

## 第2 人口動態

### 1 人口

(1) 人口および世帯数

平成30年10月1日現在

動態 市	面積 (km <sup>2</sup> )	世帯数	人口			人口密度 (人/km <sup>2</sup> )	1世帯当 り人口
			総数	男	女		
滋賀県	4,017.38	573,946	1,412,881	697,791	715,090	351.6	2.46
管内	931.41	58,324	153,820	75,059	78,761	165.1	2.63
長浜市	681.02	44,036	115,618	56,521	59,097	169.7	2.62
米原市	250.39	14,288	38,202	18,538	19,664	152.5	2.67

※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) 市町別一性別一年次別

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	—	—	—
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
30年		1,412,881	697,791	715,090	153,820	75,059	78,761	115,618	56,521	59,097	38,202	18,538	19,664

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30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	1,412,881	697,791	715,090	153,820	75,059	78,761
0～4歳	60,907	31,357	29,550	6,052	3,107	2,945
5～9歳	67,036	34,293	32,743	6,789	3,512	3,277
10～14歳	68,824	35,565	33,259	7,253	3,787	3,466
15～19歳	73,813	37,955	35,858	8,319	4,253	4,066
20～24歳	74,132	39,336	34,796	7,081	3,655	3,426
25～29歳	68,868	36,178	32,690	6,664	3,456	3,208
30～34歳	77,975	40,134	37,841	7,987	4,118	3,869
35～39歳	87,048	44,205	42,843	8,785	4,433	4,352
40～44歳	103,690	52,042	51,648	10,633	5,434	5,199
45～49歳	106,442	53,900	52,542	10,688	5,429	5,259
50～54歳	88,347	44,204	44,143	9,538	4,687	4,851
55～59歳	82,074	40,371	41,703	9,368	4,544	4,824
60～64歳	80,656	39,818	40,838	9,268	4,609	4,659
65～69歳	98,924	48,162	50,762	11,015	5,426	5,589
70～74歳	84,550	40,526	44,024	9,271	4,390	4,881
75～79歳	67,966	31,894	36,072	8,188	3,657	4,531
80～84歳	50,984	21,755	29,229	6,831	2,880	3,951
85歳～	56,776	17,942	38,834	7,922	2,549	5,373
(再掲) 0～14歳	196,767	101,215	95,552	20,094	10,406	9,688
( " ) 15～64歳	843,045	428,143	414,902	88,331	44,618	43,713
( " ) 65歳～	359,200	160,279	198,921	43,227	18,902	24,325

市・性 年齢階層	長 浜 市			米 原 市		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	115,618	56,521	59,097	38,202	18,538	19,664
0～4歳	4,528	2,313	2,215	1,524	794	730
5～9歳	5,051	2,658	2,393	1,738	854	884
10～14歳	5,527	2,873	2,654	1,726	914	812
15～19歳	6,238	3,167	3,071	2,081	1,086	995
20～24歳	5,283	2,716	2,567	1,798	939	859
25～29歳	5,002	2,624	2,378	1,662	832	830
30～34歳	5,988	3,114	2,874	1,999	1,004	995
35～39歳	6,629	3,343	3,286	2,156	1,090	1,066
40～44歳	8,151	4,185	3,966	2,482	1,249	1,233
45～49歳	8,137	4,170	3,967	2,551	1,259	1,292
50～54歳	7,140	3,543	3,597	2,398	1,144	1,254
55～59歳	6,849	3,297	3,552	2,519	1,247	1,272
60～64歳	6,856	3,379	3,477	2,412	1,230	1,182
65～69歳	8,325	4,075	4,250	2,690	1,351	1,339
70～74歳	6,952	3,297	3,655	2,319	1,093	1,226
75～79歳	6,110	2,726	3,384	2,078	931	1,147
80～84歳	5,042	2,117	2,925	1,789	763	1,026
85歳～	5,780	1,873	3,907	2,142	676	1,466
(再掲) 0～14歳	15,106	7,844	7,262	4,988	2,562	2,426
( " ) 15～64歳	66,273	33,538	32,735	22,058	11,080	10,978
( " ) 65歳～	32,209	14,088	18,121	11,018	4,814	6,204

※ 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	自然死産		人工死産		
										数	率	数	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
30年	1,142	7.6	1,786	11.9	1	0.9	0	0.0	23	19.7	13	11.2	10	8.6

## (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

動態 年	周 産 期 死 亡						婚 姻		離 婚		西 曆
	総 数	22週以降 死 産		早期新生児 死 亡		率	率	率	率		
		率	率	率	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
30年	2	1.7	2	1.7	0	0.0	618	4.0	231	1.49	2018年

