
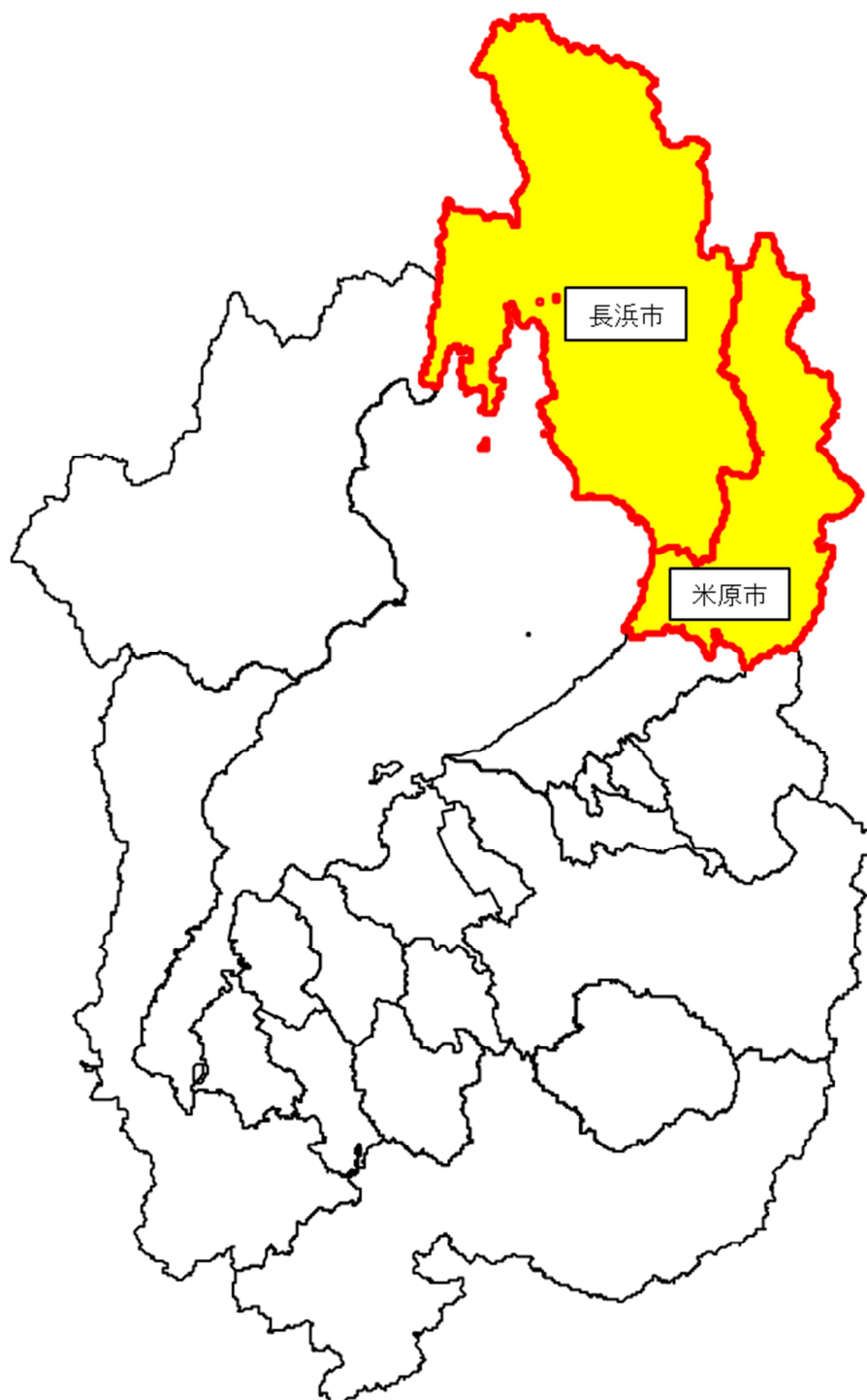


第 1 管内の概要

1 管内図

平成 28 年 4 月 1 日現在

 湖北健康福祉事務所(長浜保健所)管内



2 管内の概況

(1) 地勢等

管内は滋賀県の東北部に位置し、人口はおよそ16万人、面積762km²である。

北東は伊吹山地・霊仙などの山々が連なり、西を琵琶湖に囲まれ、姉川・高時川などにより形成された平野が広がっており、福井県・岐阜県と隣接している。

気候は、日本海側気候に属し、冬期の積雪量は多く、なかでも最北部は全国でも有数の豪雪地帯である。

従来は長浜市、旧坂田郡、旧東浅井郡、旧伊香郡の1市3郡12町からなっていたが、本管内においても市町合併が進み、平成17年2月に坂田郡山東町、伊吹町、米原町が合併し米原市に、平成17年10月に坂田郡近江町が米原市と合併、平成18年2月に長浜市、東浅井郡浅井町、びわ町が合併し長浜市に、そして平成22年1月1日に長浜市が東浅井郡虎姫町、湖北町、伊香郡高月町、木之本町、余呉町、西浅井町の6町と合併し、管内は長浜市と米原市の2市となった。

(2) 交通

管内の交通は昔から中山道と北国街道の分岐点として重要な地位を占めていた。現代においても、国道8号・21号・303号・365号、名神高速道路、北陸自動車道、JR東海道本線（琵琶湖線）・北陸本線・湖西線、東海道新幹線など、我が国の幹線道路・鉄道網が交わる陸上交通の要衝となっている。

(3) 産業

産業構造は、就業者では県平均に比べ第3次産業の比率が低い、第1次産業から第2次・第3次産業へと移行しつつある。

農業は、米を基幹とした水田農業が展開され、借地型大規模農家や集落営農組織などの経営体が育成しつつある。工業においては、これまでの繊維産業が伸び悩み、一般機械・窯業・電気機器等が主要な業種となってきている。商業については、小売業販売額は県平均から見ると低く、特定の地域を除いては十分な商業集積が見られてはいない。

(4) 衛生状況

管内の死亡率は、県平均と比べると高く推移している。これは管内の高齢化率が27.8%と、県平均（24.8%）と比べ高いのも一因とみられる。（平成28年10月1日現在）

主な死亡原因をみると、1位が悪性新生物、2位が心疾患、3位が老衰となっていて、これらの三大死因の占める割合が52.2%となっている。

管内の医療施設としては、長浜市に4病院があり、一般診療所119か所、歯科診療所65か所とともに地域の医療需要に応えている。

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 ²)	世帯数	人口			人口密度 (人/km ²)	1世帯当 り人口
			総数	男	女		
滋賀県	4,017.38	558,057	1,413,079	697,076	716,003	351.7	2.53
管内	931.41	56,990	155,894	76,009	79,885	167.3	2.73
長浜市	681.02	43,389	117,266	57,264	60,002	172.1	2.70
米原市	250.39	13,601	38,628	18,745	19,883	154.2	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
28年		1,413,079	697,076	716,003	155,894	76,009	79,885	63,266	30,840	36,426	38,628	18,745	19,883

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28年10月1日現在

市・性 年齢階層	滋 賀 県			長浜保健所管内計		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	1,413,079	697,076	716,003	155,894	76,009	79,885
0～4歳	63,254	32,446	30,808	6,306	3,222	3,084
5～9歳	68,210	34,935	33,275	6,870	3,579	3,291
10～14歳	70,054	36,228	33,826	7,713	4,012	3,701
15～19歳	74,277	38,306	35,971	8,411	4,320	4,091
20～24歳	72,145	38,055	34,090	6,839	3,454	3,385
25～29歳	71,927	37,464	34,463	7,455	3,856	3,599
30～34歳	80,944	41,314	39,630	8,340	4,281	4,059
35～39歳	92,344	46,470	45,874	9,423	4,799	4,624
40～44歳	109,421	55,408	54,013	10,995	5,580	5,415
45～49歳	99,704	50,210	49,494	10,453	5,246	5,207
50～54歳	83,971	41,861	42,110	9,234	4,527	4,707
55～59歳	80,497	39,621	40,876	9,319	4,569	4,750
60～64歳	85,804	42,301	43,503	9,780	4,874	4,906
65～69歳	107,527	52,532	54,995	11,869	5,847	6,022
70～74歳	74,793	36,042	38,751	8,635	4,029	4,606
75～79歳	61,919	28,725	33,194	7,741	3,477	4,264
80～84歳	49,747	20,814	28,933	6,832	2,831	4,001
85歳～	52,672	16,190	36,482	7,511	2,373	5,138
(再掲) 0～14歳	201,518	103,609	97,909	20,889	10,813	10,076
(") 15～64歳	851,034	431,010	420,024	90,249	45,506	44,743
(") 65歳～	346,658	154,303	192,355	42,588	18,557	24,031

市・性 年齢階層	長 浜 市			米 原 市		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	117,266	57,264	60,002	38,628	18,745	19,883
0～4歳	4,718	2,431	2,287	1,588	791	797
5～9歳	5,175	2,704	2,471	1,695	875	820
10～14歳	5,837	3,009	2,828	1,876	1,003	873
15～19歳	6,296	3,226	3,070	2,115	1,094	1,021
20～24歳	5,066	2,603	2,463	1,773	851	922
25～29歳	5,633	2,897	2,736	1,822	959	863
30～34歳	6,273	3,252	3,021	2,067	1,029	1,038
35～39歳	7,210	3,661	3,549	2,213	1,138	1,075
40～44歳	8,377	4,260	4,117	2,618	1,320	1,298
45～49歳	7,916	3,999	3,917	2,537	1,247	1,290
50～54歳	6,848	3,410	3,438	2,386	1,117	1,269
55～59歳	6,834	3,292	3,542	2,485	1,277	1,208
60～64歳	7,282	3,618	3,664	2,498	1,256	1,242
65～69歳	8,975	4,396	4,579	2,894	1,451	1,443
70～74歳	6,469	3,013	3,456	2,166	1,016	1,150
75～79歳	5,788	2,611	3,177	1,953	866	1,087
80～84歳	5,022	2,093	2,929	1,810	738	1,072
85歳～	5,517	1,738	3,779	1,994	635	1,359
(再掲) 0～14歳	15,730	8,144	7,586	5,159	2,669	2,490
(") 15～64歳	67,735	34,218	33,517	22,514	11,288	11,226
(") 65歳～	31,771	13,851	17,920	10,817	4,706	6,111

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	8.1	1,791	11.6	2	1.6	-	-	16	12.6	7	5.5	9	7.1
28年	1,192	7.6	1,697	11.1	1	0.8	-	-	20	16.5	8	6.6	12	9.9

(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	率		
		率	率	率	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	-	-	730	4.7	243	1.55	2015年
28年	2	1.7	2	1.7	-	-	692	4.4	193	1.24	2016年

(2) 全県と管内の比較

単位：人、()：率 平成28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	(8.7)	(9.0)	(1.7)	(0.8)	(17.3)	(8.2)	(9.1)	(2.4)	(1.7)	(0.7)	(4.9)	(1.6)
	12,072	12,507	20	10	213	101	112	29	21	8	6,822	2,202
管内 合計	(7.8)	(11.1)	(0.8)	(0.0)	(16.5)	(6.6)	(9.9)	(1.7)	(1.7)	(0.0)	(4.4)	(1.2)
	1,192	1,697	1	-	20	8	12	2	2	-	692	193
長浜市	(7.9)	(10.6)	(1.1)	(0.0)	(10.9)	(3.3)	(7.7)	(1.1)	(1.1)	(0.0)	(4.5)	(1.3)
	905	1,240	1	-	10	3	7	1	1	-	514	150
米原市	(7.5)	(12.0)	(0.0)	(0.0)	(33.7)	(16.8)	(16.8)	(3.5)	(3.5)	(0.0)	(4.7)	(1.1)
	287	457	-	-	10	5	5	1	1	-	178	43

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

平成28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	12,072	2	33	49	127	894	4,683	5,005	1,174	100	2	-	3	3.01	
	男	6,143	1	20	25	56	380	2,158	2,728	717	55	1	-	2	3.05
	女	5,929	1	13	24	71	514	2,525	2,277	457	45	1	-	1	2.96
管内 合計	1,192	-	1	4	14	89	465	482	120	16	1	-	-	3.02	
	男	598	-	1	2	6	31	218	254	78	8	-	-	3.07	
	女	594	-	-	2	8	58	247	228	42	8	1	-	2.97	
長浜市	905	-	1	4	9	65	354	372	88	11	1	-	-	3.02	
	男	461	-	1	2	4	24	171	195	59	5	-	-	3.07	
	女	444	-	-	2	5	41	183	177	29	6	1	-	2.97	
米原市	287	-	-	-	5	24	111	110	32	5	-	-	-	3.02	
	男	137	-	-	-	2	7	47	59	19	3	-	-	3.09	
	女	150	-	-	-	3	17	64	51	13	2	-	-	2.96	

4 母の年齢別出生数・男女別

平成28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		12,072	-	116	912	3,204	4,540	2,680	611	9	-	-
	男	6,143	-	55	455	1,618	2,290	1,403	316	6	-	-
	女	5,929	-	61	457	1,586	2,250	1,277	295	3	-	-
管内合計		1,192	-	11	88	337	458	243	55	-	-	-
	男	598	-	5	44	166	232	122	29	-	-	-
	女	594	-	6	44	171	226	121	26	-	-	-
長浜市		905	-	8	71	261	334	183	48	-	-	-
	男	461	-	4	36	128	171	96	26	-	-	-
	女	444	-	4	35	133	163	87	22	-	-	-
米原市		287	-	3	17	76	124	60	7	-	-	-
	男	137	-	1	8	38	61	26	3	-	-	-
	女	150	-	2	9	38	63	34	4	-	-	-

