

第 2 章

人 口 動 態

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

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

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

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

年次別

昭和2年～令和5年

新生児(生後28日未満)死亡数			自然増減数	死産数			周産期死亡数			婚姻件数	離婚件数	年次
総 数	男	女		総 数	自 然	人 工	総 数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡			
1,376	732	644	6,102	1,362	…	…	…	…	…	6,077	865	昭和 2 年
1,333	700	633	7,878	1,350	…	…	…	…	…	6,311	877	
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	
16	8	8	345	282	111	171	…	…	…	3,587	702	3
12	7	5	-199	287	116	171	…	…	…	3,515	730	4
10	6	4	-321	254	97	157	…	…	…	3,637	769	5
14	6	8	-269	216	100	116	…	…	…	3,540	809	6
16	8	8	-923	196	92	104	49	37	12	3,699	818	7
16	12	4	-673	217	103	114	42	29	13	3,520	836	8
10	3	7	-1,036	187	70	117	33	26	7	3,562	930	9
14	5	9	-893	210	80	130	43	30	13	3,562	965	10
16	8	8	-1,810	218	87	131	43	31	12	3,570	1,050	11
7	4	3	-1,178	201	73	128	32	27	5	3,772	1,095	12
15	10	5	-1,026	209	81	128	40	33	7	3,803	1,146	13
10	6	4	-1,519	185	69	116	26	19	7	3,614	1,235	14
9	8	1	-1,958	178	64	114	29	23	6	3,569	1,278	15
10	5	5	-2,108	191	68	123	24	18	6	3,441	1,235	16
7	4	3	-2,860	170	61	109	31	24	7	3,345	1,124	17
8	5	3	-2,442	160	56	104	24	18	6	3,305	1,199	18
6	2	4	-2,746	155	67	88	31	27	4	3,203	1,119	19
5	3	2	-3,326	155	73	82	22	19	3	3,103	1,117	20
6	5	1	-3,253	144	66	78	26	24	2	3,220	1,127	21
7	6	1	-3,353	143	67	76	23	17	6	3,283	1,110	22
5	1	4	-3,830	136	51	85	13	9	4	3,058	1,043	23
6	4	2	-3,928	138	57	81	19	14	5	3,114	1,014	24
6	4	2	-4,038	131	54	77	20	16	4	2,992	1,045	25
3	3	0	-4,010	124	65	59	17	17	0	3,022	966	26
6	2	4	-4,053	107	41	66	14	10	4	2,931	1,022	27
4	3	1	-4,262	136	78	58	17	15	2	2,753	949	28
4	3	1	-4,585	110	51	59	13	9	4	2,662	1,035	29
4	3	1	-4,837	99	51	48	18	15	3	2,672	901	30
4	1	3	-5,116	98	54	44	17	14	3	2,625	945	令和 元 年
8	3	5	-5,112	91	60	31	24	18	6	2,398	877	
1	-	1	-5,436	80	43	37	13	12	1	2,337	863	3
1	-	1	-6,273	71	45	26	15	14	1	2,167	813	4
4	3	1	-6,702	65	41	24	11	7	4	2,095	799	5

昭和2年～令和5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	妊娠満22 週以後の 死産率	早 期 新生児 死亡率	婚姻率	離婚率	合 計 特 殊 出生率
		(人口千対)	(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口千対)	総 数	自 然	人 工	(出産 ^{*2} 千対)	(出産 ^{*3} 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
2		9.6	9.1	6.7	3.3	0.6	37.3	16.8	20.5	…	…	…	4.5	0.83	1.85
3		9.5	9.1	4.1	2.2	0.4	36.8	14.5	22.3	…	…	…	4.6	0.90	1.85
4		9.2	9.4	4.4	1.7	-0.3	39.0	15.7	23.2	…	…	…	4.5	0.94	1.80
5		9.0	9.5	3.6	1.4	-0.4	35.2	13.4	21.8	…	…	…	4.7	1.00	1.82
6		9.2	9.5	5.0	2.0	-0.3	29.7	13.7	15.9	…	…	…	4.6	1.05	1.85
7		8.8	10.0	4.7	2.4	-1.2	28.2	13.2	14.9	7.2	5.4	1.8	4.8	1.06	1.73
8		8.9	9.8	5.0	2.3	-0.9	30.8	14.6	16.2	6.1	4.2	1.9	4.6	1.09	1.73
9		8.5	9.9	3.5	1.5	-1.4	27.9	10.4	17.4	5.0	4.0	1.1	4.7	1.22	1.67
10		8.5	9.7	4.2	2.2	-1.2	31.3	11.9	19.4	6.6	4.6	2.0	4.7	1.27	1.67
11		8.4	10.8	4.1	2.5	-2.4	33.0	13.2	19.8	6.7	4.8	1.9	4.7	1.38	1.61
12		8.6	10.2	2.5	1.1	-1.6	29.9	10.9	19.0	4.9	4.1	0.8	5.0	1.45	1.65
13		8.8	10.1	3.5	2.3	-1.4	30.5	11.8	18.7	6.0	4.9	1.1	5.0	1.52	1.60
14		8.4	10.4	3.2	1.6	-2.0	28.4	10.6	17.8	4.1	3.0	1.1	4.8	1.64	1.52
15		8.1	10.7	3.4	1.5	-2.6	28.4	10.2	18.2	4.7	3.8	1.0	4.8	1.71	1.48
16		8.2	11.0	2.9	1.6	-2.8	30.3	10.8	19.5	3.9	2.9	1.0	4.6	1.66	1.48
17		7.7	11.6	3.2	1.2	-3.9	29.0	10.4	18.6	5.4	4.2	1.2	4.5	1.52	1.50
18		8.2	11.5	2.7	1.3	-3.3	25.9	9.1	16.9	4.0	3.0	1.0	4.5	1.64	1.53
19		8.1	11.9	2.2	1.0	-3.8	25.5	11.0	14.5	5.2	4.5	0.7	4.4	1.54	1.53
20		7.9	12.5	1.9	0.9	-4.6	26.5	12.5	14.0	3.9	3.3	0.5	4.3	1.55	1.51
21		7.8	12.4	2.0	1.1	-4.5	25.1	11.5	13.6	4.6	4.3	0.4	4.5	1.58	1.55
22		8.1	12.8	2.3	1.2	-4.7	24.2	11.4	12.9	4.0	2.9	1.0	4.6	1.56	1.68
23		7.9	13.3	2.0	0.9	-5.4	23.8	8.9	14.9	2.3	1.6	0.7	4.3	1.47	1.61
24		8.0	13.6	2.0	1.1	-5.6	24.1	10	14.2	3.4	2.5	0.9	4.4	1.44	1.68
25		7.9	13.7	2.3	1.1	-5.8	23.1	9.5	13.6	3.6	2.9	0.7	4.3	1.5	1.65
26		7.7	13.5	2.4	0.6	-5.8	22.6	11.9	10.8	3.2	3.2	-	4.4	1.4	1.66
27		8.1	13.9	1.4	1.1	-5.9	18.9	7.2	11.7	2.5	1.8	0.7	4.3	1.48	1.78
28		7.7	14	2.1	0.8	-6.2	25	14.3	10.7	3.2	2.8	0.4	4	1.39	1.75
29		7.5	14.3	1.8	0.8	-6.8	21.1	9.8	11.3	2.5	1.8	0.8	3.9	1.53	1.72
30		7.3	14.5	1.8	0.8	-7.2	19.9	10.2	9.6	3.7	3.1	0.6	4.0	1.34	1.74
令和 元 年		6.9	14.6	2.2	0.9	-7.7	20.9	11.5	9.4	3.7	3	0.7	3.9	1.42	1.68
	2	6.8	14.5	2.7	1.8	-7.7	19.9	13.1	6.8	5.3	4	1.3	3.6	1.32	1.6
	3	6.7	15	0.9	0.2	-8.3	17.8	9.6	8.2	2.9	2.7	0.2	3.6	1.32	1.62
	4	6.4	16.1	1	0.2	-9.7	16.8	10.6	6.1	3.6	3.4	0.2	3.3	1.25	1.57
	5	5.9	16.3	2.4	1.1	-10.5	17	10.7	6.3	2.9	1.9	1.1	3.3	1.25	1.46

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～令和5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	妊娠満22週以後の死産率	早期新生児死亡率	婚姻率	離婚率	合計特殊出生率
	(人口千対)	(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口千対)	総 数	自 然	人 工	(出産*2千対)	(出産*2千対)	(出生千対)	(人口千対)	(人口千対)	
昭和 2 年	33.4	19.7	141.7	56.4	13.7	53.7	…	…	…	…	…	7.9	0.82	…
7	32.9	17.7	117.5	47.9	15.2	51.9	…	…	…	…	…	7.8	0.77	…
12	30.9	17.1	105.8	43.8	13.8	48.6	…	…	…	…	…	9.5	0.66	…
17	30.9	16.1	85.5	34.1	14.7	41.0	…	…	…	…	…	9.4	0.64	…
22	34.3	14.6	76.7	31.4	19.7	44.2	…	…	…	…	…	12.0	1.02	4.54
27	23.4	8.9	49.4	25.4	14.4	92.3	42.8	49.5	…	…	14.3	7.9	0.92	2.98
32	17.2	8.3	40.0	21.6	8.9	101.2	49.9	51.3	…	…	12.5	8.5	0.79	2.04
37	17.0	7.5	26.4	15.3	9.5	98.8	54.2	44.6	…	…	10.0	9.8	0.75	1.98
42	19.4	6.8	14.9	9.9	12.7	71.6	43.6	28.0	…	…	7.3	9.6	0.84	2.23
47	19.3	6.5	11.7	7.8	12.8	57.8	37.8	20.1	…	…	6.1	10.4	1.02	2.14
52	15.5	6.1	8.9	6.1	9.4	51.5	32.6	18.9	…	…	4.9	7.2	1.14	1.80
57	12.8	6.0	6.6	4.2	6.8	49.0	27.7	21.3	18.3	…	3.3	6.6	1.39	1.77
62	11.1	6.2	5.0	2.9	4.9	45.3	21.2	24.0	13.7	…	2.3	5.7	1.30	1.69
平成 元 年	10.2	6.4	4.6	2.6	3.7	42.4	18.9	23.5	12.1	…	1.9	5.8	1.29	1.57
2	10.0	6.7	4.6	2.6	3.3	42.3	18.3	23.9	11.1	…	1.9	5.9	1.28	1.54
3	9.9	6.7	4.4	2.4	3.2	39.7	17.5	22.1	8.5	…	1.8	6.0	1.37	1.53
4	9.8	6.9	4.5	2.4	2.9	38.9	17.2	21.6	8.1	…	1.8	6.1	1.45	1.50
5	9.6	7.1	4.3	2.3	2.5	36.6	16.4	20.2	7.7	…	1.7	6.4	1.52	1.46
6	10.0	7.1	4.2	2.3	2.9	33.5	15.4	18.1	7.5	…	1.7	6.3	1.57	1.50
7	9.6	7.4	4.3	2.2	2.1	32.1	14.9	17.2	7.0	5.5	1.5	6.4	1.60	1.42
8	9.7	7.2	3.8	2.0	2.5	31.7	14.7	17.0	6.7	5.2	1.4	6.4	1.66	1.43
9	9.5	7.3	3.7	1.9	2.2	32.1	14.2	17.9	6.4	5.0	1.4	6.2	1.78	1.39
10	9.6	7.5	3.6	2.0	2.1	31.4	13.6	17.8	6.2	4.8	1.4	6.3	1.94	1.38
11	9.4	7.8	3.4	1.8	1.6	31.6	13.7	17.9	6.0	4.7	1.3	6.1	2.00	1.34
12	9.5	7.7	3.2	1.8	1.8	31.2	13.2	18.1	5.8	4.5	1.3	6.4	2.10	1.36
13	9.3	7.7	3.1	1.6	1.6	31.0	13.0	18.0	5.5	4.3	1.2	6.4	2.27	1.33
14	9.2	7.8	3.0	1.7	1.4	31.1	12.7	18.3	5.5	4.3	1.2	6.0	2.30	1.32
15	8.9	8.0	3.0	1.7	0.9	30.5	12.6	17.8	5.3	4.1	1.2	5.9	2.25	1.29
16	8.8	8.2	2.8	1.5	0.7	30.0	12.5	17.5	5.0	3.9	1.1	5.7	2.15	1.29
17	8.4	8.6	2.8	1.4	-0.2	29.1	12.3	16.7	4.8	3.8	1.0	5.7	2.08	1.26
18	8.7	8.6	2.6	1.3	0.1	27.5	11.9	15.6	4.7	3.7	1.0	5.8	2.04	1.32
19	8.6	8.8	2.6	1.3	-0.1	26.2	11.7	14.5	4.5	3.5	1.0	5.7	2.02	1.34
20	8.7	9.1	2.6	1.2	-0.4	25.2	11.3	13.9	4.3	3.4	0.9	5.8	1.99	1.37
21	8.5	9.1	2.4	1.2	-0.6	24.6	11.1	13.5	4.2	3.4	0.8	5.6	2.01	1.37
22	8.5	9.5	2.3	1.1	-1.0	24.2	11.2	13.0	4.2	3.4	0.8	5.5	1.99	1.39
23	8.3	9.9	2.3	1.1	-1.6	23.9	11.1	12.8	4.1	3.3	0.8	5.2	1.87	1.39
24	8.2	10.0	2.2	1.0	-1.7	23.4	10.8	12.6	4.0	3.2	0.8	5.3	1.87	1.41
25	8.2	10.1	2.1	1.0	-1.9	22.9	10.4	12.5	3.7	3.0	0.7	5.3	1.84	1.43
26	8	10.1	2.1	0.9	-2.1	22.9	10.6	12.3	3.7	3.0	0.7	5.1	1.77	1.42
27	8.0	10.3	1.9	0.9	-2.3	22	10.6	11.4	3.7	3.0	0.7	5.1	1.81	1.45
28	7.8	10.5	2	0.9	-2.6	21	10.1	10.9	3.6	2.9	0.7	5	1.73	1.44
29	7.6	10.8	1.9	0.9	-3.2	21.1	10.1	11.0	3.5	2.8	0.7	4.9	1.7	1.43
30	7.4	11	1.9	0.9	-3.6	20.9	9.9	11.0	3.3	2.6	0.7	4.7	1.68	1.42
令和 元 年	7.0	11.2	1.9	0.9	-4.2	22.0	10.2	11.8	3.4	2.7	0.7	4.8	1.69	1.36
2	6.8	11.1	1.8	0.8	-4.3	20.1	9.5	10.6	3.2	2.5	0.7	4.3	1.57	1.33
3	6.6	11.7	1.7	0.8	-5.1	19.7	9.8	9.9	3.4	2.7	0.6	4.1	1.5	1.3
4	6.3	12.9	1.8	0.8	-6.5	19.3	9.4	9.9	3.3	2.7	0.6	4.1	1.47	1.26
5	6	13	1.8	0.8	-7	20.9	9.6	11.3	3.3	2.7	0.6	3.9	1.52	1.2

