.5	11	8.9	5	38.1	4	42.5	9	15.3	45
...	9	13.6	12	6.3	6	26.9	5	30.3	7	18.0	50
...	8	14.2	10	8.8	5	27.6	6	25.1	7	17.7	55
...	8	14.3	9	11.2	6	23.1	5	24.6	7	19.4	60
...	9	13.7	8	14.0	6	19.7	5	26.2	7	16.4	平成 2 年
...	...	13	10.5	8	13.7	9	13.0	6	17.3	5	36.5	7	17.2	7
...	...	10	10.2	9	12.8	8	13.7	7	16.9	5	31.4	6	24.1	12
...	...	10	11.4	9	13.0	8	16.3	7	20.9	5	31.6	6	24.2	17
...	...	9	12.9	10	12.8	8	18.8	5	35.9	6	32.2	7	23.4	22
...	...	9	13.2	10	13.0	8	19.4	6	41.4	5	47.1	7	22.9	23
...	...	9	13.0	10	12.7	8	19.9	5	48.2	6	32.6	7	21.0	24
...	...	10	13.1	11	12.7	8	20.0	5	55.5	6	31.5	7	20.7	25
...	...	10	12.9	11	12.5	7	19.8	5	60.1	6	31.1	8	19.5	26
...	...	10	12.6	11	12.5	7	19.6	5	67.7	6	30.6	8	18.5	27
...	...	11	12.5	10	12.6	7	19.7	5	74.2	6	30.6	8	16.8	28
7	28.7	12	14.9	15	13.7	8	20.2	4	81.3	6	32.4	9	16.4	29
7	31.0	14	15.0	15	13.9	8	21.0	3	88.2	6	33.2	10	16.1	30
6	32.6	14	14.4	15	14.0	8	21.5	3	98.5	7	31.7	12	15.7	令和 元年
6	34.6	15	13.1	14	14.3	8	21.8	3	107.3	7	30.9	11	16.4	2 年
6	40.3	15	13.3	14	14.7	8	23.4	3	123.8	7	31.2	12	16.5	3 年

(2)平成6年までの死亡率は旧分類によるものである。

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

(4)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

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

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

第22表

死亡数、年次・性・死因（選択死因分類）別

(単位:人)

死因・性	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	
全死因	計	7,687	7,700	8,557	9,109	9,412	9,513	9,572	9,369	9,604	9,562	9,694	9,724	9,710	9,585	9,851
	男	4,124	4,213	4,539	4,621	4,790	4,704	4,713	4,692	4,708	4,605	4,596	4,611	4,759	4,581	4,811
	女	3,563	3,487	4,018	4,488	4,622	4,809	4,859	4,677	4,896	4,957	5,098	5,113	4,951	5,004	5,040
SE01 結核	計	13	17	25	7	11	10	13	15	14	12	9	10	9	16	10
	男	10	10	16	5	8	5	8	8	8	5	7	6	3	6	5
	女	3	7	9	2	3	5	5	7	6	7	2	4	6	10	5
SE02 悪性新生物<腫瘍>	計	2,155	2,303	2,467	2,488	2,543	2,538	2,562	2,503	2,529	2,572	2,518	2,417	2,481	2,413	2,544
	男	1,299	1,465	1,488	1,481	1,530	1,492	1,502	1,496	1,536	1,511	1,428	1,408	1,440	1,376	1,499
	女	856	838	979	1,007	1,013	1,046	1,060	1,007	993	1,061	1,090	1,009	1,041	1,037	1,045
SE03 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	66	77	85	92	75	64	97	71	78	77	91	68	86	74	61
	男	60	65	76	86	62	53	82	56	67	69	75	59	71	65	54
	女	6	12	9	6	13	11	15	15	11	8	16	9	15	9	7
SE04 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	410	404	382	364	379	376	367	371	332	317	337	312	298	275	309
	男	233	267	230	227	242	230	218	237	216	208	207	197	176	164	191
	女	177	137	152	137	137	146	149	134	116	109	130	115	122	111	118
SE05 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	160	183	217	208	217	240	228	203	241	220	231	228	233	206	261
	男	70	95	102	102	103	127	106	96	114	107	98	86	109	92	117
	女	90	88	115	106	114	113	122	107	127	113	133	142	124	114	144
SE06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	102	105	97	100	114	105	94	122	90	117	104	93	110	100	80
	男	66	68	62	66	74	65	51	79	57	71	60	62	65	50	51
	女	36	37	35	34	40	40	43	43	33	46	44	31	45	50	29
SE07 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	244	307	281	261	240	243	246	239	213	231	210	179	186	207	170
	男	169	208	191	173	155	159	143	159	137	141	122	115	129	133	113
	女	75	99	90	88	85	84	103	80	76	90	88	64	57	74	57
SE08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	109	109	137	134	145	132	151	128	144	139	140	143	113	120	143
	男	59	51	57	55	73	68	73	52	66	67	64	69	61	59	75
	女	50	58	80	79	72	64	78	76	78	72	76	74	52	61	68
SE09 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	151	181	181	212	228	197	215	211	234	270	239	224	244	231	283
	男	97	92	89	113	100	101	114	119	119	137	118	107	112	104	128
	女	54	89	92	99	128	96	101	92	115	133	121	117	132	127	155
SE10 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	385	397	470	424	453	442	459	462	481	447	444	457	485	442	477
	男	284	299	363	301	352	305	347	336	363	319	305	328	361	308	359
	女	101	98	107	123	101	137	112	126	118	128	139	129	124	134	118
SE11 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	57	43	54	65	57	62	63	67	73	79	55	73	87	60	71
	男	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-
	女	57	43	54	65	56	62	63	67	72	78	55	73	87	59	71
SE12 子宮の悪性新生物<腫瘍>	計	37	26	21	36	30	39	34	35	29	26	33	38	35	27	31
	男
	女	37	26	21	36	30	39	34	35	29	26	33	38	35	27	31
SE13 白血病	計	34	54	67	62	50	70	50	52	47	64	49	59	59	55	52
	男	21	30	38	40	31	38	28	29	31	37	33	34	37	39	32
	女	13	24	29	22	19	32	22	23	16	27	16	25	22	16	20
SE14 糖尿病	計	100	63	86	95	105	85	84	72	87	65	76	102	92	95	96
	男	36	28	42	43	47	40	37	34	43	27	42	57	46	55	48
	女	64	35	44	52	58	45	47	38	44	38	34	45	46	40	48
SE15 高血圧性疾患	計	67	42	54	46	54	55	56	53	56	53	84	74	63	66	74
	男	22	13	15	13	18	14	19	11	14	15	28	21	15	24	20
	女	45	29	39	33	36	41	37	42	42	38	56	53	48	42	54
SE16 心疾患(高血圧性を除く)	計	1,104	1,087	1,375	1,525	1,477	1,461	1,370	1,360	1,392	1,357	1,426	1,388	1,376	1,401	1,351
	男	549	499	620	680	616	583	590	605	586	582	582	568	589	647	573
	女	555	588	755	845	861	878	780	755	806	775	844	820	787	754	778
SE17 急性心筋梗塞	計	383	278	246	214	203	190	182	213	186	166	161	121	107	108	106
	男	196	144	127	110	106	85	92	104	102	78	76	51	53	48	57
	女	187	134	119	104	97	105	90	109	84	88	85	70	54	60	49
SE18 その他の虚血性心疾患	計	136	116	125	148	128	105	116	111	132	116	111	109	101	128	134
	男	60	58	62	64	62	48	54	48	62	62	65	61	60	79	75
	女	76	58	63	84	66	57	62	63	70	54	46	48	41	49	59
SE19 不整脈及び伝導障害	計	110	137	337	438	377	397	361	393	385	411	367	391	381	364	353
	男	53	64	183	218	179	189	191	201	185	213	166	176	187	193	182
	女	57	73	154	220	198	208	170	192	200	198	201	215	194	171	171

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7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	
SE20 心不全	計	319	423	533	587	598	606	567	474	521	479	616	595	615	585	575
	男	159	176	206	232	213	200	198	183	178	165	217	221	214	251	201
	女	160	247	327	355	385	406	369	291	343	314	399	374	401	334	374
SE21 脳血管疾患	計	1,274	1,048	1,007	967	971	972	939	909	879	881	878	847	803	795	749
	男	578	502	470	435	453	433	410	416	375	395	389	352	376	314	344
	女	696	546	537	532	518	539	529	493	504	486	489	495	427	481	405
SE22 くも膜下出血	計	99	116	100	84	109	84	80	94	75	77	71	77	71	72	51
	男	38	43	26	27	34	31	30	27	35	20	21	23	20	24	13
	女	61	73	74	57	75	53	50	67	40	57	50	54	51	48	38
SE23 脳内出血	計	267	229	214	218	240	243	239	217	237	230	231	239	191	210	225
	男	121	119	108	119	120	126	124	104	103	112	115	108	116	106	127
	女	146	110	106	99	120	117	115	113	134	118	116	131	75	104	98
SE24 脳梗塞	計	808	682	676	643	605	635	612	580	555	560	567	519	531	499	463
	男	380	330	331	282	292	272	252	278	232	258	250	214	238	181	201
	女	428	352	345	361	313	363	360	302	323	302	317	305	293	318	262
SE25 大動脈瘤及び解離	計	48	95	108	126	105	113	126	124	106	124	117	151	138	114	160
	男	30	59	54	61	46	53	61	56	46	51	47	63	54	51	78
	女	18	36	54	65	59	60	65	68	60	73	70	88	84	63	82
SE26 肺炎	計	680	685	834	828	898	887	929	797	758	676	550	512	463	373	356
	男	360	378	480	450	506	492	538	460	402	379	312	288	266	204	224
	女	320	307	354	378	392	395	391	337	356	297	238	224	197	169	132
SE27 慢性閉塞性肺疾患	計	140	120	124	137	155	137	125	128	138	123	120	142	114	100	129
	男	110	90	101	105	117	113	94	104	116	104	105	121	106	82	113
	女	30	30	23	32	38	24	31	24	22	19	15	21	8	18	16
SE28 喘息	計	69	36	21	13	12	13	17	11	12	13	7	19	11	7	12
	男	40	19	12	5	3	4	6	3	5	7	-	7	3	2	5
	女	29	17	9	8	9	9	11	8	7	6	7	12	8	5	7
SE29 肝疾患	計	131	84	103	89	104	96	93	105	87	92	98	82	75	108	103
	男	97	62	78	59	60	63	59	59	66	50	53	58	54	72	62
	女	34	22	25	30	44	33	34	46	21	42	45	24	21	36	41
SE30 腎不全	計	118	130	173	174	168	173	181	161	170	171	191	180	198	183	181
	男	58	58	80	93	89	65	94	79	82	75	87	91	95	89	93
	女	60	72	93	81	79	108	87	82	88	96	104	89	103	94	88
SE31 老衰	計	244	282	313	505	523	670	732	736	918	910	970	987	982	1,124	1,217
	男	75	81	75	124	130	168	187	175	225	217	217	214	251	264	307
	女	169	201	238	381	393	502	545	561	693	693	753	773	731	860	910
SE32 不慮の事故	計	373	320	311	277	306	325	312	343	273	287	265	309	240	234	247
	男	250	202	197	142	178	188	165	187	155	157	136	168	115	134	137
	女	123	118	114	135	128	137	147	156	118	130	129	141	125	100	110
SE33 交通事故	計	103	108	81	47	52	55	55	40	45	30	23	22	27	16	18
	男	75	68	58	25	35	38	31	26	32	24	14	14	15	9	15
	女	28	40	23	22	17	17	24	14	13	6	9	8	12	7	3
SE34 自殺	計	192	233	205	184	186	160	177	141	158	130	113	108	110	124	103
	男	128	174	157	136	138	128	122	96	114	98	79	80	77	94	73
	女	64	59	48	48	48	32	55	45	44	32	34	28	33	30	30

注 (1)資料:「人口動態統計」厚生労働省

第23表

死亡数、性・死亡月・死因（死因簡単分類）別

令和3年

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	計	9,851	940	845	823	806	796	692	756	840	774	855	800	924
	男女	4,811	459	424	399	402	372	324	360	395	369	447	383	477
01000 感染症及び寄生虫症	計	5,040	481	421	424	404	424	368	396	445	405	408	417	447
	男女	152	13	14	14	12	15	13	9	10	11	14	16	11
01100 腸管感染症	計	65	6	7	8	5	3	6	1	2	7	7	8	5
	男女	87	7	7	6	7	12	7	8	8	4	7	8	6
01200 結核	計	23	2	3	5	3	2	1	1	-	3	1	1	1
	男女	11	1	1	2	2	-	1	-	-	2	1	1	-
01201 呼吸器結核	計	12	1	2	3	1	2	-	1	-	1	-	-	1
	男女	10	1	1	1	-	1	2	-	2	-	-	1	1
01202 その他の結核	計	5	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	男女	5	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	1	-
01300 敗血症	計	4	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
	男女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01400 ウイルス性肝炎	計	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
	男女	6	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1
01401 B型ウイルス性肝炎	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	4	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
01402 C型ウイルス性肝炎	計	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	男女	22	3	3	1	3	1	3	-	1	1	4	1	3
01403 その他のウイルス性肝炎	計	22	2	2	1	3	1	3	2	4	-	2	1	1
	男女	19	1	3	3	-	2	-	1	-	-	4	4	1
01500 ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	計	7	-	2	2	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	男女	12	1	1	1	-	1	-	1	-	-	3	3	1
01600 その他の感染症及び寄生虫症	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	男女	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
02000 新生物<腫瘍>	計	15	1	3	3	-	1	-	1	-	-	3	3	-
	男女	6	-	2	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
02100 悪性新生物<腫瘍>	計	9	1	1	1	-	-	-	1	-	-	2	3	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	54	4	2	3	3	8	4	5	3	7	3	8	4
	男女	18	1	-	2	-	1	1	1	1	4	1	5	1
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	36	3	2	1	3	7	3	4	2	3	2	3	3
	男女	2,643	234	199	207	206	200	192	241	236	246	243	204	235
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	1,548	136	116	122	119	112	102	152	130	136	158	128	137
	男女	1,095	98	83	85	87	88	90	89	106	110	85	76	98
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	2,544	226	187	201	196	190	185	234	232	239	235	194	225
	男女	1,499	131	111	120	112	108	98	147	130	134	153	122	133
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	1,045	95	76	81	84	82	87	87	102	105	82	72	92
	男女	55	9	2	4	4	1	2	8	6	4	8	2	5
02200 悪性新生物<腫瘍>	計	42	8	2	3	3	1	2	5	5	1	7	2	3
	男女	13	1	-	1	1	-	-	3	1	3	1	-	2
02300 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	61	3	2	4	4	7	3	8	9	5	8	4	4
	男女	54	2	2	4	3	6	3	6	9	5	7	4	3
02400 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	7	1	-	-	1	1	-	2	-	-	1	-	1
	男女	309	29	25	21	20	25	28	27	28	31	25	22	28
02500 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	191	19	19	14	12	12	11	20	17	17	18	13	19
	男女	118	10	6	7	8	13	17	7	11	14	7	9	9
02600 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	261	21	23	16	28	21	20	16	21	27	28	21	19
	男女	117	12	11	8	13	7	8	7	9	12	11	12	7
02700 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	144	9	12	8	15	14	12	9	12	15	17	9	12
	男女	80	5	1	6	5	4	7	13	7	9	12	3	8
02800 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	51	3	-	4	2	2	5	10	5	5	9	1	5
	男女	29	2	1	2	3	2	2	3	2	4	3	2	3
02900 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	170	12	10	13	14	16	9	24	13	14	19	12	14
	男女	113	6	7	7	8	12	6	17	7	11	15	6	11
03000 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	57	6	3	6	6	4	3	7	6	3	4	6	3
	男女													

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
02107	胆のう及びその他の胆道の	計	143	11	12	11	6	14	13	14	10	7	16	9	20
	悪性新生物<腫瘍>	男	75	5	6	8	2	4	7	10	5	3	10	6	9
		女	68	6	6	3	4	10	6	4	5	4	6	3	11
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	計	283	24	20	23	25	16	21	23	29	29	23	28	22
		男	128	11	8	8	12	8	8	10	11	16	14	14	8
		女	155	13	12	15	13	8	13	13	18	13	9	14	14
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	6	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	2
		男	6	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	2
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110	気管、気管支及び肺の	計	477	35	40	43	47	45	29	39	41	40	40	36	42
	悪性新生物<腫瘍>	男	359	27	31	29	35	33	21	32	30	28	31	30	32
		女	118	8	9	14	12	12	8	7	11	12	9	6	10
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	13	3	1	-	-	-	-	1	1	2	3	2	-
		男	8	2	1	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-
		女	5	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	71	8	3	7	3	3	6	4	8	8	6	7	8
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	71	8	3	7	3	3	6	4	8	8	6	7	8
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	計	31	3	5	2	3	2	4	2	1	5	-	2	2
		男
		女	31	3	5	2	3	2	4	2	1	5	-	2	2
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	計	22	2	1	2	4	-	-	1	4	3	2	1	2
		男
		女	22	2	1	2	4	-	-	1	4	3	2	1	2
02115	前立腺の悪性新生物	計	100	11	7	8	6	5	8	11	10	6	6	9	13
	<腫瘍>	男	100	11	7	8	6	5	8	11	10	6	6	9	13
		女
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	計	63	6	3	7	3	3	5	6	6	9	5	4	6
		男	35	1	1	5	-	3	3	2	3	6	4	3	4
		女	28	5	2	2	3	-	2	4	3	3	1	1	2
02117	中枢神経系の悪性	計	25	1	-	4	3	3	1	3	1	2	4	1	2
	新生物<腫瘍>	男	13	1	-	1	2	1	1	1	-	2	2	1	1
		女	12	-	-	3	1	2	-	2	1	-	2	-	1
02118	悪性リンパ腫	計	97	10	9	7	4	7	6	11	10	14	7	5	7
		男	54	5	2	6	2	4	3	7	4	8	4	5	4
		女	43	5	7	1	2	3	3	4	6	6	3	-	3
02119	白血病	計	52	4	2	7	3	4	5	3	2	6	6	7	3
		男	32	1	1	6	3	3	2	3	2	3	4	3	1
		女	20	3	1	1	-	1	3	-	-	3	2	4	2
02120	その他のリンパ組織、	計	22	5	1	2	1	1	3	2	2	-	1	2	2
	造血組織及び関連組織	男	11	2	1	1	1	1	1	-	2	-	1	-	1
	の悪性新生物<腫瘍>	女	11	3	-	1	-	-	2	2	-	-	-	2	1
02121	その他の悪性新生物	計	203	24	20	13	13	13	15	18	22	18	16	15	16
	<腫瘍>	男	110	15	12	7	8	6	9	6	10	10	7	10	10
		女	93	9	8	6	5	7	6	12	12	8	9	5	6
02200	その他の新生物<腫瘍>	計	99	8	12	6	10	10	7	7	4	7	8	10	10
		男	49	5	5	2	7	4	4	5	-	2	5	6	4
		女	50	3	7	4	3	6	3	2	4	5	3	4	6
02201	中枢神経系のその他の	計	18	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2
	新生物<腫瘍>	男	9	1	1	-	2	2	-	1	-	-	1	1	-
		女	9	-	1	2	-	-	1	-	1	1	1	-	2
02202	中枢神経系を除くその他の	計	81	7	10	4	8	8	6	6	3	6	6	9	8
	新生物<腫瘍>	男	40	4	4	2	5	2	4	4	-	2	4	5	4
		女	41	3	6	2	3	6	2	2	3	4	2	4	4
03000	血液及び造血器の疾患	計	25	4	1	3	3	2	1	1	1	1	2	1	5
	並びに免疫機構の障害	男	11	2	-	1	2	1	-	1	1	-	2	-	1
		女	14	2	1	2	1	1	1	-	-	1	-	1	4
03100	貧血	計	14	2	-	2	2	-	1	1	-	1	2	1	2
		男	9	2	-	1	2	-	-	1	-	-	2	-	1
		女	5	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	1
03200	その他の血液及び造血器	計	11	2	1	1	1	2	-	-	1	-	-	-	3
	の疾患並びに免疫機構の	男	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	障害	女	9	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	173	22	16	16	16	14	8	9	13	13	11	13	22
		男	89	12	6	8	8	7	5	3	11	8	6	3	12
		女	84	10	10	8	8	7	3	6	2	5	5	10	10
04100	糖尿病	計	96	9	4	9	10	10	5	5	8	7	6	7	16
		男	48	5	2	3	5	5	3	2	7	4	2	1	9
		女	48	4	2	6	5	5	2	3	1	3	4	6	7

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	77	13	12	7	6	4	3	4	5	6	5	6	6
		男	41	7	4	5	3	2	2	1	4	4	4	2	3
		女	36	6	8	2	3	2	1	3	1	2	1	4	3
05000	精神及び行動の障害	計	257	25	18	22	21	17	19	22	19	21	15	33	25
		男	82	11	6	8	4	2	4	8	5	8	3	13	10
		女	175	14	12	14	17	15	15	14	14	13	12	20	15
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	234	22	16	20	21	16	18	20	18	18	13	32	20
		男	69	8	5	7	4	2	3	7	5	7	1	13	7
		女	165	14	11	13	17	14	15	13	13	11	12	19	13
05200	その他の精神及び行動の障害	計	23	3	2	2	-	1	1	2	1	3	2	1	5
		男	13	3	1	1	-	-	1	1	-	1	2	-	3
		女	10	-	1	1	-	1	-	1	1	2	-	1	2
06000	神経系の疾患	計	498	37	53	40	48	29	38	39	51	40	42	31	50
		男	198	14	18	13	23	9	13	17	17	17	19	11	27
		女	300	23	35	27	25	20	25	22	34	23	23	20	23
06100	髄膜炎	計	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	計	25	3	1	1	2	1	3	1	6	1	1	1	4
		男	12	-	1	-	2	-	2	-	3	1	-	-	3
		女	13	3	-	1	-	1	1	1	3	-	1	1	1
06300	パーキンソン病	計	97	6	12	5	9	6	11	7	11	8	10	5	7
		男	45	3	4	2	5	2	4	5	4	4	6	2	4
		女	52	3	8	3	4	4	7	2	7	4	4	3	3
06400	アルツハイマー病	計	235	18	24	22	24	10	15	19	21	21	21	18	22
		男	62	5	5	4	8	2	2	6	2	8	6	5	9
		女	173	13	19	18	16	8	13	13	19	13	15	13	13
06500	その他の神経系の疾患	計	138	9	15	12	13	12	9	12	13	10	9	7	17
		男	76	5	7	7	8	5	5	6	8	4	6	4	11
		女	62	4	8	5	5	7	4	6	5	6	3	3	6
07000	眼及び付属器の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	計	2,381	233	221	221	184	191	146	148	197	165	220	211	244
		男	1,038	96	102	88	84	93	65	54	88	64	112	82	110
		女	1,343	137	119	133	100	98	81	94	109	101	108	129	134
09100	高血圧性疾患	計	74	11	3	4	4	7	10	6	6	5	6	6	6
		男	20	1	-	3	3	1	3	2	2	1	1	2	1
		女	54	10	3	1	1	6	7	4	4	4	5	4	5
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	計	37	7	1	3	1	2	5	3	3	2	3	2	5
		男	8	-	-	2	-	1	-	1	1	1	1	1	-
		女	29	7	1	1	1	1	5	2	2	1	2	1	5
09102	その他の高血圧性疾患	計	37	4	2	1	3	5	5	3	3	3	3	4	1
		男	12	1	-	1	3	-	3	1	1	-	-	1	1
		女	25	3	2	-	-	5	2	2	2	3	3	3	-
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,351	119	147	126	102	120	69	94	105	82	128	111	148
		男	573	48	65	45	43	55	31	35	47	29	62	51	62
		女	778	71	82	81	59	65	38	59	58	53	66	60	86
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	12	-	-	1	-	3	-	2	1	2	2	-	1
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
		女	9	-	-	1	-	3	-	2	1	1	1	-	-
09202	急性心筋梗塞	計	106	13	9	13	7	10	7	5	8	5	12	8	9
		男	57	4	5	5	5	8	3	3	3	3	9	5	4
		女	49	9	4	8	2	2	4	2	5	2	3	3	5
09203	その他の虚血性心疾患	計	134	8	18	13	12	10	8	5	10	10	16	10	14
		男	75	4	13	5	7	4	5	2	6	7	9	5	8
		女	59	4	5	8	5	6	3	3	4	3	7	5	6
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	計	117	12	8	8	11	12	4	7	8	12	7	13	15
		男	25	2	2	-	4	2	2	1	4	3	2	-	3
		女	92	10	6	8	7	10	2	6	4	9	5	13	12
09205	心筋症	計	28	2	3	4	1	3	5	3	2	1	1	1	2
		男	18	1	2	3	-	3	3	1	1	-	1	1	2
		女	10	1	1	1	1	-	2	2	1	1	-	-	-
09206	不整脈及び伝導障害	計	353	32	44	28	28	31	16	23	29	13	33	34	42
		男	182	17	23	13	16	15	7	10	15	6	22	21	17
		女	171	15	21	15	12	16	9	13	14	7	11	13	25

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
09207	心不全	計	575	51	63	56	42	49	26	49	44	39	55	40	61
		男	201	20	19	18	11	21	11	18	17	9	17	16	24
		女	374	31	44	38	31	28	15	31	27	30	38	24	37
09208	その他の心疾患	計	26	1	2	3	1	2	3	-	3	-	2	5	4
		男	12	-	1	1	-	2	-	-	1	-	1	3	3
		女	14	1	1	2	1	-	3	-	2	-	1	2	1
09300	脳血管疾患	計	749	75	57	72	65	52	61	39	64	60	70	65	69
		男	344	34	28	32	32	32	27	15	27	25	40	16	36
		女	405	41	29	40	33	20	34	24	37	35	30	49	33
09301	くも膜下出血	計	51	7	2	5	7	2	2	2	6	3	6	4	5
		男	13	3	-	1	1	-	1	-	1	-	3	2	1
		女	38	4	2	4	6	2	1	2	5	3	3	2	4
09302	脳内出血	計	225	18	20	22	18	16	15	15	19	16	26	19	21
		男	127	12	11	12	11	12	10	5	10	9	16	8	11
		女	98	6	9	10	7	4	5	10	9	7	10	11	10
09303	脳梗塞	計	463	47	35	44	40	34	43	22	39	40	37	41	41
		男	201	18	17	19	20	20	16	10	16	16	20	5	24
		女	262	29	18	25	20	14	27	12	23	24	17	36	17
09304	その他の脳血管疾患	計	10	3	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	2
		男	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		女	7	2	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	2
09400	大動脈瘤及び解離	計	160	24	12	14	8	10	6	7	18	9	12	23	17
		男	78	10	7	6	4	4	4	2	10	4	7	10	10
		女	82	14	5	8	4	6	2	5	8	5	5	13	7
09500	その他の循環器系の疾患	計	47	4	2	5	5	2	-	2	4	9	4	6	4
		男	23	3	2	2	2	1	-	-	2	5	2	3	1
		女	24	1	-	3	3	1	-	2	2	4	2	3	3
10000	呼吸器系の疾患	計	1,099	112	96	81	99	99	73	90	78	94	95	81	101
		男	708	76	67	54	67	58	51	49	53	54	65	50	64
		女	391	36	29	27	32	41	22	41	25	40	30	31	37
10100	インフルエンザ	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	356	31	41	27	33	36	24	24	26	36	25	33	20
		男	224	20	28	19	23	18	17	14	19	19	15	21	11
		女	132	11	13	8	10	18	7	10	7	17	10	12	9
10300	急性気管支炎	計	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	129	16	10	10	14	11	11	6	14	8	11	7	11
		男	113	14	10	10	12	8	10	5	10	7	10	7	10
		女	16	2	-	-	2	3	1	1	4	1	1	-	1
10500	喘息	計	12	4	1	-	1	1	-	-	-	3	1	-	1
		男	5	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
		女	7	1	1	-	1	-	-	-	-	3	1	-	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	601	61	44	44	50	51	38	60	38	47	58	41	69
		男	365	39	29	25	31	31	24	30	24	28	40	22	42
		女	236	22	15	19	19	20	14	30	14	19	18	19	27
10601	誤嚥性肺炎	計	375	46	28	26	26	31	19	38	27	25	37	23	49
		男	217	29	20	14	12	18	12	19	18	12	25	9	29
		女	158	17	8	12	14	13	7	19	9	13	12	14	20
10602	間質性肺疾患	計	134	9	10	13	19	13	11	11	6	8	12	12	10
		男	86	7	6	7	14	7	6	6	4	6	8	9	6
		女	48	2	4	6	5	6	5	5	2	2	4	3	4
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	計	92	6	6	5	5	7	8	11	5	14	9	6	10
		男	62	3	3	4	5	6	6	5	2	10	7	4	7
		女	30	3	3	1	-	1	2	6	3	4	2	2	3
11000	消化器系の疾患	計	347	39	30	25	23	34	29	27	28	28	27	25	32
		男	186	17	15	13	13	18	15	17	19	17	11	11	20
		女	161	22	15	12	10	16	14	10	9	11	16	14	12
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	11	1	3	2	1	-	-	-	1	2	-	1	-
		男	7	-	1	2	1	-	-	-	1	1	-	1	-
		女	4	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	47	6	5	4	2	4	6	4	7	1	3	1	4
		男	27	3	3	1	2	3	4	4	4	-	-	-	3
		女	20	3	2	3	-	1	2	-	3	1	3	1	1
11300	肝疾患	計	103	12	7	7	7	13	8	10	4	8	6	7	14
		男	62	8	5	3	4	8	2	5	4	6	4	3	10
		女	41	4	2	4	3	5	6	5	-	2	2	4	4

			総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	44	4	2	5	2	8	3	3	3	3	3	2	6
		男	20	1	2	1	-	5	-	-	3	1	2	1	4
		女	24	3	-	4	2	3	3	3	-	2	1	1	2
11302	その他の肝疾患	計	59	8	5	2	5	5	5	7	1	5	3	5	8
		男	42	7	3	2	4	3	2	5	1	5	2	2	6
		女	17	1	2	-	1	2	3	2	-	-	1	3	2
11400	その他の消化器系の疾患	計	186	20	15	12	13	17	15	13	16	17	18	16	14
		男	90	6	6	7	6	7	9	8	10	10	7	7	7
		女	96	14	9	5	7	10	6	5	6	7	11	9	7
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	21	3	3	-	1	4	1	2	1	1	1	1	3
		男	8	2	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1
		女	13	1	2	-	-	3	-	2	1	-	1	1	2
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	61	4	5	3	5	7	7	9	2	3	3	5	8
		男	19	1	1	1	3	2	2	1	1	1	-	1	5
		女	42	3	4	2	2	5	5	8	1	2	3	4	3
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	330	29	27	26	28	37	26	27	27	22	28	22	31
		男	151	15	14	11	13	17	9	12	12	8	12	13	15
		女	179	14	13	15	15	20	17	15	15	14	16	9	16
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	計	59	7	3	4	7	8	4	4	2	3	7	5	5
		男	22	3	-	1	2	5	1	2	-	1	3	3	1
		女	37	4	3	3	5	3	3	2	2	2	4	2	4
14200	腎不全	計	181	16	18	15	15	18	15	19	13	14	12	10	16
		男	93	9	12	7	9	6	7	8	5	5	7	7	11
		女	88	7	6	8	6	12	8	11	8	9	5	3	5
14201	急性腎不全	計	10	1	1	-	1	1	-	1	-	2	-	-	3
		男	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		女	6	-	1	-	1	1	-	1	-	2	-	-	-
14202	慢性腎臓病	計	151	13	14	12	14	16	10	16	13	10	11	10	12
		男	81	7	10	6	9	5	4	8	5	5	7	7	8
		女	70	6	4	6	5	11	6	8	8	5	4	3	4
14203	詳細不明の腎不全	計	20	2	3	3	-	1	5	2	-	2	1	-	1
		男	8	1	2	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-
		女	12	1	1	2	-	-	2	2	-	2	1	-	1
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	90	6	6	7	6	11	7	4	12	5	9	7	10
		男	36	3	2	3	2	6	1	2	7	2	2	3	3
		女	54	3	4	4	4	5	6	2	5	3	7	4	7
15000	妊娠、分娩及び産じょく	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	15	3	2	3	-	2	1	-	2	-	1	-	1
		男	8	1	2	1	-	1	-	-	1	-	1	-	1
		女	7	2	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	計	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	4	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
		女	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

			総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
17201	心臓の先天奇形	計	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の 先天奇形	計	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び 変形	計	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類 されないもの	計	6	1	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
		男	4	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
18000	症状、徴候及び異常臨床 所見・異常検査所見で他に 分類されないもの	計	1,396	131	128	114	121	111	111	100	129	102	120	123	106
		男	429	41	48	41	31	33	32	26	34	31	31	44	37
		女	967	90	80	73	90	78	79	74	95	71	89	79	69
18100	老衰	計	1,217	113	109	96	105	96	95	90	120	92	103	108	90
		男	307	31	37	28	20	25	20	19	27	25	19	30	26
		女	910	82	72	68	85	71	75	71	93	67	84	78	64
18200	乳幼児突然死症候群	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異 常臨床所見・異常検査所見 で他に分類されないもの	計	179	18	19	18	16	15	16	10	9	10	17	15	16
		男	122	10	11	13	11	8	12	7	7	6	12	14	11
		女	57	8	8	5	5	7	4	3	2	4	5	1	5
20000	傷害及び死亡の外因	計	445	51	31	48	39	34	26	31	46	25	31	33	50
		男	265	29	20	30	29	15	19	18	21	15	19	18	32
		女	180	22	11	18	10	19	7	13	25	10	12	15	18
20100	不慮の事故	計	247	38	15	22	21	15	17	18	18	18	18	15	32
		男	137	20	9	12	14	6	12	8	9	10	9	9	19
		女	110	18	6	10	7	9	5	10	9	8	9	6	13
20101	交通事故	計	18	2	1	1	3	-	-	2	1	2	2	1	3
		男	15	2	1	1	1	-	-	2	1	2	1	1	3
		女	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
20102	転倒・転落・墜落	計	72	11	2	7	7	6	7	7	7	3	5	4	6
		男	41	6	2	4	3	3	7	3	5	1	2	3	2
		女	31	5	-	3	4	3	-	4	2	2	3	1	4
20103	不慮の溺死及び溺水	計	40	10	3	4	3	3	1	-	1	2	1	5	7
		男	15	3	1	-	3	-	-	-	1	1	-	3	3
		女	25	7	2	4	-	3	1	-	-	1	1	2	4
20104	不慮の窒息	計	57	7	7	4	4	3	6	5	5	1	4	2	9
		男	27	5	3	3	3	1	2	2	-	-	1	1	6
		女	30	2	4	1	1	2	4	3	5	1	3	1	3
20105	煙、火及び火災への 曝露	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	57	7	2	6	4	3	3	4	4	9	6	3	6
		男	37	4	2	4	4	2	3	1	2	5	5	1	4
		女	20	3	-	2	-	1	-	3	2	4	1	2	2
20200	自殺	計	103	7	7	13	15	6	3	10	14	4	5	8	11
		男	73	5	5	11	13	4	1	7	7	3	4	5	8
		女	30	2	2	2	2	2	2	3	7	1	1	3	3
20300	他殺	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	95	6	9	13	3	13	6	3	14	3	8	10	7
		男	55	4	6	7	2	5	6	3	5	2	6	4	5
		女	40	2	3	6	1	8	-	-	9	1	2	6	2
22000	特殊目的用コード	計	7	-	1	-	-	-	1	1	-	2	1	1	-
		男	6	-	1	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

			総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
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	7	-	1	-	-	-	1	1	-	2	1	1	-	
		男	6	-	1	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）・

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
総数	計	9,851	4	-	-	1	-	5	-	3	5	11	6	16	18
	男女	4,811	3	-	-	1	-	4	-	-	1	9	4	13	10
01000 感染症及び寄生虫症	計	5,040	1	-	-	-	-	1	-	3	4	2	2	3	8
	男女	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01100 腸管感染症	計	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01200 結核	計	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01400 ウイルス性肝炎	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01403 その他のウイルス肝炎	計	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02000 新生物<腫瘍>	計	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02100 悪性新生物<腫瘍>	計	2,643	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3	5	
	男女	1,548	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	計	1,095	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	4	
	男女	2,544	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3	5	
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	1,499	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	
	男女	1,045	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	4	
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	計	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	477	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	計	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	計	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2

死因（死因简单分類）別

令和3年

40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～(再掲)
30	71	95	118	237	415	829	838	1,288	2,120	2,147	1,220	378	1	9,235
18	47	59	77	172	309	590	536	745	1,088	764	303	61	1	4,396
12	24	36	41	65	106	239	302	543	1,032	1,383	917	317	-	4,839
-	1	1	4	6	6	11	16	23	34	31	14	5	-	140
-	1	-	3	4	5	7	9	12	14	7	3	-	-	57
-	-	1	1	2	1	4	7	11	20	24	11	5	-	83
-	-	-	-	-	1	1	4	1	6	3	5	2	-	23
-	-	-	-	-	1	1	3	1	3	2	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	5	2	-	12
-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3	1	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2
-	-	-	-	4	1	4	1	7	12	13	3	1	-	42
-	-	-	-	3	1	2	1	5	8	3	1	-	-	21
-	-	-	1	-	-	2	-	2	4	10	2	1	-	21
-	1	1	1	-	2	2	3	2	3	4	-	-	-	16
-	1	-	1	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	5
-	-	1	-	-	-	1	2	2	3	3	-	-	-	11
-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	2	2	3	2	1	4	-	-	-	14
-	1	-	-	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	3	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	2	2	4	6	11	11	8	5	2	-	49
-	-	-	2	1	1	3	3	4	2	1	1	-	-	15
-	-	-	1	1	1	1	3	7	9	7	4	2	-	34
8	24	39	55	117	204	394	350	403	536	334	143	24	-	2,388
3	11	20	29	81	154	275	233	251	290	152	41	4	-	1,400
5	13	19	26	36	50	119	117	152	246	182	102	20	-	988
8	23	38	54	117	200	383	343	392	506	312	135	21	-	2,292
3	11	19	28	81	150	267	230	245	273	144	40	4	-	1,353
5	12	19	26	36	50	116	113	147	233	168	95	17	-	939
-	2	1	-	3	6	13	8	6	9	6	-	1	-	49
-	1	1	-	2	6	11	7	4	6	4	-	-	-	38
-	1	-	-	1	-	2	1	2	3	2	-	1	-	11
-	-	1	1	1	10	10	15	8	9	4	2	-	-	58
-	-	1	1	1	10	9	13	8	5	4	2	-	-	51
-	-	-	-	-	-	1	2	-	4	-	-	-	-	7
1	2	4	8	18	21	40	43	56	62	37	16	1	-	276
-	1	3	6	15	16	29	32	35	36	14	3	1	-	166
1	1	1	2	3	5	11	11	21	26	23	13	-	-	110
3	2	3	7	17	26	26	26	32	55	40	21	1	-	227
-	1	1	7	9	17	15	12	16	22	13	3	-	-	98
3	1	2	-	8	9	11	14	16	33	27	18	1	-	129
-	1	1	2	6	3	14	11	13	15	10	4	-	-	70
-	-	-	-	6	2	7	11	9	10	4	2	-	-	45
-	1	1	2	-	1	7	-	4	5	6	2	-	-	25
-	-	3	4	5	17	19	20	24	44	25	9	-	-	158
-	-	2	4	5	15	16	9	18	29	13	2	-	-	102
-	-	1	-	2	3	11	6	15	12	7	-	-	-	56
-	-	1	-	4	5	13	15	32	32	22	14	5	-	138
-	-	-	-	3	5	11	11	17	11	10	7	-	-	72
-	-	1	-	1	-	2	4	15	21	12	7	5	-	66
1	1	1	4	12	23	55	49	35	53	35	13	1	-	264
1	-	1	1	4	19	31	25	19	19	5	3	-	-	121
-	1	-	3	8	4	24	24	16	34	30	10	1	-	143
-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	13	6	21	40	97	74	80	77	48	17	1	-	434
-	3	7	5	19	35	82	58	56	56	35	3	-	-	325
-	-	6	1	2	5	15	16	24	21	13	14	1	-	109
-	-	-	1	3	1	1	2	2	1	-	1	1	-	9
-	-	-	-	2	1	1	2	1	-	-	1	-	-	6
-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	3
1	3	4	5	4	7	10	9	5	8	7	3	2	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	3	4	5	4	7	10	9	5	8	7	3	2	-	51

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
02113	子宮の悪性新生物 <腫瘍>	計	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	31	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02114	卵巣の悪性新生物 <腫瘍>	計	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	22	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02115	前立腺の悪性新生物 <腫瘍>	計	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	100	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物 <腫瘍>	計	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02117	中枢神経系の悪性 新生物<腫瘍>	計	25	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02118	悪性リンパ腫	計	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
02119	白血病	計	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02121	その他の悪性新生物 <腫瘍>	計	203	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1
		男女	110	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
02200	その他の新生物<腫瘍>	計	99	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
		男女	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02201	中枢神経系のその他の 新生物<腫瘍>	計	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02202	中枢神経系を除く その他の新生物<腫瘍>	計	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	計	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03100	貧血	計	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03200	その他の血液及び造血器 の疾患並びに免疫機構の 障害	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
04100	糖尿病	計	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
04200	その他の内分泌、栄養 及び代謝疾患	計	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05000	精神及び行動の障害	計	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05100	血管性及び詳細不明の 認知症	計	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05200	その他の精神及び行動の 障害	計	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06000	神経系の疾患	計	498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男女	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06100	髄膜炎	計	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06300	パーキンソン病	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06400	アルツハイマー病	計	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06500	その他の神経系の疾患	計	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07000	眼及び付属器の疾患	計	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男女	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		計	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