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
28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28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	12507	20	1	3	1	-	25	2	5	15	28	30	29	39
男	6469	13	1	2	-	-	16	2	2	10	22	21	15	22
女	6038	7	-	1	1	-	9	-	3	5	6	9	14	17
010 感染症及び寄生虫症	223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
男	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
011 腸管感染症	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
男	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
014 ウイルス肝炎	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
020 新生物	3753	1	-	-	-	-	1	-	1	1	4	4	8	11
男	2239	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	3	2
女	1514	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	5	9
021 悪性新生物	3641	1	-	-	-	-	1	-	1	1	4	4	8	11
男	2182	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	3	2
女	1459	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	5	9
口唇、口腔及び咽頭	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
男	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
女	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
総数	82	138	177	245	477	797	972	1319	2049	2660	2124	1038	256	-
男	61	89	97	166	334	558	649	860	1222	1367	722	206	28	-
女	21	49	80	79	143	239	323	459	827	1293	1402	832	228	-
010 感染症及び寄生虫症	1	4	2	3	3	14	17	21	43	53	41	15	4	-
男	1	2	2	2	2	10	9	12	18	22	17	2	-	-
女	-	2	-	1	1	4	8	9	25	31	24	13	4	-
011 腸管感染症	-	-	1	-	-	1	1	-	6	8	8	4	-	-
男	-	-	1	-	-	-	1	-	4	4	3	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	5	4	-	-
012 結核	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	1	3	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	-	3	-	-
呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	2	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	2	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
013 敗血症	1	2	-	1	2	7	8	12	28	26	21	6	3	-
男	1	-	-	1	1	5	3	6	14	11	9	2	-	-
女	-	2	-	-	1	2	5	6	14	15	12	4	3	-
014 ウイルス肝炎	-	1	-	-	-	3	4	3	4	3	3	1	-	-
男	-	1	-	-	-	3	3	2	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	2	1	-	-
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	-	1	-	-	-	2	4	2	4	3	2	1	-	-
男	-	1	-	-	-	2	3	1	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	2	1	-	-
その他	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	-	-	-	2	1	3	4	5	3	10	8	1	1	-
男	-	-	-	1	1	2	2	4	-	4	3	-	-	-
女	-	-	-	1	-	1	2	1	3	6	5	1	1	-
020 新生物	17	49	77	113	263	443	479	507	696	652	311	101	15	-
男	6	21	36	73	173	291	320	353	414	379	133	29	1	-
女	11	28	41	40	90	152	159	154	282	273	178	72	14	-
021 悪性新生物	17	49	77	113	261	434	466	494	665	630	299	92	14	-
男	6	21	36	73	172	285	312	345	394	368	131	28	1	-
女	11	28	41	40	89	149	154	149	271	262	168	64	13	-
口唇、口腔及び咽頭	1	-	1	4	7	4	11	9	6	11	4	2	1	-
男	1	-	1	3	5	3	9	7	5	7	1	1	-	-
女	-	-	-	1	2	1	2	2	1	4	3	1	1	-
食道の悪性新生物	-	2	3	1	13	14	22	14	6	7	6	1	-	-
男	-	2	2	1	11	12	20	13	3	5	4	1	-	-
女	-	-	1	-	2	2	2	1	3	2	2	-	-	-
胃の悪性新生物	4	3	7	13	37	51	60	71	101	95	48	9	-	-
男	1	3	4	8	20	35	42	47	65	58	18	2	-	-
女	3	-	3	5	17	16	18	24	36	37	30	7	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
結腸の悪性新生物	307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直腸S状結腸移行部	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
胆のう及びその他の胆道	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喉頭の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
男	558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
女	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
皮膚の悪性新生物	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
子宮の悪性新生物	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
卵巣の悪性新生物	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
悪性リンパ腫	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	82	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1
男	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	32	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1
その他のリンパ組織	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	276	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1
男	166	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
女	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
結腸の悪性新生物	-	9	9	11	15	26	38	34	60	51	40	11	2	-
男	-	6	7	8	9	16	27	23	28	21	14	1	-	-
女	-	3	2	3	6	10	11	11	32	30	26	10	2	-
直腸S状結腸移行部	1	1	8	4	11	15	19	19	24	24	6	3	-	-
男	1	1	2	3	10	9	11	15	13	16	4	1	-	-
女	-	-	6	1	1	6	8	4	11	8	2	2	-	-
肝及び肝内胆管	-	-	2	8	16	27	32	49	49	40	18	7	-	-
男	-	-	2	6	15	23	17	36	25	24	10	4	-	-
女	-	-	-	2	1	4	15	13	24	16	8	3	-	-
胆のう及びその他の胆道	1	-	4	4	7	13	22	18	34	41	23	9	1	-
男	1	-	2	3	7	5	12	13	18	14	7	2	-	-
女	-	-	2	1	-	8	10	5	16	27	16	7	1	-
膵の悪性新生物	-	5	4	11	31	49	46	35	60	64	27	9	2	-
男	-	4	3	9	22	30	25	19	35	31	10	2	-	-
女	-	1	1	2	9	19	21	16	25	33	17	7	2	-
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	3	-	4	1	3	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	3	-	4	1	3	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	3	4	13	16	46	110	112	103	148	133	51	16	2	-
男	2	2	7	13	32	90	87	82	100	97	37	7	-	-
女	1	2	6	3	14	20	25	21	48	36	14	9	2	-
皮膚の悪性新生物	-	-	2	2	2	1	2	-	1	3	2	3	1	-
男	-	-	-	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	2	-	1	1	1	-	-	3	2	3	1	-
乳房の悪性新生物	4	11	9	8	17	17	7	7	8	12	10	4	3	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	11	9	8	17	17	7	7	8	12	10	4	3	-
子宮の悪性新生物	1	3	2	3	4	3	4	6	4	6	3	2	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	3	2	3	4	3	4	6	4	6	3	2	-	-
卵巣の悪性新生物	-	4	2	3	6	10	2	5	5	6	4	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	4	2	3	6	10	2	5	5	6	4	-	-	-
前立腺の悪性新生物	-	-	-	2	8	10	12	13	21	26	10	4	1	-
男	-	-	-	2	8	10	12	13	21	26	10	4	1	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	-	1	1	-	3	9	9	14	18	17	12	1	-	-
男	-	-	1	-	3	8	6	10	13	11	3	-	-	-
女	-	1	-	-	-	1	3	4	5	6	9	1	-	-
中枢神経系	-	2	3	3	2	4	3	2	3	5	-	-	-	-
男	-	-	-	3	1	3	1	1	-	5	-	-	-	-
女	-	2	3	-	1	1	2	1	3	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	-	3	1	4	7	12	21	27	28	25	8	3	-	-
男	-	2	1	3	5	5	15	17	16	13	2	2	-	-
女	-	1	-	1	2	7	6	10	12	12	6	1	-	-
白血病	-	1	-	5	6	11	8	19	14	8	5	-	-	-
男	-	1	-	2	4	6	6	16	5	7	2	-	-	-
女	-	-	-	3	2	5	2	3	9	1	3	-	-	-
その他のリンパ組織	-	-	-	-	3	6	6	8	16	13	2	-	-	-
男	-	-	-	-	2	3	3	4	10	6	-	-	-	-
女	-	-	-	-	1	3	3	4	6	7	2	-	-	-
その他の悪性新生物	2	-	6	11	20	39	30	37	58	40	19	8	1	-
男	-	-	4	7	17	24	18	25	35	24	8	1	-	-
女	2	-	2	4	3	15	12	12	23	16	11	7	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	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患	43	2	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
男	24	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
031 貧血	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
032 その他	27	2	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
男	15	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
041 糖尿病	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
042 その他	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
050 精神及び行動の障害	146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
男	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
051 血管性及び不明の認知症	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
052 その他の障害	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
060 神経系の疾患	430	-	-	1	-	-	1	1	1	-	2	-	1	-
男	181	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-
女	249	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
061 髄膜炎	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
065 その他の神経系の疾患	131	-	-	1	-	-	1	1	1	-	2	-	1	-
男	65	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-
女	66	-	-	1	-	-	1	-	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
022 その他の新生物	-	-	-	-	2	9	13	13	31	22	12	9	1	-
男	-	-	-	-	1	6	8	8	20	11	2	1	-	-
女	-	-	-	-	1	3	5	5	11	11	10	8	1	-
中枢神経系	-	-	-	-	-	-	4	3	8	7	3	3	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	1	7	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	3	2	1	5	3	3	-	-
中枢神経系を除く	-	-	-	-	2	9	9	10	23	15	9	6	1	-
男	-	-	-	-	1	6	7	7	13	9	2	1	-	-
女	-	-	-	-	1	3	2	3	10	6	7	5	1	-
030 血液及び造血器の疾患	1	-	-	-	2	2	5	8	6	9	5	2	-	-
男	1	-	-	-	2	1	4	5	3	5	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	3	3	4	4	2	-	-
031 貧血	-	-	-	-	1	-	2	5	2	4	1	1	-	-
男	-	-	-	-	1	-	2	3	-	3	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	1	-	-
032 その他	1	-	-	-	1	2	3	3	4	5	4	1	-	-
男	1	-	-	-	1	1	2	2	3	2	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	3	1	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	2	1	3	2	7	11	18	27	36	46	30	15	4	-
男	2	-	-	2	6	8	14	16	13	13	11	2	-	-
女	-	1	3	-	1	3	4	11	23	33	19	13	4	-
041 糖尿病	2	1	-	2	4	6	11	20	18	23	18	4	2	-
男	2	-	-	2	3	4	9	12	5	8	6	1	-	-
女	-	1	-	-	1	2	2	8	13	15	12	3	2	-
042 その他	-	-	3	-	3	5	7	7	18	23	12	11	2	-
男	-	-	-	-	3	4	5	4	8	5	5	1	-	-
女	-	-	3	-	-	1	2	3	10	18	7	10	2	-
050 精神及び行動の障害	-	3	1	1	2	1	6	6	14	27	46	33	4	-
男	-	1	1	1	2	1	4	4	10	11	10	3	-	-
女	-	2	-	-	-	-	2	2	4	16	36	30	4	-
051 血管性及び不明の認知症	-	-	-	-	-	1	3	5	13	24	42	28	4	-
男	-	-	-	-	-	1	2	3	9	10	10	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	2	4	14	32	26	4	-
052 その他の障害	-	3	1	1	2	-	3	1	1	3	4	5	-	-
男	-	1	1	1	2	-	2	1	1	1	-	1	-	-
女	-	2	-	-	-	-	1	-	-	2	4	4	-	-
060 神経系の疾患	3	5	3	7	12	19	37	52	67	86	86	40	7	-
男	3	1	2	4	8	10	25	32	32	34	18	9	-	-
女	-	4	1	3	4	9	12	20	35	52	68	31	7	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	-	-	1	-	4	5	12	5	4	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	2	3	10	4	3	1	-	-	-	-
女	-	-	1	-	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	-	-	-	-	1	2	6	17	27	20	16	1	-	-
男	-	-	-	-	1	1	4	9	12	6	5	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	2	8	15	14	11	1	-	-
064 アルツハイマー病	-	-	-	-	1	-	5	15	15	40	58	34	6	-
男	-	-	-	-	-	-	1	9	7	19	12	5	-	-
女	-	-	-	-	1	-	4	6	8	21	46	29	6	-
065 その他の神経系の疾患	3	5	2	7	5	12	14	15	20	25	11	5	1	-
男	3	1	2	4	4	6	10	10	9	8	1	4	-	-
女	-	4	-	3	1	6	4	5	11	17	10	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	3216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	2
男	1485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	2
女	1731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
091 高血圧性疾患	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	2
男	926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2
女	1089	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
慢性リウマチ性心疾患	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
男	281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
女	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
不整脈及び伝導障害	222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
男	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
女	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
心不全	802	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下出血	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血	256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	19	26	41	52	88	152	170	317	540	724	687	318	71	-
男	14	23	25	39	67	113	104	196	305	346	196	42	6	-
女	5	3	16	13	21	39	66	121	235	378	491	276	65	-
091 高血圧性疾患	-	-	-	-	2	2	-	4	6	11	18	14	3	-
男	-	-	-	-	1	2	-	2	4	9	3	2	-	-
女	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	15	12	3	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	1	1	-	2	4	4	9	8	1	-
男	-	-	-	-	1	1	-	1	2	2	-	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	9	7	1	-
その他	-	-	-	-	1	1	-	2	2	7	9	6	2	-
男	-	-	-	-	-	1	-	1	2	7	3	1	-	-
女	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	6	5	2	-
092 心疾患(高血圧性除く)	13	14	18	27	55	97	106	204	296	457	459	214	46	-
男	9	11	11	22	47	72	62	124	159	222	140	35	5	-
女	4	3	7	5	8	25	44	80	137	235	319	179	41	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	1	-	-	2	2	2	7	8	2	-	-
男	-	-	-	1	-	-	-	2	1	4	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	7	2	-	-
急性心筋梗塞	5	8	8	14	26	36	38	57	80	98	72	28	6	-
男	4	6	4	12	23	27	22	37	48	56	31	8	1	-
女	1	2	4	2	3	9	16	20	32	42	41	20	5	-
その他の虚血性心疾患	4	2	3	9	12	21	21	40	50	66	47	19	7	-
男	3	2	2	6	11	15	16	26	25	41	14	4	1	-
女	1	-	1	3	1	6	5	14	25	25	33	15	6	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	1	1	-	-	-	2	3	7	14	21	36	20	1	-
男	-	1	-	-	-	1	-	4	7	2	8	3	-	-
女	1	-	-	-	-	1	3	3	7	19	28	17	1	-
心筋症	-	-	1	1	3	7	6	8	4	5	5	-	-	-
男	-	-	1	1	3	4	3	4	1	2	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	3	3	4	3	3	4	-	-	-
不整脈及び伝導障害	1	1	2	2	6	13	10	20	24	63	57	16	3	-
男	1	1	1	2	4	10	6	11	14	23	19	2	1	-
女	-	-	1	-	2	3	4	9	10	40	38	14	2	-
心不全	1	2	3	-	8	13	24	62	111	190	229	129	29	-
男	-	1	3	-	6	11	13	35	56	91	66	18	2	-
女	1	1	-	-	2	2	11	27	55	99	163	111	27	-
その他の心疾患	1	-	1	-	-	5	2	8	11	7	5	-	-	-
男	1	-	-	-	-	4	2	5	7	3	-	-	-	-
女	-	-	1	-	-	1	-	3	4	4	5	-	-	-
093 脳血管疾患	6	11	19	22	24	37	49	83	190	199	171	78	18	-
男	5	11	10	14	15	28	38	56	116	93	44	5	1	-
女	1	-	9	8	9	9	11	27	74	106	127	73	17	-
くも膜下出血	4	7	9	9	9	8	14	18	20	16	10	5	-	-
男	3	7	3	7	5	3	10	8	6	4	1	2	-	-
女	1	-	6	2	4	5	4	10	14	12	9	3	-	-
脳内出血	2	4	7	9	9	15	21	28	54	56	38	11	2	-
男	2	4	5	5	6	12	16	17	37	24	11	-	-	-
女	-	-	2	4	3	3	5	11	17	32	27	11	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	498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
095 その他の循環器系の疾患	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	1929	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1
男	1158	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1
女	771	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
101 インフルエンザ	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	1032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	591	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103 急性気管支炎	6	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105 喘息	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	703	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1
男	408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
女	295	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
110 消化器系の疾患	445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
男	225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
女	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
113 肝疾患	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
男	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
肝硬変	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
男	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
114 その他の消化器系の疾患	228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
脳梗塞	-	-	3	4	6	13	13	35	111	125	114	58	15	-
男	-	-	2	2	4	12	11	30	72	64	32	3	1	-
女	-	-	1	2	2	1	2	5	39	61	82	55	14	-
その他の脳血管疾患	-	-	-	-	-	1	1	2	5	2	9	4	1	-
男	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	9	4	1	-
094 大動脈瘤及び解離	-	-	4	3	5	14	7	21	36	42	28	7	2	-
男	-	-	4	3	2	10	3	11	18	14	8	-	-	-
女	-	-	-	-	3	4	4	10	18	28	20	7	2	-
095 その他の循環器系の疾患	-	1	-	-	2	2	8	5	12	15	11	5	2	-
男	-	1	-	-	2	1	1	3	8	8	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	7	2	4	7	10	5	2	-
100 呼吸器系の疾患	4	3	4	7	21	65	103	190	341	541	407	200	38	-
男	3	2	2	4	15	55	84	136	254	333	198	61	7	-
女	1	1	2	3	6	10	19	54	87	208	209	139	31	-
101 インフルエンザ	-	-	1	-	-	1	-	1	3	2	2	1	-	-
男	-	-	1	-	-	1	-	1	2	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
102 肺炎	3	2	2	1	10	36	51	85	173	284	245	120	20	-
男	2	2	1	1	7	32	40	56	125	167	115	39	4	-
女	1	-	1	-	3	4	11	29	48	117	130	81	16	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
104 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	1	2	4	13	29	34	49	26	6	1	-
男	-	-	-	1	2	4	13	27	31	40	18	5	1	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	3	9	8	1	-	-
105 喘息	-	-	-	1	-	1	-	-	3	2	3	1	-	-
男	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	1	1	1	4	9	23	39	75	126	204	130	72	15	-
男	1	-	-	1	6	18	31	52	91	123	64	17	2	-
女	-	1	1	3	3	5	8	23	35	81	66	55	13	-
110 消化器系の疾患	4	13	9	16	19	19	34	53	69	82	74	46	4	-
男	4	12	7	14	15	16	20	30	45	32	18	10	-	-
女	-	1	2	2	4	3	14	23	24	50	56	36	4	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	1	-	-	1	1	2	1	2	4	2	4	-	-
男	-	1	-	-	-	1	1	1	2	3	-	1	-	-
女	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2	3	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	1	-	-	3	2	8	11	12	14	5	1	-
男	-	-	1	-	-	3	2	6	9	2	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	10	12	5	1	-
113 肝疾患	3	11	4	11	10	9	12	23	22	18	11	6	-	-
男	3	10	2	10	8	7	5	11	12	6	2	1	-	-
女	-	1	2	1	2	2	7	12	10	12	9	5	-	-
肝硬変	-	2	1	2	4	4	6	9	11	11	4	3	-	-
男	-	2	-	2	3	3	2	5	6	5	1	1	-	-
女	-	-	1	-	1	1	4	4	5	6	3	2	-	-
その他の肝疾患	3	9	3	9	6	5	6	14	11	7	7	3	-	-
男	3	8	2	8	5	4	3	6	6	1	1	-	-	-
女	-	1	1	1	1	1	3	8	5	6	6	3	-	-
114 その他の消化器系の疾患	1	1	4	5	8	6	18	21	34	48	47	31	3	-
男	1	1	4	4	7	5	12	12	22	21	14	8	-	-
女	-	-	-	1	1	1	6	9	12	27	33	23	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
120 皮膚及び皮下組織の疾患	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
男	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
141 糸球体疾患	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142 腎不全	256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 その他	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
160 周産期に発生した病態	3	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	2	-	-	-	-	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	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	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	33	12	1	1	1	-	15	-	1	-	2	-	-	1
男	21	10	1	1	-	-	12	-	-	-	1	-	-	1
女	12	2	-	-	1	-	3	-	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	-	-	-	1	2	-	4	5	7	6	-	-
男	1	-	-	-	-	-	2	-	3	1	3	-	-	-
女	-	1	-	-	-	1	-	-	1	4	4	6	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	-	-	-	1	1	8	10	15	13	11	11	1	-	-
男	-	-	-	-	-	4	6	11	9	7	2	-	-	-
女	-	-	-	1	1	4	4	4	4	4	9	1	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	1	-	-	3	8	12	15	39	55	126	84	30	15	-
男	1	-	-	2	5	10	10	19	28	68	22	5	-	-
女	-	-	-	1	3	2	5	20	27	58	62	25	15	-
141 糸球体疾患	-	-	-	1	1	3	3	13	12	14	14	5	-	-
男	-	-	-	1	1	3	2	4	3	7	2	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	9	9	7	12	4	-	-
142 腎不全	-	-	-	2	6	8	8	22	36	96	51	16	10	-
男	-	-	-	1	4	6	5	14	24	52	17	3	-	-
女	-	-	-	1	2	2	3	8	12	44	34	13	10	-
急性腎不全	-	-	-	-	-	-	1	3	2	6	10	2	-	-
男	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	4	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	2	-	-
慢性腎不全	-	-	-	2	2	7	5	11	26	66	22	9	8	-
男	-	-	-	1	1	5	2	6	17	32	9	1	-	-
女	-	-	-	1	1	2	3	5	9	34	13	8	8	-
詳細不明の腎不全	-	-	-	-	4	1	2	8	8	24	19	5	2	-
男	-	-	-	-	3	1	2	6	6	16	4	2	-	-
女	-	-	-	-	1	-	-	2	2	8	15	3	2	-
143 その他	1	-	-	-	1	1	4	4	7	16	19	9	5	-
男	1	-	-	-	-	1	3	1	1	9	3	1	-	-
女	-	-	-	-	1	-	1	3	6	7	16	8	5	-
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	3	-	-	3	3	2	2	-	-
男	-	-	-	-	-	2	-	-	1	3	1	-	-	-
女	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	1	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
171 神経系の先天奇形	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	21	6	1	1	-	-	8	-	1	-	2	-	-	1
男	12	4	1	1	-	-	6	-	-	-	1	-	-	1
女	9	2	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-
心臓の先天奇形	17	5	1	1	-	-	7	-	1	-	2	-	-	1
男	11	4	1	1	-	-	6	-	-	-	1	-	-	1
女	6	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
その他の循環器系	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
173 消化器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	6	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
男	5	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	3	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
男	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	902	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	2
男	256	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
女	646	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
181 老衰	801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	101	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	2
男	57	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
女	44	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	692	-	-	1	-	-	1	1	1	11	16	20	10	19
男	426	-	-	1	-	-	1	1	1	9	15	15	6	13
女	266	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	4	6
201 不慮の事故	424	-	-	1	-	-	1	1	-	2	7	2	2	3
男	248	-	-	1	-	-	1	1	-	2	6	2	1	2
女	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
交通事故	71	-	-	1	-	-	1	-	-	2	5	1	2	1
男	46	-	-	1	-	-	1	-	-	2	4	1	1	1
女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
転倒・転落	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
不慮の溺死及び溺水	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
男	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
女	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	12	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	-	2	2	2	2	-	-
男	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
その他の循環器系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	1	2	2	2	9	6	19	26	77	199	258	205	90	-
男	1	2	2	1	8	4	15	13	34	65	61	33	13	-
女	-	-	-	1	1	2	4	13	43	134	197	172	77	-
181 老衰	-	-	-	-	-	1	3	18	66	180	248	198	87	-
男	-	-	-	-	-	1	1	8	30	58	58	31	12	-
女	-	-	-	-	-	-	2	10	36	122	190	167	75	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	1	2	2	2	9	5	16	8	11	19	10	7	3	-
男	1	2	2	1	8	3	14	5	4	7	3	2	1	-
女	-	-	-	1	1	2	2	3	7	12	7	5	2	-
200 傷病及び死亡の外因	28	31	35	38	41	41	57	58	85	96	75	24	4	-
男	24	25	20	24	31	33	32	33	53	48	31	10	1	-
女	4	6	15	14	10	8	25	25	32	48	44	14	3	-
201 不慮の事故	7	9	14	15	20	24	42	45	67	74	61	24	4	-
男	6	6	9	9	17	19	24	27	42	35	28	10	1	-
女	1	3	5	6	3	5	18	18	25	39	33	14	3	-
交通事故	5	3	7	2	4	5	9	9	6	7	2	-	-	-
男	4	2	5	1	4	3	4	4	4	3	2	-	-	-
女	1	1	2	1	-	2	5	5	2	4	-	-	-	-
転倒・転落	1	1	2	1	2	4	4	4	13	19	13	9	4	-
男	1	1	1	1	2	4	4	2	5	7	3	4	1	-
女	-	-	1	-	-	-	-	2	8	12	10	5	3	-
不慮の溺死及び溺水	1	-	1	5	6	9	14	12	14	18	8	3	-	-
男	1	-	-	3	4	8	7	8	9	9	4	2	-	-
女	-	-	1	2	2	1	7	4	5	9	4	1	-	-
不慮の窒息	-	1	1	3	4	5	5	11	18	15	27	7	-	-
男	-	-	1	2	3	3	2	6	12	5	16	1	-	-
女	-	1	-	1	1	2	3	5	6	10	11	6	-	-
煙、火及び火炎への曝露	-	1	1	1	-	-	2	1	4	-	1	-	-	-
男	-	1	1	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-
女	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
有害物質による中毒	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202 自殺	224	-	-	-	-	-	-	-	1	8	8	17	8	16
男	152	-	-	-	-	-	-	-	1	6	8	12	5	11
女	72	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	3	5
203 他殺	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	-	2	1	2	3	1	7	8	12	15	10	5	-	-
男	-	1	1	1	3	1	5	6	10	11	3	3	-	-
女	-	1	-	1	-	-	2	2	2	4	7	2	-	-
202 自殺	21	21	21	21	17	15	12	10	12	14	2	-	-	-
男	18	18	11	14	10	13	6	5	6	7	1	-	-	-
女	3	3	10	7	7	2	6	5	6	7	1	-	-	-
203 他殺	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	-	-	-	2	4	1	3	3	6	8	12	-	-	-
男	-	-	-	1	4	1	2	1	5	6	2	-	-	-
女	-	-	-	1	-	-	1	2	1	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7 市別死因分類

平成28年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数		12,507	1,697	1,240	457
	男	6,469	840	611	229
	女	6,038	857	629	228
010 感染症及び寄生虫症		223	16	13	3
	男	99	6	4	2
	女	124	10	9	1
011 腸管感染症		29	1	1	-
	男	13	1	1	-
	女	16	-	-	-
012 結核		13	1	1	-
	男	3	-	-	-
	女	10	1	1	-
呼吸器結核		8	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	7	-	-	-
その他の結核		5	1	1	-
	男	2	-	-	-
	女	3	1	1	-
013 敗血症		119	10	7	3
	男	53	4	2	2
	女	66	6	5	1
014 ウイルス肝炎		22	1	1	-
	男	11	-	-	-
	女	11	1	1	-
B型ウイルス肝炎		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎		19	1	1	-
	男	8	-	-	-
	女	11	1	1	-
その他		3	-	-	-
	男	3	-	-	-
	女	-	-	-	-
015 HIV病		2	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	-	-	-	-
016 その他の感染症		38	3	3	-
	男	17	1	1	-
	女	21	2	2	-
020 新生物		3,753	496	355	141
	男	2,239	297	206	91
	女	1,514	199	149	50
021 悪性新生物		3,641	484	350	134
	男	2,182	289	202	87
	女	1,459	195	148	47
口唇、口腔及び咽頭		61	11	8	3
	男	43	8	7	1
	女	18	3	1	2
食道の悪性新生物		89	11	10	1
	男	74	9	8	1
	女	15	2	2	-
胃の悪性新生物		503	77	53	24
	男	305	49	32	17
	女	198	28	21	7
結腸の悪性新生物		307	46	37	9
	男	161	25	20	5
	女	146	21	17	4
直腸S状結腸移行部		135	18	11	7
	男	86	10	6	4
	女	49	8	5	3

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
肝及び肝内胆管		249	30	23	7
	男	162	18	11	7
	女	87	12	12	-
胆のう及びその他の胆道		177	25	13	12
	男	84	8	4	4
	女	93	17	9	8
膵の悪性新生物		343	39	32	7
	男	190	21	17	4
	女	153	18	15	3
喉頭の悪性新生物		12	1	-	1
	男	12	1	-	1
	女	-	-	-	-
気管、気管支及び肺		760	104	70	34
	男	558	76	50	26
	女	202	28	20	8
皮膚の悪性新生物		19	3	3	-
	男	5	-	-	-
	女	14	3	3	-
乳房の悪性新生物		123	5	5	-
	男	-	-	-	-
	女	123	5	5	-
子宮の悪性新生物		43	4	3	1
	男	-	-	-	-
	女	43	4	3	1
卵巣の悪性新生物		47	2	2	-
	男	-	-	-	-
	女	47	2	2	-
前立腺の悪性新生物		107	11	6	5
	男	107	11	6	5
	女	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物		85	11	9	2
	男	55	6	5	1
	女	30	5	4	1
中枢神経系		29	4	2	2
	男	14	2	1	1
	女	15	2	1	1
悪性リンパ腫		140	22	18	4
	男	82	13	10	3
	女	58	9	8	1
白血病		82	8	6	2
	男	50	5	3	2
	女	32	3	3	-
その他のリンパ組織		54	15	12	3
	男	28	7	7	-
	女	26	8	5	3
その他の悪性新生物		276	37	27	10
	男	166	20	15	5
	女	110	17	12	5
022 その他の新生物		112	12	5	7
	男	57	8	4	4
	女	55	4	1	3
中枢神経系		28	1	1	-
	男	11	1	1	-
	女	17	-	-	-
中枢神経系を除く		84	11	4	7
	男	46	7	3	4
	女	38	4	1	3
030 血液及び造血器の疾患		43	5	5	-
	男	24	3	3	-
	女	19	2	2	-
031 貧血		16	1	1	-
	男	9	-	-	-
	女	7	1	1	-

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
032 その他	27	4	4	-
男	15	3	3	-
女	12	1	1	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	203	21	19	2
男	87	6	6	-
女	116	15	13	2
041 糖尿病	111	10	9	1
男	52	2	2	-
女	59	8	7	1
042 その他	92	11	10	1
男	35	4	4	-
女	57	7	6	1
050 精神及び行動の障害	146	22	15	7
男	48	10	10	-
女	98	12	5	7
051 血管性及び不明の認知症	120	19	12	7
男	37	7	7	-
女	83	12	5	7
052 その他の障害	26	3	3	-
男	11	3	3	-
女	15	-	-	-
060 神経系の疾患	430	70	55	15
男	181	26	18	8
女	249	44	37	7
061 髄膜炎	3	-	-	-
男	2	-	-	-
女	1	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	32	2	1	1
男	23	1	-	1
女	9	1	1	-
063 パーキンソン病	90	14	13	1
男	38	5	4	1
女	52	9	9	-
064 アルツハイマー病	174	34	25	9
男	53	12	8	4
女	121	22	17	5
065 その他の神経系の疾患	131	20	16	4
男	65	8	6	2
女	66	12	10	2
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	3,216	403	285	118
男	1,485	173	125	48
女	1,731	230	160	70
091 高血圧性疾患	60	6	6	-
男	23	1	1	-
女	37	5	5	-
高血圧性心疾患	30	3	3	-
男	8	-	-	-
女	22	3	3	-
その他	30	3	3	-
男	15	1	1	-
女	15	2	2	-
092 心疾患（高血圧性除く）	2,015	246	169	77
男	926	106	73	33
女	1,089	140	96	44
慢性リウマチ性心疾患	24	-	-	-
男	9	-	-	-
女	15	-	-	-

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
急性心筋梗塞	478	58	41	17
男	281	37	26	11
女	197	21	15	6
その他の虚血性心疾患	302	29	20	9
男	167	15	10	5
女	135	14	10	4
慢性非リウマチ性心内膜疾患	106	11	6	5
男	26	5	2	3
女	80	6	4	2
心筋症	41	3	3	-
男	20	-	-	-
女	21	3	3	-
不整脈及び伝導障害	222	42	24	18
男	98	19	12	7
女	124	23	12	11
心不全	802	100	72	28
男	303	28	21	7
女	499	72	51	21
その他の心疾患	40	3	3	-
男	22	2	2	-
女	18	1	1	-
093 脳血管疾患	908	119	84	35
男	437	50	36	14
女	471	69	48	21
くも膜下出血	129	13	10	3
男	59	6	4	2
女	70	7	6	1
脳内出血	256	28	19	9
男	139	11	6	5
女	117	17	13	4
脳梗塞	498	76	54	22
男	234	33	26	7
女	264	43	28	15
その他の脳血管疾患	25	2	1	1
男	5	-	-	-
女	20	2	1	1
094 大動脈瘤及び解離	169	25	20	5
男	73	14	13	1
女	96	11	7	4
095 その他の循環器系の疾患	64	7	6	1
男	26	2	2	-
女	38	5	4	1
100 呼吸器系の疾患	1,929	273	204	69
男	1,158	160	121	39
女	771	113	83	30
101 インフルエンザ	11	3	1	2
男	7	2	1	1
女	4	1	-	1
102 肺炎	1,032	137	107	30
男	591	70	56	14
女	441	67	51	16
103 急性気管支炎	6	3	3	-
男	3	2	2	-
女	3	1	1	-
104 慢性閉塞性肺疾患	165	24	18	6
男	142	22	16	6
女	23	2	2	-
105 喘息	12	1	1	-
男	7	-	-	-
女	5	1	1	-
106 その他の呼吸器系の疾患	703	105	74	31
男	408	64	46	18
女	295	41	28	13

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
110 消化器系の疾患	445	46	34	12
男女	225	20	15	5
男女	220	26	19	7
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	18	2	1	1
男女	10	1	-	1
男女	8	1	1	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	57	2	2	-
男女	25	-	-	-
男女	32	2	2	-
113 肝疾患	142	17	11	6
男女	78	9	7	2
男女	64	8	4	4
肝硬変	57	4	2	2
男女	30	1	1	-
男女	27	3	1	2
その他の肝疾患	85	13	9	4
男女	48	8	6	2
男女	37	5	3	2
114 その他の消化器系の疾患	228	25	20	5
男女	112	10	8	2
男女	116	15	12	3
120 皮膚及び皮下組織の疾患	27	6	4	2
男女	10	4	3	1
男女	17	2	1	1
130 筋骨格系・結合組織の疾患	71	11	10	1
男女	39	3	3	-
男女	32	8	7	1
140 腎尿路生殖器系の疾患	390	54	42	12
男女	171	25	18	7
男女	219	29	24	5
141 系球体疾患	66	11	9	2
男女	24	4	3	1
男女	42	7	6	1
142 腎不全	256	30	24	6
男女	127	16	11	5
男女	129	14	13	1
急性腎不全	24	6	5	1
男女	12	2	2	-
男女	12	4	3	1
慢性腎不全	159	17	14	3
男女	75	10	7	3
男女	84	7	7	-
詳細不明の腎不全	73	7	5	2
男女	40	4	2	2
男女	33	3	3	-
143 その他	68	13	9	4
男女	20	5	4	1
男女	48	8	5	3
150 妊娠、分娩及び産じょく	1	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	1	-	-	-
160 周産期に発生した病態	3	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	3	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害	2	-	-	-
男女	-	-	-	-
男女	2	-	-	-

