

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

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～平成30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

昭和2年～平成30年

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	22週以後死産率	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	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

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

第2表

人口動態総覧（全国・率）、年次別

昭和2年～平成30年

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

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

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	918,400	470,851	447,549	1,362,470	699,138	663,332	1,748	932	816
北海道	32,642	16,681	15,961	64,187	32,757	31,430	62	33	29
青森	7,803	3,980	3,823	17,936	8,925	9,011	15	6	9
岩手	7,615	3,853	3,762	17,390	8,657	8,733	23	15	8
宮城	16,211	8,251	7,960	24,520	12,496	12,024	34	23	11
秋田	5,040	2,545	2,495	15,434	7,519	7,915	13	5	8
山形	6,973	3,579	3,394	15,320	7,490	7,830	17	9	8
福島	12,495	6,331	6,164	24,747	12,322	12,425	28	15	13
茨城	19,368	9,879	9,489	32,927	17,344	15,583	51	30	21
栃木	13,495	7,010	6,485	21,885	11,219	10,666	35	23	12
群馬	12,922	6,665	6,257	22,937	11,748	11,189	24	12	12
埼玉	51,241	26,296	24,945	67,726	37,154	30,572	89	49	40
千葉	43,404	22,307	21,097	59,561	32,209	27,352	90	41	49
東京都	107,150	55,052	52,098	119,253	62,466	56,787	183	108	75
神奈川県	66,564	34,335	32,229	82,336	43,899	38,437	134	66	68
新潟	14,509	7,419	7,090	30,068	14,870	15,198	27	16	11
富山	6,846	3,551	3,295	13,066	6,478	6,588	10	6	4
石川	8,359	4,325	4,034	12,723	6,256	6,467	10	7	3
福井	5,826	2,991	2,835	9,221	4,623	4,598	8	6	2
山梨	5,556	2,821	2,735	9,916	5,001	4,915	4	1	3
長野	14,184	7,281	6,903	25,422	12,623	12,799	21	10	11
岐阜	13,720	7,048	6,672	23,062	11,847	11,215	26	12	14
静岡県	25,192	12,865	12,327	41,972	21,587	20,385	50	22	28
愛知県	61,230	31,259	29,971	68,833	36,713	32,120	102	48	54
三重	12,582	6,404	6,178	20,900	10,555	10,345	21	11	10
滋賀	11,350	5,854	5,496	13,246	6,732	6,514	15	6	9
京都	17,909	9,188	8,721	26,654	13,516	13,138	31	15	16
大阪	65,446	33,597	31,849	89,494	47,684	41,810	131	62	69
兵庫県	39,713	20,450	19,263	57,452	29,388	28,064	69	47	22
奈良	8,947	4,626	4,321	14,674	7,479	7,195	20	9	11
和歌山	6,070	3,122	2,948	13,062	6,502	6,560	10	7	3
鳥取	4,190	2,211	1,979	7,309	3,569	3,740	8	5	3
島根	4,887	2,526	2,361	9,724	4,611	5,113	9	7	2
岡山	14,485	7,355	7,130	22,429	11,196	11,233	33	18	15
広島	21,363	10,864	10,499	31,346	15,816	15,530	45	24	21
山口	8,987	4,606	4,381	18,836	9,036	9,800	14	11	3
徳島	4,998	2,561	2,437	10,011	4,939	5,072	10	7	3
香川	6,899	3,478	3,421	12,169	6,034	6,135	12	5	7
愛媛	9,330	4,748	4,582	18,207	8,936	9,271	13	5	8
高知	4,559	2,345	2,214	10,251	4,892	5,359	5	5	-
福岡	42,008	21,436	20,572	53,309	26,487	26,822	89	50	39
佐賀	6,535	3,336	3,199	10,112	4,882	5,230	6	4	2
長崎	10,135	5,251	4,884	17,714	8,550	9,164	23	12	11
熊本	14,301	7,292	7,009	21,380	10,425	10,955	33	13	20
大分	8,200	4,128	4,072	14,492	7,058	7,434	13	7	6
宮崎	8,434	4,316	4,118	13,981	6,835	7,146	21	7	14
鹿児島	12,956	6,649	6,307	22,106	10,678	11,428	32	13	19
沖縄	15,732	8,165	7,567	12,157	6,311	5,846	24	15	9
外国	39	19	20	154	103	51	1	1	-
不詳	.	.	.	859	721	138	4	3	1

注(1) 都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所、婚姻は夫の住所、
(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

(実数)、都道府県別

平成30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		
801	-444,070	19,614	9,252	10,362	2,999	2,385	614	586,481	208,333
32	-31,545	881	388	493	118	95	23	22,916	9,971
10	-10,133	191	91	100	21	13	8	4,737	2,022
8	-9,775	172	89	83	33	28	5	4,439	1,843
16	-8,309	338	165	173	50	40	10	10,328	3,645
9	-10,394	115	71	44	23	16	7	3,052	1,246
9	-8,347	148	71	77	28	21	7	4,039	1,487
10	-12,252	266	144	122	49	44	5	7,685	3,084
24	-13,559	420	204	216	93	74	19	12,332	4,751
15	-8,390	286	146	140	54	43	11	8,182	3,092
8	-10,015	288	132	156	27	21	6	8,088	2,973
41	-16,485	1,130	521	609	160	133	27	32,745	11,716
49	-16,157	955	465	490	171	137	34	28,202	10,250
71	-12,103	2,201	1,007	1,194	315	259	56	82,716	22,706
64	-15,772	1,424	639	785	224	171	53	45,079	14,943
17	-15,559	296	147	149	50	38	12	8,612	2,814
6	-6,220	140	73	67	24	19	5	4,234	1,322
5	-4,364	141	82	59	24	20	4	4,965	1,469
2	-3,395	128	76	52	21	20	1	3,274	1,081
2	-4,360	145	57	88	10	8	2	3,473	1,287
12	-11,238	253	124	129	40	31	9	8,737	3,053
15	-9,342	271	132	139	47	33	14	7,912	2,876
30	-16,780	470	224	246	77	56	21	15,768	5,923
47	-7,603	1,165	576	589	178	142	36	39,117	12,653
9	-8,318	251	116	135	36	30	6	7,446	2,929
7	-1,896	207	119	88	38	31	7	6,455	2,060
13	-8,745	362	169	193	53	42	11	11,491	4,046
42	-24,048	1,410	656	754	205	170	35	44,365	16,243
26	-17,739	852	410	442	107	87	20	24,532	8,969
9	-5,727	179	79	100	34	26	8	5,234	2,047
5	-6,992	125	58	67	17	15	2	3,785	1,686
4	-3,119	90	45	45	17	14	3	2,329	914
4	-4,837	99	51	48	18	15	3	2,672	901
21	-7,944	288	138	150	62	45	17	8,436	3,078
26	-9,983	445	207	238	84	61	23	12,613	4,568
7	-9,849	176	91	85	32	25	7	5,347	2,170
6	-5,013	91	42	49	18	14	4	2,910	1,175
4	-5,270	133	74	59	22	19	3	4,236	1,637
3	-8,877	211	89	122	18	16	2	5,421	2,229
3	-5,692	105	52	53	21	18	3	2,659	1,227
49	-11,301	955	409	546	148	110	38	25,265	9,624
-	-3,577	142	62	80	12	12	-	3,449	1,280
11	-7,579	227	108	119	36	26	10	5,394	2,050
15	-7,079	345	165	180	44	33	11	7,643	2,972
3	-6,292	200	85	115	25	22	3	4,804	1,931
9	-5,547	211	81	130	22	15	7	4,637	2,032
9	-9,150	289	133	156	37	31	6	6,839	2,740
11	3,575	382	182	200	53	46	7	7,887	3,618
-	-115	12	5	7	-	-	-	.	.
3	.	3	2	1	3	-	3	.	.

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	7.4		11.0		1.9		0.9		-3.6	20.9	
北 海 道	6.2	44	12.2	24	1.9	23	1.0	20	-6.0	26.3	1
青 森 県	6.2	45	14.3	4	1.9	21	1.3	4	-8.1	23.9	4
岩 手 県	6.2	46	14.1	6	3.0	1	1.1	16	-7.9	22.1	12
宮 城 県	7.1	25	10.7	36	2.1	15	1.0	19	-3.6	20.4	28
秋 田 県	5.2	47	15.8	1	2.6	4	1.8	1	-10.6	22.3	9
山 形 県	6.4	43	14.1	5	2.4	7	1.3	3	-7.7	20.8	26
福 島 県	6.8	36	13.4	13	2.2	11	0.8	27	-6.6	20.8	25
茨 城 県	6.8	33	11.6	31	2.6	2	1.2	5	-4.8	21.2	20
栃 木 県	7.0	28	11.4	32	2.6	3	1.1	12	-4.4	20.8	27
群 馬 県	6.8	35	12.1	26	1.9	26	0.6	39	-5.3	21.8	15
埼 玉 県	7.1	23	9.4	43	1.7	30	0.8	28	-2.3	21.6	16
千 葉 県	7.1	24	9.7	41	2.1	16	1.1	11	-2.6	21.5	17
東 京 都	8.0	8	8.9	46	1.7	32	0.7	35	-0.9	20.1	31
神 奈 川 県	7.4	16	9.2	45	2.0	17	1.0	21	-1.8	20.9	24
新 潟 県	6.5	41	13.5	12	1.9	25	1.2	9	-7.0	20.0	33
富 山 県	6.6	39	12.6	19	1.5	40	0.9	23	-6.0	20.0	32
石 川 県	7.4	17	11.3	34	1.2	44	0.6	41	-3.9	16.6	47
福 井 県	7.6	12	12.1	25	1.4	42	0.3	45	-4.5	21.5	18
山 梨 県	6.9	32	12.3	22	0.7	47	0.4	44	-5.4	25.4	2
長 野 県	7.0	30	12.5	20	1.5	39	0.8	24	-5.5	17.5	46
岐 阜 県	7.0	29	11.8	29	1.9	24	1.1	13	-4.8	19.4	39
静 岡 県	7.0	27	11.7	30	2.0	20	1.2	8	-4.7	18.3	43
愛 知 県	8.4	2	9.4	44	1.7	34	0.8	30	-1.0	18.7	42
三 重 県	7.2	22	11.9	28	1.7	33	0.7	32	-4.8	19.6	37
滋 賀 県	8.2	5	9.5	42	1.3	43	0.6	40	-1.4	17.9	44
京 都 府	7.1	26	10.5	39	1.7	31	0.7	31	-3.4	19.8	35
大 阪 府	7.6	14	10.4	40	2.0	18	0.6	38	-2.8	21.1	21
兵 庫 県	7.4	18	10.7	37	1.7	29	0.7	37	-3.3	21.0	23
奈 良 県	6.7	37	11.0	35	2.2	12	1.0	18	-4.3	19.6	36
和 歌 山 県	6.5	40	14.1	7	1.6	35	0.8	25	-7.5	20.2	30
鳥 取 県	7.5	15	13.1	15	1.9	22	1.0	22	-5.6	21.0	22
島 根 県	7.3	19	14.5	3	1.8	27	0.8	26	-7.2	19.9	34
岡 山 県	7.7	10	11.9	27	2.3	9	1.4	2	-4.2	19.5	38
広 島 県	7.7	11	11.3	33	2.1	14	1.2	6	-3.6	20.4	29
山 口 県	6.6	38	13.9	8	1.6	37	0.8	29	-7.3	19.2	40
徳 島 県	6.8	34	13.7	10	2.0	19	1.2	7	-6.9	17.9	45
香 川 県	7.2	20	12.8	18	1.7	28	0.6	42	-5.5	18.9	41
愛 媛 県	7.0	31	13.6	11	1.4	41	0.3	46	-6.6	22.1	11
高 知 県	6.5	42	14.6	2	1.1	45	0.7	36	-8.1	22.5	8
福 岡 県	8.3	3	10.6	38	2.1	13	1.2	10	-2.2	22.2	10
佐 賀 県	8.0	7	12.4	21	0.9	46	-	47	-4.4	21.3	19
長 崎 県	7.6	13	13.3	14	2.3	10	1.1	14	-5.7	21.9	13
熊 本 県	8.2	4	12.3	23	2.3	8	1.0	17	-4.1	23.6	7
大 分 県	7.2	21	12.8	17	1.6	36	0.4	43	-5.6	23.8	5
宮 崎 県	7.9	9	13.0	16	2.5	5	1.1	15	-5.2	24.4	3
鹿 児 島 県	8.1	6	13.8	9	2.5	6	0.7	34	-5.7	21.8	14
沖 縄 県	11.0	1	8.5	47	1.5	38	0.7	33	2.5	23.7	6

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

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

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

、都道府県別

平成30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 (人口千対)		離婚率 (人口千対)		合計特殊	
		(出産*2 千対)	順位			順位	順位	順位	出生率	順位	
9.9	11.0	3.3		2.6	0.7	4.7		1.68		1.42	
11.6	14.7	3.6	14	2.9	0.7	4.4	19	1.90	3	1.27	46
11.4	12.5	2.7	42	1.7	1.0	3.8	44	1.61	28	1.43	35
11.4	10.7	4.3	4	3.7	0.7	3.6	46	1.49	38	1.41	37
10.0	10.5	3.1	29	2.5	0.6	4.5	13	1.59	32	1.30	44
13.8	8.5	4.5	3	3.2	1.4	3.1	47	1.27	46	1.33	43
10.0	10.8	4.0	7	3.0	1.0	3.7	45	1.37	42	1.48	29
11.3	9.6	3.9	11	3.5	0.4	4.2	32	1.67	17	1.53	20
10.3	10.9	4.8	1	3.8	1.0	4.4	20	1.68	14	1.44	34
10.6	10.2	4.0	8	3.2	0.8	4.3	26	1.61	26	1.44	32
10.0	11.8	2.1	44	1.6	0.5	4.3	27	1.56	34	1.47	31
9.9	11.6	3.1	28	2.6	0.5	4.6	9	1.63	25	1.34	41
10.5	11.0	3.9	9	3.1	0.8	4.6	8	1.67	16	1.34	40
9.2	10.9	2.9	34	2.4	0.5	6.2	1	1.70	13	1.20	47
9.4	11.5	3.4	24	2.6	0.8	5.0	5	1.66	19	1.33	42
9.9	10.1	3.4	21	2.6	0.8	3.9	42	1.26	47	1.41	36
10.4	9.6	3.5	20	2.8	0.7	4.1	33	1.28	45	1.52	24
9.6	6.9	2.9	36	2.4	0.5	4.4	17	1.30	44	1.54	16
12.8	8.7	3.6	15	3.4	0.2	4.3	24	1.42	41	1.67	7
10.0	15.4	1.8	47	1.4	0.4	4.3	22	1.60	30	1.53	21
8.6	8.9	2.8	39	2.2	0.6	4.3	23	1.50	37	1.57	12
9.4	9.9	3.4	22	2.4	1.0	4.0	36	1.47	40	1.52	23
8.7	9.6	3.0	31	2.2	0.8	4.4	16	1.65	21	1.50	26
9.2	9.4	2.9	35	2.3	0.6	5.3	3	1.73	8	1.54	18
9.0	10.5	2.9	37	2.4	0.5	4.3	28	1.67	15	1.54	19
10.3	7.6	3.3	25	2.7	0.6	4.7	7	1.48	39	1.55	14
9.2	10.6	3.0	33	2.3	0.6	4.5	12	1.59	31	1.29	45
9.8	11.3	3.1	27	2.6	0.5	5.1	4	1.88	5	1.35	39
10.1	10.9	2.7	41	2.2	0.5	4.5	10	1.66	18	1.44	33
8.7	11.0	3.8	12	2.9	0.9	3.9	41	1.54	35	1.37	38
9.4	10.8	2.8	40	2.5	0.3	4.1	34	1.81	6	1.48	30
10.5	10.5	4.0	6	3.3	0.7	4.2	31	1.64	23	1.61	10
10.2	9.6	3.7	13	3.1	0.6	4.0	38	1.34	43	1.74	2
9.3	10.2	4.3	5	3.1	1.2	4.5	14	1.64	24	1.53	22
9.5	10.9	3.9	10	2.8	1.1	4.5	11	1.65	22	1.55	13
9.9	9.3	3.6	17	2.8	0.8	3.9	40	1.60	29	1.54	17
8.3	9.6	3.6	16	2.8	0.8	4.0	39	1.61	27	1.52	25
10.5	8.4	3.2	26	2.7	0.4	4.4	15	1.72	9	1.61	9
9.3	12.8	1.9	45	1.7	0.2	4.0	37	1.66	20	1.55	15
11.1	11.4	4.6	2	3.9	0.7	3.8	43	1.75	7	1.48	28
9.5	12.7	3.5	19	2.6	0.9	5.0	6	1.91	2	1.49	27
9.3	12.0	1.8	46	1.8	-	4.2	30	1.57	33	1.64	8
10.4	11.5	3.5	18	2.6	1.0	4.0	35	1.54	36	1.68	6
11.3	12.3	3.1	30	2.3	0.8	4.4	18	1.71	12	1.69	5
10.1	13.7	3.0	32	2.7	0.4	4.2	29	1.71	11	1.59	11
9.4	15.0	2.6	43	1.8	0.8	4.3	21	1.89	4	1.72	3
10.0	11.8	2.8	38	2.4	0.5	4.3	25	1.71	10	1.70	4
11.3	12.4	3.4	23	2.9	0.4	5.5	2	2.53	1	1.89	1

第4表－1 人口動態総覧（実数）、保健所・市町村別

年次	出生数			(再掲)			死亡数			(再掲)		
				2,500g未満						乳児(1歳未満)死亡数		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
島根県	4,887	2,526	2,361	488	233	255	9,724	4,611	5,113	9	7	2
保健所												
松江	1,837	942	895	180	83	97	3,020	1,463	1,557	5	4	1
雲南	274	139	135	28	14	14	1,007	471	536	-	-	-
出雲	1,443	727	716	144	63	81	2,046	985	1,061	2	2	-
県央	285	150	135	27	13	14	991	458	533	-	-	-
浜田	527	287	240	58	28	30	1,299	584	715	2	1	1
益田	377	207	170	38	26	12	1,004	481	523	-	-	-
隠岐	144	74	70	13	6	7	357	169	188	-	-	-
市町村												
松江市	1,589	832	757	155	74	81	2,425	1,173	1,252	5	4	1
浜田市	390	212	178	48	23	25	893	400	493	2	1	1
出雲市	1,443	727	716	144	63	81	2,046	985	1,061	2	2	-
益田市	315	176	139	32	24	8	736	356	380	-	-	-
大田市	188	106	82	18	12	6	603	279	324	-	-	-
安来市	248	110	138	25	9	16	595	290	305	-	-	-
江津市	137	75	62	10	5	5	406	184	222	-	-	-
雲南市	198	102	96	22	12	10	652	308	344	-	-	-
仁多郡	59	28	31	5	1	4	229	101	128	-	-	-
奥出雲町	59	28	31	5	1	4	229	101	128	-	-	-
飯石郡	17	9	8	1	1	-	126	62	64	-	-	-
飯南町	17	9	8	1	1	-	126	62	64	-	-	-
邑智郡	97	44	53	9	1	8	388	179	209	-	-	-
川本町	20	9	11	1	-	1	68	32	36	-	-	-
美郷町	18	8	10	2	1	1	89	42	47	-	-	-
邑南町	59	27	32	6	-	6	231	105	126	-	-	-
鹿足郡	62	31	31	6	2	4	268	125	143	-	-	-
津和野町	26	15	11	2	1	1	160	73	87	-	-	-
吉賀町	36	16	20	4	1	3	108	52	56	-	-	-
隠岐郡	144	74	70	13	6	7	357	169	188	-	-	-
海士町	12	4	8	2	-	2	24	12	12	-	-	-
西ノ島町	18	13	5	2	1	1	65	31	34	-	-	-
知夫村	6	1	5	1	-	1	9	5	4	-	-	-
隠岐の島町	108	56	52	8	5	3	259	121	138	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

