

第2 人口動態

1 人口

(1) 人口および世帯数

令和2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	577,662	1,412,415	698,424	713,991	351.5	2.44
管内	931.41	58,534	151,566	73,980	77,586	162.7	2.58
長浜市	681.02	44,080	114,094	55,819	58,275	167.5	2.58
米原市	250.39	14,454	37,472	18,161	19,311	149.6	2.59

※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
平成	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
令和	元年	1,413,959	699,138	714,821	152,919	74,727	78,192	115,069	56,376	58,693	37,850	18,351	19,499
	2年	1,412,415	698,424	713,991	151,566	73,980	77,586	114,094	55,819	58,275	37,472	18,161	19,311

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									
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									
昭和55年	11,876	5,633	6,243	6,159	2,960	3,199	8,916	4,298	4,618	7,806	3,785	4,021
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

令和2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	1,412,415	698,424	713,991	151,566	73,980	77,586
0～4歳	58,689	30,204	28,485	5,881	3,033	2,848
5～9歳	65,097	33,425	31,672	6,524	3,349	3,175
10～14歳	68,519	35,297	33,222	7,033	3,661	3,372
15～19歳	71,704	37,028	34,676	7,826	4,025	3,801
20～24歳	74,598	39,577	35,021	7,544	3,945	3,599
25～29歳	69,280	36,975	32,305	6,112	3,178	2,934
30～34歳	74,969	39,023	35,946	7,397	3,800	3,597
35～39歳	83,721	42,575	41,146	8,378	4,263	4,115
40～44歳	96,367	48,329	48,038	9,716	4,911	4,805
45～49歳	110,202	55,857	54,345	10,977	5,553	5,424
50～54歳	92,531	46,328	46,203	9,757	4,910	4,847
55～59歳	84,916	42,097	42,819	9,373	4,538	4,835
60～64歳	79,537	38,907	40,630	9,180	4,476	4,704
65～69歳	87,039	42,496	44,543	9,851	4,857	4,994
70～74歳	96,803	46,426	50,377	10,456	5,042	5,414
75～79歳	71,749	33,444	38,305	8,427	3,790	4,637
80～84歳	51,914	22,487	29,427	6,619	2,763	3,856
85～90歳	36,231	13,366	22,865	4,921	1,844	3,077
90～94歳	18,620	5,408	13,212	2,562	781	1,781
95歳以上	6,060	1,021	5,039	864	128	736
(再掲) 0～14歳	192,305	98,926	93,379	19,438	10,043	9,395
(") 15～64歳	837,825	426,696	411,129	86,260	43,599	42,661
(") 65歳～	368,416	164,648	203,768	43,700	19,205	24,495

市・性 年齢階層	長 浜 市			米 原 市		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	114,094	55,819	58,275	37,472	18,161	19,311
0～4歳	4,417	2,257	2,160	1,464	776	688
5～9歳	4,871	2,524	2,347	1,653	825	828
10～14歳	5,321	2,780	2,541	1,712	881	831
15～19歳	5,858	2,992	2,866	1,968	1,033	935
20～24歳	5,735	2,985	2,750	1,809	960	849
25～29歳	4,622	2,458	2,164	1,490	720	770
30～34歳	5,559	2,897	2,662	1,838	903	935
35～39歳	6,270	3,191	3,079	2,108	1,072	1,036
40～44歳	7,380	3,719	3,661	2,336	1,192	1,144
45～49歳	8,449	4,295	4,154	2,528	1,258	1,270
50～54歳	7,313	3,716	3,597	2,444	1,194	1,250
55～59歳	6,961	3,395	3,566	2,412	1,143	1,269
60～64歳	6,733	3,229	3,504	2,447	1,247	1,200
65～69歳	7,360	3,622	3,738	2,491	1,235	1,256
70～74歳	7,883	3,777	4,106	2,573	1,265	1,308
75～79歳	6,312	2,845	3,467	2,115	945	1,170
80～84歳	4,935	2,073	2,862	1,684	690	994
85～90歳	3,577	1,356	2,221	1,344	488	856
90～94歳	1,856	576	1,280	706	205	501
95歳以上	652	81	571	212	47	165
(再掲) 0～14歳	14,609	7,561	7,048	4,829	2,482	2,347
(") 15～64歳	64,880	32,877	32,003	21,380	10,722	10,658
(") 65歳～	32,575	14,330	18,245	11,125	4,875	6,250

※ 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
令和元年	1,032	6.9	1,786	11.9	3	2.9	3	2.9	11	10.5	6	5.8	5	4.8
2年	1,083	7	1,701	11.5	1	0.9	-	-	11	10.1	5	4.6	6	5.5

(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		西暦
	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
令和元年	6	5.8	3	2.9	3	2.9	665	4.3	200	1.34	2019年
2年	-	-	-	-	-	-	554	3.7	194	1.26	2020年