注 (1) 昭和52年以降は沖縄県を含む。

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

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第3表－1

人口動態総覧（実数）、

都道府県	出 生 数			死 亡 数			(再 掲)		
	総 数	男	女	総 数	男	女	乳 児 死 亡 数		
							総数	男	女
全 国	727,288	372,603	354,685	1,576,016	802,536	773,480	1,326	696	630
北海道	24,430	12,628	11,802	75,120	37,340	37,780	38	13	25
青 森	5,696	2,916	2,780	20,835	10,237	10,598	12	7	5
岩 手	5,432	2,766	2,666	19,612	9,668	9,944	12	8	4
宮 城	12,328	6,316	6,012	28,640	14,525	14,115	25	12	13
秋 田	3,611	1,860	1,751	17,517	8,315	9,202	10	7	3
山 形	5,151	2,640	2,511	16,975	7,994	8,981	12	8	4
福 島	9,019	4,663	4,356	27,514	13,627	13,887	21	6	15
茨 城	14,898	7,637	7,261	37,603	19,716	17,887	29	16	13
栃 木	9,958	5,184	4,774	25,049	12,952	12,097	12	6	6
群 馬	9,950	5,148	4,802	26,743	13,751	12,992	21	7	14
埼 玉	42,108	21,553	20,555	83,597	45,348	38,249	69	43	26
千 葉	35,658	18,243	17,415	73,002	38,963	34,039	75	54	21
東 京	86,348	44,109	42,239	137,241	71,036	66,205	135	65	70
神 奈 川	53,991	27,797	26,194	98,744	52,476	46,268	112	59	53
新 潟	10,916	5,562	5,354	33,185	16,351	16,834	20	14	6
富 山	5,512	2,844	2,668	15,095	7,312	7,783	13	6	7
石 川	6,757	3,465	3,292	14,746	7,363	7,383	11	3	8
福 井	4,563	2,366	2,197	10,426	5,101	5,325	11	4	7
山 梨	4,397	2,229	2,168	11,267	5,733	5,534	9	6	3
長 野	11,125	5,767	5,358	28,423	13,997	14,426	16	7	9
岐 阜	10,469	5,324	5,145	26,089	13,221	12,868	28	12	16
静 岡	18,969	9,681	9,288	47,926	24,361	23,565	31	17	14
愛 知	48,402	24,674	23,728	80,557	42,676	37,881	90	42	48
三 重	9,524	4,826	4,698	23,744	11,898	11,846	12	6	6
滋 賀	9,249	4,681	4,568	14,955	7,645	7,310	16	9	7
京 都	13,882	7,119	6,763	30,735	15,564	15,171	23	15	8
大 阪	55,292	28,381	26,911	104,964	55,386	49,578	119	64	55
兵 庫	32,615	16,745	15,870	66,171	33,522	32,649	43	19	24
奈 良	6,943	3,574	3,369	16,972	8,513	8,459	14	8	6
和 歌 山	4,901	2,479	2,422	14,535	7,154	7,381	7	2	5
鳥 取	3,263	1,685	1,578	8,290	4,013	4,277	10	5	5
島 根	3,759	1,886	1,873	10,461	5,114	5,347	9	5	4
岡 山	11,575	5,950	5,625	25,281	12,503	12,778	12	4	8
広 島	16,682	8,607	8,075	35,563	17,716	17,847	24	13	11
山 口	7,189	3,640	3,549	21,253	10,311	10,942	11	5	6
徳 島	3,903	2,042	1,861	11,263	5,456	5,807	6	4	2
香 川	5,365	2,763	2,602	13,653	6,697	6,956	11	5	6
愛 媛	6,950	3,568	3,382	20,265	9,948	10,317	13	8	5
高 知	3,380	1,746	1,634	11,438	5,437	6,001	4	3	1
福 岡	33,942	17,403	16,539	62,153	30,651	31,502	60	34	26
佐 賀	5,144	2,642	2,502	11,199	5,403	5,796	12	7	5
長 崎	7,656	3,976	3,680	19,723	9,526	10,197	20	13	7
熊 本	11,189	5,690	5,499	24,265	11,633	12,632	18	11	7
大 分	6,259	3,198	3,061	16,756	8,044	8,712	10	6	4
宮 崎	6,502	3,286	3,216	16,212	7,973	8,239	14	8	6
鹿 児 島	9,868	4,988	4,880	24,217	11,633	12,584	22	8	14
沖 縄	12,549	6,346	6,203	15,110	8,033	7,077	22	11	11
外 国	19	10	9	145	91	54	1	1	-
不 詳	.	.	.	787	609	178	1	-	1

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

(2)資料：「人口動態統計」厚生労働省

都道府県別

令和5年

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

離婚は別居する前の住所による。

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)	順位
全 国	6.0		13.0		1.8		0.8		-7.0	20.9	
北海道	4.8	44	14.9	20	1.6	37	0.8	23	-10.1	25.3	1
青 森	4.8	45	17.7	2	2.1	16	0.7	29	-12.9	24.2	6
岩 手	4.7	46	17.0	4	2.2	12	0.6	37	-12.3	22.3	9
宮 城	5.5	33	12.8	36	2.0	21	1.2	6	-7.3	23.5	7
秋 田	4.0	47	19.3	1	2.8	2	2.5	1	-15.3	24.3	3
山 形	5.1	43	16.7	5	2.3	9	1.9	2	-11.6	20.3	26
福 島	5.2	41	15.7	14	2.3	10	1.1	9	-10.6	21.4	19
茨 城	5.4	37	13.7	31	1.9	23	0.9	16	-8.3	21.7	17
栃 木	5.4	39	13.6	32	1.2	45	0.3	46	-8.2	20.5	24
群 馬	5.4	36	14.6	21	2.1	15	1.2	7	-9.2	22.0	15
埼 玉	5.9	19	11.8	42	1.6	31	0.8	22	-5.8	22.2	12
千 葉	5.9	22	12.0	41	2.1	17	1.0	15	-6.1	21.3	20
東 京	6.4	9	10.2	47	1.6	36	0.7	30	-3.8	21.9	16
神 奈 川	6.0	18	11.0	44	2.1	18	1.1	14	-5.0	21.6	18
新 潟	5.2	40	15.7	12	1.8	26	0.6	32	-10.6	22.3	10
富 山	5.6	31	15.3	18	2.4	7	1.3	4	-9.7	16.4	46
石 川	6.2	15	13.5	33	1.6	33	0.9	19	-7.3	15.4	47
福 井	6.3	12	14.3	25	2.4	5	1.1	10	-8.0	22.1	14
山 梨	5.7	26	14.5	22	2.0	20	1.1	8	-8.9	20.9	21
長 野	5.7	27	14.5	23	1.4	41	0.5	38	-8.8	19.1	33
岐 阜	5.6	30	14.0	28	2.7	3	1.2	5	-8.4	19.4	31
静 岡	5.5	34	13.9	30	1.6	32	0.8	21	-8.4	22.1	13
愛 知	6.7	4	11.2	43	1.9	25	0.8	20	-4.5	18.7	40
三 重	5.7	24	14.2	27	1.3	44	0.4	44	-8.5	19.1	34
滋 賀	6.8	3	10.9	45	1.7	29	1.1	11	-4.2	18.8	38
京 都	5.6	28	12.5	38	1.7	30	0.6	31	-6.8	18.9	36
大 阪	6.5	7	12.4	40	2.2	14	1.1	12	-5.9	19.5	29
兵 庫	6.2	14	12.6	37	1.3	43	0.4	45	-6.4	18.1	44
奈 良	5.4	38	13.3	34	2.0	22	0.7	25	-7.8	18.7	41
和 歌 山	5.5	32	16.4	7	1.4	42	0.6	35	-10.9	19.2	32
鳥 取	6.1	16	15.6	16	3.1	1	0.9	18	-9.4	20.4	25
島 根	5.9	21	16.3	9	2.4	6	1.1	13	-10.5	17.0	45
岡 山	6.4	10	13.9	29	1.0	47	0.5	39	-7.6	18.8	37
広 島	6.2	13	13.3	35	1.4	40	0.5	41	-7.0	19.4	30
山 口	5.6	29	16.6	6	1.5	39	0.6	36	-11.0	18.6	43
徳 島	5.7	25	16.4	8	1.5	38	0.5	40	-10.7	18.6	42
香 川	5.9	20	15.0	19	2.1	19	0.9	17	-9.1	19.0	35
愛 媛	5.4	35	15.9	10	1.9	24	0.4	43	-10.4	18.8	39
高 知	5.1	42	17.3	3	1.2	46	0.3	47	-12.2	24.2	5
福 岡	6.8	2	12.4	39	1.8	27	0.7	28	-5.6	22.7	8
佐 賀	6.5	6	14.2	26	2.3	8	0.8	24	-7.7	20.6	23
長 崎	6.1	17	15.7	13	2.6	4	1.3	3	-9.6	19.8	28
熊 本	6.6	5	14.4	24	1.6	34	0.6	33	-7.8	20.2	27
大 分	5.8	23	15.5	17	1.6	35	0.5	42	-9.7	20.7	22
宮 崎	6.3	11	15.7	15	2.2	13	0.6	34	-9.4	24.9	2
鹿 児 島	6.4	8	15.8	11	2.2	11	0.7	27	-9.4	22.3	11
沖 縄	8.7	1	10.5	46	1.8	28	0.7	26	-1.8	24.3	4

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

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

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

、都道府県別

令和5年

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

第4表－1

人口動態総覧（実数）

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

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

第4表－2 人口動態総覧（率）、保健所・市町村別

令和5年

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

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

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第5表

出生数、年次・性・出生月別

(単位：人)

昭和50年～令和5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
27 計	5,551	470	395	492	478	464	458	516	470	470	455	422	461
男	2,948	245	190	250	261	261	248	274	256	260	245	205	253
女	2,603	225	205	242	217	203	210	242	214	210	210	217	208
28 計	5,300	439	428	422	452	444	464	452	481	452	428	389	449
男	2,729	237	198	230	228	232	245	228	244	241	220	204	222
女	2,571	202	230	192	224	212	219	224	237	211	208	185	227
29 計	5,109	421	404	438	432	439	426	408	451	431	430	399	430
男	2,619	210	211	223	227	209	213	231	240	214	226	204	211
女	2,490	211	193	215	205	230	213	177	211	217	204	195	219
30 計	4,887	428	368	429	389	382	405	432	444	404	422	379	405
男	2,526	217	188	224	211	217	202	210	240	199	219	187	212
女	2,361	211	180	205	178	165	203	222	204	205	203	192	193
令和 元 年 計	4,594	398	334	389	405	397	366	424	439	374	389	348	331
男	2,353	202	169	204	203	209	190	219	218	189	202	158	190
女	2,241	196	165	185	202	188	176	205	221	185	187	190	141
2 計	4,473	362	313	362	381	379	375	418	409	403	369	322	380
男	2,290	189	154	188	180	187	198	210	224	209	181	170	200
女	2,183	173	159	174	201	192	177	208	185	194	188	152	180
3 計	4,415	354	316	339	374	371	366	380	412	410	368	385	340
男	2,262	168	161	181	195	186	189	201	209	201	196	201	174
女	2,153	186	155	158	179	185	177	179	203	209	172	184	166
4 計	4,161	352	317	340	339	335	332	369	365	371	360	360	321
男	2,088	174	164	164	183	176	184	177	171	168	191	172	164
女	2,073	178	153	176	156	159	148	192	194	203	169	188	157
5 計	3,759	327	292	283	312	331	301	368	348	314	316	266	301
男	1,886	171	147	155	152	160	147	192	185	152	152	127	146
女	1,873	156	145	128	160	171	154	176	163	162	164	139	155

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

(単位：人)

令和5年

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第7表 出生数、年次・出産の場所・出産時の立会者・市部一郡部別

昭和40年～令和5年													
	総 数	病院		診療所		助産所		自宅			その他		
		医 師	助産師	医 師	助産師	医 師	助産師	医 師	助産師	その他	医 師	助産師	その他
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	-	-	-	-	-
27年	5,551	3,392	38	2,090	3	3	20	-	-	4	-	-	1
市部	5,091	3,006	12	2,046	3	3	18	-	-	2	-	-	1
郡部	460	386	26	44	-	-	2	-	-	2	-	-	-
28年	5,300	3,278	33	1,967	2	2	12	1	-	4	-	-	1
市部	4,887	2,917	19	1,933	1	2	10	1	-	3	-	-	1
郡部	413	361	14	34	1	-	2	-	-	1	-	-	-
29年	5,109	3,173	34	1,883	1	3	7	1	-	5	-	1	1
市部	4,694	2,818	14	1,846	-	2	6	1	-	5	-	1	1
郡部	415	355	20	37	1	1	1	-	-	-	-	-	-
30年	4,887	3,023	31	1,811	-	2	12	2	-	3	2	-	1
市部	4,508	2,698	11	1,777	-	2	12	2	-	3	2	-	1
郡部	379	325	20	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	4,594	2,803	37	1,737	-	3	9	3	-	1	1	-	-
市部	4,238	2,494	24	1,703	-	3	9	3	-	1	1	-	-
郡部	356	309	13	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2年	4,473	2,691	38	1,735	-	3	1	1	-	4	-	-	-
市部	4,139	2,396	28	1,706	-	3	1	1	-	4	-	-	-
郡部	334	295	10	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3年	4,415	2,625	68	1,711	1	1	3	1	2	3	-	-	-
市部	4,091	2,350	50	1,683	-	1	2	-	2	3	-	-	-
郡部	324	275	18	28	1	-	1	1	-	-	-	-	-
4年	4,161	2,655	45	1,451	-	2	1	1	-	6	-	-	-
市部	3,830	2,352	41	1,429	-	2	-	1	-	5	-	-	-
郡部	331	303	4	22	-	-	1	-	-	1	-	-	-
5年	3,759	2,269	64	1,410	8	1	2	-	-	2	1	2	-
市部	3,497	2,041	56	1,386	8	1	1	-	-	2	1	1	-
郡部	262	228	8	24	-	-	1	-	-	-	-	1	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第8表

出生数、出産の場所・出産時の立会者・市町村別

(単位：人)

令和5年

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第9表

出生数、年次・性・出産順位別

(単位：人)

昭和40年～令和5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	-	-	-
27年	5,551	2,298	2,026	961	201	48	12	4	1	-	-
男	2,948	1,191	1,077	529	119	22	7	2	1	-	-
女	2,603	1,107	949	432	82	26	5	2	-	-	-
28年	5,300	2,185	1,934	910	211	41	12	5	2	-	-
男	2,729	1,116	1,010	479	97	18	7	2	-	-	-
女	2,571	1,069	924	431	114	23	5	3	2	-	-
29年	5,109	2,020	1,910	904	205	48	16	2	2	2	-
男	2,619	1,025	960	476	117	32	7	1	-	1	-
女	2,490	995	950	428	88	16	9	1	2	1	-
30年	4,887	2,017	1,758	851	205	42	6	8	-	-	-
男	2,526	1,045	906	431	114	24	1	5	-	-	-
女	2,361	972	852	420	91	18	5	3	-	-	-
令和元年	4,594	1,822	1,673	820	216	47	9	3	2	2	-
男	2,353	932	847	427	117	22	3	2	1	2	-
女	2,241	890	826	393	99	25	6	1	1	-	-
2年	4,473	1,886	1,559	790	177	45	8	5	3	-	-
男	2,290	952	804	405	100	22	4	1	2	-	-
女	2,183	934	755	385	77	23	4	4	1	-	-
3年	4,415	1,805	1,555	749	219	52	25	5	1	2	2
男	2,262	935	787	376	110	35	14	3	1	1	-
女	2,153	870	768	373	109	17	11	2	-	1	2
4年	4,161	1,679	1,506	725	197	37	12	3	2	-	-
男	2,088	885	715	350	109	17	7	3	2	-	-
女	2,073	794	791	375	88	20	5	-	-	-	-
5年	3,759	1,508	1,397	646	157	33	10	4	2	1	1
男	1,886	748	700	333	83	15	2	3	1	-	1
女	1,873	760	697	313	74	18	8	1	1	1	-