死因（死因简单分類）別

令和3年

40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～（再掲）
-	-	1	4	1	4	7	2	2	4	3	1	1	-	24
・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	-
-	-	1	4	1	4	7	2	2	4	3	1	1	-	24
-	-	1	4	4	3	4	3	-	1	1	-	1	-	13
・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	-
-	-	1	4	4	3	4	3	-	1	1	-	1	-	13
-	1	-	-	1	-	15	14	24	25	11	6	3	-	98
-	1	-	-	1	-	15	14	24	25	11	6	3	-	98
・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	-
-	-	1	1	1	6	5	4	9	16	14	5	1	-	60
-	-	1	1	-	2	3	4	6	10	7	2	-	-	34
-	-	-	1	1	4	2	-	3	6	7	3	1	-	26
-	2	2	2	1	4	4	1	3	2	2	1	-	-	17
-	-	2	1	1	3	3	-	1	1	1	-	-	-	9
-	2	-	1	-	1	1	1	2	1	1	1	-	-	8
-	1	1	1	6	5	7	8	12	32	17	6	-	-	87
-	-	-	1	6	3	4	6	6	12	11	4	-	-	46
-	1	1	-	2	3	3	2	6	20	6	2	-	-	41
-	2	-	1	2	3	7	8	7	13	7	2	-	-	47
-	2	-	1	1	3	5	6	3	9	1	1	-	-	28
-	-	-	-	1	-	2	2	4	4	6	1	-	-	19
-	-	-	-	-	1	3	2	2	9	4	1	-	-	22
-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	2	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	2	1	-	-	11
2	3	-	3	7	13	32	29	39	37	19	13	2	-	184
2	2	-	1	6	10	23	19	20	15	9	1	-	-	97
-	1	-	2	1	3	9	10	19	22	10	12	2	-	87
-	1	1	1	-	4	11	7	11	30	22	8	3	-	96
-	-	1	1	-	4	8	3	6	17	8	1	-	-	47
-	1	-	-	-	3	3	4	5	13	14	7	3	-	49
-	-	-	-	-	1	3	-	3	3	6	2	-	-	18
-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	3	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	3	2	-	-	9
-	1	1	1	-	3	8	7	8	27	16	6	3	-	78
-	-	1	1	-	3	6	3	6	14	5	1	-	-	38
-	1	-	-	-	2	2	4	2	13	11	5	3	-	40
-	-	-	1	-	1	-	1	5	2	12	2	1	-	24
-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	5	1	1	-	11
-	-	-	1	-	1	-	1	2	1	7	1	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	2	1	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	1	1	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	5
-	-	-	1	-	1	-	1	3	-	5	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	4	-	-	-	8
1	2	1	2	3	5	15	9	23	58	35	18	-	-	163
1	1	1	2	3	5	10	5	13	33	11	3	-	-	80
-	1	-	-	-	-	5	4	10	25	24	15	-	-	83
-	1	-	2	3	2	10	3	13	38	15	8	-	-	89
-	-	1	2	3	2	5	2	6	21	4	1	-	-	41
-	-	-	-	-	-	5	1	7	17	11	7	-	-	48
1	1	1	-	-	3	5	6	10	20	20	10	-	-	74
1	-	1	-	-	3	5	3	7	12	7	2	-	-	39
-	1	-	-	-	-	-	3	3	8	13	8	-	-	35
1	-	1	3	2	1	11	10	28	53	80	48	19	-	250
-	-	1	2	-	1	8	6	11	21	22	9	1	-	79
1	-	-	1	2	3	4	17	32	58	39	18	-	-	171
-	-	-	1	-	1	8	6	28	46	77	48	19	-	233
-	-	-	1	-	1	5	3	11	16	22	9	1	-	68
-	-	-	-	-	3	3	3	17	30	55	39	18	-	165
1	-	1	2	2	-	3	4	-	7	3	-	-	-	17
-	-	1	1	-	-	3	3	-	5	-	-	-	-	11
1	-	-	1	2	-	-	1	-	2	3	-	-	-	6
-	1	-	4	9	16	35	43	78	125	116	50	20	-	483
-	1	-	2	6	8	22	22	46	53	30	8	-	-	189
-	-	-	2	3	8	13	21	32	72	86	42	20	-	294
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	2	2	8	5	2	3	2	-	-	-	22
-	-	-	-	1	-	5	2	2	1	1	-	-	-	11
-	-	-	1	1	2	3	3	-	2	1	-	-	-	11
-	-	-	-	1	2	7	17	21	30	15	2	-	-	94
-	-	-	-	2	1	3	9	11	14	3	1	-	-	42
-	-	-	-	-	1	4	8	10	16	12	1	-	-	52
-	-	-	-	1	2	4	6	28	55	82	40	17	-	234
-	-	-	-	-	-	2	3	17	16	18	6	-	-	62
-	-	-	-	1	2	2	3	11	39	64	34	17	-	172
-	1	-	2	4	10	16	15	25	36	17	8	3	-	130
-	-	-	1	3	7	12	8	14	21	8	1	-	-	71
-	-	-	1	1	3	4	7	11	15	9	7	3	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
09000	循環器系の疾患	計 2,381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
		男 1,038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		女 1,343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
09100	高血圧性疾患	計 74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	計 37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09102	その他の高血圧性疾患	計 37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計 1,351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		男 573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		女 778	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09201	慢性リウマチ性心疾患	計 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09202	急性心筋梗塞	計 106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09203	その他の虚血性心疾患	計 134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	計 117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09205	心筋症	計 28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09206	不整脈及び伝導障害	計 353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男 182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女 171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09207	心不全	計 575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男 201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女 374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09208	その他の心疾患	計 26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09300	脳血管疾患	計 749	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		男 344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女 405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
09301	くも膜下出血	計 51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09302	脳内出血	計 225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男 127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女 98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09303	脳梗塞	計 463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09304	その他の脳血管疾患	計 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09400	大動脈瘤及び解離	計 160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09500	その他の循環器系の疾患	計 47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10000	呼吸器系の疾患	計 1,099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10100	インフルエンザ	計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計 356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10300	急性気管支炎	計 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計 129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10500	喘息	計 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	計 601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10601	誤嚥性肺炎	計 375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10602	間質性肺疾患	計 134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10603	その他（10601・10602を除く）	計 92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11000	消化器系の疾患	計 347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

死因（死因简单分類）別

令和3年

40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～(再掲)
5	15	13	18	34	84	154	171	274	563	586	364	95	-	2,291
4	14	10	12	25	65	111	93	272	477	477	91	14	-	970
1	1	3	6	9	19	43	78	127	291	409	273	81	-	1,321
-	-	2	-	-	2	3	4	7	15	21	15	5	-	72
-	-	1	-	-	2	2	1	5	4	2	3	-	-	19
-	-	1	-	-	-	1	3	2	11	19	12	5	-	53
-	-	1	-	-	-	-	1	4	9	12	8	2	-	36
-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	11	6	2	-	29
-	-	1	-	-	2	3	3	3	6	9	7	3	-	36
-	-	-	-	-	2	2	1	3	2	1	1	-	-	12
-	-	1	-	-	-	1	2	-	4	8	6	3	-	24
3	5	5	8	23	46	81	88	151	295	356	232	56	-	1,305
2	5	4	7	15	34	58	52	84	136	109	59	6	-	538
1	-	1	1	8	12	23	36	67	159	247	173	50	-	767
-	-	-	-	-	-	-	4	1	4	3	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	3	-	-	-	9
-	-	1	1	3	5	15	16	12	27	16	9	1	-	101
-	-	1	1	3	5	9	10	5	16	5	2	-	-	52
-	-	-	-	-	-	6	6	7	11	11	7	1	-	49
-	-	-	2	2	3	10	10	22	32	34	18	1	-	130
-	-	-	2	2	3	8	6	18	21	12	3	-	-	71
-	-	-	-	-	2	2	4	4	11	22	15	1	-	59
-	-	-	-	1	2	1	5	12	21	38	32	5	-	116
-	-	-	-	1	1	1	2	3	5	9	2	1	-	24
-	-	-	-	-	1	-	3	9	16	29	30	4	-	92
-	2	-	-	1	1	5	4	4	5	3	3	-	-	25
-	2	-	-	-	1	4	3	3	3	1	1	-	-	16
-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	2	2	-	-	9
1	2	2	4	12	17	33	26	41	85	85	39	5	-	331
1	2	1	3	7	11	25	17	26	41	31	15	1	-	167
-	-	1	1	5	6	8	9	15	44	54	24	4	-	164
2	-	2	1	4	17	15	19	55	116	174	126	43	-	565
1	-	2	1	2	12	11	9	26	48	49	35	4	-	194
1	-	-	2	2	5	4	10	29	68	125	91	39	-	371
-	1	-	-	-	1	2	4	4	5	3	5	1	-	25
-	1	-	-	-	1	-	-	2	1	2	1	-	-	11
-	-	-	-	-	-	2	-	2	4	1	4	1	-	14
1	10	5	7	10	28	48	59	90	197	163	98	31	-	714
1	9	4	4	9	23	37	30	43	101	52	23	7	-	316
-	1	1	3	1	5	11	29	47	96	111	75	24	-	398
-	2	1	1	3	3	5	7	6	13	7	2	-	-	43
-	2	-	-	3	2	-	2	1	2	1	-	-	-	8
-	-	1	1	-	1	5	5	5	11	6	2	-	-	35
1	7	3	6	7	20	20	22	32	49	35	18	4	-	200
1	6	3	4	6	17	17	14	18	25	9	5	1	-	106
-	1	-	2	1	3	3	8	14	24	26	13	3	-	94
-	1	1	-	-	5	23	30	50	132	117	77	27	-	461
-	-	-	-	-	4	20	14	23	74	40	18	6	-	199
-	-	-	-	-	1	3	16	27	58	77	59	21	-	262
-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	1	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	-	-	7
1	-	-	3	1	7	17	19	20	42	36	12	2	-	155
1	-	-	1	1	5	10	10	12	23	10	4	1	-	75
-	-	-	2	-	2	7	9	8	19	26	8	1	-	80
-	-	1	-	-	-	5	1	6	14	10	7	1	-	45
-	-	1	-	-	-	1	4	-	3	8	4	2	-	22
-	-	-	-	-	-	1	1	3	6	6	5	1	-	23
1	1	2	5	13	25	63	93	174	272	273	143	34	-	1,077
1	-	-	4	12	20	48	72	124	198	145	71	13	-	691
-	1	2	1	1	5	15	21	50	74	128	72	21	-	386
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	4	5	25	24	51	87	97	49	10	-	348
1	-	-	-	4	5	19	18	31	66	50	24	6	-	219
-	1	1	1	-	-	6	6	20	21	47	25	4	-	129
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	7	15	25	36	31	11	2	-	128
-	-	-	-	1	1	6	14	24	31	25	10	1	-	112
-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	6	1	1	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3	1	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	-	7
-	-	1	4	8	19	31	51	96	147	143	80	21	-	588
-	-	4	7	14	23	37	37	68	100	70	36	6	-	354
-	-	1	-	1	5	8	14	28	47	73	44	15	-	234
-	-	1	4	4	7	20	58	89	112	60	20	20	-	370
-	-	-	1	4	3	6	15	43	62	52	25	6	-	212
-	-	-	-	-	1	1	5	15	27	60	35	14	-	158
-	-	1	1	3	10	18	17	25	35	16	8	-	-	129
-	-	1	2	7	12	12	12	17	22	10	3	-	-	83
-	-	-	-	1	3	6	5	8	13	6	5	-	-	46
-	-	-	2	1	5	6	14	13	23	15	12	1	-	89
-	-	-	2	1	4	5	10	8	16	8	8	-	-	59
-	-	-	-	-	1	1	4	5	7	7	4	1	-	30
3	1	8	8	15	18	29	41	50	67	74	26	7	-	312
3	1	7	7	11	11	22	26	27	30	29	10	2	-	157
-	-	1	1	4	7	7	15	23	37	45	16	5	-	155
-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	1	2	-	-	10
-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	-	1	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	4

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）

			総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	肝疾患	計	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302	その他の肝疾患	計	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	その他の消化器系の疾患	計	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		男女	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	計	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	腎不全	計	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男女	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
14201	急性腎不全	計	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
14202	慢性腎臓病	計	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203	詳細不明の腎不全	計	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15000	妊娠、分娩及び産じょく	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	計	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷	計	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	15	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	8	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	計	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1,396	2	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	2	1
		男女	429	2	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	2	1
18100	老衰	計	1,217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	計	910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	179	2	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	2	1
		男女	122	2	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	2	1
20000	傷病及び死亡の外因	計	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	445	-	-	-	1	-	1	-	3	2	8	4	9	7
20100	不慮の事故	計	265	-	-	-	1	-	1	-	-	-	6	3	8	6
		男女	180	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2	1	1	1
20101	交通事故	計	247	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	-	1	3
		男女	137	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	3
20102	転倒・転落・墜落	計	110	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		男女	18	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1
20103	不慮の溺死及び溺水	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20104	不慮の窒息	計	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20105	煙、火及び火災への曝露	計	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	57	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		男女	27	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
20200	自殺	計	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20300	他殺	計	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	103	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6	4	8	4
		男女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	7	3
22000	特殊目的用コード	計	30	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	1
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	95	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		男女	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	計	40	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	計	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	計	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

死因（死因简单分類）別

令和3年

40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～(再掲)
-	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	3
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	9	11	5	13	15	50	33	104	247	411	330	158	1	1,348
2	7	8	5	10	11	37	22	45	92	110	51	21	1	389
-	2	3	-	3	4	13	11	59	155	301	279	137	-	959
-	-	-	-	-	-	13	18	84	221	398	326	157	-	1,217
-	-	-	-	-	-	8	12	30	80	106	50	21	-	307
-	-	-	-	-	-	5	6	54	141	292	276	136	-	910
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	9	11	5	13	15	37	15	20	26	13	4	1	1	131
2	7	8	5	10	11	29	10	15	12	4	1	-	1	82
-	2	3	-	3	4	8	5	5	14	9	3	1	-	49
8	15	16	12	18	26	37	40	53	66	77	36	7	-	342
4	11	9	11	15	21	29	28	36	36	30	8	3	-	191
4	4	7	1	3	5	8	12	17	30	47	28	4	-	151
-	3	2	2	3	15	19	23	32	47	59	29	5	-	229
-	2	2	1	2	13	14	15	22	28	24	5	3	-	124
-	1	-	1	1	2	5	8	10	19	35	24	2	-	105
-	1	-	-	2	1	3	4	1	2	-	-	-	-	11
-	1	-	-	1	1	2	4	1	1	-	-	-	-	9
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	1	1	4	4	10	6	13	22	9	2	-	70
-	-	-	1	1	4	3	6	3	9	9	3	2	-	39
-	-	-	-	-	-	1	4	3	4	13	6	-	-	31
-	2	-	-	-	5	3	4	9	8	3	4	-	-	36
-	1	-	-	-	3	1	2	3	4	-	-	-	-	13
-	1	-	-	-	2	2	2	6	4	3	4	-	-	23
-	-	1	1	-	1	5	3	7	9	20	7	2	-	54
-	-	1	-	-	1	4	2	6	5	7	-	1	-	26
-	-	-	1	-	-	1	1	1	4	13	7	1	-	28
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	-	1	-	-	4	3	2	9	14	14	9	1	-	56
-	-	1	-	-	4	3	1	9	9	8	2	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	6	7	1	-	20
8	10	11	6	9	7	10	9	4	2	1	1	-	-	34
4	7	6	6	8	5	7	7	4	-	1	-	-	-	24
4	3	5	-	1	2	3	2	-	2	-	1	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	3	4	6	4	8	8	17	17	17	6	2	-	79
-	2	1	4	5	3	8	6	10	8	5	3	-	-	43
-	-	2	-	1	1	-	2	7	9	12	3	2	-	36
-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	1	-	-	-	7
-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	6
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	1	-	-	-	7
-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	6
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1

第25表

死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

令和3年

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総数	計	9,851	3,086	941	2,235	984	1,294	976	335
	男	4,811	1,502	459	1,097	466	632	481	174
01000 感染症及び寄生虫症	計	5,040	1,584	482	1,138	518	662	495	161
	男	152	47	20	27	13	28	13	4
01100 腸管感染症	計	65	17	12	11	6	13	4	2
	男	87	30	8	16	7	15	9	2
01200 結核	計	23	4	3	3	1	8	3	1
	男	11	1	1	2	1	3	2	1
01201 呼吸器結核	計	12	3	2	1	-	5	1	-
	男	10	4	1	3	1	1	-	-
01202 その他の結核	計	5	2	1	1	-	1	-	-
	男	5	2	-	2	1	-	-	-
01300 敗血症	計	4	1	1	1	1	-	-	-
	男	1	-	1	-	-	-	-	-
01400 ウイルス性肝炎	計	3	1	-	1	1	-	-	-
	男	6	3	-	2	-	1	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	計	4	2	1	-	1	-	-	-
	男	1	-	1	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	計	3	2	-	-	1	-	-	-
	男	15	-	-	5	2	5	3	-
01403 その他のウイルス性肝炎	計	6	-	-	3	1	1	1	-
	男	9	-	-	2	1	4	2	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	計	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	計	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	54	14	5	11	4	13	6	1
02000 新生物<腫瘍>	計	18	3	3	3	1	7	1	-
	男	36	11	2	8	3	6	5	1
02100 悪性新生物<腫瘍>	計	2,643	864	236	555	259	354	268	107
	男	1,548	505	139	326	141	203	170	64
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	計	1,095	359	97	229	118	151	98	43
	男	2,544	836	229	532	247	341	254	105
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	1,499	489	136	319	133	197	162	63
	男	1,045	347	93	213	114	144	92	42
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	55	19	6	8	4	5	9	4
	男	42	16	3	6	3	4	7	3
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	13	3	3	2	1	1	2	1
	男	61	20	1	19	5	7	8	1
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	54	19	1	16	4	7	6	1
	男	7	1	-	3	1	-	2	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	309	99	36	58	31	37	33	15
	男	191	62	24	34	18	19	24	10
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	118	37	12	24	13	18	9	5
	男	261	102	18	62	18	33	20	8
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	117	49	10	28	4	13	9	4
	男	144	53	8	34	14	20	11	4
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	80	28	6	13	3	14	12	4
	男	51	18	6	10	1	8	7	1
02110 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	29	10	-	3	2	6	5	3
	男	120	52	11	32	23	23	26	3
02111 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	113	29	7	24	17	14	20	2
	男	57	23	4	8	6	9	6	1
02112 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	143	45	14	38	13	15	11	7
	男	75	22	7	21	6	7	6	6
02113 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	68	23	7	17	7	8	5	1
	男	283	96	25	51	34	36	32	9
02114 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	128	51	12	17	16	15	15	2
	男	155	45	13	34	18	21	17	7
02115 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	6	1	1	1	-	2	1	-
	男	6	1	1	1	-	2	1	-
02116 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-

		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	477	148	38	109	52	75	39	16
		男	359	108	29	92	36	55	26	13
		女	118	40	9	17	16	20	13	3
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	13	1	2	2	2	4	-	2
		男	8	1	1	-	1	4	-	1
		女	5	-	1	2	1	-	-	1
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	71	18	6	25	6	13	3	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	71	18	6	25	6	13	3	-
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	計	31	13	-	7	3	4	3	1
		男
		女	31	13	-	7	3	4	3	1
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	計	22	8	4	5	2	2	1	-
		男
		女	22	8	4	5	2	2	1	-
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	計	100	35	17	24	5	8	7	4
		男	100	35	17	24	5	8	7	4
		女
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	計	63	15	4	11	13	10	7	3
		男	35	5	2	8	7	7	5	1
		女	28	10	2	3	6	3	2	2
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	計	25	10	5	2	-	5	2	1
		男	13	5	2	1	-	3	1	1
		女	12	5	3	1	-	2	1	-
02118	悪性リンパ腫	計	97	32	9	21	6	9	11	9
		男	54	18	3	11	2	7	8	5
		女	43	14	6	10	4	2	3	4
02119	白血病	計	52	19	-	9	2	9	8	5
		男	32	10	-	7	1	6	7	1
		女	20	9	-	2	1	3	1	4
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	計	22	7	4	2	3	4	-	2
		男	11	4	2	1	-	3	-	1
		女	11	3	2	1	3	1	-	1
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	計	203	68	22	33	22	26	21	11
		男	110	36	9	18	12	15	13	7
		女	93	32	13	15	10	11	8	4
02200	その他の新生物<腫瘍>	計	99	28	7	23	12	13	14	2
		男	49	16	3	7	8	6	8	1
		女	50	12	4	16	4	7	6	1
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	計	18	5	2	5	2	2	1	1
		男	9	4	1	1	1	2	-	-
		女	9	1	1	4	1	-	1	1
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	計	81	23	5	18	10	11	13	1
		男	40	12	2	6	7	4	8	1
		女	41	11	3	12	3	7	5	-
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	25	9	3	6	-	2	2	3
		男	11	6	1	3	-	-	-	1
		女	14	3	2	3	-	2	2	2
03100	貧血	計	14	5	1	4	-	1	1	2
		男	9	5	1	2	-	-	-	1
		女	5	-	-	2	-	1	1	1
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	11	4	2	2	-	1	1	1
		男	2	1	-	1	-	-	-	-
		女	9	3	2	1	-	1	1	1
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	173	54	14	42	25	21	10	7
		男	89	24	7	24	13	11	6	4
		女	84	30	7	18	12	10	4	3
04100	糖尿病	計	96	29	8	24	14	9	7	5
		男	48	14	4	12	6	6	4	2
		女	48	15	4	12	8	3	3	3
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	77	25	6	18	11	12	3	2
		男	41	10	3	12	7	5	2	2
		女	36	15	3	6	4	7	1	-
05000	精神及び行動の障害	計	257	61	23	87	25	23	22	16
		男	82	16	5	27	11	10	7	6
		女	175	45	18	60	14	13	15	10
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	234	53	22	79	23	21	21	15
		男	69	11	5	24	9	8	6	6
		女	165	42	17	55	14	13	15	9
05200	その他の精神及び行動の障害	計	23	8	1	8	2	2	1	1
		男	13	5	-	3	2	2	1	-
		女	10	3	1	5	-	-	-	1
06000	神経系の疾患	計	498	178	45	113	55	47	48	12
		男	198	81	18	39	20	14	20	6
		女	300	97	27	74	35	33	28	6

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
06100	髄膜炎	計	3	-	2	-	-	-	1	-
		男	3	-	2	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	計	25	10	2	6	3	3	1	-
		男	12	5	2	2	2	1	-	-
		女	13	5	-	4	1	2	1	-
06300	パーキンソン病	計	97	34	13	29	6	7	6	2
		男	45	16	6	11	4	2	4	2
		女	52	18	7	18	2	5	2	-
06400	アルツハイマー病	計	235	86	16	46	30	26	24	7
		男	62	29	2	9	7	5	7	3
		女	173	57	14	37	23	21	17	4
06500	その他の神経系の疾患	計	138	48	12	32	16	11	16	3
		男	76	31	6	17	7	6	8	1
		女	62	17	6	15	9	5	8	2
07000	眼及び付属器の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	計	2,381	698	226	501	292	319	270	75
		男	1,038	322	98	213	122	134	114	35
		女	1,343	376	128	288	170	185	156	40
09100	高血圧性疾患	計	74	16	4	15	14	19	5	1
		男	20	4	1	-	3	9	2	1
		女	54	12	3	15	11	10	3	-
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	計	37	10	3	7	9	8	-	-
		男	8	3	1	-	-	4	-	-
		女	29	7	2	7	9	4	-	-
09102	その他の高血圧性疾患	計	37	6	1	8	5	11	5	1
		男	12	1	-	-	3	5	2	1
		女	25	5	1	8	2	6	3	-
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,351	387	135	261	168	174	184	42
		男	573	178	59	97	71	65	81	22
		女	778	209	76	164	97	109	103	20
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	12	5	1	4	1	1	-	-
		男	3	1	-	1	-	1	-	-
		女	9	4	1	3	1	-	-	
09202	急性心筋梗塞	計	106	32	24	19	12	5	9	5
		男	57	18	12	7	7	3	6	4
		女	49	14	12	12	5	2	3	1
09203	その他の虚血性心疾患	計	134	45	5	27	21	21	11	4
		男	75	28	4	13	11	8	8	3
		女	59	17	1	14	10	13	3	1
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	計	117	32	11	21	16	21	13	3
		男	25	10	-	5	4	3	2	1
		女	92	22	11	16	12	18	11	2
09205	心筋症	計	28	15	1	7	1	3	1	-
		男	18	9	1	5	-	3	-	-
		女	10	6	-	2	1	1	-	
09206	不整脈及び伝導障害	計	353	120	25	59	41	53	45	10
		男	182	59	16	29	22	24	27	5
		女	171	61	9	30	19	29	18	5
09207	心不全	計	575	133	64	121	72	67	100	18
		男	201	49	24	36	26	23	35	8
		女	374	84	40	85	46	44	65	10
09208	その他の心疾患	計	26	5	4	3	4	3	5	2
		男	12	4	2	1	1	-	3	1
		女	14	1	2	2	3	2	1	
09300	脳血管疾患	計	749	220	70	179	90	102	64	24
		男	344	105	31	88	38	50	24	8
		女	405	115	39	91	52	52	40	16
09301	くも膜下出血	計	51	22	5	7	2	9	5	1
		男	13	4	-	1	1	5	2	-
		女	38	18	5	6	1	4	3	1
09302	脳内出血	計	225	60	26	64	19	29	18	9
		男	127	37	14	37	12	15	7	5
		女	98	23	12	27	7	14	11	4
09303	脳梗塞	計	463	138	39	104	66	62	41	13
		男	201	64	17	48	25	29	15	3
		女	262	74	22	56	41	33	26	10
09304	その他の脳血管疾患	計	10	-	-	4	3	2	-	1
		男	3	-	-	2	-	1	-	-
		女	7	-	-	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	160	60	14	35	13	17	14	7
		男	78	30	5	20	6	9	4	4
		女	82	30	9	15	7	8	10	3
09500	その他の循環器系の疾患	計	47	15	3	11	7	7	3	1
		男	23	5	2	8	4	1	3	-
		女	24	10	1	3	3	6	-	1
10000	呼吸器系の疾患	計	1,099	327	95	269	109	169	103	27
		男	708	200	62	185	61	119	61	20
		女	391	127	33	84	48	50	42	7
10100	インフルエンザ	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	356	112	43	92	39	34	30	6
		男	224	66	32	62	22	20	17	5
		女	132	46	11	30	17	14	13	1
10300	急性気管支炎	計	1	-	1	-	-	-	-	-
		男	1	-	1	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	129	27	6	39	10	28	15	4
		男	113	25	4	34	9	24	13	4
		女	16	2	2	5	1	4	2	-
10500	喘息	計	12	2	-	2	5	1	1	1
		男	5	-	-	1	2	-	1	1
		女	7	2	-	1	3	1	-	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	601	186	45	136	55	106	57	16
		男	365	109	25	88	28	75	30	10
		女	236	77	20	48	27	31	27	6
10601	誤嚥性肺炎	計	375	123	23	82	31	73	33	10
		男	217	70	13	52	11	49	17	5
		女	158	53	10	30	20	24	16	5
10602	間質性肺疾患	計	134	39	9	36	13	21	12	4
		男	86	24	4	23	9	17	6	3
		女	48	15	5	13	4	4	6	1
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	計	92	24	13	18	11	12	12	2
		男	62	15	8	13	8	9	7	2
		女	30	9	5	5	3	3	5	-
11000	消化器系の疾患	計	347	84	32	96	41	52	34	8
		男	186	45	20	51	20	26	19	5
		女	161	39	12	45	21	26	15	3
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	11	2	2	5	-	2	-	-
		男	7	-	2	5	-	-	-	-
		女	4	2	-	-	-	2	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	47	19	5	4	7	5	4	3
		男	27	12	2	4	3	2	2	2
		女	20	7	3	-	4	3	2	1
11300	肝疾患	計	103	23	6	27	15	24	7	1
		男	62	16	4	14	8	13	6	1
		女	41	7	2	13	7	11	1	-
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	44	13	1	11	8	8	3	-
		男	20	8	-	4	2	3	3	-
		女	24	5	1	7	6	5	-	-
11302	その他の肝疾患	計	59	10	5	16	7	16	4	1
		男	42	8	4	10	6	10	3	1
		女	17	2	1	6	1	6	1	-
11400	その他の消化器系の疾患	計	186	40	19	60	19	21	23	4
		男	90	17	12	28	9	11	11	2
		女	96	23	7	32	10	10	12	2
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	21	8	2	5	2	1	1	2
		男	8	2	1	2	1	-	1	1
		女	13	6	1	3	1	1	-	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	61	20	1	12	11	9	4	4
		男	19	7	-	3	4	3	-	2
		女	42	13	1	9	7	6	4	2
14000	腎尿路生殖系系の疾患	計	330	99	33	87	31	42	31	7
		男	151	44	11	46	10	22	15	3
		女	179	55	22	41	21	20	16	4
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	計	59	14	5	20	7	10	2	1
		男	22	5	1	7	3	5	-	1
		女	37	9	4	13	4	5	2	-
14200	腎不全	計	181	57	15	44	16	22	24	3
		男	93	28	5	27	7	10	14	2
		女	88	29	10	17	9	12	10	1
14201	急性腎不全	計	10	5	1	2	-	1	1	-
		男	4	2	-	1	-	-	1	-
		女	6	3	1	1	-	1	-	-

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
14202	慢性腎臓病	計	151	47	9	37	14	19	22	3
		男	81	25	5	21	6	10	12	2
		女	70	22	4	16	8	9	10	1
		計	20	5	5	5	2	2	1	-
14203	詳細不明の腎不全	男	8	1	-	5	1	-	1	-
		女	12	4	5	-	1	2	-	-
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	90	28	13	23	8	10	5	3
		男	36	11	5	12	-	7	1	-
15000	妊娠、分娩及び産じょく	女	54	17	8	11	8	3	4	3
		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	1	1	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	1	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	女	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	4	-	5	2	3	1	-
		男	8	2	-	4	1	1	-	-
17100	神経系の先天奇形	女	7	2	-	1	1	2	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	4	1	-	2	-	-	1	-
		男	2	1	-	1	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	女	2	-	-	1	-	-	1	-
		計	3	1	-	1	-	-	1	-
17300	消化器系の先天奇形	男	2	1	-	1	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	計	1	-	-	1	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	女	1	-	-	1	-	-	-	-
		計	3	2	-	-	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	6	-	-	2	1	3	-	-
		女	4	-	-	2	1	1	-	-
18100	老衰	計	2	-	-	-	-	2	-	-
		男	1,396	467	163	327	87	173	127	52
18200	乳幼児突然死症候群	女	429	137	56	104	36	45	32	19
		計	967	330	107	223	51	128	95	33
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	307	94	50	60	31	30	26	16
		計	910	317	103	197	49	121	92	31
20000	傷害及び死亡の外因	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
20100	不慮の事故	女	-	-	-	-	-	-	-	-
		計	179	56	10	70	7	22	9	5
		男	122	43	6	44	5	15	6	3
		女	57	13	4	26	2	7	3	2
20000	傷害及び死亡の外因	計	445	163	48	102	32	50	39	11
		男	265	92	29	58	20	30	30	6
20100	不慮の事故	女	180	71	19	44	12	20	9	5
		計	247	91	26	62	19	25	18	6
		男	137	47	14	36	11	14	12	3
		女	110	44	12	26	8	11	6	3

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
20101	交通事故	計	18	5	2	6	1	2	2	-
		男	15	2	2	6	1	2	2	-
		女	3	3	-	-	-	-	-	-
20102	転倒・転落・墜落	計	72	26	9	24	5	4	3	1
		男	41	13	5	16	3	1	2	1
		女	31	13	4	8	2	3	1	-
20103	不慮の溺死及び溺水	計	40	16	2	8	1	7	4	2
		男	15	7	1	1	1	3	2	-
		女	25	9	1	7	-	4	2	2
20104	不慮の窒息	計	57	25	1	13	7	7	2	2
		男	27	12	1	6	3	4	-	1
		女	30	13	-	7	4	3	2	1
20105	煙、火及び火災への 曝露	計	1	-	-	-	-	1	-	-
		男	1	-	-	-	-	1	-	-
		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	1	-	-	-	-	1	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	57	19	11	11	5	3	7	1
		男	37	13	5	7	3	2	6	1
		女	20	6	6	4	2	1	1	-
20200	自殺	計	103	40	9	21	6	12	12	3
		男	73	28	9	12	4	7	10	3
		女	30	12	-	9	2	5	2	-
20300	他殺	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	95	32	13	19	7	13	9	2
		男	55	17	6	10	5	9	8	-
		女	40	15	7	9	2	4	1	2
22000	特殊目的用コード	計	7	2	-	1	-	1	3	-
		男	6	2	-	1	-	1	2	-
		女	1	-	-	-	-	-	1	-
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	7	2	-	1	-	1	3	-
		男	6	2	-	1	-	1	2	-
		女	1	-	-	-	-	-	1	-

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

	総数	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町
総数	9,851	2,520	869	2,235	714	602	566	425	625	220	96
01000 感染症及び寄生虫症	152	40	20	27	8	7	7	8	18	1	1
01100 腸管感染症	23	3	5	3	1	1	1	3	3	-	-
01200 結核	10	4	-	3	-	-	-	1	1	-	-
01201 呼吸器結核	4	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
01202 その他の結核	6	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-
01300 敗血症	46	22	1	5	-	3	1	-	9	1	-
01400 ウイルス性肝炎	19	1	4	5	2	1	1	1	1	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	4	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	15	-	4	5	2	-	-	1	-	-	-
01403 その他のウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	54	10	10	11	5	2	4	3	4	-	1
02000 新生物<腫瘍>	2,643	708	242	555	199	176	156	112	169	48	19
02100 悪性新生物<腫瘍>	2,544	683	237	532	188	168	153	104	163	47	19
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	55	14	2	8	7	2	5	3	6	-	-
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	61	19	6	19	7	5	1	1	1	-	-
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	309	80	25	58	25	23	19	12	25	10	1
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	261	85	23	62	17	8	17	10	15	3	-
02105 直腸・状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	80	23	9	13	8	3	5	5	5	1	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	170	42	15	32	18	15	10	8	4	4	3
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	143	36	10	38	4	6	9	5	7	4	3
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	283	76	28	51	24	25	20	8	17	5	3
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	6	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	477	120	53	109	28	29	28	22	31	3	4
02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	13	-	4	2	-	1	1	-	2	-	-
02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	71	18	10	25	2	6	-	3	6	-	-
02113 子宮の悪性新生物<腫瘍>	31	11	1	7	2	2	2	3	-	-	-
02114 卵巣の悪性新生物<腫瘍>	22	7	1	5	-	2	1	1	4	-	-
02115 前立腺の悪性新生物<腫瘍>	100	26	5	24	5	5	9	3	12	4	1
02116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>	63	15	7	11	7	10	-	3	2	2	-
02117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	25	8	4	2	2	-	2	1	2	3	-
02118 悪性リンパ腫	97	27	6	21	9	4	5	3	5	2	2
02119 白血病	52	16	6	9	7	1	3	3	-	-	-
02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	22	3	3	2	-	3	4	1	4	-	-
02121 その他の悪性新生物<腫瘍>	203	56	18	33	16	18	12	8	15	5	2
02200 その他の新生物<腫瘍>	99	25	5	23	11	8	3	8	6	1	-
02201 中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	18	4	1	5	1	1	1	1	2	-	-
02202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	81	21	4	18	10	7	2	7	4	1	-
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	25	8	2	6	1	-	1	-	1	1	1
03100 貧血	14	5	1	4	-	-	-	-	1	-	-
03200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	11	3	1	2	1	-	1	-	-	1	1
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	173	49	15	42	8	19	5	6	9	4	1
04100 糖尿病	96	26	9	24	5	9	3	-	5	2	1
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	77	23	6	18	3	10	2	6	4	2	-
05000 精神及び行動の障害	257	57	16	87	15	18	4	7	17	6	-
05100 血管性及び詳細不明の認知症	234	49	15	79	14	16	4	6	16	6	-
05200 その他の精神及び行動の障害	23	8	1	8	1	2	-	1	1	-	-
06000 神経系の疾患	498	135	29	113	42	43	43	18	32	12	1
06100 髄膜炎	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	25	6	2	6	1	2	4	1	2	-	-
06300 パーキンソン病	97	29	3	29	5	5	5	4	10	3	-
06400 アルツハイマー病	235	58	17	46	20	25	28	9	10	6	-
06500 その他の神経系の疾患	138	42	7	32	15	11	6	4	8	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	2,381	567	205	501	201	177	131	114	139	64	23
09100 高血圧性疾患	74	10	17	15	3	11	6	2	2	1	1
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	37	6	7	7	-	7	4	1	2	1	-
09102 その他の高血圧性疾患	37	4	10	8	3	4	2	1	-	-	1
09200 心疾患（高血圧性を除く）	1,351	319	112	261	127	91	68	62	79	40	16
09201 慢性リウマチ性心疾患	12	5	1	4	-	1	-	-	-	1	-
09202 急性心筋梗塞	106	26	4	19	6	9	6	1	21	3	-
09203 その他の虚血性心疾患	134	32	15	27	9	11	13	6	3	1	1
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	117	29	16	21	12	9	3	5	7	-	4
09205 心筋症	28	13	1	7	-	1	2	2	1	-	-

川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
68	100	214	144	118	28	69	12	226	総数
1	-	5	2	3	1	1	-	2	01000 感染症及び寄生虫症
-	-	-	1	1	-	-	-	1	01100 腸管感染症
1	-	-	-	-	-	-	-	-	01200 結核
1	-	-	-	-	-	-	-	-	01201 呼吸器結核
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01202 その他の結核
-	-	1	-	1	1	1	-	-	01300 敗血症
-	-	2	-	1	-	-	-	-	01400 ウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01401 B型ウイルス性肝炎
-	-	2	-	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〔HIV〕病
-	-	2	1	-	-	-	-	1	01600 その他の感染症及び寄生虫症
14	23	46	37	32	9	20	5	73	02000 新生物<腫瘍>
14	21	44	35	31	9	20	5	71	02100 悪性新生物<腫瘍>
1	-	1	1	1	-	-	-	4	02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	-	1	-	-	-	1	02102 食道の悪性新生物<腫瘍>
2	5	1	5	3	2	5	2	6	02103 胃の悪性新生物<腫瘍>
3	2	5	3	-	-	2	-	6	02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	3	1	-	-	-	4	02105 直腸・肛門結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>
1	1	6	4	4	-	1	-	2	02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>
-	1	6	4	3	-	1	-	6	02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>
3	2	4	5	3	-	1	-	8	02108 膵の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	-	1	-	-	-	-	02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>
3	7	13	5	6	-	2	1	13	02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>
-	-	1	-	-	2	-	-	-	02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	1	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	02114 卵巣の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	-	2	1	1	-	2	02115 前立腺の悪性新生物<腫瘍>
-	2	1	-	-	-	-	-	3	02116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	-	-	-	-	-	1	02117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>
1	-	1	1	1	2	2	-	5	02118 悪性リンパ腫
-	-	1	-	1	1	1	2	1	02119 白血病
-	-	-	-	-	-	-	-	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>
-	1	3	2	3	1	4	-	6	02121 その他の悪性新生物<腫瘍>
-	2	2	2	1	-	-	-	2	02200 その他の新生物<腫瘍>
-	1	-	-	-	-	-	-	1	02201 中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>
-	1	2	2	1	-	-	-	1	02202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>
-	-	-	1	-	-	-	-	3	03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
-	-	-	1	-	-	-	-	2	03100 貧血
-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	2	4	1	1	1	1	-	5	04000 内分泌、栄養及び代謝疾患
-	1	4	1	1	1	1	-	4	04100 糖尿病
-	1	-	-	-	-	-	1	1	04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患
3	2	2	7	-	1	2	2	11	05000 精神及び行動の障害
3	2	2	7	-	1	2	2	10	05100 血管性及び詳細不明の認知症
-	-	-	-	-	-	-	-	1	05200 その他の精神及び行動の障害
1	3	8	5	1	3	-	-	9	06000 神経系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	06100 髄膜炎
-	-	1	-	-	-	-	-	-	06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群
-	-	1	1	-	-	-	-	2	06300 パーキンソン病
1	1	3	3	1	3	-	-	4	06400 アルツハイマー病
-	2	3	1	-	-	-	-	3	06500 その他の神経系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000 眼及び付属器の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000 耳及び乳突突起の疾患
19	32	64	38	31	7	18	2	48	09000 循環器系の疾患
-	2	1	2	-	-	-	-	1	09100 高血圧性疾患
-	1	1	-	-	-	-	-	-	09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患
-	1	-	2	-	-	-	-	1	09102 その他の高血圧性疾患
15	21	41	33	24	6	15	1	20	09200 心疾患(高血圧性を除く)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	09201 慢性リウマチ性心疾患
-	2	1	2	1	2	1	-	2	09202 急性心筋梗塞
2	3	5	1	1	-	-	-	4	09203 その他の虚血性心疾患
1	1	5	1	-	1	-	-	2	09204 慢性非リウマチ性心内臓疾患
-	-	-	1	-	-	-	-	-	09205 心筋症

	総数	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町
09206 不整脈及び伝導障害	353	110	38	59	30	17	10	15	15	3	7
09207 心不全	575	99	35	121	68	42	34	32	29	31	4
09208 その他の心疾患	26	5	2	3	2	1	-	1	3	1	-
09300 脳血管疾患	749	176	60	179	55	60	44	42	48	17	5
09301 くも膜下出血	51	15	5	7	4	2	7	4	5	-	-
09302 脳内出血	225	53	18	64	15	11	7	11	14	9	3
09303 脳梗塞	463	108	36	104	36	45	30	26	29	8	2
09304 その他の脳血管疾患	10	-	1	4	-	2	-	1	-	-	-
09400 大動脈瘤及び解離	160	52	10	35	13	10	8	7	8	5	1
09500 その他の循環器系の疾患	47	10	6	11	3	5	5	1	2	1	-
10000 呼吸器系の疾患	1,099	273	118	269	71	63	54	51	65	25	5
10100 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200 肺炎	356	81	21	92	22	23	31	13	26	16	1
10300 急性気管支炎	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	129	24	19	39	13	7	3	9	5	1	-
10500 喘息	12	2	1	2	1	3	-	-	-	-	-
10600 その他の呼吸器系の疾患	601	166	77	136	35	30	20	29	33	8	4
10601 顕性肺炎	375	112	53	82	18	13	11	20	18	1	4
10602 間質性肺疾患	134	35	15	36	7	7	4	6	5	4	-
10603 その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	92	19	9	18	10	10	5	3	10	3	-
11000 消化器系の疾患	347	71	33	96	19	23	13	19	24	5	3
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	11	1	1	5	-	-	1	1	1	1	-
11200 ヘルニア及び腸閉塞	47	16	3	4	2	4	3	2	4	-	1
11300 肝疾患	103	19	18	27	3	6	4	6	5	1	-
11301 肝硬変(アルコール性を除く)	44	13	6	11	1	4	-	2	1	-	-
11302 その他の肝疾患	59	6	12	16	2	2	4	4	4	1	-
11400 その他の消化器系の疾患	186	35	11	60	14	13	5	10	14	3	2
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	21	4	1	5	-	1	4	-	-	1	1
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	61	16	7	12	3	9	4	2	1	-	-
14000 腎尿路生殖器系の疾患	330	77	26	87	20	14	22	16	24	3	6
14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	59	8	6	20	2	4	6	4	1	1	3
14200 腎不全	181	45	13	44	15	5	12	9	11	2	2
14201 急性腎不全	10	5	-	2	1	-	-	1	1	-	-
14202 慢性腎臓病	151	36	11	37	13	5	11	8	6	2	1
14203 詳細不明の腎不全	20	4	2	5	1	-	1	-	4	-	1
14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	90	24	7	23	3	5	4	3	12	-	1
15000 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000 周産期に発生した病態	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	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600 その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	15	3	3	5	-	2	1	-	-	-	-
17100 神経系の先天奇形	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200 循環器系の先天奇形	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
17201 心臓の先天奇形	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
17202 その他の循環器系の先天奇形	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
17300 消化器系の先天奇形	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
17400 その他の先天奇形及び変形	3	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
17500 染色体異常、他に分類されないもの	6	-	3	2	-	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	1,396	375	120	327	100	28	92	53	90	42	31
18100 老衰	1,217	330	109	257	95	25	81	42	84	39	30
18200 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300 その他の症状、徴候及び異常臨床所見・ 異常検査所見で他に分類されないもの	179	45	11	70	5	3	11	11	6	3	1
20000 傷害及び死亡の外因	452	136	32	103	27	22	29	19	36	8	4
20100 不慮の事故	247	73	16	62	10	11	18	9	21	4	1
20101 交通事故	18	3	1	6	2	1	2	1	1	1	-
20102 転倒・転落・墜落	72	22	2	24	2	3	4	2	9	-	-
20103 不慮の溺死及び溺水	40	13	5	8	1	-	3	2	1	1	-
20104 不慮の窒息	57	17	5	13	1	4	8	2	1	-	-
20105 煙、火及び火災への曝露	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への 曝露	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
20107 その他の不慮の事故	57	18	2	11	4	3	1	1	8	2	1
20200 自殺	103	36	5	21	9	6	4	7	9	-	-
20300 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400 その他の外因	95	25	10	19	5	5	7	3	6	4	3
22000 特殊目的用コード	7	2	1	1	3	-	-	-	-	-	-
22100 重症急性呼吸器症候群(SARS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200 その他の特殊目的用コード	7	2	1	1	3	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(2)厚生労働省の「人口動態調査」の調査票情報を利用して、島根県独自で集計

