平成30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

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、医療福祉の機関が協力関係を深化していくことがこれまで以上に求められており、国、県の動きを受けながら、当管内でも様々な取り組みを支援しています。

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。

地域医療情報の推進にあたっては、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ながら。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地域で安心して暮らせる地域包括ケアシステムを構築し ています。

また、当区域は、令和2年1月に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ました。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。

当事務所としましては、この地域医療の再編の取組みの他、感染症・食中毒等の健康危険事例発生への対応など、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、平成30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甚です。

令和2年3月 湖北健康福祉事務所長 嶋村 清志

目 次

第 1	管	内の概要	
	1	管内図 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1
	2	管内の概況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
第2	人	口動態	
	1	人 口	3
	2	人口動態総覧	7
	3	出生数(性、出生児の体重、市別)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	g
	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
1	0	死亡数・性、死亡の場所、市別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
1	1	乳児死亡(性、日月齢、市別) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	38
1	2	死産(性、妊娠期間、市別)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
第3	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	医療施設の種類別施設数・病床数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
第 4	눔	松老行がも今誰保険	
弗 4		齢者福祉と介護保険 老人福祉関係・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
	1	老人備征関係····································	40
	2	安/T護認定者・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42 43
	3		43
	4	指定事業所・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
第5	健	康増進	
<i>y</i> 1,5 °C	1	然も - 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	成	人・老人保健	
	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	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
1	0	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	
A1 C		障害者福祉関係・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	62
		件日日田田内水	02
第9		母子保健	
yn 9	1	母子 床庭 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
		健康教育(集団指導)実施状況·····	64
	4	健康教育(集団指导)夫施认流······· 乳幼児健康診査······	
	5	乳幼児健康診宜····································	64
	6	乳初児発達相談指導事業······ 訪問指導実施状況·····	65 cr
	7		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
•	0	周産期保健医療連絡調整会議開催状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	66
	1	母子保健従業者研修会・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	67
	2	特定不妊治療費助成申請状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	67
	3	1歳半歯科健康診査実施結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	68
-	4	3 歳半歯科健康診査実施結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69
1	5	フッ素洗口実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69
 .	_	No. 1.4 173 174 1.7 1.1	
第1		精神保健福祉	7.0
	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
1	0	うつ病対策・自殺予防対策・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
1	1	高次脳機能障害支援事業 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	75

第11	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·····	85
第12	結核予防	
1	入院勧告状況·····	86
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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	87
5	結核登録患者状況·····	88
6	結核登録者除外状況·····	90
第13	原子爆弾被爆者援護	
1	原子爆弾被爆者状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	91
2	原子爆弾被爆者健康診断受診状況·····	91
第14	感染症予防	
ж · т 1	感染症発生状況	92
2	エイズ相談実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	92
3	抗HIV抗体検査受付(採血)状況······	92
4	感染症予防対策・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	93
5	肝炎治療特別促進事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
6	肝炎ウイルス検査受付(採血)状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	94
笙15	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
## 1 C	本日本 出	
第16	食品衛生 	0.0
1	許可を要する食品関係営業施設数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	96 97
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 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	良中毎先生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	99
7	食品の収去検査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100
8 9	長品に関する古情・相談件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100
10	食品衛生講習会実施状況·····	100
1 1	食鳥処理施設数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100
1 2	ふぐ取扱施設数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100
1 4	*3・ \ ¬へ J/へ J/E D.X	100

第17	環境衛生	
1	水道施設巡回指導実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	101
1	温泉利用許可施設数·····	101
第18	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
1 0	シンナー等乱用防止立入調・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	106
1 1	献血状況⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	106
第19	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20	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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	109
3	退院支援ルール策定評価事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	109
第21	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
第22	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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	112
2	湖北健康福祉事務所(長浜保健所)の沿革・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	113

※ 第23研究発表については、該当がなかったため削除

本書で用いる比率の算出方法は次のとおりである。

年間の事件数 〇出生率・死亡率・自然増加率・婚姻率・離婚率=――――――――――――――――――――――――――――――――――――
死産(自然・人工)数 〇死産率・自然死産率・人工死産率=×1,000 出産(出生+死産)数
妊娠満 22 週以後の死産数 〇妊娠満 22 週以後の死産率=――――×1,000 出産(出生+妊娠満 22 週以後の死産)数
乳児·新生児·早期新生児死亡数 〇乳児死亡率·新生児死亡率·早期新生児死亡率=
※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 新児死亡とは生後1週(7日)未満の死亡をいう。
妊娠満 22 週以後の死産数+早期新生児死亡数 〇周産期死亡率=――――――――――――――――――――――――――――――――――――
死因別死亡数 ○死因別死亡率=────×100,000 人 口
(年齢調整死亡率=観察集団の (年齢階級別死亡率)年齢階級別の (基準人口)各年齢 階級の合計 ※100,000基準人口の総和
新登録患者数 活動性肺結核患者数 〇結核り患率=××100,000
※分母に用いる人口は、全国および滋賀県は、10月1日現在総務庁推計人口。 ※管内および市町は、10月1日現在滋賀県推計人口。
統計表の表章記号の用法は次のとおりである。 0, 0.0 最低表章単位の2分の1未満の場合 - 該当数字がない場合 …, ・ 計数不明の場合,統計項目のありえない場合

