

平成 2 9 年 度

事 業 年 報

滋賀県湖北健康福祉事務所

滋賀県長浜保健所

はじめに

日本では、少子高齢化と人口減少が進行する中、家族や地域社会のあり方も大きく変化しており、不安や負担感、孤立、経済的困窮などの問題を抱える方も少なくありません。少子高齢化がさらに進む将来に向けて今求められるのは、「生を得てから最期を迎えるまで、医療や介護が必要になる時も、誰もが安心して生活できる地域づくり」です。そのために医療福祉に関係する機関、行政、民間が協力していくことが今まで以上に求められており、国、県の動きを受けながら、当管内でも様々な取り組みを支援しています。

管内では、平成 23 年度に、目指すべき 10 年後の地域の姿を描いた「湖北医療福祉ビジョン」を策定し、ビジョンの具現化に向けて関係団体の皆様と共に取り組んでおります。

また、医療福祉フォーラムの開催など平成 24 年度に設置された「長浜米原地域医療支援センター」は、長浜市米原市の介護保険地域支援事業に位置づけられ、在宅医療推進の拠点として活発な活動が展開されています。

滋賀県地域医療構想は、将来の医療需要を推計して医療機能の分化連携を考え地域包括ケアシステムの充実を図ることを目的として、平成 27 年度末に策定されました。28 年度から地域医療構想調整会議をスタートさせ、医療関係機関・団体、介護関係機関、医療保険者、市など関係者ととも、医療機関の状況や在宅医療、介護サービスの状況を共有し、調整していくことを目指しています。

本事業年報は、平成 29 年度の管内基本情報、湖北健康福祉事務所で実施した事業を取りまとめたものです。関係機関の皆様にご活用いただき、資料作成や事業に役立てていただければ幸いです。

平成 31 年 3 月
湖北健康福祉事務所長
山下 剛

目次

第1	管内の概要	
1	管内図	1
2	管内の概況	2
第2	人口動態	
1	人口	3
2	人口動態総覧	7
3	出生数（性、出生児の体重、市別）	9
4	母の年齢別出生数・男女別	10
5	長浜保健所管内死因順位（年次推移）	11
6	死亡数、性、年齢（5歳階級）死因分類	12
7	市別死因分類	28
8	管内の死因順位別死亡数、死亡率、年齢調整死亡率、市別	35
9	性・年齢（5歳階級）別、市別死亡者数	36
10	死亡数・性、死亡の場所、市別	37
11	乳児死亡（性、日月齢、市別）	38
12	死産（性、妊娠期間、市別）	38
第3	福祉部門	
1	老人福祉関係	39
2	障害者福祉関係	41
3	民生委員児童委員・主任児童委員関係	42
第4	健康増進	
1	栄養指導事業	43
2	栄養相談事業	43
3	健康推進員養成講座開催状況	43
4	健康推進員配置状況	43
5	給食施設数・巡回指導状況	44
6	給食施設集団指導	44
第5	母子保健	
1	妊娠の届出状況（妊娠週数別）	45
2	妊婦一般健康診査実施状況	45
3	保健指導実施状況	45
4	健康教育（集団指導）実施状況	46
5	乳幼児健康診査	46
6	乳幼児発達相談指導事業	47
7	訪問指導実施状況	47
8	ハイリスク妊産婦・新生児援助事業	48

9	療育相談実施状況	48
10	周産期保健医療連絡調整会議開催状況	48
11	母子保健従業者研修会	49
12	特定不妊治療費助成申請状況	49
第6 歯科保健		
1	1歳半歯科健康診査実施結果	50
2	3歳半歯科健康診査実施結果	51
3	フッ素洗口実施状況	51
第7 成人・老人保健		
1	健康手帳の交付	52
2	健康教育	52
3	健康相談	54
4	機能訓練	55
5	訪問指導	55
6	歯周疾患検診	56
7	骨粗鬆症検診	57
8	肝炎ウイルス検診	58
9	健康診査	59
10	がん検診	60
第8 精神保健福祉		
1	自立支援医療（精神通院医療）	66
2	措置入院状況	66
3	申請・通報状況	67
4	精神障害者保健福祉手帳交付状況	67
5	精神保健福祉相談状況	68
6	精神保健福祉・アルコール相談	69
7	ひきこもり相談・交流会	69
8	精神保健福祉関係者研修会	69
9	地域移行支援事業	70
10	うつ病対策・自殺予防対策	70
第9 結核予防		
1	入院勧告状況	71
2	結核医療費公費負担状況（入院患者の医療）	71
3	結核医療費公費負担状況（通院患者の医療）	71
4	結核新登録患者状況	72
5	結核登録患者状況	73
6	結核登録者除外状況	75
第10 難病対策		
1	特定疾患医療費受給者数（年齢階級別）	76

2	小児慢性特定疾患治療研究事業	82
3	医療相談事業	84
4	相談事業	84
第11 原子爆弾被害者対策		
1	原子爆弾被爆者状況	85
2	原子爆弾被爆者健康診断受診状況	85
第12 感染症予防対策		
1	感染症発生状況	86
2	エイズ相談実施状況	86
3	抗HIV抗体検査受付(採血)状況	86
第13 肝炎対策		
1	肝炎治療特別促進事業	87
2	肝炎ウイルス検査受付(採血)状況	87
第14 食品衛生		
1	許可を要する食品関係営業施設数	88
2	許可を要する食品関係営業施設監視件数等	89
3	許可を要しない食品関係営業施設数	90
4	許可を要しない食品関係営業施設監視件数等	90
5	一斉監視結果	91
6	食中毒発生状況	91
7	食品の収去検査結果	92
8	食品に関する苦情・相談件数	92
9	不良食品	92
10	食品衛生講習会実施状況	92
11	食鳥処理施設数	92
12	ふぐ取扱施設数	92
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	93
2	水道施設巡回指導実施状況	94
3	温泉利用許可施設数	94
第16 狂犬病予防等		
1	犬による苦情依頼件数	95
2	犬の引き取り(抑留)状況	95
3	猫の引き取り状況	95
4	咬傷事故状況	96

第 1 7	医務	
1	医療関係従事者数（病院）	97
2	就業地別届出医療従事者数（総数）	97
3	医療施設の種別施設数・病床数	97
第 1 8	薬事衛生	
1	薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数	98
2	薬局・医薬品販売業者等の業態数（市町別）	98
3	薬事監視	99
4	医薬品等に関する苦情・相談件数	99
5	医薬品等の収去検査	100
6	無承認無許可医薬品等の買上調査	100
7	毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の登録・届出件数	100
8	毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の業態数（市町別）	101
9	毒物劇物監視	101
1 0	献血状況	102
第 1 9	介護保険	
1	要介護認定者	103
2	介護サービス利用状況	104
3	指定事業所	105
第 2 0	在宅医療等推進事業	
1	地域連携クリティカルパス開発事業	107
2	在宅ホスピスケア推進事業	107
3	退院支援ルール策定評価事業	108
第 2 1	認知症対策	
1	湖北認知症疾患支援連携推進会議の開催	109
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	110
2	湖北健康福祉事務所（長浜保健所）の沿革	111
第 2 3	研究発表	
	湖北圏域における乳幼児期・学童期の生活背景とう蝕の関係性 ～ 歯科保健アンケート調査結果より～	115
	滋賀県における公衆浴場許可施設のレジオネラ対策実態調査および 衛生指導の結果について	116

本書で用いる比率の算出方法は次のとおりである。

$$\text{○出生率・死亡率・自然増加率・婚姻率・離婚率} = \frac{\text{年間の事件数}}{\text{人口}} \times 1,000$$

$$\text{○死産率・自然死産率・人工死産率} = \frac{\text{死産(自然・人工)数}}{\text{出産(出生+死産)数}} \times 1,000$$

$$\text{○妊娠満 22 週以後の死産率} = \frac{\text{妊娠満 22 週以後の死産数}}{\text{出産(出生+妊娠満 22 週以後の死産)数}} \times 1,000$$

$$\text{○乳児死亡率・新生児死亡率・早期新生児死亡率} = \frac{\text{乳児・新生児・早期新生児死亡数}}{\text{出生数}} \times 1,000$$

※乳児死亡とは生後1年未満の死亡、新生児死亡とは生後4週(28日)未満の死亡、早期新生児死亡とは生後1週(7日)未満の死亡をいう。

$$\text{○周産期死亡率} = \frac{\text{妊娠満 22 週以後の死産数+早期新生児死亡数}}{\text{出生数+妊娠満 22 週以後の死産数}} \times 1,000$$

$$\text{○死因別死亡率} = \frac{\text{死因別死亡数}}{\text{人口}} \times 100,000$$

$$\text{年齢調整死亡率} = \frac{\left(\begin{array}{l} \text{観察集団の} \times \\ \text{年齢階級別死亡率} \end{array} \right) \times \left(\begin{array}{l} \text{年齢階級の} \\ \text{基準人口} \end{array} \right)}{\text{各年齢階級の合計}} \times 100,000$$

基準人口の総和

$$\text{○結核り患率} = \frac{\text{新登録患者数}}{\text{人口}} \times 100,000 \quad \text{○結核有病率} = \frac{\text{活動性肺結核患者数}}{\text{人口}} \times 100,000$$

※分母に用いる人口は、全国および滋賀県は、10月1日現在総務庁推計人口。

※管内および市町は、10月1日現在滋賀県推計人口。

統計表の表章記号の用法は次のとおりである。

0, 0.0	最低表章単位の2分の1未満の場合
-	該当数字がない場合
..., '	計数不明の場合, 統計項目のありえない場合

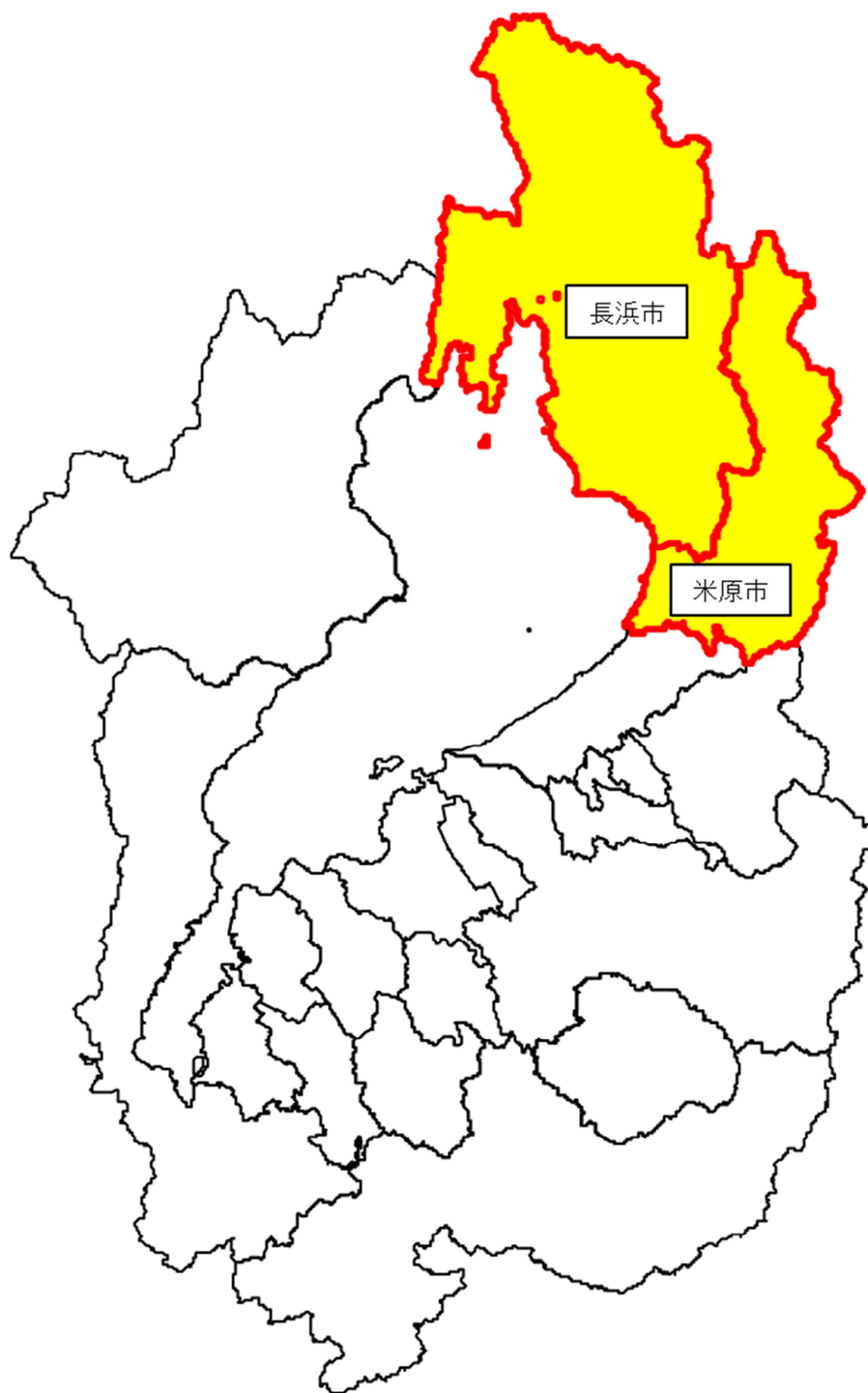
※各表は、日付等記載なき場合は原則年度末の標記としている。

第1 管内の概要

1 管内図

平成 29 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が、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29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位が脳血管疾患となっていて、これらの三大死因の占める割合が56.3%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120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29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	563,804	1,412,956	697,288	715,668	351.7	2.50
管内	931.41	57,226	154,785	75,430	79,355	166.1	2.70
長浜市	681.02	43,351	116,358	56,833	59,525	170.8	2.68
米原市	250.39	13,875	38,427	18,597	19,830	153.4	2.76

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	83,023	40,500	42,523	40,881	19,946	20,935
19年		1,394,809	689,872	704,937	165,738	80,833	84,905	83,428	40,765	42,663	40,844	19,895	20,949
20年		1,401,073	693,106	707,967	165,303	80,651	84,652	83,790	40,972	42,818	40,576	19,762	20,814
21年		1,402,132	692,886	709,246	164,025	80,025	84,000	83,106	40,634	42,472	40,442	19,703	20,739
22年		1,410,777	696,769	714,008	164,191	80,448	83,743	124,131	60,973	63,158	40,060	19,475	20,585
23年		1,414,398	698,585	715,813	163,290	80,128	83,162	123,593	60,829	62,764	39,697	19,299	20,398
24年		1,416,546	699,480	717,066	162,105	79,450	82,655	122,722	60,292	62,430	39,383	19,158	20,225
25年		1,416,952	699,542	717,410	160,988	78,905	82,083	121,753	59,846	61,907	39,235	19,059	20,176
26年		1,416,500	699,312	717,188	159,532	78,151	81,381	120,643	59,251	61,392	38,889	18,900	19,989
27年		1,412,916	696,941	715,975	156,912	76,528	80,384	118,193	57,703	60,490	38,719	18,825	19,894
28年		1,413,079	697,076	716,003	155,894	76,009	79,885	117,266	57,264	60,002	38,628	18,745	19,883
29年		1,412,956	697,288	715,668	154,785	75,430	79,355	116,358	56,833	59,525	38,427	18,597	19,830

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

「滋賀県推計人口年報」より

(2)市町別－性別－年次別(つづき)

各年10月1日現在

市町・性 年	浅井町 平成18年より長浜市			虎姫町 平成22年より長浜市			湖北町 平成22年より長浜市			びわ町 平成18年より長浜市		
	総数	男	女									
昭和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29年10月1日現在

市・性 年齢階層	滋 賀 県			長浜保健所管内計		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	1,412,956	697,288	715,668	154,785	75,430	79,355
0～4歳	31,884	32,446	30,808	6,157	3,153	3,004
5～9歳	68,210	34,935	33,275	6,816	3,518	3,298
10～14歳	70,054	36,228	33,826	7,437	3,865	3,572
15～19歳	74,277	38,306	35,971	8,523	4,388	4,135
20～24歳	72,145	38,055	34,090	6,822	3,451	3,371
25～29歳	71,927	37,464	34,463	6,999	3,610	3,389
30～34歳	80,944	41,314	39,630	8,234	4,202	4,032
35～39歳	92,344	46,470	45,874	9,038	4,582	4,456
40～44歳	109,421	55,408	54,013	10,925	5,570	5,355
45～49歳	99,704	50,210	49,494	10,549	5,333	5,216
50～54歳	83,971	41,861	42,110	9,330	4,599	4,731
55～59歳	80,497	39,621	40,876	9,410	4,581	4,829
60～64歳	85,804	42,301	43,503	9,440	4,693	4,747
65～69歳	107,527	52,532	54,995	11,577	5,679	5,898
70～74歳	74,793	36,042	38,751	8,845	4,191	4,654
75～79歳	61,919	28,725	33,194	7,889	3,518	4,371
80～84歳	49,747	20,814	28,933	6,870	2,875	3,995
85歳～	52,672	16,190	36,482	7,756	2,489	5,267
(再掲) 0～14歳	198,959	102,202	96,757	20,410	10,536	9,874
(") 15～64歳	846,499	429,238	417,261	89,270	45,009	44,261
(") 65歳～	353,629	157,694	195,935	42,937	18,752	24,185

