

令和 2 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。そのためには、これまで以上に医療福祉の機関が協力関係を深化させていくことが求められており、国、県の動きを受けながら、引き続き当管内でも様々な取り組みを支援しています。

とくに、滋賀県地域医療構想は医療法に基づく医療計画の一部として、地域の医療需要を推計して地域にふさわしいバランスのとれた医療機能の分化・連携の推進と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 年度に策定しました。構想の推進にあたっては「湖北圏域・地域医療構想調整会議」により、医療関係機関・団体、介護関係機関、医療保険者、市など関係者ととともに、地域医療構想の実現に向けた取組みを進めています。

地域の医療資源の構築にあたっては、医療法に基づく病床機能報告制度により各病院の今後の方向を踏まえ、超急性期や急性期医療のあり方だけでなく、回復期や慢性期の医療をはじめ在宅医療も含めて、この地域にとって最も望ましい医療提供体制とともに地域で安心して暮らせる地域包括ケアシステムを確立していきます。

また、当圏域は、2025 年に達成すべき医療機能の再編、病床数の適正化を進めることを重点的に支援する全国 5 区域の一つに選定され、国の技術的な助言や財政支援を受けながら再編に向けた取組みを加速させていくこととしています。

さらに、新型コロナウイルス感染症については、県民の生活や経済に大きな影響を及ぼしており、外出自粛、学校の臨時休業、イベントの中止や延期が行われてきました。今後も長期的な対応を余儀なくされ「コロナとのつきあい方滋賀プラン」に基づいた感染防止対策の徹底が必要です。

当事務所としましては、昨年度と同様に、この感染症・食中毒等の健康危険事例発生や地域医療の再編の取組みなどへの対応など、地域の健康福祉や危機管理の拠点とし、地域住民および関係機関の期待に応えられるよう、一同尽力していく所存です。

本事業年報は、令和 2 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。

なお、新型コロナウイルス感染症の感染拡大により、事業年報の発行が大幅に遅れたことをこの場をお借りしてお詫び申し上げます。

令和 4 年 11 月
湖北健康福祉事務所長
嶋村 清志

目次

第1章	管内の概要	
1	管内図	1
2	管内の概況	2
第2章	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章	医療機関等の概要	
1	医療関係従事者数（病院）	39
2	就業地別届出医療従事者数（総数）	39
3	医療施設の種別施設数・病床数	39
第4章	高齢者福祉と介護保険	
1	老人福祉関係	40
2	要介護認定者	42
3	介護サービス利用状況	43
4	指定事業所	44
第5章	健康増進	
1	栄養指導事業	46
2	栄養相談事業	46
3	健康推進員養成講座開催状況	46
4	健康推進員配置状況	46
5	給食施設数・巡回指導状況	47
6	給食施設集団指導	47
第6章	成人・老人保健	
1	健康手帳の交付	48
2	健康教育	48

3	健康相談	50
4	機能訓練	51
5	訪問指導	51
6	歯周疾患検診	52
7	骨粗鬆症検診	53
8	肝炎ウイルス検診	54
9	健康診査	55
10	がん検診	56
第7	地域福祉と民生委員児童委員	
	民生委員児童委員・主任児童委員関係	61
第8	障がい者（児）福祉	
	障害者福祉関係	62
第9	母子保健	
1	妊娠の届出状況（妊娠週数別）	63
2	妊婦一般健康診査実施状況	63
3	保健指導実施状況	63
4	健康教育（集団指導）実施状況	64
5	乳幼児健康診査	64
6	乳幼児発達相談指導事業	65
7	訪問指導実施状況	65
8	ハイリスク妊産婦・新生児援助事業	66
9	療育相談実施状況	66
10	周産期保健医療連絡調整会議開催状況	66
11	母子保健従業者研修会	67
12	特定不妊治療費助成申請状況	67
13	1歳半歯科健康診査実施結果	68
14	3歳半歯科健康診査実施結果	69
15	フッ素洗口実施状況	69
第10	精神保健福祉	
1	自立支援医療（精神通院医療）	70
2	措置入院状況	70
3	申請・通報状況	71
4	精神障害者保健福祉手帳交付状況	71
5	精神保健福祉相談状況	72
6	精神保健福祉・アルコール相談	73
7	ひきこもり相談・交流会	73
8	精神保健福祉関係者研修会	73
9	地域移行支援事業	74
10	うつ病対策・自殺予防対策	74
11	高次脳機能障害支援事業	75

第 1 1	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
5	難病対策地域協議会	84
第 1 2	結核予防	
1	入院勧告状況	85
2	結核医療費公費負担状況（入院患者の医療）	86
3	結核医療費公費負担状況（通院患者の医療）	86
4	結核新登録患者状況	86
5	結核登録患者状況	87
6	結核登録者除外状況	89
第 1 3	原子爆弾被爆者援護	
1	原子爆弾被爆者状況	90
2	原子爆弾被爆者健康診断受診状況	90
第 1 4	感染症予防	
1	感染症発生状況	91
2	エイズ相談実施状況	91
3	抗HIV抗体検査受付（採血）状況	91
4	感染症予防対策	92
5	肝炎治療特別促進事業	94
6	肝炎ウイルス検査受付（採血）状況	94
第 1 5	生活衛生	
	生活衛生関係営業施設数および監視指導件数	95
第 1 6	食品衛生	
1	許可を要する食品関係営業施設数	96
2	許可を要する食品関係営業施設監視件数等	97
3	許可を要しない食品関係営業施設数	98
4	許可を要しない食品関係営業施設監視件数等	98
5	一斉監視結果	99
6	食中毒発生状況	99
7	食品の収去検査結果	99
8	食品に関する苦情・相談件数	100
9	不良食品	100
10	食品衛生講習会実施状況	100
11	食鳥処理施設数	100
12	ふぐ取扱施設数	100

第 1 7	環境衛生	
1	水道施設巡回指導実施状況	101
2	温泉利用許可施設数	101
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	102
2	薬局・医薬品販売業者等の業態数（市町別）	102
3	薬事監視	103
4	医薬品等に関する苦情・相談件数	103
5	医薬品等の収去検査	104
6	無承認無許可医薬品等の買上調査	104
7	毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の登録・届出件数	104
8	毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の業態数（市町別）	105
9	毒物劇物監視	105
10	シンナー等乱用防止立入調	106
11	献血状況	106
第 1 9	動物保護管理関係	
1	犬による苦情依頼件数	107
2	犬の引き取り（抑留）状況	107
3	猫の引き取り状況	107
4	咬傷事故状況	108
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	109
2	在宅ホスピスケア推進事業	110
3	退院支援ルール策定評価事業	110
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	111
2	認知症連携推進会議 医療介護連携部会の開催	111
第 2 2	保健師現認教育	
1	管内統括保健師等連絡会議	112
2	湖北圏域保健師初任者研修会	112
3	滋賀県市町保健師協議会長浜支部研修会	112
4	所内保健活動学習会	113
第 2 3	地域医療構想	
1	地域医療構想策定検討事業	114
2	小児救急医療	115
3	周産期医療等	115
4	新型コロナウイルス感染症等	116

第 2 4	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	117
2	湖北健康福祉事務所（長浜保健所）の沿革	118
第 2 5	研究発表	
	既存ネットワークを生かした高齢者支援・障がい者支援関係者 に対する新型コロナウイルス感染症に関する体系的研修の実践	122

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。

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

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

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

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

※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

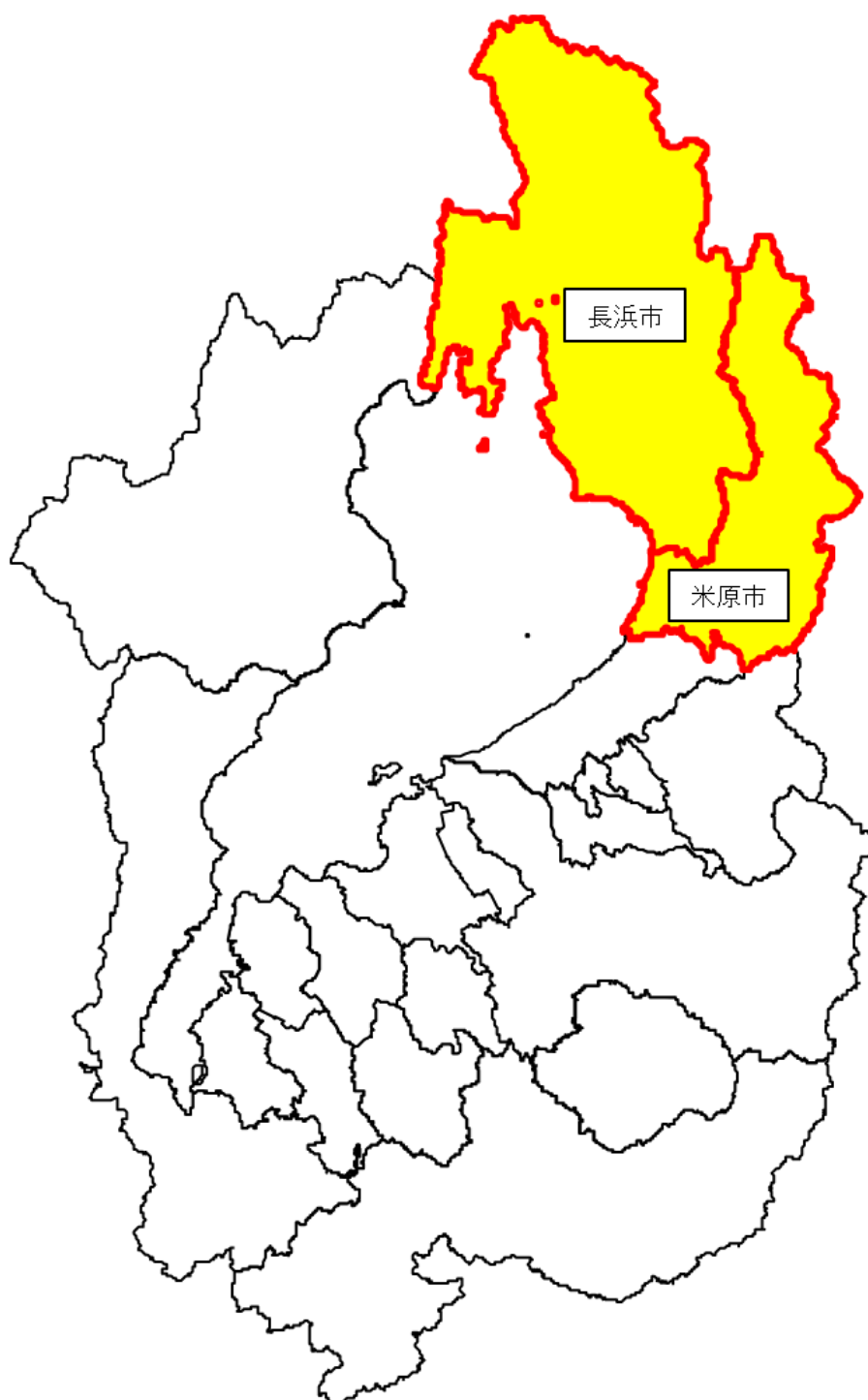
※各表は、日付等記載なき場合は原則年度末の標記としている。

第 1 管内の概要

1 管内図

令和 2 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15.3万人、面積931km²である。

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

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

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

(2) 交通

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

(3) 産業

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

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

(4) 衛生状況

管内の死亡率は、県平均と比べると高く推移している。これは管内の高齢化率が28.8%と、県平均（26.0%）と比べ高いのも一因とみられる。（令和2年10月1日現在）

主な死亡原因をみると、1位が悪性新生物、2位が心疾患、3位が老衰となっていて、これらの三大死因の占める割合が52.7%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118か所、歯科診療所64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

令和2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	577,662	1,412,415	698,424	713,991	351.5	2.44
管内	931.41	58,534	151,566	73,980	77,586	162.7	2.58
長浜市	681.02	44,080	114,094	55,819	58,275	167.5	2.58
米原市	250.39	14,454	37,472	18,161	19,311	149.6	2.59

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

(2) 市町別一性別一年次別

各年10月1日現在

年	市町・性	滋賀県			長浜保健所管内計			長浜市			米原市		
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
平成 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	—	—	—
17年		1,381,232	681,079	700,153	166,673	81,290	85,383	62,866	30,840	32,026	41,319	20,151	21,168
18年		1,387,110	685,723	701,387	165,340	80,584	84,756	83,023	40,500	42,523	40,881	19,946	20,935
19年		1,394,809	689,872	704,937	165,738	80,833	84,905	83,428	40,765	42,663	40,844	19,895	20,949
20年		1,401,073	693,106	707,967	165,303	80,651	84,652	83,790	40,972	42,818	40,576	19,762	20,814
21年		1,402,132	692,886	709,246	164,025	80,025	84,000	83,106	40,634	42,472	40,442	19,703	20,739
22年		1,410,777	696,769	714,008	164,191	80,448	83,743	124,131	60,973	63,158	40,060	19,475	20,585
23年		1,414,398	698,585	715,813	163,290	80,128	83,162	123,593	60,829	62,764	39,697	19,299	20,398
24年		1,416,546	699,480	717,066	162,105	79,450	82,655	122,722	60,292	62,430	39,383	19,158	20,225
25年		1,416,952	699,542	717,410	160,988	78,905	82,083	121,753	59,846	61,907	39,235	19,059	20,176
26年		1,416,500	699,312	717,188	159,532	78,151	81,381	120,643	59,251	61,392	38,889	18,900	19,989
27年		1,412,916	696,941	715,975	156,912	76,528	80,384	118,193	57,703	60,490	38,719	18,825	19,894
28年		1,413,079	697,076	716,003	155,894	76,009	79,885	117,266	57,264	60,002	38,628	18,745	19,883
29年		1,412,956	697,288	715,668	154,785	75,430	79,355	116,358	56,833	59,525	38,427	18,597	19,830
30年		1,412,881	697,791	715,090	153,820	75,059	78,761	115,618	56,521	59,097	38,202	18,538	19,664
令和元年		1,413,959	699,138	714,821	152,919	74,727	78,192	115,069	56,376	58,693	37,850	18,351	19,499
2年		1,412,415	698,424	713,991	151,566	73,980	77,586	114,094	55,819	58,275	37,472	18,161	19,311

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

「滋賀県推計人口年報」より

(2)市町別－性別－年次別(つづき)

各年10月1日現在

市町・性 年	浅井町 平成18年より長浜市			虎姫町 平成22年より長浜市			湖北町 平成22年より長浜市			びわ町 平成18年より長浜市		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和55年	11,876	5,633	6,243	6,159	2,960	3,199	8,916	4,298	4,618	7,806	3,785	4,021
60年	12,068	5,760	6,308	6,341	3,076	3,265	9,352	4,633	4,719	8,029	3,886	4,143
平成2年	12,281	5,845	6,436	6,244	2,983	3,261	9,202	4,534	4,668	7,987	3,842	4,145
7年	12,543	6,050	6,493	6,007	2,863	3,144	9,023	4,426	4,597	7,714	3,670	4,044
12年	12,882	6,230	6,652	5,839	2,801	3,038	8,915	4,365	4,550	7,538	3,576	3,962
16年	13,098	6,356	6,742	5,709	2,720	2,989	8,847	4,309	4,538	7,549	3,606	3,943
17年	13,072	6,342	6,730	5,620	2,676	2,944	8,908	4,333	4,575	7,495	3,573	3,922
18年	—	—	—	5,586	2,688	2,898	8,875	4,340	4,535	—	—	—
19年	—	—	—	5,565	2,682	2,883	8,926	4,381	4,545	—	—	—
20年	—	—	—	5,499	2,651	2,848	8,976	4,410	4,566	—	—	—
21年	—	—	—	5,430	2,616	2,814	8,890	4,375	4,515	—	—	—
22年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

市町・性 年	高月町 平成22年より長浜市			木之本町 平成22年より長浜市			余呉町 平成22年より長浜市			西浅井町 平成22年より長浜市		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和55年	9,615	4,631	4,984	10,373	4,971	5,402	5,058	2,451	2,607	5,250	2,596	2,654
60年	10,407	5,170	5,237	10,453	5,052	5,401	4,900	2,411	2,489	5,312	2,609	2,703
平成2年	10,423	5,106	5,317	10,011	4,849	5,162	4,672	2,234	2,438	5,176	2,501	2,675
7年	10,976	5,585	5,391	9,628	4,613	5,015	4,417	2,120	2,297	5,025	2,451	2,574
12年	10,649	5,410	5,239	9,121	4,381	4,740	4,208	1,976	2,232	4,860	2,335	2,525
16年	10,365	5,254	5,111	8,641	4,102	4,539	3,993	1,881	2,112	4,691	2,237	2,454
17年	10,341	5,286	5,055	8,481	4,025	4,456	3,939	1,850	2,089	4,632	2,214	2,418
18年	10,199	5,170	5,029	8,347	3,948	4,399	3,841	1,820	2,021	4,588	2,172	2,416
19年	10,158	5,164	4,994	8,284	3,927	4,357	3,762	1,781	1,981	4,518	2,147	2,371
20年	10,126	5,122	5,004	8,192	3,876	4,316	3,694	1,755	1,939	4,450	2,103	2,347
21年	10,076	5,068	5,008	8,016	3,805	4,211	3,622	1,716	1,906	4,443	2,108	2,335
22年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(3) 市別・性別・年齢階級別

令和2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	1,412,415	698,424	713,991	151,566	73,980	77,586
0～4歳	58,689	30,204	28,485	5,881	3,033	2,848
5～9歳	65,097	33,425	31,672	6,524	3,349	3,175
10～14歳	68,519	35,297	33,222	7,033	3,661	3,372
15～19歳	71,704	37,028	34,676	7,826	4,025	3,801
20～24歳	74,598	39,577	35,021	7,544	3,945	3,599
25～29歳	69,280	36,975	32,305	6,112	3,178	2,934
30～34歳	74,969	39,023	35,946	7,397	3,800	3,597
35～39歳	83,721	42,575	41,146	8,378	4,263	4,115
40～44歳	96,367	48,329	48,038	9,716	4,911	4,805
45～49歳	110,202	55,857	54,345	10,977	5,553	5,424
50～54歳	92,531	46,328	46,203	9,757	4,910	4,847
55～59歳	84,916	42,097	42,819	9,373	4,538	4,835
60～64歳	79,537	38,907	40,630	9,180	4,476	4,704
65～69歳	87,039	42,496	44,543	9,851	4,857	4,994
70～74歳	96,803	46,426	50,377	10,456	5,042	5,414
75～79歳	71,749	33,444	38,305	8,427	3,790	4,637
80～84歳	51,914	22,487	29,427	6,619	2,763	3,856
85～90歳	36,231	13,366	22,865	4,921	1,844	3,077
90～94歳	18,620	5,408	13,212	2,562	781	1,781
95歳以上	6,060	1,021	5,039	864	128	736
(再掲) 0～14歳	192,305	98,926	93,379	19,438	10,043	9,395
(") 15～64歳	837,825	426,696	411,129	86,260	43,599	42,661
(") 65歳～	368,416	164,648	203,768	43,700	19,205	24,495