		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		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		33	6	6	-
	男	21	3	3	-
	女	12	3	3	-
171 神経系の先天奇形		2	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	1	-	-	-
172 循環器系の先天奇形		21	5	5	-
	男	12	2	2	-
	女	9	3	3	-
心臓の先天奇形		17	2	2	-
	男	11	1	1	-
	女	6	1	1	-
その他の循環器系		4	3	3	-
	男	1	1	1	-
	女	3	2	2	-
173 消化器系の先天奇形		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
174 その他の先天奇形		6	1	1	-
	男	5	1	1	-
	女	1	-	-	-
175 他に分類されないもの		3	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	1	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見		902	161	124	37
	男	256	42	34	8
	女	646	119	90	29
181 老衰		801	156	119	37
	男	199	39	31	8
	女	602	117	88	29
182 乳幼児突然死症候群		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
183 その他の症状		101	5	5	-
	男	57	3	3	-
	女	44	2	2	-
200 傷病及び死亡の外因		692	107	69	38
	男	426	62	42	20
	女	266	45	27	18
201 不慮の事故		424	75	48	27
	男	248	38	24	14
	女	176	37	24	13
交通事故		71	13	10	3
	男	46	5	5	-
	女	25	8	5	3
転倒・転落		79	22	13	9
	男	37	12	6	6
	女	42	10	7	3
不慮の溺死及び溺水		92	14	10	4
	男	56	8	7	1
	女	36	6	3	3
不慮の窒息		99	16	9	7
	男	53	9	4	5
	女	46	7	5	2

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
煙、火及び火炎への曝露		12	4	4	-
	男	8	1	1	-
	女	4	3	3	-
有害物質による中毒		5	1	-	1
	男	3	1	-	1
	女	2	-	-	-
その他の不慮の事故		66	5	2	3
	男	45	2	1	1
	女	21	3	1	2
202 自殺		224	25	19	6
	男	152	20	17	3
	女	72	5	2	3
203 他殺		3	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	1	-	-	-
204 その他の外因		41	7	2	5
	男	24	4	1	3
	女	17	3	1	2
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28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	自殺	大動脈 瘤及び 解離	
			021	092	181	102	093	201	064	142	202	094	
滋 賀 県	死亡数	12,507	3,641	2,015	801	1,032	908	424	174	256	224	169	2,863
	死亡率	883.5	257.2	142.3	56.5	72.9	64.1	29.9	12.2	18.0	15.8	11.9	202.2
	年齢調整 死亡率	318.8	112.4	44.4	11.0	19.3	21.5	13.5	2.7	4.8	14.2	4.0	70.5
管 内 計	死亡数	1,697	484	246	156	137	119	75	34	30	25	25	366
	死亡率	1077.3	307.2	156.1	99.0	86.9	75.5	47.6	21.5	19.0	15.8	15.8	232.3
	年齢調整 死亡率	314.6	115.3	37.1	15.3	19.3	19.2	16.6	4.9	4.4	13.8	4.8	63.9
長 浜 市	死亡数	1,240	350	169	119	107	84	48	25	24	19	20	275
	死亡率	1041.6	294.0	141.9	99.9	89.8	70.5	40.3	21.0	20.1	15.9	16.8	231.0
	年齢調整 死亡率	314.7	113.8	36.1	15.8	20.4	19.0	14.7	4.4	4.3	14.6	5.3	66.4
米 原 市	死亡数	457	134	77	37	30	35	27	9	6	6	5	91
	死亡率	1187.8	348.2	200.1	96.1	77.9	90.9	70.1	23.3	15.5	15.5	12.9	236.5
	年齢調整 死亡率	313.5	119.2	39.5	13.9	16.1	19.9	22.1	6.5	4.8	11.8	3.3	56.4

率：人口10万対

※死因について、分類名が「その他の〇〇」と呼称するものについては、順位に含みません。

9 性・年齢(5歳階級)別、市別死亡者数

平成28年

年齢	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
総数		12,507	1,697	1,240	457
	男	6,469	840	611	229
	女	6,038	857	629	228
0歳		20	1	1	-
	男	13	-	-	-
	女	7	1	1	-
1 ~ 4		5	1	1	-
	男	3	1	1	-
	女	2	-	-	-
5 ~ 9		2	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	-	-	-	-
10 ~ 14		5	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	3	-	-	-
15 ~ 19		15	1	1	-
	男	10	-	-	-
	女	5	1	1	-
20 ~ 24		28	4	4	-
	男	22	3	3	-
	女	6	1	1	-
25 ~ 29		30	2	2	-
	男	21	2	2	-
	女	9	-	-	-
30 ~ 34		29	2	1	1
	男	15	-	-	-
	女	14	2	1	1
35 ~ 39		39	4	2	2
	男	22	2	1	1
	女	17	2	1	1
40 ~ 44		82	9	9	-
	男	61	6	6	-
	女	21	3	3	-
45 ~ 49		138	11	9	2
	男	89	8	6	2
	女	49	3	3	-
50 ~ 54		177	15	14	1
	男	97	8	8	-
	女	80	7	6	1
55 ~ 59		245	23	18	5
	男	166	13	9	4
	女	79	10	9	1

年齢	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
60 ~ 64		477	53	36	17
	男	334	33	23	10
	女	143	20	13	7
65 ~ 69		797	94	75	19
	男	558	67	49	18
	女	239	27	26	1
70 ~ 74		857	95	73	22
	男	571	61	48	13
	女	286	34	25	9
75 ~ 79		1,319	177	123	54
	男	860	119	83	36
	女	459	58	40	18
80 ~ 84		2,049	307	213	94
	男	1,222	189	126	63
	女	827	118	87	31
85 ~ 89		2,660	366	273	93
	男	1,367	180	138	42
	女	1,293	186	135	51
90 ~ 94		2,124	327	242	85
	男	722	109	82	27
	女	1,402	218	160	58
95 ~ 99		1,038	161	112	49
	男	206	26	17	9
	女	832	135	95	40
100歳~		256	33	23	10
	男	28	5	3	2
	女	228	28	20	8

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

平成28年

施設		市	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市
総数	計		12,507	1,697	1,240	457
	男		6,469	840	611	229
	女		6,038	857	629	228
施設内	総数	計	10,506	1,344	995	349
		男	5,431	672	497	175
		女	5,075	672	498	174
	病院	計	9,563	1,139	842	297
		男	5,226	625	461	164
		女	4,337	514	381	133
	診療所	計	41	-	-	-
		男	12	-	-	-
		女	29	-	-	-
	介護老人 保健施設	計	178	68	46	22
		男	40	13	10	3
		女	138	55	36	19
	助産所	計	-	-	-	-
		男	-	-	-	-
		女	-	-	-	-
老人 ホーム	計	724	137	107	30	
	男	153	34	26	8	
	女	571	103	81	22	
施設外	総数	計	2,001	353	245	108
		男	1,038	168	114	54
		女	963	185	131	54
	自宅	計	1,750	308	218	90
		男	881	145	99	46
		女	869	163	119	44
	その他	計	251	45	27	18
		男	157	23	15	8
		女	94	22	12	10

1 1 乳児死亡(性、日月齡、市別)

平成28年

区分 市	1週未満			1週以上4週未満			4週以上1年未満		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	8	5	3	2	2	0	10	6	4
管内合計	0	0	0	0	0	0	1	0	1
長浜市	0	0	0	0	0	0	1	0	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28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	210	92	43	75	3	2	-	1	-	-	-	-
管内合計	20	14	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
長浜市	9	2	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-
米原市	10	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-

第3 福祉部門

1 老人福祉関係

(1) 65歳以上人口の推移

各年1月1日現在

年		平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
市町	65歳以上人口(人)										
	高齢化率(%)										
長浜市	65歳以上人口(人)	17,343	17,737	28,969	28,997	29,056	29,632	30,456	31,268	31,277	31,781
	高齢化率(%)	20.8	21.2	23.5	23.4	23.9	24.2	25.1	25.9	26.5	27.6
米原市	65歳以上人口(人)	9,937	10,033	10,198	10,055	10,045	10,229	10,456	10,618	10,707	10,807
	高齢化率(%)	24.4	24.7	25.3	25.1	25.4	26.0	26.7	27.4	27.7	28.1
虎姫町	65歳以上人口(人)	1,365	1,389								
	高齢化率(%)	24.5	25.2								
湖北町	65歳以上人口(人)	2,086	2,126								
	高齢化率(%)	23.3	23.7								
高月町	65歳以上人口(人)	2,241	2,299								
	高齢化率(%)	22.1	22.7								
木之本町	65歳以上人口(人)	2,413	2,440								
	高齢化率(%)	29.2	29.9								
余呉町	65歳以上人口(人)	1,257	1,252								
	高齢化率(%)	33.7	34.0								
西浅井町	65歳以上人口(人)	1,304	1,332								
	高齢化率(%)	28.9	29.9								
管内計	65歳以上人口(人)	37,946	38,608	39,167	39,052	39,101	39,861	40,912	41,886	41,984	42,588
	高齢化率(%)	22.9	23.4	23.9	23.8	24.3	25.1	25.9	26.3	26.8	27.8
県計	65歳以上人口(人)	268,530	277,027	284,928	288,663	293,880	305,500	318,808	331,659	339,788	348,043
	高齢化率(%)	19.2	19.8	20.3	20.4	21.0	21.6	22.5	23.4	24.0	24.9

(2)老人福祉施設入所状況

平成28年6月1日現在(人)

圏域	大津																	湖南																	甲賀																
施設名	福寿荘	真盛園	桐生園	榛原の里	近江舞子しょうぶ苑	長等の里	千寿の郷	ケアタウンからさき	リパブル	湖の花	カーサ月の輪	アシタバ	松の浦湯治の郷	風流里	やわらぎ苑	菖蒲の郷	第二菖蒲の郷	ぼぶら	やまでら	のじのさと	なみき	ゆいの里	ゆいの里別館	しがせせい苑	カナリヤの家	カナリヤの家大門	淡海荘	レインポーの里栗東	悠紀の里	悠紀の里びわ	あやめの里	ぎおうの里	風和里	帆の里	ゆうすいのさと	美松苑	あぼし	ヴィラ十二坊	針つ子	百伝の杜	みやのもり	兆生園	エーデル土山(従来)	エーデル土山(ユニット)	甲賀荘	せせらぎ苑	信楽荘(従来)	信楽荘(ユニット)	樹の郷	レーベンはとがひら	
長浜市	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
米原市	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	1	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	1	1	1	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	4	-	3	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	

圏域	東近江																	湖東																	湖北																	湖西					合計
施設名	ふれあい	清水苑	水茎の里	水茎の里(ユニット)	赤煉瓦の郷(従来)	赤煉瓦の郷(ユニット)	ふれあい	玉園ハイム	菊水園	能登川園	清水苑	カルナハウス	もみじ	こぼしの家	沖野原	白寿荘	菅の松	万葉の里	のりがわ	きいと	安土やすらぎの里	近江ふるさと園(従来)	近江ふるさと園(ユニット)	近江第二ふるさと園	さざなみ苑(従来)	さざなみ苑(ユニット)	風蝶木	邂逅の郷	やまびこ	ハッピーライフゆりの里	いやしのさと	いぬかみ	ナースログ	多賀清流の里	千松の郷	千松の郷 番館	青浄苑	アンタレス	ふくら	青芳	坂田青成苑	湖北水鳥の里	けやきの杜	伊香の里	奥ひわこ	湖北朝日の里	まんでん塩津	姉川の里	清風荘	ふじの里	ふじの里なごみの家	やまゆりの里	ニューサンライズ	あつとほーむ萩	さわの風	合計	
長浜市	-	-	-	-	2	2	2	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3	3	5	35	32	2	2	65	1	1	1	1	5	7	-	188	152	115	205	156	86	79	174	31	74	31	68	17	1	-	1	2	-	1,579		
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	11	21	17	-	5	37	1	1	7	-	4	6	-	118	75	18	75	142	19	11	7	1	15	-	15	-	-	-	-	-	-	-	629	
合計	-	-	-	-	2	2	2	-	1	3	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	10	10	16	56	49	2	7	102	2	2	8	1	9	13	-	306	227	133	280	298	105	90	181	32	89	31	83	17	1	-	1	2	-	2,208		

2 障害福祉関係

(1) 身体障害者(児)手帳交付状況

(単位：人)

市名	障害	視覚障害	聴覚・平 衡機能 障害	音声・言 語・そし ゃく機能 障害	肢体 不自由	内部障害	計
	等級						
長浜市	1級	104	20	9	598	1,144	1,875
	2級	101	109	9	598	7	824
	3級	20	50	37	640	221	968
	4級	32	60	22	950	380	1,444
	5級	43	3	-	555	-	601
	6級	33	137	-	121	-	291
	計		333	379	77	3,462	1,752
米原市	1級	16	5	2	137	307	467
	2級	26	41	2	146	3	218
	3級	6	10	16	164	48	244
	4級	3	14	3	305	98	423
	5級	18	-	-	146	-	164
	6級	6	35	-	34	-	75
	計		75	105	23	932	456
合計		408	484	100	4,394	2,208	7,594

(2) 療育手帳交付状況

(単位：人)

区分	18歳未満		18歳以上		計
	重度	中軽度	重度	中軽度	
長浜市	90	233	382	650	1,355
米原市	27	64	134	190	415
計	117	297	516	840	1,770

3 民生委員児童委員・主任児童委員関係

(単位：人)

市	区分	民生委員児童委員			主任児童委員		
		定数	男	女	定数	男	女
	長浜市	284	206	89	30	4	26
	米原市	110	82	34	8	4	4
	管内計	394	288	123	38	8	30

任期：平成28年12月1日～平成31年11月30日

定数：平成28年12月1日以降の知事が市町ごとに定める数

第4 健康増進

1 栄養指導事業

(開催回数および参加延人数)

平成28年

市	区分	母子関係						学童・思春期				成人・老人関係				地区組織育成		
		妊産婦		乳児		幼児		学童		思春期		成人		老人		推進員		協議会 育成
		集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	養成	研修	
管内合計	回	-	-	145	-	44	-	5	-	5	-	128	-	138	-	7	9	-
	人	-	5	3,285	535	804	497	141	2	154	3	482	217	2,008	375	72	313	-
長浜市	回	-	-	106	-	17	-	-	-	-	-	127	-	134	-	3	5	-
	人	-	-	2,437	435	108	407	-	-	-	-	417	117	1,948	180	36	243	-
米原市	回	-	-	39	-	27	-	5	-	5	-	1	-	4	-	4	4	-
	人	-	5	848	100	696	90	141	2	154	3	65	100	60	195	36	70	-

2 栄養相談事業

(開催回数および参加延人数)

平成28年

市	区分	糖尿病		高血圧		高脂血症		肥満		小児肥満		貧血		骨粗しょう症		寝たきり		その他	
		集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別
管内合計	回	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人	-	78	-	36	-	76	-	50	-	-	-	-	-	122	-	-	-	28
長浜保健所 実施分	回	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	人	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長浜市	回	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	人	-	78	-	36	-	76	-	50	-	-	-	-	-	122	-	-	-	28
米原町	回	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	人	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

3 健康推進員養成講座開催状況

市町	修了者数 (人)
県合計	418
管内合計	17
長浜市	11
米原市	6

4 健康推進員配置状況

市町	健康推進員数 (A)	世帯数 (B)	受持世帯数 /推進員 (B/A)
県合計	3,612	561,085	155.3
管内合計	531	57,034	107.4
長浜市	400	43,294	108.2
米原市	131	13,740	104.9

世帯数:平成28年10月1日現在

5 給食施設数・巡回指導状況

平成 28年

区分 施設		管理栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士 どちらもある施設			栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士 どちらもない施設	施設数 合計	巡回指導	
		施設数	管理 栄養士数	施設数	管理 栄養士数	栄養士数	施設数	栄養士数			施設数 あり	施設数 なし
特定給食施設	学 校	1	1	4	9	16	4	4	3	12	-	-
	病 院	1	7	2	13	2	-	-	-	3	3	-
	介護老人保健施設	1	1	2	3	7	-	-	3	6	2	-
	老人福祉施設	1	1	4	4	9	-	-	-	5	3	-
	児童福祉施設	4	4	-	-	-	4	4	11	19	1	1
	社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	寄宿舎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	事業所	-	-	-	-	-	-	-	15	15	-	8
	一般給食センター	-	-	1	1	2	1	4	1	3	-	-
	そ の 他	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
計	9	15	13	30	36	9	12	33	64	9	9	
多数給食施設	学 校	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
	病 院	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	介護老人保健施設	1	3	1	1	1	-	-	-	2	1	-
	老人福祉施設	6	6	2	3	2	-	-	-	8	6	-
	児童福祉施設	-	-	-	-	-	2	3	10	12	2	1
	社会福祉施設	1	1	1	1	1	-	-	2	4	-	1
	矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	寄宿舎	-	-	-	-	-	1	1	2	3	-	-
	事業所	-	-	-	-	-	1	1	10	11	-	2
	一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	9	11	4	5	4	4	5	26	43	10	4	
合 計	18	26	17	35	40	13	17	59	107	19	13	

*「多数給食施設」は滋賀県特定給食施設等指導実施要綱で定める。

6 給食施設集団指導

対象施設	回数	人数
介護老人保健施設・老人福祉施設・病院	-	-

第5 母子保健

1 妊娠の届出状況（妊娠週数別）

市名	妊娠の届出をした者の数						計
	妊 娠 週 数						
	満11週 以内	満12～ 19週	満20週～ 27週	満28週～ 分娩まで	分娩後	不詳	
長浜市	820	88	20	20	-	-	948
米原市	279	20	-	1	1	-	301
合計	1,099	108	20	21	1	-	1,249

2 妊婦一般健康診査実施状況

市名	受診人数		指導区分結果別延人員		
	実人員	延人員	異常なし	要指導	要精査
長浜市	879	10,666	9,501	1,111	22
米原市	456	3,329	3,054	269	6
合計	1,335	13,995	12,555	1,380	28

3 保健指導実施状況

市名	妊婦			産婦			乳児		
	要指導 実人員	(再掲) 健診の 事後指導	被指導 延人員	要指導 実人員	(再掲) 健診の 事後指導	被指導 延人員	要指導 実人員	(再掲) 健診の 事後指導	被指導 延人員
長浜市	5	-	5	1	-	1	1,173	555	1,994
米原市	307	37	363	334	-	334	307	90	417
計	312	37	368	335	-	335	1,480	645	2,411

市名	幼児			学童・思春期			その他		
	要指導 実人員	(再掲) 健診の 事後指導	被指導 延人員	要指導 実人員	(再掲) 健診の 事後指導	被指導 延人員	要指導 実人員	(再掲) 健診の 事後指導	被指導 延人員
長浜市	1,052	517	1,994	-	-	-	-	-	-
米原市	419	151	561	1	-	1	-	-	-
計	1,471	668	2,555	1	-	1	-	-	-

市名	(再掲) 長期療養児			(再掲) 不適切な養育			電話相談 (延べ数)
	要指導 実人員	(再掲) 健診の 事後指導	被指導 延人員	要指導 実人員	(再掲) 健診の 事後指導	被指導 延人員	
長浜市	-	-	-	-	-	-	1,332
米原市	5	-	6	9	4	24	215
計	5	-	6	9	4	24	1,547

4 健康教育（集団指導）実施状況

	思春期・未婚女性学級		婚前・新婚学級		両（母）親学級		育児学級（乳児期）		育児学級（幼児期）		その他		計	
	開催延回数	参加延人員	開催延回数	参加延人員	開催延回数	参加延人員	開催延回数	参加延人員	開催延回数	参加延人員	開催延回数	参加延人員	開催延回数	参加延人員
長浜市	-	-	-	-	-	-	24	508	72	1,162	-	-	96	1,670
米原市	-	-	-	-	-	-	3	64	3	70	1	10	7	144
合計	-	-	-	-	-	-	27	572	75	1,232	1	10	103	1,814

5 乳幼児健康診査

	3,4ヶ月健康診査		9,10ヶ月健康診査		1歳6ヶ月健康診査		2歳6ヶ月健康診査		3歳健康診査	
	対象人員	受診人数	対象人員	受診人数	対象人員	受診人数	対象人員	受診人数	対象人員	受診人数
長浜市	936	926	975	941	1,000	997	1,030	998	1,042	1,010
米原市	300	299	291	288	333	330	329	321	338	329
合計	1,236	1,225	1,266	1,229	1,333	1,327	1,359	1,319	1,380	1,339

6 乳幼児発達相談指導事業

(1)年齢、問題別区分

区 分		年 齢（年度末現在）							計
		0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳以上	
(1) 発達障害	①精神遅滞	-	4	29	17	6	1	-	57
	②境界域精神遅滞	-	-	18	38	31	2	-	90
	③広汎性発達障害	-	-	7	18	23	3	1	52
	④ことばの遅れ	-	-	6	25	22	5	-	58
	⑤注意欠陥/多動性障害	-	-	3	3	7	1	-	14
	⑥その他	-	-	4	10	22	11	6	53
(2)	心因性の問題	-	-	-	-	1	3	2	10
(3)	児の問題なし	-	-	2	2	5	2	8	19
計（実人員）		-	5	69	117	117	28	17	353
延べ相談回数		-	5	80	161	189	37	19	491
(再掲)	今年度新規（実人員）	-	5	61	74	48	9	4	201
(再掲)	不適切な養育の問題（実人員）	-	-	1	2	4	3	3	13

(2)他機関との連携等(重複可)

内 容	長浜市	米原市	計
療育機関 (療育教室、療育センター等)	57	16	73
療育発達相談(保健所)	-	-	-
医療機関	-	5	5
保育所・幼稚園との連携	171	113	284
親子教室(保健分野)	44	10	54
発達支援教室	-	-	-
その他	-	-	-

7 訪問指導実施状況

市名	妊婦 (妊娠中の女子)		産婦 (産後1年以内)		新生児 (未熟児のぞく)		未熟児 (低出生体重児含む)		乳児 (熟児・新生児のぞく)		幼児 (1歳未満・未熟児・新生児のぞく)		その他		(再掲)長期療養児		(再掲)不適切な養育	
	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員	実人員	延人員
長浜市	55	67	21	22	773	776	68	68	286	371	228	273	-	-	6	10	32	48
米原市	16	22	334	334	34	34	27	27	273	316	184	249	2	2	5	12	14	40
合計	71	89	355	356	807	810	95	95	559	687	412	522	2	2	11	22	46	88

8 ハイリスク妊産婦・新生児援助事業

(1) 妊婦

市名	連絡 件数	初回指 導対 象者数*1	初回指導方法（実人員）				要継続 フォロー 者数（実 人員）*2	事後指導方法			
			訪問	電話	面接	合計		訪問	電話	健診	その他
長浜市	22	22	22	-	-	22	19	11	6	-	2
米原市	4	3	3	-	-	3	3	3	-	-	-
合計	26	25	25	-	-	25	22	14	6	-	2

(2) 産婦

市名	連絡 件数	初回指 導対 象者数 *1	初回指導方法（実人員）				要継続 フォロー 者数（実 人員）*2	事後指導方法			
			訪問	電話	面接	合計		訪問	電話	健診	その他
長浜市	29	29	29	-	-	29	25	11	9	5	-
米原市	32	32	32	-	-	32	32	23	1	7	1
合計	61	61	61	-	-	61	57	34	10	12	1

(3) 新生児

市名	連絡 件数	初回指 導対 象者数 *1	初回指導方法（実人員）				要継続 フォロー 者数（実 人員）*2	事後指導方法			
			訪問	電話	面接	合計		訪問	電話	健診	その他
長浜市	32	32	32	-	-	32	31	6	15	9	1
米原市	9	9	9	-	-	9	9	1	4	4	-
合計	41	41	41	-	-	41	40	7	19	13	1

*1初回指導対象者数…1枚の連絡で産婦にも新生児にも初回指導が必要な場合はそれぞれに1計上する。

*2要継続フォロー者数（実人員）…初回指導した者のうち、継続支援が必要された者の実数。

9 療育相談実施状況

小児科

市名	延べ数	実数	実数			
			男	女	新規	継続
長浜市	12	8	6	2	8	-
米原市	10	8	3	5	6	2
合計	22	16	9	7	14	2

10 周産期保健医療連絡会開催状況

開催日時		検討内容	メンバー	場所
第1回	平成28年 12月16日(金) 13:30~15:30	1. 母子保健の現状について 2. 各関係機関における事業等母子支援の取り組みについて 3. 平成27年度管内ハイリスク妊産婦新生児連絡状況について 4. 管内周産期保健医療体制の課題について	・市立長浜病院 助産師、看護師 ・長浜赤十字病院 看護師 ・佐藤クリニック 助産師 ・橋場レディース クリニック 助産師	長 浜 保 健 所
第2回	平成29年 3月6日(月) 13:30~15:30	1. 事例検討 事例1「早産児・低出生体重児予防のために妊娠期からできること」 事例2「妊娠初期のハイリスク妊婦への早期対応のあり方」 助言者：滋賀医科大学医学部看護学科 公衆衛生看護学講座 講師 坂東春美氏 2. その他情報交換について 3. 次年度について	・長浜市および米原市 保健師、助産師 ・療育相談員	