市・性 年齢階層	長 浜 市			米 原 市		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	116,358	56,833	59,525	38,427	18,597	19,830
0～4歳	4,621	2,381	2,240	1,536	772	764
5～9歳	5,074	2,635	2,439	1,742	883	859
10～14歳	5,646	2,925	2,721	1,791	940	851
15～19歳	6,415	3,291	3,124	2,108	1,097	1,011
20～24歳	5,042	2,559	2,483	1,780	892	888
25～29歳	5,291	2,755	2,536	1,708	855	853
30～34歳	6,161	3,186	2,975	2,073	1,016	1,057
35～39歳	6,862	3,460	3,402	2,176	1,122	1,054
40～44歳	8,360	4,271	4,089	2,565	1,299	1,266
45～49歳	7,998	4,074	3,924	2,551	1,259	1,292
50～54歳	6,976	3,502	3,474	2,354	1,097	1,257
55～59歳	6,855	3,295	3,560	2,555	1,286	1,269
60～64歳	6,999	3,457	3,542	2,441	1,236	1,205
65～69歳	8,777	4,275	4,502	2,800	1,404	1,396
70～74歳	6,620	3,140	3,480	2,225	1,051	1,174
75～79歳	5,914	2,627	3,287	1,975	891	1,084
80～84歳	5,051	2,135	2,916	1,819	740	1,079
85歳～	5,666	1,814	3,852	2,090	675	1,415
(再掲) 0～14歳	15,341	7,941	7,400	5,069	2,595	2,474
(") 15～64歳	66,959	33,850	33,109	22,311	11,159	11,152
(") 65歳～	32,028	13,991	18,037	10,909	4,761	6,148

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
29年	1,163	7.7	1,833	12.1	5	4.3	1	0.9	15	12.7	6	5.1	9	7.6

(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		数	率	数	率	
	数	率	数	率	数	率					
昭和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
29年	3	1.7	2	1.7	1	0.9	643	4.2	217	1.40	2017年

(2) 全県と管内の比較

単位：人、()：率 平成29年

市	動態 出生	死亡	乳児 死亡	新生児 死亡	死産			周産期死亡			婚姻	離婚	合計特 殊出生 率
					総数	自然	人工	総数	22週 以降 死産	早期 新生児			
滋賀県	(8.3)	(9.4)	(2.2)	(0.9)	(16.1)	(7.3)	(8.8)	(3.2)	(2.4)	(0.8)	(4.7)	(1.6)	1.51
	11,598	13,082	25	10	190	86	104	37	28	9	6,587	2,204	
管内 合計	(7.7)	(12.1)	(4.3)	(0.9)	(12.7)	(5.1)	(7.6)	(2.6)	(1.7)	(0.9)	(4.2)	(1.4)	1.51
	1,163	1,833	5	1	15	6	9	3	2	1	643	217	
長浜市	(7.5)	(12.1)	(4.7)	(0.0)	(10.4)	(4.6)	(5.8)	(2.3)	(2.3)	(0.0)	(4.2)	(1.6)	1.48
	858	1,372	4	-	9	4	5	2	2	-	481	179	
米原市	(8.0)	(12.1)	(3.3)	(3.3)	(19.3)	(6.4)	(12.9)	(3.3)	(0.0)	(3.3)	(4.3)	(1.0)	1.55
	305	461	1	1	6	2	4	1	-	1	162	38	

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

平成29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	11,598	1	22	48	148	876	4,450	4,779	1,169	95	9	-	1	3.01	
	男	6,012	-	10	27	74	383	2,099	2,617	730	66	5	-	1	3.05
	女	5,586	1	12	21	74	493	2,351	2,162	439	29	4	-	-	2.96
管内 合計	1,163	-	3	7	13	88	442	490	112	8	-	-	-	3.00	
	男	625	-	2	3	7	40	222	275	69	7	-	-	-	3.03
	女	538	-	1	4	6	48	220	215	43	1	-	-	-	2.96
長浜市	858	-	3	4	9	64	312	371	90	5	-	-	-	3.01	
	男	451	-	2	2	6	26	157	199	55	4	-	-	-	3.04
	女	407	-	1	2	3	38	155	172	35	1	-	-	-	2.98
米原市	305	-	-	3	4	24	130	119	22	3	-	-	-	2.96	
	男	174	-	-	1	1	14	65	76	14	3	-	-	-	3.01
	女	131	-	-	2	3	10	65	43	8	-	-	-	-	2.90

4 母の年齢別出生数・男女別

平成29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		11,598	1	128	903	3,089	4,321	2,570	567	19	-	-
	男	6,012	1	58	461	1,602	2,221	1,357	304	8	-	-
	女	5,586	-	70	442	1,487	2,100	1,213	263	11	-	-
管内合計		1,163	-	16	102	316	459	212	58	-	-	-
	男	625	-	7	55	174	244	116	29	-	-	-
	女	538	-	9	47	142	215	96	29	-	-	-
長浜市		858	-	14	81	231	327	164	41	-	-	-
	男	451	-	6	39	125	176	89	16	-	-	-
	女	407	-	8	42	106	151	75	25	-	-	-
米原市		305	-	2	21	85	132	48	17	-	-	-
	男	174	-	1	16	49	68	27	13	-	-	-
	女	131	-	1	5	36	64	21	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
29年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	不慮の事故	肺炎

平成6年以前の「老衰」は、「精神病の記載のない老衰」のことである。

平成6年以前の「不慮の事故」は、「不慮の事故および有害作用」のことである。

平成7年以降の「心疾患」は、「心疾患（高血圧性を除く）」のことである。

6 死亡数、性、年齢(5歳階級)死因分類

平成29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	1833	5	-	-	-	-	5	-	1	1	3	5	7	5
男	920	5	-	-	-	-	5	-	1	1	2	4	6	3
女	913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
010 感染症及び寄生虫症	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
011 腸管感染症	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
014 ウイルス肝炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
020 新生物	499	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	1
男	308	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	1
女	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
021 悪性新生物	478	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1
男	297	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	1
女	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
口唇、口腔及び咽頭	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100～	不詳
総数	5	14	19	19	41	108	126	200	301	360	381	174	58	-
男	2	7	16	15	33	74	84	128	177	180	138	39	5	-
女	3	7	3	4	8	34	42	72	124	180	243	135	53	-
010 感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-	3	1	1	6	9	7	1	1	-
男	-	-	-	-	-	1	1	-	2	5	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	2	-	1	4	4	5	1	1	-
011 腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-
012 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-
014 ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	-	-	-	-	-	2	1	-	3	2	3	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	-	-	-
020 新生物	2	4	9	8	22	53	62	80	79	97	52	19	4	-
男	-	1	6	5	16	36	45	55	51	56	23	4	2	-
女	2	3	3	3	6	17	17	25	28	41	29	15	2	-
021 悪性新生物	2	4	9	7	22	52	61	78	75	92	49	16	4	-
男	-	1	6	5	16	35	44	53	48	54	22	4	2	-
女	2	3	3	2	6	17	17	25	27	38	27	12	2	-
口唇、口腔及び咽頭	1	-	-	1	-	1	1	3	-	2	-	-	-	-
男	-	-	-	1	-	1	1	3	-	1	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
食道の悪性新生物	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
胃の悪性新生物	-	1	2	1	1	9	13	9	8	12	10	2	1	-
男	-	-	2	1	1	8	12	8	6	10	6	-	1	-
女	-	1	-	-	-	1	1	1	2	2	4	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
結腸の悪性新生物	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直腸S状結腸移行部	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喉頭の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のリンパ組織	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
結腸の悪性新生物	1	1	-	-	1	10	3	11	8	7	6	-	1	-
男女	-	-	-	-	1	5	1	6	5	4	1	-	-	-
男女	1	1	-	-	-	5	2	5	3	3	5	-	1	-
直腸S状結腸移行部	-	-	1	-	-	1	2	2	1	2	2	1	-	-
男女	-	-	1	-	-	1	-	2	-	1	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-
肝及び肝内胆管	-	-	-	-	2	4	6	2	4	7	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	2	3	5	2	1	5	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	1	1	-	-
胆のう及びその他の胆道	-	-	-	-	2	-	3	2	8	8	4	2	-	-
男女	-	-	-	-	2	-	1	1	4	3	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	1	4	5	2	2	-	-
膵の悪性新生物	-	2	-	2	6	6	7	8	5	9	4	1	1	-
男女	-	1	-	2	4	1	2	3	3	4	2	-	-	-
男女	-	1	-	-	2	5	5	5	2	5	2	1	1	-
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	-	-	1	1	4	10	13	19	13	23	10	1	1	-
男女	-	-	-	1	4	10	13	13	11	14	6	-	1	-
男女	-	-	1	-	-	-	-	6	2	9	4	1	-	-
皮膚の悪性新生物	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	-	-	-	-	2	-	1	3	3	2	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	2	-	1	3	3	2	-	1	-	-
子宮の悪性新生物	-	-	1	-	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	1	-	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	3	2	4	3	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	3	2	4	3	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	1	6	3	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	6	3	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	-	-	1	-	-	1	-	3	4	5	4	1	-	-
男女	-	-	1	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	4	1	-	-
白血病	-	-	2	-	1	-	-	3	2	2	1	2	-	-
男女	-	-	1	-	-	-	-	3	1	1	-	1	-	-
男女	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-
その他のリンパ組織	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
その他の悪性新生物	-	-	1	-	1	6	3	6	7	3	5	1	-	-
男女	-	-	1	-	1	5	3	5	3	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	4	2	3	1	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
022 その他の新生物	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
031 貧血	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
032 その他	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
041 糖尿病	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
042 その他	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050 精神及び行動の障害	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
051 血管性及び不明の認知症	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
052 その他の障害	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
060 神経系の疾患	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
065 その他の神経系の疾患	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
022 その他の新生物	-	-	-	1	-	1	1	2	4	5	3	3	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	2	3	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	2	3	-	-
中枢神経系	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
中枢神経系を除く	-	-	-	-	-	-	1	1	4	5	3	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	-	-
030 血液及び造血器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-
031 貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-
032 その他	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	-	-	-	-	2	1	2	6	10	3	6	1	-	-
男女	-	-	-	-	2	1	-	4	6	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	2	4	3	6	1	-	-
041 糖尿病	-	-	-	-	1	-	2	6	6	3	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	4	5	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	2	1	-	-
042 その他	-	-	-	-	1	1	-	-	4	-	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	-	-
050 精神及び行動の障害	-	-	-	-	-	-	2	2	7	9	12	8	5	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	3	7	9	8	5	-
051 血管性及び不明の認知症	-	-	-	-	-	-	2	2	6	9	11	8	5	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	3	7	8	8	5	-
052 その他の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
060 神経系の疾患	-	1	3	-	1	4	8	6	9	14	12	6	1	-
男女	-	1	3	-	1	1	3	-	6	6	6	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	3	5	6	3	8	6	5	1	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	-	-	-	-	-	1	2	3	5	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	3	2	2	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	-	-	-	-	-	2	3	1	2	6	9	6	1	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	3	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	2	1	1	4	6	5	1	-
065 その他の神経系の疾患	-	-	2	-	-	-	3	2	1	6	3	-	-	-
男女	-	-	2	-	-	-	1	-	1	4	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	2	-	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
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	457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
男	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
女	252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
091 高血圧性疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
その他の心疾患	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下出血	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	3	2	3	6	9	29	21	46	68	82	109	61	15	-
男女	2	1	3	5	7	21	14	30	35	35	31	16	3	-
男女	1	1	-	1	2	8	7	16	33	47	78	45	12	-
091 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	5	2	2	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	4	2	2	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	1	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3	1	1	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-
092 心疾患(高血圧性除く)	2	-	-	5	6	14	11	23	32	50	68	40	11	-
男女	1	-	-	4	5	10	7	16	18	21	19	9	3	-
男女	1	-	-	1	1	4	4	7	14	29	49	31	8	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	2	-	-	4	5	5	4	7	15	9	11	4	2	-
男女	1	-	-	3	4	4	2	4	9	4	1	2	1	-
男女	1	-	-	1	1	1	2	3	6	5	10	2	1	-
その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	-	2	2	2	4	5	6	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5	7	3	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	3	-	-
心筋症	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	3	1	3	4	10	8	3	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	3	-	3	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	1	-	4	7	6	2	-	-
心不全	-	-	-	1	-	2	3	9	7	19	35	29	9	-
男女	-	-	-	1	-	1	3	6	5	10	11	6	2	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	3	2	9	24	23	7	-
その他の心疾患	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	1	2	3	1	2	12	8	13	30	28	32	14	2	-
男女	1	1	3	1	1	10	7	10	14	12	10	4	-	-
男女	-	1	-	-	1	2	1	3	16	16	22	10	2	-
くも膜下出血	1	2	2	-	1	2	2	2	1	2	2	-	-	-
男女	1	1	2	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	2	-	-	-
脳内出血	-	-	-	1	1	5	4	4	14	5	4	6	1	-
男女	-	-	-	1	1	4	3	2	9	2	1	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	2	5	3	3	4	1	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
脳梗塞	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
095 その他の循環器系の疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101 インフルエンザ	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103 急性気管支炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105 喘息	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
誤嚥性肺炎	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性肺疾患	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110 消化器系の疾患	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
脳梗塞	-	-	1	-	-	3	2	6	15	21	25	7	1	-
男	-	-	1	-	-	3	2	6	5	9	8	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12	17	5	1	-
その他の脳血管疾患	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
094 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	1	2	-	5	6	4	3	3	-	-
男	-	-	-	-	1	1	-	2	3	2	1	2	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2	2	1	-	-
095 その他の循環器系の疾患	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	1	2	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
女	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	-	-
100 呼吸器系の疾患	-	1	2	1	1	6	8	20	51	70	76	23	7	-
男	-	1	2	1	1	5	5	14	38	46	41	9	-	-
女	-	-	-	-	-	1	3	6	13	24	35	14	7	-
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
102 肺炎	-	1	-	-	1	3	2	4	19	32	40	11	4	-
男	-	1	-	-	1	2	2	2	13	16	21	5	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	2	6	16	19	6	4	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	1	2	5	5	10	10	3	1	-
男	-	-	-	-	-	1	2	5	5	9	6	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	1	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
106 その他の呼吸器系の疾患	-	-	2	1	-	2	4	10	27	27	24	7	1	-
男	-	-	2	1	-	2	1	7	20	21	13	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	3	3	7	6	11	5	1	-
誤嚥性肺炎	-	-	-	1	-	-	-	3	20	19	19	5	1	-
男	-	-	-	1	-	-	-	3	16	15	10	2	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	9	3	1	-
間質性肺疾患	-	-	1	-	-	2	3	7	3	4	1	-	-	-
男	-	-	1	-	-	2	-	4	2	3	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	3	3	1	1	-	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	-	-	1	-	-	-	1	-	4	4	4	2	-	-
男	-	-	1	-	-	-	1	-	2	3	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	-
110 消化器系の疾患	-	2	2	-	3	4	5	7	11	11	7	5	1	-
男	-	1	2	-	3	3	5	6	7	1	1	1	-	-
女	-	1	-	-	-	1	-	1	4	10	6	4	1	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	-
女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
113 肝疾患	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 糸球体疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142 腎不全	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 その他	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
113 肝疾患	-	2	1	-	-	1	3	-	2	3	3	1	-	-
男女	-	1	1	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	3	1	-	-
肝硬変	-	-	1	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-
男女	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-
その他の肝疾患	-	2	-	-	-	1	2	-	1	-	2	1	-	-
男女	-	1	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
114 その他の消化器系の疾患	-	-	-	-	2	2	2	5	6	7	3	3	1	-
男女	-	-	-	-	2	2	2	4	3	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	2	3	1	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	1	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	-	-	-	-	-	1	1	4	2	1	2	1	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	2	-	1	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	1	-	1	4	7	16	13	9	7	1	-
男女	-	-	-	1	-	1	3	3	6	6	6	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	4	10	7	3	5	1	-
141 糸球体疾患	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	2	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-
142 腎不全	-	-	-	-	-	1	4	5	13	11	6	4	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	3	2	6	5	4	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	3	7	6	2	2	-	-
急性腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-
慢性腎不全	-	-	-	-	-	1	4	3	8	8	4	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	3	2	4	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	4	5	1	1	-	-
詳細不明の腎不全	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-
143 その他	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
164 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165 出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166 その他の発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常	7	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
男	5	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	197	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	50	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181 老衰	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	12	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	6	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	91	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3	2	2	1
男	58	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	1
女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
201 不慮の事故	63	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1
男	40	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
交通事故	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	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
164 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165 出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166 その他の発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	-	-	-	-	-	-	1	6	20	36	74	38	21	-
男	-	-	-	-	-	-	1	1	9	12	22	4	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	5	11	24	52	34	21	-
181 老衰	-	-	-	-	-	-	-	4	18	33	72	38	20	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	7	11	22	4	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	4	11	22	50	34	20	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	2	-	1	-
男	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	1	-
200 傷病及び死亡の外因	-	3	-	3	3	6	10	14	16	13	12	2	-	-
男	-	2	-	3	3	5	6	10	11	9	2	1	-	-
女	-	1	-	-	-	1	4	4	5	4	10	1	-	-
201 不慮の事故	-	2	-	3	2	4	5	10	13	9	10	2	-	-
男	-	1	-	3	2	4	2	7	9	7	2	1	-	-
女	-	1	-	-	-	-	3	3	4	2	8	1	-	-
交通事故	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
転倒・転落	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	12	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	6	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による中毒	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202 自殺	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220 特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221 重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100～	不詳
転倒・転落	-	1	-	1	2	-	-	1	-	1	1	2	-	-
男女	-	1	-	1	2	-	-	1	-	1	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
不慮の溺死及び溺水	-	-	-	1	-	-	3	3	6	3	1	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	2	5	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	1	-	-	-
不慮の窒息	-	-	-	-	-	1	-	3	1	2	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
有害物質による中毒	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	-	-	-	1	-	1	1	1	4	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	1	1	1	2	3	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
202 自殺	-	1	-	-	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	-	-	-	-	-	1	2	3	2	4	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	-	-	-
220 特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221 重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7 市別死因分類

