

第2 人口動態

1 人口

(1)人口および世帯数

平成24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	4,017.36	548,814	1,416,546	699,480	717,066	352.6	2.58
管内	931.25	58,233	162,105	79,450	82,655	174.0	2.78
長浜市	680.79	44,840	122,722	60,292	62,430	180.2	2.73
米原市	250.46	13,393	39,383	19,158	20,225	157.2	2.94

(2)市町別一性別一年次別

各年10月1日現在

市町・性 年	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	—	—	—
15年	1,366,415	673,808	692,607	166,070	80,906	85,164	61,822	30,274	31,548	—	—	—
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	30,765	32,663	40,844	19,895	20,949
20年	1,401,073	693,106	707,967	165,303	80,651	84,652	63,790	30,972	32,818	40,576	19,762	20,814
21年	1,402,132	692,886	709,246	164,025	80,025	84,000	63,106	30,634	32,472	40,442	19,703	20,739
22年	1,410,777	696,769	714,008	164,191	80,448	83,743	64,131	30,973	33,158	40,060	19,475	20,585
23年	1,414,398	698,585	715,813	163,290	80,128	83,162	64,593	30,829	33,764	39,697	19,299	20,398
24年	1,416,546	699,480	717,066	162,105	79,450	82,655	64,722	30,292	34,430	39,383	19,158	20,225

市町・性 年	山東町 H17より米原市			伊吹町 平成17年より米原市			米原町 H17年より米原市			近江町 H17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
15年	13,393	6,537	6,856	5,858	2,829	3,029	12,212	5,925	6,287	9,663	4,760	4,903
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24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 H18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
15年	13,055	6,320	6,735	5,737	2,748	2,989	8,745	4,265	4,480	7,599	3,626	3,973
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24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
15年	10,411	5,277	5,134	8,795	4,182	4,613	4,045	1,909	2,136	4,735	2,254	2,481
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(3)市別・性別・年齢階級別

平成24年10月1日現在

年齢階層	市・性	滋賀県			長浜保健所管内計		
		総数	男	女	総数	男	女
総数		1,416,546	699,480	717,066	162,105	79,450	82,655
0～4歳		67,711	34,706	33,005	7,035	3,650	3,385
5～9歳		69,209	35,585	33,624	7,604	3,940	3,664
10～14歳		73,193	37,685	35,508	8,700	4,510	4,190
15～19歳		72,211	37,155	35,056	8,678	4,459	4,219
20～24歳		77,660	41,656	36,004	7,087	3,523	3,564
25～29歳		79,109	40,775	38,334	8,286	4,229	4,057
30～34歳		88,448	44,627	43,821	9,321	4,761	4,560
35～39歳		106,528	53,847	52,681	11,270	5,787	5,483
40～44歳		103,569	52,428	51,141	10,927	5,551	5,376
45～49歳		87,238	43,563	43,675	9,587	4,749	4,838
50～54歳		82,643	40,876	41,767	9,680	4,780	4,900
55～59歳		83,957	41,561	42,396	9,749	4,939	4,810
60～64歳		107,972	53,487	54,485	12,137	6,093	6,044
65～69歳		83,261	40,704	42,557	9,492	4,582	4,910
70～74歳		70,838	34,225	36,613	8,862	4,116	4,746
75～79歳		59,368	26,678	32,690	8,218	3,635	4,583
80～84歳		46,326	18,927	27,399	6,603	2,768	3,835
85歳～		43,652	12,269	31,383	6,670	1,891	4,779
(再掲) 0～14歳		210,113	107,976	102,137	23,339	12,100	11,239
(") 15～64歳		889,335	449,975	439,360	96,722	48,871	47,851
(") 65歳～		303,445	132,803	170,642	39,845	16,992	22,853

年齢階層	市・性	長浜市			米原市		
		総数	男	女	総数	男	女
総数		122,722	60,292	62,430	39,383	19,158	20,225
0～4歳		5,397	2,828	2,569	1,638	822	816
5～9歳		5,831	3,014	2,817	1,773	926	847
10～14歳		6,576	3,397	3,179	2,124	1,113	1,011
15～19歳		6,473	3,301	3,172	2,205	1,158	1,047
20～24歳		5,258	2,603	2,655	1,829	920	909
25～29歳		6,356	3,289	3,067	1,930	940	990
30～34歳		7,222	3,666	3,556	2,099	1,095	1,004
35～39歳		8,724	4,476	4,248	2,546	1,311	1,235
40～44歳		8,331	4,242	4,089	2,596	1,309	1,287
45～49歳		7,209	3,637	3,572	2,378	1,112	1,266
50～54歳		7,097	3,470	3,627	2,583	1,310	1,273
55～59歳		7,278	3,673	3,605	2,471	1,266	1,205
60～64歳		9,237	4,615	4,622	2,900	1,478	1,422
65～69歳		7,138	3,448	3,690	2,354	1,134	1,220
70～74歳		6,661	3,080	3,581	2,201	1,036	1,165
75～79歳		6,093	2,704	3,389	2,125	931	1,194
80～84歳		4,848	2,042	2,806	1,755	726	1,029
85歳～		4,905	1,382	3,523	1,765	509	1,256
(再掲) 0～14歳		17,804	9,239	8,565	5,535	2,861	2,674
(") 15～64歳		73,185	36,972	36,213	23,537	11,899	11,638
(") 65歳～		29,645	12,656	16,989	10,200	4,336	5,864