(2) 全県と管内の比較

単位：人、( )：率 平成30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	(8.2)	(9.5)	(1.3)	(0.6)	(17.9)	(10.3)	(7.6)	(3.3)	(2.7)	(0.6)	(4.7)	(1.5)	1.51
	11,350	13,246	15	7	207	119	88	38	31	7	6,455	2,060	
管内 合計	(7.6)	(11.9)	(0.9)	(0.0)	(19.7)	(11.2)	(8.6)	(1.7)	(1.7)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	1.51
	1,142	1,786	1	-	23	13	10	2	22	-	0	0	
長浜市	(7.6)	(12.0)	(0.0)	(0.0)	(25.0)	(13.6)	(11.4)	(2.3)	(2.3)	(0.0)	(4.2)	(1.6)	1.53
	859	1,349	0	-	22	12	10	1	2	-	472	180	
米原市	(7.5)	(11.6)	(3.5)	(0.0)	(3.5)	(3.5)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(3.9)	(1.4)	1.43
	283	437	1	-	1	1	0	-	-	-	146	51	

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

平成30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	11,350	2	32	56	138	818	4,293	4,754	1,167	87	3	-	-	3.01
	男	5,854	-	16	36	61	388	1,919	2,615	757	61	1	-	-
女	5,496	2	16	20	77	430	2,374	2,139	410	26	2	-	-	2.96
管内 合計	1,142	-	2	4	11	77	460	480	104	4	-	-	-	3.01
	男	606	-	-	4	5	31	230	264	68	4	-	-	-
女	536	-	2	-	6	46	230	216	36	-	-	-	-	2.96
長浜市	859	-	2	3	10	63	326	371	83	1	-	-	-	3.01
	男	444	-	-	3	4	21	161	199	55	1	-	-	-
女	415	-	2	-	6	42	165	172	28	-	-	-	-	2.96
米原市	283	-	-	1	1	14	134	109	21	3	-	-	-	3.00
	男	162	-	-	1	1	10	69	65	13	3	-	-	-
女	121	-	-	-	-	4	65	44	8	-	-	-	-	2.99

#### 4 母の年齢別出生数・男女別

平成30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		11,350	-	108	851	2,970	4,296	2,550	562	13	-	-
	男	5,854	-	53	428	1,495	2,247	1,323	304	4	-	-
	女	5,496	-	55	423	1,475	2,049	1,227	258	9	-	-
管内合計		1,142	-	12	82	302	462	229	53	2	-	-
	男	606	-	8	43	162	239	122	32	-	-	-
	女	536	-	4	39	140	223	107	21	2	-	-
長浜市		859	-	7	63	225	343	180	41	-	-	-
	男	444	-	5	33	113	173	93	27	-	-	-
	女	415	-	2	30	112	170	87	14	-	-	-
米原市		283	-	5	19	77	119	49	12	2	-	-
	男	162	-	3	10	49	66	29	5	-	-	-
	女	121	-	2	9	28	53	20	7	2	-	-



## 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
30年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	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30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	1,786	1	1	-	-	-	2	-	-	1	3	1	9	8
男	887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7	5
女	899	1	1	-	-	-	2	-	-	1	1	-	2	3
010 感染症及び寄生虫症	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
011 腸管感染症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
020 新生物	461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
男	275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
女	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
021 悪性新生物	444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
男	265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
女	179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
口唇、口腔及び咽頭	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	12	18	18	30	40	100	122	159	268	415	372	171	37	-
男	5	9	14	19	33	65	81	100	157	229	128	30	2	-
女	7	9	4	11	7	35	41	59	111	186	244	141	35	-
010 感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	1	2	1	2	2	5	5	4	1	-
男	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	1	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	4	2	1	-
011 腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	1	3	1	-
男	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	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	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	3	-	-	-
男	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-	-	-
020 新生物	4	6	7	13	20	45	45	64	90	90	58	11	4	-
男	1	3	5	6	15	29	32	42	51	56	28	4	1	-
女	3	3	2	7	5	16	13	22	39	34	30	7	3	-
021 悪性新生物	4	6	7	13	19	43	42	61	85	88	57	11	4	-
男	1	3	5	6	15	27	30	40	50	54	27	4	1	-
女	3	3	2	7	4	16	12	21	35	34	30	7	3	-
口唇、口腔及び咽頭	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-
男	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
食道の悪性新生物	-	-	-	-	1	1	-	2	1	2	-	-	-	-
男	-	-	-	-	1	1	-	2	-	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	-	-	2	3	2	6	5	11	19	14	12	1	-	-
男	-	-	1	2	2	4	4	7	12	9	5	1	-	-
女	-	-	1	1	-	2	1	4	7	5	7	-	-	-

