

第2 人口動態

1 人口

(1) 人口および世帯数

令和3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	595,233	1,410,352	695,389	714,963	351.0	2.36
管内	931.41	58,267	149,473	72,787	76,686	160.4	2.56
長浜市	681.02	44,343	112,621	54,901	57,720	165.3	2.53
米原市	250.39	13,924	36,852	17,886	18,966	147.1	2.64

※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	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
	3年	1,410,352	695,389	714,963	149,473	72,787	76,686	112,621	54,901	57,720	36,852	17,886	18,966

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3年10月1日現在

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	1,410,352	695,389	714,963	149,473	72,787	76,686
0～4歳	56,717	29,199	27,518	5,652	2,890	2,762
5～9歳	64,376	33,010	31,366	6,421	3,266	3,155
10～14歳	68,625	35,177	33,448	6,895	3,605	3,290
15～19歳	70,281	36,380	33,901	7,580	3,916	3,664
20～24歳	73,919	38,884	35,035	7,704	4,052	3,652
25～29歳	70,095	37,654	32,441	5,910	3,118	2,792
30～34歳	72,812	37,932	34,880	6,956	3,580	3,376
35～39歳	82,431	41,950	40,481	8,242	4,191	4,051
40～44歳	93,040	46,754	46,286	9,319	4,729	4,590
45～49歳	109,277	55,234	54,043	10,929	5,540	5,389
50～54歳	99,206	49,849	49,357	10,331	5,172	5,159
55～59歳	83,260	41,362	41,898	9,088	4,438	4,650
60～64歳	79,157	38,696	40,461	9,129	4,448	4,681
65～69歳	83,507	40,661	42,846	9,461	4,622	4,839
70～74歳	102,425	48,904	53,521	11,200	5,393	5,807
75～79歳	68,950	32,088	36,862	7,925	3,569	4,356
80～84歳	53,815	23,551	30,264	6,695	2,805	3,890
85～90歳	37,602	14,120	23,482	5,073	1,870	3,203
90～94歳	19,246	5,590	13,656	2,564	794	1,770
95歳以上	5,760	1,117	4,643	839	169	670
(再掲) 0～14歳	189,718	97,386	92,332	18,968	9,761	9,207
(") 15～64歳	833,478	424,695	408,783	85,188	43,184	42,004
(") 65歳～	372,092	166,149	205,943	43,854	19,232	24,622

年齢階層	長浜市			米原市		
	総数	男	女	総数	男	女
総数	112,621	54,901	57,720	36,852	17,886	18,966
0～4歳	4,261	2,145	2,116	1,391	745	646
5～9歳	4,756	2,441	2,315	1,665	825	840
10～14歳	5,177	2,715	2,462	1,718	890	828
15～19歳	5,740	2,937	2,803	1,840	979	861
20～24歳	5,832	3,068	2,764	1,872	984	888
25～29歳	4,490	2,439	2,051	1,420	679	741
30～34歳	5,249	2,707	2,542	1,707	873	834
35～39歳	6,152	3,165	2,987	2,090	1,026	1,064
40～44歳	7,121	3,598	3,523	2,198	1,131	1,067
45～49歳	8,322	4,228	4,094	2,607	1,312	1,295
50～54歳	7,821	3,940	3,881	2,510	1,232	1,278
55～59歳	6,757	3,345	3,412	2,331	1,093	1,238
60～64歳	6,690	3,206	3,484	2,439	1,242	1,197
65～69歳	7,029	3,417	3,612	2,432	1,205	1,227
70～74歳	8,463	4,049	4,414	2,737	1,344	1,393
75～79歳	5,927	2,672	3,255	1,998	897	1,101
80～84歳	5,008	2,105	2,903	1,687	700	987
85～90歳	3,693	1,374	2,319	1,380	496	884
90～94歳	1,852	591	1,261	712	203	509
95歳以上	638	117	521	201	52	149
(再掲) 0～14歳	14,194	7,301	6,893	4,774	2,460	2,314
(") 15～64歳	64,174	32,633	31,541	21,014	10,551	10,463
(") 65歳～	32,681	14,329	18,352	11,173	4,903	6,270

※ 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	7.3	1,701	11.5	1	0.9	-	-	11	10.1	5	4.6	6	5.5
3年	948	6.3	1,765	11.8	3	3.2	1	1.1	16	16.6	6	6.2	10	10.4

(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
3年	1	1.1	-	-	1	1.1	554	3.7	179	1.20	2021年