※ 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)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		人工死産	
											数	率	数	率
昭和50年	2,577	16.4	1,340	8.5	21	8.1	14	5.4	126	46.6	94	34.8	32	11.8
51年	2,558	16.1	1,341	8.5	22	8.6	14	5.5	131	48.7	92	34.2	38	14.1
52年	2,447	15.4	1,320	8.3	26	10.6	19	7.8	127	49.3	101	39.2	26	10.1
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

(1)管内の人口動態と年次推移(つづき)

各年1月～12月

年	動態	周産期死亡						婚姻		離婚		西暦
		総数	22週以降死産		早期新生児死亡		率	率	率	率		
			率	率	率	率						
昭和50年		38	14.6	26	10.0	12	4.7	1,130	7.2	106	0.67	1975年
51年		35	13.6	24	9.3	11	4.3	1,062	6.7	103	0.65	1976年
52年		48	19.4	30	12.1	18	7.4	951	6.0	91	0.57	1977年
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

(2) 全県と管内の比較

単位：人、()：率 平成24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	(9.5)	(8.8)	(2.2)	(1.1)	(17.5)	(8.8)	(8.8)	(3.8)	(3.1)	(0.8)	(5.3)	(1.7)
	13,236	12,221	29	15	236	118	118	51	41	10	7,389	2,346
管内 合計	(8.5)	(11.1)	(1.5)	-	(13.1)	(8.0)	(5.1)	(3.7)	(3.7)	-	(4.9)	(1.4)
	1,351	1,773	2	-	18	11	7	5	5	-	800	230
長浜市	(8.4)	(10.9)	(2.0)	-	(9.8)	(6.9)	(2.9)	(1.0)	(1.0)	-	(5.0)	(1.5)
	1,008	1,311	2	-	10	7	3	1	1	-	596	182
米原市	(8.8)	(11.8)	-	-	(22.8)	(11.4)	(11.4)	(11.5)	(11.5)	-	(5.2)	(1.2)
	343	462	-	-	8	4	4	4	4	-	204	48

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

平成24年

市	体重 総数	出生児の体重											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 kg 以上			
滋賀県	13,236	4	32	56	158	1,025	5,070	5,527	1,260	100	3	1	-	3.00	
	男	6,720	2	13	27	73	423	2,340	3,019	758	62	2	1	-	3.05
	女	6,516	2	19	29	85	602	2,730	2,508	502	38	1	-	-	2.95
管内 合計	1,351	1	-	7	15	100	507	577	133	11	-	-	-	3.01	
	男	655	-	-	6	7	41	218	300	77	6	-	-	3.05	
	女	696	1	-	1	8	59	289	277	56	5	-	-	2.96	
長浜市	1,008	-	-	6	8	77	388	419	103	7	-	-	-	3.01	
	男	504	-	-	5	5	33	173	222	61	5	-	-	3.05	
	女	504	-	-	1	3	44	215	197	42	2	-	-	2.97	
米原市	343	1	-	1	7	23	119	158	30	4	-	-	-	3.00	
	男	151	-	-	1	2	8	45	78	16	1	-	-	3.07	
	女	192	1	-	-	5	15	74	80	14	3	-	-	2.95	

4 母の年齢別出生数・男女別

平成24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		13,236	1	123	1,164	3,890	4,781	2,820	442	15	-	-
	男	6,720	1	61	582	2,011	2,437	1,407	214	7	-	-
	女	6,516	-	62	582	1,879	2,344	1,413	228	8	-	-
管内合計		1,351	-	19	122	417	484	269	39	1	-	-
	男	655	-	8	61	199	241	129	17	-	-	-
	女	696	-	11	61	218	243	140	22	1	-	-
長浜市		1,008	-	15	97	302	365	199	30	-	-	-
	男	504	-	6	51	146	190	99	12	-	-	-
	女	504	-	9	46	156	175	100	18	-	-	-
米原市		343	-	4	25	115	119	70	9	1	-	-
	男	151	-	2	10	53	51	30	5	-	-	-
	女	192	-	2	15	62	68	40	4	1	-	-