注 (1) 出産順位とは、同じ母親がこれまでに出産した児の総数（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

第10表

出生数、性・母の年齢（各歳）・出生順位別

(単位：人)

令和5年

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	3,759	1,510	1,405	641	155	48	1,886	749	702	333	81	21	1,873	761	703	308	74	27
14歳以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
16 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 歳	6	6	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
18 歳	6	6	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
19 歳	9	7	2	-	-	-	5	3	2	-	-	-	4	4	-	-	-	-
20 歳	19	15	4	-	-	-	10	7	3	-	-	-	9	8	1	-	-	-
21 歳	44	27	13	4	-	-	18	9	5	4	-	-	26	18	8	-	-	-
22 歳	49	36	11	2	-	-	27	20	6	1	-	-	22	16	5	1	-	-
23 歳	87	56	29	2	-	-	39	24	15	-	-	-	48	32	14	2	-	-
24 歳	86	64	20	2	-	-	42	29	12	1	-	-	44	35	8	1	-	-
25 歳	151	89	51	10	1	-	69	33	32	4	-	-	82	56	19	6	1	-
26 歳	173	109	50	13	1	-	91	60	23	8	-	-	82	49	27	5	1	-
27 歳	218	128	67	20	3	-	100	55	31	12	2	-	118	73	36	8	1	-
28 歳	259	119	104	28	8	-	126	60	48	15	3	-	133	59	56	13	5	-
29 歳	269	134	105	25	2	3	138	72	50	13	1	2	131	62	55	12	1	1
30 歳	319	127	136	49	4	3	161	67	66	24	3	1	158	60	70	25	1	2
31 歳	297	104	123	58	10	2	176	62	73	34	6	1	121	42	50	24	4	1
32 歳	259	89	109	50	11	-	128	42	53	27	6	-	131	47	56	23	5	-
33 歳	255	60	113	71	7	4	138	34	58	41	3	2	117	26	55	30	4	2
34 歳	231	66	90	58	15	2	103	32	36	25	9	1	128	34	54	33	6	1
35 歳	213	52	86	53	15	7	106	23	47	27	6	3	107	29	39	26	9	4
36 歳	190	51	61	55	21	2	90	21	31	23	14	1	100	30	30	32	7	1
37 歳	187	40	74	51	19	3	93	24	31	26	10	2	94	16	43	25	9	1
38 歳	112	28	47	23	9	5	53	14	25	9	3	2	59	14	22	14	6	3
39 歳	109	30	35	26	8	10	55	16	15	16	5	3	54	14	20	10	3	7
40 歳	72	26	25	13	6	2	39	16	13	7	3	-	33	10	12	6	3	2
41 歳	58	14	23	11	7	3	31	8	12	6	3	2	27	6	11	5	4	1
42 歳	41	12	15	7	5	2	24	7	8	4	4	1	17	5	7	3	1	1
43 歳	26	9	10	5	2	-	10	3	5	2	-	-	16	6	5	3	2	-
44 歳	10	3	2	4	1	-	6	1	2	3	-	-	4	2	-	1	1	-
45 歳	3	2	-	1	-	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
46 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)

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

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

(2)厚生労働省の「人口動態調査」の調査票情報を利用して、島根県独自に集計

第12表

出生数、年次・母の年齢（5歳階級）別

(単位：人)

昭和40年～令和5年

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

注（1）資料：「人口動態統計」厚生労働省

第13表

出生数、性・母の年齢（5歳階級）・市町村別

(単位：人)

令和5年

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

第13表

出生数、性・母の年齢（5歳階級）・市町村別

(単位：人)

令和5年

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

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第14表 出生数、出生当時の世帯の主な仕事別

(単位：人)

令和5年

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

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

第15表

合計特殊出生率、年次・都道府県別

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27年 (2015)	平成28年 (2016)	平成29年 (2017)	平成30年 (2018)	令和元年 (2019)	令和2年 (2020)	令和3年 (2021)	令和4年 (2022)	令和5年 (2023)
全国	2.00	2.14	2.13	1.91	1.75	1.76	1.54	1.42	1.36	1.26	1.39	1.45	1.44	1.43	1.42	1.36	1.33	1.30	1.26	1.20
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	1.31	1.29	1.29	1.27	1.24	1.21	1.20	1.12	1.06
青森	2.48	2.45	2.25	2.00	1.85	1.80	1.56	1.56	1.47	1.29	1.38	1.43	1.48	1.43	1.43	1.38	1.33	1.31	1.24	1.23
岩手	2.30	2.22	2.11	2.14	1.95	1.88	1.72	1.62	1.56	1.41	1.46	1.49	1.45	1.47	1.41	1.35	1.32	1.30	1.21	1.16
宮城	2.13	2.08	2.06	1.96	1.86	1.80	1.57	1.46	1.39	1.24	1.3	1.36	1.34	1.31	1.30	1.23	1.20	1.15	1.09	1.07
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	1.39	1.35	1.33	1.33	1.24	1.22	1.18	1.10
山形	2.04	2.04	1.98	1.96	1.93	1.87	1.75	1.69	1.62	1.45	1.48	1.48	1.47	1.45	1.48	1.40	1.37	1.32	1.32	1.22
福島	2.43	2.31	2.16	2.13	1.99	1.98	1.79	1.72	1.65	1.49	1.52	1.58	1.59	1.57	1.53	1.47	1.39	1.36	1.27	1.21
茨城	2.31	2.35	2.30	2.09	1.87	1.86	1.64	1.53	1.47	1.32	1.44	1.48	1.47	1.48	1.44	1.39	1.34	1.30	1.27	1.22
栃木	2.22	2.27	2.21	2.06	1.86	1.90	1.67	1.52	1.48	1.40	1.44	1.49	1.46	1.45	1.44	1.39	1.32	1.31	1.24	1.19
群馬	2.03	2.21	2.16	1.99	1.81	1.85	1.63	1.56	1.51	1.39	1.46	1.49	1.48	1.47	1.47	1.40	1.39	1.35	1.32	1.25
埼玉	2.16	2.40	2.35	2.06	1.73	1.72	1.50	1.41	1.30	1.22	1.32	1.39	1.37	1.36	1.34	1.27	1.27	1.22	1.17	1.14
千葉	2.13	2.31	2.28	2.03	1.74	1.75	1.47	1.36	1.30	1.22	1.34	1.38	1.35	1.34	1.34	1.28	1.27	1.21	1.18	1.14
東京	1.70	2.00	1.96	1.63	1.44	1.44	1.23	1.11	1.07	1.00	1.12	1.24	1.24	1.21	1.20	1.15	1.12	1.08	1.04	0.99
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	1.39	1.36	1.34	1.33	1.28	1.26	1.22	1.17	1.13
新潟	2.13	2.24	2.10	2.03	1.88	1.88	1.69	1.59	1.51	1.34	1.43	1.44	1.43	1.41	1.41	1.38	1.33	1.32	1.27	1.23
富山	1.91	1.94	1.94	1.94	1.77	1.79	1.56	1.49	1.45	1.37	1.42	1.51	1.50	1.55	1.52	1.53	1.44	1.42	1.46	1.35
石川	2.05	2.11	2.07	2.08	1.87	1.79	1.60	1.46	1.45	1.35	1.44	1.54	1.53	1.54	1.54	1.46	1.47	1.38	1.38	1.34
福井	2.17	2.25	2.10	2.06	1.93	1.93	1.75	1.67	1.60	1.50	1.61	1.63	1.65	1.62	1.67	1.56	1.56	1.57	1.50	1.46
山梨	2.16	2.30	2.20	1.98	1.76	1.85	1.62	1.60	1.51	1.38	1.46	1.51	1.51	1.50	1.53	1.44	1.48	1.43	1.40	1.32
長野	1.94	2.10	2.09	2.05	1.89	1.85	1.71	1.64	1.59	1.46	1.53	1.58	1.59	1.56	1.57	1.57	1.46	1.44	1.43	1.34
岐阜	2.04	2.22	2.12	2.00	1.80	1.81	1.57	1.49	1.47	1.37	1.48	1.56	1.54	1.51	1.52	1.45	1.42	1.40	1.36	1.31
静岡	2.11	2.21	2.12	2.02	1.80	1.85	1.60	1.48	1.47	1.39	1.54	1.54	1.55	1.52	1.50	1.44	1.39	1.36	1.33	1.25
愛知	1.90	2.23	2.19	2.02	1.81	1.82	1.57	1.47	1.44	1.34	1.52	1.57	1.56	1.54	1.54	1.45	1.44	1.41	1.35	1.29
三重	1.95	2.19	2.04	1.99	1.82	1.80	1.61	1.50	1.48	1.36	1.51	1.56	1.51	1.49	1.54	1.47	1.42	1.43	1.40	1.29
滋賀	2.02	2.19	2.19	2.13	1.96	1.97	1.75	1.58	1.53	1.39	1.54	1.61	1.56	1.54	1.55	1.47	1.50	1.46	1.43	1.38
京都	1.72	2.02	2.02	1.81	1.67	1.68	1.48	1.33	1.28	1.18	1.28	1.35	1.34	1.31	1.29	1.25	1.26	1.22	1.18	1.11
大阪	1.81	2.20	2.17	1.90	1.67	1.69	1.46	1.33	1.31	1.21	1.33	1.39	1.37	1.35	1.35	1.31	1.31	1.27	1.22	1.19
兵庫	1.90	2.15	2.12	1.96	1.76	1.75	1.53	1.41	1.38	1.25	1.41	1.48	1.49	1.47	1.44	1.41	1.39	1.36	1.31	1.29
奈良	1.87	2.09	2.08	1.85	1.70	1.69	1.49	1.36	1.30	1.19	1.29	1.38	1.36	1.33	1.37	1.31	1.28	1.30	1.25	1.21
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	1.54	1.50	1.52	1.48	1.46	1.43	1.43	1.39	1.33
鳥取	2.05	2.08	1.96	2.02	1.93	1.93	1.82	1.69	1.62	1.47	1.54	1.65	1.60	1.66	1.61	1.63	1.52	1.51	1.60	1.44
島根	2.13	2.10	2.02	2.10	2.01	2.01	1.85	1.73	1.65	1.50	1.68	1.78	1.75	1.72	1.74	1.68	1.60	1.62	1.57	1.46
岡山	1.89	1.99	2.03	2.05	1.86	1.89	1.66	1.55	1.51	1.37	1.5	1.54	1.56	1.54	1.53	1.47	1.48	1.45	1.39	1.32
広島	1.92	2.07	2.07	2.05	1.84	1.83	1.63	1.48	1.41	1.34	1.55	1.60	1.57	1.56	1.55	1.49	1.48	1.42	1.40	1.33
山口	1.92	2.00	1.98	1.92	1.79	1.82	1.56	1.50	1.47	1.38	1.56	1.60	1.58	1.57	1.54	1.56	1.48	1.49	1.47	1.40
徳島	2.02	2.12	1.97	1.89	1.76	1.80	1.61	1.52	1.45	1.26	1.42	1.53	1.51	1.51	1.52	1.46	1.48	1.44	1.42	1.36
香川	1.84	1.99	1.97	1.96	1.82	1.81	1.60	1.51	1.53	1.43	1.57	1.63	1.64	1.65	1.61	1.59	1.47	1.51	1.45	1.40
愛媛	2.10	2.20	2.02	1.97	1.79	1.78	1.60	1.53	1.45	1.35	1.50	1.53	1.54	1.54	1.55	1.46	1.40	1.40	1.39	1.31
高知	1.94	2.02	1.97	1.91	1.64	1.81	1.54	1.51	1.45	1.32	1.42	1.51	1.47	1.56	1.48	1.47	1.43	1.45	1.36	1.30
福岡	1.92	2.00	1.95	1.83	1.74	1.75	1.52	1.42	1.36	1.26	1.44	1.52	1.50	1.51	1.49	1.44	1.41	1.37	1.33	1.26
佐賀	2.35	2.28	2.13	2.03	1.93	1.95	1.75	1.64	1.67	1.48	1.61	1.64	1.63	1.64	1.64	1.64	1.59	1.56	1.53	1.46
長崎	2.72	2.54	2.33	2.13	1.87	1.87	1.70	1.60	1.57	1.45	1.61	1.67	1.71	1.70	1.68	1.66	1.61	1.60	1.57	1.49
熊本	2.25	2.19	1.98	1.94	1.83	1.85	1.65	1.61	1.56	1.46	1.62	1.68	1.66	1.67	1.69	1.60	1.60	1.59	1.52	1.47
大分	2.05	2.08	1.97	1.93	1.82	1.78	1.58	1.55	1.51	1.40	1.56	1.59	1.65	1.62	1.59	1.53	1.55	1.54	1.49	1.39
宮崎	2.43	2.30	2.15	2.11	1.93	1.90	1.68	1.70	1.62	1.48	1.68	1.71	1.71	1.73	1.72	1.73	1.65	1.64	1.63	1.49
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	1.70	1.68	1.69	1.70	1.63	1.61	1.65	1.54	1.48
沖縄	…	…	…	2.88	2.38	2.31	1.95	1.87	1.82	1.72	1.87	1.96	1.95	1.94	1.89	1.82	1.83	1.80	1.70	1.60

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、2015年（平成27年）・2020年（令和2年）は

母の年齢15～49歳の各歳における出生率の合計である。

(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～令和5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
27年	9, 604	959	840	914	840	718	740	690	737	726	827	786	827
男	4, 708	482	432	425	405	342	376	343	368	355	413	367	400
女	4, 896	477	408	489	435	376	364	347	369	371	414	419	427
28年	9, 562	950	808	855	807	785	662	695	689	783	823	841	864
男	4, 605	449	375	395	388	401	317	354	339	404	385	386	412
女	4, 957	501	433	460	419	384	345	341	350	379	438	455	452
29年	9, 694	945	860	884	822	762	679	710	755	688	829	850	910
男	4, 596	455	405	409	371	364	317	359	356	333	397	407	423
女	5, 098	490	455	475	451	398	362	351	399	355	432	443	487
30年	9, 724	1, 043	829	878	813	746	671	703	796	756	789	810	890
男	4, 611	533	392	418	381	353	312	345	374	365	379	371	388
女	5, 113	510	437	460	432	393	359	358	422	391	410	439	502
令和元年	9, 710	987	765	857	844	733	690	754	724	785	804	847	920
男	4, 759	475	362	434	427	374	352	356	368	396	382	393	440
女	4, 951	512	403	423	417	359	338	398	356	389	422	454	480
2年	9, 585	900	848	809	814	762	681	729	753	787	825	803	874
男	4, 581	440	401	377	377	374	306	351	360	409	367	387	432
女	5, 004	460	447	432	437	388	375	378	393	378	458	416	442
3年	9, 851	940	845	823	806	796	692	756	840	774	855	800	924
男	4, 811	459	424	399	402	372	324	360	395	369	447	383	477
女	5, 040	481	421	424	404	424	368	396	445	405	408	417	447
4年	10, 434	908	915	926	820	837	746	792	819	807	872	886	1, 106
男	5, 061	463	442	447	390	413	344	372	416	410	421	424	519
女	5, 373	445	473	479	430	424	402	420	403	397	451	462	587
5年	10, 461	1, 098	952	925	856	801	752	751	788	777	892	922	947
男	5, 114	513	474	476	410	387	376	367	386	398	431	441	455
女	5, 347	585	478	449	446	414	376	384	402	379	461	481	492