市・性 年齢階層	長 浜 市			米 原 市		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	114,094	55,819	58,275	37,472	18,161	19,311
0～4歳	4,417	2,257	2,160	1,464	776	688
5～9歳	4,871	2,524	2,347	1,653	825	828
10～14歳	5,321	2,780	2,541	1,712	881	831
15～19歳	5,858	2,992	2,866	1,968	1,033	935
20～24歳	5,735	2,985	2,750	1,809	960	849
25～29歳	4,622	2,458	2,164	1,490	720	770
30～34歳	5,559	2,897	2,662	1,838	903	935
35～39歳	6,270	3,191	3,079	2,108	1,072	1,036
40～44歳	7,380	3,719	3,661	2,336	1,192	1,144
45～49歳	8,449	4,295	4,154	2,528	1,258	1,270
50～54歳	7,313	3,716	3,597	2,444	1,194	1,250
55～59歳	6,961	3,395	3,566	2,412	1,143	1,269
60～64歳	6,733	3,229	3,504	2,447	1,247	1,200
65～69歳	7,360	3,622	3,738	2,491	1,235	1,256
70～74歳	7,883	3,777	4,106	2,573	1,265	1,308
75～79歳	6,312	2,845	3,467	2,115	945	1,170
80～84歳	4,935	2,073	2,862	1,684	690	994
85～90歳	3,577	1,356	2,221	1,344	488	856
90～94歳	1,856	576	1,280	706	205	501
95歳以上	652	81	571	212	47	165
(再掲) 0～14歳	14,609	7,561	7,048	4,829	2,482	2,347
(") 15～64歳	64,880	32,877	32,003	21,380	10,722	10,658
(") 65歳～	32,575	14,330	18,245	11,125	4,875	6,250

※ 総数には年齢不詳が含まれるため、必ずしも各年齢の合計と一致しない。

2 人口動態総覧

(1) 長浜保健所管内の人口動態と年次推移

動態 年	出生		死亡		乳児死亡		新生児死亡		死産					
	数	率	数	率	数	率	数	率	総数	自然死産		人工死産		
										数	率	数	率	
昭和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
30年	1,142	7.6	1,786	11.9	1	0.9	0	0.0	23	19.7	13	11.2	10	8.6
令和元年	1,032	6.9	1,786	11.9	3	2.9	3	2.9	11	10.5	6	5.8	5	4.8
2年	1,083	7	1,701	11.5	1	0.9	-	-	11	10.1	5	4.6	6	5.5

(1) 長浜保健所管内の人口動態と年次推移(つづき)

各年1月～12月

動態 年	周 産 期 死 亡						婚 姻		離 婚		西 曆
	総 数	22週以降 死 産		早期新生児 死 亡		率	率	率	率		
		率	率	率	率						
昭和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
30年	2	1.7	2	1.7	0	0.0	618	4.0	231	1.49	2018年
令和元年	6	5.8	3	2.9	3	2.9	665	4.3	200	1.34	2019年
2年	-	-	-	-	-	-	554	3.7	194	1.26	2020年

(2) 全県と管内の比較

単位：人、()：率

令和2年

市	動態 出生	死亡	乳児 死亡	新生児 死亡	死産			周産期死亡			婚姻	離婚	合計特 殊出生 率
					総数	自然	人工	総数	22週 以降 死産	早期 新生児			
滋賀県	(7.6)	(9.4)	(1.8)	(1.1)	(17.3)	(8.8)	(8.6)	(1.7)	(1.9)	(0.8)	(4.3)	(1.48)	1.44
	10,437	13,039	19	11	184	88	91	28	20	8	5,878	2,050	
管内 合計	(7.3)	(11.5)	(0.9)	-	(13.3)	(6.1)	(5.5)	-	-	-	(3.7)	(1.26)	1.54
	1,083	1,701	1	-	11	5	6	-	-	-	554	194	
長浜市	(7.3)	(11.0)	(1.2)	-	(13.3)	(6.1)	(7.3)	-	-	-	(3.9)	(1.4)	1.56
	815	1,221	1	-	11	5	6	-	-	-	432	154	
米原市	(7.3)	(13.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	(3.3)	(1.1)	1.48
	268	480	-	-	-	-	-	-	-	-	122	40	

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

令和2年

市	体重 総数	体重												不詳	平均 体重 (kg)
		0.5 kg 未満	0.5 ~ 1.0kg	1.0 ~ 1.5kg	1.5 ~ 2.0kg	2.0 ~ 2.5kg	2.5 ~ 3.0kg	3.0 ~ 3.5kg	3.5 ~ 4.0kg	4.0 ~ 4.5kg	4.5 ~ 5.0kg	5.0k g 以上			
滋賀県	10,437	1	16	41	127	762	3,974	4,353	1,068	90	5	-	-	3.01	
	男	5,363	-	11	24	65	359	1,833	2,335	674	59	3	-	-	3.05
女	5,074	1	5	17	62	403	2,141	2,018	394	31	2	-	-	2.97	
管内 合計	1,083	-	2	6	15	95	396	460	102	6	1	-	-	2.99	
	男	551	-	1	3	9	53	179	238	64	-	-	-	3.02	
女	532	-	1	3	6	42	217	222	38	2	1	-	-	2.96	
長浜市	815	-	1	6	13	68	297	351	73	5	1	-	-	2.99	
	男	410	-	-	3	7	41	135	176	45	3	-	-	3.00	
女	405	-	1	3	6	27	162	175	28	2	1	-	-	2.97	
米原市	268	-	1	-	2	27	99	109	29	1	-	-	-	3.00	
	男	141	-	1	-	2	12	44	62	19	1	-	-	3.06	
女	127	-	-	-	-	15	55	47	10	-	-	-	-	2.95	

4 母の年齢別出生数・男女別

令和2年度

市	体重	総数	～14歳	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳～	不詳
滋賀県		10,437	-	76	789	2,811	3,861	2,362	518	19	1	-
	男	5,363	-	35	399	1,485	1,948	1,220	264	11	1	-
	女	5,074	-	41	390	1,326	1,913	1,142	254	8	-	-
管内合計		1,083	-	9	92	278	440	213	48	3	-	-
	男	551	-	5	43	148	226	105	22	2	-	-
	女	532	-	4	49	130	214	108	26	1	-	-
長浜市		815	-	6	73	218	315	162	38	3	-	-
	男	410	-	4	33	113	161	79	18	2	-	-
	女	405	-	2	40	105	154	83	20	1	-	-
米原市		268	-	3	19	60	125	51	10	-	-	-
	男	141	-	1	10	35	65	26	4	-	-	-
	女	127	-	2	9	25	60	25	6	-	-	-

5 管内の死因順位の年次推移

	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
平成元年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
2年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
3年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
4年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
5年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
6年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
7年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
8年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
9年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
10年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
11年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
12年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
13年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
14年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
15年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
16年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
17年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
18年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
19年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
20年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
21年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
22年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
23年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
24年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
25年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
26年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
27年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患
28年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患
29年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	不慮の事故	肺炎
30年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
令和元年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
2年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	誤嚥性肺炎

※ 平成6年以前の「老衰」は、「精神病の記載のない老衰」のことである。

※ 平成6年以前の「不慮の事故」は、「不慮の事故および有害作用」のことである。

※ 平成7年以降の「心疾患」は、「心疾患（高血圧性を除く）」のことである。

6 死亡数、性、年齢(5歳階級)死因分類

令和2年

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
総数	1,701	1	-	-	-	-	1	1	1	1	5	3	3	4
男	862	1	-	-	-	-	1	-	1	1	3	1	1	3
女	839	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	1
010 感染症及び寄生虫症	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
011 腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
014 ウイルス肝炎	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
020 新生物	465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
男	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
女	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
021 悪性新生物	444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
男	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
女	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
口唇、口腔及び咽頭	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
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
総数	11	15	17	27	41	68	130	178	213	358	396	184	44	-
男	9	12	13	19	28	45	90	124	130	171	167	39	4	-
女	2	3	4	8	13	23	40	54	83	187	229	145	40	-
010 感染症及び寄生虫症	-	-	1	-	1	-	3	3	5	3	3	2	2	-
男	-	-	-	-	1	-	2	3	3	2	1	-	1	-
女	-	-	1	-	-	-	1	-	2	1	2	2	1	-
011 腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	-	-	1	-	-	-	2	-	3	1	1	2	2	-
男	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-
女	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1	2	1	-
014 ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	-	-	-	-
男	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
020 新生物	1	5	6	10	22	30	63	79	64	92	64	21	3	-
男	1	2	4	5	13	16	43	59	38	55	33	7	-	-
女	-	3	2	5	9	14	20	20	26	37	31	14	3	-
021 悪性新生物	1	5	6	10	21	29	61	77	63	86	57	20	3	-
男	1	2	4	5	12	16	42	57	37	52	31	7	-	-
女	-	3	2	5	9	13	19	20	26	34	26	13	3	-
口唇、口腔及び咽頭	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-
男	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	-	-	-	1	-	1	3	1	2	4	1	-	-	-
男	-	-	-	1	-	1	3	1	1	4	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
胃の悪性新生物	-	2	2	-	2	3	6	8	3	10	9	2	1	-
男	-	2	1	-	1	2	5	7	2	9	6	1	-	-
女	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	3	1	1	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
結腸の悪性新生物	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
直腸S状結腸移行部	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆道	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喉頭の悪性新生物	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
悪性リンパ腫	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
その他のリンパ組織	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	-	3	3	3	8	7	13	6	5	1	-
男女	-	-	1	-	1	-	2	4	3	5	4	1	-	-
男女	-	-	-	-	2	3	1	4	4	8	2	4	1	-
直腸S状結腸移行部	-	-	-	-	3	3	2	2	-	2	5	2	-	-
男女	-	-	-	-	3	2	2	2	-	-	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	2	-	-
肝及び肝内胆管	-	-	-	1	-	2	3	4	5	8	6	1	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	3	3	3	7	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	-	1	2	1	3	1	-	-
胆のう及びその他の胆道	-	-	-	-	2	1	3	2	2	7	3	3	1	-
男女	-	-	-	-	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	1	1	2	5	2	3	1	-
膵の悪性新生物	1	-	1	1	2	5	9	8	11	5	2	1	-	-
男女	1	-	1	1	-	2	1	4	5	2	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	2	3	8	4	6	3	2	-	-	-
喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	-	-	1	3	3	3	11	23	16	17	9	5	-	-
男女	-	-	1	1	2	2	11	20	14	13	6	4	-	-
男女	-	-	-	2	1	1	-	3	2	4	3	1	-	-
皮膚の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	1	-	-	-
子宮の悪性新生物	-	-	1	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	1	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	-	-	-	-	1	-	2	4	1	2	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	2	4	1	2	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	2	1	1	2	-	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-
悪性リンパ腫	-	-	-	-	-	-	4	6	4	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	3	5	2	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-
白血病	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
その他のリンパ組織	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
その他の悪性新生物	-	2	-	2	2	4	6	2	6	5	4	1	-	-
男女	-	-	-	1	1	3	3	2	2	3	2	-	-	-
男女	-	2	-	1	1	1	3	-	4	2	2	1	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
022 その他の新生物	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
031 貧血	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
032 その他	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
041 糖尿病	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
042 その他	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
050 精神及び行動の障害	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
051 血管性及び不明の認知症	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
052 その他の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
060 神経系の疾患	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
065 その他の神経系の疾患	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
022 その他の新生物	-	-	-	-	1	1	2	2	1	6	7	1	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	1	2	1	3	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3	5	1	-	-
中枢神経系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除く	-	-	-	-	1	1	2	2	1	6	7	1	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	1	2	1	3	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3	5	1	-	-
030 血液及び造血器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
031 貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
032 その他	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	-	1	-	-	1	4	5	2	2	5	2	1	-	-
男女	-	1	-	-	1	3	4	1	2	3	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	2	1	-	-
041 糖尿病	-	-	-	-	1	3	3	1	1	3	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	1	2	2	-	1	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-
042 その他	-	1	-	-	-	1	2	1	1	2	2	-	-	-
男女	-	1	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
050 精神及び行動の障害	-	-	-	-	-	-	-	3	5	13	13	8	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	5	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	8	7	1	-
051 血管性及び不明の認知症	-	-	-	-	-	-	-	3	5	13	13	8	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	5	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	8	7	1	-
052 その他の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
060 神経系の疾患	-	-	1	-	-	4	3	8	12	25	15	4	-	-
男女	-	-	1	-	-	2	3	4	7	8	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	-	4	5	17	11	4	-	-
061 髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	-	-	-	-	-	-	1	2	2	7	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	1	-	-	-
064 アルツハイマー病	-	-	-	-	-	1	-	2	5	10	10	3	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	3	9	8	3	-	-
065 その他の神経系の疾患	-	-	1	-	-	3	1	4	3	8	2	1	-	-
男女	-	-	1	-	-	1	1	3	2	6	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	2	1	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
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	406	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
男	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	226	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
091 高血圧性疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
092 心疾患(高血圧性除く)	253	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	141	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下出血	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
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	5	4	5	2	11	16	26	34	46	88	106	48	13	-
男女	4	4	5	1	7	12	16	18	27	35	41	9	-	-
男女	1	-	-	1	4	4	10	16	19	53	65	39	13	-
091 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	1	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-
高血圧性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
092 心疾患(高血圧性除く)	2	3	4	2	4	9	11	21	31	50	73	34	8	-
男女	1	3	4	1	4	6	6	12	16	21	31	7	-	-
男女	1	-	-	1	-	3	5	9	15	29	42	27	8	-
慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
急性心筋梗塞	-	1	1	-	2	2	4	6	10	13	15	4	1	-
男女	-	1	1	-	2	1	2	4	6	5	7	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	2	2	4	8	8	3	1	-
その他の虚血性心疾患	1	1	1	-	1	-	1	2	4	3	5	3	-	-
男女	1	1	1	-	1	-	1	1	3	1	5	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	8	2	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	1	-
心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	-	1	-	1	-	4	1	4	7	7	15	4	1	-
男女	-	1	-	1	-	3	1	1	3	4	7	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	3	4	3	8	4	1	-
心不全	1	-	2	1	1	1	3	8	7	26	27	21	5	-
男女	-	-	2	-	1	-	1	6	3	11	8	4	-	-
男女	1	-	-	1	-	1	2	2	4	15	19	17	5	-
その他の心疾患	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
093 脳血管疾患	2	1	1	-	5	5	10	9	10	26	31	12	2	-
男女	2	1	1	-	2	4	7	3	6	9	9	2	-	-
男女	-	-	-	-	3	1	3	6	4	17	22	10	2	-
くも膜下出血	2	1	1	-	-	1	3	1	1	5	-	-	-	-
男女	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	3	1	1	5	-	-	-	-
脳内出血	-	-	-	-	3	3	6	2	5	7	11	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	2	6	1	3	2	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	2	1	-	1	2	5	8	-	-	-

	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	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
095 その他の循環器系の疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101 インフルエンザ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105 喘息	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
誤嚥性肺炎	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
間質性肺疾患	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110 消化器系の疾患	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	2	1	1	5	4	14	19	12	2	-
男女	-	-	-	-	1	1	1	1	3	7	6	2	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	-	4	1	7	13	10	2	-
その他の脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	1	-	-	-	2	1	3	2	1	5	1	1	1	-
男女	1	-	-	-	1	1	1	1	1	2	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	1	-	2	1	-	3	-	1	1	-
095 その他の循環器系の疾患	-	-	-	-	-	1	2	1	4	3	-	-	1	-
男女	-	-	-	-	-	1	2	1	4	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-
100 呼吸器系の疾患	-	-	-	3	2	6	15	20	34	50	66	22	3	-
男女	-	-	-	2	2	6	11	20	26	36	42	7	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	4	-	8	14	24	15	3	-
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
102 肺炎	-	-	-	2	2	-	2	5	9	19	28	9	2	-
男女	-	-	-	2	2	-	1	5	8	13	14	3	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	14	6	2	-
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	1	5	8	6	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	5	6	6	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	-	-	-	1	-	6	11	10	17	25	33	12	1	-
男女	-	-	-	-	-	6	9	10	12	17	24	4	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	2	-	5	8	9	8	1	-
誤嚥性肺炎	-	-	-	-	-	2	3	7	12	18	26	12	1	-
男女	-	-	-	-	-	2	2	7	9	12	19	4	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	7	8	1	-
間質性肺疾患	-	-	-	1	-	3	5	3	3	4	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	3	5	3	2	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	-	-	-	-	-	1	3	-	2	3	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	2	-	1	2	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-
110 消化器系の疾患	1	1	1	1	2	3	4	8	8	11	10	10	-	-
男女	1	1	1	1	2	3	3	5	5	1	5	3	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	3	3	10	5	7	-	-
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	2	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	1	2	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
113 肝疾患	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 糸球体疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142 腎不全	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 その他	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
113 肝疾患	1	1	1	1	2	-	3	4	3	3	2	1	-	-
男女	1	1	1	1	2	-	3	2	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	1	1	-	-
肝硬変	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	-	-	-
その他の肝疾患	1	1	1	1	2	-	3	1	1	-	2	1	-	-
男女	1	1	1	1	2	-	3	1	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
114 その他の消化器系の疾患	-	-	-	-	-	3	1	-	2	8	6	7	-	-
男女	-	-	-	-	-	3	-	-	2	1	3	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	3	6	-	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	3	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	-	1	-	-	-	2	2	6	11	16	14	2	-	-
男女	-	1	-	-	-	2	2	6	5	5	5	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	6	11	9	1	-	-
141 糸球体疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-
142 腎不全	-	1	-	-	-	2	2	6	7	13	9	1	-	-
男女	-	1	-	-	-	2	2	6	4	5	4	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	5	1	-	-
急性腎不全	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
慢性腎不全	-	1	-	-	-	1	2	4	6	11	6	1	-	-
男女	-	1	-	-	-	1	2	4	3	4	3	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	3	1	-	-
詳細不明の腎不全	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
143 その他	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	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	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	227	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	61	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181 老衰	216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182 乳幼児突然死症候群	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	84	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	1
男	49	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1
女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
201 不慮の事故	57	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
交通事故	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
164 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165 出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166 その他の発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	-	-	-	2	-	1	2	4	10	37	91	59	20	-
男	-	-	-	2	-	1	1	3	5	13	22	11	2	-
女	-	-	-	-	-	-	1	1	5	24	69	48	18	-
181 老衰	-	-	-	-	-	-	-	4	7	36	91	58	20	-
男	-	-	-	-	-	-	-	3	4	13	22	11	2	-
女	-	-	-	-	-	-	-	1	3	23	69	47	18	-
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状	-	-	-	2	-	1	2	-	3	1	-	1	-	-
男	-	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	-	-
200 傷病及び死亡の外因	4	3	3	8	2	1	7	9	13	12	7	5	2	-
男	3	3	2	7	2	-	5	4	6	5	5	-	1	-
女	1	-	1	1	-	1	2	5	7	7	2	5	1	-
201 不慮の事故	1	2	2	2	-	-	4	7	11	12	5	5	2	-
男	1	2	1	1	-	-	3	3	4	5	3	-	1	-
女	-	-	1	1	-	-	1	4	7	7	2	5	1	-
交通事故	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-
男	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39
転倒・転落	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の窒息	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による中毒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202 自殺	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220 特殊目的用コード	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221 重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

令和2年

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数		13,039	1,701	1,221	480
	男	6,661	862	617	245
	女	6,378	839	604	235
010 感染症及び寄生虫症		195	23	13	10
	男	97	13	6	7
	女	98	10	7	3
011 腸管感染症		21	-	-	-
	男	8	-	-	-
	女	13	-	-	-
012 結核		13	2	1	1
	男	6	2	1	1
	女	7	-	-	-
呼吸器結核		12	1	-	1
	男	5	1	-	1
	女	7	-	-	-
その他の結核		1	1	1	-
	男	1	1	1	-
	女	-	-	-	-
013 敗血症		87	12	7	5
	男	41	4	2	2
	女	46	8	5	3
014 ウイルス肝炎		13	3	1	2
	男	8	2	-	2
	女	5	1	1	-
B型ウイルス肝炎		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎		11	2	1	1
	男	6	1	-	1
	女	5	1	1	-
その他		1	1	-	1
	男	1	1	-	1
	女	-	-	-	-
015 HIV病		1	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	1	-	-	-
016 その他の感染症		60	6	4	2
	男	34	5	3	2
	女	26	1	1	-
020 新生物		3,827	465	324	141
	男	2,241	278	199	79
	女	1,586	187	125	62
021 悪性新生物		3,699	444	313	131
	男	2,169	268	194	74
	女	1,530	176	119	57
口唇、口腔及び咽頭		72	5	5	-
	男	52	5	5	-
	女	20	-	-	-
食道の悪性新生物		95	13	7	6
	男	80	11	7	4
	女	15	2	-	2
胃の悪性新生物		422	49	34	15
	男	277	37	24	13
	女	145	12	10	2
結腸の悪性新生物		352	51	34	17
	男	161	21	15	6
	女	191	30	19	11
直腸S状結腸移行部		132	19	15	4
	男	77	11	9	2
	女	55	8	6	2

