

## 第2 人口動態

### 1 人口

#### (1) 人口および世帯数

平成28年10月1日現在

動態 市	面積 (km <sup>2</sup> )	世帯数	人口			人口密度 (人/km <sup>2</sup> )	1世帯当 り人口
			総数	男	女		
滋賀県	4,017.38	558,057	1,412,916	696,941	715,975	351.7	2.53
管内	931.41	56,990	156,912	76,528	80,384	168.4	2.75
長浜市	681.02	43,389	118,193	57,703	60,490	173.5	2.72
米原市	250.39	13,601	38,719	18,825	19,894	154.6	2.84

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

## ( 2 ) 市町別 - 性別 - 年次別

各年10月1日現在

年	市町・性	滋賀県			長浜保健所管内計			長浜市			米原市		
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和55年		1,079,898	529,208	550,690	159,323	76,685	82,638	54,935	26,367	28,568	—	—	—
60年		1,155,844	568,735	587,109	162,132	78,759	83,373	55,531	26,851	28,680	—	—	—
平成2年		1,222,411	601,082	621,329	161,081	77,896	83,185	55,485	26,776	28,709	—	—	—
7年		1,287,005	634,648	652,357	162,972	79,300	83,672	57,082	27,808	29,274	—	—	—
12年		1,344,892	664,197	680,695	165,310	80,568	84,742	59,880	29,315	30,565	—	—	—
16年		1,374,182	677,303	696,879	166,432	81,046	85,386	62,375	30,535	31,840	—	—	—
17年		1,381,232	681,079	700,153	166,673	81,290	85,383	62,866	30,840	32,026	41,319	20,151	21,168
18年		1,387,110	685,723	701,387	165,340	80,584	84,756	63,023	30,840	32,183	40,881	19,946	20,935
19年		1,394,809	689,872	704,937	165,738	80,833	84,905	63,428	30,840	32,588	40,844	19,895	20,949
20年		1,401,073	693,106	707,967	165,303	80,651	84,652	63,790	30,840	32,950	40,576	19,762	20,814
21年		1,402,132	692,886	709,246	164,025	80,025	84,000	63,106	30,840	33,266	40,442	19,703	20,739
22年		1,410,777	696,769	714,008	164,191	80,448	83,743	64,131	30,840	33,293	40,060	19,475	20,585
23年		1,414,398	698,585	715,813	163,290	80,128	83,162	64,593	30,840	33,753	39,697	19,299	20,398
24年		1,416,546	699,480	717,066	162,105	79,450	82,655	64,722	30,840	34,142	39,383	19,158	20,225
25年		1,416,952	699,542	717,410	160,988	78,905	82,083	64,753	30,840	34,913	39,235	19,059	20,176
26年		1,416,500	699,312	717,188	159,532	78,151	81,381	64,643	30,840	35,803	38,889	18,900	19,989
27年		1,412,916	696,941	715,975	156,912	76,528	80,384	64,193	30,840	36,353	38,719	18,825	19,894

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

「滋賀県推計人口年報」より

## (2)市町別－性別－年次別(つづき)

各年10月1日現在

市町・性 年	浅井町 平成18年より長浜市			虎姫町 平成22年より長浜市			湖北町 平成22年より長浜市			びわ町 平成18年より長浜市		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和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

平成27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
市・性						
総 数	1,412,916	696,941	715,975	156,912	76,528	80,384
0～4歳	64,090	32,824	31,266	6,400	3,292	3,108
5～9歳	68,179	35,101	33,078	7,035	3,653	3,382
10～14歳	71,181	36,663	34,518	7,926	4,110	3,816
15～19歳	74,153	38,307	35,846	8,111	4,138	3,973
20～24歳	71,473	37,554	33,919	7,012	3,558	3,454
25～29歳	74,245	38,641	35,604	7,851	4,068	3,783
30～34歳	82,397	42,007	40,390	8,496	4,364	4,132
35～39歳	95,821	48,127	47,694	9,845	5,013	4,832
40～44歳	110,373	55,957	54,416	11,089	5,615	5,474
45～49歳	93,054	46,688	46,366	9,912	5,011	4,901
50～54歳	85,639	42,589	43,050	9,510	4,627	4,883
55～59歳	81,004	39,932	41,072	9,400	4,633	4,767
60～64歳	89,561	44,277	45,284	10,207	5,107	5,100
65～69歳	101,609	49,829	51,780	11,103	5,488	5,615
70～74歳	77,928	37,605	40,323	9,184	4,278	4,906
75～79歳	59,906	27,497	32,409	7,691	3,434	4,257
80～84歳	48,389	20,071	28,318	6,699	2,804	3,895
85歳～	50,045	15,118	34,927	7,273	2,202	5,071
(再掲) 0～14歳	203,450	104,588	98,862	21,361	11,055	10,306
( " ) 15～64歳	857,720	434,079	423,641	91,433	46,134	45,299
( " ) 65歳～	337,877	150,120	187,757	41,950	18,206	23,744

年齢階層	長 浜 市			米 原 市		
	総数	男	女	総数	男	女
市・性						
総 数	118,193	57,703	60,490	38,719	18,825	19,894
0～4歳	4,833	2,500	2,333	1,567	792	775
5～9歳	5,350	2,780	2,570	1,685	873	812
10～14歳	5,949	3,069	2,880	1,977	1,041	936
15～19歳	6,097	3,085	3,012	2,014	1,053	961
20～24歳	5,234	2,690	2,544	1,778	868	910
25～29歳	5,960	3,095	2,865	1,891	973	918
30～34歳	6,416	3,299	3,117	2,080	1,065	1,015
35～39歳	7,514	3,817	3,697	2,331	1,196	1,135
40～44歳	8,542	4,347	4,195	2,547	1,268	1,279
45～49歳	7,428	3,790	3,638	2,484	1,221	1,263
50～54歳	7,066	3,464	3,602	2,444	1,163	1,281
55～59歳	6,906	3,346	3,560	2,494	1,287	1,207
60～64歳	7,624	3,815	3,809	2,583	1,292	1,291
65～69歳	8,376	4,111	4,265	2,727	1,377	1,350
70～74歳	6,876	3,207	3,669	2,308	1,071	1,237
75～79歳	5,727	2,571	3,156	1,964	863	1,101
80～84歳	4,899	2,045	2,854	1,800	759	1,041
85歳～	5,366	1,621	3,745	1,907	581	1,326
(再掲) 0～14歳	16,132	8,349	7,783	5,229	2,706	2,523
( " ) 15～64歳	68,787	34,748	34,039	22,646	11,386	11,260
( " ) 65歳～	31,244	13,555	17,689	10,706	4,651	6,055