	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	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直腸S状結腸移行部	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喉頭の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
前立腺の悪性新生物	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のリンパ組織	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
結腸の悪性新生物	3	2	1	2	3	6	3	8	5	4	7	1	-	-
男女	1	1	1	1	1	2	2	4	3	4	3	-	-	-
直腸S状結腸移行部	2	1	-	1	2	4	1	4	2	-	4	1	-	-
男女	1	1	-	-	-	3	2	1	5	3	3	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	3	1	1	1	-	2	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	1	-	4	3	1	-	-	-
肝及び肝内胆管	-	-	-	-	1	1	1	4	4	7	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	-	3	2	5	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	-	-	-	1	-	1	2	3	7	5	4	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	4	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	1	2	3	4	3	1	-	-
膵の悪性新生物	-	-	1	2	3	3	5	4	11	7	3	-	-	-
男女	-	-	1	2	2	1	3	3	6	3	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	2	2	1	5	4	1	-	-	-
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	-	-	1	-	6	8	16	17	15	29	7	4	-	-
男女	-	-	1	-	5	7	12	13	8	20	6	1	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	4	4	7	9	1	3	-	-
皮膚の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
乳房の悪性新生物	-	1	-	2	-	3	-	-	1	-	-	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	2	-	3	-	-	1	-	-	-	1	-
子宮の悪性新生物	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
前立腺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
中枢神経系	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	-	-	-	-	-	3	1	3	5	7	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	1	1	4	3	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	1	-	-	-
白血病	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-
その他のリンパ組織	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
その他の悪性新生物	-	-	1	-	2	4	3	3	4	4	7	-	1	-
男女	-	-	-	-	2	3	2	1	3	2	4	-	-	-
男女	-	-	1	-	-	1	1	2	1	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	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患	6	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
031 貧血	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
032 その他	5	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
041 糖尿病	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
042 その他	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050 精神及び行動の障害	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
051 血管性及び不明の認知症	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
052 その他の障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
060 神経系の疾患	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	2	3	3	5	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	1	1	4	-	-	-	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	-	-	-	-	-	1	3	3	4	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	2	2	-	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
031 貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
032 その他	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	-	-	-	2	1	1	1	3	7	4	7	2	1	-
男女	-	-	-	2	1	1	-	2	4	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	4	2	1	-
041 糖尿病	-	-	-	-	1	-	1	1	3	1	1	2	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	2	-	-
042 その他	-	-	-	2	-	1	-	2	4	3	6	-	1	-
男女	-	-	-	2	-	1	-	2	3	2	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	1	-
050 精神及び行動の障害	-	-	-	-	-	-	2	2	1	11	6	7	4	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	5	6	4	-
051 血管性及び不明の認知症	-	-	-	-	-	-	2	2	1	11	6	6	4	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	5	5	4	-
052 その他の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
060 神経系の疾患	-	1	-	3	-	3	3	4	8	18	19	7	1	-
男女	-	1	-	2	-	2	3	2	1	9	5	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	1	-	2	7	9	14	7	1	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	-	-	-	-	-	1	-	2	2	6	3	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	3	1	-	-
064 アルツハイマー病	-	-	-	-	-	-	2	-	2	8	13	5	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	10	5	-	-
065 その他の神経系の疾患	-	1	-	2	-	2	1	2	4	4	3	1	1	-
男女	-	1	-	1	-	2	1	2	-	2	2	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	4	2	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
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	472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2
男	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
女	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
091 高血圧性疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1
男	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
女	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
慢性リウマチ性心疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
心不全	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
くも膜下出血	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
脳内出血	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



	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	3	6	8	11	23	36	34	69	108	101	60	5	-
男	1	-	4	6	10	14	22	17	40	53	30	11	-	-
女	2	3	2	2	1	9	14	17	29	55	71	49	5	-
091 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	3	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	2	2	5	4	9	16	16	21	36	63	58	36	1	-
男	1	-	4	4	8	11	12	10	23	29	22	5	-	-
女	1	2	1	-	1	5	4	11	13	34	36	31	1	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
急性心筋梗塞	-	-	2	2	4	8	7	11	14	10	15	3	-	-
男	-	-	2	2	3	6	6	4	9	3	5	-	-	-
女	-	-	-	-	1	2	1	7	5	7	10	3	-	-
その他の虚血性心疾患	-	1	2	-	1	2	1	2	3	5	4	1	-	-
男	-	-	1	-	1	2	-	1	3	3	2	-	-	-
女	-	1	1	-	-	-	1	1	-	2	2	1	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	3	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-
心筋症	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	1	1	-	1	1	-	2	1	2	5	3	1	-	-
男	1	-	-	1	1	-	1	1	2	1	2	1	-	-
女	-	1	-	-	-	-	1	-	-	4	1	-	-	-
心不全	1	-	1	1	3	5	5	5	16	36	31	31	1	-
男	-	-	1	1	3	3	4	3	8	17	12	4	-	-
女	1	-	-	-	-	2	1	2	8	19	19	27	1	-
その他の心疾患	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
093 脳血管疾患	-	1	1	4	2	6	14	11	23	28	36	20	4	-
男	-	-	-	2	2	2	6	7	12	16	7	4	-	-
女	-	1	1	2	-	4	8	4	11	12	29	16	4	-
くも膜下出血	-	1	-	4	-	3	3	1	2	6	4	2	-	-
男	-	-	-	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-
女	-	1	-	2	-	2	3	1	2	4	4	1	-	-
脳内出血	-	-	1	-	2	3	8	4	6	10	10	6	-	-
男	-	-	-	-	2	1	5	3	3	8	3	1	-	-
女	-	-	1	-	-	2	3	1	3	2	7	5	-	-

