

## 第2章

# 人口動態

年次	出生数			死亡数			(再)		
	総数	男	女	総数	男	女	乳児(1歳未満)総数	乳児(1歳未満)男	乳児(1歳未満)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
<b>26</b>	<b>5,359</b>	<b>2,730</b>	<b>2,629</b>	<b>9,369</b>	<b>4,692</b>	<b>4,677</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>2</b>

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」厚生労働省大臣官房統計情報部

年次別

昭和2年～平成26年

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

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

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」厚生労働省大臣官房統計情報部

昭和2年～平成26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
<b>26</b>	<b>8.0</b>	<b>10.1</b>	<b>2.1</b>	<b>0.9</b>	<b>-2.1</b>	<b>22.9</b>	<b>10.6</b>	<b>12.3</b>	<b>3.7</b>	<b>3.0</b>	<b>0.7</b>	<b>5.1</b>	<b>1.77</b>	<b>1.42</b>

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」厚生労働省大臣官房統計情報部

第3表－1

人口動態総覧

都道府県	出生数			死亡数			(再掲)		
	総数	男	女	総数	男	女	乳児死亡数		
							総数	男	女
全国	1,003,539	515,533	488,006	1,273,004	660,335	612,669	2,080	1,110	970
北海道	37,058	19,010	18,048	60,018	31,333	28,685	61	26	35
青森	8,853	4,508	4,345	17,042	8,856	8,186	17	9	8
岩手	8,803	4,536	4,267	16,274	8,266	8,008	17	7	10
宮城	18,069	9,385	8,684	22,854	11,752	11,102	35	14	21
秋田	5,998	3,098	2,900	15,095	7,535	7,560	15	8	7
山形	7,966	4,049	3,917	15,031	7,351	7,680	19	10	9
福島	14,517	7,436	7,081	23,495	11,929	11,566	27	15	12
茨城	21,873	11,197	10,676	30,341	15,905	14,436	58	27	31
栃木	15,442	7,963	7,479	20,755	10,864	9,891	56	29	27
群馬	14,522	7,515	7,007	21,441	11,127	10,314	19	10	9
埼玉	55,765	28,703	27,062	61,269	33,287	27,982	118	56	62
千葉	46,749	23,991	22,758	53,975	28,943	25,032	104	54	50
東京都	110,629	56,541	54,088	111,023	58,865	52,158	205	116	89
神奈川県	72,996	37,565	35,431	74,387	40,411	33,976	149	78	71
新潟	16,480	8,424	8,056	28,316	14,316	14,000	33	19	14
富山	7,556	3,914	3,642	12,584	6,469	6,115	17	12	5
石川	8,961	4,580	4,381	12,190	6,138	6,052	21	10	11
福井	6,166	3,169	2,997	8,817	4,421	4,396	12	6	6
山梨	6,063	3,097	2,966	9,755	4,983	4,772	11	6	5
長野	15,848	8,173	7,675	24,751	12,398	12,353	23	13	10
岐阜	15,138	7,709	7,429	21,658	11,256	10,402	37	16	21
静岡県	28,684	14,832	13,852	38,342	20,023	18,319	61	31	30
愛知県	65,218	33,649	31,569	62,426	33,441	28,985	137	75	62
三重	13,727	7,033	6,694	19,525	9,921	9,604	27	11	16
滋賀	12,729	6,566	6,163	12,266	6,304	5,962	20	9	11
京都	19,583	10,025	9,558	25,507	12,872	12,635	35	23	12
大阪	69,968	35,787	34,181	81,652	43,783	37,869	138	80	58
兵庫県	44,352	22,778	21,574	54,147	28,099	26,048	91	55	36
奈良	9,625	4,878	4,747	13,835	7,058	6,777	24	15	9
和歌山	7,140	3,665	3,475	12,609	6,305	6,304	18	10	8
鳥取	4,527	2,290	2,237	7,076	3,511	3,565	16	6	10
<b>島根</b>	<b>5,359</b>	<b>2,730</b>	<b>2,629</b>	<b>9,369</b>	<b>4,692</b>	<b>4,677</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>2</b>
岡山	15,837	8,215	7,622	21,051	10,730	10,321	26	14	12
広島	23,775	12,139	11,636	29,463	14,898	14,565	46	27	19
山口	10,197	5,309	4,888	17,910	8,844	9,066	26	15	11
徳島	5,502	2,885	2,617	9,853	4,957	4,896	19	11	8
香川	7,745	3,949	3,796	11,503	5,825	5,678	12	7	5
愛媛	10,399	5,446	4,953	17,529	8,736	8,793	16	9	7
高知	5,015	2,558	2,457	9,984	4,849	5,135	12	8	4
福岡	45,203	23,293	21,910	49,317	24,716	24,601	99	52	47
佐賀	7,159	3,667	3,492	9,732	4,801	4,931	9	6	3
長崎	11,323	5,840	5,483	17,091	8,457	8,634	24	9	15
熊本	15,558	7,974	7,584	20,461	9,973	10,488	25	13	12
大分	9,279	4,767	4,512	14,065	6,946	7,119	21	10	11
宮崎	9,509	4,904	4,605	13,110	6,512	6,598	24	14	10
鹿児島	14,236	7,331	6,905	21,413	10,516	10,897	38	21	17
沖縄	16,373	8,427	7,946	11,361	6,051	5,310	47	26	21
外国	65	33	32	163	113	50	2	1	1
不詳	.	.	.	1,173	997	176	-	-	-

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、離婚は別居する前の住所による。

(2)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

## (実数)、都道府県別

平成26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		
952	-269,465	23,524	10,905	12,619	3,750	3,039	711	643,749	222,107
32	-22,960	1,101	460	641	148	123	25	26,018	11,003
9	-8,189	250	108	142	28	20	8	5,481	2,195
6	-7,471	213	117	96	46	41	5	5,482	1,855
23	-4,785	421	180	241	69	50	19	11,765	3,824
6	-9,097	165	86	79	33	28	5	3,842	1,444
9	-7,065	173	88	85	34	27	7	4,699	1,670
10	-8,978	344	179	165	49	44	5	8,711	3,165
31	-8,468	491	239	252	97	72	25	13,800	4,955
28	-5,313	356	154	202	67	45	22	9,770	3,322
10	-6,919	326	155	171	61	52	9	9,089	3,312
54	-5,504	1,382	665	717	221	181	40	35,218	12,484
53	-7,226	1,143	600	543	202	159	43	30,578	10,642
89	-394	2,460	1,135	1,325	388	324	64	87,000	23,653
75	-1,391	1,566	771	795	274	213	61	48,851	16,004
13	-11,836	391	190	201	78	69	9	9,954	3,175
4	-5,028	155	84	71	37	33	4	4,540	1,417
5	-3,229	187	107	80	25	22	3	5,370	1,708
5	-2,651	161	75	86	28	23	5	3,706	1,135
3	-3,692	143	55	88	20	18	2	3,723	1,401
10	-8,903	341	161	180	49	41	8	9,514	3,279
21	-6,520	313	144	169	70	53	17	9,071	3,182
29	-9,658	629	336	293	121	99	22	18,066	6,439
60	2,792	1,358	641	717	231	191	40	41,410	12,780
15	-5,798	308	157	151	60	49	11	8,555	3,098
10	463	224	120	104	47	38	9	6,990	2,240
15	-5,924	447	210	237	71	60	11	12,671	4,462
65	-11,684	1,621	726	895	248	206	42	46,934	17,834
33	-9,795	951	451	500	142	121	21	26,941	9,598
12	-4,210	205	99	106	37	27	10	6,002	2,225
6	-5,469	148	61	87	28	22	6	4,419	1,914
6	-2,549	109	49	60	20	15	5	2,663	1,029
<b>3</b>	<b>-4,010</b>	<b>124</b>	<b>65</b>	<b>59</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>3,022</b>	<b>966</b>
13	-5,214	354	148	206	45	37	8	9,265	3,212
25	-5,688	468	212	256	71	53	18	14,194	4,838
15	-7,713	210	99	111	41	32	9	6,163	2,269
9	-4,351	129	75	54	22	15	7	3,322	1,269
6	-3,758	169	71	98	17	14	3	4,693	1,719
9	-7,130	316	120	196	39	34	5	6,148	2,404
5	-4,969	149	50	99	15	11	4	3,116	1,364
44	-4,114	1,155	462	693	170	133	37	27,359	9,981
5	-2,573	162	74	88	26	23	3	3,928	1,324
5	-5,768	302	134	168	42	37	5	6,137	2,316
10	-4,903	458	185	273	44	36	8	8,714	3,105
10	-4,786	257	93	164	31	22	9	5,391	2,004
9	-3,601	294	117	177	26	19	7	5,154	2,296
17	-7,177	391	155	236	47	37	10	7,837	3,025
20	5,012	494	233	261	65	50	15	8,473	3,571
-	-98	8	7	1	3	3	-	.	.
-	.	2	2	-	-	-	-	.	.

第3表-2

## 人口動態総覧（率）、

都道府県	出生率		死亡率		乳児死亡率		新生児死亡率		自然増減率	死産率	
	(人口千対)	順位	(人口千対)	順位	(出生千対)	順位	(出生千対)	順位		(人口千対)	(出産*1千対)
全 国	8.0		10.1		2.1		0.9		-2.1	22.9	
北 海 道	6.9	43	11.2	25	1.6	39	0.9	23	-4.3	28.9	4
青 森	6.7	46	12.9	7	1.9	30	1.0	16	-6.2	27.5	7
岩 手	6.9	43	12.7	10	1.9	30	0.7	36	-5.8	23.6	16
宮 城	7.8	22	9.9	36	1.9	30	1.3	6	-2.1	22.8	22
秋 田	5.8	47	14.6	1	2.5	7	1.0	16	-8.8	26.8	9
山 形	7.1	40	13.4	4	2.4	12	1.1	11	-6.3	21.3	35
福 島	7.5	31	12.2	15	1.9	30	0.7	36	-4.7	23.1	19
茨 城	7.6	27	10.5	32	2.7	5	1.4	4	-2.9	22.0	28
栃 木	7.9	18	10.6	30	3.6	1	1.8	1	-2.7	22.5	25
群 馬	7.5	31	11.0	26	1.3	46	0.7	36	-3.6	22.0	28
埼 玉	7.8	22	8.6	43	2.1	21	1.0	16	-0.8	24.2	14
千 葉	7.6	27	8.8	41	2.2	18	1.1	11	-1.2	23.9	15
東 京	8.5	9	8.5	45	1.9	30	0.8	28	0.0	21.8	32
神 奈 川	8.1	13	8.3	46	2.0	26	1.0	16	-0.2	21.0	37
新 潟	7.2	38	12.3	14	2.0	26	0.8	28	-5.1	23.2	18
富 山	7.1	40	11.9	17	2.2	18	0.5	45	-4.7	20.1	45
石 川	7.8	22	10.6	30	2.3	16	0.6	41	-2.8	20.4	40
福 井	7.9	18	11.3	24	1.9	30	0.8	28	-3.4	25.4	12
山 梨	7.3	36	11.8	19	1.8	37	0.5	45	-4.4	23.0	20
長 野	7.6	27	11.9	17	1.5	43	0.6	41	-4.3	21.1	36
岐 阜	7.5	31	10.8	29	2.4	12	1.4	4	-3.2	20.3	42
静 岡	7.9	18	10.5	32	2.1	21	1.0	16	-2.6	21.5	33
愛 知	8.9	4	8.6	43	2.1	21	0.9	23	0.4	20.4	40
三 重	7.7	25	10.9	28	2.0	26	1.1	11	-3.2	21.9	30
滋 賀	9.1	2	8.8	41	1.6	39	0.8	28	0.3	17.3	47
京 都	7.6	27	9.9	36	1.8	37	0.8	28	-2.3	22.3	26
大 阪	8.1	13	9.4	40	2.0	26	0.9	23	-1.3	22.6	23
兵 庫	8.1	13	9.9	36	2.1	21	0.7	36	-1.8	21.0	37
奈 良	7.0	42	10.1	35	2.5	7	1.2	8	-3.1	20.9	39
和 歌 山	7.4	35	13.0	5	2.5	7	0.8	28	-5.7	20.3	42
鳥 取	7.9	18	12.4	12	3.5	2	1.3	6	-4.5	23.5	17
<b>島 根</b>	<b>7.7</b>	<b>25</b>	<b>13.5</b>	<b>3</b>	<b>2.4</b>	<b>12</b>	<b>0.6</b>	<b>41</b>	<b>-5.8</b>	<b>22.6</b>	<b>23</b>
岡 山	8.3	11	11.0	26	1.6	39	0.8	28	-2.7	21.9	30
広 島	8.5	9	10.5	32	1.9	30	1.1	11	-2.0	19.3	46
山 口	7.3	36	12.8	9	2.5	7	1.5	3	-5.5	20.2	44
徳 島	7.2	38	13.0	5	3.5	2	1.6	2	-5.7	22.9	21
香 川	8.0	16	11.8	19	1.5	43	0.8	28	-3.9	21.4	34
愛 媛	7.5	31	12.6	11	1.5	43	0.9	23	-5.1	29.5	2
高 知	6.8	45	13.6	2	2.4	12	1.0	16	-6.8	28.9	4
福 岡	9.0	3	9.8	39	2.2	18	1.0	16	-0.8	24.9	13
佐 賀	8.6	6	11.7	22	1.3	46	0.7	36	-3.1	22.1	27
長 崎	8.2	12	12.4	12	2.1	21	0.4	47	-4.2	26.0	11
熊 本	8.7	5	11.5	23	1.6	39	0.6	41	-2.7	28.6	6
大 分	8.0	16	12.1	16	2.3	16	1.1	11	-4.1	27.0	8
宮 崎	8.6	6	11.8	19	2.5	7	0.9	23	-3.2	30.0	1
鹿 児 島	8.6	6	12.9	7	2.7	5	1.2	8	-4.3	26.7	10
沖 縄	11.6	1	8.1	47	2.9	4	1.2	8	3.6	29.3	3

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」厚生労働省大臣官房統計情報部

都道府県別

平成26年

自然死産率 (出産*1千対)	人工死産率 (出産*1千対)	周産期死亡率 (出産*2千対)	順位	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)		合計特殊出生率	
						順位	順位	順位	順位		
10.6	12.3	3.7		3.0	0.7	5.1		1.77		1.42	
12.1	16.8	4.0	15	3.3	0.7	4.8	18	2.04	4	1.27	44
11.9	15.6	3.2	37	2.3	0.9	4.2	44	1.67	30	1.42	35
13.0	10.6	5.2	2	4.6	0.6	4.3	41	1.45	43	1.44	30
9.7	13.0	3.8	21	2.8	1.1	5.1	7	1.65	32	1.30	43
14.0	12.8	5.5	1	4.6	0.8	3.7	47	1.40	44	1.34	38
10.8	10.4	4.3	10	3.4	0.9	4.2	44	1.48	41	1.47	21
12.0	11.1	3.4	33	3.0	0.3	4.5	32	1.64	33	1.58	9
10.7	11.3	4.4	7	3.3	1.1	4.8	18	1.72	23	1.43	32
9.7	12.8	4.3	10	2.9	1.4	5.0	9	1.70	26	1.46	22
10.4	11.5	4.2	13	3.6	0.6	4.7	23	1.71	25	1.44	30
11.6	12.5	4.0	15	3.2	0.7	4.9	12	1.75	15	1.31	40
12.5	11.3	4.3	10	3.4	0.9	5.0	9	1.74	17	1.32	39
10.0	11.7	3.5	30	2.9	0.6	6.7	1	1.81	9	1.15	47
10.3	10.7	3.7	23	2.9	0.8	5.4	4	1.78	11	1.31	40
11.3	11.9	4.7	4	4.2	0.5	4.3	41	1.38	46	1.43	32
10.9	9.2	4.9	3	4.3	0.5	4.3	41	1.34	47	1.45	26
11.7	8.7	2.8	43	2.4	0.3	4.7	23	1.49	40	1.45	26
11.9	13.6	4.5	6	3.7	0.8	4.8	18	1.46	42	1.55	12
8.9	14.2	3.3	34	3.0	0.3	4.5	32	1.69	27	1.43	32
9.9	11.1	3.1	40	2.6	0.5	4.6	28	1.57	39	1.54	15
9.3	10.9	4.6	5	3.5	1.1	4.5	32	1.58	38	1.42	35
11.5	10.0	4.2	13	3.4	0.8	4.9	12	1.76	12	1.50	18
9.6	10.8	3.5	30	2.9	0.6	5.7	3	1.75	15	1.46	22
11.2	10.8	4.4	7	3.6	0.8	4.8	18	1.73	20	1.45	26
9.3	8.0	3.7	23	3.0	0.7	5.0	9	1.60	36	1.53	17
10.5	11.8	3.6	28	3.1	0.6	4.9	12	1.74	17	1.24	46
10.1	12.5	3.5	30	2.9	0.6	5.4	4	2.06	3	1.31	40
10.0	11.0	3.2	37	2.7	0.5	4.9	12	1.76	12	1.41	37
10.1	10.8	3.8	21	2.8	1.0	4.4	35	1.63	34	1.27	44
8.4	11.9	3.9	20	3.1	0.8	4.6	28	1.98	5	1.55	12
10.6	12.9	4.4	7	3.3	1.1	4.7	23	1.80	10	1.60	8
<b>11.9</b>	<b>10.8</b>	<b>3.2</b>	<b>37</b>	<b>3.2</b>	-	<b>4.4</b>	<b>35</b>	<b>1.40</b>	<b>44</b>	<b>1.66</b>	<b>3</b>
9.1	12.7	2.8	43	2.3	0.5	4.9	12	1.68	28	1.49	20
8.7	10.6	3.0	41	2.2	0.8	5.1	7	1.73	20	1.55	12
9.5	10.7	4.0	15	3.1	0.9	4.4	35	1.62	35	1.54	15
13.3	9.6	4.0	15	2.7	1.3	4.4	35	1.67	30	1.46	22
9.0	12.4	2.2	47	1.8	0.4	4.8	18	1.76	12	1.57	10
11.2	18.3	3.7	23	3.3	0.5	4.4	35	1.73	20	1.50	18
9.7	19.2	3.0	41	2.2	0.8	4.2	44	1.86	7	1.45	26
10.0	14.9	3.7	23	2.9	0.8	5.4	4	1.98	5	1.46	22
10.1	12.0	3.6	28	3.2	0.4	4.7	23	1.59	37	1.63	6
11.5	14.5	3.7	23	3.3	0.4	4.4	35	1.68	28	1.66	3
11.6	17.0	2.8	43	2.3	0.5	4.9	12	1.74	17	1.64	5
9.8	17.2	3.3	34	2.4	1.0	4.6	28	1.72	23	1.57	10
11.9	18.1	2.7	46	2.0	0.7	4.6	28	2.07	2	1.69	2
10.6	16.1	3.3	34	2.6	0.7	4.7	23	1.82	8	1.62	7
13.8	15.5	4.0	15	3.0	0.9	6.0	2	2.53	1	1.86	1

第4表－1 人口動態総覧（実数）、保健所・市町村別

年次	出生数			(再掲)			死亡数			(再掲)		
				2,500g未満						乳児(1歳未満)死亡数		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
島根県	5,359	2,730	2,629	579	241	338	9,369	4,692	4,677	13	11	2
保健所												
松江	2,034	1,048	986	194	80	114	2,833	1,422	1,411	8	7	1
雲南	333	173	160	42	21	21	964	491	473	1	1	-
出雲	1,503	761	742	186	78	108	1,941	1,004	937	2	2	-
県央	353	198	155	36	19	17	1,004	468	536	-	-	-
浜田	596	296	300	75	26	49	1,256	619	637	1	-	1
益田	416	195	221	36	11	25	1,023	508	515	-	-	-
隠岐	124	59	65	10	6	4	348	180	168	1	1	-
市町村												
松江市	1,765	913	852	167	64	103	2,270	1,161	1,109	8	7	1
浜田市	421	205	216	54	17	37	866	430	436	1	-	1
出雲市	1,503	761	742	186	78	108	1,941	1,004	937	2	2	-
益田市	339	153	186	29	7	22	725	367	358	-	-	-
大田市	239	141	98	25	13	12	580	282	298	-	-	-
安来市	269	135	134	27	16	11	563	261	302	-	-	-
江津市	175	91	84	21	9	12	390	189	201	-	-	-
雲南市	238	124	114	29	14	15	617	307	310	1	1	-
仁多郡	76	38	38	10	4	6	253	139	114	-	-	-
奥出雲町	76	38	38	10	4	6	253	139	114	-	-	-
飯石郡	19	11	8	3	3	-	94	45	49	-	-	-
飯南町	19	11	8	3	3	-	94	45	49	-	-	-
邑智郡	114	57	57	11	6	5	424	186	238	-	-	-
川本町	19	11	8	3	1	2	81	43	38	-	-	-
美郷町	27	13	14	1	-	1	108	52	56	-	-	-
邑南町	68	33	35	7	5	2	235	91	144	-	-	-
鹿足郡	77	42	35	7	4	3	298	141	157	-	-	-
津和野町	45	24	21	5	3	2	172	79	93	-	-	-
吉賀町	32	18	14	2	1	1	126	62	64	-	-	-
隠岐郡	124	59	65	10	6	4	348	180	168	1	1	-
海士町	17	11	6	1	1	-	39	18	21	-	-	-
西ノ島町	17	6	11	1	-	1	67	33	34	1	1	-
知夫村	2	-	2	-	-	-	12	5	7	-	-	-
隠岐の島町	88	42	46	8	5	3	230	124	106	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

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									
3	3	-	-4,010	124	65	59	17	17	-	3,022	966
2	2	-	-799	46	25	21	5	5	-	1,146	350
-	-	-	-631	5	2	3	-	-	-	187	61
1	1	-	-438	40	18	22	6	6	-	797	239
-	-	-	-651	4	3	1	-	-	-	214	57
-	-	-	-660	15	9	6	3	3	-	370	133
-	-	-	-607	7	6	1	2	2	-	231	102
-	-	-	-224	7	2	5	1	1	-	77	24
2	2	-	-505	40	22	18	5	5	-	986	304
-	-	-	-445	9	6	3	2	2	-	266	96
1	1	-	-438	40	18	22	6	6	-	797	239
-	-	-	-386	7	6	1	2	2	-	177	85
-	-	-	-341	3	2	1	-	-	-	143	41
-	-	-	-294	6	3	3	-	-	-	160	46
-	-	-	-215	6	3	3	1	1	-	104	37
-	-	-	-379	4	2	2	-	-	-	126	41
-	-	-	-177	1	-	1	-	-	-	43	14
-	-	-	-177	1	-	1	-	-	-	43	14
-	-	-	-75	-	-	-	-	-	-	18	6
-	-	-	-75	-	-	-	-	-	-	18	6
-	-	-	-310	1	-	-	-	-	-	71	16
-	-	-	-62	-	-	-	-	-	-	14	2
-	-	-	-81	1	1	-	-	-	-	14	3
-	-	-	-167	-	-	-	-	-	-	43	11
-	-	-	-221	-	-	-	-	-	-	54	17
-	-	-	-127	-	-	-	-	-	-	27	7
-	-	-	-94	-	-	-	-	-	-	27	10
-	-	-	-224	7	2	5	1	1	-	77	24
-	-	-	-22	1	-	1	-	-	-	7	3
-	-	-	-50	2	-	2	-	-	-	13	5
-	-	-	-10	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-142	4	2	2	1	1	-	55	16

