

第2 人口動態

1 人口

(1) 人口および世帯数

平成29年10月1日現在

動態 市	面積 (km ²)	世帯数	人口			人口密度 (人/km ²)	1世帯当 り人口
			総数	男	女		
滋賀県	4,017.38	563,804	1,412,956	697,288	715,668	351.7	2.50
管内	931.41	57,226	154,785	75,430	79,355	166.1	2.70
長浜市	681.02	43,351	116,358	56,833	59,525	170.8	2.68
米原市	250.39	13,875	38,427	18,597	19,830	153.4	2.76

米原市の面積は境界の一部（岐阜県関ヶ原町および揖斐川町）が未定のため参考値を示している。（出典：国土地理院）

(2) 市町別 - 性別 - 年次別

各年10月1日現在

年	市町・性	滋賀県			長浜保健所管内計			長浜市			米原市		
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和60年		1,155,844	568,735	587,109	162,132	78,759	83,373	55,531	26,851	28,680	—	—	—
平成2年		1,222,411	601,082	621,329	161,081	77,896	83,185	55,485	26,776	28,709	—	—	—
7年		1,287,005	634,648	652,357	162,972	79,300	83,672	57,082	27,808	29,274	—	—	—
12年		1,344,892	664,197	680,695	165,310	80,568	84,742	59,880	29,315	30,565	—	—	—
16年		1,374,182	677,303	696,879	166,432	81,046	85,386	62,375	30,535	31,840	—	—	—
17年		1,381,232	681,079	700,153	166,673	81,290	85,383	62,866	30,840	32,026	41,319	20,151	21,168
18年		1,387,110	685,723	701,387	165,340	80,584	84,756	83,023	40,500	42,523	40,881	19,946	20,935
19年		1,394,809	689,872	704,937	165,738	80,833	84,905	83,428	40,765	42,663	40,844	19,895	20,949
20年		1,401,073	693,106	707,967	165,303	80,651	84,652	83,790	40,972	42,818	40,576	19,762	20,814
21年		1,402,132	692,886	709,246	164,025	80,025	84,000	83,106	40,634	42,472	40,442	19,703	20,739
22年		1,410,777	696,769	714,008	164,191	80,448	83,743	124,131	60,973	63,158	40,060	19,475	20,585
23年		1,414,398	698,585	715,813	163,290	80,128	83,162	123,593	60,829	62,764	39,697	19,299	20,398
24年		1,416,546	699,480	717,066	162,105	79,450	82,655	122,722	60,292	62,430	39,383	19,158	20,225
25年		1,416,952	699,542	717,410	160,988	78,905	82,083	121,753	59,846	61,907	39,235	19,059	20,176
26年		1,416,500	699,312	717,188	159,532	78,151	81,381	120,643	59,251	61,392	38,889	18,900	19,989
27年		1,412,916	696,941	715,975	156,912	76,528	80,384	118,193	57,703	60,490	38,719	18,825	19,894
28年		1,413,079	697,076	716,003	155,894	76,009	79,885	117,266	57,264	60,002	38,628	18,745	19,883
29年		1,412,956	697,288	715,668	154,785	75,430	79,355	116,358	56,833	59,525	38,427	18,597	19,830

年	市町・性	山東町 平成17年より米原市			伊吹町 平成17年より米原市			米原町 平成17年より米原市			近江町 平成17年より米原市		
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和55年		12,275	5,935	6,340	6,354	3,074	3,280	12,633	6,079	6,554	8,073	3,905	4,168
60年		12,509	6,120	6,389	6,305	3,069	3,236	12,771	6,159	6,612	8,154	3,963	4,191
平成2年		12,487	6,110	6,377	6,155	2,998	3,157	12,536	6,046	6,490	8,422	4,072	4,350
7年		13,034	6,369	6,665	6,041	2,931	3,110	12,520	6,072	6,448	8,962	4,342	4,620
12年		13,512	6,612	6,900	5,962	2,886	3,076	12,481	6,034	6,447	9,463	4,647	4,816
16年		13,349	6,511	6,838	5,822	2,813	3,009	12,159	5,891	6,268	9,834	4,831	5,003
17年		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18年		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19年		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20年		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21年		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22年		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

「滋賀県推計人口年報」より

(2)市町別－性別－年次別(つづき)

各年10月1日現在

市町・性 年	浅井町 平成18年より長浜市			虎姫町 平成22年より長浜市			湖北町 平成22年より長浜市			びわ町 平成18年より長浜市		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和60年	12,068	5,760	6,308	6,341	3,076	3,265	9,352	4,633	4,719	8,029	3,886	4,143
平成2年	12,281	5,845	6,436	6,244	2,983	3,261	9,202	4,534	4,668	7,987	3,842	4,145
7年	12,543	6,050	6,493	6,007	2,863	3,144	9,023	4,426	4,597	7,714	3,670	4,044
12年	12,882	6,230	6,652	5,839	2,801	3,038	8,915	4,365	4,550	7,538	3,576	3,962
16年	13,098	6,356	6,742	5,709	2,720	2,989	8,847	4,309	4,538	7,549	3,606	3,943
17年	13,072	6,342	6,730	5,620	2,676	2,944	8,908	4,333	4,575	7,495	3,573	3,922
18年	—	—	—	5,586	2,688	2,898	8,875	4,340	4,535	—	—	—
19年	—	—	—	5,565	2,682	2,883	8,926	4,381	4,545	—	—	—
20年	—	—	—	5,499	2,651	2,848	8,976	4,410	4,566	—	—	—
21年	—	—	—	5,430	2,616	2,814	8,890	4,375	4,515	—	—	—
22年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

市町・性 年	高月町 平成22年より長浜市			木之本町 平成22年より長浜市			余呉町 平成22年より長浜市			西浅井町 平成22年より長浜市		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和55年	9,615	4,631	4,984	10,373	4,971	5,402	5,058	2,451	2,607	5,250	2,596	2,654
60年	10,407	5,170	5,237	10,453	5,052	5,401	4,900	2,411	2,489	5,312	2,609	2,703
平成2年	10,423	5,106	5,317	10,011	4,849	5,162	4,672	2,234	2,438	5,176	2,501	2,675
7年	10,976	5,585	5,391	9,628	4,613	5,015	4,417	2,120	2,297	5,025	2,451	2,574
12年	10,649	5,410	5,239	9,121	4,381	4,740	4,208	1,976	2,232	4,860	2,335	2,525
16年	10,365	5,254	5,111	8,641	4,102	4,539	3,993	1,881	2,112	4,691	2,237	2,454
17年	10,341	5,286	5,055	8,481	4,025	4,456	3,939	1,850	2,089	4,632	2,214	2,418
18年	10,199	5,170	5,029	8,347	3,948	4,399	3,841	1,820	2,021	4,588	2,172	2,416
19年	10,158	5,164	4,994	8,284	3,927	4,357	3,762	1,781	1,981	4,518	2,147	2,371
20年	10,126	5,122	5,004	8,192	3,876	4,316	3,694	1,755	1,939	4,450	2,103	2,347
21年	10,076	5,068	5,008	8,016	3,805	4,211	3,622	1,716	1,906	4,443	2,108	2,335
22年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(3) 市別・性別・年齢階級別