(2) 全県と管内の比較

単位：人、()：率

令和2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	(7.6)	(9.4)	(1.8)	(1.1)	(17.3)	(8.8)	(8.6)	(1.7)	(1.9)	(0.8)	(4.3)	(1.48)	1.44
	10,437	13,039	19	11	184	88	91	28	20	8	5,878	2,050	
管内 合計	(7.3)	(11.5)	(0.9)	-	(13.3)	(6.1)	(5.5)	-	-	-	(3.7)	(1.26)	1.54
	1,083	1,701	1	-	11	5	6	-	-	-	554	194	
長浜市	(7.3)	(11.0)	(1.2)	-	(13.3)	(6.1)	(7.3)	-	-	-	(3.9)	(1.4)	1.56
	815	1,221	1	-	11	5	6	-	-	-	432	154	
米原市	(7.3)	(13.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	(3.3)	(1.1)	1.48
	268	480	-	-	-	-	-	-	-	-	122	40	

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

令和2年

市	体重 総数	体重											不詳	平均 体重 (kg)
		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 g 以上		
滋賀県	10,437	1	16	41	127	762	3,974	4,353	1,068	90	5	-	-	3.01
	男	5,363	-	11	24	65	359	1,833	2,335	674	59	3	-	-
女	5,074	1	5	17	62	403	2,141	2,018	394	31	2	-	-	2.97
管内 合計	1,083	-	2	6	15	95	396	460	102	6	1	-	-	2.99
	男	551	-	1	3	9	53	179	238	64	4	-	-	3.02
女	532	-	1	3	6	42	217	222	38	2	1	-	-	2.96
長浜市	815	-	1	6	13	68	297	351	73	5	1	-	-	2.99
	男	410	-	-	3	7	41	135	176	45	3	-	-	3.00
女	405	-	1	3	6	27	162	175	28	2	1	-	-	2.97
米原市	268	-	1	-	2	27	99	109	29	1	-	-	-	3.00
	男	141	-	1	-	2	12	44	62	19	1	-	-	3.06
女	127	-	-	-	-	15	55	47	10	-	-	-	-	2.95

4 母の年齢別出生数・男女別

令和2年度

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		10,437	-	76	789	2,811	3,861	2,362	518	19	1	-
	男	5,363	-	35	399	1,485	1,948	1,220	264	11	1	-
	女	5,074	-	41	390	1,326	1,913	1,142	254	8	-	-
管内合計		1,083	-	9	92	278	440	213	48	3	-	-
	男	551	-	5	43	148	226	105	22	2	-	-
	女	532	-	4	49	130	214	108	26	1	-	-
長浜市		815	-	6	73	218	315	162	38	3	-	-
	男	410	-	4	33	113	161	79	18	2	-	-
	女	405	-	2	40	105	154	83	20	1	-	-
米原市		268	-	3	19	60	125	51	10	-	-	-
	男	141	-	1	10	35	65	26	4	-	-	-
	女	127	-	2	9	25	60	25	6	-	-	-

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
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
令和元年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
2年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	誤嚥性肺炎