1.1 母子保健従事者研修会の開催

開催日時	内容	参加者数
平成28年12月20日(火) 9:30～11:30	講義「在宅療養支援において知っておきたい知識について ～就学前までの児童を中心に～ 講師：滋賀県小児慢性特定疾病療育相談員 多久島 尚美 氏	24名
平成28年11月13日(日) 10:00～12:00	講演「口唇口蓋裂児の言語療法について」 講師：聖隷クリストファー大学 特任教授 藤原 百合 氏	19名

1.2 特定不妊治療費助成申請状況

(1) 治療別申請件数（市別）（延べ件数）

	長浜市	米原市	管内計
申請者	114	47	161
内訳	体外受精	13	48
	顕微授精	16	41
	体外・顕微	-	-
	その他	54	72

(2) 夫婦の年齢別（市別）（延べ人数）

	長浜市		米原市		管内計	
	夫	妻	夫	妻	夫	妻
25歳未満	-	-	-	-	-	-
25歳以上30歳未満	2	8	6	8	8	16
30歳以上35歳未満	38	37	9	13	47	50
35歳以上40歳未満	31	48	24	14	55	62
40歳以上45歳未満	34	21	5	12	39	33
45歳以上50歳未満	6		3		9	
50歳以上	3		-		3	
小計	114	114	47	47	161	161

※制度改正により、妻の年齢制限が設けられました。

(3) 治療方法別（市別）（延べ件数）

	長浜市	米原市	管内計
A	14	8	22
B	43	22	65
C	30	12	42
D	6	2	8
E	21	2	23
F	-	1	1
男性不妊のみ	-	-	-
計	114	47	161

(注)

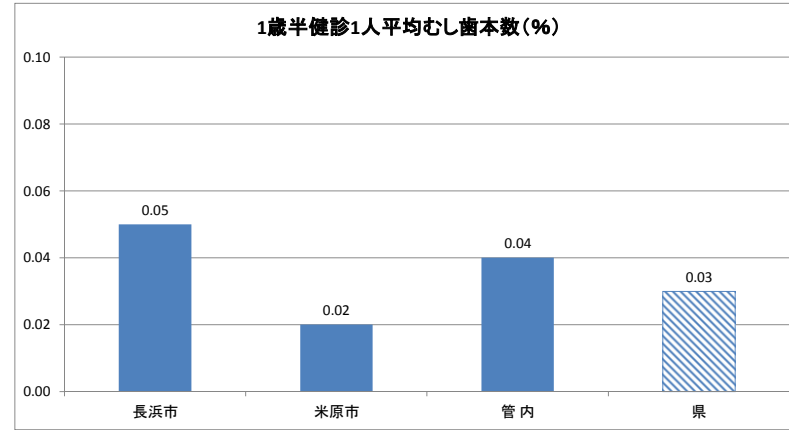
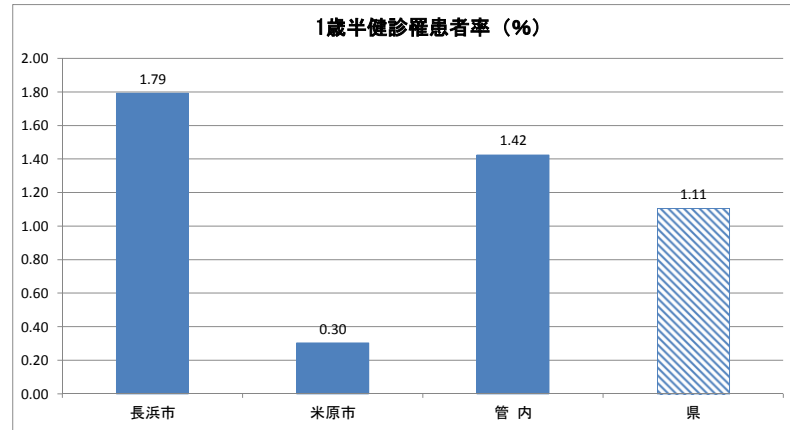
- A) 新鮮胚移植を実施
- B) 採卵から凍結胚移植に至る一連の治療を実施（採卵・受精後、胚を凍結し、母体の状態を整えるために、1～3周期程度の間隔をあけた後に胚移植を行うとの治療方針に基づく一連の治療を行った場合）
- C) 以前に凍結した胚による胚移植を実施
- D) 体調不良等により移植のめどが立たず治療終了
- E) 受精できず、または、胚の分割停止、変性、多精子受精などの異常受精等による中止
- F) 採卵したが卵が得られない、又は状態のよい卵が得られないため中止

男性不妊のみ) 採卵前に男性不妊治療を行ったが、精子が採取できず治療終了

第6 歯科保健

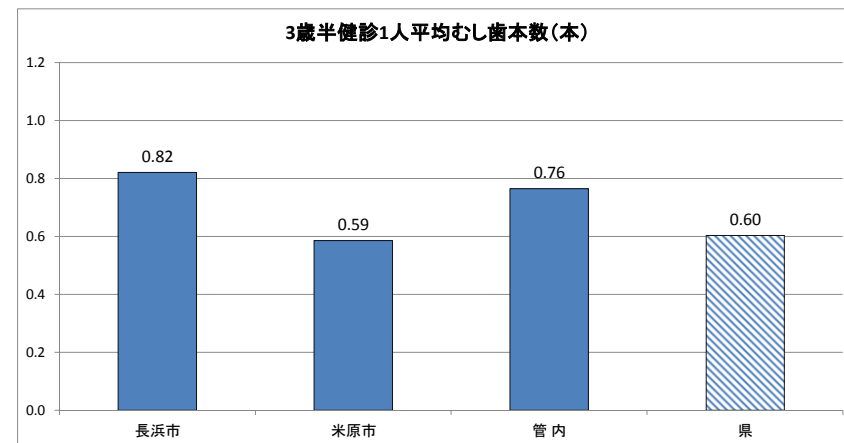
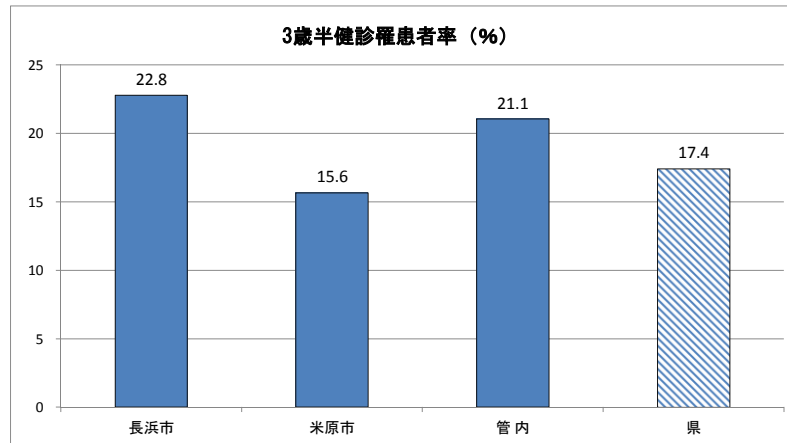
1 1歳半歯科健康診査実施結果

市	対象児数(人)	受診児数(人)	受診率	フッ素塗布	う歯状況(人)										う歯数(本)				要観察歯(本)	咬合異常(人)						口腔軟組織疾患(人)				その他の要指導(人)			要フォロー(人)		
					う歯のない者(人)			う歯のある者(人)							未処置歯数	処置歯数	総数	う一人あたりのう歯数		反対咬合	上顎前突	開咬	そう生	正中離開	その他	計	L	S	なし	不明	吸指癖	歯列等		他	
					O1型	O2型	0不明	A型	B型	C型	不明	計	罹患率	未処置のう歯のある数(再掲)																					計
長浜市	1,025	1,004	98.0	944	912	74	-	14	3	1	-	18	1.79	18	55	-	55	0.05	142	52	14	11	15	1	15	108	52	-	952	-	-	-	-	-	182
米原市	333	330	99.1	300	325	2	2	1	-	-	-	1	0.30	1	5	-	5	0.02	7	8	1	-	1	-	-	10	-	-	330	-	-	10	-	-	
管内	1,358	1,334	98.2	1,244	1,237	76	2	15	3	1	-	19	1.42	19	60	-	60	0.04	149	60	15	11	16	1	15	118	52	-	1,282	-	-	10	-	182	
県	13,058	12,657	96.9	10,863	11,117	1,312	88	118	14	3	5	140	1.11	133	365	60	425	0.03	1,129	400	152	58	218	12	178	1,018	203	-	12,454	-	589	167	489	197	



2 3歳半歯科健康診査実施結果

市	対象児数 (人)	受診児数 (人)	受診率 (%)	フッ素塗布 (人)	フッ素塗布率 (%)	う歯罹患状況 (人)										う歯数 (本)				要 観 察 歯 数	咬合異常 (人)							口腔軟組織疾患 (人)			要 フ ォ ロ ー (人)
						う蝕なし	A型	B型	C1型	C2型	C不明型	型不明	罹患者計	罹患者率	未処置のう歯のある者(再掲)	未処置歯数	処置歯数	総数	う一人平均		反対咬合 a	上顎前突 b	開咬 c	そう生 d	正中離開 e	その他 f	計	L	S	なし	
長浜市	1,042	1,018	97.7	909	89.3	786	154	72	2	4	-	-	232	22.8	198	620	216	836	0.82	288	55	42	18	12	-	12	139	16	-	1,002	1
米原市	339	326	96.2	291	89.3	275	36	14	-	-	1	-	51	15.6	47	164	27	191	0.59	40	12	10	7	2	-	6	37	4	-	322	-
管内	1,381	1,344	97.3	1,200	89.3	1,061	190	86	2	4	1	-	283	21.1	245	784	243	1,027	0.76	328	67	52	25	14	-	18	176	20	-	1,324	1
県	13,475	12,718	94.4	9,833	77.3	10,504	1,537	579	13	79	4	2	2,214	17.4	1,964	6,303	1,369	7,672	0.60	6,173	592	741	210	300	11	246	2,100	80	7	12,629	126



3 フッ素洗口実施状況

実施なし

第7 成人・老人保健

健康増進法第17条第1項および第19条の2に基づく健康増進事業

1 健康手帳の交付

市	合計	40～74歳	75歳以上
管内合計	1,735	1,623	112
長浜市	1,449	1,349	100
米原市	286	274	12

2 健康教育

(1) 個別健康教育の実施状況

① 高血圧

			管内合計	長浜市	米原市
健康診査 要指導者	指導を開始した者	市実施	5	5	-
		医療機関委託	-	-	-
	指導を修了した者	市実施	5	5	-
		医療機関委託	-	-	-
と医要 認師医 めが療 た必者 者要で	指導を開始した者	市実施	-	-	-
		医療機関委託	-	-	-
	指導を修了した者	市実施	-	-	-
		医療機関委託	-	-	-

② 脂質異常症

			管内合計	長浜市	米原市
健康診査 要指導者	指導を開始した者	市実施	2	2	-
		医療機関委託	-	-	-
	指導を修了した者	市実施	2	2	-
		医療機関委託	-	-	-
と医要 認師医 めが療 た必者 者要で	指導を開始した者	市実施	-	-	-
		医療機関委託	-	-	-
	指導を修了した者	市実施	-	-	-
		医療機関委託	-	-	-

③糖尿病			管内合計	長浜市	米原市
健康診査 要指導者	指導を開始した者	市 実 施	6	6	-
		医 療 機 関 委 託	-	-	-
	指導を修了した者	市 実 施	3	3	-
		医 療 機 関 委 託	-	-	-
と医要 認師医 めが療 た必者 者要で	指導を開始した者	市 実 施	-	-	-
		医 療 機 関 委 託	-	-	-
	指導を修了した者	市 実 施	-	-	-
		医 療 機 関 委 託	-	-	-

集団教育の実施状況

区分		市	管内合計	長浜市	米原市
総数		実施回数 (回)	94	67	27
		延参加者数 (人)	1867	759	1,108
		平均参加者数 (人/回)	19.9	11.3	41.0
集団健康教育	歯周疾患	実施回数 (回)	4	4	0
		延参加者数 (人)	47	47	0
		平均参加者数 (人/回)	11.8	11.8	-
	ロコモティブ シンドローム	実施回数 (回)	21	21	0
		延参加者数 (人)	265	265	0
		平均参加者数 (人/回)	12.6	12.6	-
	慢性閉塞 性肺疾患	実施回数 (回)	7	7	0
		延参加者数 (人)	140	140	0
		平均参加者数 (人/回)	20.0	20.0	-
	病態別	実施回数 (回)	28	28	0
		延参加者数 (人)	185	185	0
		平均参加者数 (人/回)	6.6	6.6	-
	薬	実施回数 (回)	0	0	0
		延参加者数 (人)	0	0	0
		平均参加者数 (人/回)	-	-	-
	一般	実施回数 (回)	34	7	27
		延参加者数 (人)	1,230	122	1,108
		平均参加者数 (人/回)	36.2	17.4	41.0

3 健康相談

区分		市	管内合計	長浜市	米原市
計		実施回数（回）	56	24	32
		延被指導者数（人）	299	251	48
		平均被指導者数（人／回）	5.3	10.5	1.5
重点健康相談	高血圧	実施回数（回）	-	-	-
		延被指導者数（人）	-	-	-
		平均被指導者数（人／回）	-	-	-
	異常脂質症	実施回数（回）	-	-	-
		延被指導者数（人）	-	-	-
		平均被指導者数（人／回）	-	-	-
	糖尿病	実施回数（回）	-	-	-
		延被指導者数（人）	-	-	-
		平均被指導者数（人／回）	-	-	-
	歯周疾患	実施回数（回）	22	22	-
		延被指導者数（人）	239	239	-
		平均被指導者数（人／回）	10.9	10.9	-
	骨粗鬆症	実施回数（回）	-	-	-
		延被指導者数（人）	-	-	-
		平均被指導者数（人／回）	-	-	-
	女性の健康	実施回数（回）	-	-	-
		延被指導者数（人）	-	-	-
		平均被指導者数（人／回）	-	-	-
	病態別	実施回数（回）	-	-	-
		延被指導者数（人）	-	-	-
		平均被指導者数（人／回）	-	-	-
総合	健康相談	実施回数（回）	34	2	32
		延被指導者数（人）	60	12	48
		平均被指導者数（人／回）	1.8	6.0	1.5

4 機能訓練

実施なし

5 訪問指導

(1) 訪問指導実施状況

区分 市	要指導者等			個別健康教育対象者			認知症の者			その他		
	訪問 実人数 (人)	延人数 (人)	平均訪 問回数 (回)	訪問 実人数 (人)	延人数 (人)	平均訪 問回数 (回)	訪問 実人数 (人)	延人数 (人)	平均訪 問回数 (回)	訪問 実人数 (人)	延人数 (人)	平均訪 問回数 (回)
管内合計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	61	1.4
長浜市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	61	1.4

(2) 訪問指導従事者状況

区分 市	延人数						計
	医 師	保健師	看護師	栄 養 士	歯科 衛生士	そ の 他	
管内合計	-	44	9	8	-	-	61
長浜市	-	-	-	-	-	-	-
米原市	-	44	9	8	-	-	61

6 歯周疾患検診

市	年 齢	受 診 者 数		要精検者	要指導者	異常認めず
		男	女			
管内合計	40歳	2	17	7	10	2
	50歳	-	8	3	3	2
	60歳	3	16	9	3	7
	70歳	4	5	3	5	1
	計	9	46	22	21	12
長 浜 市	40歳	2	17	7	10	2
	50歳	-	8	3	3	2
	60歳	3	16	9	3	7
	70歳	4	5	3	5	1
	計	9	46	22	21	12
米 原 市	40歳	-	-	-	-	-
	50歳	-	-	-	-	-
	60歳	-	-	-	-	-
	70歳	-	-	-	-	-
	計	-	-	-	-	-

7 骨粗鬆症検診

市	年 齢	受診者数 (女)	要精検者	要指導者	異常認めず
管内合計	40歳	48	1	6	41
	45歳	38	-	5	33
	50歳	49	-	9	40
	55歳	79	8	24	47
	60歳	111	29	46	36
	65歳	31	17	10	4
	70歳	39	24	9	6
	計	395	79	109	207
長浜市	40歳	38	1	6	31
	45歳	29	-	4	25
	50歳	32	-	9	23
	55歳	58	5	22	31
	60歳	88	18	41	29
	65歳	-	-	-	-
	70歳	-	-	-	-
	計	245	24	82	139
米原市	40歳	10	-	-	10
	45歳	9	-	1	8
	50歳	17	-	-	17
	55歳	21	3	2	16
	60歳	23	11	5	7
	65歳	31	17	10	4
	70歳	39	24	9	6
	計	150	55	27	68

8 肝炎ウイルス検診

(1) 節目検診 (40歳)

市	C型肝炎ウイルス検診					B型肝炎ウイルス検診			
	受診者数	受診結果					受診者数	受診結果	
		抗体検査 高力価	核酸増幅 検査陽性	核酸増幅 検査陰性	抗体検査 陰性	HCV抗 体陰性		陽性	陰性
管内合計	16	-	-	-	14	2	16	-	16
長浜市	14	-	-	-	14	-	14	-	14
米原市	2	-	-	-	-	2	2	-	2

(2) 節目外検診

市		C型肝炎ウイルス検診					B型肝炎ウイルス検診			
		受診者数	受診結果					受診者数	受診結果	
			抗体検査 高力価	抗原検査 陽性	核酸増幅 検査陰性	抗体検査 陰性	HCV抗 体陰性		陽性	陰性
管内合計	41～49歳	429	-	-	1	339	89	429	-	429
	50～59歳	119	-	-	1	51	67	119	-	119
	60～69歳	154	1	-	-	105	48	154	-	154
	70歳以上	57	-	-	2	55	-	57	-	57
	計	759	1	-	4	550	204	759	-	759
長浜市	41～49歳	339	-	-	-	339	-	339	-	339
	50～59歳	51	-	-	-	51	-	51	-	51
	60～69歳	106	1	-	-	105	-	106	-	106
	70歳以上	56	-	-	1	55	-	56	-	56
	計	552	1	-	1	550	-	552	-	552
米原市	41～49歳	90	-	-	1	-	89	90	-	90
	50～59歳	68	-	-	1	-	67	68	-	68
	60～69歳	48	-	-	-	-	48	48	-	48
	70歳以上	1	-	-	1	-	-	1	-	1
	計	207	-	-	3	-	204	207	-	207

9 健康診査

市	区分 年 齢	受 診 者 数			保健指導区分別実人員		内臓脂肪症候群	
		健康診査	訪問健康診査	介護家族訪問 健康診査	動機付け支援	積極的支援	予備群	該当者
管内合計	40～49歳	7	-	-	-	1	1	-
	50～59歳	13	-	-	-	1	-	2
	60～69歳	13	-	-	1	-	2	3
	70歳以上	4	-	-	-	-	-	-
	計	37	-	-	1	2	3	5
長 浜 市	40～49歳	7	-	-	-	1	1	-
	50～59歳	7	-	-	-	-	-	2
	60～69歳	11	-	-	1	-	2	3
	70歳以上	2	-	-	-	-	-	-
	計	27	-	-	1	1	3	5
米 原 市	40～49歳	-	-	-	-	-	-	-
	50～59歳	6	-	-	-	1	-	-
	60～69歳	2	-	-	-	-	-	-
	70歳以上	2	-	-	-	-	-	-
	計	10	-	-	-	1	-	-

10 がん検診

(1) 胃がん検診〈総数〉

市	区分 年齢	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	精密検査の結果別人数					
							異常なし	が ん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	精密検査未受診者
管内合計	40～49歳	574	13	2.3	13	100.0	-	-	-	13	-	-
	50～59歳	617	23	3.7	22	95.7	1	-	-	21	-	1
	60～69歳	1,691	135	8.0	121	89.6	3	8	-	110	-	14
	70歳以上	1,341	119	8.9	109	91.6	4	4	-	101	-	10
	計	4,223	290	6.9	265	91.4	8	12	-	245	-	25
長浜市	40～49歳	403	11	2.7	11	100.0	-	-	-	11	-	-
	50～59歳	433	16	3.7	16	100.0	1	-	-	15	-	-
	60～69歳	1,170	97	8.3	85	87.6	2	4	-	79	-	12
	70歳以上	851	85	10.0	80	94.1	3	4	-	73	-	5
	計	2,857	209	7.3	192	91.9	6	8	-	178	-	17
米原市	40～49歳	171	2	1.2	2	100.0	-	-	-	2	-	-
	50～59歳	184	7	3.8	6	85.7	-	-	-	6	-	1
	60～69歳	521	38	7.3	36	94.7	1	4	-	31	-	2
	70歳以上	490	34	6.9	29	85.3	1	-	-	28	-	5
	計	1,366	81	5.9	73	90.1	2	4	-	67	-	8

(2) 子宮がん検診

市	区分 年齢	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	精密検査の結果別人数						
							異常なし	が ん	異形成	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	精密検査未受診者
管内合計	20～29歳	211	10	4.7	9	90.0	2	-	2	4	1	-	1
	30～39歳	608	16	2.6	15	93.8	1	-	8	6	-	1	-
	40～49歳	788	17	2.2	14	82.4	-	-	9	4	-	-	3
	50～59歳	637	5	0.8	5	100.0	-	-	2	3	-	-	-
	60～69歳	917	3	0.3	3	100.0	1	-	1	1	-	-	-
	70歳以上	431	2	0.5	2	-	-	1	-	1	-	-	-
	計	3,592	53	1.5	48	90.6	4	1	22	19	1	1	4
長浜市	20～29歳	168	10	6.0	9	90.0	2	-	2	4	1	-	1
	30～39歳	466	11	2.4	11	100.0	1	-	5	5	-	-	-
	40～49歳	562	16	2.8	13	81.3	-	-	8	4	-	-	3
	50～59歳	410	3	0.7	3	100.0	-	-	2	1	-	-	-
	60～69歳	646	1	0.2	1	100.0	1	-	-	-	-	-	-
	70歳以上	249	1	0.4	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	計	2,501	42	1.7	38	90.5	4	-	17	15	1	-	4
米原市	20～29歳	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～39歳	142	5	3.5	4	80.0	-	-	3	1	-	1	-
	40～49歳	226	1	0.4	1	100.0	-	-	1	-	-	-	-
	50～59歳	227	2	0.9	2	-	-	-	-	2	-	-	-
	60～69歳	271	2	0.7	2	100.0	-	-	1	1	-	-	-
	70歳以上	182	1	0.5	1	100.0	-	1	-	-	-	-	-
	計	1,091	11	1.0	10	90.9	-	1	5	4	-	1	-

(3) 乳がん検診

市	区分 年齢	受診者数	一 次 検 診 結 果			精 密 検 査							
			異常なし	要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診数	精密検査受診率(%)	結 果 内 訳					
								異常なし	が ん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	精密検査未受診者
管内合計	40～49歳	1,058	948	110	10.4	103	93.6	36	3	1	63	1	6
	50～59歳	842	767	75	8.9	75	100.0	39	4	-	32	-	-
	60～69歳	1,238	1,170	68	5.5	68	100.0	45	3	-	20	-	-
	70歳以上	638	609	29	4.5	29	100.0	16	2	1	10	-	-
	計	3,776	3,494	282	7.5	275	97.5	136	12	2	125	1	6
長浜市	40～49歳	782	694	88	11.3	82	93.2	29	2	1	50	-	6
	50～59歳	560	509	51	9.1	51	100.0	24	3	-	24	-	-
	60～69歳	875	824	51	5.8	51	100.0	33	3	-	15	-	-
	70歳以上	373	357	16	4.3	16	100.0	8	-	1	7	-	-
	計	2,590	2,384	206	8.0	200	97.1	94	8	2	96	-	6
米原市	40～49歳	276	254	22	8.0	21	95.5	7	1	-	13	1	-
	50～59歳	282	258	24	8.5	24	100.0	15	1	-	8	-	-
	60～69歳	363	346	17	4.7	17	100.0	12	-	-	5	-	-
	70歳以上	265	252	13	4.9	13	100.0	8	2	-	3	-	-
	計	1,186	1,110	76	6.4	75	98.7	42	4	-	29	1	-