平成29年10月1日現在

市・性 年齢階層	滋 賀 県			長浜保健所管内計		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	1,412,956	697,288	715,668	154,785	75,430	79,355
0～4歳	31,884	32,446	30,808	6,157	3,153	3,004
5～9歳	68,210	34,935	33,275	6,816	3,518	3,298
10～14歳	70,054	36,228	33,826	7,437	3,865	3,572
15～19歳	74,277	38,306	35,971	8,523	4,388	4,135
20～24歳	72,145	38,055	34,090	6,822	3,451	3,371
25～29歳	71,927	37,464	34,463	6,999	3,610	3,389
30～34歳	80,944	41,314	39,630	8,234	4,202	4,032
35～39歳	92,344	46,470	45,874	9,038	4,582	4,456
40～44歳	109,421	55,408	54,013	10,925	5,570	5,355
45～49歳	99,704	50,210	49,494	10,549	5,333	5,216
50～54歳	83,971	41,861	42,110	9,330	4,599	4,731
55～59歳	80,497	39,621	40,876	9,410	4,581	4,829
60～64歳	85,804	42,301	43,503	9,440	4,693	4,747
65～69歳	107,527	52,532	54,995	11,577	5,679	5,898
70～74歳	74,793	36,042	38,751	8,845	4,191	4,654
75～79歳	61,919	28,725	33,194	7,889	3,518	4,371
80～84歳	49,747	20,814	28,933	6,870	2,875	3,995
85歳～	52,672	16,190	36,482	7,756	2,489	5,267
(再掲) 0～14歳	198,959	102,202	96,757	20,410	10,536	9,874
(") 15～64歳	846,499	429,238	417,261	89,270	45,009	44,261
(") 65歳～	353,629	157,694	195,935	42,937	18,752	24,185

市・性 年齢階層	長 浜 市			米 原 市		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	116,358	56,833	59,525	38,427	18,597	19,830
0～4歳	4,621	2,381	2,240	1,536	772	764
5～9歳	5,074	2,635	2,439	1,742	883	859
10～14歳	5,646	2,925	2,721	1,791	940	851
15～19歳	6,415	3,291	3,124	2,108	1,097	1,011
20～24歳	5,042	2,559	2,483	1,780	892	888
25～29歳	5,291	2,755	2,536	1,708	855	853
30～34歳	6,161	3,186	2,975	2,073	1,016	1,057
35～39歳	6,862	3,460	3,402	2,176	1,122	1,054
40～44歳	8,360	4,271	4,089	2,565	1,299	1,266
45～49歳	7,998	4,074	3,924	2,551	1,259	1,292
50～54歳	6,976	3,502	3,474	2,354	1,097	1,257
55～59歳	6,855	3,295	3,560	2,555	1,286	1,269
60～64歳	6,999	3,457	3,542	2,441	1,236	1,205
65～69歳	8,777	4,275	4,502	2,800	1,404	1,396
70～74歳	6,620	3,140	3,480	2,225	1,051	1,174
75～79歳	5,914	2,627	3,287	1,975	891	1,084
80～84歳	5,051	2,135	2,916	1,819	740	1,079
85歳～	5,666	1,814	3,852	2,090	675	1,415
(再掲) 0～14歳	15,341	7,941	7,400	5,069	2,595	2,474
(") 15～64歳	66,959	33,850	33,109	22,311	11,159	11,152
(") 65歳～	32,028	13,991	18,037	10,909	4,761	6,148

総数には年齢不詳が含まれるため、必ずしも各年齢の合計と一致しない。

2 人口動態総覧

(1) 長浜保健所管内の人口動態と年次推移

動態 年	出生		死亡		乳児死亡		新生児死亡		死産					
	数	率	数	率	数	率	数	率	総数	率	自然死産	率	人工死産	率
昭和54年	2,213	13.8	1,305	8.2	24	10.8	15	6.8	83	36.1	52	22.6	30	13.1
55年	2,303	14.5	1,368	8.6	18	7.8	11	4.8	87	36.4	56	23.4	31	13.0
56年	2,113	13.2	1,308	8.2	9	4.3	4	1.9	74	33.8	47	21.5	27	12.3
57年	2,102	13.1	1,231	7.7	21	10.0	15	7.1	57	26.4	40	18.5	17	7.9
58年	2,150	13.4	1,263	7.9	9	4.2	7	3.3	71	32.0	43	19.4	28	12.6
59年	2,126	13.2	1,226	7.6	16	7.5	12	5.6	62	28.3	32	14.6	30	13.7
60年	2,059	12.7	1,223	7.5	11	5.3	9	4.4	74	34.7	48	22.5	26	12.2
61年	2,025	12.5	1,283	7.9	17	8.4	11	5.4	59	28.3	33	15.8	26	12.5
62年	1,995	12.3	1,219	7.5	13	6.5	10	5.0	69	33.4	34	16.5	35	17.0
63年	1,894	11.7	1,293	8.0	15	7.9	14	7.4	59	30.2	25	12.8	34	17.4
平成元年	1,776	11.0	1,331	8.2	7	3.9	4	2.3	53	29.0	25	13.7	28	15.3
2年	1,735	10.8	1,298	8.1	12	6.9	9	5.2	59	32.9	29	16.2	30	16.7
3年	1,645	10.2	1,304	8.1	10	6.1	5	3.0	49	28.9	17	10.0	32	18.9
4年	1,677	10.4	1,320	8.2	7	4.2	5	3.0	40	23.3	19	11.1	20	11.6
5年	1,689	10.4	1,388	8.6	7	4.1	3	1.8	34	19.7	17	9.9	17	9.9
6年	1,729	10.7	1,288	7.9	7	4.0	3	1.7	41	23.2	18	10.2	23	13.0
7年	1,651	10.1	1,328	8.1	7	4.2	5	3.0	43	25.4	16	9.4	27	15.9
8年	1,678	10.3	1,337	8.2	8	4.8	6	3.6	42	24.4	19	11.0	23	13.4
9年	1,649	10.1	1,433	8.7	8	4.9	4	2.4	41	24.3	18	10.7	23	13.6
10年	1,704	10.4	1,457	8.9	10	5.9	8	4.7	41	23.5	18	10.3	23	13.2
11年	1,692	10.3	1,461	8.9	5	3.0	2	1.2	38	22.0	21	12.1	17	9.8
12年	1,672	10.1	1,480	9.0	8	4.8	3	1.8	43	25.1	20	11.7	23	13.4
13年	1,699	10.3	1,380	8.3	4	2.4	3	1.8	35	20.2	10	5.8	25	14.4
14年	1,599	9.6	1,497	9.0	0	0.0	0	0.0	34	20.8	16	9.8	18	11.0
15年	1,458	8.8	1,485	8.9	8	5.5	4	2.7	29	19.5	11	7.4	18	12.1
16年	1,533	9.2	1,493	9.0	3	2.0	2	1.3	41	26.1	22	14	19	12.1
17年	1,474	8.9	1,566	9.5	3	2.0	2	1.4	32	21.2	20	13.3	12	8.0
18年	1,500	9.1	1,536	9.3	5	3.3	3	2.0	36	23.4	17	11.1	19	12.4
19年	1,417	8.6	1,558	9.4	8	5.6	7	4.9	30	20.7	15	10.4	15	10.4
20年	1,381	8.6	1,620	10.1	5	3.6	4	2.9	26	18.5	13	9.2	13	9.2
21年	1,384	8.6	1,652	10.3	2	1.4	1	0.7	23	16.3	10	7.1	13	9.2
22年	1,389	8.7	1,736	10.9	3	2.2	2	1.4	34	23.9	23	16.2	11	7.7
23年	1,415	8.8	1,798	11.2	1	0.7	-	-	31	21.4	19	13.1	12	8.3
24年	1,351	8.5	1,773	11.1	2	1.5	-	-	18	13.1	11	8.0	7	5.1
25年	1,360	8.6	1,733	10.9	1	0.7	1	0.7	21	15.2	11	8.0	10	7.2
26年	1,311	8.2	1,779	11.2	1	0.8	1	0.8	29	21.6	13	9.7	16	11.9
27年	1,254	8.1	1,791	11.6	2	1.6	-	-	16	12.6	7	5.5	9	7.1
28年	1,192	7.6	1,697	11.1	1	0.8	-	-	20	16.5	8	6.6	12	9.9
29年	1,163	7.7	1,833	12.1	5	4.3	1	0.9	15	12.7	6	5.1	9	7.6