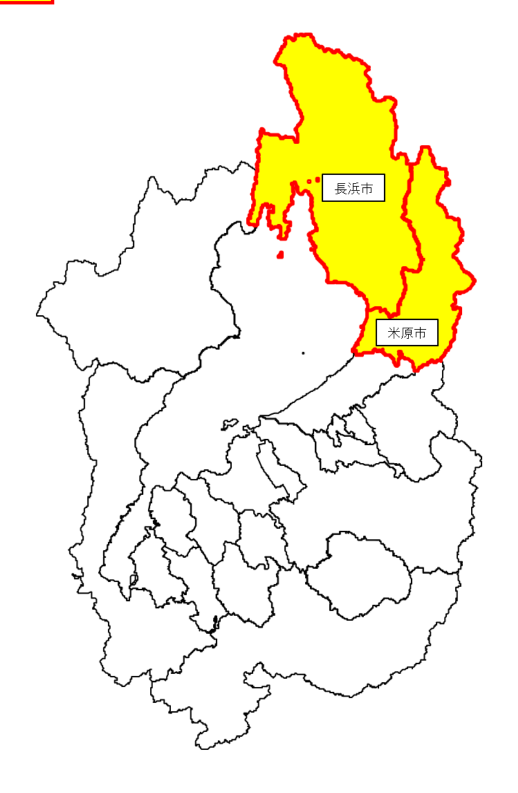
※各表は、日付等記載なき場合は原則年度末の標記としている。

第1 管内の概要

1 管内図

平成 30 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931k㎡である。 北東は伊吹山地・霊仙などの山々が連なり、西を琵琶湖に囲まれ、姉川・高時川などに より形成された平野が広がっており、福井県・岐阜県と隣接している。

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

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

(2)交通

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

(3) 産業

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

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

(4) 衛生状況

管内の死亡率は、県平均と比べると高く推移している。これは管内の高齢化率が 28.5% と、県平均(25.7%)と比べ高いのも一因とみられる。 (平成 30 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 50.3%となっている。

管内の医療施設としては、長浜市に4病院があり、一般診療所121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

平成30年10月1日現在

動態	面積	世帯数	•	人口	人口密度	1世帯当		
市	(km²)	上 市 女	総数	男	女	(人/km³)	り人口	
滋賀県	4, 017. 38	573, 946	1, 412, 881	697, 791	715, 090	351. 6	2. 46	
管 内	931. 41	58, 324	153, 820	75, 059	78, 761	165. 1	2. 63	
長浜市	681. 02	44, 036	115, 618	56, 521	59, 097	169. 7	2. 62	
米原市	250. 39	14, 288	38, 202	18, 538	19, 664	152. 5	2. 67	

[※]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)

各年10月1日現在

(2)市町別一性別一年次別

#	う町・性 へ	滋賀県			長浜保健所管内計			長 浜 市			米原市		
年		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和	160年	1,155,844	568,735	587,109	162,132	78,759	83,373	55,531	26,851	28,680	-	-	-
平成	戈 2年	1,222,411	601,082	621,329	161,081	77,896	83,185	55,485	26,776	28,709	_	_	_
	7年	1,287,005	634,648	652,357	162,972	79,300	83,672	57,082	27,808	29,274	_	_	_
	12年	1,344,892	664,197	680,695	165,310	80,568	84,742	59,880	29,315	30,565	_	_	_
	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

市町·性	山 東 町 平成17年より米原市			伊 平成17	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		
年	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	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

各年10月1日現在

(2)市町別ー性別ー年次別(つづき)

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

市町・性	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			
年	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

市・性		滋賀県		長	長浜保健所管内				
年齢階層	総数	男	女	総数	男	女			
総数	1, 412, 881	697, 791	715, 090	153, 820	75, 059	78, 761			
0~ 4歳	60, 907	31, 357	29, 550	6, 052	3, 107	2, 945			
5~ 9歳	67, 036	34, 293	32, 743	6, 789	3, 512	3, 277			
10~14歳	68, 824	35, 565	33, 259	7, 253	3, 787	3, 466			
15~19歳	73, 813	37, 955	35, 858	8, 319	4, 253	4, 066			
20~24歳	74, 132	39, 336	34, 796	7, 081	3, 655	3, 426			
25~29歳	68, 868	36, 178	32, 690	6, 664	3, 456	3, 208			
30~34歳	77, 975	40, 134	37, 841	7, 987	4, 118	3, 869			
35~39歳	87, 048	44, 205	42, 843	8, 785	4, 433	4, 352			
40~44歳	103, 690	52, 042	51, 648	10, 633	5, 434	5, 199			
45~49歳	106, 442	53, 900	52, 542	10, 688	5, 429	5, 259			
50~54歳	88, 347	44, 204	44, 143	9, 538	4, 687	4, 851			
55~59歳	82, 074	40, 371	41, 703	9, 368	4, 544	4, 824			
60~64歳	80, 656	39, 818	40, 838	9, 268	4, 609				
65~69歳	98, 924	48, 162	50, 762	11, 015	5, 426	5, 589			
70~74歳	84, 550	40, 526	44, 024	9, 271	4, 390	4, 881			
75~79歳	67, 966	31, 894	36, 072	8, 188	3, 657	4, 531			
80~84歳	50, 984	21, 755	29, 229	6, 831	2, 880	3, 951			
85歳~	56, 776	17, 942	38, 834	7, 922	2, 549	5, 373			
(再掲) 0~14歳	196, 767	101, 215	95, 552	20, 094	10, 406				
(") 15~64歳	843, 045	428, 143		88, 331	44, 618				
(〃)65歳 ~	359, 200	160, 279	198, 921	43, 227	18, 902	24, 325			