掲)			自然増減	死産数			周産期死亡数			婚姻 件数	離婚 件数
新生児(生後28日未満)死亡数				総数	自然	人工	総数	妊娠満22 週以後の 死産	早期新生 児死亡		
総数	男	女									
4	3	1	-4,837	99	51	48	18	15	3	2,672	901
2	1	1	-1,183	42	25	17	9	7	2	1,021	323
-	-	-	-733	2	2	-	2	2	-	157	52
1	1	-	-603	27	13	14	4	4	-	742	219
-	-	-	-706	4	1	3	-	-	-	179	72
1	1	-	-772	5	2	3	1	-	1	298	118
-	-	-	-627	13	5	8	1	1	-	214	90
-	-	-	-213	6	3	3	1	1	-	61	27
2	1	1	-836	33	18	15	8	6	2	894	280
1	1	-	-503	4	2	2	1	-	1	227	88
1	1	-	-603	27	13	14	4	4	-	742	219
-	-	-	-421	9	3	6	1	1	-	172	77
-	-	-	-415	2	-	2	-	-	-	119	46
-	-	-	-347	9	7	2	1	1	-	127	43
-	-	-	-269	1	-	1	-	-	-	71	30
-	-	-	-454	-	-	-	-	-	-	110	33
-	-	-	-170	1	1	-	1	1	-	32	10
-	-	-	-170	1	1	-	1	1	-	32	10
-	-	-	-109	1	1	-	1	1	-	15	9
-	-	-	-109	1	1	-	1	1	-	15	9
-	-	-	-291	2	1	1	-	-	-	60	26
-	-	-	-48	-	-	-	-	-	-	11	2
-	-	-	-71	1	-	1	-	-	-	16	10
-	-	-	-172	1	1	-	-	-	-	33	14
-	-	-	-206	4	2	2	-	-	-	42	13
-	-	-	-134	3	2	1	-	-	-	24	8
-	-	-	-72	1	-	1	-	-	-	18	5
-	-	-	-213	6	3	3	1	1	-	61	27
-	-	-	-12	1	-	1	-	-	-	9	2
-	-	-	-47	-	-	-	-	-	-	11	6
-	-	-	-3	-	-	-	-	-	-	4	3
-	-	-	-151	5	3	2	1	1	-	37	16

第4表-2 人口動態総覧（率）、保健所・市町村別

平成30年

	出生率 (人口千対)	2,500g未満の出生数に対する割合 (%)	死亡率 (人口千対)	乳児死亡率 (出生千対)	新生児死亡率 (出生千対)	自然増減率 (人口千対)	死産率(出産*1千対)			周産期死亡率 (出産*2千対)	妊娠満22週以降の死産率 (出産*2千対)	早期新生児死亡率 (出生千対)	婚姻率 (人口千対)	離婚率 (人口千対)
							総数	自然	人工					
島根県	7.3	10.0	14.5	1.8	0.8	-7.2	19.9	10.2	9.6	3.7	3.1	0.6	4.0	1.34
保健所														
松江	7.6	9.8	12.5	2.7	1.1	-4.9	22.4	13.3	9.0	4.9	3.8	1.1	4.2	1.33
雲南	5.1	10.2	18.7	-	-	-13.6	7.2	7.2	-	7.2	7.2	-	2.9	0.96
出雲	8.3	10.0	11.8	1.4	0.7	-3.5	18.4	8.8	9.5	2.8	2.8	-	4.3	1.27
県央	5.5	9.5	19.2	-	-	-13.7	13.8	3.5	10.4	-	-	-	3.5	1.39
浜田	6.6	11.0	16.4	3.8	1.9	-9.7	9.4	3.8	5.6	1.9	-	1.9	3.8	1.49
益田	6.4	10.1	16.9	-	-	-10.6	33.3	12.8	20.5	2.6	2.6	-	3.6	1.52
隠岐	7.2	9.0	17.9	-	-	-10.7	40.0	20.0	20.0	6.9	6.9	-	3.1	1.35
市町村														
松江市	7.8	9.8	11.9	3.1	1.3	-4.1	20.3	11.1	9.2	5.0	3.8	1.3	4.4	1.37
浜田市	7.0	12.3	16.0	5.1	2.6	-9.0	10.2	5.1	5.1	2.6	-	2.6	4.1	1.58
出雲市	8.3	10.0	11.8	1.4	0.7	-3.5	18.4	8.8	9.5	2.8	2.8	-	4.3	1.27
益田市	6.9	10.2	16.0	-	-	-9.2	27.8	9.3	18.5	3.2	3.2	-	3.7	1.68
大田市	5.6	9.6	18.0	-	-	-12.4	10.5	-	10.5	-	-	-	3.6	1.38
安来市	6.5	10.1	15.6	-	-	-9.1	35.0	27.2	7.8	4.0	4.0	-	3.3	1.13
江津市	5.8	7.3	17.2	-	-	-11.4	7.2	-	7.2	-	-	-	3.0	1.27
雲南市	5.3	11.1	17.6	-	-	-12.3	-	-	-	-	-	-	3.0	0.89
仁多郡	4.8	8.5	18.8	-	-	-14.0	16.7	16.7	-	16.7	16.7	-	2.6	0.82
奥出雲町	4.8	8.5	18.8	-	-	-14.0	16.7	16.7	-	16.7	16.7	-	2.6	0.82
飯石郡	3.6	5.9	26.4	-	-	-22.8	55.6	55.6	-	55.6	55.6	-	3.1	1.89
飯南町	3.6	5.9	26.4	-	-	-22.8	55.6	55.6	-	55.6	55.6	-	3.1	1.89
邑智郡	5.3	9.3	21.2	-	-	-15.9	20.2	10.1	10.1	-	-	-	3.3	1.42
川本町	6.3	5.0	21.4	-	-	-15.1	-	-	-	-	-	-	3.5	0.63
美郷町	4.0	11.1	19.6	-	-	-15.7	52.6	-	52.6	-	-	-	3.5	2.21
邑南町	5.6	10.2	21.9	-	-	-16.3	16.7	16.7	-	-	-	-	3.1	1.32
鹿足郡	4.6	9.7	20.1	-	-	-15.4	60.6	30.3	30.3	-	-	-	3.1	0.97
津和野町	3.6	7.7	22.2	-	-	-18.6	103.4	69.0	34.5	-	-	-	3.3	1.11
吉賀町	5.9	11.1	17.6	-	-	-11.7	27.0	-	27.0	-	-	-	2.9	0.81
隠岐郡	7.2	9.0	17.9	-	-	-10.7	40.0	20.0	20.0	6.9	6.9	-	3.1	1.35
海士町	5.2	16.7	10.5	-	-	-5.2	76.9	-	76.9	-	-	-	3.9	0.87
西ノ島町	6.2	11.1	22.5	-	-	-16.3	-	-	-	-	-	-	3.8	2.08
知夫村	9.1	16.7	13.7	-	-	-4.6	-	-	-	-	-	-	6.1	4.56
隠岐の島町	7.7	7.4	18.4	-	-	-10.7	44.2	26.5	17.7	9.2	9.2	-	2.6	1.13

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～平成30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

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

平成30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	4,887	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
松江 計	1,837	147	135	163	145	151	165	154	162	154	155	150	156
男	942	69	74	83	79	80	83	82	86	73	76	69	88
女	895	78	61	80	66	71	82	72	76	81	79	81	68
雲南 計	274	31	16	22	21	22	23	30	25	25	16	12	31
男	139	12	11	12	10	12	13	13	13	13	7	5	18
女	135	19	5	10	11	10	10	17	12	12	9	7	13
出雲 計	1,443	131	109	139	113	106	105	126	124	126	135	111	118
男	727	72	52	67	56	67	45	52	70	62	66	61	57
女	716	59	57	72	57	39	60	74	54	64	69	50	61
県央 計	285	22	27	17	27	25	23	27	29	23	24	22	19
男	150	13	14	10	13	9	14	18	15	12	13	8	11
女	135	9	13	7	14	16	9	9	14	11	11	14	8
浜田 計	527	45	35	48	39	38	48	46	52	40	45	48	43
男	287	19	19	27	26	25	24	21	28	21	29	27	21
女	240	26	16	21	13	13	24	25	24	19	16	21	22
益田 計	377	36	27	33	35	30	29	38	37	25	33	27	27
男	207	23	9	21	22	16	16	19	22	15	18	12	14
女	170	13	18	12	13	14	13	19	15	10	15	15	13
隠岐 計	144	16	19	7	9	10	12	11	15	11	14	9	11
男	74	9	9	4	5	8	7	5	6	3	10	5	3
女	70	7	10	3	4	2	5	6	9	8	4	4	8

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～平成30年												
		病院		診療所		助産所		自宅			その他			
総数		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(単位：人)

平成30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	4,887	3,023	31	1,811	-	2	12	2	-	3	2	-	1
保健所													
松江	1,837	700	4	1,123	-	-	9	-	-	-	1	-	-
雲南	274	192	-	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	1,443	887	4	542	-	2	3	-	-	3	1	-	1
県央	285	268	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	527	504	2	19	-	-	-	2	-	-	-	-	-
益田	377	358	3	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	144	114	18	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市町村													
松江市	1,589	622	3	954	-	-	9	-	-	-	1	-	-
浜田市	390	374	1	13	-	-	-	2	-	-	-	-	-
出雲市	1,443	887	4	542	-	2	3	-	-	3	1	-	1
益田市	315	301	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田市	188	181	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安来市	248	78	1	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	137	130	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	198	125	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
仁多郡													
奥出雲町	59	56	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡													
飯南町	17	11	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡													
川本町	20	19	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	59	50	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡													
津和野町	26	24	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	36	33	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡													
海士町	12	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	18	16	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	6	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	108	88	18	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第9表

出生数、年次・性・出産順位別

(単位：人)

昭和40年～平成30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	-	-	-

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	4,887	2,021	1,760	851	200	55	2,526	1,046	910	429	111	30	2,361	975	850	422	89	25
14歳以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16歳	3	3	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
17歳	5	4	1	-	-	-	4	3	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
18歳	6	5	1	-	-	-	3	2	1	-	-	-	3	3	-	-	-	-
19歳	18	15	3	-	-	-	10	9	1	-	-	-	8	6	2	-	-	-
20歳	37	32	5	-	-	-	18	16	2	-	-	-	19	16	3	-	-	-
21歳	74	49	23	1	1	-	41	23	17	1	-	-	33	26	6	-	1	-
22歳	83	61	20	2	-	-	49	36	13	-	-	-	34	25	7	2	-	-
23歳	131	77	45	7	2	-	74	45	24	3	2	-	57	32	21	4	-	-
24歳	130	79	35	14	2	-	65	33	20	10	2	-	65	46	15	4	-	-
25歳	190	120	57	13	-	-	99	63	30	6	-	-	91	57	27	7	-	-
26歳	230	145	57	22	5	1	127	83	29	13	2	-	103	62	28	9	3	1
27歳	252	153	72	26	1	-	130	83	38	9	-	-	122	70	34	17	1	-
28歳	362	194	126	30	12	-	196	105	66	18	7	-	166	89	60	12	5	-
29歳	365	157	137	57	12	2	182	65	78	31	6	2	183	92	59	26	6	-
30歳	357	142	148	56	11	-	177	76	67	30	4	-	180	66	81	26	7	-
31歳	358	114	148	72	21	3	176	52	76	35	10	3	182	62	72	37	11	-
32歳	355	104	149	76	22	4	202	57	87	40	15	3	153	47	62	36	7	1
33歳	362	98	142	98	20	4	180	52	63	51	13	1	182	46	79	47	7	3
34歳	307	95	109	80	17	6	154	51	54	35	12	2	153	44	55	45	5	4
35歳	249	80	95	56	11	7	116	39	45	22	4	6	133	41	50	34	7	1
36歳	252	76	85	68	19	4	128	36	38	38	14	2	124	40	47	30	5	2
37歳	189	58	72	43	11	5	101	32	39	21	7	2	88	26	33	22	4	3
38歳	177	46	68	45	15	3	92	26	37	24	4	1	85	20	31	21	11	2
39歳	115	32	48	26	4	5	59	14	26	14	2	3	56	18	22	12	2	2
40歳	103	32	44	24	1	2	50	16	22	12	-	-	53	16	22	12	1	2
41歳	84	22	37	18	5	2	42	12	19	8	2	1	42	10	18	10	3	1
42歳	39	8	17	9	1	4	18	4	8	4	-	2	21	4	9	5	1	2
43歳	30	10	9	5	4	2	18	5	5	3	3	2	12	5	4	2	1	-
44歳	14	5	4	3	2	-	8	4	2	1	1	-	6	1	2	2	1	-
45歳	7	4	2	-	-	1	4	2	2	-	-	-	3	2	-	-	-	1
46歳	2	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
47歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
48歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

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

(単位：人)

平成30年

		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	4,887	1	11	25	69	382	1,909	2,011	446	30	2	-	1	2,991
	男	2,526	-	8	9	44	172	901	1,097	274	19	2	-	-	3,028
	女	2,361	1	3	16	25	210	1,008	914	172	11	-	-	1	2,951
松江	総数	1,837	1	5	10	23	141	679	780	181	16	1	-	-	3,011
	男	942	-	4	4	13	62	304	435	107	12	1	-	-	3,062
	女	895	1	1	6	10	79	375	345	74	4	-	-	-	2,957
雲南	総数	274	-	-	2	7	19	121	108	17	-	-	-	-	2,921
	男	139	-	-	1	5	8	60	58	7	-	-	-	-	2,919
	女	135	-	-	1	2	11	61	50	10	-	-	-	-	2,922
出雲	総数	1,443	-	-	4	22	118	595	567	128	7	1	-	1	2,986
	男	727	-	-	2	12	49	280	297	81	5	1	-	-	3,026
	女	716	-	-	2	10	69	315	270	47	2	-	-	1	2,946
県央	総数	285	-	1	2	5	19	115	117	25	1	-	-	-	2,990
	男	150	-	-	-	5	8	53	68	15	1	-	-	-	3,046
	女	135	-	1	2	-	11	62	49	10	-	-	-	-	2,927
浜田	総数	527	-	4	5	5	44	221	202	43	3	-	-	-	2,947
	男	287	-	3	1	3	21	110	119	30	-	-	-	-	2,988
	女	240	-	1	4	2	23	111	83	13	3	-	-	-	2,899
益田	総数	377	-	1	1	6	30	127	169	40	3	-	-	-	3,028
	男	207	-	1	1	6	18	70	85	25	1	-	-	-	2,996
	女	170	-	-	-	-	12	57	84	15	2	-	-	-	3,066
隠岐	総数	144	-	-	1	1	11	51	68	12	-	-	-	-	2,997
	男	74	-	-	-	-	6	24	35	9	-	-	-	-	3,044
	女	70	-	-	1	1	5	27	33	3	-	-	-	-	2,947

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(2)厚生労働省の「人口動態調査」の調査票情報を利用して、島根県独自に集計

第12表

出生数、年次・母の年齢（5歳階級）別

昭和40年～平成30年

(単位：人)

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	-	-

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)

平成30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	4,887	-	32	455	1,399	1,739	982	270	10	-	-
	男	2,526	-	19	247	734	889	496	136	5	-	-
	女	2,361	-	13	208	665	850	486	134	5	-	-
保健所	計	1,837	-	11	147	508	668	398	102	3	-	-
	男	942	-	5	78	250	348	208	52	1	-	-
	女	895	-	6	69	258	320	190	50	2	-	-
松江	計	274	-	-	18	76	105	57	16	2	-	-
	男	139	-	-	9	41	49	28	10	2	-	-
	女	135	-	-	9	35	56	29	6	-	-	-
雲南	計	1,443	-	10	135	441	499	276	79	3	-	-
	男	727	-	7	67	238	249	123	43	-	-	-
	女	716	-	3	68	203	250	153	36	3	-	-
出雲	計	285	-	2	28	79	107	56	11	2	-	-
	男	150	-	-	14	47	56	26	5	2	-	-
	女	135	-	2	14	32	51	30	6	-	-	-
浜田	計	527	-	5	61	155	180	100	26	-	-	-
	男	287	-	3	35	79	104	53	13	-	-	-
	女	240	-	2	26	76	76	47	13	-	-	-
益田	計	377	-	3	47	105	129	67	26	-	-	-
	男	207	-	3	33	58	61	40	12	-	-	-
	女	170	-	-	14	47	68	27	14	-	-	-
隠岐	計	144	-	1	19	35	51	28	10	-	-	-
	男	74	-	1	11	21	22	18	1	-	-	-
	女	70	-	-	8	14	29	10	9	-	-	-
市町村	計	1,589	-	9	132	440	571	349	87	1	-	-
	男	832	-	4	72	227	298	187	44	-	-	-
	女	757	-	5	60	213	273	162	43	1	-	-
松江市	計	390	-	3	52	114	131	70	20	-	-	-
	男	212	-	1	29	53	79	40	10	-	-	-
	女	178	-	2	23	61	52	30	10	-	-	-
浜田市	計	1,443	-	10	135	441	499	276	79	3	-	-
	男	727	-	7	67	238	249	123	43	-	-	-
	女	716	-	3	68	203	250	153	36	3	-	-
出雲市	計	315	-	3	44	88	106	57	17	-	-	-
	男	176	-	3	31	48	53	33	8	-	-	-
	女	139	-	-	13	40	53	24	9	-	-	-
益田市	計	188	-	2	17	51	72	38	6	2	-	-
	男	106	-	-	10	34	40	17	3	2	-	-
	女	82	-	2	7	17	32	21	3	-	-	-
大田市	計	248	-	2	15	68	97	49	15	2	-	-
	男	110	-	1	6	23	50	21	8	1	-	-
	女	138	-	1	9	45	47	28	7	1	-	-
安来市	計	137	-	2	9	41	49	30	6	-	-	-
	男	75	-	2	6	26	25	13	3	-	-	-
	女	62	-	-	3	15	24	17	3	-	-	-
江津市	計	198	-	-	15	62	73	39	8	1	-	-
	男	102	-	-	7	35	34	20	5	1	-	-
	女	96	-	-	8	27	39	19	3	-	-	-
雲南市	計	59	-	-	3	12	23	13	7	1	-	-
	男	28	-	-	2	5	11	5	4	1	-	-
	女	31	-	-	1	7	12	8	3	-	-	-
仁多郡	計	59	-	-	3	12	23	13	7	1	-	-
	男	28	-	-	2	5	11	5	4	1	-	-
	女	31	-	-	1	7	12	8	3	-	-	-
奥出雲町	計	59	-	-	3	12	23	13	7	1	-	-
	男	28	-	-	2	5	11	5	4	1	-	-
	女	31	-	-	1	7	12	8	3	-	-	-