総数には年齢不詳が含まれるため、必ずしも各年齢の合計と一致しない。

## 2 人口動態総覧

### (1) 長浜保健所管内の人口動態と年次推移

動態 年	出生		死亡		乳児死亡		新生児死亡		死産					
	数	率	数	率	数	率	数	率	総数	率	自然死産	率	人工死産	率
昭和53年	2,432	15.2	1,254	7.9	21	8.6	16	6.6	116	45.5	86	33.8	30	11.8
54年	2,213	13.8	1,305	8.2	24	10.8	15	6.8	83	36.1	52	22.6	30	13.1
55年	2,303	14.5	1,368	8.6	18	7.8	11	4.8	87	36.4	56	23.4	31	13.0
56年	2,113	13.2	1,308	8.2	9	4.3	4	1.9	74	33.8	47	21.5	27	12.3
57年	2,102	13.1	1,231	7.7	21	10.0	15	7.1	57	26.4	40	18.5	17	7.9
58年	2,150	13.4	1,263	7.9	9	4.2	7	3.3	71	32.0	43	19.4	28	12.6
59年	2,126	13.2	1,226	7.6	16	7.5	12	5.6	62	28.3	32	14.6	30	13.7
60年	2,059	12.7	1,223	7.5	11	5.3	9	4.4	74	34.7	48	22.5	26	12.2
61年	2,025	12.5	1,283	7.9	17	8.4	11	5.4	59	28.3	33	15.8	26	12.5
62年	1,995	12.3	1,219	7.5	13	6.5	10	5.0	69	33.4	34	16.5	35	17.0
63年	1,894	11.7	1,293	8.0	15	7.9	14	7.4	59	30.2	25	12.8	34	17.4
平成元年	1,776	11.0	1,331	8.2	7	3.9	4	2.3	53	29.0	25	13.7	28	15.3
2年	1,735	10.8	1,298	8.1	12	6.9	9	5.2	59	32.9	29	16.2	30	16.7
3年	1,645	10.2	1,304	8.1	10	6.1	5	3.0	49	28.9	17	10.0	32	18.9
4年	1,677	10.4	1,320	8.2	7	4.2	5	3.0	40	23.3	19	11.1	20	11.6
5年	1,689	10.4	1,388	8.6	7	4.1	3	1.8	34	19.7	17	9.9	17	9.9
6年	1,729	10.7	1,288	7.9	7	4.0	3	1.7	41	23.2	18	10.2	23	13.0
7年	1,651	10.1	1,328	8.1	7	4.2	5	3.0	43	25.4	16	9.4	27	15.9
8年	1,678	10.3	1,337	8.2	8	4.8	6	3.6	42	24.4	19	11.0	23	13.4
9年	1,649	10.1	1,433	8.7	8	4.9	4	2.4	41	24.3	18	10.7	23	13.6
10年	1,704	10.4	1,457	8.9	10	5.9	8	4.7	41	23.5	18	10.3	23	13.2
11年	1,692	10.3	1,461	8.9	5	3.0	2	1.2	38	22.0	21	12.1	17	9.8
12年	1,672	10.1	1,480	9.0	8	4.8	3	1.8	43	25.1	20	11.7	23	13.4
13年	1,699	10.3	1,380	8.3	4	2.4	3	1.8	35	20.2	10	5.8	25	14.4
14年	1,599	9.6	1,497	9.0	0	0.0	0	0.0	34	20.8	16	9.8	18	11.0
15年	1,458	8.8	1,485	8.9	8	5.5	4	2.7	29	19.5	11	7.4	18	12.1
16年	1,533	9.2	1,493	9.0	3	2.0	2	1.3	41	26.1	22	14	19	12.1
17年	1,474	8.9	1,566	9.5	3	2.0	2	1.4	32	21.2	20	13.3	12	8.0
18年	1,500	9.1	1,536	9.3	5	3.3	3	2.0	36	23.4	17	11.1	19	12.4
19年	1,417	8.6	1,558	9.4	8	5.6	7	4.9	30	20.7	15	10.4	15	10.4
20年	1,381	8.6	1,620	10.1	5	3.6	4	2.9	26	18.5	13	9.2	13	9.2
21年	1,384	8.6	1,652	10.3	2	1.4	1	0.7	23	16.3	10	7.1	13	9.2
22年	1,389	8.7	1,736	10.9	3	2.2	2	1.4	34	23.9	23	16.2	11	7.7
23年	1,415	8.8	1,798	11.2	1	0.7	-	-	31	21.4	19	13.1	12	8.3
24年	1,351	8.5	1,773	11.1	2	1.5	-	-	18	13.1	11	8.0	7	5.1
25年	1,360	8.6	1,733	10.9	1	0.7	1	0.7	21	15.2	11	8.0	10	7.2
26年	1,311	8.2	1,779	11.2	1	0.8	1	0.8	29	21.6	13	9.7	16	11.9
27年	1,254	7.9	1,791	11.2	2	1.6	0	0.0	16	12.6	7	5.5	9	7.1