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
肝及び肝内胆管	209	30	16	14
男	131	20	13	7
女	78	10	3	7
胆のう及びその他の胆道	189	24	18	6
男	97	8	6	2
女	92	16	12	4
膵の悪性新生物	409	46	36	10
男	202	18	15	3
女	207	28	21	7
喉頭の悪性新生物	16	3	-	3
男	16	3	-	3
女	-	-	-	-
気管、気管支及び肺	820	91	60	31
男	586	74	50	24
女	234	17	10	7
皮膚の悪性新生物	19	1	-	1
男	5	-	-	-
女	14	1	-	1
乳房の悪性新生物	113	7	6	1
男	3	1	1	-
女	110	6	5	1
子宮の悪性新生物	44	6	4	2
男	-	-	-	-
女	44	6	4	2
卵巣の悪性新生物	49	3	2	1
男	-	-	-	-
女	49	3	2	1
前立腺の悪性新生物	94	13	11	2
男	94	13	11	2
女	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	87	10	7	3
男	64	5	4	1
女	23	5	3	2
中枢神経系	37	9	8	1
男	20	3	3	-
女	17	6	5	1
悪性リンパ腫	143	15	14	1
男	82	10	10	-
女	61	5	4	1
白血病	72	11	10	1
男	44	9	8	1
女	28	2	2	-
その他のリンパ組織	43	4	3	1
男	23	2	2	-
女	20	2	1	1
その他の悪性新生物	282	34	23	11
男	155	17	11	6
女	127	17	12	5
022 その他の新生物	128	21	11	10
男	72	10	5	5
女	56	11	6	5
中枢神経系	23	-	-	-
男	10	-	-	-
女	13	-	-	-
中枢神経系を除く	105	21	11	10
男	62	10	5	5
女	43	11	6	5
030 血液及び造血器の疾患	34	4	3	1
男	18	2	1	1
女	16	2	2	-
031 貧血	18	2	1	1
男	9	1	-	1
女	9	1	1	-

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
032 その他	16	2	2	-
男	9	1	1	-
女	7	1	1	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	228	24	18	6
男	115	15	11	4
女	113	9	7	2
041 糖尿病	120	13	8	5
男	67	8	4	4
女	53	5	4	1
042 その他	108	11	10	1
男	48	7	7	-
女	60	4	3	1
050 精神及び行動の障害	231	43	35	8
男	91	16	12	4
女	140	27	23	4
051 血管性及び不明の認知症	216	43	35	8
男	86	16	12	4
女	130	27	23	4
052 その他の障害	15	-	-	-
男	5	-	-	-
女	10	-	-	-
060 神経系の疾患	594	72	56	16
男	245	29	19	10
女	349	43	37	6
061 髄膜炎	2	-	-	-
男	2	-	-	-
女	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症	28	3	3	-
男	16	3	3	-
女	12	-	-	-
063 パーキンソン病	116	15	11	4
男	49	6	3	3
女	67	9	8	1
064 アルツハイマー病	266	31	25	6
男	80	6	4	2
女	186	25	21	4
065 その他の神経系の疾患	182	23	17	6
男	98	14	9	5
女	84	9	8	1
070 眼及び附属器の疾患	-	-	-	-
男	-	-	-	-
女	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-
男	-	-	-	-
女	-	-	-	-
090 循環器系の疾患	3,201	406	308	98
男	1,522	180	129	51
女	1,679	226	179	47
091 高血圧性疾患	67	8	6	2
男	25	4	2	2
女	42	4	4	-
高血圧性心疾患	32	4	3	1
男	11	2	1	1
女	21	2	2	-
その他	35	4	3	1
男	14	2	1	1
女	21	2	2	-
092 心疾患（高血圧性除く）	2,011	253	184	69
男	950	112	80	32
女	1,061	141	104	37
慢性リウマチ性心疾患	19	1	1	-
男	6	-	-	-
女	13	1	1	-

	滋賀県	管内計	長浜市	米原市
急性心筋梗塞	515	59	38	21
男	295	30	20	10
女	220	29	18	11
その他の虚血性心疾患	231	22	17	5
男	145	16	13	3
女	86	6	4	2
慢性非リウマチ性心内膜疾患	114	14	10	4
男	39	4	4	-
女	75	10	6	4
心筋症	36	2	1	1
男	21	-	-	-
女	15	2	1	1
不整脈及び伝導障害	246	45	35	10
男	117	21	15	6
女	129	24	20	4
心不全	811	103	77	26
男	302	36	24	12
女	509	67	53	14
その他の心疾患	39	7	5	2
男	25	5	4	1
女	14	2	1	1
093 脳血管疾患	873	115	96	19
男	424	47	35	12
女	449	68	61	7
くも膜下出血	85	16	14	2
男	32	6	6	-
女	53	10	8	2
脳内出血	289	37	29	8
男	171	18	12	6
女	118	19	17	2
脳梗塞	484	60	52	8
男	218	22	17	5
女	266	38	35	3
その他の脳血管疾患	15	2	1	1
男	3	1	-	1
女	12	1	1	-
094 大動脈瘤及び解離	180	18	11	7
男	88	9	5	4
女	92	9	6	3
095 その他の循環器系の疾患	70	12	11	1
男	35	8	7	1
女	35	4	4	-
100 呼吸器系の疾患	1,544	221	149	72
男	958	152	103	49
女	586	69	46	23
101 インフルエンザ	11	1	-	1
男	5	-	-	-
女	6	1	-	1
102 肺炎	597	78	50	28
男	349	48	30	18
女	248	30	20	10
103 急性気管支炎	2	-	-	-
男	1	-	-	-
女	1	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	170	24	17	7
男	147	22	16	6
女	23	2	1	1
105 喘息	8	2	1	1
男	2	-	-	-
女	6	2	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	756	116	81	35
男	454	82	57	25
女	302	34	24	10
誤嚥性肺炎	469	81	54	27
男	267	55	35	20
女	202	26	19	7
間質性肺疾患	161	23	18	5
男	125	19	16	3
女	36	4	2	2
その他の呼吸器系の疾患	126	12	9	3
男	62	8	6	2
女	64	4	3	1
110 消化器系の疾患	495	61	44	17
男	243	31	24	7
女	252	30	20	10
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	14	-	-	-
男	4	-	-	-
女	10	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	69	11	7	4
男	43	8	6	2
女	26	3	1	2
113 肝疾患	160	22	18	4
男	96	13	11	2
女	64	9	7	2
肝硬変	81	8	6	2
男	36	1	-	1
女	45	7	6	1
その他の肝疾患	79	14	12	2
男	60	12	11	1
女	19	2	1	1
114 その他の消化器系の疾患	252	28	19	9
男	100	10	7	3
女	152	18	12	6
120 皮膚及び皮下組織の疾患	35	5	3	2
男	12	2	1	1
女	23	3	2	1
130 筋骨格系・結合組織の疾患	97	10	8	2
男	41	5	4	1
女	56	5	4	1
140 腎尿路生殖器系の疾患	410	54	45	9
男	214	27	22	5
女	196	27	23	4
141 糸球体疾患	62	8	8	-
男	19	3	3	-
女	43	5	5	-
142 腎不全	280	41	32	9
男	157	24	19	5
女	123	17	13	4
急性腎不全	29	4	3	1
男	14	3	3	-
女	15	1	-	1
慢性腎不全	204	32	24	8
男	119	18	13	5
女	85	14	11	3
詳細不明の腎不全	47	5	5	-
男	24	3	3	-
女	23	2	2	-
143 その他	68	5	5	-
男	38	-	-	-
女	30	5	5	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-
男	-	-	-	-
女	-	-	-	-

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
160 周産期に発生した病態		5	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	3	-	-	-
161 妊娠期間に関連する障害		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
162 出産外傷		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
163 特異的な呼吸障害		2	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	2	-	-	-
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		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
170 先天奇形及び染色体異常		19	2	2	-
	男	12	2	2	-
	女	7	-	-	-
171 神経系の先天奇形		2	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形		5	1	1	-
	男	3	1	1	-
	女	2	-	-	-
心臓の先天奇形		3	-	-	-
	男	2	-	-	-
	女	1	-	-	-
その他の循環器系		2	1	1	-
	男	1	1	1	-
	女	1	-	-	-
173 消化器系の先天奇形		1	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	1	-	-	-
174 その他の先天奇形		3	-	-	-
	男	3	-	-	-
	女	-	-	-	-
175 他に分類されないもの		8	1	1	-
	男	4	1	1	-
	女	4	-	-	-
180 症状、徴候・異常臨床所見		1,395	227	150	77
	男	423	61	45	16
	女	972	166	105	61
181 老衰		1,252	216	143	73
	男	328	55	42	13
	女	924	161	101	60
182 乳幼児突然死症候群		2	1	1	-
	男	2	1	1	-
	女	-	-	-	-
183 その他の症状		141	10	6	4
	男	93	5	2	3
	女	48	5	4	1
200 傷病及び死亡の外因		718	84	63	21
	男	422	49	39	10
	女	296	35	24	11

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
201 不慮の事故		429	57	41	16
	男	237	28	22	6
	女	192	29	19	10
交通事故		53	8	8	-
	男	39	5	5	-
	女	14	3	3	-
転倒・転落		75	15	12	3
	男	40	7	7	-
	女	35	8	5	3
不慮の溺死及び溺水		98	11	6	5
	男	47	6	4	2
	女	51	5	2	3
不慮の窒息		116	11	8	3
	男	53	4	2	2
	女	63	7	6	1
煙、火及び火炎への曝露		10	-	-	-
	男	6	-	-	-
	女	4	-	-	-
有害物質による中毒		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
その他の不慮の事故		76	12	7	5
	男	51	6	4	2
	女	25	6	3	3
202 自殺		225	15	12	3
	男	144	10	8	2
	女	81	5	4	1
203 他殺		1	-	-	-
	男	1	-	-	-
	女	-	-	-	-
204 その他の外因		63	12	10	2
	男	40	11	9	2
	女	23	1	1	-
220 特殊目的用コード		11	-	-	-
	男	5	-	-	-
	女	6	-	-	-
221 重症急性呼吸器症候群		-	-	-	-
	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-

8 管内の死因順位別死亡数, 死亡率, 年齢調整死亡率、市別

令和2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	9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	血管性及び不明の認知症	腎不全	アルツハイマー病	慢性閉塞性肺疾患	
滋賀県	死亡数	13,039	3,699	2,011	1,252	873	597	429	216	280	266	170	3,225
	死亡率	923.1	261.8	142.3	88.6	61.8	42.2	30.3	15.2	19.8	18.8	12.0	228.3
	年齢調整死亡率	897.1	263.5	136.3	79.4	60.1	40.1	29.6	14.3	19.2	17.4	11.6	223.6
管内計	死亡数	1,701	444	253	216	115	78	57	43	41	31	24	399
	死亡率	1138.5	297.1	169.3	144.5	76.9	52.2	38.1	28.7	27.4	20.7	16.0	267.0
	年齢調整死亡率	912.7	256.0	131.6	99.0	61.6	39.8	31.7	21.0	22.1	15.8	13.1	220.4
長浜市	死亡数	1,221	313	184	143	96	50	41	35	32	25	17	285
	死亡率	1089.5	279.3	164.1	127.6	85.6	44.6	36.5	31.2	28.5	22.3	15.1	254.3
	年齢調整死亡率	889.6	244.6	129.7	89.2	69.1	34.8	30.8	22.9	23.6	17.2	12.5	214.8
米原市	死亡数	480	131	69	73	19	28	16	8	9	6	7	114
	死亡率	1285.6	350.8	184.8	195.5	50.8	74.9	42.8	21.4	24.1	16.0	18.7	305.3
	年齢調整死亡率	977.3	288.3	137.2	126.7	41.4	53.6	34.2	16.2	18.1	11.9	14.5	234.6

率：人口10万対

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

※厚生労働省において、人口動態統計における年齢調整死亡率の算出にあたっては、平成2年から昭和60年モデル人口(昭和60年の国勢調査人口を基に補正した人口)を使用していましたが、その後25年以上が経過し、モデル人口が現実の人口構成とは異なってきていました。

このことから、高齢化を反映した新しい基準人口が公衆衛生の実践面から求められるなか、令和2年より平成27年モデル人口(平成27年の国勢調査人口を基に補正した人口)を使用することとなったことから、管内の統計においても令和2年より平成27年モデル人口を使用しています。

9 性・年齢(5歳階級)別、市別死亡者数

令和2年

年齢	市		滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
	男	女				
総数			13039	1701	1221	480
	男		6661	862	617	245
	女		6378	839	604	235
0歳			19	1	1	-
	男		8	1	1	-
	女		11	-	-	-
1～4			8	-	-	-
	男		4	-	-	-
	女		4	-	-	-
5～9			4	1	1	-
	男		2	0	0	-
	女		2	1	1	-
10～14			6	1	1	-
	男		4	1	1	-
	女		2	-	-	-
15～19			14	1	1	-
	男		11	1	1	-
	女		3	-	-	-
20～24			29	5	4	1
	男		19	3	3	-
	女		10	2	1	1
25～29			22	3	2	1
	男		13	1	1	-
	女		9	2	1	1
30～34			26	3	3	-
	男		13	1	1	-
	女		13	2	2	-
35～39			46	4	3	1
	男		30	3	3	-
	女		16	1	-	1
40～44			84	11	10	1
	男		50	9	8	1
	女		34	2	2	-
45～49			113	15	11	4
	男		70	12	9	3
	女		43	3	2	1
50～54			150	17	13	4
	男		102	13	9	4
	女		48	4	4	-
55～59			213	27	18	9
	男		146	19	13	6
	女		67	8	5	3

年齢	市		滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
	男	女				
60～64			379	41	32	9
	男		254	28	22	6
	女		125	13	10	3
65～69			643	68	59	9
	男		466	45	41	4
	女		177	23	18	5
70～74			1165	130	96	34
	男		792	90	66	24
	女		373	40	30	10
75～79			1472	178	119	59
	男		957	124	81	43
	女		515	54	38	16
80～84			1904	213	153	60
	男		1133	130	96	34
	女		771	83	57	26
85～89			2675	358	247	111
	男		1308	171	110	61
	女		1637	187	137	50
90～94			2503	396	279	117
	男		968	167	120	47
	女		1535	229	159	70
95～99			1248	184	135	49
	男		275	39	28	11
	女		973	145	107	38
100歳～			316	44	33	11
	男		36	4	3	1
	女		280	40	30	10

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

令和2年

施設		市	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市
総数	計		13039	1701	1221	480
	男		6661	862	617	245
	女		6378	839	604	235
施設内	総数	計	10638	1343	963	380
		男	5387	687	489	198
		女	5251	656	474	182
	病院	計	9178	1042	741	301
		男	5026	609	436	173
		女	4152	433	305	128
	診療所	計	25	2	1	1
		男	11	2	1	1
		女	14	-	-	-
	介護医療院・介護老人保健施設	計	369	67	45	22
		男	121	17	9	8
		女	248	50	36	14
	再掲) 介護医療院	計	138	7	4	3
		男	47	2	1	1
		女	91	5	3	2
	助産所	計	-	-	-	-
		男	-	-	-	-
		女	-	-	-	-
	老人ホーム	計	1066	232	176	56
		男	229	59	43	16
		女	837	173	133	40
施設外	総数	計	2401	358	258	100
		男	1274	175	128	47
		女	1127	183	130	53
	自宅	計	2167	314	229	85
		男	1136	156	116	40
		女	1031	158	113	45
	その他	計	234	44	29	15
		男	138	19	12	7
		女	96	25	17	8

1 1 乳児死亡(性、日月齡、市別)

令和2年

区分 市	1週未満			1週以上4週未満			4週以上1年未満		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	8	4	4	3	1	2	8	3	5
管内合計	-	-	-	-	-	-	1	1	-
長浜市	-	-	-	-	-	-	1	1	-
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1 2 死産(性、妊娠期間、市別)

令和2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	183	92	39	52	1	-	1	-	-	-	-	-
管内合計	11	4	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
長浜市	11	4	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
米原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第3 医療機関等の概要

1 医療関係従事者数（病院）

令和元年10月1日現在

職 種		人数	職 種		人数
医師	常勤	202	歯科衛生士	11	
	非常勤	29	歯科技工士	1	
歯科医師	常勤	7	診療放射線技師	54	
	非常勤	1	臨床検査技師	59	
薬剤師		51	臨床工学技士	22	
助産師		55	管理栄養士	21	
看護師		1,210	栄養士	-	
准看護師		30	精神保健福祉士	10	
看護業務補助者		129	社会福祉士	7	
理学療法士		53	介護福祉士	29	
作業療法士		28	医療社会事業従事者	-	
視能訓練士		4	事務職員	254	
言語聴覚士		10	その他の職員	19	

※従事者数統計の基礎データとなる令和2年度の医療法第25条第1項の規定に基づく立入検査が新型コロナウイルス感染症の影響により実施されていないため、令和元年度のデータを用いる。

2 就業地別届出医療従事者数（総数）

令和2年医師、歯科医師、薬剤師等調査
その他、H30衛生行政報告例に基づく

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	319	90	280	92	66	1,827	177	204	26
長浜市	293	69	236	63	65	1675	143	155	22
米原市	26	21	44	29	1	152	34	49	4

3 医療施設の種別施設数・病床数

令和2年10月1日現在

区分 市	病院									
	総数		精神		その他					
	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数				
精神						感染	結核	療養	一般	
管内計	4	1,417	1	179	3	70	4	-	161	1,003
長浜市	4	1,417	1	179	3	70	4	-	161	1,003

区分 市	一般診療所			歯科診療所	
	施設数	有床 施設数 (再掲)	病床数	施設数	病床数
管内計	118	1	15	64	-
長浜市	92	1	15	49	-
米原市	26	-	-	15	-

第4 高齢者福祉と介護保険

1 老人福祉関係

(1) 65歳以上人口の推移

各年1月1日現在

市町		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	平成31年	令和2年	令和3年
長浜市	65歳以上人口(人)	28,969	28,997	29,056	29,632	30,456	31,268	31,277	31,781	32,007	32,145	32,315	32,560
	高齢化率(%)	23.5	23.4	23.9	24.2	25.1	25.9	26.5	27.6	28.0	28.3	28.6	29.1
米原市	65歳以上人口(人)	10,198	10,055	10,045	10,229	10,456	10,618	10,707	10,807	10,919	11,009	11,060	11,107
	高齢化率(%)	25.3	25.1	25.4	26.0	26.7	27.4	27.7	28.1	28.5	29.0	29.4	29.8
管内計	65歳以上人口(人)	39,167	39,052	39,101	39,861	40,912	41,886	41,984	42,588	42,926	43,154	43,375	43,667
	高齢化率(%)	23.9	23.8	24.3	25.1	25.9	26.3	26.8	27.8	28.2	28.5	28.8	29.3
県計	65歳以上人口(人)	284,928	288,663	293,880	305,500	318,808	331,659	339,788	348,043	354,537	359,763	364,345	368,888
	高齢化率(%)	20.3	20.4	21.0	21.6	22.5	23.4	24.0	24.9	25.3	25.7	26.0	26.4