※ 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

令和2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	1,701	1	-	-	-	-	1	1	1	1	5	3	3	4
男	862	1	-	-	-	-	1	-	1	1	3	1	1	3
女	839	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	1
010 感染症及び寄生虫症	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
011 腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
014 ウイルス肝炎	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
020 新生物	465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
男	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
女	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
021 悪性新生物	444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
男	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
女	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
口唇、口腔及び咽頭	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
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
総数	11	15	17	27	41	68	130	178	213	358	396	184	44	-
男	9	12	13	19	28	45	90	124	130	171	167	39	4	-
女	2	3	4	8	13	23	40	54	83	187	229	145	40	-
010 感染症及び寄生虫症	-	-	1	-	1	-	3	3	5	3	3	2	2	-
男	-	-	-	-	1	-	2	3	3	2	1	-	1	-
女	-	-	1	-	-	-	1	-	2	1	2	2	1	-
011 腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	-	-	1	-	-	-	2	-	3	1	1	2	2	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-
女	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1	2	1	-
014 ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	-	-	-	-
男	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
020 新生物	1	5	6	10	22	30	63	79	64	92	64	21	3	-
男	1	2	4	5	13	16	43	59	38	55	33	7	-	-
女	-	3	2	5	9	14	20	20	26	37	31	14	3	-
021 悪性新生物	1	5	6	10	21	29	61	77	63	86	57	20	3	-
男	1	2	4	5	12	16	42	57	37	52	31	7	-	-
女	-	3	2	5	9	13	19	20	26	34	26	13	3	-
口唇、口腔及び咽頭	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	-	-	-	1	-	1	3	1	2	4	1	-	-	-
男	-	-	-	1	-	1	3	1	1	4	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
胃の悪性新生物	-	2	2	-	2	3	6	8	3	10	9	2	1	-
男	-	2	1	-	1	2	5	7	2	9	6	1	-	-
女	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	3	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
結腸の悪性新生物	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
直腸S状結腸移行部	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喉頭の悪性新生物	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
悪性リンパ腫	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
その他のリンパ組織	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	3	3	3	8	7	13	6	5	1	-
男女	-	-	1	-	1	-	2	4	3	5	4	1	-	-
男女	-	-	-	-	2	3	1	4	4	8	2	4	1	-
直腸S状結腸移行部	-	-	-	-	3	3	2	2	-	2	5	2	-	-
男女	-	-	-	-	3	2	2	2	-	-	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	2	-	-
肝及び肝内胆管	-	-	-	1	-	2	3	4	5	8	6	1	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	3	3	3	7	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	-	1	2	1	3	1	-	-
胆のう及びその他の胆道	-	-	-	-	2	1	3	2	2	7	3	3	1	-
男女	-	-	-	-	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	1	1	2	5	2	3	1	-
膵の悪性新生物	1	-	1	1	2	5	9	8	11	5	2	1	-	-
男女	1	-	1	1	-	2	1	4	5	2	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	2	3	8	4	6	3	2	-	-	-
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	-	-	1	3	3	3	11	23	16	17	9	5	-	-
男女	-	-	1	1	2	2	11	20	14	13	6	4	-	-
男女	-	-	-	2	1	1	-	3	2	4	3	1	-	-
皮膚の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	1	-	-	-
子宮の悪性新生物	-	-	1	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	1	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	-	-	-	-	1	-	2	4	1	2	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	2	4	1	2	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	2	1	1	2	-	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-
悪性リンパ腫	-	-	-	-	-	-	4	6	4	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	3	5	2	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-
白血病	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
その他のリンパ組織	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
その他の悪性新生物	-	2	-	2	2	4	6	2	6	5	4	1	-	-
男女	-	-	-	1	1	3	3	2	2	3	2	-	-	-
男女	-	2	-	1	1	1	3	-	4	2	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
031 貧血	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
032 その他	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
041 糖尿病	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
042 その他	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
050 精神及び行動の障害	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
051 血管性及び不明の認知症	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
052 その他の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
060 神経系の疾患	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
065 その他の神経系の疾患	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	2	2	1	6	7	1	-	-
男	-	-	-	-	1	-	1	2	1	3	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3	5	1	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	-	-	-	-	1	1	2	2	1	6	7	1	-	-
男	-	-	-	-	1	-	1	2	1	3	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3	5	1	-	-
030 血液及び造血器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
031 貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
032 その他	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	-	1	-	-	1	4	5	2	2	5	2	1	-	-
男	-	1	-	-	1	3	4	1	2	3	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	2	1	-	-
041 糖尿病	-	-	-	-	1	3	3	1	1	3	-	1	-	-
男	-	-	-	-	1	2	2	-	1	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-
042 その他	-	1	-	-	-	1	2	1	1	2	2	-	-	-
男	-	1	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
050 精神及び行動の障害	-	-	-	-	-	-	-	3	5	13	13	8	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	5	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	8	7	1	-
051 血管性及び不明の認知症	-	-	-	-	-	-	-	3	5	13	13	8	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	5	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	8	7	1	-
052 その他の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
060 神経系の疾患	-	-	1	-	-	4	3	8	12	25	15	4	-	-
男	-	-	1	-	-	2	3	4	7	8	4	-	-	-
女	-	-	-	-	-	2	-	4	5	17	11	4	-	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	-	-	-	-	-	-	1	2	2	7	3	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	1	-	-	-
064 アルツハイマー病	-	-	-	-	-	1	-	2	5	10	10	3	-	-
男	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	3	9	8	3	-	-
065 その他の神経系の疾患	-	-	1	-	-	3	1	4	3	8	2	1	-	-
男	-	-	1	-	-	1	1	3	2	6	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	2	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	406	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
男	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	226	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
091 高血圧性疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	253	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	141	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下出血	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	5	4	5	2	11	16	26	34	46	88	106	48	13	-
男女	4	4	5	1	7	12	16	18	27	35	41	9	-	-
男女	1	-	-	1	4	4	10	16	19	53	65	39	13	-
091 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	1	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
092 心疾患(高血圧性除く)	2	3	4	2	4	9	11	21	31	50	73	34	8	-
男女	1	3	4	1	4	6	6	12	16	21	31	7	-	-
男女	1	-	-	1	-	3	5	9	15	29	42	27	8	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
急性心筋梗塞	-	1	1	-	2	2	4	6	10	13	15	4	1	-
男女	-	1	1	-	2	1	2	4	6	5	7	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	2	2	4	8	8	3	1	-
その他の虚血性心疾患	1	1	1	-	1	-	1	2	4	3	5	3	-	-
男女	1	1	1	-	1	-	1	1	3	1	5	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	8	2	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	1	-
心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	-	1	-	1	-	4	1	4	7	7	15	4	1	-
男女	-	1	-	1	-	3	1	1	3	4	7	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	3	4	3	8	4	1	-
心不全	1	-	2	1	1	1	3	8	7	26	27	21	5	-
男女	-	-	2	-	1	-	1	6	3	11	8	4	-	-
男女	1	-	-	1	-	1	2	2	4	15	19	17	5	-
その他の心疾患	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
093 脳血管疾患	2	1	1	-	5	5	10	9	10	26	31	12	2	-
男女	2	1	1	-	2	4	7	3	6	9	9	2	-	-
男女	-	-	-	-	3	1	3	6	4	17	22	10	2	-
くも膜下出血	2	1	1	-	-	1	3	1	1	5	-	-	-	-
男女	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	3	1	1	5	-	-	-	-
脳内出血	-	-	-	-	3	3	6	2	5	7	11	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	2	6	1	3	2	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	2	1	-	1	2	5	8	-	-	-