	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	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
095 その他の循環器系の疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101 インフルエンザ	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105 喘息	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
誤嚥性肺炎	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性肺疾患	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110 消化器系の疾患	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	3	6	14	11	22	12	4	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	4	8	6	4	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	2	6	5	18	10	4	-
その他の脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	1	-	-	-	-	1	5	2	6	14	2	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	3	-	2	7	-	2	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	2	2	4	7	2	-	-	-
095 その他の循環器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
100 呼吸器系の疾患	-	-	-	1	1	9	11	27	49	84	57	19	3	-
男女	-	-	-	1	1	7	8	20	33	54	25	2	1	-
男女	-	-	-	-	-	2	3	7	16	30	32	17	2	-
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
102 肺炎	-	-	-	-	1	6	4	9	13	40	27	5	2	-
男女	-	-	-	-	1	5	2	6	9	21	12	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	2	3	4	19	15	5	2	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	1	1	2	4	5	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	4	4	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	-	-	-	1	-	1	6	15	32	36	28	14	1	-
男女	-	-	-	1	-	-	5	12	20	27	12	2	1	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	3	12	9	16	12	-	-
誤嚥性肺炎	-	-	-	-	-	-	1	3	21	29	21	11	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	2	14	22	9	1	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	7	7	12	10	-	-
間質性肺疾患	-	-	-	-	-	-	4	8	8	4	4	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	3	6	5	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	2	3	2	3	1	-	-
その他の呼吸器系の疾患	-	-	-	1	-	1	1	4	3	3	3	2	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	1	4	1	3	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	1	-	-
110 消化器系の疾患	1	2	1	1	1	5	4	4	11	15	11	7	2	-
男女	-	-	1	-	-	3	2	2	9	8	6	-	-	-
男女	1	2	-	1	1	2	2	2	2	7	5	7	2	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	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
113 肝疾患	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 糸球体疾患	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142 腎不全	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 その他	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
160 周産期に発生した病態	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	1	2	1	-	1	1	3	2	2	4	2	-	1	-
男女	-	-	1	-	-	1	1	1	2	3	1	-	-	-
男女	1	2	-	-	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-
肝硬変	-	1	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-
その他の肝疾患	1	1	1	-	1	1	1	1	2	3	1	-	-	-
男女	-	-	1	-	-	1	-	1	2	2	1	-	-	-
男女	1	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	-	-	-	1	-	2	1	2	8	7	8	4	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	7	5	4	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	2	-	1	1	2	4	4	-	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	-	1	-	-	-	-	2	4	3	1	5	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	2	2	1	1	4	1	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	-	1	3	2	5	5	20	9	5	2	-
男女	-	-	-	-	1	1	2	4	5	13	3	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	-	1	-	7	6	3	2	-
141 糸球体疾患	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	3	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-
142 腎不全	-	-	-	-	1	3	2	3	3	14	4	4	1	-
男女	-	-	-	-	1	1	2	2	3	9	1	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	-	1	-	5	3	2	1	-
急性腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
慢性腎不全	-	-	-	-	1	2	1	3	1	10	4	2	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	1	2	1	6	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	3	1	-	-
詳細不明の腎不全	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
143 その他	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	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	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	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	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181 老衰	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	98	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	3
男	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	3
女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
201 不慮の事故	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1
男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
交通事故	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	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	-	2	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	-	-	-	-	2	1	3	2	12	43	76	43	13	-
男	-	-	-	-	2	1	1	2	6	20	19	7	-	-
女	-	-	-	-	-	-	2	-	6	23	57	36	13	-
181 老衰	-	-	-	-	-	-	2	2	11	39	71	43	13	-
男	-	-	-	-	-	-	-	2	6	19	15	7	-	-
女	-	-	-	-	-	-	2	-	5	20	56	36	13	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	-	-	-	-	2	1	1	-	1	4	5	-	-	-
男	-	-	-	-	2	1	1	-	-	1	4	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	4	5	4	2	2	8	11	7	10	15	14	3	1	-
男	3	5	4	2	2	5	7	4	5	8	6	-	-	-
女	1	-	-	-	-	3	4	3	5	7	8	3	1	-
201 不慮の事故	1	1	2	1	1	7	7	4	7	12	12	3	-	-
男	1	1	2	1	1	4	4	2	4	6	5	-	-	-
女	-	-	-	-	-	3	3	2	3	6	7	3	-	-
交通事故	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-
男	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	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
転倒・転落	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
不慮の窒息	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による中毒	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202 自殺	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
203 他殺	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	-	3	3	1	1	-	-
男女	1	-	-	1	-	1	-	-	2	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	1	1	-	-
不慮の溺死及び溺水	-	-	-	-	1	1	3	2	2	1	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	3	1	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-
不慮の窒息	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	3	1	-	-
男女	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	1	-	-
煙、火及び火炎への曝露	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
有害物質による中毒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	-	-	-	-	-	3	-	-	1	4	4	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	1	-	-
202 自殺	3	3	1	1	1	-	3	1	2	-	-	-	-	-
男女	2	3	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	-	1	1	-	-	1	1	2	-	3	2	-	1	-
男女	-	1	1	-	-	1	1	2	-	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
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30年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数		13,246	1,786	1,349	437
	男	6,732	887	671	216
	女	6,514	899	678	221
010 感染症及び寄生虫症		229	23	18	5
	男	99	10	7	3
	女	130	13	11	2
011 腸管感染症		25	1	-	1
	男	9	1	-	1
	女	16	-	-	-
012 結核		19	1	1	-
	男	13	-	-	-
	女	6	1	1	-
呼吸器結核		16	1	1	-
	男	10	-	-	-
	女	6	1	1	-
その他の結核		3	-	-	-
	男	3	-	-	-
	女	-	-	-	-
013 敗血症		98	11	10	1
	男	39	6	5	1
	女	59	5	5	-
014 ウイルス肝炎		17	2	1	1
	男	7	1	1	-
	女	10	1	-	1
B型ウイルス肝炎		2	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	1	-	-	-
C型ウイルス肝炎		14	2	1	1
	男	5	1	1	-
	女	9	1	-	1
その他		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
015 HIV病		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
016 その他の感染症		70	8	6	2
	男	31	2	1	1
	女	39	6	5	1
020 新生物		3,765	461	344	117
	男	2,184	275	201	74
	女	1,581	186	143	43
021 悪性新生物		3,651	444	329	115
	男	2,117	265	192	73
	女	1,534	179	137	42
口唇、口腔及び咽頭		58	5	2	3
	男	42	3	2	1
	女	16	2	-	2
食道の悪性新生物		83	7	5	2
	男	69	6	4	2
	女	14	1	1	-
胃の悪性新生物		488	75	52	23
	男	315	47	33	14
	女	173	28	19	9
結腸の悪性新生物		359	46	34	12
	男	171	24	17	7
	女	188	22	17	5
直腸S状結腸移行部		129	19	16	3
	男	75	9	7	2
	女	54	10	9	1