(2) 全県と管内の比較

単位：人、()：率

令和3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	(7.4)	(9.9)	(1.6)	(0.6)	(16.8)	(8.2)	(8.6)	(1.7)	(1.3)	(0.4)	(4.2)	(1.37)	1.41
	10,130	13,674	16	6	173	84	89	17	13	4	5,733	1,887	
管内 合計	(6.5)	(12.1)	(3.2)	(1.1)	(16.6)	(6.2)	(10.4)	(1.1)	-	(1.1)	(3.7)	(1.20)	1.41
	948	1,765	3	1	16	6	10	1	-	1	554	179	
長浜市	(6.3)	(12.3)	(1.4)	-	(14.2)	(4.3)	(9.9)	-	-	-	(3.8)	(1.18)	1.38
	694	1,346	1	-	10	3	7	-	-	-	417	129	
米原市	(7.0)	(11.5)	(7.9)	(3.9)	(23.1)	(11.5)	(11.5)	(3.9)	-	(3.9)	(3.8)	(1.38)	1.48
	254	419	2	1	6	3	3	1	-	1	137	50	

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

令和3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	10,130	3	31	54	108	723	3,854	4,171	1,098	83	4	-	1	3.01	
	男	5,258	3	20	31	48	333	1,768	2,289	703	59	3	-	1	3.06
	女	4,872	-	11	23	60	390	2,086	1,882	395	24	1	-	-	2.97
管内 合計	948	-	3	5	10	58	383	386	102	1	-	-	-	3.01	
	男	489	-	3	3	2	24	182	210	65	-	-	-	3.06	
	女	459	-	-	2	8	34	201	176	37	1	-	-	2.95	
長浜市	694	-	3	4	7	42	279	290	68	1	-	-	-	3.00	
	男	352	-	3	2	1	18	131	156	41	-	-	-	3.04	
	女	342	-	-	2	6	24	148	134	27	1	-	-	2.96	
米原市	254	-	-	1	3	16	104	96	34	-	-	-	-	3.03	
	男	137	-	-	1	1	6	51	54	24	-	-	-	3.10	
	女	117	-	-	-	2	10	53	42	10	-	-	-	2.94	

4 母の年齢別出生数・男女別

令和3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		10,130	1	67	732	2,667	3,808	2,283	556	16	0	-
	男	5,258	1	36	370	1,374	1,969	1,198	301	9	-	-
	女	4,872	-	31	362	1,293	1,839	1,085	255	7	-	-
管内合計		948	-	5	81	271	334	206	50	1	-	-
	男	489	-	2	45	139	154	115	33	1	-	-
	女	459	-	3	36	132	180	91	17	-	-	-
長浜市		694	-	5	62	197	244	150	35	1	-	-
	男	352	-	2	35	100	107	84	23	1	-	-
	女	342	-	3	27	97	137	66	12	-	-	-
米原市		254	-	-	19	74	90	56	15	-	-	-
	男	137	-	-	10	39	47	31	10	-	-	-
	女	117	-	-	9	35	43	25	5	-	-	-

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	肺炎
3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