第4表-2 人口動態総覧（率）、保健所・市町村別

平成26年

	出生率 (人口千対)	2,500g未満の出生数に対する割合 (%)	死亡率 (人口千対)	乳児死亡率 (出生千対)	新生児死亡率 (出生千対)	自然増減率 (人口千対)	死産率(出産*1千対)			周産期死亡率 (出産*2千対)	妊娠満22週以降の死産率 (出産*2千対)	早期新生児死亡率 (出生千対)	婚姻率 (人口千対)	離婚率 (人口千対)
							総数	自然	人工					
島根県	7.7	10.8	13.5	2.4	0.6	-5.8	22.6	11.9	10.8	3.2	3.2	-	4.4	1.40
保健所														
松江	8.3	9.5	11.5	3.9	1.0	-3.2	22.1	12.0	10.1	2.5	2.5	-	4.7	1.42
雲南	5.7	12.6	16.6	3.0	-	-10.9	14.8	5.9	8.9	-	-	-	3.2	1.05
出雲	8.8	12.4	11.4	1.3	0.7	-2.6	25.9	11.7	14.3	4.0	4.0	-	4.7	1.40
県央	6.4	10.2	18.1	-	-	-11.7	11.2	8.4	2.8	-	-	-	3.9	1.03
浜田	7.1	12.6	15.0	1.7	-	-7.9	24.5	14.7	9.8	5.0	5.0	-	4.4	1.59
益田	6.7	8.7	16.4	-	-	-9.7	16.5	14.2	2.4	4.8	4.8	-	3.7	1.63
隠岐	6.1	8.1	17.0	8.1	-	-10.9	53.4	15.3	38.2	8.0	8.0	-	3.8	1.17
市町村														
松江市	8.6	9.5	11.0	4.5	1.1	-2.4	22.2	12.2	10.0	2.8	2.8	-	4.8	1.47
浜田市	7.1	12.8	14.6	2.4	-	-7.5	20.9	14.0	7.0	4.7	4.7	-	4.5	1.62
出雲市	8.8	12.4	11.4	1.3	0.7	-2.6	25.9	11.7	14.3	4.0	4.0	-	4.7	1.40
益田市	7.0	8.6	15.0	-	-	-8.0	20.2	17.3	2.9	5.9	5.9	-	3.7	1.76
大田市	6.7	10.5	16.2	-	-	-9.5	12.4	8.3	4.1	-	-	-	4.0	1.14
安来市	6.7	10.0	14.1	-	-	-7.4	21.8	10.9	10.9	-	-	-	4.0	1.15
江津市	7.2	12.0	16.0	-	-	-8.8	33.1	16.6	16.6	5.7	5.7	-	4.3	1.52
雲南市	6.0	12.2	15.6	4.2	-	-9.6	16.5	8.3	8.3	-	-	-	3.2	1.04
仁多郡	5.7	13.2	18.8	-	-	-13.2	13.0	-	13.0	-	-	-	3.2	1.04
奥出雲町	5.7	13.2	18.8	-	-	-13.2	13.0	-	13.0	-	-	-	3.2	1.04
飯石郡	3.7	15.8	18.3	-	-	-14.6	-	-	-	-	-	-	3.5	1.17
飯南町	3.7	15.8	18.3	-	-	-14.6	-	-	-	-	-	-	3.5	1.17
邑智郡	5.8	9.6	21.5	-	-	-15.8	8.7	-	-	-	-	-	3.6	0.81
川本町	5.4	15.8	22.9	-	-	-17.5	-	-	-	-	-	-	4.0	0.57
美郷町	5.5	3.7	21.9	-	-	-16.4	35.7	35.7	-	-	-	-	2.8	0.61
邑南町	6.1	10.3	21.0	-	-	-14.9	-	-	-	-	-	-	3.8	0.98
鹿足郡	5.4	9.1	21.1	-	-	-15.6	-	-	-	-	-	-	3.8	1.20
津和野町	5.8	11.1	22.2	-	-	-16.4	-	-	-	-	-	-	3.5	0.90
吉賀町	5.0	6.3	19.7	-	-	-14.7	-	-	-	-	-	-	4.2	1.57
隠岐郡	6.1	8.1	17.0	8.1	-	-10.9	53.4	15.3	38.2	8.0	8.0	-	3.8	1.17
海士町	7.2	5.9	16.6	-	-	-9.4	55.6	-	55.6	-	-	-	3.0	1.28
西ノ島町	5.8	5.9	22.8	58.8	-	-17.0	105.3	-	105.3	-	-	-	4.4	1.70
知夫村	3.3	-	20.0	-	-	-16.6	-	-	-	-	-	-	3.3	-
隠岐の島町	6.0	9.1	15.7	-	-	-9.7	43.5	21.7	21.7	11.2	11.2	-	3.8	1.10

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」厚生労働省大臣官房統計情報部

第5表

## 出生数、年次・性・出生月別

(単位：人)

昭和50年～平成26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
21	計	5,601	483	395	471	486	467	487	516	435	478	501	407	475
	男	2,891	249	201	240	256	246	264	263	228	241	246	217	240
	女	2,710	234	194	231	230	221	223	253	207	237	255	190	235
22	計	5,756	512	439	447	503	421	518	490	534	459	470	499	464
	男	2,928	238	230	231	253	237	269	256	269	230	211	261	243
	女	2,828	274	209	216	250	184	249	234	265	229	259	238	221
23	計	5,582	490	386	457	507	441	467	510	498	475	453	428	470
	男	2,816	249	196	225	248	227	229	260	251	245	224	223	239
	女	2,766	241	190	232	259	214	238	250	247	230	229	205	231
24	計	5,585	463	452	419	466	404	500	525	510	463	455	462	466
	男	2,975	245	238	221	245	225	270	262	295	250	244	237	243
	女	2,610	218	214	198	221	179	230	263	215	213	211	225	223
25	計	5,534	399	438	454	474	482	423	490	450	486	527	441	470
	男	2,804	188	222	223	251	259	213	233	224	252	263	245	231
	女	2,730	211	216	231	223	223	210	257	226	234	264	196	239
26	計	<b>5,359</b>	<b>453</b>	<b>407</b>	<b>437</b>	<b>430</b>	<b>435</b>	<b>427</b>	<b>499</b>	<b>477</b>	<b>469</b>	<b>475</b>	<b>429</b>	<b>421</b>
	男	<b>2,730</b>	<b>225</b>	<b>202</b>	<b>212</b>	<b>224</b>	<b>237</b>	<b>223</b>	<b>239</b>	<b>237</b>	<b>250</b>	<b>251</b>	<b>222</b>	<b>208</b>
	女	<b>2,629</b>	<b>228</b>	<b>205</b>	<b>225</b>	<b>206</b>	<b>198</b>	<b>204</b>	<b>260</b>	<b>240</b>	<b>219</b>	<b>224</b>	<b>207</b>	<b>213</b>

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第6表

## 出生数、性・出生月・保健所別

平成26年

(単位：人)

保健所	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
島根県 計	5359	453	407	437	430	435	427	499	477	469	475	429	421
男	2730	225	202	212	224	237	223	239	237	250	251	222	208
女	2629	228	205	225	206	198	204	260	240	219	224	207	213
松江 計	2034	165	159	152	179	155	156	188	181	180	189	169	161
男	1048	81	82	62	93	91	89	96	91	89	99	98	77
女	986	84	77	90	86	64	67	92	90	91	90	71	84
雲南 計	333	39	26	22	20	29	25	32	25	36	31	26	22
男	173	20	13	12	11	17	12	13	16	19	14	12	14
女	160	19	13	10	9	12	13	19	9	17	17	14	8
出雲 計	1503	125	112	137	105	128	121	136	138	131	134	110	126
男	761	62	57	70	62	67	57	62	73	77	66	50	58
女	742	63	55	67	43	61	64	74	65	54	68	60	68
県央 計	353	33	26	25	32	30	20	32	24	32	42	28	29
男	198	16	12	18	17	16	13	18	12	17	25	16	18
女	155	17	14	7	15	14	7	14	12	15	17	12	11
浜田 計	596	54	46	49	53	45	60	48	57	43	46	52	43
男	296	25	23	22	27	19	33	23	28	21	30	26	19
女	300	29	23	27	26	26	27	25	29	22	16	26	24
益田 計	416	29	29	38	32	33	37	53	36	39	26	31	33
男	195	16	11	21	13	21	16	21	13	21	13	12	17
女	221	13	18	17	19	12	21	32	23	18	13	19	16
隠岐 計	124	8	9	14	9	15	8	10	16	8	7	13	7
男	59	5	4	7	1	6	3	6	4	6	4	8	5
女	65	3	5	7	8	9	5	4	12	2	3	5	2

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第7表 出生数、年次・出産の場所・出産時の立会者・市部一郡部別

昭和40年～平成26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	-	-	-	-
21年	5,601	3,543	42	1,995	2	3	7	2	1	4	-	-	2
市部	4,801	3,058	8	1,718	2	3	5	2	1	2	-	-	2
郡部	800	485	34	277	-	-	2	-	-	2	-	-	-
22年	5,756	3,610	47	2,069	6	3	19	1	-	1	-	-	-
市部	4,852	3,042	12	1,774	4	1	18	-	-	1	-	-	-
郡部	904	568	35	295	2	2	1	1	-	-	-	-	-
23年	5,582	3,566	39	1,953	5	4	12	2	-	-	1	-	-
市部	4,878	3,096	12	1,774	4	1	18	-	-	1	-	-	-
郡部	704	509	35	295	2	2	1	1	-	-	-	-	-
24年	5,585	3,624	54	1,873	7	3	19	2	-	3	-	-	-
市部	5,153	3,274	15	1,830	7	3	19	2	-	3	-	-	-
郡部	432	350	39	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25年	5,534	3,544	42	1,912	1	5	21	2	-	3	2	-	2
市部	5,096	3,191	6	1,867	1	5	21	2	-	1	1	-	1
郡部	438	353	36	45	-	-	-	-	-	2	1	-	1
<b>26年</b>	<b>5,359</b>	<b>3,445</b>	<b>29</b>	<b>1,855</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>市部</b>	<b>4,949</b>	<b>3,101</b>	<b>9</b>	<b>1,810</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>郡部</b>	<b>410</b>	<b>344</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

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)

平成26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	5,359	3,445	29	1,855	4	4	16	1	-	4	-	-	1
保健所													
松江	2,034	911	4	1,102	4	-	13	-	-	-	-	-	-
雲南	333	233	1	97	-	1	1	-	-	-	-	-	-
出雲	1,503	913	4	580	-	2	1	-	-	2	-	-	1
県央	353	328	-	24	-	-	-	-	-	1	-	-	-
浜田	596	579	-	16	-	-	-	-	-	1	-	-	-
益田	416	399	-	15	-	1	-	1	-	-	-	-	-
隠岐	124	82	20	21	-	-	1	-	-	-	-	-	-
市町村													
松江市	1,765	820	4	924	4	-	13	-	-	-	-	-	-
浜田市	421	414	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲市	1,503	913	4	580	-	2	1	-	-	2	-	-	1
益田市	339	327	-	10	-	1	-	1	-	-	-	-	-
大田市	239	225	-	13	-	-	-	-	-	1	-	-	-
安来市	269	91	-	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江津市	175	165	-	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-
雲南市	238	146	1	89	-	1	1	-	-	-	-	-	-
仁多郡													
奥出雲町	76	75	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯石郡													
飯南町	19	12	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑智郡													
川本町	19	18	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	27	26	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	68	59	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿足郡													
津和野町	45	42	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉賀町	32	30	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐郡													
海士町	17	8	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	17	10	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	88	64	20	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第9表

出生数、年次・性・出産順位別

(単位：人)

昭和40年～平成26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	-	-
21年	5,601	2,364	2,091	919	178	38	9	1	-	-	1
男	2,891	1,235	1,091	456	92	13	3	1	-	-	-
女	2,710	1,129	1,000	463	86	25	6	-	-	-	1
22年	5,756	2,400	2,136	951	198	55	9	4	3	-	-
男	2,928	1,224	1,094	473	101	27	4	2	3	-	-
女	2,828	1,176	1,042	478	97	28	5	2	-	-	-
23年	5,582	2,368	1,932	1,034	190	43	10	2	2	-	1
男	2,816	1,204	974	518	89	21	8	1	-	-	1
女	2,766	1,164	958	516	101	22	2	1	2	-	-
24年	5,585	2,373	1,972	950	218	53	13	2	1	2	1
男	2,975	1,237	1,057	515	125	29	11	-	-	1	-
女	2,610	1,136	915	435	93	24	2	2	1	1	1
25年	5,534	2,328	1,966	982	198	45	12	2	1	-	-
男	2,804	1,149	1,024	506	94	23	7	1	-	-	-
女	2,730	1,179	942	476	104	22	5	1	1	-	-
<b>26年</b>	<b>5,359</b>	<b>2,312</b>	<b>1,936</b>	<b>876</b>	<b>175</b>	<b>41</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
男	<b>2,730</b>	<b>1,175</b>	<b>994</b>	<b>436</b>	<b>92</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
女	<b>2,629</b>	<b>1,137</b>	<b>942</b>	<b>440</b>	<b>83</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

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

(2) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

(単位：人)

母の年齢	総数						男						女					
	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子以上	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子以上	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子以上
総数	5,359	2,319	1,940	871	172	57	2,730	1,180	995	434	91	30	2,629	1,139	945	437	81	27
14歳以下	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15歳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
16歳	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17歳	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
18歳	19	18	1	-	-	-	9	9	-	-	-	-	10	9	1	-	-	-
19歳	45	37	8	-	-	-	22	18	4	-	-	-	23	19	4	-	-	-
20歳	53	37	14	2	-	-	29	20	7	2	-	-	24	17	7	-	-	-
21歳	80	62	18	-	-	-	36	27	9	-	-	-	44	35	9	-	-	-
22歳	108	76	24	7	1	-	54	37	13	4	-	-	54	39	11	3	1	-
23歳	105	66	36	3	-	-	53	31	21	1	-	-	52	35	15	2	-	-
24歳	125	82	35	7	1	-	68	44	18	5	1	-	57	38	17	2	-	-
25歳	215	118	72	23	2	-	105	59	37	9	-	-	110	59	35	14	2	-
26歳	290	175	84	27	4	-	145	87	43	12	3	-	145	88	41	15	1	-
27歳	343	181	119	36	6	1	183	95	69	17	2	-	160	86	50	19	4	1
28歳	389	192	143	48	5	1	192	94	70	25	3	-	197	98	73	23	2	1
29歳	422	197	155	58	9	3	218	100	81	28	7	2	204	97	74	30	2	1
30歳	398	172	148	61	11	6	201	88	81	23	5	4	197	84	67	38	6	2
31歳	403	147	162	81	9	4	203	81	78	36	5	3	200	66	84	45	4	1
32歳	387	139	155	71	16	6	188	74	68	36	6	4	199	65	87	35	10	2
33歳	361	123	147	75	12	4	197	70	80	35	9	3	164	53	67	40	3	1
34歳	309	86	130	73	16	4	151	39	63	37	10	2	158	47	67	36	6	2
35歳	296	88	119	69	17	3	143	42	55	34	10	2	153	46	64	35	7	1
36歳	257	79	89	67	16	6	140	44	48	41	6	1	117	35	41	26	10	5
37歳	197	67	66	45	14	5	105	31	37	29	5	3	92	36	29	16	9	2
38歳	182	47	71	48	13	3	98	27	36	23	11	1	84	20	35	25	2	2
39歳	123	42	50	25	4	2	58	17	27	13	1	-	65	25	23	12	3	2
40歳	103	33	39	23	5	3	54	20	17	13	2	2	49	13	22	10	3	1
41歳	62	22	25	8	5	2	32	9	15	4	3	1	30	13	10	4	2	1
42歳	38	16	11	8	2	1	17	6	6	4	1	-	21	10	5	4	1	1
43歳	23	5	9	4	3	2	15	4	7	2	1	1	8	1	2	2	2	1
44歳	12	3	6	1	1	1	8	3	4	-	-	1	4	-	2	1	1	-
45歳	5	1	3	1	-	-	2	-	1	1	-	-	3	1	2	-	-	-
46歳	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
47歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49歳	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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」厚生労働省大臣官房統計情報部

第11表 出生数、出生児の体重；出生時の平均体重、性・保健所別

(単位：人)

平成26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	5,359	1	13	22	75	468	2,166	2,118	456	34	2	1	3	2,973
	男	2,730	-	10	12	27	192	1,023	1,164	276	20	2	1	3	3,016
	女	2,629	1	3	10	48	276	1,143	954	180	14	-	-	-	2,928
松江	総数	2,034	-	4	8	23	159	807	826	190	14	2	1	-	2,998
	男	1,048	-	2	3	11	64	373	463	121	8	2	1	-	3,048
	女	986	-	2	5	12	95	434	363	69	6	-	-	-	2,944
雲南	総数	333	-	-	2	6	34	134	147	10	-	-	-	-	2,923
	男	173	-	-	2	1	18	62	85	5	-	-	-	-	2,954
	女	160	-	-	-	5	16	72	62	5	-	-	-	-	2,890
出雲	総数	1,503	-	4	4	20	158	629	551	125	9	-	-	3	2,953
	男	761	-	3	3	9	63	293	312	70	5	-	-	3	2,991
	女	742	-	1	1	11	95	336	239	55	4	-	-	-	2,915
県央	総数	353	-	2	-	7	27	128	154	33	2	-	-	-	2,978
	男	198	-	2	-	3	14	72	86	19	2	-	-	-	2,995
	女	155	-	-	-	4	13	56	68	14	-	-	-	-	2,957
浜田	総数	596	-	2	5	12	56	262	212	43	4	-	-	-	2,916
	男	296	-	2	2	2	20	133	113	22	2	-	-	-	2,950
	女	300	-	-	3	10	36	129	99	21	2	-	-	-	2,882
益田	総数	416	-	-	2	7	27	158	179	39	4	-	-	-	3,018
	男	195	-	-	1	1	9	68	86	28	2	-	-	-	3,096
	女	221	-	-	1	6	18	90	93	11	2	-	-	-	2,950
隠岐	総数	124	1	1	1	-	7	48	49	16	1	-	-	-	3,032
	男	59	-	1	1	-	4	22	19	11	1	-	-	-	3,062
	女	65	1	-	-	-	3	26	30	5	-	-	-	-	3,004

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第12表

出生数、年次・母の年齢（5歳階級）別

昭和40年～平成26年

(単位：人)

年次	総数	母の年齢									
		～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
昭和40年	11,796	1	87	2,961	5,628	2,512	530	72	4	1	-
45	10,539	-	72	2,691	5,263	1,976	470	56	8	1	2
50	10,939	-	68	2,764	5,931	1,805	329	42	-	-	-
55	9,959	-	54	1,923	5,257	2,371	311	43	-	-	-
60	9,051	-	94	1,491	4,614	2,286	519	45	2	-	-
平成2年	7,510	-	89	1,175	3,391	2,242	535	77	1	-	-
7	6,764	-	109	1,155	2,694	2,144	599	62	1	-	-
12	6,522	-	93	988	2,624	1,978	735	101	3	-	-
17	5,697	-	104	780	2,006	1,987	721	96	3	-	-
21	5,601	-	87	687	1,769	1,973	968	112	5	-	-
22	5,756	-	71	691	1,795	1,986	1,049	162	2	-	-
23	5,582	1	62	654	1,672	1,958	1,075	160	-	-	-
24	5,585	-	58	600	1,687	1,906	1,124	208	2	-	-
25	5,534	-	62	524	1,681	1,961	1,113	190	3	-	-
<b>26</b>	<b>5,359</b>	<b>1</b>	<b>69</b>	<b>471</b>	<b>1,659</b>	<b>1,858</b>	<b>1,055</b>	<b>238</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第13表

## 出生数、性・母の年齢（5歳階級）・市町村別

(単位：人)

平成26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	5,359	1	69	471	1,659	1,858	1,055	238	8	-	-
	男	2,730	1	32	240	843	940	544	126	4	-	-
	女	2,629	-	37	231	816	918	511	112	4	-	-
保健所	計	2,034	-	16	141	609	729	432	103	4	-	-
	男	1,048	-	6	75	303	376	230	56	2	-	-
	女	986	-	10	66	306	353	202	47	2	-	-
雲南	計	333	-	1	17	90	125	78	21	1	-	-
	男	173	-	-	11	47	71	35	8	1	-	-
	女	160	-	1	6	43	54	43	13	-	-	-
出雲	計	1,503	1	20	150	502	509	263	55	3	-	-
	男	761	1	12	73	258	252	135	29	1	-	-
	女	742	-	8	77	244	257	128	26	2	-	-
県央	計	353	-	4	34	112	120	66	17	-	-	-
	男	198	-	3	16	64	63	41	11	-	-	-
	女	155	-	1	18	48	57	25	6	-	-	-
浜田	計	596	-	19	70	182	188	115	22	-	-	-
	男	296	-	10	34	85	95	61	11	-	-	-
	女	300	-	9	36	97	93	54	11	-	-	-
益田	計	416	-	9	50	122	144	75	16	-	-	-
	男	195	-	1	24	67	64	29	10	-	-	-
	女	221	-	8	26	55	80	46	6	-	-	-
隠岐	計	124	-	-	9	42	43	26	4	-	-	-
	男	59	-	-	7	19	19	13	1	-	-	-
	女	65	-	-	2	23	24	13	3	-	-	-
市町村	計	1,765	-	15	124	518	642	377	86	3	-	-
	男	913	-	6	61	261	324	208	51	2	-	-
松江市	計	852	-	9	63	257	318	169	35	1	-	-
	男	421	-	13	46	124	141	81	16	-	-	-
	女	216	-	9	26	66	65	42	8	-	-	-
浜田市	計	1,503	1	20	150	502	509	263	55	3	-	-
	男	761	1	12	73	258	252	135	29	1	-	-
	女	742	-	8	77	244	257	128	26	2	-	-
出雲市	計	339	-	6	44	101	110	68	10	-	-	-
	男	153	-	1	20	54	44	28	6	-	-	-
	女	186	-	5	24	47	66	40	4	-	-	-
益田市	計	239	-	2	25	78	84	38	12	-	-	-
	男	141	-	1	12	45	48	27	8	-	-	-
	女	98	-	1	13	33	36	11	4	-	-	-
大田市	計	269	-	1	17	91	87	55	17	1	-	-
	男	135	-	-	14	42	52	22	5	-	-	-
	女	134	-	1	3	49	35	33	12	1	-	-
安来市	計	175	-	6	24	58	47	34	6	-	-	-
	男	91	-	6	14	27	19	22	3	-	-	-
	女	84	-	-	10	31	28	12	3	-	-	-
江津市	計	238	-	-	10	62	95	54	16	1	-	-
	男	124	-	-	7	34	52	24	6	1	-	-
	女	114	-	-	3	28	43	30	10	-	-	-
雲南市	計	76	-	1	3	25	22	21	4	-	-	-
	男	38	-	-	2	12	14	9	1	-	-	-
	女	38	-	1	1	13	8	12	3	-	-	-
仁多郡	計	76	-	1	3	25	22	21	4	-	-	-
	男	38	-	-	2	12	14	9	1	-	-	-
	女	38	-	1	1	13	8	12	3	-	-	-
奥出雲町	計	76	-	1	3	25	22	21	4	-	-	-
	男	38	-	-	2	12	14	9	1	-	-	-
	女	38	-	1	1	13	8	12	3	-	-	-

(単位：人)

平成26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	-	-	4	3	8	3	1	-	-	-
	男	11	-	-	2	1	5	2	1	-	-	-
	女	8	-	-	2	2	3	1	-	-	-	-
飯南町	計	19	-	-	4	3	8	3	1	-	-	-
	男	11	-	-	2	1	5	2	1	-	-	-
	女	8	-	-	2	2	3	1	-	-	-	-
邑智郡	計	114	-	2	9	34	36	28	5	-	-	-
	男	57	-	2	4	19	15	14	3	-	-	-
	女	57	-	-	5	15	21	14	2	-	-	-
川本町	計	19	-	1	1	6	8	3	-	-	-	-
	男	11	-	1	-	5	3	2	-	-	-	-
	女	8	-	-	1	1	5	1	-	-	-	-
美郷町	計	27	-	1	2	8	8	6	2	-	-	-
	男	13	-	1	1	5	4	1	1	-	-	-
	女	14	-	-	1	3	4	5	1	-	-	-
邑南町	計	68	-	-	6	20	20	19	3	-	-	-
	男	33	-	-	3	9	8	11	2	-	-	-
	女	35	-	-	3	11	12	8	1	-	-	-
鹿足郡	計	77	-	3	6	21	34	7	6	-	-	-
	男	42	-	-	4	13	20	1	4	-	-	-
	女	35	-	3	2	8	14	6	2	-	-	-
津和野町	計	45	-	1	1	15	20	6	2	-	-	-
	男	24	-	-	1	9	12	1	1	-	-	-
	女	21	-	1	-	6	8	5	1	-	-	-
吉賀町	計	32	-	2	5	6	14	1	4	-	-	-
	男	18	-	-	3	4	8	-	3	-	-	-
	女	14	-	2	2	2	6	1	1	-	-	-
隠岐郡	計	124	-	-	9	42	43	26	4	-	-	-
	男	59	-	-	7	19	19	13	1	-	-	-
	女	65	-	-	2	23	24	13	3	-	-	-
海士町	計	17	-	-	-	8	5	4	-	-	-	-
	男	11	-	-	-	4	3	4	-	-	-	-
	女	6	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-
西ノ島町	計	17	-	-	1	7	5	3	1	-	-	-
	男	6	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-
	女	11	-	-	1	4	4	1	1	-	-	-
知夫村	計	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
隠岐の島町	計	88	-	-	8	26	33	18	3	-	-	-
	男	42	-	-	7	12	15	7	1	-	-	-
	女	46	-	-	1	14	18	11	2	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第14表 出生数、出生当時の世帯の主な仕事別