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第17表

死亡数、性・死亡月・保健所別

(単位：人)

令和5年

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第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
27年	9,604	8	2	1	1	-	12	1	2	12	11	16	23	18	43
男	4,708	3	1	1	1	-	6	1	1	7	9	10	16	13	27
女	4,896	5	1	-	-	-	6	-	1	5	2	6	7	5	16
28年	9,562	11	2	-	1	-	14	4	3	3	7	13	11	23	42
男	4,605	8	-	-	-	-	8	2	1	3	7	9	5	14	26
女	4,957	3	2	-	1	-	6	2	2	-	-	4	6	9	16
29年	9,694	9	2	-	-	1	12	2	1	7	15	11	21	21	45
男	4,596	5	1	-	-	-	6	1	1	6	11	10	14	13	29
女	5,098	4	1	-	-	1	6	1	-	1	4	1	7	8	16
30年	9,724	9	2	2	1	-	14	1	1	5	8	12	15	23	37
男	4,611	7	-	2	1	-	10	1	1	2	8	10	11	18	27
女	5,113	2	2	-	-	-	4	-	-	3	-	2	4	5	10
令和元年	9,710	10	-	-	1	-	11	2	3	5	11	10	9	25	42
男	4,759	4	-	-	1	-	5	2	3	3	10	4	5	15	32
女	4,951	6	-	-	-	-	6	-	-	2	1	6	4	10	10
2年	9,585	12	2	-	-	1	15	1	2	6	11	12	17	24	29
男	4,581	6	-	-	-	1	7	-	2	4	8	9	13	18	16
女	5,004	6	2	-	-	-	8	1	-	2	3	3	4	6	13
3年	9,851	4	-	-	1	-	5	-	3	5	11	6	16	18	30
男	4,811	3	-	-	1	-	4	-	-	1	9	4	13	10	18
女	5,040	1	-	-	-	-	1	-	3	4	2	2	3	8	12
4年	10,434	4	-	1	-	-	5	1	4	12	10	14	12	14	31
男	5,061	1	-	-	-	-	1	-	2	4	10	9	10	10	21
女	5,373	3	-	1	-	-	4	1	2	8	-	5	2	4	10
5年	10,461	9	1	3	-	-	13	6	2	4	6	10	13	16	21
男	5,114	5	-	2	-	-	7	5	-	2	3	8	7	11	11
女	5,347	4	1	1	-	-	6	1	2	2	3	2	6	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～令和5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
58	98	150	334	552	607	891	1,626	2,099	1,854	926	270	1	27年
40	68	108	242	405	409	587	920	995	604	207	33	-	男
18	30	42	92	147	198	304	706	1,104	1,250	719	237	1	女
61	104	174	282	616	523	884	1,542	2,129	1,920	950	256	1	28年
35	69	119	202	448	335	548	905	1,002	615	206	46	-	男
26	35	55	80	168	188	336	637	1,127	1,305	744	210	1	女
69	85	131	279	539	591	877	1,498	2,107	2,001	1,080	302	-	29年
52	60	93	195	382	392	544	868	986	661	236	36	-	男
17	25	38	84	157	199	333	630	1,121	1,340	844	266	-	女
56	89	133	288	482	624	843	1,468	2,111	2,091	1,133	290	-	30年
38	56	96	206	351	447	527	785	1,004	731	238	44	-	男
18	33	37	82	131	177	316	683	1,107	1,360	895	246	-	女
73	73	138	257	458	683	846	1,375	2,116	2,144	1,136	293	-	令和元年
50	50	89	179	336	488	554	818	1,046	757	272	41	-	男
23	23	49	78	122	195	292	557	1,070	1,387	864	252	-	女
75	88	129	213	444	709	878	1,273	2,046	2,146	1,134	333	-	2年
47	55	82	164	322	509	568	715	1,010	745	245	42	-	男
28	33	47	49	122	200	310	558	1,036	1,401	889	291	-	女
71	95	118	237	415	829	838	1,288	2,120	2,147	1,220	378	1	3年
47	59	77	172	309	590	536	745	1,088	764	303	61	1	男
24	36	41	65	106	239	302	543	1,032	1,383	917	317	-	女
69	97	107	240	409	828	948	1,337	2,179	2,276	1,424	417	-	4年
50	65	73	164	302	588	644	763	1,078	858	344	65	-	男
19	32	34	76	107	240	304	574	1,101	1,418	1,080	352	-	女
48	86	145	228	382	838	969	1,235	2,159	2,428	1,464	388	-	5年
33	61	102	172	288	585	664	725	1,063	944	355	68	-	男
15	25	43	56	94	253	305	510	1,096	1,484	1,109	320	-	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	10,461	9	1	3	-	-	13	6	2	4	6	10	13	16
	男	5,114	5	-	2	-	-	7	5	-	2	3	8	7	11
	女	5,347	4	1	1	-	-	6	1	2	2	3	2	6	5
保健所	松江	計	3,242	1	-	1	-	2	1	1	2	4	4	4	3
	男	1,589	-	-	1	-	-	1	1	-	-	3	3	4	2
	女	1,653	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	-	1
雲南	計	1,087	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	1	1	5
	男	507	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	5
	女	580	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
出雲	計	2,352	5	1	1	-	-	7	3	1	2	2	3	4	5
	男	1,181	3	-	-	-	-	3	2	-	2	-	2	2	1
	女	1,171	2	1	1	-	-	4	1	1	-	2	1	2	4
県央	計	1,047	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
	男	516	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
	女	531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜田	計	1,339	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	1
	男	648	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1
	女	691	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
益田	計	1,056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	男	517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	女	539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
隠岐	計	338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市町村	松江市	計	2,666	1	-	1	-	2	1	-	2	3	2	3	3
	男	1,327	-	-	1	-	-	1	1	-	-	3	1	3	2
	女	1,339	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	1
浜田市	計	906	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	-
	男	437	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
	女	469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
出雲市	計	2,352	5	1	1	-	-	7	3	1	2	2	3	4	5
	男	1,181	3	-	-	-	-	3	2	-	2	-	2	2	1
	女	1,171	2	1	1	-	-	4	1	1	-	2	1	2	4
益田市	計	754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	男	379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	女	375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
大田市	計	635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	男	315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	女	320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安来市	計	576	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-
	男	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	女	314	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
江津市	計	433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南市	計	730	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	1	-	3
	男	333	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	3
	女	397	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
仁多郡	計	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	男	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
奥出雲町	計	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	男	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
飯石郡	計	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南町	計	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(5 歳 階 級) ・ 市 町 村 別 (2 - 1)

令和5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	
21	48	86	145	228	382	838	969	1,235	2,159	2,428	1,464	388	-	9,863	島根県 計
11	33	61	102	172	288	585	664	725	1,063	944	355	68	-	4,692	男
10	15	25	43	56	94	253	305	510	1,096	1,484	1,109	320	-	5,171	女
11	17	36	60	70	105	244	305	428	691	722	418	114	-	3,027	保健所 松江 計
4	10	30	41	52	77	176	206	255	334	267	107	16	-	1,438	男
7	7	6	19	18	28	68	99	173	357	455	311	98	-	1,589	女
-	5	6	9	20	45	67	85	109	218	281	182	50	-	1,037	雲南 計
-	3	2	7	13	32	48	59	64	110	113	38	10	-	474	男
-	2	4	2	7	13	19	26	45	108	168	144	40	-	563	女
2	10	19	29	63	103	205	223	282	457	540	319	73	-	2,202	出雲 計
2	8	14	21	47	78	133	166	168	239	208	69	16	-	1,077	男
-	2	5	8	16	25	72	57	114	218	332	250	57	-	1,125	女
2	6	6	8	20	34	90	81	100	215	259	175	48	-	1,002	県央 計
1	5	5	6	16	26	67	54	60	107	105	52	9	-	480	男
1	1	1	2	4	8	23	27	40	108	154	123	39	-	522	女
3	7	5	17	26	50	128	157	154	268	311	168	39	-	1,275	浜田 計
1	5	3	14	22	41	90	106	85	118	110	45	4	-	599	男
2	2	2	3	4	9	38	51	69	150	201	123	35	-	676	女
3	2	11	18	22	33	81	92	121	245	236	148	41	-	997	益田 計
3	2	5	10	16	25	54	53	69	124	110	34	10	-	479	男
-	-	6	8	6	8	27	39	52	121	126	114	31	-	518	女
-	1	3	4	7	12	23	26	41	65	79	54	23	-	323	隠岐 計
-	-	2	3	6	9	17	20	24	31	31	10	3	-	145	男
-	1	1	1	1	3	6	6	17	34	48	44	20	-	178	女
9	13	33	55	65	91	209	250	339	564	601	333	88	-	2,475	市町村 松江市 計
2	8	27	38	48	66	149	175	200	281	217	90	15	-	1,193	男
7	5	6	17	17	25	60	75	139	283	384	243	73	-	1,282	女
3	6	5	12	18	38	80	104	100	184	209	116	26	-	857	浜田市 計
1	5	3	9	15	31	52	71	53	84	77	32	1	-	401	男
2	1	2	3	3	7	28	33	47	100	132	84	25	-	456	女
2	10	19	29	63	103	205	223	282	457	540	319	73	-	2,202	出雲市 計
2	8	14	21	47	78	133	166	168	239	208	69	16	-	1,077	男
-	2	5	8	16	25	72	57	114	218	332	250	57	-	1,125	女
2	2	9	15	16	22	62	69	92	175	168	93	26	-	707	益田市 計
2	2	4	8	13	14	42	43	50	95	76	20	8	-	348	男
-	-	5	7	3	8	20	26	42	80	92	73	18	-	359	女
1	3	3	8	16	23	54	49	60	132	163	91	30	-	602	大田市 計
1	2	2	6	12	17	43	32	37	58	67	31	5	-	290	男
-	1	1	2	4	6	11	17	23	74	96	60	25	-	312	女
2	4	3	5	5	14	35	55	89	127	121	85	26	-	552	安来市 計
2	2	3	3	4	11	27	31	55	53	50	17	1	-	245	男
-	2	-	2	1	3	8	24	34	74	71	68	25	-	307	女
-	1	-	5	8	12	48	53	54	84	102	52	13	-	418	江津市 計
-	-	-	5	7	10	38	35	32	34	33	13	3	-	198	男
-	1	-	-	1	2	10	18	22	50	69	39	10	-	220	女
-	3	4	6	15	26	45	63	71	143	198	115	34	-	695	雲南市 計
-	2	1	5	11	19	34	42	44	68	74	23	4	-	308	男
-	1	3	1	4	7	11	21	27	75	124	92	30	-	387	女
-	2	2	3	4	11	15	18	31	55	60	50	13	-	253	仁多郡 計
-	1	1	2	2	6	10	15	16	33	29	12	5	-	126	男
-	1	1	1	2	5	5	3	15	22	31	38	8	-	127	女
-	2	2	3	4	11	15	18	31	55	60	50	13	-	253	奥出雲町 計
-	1	1	2	6	10	15	16	33	29	12	5	-	-	126	男
-	1	1	1	2	5	5	3	15	22	31	38	8	-	127	女
-	-	-	-	1	8	7	4	7	20	23	17	3	-	89	飯石郡 計
-	-	-	-	-	7	4	2	4	9	10	3	1	-	40	男
-	-	-	-	1	1	3	2	3	11	13	14	2	-	49	女
-	-	-	-	1	8	7	4	7	20	23	17	3	-	89	飯南町 計
-	-	-	-	-	7	4	2	4	9	10	3	1	-	40	男
-	-	-	-	1	1	3	2	3	11	13	14	2	-	49	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	412	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	男	201	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川本町	計	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	計	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	計	243	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	男	116	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡	計	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津和野町	計	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	計	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡	計	338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	計	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	計	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	計	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

第20表

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

(単位：人)

令和5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	10,461	9	4	4
農家世帯	903	－	－	－
自営業者世帯	374	－	－	－
常用勤労者世帯（Ⅰ）	726	－	－	－
常用勤労者世帯（Ⅱ）	330	4	2	2
その他の世帯	488	2	1	1
無職の世帯	5,239	－	－	－
不詳	2,401	3	1	1

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

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
27	26	2.0	1	367.1	13	12.6	17	8.1	2	202.0	4	127.6	5	110.0
28	27	1.8	1	376.0	16	9.5	19	7.7	2	198.4	4	128.8	5	98.8
29	32	1.3	1	371.4	19	11.2	17	12.4	2	210.3	4	129.5	5	81.1
30	32	1.5	1	360.2	15	15.2	19	11.0	2	206.9	4	126.2	5	76.3
令和 元年	32	1.4	1	373.1	16	13.8	22	9.5	2	206.9	4	120.8	5	69.6
2 年	30	2.4	1	364.4	17	14.3	21	10.0	2	211.6	4	120.1	5	56.3
3 年	32	1.5	1	388.4	18	14.7	19	11.3	2	206.3	4	114.4	6	54.4
4 年	28	1.7	1	389.8	18	13.3	22	9.6	2	223.1	4	115.0	6	59.3
5 年	33	0.8	1	383.4	17	15.5	21	10.6	2	219.5	4	121.9	6	52.3

(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
27	27	1.6	1	295.5	12	10.6	19	5.4	2	156.5	4	89.4	3	96.5
28	28	1.5	1	298.3	12	10.8	19	5.5	2	158.4	4	87.4	3	95.4
29	29	1.9	1	299.5	16	11.2	20	7.7	2	164.3	3	88.2	5	77.7
30	30	1.8	1	300.7	16	11.4	20	7.7	2	167.6	4	87.1	5	76.2
令和 元年	31	1.7	1	304.2	16	11.2	20	7.7	2	167.9	4	86.1	5	77.2
2 年	30	1.5	1	306.6	16	11.3	19	8.1	2	166.6	4	83.5	5	63.6
3 年	31	1.5	1	310.7	16	11.7	19	8.3	2	174.9	4	85.2	5	59.6
4 年	31	1.4	1	316.1	16	13.1	19	9.6	2	190.9	4	88.1	5	60.7
5 年	32	1.3	1	315.6	17	12.7	21	9.4	2	190.7	4	86.3	5	62.5