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
肝及び肝内胆管	244	22	19	3
男女	150 94	13 9	11 8	2 1
胆のう及びその他の胆道	188	24	17	7
男女	86 102	9 15	5 12	4 3
膵の悪性新生物	369	39	25	14
男女	194 175	23 16	14 11	9 5
喉頭の悪性新生物	8	2	2	-
男女	8 -	2 -	2 -	- -
気管、気管支及び肺	757	103	76	27
男女	534 223	73 30	56 20	17 10
皮膚の悪性新生物	15	2	2	-
男女	8 7	1 1	1 1	- -
乳房の悪性新生物	135	8	7	1
男女	1 134	- 8	- 7	- 1
子宮の悪性新生物	48	3	3	-
男女	- 48	- 3	- 3	- -
卵巣の悪性新生物	37	4	4	-
男女	- 37	- 4	- 4	- -
前立腺の悪性新生物	107	11	9	2
男女	107 -	11 -	9 -	2 -
膀胱の悪性新生物	93	8	4	4
男女	62 31	6 2	3 1	3 1
中枢神経系	28	4	3	1
男女	17 11	2 2	1 2	1 -
悪性リンパ腫	134	22	17	5
男女	66 68	13 9	8 9	5 -
白血病	83	5	4	1
男女	52 31	2 3	2 2	- 1
その他のリンパ組織	38	5	3	2
男女	22 16	4 1	3 -	1 1
その他の悪性新生物	250	30	25	5
男女	138 112	17 13	14 11	3 2
022 その他の新生物	114	17	15	2
男女	67 47	10 7	9 6	1 1
中枢神経系	20	3	2	1
男女	7 13	2 1	1 1	1 -
中枢神経系を除く	94	14	13	1
男女	60 34	8 6	8 5	- 1
030 血液及び造血器の疾患	54	6	6	-
男女	19 35	2 4	2 4	- -
031 貧血	22	1	1	-
男女	6 16	- 1	- 1	- -