平成29年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数		13,082	1,833	1,372	461
	男	6,662	920	684	236
	女	6,420	913	688	225
010 感染症及び寄生虫症		236	29	24	5
	男	122	11	9	2
	女	114	18	15	3
011 腸管感染症		32	8	7	1
	男	15	3	2	1
	女	17	5	5	-
012 結核		17	2	2	-
	男	16	2	2	-
	女	1	-	-	-
呼吸器結核		16	2	2	-
	男	15	2	2	-
	女	1	-	-	-
その他の結核		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
013 敗血症		109	6	6	-
	男	54	1	1	-
	女	55	5	5	-
014 ウイルス肝炎		21	2	1	1
	男	9	1	1	-
	女	12	1	-	1
B型ウイルス肝炎		3	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	1	-	-	-
C型ウイルス肝炎		16	2	1	1
	男	6	1	1	-
	女	10	1	-	1
その他		2	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	1	-	-	-
015 HIV病		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
016 その他の感染症		57	11	8	3
	男	28	4	3	1
	女	29	7	5	2
020 新生物		3,813	499	381	118
	男	2,285	308	233	75
	女	1,528	191	148	43
021 悪性新生物		3,675	478	368	110
	男	2,210	297	226	71
	女	1,465	181	142	39
口唇、口腔及び咽頭		55	9	8	1
	男	40	7	6	1
	女	15	2	2	-
食道の悪性新生物		91	7	4	3
	男	80	6	3	3
	女	11	1	1	-
胃の悪性新生物		491	70	56	14
	男	325	56	47	9
	女	166	14	9	5
結腸の悪性新生物		332	50	36	14
	男	163	24	16	8
	女	169	26	20	6
直腸S状結腸移行部		135	12	9	3
	男	82	7	6	1
	女	53	5	3	2

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
肝及び肝内胆管		224	27	20	7
	男	145	18	12	6
	女	79	9	8	1
胆のう及びその他の胆道		218	29	23	6
	男	111	13	9	4
	女	107	16	14	2
膵の悪性新生物		357	51	40	11
	男	177	22	17	5
	女	180	29	23	6
喉頭の悪性新生物		6	1	-	1
	男	5	1	-	1
	女	1	-	-	-
気管、気管支及び肺		781	96	73	23
	男	571	73	55	18
	女	210	23	18	5
皮膚の悪性新生物		19	3	3	-
	男	9	2	2	-
	女	10	1	1	-
乳房の悪性新生物		107	12	9	3
	男	3	-	-	-
	女	104	12	9	3
子宮の悪性新生物		60	8	6	2
	男	-	-	-	-
	女	60	8	6	2
卵巣の悪性新生物		35	1	1	-
	男	-	-	-	-
	女	35	1	1	-
前立腺の悪性新生物		92	15	12	3
	男	92	15	12	3
	女	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物		93	12	8	4
	男	72	11	8	3
	女	21	1	-	1
中枢神経系		37	5	3	2
	男	28	4	3	1
	女	9	1	-	1
悪性リンパ腫		141	19	14	5
	男	73	7	4	3
	女	68	12	10	2
白血病		94	15	13	2
	男	60	9	8	1
	女	34	6	5	1
その他のリンパ組織		52	3	2	1
	男	28	1	1	-
	女	24	2	1	1
その他の悪性新生物		255	33	28	5
	男	146	21	17	4
	女	109	12	11	1
022 その他の新生物		138	21	13	8
	男	75	11	7	4
	女	63	10	6	4
中枢神経系		33	5	3	2
	男	17	3	1	2
	女	16	2	2	-
中枢神経系を除く		105	16	10	6
	男	58	8	6	2
	女	47	8	4	4
030 血液及び造血器の疾患		38	6	4	2
	男	13	1	1	-
	女	25	5	3	2
031 貧血		19	5	3	2
	男	7	1	1	-
	女	12	4	2	2

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
032 その他		19	1	1	-
	男	6	-	-	-
	女	13	1	1	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患		214	31	27	4
	男	109	13	12	1
	女	105	18	15	3
041 糖尿病		127	21	18	3
	男	76	10	9	1
	女	51	11	9	2
042 その他		87	10	9	1
	男	33	3	3	-
	女	54	7	6	1
050 精神及び行動の障害		235	46	36	10
	男	97	11	8	3
	女	138	35	28	7
051 血管性及び不明の認知症		218	43	33	10
	男	89	10	7	3
	女	129	33	26	7
052 その他の障害		17	3	3	-
	男	8	1	1	-
	女	9	2	2	-
060 神経系の疾患		530	65	43	22
	男	232	28	20	8
	女	298	37	23	14
061 髄膜炎		4	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	2	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症		33	5	2	3
	男	18	4	2	2
	女	15	1	-	1
063 パーキンソン病		111	13	9	4
	男	53	4	2	2
	女	58	9	7	2
064 アルツハイマー病		213	30	21	9
	男	60	9	8	1
	女	153	21	13	8
065 その他の神経系の疾患		169	17	11	6
	男	99	11	8	3
	女	70	6	3	3
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		3,499	457	335	122
	男	1,546	205	148	57
	女	1,953	252	187	65
091 高血圧性疾患		79	12	10	2
	男	21	1	1	-
	女	58	11	9	2
高血圧性心疾患		51	8	7	1
	男	13	1	1	-
	女	38	7	6	1
その他		28	4	3	1
	男	8	-	-	-
	女	20	4	3	1
092 心疾患（高血圧性除く）		2,191	263	194	69
	男	968	113	86	27
	女	1,223	150	108	42
慢性リウマチ性心疾患		27	-	-	-
	男	7	-	-	-
	女	20	-	-	-

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
急性心筋梗塞		528	68	49	19
	男	303	35	24	11
	女	225	33	25	8
その他の虚血性心疾患		275	21	19	2
	男	151	11	11	-
	女	124	10	8	2
慢性非リウマチ性心内膜疾患		131	18	10	8
	男	27	6	4	2
	女	104	12	6	6
心筋症		34	6	5	1
	男	18	3	3	-
	女	16	3	2	1
不整脈及び伝導障害		239	32	23	9
	男	99	10	7	3
	女	140	22	16	6
心不全		921	115	87	28
	男	348	45	36	9
	女	573	70	51	19
その他の心疾患		36	3	1	2
	男	15	3	1	2
	女	21	-	-	-
093 脳血管疾患		963	149	108	41
	男	429	75	49	26
	女	534	74	59	15
くも膜下出血		134	17	13	4
	男	52	10	6	4
	女	82	7	7	-
脳内出血		277	46	35	11
	男	144	26	17	9
	女	133	20	18	2
脳梗塞		514	81	56	25
	男	216	36	24	12
	女	298	45	32	13
その他の脳血管疾患		38	5	4	1
	男	17	3	2	1
	女	21	2	2	-
094 大動脈瘤及び解離		207	25	19	6
	男	106	13	11	2
	女	101	12	8	4
095 その他の循環器系の疾患		59	8	4	4
	男	22	3	1	2
	女	37	5	3	2
100 呼吸器系の疾患		1,713	266	209	57
	男	1,037	163	122	41
	女	676	103	87	16
101 インフルエンザ		28	4	3	1
	男	13	1	-	1
	女	15	3	3	-
102 肺炎		788	117	100	17
	男	449	63	51	12
	女	339	54	49	5
103 急性気管支炎		4	2	2	-
	男	-	-	-	-
	女	4	2	2	-
104 慢性閉塞性肺疾患		192	37	28	9
	男	167	30	23	7
	女	25	7	5	2
105 喘息		16	1	-	1
	男	4	-	-	-
	女	12	1	-	1

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
106	その他の呼吸器系の疾患	685	105	76	29
	男	404	69	48	21
	女	281	36	28	8
	誤嚥性肺炎	378	68	49	19
	男	212	47	33	14
	女	166	21	16	5
	間質性肺疾患	175	21	16	5
	男	119	13	11	2
	女	56	8	5	3
	その他の呼吸器系の疾患	132	16	11	5
	男	73	9	4	5
	女	59	7	7	-
110	消化器系の疾患	474	59	39	20
	男	236	31	20	11
	女	238	28	19	9
111	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	21	3	2	1
	男	12	3	2	1
	女	9	-	-	-
112	ヘルニア及び腸閉塞	64	8	6	2
	男	33	5	4	1
	女	31	3	2	1
113	肝疾患	145	17	11	6
	男	86	8	5	3
	女	59	9	6	3
	肝硬変	57	7	5	2
	男	28	2	1	1
	女	29	5	4	1
	その他の肝疾患	88	10	6	4
	男	58	6	4	2
	女	30	4	2	2
114	その他の消化器系の疾患	244	31	20	11
	男	105	15	9	6
	女	139	16	11	5
120	皮膚及び皮下組織の疾患	28	7	5	2
	男	9	1	1	-
	女	19	6	4	2
130	筋骨格系・結合組織の疾患	82	13	9	4
	男	39	6	4	2
	女	43	7	5	2
140	腎尿路生殖器系の疾患	407	59	43	16
	男	179	28	20	8
	女	228	31	23	8
141	糸球体疾患	49	9	7	2
	男	14	4	3	1
	女	35	5	4	1
142	腎不全	283	44	33	11
	男	136	23	16	7
	女	147	21	17	4
	急性腎不全	37	6	3	3
	男	14	2	-	2
	女	23	4	3	1
	慢性腎不全	186	29	26	3
	男	102	16	14	2
	女	84	13	12	1
	詳細不明の腎不全	60	9	4	5
	男	20	5	2	3
	女	40	4	2	2
143	その他	75	6	3	3
	男	29	1	1	-
	女	46	5	2	3
150	妊娠、分娩及び産じょく	1	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	1	-	-	-

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
160 周産期に発生した病態		5	1	-	1
	男	2	1	-	1
	女	3	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害		2	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	1	-	-	-
162 出産外傷		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害		2	1	-	1
	男	1	1	-	1
	女	1	-	-	-
164 周産期に特異的な感染症		1	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	1	-	-	-
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		30	7	6	1
	男	19	5	4	1
	女	11	2	2	-
171 神経系の先天奇形		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形		20	4	3	1
	男	10	3	2	1
	女	10	1	1	-
心臓の先天奇形		10	2	1	1
	男	7	2	1	1
	女	3	-	-	-
その他の循環器系		10	2	2	-
	男	3	1	1	-
	女	7	1	1	-
173 消化器系の先天奇形		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
174 その他の先天奇形		6	2	2	-
	男	5	1	1	-
	女	1	1	1	-
175 他に分類されないもの		3	1	1	-
	男	3	1	1	-
	女	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見		1,020	197	144	53
	男	272	50	38	12
	女	748	147	106	41
181 老衰		905	185	136	49
	男	210	44	33	11
	女	695	141	103	38
182 乳幼児突然死症候群		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
183 その他の症状		115	12	8	4
	男	62	6	5	1
	女	53	6	3	3
200 傷病及び死亡の外因		757	91	67	24
	男	465	58	44	14
	女	292	33	23	10

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
201 不慮の事故		487	63	48	15
	男	279	40	30	10
	女	208	23	18	5
交通事故		54	4	4	-
	男	35	3	3	-
	女	19	1	1	-
転倒・転落		94	9	7	2
	男	65	7	5	2
	女	29	2	2	-
不慮の溺死及び溺水		117	18	15	3
	男	56	11	9	2
	女	61	7	6	1
不慮の窒息		128	12	8	4
	男	64	6	3	3
	女	64	6	5	1
煙、火及び火炎への曝露		10	5	3	2
	男	7	3	2	1
	女	3	2	1	1
有害物質による中毒		5	1	-	1
	男	4	-	-	-
	女	1	1	-	1
その他の不慮の事故		79	14	11	3
	男	48	10	8	2
	女	31	4	3	1
202 自殺		202	14	11	3
	男	147	11	9	2
	女	55	3	2	1
203 他殺		6	-	-	-
	男	4	-	-	-
	女	2	-	-	-
204 その他の外因		62	14	8	6
	男	35	7	5	2
	女	27	7	3	4
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29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	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	腎不全	血管性及び不明の認知症	慢性閉塞性肺疾患	アルツハイマー病	
			021	092	181	093	102	201	142	051	104	064	
滋賀県	死亡数	13,082	3,675	2,191	905	963	788	487	283	218	192	213	3,167
	死亡率	925.2	259.9	154.9	64.0	68.1	55.7	34.4	20.0	15.4	13.5	15.0	223.9
	年齢調整死亡率	309.1	105.8	44.9	11.4	21.4	13.1	13.6	5.0	3.2	3.6	3.2	83.4
管内計	死亡数	1,833	478	263	185	149	117	63	44	43	37	30	424
	死亡率	1198.6	312.5	171.9	120.9	97.4	76.5	41.1	28.7	28.1	24.1	19.6	277.2
	年齢調整死亡率	339.7	113.8	41.3	17.1	27.7	14.1	16.4	6.7	4.8	4.9	4.0	88.8
長浜市	死亡数	1,372	368	194	136	108	100	48	33	33	28	21	303
	死亡率	1192.3	319.8	168.5	118.1	93.8	86.9	41.7	28.6	28.6	24.3	18.2	263.3
	年齢調整死亡率	335.9	114.3	40.9	17.3	26.3	16.7	15.4	7.3	5.0	5.1	3.5	84.1
米原市	死亡数	461	110	69	49	41	17	15	11	10	9	9	121
	死亡率	1217.9	290.6	182.2	129.4	108.3	44.9	39.6	29.0	26.4	23.7	23.7	319.6
	年齢調整死亡率	353.7	114.1	42.6	16.6	32.2	6.9	19.9	5.0	4.0	4.6	5.5	102.4

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29年

年齢	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
総数		13,082	1,833	1,372	461
	男	6,662	920	684	236
	女	6,420	93	688	225
0歳		25	5	4	1
	男	16	5	4	1
	女	9	-	-	-
1～4		6	-	-	-
	男	4	-	-	-
	女	2	-	-	-
5～9		3	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	1	-	-	-
10～14		5	1	-	1
	男	2	1	-	1
	女	3	-	-	-
15～19		12	1	-	1
	男	9	1	-	1
	女	3	-	-	-
20～24		31	3	2	1
	男	24	2	1	1
	女	7	1	1	-
25～29		33	5	4	
	男	23	4	3	1
	女	10	1	1	-
30～34		36	7	4	3
	男	28	6	4	2
	女	8	1	-	1
35～39		44	5	1	4
	男	30	3	-	3
	女	14	2	1	1
40～44		75	5	4	1
	男	38	2	2	-
	女	37	3	2	1
45～49		116	14	8	6
	男	76	7	3	4
	女	40	7	5	2
50～54		162	19	15	4
	男	121	16	12	4
	女	41	3	3	-
55～59		222	19	17	2
	男	151	15	13	2
	女	71	4	4	-

年齢	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
60～64		374	41	31	10
	男	250	33	24	9
	女	124	8	7	1
65～69		812	108	74	34
	男	577	74	56	18
	女	235	34	18	6
70～74		983	126	92	3
	男	690	84	58	26
	女	293	42	34	8
75～79		1,471	200	156	44
	男	949	128	100	28
	女	522	72	56	16
80～84		2,184	301	226	75
	男	1,271	177	137	40
	女	913	124	89	35
85～89		2,778	360	281	79
	男	1,349	180	135	45
	女	1,429	180	146	34
90～94		2,389	381	286	95
	男	828	138	101	37
	女	1,561	243	185	58
95～99		1,040	174	131	43
	男	192	39	28	11
	女	848	135	103	32
100歳～		281	58	363	22
	男	32	5	3	2
	女	249	53	33	20

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

平成29年

施設		市	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市
総数	計		13,082	1,833	1,372	461
	男		6,662	920	684	236
	女		6,420	913	688	225
施設内	総数	計	10,979	1,455	1,115	340
		男	5,572	738	562	176
		女	5,407	717	553	164
	病院	計	9,919	1,184	910	274
		男	5,335	677	515	162
		女	4,584	507	395	112
	診療所	計	54	4	1	3
		男	21	3	1	2
		女	33	1	0	1
	介護老人 保健施設	計	185	75	47	28
		男	45	18	10	8
		女	140	57	37	20
	助産所	計	-	-	-	-
		男	-	-	-	-
		女	-	-	-	-
老人 ホーム	計	795	166	131	35	
	男	161	30	26	4	
	女	634	136	105	31	
施設外	総数	計	2,103	378	257	121
		男	1,090	182	122	60
		女	1,013	196	135	61
	自宅	計	1,867	368	267	101
		男	950	173	122	51
		女	917	195	145	50
	その他	計	262	36	16	20
		男	150	19	10	9
		女	112	17	6	11

1 1 乳児死亡(性、日月齡、市別)

平成29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	9	4	5	1	0	1	15	12	3
管内合計	1	1	0	0	0	0	4	4	0
長浜市	0	0	0	0	0	0	4	4	0
米原市	1	1	0	0	0	0	0	0	0

1 2 死産(性、妊娠期間、市別)

平成29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	181	75	31	75	9	5	4	-	-	-	-	-
管内合計	14	7	2	5	1	1	-	-	-	-	-	-
長浜市	8	5	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
米原市	6	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-