市・性		長 浜 市			米 原 市	米 原 市				
年齢階層	総数	男	女	総数	男	女				
総数	115, 618	56, 521	59, 097	38, 202	18, 538	19, 664				
0~ 4歳	4, 528	2, 313	2, 215	1, 524	794	730				
5~ 9歳	5, 051	2, 658	2, 393	1, 738	854	884				
10~14歳	5, 527	2, 873	2, 654	1, 726	914	812				
15~19歳	6, 238	3, 167	3, 071	2, 081	1, 086	995				
20~24歳	5, 283	2, 716	2, 567	1, 798	939	859				
25~29歳	5, 002	2, 624	2, 378	1, 662	832	830				
30~34歳	5, 988	3, 114	2, 874	1, 999	1, 004	995				
35~39歳	6, 629	3, 343	3, 286	2, 156	1, 090	1, 066				
40~44歳	8, 151	4, 185	3, 966	2, 482	1, 249	1, 233				
45~49歳	8, 137	4, 170	3, 967	2, 551	1, 259	1, 292				
50~54歳	7, 140	3, 543	3, 597	2, 398	1, 144	1, 254				
55~59歳	6, 849	3, 297	3, 552	2, 519	1, 247	1, 272				
60~64歳	6, 856	3, 379	3, 477	2, 412	1, 230	1, 182				
65~69歳	8, 325	4, 075	4, 250	2, 690	1, 351	1, 339				
70~74歳	6, 952	3, 297	3, 655	2, 319	1, 093	1, 226				
75~79歳	6, 110	2, 726	3, 384	2, 078	931	1, 147				
80~84歳	5, 042	2, 117	2, 925	1, 789	763	1, 026				
85歳~	5, 780	1, 873	3, 907	2, 142	676	1, 466				
(再掲) 0~14歳	15, 106	7, 844	7, 262	4, 988	2, 562	2, 426				
(〃)15~64歳	66, 273	33, 538		22, 058						
(") 65歳 ~	32, 209	14, 088	18, 121	11, 018	4, 814	6, 204				