2 要介護認定者

(1) 要介護認定者数

① 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	603	966	1,569	1,254	1,251	986	785	586	4,862	6,431	33,248
米原市	125	260	385	496	500	349	288	194	1,827	2,212	11,332
管内計	728	1,226	1,954	1,750	1,751	1,335	1,073	780	6,689	8,643	44,580
滋賀県	8,076	8,472	16,548	14,225	12,013	9,406	7,899	5,224	48,767	65,315	371,449

② 第2号被保険者

(人)

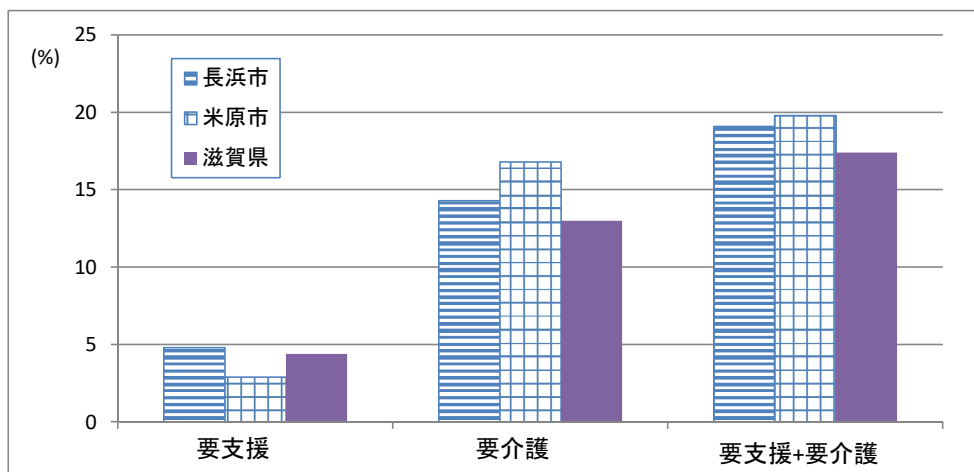
保険者名	要支援			要介護						合計
	要支援1	要支援2	計	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計	
長浜市	9	26	35	13	26	22	13	26	100	135
米原市	3	7	10	8	6	4	2	5	25	35
管内計	12	33	45	21	32	26	15	31	125	170
滋賀県	122	199	321	216	246	197	111	170	940	1,261

(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	1.8	2.9	4.7	3.8	3.8	3.0	2.4	1.8	14.6	19.3
米原市	1.1	2.3	3.4	4.4	4.4	3.1	2.5	1.7	16.1	19.5
管内計	1.6	2.8	4.4	3.9	3.9	3.0	2.4	1.7	15.0	19.4
滋賀県	2.2	2.3	4.5	3.8	3.2	2.5	2.1	1.4	13.1	17.6

要介護認定率



3 介護サービス利用状況

(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	特定施設入居者生活介護	地域密着型通所介護	複合型サービス	受給者数
長浜市	利用者数(人)	1,020	114	792	40	480	1,597	318	457	69	-	41	2,159	3,273	3,030	-	-	90	82	178	1	369	15	786
	利用率(%)	31.2	3.5	24.2	1.2	14.7	48.8	9.7	14.0	2.1	-	1.3	66.0	92.6	92.6	-	-	11.5	10.4	22.6	0.1	46.9	1.9	
米原市	利用者数(人)	329	34	233	65	293	546	192	131	107	-	14	820	1,301	1,188	-	-	28	66	54	-	244	-	417
	利用率(%)	25.3	2.6	17.9	5.0	22.5	42.0	14.8	10.1	8.2	-	1.1	63.0	91.3	91.3	-	-	6.7	15.8	12.9	-	58.5	-	
管内	利用者数(人)	1,349	148	1,025	105	773	2,143	510	588	176	-	55	2,979	4,574	4,218	-	-	118	148	232	1	613	15	1,203
	利用率(%)	29.5	3.2	22.4	2.3	16.9	46.9	11.1	12.9	3.8	-	1.2	65.1	92.2	92.2	-	-	9.8	12.3	19.3	0.1	51.0	1.2	
滋賀県	利用者数(人)	10,104	898	6,581	1,563	5,991	13,187	3,702	3,972	615	-	787	21,742	33,377	29,554	33	8	974	1,490	1,956	17	5,641	162	11,087
	利用率(%)	30.3	2.7	19.7	4.7	17.9	39.5	11.1	11.9	1.8	-	2.4	65.1	88.5	88.5	0.3	0.1	8.8	13.4	17.6	0.2	50.9	1.5	

(2) 介護予防サービス利用状況

市名		介護予防サービス												介護予防支援	地域密着型介護予防サービス										
		介護予防訪問介護	介護予防訪問入浴介護	介護予防訪問看護	介護予防訪問リハビリテーション	介護予防居宅療養管理指導	介護予防通所介護	介護予防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	介護予防	小規模多機能型居宅介護	認知症対応型共同生活介護	介護予防 (短期利用型)	受給者数					
長浜市	利用者数(人)	-	1	112	6	32	-	116	4	-	-	5	553	722	687			-	10	-	-				10
	利用率(%)	-	0.1	15.5	0.8	4.4	-	16.1	0.6	-	-	0.7	76.6	95.2	95.2			-	100.0	-	-				
米原市	利用者数(人)	-	-	31	16	23	-	43	-	-	-	2	143	191	96			-	3	-	-				3
	利用率(%)	-	-	16.2	8.4	12.0	-	22.5	-	-	-	1.0	74.9	50.3	50.3			-	30.0	-	-				
管内	利用者数(人)	-	1	143	22	55	-	159	4	-	-	7	696	913	783			-	13	-	-				13
	利用率(%)	-	0.1	15.7	2.4	6.0	-	17.4	0.4	-	-	0.8	76.2	85.8	85.8			-	100.0	-	-				
滋賀県	利用者数(人)	1	7	958	292	378	-	1,465	49	5	-	110	6,315	8,035	7,607			20	115	1	-				133
	利用率(%)	0.0	0.1	11.9	3.6	4.7	-	18.2	0.6	0.1	-	1.4	78.6	94.7	94.7			15.0	86.5	0.8	-				

※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

4 指定事業所

(1)居宅サービス

毎年度末(3月31日)現在

区 分		22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度	令和2年度
居宅サービス	訪問介護	38	41	43	41	43	40	38	39	38	40	38
	訪問入浴介護	8	8	7	7	7	5	5	5	5	4	4
	訪問看護	8	10	13	13	16	14	14	16	18	17	16
	訪問リハビリテーション	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
	居宅療養管理指導	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	通所介護	51	59	66	72	74	79	48	48	45	44	44
	通所リハビリテーション	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	短期入所生活介護	9	10	10	10	10	10	11	12	12	13	13
	短期入所療養介護	7	6	5	5	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	1	1
	福祉用具貸与	15	15	13	12	12	10	11	11	11	12	12
	特定福祉用具販売	16	16	14	12	12	10	11	12	12	13	13
小計	154	168	174	174	180	174	145	150	148	150	147	
居宅介護支援	48	51	51	53	54	59	59	57	56	57	56	
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	30	32	32
	認知症対応型通所介護	13	13	13	14	14	15	16	15	15	16	17
	小規模多機能型居宅介護	7	7	7	7	7	7	7	6	7	7	8
	認知症対応型共同生活介護	9	11	15	15	16	14	18	19	20	20	21
	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	3	3	3
	複合型サービス	/	/	-	-	-	-	-	1	1	1	1
小計	29	31	36	37	38	37	71	72	76	79	82	
計	224	250	261	264	272	270	275	279	280	286	285	

※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		22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度	令和2年度
施設	介護老人福祉施設	9	9	10	11	11	11	12	13	13	13	13
	介護老人保健施設	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	介護療養型医療施設	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計		16	15	15	16	16	16	17	18	18	18	18

(3)介護予防サービス

区 分		22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度	令和2年度
指定介護 予防サ ービス	介護予防訪問介護	36	39	41	39	40	37	37	37			
	介護予防訪問入浴介護	8	8	7	7	7	5	5	5	5	4	4
	介護予防訪問看護	10	12	13	13	16	14	14	16	18	17	16
	介護予防訪問リハビリテーション	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
	介護予防居宅療養管理指導	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	介護予防通所介護	49	56	64	71	71	77	74	73			
	介護予防通所リハビリテーション	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	介護予防短期入所生活介護	8	9	9	9	9	9	10	11	11	11	11
	介護予防短期入所療養介護	7	6	5	5	5	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	1	1	1
	介護予防福祉用具貸与	15	15	13	12	12	10	11	11	11	12	12
	介護予防特定福祉用具販売	16	16	14	12	12	10	11	12	12	13	13
小計	152	165	169	170	173	168	169	172	64	64	63	
介護予防支援		3	3	3	3	3	3	8	7	7	7	9
地域密着型 サービス	介護予防認知症対応型通所介護	13	13	13	14	14	15	16	14	15	16	17
	介護予防小規模多機能型居宅介護	7	7	7	7	7	7	7	6	7	7	8
	介護予防認知症対応型共同生活介護	9	11	15	15	16	14	18	18	20	20	21
	小計	29	31	35	36	37	36	41	38	42	43	46
計		177	193	207	209	213	207	218	217	113	114	118

※保健医療機関等の「みなし指定」事業所を除く。

第5 健康増進

1 栄養指導事業

(開催回数および参加延人数)

令和2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	-	-	7	-	1	-	1	-	-	-	5	-	1	-	10	12	-
	人	-	2	98	1,880	19	545	37	1	-	-	73	449	38	904	90	308	-
長浜市	回	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-
	人	-	-	-	1,840	-	519	-	-	-	-	-	265	-	265	20	44	-
米原市	回	-	-	7	-	1	-	1	-	-	-	5	-	1	-	7	10	-
	人	-	2	98	40	19	26	37	1	-	-	73	184	38	639	70	264	-

2 栄養相談事業

(開催回数および参加延人数)

令和2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	-	243	-	177	-	68	-	292	-	1	-	2	-	144	-	-	-	24
長浜保健所 実施分	回	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長浜市	回	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人	-	57	-	8	-	45	-	10	-	-	-	2	-	144	-	-	-	5
米原市	回	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人	-	186	-	169	-	23	-	282	-	1	-	-	-	-	-	-	-	19

3 健康推進員養成講座開催状況(修了者数(人))

市 町	修了者数 (人)
県合計	119
管内合計	18
長浜市	8
米原市	10

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	3,260	577,662	177.2
管内合計	458	61,241	133.7
長浜市	322	46,525	144.5
米原市	136	14,716	108.2

世帯数: 令和2年10月1日現在

5 給食施設数・巡回指導状況

令和2年

施設		区分		管理栄養士のみいる施設			管理栄養士・栄養士どちらもいる施設			栄養士のみいる施設		施設数	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	管理栄養士・栄養士どちらもいない施設	合計	栄養士あり		栄養士なし	
特定給食施設	学 校	1	1	4	11	16	-	-	1	6	-	-		
	病 院	1	8	3	13	12	-	-	-	4	-	-		
	介護老人保健施設	-	-	3	5	8	-	-	-	3	-	-		
	老人福祉施設	3	3	5	5	11	-	-	-	8	-	-		
	児童福祉施設	1	1	-	-	-	10	11	11	22	-	-		
	社会福祉施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	寄 宿 舎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	事 業 所	1	1	1	1	1	2	2	10	14	-	-		
	一般給食センター	-	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-		
	そ の 他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
計	7	14	16	35	48	13	17	22	58	-	-			
多数給食施設	学 校	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-		
	病 院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	介護老人保健施設	-	-	2	3	4	-	-	-	2	-	-		
	老人福祉施設	7	9	-	-	-	2	3	-	9	-	-		
	児童福祉施設	-	-	-	-	-	3	3	9	12	-	-		
	社会福祉施設	-	-	1	1	1	2	3	1	4	-	-		
	矯正施設	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	寄 宿 舎	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-		
	事 業 所	-	-	-	-	-	1	1	10	11	-	-		
	一般給食センター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
そ の 他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
計	7	9	3	4	5	8	10	25	43	-	-			
合 計	14	23	19	39	53	21	27	47	101	-	-			

* 「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6 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（H29年度から厚生労働省のホームページからダウンロードできるようになった）

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

2 健康教育

(1) 個別健康教育の実施状況

高血圧			管内合計	長浜市	米原市
健康 診査 要 指導者	指導を開始した者	市 実 施	1	1	-
		医 療 機 関 委 託	-	-	-
	指導を修了した者	市 実 施	1	1	-
		医 療 機 関 委 託	-	-	-
と医要 認めが 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	-	-	-

脂質異常症			管内合計	長浜市	米原市
健康 診査 要 指導者	指導を開始した者	市 実 施	24	24	-
		医 療 機 関 委 託	-	-	-
	指導を修了した者	市 実 施	24	24	-
		医 療 機 関 委 託	-	-	-
と医要 認めが 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	-	-	-

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	9	9	-
		医 療 機 関 委 託	-	-	-
	指導を修了した者	市 実 施	9	9	-
		医 療 機 関 委 託	-	-	-
と医師医療 認めが療 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)		31	17	14
	延参加者数(人)		455	134	321
	平均参加者数(人/回)		14.7	7.9	22.9
集団健康教育	歯周疾患	実施回数(回)	1	1	-
		延参加者数(人)	6	6	-
		平均参加者数(人/回)	6.0	6.0	-
	ロコモティブ シンドローム	実施回数(回)	6	6	-
		延参加者数(人)	68	68	-
		平均参加者数(人/回)	11.3	11.3	-
	慢性閉塞 性肺疾患	実施回数(回)	-	-	-
		延参加者数(人)	-	-	-
		平均参加者数(人/回)	-	-	-
	病態別	実施回数(回)	-	-	-
		延参加者数(人)	-	-	-
		平均参加者数(人/回)	-	-	-
	薬	実施回数(回)	-	-	-
		延参加者数(人)	-	-	-
		平均参加者数(人/回)	-	-	-
一般	実施回数(回)	24	10	14	
	延参加者数(人)	381	60	321	
	平均参加者数(人/回)	15.9	6.0	22.9	

3 健康相談

区分		市	管内合計	長浜市	米原市
計		実施回数 (回)	38	34	4
		延被指導者数 (人)	254	246	8
		平均被指導者数 (人/回)	6.7	7.2	2.0
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	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)	20	20	-
		延被指導者数 (人)	193	193	-
		平均被指導者数 (人/回)	9.7	9.7	-
	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)	17	13	4
		延被指導者数 (人)	62	54	8
		平均被指導者数 (人/回)	3.6	4.2	2.0

4 機能訓練

実施なし

5 訪問指導

(1) 訪問指導実施状況

区分 市	要指導者等			個別健康教育対象者			認知症の者			その他		
	訪問 実人数 (人)	延人数 (人)	平均訪 問回数 (回)	訪問 実人数 (人)	延人数 (人)	平均訪 問回数 (回)	訪問 実人数 (人)	延人数 (人)	平均訪 問回数 (回)	訪問 実人数 (人)	延人数 (人)	平均訪 問回数 (回)
管内合計	30	35	1.2	-	-	-	-	-	-	9	15	1.3
長 浜 市	30	35	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
米 原 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	15	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	-	42	-	8	-	-	50
長 浜 市	-	35	-	-	-	-	35
米 原 市	-	7	-	8	-	-	15

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	4	8	4	4	4
	50歳	5	9	6	6	2
	60歳	-	14	7	5	2
	70歳	2	4	3	-	3
	計	11	35	20	15	11
長 浜 市	40歳	4	8	4	4	4
	50歳	5	9	6	6	2
	60歳	-	14	7	5	2
	70歳	2	4	3	-	3
	計	11	35	20	15	11
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	3	-	-	3
	45歳	8	-	-	8
	50歳	83	12	15	56
	55歳	124	35	25	64
	60歳	133	45	26	62
	65歳	137	61	29	47
	70歳	16	11	4	1
	計	504	164	99	241
長浜市	40歳	-	-	-	-
	45歳	-	-	-	-
	50歳	74	12	14	48
	55歳	111	32	24	55
	60歳	115	41	19	55
	65歳	118	52	24	42
	70歳	-	-	-	-
	計	418	137	81	200
米原市	40歳	3	-	-	3
	45歳	8	-	-	8
	50歳	9	-	1	8
	55歳	13	3	1	9
	60歳	18	4	7	7
	65歳	19	9	5	5
	70歳	16	11	4	1
	計	86	27	18	41

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	H C V 抗 体陰性		陽性	陰性
管内合計	8	-	-	-	5	3	8	-	8
長浜市	5	-	-	-	5	-	5	-	5
米原市	3	-	-	-	-	3	3	-	3

(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	H C V 抗 体陰性		陽性	陰性
管内合計	41～49歳	343	-	-	-	268	75	343	1	342
	50～59歳	123	-	-	1	36	86	123	1	122
	60～69歳	182	-	-	-	114	68	182	-	182
	70歳以上	114	-	-	1	103	10	114	1	113
	計	762	-	-	2	521	239	762	3	759
長浜市	41～49歳	265	-	-	-	265	-	265	1	264
	50～59歳	32	-	-	1	31	-	32	1	31
	60～69歳	105	-	-	-	105	-	105	-	105
	70歳以上	103	-	-	1	102	-	103	1	102
	計	505	-	-	2	503	-	505	3	502
米原市	41～49歳	78	-	-	-	3	75	78	-	78
	50～59歳	91	-	-	-	5	86	91	-	91
	60～69歳	77	-	-	-	9	68	77	-	77
	70歳以上	11	-	-	-	1	10	11	-	11
	計	257	-	-	-	18	239	257	-	257

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	10	-	-	1	1	-	3
	50～59歳	12	-	-	1	1	3	-
	60～69歳	16	-	-	1	2	3	6
	70歳以上	14	-	-	1	-	1	1
	計	52	-	-	4	4	7	10
長 浜 市	40～49歳	10	-	-	1	1	-	3
	50～59歳	11	-	-	1	1	3	-
	60～69歳	12	-	-	1	1	2	5
	70歳以上	14	-	-	1		1	1
	計	47	-	-	4	3	6	9
米 原 市	40～49歳	-	-	-	-	-	-	-
	50～59歳	1	-	-	-	-	-	-
	60～69歳	4	-	-	-	1	1	1
	70歳以上	-	-	-	-	-	-	-
	計	5	-	-	-	1	1	1

10 がん検診

(1) 胃がん検診 < 総数 >

市	区 分 年齢	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	精密検査の結果別人数					
							異常なし	が ん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	精密検査未受診者
管内合計	40～49歳	345	9	2.6	7	77.8	1	-	-	6	-	2
	50～59歳	356	14	3.9	13	92.9	1	-	-	12	-	1
	60～69歳	894	36	4.0	33	91.7	5	1	-	27	-	3
	70歳以上	999	65	6.5	62	95.4	3	1	-	58	-	3
	計	2,594	124	4.8	115	92.7	10	2	-	103	-	9
長浜市	40～49歳	245	9	3.7	7	77.8	1	-	-	6	-	2
	50～59歳	218	11	5.0	10	90.9	-	-	-	10	-	1
	60～69歳	620	30	4.8	28	93.3	4	1	-	23	-	2
	70歳以上	641	46	7.2	45	97.8	2	-	-	43	-	1
	計	1,724	96	5.6	90	93.8	7	1	-	82	-	6
米原市	40～49歳	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59歳	138	3	2.2	3	100.0	1	-	-	2	-	-
	60～69歳	274	6	2.2	5	83.3	1	-	-	4	-	1
	70歳以上	358	19	5.3	17	89.5	1	1	-	15	-	2
	計	870	28	3.2	25	89.3	3	1	-	21	-	3