## ( 1 ) 長浜保健所管内の人口動態と年次推移(つづき)

各年1月～12月

年	周産期死亡						婚姻		離婚		西暦
	総数		22週以降産死		早期新生児死亡		率	率	率		
	数	率	数	率	数	率					
昭和53年	36	14.7	24	9.8	12	4.9	1,028	6.4	102	0.64	1978年
54年	25	11.2	10	4.5	15	6.8	1,032	6.5	99	0.62	1979年
55年	21	9.1	12	5.2	9	3.9	937	5.9	91	0.57	1980年
56年	24	11.3	20	9.4	4	1.9	922	5.8	103	0.65	1981年
57年	31	14.6	19	9.0	12	5.7	981	6.1	109	0.68	1982年
58年	20	9.2	16	7.4	4	1.9	942	5.9	137	0.85	1983年
59年	18	8.4	8	3.7	10	4.7	963	6.0	111	0.69	1984年
60年	23	11.1	16	7.7	7	3.4	896	5.5	145	0.89	1985年
61年	20	9.8	10	4.9	10	4.9	887	5.5	138	0.85	1986年
62年	19	9.5	10	5.0	9	4.5	820	5.1	102	0.63	1987年
63年	16	8.4	5	2.6	11	5.8	881	5.4	121	0.75	1988年
平成元年	9	5.1	5	2.8	4	2.3	842	5.2	116	0.72	1989年
2年	13	7.5	5	2.9	8	4.6	798	5.0	176	1.09	1990年
3年	11	6.7	6	3.6	5	3.0	825	5.1	139	0.86	1991年
4年	8	4.8	4	2.4	4	2.4	864	5.3	141	0.87	1992年
5年	6	3.5	5	3.0	1	0.6	982	6.1	141	0.87	1993年
6年	6	3.5	3	1.7	3	1.7	928	5.7	167	1.03	1994年
7年	7	4.2	3	1.8	4	2.4	906	5.6	186	1.14	1995年
8年	14	8.3	9	5.3	5	3.0	866	5.3	168	1.03	1996年
9年	9	5.4	5	3.0	4	2.4	891	5.4	177	1.08	1997年
10年	13	7.6	8	4.7	5	2.9	1,004	6.1	206	1.25	1998年
11年	13	7.6	11	6.5	2	1.2	967	5.5	238	1.34	1999年
12年	15	8.9	12	7.1	3	1.8	914	5.5	230	1.39	2000年
13年	8	4.7	7	4.1	1	0.6	935	5.6	275	1.66	2001年
14年	6	3.7	6	3.7	0	0	861	5.2	270	1.63	2002年
15年	7	4.7	4	2.7	3	2.0	876	5.3	254	1.53	2003年
16年	6	3.9	6	3.9	0	0.0	852	5.1	244	1.46	2004年
17年	8	5.4	6	4.1	2	1.4	843	5.1	280	1.69	2005年
18年	9	6.0	6	4.0	3	2.0	872	5.3	277	1.68	2006年
19年	8	5.6	5	3.5	3	2.1	855	5.2	259	1.60	2007年
20年	9	6.5	5	3.6	4	2.9	874	5.4	254	1.60	2008年
21年	7	5.0	6	4.3	1	0.7	808	4.9	276	1.68	2009年
22年	13	9.3	11	7.9	2	1.4	876	5.4	264	1.62	2010年
23年	5	3.5	5	3.5	-	-	806	4.9	242	1.48	2011年
24年	5	3.7	5	3.7	-	-	800	4.9	230	1.42	2012年
25年	2	1.5	2	1.5	-	-	843	5.2	223	1.39	2013年
26年	4	3.0	3	2.3	1	0.8	686	4.3	206	1.29	2014年
27年	3	2.4	3	2.4	0	0.0	730	4.6	243	1.52	2015年

(2) 全県と管内の比較

単位：人、( )：率 平成27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
					総数	自然	人工	総数	22週 以降 死産	早期 新生児		
滋賀県	(8.9)	(8.9)	(1.8)	(0.8)	(19.7)	(10.0)	(9.6)	(4.5)	(3.9)	(0.6)	(4.9)	(1.6)
	12,622	12,507	23	10	253	129	124	57	50	7	6,855	2,321
管内 合計	(8.0)	(11.4)	(1.6)	(0.0)	(12.6)	(5.5)	(7.1)	(2.4)	(2.4)	(0.0)	(4.7)	(1.6)
	1,254	1,791	2	-	16	7	9	3	3	-	730	243
長浜市	(8.0)	(11.2)	(2.1)	(0.0)	(12.5)	(6.2)	(6.2)	(3.1)	(3.1)	(0.0)	(4.6)	(1.5)
	951	1,319	2	-	12	6	6	3	3	-	547	175
米原市	(7.8)	(12.2)	(0.0)	(0.0)	(13.0)	(3.3)	(9.8)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(4.7)	(1.8)
	303	472	-	-	4	1	3	-	-	-	183	68

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

平成27年

市	体重 総数	0.5 kg 未満	0.5 ~ 1.0kg	1.0 ~ 1.5kg	1.5 ~ 2.0kg	2.0 ~ 2.5kg	2.5 ~ 3.0kg	3.0 ~ 3.5kg	3.5 ~ 4.0kg	4.0 ~ 4.5kg	4.5 ~ 5.0kg	5.0k kg 以上	不詳	平均 体重 (kg)	
滋賀県	12,622	2	33	39	128	966	4,899	5,210	1,244	96	3	-	2	3.01	
	男	6,506	2	22	17	60	410	2,257	2,904	768	66	2	-	1	3.05
	女	6,113	-	11	22	68	556	2,642	2,306	476	30	1	-	1	2.96
管内 合計	1,254	-	5	2	11	101	487	510	124	13	1	-	-	3.01	
	男	644	-	4	1	4	47	221	280	76	11	-	-	-	3.05
	女	610	-	1	1	7	54	266	230	48	2	1	-	-	2.97
長浜市	951	-	3	1	9	69	376	387	94	11	1	-	-	3.02	
	男	493	-	2	1	4	31	173	218	55	9	-	-	-	3.06
	女	458	-	1	-	5	38	203	169	39	2	1	-	-	2.98
米原市	303	-	2	1	2	32	111	123	30	2	-	-	-	2.99	
	男	151	-	2	-	-	16	48	62	21	2	-	-	-	3.04
	女	152	-	-	1	2	16	63	61	9	-	-	-	-	2.94

#### 4 母の年齢別出生数・男女別

平成27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		12,622	-	155	925	3,482	4,680	2,793	574	12	1	-
	男	6,509	-	81	458	1,773	2,442	1,447	303	5	-	-
	女	6,113	-	74	467	1,709	2,238	1,346	271	7	1	-
管内合計		1,254	-	15	104	350	476	247	61	1	-	-
	男	644	-	6	51	187	245	123	32	-	-	-
	女	610	-	9	53	163	231	124	29	1	-	-
長浜市		951	-	15	79	261	360	191	44	1	-	-
	男	493	-	6	39	142	190	94	22	-	-	-
	女	458	-	9	40	119	170	97	22	1	-	-
米原市		303	-	-	25	89	116	56	17	-	-	-
	男	151	-	-	12	45	55	29	10	-	-	-
	女	152	-	-	13	44	61	27	7	-	-	-