令和3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	1,765	3	1	-	-	-	4	1	1	1	1	4	2	3
男	881	2	1	-	-	-	3	1	1	-	1	3	1	2
女	884	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1
010 感染症及び寄生虫症	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
011 腸管感染症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
014 ウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
020 新生物	440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
021 悪性新生物	428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
口唇、口腔及び咽頭	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	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
総数	8	17	18	25	41	69	130	161	256	396	367	208	52	-
男	6	13	10	16	24	49	88	97	152	215	151	43	5	-
女	2	4	8	9	17	20	42	64	104	181	216	165	47	-
010 感染症及び寄生虫症	-	-	-	1	-	-	2	3	2	5	1	1	-	-
男	-	-	-	1	-	-	-	1	2	5	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	1	-	-
011 腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
014 ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-
男	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
020 新生物	1	7	6	11	23	35	49	70	83	92	44	17	1	-
男	1	5	3	7	11	25	34	40	52	51	19	3	-	-
女	-	2	3	4	12	10	15	30	31	41	25	14	1	-
021 悪性新生物	1	7	6	9	23	35	48	69	82	88	42	16	1	-
男	1	5	3	5	11	25	34	39	51	50	17	3	-	-
女	-	2	3	4	12	10	14	30	31	38	25	13	1	-
口唇、口腔及び咽頭	-	-	-	1	1	3	1	-	1	1	-	-	-	-
男	-	-	-	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
食道の悪性新生物	-	1	-	-	-	-	2	-	2	2	1	-	-	-
男	-	1	-	-	-	-	2	-	2	2	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	-	1	1	3	3	2	9	4	12	11	3	1	-	-
男	-	1	-	1	2	1	5	2	9	3	2	-	-	-
女	-	-	1	2	1	1	4	2	3	8	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	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直腸S状結腸移行部	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喉頭の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
結腸の悪性新生物	1	-	2	1	2	3	2	6	8	9	5	2	-	-
男女	1	-	-	1	-	1	2	2	5	4	-	-	-	-
男女	-	-	2	-	2	2	-	4	3	5	5	2	-	-
直腸S状結腸移行部	-	1	-	-	1	2	1	1	3	2	3	1	1	-
男女	-	1	-	-	-	2	1	1	2	1	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	-	1	-
肝及び肝内胆管	-	-	-	-	3	3	2	5	5	7	5	-	-	-
男女	-	-	-	-	3	2	1	3	1	6	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	2	4	1	2	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	-	-	-	-	-	-	2	6	2	9	3	3	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	4	1	4	2	3	-	-
膵の悪性新生物	-	-	-	1	4	5	6	10	9	12	4	2	-	-
男女	-	-	-	-	2	4	3	6	6	4	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	2	1	3	4	3	8	4	2	-	-
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	-	2	2	1	2	10	15	18	17	15	13	3	-	-
男女	-	2	2	1	1	8	14	13	10	13	7	1	-	-
男女	-	-	-	-	1	2	1	5	7	2	6	2	-	-
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	1	-	1	2	1	-	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	1	-	1	2	1	-	2	1	-	-
子宮の悪性新生物	-	1	-	-	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	2	5	5	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	5	5	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
中枢神経系	-	-	-	1	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-
悪性リンパ腫	-	-	-	-	2	-	4	4	1	3	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	3	-	3	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	2	-	3	1	1	-	-	-	-	-
白血病	-	-	-	-	1	1	1	4	4	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	1	2	3	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-
その他のリンパ組織	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
031 貧血	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
032 その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
041 糖尿病	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
042 その他	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050 精神及び行動の障害	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
051 血管性及び不明の認知症	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
052 その他の障害	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
060 神経系の疾患	91	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男	42	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	49	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
065 その他の神経系の疾患	24	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	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
022 その他の新生物	-	-	-	2	-	-	1	1	1	4	2	1	-	-
男	-	-	-	2	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	1	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-
中枢神経系を除く	-	-	-	2	-	-	-	1	1	2	2	1	-	-
男	-	-	-	2	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
030 血液及び造血器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
031 貧血	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
032 その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	-	-	-	-	-	1	2	2	4	6	5	5	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	1	3	2	4	5	-	-
041 糖尿病	-	-	-	-	-	1	2	2	1	2	5	3	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	4	3	-	-
042 その他	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	2	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-
050 精神及び行動の障害	-	-	-	-	-	-	3	-	1	5	12	11	4	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	8	11	4	-
051 血管性及び不明の認知症	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	11	11	4	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	8	11	4	-
052 その他の障害	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
060 神経系の疾患	-	-	1	2	-	1	7	14	12	25	18	8	1	-
男	-	-	1	1	-	-	6	5	5	13	9	1	-	-
女	-	-	-	1	-	1	1	9	7	12	9	7	1	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	-	-	-	1	-	-	2	2	4	7	6	-	-	-
男	-	-	-	1	-	-	2	2	3	6	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-
064 アルツハイマー病	-	-	-	1	-	1	1	1	7	13	9	8	1	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	5	1	-	-
女	-	-	-	1	-	1	-	1	6	10	4	7	1	-
065 その他の神経系の疾患	-	-	-	-	-	-	3	10	1	5	3	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	2	3	1	4	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	7	-	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	414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
男	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
091 高血圧性疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
男	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
その他の虚血性心疾患	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下出血	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
070 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090 循環器系の疾患	1	3	5	5	10	16	34	22	55	105	91	52	13	-
男女	1	1	3	4	8	11	23	13	27	51	32	10	1	-
男女	-	2	2	1	2	5	11	9	28	54	59	42	12	-
091 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	2	2	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-
092 心疾患(高血圧性除く)	-	1	3	3	8	8	20	15	29	67	59	30	10	-
男女	-	-	2	3	7	7	15	9	14	31	22	8	1	-
男女	-	1	1	-	1	1	5	6	15	36	37	22	9	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	-	-	1	1	3	3	9	4	8	8	9	-	-	-
男女	-	-	1	1	3	2	8	3	4	2	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	4	6	7	-	-	-
その他の虚血性心疾患	-	-	1	-	2	-	3	1	4	1	2	2	-	-
男女	-	-	1	-	2	-	3	1	2	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	-	-	-	1	-	2	1	2	9	9	1	1	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	1	1	6	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	7	1	1	-
心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	-	1	1	1	1	1	1	2	4	8	6	7	-	-
男女	-	-	-	1	-	1	1	1	3	5	1	2	-	-
男女	-	1	1	-	1	-	-	1	1	3	5	5	-	-
心不全	-	-	-	1	1	3	5	5	10	37	32	20	9	-
男女	-	-	-	1	1	3	3	2	4	13	16	6	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	3	6	24	16	14	8	-
その他の心疾患	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	1	1	1	2	2	5	11	5	21	30	20	18	1	-
男女	1	1	-	1	1	3	6	2	10	17	7	2	-	-
男女	-	-	1	1	1	2	5	3	11	13	13	16	1	-
くも膜下出血	1	1	-	1	-	-	6	-	4	3	1	1	-	-
男女	1	1	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	4	-	3	2	1	1	-	-
脳内出血	-	-	-	1	2	5	-	-	5	7	4	1	-	-
男女	-	-	-	1	1	3	-	-	2	5	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	2	-	-	3	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
脳梗塞	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
095 その他の循環器系の疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
誤嚥性肺炎	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性肺疾患	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110 消化器系の疾患	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
脳梗塞	-	-	1	-	-	-	5	5	11	20	15	16	1	-
男	-	-	-	-	-	-	4	2	7	11	5	2	-	-
女	-	-	1	-	-	-	1	3	4	9	10	14	1	-
その他の脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	-	1	1	-	-	2	-	1	4	7	4	2	-	-
男	-	-	1	-	-	1	-	1	3	2	2	-	-	-
女	-	1	-	-	-	1	-	-	1	5	2	2	-	-
095 その他の循環器系の疾患	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	3	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	3	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	-	-	-	-	1	5	10	22	37	59	57	27	3	-
男	-	-	-	-	1	3	8	18	29	39	38	16	1	-
女	-	-	-	-	-	2	2	4	8	20	19	11	2	-
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	-	-	-	-	-	-	1	10	14	23	22	12	1	-
男	-	-	-	-	-	-	1	8	10	13	13	6	1	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	4	10	9	6	-	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	1	3	1	5	10	8	3	-	-
男	-	-	-	-	-	-	3	1	5	9	7	2	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	-	-	-	-	1	4	6	11	18	26	27	12	2	-
男	-	-	-	-	1	3	4	9	14	17	18	8	-	-
女	-	-	-	-	-	1	2	2	4	9	9	4	2	-
誤嚥性肺炎	-	-	-	-	-	2	1	5	12	18	24	11	1	-
男	-	-	-	-	-	2	1	3	9	11	17	8	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	7	3	1	-
間質性肺疾患	-	-	-	-	1	2	4	4	4	4	2	1	-	-
男	-	-	-	-	1	1	3	4	4	2	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	1	-	-
その他の呼吸器系の疾患	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	1	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-
110 消化器系の疾患	1	2	3	-	2	3	1	5	10	9	13	7	-	-
男	-	2	1	-	1	3	1	4	7	3	4	2	-	-
女	1	-	2	-	1	-	-	1	3	6	9	5	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	2	3	-	-
男	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	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
113 肝疾患	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 糸球体疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142 腎不全	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 その他	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	4	5	2	1	-	-	-
男女	-	2	1	-	1	1	-	3	3	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-	-
肝硬変	1	-	-	-	-	1	-	1	3	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-
その他の肝疾患	-	2	1	-	1	-	-	3	2	1	-	-	-	-
男女	-	2	1	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	-	-	2	-	1	1	1	1	4	3	9	3	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	3	2	-	-
男女	-	-	2	-	1	-	-	-	1	2	6	1	-	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	-	-	-	-	-	-	2	-	3	5	5	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	2	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	-	1	2	2	4	14	18	17	10	1	-
男女	-	-	-	-	1	1	1	3	11	12	5	2	1	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	3	6	12	8	-	-
141 糸球体疾患	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	1	2	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-
142 腎不全	-	-	-	-	-	1	2	4	8	15	12	6	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	3	6	11	5	2	1	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4	7	4	-	-
急性腎不全	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-
慢性腎不全	-	-	-	-	-	1	2	2	2	9	8	5	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	2	2	8	4	1	1	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	4	4	-	-
詳細不明の腎不全	-	-	-	-	-	-	-	1	5	2	3	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-
143 その他	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	4	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	-	-
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	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常	8	2	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-
男	3	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
女	5	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	5	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
男	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
心臓の先天奇形	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
男	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
その他の循環器系	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181 老衰	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	92	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	2
男	53	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1
女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
201 不慮の事故	65	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
男	33	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
交通事故	9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
男	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	-	-	1	1	-	4	4	8	19	56	84	64	25	-
男	-	-	1	-	-	4	2	5	5	25	30	9	2	-
女	-	-	-	1	-	-	2	3	14	31	54	55	23	-
181 老衰	-	-	-	-	-	-	2	5	16	53	82	63	25	-
男	-	-	-	-	-	-	1	3	3	22	28	9	2	-
女	-	-	-	-	-	-	1	2	13	31	54	54	23	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	-	-	1	1	-	4	2	3	3	3	2	1	-	-
男	-	-	1	-	-	4	1	2	2	3	2	-	-	-
女	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-
200 傷病及び死亡の外因	5	4	2	4	4	2	14	7	15	9	15	3	3	-
男	4	4	1	2	2	2	10	4	10	7	3	-	-	-
女	1	-	1	2	2	-	4	3	5	2	12	3	3	-
201 不慮の事故	-	1	-	2	2	1	12	5	12	8	14	3	3	-
男	-	1	-	-	1	1	9	2	8	6	3	-	-	-
女	-	-	-	2	1	-	3	3	4	2	11	3	3	-
交通事故	-	-	-	1	-	-	3	2	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
転倒・転落	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202 自殺	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220 特殊目的用コード	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	4	3	5	1	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	5	1	1	-
不慮の溺死及び溺水	-	-	-	-	-	-	3	2	5	3	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	3	1	2	3	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-
不慮の窒息	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	6	2	2	-
男	-	-	-	-	-	1	2	-	2	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	2	2	-
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	-	1	-	1	1	-	3	1	1	-	1	-	-	-
男	-	1	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-	-	-
女	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
202 自殺	5	3	1	2	2	1	1	1	2	-	-	-	-	-
男	4	3	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
女	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
220 特殊目的用コード	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-
男	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
221 重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7 市別死因分類