(1) 長浜保健所管内の人口動態と年次推移(つづき)

各年1月～12月

年	周産期死亡						婚姻		離婚		西暦
	総数		22週以降産死		早期新生児死亡		率	率	率		
	数	率	数	率	数	率					
昭和54年	25	11.2	10	4.5	15	6.8	1,032	6.5	99	0.62	1979年
55年	21	9.1	12	5.2	9	3.9	937	5.9	91	0.57	1980年
56年	24	11.3	20	9.4	4	1.9	922	5.8	103	0.65	1981年
57年	31	14.6	19	9.0	12	5.7	981	6.1	109	0.68	1982年
58年	20	9.2	16	7.4	4	1.9	942	5.9	137	0.85	1983年
59年	18	8.4	8	3.7	10	4.7	963	6.0	111	0.69	1984年
60年	23	11.1	16	7.7	7	3.4	896	5.5	145	0.89	1985年
61年	20	9.8	10	4.9	10	4.9	887	5.5	138	0.85	1986年
62年	19	9.5	10	5.0	9	4.5	820	5.1	102	0.63	1987年
63年	16	8.4	5	2.6	11	5.8	881	5.4	121	0.75	1988年
平成元年	9	5.1	5	2.8	4	2.3	842	5.2	116	0.72	1989年
2年	13	7.5	5	2.9	8	4.6	798	5.0	176	1.09	1990年
3年	11	6.7	6	3.6	5	3.0	825	5.1	139	0.86	1991年
4年	8	4.8	4	2.4	4	2.4	864	5.3	141	0.87	1992年
5年	6	3.5	5	3.0	1	0.6	982	6.1	141	0.87	1993年
6年	6	3.5	3	1.7	3	1.7	928	5.7	167	1.03	1994年
7年	7	4.2	3	1.8	4	2.4	906	5.6	186	1.14	1995年
8年	14	8.3	9	5.3	5	3.0	866	5.3	168	1.03	1996年
9年	9	5.4	5	3.0	4	2.4	891	5.4	177	1.08	1997年
10年	13	7.6	8	4.7	5	2.9	1,004	6.1	206	1.25	1998年
11年	13	7.6	11	6.5	2	1.2	967	5.5	238	1.34	1999年
12年	15	8.9	12	7.1	3	1.8	914	5.5	230	1.39	2000年
13年	8	4.7	7	4.1	1	0.6	935	5.6	275	1.66	2001年
14年	6	3.7	6	3.7	0	0	861	5.2	270	1.63	2002年
15年	7	4.7	4	2.7	3	2.0	876	5.3	254	1.53	2003年
16年	6	3.9	6	3.9	0	0.0	852	5.1	244	1.46	2004年
17年	8	5.4	6	4.1	2	1.4	843	5.1	280	1.69	2005年
18年	9	6.0	6	4.0	3	2.0	872	5.3	277	1.68	2006年
19年	8	5.6	5	3.5	3	2.1	855	5.2	259	1.60	2007年
20年	9	6.5	5	3.6	4	2.9	874	5.4	254	1.60	2008年
21年	7	5.0	6	4.3	1	0.7	808	4.9	276	1.68	2009年
22年	13	9.3	11	7.9	2	1.4	876	5.4	264	1.62	2010年
23年	5	3.5	5	3.5	-	-	806	4.9	242	1.48	2011年
24年	5	3.7	5	3.7	-	-	800	4.9	230	1.42	2012年
25年	2	1.5	2	1.5	-	-	843	5.2	223	1.39	2013年
26年	4	3.0	3	2.3	1	0.8	686	4.3	206	1.29	2014年
27年	3	2.4	3	2.4	-	-	730	4.7	243	1.55	2015年
28年	2	1.7	2	1.7	-	-	692	4.4	193	1.24	2016年
29年	3	1.7	2	1.7	1	0.9	643	4.2	217	1.40	2017年

(2) 全県と管内の比較

単位：人、()：率 平成29年

市	動態 出生	死亡	乳児 死亡	新生児 死亡	死産			周産期死亡			婚姻	離婚	合計特 殊出生 率
					総数	自然	人工	総数	22週 以降 死産	早期 新生児			
滋賀県	(8.3)	(9.4)	(2.2)	(0.9)	(16.1)	(7.3)	(8.8)	(3.2)	(2.4)	(0.8)	(4.7)	(1.6)	1.51
	11,598	13,082	25	10	190	86	104	37	28	9	6,587	2,204	
管内 合計	(7.7)	(12.1)	(4.3)	(0.9)	(12.7)	(5.1)	(7.6)	(2.6)	(1.7)	(0.9)	(4.2)	(1.4)	1.51
	1,163	1,833	5	1	15	6	9	3	2	1	643	217	
長浜市	(7.5)	(12.1)	(4.7)	(0.0)	(10.4)	(4.6)	(5.8)	(2.3)	(2.3)	(0.0)	(4.2)	(1.6)	1.48
	858	1,372	4	-	9	4	5	2	2	-	481	179	
米原市	(8.0)	(12.1)	(3.3)	(3.3)	(19.3)	(6.4)	(12.9)	(3.3)	(0.0)	(3.3)	(4.3)	(1.0)	1.55
	305	461	1	1	6	2	4	1	-	1	162	38	