	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	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
095 その他の循環器系の疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101 インフルエンザ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105 喘息	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
誤嚥性肺炎	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性肺疾患	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110 消化器系の疾患	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	2	1	1	5	4	14	19	12	2	-
男女	-	-	-	-	1	1	1	1	3	7	6	2	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	4	1	7	13	10	2	-
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	-	-	-	2	1	3	2	1	5	1	1	1	-
男女	1	-	-	-	1	1	1	1	1	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	2	1	-	3	-	1	1	-
095 その他の循環器系の疾患	-	-	-	-	-	1	2	1	4	3	-	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	1	2	1	4	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-
100 呼吸器系の疾患	-	-	-	3	2	6	15	20	34	50	66	22	3	-
男女	-	-	-	2	2	6	11	20	26	36	42	7	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	4	-	8	14	24	15	3	-
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
102 肺炎	-	-	-	2	2	-	2	5	9	19	28	9	2	-
男女	-	-	-	2	2	-	1	5	8	13	14	3	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	14	6	2	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	1	5	8	6	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	5	6	6	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	-	-	-	1	-	6	11	10	17	25	33	12	1	-
男女	-	-	-	-	-	6	9	10	12	17	24	4	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	2	-	5	8	9	8	1	-
誤嚥性肺炎	-	-	-	-	-	2	3	7	12	18	26	12	1	-
男女	-	-	-	-	-	2	2	7	9	12	19	4	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	7	8	1	-
間質性肺疾患	-	-	-	1	-	3	5	3	3	4	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	3	5	3	2	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	-	-	-	-	-	1	3	-	2	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	2	-	1	2	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-
110 消化器系の疾患	1	1	1	1	2	3	4	8	8	11	10	10	-	-
男女	1	1	1	1	2	3	3	5	5	1	5	3	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	3	3	10	5	7	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	2	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	1	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	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	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 糸球体疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142 腎不全	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 その他	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	1	1	1	2	-	3	4	3	3	2	1	-	-
男女	1	1	1	1	2	-	3	2	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	1	1	-	-
肝硬変	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	-	-	-
その他の肝疾患	1	1	1	1	2	-	3	1	1	-	2	1	-	-
男女	1	1	1	1	2	-	3	1	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
114 その他の消化器系の疾患	-	-	-	-	-	3	1	-	2	8	6	7	-	-
男女	-	-	-	-	-	3	-	-	2	1	3	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	3	6	-	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	3	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	-	1	-	-	-	2	2	6	11	16	14	2	-	-
男女	-	1	-	-	-	2	2	6	5	5	5	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	6	11	9	1	-	-
141 糸球体疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-
142 腎不全	-	1	-	-	-	2	2	6	7	13	9	1	-	-
男女	-	1	-	-	-	2	2	6	4	5	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	5	1	-	-
急性腎不全	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
慢性腎不全	-	1	-	-	-	1	2	4	6	11	6	1	-	-
男女	-	1	-	-	-	1	2	4	3	4	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	3	1	-	-
詳細不明の腎不全	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
143 その他	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	227	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	61	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181 老衰	216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 乳幼児突然死症候群	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	84	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	1
男	49	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1
女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
201 不慮の事故	57	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
交通事故	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
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
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	-	-	-	2	-	1	2	4	10	37	91	59	20	-
男	-	-	-	2	-	1	1	3	5	13	22	11	2	-
女	-	-	-	-	-	-	1	1	5	24	69	48	18	-
181 老衰	-	-	-	-	-	-	-	4	7	36	91	58	20	-
男	-	-	-	-	-	-	-	3	4	13	22	11	2	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	3	23	69	47	18	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	-	-	-	2	-	1	2	-	3	1	-	1	-	-
男	-	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	-	-
200 傷病及び死亡の外因	4	3	3	8	2	1	7	9	13	12	7	5	2	-
男	3	3	2	7	2	-	5	4	6	5	5	-	1	-
女	1	-	1	1	-	1	2	5	7	7	2	5	1	-
201 不慮の事故	1	2	2	2	-	-	4	7	11	12	5	5	2	-
男	1	2	1	1	-	-	3	3	4	5	3	-	1	-
女	-	-	1	1	-	-	1	4	7	7	2	5	1	-
交通事故	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-
男	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による中毒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202 自殺	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3	6	2	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	1	2	-	-
不慮の溺死及び溺水	-	-	1	-	-	-	4	3	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-
不慮の窒息	-	-	-	1	-	-	-	2	1	2	-	3	1	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	1	-
煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による中毒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	1	1	1	-	-	-	-	1	2	3	2	-	1	-
男女	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-
男女	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-
202 自殺	2	1	1	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
男女	1	1	1	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	1	-	-	3	1	-	2	1	2	-	2	-	-	-
男女	1	-	-	3	1	-	2	-	2	-	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	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