第13表

出生数、性・母の年齢（5歳階級）・市町村別

(単位：人)

平成30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	9	5	1	-	-	-
	男	9	-	-	-	1	4	3	1	-	-	-
	女	8	-	-	-	1	5	2	-	-	-	-
飯南町	計	17	-	-	-	2	9	5	1	-	-	-
	男	9	-	-	-	1	4	3	1	-	-	-
	女	8	-	-	-	1	5	2	-	-	-	-
邑智郡	計	97	-	-	11	28	35	18	5	-	-	-
	男	44	-	-	4	13	16	9	2	-	-	-
	女	53	-	-	7	15	19	9	3	-	-	-
川本町	計	20	-	-	2	6	7	4	1	-	-	-
	男	9	-	-	2	1	4	2	-	-	-	-
	女	11	-	-	-	5	3	2	1	-	-	-
美郷町	計	18	-	-	4	4	7	2	1	-	-	-
	男	8	-	-	1	3	3	-	1	-	-	-
	女	10	-	-	3	1	4	2	-	-	-	-
邑南町	計	59	-	-	5	18	21	12	3	-	-	-
	男	27	-	-	1	9	9	7	1	-	-	-
	女	32	-	-	4	9	12	5	2	-	-	-
鹿足郡	計	62	-	-	3	17	23	10	9	-	-	-
	男	31	-	-	2	10	8	7	4	-	-	-
	女	31	-	-	1	7	15	3	5	-	-	-
津和野町	計	26	-	-	1	5	10	7	3	-	-	-
	男	15	-	-	-	4	4	5	2	-	-	-
	女	11	-	-	1	1	6	2	1	-	-	-
吉賀町	計	36	-	-	2	12	13	3	6	-	-	-
	男	16	-	-	2	6	4	2	2	-	-	-
	女	20	-	-	-	6	9	1	4	-	-	-
隠岐郡	計	144	-	1	19	35	51	28	10	-	-	-
	男	74	-	1	11	21	22	18	1	-	-	-
	女	70	-	-	8	14	29	10	9	-	-	-
海士町	計	12	-	-	2	1	4	1	4	-	-	-
	男	4	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-
	女	8	-	-	-	-	3	1	4	-	-	-
西ノ島町	計	18	-	1	1	3	5	7	1	-	-	-
	男	13	-	1	1	2	4	5	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-
知夫村	計	6	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-
	男	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-
隠岐の島町	計	108	-	-	16	28	40	20	4	-	-	-
	男	56	-	-	8	17	17	13	1	-	-	-
	女	52	-	-	8	11	23	7	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) 平成30年

出生当時の世帯のおもな仕事	出生数
総数	4,887
農家世帯	114
自営業者世帯	292
常用勤労者世帯（Ⅰ）	1,766
常用勤労者世帯（Ⅱ）	2,108
その他の世帯	377
無職の世帯	48
不詳	182

- 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

都道府県	昭和35年 (1960)	昭和40年 (1965)	昭和45年 (1970)	昭和50年 (1975)	昭和55年 (1980)	昭和60年 (1985)	平成2年 (1990)	平成7年 (1995)	平成12年 (2000)	平成17年 (2005)	平成22年 (2010)	平成23年 (2011)	平成24年 (2012)	平成25年 (2013)	平成26年 (2014)	平成27年 (2015)	平成28年 (2016)	平成29年 (2017)	平成30年 (2018)
全国	2.00	2.14	2.13	1.91	1.75	1.76	1.54	1.42	1.36	1.26	1.39	1.39	1.41	1.43	1.42	1.45	1.44	1.43	1.42
北海道	2.17	2.13	1.93	1.82	1.64	1.61	1.43	1.31	1.23	1.15	1.26	1.25	1.26	1.28	1.27	1.31	1.29	1.29	1.27
青森	2.48	2.45	2.25	2.00	1.85	1.80	1.56	1.56	1.47	1.29	1.38	1.38	1.36	1.40	1.42	1.43	1.48	1.43	1.43
岩手	2.30	2.22	2.11	2.14	1.95	1.88	1.72	1.62	1.56	1.41	1.46	1.41	1.44	1.46	1.44	1.49	1.45	1.47	1.41
宮城	2.13	2.08	2.06	1.96	1.86	1.80	1.57	1.46	1.39	1.24	1.3	1.25	1.30	1.34	1.30	1.36	1.34	1.31	1.30
秋田	2.09	2.03	1.88	1.86	1.79	1.69	1.57	1.56	1.45	1.34	1.31	1.35	1.37	1.35	1.34	1.35	1.39	1.35	1.33
山形	2.04	2.04	1.98	1.96	1.93	1.87	1.75	1.69	1.62	1.45	1.48	1.46	1.44	1.47	1.47	1.48	1.47	1.45	1.48
福島	2.43	2.31	2.16	2.13	1.99	1.98	1.79	1.72	1.65	1.49	1.52	1.48	1.41	1.53	1.58	1.58	1.59	1.57	1.53
茨城	2.31	2.35	2.30	2.09	1.87	1.86	1.64	1.53	1.47	1.32	1.44	1.39	1.41	1.42	1.43	1.48	1.47	1.48	1.44
栃木	2.22	2.27	2.21	2.06	1.86	1.90	1.67	1.52	1.48	1.40	1.44	1.38	1.43	1.43	1.46	1.49	1.46	1.45	1.44
群馬	2.03	2.21	2.16	1.99	1.81	1.85	1.63	1.56	1.51	1.39	1.46	1.41	1.39	1.41	1.44	1.49	1.48	1.47	1.47
埼玉	2.16	2.40	2.35	2.06	1.73	1.72	1.50	1.41	1.30	1.22	1.32	1.28	1.29	1.33	1.31	1.39	1.37	1.36	1.34
千葉	2.13	2.31	2.28	2.03	1.74	1.75	1.47	1.36	1.30	1.22	1.34	1.31	1.31	1.33	1.32	1.38	1.35	1.34	1.34
東京	1.70	2.00	1.96	1.63	1.44	1.44	1.23	1.11	1.07	1.00	1.12	1.06	1.09	1.13	1.15	1.24	1.24	1.21	1.20
神奈川	1.89	2.22	2.23	1.95	1.70	1.68	1.45	1.34	1.28	1.19	1.31	1.27	1.30	1.31	1.31	1.39	1.36	1.34	1.33
新潟	2.13	2.24	2.10	2.03	1.88	1.88	1.69	1.59	1.51	1.34	1.43	1.41	1.43	1.44	1.43	1.44	1.43	1.41	1.41
富山	1.91	1.94	1.94	1.94	1.77	1.79	1.56	1.49	1.45	1.37	1.42	1.37	1.42	1.43	1.45	1.51	1.50	1.55	1.52
石川	2.05	2.11	2.07	2.08	1.87	1.79	1.60	1.46	1.45	1.35	1.44	1.43	1.47	1.49	1.45	1.54	1.53	1.54	1.54
福井	2.17	2.25	2.10	2.06	1.93	1.93	1.75	1.67	1.60	1.50	1.61	1.56	1.60	1.60	1.55	1.63	1.65	1.62	1.67
山梨	2.16	2.30	2.20	1.98	1.76	1.85	1.62	1.60	1.51	1.38	1.46	1.41	1.43	1.44	1.43	1.51	1.51	1.50	1.53
長野	1.94	2.10	2.09	2.05	1.89	1.85	1.71	1.64	1.59	1.46	1.53	1.50	1.51	1.54	1.54	1.58	1.59	1.56	1.57
岐阜	2.04	2.22	2.12	2.00	1.80	1.81	1.57	1.49	1.47	1.37	1.48	1.44	1.45	1.45	1.42	1.56	1.54	1.51	1.52
静岡	2.11	2.21	2.12	2.02	1.80	1.85	1.60	1.48	1.47	1.39	1.54	1.49	1.52	1.53	1.50	1.54	1.55	1.52	1.50
愛知	1.90	2.23	2.19	2.02	1.81	1.82	1.57	1.47	1.44	1.34	1.52	1.46	1.46	1.47	1.46	1.57	1.56	1.54	1.54
三重	1.95	2.19	2.04	1.99	1.82	1.80	1.61	1.50	1.48	1.36	1.51	1.47	1.47	1.49	1.45	1.56	1.51	1.49	1.54
滋賀	2.02	2.19	2.19	2.13	1.96	1.97	1.75	1.58	1.53	1.39	1.54	1.51	1.53	1.53	1.53	1.61	1.56	1.54	1.55
京都	1.72	2.02	2.02	1.81	1.67	1.68	1.48	1.33	1.28	1.18	1.28	1.25	1.23	1.26	1.24	1.35	1.34	1.31	1.29
大阪	1.81	2.20	2.17	1.90	1.67	1.69	1.46	1.33	1.31	1.21	1.33	1.30	1.31	1.32	1.31	1.39	1.37	1.35	1.35
兵庫	1.90	2.15	2.12	1.96	1.76	1.75	1.53	1.41	1.38	1.25	1.41	1.40	1.40	1.42	1.41	1.48	1.49	1.47	1.44
奈良	1.87	2.09	2.08	1.85	1.70	1.69	1.49	1.36	1.30	1.19	1.29	1.27	1.32	1.31	1.27	1.38	1.36	1.33	1.37
和歌山	1.95	2.21	2.10	1.95	1.80	1.79	1.55	1.48	1.45	1.32	1.47	1.49	1.53	1.52	1.55	1.54	1.50	1.52	1.48
鳥取	2.05	2.08	1.96	2.02	1.93	1.93	1.82	1.69	1.62	1.47	1.54	1.58	1.57	1.62	1.60	1.65	1.60	1.66	1.61
島根	2.13	2.10	2.02	2.10	2.01	2.01	1.85	1.73	1.65	1.50	1.68	1.61	1.68	1.65	1.66	1.78	1.75	1.72	1.74
岡山	1.89	1.99	2.03	2.05	1.86	1.89	1.66	1.55	1.51	1.37	1.5	1.48	1.47	1.49	1.49	1.54	1.56	1.54	1.53
広島	1.92	2.07	2.07	2.05	1.84	1.83	1.63	1.48	1.41	1.34	1.55	1.53	1.54	1.57	1.55	1.60	1.57	1.56	1.55
山口	1.92	2.00	1.98	1.92	1.79	1.82	1.56	1.50	1.47	1.38	1.56	1.52	1.52	1.56	1.54	1.60	1.58	1.57	1.54
徳島	2.02	2.12	1.97	1.89	1.76	1.80	1.61	1.52	1.45	1.26	1.42	1.43	1.44	1.43	1.46	1.53	1.51	1.51	1.52
香川	1.84	1.99	1.97	1.96	1.82	1.81	1.60	1.51	1.53	1.43	1.57	1.56	1.56	1.59	1.57	1.63	1.64	1.65	1.61
愛媛	2.10	2.20	2.02	1.97	1.79	1.78	1.60	1.53	1.45	1.35	1.50	1.51	1.52	1.52	1.50	1.53	1.54	1.54	1.55
高知	1.94	2.02	1.97	1.91	1.64	1.81	1.54	1.51	1.45	1.32	1.42	1.39	1.43	1.47	1.45	1.51	1.47	1.56	1.48
福岡	1.92	2.00	1.95	1.83	1.74	1.75	1.52	1.42	1.36	1.26	1.44	1.42	1.43	1.45	1.46	1.52	1.50	1.51	1.49
佐賀	2.35	2.28	2.13	2.03	1.93	1.95	1.75	1.64	1.67	1.48	1.61	1.61	1.61	1.59	1.63	1.64	1.63	1.64	1.64
長崎	2.72	2.54	2.33	2.13	1.87	1.87	1.70	1.60	1.57	1.45	1.61	1.60	1.63	1.64	1.66	1.67	1.71	1.70	1.68
熊本	2.25	2.19	1.98	1.94	1.83	1.85	1.65	1.61	1.56	1.46	1.62	1.62	1.62	1.65	1.64	1.68	1.66	1.67	1.69
大分	2.05	2.08	1.97	1.93	1.82	1.78	1.58	1.55	1.51	1.40	1.56	1.55	1.53	1.56	1.57	1.59	1.65	1.62	1.59
宮崎	2.43	2.30	2.15	2.11	1.93	1.90	1.68	1.70	1.62	1.48	1.68	1.68	1.67	1.72	1.69	1.71	1.71	1.73	1.72
鹿児島	2.66	2.39	2.21	2.11	1.95	1.93	1.73	1.62	1.58	1.49	1.62	1.64	1.64	1.63	1.62	1.70	1.68	1.69	1.70
沖縄	2.88	2.38	2.31	1.95	1.87	1.82	1.72	1.87	1.86	1.90	1.94	1.86	1.96	1.95	1.94	1.89

注 (1) 全国値は母の年齢15～49歳の各歳における出生率の合計。都道府県の値は年齢5歳階級における出生率5倍の合計である。

(2) 国勢調査年次は国勢調査確定数の日本人口、他の年次は10月1日現在総務省推計人口(5歳階級)の総人口(平成28年以降は日本人口)を用いた。

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第16表

死亡数、年次・性・死亡月別

(単位：人)

昭和40年～平成30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

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)

平成30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	9,724	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
松江	計	3,020	322	257	281	245	229	198	232	249	222	250	262	273
	男	1,463	168	128	143	112	109	95	116	121	113	118	121	119
	女	1,557	154	129	138	133	120	103	116	128	109	132	141	154
雲南	計	1,007	104	86	100	79	79	62	79	86	85	77	78	92
	男	471	57	49	49	32	42	29	43	33	42	25	30	40
	女	536	47	37	51	47	37	33	36	53	43	52	48	52
出雲	計	2,046	232	175	182	185	145	153	138	161	149	162	176	188
	男	985	113	85	90	90	70	71	64	84	79	87	78	74
	女	1,061	119	90	92	95	75	82	74	77	70	75	98	114
県央	計	991	102	85	81	100	75	70	55	72	88	82	76	105
	男	458	48	35	31	46	31	30	26	38	39	41	40	53
	女	533	54	50	50	54	44	40	29	34	49	41	36	52
浜田	計	1,299	139	126	114	90	110	96	100	108	94	98	104	120
	男	584	73	47	47	48	45	44	44	49	40	48	51	48
	女	715	66	79	67	42	65	52	56	59	54	50	53	72
益田	計	1,004	102	71	100	87	83	65	74	87	86	89	78	82
	男	481	56	33	49	44	41	31	36	34	35	49	35	38
	女	523	46	38	51	43	42	34	38	53	51	40	43	44
隠岐	計	357	42	29	20	27	25	27	25	33	32	31	36	30
	男	169	18	15	9	9	15	12	16	15	17	11	16	16
	女	188	24	14	11	18	10	15	9	18	15	20	20	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

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～平成30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

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	9,724	9	2	2	1	-	14	1	1	5	8	12	15	23
	男	4,611	7	-	2	1	-	10	1	1	2	8	10	11	18
	女	5,113	2	2	-	-	-	4	-	-	3	-	2	4	5
保健所	松江	計	3,020	5	-	1	-	6	-	-	1	6	4	5	9
	男	1,463	4	-	1	-	-	5	-	-	-	6	3	3	6
	女	1,557	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	2	3
	雲南	計	1,007	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-	3
	男	471	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	3
	女	536	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
出雲	計	2,046	2	-	-	-	-	2	1	-	1	-	2	3	7
	男	985	2	-	-	-	-	2	1	-	1	-	2	3	5
	女	1,061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	県央	計	991	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	2	2
	男	458	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	2	1
	女	533	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
浜田	計	1,299	2	2	-	-	-	4	-	-	1	-	2	2	-
	男	584	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	-
	女	715	1	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-
	益田	計	1,004	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
	男	481	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3
	女	523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	計	357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	男	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	市町村	松江市	計	2,425	5	-	1	-	6	-	-	1	6	4	5
男		1,173	4	-	1	-	-	5	-	-	-	6	3	3	5
	女	1,252	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	2	3
	浜田市	計	893	2	1	-	-	3	-	-	-	-	1	2	-
	男	400	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	女	493	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
出雲市	計	2,046	2	-	-	-	-	2	1	-	1	-	2	3	7
	男	985	2	-	-	-	-	2	1	-	1	-	2	3	5
	女	1,061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	益田市	計	736	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
	男	356	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2
	女	380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田市	計	603	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	男	279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	女	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	安来市	計	595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	計	406	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
	男	184	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	女	222	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	雲南市	計	652	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1
	男	308	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
	女	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
仁多郡	計	229	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
	男	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	女	128	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	奥出雲町	計	229	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
	男	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	女	128	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
飯石郡	計	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	飯南町	計	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(5 歳 階 級) ・ 市 町 村 別 (2 - 1)