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
032 その他	32	5	5	-
男	13	2	2	-
女	19	3	3	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	246	29	20	9
男	130	16	12	4
女	116	13	8	5
041 糖尿病	138	10	5	5
男	78	4	2	2
女	60	6	3	3
042 その他	108	19	15	4
男	52	12	10	2
女	56	7	5	2
050 精神及び行動の障害	239	33	28	5
男	101	9	7	2
女	138	24	21	3
051 血管性及び不明の認知症	218	32	27	5
男	87	9	7	2
女	131	23	20	3
052 その他の障害	21	1	1	-
男	14	-	-	-
女	7	1	1	-
060 神経系の疾患	566	67	52	15
男	247	25	21	4
女	319	42	31	11
061 髄膜炎	1	-	-	-
男	1	-	-	-
女	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	22	1	1	-
男	16	1	1	-
女	6	-	-	-
063 パーキンソン病	125	15	11	4
男	53	4	3	1
女	72	11	8	3
064 アルツハイマー病	248	30	24	6
男	87	9	8	1
女	161	21	16	5
065 その他の神経系の疾患	170	21	16	5
男	90	11	9	2
女	80	10	7	3
070 眼及び附属器の疾患	-	-	-	-
男	-	-	-	-
女	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患	1	-	-	-
男	-	-	-	-
女	1	-	-	-
090 循環器系の疾患	3,494	472	361	111
男	1,543	211	165	46
女	1,951	261	196	65
091 高血圧性疾患	86	10	9	1
男	33	5	4	1
女	53	5	5	-
高血圧性心疾患	55	6	5	1
男	22	3	2	1
女	33	3	3	-
その他	31	4	4	-
男	11	2	2	-
女	20	2	2	-
092 心疾患（高血圧性除く）	2,180	273	206	67
男	961	132	100	32
女	1,219	141	106	35
慢性リウマチ性心疾患	19	1	-	1
男	5	-	-	-
女	14	1	-	1

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
急性心筋梗塞	526	77	60	17
男	308	41	33	8
女	218	36	27	9
その他の虚血性心疾患	252	22	15	7
男	137	13	9	4
女	115	9	6	3
慢性非リウマチ性心内膜疾患	105	10	6	4
男	32	5	3	2
女	73	5	3	2
心筋症	33	2	1	1
男	21	2	1	1
女	12	-	-	-
不整脈及び伝導障害	246	20	16	4
男	100	12	11	1
女	146	8	5	3
心不全	964	137	104	33
男	340	57	41	16
女	624	80	63	17
その他の心疾患	35	4	4	-
男	18	2	2	-
女	17	2	2	-
093 脳血管疾患	961	151	118	33
男	430	58	48	10
女	531	93	70	23
くも膜下出血	143	27	20	7
男	53	6	5	1
女	90	21	15	6
脳内出血	285	50	39	11
男	150	26	20	6
女	135	24	19	5
脳梗塞	498	72	57	15
男	219	25	22	3
女	279	47	35	12
その他の脳血管疾患	35	2	2	-
男	8	1	1	-
女	27	1	1	-
094 大動脈瘤及び解離	208	33	26	7
男	92	15	13	2
女	116	18	13	5
095 その他の循環器系の疾患	59	5	2	3
男	27	1	-	1
女	32	4	2	2
100 呼吸器系の疾患	1,851	261	202	59
男	1,136	152	118	34
女	715	109	84	25
101 インフルエンザ	34	5	4	1
男	21	3	3	-
女	13	2	1	1
102 肺炎	834	107	80	27
男	485	56	38	18
女	349	51	42	9
103 急性気管支炎	3	-	-	-
男	1	-	-	-
女	2	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	176	14	10	4
男	148	12	8	4
女	28	2	2	-
105 喘息	12	1	-	1
男	4	1	-	1
女	8	-	-	-