第3 福祉部門

1 老人福祉関係

(1) 65歳以上人口

各年1月1日現在

市町		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	平成30年
長浜市	65歳以上人口(人)	17,737	28,969	28,997	29,056	29,632	30,456	31,268	31,277	31,781	32,007
	高齢化率(%)	21.2	23.5	23.4	23.9	24.2	25.1	25.9	26.5	27.6	28.0
米原市	65歳以上人口(人)	10,033	10,198	10,055	10,045	10,229	10,456	10,618	10,707	10,807	10,919
	高齢化率(%)	24.7	25.3	25.1	25.4	26.0	26.7	27.4	27.7	28.1	28.5
虎姫町	65歳以上人口(人)	1,389									
	高齢化率(%)	25.2									
湖北町	65歳以上人口(人)	2,126									
	高齢化率(%)	23.7									
高月町	65歳以上人口(人)	2,299									
	高齢化率(%)	22.7									
木之本町	65歳以上人口(人)	2,440									
	高齢化率(%)	29.9									
余呉町	65歳以上人口(人)	1,252									
	高齢化率(%)	34.0									
西浅井町	65歳以上人口(人)	1,332									
	高齢化率(%)	29.9									
管内計	65歳以上人口(人)	38,608	39,167	39,052	39,101	39,861	40,912	41,886	41,984	42,588	42,926
	高齢化率(%)	23.4	23.9	23.8	24.3	25.1	25.9	26.3	26.8	27.8	28.2
県計	65歳以上人口(人)	277,027	284,928	288,663	293,880	305,500	318,808	331,659	339,788	348,043	354,537
	高齢化率(%)	19.8	20.3	20.4	21.0	21.6	22.5	23.4	24.0	24.9	25.3

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	107	19	10	582	1,140	1,858
	2級	93	105	9	588	10	805
	3級	20	48	36	628	234	966
	4級	33	59	20	924	377	1,413
	5級	41	3	-	536	-	580
	6級	30	135	-	131	-	296
	計		324	369	75	3,389	1,761
米原市	1級	14	5	2	134	306	461
	2級	25	41	2	144	4	216
	3級	3	10	15	157	53	238
	4級	4	14	4	292	104	418
	5級	19	-	-	148	-	167
	6級	5	29	-	37	-	71
	計		70	99	23	912	467
合計		394	468	98	4,301	2,228	7,489

(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	92	236	386	676	1,390
米原市	28	67	134	201	430
計	120	303	520	877	1,820

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29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	-	-	156	-	47	-	8	-	8	-	17	-	11	-	11	20	-
	人	-	1	3,079	603	1,148	750	223	1	219	-	364	342	173	695	100	491	-
長浜市	回	-	-	118	-	5	-	-	-	-	-	10	-	10	-	3	8	-
	人	-	-	2,293	512	76	670	-	-	-	-	132	112	148	145	12	144	-
米原市	回	-	-	38	-	42	-	8	-	8	-	7	-	1	-	8	12	-
	人	-	1	786	91	1,072	80	223	1	219	-	232	230	25	550	88	347	-

2 栄養相談事業

(開催回数および参加延人数)

平成29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	-	251	-	160	-	145	-	296	-	2	-	-	-	122	-	-	-	62
長浜保健所 実施分	回	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	人	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長浜市	回	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	人	-	63	-	56	-	60	-	18	-	1	-	-	122	-	-	-	31	
米原町	回	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	人	-	188	-	104	-	85	-	278	-	1	-	-	-	-	-	-	31	

3 健康推進員養成講座開催状況

市町	修了者数 (人)
県合計	316
管内合計	24
長浜市	13
米原市	11

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	3,645	563,804	154.7
管内合計	520	57,226	110.1
長浜市	385	43,351	112.6
米原市	135	13,875	102.8

世帯数:平成29年10月1日現在

5 給食施設数・巡回指導状況

平成29年

区分 施設		管理栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士 どちらもいる施設			栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士 どちらもいない施設	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	3	3	4	8	13	2	2	4	13		
	病 院	1	8	3	23	8	-	-	-	4	3	
	介護老人保健施設	-	-	3	6	7	-	-	-	3	1	
	老人福祉施設	2	2	3	4	7	-	-	-	5		
	児童福祉施設	3	3	-	-	-	7	8	9	19	2	5
	社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	寄宿舎	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	事業所	1	1	1	1	1	-	-	17	19		3
	一般給食センター	-	-	1	3	4	3	6	-	4		
	そ の 他	1	1	-	-	-	-	-	-	1		
計	11	18	15	45	40	12	16	30	68	6	8	
多数給食施設	学 校	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
	病 院	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	介護老人保健施設	-	-	2	3	2	-	-	-	2	2	
	老人福祉施設	8	10	2	2	2	2	4	-	12	5	
	児童福祉施設	-	-	-	-	-	4	6	10	14	1	6
	社会福祉施設	-	-	1	1	2	2	3	1	4		2
	矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	寄宿舎	-	-	-	-	-	1	1	2	3		
	事業所	-	-	-	-	-	1	1	5	6		7
	一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
そ の 他	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
計	8	10	5	6	6	10	15	19	42	8	15	
合 計	19	28	20	51	46	22	31	49	110	14	23	

*「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	831	78	13	11	5	10	948
米原市	270	15	1	1	-	1	288
合計	1,101	93	14	12	5	11	1,236

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	903	10,217	9,094	1,105	6	*未記入 12件
米原市	403	3,541	3,223	314	4	
合計	1,306	13,758	12,317	1,419	10	

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	2	-	2	2	-	2	408	376	780
米原市	288	8	296	-	-	-	66	22	123
計	290	8	298	2	-	2	474	398	903

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	1,002	923	1,443	-	-	-	-	-	-
米原市	172	87	350	7	1	11	-	-	-
計	1,174	1,010	1,793	7	1	11	-	-	-

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	14	-	24	54	-	80	1,085
米原市	5	-	5	4	3	6	219
計	19	-	29	58	3	86	1,304

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	494	72	1,116	-	-	96	1,610
米原市	-	-	-	-	-	-	1	9	7	154			8	163
合計	-	-	-	-	-	-	25	503	79	1,270	-	-	104	1,773

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	861	852	901	880	928	925	1,030	993	1,027	998
米原市	280	274	295	290	319	316	326	318	325	307
合計	1,141	1,126	1,196	1,170	1,247	1,241	1,356	1,311	1,352	1,305

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	-	13	18	30	15	-	-	76
	②境界域精神遅滞	-	-	34	35	17	3	2	95
	③広汎性発達障害	-	-	11	20	14	2	1	48
	④ことばの遅れ	-	1	13	21	7	3	-	48
	⑤注意欠陥/多動性障害	-	-	2	6	8	1	-	17
	⑥その他	-	1	13	12	9	9	10	54
(2) 心因性の問題	-	-	-	-	1	-	1	4	
(3) 児の問題なし	-	-	2	5	2	1	1	11	
計（実人員）		-	20	93	130	73	19	18	353
延べ相談回数		-	22	115	167	117	22	19	462
(再掲) 今年度新規（実人員）		-	7	56	77	62	8	3	213
(再掲) 不適切な養育の問題（実人員）		-	-	3	4	-	-	1	9

(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)	74	28	102
療育発達相談(保健所)	-	-	-
医療機関	-	7	
保育所・幼稚園との連携	161	87	248
親子教室(保健分野)	43	10	53
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	30	34	8	13	838	838	37	37	76	106	152	198	-	-	7	12	22	35
米原市	8	14	304	336	39	52	24	27	310	350	145	220	1	1	5	7	19	26
合計	38	48	312	349	877	890	61	64	386	456	297	418	1	1	12	19	41	61

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	13	13	13	-	-	13	3	3	-	-	-
米原市	5	3	3	-	-	3	1	1	-	-	-
合計	18	16	16	-	-	16	4	4	-	-	-

(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	41	41	41	-	-	41	41	3	27	11	-
米原市	23	23	23	-	-	23	19	16	1	1	1
合計	64	64	64	-	-	64	60	19	28	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	28	28	28	-	-	28	28	15	2	11	-
米原市	25	25	25	-	-	25	18	11	3	4	-
合計	53	53	53	-	-	53	46	26	5	15	-

*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 本事業は平成28年度で終了

市名	延べ数	実数	実数			
			男	女	新規	継続
長浜市	-	-	-	-	-	-
米原市	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	-	-	-	-

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29年 9月4日(月) 15:00~17:00	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28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 助産師、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 ・長浜市および米原市 保健師、助産師 ・療育相談員 ・長浜保健所	長 浜 保 健 所
第2回	平成30年 3月5日(月) 15:00~17:00	1. 事例検討 事例「支援する近親者がいない褥婦」 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. 湖北圏域ルールにおけるケースの振り返り 3. その他情報交換 4. 次年度について		

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30年2月28日(水) 14:30～16:40	講義「課題のある妊婦の相談支援」 講師:NPO法人 MCサポートセンター みつくみえ 代表 松岡 典 氏	32名
平成30年3月13日(火) 10:00～12:00	講演「唇顎口蓋裂の歯科矯正(歯並び)治療」 講師:きたがわ矯正歯科 北河 秀規 氏	30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	112	57	169
内訳	体外受精	11	44
	顕微授精	14	42
	体外・顕微	1	1
	その他	31	82

(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	5	8	6	6	11	14
30歳以上35歳未満	28	32	12	17	40	49
35歳以上40歳未満	35	54	16	30	51	84
40歳以上45歳未満	28	18	16	4	44	22
45歳以上50歳未満	16		7		23	
50歳以上	-		-		3	
小計	112	112	57	57	169	169

※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	8	4	12
B	51	22	73
C	31	24	55
D	4	3	7
E	16	3	19
F	2	1	3
男性不妊のみ	-	-	-
計	112	57	169

(注)

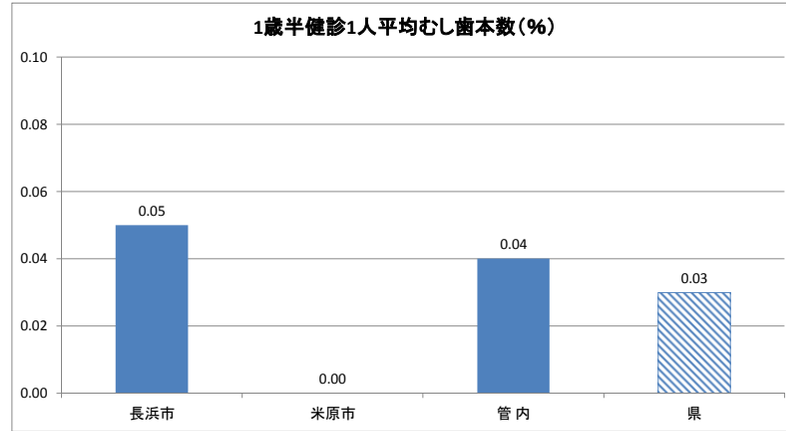
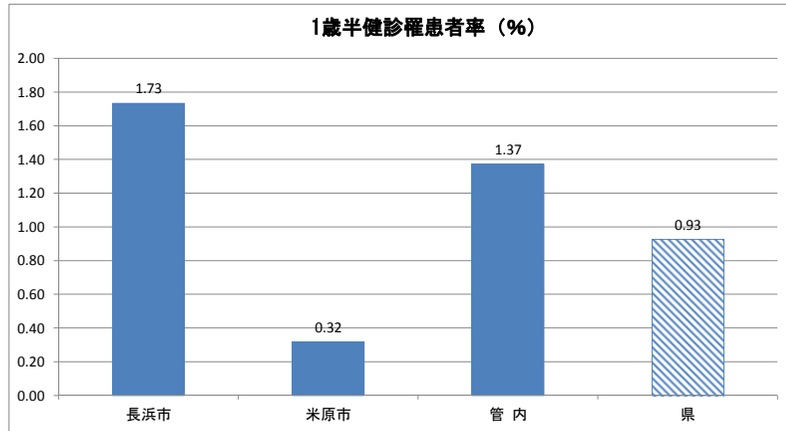
- A) 新鮮胚移植を実施
- B) 採卵から凍結胚移植に至る一連の治療を実施(採卵・受精後、胚を凍結し、母体の状態を整えるために、1～3周期程度の間隔をあけた後に胚移植を行うとの治療方針に基づく一連の治療を行った場合)
- C) 以前に凍結した胚による胚移植を実施
- D) 体調不良等により移植のめどが立たず治療終了
- E) 受精できず、または、胚の分割停止、変性、多精子受精などの異常受精等による中止
- F) 採卵したが卵が得られない、又は状態のよい卵が得られないため中止

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

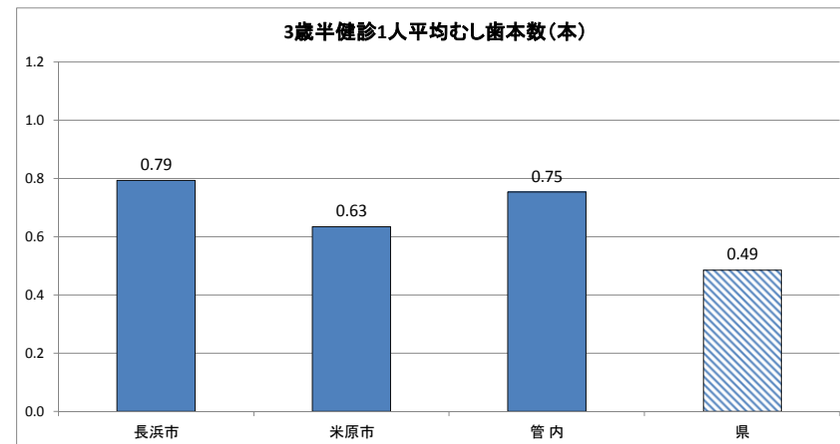
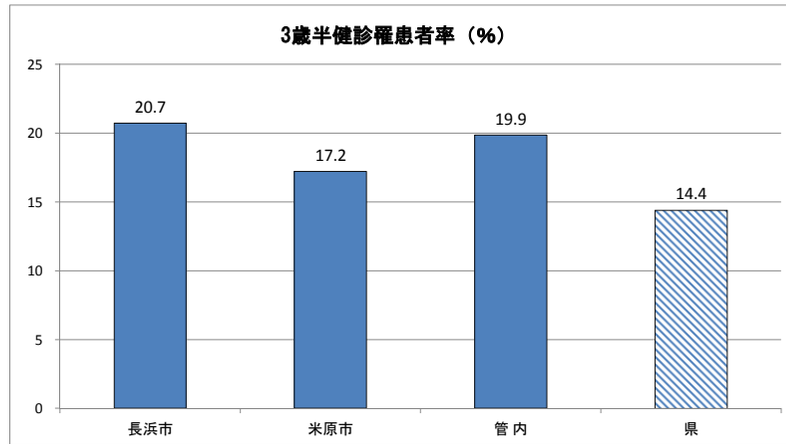
1 1歳半歯科健康診査実施結果

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)																				
長浜市	928	923	99.5	869	833	74	-	14	2	-	-	16	1.73	14	32	10	42	0.05	60	37	5	11	18	-	13	84	14	-	909	-	17	-	4	146
米原市	319	316	99.1	311	315	-	-	1	-	-	-	1	0.32	1	1	-	1	0.00	-	9	2	3	4	-	-	18	1	-	315	-	2	-	-	-
管内	1,247	1,239	99.4	1,180	1,148	74	-	15	2	-	-	17	1.37	15	33	10	43	0.04	60	46	7	14	22	-	13	102	15	-	1,224	-	19	-	4	146
県	12,672	12,307	97.1	10,360	10,886	1,226	81	98	9	6	1	114	0.93	107	321	35	356	0.03	492	343	107	45	212	6	56	769	234	3	12,070	-	568	198	467	353



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	1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	1,027	999	97.3	891	89.2	792	139	56	1	11	-	207	20.7	176	620	172	792	0.79	250	57	35	11	8	1	32	144	12	1	986	62	
米原市	328	325	99.1	271	83.4	269	40	14	-	-	2	-	56	17.2	47	193	13	206	0.63	25	19	11	7	1	-	6	44	3	-	322	-
管内	1,355	1,324	97.7	1,162	87.8	1,061	179	70	1	11	2	-	263	19.9	223	813	185	998	0.75	275	76	46	18	9	1	38	188	15	1	1,308	62
県	13,041	12,314	94.4	9,363	76.0	10,540	1,248	453	9	56	7	1	1,774	14.4	1,509	4,959	1,022	5,981	0.49	2,339	578	362	173	160	14	168	1,455	80	6	12,228	244



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

実施なし

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 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 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	6	6	-
		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	10	10	-
		医 療 機 関 委 託	-	-	-
	指導を修了した者	市 実 施	10	10	-
		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)	99	90	9
		延参加者数 (人)	688	466	237
		平均参加者数 (人/回)	6.9	5.2	26.3
集団健康教育	歯周疾患	実施回数 (回)	5	5	0
		延参加者数 (人)	15	15	0
		平均参加者数 (人/回)	3.0	3.0	-
	ロコモティブ シンドローム	実施回数 (回)	14	14	0
		延参加者数 (人)	91	91	0
		平均参加者数 (人/回)	6.5	6.5	-
	慢性閉塞 性肺疾患	実施回数 (回)	4	4	0
		延参加者数 (人)	172	172	0
		平均参加者数 (人/回)	43.0	43.0	-
	病態別	実施回数 (回)	13	13	0
		延参加者数 (人)	88	88	0
		平均参加者数 (人/回)	6.8	6.8	-
	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)	63	54	9	
	延参加者数 (人)	322	85	237	
	平均参加者数 (人/回)	5.1	1.6	26.3	

3 健康相談

区分		市	管内合計	長浜市	米原市
計		実施回数（回）	37	34	3
		延被指導者数（人）	539	492	47
		平均被指導者数（人／回）	14.6	14.5	15.7
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）	32	32	-
		延被指導者数（人）	401	401	-
		平均被指導者数（人／回）	12.5	12.5	-
	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）	7	4	3
		延被指導者数（人）	138	91	47
		平均被指導者数（人／回）	19.7	22.8	15.7

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)									
管内合計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	20	1.3
長浜市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	20	1.3