平成30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		
37	56	89	133	288	482	624	843	1,468	2,111	2,091	1,133	290	-	9,042	島根県	計
27	38	56	96	206	351	447	527	785	1,004	731	238	44	-	4,127		男
10	18	33	37	82	131	177	316	683	1,107	1,360	895	246	-	4,915		女
															保健所	
11	25	38	50	96	165	215	278	457	649	612	312	81	-	2,769	松江	計
8	18	25	35	66	118	148	169	250	313	212	67	11	-	1,288		男
3	7	13	15	30	47	67	109	207	336	400	245	70	-	1,481		女
1	1	6	8	31	47	47	66	136	232	240	147	38	-	953	雲南	計
1	1	4	6	22	34	37	41	79	112	83	37	8	-	431		男
-	-	2	2	9	13	10	25	57	120	157	110	30	-	522		女
9	16	15	22	67	106	136	179	338	446	394	245	57	-	1,901	出雲	計
5	13	11	15	47	77	98	113	183	222	135	40	12	-	880		男
4	3	4	7	20	29	38	66	155	224	259	205	45	-	1,021		女
4	4	5	14	22	52	52	90	138	205	236	119	43	-	935	県央	計
3	1	1	11	13	35	37	63	71	101	87	26	3	-	423		男
1	3	4	3	9	17	15	27	67	104	149	93	40	-	512		女
6	3	15	21	27	49	83	108	210	283	302	153	30	-	1,218	浜田	計
5	1	10	15	23	40	59	70	104	121	105	23	3	-	525		男
1	2	5	6	4	9	24	38	106	162	197	130	27	-	693		女
5	7	6	8	37	51	64	93	151	217	217	111	31	-	935	益田	計
4	4	4	5	28	38	46	52	75	104	79	31	5	-	430		男
1	3	2	3	9	13	18	41	76	113	138	80	26	-	505		女
1	-	4	10	8	12	27	29	38	79	90	46	10	-	331	隠岐	計
1	-	1	9	7	9	22	19	23	31	30	14	2	-	150		男
-	-	3	1	1	3	5	10	15	48	60	32	8	-	181		女
															市町村	
9	20	30	43	82	139	164	223	363	524	490	245	63	-	2,211	松江市	計
6	14	19	28	56	97	109	134	204	250	172	54	8	-	1,028		男
3	6	11	15	26	42	55	89	159	274	318	191	55	-	1,183		女
5	3	11	16	20	35	53	68	141	198	219	100	18	-	832	浜田市	計
4	1	8	10	17	30	37	43	72	86	74	13	2	-	357		男
1	2	3	6	3	5	16	25	69	112	145	87	16	-	475		女
9	16	15	22	67	106	136	179	338	446	394	245	57	-	1,901	出雲市	計
5	13	11	15	47	77	98	113	183	222	135	40	12	-	880		男
4	3	4	7	20	29	38	66	155	224	259	205	45	-	1,021		女
5	5	4	4	30	37	55	67	111	159	150	84	20	-	683	益田市	計
4	3	3	2	24	28	40	38	54	77	51	25	2	-	315		男
1	2	1	2	6	9	15	29	57	82	99	59	18	-	368		女
4	2	5	9	15	37	38	59	86	119	132	76	19	-	566	大田市	計
3	-	1	6	9	23	27	46	42	60	46	14	-	-	258		男
1	2	4	3	6	14	11	13	44	59	86	62	19	-	308		女
2	5	8	7	14	26	51	55	94	125	122	67	18	-	558	安来市	計
2	4	6	7	10	21	39	35	46	63	40	13	3	-	260		男
-	1	2	-	4	5	12	20	48	62	82	54	15	-	298		女
1	-	4	5	7	14	30	40	69	85	83	53	12	-	386	江津市	計
1	-	2	5	6	10	22	27	32	35	31	10	1	-	168		男
-	-	2	-	1	4	8	13	37	50	52	43	11	-	218		女
1	1	4	5	23	33	29	46	89	154	153	92	19	-	615	雲南市	計
1	1	4	4	16	23	22	27	50	74	58	23	2	-	279		男
-	-	-	1	7	10	7	19	39	80	95	69	17	-	336		女
-	-	1	3	5	11	13	15	29	50	52	35	12	-	217	仁多郡	計
-	-	-	2	4	8	10	11	19	23	14	4	4	-	93		男
-	-	1	1	1	3	3	4	10	27	38	31	8	-	124		女
-	-	1	3	5	11	13	15	29	50	52	35	12	-	217	奥出雲町	計
-	-	-	2	4	8	10	11	19	23	14	4	4	-	93		男
-	-	1	1	1	3	3	4	10	27	38	31	8	-	124		女
-	-	1	-	3	3	5	5	18	28	35	20	7	-	121	飯石郡	計
-	-	-	-	2	3	5	3	10	15	11	10	2	-	59		男
-	-	1	-	1	-	-	2	8	13	24	10	5	-	62		女
-	-	1	-	3	3	5	5	18	28	35	20	7	-	121	飯南町	計
-	-	-	-	2	3	5	3	10	15	11	10	2	-	59		男
-	-	1	-	1	-	-	2	8	13	24	10	5	-	62		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	388	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	2	-
	男	179	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2	-
	女	209	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
川本町	計	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	計	89	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	男	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	47	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
邑南町	計	231	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-
	男	105	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-
	女	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	計	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	計	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	計	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	計	357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	男	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
海士町	計	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	計	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	計	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	計	259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	男	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～ 再掲		
-	2	-	5	7	15	14	31	52	86	104	43	24	-	369	邑智郡	計
-	1	-	5	4	12	10	17	29	41	41	12	3	-	165		男
-	1	-	-	3	3	4	14	23	45	63	31	21	-	204		女
-	1	-	1	-	4	5	8	11	15	13	4	5	-	65	川本町	計
-	-	-	1	-	3	3	4	5	9	5	1	-	-	30		男
-	1	-	-	-	1	2	4	6	6	8	3	5	-	35		女
-	1	-	3	3	3	4	7	14	14	24	11	4	-	81	美郷町	計
-	1	-	3	2	2	2	5	10	6	8	2	1	-	36		男
-	-	-	-	1	1	2	2	4	8	16	9	3	-	45		女
-	-	-	1	4	8	5	16	27	57	67	28	15	-	223	邑南町	計
-	-	-	1	2	7	5	8	14	26	28	9	2	-	99		男
-	-	-	-	2	1	-	8	13	31	39	19	13	-	124		女
-	2	2	4	7	14	9	26	40	58	67	27	11	-	252	鹿足郡	計
-	1	1	3	4	10	6	14	21	27	28	6	3	-	115		男
-	1	1	1	3	4	3	12	19	31	39	21	8	-	137		女
-	2	1	2	5	9	2	16	21	39	38	18	7	-	150	津和野町	計
-	1	-	1	3	7	1	9	11	18	15	5	2	-	68		男
-	1	1	1	2	2	1	7	10	21	23	13	5	-	82		女
-	-	1	2	2	5	7	10	19	19	29	9	4	-	102	吉賀町	計
-	-	1	2	1	3	5	5	10	9	13	1	1	-	47		男
-	-	-	-	1	2	2	5	9	10	16	8	3	-	55		女
1	-	4	10	8	12	27	29	38	79	90	46	10	-	331	隠岐郡	計
1	-	1	9	7	9	22	19	23	31	30	14	2	-	150		男
-	-	3	1	1	3	5	10	15	48	60	32	8	-	181		女
1	-	-	2	-	1	1	-	2	5	3	8	-	-	20	海士町	計
1	-	-	2	-	1	1	-	1	2	1	2	-	-	8		男
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	6	-	12		女
-	-	1	2	1	1	3	4	6	12	24	9	2	-	61	西ノ島町	計
-	-	-	1	1	-	3	3	4	6	9	4	-	-	29		男
-	-	1	1	-	1	-	1	2	6	15	5	2	-	32		女
-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	1	2	-	-	8	知夫村	計
-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	4		男
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	4		女
-	-	3	6	6	9	22	23	30	61	62	27	8	-	242	隠岐の島町	計
-	-	1	6	5	7	17	15	18	22	20	8	2	-	109		男
-	-	2	-	1	2	5	8	12	39	42	19	6	-	133		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

(単位：人)

平成30年

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	9,724	9	4	3
農家世帯	1,172	1	-	-
自営業者世帯	428	-	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	859	4	1	1
常用勤労者世帯（Ⅱ）	352	3	2	2
その他の世帯	499	-	-	-
無職の世帯	4,895	-	-	-
不詳	1,519	1	1	-

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

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

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

（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

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

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

(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	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
全死因	計 6,633	7,078	7,687	7,700	8,557	9,109	9,412	9,513	9,572	9,369	9,604	9,562	9,694	9,724
	男 3,519	3,823	4,124	4,213	4,539	4,621	4,790	4,704	4,713	4,692	4,708	4,605	4,596	4,611
	女 3,114	3,255	3,563	3,487	4,018	4,488	4,622	4,809	4,859	4,677	4,896	4,957	5,098	5,113
SE01 結核	計 22	14	13	17	25	7	11	10	13	15	14	12	9	10
	男 14	6	10	10	16	5	8	5	8	8	8	5	7	6
	女 8	8	3	7	9	2	3	5	5	7	6	7	2	4
SE02 悪性新生物<腫瘍>	計 1,530	1,774	2,155	2,303	2,467	2,488	2,543	2,538	2,562	2,503	2,529	2,572	2,518	2,417
	男 912	1,076	1,299	1,465	1,488	1,481	1,530	1,492	1,502	1,496	1,536	1,511	1,428	1,408
	女 618	698	856	838	979	1,007	1,013	1,046	1,060	1,007	993	1,061	1,090	1,009
SE03 食道の悪性新生物<腫瘍>	計 33	46	66	77	85	92	75	64	97	71	78	77	91	68
	男 25	40	60	65	76	86	62	53	82	56	67	69	75	59
	女 8	6	6	12	9	6	13	11	15	15	11	8	16	9
SE04 胃の悪性新生物<腫瘍>	計 422	385	410	404	382	364	379	376	367	371	332	317	337	312
	男 273	233	233	267	230	227	242	230	218	237	216	208	207	197
	女 149	152	177	137	152	137	137	146	149	134	116	109	130	115
SE05 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計 102	143	160	183	217	208	217	240	228	203	241	220	231	228
	男 44	59	70	95	102	102	103	127	106	96	114	107	98	86
	女 58	84	90	88	115	106	114	113	122	107	127	113	133	142
SE06 直腸S状結腸移行部 及び直腸<腫瘍>	計 164	213	102	105	97	100	114	105	94	122	90	117	104	93
	男 79	101	66	68	62	66	74	65	51	79	57	71	60	62
	女 85	112	36	37	35	34	40	40	43	43	33	46	44	31
SE07 肝及び肝内胆管<腫瘍>	計 163	143	244	307	281	261	240	243	246	239	213	231	210	179
	男 113	103	169	208	191	173	155	159	143	159	137	141	122	115
	女 50	40	75	99	90	88	85	84	103	80	76	90	88	64
SE08 胆のう及びその他の 胆道<腫瘍>	計 69	97	109	109	137	134	145	132	151	128	144	139	140	143
	男 35	47	59	51	57	55	73	68	73	52	66	67	64	69
	女 34	50	50	58	80	79	72	64	78	76	78	72	76	74
SE09 膵の悪性新生物<腫瘍>	計 94	126	151	181	181	212	228	197	215	211	234	270	239	224
	男 54	67	97	92	89	113	100	101	114	119	119	137	118	107
	女 40	59	54	89	92	99	128	96	101	92	115	133	121	117
SE10 気管、気管支及び肺 <腫瘍>	計 221	313	385	397	470	424	453	442	459	462	481	447	444	457
	男 169	246	284	299	363	301	352	305	347	336	363	319	305	328
	女 52	67	101	98	107	123	101	137	112	126	118	128	139	129
SE11 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計 28	33	57	43	54	65	57	62	63	67	73	79	55	73
	男 -	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
	女 28	33	57	43	54	65	56	62	63	67	72	78	55	73
SE12 子宮の悪性新生物<腫瘍>	計 40	37	37	26	21	36	30	39	34	35	29	26	33	38
	男
	女 40	37	37	26	21	36	30	39	34	35	29	26	33	38
SE13 白血病	計 40	40	34	54	67	62	50	70	50	52	47	64	49	59
	男 25	30	21	30	38	40	31	38	28	29	31	37	33	34
	女 15	10	13	24	29	22	19	32	22	23	16	27	16	25
SE14 糖尿病	計 61	65	100	63	86	95	105	85	84	72	87	65	76	102
	男 35	36	36	28	42	43	47	40	37	34	43	27	42	57
	女 26	29	64	35	44	52	58	45	47	38	44	38	34	45
SE15 高血圧性疾患	計 89	78	67	42	54	46	54	55	56	53	56	53	84	74
	男 41	25	22	13	15	13	18	14	19	11	14	15	28	21
	女 48	53	45	29	39	33	36	41	37	42	42	38	56	53
SE16 心疾患(高血圧性を除く)	計 1,190	1,340	1,104	1,087	1,375	1,525	1,477	1,461	1,370	1,360	1,392	1,357	1,426	1,388
	男 576	644	549	499	620	680	616	583	590	605	586	582	582	568
	女 614	696	555	588	755	845	861	878	780	755	806	775	844	820
SE17 急性心筋梗塞	計 250	232	383	278	246	214	203	190	182	213	186	166	161	121
	男 134	107	196	144	127	110	106	85	92	104	102	78	76	51
	女 116	125	187	134	119	104	97	105	90	109	84	88	85	70
SE18 その他の虚血性 心疾患	計 142	120	136	116	125	148	128	105	116	111	132	116	111	109
	男 71	51	60	58	62	64	62	48	54	48	62	62	65	61
	女 71	69	76	58	63	84	66	57	62	63	70	54	46	48
SE19 不整脈及び伝導障害	計 22	53	110	137	337	438	377	397	361	393	385	411	367	391
	男 9	32	53	64	183	218	179	189	191	201	185	213	166	176
	女 13	21	57	73	154	220	198	208	170	192	200	198	201	215

第22表

死亡数、年次・性・死因（選択死因分類）別

(単位:人)

死因・性	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	
SE20 心不全	計	680	834	319	423	533	587	598	606	567	474	521	479	616	595
	男	324	402	159	176	206	232	213	200	198	183	178	165	217	221
	女	356	432	160	247	327	355	385	406	369	291	343	314	399	374
SE21 脳血管疾患	計	1,308	1,131	1,274	1,048	1,007	967	971	972	939	909	879	881	878	847
	男	610	537	578	502	470	435	453	433	410	416	375	395	389	352
	女	698	594	696	546	537	532	518	539	529	493	504	486	489	495
SE22 くも膜下出血	計	82	99	99	116	100	84	109	84	80	94	75	77	71	77
	男	36	33	38	43	26	27	34	31	30	27	35	20	21	23
	女	46	66	61	73	74	57	75	53	50	67	40	57	50	54
SE23 脳内出血	計	354	254	267	229	214	218	240	243	239	217	237	230	231	239
	男	162	133	121	119	108	119	120	126	124	104	103	112	115	108
	女	192	121	146	110	106	99	120	117	115	113	134	118	116	131
SE24 脳梗塞	計	642	632	808	682	676	643	605	635	612	580	555	560	567	519
	男	307	304	380	330	331	282	292	272	252	278	232	258	250	214
	女	335	328	428	352	345	361	313	363	360	302	323	302	317	305
SE25 大動脈瘤及び解離	計	22	35	48	95	108	126	105	113	126	124	106	124	117	151
	男	13	22	30	59	54	61	46	53	61	56	46	51	47	63
	女	9	13	18	36	54	65	59	60	65	68	60	73	70	88
SE26 肺炎	計	436	669	680	685	834	828	898	887	929	797	758	676	550	512
	男	262	399	360	378	480	450	506	492	538	460	402	379	312	288
	女	174	270	320	307	354	378	392	395	391	337	356	297	238	224
SE27 慢性閉塞性肺疾患	計	79	84	140	120	124	137	155	137	125	128	138	123	120	142
	男	65	66	110	90	101	105	117	113	94	104	116	104	105	121
	女	14	18	30	30	23	32	38	24	31	24	22	19	15	21
SE28 喘息	計	54	56	69	36	21	13	12	13	17	11	12	13	7	19
	男	33	31	40	19	12	5	3	4	6	3	5	7	-	7
	女	21	25	29	17	9	8	9	9	11	8	7	6	7	12
SE29 肝疾患	計	148	143	131	84	103	89	104	96	93	105	87	92	98	82
	男	95	88	97	62	78	59	60	63	59	59	66	50	53	58
	女	53	55	34	22	25	30	44	33	34	46	21	42	45	24
SE30 腎不全	計	82	130	118	130	173	174	168	173	181	161	170	171	191	180
	男	38	65	58	58	80	93	89	65	94	79	82	75	87	91
	女	44	65	60	72	93	81	79	108	87	82	88	96	104	89
SE31 老衰	計	330	281	244	282	313	505	523	670	732	736	918	910	970	987
	男	112	116	75	81	75	124	130	168	187	175	225	217	217	214
	女	218	165	169	201	238	381	393	502	545	561	693	693	753	773
SE32 不慮の事故	計	261	267	373	320	311	277	306	325	312	343	273	287	265	309
	男	184	174	250	202	197	142	178	188	165	187	155	157	136	168
	女	77	93	123	118	114	135	128	137	147	156	118	130	129	141
SE33 交通事故	計	113	108	103	108	81	47	52	55	55	40	45	30	23	22
	男	86	72	75	68	58	25	35	38	31	26	32	24	14	14
	女	27	36	28	40	23	22	17	17	24	14	13	6	9	8
SE34 自殺	計	212	182	192	233	205	184	186	160	177	141	158	130	113	108
	男	137	125	128	174	157	136	138	128	122	96	114	98	79	80
	女	75	57	64	59	48	48	48	32	55	45	44	32	34	28

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（死因简单分類）別

平成30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	9,724	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
01000 感染症及び寄生虫症	計	147	15	7	10	21	13	12	13	8	10	14	8	16
	男	65	5	4	5	8	4	8	6	2	7	7	3	6
	女	82	10	3	5	13	9	4	7	6	3	7	5	10
01100 腸管感染症	計	17	2	-	1	4	1	1	2	1	-	2	1	2
	男	9	-	-	-	2	-	1	2	1	-	1	-	2
	女	8	2	-	1	2	1	-	-	-	-	1	1	-
01200 結核	計	10	1	-	-	1	-	1	2	-	1	2	-	2
	男	6	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2
	女	4	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-
01201 呼吸器結核	計	10	1	-	-	1	-	1	2	-	1	2	-	2
	男	6	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2
	女	4	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-
01202 その他の結核	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計	63	7	5	6	8	6	4	3	4	7	5	2	6
	男	26	3	3	2	3	1	3	2	-	4	3	1	1
	女	37	4	2	4	5	5	1	1	4	3	2	1	5
01400 ウイルス性肝炎	計	12	2	1	-	1	2	-	1	1	-	1	-	3
	男	5	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1
	女	7	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	2
01401 B型ウイルス性肝炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	計	12	2	1	-	1	2	-	1	1	-	1	-	3
	男	5	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1
	女	7	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	2
01403 その他のウイルス性肝炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス 〔H I V〕病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生 虫症	計	45	3	1	3	7	4	6	5	2	2	4	5	3
	男	19	1	-	3	2	2	3	2	-	2	2	2	-
	女	26	2	1	-	5	2	3	3	2	-	2	3	3
02000 新生物<腫瘍>	計	2,512	238	174	225	180	211	207	186	255	206	213	207	210
	男	1,452	148	92	123	100	125	116	111	149	119	130	121	118
	女	1,060	90	82	102	80	86	91	75	106	87	83	86	92
02100 悪性新生物<腫瘍>	計	2,417	228	164	218	171	207	203	182	245	194	206	198	201
	男	1,408	141	87	120	97	123	114	109	146	115	125	118	113
	女	1,009	87	77	98	74	84	89	73	99	79	81	80	88
02101 口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物<腫瘍>	計	48	6	2	6	4	6	1	3	6	3	3	3	5
	男	36	5	1	6	3	4	1	2	4	3	2	2	3
	女	12	1	1	-	1	2	-	1	2	-	1	1	2
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	68	4	6	4	3	4	11	9	7	6	9	2	3
	男	59	3	6	4	2	4	8	7	7	4	9	2	3
	女	9	1	-	-	1	-	3	2	-	2	-	-	-
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	312	37	15	20	22	30	26	27	31	26	24	31	23
	男	197	25	10	12	12	16	20	15	17	19	20	20	11
	女	115	12	5	8	10	14	6	12	14	7	4	11	12
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	228	21	13	28	14	23	18	20	20	11	29	12	19
	男	86	6	3	7	7	14	2	11	7	5	10	6	8
	女	142	15	10	21	7	9	16	9	13	6	19	6	11
02105 直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	93	3	7	15	9	18	1	3	7	5	8	8	9
	男	62	1	2	12	8	11	1	3	5	-	7	5	7
	女	31	2	5	3	1	7	-	-	2	5	1	3	2
02106 肝及び肝内胆管の悪性 新生物<腫瘍>	計	179	23	17	15	13	10	14	11	10	15	17	14	20
	男	115	20	9	10	6	6	8	6	6	11	8	11	14
	女	64	3	8	5	7	4	6	5	4	4	9	3	6