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
106 その他の呼吸器系の疾患	792	134	108	26
男	477	80	69	11
女	315	54	39	15
誤嚥性肺炎	486	87	71	16
男	284	50	44	6
女	202	37	27	10
間質性肺疾患	165	29	22	7
男	116	17	14	3
女	49	12	8	4
その他の呼吸器系の疾患	141	18	15	3
男	77	13	11	2
女	64	5	4	1
110 消化器系の疾患	443	65	46	19
男	224	31	21	10
女	219	34	25	9
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	27	4	2	2
男	17	3	1	2
女	10	1	1	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	62	8	4	4
男	27	-	-	-
女	35	8	4	4
113 肝疾患	121	20	13	7
男	70	10	5	5
女	51	10	8	2
肝硬変	56	7	3	4
男	27	2	-	2
女	29	5	3	2
その他の肝疾患	65	13	10	3
男	43	8	5	3
女	22	5	5	-
114 その他の消化器系の疾患	233	33	27	6
男	110	18	15	3
女	123	15	12	3
120 皮膚及び皮下組織の疾患	24	1	1	-
男	15	1	1	-
女	9	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	116	17	12	5
男	53	5	4	1
女	63	12	8	4
140 腎尿路生殖器系の疾患	391	52	43	9
男	194	31	26	5
女	197	21	17	4
141 糸球体疾患	53	11	8	3
男	17	7	6	1
女	36	4	2	2
142 腎不全	264	35	31	4
男	146	21	19	2
女	118	14	12	2
急性腎不全	22	7	7	-
男	9	5	5	-
女	13	2	2	-
慢性腎不全	196	24	20	4
男	114	14	12	2
女	82	10	8	2
詳細不明の腎不全	46	4	4	-
男	23	2	2	-
女	23	2	2	-
143 その他	74	6	4	2
男	31	3	1	2
女	43	3	3	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	2	1	1	-
男	-	-	-	-
女	2	1	1	-

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
160 周産期に発生した病態	4	1	-	1
男女	1	-	-	-
男女	3	1	-	1
161 妊娠期間に関連する障害	2	-	-	-
男女	1	-	-	-
男女	1	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
164 周産期に特異的な感染症	1	1	-	1
男女	-	-	-	-
男女	1	1	-	1
165 出血性障害及び血液障害	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
166 その他の発生した病態	1	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	1	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常	15	4	4	-
男女	3	-	-	-
男女	12	4	4	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	9	4	4	-
男女	1	-	-	-
男女	8	4	4	-
心臓の先天奇形	3	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	3	-	-	-
その他の循環器系	6	4	4	-
男女	1	-	-	-
男女	5	4	4	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	4	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	4	-	-	-
175 他に分類されないもの	2	-	-	-
男女	2	-	-	-
男女	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	1,088	195	138	57
男女	333	58	38	20
男女	755	137	100	37
181 老衰	942	181	130	51
男女	244	49	33	16
男女	698	132	97	35
182 乳幼児突然死症候群	1	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	1	-	-	-
183 その他の症状	145	14	8	6
男女	89	9	5	4
男女	56	5	3	2
200 傷病及び死亡の外因	718	98	73	25
男女	450	61	48	13
男女	268	37	25	12

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
201 不慮の事故		455	64	45	19
	男	267	36	27	9
	女	188	28	18	10
交通事故		55	6	3	3
	男	41	5	2	3
	女	14	1	1	-
転倒・転落		101	15	13	2
	男	62	8	6	2
	女	39	7	7	-
不慮の溺死及び溺水		103	14	9	5
	男	55	8	6	2
	女	48	6	3	3
不慮の窒息		109	10	7	3
	男	49	3	3	-
	女	60	7	4	3
煙、火及び火炎への曝露		14	4	4	-
	男	9	3	3	-
	女	5	1	1	-
有害物質による中毒		2	1	1	-
	男	2	1	1	-
	女	-	-	-	-
その他の不慮の事故		71	14	8	6
	男	49	8	6	2
	女	22	6	2	4
202 自殺		204	21	16	5
	男	146	15	12	3
	女	58	6	4	2
203 他殺		6	1	1	-
	男	4	1	1	-
	女	2	-	-	-
204 その他の外因		53	12	11	1
	男	33	9	8	1
	女	20	3	3	-
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30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	大動脈瘤及び解離	血管性及び不明の認知症	アルツハイマー病	
滋賀県	死亡数	13,246	3,651	2,180	942	961	834	455	264	208	218	248	3,285
	死亡率	937.5	258.4	154.3	66.7	68.0	59.0	32.2	18.7	14.7	15.4	17.6	232.5
	年齢調整死亡率	314.3	105.9	46.2	12.1	21.1	14.8	13.1	4.9	4.9	3.4	3.5	83.9
管内計	死亡数	1,786	444	273	181	151	107	64	35	33	32	30	436
	死亡率	1161.1	288.6	177.5	117.7	98.2	69.6	41.6	22.8	21.5	20.8	19.5	283.4
	年齢調整死亡率	332.4	102.9	51.6	16.7	25.9	14.3	18.7	5.3	5.6	3.5	3.1	84.9
長浜市	死亡数	1,349	329	206	130	118	80	45	31	26	27	24	333
	死亡率	1166.8	284.6	178.2	112.4	102.1	69.2	38.9	26.8	22.5	23.4	20.8	288.0
	年齢調整死亡率	342.0	103.9	54.6	16.4	26.6	14.7	18.2	6.0	6.1	4.2	3.6	87.7
米原市	死亡数	437	115	67	51	33	27	19	4	7	5	6	103
	死亡率	1143.9	301.0	175.4	133.5	86.4	70.7	49.7	10.5	18.3	13.1	15.7	269.6
	年齢調整死亡率	303.9	100.1	42.2	17.5	23.7	13.2	20.1	3.2	4.1	1.5	1.8	76.6