(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	-	6	3	1	-	-	10
長浜市	-	-	-	-	-	-	-
米原市	-	6	3	1	-	-	10

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	1	4	1	-	4
	50歳	5	9	6	5	3
	60歳	3	11	6	6	2
	70歳	1	4	2	2	1
	計	10	28	15	13	10
長 浜 市	40歳	1	4	1	-	4
	50歳	5	9	6	5	3
	60歳	3	11	6	6	2
	70歳	1	4	2	2	1
	計	10	28	15	13	10
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	8	-	-	7
	45歳	10	-	1	9
	50歳	66	9	17	38
	55歳	88	22	16	48
	60歳	90	40	22	33
	65歳	137	63	28	42
	70歳	46	24	9	6
	計	445	158	93	183
長浜市	40歳	-	-	-	-
	45歳	-	-	-	-
	50歳	51	9	17	25
	55歳	63	19	14	30
	60歳	71	29	17	25
	65歳	98	46	18	34
	70歳	-	-	-	-
	計	283	103	66	114
米原市	40歳	8	-	-	7
	45歳	10	-	1	9
	50歳	15	-	-	13
	55歳	25	3	2	18
	60歳	19	11	5	8
	65歳	39	17	10	8
	70歳	46	24	9	6
	計	162	55	27	69

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	12	-	-	-	12	-	12	-	12
長浜市	6	-	-	-	6	-	6	-	6
米原市	6	-	-	-	6	-	6	-	6

(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	413	-	-	1	285	74	360	1	359
	50～59歳	94	-	-	-	56	43	99	-	99
	60～69歳	194	-	1	1	120	87	209	1	208
	70歳以上	77	-	-	1	57	21	78	2	76
	計	778	-	1	3	518	225	746	4	742
長浜市	41～49歳	339	-	-	1	285	-	286	-	286
	50～59歳	51	-	-	-	56	-	56	-	56
	60～69歳	106	-	-	1	120	-	121	1	120
	70歳以上	56	-	-	-	57	-	57	2	55
	計	552	-	-	2	518	-	520	3	517
米原市	41～49歳	74	-	-	-	-	74	74	1	73
	50～59歳	43	-	-	-	-	43	43	-	43
	60～69歳	88	-	1	-	-	87	88	-	88
	70歳以上	21	-	-	1	-	21	21	-	21
	計	226	-	1	1	-	225	226	1	225

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	8	-	-	-	1	2	-
	50～59歳	6	-	-	-	-	1	2
	60～69歳	9	-	-	-	-	-	-
	70歳以上	5	-	-	-	-	-	-
	計	28	-	-	-	1	3	2
長 浜 市	40～49歳	8	-	-	-	1	2	-
	50～59歳	3	-	-	-	-	1	2
	60～69歳	5	-	-	-	-	-	-
	70歳以上	5	-	-	-	-	-	-
	計	21	-	-	-	1	3	2
米 原 市	40～49歳	-	-	-	-	-	-	-
	50～59歳	3	-	-	-	-	-	-
	60～69歳	4	-	-	-	-	-	-
	70歳以上	-	-	-	-	-	-	-
	計	7	-	-	-	-	-	-

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	626	13	2.1	12	92.3	2	-	-	10	-	1
	50～59歳	649	23	3.5	23	100.0	-	-	-	23	-	-
	60～69歳	1,600	89	5.6	81	91.0	5	2	1	73	1	7
	70歳以上	1,382	121	8.8	117	96.7	11	4	2	100	-	4
	計	4,257	246	5.8	233	94.7	18	6	3	206	1	12
長浜市	40～49歳	419	11	2.6	10	90.9	1	-	-	9	-	1
	50～59歳	445	19	4.3	19	100.0	-	-	-	19	-	-
	60～69歳	1,143	68	5.9	63	92.6	2	2	-	59	-	5
	70歳以上	829	80	9.7	78	97.5	4	2	2	70	-	2
	計	2,836	178	6.3	170	95.5	7	4	2	157	-	8
米原市	40～49歳	207	2	1.0	2	100.0	1	-	-	1	-	-
	50～59歳	204	4	2.0	4	100.0	-	-	-	4	-	-
	60～69歳	457	21	4.6	18	85.7	3	-	1	14	1	2
	70歳以上	553	41	7.4	39	95.1	7	2	-	30	-	2
	計	1,421	68	4.8	63	92.6	11	2	1	49	1	4

(2) 子宮がん検診

市	区分 年齢	受診者数	要精密検査者数	精密検査		精密検査の結果別人数							
				要精密検査率(%)	受診者数	精密検査受診率(%)	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	270	6	2.2	5	83.3	1	-	3	1	-	-	1
	30～39歳	731	16	2.2	14	87.5	3	-	8	1	2	-	2
	40～49歳	900	18	2.0	15	83.3	6	1	5	1	2	1	2
	50～59歳	738	6	0.8	6	100.0	1	-	4	1	-	-	-
	60～69歳	826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70歳以上	350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	3,815	46	1.2	40	87.0	11	1	20	4	4	1	5
長浜市	20～29歳	181	4	2.2	3	75.0	1	-	1	1	-	-	1
	30～39歳	490	15	3.1	13	86.7	3	-	7	1	2	-	2
	40～49歳	625	16	2.6	13	81.3	6	1	5	-	1	1	2
	50～59歳	512	6	1.2	6	100.0	1	-	4	1	-	-	-
	60～69歳	605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70歳以上	232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	2,645	41	1.6	35	85.4	11	1	17	3	3	1	5
米原市	20～29歳	89	2	2.2	2	100.0	-	-	2	-	-	-	-
	30～39歳	241	1	0.4	1	100.0	-	-	1	-	-	-	-
	40～49歳	275	2	0.7	2	100.0	-	-	-	1	1	-	-
	50～59歳	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～69歳	221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70歳以上	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,170	5	0.4	5	100.0	-	-	3	1	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					未把握	精密検査 未受診者
								異常なし	が ん	がんの 疑 い	がん以外 の 疾 患			
管内合計	40～49歳	1,064	975	89	8.4	88	98.9	45	-	1	42	-	1	
	50～59歳	894	838	56	6.3	56	100.0	37	2	-	17	-	-	
	60～69歳	1,149	1,100	49	4.3	48	98.0	29	3	-	16	-	1	
	70歳以上	542	523	19	3.5	19	100.0	13	2	1	3	-	-	
	計	3,649	3,436	213	5.8	211	99.1	124	7	2	78	-	2	
長浜市	40～49歳	745	682	63	8.5	63	100.0	32	-	1	30	-	-	
	50～59歳	618	565	53	8.6	53	100.0	34	2	-	17	-	-	
	60～69歳	833	797	36	4.3	35	97.2	19	3	-	13	-	1	
	70歳以上	344	332	12	3.5	12	100.0	8	1	1	2	-	-	
	計	2,540	2,376	164	6.5	163	99.4	93	6	2	62	-	1	
米原市	40～49歳	319	293	26	8.2	25	96.2	13	-	-	12	-	1	
	50～59歳	276	273	3	1.1	3	100.0	3	-	-	-	-	-	
	60～69歳	316	303	13	4.1	13	100.0	10	-	-	3	-	-	
	70歳以上	198	191	7	3.5	7	100.0	5	1	-	1	-	-	
	計	1,109	1,060	49	4.4	48	98.0	31	1	-	16	-	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	1,036	29	2.8	19	65.5	7	-	-	12	-	10
	50～59歳	1,039	40	3.8	36	90.0	4	-	1	31	-	4
	60～69歳	2,604	131	5.0	112	85.5	17	3	2	90	1	18
	70歳以上	2,398	184	7.7	155	84.2	21	7	1	126	1	28
	計	7,077	384	5.4	322	83.9	49	10	4	259	2	60
長浜市	40～49歳	748	21	2.8	13	61.9	4	-	-	9	-	8
	50～59歳	737	32	4.3	28	87.5	3	-	1	24	-	4
	60～69歳	1,870	108	5.8	92	85.2	15	3	2	72	-	16
	70歳以上	1,459	117	8.0	95	81.2	16	5	1	73	-	22
	計	4,814	278	5.8	228	82.0	38	8	4	178	-	50
米原市	40～49歳	288	8	2.8	6	75.0	3	-	-	3	-	2
	50～59歳	302	8	2.6	8	100.0	1	-	-	7	-	-
	60～69歳	734	23	3.1	20	87.0	2	-	-	18	1	2
	70歳以上	939	67	7.1	60	89.6	5	2	-	53	1	6
	計	2,263	106	4.7	94	88.7	11	2	-	81	2	10

(5) 肺がん検診

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	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	534	3	0.6	3	100.0	2	-	-	1	-	-
	50～59歳	537	4	0.7	4	100.0	4	-	-	-	-	-
	60～69歳	1,119	7	0.6	7	100.0	-	1	-	6	-	-
	70歳以上	698	19	2.7	18	94.7	8	-	-	10	-	1
	計	2,888	33	1.1	32	97.0	14	1	-	17	-	1
長浜市	40～49歳	321	2	0.6	2	-	1	-	-	1	-	-
	50～59歳	364	4	1.1	4	100.0	4	-	-	-	-	-
	60～69歳	700	5	0.7	5	100.0	-	-	-	5	-	-
	70歳以上	287	9	3.1	8	88.9	3	-	-	5	-	1
	計	1,672	20	1.2	19	95.0	8	-	-	11	-	1
米原市	40～49歳	213	1	0.5	1	0	1	-	-	-	-	-
	50～59歳	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～69歳	419	2	0.5	2	100.0	-	1	-	1	-	-
	70歳以上	411	10	2.4	10	100.0	5	-	-	5	-	-
	計	1,216	13	1.1	13	100.0	6	1	-	6	-	-

《胸部エックス線検査と喀痰検査》

※H29年度から地域保健・健康増進事業報告の様式変更により削除

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

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	68	39	107	225	196	421	361	330	691	90	109	199	744	674	1,418
米原市	6	5	11	63	79	142	101	107	208	28	37	65	198	228	426
計	74	44	118	288	275	563	462	437	899	118	146	264	942	902	1,844

(2) 疾病別・市別

市	区分	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		50	1	32	446	463	134	12	5	30	62	57	126	-	1,418
米原市		13	1	3	139	154	48	1	1	11	20	4	31	-	426
計		63	2	35	585	617	182	13	6	41	82	61	157	-	1,844

2 措置入院状況

市	区分	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	-	3	2	1
	女	-	3	2	1
	計	-	6	4	2
米原市	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
	計	-	-	-	-
管外	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
	計	-	-	-	-
計	男	-	3	2	1
	女	-	3	2	1
	計	-	6	4	2

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	5	4	-	-	-	-	-	9	-	-	-	7	6	1	2	9
	米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	管外	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
	計	6	4	-	-	-	-	-	10	-	-	-	7	6	1	3	10

4 精神障害者保健福祉手帳交付状況

市	区分	年齢				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	16	233	425	159	833	65	483	285	833
	米原市	5	88	132	61	286	21	175	90	286
	計	21	321	557	220	1,119	86	658	375	1,119

5 精神保健福祉相談状況

住所地別	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) 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	-	-	1	25	137	18	4	115	-	-	-
米原市	-	-			27	6	0	21	-	-	-
管外・不明	-	-			10	0	0	10	-	-	-
合計	-	-			174	24	4	146	-	-	-

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

住所地別	(再掲) 相談														
	実人員	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	41	-	-	9	-	7	11	-	145	172	58	14	-	-	-
米原市	10	-	-	2	-	-	2	-	22	26	-	-	-	-	-
管外・不明	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
合計	52	-	-	11	-	7	13	-	169	200	58	14	-	-	-

住所地	(再掲) 訪問指導														
	実人員	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	14	-	-	-	-	-	-	-	62	62	-	21	-	-	-
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
管外・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	14	-	-	-	-	-	-	-	62	62	-	21	-	-	-

住所地別	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	4	-	19	-	45	18	-	829	915	46	95	-	-	-
米原市	-	-	1	-	-	2	-	47	50	1	-	-	-	-
管外・不明	-	-	-	-	-	1	-	21	22	-	-	-	-	-
合計	4	-	20	-	45	21	-	897	987	47	95	-	-	-

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）	14	14	-	-
アルコール相談（精神科医師）	11	11	-	-

7 ひきこもり相談・交流会

（1）ひきこもり家族交流会

年間4回開催（平成29年6月12日、9月11日、12月11日、平成30年3月12日）

内容 交流会・学習会

参加者 実人数 10人、延人数 23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10人、延人数41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：平成29年8月3日 場所：湖北合同庁舎

講義：「コ・メディカルが知っておくと役に立つ精神科で使用する薬の副作用について」

講師：精神医療センター救急科部長（県司法精神科部長） 濱川 浩 氏

参加者：54名

（2）クライシスプラン研修会

日時：平成29年10月6日 場所：長浜赤十字病院

講義：「クライシスプランの作成と活用のしかた」

講師：精神医療センター地域支援部（臨床心理士） 平野 博之 氏

参加者：50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。

(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29年6月15日（木）

内容：傾聴ボランティア養成講座

参加者：米原市傾聴ボランティア 25人

(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：4回 ①平成29年6月7日 ②9月6日 ③12月6日 ④平成30年3月7日

検討内容：①地域移行、地域定着支援事業の推進

②地域支援体制整備にかかる内容の検討

（関係者の資質向上、当事者支援、必要な社会資源の開拓など）

③事例検討

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：4回 ①平成29年5月10日 ②8月2日 ③11月1日 ④平成30年2月7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30年2月8日（木）

内容：1) 自殺の現状 全国、滋賀県の現状、湖北圏域における自殺の現状

2) 湖北圏域における自殺未遂支援事業について

自殺未遂者支援事業における連絡および対応状況について

自殺関連ケースの相談対応について

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

(2) 自殺未遂者支援関係者研修会の開催

日時：①平成29年4月21日（月）

②平成29年4月27日（木）

場所：①米原市山東庁舎 ②長浜市ウェルセンター

対象者：市保健師、しょうがい福祉担当者、子育て支援担当者、高齢福祉担当者等

内容：講義「自殺未遂者の支援にかかる初期介入について」

講師：精神保健福祉センター 職員

参加者：①7名 ②22名

(3) 湖北圏域自殺未遂者支援事業処遇検討会の開催

日時：平成30年1月11日（木）

場所：湖北健康福祉事務所

対象者：市保健師、管内救急告示病院担当者

内容：自殺未遂者支援ケースの処遇検討

助言者：精神医療センター 救急科部長（兼司法精神科部長） 濱川浩氏

参加者：17名

第9 結核予防

1 入院勧告

(平成29年1月1日 ~ 平成29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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新規勧告件数	2	-	1	-	-	3	-	-	-	6
解除数	-	-	1	-	-	3	-	-	-	4
本年末数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2

2 結核医療費公費負担状況（入院患者の医療）

(平成29年1月1日 ~ 平成29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	1	-	-	-	3	-	-	-	6
長浜市	2	1	-	-	-	1	-	-	-	4
米原市	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2

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29年1月1日 ~ 平成29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	3	2	3	1	-	8	-	-	-	17
合格	3	2	3	1	-	8	-	-	-	17
承認	3	2	3	1	-	8	-	-	-	17
不承認	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2) 市別

(平成29年1月1日 ~ 平成29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	17	17	3	2	3	1	-	8	-	-	17	-	-	-
長浜市	12	12	3	2	2	1	-	4	-	-	12	-	-	-
米原市	5	5	-	-	1	-	-	4	-	-	5	-	-	-

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	-	-	-	-	2	-	1	1	1	8	13
長浜市	-	-	-	-	2	-	1	1	-	5	9
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4

(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
					総数	初回治療	再治療				
合計	13	8.4	13	9	6	6	-	3	-	4	5
長浜市	9	7.7	9	6	4	4	-	2	-	3	5
米原市	4	10.4	4	3	2	2	-	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
					総数	初回治療	再治療				
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20～29歳	2	14.5	2	1	1	1	-	-	-	1	2
30～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49歳	1	4.7	1	1	-	-	-	1	-	-	-
50～59歳	1	5.3	1	1	1	1	-	-	-	-	-
60～69歳	1	4.8	1	1	-	-	-	1	-	-	1
70歳以上	8	23.9	8	5	4	4	-	1	-	3	1
合計	13	8.4	13	9	6	6	-	3	-	4	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	-	-	-	4	13	19
長浜市	-	-	-	-	2	-	-	-	4	12	18
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

(2) 市別

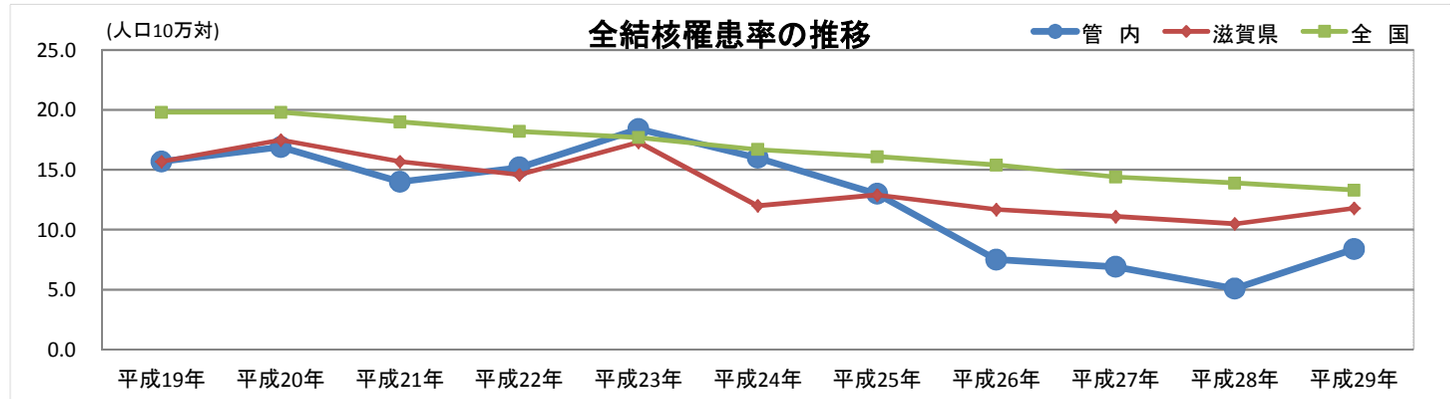
区分	登録患者		活動性結核								不活動性結核	活動性不明	潜在性結核 (別掲)	
	患者数	登録率 (人口10万対)	総数	肺結核活動性					肺外結核	有病率 (人口10万対)				
				総数	登録時喀痰検査陽性			登録時 その他の 結核菌 陽性						登録時 菌陰性・ その他
					総数	初回治療	再治療							
合計	19	12.3	6	4	3	3	-	1	-	2	3.9	4	9	4
長浜市	18	15.5	5	3	2	2	-	1	-	2	4.3	4	9	4
米原市	1	2.6	1	1	1	1	-	-	-	-	2.6	-	-	-