令和3年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数		13,674	1,765	1,346	419
	男	6,915	881	681	200
	女	6,759	884	665	219
010 感染症及び寄生虫症		189	16	13	3
	男	98	10	7	3
	女	91	6	6	-
011 腸管感染症		28	1	1	-
	男	15	1	1	-
	女	13	-	-	-
012 結核		13	1	-	1
	男	10	1	-	1
	女	3	-	-	-
呼吸器結核		10	1	-	1
	男	8	1	-	1
	女	2	-	-	-
その他の結核		3	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	1	-	-	-
013 敗血症		85	7	6	1
	男	43	4	3	1
	女	42	3	3	-
014 ウイルス肝炎		11	1	1	-
	男	4	-	-	-
	女	7	1	1	-
B型ウイルス肝炎		1	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	1	-	-	-
C型ウイルス肝炎		7	-	-	-
	男	3	-	-	-
	女	4	-	-	-
その他		3	1	1	-
	男	1	-	-	-
	女	2	1	1	-
015 HIV病		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
016 その他の感染症		52	6	5	1
	男	26	4	3	1
	女	26	2	2	-
020 新生物		3,692	440	344	96
	男	2,187	252	199	53
	女	1,505	188	145	43
021 悪性新生物		3,571	428	333	95
	男	2,112	245	192	53
	女	1,459	183	141	42
口唇、口腔及び咽頭		58	8	7	1
	男	39	7	6	1
	女	19	1	1	-
食道の悪性新生物		86	8	6	2
	男	73	8	6	2
	女	13	-	-	-
胃の悪性新生物		413	50	38	12
	男	253	26	17	9
	女	160	24	21	3
結腸の悪性新生物		346	41	31	10
	男	179	16	12	4
	女	167	25	19	6
直腸S状結腸移行部		139	16	15	1
	男	82	10	10	-
	女	57	6	5	1