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
02107	胆のう及びその他の胆道の 悪性新生物<腫瘍>	計 143 男 69 女 74	12 5 7	10 5 5	13 6 7	10 5 5	10 6 4	8 4 4	12 6 6	19 11 8	14 6 8	7 3 4	15 6 9	13 6 7
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	計 224 男 107 女 117	21 12 9	16 9 7	19 9 10	23 11 12	17 8 9	23 10 13	11 7 4	24 12 12	17 10 7	14 5 9	17 6 11	22 8 14
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計 5 男 5 女 -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	1 1 -	- - -	1 1 -	- - -	1 1 -
02110	気管、気管支及び肺の 悪性新生物<腫瘍>	計 457 男 328 女 129	55 42 13	27 18 9	41 23 18	29 20 9	37 31 6	44 30 14	32 25 7	45 35 10	42 29 13	35 27 8	35 23 12	35 25 10
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計 11 男 8 女 3	1 1 -	- - -	2 2 -	1 1 -	2 1 1	2 1 1	1 1 -	- - -	- - -	1 - 1	1 1 -	- - -
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	計 73 男 - 女 73	6 - 6	8 - 8	6 - 6	3 - 3	5 - 5	6 - 6	6 - 6	4 - 4	9 - 9	7 - 7	8 - 8	5 - 5
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	計 38 男 . 女 38	4 . 4	3 . 3	3 . 3	2 . 2	3 . 3	3 . 3	7 . 7	6 . 6	2 . 2	3 . 3	2 . 2	- . -
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	計 15 男 . 女 15	- . -	3 . 3	3 . 3	- . -	2 . 2	1 . 1	1 . 1	1 . 1	- . -	- . -	3 . 3	1 . 1
02115	前立腺の悪性新生物 <腫瘍>	計 91 男 91 女 .	3 3 .	8 8 .	7 7 .	7 7 .	5 5 .	9 9 .	9 9 .	9 9 .	9 9 .	11 11 .	8 8 .	6 6 .
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	計 56 男 40 女 16	3 2 1	2 2 -	8 5 3	5 3 2	2 2 -	4 3 1	3 3 -	8 6 2	2 1 1	8 4 4	5 5 -	6 4 2
02117	中枢神経系の悪性 新生物<腫瘍>	計 17 男 9 女 8	2 - 2	3 2 1	3 2 1	- - -	1 - 1	1 - -	1 - 1	4 2 2	- - -	- - -	2 2 -	- - -
02118	悪性リンパ腫	計 93 男 55 女 38	3 2 1	3 1 2	4 1 3	9 2 7	8 5 3	9 6 3	6 4 2	14 9 5	13 9 4	5 4 1	10 8 2	9 4 5
02119	白血病	計 59 男 34 女 25	3 2 1	8 4 4	3 2 1	5 3 2	6 2 4	7 7 -	4 3 1	4 3 1	4 - 4	4 3 1	7 3 4	4 2 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>	計 36 男 19 女 17	3 2 1	1 - 1	3 2 1	2 2 -	5 2 3	2 - 2	4 2 2	3 3 -	2 1 1	6 4 2	2 1 1	3 - 3
02121	その他の悪性新生物 <腫瘍>	計 171 男 88 女 83	17 9 8	12 7 5	15 10 5	10 5 5	13 6 7	13 3 10	11 4 7	22 9 13	14 8 6	14 7 7	13 9 4	17 11 6
02200	その他の新生物<腫瘍>	計 95 男 44 女 51	10 7 3	10 5 5	7 3 4	9 3 6	4 2 2	4 2 2	4 2 7	10 3 8	12 4 8	7 5 2	9 3 6	9 5 4
02201	中枢神経系のその他の 新生物<腫瘍>	計 13 男 6 女 7	1 - 1	1 - 1	- - -	3 1 2	1 1 -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	3 2 1	1 1 -	2 - 2
02202	中枢神経系を除くその他の 新生物<腫瘍>	計 82 男 38 女 44	9 7 2	9 5 4	7 3 4	6 2 4	3 1 2	4 2 2	3 1 2	10 3 7	12 4 8	4 3 1	8 2 6	7 5 2
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	計 25 男 9 女 16	4 1 3	- - -	6 2 4	2 1 1	2 - 2	2 1 1	2 1 1	- - -	- - -	2 - 2	3 - -	2 - 2
03100	貧血	計 11 男 3 女 8	2 1 1	- - -	2 - 2	- - -	2 - 2	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	2 - -	- - -
03200	その他の血液及び造血器 の疾患並びに免疫機構の 障害	計 14 男 6 女 8	2 - 2	- - -	4 2 2	2 1 1	- - -	1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	1 - 1	1 - -	2 - 2
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計 172 男 86 女 86	14 7 7	10 4 6	12 5 7	17 11 6	10 4 6	13 5 8	14 8 6	18 7 11	14 10 4	18 11 7	16 9 7	16 5 11
04100	糖尿病	計 102 男 57 女 45	7 5 2	5 3 2	9 5 4	11 7 4	8 2 6	8 3 5	4 2 2	10 5 5	10 6 4	11 8 3	12 8 4	7 3 4

			総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
04200	その他の内分泌、栄養 及び代謝疾患	計	70	7	5	3	6	2	5	10	8	4	7	4	9
		男	29	2	1	-	4	2	2	6	2	4	3	1	2
		女	41	5	4	3	2	-	3	4	6	-	4	3	7
05000	精神及び行動の障害	計	212	24	19	14	15	19	14	19	13	25	11	16	23
		男	69	5	5	6	6	3	4	9	3	5	8	4	11
		女	143	19	14	8	9	16	10	10	10	20	3	12	12
05100	血管性及び詳細不明の 認知症	計	193	23	17	14	12	18	12	17	13	24	9	16	18
		男	61	4	4	6	4	3	4	8	3	5	7	4	9
		女	132	19	13	8	8	15	8	9	10	19	2	12	9
05200	その他の精神及び行動の 障害	計	19	1	2	-	3	1	2	2	-	1	2	-	5
		男	8	1	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	2
		女	11	-	1	-	1	1	2	1	-	1	1	-	3
06000	神経系の疾患	計	478	51	28	49	46	34	32	44	29	41	38	35	51
		男	182	24	9	22	18	13	10	14	9	13	17	11	22
		女	296	27	19	27	28	21	22	30	20	28	21	24	29
06100	髄膜炎	計	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	計	25	2	2	3	3	2	1	4	-	1	2	2	3
		男	13	1	1	1	2	1	-	3	-	-	1	1	2
		女	12	1	1	2	1	1	1	1	-	1	1	1	1
06300	パーキンソン病	計	90	7	6	10	10	8	5	6	5	7	8	7	11
		男	34	5	1	6	7	1	-	2	3	1	5	1	2
		女	56	2	5	4	3	7	5	4	2	6	3	6	9
06400	アルツハイマー病	計	238	27	11	24	18	14	17	22	16	27	21	17	24
		男	70	10	4	8	1	5	6	4	3	9	8	4	8
		女	168	17	7	16	17	9	11	18	13	18	13	13	16
06500	その他の神経系の疾患	計	124	15	9	11	15	10	9	12	8	6	7	9	13
		男	65	8	3	7	8	6	4	5	3	3	3	5	10
		女	59	7	6	4	7	4	5	7	5	3	4	4	3
07000	眼及び付属器の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	計	2,506	308	230	227	216	199	152	166	193	175	188	217	235
		男	1,026	139	97	97	93	78	58	66	68	72	80	88	90
		女	1,480	169	133	130	123	121	94	100	125	103	108	129	145
09100	高血圧性疾患	計	74	12	8	7	2	5	6	5	1	8	8	8	4
		男	21	3	3	-	-	-	3	-	1	3	3	4	1
		女	53	9	5	7	2	5	3	5	-	5	5	4	3
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	計	36	6	2	5	1	2	2	3	1	6	3	2	3
		男	10	1	2	-	-	-	-	-	1	2	2	1	1
		女	26	5	-	5	1	2	2	3	-	4	1	1	2
09102	その他の高血圧性疾患	計	38	6	6	2	1	3	4	2	-	2	5	6	1
		男	11	2	1	-	-	-	3	-	-	1	1	3	-
		女	27	4	5	2	1	3	1	2	-	1	4	3	1
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,388	179	131	128	127	93	87	95	108	84	101	108	147
		男	568	81	55	60	52	30	36	37	40	37	39	45	56
		女	820	98	76	68	75	63	51	58	68	47	62	63	91
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	16	3	-	-	3	-	1	1	1	-	1	4	2
		男	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-
		女	11	1	-	-	2	-	1	1	1	-	1	2	2
09202	急性心筋梗塞	計	121	13	16	11	7	7	13	8	10	13	4	10	9
		男	51	6	8	5	4	-	5	3	4	5	3	4	4
		女	70	7	8	6	3	7	8	5	6	8	1	6	5
09203	その他の虚血性心疾患	計	109	12	9	15	15	6	10	6	8	4	9	4	11
		男	61	6	5	6	10	2	9	3	3	2	4	3	8
		女	48	6	4	9	5	4	1	3	5	2	5	1	3
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	計	109	17	6	6	13	6	6	10	7	8	7	9	14
		男	31	10	4	2	4	-	1	1	2	3	1	1	2
		女	78	7	2	4	9	6	5	9	5	5	6	8	12
09205	心筋症	計	28	6	1	2	2	-	-	3	4	-	3	2	5
		男	14	3	1	1	-	-	-	2	3	-	1	-	3
		女	14	3	-	1	2	-	-	1	1	-	2	2	2
09206	不整脈及び伝導障害	計	391	50	45	39	36	27	17	27	31	15	30	41	33
		男	176	29	24	20	16	9	4	12	14	5	8	21	14
		女	215	21	21	19	20	18	13	15	17	10	22	20	19

		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	595	75	52	53	49	46	37	40	44	42	47	37	73
		男	221	25	13	24	16	18	16	16	12	21	22	13	25
		女	374	50	39	29	33	28	21	24	32	21	25	24	48
09208	その他の心疾患	計	19	3	2	2	2	1	3	-	3	2	-	1	-
		男	9	-	-	2	1	1	1	-	2	1	-	1	-
		女	10	3	2	-	1	-	2	-	1	1	-	-	-
09300	脳血管疾患	計	847	96	66	70	73	90	49	54	62	67	66	86	68
		男	352	39	30	27	34	45	13	23	24	25	30	35	27
		女	495	57	36	43	39	45	36	31	38	42	36	51	41
09301	くも膜下出血	計	77	8	11	6	8	4	4	8	4	4	3	14	3
		男	23	3	5	2	2	2	1	3	-	1	1	2	1
		女	54	5	6	4	6	2	3	5	4	3	2	12	2
09302	脳内出血	計	239	25	21	23	15	27	11	15	19	19	23	22	19
		男	108	12	11	8	9	11	4	7	9	5	11	14	7
		女	131	13	10	15	6	16	7	8	10	14	12	8	12
09303	脳梗塞	計	519	61	33	40	50	57	34	30	38	44	40	50	42
		男	214	23	13	17	23	31	8	13	14	19	18	19	16
		女	305	38	20	23	27	26	26	17	24	25	22	31	26
09304	その他の脳血管疾患	計	12	2	1	1	-	2	-	1	1	-	-	-	4
		男	7	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3
		女	5	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1
09400	大動脈瘤及び解離	計	151	14	22	17	12	10	6	6	14	13	11	14	12
		男	63	11	7	9	6	2	3	3	2	5	7	3	5
		女	88	3	15	8	6	8	3	3	12	8	4	11	7
09500	その他の循環器系の疾患	計	46	7	3	5	2	1	4	6	8	3	2	1	4
		男	22	5	2	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1
		女	24	2	1	4	1	-	1	3	7	1	1	-	3
10000	呼吸器系の疾患	計	1,256	149	130	130	116	85	88	91	95	94	88	86	104
		男	751	90	84	74	70	56	52	64	55	56	43	52	55
		女	505	59	46	56	46	29	36	27	40	38	45	34	49
10100	インフルエンザ	計	25	6	11	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	12	1	7	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	13	5	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	512	65	57	53	52	35	31	37	31	39	32	35	45
		男	288	41	35	31	30	18	18	21	18	26	17	18	15
		女	224	24	22	22	22	17	13	16	13	13	15	17	30
10300	急性気管支炎	計	5	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-
		男	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	3	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	142	21	9	9	11	11	10	12	14	9	13	14	9
		男	121	18	9	8	10	11	6	11	14	6	8	12	8
		女	21	3	-	1	1	-	4	1	-	3	5	2	1
10500	喘息	計	19	1	1	2	1	3	-	-	2	3	3	1	2
		男	7	1	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	1
		女	12	-	1	2	-	2	-	-	2	2	1	1	1
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	553	54	52	59	50	36	47	41	48	43	40	35	48
		男	321	28	33	32	28	26	28	32	23	23	16	21	31
		女	232	26	19	27	22	10	19	9	25	20	24	14	17
10601	誤嚥性肺炎	計	328	30	24	28	34	18	29	25	32	27	26	27	28
		男	191	16	16	15	15	15	17	20	15	13	12	18	19
		女	137	14	8	13	19	3	12	5	17	14	14	9	9
10602	間質性肺疾患	計	128	11	17	17	9	11	11	11	8	12	6	4	11
		男	77	4	11	9	7	8	6	7	6	8	3	2	6
		女	51	7	6	8	2	3	5	4	2	4	3	2	5
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	計	97	13	11	14	7	7	7	5	8	4	8	4	9
		男	53	8	6	8	6	3	5	5	2	2	1	1	6
		女	44	5	5	6	1	4	2	-	6	2	7	3	3
11000	消化器系の疾患	計	325	25	25	31	30	19	26	28	35	26	21	30	29
		男	169	14	11	17	13	9	11	13	23	15	7	20	16
		女	156	11	14	14	17	10	15	15	12	11	14	10	13
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	10	2	2	-	-	1	2	-	1	1	-	1	-
		男	5	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-
		女	5	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	50	4	1	4	8	3	4	7	4	1	5	5	4
		男	21	1	-	1	3	1	2	4	4	1	-	2	2
		女	29	3	1	3	5	2	2	3	-	-	5	3	2
11300	肝疾患	計	82	7	7	8	8	4	3	4	9	10	1	10	11
		男	58	7	6	7	3	3	1	2	8	5	1	7	8
		女	24	-	1	1	5	1	2	2	1	5	-	3	3

		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	36	3	5	5	3	2	2	1	2	3	1	5	4
		男	24	3	4	4	1	1	-	1	2	1	1	3	3
		女	12	-	1	1	2	1	2	-	-	2	-	2	1
11302	その他の肝疾患	計	46	4	2	3	5	2	1	3	7	7	-	5	7
		男	34	4	2	3	2	2	1	1	6	4	-	4	5
		女	12	-	-	-	3	-	-	2	1	3	-	1	2
11400	その他の消化器系の疾患	計	183	12	15	19	14	11	17	17	21	14	15	14	14
		男	85	6	4	9	7	5	7	7	10	8	6	10	6
		女	98	6	11	10	7	6	10	10	11	6	9	4	8
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	18	1	2	3	1	-	-	-	4	2	2	2	1
		男	7	-	2	-	1	-	-	-	2	-	1	1	-
		女	11	1	-	3	-	-	-	-	2	2	1	1	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	62	6	4	7	5	4	4	7	2	4	10	5	4
		男	19	4	1	1	-	2	1	4	-	2	2	2	-
		女	43	2	3	6	5	2	3	3	2	2	8	3	4
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	320	25	22	26	31	17	22	20	23	33	34	29	38
		男	140	17	7	10	12	11	13	6	8	12	16	10	18
		女	180	8	15	16	19	6	9	14	15	21	18	19	20
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	計	63	5	5	3	3	1	8	3	5	10	7	8	5
		男	23	4	1	1	1	-	4	-	1	3	4	3	1
		女	40	1	4	2	2	1	4	3	4	7	3	5	4
14200	腎不全	計	180	16	13	13	20	12	12	9	13	15	21	15	21
		男	91	11	5	6	8	9	8	4	6	6	8	7	13
		女	89	5	8	7	12	3	4	5	7	9	13	8	8
14201	急性腎不全	計	16	1	1	1	1	1	-	-	2	3	3	1	2
		男	8	-	1	-	-	1	-	-	2	-	1	1	2
		女	8	1	-	1	1	-	-	-	-	3	2	-	-
14202	慢性腎臓病	計	138	13	9	10	14	8	11	8	10	10	17	12	16
		男	75	11	4	5	8	6	7	4	4	4	6	6	10
		女	63	2	5	5	6	2	4	4	6	6	11	6	6
14203	詳細不明の腎不全	計	26	2	3	2	5	3	1	1	1	2	1	2	3
		男	8	-	-	1	-	2	1	-	-	2	1	-	1
		女	18	2	3	1	5	1	-	1	1	-	-	2	2
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	77	4	4	10	8	4	2	8	5	8	6	6	12
		男	26	2	1	3	3	2	1	2	1	3	4	-	4
		女	51	2	3	7	5	2	1	6	4	5	2	6	8
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	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	計	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	14	2	3	-	1	2	-	2	1	-	1	2	-
		男	6	-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-
		女	8	2	3	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
17100	神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	4	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
17201	心臓の先天奇形	計	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
17300	消化器系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
17400	その他の先天奇形及び変形	計	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	
		男女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	6	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	
		男女	3	-	-	-	-	1	-	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	1,151	126	109	89	91	99	69	81	84	84	110	99	110
		男女	310	41	32	22	22	26	18	24	26	23	32	19	25
18100	老衰	計	987	115	93	79	78	87	58	65	65	75	95	88	89
		男女	214	34	22	17	14	20	11	17	13	20	21	11	14
18200	乳幼児突然死症候群	計	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	163	11	15	10	13	12	11	16	19	9	15	11	21
		男女	96	7	10	5	8	6	7	7	13	3	11	8	11
20000	傷害及び死亡の外因	計	523	54	66	49	40	32	30	30	36	42	39	55	50
		男女	318	37	44	34	24	21	15	18	21	31	24	27	22
20100	不慮の事故	計	309	31	41	24	27	20	19	19	20	22	21	32	33
		男女	168	23	23	13	14	14	10	10	9	14	13	12	13
20101	交通事故	計	22	-	1	3	5	-	1	-	2	5	1	1	3
		男女	14	-	1	1	4	-	1	-	-	5	1	-	1
20102	転倒・転落・墜落	計	79	8	7	3	7	6	6	5	6	8	8	4	11
		男女	35	6	4	2	2	3	3	2	1	4	5	1	2
20103	不慮の溺死及び溺水	計	57	7	16	5	2	3	1	1	1	2	3	8	8
		男女	28	5	8	1	1	1	-	1	1	1	2	3	4
20104	不慮の窒息	計	83	8	8	8	9	7	6	4	6	4	5	12	6
		男女	43	5	2	5	5	6	2	1	4	1	2	6	4
20105	煙、火及び火災への曝露	計	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	67	7	9	5	4	4	5	9	5	3	4	7	5
		男女	47	6	8	4	2	4	4	6	3	3	3	2	2
20200	自殺	計	108	7	10	14	8	7	5	5	10	10	12	11	9
		男女	80	4	8	13	7	4	2	3	7	10	8	9	5
20300	他殺	計	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		男女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	103	16	14	11	5	5	6	6	6	10	6	10	8
		男女	69	10	12	8	3	3	3	5	5	7	3	6	4
22000	特殊目的用コード	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	
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ト 計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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	9,724	9	2	2	1	-	14	1	1	5	8	12	15	23
	男女	4,611	7	-	2	1	-	10	1	1	2	8	10	11	18
01000 感染症及び寄生虫症	計	5,113	2	2	-	-	-	4	-	-	3	-	2	4	5
	男女	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
01100 腸管感染症	計	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男女	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01200 結核	計	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	計	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	計	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01400 ウイルス性肝炎	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	計	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01403 その他のウイルス肝炎	計	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病	計	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02000 新生物<腫瘍>	計	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02100 悪性新生物<腫瘍>	計	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	計	2,512	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	2	3	6
	男女	1,452	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	2	4	4
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	1,060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
	男女	2,417	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	3	6
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	1,408	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	4	4
	男女	1,009	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	3	2
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	男女	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男女	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男女	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02113 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02114 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02115 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02116 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02117 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02118 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02119 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02120 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02121 乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