川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町		
8	3	13	9	6	-	4	-	6	09206	不整脈及び伝導障害
4	10	16	17	15	2	10	1	5	09207	心不全
-	2	1	2	1	1	-	-	1	09208	その他の心疾患
3	8	19	3	6	1	2	1	20	09300	脳血管疾患
-	-	-	-	1	-	-	-	1	09301	くも膜下出血
1	3	4	1	2	-	1	1	7	09302	脳内出血
2	5	14	2	3	1	1	-	11	09303	脳梗塞
-	-	1	-	-	-	-	-	1	09304	その他の脳血管疾患
-	-	3	-	1	-	1	-	6	09400	大動脈瘤及び解離
1	1	-	-	-	-	-	-	1	09500	その他の循環器系の疾患
11	12	23	16	16	1	6	-	20	10000	呼吸器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10100	インフルエンザ
3	6	7	3	5	1	2	-	3	10200	肺炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10300	急性気管支炎
-	-	3	1	1	-	2	-	2	10400	慢性閉塞性肺疾患
-	1	1	-	-	-	-	-	1	10500	喘息
8	5	12	12	10	-	2	-	14	10600	その他の呼吸器系の疾患
4	4	10	8	7	-	1	-	9	10601	膵臓性肺炎
4	1	1	3	2	-	1	-	3	10602	間質性肺疾患
-	-	1	1	1	-	-	-	2	10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)
2	4	12	5	10	-	2	2	4	11000	消化器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
2	-	1	-	2	-	-	-	2	11200	ヘルニア及び腸閉塞
-	2	7	2	2	-	-	-	1	11300	肝疾患
-	2	2	1	1	-	-	-	-	11301	肝硬変（アルコール性を除く）
-	-	5	1	1	-	-	-	1	11302	その他の肝疾患
-	2	4	3	6	-	2	1	1	11400	その他の消化器系の疾患
-	1	-	1	-	1	-	-	1	12000	皮膚及び皮下組織の疾患
-	1	1	1	-	-	1	-	3	13000	筋骨格系及び結合組織の疾患
3	2	12	7	4	-	1	-	6	14000	腎尿路生殖器系の疾患
-	-	3	-	-	-	-	-	1	14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患
2	2	7	6	3	-	1	-	2	14200	腎不全
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14201	急性腎不全
1	1	7	6	3	-	1	-	2	14202	慢性腎臓病
1	1	-	-	-	-	-	-	-	14203	詳細不明の腎不全
1	-	2	1	1	-	-	-	3	14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15000	妊娠、分娩及び産じょく
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16000	周産期に発生した病態
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16200	出産外傷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400	周産期に特異的な感染症
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600	その他の周産期に発生した病態
-	-	-	1	-	-	-	-	-	17000	先天奇形、変形及び染色体異常
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100	神経系の先天奇形
-	-	-	1	-	-	-	-	-	17200	循環器系の先天奇形
-	-	-	1	-	-	-	-	-	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
12	17	30	12	15	4	15	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
12	17	26	9	14	3	15	-	29	18100	老衰
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200	乳幼児突然死症候群
-	-	4	3	1	1	-	1	3	18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・ 異常検査所見で他に分類されないもの
2	1	7	10	5	-	2	-	9	20000	傷害及び死亡の外因
2	1	5	6	2	-	-	-	6	20100	不慮の事故
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20101	交通事故
1	-	1	1	-	-	-	-	1	20102	転倒・転落・墜落
-	-	1	2	1	-	-	-	2	20103	不慮の溺死及び溺水
-	1	2	-	1	-	-	-	2	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	-	1	3	-	-	-	-	1	20107	その他の不慮の事故
-	-	-	2	1	-	1	-	2	20200	自殺
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20300	他殺
-	-	2	2	2	-	1	-	1	20400	その他の外因
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22000	特殊目的用コード
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22200	その他の特殊目的用コード

第27表

乳児（1歳未満）死亡数、年次・性・死亡月別

(単位：人)

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

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第28表

乳児（1歳未満）死亡数、年次・性・月齢別

(単位：人)

	総数	4週未満	4週以上2か月未満	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月
昭和 40年	269	171	20	15	13	8	10	3	10	6	6	3	4
男	146	94	10	7	5	3	5	3	5	6	2	2	4
女	123	77	10	8	8	5	5	-	5	-	4	1	-
45年	149	97	13	3	2	9	3	2	6	5	3	1	5
男	95	60	8	3	1	6	2	2	2	2	3	1	5
女	54	37	5	-	1	3	1	-	4	3	-	-	-
50年	105	74	6	7	2	3	1	3	1	5	2	1	-
男	69	51	2	4	2	1	1	2	1	4	-	1	-
女	36	23	4	3	-	2	-	1	-	1	2	-	-
55年	95	71	6	3	3	2	5	-	-	2	1	1	1
男	55	41	4	1	2	1	3	-	-	1	1	1	-
女	40	30	2	2	1	1	2	-	-	1	-	-	1
60年	47	26	6	5	1	1	1	1	2	-	1	1	2
男	21	12	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2
女	26	14	2	3	1	-	1	1	2	-	1	1	-
平成 2年	50	25	6	8	5	1	2	1	-	-	1	1	-
男	28	17	3	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
女	22	8	3	4	4	-	-	1	-	-	1	1	-
7年	32	16	3	-	3	2	3	2	1	-	-	2	-
男	13	8	-	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-
女	19	8	3	-	2	-	2	2	1	-	-	1	-
12年	13	7	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	9	4	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
女	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17年	18	7	-	1	-	1	5	2	-	-	2	-	-
男	13	4	-	1	-	1	4	2	-	-	1	-	-
女	5	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
22年	13	7	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	10	6	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23年	11	5	2	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-
男	4	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
女	7	4	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
24年	11	6	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-
男	7	4	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
女	4	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
25年	13	6	1	1	-	1	-	-	1	1	2	-	-
男	7	4	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
女	6	2	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-
26年	13	3	-	3	1	1	3	2	-	-	-	-	-
男	11	3	-	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-
女	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
27年	8	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28年	11	4	1	-	-	-	1	1	2	-	1	-	1
男	8	3	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-
女	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
29年	9	4	2	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
男	5	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	4	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
30年	9	4	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
男	7	3	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
女	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和 元年	10	4	2	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-
男	4	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
女	6	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2年	12	8	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-
男	6	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
女	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3年	4	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第29表

乳児（1歳未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因简单分類）別

令和3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	-	2	-	-
	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
BA24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA25 出産外傷	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
BA26 出生時仮死	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA27 新生児の呼吸窮<促>迫	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA28 周産期に発生した肺出血	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA29 周産期に発生した心血管障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第29表

乳児（1歳未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因簡単分類）別

令和3年

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

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第30表
(単位：人)

新生児（4週未満）死亡数、年次・性・日齢別

	総数	4週未満											
		総数	1週未満								1～2週 未 満	2～3週 未 満	3～4週 未 満
			1日未満	1日	2日	3日	4日	5日	6日				
昭和 40年	171	121	38	29	19	11	11	6	7	31	14	5	
男	94	74	27	16	14	7	3	3	4	12	4	4	
女	77	47	11	13	5	4	8	3	3	19	10	1	
45年	97	77	29	19	13	4	5	6	1	6	9	5	
男	60	51	19	15	7	3	3	4	-	2	3	4	
女	37	26	10	4	6	1	2	2	1	4	6	1	
50年	74	61	29	11	7	4	1	5	4	10	3	-	
男	51	42	18	8	7	2	-	3	4	6	3	-	
女	23	19	11	3	-	2	1	2	-	4	-	-	
55年	71	63	26	13	8	5	4	5	2	7	1	-	
男	41	34	14	7	4	1	3	4	1	6	1	-	
女	30	29	12	6	4	4	1	1	1	1	-	-	
60年	26	17	8	3	2	2	1	-	1	3	4	2	
男	12	7	3	2	-	1	-	-	1	2	2	1	
女	14	10	5	1	2	1	1	-	-	1	2	1	
平成 2年	25	17	9	4	1	2	1	-	-	1	5	2	
男	17	11	7	-	1	2	1	-	-	1	3	2	
女	8	6	2	4	-	-	-	-	-	-	2	-	
7年	16	12	8	1	1	-	-	1	1	4	-	-	
男	8	7	4	-	1	-	-	1	1	1	-	-	
女	8	5	4	1	-	-	-	-	-	3	-	-	
12年	7	5	4	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
男	4	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
女	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17年	7	7	3	-	-	1	1	1	1	-	-	-	
男	4	4	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	
女	3	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
22年	7	6	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
男	6	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23年	5	4	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	
男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	4	3	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	
24年	6	5	4	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
男	4	3	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
女	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25年	6	4	3	-	-	-	-	1	-	-	-	2	
男	4	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
女	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
26年	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27年	6	4	2	-	-	1	-	1	-	1	-	1	
男	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
女	4	3	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
28年	4	2	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	
男	3	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
29年	4	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30年	4	3	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
男	3	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
女	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
令和 元年	4	3	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	3	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
2年	8	6	5	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
男	3	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
女	5	4	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
3年	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

第31表

新生児（4週未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因简单分類）別

令和3年

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

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

分類表「乳児死因简单分類の新旧比較(平成29年、28年)」を参照されたい。

注 (2) 資料:「人口動態統計」厚生労働省

第32表

死産数、年次・出産の場所・出産時の立会者別

	総数	病院			診療所			助産所			自宅				その他			
		総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	その他	総数	医師	助産師	その他
昭和 40年	1,334	364	364	-	848	845	3	10	2	8	103	28	75	-	9	3	6	-
45年	907	311	311	-	559	558	1	10	2	8	24	14	10	-	3	2	1	-
50年	621	216	216	-	387	387	-	10	1	9	6	6	-	-	2	2	-	-
55年	470	170	170	-	294	293	1	2	1	1	4	3	-	1	-	-	-	-
60年	424	139	139	-	276	276	-	5	2	3	4	3	1	-	-	-	-	-
平成 2年	291	133	133	-	158	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7年	196	80	80	-	114	114	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
12年	201	84	84	-	113	113	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-
17年	170	94	94	-	76	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22年	143	83	83	-	60	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23年	136	72	72	-	63	63	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24年	138	75	75	-	63	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25年	131	74	74	-	55	55	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
26年	124	79	79	-	44	44	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
27年	107	69	69	-	37	37	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
28年	136	97	97	-	38	38	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
29年	110	76	76	-	34	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30年	99	69	69	-	30	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和 元年	98	70	70	-	27	27	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2年	91	69	69	-	20	20	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
3年	80	57	57	-	22	22	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

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3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	80	57	57	-	22	22	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
市部	70	47	47	-	22	22	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
郡部	10	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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3年

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和40年	総数	1,334	121	106	117	132	101	95	103	127	125	112	94	101
	自然	560	42	50	53	59	43	47	50	44	42	53	36	41
	人工	774	79	56	64	73	58	48	53	83	83	59	58	60
45年	総数	907	77	68	87	83	59	67	87	86	80	72	73	68
	自然	444	31	27	44	41	33	31	37	46	41	38	39	36
	人工	463	46	41	43	42	26	36	50	40	39	34	34	32
50年	総数	621	52	60	60	50	42	53	58	53	48	53	42	50
	自然	329	33	35	34	29	19	26	29	28	20	26	28	22
	人工	292	19	25	26	21	23	27	29	25	28	27	14	28
55年	総数	470	42	43	32	32	47	29	39	46	45	37	38	40
	自然	263	18	22	16	19	28	18	26	21	25	23	20	27
	人工	207	24	21	16	13	19	11	13	25	20	14	18	13
60年	総数	424	30	39	37	40	39	39	40	31	44	23	27	35
	自然	204	15	21	18	21	18	20	19	17	22	12	7	14
	人工	220	15	18	19	19	21	19	21	14	22	11	20	21
平成2年	総数	291	27	28	24	28	13	29	22	25	19	29	26	21
	自然	131	10	14	12	15	3	16	8	8	7	18	9	11
	人工	160	17	14	12	13	10	13	14	17	12	11	17	10
7年	総数	196	18	13	21	14	18	26	13	18	17	8	16	14
	自然	92	7	7	10	6	11	13	6	7	5	3	11	6
	人工	104	11	6	11	8	7	13	7	11	12	5	5	8
12年	総数	201	16	21	23	7	21	16	20	15	13	16	14	19
	自然	73	6	12	5	3	7	5	8	6	5	9	3	4
	人工	128	10	9	18	4	14	11	12	9	8	7	11	15
17年	総数	170	23	14	19	9	11	8	15	10	15	16	14	16
	自然	61	8	4	6	3	1	4	6	3	5	6	9	6
	人工	109	15	10	13	6	10	4	9	7	10	10	5	10
22年	総数	143	13	11	10	12	14	15	17	15	10	13	7	6
	自然	67	6	1	5	6	4	6	8	7	5	10	5	4
	人工	76	7	10	5	6	10	9	9	8	5	3	2	2
23年	総数	136	14	17	11	11	15	7	11	7	11	12	10	10
	自然	51	6	9	3	4	5	1	3	3	3	5	2	7
	人工	85	8	8	8	7	10	6	8	4	8	7	8	3
24年	総数	138	14	17	17	11	6	11	11	13	7	12	8	11
	自然	57	6	8	4	6	3	5	7	5	4	3	3	3
	人工	81	8	9	13	5	3	6	4	8	3	9	5	8
25年	総数	131	9	12	12	12	10	8	16	12	12	12	7	9
	自然	54	3	8	5	6	4	-	6	5	5	3	3	6
	人工	77	6	4	7	6	6	8	10	7	7	9	4	3
26年	総数	124	15	8	8	9	4	9	9	13	10	11	11	17
	自然	65	8	4	3	5	1	6	4	5	7	6	5	11
	人工	59	7	4	5	4	3	3	5	8	3	5	6	6
27年	総数	107	8	12	13	10	5	5	10	5	9	14	5	11
	自然	41	3	2	4	5	3	2	6	3	3	3	3	4
	人工	66	5	10	9	5	2	3	4	2	6	11	2	7
28年	総数	136	12	9	9	15	15	16	6	10	14	15	9	6
	自然	78	5	5	6	10	9	11	2	6	7	10	2	5
	人工	58	7	4	3	5	6	5	4	4	7	5	7	1
29年	総数	110	8	12	9	9	6	7	12	15	8	14	4	6
	自然	51	2	7	4	3	4	1	7	5	4	9	1	4
	人工	59	6	5	5	6	2	6	5	10	4	5	3	2
30年	総数	99	7	5	11	10	4	11	7	13	8	4	8	11
	自然	51	3	4	5	4	3	8	2	5	3	1	4	9
	人工	48	4	1	6	6	1	3	5	8	5	3	4	2
令和元年	総数	98	7	7	7	9	12	8	13	5	5	10	6	9
	自然	54	1	4	6	6	8	1	8	4	5	3	5	3
	人工	44	6	3	1	3	4	7	5	1	-	7	1	6
2年	総数	91	10	3	3	9	9	10	4	8	10	7	9	9
	自然	60	5	2	2	5	6	6	3	6	9	4	7	5
	人工	31	5	1	1	4	3	4	1	2	1	3	2	4
3年	総数	80	4	11	4	4	3	8	5	11	7	7	8	8
	自然	43	2	6	2	2	2	3	2	7	4	5	4	4
	人工	37	2	5	2	2	1	5	3	4	3	2	4	4

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3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	80	37	20	12	4	1	3	3	-	-
	自然 人工	43 37	20 17	7 13	5 7	4 -	1 -	3 -	3 -	- -	- -
松江	総 数	28	13	7	4	1	-	1	2	-	-
	自然 人工	14 14	5 8	3 4	2 2	1 -	- -	1 -	2 -	- -	- -
雲南	総 数	6	2	3	-	1	-	-	-	-	-
	自然 人工	3 3	1 1	1 2	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -
出雲	総 数	28	13	7	4	2	1	1	-	-	-
	自然 人工	18 10	9 4	3 4	2 2	2 -	1 -	1 -	- -	- -	- -
県央	総 数	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	自然 人工	1 1	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
浜田	総 数	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-
	自然 人工	1 4	1 3	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -
益田	総 数	8	3	2	1	-	-	1	1	-	-
	自然 人工	5 3	3 -	- 2	- 1	- -	- -	1 -	1 -	- -	- -
隠岐	総 数	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
	自然 人工	1 2	- -	- 1	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -

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3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	80	1	5	10	17	21	21	5	-	-	-
自然	43	-	-	4	7	15	15	2	-	-	-
人工	37	1	5	6	10	6	6	3	-	-	
満12～15週	37	1	3	3	5	10	11	4	-	-	
自然	20	-	-	1	1	7	9	2	-	-	
人工	17	1	3	2	4	3	2	2	-	-	
満16～19週	20	-	2	4	3	6	4	1	-	-	
自然	7	-	-	-	-	4	3	-	-	-	
人工	13	-	2	4	3	2	1	1	-	-	
満20～23週	12	-	-	1	5	2	4	-	-	-	
自然	5	-	-	1	2	1	1	-	-	-	
人工	7	-	-	-	3	1	3	-	-	-	
満24～27週	4	-	-	2	-	1	1	-	-	-	
自然	4	-	-	2	-	1	1	-	-	-	
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
満28～31週	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
自然	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
満32～35週	3	-	-	-	2	-	1	-	-	-	
自然	3	-	-	-	2	-	1	-	-	-	
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
満36～39週	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
自然	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
満40週～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(早期)											
総数	77	1	5	10	16	19	21	5	-	-	
自然	40	-	-	4	6	13	15	2	-	-	
人工	37	1	5	6	10	6	6	3	-	-	
満22週未満	68	1	5	8	12	18	19	5	-	-	
自然	31	-	-	2	2	12	13	2	-	-	
人工	37	1	5	6	10	6	6	3	-	-	
満22週～	5	-	-	2	1	1	1	-	-	-	
27週	5	-	-	2	1	1	1	-	-	-	
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
満28週～	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
31週	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
満32週～	3	-	-	-	2	-	1	-	-	-	
36週	3	-	-	-	2	-	1	-	-	-	
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(正期)											
満37週～	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
41週	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(過期)											
満42週～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第37表

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

令和3年

【夫】

	平均初婚 年 齢	総 数	年 齢									
			～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳～	不 詳
総数	30.2	1854	10	351	751	383	199	91	47	14	8	-
農家世帯	29.9	34	-	9	9	9	6	1	-	-	-	-
自営業者世帯	32.2	100	1	15	34	16	17	11	4	1	1	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	30.5	637	6	128	227	127	81	38	22	6	2	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	29.6	843	2	153	385	177	78	27	14	5	2	-
その他の世帯	30.1	159	1	29	69	33	12	8	4	1	2	-
無職の世帯	36.6	18	-	3	2	4	2	4	1	1	1	-
不詳	29.4	63	-	14	25	17	3	2	2	-	-	-
（再掲）令和3年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	30.5	1489	7	257	597	320	167	83	42	9	7	-
農家世帯	29.4	25	-	7	7	7	3	1	-	-	-	-
自営業者世帯	33.2	82	1	8	26	15	16	10	4	1	1	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	30.9	492	4	86	170	105	70	35	18	3	1	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	29.9	696	1	117	315	153	64	26	13	5	2	-
その他の世帯	30.1	129	1	25	55	26	10	6	4	-	2	-
無職の世帯	36.5	13	-	2	2	2	2	3	1	-	1	-
不詳	29.4	52	-	12	22	12	2	2	2	-	-	-

【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	28.7	1876	21	443	835	328	150	66	22	5	6	-
農家世帯	30.2	30	-	5	9	9	6	1	-	-	-	-
自営業者世帯	28.2	86	1	31	29	15	6	2	1	-	1	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	28.8	643	8	177	245	112	64	27	8	2	-	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.5	790	5	158	410	134	54	18	10	-	1	-
その他の世帯	28.8	182	4	42	77	38	8	10	1	1	1	-
無職の世帯	30.5	71	3	11	28	12	8	6	1	2	-	-
不詳	28.9	74	-	19	37	8	4	2	1	-	3	-
（再掲）令和3年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	29.1	1505	13	326	660	286	131	63	18	5	3	-
農家世帯	31.2	26	-	2	8	9	6	1	-	-	-	-
自営業者世帯	27.9	71	1	24	24	14	5	2	1	-	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	29.4	502	3	126	183	97	57	26	8	2	-	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.7	647	3	124	332	117	47	17	7	-	-	-
その他の世帯	29.4	137	4	25	60	29	7	9	1	1	1	-
無職の世帯	30.9	60	2	9	21	12	8	6	-	2	-	-
不詳	28.4	62	-	16	32	8	1	2	1	-	2	-

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

第38表

婚姻件数、年次・届出月別

(単位：組)

令和3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	5,514	533	595	617	630	601	420	258	200	226	376	502	556
45年	5,334	423	463	532	679	618	347	203	148	144	408	632	737
50年	4,980	359	351	530	625	602	328	165	110	140	497	655	618
55年	4,243	260	295	440	503	505	305	156	89	147	477	598	468
60年	4,089	207	200	456	489	533	325	146	93	171	507	581	381
平成 2年	3,513	182	214	369	344	412	365	159	91	171	418	498	290
7年	3,699	189	227	376	354	420	371	240	152	246	394	413	317
12年	3,772	291	232	369	317	372	374	272	186	259	366	404	330
17年	3,345	215	203	364	323	317	288	270	174	253	341	366	231
22年	3,283	188	291	343	295	276	301	252	213	221	360	294	249
23年	3,058	162	190	367	293	266	250	235	208	237	291	342	217
24年	3,114	196	216	327	275	260	233	227	228	214	325	313	300
25年	2,992	173	203	352	288	236	206	249	212	233	253	348	239
26年	3,022	186	250	344	292	246	219	261	229	199	246	328	222
27年	2,931	198	173	369	241	259	192	263	261	183	246	288	258
28年	2,753	185	218	322	234	226	223	272	192	195	189	265	232
29年	2,662	164	205	311	214	229	202	246	177	212	192	253	257
30年	2,672	187	217	288	277	209	174	214	199	232	199	248	228
令和 元年	2,625	162	175	257	155	401	205	175	181	220	168	316	210
2年	2,398	171	305	198	189	144	230	172	190	169	163	278	189
3年	2,337	174	186	277	188	221	180	191	206	156	136	249	173

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3年

	夫の平均婚姻年齢		妻の平均婚姻年齢		夫			妻		
	初婚者	再婚者	初婚者	再婚者	総数	初婚者	再婚者	総数	初婚者	再婚者
昭和 40年	27.3	38.7	24.5	34.6	4,069	3,758	311	4,069	3,874	195
45年	26.8	38.6	24.1	33.5	4,531	4,255	276	4,531	4,356	175
50年	26.8	38.5	24.5	33.7	4,533	4,239	294	4,533	4,304	229
55年	27.6	36.5	25.0	32.9	3,955	3,661	294	3,955	3,695	260
60年	28.1	39.6	25.3	35.5	3,871	3,566	305	3,871	3,577	294
平成 2年	28.4	39.0	25.7	35.6	3,337	3,050	287	3,337	3,039	298
7年	28.4	38.6	25.9	36.5	3,457	3,113	344	3,457	3,101	356
12年	28.3	38.8	26.6	36.0	3,515	3,102	413	3,515	3,135	380
17年	29.1	39.7	27.4	37.0	3,104	2,620	484	3,104	2,691	413
22年	30.0	40.6	28.4	37.0	2,954	2,449	505	2,954	2,520	434
23年	30.3	39.8	28.5	37.5	2,787	2,313	474	2,787	2,401	386
24年	30.4	40.0	28.6	37.8	2,813	2,365	448	2,813	2,410	403
25年	30.5	41.1	29.0	38.8	2,679	2,192	487	2,679	2,252	427
26年	30.7	42.0	28.9	38.5	2,686	2,242	444	2,686	2,261	425
27年	30.4	42.3	29.1	38.5	2,557	2,104	453	2,557	2,167	390
28年	30.4	41.2	28.7	39.0	2,398	1,966	432	2,398	2,027	371
29年	30.5	41.8	29.0	38.0	2,292	1,888	404	2,292	1,895	397
30年	30.6	42.0	29.1	39.4	2,311	1,853	458	2,311	1,918	393
令和 元年	30.3	42.9	29.0	40.5	2,206	1,800	406	2,206	1,850	356
2年	30.3	41.7	28.9	39.8	1,963	1,601	362	1,963	1,668	295
3年	30.4	43.8	29.0	40.7	1,858	1,489	369	1,858	1,505	353

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3年

	総数	夫初婚		夫再婚	
		妻初婚	妻再婚	妻初婚	妻再婚
昭和 40年	5,514	4,819	169	301	225
45年	5,334	4,767	141	246	180
50年	4,980	4,412	159	232	177
55年	4,243	3,685	168	206	184
60年	4,089	3,543	152	177	217
平成 2年	3,513	2,961	182	176	194
7年	3,699	3,022	230	227	220
12年	3,772	3,042	228	262	240
17年	3,345	2,545	230	313	257
22年	3,283	2,457	224	305	297
23年	3,058	2,279	220	306	253
24年	3,114	2,347	235	291	241
25年	2,992	2,181	224	296	291
26年	3,022	2,237	246	270	269
27年	2,931	2,166	199	276	290
28年	2,753	2,014	200	279	260
29年	2,662	1,927	223	240	272
30年	2,672	1,920	193	288	271
令和 元年	2,625	1,940	176	236	273
2年	2,398	1,798	142	225	233
3年	2,337	1,674	180	202	281

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3年

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和40年	432	30	39	47	27	36	43	35	36	38	41	30	30
45年	460	47	30	43	37	36	37	46	34	40	40	39	31
50年	499	40	39	48	32	40	45	38	40	45	48	30	54
55年	579	33	35	45	70	46	50	45	45	49	58	56	47
60年	742	49	59	67	68	79	60	61	55	55	65	49	75
平成2年	645	42	52	70	73	56	45	42	54	64	52	48	47
7年	818	65	62	98	74	76	56	63	65	53	71	59	76
12年	1,095	76	99	110	104	85	88	85	87	82	99	81	99
17年	1,124	77	90	112	104	101	96	81	105	94	82	81	101
22年	1,110	80	96	118	105	86	102	78	74	106	101	68	96
23年	1,043	65	75	115	101	93	84	63	121	80	92	77	77
24年	1,014	74	88	108	88	82	91	93	72	83	74	79	82
25年	1,045	83	72	105	113	89	76	78	84	87	79	82	97
26年	966	65	87	104	101	70	83	79	57	75	87	77	81
27年	1,022	88	74	104	80	79	89	95	72	85	92	77	87
28年	949	58	78	122	89	82	84	67	66	81	64	74	84
29年	1,035	71	72	128	92	87	93	66	76	97	81	74	98
30年	901	73	50	108	66	77	67	83	66	92	81	74	64
令和元年	945	65	85	96	91	80	57	85	84	77	71	71	83
2年	877	70	76	123	62	49	74	80	71	74	65	63	70
3年	863	63	76	119	77	47	82	75	70	59	56	67	72

注 (1) 本表の上部に掲げた月は離婚の月であつて、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3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	863	748	88	20	2	-	5
1年未満	47	43	4	-	-	-	-
1～2年	54	50	3	-	-	-	1
2～3年	65	60	3	2	-	-	-
3～4年	44	36	5	3	-	-	-
4～5年	31	27	2	2	-	-	-
5～10年	171	149	19	3	-	-	-
10～15年	106	92	10	4	-	-	-
15～20年	86	71	11	2	1	-	1
20～25年	78	71	5	2	-	-	-
25～30年	41	39	2	-	-	-	-
30～35年	16	15	1	-	-	-	-
35年以上	33	25	5	-	1	-	2
不詳	91	70	18	2	-	-	1

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第43表

人口動態諸比率算出の分母人口

(単位：人)

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

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

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

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省)

(2)昭和58年までは12月31日現在、59年以降は10月1日現在である。

第3表

年次別病床数（島根県）

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

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	-

注 (1) 資料：「医療施設動態調査」（厚生労働省）

(2) 昭和58年までは12月31日現在、59年以降は10月1日現在である。

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

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

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

第5表

病院・診療所数及び

	病 院						
	施 設 数					総 数	精 神
	総 数	精 神	一 般	地域医療 支援病院 (再掲)	救急告示 病 院 (再掲)		
島根県	47	9	38	6	25	9,740	2,253
松江	13	3	10	2	7	3,498	886
雲南	5	1	4	-	4	642	100
出雲	11	2	9	1	5	2,645	460
県央	4	1	3	-	2	576	168
浜田	7	1	6	1	2	1,309	402
益田	5	1	4	2	3	911	215
隠岐	2	-	2	-	2	159	22
松江市	11	3	8	2	5	2,969	703
浜田市	4	1	3	1	1	882	402
出雲市	11	2	9	1	5	2,645	460
益田市	3	1	2	2	2	752	215
大田市	2	1	1	-	1	397	168
安来市	2	-	2	-	2	529	183
江津市	3	-	3	-	1	427	-
雲南市	3	1	2	-	2	496	100
奥出雲町	1	-	1	-	1	98	-
飯南町	1	-	1	-	1	48	-
川本町	1	-	1	-	-	81	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	1	-	1	-	1	98	-
津和野町	1	-	1	-	-	49	-
吉賀町	1	-	1	-	1	110	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	1	-	1	-	1	44	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	1	-	1	-	1	115	22

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省)

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

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

病床数、保健所、市町村別

令和3年10月1日現在

病床数				一般診療所			歯科	
感染症	結核	療養病床	一般病床	施設数		病床数	診療所 施設数	
				有床	無床			
30	10	1,758	5,689	709	39	670	425	254
6	6	358	2,242	254	16	238	161	86
4	-	180	358	49	-	49	-	19
6	-	611	1,568	164	10	154	104	62
4	-	126	278	65	5	60	67	18
4	-	311	592	89	8	81	93	30
4	4	148	540	68	-	68	-	30
2	-	24	111	20	-	20	-	9
6	6	252	2,002	223	12	211	127	77
4	-	115	361	62	7	55	74	23
6	-	611	1,568	164	10	154	104	62
4	4	88	441	53	-	53	-	25
4	-	45	180	37	5	32	67	13
-	-	106	240	31	4	27	34	9
-	-	196	231	27	1	26	19	7
4	-	133	259	31	-	31	-	14
-	-	47	51	11	-	11	-	4
-	-	-	48	7	-	7	-	1
-	-	81	-	2	-	2	-	2
-	-	-	-	8	-	8	-	1
-	-	-	98	18	-	18	-	2
-	-	-	49	9	-	9	-	3
-	-	60	50	6	-	6	-	2
-	-	-	-	2	-	2	-	2
-	-	24	20	4	-	4	-	1
-	-	-	-	1	-	1	-	1
2	-	-	91	13	-	13	-	5

第6表

診療科目別病院数

	内科	呼吸器内科	循環器内科	消化器内科 (胃腸内科)	腎臓内科	脳神経内科	糖尿病内科 (代謝内科)	血液内科	皮膚科	アレルギー科	リウマチ科	感染症内科	小児科	精神科	心療内科	外科	呼吸器外科	(心臓・血管外科) 循環器外科	乳腺外科	気管食道外科	消化器外科 (胃腸外科)
島根県	41	18	25	22	11	31	9	4	24	2	4	-	26	26	8	28	10	7	6	-	4
松江市	9	5	7	7	1	9	3	1	6	1	1	-	6	6	3	5	2	2	3	-	2
浜田市	4	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	2	-	2	1	1	-	-	-
出雲市	9	5	6	6	3	8	1	1	4	1	1	-	4	6	1	5	3	3	1	-	1
益田市	2	2	2	1	1	2	1	1	1	-	1	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-
大田市	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	1	1	-	-	-
安来市	2	2	2	2	1	2	1	-	2	-	-	-	2	1	1	2	1	-	2	-	1
江津市	3	1	2	2	1	3	1	-	2	-	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-
雲南市	3	1	1	1	1	2	-	-	2	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-
奥出雲町	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
飯南町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
川本町	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
邑南町	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
津和野町	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
西ノ島町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
隠岐の島町	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省)

(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)病院のある市長のみ掲載している。

(重複計上)、市町別

令和3年10月1日現在

泌尿器科	肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	歯科	矯正歯科	小児歯科	歯科口腔外科	
21	5	14	34	7	-	21	23	3	16	1	6	30	20	20	8	1	3	5	-	-	12	島根県
3	2	3	8	2	-	3	4	-	3	-	1	8	6	6	2	-	1	3	-	-	4	松江市
1	1	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	浜田市
5	-	4	7	3	-	5	5	2	2	1	2	8	5	4	3	1	1	1	-	-	1	出雲市
1	1	1	2	-	-	1	1	-	1	-	1	1	2	2	2	-	-	-	-	-	1	益田市
1	-	1	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	大田市
2	1	1	2	1	-	1	1	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	安来市
1	-	1	2	-	-	1	2	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	江津市
2	-	1	2	-	-	2	2	-	1	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	雲南市
1	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	奥出雲町
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	吉賀町
-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西ノ島町
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	557	40	91	119	7	29	20	5	47	39	20	1	149	59	42	61	-	1	4	-	4	21
松江市	157	17	30	44	1	10	6	3	19	17	6	-	44	26	19	19	-	-	2	-	1	10
浜田市	45	5	4	12	1	1	-	-	5	4	1	-	13	5	4	4	-	-	-	-	-	1
出雲市	127	12	22	27	3	14	10	2	15	10	7	1	32	11	12	18	-	1	1	-	2	5
益田市	40	1	4	8	-	1	2	-	1	4	3	-	14	2	2	6	-	-	1	-	1	1
大田市	31	2	10	8	-	2	-	-	1	-	-	-	14	3	2	3	-	-	-	-	-	1
安来市	25	2	8	8	1	1	2	-	4	1	1	-	11	1	1	2	-	-	-	-	-	1
江津市	25	-	4	3	1	-	-	-	1	1	1	-	8	-	-	2	-	-	-	-	-	-
雲南市	27	1	5	3	-	-	-	-	1	1	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1
奥出雲町	11	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	18	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	6	-	-	-	-	-	1
津和野町	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	13	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「医療施設動態調査」(厚生労働省)

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

(重複計上)、市町村別

令和3年10月1日現在

肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	歯科	矯正歯科	小児歯科	歯科口腔外科	
13	8	67	10	1	49	24	2	14	2	13	56	20	15	-	-	1	6	-	-	-	島根県
5	4	21	5	1	15	9	1	7	1	8	22	5	3	-	-	-	1	-	-	-	松江市
-	-	7	1	-	8	2	-	1	-	-	5	1	-	-	-	-	2	-	-	-	浜田市
5	1	18	2	-	15	8	-	6	-	2	13	6	7	-	-	-	1	-	-	-	出雲市
3	1	5	-	-	2	2	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	益田市
-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	1	-	-	-	大田市
-	1	4	-	-	3	1	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	安来市
-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	江津市
-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	雲南市
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	奥出雲町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	飯南町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	川本町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	美郷町
-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	邑南町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	津和野町
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	吉賀町
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	海士町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西ノ島町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	知夫村
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	隠岐の島町

第8表 病院の診療機器保有・特殊診療設備の状況、保健所別

令和2年10月1日現在

主な診療機器等	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
病院数	47	13	5	11	4	7	5	2
マンモグラフィー	19	6	2	4	2	2	2	1
R I 診断装置 (シンチグラム)	10	4	-	2	1	2	1	-
シングルフォトンエミッションCT (SPECT) 装置	9	3	-	2	1	2	1	-
PET装置	-	-	-	-	-	-	-	-
PETCT装置	6	2	-	3	-	1	-	-
マルチスライスCT装置	47	16	4	11	3	6	5	2
その他のCT装置	-	-	-	-	-	-	-	-
MR I (1.5テスラ以上)	25	8	1	6	2	4	3	1
MR I (1.5テスラ未満)	4	2	1	-	-	-	1	-
人工透析装置	17	4	2	4	2	2	2	1
X線シミュレーター	-	-	-	-	-	-	-	-
CTシミュレーター	5	2	-	2	-	1	-	-
放射線治療計画装置	5	2	-	2	-	1	-	-
リニアック・マイクロトロン	5	3	-	2	-	-	-	-
ガンマナイフ・サイバーナイフ	1	1	-	-	-	-	-	-
RALS	1	-	-	1	-	-	-	-
特定集中治療室 (ICU)	4	2	-	2	-	-	-	-
脳卒中集中治療室 (SCU)	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓内科系集中治療室 (CCU)	1	1	-	-	-	-	-	-
新生児特定集中治療室 (NICU)	3	1	-	2	-	-	-	-
母体・胎児集中治療室 (MFICU)	2	-	-	2	-	-	-	-
小児集中治療室 (PICU)	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌治療室 (手術室は除く)	4	1	-	2	-	-	1	-
放射線治療病室	1	-	-	1	-	-	-	-
外来化学療法室	17	4	2	3	1	3	2	2

注 (1)資料：「医療施設静態調査」(厚生労働省)

(2)診療機器及び特殊診療設備を保有している施設数(重複計上)である。

第9表

一般診療所の診療機器保有状況、保健所別

令和2年10月1日現在

主 な 診 療 機 器 等	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
一般診療所数	705	248	45	168	67	89	68	20
マンモグラフィー	10	3	-	5	-	1	1	-
R I 診断装置 (シンチグラム)	-	-	-	-	-	-	-	-
シングルフォトンエミッションCT (SPECT) 装置	-	-	-	-	-	-	-	-
PET装置	-	-	-	-	-	-	-	-
PETCT装置	-	-	-	-	-	-	-	-
マルチスライスCT装置	34	9	1	11	4	4	4	1
その他のCT装置	1	1	-	-	-	-	-	-
MR I (1.5テスラ以上)	2	-	-	2	-	-	-	-
MR I (1.5テスラ未満)	5	1	-	3	-	-	1	-
人工透析装置	12	4	1	3	1	3	-	-
ガンマナイフ・サイバーナイフ	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「医療施設静態調査」(厚生労働省)

(2)診療機器を保有している施設数(重複計上)である。

第10表

開設者別病院・診療所数（島根県）

令和3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		47	9	38	709	254
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	61	7
	地方独立行政法人	-	-	-	-	-
	日赤	2	-	2	1	-
	済生会	1	-	1	1	-
	北海道社会事業協会	-	-	-	-	-
	厚生連	-	-	-	1	-
	国民健康保険団体連合会	-	-	-	-	-
社会保険関係団体	健康保険組合及びその連合会	-	-	-	-	-
	共済組合及びその連合会	-	-	-	-	-
	国民健康保険組合	-	-	-	-	-
公益法人		1	-	1	4	1
医療法人		19	8	11	296	71
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		-	-	-	11	1
個人		1	-	1	202	173
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3年10月1日現在

	人口10万対施設数			人口10万対病床数						
	病院	一般診療所	歯科診療所	病院	精神	感染症	結核	療養	一般	一般診療所
全 国	6.5	83.1	54.1	1195.2	257.8	1.5	3.1	226.8	706	66.7
北 海 道	10.4	65.6	54.4	1757.9	376.4	1.8	2.8	372	1004.9	100.5
青 森 県	7.6	71.3	41.4	1359	353.6	2.4	2.7	186.2	814.3	138.1
岩 手 県	7.7	74.2	46.6	1351	340.1	3.2	7.6	178.8	821.3	97.2
宮 城 県	5.9	74.8	45.9	1075.9	268.1	1.3	1.4	138.8	666.4	61.6
秋 田 県	7	87	45.2	1504.7	409.1	3.4	4.7	201.3	886.2	67.9
山 形 県	6.4	86.5	44.8	1344.4	333.2	1.7	2.8	196	810.6	52.9
福 島 県	6.8	75.7	46.4	1339.3	343.8	1.8	3.7	165.8	824.2	61.1
茨 城 県	6	62.4	48.3	1070.1	254	1.7	2.8	186.9	624.8	56.1
栃 木 県	5.5	77	49.8	1091.8	250.9	1.6	1.6	212.9	624.9	77
群 馬 県	6.6	82.4	50.8	1215.6	259.1	2.7	3.4	207.1	743.4	49.3
埼 玉 県	4.7	60.9	48.4	856.4	187.5	1	1.8	150.9	515.1	34.6
千 葉 県	4.6	61.2	50.9	952.3	195.4	1	1.5	170.9	583.4	32.6
東 京 都	4.5	102.3	76.2	897.4	152	1	3.2	160.6	580.5	24.8
神 奈 川 県	3.6	75.7	54	800	147	0.8	1.6	139.8	510.8	24.2
新 潟 県	5.7	77.1	51.9	1222.8	285.1	1.7	1.4	169	765.6	24.1
富 山 県	10.3	74.4	42.6	1474	301.7	2.2	5.6	366.5	798	41.7
石 川 県	8.1	78.6	42.6	1485.3	326	1.8	7.3	281.6	868.6	74.5
福 井 県	8.8	76.1	39.6	1348.6	285.3	2.1	5.7	232	823.6	113.3
山 梨 県	7.5	93.2	53.2	1323.5	282.4	3.5	2.7	252.9	782	53.2
長 野 県	6.2	78.9	48.9	1137.2	227.7	2.3	2.2	166.5	738.5	37.4
岐 阜 県	4.9	83.1	48.9	996.5	195.3	1.5	5.2	146.5	648	76
静 岡 県	4.7	76.2	48.5	1009.8	181.6	1.3	2.7	242.5	581.7	48.4
愛 知 県	4.2	73.9	49.5	878.7	164.5	0.9	1.5	176.7	535.1	46.3
三 重 県	5.4	87.1	46.3	1102.1	262.4	1.8	1.7	205.9	630.3	57.2
滋 賀 県	4.1	80.2	40	982.5	160.9	2.4	4.5	175.5	639.2	34.2
京 都 府	6.3	96.9	50.2	1265.3	231.4	1.4	7.1	143.1	882.3	24.5
大 阪 府	5.8	98.6	61.8	1181.9	205.8	0.9	3.3	231.3	740.6	23.4
兵 庫 県	6.4	95.6	54.7	1175.3	212.1	1	2.8	237.7	721.8	43.6
奈 良 県	5.7	93	51.8	1220	219.5	1.8	2.3	210.2	786.2	31.6
和 歌 山 県	9.1	111.7	57.4	1412	223.6	3.5	1.6	235.2	948	84.4
鳥 取 県	7.8	89.4	46.3	1514.2	312.4	2.2	2.9	317.5	879.2	76.5
島 根 県	7.1	106.6	38.2	1464.7	338.8	4.5	1.5	264.4	855.5	63.9
岡 山 県	8.5	87.2	53.4	1449.1	281.2	1.4	6.1	214	946.4	102.2
広 島 県	8.5	91.2	54.6	1358.5	308.3	1.1	3.9	292.9	752.2	90.6
山 口 県	10.6	94.1	49	1861.4	440.1	3	4.5	577.3	836.5	98.9
徳 島 県	14.9	98.5	59.7	1907.7	502.1	3.2	5.2	510.3	886.9	186.9
香 川 県	9.4	90.2	50.1	1513.5	351.3	2.5	3.4	227.2	929.1	147.2
愛 媛 県	10.1	91.4	49.8	1544.7	332.2	1.8	2.7	331.6	876.4	155.6
高 知 県	17.8	77.8	51.2	2334.9	518.9	1.6	11	684.8	1118.7	161
福 岡 県	8.9	93.3	59.9	1600.5	407.4	1.3	4.3	344	843.4	127.4
佐 賀 県	12	87.2	50.6	1769.4	512.5	3	3.7	471	779.2	258.3
長 崎 県	11.5	103.9	54.7	1979.5	600.7	2.6	7.1	454	915.1	235.5
熊 本 県	11.9	85.4	48.3	1876.9	504.5	2.5	4.3	429.6	935.9	241.3
大 分 県	13.7	86.2	47.6	1758.3	473.4	3.6	4.5	219.7	1057.2	307.5
宮 崎 県	12.5	86.1	46.5	1716.6	550	2.9	6.7	318	839	205.7
鹿 児 島 県	14.8	87.6	50.4	2032.6	593.4	2.9	4.9	449.5	981.9	288.9
沖 縄 県	6.1	62.1	41.3	1267.4	360.3	1.6	3.2	254.7	647.5	55.9

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3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	106.6	38.2	1,464.7	338.8	4.5	1.5	264.4	855.5	63.9
松江保健所	5.4	106.4	36.0	1,465.4	371.2	2.5	2.5	150.0	939.3	67.4
雲南保健所	9.7	95.3	37.0	1,248.6	194.5	7.8	-	350.1	696.3	-
出雲保健所	6.4	94.9	35.9	1,530.0	266.1	3.5	-	353.4	907.0	60.2
県央保健所	8.0	130.8	36.2	1,158.8	338.0	8.0	-	253.5	559.3	134.8
浜田保健所	9.2	116.9	39.4	1,719.0	527.9	5.3	-	408.4	777.4	122.1
益田保健所	8.8	119.2	52.6	1,597.5	377.0	7.0	7.0	259.5	946.9	-
隠岐保健所	10.6	105.6	47.5	839.5	116.2	10.6	-	126.7	586.1	-
松江市	5.4	110.2	38.1	1,467.8	347.5	3.0	3.0	124.6	989.7	62.8
浜田市	7.5	115.5	42.8	1,643.2	748.9	7.5	-	214.2	672.6	137.9
出雲市	6.4	94.9	35.9	1,530.0	266.1	3.5	-	353.4	907.0	60.2
益田市	6.8	119.5	56.3	1,695.0	484.6	9.0	9.0	198.4	994.0	-
大田市	6.2	114.6	40.2	1,229.1	520.1	12.4	-	139.3	557.3	207.4
安来市	5.5	85.1	24.7	1,452.5	502.5	-	-	291.0	659.0	93.4
江津市	13.4	120.2	31.2	1,900.2	-	-	-	872.2	1,028.0	84.6
雲南市	8.5	87.8	39.7	1,405.0	283.3	11.3	-	376.7	733.6	-
奥出雲町	8.6	94.7	34.5	844.0	-	-	-	404.8	439.2	-
飯南町	22.2	155.5	22.2	1,066.2	-	-	-	-	1,066.2	-
川本町	31.4	62.8	62.8	2,541.6	-	-	-	2,541.6	-	-
美郷町	-	189.2	23.6	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	10.0	180.1	20.0	980.7	-	-	-	-	980.7	-
津和野町	14.8	133.1	44.4	724.5	-	-	-	-	724.5	-
吉賀町	17.0	101.7	33.9	1,865.4	-	-	-	1,017.5	847.9	-
海士町	-	87.3	87.3	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	36.5	145.9	36.5	1,605.3	-	-	-	875.6	729.7	-
知夫村	-	160.5	160.5	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	7.5	97.9	37.6	865.8	165.6	15.1	-	-	685.1	-