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
肝及び肝内胆管		222	30	23	7
	男	140	19	14	5
	女	82	11	9	2
胆のう及びその他の胆道		171	25	19	6
	男	86	10	8	2
	女	85	15	11	4
膵の悪性新生物		383	53	39	14
	男	191	25	17	8
	女	192	28	22	6
喉頭の悪性新生物		2	2	2	-
	男	2	2	2	-
	女	-	-	-	-
気管、気管支及び肺		768	98	81	17
	男	552	72	58	14
	女	216	26	23	3
皮膚の悪性新生物		13	2	2	-
	男	7	1	1	-
	女	6	1	1	-
乳房の悪性新生物		116	9	6	3
	男	1	-	-	-
	女	115	9	6	3
子宮の悪性新生物		51	6	3	3
	男	-	-	-	-
	女	51	6	3	3
卵巣の悪性新生物		47	4	2	2
	男	-	-	-	-
	女	47	4	2	2
前立腺の悪性新生物		131	14	10	4
	男	131	14	10	4
	女	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物		85	8	7	1
	男	55	4	4	-
	女	30	4	3	1
中枢神経系		31	8	4	4
	男	22	4	2	2
	女	9	4	2	2
悪性リンパ腫		127	14	10	4
	男	79	7	5	2
	女	48	7	5	2
白血病		91	12	11	1
	男	55	9	9	-
	女	36	3	2	1
その他のリンパ組織		39	5	4	1
	男	19	4	4	-
	女	20	1	-	1
その他の悪性新生物		252	15	13	2
	男	146	7	7	-
	女	106	8	6	2
022 その他の新生物		121	12	11	1
	男	75	7	7	-
	女	46	5	4	1
中枢神経系		33	3	2	1
	男	17	-	-	-
	女	16	3	2	1
中枢神経系を除く		88	9	9	-
	男	58	7	7	-
	女	30	2	2	-
030 血液及び造血器の疾患		37	2	1	1
	男	11	1	-	1
	女	26	1	1	-
031 貧血		25	2	1	1
	男	9	1	-	1
	女	16	1	1	-