(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	1	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
30～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50～59歳	2	10.7	1	1	1	1	-	-	-	-	5.3	-	1	-
60～69歳	3	14.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
70歳以上	13	38.8	5	3	2	2	-	1	-	2	14.9	2	6	1
合計	19	12.3	6	4	3	3	-	1	-	2	3.9	4	9	4

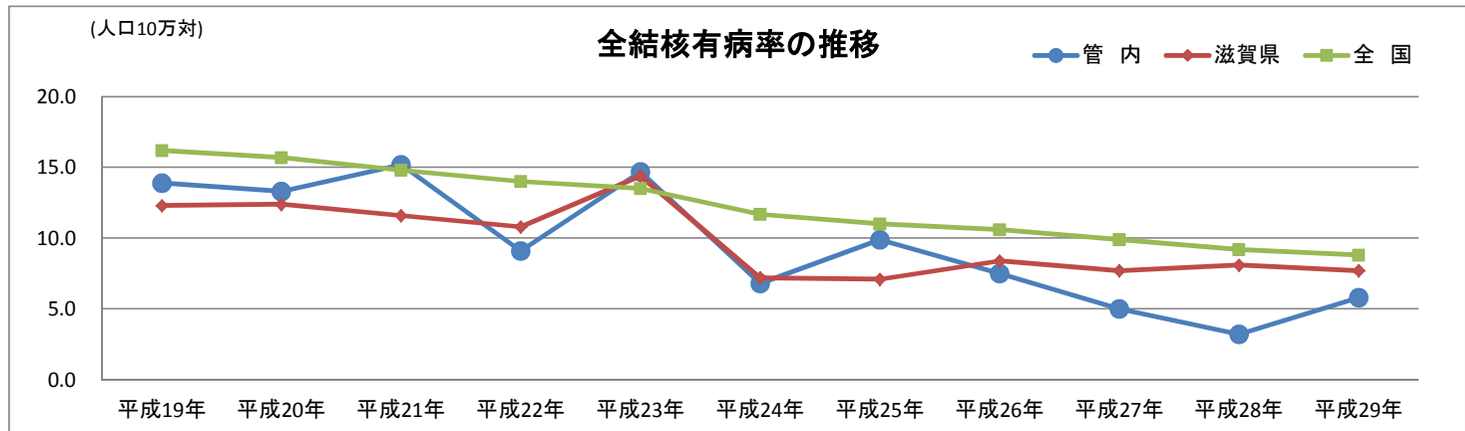
(4) 新登録結核患者罹患率の推移

区分	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	平成29年
管内	15.7	16.9	14.0	15.2	18.4	16.0	13.0	7.5	6.9	5.1	8.4
滋賀県	15.7	17.5	15.7	14.6	17.3	12.0	12.9	11.7	11.1	10.5	11.8
全国	19.8	19.8	19.0	18.2	17.7	16.7	16.1	15.4	14.4	13.9	13.3



(5) 全結核有病率の推移

区分	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	平成29年
管内	13.9	13.3	15.2	9.1	14.7	6.8	9.9	7.5	5.0	3.2	5.8
滋賀県	12.3	12.4	11.6	10.8	14.4	7.2	7.1	8.4	7.7	8.1	7.7
全国	16.2	15.7	14.8	14.0	13.5	11.7	11.0	10.6	9.9	9.2	8.8



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	1	2	2	4	20
長浜市	7	1	1	-	2	3	14
米原市	3	-	-	2	-	1	6

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30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	-	-	-	-	1	1	1	3	1
筋萎縮性側索硬化症	5	5	-	-	-	-	-	-	2	2	1
脊髄性筋萎縮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
原発性側索硬化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性核上性麻痺	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	5
パーキンソン病	169	72	97	-	-	-	-	-	9	35	125
大脳皮質基底核変性症	6	1	5	-	-	-	-	-	-	1	5
ハンチントン病	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
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	26	12	14	-	-	-	-	4	5	9	8
先天性筋無力症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多発性硬化症／視神経脊髄炎	26	9	17	-	-	2	4	10	3	4	3
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	14	7	7	-	-	-	2	1	3	3	5
封入体筋炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロー・深瀬症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多系統萎縮症	6	3	3	-	-	-	-	-	1	4	1
脊髄小脳変性症 (多系統萎縮症を除く。)	26	11	15	-	-	1	2	1	2	9	11
ライゾゾーム病	1	2	-	-	-	-	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	10	3	7	-	1	1	1	1	1	2	3
プリオン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	4	1	3	-	-	-	-	-	2	-	2
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	-	2
天疱瘡	5	2	3	-	-	-	-	-	-	2	3
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	6	2	4	-	-	1	1	-	1	-	3
巨細胞性動脈炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結節性多発動脈炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
顕微鏡的多発血管炎	10	5	5	-	-	-	-	-	-	3	7
多発血管炎性肉芽腫症	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バージャー病	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	76	7	69	-	1	5	13	20	18	7	12
皮膚筋炎／多発性筋炎	16	9	7	-	-	1	-	3	3	4	5
全身性強皮症	31	1	30	-	-	-	-	3	3	13	12
混合性結合組織病	13	1	12	-	-	-	-	3	1	7	2
シェーグレン症候群	12	-	12	-	-	1	-	6	4	1	-
成人スチル病	7	1	6	-	-	2	-	3	1	-	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30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	21	15	6	-	1	-	2	5	5	6	2
特発性拡張型心筋症	14	10	4	-	-	-	-	4	4	2	4
肥大型心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
拘束型心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
再生不良性貧血	24	7	17	-	-	-	-	6	-	6	12
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	32	14	18	-	-	3	2	3	2	6	16
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	14	6	8	-	-	2	3	3	4	1	1
多発性嚢胞腎	10	5	5	-	-	-	-	3	3	1	3
黄色靭帯骨化症	10	6	4	-	-	1	-	1	-	5	3
後縦靭帯骨化症	43	25	18	-	-	1	-	2	5	14	21
広範脊柱管狭窄症	11	7	4	-	-	-	-	-	1	4	6
特発性大腿骨頭壊死症	27	14	13	-	-	-	1	8	5	8	5
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	5	1	4	-	-	-	1	2	-	2	-
クッシング病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	7	6	1	-	1	1	1	1	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	14	4	10	-	-	-	-	2	4	6	2
特発性間質性肺炎	18	11	7	-	-	-	-	-	-	5	13
肺動脈性肺高血圧症	4	1	3	-	-	1	-	-	-	2	1
肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性血栓性肺高血圧症	3	1	2	-	-	-	-	2	-	-	1
リンパ脈管筋腫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
網膜色素変性症	27	14	13	-	-	-	-	3	5	5	14
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	24	3	21	-	-	-	1	1	3	11	8
原発性硬化性胆管炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自己免疫性肝炎	9	2	7	-	-	-	-	1	1	5	2
クローン病	55	39	16	-	1	14	14	13	3	6	4
潰瘍性大腸炎	186	100	86	-	1	22	37	32	30	38	26
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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30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	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
筋ジストロフィー	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
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・ウェーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結節性硬化症	2	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-
色素性乾皮症	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
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。）	2	2	-	-	-	-	-	-	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30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・モット症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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30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	4	-	-	-	1	1	1	-	-	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）	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
肺泡低換気症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベルオキシソーム病 （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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シトステロール血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
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30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coni貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性鉄芽球性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヒルシュスブルング病（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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	3	-
黄斑ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レーベル遺伝性視神経症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アッシュヤー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3	2	1	-	-	-	-	-	2	1	-
カナバン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性ミオクロームステんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天異常症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性三尖弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性僧帽弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性肺静脈狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
左肺動脈右肺動脈起始症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ネイルパテラ症候群（爪膝蓋骨症候群）/ LMX1B関連腎症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カルニチン回路異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三頭酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シトリン欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
セピアブテリン還元酵素（SR）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性グリコシルホスファジリノシトール（GP1）欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非ケトーシス型高グリシン血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
β-ケトチオラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
芳香族L-アミノ酸脱炭素酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチルグルタコン酸尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性自己炎症疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大理石骨病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前眼部形成異常	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無虹彩症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性気管狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	1,100	487	613	-	7	68	90	157	149	258	371

※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 平成30年3月31日現在

区 分	合計	長浜市	米原市
悪性新生物	18	14	4
慢性腎疾患	6	1	5
慢性呼吸器疾患	5	4	1
慢性心疾患	29	26	3
内分泌疾患	27	20	7
膠原病	9	7	2
糖尿病	12	7	5
先天性代謝異常	11	10	1
血液疾患	5	4	1
免疫疾患	-	-	-
神経・筋疾患	23	18	5
慢性消化器疾患群	6	4	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	155	118	37

(2) 年齢階級・疾患別受給者数 平成30年3月31日現在

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	2	18
慢性腎疾患	-	4	2	6
慢性呼吸器疾患	4	1	-	5
慢性心疾患	11	15	3	29
内分泌疾患	2	22	3	27
膠原病	-	5	4	9
糖尿病	-	7	5	12
先天性代謝異常	2	7	2	11
血液疾患	-	4	1	5
免疫疾患	-	-	-	-
神経・筋疾患	4	15	4	23
慢性消化器疾患群	-	4	2	6
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	27	100	28	155

(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
46	46

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			
46	54	7	56	10	11	-	-	4	1	52	195	4	6	49

(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29年7月9日(日)参加者:7家族、25人(管外住民含む)

②平成29年11月26日(日)参加者:6家族、28人(管外住民含む)

3) 医療講演会

開催日:平成30年3月13日(日)

場所:六荘まちづくりセンター

内容: I 部 講演「唇顎口蓋裂の歯科矯正(歯並び)治療」

講師:きたがわ矯正 北河 秀規氏

II 部 座談会・交流会

参加者:11家族、28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
①H29年10月28日(土) 長浜市民交流センター	「パーキンソン病等医療講演会・交流会」 【1部】 ・パーキンソン病、進行性核上性麻痺、大脳皮質基底核変性症について ・嚥下訓練ってどうするの？ ・福祉用具の活用について [講師] 長浜赤十字病院 平居昭紀医師 長谷川言語聴覚士 伊藤恵作業療法士 【2部】交流会	患者・家族 <対象疾病> パーキンソン病 進行性核上性麻痺 大脳皮質基底核変性症	41名 患者 21名 家族 11名 関係者 9名
②H29年9月20日(水) 米原げんきステーション	【1部】 「脊髄小脳変性症、多系統委縮症について～病気の理解と日常生活の注意点～」 長浜赤十字病院神経内科部長 平居 昭紀医師 【2部】交流会	患者・家族等 <対象疾病> 脊髄小脳変性症 多系統委縮症	47名 患者 12名 家族 16名 関係者19名
③H29年11月21日(火) 米原げんきステーション	【1部】 「脊髄小脳変性症、多系統委縮症のリハビリテーションについて」 滋賀県立成人病センターリハビリテーション科部長 中馬 孝容医師 【2部】交流会	患者・家族等 <対象疾病> 脊髄小脳変性症 多系統委縮症	30名 患者 10名 家族 10名 関係者10名

※②③ 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
79	78

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				
66	17	3	32	8	3	0	1	1	72	137	17	38	215

第 1 1 原子爆弾被爆者対策

1 原子爆弾被爆者状況

平成29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	12	8	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29年度

区分	管内合計	長浜市	米原市
一般健康診断（合計）	7	3	4
前期分	3	1	2
後期分	4	2	2
がん検診（受診者数）	1	1	-
胃がん	2	1	1
肺がん	2	1	1
乳がん	-	-	-
子宮がん	-	-	-
大腸がん	1	-	1
多発性骨髄腫	2	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29年度

区分	管内合計	長浜市	米原市
二類感染症	18	13	5
急性灰白髄炎	-	-	-
結核	18	13	5
ジフテリア	-	-	-
重症急性呼吸器症候群	-	-	-
三類感染症	6	3	3
コレラ	-	-	-
細菌性赤痢	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	6	3	3
腸チフス	-	-	-
パラチフス	-	-	-

2 エイズ相談実施状況

平成29年度

区 分	合計	来 所		電 話	
		検査前	その他		
相談延人員	180	84	81	15	
内 訳	男	133	63	60	10
	女	47	21	21	5
相談内容延件数	273	169	89	15	
相談内容	症状	15	10	5	-
	検査	100	73	16	11
	感染経路	79	63	15	1
	予防方法	62	15	46	1
	患者発生状況	-	-	-	-
	その他	17	8	7	2

3 抗HIV抗体検査受付（採血）状況

平成29年度

区分	計	～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳～	
受付件数	87	3	22	29	16	17	
内訳	男	64	3	17	18	14	12
	女	23	-	5	11	2	5

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)	75	49	26	1	8	13	25	15	13
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	26	15	11	-	1	2	6	6	11
代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	2	-	2	-	-	-	-	1	1
代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	4	1	3	-	-	-	1	1	2
計	107	65	42	1	9	15	32	23	27

(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)	75	56	19
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	26	22	4
代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	2	1	1
代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	4	4	-
計	107	83	24

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	88	3	22	29	16	18	
内訳	男	64	3	17	18	14	12
	女	24	-	5	11	2	6

(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	88	3	22	29	16	18	
内訳	男	65	3	17	18	14	13
	女	23	-	5	11	2	5

第 1 4 食品衛生

1 許可を要する食品関係営業施設数

(H30.3.31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	677	59	64	46
	仕出し屋・弁当屋	122	16	11	12
	旅館・ホテル等	70	8	2	2
	その他	605	49	41	53
	小 計	1,474	132	118	113
菓子（パンを含む）製造業		321	27	23	20
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		211	21	16	11
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			
かん詰又はびん詰食品製造業		3	1		
喫茶店営業		432	42	19	43
喫茶店営業 自動販売機（再掲）					
あん類製造業		1			
アイスクリーム類製造業		51	5	3	2
乳類販売業		342	44	12	27
食肉処理業		4	1	1	12
食肉販売業		232	24	20	
食肉製品製造業		5	1	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		32	3	4	4
醤油製造業		14	4		
ソース類製造業		9	1	3	
酒類製造業		6	2	1	
豆腐製造業		18			2
納豆製造業					
めん類製造業		10		4	1
そうざい製造業		169	17	17	8
添加物製造業		5	1	1	
食品の放射線照射業					
清涼飲料水製造業		6	1	1	1
氷雪製造業					
氷雪販売業					
計		3,358	327	244	244

2 許可を要する食品関係営業施設監視件数等

(H30.3.31現在)

区分	処 分 件 数					告 発 件 数		施 調 査 監 視 指 導 件 数
	取 消 命 令	営 業 許 可 命 令	営 業 禁 止 命 令	営 業 停 止 命 令	改 善 命 令	そ の 他	無 許 可 営 業	
飲 食 店 営 業	一般食堂・レストラン等			2				312
	仕出し屋・弁当屋							66
	旅館・ホテル等			1				31
	その他							179
	小 計			3				588
菓子（パンを含む）製造業								143
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								
喫茶店営業								33
喫茶店営業 自動販売機（再掲）								20
あん類製造業								
アイスクリーム類製造業								39
乳類販売業								115
食肉処理業								3
食肉販売業								137
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								15
醤油製造業								13
ソース類製造業								4
酒類製造業								4
豆腐製造業								11
納豆製造業								
めん類製造業								9
そうざい製造業								90
添加物製造業								1
食品の放射線照射業								
清涼飲料水製造業								6
氷雪製造業								
氷雪販売業								
計				3				1,329

3 許可を要しない食品関係営業施設数 (H30.3.31現在)

区 分		営業施設数
給食施設	学校	20
	病院・診療所	11
	事業所	11
	その他	130
	小 計	172
食品製造業		518
野菜果物販売業		290
そうざい販売業		251
菓子（パンを含む）販売業		293
食品販売業（上記以外）		425
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		2,056

4 許可を要しない食品関係営業施設監視件数等 (H30.3.31現在)

区 分		処 分 件 数				告 発 件 数	施 監 設 視 件 指 導
		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						1
	その他						6
	小 計						9
食品製造業							9
野菜果物販売業							71
そうざい販売業							86
菓子（パンを含む）販売業							110
食品販売業（上記以外）							141
添加物の製造業							
添加物の販売業							21
氷雪採取業							
器具・容器包装、おもちゃの製造業 または販売業							39
計							486

5 一斉監視結果

(H30.3.31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	216	38	133	3	11		50	1
年末一斉取締	182	23	118		9		13	