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

平成29年

市	体重 総数	0.5 kg 未満	0.5 ~ 1.0kg	1.0 ~ 1.5kg	1.5 ~ 2.0kg	2.0 ~ 2.5kg	2.5 ~ 3.0kg	3.0 ~ 3.5kg	3.5 ~ 4.0kg	4.0 ~ 4.5kg	4.5 ~ 5.0kg	5.0k kg 以上	不詳	平均 体重 (kg)
滋賀県	11,598	1	22	48	148	876	4,450	4,779	1,169	95	9	-	1	3.01
	男	6,012	-	10	27	74	383	2,099	2,617	730	66	5	-	1
女	5,586	1	12	21	74	493	2,351	2,162	439	29	4	-	-	2.96
管内 合計	1,163	-	3	7	13	88	442	490	112	8	-	-	-	3.00
	男	625	-	2	3	7	40	222	275	69	7	-	-	-
女	538	-	1	4	6	48	220	215	43	1	-	-	-	2.96
長浜市	858	-	3	4	9	64	312	371	90	5	-	-	-	3.01
	男	451	-	2	2	6	26	157	199	55	4	-	-	-
女	407	-	1	2	3	38	155	172	35	1	-	-	-	2.98
米原市	305	-	-	3	4	24	130	119	22	3	-	-	-	2.96
	男	174	-	-	1	1	14	65	76	14	3	-	-	-
女	131	-	-	2	3	10	65	43	8	-	-	-	-	2.90

4 母の年齢別出生数・男女別

平成29年

市	体重	総数	～14歳	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳～	不詳
滋賀県		11,598	1	128	903	3,089	4,321	2,570	567	19	-	-
	男	6,012	1	58	461	1,602	2,221	1,357	304	8	-	-
	女	5,586	-	70	442	1,487	2,100	1,213	263	11	-	-
管内合計		1,163	-	16	102	316	459	212	58	-	-	-
	男	625	-	7	55	174	244	116	29	-	-	-
	女	538	-	9	47	142	215	96	29	-	-	-
長浜市		858	-	14	81	231	327	164	41	-	-	-
	男	451	-	6	39	125	176	89	16	-	-	-
	女	407	-	8	42	106	151	75	25	-	-	-
米原市		305	-	2	21	85	132	48	17	-	-	-
	男	174	-	1	16	49	68	27	13	-	-	-
	女	131	-	1	5	36	64	21	4	-	-	-

5 管内の死因順位の年次推移

	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
昭和61年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
62年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎および気管支炎	老衰
63年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	老衰
平成元年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
2年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
3年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
4年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
5年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
6年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
7年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
8年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
9年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
10年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
11年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
12年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
13年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
14年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
15年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
16年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
17年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
18年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
19年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
20年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
21年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
22年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
23年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
24年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
25年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
26年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
27年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患
28年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患
29年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	不慮の事故	肺炎