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
032 その他	12	-	-	-
男女	2	-	-	-
男女	10	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	237	25	15	10
男女	112	8	5	3
男女	125	17	10	7
041 糖尿病	149	16	9	7
男女	72	4	2	2
男女	77	12	7	5
042 その他	88	9	6	3
男女	40	4	3	1
男女	48	5	3	2
050 精神及び行動の障害	265	36	26	10
男女	92	7	5	2
男女	173	29	21	8
051 血管性及び不明の認知症	238	33	24	9
男女	79	6	5	1
男女	159	27	19	8
052 その他の障害	27	3	2	1
男女	13	1	-	1
男女	14	2	2	-
060 神経系の疾患	694	91	73	18
男女	298	42	35	7
男女	396	49	38	11
061 髄膜炎	3	-	-	-
男女	2	-	-	-
男女	1	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	30	3	1	2
男女	14	2	-	2
男女	16	1	1	-
063 パーキンソン病	165	22	19	3
男女	83	16	15	1
男女	82	6	4	2
064 アルツハイマー病	287	42	36	6
男女	83	11	9	2
男女	204	31	27	4
065 その他の神経系の疾患	209	24	17	7
男女	116	13	11	2
男女	93	11	6	5
070 眼及び附属器の疾患	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
090 循環器系の疾患	3,329	414	313	101
男女	1,555	186	142	44
男女	1,774	228	171	57
091 高血圧性疾患	80	10	8	2
男女	21	2	2	-
男女	59	8	6	2
高血圧性心疾患	39	3	2	1
男女	13	1	1	-
男女	26	2	1	1
その他	41	7	6	1
男女	8	1	1	-
男女	33	6	5	1
092 心疾患（高血圧性除く）	2,099	255	202	53
男女	1,003	120	96	24
男女	1,096	135	106	29
慢性リウマチ性心疾患	22	-	-	-
男女	9	-	-	-
男女	13	-	-	-

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
急性心筋梗塞		542	47	33	14
	男	314	26	18	8
	女	228	21	15	6
その他の虚血性心疾患		210	16	13	3
	男	134	10	9	1
	女	76	6	4	2
慢性非リウマチ性心内膜疾患		137	26	22	4
	男	35	11	11	-
	女	102	15	11	4
心筋症		31	4	4	-
	男	21	4	4	-
	女	10	-	-	-
不整脈及び伝導障害		252	34	26	8
	男	124	16	12	4
	女	128	18	14	4
心不全		859	123	99	24
	男	341	50	39	11
	女	518	73	60	13
その他の心疾患		46	5	5	-
	男	25	3	3	-
	女	21	2	2	-
093 脳血管疾患		905	118	80	38
	男	423	51	34	17
	女	482	67	46	21
くも膜下出血		103	18	14	4
	男	40	6	4	2
	女	63	12	10	2
脳内出血		277	25	20	5
	男	146	14	11	3
	女	131	11	9	2
脳梗塞		514	74	45	29
	男	234	31	19	12
	女	280	43	26	17
その他の脳血管疾患		11	1	1	-
	男	3	-	-	-
	女	8	1	1	-
094 大動脈瘤及び解離		183	22	15	7
	男	75	10	7	3
	女	108	12	8	4
095 その他の循環器系の疾患		62	9	8	1
	男	33	3	3	-
	女	29	6	5	1
100 呼吸器系の疾患		1,593	221	178	43
	男	1,025	153	127	26
	女	568	68	51	17
101 インフルエンザ		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
102 肺炎		573	83	68	15
	男	330	52	44	8
	女	243	31	24	7
103 急性気管支炎		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患		172	31	24	7
	男	146	27	23	4
	女	26	4	1	3
105 喘息		10	-	-	-
	男	4	-	-	-
	女	6	-	-	-