(単位：人)

平成26年

出生当時の世帯のおもな仕事	出生数
総数	5,359
農家世帯	139
自営業者世帯	322
常用勤労者世帯（Ⅰ）	2,091
常用勤労者世帯（Ⅱ）	1,969
その他の世帯	504
無職の世帯	63
不詳	271

- 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」厚生労働省大臣官房統計情報部

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21年 (2009)	平成22年 (2010)	平成23年 (2011)	平成24年 (2012)	平成25年 (2013)	平成26年 (2014)
全国	2.00	2.14	2.13	1.91	1.75	1.76	1.54	1.42	1.36	1.26	1.37	1.39	1.39	1.41	1.43	1.42
北海道	2.17	2.13	1.93	1.82	1.64	1.61	1.43	1.31	1.23	1.15	1.19	1.26	1.25	1.26	1.28	1.27
青森	2.48	2.45	2.25	2.00	1.85	1.80	1.56	1.56	1.47	1.29	1.26	1.38	1.38	1.36	1.40	1.42
岩手	2.30	2.22	2.11	2.14	1.95	1.88	1.72	1.62	1.56	1.41	1.37	1.46	1.41	1.44	1.46	1.44
宮城	2.13	2.08	2.06	1.96	1.86	1.80	1.57	1.46	1.39	1.24	1.25	1.3	1.25	1.30	1.34	1.30
秋田	2.09	2.03	1.88	1.86	1.79	1.69	1.57	1.56	1.45	1.34	1.29	1.31	1.35	1.37	1.35	1.34
山形	2.04	2.04	1.98	1.96	1.93	1.87	1.75	1.69	1.62	1.45	1.39	1.48	1.46	1.44	1.47	1.47
福島	2.43	2.31	2.16	2.13	1.99	1.98	1.79	1.72	1.65	1.49	1.49	1.52	1.48	1.41	1.53	1.58
茨城	2.31	2.35	2.30	2.09	1.87	1.86	1.64	1.53	1.47	1.32	1.37	1.44	1.39	1.41	1.42	1.43
栃木	2.22	2.27	2.21	2.06	1.86	1.90	1.67	1.52	1.48	1.40	1.43	1.44	1.38	1.43	1.43	1.46
群馬	2.03	2.21	2.16	1.99	1.81	1.85	1.63	1.56	1.51	1.39	1.38	1.46	1.41	1.39	1.41	1.44
埼玉	2.16	2.40	2.35	2.06	1.73	1.72	1.50	1.41	1.30	1.22	1.28	1.32	1.28	1.29	1.33	1.31
千葉	2.13	2.31	2.28	2.03	1.74	1.75	1.47	1.36	1.30	1.22	1.31	1.34	1.31	1.31	1.33	1.32
東京	1.70	2.00	1.96	1.63	1.44	1.44	1.23	1.11	1.07	1.00	1.12	1.12	1.06	1.09	1.13	1.15
神奈川	1.89	2.22	2.23	1.95	1.70	1.68	1.45	1.34	1.28	1.19	1.28	1.31	1.27	1.30	1.31	1.31
新潟	2.13	2.24	2.10	2.03	1.88	1.88	1.69	1.59	1.51	1.34	1.37	1.43	1.41	1.43	1.44	1.43
富山	1.91	1.94	1.94	1.94	1.77	1.79	1.56	1.49	1.45	1.37	1.37	1.42	1.37	1.42	1.43	1.45
石川	2.05	2.11	2.07	2.08	1.87	1.79	1.60	1.46	1.45	1.35	1.40	1.44	1.43	1.47	1.49	1.45
福井	2.17	2.25	2.10	2.06	1.93	1.93	1.75	1.67	1.60	1.50	1.55	1.61	1.56	1.60	1.60	1.55
山梨	2.16	2.30	2.20	1.98	1.76	1.85	1.62	1.60	1.51	1.38	1.31	1.46	1.41	1.43	1.44	1.43
長野	1.94	2.10	2.09	2.05	1.89	1.85	1.71	1.64	1.59	1.46	1.43	1.53	1.50	1.51	1.54	1.54
岐阜	2.04	2.22	2.12	2.00	1.80	1.81	1.57	1.49	1.47	1.37	1.37	1.48	1.44	1.45	1.45	1.42
静岡	2.11	2.21	2.12	2.02	1.80	1.85	1.60	1.48	1.47	1.39	1.43	1.54	1.49	1.52	1.53	1.50
愛知	1.90	2.23	2.19	2.02	1.81	1.82	1.57	1.47	1.44	1.34	1.43	1.52	1.46	1.46	1.47	1.46
三重	1.95	2.19	2.04	1.99	1.82	1.80	1.61	1.50	1.48	1.36	1.4	1.51	1.47	1.47	1.49	1.45
滋賀	2.02	2.19	2.19	2.13	1.96	1.97	1.75	1.58	1.53	1.39	1.44	1.54	1.51	1.53	1.53	1.53
京都	1.72	2.02	2.02	1.81	1.67	1.68	1.48	1.33	1.28	1.18	1.2	1.28	1.25	1.23	1.26	1.24
大阪	1.81	2.20	2.17	1.90	1.67	1.69	1.46	1.33	1.31	1.21	1.28	1.33	1.30	1.31	1.32	1.31
兵庫	1.90	2.15	2.12	1.96	1.76	1.75	1.53	1.41	1.38	1.25	1.33	1.41	1.40	1.40	1.42	1.41
奈良	1.87	2.09	2.08	1.85	1.70	1.69	1.49	1.36	1.30	1.19	1.23	1.29	1.27	1.32	1.31	1.27
和歌山	1.95	2.21	2.10	1.95	1.80	1.79	1.55	1.48	1.45	1.32	1.36	1.47	1.49	1.53	1.52	1.55
鳥取	2.05	2.08	1.96	2.02	1.93	1.93	1.82	1.69	1.62	1.47	1.46	1.54	1.58	1.57	1.62	1.60
<b>島根</b>	<b>2.13</b>	<b>2.10</b>	<b>2.02</b>	<b>2.10</b>	<b>2.01</b>	<b>2.01</b>	<b>1.85</b>	<b>1.73</b>	<b>1.65</b>	<b>1.50</b>	<b>1.55</b>	<b>1.68</b>	<b>1.61</b>	<b>1.68</b>	<b>1.65</b>	<b>1.66</b>
岡山	1.89	1.99	2.03	2.05	1.86	1.89	1.66	1.55	1.51	1.37	1.39	1.5	1.48	1.47	1.49	1.49
広島	1.92	2.07	2.07	2.05	1.84	1.83	1.63	1.48	1.41	1.34	1.47	1.55	1.53	1.54	1.57	1.55
山口	1.92	2.00	1.98	1.92	1.79	1.82	1.56	1.50	1.47	1.38	1.43	1.56	1.52	1.52	1.56	1.54
徳島	2.02	2.12	1.97	1.89	1.76	1.80	1.61	1.52	1.45	1.26	1.35	1.42	1.43	1.44	1.43	1.46
香川	1.84	1.99	1.97	1.96	1.82	1.81	1.60	1.51	1.53	1.43	1.48	1.57	1.56	1.56	1.59	1.57
愛媛	2.10	2.20	2.02	1.97	1.79	1.78	1.60	1.53	1.45	1.35	1.41	1.50	1.51	1.52	1.52	1.50
高知	1.94	2.02	1.97	1.91	1.64	1.81	1.54	1.51	1.45	1.32	1.29	1.42	1.39	1.43	1.47	1.45
福岡	1.92	2.00	1.95	1.83	1.74	1.75	1.52	1.42	1.36	1.26	1.37	1.44	1.42	1.43	1.45	1.46
佐賀	2.35	2.28	2.13	2.03	1.93	1.95	1.75	1.64	1.67	1.48	1.49	1.61	1.61	1.61	1.59	1.63
長崎	2.72	2.54	2.33	2.13	1.87	1.87	1.70	1.60	1.57	1.45	1.50	1.61	1.60	1.63	1.64	1.66
熊本	2.25	2.19	1.98	1.94	1.83	1.85	1.65	1.61	1.56	1.46	1.58	1.62	1.62	1.62	1.65	1.64
大分	2.05	2.08	1.97	1.93	1.82	1.78	1.58	1.55	1.51	1.40	1.5	1.56	1.55	1.53	1.56	1.57
宮崎	2.43	2.30	2.15	2.11	1.93	1.90	1.68	1.70	1.62	1.48	1.61	1.68	1.68	1.67	1.72	1.69
鹿児島	2.66	2.39	2.21	2.11	1.95	1.93	1.73	1.62	1.58	1.49	1.56	1.62	1.64	1.64	1.63	1.62
沖縄	…	…	…	2.88	2.38	2.31	1.95	1.87	1.82	1.72	1.79	1.87	1.86	1.90	1.94	1.86

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

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

(3) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第16表

## 死亡数、年次・性・死亡月別

(単位：人)

昭和40年～平成26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
21年	8,854	901	791	817	692	692	626	633	658	723	761	743	817
男	4,548	478	394	410	361	365	329	315	325	376	395	391	409
女	4,306	423	397	407	331	327	297	318	333	347	366	352	408
22年	9,109	874	784	775	800	737	640	702	749	658	738	803	849
男	4,621	451	418	393	397	383	324	345	374	330	371	395	440
女	4,488	423	366	382	403	354	316	357	375	328	367	408	409
23年	9,412	1,005	806	848	811	753	749	715	733	687	735	744	826
男	4,790	505	410	435	423	381	384	389	379	341	364	354	425
女	4,622	500	396	413	388	372	365	326	354	346	371	390	401
24年	9,513	910	859	844	794	753	691	754	739	674	787	861	847
男	4,704	461	401	377	404	383	356	377	357	337	415	409	427
女	4,809	449	458	467	390	370	335	377	382	337	372	452	420
25年	9,572	900	808	870	778	840	664	738	756	697	811	812	898
男	4,713	433	398	454	383	424	339	381	365	324	377	411	424
女	4,859	467	410	416	395	416	325	357	391	373	434	401	474
<b>26年</b>	<b>9,369</b>	<b>969</b>	<b>736</b>	<b>834</b>	<b>809</b>	<b>770</b>	<b>664</b>	<b>690</b>	<b>696</b>	<b>734</b>	<b>754</b>	<b>794</b>	<b>919</b>
男	<b>4,692</b>	<b>492</b>	<b>391</b>	<b>394</b>	<b>381</b>	<b>372</b>	<b>323</b>	<b>352</b>	<b>351</b>	<b>364</b>	<b>400</b>	<b>408</b>	<b>464</b>
女	<b>4,677</b>	<b>477</b>	<b>345</b>	<b>440</b>	<b>428</b>	<b>398</b>	<b>341</b>	<b>338</b>	<b>345</b>	<b>370</b>	<b>354</b>	<b>386</b>	<b>455</b>

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第17表

## 死亡数、性・死亡月・保健所別

(単位：人)

平成26年

保健所	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
島根県	計	9,369	969	736	834	809	770	664	690	696	734	754	794	919
	男	4,692	492	391	394	381	372	323	352	351	364	400	408	464
	女	4,677	477	345	440	428	398	341	338	345	370	354	386	455
松江	計	2,833	289	259	274	248	234	190	208	210	191	201	248	281
	男	1,422	147	136	130	108	110	95	111	111	99	110	128	137
	女	1,411	142	123	144	140	124	95	97	99	92	91	120	144
雲南	計	964	91	83	82	92	69	68	67	87	69	88	75	93
	男	491	47	43	38	45	37	31	35	46	36	56	33	44
	女	473	44	40	44	47	32	37	32	41	33	32	42	49
出雲	計	1,941	191	152	151	161	145	146	140	143	173	159	176	204
	男	1,004	96	84	77	80	71	64	68	71	84	96	102	111
	女	937	95	68	74	81	74	82	72	72	89	63	74	93
県央	計	1,004	97	59	88	69	95	78	81	72	86	85	90	104
	男	468	48	34	36	29	41	36	40	34	38	40	41	51
	女	536	49	25	52	40	54	42	41	38	48	45	49	53
浜田	計	1,256	138	84	100	111	113	93	101	100	95	110	109	102
	男	619	73	43	43	52	60	48	49	46	50	48	60	47
	女	637	65	41	57	59	53	45	52	54	45	62	49	55
益田	計	1,023	127	72	106	87	78	67	71	59	94	88	74	100
	男	508	61	34	53	44	39	37	36	32	46	38	33	55
	女	515	66	38	53	43	39	30	35	27	48	50	41	45
隠岐	計	348	36	27	33	41	36	22	22	25	26	23	22	35
	男	180	20	17	17	23	14	12	13	11	11	12	11	19
	女	168	16	10	16	18	22	10	9	14	15	11	11	16

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

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
21年	8,854	11	1	-	-	1	13	6	-	8	11	24	29	33	67
男	4,548	10	-	-	-	1	11	1	-	6	9	14	20	25	43
女	4,306	1	1	-	-	-	2	5	-	2	2	10	9	8	24
22年	9,109	13	2	1	3	-	19	5	4	10	20	18	27	32	39
男	4,621	10	1	-	1	-	12	2	3	9	12	14	20	20	30
女	4,488	3	1	1	2	-	7	3	1	1	8	4	7	12	9
23年	9,412	11	2	-	2	1	16	1	1	11	10	20	16	38	44
男	4,790	4	1	-	1	-	6	-	-	4	8	18	9	27	31
女	4,622	7	1	-	1	1	10	1	1	7	2	2	7	11	13
24年	9,513	11	1	-	1	2	15	4	1	4	13	18	22	32	39
男	4,704	7	-	-	1	-	8	2	-	4	11	14	17	20	28
女	4,809	4	1	-	-	2	7	2	1	-	2	4	5	12	11
25年	9,572	13	3	-	1	1	18	4	3	6	19	16	32	24	38
男	4,713	7	1	-	1	-	9	2	2	4	14	12	21	14	31
女	4,859	6	2	-	-	1	9	2	1	2	5	4	11	10	7
<b>26年</b>	<b>9,369</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>47</b>
男	<b>4,692</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>31</b>
女	<b>4,677</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>16</b>

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

性・年齢(5歳階級)別

昭和40年～平成26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
74	129	276	357	440	659	1,145	1,630	1,738	1,351	688	176	-	21年
50	90	206	256	315	451	738	886	773	450	178	26	-	男
24	39	70	101	125	208	407	744	965	901	510	150	-	女
83	109	237	384	453	644	1,145	1,606	1,814	1,430	830	200	-	22年
57	68	166	283	316	422	732	952	826	458	181	38	-	男
26	41	71	101	137	222	413	654	988	972	649	162	-	女
53	117	219	415	420	628	1,136	1,797	1,926	1,522	804	217	1	23年
36	81	147	308	303	428	739	1,040	889	478	204	33	1	男
17	36	72	107	117	200	397	757	1,037	1,044	600	184	-	女
65	115	211	397	443	634	1,083	1,694	1,980	1,673	833	234	3	24年
40	79	156	278	314	423	668	990	880	539	181	49	3	男
25	36	55	119	129	211	415	704	1,100	1,134	652	185	-	女
64	106	206	389	454	660	1,026	1,639	2,120	1,700	809	239	-	25年
46	71	144	270	310	428	651	942	978	532	190	42	-	男
18	35	62	119	144	232	375	697	1,142	1,168	619	197	-	女
<b>59</b>	<b>80</b>	<b>206</b>	<b>348</b>	<b>503</b>	<b>593</b>	<b>945</b>	<b>1,652</b>	<b>1,993</b>	<b>1,724</b>	<b>859</b>	<b>254</b>	-	<b>26年</b>
<b>40</b>	<b>57</b>	<b>128</b>	<b>235</b>	<b>356</b>	<b>428</b>	<b>618</b>	<b>980</b>	<b>952</b>	<b>568</b>	<b>200</b>	<b>29</b>	-	<b>男</b>
<b>19</b>	<b>23</b>	<b>78</b>	<b>113</b>	<b>147</b>	<b>165</b>	<b>327</b>	<b>672</b>	<b>1,041</b>	<b>1,156</b>	<b>659</b>	<b>225</b>	-	<b>女</b>

第19表

死亡数、性・年齢（5歳

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	
島根県	計	9,369	13	3	1	-	-	17	-	2	4	16	11	27	29	
	男	4,692	11	1	1	-	-	13	-	1	4	10	9	15	18	
	女	4,677	2	2	-	-	-	4	-	1	-	6	2	12	11	
保健所	松江	計	2,833	8	1	1	-	-	10	-	1	2	7	5	10	8
	男	1,422	7	1	1	-	-	9	-	1	2	4	5	6	5	
	女	1,411	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	4	3	
	雲南	計	964	1	-	-	-	-	1	-	1	2	-	3	4	
	男	491	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	2	3	
	女	473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
出雲	計	1,941	2	2	-	-	-	4	-	-	1	2	5	6	7	
	男	1,004	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3	2	4	
	女	937	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	4	3	
	県央	計	1,004	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	
	男	468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
	女	536	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
浜田	計	1,256	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	3	
	男	619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	
	女	637	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
	益田	計	1,023	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	3
	男	508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	女	515	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	2	
隠岐	計	348	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
	男	180	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
	女	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	市町村	松江市	計	2,270	8	-	1	-	9	-	-	2	6	5	8	8
男		1,161	7	-	1	-	-	8	-	-	2	4	5	4	5	
	女	1,109	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	4	3	
	浜田市	計	866	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	1	
	男	430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	
	女	436	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
出雲市	計	1,941	2	2	-	-	-	4	-	-	1	2	5	6	7	
	男	1,004	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3	2	4	
	女	937	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	4	3	
	益田市	計	725	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	1
	男	367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	女	358	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	
大田市	計	580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	
	男	282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	女	298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	
	安来市	計	563	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	2	-	
	男	261	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	
	女	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
江津市	計	390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	男	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	女	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	雲南市	計	617	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	2	
	男	307	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	2		
	女	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
仁多郡	計	253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	
	男	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
	女	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	奥出雲町	計	253	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	
	男	139	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1		
	女	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
飯石郡	計	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	飯南町	計	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

階級)・市町村別

平成26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		
47	59	80	206	348	503	593	945	1,652	1,993	1,724	859	254	-	8,523	島根県	計
31	40	57	128	235	356	428	618	980	952	568	200	29	-	4,131		男
16	19	23	78	113	147	165	327	672	1,041	1,156	659	225	-	4,392		女
15	19	32	65	104	173	218	303	466	564	496	253	82	-	2,555	保健所	計
7	14	24	37	63	120	163	211	281	264	142	54	10	-	1,245	松江	男
8	5	8	28	41	53	55	92	185	300	354	199	72	-	1,310		女
5	5	2	16	23	32	44	66	191	238	214	97	20	-	902	雲南	計
4	5	2	11	15	23	34	48	123	120	72	25	-	-	445		男
1	-	-	5	8	9	10	18	68	118	142	72	20	-	457		女
10	13	16	50	74	100	108	225	361	426	319	175	39	-	1,753	出雲	計
7	10	10	38	49	65	75	145	218	222	113	36	2	-	876		男
3	3	6	12	25	35	33	80	143	204	206	139	37	-	877		女
5	2	5	15	41	47	55	93	181	197	211	106	38	-	928	県央	計
3	-	2	6	30	36	38	52	98	90	74	30	5	-	423		男
2	2	3	9	11	11	17	41	83	107	137	76	33	-	505		女
8	9	10	27	45	69	77	129	222	287	235	105	25	-	1,149	浜田	計
6	7	7	19	29	50	59	74	132	121	78	29	2	-	545		男
2	2	3	8	16	19	18	55	90	166	157	76	23	-	604		女
2	9	13	25	48	58	63	100	179	219	184	83	32	-	918	益田	計
2	2	10	14	37	43	37	66	99	104	69	17	6	-	441		男
-	7	3	11	11	15	26	34	80	115	115	66	26	-	477		女
2	2	2	8	13	24	28	29	52	62	65	40	18	-	318	隠岐	計
2	2	2	3	12	19	22	22	29	31	20	9	4	-	156		男
-	-	-	5	1	5	6	7	23	31	45	31	14	-	162		女
14	15	30	55	86	146	193	237	382	425	386	196	67	-	2,032	市町村	計
6	11	23	31	51	107	143	163	234	199	115	41	9	-	1,011	松江市	男
8	4	7	24	35	39	50	74	148	226	271	155	58	-	1,021		女
5	6	7	20	31	50	52	89	144	201	164	75	16	-	791	浜田市	計
4	5	5	14	22	34	41	50	86	88	54	23	-	-	376		男
1	1	2	6	9	16	11	39	58	113	110	52	16	-	415		女
10	13	16	50	74	100	108	225	361	426	319	175	39	-	1,753	出雲市	計
7	10	10	38	49	65	75	145	218	222	113	36	2	-	876		男
3	3	6	12	25	35	33	80	143	204	206	139	37	-	877		女
2	7	8	19	35	46	46	71	125	151	126	59	24	-	648	益田市	計
2	2	5	11	27	32	26	45	73	73	50	14	5	-	318		男
-	5	3	8	8	14	20	26	52	78	76	45	19	-	330		女
4	1	3	7	22	32	31	57	113	116	120	49	20	-	538	大田市	計
2	-	-	3	16	23	25	30	65	49	51	13	3	-	259		男
2	1	3	4	6	9	6	27	48	67	69	36	17	-	279		女
1	4	2	10	18	27	25	66	84	139	110	57	15	-	523	安来市	計
1	3	1	6	12	13	20	48	47	65	27	13	1	-	234		男
-	1	1	4	6	14	5	18	37	74	83	44	14	-	289		女
3	3	3	7	14	19	25	40	78	86	71	30	9	-	358	江津市	計
2	2	2	5	7	16	18	24	46	33	24	6	2	-	169		男
1	1	1	2	7	3	7	16	32	53	47	24	7	-	189		女
5	4	1	9	16	28	27	39	121	157	130	63	10	-	575	雲南市	計
4	4	1	8	11	20	21	25	68	79	47	13	-	-	273		男
1	-	-	1	5	8	6	14	53	78	83	50	10	-	302		女
-	1	-	4	5	3	12	20	51	63	61	21	8	-	239	仁多郡	計
-	1	-	1	4	2	10	17	41	33	17	10	-	-	130		男
-	-	-	3	1	1	2	3	10	30	44	11	8	-	109		女
-	1	-	4	5	3	12	20	51	63	61	21	8	-	239	奥出雲町	計
-	1	-	1	4	2	10	17	41	33	17	10	-	-	130		男
-	-	-	3	1	1	2	3	10	30	44	11	8	-	109		女
-	-	1	3	2	1	5	7	19	18	23	13	2	-	88	飯石郡	計
-	-	1	2	-	1	3	6	14	8	8	2	-	-	42		男
-	-	-	1	2	-	2	1	5	10	15	11	2	-	46		女
-	-	1	3	2	1	5	7	19	18	23	13	2	-	88	飯南町	計
-	-	1	2	-	1	3	6	14	8	8	2	-	-	42		男
-	-	-	1	2	-	2	1	5	10	15	11	2	-	46		女

第19表

死亡数、性・年齢（5歳）

		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	424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
	男	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	女	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
川本町	計	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷町	計	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
邑南町	計	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	男	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	女	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
鹿足郡	計	298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	男	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
津和野町	計	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
吉賀町	計	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
隠岐郡	計	348	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	男	180	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	女	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海士町	計	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西ノ島町	計	67	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	男	33	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知夫村	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
隠岐の島町	計	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