平成6年以前の「老衰」は、「精神病の記載のない老衰」のことである。

平成6年以前の「不慮の事故」は、「不慮の事故および有害作用」のことである。

平成7年以降の「心疾患」は、「心疾患（高血圧性を除く）」のことである。

6 死亡数、性、年齢(5歳階級)死因分類

平成29年

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
総数	1833	5	-	-	-	-	5	-	1	1	3	5	7	5
男	920	5	-	-	-	-	5	-	1	1	2	4	6	3
女	913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
010 感染症及び寄生虫症	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
011 腸管感染症	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
014 ウイルス肝炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
020 新生物	499	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	1
男	308	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	1
女	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
021 悪性新生物	478	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1
男	297	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1
女	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
口唇、口腔及び咽頭	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100～	不詳
総数	5	14	19	19	41	108	126	200	301	360	381	174	58	-
男	2	7	16	15	33	74	84	128	177	180	138	39	5	-
女	3	7	3	4	8	34	42	72	124	180	243	135	53	-
010 感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-	3	1	1	6	9	7	1	1	-
男	-	-	-	-	-	1	1	-	2	5	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	2	-	1	4	4	5	1	1	-
011 腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-
012 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-
014 ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	-	-	-	-	-	2	1	-	3	2	3	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	-	-	-
020 新生物	2	4	9	8	22	53	62	80	79	97	52	19	4	-
男	-	1	6	5	16	36	45	55	51	56	23	4	2	-
女	2	3	3	3	6	17	17	25	28	41	29	15	2	-
021 悪性新生物	2	4	9	7	22	52	61	78	75	92	49	16	4	-
男	-	1	6	5	16	35	44	53	48	54	22	4	2	-
女	2	3	3	2	6	17	17	25	27	38	27	12	2	-
口唇、口腔及び咽頭	1	-	-	1	-	1	1	3	-	2	-	-	-	-
男	-	-	-	1	-	1	1	3	-	1	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
食道の悪性新生物	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
胃の悪性新生物	-	1	2	1	1	9	13	9	8	12	10	2	1	-
男	-	-	2	1	1	8	12	8	6	10	6	-	1	-
女	-	1	-	-	-	1	1	1	2	2	4	2	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
結腸の悪性新生物	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直腸S状結腸移行部	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喉頭の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のリンパ組織	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
結腸の悪性新生物	1	1	-	-	1	10	3	11	8	7	6	-	1	-
男女	-	-	-	-	1	5	1	6	5	4	1	-	-	-
男女	1	1	-	-	-	5	2	5	3	3	5	-	1	-
直腸S状結腸移行部	-	-	1	-	-	1	2	2	1	2	2	1	-	-
男女	-	-	1	-	-	1	-	2	-	1	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-
肝及び肝内胆管	-	-	-	-	2	4	6	2	4	7	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	2	3	5	2	1	5	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	1	1	-	-
胆のう及びその他の胆道	-	-	-	-	2	-	3	2	8	8	4	2	-	-
男女	-	-	-	-	2	-	1	1	4	3	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	1	4	5	2	2	-	-
膵の悪性新生物	-	2	-	2	6	6	7	8	5	9	4	1	1	-
男女	-	1	-	2	4	1	2	3	3	4	2	-	-	-
男女	-	1	-	-	2	5	5	5	2	5	2	1	1	-
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	-	-	1	1	4	10	13	19	13	23	10	1	1	-
男女	-	-	-	1	4	10	13	13	11	14	6	-	1	-
男女	-	-	1	-	-	-	-	6	2	9	4	1	-	-
皮膚の悪性新生物	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	-	-	-	-	2	-	1	3	3	2	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	2	-	1	3	3	2	-	1	-	-
子宮の悪性新生物	-	-	1	-	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	1	-	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	3	2	4	3	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	3	2	4	3	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	1	6	3	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	6	3	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	-	-	1	-	-	1	-	3	4	5	4	1	-	-
男女	-	-	1	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	4	1	-	-
白血病	-	-	2	-	1	-	-	3	2	2	1	2	-	-
男女	-	-	1	-	-	-	-	3	1	1	-	1	-	-
男女	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-
その他のリンパ組織	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
その他の悪性新生物	-	-	1	-	1	6	3	6	7	3	5	1	-	-
男女	-	-	1	-	1	5	3	5	3	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	4	2	3	1	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
022 その他の新生物	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
031 貧血	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
032 その他	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
041 糖尿病	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
042 その他	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050 精神及び行動の障害	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
051 血管性及び不明の認知症	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
052 その他の障害	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
060 神経系の疾患	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
065 その他の神経系の疾患	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
022 その他の新生物	-	-	-	1	-	1	1	2	4	5	3	3	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	2	3	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	2	3	-	-
中枢神経系	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
中枢神経系を除く	-	-	-	-	-	-	1	1	4	5	3	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	-	-
030 血液及び造血器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-
031 貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-
032 その他	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	-	-	-	-	2	1	2	6	10	3	6	1	-	-
男女	-	-	-	-	2	1	-	4	6	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	2	4	3	6	1	-	-
041 糖尿病	-	-	-	-	1	-	2	6	6	3	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	4	5	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	2	1	-	-
042 その他	-	-	-	-	1	1	-	-	4	-	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	-	-
050 精神及び行動の障害	-	-	-	-	-	-	2	2	7	9	12	8	5	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	3	7	9	8	5	-
051 血管性及び不明の認知症	-	-	-	-	-	-	2	2	6	9	11	8	5	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	3	7	8	8	5	-
052 その他の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
060 神経系の疾患	-	1	3	-	1	4	8	6	9	14	12	6	1	-
男女	-	1	3	-	1	1	3	-	6	6	6	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	3	5	6	3	8	6	5	1	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	-	-	-	-	-	1	2	3	5	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	3	2	2	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	-	-	-	-	-	2	3	1	2	6	9	6	1	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	3	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	2	1	1	4	6	5	1	-
065 その他の神経系の疾患	-	-	2	-	-	-	3	2	1	6	3	-	-	-
男女	-	-	2	-	-	-	1	-	1	4	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
070 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090 循環器系の疾患	457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
男	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
女	252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
091 高血圧性疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
その他の心疾患	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下出血	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
070 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090 循環器系の疾患	3	2	3	6	9	29	21	46	68	82	109	61	15	-
男女	2	1	3	5	7	21	14	30	35	35	31	16	3	-
男女	1	1	-	1	2	8	7	16	33	47	78	45	12	-
091 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	5	2	2	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	4	2	2	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	1	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3	1	1	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-
092 心疾患(高血圧性除く)	2	-	-	5	6	14	11	23	32	50	68	40	11	-
男女	1	-	-	4	5	10	7	16	18	21	19	9	3	-
男女	1	-	-	1	1	4	4	7	14	29	49	31	8	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	2	-	-	4	5	5	4	7	15	9	11	4	2	-
男女	1	-	-	3	4	4	2	4	9	4	1	2	1	-
男女	1	-	-	1	1	1	2	3	6	5	10	2	1	-
その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	-	2	2	2	4	5	6	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5	7	3	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	3	-	-
心筋症	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	3	1	3	4	10	8	3	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	3	-	3	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	1	-	4	7	6	2	-	-
心不全	-	-	-	1	-	2	3	9	7	19	35	29	9	-
男女	-	-	-	1	-	1	3	6	5	10	11	6	2	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	3	2	9	24	23	7	-
その他の心疾患	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	1	2	3	1	2	12	8	13	30	28	32	14	2	-
男女	1	1	3	1	1	10	7	10	14	12	10	4	-	-
男女	-	1	-	-	1	2	1	3	16	16	22	10	2	-
くも膜下出血	1	2	2	-	1	2	2	2	1	2	2	-	-	-
男女	1	1	2	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	2	-	-	-
脳内出血	-	-	-	1	1	5	4	4	14	5	4	6	1	-
男女	-	-	-	1	1	4	3	2	9	2	1	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	2	5	3	3	4	1	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
脳梗塞	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
095 その他の循環器系の疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101 インフルエンザ	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103 急性気管支炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105 喘息	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
誤嚥性肺炎	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性肺疾患	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110 消化器系の疾患	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
脳梗塞	-	-	1	-	-	3	2	6	15	21	25	7	1	-
男	-	-	1	-	-	3	2	6	5	9	8	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12	17	5	1	-
その他の脳血管疾患	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
094 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	1	2	-	5	6	4	3	3	-	-
男	-	-	-	-	1	1	-	2	3	2	1	2	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2	2	1	-	-
095 その他の循環器系の疾患	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	1	2	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	-	-
100 呼吸器系の疾患	-	1	2	1	1	6	8	20	51	70	76	23	7	-
男	-	1	2	1	1	5	5	14	38	46	41	9	-	-
女	-	-	-	-	-	1	3	6	13	24	35	14	7	-
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
102 肺炎	-	1	-	-	1	3	2	4	19	32	40	11	4	-
男	-	1	-	-	1	2	2	2	13	16	21	5	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	2	6	16	19	6	4	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	1	2	5	5	10	10	3	1	-
男	-	-	-	-	-	1	2	5	5	9	6	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	1	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
106 その他の呼吸器系の疾患	-	-	2	1	-	2	4	10	27	27	24	7	1	-
男	-	-	2	1	-	2	1	7	20	21	13	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	3	3	7	6	11	5	1	-
誤嚥性肺炎	-	-	-	1	-	-	-	3	20	19	19	5	1	-
男	-	-	-	1	-	-	-	3	16	15	10	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	9	3	1	-
間質性肺疾患	-	-	1	-	-	2	3	7	3	4	1	-	-	-
男	-	-	1	-	-	2	-	4	2	3	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	3	3	1	1	-	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	-	-	1	-	-	-	1	-	4	4	4	2	-	-
男	-	-	1	-	-	-	1	-	2	3	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	-
110 消化器系の疾患	-	2	2	-	3	4	5	7	11	11	7	5	1	-
男	-	1	2	-	3	3	5	6	7	1	1	1	-	-
女	-	1	-	-	-	1	-	1	4	10	6	4	1	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
113 肝疾患	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 糸球体疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142 腎不全	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 その他	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
113 肝疾患	-	2	1	-	-	1	3	-	2	3	3	1	-	-
男女	-	1	1	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	3	1	-	-
肝硬変	-	-	1	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-
男女	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-
その他の肝疾患	-	2	-	-	-	1	2	-	1	-	2	1	-	-
男女	-	1	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
114 その他の消化器系の疾患	-	-	-	-	2	2	2	5	6	7	3	3	1	-
男女	-	-	-	-	2	2	2	4	3	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	2	3	1	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	1	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	-	-	-	-	-	1	1	4	2	1	2	1	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	2	-	1	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	1	-	1	4	7	16	13	9	7	1	-
男女	-	-	-	1	-	1	3	3	6	6	6	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	4	10	7	3	5	1	-
141 糸球体疾患	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	2	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-
142 腎不全	-	-	-	-	-	1	4	5	13	11	6	4	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	3	2	6	5	4	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	3	7	6	2	2	-	-
急性腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-
慢性腎不全	-	-	-	-	-	1	4	3	8	8	4	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	3	2	4	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	4	5	1	1	-	-
詳細不明の腎不全	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-
143 その他	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
164 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165 出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166 その他の発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常	7	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
男	5	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	197	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	50	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181 老衰	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	12	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	6	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	91	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3	2	2	1
男	58	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	1
女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
201 不慮の事故	63	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1
男	40	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
交通事故	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
164 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165 出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166 その他の発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	-	-	-	-	-	-	1	6	20	36	74	38	21	-
男	-	-	-	-	-	-	1	1	9	12	22	4	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	5	11	24	52	34	21	-
181 老衰	-	-	-	-	-	-	-	4	18	33	72	38	20	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	7	11	22	4	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	4	11	22	50	34	20	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	2	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	1	-
200 傷病及び死亡の外因	-	3	-	3	3	6	10	14	16	13	12	2	-	-
男	-	2	-	3	3	5	6	10	11	9	2	1	-	-
女	-	1	-	-	-	1	4	4	5	4	10	1	-	-
201 不慮の事故	-	2	-	3	2	4	5	10	13	9	10	2	-	-
男	-	1	-	3	2	4	2	7	9	7	2	1	-	-
女	-	1	-	-	-	-	3	3	4	2	8	1	-	-
交通事故	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
転倒・転落	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	12	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	6	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による中毒	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202 自殺	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220 特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221 重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100～	不詳
転倒・転落	-	1	-	1	2	-	-	1	-	1	1	2	-	-
男女	-	1	-	1	2	-	-	1	-	1	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
不慮の溺死及び溺水	-	-	-	1	-	-	3	3	6	3	1	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	2	5	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	1	-	-	-
不慮の窒息	-	-	-	-	-	1	-	3	1	2	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
有害物質による中毒	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	-	-	-	1	-	1	1	1	4	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	1	1	1	2	3	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
202 自殺	-	1	-	-	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	-	-	-	-	-	1	2	3	2	4	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	-	-	-
220 特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221 重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7 市別死因分類