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3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	2,801,745	7,676	104,762	287	104,753	287	2,519,825	6,904
精神科病院	577,309	1,582	1,749	5	1,728	5	159,092	436
一般病院	2,224,436	6,094	103,013	282	103,025	282	2,360,733	6,468

	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	2,801,745	7,676	104,762	287	104,753	287	26.7	78.7
精神病床	676,186	1,853	2,743	8	2,764	8	245.6	82.2
感染症病床	11,745	32	1,345	4	1,318	4	8.8	107.3
結核病床	1,289	4	26	-	10	-	71.6	32.2
療養病床	560,756	1,536	3,268	9	4,778	13	113.0	87.4
介護療養病床 (再掲)	6,842	19	28	-	55	-	164.9	46.7
一般病床	1,551,769	4,251	97,380	267	95,883	263	16.1	74.5

注 (1) 資料：「病院報告」(厚生労働省)

第14表 年次・病床の種類別病院の病床利用率（全国・島根県）

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

		(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

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の旧療養型病床群の数値である。
 (4) 一般病床については、平成6～12年まではその他の病床(療養型病床群を除く。)、平成13～15年は一般病床及び経過の旧その他の病床(経過の旧療養型病床群を除く。)の数値である。
 (5) 平成11年までは、従来の算出式による。

第15表 1日平均患者数及び人口10万対1日平均患者数、都道府県別

令和3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	1,142,570	41,520	41,558	1,243,000	910.4	33.1	33.1	990.4
北海道	68,163	2,185	2,186	68,156	1315.1	42.2	42.2	1315
青森	12,255	404	405	13,429	1003.7	33.1	33.2	1099.8
岩手	11,753	396	396	11,346	982.7	33.1	33.1	948.7
宮城	18,232	745	746	20,503	796.2	32.5	32.6	895.3
秋田	10,890	361	361	11,321	1152.4	38.2	38.2	1198
山形	10,655	385	385	11,112	1010	36.5	36.5	1053.3
福島	16,138	574	575	18,088	890.6	31.7	31.7	998.2
茨城	21,976	810	812	27,996	770.6	28.4	28.5	981.6
栃木	16,048	563	564	19,079	835.4	29.3	29.4	993.2
群馬	18,214	654	654	18,470	945.2	33.9	33.9	958.5
埼玉	48,443	1,748	1,752	61,253	660	23.8	23.9	834.5
千葉	44,801	1,733	1,734	56,949	714	27.6	27.6	907.6
東京	93,293	4,245	4,251	125,487	665.9	30.3	30.3	895.7
神奈川	56,424	2,502	2,502	69,284	610.9	27.1	27.1	750.1
新潟	20,005	683	684	23,227	918.9	31.4	31.4	1066.9
富山	11,995	398	398	13,153	1170.3	38.8	38.9	1283.2
石川	12,722	417	417	14,522	1130.8	37	37.1	1290.8
福井	7,994	293	293	10,271	1051.8	38.6	38.6	1351.5
山梨	7,756	267	267	8,890	963.4	33.2	33.2	1104.4
長野	17,638	748	747	24,066	867.6	36.8	36.7	1183.8
岐阜	14,064	588	589	18,665	717.2	30	30	951.8
静岡	27,448	1,046	1,045	29,974	760.7	29	29	830.8
愛知	50,666	2,220	2,221	63,672	674	29.5	29.5	847
三重	14,481	529	530	15,693	824.7	30.1	30.2	893.7
滋賀	10,400	435	436	12,647	737	30.9	30.9	896.3
京都	23,691	919	920	27,875	925.1	35.9	35.9	1088.4
大阪	80,777	3,186	3,191	85,206	917.3	36.2	36.2	967.6
兵庫	48,223	1,822	1,824	50,643	887.8	33.5	33.6	932.3
奈良	11,847	476	475	14,448	900.9	36.2	36.2	1098.7
和歌山	9,538	354	355	10,904	1043.5	38.8	38.8	1193
鳥取	6,376	231	232	6,254	1161.4	42.2	42.2	1139.2
島根	7,676	287	287	6,904	1154.3	43.2	43.2	1038.1
岡山	19,763	729	729	23,880	1053.5	38.9	38.9	1272.9
広島	29,711	988	989	28,411	1068.7	35.5	35.6	1022
山口	19,735	526	528	14,361	1486	39.6	39.7	1081.4
徳島	10,659	294	295	10,423	1497	41.3	41.4	1463.9
香川	10,488	383	384	13,265	1113.4	40.7	40.7	1408.2
愛媛	15,021	508	509	17,663	1137.1	38.5	38.5	1337.1
高知	12,765	316	317	11,466	1866.2	46.3	46.3	1676.3
福岡	66,135	1,981	1,982	51,845	1290.7	38.7	38.7	1011.8
佐賀	11,727	295	296	9,317	1455	36.7	36.7	1155.9
長崎	19,907	542	542	14,979	1534.8	41.8	41.8	1154.9
熊本	26,089	698	699	19,051	1509.8	40.4	40.5	1102.5
大分	15,528	503	503	14,052	1393.9	45.1	45.2	1261.4
宮崎	13,959	389	389	11,825	1315.7	36.7	36.7	1114.5
鹿児島	25,378	648	649	19,617	1610.3	41.1	41.2	1244.7
沖縄	15,122	512	512	13,356	1030.1	34.9	34.9	909.8

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3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	76.1	83.6	343.8	28.9	85.8	69.8	85.9	27.5	275.1	10.1	51.3	131.1	16.1	327.8
北海道	74.6	84.3	351.6	16.2	84.8	66.9	88.6	31.2	283.1	7.2	63.6	182.5	17.3	310.1
青森	73.4	83.4	73.3	31.4	87.3	65.9	91.6	30.3	246	9.5	87.1	118	17.4	474.7
岩手	72.5	78	50.8	11.7	85.4	67.9	84.2	29.7	242.9	7.8	10.7	136.7	18.1	391.8
宮城	73.8	81.8	222	29.1	84.7	68.2	25.9	24.5	291.7	10.5	44.7	108.6	14.9	63.9
秋田	76.6	86.2	39.6	17.5	89.6	69.7	100	30.2	285.6	12.9	51	124.8	17.3	591.5
山形	75.1	85.9	239.3	-	86.8	67.7	94.2	27.7	247.2	10.7	-	100.2	16.3	183.4
福島	66.5	69.8	327.7	14.5	81	61.9	92.7	28.1	319	10.1	20.9	133	17.2	328.1
茨城	71.9	77.9	297.7	22.6	82	66	82.1	27.1	371.5	9.3	63.1	129.2	15.6	356.7
栃木	76.5	80.6	238.1	51.3	85.4	71.4	96.1	28.5	331.1	9.1	78.5	141.8	16.3	289.5
群馬	77.6	90	209.7	27.4	85.8	70.7	76	27.8	295.3	12.3	72.2	111.3	16.6	603.8
埼玉	77.1	86.3	479.6	25.2	87.3	70.1	95	27.7	292.6	11.5	31	155.3	16.3	388.2
千葉	75	80.2	662.6	30.3	85.9	69.2	88.6	25.8	311.3	11.6	69	153.4	15.7	283.7
東京	74.2	84.8	736.9	38	88	66.6	86.9	22	192.5	9.4	45.1	134.3	13.9	399.5
神奈川	76.4	82.9	466.1	28	87.5	71	86.2	22.6	237	10.8	65.7	162.4	14.1	557.5
新潟	75.2	84.4	210.1	-	84.8	69.5	93.3	29.3	294.7	11.1	-	124.3	18.1	307.1
富山	79.4	90.3	172.8	10.4	92.8	69.3	92.9	30.1	367.6	7.8	41.9	201.1	15.4	276.6
石川	76.3	83.8	380.5	12.2	84.6	70.8	73.8	30.5	270.3	8	74.7	184	17.9	693.6
福井	77.9	83	346.7	8.9	89.1	72.7	75	27.3	217.3	9.9	20.9	142.3	16.8	385
山梨	72.8	80.5	175	6.9	85.1	65.8	39	29	229.6	8	29.8	122.3	17.2	98.2
長野	76.3	82.4	180.1	26.3	82.3	73	74.5	23.6	245.2	9.7	68.5	104.4	15.6	145.8
岐阜	71.8	88.7	638.5	14	77.6	64.5	85.1	23.9	262.5	10.1	46.4	127.8	15.1	216.9
静岡	75.2	80.8	215.6	20.2	84.1	69.6	94.9	26.2	248.9	10.2	75.7	135.2	15.1	248.1
愛知	76.6	85.9	396.6	61	85.2	70.2	89.3	22.8	235.8	10.1	56.3	115.6	13.7	379.9
三重	74.7	83.6	285.4	33	84.8	67.1	85.4	27.3	319.2	10.2	65.7	112.6	15.2	683.6
滋賀	75	81.4	307.7	12.5	88.9	69.1	91.5	23.9	223.7	9.5	97.3	148.3	15.4	309.8
京都	73.1	73	334.7	12.3	88.5	70.7	87.6	25.8	258.3	11.3	35.5	133.2	18.3	428.8
大阪	77.4	84.4	686.5	58.1	87.9	71.6	86	25.3	231	12.1	53.5	146	15.7	364.2
兵庫	75.5	82.2	345.4	46.2	87	69.5	94.6	26.5	262.1	10	50.2	140.1	16	567.1
奈良	73.8	83.2	117.3	60.2	84.2	68.3	92.9	24.9	219.4	10	67.6	97.9	15.9	339
和歌山	73.8	70.9	308.7	45.1	82.1	71.7	80	26.9	272.3	8.7	89.9	108.8	19.1	302.1
鳥取	76.6	79.2	208.4	10.7	77.5	75.2	73.6	27.5	248.4	11.7	54.1	103.1	17	67.5
島根	78.7	82.2	107.3	32.2	87.4	74.5	46.7	26.7	245.6	8.8	71.6	113	16.1	164.9
岡山	72.6	78.9	331.4	33.1	84.3	68	88.6	27.1	234	12	97.5	114.3	17.7	212.5
広島	78.6	87.6	505.2	19.2	85	72.1	73.5	30.1	314.3	9.8	60.3	118	16.7	285.4
山口	79.7	87.3	185.6	14	84.4	72.5	86.2	37.4	444.3	9.9	83.1	135.9	17.2	513.4
徳島	78.4	84.4	185.5	45.8	83.5	71.9	74.4	36.2	326.2	10.6	87.2	104.5	17.8	482.4
香川	74.4	87	139.7	29.2	76.7	69.1	85.5	27.3	313.3	8.5	74.2	157.8	16.5	299.4
愛媛	73.4	77.2	144.6	25.8	81.9	68.8	84.4	29.5	323.2	10	75.4	103.7	17.2	148.7
高知	80	82.7	224.4	11.9	86.8	75.1	91.5	40.3	262.7	9.5	63.9	144.4	20.5	407.4
福岡	80.5	86.6	465.6	32.7	85.9	75	86.7	33.4	312.5	11.4	42.6	128.8	18.1	352.8
佐賀	82.3	87.8	200.2	54.6	88.3	74.7	86.8	39.6	295.3	8.2	74.2	108.1	18.4	316.2
長崎	77.4	81.1	95.9	28.8	86.6	70.7	62.8	36.7	376.3	10.2	30.6	90	17.7	266.5
熊本	80.4	86.4	178.7	10.8	84.5	75.3	89.6	37.3	307.5	10.2	45.8	125.8	19.4	298.1
大分	79.2	87.6	152.2	34.9	86.5	73.8	54.4	30.9	419.5	9.9	90.3	93.6	18.6	129.4
宮崎	75.9	86.4	84.8	13.2	82.5	67	82.2	35.8	354.1	10.7	62.6	103.8	17.1	312
鹿児島	79.3	87.7	146.4	38.8	84.6	71.7	89.2	39.1	369	11.8	139.6	102.1	19.1	492.2
沖縄	81.3	85	738.3	27.2	92.7	73.4	91.1	29.5	240.3	9.5	58.4	140.1	15.3	456.3

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2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	339,623	269.2	107,443	85.2	321,982	255.2
島根県	2,108	314.2	409	61.0	1,429	213.0
保健所						
松江	691	287.1	148	61.5	519	215.6
雲南	81	154.5	29	55.3	66	125.9
出雲	847	490.2	110	63.7	430	248.9
県央	111	219.3	28	55.3	86	169.9
浜田	205	264.3	44	56.7	163	210.2
益田	139	239.8	39	67.3	141	243.3
隠岐	34	177.8	11	57.5	24	125.5
松江市	621	305.0	136	66.8	467	229.4
浜田市	163	298.6	31	56.8	121	221.6
出雲市	847	490.2	110	63.7	430	248.9
益田市	118	262.2	32	71.1	117	260.0
大田市	75	228.3	17	51.8	62	188.8
安来市	70	188.9	12	32.4	52	140.3
江津市	42	182.9	13	56.6	42	182.9
雲南市	58	161.1	20	55.5	48	133.3
仁多郡	16	135.0	6	50.6	13	109.7
奥出雲町	16	135.0	6	50.6	13	109.7
飯石郡	7	152.9	3	65.5	5	109.2
飯南町	7	152.9	3	65.5	5	109.2
邑智郡	36	202.6	11	61.9	24	135.1
川本町	10	307.9	6	184.7	6	184.7
美郷町	3	68.9	1	23.0	4	91.8
邑南町	23	226.3	4	39.4	14	137.8
鹿足郡	21	162.1	7	54.0	24	185.3
津和野町	10	145.5	4	58.2	10	145.5
吉賀町	11	181.0	3	49.4	14	230.4
隠岐郡	34	177.8	11	57.5	24	125.5
海士町	2	88.2	2	88.2	-	-
西ノ島町	6	215.2	2	71.7	3	107.6
知夫村	1	157.7	2	315.5	-	-
隠岐の島町	25	186.1	5	37.2	21	156.3

注:(1)資料:「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」(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2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	2,108	28	1,020	189	166	434	157	4	26	-	4	24	5	14	5	11	5	16	-
保健所																			
松江	691	8	422	-	-	166	50	1	10	-	2	3	1	6	2	10	4	6	-
雲南	81	4	47	-	-	23	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
出雲	847	3	277	189	166	123	46	3	5	-	-	21	4	2	3	1	1	3	-
県央	111	2	58	-	-	29	12	-	3	-	1	-	-	1	-	-	-	5	-
浜田	205	5	112	-	-	52	27	-	6	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-
益田	139	4	83	-	-	38	11	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
隠岐	34	2	21	-	-	3	6	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
松江市	621	8	384	-	-	148	41	1	6	-	2	3	1	6	1	10	4	6	-
浜田市	163	3	94	-	-	37	22	-	5	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
出雲市	847	3	277	189	166	123	46	3	5	-	-	21	4	2	3	1	1	3	-
益田市	118	2	72	-	-	34	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
大田市	75	1	38	-	-	22	6	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	5	-
安来市	70	-	38	-	-	18	9	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
江津市	42	2	18	-	-	15	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
雲南市	58	3	31	-	-	18	4	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
仁多郡	16	-	10	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	16	-	10	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	7	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	7	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	36	1	20	-	-	7	6	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	10	1	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	23	-	12	-	-	5	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	21	2	11	-	-	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
津和野町	10	1	5	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
吉賀町	11	1	6	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	34	2	21	-	-	3	6	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
海士町	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	6	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	25	1	16	-	-	3	3	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」(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2年12月31日現在

	総数	医療施設の従事者						介護老人 保健施設 の従事者	左記以外の施設の従事者				その他の者	
		病院(右記除く)		医育機関付属の病院		診療所			医育機関 の臨床系 以外の勤 務者又は 大学院生	医育機関 以外の 教育機関 又は研究 機関の 勤務者	行政機関 の従事者	行政機関 以外の 保健衛生 施設 の従事者	その他の 業務の 従事者	無職の者
		開設者又 は法人の 代表者	勤務者	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	409	-	28	3	9	236	114	-	-	-	3	-	3	13
保健所														
松江	148	-	15	-	-	81	48	-	-	-	1	-	1	2
雲南	29	-	2	-	-	17	10	-	-	-	-	-	-	-
出雲	110	-	4	3	9	57	34	-	-	-	1	-	1	1
県央	28	-	1	-	-	17	6	-	-	-	1	-	-	3
浜田	44	-	3	-	-	29	7	-	-	-	-	-	1	4
益田	39	-	2	-	-	29	6	-	-	-	-	-	-	2
隠岐	11	-	1	-	-	6	3	-	-	-	-	-	-	1
松江市	136	-	15	-	-	72	45	-	-	-	1	-	1	2
浜田市	31	-	1	-	-	22	4	-	-	-	-	-	1	3
出雲市	110	-	4	3	9	57	34	-	-	-	1	-	1	1
益田市	32	-	1	-	-	24	5	-	-	-	-	-	-	2
大田市	17	-	-	-	-	12	2	-	-	-	1	-	-	2
安来市	12	-	-	-	-	9	3	-	-	-	-	-	-	-
江津市	13	-	2	-	-	7	3	-	-	-	-	-	-	1
雲南市	20	-	-	-	-	12	8	-	-	-	-	-	-	-
仁多郡	6	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	6	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	11	-	1	-	-	5	4	-	-	-	-	-	-	1
川本町	6	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	4	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1
鹿足郡	7	-	1	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	4	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	3	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	11	-	1	-	-	6	3	-	-	-	-	-	-	1
海士町	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
知夫村	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	5	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧・医師・歯科医師・薬剤師調査)」(厚生労働省)

第4表

薬剤師数・業務の種別・従業地(市町村)別

令和2年12月31日現在

	総数	医療施設の従事者				介護保険施設の従事者		医療機関以外の施設の従事者					その他の者		
		薬局		病院・診療所		介護老人 保健施設 の勤務者	介護医療 院の勤務 者	大学		医薬品関係企業			衛生行政 機関又は 保健衛生 施設の 従事者	その他の 業務の 従事者	無職の者
		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・ 製造業(研 究・開発・ 営業その 他)	店舗販売 業	卸売販売 業			
島根県	1,429	117	768	324	14	11	4	12	1	19	18	26	28	16	71
保健所															
松江	519	39	266	121	4	5	1	1	-	14	9	11	15	1	32
雲南	66	6	40	15	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2
出雲	430	32	232	112	4	1	-	11	1	4	3	6	3	7	14
県央	86	4	47	17	2	1	2	-	-	-	3	1	2	1	6
浜田	163	14	94	31	3	3	1	-	-	1	-	4	3	2	7
益田	141	20	76	23	1	-	-	-	-	-	2	3	2	5	9
隠岐	24	2	13	5	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1
松江市	467	32	240	104	4	5	1	1	-	14	8	11	15	1	31
浜田市	121	12	68	23	2	2	1	-	-	1	-	4	3	1	4
出雲市	430	32	232	112	4	1	-	11	1	4	3	6	3	7	14
益田市	117	15	64	17	1	-	-	-	-	-	2	3	2	4	9
大田市	62	3	34	13	-	1	1	-	-	-	3	-	2	-	5
安来市	52	7	26	17	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
江津市	42	2	26	8	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3
雲南市	48	5	27	11	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2
仁多郡	13	1	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	13	1	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	5	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	5	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	24	1	13	4	2	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1
川本町	6	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
美郷町	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	14	1	7	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
鹿足郡	24	5	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
津和野町	10	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
吉賀町	14	3	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	24	2	13	5	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	21	2	11	4	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧：医師・歯科医師・薬剤師調査)」(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	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	1,994	420	40	66	104	18	49	39	19	50	-	8	1	97	121	2	78	11	20	12	-	24
保健所																						
松江市	646	107	17	26	36	4	17	14	5	13	-	1	-	37	49	1	27	3	6	5	-	6
雲南市	79	41	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	4	4	-	7	-	-	-	-	-
出雲市	804	117	19	24	38	10	24	20	13	26	-	7	1	36	41	-	18	7	11	7	-	17
県央	101	37	1	4	6	-	2	1	-	3	-	-	-	4	5	1	6	-	-	-	-	-
浜田	196	53	2	11	18	3	-	-	-	5	-	-	-	10	13	-	10	1	3	-	-	-
益田	136	44	1	1	5	-	4	3	1	2	-	-	-	5	8	-	9	-	-	-	-	1
隠岐	32	21	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
松江市	581	91	17	24	31	4	15	13	5	13	-	1	-	33	36	1	22	3	6	4	-	6
浜田市	156	44	2	6	13	3	-	-	-	4	-	-	-	6	13	-	8	1	3	-	-	-
出雲市	804	117	19	24	38	10	24	20	13	26	-	7	1	36	41	-	18	7	11	7	-	17
益田市	117	32	1	-	5	-	4	3	1	2	-	-	-	5	8	-	6	-	-	-	-	1
大田市	67	17	1	3	5	-	1	1	-	3	-	-	-	3	5	-	4	-	-	-	-	-
安来市	65	16	-	2	5	-	2	1	-	-	-	-	-	4	13	-	5	-	-	1	-	-
江津市	40	9	-	5	5	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-
雲南市	56	25	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	3	4	-	4	-	-	-	-	-
仁多郡	16	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-
奥出雲町	16	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-
飯石郡	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	34	20	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-
川本町	9	5	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	22	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-
鹿足郡	19	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
津和野町	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	10	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
隠岐郡	32	21	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
海士町	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	23	12	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-

第5表

令和2年12月31日現在

	泌尿器科	肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	臨床研修医	全科	その他	不詳
島根県	49	-	36	128	17	-	73	44	4	70	1	8	28	50	80	16	2	35	118	5	49	2
保健所																						
松江	13	-	12	48	10	-	24	17	-	22	-	3	9	12	19	4	-	4	46	-	29	-
雲南	2	-	1	7	-	-	1	2	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	22	-	18	38	7	-	33	19	4	30	1	2	13	31	49	9	2	30	46	-	13	1
県央	4	-	-	4	-	-	3	1	-	4	-	1	1	2	4	-	-	-	6	-	-	1
浜田	3	-	4	18	-	-	8	2	-	5	-	1	1	2	6	1	-	1	12	1	2	-
益田	5	-	1	11	-	-	3	3	-	4	-	1	2	3	1	2	-	-	8	4	4	-
隠岐	-	-	-	2	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
松江市	12	-	11	43	10	-	21	15	-	21	-	2	9	11	18	4	-	4	46	-	29	-
浜田市	3	-	3	12	-	-	7	2	-	3	-	1	1	2	5	1	-	1	12	-	-	-
出雲市	22	-	18	38	7	-	33	19	4	30	1	2	13	31	49	9	2	30	46	-	13	1
益田市	4	-	1	11	-	-	3	3	-	4	-	1	2	2	1	2	-	-	8	3	4	-
大田市	3	-	-	3	-	-	2	1	-	3	-	1	1	2	2	-	-	-	6	-	-	-
安来市	1	-	1	5	-	-	3	2	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	1	6	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-
雲南市	2	-	-	6	-	-	1	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
仁多郡	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
川本町	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
鹿足郡	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
隠岐郡	-	-	-	2	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	-	-	-	2	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-

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	神 経 内 科	糖 尿 病 内 科 (代謝内科)	血 液 内 科	皮 膚 科	ア レ ル ギ ー 科	リ ウ マ チ 科	感 染 症 内 科	小 児 科	精 神 科	心 療 内 科	外 科	呼 吸 器 外 科	心 臓 ・ 血 管 外 科	乳 腺 外 科	気 管 食 道 外 科	消 化 器 外 科 (胃腸外科)	泌 尿 器 科
島根県	1,994	582	63	117	193	33	64	59	26	70	24	29	6	182	130	31	155	12	22	20	2	39	53
保健所																							
松江	646	162	23	43	67	8	21	21	6	20	2	9	1	63	51	10	36	4	6	9	-	13	15
雲南	79	45	1	5	7	2	1	2	1	1	2	1	1	10	5	-	10	-	-	-	-	-	2
出雲	804	183	27	40	63	14	30	26	17	34	12	13	3	57	42	8	62	7	13	9	2	23	23
県央	101	52	3	8	15	1	5	4	1	5	1	1	1	15	7	3	10	-	-	1	-	1	5
浜田	196	70	7	16	25	6	-	3	-	6	5	2	-	18	15	2	13	1	3	-	-	-	3
益田	136	48	2	4	15	-	6	3	1	2	2	3	-	12	9	8	16	-	-	1	-	2	5
隠岐	32	22	-	1	1	2	1	-	-	2	-	-	-	7	1	-	8	-	-	-	-	-	-
松江市	581	134	23	38	56	7	19	19	6	17	2	8	1	51	38	8	29	3	6	5	-	10	14
浜田市	156	55	7	10	20	5	-	3	-	5	4	-	-	11	15	2	11	1	3	-	-	-	3
出雲市	804	183	27	40	63	14	30	26	17	34	12	13	3	57	42	8	62	7	13	9	2	23	23
益田市	117	36	2	3	12	-	5	3	1	2	2	3	-	12	9	8	13	-	-	1	-	2	4
大田市	67	26	3	7	12	1	4	4	1	5	1	1	1	13	6	2	5	-	-	1	-	1	3
安来市	65	28	-	5	11	1	2	2	-	3	-	1	-	12	13	2	7	1	-	4	-	3	1
江津市	40	15	-	6	5	1	-	-	-	1	1	2	-	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-
雲南市	56	29	1	4	6	2	1	2	1	1	2	1	1	8	4	-	5	-	-	-	-	-	2
仁多郡	16	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	16	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-
飯石郡	7	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
飯南町	7	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
邑智郡	34	26	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	5	-	-	-	-	-	2
川本町	9	8	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	22	15	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	-	-	-	-	-	2
鹿足郡	19	12	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1
津和野町	9	8	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	10	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1
隠岐郡	32	22	-	1	1	2	1	-	-	2	-	-	-	7	1	-	8	-	-	-	-	-	-
海士町	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-
知夫村	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	23	13	-	1	1	2	1	-	-	2	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-

第6表

令和2年12月31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	臨床研修医	全科	その他	不詳
島根県	19	36	141	20	-	73	45	5	72	1	15	85	62	92	16	3	43	118	5	69	-
保健所																					
松江	6	12	49	10	-	24	17	-	23	-	7	27	13	22	4	-	4	46	-	39	-
雲南	-	1	7	-	-	1	2	-	3	-	-	3	1	2	-	-	3	-	-	1	-
出雲	10	18	44	9	-	33	20	4	31	1	3	28	36	53	9	2	34	46	-	19	-
県央	-	-	7	-	-	3	1	-	4	-	3	6	3	6	-	-	1	6	-	2	-
浜田	-	4	20	1	-	8	2	-	5	-	1	10	5	6	1	1	1	12	1	3	-
益田	3	1	11	-	-	3	3	-	4	-	1	9	4	2	2	-	-	8	4	4	-
隠岐	-	-	3	-	-	1	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
松江市	3	11	44	10	-	21	15	-	21	-	6	24	11	21	4	-	4	46	-	38	-
浜田市	-	3	14	1	-	7	2	-	3	-	1	5	4	5	1	1	1	12	-	-	-
出雲市	10	18	44	9	-	33	20	4	31	1	3	28	36	53	9	2	34	46	-	19	-
益田市	3	1	11	-	-	3	3	-	4	-	1	7	2	1	2	-	-	8	3	4	-
大田市	-	-	3	-	-	2	1	-	3	-	1	5	3	2	-	-	-	6	-	1	-
安来市	3	1	5	-	-	3	2	-	2	-	1	3	2	1	-	-	-	-	-	1	-
江津市	-	1	6	-	-	1	-	-	2	-	-	5	1	1	-	-	-	-	1	3	-
雲南市	-	-	6	-	-	1	2	-	2	-	-	3	1	1	-	-	3	-	-	1	-
仁多郡	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡	-	-	4	-	-	1	-	-	1	-	2	1	-	4	-	-	1	-	-	1	-
川本町	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
鹿足郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	1	1	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-
吉賀町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
隠岐郡	-	-	3	-	-	1	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	-	-	3	-	-	1	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-

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2年12月31日現在

医師数	年齢階級															
	総数	～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～	不詳
総数	1,994	6	187	191	173	180	207	221	235	211	152	143	47	26	15	-
内科	420	-	11	23	23	28	37	41	51	54	50	60	20	16	6	-
呼吸器内科	40	-	3	3	10	5	5	4	6	2	1	-	-	-	-	-
循環器内科	66	-	4	9	10	6	3	12	10	5	4	3	-	-	-	-
消化器内科(胃腸内科)	104	-	6	15	11	11	18	14	11	7	5	3	1	1	1	-
腎臓内科	18	-	2	6	3	2	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
神経内科	49	-	3	7	1	7	4	5	10	6	2	4	-	-	-	-
糖尿病内科(代謝内科)	39	-	4	4	7	6	7	2	1	2	4	2	-	-	-	-
血液内科	19	-	-	7	2	2	-	2	3	3	-	-	-	-	-	-
皮膚科	50	-	1	4	4	3	5	7	5	12	4	4	1	-	-	-
アレルギー科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リウマチ科	8	-	-	1	-	1	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-
感染症内科	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
小児科	97	-	6	9	9	14	6	11	13	8	13	5	3	-	-	-
精神科	121	-	4	6	9	17	20	12	12	18	6	9	4	3	1	-
心療内科	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
外科	78	-	3	11	5	3	5	9	12	6	11	6	5	2	-	-
呼吸器外科	11	-	-	4	-	-	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-
心臓血管外科	20	-	2	2	2	2	4	3	3	1	1	-	-	-	-	-
乳腺外科	12	-	-	2	-	2	-	1	5	2	-	-	-	-	-	-
気管食道外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器外科(胃腸外科)	24	-	-	4	2	2	4	3	4	4	-	1	-	-	-	-
泌尿器科	49	-	4	2	8	2	2	7	8	6	6	2	1	-	-	-
肛門外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳神経外科	36	-	1	4	6	-	4	4	7	3	2	5	-	-	-	-
整形外科	128	-	6	9	9	15	16	22	17	12	7	7	3	3	2	-
形成外科	17	-	1	4	4	1	4	1	-	-	2	-	-	-	-	-
美容外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼科	73	-	2	6	4	5	10	11	10	11	7	4	1	1	1	-
耳鼻いんこう科	44	-	-	1	2	3	8	6	11	5	3	4	1	-	-	-
小児外科	4	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
産婦人科	70	-	7	6	5	13	5	5	7	8	6	6	1	-	1	-
産科	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
婦人科	8	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	1	-	2	-
リハビリテーション科	28	-	3	2	1	-	6	3	1	5	2	5	-	-	-	-
放射線科	50	-	4	4	9	2	7	7	10	5	2	-	-	-	-	-
麻酔科	80	-	7	11	13	16	6	8	7	6	2	3	1	-	-	-
病理診断科	16	-	2	2	2	-	-	2	2	1	1	1	-	-	-	-
臨床検査科	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
救急科	35	-	4	6	6	5	3	5	3	1	1	1	-	-	-	-
臨床研修医	118	6	96	10	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
全科	5	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
その他	49	-	-	4	2	2	10	6	4	5	8	5	3	-	-	-
不詳	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	9.4	9.6	8.7	9.0	10.4	11.1	11.8	10.6	7.6	7.2	2.4	1.3	0.8	-
内科	21.1	-	0.6	1.2	1.2	1.4	1.9	2.1	2.6	2.7	2.5	3.0	1.0	0.8	0.3	-
呼吸器内科	2.0	-	0.2	0.2	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	-	-	-	-	-
循環器内科	3.3	-	0.2	0.5	0.5	0.3	0.2	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2	-	-	-	-
消化器内科(胃腸内科)	5.2	-	0.3	0.8	0.6	0.6	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	-
腎臓内科	0.9	-	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-
神経内科	2.5	-	0.2	0.4	0.1	0.4	0.2	0.3	0.5	0.3	0.1	0.2	-	-	-	-
糖尿病内科(代謝内科)	2.0	-	0.2	0.2	0.4	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-
血液内科	1.0	-	-	0.4	0.1	0.1	-	0.1	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-
皮膚科	2.5	-	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.6	0.2	0.2	0.1	-	-	-
アレルギー科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リウマチ科	0.4	-	-	0.1	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	-
感染症内科	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
小児科	4.9	-	0.3	0.5	0.5	0.7	0.3	0.6	0.7	0.4	0.7	0.3	0.2	-	-	-
精神科	6.1	-	0.2	0.3	0.5	0.9	1.0	0.6	0.6	0.9	0.3	0.5	0.2	0.2	0.1	-
心療内科	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-	-
外科	3.9	-	0.2	0.6	0.3	0.2	0.3	0.5	0.6	0.3	0.6	0.3	0.3	0.1	-	-
呼吸器外科	0.6	-	-	0.2	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-
心臓血管外科	1.0	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	-
乳腺外科	0.6	-	-	0.1	-	0.1	-	0.1	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-
気管食道外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器外科(胃腸外科)	1.2	-	-	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.1	-	-	-	-
泌尿器科	2.5	-	0.2	0.1	0.4	0.1	0.1	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.1	-	0.1	-
肛門外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳神経外科	1.8	-	0.1	0.2	0.3	-	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	0.3	-	-	-	-
整形外科	6.4	-	0.3	0.5	0.5	0.8	0.8	1.1	0.9	0.6	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	-
形成外科	0.9	-	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	-
美容外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼科	3.7	-	0.1	0.3	0.2	0.3	0.5	0.6	0.5	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	-
耳鼻いんこう科	2.2	-	-	0.1	0.1	0.2	0.4	0.3	0.6	0.3	0.2	0.2	0.1	-	-	-
小児外科	0.2	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
産婦人科	3.5	-	0.4	0.3	0.3	0.7	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	-	0.1	-
産科	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
婦人科	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2	0.1	-	0.1	-	0.1	-
リハビリテーション科	1.4	-	0.2	0.1	0.1	-	0.3	0.2	0.1	0.3	0.1	0.3	-	-	-	-
放射線科	2.5	-	0.2	0.2	0.5	0.1	0.4	0.4	0.5	0.3	0.1	-	-	-	-	-
麻酔科	4.0	-	0.4	0.6	0.7	0.8	0.3	0.4	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	-	-	-
病理診断科	0.8	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-
臨床検査科	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
救急科	1.8	-	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
臨床研修医	5.9	0.3	4.8	0.5	0.1	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
全科	0.3	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
その他	2.5	-	-	0.2	0.1	0.1	0.5	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	-	-	-
不詳	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧医師・歯科医師・薬剤師調査)」(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2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	2,108	6	187	195	177	188	216	225	242	231	162	158	59	33	29	-
男	1,648	4	108	136	119	122	162	180	211	201	146	148	54	32	25	-
女	460	2	79	59	58	66	54	45	31	30	16	10	5	1	4	-
松江保健所	691	2	49	38	39	58	63	85	99	82	72	64	17	13	10	-
男	544	1	32	27	27	40	43	65	81	67	64	60	16	13	8	-
女	147	1	17	11	12	18	20	20	18	15	8	4	1	-	2	-
雲南保健所	81	-	4	2	9	9	6	11	9	9	6	12	2	1	1	-
男	69	-	2	-	8	5	5	10	9	9	5	12	2	1	1	-
女	12	-	2	2	1	4	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
出雲保健所	847	4	92	109	102	91	106	79	82	76	36	38	22	2	8	-
男	620	3	47	79	60	56	80	64	72	66	32	34	20	1	6	-
女	227	1	45	30	42	35	26	15	10	10	4	4	2	1	2	-
県央保健所	111	-	4	10	2	5	13	11	14	17	11	17	2	3	2	-
男	96	-	3	5	2	4	12	8	13	16	11	16	1	3	2	-
女	15	-	1	5	-	1	1	3	1	1	-	1	1	-	-	-
浜田保健所	205	-	23	17	14	15	14	23	22	23	9	15	12	12	6	-
男	174	-	16	12	12	9	10	22	21	21	8	14	11	12	6	-
女	31	-	7	5	2	6	4	1	1	2	1	1	1	-	-	-
益田保健所	139	-	13	13	4	6	13	14	16	22	23	8	3	2	2	-
男	115	-	7	8	4	5	11	9	15	20	21	8	3	2	2	-
女	24	-	6	5	-	1	2	5	1	2	2	-	-	-	-	-
隠岐保健所	34	-	2	6	7	4	1	2	-	2	5	4	1	-	-	-
男	30	-	1	5	6	3	1	2	-	2	5	4	1	-	-	-
女	4	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧・医師・歯科医師・薬剤師調査)」(厚生労働省)

第9表

歯科医師数，従業地（保健所）・性・年齢（5歳階級）別

令和2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	409	-	7	21	37	40	47	41	45	54	46	32	20	9	10	-
男	317	-	6	12	22	30	29	29	39	49	37	31	18	7	8	-
女	92	-	1	9	15	10	18	12	6	5	9	1	2	2	2	-
松江保健所	148	-	2	7	19	15	14	16	19	15	22	9	3	3	4	-
男	109	-	2	4	11	11	4	12	17	13	17	9	3	2	4	-
女	39	-	-	3	8	4	10	4	2	2	5	-	-	1	-	-
雲南保健所	29	-	-	1	2	1	2	3	5	5	6	2	-	1	1	-
男	23	-	-	-	2	-	1	3	5	4	4	2	-	1	1	-
女	6	-	-	1	-	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-
出雲保健所	110	-	4	10	11	15	14	10	10	14	10	9	2	-	1	-
男	85	-	3	5	7	12	12	7	7	13	9	8	2	-	-	-
女	25	-	1	5	4	3	2	3	3	1	1	1	-	-	1	-
県央保健所	28	-	-	-	1	2	7	3	2	2	3	1	5	1	1	-
男	19	-	-	-	-	1	5	2	2	2	2	1	4	-	-	-
女	9	-	-	-	1	1	2	1	-	-	1	-	1	1	1	-
浜田保健所	44	-	-	1	1	4	4	4	4	9	3	5	5	2	2	-
男	40	-	-	1	1	3	4	3	4	8	3	5	4	2	2	-
女	4	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
益田保健所	39	-	1	1	2	3	5	2	4	6	2	6	5	1	1	-
男	33	-	1	1	-	3	2	2	3	6	2	6	5	1	1	-
女	6	-	-	-	2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
隠岐保健所	11	-	-	1	1	-	1	3	1	3	-	-	-	1	-	-
男	8	-	-	1	1	-	1	-	1	3	-	-	-	1	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧・医師・歯科医師・薬剤師調査)」(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2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	1,429	6	191	191	200	171	132	94	116	117	93	68	28	11	11	-
男	698	2	100	109	117	81	62	44	55	51	37	23	7	7	3	-
女	731	4	91	82	83	90	70	50	61	66	56	45	21	4	8	-
松江保健所	519	3	77	63	68	64	48	32	51	42	32	17	13	4	5	-
男	234	2	39	30	35	23	23	15	23	17	15	5	2	3	2	-
女	285	1	38	33	33	41	25	17	28	25	17	12	11	1	3	-
雲南保健所	66	-	5	8	12	10	6	3	3	4	6	6	1	-	2	-
男	41	-	4	5	10	7	4	1	1	2	1	4	1	-	1	-
女	25	-	1	3	2	3	2	2	2	2	5	2	-	-	1	-
出雲保健所	430	2	66	78	66	54	34	26	26	31	21	20	4	2	-	-
男	213	-	33	46	39	23	15	12	12	14	7	9	1	2	-	-
女	217	2	33	32	27	31	19	14	14	17	14	11	3	-	-	-
県央保健所	86	-	11	8	15	6	7	10	9	4	7	5	2	-	2	-
男	45	-	6	6	11	6	3	6	3	1	3	-	-	-	-	-
女	41	-	5	2	4	-	4	4	6	3	4	5	2	-	2	-
浜田保健所	163	-	14	14	17	21	21	16	17	17	12	7	4	3	-	-
男	80	-	9	8	11	13	10	6	9	8	4	2	-	-	-	-
女	83	-	5	6	6	8	11	10	8	9	8	5	4	3	-	-
益田保健所	141	1	14	15	19	15	16	7	9	17	13	10	3	1	1	-
男	70	-	6	10	10	8	7	4	6	7	6	2	3	1	-	-
女	71	1	8	5	9	7	9	3	3	10	7	8	-	-	1	-
隠岐保健所	24	-	4	5	3	1	-	-	1	2	2	3	1	1	1	-
男	15	-	3	4	1	1	-	-	1	2	1	1	-	1	-	-
女	9	-	1	1	2	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	-

注：(1)資料：「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧・医師・歯科医師・薬剤師調査)」(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）

		令和3年							
(単位：人)		計	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
指定感染症	1) 新型コロナウイルス感染症	66	31	2	10	1	4	18	-
新型コロナウイルス等	1) 新型コロナウイルス感染症	1,488	575	101	308	46	267	168	23
	2) 再興型新型コロナウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	新型コロナウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	再興型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-
一類	エボラ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	痘そう	-	-	-	-	-	-	-	-
	南米出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペスト	-	-	-	-	-	-	-	-
	マールブルグ病	-	-	-	-	-	-	-	-
	ラッサ熱	-	-	-	-	-	-	-	-
二類	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	65	27	1	23	3	6	3	2
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群(SARS)	-	-	-	-	-	-	-	-
	中東呼吸器症候群(MERS)	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-	-	-	-	-	-	-
三類	鳥インフルエンザ(H7N9)	-	-	-	-	-	-	-	-
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	13	3	4	1	3	1	-	1
四類感染症	腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-
	パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-
	E型肝炎	1	-	-	-	-	1	-	-
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	1	1	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサスル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオオイド症	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症熱性血小板減少症候群	13	1	2	3	-	2	5	-
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-
	チクングニア熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	つつが虫病	7	3	2	-	-	1	-	1
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1,H7N9を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	36	4	1	16	-	4	11	-
	日本脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
	ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bウイルス病	-	-	-	-	-	-	-	-
	鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-
ブルセラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	
ペネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	
発しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	
ボツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	
マラリア	-	-	-	-	-	-	-	-	
野兎病	-	-	-	-	-	-	-	-	
ライム病	-	-	-	-	-	-	-	-	
リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	
リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	-	
類鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	
レジオネラ症	7	2	1	2	1	-	1	-	
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	
ロッキーマウンテン紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	
五類感染症	アムール赤痢	2	1	-	-	-	1	-	-
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	4	1	-	2	-	1	-	-
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	33	10	-	18	1	-	4	-
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性脳炎	1	-	-	-	-	-	1	-
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3	2	-	-	-	-	1	-
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3	2	-	-	-	-	1	-
	後天性免疫不全症候群	4	1	-	3	-	-	-	-
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	3	3	-	-	-	-	-	-
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵襲性肺炎球菌感染症	13	5	-	4	-	1	3	-
	水痘(入院例に限る)	2	1	-	-	-	1	-	-
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
	梅毒	9	4	1	2	-	2	-	-
	播種性リプトコックス症	1	-	-	-	-	-	-	1
	破傷風	-	-	-	-	-	-	-	-
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	1	1	-	-	-	-	-	-	
風しん	-	-	-	-	-	-	-	-	
麻しん	-	-	-	-	-	-	-	-	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	

注 (1) 資料：「島根県感染症発生動向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）
 1) 新型コロナウイルス感染症（病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス（令和2年1月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに確認されたものに限る。）であるものに限る。）令和3年2月13日に指定感染症から新型コロナウイルス感染症に類型変更された。
 2) 新型コロナウイルス感染症の類型変更に伴い追加された。