## 5 管内の死因順位の年次推移

	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
昭和59年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	老衰	肺炎および気管支炎
60年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎および気管支炎	老衰
61年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
62年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎および気管支炎	老衰
63年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	老衰
平成元年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
2年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
3年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
4年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
5年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
6年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
7年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
8年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
9年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
10年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
11年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
12年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
13年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
14年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
15年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
16年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
17年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
18年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
19年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
20年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
21年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
22年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
23年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
24年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
25年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
26年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
27年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患

平成6年以前の「老衰」は、「精神病の記載のない老衰」のことである。

平成6年以前の「不慮の事故」は、「不慮の事故および有害作用」のことである。

平成7年以降の「心疾患」は、「心疾患（高血圧性を除く）」のことである。

## 6 死亡数、性、年齢(5歳階級)死因分類

平成27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	1791	2	1	-	1	1	5	-	-	3	3	5	3	13
男	895	1	1	-	1	1	4	-	-	3	1	5	3	9
女	896	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	4
010 感染症及び寄生虫症	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
011 腸管感染症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
014 ウイルス肝炎	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
020 新生物	524	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4
男	320	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
女	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
021 悪性新生物	504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
男	308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
女	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
口唇、口腔及び咽頭	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
総数	3	16	17	26	52	99	152	171	294	413	320	155	41	-
男	3	9	12	19	34	70	104	108	182	203	99	24	3	-
女	-	7	5	7	18	29	48	63	112	210	221	131	38	-
010 感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	2	2	3	3	7	7	5	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	1	2	5	1	4	-	-	-
女	-	-	-	-	2	1	2	1	2	6	1	-	-	-
011 腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	3	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-
014 ウイルス肝炎	-	-	-	-	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	-	-	-	-	-	1	1	2	2	5	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	-	-	-
020 新生物	-	8	4	10	26	62	76	61	96	106	56	12	1	-
男	-	4	2	6	17	41	53	41	59	67	23	4	-	-
女	-	4	2	4	9	21	23	20	37	39	33	8	1	-
021 悪性新生物	-	8	3	9	24	62	76	56	94	103	52	11	1	-
男	-	4	2	5	15	41	53	40	57	65	21	3	-	-
女	-	4	1	4	9	21	23	16	37	38	31	8	1	-
口唇、口腔及び咽頭	-	1	-	-	1	-	2	-	1	2	3	2	-	-
男	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	1	1	-	-
女	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-
食道の悪性新生物	-	-	-	-	2	3	3	2	4	1	1	-	-	-
男	-	-	-	-	2	3	3	2	4	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	-	2	1	-	3	6	12	11	17	17	10	2	-	-
男	-	1	1	-	2	3	9	8	10	10	5	1	-	-
女	-	1	-	-	1	3	3	3	7	7	5	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	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
直腸S状結腸移行部	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喉頭の悪性新生物	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
悪性リンパ腫	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のリンパ組織	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	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
結腸の悪性新生物	-	1	-	1	-	5	8	5	9	11	5	1	-	-
男女	-	1	-	-	-	4	6	3	5	8	1	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	1	2	2	4	3	4	1	-	-
直腸S状結腸移行部	-	1	-	1	-	4	1	2	1	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	3	-	2	1	2	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	3	-	-	-
肝及び肝内胆管	-	1	-	-	2	3	1	5	5	8	5	-	-	-
男女	-	1	-	-	2	3	-	3	2	7	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	3	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	-	-	-	-	1	4	2	4	5	12	5	1	1	-
男女	-	-	-	-	1	2	-	3	2	6	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	2	1	3	6	5	1	1	-
膵の悪性新生物	-	-	1	1	-	4	10	4	16	9	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	3	6	2	7	4	-	-	-	-
男女	-	-	1	1	-	1	4	2	9	5	2	1	-	-
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	-	1	1	1	4	17	17	14	14	17	6	-	-	-
男女	-	1	1	1	4	13	14	11	11	12	5	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	4	3	3	3	5	1	-	-	-
皮膚の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	-	-	-	1	3	4	1	-	3	-	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	3	4	1	-	3	-	3	-	-	-
子宮の悪性新生物	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-
卵巣の悪性新生物	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	-	-	-	2	-	-	2	-	2	8	3	-	-	-
男女	-	-	-	2	-	-	2	-	2	8	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
悪性リンパ腫	-	-	-	1	1	2	7	2	5	4	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	5	2	3	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	2	2	-	2	2	-	-	-	-
白血病	-	-	-	-	2	2	2	1	1	3	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	2	2	1	-	1	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-
その他のリンパ組織	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-
その他の悪性新生物	-	-	-	-	1	3	6	4	4	2	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	1	2	3	3	2	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	3	1	2	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
022 その他の新生物	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
031 貧血	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
032 その他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
041 糖尿病	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
042 その他	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050 精神及び行動の障害	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
051 血管性及び不明の認知症	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
052 その他の障害	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
060 神経系の疾患	81	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
男	32	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
女	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
061 髄膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
065 その他の神経系の疾患	22	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	12	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
022 その他の新生物	-	-	1	1	2	-	-	5	2	3	4	1	-	-
男	-	-	-	1	2	-	-	1	2	2	2	1	-	-
女	-	-	1	-	-	-	-	4	-	1	2	-	-	-
中枢神経系	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	-	-	-	1	1	-	-	3	2	3	4	1	-	-
男	-	-	-	1	1	-	-	1	2	2	2	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	2	1	-	-
男	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-
031 貧血	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
032 その他	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	-	1	-	2	-	2	2	1	4	6	1	1	1	-
男	-	1	-	2	-	2	2	-	3	5	-	-	1	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-
041 糖尿病	-	-	-	1	-	1	2	1	2	2	1	-	-	-
男	-	-	-	1	-	1	2	-	2	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
042 その他	-	1	-	1	-	1	-	-	2	4	-	1	1	-
男	-	1	-	1	-	1	-	-	1	3	-	-	1	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
050 精神及び行動の障害	-	-	-	-	1	-	-	1	3	5	14	3	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	-	-	-
女	-	-	-	-	1	-	-	-	3	2	11	3	-	-
051 血管性及び不明の認知症	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	13	3	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	10	3	-	-
052 その他の障害	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
060 神経系の疾患	-	-	-	-	1	3	5	11	15	23	9	10	2	-
男	-	-	-	-	1	1	4	8	9	6	-	1	-	-
女	-	-	-	-	-	2	1	3	6	17	9	9	2	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	-	-	-	-	-	1	1	2	7	5	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	1	2	4	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	-	-	-
064 アルツハイマー病	-	-	-	-	-	-	1	4	3	13	7	9	2	-
男	-	-	-	-	-	-	1	3	1	3	-	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	10	7	8	2	-
065 その他の神経系の疾患	-	-	-	-	1	2	3	3	5	5	1	1	-	-
男	-	-	-	-	1	-	2	3	4	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	2	1	-	1	4	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	410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
男	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
女	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
091 高血圧性疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
男	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
女	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下出血	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