階級)・市町村別

平成26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	2	8	19	15	24	36	68	81	91	57	18	-	390	邑智郡	計
1	-	2	3	14	13	13	22	33	41	23	17	2	-	164		男
-	1	-	5	5	2	11	14	35	40	68	40	16	-	226		女
-	-	-	3	1	1	2	8	15	14	23	11	3	-	77	川本町	計
-	-	-	2	1	1	1	7	13	10	5	3	-	-	40		男
-	-	-	1	-	-	1	1	2	4	18	8	3	-	37		女
1	-	-	1	5	7	6	8	18	24	22	11	4	-	100	美郷町	計
1	-	-	-	3	5	3	6	9	16	5	2	1	-	47		男
-	-	-	1	2	2	3	2	9	8	17	9	3	-	53		女
-	1	2	4	13	7	16	20	35	43	46	35	11	-	213	邑南町	計
-	-	2	1	10	7	9	9	11	15	13	12	1	-	77		男
-	1	-	3	3	-	7	11	24	28	33	23	10	-	136		女
-	2	5	6	13	12	17	29	54	68	58	24	8	-	270	鹿足郡	計
-	-	5	3	10	11	11	21	26	31	19	3	1	-	123		男
-	2	-	3	3	1	6	8	28	37	39	21	7	-	147		女
-	2	2	3	6	7	10	18	32	42	30	13	6	-	158	津和野町	計
-	-	2	1	5	6	8	13	13	18	10	2	1	-	71		男
-	2	-	2	1	1	2	5	19	24	20	11	5	-	87		女
-	-	3	3	7	5	7	11	22	26	28	11	2	-	112	吉賀町	計
-	-	3	2	5	5	3	8	13	13	9	1	-	-	52		男
-	-	-	1	2	-	4	3	9	13	19	10	2	-	60		女
2	2	2	8	13	24	28	29	52	62	65	40	18	-	318	隠岐郡	計
2	2	2	3	12	19	22	22	29	31	20	9	4	-	156		男
-	-	-	5	1	5	6	7	23	31	45	31	14	-	162		女
-	1	-	-	1	-	1	5	12	4	6	5	4	-	37	海士町	計
-	1	-	-	1	-	1	3	7	1	3	-	1	-	16		男
-	-	-	-	-	-	-	2	5	3	3	5	3	-	21		女
-	-	-	1	1	3	2	7	11	15	10	10	5	-	63	西ノ島町	計
-	-	-	1	1	3	2	6	3	9	4	2	-	-	29		男
-	-	-	-	-	-	-	1	8	6	6	8	5	-	34		女
-	-	-	1	1	1	-	-	1	4	1	2	1	-	10	知夫村	計
-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	3		男
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	1	1	-	7		女
2	1	2	6	10	20	25	17	28	39	48	23	8	-	208	隠岐の島町	計
2	1	2	1	9	15	19	13	19	21	12	6	3	-	108		男
-	-	-	5	1	5	6	4	9	18	36	17	5	-	100		女

## 第20表

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

(単位：人)

平成26年

死亡当時の世帯の主な仕事	全死亡数	乳児死亡数	新生児死亡数	早期新生児死亡数
総数	9,369	13	3	-
農家世帯	1,197	2	-	-
自営業者世帯	439	-	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	668	5	1	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	287	2	-	-
その他の世帯	431	1	1	-
無職の世帯	3,984	1	1	-
不詳	2,363	2	-	-

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

第21表

死亡率（人口10万対）・順位、年

(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
21	24	2.5	1	347.0	12	12.7	16	9.0	2	198.7	3	136.1	4	119.4
22	30	1.0	1	349.2	11	13.3	20	6.5	2	214.0	3	135.7	4	116.2
23	26	1.6	2	359.2	11	14.8	17	7.6	7	208.6	10	137.1	13	126.8
24	30	1.4	1	361.5	14	12.1	18	7.8	2	208.1	3	138.5	4	126.4
25	29	1.9	1	367.6	14	12.1	17	8.0	2	196.6	3	134.7	4	133.3
<b>26</b>	<b>24</b>	<b>2.2</b>	<b>1</b>	<b>361.7</b>	<b>15</b>	<b>10.4</b>	<b>19</b>	<b>7.7</b>	<b>2</b>	<b>196.5</b>	<b>3</b>	<b>131.4</b>	<b>4</b>	<b>115.2</b>

(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
21	24	1.7	1	273.5	11	11.1	15	4.9	2	143.7	3	97.2	4	89.0
22	25	1.7	1	279.7	12	11.4	15	5.3	2	149.8	3	97.7	4	94.1
23	25	1.7	1	283.2	12	11.6	16	5.6	2	154.5	4	98.2	3	98.9
24	25	1.7	1	286.6	12	11.5	16	5.8	2	157.9	4	96.5	3	98.4
25	26	1.7	1	290.3	12	11.0	17	5.7	2	156.5	4	94.1	3	97.8
<b>26</b>	<b>26</b>	<b>1.7</b>	<b>1</b>	<b>293.5</b>	<b>12</b>	<b>10.9</b>	<b>17</b>	<b>5.5</b>	<b>2</b>	<b>157.0</b>	<b>4</b>	<b>91.1</b>	<b>3</b>	<b>95.4</b>

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)

Ⓕ次・主な死因別（島根県・全国）

慢性閉塞性肺疾患		肝疾患		腎不全		老衰		不慮の事故		自殺		
順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	
…	…	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	15.8	10	15.1	8	23.6	5	58.3	6	39.7	7	30.9	21
9	19.2	12	12.5	8	24.4	5	70.9	6	38.9	7	25.8	22
1	21.9	10	14.7	17	23.7	2	73.9	13	43.2	6	26.3	23
9	19.5	13	13.7	7	24.6	5	95.4	6	46.3	8	22.8	24
11	17.9	13	13.3	7	26.0	5	105.0	6	44.8	8	25.4	25
<b>10</b>	<b>18.5</b>	<b>13</b>	<b>15.2</b>	<b>7</b>	<b>23.3</b>	<b>5</b>	<b>106.4</b>	<b>6</b>	<b>49.6</b>	<b>9</b>	<b>20.4</b>	<b>26</b>

慢性閉塞性肺疾患		肝疾患		腎不全		老衰		不慮の事故		自殺		
順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	順位	死亡率	
…	…	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
10	12.2	9	12.7	8	18.1	5	30.7	6	30.0	7	24.4	21
9	12.9	10	12.8	8	18.8	5	35.9	6	32.2	7	23.4	22
9	13.2	10	13.0	8	19.4	6	41.4	5	47.1	7	22.9	23
9	13.0	10	12.7	8	19.9	5	48.2	6	32.6	7	21.0	24
10	13.1	11	12.7	8	20.0	5	55.5	6	31.5	7	20.7	25
<b>10</b>	<b>12.9</b>	<b>11</b>	<b>12.5</b>	<b>7</b>	<b>19.8</b>	<b>5</b>	<b>60.1</b>	<b>6</b>	<b>31.1</b>	<b>8</b>	<b>19.5</b>	<b>26</b>

- (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。

第22表

## 死亡数、年次・性・死因（選択死因分類）別

(単位:人)

死因・性		昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
全死因	計	6,633	7,078	7,687	7,700	8,557	8,854	9,109	9,412	9,513	9,572	<b>9,369</b>
	男	3,519	3,823	4,124	4,213	4,539	4,548	4,621	4,790	4,704	4,713	<b>4,692</b>
	女	3,114	3,255	3,563	3,487	4,018	4,306	4,488	4,622	4,809	4,859	<b>4,677</b>
SE01 結核	計	22	14	13	17	25	18	7	11	10	13	<b>15</b>
	男	14	6	10	10	16	10	5	8	5	8	<b>8</b>
	女	8	8	3	7	9	8	2	3	5	5	<b>7</b>
SE02 悪性新生物	計	1,530	1,774	2,155	2,303	2,467	2,481	2,488	2,543	2,538	2,562	<b>2,503</b>
	男	912	1,076	1,299	1,465	1,488	1,499	1,481	1,530	1,492	1,502	<b>1,496</b>
	女	618	698	856	838	979	982	1,007	1,013	1,046	1,060	<b>1,007</b>
SE03 食道	計	33	46	66	77	85	77	92	75	64	97	<b>71</b>
	男	25	40	60	65	76	66	86	62	53	82	<b>56</b>
	女	8	6	6	12	9	11	6	13	11	15	<b>15</b>
SE04 胃	計	422	385	410	404	382	409	364	379	376	367	<b>371</b>
	男	273	233	233	267	230	251	227	242	230	218	<b>237</b>
	女	149	152	177	137	152	158	137	137	146	149	<b>134</b>
SE05 結腸	計	102	143	160	183	217	218	208	217	240	228	<b>203</b>
	男	44	59	70	95	102	106	102	103	127	106	<b>96</b>
	女	58	84	90	88	115	112	106	114	113	122	<b>107</b>
SE06 直腸S状結腸移行部 及び直腸	計	164	213	102	105	97	90	100	114	105	94	<b>122</b>
	男	79	101	66	68	62	56	66	74	65	51	<b>79</b>
	女	85	112	36	37	35	34	34	40	40	43	<b>43</b>
SE07 肝及び肝内胆管	計	163	143	244	307	281	251	261	240	243	246	<b>239</b>
	男	113	103	169	208	191	168	173	155	159	143	<b>159</b>
	女	50	40	75	99	90	83	88	85	84	103	<b>80</b>
SE08 胆のう及びその他の 胆道	計	69	97	109	109	137	137	134	145	132	151	<b>128</b>
	男	35	47	59	51	57	72	55	73	68	73	<b>52</b>
	女	34	50	50	58	80	65	79	72	64	78	<b>76</b>
SE09 膵	計	94	126	151	181	181	212	212	228	197	215	<b>211</b>
	男	54	67	97	92	89	111	113	100	101	114	<b>119</b>
	女	40	59	54	89	92	101	99	128	96	101	<b>92</b>
SE10 気管、気管支及び肺	計	221	313	385	397	470	427	424	453	442	459	<b>462</b>
	男	169	246	284	299	363	308	301	352	305	347	<b>336</b>
	女	52	67	101	98	107	119	123	101	137	112	<b>126</b>
SE11 乳房	計	28	33	57	43	54	64	65	57	62	63	<b>67</b>
	男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	<b>-</b>
	女	28	33	57	43	54	64	65	56	62	63	<b>67</b>
SE12 子宮	計	40	37	37	26	21	17	36	30	39	34	<b>35</b>
	男	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>.</b>
	女	40	37	37	26	21	17	36	30	39	34	<b>35</b>
SE13 白血病	計	40	40	34	54	67	56	62	50	70	50	<b>52</b>
	男	25	30	21	30	38	29	40	31	38	28	<b>29</b>
	女	15	10	13	24	29	27	22	19	32	22	<b>23</b>
SE14 糖尿病	計	61	65	100	63	86	91	95	105	85	84	<b>72</b>
	男	35	36	36	28	42	46	43	47	40	37	<b>34</b>
	女	26	29	64	35	44	45	52	58	45	47	<b>38</b>
SE15 高血圧性疾患	計	89	78	67	42	54	64	46	54	55	56	<b>53</b>
	男	41	25	22	13	15	21	13	18	14	19	<b>11</b>
	女	48	53	45	29	39	43	33	36	41	37	<b>42</b>
SE16 心疾患(高血圧性を除く)	計	1,190	1,340	1,104	1,087	1,375	1,421	1,525	1,477	1,461	1,370	<b>1,360</b>
	男	576	644	549	499	620	641	680	616	583	590	<b>605</b>
	女	614	696	555	588	755	780	845	861	878	780	<b>755</b>
SE17 急性心筋梗塞	計	250	232	383	278	246	187	214	203	190	182	<b>213</b>
	男	134	107	196	144	127	93	110	106	85	92	<b>104</b>
	女	116	125	187	134	119	94	104	97	105	90	<b>109</b>
SE18 その他の虚血性 心疾患	計	142	120	136	116	125	138	148	128	105	116	<b>111</b>
	男	71	51	60	58	62	69	64	62	48	54	<b>48</b>
	女	71	69	76	58	63	69	84	66	57	62	<b>63</b>
SE19 不整脈及び伝導障害	計	22	53	110	137	337	423	438	377	397	361	<b>393</b>
	男	9	32	53	64	183	213	218	179	189	191	<b>201</b>
	女	13	21	57	73	154	210	220	198	208	170	<b>192</b>

第22表

## 死亡数、年次・性・死因（選択死因分類）別

(単位:人)

死因・性	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	
SE20 心不全	計	680	834	319	423	533	551	587	598	606	567	<b>474</b>
	男	324	402	159	176	206	220	232	213	200	198	<b>183</b>
	女	356	432	160	247	327	331	355	385	406	369	<b>291</b>
SE21 脳血管疾患	計	1,308	1,131	1,274	1,048	1,007	973	967	971	972	939	<b>909</b>
	男	610	537	578	502	470	456	435	453	433	410	<b>416</b>
	女	698	594	696	546	537	517	532	518	539	529	<b>493</b>
SE22 くも膜下出血	計	82	99	99	116	100	97	84	109	84	80	<b>94</b>
	男	36	33	38	43	26	42	27	34	31	30	<b>27</b>
	女	46	66	61	73	74	55	57	75	53	50	<b>67</b>
SE23 脳内出血	計	354	254	267	229	214	225	218	240	243	239	<b>217</b>
	男	162	133	121	119	108	113	119	120	126	124	<b>104</b>
	女	192	121	146	110	106	112	99	120	117	115	<b>113</b>
SE24 脳梗塞	計	642	632	808	682	676	637	643	605	635	612	<b>580</b>
	男	307	304	380	330	331	294	282	292	272	252	<b>278</b>
	女	335	328	428	352	345	343	361	313	363	360	<b>302</b>
SE25 大動脈瘤及び解離	計	22	35	48	95	108	106	126	105	113	126	<b>124</b>
	男	13	22	30	59	54	45	61	46	53	61	<b>56</b>
	女	9	13	18	36	54	61	65	59	60	65	<b>68</b>
SE26 肺炎	計	436	669	680	685	834	854	828	898	887	929	<b>797</b>
	男	262	399	360	378	480	476	450	506	492	538	<b>460</b>
	女	174	270	320	307	354	378	378	392	395	391	<b>337</b>
SE27 慢性閉塞性肺疾患	計	79	84	140	120	124	113	137	155	137	125	<b>128</b>
	男	65	66	110	90	101	82	105	117	113	94	<b>104</b>
	女	14	18	30	30	23	31	32	38	24	31	<b>24</b>
SE28 喘息	計	54	56	69	36	21	19	13	12	13	17	<b>11</b>
	男	33	31	40	19	12	8	5	3	4	6	<b>3</b>
	女	21	25	29	17	9	11	8	9	9	11	<b>8</b>
SE29 肝疾患	計	148	143	131	84	103	108	89	104	96	93	<b>105</b>
	男	95	88	97	62	78	70	59	60	63	59	<b>59</b>
	女	53	55	34	22	25	38	30	44	33	34	<b>46</b>
SE30 腎不全	計	82	130	118	130	173	169	174	168	173	181	<b>161</b>
	男	38	65	58	58	80	84	93	89	65	94	<b>79</b>
	女	44	65	60	72	93	85	81	79	108	87	<b>82</b>
SE31 老衰	計	330	281	244	282	313	417	505	523	670	732	<b>736</b>
	男	112	116	75	81	75	104	124	130	168	187	<b>175</b>
	女	218	165	169	201	238	313	381	393	502	545	<b>561</b>
SE32 不慮の事故	計	261	267	373	320	311	284	277	306	325	312	<b>343</b>
	男	184	174	250	202	197	160	142	178	188	165	<b>187</b>
	女	77	93	123	118	114	124	135	128	137	147	<b>156</b>
SE33 交通事故	計	113	108	103	108	81	49	47	52	55	55	<b>40</b>
	男	86	72	75	68	58	30	25	35	38	31	<b>26</b>
	女	27	36	28	40	23	19	22	17	17	24	<b>14</b>
SE34 自殺	計	212	182	192	233	205	221	184	186	160	177	<b>141</b>
	男	137	125	128	174	157	165	136	138	128	122	<b>96</b>
	女	75	57	64	59	48	56	48	48	32	55	<b>45</b>

注 (1)資料:「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第23表

## 死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

		平成26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	9,369	969	736	834	809	770	664	690	696	734	754	794	919
	男	4,692	492	391	394	381	372	323	352	351	364	400	408	464
	女	4,677	477	345	440	428	398	341	338	345	370	354	386	455
01000 感染症及び寄生虫症	計	153	8	16	14	10	21	11	10	14	12	12	11	14
	男	69	2	8	3	2	10	6	6	5	8	7	5	7
	女	84	6	8	11	8	11	5	4	9	4	5	6	7
01100 腸管感染症	計	14	1	2	-	-	1	1	1	5	1	-	1	1
	男	4	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
	女	10	1	1	-	-	1	1	-	4	-	-	1	1
01200 結核	計	15	3	2	1	1	2	1	2	1	-	-	1	1
	男	8	2	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1
	女	7	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-
01201 呼吸器結核	計	12	2	2	1	-	2	-	2	1	-	-	1	1
	男	7	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1
	女	5	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-
01202 その他の結核	計	3	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	男	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計	68	1	6	5	4	7	4	5	6	6	7	6	11
	男	32	-	2	-	1	5	3	2	2	3	5	3	6
	女	36	1	4	5	3	2	1	3	4	3	2	3	5
01400 ウイルス肝炎	計	25	1	3	4	2	8	3	-	1	1	2	-	-
	男	6	-	2	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
	女	19	1	1	4	2	5	2	-	1	1	2	-	-
01401 B型ウイルス肝炎	計	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	計	23	1	2	4	2	7	3	-	1	1	2	-	-
	男	4	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
	女	19	1	1	4	2	5	2	-	1	1	2	-	-
01403 その他のウイルス肝炎	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	31	2	3	4	3	3	2	2	1	4	3	3	1
	男	19	-	1	3	1	1	2	2	1	4	2	2	-
	女	12	2	2	1	2	2	-	-	-	-	1	1	1
02000 新生物	計	2,595	205	196	201	219	206	206	221	226	218	222	225	250
	男	1,545	121	127	116	117	123	126	121	143	133	124	133	161
	女	1,050	84	69	85	102	83	80	100	83	85	98	92	89
02100 悪性新生物	計	2,503	197	187	189	210	200	201	214	217	212	214	218	244
	男	1,496	115	122	110	112	120	123	117	138	130	121	132	156
	女	1,007	82	65	79	98	80	78	97	79	82	93	86	88
02101 口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物	計	53	4	1	6	8	6	3	6	4	4	1	5	5
	男	35	2	-	5	5	4	2	3	4	2	1	3	4
	女	18	2	1	1	3	2	1	3	-	2	-	2	1
02102 食道の悪性新生物	計	71	4	7	7	6	6	6	4	7	5	4	8	7
	男	56	4	6	6	4	4	5	4	5	5	3	5	5
	女	15	-	1	1	2	2	1	-	2	-	1	3	2
02103 胃の悪性新生物	計	371	24	27	36	27	22	30	39	32	32	32	34	36
	男	237	13	17	25	21	13	20	23	21	18	19	23	24
	女	134	11	10	11	6	9	10	16	11	14	13	11	12
02104 結腸の悪性新生物	計	203	8	11	18	24	17	17	16	15	17	22	22	16
	男	96	4	6	9	10	9	7	6	9	9	7	14	6
	女	107	4	5	9	14	8	10	10	6	8	15	8	10
02105 直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	計	122	7	11	9	11	11	7	6	11	18	11	9	11
	男	79	4	10	5	8	7	4	6	6	12	5	4	8
	女	43	3	1	4	3	4	3	-	5	6	6	5	3
02106 肝及び肝内胆管の悪性 新生物	計	239	21	15	20	15	18	22	25	22	27	16	14	24
	男	159	13	9	8	10	14	17	17	15	15	14	9	18
	女	80	8	6	12	5	4	5	8	7	12	2	5	6

第23表

## 死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

		平成26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	
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	計	128	13	6	10	10	13	12	14	9	5	13	10	13
		男	52	8	3	4	3	6	5	4	2	3	5	6	3
		女	76	5	3	6	7	7	7	10	7	2	8	4	10
02108	膵の悪性新生物	計	211	21	11	11	15	13	13	24	18	17	15	22	31
		男	119	15	7	8	6	6	10	9	9	9	9	10	21
		女	92	6	4	3	9	7	3	15	9	8	6	12	10
02109	喉頭の悪性新生物	計	5	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	2
		男	5	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	2
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	計	462	36	43	26	31	37	40	35	44	39	45	41	45
		男	336	24	34	19	17	29	28	23	37	29	29	32	35
		女	126	12	9	7	14	8	12	12	7	10	16	9	10
02111	皮膚の悪性新生物	計	12	-	-	-	1	1	1	1	-	2	2	2	2
		男	7	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	2
		女	5	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1	-
02112	乳房の悪性新生物	計	67	7	7	1	10	8	4	3	3	6	7	5	6
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	67	7	7	1	10	8	4	3	3	6	7	5	6
02113	子宮の悪性新生物	計	35	4	2	3	6	2	2	2	-	2	5	5	2
		男	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		女	35	4	2	3	6	2	2	2	-	2	5	5	2
02114	卵巣の悪性新生物	計	33	5	-	4	1	2	5	3	5	5	1	2	-
		男	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		女	33	5	-	4	1	2	5	3	5	5	1	2	-
02115	前立腺の悪性新生物	計	64	5	8	3	3	4	8	4	7	3	5	6	8
		男	64	5	8	3	3	4	8	4	7	3	5	6	8
		女	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
02116	膀胱の悪性新生物	計	69	9	7	5	8	5	7	5	4	4	6	5	4
		男	52	7	4	5	6	4	6	2	2	4	4	4	4
		女	17	2	3	-	2	1	1	3	2	-	2	1	-
02117	中枢神経系の悪性新生物	計	16	1	-	1	2	1	1	1	3	1	1	1	3
		男	7	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	2
		女	9	1	-	1	2	-	1	-	2	-	-	1	1
02118	悪性リンパ腫	計	68	2	2	11	8	9	5	7	5	2	8	6	3
		男	43	2	2	8	5	5	2	4	2	2	5	4	2
		女	25	-	-	3	3	4	3	3	3	-	3	2	1
02119	白血病	計	52	1	9	4	2	6	3	5	3	5	3	4	7
		男	29	1	5	2	1	5	-	2	1	3	3	3	3
		女	23	-	4	2	1	1	3	3	2	2	-	1	4
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	計	32	4	1	1	2	3	5	1	4	3	1	5	2
		男	15	1	-	-	2	1	3	1	2	1	-	2	2
		女	17	3	1	1	-	2	2	-	2	2	1	3	-
02121	その他の悪性新生物	計	190	21	19	13	19	15	9	13	21	15	16	12	17
		男	105	12	11	3	10	6	4	7	15	13	11	6	7
		女	85	9	8	10	9	9	5	6	6	2	5	6	10
02200	その他の新生物	計	92	8	9	12	9	6	5	7	9	6	8	7	6
		男	49	6	5	6	5	3	3	4	5	3	3	1	5
		女	43	2	4	6	4	3	2	3	4	3	5	6	1
02201	中枢神経系のその他の新生物	計	15	-	-	2	2	1	2	2	2	1	1	2	-
		男	9	-	-	2	1	-	2	1	1	1	-	-	
		女	6	-	-	-	1	1	-	1	1	-	2	-	
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	計	77	8	9	10	7	5	3	5	7	5	7	5	6
		男	40	6	5	4	4	3	1	3	4	2	2	1	5
		女	37	2	4	6	3	2	2	2	3	3	5	4	1
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	28	6	2	5	-	1	-	2	2	-	2	4	4
		男	11	1	1	4	-	1	-	-	-	-	1	3	-
		女	17	5	1	1	-	-	-	2	2	-	1	1	4
03100	貧血	計	16	3	1	3	-	-	-	1	2	-	2	3	1
		男	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-
		女	11	3	1	1	-	-	-	1	2	-	1	1	1
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	12	3	1	2	-	1	-	1	-	-	-	1	3
		男	6	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		女	6	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	126	15	4	9	13	8	11	12	17	12	7	8	10
		男	58	10	1	3	6	4	5	6	6	4	5	4	4
		女	68	5	3	6	7	4	6	6	11	8	2	4	6