第2表 月別感染症患者数（全数把握疾患）

（単位：人）

令和3年

指定感染症	計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1) 新型コロナウイルス感染症	66	55	11
1) 新型コロナウイルス感染症	1,488	.	4	2	71	183	12	197	557	319	94	13	36
2) 再興型コロナウイルス感染症
新型コロナウイルス等
再興型コロナウイルス感染症
再興型コロナウイルス感染症
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性灰白髄炎	65	4	1	6	8	5	6	5	11	5	6	5	3
結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
重症急性呼吸器症候群（SARS）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中東呼吸器症候群（MERS）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥インフルエンザ（H5N1）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥インフルエンザ（H7N9）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	13	1	-	-	1	-	5	2	1	-	-	-	3
腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E型肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
ウエストナイル熱（ウエストナイル脳炎を含む）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オウム病	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
キャサスル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジカウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
重症熱性血小板減少症候群	13	-	1	-	1	1	4	2	1	1	2	-	-
腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チクングニア熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
つつが虫病	7	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	1	2
デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥インフルエンザ（H5N1, H7N9を除く）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
日本紅斑熱	36	-	-	1	3	4	6	4	5	6	5	2	-
日本脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bウイルス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブルセラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
発しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マラリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
野兎病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ライム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
類鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レジオネラ症	7	-	2	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-
レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アメーバ赤痢	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く）	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	33	5	1	-	2	2	3	3	1	2	9	1	4
急性弛緩性麻痺（急性灰白髄炎を除く）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性脳炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロイツフェルト・ヤコブ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
後天性免疫不全症候群	4	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-
ジアルジア症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
侵襲性インフルエンザ菌感染症	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
侵襲性肺炎球菌感染症	13	-	1	1	2	1	-	4	-	-	2	1	1
水痘（入院例に限る）	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
梅毒	9	-	-	1	1	-	1	-	1	1	2	-	2
播種性リプトコックス症	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
破傷風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
風しん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻しん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(2) -：報告が無い場合 ・：調査対象となっていない場合

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

2) 新型コロナウイルス感染症の類型変更に伴い追加された。

第3表 年次別感染症患者数（全数把握疾患）

(単位：人)		疾 病 名										
指定感染症	1)	累計	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R01	R02	R03
	1) 新型コロナウイルス感染症	280	214	66
新型コロナウイルス感染症等	1) 新型コロナウイルス感染症	1,488	1,488
	2) 再興型新型コロナウイルス感染症
	新型コロナウイルスエンザ
	再興型インフルエンザ
一類	エボラ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	痘そう	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南米出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベスト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マールブルグ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二類	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	1,247	241	139	153	132	117	116	107	79	98	65
	シフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群(SARS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中東呼吸器症候群(MERS)	-
	鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三類	鳥インフルエンザ(H7N9)	-
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	251	31	45	16	83	12	13	18	8	12	13
	腸チフス	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	バラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四類感染症	E型肝炎	5	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	14	-	2	5	2	1	1	1	2	-	-
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサスル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジカウイルス感染症	-
	重症熱性血小板減少症候群	36	.	1	-	-	3	6	3	8	2	13
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	チクングニア熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	つつが虫病	35	5	-	3	4	2	5	3	3	3	7
	デング熱	5	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1,H7N9を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニバウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	150	8	4	6	10	15	10	16	16	29	36
	日本脳炎	3	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
	ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bウイルス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	発しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ボツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マラリア	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
野兔病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ライム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
類鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
レジオネラ症	71	3	6	5	9	4	4	14	8	11	7	
レプトスピラ症	5	-	-	1	2	1	-	-	-	1	-	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
五類感染症	アメーバ赤痢	33	1	3	3	4	6	4	3	5	2	2
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	12	1	3	4	-	-	-	-	-	-	4
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	177	.	.	.	8	16	19	22	45	34	33
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	-
	急性脳炎	18	-	1	1	-	1	-	2	11	1	1
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	18	4	2	3	3	2	2	-	1	1	-
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	26	1	1	1	6	1	1	6	4	2	3
	後天性免疫不全症候群	16	-	1	4	-	2	1	1	2	1	4
	ジアルジア症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	12	.	-	-	1	1	-	1	5	1	3
	侵襲性髄膜炎菌感染症(髄膜炎菌性髄膜炎)	-	-
	侵襲性肺炎球菌感染症	197	.	10	11	13	19	42	34	35	20	13
	水痘(入院例に限る)	9	.	.	.	1	1	-	1	2	2	2
	先天性風しん症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	梅毒	73	2	2	4	8	2	5	14	9	18	9
	播種性リプトコックス症	3	.	.	.	-	-	-	1	1	-	1
	破傷風	20	2	4	2	1	1	1	3	1	5	-
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	百日咳	73	41	30	1	1
	風しん	80	3	46	-	-	-	-	1	30	-	-
麻しん	5	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	-	-	

注 (1)資料：「島根県感染症発生動向調査」（島根県保健環境科学研究所 島根県感染症情報センター）
 (2) -：報告の無かった場合 ・：調査対象となっていない場合
 ※ 感染症発生動向調査（全数把握対象疾患）については、診断週による集計のため暦年集計と数値が異なる場合がある。

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

第4表 保健所別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人）

令和3年

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

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

第5表 月別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人）

令和3年

報告数	定点数	疾患名\月 (月週数)	令和3年												合計 (53)	実数
			1 (5)	2 (4)	3 (4)	4 (5)	5 (4)	6 (4)	7 (5)	8 (4)	9 (4)	10 (5)	11 (4)	12 (5)		
報告数	38	インフルエンザ	4	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	14
	23	RSウイルス感染症	1	1	-	2	12	125	541	572	150	26	12	3	1,445	1,619
		咽頭結膜熱	25	19	8	18	27	35	14	15	3	3	16	24	207	221
		A群溶連菌咽頭炎	51	40	52	32	28	22	20	23	10	24	52	42	396	421
		感染性胃腸炎	238	655	803	574	366	304	249	194	245	406	423	434	4,891	5,265
		水痘	20	45	17	8	8	11	2	6	10	9	14	21	171	180
		手足口病	56	20	2	2	7	6	10	6	6	20	94	421	650	759
	3	伝染性紅斑	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	2	2	8	9
		突発性発しん	38	40	52	46	54	70	56	40	50	50	52	50	598	647
		ヘルパンギーナ	3	3	-	-	-	1	5	19	106	191	71	31	430	466
		流行性耳下腺炎	-	-	1	1	2	1	2	1	3	1	1	4	17	20
	3	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		流行性角結膜炎	-	-	-	-	2	-	1	5	2	-	-	-	10	11
	8	細菌性髄膜炎	1	1	2	1	-	2	3	-	1	-	1	-	12	13
		無菌性髄膜炎	3	3	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	10	10
マイコプラズマ肺炎		1	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1	6	6	
クラミジア肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
72	合計	441	831	945	686	508	580	904	881	587	730	738	1,034	8,865	9,661	
定点 たり 患者 数	38	インフルエンザ	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.4	
	23	RSウイルス感染症	0.0	0.0	-	0.1	0.5	5.4	23.5	24.9	6.5	1.1	0.5	0.1	62.8	70.4
		咽頭結膜熱	1.1	0.8	0.3	0.8	1.2	1.5	0.6	0.7	0.1	0.1	0.7	1.0	9.0	9.6
		A群溶連菌咽頭炎	2.2	1.7	2.3	1.4	1.2	1.0	0.9	1.0	0.4	1.0	2.3	1.8	17.2	18.3
		感染性胃腸炎	10.3	28.5	34.9	25.0	15.9	13.2	10.8	8.4	10.7	17.7	18.4	18.9	212.7	228.9
		水痘	0.9	2.0	0.7	0.3	0.3	0.5	0.1	0.3	0.4	0.4	0.6	0.9	7.4	7.8
		手足口病	2.4	0.9	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.9	4.1	18.3	28.3	33.0
	3	伝染性紅斑	-	-	0.0	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.3	0.4
		突発性発しん	1.7	1.7	2.3	2.0	2.3	3.0	2.4	1.7	2.2	2.2	2.3	2.2	26.0	28.1
		ヘルパンギーナ	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.2	0.8	4.6	8.3	3.1	1.3	18.7	20.3
		流行性耳下腺炎	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.7	0.9
	3	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		流行性角結膜炎	-	-	-	-	0.7	-	0.3	1.7	0.7	-	-	-	3.3	3.7
	8	細菌性髄膜炎	0.1	0.1	0.3	0.1	-	0.3	0.4	-	0.1	-	0.1	-	1.5	1.6
		無菌性髄膜炎	0.4	0.4	0.1	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.1	1.3	1.3
マイコプラズマ肺炎		0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	0.1	-	-	0.1	0.8	0.8	
クラミジア肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎(ロタ)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
72	合計	6.1	11.5	13.1	9.5	7.1	8.1	12.6	12.2	8.2	10.1	10.3	14.4	123.1	134.2	

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

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

第6表 年齢別感染症患者数（定点把握疾患）

（単位：人・％）

令和3年

疾患	合計	年齢別患者数															
		6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～	40歳～	60歳～	80歳～
インフルエンザ定点	合計	6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～	40歳～	60歳～	80歳～
インフルエンザ	14	-	-	1	6	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1
小児科定点	合計	6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～			
RSウイルス感染症	1,619	195	207	495	350	205	89	49	17	5	-	2	2	3			
咽頭結膜熱	221	2	29	118	30	19	8	6	2	-	1	-	3	3			
A群溶連菌咽頭炎	421	1	2	6	21	39	55	59	32	31	43	28	73	31			
感染性胃腸炎	5,265	86	502	1,367	774	526	382	310	230	196	167	131	368	226			
水痘	180	1	4	21	20	14	28	41	24	7	5	1	10	4			
手足口病	759	3	81	380	196	55	15	13	3	5	3	1	1	3			
伝染性紅斑	9	-	-	4	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-			
突発性発しん	647	4	230	369	32	2	8	-	1	1	-	-	-	-			
ヘルパンギーナ	466	-	44	208	133	47	15	11	5	2	-	-	1	-			
流行性耳下腺炎	20	-	-	2	1	1	2	5	1	2	-	3	3	-			
眼科定点	合計	6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～	40歳～	60歳～	80歳～
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	7	-
基幹病院定点	合計	0歳	1歳～	5歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	35歳～	40歳～	45歳～	50歳～	55歳～	60歳～	65歳～	70歳～
細菌性髄膜炎	13	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	8
無菌性髄膜炎	10	1	-	-	-	2	-	1	2	1	-	-	1	-	1	-	1
マイコプラズマ肺炎	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
クラミジア肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ定点		6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～	40歳～	60歳～	80歳～
インフルエンザ		-	-	7.1	42.9	14.3	-	14.3	7.14	-	7.14	-	-	-	-	-	7.14
小児科定点		6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～			
RSウイルス感染症		12.0	12.8	30.6	21.6	12.7	5.5	3.0	1.1	0.3	-	0.1	0.1	0.2			
咽頭結膜熱		0.9	13.1	53.4	13.6	8.6	3.6	2.7	0.9	-	0.5	-	1.4	1.4			
A群溶連菌咽頭炎		0.2	0.5	1.4	5.0	9.3	13.1	14.0	7.6	7.4	10.2	6.7	17.3	7.4			
感染性胃腸炎		1.6	9.5	26.0	14.7	10.0	7.3	5.9	4.4	3.7	3.2	2.5	7.0	4.3			
水痘		0.6	2.2	11.7	11.1	7.8	15.6	22.8	13.3	3.9	2.8	0.6	5.6	2.2			
手足口病		0.4	10.7	50.1	25.8	7.2	2.0	1.7	0.4	0.7	0.4	0.1	0.1	0.4			
伝染性紅斑		-	-	44.4	33.3	11.1	-	-	-	11.1	-	-	-	-			
突発性発しん		0.6	35.5	57.0	4.9	0.3	1.2	-	0.2	0.2	-	-	-	-			
ヘルパンギーナ		-	9.4	44.6	28.5	10.1	3.2	2.4	1.1	0.4	-	-	0.2	-			
流行性耳下腺炎		-	-	10.0	5.0	5.0	10.0	25.0	5.0	10.0	-	15.0	15.0	-			
眼科定点		6か月	12か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳～	20歳～	40歳～	60歳～	80歳～
急性出血性結膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.09	27.3	-	63.6	-
基幹病院定点		0歳	1歳～	5歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	35歳～	40歳～	45歳～	50歳～	55歳～	60歳～	65歳～	70歳～
細菌性髄膜炎		15.4	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	7.7	7.7	-	61.5
無菌性髄膜炎		10.0	-	-	-	20.0	-	10.0	20.0	10.0	-	-	10.0	-	10.0	-	10.0
マイコプラズマ肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.7	83.3
クラミジア肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタ)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(2)週単位の報告である。

第7表 保健所・年齢階級別感染症患者数（基幹定点把握疾患）

（単位：人）

令和3年

区分	県			保健所							年齢区分							
	合計	男	女	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	0歳～	10歳～	20歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～
基幹病院定点数	8			1	1	2	1	1	1	1								
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	280	181	99	29	27	54	5	81	82	2	14	1	2	3	6	13	45	196
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	6	5	1	-	-	-	-	-	6	-	2	-	-	-	-	-	1	3
薬剤耐性 緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

第8表 月別感染症患者数（基幹病院定点把握疾患）

（単位：人）

令和3年

	計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	280	24	23	26	15	16	20	28	28	28	23	22	27
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	6	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	1
薬剤耐性 緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

第9表 保健所・年齢階級別性感染症患者数（STD定点把握疾患）

（単位：人）

令和3年

区分	県			保健所							年齢区分										
	合計	男	女	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐	0歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～	
STD定点	6			2		2		1	1												
性器クラミジア感染症	149	男 女	90 59	23 27	・ ・	38 12	・ ・	29 -	- 20	・ ・	-	-	3 4	20 25	29 13	30 9	5 8	2 -	1 -	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	21	男 女	12 9	5 7	・ ・	- 2	・ ・	7 -	- -	・ ・	-	-	- 3	- 2	3 2	2 2	4 1	1 -	- 1	-	2 -
尖圭コンジローマ	14	男 女	11 3	11 2	・ ・	- 1	・ ・	- -	- -	・ ・	-	-	- 1	- -	1 2	4 -	5 -	1 -	- -	-	-
淋菌感染症	52	男 女	47 5	10 3	・ ・	14 2	・ ・	23 -	- -	・ ・	-	-	1 1	7 -	7 -	25 -	5 3	1 1	1 -	-	-

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

(2) -：報告の無かった場合 ・：調査されていない場合

第10表 月別性感染症患者数（STD定点把握疾患）

（単位：人）

令和3年

	計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
性器クラミジア感染症	149	11	16	10	11	16	18	13	9	13	10	13	9
性器ヘルペスウイルス感染症	21	-	2	3	3	6	2	1	-	2	1	-	1
尖圭コンジローマ	14	1	-	-	1	2	2	-	3	1	1	2	1
淋菌感染症	52	2	6	3	7	5	3	6	2	2	4	8	4

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

第11表 保健所別結核患者数

(単位：人) 令和3年

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

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

第12表 年次別結核患者数、罹患率（人口10万対）

		結核		
		患者数	罹患率	
昭和	51年	641	83.1	
	52	615	79.5	
	53	548	70.5	
	54	534	68.3	
	55	413	52.6	
	56	402	51.3	
	57	463	58.8	
	58	396	50.3	
	59	406	51.5	
	60	336	42.3	
	61	372	46.9	
	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	

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

第13表 保健所別食中毒患者数

(単位：人)

令和3年

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

注 (1)資料：「食中毒事件録」県薬事衛生課

第14表 発病月別食中毒事件数、患者数、死者数

(単位：人)

令和3年

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

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

第15表

年次別食中毒患者数、罹患率（人口10万対）

		食中毒				食中毒				食中毒	
		患者数	罹患率			患者数	罹患率			患者数	罹患率
昭和	25年	71	7.8	昭和	55年	71	9.0	平成	22年	135	19.0
	26年	173	19.0		56年	35	4.5	平成	23年	112	15.7
	27年	1,021	111.7		57年	471	59.8	平成	24年	721	102.0
	28年	400	43.6		58年	113	14.4	平成	25年	313	44.6
	29年	66	7.1		59年	131	16.6	平成	26年	168	24.1
	30年	679	73.1		60年	174	21.8	平成	27年	227	32.7
	31年	275	29.8		61年	111	14.0	平成	28年	136	19.7
	32年	476	52.0		62年	192	24.2	平成	29年	156	22.8
	33年	227	25.0		63年	263	33.2	平成	30年	169	24.9
	34年	584	65.0	平成	元年	88	11.2	令和	元年	202	30.1
	35年	456	51.3		2年	952	121.9	令和	2年	19	2.8
	36年	280	31.8		3年	495	63.6	令和 3年	32	4.8	
	37年	201	23.2		4年	21	2.7				
	38年	426	49.8		5年	8	1.0				
	39年	360	43.0		6年	64	8.3				
	40年	127	15.4		7年	285	36.9				
	41年	319	39.3		8年	219	28.5				
	42年	39	4.9		9年	371	48.3				
	43年	227	28.8		10年	365	47.6				
	44年	108	13.7		11年	375	49.1				
	45年	221	28.6		12年	309	40.6				
	46年	439	57.2		13年	133	17.5				
	47年	229	30.0		14年	217	28.7				
	48年	69	9.0		15年	946	125.6				
	49年	138	18.0		16年	168	22.4				
	50年	44	5.7		17年	192	25.7				
	51年	51	6.6		18年	910	123.5				
	52年	259	33.3		19年	108	14.8				
	53年	401	51.5		20年	64	8.8				
	54年	19	2.4		21年	83	11.5				

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

第16表 年次・病因物質別食中毒事件数、患者数、死者数

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

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

	エルシニア・エンテロコロリチカ			カンピロバクター・ジェジュニ/コロ			ナグビブリオ			コレラ菌			赤痢菌		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	-	-	-	-	-	-
49	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-
53	-	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	1	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	5	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	2	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	2	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	3	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	4	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	チフス菌			パラチフスA菌			その他の細菌			ウイルス			ノロウイルス		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	-	-	-	1	2	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	63	-	2	63	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	1	9	-
12	-	-	-	-	-	-	1	14	-	6	122	-	5	100	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	106	-	3	106	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	475	-	6	475	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	51	-	4	51	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	45	-	2	45	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	723	-	10	723	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	60	-	2	60	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	38	-	1	38	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	-	1	18	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	78	-	3	78	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	66	-	3	66	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	681	-	11	681	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	221	-	3	198	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	118	-	3	118	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	82	-	4	82	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-	1	35	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	43	-	3	43	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	139	-	6	83	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	90	-	4	90	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	1	5	-

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

	その他の寄生虫			化学物質			メタノール			その他の化学物質			自然毒		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	56	1
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	1
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
10	1	32	-	-	-	1	32	-	-	3	6	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
17	1	10	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
24	1	19	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
25	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
28	1	21	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

第17表 年次・原因食品別食中毒事件数、患者数、死者数

	総数			魚介類			貝類			ふぐ			その他		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	8	68	-	3	19	-	-	-	-	-	-	3	19	-	
49	9	132	-	3	39	-	1	20	-	1	3	-	1	16	-
50	7	44	-	1	5	-	-	-	-	-	-	1	5	-	
51	4	51	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	9	259	-	3	42	-	-	-	-	-	-	3	42	-	
53	13	401	1	3	47	1	-	-	-	1	1	1	2	46	-
54	4	19	-	3	18	-	1	4	-	-	-	2	14	-	
55	5	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	8	35	1	2	6	1	1	4	-	1	2	1	-	-	-
57	11	471	-	2	31	-	-	-	-	-	-	2	31	-	
58	5	113	-	1	6	-	-	-	-	-	-	1	6	-	
59	8	131	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
60	9	174	-	1	6	-	-	-	-	-	-	1	6	-	
61	4	111	-	1	17	-	-	-	-	-	-	1	17	-	
62	15	192	1	4	12	1	1	7	-	3	5	1	-	-	-
63	11	263	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
平成元年	7	88	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
2	8	952	1	2	15	1	-	-	-	1	1	1	1	14	-
3	5	495	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
4	4	21	-	2	5	-	-	-	-	1	1	-	1	4	-
5	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	4	64	-	3	44	-	1	15	-	1	1	-	1	28	-
7	6	285	-	2	21	-	1	13	-	-	-	-	1	8	-
8	8	219	-	2	56	-	-	-	-	1	1	-	1	55	-
9	15	371	-	4	118	-	1	2	-	2	2	-	1	114	-
10	10	365	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
11	18	375	-	3	7	-	1	1	-	2	6	-	-	-	-
12	14	309	-	2	38	-	1	36	-	1	2	-	-	-	-
13	9	133	-	5	14	-	1	3	-	3	5	-	1	6	-
14	8	217	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
15	13	946	1	4	51	1	1	48	-	3	3	1	-	-	-
16	13	168	1	2	2	1	-	-	-	2	2	1	-	-	-
17	9	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	24	910	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
19	13	108	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
20	6	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	9	83	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
22	8	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	9	112	-	2	14	-	-	-	-	1	1	-	1	13	-
24	15	721	-	3	84	-	1	62	-	-	-	-	2	22	-
25	11	313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	10	168	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
27	13	227	-	4	27	-	1	24	-	2	2	-	1	1	-
28	15	136	-	5	16	-	-	-	-	-	-	-	5	16	-
29	21	156	-	4	8	-	-	-	-	2	2	-	2	6	-
30	14	169	-	5	34	-	1	18	-	1	1	-	3	15	-
令和元年	18	202	-	7	51	-	-	-	-	1	1	-	6	50	-
2	6	19	-	4	4	-	-	-	-	1	1	-	3	3	-
3	7	32	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-

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

	乳類及びその加工品			穀類及びその加工品			野菜及びその加工品			豆類			きのこ類			その他		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和48年	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	-	1	21	-
53	1	6	-	1	21	-	4	55	-	-	-	4	55	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	38	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	1	7	-	1	4	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-
60	-	-	-	1	3	-	2	61	-	-	-	1	4	-	1	57	-	-
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
5	-	-	-	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-
8	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-
9	-	-	-	1	18	-	1	11	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-
10	-	-	-	-	-	-	3	36	-	-	-	2	4	-	1	32	-	-
11	-	-	-	1	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
24	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

第18表 年次・原因施設別食中毒事件数、患者数、死者数

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

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

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

	学校														
	寄宿舎			その他			病院			給食施設			寄宿舎		
	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
昭和53年	2	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	1	12	-	1	57	-	-	-	-	-	-	-
61	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1	24	-	1	51	-	-	-	-	-	-	-
平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1	805	-	-	-	-	-	-	-
3	1	53	-	1	379	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	1	45	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-
10	-	-	-	1	32	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	1	31	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	1	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	1	18	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	2	14	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	病院			旅館			飲食店			販売店			製造所		
	その他			件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者	件数	患者	死者
	件数	患者	死者												
昭和53年	-	-	-	1	23	-	3	248	-	-	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	2	46	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
56	-	-	-	-	-	-	3	20	-	1	4	-	-	-	-
57	-	-	-	5	158	-	1	232	-	-	-	1	30	-	-
58	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	2	18	-	1	16	-	1	1	-	1	23	-
60	-	-	-	1	35	-	3	55	-	-	-	-	-	-	-
61	-	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	2	21	-	4	77	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	2	21	-	3	51	-	-	-	1	99	-	-
平成元年	-	-	-	1	7	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	2	28	-	2	72	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	2	24	-	2	248	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	-	-	-	-
9	1	11	-	-	-	-	4	130	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	2	144	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	1	8	-	2	75	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	3	96	-	3	29	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	2	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	5	185	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	10	943	-	1	1	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	7	100	-	1	1	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	1	10	-	-
18	-	-	-	-	-	-	9	422	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	7	92	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	4	62	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	3	68	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	5	80	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	2	27	-	4	72	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	1	140	-	8	197	-	-	-	1	16	-	-
25	-	-	-	1	137	-	5	62	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	4	104	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	1	67	-	2	33	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	5	69	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	10	110	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	9	108	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	1	10	-	7	134	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1	7	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	1	22	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-

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

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

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3年度

	申請通報 届出件数	調査により診 察の必要がない と認めた者	診察を受けた者				移送を行った件数		
			1次診察 のみ実施	2次診察実施			調査から1次診 察場所まで	1次診察場所か ら2次診察場所 まで	2次診察場所 から病院ま で
				法第29条 該当症状の者	法第29条該当症状でなかった者				
					措 置 の 入	以 外 院			
総数	165	62	10	82	2	9	8	78	6
一般からの申請	13	-	1	12	-	-	2	9	-
警察官からの通報	108	23	8	66	2	9	5	68	6
検察官からの通報	6	1	1	4	-	-	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	38	38	-	-	-	-	-	-	-
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3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	82	83	12
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	1	1	1	-	-	-	-
警察官からの通報 による措置患者	5	5	3	1	1	-	-
検察官からの通報 による措置患者	-	-	-	-	-	-	-
矯正施設の長からの 通報による措置患者	-	-	-	-	-	-	-

	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	4	1	2	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3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	市町村長	配偶者	親権者	扶養義務者	後見人	保佐人	市町村長	
届出数	308	39	2	21	6	47	-	-	-	-	-	-	1,385
移送による (再掲)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第4表

精神医療審査会の審査状況

定期の報告等 令和3年度

	審査件数	審査結果件数			審査中
		現在の入院形態が 適当	他の入院 形態への 移行が適 当	入院継続 不要	
総数	2,044	2,044	-	-	-
医療保護入院時の届出	1,244	1,244	-	-	-
入院中の 定期報告等	任意入院	-	-	-	-
	医療保護入院	787	787	-	-
	措置入院	13	13	-	-

退院等の請求

	請求件数	請求者											
		本人		代理人		配偶者		親権者		扶養義務者			
		1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上		
退院の 請求	任意入院者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	医療保護入院者	19	7	19	7	-	-	-	-	-	-	-	-
	措置入院者	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	27	7	27	7	-	-	-	-	-	-	-	-
処 遇 改 善 の 請 求	任意入院者	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	医療保護入院者	7	4	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	措置入院者	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	13	6	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

後見人		保佐人		市町村長		審査件数	審査結果件数		審査結果等要旨の通知時期			審査中
1回	2回以上	1回	2回以上	1回	2回以上		入院又は 処遇は適当	入院又は 処遇は不適当	1月以内	1月超	その他	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	21	21	-	2	19	-	-
-	-	-	-	-	-	6	6	-	1	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	27	27	-	3	24	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	9	9	-	2	7	-	-
-	-	-	-	-	-	7	7	-	2	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	17	17	-	4	13	-	-

令和3年度

	前年度末 現在	新規交付 (年度中)	転入 (年度中)	転出 (年度中)	返還 (年度中)	障がいの等級の変更(年度中)		年度末現在		認定更新 (年度中)
						増	減		有効期限切れ	
総数	7,850	620	66	46	134	169	169	8,356	307	3,447
1級	1,619	86	1	3	75	68	11	1,685	39	712
2級	4,569	313	34	23	48	88	73	4,860	189	2,066
3級	1,662	221	31	20	11	13	85	1,811	79	669

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

(2)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

相談、デイ・ケア、訪問指導																												
実人員	(再掲) 新規者の受付経路				(再掲) 相談										(再掲) デイ・ケア		(再掲) 訪問指導											
	保健所	市町村	医療機関	その他	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	ゲーム	思春期	心の健康づくり	うつ・うつ状態	摂食障害	てんかん	その他	計	実人員	延人員	実人員	延人員							
163	5	1	5	29	-	-	1	10	70	-	1	291	-	-	-	-	373	34	230	5	8							
電話相談等延人員																												
電話による相談															3	7	23	9	89	3	34	2,911	7	-	-	103	3,189	
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																					
243	143	-	102	-	-	7	-																					
(再掲) 自殺関連								(再掲) 犯罪被害				(再掲) 災害																
相談延人員	(再掲) 自殺遺族	訪問指導延人員	(再掲) 自殺遺族	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																					
3	1	-	-	77	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
普及啓発																												
地域住民への講演会、交流会				精神障がい者(家族)に対する教室等				精神ボランティア育成																				
(再掲) 薬物関連問題(アルコールを除く)				(再掲) 薬物関連問題(アルコールを除く)																								
開催回数				7				-				-																
延人員				78				-				-																

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

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

(2) 令和元年より「ゲーム」の項目が追加されました。

(3) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働者

	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	-	-	-	1	1	-	-	1	2	-	-	-	2	7	2	57
市町村	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	4	-	-
福祉事務所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
医療施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	19
介護老人保健施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
障害者支援施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
社会福祉施設	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
その他	-	2	-	-	9	-	-	-	5	3	-	-	4	23	-	-
実施件数	-	2	-	1	11	-	-	1	10	3	-	-	8	36	11	・

	組 織 育 成					
	患者会	家族会	断酒会	職親会	その他	計
支援件数	-	11	4	-	3	18

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

第8表

精神保健福祉センターにおける職種別職員設置状況

令和3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	3	15	22
(再掲)								
精神保健福祉士	-	-	-	-	・	-	-	-
精神保健福祉相談員	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第9表

栄養士免許交付数、年次別

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

注 (1) 平成8年までは年集計、平成9年からは年度集計である。

(2) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第10表

調理師免許交付数・免許の取消し・登録の消除、年次別

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

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3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	7	28	12	72	35	-	-	
		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	7	28	13	73	38	-	-	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	10	17	11	31	18	5	6	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	-
		社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		事業所	-	-	1	5	4	-	-	1
		寄宿舎	-	-	-	-	-	2	4	-
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	-	-	-	-	-	-	-	-
		一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	計	10	17	13	37	23	8	12	4	
設	1 回 1 0 0 食 以上 ①、 ② を 除 く	学 校	9	10	3	3	3	3	3	1
		病 院	7	14	14	47	28	-	-	-
		介護老人保健施設	5	10	11	35	26	3	3	-
		介護医療院	2	4	-	-	-	-	-	-
		老人福祉施設	9	12	17	22	28	5	6	1
		児童福祉施設	13	14	20	24	29	94	152	16
		社会福祉施設	7	8	4	6	7	2	2	-
		事業所	-	-	-	-	-	1	2	1
		寄宿舎	2	2	-	-	-	2	6	2
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	1	1	-	-	-	-	-	-
		一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	2	3	1		
	計	55	75	69	137	121	112	177	22	
そ の 他 の 給 食 施 設	その 他 の 給 食 施 設	学 校	3	3	-	-	-	1	1	2
		病 院	5	11	1	2	1	-	-	-
		介護老人保健施設	1	1	4	7	5	1	1	-
		介護医療院	1	1	1	1	1	-	-	-
		老人福祉施設	28	37	23	29	30	30	40	1
		児童福祉施設	9	13	12	13	15	56	72	38
		社会福祉施設	6	7	1	1	1	7	8	-
		事業所	-	-	-	-	-	-	-	-
		寄宿舎	-	-	-	-	-	2	2	11
		矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-
		自衛隊	-	-	-	-	-	1	1	-
		一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	2	2	2	5	2	1	2	1		
	計	55	75	44	58	55	99	127	53	

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3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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

		依頼によるもの					依頼によらないもの
		住	民	保	健	所	
結核	分離・同定・検出	-	-	16	-	-	-
	核酸検査	-	-	16	-	-	6
性病	梅毒	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
ウイルス等検査	分離・同定・検出	ウイルス	-	19,102	10,684	602	-
		リケッチア	-	-	-	160	-
	抗体検査	ウイルス	-	-	-	47	-
		リケッチア	-	-	-	55	-
病原微生物の動物試験		-	-	-	-	-	
寄生虫等検査	原虫	-	-	-	-	-	-
	寄生虫	-	-	-	-	-	99
	それ・節足動物	-	-	-	-	-	-
	真菌・その他	-	-	-	-	-	-
食中毒	病原微生物検査	細菌	-	95	15	-	-
		ウイルス	-	32	14	-	-
	理化学的検査	核酸検査	-	69	15	-	-
		動物を用いる検査	-	-	-	-	-
臨床検査	血液検査(血液一般検査)		-	-	-	-	-
		血清等検査	三ブズ(H1V)検査	-	1	-	-
	生化学検査	H1B・抗原・抗体検査	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
尿検査	先天性代謝異常検査	-	-	-	-	-	
	その他	-	-	-	-	-	
アレルギー検査(抗原検査・抗体検査)	尿一般	-	-	-	-	-	
	神経芽細胞腫	-	-	-	-	-	
食品等検査	微生物学的検査	その他	-	-	-	-	
		理化学的検査(残留農薬・食品添加物等)	-	45	25	-	11
	動物を用いる検査		-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
離(一)等以上検査	分離・同定・検出	核酸検査	-	232	45	19	163
		抗体検査	-	36	18	1	356
	化学療法剤に対する耐性検査		-	2	-	-	55
			-	31	12	1	59
医薬品・家庭用品等検査	医薬品	-	-	-	-	-	
	医薬部外品	-	-	-	-	-	
	化粧品	-	-	-	-	-	
	その他	-	-	-	-	-	
水質検査	水道原水	細菌学的検査	-	-	-	-	
		理化学的検査	-	-	-	-	
	飲用水	生物学的検査	-	-	-	-	
		理化学的検査	-	-	-	-	
環境・公害関係検査	一般廃棄物	細菌学的検査	-	-	-	-	
		理化学的検査	-	-	-	-	
	産業廃棄物	生物学的検査	-	-	-	-	
		理化学的検査	-	-	-	-	
大気検査	SIO ₂ ・NO ₂ ・O ₃ 等	浮遊粒子状物質	-	-	6,205	-	
		降下煤塵	-	-	8,419	-	
	その他	有害化学物質・重金属等	-	60	648	-	
		酸性雨	-	-	1,121	-	
水質検査	公共用水域	浄化槽排水	-	204	144	-	
		浄化槽排水	-	101	-	-	
	その他		-	-	-	-	
			-	-	-	-	
騒音・振動	騒音検査		-	-	-	-	
			-	-	-	-	
	土壌・底質検査		-	-	-	-	
			-	-	-	-	
環境生物検査	環境生物	藻類・プランクトン・魚介類	-	-	-	36	
		その他	-	-	-	-	
	一般室内環境		-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	
放射線	環境試料(雨水・空気・土壌等)	-	-	-	-	10,726	
	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3年度末現在

		DNAシーケンサー	PCR遺伝子増幅装置	定量PCR装置	プロッティング装置	パルスフィールド電気泳動装置	電子顕微鏡	ICPMS	LCMS	ガスクロマトグラフ質量分析装置	キャピラリー電気泳動装置	TOC全有機炭素分析計	溶出試験機	赤外分光光度計（FTIR）
保有台数	地方衛生研究所	3	15	10	-	2	1	1	-	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3年度末現在

	医師	歯科医師	獣医師	薬剤師	保健師	看護師	診療放射線技師	臨床検査技師	衛生検査技師	管理栄養士	栄養士	保健医療関係の資格を有する職員（左記以外）	主に研究及び検査を行う職員（左記以外）				その他	計
													化学系技術職員	理工学系技術職員	農学系技術職員	その他の技術職員		
実人員	-	-	2	2	1	-	-	6	-	1	-	-	17	1	2	1	6	39

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）		280	18	15	60	85
管理技術者選任建築物数（年度末現在）		280	18	15	60	85
立入検査等回数	報告徴収 立入検査	8	-	-	3	-
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）	-	-	-	-	-	-
	加湿装置の汚れ点検（1月以内ごと）	-	-	-	-	-	-
加湿装置の清掃（1年以内ごと）	-	-	-	-	-	-	
排水受けの汚れ、閉塞の状況点検	-	-	-	-	-	-	
飲料水の 管理	遊離残留塩素の含有率の検査	-	-	-	-	-	-
	遊離残留塩素の含有率	-	-	-	-	-	-
	中央式給湯設備における給湯水の 遊離残留塩素含有率の検査実施	-	-	-	-	-	-
	中央式給湯設備における給湯水の 遊離残留塩素含有率	-	-	-	-	-	-
	水質検査	-	-	-	-	-	-
	水質基準	-	-	-	-	-	-
	中央式給湯設備における給湯水質検査	-	-	-	-	-	-
	中央式給湯設備における給湯水質基準	-	-	-	-	-	-
	貯水槽の清掃	-	-	-	-	-	-
	貯湯槽の清掃	-	-	-	-	-	-
雑用水の 管理	遊離残留塩素の含有率の検査実施	-	-	-	-	-	-
	遊離残留塩素の含有率	-	-	-	-	-	-
	雑用水の水槽点検	-	-	-	-	-	-
	水質検査実施	-	-	-	-	-	-
	pH値	-	-	-	-	-	-
	臭気	-	-	-	-	-	-
	外観	-	-	-	-	-	-
	大腸菌	-	-	-	-	-	-
濁度	-	-	-	-	-	-	
その他	排水設備の清掃	-	-	-	-	-	-
	大掃除	-	-	-	-	-	-
	ねずみ等の防除	-	-	-	-	-	-
	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3年度

	登録営業所数 (年度末現在)	登録件数 (年度中)	登録廃止件数 (年度中)	登録取消件数 (年度中)	登録有効期間満了 件数(年度中)	立入検査等回数		設 備		帳簿書類		その他の検査	
						報告徴収	立入検査	調査件数	不備件数	調査件数	不備件数	調査件数	不備件数
建築物清掃業	20	2	-	-	3	-	1	1	-	1	-	-	-
建築物空気環境測定業	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
建築物飲料水水質検査業	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
建築物飲料水貯水槽清掃業	46	5	1	-	4	-	2	2	-	2	-	-	-
建築物ねずみ・昆虫等防除業	30	5	-	-	4	-	3	3	-	3	-	-	-
建築物環境衛生総合管理業	15	2	1	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
建築物空調用ダクト清掃業	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
建築物排水管清掃業	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	128	15	2	-	13	-	7	7	-	7	-	-	-

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3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	97,237	27	26	104
地方公共団体	170	27	26	12
公益社団・財団法人	17	-	-	1
宗教法人	970	-	-	87
個人	96,033	・	・	・
その他	47	-	-	4
(再掲) 保健所別				
松江	8,618	3	3	21
雲南	17,863	3	3	8
出雲	19,415	2	2	8
県央	15,433	8	8	15
浜田	12,600	5	5	26
益田	20,073	3	3	17
隠岐	3,235	3	2	9

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3年度

	死 体			死 胎			改 葬 (別 掲)	
	計	埋葬	火葬	計	埋葬	火葬		無縁墳墓等の改葬
島根県	9,735	7	9,728	71	-	71	1,387	2
松江	3,088	-	3,088	25	-	25	315	-
雲南	951	-	951	4	-	4	240	-
出雲	2,178	-	2,178	29	-	29	221	1
県央	1,037	-	1,037	1	-	1	281	-
浜田	1,356	-	1,356	6	-	6	178	1
益田	794	-	794	5	-	5	102	-
隠岐	331	7	324	1	-	1	50	-

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3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	32	2	-	1	-	-
松江	2	2	11	-	-	1	-	-
雲南	-	-	3	-	-	-	-	-
出雲	1	2	3	-	-	-	-	-
県央	-	-	6	1	-	-	-	-
浜田	-	4	6	-	-	-	-	-
益田	1	-	2	1	-	-	-	-
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3年度

	旅館・ホテル営業 (年度末現在) (注1)		簡易宿所 営業 施設数 (年度末現在)	下宿営業 施設数 (年度末現在)	営業許可 件数 (年度中)	営業廃止 件数 (年度中)	処分件数 (年度中)	
	施設数	客室数					営業許可 取	営業停止
島根県	386	10,563	387	7	46	43	-	-
松江	99	4,484	82	6	9	8	-	-
雲南	33	333	42	-	8	4	-	-
出雲	76	2,245	34	-	9	6	-	-
県央	41	533	75	1	7	8	-	-
浜田	54	1,453	44	-	5	7	-	-
益田	53	1,083	29	-	3	6	-	-
隠岐	30	432	81	-	5	4	-	-

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3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	-	50	2	1	-	9	7	107	6	8	-	-
松江	-	15	1	1	-	4	6	26	2	1	-	-
雲南	-	8	1	-	-	-	-	11	-	-	-	-
出雲	-	7	-	-	-	-	-	18	1	1	-	-
県央	-	5	-	-	-	2	-	18	-	2	-	-
浜田	-	8	-	-	-	2	-	22	3	4	-	-
益田	-	3	-	-	-	1	1	9	-	-	-	-
隠岐	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第23表

理容所施設数及び理容師数、保健所別

令和3年度

	施設数 (年度末現在)	従業 理容師数 (年度末現在)	使用確認 件数 (年度中)	閉鎖命令 件数 (年度中)
島根県	926	1,569	9	-
松江	308	535	5	-
雲南	105	162	-	-
出雲	217	397	2	-
県央	83	136	-	-
浜田	103	181	-	-
益田	71	108	2	-
隠岐	39	50	-	-

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3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	1,784	3,216	56	-
松江	643	1,204	17	-
雲南	123	185	1	-
出雲	415	915	25	-
県央	137	215	5	-
浜田	223	338	2	-
益田	169	273	5	-
隠岐	74	86	1	-

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	12	-	385	28	261	198	16	-	-	7	-	-	-	-
松江	10	-	138	5	101	66	5	-	-	3	-	-	-	-
雲南	-	-	27	-	19	18	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	2	-	91	2	63	39	7	-	-	3	-	-	-	-
県央	-	-	29	2	20	17	-	-	-	1	-	-	-	-
浜田	-	-	53	9	31	28	2	-	-	-	-	-	-	-
益田	-	-	32	4	21	18	1	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	-	-	15	6	6	12	1	-	-	-	-	-	-	-

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 規	
飲食店営業	3,827	334	64	408
一般食堂・レストラン等				
仕出し屋・弁当屋	586	62	4	61
旅館	298	36	2	35
その他	995	72	36	113
菓子(パンを含む。)製造業	957	90	25	88
乳処理業	4	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-
乳製品製造業	9	-	-	1
集乳業	-	-	-	-
魚介類販売業	551	45	11	95
魚介類競り売り営業	13	2	-	2
魚肉練り製品製造業	34	4	1	6
食品の冷凍または冷蔵業	40	3	1	4
かん詰またはびん詰食品製造業 (上記及び下記以外)	10	-	1	1
喫茶店営業	783	12	17	132
(喫茶店営業の再掲)自動販売機	647	5	7	109
あん類製造業	7	1	1	1
アイスクリーム類製造業	124	9	3	14
食肉処理業	77	6	-	8
食肉販売業	132	11	4	47
食肉製品製造業	7	1	-	1
乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-
食用油脂製造業	19	2	-	1
マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-
みそ製造業	70	8	-	5
しょうゆ製造業	45	12	-	3
ソース類製造業	25	2	-	4
酒類製造業	44	9	-	1
豆腐製造業	64	10	-	4
納豆製造業	-	-	-	-
麺類製造業	82	7	1	5
そうざい製造業	334	22	9	43
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	6	-	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	28	6	-	4
氷雪製造業	9	1	-	1
計	9,180	767	180	1,088

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3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	
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	許 可 業	そ の 他	(年度中)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	408
-	-	-	-	-	-	-	-	-	164
-	-	2	-	-	-	-	-	-	83
-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	146
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	87
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	2	-	-	-	-	-	-	1,409

	営業施設数 (年度末現在)	営業許可施設数(年度中)		廃業施設数 (年度中)
		継	続新規	
飲食店営業	933	-	940	7
調理の機能を有する自動販売機	11	-	11	-
食肉販売業	14	-	14	-
魚介類販売業	69	-	69	-
魚介類競り売り営業	1	-	1	-
集乳業	-	-	-	-
乳処理業	-	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-
食肉処理業	11	-	11	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-
菓子製造業	154	-	154	-
アイスクリーム類製造業	4	-	4	-
乳製品製造業	1	-	1	-
清涼飲料水製造業	6	-	6	-
食肉製品製造業	4	-	4	-
水産製品製造業	25	-	25	-
氷雪製造業	-	-	-	-
液卵製造業	1	-	1	-
食用油脂製造業	1	-	1	-
みそ又はしょうゆ製造業	21	-	21	-
酒類製造業	8	-	8	-
豆腐製造業	8	-	8	-
納豆製造業	-	-	-	-
麺類製造業	17	-	17	-
そうざい製造業	63	-	63	-
複合型そうざい製造業	2	-	2	-
冷凍食品製造業	4	-	4	-
複合型冷凍食品製造業	1	-	1	-
漬物製造業	10	-	10	-
密封包装食品製造業	6	-	6	-
食品の小分け業	3	-	3	-
添加物製造業	1	-	1	-
計	1,379	-	1,386	7