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
106	その他の呼吸器系の疾患	838	107	86	21
	男	545	74	60	14
	女	293	33	26	7
	誤嚥性肺炎	552	74	60	14
	男	349	51	41	10
	女	203	23	19	4
	間質性肺疾患	183	22	16	6
	男	131	16	12	4
	女	52	6	4	2
	その他の呼吸器系の疾患	103	11	10	1
	男	65	7	7	-
	女	38	4	3	1
110	消化器系の疾患	522	56	43	13
	男	271	28	21	7
	女	251	28	22	6
111	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	26	3	2	1
	男	12	2	2	-
	女	14	1	-	1
112	ヘルニア及び腸閉塞	71	10	5	5
	男	34	3	1	2
	女	37	7	4	3
113	肝疾患	158	18	17	1
	男	110	11	10	1
	女	48	7	7	-
	肝硬変	71	8	8	-
	男	41	3	3	-
	女	30	5	5	-
	その他の肝疾患	87	10	9	1
	男	69	8	7	1
	女	18	2	2	-
114	その他の消化器系の疾患	267	25	19	6
	男	115	12	8	4
	女	152	13	11	2
120	皮膚及び皮下組織の疾患	40	5	4	1
	男	11	3	2	1
	女	29	2	2	-
130	筋骨格系・結合組織の疾患	95	17	12	5
	男	41	10	7	3
	女	54	7	5	2
140	腎尿路生殖器系の疾患	463	69	53	16
	男	213	37	29	8
	女	250	32	24	8
141	糸球体疾患	65	8	6	2
	男	22	4	3	1
	女	43	4	3	1
142	腎不全	288	49	37	12
	男	146	29	22	7
	女	142	20	15	5
	急性腎不全	25	7	6	1
	男	11	3	2	1
	女	14	4	4	-
	慢性腎不全	200	30	22	8
	男	103	19	15	4
	女	97	11	7	4
	詳細不明の腎不全	63	12	9	3
	男	32	7	5	2
	女	31	5	4	1
143	その他	110	12	10	2
	男	45	4	4	-
	女	65	8	6	2
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		4	1	1	-
	男	3	1	1	-
	女	1	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
162 出産外傷		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害		2	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	1	-	-	-
164 周産期に特異的な感染症		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	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		1	1	1	-
	男	1	1	1	-
	女	-	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常		21	8	6	2
	男	10	3	2	1
	女	11	5	4	1
171 神経系の先天奇形		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形		10	5	4	1
	男	3	1	1	-
	女	7	4	3	1
心臓の先天奇形		6	2	2	-
	男	3	1	1	-
	女	3	1	1	-
その他の循環器系		4	3	2	1
	男	-	-	-	-
	女	4	3	2	1
173 消化器系の先天奇形		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
174 その他の先天奇形		5	1	1	-
	男	2	-	-	-
	女	3	1	1	-
175 他に分類されないもの		6	2	1	1
	男	5	2	1	1
	女	1	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見		1,664	267	194	73
	男	493	84	58	26
	女	1,171	183	136	47
181 老衰		1,486	246	178	68
	男	391	68	44	24
	女	1,095	178	134	44
182 乳幼児突然死症候群		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
183 その他の症状		177	21	16	5
	男	101	16	14	2
	女	76	5	2	3
200 傷病及び死亡の外因		716	92	67	25
	男	425	53	39	14
	女	291	39	28	11

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
201 不慮の事故		430	65	46	19
	男	245	33	24	9
	女	185	32	22	10
交通事故		35	9	7	2
	男	25	6	5	1
	女	10	3	2	1
転倒・転落		93	16	10	6
	男	49	5	4	1
	女	44	11	6	5
不慮の溺死及び溺水		94	14	11	3
	男	48	9	7	2
	女	46	5	4	1
不慮の窒息		124	17	11	6
	男	65	7	4	3
	女	59	10	7	3
煙、火及び火炎への曝露		7	-	-	-
	男	3	-	-	-
	女	4	-	-	-
有害物質による中毒		6	-	-	-
	男	3	-	-	-
	女	3	-	-	-
その他の不慮の事故		71	9	7	2
	男	52	6	4	2
	女	19	3	3	-
202 自殺		213	21	17	4
	男	141	17	13	4
	女	72	4	4	-
203 他殺		2	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	1	-	-	-
204 その他の外因		71	6	4	2
	男	38	3	2	1
	女	33	3	2	1
220 特殊目的用コード		113	5	3	2
	男	70	3	2	1
	女	43	2	1	1
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3年