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

※ 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24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	1773	2	-	-	1	-	3	-	-	3	2	6	8	7
男	850	-	-	-	1	-	1	-	-	3	2	4	5	6
女	923	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	3	1
010 感染症及び寄生虫症	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
011 腸管感染症	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
014 ウイルス肝炎	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
020 新生物	476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
男	270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
021 悪性新生物	451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
口唇、口腔及び咽頭	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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		7	11	26	39	69	79	128	227	344	346	287	153	28	-
	男	3	6	19	28	52	49	67	142	204	150	88	19	2	-
	女	4	5	7	11	17	30	61	85	140	196	199	134	26	-
010 感染症及び寄生虫症		-	-	1	-	3	4	1	5	9	8	4	3	-	-
	男	-	-	1	-	2	3	1	4	4	4	1	1	-	-
	女	-	-	-	-	1	1	-	1	5	4	3	2	-	-
011 腸管感染症		-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
012 結核		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症		-	-	-	-	2	-	-	2	3	4	1	2	-	-
	男	-	-	-	-	2	-	-	2	1	3	-	1	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-
014 ウイルス肝炎		-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	1	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	-	-	-
B型ウイルス肝炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎		-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	1	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	-	-	-
その他		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症		-	-	1	-	1	3	1	-	2	-	-	1	-	-
	男	-	-	1	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
020 新生物		3	6	10	19	26	46	62	85	94	73	41	9	-	-
	男	2	1	8	14	17	28	31	57	56	36	17	2	-	-
	女	1	5	2	5	9	18	31	28	38	37	24	7	-	-
021 悪性新生物		3	6	9	19	25	45	59	82	88	66	40	8	-	-
	男	2	1	7	14	16	27	31	54	52	35	17	2	-	-
	女	1	5	2	5	9	18	28	28	36	31	23	6	-	-
口唇、口腔及び咽頭		-	-	1	-	1	1	-	2	2	1	2	-	-	-
	男	-	-	1	-	1	-	-	2	1	-	1	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-
食道の悪性新生物		1	-	-	-	1	3	3	3	2	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	1	2	2	2	2	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物		-	-	1	2	3	4	9	4	12	13	4	2	-	-
	男	-	-	1	2	1	3	6	3	7	6	-	1	-	-
	女	-	-	-	-	2	1	3	1	5	7	4	1	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
結腸の悪性新生物	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直腸S状結腸移行部	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
卵巣の悪性新生物	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のリンパ組織	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	2	3	6	6	12	3	7	1	-	-
男女	-	-	-	1	1	3	1	3	3	1	1	-	-	-
男女	-	1	-	1	1	-	5	3	9	2	6	1	-	-
直腸S状結腸移行部	-	-	-	1	-	2	-	3	-	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	1	-	3	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-
肝及び肝内胆管	-	-	-	3	1	6	6	9	6	6	2	-	-	-
男女	-	-	-	3	1	4	3	5	3	3	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	3	4	3	3	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	-	-	-	1	1	4	5	3	9	5	3	-	-	-
男女	-	-	-	1	1	2	3	2	6	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	2	1	3	3	3	-	-	-
膵の悪性新生物	1	-	1	2	1	4	4	6	9	6	3	-	-	-
男女	1	-	1	1	-	1	-	2	3	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	1	1	3	4	4	6	4	2	-	-	-
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	1	3	3	4	5	7	11	21	20	13	8	2	-	-
男女	-	1	3	4	5	7	10	16	18	10	5	-	-	-
男女	1	2	-	-	-	-	1	5	2	3	3	2	-	-
皮膚の悪性新生物	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	-	-	-	3	1	3	3	3	2	-	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	3	1	3	3	3	2	-	1	1	-	-
子宮の悪性新生物	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	2	8	3	3	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	8	3	3	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	-	-	2	-	1	1	2	2	-	3	3	1	-	-
男女	-	-	1	-	1	1	1	2	-	1	3	1	-	-
男女	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-
白血病	-	-	-	-	2	1	1	2	1	1	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-
その他のリンパ組織	-	-	-	1	-	2	1	2	2	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-
その他の悪性新生物	-	1	-	-	3	2	4	6	6	7	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	2	1	3	1	3	4	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	1	1	1	5	3	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
022 その他の新生物	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
031 貧血	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
032 その他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
041 糖尿病	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
042 その他	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050 精神及び行動の障害	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
051 血管性及び不明の認知症	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
052 その他の障害	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
060 神経系の疾患	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
065 その他の神経系の疾患	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100～	不詳
022 その他の新生物		-	-	1	-	1	1	3	3	6	7	1	1	-	-
	男	-	-	1	-	1	1	-	3	4	1	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	3	-	2	6	1	1	-	-
中枢神経系		-	-	1	-	1	-	1	1	3	3	-	-	-	-
	男	-	-	1	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	-
中枢神経系を除く		-	-	-	-	-	1	2	2	3	4	1	1	-	-
	男	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	1	1	-	-