第23表

## 死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

平成26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	
04100	糖尿病	計	72	5	2	4	9	2	8	5	11	8	4	7	7
		男	34	3	1	2	6	2	3	2	5	2	2	3	3
		女	38	2	1	2	3	-	5	3	6	6	2	4	4
04200	その他の内分泌、栄養 及び代謝疾患	計	54	10	2	5	4	6	3	7	6	4	3	1	3
		男	24	7	-	1	-	2	2	4	1	2	3	1	1
		女	30	3	2	4	4	4	1	3	5	2	-	-	2
05000	精神及び行動の障害	計	147	19	7	14	11	13	10	13	6	7	9	19	19
		男	50	10	-	5	5	6	4	4	2	-	3	4	7
		女	97	9	7	9	6	7	6	9	4	7	6	15	12
05100	血管性及び詳細不明の 認知症	計	128	16	7	11	9	10	9	11	5	7	8	18	17
		男	39	7	-	3	3	4	3	4	2	-	3	4	6
		女	89	9	7	8	6	6	6	7	3	7	5	14	11
05200	その他の精神及び行動の 障害	計	19	3	-	3	2	3	1	2	1	-	1	1	2
		男	11	3	-	2	2	2	1	-	-	-	-	-	1
		女	8	-	-	1	-	1	-	2	1	-	1	1	1
06000	神経系の疾患	計	284	30	25	23	31	16	26	12	22	27	21	25	26
		男	108	16	7	8	14	4	9	6	10	4	8	9	13
		女	176	14	18	15	17	12	17	6	12	23	13	16	13
06100	髄膜炎	計	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	計	9	1	1	2	-	-	1	-	-	1	1	1	1
		男	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	1
		女	4	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
06300	パーキンソン病	計	58	8	2	3	6	4	6	4	4	7	4	4	6
		男	21	4	1	2	3	-	2	1	1	-	1	1	5
		女	37	4	1	1	3	4	4	3	3	7	3	3	1
06400	アルツハイマー病	計	142	12	15	10	15	7	12	3	13	13	11	14	17
		男	37	4	5	1	2	1	2	1	5	1	3	5	7
		女	105	8	10	9	13	6	10	2	8	12	8	9	10
06500	その他の神経系の疾患	計	73	9	7	8	9	4	7	5	5	6	5	6	2
		男	43	8	1	4	8	2	4	4	4	3	3	2	-
		女	30	1	6	4	1	2	3	1	1	3	2	4	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	2,499	298	202	227	203	204	159	155	167	188	194	225	277
		男	1,111	143	102	97	85	82	59	73	64	80	94	104	128
		女	1,388	155	100	130	118	122	100	82	103	108	100	121	149
09100	高血圧性疾患	計	53	6	3	4	3	8	2	2	5	5	6	3	6
		男	11	1	1	1	-	3	-	1	-	-	-	2	2
		女	42	5	2	3	3	5	2	1	5	5	6	1	4
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	計	20	1	2	-	2	3	-	-	2	3	-	3	4
		男	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1
		女	16	1	2	-	2	2	-	-	2	3	-	1	3
09102	その他の高血圧性疾患	計	33	5	1	4	1	5	2	2	3	2	6	-	2
		男	7	1	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-	1
		女	26	4	-	3	1	3	2	1	3	2	6	-	1
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,360	155	116	127	113	107	83	81	96	98	97	137	150
		男	605	84	63	50	47	40	29	36	35	41	48	58	74
		女	755	71	53	77	66	67	54	45	61	57	49	79	76
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	19	2	3	1	1	2	-	1	2	-	4	1	2
		男	8	-	2	-	1	1	-	-	1	-	1	1	1
		女	11	2	1	1	-	1	-	1	1	-	3	-	1
09202	急性心筋梗塞	計	213	31	26	20	21	14	15	10	10	16	10	16	24
		男	104	16	16	8	9	8	8	3	3	9	4	8	12
		女	109	15	10	12	12	6	7	7	7	7	6	8	12
09203	その他の虚血性心疾患	計	111	10	11	14	9	5	6	10	7	9	7	14	9
		男	48	5	5	6	2	3	1	5	5	3	4	3	6
		女	63	5	6	8	7	2	5	5	2	6	3	11	3
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	計	86	6	8	5	4	10	9	6	6	5	3	11	13
		男	22	2	3	-	1	-	1	2	2	2	1	3	5
		女	64	4	5	5	3	10	8	4	4	3	2	8	8
09205	心筋症	計	32	4	-	2	5	2	-	2	4	3	2	2	6
		男	17	3	-	1	2	1	-	1	-	3	1	1	4
		女	15	1	-	1	3	1	-	1	4	-	1	1	2

第23表

## 死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

		平成26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	
09206	不整脈及び伝導障害	計	393	47	34	38	26	33	24	30	27	28	25	39	42
		男	201	28	18	19	14	16	9	17	9	14	14	20	23
		女	192	19	16	19	12	17	15	13	18	14	11	19	19
		計	474	54	32	45	43	40	26	21	37	35	42	48	51
09207	心不全	男	183	30	18	14	14	10	8	7	14	9	19	20	20
		女	291	24	14	31	29	30	18	14	23	26	23	28	31
09208	その他の心疾患	計	32	1	2	2	4	1	3	1	3	2	4	6	3
		男	22	-	1	2	4	1	2	1	1	1	4	2	3
		女	10	1	1	-	-	-	1	-	2	1	-	4	-
		計	909	110	63	80	75	81	57	59	59	76	72	75	102
09300	脳血管疾患	男	416	43	29	43	30	36	24	30	25	36	38	37	45
		女	493	67	34	37	45	45	33	29	34	40	34	38	57
09301	くも膜下出血	計	94	9	11	8	9	10	7	3	8	10	6	5	8
		男	27	4	2	1	2	3	2	-	5	4	1	2	1
		女	67	5	9	7	7	7	5	3	3	6	5	3	7
		計	217	22	14	21	16	15	10	17	16	19	30	13	24
09302	脳内出血	男	104	10	5	11	11	6	4	7	7	11	14	7	11
		女	113	12	9	10	5	9	6	10	9	8	16	6	13
09303	脳梗塞	計	580	73	37	50	50	55	36	39	34	47	35	56	68
		男	278	26	21	31	17	27	18	23	12	21	22	28	32
		女	302	47	16	19	33	28	18	16	22	26	13	28	36
		計	18	6	1	1	-	1	4	-	1	-	1	1	2
09304	その他の脳血管疾患	男	7	3	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
		女	11	3	-	1	-	1	4	-	-	-	-	1	1
09400	大動脈瘤及び解離	計	124	17	17	11	8	7	10	5	7	5	13	9	15
		男	56	11	8	2	5	3	2	1	4	1	7	6	6
		女	68	6	9	9	3	4	8	4	3	4	6	3	9
		計	53	10	3	5	4	1	7	8	-	4	6	1	4
09500	その他の循環器系の疾患	男	23	4	1	1	3	-	4	5	-	2	1	1	1
		女	30	6	2	4	1	1	3	3	-	2	5	-	3
10000	呼吸器系の疾患	計	1,436	159	125	155	122	122	105	111	100	95	123	94	125
		男	868	91	78	83	69	75	60	79	58	62	82	58	73
		女	568	68	47	72	53	47	45	32	42	33	41	36	52
		計	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10100	インフルエンザ	男	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	797	78	74	90	69	67	56	59	59	57	70	51	67
		男	460	41	44	45	41	41	33	41	38	32	46	26	32
		女	337	37	30	45	28	26	23	18	21	25	24	25	35
		計	4	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
10300	急性気管支炎	男	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	128	20	11	10	15	11	7	12	8	7	9	6	12
		男	104	17	8	8	12	8	4	12	5	5	9	5	11
		女	24	3	3	2	3	3	3	-	3	2	-	1	1
		計	11	1	1	-	-	2	2	-	-	-	3	1	1
10500	喘息	男	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
		女	8	1	1	-	-	2	-	-	-	-	3	1	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	492	58	37	53	36	42	40	40	33	31	41	36	45
		男	297	33	24	29	15	26	21	26	15	25	27	27	29
		女	195	25	13	24	21	16	19	14	18	6	14	9	16
		計	373	34	23	37	36	31	21	24	30	33	28	39	37
11000	消化器系の疾患	男	180	12	10	15	16	16	9	12	16	16	15	23	20
		女	193	22	13	22	20	15	12	12	14	17	13	16	17
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	15	2	-	3	-	1	1	-	1	-	4	2	1
		男	10	1	-	3	-	1	-	-	1	-	2	2	-
		女	5	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1
		計	66	5	2	6	8	2	6	6	5	6	8	2	10
11200	ヘルニア及び腸閉塞	男	36	3	1	3	2	1	4	4	1	4	4	1	8
		女	30	2	1	3	6	1	2	2	4	2	4	1	2
11300	肝疾患	計	105	7	8	10	10	8	6	5	9	12	4	16	10
		男	59	2	4	5	8	4	3	3	6	7	2	11	4
		女	46	5	4	5	2	4	3	2	3	5	2	5	6
		計	51	3	5	4	6	5	4	2	3	4	3	8	4
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	男	23	-	2	2	4	2	2	1	2	1	2	4	1
		女	28	3	3	2	2	3	2	1	1	3	1	4	3
11302	その他の肝疾患	計	54	4	3	6	4	3	2	3	6	8	1	8	6
		男	36	2	2	3	4	2	1	2	4	6	-	7	3
		女	18	2	1	3	-	1	1	1	2	2	1	1	3

第23表

死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

平成26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	
11400	その他の消化器系の疾患	計	187	20	13	18	18	20	8	13	15	15	12	19	16
		男	75	6	5	4	6	10	2	5	8	5	7	9	8
		女	112	14	8	14	12	10	6	8	7	10	5	10	8
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	12	1	-	1	1	2	2	1	1	1	-	-	2
		男	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
		女	9	-	-	1	1	1	2	1	1	1	-	-	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	39	2	3	6	3	2	2	3	4	2	3	4	5
		男	13	1	-	2	1	2	1	2	1	1	1	1	-
		女	26	1	3	4	2	-	1	1	3	1	2	3	5
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	282	38	22	19	36	23	16	19	18	24	21	18	28
		男	128	19	10	10	17	9	8	8	8	11	5	11	12
		女	154	19	12	9	19	14	8	11	10	13	16	7	16
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	計	51	5	2	5	3	7	3	2	2	9	2	4	7
		男	22	3	2	2	2	2	-	-	1	4	1	2	3
		女	29	2	-	3	1	5	3	2	1	5	1	2	4
14200	腎不全	計	161	26	15	9	22	11	9	11	9	11	14	12	12
		男	79	12	7	5	9	6	6	7	6	5	3	8	5
		女	82	14	8	4	13	5	3	4	3	6	11	4	7
14201	急性腎不全	計	19	3	-	2	1	1	-	3	1	2	3	-	3
		男	6	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-	-	1
		女	13	3	-	1	1	-	-	2	-	1	3	-	2
14202	慢性腎不全	計	110	20	9	5	17	8	7	8	7	7	8	8	6
		男	58	10	3	3	8	4	4	6	5	4	3	4	4
		女	52	10	6	2	9	4	3	2	2	3	5	4	2
14203	詳細不明の腎不全	計	32	3	6	2	4	2	2	-	1	2	3	4	3
		男	15	2	4	1	1	1	2	-	-	-	-	4	-
		女	17	1	2	1	3	1	-	-	1	2	3	-	3
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	70	7	5	5	11	5	4	6	7	4	5	2	9
		男	27	4	1	3	6	1	2	1	1	2	1	1	4
		女	43	3	4	2	5	4	2	5	6	2	4	1	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	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	12	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1	1	5
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		女	9	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1	1	2
17100	神経系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		女	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
17201	心臓の先天奇形	計	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		女	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

第23表

死亡数、性・死亡月・死因（死因简单分類）別

平成26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
17300	消化器系の先天奇形	計	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
		計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
17400	その他の先天奇形及び変形	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	820	93	60	74	79	64	56	62	53	69	62
		男	219	28	17	18	23	11	14	10	19	19	23	23
		女	601	65	43	56	56	53	42	52	34	50	39	55
	18100	老衰	計	736	84	57	65	74	54	51	58	45	62	52
		男	175	22	15	14	20	9	11	7	13	15	17	19
		女	561	62	42	51	54	45	40	51	32	47	35	50
	18200	乳幼児突然死症候群	計	5	2	-	-	-	-	1	-	-	1	1
		男	5	2	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	79	7	3	9	5	10	4	4	8	6	9
		男	39	4	2	4	3	2	2	3	6	3	5	
		女	40	3	1	5	2	8	2	1	2	3	4	
	20000	傷害及び死亡の外因	計	561	60	50	48	45	56	38	45	35	46	49
		男	324	37	29	30	26	28	22	25	19	26	32	
		女	237	23	21	18	19	28	16	20	16	20	17	
	20100	不慮の事故	計	343	42	37	31	25	32	18	26	15	31	
		男	187	23	20	20	12	15	9	16	7	16		
		女	156	19	17	11	13	17	9	10	8	15		
	20101	交通事故	計	40	5	3	3	1	3	6	5	2	5	
		男	26	3	1	2	-	2	5	4	1	2		
		女	14	2	2	1	1	1	1	1	1	3		
	20102	転倒・転落	計	69	10	6	5	2	8	3	4	3	8	
		男	38	6	4	3	1	2	1	3	1	6		
		女	31	4	2	2	1	6	2	1	2	2		
	20103	不慮の溺死及び溺水	計	53	8	3	7	8	7	1	2	1	3	
		男	22	3	1	5	4	2	1	-	-	4		
		女	31	5	2	2	4	5	-	2	1	3		
	20104	不慮の窒息	計	110	6	12	12	9	11	5	10	5	10	
		男	59	4	7	7	5	7	1	5	3	4		
		女	51	2	5	5	4	4	4	5	2	6		
	20105	煙、火及び火災への曝露	計	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
		男	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
	20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	4	1	-	-	-	2	1	-	-	-	
		男	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-		
		女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
	20107	その他の不慮の事故	計	64	12	12	3	5	1	2	5	4	5	
		男	37	7	7	2	2	-	-	4	2	4		
		女	27	5	5	1	3	1	2	1	2	1		
	20200	自殺	計	141	9	8	10	15	20	10	12	12	11	
		男	96	9	5	8	10	11	5	7	8	9		
		女	45	-	3	2	5	9	5	5	4	2		
	20300	他殺	計	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
		男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	20400	その他の外因	計	75	9	5	7	5	4	9	7	8	3	
		男	40	5	4	2	4	2	7	2	4	1		
		女	35	4	1	5	1	2	2	5	4	2		
	22000	特殊目的用コード	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）

		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
総数	計	9,369	13	3	1	-	-	17	-	2	4	16	11	27	29
	男	4,692	11	1	1	-	-	13	-	1	4	10	9	15	18
	女	4,677	2	2	-	-	-	4	-	1	-	6	2	12	11
01000 感染症及び寄生虫症	計	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01100 腸管感染症	計	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01200 結核	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	計	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01400 ウイルス肝炎	計	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01401 B型ウイルス肝炎	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	計	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01403 その他のウイルス肝炎	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生 虫症	計	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02000 新生物	計	2,595	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	8	10
	男	1,545	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	4
	女	1,050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	6
02100 悪性新生物	計	2,503	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	8	10
	男	1,496	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	4
	女	1,007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	6
02101 口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物	計	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
02102 食道の悪性新生物	計	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02103 胃の悪性新生物	計	371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02104 結腸の悪性新生物	計	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	男	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
02105 直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	計	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02106 肝及び肝内胆管の悪性 新生物	計	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02107 胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	計	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
02108 膵の悪性新生物	計	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02109 喉頭の悪性新生物	計	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の 悪性新生物	計	462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02111 皮膚の悪性新生物	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02112 乳房の悪性新生物	計	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

第24表

## 死因（死因简单分類）別

平成26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)
総数	計	47	59	80	206	348	503	593	945	1,652	1,993	1,724	859	254	-	8,523
	男	31	40	57	128	235	356	428	618	980	952	568	200	29	-	4,131
	女	16	19	23	78	113	147	165	327	672	1,041	1,156	659	225	-	4,392
01000 感染症及び寄生虫症	計	-	-	-	1	4	11	13	25	29	42	16	10	1	-	147
	男	-	-	-	1	2	4	10	9	16	20	4	2	-	-	65
	女	-	-	-	-	2	7	3	16	13	22	12	8	1	-	82
01100 腸管感染症	計	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	4	2	1	-	13
	男	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	3
	女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2	1	-	10
01200 結核	計	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4	1	3	-	-	15
	男	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	-	-	-	-	8
	女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	3	-	-	7
01201 呼吸器結核	計	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	1	2	-	-	12
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	7
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	5
01202 その他の結核	計	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	3
	男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2
01300 敗血症	計	-	-	-	1	1	5	4	9	13	21	9	5	-	-	66
	男	-	-	-	1	1	2	3	4	8	10	1	2	-	-	30
	女	-	-	-	-	-	3	1	5	5	11	8	3	-	-	36
01400 ウイルス肝炎	計	-	-	-	-	2	4	1	7	4	6	1	-	-	-	23
	男	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	-	-	-	6
	女	-	-	-	-	2	3	-	7	3	4	-	-	-	-	17
01401 B型ウイルス肝炎	計	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	計	-	-	-	-	2	3	-	7	4	6	1	-	-	-	21
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	4
	女	-	-	-	-	2	3	-	7	3	4	-	-	-	-	17
01403 その他のウイルス肝炎	計	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	計	-	-	-	-	-	2	8	6	6	7	1	-	-	-	30
	男	-	-	-	-	-	1	6	4	3	3	1	-	-	-	18
	女	-	-	-	-	-	1	2	2	3	4	-	-	-	-	12
02000 新生物	計	17	23	26	108	167	264	276	383	486	469	258	79	16	-	2,231
	男	9	13	19	64	102	186	199	253	296	258	109	24	4	-	1,329
	女	8	10	7	44	65	78	77	130	190	211	149	55	12	-	902
02100 悪性新生物	計	17	23	26	107	163	259	269	374	471	441	245	73	12	-	2,144
	男	9	13	19	64	99	183	195	250	285	239	106	21	4	-	1,283
	女	8	10	7	43	64	76	74	124	186	202	139	52	8	-	861
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	計	1	-	-	4	4	5	7	5	9	10	3	2	1	-	42
	男	-	-	-	3	3	4	6	4	8	5	2	-	-	-	29
	女	1	-	-	1	1	1	1	1	1	5	1	2	1	-	13
02102 食道の悪性新生物	計	-	-	1	11	2	9	16	13	8	8	2	-	-	-	56
	男	-	-	1	10	2	6	15	11	4	5	1	-	-	-	42
	女	-	-	-	1	-	3	1	2	4	3	1	-	-	-	14
02103 胃の悪性新生物	計	3	-	6	11	19	47	33	49	77	80	35	6	4	-	331
	男	1	-	5	4	15	38	23	34	51	46	15	3	2	-	212
	女	2	-	1	7	4	9	10	15	26	34	20	3	2	-	119
02104 結腸の悪性新生物	計	1	2	3	9	11	19	16	27	40	24	40	8	1	-	175
	男	-	-	3	6	3	12	11	15	22	13	10	1	-	-	84
	女	1	2	-	3	8	7	5	12	18	11	30	7	1	-	91
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	計	1	-	1	8	9	20	14	23	20	14	9	1	1	-	102
	男	1	-	1	6	5	16	9	16	15	7	3	-	-	-	66
	女	-	-	-	2	4	4	5	7	5	7	6	1	1	-	36
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	計	2	3	-	9	18	27	22	49	49	34	18	6	2	-	207
	男	2	2	-	6	17	23	19	30	30	21	7	2	-	-	132
	女	-	1	-	3	1	4	3	19	19	13	11	4	2	-	75
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	計	-	-	1	1	3	10	11	12	28	31	23	7	-	-	122
	男	-	-	1	-	2	7	6	8	12	9	5	2	-	-	49
	女	-	-	-	1	1	3	5	4	16	22	18	5	-	-	73
02108 膵の悪性新生物	計	-	5	4	7	12	26	26	38	44	29	10	8	2	-	183
	男	-	4	2	3	11	15	16	28	22	11	5	1	1	-	99
	女	-	1	2	4	1	11	10	10	22	18	5	7	1	-	84
02109 喉頭の悪性新生物	計	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	4
	男	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	4
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	計	4	-	5	16	37	42	58	68	81	95	43	11	1	-	399
	男	4	-	5	14	26	34	50	54	62	63	19	3	1	-	286
	女	-	-	-	2	11	8	8	14	19	32	24	8	-	-	113
02111 皮膚の悪性新生物	計	1	-	-	-	-	2	1	2	2	2	1	1	-	-	11
	男	1	-	-	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	6
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	5
02112 乳房の悪性新生物	計	1	2	1	9	16	6	11	9	4	2	1	4	-	-	37
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	2	1	9	16	6	11	9	4	2	1	4	-	-	37

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	計	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 35	. .												
02114	卵巣の悪性新生物	計	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 33	. .												
02115	前立腺の悪性新生物	計	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 64	. .												
02116	膀胱の悪性新生物	計	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 52 17	. .												
02117	中枢神経系の悪性新生物	計	16	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		男女	. 7 9	. .	. 1	. .	. .	. .	. .	. .						
02118	悪性リンパ腫	計	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男女	. 43 25	. .	. 1											
02119	白血病	計	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2
		男女	. 29 23	. .	. 1	. .	. .	. 1								
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	計	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 15 17	. .												
02121	その他の悪性新生物	計	190	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2
		男女	. 105 85	. .	. 1	. .	. .	. .	. 1							
02200	その他の新生物	計	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 49 43	. .												
02201	中枢神経系のその他の新生物	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 9 6	. .												
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	計	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 40 37	. .												
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 11 17	. .												
03100	貧血	計	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 5 11	. .												
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	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 6 6	. .												
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		男女	. 58 68	. .	. 1	. .	. .	. .								
04100	糖尿病	計	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 34 38	. .												
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		男女	. 24 30	. .	. 1	. .	. .	. .								
05000	精神及び行動の障害	計	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 50 97	. .												
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 39 89	. .												
05200	その他の精神及び行動の障害	計	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 11 8	. .												
06000	神経系の疾患	計	284	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		男女	. 108 176	. 1	. .	. .	. .	. .	. 1	. .	. .	. .	. 1	. .	. .	. .
06100	髄膜炎	計	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 2	. 1	. .	. .	. .	. .	. 1	. .						
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	計	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 5 4	. .												
06300	パーキンソン病	計	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 21 37	. .												
06400	アルツハイマー病	計	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	. 37 105	. .												
06500	その他の神経系の疾患	計	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		男女	. 43 30	. .	. 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	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .

第24表

## 死因（死因简单分類）別

平成26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)	
02113	子宮の悪性新生物	計	1	1	2	3	4	5	3	5	3	5	1	2	-	-	24
		男女	. 1	. 1	. 2	. 3	. 4	. 5	. 3	. 5	. 3	. 5	. 1	. 2	. -	. -	. -
02114	卵巣の悪性新生物	計	1	2	-	3	4	3	4	2	5	7	1	1	-	-	23
		男女	. 1	. 2	. -	. 3	. 4	. 3	. 4	. 2	. 5	. 7	. 1	. 1	. -	. -	. -
02115	前立腺の悪性新生物	計	-	-	-	-	1	2	4	10	18	17	9	3	-	-	63
		男女	- .	- .	- .	- .	1 .	2 .	4 .	10 .	18 .	17 .	9 .	3 .	- .	- .	63 .
02116	膀胱の悪性新生物	計	-	-	-	3	1	6	2	10	10	22	10	5	-	-	65
		男女	- .	- .	- .	3 .	1 .	6 .	2 .	10 .	10 .	22 .	10 .	5 .	- .	- .	65 .
02117	中枢神経系の悪性新生物	計	-	-	-	-	1	3	4	3	2	1	-	-	-	-	13
		男女	- .	- .	- .	- .	1 .	3 .	4 .	3 .	2 .	1 .	- .	- .	- .	- .	13 .
02118	悪性リンパ腫	計	-	-	-	1	6	6	2	13	17	8	11	3	-	-	60
		男女	- .	- .	- .	1 .	6 .	6 .	2 .	13 .	17 .	8 .	11 .	3 .	- .	- .	60 .
02119	白血病	計	-	2	1	2	3	4	5	7	8	7	7	1	-	-	39
		男女	- .	2 .	1 .	2 .	3 .	4 .	5 .	7 .	8 .	7 .	7 .	1 .	- .	- .	39 .
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	計	-	1	1	-	2	3	3	4	8	5	5	-	-	-	28
		男女	- .	1 .	1 .	- .	2 .	3 .	3 .	4 .	8 .	5 .	5 .	- .	- .	- .	28 .
02121	その他の悪性新生物	計	1	5	-	10	9	13	26	24	38	39	16	4	-	-	160
		男女	. 1	. 5	. -	. 10	. 9	. 13	. 26	. 24	. 38	. 39	. 16	. 4	. -	. -	160 .
02200	その他の新生物	計	-	-	-	1	4	5	7	9	15	28	13	6	4	-	87
		男女	- .	- .	- .	1 .	4 .	5 .	7 .	9 .	15 .	28 .	13 .	6 .	4 .	- .	87 .
02201	中枢神経系のその他の新生物	計	-	-	-	-	1	3	2	2	2	2	1	-	-	14	
		男女	- .	- .	- .	- .	1 .	3 .	2 .	2 .	2 .	2 .	1 .	- .	- .	14 .	
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	計	-	-	-	1	3	2	5	7	13	26	11	5	4	-	73
		男女	- .	- .	- .	1 .	3 .	2 .	5 .	7 .	13 .	26 .	11 .	5 .	4 .	- .	73 .
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	1	-	-	1	-	1	-	2	4	10	4	4	1	-	26
		男女	1 .	- .	- .	1 .	- .	1 .	- .	2 .	4 .	10 .	4 .	4 .	1 .	- .	26 .
03100	貧血	計	1	-	-	1	-	-	-	1	1	5	2	4	1	-	14
		男女	1 .	- .	- .	1 .	- .	- .	- .	1 .	1 .	5 .	2 .	4 .	1 .	- .	14 .
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	-	-	-	-	-	1	-	1	3	5	2	-	-	12	
		男女	- .	- .	- .	- .	- .	1 .	- .	1 .	3 .	5 .	2 .	- .	- .	12 .	
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	-	-	1	1	5	1	10	13	22	29	23	16	3	-	117
		男女	- .	- .	1 .	1 .	5 .	1 .	10 .	13 .	22 .	29 .	23 .	16 .	3 .	- .	117 .
04100	糖尿病	計	-	-	-	-	4	1	5	8	16	14	13	9	2	-	68
		男女	- .	- .	- .	- .	4 .	1 .	5 .	8 .	16 .	14 .	13 .	9 .	2 .	- .	68 .
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	-	-	1	1	1	-	5	5	6	15	10	7	1	-	49
		男女	- .	- .	1 .	1 .	1 .	- .	5 .	5 .	6 .	15 .	10 .	7 .	1 .	- .	49 .
05000	精神及び行動の障害	計	-	-	-	-	1	5	5	8	20	23	48	28	9	-	146
		男女	- .	- .	- .	- .	1 .	5 .	5 .	8 .	20 .	23 .	48 .	28 .	9 .	- .	146 .
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	-	-	-	-	-	2	1	5	16	23	46	27	8	-	128
		男女	- .	- .	- .	- .	- .	2 .	1 .	5 .	16 .	23 .	46 .	27 .	8 .	- .	128 .
05200	その他の精神及び行動の障害	計	-	-	-	-	1	3	4	3	4	-	2	1	1	-	18
		男女	- .	- .	- .	- .	1 .	3 .	4 .	3 .	4 .	- .	2 .	1 .	1 .	- .	18 .
06000	神経系の疾患	計	-	1	-	2	10	7	9	30	52	60	77	31	3	-	269
		男女	- .	1 .	- .	2 .	10 .	7 .	9 .	30 .	52 .	60 .	77 .	31 .	3 .	- .	269 .
06100	髄膜炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		男女	- .	- .	- .	- .	- .	- .	- .	- .	1 .	- .	- .	- .	- .	- .	1 .
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	計	-	-	-	-	3	-	1	1	2	1	-	-	-	-	6
		男女	- .	- .	- .	- .	3 .	- .	1 .	1 .	2 .	1 .	- .	- .	- .	- .	6 .
06300	パーキンソン病	計	-	-	-	-	2	-	2	9	10	14	15	5	1	-	56
		男女	- .	- .	- .	- .	2 .	- .	2 .	9 .	10 .	14 .	15 .	5 .	1 .	- .	56 .
06400	アルツハイマー病	計	-	-	-	-	1	2	1	8	26	34	47	21	2	-	141
		男女	- .	- .	- .	- .	1 .	2 .	1 .	8 .	26 .	34 .	47 .	21 .	2 .	- .	141 .
06500	その他の神経系の疾患	計	-	1	-	2	4	5	5	12	13	11	14	5	-	-	65
		男女	- .	1 .	- .	2 .	4 .	5 .	5 .	12 .	13 .	11 .	14 .	5 .	- .	- .	65 .
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	- .	- .	- .	- .	- .	- .	- .	- .	- .	- .	- .	- .	- .	- .	- .

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	2,499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
		男	1,111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
		女	1,388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
09100	高血圧性疾患	計	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	計	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09102	その他の高血圧性疾患	計	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		男	605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		女	755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09202	急性心筋梗塞	計	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		男	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09203	その他の虚血性心疾患	計	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	計	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09205	心筋症	計	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09206	不整脈及び伝導障害	計	393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09207	心不全	計	474	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	291	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09208	その他の心疾患	計	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09300	脳血管疾患	計	909	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		男	416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		女	493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
09301	くも膜下出血	計	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09302	脳内出血	計	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		男	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
09303	脳梗塞	計	580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09304	その他の脳血管疾患	計	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09400	大動脈瘤及び解離	計	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09500	その他の循環器系の疾患	計	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10000	呼吸器系の疾患	計	1,436	1	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-
		男	868	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		女	568	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
10100	インフルエンザ	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	797	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	
		男	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		女	337	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
10300	急性気管支炎	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10500	喘息	計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	492	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
		男	297	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		女	195	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
11000	消化器系の疾患	計	373	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	
		男	180	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	
		女	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

第24表

## 死因（死因简单分類）別

平成26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)	
09000	循環器系の疾患	計	14	16	29	38	72	90	112	216	456	565	554	259	71	-	2,323
		男女	12	13	21	22	55	68	77	137	254	243	153	48	3	-	983
09100	高血圧性疾患	計	2	3	8	16	17	22	35	79	202	322	401	211	68	-	1,340
		男女	1	-	-	-	-	1	-	-	6	8	12	17	6	-	51
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	2	6	8	12	17	6	-	11
		男女	1	-	-	-	1	-	-	1	2	1	3	4	-	-	40
09102	その他の高血圧性疾患	計	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	6	5	2	-	20
		男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	4
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1	-	-	-	1	-	-	-	5	4	6	12	4	-	31
		男女	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	3	-	-	7
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	6	10	17	16	44	50	61	116	238	303	313	139	44	-	1,264
		男女	6	8	14	13	37	41	43	74	130	125	81	31	-	-	525
09202	急性心筋梗塞	計	-	-	1	-	-	-	1	1	2	4	7	1	2	-	18
		男女	-	-	1	-	-	-	1	-	1	3	2	-	-	-	7
09203	その他の虚血性心疾患	計	-	-	1	-	-	-	-	1	1	3	2	-	-	-	11
		男女	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	5	1	2	-	11
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	計	1	3	4	4	10	14	12	20	42	52	38	8	3	-	189
		男女	1	3	2	4	7	12	8	14	18	22	9	3	-	-	86
09205	心筋症	計	-	-	2	-	3	2	4	6	24	30	29	5	3	-	103
		男女	-	-	2	-	3	2	4	6	24	30	29	5	3	-	103
09206	不整脈及び伝導障害	計	1	3	5	7	18	25	22	37	81	80	84	23	6	-	358
		男女	1	3	4	5	16	21	17	23	46	36	22	6	-	-	171
09207	心不全	計	-	1	-	-	2	1	2	5	7	8	4	2	-	-	29
		男女	-	1	-	-	2	-	2	5	4	3	-	-	-	-	14
09208	その他の心疾患	計	1	3	5	7	18	25	22	37	81	80	84	23	6	-	15
		男女	1	3	4	5	16	21	17	23	46	36	22	6	-	-	14
09300	脳血管疾患	計	3	2	4	4	10	5	13	34	64	101	124	83	27	-	451
		男女	3	-	4	4	9	5	8	20	38	38	36	18	-	-	163
09301	くも膜下出血	計	-	2	-	-	1	-	5	14	26	63	88	65	27	-	288
		男女	-	1	2	1	1	2	1	6	7	9	2	-	-	-	27
09302	脳内出血	計	-	1	2	1	1	1	1	4	5	6	1	-	-	-	18
		男女	-	-	-	1	-	1	-	2	2	3	1	-	-	-	9
09303	脳梗塞	計	6	5	10	17	24	33	40	81	170	211	199	91	19	-	844
		男女	5	4	6	6	15	22	28	52	101	98	63	11	3	-	378
09304	その他の脳血管疾患	計	1	1	4	11	9	11	12	29	69	113	136	80	16	-	466
		男女	1	1	4	11	9	11	12	29	69	113	136	80	16	-	466
09400	大動脈瘤及び解離	計	4	2	6	6	4	6	10	7	13	16	15	4	-	-	71
		男女	3	2	4	2	1	1	4	1	3	3	2	-	-	-	14
09500	その他の循環器系の疾患	計	1	-	2	4	3	5	6	10	13	10	13	4	-	-	57
		男女	1	-	2	4	3	5	6	10	13	10	13	4	-	-	57
10000	呼吸器系の疾患	計	2	2	3	8	12	11	14	24	44	42	39	11	3	-	188
		男女	2	2	1	3	7	8	11	16	23	17	12	1	-	-	88
10100	インフルエンザ	計	-	-	2	5	10	18	35	56	170	213	180	83	23	-	778
		男女	-	-	1	4	9	14	26	42	110	132	82	37	2	-	445
10200	肺炎	計	-	-	1	1	1	4	9	14	60	81	98	46	21	-	333
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
10300	急性気管支炎	計	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	2
		男女	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	2
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
		男女	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
10500	喘息	計	-	-	-	-	1	5	9	22	36	27	23	5	-	-	127
		男女	-	-	-	-	1	4	7	17	33	21	18	3	-	-	103
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	-	-	-	-	-	2	5	3	6	5	2	-	-	-	24
		男女	-	-	-	-	-	1	2	5	3	6	5	2	-	-	24
11000	消化器系の疾患	計	-	-	-	-	-	1	1	-	1	4	3	1	-	-	11
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	-	-	-	8
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	11
11200	その他の消化器系の疾患	計	3	4	5	12	14	11	28	45	74	75	69	23	7	-	332
		男女	1	3	3	10	10	7	19	30	42	26	23	3	-	-	150
11300	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	2	1	2	2	4	4	9	15	32	49	46	20	7	-	182
		男女	2	1	2	2	4	4	9	15	32	49	46	20	7	-	182
11400	その他の消化器系の疾患	計	-	-	-	-	-	1	1	4	4	2	1	-	-	-	15
		男女	-	-	-	-	-	-	1	4	4	1	-	-	-	-	10
11500	その他の消化器系の疾患	計	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	-	-	-	5
		男女	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	-	-	-	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	66	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	肝疾患	計	105	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		男	59	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		女	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302	その他の肝疾患	計	54	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		男	36	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	その他の消化器系の疾患	計	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	計	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	腎不全	計	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14201	急性腎不全	計	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14202	慢性腎不全	計	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203	詳細不明の腎不全	計	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	12	2	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
		男	3	2	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
		女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	6	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	計	4	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	計	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	計	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第24表

## 死因（死因简单分類）別

平成26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)
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	1	-	-	-	-	5	7	16	14	15	5	2	-	64
		男	1	-	-	-	-	4	4	9	9	6	2	-	-	34
		女	-	-	-	-	-	1	3	7	5	9	3	2	-	30
11300	肝疾患	計	1	4	3	8	13	7	14	12	16	11	9	4	1	74
		男	-	3	1	7	10	5	10	7	8	2	4	-	-	36
		女	1	1	2	1	3	2	4	5	8	9	5	4	1	38
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	-	2	1	2	6	-	5	9	12	9	4	1	-	40
		男	-	1	1	2	3	-	3	4	5	2	2	-	-	16
		女	-	1	-	-	3	-	2	5	7	7	2	1	-	24
11302	その他の肝疾患	計	1	2	2	6	7	7	9	3	4	2	5	3	1	34
		男	-	2	-	5	7	5	7	3	3	-	2	-	-	20
		女	1	-	2	1	-	2	2	-	1	2	3	3	1	14
11400	その他の消化器系の疾患	計	1	-	2	4	1	3	8	22	38	48	43	13	4	179
		男	-	-	2	3	-	2	4	15	21	14	13	1	-	70
		女	1	-	-	1	1	1	4	7	17	34	30	12	4	109
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	-	-	-	-	-	-	2	3	3	2	2	-	-	12
		男	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	3
		女	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	-	-	9
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	1	-	-	2	1	5	2	4	9	5	8	2	-	35
		男	1	-	-	1	1	3	-	1	1	2	3	-	-	10
		女	-	-	-	1	-	2	2	3	8	3	5	2	-	25
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	-	-	-	2	8	12	21	23	46	65	60	34	11	272
		男	-	-	-	5	8	13	14	28	29	20	8	3	-	123
		女	-	-	2	3	4	8	9	18	36	40	26	8	-	149
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	計	-	-	-	-	2	4	6	9	15	9	5	1	-	51
		男	-	-	-	-	-	3	2	5	7	3	2	-	-	22
		女	-	-	-	-	2	1	4	4	8	6	3	1	-	29
14200	腎不全	計	-	-	-	1	8	8	13	11	23	35	34	19	9	152
		男	-	-	-	5	7	9	7	16	16	12	4	3	-	74
		女	-	-	1	3	1	4	4	7	19	22	15	6	-	78
14201	急性腎不全	計	-	-	-	1	1	1	2	3	4	4	3	1	-	18
		男	-	-	-	1	1	-	-	2	1	-	1	-	-	5
		女	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	2	1	-	13
14202	慢性腎不全	計	-	-	-	1	5	6	12	7	16	25	21	13	4	104
		男	-	-	-	3	5	5	8	5	11	12	10	3	1	55
		女	-	-	-	1	2	1	4	2	5	13	11	10	3	49
14203	詳細不明の腎不全	計	-	-	-	2	1	1	2	4	6	9	3	4	-	30
		男	-	-	-	1	1	1	2	3	3	2	-	2	-	14
		女	-	-	-	1	-	-	-	1	3	7	3	2	-	16
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	-	-	-	1	-	2	4	6	14	15	17	10	1	69
		男	-	-	-	-	1	1	5	7	6	5	2	-	-	27
		女	-	-	1	-	1	3	1	7	9	12	8	1	-	42
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	-	1	-	-	1	-	1	-	-	3	1	2	-	7
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	1	-	-	1	-	1	-	-	3	1	2	-	7
17100	神経系の先天奇形	計	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	4
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	4
17201	心臓の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
17300	消化器系の先天奇形	計	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	2
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	2
17400	その他の先天奇形及び変形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

第24表

死亡数、性・年齢（5歳階級）・

			総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	820	6	1	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
		男女	219	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
18100	老衰	計	601	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男女	736	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	計	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	5	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	79	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20000	傷害及び死亡の外因	計	40	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		男女	561	-	1	-	-	-	1	-	-	2	10	10	16	13
20100	不慮の事故	計	324	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	8	11	10
		男女	237	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3	2	5	3
20101	交通事故	計	343	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	5
		男女	187	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	3
20102	転倒・転落	計	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
		男女	40	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2
20103	不慮の溺死及び溺水	計	26	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2
		男女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2
20104	不慮の窒息	計	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
		男女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
20105	煙、火及び火災への曝露	計	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		男女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20200	自殺	計	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20300	他殺	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
22000	特殊目的用コード	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
22200	特殊目的用コード	計	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	7	11	8
		男女	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	7	7
22300	他殺	計	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	1
		男女	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
22400	その他の外因	計	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-
22500	特殊目的用コード	計	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
		男女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
22600	特殊目的用コード	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22700	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第24表

## 死因（死因简单分類）別

平成26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)
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	5	4	12	5	14	23	64	162	226	208	89	-	791
		男女	1	-	3	2	9	3	12	16	30	47	49	35	7	-	-
18100	老衰	計	-	-	-	-	-	2	5	17	53	153	215	204	87	-	736
		男女	-	-	-	-	-	1	5	14	27	43	45	33	7	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	1	-	5	4	12	3	9	6	11	9	11	4	2	-	55
		男女	1	-	3	2	9	2	7	2	3	4	4	2	-	-	-
20000	傷害及び死亡の外因	計	10	14	12	29	37	46	38	47	80	96	75	23	2	-	407
		男女	6	10	9	20	27	33	27	28	51	44	24	6	1	-	-
20100	不慮の事故	計	4	4	3	9	10	13	11	19	29	52	51	17	1	-	193
		男女	-	1	2	6	12	22	18	20	34	38	21	3	1	-	-
20101	交通事故	計	-	2	3	8	15	30	24	35	52	83	60	18	1	-	303
		男女	-	1	2	6	12	22	18	20	34	38	21	3	1	-	-
20102	転倒・転落	計	-	1	1	2	3	8	6	15	18	45	39	15	-	-	146
		男女	-	-	-	2	2	6	6	2	5	9	2	1	-	-	-
20103	不慮の溺死及び溺水	計	-	-	-	2	2	6	6	2	5	9	2	1	-	-	18
		男女	-	-	-	1	2	3	4	1	2	7	1	-	-	-	-
20104	不慮の窒息	計	-	-	-	1	-	2	4	5	6	16	18	7	1	-	63
		男女	-	-	-	1	-	2	4	5	6	6	6	2	1	-	-
20105	煙、火及び火災への曝露	計	-	-	-	-	-	-	-	2	1	10	12	5	-	-	30
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	3
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	計	-	1	1	2	3	7	3	5	10	15	13	3	-	-	56
		男女	-	1	1	2	2	6	2	3	6	8	6	-	-	-	-
20200	自殺	計	8	11	6	19	11	11	9	9	15	4	2	2	-	-	52
		男女	5	8	6	12	8	8	6	6	8	1	1	2	-	-	-
20300	他殺	計	3	3	-	7	3	3	3	3	7	3	1	-	-	-	20
		男女	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	特殊目的用コード	計	2	1	3	2	10	5	5	3	13	9	13	3	1	-	52
		男女	1	1	1	2	6	3	3	2	9	5	2	1	-	-	-
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	1	-	2	-	4	2	2	1	4	4	11	2	1	-	27
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣

第25表

## 死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

		総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
総数	計	9,369	2,833	964	1,941	1,004	1,256	1,023	348
	男女	4,692	1,422	491	1,004	468	619	508	180
01000 感染症及び寄生虫症	計	4,677	1,411	473	937	536	637	515	168
	男女								
01100 腸管感染症	計	153	52	16	35	15	17	14	4
	男女	69	21	9	21	5	9	3	1
01200 結核	計	84	31	7	14	10	8	11	3
	男女	14	4	1	4	3	1	1	-
01201 呼吸器結核	計	4	1	-	2	1	-	-	-
	男女	10	3	1	2	2	1	1	-
01202 その他の結核	計	15	9	-	2	1	1	1	1
	男女	8	5	-	2	1	-	-	-
01300 敗血症	計	7	4	-	-	-	1	1	1
	男女	12	6	-	2	1	1	1	1
01400 ウイルス肝炎	計	7	4	-	2	1	-	-	-
	男女	5	2	-	-	-	1	1	1
01401 B型ウイルス肝炎	計	3	3	-	-	-	-	-	-
	男女	1	1	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	計	2	2	-	-	-	-	-	-
	男女	23	5	3	7	4	2	1	1
01403 その他のウイルス肝炎	計	4	-	2	2	-	-	-	-
	男女	19	5	1	5	4	2	1	1
01500 ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	計	1	-	-	-	-	1	-	-
	男女	1	-	-	-	-	1	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	計	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	31	12	3	9	1	3	1	2
02000 新生物	計	19	7	1	7	1	2	-	1
	男女	12	5	2	2	-	1	1	1
02100 悪性新生物	計	2,595	818	223	560	269	312	317	96
	男女	1,545	498	147	333	144	170	188	65
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	計	1,050	320	76	227	125	142	129	31
	男女	2,503	795	218	542	257	294	307	90
02102 食道の悪性新生物	計	1,496	484	143	325	138	163	183	60
	男女	1,007	311	75	217	119	131	124	30
02103 胃の悪性新生物	計	53	17	6	7	9	3	8	3
	男女	35	8	5	4	6	3	6	3
02104 結腸の悪性新生物	計	18	9	1	3	3	-	2	-
	男女	71	24	7	13	9	10	6	2
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	計	56	18	7	12	7	6	4	2
	男女	15	6	-	1	2	4	2	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	計	371	129	33	75	36	40	46	12
	男女	237	89	24	42	19	25	29	9
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	計	134	40	9	33	17	15	17	3
	男女	203	69	18	43	17	25	28	3
02108 膵の悪性新生物	計	96	36	7	27	5	9	12	-
	男女	107	33	11	16	12	16	16	3
02109 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	計	122	47	12	26	13	10	10	4
	男女	79	28	9	18	9	5	7	3
02110 肝及び肝内胆管の悪性新生物	計	43	19	3	8	4	5	3	1
	男女	239	83	10	53	20	33	30	10
02111 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	計	159	56	6	36	9	25	20	7
	男女	80	27	4	17	11	8	10	3
02112 膵の悪性新生物	計	128	35	18	14	20	23	10	8
	男女	52	12	10	7	9	8	1	5
02113 膵の悪性新生物	計	76	23	8	7	11	15	9	3
	男女	211	68	24	45	19	24	25	6
02114 膵の悪性新生物	計	119	37	12	31	8	14	13	4
	男女	92	31	12	14	11	10	12	2

第25表

## 死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
02109	喉頭の悪性新生物	計	5	-	-	1	-	2	2	-
		男	5	-	-	1	-	2	2	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	計	462	132	40	107	51	49	63	20
		男	336	99	31	71	36	33	50	16
		女	126	33	9	36	15	16	13	4
02111	皮膚の悪性新生物	計	12	3	1	1	2	5	-	-
		男	7	2	1	1	2	1	-	-
		女	5	1	-	-	4	-	-	
02112	乳房の悪性新生物	計	67	18	2	18	7	10	10	2
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	67	18	2	18	7	10	10	
02113	子宮の悪性新生物	計	35	12	3	8	2	1	8	1
		男	.	.	.	.	.	.	.	.
		女	35	12	3	8	2	1	8	
02114	卵巣の悪性新生物	計	33	9	2	8	5	4	5	-
		男	.	.	.	.	.	.	.	.
		女	33	9	2	8	5	4	5	
02115	前立腺の悪性新生物	計	64	18	6	15	2	9	12	2
		男	64	18	6	15	2	9	12	2
		女	.	.	.	.	.	.	.	
02116	膀胱の悪性新生物	計	69	20	9	15	6	7	11	1
		男	52	16	8	10	5	4	8	1
		女	17	4	1	5	1	3	3	
02117	中枢神経系の悪性新生物	計	16	7	1	4	1	3	-	-
		男	7	3	1	-	1	2	-	-
		女	9	4	-	4	-	1	-	
02118	悪性リンパ腫	計	68	20	2	20	9	9	7	1
		男	43	14	-	12	7	5	4	1
		女	25	6	2	8	2	4	3	
02119	白血病	計	52	20	3	11	1	4	7	6
		男	29	13	1	5	1	2	4	3
		女	23	7	2	6	-	2	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	計	32	9	3	12	5	-	3	-
		男	15	4	2	6	2	-	1	-
		女	17	5	1	6	3	-	2	
02121	その他の悪性新生物	計	190	55	18	46	23	23	16	9
		男	105	31	13	27	10	10	10	4
		女	85	24	5	19	13	13	6	
02200	その他の新生物	計	92	23	5	18	12	18	10	6
		男	49	14	4	8	6	7	5	5
		女	43	9	1	10	6	11	5	
02201	中枢神経系のその他の新生物	計	15	3	1	3	1	6	1	-
		男	9	3	1	2	-	2	1	-
		女	6	-	-	1	1	4	-	
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	計	77	20	4	15	11	12	9	6
		男	40	11	3	6	6	5	4	5
		女	37	9	1	9	5	7	5	
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	28	5	4	7	2	6	4	-
		男	11	1	1	4	1	3	1	-
		女	17	4	3	3	1	3	3	
03100	貧血	計	16	5	1	4	1	3	2	-
		男	5	1	-	3	-	1	-	-
		女	11	4	1	1	1	2	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	12	-	3	3	1	3	2	-
		男	6	-	1	1	1	2	1	-
		女	6	-	2	2	-	1	-	
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	126	28	13	25	16	32	7	5
		男	58	13	5	11	8	16	3	2
		女	68	15	8	14	8	16	4	
04100	糖尿病	計	72	13	6	18	11	18	4	2
		男	34	7	2	9	4	9	2	1
		女	38	6	4	9	7	9	2	
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	計	54	15	7	7	5	14	3	3
		男	24	6	3	2	4	7	1	1
		女	30	9	4	5	1	7	2	
05000	精神及び行動の障害	計	147	45	17	29	21	18	9	8
		男	50	12	6	10	6	11	4	1
		女	97	33	11	19	15	7	5	
05100	血管性及び詳細不明の認知症	計	128	37	15	24	19	18	7	8
		男	39	8	5	8	4	11	2	1
		女	89	29	10	16	15	7	7	