死因（死因简单分類）別

平成30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)
37	56	89	133	288	482	624	843	1,468	2,111	2,091	1,133	290	-	9,042
27	38	56	96	206	351	447	527	785	1,004	731	238	44	-	4,127
10	18	33	37	82	131	177	316	683	1,107	1,360	895	246	-	4,915
-	-	1	2	2	5	14	17	32	33	31	9	-	-	141
-	-	1	2	1	3	7	11	12	11	15	1	-	-	60
-	-	-	-	1	2	7	6	20	22	16	8	-	-	81
-	-	-	-	-	-	-	1	3	8	4	1	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	1	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	2	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	2	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	3	4	8	17	10	12	6	-	-	60
-	-	1	1	-	2	2	5	7	2	5	-	-	-	23
-	-	-	-	-	1	2	3	10	8	7	6	-	-	37
-	-	-	1	1	1	1	-	3	3	2	-	-	-	10
-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	3
-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	1	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	1	1	-	3	3	2	-	-	-	10
-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	3
-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	1	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	9	7	8	6	11	2	-	-	44
-	-	-	-	-	1	5	5	1	1	6	-	-	-	19
-	-	-	-	-	1	4	2	7	5	5	2	-	-	25
12	16	34	60	125	233	290	345	458	465	320	124	16	-	2,251
5	6	16	38	85	171	203	221	268	254	134	39	3	-	1,293
7	10	18	22	40	62	87	124	190	211	186	85	13	-	958
12	16	34	58	125	228	285	337	440	439	303	112	15	-	2,159
5	6	16	36	85	167	199	218	258	241	130	36	3	-	1,252
7	10	18	22	40	61	86	119	182	198	173	76	12	-	907
-	1	1	1	3	3	4	9	8	10	4	4	-	-	42
-	1	1	1	3	3	4	8	5	7	2	1	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	3	-	-	12
-	-	3	6	2	11	10	12	15	7	2	-	-	-	57
-	-	2	5	2	10	8	10	14	6	2	-	-	-	50
-	-	1	1	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	7
1	2	5	3	13	38	34	53	50	51	45	15	2	-	288
-	-	2	1	9	33	26	37	35	28	21	4	1	-	185
1	2	3	2	4	5	8	16	15	23	24	11	1	-	103
1	2	2	8	8	22	18	18	38	48	42	17	2	-	205
1	1	-	2	3	14	8	4	14	18	13	5	1	-	77
-	1	2	6	5	8	10	14	24	30	29	12	1	-	128
2	1	2	2	7	10	10	16	12	14	11	3	2	-	78
2	-	1	2	5	10	4	13	10	6	7	-	1	-	51
-	1	1	-	2	-	6	3	2	8	4	3	1	-	27
-	-	1	5	5	21	15	30	36	43	17	4	1	-	167
-	-	1	5	4	17	12	19	23	25	7	2	-	-	105
-	-	-	-	1	4	3	11	13	18	10	2	1	-	62
-	-	-	2	4	7	14	15	30	42	18	9	2	-	137
-	-	-	1	4	5	11	9	11	18	8	2	-	-	64
-	-	-	1	-	2	3	6	19	24	10	7	2	-	73
1	3	3	5	14	18	31	39	32	41	23	13	1	-	198
1	2	2	4	7	9	23	22	11	17	4	5	-	-	91
-	1	1	1	7	9	8	17	21	24	19	8	1	-	107
-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	7	33	47	76	54	97	66	53	19	1	-	413
1	-	2	5	27	40	61	40	68	50	29	5	-	-	293
1	-	-	2	6	7	15	14	29	16	24	14	1	-	120
-	1	-	1	-	2	4	-	1	-	-	1	-	-	9
-	1	-	1	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	3
1	4	4	3	8	7	9	7	8	7	8	4	2	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	4	4	3	8	7	9	7	8	7	8	4	2	-	52

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	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02114	卵巣の悪性新生物 <腫瘍>	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02115	前立腺の悪性新生物 <腫瘍>	計	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02116	膀胱の悪性新生物 <腫瘍>	計	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02117	中枢神経系の悪性 新生物<腫瘍>	計	17	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		男女	9	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
02118	悪性リンパ腫	計	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男女	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
02119	白血病	計	59	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
		男女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
02120	その他のリンパ組織、 造血組織及び関連組織 の悪性新生物<腫瘍>	計	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02121	その他の悪性新生物 <腫瘍>	計	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		男女	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
02200	その他の新生物<腫瘍>	計	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		男女	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
02201	中枢神経系のその他の 新生物<腫瘍>	計	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02202	中枢神経系を除く その他の新生物<腫瘍>	計	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		男女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
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	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03100	貧血	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	172	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-
		男女	86	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-
04100	糖尿病	計	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		男女	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
04200	その他の内分泌、栄養 及び代謝疾患	計	70	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	29	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
05000	精神及び行動の障害	計	212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05100	血管性及び詳細不明の 認知症	計	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05200	その他の精神及び行動の 障害	計	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06000	神経系の疾患	計	478	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-
		男女	182	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
06100	髄膜炎	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	計	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06300	パーキンソン病	計	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06400	アルツハイマー病	計	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06500	その他の神経系の疾患	計	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07000	眼及び付属器の疾患	計	124	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	
		男女	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	59	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
09000	循環器系の疾患	計	2,506	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
		男	1,026	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	1,480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09100	高血圧性疾患	計	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	計	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09102	その他の高血圧性疾患	計	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09202	急性心筋梗塞	計	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09203	その他の虚血性心疾患	計	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	計	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09205	心筋症	計	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09206	不整脈及び伝導障害	計	391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09207	心不全	計	595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09208	その他の心疾患	計	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09300	脳血管疾患	計	847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	495	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09301	くも膜下出血	計	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09302	脳内出血	計	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09303	脳梗塞	計	519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09304	その他の脳血管疾患	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09400	大動脈瘤及び解離	計	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09500	その他の循環器系の疾患	計	46	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	22	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10000	呼吸器系の疾患	計	1,256	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
		男	751	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
		女	505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10100	インフルエンザ	計	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10200	肺炎	計	512	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	288	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10300	急性気管支炎	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10500	喘息	計	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	553	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10601	誤嚥性肺炎	計	328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10602	間質性肺疾患	計	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10603	その他(10601・10602を除く)	計	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11000	消化器系の疾患	計	325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		男	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		女	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

死因（死因简单分類）別

平成30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	9	12	22	60	94	104	189	361	613	606	346	82	-	2,395
4	8	7	15	44	75	69	114	174	260	169	68	17	-	946
1	1	5	7	16	19	35	75	187	353	437	278	65	-	1,449
-	-	-	-	-	-	1	6	13	15	16	15	8	-	74
-	-	-	-	-	-	-	1	6	7	4	2	1	-	21
-	-	-	-	-	-	1	5	7	8	12	13	7	-	53
-	-	-	-	-	-	1	-	4	8	10	7	6	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	2	-	-	10
-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	7	5	6	-	26
-	-	-	-	-	-	-	6	9	7	6	8	2	-	38
-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	1	-	1	-	11
-	-	-	-	-	-	-	5	5	3	5	8	1	-	27
1	3	6	15	31	42	60	99	161	338	358	221	52	-	1,331
1	3	4	12	26	33	41	58	84	154	96	44	11	-	521
-	-	2	3	5	9	19	41	77	184	262	177	41	-	810
-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	6	3	-	-	15
-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	3	-	11
-	-	2	-	6	3	10	8	18	31	25	15	3	-	113
-	-	2	-	4	2	7	5	11	13	5	1	1	-	45
-	-	-	-	2	1	3	3	7	18	20	14	2	-	68
-	-	1	1	1	6	3	9	15	36	19	17	1	-	106
-	-	1	1	1	5	3	9	8	19	6	9	-	-	59
-	-	-	1	-	1	-	-	7	17	13	8	1	-	47
-	-	-	-	-	-	2	4	8	27	48	18	2	-	109
-	-	-	-	-	-	2	1	6	13	6	3	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	3	2	14	42	15	2	-	78
-	-	-	-	1	3	5	1	4	8	5	1	-	-	27
-	-	-	-	-	3	2	1	2	4	1	1	-	-	14
-	-	-	-	1	-	3	-	2	4	4	-	-	-	13
1	1	2	9	13	17	23	37	40	108	80	50	9	-	364
1	1	1	7	12	13	19	18	21	42	28	10	2	-	153
-	-	1	2	1	4	4	19	19	66	52	40	7	-	211
-	2	1	5	9	13	15	36	70	119	173	116	36	-	578
-	2	-	5	8	10	6	22	32	61	48	19	8	-	206
-	-	1	-	1	3	9	14	38	58	125	97	28	-	372
-	-	-	-	-	-	2	3	4	6	2	1	1	-	19
-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	1	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	-	1	-	10
3	4	6	6	25	37	33	63	150	215	189	95	20	-	802
3	3	3	2	15	31	21	43	70	85	55	17	4	-	326
-	1	3	4	10	6	12	20	80	130	134	78	16	-	476
1	3	3	2	7	4	6	9	17	20	1	3	-	-	60
1	2	1	-	3	4	3	3	4	2	-	-	-	-	16
-	1	2	2	4	4	3	6	13	18	1	3	-	-	44
1	1	3	4	14	18	10	24	41	60	45	18	-	-	216
1	1	2	2	10	15	8	17	18	19	13	2	-	-	92
-	-	1	2	4	3	2	7	23	41	32	16	-	-	124
1	-	-	-	4	15	17	30	88	131	139	74	20	-	514
1	-	-	-	2	12	10	23	47	60	40	15	4	-	211
-	-	-	-	2	3	7	7	41	71	99	59	16	-	303
-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	4	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	5
-	1	-	1	4	10	8	15	34	37	30	10	1	-	145
-	1	-	1	3	6	7	8	12	11	10	4	-	-	58
-	-	-	-	1	4	1	7	22	26	20	6	1	-	87
1	1	-	-	-	5	2	6	3	8	13	5	1	-	43
-	1	-	-	-	5	-	4	2	3	4	1	1	-	20
1	-	-	-	-	-	2	2	1	5	9	4	-	-	23
2	2	3	4	18	31	67	91	194	313	333	157	39	-	1,225
2	2	2	4	13	23	60	68	131	192	182	56	14	-	726
-	-	1	-	5	8	7	23	63	121	151	101	25	-	499
1	-	-	-	-	-	1	2	4	8	6	2	1	-	24
1	-	-	-	-	-	1	1	2	4	2	1	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	4	1	1	-	13
1	-	1	2	8	10	22	33	66	112	162	76	18	-	499
1	-	-	2	6	10	21	26	42	66	82	26	5	-	278
-	-	1	-	2	-	1	7	24	46	80	50	13	-	221
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	-	5
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	3
-	-	-	1	1	2	8	14	26	39	34	15	2	-	140
-	-	-	1	1	1	7	12	22	35	30	11	1	-	119
-	-	-	-	-	1	1	2	4	4	4	4	1	-	21
-	-	1	-	-	-	1	1	2	4	6	3	1	-	18
-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	6
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	5	2	-	-	12
-	2	1	1	9	19	35	39	96	150	123	61	16	-	539
-	2	1	1	6	12	31	28	64	85	66	17	7	-	310
-	-	-	-	3	7	4	11	32	65	57	44	9	-	229
-	-	-	-	3	5	14	18	51	86	89	51	11	-	325
-	-	-	-	2	3	13	15	36	52	48	17	5	-	189
-	-	-	-	1	2	1	3	15	34	41	34	6	-	136
-	-	-	1	4	9	17	13	27	40	15	1	1	-	123
-	-	-	1	3	6	14	8	15	24	6	-	-	-	73
-	-	-	-	1	3	3	5	12	16	9	1	1	-	50
-	2	1	-	2	5	4	8	18	24	19	9	4	-	91
-	2	1	-	1	3	4	5	13	9	12	-	2	-	48
-	-	-	-	1	2	-	3	5	15	7	9	2	-	43
1	-	3	5	13	15	24	25	49	72	80	22	13	-	300
1	-	3	4	11	11	22	19	27	32	33	2	1	-	147
-	-	-	1	2	4	2	6	22	40	47	20	12	-	153
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	2	2	-	10
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	5

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	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	肝疾患	計	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302	その他の肝疾患	計	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	その他の消化器系の疾患	計	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	腎不全	計	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14201	急性腎不全	計	320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14202	慢性腎臓病	計	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203	詳細不明の腎不全	計	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15000	妊娠、分娩及び産じょく	計	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	計	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷	計	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	計	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）

			総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	6	2	1	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
		男	3	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
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	1,151	1	1	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	1
		男	310	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
18100	老衰	計	841	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	計	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	計	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	163	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	1
20000	傷害及び死亡の外因	計	96	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	1
		男	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20100	不慮の事故	計	523	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	6	10	9
		男	318	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	5	9	8
20101	交通事故	計	205	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	1
		男	309	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	2
20102	転倒・転落・墜落	計	168	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	2
		男	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20103	不慮の溺死及び溺水	計	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
		男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
20104	不慮の窒息	計	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20105	煙、火及び火災への曝露	計	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20200	自殺	計	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20300	他殺	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2
22000	特殊目的用コード	計	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3
		男	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第25表

死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成30年

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総数	計	9,724	3,020	1,007	2,046	991	1,299	1,004	357
	男	4,611	1,463	471	985	458	584	481	169
	女	5,113	1,557	536	1,061	533	715	523	188
01000 感染症及び寄生虫症	計	147	48	19	26	13	15	17	9
	男	65	20	6	17	5	7	7	3
	女	82	28	13	9	8	8	10	6
01100 腸管感染症	計	17	6	3	-	2	2	2	2
	男	9	5	2	-	1	-	-	1
	女	8	1	1	-	1	2	2	1
01200 結核	計	10	2	-	2	3	1	1	1
	男	6	-	-	2	3	-	1	-
	女	4	2	-	-	-	1	-	1
01201 呼吸器結核	計	10	2	-	2	3	1	1	1
	男	6	-	-	2	3	-	1	-
	女	4	2	-	-	-	1	-	1
01202 その他の結核	計	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計	63	25	8	9	4	4	9	4
	男	26	12	2	4	-	3	3	2
	女	37	13	6	5	4	1	6	2
01400 ウイルス性肝炎	計	12	3	1	2	1	3	1	1
	男	5	1	-	1	-	2	1	-
	女	7	2	1	1	1	1	-	1
01401 B型ウイルス性肝炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	計	12	3	1	2	1	3	1	1
	男	5	1	-	1	-	2	1	-
	女	7	2	1	1	1	1	-	1
01403 その他のウイルス性肝炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス [H I V] 病	計	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生 虫症	計	45	12	7	13	3	5	4	1
	男	19	2	2	10	1	2	2	-
	女	26	10	5	3	2	3	2	1
02000 新生物<腫瘍>	計	2,512	830	234	525	227	329	285	82
	男	1,452	491	136	309	127	183	155	51
	女	1,060	339	98	216	100	146	130	31
02100 悪性新生物<腫瘍>	計	2,417	797	229	511	219	319	266	76
	男	1,408	473	135	304	122	179	150	45
	女	1,009	324	94	207	97	140	116	31
02101 口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物<腫瘍>	計	48	19	3	9	6	6	3	2
	男	36	15	3	7	2	5	2	2
	女	12	4	-	2	4	1	1	-
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	計	68	31	8	8	7	6	7	1
	男	59	25	8	8	6	5	6	1
	女	9	6	-	-	1	1	1	-
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	計	312	102	34	70	27	36	34	9
	男	197	66	18	41	16	26	22	8
	女	115	36	16	29	11	10	12	1
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	228	73	22	57	20	25	23	8
	男	86	29	11	20	8	6	8	4
	女	142	44	11	37	12	19	15	4
02105 直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物 <腫瘍>	計	93	32	7	22	5	14	11	2
	男	62	24	3	13	3	9	8	2
	女	31	8	4	9	2	5	3	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性 新生物<腫瘍>	計	179	54	15	36	18	30	21	5
	男	115	32	8	26	12	18	15	4
	女	64	22	7	10	6	12	6	1
02107 胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	143	40	13	24	15	28	16	7
	男	69	22	5	8	7	16	10	1
	女	74	18	8	16	8	12	6	6
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	計	224	82	22	40	21	29	23	7
	男	107	38	6	26	11	14	9	3
	女	117	44	16	14	10	15	14	4
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	5	2	-	1	1	1	-	-
	男	5	2	-	1	1	1	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-