030 血液及び造血器の疾患		-	-	1	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	1	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-
031 貧血		-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
032 その他		-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患		-	-	-	2	1	1	1	2	5	7	3	2	1	-
	男	-	-	-	1	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-
	女	-	-	-	1	1	-	1	1	4	5	3	2	1	-
041 糖尿病		-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	-	1	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	-	1	-	-
042 その他		-	-	-	2	1	1	-	2	2	2	3	1	1	-
	男	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	1	1	-	-	1	1	2	3	1	1	-
050 精神及び行動の障害		1	-	-	-	1	-	1	-	4	6	10	10	2	-
	男	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	1	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	1	-	3	4	8	9	2	-
051 血管性及び不明の認知症		-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	10	10	2	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	8	9	2	-
052 その他の障害		1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
060 神経系の疾患		-	1	-	-	-	1	1	4	10	7	8	3	-	-
	男	-	1	-	-	-	1	-	4	6	2	1	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5	7	3	-	-
061 髄膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症		-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	男	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病		-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	1	1	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
064 アルツハイマー病		-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	4	2	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	2	-	-
065 その他の神経系の疾患		-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	3	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	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
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	543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
男	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
女	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
091 高血圧性疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
男	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
女	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
慢性リウマチ性心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
その他の虚血性心疾患	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
093 脳血管疾患	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下出血	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100～	不詳
070 眼及び附属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090 循環器系の疾患	1	1	8	7	23	13	23	55	117	115	112	58	6	-
男	-	1	6	4	20	7	11	27	68	45	28	3	2	-
女	1	-	2	3	3	6	12	28	49	70	84	55	4	-
091 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	2	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	-	-	6	3	14	6	13	27	66	65	61	41	2	-
男	-	-	6	2	12	4	6	13	36	25	14	1	2	-
女	-	-	-	1	2	2	7	14	30	40	47	40	-	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
急性心筋梗塞	-	-	4	-	7	1	2	8	13	12	6	5	-	-
男	-	-	4	-	5	1	-	3	8	6	2	-	-	-
女	-	-	-	-	2	-	2	5	5	6	4	5	-	-
その他の虚血性心疾患	-	-	1	1	4	1	3	1	7	8	7	4	-	-
男	-	-	1	1	4	-	3	1	4	6	2	1	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	5	3	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	6	2	7	7	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	3	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	7	-	-
心筋症	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	-	-	6	6	10	4	3	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	4	2	7	3	3	-	-
心不全	-	-	-	1	3	3	8	11	32	31	36	22	2	-
男	-	-	-	1	3	2	3	6	15	9	6	-	2	-
女	-	-	-	-	-	1	5	5	17	22	30	22	-	-
その他の心疾患	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	1	1	2	4	7	3	9	24	37	40	42	12	3	-
男	-	1	-	2	6	1	5	11	25	16	14	2	-	-
女	1	-	2	2	1	2	4	13	12	24	28	10	3	-
くも膜下出血	1	-	-	2	2	1	1	5	4	2	3	-	-	-
男	-	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-
女	1	-	-	1	1	1	1	5	2	1	3	-	-	-
脳内出血	-	-	1	1	4	1	4	7	12	9	14	3	-	-
男	-	-	-	1	4	-	1	5	10	6	5	1	-	-
女	-	-	1	-	-	1	3	2	2	3	9	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
脳梗塞	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
095 その他の循環器系の疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101 インフルエンザ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110 消化器系の疾患	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
113 肝疾患	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100～	不詳
脳梗塞	-	1	1	-	1	1	3	11	17	27	25	9	3	-
男	-	1	-	-	1	1	3	5	10	9	9	1	-	-
女	-	-	1	-	-	-	-	6	7	18	16	8	3	-
その他の脳血管疾患	-	-	-	1	-	-	1	1	4	2	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-
女	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	1	3	-	2	11	6	5	1	1	-
男	-	-	-	-	1	2	-	1	7	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4	5	1	1	-
095 その他の循環器系の疾患	-	-	-	-	1	1	1	1	3	2	1	2	-	-
男	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	1	2	-	-
100 呼吸器系の疾患	-	-	2	4	5	5	21	34	52	69	54	29	8	-
男	-	-	1	3	3	5	15	21	39	33	22	7	-	-
女	-	-	1	1	2	-	6	13	13	36	32	22	8	-
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
102 肺炎	-	-	1	2	2	4	11	16	25	40	33	19	6	-
男	-	-	-	2	1	4	5	10	16	15	14	6	-	-
女	-	-	1	-	1	-	6	6	9	25	19	13	6	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	1	1	2	4	12	7	3	4	-	-
男	-	-	-	-	1	1	2	4	10	7	3	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	-	-	1	2	2	-	8	14	15	22	17	6	2	-
男	-	-	1	1	1	-	8	7	13	11	5	1	-	-
女	-	-	-	1	1	-	-	7	2	11	12	5	2	-
110 消化器系の疾患	-	2	1	2	5	5	6	10	11	12	3	2	-	-