令和2年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数		13,039	1,701	1,221	480
	男	6,661	862	617	245
	女	6,378	839	604	235
010 感染症及び寄生虫症		195	23	13	10
	男	97	13	6	7
	女	98	10	7	3
011 腸管感染症		21	-	-	-
	男	8	-	-	-
	女	13	-	-	-
012 結核		13	2	1	1
	男	6	2	1	1
	女	7	-	-	-
呼吸器結核		12	1	-	1
	男	5	1	-	1
	女	7	-	-	-
その他の結核		1	1	1	-
	男	1	1	1	-
	女	-	-	-	-
013 敗血症		87	12	7	5
	男	41	4	2	2
	女	46	8	5	3
014 ウイルス肝炎		13	3	1	2
	男	8	2	-	2
	女	5	1	1	-
B型ウイルス肝炎		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎		11	2	1	1
	男	6	1	-	1
	女	5	1	1	-
その他		1	1	-	1
	男	1	1	-	1
	女	-	-	-	-
015 HIV病		1	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	1	-	-	-
016 その他の感染症		60	6	4	2
	男	34	5	3	2
	女	26	1	1	-
020 新生物		3,827	465	324	141
	男	2,241	278	199	79
	女	1,586	187	125	62
021 悪性新生物		3,699	444	313	131
	男	2,169	268	194	74
	女	1,530	176	119	57
口唇、口腔及び咽頭		72	5	5	-
	男	52	5	5	-
	女	20	-	-	-
食道の悪性新生物		95	13	7	6
	男	80	11	7	4
	女	15	2	-	2
胃の悪性新生物		422	49	34	15
	男	277	37	24	13
	女	145	12	10	2
結腸の悪性新生物		352	51	34	17
	男	161	21	15	6
	女	191	30	19	11
直腸S状結腸移行部		132	19	15	4
	男	77	11	9	2
	女	55	8	6	2

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
肝及び肝内胆管	209	30	16	14
男女	131	20	13	7
男女	78	10	3	7
胆のう及びその他の胆道	189	24	18	6
男女	97	8	6	2
男女	92	16	12	4
膵の悪性新生物	409	46	36	10
男女	202	18	15	3
男女	207	28	21	7
喉頭の悪性新生物	16	3	-	3
男女	16	3	-	3
男女	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	820	91	60	31
男女	586	74	50	24
男女	234	17	10	7
皮膚の悪性新生物	19	1	-	1
男女	5	-	-	-
男女	14	1	-	1
乳房の悪性新生物	113	7	6	1
男女	3	1	1	-
男女	110	6	5	1
子宮の悪性新生物	44	6	4	2
男女	-	-	-	-
男女	44	6	4	2
卵巣の悪性新生物	49	3	2	1
男女	-	-	-	-
男女	49	3	2	1
前立腺の悪性新生物	94	13	11	2
男女	94	13	11	2
男女	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	87	10	7	3
男女	64	5	4	1
男女	23	5	3	2
中枢神経系	37	9	8	1
男女	20	3	3	-
男女	17	6	5	1
悪性リンパ腫	143	15	14	1
男女	82	10	10	-
男女	61	5	4	1
白血病	72	11	10	1
男女	44	9	8	1
男女	28	2	2	-
その他のリンパ組織	43	4	3	1
男女	23	2	2	-
男女	20	2	1	1
その他の悪性新生物	282	34	23	11
男女	155	17	11	6
男女	127	17	12	5
022 その他の新生物	128	21	11	10
男女	72	10	5	5
男女	56	11	6	5
中枢神経系	23	-	-	-
男女	10	-	-	-
男女	13	-	-	-
中枢神経系を除く	105	21	11	10
男女	62	10	5	5
男女	43	11	6	5
030 血液及び造血器の疾患	34	4	3	1
男女	18	2	1	1
男女	16	2	2	-
031 貧血	18	2	1	1
男女	9	1	-	1
男女	9	1	1	-