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3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
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	そ の 他 (年度中)
-	-	-	-	-	-	-	-	693
-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	127
-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1,072

		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	3,827	1,501	201	900	265	463	355	142	-
	仕出し屋・弁当屋	586	155	72	125	60	78	64	32	-
	旅館	298	74	26	50	31	39	29	49	-
	その他	995	374	67	227	74	93	117	43	-
	菓子（パンを含む。）製造業	957	265	104	225	111	91	126	35	-
	乳処理業	4	-	1	1	1	1	-	-	-
	特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳製品製造業	9	1	2	2	2	1	1	-	-
	集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	魚介類販売業	551	135	46	118	72	98	47	35	-
	魚介類競り売り営業	13	4	-	2	2	1	2	2	-
	魚肉練り製品製造業	34	12	-	11	6	5	-	-	-
	食品の冷凍または冷蔵業	40	5	2	11	5	12	3	2	-
	かん詰またはびん詰食品製造業 （上記及び下記以外）	10	3	-	2	1	2	1	1	-
	喫茶店営業	783	308	54	199	36	95	66	25	-
	（喫茶店営業の再掲）自動販売機	647	244	46	173	24	87	48	25	-
	あん類製造業	7	1	1	3	-	1	1	-	-
	アイスクリーム類製造業	124	40	10	37	16	11	7	3	-
	食肉処理業	77	16	13	14	12	12	7	2	1
	食肉販売業	132	44	11	41	11	9	9	7	-
	食肉製品製造業	7	1	2	3	-	1	-	-	-
	乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	食用油脂製造業	19	1	5	4	5	2	2	-	-
	マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	みそ製造業	70	18	11	6	11	11	8	5	-
	しょうゆ製造業	45	15	6	11	7	3	2	1	-
	ソース類製造業	25	3	1	7	3	6	5	-	-
	酒類製造業	44	9	7	5	7	6	9	1	-
	豆腐製造業	64	14	15	7	6	10	8	4	-
	納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	麺類製造業	82	17	15	18	12	4	5	11	-
	そうざい製造業	334	75	41	59	43	50	41	25	-
	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	6	3	1	1	-	1	-	-	-
	食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	清涼飲料水製造業	28	6	3	4	5	5	5	-	-
	氷雪製造業	9	1	-	-	1	4	1	2	-
計		9,180	3,101	717	2,093	805	1,115	921	427	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3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	933	310	64	226	94	102	85	52	-
調理の機能を有する自動販売機	11	4	-	-	1	1	5	-	-
食肉販売業	14	6	1	4	1	1	1	-	-
魚介類販売業	69	11	7	12	20	11	5	3	-
魚介類絞り売り営業	1	-	-	-	-	1	-	-	-
集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉処理業	11	-	1	3	2	2	2	1	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
菓子製造業	154	39	14	39	18	20	18	6	-
アイスクリーム類製造業	4	1	-	1	2	-	-	-	-
乳製品製造業	1	-	-	-	-	1	-	-	-
清涼飲料水製造業	6	-	1	-	3	2	-	-	-
食肉製品製造業	4	1	-	1	-	1	1	-	-
水産製品製造業	25	5	-	4	1	10	2	3	-
氷雪製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
液卵製造業	1	-	1	-	-	-	-	-	-
食用油脂製造業	1	-	-	1	-	-	-	-	-
みそ又はしょうゆ製造業	21	4	4	2	5	2	3	1	-
酒類製造業	8	-	-	5	2	1	-	-	-
豆腐製造業	8	2	2	-	2	-	1	1	-
納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麺類製造業	17	4	1	7	-	2	1	2	-
そうざい製造業	63	15	6	13	9	8	7	5	-
複合型そうざい製造業	2	1	-	1	-	-	-	-	-
冷凍食品製造業	4	2	1	-	-	1	-	-	-
複合型冷凍食品製造業	1	1	-	-	-	-	-	-	-
漬物製造業	10	1	2	2	1	2	2	-	-
密封包装食品製造業	6	1	-	-	1	3	-	1	-
食品の小分け業	3	2	-	1	-	-	-	-	-
添加物製造業	1	-	-	-	-	1	-	-	-
計	1,379	410	105	322	162	172	133	75	-

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。

	(営業施設数 年度末現在)	営業許可施設数 (年度中)		(廃業施設数 年度中)	処分件数 (年度中)						告発件数 (年度中)		調査・監視指導施設数 (年度中)
		継続	新規		営業許可取消命令	営業禁止命令	営業停止命令	改善命令	物品廃棄命令	その他	無許可営業	その他	
島根県	9,180	767	180	1,088	-	-	2	-	-	-	-	-	1,409
松江	3,101	231	76	297	-	-	-	-	-	-	-	-	207
雲南	717	64	16	72	-	-	-	-	-	-	-	-	137
出雲	2,093	175	51	256	-	-	-	-	-	-	-	-	298
県央	805	88	11	98	-	-	1	-	-	-	-	-	151
浜田	1,115	92	6	138	-	-	-	-	-	-	-	-	186
益田	921	70	14	179	-	-	-	-	-	-	-	-	271
隠岐	427	46	6	48	-	-	1	-	-	-	-	-	158
食肉衛生検査所	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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。

	(営業施設数 年度末現在)	営業許可施設数 (年度中)		(廃業施設数 年度中)	処分件数 (年度中)						告発件数 (年度中)		調査・ 監視指導施設数 (年度中)
		継続	新規		営業許可取消命令	営業禁止命令	営業停止命令	改善命令	物品廃棄命令	その他	無許可営業	その他	
島根県	1,379	-	1,386	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1,072
松江	410	-	413	3	-	-	-	-	-	-	-	-	322
雲南	105	-	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
出雲	322	-	324	2	-	-	-	-	-	-	-	-	341
県央	162	-	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	189
浜田	172	-	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
益田	133	-	135	2	-	-	-	-	-	-	-	-	54
隠岐	75	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
食肉衛生検査所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

第29表

届出を要する食品関係営業施設数、処分・告発件数・監視指導施設数

令和3年度末現在

	営業施設数 (年度末現在)	処分件数 (年度中)				告発件数 (年度中)	監視指導 施設数 (年度中)
		営業禁止 命 令	営業停止 命 令	物品廃棄 命 令	その他		
旧許可業種で あった営業	魚介類販売業（包装済みの魚介類のみの販売）	467	-	-	-	-	34
	食肉販売業（包装済みの食肉のみの販売）	758	-	-	-	-	55
	乳類販売業	1156	-	-	-	-	58
	氷雪販売業	7	-	-	-	-	-
	コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）	121	-	-	-	-	9
販売業	弁当販売業	9	-	-	-	-	51
	野菜果物販売業	106	-	-	-	-	58
	米穀類販売業	41	-	-	-	-	16
	通信販売・訪問販売による販売業	12	-	-	-	-	-
	コンビニエンスストア	134	-	-	-	-	17
	百貨店、総合スーパー	96	-	-	-	-	43
	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。）	143	-	-	-	-	-
	その他の食料・飲料販売業	240	-	-	-	-	98
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	3	-	-	-	-	-
	コーヒー製造・加工業（飲料の製造を除く。）	24	-	-	-	-	-
	農産物保存食料品製造・加工業	108	-	-	-	-	2
	調味料製造・加工業	20	-	-	-	-	1
	糖類製造・加工業	1	-	-	-	-	-
	精穀・製粉業	37	-	-	-	-	5
	製茶業	39	-	-	-	-	-
	海藻製造・加工業	10	-	-	-	-	2
	卵選別包装業	15	-	-	-	-	1
	その他の食料品製造・加工業	384	-	-	-	-	5
上記以外のもの （改正法に よる改正後の 法第68条第3 項において準 用されるもの を含む。）	行商	4	-	-	-	-	-
	集団給食施設	465	-	-	-	-	17
	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。）	6	-	-	-	-	20
	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	-	-	-	-	-	-
	その他	104	-	-	-	-	1
計	4511	-	-	-	-	-	493

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。

令和3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）	467	102	41	137	25	71	47	44
	食肉販売業（包装済みの食肉のみの販売）	758	155	75	183	85	120	79	61
	乳類販売業	1,156	330	106	286	96	164	109	65
	氷雪販売業	7	4	2	1	-	-	-	-
	コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）	121	55	3	23	7	11	15	7
販売業	弁当販売業	9	-	1	2	1	-	3	2
	野菜果物販売業	106	40	31	6	3	9	16	1
	米穀類販売業	41	8	2	3	5	8	12	3
	通信販売・訪問販売による販売業	12	1	-	-	2	-	4	5
	コンビニエンスストア	134	67	5	6	17	21	18	-
	百貨店、総合スーパー	96	34	-	5	23	16	18	-
	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。）	143	75	1	5	8	31	23	-
	その他の食料・飲料販売業	240	102	8	31	26	38	32	3
製造・加工業	添加物製造・加工業（法第13条第1項の規定により規格が定められた添加物の製造を除く。）	1	-	-	-	1	-	-	-
	いわゆる健康食品の製造・加工業	3	-	-	1	1	-	1	-
	コーヒー製造・加工業（飲料の製造を除く。）	24	9	4	1	4	1	4	1
	農産保存食料品製造・加工業	108	5	8	2	17	42	34	-
	調味料製造・加工業	20	1	2	3	3	4	6	1
	糖類製造・加工業	1	1	-	-	-	-	-	-
	精穀・製粉業	37	3	18	1	5	2	8	-
	製茶業	39	6	13	3	-	3	13	1
	海藻製造・加工業	10	-	-	4	5	-	-	1
	卵選別包装業	15	3	3	2	3	1	3	-
	その他の食料品製造・加工業	384	127	226	7	10	-	11	3
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	4	2	-	-	2	-	-	-
	集団給食施設	465	133	21	58	79	68	75	31
	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。）	6	3	-	1	-	1	1	-
	露店、仮設店舗等における飲食の提供のうち、営業とみなされないもの	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	104	37	7	15	14	18	6	7
	計	4,511	1,303	577	786	442	629	538	236

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3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	4,511	-	-	-	-	-	493
松江	1,303	-	-	-	-	-	8
雲南	577	-	-	-	-	-	22
出雲	786	-	-	-	-	-	179
県央	442	-	-	-	-	-	111
浜田	629	-	-	-	-	-	27
益田	538	-	-	-	-	-	46
隠岐	236	-	-	-	-	-	100

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

(2)「食品衛生法」が令和3年6月1日改正。営業届出制度が新設された。

	医師・ 歯科 医師	薬剤師	獣医師	大学・旧制大学又は旧制専門学校で 下記の課程を修めて卒業した者				登録養 成施設 を修了 した者	登録講 習会を 修了 した者	計
				医学・ 歯学・ 薬学・ 獣医学	畜産学	水産学	農芸 化学			
全粉乳(その容量が1,400グラム以下であるかんに収められるものに限る。)、加糖粉乳又は調製粉乳の製造業又は加工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉製品(ハム・ソーセージ・ペーク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	6	2	1	10
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	-	1	-	-	-	1	3	-	-	5
計	-	1	-	-	-	2	9	2	1	15

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3年度末現在

	医師・ 歯科 医師	薬剤師	獣医師	大学・旧制大学又は旧制専門学校で 下記の課程を修めて卒業した者				登録養 成施設 を修了 した者	登録講 習会を 修了 した者	計
				医学・ 歯学・ 薬学・ 獣医学	畜産学	水産学	農 芸 化 学			
島根県	-	1	-	-	-	2	9	2	1	15
松江	-	-	-	-	-	-	3	1	-	4
雲南	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
出雲	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3
県央	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	-	1	-	-	-	2	2	-	-	5
益田	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
隠岐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第34表

業種別食品衛生管理者数、保健所別

令和3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	10	2	1	3	-	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	5	2	1	-	-	2	-	-
計	15	4	2	3	-	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3年度

本年度中免許交付者数	本年度末現在免許交付者数
30	1,507

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

	取去したもの (実数)	試験した場所					試験の内容									
		管下の機関で試験したもの			他に試験を依頼したもの		微生物学的検査			理化学的検査						
		保健所	地方衛生研究所	その他	登録検査機関	その他	細菌	ウイルス	その他	残留農薬	食品添加物	残留動物用医薬品	アレルギー物質	遺伝子組換え食品	その他	
魚介類	8	-	-	-	2	6	6	-	-	-	-	2	-	-	-	
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	凍結直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	凍結直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
魚介類加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	5	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-		
肉卵類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	89	-	2	-	87	-	2	-	-	-	2	85	-	-		
乳製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
穀類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	7	-	-	-	7	-	-	-	-	6	1	-	1	-		
野菜類・果物及び加工品 (かん詰・びん詰を除く。)	35	-	7	-	28	-	7	-	-	23	5	-	-	-		
菓子類	9	-	9	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-		
清涼飲料水	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
酒精飲料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
氷雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
かん詰・びん詰食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の食品	41	-	4	-	12	25	29	-	-	-	12	-	-	-		
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
計	195	-	27	-	137	31	58	-	-	29	20	87	1	-		

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

験検査体数

令和3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取去検査体数（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	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

第37表

環境衛生及び食品衛生関係職員数

令和3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	4	3	-	3	・	-	-
兼務者	321	75	68	68	27	13	14	56
計	331	79	71	68	30	13	14	56
主にその業務に 従事している者 (兼務者の再掲)	・	・	・	28	17	4	5	5

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3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	331	79	71	68	30	13	14	56
薬事衛生課	29	10	3	8	1	1	1	5
松江	87	21	21	15	4	4	4	18
雲南	29	7	7	5	1	1	1	7
出雲	-	-	-	-	-	-	-	-
県央	40	8	8	7	3	3	3	8
浜田	41	12	12	7	1	1	1	7
益田	34	10	10	7	1	-	1	5
隠岐	42	11	10	6	3	3	3	6
食肉衛生検査所	29	-	-	13	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					微生物学的検査	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			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	7	-	2	-	5	-	2	1	3	4	-	
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3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						
不適検体数（実数）	不適理由（延数）								試験した場所					検査件数	
	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3年度

	無殺菌乳 (キロリットル)	殺菌乳 (キロリットル)		
		63℃～65℃	75℃以上	瞬間
特別牛乳	-	-	・	・
牛乳	・	3,112	1,255	11,143
低脂肪牛乳	・	-	-	131
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

第41表

乳処理量、保健所別

令和3年度

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
特別牛乳		-	-	-	-	-	-	-	-
牛乳		15,510	-	5,465	4,616	2	5,427	-	-
低脂肪牛乳		131	-	-	131	-	-	-	-
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

第42表

医療監視

令和3年度

	立入検査 延 件 数	処分件数						告発件数	新規開設 に 伴 う 使用許可 件 数	構造設備の 変更に伴う 使用許可 件 数
		増員又は 業務の停 止 命 令	改善命令	使用制限 又は禁止	管 理 者 変 更	許 可 の 取 消	閉鎖命令			
病 院	1	-	-	-	-	-	-	-	-	24
診療所	一 般	6	-	-	-	-	-	-	7	6
	歯 科	3	-	-	-	-	-	-	4	2
助 産 所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	10	-	-	-	-	-	-	-	11	32

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第43表

医療監視、保健所別

令和3年度

	立入検査 延 件 数	処分件数						告発件数	新規開設 に 伴 う 使用許可 件 数	構造設備の 変更に伴う 使用許可 件 数
		増員又は 業務の停 止 命 令	改善命令	使用制限 又は禁止	管 理 者 変 更	許 可 の 取 消	閉鎖命令			
島根県	10	-	-	-	-	-	-	-	11	32
松江	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
雲南	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
出雲	-	-	-	-	-	-	-	-	11	17
県央	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2
浜田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
隠岐	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

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

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第45表 准看護師の免許交付件数、年次別

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

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3年度末現在

助産所数	(再掲) 分娩を取り扱う助産所数
43	-

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3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	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		
20	14	322	336	2	1,443

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

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 施設数 (年度末現在)	違反発見件数										
					無許可・ 無登録・ 無届業	無承認品	不良品	不正表示 品	虚偽・誇 大広告等	特定疾病 用医薬品 等の広告	未承認医 薬品等の 広告	毒劇薬の 譲渡等	毒劇薬の 貯蔵陳列	処方せん 医薬品の 譲渡記録 等	
薬局	336	78	9	33	・	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
医	製造業	専業 大臣許可分	-	-	-	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・
		知事許可分	5	1	-	・	-	-	・	-	-	-	-	-	・
薬	製造販売業	薬局	15	6	-	・	-	-	・	-	-	-	-	-	-
		第1種	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	・
品	卸売販売業	第2種	-	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	・
		薬局	15	6	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-
品	店舗販売業	卸売販売業	179	63	5	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		業種商販売業	73	17	2	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-
品	特例販売業	業種商販売業	3	-	-	2	・	-	-	-	-	-	-	-	-
		特例販売業	6	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	-	・
品	配置	販売業	66	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	・	・
		従事者	86	-	-	・	-	-	-	-	-	-	-	・	・
品	業務上取り扱う施設	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	-	-	-	・	・
		業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	-	-	-	・	・
品	製造業	製造業	5	1	-	・	-	-	・	-	-	・	・	・	・
		製造販売業	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・
品	販売業	販売業	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・
		業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・
品	製造業	製造業	10	1	1	・	1	-	・	-	-	・	・	・	・
		製造販売業	3	-	1	・	1	-	-	-	-	・	・	・	・
品	販売業	販売業	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・
		業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・
品	製造業	製造業	12	2	-	・	-	-	・	-	-	・	・	・	・
		修理業	-	-	-	・	-	-	・	-	-	・	・	・	・
品	知事許可分	知事許可分	40	7	-	・	-	-	・	-	-	・	・	・	・
		第1種	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・
品	製造販売業	第2種	2	1	1	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
		第3種	2	1	-	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
品	高度管理医療機器等	高度管理医療機器等	438	76	4	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
		管理医療機器	2,447	11	1	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
品	一般医療機器	一般医療機器	・	-	-	・	・	-	-	-	・	-	・	・	・
		高度管理医療機器等	200	22	-	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
品	管理医療機器	管理医療機器	157	3	-	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
		一般医療機器	・	-	-	・	・	-	-	-	・	-	・	・	・
品	業務上取り扱う施設	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・
		業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・
品	製造業	製造業	-	-	-	・	-	-	・	-	-	・	-	・	・
		製造販売業	-	-	-	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
品	業務上取り扱う施設	業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	・	・	・	・	・
		業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・
品	製造業	製造業	-	-	-	・	-	-	・	-	-	・	-	・	・
		製造販売業	-	-	-	・	-	-	-	-	・	-	・	・	・
品	販売業	販売業	13	2	-	・	-	-	-	-	-	・	・	・	・
		業務上取り扱う施設	・	-	-	・	・	-	-	-	-	・	・	・	・
小計		4,113	298	24	85	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
指定薬物等を取り扱う施設		・	-	-	・	・	-	・	・	・	・	・	・	・	・
計		4,113	298	24	85	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

監 視

令和3年度

(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	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		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	8	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	8	-	

	登録・届出 ・許可施設 数 (年度末現 在)	立入検査 施行施設 数 (年度 中)	違反発見 施設数 (年度 中)	違反発見件数 (年度中)					毒劇物又 は政令で 定める毒 物劇物含 有物の疑 いのある ものの収 去
				登録違反	取扱違反	表示違反	譲渡手続 違反	その他	
製造業	8	2	-	-	-	-	-	-	-
輸入業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般販売業	319	61	4	-	1	-	2	1	-
農薬用品目販売業	176	11	-	-	-	-	-	-	-
特定品目販売業	6	-	-	-	-	-	-	-	-
電気めっき事業	2	-	-	-	-	-	-	-	-
金属熱処理事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
毒物劇物運送事業	1	-	-	-	-	-	-	-	-
しろあり防除事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
法第22条第5項の者	・	-	-	-	-	-	-	-	-
計	512	74	4	-	1	-	2	1	-
(別 掲)									
特定毒物研究者	9	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

劇物監視

令和3年度

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

	登録・届出・許可施設数 (年度末現在)	立入検査実施数 (年度中)	違反発見数 (年度中)	違反発見件数 (年度中)					毒劇物又は政令で定める毒物劇物含有物の疑いのあるものの除去	試験の結果毒劇物又は政令で定める毒物劇物含有物であったもの	無登録・無届・無許可施設発見件数
				登録違反	取扱違反	表示違反	譲渡手続違反	その他			
島根県	512	74	4	-	1	-	2	1	-	-	-
薬事衛生課	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松江保健所	147	16	2	-	-	-	1	1	-	-	-
雲南保健所	35	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲保健所	136	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県央保健所	44	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田保健所	63	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田保健所	65	15	2	-	1	-	1	-	-	-	-
隠岐保健所	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

保健所別

令和3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 令 善 命 令	その他					
			登 録 違 反	取 扱 違 反	表 示 違 反	譲 渡 手 続 違 反	そ の 他	
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

第52表 就業調理師数、就業場所・保健所別

令和2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	1,583	13	318	246	28	591	82	-	263	8	8	26
松江	514	3	113	82	6	190	15	-	93	2	2	8
雲南	125	-	37	23	1	52	8	-	4	-	-	-
出雲	331	-	70	67	19	127	20	-	26	-	-	2
県央	159	1	27	21	-	77	14	-	8	-	-	11
浜田	138	5	31	23	-	57	10	-	8	-	2	2
益田	229	4	30	25	1	34	13	-	112	5	2	3
隠岐	87	-	10	5	1	54	2	-	12	1	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2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	477	192	285	467	290	177	446	280	166	141	71.1	69.6	66.5	21.0
松江	169	55	114	141	74	67	134	69	65	52	70.2	58.6	55.7	21.6
雲南	17	3	14	19	6	13	18	6	12	6	32.4	36.2	34.3	11.4
出雲	152	65	87	145	97	48	134	92	42	37	88.0	83.9	77.6	21.4
県央	46	15	31	49	27	22	48	28	20	9	90.9	96.8	94.8	17.8
浜田	42	27	15	60	46	14	59	45	14	23	54.2	77.4	76.1	29.7
益田	44	22	22	45	33	12	45	33	12	12	75.9	77.6	77.6	20.7
隠岐	7	5	2	8	7	1	8	7	1	2	36.6	41.8	41.8	10.5

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2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	122	133	185	81	107
松江	23	28	44	74	33
雲南	2	3	13	1	5
出雲	36	22	55	5	26
県央	10	18	30	1	7
浜田	29	42	23	-	23
益田	20	17	16	-	11
隠岐	2	3	4	-	2

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

		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	2	-	12	60	747	8	2	11	7	13	6	12	-	880
	25歳未満	-	-	-	4	55	1	1	-	-	-	-	-	-	61
	25～29歳	-	-	-	3	84	-	-	-	-	-	-	1	-	88
	30～34歳	-	-	-	8	93	-	-	-	-	-	-	1	-	102
	35～39歳	1	-	-	10	100	1	1	2	-	-	-	-	-	115
	40～44歳	-	-	-	11	111	1	-	1	2	2	1	1	-	130
	45～49歳	-	-	-	9	118	1	-	2	-	5	2	5	-	142
	50～54歳	1	-	3	5	79	1	-	1	-	2	1	1	-	94
	55～59歳	-	-	4	8	63	2	-	4	2	2	1	-	-	86
	60～64歳	-	-	2	1	28	1	-	1	2	1	1	1	-	38
65歳以上	-	-	3	1	16	-	-	-	1	1	-	2	-	24	
男	総数	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	25歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～34歳	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	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	2	-	12	59	747	8	2	11	7	13	6	12	-	879
	25歳未満	-	-	-	4	55	1	1	-	-	-	-	-	-	61
	25～29歳	-	-	-	3	84	-	-	-	-	-	-	1	-	88
	30～34歳	-	-	-	7	93	-	-	-	-	-	-	1	-	101
	35～39歳	1	-	-	10	100	1	1	2	-	-	-	-	-	115
	40～44歳	-	-	-	11	111	1	-	1	2	2	1	1	-	130
	45～49歳	-	-	-	9	118	1	-	2	-	5	2	5	-	142
	50～54歳	1	-	3	5	79	1	-	1	-	2	1	1	-	94
	55～59歳	-	-	4	8	63	2	-	4	2	2	1	-	-	86
	60～64歳	-	-	2	1	28	1	-	1	2	1	1	1	-	38
65歳以上	-	-	3	1	16	-	-	-	1	1	-	2	-	24	

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					事業所	歯科衛生士学校又は養成所	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 880	-	-	12	60	748	7	2	11	7	13	12	6	-	131.1
	男	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	女	879	2	-	12	59	7	2	11	7	13	12	6	-	131.0
松江	総数 365	-	-	7	23	297	5	2	5	2	7	11	6	-	151.7
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	365	-	7	23	297	5	2	5	2	7	11	6	-	151.7
雲南	総数 66	1	-	1	6	55	-	-	-	-	2	1	-	-	125.9
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	66	1	-	1	6	55	-	-	-	2	1	-	-	125.9
出雲	総数 243	1	-	-	13	220	-	-	2	4	3	-	-	-	140.6
	男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
	女	242	1	-	-	12	220	-	-	2	4	3	-	-	140.1
県央	総数 41	-	-	1	6	33	1	-	-	-	-	-	-	-	81.0
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	41	-	-	1	6	33	1	-	-	-	-	-	-	81.0
浜田	総数 62	-	-	-	5	55	1	-	-	1	-	-	-	-	79.9
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	62	-	-	-	5	55	1	-	-	1	-	-	-	79.9
益田	総数 88	-	-	3	4	76	-	-	4	-	1	-	-	-	151.8
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	88	-	-	3	4	76	-	-	4	-	1	-	-	151.8
隠岐	総数 15	-	-	-	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	78.4
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	15	-	-	-	3	12	-	-	-	-	-	-	-	78.4

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2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	122	121	3	-	-	246
	25歳未満	5	7	-	-	-	12
	25～29歳	11	5	1	-	-	17
	30～34歳	2	1	1	-	-	4
	35～39歳	6	9	-	-	-	15
	40～44歳	9	14	-	-	-	23
	45～49歳	12	20	-	-	-	32
	50～54歳	12	17	-	-	-	29
	55～59歳	18	19	1	-	-	38
	60～64歳	21	20	-	-	-	41
	65歳以上	26	9	-	-	-	35
男	総 数	91	81	2	-	-	174
	25歳未満	3	-	-	-	-	3
	25～29歳	6	3	1	-	-	10
	30～34歳	2	-	-	-	-	2
	35～39歳	2	4	-	-	-	6
	40～44歳	4	9	-	-	-	13
	45～49歳	6	14	-	-	-	20
	50～54歳	9	12	-	-	-	21
	55～59歳	15	16	1	-	-	32
	60～64歳	20	15	-	-	-	35
	65歳以上	24	8	-	-	-	32
女	総 数	31	40	1	-	-	72
	25歳未満	2	7	-	-	-	9
	25～29歳	5	2	-	-	-	7
	30～34歳	-	1	1	-	-	2
	35～39歳	4	5	-	-	-	9
	40～44歳	5	5	-	-	-	10
	45～49歳	6	6	-	-	-	12
	50～54歳	3	5	-	-	-	8
	55～59歳	3	3	-	-	-	6
	60～64歳	1	5	-	-	-	6
	65歳以上	2	1	-	-	-	3

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2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	246	122	121	3	-	-	36.7
	男	174	91	81	2	-	-	26
	女	72	31	40	1	-	-	11
松江	総数	111	62	46	3	-	-	46
	男	69	38	29	2	-	-	29
	女	42	24	17	1	-	-	17
雲南	総数	20	6	14	-	-	-	38
	男	14	6	8	-	-	-	27
	女	6	-	6	-	-	-	11
出雲	総数	63	24	39	-	-	-	36
	男	46	19	27	-	-	-	27
	女	17	5	12	-	-	-	10
県央	総数	15	8	7	-	-	-	30
	男	12	7	5	-	-	-	24
	女	3	1	2	-	-	-	6
浜田	総数	12	7	5	-	-	-	15
	男	11	7	4	-	-	-	14
	女	1	-	1	-	-	-	1
益田	総数	18	10	8	-	-	-	31
	男	15	9	6	-	-	-	26
	女	3	1	2	-	-	-	5
隠岐	総数	7	5	2	-	-	-	37
	男	7	5	2	-	-	-	37
	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 人 以 上	
島根県	65	9	1	-	4	-	-	79
松江	16	6	-	-	2	-	-	24
雲南	6	-	-	-	-	-	-	6
出雲	13	2	1	-	1	-	-	17
県央	3	-	-	-	1	-	-	4
浜田	10	-	-	-	-	-	-	10
益田	13	-	-	-	-	-	-	13
隠岐	4	1	-	-	-	-	-	5

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	-	7	-	2	-	-	-	-	1	-	1
	25歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	25～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～34歳	7	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	35～39歳	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	6	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	25歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	25～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	35～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	総 数	28	-	7	-	2	-	-	-	-	1	-	-
	25歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25～29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～34歳	7	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	35～39歳	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～44歳	6	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	45～49歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	1	-	-	-	-	-	-	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

	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	-	7	-	2	-	-	-	-	1	-
松江	9	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
雲南	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
県央	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
益田	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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2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				
1	-	-	2	75	24	331	35	9	21	536
1	-	-	1	16	22	89	23	-	11	177
-	-	-	-	10	-	41	-	-	-	60
-	-	-	-	15	1	45	11	9	4	91
-	-	-	-	7	1	49	1	-	1	60
-	-	-	-	8	-	46	-	-	5	61
-	-	-	1	11	-	42	-	-	-	60
-	-	-	-	8	-	19	-	-	-	27

	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	236	48	-	-	-	-	20	5	8
25歳未満	22	2	-	-	-	-	-	-	-
25～29歳	53	4	-	-	-	-	-	-	-
30～34歳	49	9	-	-	-	-	-	-	-
35～39歳	24	5	-	-	-	-	1	-	-
40～44歳	33	9	-	-	-	-	4	-	1
45～49歳	19	7	-	-	-	-	4	-	-
50～54歳	14	4	-	-	-	-	-	-	1
55～59歳	16	5	-	-	-	-	2	-	2
60～64歳	5	3	-	-	-	-	2	-	1
65～69歳	1	-	-	-	-	-	3	2	3
70～74歳	-	-	-	-	-	-	4	2	-
75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80～84歳	-	-	-	-	-	-	1	-	-
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2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	市町村				
-	1	-	-	-	-	11	-	11	-	340
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	60
-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	34
-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	31
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	21
-	1	-	-	-	-	3	-	4	-	33
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	236	48	-	20	5	8	-	1
松江	47	32	-	2	-	6	-	1
雲南	15	-	-	2	-	-	-	-
出雲	94	16	-	9	-	2	-	-
県央	18	-	-	1	-	-	-	-
浜田	30	-	-	1	2	-	-	-
益田	20	-	-	5	3	-	-	-
隠岐	12	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

する場所

社会福祉施設		保健所, 都道府県又は市町村			事業所	看護師等 学校・養成所又は 研究機関	その他	計
児童福祉 施設	その他	保健所	都道府県	市町村				
-	-	-	-	11	-	11	-	340
-	-	-	-	3	-	-	-	91
-	-	-	-	1	-	-	-	18
-	-	-	-	3	-	11	-	135
-	-	-	-	2	-	-	-	21
-	-	-	-	1	-	-	-	34
-	-	-	-	1	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	12

		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	6,083	112	851	-	73	354	191	97	224	311	46	
	25歳未満	614	1	3	-	-	2	5	4	1	1	-	
	25～29歳	1,035	10	52	-	-	15	12	4	7	10	2	
	30～34歳	844	8	67	-	-	12	11	8	9	3	2	
	35～39歳	890	11	90	-	4	48	24	15	14	18	2	
	40～44歳	821	17	130	-	9	45	21	11	25	23	2	
	45～49歳	641	23	130	-	12	51	21	16	23	31	4	
	50～54歳	438	16	117	-	14	47	19	7	30	31	5	
	55～59歳	417	13	107	-	18	52	25	11	36	47	7	
	60～64歳	290	9	95	-	12	57	30	13	48	49	12	
	65～69歳	75	3	48	-	3	20	15	5	27	68	6	
	70～74歳	15	1	10	-	-	4	7	3	4	27	4	
	75～79歳	3	-	1	-	1	1	-	-	-	2	-	
	80～84歳	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	総 数	602	3	5	-	1	11	20	6	10	8	1	
	25歳未満	75	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
	25～29歳	163	1	1	-	-	5	5	1	1	1	1	
	30～34歳	120	-	2	-	-	-	3	1	2	-	-	
	35～39歳	69	2	1	-	-	3	4	1	-	2	-	
	40～44歳	85	-	1	-	1	1	5	2	-	2	-	
	45～49歳	44	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
	50～54歳	25	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	
	55～59歳	12	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	
	60～64歳	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	65～69歳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	75～79歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	総 数	5,481	109	846	-	72	343	171	91	214	303	45	
	25歳未満	539	1	3	-	-	2	4	3	-	1	-	
	25～29歳	872	9	51	-	-	10	7	3	6	9	1	
	30～34歳	724	8	65	-	-	12	8	7	7	3	2	
	35～39歳	821	9	89	-	4	45	20	14	14	16	2	
	40～44歳	736	17	129	-	8	44	16	9	25	21	2	
	45～49歳	597	23	130	-	12	51	21	16	22	30	4	
	50～54歳	413	16	117	-	14	47	17	7	28	30	5	
	55～59歳	405	13	107	-	18	50	25	11	34	47	7	
	60～64歳	284	9	95	-	12	57	30	13	47	49	12	
	65～69歳	73	3	48	-	3	20	15	5	27	67	6	
	70～74歳	15	1	10	-	-	4	7	3	4	27	4	
	75～79歳	2	-	1	-	1	1	-	-	-	2	-	
	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				
171	79	139	99	1	4	45	48	114	41	9,083
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	635
5	1	7	5	-	-	1	1	2	-	1,169
9	1	14	6	-	-	1	3	6	1	1,005
9	5	20	9	-	2	2	4	7	2	1,176
11	5	20	12	-	1	2	6	19	2	1,182
10	7	18	5	-	1	2	5	27	5	1,032
25	15	13	10	-	-	6	6	12	4	815
26	10	21	22	1	-	10	7	21	7	858
36	17	16	14	-	-	14	9	14	13	748
28	12	3	9	-	-	7	4	4	6	343
9	5	5	4	-	-	-	2	1	1	102
1	-	2	1	-	-	-	1	1	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
2	1	2	6	-	-	-	1	10	1	690
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78
1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	182
-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	134
-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	86
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	98
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	2	-	-	-	1	1	1	21
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
169	78	137	93	1	4	45	47	104	40	8,393
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	557
4	1	7	4	-	-	1	1	1	-	987
9	1	12	4	-	-	1	3	4	1	871
9	4	20	9	-	2	2	4	4	2	1,090
11	5	20	12	-	1	2	6	18	2	1,084
10	7	18	5	-	1	2	5	25	5	984
25	15	13	10	-	-	6	6	12	4	785
26	10	21	20	1	-	10	6	20	6	837
35	17	16	14	-	-	14	9	14	13	740
28	12	3	8	-	-	7	4	4	6	339
9	5	5	4	-	-	-	2	1	1	102
1	-	2	1	-	-	-	1	1	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1

	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	6,083	112	851	-	73	354	191	97	224	311	46
松江	2,155	56	366	-	32	135	56	61	69	88	14
雲南	326	-	32	-	5	16	11	-	29	56	3
出雲	2,028	26	217	-	16	80	47	-	39	63	10
県央	287	12	46	-	8	44	12	23	26	21	3
浜田	638	18	85	-	4	48	21	3	25	29	12
益田	523	-	76	-	7	25	42	10	24	49	4
隠岐	126	-	29	-	1	6	2	-	12	5	-

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2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				
171	79	139	99	1	4	45	48	114	41	9,083
61	20	57	36	-	4	15	15	12	8	3,260
13	7	8	5	1	-	3	-	-	-	515
60	18	50	28	-	-	4	28	65	13	2,792
2	7	5	14	-	-	5	1	3	-	519
10	17	3	2	-	-	13	2	14	14	958
19	5	12	14	-	-	5	2	20	5	842
6	5	4	-	-	-	-	-	-	1	197

		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	579	170	741	-	-	46	217	50	214	329	25	
	20歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20～24歳	15	1	11	-	-	-	10	1	3	-	-	
	25～29歳	32	3	12	-	-	-	10	-	7	2	1	
	30～34歳	36	13	29	-	-	2	12	2	3	6	-	
	35～39歳	63	21	43	-	-	6	13	3	6	10	1	
	40～44歳	86	26	60	-	-	3	17	4	22	25	1	
	45～49歳	53	14	85	-	-	2	19	7	20	15	2	
	50～54歳	54	27	110	-	-	9	18	6	25	18	-	
	55～59歳	57	29	148	-	-	7	28	12	35	49	1	
	60～64歳	98	24	137	-	-	11	46	10	50	63	6	
	65～69歳	72	9	69	-	-	4	22	2	26	75	8	
	70～74歳	11	3	29	-	-	2	18	3	14	57	5	
75～79歳	1	-	7	-	-	-	4	-	3	8	-		
80～84歳	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-		
85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
男	総 数	91	13	7	-	-	3	34	2	21	14	-	
	20歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20～24歳	9	-	1	-	-	-	3	1	-	-	-	
	25～29歳	12	-	1	-	-	-	7	-	3	1	-	
	30～34歳	13	4	1	-	-	-	8	-	1	1	-	
	35～39歳	12	3	-	-	-	2	6	-	1	2	-	
	40～44歳	28	1	-	-	-	-	7	1	7	3	-	
	45～49歳	8	1	1	-	-	1	2	-	3	3	-	
	50～54歳	6	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	
	55～59歳	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
	60～64歳	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	
	65～69歳	2	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
80～84歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
85歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女	総 数	488	157	734	-	-	43	183	48	193	315	25	
	20歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20～24歳	6	1	10	-	-	-	7	-	3	-	-	
	25～29歳	20	3	11	-	-	-	3	-	4	1	1	
	30～34歳	23	9	28	-	-	2	4	2	2	5	-	
	35～39歳	51	18	43	-	-	4	7	3	5	8	1	
	40～44歳	58	25	60	-	-	3	10	3	15	22	1	
	45～49歳	45	13	84	-	-	1	17	7	17	12	2	
	50～54歳	48	25	108	-	-	9	18	6	23	18	-	
	55～59歳	57	27	147	-	-	7	28	12	34	49	1	
	60～64歳	97	24	137	-	-	11	46	10	47	62	6	
	65～69歳	70	9	69	-	-	4	21	2	26	72	8	
	70～74歳	11	3	29	-	-	2	18	3	14	57	5	
75～79歳	1	-	7	-	-	-	4	-	3	8	-		
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				
109	81	34	58	-	-	12	20	-	13	2,698
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	42
1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	71
1	2	1	-	-	-	-	2	-	-	109
6	6	4	3	-	-	1	3	-	-	189
14	5	-	7	-	-	-	-	-	1	271
10	7	3	5	-	-	-	1	-	-	243
11	9	4	4	-	-	2	1	-	2	300
11	9	6	11	-	-	4	1	-	3	411
21	19	4	9	-	-	4	3	-	2	507
22	11	9	12	-	-	1	8	-	4	354
12	10	1	4	-	-	-	1	-	1	171
-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	6	1	1	-	-	-	1	-	-	204
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	25
1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	31
1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	30
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	49
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	14
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99	75	33	57	-	-	12	19	-	13	2,494
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	28
1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	46
-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	78
5	5	3	3	-	-	1	2	-	-	159
13	4	-	7	-	-	-	-	-	1	222
7	7	3	5	-	-	-	1	-	-	221
10	9	4	3	-	-	2	1	-	2	286
11	8	6	11	-	-	4	1	-	3	406
18	19	4	9	-	-	4	3	-	2	499
22	11	9	12	-	-	1	8	-	4	348
12	10	1	4	-	-	-	1	-	1	171
-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	579	170	741	-	-	46	217	50	214	329	25
松江	181	63	228	-	-	18	60	28	46	79	12
雲南	43	-	55	-	-	4	16	-	30	55	2
出雲	124	32	191	-	-	4	36	-	38	58	1
県央	43	36	64	-	-	9	27	9	29	38	2
浜田	108	39	129	-	-	2	37	10	37	55	4
益田	69	-	68	-	-	8	35	3	22	36	2
隠岐	11	-	6	-	-	1	6	-	12	8	2

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				
109	81	34	58	-	-	12	20	-	13	2,698
32	11	6	17	-	-	-	1	-	-	782
9	10	5	4	-	-	-	-	-	-	233
32	23	10	13	-	-	1	10	-	3	576
4	10	2	6	-	-	4	3	-	3	289
12	21	5	3	-	-	2	5	-	7	476
12	1	6	11	-	-	4	1	-	-	278
8	5	-	4	-	-	1	-	-	-	64

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2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	536	340	9,083	2,698	79.9	50.7	1,353.4	402.0
松江	177	91	3,260	782	73.5	37.8	1,354.5	324.9
雲南	60	18	515	233	114.4	34.3	982.2	444.4
出雲	91	135	2,792	576	52.7	78.1	1,616.0	333.4
県央	60	21	519	289	118.5	41.5	1,025.4	571.0
浜田	61	34	958	476	78.7	43.8	1,235.3	613.8
益田	60	29	842	278	103.5	50.0	1,452.9	479.7
隠岐	27	12	197	64	141.2	62.8	1,030.2	334.7

注 (1) 資料：「衛生行政報告例」 厚生労働省

第69表

不妊手術件数、事由・年齢階級別

令和3年度

		総 数	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不 詳
総 数	総 数	96	-	6	37	42	10	1	-	-
	母体の生命危険	46	-	5	13	23	4	1	-	-
	母体の健康低下	50	-	1	24	19	6	-	-	-
男	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の生命危険	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の健康低下	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総 数	96	-	6	37	42	10	1	-	-
	母体の生命危険	46	-	5	13	23	4	1	-	-
	母体の健康低下	50	-	1	24	19	6	-	-	-

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3年度

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総数	総数	96	21	2	53	6	4	6	4
	母体の生命危険	46	8	-	30	-	3	1	4
	母体の健康低下	50	13	2	23	6	1	5	-
男	総数	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の生命危険	-	-	-	-	-	-	-	-
	母体の健康低下	-	-	-	-	-	-	-	-
女	総数	96	21	2	53	6	4	6	4
	母体の生命危険	46	8	-	30	-	3	1	4
	母体の健康低下	50	13	2	23	6	1	5	-

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3年度

	総数	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
島根県	96	-	6	37	42	10	1	-	-
松江	21	-	1	10	7	3	-	-	-
雲南	2	-	-	1	1	-	-	-	-
出雲	53	-	5	20	22	5	1	-	-
県央	6	-	-	3	2	1	-	-	-
浜田	4	-	-	1	3	-	-	-	-
益田	6	-	-	2	4	-	-	-	-
隠岐	4	-	-	-	3	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3年度

		15歳未満	15歳	16歳	17歳	18歳	19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳	総数
満7週前	母体の健康	-	-	4	4	5	7	47	53	58	64	33	5	-	-	280
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
週前総数		-	-	4	4	5	7	47	53	58	65	33	5	-	-	281
満8～11週	母体の健康	-	-	3	1	6	5	48	41	34	42	23	2	-	-	205
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週総数		-	-	3	1	6	5	48	41	34	42	23	2	-	-	205
満12～15週	母体の健康	-	1	-	-	-	3	1	3	3	1	-	-	-	-	12
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週総数		-	1	-	-	-	3	1	3	3	1	-	-	-	-	12
満16～19週	母体の健康	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	6
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週総数		-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	6
満20・21週	母体の健康	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	-	-	-	-	8
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週総数		-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	-	-	-	-	8
週不詳数	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
週不詳総数		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	母体の健康	-	1	7	5	11	16	99	101	97	110	57	7	-	-	511
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
総数		-	1	7	5	11	16	99	101	97	111	57	7	-	-	512