男	-	2	1	2	5	3	1	7	7	4	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	2	5	3	4	8	1	2	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	1	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-
男	-	1	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	1	1	1	3	2	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-
113 肝疾患	-	1	1	2	3	2	2	3	4	2	-	-	-	-
男	-	1	1	2	3	2	-	2	3	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-	-
肝硬変	-	-	-	1	-	-	2	1	3	1	-	-	-	-
男	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-
その他の肝疾患	-	1	1	1	3	2	-	2	1	1	-	-	-	-
男	-	1	1	1	3	2	-	1	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	-	-	-	-	1	2	1	5	3	8	3	1	-	-
男	-	-	-	-	1	-	-	3	1	3	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	2	1	2	2	5	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
120 皮膚及び皮下組織の疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 糸球体疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142 腎不全	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 その他	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100～	不詳
120 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	-	-	-	1	9	10	11	10	4	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	7	8	3	6	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	8	4	3	-	-
141 糸球体疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-
142 腎不全	-	-	-	-	-	-	1	5	7	9	8	4	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	5	7	3	6	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	3	-	-
急性腎不全	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
慢性腎不全	-	-	-	-	-	-	1	3	4	4	6	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	3	4	1	5	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-
詳細不明の腎不全	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	2	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-
143 その他	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
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	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181 老衰	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	120	1	-	-	1	-	2	-	-	3	1	4	5	3
男女	75	-	-	-	1	-	1	-	-	3	1	3	5	3
男女	45	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
201 不慮の事故	87	1	-	-	1	-	2	-	-	3	-	1	-	1
男女	51	-	-	-	1	-	1	-	-	3	-	1	-	1
男女	36	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
交通事故	12	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
男女	8	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
転倒・転落	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	22	1	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-
男女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
男女	11	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100～	不詳
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	6	17	29	30	11	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	2	6	7	4	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	4	11	22	26	11	-
181 老衰	-	-	-	-	-	-	1	1	6	17	29	28	11	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	2	6	7	4	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	4	11	22	24	11	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
200 傷病及び死亡の外因	2	1	3	5	5	4	9	21	21	18	10	3	-	-
男女	1	1	2	4	4	1	6	14	12	12	2	-	-	-
男女	1	-	1	1	1	3	3	7	9	6	8	3	-	-
201 不慮の事故	-	1	1	3	1	4	7	20	15	16	10	2	-	-
男女	-	1	1	3	1	1	5	14	7	10	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	3	2	6	8	6	8	2	-	-
交通事故	-	-	-	1	-	2	1	3	3	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-
転倒・転落	-	-	1	-	1	2	1	3	1	2	3	2	-	-
男女	-	-	1	-	1	1	1	3	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	-	-
不慮の溺死及び溺水	-	-	-	-	-	-	2	7	3	6	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	4	1	3	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	3	2	3	-	-	-	-
不慮の窒息	-	-	-	-	-	-	1	6	7	7	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	4	3	5	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	4	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202 自殺	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	2
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	2
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	-	-	-	1	-	-	2	1	1	1	3	-	-	-
男	-	-	-	1	-	-	2	-	1	1	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
202 自殺	2	-	2	2	3	-	2	1	3	1	-	1	-	-
男	1	-	1	1	2	-	1	-	2	1	-	-	-	-
女	1	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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24年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数		12,221	1,773	1,311	462
	男	6,131	850	637	213
	女	6,090	923	674	249
010	感染症及び寄生虫症	272	38	32	6
	男	125	21	19	2
	女	147	17	13	4
011	腸管感染症	53	8	6	2
	男	17	4	4	-
	女	36	4	2	2
012	結核	16	-	-	-
	男	8	-	-	-
	女	8	-	-	-
	呼吸器結核	15	-	-	-
	男	8	-	-	-
	女	7	-	-	-
	その他の結核	1	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	1	-	-	-
013	敗血症	103	14	12	2
	男	49	9	8	1
	女	54	5	4	1
014	ウイルス肝炎	39	7	6	1
	男	17	1	1	-
	女	22	6	5	1
	B型ウイルス肝炎	3	-	-	-
	男	3	-	-	-
	女	-	-	-	-
	C型ウイルス肝炎	35	7	6	1
	男	14	1	1	-
	女	21	6	5	1
	その他	1	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	1	-	-	-
015	HIV病	-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
016	その他の感染症	61	9	8	1
	男	34	7	6	1
	女	27	2	2	-
020	新生物	3,476	476	355	121
	男	2,010	270	199	71
	女	1,466	206	156	50
021	悪性新生物	3,354	451	338	113
	男	1,943	258	192	66
	女	1,411	193	146	47
	口唇、口腔及び咽頭	64	10	7	3
	男	45	6	5	1
	女	19	4	2	2
	食道の悪性新生物	73	13	11	2
	男	58	10	8	2
	女	15	3	3	-
	胃の悪性新生物	484	54	46	8
	男	307	30	26	4
	女	177	24	20	4
	結腸の悪性新生物	274	43	31	12
	男	120	14	10	4
	女	154	29	21	8
	直腸S状結腸移行部	125	9	6	3
	男	77	6	3	3
	女	48	3	3	-