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
032 その他	16	2	2	-
男	9	1	1	-
女	7	1	1	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	228	24	18	6
男	115	15	11	4
女	113	9	7	2
041 糖尿病	120	13	8	5
男	67	8	4	4
女	53	5	4	1
042 その他	108	11	10	1
男	48	7	7	-
女	60	4	3	1
050 精神及び行動の障害	231	43	35	8
男	91	16	12	4
女	140	27	23	4
051 血管性及び不明の認知症	216	43	35	8
男	86	16	12	4
女	130	27	23	4
052 その他の障害	15	-	-	-
男	5	-	-	-
女	10	-	-	-
060 神経系の疾患	594	72	56	16
男	245	29	19	10
女	349	43	37	6
061 髄膜炎	2	-	-	-
男	2	-	-	-
女	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	28	3	3	-
男	16	3	3	-
女	12	-	-	-
063 パーキンソン病	116	15	11	4
男	49	6	3	3
女	67	9	8	1
064 アルツハイマー病	266	31	25	6
男	80	6	4	2
女	186	25	21	4
065 その他の神経系の疾患	182	23	17	6
男	98	14	9	5
女	84	9	8	1
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	3,201	406	308	98
男	1,522	180	129	51
女	1,679	226	179	47
091 高血圧性疾患	67	8	6	2
男	25	4	2	2
女	42	4	4	-
高血圧性心疾患	32	4	3	1
男	11	2	1	1
女	21	2	2	-
その他	35	4	3	1
男	14	2	1	1
女	21	2	2	-
092 心疾患（高血圧性除く）	2,011	253	184	69
男	950	112	80	32
女	1,061	141	104	37
慢性リウマチ性心疾患	19	1	1	-
男	6	-	-	-
女	13	1	1	-

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
急性心筋梗塞	515	59	38	21
男	295	30	20	10
女	220	29	18	11
その他の虚血性心疾患	231	22	17	5
男	145	16	13	3
女	86	6	4	2
慢性非リウマチ性心内膜疾患	114	14	10	4
男	39	4	4	-
女	75	10	6	4
心筋症	36	2	1	1
男	21	-	-	-
女	15	2	1	1
不整脈及び伝導障害	246	45	35	10
男	117	21	15	6
女	129	24	20	4
心不全	811	103	77	26
男	302	36	24	12
女	509	67	53	14
その他の心疾患	39	7	5	2
男	25	5	4	1
女	14	2	1	1
093 脳血管疾患	873	115	96	19
男	424	47	35	12
女	449	68	61	7
くも膜下出血	85	16	14	2
男	32	6	6	-
女	53	10	8	2
脳内出血	289	37	29	8
男	171	18	12	6
女	118	19	17	2
脳梗塞	484	60	52	8
男	218	22	17	5
女	266	38	35	3
その他の脳血管疾患	15	2	1	1
男	3	1	-	1
女	12	1	1	-
094 大動脈瘤及び解離	180	18	11	7
男	88	9	5	4
女	92	9	6	3
095 その他の循環器系の疾患	70	12	11	1
男	35	8	7	1
女	35	4	4	-
100 呼吸器系の疾患	1,544	221	149	72
男	958	152	103	49
女	586	69	46	23
101 インフルエンザ	11	1	-	1
男	5	-	-	-
女	6	1	-	1
102 肺炎	597	78	50	28
男	349	48	30	18
女	248	30	20	10
103 急性気管支炎	2	-	-	-
男	1	-	-	-
女	1	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	170	24	17	7
男	147	22	16	6
女	23	2	1	1
105 喘息	8	2	1	1
男	2	-	-	-
女	6	2	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	756	116	81	35
男	454	82	57	25
女	302	34	24	10
誤嚥性肺炎	469	81	54	27
男	267	55	35	20
女	202	26	19	7
間質性肺疾患	161	23	18	5
男	125	19	16	3
女	36	4	2	2
その他の呼吸器系の疾患	126	12	9	3
男	62	8	6	2
女	64	4	3	1
110 消化器系の疾患	495	61	44	17
男	243	31	24	7
女	252	30	20	10
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	14	-	-	-
男	4	-	-	-
女	10	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	69	11	7	4
男	43	8	6	2
女	26	3	1	2
113 肝疾患	160	22	18	4
男	96	13	11	2
女	64	9	7	2
肝硬変	81	8	6	2
男	36	1	-	1
女	45	7	6	1
その他の肝疾患	79	14	12	2
男	60	12	11	1
女	19	2	1	1
114 その他の消化器系の疾患	252	28	19	9
男	100	10	7	3
女	152	18	12	6
120 皮膚及び皮下組織の疾患	35	5	3	2
男	12	2	1	1
女	23	3	2	1
130 筋骨格系・結合組織の疾患	97	10	8	2
男	41	5	4	1
女	56	5	4	1
140 腎尿路生殖器系の疾患	410	54	45	9
男	214	27	22	5
女	196	27	23	4
141 糸球体疾患	62	8	8	-
男	19	3	3	-
女	43	5	5	-
142 腎不全	280	41	32	9
男	157	24	19	5
女	123	17	13	4
急性腎不全	29	4	3	1
男	14	3	3	-
女	15	1	-	1
慢性腎不全	204	32	24	8
男	119	18	13	5
女	85	14	11	3
詳細不明の腎不全	47	5	5	-
男	24	3	3	-
女	23	2	2	-
143 その他	68	5	5	-
男	38	-	-	-
女	30	5	5	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-
男	-	-	-	-
女	-	-	-	-