(4) 大腸がん検診〈総数〉

市	区分 年齢	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	精密検査の結果別人数					
							異常なし	が ん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	精密検査未受診者
管内合計	40～49歳	1,089	56	5.1	44	78.6	7	3	-	34	1	11
	50～59歳	1,068	47	4.4	40	85.1	5	-	-	35	-	7
	60～69歳	2,777	173	6.2	151	87.3	16	1	-	134	-	22
	70歳以上	2,324	174	7.5	140	80.5	17	3	-	120	4	30
	計	7,258	450	6.2	375	83.3	45	7	-	323	5	70
長浜市	40～49歳	784	47	6.0	36	76.6	5	3	-	28	-	11
	50～59歳	710	34	4.8	30	88.2	4	-	-	26	-	4
	60～69歳	1,934	119	6.2	101	84.9	10	1	-	90	-	18
	70歳以上	1,458	111	7.6	92	82.9	10	3	-	79	-	19
	計	4,886	311	6.4	259	83.3	29	7	-	223	-	52
米原市	40～49歳	305	9	3.0	8	88.9	2	-	-	6	1	-
	50～59歳	358	13	3.6	10	76.9	1	-	-	9	-	3
	60～69歳	843	54	6.4	50	92.6	6	-	-	44	-	4
	70歳以上	866	63	7.3	48	76.2	7	-	-	41	4	11
	計	2,372	139	5.9	116	83.5	16	-	-	100	5	18

(5) 肺がん検診

《胸部X線検査のみ》

市	区分 年齢	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	精密検査の結果別人数					
							異常なし	が ん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	精密検査未受診者
管内合計	40～49歳	505	2	0.4	2	100.0	2	-	-	-	-	-
	50～59歳	470	3	0.6	3	100.0	1	-	-	2	-	-
	60～69歳	1,063	13	1.2	12	92.3	4	1	-	7	-	1
	70歳以上	572	18	3.1	15	83.3	5	-	1	9	1	2
	計	2,610	36	1.4	32	88.9	12	1	1	18	1	3
長浜市	40～49歳	343	2	0.6	2	-	2					
	50～59歳	335	3	0.9	3	100.0	1			2		
	60～69歳	672	11	1.6	10	90.9	3	1		6		1
	70歳以上	269	11	4.1	10	90.9	3		1	6		1
	計	1,619	27	1.7	25	92.6	9	1	1	14	-	2
米原市	40～49歳	162	-	-	-	-						
	50～59歳	135	-	-	-	-						
	60～69歳	391	2	0.5	2	100.0	1			1		
	70歳以上	303	7	2.3	5	71.4	2			3	1	1
	計	991	9	0.9	7	77.8	3	-	-	4	1	1

《胸部エックス線検査と喀痰検査》

市	区分 年齢	受診者数	要精密検査者数	精密検査受診者数		精密検査の結果別人数						
				要精密検査率(%)	精密検査受診率(%)	異常なし	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	精密検査未受診者	
管内合計	40～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59歳	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～69歳	92	1	1.1	0	0.0	-	-	-	-	-	1
	70歳以上	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	176	1	0.6	0	0.0	-	-	-	-	-	1
長浜市	40～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59歳	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～69歳	69	1	1.4	0	0.0	-	-	-	-	-	1
	70歳以上	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	128	1	0.8	0	0.0	-	-	-	-	-	1
米原市	40～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59歳	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～69歳	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70歳以上	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第8 精神保健福祉

1 自立支援医療（精神通院医療）

(1) 年齢・市別

区分 市	20歳未満			20歳～39歳			40歳～64歳			65歳以上			計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
長浜市	87	39	126	208	193	401	347	314	661	89	98	187	731	644	1,375
米原市	6	7	13	59	71	130	93	99	192	28	44	72	186	221	407
計	93	46	139	267	264	531	440	413	853	117	142	259	917	865	1,782

(2) 疾病別・市別

区分 市	疾											病		計
	症状性又は器質性精神障害	脳血管障害及びその後遺症	精神作用物質使用による精神・行動障害	統合失調症圏	気分障害（そううつ病圏）	神経症性障害	生理的障害および身体的要因関連行動症候群	人格行動障害	精神遅滞	心理的発達の障害	小児期および青年期情緒障害	てんかん	特定不能の精神障害	
長浜市	48	1	28	441	444	117	15	4	28	59	59	131	-	1,375
米原市	15	2	1	137	146	41	1	1	10	16	5	32	-	407
計	63	3	29	578	590	158	16	5	38	75	64	163	-	1,782

2 措置入院状況

区分 市		前年度末 人数	本年度中増減		本年度末 人数
			措置命令	措置解除	
長浜市	男	-	2	2	-
	女	-	1	1	-
	計	-	3	3	-
米原市	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
	計	-	-	-	-
管外	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
	計	-	-	-	-
計	男	-	2	2	-
	女	-	1	1	-
	計	-	3	3	-

3 申請・通報状況

市	区分	性別		申請・通報経路								診察状況			計		
		男	女	家族	本人	住民・職場	保健福祉医療関係者	救急隊	警察	検察官	矯正施設の長	知事	措置診察有	措置		措置診察無	
														要措置			措置不要
	長浜市	8	4	1	-	-	-	-	11	-	-	-	9	3	6	3	12
	米原市	1	5	-	-	-	-	-	6	-	-	-	2	-	2	4	6
	管外	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
	計	10	9	1	-	-	1	-	18	-	-	-	11	3	8	8	19

4 精神障害者保健福祉手帳交付状況

市	区分	年齢別				計	等級別			
		20歳未満	20歳～39歳	40歳～64歳	65歳以上		1級	2級	3級	計
	長浜市	17	228	402	156	803	63	479	261	803
	米原市	2	80	131	55	268	17	163	88	268
	計	19	308	533	211	1,071	80	642	349	1,071

5 精神保健福祉相談状況

市・保健所	普及啓発				デイケア・相談・訪問指導				(再掲) デイ・ケア			
	教室等		地域交流		(再掲) 新規者の受付経路				実人員	延人員	(再掲) ひきこもり	
	回数	延人員	回数	延人員	実人員	市町	医療機関	その他				
長浜市	-	-	-	-	103	-	2	17	3	12	-	
米原市	-	-	-	-	43	-	0	13	-	-	-	
保健所	長浜市	-	-	1	43	127	14	1	50	-	-	-
	米原市	-	-			22	1	0	10	-	-	-
	管外・不明	-	-			12	0	0	12	-	-	-
	合計	-	-			161	15	1	72	-	-	-

注 「教室」：精神障害者（家族）に対する教室等

「地域交流」：地域住民と精神障害者との地域交流

市・保健所	(再掲) 相談														
	実人員	延人員									計	計の再掲			
		老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	その他	ひきこもり		自殺関連	自殺者遺族	犯罪被害	災害
長浜市	46	1	5	3	-	-	1	40	14	64	5	4	1	-	-
米原市	14	-	-	3	-	-	-	-	55	55	2	-	-	-	-
保健所	長浜市	65	-	-	6	1	2	2	-	157	168	54	5	-	-
	米原市	11	-	-	3	-	-	-	-	25	28	6	-	-	-
	管外・不明	12	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	合計	88	-	-	9	1	2	2	-	183	197	60	5	-	-

市・保健所	(再掲) 訪問指導														
	実人員	延人員									計	計の再掲			
		老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	その他	ひきこもり		自殺関連	自殺者遺族	犯罪被害	災害
長浜市	54	3	15	11	2	-	2	115	115	263	35	30	6	15	-
米原市	32	-	-	11	-	-	-	-	118	129	14	-	-	-	-
保健所	長浜市	22	-	-	-	-	-	-	-	29	29	1	-	-	-
	米原市	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
	管外・不明	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	合計	27	-	-	-	-	-	-	-	32	32	1	-	-	-

市・保健所	電話・メール相談等延人員													
	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	その他	計	計の再掲				
										ひきこもり	自殺関連	自殺者遺族	犯罪被害	災害
長浜市	1	15	15	2	-	1	96	214	344	51	17	-	-	-
米原市	-	-	10	-	-	-	-	152	162	10	-	-	-	-
保健所	長浜市	9	1	30	10	5	3	-	708	765	59	6	-	-
	米原市	-	-	8	-	-	-	-	70	78	12	-	-	-
	管外・不明	-	-	-	-	-	-	-	14	14	-	1	-	-
	合計	9	1	38	10	5	3	-	792	857	71	7	-	-

6 精神保健福祉・アルコール相談（定期相談）

	面接		訪問	
	実人員	延人員	実人員	延人員
一般相談（精神科医師）	16	17	-	-
アルコール相談（精神科医師）	6	6	-	-

7 ひきこもり相談・交流会

(1) ひきこもり家族交流会

年間2回開催（平成29年1月30日、3月6日）

内容 交流会・学習会

参加者 実人数 8人、延人数 10人

(2) ひきこもり相談 月1回実施（心理士による相談）

実人数11人、延人数36人

8 精神保健福祉関係者研修会

(1) 精神保健福祉研修会

	日時 (場所)	内容	参加者数
第1回	平成28年8月23日 (長浜赤十字病院)	I. 講義 二次障害や精神疾患を併発した発達障害者の理解とその対応 講師：長浜赤十字病院 精神科 沖野 剛志 氏 II. 事例をとおした演習	43名
第2回	平成28年9月2日 (湖北合同庁舎)	I. 講義 病院と地域の関係者で一緒に考えよう ～精神障害者のあたりまえの暮らし～ 講師：京都ノートルダム女子大学 准教授 佐藤純 氏 II. 事例をとおした演習	43名
第3回	平成29年2月20日 (セフィロト病院)	I. 講義 今後の精神科医療の動向と多職種チームによる退院支援について 講師：三重県鈴鹿厚生病院 地域支援室長 倉田 隆明 氏	23名

9 地域移行支援事業

(1) 地域移行支援事業（障害者支援センターそらへ委託）

(ア) ピアサポーターの活用

目的： 長期入院者の地域移行に向けて、すでに地域移行にてアパート生活されている当事者から自らの一人暮らしの実態報告や、助言・相談により、今後の地域移行における課題解決へ向けた指針を探るとともに、本人の意識化へとつなげていく。

開催日：平成28年11月20日（日）

内容：米原市社会福祉大会において当事者からの体験談や地域住民へのメッセージを伝える。

参加者：50名

(イ) 地域住民との交流事業

目的： 湖北地域の精神障害関係者（当事者、家族、精神保健ボランティア、地域住民等）との交流を通じ、精神障害者理解の促進および今後における更なる交流へのきっかけとする。

開催日：平成28年10月25日（火）

内容：湖北地域の精神障害関係者による交流会

参加者：43名

(2) 湖北地域精神しょうがい者支援会議

(ア) 支援会議

開催回数：5回 ①平成28年7月6日 ②9月7日 ③11月2日

④平成29年1月11日 ⑤3月1日

検討内容：①地域移行支援事業について

②関係者の資質向上、マネジメント上の課題検討

③事例検討

④必要な社会資源とその開拓

⑤医療と地域との連携推進

出席者：精神科医療機関、相談支援事業所、障害福祉サービス事業所代表、
訪問介護事業所代表、訪問看護ステーション代表、長浜市・米原市担当者、
保健所

(イ) 打ち合わせ会

開催回数：5回 ①平成28年6月1日 ②8月3日 ③10月7日

④12月7日 ⑤平成29年2月1日

10 うつ病対策・自殺予防対策

(1) 湖北圏域自殺未遂者連絡会の開催

開催日：平成28年12月15日（木）

内容：1) 管内の自殺の現状
2) 当圏域における地域連携事例の紹介
3) 彦根市自殺対策ネットワーク会議の現状について
4) 圏域の自殺未遂者支援体制について

出席者：診療所医師、救急告知病院、警察、消防、長浜市、米原市、
精神保健福祉センター 16名

第9 結核予防

1 入院勧告

(平成28年1月1日 ~ 平成28年12月31日)

区分	被用者保険		国民健康保険			後期高齢者医療	生活保護法	労災	その他	合計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
前年末数	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
新規勧告件数	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
解除数	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
本年末数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2 結核医療費公費負担状況（入院患者の医療）

(平成28年1月1日 ~ 平成28年12月31日)

区分	被用者保険		国民健康保険			後期高齢者医療	生活保護法	労災	その他	合計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
合計	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
長浜市	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3 結核医療費公費負担状況（通院患者の医療）

(1) 承認・不承認別

(平成28年1月1日 ~ 平成28年12月31日)

区分	被用者保険		国民健康保険			後期高齢者医療	生活保護法	労災	その他	合計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
申請	2	2	4	-	-	10	-	-	-	18
合格	2	2	4	-	-	10	-	-	-	18
承認	2	2	4	-	-	10	-	-	-	18
不承認	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2) 市別

(平成28年1月1日 ~ 平成28年12月31日)

市	申請	合格	承認								不承認			
			被用者保険		国民健康保険			後期高齢者医療	生活保護法	その他	計	労災	その他	計
			本人	家族	一般	退職本人	退職家族							
合計	18	18	2	2	4	-	-	10	-	-	18	-	-	-
長浜市	16	16	2	2	3	-	-	9	-	-	16	-	-	-
米原市	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-

4 結核新登録患者状況

(1) 市・年齢階級別

区分	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	合計
合計	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5	8
長浜市	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	7
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

(2) 市別

区分	新登録患者		活動性結核							潜在性結核感染症(別掲)	
	患者数	罹患率 (人口10万対)	総数	肺結核活動性					肺外結核活動性		
				総数	喀痰塗沫陽性		その他の結核菌陽性	菌陰性その他			
合計	8	5.1	8	6	2	2			-	3	1
長浜市	7	6.0	7	5	2	2	-	2	1	2	4
米原市	1	2.6	1	1	-	-	-	1	-	-	1

(3) 年齢階級別

区分	新登録患者		活動性結核							潜在性結核感染症(別掲)	
	患者数	罹患率 (人口10万対)	総数	肺結核活動性					肺外結核活動性		
				総数	喀痰塗沫陽性		その他の結核菌陽性	菌陰性その他			
0～4歳	-	-	-	-	-	-			-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	1	7.0	1	1	-	-	-	-	1	-	2
30～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50～59歳	1	5.4	1	1	-	-	-	1	-	-	1
60～69歳	1	4.6	1	1	-	-	-	1	-	-	1
70歳以上	5	15.2	5	3	2	2	-	1	-	2	1
合計	8	5.1	8	6	2	2	-	3	1	2	5

5 結核登録患者状況

(1) 市・年齢階級別

区分	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	合計
合計	-	-	-	-	2	-	1	3	5	12	23
長浜市	-	-	-	-	1	-	1	3	5	9	19
米原市	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	4

(2) 市別

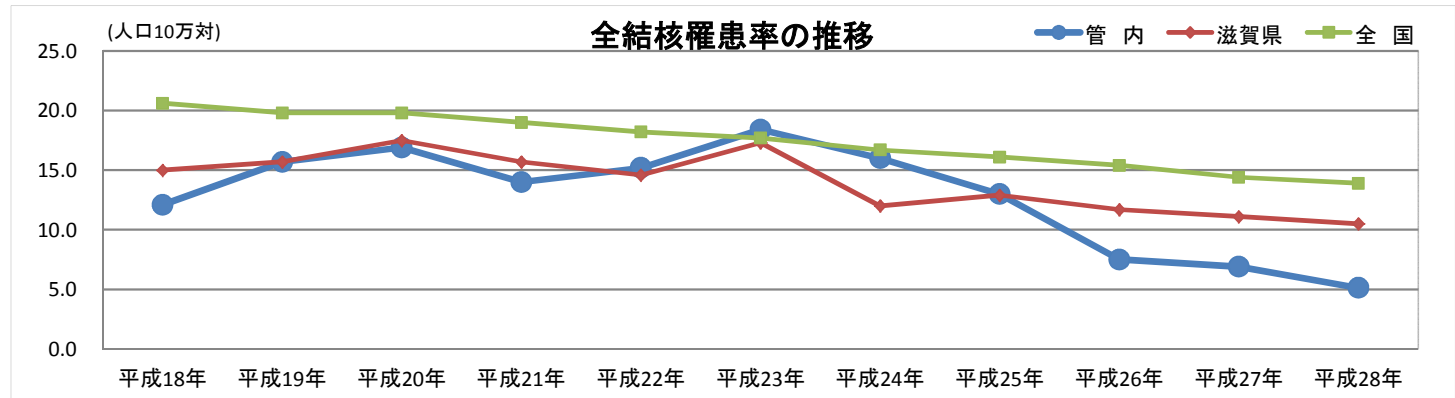
区分	登録患者		活動性結核								不活動性結核	活動性不明	潜在性結核 (別掲)	
	患者数	登録率 (人口10万対)	総数	肺結核活動性						肺外結核				有病率 (人口10万対)
				総数	登録時喀痰検査陽性			登録時 その他の 結核菌 陽性	登録時 菌陰性・ その他					
					総数	初回治療	再治療							
合計	23	14.8	5	3	2	2	-	1	-	2	3.2	-	18	5
長浜市	19	16.2	5	3	2	2	-	1	-	2	4.3	-	14	3
米原市	4	10.4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	4	2

(3) 年齢階級別

区分	登録患者		活動性結核								不活動性結核	活動性不明	潜在性結核 (別掲)	
	患者数	登録率 (人口10万対)	総数	肺結核活動性						肺外結核				有病率 (人口10万対)
				総数	登録時喀痰検査陽性			登録時 その他の 結核菌 陽性	登録時 菌陰性・ その他					
					総数	初回治療	再治療							
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	2	14.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
30～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49歳	1	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
50～59歳	3	16.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
60～69歳	5	23.1	1	1	-	-	-	1	-	-	4.6	-	4	-
70歳以上	12	36.5	4	2	2	2	-	-	-	2	12.2	-	8	1
合計	23	14.8	5	3	2	2	-	1	-	2	3.2	-	18	5

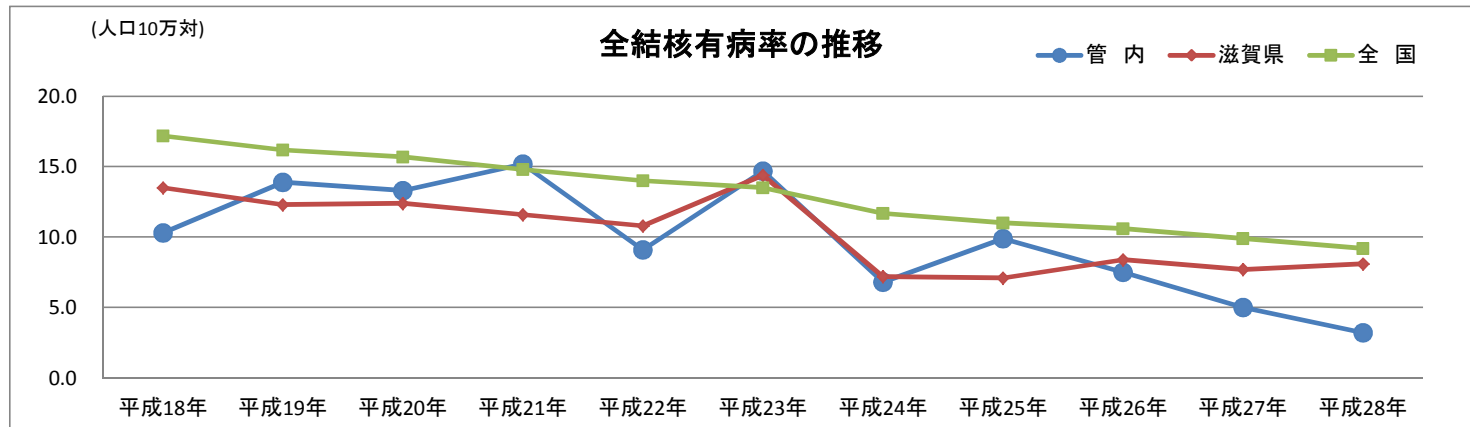
(4) 新登録結核患者罹患率の推移

区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
管内	12.1	15.7	16.9	14.0	15.2	18.4	16.0	13.0	7.5	6.9	5.1
滋賀県	15.0	15.7	17.5	15.7	14.6	17.3	12.0	12.9	11.7	11.1	10.5
全国	20.6	19.8	19.8	19.0	18.2	17.7	16.7	16.1	15.4	14.4	13.9



(5) 全結核有病率の推移

区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
管内	10.3	13.9	13.3	15.2	9.1	14.7	6.8	9.9	7.5	5.0	3.2
滋賀県	13.5	12.3	12.4	11.6	10.8	14.4	7.2	7.1	8.4	7.7	8.1
全国	17.2	16.2	15.7	14.8	14.0	13.5	11.7	11.0	10.6	9.9	9.2



6 結核登録者除外状況

区分	観察不要	結核死亡	結核死亡 以外の死亡	転症	転出	その他	合計
合計	10	1	4	-	2	-	17
長浜市	7	1	2	-	2	-	12
米原市	3	-	2	-	-	-	5

第10 難病対策

1 特定医療費（指定難病）受給者数（疾病・年齢別）

平成29年3月31日現在

区分	合計	男	女	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
球脊髄性筋萎縮症	7	7	-	-	-	-	-	2	1	4	-
筋萎縮性側索硬化症	6	5	1	-	-	-	-	1	1	3	1
脊髄性筋萎縮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
原発性側索硬化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性核上性麻痺	8	5	3	-	-	-	-	-	-	-	8
パーキンソン病	172	67	105	-	-	-	-	-	10	30	132
大脳皮質基底核変性症	6	1	5	-	-	-	-	-	-	1	5
ハンチントン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経有棘赤血球症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シャルコー・マリー・トゥース病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
重症筋無力症	25	13	12	-	-	-	-	3	5	9	8
先天性筋無力症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多発性硬化症／視神経脊髄炎	28	10	18	-	-	2	4	13	3	4	2
慢性炎症性脱髄性多発神経炎 ／多巣性運動ニューロパチー	12	7	5	-	-	1	1	-	3	4	3
封入体筋炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロー・深瀬症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多系統萎縮症	7	3	4	-	-	-	-	-	1	4	2
脊髄小脳変性症 (多系統萎縮症を除く。)	27	13	14	-	-	-	2	3	2	7	13
ライゾゾーム病	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
副腎白質ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ミトコンドリア病	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
もやもや病	16	5	11	-	1	1	1	1	2	6	4
プリオン病	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
亜急性硬化性全脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性多巣性白質脳症	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
HTLV-1関連脊髄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性基底核石灰化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全身性アミロイドーシス	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1
ウルリッヒ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遠位型ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベスレムミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自己貪食空胞性ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シュワルツ・ヤンペル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経線維腫症	4	2	2	-	-	1	-	-	1	1	1
天疱瘡	12	7	5	-	-	-	-	2	1	3	6
表皮水疱症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膿疱性乾癬（汎発型）	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
スティーヴンス・ジョンソン症候群	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
中毒性表皮壊死症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高安動脈炎	8	2	6	-	-	2	1	1	1	-	3
巨細胞性動脈炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結節性多発動脈炎	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1
顕微鏡的多発血管炎	12	7	5	-	-	-	-	-	-	3	9
多発血管炎性肉芽腫症	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
悪性関節リウマチ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
バージャー病	3	2	1	-	-	-	-	-	1	1	1
原発性抗リン脂質抗体症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全身性エリテマトーデス	73	7	66	-	1	4	13	17	15	9	14
皮膚筋炎／多発性筋炎	18	8	10	-	1	-	-	3	4	6	4
全身性強皮症	35	2	33	-	-	-	-	2	4	16	13
混合性結合組織病	15	1	14	-	-	-	-	3	3	7	2
シェーグレン症候群	10	1	9	-	-	-	-	6	1	2	1
成人スチル病	6	-	6	-	1	-	-	4	-	-	1
再発性多発軟骨炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1 特定医療費（指定難病）受給者数（疾病・年齢別）（つづき）