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30年

年齢	市		滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
	男	女				
総数			13,246	1,786	1,349	437
	男	女	6,732	887	671	216
0歳			15	1	-	1
	男	女	6	-	-	-
1 ~ 4			6	1	1	-
	男	女	2	-	-	-
5 ~ 9			5	-	-	-
	男	女	3	-	-	-
10 ~ 14			3	-	-	-
	男	女	3	-	-	-
15 ~ 19			8	1	-	1
	男	女	3	-	-	-
20 ~ 24			19	3	3	-
	男	女	14	2	2	-
25 ~ 29			16	1	1	-
	男	女	12	1	1	-
30 ~ 34			44	9	7	2
	男	女	27	7	5	2
35 ~ 39			39	8	7	1
	男	女	25	5	4	1
40 ~ 44			91	12	11	1
	男	女	53	5	4	1
45 ~ 49			133	18	14	4
	男	女	86	9	7	2
50 ~ 54			150	18	14	4
	男	女	95	14	10	4
55 ~ 59			267	30	22	8
	男	女	167	19	13	6
60 ~ 64			412	40	28	12
	男	女	286	33	22	11
65 ~ 69			804	100	78	22
	男	女	569	65	48	17
70 ~ 74			996	122	95	27
	男	女	668	81	65	16
75 ~ 79			1,389	159	118	41
	男	女	910	100	76	24
80 ~ 84			2,057	268	211	57
	男	女	1,202	157	128	29
85 ~ 89			2,875	415	307	108
	男	女	1,458	229	166	63
90 ~ 94			2,501	372	273	99
	男	女	892	128	93	35
95 ~ 99			1,144	171	128	43
	男	女	225	30	26	4
100歳~			272	37	31	6
	男	女	26	2	1	1

年齢	市		滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
	男	女				
60 ~ 64			412	40	28	12
	男	女	286	33	22	11
65 ~ 69			804	100	78	22
	男	女	569	65	48	17
70 ~ 74			996	122	95	27
	男	女	668	81	65	16
75 ~ 79			1,389	159	118	41
	男	女	910	100	76	24
80 ~ 84			2,057	268	211	57
	男	女	1,202	157	128	29
85 ~ 89			2,875	415	307	108
	男	女	1,458	229	166	63
90 ~ 94			2,501	372	273	99
	男	女	892	128	93	35
95 ~ 99			1,144	171	128	43
	男	女	225	30	26	4
100歳~			272	37	31	6
	男	女	26	2	1	1

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

平成30年

施設		市	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市
総数	計		13,246	1,786	1,349	437
	男		6,732	887	671	216
	女		6,514	899	678	221
施設内	総数	計	11,157	1,429	1,093	336
		男	5,641	698	534	164
		女	5,516	731	559	172
	病院	計	10,007	1,184	908	276
		男	5,347	646	498	148
		女	4,660	538	410	128
	診療所	計	37	2	-	2
		男	25	-	-	-
		女	12	2	-	2
	介護老人 保健施設	計	190	70	52	18
		男	42	11	7	4
		女	148	59	45	14
	助産所	計	-	-	-	-
		男	-	-	-	-
		女	-	-	-	-
老人 ホーム	計	923	173	133	40	
	男	227	41	29	12	
	女	696	132	104	28	
施設外	総数	計	2,089	357	256	101
		男	1,091	189	137	52
		女	998	168	119	49
	自宅	計	1,850	314	240	74
		男	936	163	126	37
		女	914	151	114	37
	その他	計	239	43	16	27
		男	155	26	11	15
		女	84	17	5	12

1 1 乳児死亡(性、日月齡、市別)

平成30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	7	2	5	0	0	0	8	4	4
管内合計	0	0	0	0	0	0	1	0	1
長浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
米原市	0	0	0	0	0	0	1	0	1

1 2 死産(性、妊娠期間、市別)

平成30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	199	88	37	74	8	5	3	-	-	-	-	-
管内合計	23	16	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-
長浜市	22	15	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-
米原市	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-