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

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

(2) 平成 6 年までの死亡率は旧分類によるものである。

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

(4) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

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

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

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

第22表 死 亡 数、年 次・性・死 因（選択死因分類）別

（単位：人）

死因・性		平成12年	平成17年	平成22年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和２年	令和３年	令和４年	令和５年
全死因	計	7,700	8,557	9,109	9,604	9,562	9,694	9,724	9,710	9,585	9,851	10,434	10,461
	男	4,213	4,539	4,621	4,708	4,605	4,596	4,611	4,759	4,581	4,811	5,061	5,114
	女	3,487	4,018	4,488	4,896	4,957	5,098	5,113	4,951	5,004	5,040	5,373	5,347
SE01 結核	計	17	25	7	14	12	9	10	9	16	10	11	5
	男	10	16	5	8	5	7	6	3	6	5	6	4
	女	7	9	2	6	7	2	4	6	10	5	5	1
SE02 悪性新生物＜腫瘍＞	計	2,303	2,467	2,488	2,529	2,572	2,518	2,417	2,481	2,413	2,544	2,526	2,454
	男	1,465	1,488	1,481	1,536	1,511	1,428	1,408	1,440	1,376	1,499	1,444	1,406
	女	838	979	1,007	993	1,061	1,090	1,009	1,041	1,037	1,045	1,082	1,048
SE03 食道の悪性新生物＜腫瘍＞	計	77	85	92	78	77	91	68	86	74	61	72	67
	男	65	76	86	67	69	75	59	71	65	54	57	58
	女	12	9	6	11	8	16	9	15	9	7	15	9
SE04 胃の悪性新生物＜腫瘍＞	計	404	382	364	332	317	337	312	298	275	309	331	249
	男	267	230	227	216	208	207	197	176	164	191	189	155
	女	137	152	137	116	109	130	115	122	111	118	142	94
SE05 結腸の悪性新生物＜腫瘍＞	計	183	217	208	241	220	231	228	233	206	261	262	258
	男	95	102	102	114	107	98	86	109	92	117	130	118
	女	88	115	106	127	113	133	142	124	114	144	132	140
SE06 直腸Ｓ状結腸移行部及び直腸の悪性新生物＜腫瘍＞	計	105	97	100	90	117	104	93	110	100	80	89	109
	男	68	62	66	57	71	60	62	65	50	51	53	70
	女	37	35	34	33	46	44	31	45	50	29	36	39
SE07 肝及び肝内胆管の悪性新生物＜腫瘍＞	計	307	281	261	213	231	210	179	186	207	170	157	176
	男	208	191	173	137	141	122	115	129	133	113	102	118
	女	99	90	88	76	90	88	64	57	74	57	55	58
SE08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物＜腫瘍＞	計	109	137	134	144	139	140	143	113	120	143	128	110
	男	51	57	55	66	67	64	69	61	59	75	66	50
	女	58	80	79	78	72	76	74	52	61	68	62	60
SE09 膵の悪性新生物＜腫瘍＞	計	181	181	212	234	270	239	224	244	231	283	256	265
	男	92	89	113	119	137	118	107	112	104	128	122	117
	女	89	92	99	115	133	121	117	132	127	155	134	148
SE10 気管、気管支及び肺の悪性新生物＜腫瘍＞	計	397	470	424	481	447	444	457	485	442	477	485	466
	男	299	363	301	363	319	305	328	361	308	359	358	330
	女	98	107	123	118	128	139	129	124	134	118	127	136
SE11 乳房の悪性新生物＜腫瘍＞	計	43	54	65	73	79	55	73	87	60	71	57	71
	男	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
	女	43	54	65	72	78	55	73	87	59	71	57	71
SE12 子宮の悪性新生物＜腫瘍＞	計	26	21	36	29	26	33	38	35	27	31	50	36
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	26	21	36	29	26	33	38	35	27	31	50	36
SE13 白血病	計	54	67	62	47	64	49	59	59	55	52	52	58
	男	30	38	40	31	37	33	34	37	39	32	32	24
	女	24	29	22	16	27	16	25	22	16	20	20	34
SE14 糖尿病	計	63	86	95	87	65	76	102	92	95	96	86	99
	男	28	42	43	43	27	42	57	46	55	48	44	47
	女	35	44	52	44	38	34	45	46	40	48	42	52
SE15 高血圧性疾患	計	42	54	46	56	53	84	74	63	66	74	62	68
	男	13	15	13	14	15	28	21	15	24	20	23	26
	女	29	39	33	42	38	56	53	48	42	54	39	42
SE16 心疾患(高血圧性を除く)	計	1,087	1,375	1,525	1,392	1,357	1,426	1,388	1,376	1,401	1,351	1,446	1,405
	男	499	620	680	586	582	582	568	589	647	573	639	636
	女	588	755	845	806	775	844	820	787	754	778	807	769
SE17 急性心筋梗塞	計	278	246	214	186	166	161	121	107	108	106	132	131
	男	144	127	110	102	78	76	51	53	48	57	74	72
	女	134	119	104	84	88	85	70	54	60	49	58	59
SE18 その他の虚血性心疾患	計	116	125	148	132	116	111	109	101	128	134	102	80
	男	58	62	64	62	62	65	61	60	79	75	56	49
	女	58	63	84	70	54	46	48	41	49	59	46	31
SE19 不整脈及び伝導障害	計	137	337	438	385	411	367	391	381	364	353	422	406
	男	64	183	218	185	213	166	176	187	193	182	221	203
	女	73	154	220	200	198	201	215	194	171	171	201	203

第22表死 亡 数、年 次・ 性 ・死 因（選択死因分類）別

(単位:人)

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

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第23表

死亡数、性・死亡月・死因（死因簡単分類）別

令和5年

		総 数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
総数	計	10,461	1,098	952	925	856	801	752	751	788	777	892	922	947
	男	5,114	513	474	476	410	387	376	367	386	398	431	441	455
	女	5,347	585	478	449	446	414	376	384	402	379	461	481	492
01000 感染症及び寄生虫症	計	142	13	8	7	14	10	8	16	10	18	11	12	15
	男	70	9	2	4	3	7	4	10	7	8	7	6	3
	女	72	4	6	3	11	3	4	6	3	10	4	6	12
01100 腸管感染症	計	21	2	2	1	2	1	3	1	2	4	1	1	1
	男	11	1	1	1	-	-	2	1	1	2	1	1	-
	女	10	1	1	-	2	1	1	-	1	2	-	-	1
01200 結核	計	5	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
	男	4	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	計	5	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
	男	4	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計	57	5	4	4	3	3	4	7	1	8	7	3	8
	男	26	4	1	1	1	2	2	3	1	3	4	1	3
	女	31	1	3	3	2	1	2	4	-	5	3	2	5
01400 ウイルス性肝炎	計	6	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1
	男	3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
	女	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
01401 B型ウイルス性肝炎	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
01402 C型ウイルス性肝炎	計	4	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
	男	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	女	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
01403 その他のウイルス性肝炎	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	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	53	3	2	2	8	4	1	6	7	6	3	6	5
	男	26	2	-	2	2	3	-	4	5	3	2	3	-
	女	27	1	2	-	6	1	1	2	2	3	1	3	5
02000 新生物＜腫瘍＞	計	2,543	227	221	227	210	217	207	183	184	197	234	213	223
	男	1,455	121	135	142	111	119	113	102	117	118	136	112	129
	女	1,088	106	86	85	99	98	94	81	67	79	98	101	94
02100 悪性新生物＜腫瘍＞	計	2,454	222	215	217	201	207	200	170	177	193	229	205	218
	男	1,406	119	131	136	107	113	109	96	112	116	134	107	126
	女	1,048	103	84	81	94	94	91	74	65	77	95	98	92
02101 口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物＜腫瘍＞	計	49	5	2	2	2	5	5	4	1	9	4	3	7
	男	33	2	2	2	2	3	4	3	-	5	1	3	6
	女	16	3	-	-	-	2	1	1	1	4	3	-	1
02102 食道の悪性新生物＜腫瘍＞	計	67	6	5	7	5	8	4	2	5	5	8	8	4
	男	58	4	5	7	3	6	4	2	5	4	7	7	4
	女	9	2	-	-	2	2	-	-	-	1	1	1	-
02103 胃の悪性新生物＜腫瘍＞	計	249	18	14	20	16	26	25	19	17	20	32	18	24
	男	155	9	10	15	12	15	14	9	13	15	18	11	14
	女	94	9	4	5	4	11	11	10	4	5	14	7	10
02104 結腸の悪性新生物＜腫瘍＞	計	258	38	20	24	24	21	21	14	13	17	23	23	20
	男	118	19	10	9	10	8	14	7	2	8	13	7	11
	女	140	19	10	15	14	13	7	7	11	9	10	16	9
02105 直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物＜腫瘍＞	計	109	7	11	8	11	10	5	3	9	10	7	10	18
	男	70	4	7	6	6	8	3	2	6	4	6	7	11
	女	39	3	4	2	5	2	2	1	3	6	1	3	7
02106 肝及び肝内胆管の悪性 新生物＜腫瘍＞	計	176	16	19	17	14	14	14	14	15	13	14	9	17
	男	118	12	14	12	10	9	10	10	10	8	9	3	11
	女	58	4	5	5	4	5	4	4	5	5	5	6	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	110	14	11	9	6	9	8	4	10	9	14	5	11
		男	50	7	4	7	3	3	2	1	4	4	6	2	7
		女	60	7	7	2	3	6	6	3	6	5	8	3	4
02108	膵の悪性新生物＜腫瘍＞	計	265	22	20	24	31	20	26	22	15	23	18	23	21
		男	117	10	8	11	11	9	9	6	8	13	13	10	9
		女	148	12	12	13	20	11	17	16	7	10	5	13	12
02109	喉頭の悪性新生物＜腫瘍＞	計	6	1	1	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-
		男	5	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
02110	気管、気管支及び肺の 悪性新生物＜腫瘍＞	計	466	35	44	39	40	37	35	45	34	33	42	44	38
		男	330	22	35	29	29	27	20	38	26	23	29	28	24
		女	136	13	9	10	11	10	15	7	8	10	13	16	14
02111	皮膚の悪性新生物＜腫瘍＞	計	11	2	2	-	1	3	-	1	-	-	1	1	-
		男	8	2	-	-	1	3	-	1	-	-	-	1	-
		女	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
02112	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞	計	71	8	3	9	3	7	7	6	4	7	8	2	7
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	71	8	3	9	3	7	7	6	4	7	8	2	7
02113	子宮の悪性新生物＜腫瘍＞	計	36	2	5	1	6	3	3	2	2	1	2	7	2
		男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		女	36	2	5	1	6	3	3	2	2	1	2	7	2
02114	卵巣の悪性新生物＜腫瘍＞	計	24	2	2	3	3	-	1	4	3	3	-	1	2
		男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		女	24	2	2	3	3	-	1	4	3	3	-	1	2
02115	前立腺の悪性新生物 ＜腫瘍＞	計	84	4	10	5	6	4	7	2	11	10	7	7	11
		男	84	4	10	5	6	4	7	2	11	10	7	7	11
		女	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物＜腫瘍＞	計	73	7	6	6	6	8	5	4	9	4	5	6	7
		男	47	3	3	5	4	5	4	2	8	3	2	3	5
		女	26	4	3	1	2	3	1	2	1	1	3	3	2
02117	中枢神経系の悪性 新生物＜腫瘍＞	計	18	1	3	1	1	4	-	2	3	1	1	-	1
		男	12	1	1	1	1	2	-	1	2	1	1	-	1
		女	6	-	2	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-
02118	悪性リンパ腫	計	106	7	15	14	9	7	8	6	7	7	10	9	7
		男	52	4	10	9	1	4	2	3	3	3	4	6	3
		女	54	3	5	5	8	3	6	3	4	4	6	3	4
02119	白血病	計	58	6	10	7	1	2	6	4	4	2	4	7	5
		男	24	3	4	5	-	1	3	1	2	-	1	2	2
		女	34	3	6	2	1	1	3	3	2	2	3	5	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＞	計	29	2	3	2	2	1	4	1	2	2	4	3	3
		男	17	1	1	1	1	-	4	1	2	2	3	-	1
		女	12	1	2	1	1	1	-	-	-	-	1	3	2
02121	その他の悪性新生物 ＜腫瘍＞	計	189	19	9	17	14	18	16	11	13	16	24	19	13
		男	108	11	6	10	7	6	9	7	10	12	14	10	6
		女	81	8	3	7	7	12	7	4	3	4	10	9	7
02200	その他の新生物＜腫瘍＞	計	89	5	6	10	9	10	7	13	7	4	5	8	5
		男	49	2	4	6	4	6	4	6	5	2	2	5	3
		女	40	3	2	4	5	4	3	7	2	2	3	3	2
02201	中枢神経系のその他の 新生物＜腫瘍＞	計	17	-	2	5	1	3	1	2	1	-	-	1	1
		男	11	-	2	2	1	2	1	1	1	-	-	-	1
		女	6	-	-	3	-	1	-	1	-	-	-	1	-
02202	中枢神経系を除くその他の 新生物＜腫瘍＞	計	72	5	4	5	8	7	6	11	6	4	5	7	4
		男	38	2	2	4	3	4	3	5	4	2	2	5	2
		女	34	3	2	1	5	3	3	6	2	2	3	2	2
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	計	32	4	3	4	1	3	1	3	2	2	1	3	5
		男	20	1	3	3	1	2	1	2	-	1	-	2	4
		女	12	3	-	1	-	1	-	1	2	1	1	1	1
03100	貧血	計	12	1	2	2	-	-	-	1	2	1	-	2	1
		男	9	-	2	2	-	-	-	1	-	1	-	2	1
		女	3	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	20	3	1	2	1	3	1	2	-	1	1	1	4
		男	11	1	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-	3
		女	9	2	-	1	-	1	-	1	-	1	1	1	1
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	174	24	11	17	20	14	15	12	5	11	10	20	15
		男	81	11	3	9	8	9	9	5	1	6	4	10	6
		女	93	13	8	8	12	5	6	7	4	5	6	10	9
04100	糖尿病	計	99	12	5	13	14	7	10	10	1	5	5	10	7
		男	47	5	1	6	7	4	7	4	-	3	2	4	4
		女	52	7	4	7	7	3	3	6	1	2	3	6	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
04200	その他の内分泌、栄養 及び代謝疾患	計	75	12	6	4	6	7	5	2	4	6	5	10	8
		男	34	6	2	3	1	5	2	1	1	3	2	6	2
		女	41	6	4	1	5	2	3	1	3	3	3	4	6
05000	精神及び行動の障害	計	259	28	20	17	18	21	15	16	25	24	23	23	29
		男	98	8	7	7	11	5	7	5	6	8	13	9	12
		女	161	20	13	10	7	16	8	11	19	16	10	14	17
05100	血管性及び詳細不明の 認知症	計	237	27	17	17	14	21	14	14	23	24	22	21	23
		男	85	7	5	7	8	5	7	5	6	8	12	7	8
		女	152	20	12	10	6	16	7	9	17	16	10	14	15
05200	その他の精神及び行動の 障害	計	22	1	3	-	4	-	1	2	2	-	1	2	6
		男	13	1	2	-	3	-	-	-	-	-	1	2	4
		女	9	-	1	-	1	-	1	2	2	-	-	-	2
06000	神経系の疾患	計	531	41	52	59	48	43	35	45	33	38	44	47	46
		男	238	21	23	25	24	20	16	21	12	18	20	19	19
		女	293	20	29	34	24	23	19	24	21	20	24	28	27
06100	髄膜炎	計	3	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	計	18	2	3	3	3	-	-	1	3	-	2	1	-
		男	11	2	1	2	3	-	-	-	1	-	2	-	-
		女	7	-	2	1	-	-	-	1	2	-	-	1	-
06300	パーキンソン病	計	110	8	8	8	6	8	10	13	6	11	10	12	10
		男	55	6	3	2	2	3	6	8	2	7	5	6	5
		女	55	2	5	6	4	5	4	5	4	4	5	6	5
06400	アルツハイマー病	計	246	19	26	28	22	18	12	23	12	17	19	22	28
		男	78	8	9	8	9	5	3	9	2	3	5	5	12
		女	168	11	17	20	13	13	9	14	10	14	14	17	16
06500	その他の神経系の疾患	計	154	12	15	19	16	17	13	8	12	9	13	12	8
		男	93	5	10	12	10	12	7	4	7	8	8	8	2
		女	61	7	5	7	6	5	6	4	5	1	5	4	6
07000	眼及び付属器の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	計	2,465	241	239	225	215	189	187	171	179	170	184	223	242
		男	1,114	122	109	105	101	81	79	74	84	82	73	95	109
		女	1,351	119	130	120	114	108	108	97	95	88	111	128	133
09100	高血圧性疾患	計	68	7	9	6	6	3	4	2	7	4	6	9	5
		男	26	4	4	2	2	-	1	2	2	1	3	4	1
		女	42	3	5	4	4	3	3	-	5	3	3	5	4
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	計	32	-	3	3	4	3	3	1	4	3	2	4	2
		男	10	-	1	2	1	-	-	1	2	-	1	1	1
		女	22	-	2	1	3	3	3	-	2	3	1	3	1
09102	その他の高血圧性疾患	計	36	7	6	3	2	-	1	1	3	1	4	5	3
		男	16	4	3	-	1	-	1	1	-	1	2	3	-
		女	20	3	3	3	1	-	-	-	3	-	2	2	3
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,405	148	141	119	119	118	109	102	100	103	98	114	134
		男	636	73	64	52	55	50	45	51	50	50	36	51	59
		女	769	75	77	67	64	68	64	51	50	53	62	63	75
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	13	1	1	2	1	3	2	-	-	-	1	1	1
		男	4	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
		女	9	1	-	1	1	2	2	-	-	-	-	1	1
09202	急性心筋梗塞	計	131	14	17	10	8	9	9	12	10	8	11	16	7
		男	72	10	12	3	4	5	6	7	9	4	4	5	3
		女	59	4	5	7	4	4	3	5	1	4	7	11	4
09203	その他の虚血性心疾患	計	80	8	6	11	7	6	7	4	3	6	7	7	8
		男	49	5	4	7	4	5	5	1	1	4	3	4	6
		女	31	3	2	4	3	1	2	3	2	2	4	3	2
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	計	97	11	10	7	9	8	10	6	6	7	7	12	4
		男	32	3	1	1	3	3	2	3	2	5	1	6	2
		女	65	8	9	6	6	5	8	3	4	2	6	6	2
09205	心筋症	計	35	5	1	3	7	1	6	2	3	1	2	2	2
		男	22	3	1	1	4	-	5	2	2	1	1	1	1
		女	13	2	-	2	3	1	1	-	1	-	1	1	1
09206	不整脈及び伝導障害	計	406	46	39	40	32	28	23	27	29	32	24	35	51
		男	203	30	15	19	18	12	11	18	14	15	13	15	23
		女	203	16	24	21	14	16	12	9	15	17	11	20	28