[※] 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					乳.		新生	- 旧		3	死		産	
	出	生	死	亡	死		死		総	数	自然	死産	人工	.死産
年		率		率		率		率		率		率		率
昭和54年	2, 213	13. 8	1, 305	8. 2	24	10.8	15	6.8	83	36. 1	52	22. 6	30	13. 1
55年	2, 303	14. 5	1, 368	8. 6	18	7. 8	11	4. 8	87	36. 4	56	23. 4	31	13. 0
56年	2, 113	13. 2	1, 308	8. 2	9	4. 3	4	1. 9	74	33.8	47	21.5	27	12. 3
57年	2, 102	13. 1	1, 231	7. 7	21	10.0	15	7. 1	57	26. 4	40	18. 5	17	7. 9
58年	2, 150	13. 4	1, 263	7. 9	9	4. 2	7	3. 3	71	32. 0	43	19. 4	28	12. 6
59年	2, 126	13. 2	1, 226	7. 6	16	7. 5	12	5. 6	62	28. 3	32	14. 6	30	13. 7
60年	2, 059	12. 7	1, 223	7. 5	11	5. 3	9	4. 4	74	34. 7	48	22. 5	26	12. 2
61年	2, 025	12. 5	1, 283	7. 9	17	8. 4	11	5. 4	59	28. 3	33	15. 8	26	12. 5
62年	1, 995	12. 3	1, 219	7. 5	13	6. 5	10	5. 0	69	33. 4	34	16. 5	35	17. 0
63年	1, 894	11. 7	1, 293	8. 0	15	7. 9	14	7. 4	59	30. 2	25	12. 8	34	17. 4
平成元年	1, 776	11. 0	1, 331	8. 2	7	3. 9	4	2. 3	53	29. 0	25	13. 7	28	15. 3
2年	1, 735	10.8	1, 298	8. 1	12	6. 9	9	5. 2	59	32. 9	29	16. 2	30	16. 7
3年	1, 645	10. 2	1, 304	8. 1	10	6. 1	5	3. 0	49	28. 9	17	10.0	32	18. 9
4年	1, 677	10. 4	1, 320	8. 2	7	4. 2	5	3. 0	40	23. 3	19	11. 1	20	11.6
5年	1, 689	10. 4	1, 388	8. 6	7	4. 1	3	1.8	34	19. 7	17	9. 9	17	9. 9
6年	1, 729	10. 7	1, 288	7. 9	7	4. 0	3	1.7	41	23. 2	18	10. 2	23	13. 0
7年	1, 651	10. 1	1, 328	8. 1	7	4. 2	5	3. 0	43	25. 4	16	9. 4	27	15. 9
8年	1, 678	10. 3	1, 337	8. 2	8	4. 8	6	3. 6	42	24. 4	19	11.0	23	13. 4
9年	1, 649	10. 1	1, 433	8. 7	8	4. 9	4	2. 4	41	24. 3	18	10. 7	23	13. 6
10年	1, 704	10. 4	1, 457	8. 9	10	5. 9	8	4. 7	41	23. 5	18	10. 3	23	13. 2
11年	1, 692	10. 3	1, 461	8. 9	5	3. 0	2	1. 2	38	22. 0	21	12. 1	17	9.8
12年	1, 672	10. 1	1, 480	9. 0	8	4. 8	3	1.8	43	25. 1	20	11.7	23	13. 4
13年	1, 699	10. 3	1, 380	8. 3	4	2. 4	3	1.8	35	20. 2	10	5. 8	25	14. 4
14年	1, 599	9. 6	1, 497	9. 0	0	0.0	0	0.0	34	20.8	16	9. 8	18	11.0
15年	1, 458	8. 8	1, 485	8. 9	8	5. 5	4	2. 7	29	19. 5	11	7. 4	18	12. 1
16年	1, 533	9. 2	1, 493	9. 0	3	2. 0	2	1. 3	41	26. 1	22	14	19	12. 1
17年	1, 474	8. 9	1, 566	9. 5	3	2. 0	2	1.4	32	21. 2	20	13. 3	12	8. 0
18年	1, 500	9. 1	1, 536	9. 3	5	3. 3	3	2. 0	36	23. 4	17	11. 1	19	12. 4
19年	1, 417	8. 6	1, 558	9. 4	8	5. 6	7	4. 9	30	20. 7	15	10. 4	15	10. 4
20年	1, 381	8. 6	1, 620	10. 1	5	3. 6	4	2. 9	26	18. 5	13	9. 2	13	9. 2
21年	1, 384	8. 6	1, 652	10. 3	2	1.4	1	0. 7	23	16. 3	10	7. 1	13	9. 2
22年	1, 389	8. 7	1, 736	10. 9	3	2. 2	2	1.4	34	23. 9	23	16. 2	11	7.7
23年	1, 415	8. 8	1, 798	11. 2	1	0. 7	_	_	31	21. 4	19	13. 1	12	8. 3
24年	1, 351	8. 5	1, 773	11. 1	2	1.5	_	_	18	13. 1	11	8. 0	7	5. 1
25年	1, 360	8. 6	1, 733	10. 9	1	0. 7	1	0. 7	21	15. 2	11	8. 0	10	7. 2
26年	1, 311	8. 2	1, 779	11. 2	1	0.8	1	0.8	29	21. 6	13	9. 7	16	11.9
27年	1, 254	8. 1	1, 791	11. 6	2	1.6	_	_	16	12. 6	7	5. 5	9	7. 1
28年	1, 192	7. 6	1, 697	11. 1	1	0.8	_	_	20		8			9. 9
29年	1, 163	7. 7	1, 833	12. 1	5	4. 3	1	0. 9	15		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