	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	-	2	4	6	13	12	24	36	71	103	83	47	6	-
男女	-	2	4	5	9	9	16	17	38	46	15	6	-	-
男女	-	-	-	1	4	3	8	19	33	57	68	41	6	-
091 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	3	2	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	2	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	2	2	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	-	2	3	3	7	9	13	19	41	59	51	31	2	-
男女	-	2	3	2	5	7	9	9	22	29	11	6	-	-
男女	-	-	-	1	2	2	4	10	19	30	40	25	2	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
急性心筋梗塞	-	1	3	1	4	3	4	6	12	11	6	-	-	-
男女	-	1	3	1	3	3	3	2	8	4	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	1	4	4	7	6	-	-	-
その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	1	4	4	3	4	7	6	3	-	-
男女	-	-	-	-	1	3	4	1	1	5	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	2	3	2	4	2	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4	5	2	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	2	-	-
心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
不整脈及び伝導障害	-	1	-	2	1	-	-	4	7	7	7	1	1	-
男女	-	1	-	1	-	-	-	4	4	5	3	-	-	-
男女	-	-	-	1	1	-	-	-	3	2	4	1	1	-
心不全	-	-	-	-	-	1	3	4	15	29	25	23	1	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	2	8	12	5	5	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	2	7	17	20	18	1	-
その他の心疾患	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
093 脳血管疾患	-	-	1	1	4	1	9	15	22	35	22	13	1	-
男女	-	-	1	1	3	-	5	7	11	13	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	4	8	11	22	19	13	1	-
くも膜下出血	-	-	-	-	1	-	3	2	1	4	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	2	1	1	3	1	1	-	-
脳内出血	-	-	1	-	3	1	1	6	6	7	5	1	1	-
男女	-	-	1	-	3	-	1	3	-	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	3	6	6	4	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
脳梗塞	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
095 その他の循環器系の疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101 インフルエンザ	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103 急性気管支炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110 消化器系の疾患	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
113 肝疾患	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
脳梗塞	-	-	-	1	-	-	5	6	14	23	15	8	-	-
男	-	-	-	1	-	-	3	3	11	11	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	2	3	3	12	13	8	-	-
その他の脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	-	-
094 大動脈瘤及び解離	-	-	-	2	1	1	2	2	6	6	2	-	-	-
男	-	-	-	2	-	1	2	1	4	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	1	-	-	1	2	4	2	-	-	-
095 その他の循環器系の疾患	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	3	-	1	-
男	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-
100 呼吸器系の疾患	-	-	1	2	2	6	18	31	54	89	51	24	7	-
男	-	-	-	1	1	6	10	25	43	53	27	7	-	-
女	-	-	1	1	1	-	8	6	11	36	24	17	7	-
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
102 肺炎	-	-	-	2	2	2	10	11	27	53	33	9	5	-
男	-	-	-	1	1	2	5	8	20	30	13	4	-	-
女	-	-	-	1	1	-	5	3	7	23	20	5	5	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	3	3	6	7	5	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	2	3	6	6	5	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	-	-	1	-	-	4	5	15	20	27	13	13	1	-
男	-	-	-	-	-	4	3	12	17	15	9	2	-	-
女	-	-	1	-	-	-	2	3	3	12	4	11	1	-
110 消化器系の疾患	-	1	3	1	3	4	7	3	10	9	18	4	-	-
男	-	1	3	1	3	3	5	1	5	1	4	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	2	2	5	8	14	4	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	1	-	-	-	1	-	3	2	5	1	-	-
男	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	1	-	-
113 肝疾患	-	1	1	1	3	2	3	1	4	-	1	-	-	-
男	-	1	1	1	3	2	3	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-
肝硬変	-	-	-	-	-	1	3	-	3	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-
その他の肝疾患	-	1	1	1	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-
男	-	1	1	1	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	-	-	1	-	-	2	2	2	2	7	11	2	-	-
男	-	-	1	-	-	1	1	1	2	1	3	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	1	-	6	8	2	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
120 皮膚及び皮下組織の疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 糸球体疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142 腎不全	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 その他	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	6	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-
男	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
120 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	-	-	1	-	1	-	-	-	4	3	-	2	-	-
男	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-	1	-	-
女	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	-	2	1	5	2	5	11	10	4	1	-
男	-	-	-	-	2	-	3	1	2	3	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	2	1	3	8	8	4	1	-
141 糸球体疾患	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
142 腎不全	-	-	-	-	-	1	4	2	2	9	8	3	1	-
男	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	2	1	2	8	6	3	1	-
急性腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
慢性腎不全	-	-	-	-	-	1	3	1	2	6	5	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	2	-	2	5	4	-	1	-
詳細不明の腎不全	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	2	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-	-
143 その他	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2	1	-	-	-
男	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-
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
171 神経系の先天奇形	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	172	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	135	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
181 老衰	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 乳幼児突然死症候群	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	108	-	-	-	1	-	1	-	-	2	2	4	1	7
男	73	-	-	-	1	-	1	-	-	2	1	4	1	6
女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
201 不慮の事故	80	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	2	-	3
男	53	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	2	-	3
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
交通事故	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
転倒・転落	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	17	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	1
男	13	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	1
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	-	-	-	-	1	-	1	3	10	36	55	42	23	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	5	10	15	4	2	-
女	-	-	-	-	1	-	-	3	5	26	40	38	21	-
181 老衰	-	-	-	-	-	-	-	2	9	34	53	41	23	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	5	9	14	4	2	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	4	25	39	37	21	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	2	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-
200 傷病及び死亡の外因	3	4	4	4	-	6	9	16	13	14	14	4	-	-
男	3	1	3	4	-	6	8	10	9	7	6	1	-	-
女	-	3	1	-	-	-	1	6	4	7	8	3	-	-
201 不慮の事故	-	1	2	2	-	3	8	14	11	14	13	4	-	-
男	-	1	2	2	-	3	8	8	8	7	5	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	6	3	7	8	3	-	-
交通事故	-	-	1	1	-	2	1	3	1	-	-	-	-	-
男	-	-	1	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
転倒・転落	-	-	-	1	-	-	1	3	3	5	5	2	-	-
男	-	-	-	1	-	-	1	2	3	2	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2	-	-
不慮の溺死及び溺水	-	-	-	-	-	1	2	4	3	2	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	2	2	2	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-
不慮の窒息	-	-	1	-	-	-	2	1	1	5	5	2	-	-
男	-	-	1	-	-	-	2	1	-	2	1	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	1	-	-
煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
有害物質による中毒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202 自殺	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
有害物質による中毒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	-	1	-	-	-	-	2	3	3	2	2	-	-	-
男	-	1	-	-	-	-	2	2	2	2	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
202 自殺	2	3	2	2	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
男	2	-	1	2	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-
女	-	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7 市別死因分類