平成29年3月31日現在

区分	合計	男	女	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
ベーチェット病	28	20	8	-	1	1	2	7	6	9	2
特発性拡張型心筋症	22	15	7	-	-	-	1	5	7	3	6
肥大型心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
拘束型心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
再生不良性貧血	27	10	17	-	-	-	1	5	-	7	14
自己免疫性溶血性貧血	3	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1
発作性夜間ヘモグロビン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性血小板減少性紫斑病	55	24	31	-	2	5	3	3	3	9	30
血栓性血小板減少性紫斑病	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
原発性免疫不全症候群	4	1	3	-	-	-	-	2	1	1	-
IgA 腎症	20	7	13	-	-	1	5	4	4	6	-
多発性嚢胞腎	12	5	7	-	-	-	-	1	7	1	3
黄色靱帯骨化症	10	5	5	-	-	1	-	1	-	6	2
後縦靱帯骨化症	53	32	21	-	-	1	-	4	6	15	27
広範脊柱管狭窄症	11	10	1	-	-	-	-	-	1	5	5
特発性大腿骨頭壊死症	26	14	12	-	-	-	-	8	7	7	4
下垂体性ADH分泌異常症	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
下垂体性TSH分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性PRL分泌亢進症	6	2	4	-	-	1	1	2	-	2	-
クッシング病	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	3	2	1	-	-	2	-	-	-	1	-
下垂体前葉機能低下症	8	7	1	1	-	1	1	2	2	-	1
家族性高コレステロール血症 （ホモ接合体）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
甲状腺ホルモン不応症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性副腎皮質酵素欠損症	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
先天性副腎低形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アジソン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
サルコイドーシス	25	8	17	-	-	-	2	2	6	9	6
特発性間質性肺炎	19	12	7	-	-	-	-	-	1	5	13
肺動脈性肺高血圧症	2	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-
肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
リンパ脈管筋腫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
網膜色素変性症	31	16	15	-	-	-	1	3	6	6	15
バッド・キアリ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性門脈圧亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
原発性胆汁性胆管炎	29	6	23	-	-	-	2	1	6	9	11
原発性硬化性胆管炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自己免疫性肝炎	7	1	6	-	-	-	-	-	3	2	2
クローン病	56	41	15	-	1	14	12	16	5	5	3
潰瘍性大腸炎	244	133	111	-	1	30	42	50	46	41	34
好酸球性消化管疾患	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
慢性特発性偽性腸閉塞症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大膀胱短小結腸 腸管蠕動不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管神経節細胞僅少症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ルピンシュタイン・テイビ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CFC症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コステロ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チャージ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クリオピリン関連周期熱症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全身型若年性特発性関節炎	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
TNF受容体関連周期性症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非典型溶血性尿毒症症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブラウ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1 特定医療費（指定難病）受給者数（疾病・年齢別）（つづき）

平成29年3月31日現在

区分	合計	男	女	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
先天性ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マリネスコ・シェーグレン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筋ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非ジストロフィー性ミオトニー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性周期性四肢麻痺	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
アトピー性脊髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄空洞症	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
脊髄髄膜瘤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイザックス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性ジストニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経フェリチン症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳表ヘモジデリン沈着症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
禿頭と変形性脊椎症を伴う 常染色体劣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮質下梗塞と白質脳症を伴う 常染色体優性脳動脈症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経軸索スフェロイド形成を伴う 遺伝性びまん性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前頭側頭葉変性症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ビッカースタッフ脳幹脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
痙攣重積型（二相性）急性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性無痛無汗症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アレキサンダー病	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
先天性核上性球麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メビウス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中隔視神経形成異常症 ／ドモルシア症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイカルディ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
片側巨脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
限局性皮質異形成	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経細胞移動異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性大脳白質形成不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ドラベ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海馬硬化を伴う 内側側頭葉てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ミオクロニー欠神てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レノックス・ガストー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウエスト症候群	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
大田原症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
早期ミオクロニー脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
環状20番染色体症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ラスムッセン脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PCDH19関連症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
難治頻回部分発作重積型急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徐波睡眠期持続性棘徐波を示す てんかん性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ランドウ・クレフナー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レット症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スタージ・ウエーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結節性硬化症	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
色素性乾皮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性魚鱗癬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性良性慢性天疱瘡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
類天疱瘡 （後天性表皮水疱症を含む。）	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
特発性後天性全身性無汗症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼皮膚白皮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肥厚性皮膚骨膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1 特定医療費（指定難病）受給者数（疾病・年齢別）（つづき）

平成29年3月31日現在

区 分	合計	男	女	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
弾性線維性仮性黄色腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マルファン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エーラス・ダンロス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メンケス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オクシピタル・ホーン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィルソン病	2	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-
低ホスファターゼ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VATER症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
那須・ハコラ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・ローリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有馬症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モワット・ウィルソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウィリアムズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATR-X症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クルーゾン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アペール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ファイファー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アントレー・ビクスラー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・シリズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ロスムンド・トムソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
歌舞伎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鰓耳腎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウェルナー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コケイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プラダー・ウィリ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ソトス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヌーナン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヤング・シンプソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1p36欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4p欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5p欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
第14番染色体父親性ダイソミー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アンジェルマン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スミス・マギニス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22q11.2欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エマヌエル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脆弱X症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総動脈幹遺残症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
修正大血管転位症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
完全大血管転位症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
単心室症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
左心低形成症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三尖弁閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フロー四徴症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
両大血管右室起始症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エプスタイン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルポート症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ギャロウェイ・モト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急速進行性糸球体腎炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1 特定医療費（指定難病）受給者数（疾病・年齢別）（つづき）

平成29年3月31日現在

区 分	合計	男	女	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
抗糸球体基底膜腎炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一次性ネフローゼ症候群	4	3	1	-	-	1	-	2	-	1	-
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
紫斑病性腎炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性腎性尿崩症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性膀胱炎（ハンナ型）	4	-	4	-	-	-	-	1	-	1	2
オスラー病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
閉塞性細気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺胞低換気症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
α1-アンチトリプシン欠乏症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カーニー複合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウォルフラム症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペルオキシソーム病 （副腎白質ジストロフィーを除く。）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
副甲状腺機能低下症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
偽性副甲状腺機能低下症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
副腎皮質刺激ホルモン不応症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フェニルケトン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高チロシン血症3型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メープルシロップ尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロピオン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルマロン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
イソ吉草酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グルコーストランスポーター1欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グルタル酸血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グルタル酸血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尿素サイクル異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リジン尿性蛋白不耐症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性葉酸吸収不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポルフィリン症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
複合カルボキシラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筋型糖原病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝型糖原病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ガラクトース-1-リン酸 ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レシチンコレステロール アシルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
システロール血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
タンジール病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
原発性高カイロミクロン血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳腱黄色腫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無βリポタンパク血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脂肪萎縮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家族性地中海熱	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
高IgD症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中條・西村症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化膿性無菌性関節炎 ・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性再発性多発性骨髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
強直性脊椎炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性骨化性線維異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肋骨異常を伴う先天性側弯症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
骨形成不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
タナトフォリック骨異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1 特定医療費（指定難病）受給者数（疾病・年齢別）（つづき）

平成29年3月31日現在

区 分	合計	男	女	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
軟骨無形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リンパ管腫症/ゴーハム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大リンパ管奇形（頸部顔面病変）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大静脈奇形（頸部口腔咽頭びまん性病変）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大動静脈奇形（頸部顔面又は四肢病変）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性赤血球形成異常性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
後天性赤芽球癆	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ダイヤモンド・ブラックファン貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ファンコニ貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性鉄芽球形貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エプスタイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自己免疫性出血病XIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クローンカイト・カナダ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非特異性多発性小腸潰瘍症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヒルシュスブルグ病（全結腸型又は小腸型）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総排泄腔外反症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総排泄腔遺残	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性横隔膜ヘルニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児肝巨大血管腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆道閉鎖症	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
アラジール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性膵炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
嚢胞性線維症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I g G 4 関連疾患	3	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-
黄斑ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レーベル遺伝性視神経症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アッシャー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
若年発症型両側性感音難聴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遅発性内リンパ水腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
好酸球性副鼻腔炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	1,255	566	689	1	12	74	99	185	183	282	419

※複数疾病で認定を受けている者を各疾病に重複計上しているため、合計は実受給者数と一致しない。

2 小児慢性特定疾病医療費支給認定

(1) 市別・疾患別受給者数

区 分	合計	長浜市	米原市
悪性新生物	19	13	6
慢性腎疾患	6	2	4
慢性呼吸器疾患	6	5	1
慢性心疾患	31	27	4
内分泌疾患	36	28	8
膠原病	7	6	1
糖尿病	13	8	5
先天性代謝異常	11	10	1
血液疾患	4	4	-
免疫疾患	-	-	-
神経・筋疾患	21	17	4
慢性消化器疾患群	5	3	2
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	3	3	-
皮膚疾患	1	1	-
合 計	163	127	36

平成29年3月31日現在

(2) 年齢階級・疾患別受給者数

区 分	6歳未満	6歳～18歳未満	18歳～20歳未満	合計
悪性新生物	2	14	3	19
慢性腎疾患	-	4	2	6
慢性呼吸器疾患	4	2	-	6
慢性心疾患	14	16	1	31
内分泌疾患	5	26	5	36
膠原病	-	7	-	7
糖尿病	-	10	3	13
先天性代謝異常	2	7	2	11
血液疾患	-	3	1	4
免疫疾患	-	-	-	-
神経・筋疾患	4	16	1	21
慢性消化器疾患群	-	4	1	5
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	2	1	-	3
皮膚疾患	-	1	-	1
合 計	33	111	19	163

平成29年3月31日現在

(3) 長期療養児相談

相談・訪問 実人員	(再掲) 小児慢性特定疾病 医療受給者証所持者数
56	56

面接相談												訪問指導		電話相談 (延人員)
実人員	相談内容 (延人員)											実人員	延人員	
	申請	医療	家庭看護	福祉制度	就学	食事・栄養	歯科	症状・予後	家族会等の紹介	その他	計			
48	53	9	30	0	7	1	0	1	3	1	105	8	12	109

(4) 湖北地区口唇口蓋裂児と共に歩む家族会「希望」への支援

1) 世話人会の開催 4回

2) 交流会

①平成28年7月10日(日)参加者: 11家族、40人(管外住民含む)

②平成29年2月26日(日)参加者: 6家族、23人(管外住民含む)

3) 医療講演会

開催日: 平成28年 11月13日(日)

場所: 長浜市民交流センター

内容: I 部 講演「口蓋裂に伴う話ことばの障害」

講師: 聖隷クリストファー大学特任教授(言語聴覚士) 藤原 百合氏

II 部 座談会・交流会

参加者: 6家族、19人(管外住民含む)

3 医療相談事業

医療講演会・交流会の開催

開催日時	内容	参加者	参加人数
①H28年6月18日 (土) 長浜市民交流センター	「パーキンソン病」 医療講演会 【1部】 ・嚥下訓練ってどうするの？ ・食べる力と食事の選び方 ・飲み込みやすい食事の作り方 [講師] 長浜赤十字病院 平居昭紀医師 山本言語聴覚士 松浦管理栄養士 【2部】相談会・交流会	患者・家族 <対象疾病> パーキンソン病	63名 患者 25名 家族 24名 関係者14名
②H28年7月3日 (日) 米原公民館	「後縦靭帯骨化症・黄色靭帯骨化症について～病気の理解と日常生活の注意点～ 滋賀医大附属病院整形外科 森幹士医師	患者・家族等 <対象疾病> 後縦靭帯骨化症 黄色靭帯骨化症	22名(管内:11名)

※② 東近江保健所、彦根保健所との合同開催

4 相談事業

相談・訪問 実人員	(再掲) 特定医療費(指定難病) 受給者証所持者数
152	151

実人員	面接相談										訪問指導		電話相談 (延人員)
	相談内容 (延人員)										実人員	延人員	
	申請	医療	家庭看護	福祉制度	就労	就学	食事・栄養	歯科	その他	計			
154	10	20	31	19	6	1	1	0	28	183	15	28	184

第 1 1 原子爆弾被爆者対策

1 原子爆弾被爆者状況

平成28年度

区分	管内合計	長浜市	米原市
被爆者健康手帳交付者数	14	10	4
健康診断受給者証交付者数	1	1	-
医療特別手当受給者数	2	1	1
特別手当受給者数	-	-	-
原子爆弾小頭症手当受給者数	-	-	-
健康管理手当受給者数	7	5	2
保健手当受給者数	1	1	-
保健手当（増額分）	-	-	-
介護手当受給者数	-	-	-

2 原子爆弾被爆者健康診断受診状況（人）

平成28年度

区分	管内合計	長浜市	米原市
一般健康診断（合計）	15	11	4
前期分	9	7	2
後期分	6	4	2
がん検診（受診者数）	1	1	-
胃がん	-	-	-
肺がん	1	1	-
乳がん	-	-	-
子宮がん	-	-	-
大腸がん	1	1	-
多発性骨髄腫	1	1	-

※健康診断受給者証交付者 1 人は一般健康診断（前期）の対象に含む。

第12 感染症予防対策

1 感染症発生状況

平成28年度

区分	管内合計	長浜市	米原市
二類感染症	10	9	1
急性灰白髄炎	-	-	-
結核	10	9	1
ジフテリア	-	-	-
重症急性呼吸器症候群	-	-	-
三類感染症	10	10	-
コレラ	-	-	-
細菌性赤痢	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	10	10	-
腸チフス	-	-	-
パラチフス	-	-	-

2 エイズ相談実施状況

平成28年度

区分	合計	来所		電話	
		検査前	その他		
相談延人員	223	75	75	73	
内訳	男	153	49	49	55
	女	70	26	26	18
相談内容延件数	301	129	96	76	
相談内容	症状	19	14	5	
	検査	143	66	6	71
	感染経路	57	35	20	2
	予防方法	65	8	56	1
	患者発生状況	3	3	-	-
	その他	14	3	9	2

3 抗HIV抗体検査受付（採血）状況

平成28年度

区分	計	～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳～	
受付件数	72	2	26	24	7	13	
内訳	男	53	1	18	18	3	13
	女	19	1	8	6	4	-

第13 肝炎対策

1 肝炎治療特別促進事業

(平成20年4月より開始)

(1) 年齢別

病名	計	男	女	20 ~29歳	30 ~39歳	40 ~49歳	50 ~59歳	60 ~69歳	70歳以上
慢性肝炎 (B型肝炎ウイルスによる)	76	50	26	1	8	16	21	17	13
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	55	21	34	1	3	2	16	12	21
代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	-								
代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	1		1						1
計	132	71	61	2	11	18	37	29	35

(2) 市別

病名	計	長浜市	米原市
慢性肝炎 (B型肝炎ウイルスによる)	76	52	24
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	55	46	9
代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	-		
代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	1	1	
計	132	99	33

2 肝炎ウイルス検査受付(採血)状況

(1) 抗HBs抗原検査

区 分		計	~19歳	20 ~29歳	30 ~39歳	40 ~49歳	50歳以上
受 付 件 数		72	2	26	24	7	13
内 訳	男	52	1	18	18	3	12
	女	20	1	8	6	4	1

(2) 抗HCV抗体検査

区 分		計	~19歳	20 ~29歳	30 ~39歳	40 ~49歳	50歳以上
受 付 件 数		71	1	26	24	7	13
内 訳	男	52	1	18	18	3	12
	女	19	-	8	6	4	1

第 1 4 食品衛生

1 許可を要する食品関係営業施設数

(H29.3.31現在)

区 分	営業許可数 (年度末現在)	営業許可数		廃業件数	
		継 続	新 規		
飲食店営業	一般食堂・レストラン等	657	63	47	46
	仕出し屋・弁当屋	123	12	9	10
	旅館・ホテル等	70	14	2	7
	その他	618	73	71	61
	小 計	1,468	162	129	124
菓子（パンを含む）製造業	318	41	26	23	
乳処理業	1				
特別牛乳さく取処理業					
乳製品製造業	4				
集乳業					
魚介類販売業	206	26	17	23	
魚介類せり売り営業	1				
魚肉ねり製品製造業	1				
食品の冷凍又は冷蔵業	6	1			
かん詰又はびん詰食品製造業	3	1		1	
喫茶店営業	456	45	34	63	
喫茶店営業 自動販売機（再掲）	433	45	31	60	
あん類製造業	1			1	
アイスクリーム類製造業	50	4			
乳類販売業	357	28	22	42	
食肉処理業	3	1	1		
食肉販売業	224	25	17	24	
食肉製品製造業	4				
乳酸菌飲料製造業					
食用油脂製造業					
マーガリン又はショートニング製造業					
みそ製造業	32	3	1	2	
醤油製造業	14	3			
ソース類製造業	6		1		
酒類製造業	5				
豆腐製造業	20	3			
納豆製造業					
めん類製造業	7	1			
そうざい製造業	160	24	10	10	
添加物製造業	4				
食品の放射線照射業					
清涼飲料水製造業	6	1	1		
氷雪製造業					
氷雪販売業					
計	3,357	369	259	313	

2 許可を要する食品関係営業施設監視件数等

(H29.3.31現在)

区分	処 分 件 数					告 発 件 数		施 調 設 査 件 監 視 指 導 件 数
	取 消 命 令 許 可	命 令 営 業 禁 止	命 令 営 業 停 止	改 善 命 令	そ の 他	無 許 可 営 業	そ の 他	
飲 食 店 営 業	一般食堂・レストラン等							265
	仕出し屋・弁当屋							61
	旅館・ホテル等							30
	その他							219
	小 計							575
菓子（パンを含む）製造業								177
乳処理業								
特別牛乳さく取処理業								
乳製品製造業								
集乳業								
魚介類販売業								113
魚介類せり売り営業								
魚肉ねり製品製造業								
食品の冷凍又は冷蔵業								4
かん詰又はびん詰食品製造業								2
喫茶店営業								43
喫茶店営業 自動販売機（再掲）								38
あん類製造業								
アイスクリーム類製造業								36
乳類販売業								119
食肉処理業								2
食肉販売業								114
食肉製品製造業								1
乳酸菌飲料製造業								
食用油脂製造業								
マーガリン又はショートニング製造業								
みそ製造業								14
醤油製造業								5
ソース類製造業								4
酒類製造業								1
豆腐製造業								8
納豆製造業								
めん類製造業								5
そうざい製造業								68
添加物製造業								
食品の放射線照射業								
清涼飲料水製造業								2
氷雪製造業								
氷雪販売業								
計								1,293

3 許可を要しない食品関係営業施設数 (H29.3.31現在)

区 分		営業施設数
給食施設	学校	20
	病院・診療所	9
	事業所	13
	その他	131
	小 計	173
食品製造業		498
野菜果物販売業		284
そうざい販売業		250
菓子（パンを含む）販売業		293
食品販売業（上記以外）		419
添加物の販売業		41
器具・容器包装、おもちゃの製造業 または販売業		66
計		2,024

4 許可を要しない食品関係営業施設監視件数等 (H29.3.31現在)

区 分		処 分 件 数				告 発 件 数	施 監 設 視 件 指 導 数
		命 営 令 業 禁 止	命 営 令 業 停 止	命 物 令 品 廃 棄	そ の 他		
給食施設	学校						
	病院・診療所						2
	事業所						
	その他						9
	小 計	-	-	-	-	-	11
食品製造業							4
野菜果物販売業							87
そうざい販売業							93
菓子（パンを含む）販売業							126
食品販売業（上記以外）							142
添加物の販売業							40
器具・容器包装、おもちゃの製造業 または販売業							65
計		-	-	-	-	-	568

5 一斉監視結果

(H29.3.31現在)

区 分	許可施設		届出施設		収去検査結果		表示監視	
	立入 検査 延数	違反 発見 延数	立入 検査 延数	違反 発見 延数	国産品		立入 検査 延数	違反 発見 延数
					検査 件数	違反 件数		
夏期一斉取締	214	32	154	0	10	0	200	1
年末一斉取締	190	23	116	0	4	0	7	0

区 分	監視指導		対象施設 指導等の内容	その他、特記事項
	延監視 施設数	延 指導数		
カンピロバクター等 食中毒予防一斉監視	31	35	生食用食肉提供施設 ・食鳥肉生食提供自粛指導 ・衛生管理指導	飲食店：26施設 食肉販売業：5施設
食品表示一斉監視	7	7	地域特産品等の施設施設 ・不適正表示の排除 ・衛生的な製造管理	表示確認 81品目

6 食中毒発生状況

(H29.3.31現在)

区 分	県 内			管 内		
	件数	患者数	死者数	件数	患者数	死者数
平成24年度	19	344	-	3	91	-
平成25年度	8	93	-	-	-	-
平成26年度	15	210	-	2	17	-
平成27年度	14	323	-	2	19	-
平成28年度	11	492	-	1	2	-

7 食品の収去検査結果

(H29.3.31現在)

食品分類	検体数 (実数)	検査検体数			違反検体数		
		計	理化学	微生物	計	理化学	微生物
生めん類	2	6	4	2	0	0	0
その他穀類加工品	2	4	2	2	0	0	0
生鮮野菜及び果物	16	32	32	-	0	0	-
野菜果物乾燥品	1	1	1	-	0	0	-
豆腐及びその加工品	5	5	1	4	0	0	0
漬物	6	18	12	6	0	0	0
生菓子類（洋）	7	11	7	4	0	0	0
生菓子類（和）	4	4	-	4	0	-	0
油菓子・その他	1	1	1	-	0	0	-
そうざい	12	12	12	12	0	0	0
弁当・調理パン	10	10	-	10	0	-	0
給食	10	10	-	10	0	-	0
合 計	76	114	60	54	0	0	0

8 食品に関する苦情・相談件数

(H29.3.31現在)

内容	異物混入	カビの発生	腐敗・変敗	異味・異臭	健康異常訴え	表示	食品の取扱い	施設・設備	食品の保存	許認可届出	その他	計
消費者からの苦情、相談等	3	-	1	1	-	4	3	2	4	1	10	29
業者からの相談等	5	3	-	-	2	4	2	2	2	27	4	51
合計	8	3	1	1	2	8	5	4	6	28	14	80

9 不良食品

不良食品(疑いを含む)の対応 (H29.3.31現在)

調査件数	指導件数	措置件数
2	1	0

有症苦情の対応 (H29.3.31現在)

苦情件数	調査件数	検査実施件数
8	10	2

10 食品衛生講習会実施状況 (H29.3.31現在)

対象者区分	回数	延受講者数
営業者	15	569
消費者	10	194
合計	25	763

11 食鳥処理施設数 (H29.3.31現在)

区分	認定小規模処理施設 ※
長浜市	4
米原市	1
合計	5

※小規模処理施設は年間処理羽数30万羽以下の施設

12 ふぐ取扱施設数

(H29.3.31現在)

区分	飲食店営業者	魚介類販売業者	計
届出施設数	40	6	46

第15 環境衛生

1 環境衛生関係営業施設数および監視指導件数

(H29. 3. 31現在)

業 種		施設数	許可・届出等の状況				指導件数		
			許可届出	変更届	承継届	廃止届			
理 容 所		178	1	1		2	1		
美 容 所		337	16	14		11	18		
ク リ ー ニ ン グ 所	一般クリーニング所	25	1			2	1		
	〃(指定洗濯物):内数	1					-		
	取次所	108	3				3		
	〃(指定洗濯物):内数	2					-		
	合 計	133	4	-	-	2	4		
	無店舗取次店	2					-		
興 行 場	常設								
	映画館	1					-		
	その他	3					-		
	合 計	4	-	-	-	-	-		
	仮設(臨時)興行場						-		
旅 館 業	通年営業								
	ホ テ ル	19					-		
	旅 館	85	1	1		2	2		
	簡易宿所	61	1				12		
	合 計(通年営業)	165	2	1	-	2	14		
	季節的営業(営業実績施設)						-		
公 衆 浴 場	公 営	一般公衆浴場	-				-		
		一 般 以 外	ヘルスセンター	2				1	
			サウナ風呂	-				-	
			スポーツ施設	-				-	
			そ の 他	10				1	3
			一般以外合計	12	-	-	-	1	4
	私 営	一般公衆浴場	2					-	
		一 般 以 外	ヘルスセンター	5	1			1	2
			サウナ風呂	1					-
			スポーツ施設	-					-
			そ の 他	16				2	5
			一般以外合計	22	1	-	-	3	7
		プ ー ル	通年営業	3					-
季節的営業	12		1	2	8		11		
合 計	15		1	2	8	-	11		
特 定 建 築 物	興 行 場	1					-		
	百 貨 店	1					-		
	店 舗	14					-		
	事 務 所	12					-		
	学 校	1					-		
	旅 館	6					-		
	そ の 他	5					-		
	合 計	40	-	-		-	-		
		もっぱら事務所の用途に供されるもの	-					-	
		施設数	新規登録	再登録	期間満了	廃止届	指導件数		
事 業 登 録 営 業 所	建築物清掃業	5		1	1		1		
	建築物飲料水水質検査業	1					-		
	建築物飲料水貯水槽清掃業	5					-		
	建築物ねずみ・昆虫等防除業	3					-		
	建築物総合管理業	1					-		
	建築物排水管清掃業	2					-		
	合 計	17	-	1	1	-	1		

2 水道施設巡回指導実施状況

(H29. 3. 31現在)