			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	611	62	63	45	53	58	50	48	47	46	44	38	57
		男	231	22	27	19	21	20	14	17	22	19	12	17	21
		女	380	40	36	26	32	38	36	31	25	27	32	21	36
09208	その他の心疾患	計	32	1	4	1	2	5	2	3	2	3	2	3	4
		男	23	-	3	1	1	4	2	3	-	2	1	3	3
		女	9	1	1	-	1	1	-	-	2	1	1	-	1
09300	脳血管疾患	計	780	72	72	79	68	54	65	55	58	48	62	73	74
		男	359	39	32	39	33	28	30	18	24	22	25	31	38
		女	421	33	40	40	35	26	35	37	34	26	37	42	36
09301	くも膜下出血	計	61	3	4	5	6	-	4	7	4	7	9	7	5
		男	18	-	-	3	3	-	-	1	2	2	2	1	4
		女	43	3	4	2	3	-	4	6	2	5	7	6	1
09302	脳内出血	計	216	26	15	21	19	13	17	14	13	16	18	21	23
		男	116	20	3	14	12	7	8	3	5	9	8	12	15
		女	100	6	12	7	7	6	9	11	8	7	10	9	8
09303	脳梗塞	計	491	43	51	50	43	38	43	33	40	25	35	44	46
		男	220	19	27	21	18	20	22	14	16	11	15	18	19
		女	271	24	24	29	25	18	21	19	24	14	20	26	27
09304	その他の脳血管疾患	計	12	-	2	3	-	3	1	1	1	-	-	1	-
		男	5	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
		女	7	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	1	-
09400	大動脈瘤及び解離	計	153	9	15	13	12	11	6	9	7	11	13	22	25
		男	68	4	9	8	7	1	2	3	5	7	7	6	9
		女	85	5	6	5	5	10	4	6	2	4	6	16	16
09500	その他の循環器系の疾患	計	59	5	2	8	10	3	3	3	7	4	5	5	4
		男	25	2	-	4	4	2	1	-	3	2	2	3	2
		女	34	3	2	4	6	1	2	3	4	2	3	2	2
10000	呼吸器系の疾患	計	1,194	120	101	110	98	86	74	100	87	85	124	103	106
		男	739	71	66	68	59	48	52	60	54	57	78	66	60
		女	455	49	35	42	39	38	22	40	33	28	46	37	46
10100	インフルエンザ	計	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	335	42	32	26	28	25	17	28	30	21	35	25	26
		男	208	28	21	20	18	11	10	15	18	13	24	17	13
		女	127	14	11	6	10	14	7	13	12	8	11	8	13
10300	急性気管支炎	計	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	105	10	4	8	9	13	10	9	3	5	17	8	9
		男	95	9	4	8	9	12	6	9	3	5	15	7	8
		女	10	1	-	-	-	1	4	-	-	-	2	1	1
10500	喘息	計	15	2	2	1	4	2	1	1	1	-	1	-	-
		男	5	-	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-
		女	10	2	1	-	3	2	-	1	1	-	-	-	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	734	66	61	75	57	45	46	62	52	59	70	70	71
		男	429	34	39	39	31	25	35	36	33	39	37	42	39
		女	305	32	22	36	26	20	11	26	19	20	33	28	32
10601	誤嚥性肺炎	計	444	35	33	48	34	31	29	35	30	43	39	45	42
		男	264	19	21	22	19	18	22	23	19	29	22	24	26
		女	180	16	12	26	15	13	7	12	11	14	17	21	16
10602	間質性肺疾患	計	175	19	16	15	16	9	8	17	14	8	20	17	16
		男	110	11	12	11	8	5	6	11	10	5	10	14	7
		女	65	8	4	4	8	4	2	6	4	3	10	3	9
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	計	115	12	12	12	7	5	9	10	8	8	11	8	13
		男	55	4	6	6	4	2	7	2	4	5	5	4	6
		女	60	8	6	6	3	3	2	8	4	3	6	4	7
11000	消化器系の疾患	計	379	45	37	35	28	29	36	27	17	31	25	30	39
		男	186	15	19	19	16	12	18	16	8	16	10	14	23
		女	193	30	18	16	12	17	18	11	9	15	15	16	16
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	19	-	5	3	2	2	2	-	-	2	-	2	1
		男	14	-	2	2	2	1	2	-	-	2	-	2	1
		女	5	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	56	7	5	4	4	4	5	3	4	5	3	7	5
		男	24	4	2	2	2	1	1	2	2	-	1	4	3
		女	32	3	3	2	2	3	4	1	2	5	2	3	2
11300	肝疾患	計	99	11	12	8	11	6	12	10	5	10	4	4	6
		男	63	6	8	4	5	4	7	8	3	9	2	2	5
		女	36	5	4	4	6	2	5	2	2	1	2	2	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
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	45	5	7	6	4	2	7	1	4	3	1	2	3
		男	27	3	5	3	3	-	4	1	3	3	-	-	2
		女	18	2	2	3	1	2	3	-	1	-	1	2	1
11302	その他の肝疾患	計	54	6	5	2	7	4	5	9	1	7	3	2	3
		男	36	3	3	1	2	4	3	7	-	6	2	2	3
		女	18	3	2	1	5	-	2	2	1	1	1	-	-
11400	その他の消化器系の疾患	計	205	27	15	20	11	17	17	14	8	14	18	17	27
		男	85	5	7	11	7	6	8	6	3	5	7	6	14
		女	120	22	8	9	4	11	9	8	5	9	11	11	13
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	21	2	1	3	2	-	2	4	2	2	1	2	-
		男	8	1	1	-	2	-	1	-	1	1	-	1	-
		女	13	1	-	3	-	-	1	4	1	1	1	1	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	62	6	4	4	6	3	6	2	3	11	8	5	4
		男	21	1	1	1	1	1	3	1	-	3	4	3	2
		女	41	5	3	3	5	2	3	1	3	8	4	2	2
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	397	45	42	41	16	26	31	25	35	35	39	33	29
		男	189	22	19	20	7	12	19	9	10	20	17	17	17
		女	208	23	23	21	9	14	12	16	25	15	22	16	12
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	計	96	12	9	7	3	6	9	6	13	9	6	9	7
		男	45	6	3	3	1	3	4	4	3	4	4	5	5
		女	51	6	6	4	2	3	5	2	10	5	2	4	2
14200	腎不全	計	199	19	25	24	8	14	14	15	13	16	20	18	13
		男	104	11	15	14	3	6	9	3	6	11	9	9	8
		女	95	8	10	10	5	8	5	12	7	5	11	9	5
14201	急性腎不全	計	16	2	1	1	2	-	1	4	1	1	2	1	-
		男	6	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-
		女	10	1	1	1	2	-	-	3	-	-	1	1	-
14202	慢性腎臓病	計	152	11	20	20	5	11	12	8	12	13	15	14	11
		男	88	6	13	14	2	6	8	2	5	10	7	7	8
		女	64	5	7	6	3	5	4	6	7	3	8	7	3
14203	詳細不明の腎不全	計	31	6	4	3	1	3	1	3	-	2	3	3	2
		男	10	4	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-
		女	21	2	2	3	-	3	1	3	-	2	2	1	2
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	102	14	8	10	5	6	8	4	9	10	13	6	9
		男	40	5	1	3	3	3	6	2	1	5	4	3	4
		女	62	9	7	7	2	3	2	2	8	5	9	3	5
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	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
		男	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	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	15	3	-	2	1	3	-	-	-	1	2	2	1
		男	10	3	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	1
		女	5	-	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	7	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	1
		男	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
		女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

			総 数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
17201	心臓の先天奇形	計	7	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	1
		男	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
		女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	6	2	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-
		男	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	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	1,513	167	125	119	126	116	98	101	136	105	132	148	140
		男	482	46	37	41	37	44	32	38	47	30	35	49	46
		女	1,031	121	88	78	89	72	66	63	89	75	97	99	94
18100	老衰	計	1,314	143	113	106	103	95	79	80	114	97	124	133	127
		男	348	29	32	36	21	27	19	23	29	26	29	41	36
		女	966	114	81	70	82	68	60	57	85	71	95	92	91
18200	乳幼児突然死症候群	計	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	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	197	24	12	13	23	20	19	21	22	8	8	14	13
		男	134	17	5	5	16	17	13	15	18	4	6	8	10
		女	63	7	7	8	7	3	6	6	4	4	2	6	3
20000	傷病及び死亡の外因	計	492	55	51	41	44	33	31	32	46	25	36	51	47
		男	283	29	32	25	26	19	17	19	25	16	22	32	21
		女	209	26	19	16	18	14	14	13	21	9	14	19	26
20100	不慮の事故	計	285	31	32	24	27	20	16	14	25	8	19	34	35
		男	143	15	21	12	12	10	5	8	13	4	8	21	14
		女	142	16	11	12	15	10	11	6	12	4	11	13	21
20101	交通事故	計	28	3	3	4	2	-	2	3	3	1	3	2	2
		男	17	1	3	1	1	-	1	3	2	-	2	2	1
		女	11	2	-	3	1	-	1	-	1	1	1	-	1
20102	転倒・転落・墜落	計	68	4	8	8	8	5	6	1	5	3	4	8	8
		男	40	3	6	5	4	4	1	-	3	2	2	6	4
		女	28	1	2	3	4	1	5	1	2	1	2	2	4
20103	不慮の溺死及び溺水	計	52	7	5	3	5	10	1	3	2	-	2	6	8
		男	23	3	3	2	2	5	-	1	-	-	-	3	4
		女	29	4	2	1	3	5	1	2	2	-	2	3	4
20104	不慮の窒息	計	62	10	7	1	7	2	5	6	6	2	5	4	7
		男	24	3	4	-	3	-	2	3	1	-	2	2	4
		女	38	7	3	1	4	2	3	3	5	2	3	2	3
20105	煙、火及び火災への曝露	計	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
		男	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	71	7	9	8	5	3	2	-	8	2	5	12	10
		男	35	5	5	4	2	1	1	-	6	2	2	6	1
		女	36	2	4	4	3	2	1	-	2	-	3	6	9
20200	自殺	計	115	14	9	9	8	6	10	12	12	12	7	11	5
		男	82	11	5	6	8	5	8	7	7	8	5	7	5
		女	33	3	4	3	-	1	2	5	5	4	2	4	-
20300	他殺	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	92	10	10	8	9	7	5	6	9	5	10	6	7
		男	58	3	6	7	6	4	4	4	5	4	9	4	2
		女	34	7	4	1	3	3	1	2	4	1	1	2	5
22000	特殊目的用コード	計	240	77	37	14	9	8	6	13	23	22	18	7	6
		男	119	32	17	7	3	6	5	4	14	14	10	4	3
		女	121	45	20	7	6	2	1	9	9	8	8	3	3

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）・

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

死因（死因简单分類）別

[illegible]

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	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02114	卵巣の悪性新生物 ＜腫瘍＞	計	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
		女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02115	前立腺の悪性新生物 ＜腫瘍＞	計	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物 ＜腫瘍＞	計	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02117	中枢神経系の悪性 新生物＜腫瘍＞	計	18	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
		男	12	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02118	悪性リンパ腫	計	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02119	白血病	計	58	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		男	24	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02120	その他のリンパ組織、 造血組織及び関連組織 の悪性新生物＜腫瘍＞	計	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02121	その他の悪性新生物 ＜腫瘍＞	計	189	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
		男	108	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		女	81	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
02200	その他の新生物＜腫瘍＞	計	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02201	中枢神経系のその他の 新生物＜腫瘍＞	計	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02202	中枢神経系を除く その他の新生物＜腫瘍＞	計	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	計	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03100	貧血	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04100	糖尿病	計	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04200	その他の内分泌、栄養 及び代謝疾患	計	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05000	精神及び行動の障害	計	259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05100	血管性及び詳細不明の 認知症	計	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05200	その他の精神及び行動の 障害	計	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06000	神経系の疾患	計	531	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
		男	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	293	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
06100	髄膜炎	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	計	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06300	パーキンソン病	計	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06400	アルツハイマー病	計	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06500	その他の神経系の疾患	計	154	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
		男	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	61	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