第25表

死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

			総 数	松 江	雲 南	出 雲	県 央	浜 田	益 田	隠 岐
05200	その他の精神及び行動の障害	計	19	8	2	5	2	-	2	-
		男	11	4	1	2	2	-	2	-
		女	8	4	1	3	-	-	-	-
06000	神経系の疾患	計	284	84	17	61	20	57	33	12
		男	108	35	6	31	3	15	14	4
		女	176	49	11	30	17	42	19	8
06100	髄膜炎	計	2	1	-	1	-	-	-	-
		男	2	1	-	1	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	計	9	5	-	1	-	2	1	-
		男	5	2	-	-	-	2	1	-
		女	4	3	-	1	-	-	-	-
06300	パーキンソン病	計	58	16	5	14	4	10	7	2
		男	21	7	1	6	1	2	4	-
		女	37	9	4	8	3	8	3	2
06400	アルツハイマー病	計	142	30	8	27	13	39	17	8
		男	37	9	2	11	1	7	5	2
		女	105	21	6	16	12	32	12	6
06500	その他の神経系の疾患	計	73	32	4	18	3	6	8	2
		男	43	16	3	13	1	4	4	2
		女	30	16	1	5	2	2	4	-
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	2,499	723	272	516	282	345	266	95
		男	1,111	323	106	242	117	162	115	46
		女	1,388	400	166	274	165	183	151	49
09100	高血圧性疾患	計	53	12	4	19	6	9	2	1
		男	11	2	1	2	2	3	1	-
		女	42	10	3	17	4	6	1	1
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	計	20	6	1	6	3	3	-	1
		男	4	1	-	1	1	1	-	-
		女	16	5	1	5	2	2	-	1
09102	その他の高血圧性疾患	計	33	6	3	13	3	6	2	-
		男	7	1	1	1	1	2	1	-
		女	26	5	2	12	2	4	1	-
09200	心疾患（高血圧性を除く）	計	1,360	382	159	280	160	185	143	51
		男	605	170	57	133	66	91	61	27
		女	755	212	102	147	94	94	82	24
09201	慢性リウマチ性心疾患	計	19	5	6	4	1	-	2	1
		男	8	2	2	2	-	-	1	1
		女	11	3	4	2	1	-	1	-
09202	急性心筋梗塞	計	213	81	25	40	13	33	13	8
		男	104	43	11	19	4	16	6	5
		女	109	38	14	21	9	17	7	3
09203	その他の虚血性心疾患	計	111	32	8	19	9	24	15	4
		男	48	11	4	12	4	10	6	1
		女	63	21	4	7	5	14	9	3
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	計	86	25	7	24	12	11	5	2
		男	22	4	-	8	5	3	2	-
		女	64	21	7	16	7	8	3	2
09205	心筋症	計	32	15	3	7	1	2	3	1
		男	17	6	2	5	1	1	1	1
		女	15	9	1	2	-	1	2	-
09206	不整脈及び伝導障害	計	393	109	27	92	45	55	35	30
		男	201	57	10	47	23	33	17	14
		女	192	52	17	45	22	22	18	16
09207	心不全	計	474	104	81	89	73	59	64	4
		男	183	39	26	37	25	27	25	4
		女	291	65	55	52	48	32	39	-
09208	その他の心疾患	計	32	11	2	5	6	1	6	1
		男	22	8	2	3	4	1	3	1
		女	10	3	-	2	2	-	3	-
09300	脳血管疾患	計	909	276	90	177	101	127	100	38
		男	416	130	42	85	43	56	44	16
		女	493	146	48	92	58	71	56	22
09301	くも膜下出血	計	94	29	7	22	9	12	8	7
		男	27	11	1	5	3	4	2	1
		女	67	18	6	17	6	8	6	6

第25表

## 死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
09302	脳内出血	計	217	66	22	47	25	27	23	7
		男	104	35	8	22	11	12	12	4
		女	113	31	14	25	14	15	11	3
09303	脳梗塞	計	580	179	60	105	63	84	67	22
		男	278	83	32	57	29	37	30	10
		女	302	96	28	48	34	47	37	12
09304	その他の脳血管疾患	計	18	2	1	3	4	4	2	2
		男	7	1	1	1	-	3	-	1
		女	11	1	-	2	4	1	2	1
09400	大動脈瘤及び解離	計	124	42	10	32	8	13	16	3
		男	56	15	3	19	3	6	8	2
		女	68	27	7	13	5	7	8	1
09500	その他の循環器系の疾患	計	53	11	9	8	7	11	5	2
		男	23	6	3	3	3	6	1	1
		女	30	5	6	5	4	5	4	1
10000	呼吸器系の疾患	計	1,436	407	165	299	181	193	155	36
		男	868	238	112	176	108	120	93	21
		女	568	169	53	123	73	73	62	15
10100	インフルエンザ	計	4	1	1	1	-	-	1	-
		男	2	-	-	1	-	-	1	-
		女	2	1	1	-	-	-	-	-
10200	肺炎	計	797	223	109	172	101	87	87	18
		男	460	127	69	95	63	52	45	9
		女	337	96	40	77	38	35	42	9
10300	急性気管支炎	計	4	1	-	-	2	1	-	-
		男	2	1	-	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	-	2	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	計	128	34	14	24	23	17	12	4
		男	104	26	14	19	16	13	12	4
		女	24	8	-	5	7	4	-	-
10500	喘息	計	11	3	1	3	1	1	1	1
		男	3	3	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	1	3	1	1	1	1
10600	その他の呼吸器系の疾患	計	492	145	40	99	54	87	54	13
		男	297	81	29	61	29	54	35	8
		女	195	64	11	38	25	33	19	5
11000	消化器系の疾患	計	373	110	47	65	38	63	36	14
		男	180	53	22	32	14	31	21	7
		女	193	57	25	33	24	32	15	7
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	15	5	-	3	2	3	2	-
		男	10	4	-	3	1	2	-	-
		女	5	1	-	-	1	1	2	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	計	66	21	13	10	7	6	7	2
		男	36	8	8	7	3	2	6	2
		女	30	13	5	3	4	4	1	-
11300	肝疾患	計	105	30	10	16	16	20	11	2
		男	59	18	7	9	6	10	7	2
		女	46	12	3	7	10	10	4	-
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	計	51	18	2	9	7	11	4	-
		男	23	11	1	6	-	3	2	-
		女	28	7	1	3	7	8	2	-
11302	その他の肝疾患	計	54	12	8	7	9	9	7	2
		男	36	7	6	3	6	7	5	2
		女	18	5	2	4	3	2	2	-
11400	その他の消化器系の疾患	計	187	54	24	36	13	34	16	10
		男	75	23	7	13	4	17	8	3
		女	112	31	17	23	9	17	8	7
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	計	12	3	2	3	2	2	-	-
		男	3	1	-	1	-	1	-	-
		女	9	2	2	2	2	1	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	39	9	4	8	8	7	2	1
		男	13	5	-	3	4	1	-	-
		女	26	4	4	5	4	6	2	1
14000	腎尿路生殖器系の疾患	計	282	90	32	56	26	36	38	4
		男	128	40	18	26	16	14	13	1
		女	154	50	14	30	10	22	25	3
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	計	51	23	3	9	1	8	4	3
		男	22	8	2	6	1	2	2	1
		女	29	15	1	3	-	6	2	2
14200	腎不全	計	161	45	15	32	22	24	23	-
		男	79	22	9	17	14	9	8	-
		女	82	23	6	15	8	15	15	-

第25表

## 死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
14201	急性腎不全	計	19	6	3	3	3	2	2	-
		男女	6	2	1	1	2	-	-	-
14202	慢性腎不全	計	110	31	11	21	11	17	19	-
		男女	58	17	7	10	9	7	8	-
14203	詳細不明の腎不全	計	32	8	1	8	8	5	2	-
		男女	15	3	1	6	3	2	-	-
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計	70	22	14	15	3	4	11	1
		男女	27	10	7	3	1	3	3	-
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
		男女	2	-	-	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	1	-	-	-	-	-	-	1
		男女	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	1	-	-	1	-	-	-	-
		男女	1	-	-	1	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計	12	4	1	3	-	2	2	-
		男女	3	3	-	-	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	1	-	-
		男女	1	-	-	-	-	1	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計	6	3	-	3	-	-	-	-
		男女	2	2	-	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	計	4	3	-	1	-	-	-	-
		男女	2	2	-	-	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計	2	1	-	1	-	-	-	-
		男女	2	-	-	2	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	計	3	-	-	-	-	1	2	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	計	3	-	-	-	-	1	2	-
		男女	2	1	1	-	-	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計	2	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	820	292	75	165	71	92	84	41
		男女	219	78	17	48	21	24	22	9
18100	老衰	計	601	214	58	117	50	68	62	32
		男女	736	264	70	142	67	78	75	40
18200	乳幼児突然死症候群	計	175	59	15	37	21	17	18	8
		男女	561	205	55	105	46	61	57	32
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	5	3	1	1	-	-	-	-
		男女	5	3	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	79	25	4	22	4	14	9	1
		男女	39	16	1	10	-	7	4	1
		計	40	9	3	12	4	7	5	-

第25表

## 死亡数、性・死因（死因简单分類）・保健所別

平成26年

			総数	松江	雲南	出雲	県央	浜田	益田	隠岐
20000	傷害及び死亡の外因	計	561	163	76	108	53	74	56	31
		男	324	101	42	65	21	42	31	22
		女	237	62	34	43	32	32	25	9
20100	不慮の事故	計	343	98	49	58	37	48	32	21
		男	187	60	24	35	15	24	15	14
		女	156	38	25	23	22	24	17	7
20101	交通事故	計	40	17	5	6	2	5	4	1
		男	26	11	4	4	-	3	3	1
		女	14	6	1	2	2	2	1	-
20102	転倒・転落	計	69	21	8	7	11	10	5	7
		男	38	8	5	5	5	7	4	4
		女	31	13	3	2	6	3	1	3
20103	不慮の溺死及び溺水	計	53	13	11	6	5	10	4	4
		男	22	9	3	1	1	4	2	2
		女	31	4	8	5	4	6	2	2
20104	不慮の窒息	計	110	27	11	29	12	14	13	4
		男	59	21	5	18	3	5	4	3
		女	51	6	6	11	9	9	1	
20105	煙、火及び火災への曝露	計	3	1	1	-	-	-	1	-
		男	2	1	-	-	-	-	1	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	4	1	2	-	-	-	-	1
		男	3	-	2	-	-	-	-	1
		女	1	1	-	-	-	-	-	
20107	その他の不慮の事故	計	64	18	11	10	7	9	5	4
		男	37	10	5	7	6	5	1	3
		女	27	8	6	3	1	4	1	
20200	自殺	計	141	42	21	34	12	13	15	4
		男	96	27	14	24	5	12	10	4
		女	45	15	7	10	7	5	-	
20300	他殺	計	2	-	-	1	-	-	-	1
		男	1	-	-	-	-	-	-	1
		女	1	-	-	1	-	-	-	
20400	その他の外因	計	75	23	6	15	4	13	9	5
		男	40	14	4	6	1	6	6	3
		女	35	9	2	9	3	7	3	
22000	特殊目的用コード	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	計	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

	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	川本町	美郷町
総数	9,369	2,270	866	1,941	725	580	563	390	617	253	94	81	108
01000 感染症及び寄生虫症	153	43	9	35	7	11	9	8	12	4	-	-	1
01100 腸管感染症	14	3	-	4	-	2	1	1	1	-	-	-	-
01200 結核	15	9	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	12	6	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症	68	15	3	13	5	3	6	6	6	3	-	-	1
01400 ウイルス肝炎	25	6	3	7	1	4	-	-	2	1	-	-	-
01401 B型ウイルス肝炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	23	5	2	7	1	4	-	-	2	1	-	-	-
01403 その他のウイルス肝炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	31	10	2	9	-	1	2	1	3	-	-	-	-
02000 新生物	2,595	675	206	560	233	162	143	106	152	52	19	19	21
02100 悪性新生物	2,503	658	192	542	226	158	137	102	147	52	19	17	21
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	53	16	2	7	5	7	1	1	4	1	1	-	1
02102 食道の悪性新生物	71	17	7	13	4	6	7	3	6	-	1	1	-
02103 胃の悪性新生物	371	110	27	75	31	24	19	13	22	9	2	3	3
02104 結腸の悪性新生物	203	54	12	43	20	11	15	13	13	2	3	2	1
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	122	40	8	26	10	7	7	2	9	3	-	1	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	239	62	26	53	25	11	21	7	6	4	-	1	2
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	128	32	14	14	9	10	3	9	13	5	-	1	5
02108 膵の悪性新生物	211	56	15	45	13	11	12	9	17	6	1	1	4
02109 喉頭の悪性新生物	5	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	462	112	30	107	46	29	20	19	29	9	2	5	3
02111 皮膚の悪性新生物	12	2	5	1	-	2	1	-	-	-	1	-	-
02112 乳房の悪性新生物	67	16	6	18	8	5	2	4	-	1	1	-	-
02113 子宮の悪性新生物	35	10	1	8	8	1	2	-	2	1	-	-	-
02114 卵巣の悪性新生物	33	9	3	8	3	3	-	1	-	-	2	1	-
02115 前立腺の悪性新生物	64	15	7	15	12	2	3	2	4	2	-	-	-
02116 膀胱の悪性新生物	69	15	6	15	8	4	5	1	7	2	-	-	-
02117 中枢神経系の悪性新生物	16	5	1	4	-	-	2	2	1	-	-	-	-
02118 悪性リンパ腫	68	17	4	20	5	5	3	5	2	-	-	-	2
02119 白血病	52	17	4	11	4	1	3	-	2	1	-	-	-
02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	32	8	-	12	3	4	1	-	2	-	1	-	-
02121 その他の悪性新生物	190	45	14	46	10	15	10	9	8	6	4	1	-
02200 その他の新生物	92	17	14	18	7	4	6	4	5	-	-	2	-
02201 中枢神経系のその他の新生物	15	3	6	3	1	-	-	-	1	-	-	1	-
02202 中枢神経系を除くその他の新生物	77	14	8	15	6	4	6	4	4	-	-	1	-
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	28	4	3	7	4	-	1	3	2	2	-	-	1
03100 貧血	16	4	1	4	2	-	1	2	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	12	-	2	3	2	-	-	1	1	2	-	-	1
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	126	19	20	25	6	10	9	12	10	2	1	3	-
04100 糖尿病	72	11	11	18	4	9	2	7	5	1	-	-	-
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	54	8	9	7	2	1	7	5	5	1	1	3	-
05000 精神及び行動の障害	147	27	13	29	7	18	18	5	10	4	3	1	1
05100 血管性及び詳細不明の認知症	128	23	13	24	5	16	14	5	10	4	1	1	1
05200 その他の精神及び行動の障害	19	4	-	5	2	2	4	-	-	-	2	-	-
06000 神経系の疾患	284	57	26	61	20	17	27	31	16	1	-	1	1
06100 髄膜炎	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	9	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
06300 パーキンソン病	58	7	5	14	5	3	9	5	4	1	-	1	-
06400 アルツハイマー病	142	17	16	27	9	11	13	23	8	-	-	-	1
06500 その他の神経系の疾患	73	27	3	18	5	3	5	3	4	-	-	-	-
07000 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000 耳及び乳突突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000 循環器系の疾患	2,499	567	238	516	193	166	156	107	171	74	27	25	30
09100 高血圧性疾患	53	10	9	19	2	5	2	-	2	2	-	-	1
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	20	6	3	6	-	2	-	-	1	-	-	-	1
09102 その他の高血圧性疾患	33	4	6	13	2	3	2	-	1	2	-	-	-
09200 心疾患（高血圧性を除く）	1,360	298	128	280	100	83	84	57	106	38	15	20	17
09201 慢性リウマチ性心疾患	19	3	-	4	1	1	2	-	6	-	-	-	-
09202 急性心筋梗塞	213	70	14	40	10	6	11	19	19	5	1	1	-
09203 その他の虚血性心疾患	111	30	18	19	11	7	2	6	7	-	1	-	1
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	86	21	10	24	3	6	4	1	6	1	-	3	2
09205 心筋症	32	12	2	7	2	1	3	-	-	2	1	-	-

・市町村別

平成26年

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	
235	172	126	39	67	12	230	総数
3	3	4	2	-	-	2	01000 感染症及び寄生虫症
1	-	1	-	-	-	-	01100 腸管感染症
-	-	-	1	-	-	-	01200 結核
-	-	-	1	-	-	-	01201 呼吸器結核
-	-	-	-	-	-	-	01202 その他の結核
2	3	2	-	-	-	-	01300 敗血症
-	-	-	1	-	-	-	01400 ウイルス肝炎
-	-	-	-	-	-	-	01401 B型ウイルス肝炎
-	-	-	1	-	-	-	01402 C型ウイルス肝炎
-	-	-	-	-	-	-	01403 その他のウイルス肝炎
-	-	-	-	-	-	-	01500 ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病
-	-	1	-	-	-	2	01600 その他の感染症及び寄生虫症
67	49	35	12	14	5	65	02000 新生物
61	47	34	12	11	5	62	02100 悪性新生物
1	1	2	-	1	-	2	02101 口唇、口腔及び咽喉頭の悪性新生物
2	2	-	-	-	-	2	02102 食道の悪性新生物
6	10	5	-	-	1	11	02103 胃の悪性新生物
3	3	5	2	-	-	1	02104 結腸の悪性新生物
5	-	-	1	1	-	2	02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物
6	2	3	-	1	1	8	02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物
4	1	-	2	1	-	5	02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物
3	9	3	3	1	-	2	02108 膵の悪性新生物
-	-	-	-	-	-	-	02109 喉頭の悪性新生物
14	7	10	3	2	1	14	02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物
-	-	-	-	-	-	-	02111 皮膚の悪性新生物
2	1	1	-	-	-	2	02112 乳房の悪性新生物
1	-	-	-	-	-	1	02113 子宮の悪性新生物
1	2	-	-	-	-	-	02114 卵巣の悪性新生物
-	-	-	-	-	-	-	02115 前立腺の悪性新生物
2	1	2	-	-	-	1	02116 膀胱の悪性新生物
1	-	-	-	-	-	-	02117 中枢神経系の悪性新生物
2	1	1	-	-	-	1	02118 悪性リンパ腫
-	3	-	1	1	2	2	02119 白血病
1	-	-	-	-	-	-	02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物
7	4	2	-	3	-	6	02121 その他の悪性新生物
6	2	1	-	3	-	3	02200 その他の新生物
-	-	-	-	-	-	-	02201 中枢神経系その他の新生物
6	2	1	-	3	-	3	02202 中枢神経系を除くその他の新生物
1	-	-	-	-	-	-	03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
1	-	-	-	-	-	-	03100 貧血
-	-	-	-	-	-	-	03200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
3	1	-	-	-	-	5	04000 内分泌、栄養及び代謝疾患
2	-	-	-	-	-	2	04100 糖尿病
1	1	-	-	-	-	3	04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患
1	1	1	1	-	-	7	05000 精神及び行動の障害
1	1	1	1	-	-	7	05100 血管性及び詳細不明の認知症
-	-	-	-	-	-	-	05200 その他の精神及び行動の障害
1	9	4	2	2	-	8	06000 神経系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	06100 髄膜炎
-	-	-	-	-	-	-	06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群
-	1	1	-	-	-	2	06300 パーキンソン病
1	7	1	1	1	-	6	06400 アルツハイマー病
-	1	2	1	1	-	-	06500 その他の神経系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	07000 眼及び付属器の疾患
-	-	-	-	-	-	-	08000 耳及び乳突突起の疾患
61	49	24	9	13	2	71	09000 循環器系の疾患
-	-	-	-	-	-	1	09100 高血圧性疾患
-	-	-	-	-	-	1	09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患
-	-	-	-	-	-	-	09102 その他の高血圧性疾患
40	24	19	4	8	-	39	09200 心疾患（高血圧性を除く）
-	-	1	-	-	-	1	09201 慢性リウマチ性心疾患
6	3	-	1	1	-	6	09202 急性心筋梗塞
1	2	2	1	1	-	2	09203 その他の虚血性心疾患
1	1	1	-	-	-	2	09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患
-	-	1	-	-	-	1	09205 心筋症

	総数	松江市	浜田市	出雲市	益田市	大田市	安来市	江津市	雲南市	奥出雲町	飯南町	川本町	美郷町
09206 不整脈及び伝導障害	393	86	48	92	26	25	23	7	19	4	4	8	2
09207 心不全	474	66	35	89	42	35	38	24	47	26	8	8	9
09208 その他の心疾患	32	10	1	5	5	2	1	-	2	-	-	-	3
09300 脳血管疾患	909	213	80	177	75	68	63	47	49	31	10	4	11
09301 くも膜下出血	94	25	7	22	5	6	4	5	5	1	1	-	2
09302 脳内出血	217	51	17	47	15	18	15	10	10	9	3	2	1
09303 脳梗塞	580	135	56	105	54	43	44	28	34	20	6	2	8
09304 その他の脳血管疾患	18	2	-	3	1	1	-	4	-	1	-	-	-
09400 大動脈瘤及び解離	124	38	11	32	11	4	4	2	7	2	1	1	1
09500 その他の循環器系の疾患	53	8	10	8	5	6	3	1	7	1	1	-	-
10000 呼吸器系の疾患	1,436	323	141	299	112	113	84	52	110	43	12	17	21
10100 インフルエンザ	4	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-
10200 肺炎	797	170	58	172	63	69	53	29	74	26	9	7	11
10300 急性気管支炎	4	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	128	28	8	24	8	15	6	9	10	3	1	2	4
10500 喘息	11	1	1	3	1	-	2	-	1	-	-	-	1
10600 その他の呼吸器系の疾患	492	123	73	99	39	27	22	14	24	14	2	8	5
11000 消化器系の疾患	373	90	44	65	18	14	20	19	25	17	5	4	6
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	15	4	2	3	2	-	1	1	-	-	-	-	1
11200 ヘルニア及び腸閉塞	66	19	3	10	2	2	2	3	5	6	2	-	3
11300 肝疾患	105	25	15	16	5	7	5	5	5	4	1	1	2
11301 肝硬変（アルコール性を除く）	51	14	9	9	1	3	4	2	2	-	-	-	1
11302 その他の肝疾患	54	11	6	7	4	4	1	3	3	4	1	1	1
11400 その他の消化器系の疾患	187	42	24	36	9	5	12	10	15	7	2	3	-
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	12	3	-	3	-	1	-	2	1	1	-	-	-
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	39	9	7	8	2	4	-	-	2	2	-	-	3
14000 尿路器系の疾患	282	73	20	56	25	17	17	16	20	10	2	-	5
14100 糸球体疾患及び腎尿管細管間質性疾患	51	21	6	9	1	1	2	2	3	-	-	-	-
14200 腎不全	161	35	12	32	16	14	10	12	9	6	-	-	5
14201 急性腎不全	19	6	-	3	2	1	-	2	2	1	-	-	2
14202 慢性腎不全	110	22	10	21	13	10	9	7	6	5	-	-	-
14203 詳細不明の腎不全	32	7	2	8	1	3	1	3	1	-	-	-	3
14300 その他の尿路器系の疾患	70	17	2	15	8	2	5	2	8	4	2	-	-
15000 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000 周産期に発生した病態	2	-	-	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600 その他の周産期に発生した病態	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	12	4	2	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-
17100 神経系の先天奇形	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200 循環器系の先天奇形	6	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17201 心臓の先天奇形	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17202 その他の循環器系の先天奇形	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17300 消化器系の先天奇形	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17400 その他の先天奇形及び変形	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
17500 染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	820	247	82	165	60	18	45	10	38	20	17	8	12
18100 老衰	736	223	71	142	54	16	41	7	33	20	17	8	11
18200 乳幼児突然死症候群	5	3	-	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	79	21	11	22	6	2	4	3	4	-	-	-	1
20000 傷害及び死亡の外因	561	129	55	108	37	29	34	19	48	21	7	3	6
20100 不慮の事故	343	79	34	58	20	20	19	14	33	11	5	3	3
20101 交通事故	40	16	5	6	3	-	1	-	5	-	-	-	-
20102 転倒・転落	69	18	5	7	4	5	3	5	3	2	3	-	2
20103 不慮の溺死及び溺水	53	11	7	6	3	4	2	3	7	4	-	-	-
20104 不慮の窒息	110	21	11	29	6	8	6	3	7	3	1	1	-
20105 煙、火及び火災への曝露	3	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	4	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
20107 その他の不慮の事故	64	11	6	10	3	3	7	3	9	1	1	2	1
20200 自殺	141	32	9	34	10	7	10	4	12	7	2	-	2
20300 他殺	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400 その他の外因	75	18	12	15	7	2	5	1	3	3	-	-	1
22000 特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22100 重症急性呼吸器症候群（SARS）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