区 分	監視指導		対象施設 指導等の内容	その他、特記事項
	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	28	36	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：22施設 その他：5施設
食品表示一斉監視	28	70	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430品目

6 食中毒発生状況

(H30.3.31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25年度	8	93	0	0	0	0
平成26年度	15	210	0	2	17	0
平成27年度	14	323	0	2	19	0
平成28年度	11	492	0	1	2	0
平成29年度	14	456	0	3	53	0

7 食品の収去検査結果

(H30.3.31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
つくだ煮	4	12	8	4			
生めん類	4	10	6	4			
生鮮野菜及び果物	15	30	30				
野菜果物乾燥品	2	2	2				
豆腐及びその加工品	3	3		3			
漬物	10	30	20	10			
みそ	2	4	4				
生菓子類（洋）	4	8	4	4			
生菓子類（和）	5	7	3	4			
そうざい	21	21		21			
弁当・調理パン	1	1	1				
給食	19	19		19			
合 計	90	147	78	69	-	-	-

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	容器包装	許認可届出	その他	計
消費者からの苦情、相談等	3	1		2	9		4	2		1	9	31
業者からの相談等	1		1		1	10	7	5	1	48	21	95
合計	4	1	1	2	10	10	11	7	1	49	30	126

9 不良食品

不良食品(疑いを含む)の対応 (H30. 3. 31現在)

調査件数	指導件数	措置件数
11	4	4

有症苦情の対応 (H30. 3. 31現在)

苦情件数	調査件数	検査実施件数
9	13	3

10 食品衛生講習会実施状況 (H30. 3. 31現在)

対象者区分	回数	延受講者数
営業者	13	533
消費者	11	201
合計	24	734

11 食鳥処理施設数 (H30. 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

(H30. 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	41	5	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		177	1	3	1	2	2
美容所		343	14	16	1	8	16
ク リ ー ン グ 所	一般クリーニング所	25		1			
	〃(指定洗濯物):内数	1					
	取次所	108	5	1		5	8
	〃(指定洗濯物):内数	3	1				2
	合 計	133	5	2	-	5	8
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		1			5
	旅 館	83	1	5	1	3	4
	簡易宿所	66	6	6		1	15
	合 計(通年営業)	168	7	12	1	4	24
季節的営業(営業実績施設)			7				7
公 衆 浴 場	公営						
	一般以外	9				3	
	その他	2					
	私営						
	一般以外	5					2
	ヘルスセンター	1					
サウナ風呂	17		1			2	
その他							
合 計		34	-	1	-	3	4
プ ー ル	通年営業	3					
	季節的営業	12		7			9
	合 計	15	-	7	-	-	9
		届出数	使用届	変更届		廃止届	指導件数
特 定 建 築 物	興 行 場	1					-
	百 貨 店	1					-
	店 舗	15	1	12			9
	事 務 所	12					1
	学 校	1					-
	旅 館	6					-
	そ の 他	5					-
	合 計	41	1	12			10
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					
	建築物空気環境測定業						
	建築物飲料水水質検査業	1					
	建築物飲料水貯水槽清掃業	6	1	2			4
	建築物ねずみ・昆虫等防除業	3		1			1
	建築物総合管理業	1					
	建築物空気調和用ダクト清掃業						
	建築物排水管清掃業	2					
合 計	18	1	3	-	-	5	

2 水道施設巡回指導実施状況

(H30. 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
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	8	8		2
	簡易水道	6	14	14	2	5
全体	上水道	5	13	13	-	3
	簡易水道	8	16	16	2	6
合計		13	29	29	2	9

3 温泉利用許可施設数

(H30. 3. 31現在)

	利用許可数	内訳	
長浜市	10	旅館	3
		公衆浴場	2
		旅館・公衆浴場	4
		その他	1
米原市	1	旅館業	1

第16 狂犬病予防

1 犬による苦情依頼件数

(H30. 3. 31現在)

区 分		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
迷惑苦情	放し飼い	4	5	2	5	5
	鳴き声等	1	6	10	1	6
	脱糞			1	1	3
	その他	2	2	23	9	17
	小計	7	13	36	16	31
依頼	咬傷事故処理				1	
	野犬等捕獲	33	39	39	29	29
	放棄犬引取	3		6	4	4
	不明犬引取	10	11	31	17	28
	迷い犬問合せ	97	112	80	79	102
	小計	143	162	156	130	163
合 計		150	175	192	146	194

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	6		6
所有者不明犬	6		6

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	20	3	23
所有者不明猫	3	39	42

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				
咬傷事故の件数		3				3	
発生場所	犬舎等の周辺	1				1	
	公共の場所	2				2	
	その他					-	
	計	3				3	
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	4				4
	計	4				4	
おける咬傷事故発生時に	犬に手を出した					-	
	けい留しようとした					-	
	配達・訪問等の際		1				1
	通行中						-
	遊戯中		3				3
	その他						-
	計		4				4
咬傷犬数	おける犬の状況	犬舎等にけい留中	1				1
		けい留して運動中	1				1
		放し飼い					-
		野犬（放浪犬）					-
		その他	1				1
		計	3				3
	事故発生後の犬の状況	捕獲					-
		引き取り					-
		飼養継続	3				3
		逸走					-
		その他					-
		計	3				3

第17 医務

1 医療関係従事者数(病院)

平成29年10月1日現在

職 種		人数	職 種		人数
医師	常勤	179	歯科衛生士	9	
	非常勤	27	歯科技工士	1	
歯科医師	常勤	7	診療放射線技師	50	
	非常勤	1	臨床検査技師	57	
薬剤師		50	臨床工学技士	20	
助産師		46	管理栄養士	17	
看護師		1,158	栄養士	-	
准看護師		30	精神保健福祉士	5	
看護業務補助者		144	社会福祉士	5	
理学療法士		47	介護福祉士	24	
作業療法士		27	医療社会事業従事者	20	
視能訓練士		4	事務職員	194	
言語聴覚士		10	その他の職員	104	

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29年10月1日現在

区分	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	1,436	1	179	3	70	4	-	161	1,022
長浜市	4	1,436	1	179	3	70	4	-	161	1,022

区分	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	120	2	34	65	-
長浜市	94	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

(H30.3.31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		66	5	11	1		188	6	
薬局製造業		5	1	1				1	
薬局製造販売業		5	1	1				1	
店舗販売業		33	3	5			68	2	
卸売販売業		8		2			7		
薬種商販売業		0						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	44	6	2			10	
		管理医療機器	77	10				1	
	販売 業	高度管理医療機器等	34		3	1		15	
		管理医療機器	386	8				29	
	貸 与 業	高度管理医療機器等	1						
		管理医療機器	1						
計		661	34	25	2	-	318	11	

2 薬局・医薬品販売業者等の業態数（市町別）

(H30.3.31現在)

業 種		長浜市	米原市	計	
薬局		55	11	66	
薬局製造業		4	1	5	
薬局製造販売業		4	1	5	
店舗販売業		28	5	33	
卸売販売業		6	2	8	
薬種商販売業				-	
特例販売業		1		1	
医療機器	賃販 貸売 業・	高度管理医療機器	37	7	44
		管理医療機器	68	9	77
	販売 業	高度管理医療機器	30	4	34
		管理医療機器	314	72	386
	賃 貸 業	高度管理医療機器	1		1
		管理医療機器	1		1
計		549	112	661	

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							
					偽・誇大広告等	毒劇薬の貯蔵陳列	構造設備の不備	販売体制等の不備	特定販売に係る違反	医薬品販売業者の管理者に係る違反	その他	
医薬品	薬局	66	27	11	9		1	5	4	1	4	7
	薬局製造業	5	1									
	薬局製造販売業	5	1									
	店舗販売業	33	17	9	2	1			3	1	10	7
	卸売販売業	8	6	1								1
	薬種商販売業											
	特例販売業	1										
医療機器	販売業	高度管理医療機器	78	25	5				1			6
		管理医療機器	463	43	6							6
	賃貸業	高度管理医療機器	45	19	3				1			
		管理医療機器	78	23								3
合計		782	162	35	11	1	1	7	7	2	14	30

4 医薬品等に関する苦情・相談件数

平成29年度該当なし

5 医薬品等の収去検査

(H30.3.31現在)

	試験項目	収去 検体数	検査件数 (項目別検査件数)			違反件数 (項目別件数)		
			計	内 訳		計	内 訳	
				細菌	化学		細菌	化学
ドリンク剤	VB ₁ 、VB ₆ 、 無水カフェイン	1	3	-	3	0	-	0

6 無承認無許可医薬品等の買上調査

平成29年度該当なし

7 毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の登録・届出件数

(H30.3.31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	56	4	10			2	4	6
	農業用品目	42		12	4		5	10	
	特定品目	2					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					1		
特定毒物使用者		1							
計		104	4	22	4	-	9	14	6

8 毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の業態数(市町別)

(H30. 3. 31現在)

業種		長浜市	米原市	計
販売業	一般	42	14	56
	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		77	27	104

9 毒物劇物監視

(H30. 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	56	34	12
農業用品目販売業	42	14	5
特定品目販売業	2	4	3
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	101	52	20
特定毒物研究者	2		
特定毒物使用者	1		
小計	3		
計	104	52	20

10 シンナー等乱用防止立入課

平成26年度をもって立入調査終了

11 献血状況

市名	献血量（リットル）	
	全血献血	成分献血
長 浜 市	3,160	-
米 原 市	840	-
計	4,000	-

※平成29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	515	891	1,406	1,092	1,210	972	784	556	4,614	6,020	32,704
米原市	76	237	313	455	480	359	285	171	1,750	2,063	11,085
管内計	591	1,128	1,719	1,547	1,690	1,331	1,069	727	6,364	8,083	43,789
滋賀県	6,820	7,467	14,287	13,271	11,566	8,804	7,158	5,233	46,032	60,319	357,176

第2号被保険者

(人)

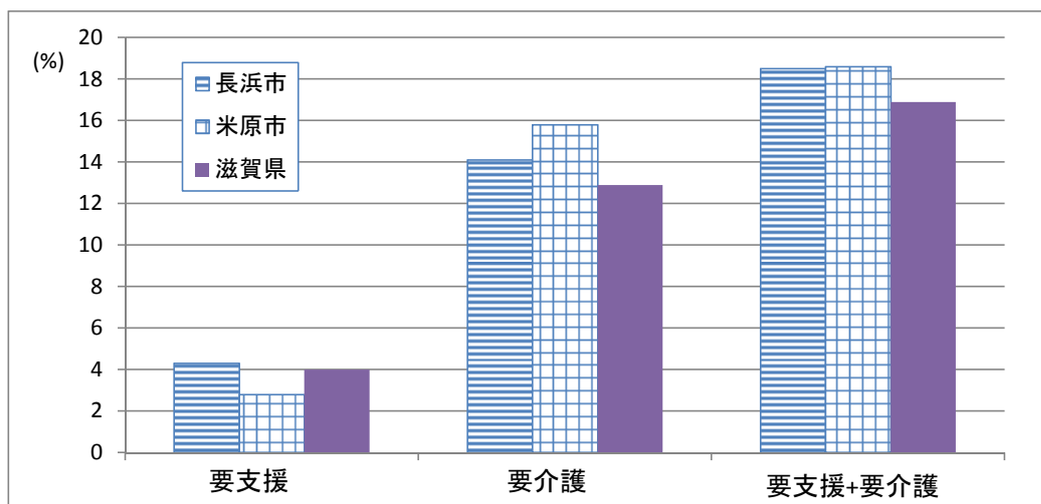
保険者名	要支援			要介護						合計
	要支援1	要支援2	計	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計	
長浜市	9	17	26	19	32	17	9	22	99	125
米原市	3	4	7	7	6	5	4	4	26	33
管内計	12	21	33	26	38	22	13	26	125	158
滋賀県	112	184	296	235	247	163	104	152	901	1,197

(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	1.6	2.7	4.3	3.3	3.7	3.0	2.4	1.7	14.1	18.4
米原市	0.7	2.1	2.8	4.1	4.3	3.2	2.6	1.5	15.8	18.6
管内計	1.3	2.6	3.9	3.5	3.9	3.0	2.4	1.7	14.5	18.5
滋賀県	1.9	2.1	4.0	3.7	3.2	2.5	2.0	1.5	12.9	16.9

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)	1,055	131	655	23	351	1,528	312	451	71	-	45	1,909	3,012	2,853	-	-	107	72	142	2	1	396	784
	利用率(%)	35.0	4.3	21.7	0.8	11.7	50.7	10.4	15.0	2.4	-	1.5	63.4	94.7	94.7	-	-	13.6	9.2	18.1	-	0.1	50.5	94.7
米原市	利用者数(人)	309	27	212	65	225	618	201	137	101	-	15	765	1,237	1,162	-	-	32	38	49	1	-	176	293
	利用率(%)	25.0	2.2	17.1	5.3	18.2	50.0	16.2	11.1	8.2	-	1.2	61.8	93.9	93.9	-	-	10.9	13.0	16.7	-	-	60.1	93.9
管内	利用者数(人)	1,364	158	867	88	576	2,146	513	588	172	-	60	2,674	4,249	4,015	-	-	139	110	191	3	1	572	1,077
	利用率(%)	32.1	3.7	20.4	2.1	13.6	50.5	12.1	13.8	4.0	-	1.4	62.9	94.5	94.5	-	-	12.9	10.2	17.7	-	0.1	53.1	94.5
滋賀県	利用者数(人)	9,382	854	5,130	1,404	4,460	13,371	3,797	4,332	681	-	732	19,292	30,772	27,951	21	1	1,069	1,306	1,833	8	18	5,599	10,540
	利用率(%)	30.5	2.8	16.7	4.6	14.5	43.5	12.3	14.1	2.2	-	2.4	62.7	90.8	90.8	0.2	-	10.1	12.4	17.4	0.1	0.2	53.1	90.8

(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	78	4	18	-	109	6	1	-	7	425	570	544	-	-	1	7	-	-	-	-	11
	利用率(%)	-	0.4	13.7	0.7	3.2	-	19.1	1.1	0.2	-	1.2	74.6	95.4	95.4	-	-	9.1	63.6	-	-	-	-	95.4
米原市	利用者数(人)	-	-	23	7	12	-	37	2	-	-	1	103	155	141	-	-	1	4	-	-	-	-	4
	利用率(%)	-	-	14.8	4.5	7.7	-	23.9	1.3	-	-	0.6	66.5	91.0	91.0	-	-	-	100.0	-	-	-	-	91.0
管内	利用者数(人)	-	2	101	11	30	-	146	8	1	-	8	528	725	685	-	-	2	11	-	-	-	-	15
	利用率(%)	-	0.3	13.9	1.5	4.1	-	20.1	1.1	0.1	-	1.1	72.8	94.5	94.5	-	-	13.3	73.3	-	-	-	-	94.5
滋賀県	利用者数(人)	32	4	671	204	230	53	1,308	47	3	-	91	5,000	6,968	6,254	-	-	20	102	4	-	-	-	125
	利用率(%)	0.5	0.1	9.6	2.9	3.3	0.8	18.8	0.7	0.0	-	1.3	71.8	89.8	89.8	-	-	16.0	81.6	3.2	-	-	-	89.8

※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 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	29年度	
居宅サービス	訪問介護	17	20	22	36	38	41	43	41	43	40	38	39	
	訪問入浴介護	2	3	4	7	8	8	7	7	7	5	5	5	
	訪問看護	4	5	5	8	8	10	13	13	16	14	14	15	
	訪問リハビリテーション	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	居宅療養管理指導	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	通所介護	25	26	29	48	51	59	66	72	74	79	48	48	
	通所リハビリテーション	1	2	2	2	2	2	2	1	-	-	-	-	
	短期入所生活介護	4	4	5	9	9	10	10	10	10	10	10	11	12
	短期入所療養介護	7	7	7	7	7	6	5	5	5	5	5	5	5
	特定施設入居者生活介護	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	福祉用具貸与	8	9	10	15	15	15	13	12	12	10	11	11	
	特定福祉用具販売	9	10	11	16	16	16	14	12	12	10	11	12	
小計	77	86	95	148	154	168	174	174	180	174	145	149		
居宅介護支援	23	24	24	44	48	51	51	53	54	59	59	57		
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	29	
	認知症対応型通所介護	2	2	3	7	13	13	13	14	14	15	16	15	
	小規模多機能型居宅介護	-	1	2	6	7	7	7	7	7	7	7	6	
	認知症対応型共同生活介護	3	3	3	9	9	11	15	15	16	14	18	19	
	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	2	
	複合型サービス	/	/	/	/	/	/	/	-	-	-	-	1	
小計	5	6	8	22	29	31	36	37	38	37	71	72		
計	98	107	120	207	224	250	261	264	272	270	275	278		

※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 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	29年度
施設	介護老人福祉施設	7	8	9	9	9	9	10	11	11	11	12	13
	介護老人保健施設	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	介護療養型医療施設	2	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
計		14	15	16	16	15	15	15	16	16	16	17	18

(3)介護予防サービス

区 分		平成 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	29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	37
	介護予防訪問入浴介護	2	3	4	7	8	8	7	7	7	5	5	5
	介護予防訪問看護	5	6	6	10	10	12	13	13	16	14	14	16
	介護予防訪問リハビリテーション	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	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	73
	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	11
	介護予防短期入所療養介護	7	7	7	7	7	6	5	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	1
	介護予防福祉用具貸与	8	9	10	15	15	15	13	12	12	10	11	11
	介護予防特定福祉用具販売	9	10	11	16	16	16	14	12	12	10	11	12
	小計	78	87	95	147	152	165	169	170	173	168	169	172
介護予防支援	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	8	7
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	14
	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	6
	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	18
	小計	5	5	7	22	29	31	35	36	37	36	41	38
計	78	87	97	165	177	193	207	209	213	207	218	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連絡会