事業体	分類	事業数	浄水施設数	巡回指導施設数	文書指導	口頭指導
長浜市	上水道	-	-	-	-	-
	簡易水道	4	12	-	-	3
	飲料水供給施設	1	1	1	-	1
米原市	上水道	1	5	5	-	1
	簡易水道	2	2	2	-	1
長浜水道企業団	上水道	4	7	4	1	3
	簡易水道	6	4	4	1	8
全体	上水道	5	12	12	1	4
	簡易水道	12	18	18	1	12
	飲料水供給施設	1	1	1	-	1
合計		18	31	31	2	17

3 温泉利用許可施設数

(H29. 3. 31現在)

	温泉源泉数	利用許可数	内訳	
長浜市	11	8	旅館	1
			公衆浴場	2
			旅館・公衆浴場	4
			その他	1
			未利用	3
米原市	2	1	旅館業	1
			未利用	1

第16 狂犬病予防等

1 犬による苦情依頼件数

(H29.3.31現在)

区 分		平成26年度	平成27年度	平成28年度
迷惑苦情	放し飼い	5	2	5
	鳴き声等	6	10	1
	脱糞	-	1	1
	その他	2	23	9
	小計	13	36	16
依頼	咬傷事故処理	-	-	1
	野犬等捕獲	39	39	29
	放棄犬引取	-	6	4
	不明犬引取	11	31	17
	迷い犬問合せ	112	80	79
	小計	162	156	130
合 計		175	192	146

2 犬の引き取り（抑留）状況

(H29.3.31現在)

	成犬	子犬	計
所有権放棄犬	4	-	4
所有者不明犬	4	9	13

3 猫の引き取り状況

(H29.3.31現在)

	成猫	子猫	計
所有権放棄猫	4	2	6
所有者不明猫	-	38	38

4 咬傷事故状況

(H29.3.31現在)

区分		飼い犬		飼い主不明犬	野犬	合計	
		登録犬	未登録犬				
発生場所	犬舎等の周辺	-	-	/	/	-	
	公共の場所	-	1	-	-	1	
	その他	-	-	-	-	-	
	計	-	1	-	-	1	
被害者数	死亡	飼い主・家族	-	-	/	/	-
		それ以外	-	-	-	-	-
	その他	飼い主・家族	-	-	/	/	-
		それ以外	-	1	-	-	1
	計	-	1	-	-	1	
被害者の状況発生時における	犬に手を出した	-	-	-	-	-	
	けい留しようとした	-	-	-	-	-	
	配達・訪問等の際	-	-	/	/	-	
	通行中	-	-	-	-	-	
	遊戯中	-	1	-	-	1	
	その他	-	-	-	-	-	
	計	-	1	-	-	1	
咬傷犬数	お事 け故 る発 生犬 の時 状に 況	犬舎等にけい留中	-	1	/	/	1
		けい留して運動中	-	-	/	/	-
		放し飼い	-	-	/	/	-
		野犬（放浪犬）	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
	計	-	1	-	-	1	
	事 犬故 の発 生状 況後 の	捕獲	-	-	-	-	-
		引き取り	-	-	/	/	-
		飼養継続	-	1	/	/	1
		逸走	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
計	-	1	-	-	1		

第17 医務

1 医療関係従事者数(病院)

平成28年10月1日現在

職 種	人数	
医師	常勤	178
	非常勤	22
歯科医師	常勤	7
	非常勤	1
薬剤師	50	
助産師	45	
看護師	1,200	
准看護師	38	
看護業務補助者	181	
理学療法士	47	
作業療法士	25	
視能訓練士	4	
言語聴覚士	10	

職 種	人数
歯科衛生士	10
歯科技工士	1
診療放射線技師	50
臨床検査技師	59
臨床工学技士	19
管理栄養士	16
栄養士	-
精神保健福祉士	5
社会福祉士	4
介護福祉士	24
医療社会事業従事者	15
事務職員	199
その他の職員	72

2 就業地別届出医療従事者数(総数)

平成28年医師、歯科医師、薬剤師等調査

市	医師	歯科 医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准 看護師	歯科 衛生士	歯科 技工士
管内計	292	88	265	92	66	1,720	192	182	20
長浜市	273	68	229	66	66	1,587	157	144	18
米原市	19	20	36	26	-	133	35	38	2

3 医療施設の種別施設数・病床数

平成28年10月1日現在

区分 市	病院									
	総数		精神		その他					
	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数				
					精神	感染	結核	療養	一般	
管内計	4	1,452	1	179	3	70	4	-	161	1,038
長浜市	4	1,452	1	179	3	70	4	-	161	1,038

区分 市	一般診療所			歯科診療所	
	施設数	有床 施設数 (再掲)	病床数	施設数	病床数
管内計	119	2	34	65	-
長浜市	93	2	34	51	-
米原市	26	-	-	14	-

第18 薬事衛生

1 薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数

(H29. 3. 31現在)

業種		許可届出施設数	新規	更新	書換交付	再交付	変更届	休止廃止	
薬局		67	4	4	-	-	248	4	
	薬局製造業	5	-	-	-	-	-	-	
	薬局製造販売業	5	-	-	-	-	1	5	
店舗販売業		32	2	5	-	-	97	2	
卸売販売業		8	-	-	-	-	5	1	
薬種商販売業		1	-	-	-	-	-	1	
特例販売業		1	-	-	-	-	-	-	
医療機器	貸販与売業・	高度管理医療機器等	39	2	10	1	-	23	2
		管理医療機器	70	1	/	/	/	4	3
	販売業	高度管理医療機器等	35	1	8	-	-	33	-
		管理医療機器	388	9	/	/	/	18	5
	貸与業	高度管理医療機器等	1	-	-	-	-	-	1
		管理医療機器	1	-	/	/	/	-	1
計		653	19	27	1	-	429	25	

2 薬局・医薬品販売業者等の業態数（市町別）

(H29. 3. 31現在)

業種		長浜市	米原市	計	
薬局		56	11	67	
	薬局製造業	4	1	5	
	薬局製造販売業	4	1	5	
店舗販売業		27	5	32	
卸売販売業		6	2	8	
薬種商販売業		1	-	1	
特例販売業		1	-	1	
医療機器	貸販貸売業・	高度管理医療機器	34	5	39
		管理医療機器	63	7	70
	販売業	高度管理医療機器	30	5	35
		管理医療機器	316	72	388
	貸貸業	高度管理医療機器	1	-	1
		管理医療機器	1	-	1
計		544	109	653	

3 薬事監視

(H29.3.31現在)

業種	許可・届出施設数	立入検査施行施設数	違反発見施設数	特定販売実施施設数	違反							
					虚偽・誇大広告等	毒劇薬の貯蔵陳列	制限品目の販売	構造設備の不備	医薬品販売業者の管理者に係る違反	その他		
医薬品	薬局	67	24	16	8	1	2	-	2	3	13	
	薬局製造業	5	2	-	/	-	-	-	-	/	-	
	薬局製造販売業	5	2	-	/	-	-	-	/	/	-	
	店舗販売業	32	10	6	2	-	-	-	1	3	6	
	卸売販売業	8	2	1	/	-	-	-	-	-	1	
	薬種商販売業	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	特例販売業	1	1	1	/	-	/	1	/	/	-	
医療機器	販売業	高度管理医療機器等	74	16	7	/	/	/	/	-	/	7
		管理医療機器	458	32	7	/	/	/	/	-	/	7
	賃貸業	高度管理医療機器等	40	10	4	/	/	/	/	-	/	4
		管理医療機器	71	16	4	/	/	/	/	-	/	4
合計		762	115	46	10	1	2	1	3	6	42	

4 医薬品等に関する苦情・相談件数

(H29.3.31現在)

	苦情相談者			主な内容
	消費者	業者	計	
医薬品	-	5	5	
医薬部外品	-	-	-	
化粧品	-	-	-	
医療機器	-	-	-	
健康食品	-	-	-	
その他	3	3	6	
計	3	8	11	

5 医薬品等の収去検査

(H29.3.31現在)

	収去 検体数	検査件数 (項目別検査件数の合計)			違反件数 (項目別検査件数の合計)				
		計	内 訳			計	内 訳		
			細菌	化学	製剤		細菌	化学	製剤
解熱鎮痛剤	1	1	-	1	-	0	-	0	-
計	1	1	-	1	-	0	-	0	-

6 無承認無許可医薬品等の買上調査

(H29.3.31現在)

	収去 検体数	検査件数 (項目別検査件数の合計)			違反件数 (項目別検査件数の合計)				
		計	内 訳			計	内 訳		
			細菌	化学	製剤		細菌	化学	製剤
強壯用健康食品	4	4	-	4	-	0	-	0	-
痩身用健康食品	1	1	-	1	-	0	-	0	-
計	5	5	-	5	-	0	-	0	-

7 毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の登録・届出件数

(H29.3.31現在)

業種		登録 届出 施設数	新規	更新	書換 交付	再交付	変更届	取扱 責任者 変更届	廃止届
販売業	一般	58	1	12	1	-	2	4	2
	農業用品目	42	-	8	1	-	3	14	4
	特定品目	2	1	1	-	-	-	-	-
電気メッキ事業		1	-	-	-	-	-	-	-
金属熱処理事業		0	-	-	-	-	-	-	-
毒物劇物運送事業		0	-	-	-	-	-	-	-
しろあり防除業		0	-	-	-	-	-	-	-
特定毒物研究者		2	-	-	-	-	-	-	-
特定毒物使用者		1	-	-	-	-	-	-	-
計		106	2	21	2	-	5	18	6

8 毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の業態数(市町別)

(H29. 3. 31現在)

業種		長浜市	米原市	計
販売業	一般	44	14	58
	農業用品目	31	11	42
	特定品目	1	1	2
電気メッキ事業		-	1	1
金属熱処理事業		-	-	-
毒物劇物運送事業		-	-	-
しろあり防除業		-	-	-
特定毒物研究者		2	-	2
特定毒物使用者		1	-	1
計		79	27	106

9 毒物劇物監視

(H29. 3. 31現在)

業種	登録・届出 許可施設数	立入検査 施設数	違反発見 施設数
一般販売業	58	22	8
農業用品目販売業	42	18	4
特定品目販売業	2	2	1
電気めっき事業	1	-	-
金属熱処理事業	-	-	-
毒物劇物運送事業	-	-	-
しろあり防除事業	-	-	-
小計	103	42	13
特定毒物研究者	2	-	-
特定毒物使用者	1	-	-
小計	3	-	-
計	106	42	13

10 献血状況

市名	献血量（リットル）	
	全血献血	成分献血
長 浜 市	3,778	-
米 原 市	816	-
計	4,594	-

平成28年度分 市町献血状況累計

第19 介護保険

1 要介護認定者

(1) 要介護認定者数

第1号被保険者

(人)

保険者名	要支援			要介護						合計	第1号被保険者総数
	要支援1	要支援2	計	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計		
長浜市	473	894	1,367	1,032	1,215	967	758	550	4,522	5,889	32,436
米原市	75	208	283	408	471	390	266	180	1,715	1,998	11,004
管内計	548	1,102	1,650	1,440	1,686	1,357	1,024	730	6,237	7,887	43,440
滋賀県	7,119	7,801	14,920	12,793	11,391	8,665	7,064	5,104	45,017	59,937	351,018

第2号被保険者

(人)

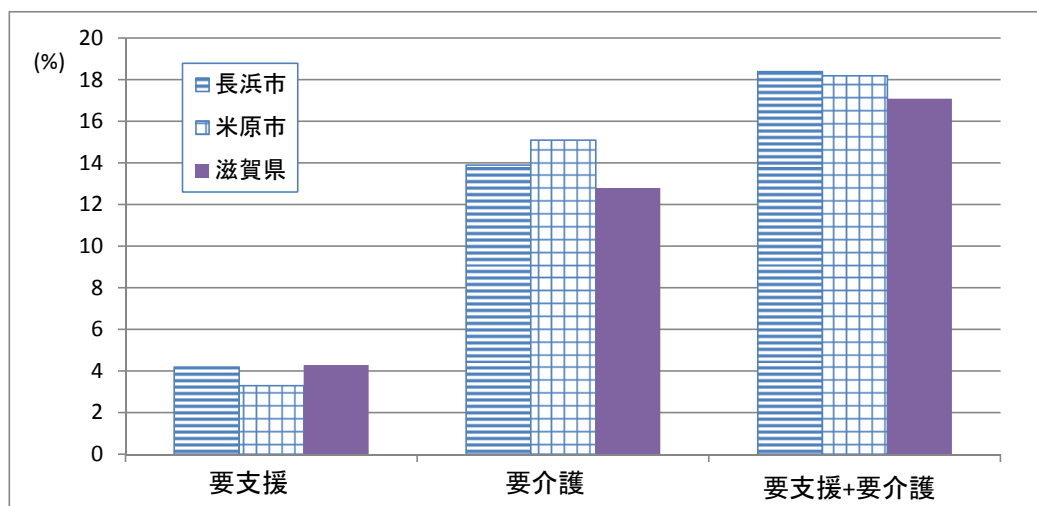
保険者名	要支援			要介護						合計
	要支援1	要支援2	計	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計	
長浜市	9	27	36	19	31	16	14	20	100	136
米原市	1	3	4	8	4	6	6	3	27	31
管内計	10	30	40	27	35	22	20	23	127	167
滋賀県	114	188	302	215	242	169	114	156	896	1,198

(2) 要介護認定率(第1号被保険者)

(%)

保険者名	要支援			要介護						合計
	要支援1	要支援2	計	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計	
長浜市	1.5	2.8	4.2	3.2	3.7	3.0	2.3	1.7	13.9	18.2
米原市	0.7	1.9	2.6	3.7	4.3	3.5	2.4	1.6	15.6	18.2
管内計	1.3	2.5	3.8	3.3	3.9	3.1	2.4	1.7	14.4	18.2
滋賀県	2.0	2.2	4.3	3.6	3.2	2.5	2.0	1.5	12.8	17.1

要介護認定率



2 サービス利用状況

(1) 居宅介護サービス利用状況

市名		居宅サービス													居宅介護支援	地域密着型サービス									
		訪問介護	訪問入浴介護	訪問看護	訪問リハビリテーション	居宅療養管理指導	通所介護	通所リハビリテーション	短期入所生活介護	短期入所療養介護 (介護老人保健施設)	短期入所療養介護 (介護療養型医療施設等)	特定施設入居者生活介護	福祉用具貸与	受給者数		定期巡回・随時対応型訪問介護看護	夜間対応型訪問介護	認知症対応型通所介護	小規模多機能型居宅介護	認知症対応型共同生活介護	認知症対応型共同生活介護 (短期利用型)	地域密着型特定施設入居者生活介護	地域密着型通所介護	受給者数	
長浜市	利用者数(人)	952	137	553	25	351	1,524	284	447	64	-	47	1,856	2,995	2,819	-	-	122	93	128	2	1	379	780	
	利用率(%)	31.8	4.6	18.5	0.8	11.7	50.9	9.5	14.9	2.1	-	1.6	62.0	94.1	94.1	-	-	15.6	11.9	16.4	-	0.1	48.6	94.1	
米原市	利用者数(人)	323	30	196	71	207	620	158	127	112	-	12	774	1,286	1,159	-	-	25	38	52	-	-	183	285	
	利用率(%)	25.1	2.3	15.2	5.5	16.1	48.2	12.3	9.9	8.7	-	0.9	60.2	90.1	90.1	-	-	8.8	13.3	18.2	-	-	64.2	90.1	
管内	利用者数(人)	1,275	167	749	96	558	2,144	442	574	176	-	59	2,630	4,281	3,978	-	-	147	131	180	-	1	-	471	
	利用率(%)	29.8	3.9	17.5	2.2	13.0	50.1	10.3	13.4	4.1	-	1.4	61.4	92.9	92.9	-	-	31.2	27.8	38.2	-	0.2	-	92.9	
滋賀県	利用者数(人)	9,089	904	4,573	1,297	4,212	12,963	3,689	4,335	706	-	720	18,264	30,053	27,205	31	1	1,080	1,207	1,782	7	20	5,544	10,077	
	利用率(%)	30.2	3.0	15.2	4.3	14.0	43.1	12.3	14.4	2.3	-	2.4	60.8	90.5	90.5	0.3	-	10.7	12.0	17.7	0.1	0.2	55.0	90.5	

(2) 介護予防サービス利用状況

市名		介護予防サービス													介護予防支援	地域密着型介護予防サービス									
		介護予防訪問介護	介護予防訪問入浴介護	介護予防訪問看護	訪問リハビリテーション	介護予防居宅療養管理指導	介護予防通所介護	通所リハビリテーション	介護予防短期入所生活介護	介護予防短期入所療養介護 (介護老人保健施設)	介護予防短期入所療養介護 (介護療養型医療施設等)	特定施設入居者生活介護	介護予防福祉用具貸与	受給者数		認知症対応型通所介護	小規模多機能型居宅介護	認知症対応型共同生活介護	認知症対応型共同生活介護 (短期利用型)	受給者数					
長浜市	利用者数(人)	2	5	67	2	20	1	90	8	-	-	6	386	530	491			1	8	2	-			13	
	利用率(%)	0.4	0.9	12.6	0.4	3.8	0.2	17.0	1.5	-	-	1.1	72.8	92.6	92.6			7.7	61.5	15.4	-			92.6	
米原市	利用者数(人)	1	1	21	9	13	3	20	-	1	-	1	90	146	123			1	2	-	-			3	
	利用率(%)	0.7	0.7	14.4	6.2	8.9	2.1	13.7	-	0.7	-	0.7	61.6	84.2	84.2			-	66.7	-	-			84.2	
管内	利用者数(人)	3	6	88	11	33	4	110	8	1	-	7	476	676	614			2	10	2	-			16	
	利用率(%)	0.4	0.9	13.0	1.6	4.9	0.6	16.3	1.2	0.1	-	1.0	70.4	90.8	90.8			12.5	62.5	12.5	-			90.8	
滋賀県	利用者数(人)	2,312	7	607	187	244	3,937	1,212	70	2	-	89	4,729	9,374	9,124			25	95	5	-			127	
	利用率(%)	24.7	0.1	6.5	2.0	2.6	42.0	12.9	0.7	0.0	-	0.9	50.4	97.3	97.3			19.7	74.8	3.9	-			97.3	

※1 国保連合会審査支払いベース

※2 資料: 介護保険事業状況報告(滋賀県)

※3 利用率はサービス受給者数に占める各サービス利用者数

3 指定事業所

毎年度末(3月31日)現在

(1)居宅サービス

区 分		平成 17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
居宅 サ ー ビ ス	訪問介護	15	17	20	22	36	38	41	43	41	43	40	38
	訪問入浴介護	1	2	3	4	7	8	8	7	7	7	5	5
	訪問看護	3	4	5	5	8	8	10	13	13	16	14	14
	訪問リハビリテーション	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	居宅療養管理指導	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	通所介護	23	25	26	29	48	51	59	66	72	74	79	48
	通所リハビリテーション	1	1	2	2	2	2	2	2	1	-	-	-
	短期入所生活介護	4	4	4	5	9	9	10	10	10	10	10	11
	短期入所療養介護	7	7	7	7	7	7	6	5	5	5	5	5
	特定施設入居者生活介護	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1
	福祉用具貸与	7	8	9	10	15	15	15	13	12	12	10	11
	特定福祉用具販売	-	9	10	11	16	16	16	14	12	12	10	11
小計	61	77	86	95	148	154	168	174	174	180	174	144	
居宅介護支援	21	23	24	24	44	48	51	51	53	54	59	59	
地域 密 着 型 サ ー ビ ス	定期巡回・随時対応型訪問介護	/	/	/	/	/	/	/	-	-	-	-	-
	夜間対応型訪問介護	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	地域密着型通所介護	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	28
	認知症対応型通所介護	/	2	2	3	7	13	13	13	14	14	15	16
	小規模多機能型居宅介護	/	-	1	2	6	7	7	7	7	7	7	7
	認知症対応型共同生活介護	/	3	3	3	9	9	11	15	15	16	14	18
	地域密着型特定施設入居者生活介護	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	地域密着型介護老人福祉施設入居者生活介護	/	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2
	複合型サービス	/	/	/	/	/	/	/	-	-	-	-	-
小計	/	5	6	8	22	29	31	36	37	38	37	71	
計	75	98	107	120	207	224	250	261	264	272	270	274	

※保健医療機関等の「みなし指定」事業所を除く。

(2)施設サービス

区 分		平成 17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
施設	介護老人福祉施設	7	7	8	9	9	9	9	10	11	11	11	12
	介護老人保健施設	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	介護療養型医療施設	2	2	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-
計		13	14	15	16	16	15	15	15	16	16	16	17

(3)介護予防サービス

区 分		平成 17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
指定 介護 予防 サー ビス	介護予防訪問介護	/	17	20	21	35	36	39	41	39	40	37	37
	介護予防訪問入浴介護	/	2	3	4	7	8	8	7	7	7	5	5
	介護予防訪問看護	/	5	6	6	10	10	12	13	13	16	14	14
	介護予防訪問リハビリテーション	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	介護予防居宅療養管理指導	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	介護予防通所介護	/	24	25	28	46	49	56	64	71	71	77	74
	介護予防通所リハビリテーション	/	2	3	3	3	3	3	2	1	-	-	-
	介護予防短期入所生活介護	/	4	4	5	8	8	9	9	9	9	9	10
	介護予防短期入所療養介護	/	7	7	7	7	7	6	5	5	5	5	5
	介護予防特定施設入居者生活介護	/	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1
	介護予防福祉用具貸与	/	8	9	10	15	15	15	13	12	12	10	11
	介護予防特定福祉用具販売	/	9	10	11	16	16	16	14	12	12	10	11
	小計	/	78	87	95	147	152	165	169	170	173	168	168
介護予防支援	/	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	8
地域 密着 型 サー ビス	介護予防認知症対応型通所介護	/	2	2	3	7	13	13	13	14	14	15	16
	介護予防小規模多機能型居宅介護	/	-	1	2	6	7	7	7	7	7	7	7
	介護予防認知症対応型共同生活介護	/	3	2	2	9	9	11	15	15	16	14	18
	小計	/	5	5	7	22	29	31	35	36	37	36	41
計	/	78	87	97	165	177	193	207	209	213	207	217	

※保健医療機関等の「みなし指定」事業所を除く。

第20 在宅医療等推進事業

1 地域連携クリティカルパス推進事業

(1) 湖北地域連携クリティカルパス検討部会

①脳卒中ワーキング部会

開催日 平成28年9月29日(木)

場所 湖北健康福祉事務所 会議室

構成員 湖北医師会、2病院の医師、看護職、リハビリ職、介護支援専門員、2市等
計15人

内容 1) 湖北地域連携パス(脳卒中)の運用実績について
2) パス様式について
3) 運用の流れについて
4) 手引書の改訂について

②大腿骨近位部骨折ワーキング部会

開催日 平成28年8月18日(木)

場所 湖北健康福祉事務所 会議室

構成員 湖北医師会、2病院の医師、看護職、リハビリ職、介護支援専門員、2市等
計15人

内容 1) 湖北地域連携パス(大腿骨近位部骨折)の運用実績について
2) パス様式について
3) 運用の流れについて
4) 手引書の改訂について

(2) 湖北地域連携クリティカルパス手引書の改訂・ファイル作成

①湖北地域連携クリティカルパス手引書改訂班による検討会

開催日 平成28年12月9日(金)

場所 湖北健康福祉事務所 会議室

構成員 湖北地域連携クリティカルパス検討部会委員より推薦 計9人

内容 湖北地域連携クリティカルパス手引書の改訂にかかる検討

②湖北地域連携クリティカルパス手引書(改訂版)ファイルの作成・配布

配布先 計180か所

(3) 湖北地域連携クリティカルパス報告会の開催

開催日 平成29年2月23日(木)

場所 長浜赤十字病院

参加者 医療機関、居宅介護支援事業所、老人保健施設、地域包括支援センター、
2市職員等 計46人

内容 1) 大腿骨パスからみたADLの改善

長浜赤十字病院 第2整形外科部長 高橋健志郎氏

2) 脳卒中パスの運用実績と今後の課題

長浜保健所 村井あき主任保健師

- 3) 回復期リハビリテーション病棟退院後の追跡調査
市立長浜病院 リハビリテーション技術科 南部利明理学療法士
- 4) 湖北地域連携クリティカルパス手引書の改訂について

2 在宅ホスピスケア推進事業

(1) 湖北地域在宅ホスピスケア推進会議

開催日 平成29年 1月19日(木)