(2) 子宮がん検診

市	区分 年齢	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率(%)	精密検査受診者数	精密検査受診率(%)	精密検査の結果別人数						
							異常なし	が ん	異形成	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	精密検査未受診者
管内合計	20～29歳	181	11	6.1	10	90.9	2	-	5	2	1	-	1
	30～39歳	275	7	2.5	7	100.0	5	-	-	2	-	-	-
	40～49歳	471	8	1.7	6	75.0	3	-	1	1	1	-	2
	50～59歳	420	6	1.4	6	100.0	4	-	1	1	-	-	-
	60～69歳	504	8	1.6	8	100.0	4	-	4	-	-	-	-
	70歳以上	405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	2,256	40	1.8	37	92.5	18	-	11	6	2	-	3
長浜市	20～29歳	133	6	4.5	5	83.3	1	-	2	2	-	-	1
	30～39歳	206	4	1.9	4	100.0	3	-	-	1	-	-	-
	40～49歳	359	8	2.2	6	75.0	3	-	1	1	1	-	2
	50～59歳	285	6	2.1	6	100.0	4	-	1	1	-	-	-
	60～69歳	329	7	2.1	7	100.0	3	-	4	-	-	-	-
	70歳以上	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,563	31	2.0	28	90.3	14	-	8	5	1	-	3
米原市	20～29歳	48	5	10.4	5	100.0	1	-	3	-	1	-	-
	30～39歳	69	3	4.3	3	100.0	2	-	-	1	-	-	-
	40～49歳	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59歳	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～69歳	175	1	0.6	1	100.0	1	-	-	-	-	-	-
	70歳以上	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	693	9	1.3	9	100.0	4	-	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					
								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	700	641	59	8.4	56	94.9	29	4	1	22	-	3
	50～59歳	530	493	37	7.0	36	97.3	25	2	-	9	-	1
	60～69歳	702	674	28	4.0	28	100.0	15	4	-	9	-	-
	70歳以上	558	537	21	3.8	20	95.2	10	5	1	4	-	1
	計	2,490	2,345	145	5.8	140	96.6	79	15	2	44	-	5
長浜市	40～49歳	533	484	49	9.2	46	93.9	21	3	1	21	-	3
	50～59歳	374	344	30	8.0	30	100.0	20	2	-	8	-	-
	60～69歳	489	465	24	4.9	24	100.0	12	3	-	9	-	-
	70歳以上	348	332	16	4.6	16	100.0	8	5	-	3	-	-
	計	1,744	1,625	119	6.8	116	97.5	61	13	1	41	-	3
米原市	40～49歳	167	157	10	6.0	10	100.0	8	1	-	1	-	-
	50～59歳	156	149	7	4.5	6	85.7	5	-	-	1	-	1
	60～69歳	213	209	4	1.9	4	100.0	3	1	-	-	-	-
	70歳以上	210	205	5	2.4	4	80.0	2	-	1	1	-	1
	計	746	720	26	3.5	24	92.3	18	2	1	3	-	2

(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	694	38	5.5	30	78.9	8	1	-	21	-	8
	50～59歳	695	33	4.7	27	81.8	4	1	-	22	1	5
	60～69歳	1,720	102	5.9	88	86.3	13	3	-	72	2	12
	70歳以上	2,054	169	8.2	155	91.7	11	3	1	140	1	13
	計	5,163	342	6.6	300	87.7	36	8	1	255	4	38
長浜市	40～49歳	539	29	5.4	22	75.9	7	1	-	14	-	7
	50～59歳	476	27	5.7	23	85.2	3	-	-	20	-	4
	60～69歳	1,222	74	6.1	65	87.8	10	3	-	52	-	9
	70歳以上	1,286	113	8.8	103	91.2	7	3	1	92	-	10
	計	3,523	243	6.9	213	87.7	27	7	1	178	-	30
米原市	40～49歳	155	9	5.8	8	88.9	1	-	-	7	-	1
	50～59歳	219	6	2.7	4	66.7	1	1	-	2	1	1
	60～69歳	498	28	5.6	23	82.1	3	-	-	20	2	3
	70歳以上	768	56	7.3	52	92.9	4	-	-	48	1	3
	計	1,640	99	6.0	87	87.9	9	1	-	77	4	8

(5) 肺がん検診

市	区 分 年齢	受診者数	要精密検査者数		精密検査受診者数		精 密 検 査 の 結 果 別 人 数					
				要精密検査率(%)		精密検査受診率(%)	異常なし	が ん	がんの疑い	がん以外の疾患	未把握	精密検査未受診者
管内合計	40～49歳	369	-	-	-	#DIV/0!	-	-	-	-	-	-
	50～59歳	360	5	1.4	5	100.0	3	1	-	1	-	-
	60～69歳	829	24	2.9	22	91.7	12	1	3	6	-	2
	70歳以上	741	22	3.0	20	90.9	9	2	-	9	-	2
	計	2,299	51	2.2	47	92.2	24	4	3	16	-	4
長浜市	40～49歳	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59歳	241	4	1.7	4	100.0	3	-	-	1	-	-
	60～69歳	524	20	3.8	19	95.0	10	1	3	5	-	1
	70歳以上	355	11	3.1	10	90.9	6	-	-	4	-	1
	計	1,378	35	2.5	33	94.3	19	1	3	10	-	2
米原市	40～49歳	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59歳	119	1	0.8	1	100.0	-	1	-	-	-	-
	60～69歳	305	4	1.3	3	75.0	2	-	-	1	-	1
	70歳以上	386	11	2.8	10	90.9	3	2	-	5	-	1
	計	921	16	1.7	14	87.5	5	3	-	6	-	2

第7 地域福祉と民生委員児童委員

(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	260	198	120	30	5	25
	米原市	110	73	50	8	2	6
	管内計	370	271	170	38	7	31

任期：令和元年12月1日～令和4年11月30日

定数：令和元年12月1日以降の知事が市町ごとに定める数

第8 障がい者（児）福祉

1 身体障害者（児）手帳交付状況

令和3年3月31日現在

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	101	13	4	391	935	1,444
	2級	98	93	6	463	14	674
	3級	16	32	26	509	227	810
	4級	25	60	23	753	330	1,191
	5級	35	3	-	490	-	528
	6級	17	106	-	116	-	239
計		292	307	59	2,722	1,506	4,886
米原市	1級	16	5	2	141	296	460
	2級	35	39	4	118	3	199
	3級	5	7	11	140	74	237
	4級	2	11	4	258	96	371
	5級	15	-	-	150	-	165
	6級	4	26	-	38	-	68
計		77	88	21	845	469	1,500
合計		369	395	80	3,567	1,975	6,386

2 療育手帳交付状況

令和3年3月31日現在

区分	18歳未満		18歳以上		計
	重度	中軽度	重度	中軽度	
長浜市	93	215	403	774	1,485
米原市	31	61	139	226	457
計	124	276	542	1,000	1,942

第9 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	684	62	3	1	-	-	750
米原市	267	15	1	1	-	-	284
合計	951	77	4	2	-	-	1,034

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	1,203	9,505	8,386	1,049	11
米原市	429	3,602	3,227	371	4
合計	1,632	13,107	11,613	1,420	15

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	766	-	767	1	-	2	263	60	329
米原市	310	9	10	-	-	-	85	33	146
計	1,076	9	777	1	-	2	348	93	475

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	611	296	706	-	-	-	-	-	-
米原市	185	88	271	-	-	-	-	-	-
計	796	384	977	-	-	-	-	-	-

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	3	-	5	23	-	42	1,284
米原市	2	-	2	16	-	21	219
計	5	-	7	39	-	63	1,503

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	-	-	-	-	-	-	-	-	57	610	-	-	57	610
米原市	-	-	-	-	-	-	7	194	-	-	-	-	7	194
合計	-	-	-	-	-	-	7	194	57	610	-	-	64	804

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	928	911	939	909	900	877	1,005	964	952	899
米原市	289	271	134	122	307	277	33	24	323	298
合計	1,217	1,182	1,073	1,031	1,207	1,154	1,038	988	1,275	1,197

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)								
	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳以上	計	
(1) 神経発達症	①知的発達症(知的能力障害)	1	3	16	25	14	-	-	59
	②知的発達症(境界域)	-	3	18	26	28	1	-	76
	③自閉症スペクトラム症	-	-	4	7	27	-	-	38
	④ことばの遅れ	-	-	-	1	4	-	-	5
	⑤注意欠陥/多動性障害	-	-	9	11	8	-	-	28
	⑥その他	-	-	1	1	4	-	-	6
(2) 心因性的の問題	-	-	1	-	-	-	-	1	
(3) 児の問題なし	-	-	-	2	1	-	-	3	
計(実人員)	1	6	49	73	86	1	-	216	
延べ相談回数	1	6	56	90	111	1	-	265	
(再掲) 今年度新規(実人員)	1	6	43	49	39	1	-	139	
(再掲) 不適切な養育の問題(実人員)	-	-	4	4	7	-	-	15	

(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)	64	65	129
療育発達相談(保健所)	-	-	-
医療機関	11	9	20
保育所・幼稚園との連携	162	110	272
親子教室(保健分野)	39	8	47
発達支援教室	38	-	38
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	39	76	771	771	689	689	80	80	169	270	199	270	-	-	5	8	91	190
米原市	7	14	244	244	35	35	30	30	210	226	98	150	-	-	2	4	11	29
合計	46	90	1,015	1,015	724	724	110	110	379	496	297	420	-	-	7	12	102	219

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	10	1	2	13	13	6	4	-	3
米原市	11	9	3	4	2	9	8	3	1	-	4
合計	24	22	13	5	4	22	21	9	5	-	7

(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	164	164	163	1	-	164	155	43	69	38	3
米原市	42	40	36	2	2	40	27	13	6	6	2
合計	206	204	199	3	2	204	182	56	75	44	5

(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	67	67	66	1	-	67	62	9	33	20	-
米原市	18	18	15	1	2	18	11	5	3	3	-
合計	85	85	81	2	2	85	73	14	36	23	-

*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

※ H28年度まで実施

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
新型コロナウイルス感 染症の影響で中止 (資料配布)			

1 1 母子保健従事者研修会

開催日時	内容	参加者数
開催なし		

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		103	37	140
内訳	体外受精	24	11	35
	顕微授精	28	4	32
	体外・顕微	1	-	1
	その他	50	22	72

(2) 夫婦の年齢別 (市別) (延べ人数)

	長浜市		米原市		管内計	
	夫	妻	夫	妻	夫	妻
25歳未満	-	2	-	-	-	2
25歳以上30歳未満	10	4	1	1	11	5
30歳以上35歳未満	29	41	7	6	36	47
35歳以上40歳未満	28	34	16	23	44	57
40歳以上45歳未満	26	22	6	7	32	29
45歳以上50歳未満	10	/	7	/	17	/
50歳以上	-	/	-	/	-	/
小計	103	103	37	37	140	140

※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	3	-	3
B	49	15	64
C	34	17	51
D	8	-	8
E	7	5	12
F	1	-	1
男性不妊のみ	1	-	1
計	103	37	140

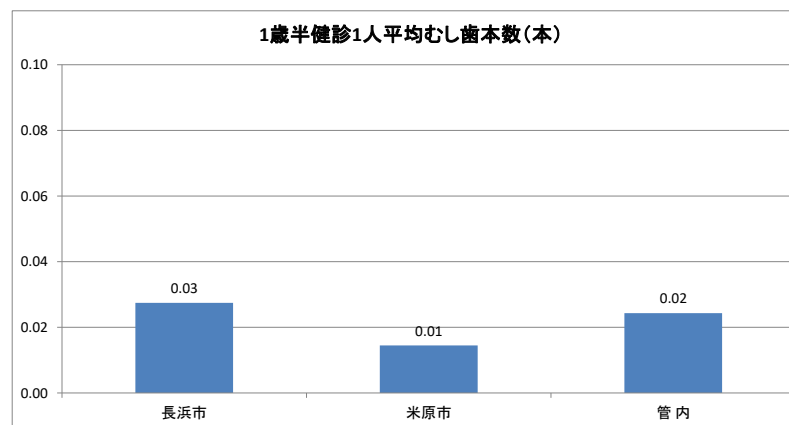
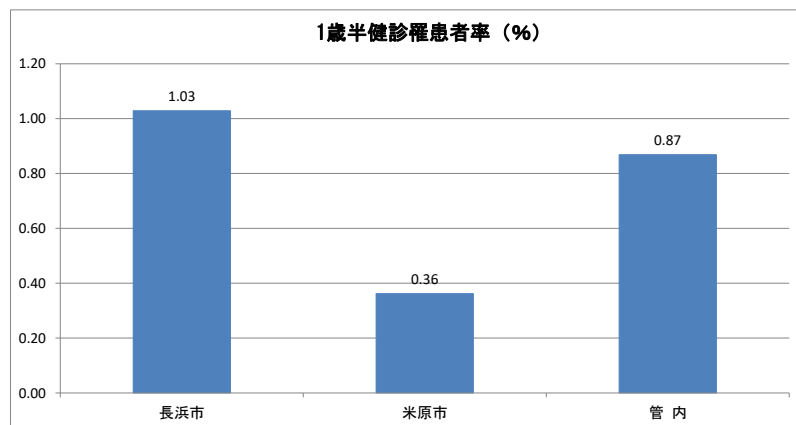
(注)

- 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

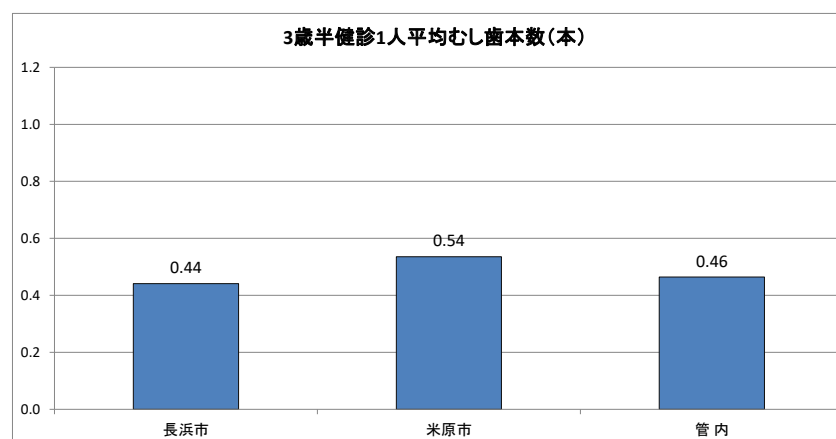
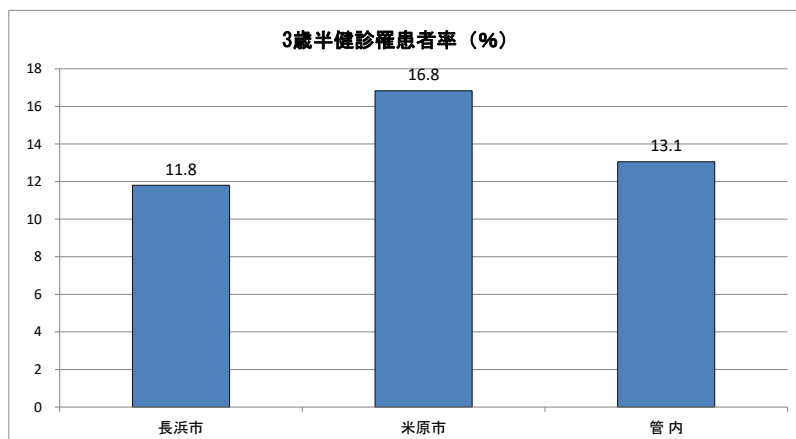
13 1歳半歯科健康診査実施結果

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	900	875	97.2	824	773	93	-	8	1	-	-	9	1.03	9	24	-	24	0.03	36	33	24	8	24	2	10	101	39	-	836	-	16	-	3	86
米原市	307	276	89.9	16	274	1	-	1	-	-	-	1	0.36	1	4	-	4	0.01	2	6	-	-	3	-	-	9	-	-	276	-	1	-	-	-
管内	1,207	1,151	95.4	840	1,047	94	-	9	1	-	-	10	0.87	10	28	-	28	0.02	38	39	24	8	27	2	10	110	39	-	1,112	-	17	-	3	86



14 3歳半歯科健康診査実施結果

市	対象児数 (人)	受診児数 (人)	受診率 (%)	フッ素塗布 (人)	フッ素塗布率 (%)	う歯罹患状況 (人)										う歯数 (本)				要 観 察 歯 数	咬合異常 (人)							口腔軟組織疾患 (人)				要 フ ォ ロ ー (人)
						う蝕なし	A型	B型	C1型	C2型	C不明型	型不明	罹患者計	罹患者率	未処置のう歯のあ る者(再掲)	未処置歯数	処置歯数	総数	う一人 歯平均		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	不明	
長浜市	952	898	94.3	840	93.5	792	74	30	-	2	-	-	106	11.8	92	330	66	396	0.44	132	52	33	35	20	-	11	151	12	-	886	-	8
米原市	323	297	92.0	50	16.8	247	33	9	3	5	-	-	50	16.8	50	140	19	159	0.54	20	17	11	13	4	-	4	49	5	-	292	-	1
管内	1,275	1,195	93.7	890	74.5	1,039	107	39	3	7	-	-	156	13.1	142	470	85	555	0.46	152	69	44	48	24	-	15	200	17	-	1,178	-	9



15 フッ素洗口実施状況

実施なし

第10 精神保健福祉

1 自立支援医療（精神通院医療）

(1) 年齢・市別

令和3年3月31日現在

区分 市	20歳未満			20歳～39歳			40歳～64歳			65歳以上			計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
長浜市	令和2年度の自立支援医療においては、新型コロナウイルス感染症対策にかかる有効期間延長措置の特例があった関係で、各市町の年齢・性別ごとの数値は反映できていません。														1,822
米原市															495
計															2,317

(2) 疾病別・市別

区分 市	疾 病													計
	症状性又は器質性精神障害	脳血管障害及びその後遺症	精神作用物質使用による精神・行動障害	統合失調症	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	56	1	38	486	656	178	13	5	29	120	82	158	-	1,822
米原市	18	1	6	143	173	56	1	2	9	39	7	40	-	495
計	74	2	44	629	829	234	14	7	38	159	89	198	-	2,317

2 措置入院状況

区分 市	前年度末 人数	本年度中増減		本年度末 人数	
		措置命令	措置解除		
長浜市	男	-	1	1	-
	女	2	3	5	-
	計	2	4	6	-
米原市	男	-	1	1	-
	女	1	1	2	-
	計	1	2	3	-
管外	男	-	-	-	-
	女	-	-	-	-
	計	-	-	-	-
計	男	-	2	2	-
	女	3	4	7	-
	計	3	6	9	-

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	要措置		措置不要	措置診察無
	長浜市	8	10	1	-	-	-	-	17	-	-	-	7	4	3	11	18
	米原市	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	2	1	3	6
	管外	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1
	計	12	13	1	-	-	-	-	24	-	-	-	11	6	5	14	25

4 精神障害者保健福祉手帳交付状況

市	区分	20歳未満	20歳～39歳	40歳～64歳	65歳以上	計	等級別			
							1級	2級	3級	計
	長浜市	22	278	488	193	981	89	547	345	981
	米原市	7	97	147	62	313	24	204	85	313
	計	29	375	635	255	1,294	113	751	430	1,294