死因（死因简单分類）別

令和5年														不詳	65歳～（再掲）
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～	100歳～		
1	1	1	6	5	2	4	4	1	4	5	1	1	1	-	22
・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	-
1	1	1	6	5	2	4	4	1	4	5	1	1	1	-	22
1	1	1	1	2	2	5	2	3	5	1	-	-	-	-	18
・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	-
1	1	1	1	2	2	5	2	3	5	1	-	-	-	-	18
-	-	-	1	1	2	8	13	11	21	22	5	-	-	-	82
-	-	-	1	1	2	8	13	11	21	22	5	-	-	-	82
・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	-
-	-	-	-	4	-	7	9	13	22	12	6	-	-	-	69
-	-	-	-	4	-	5	6	10	13	7	2	-	-	-	43
-	-	-	-	-	-	2	3	3	9	5	4	-	-	-	26
-	1	-	2	1	2	4	2	2	1	-	-	-	-	-	11
-	-	-	1	-	2	3	2	1	1	-	-	-	-	-	9
-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
-	2	-	-	2	7	13	14	17	28	17	6	-	-	-	102
-	2	-	-	1	6	10	6	7	11	7	2	-	-	-	49
-	-	-	-	1	1	3	8	10	17	10	4	-	-	-	53
1	-	-	-	3	2	13	13	7	11	6	1	-	-	-	53
-	-	-	-	2	1	6	7	-	6	1	-	-	-	-	21
1	-	-	-	1	1	7	6	7	5	5	1	-	-	-	32
-	-	-	1	-	2	2	5	8	4	5	2	-	-	-	28
-	-	-	-	-	2	1	4	3	4	2	1	-	-	-	17
-	-	-	1	-	-	1	1	5	-	3	1	-	-	-	11
1	-	3	6	7	15	25	14	30	42	33	9	1	-	-	169
1	-	2	5	5	12	18	10	13	22	14	4	-	-	-	93
-	-	1	1	2	3	7	4	17	20	19	5	1	-	-	76
-	1	1	1	3	2	6	11	10	20	29	4	1	-	-	83
-	-	-	1	3	2	2	8	7	9	16	1	-	-	-	45
-	1	1	-	-	-	4	3	3	11	13	3	1	-	-	38
-	-	-	-	-	-	3	1	4	3	5	1	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	2	-	3	2	4	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	6
-	1	1	1	3	2	3	10	6	17	24	3	1	-	-	66
-	-	-	1	3	2	-	8	4	7	12	1	-	-	-	34
-	1	1	-	-	-	3	2	2	10	12	2	1	-	-	32
-	-	-	1	-	1	3	4	5	6	7	4	1	-	-	31
-	-	-	1	-	1	2	2	4	5	3	2	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	4	2	1	-	-	12
-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	3	1	-	-	-	12
-	-	-	-	-	1	2	-	1	3	2	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	3
-	-	-	1	-	-	-	4	4	3	4	3	1	-	-	19
-	-	-	1	-	-	-	2	3	2	1	2	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	1	1	-	-	9
-	-	-	3	3	5	21	11	28	33	44	18	8	-	-	168
-	-	-	2	3	5	14	5	13	20	15	1	3	-	-	76
-	-	-	1	-	-	7	6	15	13	29	17	5	-	-	92
-	-	-	2	1	3	18	4	16	20	25	8	2	-	-	96
-	-	-	2	1	3	12	2	10	10	7	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	6	2	6	10	18	8	2	-	-	52
-	-	-	1	2	2	3	7	12	13	19	10	6	-	-	72
-	-	-	-	2	2	2	3	3	10	8	1	3	-	-	32
-	-	-	1	-	-	1	4	9	3	11	9	3	-	-	40
-	-	-	1	3	4	9	14	25	61	76	57	9	-	-	255
-	-	-	1	2	4	7	8	15	21	28	11	1	-	-	95
-	-	-	-	1	-	2	6	10	40	48	46	8	-	-	160
-	-	-	-	2	1	8	11	20	61	71	54	9	-	-	235
-	-	-	-	1	1	6	6	13	21	26	10	1	-	-	84
-	-	-	-	1	-	2	5	7	40	45	44	8	-	-	151
-	-	-	1	1	3	1	3	5	-	5	3	-	-	-	20
-	-	-	1	1	3	1	2	2	-	2	1	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	3	2	-	-	-	9
2	2	4	3	6	14	36	55	86	134	117	61	8	-	-	511
-	2	3	5	10	25	34	48	59	75	82	51	3	-	-	224
2	-	1	-	4	11	21	38	75	82	51	5	-	-	-	287
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	4	6	5	3	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	3	4	3	1	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	1	8	12	31	36	18	4	-	-	-	110
-	-	-	-	-	1	6	9	18	17	3	1	-	-	-	55
-	-	-	-	-	-	2	3	13	19	15	3	-	-	-	55
-	-	-	-	1	1	8	11	22	69	78	49	7	-	-	245
-	-	-	-	1	-	5	7	10	22	24	6	3	-	-	77
-	-	-	-	-	1	3	4	12	47	54	43	4	-	-	168
2	2	4	3	5	12	16	25	28	24	21	8	1	-	-	135
-	2	3	4	9	11	11	14	17	18	8	3	-	-	-	80
2	-	1	-	1	3	5	11	11	6	13	5	1	-	-	55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 2,465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
	男	1,114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	女	1,351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
09100	高血圧性疾患	計 68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	計 32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09102	その他の高血圧性疾患	計 36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計 1,405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	男	636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	769	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09201	慢性リウマチ性心疾患	計 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09202	急性心筋梗塞	計 131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09203	その他の虚血性心疾患	計 80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	計 97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09205	心筋症	計 35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09206	不整脈及び伝導障害	計 406	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09207	心不全	計 611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09208	その他の心疾患	計 32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09300	脳血管疾患	計 780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	男	359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	女	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09301	くも膜下出血	計 61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09302	脳内出血	計 216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	男	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	女	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09303	脳梗塞	計 491	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09304	その他の脳血管疾患	計 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09400	大動脈瘤及び解離	計 153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09500	その他の循環器系の疾患	計 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
10000	呼吸器系の疾患	計 1,194	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
	男	739	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	女	455	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
10100	インフルエンザ	計 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計 335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	女	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10300	急性気管支炎	計 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計 105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10500	喘息	計 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	計 734	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	男	429	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	305	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
10601	誤嚥性肺炎	計 444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10602	間質性肺疾患	計 175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10603	その他の呼吸器系の疾患（10601・10602を除く）	計 115	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	男	55	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	60	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
11000	消化器系の疾患	計 379	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	男	186	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	女	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

死因（死因简单分類）別

令和5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)
2	9	20	34	51	85	148	209	256	514	625	406	100	-	2,343
2	4	18	25	42	63	105	147	145	236	217	87	20	-	1,020
-	5	2	9	9	22	43	62	111	278	408	319	80	-	1,323
-	-	-	1	3	1	2	8	4	7	20	17	5	-	64
-	-	-	1	3	1	-	5	3	6	5	2	-	-	22
-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	15	15	5	-	42
-	-	-	-	1	-	2	3	3	4	10	6	3	-	31
-	-	-	-	1	-	-	3	2	3	1	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	9	6	3	-	22
-	-	-	1	2	1	-	5	1	3	10	11	2	-	33
-	-	-	1	2	1	-	2	1	3	4	2	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	6	9	2	-	20
1	3	10	17	29	48	86	108	145	272	350	267	67	-	1,343
1	2	9	14	25	36	66	74	84	122	122	66	14	-	584
-	1	1	3	4	12	20	34	61	150	228	201	53	-	759
-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	3	4	-	-	13
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	4	-	-	9
-	-	2	3	8	8	14	22	17	21	23	9	4	-	118
-	-	1	3	8	5	12	14	11	15	2	1	-	-	60
-	-	1	-	-	3	2	8	6	6	21	8	4	-	58
-	-	-	-	1	3	5	6	7	20	20	11	6	-	78
-	-	-	-	1	3	4	6	6	11	8	4	5	-	47
-	-	-	-	-	-	1	-	1	9	12	7	1	-	31
-	-	-	1	1	-	4	6	11	21	29	18	6	-	95
-	-	-	-	1	-	3	5	3	6	9	4	1	-	31
-	-	-	-	-	-	1	1	8	15	20	14	5	-	64
1	-	-	1	1	2	3	4	7	5	5	3	3	-	32
1	-	-	1	1	2	2	3	3	3	3	2	1	-	19
-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	2	1	2	-	13
-	2	8	8	12	20	34	48	50	85	74	56	8	-	375
-	2	8	7	11	17	27	36	31	28	22	14	-	-	175
-	-	-	1	1	3	7	12	19	57	52	42	8	-	200
-	-	-	4	5	9	23	20	51	108	187	164	40	-	602
-	-	-	3	2	5	15	8	29	50	71	41	7	-	226
-	-	-	1	3	4	8	12	22	58	116	123	33	-	376
-	1	-	-	1	6	2	2	1	8	9	2	-	-	30
-	-	-	-	1	4	2	2	1	8	5	-	-	-	22
-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	4	2	-	-	8
-	6	8	12	15	27	41	73	86	186	200	98	25	-	736
-	2	7	7	10	21	27	54	51	85	75	14	4	-	331
-	4	1	5	5	6	14	19	35	101	125	84	21	-	405
-	2	4	3	4	4	3	9	8	13	8	3	-	-	48
-	-	3	-	1	1	-	5	4	2	2	-	-	-	14
-	2	1	3	3	3	3	4	4	11	6	3	-	-	34
-	3	3	7	8	12	16	23	29	49	48	11	4	-	192
-	2	3	5	6	11	7	18	17	20	22	3	-	-	98
-	1	-	2	2	1	9	5	12	29	26	8	4	-	94
-	1	1	-	3	11	22	40	49	119	143	83	19	-	486
-	-	1	-	3	9	20	30	30	62	50	11	4	-	216
-	1	-	-	-	2	2	10	19	57	93	72	15	-	270
-	-	-	2	-	-	-	1	-	5	1	1	2	-	10
-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	2	-	7
1	-	1	4	3	8	16	16	16	34	39	13	2	-	144
1	-	1	3	3	5	9	11	4	13	12	4	2	-	60
-	-	-	1	-	3	7	5	12	21	27	9	-	-	84
-	-	1	-	1	1	3	4	5	15	16	11	1	-	56
-	-	1	-	1	-	3	3	3	10	3	1	-	-	23
-	-	-	-	-	1	-	1	2	5	13	10	1	-	33
-	-	2	2	8	19	76	109	167	298	305	170	35	-	1,179
-	-	2	1	5	19	60	91	124	188	169	68	10	-	729
-	-	-	1	3	-	16	18	43	110	136	102	25	-	450
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	-	-	2	4	5	16	26	31	78	108	52	12	-	328
-	-	-	1	4	5	13	22	24	50	61	23	4	-	202
-	-	-	1	-	-	3	4	7	28	47	29	8	-	126
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2
-	-	-	-	-	1	14	10	20	29	21	9	1	-	105
-	-	-	-	-	1	13	10	18	26	20	6	1	-	95
-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	3	-	-	10
-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	4	4	1	-	15
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-	5
-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	3	-	-	10
-	-	2	-	4	13	43	71	115	188	172	103	21	-	726
-	-	2	-	1	13	32	58	81	112	87	38	4	-	425
-	-	-	-	3	-	11	13	34	76	85	65	17	-	301
-	-	-	-	1	5	17	37	59	108	127	74	16	-	443
-	-	-	-	-	5	13	32	45	71	66	29	3	-	264
-	-	-	-	1	-	4	5	14	37	61	45	13	-	179
-	-	-	-	2	5	18	24	33	49	27	15	2	-	173
-	-	-	-	1	5	13	21	20	27	16	6	1	-	109
-	-	-	-	1	-	5	3	13	22	11	9	1	-	64
-	-	2	-	1	3	8	10	23	31	18	14	3	-	110
-	-	2	-	-	3	6	5	16	14	5	3	-	-	52
-	-	-	-	1	-	2	5	7	17	13	11	3	-	58
-	3	9	5	12	18	41	34	52	63	87	48	6	-	349
-	2	5	5	12	13	30	25	28	31	22	12	-	-	161
-	1	4	-	-	5	11	9	24	32	65	36	6	-	188
-	-	-	-	2	-	2	3	5	-	4	3	-	-	17
-	-	-	-	2	-	2	3	2	-	2	3	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	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	56	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	肝疾患	計	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302	その他の肝疾患	計	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	その他の消化器系の疾患	計	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	計	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	腎不全	計	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14201	急性腎不全	計	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14202	慢性腎臓病	計	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203	詳細不明の腎不全	計	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	計	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	15	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
		男	10	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	計	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	7	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男	6	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	計	7	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男	6	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	6	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[illegible]

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）・

			総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	1,513	3	-	1	-	-	4	-	-	-	1	1	1	-
		男	482	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		女	1,031	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	1	-
18100	老衰	計	1,314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	計	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	197	1	-	1	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-
		男	134	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		女	63	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
20000	傷病及び死亡の外因	計	492	-	-	1	-	-	1	1	1	3	4	8	7	9
		男	283	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	7	4	8
		女	209	-	-	1	-	-	1	-	1	2	3	1	3	1
20100	不慮の事故	計	285	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	1	1	1
		男	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
		女	142	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
20101	交通事故	計	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1
		男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
		女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
20102	転倒・転落・墜落	計	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20103	不慮の溺死及び溺水	計	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20104	不慮の窒息	計	62	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	38	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
20105	煙、火及び火災への曝露	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20200	自殺	計	115	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	7	6	6
		男	82	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	4	5
		女	33	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	1
20300	他殺	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	92	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
		男	58	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
		女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	特殊目的用コード	計	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	計	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22201	新型コロナウイルス感染症	計	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22202	新型コロナウイルス感染症ワクチン	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22203	その他の特殊目的用コード(22201及び22202を除く)	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

死因（死因簡單分類）別

令和5年														
40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	不詳	65歳～(再掲)
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	7	7	13	10	20	41	50	76	278	443	397	164	-	1,469
-	6	7	12	7	16	37	32	35	106	130	73	19	-	448
-	1	-	1	3	4	4	18	41	172	313	324	145	-	1,021
-	-	-	-	1	-	11	21	56	248	432	384	161	-	1,313
-	-	-	-	-	-	9	12	25	90	124	69	19	-	348
-	-	-	-	1	-	2	9	31	158	308	315	142	-	965
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	7	7	13	9	20	30	29	20	30	11	13	3	-	156
-	6	7	12	7	16	28	20	10	16	6	4	-	-	100
-	1	-	1	2	4	2	9	10	14	5	9	3	-	56
6	14	13	24	21	20	51	51	48	81	81	42	6	-	380
6	11	10	20	16	17	32	35	22	42	34	14	2	-	198
-	3	3	4	5	3	19	16	26	39	47	28	4	-	182
1	2	1	8	9	6	24	31	29	66	59	36	6	-	257
1	2	1	6	7	5	13	19	12	36	23	13	2	-	123
-	-	-	2	2	1	11	12	17	30	36	23	4	-	134
1	-	-	3	1	2	-	1	4	7	1	2	1	-	18
1	-	-	2	1	2	-	1	-	6	-	-	1	-	10
-	-	-	1	-	-	-	-	4	1	1	2	-	-	8
-	-	-	-	1	-	3	5	6	18	16	18	1	-	67
-	-	-	-	1	-	2	5	5	10	10	7	-	-	39
-	-	-	-	-	-	1	-	1	8	6	11	1	-	28
-	1	-	-	-	1	8	11	7	16	6	2	-	-	51
-	1	-	-	-	-	4	5	1	9	2	1	-	-	22
-	-	-	-	-	1	4	6	6	7	4	1	-	-	29
-	-	-	3	2	1	5	9	4	10	16	8	2	-	55
-	-	-	3	2	1	1	5	2	5	3	1	1	-	19
-	-	-	-	-	-	4	4	2	5	13	7	1	-	36
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	2	4	2	7	5	8	14	19	6	2	-	63
-	1	1	1	2	2	5	3	4	5	7	4	-	-	30
-	-	-	1	2	-	2	2	4	9	12	2	2	-	33