平成27年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数		12,507	1,791	1,319	472
	男	6,353	895	653	242
	女	6,154	896	666	230
010 感染症及び寄生虫症		246	29	23	6
	男	122	14	14	-
	女	124	15	9	6
011 腸管感染症		28	1	1	-
	男	14	1	1	-
	女	14	-	-	-
012 結核		23	2	2	-
	男	19	2	2	-
	女	4	-	-	-
呼吸器結核		22	2	2	-
	男	18	2	2	-
	女	4	-	-	-
その他の結核		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
013 敗血症		97	10	6	4
	男	40	5	5	-
	女	57	5	1	4
014 ウイルス肝炎		41	5	4	1
	男	18	1	1	-
	女	23	4	3	1
B型ウイルス肝炎		3	2	1	1
	男	1	-	-	-
	女	2	2	1	1
C型ウイルス肝炎		38	3	3	-
	男	17	1	1	-
	女	21	2	2	-
その他		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
015 HIV病		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
016 その他の感染症		57	11	10	1
	男	31	5	5	-
	女	26	6	5	1
020 新生物		3,731	524	389	135
	男	2,154	320	231	89
	女	1,577	204	158	46
021 悪性新生物		3,608	504	372	132
	男	2,084	308	221	87
	女	1,524	196	151	45
口唇、口腔及び咽頭		59	13	12	1
	男	40	7	6	1
	女	19	6	6	-
食道の悪性新生物		99	16	10	6
	男	88	16	10	6
	女	11	-	-	-
胃の悪性新生物		499	82	58	24
	男	314	50	34	16
	女	185	32	24	8
結腸の悪性新生物		322	47	34	13
	男	160	28	18	10
	女	162	19	16	3
直腸S状結腸移行部		124	16	9	7
	男	71	9	4	5
	女	53	7	5	2

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
肝及び肝内胆管		250	30	18	12
	男	156	20	13	7
	女	94	10	5	5
胆のう及びその他の胆道		198	35	23	12
	男	100	14	10	4
	女	98	21	13	8
膵の悪性新生物		328	48	36	12
	男	154	22	18	4
	女	174	26	18	8
喉頭の悪性新生物		11	5	3	2
	男	11	5	3	2
	女	-	-	-	-
気管、気管支及び肺		769	93	72	21
	男	554	74	57	17
	女	215	19	15	4
皮膚の悪性新生物		13	1	1	-
	男	6	1	1	-
	女	7	-	-	-
乳房の悪性新生物		117	15	14	1
	男	3	-	-	-
	女	114	15	14	1
子宮の悪性新生物		57	7	4	3
	男	-	-	-	-
	女	57	7	4	3
卵巣の悪性新生物		38	2	2	-
	男	-	-	-	-
	女	38	2	2	-
前立腺の悪性新生物		91	17	16	1
	男	91	17	16	1
	女	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物		60	9	8	1
	男	36	5	4	1
	女	24	4	4	-
中枢神経系		41	5	4	1
	男	20	2	1	1
	女	21	3	3	-
悪性リンパ腫		143	22	20	2
	男	78	13	12	1
	女	65	9	8	1
白血病		90	12	7	5
	男	48	8	4	4
	女	42	4	3	1
その他のリンパ組織		40	6	6	-
	男	18	3	3	-
	女	22	3	3	-
その他の悪性新生物		259	23	15	8
	男	136	14	7	7
	女	123	9	8	1
022 その他の新生物		123	20	17	3
	男	70	12	10	2
	女	53	8	7	1
中枢神経系		38	5	4	1
	男	24	2	2	-
	女	14	3	2	1
中枢神経系を除く		85	15	13	2
	男	46	10	8	2
	女	39	5	5	-
030 血液及び造血器の疾患		42	8	3	5
	男	18	3	1	2
	女	24	5	2	3
031 貧血		17	4	-	4
	男	5	1	-	1
	女	12	3	-	3

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
032 その他		25	4	3	1
	男	13	2	1	1
	女	12	2	2	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患		219	21	13	8
	男	114	16	10	6
	女	105	5	3	2
041 糖尿病		113	10	7	3
	男	60	8	5	3
	女	53	2	2	-
042 その他		106	11	6	5
	男	54	8	5	3
	女	52	3	1	2
050 精神及び行動の障害		139	27	17	10
	男	37	7	4	3
	女	102	20	13	7
051 血管性及び不明の認知症		121	25	15	10
	男	30	7	4	3
	女	91	18	11	7
052 その他の障害		18	2	2	-
	男	7	-	-	-
	女	11	2	2	-
060 神経系の疾患		334	81	62	19
	男	145	32	24	8
	女	189	49	38	11
061 髄膜炎		3	1	1	-
	男	3	1	1	-
	女	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症		24	2	2	-
	男	12	-	-	-
	女	12	2	2	-
063 パーキンソン病		68	17	14	3
	男	36	10	8	2
	女	32	7	6	1
064 アルツハイマー病		119	39	26	13
	男	35	9	5	4
	女	84	30	21	9
065 その他の神経系の疾患		120	22	19	3
	男	59	12	10	2
	女	61	10	9	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		3,256	410	301	109
	男	1,464	170	129	41
	女	1,792	240	172	68
091 高血圧性疾患		49	14	13	1
	男	13	4	4	-
	女	36	10	9	1
高血圧性心疾患		26	12	11	1
	男	7	4	4	-
	女	19	8	7	1
その他		23	2	2	-
	男	6	-	-	-
	女	17	2	2	-
092 心疾患（高血圧性除く）		2,061	243	173	70
	男	943	108	82	26
	女	1,118	135	91	44
慢性リウマチ性心疾患		34	4	4	-
	男	7	1	1	-
	女	27	3	3	-