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3年度

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
満 以 7 週 前	母 体 の 健 康	280	148	-	96	1	30	4	1
	暴行脅迫によるもの	1	-	-	-	-	-	1	-
	総 数	281	148	-	96	1	30	5	1
満 満 8 ~ 11 週 週	母 体 の 健 康	205	90	1	75	6	14	17	2
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
	総 数	205	90	1	75	6	14	17	2
満 満 12 ~ 15 週 週	母 体 の 健 康	12	7	-	5	-	-	-	-
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
	総 数	12	7	-	5	-	-	-	-
満 満 16 ~ 19 週 週	母 体 の 健 康	6	-	1	2	-	2	1	-
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
	総 数	6	-	1	2	-	2	1	-
満 満 20 ・ 21 週 週	母 体 の 健 康	8	1	-	4	-	1	2	-
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
	総 数	8	1	-	4	-	1	2	-
週 不 数 詳	母 体 の 健 康	-	-	-	-	-	-	-	-
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-
	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-
総 数	母 体 の 健 康	511	246	2	182	7	47	24	3
	暴行脅迫によるもの	1	-	-	-	-	-	1	-
	総 数	512	246	2	182	7	47	25	3

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3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	5	11	16	99	101	97	110	57	7	-	-	511
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	総数	-	-	-	1	7	5	11	16	99	101	97	111	57	7	-	-	512
松江	母体の健康	-	-	-	1	4	4	7	9	45	42	49	52	32	1	-	-	246
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	1	4	4	7	9	45	42	49	52	32	1	-	-	246
雲南	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
出雲	母体の健康	-	-	-	-	2	1	3	6	38	45	31	40	12	4	-	-	182
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	2	1	3	6	38	45	31	40	12	4	-	-	182
県央	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	-	-	-	7
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	-	-	-	7
浜田	母体の健康	-	-	-	-	-	-	1	1	6	9	9	12	7	2	-	-	47
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	1	1	6	9	9	12	7	2	-	-	47
益田	母体の健康	-	-	-	-	1	-	-	-	7	4	5	4	3	-	-	-	24
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	総数	-	-	-	-	1	-	-	-	7	4	5	5	3	-	-	-	25
隠岐	母体の健康	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	3
	暴行脅迫によるもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	3

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3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	6,441	2	37	279	432	717	815	1,185	992	1,982
球脊髄性筋萎縮症	12	0	0	0	0	0	0	8	0	4
筋萎縮性側索硬化症	94	0	0	0	1	4	7	17	28	37
脊髄性筋萎縮症	12	0	0	3	2	0	1	3	1	2
原発性側索硬化症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
進行性核上性麻痺	79	0	0	0	0	0	2	4	15	58
パーキンソン病	1,020	0	0	0	1	9	30	122	224	634
大脳皮質基底核変性症	34	0	0	0	0	0	2	8	7	17
ハンチントン病	9	0	0	1	1	0	2	3	1	1
神経有棘赤血球症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シャルコー・マリー・トゥース病	3	0	0	0	0	0	0	0	1	2
重症筋無力症	123	0	0	3	4	19	12	23	24	38
先天性筋無力症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
多発性硬化症／視神経脊髄炎	122	0	0	6	16	32	25	24	6	13
慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多発性運動ニューロパチー	39	0	0	2	1	3	4	9	5	15
封入体筋炎	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
クロー・深瀬症候群	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
多系統萎縮症	88	0	0	0	1	1	7	20	19	40
脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	164	0	0	2	1	15	12	34	42	58
ライソゾーム病	12	0	0	0	2	3	3	3	1	0
副腎白質ジストロフィー	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0
ミトコンドリア病	13	0	0	2	4	1	3	1	1	1
もやもや病	70	0	3	2	8	16	16	9	9	7
プリオン病	3	0	0	0	0	0	1	0	1	1
亜急性硬化性全脳炎	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
進行性多巣性白質脳症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HTLV-1 関連脊髄症	7	0	0	0	0	0	1	1	1	4
特発性基底核石灰化症	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0
全身性アミロイドーシス	39	0	0	0	0	0	4	8	5	22
ウルリッヒ病	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
遠位型ミオパチー	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
ベスレムミオパチー	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
自己食空胞性ミオパチー	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シュワルツ・ヤンベル症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経線維腫症	20	0	0	1	3	6	2	4	4	0
天疱瘡	16	0	0	0	0	1	1	5	7	2
表皮水疱症	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
膿疱性乾癬（汎発型）	13	0	0	0	1	2	2	4	1	3
スティーヴンス・ジョンソン症候群	3	0	0	0	1	0	0	1	0	1
中毒性表皮壊死症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高安静脈炎	38	0	1	4	4	5	6	7	7	4
巨細胞性動脈炎	10	0	0	0	1	0	0	0	4	5
結節性多発動脈炎	7	0	0	0	0	0	2	1	2	2
顕微鏡的多発血管炎	62	0	0	1	0	0	1	6	12	42
多発血管炎性肉芽腫症	23	0	0	0	0	2	2	2	6	11
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	35	0	0	0	4	5	4	7	5	10
悪性関節リウマチ	25	0	0	0	1	1	1	9	6	7
パージャール病	14	0	0	0	0	1	2	2	4	5
原発性抗リン脂質抗体症候群	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0
全身性エリテマトーデス	306	0	0	20	37	66	41	52	37	53
皮膚筋炎／多発性筋炎	127	0	0	0	4	13	30	30	24	26
全身性強皮症	145	0	0	1	2	6	22	42	25	47
混合性結合組織病	65	0	0	2	6	7	10	18	8	14
シェーグレン症候群	70	0	0	1	3	12	13	18	12	11
成人スチル病	21	0	1	1	3	3	2	5	0	6
再発性多発軟骨炎	23	0	0	1	2	6	4	8	0	2
ベーチェット病	68	0	1	0	12	11	18	14	5	7
特発性拡張型心筋症	125	0	0	1	3	11	21	40	18	31
肥大型心筋症	13	0	0	0	1	1	4	3	1	3
拘束型心筋症	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0
再生不良性貧血	80	0	0	2	1	3	5	19	9	41
自己免疫性溶血性貧血	10	0	0	0	0	1	2	2	1	4
発作性夜間ヘモグロビン尿症	8	0	0	0	0	1	2	2	1	2
特発性血小板減少性紫斑病	93	0	0	2	4	6	12	15	11	43
血栓性血小板減少性紫斑病	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
原発性免疫不全症候群	12	0	0	1	6	2	1	1	1	0
IgA腎症	103	0	1	14	10	22	17	18	12	9
多発性嚢胞腎	65	0	0	1	9	13	15	16	6	5
黄色靭帯骨化症	71	0	0	0	0	1	7	9	15	39
後縦靭帯骨化症	199	0	0	0	1	9	20	51	40	78
広範脊柱管狭窄症	32	0	0	0	1	2	2	5	8	14

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3年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
特発性大腿骨頭壊死症	105	0	0	0	3	16	22	22	17	25
下垂体性ADH分泌異常症	16	0	0	2	4	3	2	3	1	1
下垂体性TSH分泌亢進症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下垂体性PRL分泌亢進症	12	0	1	1	1	5	2	2	0	0
クッシング病	9	0	0	1	0	1	2	3	2	0
下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	26	0	0	2	3	3	1	8	5	4
下垂体前葉機能低下症	131	1	3	18	7	19	22	19	10	32
家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	3	0	0	0	1	0	1	1	0	0
甲状腺ホルモン不応症	3	0	0	0	1	1	1	0	0	0
先天性副腎皮質酵素欠損症	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0
先天性副腎低形成症	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
アジソン病	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
サルコイドーシス	110	0	0	0	2	8	13	30	15	42
特発性間質性肺炎	190	0	0	0	0	2	5	36	49	98
肺動脈性肺高血圧症	32	0	0	1	6	2	5	8	4	6
肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	34	0	0	0	0	1	6	4	9	14
リンパ脈管筋腫症	6	0	0	0	1	2	2	1	0	0
網膜色素変性症	147	0	1	1	2	10	15	33	28	57
バッド・キアリ症候群	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0
特発性門脈圧亢進症	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
原発性胆汁性胆管炎	90	0	0	0	0	3	11	24	23	29
原発性硬化性胆管炎	6	0	0	1	1	2	0	2	0	0
自己免疫性肝炎	45	0	0	1	0	2	11	11	8	12
クローン病	256	0	4	35	51	68	52	28	8	10
潰瘍性大腸炎	766	1	6	83	123	151	132	122	69	79
好酸球性消化管疾患	10	0	0	0	5	3	0	0	1	1
慢性特発性偽性腸閉塞症	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腸管神経節細胞減少症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ルビンシュタイン・テイビ症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CFC症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コストロ症候群	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
チャージ症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリオピリン関連周期熱症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
若年性特発性関節炎	8	0	1	4	3	0	0	0	0	0
TNF受容体関連周期性症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
非典型溶血性尿毒症症候群	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
ブラウ症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天性ミオパチー	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0
マリネスコ・シェーグレン症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
筋ジストロフィー	33	0	0	5	2	11	6	4	1	4
非ジストロフィー性ミオトニー症候群	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
遺伝性周期性四肢麻痺	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
アトピー性脊髄炎	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脊髄空洞症	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
脊髄髄膜瘤	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
アイザックス症候群	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0
遺伝性ジストニア	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経フェリチン症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脳表ヘモジリン沈着症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
ベリー症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前頭側頭葉変性症	4	0	0	0	0	0	0	2	0	2
ピックースタッフ脳幹脳炎	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
痙攣重積型（二相性）急性脳症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天性無痛無汗症	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
アレキサンダー病	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
先天性核上性球麻痺	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メビウス症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中隔視神経形成異常症／ドモルシア症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アイカルディ症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
片側巨脳症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
限局性皮質異形成	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
神経細胞移動異常症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天性大脳白質形成不全症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ドラベ症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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3年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
ミオクローニア欠伸てんかん	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミオクローニア脱力発作を伴うてんかん	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
レノックス・ガストー症候群	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0
ウエスト症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大田原症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
早期ミオクローニア脳症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
環状20番染色体症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ラスムッセン脳炎	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P CDH19関連症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
難治顔回部分発作重積型急性脳炎	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ランドウ・クレフナー症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
レット症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
スタージ・ウェーバー症候群	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
結節性硬化症	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0
色素性乾皮症	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
先天性魚鱗癬	3	0	1	0	0	1	1	0	0	0
家族性良性慢性天疱瘡	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
類天疱瘡（後天性表皮水疱瘡を含む。）	20	0	0	0	0	1	2	3	2	12
特発性後天性全身性無汗症	20	0	6	7	1	2	1	1	0	2
眼皮膚白皮症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肥厚性皮膚骨膜炎	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
弾性線維性仮性黄色腫	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マルファン症候群	10	0	0	1	5	3	0	1	0	0
エーラス・ダンロス症候群	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
メンケス病	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オクシピタル・ホーン症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウィルソン病	3	0	0	0	1	2	0	0	0	0
低ホスファターゼ症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
V A T E R 症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
那須・ハコラ病	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウィーバー症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コフィン・ローリー症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ジュベール症候群関連疾患	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
モワット・ウィルソン症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウィリアムズ症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A T R - X 症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クルーゾン症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アペール症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ファイファー症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アントレー・ピクスラー症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コフィン・シリス症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロスムンド・トムソン症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歌舞伎症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
多脾症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無脾症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鯉耳腎症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウェルナー症候群	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0
コケイン症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ブラダー・ウィリ症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ソトス症候群	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ヌーナン症候群	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
ヤング・シンプソン症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1 p 36 欠失症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 p 欠失症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 p 欠失症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第14番染色体父親性ダイソミー症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アンジェルマン症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
スミス・マギニス症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22 q 11.2 欠失症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
エマヌエル症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脆弱X症候群関連疾患	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脆弱X症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総動脈幹遺残症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
修正大血管転位症	3	0	0	2	0	0	0	1	0	0
完全大血管転位症	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
単心室症	3	0	0	1	2	0	0	0	0	0
左心低形成症候群	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0
三尖弁閉鎖症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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3年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ファロー四徴症	5	0	0	0	2	2	0	0	1	0
両大血管右室起始症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
エプスタイン病	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アルポート症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ギャロウェイ・モワト症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
急速進行性糸球体腎炎	13	0	0	0	0	0	1	0	3	9
抗糸球体基底膜腎炎	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0
一次性ネフローゼ症候群	88	0	2	7	8	8	12	16	11	24
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
紫斑病性腎炎	11	0	0	0	2	0	3	1	0	5
先天性腎性尿崩症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
間質性膀胱炎（ハンナ型）	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1
オスラー病	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
閉塞性細気管支炎	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
肺胞低換気症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
α1-アンチトリプシン欠乏症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カーニー複合	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウォルフラム症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ペルオキシソーム病（副蛋白質ジストロフィーを除く。）	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
副甲状腺機能低下症	3	0	0	0	0	1	1	1	0	0
偽性副甲状腺機能低下症	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
副腎皮質刺激ホルモン不応症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	3	0	0	0	0	2	1	0	0	0
ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フェニルケトン尿症	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0
高チロシン血症1型	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高チロシン血症2型	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高チロシン血症3型	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メーブルシロップ尿症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
プロピオン酸血症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メチルマロン酸血症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イソ吉草酸血症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
グルコーストランスポーター1欠損症	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
グルタル酸血症1型	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
グルタル酸血症2型	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿素サイクル異常症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リジン尿性蛋白不耐症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天性葉酸吸収不全	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ボルフィリン症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
複合カルボキシラーゼ欠損症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
筋型糖原病	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肝型糖原病	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0
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	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シトステロール血症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
タンジール病	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
原発性高カイロミクロン血症	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
脳髄黄色腫症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無βリポタンパク血症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脂肪萎縮症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
家族性地中海熱	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
高IgD症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中條・西村症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性再発性多発性骨髄炎	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
強直性脊椎炎	9	0	1	1	0	3	2	0	1	1
進行性骨化性線維異形成症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肋骨異常を伴う先天性側弯症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
骨形成不全症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
タナトフォリック骨異形成症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
軟骨無形成症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リンパ管腫症/ゴーム病	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
巨大リンパ管奇形（頸部顔面病変）	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
巨大静脈奇形（頸部口腔咽頭びまん性病変）	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
巨大動脈奇形（頸部顔面又は四肢病変）	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
クリッペル・トレノナー・ウェーバー症候群	4	0	0	1	0	1	1	1	0	0
先天性赤血球形成異常性貧血	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
後天性赤芽球癆	5	0	0	0	0	0	0	0	2	3

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3年末現在

	総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
ダイヤモンド・ブラックファン貧血	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ファンconi貧血	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
遺伝性鉄芽球性貧血	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
エプスタイン症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	3	0	0	0	0	0	0	0	1	2
クローンカイト・カナダ症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
非特異性多発性小腸潰瘍症	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ヒルシュブルング病（全結腸型又は小腸型）	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総排泄腔外反症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総排泄腔遺残	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天性横隔膜ヘルニア	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳幼児肝巨大血管腫	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胆道閉鎖症	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0
アラジール症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
遺伝性膝炎	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0
嚢胞性線維症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I g G 4 関連疾患	22	0	1	0	1	1	1	6	3	9
黄斑ジストロフィー	4	0	0	0	0	1	1	1	0	1
レーベル遺伝性視神経症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アッシャー症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
若年発症型両側性感音難聴	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
遅発性内リンパ水腫	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
好酸球性副鼻腔炎	239	0	0	7	24	42	59	63	30	14
カナパン病	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
進行性白質脳症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
進行性ミオクローヌスてんかん	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天異常症候群	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
先天性三尖弁狭窄症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天性僧帽弁狭窄症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天性肺静脈狭窄症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
左肺動脈右肺動脈起始症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ネイルパテラ症候群（爪膝蓋骨症候群）／LMX1B 関連腎症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カルニチン回路異常症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三頭酵素欠損症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シトリン欠損症	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
セピアテリン還元酵素（SR）欠損症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
非ケトーシス型高グリシン血症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
β-ケトチオラーゼ欠損症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メチルグルタコン酸尿症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
遺伝性自己炎症疾患	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大理石骨病	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。）	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
前眼部形成異常	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無虹彩症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特発性多中心性キャスルマン病	6	0	0	0	0	0	2	2	2	0
膠様滴状角膜ジストロフィー	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ハッチンソン・ギルフォード症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脳クレアチン欠乏症候群	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ネフロン癆	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
家族性低βリポタンパク血症1（ホモ接合体）	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ホモシスチン尿症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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3年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総数	6,441	2,237	627	1,680	472	715	533	177
球脊髄性筋萎縮症	12	6	1	1	1	2	1	-
筋萎縮性側索硬化症	94	33	9	18	7	14	8	5
脊髄性筋萎縮症	12	5	1	3	1	1	1	-
原発性側索硬化症	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性核上性麻痺	79	34	8	24	1	7	5	-
パーキンソン病	1,020	347	124	241	77	106	102	23
大脳皮質基底核変性症	34	7	4	12	4	5	2	-
ハンチントン病	9	4	-	3	1	1	-	-
神経有棘赤血球症	-	-	-	-	-	-	-	-
シャルコー・マリー・トゥース病	3	-	1	-	-	2	-	-
重症筋無力症	123	32	8	41	11	17	7	7
先天性筋無力症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
多発性硬化症／視神経脊髄炎	122	53	9	33	5	13	6	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	39	13	4	8	5	4	4	1
封入体筋炎	1	-	-	-	-	-	-	1
クローウ・深瀬症候群	1	-	-	-	-	-	1	-
多系統萎縮症	88	28	12	19	5	10	11	3
脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	164	52	22	36	19	12	21	2
ライソゾーム病	12	4	2	3	-	-	2	1
副腎白質ジストロフィー	2	1	-	1	-	-	-	-
ミトコンドリア病	13	6	2	4	-	-	1	-
もやもや病	70	20	3	24	3	9	6	5
プリオン病	3	2	-	-	-	-	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	2	1	-	-	-	-	1	-
全身性アミロイドーシス	39	8	6	10	3	6	6	-
ウルリッヒ病	-	-	-	-	-	-	-	-
遠位型ミオパチー	1	1	-	-	-	-	-	-
バスレムミオパチー	1	1	-	-	-	-	-	-
自己食空胞性ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-
シュワルツ・ヤンベル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
神経線維腫症	20	3	1	8	1	4	3	-
天疱瘡	16	10	1	3	1	-	1	-
表皮水疱症	1	-	1	-	-	-	-	-
膿疱性乾癬(汎発型)	13	2	-	6	-	2	2	1
ステイヴンス・ジョンソン症候群	3	3	-	-	-	-	-	-
中毒性表皮壊死症	-	-	-	-	-	-	-	-
高安静脈炎	38	12	2	11	5	2	3	3
巨細胞性動脈炎	10	3	1	2	1	2	1	-
結節性多発動脈炎	7	4	-	1	-	2	-	-
顕微鏡的多発血管炎	62	19	6	22	8	2	3	2
多発血管炎性肉芽腫症	23	7	4	5	2	2	3	-
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	35	17	-	9	2	5	1	1
悪性関節リウマチ	25	4	2	11	2	3	2	1
バージャー病	14	5	2	5	-	2	-	-
原発性抗リン脂質抗体症候群	2	1	-	1	-	-	-	-
全身性エリテマトーデス	306	107	22	84	27	35	27	4
皮膚筋炎／多発性筋炎	127	40	10	30	11	16	13	7
全身性強皮症	145	35	13	46	19	14	12	6
混合性結合組織病	65	19	7	18	5	7	7	2
シェーグレン症候群	70	29	5	18	4	8	3	3
成人スチル病	21	5	1	8	-	4	3	-
再発性多発軟骨炎	23	5	-	18	-	-	-	-
ベーチェット病	68	25	13	-	9	9	12	-
特発性拡張型心筋症	125	47	13	32	10	7	12	4
肥大型心筋症	13	6	2	2	1	1	1	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和3年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
拘束型心筋症	2	2	-	-	-	-	-	-
再生不良性貧血	80	30	7	15	7	6	13	2
自己免疫性溶血性貧血	10	5	-	3	-	1	1	-
発作性夜間ヘモグロビン尿症	8	1	1	5	-	1	-	-
特発性血小板減少性紫斑病	93	29	13	22	8	9	12	-
血栓性血小板減少性紫斑病	1	1	-	-	-	-	-	-
原発性免疫不全症候群	12	3	2	3	2	1	-	1
IgA腎症	103	41	9	22	6	14	8	3
多発性嚢胞腎	65	37	4	12	2	6	2	2
黄色靭帯骨化症	71	24	10	17	3	9	3	5
後縦靭帯骨化症	199	56	15	51	19	20	28	10
広範脊柱管狭窄症	32	3	1	7	5	7	9	-
特発性大腿骨頭壊死症	105	32	9	22	11	9	17	5
下垂体性ADH分泌異常症	16	7	1	4	3	1	-	-
下垂体性TSH分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性PRL分泌亢進症	12	4	2	2	1	2	-	1
クッシング病	9	3	2	4	-	-	-	-
下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	26	9	3	12	1	1	-	-
下垂体前葉機能低下症	131	39	12	38	13	16	11	2
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	2	-	1	1	-	-	-	-
先天性副腎低形成症	1	1	-	-	-	-	-	-
アジソン病	-	-	-	-	-	-	-	-
サルコイドーシス	110	42	11	25	9	10	11	2
特発性間質性肺炎	190	74	16	51	13	24	4	8
肺動脈性肺高血圧症	32	14	2	7	2	4	1	2
肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性血栓性肺高血圧症	34	7	4	11	4	7	1	-
リンパ脈管筋腫症	6	1	-	4	-	1	-	-
網膜色素変性症	147	44	24	31	13	21	7	7
バッド・キアリ症候群	2	2	-	-	-	-	-	-
特発性門脈圧亢進症	1	1	-	-	-	-	-	-
原発性胆汁性胆管炎	90	21	3	16	15	30	4	1
原発性硬化性胆管炎	6	1	1	4	-	-	-	-
自己免疫性肝炎	45	12	2	15	2	6	5	3
クローン病	256	88	21	85	14	21	19	8
潰瘍性大腸炎	766	280	80	223	43	88	41	11
好酸球性消化管疾患	10	3	-	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	1	-	-	1	-	-	-	-
チャージ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
クリオピリン関連周期熱症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
若年性特発性関節炎	8	5	-	1	-	1	-	1
TNF受容体関連周期性症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
非典型溶血性尿毒症症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
ブラウ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性ミオパチー	2	-	-	-	-	-	2	-
マリネスコ・シェーグレン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
筋ジストロフィー	33	9	4	7	-	5	8	-
非ジストロフィー性ミオトニー症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
遺伝性周期性四肢麻痺	1	-	-	-	-	1	-	-
アトピー性脊髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄空洞症	1	-	-	-	-	-	1	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和3年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
脊髄髄膜瘤	1	-	-	1	-	-	-	-
アイザックス症候群	2	2	-	-	-	-	-	-
遺伝性ジストニア	-	-	-	-	-	-	-	-
神経フェリチン症	-	-	-	-	-	-	-	-
脳表ヘモジデリン沈着症	-	-	-	-	-	-	-	-
禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	-	-	-	-	-	-	-	-
神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	1	-	-	1	-	-	-	-
ベリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
前頭側頭葉変性症	4	1	-	2	-	1	-	-
ビッカースタッフ脳幹脳炎	1	-	-	-	-	-	1	-
痙攣重積型（二相性）急性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性無痛無汗症	1	1	-	-	-	-	-	-
アレキサンダー病	1	-	1	-	-	-	-	-
先天性核上性球麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-
メビウス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
中隔視神経形成異常症／ドモルシア症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アイカルディ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
片側巨脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
限局性皮質異形成	1	1	-	-	-	-	-	-
神経細胞移動異常症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性大脳白質形成不全症	-	-	-	-	-	-	-	-
ドラベ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3	-	-	3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
ラスマッセン脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3	2	-	-	-	-	1	-
色素性乾皮症	1	-	1	-	-	-	-	-
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。）	20	8	3	3	2	1	1	2
特発性後天性全身性無汗症	20	3	2	12	1	1	-	1
眼皮膚白皮症	-	-	-	-	-	-	-	-
肥厚性皮膚骨膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-
弾性線維性仮性黄色腫	-	-	-	-	-	-	-	-
マルファン症候群	10	6	2	1	-	1	-	-
エーラス・ダンロス症候群	1	1	-	-	-	-	-	-
メンケス病	-	-	-	-	-	-	-	-
オクシピタル・ホーン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィルソン病	3	-	-	1	1	-	1	-
低ホスファターゼ症	-	-	-	-	-	-	-	-
VATER症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
那須・ハコラ病	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・ローリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和3年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
ジュベール症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-
モワット・ウィルソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィリアムズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
A T R - X 症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
クルーゾン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アペール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ファイファー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アントレー・ピクスラー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・シリス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ロスモンド・トムソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
歌舞伎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
多脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
無脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
鯉耳腎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ウェルナー症候群	2	-	-	-	-	2	-	-
コケイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ブラダー・ウィリ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ソトス症候群	1	1	-	-	-	-	-	-
ヌーナン症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
ヤング・シンプソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
1 p 36 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
4 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
5 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
第14番染色体父親性ダイソミー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
アンジェルマン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
スミス・マギニス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
22 q 11.2 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
エマヌエル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
総動脈幹遺残症	-	-	-	-	-	-	-	-
修正大血管転位症	3	1	1	1	-	-	-	-
完全大血管転位症	1	1	-	-	-	-	-	-
単心室症	3	1	1	1	-	-	-	-
左心低形成症候群	2	1	-	-	-	-	1	-
三尖弁閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-
心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-
ファロー四徴症	5	1	-	3	-	1	-	-
両大血管右室起始症	-	-	-	-	-	-	-	-
エプスタイン病	-	-	-	-	-	-	-	-
アルポート症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ギャロウェイ・モワト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
急速進行性糸球体腎炎	13	1	3	-	-	8	-	1
抗糸球体基底膜腎炎	2	1	-	-	-	-	1	-
一次性ネフローゼ症候群	88	36	11	13	5	13	6	4
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	1	1	-	-	-	-	-	-
紫斑病性腎炎	11	6	1	2	1	1	-	-
先天性腎性尿崩症	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性膀胱炎（ハンナ型）	2	1	-	-	1	-	-	-
オスラー病	-	-	-	-	-	-	-	-
閉塞性細気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-
肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	1	-	-	-	-	1	-	-
肺胞低換気症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3	-	-	2	-	-	1	-

第76表 特定医療費（指定難病）受給者証所持者数・対象疾患・保健所別

令和3年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
偽性副甲状腺機能低下症	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	2	-	-	1	-	-	-
ビタミンD依存性くる病／骨軟化症	-	-	-	-	-	-	-	-
フェニルケトン尿症	2	2	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症3型	-	-	-	-	-	-	-	-
メープルシロップ尿症	-	-	-	-	-	-	-	-
プロピオン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルマロン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-
イソ吉草酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-
グルコーストランスポーター1欠損症	1	1	-	-	-	-	-	-
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	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-
強直性脊椎炎	9	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	-	-	-	-	-	-	-	-
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）	1	-	-	1	-	-	-	-
クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	4	2	-	1	-	1	-	-
先天性赤血球形形成異常性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
後天性赤芽球癆	5	3	-	-	-	2	-	-
ダイヤモンド・ブラックファン貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
ファンコニ貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性鉄芽球性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-
エプスタイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	3	-	-	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-

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3年度末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
乳幼児肝巨大血管腫	-	-	-	-	-	-	-	-
胆道閉鎖症	3	2	-	-	1	-	-	-
アラジール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性膵炎	2	2	-	-	-	-	-	-
嚢胞性線維症	-	-	-	-	-	-	-	-
I g G 4 関連疾患	22	10	2	5	1	1	2	1
黄斑ジストロフィー	4	1	-	2	-	-	-	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	239	118	17	67	9	11	11	6
カナバン病	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性ミオクロースてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-
先天異常症候群	1	-	-	1	-	-	-	-
先天性三尖弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性僧帽弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性肺静脈狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
左肺動脈右肺動脈起始症	-	-	-	-	-	-	-	-
ネイルパテラ症候群（爪膝蓋骨症候群）／L M X 1 B 関連腎症	-	-	-	-	-	-	-	-
カルニチン回路異常症	-	-	-	-	-	-	-	-
三頭酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
シトリン欠損症	1	-	-	-	-	-	1	-
セピアプテリン還元酵素（SR）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性グリコシルホスファチジルイノシトール（GPI）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
非ケトーシス型高グリシン血症	-	-	-	-	-	-	-	-
β-ケトチオラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルグルタコン酸尿症	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性自己炎症疾患	-	-	-	-	-	-	-	-
大理石骨病	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。）	1	1	-	-	-	-	-	-
前眼部形成異常	-	-	-	-	-	-	-	-
無虹彩症	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性多中心性キャッスルマン病	6	2	-	1	-	1	2	-
膠様滴状角膜ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-
ハッチンソン・ギルフォード症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
脳クレアチン欠乏症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
ネフロン癆	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性低βリポタンパク血症1（ホモ接合体）	-	-	-	-	-	-	-	-
ホモシスチン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	-	-	-	-	-	-	-	-

注（1）資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

第77表

特定疾患医療受給者証所持者数，対象疾患・年齢階級別

令和3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	13	-	-	-	-	-	-	-	2	11
難治性の肝炎のうちの劇症肝炎	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
重症急性膵炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プリオン病（ヒト由来乾燥硬膜移植によるクロイツフェルト・ヤコブ病に限る。）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「衛生行政報告例」厚生労働省

令和3年末現在

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳	18歳	19歳
総 数	729	12	21	17	18	28	26	25	21	31	41	47	58	52	52	54	45	26	63	49	43
悪性新生物	91	-	3	3	2	3	7	4	1	1	6	-	6	5	8	10	6	2	9	10	5
慢性腎疾患	53	-	-	-	1	2	2	1	1	3	3	3	5	6	1	2	8	1	6	3	5
慢性呼吸器疾患	19	-	2	1	1	1	3	-	2	2	1	2	-	-	1	-	-	-	1	1	1
慢性心疾患	99	9	8	4	5	7	2	7	2	6	7	4	6	5	6	7	5	2	3	2	2
内分泌疾患	212	1	1	-	1	2	3	3	9	11	15	25	20	20	19	16	12	9	20	16	9
膠原病	23	-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	1	1	4	2	1	2	2	4
糖尿病	32	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	2	3	5	1	2	4	3	4	4
先天性代謝異常	16	1	-	1	-	1	1	-	-	1	-	1	2	2	-	3	-	-	-	1	2
血液疾患	19	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	2	1	-	-	3	3	2	1	2	-
免疫疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-
神経・筋疾患	64	1	3	2	2	3	2	5	-	1	6	3	9	4	4	2	1	2	6	4	4
慢性消化器疾患	51	-	-	3	1	5	2	-	-	-	1	1	2	2	5	5	2	2	10	4	6
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	19	-	3	3	4	-	1	-	2	-	1	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-
皮膚疾患	8	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-	-	1	-	1
骨系統疾患	19	-	-	-	1	2	2	2	1	2	-	2	1	1	1	1	3	-	-	-	-
脈管系疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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3年末現在

	総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総 数	729	300	37	204	47	79	50	12
悪性新生物	91	34	7	28	5	9	7	1
慢性腎疾患	53	24	5	10	3	6	4	1
慢性呼吸器疾患	19	9	1	6	1	1	1	-
慢性心疾患	99	42	8	22	8	10	7	2
内分泌疾患	212	86	10	79	8	18	7	4
膠原病	23	11	-	10	-	1	1	-
糖尿病	32	16	2	5	1	6	1	1
先天性代謝異常	16	7	-	5	2	1	1	-
血液疾患	19	4	-	4	4	6	1	-
免疫疾患	4	1	1	-	-	2	-	-
神経・筋疾患	64	27	-	12	3	9	12	1
慢性消化器疾患	51	17	3	15	8	4	3	1
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	19	7	-	5	1	4	2	-
皮膚疾患	8	5	-	-	1	-	2	-
骨系統疾患	19	10	-	3	2	2	1	1
脈管系疾患	-	-	-	-	-	-	-	-

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3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	201,383	201,396	201,396	2,076	232,962	232,965	232,962	290,755	232,962
松江市	1,057	57,236	57,245	57,245	1,024	67,047	67,047	67,047	86,353	67,047
浜田市	144	16,133	16,133	16,133	139	18,838	18,838	18,838	22,747	18,838
出雲市	382	50,859	50,859	50,859	394	56,569	56,569	56,569	73,923	56,569
益田市	136	14,106	14,106	14,106	146	16,971	16,971	16,971	20,356	16,971
大田市	114	10,668	10,668	10,668	94	12,558	12,558	12,558	14,863	12,558
安来市	65	11,636	11,636	11,636	68	13,398	13,398	13,398	16,243	13,398
江津市	75	7,228	7,228	7,228	56	8,699	8,699	8,699	10,400	8,699
雲南市	50	11,225	11,225	11,225	47	12,805	12,805	12,805	15,446	12,805
奥出雲町	21	4,064	4,064	4,064	27	4,692	4,692	4,692	5,464	4,692
飯南町	6	1,537	1,537	1,537	8	1,866	1,866	1,866	2,177	1,866
川本町	12	1,032	1,032	1,032	4	1,249	1,252	1,249	1,468	1,249
美郷町	1	1,509	1,509	1,509	1	1,784	1,784	1,784	2,015	1,784
邑南町	8	3,555	3,555	3,555	3	4,098	4,098	4,098	4,792	4,098
津和野町	10	2,321	2,321	2,321	12	2,905	2,905	2,905	3,284	2,905
吉賀町	16	2,009	2,009	2,009	11	2,390	2,390	2,390	2,823	2,390
海士町	5	721	721	721	3	767	767	767	949	767
西ノ島町	1	923	923	923	2	1,020	1,020	1,020	1,175	1,020
知夫村	-	215	219	219	1	220	220	220	266	220
隠岐の島町	39	4,406	4,406	4,406	36	5,086	5,086	5,086	6,011	5,086

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	20	10	10	-	-	1	1	-
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	20	10	10	-	-	1	1	-
隠岐の島町	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

教育内容・市町村別

令和3年度

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

第3表

集団健康教育の開催回数・

	総数		集 団 健 育					
			一般		歯周疾患		ロコモティブシンドローム (運動器症候群)	
	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員
島根県	992	14,454	802	11,173	38	284	77	1,201
松江市	100	529	74	321	1	8	5	19
浜田市	47	409	43	395	4	14	-	-
出雲市	316	7,537	278	6,061	10	102	14	640
益田市	58	391	42	312	5	48	1	2
大田市	48	591	45	581	1	2	1	1
安来市	8	75	6	56	2	19	-	-
江津市	33	219	25	134	1	1	5	34
雲南市	37	189	24	118	8	43	1	9
奥出雲町	42	550	31	411	2	34	9	105
飯南町	27	1,014	27	1,014	-	-	-	-
川本町	23	157	23	157	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	26	78	26	78	-	-	-	-
津和野町	9	44	6	32	2	6	1	6
吉賀町	69	2,147	37	1,128	-	-	12	295
海士町	121	294	98	234	1	4	22	56
西ノ島町	2	3	2	3	-	-	-	-
知夫村	11	39	5	18	1	3	5	18
隠岐の島町	15	188	10	120	-	-	1	16

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3年度

康 教 育					
慢性閉塞性肺疾患(COPD)		病態別		葉	
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	1	71	1,788	3	7
-	-	20	181	-	-
-	-	-	-	-	-
1	1	11	728	2	5
-	-	10	29	-	-
-	-	1	7	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	2	50	-	-
-	-	3	17	1	2
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	20	724	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	4	52	-	-

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	1,503	9,406	35	186	25	81	137	299
松江市	39	138	3	3	1	1	-	-
浜田市	55	110	2	2	1	1	27	30
出雲市	673	1265	18	130	10	21	18	22
益田市	14	24	4	8	3	3	-	-
大田市	20	255	-	-	-	-	-	-
安来市	15	31	1	1	-	-	6	6
江津市	33	801	-	-	-	-	8	8
雲南市	21	78	-	-	-	-	-	-
奥出雲町	20	143	-	-	-	-	-	-
飯南町	1	3	-	-	-	-	-	-
川本町	5	14	-	-	-	-	-	-
美郷町	4	138	-	-	-	-	-	-
邑南町	271	4617	-	-	-	-	-	-
津和野町	5	9	-	-	-	-	-	-
吉賀町	79	231	7	42	10	55	20	44
海士町	168	851	-	-	-	-	57	178
西ノ島町	21	35	-	-	-	-	-	-
知夫村	21	311	-	-	-	-	1	11
隠岐の島町	38	352	-	-	-	-	-	-

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3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		
25	133	14	50	3	3	42	102	1,222	8,552
-	-	4	13	-	-	1	1	30	120
4	22	-	-	-	-	4	4	17	51
1	1	3	3	1	1	12	38	610	1049
-	-	2	6	-	-	2	2	3	5
-	-	-	-	-	-	1	4	19	251
-	-	-	-	-	-	-	-	8	24
-	-	-	-	-	-	1	1	24	792
-	-	-	-	-	-	-	-	21	78
11	41	-	-	-	-	-	-	9	102
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
-	-	-	-	-	-	-	-	5	14
-	-	-	-	-	-	-	-	4	138
9	69	-	-	-	-	-	-	262	4548
-	-	-	-	-	-	1	1	4	8
-	-	-	-	2	2	17	36	23	52
-	-	5	28	-	-	3	15	103	630
-	-	-	-	-	-	-	-	21	35
-	-	-	-	-	-	-	-	20	300
-	-	-	-	-	-	-	-	38	352

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	431	31	67	38	44	101	150	-	-	-
松江市	171	8	13	12	14	41	83	-	-	-
浜田市	70	5	13	11	9	19	13	-	-	-
出雲市	13	1	3	-	1	4	4	-	-	-
益田市	19	3	5	1	3	4	3	-	-	-
大田市	44	5	9	3	5	8	14	-	-	-
安来市	20	1	4	-	3	5	7	-	-	-
江津市	42	2	8	1	4	9	18	-	-	-
雲南市	10	1	3	3	-	2	1	-	-	-
奥出雲町	9	1	3	1	-	2	2	-	-	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
美郷町	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
邑南町	7	1	3	1	-	2	-	-	-	-
津和野町	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
海士町	4	-	-	1	2	-	1	-	-	-
西ノ島町	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	13	2	1	3	1	3	3	-	-	-

	保 健 指 導 区 分 別 実 人 員									
	動機付け支援						積極的支援			
	総数	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	総数	40～49歳	50～59歳	60～64歳
島根県	16	3	3	-	7	3	15	1	10	4
松江市	5	-	2	-	1	2	2	-	2	-
浜田市	7	1	1	-	4	1	6	1	4	1
出雲市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
益田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田市	2	1	-	-	1	-	1	-	1	-
安来市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	2	1	-	-	1	-	2	-	1	1
雲南市	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1
奥出雲町	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注(1)資料：「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」（厚生労働省）

	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	425	72	116	421	82	96	423	143	48
松江市	171	54	43	171	49	40	171	82	13
浜田市	70	11	43	70	16	38	70	31	20
出雲市	13	-	-	13	-	-	13	-	-
益田市	19	4	-	19	3	-	19	12	-
大田市	44	-	1	44	4	3	43	4	3
安来市	20	-	5	20	2	3	20	2	2
江津市	42	3	16	42	4	9	42	7	5
雲南市	10	-	-	10	-	-	10	-	-
奥出雲町	9	-	5	9	2	3	9	3	4
飯南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	1	-	-
邑南町	7	-	-	5	-	-	5	-	-
津和野町	2	-	1	2	1	-	2	-	-
吉賀町	1	-	-	2	-	-	1	-	-
海士町	3	-	2	1	1	-	3	2	1
西ノ島町	1	-	-	-	-	-	1	-	-
知夫村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	13	-	-	13	-	-	13	-	-

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3年度

貧血 (疑いを含む)	肝疾患 (疑いを含む)		腎機能障害 (疑いを含む)	血清クレア チニン検査	たばこ		
	(再掲)	うちアル コール性 (疑いを含む)			(再 掲)		
					習慣的に 吸っていない	習慣的に 吸っている	
135	74	2	208	203	421	305	116
96	40	-	170	170	171	141	30
5	7	2	3	3	70	40	30
1	3	-	3	1	13	9	4
4	1	-	-	-	16	12	4
-	-	-	-	-	44	31	13
-	-	-	-	-	20	15	5
7	1	-	10	9	42	31	11
3	2	-	3	1	6	3	3
3	5	-	4	4	8	6	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	7	3	4
-	1	-	-	-	2	1	1
-	1	-	-	-	2	-	2
3	-	-	1	1	4	2	2
-	-	-	1	1	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-
13	13	-	13	13	13	9	4

第7表-1

胃がん検診（男）

	受診者数（年度中）														
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳
島根県	3,575	129	150	121	140	274	609	974	589	589	3,522	116	140	116	137
松江市	343	32	28	16	8	41	46	71	49	52	297	19	18	12	6
浜田市	406	16	12	22	26	37	92	96	60	45	406	16	12	22	26
出雲市	518	3	6	7	6	27	66	158	119	126	518	3	6	7	6
益田市	170	14	20	9	14	15	20	35	23	20	170	14	20	9	14
大田市	176	2	7	4	5	11	36	46	31	34	176	2	7	4	5
安来市	117	-	3	4	3	10	15	39	18	25	112	-	3	4	2
江津市	181	10	4	8	11	15	35	47	28	23	181	10	4	8	11
雲南市	350	9	8	10	18	18	77	97	52	61	348	9	8	9	18
奥出雲町	168	5	8	2	8	9	31	51	31	23	168	5	8	2	8
飯南町	67	1	1	1	2	10	14	20	8	10	67	1	1	1	2
川本町	98	6	3	3	3	11	22	33	14	3	98	6	3	3	3
美郷町	126	3	4	3	4	8	34	27	21	22	126	3	4	3	4
邑南町	379	12	26	22	12	28	41	110	58	70	379	12	26	22	12
津和野町	78	3	2	3	3	6	15	31	11	4	78	3	2	3	3
吉賀町	175	8	12	5	10	14	27	45	21	33	175	8	12	5	10
海士町	38	1	1	-	-	1	6	18	5	6	38	1	1	-	-
西ノ島町	34	-	-	-	1	1	10	8	9	5	34	-	-	-	1
知夫村	13	1	-	-	3	1	1	2	4	1	13	1	-	-	3
隠岐の島町	138	3	5	2	3	11	21	40	27	26	138	3	5	2	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）

実施状況、市町村別

令和3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
267	602	969	588	587	53	13	10	5	3	7	7	5	1	2
36	40	68	48	50	46	13	10	4	2	5	6	3	1	2
37	92	96	60	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	66	158	119	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	20	35	23	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	36	46	31	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	14	38	18	25	5	-	-	-	1	2	1	1	-	-
15	35	47	28	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	77	96	52	61	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-
9	31	51	31	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	14	20	8	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	22	33	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	34	27	21	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	41	110	58	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	15	31	11	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	27	45	21	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	6	18	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	10	8	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	21	40	27	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	4,541	244	244	241	223	454	724	1,091	687	633	4,412	204	199	233	219
松江市	617	90	95	52	33	65	69	103	59	51	495	50	50	44	29
浜田市	605	40	35	42	45	91	102	132	64	54	605	40	35	42	45
出雲市	709	9	22	24	30	39	79	198	168	140	709	9	22	24	30
益田市	196	12	15	12	13	16	25	43	25	35	196	12	15	12	13
大田市	240	2	3	3	5	25	44	68	46	44	240	2	3	3	5
安来市	170	4	1	6	12	18	26	42	36	25	167	4	1	6	12
江津市	238	16	9	14	14	26	48	47	34	30	238	16	9	14	14
雲南市	333	8	12	16	15	34	62	96	53	37	330	8	12	16	15
奥出雲町	172	3	6	6	9	28	27	48	19	26	172	3	6	6	9
飯南町	64	-	2	4	4	11	13	20	4	6	64	-	2	4	4
川本町	107	7	4	6	5	7	31	31	11	5	107	7	4	6	5
美郷町	131	6	4	10	2	16	29	20	26	18	130	6	4	10	2
邑南町	391	24	17	31	15	30	57	87	59	71	391	24	17	31	15
津和野町	112	7	6	2	7	10	24	35	9	12	112	7	6	2	7
吉賀町	194	10	6	6	4	15	37	46	31	39	194	10	6	6	4
海士町	49	1	-	1	2	5	11	17	5	7	49	1	-	1	2
西ノ島町	47	-	-	-	2	3	8	13	15	6	47	-	-	-	2
知夫村	6	-	-	-	-	1	1	1	2	1	6	-	-	-	-
隠岐の島町	160	5	7	6	6	14	31	44	21	26	160	5	7	6	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3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
445	713	1,080	686	633	129	40	45	8	4	9	11	11	1	-
57	60	96	58	51	122	40	45	8	4	8	9	7	1	-
91	102	132	64	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	79	198	168	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	25	43	25	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	44	68	46	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	26	39	36	25	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-
26	48	47	34	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	61	95	53	37	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-
28	27	48	19	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	13	20	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	31	31	11	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	28	20	26	18	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
30	57	87	59	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	24	35	9	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	37	46	31	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	11	17	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	8	13	15	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	31	44	21	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第8表-1