・市町村別

平成26年

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	
10	6	3	2	5	-	23	09206 不整脈及び伝導障害
21	12	10	-	-	-	4	09207 心不全
1	-	1	-	1	-	-	09208 その他の心疾患
18	20	5	5	3	2	28	09300 脳血管疾患
1	2	1	-	-	-	7	09301 くも膜下出血
4	7	1	3	-	-	4	09302 脳内出血
10	10	3	2	3	1	16	09303 脳梗塞
3	1	-	-	-	1	1	09304 その他の脳血管疾患
2	5	-	-	2	-	1	09400 大動脈瘤及び解離
1	-	-	-	-	-	2	09500 その他の循環器系の疾患
30	24	19	4	5	2	25	10000 呼吸器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	10100 インフルエンザ
14	17	7	4	3	1	10	10200 肺炎
-	-	-	-	-	-	-	10300 急性気管支炎
2	-	4	-	-	-	4	10400 慢性閉塞性肺疾患
-	-	-	-	-	-	1	10500 喘息
14	7	8	-	2	1	10	10600 その他の呼吸器系の疾患
14	8	10	1	3	1	9	11000 消化器系の疾患
1	-	-	-	-	-	-	11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
2	1	4	-	1	-	1	11200 ヘルニア及び腸閉塞
6	3	3	-	-	-	2	11300 肝疾患
3	2	1	-	-	-	-	11301 肝硬変（アルコール性を除く）
3	1	2	-	-	-	2	11302 その他の肝疾患
5	4	3	1	2	1	6	11400 その他の消化器系の疾患
1	-	-	-	-	-	-	12000 皮膚及び皮下組織の疾患
1	-	-	-	1	-	-	13000 筋骨格系及び結合組織の疾患
4	6	7	-	1	-	3	14000 尿路器系の疾患
-	1	2	-	1	-	2	14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患
3	3	4	-	-	-	-	14200 腎不全
-	-	-	-	-	-	-	14201 急性腎不全
1	3	3	-	-	-	-	14202 慢性腎不全
2	-	1	-	-	-	-	14203 詳細不明の腎不全
1	2	1	-	-	-	1	14300 その他の尿路器系の疾患
-	-	-	-	-	-	-	15000 妊娠、分娩及び産じょく
-	-	-	-	1	-	-	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
-	-	-	-	1	-	-	16300 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害
-	-	-	-	-	-	-	16400 周産期に特異的な感染症
-	-	-	-	-	-	-	16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害
-	-	-	-	-	-	-	16600 その他の周産期に発生した病態
-	-	1	-	-	-	-	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
-	-	1	-	-	-	-	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
33	15	9	5	18	1	17	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
32	13	8	5	18	1	16	18100 老衰
-	-	-	-	-	-	-	18200 乳幼児突然死症候群
1	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
15	7	12	3	9	1	18	20000 傷害及び死亡の外因
11	4	8	3	8	1	9	20100 不慮の事故
2	-	1	1	-	-	-	20101 交通事故
4	1	-	1	2	1	3	20102 転倒・転落
1	-	1	-	3	-	1	20103 不慮の溺死及び溺水
3	2	5	-	2	-	2	20104 不慮の窒息
-	-	-	-	-	-	-	20105 煙、火及び火災への曝露
-	-	-	-	-	-	1	20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露
1	1	1	1	1	-	2	20107 その他の不慮の事故
3	1	4	-	1	-	3	20200 自殺
-	-	-	-	-	-	1	20300 他殺
1	2	-	-	-	-	5	20400 その他の外因
-	-	-	-	-	-	-	22000 特殊目的用コード
-	-	-	-	-	-	-	22100 重症急性呼吸器症候群（SARS）

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	-
21年	11	3	-	1	-	2	-	2	1	1	1	-	-
男	10	3	-	-	-	2	-	2	1	1	1	-	-
女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22年	13	2	-	-	3	1	-	3	1	-	1	1	1
男	10	2	-	-	3	1	-	2	1	-	-	-	1
女	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
23年	11	2	-	-	1	1	-	1	-	2	2	2	-
男	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
女	7	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	2	-
24年	11	-	2	1	2	2	-	1	2	-	-	-	1
男	7	-	1	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-
女	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
25年	13	-	1	-	1	1	1	2	1	2	3	1	-
男	7	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	1	-
女	6	-	1	-	1	-	-	1	1	1	1	-	-
<b>26年</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>3</b>
男	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>3</b>
女	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>										

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

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	-	-
21年	11	6	-	1	-	-	2	-	1	1	-	-	-
男	10	5	-	1	-	-	2	-	1	1	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22年	13	7	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	10	6	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23年	11	5	2	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-
男	4	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
女	7	4	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
24年	11	6	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-
男	7	4	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
女	4	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
25年	13	6	1	1	-	1	-	-	1	1	2	-	-
男	7	4	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
女	6	2	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-
<b>26年</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>男</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>女</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第29表

乳児（1歳未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因簡単分類）別

平成26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	13	4	1	-	-	1	1	-	-	2	1	-	3
	男女	11	2	1	-	-	1	1	-	-	2	1	-	3
BA01 腸管感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA02 敗血症（新生児の細菌性敗血症を除く）	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA03 麻疹	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA04 ウイルス肝炎	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA05 その他の感染症及び寄生虫症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA06 悪性新生物	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA07 白血病	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA08 その他の悪性新生物	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA09 その他の新生物	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA10 栄養失調症及びその他の栄養欠乏症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA11 代謝障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA12 髄膜炎	計	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
BA22 腎不全	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA23 周産期に発生した病態	計	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男女	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA25 出産外傷	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA26 出生時仮死	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA27 新生児の呼吸窮迫	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA28 周産期に発生した肺出血	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA29 周産期に発生した心血管障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第29表 乳児（1歳未満）死亡数、性・死亡月・死因（乳児死因簡単分類）別

平成26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	その他の周産期の特異的な感染症	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA34	その他の周産期に発生した病態	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA35	先天奇形、変形及び染色体異常	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BA36	神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA37	心臓の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA38	その他の循環器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA39	呼吸器系の先天奇形	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA40	消化器系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA41	筋骨格系の先天奇形及び変形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA42	その他の先天奇形及び変形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA43	染色体異常、他に分類されないもの	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA44	乳幼児突然死症候群	計	5	2	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
		男女	5	2	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
BA45	その他のすべての疾患	計	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA46	不慮の事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA47	交通事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA48	転倒・転落	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA49	不慮の溺死及び溺水	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA50	胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA51	その他の不慮の窒息	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA52	煙、火及び火災への曝露	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA53	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA54	その他の不慮の事故	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA55	他殺	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA56	その他の外因	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

(単位：人)

	総数	4週未満											
		総数	1週未満								1～2週 未 満	2～3週 未 満	3～4週 未 満
			1日未満	1日	2日	3日	4日	5日	6日				
昭和 40年	171	121	38	29	19	11	11	6	7	31	14	5	
男	94	74	27	16	14	7	3	3	4	12	4	4	
女	77	47	11	13	5	4	8	3	3	19	10	1	
45年	97	77	29	19	13	4	5	6	1	6	9	5	
男	60	51	19	15	7	3	3	4	-	2	3	4	
女	37	26	10	4	6	1	2	2	1	4	6	1	
50年	74	61	29	11	7	4	1	5	4	10	3	-	
男	51	42	18	8	7	2	-	3	4	6	3	-	
女	23	19	11	3	-	2	1	2	-	4	-	-	
55年	71	63	26	13	8	5	4	5	2	7	1	-	
男	41	34	14	7	4	1	3	4	1	6	1	-	
女	30	29	12	6	4	4	1	1	1	1	-	-	
60年	26	17	8	3	2	2	1	-	1	3	4	2	
男	12	7	3	2	-	1	-	-	1	2	2	1	
女	14	10	5	1	2	1	1	-	-	1	2	1	
平成 2年	25	17	9	4	1	2	1	-	-	1	5	2	
男	17	11	7	-	1	2	1	-	-	1	3	2	
女	8	6	2	4	-	-	-	-	-	-	2	-	
7年	16	12	8	1	1	-	-	1	1	4	-	-	
男	8	7	4	-	1	-	-	1	1	1	-	-	
女	8	5	4	1	-	-	-	-	-	3	-	-	
12年	7	5	4	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
男	4	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
女	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17年	7	7	3	-	-	1	1	1	1	-	-	-	
男	4	4	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	
女	3	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
21年	6	2	1	1	-	-	-	-	-	2	2	-	
男	5	2	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
22年	7	6	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
男	6	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23年	5	4	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	
男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	4	3	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	
24年	6	5	4	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
男	4	3	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
女	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25年	6	4	3	-	-	-	-	1	-	-	-	2	
男	4	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
女	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
<b>26年</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>								
<b>男</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>								
<b>女</b>	<b>-</b>	<b>-</b>											

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

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

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

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21年	144	89	89	-	55	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22年	143	83	83	-	60	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23年	136	72	72	-	63	63	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24年	138	75	75	-	63	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25年	131	74	74	-	55	55	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
<b>26年</b>	<b>124</b>	<b>79</b>	<b>79</b>	-	<b>44</b>	<b>44</b>	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-

注(1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第33表

## 死産数、出産の場所・出産時の立会者・市部一郡部別

平成26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	124	79	79	-	44	44	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
市部	115	75	75	-	39	39	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
郡部	9	4	4	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

## 死産数、年次・自然－人工・死産月別

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
昭和40年	総数	1,334	121	106	117	132	101	95	103	127	125	112	94	101
	自然	560	42	50	53	59	43	47	50	44	42	53	36	41
	人工	774	79	56	64	73	58	48	53	83	83	59	58	60
45年	総数	907	77	68	87	83	59	67	87	86	80	72	73	68
	自然	444	31	27	44	41	33	31	37	46	41	38	39	36
	人工	463	46	41	43	42	26	36	50	40	39	34	34	32
50年	総数	621	52	60	60	50	42	53	58	53	48	53	42	50
	自然	329	33	35	34	29	19	26	29	28	20	26	28	22
	人工	292	19	25	26	21	23	27	29	25	28	27	14	28
55年	総数	470	42	43	32	32	47	29	39	46	45	37	38	40
	自然	263	18	22	16	19	28	18	26	21	25	23	20	27
	人工	207	24	21	16	13	19	11	13	25	20	14	18	13
60年	総数	424	30	39	37	40	39	39	40	31	44	23	27	35
	自然	204	15	21	18	21	18	20	19	17	22	12	7	14
	人工	220	15	18	19	19	21	19	21	14	22	11	20	21
平成2年	総数	291	27	28	24	28	13	29	22	25	19	29	26	21
	自然	131	10	14	12	15	3	16	8	8	7	18	9	11
	人工	160	17	14	12	13	10	13	14	17	12	11	17	10
7年	総数	196	18	13	21	14	18	26	13	18	17	8	16	14
	自然	92	7	7	10	6	11	13	6	7	5	3	11	6
	人工	104	11	6	11	8	7	13	7	11	12	5	5	8
12年	総数	201	16	21	23	7	21	16	20	15	13	16	14	19
	自然	73	6	12	5	3	7	5	8	6	5	9	3	4
	人工	128	10	9	18	4	14	11	12	9	8	7	11	15
17年	総数	170	23	14	19	9	11	8	15	10	15	16	14	16
	自然	61	8	4	6	3	1	4	6	3	5	6	9	6
	人工	109	15	10	13	6	10	4	9	7	10	10	5	10
21年	総数	144	10	11	19	10	14	6	11	12	17	14	8	12
	自然	66	2	5	6	5	8	4	7	4	12	5	3	5
	人工	78	8	6	13	5	6	2	4	8	5	9	5	7
22年	総数	143	13	11	10	12	14	15	17	15	10	13	7	6
	自然	67	6	1	5	6	4	6	8	7	5	10	5	4
	人工	76	7	10	5	6	10	9	9	8	5	3	2	2
23年	総数	136	14	17	11	11	15	7	11	7	11	12	10	10
	自然	51	6	9	3	4	5	1	3	3	3	5	2	7
	人工	85	8	8	8	7	10	6	8	4	8	7	8	3
24年	総数	138	14	17	17	11	6	11	11	13	7	12	8	11
	自然	57	6	8	4	6	3	5	7	5	4	3	3	3
	人工	81	8	9	13	5	3	6	4	8	3	9	5	8
25年	総数	131	9	12	12	12	10	8	16	12	12	12	7	9
	自然	54	3	8	5	6	4	-	6	5	5	3	3	6
	人工	77	6	4	7	6	6	8	10	7	7	9	4	3
<b>26年</b>	<b>総数</b>	<b>124</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>17</b>
	<b>自然</b>	<b>65</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>11</b>
	<b>人工</b>	<b>59</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>6</b>

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第35表

## 死産数、自然—人工・妊娠期間（4週区分）・保健所別

平成26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	124	56	36	18	5	3	2	3	1	-
	自然 人工	65 59	24 32	17 19	10 8	5 -	3 -	2 -	3 -	1 -	- -
松江	総 数	46	20	12	9	2	-	-	2	1	-
	自然 人工	25 21	6 14	8 4	6 3	2 -	- -	- -	2 -	1 -	- -
雲南	総 数	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-
	自然 人工	2 3	- 1	1 1	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -
出雲	総 数	40	17	13	6	3	1	-	-	-	-
	自然 人工	18 22	6 11	6 7	2 4	3 -	1 -	- -	- -	- -	- -
県央	総 数	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-
	自然 人工	3 1	2 -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
浜田	総 数	15	8	4	1	-	-	2	-	-	-
	自然 人工	9 6	6 2	- 4	1 -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -
益田	総 数	7	4	1	-	-	2	-	-	-	-
	自然 人工	6 1	3 1	1 -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -	- -
隠岐	総 数	7	4	2	-	-	-	-	1	-	-
	自然 人工	2 5	1 3	- 2	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

妊娠期間	総数	母の年齢階級									
		～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
総数	124	-	10	10	31	38	21	12	2	-	-
自然	65	-	-	3	15	27	13	6	1	-	-
人工	59	-	10	7	16	11	8	6	1	-	-
満12～15週	56	-	5	7	11	16	10	6	1	-	-
自然	24	-	-	1	4	9	6	4	-	-	-
人工	32	-	5	6	7	7	4	2	1	-	-
満16～19週	36	-	4	1	10	11	4	5	1	-	-
自然	17	-	-	-	4	8	3	1	1	-	-
人工	19	-	4	1	6	3	1	4	-	-	-
満20～23週	18	-	1	1	6	3	6	1	-	-	-
自然	10	-	-	1	3	2	3	1	-	-	-
人工	8	-	1	-	3	1	3	-	-	-	-
満24～27週	5	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-
自然	5	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28～31週	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
自然	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32～35週	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
自然	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満36～39週	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
自然	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満40週～	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
自然	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(早期)											
総数	121	-	10	10	30	36	21	12	2	-	-
自然	62	-	-	3	14	25	13	6	1	-	-
人工	59	-	10	7	16	11	8	6	1	-	-
満22週未満	107	-	10	9	26	29	19	12	2	-	-
自然	48	-	-	2	10	18	11	6	1	-	-
人工	59	-	10	7	16	11	8	6	1	-	-
満22週～	8	-	-	-	3	4	1	-	-	-	-
27週	8	-	-	-	3	4	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満28週～	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
31週	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満32週～	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
36週	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(正期)											
満37週～	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
41週	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(過期)											
満42週～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
人工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

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

平成26年

【夫】

	平均初婚 年 齢	総 数	年 齢									
			～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳～	不 詳
総数	30.6	2,483	41	375	908	620	310	142	58	16	13	-
農家世帯	31.0	112	1	22	34	27	19	5	1	2	1	-
自営業者世帯	32.7	151	4	14	41	46	17	23	3	1	2	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	30.5	950	22	144	342	246	126	41	21	3	5	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	30.3	858	4	134	344	203	103	40	24	4	2	-
その他の世帯	30.7	222	7	30	86	55	15	18	5	4	2	-
無職の世帯	29.6	29	1	9	4	6	7	2	-	-	-	-
不詳	31.4	161	2	22	57	37	23	13	4	2	1	-
（再掲）平成26年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	30.8	2,242	39	318	823	563	288	131	56	13	11	-
農家世帯	31.1	108	1	20	34	26	18	5	1	2	1	-
自営業者世帯	32.4	133	4	14	35	42	14	20	2	1	1	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	30.6	842	22	118	304	216	116	38	21	3	4	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	30.5	785	4	113	317	186	98	38	23	4	2	-
その他の世帯	30.5	201	7	26	78	51	15	15	5	2	2	-
無職の世帯	30.2	26	1	7	3	6	7	2	-	-	-	-
不詳	31.6	147	-	20	52	36	20	13	4	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	28.9	2,507	60	536	1,034	528	249	69	19	10	2	-
農家世帯	29.5	89	1	20	31	19	14	2	-	1	1	-
自営業者世帯	30.1	150	5	26	49	42	21	4	1	2	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	28.6	861	28	199	353	174	72	23	10	2	-	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.8	777	7	143	366	169	72	17	2	1	-	-
その他の世帯	28.9	301	6	67	122	59	36	7	2	2	-	-
無職の世帯	28.7	134	6	35	52	19	13	7	1	-	1	-
不詳	29.5	195	7	46	61	46	21	9	3	2	-	-
（再掲）平成26年に結婚生活に入り、届け出た者												
総数	29.0	2,261	54	463	938	483	233	65	17	7	1	-
農家世帯	29.6	85	1	18	31	17	14	2	-	1	1	-
自営業者世帯	30.0	137	3	25	45	39	19	4	1	1	-	-
常用勤労者世帯（Ⅰ）	28.6	774	28	174	318	156	65	22	10	1	-	-
常用勤労者世帯（Ⅱ）	28.9	715	7	126	337	157	68	17	2	1	-	-
その他の世帯	29.0	265	6	53	109	53	36	5	1	2	-	-
無職の世帯	28.6	114	6	27	44	17	12	7	1	-	-	-
不詳	29.7	171	3	40	54	44	19	8	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界（日々又は1年未満の契約の雇用者はその他の世帯）

(3)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第38表

## 婚姻件数、年次・届出月別

(単位：組)

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和 40年	5,514	533	595	617	630	601	420	258	200	226	376	502	556
45年	5,334	423	463	532	679	618	347	203	148	144	408	632	737
50年	4,980	359	351	530	625	602	328	165	110	140	497	655	618
55年	4,243	260	295	440	503	505	305	156	89	147	477	598	468
60年	4,089	207	200	456	489	533	325	146	93	171	507	581	381
平成 2年	3,513	182	214	369	344	412	365	159	91	171	418	498	290
7年	3,699	189	227	376	354	420	371	240	152	246	394	413	317
12年	3,772	291	232	369	317	372	374	272	186	259	366	404	330
17年	3,345	215	203	364	323	317	288	270	174	253	341	366	231
21年	3,220	209	229	370	289	314	229	238	195	263	276	363	245
22年	3,283	188	291	343	295	276	301	252	213	221	360	294	249
23年	3,058	162	190	367	293	266	250	235	208	237	291	342	217
24年	3,114	196	216	327	275	260	233	227	228	214	325	313	300
25年	2,992	173	203	352	288	236	206	249	212	233	253	348	239
<b>26年</b>	<b>3,022</b>	<b>186</b>	<b>250</b>	<b>344</b>	<b>292</b>	<b>246</b>	<b>219</b>	<b>261</b>	<b>229</b>	<b>199</b>	<b>246</b>	<b>328</b>	<b>222</b>

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第39表

## 平均婚姻年齢・初婚者数・再婚者数、年次別

	夫の平均婚姻年齢		妻の平均婚姻年齢		夫			妻		
	初婚者	再婚者	初婚者	再婚者	総数	初婚者	再婚者	総数	初婚者	再婚者
昭和 40年	27.3	38.7	24.5	34.6	4,069	3,758	311	4,069	3,874	195
45年	26.8	38.6	24.1	33.5	4,531	4,255	276	4,531	4,356	175
50年	26.8	38.5	24.5	33.7	4,533	4,239	294	4,533	4,304	229
55年	27.6	36.5	25.0	32.9	3,955	3,661	294	3,955	3,695	260
60年	28.1	39.6	25.3	35.5	3,871	3,566	305	3,871	3,577	294
平成 2年	28.4	39.0	25.7	35.6	3,337	3,050	287	3,337	3,039	298
7年	28.4	38.6	25.9	36.5	3,457	3,113	344	3,457	3,101	356
12年	28.3	38.8	26.6	36.0	3,515	3,102	413	3,515	3,135	380
17年	29.1	39.7	27.4	37.0	3,104	2,620	484	3,104	2,691	413
21年	29.8	40.7	28.1	37.5	2,930	2,424	506	2,930	2,487	443
22年	30.0	40.6	28.4	37.0	2,954	2,449	505	2,954	2,520	434
23年	30.3	39.8	28.5	37.5	2,787	2,313	474	2,787	2,401	386
24年	30.4	40.0	28.6	37.8	2,813	2,365	448	2,813	2,410	403
25年	30.5	41.1	29.0	38.8	2,679	2,192	487	2,679	2,252	427
<b>26年</b>	<b>30.7</b>	<b>42.0</b>	<b>28.9</b>	<b>38.5</b>	<b>2,686</b>	<b>2,242</b>	<b>444</b>	<b>2,686</b>	<b>2,261</b>	<b>425</b>

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」厚生労働省大臣官房統計情報部

第40表

## 婚姻件数、年次・夫婦相互の初婚－再婚別

(単位：組)

	総数	夫初婚		夫再婚	
		妻初婚	妻再婚	妻初婚	妻再婚
昭和 40年	5,514	4,819	169	301	225
45年	5,334	4,767	141	246	180
50年	4,980	4,412	159	232	177
55年	4,243	3,685	168	206	184
60年	4,089	3,543	152	177	217
平成 2年	3,513	2,961	182	176	194
7年	3,699	3,022	230	227	220
12年	3,772	3,042	228	262	240
17年	3,345	2,545	230	313	257
21年	3,220	2,386	243	295	296
22年	3,283	2,457	224	305	297
23年	3,058	2,279	220	306	253
24年	3,114	2,347	235	291	241
25年	2,992	2,181	224	296	291
<b>26年</b>	<b>3,022</b>	<b>2,237</b>	<b>246</b>	<b>270</b>	<b>269</b>

注 (1)資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

第41表

## 離婚件数、年次・届出月別

(単位：組)

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
昭和40年	432	30	39	47	27	36	43	35	36	38	41	30	30
45年	460	47	30	43	37	36	37	46	34	40	40	39	31
50年	499	40	39	48	32	40	45	38	40	45	48	30	54
55年	579	33	35	45	70	46	50	45	45	49	58	56	47
60年	742	49	59	67	68	79	60	61	55	55	65	49	75
平成2年	645	42	52	70	73	56	45	42	54	64	52	48	47
7年	818	65	62	98	74	76	56	63	65	53	71	59	76
12年	1,095	76	99	110	104	85	88	85	87	82	99	81	99
17年	1,124	77	90	112	104	101	96	81	105	94	82	81	101
21年	1,127	88	90	120	98	90	85	85	85	82	115	87	102
22年	1,110	80	96	118	105	86	102	78	74	106	101	68	96
23年	1,043	65	75	115	101	93	84	63	121	80	92	77	77
24年	1,014	74	88	108	88	82	91	93	72	83	74	79	82
25年	1,045	83	72	105	113	89	76	78	84	87	79	82	97
<b>26年</b>	<b>966</b>	<b>65</b>	<b>87</b>	<b>104</b>	<b>101</b>	<b>70</b>	<b>83</b>	<b>79</b>	<b>57</b>	<b>75</b>	<b>87</b>	<b>77</b>	<b>81</b>

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」厚生労働省大臣官房統計情報部

第42表

## 離婚件数、同居期間・種類別

(単位：組)

平成26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	966	841	96	10	10	-	9
1年未満	65	55	7	3	-	-	-
1～2年	61	56	4	-	-	-	1
2～3年	65	56	8	1	-	-	-
3～4年	52	48	3	-	1	-	-
4～5年	60	55	2	1	1	-	1
5～10年	226	190	31	1	1	-	3
10～15年	134	115	14	-	3	-	2
15～20年	83	75	8	-	-	-	-
20～25年	68	58	7	-	2	-	1
25～30年	32	28	4	-	-	-	-
30～35年	17	16	-	-	1	-	-
35年以上	25	20	3	2	-	-	-
不詳	78	69	5	2	1	-	1

注 (1) 資料：「人口動態統計」厚生労働省大臣官房統計情報部

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
<b>26</b>	<b>125,431,000</b>	<b>61,041,000</b>	<b>64,391,000</b>	<b>692,000</b>	<b>332,000</b>	<b>360,000</b>

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」厚生労働省大臣官房統計情報部