区域	死因	管内順位										その他	
		死亡者総数	1位 悪性新生物	2位 心疾患 (高血圧性除く)	3位 老衰	4位 脳血管疾患	5位 肺炎	6位 不慮の事故	7位 腎不全	8位 アルツハイマー病	9位 血管性及び不明の認知症		10位 慢性閉塞性肺疾患
滋賀県	死亡数	13,674	3,571	2,099	1,486	905	573	430	288	287	238	172	3,625
	死亡率	970.9	253.5	149.0	105.5	64.2	40.6	30.5	20.4	20.3	16.8	12.2	257.3
	年齢調整死亡率	887.2	250.9	140.7	93.9	61.2	38.2	29.3	19.1	18.6	15.3	11.5	246.7
管内計	死亡数	1,765	428	255	246	118	83	65	49	42	33	31	415
	死亡率	1180.8	279.6	162.5	163.2	73.5	54.8	38.1	28.0	22.0	20.7	18.7	272.9
	年齢調整死亡率	940.9	241.7	125.1	113.2	56.3	41.3	30.5	20.4	15.6	13.7	14.4	219.1
長浜市	死亡数	1,346	333	202	178	80	68	46	37	36	24	24	318
	死亡率	1195.1	295.6	179.3	158.0	71.0	60.3	40.8	32.8	31.9	21.3	21.3	282.3
	年齢調整死亡率	972.4	263.0	142.6	111.3	57.1	47.0	33.6	25.9	24.1	14.8	16.8	235.7
米原市	死亡数	419	95	53	68	38	15	19	12	6	9	7	97
	死亡率	1136.9	257.7	143.8	184.5	103.1	40.7	51.5	32.5	16.2	24.4	18.9	263.2
	年齢調整死亡率	853.5	210.6	108.8	121.5	76.5	28.5	42.1	22.3	12.2	15.4	14.1	200.9

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3年

年齢	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
総数		13674	1765	1346	419
	男	6915	881	681	200
	女	6759	884	665	219
0歳		16	3	1	2
	男	13	2	1	1
	女	3	1	-	1
1～4		3	1	1	-
	男	2	1	1	-
	女	1	-	-	-
5～9		7	1	1	-
	男	3	1	1	-
	女	4	-	-	-
10～14		7	1	1	-
	男	4	1	1	-
	女	3	-	-	-
15～19		13	1	1	-
	男	10	-	-	-
	女	3	1	1	-
20～24		19	1	1	-
	男	17	1	1	-
	女	2	-	-	-
25～29		33	4	3	1
	男	22	3	3	-
	女	11	1	-	1
30～34		39	2	2	-
	男	30	1	1	-
	女	9	1	1	-
35～39		45	3	3	-
	男	30	2	2	-
	女	15	1	1	-
40～44		60	8	5	3
	男	37	6	3	3
	女	23	2	2	-
45～49		128	17	16	1
	男	84	13	13	-
	女	44	4	3	1
50～54		187	18	15	3
	男	107	10	8	2
	女	80	8	7	1
55～59		248	25	18	7
	男	162	16	12	4
	女	86	9	6	3

年齢	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
60～64		335	41	27	14
	男	223	24	14	10
	女	112	17	13	4
65～69		588	69	58	11
	男	399	49	42	7
	女	189	20	16	4
70～74		1190	130	97	33
	男	813	88	66	22
	女	377	42	31	11
75～79		1418	161	130	31
	男	916	97	75	22
	女	502	64	55	9
80～84		2081	256	200	56
	男	1238	152	116	36
	女	843	104	84	20
85～89		2702	396	301	95
	男	1351	215	172	43
	女	1351	181	129	52
90～94		2815	367	268	99
	男	1101	151	114	37
	女	1714	216	154	62
95～99		1375	208	157	51
	男	305	43	31	12
	女	1070	165	126	39
100歳～		365	52	40	12
	男	48	5	4	1
	女	317	47	36	11

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

令和3年

施設		市	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市
総数	計		13674	1765	1346	419
	男		6915	881	681	200
	女		6759	884	665	219
施設内	総数	計	10968	1375	1053	322
		男	5481	665	519	146
		女	5487	710	534	176
	病院	計	9305	1060	821	239
		男	5051	594	471	123
		女	4254	466	350	116
	診療所	計	17	2	2	-
		男	7	1	1	-
		女	10	1	1	-
	介護医療院・介護老人保健施設	計	465	88	58	30
		男	154	22	12	10
		女	311	66	46	20
	再掲) 介護医療院	計	172	9	4	5
		男	74	4	2	2
		女	98	5	2	3
	助産所	計	-	-	-	-
		男	-	-	-	-
		女	-	-	-	-
	老人ホーム	計	1181	225	172	53
		男	269	48	35	13
		女	912	177	137	40
施設外	総数	計	2706	390	293	97
		男	1434	216	162	54
		女	1272	174	131	43
	自宅	計	2463	344	261	83
		男	1284	188	140	48
		女	1179	156	121	35
	その他	計	243	46	32	14
		男	150	28	22	6
		女	93	18	10	8

1 1 乳児死亡(性、日月齡、市別)

令和3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	4	2	2	2	2	-	10	9	1
管内合計	1	-	1	-	-	-	2	2	-
長浜市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
米原市	1	-	1	-	-	-	1	1	-

1 2 死産(性、妊娠期間、市別)

令和3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	168	78	34	56	5	2	3	-	-	-	-	-
管内合計	16	9	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
長浜市	10	7	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
米原市	6	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-