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
急性心筋梗塞	488	51	40	11
男	274	28	23	5
女	214	23	17	6
その他の虚血性心疾患	238	32	21	11
男	145	18	14	4
女	93	14	7	7
慢性非リウマチ性心内膜疾患	109	15	13	2
男	30	5	4	1
女	79	10	9	1
心筋症	31	2	1	1
男	15	-	-	-
女	16	2	1	1
不整脈及び伝導障害	230	33	26	7
男	112	20	15	5
女	118	13	11	2
心不全	898	102	67	35
男	346	35	25	10
女	552	67	42	25
その他の心疾患	33	4	1	3
男	14	1	-	1
女	19	3	1	2
093 脳血管疾患	910	124	91	33
男	398	44	31	13
女	512	80	60	20
くも膜下出血	134	13	5	8
男	51	3	1	2
女	83	10	4	6
脳内出血	242	32	20	12
男	120	10	5	5
女	122	22	15	7
脳梗塞	505	72	60	12
男	217	31	25	6
女	288	41	35	6
その他の脳血管疾患	29	7	6	1
男	10	-	-	-
女	19	7	6	1
094 大動脈瘤及び解離	174	22	19	3
男	87	12	10	2
女	87	10	9	1
095 その他の循環器系の疾患	62	7	5	2
男	23	2	2	-
女	39	5	3	2
100 呼吸器系の疾患	2,000	285	206	79
男	1,172	173	127	46
女	828	112	79	33
101 インフルエンザ	22	5	4	1
男	11	2	2	-
女	11	3	2	1
102 肺炎	1,095	154	106	48
男	619	84	61	23
女	476	70	45	25
103 急性気管支炎	4	2	2	-
男	2	2	2	-
女	2	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	179	25	21	4
男	149	23	20	3
女	30	2	1	1
105 喘息	11	-	-	-
男	7	-	-	-
女	4	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	689	99	73	26
男	384	62	42	20
女	305	37	31	6

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
110 消化器系の疾患	439	63	50	13
男	215	27	21	6
女	224	36	29	7
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	18	4	2	2
男	10	1	-	1
女	8	3	2	1
112 ヘルニア及び腸閉塞	59	13	11	2
男	26	4	4	-
女	33	9	7	2
113 肝疾患	134	17	13	4
男	86	12	9	3
女	48	5	4	1
肝硬変	64	8	6	2
男	34	4	3	1
女	30	4	3	1
その他の肝疾患	70	9	7	2
男	52	8	6	2
女	18	1	1	-
114 その他の消化器系の疾患	228	29	24	5
男	93	10	8	2
女	135	19	16	3
120 皮膚及び皮下組織の疾患	20	5	3	2
男	10	2	2	-
女	10	3	1	2
130 筋骨格系・結合組織の疾患	64	11	7	4
男	28	6	3	3
女	36	5	4	1
140 腎尿路生殖器系の疾患	349	41	38	3
男	145	13	12	1
女	204	28	26	2
141 系球体疾患	50	4	4	-
男	15	1	1	-
女	35	3	3	-
142 腎不全	247	30	28	2
男	112	6	6	-
女	135	24	22	2
急性腎不全	26	3	2	1
男	9	-	-	-
女	17	3	2	1
慢性腎不全	166	19	18	1
男	81	4	4	-
女	85	15	14	1
詳細不明の腎不全	55	8	8	-
男	22	2	2	-
女	33	6	6	-
143 その他	52	7	6	1
男	18	6	5	1
女	34	1	1	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	1	-	-	-
男	-	-	-	-
女	1	-	-	-
160 周産期に発生した病態	7	-	-	-
男	4	-	-	-
女	3	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害	1	-	-	-
男	-	-	-	-
女	1	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-
男	-	-	-	-
女	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害	4	-	-	-
男	3	-	-	-
女	1	-	-	-

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
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		2	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	1	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常		26	6	3	3
	男	9	2	2	-
	女	17	4	1	3
171 神経系の先天奇形		2	1	1	-
	男	1	1	1	-
	女	1	-	-	-
172 循環器系の先天奇形		15	4	1	3
	男	5	1	1	-
	女	10	3	-	3
心臓の先天奇形		10	1	1	-
	男	5	1	1	-
	女	5	-	-	-
その他の循環器系		5	3	-	3
	男	-	-	-	-
	女	5	3	-	3
173 消化器系の先天奇形		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
174 その他の先天奇形		4	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	4	-	-	-
175 他に分類されないもの		4	1	1	-
	男	2	-	-	-
	女	2	1	1	-
180 症状、徴候・異常臨床所見		857	172	130	42
	男	246	37	24	13
	女	611	135	106	29
181 老衰		755	162	120	42
	男	194	34	21	13
	女	561	128	99	29
182 乳幼児突然死症候群		2	1	1	-
	男	-	-	-	-
	女	2	1	1	-
183 その他の症状		100	9	9	-
	男	52	3	3	-
	女	48	6	6	-
200 傷病及び死亡の外因		777	108	74	34
	男	470	73	49	24
	女	307	35	25	10
201 不慮の事故		490	80	57	23
	男	276	53	37	16
	女	214	27	20	7
交通事故		83	13	7	6
	男	57	11	7	4
	女	26	2	-	2
転倒・転落		89	20	14	6
	男	55	11	6	5
	女	34	9	8	1
不慮の溺死及び溺水		114	17	11	6
	男	60	13	8	5
	女	54	4	3	1
不慮の窒息		124	17	14	3
	男	54	8	8	-
	女	70	9	6	3

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
煙、火及び火炎への曝露		4	-	-	-
	男	3	-	-	-
	女	1	-	-	-
有害物質による中毒		5	-	-	-
	男	4	-	-	-
	女	1	-	-	-
その他の不慮の事故		71	13	11	2
	男	43	10	8	2
	女	28	3	3	-
202 自殺		242	24	15	9
	男	169	17	11	6
	女	73	7	4	3
203 他殺		4	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	3	-	-	-
204 その他の外因		41	4	2	2
	男	24	3	1	2
	女	17	1	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	-	-	-	-