			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	457	158	44	99	38	52	51	15
		男	328	114	33	79	24	38	31	9
		女	129	44	11	20	14	14	20	6
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	計	11	2	1	4	2	1	1	-
		男	8	2	1	3	1	-	1	-
		女	3	-	-	1	1	1	-	-
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	73	35	2	19	5	5	5	2
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	73	35	2	19	5	5	5	2
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	計	38	11	1	8	5	7	4	2
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	38	11	1	8	5	7	4	2
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	計	15	4	1	3	1	1	5	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	15	4	1	3	1	1	5	-
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	計	91	31	13	20	8	10	8	1
		男	91	31	13	20	8	10	8	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	計	56	18	6	9	3	12	8	-
		男	40	16	5	7	2	5	5	-
		女	16	2	1	2	1	7	3	-
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	計	17	3	1	2	1	5	4	1
		男	9	1	1	1	1	2	3	-
		女	8	2	-	1	-	3	1	1
02118	悪性リンパ腫	計	93	20	8	22	10	12	18	3
		男	55	13	5	12	6	5	12	2
		女	38	7	3	10	4	7	6	1
02119	白血病	計	59	16	7	15	6	11	1	3
		男	34	7	4	10	3	6	1	3
		女	25	9	3	5	3	5	-	-
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	計	36	7	5	5	6	7	5	1
		男	19	4	3	2	5	3	2	-
		女	17	3	2	3	1	4	3	1
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	計	171	57	16	38	14	21	18	7
		男	88	32	8	20	6	10	7	5
		女	83	25	8	18	8	11	11	2
02200	その他の新生物<腫瘍>	計	95	33	5	14	8	10	19	6
		男	44	18	1	5	5	4	5	6
		女	51	15	4	9	3	6	14	-
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	計	13	5	2	2	-	-	3	1
		男	6	4	1	-	-	-	-	1
		女	7	1	1	2	-	-	3	-
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	計	82	28	3	12	8	10	16	5
		男	38	14	-	5	5	4	5	5
		女	44	14	3	7	3	6	11	-
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	25	9	1	6	3	3	3	-
		男	9	4	-	2	-	1	2	-
		女	16	5	1	4	3	2	1	-
03100	貧血	計	11	4	1	3	1	1	1	-
		男	3	1	-	-	-	1	1	-
		女	8	3	1	3	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	14	5	-	3	2	2	2	-
		男	6	3	-	2	-	-	1	-
		女	8	2	-	1	2	2	1	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	172	52	18	41	17	20	19	5
		男	86	26	10	25	7	8	8	2
		女	86	26	8	16	10	12	11	3
04100	糖尿病	計	102	31	11	26	10	10	13	1
		男	57	14	6	18	6	6	7	-
		女	45	17	5	8	4	4	6	1
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	70	21	7	15	7	10	6	4
		男	29	12	4	7	1	2	1	2
		女	41	9	3	8	6	8	5	2
05000	精神及び行動の障害	計	212	54	24	65	22	17	18	12
		男	69	23	8	21	5	5	4	3
		女	143	31	16	44	17	12	14	9
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	193	47	23	62	19	16	17	9
		男	61	20	8	19	4	5	4	1
		女	132	27	15	43	15	11	13	8
05200	その他の精神及び行動の障害	計	19	7	1	3	3	1	1	3
		男	8	3	-	2	1	-	-	2
		女	11	4	1	1	2	1	1	1
06000	神経系の疾患	計	478	143	41	102	49	67	54	22
		男	182	61	16	36	17	22	23	7
		女	296	82	25	66	32	45	31	15

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
06100	髄膜炎	計	1	-	-	-	-	1	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	1	-	-
		計	25	7	1	7	1	4	3	2
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	男	13	4	1	1	1	2	3	1
		女	12	3	-	6	-	2	-	1
06300	パーキンソン病	計	90	25	5	22	10	11	11	6
		男	34	8	1	9	4	4	4	4
		女	56	17	4	13	6	7	7	2
		計	238	79	22	44	23	38	22	10
06400	アルツハイマー病	男	70	31	6	14	2	11	5	1
		女	168	48	16	30	21	27	17	9
06500	その他の神経系の疾患	計	124	32	13	29	15	13	18	4
		男	65	18	8	12	10	5	11	1
		女	59	14	5	17	5	8	7	3
		計	-	-	-	-	-	-	-	-
07000	眼及び付属器の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
		計	2,506	732	282	517	306	337	249	83
09000	循環器系の疾患	男	1,026	307	124	206	123	134	96	36
		女	1,480	425	158	311	183	203	153	47
09100	高血圧性疾患	計	74	8	5	30	7	19	2	3
		男	21	1	2	9	2	6	-	1
		女	53	7	3	21	5	13	2	2
		計	36	3	3	13	3	13	-	1
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	男	10	1	2	3	-	4	-	-
		女	26	2	1	10	3	9	-	1
09102	その他の高血圧性疾患	計	38	5	2	17	4	6	2	2
		男	11	-	-	6	2	2	-	1
		女	27	5	2	11	2	4	2	1
		計	1,388	408	158	273	172	188	149	40
09200	心疾患（高血圧性を除く）	男	568	169	70	108	72	75	55	19
		女	820	239	88	165	100	113	94	21
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	16	6	1	4	3	1	1	-
		男	5	2	-	1	1	-	1	-
		女	11	4	1	3	2	1	-	-
		計	121	33	16	26	15	10	16	5
09202	急性心筋梗塞	男	51	12	9	13	8	4	5	-
		女	70	21	7	13	7	6	11	5
09203	その他の虚血性心疾患	計	109	38	5	20	10	15	17	4
		男	61	23	2	8	6	9	9	4
		女	48	15	3	12	4	6	8	-
		計	109	33	14	26	11	15	8	2
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	男	31	10	5	8	3	4	1	-
		女	78	23	9	18	8	11	7	2
09205	心筋症	計	28	12	1	3	4	4	3	1
		男	14	7	1	-	2	3	1	-
		女	14	5	-	3	2	1	2	1
		計	391	127	42	78	43	59	30	12
09206	不整脈及び伝導障害	男	176	54	20	36	18	29	10	9
		女	215	73	22	42	25	30	20	3
09207	心不全	計	595	150	77	114	85	82	72	15
		男	221	56	31	42	33	25	28	6
		女	374	94	46	72	52	57	44	9
		計	19	9	2	2	1	2	2	1
09208	その他の心疾患	男	9	5	2	-	1	1	-	-
		女	10	4	-	2	-	1	2	1
09300	脳血管疾患	計	847	245	100	182	107	107	82	24
		男	352	108	43	71	40	48	34	8
		女	495	137	57	111	67	59	48	16
		計	77	26	8	16	6	5	13	3
09301	くも膜下出血	男	23	7	3	5	2	2	4	-
		女	54	19	5	11	4	3	9	3
09302	脳内出血	計	239	78	25	64	19	20	23	10
		男	108	38	10	26	9	10	11	4
		女	131	40	15	38	10	10	12	6
		計	519	138	66	100	80	80	44	11
09303	脳梗塞	男	214	61	30	39	28	35	17	4
		女	305	77	36	61	52	45	27	7
09304	その他の脳血管疾患	計	12	3	1	2	2	2	2	-
		男	7	2	-	1	1	1	2	-
		女	5	1	1	1	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	151	55	17	25	14	12	12	16
		男	63	22	7	15	5	1	5	8
		女	88	33	10	10	9	11	7	8
09500	その他の循環器系の疾患	計	46	16	2	7	6	11	4	-
		男	22	7	2	3	4	4	2	-
		女	24	9	-	4	2	7	2	-
10000	呼吸器系の疾患	計	1,256	389	118	258	130	183	144	34
		男	751	227	71	159	77	99	99	19
		女	505	162	47	99	53	84	45	15
10100	インフルエンザ	計	25	7	2	4	2	3	3	4
		男	12	2	2	2	1	1	3	1
		女	13	5	-	2	1	2	-	3
10200	肺炎	計	512	169	43	115	46	78	49	12
		男	288	91	25	67	24	43	32	6
		女	224	78	18	48	22	35	17	6
10300	急性気管支炎	計	5	-	-	-	2	1	2	-
		男	2	-	-	-	-	-	2	-
		女	3	-	-	-	2	1	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	142	37	8	38	15	13	22	9
		男	121	30	7	36	14	9	18	7
		女	21	7	1	2	1	4	4	2
10500	喘息	計	19	3	2	5	4	3	2	-
		男	7	2	-	2	1	1	1	-
		女	12	1	2	3	3	2	1	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	553	173	63	96	61	85	66	9
		男	321	102	37	52	37	45	43	5
		女	232	71	26	44	24	40	23	4
10601	誤嚥性肺炎	計	328	111	52	43	37	46	32	7
		男	191	69	32	21	22	23	20	4
		女	137	42	20	22	15	23	12	3
10602	間質性肺疾患	計	128	35	4	23	18	25	23	-
		男	77	18	3	16	10	13	17	-
		女	51	17	1	7	8	12	6	-
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	計	97	27	7	30	6	14	11	2
		男	53	15	2	15	5	9	6	1
		女	44	12	5	15	1	5	5	1
11000	消化器系の疾患	計	325	100	31	65	42	47	31	9
		男	169	57	14	32	22	22	16	6
		女	156	43	17	33	20	25	15	3
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	10	4	-	2	1	1	2	-
		男	5	2	-	1	-	-	2	-
		女	5	2	-	1	1	1	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	50	17	11	4	5	8	5	-
		男	21	7	5	1	3	4	1	-
		女	29	10	6	3	2	4	4	-
11300	肝疾患	計	82	22	3	19	14	15	5	4
		男	58	19	3	10	9	9	4	4
		女	24	3	-	9	5	6	1	-
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	36	8	2	9	9	5	2	1
		男	24	6	2	4	6	3	2	1
		女	12	2	-	5	3	2	-	-
11302	その他の肝疾患	計	46	14	1	10	5	10	3	3
		男	34	13	1	6	3	6	2	3
		女	12	1	-	4	2	4	1	-
11400	その他の消化器系の疾患	計	183	57	17	40	22	23	19	5
		男	85	29	6	20	10	9	9	2
		女	98	28	11	20	12	14	10	3
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	18	6	1	7	3	1	-	-
		男	7	3	-	2	1	1	-	-
		女	11	3	1	5	2	-	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	62	27	7	10	5	7	5	1
		男	19	7	1	5	3	1	1	1
		女	43	20	6	5	2	6	4	-
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	320	90	42	61	37	54	24	12
		男	140	45	14	29	18	20	7	7
		女	180	45	28	32	19	34	17	5
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	計	63	16	5	17	7	12	4	2
		男	23	5	2	7	3	4	-	2
		女	40	11	3	10	4	8	4	-
14200	腎不全	計	180	47	25	31	25	29	15	8
		男	91	30	8	15	13	13	7	5
		女	89	17	17	16	12	16	8	3
14201	急性腎不全	計	16	7	-	1	2	5	1	-
		男	8	3	-	-	1	4	-	-
		女	8	4	-	1	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	138	35	22	27	19	17	10	8
		男	75	26	7	13	11	9	4	5
		女	63	9	15	14	8	8	6	3
14203	詳細不明の腎不全	計	26	5	3	3	4	7	4	-
		男	8	1	1	2	1	-	3	-
		女	18	4	2	1	3	7	1	-
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	77	27	12	13	5	13	5	2
		男	26	10	4	7	2	3	-	-
		女	51	17	8	6	3	10	5	2
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	3	1	-	-	-	2	-	-
		男	2	1	-	-	-	1	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	計	2	1	-	-	-	1	-	-
		男	2	1	-	-	-	1	-	-
		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	1	-	-	-	-	1	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	1	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	14	7	1	1	1	4	-	-
		男	6	3	1	1	1	-	-	-
		女	8	4	-	-	-	4	-	-
17100	神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	4	2	-	-	1	1	-	-
		男	1	-	-	-	1	-	-	-
		女	3	2	-	-	-	1	-	-
17201	心臓の先天奇形	計	3	2	-	-	-	1	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	2	-	-	-	1	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	1	-	-	-	1	-	-	-
		男	1	-	-	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	-	-	-	1	-	-
		男	1	1	-	-	-	-	-	-
		女	2	1	-	-	-	1	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	6	2	1	1	-	2	-	-
		男	3	1	1	1	-	-	-	-
		女	3	1	-	-	-	2	-	-
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	1,151	371	129	261	74	147	96	73
		男	310	91	35	73	17	40	30	24
		女	841	280	94	188	57	107	66	49
18100	老衰	計	987	315	119	207	66	125	85	70
		男	214	58	28	44	12	26	24	22
		女	773	257	91	163	54	99	61	48
18200	乳幼児突然死症候群	計	1	-	-	-	-	1	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	1	-	-
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	163	56	10	54	8	21	11	3
		男	96	33	7	29	5	14	6	2
		女	67	23	3	25	3	7	5	1
20000	傷害及び死亡の外因	計	523	161	59	101	62	66	59	15
		男	318	97	35	68	35	40	33	10
		女	205	64	24	33	27	26	26	5
20100	不慮の事故	計	309	91	35	56	38	40	39	10
		男	168	50	18	37	20	20	17	6
		女	141	41	17	19	18	20	22	4

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
20101	交通事故	計	22	7	2	5	3	4	1	-
		男	14	4	1	2	3	3	1	-
		女	8	3	1	3	-	1	-	-
20102	転倒・転落・墜落	計	79	22	13	9	11	10	9	5
		男	35	11	3	7	4	5	3	2
		女	44	11	10	2	7	5	6	3
20103	不慮の溺死及び溺水	計	57	18	3	11	11	8	4	2
		男	28	9	2	5	6	3	2	1
		女	29	9	1	6	5	5	2	1
20104	不慮の窒息	計	83	29	10	15	4	9	14	2
		男	43	13	7	9	3	5	4	2
		女	40	16	3	6	1	4	10	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	67	15	7	15	9	9	11	1
		男	47	13	5	13	4	4	7	1
		女	20	2	2	2	5	5	4	-
20200	自殺	計	108	32	10	26	12	13	13	2
		男	80	22	6	19	8	12	11	2
		女	28	10	4	7	4	1	2	-
20300	他殺	計	3	-	-	2	-	-	1	-
		男	1	-	-	-	-	-	1	-
		女	2	-	-	2	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	103	38	14	17	12	13	6	3
		男	69	25	11	12	7	8	4	2
		女	34	13	3	5	5	5	2	1
22000	特殊目的用コード	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
22100	重症急性性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-