5 精神保健福祉相談状況

令和3年3月末

保健所	普及啓発				デイケア・相談・訪問指導				(再掲) デイ・ケア		
	教室等		地域交流		(再掲) 新規者の受付経路				実人員	延人員	(再掲) ひきこもり
	回数	延人員	回数	延人員	実人員	市町	医療機関	その他			
長浜市	-	-	1	35	87	13	1	31	-	-	-
米原市	-	-			22	0	1	10	-	-	-
管外・不明	-	-			11	1	0	10	-	-	-
合計	-	-			120	14	2	51	-	-	-

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

保健所	(再掲) 相談																
	実人員	延人員										計	計の再掲				
		老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	その他	ひきこもり	自殺関連		自死遺族	犯罪被害	災害		
長浜市	44	7	3	13	-	-	2	-	138	163	82	12	1	-	-		
米原市	12	-	6	7	-	1	-	-	7	21	2	1	-	-	-		
管外・不明	2	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-		
合計	58	7	9	20	-	2	2	-	146	186	84	13	1	-	-		

保健所	(再掲) 訪問指導																
	実人員	延人員										計	計の再掲				
		老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	その他	ひきこもり	自殺関連		自死遺族	犯罪被害	災害		
長浜市	15	-	2	3	-	-	-	-	49	54	-	8	1	-	-		
米原市	8	-	1	-	-	-	-	-	25	26	-	1	-	-	-		
管外・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
合計	23	-	3	3	-	-	-	-	74	80	-	9	1	-	-		

保健所	電話・メール相談等延人員													
	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	心の健康づくり	その他	計	計の再掲				
										ひきこもり	自殺関連	自死遺族	犯罪被害	災害
長浜市	24	33	50	-	4	5	-	540	656	36	87	15	-	-
米原市	2	20	20	-	3	-	-	52	97	1	8	-	-	-
管外・不明	-	-	1	-	7	-	5	19	32	-	-	-	-	-
合計	2	37	16	2	1	11	147	486	702	17	95	15	-	-

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）	4	4	-	-
アルコール相談（精神科医師）	4	4	-	-

7 ひきこもり相談・交流会

(1) ひきこもり相談 月1回実施（心理士による相談）

実人数7人、延人数56人

(2) 湖北地域ひきこもり支援にかかる情報交換会（今年度は開催なし）

内 容 情報交換会

参加者 長浜市

（健康推進課、社会福祉課、しょうがい福祉課、家庭児童相談室、児童発達支援センター、青少年センター）

米原市

（健康づくり課、社会福祉課、子ども家庭相談室、発達支援センター、あおぞら）

長浜市社会福祉協議会

米原市社会福祉協議会

滋賀県ひきこもり支援センター

8 精神保健福祉関係者研修会

(1) 精神緊急対応状況ケース検討会

日時：令和2年4月9日

場所：長浜保健所

内容：事例検討

アドバイザー 精神医療センター濱川医師、精神保健福祉センター下司PHN

参加者：6名

(2) アディクションセミナー（北部会場）全2回

場所：彦根燦パレス

日時：令和2年10月24日、11月5日

参加者：計35人

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。

活用なし：新型コロナウイルス感染症の拡大を受けて、感染のリスク等から今年度はイベントが開催できず。

(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。

〈啓発〉今年度は実施なし

〈交流会〉今年度は開催なし

〈その他〉今年度は実施なし

(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：1回 ①令和2年10月7日

検討内容：①地域移行支援事業の推進

②圏域の精神障がい者への支援の現状と課題の整理

③関係者の資質向上、マネジメント上の課題検討

④医療と地域との連携による当事者支援（未受診者の支援、入退院を繰り返す者の支援）

⑤事例検討（事例をとおして連携体制や圏域の課題を抽出）

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：1回 ①令和2年9月2日

10 うつ病対策・自殺予防対策

(1) 湖北いのちのサポート事業

事業対象者：14人

内同意あり：5人

(2) 湖北圏域自殺未遂者連絡会（湖北圏域自殺未遂者支援事業処遇検討会）の開催

開催なし

(3) 湖北圏域自殺未遂者支援事業処遇検討会の開催

開催なし

1 1 高次脳機能障害支援事業

(1) 高次脳機能障害広域調整強化事業（主催：滋賀県高次脳機能障害支援センター）

(ア) 湖北圏域高次脳機能障害連絡調整会議

回数：2回 ①令和2年7月16日(木) ②令和3年3月5日(金)

内容：①昨年度の会議報告、会議の方向性について、高次脳機能障害勉強会について、その他

②今年度の取り組み報告、湖北圏域高次脳機能障害ケース共有、次年度に向けて

出席者：長浜市、米原市、相談支援事業所

一般社団法人「なないろ」、湖北健康福祉事務所

県立リハビリテーションセンター、滋賀県高次脳機能障害支援センター

(イ) 湖北圏域高次脳機能障害連絡調整会議（研修会）

今年度は新型コロナウイルス感染症の感染拡大の影響を受けて研修会は未実施

第 1 1 難病対策

1 特定医療費（指定難病）受給者数（疾病・年齢別）

令和3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	9	9	-	-	-	-	1	-	4	3	1
筋萎縮性側索硬化症	13	8	5	-	-	-	-	-	-	3	10
脊髄性筋萎縮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
原発性側索硬化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性核上性麻痺	14	11	3	-	-	-	-	-	-	2	12
パーキンソン病	174	73	101	-	-	-	-	-	6	24	144
大脳皮質基底核変性症	5	2	3	-	-	-	-	-	-	1	4
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	27	12	15	-	-	-	-	3	5	7	12
先天性筋無力症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多発性硬化症／視神経脊髄炎	30	9	21	-	-	2	4	9	8	4	3
慢性炎症性脱髄性多発神経炎 ／多発性運動ニューロパチー	13	6	7	-	-	-	3	1	1	5	3
封入体筋炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロウ・深瀬症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多系統萎縮症	12	6	6	-	-	-	-	-	3	3	6
脊髄小脳変性症 (多系統萎縮症を除く。)	28	12	16	-	-	-	1	2	3	7	15
ライソゾーム病	4	2	2	-	-	-	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	2	8	-	1	1	2	1	1	3	1
プリオン病	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
亜急性硬化性全脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性多発性白質脳症	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	7	2	5	-	-	-	-	-	2	1	4
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・ヤンベル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神経線維腫症	5	2	3	-	-	1	-	1	-	1	2
天疱瘡	5	3	2	-	-	-	-	-	-	1	4
表皮水疱症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膿疱性乾癬（汎発型）	3	2	1	-	-	-	1	-	-	1	1
スティーヴンス・ジョンソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中毒性表皮壊死症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高安動脈炎	5	1	4	-	-	-	2	-	1	-	2
巨細胞性動脈炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
結節性多発動脈炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
顕微鏡的多発血管炎	16	8	8	-	-	-	-	-	-	1	15
多発血管炎性肉芽腫症	3	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
悪性関節リウマチ	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
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	83	6	77	-	1	5	17	21	15	15	9
皮膚筋炎／多発性筋炎	24	10	14	-	-	1	2	2	6	7	6
全身性強皮症	42	3	39	-	-	-	-	5	4	7	26
混合性結合組織病	16	1	15	-	-	1	2	1	3	2	7
シェーグレン症候群	41	2	39	-	-	1	-	9	12	11	8
成人スチル病	6	-	6	-	-	-	1	1	1	1	2
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）

令和3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	19	11	8	-	-	1	1	3	6	3	5
特発性拡張型心筋症	13	8	5	-	-	-	1	1	7	2	2
肥大型心筋症	2	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-
拘束型心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
再生不良性貧血	19	6	13	-	-	-	-	4	3	1	11
自己免疫性溶血性貧血	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
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	33	13	20	-	-	2	1	5	3	4	18
血栓性血小板減少性紫斑病	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
原発性免疫不全症候群	4	1	3	-	-	-	1	1	1	1	-
IgA 腎症	18	10	8	-	-	3	1	3	7	2	2
多発性嚢胞腎	31	14	17	-	-	-	3	6	12	3	7
黄色靭帯骨化症	12	3	9	-	-	-	-	-	-	5	7
後縦靭帯骨化症	41	28	13	-	-	-	-	-	5	8	28
広範脊柱管狭窄症	8	5	3	-	-	-	-	-	1	2	5
特発性大腿骨頭壊死症	31	15	16	-	-	-	-	6	12	8	5
下垂体性ADH分泌異常症	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1
下垂体性TSH分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性PRL分泌亢進症	3	1	2	-	-	-	-	1	-	1	1
クッシング病	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	5	2	3	-	-	1	1	-	-	1	2
下垂体前葉機能低下症	8	8	-	-	2	1	-	2	1	-	2
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	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
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	12	3	9	-	-	-	-	2	4	2	4
特発性間質性肺炎	17	11	6	-	-	-	-	-	-	4	13
肺動脈性肺高血圧症	5	1	4	-	-	1	-	-	-	2	2
肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1
リンパ脈管筋腫症	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
網膜色素変性症	32	19	13	-	1	-	-	1	7	7	16
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	25	3	22	-	-	-	-	2	2	9	12
原発性硬化性胆管炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自己免疫性肝炎	11	2	9	-	-	-	-	-	1	4	6
クローン病	73	53	20	-	1	18	20	14	8	6	6
潰瘍性大腸炎	190	106	84	-	2	25	31	37	32	36	27
好酸球性消化管疾患	3	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管神経節細胞減少症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ルピンシュタイン・テイピ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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）

令和3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	6	1	5	-	-	1	-	1	2	-	2
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	2	1	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	-
ピ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	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
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	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
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	4	2	2	-	-	4	-	-	-	-	-
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。)	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
特発性後天性全身性無汗症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼皮膚白皮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肥厚性皮膚骨膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1 特定医療費（指定難病）受給者数（疾病・年齢別）（つづき）

令和3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
弾性繊維性仮性黄色腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ピクスラー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コフィン・シリズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ロスマンド・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブラダー・ウィリ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ソトス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヌーナン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヤング・シンブソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
左心低形成症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三尖弁閉鎖症	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
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	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
ファロー四徴症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
両大血管右室起始症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エプスタイン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルポート症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ギャロウェイ・モト病候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急速進行性糸球体腎炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1

1 特定医療費（指定難病）受給者数（疾病・年齢別）（つづき）

令和3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	9	6	3	-	-	1	1	2	-	3	2
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）	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
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
肺胞低換気症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
α1-アンチトリプシン欠乏症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カーニー複合	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
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	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メーブルシロップ尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	1	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）

令和3年3月31日現在

区分	合計	男	女	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
軟骨無形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リンパ管腫症/ゴーハム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大リンパ管奇形（頸部顔面病変）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大静脈奇形（頸部口腔咽頭びまん性病変）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
巨大動静脈奇形（頸部顔面又は四肢病変）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヒルシュスプルング病（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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遺伝性膀胱炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アッシャー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
若年発症型両側性感音難聴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
遅発性内リンパ水腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
好酸球性副鼻腔炎	7	5	2	-	-	-	-	2	1	3	1
カナバン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進行性ミオクローヌステんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ネールパテラ症候群（爪線蓋骨症候群）/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ン/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特発性多中心性キャッスルマン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1,285	559	726	1	10	80	103	157	198	237	499

※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 小児慢性特定疾病対策

(1) 市別・疾患別受給者数

令和3年3月31日現在

区分	合計	長浜市	米原市
悪性新生物	18	16	2
慢性腎疾患	3	3	-
慢性呼吸器疾患	3	3	-
慢性心疾患	33	28	5
内分泌疾患	33	24	9
膠原病	10	7	3
糖尿病	10	6	4
先天性代謝異常	12	11	1
血液疾患	3	2	1
免疫疾患	-	-	-
神経・筋疾患	24	18	6
慢性消化器疾患群	8	5	3
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	4	4	-
皮膚疾患	1	-	1
骨系統疾患	4	2	2
脈管系疾患	1	1	-
合計	167	130	37

(2) 年齢階級・疾患別受給者数

令和3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	4	13	1	18
慢性腎疾患	-	3	-	3
慢性呼吸器疾患	2	1	-	3
慢性心疾患	9	21	3	33
内分泌疾患	-	28	5	33
膠原病	1	3	6	10
糖尿病	-	7	3	10
先天性代謝異常	2	6	4	12
血液疾患	-	2	1	3
免疫疾患	-	-	-	-
神経・筋疾患	4	16	4	24
慢性消化器疾患群	2	4	2	8
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	2	1	1	4
皮膚疾患	-	-	1	1
骨系統疾患	1	3	-	4
脈管系疾患	-	1	-	1
合計	27	109	31	167

(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
34	34

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	就学	食事・ 栄養	歯科	症状・ 予後	家族会 等の 紹介	その他	計			
25	13	0	33	4	3	2	0	0		30	85	2	2	28

(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

交流会・講演会 開催なし

3 医療相談事業 医療講演会・交流会

新型コロナウイルス感染症感染拡大のため未開催

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
26	22

実人員	面接相談 相談内容 (延人員)										訪問指導		電話相談 (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	実人員	延人員	
20	8	3	6	11	4	0	0	0	6	38	19	33	115

5 難病対策地域協議会

新型コロナウイルス感染症感染拡大のため未開催

第12 結核予防

1 入院勧告状況

(令和2年1月1日 ~ 令和2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	-	-	-	-	3	-	-	-	5
解除数	2	-	-	-	-	3	-	-	-	5
本年末数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2 結核医療費公費負担状況（入院患者の医療）

(令和2年1月1日 ~ 令和2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	-	-	-	-	3	-	-	-	5
長浜市	2	-	-	-	-	1	-	-	-	3
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

(令和2年1月1日 ~ 令和2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	8	3	3	-	-	13	-	-	-	27
合格	8	3	3	-	-	13	-	-	-	27
承認	8	3	3	-	-	13	-	-	-	27
不承認	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2) 市別

(令和2年1月1日 ~ 令和2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	-	27	8	3	3	-	-	13	-	-	27	-	-	-
長浜市	-	19	6	2	1	-	-	10	-	-	19	-	-	-
米原市	-	8	2	1	2	-	-	3	-	-	8	-	-	-

4 結核新登録患者状況

(1) 市・年齢階級別

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

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	2	-	-	1	5	10
長浜市	-	-	-	-	1	2	-	-	-	3	6
米原市	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4

(2) 市別

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

区分	新登録患者		活動性結核							肺外結核活動性	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					菌陰性 その他		
				総数	喀痰塗沫	陽性	その他の結核菌陽性	再治療			
合計	10	6.6	10	7	5	5	-	2	-	3	11
長浜市	6	5.3	6	4	3	3	-	1	-	2	9
米原市	4	10.7	4	3	2	2	-	1	-	1	2

(3) 年齢階級別

(令和2年1月1日～令和2年12月31日)

区分	新登録患者		活動性結核							肺外結核活動性	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					菌陰性 その他		
				総数	喀痰塗沫	陽性	その他の結核菌陽性	再治療			
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	2	14.6	2	1	1	1	-	-	-	1	1
30～39歳	2	12.7	2	2	1	1	-	1	-	-	1
40～49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50～59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
60～69歳	1	5.3	1	1	-	-	-	1	-	-	2
70歳以上	5	14.8	5	3	3	3	-	-	-	2	5
合計	10	6.6	10	7	5	5	-	2	-	3	11

5 結核登録患者状況

(1) 市・年齢階級別

(令和2年12月31日 現在)

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	1	3	2	21	33
長浜市	-	-	-	-	1	3	1	3	1	13	22
米原市	-	-	-	-	1	1	-	-	1	8	11

(2) 市別

(令和2年12月31日 現在)

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
合計	33	21.8	5	2	1	1	-	1	-	3	3.3	17	11	14
長浜市	22	19.3	2	-	-	-	-	-	-	2	1.8	12	8	11
米原市	11	29.4	3	2	1	1	-	1	-	1	8.0	5	3	3

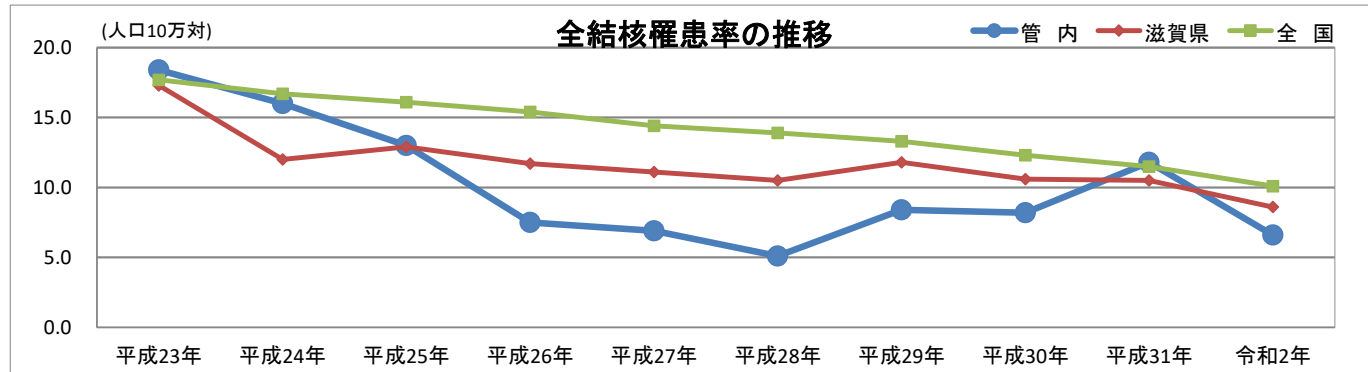
(3) 年齢階級別

(令和2年12月31日 現在)

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
0～4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	2	14.6	1	-	-	-	-	-	-	1	7.3	1	-	2
30～39歳	4	25.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
40～49歳	1	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
50～59歳	3	15.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
60～69歳	2	21.8	1	1	-	-	-	1	-	-	10.9	-	1	2
70歳以上	21	62.0	3	1	1	1	-	-	-	2	8.9	11	7	4
合計	33	23.6	5	2	1	1	-	1	-	3	3.6	17	11	14

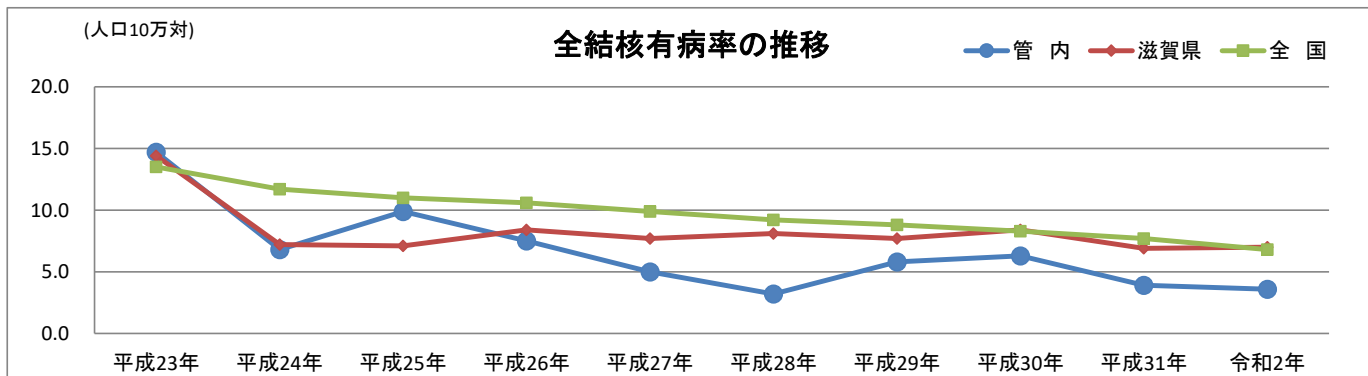
(4) 新登録結核患者罹患率の推移(過去10年)