8 管内の死因順位別死亡数,死亡率,年齢調整死亡率、市別

平成27年

区域	死因	管内順位	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位	その他
		死亡者総数	悪性新生物	心疾患 (高血圧性除く)	老衰	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故	アルツハイマー病	腎不全	血管性及び不明の認知症	慢性閉塞性肺疾患	
滋賀県	死亡数	12,507	3,608	2,061	755	1,095	910	490	119	247	121	179	2,922
	死亡率	885.2	255.4	145.9	53.4	77.5	64.4	34.7	8.4	17.5	8.6	12.7	206.8
	年齢調整死亡率	331.0	112.4	47.7	10.9	22.5	21.6	16.0	2.0	5.1	1.8	4.0	86.4
管内計	死亡数	1,791	504	243	162	154	124	80	39	30	25	25	405
	死亡率	1141.4	321.2	154.9	103.2	98.1	79.0	51.0	24.9	19.1	15.9	15.9	258.1
	年齢調整死亡率	353.3	119.0	43.0	15.6	22.5	20.4	22.2	4.7	4.4	2.7	3.9	95.0
長浜市	死亡数	1,319	372	173	120	106	91	57	26	28	15	21	310
	死亡率	1116.0	314.7	146.4	101.5	89.7	77.0	48.2	22.0	23.7	12.7	17.8	262.3
	年齢調整死亡率	352.7	118.5	43.4	15.5	21.6	19.7	22.4	3.9	5.3	2.4	4.3	95.8
米原市	死亡数	472	132	70	42	48	33	23	13	2	10	4	95
	死亡率	1219.0	340.9	180.8	108.5	124.0	85.2	59.4	33.6	5.2	25.8	10.3	245.4
	年齢調整死亡率	355.0	120.4	42.1	16.0	25.0	22.3	21.5	7.0	1.6	3.4	3.2	92.6

率：人口10万対

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

9 性・年齢(5歳階級)別、市別死亡者数

平成27年

年齢	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
総数		12,507	1,791	1,319	472
	男	6,353	895	653	242
	女	6,154	896	666	230
0歳	男	23	2	2	-
	女	8	1	1	-
1 ~ 4	男	15	1	1	-
	女	16	3	3	-
5 ~ 9	男	10	3	3	-
	女	6	-	-	-
10 ~ 14	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
15 ~ 19	男	2	-	-	-
	女	-	-	-	-
20 ~ 24	男	14	3	2	1
	女	11	3	2	1
25 ~ 29	男	3	-	-	-
	女	29	3	1	2
30 ~ 34	男	20	1	-	1
	女	9	2	1	1
35 ~ 39	男	35	5	4	1
	女	26	5	4	1
40 ~ 44	男	9	-	-	-
	女	35	3	2	1
45 ~ 49	男	25	3	2	1
	女	10	-	-	-
50 ~ 54	男	69	13	11	2
	女	42	9	8	1
55 ~ 59	男	27	4	3	1
	女	94	3	1	2
60 ~ 64	男	62	3	1	2
	女	32	-	-	-
65 ~ 69	男	111	16	12	4
	女	70	9	8	1
70 ~ 74	男	41	7	4	3
	女	155	17	14	3
75 ~ 79	男	101	12	11	1
	女	54	5	3	2
80 ~ 84	男	254	26	19	7
	女	158	19	14	5
85 ~ 89	男	96	7	5	2
	女	96	7	5	2

年齢	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
60 ~ 64	男	454	52	41	11
	女	312	34	24	10
65 ~ 69	男	142	18	17	1
	女	762	99	75	24
70 ~ 74	男	515	70	52	18
	女	247	29	23	6
75 ~ 79	男	1,118	152	111	41
	女	749	104	77	27
80 ~ 84	男	369	48	34	14
	女	1,336	171	126	45
85 ~ 89	男	857	108	80	28
	女	479	63	46	17
90 ~ 94	男	2,130	294	211	83
	女	1,277	182	130	52
95 ~ 99	男	853	112	81	31
	女	2,661	413	308	105
100歳~	男	1,282	203	152	51
	女	1,379	210	156	54
100歳~	男	1,979	320	232	88
	女	607	99	66	33
100歳~	男	1,375	221	166	55
	女	955	155	113	42
100歳~	男	186	24	15	9
	女	769	131	98	33
100歳~	男	274	41	31	10
	女	38	3	3	-
100歳~	男	236	38	28	10
	女	236	38	28	10

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

平成27年

施設		市	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市
総数	計		12,507	1,791	1,319	472
	男		6,353	895	653	242
	女		6,154	896	666	230
施設内	総数	計	10,492	1,418	1,058	360
		男	5,320	719	528	191
		女	5,172	699	530	169
	病院	計	9,587	1,194	890	304
		男	5,116	674	496	178
		女	4,471	520	394	126
	診療所	計	54	5	1	4
		男	23	2	1	1
		女	31	3	-	3
	介護老人 保健施設	計	204	74	52	22
		男	52	15	11	4
		女	152	59	41	18
	助産所	計	-	-	-	-
		男	-	-	-	-
		女	-	-	-	-
老人 ホーム	計	647	145	115	30	
	男	129	28	20	8	
	女	518	117	95	22	
施設外	総数	計	2,015	373	261	112
		男	1,033	176	125	51
		女	982	197	136	61
	自宅	計	1,770	334	246	88
		男	890	158	117	41
		女	880	176	129	47
	その他	計	245	39	15	24
		男	143	18	8	10
		女	102	21	7	14

1 1 乳児死亡(性、日月齡、市別)

平成27年

区分 市	1週未満			1週以上4週未満			4週以上1年未満		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	7	3	4	3	1	2	13	4	9
管内合計	0	0	0	0	0	0	2	1	1
長浜市	0	0	0	0	0	0	2	1	1
米原市	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1 2 死産(性、妊娠期間、市別)

平成27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	240	116	45	79	13	2	6	5	0	0	0	0
管内合計	15	6	4	5	1	0	0	1	0	0	0	0
長浜市	11	4	3	4	1	0	0	1	0	0	0	0
米原市	4	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0