平成29年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数		13,082	1,833	1,372	461
	男	6,662	920	684	236
	女	6,420	913	688	225
010 感染症及び寄生虫症		236	29	24	5
	男	122	11	9	2
	女	114	18	15	3
011 腸管感染症		32	8	7	1
	男	15	3	2	1
	女	17	5	5	-
012 結核		17	2	2	-
	男	16	2	2	-
	女	1	-	-	-
呼吸器結核		16	2	2	-
	男	15	2	2	-
	女	1	-	-	-
その他の結核		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
013 敗血症		109	6	6	-
	男	54	1	1	-
	女	55	5	5	-
014 ウイルス肝炎		21	2	1	1
	男	9	1	1	-
	女	12	1	-	1
B型ウイルス肝炎		3	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	1	-	-	-
C型ウイルス肝炎		16	2	1	1
	男	6	1	1	-
	女	10	1	-	1
その他		2	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	1	-	-	-
015 HIV病		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
016 その他の感染症		57	11	8	3
	男	28	4	3	1
	女	29	7	5	2
020 新生物		3,813	499	381	118
	男	2,285	308	233	75
	女	1,528	191	148	43
021 悪性新生物		3,675	478	368	110
	男	2,210	297	226	71
	女	1,465	181	142	39
口唇、口腔及び咽頭		55	9	8	1
	男	40	7	6	1
	女	15	2	2	-
食道の悪性新生物		91	7	4	3
	男	80	6	3	3
	女	11	1	1	-
胃の悪性新生物		491	70	56	14
	男	325	56	47	9
	女	166	14	9	5
結腸の悪性新生物		332	50	36	14
	男	163	24	16	8
	女	169	26	20	6
直腸S状結腸移行部		135	12	9	3
	男	82	7	6	1
	女	53	5	3	2

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
肝及び肝内胆管		224	27	20	7
	男	145	18	12	6
	女	79	9	8	1
胆のう及びその他の胆道		218	29	23	6
	男	111	13	9	4
	女	107	16	14	2
膵の悪性新生物		357	51	40	11
	男	177	22	17	5
	女	180	29	23	6
喉頭の悪性新生物		6	1	-	1
	男	5	1	-	1
	女	1	-	-	-
気管、気管支及び肺		781	96	73	23
	男	571	73	55	18
	女	210	23	18	5
皮膚の悪性新生物		19	3	3	-
	男	9	2	2	-
	女	10	1	1	-
乳房の悪性新生物		107	12	9	3
	男	3	-	-	-
	女	104	12	9	3
子宮の悪性新生物		60	8	6	2
	男	-	-	-	-
	女	60	8	6	2
卵巣の悪性新生物		35	1	1	-
	男	-	-	-	-
	女	35	1	1	-
前立腺の悪性新生物		92	15	12	3
	男	92	15	12	3
	女	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物		93	12	8	4
	男	72	11	8	3
	女	21	1	-	1
中枢神経系		37	5	3	2
	男	28	4	3	1
	女	9	1	-	1
悪性リンパ腫		141	19	14	5
	男	73	7	4	3
	女	68	12	10	2
白血病		94	15	13	2
	男	60	9	8	1
	女	34	6	5	1
その他のリンパ組織		52	3	2	1
	男	28	1	1	-
	女	24	2	1	1
その他の悪性新生物		255	33	28	5
	男	146	21	17	4
	女	109	12	11	1
022 その他の新生物		138	21	13	8
	男	75	11	7	4
	女	63	10	6	4
中枢神経系		33	5	3	2
	男	17	3	1	2
	女	16	2	2	-
中枢神経系を除く		105	16	10	6
	男	58	8	6	2
	女	47	8	4	4
030 血液及び造血器の疾患		38	6	4	2
	男	13	1	1	-
	女	25	5	3	2
031 貧血		19	5	3	2
	男	7	1	1	-
	女	12	4	2	2