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
160 周産期に発生した病態	5	-	-	-
男女	2	-	-	-
男女	3	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害	1	-	-	-
男女	1	-	-	-
男女	-	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害	2	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	2	-	-	-
164 周産期に特異的な感染症	1	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	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	1	-	-	-
男女	-	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常	19	2	2	-
男女	12	2	2	-
男女	7	-	-	-
171 神経系の先天奇形	2	-	-	-
男女	2	-	-	-
男女	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	5	1	1	-
男女	3	1	1	-
男女	2	-	-	-
心臓の先天奇形	3	-	-	-
男女	2	-	-	-
男女	1	-	-	-
その他の循環器系	2	1	1	-
男女	1	1	1	-
男女	1	-	-	-
173 消化器系の先天奇形	1	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	1	-	-	-
174 その他の先天奇形	3	-	-	-
男女	3	-	-	-
男女	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	8	1	1	-
男女	4	1	1	-
男女	4	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	1,395	227	150	77
男女	423	61	45	16
男女	972	166	105	61
181 老衰	1,252	216	143	73
男女	328	55	42	13
男女	924	161	101	60
182 乳幼児突然死症候群	2	1	1	-
男女	2	1	1	-
男女	-	-	-	-
183 その他の症状	141	10	6	4
男女	93	5	2	3
男女	48	5	4	1
200 傷病及び死亡の外因	718	84	63	21
男女	422	49	39	10
男女	296	35	24	11

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
201 不慮の事故		429	57	41	16
	男	237	28	22	6
	女	192	29	19	10
交通事故		53	8	8	-
	男	39	5	5	-
	女	14	3	3	-
転倒・転落		75	15	12	3
	男	40	7	7	-
	女	35	8	5	3
不慮の溺死及び溺水		98	11	6	5
	男	47	6	4	2
	女	51	5	2	3
不慮の窒息		116	11	8	3
	男	53	4	2	2
	女	63	7	6	1
煙、火及び火炎への曝露		10	-	-	-
	男	6	-	-	-
	女	4	-	-	-
有害物質による中毒		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
その他の不慮の事故		76	12	7	5
	男	51	6	4	2
	女	25	6	3	3
202 自殺		225	15	12	3
	男	144	10	8	2
	女	81	5	4	1
203 他殺		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
204 その他の外因		63	12	10	2
	男	40	11	9	2
	女	23	1	1	-
220 特殊目的用コード		11	-	-	-
	男	5	-	-	-
	女	6	-	-	-
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

令和2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	9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	血管性及び不明の認知症	腎不全	アルツハイマー病	慢性閉塞性肺疾患	
			021	092	181	093	102	201	051	142	064	114	
滋賀県	死亡数	13,039	3,699	2,011	1,252	873	597	429	216	280	266	170	3,225
	死亡率	923.1	261.8	142.3	88.6	61.8	42.2	30.3	15.2	19.8	18.8	12.0	228.3
	年齢調整死亡率	897.1	263.5	136.3	79.4	60.1	40.1	29.6	14.3	19.2	17.4	11.6	223.6
管内計	死亡数	1,701	444	253	216	115	78	57	43	41	31	24	399
	死亡率	1138.5	297.1	169.3	144.5	76.9	52.2	38.1	28.7	27.4	20.7	16.0	267.0
	年齢調整死亡率	912.7	256.0	131.6	99.0	61.6	39.8	31.7	21.0	22.1	15.8	13.1	220.4
長浜市	死亡数	1,221	313	184	143	96	50	41	35	32	25	17	285
	死亡率	1089.5	279.3	164.1	127.6	85.6	44.6	36.5	31.2	28.5	22.3	15.1	254.3
	年齢調整死亡率	889.6	244.6	129.7	89.2	69.1	34.8	30.8	22.9	23.6	17.2	12.5	214.8
米原市	死亡数	480	131	69	73	19	28	16	8	9	6	7	114
	死亡率	1285.6	350.8	184.8	195.5	50.8	74.9	42.8	21.4	24.1	16.0	18.7	305.3
	年齢調整死亡率	977.3	288.3	137.2	126.7	41.4	53.6	34.2	16.2	18.1	11.9	14.5	234.6