区分	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	平成31年	令和2年
管内	18.4	16.0	13.0	7.5	6.9	5.1	8.4	8.2	11.8	6.6
滋賀県	17.3	12.0	12.9	11.7	11.1	10.5	11.8	10.6	10.5	8.6
全国	17.7	16.7	16.1	15.4	14.4	13.9	13.3	12.3	11.5	10.1



(5) 全結核有病率の推移(過去10年)

区分	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	平成31年	令和2年
管内	14.7	6.8	9.9	7.5	5.0	3.2	5.8	6.3	3.9	3.6
滋賀県	14.4	7.2	7.1	8.4	7.7	8.1	7.7	8.4	6.9	7.0
全国	13.5	11.7	11.0	10.6	9.9	9.2	8.8	8.3	7.7	6.8



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	1	-	2	-	2	2	7
長浜市	1	-	1	-	2	1	5
米原市	-	-	1	-	-	1	2

第 1 3 原子爆弾被爆者援護

1 原子爆弾被爆者状況

令和 2 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	5	4	1
健康診断受給者証交付者数	1	1	-
医療特別手当受給者数	-	-	-
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	4	3	1
保健手当受給者数	-	-	-
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）

令和 2 年度

区分	管内合計	長浜市	米原市
一般健康診断（合計）	5	3	2
前期分	5	3	2
後期分	-	-	-
がん検診（受診者数）	1	-	1
胃がん	1	-	1
肺がん	1	-	1
乳がん	-	-	-
子宮がん	-	-	-
大腸がん	1	-	1
多発性骨髄腫	1	-	1

※健康診断受給者証交付者 1 人は一般健康診断（前期）の対象に含む。

第14 感染症予防

1 感染症発生状況

(1) 二類・三類感染症

区分	管内合計	長浜市	米原市
二類感染症	18	11	7
急性灰白髄炎	-	-	-
結核	18	11	7
ジフテリア	-	-	-
重症急性呼吸器症候群	-	-	-
三類感染症	-	-	-
コレラ	-	-	-
細菌性赤痢	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	-	-	-
腸チフス	-	-	-
パラチフス	-	-	-

(2) 新型コロナウイルス感染症

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
行政検査	8	7	1	44	141	2	95	300	150	409	163	137	1,457
陽性者	4	-	-	3	20	1	7	29	27	64	48	19	222

(3) 感染症患者の移送

一類・二類感染症患者の移送協力に関する協定の締結

締結日：令和2年4月28日

相手方：湖北地域消防本部消防長

消防による移送実績：5件

2 エイズ相談実施状況

区分	合計	来所		電話	
		検査前	その他		
相談延人員	96	47	47	1	
相談内容延件数	318	161	152	2	
相談内容	症状	54	27	27	-
	検査	77	45	31	-
	感染経路	88	44	42	1
	予防方法	79	33	44	1
	患者発生状況	10	5	5	-
	その他	10	7	3	-

3 抗HIV抗体検査受付（採血）状況

区分	計	～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳～
受付件数	47	-	20	7	10	10

4 感染症予防対策

(1) 湖北地域・感染症対策ネットワーク

①湖北地域感染症予防検討会

日時：令和2年6月12日（金）

場所：長浜保健所 中会議室

内容：（1）新型コロナウイルス感染症について
（2）令和2年度感染症予防対策研修会について
（3）その他 情報交換

出席者：管内4病院の感染症管理認定看護師・感染症担当看護師
長浜保健所感染症担当者

②令和2年度感染症予防対策研修会（集合研修）

日時：令和2年8月25日（火） 15：00～、16：30～、18：00～

場所：長浜赤十字病院 2号館5階 大会議室

内容：「新型コロナウイルス感染症の対応を考える」

総論：新型コロナウイルス感染症とは

各論：すぐに役立つ感染対策：身近な物品を使ってやってみる！

対象：高齢者および障がい者サービス事業所等

参加者：15：00～ 38名、16：30～ 39名、18：00～ 31名 合計108名

③新型コロナウイルス感染症対応力向上のための現地相談

日時：令和2年8月19日～9月15日

場所：各事業所

内容：各事業所におけるゾーニングや消毒等の指導・相談

対象：定員が40人以上の高齢者・障がい者入所施設 21か所

参加者：10施設

(2) 湖北圏域における感染症研修会

①感染症対策講習会

開催日：令和2年6月30日（火）

内容：・講義「感染症の基礎知識（特に新型コロナウイルス感染症）」

～感染症の正しい知識を得て、自分と大切な人を守りましょう～

・移送車の見学

参加者：感染症移送車委託業者職員 12名 医療政策課感染症対策室

②新型コロナウイルス感染症禍における避難者への対応にかかる連絡会議

開催日：令和2年7月6日（月）

内 容：・新型コロナウイルス感染症対応の経過と現状、今後の医療提供体制等について

・新型コロナウイルス感染症対策のための避難所運営等について

・その他 情報交換

出席者：長浜市・米原市の保健部局および危機管理部局、長浜保健所

③新型コロナウイルス感染症に関する担当者会議

開催日：令和2年10月12日（月）

内 容：・新型コロナウイルス感染症対応の経過と現状、今後について

・新型コロナウイルス感染症の流行下における一定の高齢者等への検査助成

・その他 情報交換 新型インフルエンザ住民接種計画について

出席者：長浜市、米原市、長浜保健所

④新型コロナウイルス感染症に関する研修会・講習会等（依頼のあったもの）

・令和2年 7月14日（火） 長浜市地域包括支援センター職員対象

・令和2年 7月29日（水）・30日（木） 障害福祉事業所職員対象

・令和2年 8月 7日（金） 訪問看護ステーション職員対象

・令和2年 9月 7日（月） 理容組合 衛生消毒講習会

・令和2年 9月14日（月） 美容組合 衛生消毒講習会

・令和2年12月 3日（月） 市立長浜病院研修会

・令和2年12月23日（水） 障害福祉事業所職員対象

・令和3年 2月26日（金） 長浜市ワクチン接種シュミレーション

5 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)	49	31	18	-	2	4	16	15	12
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	16	9	7	-	1	1	2	5	7
代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	1	1	-	-	-	-	-	1	-
代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	1	1	-	-	-	-	1	-	-
計	67	42	25	-	3	5	19	21	19

(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)	49	34	15
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	16	9	7
代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	1	-	1
代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	-	-	-
非代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	-	-	-
非代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	1	1	-
計	67	44	23

6 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	45	-	19	7	10	9

(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	45	-	19	7	10	9

第15 生活衛生

1 生活衛生関係営業施設数および監視指導件数

(R3. 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	173	-	1	3	3	-	
美 容 所	372	23	16	1	6	24	
ク リ ー ニ ン グ 所	一般クリーニング所	24	-	-	-	3	
	〃(指定洗濯物):内数	-	-	-	-	-	
	取次所	98	3	-	-	3	
	〃(指定洗濯物):内数	3	-	-	-	1	
	合 計	122	3	-	-	3	
	無店舗取次店	2	-	-	-	-	
興 行 場	常設						
	映画館	1	-	-	-	-	
	スポーツ施設	-	-	-	-	-	
	その他	3	-	-	-	-	
合 計	4	-	-	-	-		
	仮設(臨時)興行場	-	-	-	-	-	
旅 館 業	通年営業						
	旅館・ホテル	97	2	8	1	5	
	簡易宿所	77	7	1	-	1	
	下 宿	-	-	-	-	-	
	合 計(通年営業)	174	9	9	1	6	
	季節的営業(営業実績施設)	-	2	-	-	-	
公 衆 浴 場	公 営	一般公衆浴場	-	-	-	-	-
		個室付浴場	-	-	-	-	-
		ヘルスセンター	-	-	-	-	-
		サウナ風呂	-	-	-	-	-
		スポーツ施設	-	-	-	-	-
		そ の 他	7	-	-	-	-
		一般以外合計	7	-	-	-	-
	私 営	一般公衆浴場	2	-	-	-	-
		個室付浴場	-	-	-	-	-
		ヘルスセンター	5	-	-	-	2
		サウナ風呂	1	-	-	-	-
		スポーツ施設	-	-	-	-	-
		そ の 他	18	1	1	-	3
		一般以外合計	24	1	1	-	5
合 計	31	1	1	-	5		
プ ー ル	通年営業	3	-	2	-	-	
	季節的営業	11	-	5	-	6	
	通年・季節併設営業	-	-	-	-	-	
	合 計	14	-	7	-	6	
特 定 建 築 物	興 行 場	1	-	-	-	-	
	百 貨 店	1	-	-	-	-	
	店 舗	17	1	3	-	1	
	事 務 所	12	-	2	-	-	
	学 校	1	-	-	-	-	
	旅 館	6	-	2	-	-	
	そ の 他	7	-	2	-	-	
	合 計	45	1	9	-	1	
		もっぱら事務所の用途に供されるもの(再掲)	-	-	-	-	-
事 業 登 録 営 業 所	施設数						
	建築物清掃業	8	2	-	1	1	
	建築物空気環境測定業	-	-	-	-	-	
	建築物飲料水水质検査業	-	-	-	1	-	
	建築物飲料水貯水槽清掃業	6	1	-	1	-	
	建築物ねずみ・昆虫等防除業	3	-	-	-	-	
	建築物総合管理業	2	1	-	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	21	4	-	4	1		

第16 食品衛生

1 許可を要する食品関係営業施設数

(R3.3.31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	658	65	61	58
	仕出し屋・弁当屋	122	12	11	12
	旅館・ホテル等	60	5	1	3
	その他	572	59	39	58
	小 計	1,412	141	112	131
菓子（パンを含む）製造業		340	29	35	25
乳処理業		1	-	-	-
特別牛乳さく取処理業		-	-	-	-
乳製品製造業		4	1	-	-
集乳業		-	-	-	-
魚介類販売業		211	25	23	18
魚介類せり売り営業		-	-	-	-
魚肉ねり製品製造業		1	-	-	-
食品の冷凍又は冷蔵業		9	1	3	1
かん詰又はびん詰食品製造業		3	-	-	-
喫茶店営業		343	29	20	25
喫茶店営業 自動販売機（再掲）		319	28	16	25
あん類製造業		1	-	-	-
アイスクリーム類製造業		56	6	8	6
乳類販売業		282	31	17	21
食肉処理業		4	-	-	1
食肉販売業		229	25	23	17
食肉製品製造業		5	-	-	-
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	2	4
醤油製造業		13	2	-	-
ソース類製造業		8	-	-	1
酒類製造業		6	2	-	-
豆腐製造業		13	2	-	-
納豆製造業		-	-	-	-
めん類製造業		15	-	2	-
そうざい製造業		173	15	18	16
添加物製造業		5	-	-	-
食品の放射線照射業		-	-	-	-
清涼飲料水製造業		7	1	-	-
氷雪製造業		-	-	-	-
氷雪販売業		-	-	-	-
計		3,173	313	263	266

2 許可を要する食品関係営業施設監視件数等

(R3. 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		そ の 他
飲 食 店 営 業	一般食堂・レストラン等	-	-	-	-	-	-	-	166
	仕出し屋・弁当屋	-	-	-	-	-	-	-	33
	旅館・ホテル等	-	-	-	-	-	-	-	9
	その他	-	-	-	-	-	-	-	110
	小 計	-	-	-	-	-	-	-	318
菓子（パンを含む）製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	102
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	-	-	-	-	-	-	-	-	75
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	-	-	-	-	-	-	-	-	5
かん詰又はびん詰食品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喫茶店営業	-	-	-	-	-	-	-	-	21
喫茶店営業 自動販売機（再掲）	-	-	-	-	-	-	-	-	-
あん類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	17
乳類販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	67
食肉処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	77
食肉製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	2
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	-	-	-	-	-	-	-	-	5
醤油製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ソース類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
酒類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	1
豆腐製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	3
納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
めん類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	4
そうざい製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	41
添加物製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
氷雪製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
氷雪販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	-	-	-	-	-	-	-	-	742

3 許可を要しない食品関係営業施設数 (R3.3.31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	13
	その他	132
	小 計	176
食品製造業		586
野菜果物販売業		317
そうざい販売業		254
菓子（パンを含む）販売業		308
食品販売業（上記以外）		457
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		69
計		2,208

4 許可を要しない食品関係営業施設監視件数等 (R3.3.31現在)

区 分	処 分 件 数				告 発 件 数	施 監 設 視 件 指 導 数
	命 営 令 業 禁 止	命 営 令 業 停 止	命 物 令 品 廃 棄	そ の 他		
給食施設	学校	-	-	-	-	-
	病院・診療所	-	-	-	-	-
	事業所	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-
	小 計	-	-	-	-	-
食品製造業		-	-	-	-	8
野菜果物販売業		-	-	-	-	65
そうざい販売業		-	-	-	-	69
菓子（パンを含む）販売業		-	-	-	-	84
食品販売業（上記以外）		-	-	-	-	98
添加物の製造業		-	-	-	-	-
添加物の販売業		-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	45
計		-	-	-	-	369

5 一斉監視結果

(R3.3.31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	17	1	5	-	5	-	11	-
年末一斉取締	133	3	110	-	11	-	219	-

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	7	12	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：8施設
食品表示一斉監視	7	39	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258品目

6 食中毒発生状況

(R3.3.31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28年度	11	492	-	1	2	-
平成29年度	14	456	-	3	53	-
平成30年度	6	194	-	1	52	-
令和元年度	9	295	-	1	72	-
令和2年度	10	60	-	-	-	-

7 食品の収去検査結果

(R3.3.31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
つくだに	3	6	3	3	-	-	-
生鮮野菜及び果物	9	18	18	-	-	-	-
豆腐及びその加工品	2	2	-	2	-	-	-
生菓子類（洋）	4	8	4	4	-	-	-
そうざい	19	19	2	17	-	-	-
給食	5	5	-	5	-	-	-
その他（大豆）	1	1	1	-	-	-	-
合 計	43	59	28	31	-	-	-

8 食品に関する苦情・相談件数

(R3.3.31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	2	-	-	-	3	1	7	-	-	1	2	16
業者からの相談等	-	-	-	1	1	11	-	1	-	23	7	44
合計	2	-	-	1	4	12	7	1	-	24	9	60

9 不良食品

不良食品(疑いを含む)の対応 (R3.3.31現在)

調査件数	指導件数	措置件数
2	0	-

有症苦情の対応 (R3.3.31現在)

苦情件数	調査件数	検査実施件数
5	2	2

10 食品衛生講習会実施状況 (R3.3.31現在)

対象者区分	回数	延受講者数
営業者	6	182
消費者	1	50
合計	7	232

11 食鳥処理施設数 (R3.3.31現在)

区分	認定小規模処理施設 ※
長浜市	4
米原市	2
合計	6

※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

(R3.3.31現在)

区分	飲食店営業者	魚介類販売業者	計
届出施設数	40	6	46

第 1 7 環境衛生

1 水道施設巡回指導実施状況

(R3. 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	-	-
	簡易水道	2	2	2	-	-
長浜水道企業団	上水道	3	6	6	-	-
	簡易水道	5	13	13	1	-
全体	上水道	4	11	12	-	-
	簡易水道	7	15	16	1	-
合計		11	26	28	1	-

2 温泉利用許可施設数

(R3. 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	5
		その他	1
米原市	2	旅館業	1
		その他	1

第18 薬事衛生

1 薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数

(R3.3.31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		69	4	8	-	-	262	5	
薬局製造業		5	-	-	-	-	-	-	
薬局製造販売業		5	-	-	-	-	-	-	
店舗販売業		38	3	9	-	-	160	-	
卸売販売業		7	-	3	-	-	-	-	
薬種商販売業		-	-	-	-	-	-	-	
特例販売業		1	-	-	-	-	-	-	
医療機器	貸販 与売 業・	高度管理医療機器等	54	4	6	-	-	16	2
		管理医療機器	88	2				6	-
	販売 業	高度管理医療機器等	35	6	4	-	-	32	3
		管理医療機器	399	11				20	9
	貸 与 業	高度管理医療機器等	1	-	-	-	-	-	-
		管理医療機器	1	-				-	-
計		703	30	30	-	-	496	19	

2 薬局・医薬品販売業者等の業態数（市町別）

(R3.3.31現在)

業種		長浜市	米原市	計	
薬局		58	11	69	
薬局製造業		4	1	5	
薬局製造販売業		4	1	5	
店舗販売業		32	6	38	
卸売販売業		5	2	7	
薬種商販売業		-	-	-	
特例販売業		1	-	1	
医療機器	貸販 与売 業・	高度管理医療機器	47	7	54
		管理医療機器	76	12	88
	販売 業	高度管理医療機器	30	5	35
		管理医療機器	323	76	399
	貸 与 業	高度管理医療機器	1	-	1
		管理医療機器	1	-	1
計		582	121	703	

3 薬事監視

(R3. 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	69	22	14	9	1	1	-	9	-	-	5
	薬局製造業	5	1	-	/	-	-	-	-	-	/	-
	薬局製造販売業	5	1	-	/	-	-	/	/	/	/	-
	店舗販売業	38	10	3	3	-	-	-	2	-	-	1
	卸売販売業	7	2	-	/	-	-	-	-	-	-	-
	薬種商販売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	特例販売業	1	1	-	/	-	/	/	/	/	/	-
医療機器	販売業											
	高度管理医療機器	89	31	3	/	/	/	-	-	-	/	3
	管理医療機器	487	36	-	/	/	/	-	-	-	/	-
	貸与業											
	高度管理医療機器	55	15	1	/	/	/	-	-	-	/	1
	管理医療機器	89	16	-	/	/	/	-	-	-	/	-
合計		845	135	21	12	1	1	-	11	-	-	10

4 医薬品等に関する苦情・相談件数

1件

5 医薬品等の収去検査

(R3.3.31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	定量試験（カフェイン、ピリドキシン塩酸塩）	1	2	-	2	-	-	-
アムロジピン（錠剤）	溶出試験（アムロジピン）	1	1	-	1	-	-	-
計		2	3	-	3	-	-	-

6 無承認無許可医薬品等の買上調査

令和2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

(R3.3.31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	55	2	7	-	-	1	6	1
	農薬用品目	38	-	4	-	-	1	15	2
	特定品目	2	-	-	-	-	-	-	-
電気メッキ事業		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	-		-	-	-	-	-
特定毒物使用者		1	-		-	-	-	-	-
計		99	2	11	-	-	2	21	3

8 毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の業態数（市町別）
 (R3. 3. 31現在)

業種		長浜市	米原市	計
販売業	一般	41	14	55
	農業用品目	28	10	38
	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		73	26	99

9 毒物劇物監視
 (R3. 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	55	7	-
農業用品目販売業	38	1	-
特定品目販売業	2	-	-
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	-	-	-
法第22条第5項の者		-	-
小計	96	8	-
特定毒物研究者	2	-	-
特定毒物使用者	1	-	-
小計	3	-	-
計	99	8	-

10 シンナー等乱用防止立入調査

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	3,447	-
米 原 市	673	-
計	4,120	-

※令和2年度分 市町献血状況累計

第19 動物保護管理関係

1 犬による苦情依頼件数

(R3. 3. 31現在)

区 分		平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度
迷惑苦情	放し飼い	5	5	5	-	-
	鳴き声等	1	6	6	6	6
	脱糞	1	3	1	-	-
	その他	9	17	37	27	29
	小計	16	31	49	33	35
依頼	咬傷事故処理	1	-	3	1	-
	野犬等捕獲	29	29	25	24	40
	放棄犬引取	4	4	3	4	3
	不明犬引取	17	28	30	15	19
	迷い犬問合せ	79	102	21	18	21
	小計	130	163	82	62	83
合 計		146	194	131	95	118

2 犬の引き取り（抑留）状況

(R3. 3. 31現在)