(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		周	産 期	死	Ė						
	6/1	ĺ	22週以		早期新	生児	婚	姻	離	婚	
	総	数	死	産	死	亡	ı		į		
年		率		率		率		率		率	西暦
昭和54年	25	11. 2	10	4. 5	15	6.8	1, 032	6. 5	99	0. 62	1979年
55年	21	9. 1	12	5. 2	9	3. 9	937	5. 9	91	0. 57	1980年
56年	24	11. 3	20	9. 4	4	1. 9	922	5. 8	103	0. 65	1981年
57年	31	14. 6	19	9. 0	12	5. 7	981	6. 1	109	0. 68	1982年
58年	20	9. 2	16	7. 4	4	1. 9	942	5. 9	137	0. 85	1983年
59年	18	8. 4	8	3. 7	10	4. 7	963	6. 0	111	0. 69	1984年
60年	23	11. 1	16	7. 7	7	3. 4	896	5. 5	145	0. 89	1985年
61年	20	9. 8	10	4. 9	10	4. 9	887	5. 5	138	0. 85	1986年
62年	19	9. 5	10	5. 0	9	4. 5	820	5. 1	102	0. 63	1987年
63年	16	8. 4	5	2. 6	11	5. 8	881	5. 4	121	0. 75	1988年
平成元年	9	5. 1	5	2. 8	4	2. 3	842	5. 2	116	0. 72	1989年
2年	13	7. 5	5	2. 9	8	4. 6	798	5. 0	176	1. 09	1990年
3年	11	6. 7	6	3. 6	5	3. 0	825	5. 1	139	0. 86	1991年
4年	8	4. 8	4	2. 4	4	2. 4	864	5. 3	141	0. 87	1992年
5年	6	3. 5	5	3. 0	1	0. 6	982	6. 1	141	0. 87	1993年
6年	6	3. 5	3	1. 7	3	1. 7	928	5. 7	167	1. 03	1994年
7年	7	4. 2	3	1.8	4	2. 4	906	5. 6	186	1. 14	1995年
8年	14	8. 3	9	5. 3	5	3. 0	866	5. 3	168	1. 03	1996年
9年	9	5. 4	5	3. 0	4	2. 4	891	5. 4	177	1. 08	1997年
10年	13	7. 6	8	4. 7	5	2. 9	1, 004	6. 1	206	1. 25	1998年
11年	13	7. 6	11	6. 5	2	1. 2	967	5. 5	238	1. 34	1999年
12年	15	8. 9	12	7. 1	3	1.8	914	5. 5	230	1. 39	2000年
13年	8	4. 7	7	4. 1	1	0.6	935	5. 6	275	1. 66	2001年
14年	6	3. 7	6	3. 7	0	0	861	5. 2	270	1. 63	2002年
15年	7	4. 7	4	2. 7	3	2. 0	876	5. 3	254	1. 53	2003年
16年	6	3. 9	6	3. 9	0	0.0	852	5. 1	244	1. 46	2004年
17年	8	5. 4	6	4. 1	2	1. 4	843	5. 1	280	1. 69	2005年
18年	9	6. 0	6	4. 0	3	2. 0	872	5. 3	277	1. 68	2006年
19年	8	5. 6	5	3. 5	3	2. 1	855	5. 2	259	1. 60	2007年
20年	9	6. 5	5	3. 6	4	2. 9	874	5. 4	254	1. 60	2008年
21年	7	5. 0	6	4. 3	1	0. 7	808	4. 9	276	1. 68	2009年
22年	13	9. 3	11	7. 9	2	1. 4	876	5. 4	264	1. 62	2010年
23年	5	3. 5	5	3. 5	-	-	806	4. 9	242	1. 48	2011年
24年	5	3. 7	5	3. 7	_	-	800	4. 9	230	1. 42	2012年
25年	2	1. 5	2	1. 5	_	_	843	5. 2	223	1. 39	2013年
26年	4	3. 0	3	2. 3	1	0.8	686	4. 3	206	1. 29	2014年
27年	3	2. 4	3	2. 4	-	-	730	4. 7	243	1. 55	2015年
28年	2		2	1. 7	-	-	692	4. 4	193	1. 24	2016年
29年	3		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

(2)全県と管内の比較

単位:人、():率 平成30年

動態			10 ID	* + 10		死産		唐	産期死	Ċ			合計特
市	出生	死亡	乳児 死亡	新生児 死亡	総数	自然	人工	総数	22週 以降 死産	早期 新生児	婚姻	離婚	殊出生 率
滋賀県	(8. 2)	(9.5)	(1. 3)	(0. 6)	(17. 9)	(10. 3)	(7. 6)	(3. 3)	(2. 7)	(0. 6)	(4. 7)	(1.5)	1. 51
	11, 350	13, 246	15	7	207	119	88	38	31	7	6, 455	2, 060	
管内	(7. 6)	(11. 9)	(0.9)	(0.0)	(19. 7)	(11. 2)	(8. 6)	(1.7)	(1. 7)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	1. 51
合計	1, 142	1, 786	1	-	23	13	10	2	22	-	0	0	
長浜市	(7. 6)	(12. 0)	(0.0)	(0.0)	(25. 0)	(13. 6)	(11. 4)	(2. 3)	(2. 3)	(0.0)	(4. 2)	(1.6)	1. 53
及無印	859	1, 349	0	1	22	12	10	1	2	-	472	180	
米原市	(7. 5)	(11. 6)	(3. 5)	(0.0)	(3. 5)	(3. 5)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(3. 9)	(1.4)	1. 43
不原巾	283	437	1	I	1	1	0	I	ı	ı	146	51	1. 43

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

平成30年

市	体重	総数	0.5 kg 未満	0. 5 ~ 1. 0kg	1. 0 ~ 1. 5kg	1. 5 ~ 2. 0kg	2. 0 ~ 2. 5kg	2. 5 ~ 3. 0kg	3. 0 ~ 3. 5kg	3. 5 ~ 4. 0kg	4. 0 ~ 4. 5kg	4. 5 ~ 5. 0kg	5. 0k kg 以上	不詳	平均 体重 (kg)
		11, 350	2	32	56	138	818	4, 293	4, 754	1, 167	87	3	-	-	3. 01
滋賀県	男	5, 854	_	16	36	61	388	1, 919	2, 615	757	61	1	-	-	3. 06
宗 	女	5, 496	2	16	20	77	430	2, 374	2, 139	410	26	2	-	-	2. 96
管		1, 142	_	2	4	11	77	460	480	104	4	_	-	-	3. 01
管内合計	男	606	_	_	4	5	31	230	264	68	4	-	-	-	3. 05
計	女	536	_	2	_	6	46	230	216	36	-	-	-	-	2. 96
		859	_	2	3	10	63	326	371	83	1	-	-	-	3. 01
長浜市	男	444	_	_	3	4	21	161	199	55	1	_	-	-	3. 06
"	女	415	-	2	-	6	42	165	172	28	-	-	-	-	2. 96
N/		283	_	_	1	1	14	134	109	21	3	_	-	_	3. 00
米原市	男	162	_	-	1	1	10	69	65	13	3	_	-	-	3. 01
"	女	121	-	-	-	-	4	65	44	8	-	-	-	-	2. 99