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
032 その他		19	1	1	-
	男	6	-	-	-
	女	13	1	1	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患		214	31	27	4
	男	109	13	12	1
	女	105	18	15	3
041 糖尿病		127	21	18	3
	男	76	10	9	1
	女	51	11	9	2
042 その他		87	10	9	1
	男	33	3	3	-
	女	54	7	6	1
050 精神及び行動の障害		235	46	36	10
	男	97	11	8	3
	女	138	35	28	7
051 血管性及び不明の認知症		218	43	33	10
	男	89	10	7	3
	女	129	33	26	7
052 その他の障害		17	3	3	-
	男	8	1	1	-
	女	9	2	2	-
060 神経系の疾患		530	65	43	22
	男	232	28	20	8
	女	298	37	23	14
061 髄膜炎		4	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	2	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症		33	5	2	3
	男	18	4	2	2
	女	15	1	-	1
063 パーキンソン病		111	13	9	4
	男	53	4	2	2
	女	58	9	7	2
064 アルツハイマー病		213	30	21	9
	男	60	9	8	1
	女	153	21	13	8
065 その他の神経系の疾患		169	17	11	6
	男	99	11	8	3
	女	70	6	3	3
070 眼及び附属器の疾患		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
090 循環器系の疾患		3,499	457	335	122
	男	1,546	205	148	57
	女	1,953	252	187	65
091 高血圧性疾患		79	12	10	2
	男	21	1	1	-
	女	58	11	9	2
高血圧性心疾患		51	8	7	1
	男	13	1	1	-
	女	38	7	6	1
その他		28	4	3	1
	男	8	-	-	-
	女	20	4	3	1
092 心疾患（高血圧性除く）		2,191	263	194	69
	男	968	113	86	27
	女	1,223	150	108	42
慢性リウマチ性心疾患		27	-	-	-
	男	7	-	-	-
	女	20	-	-	-

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
急性心筋梗塞		528	68	49	19
	男	303	35	24	11
	女	225	33	25	8
その他の虚血性心疾患		275	21	19	2
	男	151	11	11	-
	女	124	10	8	2
慢性非リウマチ性心内膜疾患		131	18	10	8
	男	27	6	4	2
	女	104	12	6	6
心筋症		34	6	5	1
	男	18	3	3	-
	女	16	3	2	1
不整脈及び伝導障害		239	32	23	9
	男	99	10	7	3
	女	140	22	16	6
心不全		921	115	87	28
	男	348	45	36	9
	女	573	70	51	19
その他の心疾患		36	3	1	2
	男	15	3	1	2
	女	21	-	-	-
093 脳血管疾患		963	149	108	41
	男	429	75	49	26
	女	534	74	59	15
くも膜下出血		134	17	13	4
	男	52	10	6	4
	女	82	7	7	-
脳内出血		277	46	35	11
	男	144	26	17	9
	女	133	20	18	2
脳梗塞		514	81	56	25
	男	216	36	24	12
	女	298	45	32	13
その他の脳血管疾患		38	5	4	1
	男	17	3	2	1
	女	21	2	2	-
094 大動脈瘤及び解離		207	25	19	6
	男	106	13	11	2
	女	101	12	8	4
095 その他の循環器系の疾患		59	8	4	4
	男	22	3	1	2
	女	37	5	3	2
100 呼吸器系の疾患		1,713	266	209	57
	男	1,037	163	122	41
	女	676	103	87	16
101 インフルエンザ		28	4	3	1
	男	13	1	-	1
	女	15	3	3	-
102 肺炎		788	117	100	17
	男	449	63	51	12
	女	339	54	49	5
103 急性気管支炎		4	2	2	-
	男	-	-	-	-
	女	4	2	2	-
104 慢性閉塞性肺疾患		192	37	28	9
	男	167	30	23	7
	女	25	7	5	2
105 喘息		16	1	-	1
	男	4	-	-	-
	女	12	1	-	1

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
106	その他の呼吸器系の疾患	685	105	76	29
	男	404	69	48	21
	女	281	36	28	8
	誤嚥性肺炎	378	68	49	19
	男	212	47	33	14
	女	166	21	16	5
	間質性肺疾患	175	21	16	5
	男	119	13	11	2
	女	56	8	5	3
	その他の呼吸器系の疾患	132	16	11	5
	男	73	9	4	5
	女	59	7	7	-
110	消化器系の疾患	474	59	39	20
	男	236	31	20	11
	女	238	28	19	9
111	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	21	3	2	1
	男	12	3	2	1
	女	9	-	-	-
112	ヘルニア及び腸閉塞	64	8	6	2
	男	33	5	4	1
	女	31	3	2	1
113	肝疾患	145	17	11	6
	男	86	8	5	3
	女	59	9	6	3
	肝硬変	57	7	5	2
	男	28	2	1	1
	女	29	5	4	1
	その他の肝疾患	88	10	6	4
	男	58	6	4	2
	女	30	4	2	2
114	その他の消化器系の疾患	244	31	20	11
	男	105	15	9	6
	女	139	16	11	5
120	皮膚及び皮下組織の疾患	28	7	5	2
	男	9	1	1	-
	女	19	6	4	2
130	筋骨格系・結合組織の疾患	82	13	9	4
	男	39	6	4	2
	女	43	7	5	2
140	腎尿路生殖器系の疾患	407	59	43	16
	男	179	28	20	8
	女	228	31	23	8
141	糸球体疾患	49	9	7	2
	男	14	4	3	1
	女	35	5	4	1
142	腎不全	283	44	33	11
	男	136	23	16	7
	女	147	21	17	4
	急性腎不全	37	6	3	3
	男	14	2	-	2
	女	23	4	3	1
	慢性腎不全	186	29	26	3
	男	102	16	14	2
	女	84	13	12	1
	詳細不明の腎不全	60	9	4	5
	男	20	5	2	3
	女	40	4	2	2
143	その他	75	6	3	3
	男	29	1	1	-
	女	46	5	2	3
150	妊娠、分娩及び産じょく	1	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	1	-	-	-

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
160 周産期に発生した病態		5	1	-	1
	男	2	1	-	1
	女	3	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害		2	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	1	-	-	-
162 出産外傷		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害		2	1	-	1
	男	1	1	-	1
	女	1	-	-	-
164 周産期に特異的な感染症		1	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	1	-	-	-
165 出血性障害及び血液障害		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
166 その他の発生した病態		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常		30	7	6	1
	男	19	5	4	1
	女	11	2	2	-
171 神経系の先天奇形		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形		20	4	3	1
	男	10	3	2	1
	女	10	1	1	-
心臓の先天奇形		10	2	1	1
	男	7	2	1	1
	女	3	-	-	-
その他の循環器系		10	2	2	-
	男	3	1	1	-
	女	7	1	1	-
173 消化器系の先天奇形		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
174 その他の先天奇形		6	2	2	-
	男	5	1	1	-
	女	1	1	1	-
175 他に分類されないもの		3	1	1	-
	男	3	1	1	-
	女	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見		1,020	197	144	53
	男	272	50	38	12
	女	748	147	106	41
181 老衰		905	185	136	49
	男	210	44	33	11
	女	695	141	103	38
182 乳幼児突然死症候群		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
183 その他の症状		115	12	8	4
	男	62	6	5	1
	女	53	6	3	3
200 傷病及び死亡の外因		757	91	67	24
	男	465	58	44	14
	女	292	33	23	10