7 市別死因分類

平成24年

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
肝及び肝内胆管	245	39	27	12
男	161	24	18	6
女	84	15	9	6
胆のう及びその他の胆道	186	31	22	9
男	88	17	11	6
女	98	14	11	3
膵の悪性新生物	288	37	26	11
男	138	12	8	4
女	150	25	18	7
喉頭の悪性新生物	4	-	-	-
男	4	-	-	-
女	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	709	98	76	22
男	525	79	60	19
女	184	19	16	3
皮膚の悪性新生物	13	1	1	-
男	4	-	-	-
女	9	1	1	-
乳房の悪性新生物	134	17	10	7
男	1	-	-	-
女	133	17	10	7
子宮の悪性新生物	51	4	2	2
男	-	-	-	-
女	51	4	2	2
卵巣の悪性新生物	28	4	4	-
男	-	-	-	-
女	28	4	4	-
前立腺の悪性新生物	121	20	13	7
男	121	20	13	7
女	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	58	8	7	1
男	40	6	5	1
女	18	2	2	-
中枢神経系	21	-	-	-
男	12	-	-	-
女	9	-	-	-
悪性リンパ腫	105	15	12	3
男	63	11	9	2
女	42	4	3	1
白血病	72	10	7	3
男	43	6	4	2
女	29	4	3	1
その他のリンパ組織	59	9	7	2
男	18	3	2	1
女	41	6	5	1
その他の悪性新生物	240	29	23	6
男	118	14	10	4
女	122	15	13	2
022 その他の新生物	122	25	17	8
男	67	12	7	5
女	55	13	10	3
中枢神経系	35	10	8	2
男	18	5	3	2
女	17	5	5	-
中枢神経系を除く	87	15	9	6
男	49	7	4	3
女	38	8	5	3
030 血液及び造血器の疾患	45	6	5	1
男	14	-	-	-
女	31	6	5	1

7 市別死因分類

平成24年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
031 貧血		18	2	2	-
	男	7	-	-	-
	女	11	2	2	-
032 その他		27	4	3	1
	男	7	-	-	-
	女	20	4	3	1
040 内分泌、栄養及び代謝疾患		186	25	15	10
	男	76	6	5	1
	女	110	19	10	9
041 糖尿病		108	10	8	2
	男	44	2	2	-
	女	64	8	6	2
042 その他		78	15	7	8
	男	32	4	3	1
	女	46	11	4	7
050 精神及び行動の障害		119	36	29	7
	男	23	7	3	4
	女	96	29	26	3
051 血管性及び不明の認知症		96	31	25	6
	男	13	6	3	3
	女	83	25	22	3
052 その他の障害		23	5	4	1
	男	10	1	-	1
	女	13	4	4	-
060 神経系の疾患		259	36	27	9
	男	126	16	11	5
	女	133	20	16	4
061 髄膜炎		3	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	2	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症		20	3	1	2
	男	9	1	-	1
	女	11	2	1	1
063 パーキンソン病		74	9	7	2
	男	50	6	4	2
	女	24	3	3	-
064 アルツハイマー病		68	13	10	3
	男	16	3	2	1
	女	52	10	8	2
065 その他の神経系の疾患		94	11	9	2
	男	50	6	5	1
	女	44	5	4	1
070 眼及び付属器の疾患		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
090 循環器系の疾患		3,662	543	387	156
	男	1,602	224	162	62
	女	2,060	319	225	94
091 高血圧性疾患		79	8	7	1
	男	16	2	2	-
	女	63	6	5	1
高血圧性心疾患		47	4	3	1
	男	7	1	1	-
	女	40	3	2	1
その他		32	4	4	-
	男	9	1	1	-
	女	23	3	3	-

7 市別死因分類

平成24年

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
092 心疾患(高血圧性除く)	2,228	308	213	95
男	967	123	88	35
女	1,261	185	125	60
慢性リウマチ性心疾患	24	4	1	3
男	6	1	-	1
女	18	3	1	2
急性心筋梗塞	507	59	39	20
男	272	29	21	8
女	235	30	18	12
その他の虚血性心疾患	333	37	26	11
男	182	23	17	6
女	151	14	9	5
慢性非リウマチ性心内膜疾患	119	23	12	11
男	36	8	4	4
女	83	15	8	7
心筋症	25	1	1	-
男	14	1	1	-
女	11	-	-	-
不整脈及び伝導障害	245	31	19	12
男	116	12	9	3
女	129	19	10	9
心不全	946	149	112	37
男	326	47	34	13
女	620	102	78	24
その他の心疾患	29	4	3	1
男	15	2	2	-
女	14	2	1	1
093 脳血管疾患	1,130	185	138	47
男	530	83	60	23
女	600	102	78	24
くも膜下出血	141	21	17	4
男	43	5	3	2
女	98	16	14	2
脳内出血	315	56	34	22
男	182	33	19	14
女	133	23	15	8
脳梗塞	643	99	81	18
男	294	40	35	5
女	349	59	46	13
その他の脳血管疾患	31	9	6	3
男	11	5	3	2
女	20	4	3	1
094 大動脈瘤及び解離	155	30	19	11
男	61	13	10	3
女	94	17	9	8
095 その他の循環器系の疾患	70	12	10	2
男	28	3	2	1
女	42	9	8	1
100 呼吸器系の疾患	1,951	283	220	63
男	1,116	149	118	31
女	835	134	102	32
101 インフルエンザ	9	1	-	1
男	5	-	-	-
女	4	1	-	1
102 肺炎	1,149	159	126	33
男	608	73	59	14
女	541	86	67	19
103 急性気管支炎	15	-	-	-
男	8	-	-	-
女	7	-	-	-