4 母の年齢別出生数・男女別

平成30年

市	体重	総数	~14歳	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50歳~	不詳
.44		11, 350	-	108	851	2, 970	4, 296	2, 550	562	13	_	-
滋賀県	男	5, 854	-	53	428	1, 495	2, 247	1, 323	304	4	-	-
亦	女	5, 496	I	55	423	1, 475	2, 049	1, 227	258	9	-	-
管		1, 142	-	12	82	302	462	229	53	2	-	-
管内合計	男	606	-	8	43	162	239	122	32	-	-	-
計	女	536	-	4	39	140	223	107	21	2	-	-
_		859	-	7	63	225	343	180	41	-	-	-
長浜市	男	444	-	5	33	113	173	93	27	-	-	-
"	女	415	-	2	30	112	170	87	14	-	-	-
\/\		283	-	5	19	77	119	49	12	2	-	-
米原市	男	162	-	3	10	49	66	29	5	-	-	-
נוו	女	121	-	2	9	28	53	20	7	2	_	_

5 管内の死因順位の年次推移

	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
昭和62年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎および気管支炎	老衰
63年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	老衰
平成元年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
2年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
3年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
4年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
5年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
6年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
7年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
8年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
9年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
10年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
11年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
12年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
13年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
14年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
15年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
16年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
17年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
18年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
19年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
20年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
21年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
22年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
23年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
24年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
25年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
26年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
27年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患
28年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患
29年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	不慮の事故	肺炎
30年	悪性鈤生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	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、年龄(5歳階級)死因分類

		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		1,786	1	1	-	-	_	2	_	-	1	3	1	9	8
	男	887	_	_	-	_	_	-	_	_	_	2	1	7	5
	女	899	1	1	-	_	_	2	_	_	1	1	_	2	3
010 感染症及び寄生虫症		23	1	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	_
	男	10	_	_	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_
	女	13	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
011 腸管感染症	_ l	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	-	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_
012 結核	男	1	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	^五 女	1	_	_	_	_				_					
 呼吸器結核	У.	1		_		_	_		_	_		_	_	_	
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
 その他の結核		_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
013 敗血症		11	_	_	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	_
	男	6	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
	女	5	_	_	ı	_	_	-	_	_	ı	_	_	_	_
014 ウイルス肝炎		2	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_
	男	1	_	_	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
	女	1	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_
B型ウイルス肝炎		-	_	_	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_
	男	-	_	_	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	-
	女	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
C型ウイルス肝炎	_	2	_	_	-	-	_	-	-	_	-	_	_	-	_
	男	1	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	女	1	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_
その他	ᇜᅵ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男 女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
015 HIV病	<u>×</u>								_	_					
	男			_		_						_	_		
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
016 その他の感染症	$\widehat{}$	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	6	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
020 新生物		461	-	_	-	-	-	_	_	_	_	-	-	2	2
	男	275	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2
	女	186	-	_	1	_	_	-	_	_				2	
021 悪性新生物		444	-	-	1	-	_	-	_	_	-	_	-	2	2
	男	265	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	2
	女	179	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	2	_
口唇、口腔及び咽頭	_ [5	1	-	1	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_
	男	3	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
	女	2	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
食道の悪性新生物	_	7	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	6	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	女	1	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
胃の悪性新生物	_ I	75	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	47	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	28	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-