開催日 平成29年9月4日(月)

場 所 市立長浜病院 別館 1階大会議室

構成員 病院の看護職、リハビリ職、2市

計14人

内 容 1) 湖北地域連携クリティカルパスの運用状況について
2) 課題と方向性について

2 在宅ホスピスケア推進事業

(1) 地域医療福祉フォーラム

開催日 平成29年10月1日(日)

場 所 浅井文化ホール

参 加 360人

内 容

第1部：基調講演「なんとめでたいご臨終」

小笠原内科院長 小笠原 文雄 先生

第2部：対話劇「退院です！介護が必要です～その時、あなたは どうしますか？～」

3 入退院支援ルール評価・検討事業

(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29年6月～8月

対 象 68か所(居宅介護支援事業所54、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 144人(回答率 60.3%)

内 容 1) 担当ケース数とそのうちの入退院の状況(平成29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 33病棟師長等

内 容 退院支援ルールの活用状況、連携意識、取り組み等

(3) 入退院支援ルールの運用にかかる合同会議

開催日 平成29年5月30日(火)

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14人

内 容 1) 退院支援ルール策定評価検討事業の運用状況について

2) 課題への対応について

(1) 必要な患者をみれなく退院調整するために

(2) 一層の退院調整の機能の向上のために

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29年12月14日(木)

開催場所 長浜市役所 多目的ホール1. 2

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23人)

内 容

- (1) 北圏域の認知症対策の会議の体系について
- (2) 湖北圏域の認知症対策の課題整理について
- (3) 課題解決のための取組について
 - ① 診断後の患者・家族への情報提供について
 - ② 服薬支援の充実について

2 認知症連携推進会議 医療介護連携部会の開催

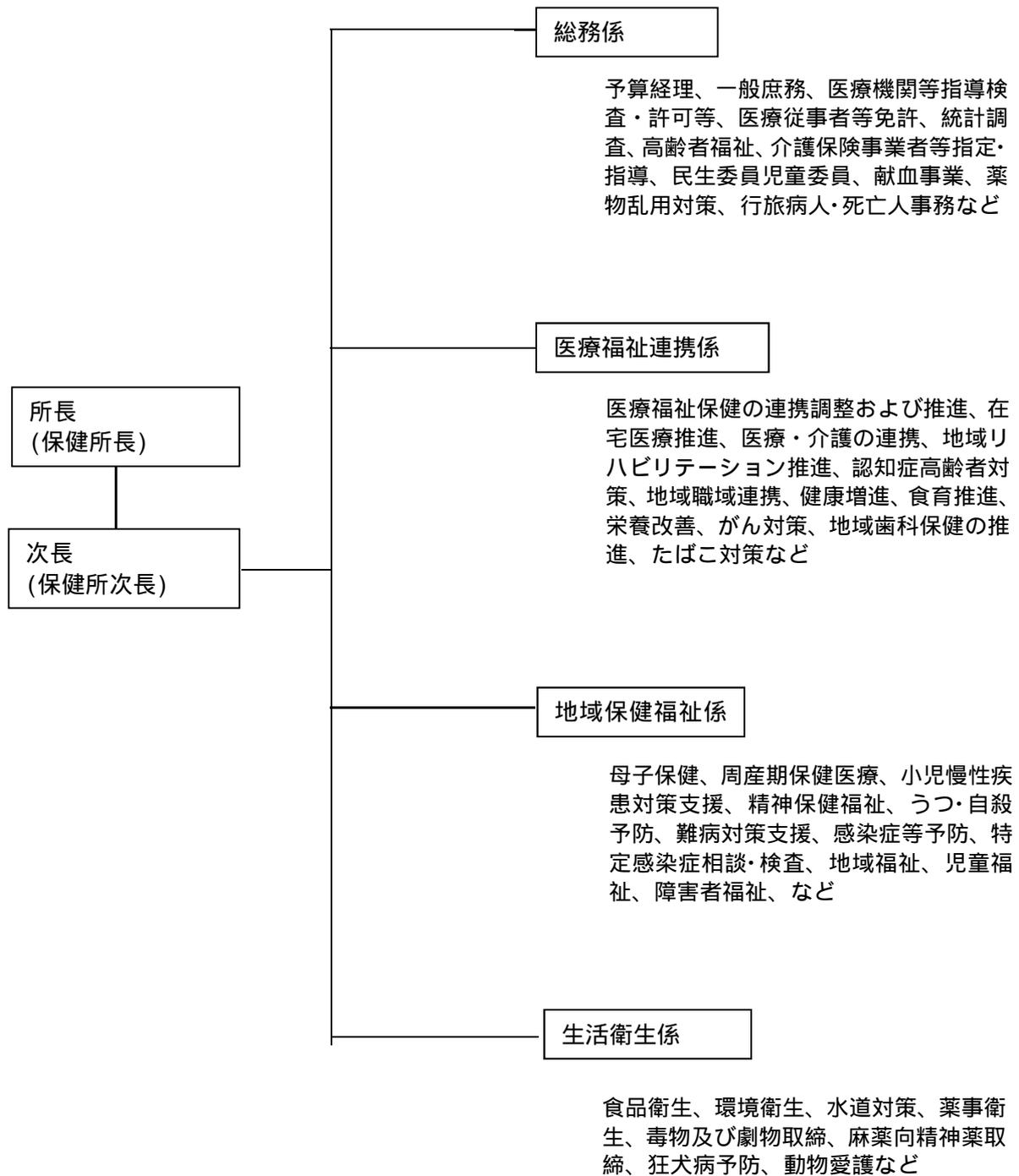
参加者 管内4病院(認知症疾患医療センター含む)看護職、湖北薬剤師会、地域包括支援センター職員、市主管課職員、保健所職員 (計17人)

開催日	場所	内容
平成29年 5月29日	長浜市役所	1) 湖北圏域の認知症対策の会議の体系について 2) 湖北圏域の認知症対策の課題整理と具体的な取り組みについて
平成29年 8月3日	湖北健康福祉事 務所	1) 軽度、若年認知症患者の支援について 2) 服薬支援について 3) その他
平成29年 11月7日	長浜市役所	1) 患者・家族向け説明媒体について 2) 服薬支援について
平成29年 2月9日	長浜市役所	1) 患者・家族向け情報提供の促進について 2) 服薬支援の積極的な取り組みの促進について 3) 次年度の計画について

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 9 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。
29年 4月 1日	行政機構改革により係を再編し、総務係、医療福祉連携係、地域保健福祉係、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

湖北圏域における乳幼児期・学童期の生活背景とう蝕の関係性
～ 歯科保健アンケート調査結果より～

西郡 愛華

平成 30 年 2 月 24 日（土）開催 第 48 回滋賀県公衆衛生学会

滋賀県における公衆浴場許可施設のレジオネラ対策実態調査および衛生指導の結果について

中山 智之

平成 30 年 2 月 24 日（土）開催 第 48 回滋賀県公衆衛生学会

湖北圏域における乳幼児期・学童期の生活背景とう蝕の関係性 ～歯科保健アンケート調査結果より～

○ 西郡 愛華、上野 由美、寺脇 桂子、小林 靖英（滋賀県湖北健康福祉事務所）
安福 美昭（滋賀県湖北歯科医師会）

1 目的

湖北圏域では、近年、乳幼児期および学童期のう蝕罹患率が県内でも高い状況が継続している。そこで、今後のう蝕予防対策に繋げるために、生活背景（世帯構成、食生活等）とう蝕との関連を把握することを目的として調査を実施した。

2 方法

第40回湖北口腔保健フェスティバル（平成29年6月18日、長浜文化芸術会館）において、参加した学童および保護者を対象として、アンケート調査を実施した。

調査項目は、1) おやつ、2) 就寝・起床時間、3) 歯磨き、4) う蝕の有無、5) 世帯構成 等である。

調査後は、統計分析ソフトウェア SPSS(IBM SPSS Statistics ver.23)を用いて、集計および分析を行った。

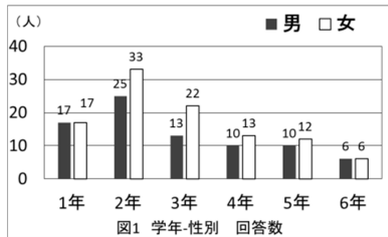
3 結果

3-1) 分析対象

分析対象は、小学1年～6年までの計

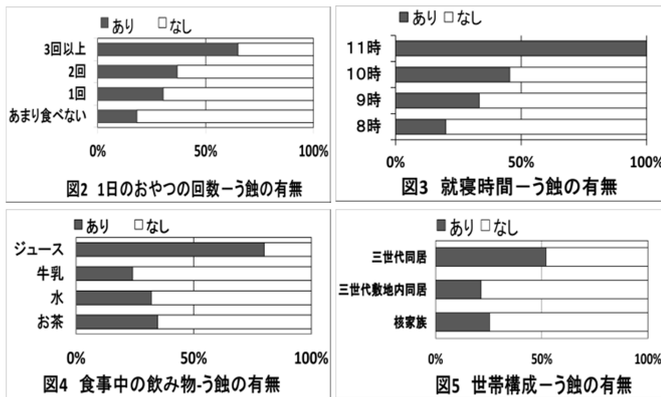
184名（男児81名、女児103名）で、2年が最も多く、6年が最も少なかった

（図1）。「う蝕の有無」では、全体の64.6%が「ない」とし、「1-2本」（27.2%）が次いで多かった。



3-2) 生活背景とう蝕との関連

調査した「生活背景」と「う蝕の有無」のクロス集計において、有意な差（ χ^2 乗検定、 $p < 0.05$ ）がみられた項目を以下に示す（一部抜粋）（図2-5）。



図に示すように、「おやつ回数が多」「就寝時間が遅い」「食事中にジュースを飲む」、そして、「三世帯同居」は、「う蝕あり」と関連することが分かった。

また、上記項目以外では、「グミ・あめ・ガムをよく食べる」と「起床時に歯を磨く」は「う蝕なし」に、それぞれ関連していた。

なお、「食事中にジュースを飲む」と回答した者は全て、「三世帯同居」であった。

3-3) う蝕関連項目間の関連図

全ての項目間の相対係数（スピアマンの順位相関係数）

を計算して、有意な相関係数（ $p < 0.05$ ）を有する項目間の関連性を、「う蝕の有無」を中心として抜粋し、図示した（図6）。

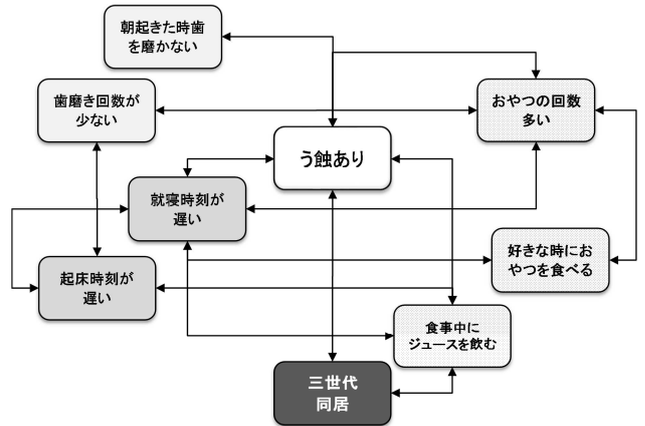


図6 う蝕関連項目間の関連図

相関係数はいずれも0.4以下で、極めて弱い相関ではあるものの、う蝕を巡る複数の生活環境因子が、複雑に関連し合っている可能性が読み取れる。なお、「三世帯同居」とう蝕の関連性については、「食事中にジュースを飲む」を介することが示唆される。

3-4) 多変量解析

「う蝕の有無」を従属変数とし、「歯磨き」「就寝・起床時間」「おやつ・食べ物/飲み物」の各項目と「世帯構成」を独立変数として、多重ロジスティック回帰分析を行った結果を、表1に示す。

表1 「う蝕の有無」を従属変数とした多重ロジスティック回帰分析の結果

独立変数	偏回帰係数	有意確率	オッズ比	オッズ比の95%信頼区間	
				下限	上限
就寝(9時)	3.476	0.018	32.327	1.825	572.633
就寝(10時～)	2.435	0.096	11.413	0.647	201.337
歯磨き(起床時)	-1.813	0.021	0.163	0.035	0.763
世帯(三世帯同居)	2.006	0.008	7.432	1.685	32.789

変数減少法ステップワイス(尤度比) (p<0.01、判別の中率:78.6%)

表からは、「就寝時間が9時」であることや、「三世帯同居」であることが「う蝕あり」に、一方、「起床時に歯を磨く」ことは「う蝕なし」に、それぞれ有意に関連しているということが分かる。

4 考察

今回の調査から、う蝕に関連する複数の生活環境因子が明らかになり、全ての相関係数は確認されなかったものの、それらの相互の関連性を包括的に捉えることができた。

また、湖北圏域は三世帯同居の割合が高く（県平均8.76%に対し、長浜市15.18%、米原市14.99%（平成27年度国勢調査））、「う蝕あり」に有意に関連するものとして「三世帯同居」という因子が抽出されたことは意義深い。

今後、この結果をう蝕予防対策に繋げるためには、「三世帯同居」が、う蝕とどう関係するのかということも含め、今回の調査で用いた項目以外にも、対象年齢を絞った更なる調査が必要と考える。

2401	滋賀県における公衆浴場許可施設のレジオネラ対策実態調査および衛生指導の結果について
------	---

○中山 智之（滋賀県長浜保健所）、 滋賀県環境衛生監視員

1. はじめに

レジオネラ症は、毎年、全国で1,000件を超える発生があり、年々その発生数が増加している。その代表的感染原因菌であるレジオネラ・ニューモフィラ (*Legionella pneumophila*) は、自然界の土壌や淡水（川や湖）に広く生息し、人工的な水循環設備中に侵入して繁殖し、感染源となることも知られており、その発生原因の設備のひとつとして循環式浴槽が掲げられる。

滋賀県では、平成27年度および平成28年度の2か年に、循環式ろ過方式浴槽を有する公衆浴場業許可施設を対象に、レジオネラ属菌による健康被害防止、設備の衛生確保および営業者の自主衛生管理体制の向上を目的に監視指導を実施したのでその結果について報告する。

2. 実施方法

- (1) 対象施設 循環式ろ過方式の浴槽を有する公衆浴場業の許可を有する施設 6保健所所管の100施設209系統
- (2) 実施機関 平成27年10月から平成28年1月および平成28年9月から平成29年1月
- (3) 調査方法
 - ① 対象施設の設備管理および水質管理の実施状況の確認
 - ② ろ過系統別に浴槽水が滞留しやすいポイントを選定し残留塩素濃度を確認
 - ③ ろ過系統別に開場前の浴槽水を用いてATP簡易検査を実施

3. 実施結果

(1) 調査した施設の設備状況は表1のとおりで、レジオネラ症の発生原因となる設備のうち、ジェットバス等の浴槽内設備は38施設、ミスト等の浴場内設備は84施設、環境影響を受けやすい屋外浴槽の設置は21施設であった。

(2) 各施設の衛生管理について確認したところ、なんらかの改善を必要とした施設は71施設であった。

そのうち、滋賀県公衆浴場施行条例で規定する維持管理基準による管理が適正に行われていない施設は11施設で、その内容は表2のとおりであった。

また、60施設は記録の不備等、軽微な内容であり口頭指導とした。

管理不十分の内容としては、水質管理では水質検査の実施頻度の不足、系統ごとの検査の未実施、残留塩素濃度の測定頻度や測定ポイントの不足等、設備管理では、ろ過器の逆洗浄や集毛器の清掃頻度の不足、必要に応じて実施する配管洗浄の未実施が見られた。また、管理記録の作成の不備が多くみられ、検査結果、測定結果および清掃記録等の確認ができない施設も見られた。

(3) 監視指導の際に、残留塩素濃度の測定とともに、参考として生物由来の汚れや細菌汚染の評価指標の1つであるATPふき取り検査を実施したところ、要改善ゾーンの目安とされる80RLUを上回る浴槽が20施設26か所で見られた。

表1 設備状況

施設状況	施設数
浴槽内(ジェットバス 超音波風呂等)	38
浴場内(シャワー 打たせ湯 ミスト等)	84
屋外浴槽	21
気泡発生装置の設置なし	10

表2 文書指導内容

内容	指導数
水質検査の実施	10
設備等の清掃・消毒	5
残留塩素濃度の管理	9
管理記録の作成	3
換水頻度	1
計	28(11施設)

4. 考察

滋賀県公衆浴場施行条例で規定する維持管理基準による管理が適正に行われていない11施設に対し文書指導を行ったところであり、うち7施設については改善確認を行い、その他については継続指導を行っているところである。ATPふき取り検査は残留塩素が確保され、配管洗浄が適切に行われていても大きな数値を示すことがあるが、汚染の指標として具体的な数値を示すことで営業者の意識改善につなげることができ有効な手法であると考えられる。

また、レジオネラ属菌発生防止には、日々の残留塩素濃度の管理はもとより、定期的な設備の洗浄消毒が効果的であるが、配管等設備の洗浄消毒は、営業日や経費等の問題から実施されていない施設が多い。また、過去の行政指導の後、継続して管理できていない施設も多い。

このように、現状は水質検査等で基準に適合しているものの、管理状態によってはレジオネラ属菌が検出される可能性も危惧されるため、営業者の管理意識の向上を図り、適正な施設管理の実施がされるよう、今後も継続的な監視指導が必要である。

参考文献

平成22年度地域保健総合推進事業「保健所のレジオネラ対策における簡易迅速な検査法の実用化と自主管理の推進に関する研究」報告書（財）日本公衆衛生協会 分担事業者上木隆人