	成犬	子犬	計
所有権放棄犬	1	-	1
所有者不明犬	-	3	3

3 猫の引き取り状況

(R3. 3. 31現在)

	成猫	子猫	計
所有権放棄猫	23	22	45
所有者不明猫	6	57	63

4 咬傷事故状況

(R2. 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		2	-	-	-	2	
発生 咬傷 場所 事故	犬舎等の周辺	1	-	/	/	1	
	公共の場所	1	-	-	-	1	
	その他	-	-	-	-	-	
	計	2	-	-	-	2	
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	2	-	-	-	2
	計	2	-	-	-	2	
被害 者の 状況 発生 時 にお ける	犬に手を出した		1	-	-	-	1
	けい留しようとした		-	-	-	-	-
	配達・訪問等の際		1	-	/	/	1
	通行中		-	-	-	-	-
	遊戯中		-	-	-	-	-
	その他		-	-	-	-	-
	計		2	-	-	-	2
咬傷 犬数	お事 け故 る発 生犬 の時 状に 況	犬舎等にけい留中	1	-	/	/	1
		けい留して運動中	-	-	/	/	-
		放し飼い	-	-	/	/	-
		野犬（放浪犬）	-	-	-	-	-
		その他	1	-	-	-	1
		計	2	-	-	-	2
	犬事 の故 状発 生後 の	捕獲	-	-	-	-	-
		引き取り	-	-	/	/	-
		飼養継続	2	-	/	/	2
		逸走	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
		計	2	-	-	-	2

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

新型コロナウイルス感染症拡大に伴い、実施なし。

(2) 湖北圏域リハビリテーション連携推進会議

構成員 3病院リハビリ職代表者 人材育成研修修了者
湖北介護支援専門員連絡協議会代表者 長浜市 米原市
県立リハビリテーションセンター 保健所

第1回

開催日 令和2年8月24日(月)

場 所 長浜保健所(会場とWEBとのハイブリッド形式)

内 容 1)令和元年度湖北圏域リハビリテーション連携推進研修会・交流会の振り返り
2)今年度の研修会・交流会等について

第2回

開催日 令和2年10月6日(火)

場 所 湖北合同庁舎(会場とWEBとのハイブリッド形式)

内 容 令和2年度湖北圏域リハビリテーション連携推進における活動等について

第3回

開催日 令和3年3月8日(月)

場 所 湖北合同庁舎(会場とWEBとのハイブリッド形式)

内 容 1)令和2年度湖北圏域リハビリテーション連携推進における活動について
2)来年度の活動について

(3) 湖北圏域リハビリテーション連携推進研修会・交流会

開催日 令和3年2月19日(金)

場 所 長浜保健所(オンライン研修)

参加者 61名

内 容 講演「在宅における福祉用具と住宅改修の実際」

(4) 医療と介護の連携のための地域リハビリテーション資源調査の実施

目 的 病院から在宅に向けて退院する高齢者等がその人の有する能力や生きがいに
応じたりハビリテーションを受けるため、介護保険サービスを提供している訪
問リハビリテーション・訪問看護・通所リハビリテーション・通所介護・介護
老人保健施設(以下、「介護サービス事業所」と言う。)で実施されている運
動等の内容について調査することにより、病院リハビリテーション専門職をは
じめとする病院関係者や介護支援専門員等が実施する退院支援の充実に資す
ることを目的とする。

調査期間 令和2年11月25日～12月16日

調査対象 湖北圏域に事務所を有する介護事業所：119か所

回答数 76機関（回答率 63.9%）

内容 1) 事業所の基本情報

2) 事業所で実施されているリハビリテーションや運動等のサービス内容

3) 事業所に勤務している専門職とリハビリテーション等への関与

2 在宅ホスピスケア推進事業

実施なし

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

新型コロナウイルス感染症拡大に伴い、実施なし。

(2) 入退院支援ルール評価・検討会議

実務者会議（縮小版）

新型コロナウイルス感染症拡大に伴い、構成機関を縮小し開催した。

開催日 令和2年8月3日（月）

場 所 湖北健康福祉事務所

構成員 4病院地域連携担当者、介護支援専門員連絡協議会会長・副会長、長浜市、米原市、保健所

内 容 1) 入退院支援ルールの一時的変更による運用の振り返りについて

2) 今後の方向性について

3) その他

代表者会議

開催なし

(3) その他

新型コロナウイルス感染症の予防対策を踏まえ、入退院支援ルールの一時的変更の運用の周知。

第 2 1 認知症対策

1 湖北地域認知症連携推進会議の開催

開催日 令和3年3月3日(水)

開催場所 書面開催

参加者 湖北医師会、管内4病院の医師・看護師、湖北歯科医師会、湖北薬剤師会、
介護サービス事業者協議会、訪問看護ステーション、家族の会、
長浜市、米原市、湖北健康福祉事務所 (計20人)

内 容

(1) 湖北圏域の認知症対策の課題整理について

(2) 課題解決のための取り組みについて

服薬支援アセスメント向上研修会

ボトムアップの取り組み

認知症セルフチェックシートの作成

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)看護師、湖北薬剤師会、
各地域包括支援センター、長浜市、米原市、湖北健康福祉事務所 (計18人)

開催日	場所	内容
令和2年 10月29日	書面開催	1) 湖北圏域の認知症対策の会議体系、対策図について 2) 湖北圏域認知症対策の課題の整理について 3) 令和2年度の取り組みについて

第 22 保健師等現任教育

1 管内統括保健師等連絡会議

開催日：令和 2 年 5 月 8 日(水)

内容： 各所属における保健活動の今年度の体制について
各所属の保健師人材育成研修計画について
湖北圏域看護ネットワーク推進会議について
学生実習（公衆衛生看護学）の年次計画
その他

出席者：長浜市 3 人、米原市 2 人、保健所 3 人

2 湖北圏域保健師初任者研修会

開催日：令和 3 年 1 月 8 日(金)

内容： 初任者保健師が「令和 2 年度保健師初任者研修事前レポート提出要領」に基づき作成したレポートについて各自から報告
報告後意見交換
講義および講評

助言者 滋賀県立大学 人間看護学部 准教授 馬場 文 氏

参加者：長浜市 初任者 3 人、指導者 3 人

米原市 初任者 4 人、指導者 2 人

保健所 初任者 1 人、指導者 3 人

3 滋賀県市町保健師協議会長浜支部研修会

開催日：令和 2 年 12 月 18 日(金)

講義：令和の時代の保健活動への期待

講師：京都看護大学 大学院 看護学研究科 名誉教授・客員教授 堀井とよみ氏

参加者：長浜市保健師、米原市保健師 36 人

4 所内保健活動学習会

- 目的：・保健所の保健活動従事者が、地区把握・地区診断を行い、PDCA サイクルに基づいた地域保健活動の展開・評価できる
- ・保健所地域保健活動の役割や機能について意識できるようになる
 - ・各自の担当業務を通じて、地域ケアシステム構築について考えられる
 - ・事例の検討を通し、個別支援能力を高めることができる

対象：保健所の保健師、管理栄養士、歯科衛生士、薬剤師等の地域保健活動従事者

開催日・内容：

開催日	内容
令和2年11月19日(木)	・地区診断事例検討（初任期地区診断レポート） ・滋賀県保健師人材育成指針について ・地域ケアシステム事例検討（難病）
令和2年12月16日(水)	・訪問事例検討（結核・感染症）
令和3年1月13日(水)	・湖北圏域地域医療構想
令和3年2月10日(水)	・滋賀県公衆衛生学会演題 （新型コロナウイルス感染症）
令和3年3月10日(水)	・放射線とは、原子力防災について

第 23 地域医療構想

1 地域医療構想策定検討事業

(1) 地域医療提供体制に係る協議

未開催

(2) 湖北地域医療構想調整会議

未開催

(3) その他

①医療機能再編支援業務の分析結果説明会

開催日：令和 2 年 7 月 10 日(金)

内容：・株式会社みずほ総合研究所およびデロイトトーマツ社からの説明

出席者：長浜赤十字病院、市立長浜病院、湖北病院、県医療政策課

長浜保健所

②厚生労働省と湖北 3 病院との協議の場 (W e b)

開催日：令和 2 年 9 月 15 日(火)

内容：・感染症対応も見据えた医療提供体制の在り方に関する議論の状況について

・重点支援区域の指定について

・公立病院改革ガイドラインについて

・その他

出席者：長浜赤十字病院、市立長浜病院、湖北病院、長浜市、県医療政策課

長浜保健所

③啓発 (湖北の地域医療を考える会 第 2 回学習会)

開催日：令和 2 年 9 月 20 日(日)

場所：長浜まちづくりセンター

内容：・湖北圏域地域医療構想について

・新型コロナウイルスへの対応について

参加者：一般市民

2 小児救急医療

- (1) 湖東・湖北ブロック小児救急医療体制検討会
未開催

3 周産期医療等

- (1) 湖東・湖北ブロック分娩体制在り方ワーキングチーム
未開催

(2) その他

①湖北圏域における産婦人科医療提供体制にかかる協議の場

開催日：令和3年1月19日(火)

内容：・市立長浜病院の産婦人科医師の派遣引き上げについて
・湖北圏域の産婦人科医療機関の現状について

出席者：長浜赤十字病院、市立長浜病院、橋場レディースクリニック
長浜市、米原市、長浜保健所（神野クリニックより資料提供）

②湖北圏域における産婦人科医療提供体制にかかる協議の場（圏域拡大会議）

開催日：令和3年3月5日(金)

内容：・湖東・湖北圏域の周産期医療提供体制について
・婦人科系疾患の医療提供体制について
・その他

出席者：長浜赤十字病院、市立長浜病院、彦根市立病院、
近江八幡市立総合医療センター、東近江総合医療センター、
県立総合病院、神野レディースクリニック、湖北医師会事務局
長浜市、米原市、彦根市、愛荘町、豊郷町、甲良町、多賀町、
県医療政策課、県健康寿命推進課、東近江保健所、彦根保健所、
長浜保健所

4 新型コロナウイルス感染症等

(1) 新型コロナウイルス感染症対策に係る病院長Web会議

開催日：○令和2年4月17日(金) (*既存の会議に保健所が参加)

- ①令和2年6月4日(木) ②令和2年7月29日(水)
- ③令和2年8月18日(火) ④令和2年9月29日(火)
- ⑤令和2年11月6日(金) ⑥令和2年12月24日(木)
- ⑦令和3年2月12日(金)

内容：・県内、管内の感染状況
・入院医療提供体制について
・PCRセンターの開設について
・新型コロナウイルスワクチンの接種体制について
・年末年始の診療・検査体制について
・自宅待機患者の急変時の対応について
・その他 等

出席者：長浜赤十字病院長、市立長浜病院長、湖北病院長、セフィロト病院長
湖北医師会事務局長、保健所

(2) 湖北圏域新型コロナウイルス感染症対策にかかる協議

開催日：令和2年4月9日(木)

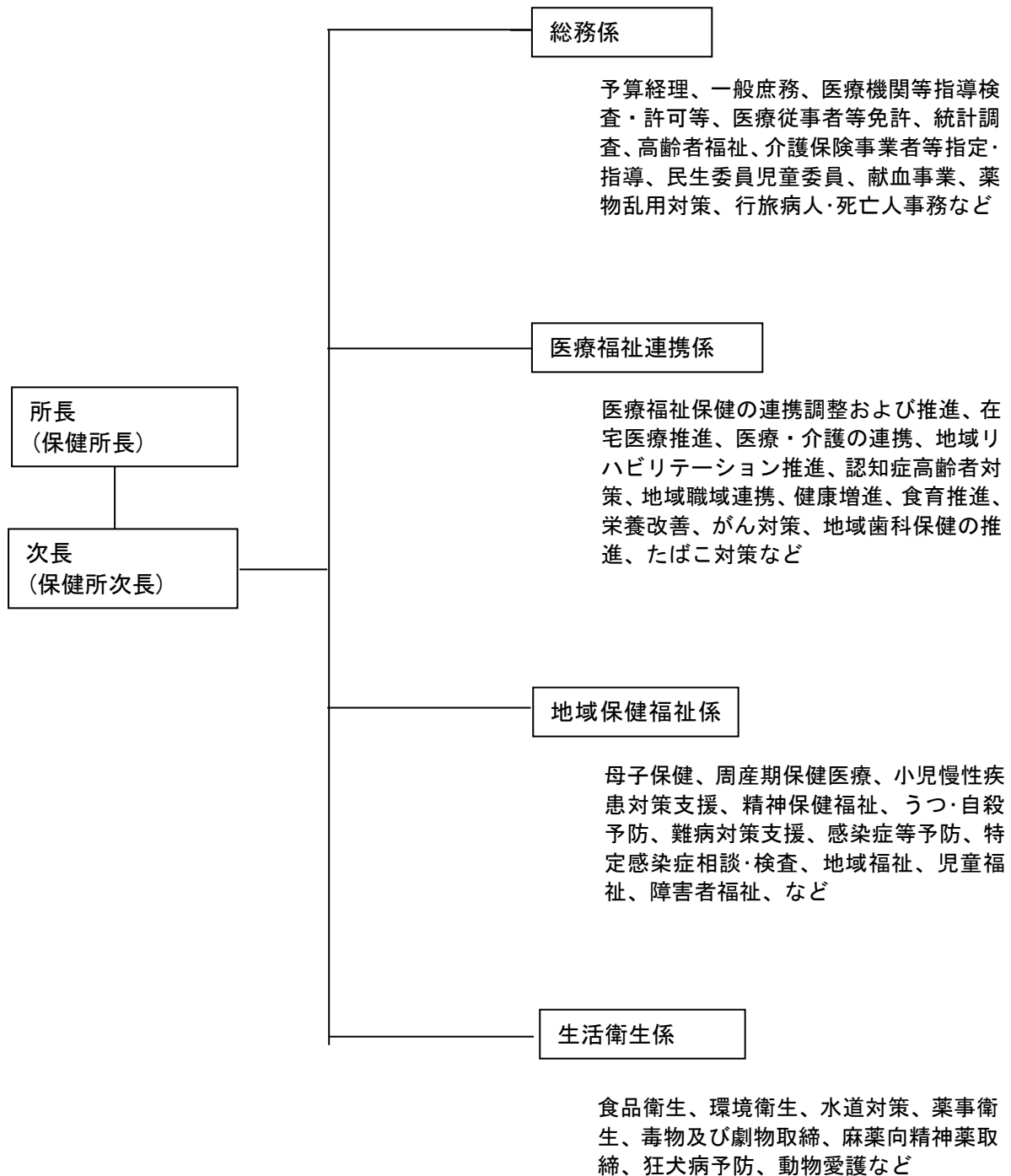
内容：・滋賀県新型コロナウイルス感染症対策協議会について
・湖北圏域における医療提供体制について
・その他

出席者：長浜赤十字病院、市立長浜病院、湖北病院、長浜保健所

第 2 4 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

令和 2 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 5 研究発表

- 既存ネットワークを生かした高齢者支援・障がい者支援関係者
に対する新型コロナウイルス感染症に関する体系的研修の実践

田上 健吾

令和3年2月18日（土）開催 第51回滋賀県公衆衛生学会

既存ネットワークを生かした高齢者支援・障がい者支援関係者 に対する新型コロナウイルス感染症に関する体系的研修の実践

○ 田上健吾 嶋村清志 橋爪聖子（滋賀県湖北健康福祉事務所）
湖北地域・感染症対策ネットワーク

1. はじめに

湖北地域では、平成 22 年度から地域の各医療機関の感染管理認定看護師や感染症担当看護師、保健所職員で構成された湖北地域・感染症対策ネットワーク（以下、「湖北ネットワーク」とする。）を立ち上げ、地域の感染症対策に必要な事項の検討を行ってきた。その中で、感染症別マニュアルの策定や福祉系施設を対象にした研修会の開催を重ねてきた。

今年度は、湖北ネットワークの検討会議で、新型コロナウイルス感染症（以下、「新型コロナ」という。）への対応が急務であると問題提起された。

このことを受け、保健所が他機関から依頼を受けた研修会や湖北ネットワークが実施した研修等の実践を報告する。

2. 研修内容と方法

研修①：新型コロナの法的対応についての講義

- ・日時：令和 2 年 7 月 13、14 日
対象：N 市地域包括ケアセンター職員等
- ・日時：令和 2 年 7 月 29、30 日
対象：障がい事業所職員等
- ・日時：令和 2 年 8 月 7 日
対象：訪問看護ステーション職員等

他機関から保健所に対して、新型コロナに対する研修会の要望が多数寄せられており、保健所が新型コロナにどのように対応しているのかを知ってもらう機会が必要だと感じ、その内容を盛り込んだ。

研修②：ゾーニングや感染防止策についての講義

- ・日時：令和 2 年 8 月 25 日 1 時間×3 回
定員 50 名/回
- ・対象：高齢および障がい 239 事業所（各事業所 1 名
のみの参加）

検討会議で研修内容を検討し、基本的な新型コロナの病態を押さえること、基本を押さえた上での感染予防策とすること、ゾーニングの基本までの内容にすることとした。

研修③：施設に出向き、湖北ネットワークの構成員がゾーニング、消毒等の指導

- ・日時：令和 2 年 8 月 19 日～9 月 15 日
1 回 1 時間程度
- ・対象数：21 事業所（定員 40 名以上の事業所）

研修②の講義内容を基本に、実際の施設に出向き、感染防止策や施設でのゾーニングを構成員と施設職員で現場を確認、意見交換を行いながら検討することが効果的であると考え、実施することとした。

3. 結果

研修①：各日時にそれぞれの関連職員が参加され、合計で 84 名の参加であった。内容として新型コロナの基礎知識と濃厚接触者の定義や健康観察期間についてなど保健所が行っている対応を中心に講義した。

研修②：参加申込者数は 134 名、参加者は 108 名、その他 3 名であった。参加事業所としては障がい 25%、高齢 40%、訪問看護 6%、その他 4%、未記入 25%であった。内訳として訪問 17%、通所 38%、入所 11%、相談 5%、その他 4%、未記入 25%であった。

研修後アンケートでは「新型コロナウイルスについて」よくわかったが 48 名、わかったが 59 名、未記入が 1 名。「感染対策について」とてもよかったが 49 名、よかったが 57 名、未記入が 1 名。自由記載には「コロナウイルスの感染がどうやって起こるか、ウイルスは自分では動かないとか、知らないことが知れてよかった。」や「身近な物でも対応できることが分かり、実践してみようと思う。」と良い評価の一方で、「もう少し時間があれば(研修時間)いいなあと感じた。」「もう少し詳しく」といった内容もあった。

研修③：申し込み施設は 10 施設で、そのうち高齢者施設は 9 か所、障がい者施設は 1 か所であった。

各施設の指導時に、医療機関と施設や事業所の職員がすでに顔なじみで、当日すぐに相談や指導に入っていくことができた。施設の実状に応じたゾーニングや感染対策について概ね 1.5～2 時間程度実施。施設からは「事前準備の大切さを知った」や「職員同士で共有することの重要性を改めて認識した」などの反応が得られた。

4. 考察

研修では新型コロナに現に対応している病院看護師が講義したことで、新型コロナに関する正しい知識の情報提供が行えた。その上で、現地において各施設の状況に合わせた内容を一緒に検討したことで、知識と技術につながりができ、感染症対策が根拠付けで具体的・明らかとなり、不安解消に寄与できたと考える。

また、施設や事業所、医療機関、保健所で同じ時間、情報共有できたことは、今後さらに気軽に相談しやすい関係性の継続にもつながったと考えられる。

5. おわりに

湖北ネットワークでは、病院看護師と保健所職員それぞれの役割を活かした活動を続けている。

今回、新型コロナという新しい事態において、今後も地域が求める要求に対し、いち早く即効性のある対応を行うこととしたい。