													一块	•
	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	12	18	18	30	40	100	122			415		171	37	-
男,	5	9	14	19	33	65	81	100	157	229		30	2	-
女 010 成熟点形式家生中点	7	9	4	11	7	35	41	59	111	186 5		141	35	
010 感染症及び寄生虫症 男		_	_	_	1 1	2 2	1 1	2 1	2 1	ວ 1	5 1	4 2	1	_
女	_	_	_	_	-	_	_	1	1	4	4	2	1	_
011 腸管感染症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1		_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
女	-	_	_	1	_	_	_	-	1	ı	_	-	ı	ı
012 結核	-	-	_	1	1	-	1	-	1	1	_	1	1	-
男	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-
女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-
呼吸器結核	_	_	_	_	-	-	_	_	_	1	_	_	_	_
男 女		_	_	_	_	_	_	_	-	- 1	_	_	_	_
	-	_				_		_	_		_	_	_	
男	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
女		_		-					-			_	_	_
013 敗血症	-	-	-	_	-	1	_	1	2	2	1	3	1	-
男	_	-	-	_	-	1	-	1	1	1	_	2	-	_
女		_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	1	1	_
014 ウイルス肝炎	_	-	_	_	_	1	_	_	_	_	_	1	_	_
男 女	_	_	_		_	1		_		_	_	- 1	_	_
	-	_				_					_		_	
り 男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
C型ウイルス肝炎	_	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
男	_	-	_	_	_	1	_	-	_	_	_	-	_	_
女	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	-	1	_	_
その他	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
男 女		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
015 HIV病	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女									ı					
016 その他の感染症	_	-	-	1	1	-	1	1	-	2	3	-	1	-
男	-	-	-	_	1	-	1	-	_	_	-	-	_	_
女	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2		_	-	_
020 新生物	4	6	7	13	20 15	45 20	45 32	64 42	90 51	90 56		11	4	_
男 女	1 3	3	5 2	6 7	15 5	29 16	13	22	39	34		4 7	1 3	_
021 悪性新生物	4	6	7	13	19	43	42		85	88		11	4	_
男	1	3	5	6	15	27	30	40	50	54		4	1	_
女	3	3	2	7	4	16	12	21	35	34	30	7	3	_
口唇、口腔及び咽頭	_	1	-	1	1	_	2	_	-	-	1	1	-	_
男	-	1	-	_	_	-	2	-	-	_	_	-	_	_
女		_	_	_	-	-	_	_	-	-	1	1	_	_
食道の悪性新生物 男	_	_	_		1 1	1 1	_	2 2	1 –	2 2		_	_	_
女	_		_	_	_	_	_	_	- 1	_	_		_	_
	 -	_	2	3	2	6	5	11	19	14	12	1	_	_
男	-	-	1	2	2	4	4	7	12	9		1	_	_
女	_	_	1	1	_	2	1	4	7	5		_	_	_

	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	46	_	-	_	_	_	-	-	_	_	-	-	-	1
男	24	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	1
女	22	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_
直腸S状結腸移行部	19	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-	-	-
男	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
女	10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
肝及び肝内胆管	22	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男 女	13	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
リスター メリカ リアス	9 24				_								_	
ルグラス で	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	15	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
膵の悪性新生物	39	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	23	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	16	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
喉頭の悪性新生物	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
男	2	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_	-	_	_
気管、気管支及び肺	103	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
男	73	_	_	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_
皮膚の悪性新生物	2	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_	-
男,	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
乳房の悪性新生物	8	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
男 女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	8					_							_	
サ宮の志住利王初 男	- -	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
卵巣の悪性新生物	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
前立腺の悪性新生物	11	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
男	11	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
女	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_	-	_	_
膀胱の悪性新生物	8	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1
男	6	-	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	-	1
女	2	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
中枢神経系	4	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
男	2	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_
悪性リンパ腫	22	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-
男 女	13 9	_	_			_	_	_		_	_	_	_	
	5	_				_		_	_		_		_	
男	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他のリンパ組織	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
その他の悪性新生物	30	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	1	_
男	17	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女	13	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	-