7 市別死因分類

平成24年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
104	慢性閉塞性肺疾患	183	34	23	11
	男	148	28	19	9
	女	35	6	4	2
105	喘息	13	-	-	-
	男	5	-	-	-
	女	8	-	-	-
106	その他の呼吸器系の疾患	582	89	71	18
	男	342	48	40	8
	女	240	41	31	10
110	消化器系の疾患	428	60	43	17
	男	203	34	27	7
	女	225	26	16	10
111	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	28	6	6	-
	男	13	5	5	-
	女	15	1	1	-
112	ヘルニア及び腸閉塞	59	10	5	5
	男	24	5	3	2
	女	35	5	2	3
113	肝疾患	124	20	15	5
	男	80	14	12	2
	女	44	6	3	3
	肝硬変	59	8	6	2
	男	28	4	4	-
	女	31	4	2	2
	その他の肝疾患	65	12	9	3
	男	52	10	8	2
	女	13	2	1	1
114	その他の消化器系の疾患	217	24	17	7
	男	86	10	7	3
	女	131	14	10	4
120	皮膚及び皮下組織の疾患	16	2	-	2
	男	5	-	-	-
	女	11	2	-	2
130	筋骨格系・結合組織の疾患	61	5	3	2
	男	30	1	-	1
	女	31	4	3	1
140	腎尿路生殖器系の疾患	315	45	31	14
	男	158	26	18	8
	女	157	19	13	6
141	糸球体疾患	39	6	4	2
	男	17	2	1	1
	女	22	4	3	1
142	腎不全	237	34	24	10
	男	127	23	16	7
	女	110	11	8	3
	急性腎不全	42	6	4	2
	男	20	4	2	2
	女	22	2	2	-
	慢性腎不全	135	19	16	3
	男	77	14	12	2
	女	58	5	4	1
	詳細不明の腎不全	60	9	4	5
	男	30	5	2	3
	女	30	4	2	2
143	その他	39	5	3	2
	男	14	1	1	-
	女	25	4	2	2
150	妊娠、分娩及び産じょく	1	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	1	-	-	-

7 市別死因分類

平成24年

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
160 周産期に発生した病態	8	-	-	-
男女	5 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	6	-	-	-
男女	4 2	- -	- -	- -
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	1	-	-	-
男女	1 -	- -	- -	- -
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	26	2	2	-
男女	7 19	- 2	- 2	- -
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-
男女	- -	- -	- -	- -
172 循環器系の先天奇形	15	2	2	-
男女	3 12	- 2	- 2	- -
心臓の先天奇形	13	1	1	-
男女	3 10	- 1	- 1	- -
その他の循環器系	2	1	1	-
男女	- 2	- 1	- 1	- -
173 消化器系の先天奇形	1	-	-	-
男女	- 1	- -	- -	- -
174 その他の先天奇形	6	-	-	-
男女	3 3	- -	- -	- -
175 他に分類されないもの	4	-	-	-
男女	1 3	- -	- -	- -
180 症状、徴候・異常臨床所見	599	96	69	27
男女	148 451	21 75	16 53	5 22
181 老衰	533	93	66	27
男女	117 416	20 73	15 51	5 22
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-
男女	- -	- -	- -	- -
183 その他の症状	66	3	3	-
男女	31 35	1 2	1 2	- -
200 傷病及び死亡の外因	796	120	93	27
男女	482 314	75 45	59 34	16 11

7 市別死因分類

平成24年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
201	不慮の事故	474	87	67	20
	男	255	51	40	11
	女	219	36	27	9
	交通事故	92	12	9	3
	男	53	8	6	2
	女	39	4	3	1
	転倒・転落	73	16	12	4
	男	37	9	8	1
	女	36	7	4	3
	不慮の溺死及び溺水	92	22	19	3
	男	52	11	9	2
	女	40	11	10	1
	不慮の窒息	137	25	17	8
	男	60	13	9	4
	女	77	12	8	4
	煙、火及び火炎への曝露	11	1	1	-
	男	5	1	1	-
	女	6	-	-	-
	有害物質による中毒	9	1	1	-
	男	8	1	1	-
	女	1	-	-	-
	その他の不慮の事故	60	10	8	2
	男	40	8	6	2
	女	20	2	2	-
202	自殺	282	28	22	6
	男	200	19	15	4
	女	82	9	7	2
203	他殺	4	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	3	-	-	-
204	その他の外因	36	5	4	1
	男	26	5	4	1
	女	10	-	-	-
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24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 脳血管 疾患	4位 肺炎	5位 老衰	6位 その他の 呼吸器 系の疾患	7位 不慮の 事故	8位 慢性閉 塞性肺 疾患	9位 腎不全		10位 血管性 及び不明 の認知症
			021	092	093	102	181	106	201	104	142	051	
滋賀県	死亡数	12,221	3,354	2,228	1,130	1,149	533	582	474	183	237	96	2,255
	死亡率	862.7	236.7	157.2	79.7	81.1	37.6	41.0	33.4	12.9	16.7	6.7	159.1
	年齢調整死亡率	353.2	114.2	54.7	30.4	25.3	8.7	14.2	17.6	4.6	5.5	1.6	76.0
管内計	死亡数	1,773	451	308	185	159	93	89	87	34	34	31	302
	死亡率	1093.7	278.2	190.0	114.1	98.0	57.3	54.9	53.6	20.9	20.9	19.1	186.2
	年齢調整死亡率	372.0	117.5	55.6	33.8	25.7	9.9	15.9	23.7	5.9	4.9	3.5	75.7
長浜市	死亡数	1,311	338	213	138	126	66	71	67	23	24	25	220
	死亡率	1068.2	275.4	173.5	112.4	102.6	53.7	57.8	54.5	18.7	19.5	20.3	179.2
	年齢調整死亡率	375.0	121.6	51.0	33.3	26.3	9.4	17.7	25.3	5.5	4.8	3.9	76.1
米原市	死亡数	462	113	95	47	33	27	18	20	11	10	6	82
	死亡率	1173.0	286.9	241.2	119.3	83.7	68.5	45.7	50.7	27.9	25.3	15.2	208.2
	年齢調整死亡率	361.8	104.7	68.8	34.9	23.7	11.4	10.6	19.0	7.1	4.9	2.2	74.5