肺がん検診（男）

	胸部エックス線検査										受診者数（年度中）			
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳
島根県	12,822	190	202	221	281	636	1,710	3,453	2,520	3,609	12,305	171	188	203
松江市	2,757	58	67	78	75	171	346	736	557	669	2,571	47	57	68
浜田市	769	13	11	12	27	38	104	201	155	208	769	13	11	12
出雲市	1,437	7	9	16	21	44	155	411	341	433	1,437	7	9	16
益田市	50	2	4	4	3	10	12	7	8	-	50	2	4	4
大田市	1,915	31	34	34	47	116	272	511	332	538	1,915	31	34	34
安来市	359	3	7	4	4	22	70	124	61	64	219	-	4	3
江津市	934	3	1	3	10	21	153	288	207	248	934	3	1	3
雲南市	730	12	5	7	13	21	91	189	154	238	730	12	5	7
奥出雲町	189	3	1	-	4	13	32	56	38	42	189	3	1	-
飯南町	261	4	4	2	3	16	33	80	44	75	261	4	4	2
川本町	180	2	1	2	1	10	15	48	40	61	180	2	1	2
美郷町	284	2	7	3	5	7	47	69	51	93	284	2	7	3
邑南町	992	16	22	25	26	55	105	246	173	324	992	16	22	25
津和野町	462	10	4	7	16	24	58	108	88	147	312	8	4	5
吉賀町	432	8	8	3	8	13	44	114	71	163	432	8	8	3
海士町	274	4	9	7	5	23	44	66	43	73	274	4	9	7
西ノ島町	262	4	4	5	4	5	51	71	41	77	262	4	4	5
知夫村	91	1	-	-	2	5	10	25	21	27	91	1	-	-
隠岐の島町	444	7	4	9	7	22	68	103	95	129	403	4	3	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）

実施状況、市町村別

令和3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	
265	581	1,587	3,307	2,464	3,539	517	19	14	18	16	55	123	146	56	70	
68	141	305	691	536	658	186	11	10	10	7	30	41	45	21	11	
27	38	104	201	155	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	44	155	411	341	433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	10	12	7	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
47	116	272	511	332	538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	10	21	65	51	64	140	3	3	1	3	12	49	59	10	-	
10	21	153	288	207	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	21	91	189	154	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	13	32	56	38	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	16	33	80	44	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	10	15	48	40	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	7	47	69	51	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	55	105	246	173	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	18	36	74	65	90	150	2	-	2	4	6	22	34	23	57	
8	13	44	114	71	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	23	44	66	43	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	5	51	71	41	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	5	10	25	21	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	15	57	95	93	127	41	3	1	5	2	7	11	8	2	2	

第8表-2

肺がん検診（女）

	胸部エックス線検査										受診者数（年度中）			
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳
島根県	20,704	360	423	502	634	1,325	2,773	5,138	3,853	5,696	19,876	308	366	447
松江市	5,396	148	210	239	275	474	740	1,348	954	1,008	5,053	107	164	193
浜田市	1,371	31	26	27	45	93	163	340	278	368	1,371	31	26	27
出雲市	2,385	18	29	38	47	135	318	710	548	542	2,385	18	29	38
益田市	108	16	8	11	15	20	13	13	4	8	108	16	8	11
大田市	2,819	50	39	51	82	193	380	646	456	922	2,819	50	39	51
安来市	528	8	5	10	16	34	94	161	119	81	385	6	2	6
江津市	1,329	4	10	12	15	45	224	338	232	449	1,329	4	10	12
雲南市	1,103	11	9	24	20	47	155	301	243	293	1,103	11	9	24
奥出雲町	252	3	4	-	9	24	35	69	56	52	252	3	4	-
飯南町	404	3	4	11	14	24	60	104	68	116	404	3	4	11
川本町	293	6	6	5	4	16	32	54	55	115	293	6	6	5
美郷町	430	3	5	9	4	21	53	101	93	141	430	3	5	9
邑南町	1,302	22	17	33	30	64	130	287	236	483	1,302	22	17	33
津和野町	755	12	8	8	14	42	97	164	124	286	461	8	7	6
吉賀町	663	7	9	1	9	15	69	133	122	298	663	7	9	1
海士町	361	5	11	4	7	23	45	79	60	127	361	5	11	4
西ノ島町	345	3	6	7	9	16	55	80	63	106	345	3	6	7
知夫村	118	-	1	1	1	2	12	25	20	56	118	-	1	1
隠岐の島町	742	10	16	11	18	37	98	185	122	245	694	5	9	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3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
583	1,247	2,645	4,972	3,778	5,530	828	52	57	55	51	78	128	166	75	166
233	428	692	1,306	932	998	343	41	46	46	42	46	48	42	22	10
45	93	163	340	278	368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	135	318	710	548	542	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	20	13	13	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	193	380	646	456	922	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	17	54	99	108	81	143	2	3	4	4	17	40	62	11	-
15	45	224	338	232	449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	47	155	301	243	293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	24	35	69	56	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	24	60	104	68	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	16	32	54	55	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	21	53	101	93	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	64	130	287	236	483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	30	70	108	84	135	294	4	1	2	1	12	27	56	40	151
9	15	69	133	122	298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	23	45	79	60	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	16	55	80	63	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	12	25	20	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	34	85	179	120	240	48	5	7	3	4	3	13	6	2	5

		令和3年度																				
		喀痰細胞診(集団検診)																				
		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
問診者数 (年度中)	総数	12,305	2,571	769	1,437	50	1,915	219	934	730	189	261	180	284	992	312	432	274	262	91	403	
	40～44歳	171	47	13	7	2	31	-	3	12	3	4	2	2	16	8	8	4	4	1	4	
	45～49歳	188	57	11	9	4	34	4	1	5	1	4	1	7	22	4	8	9	4	-	3	
	50～54歳	203	68	12	16	4	34	3	3	7	-	2	2	3	25	5	3	7	5	-	4	
	55～59歳	265	68	27	21	3	47	1	10	13	4	3	1	5	26	12	8	5	4	2	5	
	60～64歳	581	141	38	44	10	116	10	21	21	13	16	10	7	55	18	13	23	5	5	15	
	65～69歳	1,587	305	104	155	12	272	21	153	91	32	33	15	47	105	36	44	44	51	10	57	
	70～74歳	3,307	691	201	411	7	511	65	288	189	56	80	48	69	246	74	114	66	71	25	95	
	75～79歳	2,464	536	155	341	8	332	51	207	154	38	44	40	51	173	65	71	43	41	21	93	
80歳以上	3,539	658	208	433	-	538	64	248	238	42	75	61	93	324	90	163	73	77	27	127		
(胸部エックス線検査対象者数) 中高危険群者数 (年度中)	総数	3,258	313	237	424	17	728	68	336	160	46	4	40	85	303	100	29	103	120	44	101	
	40～44歳	
	45～49歳	
	50～54歳	36	6	2	5	1	6	2	-	2	-	-	-	1	4	2	-	2	2	-	1	
	55～59歳	77	12	5	7	-	20	-	-	6	2	-	1	1	12	5	2	1	1	2	-	
	60～64歳	160	18	13	12	4	41	3	6	9	5	-	4	19	5	1	9	3	3	3	5	
	65～69歳	566	58	34	75	4	126	8	66	34	7	1	7	18	31	17	4	22	27	5	22	
	70～74歳	1,077	121	76	129	2	239	26	120	48	17	1	14	22	96	30	14	33	46	13	30	
	75～79歳	693	58	63	107	6	145	13	75	34	9	-	11	19	62	22	5	16	18	11	19	
80歳以上	649	40	44	89	-	151	16	69	27	6	2	7	20	79	19	3	20	23	10	24		
喀痰容器 配布回収状況	(年度中) 配布数	総数	543	12	46	127	11	161	1	-	44	6	4	1	-	-	100	5	-	19	4	2
		40～44歳
		45～49歳
		50～54歳	10	-	1	4	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
		55～59歳	21	-	1	3	-	7	-	-	4	1	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
		60～64歳	24	-	3	4	2	8	-	-	2	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
		65～69歳	117	3	12	27	1	35	1	10	-	10	1	-	-	35	17	1	10	7	1	1
		70～74歳	170	2	15	43	2	50	-	-	15	3	1	-	-	-	30	2	-	5	1	1
		75～79歳	119	4	10	26	6	36	-	-	8	1	-	1	-	-	22	-	-	4	1	-
	80歳以上	82	3	4	20	-	23	-	-	4	1	2	-	-	-	19	2	-	3	1	-	
	(年度中) 回収数	総数	472	12	42	127	11	148	1	-	40	6	4	1	-	-	50	5	-	19	4	2
		40～44歳
		45～49歳
		50～54歳	9	-	-	4	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
		55～59歳	17	-	1	3	-	4	-	-	4	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
		60～64歳	18	-	3	4	2	6	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		65～69歳	104	3	12	27	1	30	1	9	-	9	1	-	-	-	10	1	-	7	1	1
		70～74歳	154	2	14	43	2	48	-	-	14	3	1	-	-	-	18	2	-	5	1	1
75～79歳		103	4	9	26	6	36	-	-	7	1	-	1	-	-	8	-	-	4	1	-	
80歳以上	67	3	3	20	-	22	-	-	3	1	2	-	-	-	7	2	-	3	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	377	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-	-	-	41	
	40～44歳	16	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	
	45～49歳	11	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	50～54歳	17	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	5	
	55～59歳	13	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	
	60～64歳	43	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	7	
	65～69歳	74	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	11	
	70～74歳	87	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	8	
	75～79歳	46	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	2	
80歳以上	70	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	-	-	-	-	-	2		
(胸部エックス線検査受診者中 高危険群者数) (年度中)	総数	57	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	9	
	40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	
	45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	
	50～54歳	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	55～59歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	60～64歳	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	
	65～69歳	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	3	
	70～74歳	12	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	
	75～79歳	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	1	
80歳以上	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-		
喀痰容器 配布回収状況	(年度中)	総数	50	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	2
		40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		55～59歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		60～64歳	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		65～69歳	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	1
		70～74歳	12	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-
		75～79歳	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	1
80歳以上	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-		
回収数 (年度中)	総数	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	40～44歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	
	45～49歳	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	60～64歳	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65～69歳	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	70～74歳	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	75～79歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

注(1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省)

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

第8表-5

肺がん検診（女）実施状況、市町村別

令和3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	19,876	5,053	1,371	2,385	108	2,819	385	1,329	1,103	252	404	293	430	1,302	461	663	361	345	118	694	
	40～44歳	308	107	31	18	16	50	6	4	11	3	3	6	3	22	8	7	5	3	-	5	
	45～49歳	366	164	26	29	8	39	2	10	9	4	4	6	5	17	7	9	11	6	1	9	
	50～54歳	447	193	27	38	11	51	6	12	24	-	11	5	9	33	6	1	4	7	1	8	
	55～59歳	583	233	45	47	15	82	12	15	20	9	14	4	4	30	13	9	7	9	1	14	
	60～64歳	1,247	428	93	135	20	193	17	45	47	24	24	16	21	64	30	15	23	16	2	34	
	65～69歳	2,645	692	163	318	13	380	54	224	155	35	60	32	53	130	70	69	45	55	12	85	
	70～74歳	4,972	1,306	340	710	13	646	99	338	301	69	104	54	101	287	108	133	79	80	25	179	
	75～79歳	3,778	932	278	548	4	456	108	232	243	56	68	55	93	236	84	122	60	63	20	120	
80歳以上	5,530	998	368	542	8	922	81	449	293	52	116	115	141	483	135	298	127	106	56	240		
(胸部エックス線検査対象者数) (年度中)	総数	132	17	15	15	-	33	2	13	1	-	-	2	1	9	3	3	3	7	3	5	
	40～44歳	
	45～49歳	
	50～54歳	4	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55～59歳	9	2	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
	60～64歳	14	2	4	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	
	65～69歳	29	-	6	6	-	8	-	3	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	-	
	70～74歳	36	4	2	4	-	9	-	6	-	-	-	-	-	3	1	1	2	1	1	2	
	75～79歳	25	6	2	3	-	5	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	2	
80歳以上	15	1	-	1	-	3	-	2	-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	1	1		
略痰容器配布回収状況	(年度配布数)	総数	32	3	4	8	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	
		40～44歳
		45～49歳
		50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		55～59歳	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		60～64歳	7	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		65～69歳	9	-	1	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		70～74歳	7	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		75～79歳	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
80歳以上	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
略痰容器配布回収状況	(年度回収数)	総数	31	3	4	8	-	11	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	-		
		40～44歳	
		45～49歳	
		50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		55～59歳	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		60～64歳	6	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		65～69歳	9	-	1	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		70～74歳	7	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		75～79歳	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
80歳以上	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			

注(1) 資料：「地域保健・健康増進事業報告(健康増進編)」(厚生労働省)

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3年度																				
		喀痰細胞診(個別検診)																				
		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
問診者数 (年度中)	総数	685	343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	294	-	-	-	-	-	48
	40～44歳	50	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	5
	45～49歳	54	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7
	50～54歳	51	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3
	55～59歳	47	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4
	60～64歳	61	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	3
	65～69歳	88	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	13
	70～74歳	104	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	-	-	6
	75～79歳	64	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	2
80歳以上	166	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151	-	-	-	-	-	5	
(胸部エックス線検査対象者数) 中高危険群者数 (年度中)	総数	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
	40～44歳	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・
	45～49歳	・	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	・	-	-	-	-	-	・
	50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
喀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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		65～69歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		70～74歳	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	(年度中) 回収数(受診者数)	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) 喀痰細胞診対象者は、平成26年度までは、問診の結果、50歳以上で喫煙指数(1日本数×年数)600以上の者(過去における喫煙者を含む。)及び6月以内に血痰のあった者のいずれかに該当することが判明した者であったが、平成27年度から、問診の結果、50歳以上で喫煙指数(1日本数×年数)600以上の者(過去における喫煙者を含む。)となったため、「40～44歳」「45～49歳」の項目は「・」としている。

第9表-1

大腸がん検診（男）

	受診者数（年度中）										集団健診				
	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳
島根県	18,046	474	644	656	672	1,299	2,754	4,737	3,184	3,626	8,278	249	317	261	264
松江市	4,523	119	136	182	186	353	663	1,157	806	921	740	31	32	28	30
浜田市	1,213	32	45	51	34	113	204	272	218	244	1,213	32	45	51	34
出雲市	4,395	105	191	203	211	297	621	1,145	805	817	-	-	-	-	-
益田市	795	43	42	31	31	64	120	189	121	154	795	43	42	31	31
大田市	486	5	12	11	12	34	65	117	103	127	486	5	12	11	12
安来市	683	13	14	15	12	37	136	218	133	105	241	6	5	9	4
江津市	574	17	23	19	15	41	103	166	95	95	490	17	22	17	14
雲南市	1,407	38	45	36	46	87	230	422	228	275	852	21	27	16	28
奥出雲町	701	9	22	12	22	50	110	203	125	148	701	9	22	12	22
飯南町	330	8	8	10	12	25	38	85	54	90	330	8	8	10	12
川本町	239	10	7	7	2	14	46	66	48	39	239	10	7	7	2
美郷町	400	12	10	9	6	29	82	85	69	98	400	12	10	9	6
邑南町	794	22	45	30	24	49	92	209	132	191	794	22	45	30	24
津和野町	431	10	14	12	16	25	59	104	77	114	431	10	14	12	16
吉賀町	425	13	21	14	23	38	73	118	52	73	320	11	20	11	19
海士町	123	6	2	5	3	9	23	29	18	28	123	6	2	5	3
西ノ島町	83	2	1	1	2	1	18	23	21	14	83	2	1	1	2
知夫村	40	4	3	1	5	2	2	9	9	5	40	4	3	1	5
隠岐の島町	404	6	3	7	10	31	69	120	70	88	-	-	-	-	-

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3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	
606	1,229	2,108	1,442	1,802	9,768	225	327	395	408	693	1,525	2,629	1,742	1,824	
65	96	194	126	138	3,783	88	104	154	156	288	567	963	680	783	
113	204	272	218	244	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	4,395	105	191	203	211	297	621	1,145	805	817	
64	120	189	121	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34	65	117	103	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	28	71	49	60	442	7	9	6	8	28	108	147	84	45	
33	74	131	87	95	84	-	1	2	1	8	29	35	8	-	
52	132	240	145	191	555	17	18	20	18	35	98	182	83	84	
50	110	203	125	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	38	85	54	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	46	66	48	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	82	85	69	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
49	92	209	132	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	59	104	77	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	40	81	40	66	105	2	1	3	4	6	33	37	12	7	
9	23	29	18	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	18	23	21	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	2	9	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	404	6	3	7	10	31	69	120	70	88	

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	27,474	849	1,103	1,227	1,462	2,581	4,279	6,668	4,520	4,785	12,412	414	474	464	614
松江市	7,437	256	339	393	470	712	1,106	1,759	1,205	1,197	1,441	75	110	96	116
浜田市	2,055	69	97	81	116	199	282	493	337	381	2,055	69	97	81	116
出雲市	6,890	202	326	401	412	720	1,085	1,638	1,096	1,010	-	-	-	-	-
益田市	1,182	59	46	38	64	101	204	278	205	187	1,182	59	46	38	64
大田市	782	9	14	15	24	60	124	208	135	193	782	9	14	15	24
安来市	1,026	20	24	31	54	90	184	312	179	132	409	6	7	14	29
江津市	882	22	37	40	47	82	163	202	147	142	803	21	32	39	45
雲南市	1,838	51	54	58	70	147	297	491	314	356	1,049	26	23	29	38
奥出雲町	947	20	20	22	42	101	151	253	156	182	947	20	20	22	42
飯南町	479	17	17	19	13	37	68	110	73	125	479	17	17	19	13
川本町	327	13	13	9	12	21	55	77	64	63	327	13	13	9	12
美郷町	536	24	23	15	13	56	76	121	92	116	535	24	23	15	13
邑南町	992	30	29	46	36	83	119	238	173	238	992	30	29	46	36
津和野町	640	19	19	19	27	48	109	136	103	160	640	19	19	19	27
吉賀町	521	18	15	13	31	45	89	124	86	100	436	16	13	13	30
海士町	183	6	6	3	6	18	30	42	29	43	183	6	6	3	6
西ノ島町	118	3	3	4	2	5	28	26	27	20	118	3	3	4	2
知夫村	34	1	2	2	1	2	8	8	6	4	34	1	2	2	1
隠岐の島町	605	10	19	18	22	54	101	152	93	136	-	-	-	-	-

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3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
1,128	1,930	2,955	2,057	2,376	15,062	435	629	763	848	1,453	2,349	3,713	2,463	2,409
170	237	321	168	148	5,996	181	229	297	354	542	869	1,438	1,037	1,049
199	282	493	337	381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	6,890	202	326	401	412	720	1,085	1,638	1,096	1,010
101	204	278	205	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	124	208	135	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	60	93	80	84	617	14	17	17	25	54	124	219	99	48
75	138	166	145	142	79	1	5	1	2	7	25	36	2	-
81	177	291	194	190	789	25	31	29	32	66	120	200	120	166
101	151	253	156	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	68	110	73	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	55	77	64	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	75	121	92	116	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
83	119	238	173	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	109	136	103	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	65	94	70	100	85	2	2	-	1	10	24	30	16	-
18	30	42	29	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	28	26	27	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	8	8	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	605	10	19	18	22	54	101	152	93	136

第10表

子宮頸がん検診実施状況、市町村別

令和3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	5,439	944	521	-	534	715	249	275	339	266	132	136	-	388	344	297	65	62	14	158	
	20~24歳	90	7	7	-	14	15	7	4	2	6	-	3	-	18	1	4	-	1	-	1	
	25~29歳	131	21	17	-	4	22	10	3	2	4	1	5	-	19	3	7	1	2	1	9	
	30~34歳	273	32	23	-	52	24	12	16	21	7	1	6	-	26	11	17	3	2	1	19	
	35~39歳	341	43	21	-	27	54	19	18	7	11	11	10	-	37	18	30	6	1	1	27	
	40~44歳	490	77	44	-	64	56	24	36	14	14	14	9	-	22	45	34	12	5	-	20	
	45~49歳	516	104	36	-	95	68	28	28	19	24	5	10	-	32	26	16	10	-	2	13	
	50~54歳	472	88	39	-	69	73	22	27	29	11	8	14	-	37	17	23	6	4	-	5	
	55~59歳	433	73	45	-	38	78	22	21	27	22	11	13	-	23	19	23	3	6	2	7	
	60~64歳	693	107	73	-	51	115	35	31	54	37	20	19	-	50	41	26	7	10	-	17	
	65~69歳	793	115	85	-	56	144	39	34	68	32	21	23	-	55	52	35	11	7	3	13	
	70~74歳	699	136	75	-	36	52	23	26	54	62	20	21	-	69	50	44	5	11	2	13	
	75~79歳	331	94	38	-	18	13	4	18	28	28	9	3	-	-	35	22	1	7	2	11	
	80歳以上	177	47	18	-	10	1	4	13	14	8	11	-	-	-	26	16	-	6	-	3	
	個別検診	総数	12,698	5,874	471	3,742	385	520	630	120	613	7	51	23	32	89	7	5	9	23	-	97
		20~24歳	762	298	18	328	34	20	26	1	24	-	1	1	-	7	-	-	-	2	-	2
		25~29歳	1,499	765	28	458	62	43	64	1	52	2	1	5	2	2	-	1	2	6	-	6
		30~34歳	1,744	944	49	437	101	42	71	4	65	-	5	1	3	7	1	-	1	8	-	5
		35~39歳	1,627	796	58	435	69	50	78	14	80	3	5	5	4	10	1	-	2	5	-	12
40~44歳		1,362	595	82	413	30	57	61	22	71	1	1	-	4	5	-	2	2	-	-	16	
45~49歳		1,407	576	93	449	19	61	74	16	81	1	7	3	3	9	-	-	-	-	-	15	
50~54歳		1,100	489	85	319	11	53	64	9	40	-	4	4	6	8	-	-	-	-	-	8	
55~59歳		909	393	58	260	20	39	48	11	44	-	2	1	3	13	2	-	1	-	-	14	
60~64歳		807	358	-	239	18	37	53	13	61	-	6	2	-	9	1	1	1	-	-	8	
65~69歳		678	295	-	186	11	39	58	13	44	-	9	1	-	12	1	2	-	-	-	7	
70~74歳		515	237	-	139	9	34	24	11	43	-	4	-	4	5	1	1	-	-	-	3	
75~79歳		181	95	-	47	1	14	8	2	7	-	3	-	1	1	1	-	1	-	-	1	
80歳以上	107	33	-	32	-	31	1	3	1	-	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-		
2年連続受診者数 (年度中)	総数	659	63	23	-	89	8	35	41	79	11	-	4	-	9	159	91	15	8	8	16	
	20~24歳	5	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
	25~29歳	8	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	
	30~34歳	17	3	-	-	3	-	3	1	-	1	-	-	-	-	3	2	-	-	-	1	
	35~39歳	35	5	1	-	5	1	1	1	1	-	-	-	-	1	4	8	3	-	1	3	
	40~44歳	51	1	1	-	7	1	4	3	1	-	-	1	-	1	16	9	5	1	-	-	
	45~49歳	49	4	-	-	5	1	4	2	4	4	-	2	-	1	11	6	1	-	2	2	
	50~54歳	40	4	1	-	10	-	3	1	4	1	-	-	-	-	6	9	1	-	-	-	
	55~59歳	50	7	2	-	11	-	3	1	2	2	-	-	-	-	9	8	1	1	2	1	
	60~64歳	84	6	2	-	15	-	5	10	6	-	-	-	-	1	24	11	1	2	-	1	
	65~69歳	99	8	5	-	15	1	7	5	18	-	-	-	-	-	23	10	1	2	2	2	
	70~74歳	116	11	7	-	11	1	1	10	22	-	-	1	-	-	31	15	1	2	1	2	
	75~79歳	60	9	3	-	3	-	-	3	14	1	-	-	-	-	18	7	-	-	-	2	
80歳以上	45	5	1	-	4	-	1	4	7	2	-	-	-	-	13	6	-	-	-	2		
個別検診	総数	1,352	759	12	235	76	15	72	46	109	3	-	1	3	5	1	5	2	1	-	7	
	20~24歳	70	48	-	18	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	25~29歳	194	134	1	37	4	3	8	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	30~34歳	228	160	4	28	19	3	9	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	35~39歳	149	93	3	21	7	3	11	3	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40~44歳	114	66	1	12	8	2	6	8	7	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	
	45~49歳	112	45	1	26	9	-	4	9	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	50~54歳	76	39	2	15	1	1	5	2	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	55~59歳	93	39	-	17	10	-	6	6	10	-	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	
	60~64歳	95	35	-	20	5	1	8	6	17	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	
	65~69歳	109	47	-	22	8	1	9	5	13	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	
	70~74歳	85	38	-	16	5	-	2	6	16	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
	75~79歳	22	10	-	3	-	1	1	1	4	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
80歳以上	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

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3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	8,354	1,696	816	1,058	516	564	249	422	456	269	261	177	150	354	433	422	90	141	27	253
	40～44歳	826	129	115	60	100	63	29	42	31	16	22	12	13	53	46	44	10	14	1	26
	45～49歳	885	171	83	63	90	81	38	66	31	17	28	22	23	52	28	31	15	11	3	32
	50～54歳	769	135	78	48	81	75	30	47	46	13	21	20	15	52	26	41	6	6	2	27
	55～59歳	807	153	62	69	64	63	24	71	38	21	22	22	12	46	35	35	8	14	3	45
	60～64歳	1,175	191	109	127	89	109	32	60	76	48	36	21	24	71	47	52	17	20	3	43
	65～69歳	1,461	248	138	198	83	95	47	70	94	65	50	36	25	80	78	67	20	24	5	38
	70～74歳	1,390	358	131	301	9	52	34	37	87	45	49	33	38	-	74	70	13	30	5	24
	75～79歳	684	201	68	139	-	16	11	22	35	34	16	8	-	-	53	47	1	17	4	12
	80歳以上	357	110	32	53	-	10	4	7	18	10	17	3	-	-	46	35	-	5	1	6
個別検診	総数	7,788	3,132	675	2,097	112	241	779	274	286	-	-	8	14	78	-	-	3	-	-	89
	40～44歳	1,294	456	113	507	25	23	66	21	46	-	-	2	2	18	-	-	1	-	-	14
	45～49歳	1,197	506	98	358	26	27	81	25	49	-	-	1	1	10	-	-	1	-	-	14
	50～54歳	1,014	491	87	252	17	30	75	17	24	-	-	-	2	6	-	-	-	-	-	13
	55～59歳	1,014	428	75	289	17	25	87	30	39	-	-	1	3	9	-	-	-	-	-	11
	60～64歳	1,047	435	107	246	12	28	107	45	43	-	-	1	1	11	-	-	-	-	-	11
	65～69歳	930	334	85	201	15	37	118	67	38	-	-	1	1	15	-	-	1	-	-	17
	70～74歳	792	277	70	153	-	46	152	34	41	-	-	2	4	7	-	-	-	-	-	6
	75～79歳	367	136	31	68	-	18	84	22	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
	80歳以上	133	69	9	23	-	7	9	13	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
2年連続受診者数 (年度中)	総数	923	-	19	4	215	4	-	40	1	1	-	8	3	7	238	244	26	76	17	20
	40～44歳	101	-	4	3	28	3	-	1	-	-	-	-	-	7	19	18	6	9	1	2
	45～49歳	97	-	-	1	34	-	-	14	-	-	-	4	-	-	13	19	4	5	1	2
	50～54歳	93	-	3	-	39	-	-	5	-	-	-	1	-	-	10	26	1	2	2	4
	55～59歳	105	-	1	-	33	1	-	15	-	-	-	-	-	-	18	21	2	9	2	3
	60～64歳	125	-	1	-	39	-	-	4	-	-	-	-	1	-	25	34	4	13	2	2
	65～69歳	148	-	4	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	37	4	11	4	2
	70～74歳	119	-	3	-	4	-	-	1	1	1	-	1	2	-	39	45	5	14	1	2
	75～79歳	81	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	40	22	-	10	3	2
	80歳以上	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	26	22	-	3	1	1
個別検診	総数	155	-	17	55	36	3	8	11	1	-	-	-	4	19	-	-	1	-	-	-
	40～44歳	54	-	8	37	2	1	-	2	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-
	45～49歳	22	-	1	4	12	1	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	50～54歳	9	-	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	55～59歳	25	-	3	4	7	-	-	6	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-
	60～64歳	14	-	3	2	4	-	2	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	65～69歳	19	-	-	4	7	-	1	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	7	-	1	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	75～79歳	4	-	-	1	-	1	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)

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	2,278	840	183	178	215	264
松江市	269	65	13	20	32	-
浜田市	70	26	26	-	-	-
出雲市	1,036	400	86	88	96	130
益田市	114	40	13	26	-	1
大田市	204	87	13	9	25	40
安来市	-	-	-	-	-	-
江津市	-	-	-	-	-	-
雲南市	297	111	20	21	27	43
奥出雲町	83	33	5	3	11	14
飯南町	13	8	-	-	3	5
川本町	27	11	-	1	3	7
美郷町	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-
津和野町	69	26	2	4	5	15
吉賀町	43	15	-	3	7	5
海士町	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	4	3	-	2	1	-
知夫村	25	9	5	1	3	-
隠岐の島町	24	6	-	-	2	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）

市町村別

令和3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			
1,438	347	392	362	337	1,694	439	145
204	48	74	82	-	197	61	11
44	44	-	-	-	44	17	9
636	133	184	152	167	790	202	44
74	24	41	4	5	91	15	8
117	25	17	38	37	154	40	10
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
186	31	40	36	79	227	43	27
50	10	12	13	15	66	14	3
5	1	1	3	-	12	-	1
16	3	2	3	8	16	11	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
43	11	6	11	15	38	13	18
28	4	6	11	7	20	21	2
-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	3	-	1
16	9	6	-	1	16	2	7
18	3	3	9	3	20	-	4

第13表

骨粗鬆症検診実施状況、市町村別

令和3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	125	11	8	9	11	16	36	34	2	45	78
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	13	-	-	-	-	-	3	10	-	3	10
川本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	106	11	7	9	10	15	33	21	2	42	62
吉賀町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	6	-	1	-	1	1	-	3	-	-	6
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
	総数	要指導者等	個別健康教育対象者	閉じこもり予防	介護家族者	寝たきりの者	認知症の者	その他			
島根県	1329	867	23	75	51	6	73	234	1846	1117	30
松江市	358	249	-	50	16	1	4	38	496	290	-
浜田市	20	14	-	-	3	-	-	3	29	20	-
出雲市	120	74	15	3	3	-	1	24	131	79	17
益田市	52	11	-	2	7	3	25	4	135	17	-
大田市	276	276	-	-	-	-	-	-	353	353	-
安来市	7	7	-	-	-	-	-	-	7	7	-
江津市	13	12	-	1	-	-	-	-	16	12	-
雲南市	62	22	7	17	5	2	3	6	119	44	12
奥出雲町	9	6	-	1	1	-	1	-	11	8	-
飯南町	17	15	-	-	-	-	-	2	27	15	-
川本町	14	14	-	-	-	-	-	-	24	24	-
美郷町	20	10	-	-	7	-	-	3	56	21	-
邑南町	8	4	-	1	1	-	-	2	12	4	-
津和野町	15	15	-	-	-	-	-	-	16	16	-
吉賀町	128	114	-	-	6	-	1	7	168	151	-
海士町	38	8	-	-	-	-	30	-	53	23	-
西ノ島町	11	5	-	-	-	-	-	6	13	5	-
知夫村	13	5	1	-	2	-	5	-	28	20	1
隠岐の島町	148	6	-	-	-	-	3	139	152	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）

市町村別

令和3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
123	124	17	122	313	1822	-	1732	29	52	-	9
88	46	1	4	67	618	-	618	-	-	-	-
-	3	-	-	6	34	-	33	1	-	-	-
6	3	-	1	25	87	-	87	-	-	-	-
2	32	12	67	5	160	-	147	12	1	-	-
-	-	-	-	-	135	-	114	-	21	-	-
-	-	-	-	-	8	-	7	-	1	-	-
4	-	-	-	-	16	-	16	-	-	-	-
20	11	4	8	20	123	-	123	-	-	-	-
1	1	-	1	-	24	-	24	-	-	-	-
-	-	-	-	12	8	-	7	-	1	-	-
-	-	-	-	-	6	-	5	-	1	-	-
-	16	-	-	19	162	-	152	-	10	-	-
2	1	-	-	5	12	-	12	-	-	-	-
-	-	-	-	-	118	-	87	16	15	-	-
-	9	-	1	7	94	-	94	-	-	-	-
-	-	-	30	-	23	-	22	-	1	-	-
-	-	-	-	8	14	-	5	-	-	-	9
-	2	-	5	-	28	-	28	-	-	-	-
-	-	-	5	139	152	-	151	-	1	-	-

第15表

健康診査・がん検診の受診率、市町村別

令和3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	7.7	6.5	6	7	15.4	15.4
島 根 県	10.2	4.8	3.6	7.1	16.2	17.9
松 江 市	8.2	8.2	3.7	6.4	19.3	16.2
浜 田 市	24.7	5	3	6.8	11.2	22.5
出 雲 市	1.7	1	1.3	7.2	13.2	14.2
益 田 市	6.7	2	0.7	4.8	12.9	12.2
大 田 市	21.2	2.4	10.6	3.1	23.8	20.3
安 来 市	15	4.1	2	4.5	16.1	20.4
江 津 市	32.1	3.8	5.7	6.9	8.9	22.8
雲 南 市	10.3	5.6	2.9	8.2	15.4	15.6
奥 出 雲 町	18.8	6.2	2.8	12.9	11.9	18.8
飯 南 町	-	...	10.6	16.2	24.6	33.9
川 本 町	6.3	16.8	9.5	19.9	31.5	44.8
美 郷 町	100	13.9	11.2	23.9	16.3	40
邑 南 町	63.6	13.1	14.8	16.4	31.5	47.5
津 和 野 町	9.1	5	12.2	15.4	24	31
吉 賀 町	7.4	10	9.2	18.5	23.9	38.9
海 士 町	50	7.9	23.9	15	21.2	37.1
西 ノ 島 町	66.7	5.8	17.7	7.3	18.8	29.5
知 夫 村	-	6.8	17.2	16.2	24.6	34.8
隠 岐 の 島 町	17.3	3.7	6	6.9	13.1	23.2

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16表

肝炎ウイルス検診実施状況、市町村別

令和3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	
C型ウイルス検診	受診者数	総数	2,807	1,463	194	250	99	83	145	49	141	55	10	42	21	5	101	50	30	38	14	17
	40歳	392	26	68	53	83	2	3	42	59	14	-	-	1	3	14	11	2	9	2	-	
	41～44歳	185	127	-	27	-	4	9	1	-	-	1	2	-	-	1	9	-	1	-	3	
	45～49歳	264	106	36	59	1	3	11	3	4	1	-	4	5	2	4	3	12	5	4	1	
	50～54歳	256	179	27	17	2	7	5	2	6	1	-	2	-	-	-	1	3	2	-	2	
	55～59歳	206	141	23	7	1	5	9	1	4	2	-	1	-	-	3	1	2	3	-	3	
	60～64歳	349	208	40	20	6	13	17	-	8	-	2	6	2	-	6	7	4	2	2	6	
	65～69歳	431	258	-	31	4	23	37	-	21	6	3	11	7	-	11	7	2	9	-	1	
	70～74歳	451	240	-	25	2	13	48	-	38	27	2	14	5	-	18	8	3	5	2	1	
	75～79歳	142	96	-	6	-	6	2	2	-	4	2	2	1	-	19	2	-	-	2	-	
	80歳以上	131	82	-	5	-	7	4	-	1	-	-	-	-	-	25	1	2	2	2	-	
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
判定②	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
41～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50～54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
判定③	総数	19	18	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
41～44歳	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45～49歳	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50～54歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55～59歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60～64歳	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65～69歳	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70～74歳	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
判定④	総数	978	-	194	249	88	32	47	49	141	55	10	42	21	5	-	-	-	30	14	1	
40歳	327	-	68	53	79	1	2	42	59	14	-	-	1	3	-	-	-	3	2	-		
41～44歳	36	-	-	27	-	1	2	1	-	36	-	1	2	-	-	-	-	1	-	1		
45～49歳	126	-	36	59	1	1	2	3	4	1	-	4	5	2	-	-	-	4	4	-		
50～54歳	66	-	27	17	1	5	3	2	6	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-		
55～59歳	45	-	23	7	1	1	2	1	4	2	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-		
60～64歳	93	-	40	20	3	6	2	-	8	-	2	6	2	-	-	-	-	2	2	-		
65～69歳	110	-	-	31	2	6	15	-	21	6	3	11	7	-	-	-	-	8	-	-		
70～74歳	141	-	-	25	1	6	16	-	38	27	2	14	5	-	-	-	-	5	2	-		
75～79歳	20	-	-	6	-	2	1	-	-	4	2	2	1	-	-	-	-	-	2	-		
80歳以上	14	-	-	4	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-		
判定⑤	総数	1,809	1,444	-	-	11	51	98	-	-	-	-	-	-	-	101	50	30	8	-	16	
40歳	64	25	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	14	11	2	6	-	-	
41～44歳	147	125	-	-	-	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	2	
45～49歳	134	102	-	-	-	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	12	1	-	1	
50～54歳	189	178	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	2	
55～59歳	160	140	-	-	-	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	3	
60～64歳	252	204	-	-	3	7	15	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	4	-	-	6	
65～69歳	319	256	-	-	2	17	22	-	-	-	-	-	-	-	-	11	7	2	1	-	1	
70～74歳	308	238	-	-	1	7	32	-	-	-	-	-	-	-	-	18	8	3	-	-	1	
75～79歳	122	96	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	19	2	-	-	-	-	
80歳以上	114	80	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	25	1	2	-	-	-	

第16表

肝炎ウイルス検診実施状況、市町村別

令和3年度

		島根県	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町		
B型ウイルス検診	受診者数	総数	2,802	1,461	194	249	97	83	145	49	141	55	10	42	21	5	101	50	30	38	14	17	
		40歳	390	26	68	53	81	2	3	42	59	14	-	-	1	3	14	11	2	9	2	-	
		41～44歳	185	127	-	27	-	4	9	1	-	-	1	2	-	-	1	9	-	1	-	-	3
		45～49歳	262	105	36	58	1	3	11	3	4	1	-	4	5	2	4	3	12	5	4	1	
		50～54歳	255	178	27	17	2	7	5	2	6	1	-	2	-	-	-	1	3	2	-	2	
		55～59歳	206	141	23	7	1	5	9	1	4	2	-	1	-	-	3	1	2	3	-	3	
		60～64歳	349	208	40	20	6	13	17	-	8	-	2	6	2	-	6	7	4	2	2	6	
		65～69歳	431	258	-	31	4	23	37	-	21	6	3	11	7	-	11	7	2	9	-	1	
		70～74歳	451	240	-	25	2	13	48	-	38	27	2	14	5	-	18	8	3	5	2	1	
		75～79歳	142	96	-	6	-	6	2	-	-	4	2	2	1	-	19	2	-	-	2	-	
	80歳以上	131	82	-	5	-	7	4	-	-	-	-	-	-	-	25	1	2	2	2	-		
	陽性	総数	21	10	5	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		40歳	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		41～44歳	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		45～49歳	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		50～54歳	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		55～59歳	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		60～64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		65～69歳	4	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		70～74歳	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		75～79歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	陰性	総数	2,781	1,451	189	248	96	81	144	48	141	55	10	42	21	5	101	50	30	38	14	17	
		40歳	388	26	67	53	81	2	3	41	59	14	-	-	1	3	14	11	2	9	2	-	
		41～44歳	183	125	-	27	-	4	9	1	-	-	1	2	-	-	1	9	-	1	-	3	
		45～49歳	259	104	35	58	-	3	11	3	4	1	-	4	5	2	4	3	12	5	4	1	
		50～54歳	253	178	25	17	2	7	5	2	6	1	-	2	-	-	-	1	3	2	-	2	
		55～59歳	203	139	22	7	1	5	9	1	4	2	-	1	-	-	3	1	2	3	-	3	
60～64歳		349	208	40	20	6	13	17	-	8	-	2	6	2	-	6	7	4	2	2	6		
65～69歳		427	257	-	31	4	21	36	-	21	6	3	11	7	-	11	7	2	9	-	1		
70～74歳		446	236	-	24	2	13	48	-	38	27	2	14	5	-	18	8	3	5	2	1		
75～79歳		142	96	-	6	-	6	2	-	-	4	2	2	1	-	19	2	-	-	2	-		
80歳以上	131	82	-	5	-	7	4	-	-	1	-	-	-	-	25	1	2	2	2	-			
健康教育	開催回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
参加延人員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
健康相談	開催回数	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-		
参加延人員	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-		

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

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	6.91	7.70	8.21	8.20	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	6.63	7.15	7.78	8.42	8.46	8.6	

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	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	81.27	81.98	9	7	4	3	2	1	1	1	1	1	2	2
山梨	67.56	69.42	71.66	73.26	75.02	76.26	76.82	77.90	78.89	79.54	80.85	81.71	5	5	9	9	7	3	7	9	16	11	14	10
長野	68.45	70.46	72.40	74.50	75.91	77.44	78.08	78.90	79.84	80.88	81.75	82.68	11	9	6	10	8	6	5	7	6	10	17	21
岐阜	68.90	70.69	72.18	74.13	75.53	76.72	77.17	78.10	79.00	79.92	81.00	81.90	4	4	5	11	9	15	21	13	14	17	8	13
静岡	68.21	70.31	72.32	74.10	75.48	76.58	77.22	78.15	79.35	79.95	80.95	81.59	7	11	17	13	23	26	27	18	20	21	19	19
愛知	69.00	70.74	72.39	74.08	75.44	76.32	76.90	78.01	79.05	79.71	81.10	81.77	27	17	22	17	11	12	12	6	2	2	1	1
三重	68.61	70.23	71.75	73.83	74.87	76.03	76.76	77.90	78.90	79.68	80.86	81.68	2	2	3	8	10	9	11	7	7	6	3	4
滋賀	67.26	69.66	71.51	73.61	75.34	76.36	77.13	78.19	79.60	80.58	81.78	82.73	12	13	20	33	46	46	45	43	36	41	38	41
京都	69.18	71.08	72.63	74.20	75.39	76.39	77.14	78.15	79.34	80.21	81.40	82.24	10	8	16	23	30	34	46	27	24	24	18	16
大阪	68.02	70.16	71.60	72.96	74.01	75.02	75.90	76.97	78.21	78.99	80.23	80.81	13	10	12	20	23	22	10	3	9	7	4	3
兵庫	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	6	5	7	7	13	16	14	21	11	15	13	10
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	7	14	11	16	18	21	26	22	13	12	9	8
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	25	30	31	33	31	29	32	40	38	39	30	34
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	38	36	39	42	36	35	36	36	39	28	33	30
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	19	15	14	5	4	25	13	14	19	16	20	22
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	15	26	28	28	28	28	31	32	35	35	40	32
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	34	44	45	46	45	38	37	45	44	42	37	42
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	24	24	26	32	40	43	40	33	31	31	25	27
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	38	34	34	30	38	36	35	44	32	32	26	25
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	43	41	38	45	43	45	38	33	37	43	31	36
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	29	32	27	17	16	19	3	4	10	4	7	9
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	36	33	35	27	26	27	24	17	17	8	9	12
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	35	38	37	40	33	37	29	30	26	20	32	31
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	22	42	43	43	43	40	39	42	43	33	43	38
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	10	1	1	5	4	26	25	29	36	43
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)