場 所 湖北健康福祉事務所 会議室

内 容

- ① 湖北における在宅医療の現状と死亡統計のまとめ
- ② 各関係団体における在宅看取りの取り組み
- ③ 在宅看取りについてのアンケート調査報告
医師会医師、病院医師、歯科医師、薬剤師、訪問看護師、介護施設職員、介護支援専門員、地域包括支援センター職員等23人

(2) 地域医療福祉フォーラム

開催日 平成28年7月2日(土)

場 所 滋賀県立文化産業交流会館 小劇場

参 加 162人

内 容

第1部：地域の活動報告

- ① 地域コミュニティビジネス 試行について
- ② 野一色 お茶の間事業の取り組みについて
- ③ 暮らしを支える、移動コンビニすいげんのさとカエル号
～吹奏楽部の演奏(米原市立米原中学校)～

第2部：基調講演「ふくしあと地域包括ケア」

「ふくしあ」センター長 中村泰之先生

3 退院支援ルール策定評価事業

(1) 介護支援専門員向け調査の実施

目 的 入退院時における、病院と介護支援専門員との連携の状況を把握し、退院支援のルールを策定することにより、病院から在宅療養へのスムーズな連携を図る。

実施期間 平成28年7月1日～7月15日

対 象 74か所(居宅介護支援事業所60、小規模多機能事業所7、地域包括支援センター7)

回答者数 198人(回答率 82%)

内 容 1) 担当ケース数とそのうちの入退院の状況(平成28年6月時点)
2) 担当ケースが入退院した際の病院との情報共有の状況
3) 介護支援専門員と病院との連携における課題

(2) 病院(病棟看護師長)向け調査の実施

目 的 同上

実施期間 同上

対 象 管内4病院病棟看護師長 27病棟師長

内 容 退院支援ルールの活用状況、連携意識、取り組み等

(3) 退院支援ルール策定評価にかかる検討会

開催日 平成28年6月23日、10月13日、10月31日、12月8日

場 所 湖北健康福祉事務所 会議室

構成員 管内病院看護部長、湖北介護支援専門員連絡協議会、2市、保健所職員
計11人

内 容 退院支援ルール策定評価検討事業の運用状況について、アンケート調査結果
について、課題検討と取り組みについて、ルールの改訂について 等

(4) 「医療と介護の連携ファイル」の作成・配布

入退院支援ルールの改訂に伴い、ファイルを作成し、配布した。

配布先 160か所

第 2 1 認知症対策

1 湖北地域認知症疾患支援連携推進会議の開催

開催日 平成28年10月20日(木)

開催場所 社会福祉法人青祥会 セフィロト病院

参加者 湖北医師会、管内4病院の医師・看護職、歯科医師会、薬剤師会、介護サービス事業者協議会、訪問看護ステーション、市主管課等 (計17人)

内 容

- ①湖北地域の認知症早期発見・対応の流れについて
- ②圏域の認知症高齢者の早期発見・早期対応の流れについて
- ③認知症にかかる各医療機関の診療状況について
- ④認知症医療と介護連携の状況について
- ⑤認知症にかかる圏域の研修について

2 認知症ケア従事者研修会の開催

開催日 平成28年11月24日(木)

開催場所 長浜市民交流センター

参加者 認知症の人に関わる管内の介護支援専門員、地域包括支援センター職員、市主管課職員 (計65人)

- 内 容 (1) 講義「認知症の初期対応について～医療とケアのポイント～」
講師 松岡 俊樹先生(認知症疾患医療センター所長)
- (2) 事例報告
- (3) グループワーク

3 認知症医療と介護連携にかかる連絡会の開催

参加者 管内4病院(認知症疾患医療センター含む)看護職、地域包括支援センター職員、市主管課職員、保健所職員 (計17人)

開催日	場所	内容
平成28年 4月14日	セフィロト病院	1) 今年度の地域包括支援センターの体制について：各市より 2) 初期集中支援チーム体制について：各市より 3) 認知症疾患医療センターについて紹介 4) 地域連携の必要なケースについて：セフィロト病院より 5) 認知症連携シートの活用について 6) 今後の予定について 7) その他

平成28年 7月14日	長浜市役所	1) 医療機関が地域との連携で課題と感じていることについて 2) 認知症連携シートの活用状況の情報交換 3) 事例から見えてくる連携のあり方について 4) 各関係機関の認知症研修会内容の情報共有 5) その他
平成28年 9月13日	米原市地域包括 医療福祉センタ ー	1) 認知症医療・介護連携にかかる現状・課題の対応にかかる検 討 2) その他
平成29年 2月9日	湖北健康福祉事 務所	1) 「仕事にきやんせ」(若年認知症の仕事の場)から情報提供 2) 認知症連携シート実態調査結果報告、意見交換 3) 地域が医療機関との連携で課題と感じていることについて 4) 今後の検討事項について

(4) 湖北地域認知症にかかる医療と介護の連携ファイル(通称:オレンジファイル)の作成・
配付

内 容

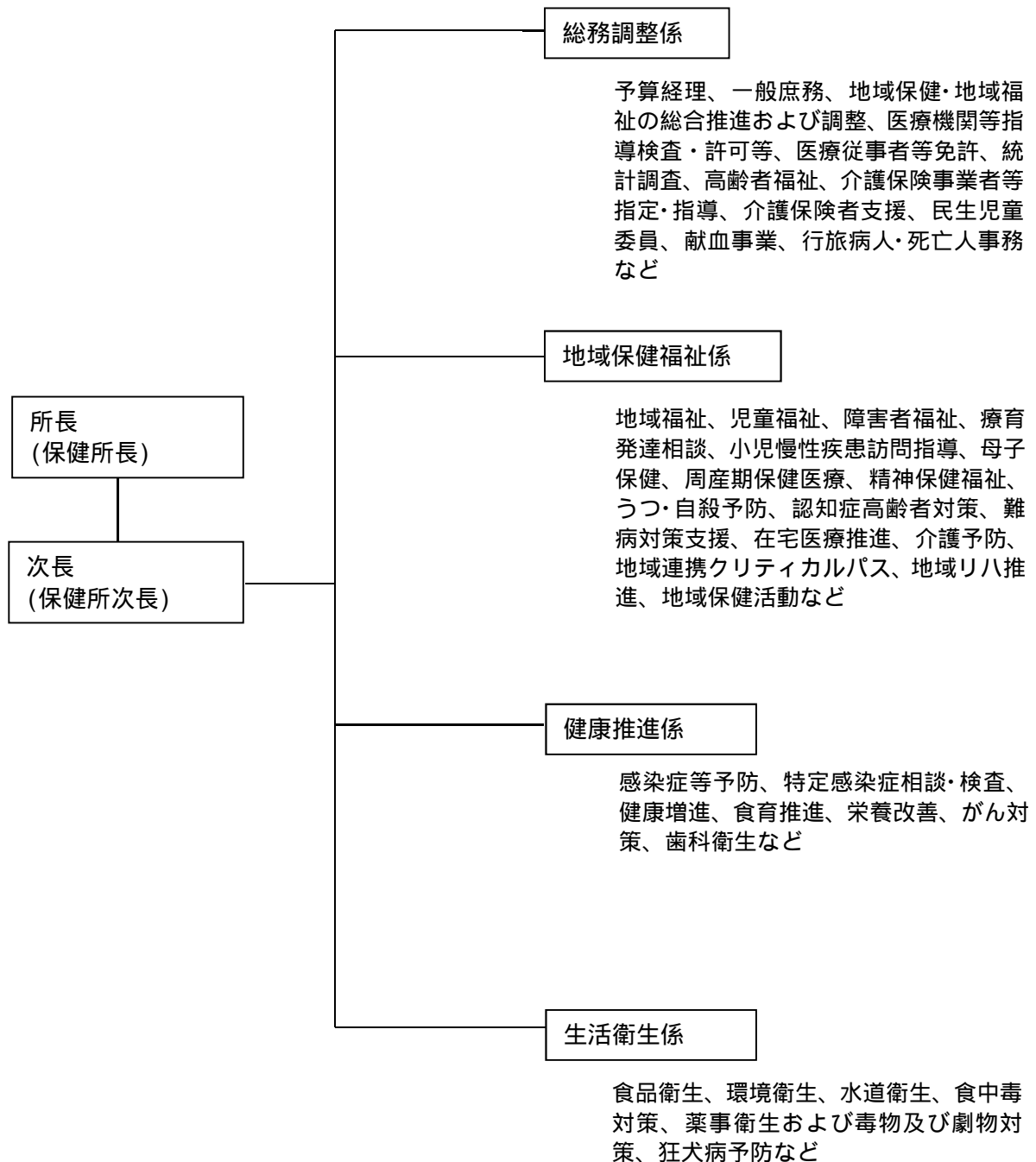
- ・ 認知症連携シート
- ・ 認知症サポート医一覧
- ・ 認知症相談医一覧
- ・ 長浜市社会資源
- ・ 米原市社会資源

配付先 約200か所

第 2 2 湖北健康福祉事務所の概要

1 湖北健康福祉事務所（長浜保健所）組織図

平成 2 8 年 4 月 1 日現在



2 湖北健康福祉事務所（保健所）の沿革

- 長浜 -

昭和	13年	5月14日	滋賀県告示第303号をもって滋賀県保健所設置規程公布。
	13年	6月4日	滋賀県告示第374号をもって名称・位置・受持地域を告示し、同日付けで開所（受持地区：湖北3郡（伊香・東浅井・坂田郡）、人口141,421人）。ただし、事業所は、建築竣工まで県衛生課に仮事務所を置く。
	13年	7月21日	庁舎落成式を挙行し、実務につく。
	14年	4月1日	看護婦養成を開始。
	14年	5月1日	長浜細菌検査所設置（併設）。
	16年	2月	優生結婚相談所設置（併設）。
	16年	9月25日	保健婦の養成開始。
	19年	3月6日	長浜県民修練所設置。
	19年	10月1日	長浜簡易保健相談所を統合。
	19年	10月1日	木之本保健所新設に伴い伊香郡分離。
	25年	11月1日	長浜優生結婚相談所設置。
	25年	12月	歯科開設。
	26年	9月	衛生教育展示室を拡大整備。衛生教育模範保健所に指定。
	27年	5月17日	優生保護法の一部改正により長浜優生結婚相談所を長浜優生保護相談所と改称。
	27年	8月1日	隣接地に増築完了（建坪181坪、敷地400坪）。
	27年	9月1日	長浜性病診療所設置（併設）。
	30年	9月1日	県立保健所の課制施行に伴い、庶務・保健・衛生の3課設置。
	36年	4月1日	保健所の型別人口別格付によってUR3型に格付けされる。
	43年	11月2日	滋賀県長浜市平方町1152番の2に新庁舎起工。
	44年	4月1日	滋賀県立長浜保健所を滋賀県長浜保健所に改称。
	44年	5月15日	新庁舎完成・移転。
	45年	4月1日	保健予防課制施行。
	49年	4月1日	庶務課・保健予防課・衛生課・検査課の4課制施行。
	51年	4月1日	保健所の型別人口別格付によってR3型に格付けされる。
	52年	4月1日	庶務課・保健予防課・衛生課・環境公害課・検査課の5課制施行（人員33名）。
	54年	10月1日	庁舎増築および改造工事着工（検査室・研修室・乳幼児精神発達観察室・社会復帰教室。増築面積182.25㎡）。
	55年	3月31日	庁舎増築および改造工事完工。
	57年	9月5日	事務室拡張工事（26.26㎡）完工。事務所合計140.31㎡。
	62年	2月12日	合併浄化槽および同機械室（4.59㎡）完工。
	62年	4月1日	環境公害課のうち彦根保健所管内が除外される。
	62年	9月22日	庁舎増築および改築工事着工（事務室・所長室・更衣室・印刷室等。増築面積72.45㎡、事務所合計212.76㎡）。
	63年	2月18日	庁舎増築および改築工事完工。
平成	4年	4月1日	環境公害課を環境保全課に、検査課を検査室に改称。

平成 9年 4月 1日	木之本保健所が保健所の統廃合により長浜保健所木之本支所となる。 環境保全課の事務が県事務所に移管される。 保健予防課を健康増進課に、衛生課を生活衛生課に、検査室を検査課に改称。 保健福祉推進担当を設置。 生活衛生課に生活衛生係と食品監視係を置き、県庁公衆衛生課食品衛生専門監視班の業務を食品監視係に引き継ぐ(担当:彦根・長浜保健所管内)。
10年 4月 1日	県福祉事務所と保健所の組織統合により、湖北福祉事務所と長浜保健所が統合され長浜健康福祉センター長浜保健所となる。 庶務課と保健福祉推進担当を併せ、健康福祉課を設置。
10年 7月 7日	庁舎増築工事着工(別棟OA機器室、会議室等。増築面積59.1㎡、事務所合計271.86㎡)。
10年 9月19日	庁舎増築工事完工。
13年 4月 1日	長浜県事務所、長浜健康福祉センター(木之本支所)、長浜土木事務所、木之本土木事務所が組織統合され湖北地域振興局となる。長浜健康福祉センター(長浜保健所)は、湖北地域振興局地域健康福祉部(長浜保健所)となる。
17年 4月 1日	総務調整課を廃止し、健康福祉課に統合。生活衛生課の食品監視担当を廃止し、本庁生活衛生課食の安全推進室食品安全指導担当に業務を統合。
17年 7月 1日	生活衛生課の検査担当を廃止し、衛生科学センターに業務を統合。
18年 4月 1日	健康福祉推進課を保健福祉課に改める。生活衛生課を健康衛生課に改める。健康づくり担当を健康衛生課に移管
21年 4月 1日	湖北地域振興局地域健康福祉部(長浜保健所)から湖北健康福祉事務所(長浜保健所)となる。
25年 4月 1日	行政機構改革により課制を廃止し、総務調整担当、地域保健福祉担当、健康づくり担当、生活衛生担当の4担当制となる。
28年 4月 1日	行政機構改革により担当を廃止し、総務調整係、地域保健福祉係、健康推進係、生活衛生係の4係制となる。

- 木之本 -

昭和19年10月 1日	旧保健所法(昭和12年4月5日法律第42号)により設置の長浜保健所から分離。木之本母子保健相談所を併合し、木之本町木之本1900番地に県立木之本保健所を設置。管轄区域:伊香郡1町12ヶ村職員所長以下8名。
22年 9月	「保健所法を改正する法律」の公布により、翌昭和23年衛生行政事務を木之本警察署より引き継ぎ。
23年10月	保健所拡充計画に基づき木之本町木之本739番地に庁舎建築工事着工。
24年 4月	庁舎建築工事完工。昭和23年7月公布の優生保護法に基づき、県立木之本優生保護相談所併設。
26年10月	標準保健所規格施設整備のための庁舎増築工事着工(会議室・

				診察室)。
	27年	3月		庁舎増築工事完工(職員:所長以下17名)。
昭和	30年	9月	1日	県立保健所課制実施に伴い庶務課・保健衛生課の2課設置(職員:所長以下21名)。
	37年	12月		レントゲン設備の充実(直接・断層)によりX線室増改築。
	39年	10月		医師の不足対策として非常勤医師を嘱託。
	40年	4月		保健所機構の整備に伴い、主査・婦長を置く。
	42年	4月		保健所の課制変更により庶務課・保健予防課・衛生課の3課設置(職員:所長以下18名)。
	44年	4月	1日	条例の改正により滋賀県木之本保健所と改称。
	45年	10月		食生活改善指導のため、会議室の一部を改築して栄養指導室を設置。
	49年	4月	1日	保健予防課の予防係を保健予防係に保健係を保健指導係に改称同時に婦長制廃止。
	51年	4月		保健所に次長を置く。
	58年	7月		木之本町黒田1234番地に木之本土木事務所との合同庁舎として完工移転。
平成	9年	4月	1日	保健所の統廃合により長浜保健所木之本支所となる。
	10年	4月	1日	県福祉事務所と保健所の組織統合により、湖北福祉事務所と長浜保健所が統合されたことに伴い、長浜健康福祉センター木之本支所(長浜保健所木之本支所)となる。
	13年	4月	1日	長浜県事務所、長浜健康福祉センター(木之本支所)、長浜土木事務所、木之本土木事務所が組織統合され湖北地域振興局となる。 長浜健康福祉センター木之本支所(長浜保健所木之本支所)は湖北地域振興局地域健康福祉部木之本支所(長浜保健所木之本支所)となる。
	21年	4月	1日	湖北地域振興局地域健康福祉部木之本支所(長浜保健所木之本支所)から湖北健康福祉事務所木之本支所(長浜保健所木之本支所)となる。
	22年	4月	1日	湖北健康福祉事務所木之本支所(長浜保健所木之本支所)を湖北健康福祉事務所木之本出張所(長浜保健所木之本出張所)とする。
	23年	3月	31日	湖北健康福祉事務所木之本出張所(長浜保健所木之本出張所)を廃止。

第 2 3 研究発表

湖北地域における認知症医療と介護連携を促進するための取組み

野口 恭子

平成 28 年 12 月 18 日開催

第 2 回認知症にかかる医療と介護の滋賀県大会

湖北圏域における地域連携クリティカルパス（脳卒中）の運用実績と
今後の課題

村井 あき

平成 29 年 2 月 12 日開催 第 47 回滋賀県公衆衛生学会

湖北地域における認知症医療と介護連携を促進するための取組み

○野口恭子／保健師 1), 梶本まどか／保健師 1), 角田淳子／保健師 2), 勅使河原弘美／保健師 2), 澤村みな子／保健師 3), 角田加奈子／保健師 3)

1) 湖北健康福祉事務所, 2) 長浜市高齢福祉介護課, 3) 米原市くらし支援課

【目的】

湖北地域では、2015 年 10 月にセフィロト病院が認知症疾患医療センターに指定され、認知症疾患医療センターを中心に認知症対策における医療・保健・介護・福祉のネットワーク構築のための取組を進めている。今回は、その中で特に認知症医療と介護連携について報告する。

【方法】

- ・ 湖北地域認知症疾患支援連携推進会議の開催
- ・ 認知症ケア従事者研修会の開催
- ・ 認知症医療・介護連携にかかる連絡会の開催

平成 28 年度より、管内医療機関、地域包括支援センター（委託含む）、行政の実務者が医療介護連携の必要なケースを通じた地域課題や認知症連携シート（以下「シート」という。）の有効活用など認知症医療と介護の連携の在り方を検討し、相互の連携を促進するため連絡会を開催している。

【倫理的配慮】

本発表において個人が特定できるような資料は含まれていない。

【結果】

- ・ 認知症の初期診断を行うかかりつけ医や専門医は、診療に時間がかかり負担が大きいことから、相談機関が情報収集やアセスメントを実施したうえで医療との連携を図るため、シートを考案した。本シートは認知症疾患センターや医師等の意見をもとに、4 大認知症の特徴別にチェックできるように、今年度から本格的に運用を開始した。運用にあたりシートの活用方法についてケアマネージャー等を対象にした研修会を実施した。
- ・ 各医療機関が把握している現状・課題をまとめ、その対応方法を検討した。

【考察・まとめ】

湖北地域は、県下で 2 番目に高齢化率が高い地域（27.2%）であるため、認知症の初期診断がスムーズに行えるための方策を検討し、シートを考案し、活用に向けた取組を進めてきた。シートは、医療機関へのスムーズな情報提供のみならず、各疾患の特徴を捉えているため支援者のアセスメントツールとしても活用できる。今後は、シートの活用を含めた現状把握に努め、さらなる連携の促進に向けた取組を進めていく。

湖北圏域における地域連携クリティカルパス（脳卒中）の運用実績と今後の課題

○村井あき、梶本まどか、瀬戸昌子（湖北健康福祉事務所）
大橋直美（長浜赤十字病院*）、尾崎幸子（市立長浜病院*）、海津千津子（長浜市立湖北病院*）

*地域連携室

1. はじめに

当県において、地域連携クリティカルパス（以下パス）は、患者の疾病の回復過程に応じて、急性期・回復期・維持期における治療と支援が切れ目なく進んでいくためのツールとして活用されることを目的に作成された。

当圏域では、平成 18 年度より医師会を中心に脳卒中パス導入の検討が始まり、平成 19 年度より、保健所が「地域連携クリティカルパス検討会（以下検討会）」を設置し、湖北独自のツールの開発や運用ルールの作成の検討など、パスを通じた医療と介護の連携システムの構築を図ってきた。

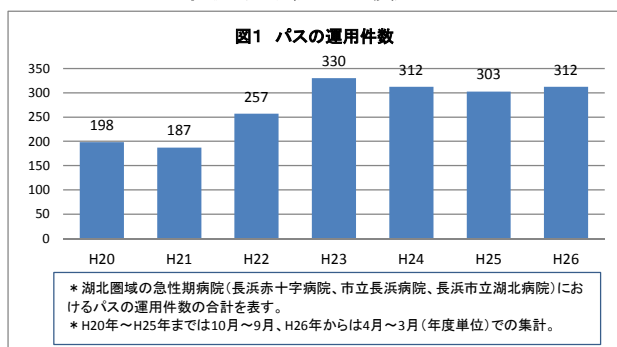
パスの検討を開始し 10 年を迎え、これまでの運用実績をまとめ、今後の課題を考察したので報告する。

2. 方法

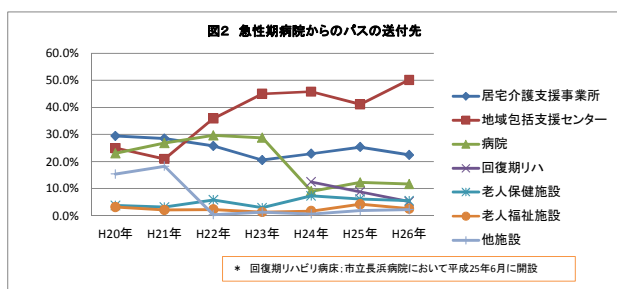
湖北圏域における平成 20 年度～26 年度の 7 年間にわたるパスの運用状況、検討経過をまとめた。

3. 結果

○パスの運用状況(3 病院の実績)



運用件数は合計 1899 件、年平均 271 件であった。県の調査 1) において、各医療圏域の中で、最も多い件数で運用されていた。



パスの送付先は地域包括支援センターと居宅介護支援事業所を合わせると平成 26 年は 73%が在宅である。その中でも、地域包括支援センターへの送付が 50%と最も多く、経年的に見て増加傾向である。

パスの返送は、転院先病院・施設の退院・退所時および、在宅の場合は、ケアマネジャーから退院後 1 か月の時点での情報を記入し、連携元へ送付している。

平成 26 年度の急性期病院への返送率は 83%であった。

フィードバックされたデータは、病院の看護及びリハビリ職等において共有され、質的な評価検討に活用されている病院もある。

○検討会の状況

開催：年 1～2 回

メンバー：急性期病院医師、看護師、リハビリ職、地域連携室、回復期リハ病棟、老健、地域包括支援センター、市役所、保健所等約 20 名

内容：パス運用件数の報告、運用状況の評価や今後の運用についての検討

4. 考察

当圏域では、県内において最もパスの運用が多く、その返送率も高いことから、経年的に見ても安定した運用が図れていると言える。

当初から、湖北独自のパス様式の開発など、急性期から維持期における医療や介護に携わるメンバーが一堂に会し、運用目的を確認しながら、検討の過程の中でネットワークづくりが進んできたことが大きな要因と考えられる。

長浜赤十字病院では、平成 21 年～平成 27 年 9 月のパスの運用 815 人のうち、34 人 (4.1%)に再発がみられた。このことから、今後、再発予防の取り組みを検討する必要がある。

また、湖北圏域における脳卒中の年齢調整発症率は県下で 2 番目に高いことから 2)、生活習慣病予防、早期発見・治療の継続等、一次予防を更に推進していく必要がある。

5. まとめ

○当圏域では、回復期リハ病棟や地域包括ケア病棟が開設した経過もあり、パスの運用を通して、急性期から維持期における切れ目ない医療と介護の連携システムが定着している。

○1 か月後のパスの返送率が 8 割と高いことから、フィードバックされたデータから質的な評価検討が行われている。

○再発予防への取り組みとして、地域での生活習慣病予防対策の充実・強化について検討が開始されている。
○今後は、滋賀脳卒中データセンターのデータの活用を図り、圏域の脳卒中对策についての取り組みを検討していきたい。

[引用文献]

1) 地域連携クリティカルパス運用状況(平成 27 年 5 月調査)、県庁医療福祉推進課調べ

2) 滋賀脳卒中データセンター通信、2016 年 3 月号