第25表

死亡数、性・死因（死因簡単分類）・保健所別

令和5年

			総 数	松 江	雲 南	出 雲	県 央	浜 田	益 田	隠 岐
総数	計		10,461	3,242	1,087	2,352	1,047	1,339	1,056	338
	男		5,114	1,589	507	1,181	516	648	517	156
	女		5,347	1,653	580	1,171	531	691	539	182
01000 感染症及び寄生虫症	計		142	46	21	40	7	16	8	4
	男		70	23	8	21	5	7	4	2
	女		72	23	13	19	2	9	4	2
01100 腸管感染症	計		21	5	3	9	3	1	-	-
	男		11	2	2	5	2	-	-	-
	女		10	3	1	4	1	1	-	-
01200 結核	計		5	3	-	1	-	1	-	-
	男		4	2	-	1	-	1	-	-
	女		1	1	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	計		5	3	-	1	-	1	-	-
	男		4	2	-	1	-	1	-	-
	女		1	1	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	計		-	-	-	-	-	-	-	-
	男		-	-	-	-	-	-	-	-
	女		-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計		57	21	14	11	2	4	4	1
	男		26	11	5	5	2	1	2	-
	女		31	10	9	6	-	3	2	1
01400 ウイルス性肝炎	計		6	2	-	-	-	2	1	1
	男		3	1	-	-	-	-	1	1
	女		3	1	-	-	-	2	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	計		1	1	-	-	-	-	-	-
	男		-	-	-	-	-	-	-	-
	女		1	1	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	計		4	1	-	-	-	2	-	1
	男		2	1	-	-	-	-	-	1
	女		2	-	-	-	-	2	-	-
01403 その他のウイルス性肝炎	計		1	-	-	-	-	-	1	-
	男		1	-	-	-	-	-	1	-
	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		53	15	4	19	2	8	3	2
	男		26	7	1	10	1	5	1	1
	女		27	8	3	9	1	3	2	1
02000 新生物＜腫瘍＞	計		2,543	798	251	580	225	352	262	75
	男		1,455	439	150	339	133	208	149	37
	女		1,088	359	101	241	92	144	113	38
02100 悪性新生物＜腫瘍＞	計		2,454	768	243	561	215	342	255	70
	男		1,406	424	145	328	128	200	145	36
	女		1,048	344	98	233	87	142	110	34
02101 口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物＜腫瘍＞	計		49	14	7	10	6	5	5	2
	男		33	9	7	6	4	2	3	2
	女		16	5	-	4	2	3	2	-
02102 食道の悪性新生物＜腫瘍＞	計		67	21	5	12	7	10	7	5
	男		58	19	5	10	7	8	4	5
	女		9	2	-	2	-	2	3	-
02103 胃の悪性新生物＜腫瘍＞	計		249	84	22	63	21	28	29	2
	男		155	48	16	41	13	12	24	1
	女		94	36	6	22	8	16	5	1
02104 結腸の悪性新生物＜腫瘍＞	計		258	83	27	57	30	27	21	13
	男		118	37	13	24	17	11	8	8
	女		140	46	14	33	13	16	13	5
02105 直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物 ＜腫瘍＞	計		109	38	10	22	7	11	18	3
	男		70	26	5	13	4	7	13	2
	女		39	12	5	9	3	4	5	1
02106 肝及び肝内胆管の悪性 新生物＜腫瘍＞	計		176	54	15	36	14	26	23	8
	男		118	41	11	26	6	18	12	4
	女		58	13	4	10	8	8	11	4
02107 胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物＜腫瘍＞	計		110	38	14	23	8	11	13	3
	男		50	16	6	11	6	6	5	-
	女		60	22	8	12	2	5	8	3
02108 膵の悪性新生物＜腫瘍＞	計		265	97	23	51	26	48	17	3
	男		117	41	10	23	10	26	7	-
	女		148	56	13	28	16	22	10	3
02109 喉頭の悪性新生物＜腫瘍＞	計		6	2	2	1	1	-	-	-
	男		5	2	1	1	1	-	-	-
	女		1	-	1	-	-	-	-	-

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

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

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

			総 数	松 江	雲 南	出 雲	県 央	浜 田	益 田	隠 岐
14202	慢性腎臓病	計	152	46	14	31	27	18	16	-
		男	88	26	13	19	15	9	6	-
		女	64	20	1	12	12	9	10	-
14203	詳細不明の腎不全	計	31	7	1	4	2	10	6	1
		男	10	5	1	2	-	-	2	-
		女	21	2	-	2	2	10	4	1
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	102	41	9	17	6	11	14	4
		男	40	14	3	9	4	4	6	-
		女	62	27	6	8	2	7	8	4
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	2	-	1	-	-	1	-	-
		男	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	1	-	-	-	-	1	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	15	5	3	4	1	1	1	-
		男	10	3	2	4	-	1	-	-
		女	5	2	1	-	1	-	1	-
17100	神経系の先天奇形	計	1	-	-	1	-	-	-	-
		男	1	-	-	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	7	4	1	1	-	1	-	-
		男	6	3	1	1	-	1	-	-
		女	1	1	-	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	計	7	4	1	1	-	1	-	-
		男	6	3	1	1	-	1	-	-
		女	1	1	-	-	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
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	6	1	1	2	1	-	1	-
		男	3	-	1	2	-	-	-	-
		女	3	1	-	-	1	-	1	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	1	-	1	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	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	1,513	501	169	336	106	192	161	48
		男	482	169	54	109	37	49	53	11
		女	1,031	332	115	227	69	143	108	37
18100	老衰	計	1,314	424	157	275	90	175	145	48
		男	348	115	47	68	25	41	41	11
		女	966	309	110	207	65	134	104	37
18200	乳幼児突然死症候群	計	2	-	-	2	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	2	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	197	77	12	59	16	17	16	-
		男	134	54	7	41	12	8	12	-
		女	63	23	5	18	4	9	4	-
20000	傷病及び死亡の外因	計	492	147	56	104	48	76	46	15
		男	283	85	32	61	32	35	28	10
		女	209	62	24	43	16	41	18	5
20100	不慮の事故	計	285	87	34	53	30	43	30	8
		男	143	43	18	27	18	16	17	4
		女	142	44	16	26	12	27	13	4

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

第26表

死亡数、死因（死因簡単

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

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

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

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

(3) 「22201 新型コロナウイルス感染症, 22202 新型コロナウイルス感染症ワクチン, 22203 その他の特殊目的用コード (22201及び22202を除く)」は

令和5年に追加された項目である。

川本町	美郷町	邑南町	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
9	6	13	9	7	2	7	-	17	09300 脳血管疾患
-	-	1	2	-	1	-	-	1	09301 くも膜下出血
6	2	1	4	2	-	-	-	3	09302 脳内出血
3	3	11	3	5	1	7	-	13	09303 脳梗塞
-	1	-	-	-	-	-	-	-	09304 その他の脳血管疾患
1	3	6	3	-	-	-	-	9	09400 大動脈瘤及び解離
-	-	2	2	-	2	-	-	1	09500 その他の循環器系の疾患
10	24	34	22	13	3	5	-	24	10000 呼吸器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10100 インフルエンザ
3	7	8	4	8	2	4	-	1	10200 肺炎
-	-	-	1	-	-	-	-	-	10300 急性気管支炎
1	2	2	1	-	-	-	-	7	10400 慢性閉塞性肺疾患
1	-	-	1	-	-	-	-	-	10500 喘息
5	15	24	15	5	1	1	-	16	10600 その他の呼吸器系の疾患
3	11	17	9	1	-	1	-	10	10601 顕性肺炎
1	3	1	3	2	-	-	-	5	10602 間質性肺疾患
1	1	6	3	2	1	-	-	1	10603 その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)
1	10	10	7	7	2	3	-	10	11000 消化器系の疾患
-	-	-	-	-	-	1	-	1	11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
-	-	1	2	-	-	-	-	2	11200 ヘルニア及び腸閉塞
-	5	3	3	3	1	1	-	1	11300 肝疾患
-	1	2	-	-	-	-	-	1	11301 肝硬変（アルコール性を除く）
-	4	1	3	3	1	1	-	-	11302 その他の肝疾患
1	5	6	2	4	1	1	-	6	11400 その他の消化器系の疾患
-	-	-	-	-	-	1	-	1	12000 皮膚及び皮下組織の疾患
1	-	1	-	-	-	-	-	2	13000 筋骨格系及び結合組織の疾患
4	2	9	9	8	1	1	-	4	14000 腎尿路生殖器系の疾患
2	1	3	1	-	-	1	-	-	14100 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患
2	-	4	4	6	1	-	-	-	14200 腎不全
-	-	-	1	2	-	-	-	-	14201 急性腎不全
2	-	3	3	3	-	-	-	-	14202 慢性腎臓病
-	-	1	-	1	1	-	-	-	14203 詳細不明の腎不全
-	1	2	4	2	-	-	-	4	14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
7	12	42	24	32	2	13	1	32	18000 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で 他に分類されないもの
7	11	37	24	30	2	13	1	32	18100 老衰
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200 乳幼児突然死症候群
-	1	5	-	2	-	-	-	-	18300 その他の症状、徴候及び異常臨床所見・ 異常検査所見で他に分類されないもの
3	5	8	10	5	2	4	-	9	20000 傷病及び死亡の外因
2	3	4	7	4	2	2	-	4	20100 不慮の事故
-	-	2	1	1	-	-	-	1	20101 交通事故
1	-	-	1	1	1	-	-	2	20102 転倒・転落・墜落
-	1	-	-	-	-	1	-	-	20103 不慮の溺死及び溺水
-	-	-	3	-	1	-	-	1	20104 不慮の窒息
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20105 煙、火及び火災への曝露
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への 曝露
1	2	2	2	2	-	1	-	-	20107 その他の不慮の事故
1	-	2	-	1	-	2	-	2	20200 自殺
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20300 他殺
-	2	2	3	-	-	-	-	3	20400 その他の外因
2	1	10	2	1	1	3	-	3	22000 特殊目的用コード
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22100 重症急性呼吸器症候群(SARS)
2	1	10	2	1	1	3	-	3	22200 その他の特殊目的用コード
2	1	10	2	1	1	3	-	3	22201 新型コロナウイルス感染症
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22202 新型コロナウイルス感染症ワクチン
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22203 その他の特殊目的用コード (22201及び22202を除く)

第27表

乳児（1歳未満）死亡数、年次・性・死亡月別

(単位：人)

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第28表

乳児（1歳未満）死亡数、年次・性・月齢別

(単位：人)

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第29表

乳児（1歳未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因簡単分類）別

令和5年

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

第29表

乳児（1歳未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因簡単分類）別

令和5年

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第30表

新生児（4週未満）死亡数、年次・性・日齢別

(単位：人)

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第31表

新生児（4週未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因简单分類）別

令和5年

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

第31表

新生児（4週未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因简单分類）別

令和5年

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

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

分類表「乳児死因简单分類の新旧比較（平成29年、28年）」を参照されたい。

注（2）資料：「人口動態統計」厚生労働省

第32表

死産数、年次・出産の場所・出産時の立会者別

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

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第33表

死産数、出産の場所・出産時の立会者・市部一郡部別

令和5年

	総 数	病院			診療所			助産所			自宅				その他			
		総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	その他	総数	医師	助産師	その他
総 数	65	44	44	-	20	20	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
市 部	61	40	40	-	20	20	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
郡 部	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第34表

死産数、年次・自然－人工・死産月別

令和5年

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第35表

死産数、自然－人工・妊娠期間（4週区分）・保健所別

令和5年

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

注（1）資料：「人口動態統計」厚生労働省

第36表

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

令和5年

妊娠期間		総 数	母の年齢階級									不 詳
			～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	
総 数	総 数	65	-	3	10	14	12	12	13	1	-	-
	自 然	41	-	-	6	11	5	8	10	1	-	-
	人 工	24	-	3	4	3	7	4	3	-	-	-
満12～15週	総 数	29	-	1	5	4	4	6	8	1	-	-
	自 然	17	-	-	3	3	1	3	6	1	-	-
	人 工	12	-	1	2	1	3	3	2	-	-	-
満16～19週	総 数	22	-	2	5	6	4	2	3	-	-	-
	自 然	13	-	-	3	4	2	2	2	-	-	-
	人 工	9	-	2	2	2	2	-	1	-	-	-
満20～23週	総 数	8	-	-	-	1	3	3	1	-	-	-
	自 然	5	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-
	人 工	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
満24～27週	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	自 然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28～31週	総 数	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
	自 然	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32～35週	総 数	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	自 然	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満36～39週	総 数	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	自 然	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満40週～	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	自 然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不 詳	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	自 然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(早期)												
総 数	総 数	63	-	3	10	13	12	11	13	1	-	-
	自 然	39	-	-	6	10	5	7	10	1	-	-
	人 工	24	-	3	4	3	7	4	3	-	-	-
満22週未満	総 数	58	-	3	10	11	11	10	12	1	-	-
	自 然	34	-	-	6	8	4	6	9	1	-	-
	人 工	24	-	3	4	3	7	4	3	-	-	-
満22週～ 27週	総 数	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	自 然	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28週～ 31週	総 数	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
	自 然	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32週～ 36週	総 数	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	自 然	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(正期)												
満37週～ 41週	総 数	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	自 然	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(過期)												
満42週～	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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

【夫】

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

【妻】

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

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

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

(3)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第38表

婚姻件数、年次・届出月別

(単位：組)

令和5年

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

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第39表

平均婚姻年齢・初婚者数・再婚者数、年次別

令和5年

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

注 (1) 当該年中に結婚生活に入り届け出た者が対象である。

(2) 夫妻の年齢は、結婚式をあげた時または同居を始めた時の年齢である。

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第40表

婚姻件数、年次・夫婦相互の初婚－再婚別

(単位：組)

令和5年

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第41表

離婚件数、年次・届出月別

(単位：組)

令和5年

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

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

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省

第42表

離婚件数、同居期間・種類別

(単位：組)

令和5年

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

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省

第43表

人口動態諸比率算出の分母人口

(単位：人)

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

注 (1)昭和40年までは総人口、42年以降は日本人人口である。

(2)資料：「人口動態統計」厚生労働省