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	9,724	2,425	893	2,046	736	603	595	406	652	229	126
01000 感染症及び寄生虫症	147	40	12	26	10	10	8	3	17	2	-
01100 腸管感染症	17	6	2	-	1	2	-	-	3	-	-
01200 結核	10	1	1	2	1	2	1	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	10	1	1	2	1	2	1	-	-	-	-
01202 その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	63	22	3	9	5	3	3	1	7	1	-
01400 ウイルス性肝炎	12	3	3	2	1	1	-	-	1	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	12	3	3	2	1	1	-	-	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	45	8	3	13	2	2	4	2	6	1	-
02000 新生物<腫瘍>	2,512	693	219	525	212	147	137	110	158	49	27
02100 悪性新生物<腫瘍>	2,417	665	213	511	198	145	132	106	154	49	26
02101 口腔、口腔及び咽喉の悪性新生物<腫瘍>	48	17	6	9	3	3	2	-	3	-	-
02102 食道の悪性新生物<腫瘍>	68	27	5	8	5	6	4	1	5	3	-
02103 胃の悪性新生物<腫瘍>	312	81	26	70	29	20	21	10	22	9	3
02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	228	65	16	57	15	16	8	9	14	6	2
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	93	30	9	22	11	3	2	5	5	1	1
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	179	44	19	36	20	12	10	11	13	1	1
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	143	34	19	24	12	12	6	9	10	1	2
02108 膵の悪性新生物<腫瘍>	224	69	12	40	18	12	13	17	12	8	2
02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	5	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	457	131	37	99	33	27	27	15	32	6	6
02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	11	1	1	4	-	1	1	-	1	-	-
02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	73	28	5	19	3	2	7	-	1	-	1
02113 子宮の悪性新生物<腫瘍>	38	9	6	8	2	2	2	1	-	-	1
02114 卵巣の悪性新生物<腫瘍>	15	2	1	3	3	1	2	-	-	1	-
02115 前立腺の悪性新生物<腫瘍>	91	24	7	20	8	3	7	3	7	3	3
02116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>	56	15	6	9	4	2	3	6	5	1	-
02117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	17	2	5	2	3	-	1	-	-	-	1
02118 悪性リンパ腫	93	16	7	22	12	9	4	5	6	1	1
02119 白血病	59	13	7	15	1	2	3	4	4	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>	36	6	6	5	2	3	1	1	3	1	1
02121 その他の悪性新生物<腫瘍>	171	49	12	38	14	8	8	9	11	4	1
02200 その他の新生物<腫瘍>	95	28	6	14	14	2	5	4	4	-	1
02201 中枢神経系その他の新生物<腫瘍>	13	4	-	2	2	-	1	-	1	-	1
02202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	82	24	6	12	12	2	4	4	3	-	-
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	25	6	3	6	2	3	3	-	1	-	-
03100 貧血	11	3	1	3	-	1	1	-	1	-	-
03200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	14	3	2	3	2	2	2	-	-	-	-
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	172	43	14	41	16	12	9	6	12	5	1
04100 糖尿病	102	25	7	26	10	8	6	3	7	3	1
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	70	18	7	15	6	4	3	3	5	2	-
05000 精神及び行動の障害	212	40	11	65	11	16	14	6	17	7	-
05100 血管性及び詳細不明の認知症	193	33	10	62	11	13	14	6	16	7	-
05200 その他の精神及び行動の障害	19	7	1	3	-	3	-	-	1	-	-
06000 神経系の疾患	478	110	53	102	46	40	33	14	33	4	4
06100 髄膜炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	25	7	4	7	3	1	-	-	1	-	-
06300 パーキンソン病	90	22	11	22	9	5	3	-	3	-	2
06400 アルツハイマー病	238	55	30	44	21	22	24	8	19	2	1
06500 その他の神経系の疾患	124	26	7	29	13	12	6	6	10	2	1
07000 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000 循環器系の疾患	2,506	579	217	517	183	181	153	120	182	66	34
09100 高血圧性疾患	74	7	13	30	2	4	1	6	4	-	1
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	36	2	9	13	-	2	1	4	2	-	1
09102 その他の高血圧性疾患	38	5	4	17	2	2	-	2	2	-	-
09200 心疾患（高血圧性を除く）	1,388	318	116	273	104	96	90	72	93	46	19
09201 慢性リウマチ性心疾患	16	4	1	4	-	2	2	-	1	-	-
09202 急性心筋梗塞	121	25	6	26	10	9	8	4	12	4	-
09203 その他の虚血性心疾患	109	31	10	20	12	7	7	5	4	-	1
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	109	28	13	26	7	5	5	2	8	4	2
09205 心筋症	28	7	3	3	3	3	5	1	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	89	231	160	108	24	65	9	259	総数
1	-	2	3	4	-	1	-	8	01000 感染症及び寄生虫症
-	-	-	1	-	-	-	-	2	01100 腸管感染症
-	-	1	-	-	-	-	-	1	01200 結核
-	-	1	-	-	-	-	-	1	01201 呼吸器結核
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01202 その他の結核
-	-	1	1	3	-	-	-	4	01300 敗血症
-	-	-	-	-	-	-	-	1	01400 ウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01401 B型ウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	1	01402 C型ウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01403 その他のウイルス性肝炎
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01500 ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病
1	-	-	1	1	-	1	-	-	01600 その他の感染症及び寄生虫症
11	20	49	43	30	6	15	3	58	02000 新生物<腫瘍>
10	18	46	40	28	6	13	3	54	02100 悪性新生物<腫瘍>
-	-	3	-	-	-	-	-	2	02101 口腔、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>
-	-	1	2	-	-	-	-	1	02102 食道の悪性新生物<腫瘍>
-	3	4	2	3	1	1	-	7	02103 胃の悪性新生物<腫瘍>
1	1	2	5	3	-	1	-	7	02104 結腸の悪性新生物<腫瘍>
1	-	1	-	-	1	-	-	1	02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>
-	1	5	-	1	-	2	2	1	02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>
-	-	3	3	1	-	2	-	5	02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>
2	1	6	3	2	2	-	-	5	02108 膵の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	02109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>
1	4	6	10	8	1	4	-	10	02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>
-	1	-	-	1	-	-	-	-	02111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>
-	-	3	2	-	1	-	-	1	02112 乳房の悪性新生物<腫瘍>
1	1	1	1	1	-	-	-	2	02113 子宮の悪性新生物<腫瘍>
-	-	-	2	-	-	-	-	-	02114 卵巣の悪性新生物<腫瘍>
1	1	3	-	-	-	-	-	1	02115 前立腺の悪性新生物<腫瘍>
-	1	-	3	1	-	-	-	-	02116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>
-	-	1	1	-	-	-	-	1	02117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>
1	-	-	4	2	-	-	-	3	02118 悪性リンパ腫
-	2	2	-	-	-	2	-	1	02119 白血病
1	1	1	-	3	-	-	-	1	02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>
1	1	4	2	2	-	1	1	5	02121 その他の悪性新生物<腫瘍>
1	2	3	3	2	-	2	-	4	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	3	2	2	-	2	-	3	02202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>
-	-	-	1	-	-	-	-	-	03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
-	-	-	1	-	-	-	-	-	03100 貧血
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	1	2	1	2	1	-	-	4	04000 内分泌、栄養及び代謝疾患
1	-	1	1	2	-	-	-	1	04100 糖尿病
1	1	1	-	-	1	-	-	3	04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患
2	1	3	7	-	-	-	-	12	05000 精神及び行動の障害
2	1	3	6	-	-	-	-	9	05100 血管性及び詳細不明の 認知症
-	-	-	1	-	-	-	-	3	05200 その他の精神及び行動の障害
1	2	6	4	4	1	4	-	17	06000 神経系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	06100 髄膜炎
-	-	-	-	-	-	-	-	2	06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群
-	1	4	1	1	-	3	-	3	06300 パーキンソン病
1	-	-	1	-	1	-	-	9	06400 アルツハイマー病
-	1	2	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
24	29	72	40	26	7	7	5	64	09000 循環器系の疾患
2	-	1	-	-	-	-	-	3	09100 高血圧性疾患
-	-	1	-	-	-	-	-	1	09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患
2	-	-	-	-	-	-	-	2	09102 その他の高血圧性疾患
16	19	41	26	19	7	2	4	27	09200 心疾患（高血圧性を除く）
-	1	-	1	-	-	-	-	-	09201 慢性リウマチ性心疾患
3	1	2	5	1	2	-	-	3	09202 急性心筋梗塞
1	2	-	3	2	1	-	-	3	09203 その他の虚血性心疾患
-	-	6	-	1	-	1	-	1	09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患
-	-	1	-	-	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	391	104	39	78	19	23	23	20	22	8	12
09207	心不全	595	111	43	114	52	46	39	39	44	29	4
09208	その他の心疾患	19	8	1	2	1	1	1	1	1	1	-
09300	脳血管疾患	847	197	69	182	63	72	48	38	72	16	12
09301	くも膜下出血	77	21	3	16	9	3	5	2	5	1	2
09302	脳内出血	239	59	11	64	16	13	19	9	19	4	2
09303	脳梗塞	519	114	53	100	36	54	24	27	47	11	8
09304	その他の脳血管疾患	12	3	2	2	2	-	-	-	1	-	-
09400	大動脈瘤及び解離	151	44	11	25	10	6	11	1	12	3	2
09500	その他の循環器系の疾患	46	13	8	7	4	3	3	3	1	1	-
10000	呼吸器系の疾患	1,256	306	115	258	102	70	83	68	74	21	23
10100	インフルエンザ	25	6	2	4	3	1	1	1	1	-	1
10200	肺炎	512	117	46	115	37	20	52	32	30	10	3
10300	急性気管支炎	5	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	142	31	6	38	11	11	6	7	5	2	1
10500	喘息	19	2	3	5	1	4	1	-	2	-	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	553	150	57	96	49	32	23	28	36	9	18
10601	顕性肺炎	328	98	35	43	26	16	13	11	28	7	17
10602	間質性肺疾患	128	29	18	23	14	13	6	7	3	1	-
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	97	23	4	30	9	3	4	10	5	1	1
11000	消化器系の疾患	325	82	29	65	19	22	18	18	19	4	8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	10	4	-	2	1	-	-	1	-	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	50	13	4	4	2	2	4	4	7	1	3
11300	肝疾患	82	17	9	19	4	8	5	6	3	-	-
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	36	7	4	9	2	6	1	1	2	-	-
11302	その他の肝疾患	46	10	5	10	2	2	4	5	1	-	-
11400	その他の消化器系の疾患	183	48	16	40	12	12	9	7	9	3	5
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	18	5	-	7	-	-	1	1	1	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	62	25	6	10	3	4	2	1	6	-	1
14000	腎尿路生殖系系の疾患	320	70	38	61	15	23	20	16	31	6	5
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	63	12	10	17	3	3	4	2	1	2	2
14200	腎不全	180	33	21	31	10	17	14	8	19	4	2
14201	急性腎不全	16	5	4	1	1	2	2	1	-	-	-
14202	慢性腎臓病	138	24	11	27	7	12	11	6	18	3	1
14203	詳細不明の腎不全	26	4	6	3	2	3	1	1	1	1	1
14300	その他の腎尿路生殖系系の疾患	77	25	7	13	2	3	2	6	11	-	1
15000	妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	14	5	3	1	-	1	2	1	1	-	-
17100	神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	4	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	3	2	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	-	-	-	2	-	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	6	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	1,151	291	121	261	73	39	80	26	63	46	20
18100	老衰	987	246	104	207	65	34	69	21	54	45	20
18200	乳幼児突然死症候群	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
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	163	45	16	54	8	5	11	5	9	1	-
20000	傷害及び死亡の外因	523	129	50	101	44	35	32	16	37	19	3
20100	不慮の事故	309	72	29	56	31	21	19	11	23	11	1
20101	交通事故	22	4	3	5	1	2	3	1	1	-	1
20102	転倒・転落・墜落	79	16	8	9	5	6	6	2	10	3	-
20103	不慮の溺死及び溺水	57	16	7	11	3	8	2	1	2	1	-
20104	不慮の窒息	83	25	5	15	12	2	4	4	6	4	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	67	11	6	15	10	3	4	3	4	3	-
20200	自殺	108	26	11	26	9	8	6	2	5	5	-
20300	他殺	3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	103	31	10	17	3	6	7	3	9	3	2
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(2)厚生労働省の「人口動態調査」の調査票情報を利用して、島根県独自で集計

川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町		
4	6	10	7	4	2	-	3	7	09206	不整脈及び伝導障害
8	9	22	10	10	1	1	1	12	09207	心不全
-	-	-	-	1	-	-	-	1	09208	その他の心疾患
4	8	23	14	5	-	3	1	20	09300	脳血管疾患
-	-	3	4	-	-	-	-	3	09301	くも膜下出血
1	1	4	5	2	-	2	-	8	09302	脳内出血
3	7	16	5	3	-	1	1	9	09303	脳梗塞
-	-	-	-	-	-	-	-	-	09304	その他の脳血管疾患
1	2	5	-	2	-	2	-	14	09400	大動脈瘤及び解離
1	-	2	-	-	-	-	-	-	09500	その他の循環器系の疾患
8	16	36	25	17	4	5	-	25	10000	呼吸器系の疾患
-	-	1	-	-	1	1	-	2	10100	インフルエンザ
4	9	13	7	5	2	4	-	6	10200	肺炎
-	-	-	1	-	-	-	-	-	10300	急性気管支炎
-	2	2	5	6	-	-	-	9	10400	慢性閉塞性肺疾患
-	-	-	1	-	-	-	-	-	10500	喘息
4	5	20	11	6	1	-	-	8	10600	その他の呼吸器系の疾患
4	5	12	4	2	1	-	-	6	10601	顕性肺炎
-	-	5	6	3	-	-	-	-	10602	間質性肺疾患
-	-	3	1	1	-	-	-	2	10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)
4	4	12	4	8	-	1	-	8	11000	消化器系の疾患
-	-	1	-	1	-	-	-	-	11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
2	-	1	1	2	-	-	-	-	11200	ヘルニア及び腸閉塞
1	2	3	-	1	-	-	-	4	11300	肝疾患
-	1	2	-	-	-	-	-	1	11301	肝硬変(アルコール性を除く)
1	1	1	-	1	-	-	-	3	11302	その他の肝疾患
1	2	7	3	4	-	1	-	4	11400	その他の消化器系の疾患
1	2	-	-	-	-	-	-	-	12000	皮膚及び皮下組織の疾患
-	-	1	1	1	-	-	-	1	13000	筋骨格系及び結合組織の疾患
2	1	11	8	1	-	1	-	11	14000	腎尿路生殖器系の疾患
-	-	4	-	1	-	-	-	2	14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患
2	1	5	5	-	-	-	-	8	14200	腎不全
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14201	急性腎不全
1	1	5	3	-	-	-	-	8	14202	慢性腎臓病
1	-	-	2	-	-	-	-	-	14203	詳細不明の腎不全
-	-	2	3	-	-	1	-	1	14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15000	妊娠、分娩及び産じょく
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16000	周産期に発生した病態
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16200	出産外傷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400	周産期に特異的な感染症
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600	その他の周産期に発生した病態
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17000	先天奇形、変形及び染色体異常
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100	神経系の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17200	循環器系の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17201	心臓の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17202	その他の循環器系の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17300	消化器系の先天奇形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17400	その他の先天奇形及び変形
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17500	染色体異常、他に分類されないもの
8	9	18	12	11	3	29	1	40	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
6	9	17	10	10	2	27	1	40	18100	老衰
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200	乳幼児突然死症候群
2	-	1	2	1	1	2	-	-	18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
4	4	19	11	4	2	2	-	11	20000	傷害及び死亡の外因
3	2	12	7	1	1	1	-	8	20100	不慮の事故
-	-	1	-	-	-	-	-	-	20101	交通事故
-	1	4	4	-	1	-	-	4	20102	転倒・転落・墜落
1	-	2	-	1	-	-	-	2	20103	不慮の溺死及び溺水
-	-	2	2	-	-	1	-	1	20104	不慮の窒息
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20105	煙、火及び火災への曝露
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露
2	1	3	1	-	-	-	-	1	20107	その他の不慮の事故
-	1	3	3	1	1	-	-	1	20200	自殺
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20300	他殺
1	1	4	1	2	-	1	-	2	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

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

平成30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	2	-	-	2	-	-	1	-	1	2	-	1
	男女	7	1	-	-	2	-	-	1	-	1	2	-	-
BA01 腸管感染症	計	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA02 敗血症（新生児の細菌性敗血症を除く）	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	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA07 白血病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA08 その他の悪性新生物	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA09 その他の新生物	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
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	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	男女	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BA24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA25 出産外傷	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA26 出生時仮死	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA27 新生児の呼吸窮迫	計	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
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

平成30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	その他の周産期の特異的な感染症	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA35	先天奇形、変形及び染色体異常	計	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
		男	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
		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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		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	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA46	不慮の事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA47	交通事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA48	転倒・転落	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	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

新生児（4週未満）死亡数、年次・性・日齢別

(単位：人)

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	

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	4	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	男女	3	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
BA01 腸管感染症	計	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA02 敗血症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA03 麻疹	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA04 ウイルス性肝炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA05 その他の感染症及び寄生虫症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA06 悪性新生物<腫瘍>	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA07 白血病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA08 その他の悪性新生物<腫瘍>	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA09 その他の新生物<腫瘍>	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA10 栄養失調症及びその他の栄養欠乏症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA11 代謝障害	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
BA12 髄膜炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA13 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA14 脳性麻痺	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA15 心疾患（高血圧性を除く）	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA16 脳血管疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA17 インフルエンザ	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA18 肺炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA19 喘息	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA20 ヘルニア及び腸閉塞	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA21 肝疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA22 腎不全	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA23 周産期に発生した病態	計	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA26 出生時仮死	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA27 新生児の呼吸窮<促>迫	計	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		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	その他の周産期の特異的な感染症	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	1 - 1	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 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	1 1	1 1	- -									
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

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	-											

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－郡部別

平成30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	99	69	69	-	30	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市部	85	57	57	-	28	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
郡部	14	12	12	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

	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

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

平成30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	99	39	29	20	4	1	2	2	2	-
	自然	51	23	10	7	4	1	2	2	2	-
松江	人工	48	16	19	13	-	-	-	-	-	-
	総 数	42	19	13	4	3	1	-	-	2	-
雲南	自然	25	13	5	1	3	1	-	-	2	-
	人工	17	6	8	3	-	-	-	-	-	-
出雲	総 数	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	自然	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
県央	人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総 数	27	8	7	9	1	-	-	2	-	-
浜田	自然	13	6	2	2	1	-	-	2	-	-
	人工	14	2	5	7	-	-	-	-	-	-
益田	総 数	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
	自然	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	人工	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
	総 数	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-
益田	自然	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	人工	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
隠岐	総 数	13	7	3	3	-	-	-	-	-	-
	自然	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-
隠岐	人工	8	4	2	2	-	-	-	-	-	-
	総 数	6	1	3	2	-	-	-	-	-	-
隠岐	自然	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
	人工	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

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	99	-	6	11	24	21	28	8	1	-	-
自然	51	-	-	2	14	16	14	5	-	-	-
人工	48	-	6	9	10	5	14	3	1	-	-
満12～15週	39	-	-	5	9	13	9	3	-	-	-
自然	23	-	-	1	6	9	5	2	-	-	-
人工	16	-	-	4	3	4	4	1	-	-	-
満16～19週	29	-	5	5	5	3	6	4	1	-	-
自然	10	-	-	-	2	2	3	3	-	-	-
人工	19	-	5	5	3	1	3	1	1	-	-
満20～23週	20	-	1	-	7	2	9	1	-	-	-
自然	7	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-
人工	13	-	1	-	4	-	7	1	-	-	-
満24～27週	4	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-
自然	4	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28～31週	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
自然	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32～35週	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
自然	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満36～39週	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
自然	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満40週～	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
自然	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(早期)											
総数	96	-	6	11	23	20	27	8	1	-	-
自然	48	-	-	2	13	15	13	5	-	-	-
人工	48	-	6	9	10	5	14	3	1	-	-
満22週未満	84	-	6	10	18	18	23	8	1	-	-
自然	36	-	-	1	8	13	9	5	-	-	-
人工	48	-	6	9	10	5	14	3	1	-	-
満22週～ 27週	8	-	-	-	4	1	3	-	-	-	-
自然	8	-	-	-	4	1	3	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28週～ 31週	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
自然	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32週～ 36週	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
自然	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(正期)											
満37週～ 41週	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
自然	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(過期)											
満42週～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

【夫】

平成30年

	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	30.4	2,113	17	363	803	490	261	109	48	12	10	-
農家世帯	31.9	53	-	8	19	12	8	3	1	-	2	-
自営業者世帯	32.0	104	-	19	29	20	22	11	2	-	1	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	30.7	771	9	130	262	192	106	42	20	7	3	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	29.9	916	5	154	393	200	99	41	19	4	1	-
その他の世帯	30.0	139	3	25	49	37	14	8	3	-	-	-
無職の世帯	32.2	30	-	8	9	6	4	-	-	-	3	-
不詳	30.0	100	-	19	42	23	8	4	3	1	-	-
（再掲）平成30年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	30.6	1,853	14	298	696	444	237	100	45	12	7	-
農家世帯	31.8	51	-	8	18	12	7	3	1	-	2	-
自営業者世帯	31.8	93	-	17	26	17	21	10	2	-	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	31.0	664	8	108	218	167	97	38	19	7	2	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	30.1	815	4	124	350	188	90	37	17	4	1	-
その他の世帯	30.4	115	2	19	39	33	11	8	3	-	-	-
無職の世帯	31.5	22	-	5	7	5	3	-	-	-	2	-
不詳	30.3	93	-	17	38	22	8	4	3	1	-	-

【妻】

	平均初婚 年 齢	総 数	年 齢									
			～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳～	不 詳
総数	29.0	2,208	30	484	932	441	222	74	17	6	2	-
農家世帯	31.0	59	-	9	24	9	11	5	1	-	-	-
自営業者世帯	30.4	89	1	18	33	16	13	5	1	2	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	29.2	736	8	162	283	158	94	25	4	1	1	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.5	879	5	198	425	159	63	24	4	-	1	-
その他の世帯	29.3	221	5	45	84	53	23	9	1	1	-	-
無職の世帯	28.8	97	8	25	28	20	6	5	3	2	-	-
不詳	28.7	127	3	27	55	26	12	1	3	-	-	-
（再掲）平成30年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	29.1	1,918	22	404	806	391	210	65	13	6	1	-
農家世帯	31.2	52	-	8	20	8	11	5	-	-	-	-
自営業者世帯	31.0	76	1	13	27	15	12	5	1	2	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	29.4	644	7	136	246	137	90	22	4	1	1	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.5	774	4	171	368	148	59	21	3	-	-	-
その他の世帯	29.4	178	3	34	69	44	21	6	-	1	-	-
無職の世帯	29.5	84	5	20	25	18	6	5	3	2	-	-
不詳	28.7	110	2	22	51	21	11	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)

	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

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

	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

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)

	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

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)

	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

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

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第42表

離婚件数、同居期間・種類別

平成30年

(単位：組)

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	901	799	82	8	10	-	2
1年未満	50	43	5	1	1	-	-
1～2年	55	50	4	-	1	-	-
2～3年	59	50	7	1	1	-	-
3～4年	49	44	5	-	-	-	-
4～5年	51	42	8	1	-	-	-
5～10年	168	154	11	-	1	-	2
10～15年	120	104	13	-	3	-	-
15～20年	104	95	5	1	3	-	-
20～25年	81	71	9	1	-	-	-
25～30年	39	38	1	-	-	-	-
30～35年	23	20	2	1	-	-	-
35年以上	17	17	-	-	-	-	-
不詳	85	71	12	2	-	-	-

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

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