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。

※厚生労働省において、人口動態統計における年齢調整死亡率の算出にあたっては、平成2年から昭和60年モデル人口(昭和60年の国勢調査人口を基に補正した人口)を使用していましたが、その後25年以上が経過し、モデル人口が現実の人口構成とは異なってきていました。

このことから、高齢化を反映した新しい基準人口が公衆衛生の実践面から求められるなか、令和2年より平成27年モデル人口(平成27年の国勢調査人口を基に補正した人口)を使用することとなったことから、管内の統計においても令和2年より平成27年モデル人口を使用しています。

9 性・年齢(5歳階級)別、市別死亡者数

令和2年

年齢	市		滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
	男	女				
総数			13039	1701	1221	480
	男		6661	862	617	245
	女		6378	839	604	235
0歳			19	1	1	-
	男		8	1	1	-
	女		11	-	-	-
1～4			8	-	-	-
	男		4	-	-	-
	女		4	-	-	-
5～9			4	1	1	-
	男		2	0	0	-
	女		2	1	1	-
10～14			6	1	1	-
	男		4	1	1	-
	女		2	-	-	-
15～19			14	1	1	-
	男		11	1	1	-
	女		3	-	-	-
20～24			29	5	4	1
	男		19	3	3	-
	女		10	2	1	1
25～29			22	3	2	1
	男		13	1	1	-
	女		9	2	1	1
30～34			26	3	3	-
	男		13	1	1	-
	女		13	2	2	-
35～39			46	4	3	1
	男		30	3	3	-
	女		16	1	-	1
40～44			84	11	10	1
	男		50	9	8	1
	女		34	2	2	-
45～49			113	15	11	4
	男		70	12	9	3
	女		43	3	2	1
50～54			150	17	13	4
	男		102	13	9	4
	女		48	4	4	-
55～59			213	27	18	9
	男		146	19	13	6
	女		67	8	5	3

年齢	市		滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
	男	女				
60～64			379	41	32	9
	男		254	28	22	6
	女		125	13	10	3
65～69			643	68	59	9
	男		466	45	41	4
	女		177	23	18	5
70～74			1165	130	96	34
	男		792	90	66	24
	女		373	40	30	10
75～79			1472	178	119	59
	男		957	124	81	43
	女		515	54	38	16
80～84			1904	213	153	60
	男		1133	130	96	34
	女		771	83	57	26
85～89			2675	358	247	111
	男		1308	171	110	61
	女		1637	187	137	50
90～94			2503	396	279	117
	男		968	167	120	47
	女		1535	229	159	70
95～99			1248	184	135	49
	男		275	39	28	11
	女		973	145	107	38
100歳～			316	44	33	11
	男		36	4	3	1
	女		280	40	30	10

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

令和2年

施設		市	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市
総数	計		13039	1701	1221	480
	男		6661	862	617	245
	女		6378	839	604	235
施設内	総数	計	10638	1343	963	380
		男	5387	687	489	198
		女	5251	656	474	182
	病院	計	9178	1042	741	301
		男	5026	609	436	173
		女	4152	433	305	128
	診療所	計	25	2	1	1
		男	11	2	1	1
		女	14	-	-	-
	介護医療院・介護老人保健施設	計	369	67	45	22
		男	121	17	9	8
		女	248	50	36	14
	再掲) 介護医療院	計	138	7	4	3
		男	47	2	1	1
		女	91	5	3	2
	助産所	計	-	-	-	-
		男	-	-	-	-
		女	-	-	-	-
	老人ホーム	計	1066	232	176	56
		男	229	59	43	16
		女	837	173	133	40
施設外	総数	計	2401	358	258	100
		男	1274	175	128	47
		女	1127	183	130	53
	自宅	計	2167	314	229	85
		男	1136	156	116	40
		女	1031	158	113	45
	その他	計	234	44	29	15
		男	138	19	12	7
		女	96	25	17	8

1 1 乳児死亡(性、日月齡、市別)

令和2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	8	4	4	3	1	2	8	3	5
管内合計	-	-	-	-	-	-	1	1	-
長浜市	-	-	-	-	-	-	1	1	-
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1 2 死産(性、妊娠期間、市別)

令和2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	183	92	39	52	1	-	1	-	-	-	-	-
管内合計	11	4	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
長浜市	11	4	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-