率:人口10万対

9 性・年齢(5歳階級)別、市別死亡者数

平成24年

年齢	市		滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
	男	女				
総数			12,221	1773	1311	462
	男	女	6,131	850	637	213
0歳			29	2	2	-
	男	女	15	-	-	-
1～4歳			9	1	0	1
	男	女	4	1	0	1
5～9歳			6	0	0	0
	男	女	3	0	0	0
10～14歳			4	0	0	0
	男	女	1	0	0	0
15～19歳			17	3	3	0
	男	女	10	3	3	0
20～24歳			24	2	2	0
	男	女	19	2	2	0
25～29歳			33	6	4	2
	男	女	21	4	4	0
30～34歳			50	8	8	0
	男	女	33	5	5	0
35～39歳			79	7	5	2
	男	女	51	6	4	2
40～44歳			84	7	7	0
	男	女	48	3	3	0
45～49歳			108	11	10	1
	男	女	58	6	5	1
50～54歳			171	26	18	8
	男	女	111	19	14	5
55～59歳			276	39	28	11
	男	女	178	28	21	7
60～64歳			579	69	54	15
	男	女	400	52	43	9
65～69歳			702	79	60	19
	男	女	458	49	36	13
70～74歳			995	128	94	34
	男	女	666	67	51	16
75～79歳			1,521	227	168	59
	男	女	955	142	109	33
80～84歳			2,297	344	252	92
	男	女	1,387	204	151	53
85～89歳			2,309	346	257	89
	男	女	996	150	108	42
90～94歳			1,811	287	208	79
	男	女	514	88	61	27
95～99歳			912	153	113	40
	男	女	181	19	15	4
100歳～			205	28	18	10
	男	女	22	2	2	0

年齢	市		滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
	男	女				
60～64歳			579	69	54	15
	男	女	400	52	43	9
65～69歳			702	79	60	19
	男	女	458	49	36	13
70～74歳			995	128	94	34
	男	女	666	67	51	16
75～79歳			1,521	227	168	59
	男	女	955	142	109	33
80～84歳			2,297	344	252	92
	男	女	1,387	204	151	53
85～89歳			2,309	346	257	89
	男	女	996	150	108	42
90～94歳			1,811	287	208	79
	男	女	514	88	61	27
95～99歳			912	153	113	40
	男	女	181	19	15	4
100歳～			205	28	18	10
	男	女	22	2	2	0

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

平成24年

施設		市	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市
総数	計		12,221	1,773	1,311	462
	男		6,131	850	637	213
	女		6,090	923	674	249
施設内	総数	計	10,067	1,366	1,017	349
		男	5,053	659	497	162
		女	5,014	707	520	187
	病院	計	9,369	1,188	885	303
		男	4,903	619	469	150
		女	4,466	569	416	153
	診療所	計	56	4	1	3
		男	20	3	1	2
		女	36	1	-	1
	介護老人 保健施設	計	140	63	44	19
		男	41	20	12	8
		女	99	43	32	11
	助産所	計	-	-	-	-
		男	-	-	-	-
		女	-	-	-	-
老人 ホーム	計	502	111	87	24	
	男	89	17	15	2	
	女	413	94	72	22	
施設外	総数	計	2,154	407	294	113
		男	1,078	191	140	51
		女	1,076	216	154	62
	自宅	計	1,884	366	268	98
		男	908	166	120	46
		女	976	200	148	52
	その他	計	270	41	26	15
		男	170	25	20	5
		女	100	16	6	10

11 乳児死亡(性、日月齡、市別)

平成24年

市	区分	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		10	4	6	5	2	3	14	9	5
管内合計		0	0	0	0	0	0	2	0	2
長浜市		0	0	0	0	0	0	2	0	2
米原市		0	0	0	0	0	0	0	0	0

12 死産(性、妊娠期間、市別)

平成24年

市	区分	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		219	99	42	78	16	10	6	-	1	1	-	-
管内合計		16	10	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-
長浜市		9	7	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-
米原市		7	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-