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
201 不慮の事故		487	63	48	15
	男	279	40	30	10
	女	208	23	18	5
交通事故		54	4	4	-
	男	35	3	3	-
	女	19	1	1	-
転倒・転落		94	9	7	2
	男	65	7	5	2
	女	29	2	2	-
不慮の溺死及び溺水		117	18	15	3
	男	56	11	9	2
	女	61	7	6	1
不慮の窒息		128	12	8	4
	男	64	6	3	3
	女	64	6	5	1
煙、火及び火炎への曝露		10	5	3	2
	男	7	3	2	1
	女	3	2	1	1
有害物質による中毒		5	1	-	1
	男	4	-	-	-
	女	1	1	-	1
その他の不慮の事故		79	14	11	3
	男	48	10	8	2
	女	31	4	3	1
202 自殺		202	14	11	3
	男	147	11	9	2
	女	55	3	2	1
203 他殺		6	-	-	-
	男	4	-	-	-
	女	2	-	-	-
204 その他の外因		62	14	8	6
	男	35	7	5	2
	女	27	7	3	4
220 特殊目的用コード		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
221 重症急性呼吸器症候群		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-

8 管内の死因順位別死亡数, 死亡率, 年齢調整死亡率、市別

平成29年

区域	死因	管内順位	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位	その他
		死亡者総数	悪性新生物	心疾患 (高血圧性除く)	老衰	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	腎不全	血管性及び不明の認知症	慢性閉塞性肺疾患	アルツハイマー病	
			021	092	181	093	102	201	142	051	104	064	
滋賀県	死亡数	13,082	3,675	2,191	905	963	788	487	283	218	192	213	3,167
	死亡率	925.2	259.9	154.9	64.0	68.1	55.7	34.4	20.0	15.4	13.5	15.0	223.9
	年齢調整死亡率	309.1	105.8	44.9	11.4	21.4	13.1	13.6	5.0	3.2	3.6	3.2	83.4
管内計	死亡数	1,833	478	263	185	149	117	63	44	43	37	30	424
	死亡率	1198.6	312.5	171.9	120.9	97.4	76.5	41.1	28.7	28.1	24.1	19.6	277.2
	年齢調整死亡率	339.7	113.8	41.3	17.1	27.7	14.1	16.4	6.7	4.8	4.9	4.0	88.8
長浜市	死亡数	1,372	368	194	136	108	100	48	33	33	28	21	303
	死亡率	1192.3	319.8	168.5	118.1	93.8	86.9	41.7	28.6	28.6	24.3	18.2	263.3
	年齢調整死亡率	335.9	114.3	40.9	17.3	26.3	16.7	15.4	7.3	5.0	5.1	3.5	84.1
米原市	死亡数	461	110	69	49	41	17	15	11	10	9	9	121
	死亡率	1217.9	290.6	182.2	129.4	108.3	44.9	39.6	29.0	26.4	23.7	23.7	319.6
	年齢調整死亡率	353.7	114.1	42.6	16.6	32.2	6.9	19.9	5.0	4.0	4.6	5.5	102.4

率：人口10万対

※死因について、分類名が「その他の〇〇」と呼称するものについては、順位に含みません。

9 性・年齢(5歳階級)別、市別死亡者数

平成29年

年齢	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
総数		13,082	1,833	1,372	461
	男	6,662	920	684	236
	女	6,420	93	688	225
0歳		25	5	4	1
	男	16	5	4	1
	女	9	-	-	-
1～4		6	-	-	-
	男	4	-	-	-
	女	2	-	-	-
5～9		3	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	1	-	-	-
10～14		5	1	-	1
	男	2	1	-	1
	女	3	-	-	-
15～19		12	1	-	1
	男	9	1	-	1
	女	3	-	-	-
20～24		31	3	2	1
	男	24	2	1	1
	女	7	1	1	-
25～29		33	5	4	
	男	23	4	3	1
	女	10	1	1	-
30～34		36	7	4	3
	男	28	6	4	2
	女	8	1	-	1
35～39		44	5	1	4
	男	30	3	-	3
	女	14	2	1	1
40～44		75	5	4	1
	男	38	2	2	-
	女	37	3	2	1
45～49		116	14	8	6
	男	76	7	3	4
	女	40	7	5	2
50～54		162	19	15	4
	男	121	16	12	4
	女	41	3	3	-
55～59		222	19	17	2
	男	151	15	13	2
	女	71	4	4	-

年齢	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
60～64	男	374	41	31	10
	女	250	33	24	9
65～69	男	124	8	7	1
	女	812	108	74	34
70～74	男	577	74	56	18
	女	235	34	18	6
75～79	男	983	126	92	3
	女	690	84	58	26
80～84	男	293	42	34	8
	女	1,471	200	156	44
85～89	男	949	128	100	28
	女	522	72	56	16
90～94	男	2,184	301	226	75
	女	1,271	177	137	40
95～99	男	913	124	89	35
	女	2,778	360	281	79
100歳～	男	1,349	180	135	45
	女	1,429	180	146	34
90～94	男	2,389	381	286	95
	女	828	138	101	37
95～99	男	1,561	243	185	58
	女	1,040	174	131	43
100歳～	男	192	39	28	11
	女	848	135	103	32
100歳～	男	281	58	363	22
	女	32	5	3	2
100歳～	男	249	53	33	20
	女				

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

平成29年

施設		市	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市
総数	計		13,082	1,833	1,372	461
	男		6,662	920	684	236
	女		6,420	913	688	225
施設内	総数	計	10,979	1,455	1,115	340
		男	5,572	738	562	176
		女	5,407	717	553	164
	病院	計	9,919	1,184	910	274
		男	5,335	677	515	162
		女	4,584	507	395	112
	診療所	計	54	4	1	3
		男	21	3	1	2
		女	33	1	0	1
	介護老人 保健施設	計	185	75	47	28
		男	45	18	10	8
		女	140	57	37	20
	助産所	計	-	-	-	-
		男	-	-	-	-
		女	-	-	-	-
老人 ホーム	計	795	166	131	35	
	男	161	30	26	4	
	女	634	136	105	31	
施設外	総数	計	2,103	378	257	121
		男	1,090	182	122	60
		女	1,013	196	135	61
	自宅	計	1,867	368	267	101
		男	950	173	122	51
		女	917	195	145	50
	その他	計	262	36	16	20
		男	150	19	10	9
		女	112	17	6	11

1 1 乳児死亡(性、日月齡、市別)

平成29年

区分 市	1週未満			1週以上4週未満			4週以上1年未満		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	9	4	5	1	0	1	15	12	3
管内合計	1	1	0	0	0	0	4	4	0
長浜市	0	0	0	0	0	0	4	4	0
米原市	1	1	0	0	0	0	0	0	0

1 2 死産(性、妊娠期間、市別)

平成29年

区分 市	満37週未満				満37週～41週				満42週以上			
	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
滋賀県	181	75	31	75	9	5	4	-	-	-	-	-
管内合計	14	7	2	5	1	1	-	-	-	-	-	-
長浜市	8	5	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
米原市	6	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-