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
結腸の悪性新生物	3	2	1	2	3	6	3	8	5	4	7	1	_	
男	1	1	1	1	1	2	2	4	3	4	3	_	_	_
女	2	1	-	1	2	4	1	4	2	-	4	1	-	_
直腸S状結腸移行部	1	1	_	-	_	3	2	1	5	3	3	_	-	-
男 女	_	1	_	_	_	3	1	1	1 4	-	2	_	_	_
	1 -		_		1	1	1	4	4	<u>3</u>	4		_	
男	_	_	_	-	1	1	_	3	2	5	1	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	1	1	2	2	3	_	_	_
胆のう及びその他の胆道	_	-	-	1	_	1	2	3	7	5	4	1	_	_
男	-	_	_	-	_	1	1	1	4	1	1	-	-	-
女	-	_	-	1	-	_	1	2	3	4	3	1	_	-
膵の悪性新生物 男	_	_	1	2	3 2	3 1	5 3	4	11 6	7 3	3 2	_	_	
为 女	_	_	_ '	_	1	2	2	ა 1	5	3 4	1	_		
	_	_	_	_	_	1	_		1		_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	1	_	-	1	_	_	_	_	-
女	_	_	_	-	-	_	-	_	-	_	-	_	_	
気管、気管支及び肺	-	-	1	-	6	8	16	17	15	29	7	4	_	-
男,	-	_	1	-	5	7	12	13	8	20	6	1	-	-
女			_		1	1	4	4	7	9	1	3	-	
皮膚の悪性新生物 男	_	_	_	_		_	_	_	1	_	_	_	1	
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	
	_	1	_	2	_	3	_	_	1	_	_	_	1	-
男	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女	_	1	_	2	_	3	_	_	1	_	_	_	1	-
子宮の悪性新生物	-	_	_	1	_	1	_	_	_	1	_	-	-	-
男,	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-
女 - 卵巣の悪性新生物	_		_	1		1	_	_ 1	_	<u>1</u>	- 1		_	
明来の窓は利王初 男	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_ '	_	_	
女	_	_	_	1	_	_	_	1	_	_	1	_	_	-
前立腺の悪性新生物	-	-	_	_	_	_	1	2	4	2	2	_	_	-
男	-	_	_	-	_	_	1	2	4	2	2	-	_	-
女	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-
膀胱の悪性新生物	-	_	_	-	_	1	1	1	_	1	2	-	1	-
男 女	_	_	_		_	1	1	1	_	1	2	_	1	
	_	1	1	_	1	_	_	_	1	_		_	_	_
男	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女	_	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
悪性リンパ腫	-	-	_	-	-	3	1	3	5	7	2	1	-	-
男 ·	-	_	-	-	-	2	1	1	4	3	1	1	-	-
女女	-	_	_	-	_	1	_	2	1	4	1	-	_	-
白血病 男	_	_ _	_	1 1	-	1	_	_	1	_	1	1	_	-
女	_	_	_	<u> </u>	-	1	_	_		_	1	1	_	
その他のリンパ組織	_	_	_	_	_	<u>'</u>	_	1	_	2	1	1	_	
男	_	_	_	_	_	_	_	1	_	2	_	1	_	
女	-	-		-	-				_		1			_
その他の悪性新生物	_	-	1	-	2	4	3	3	4	4	7	-	1	
男	-	_	_	-	2	3	2	1	3	2	4	-	-	-
女	_	-	1	_	_	1	1	2	1	2	3	_	1	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
022 その他の新生物	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
男	10	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-
女 中枢神経系	7				_	_		_	_		_	_	_	
男	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
中枢神経系を除く	14	_	-	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	-
男	8	_	-	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	-
女	6	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_
030 血液及び造血器の疾患	6	_	1	_	_	_	1	_	_	-	_	_	_	_
男 女	2 4	_	- 1			_	- 1	_	_	_	_	_	_	_
031 貧血	1		_	_	_	_		_	_		_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
032 その他	5	-	1	-	-	-	1	_	-	-	-	-	_	-
男	2	-	_	_	-	-	_	_	_	-	_	-	-	-
女	3	_	1	_	_	_	1	-	_	-	_	_	-	_
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	29	-	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-
男 女	16 13	_			_	_		_			_	_		
	10		_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	
男	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	6	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
042 その他	19	_	-	-	_	_	-	-	_	-	-	-	-	_
男	12	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
女	7	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-	-
050 精神及び行動の障害	33	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男 女	9 24	_	_	_	_	_		_	_		_	_		
	32	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	23	_	-	ı	_	_	-	_	_	ı	_	_	_	_
052 その他の障害	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	_	_
男	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_
060 神経系の疾患 男	67 25	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_		_
女	42	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
061 髄膜炎	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_
女	-	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
062 脊髄性筋萎縮症	1	-	-	_	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-
男	1	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女 063 パーキンソン病	- 15	_	_					_	_		_	_	_	_
りゅう ハーキンソン病 男	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	11	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
064 アルツハイマー病	30	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_	-
男	9	-	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_
女	21	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
065 その他の神経系の疾患	21	1	-	1	1	1	_	_	_	-	_	_	-	-
男	11	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-
女	10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
022	その他の新生物	+ -	_	_	_	1	2	3	3	5	2	1	_	_	
UZZ	男	_	_	_	_	_	2	2	2	1	2	1	_	_	_
	女	_	_	_	_	1	_	1	1	4	_	_	_	_	_
	中枢神経系	<u> </u>	-	_	_	1	1	-	_	1	_	-	-	_	_
	男	_	_	_	_	_	1	-	_	1	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	-	-	_	_
	中枢神経系を除く	-	_	_	_	_	1	3	3	4	2	1	_	_	-
	男	-	_	_	_	_	1	2	2	_	2	1	_	_	-
030	女 血液及び造血器の疾患	 -	_	_	_	_	_	1	1	4	1	-	1	_	_
030	三版及び追回品の疾患 男	-	_	_		_	_	1	_		_	2	1	_	
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2		_	_
031		 	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
	男	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
032	その他	-	-	-	-	-	-	1	_	-	1	1	1		-
	男	-	-	-	-	_	_	1	-	_	_	-	1	-	-
0.10	女	_	_	_	-	-	-	-	_	_	1	1	-	_	_
040	内分泌、栄養及び代謝疾患		_	_	2	1	1	1	3	7	4	7	2	1	_
	男 女	_	_	_	2	1 –	1 _	1	2 1	3	3 1	3 4	2	1	
041	糖尿病	 	_	_	_	1	_	1	1	3	1	1	2		_
•	男	_	_	_	_	1	_	_	_	1	1	1	_	_	_
	女	-	_	_	_	_	_	1	1	2	_	_	2	_	_
042	その他	_	-	_	2	_	1	-	2	4	3	6	-	1	_
	男	-	-	_	2	_	1	-	2	3	2	2	_	-	-
	女		_	_	-	_	_	_	_	1	1	4	_	1	_
050	精神及び行動の障害	_	_	_	_	_	_	2	2	1	11	6	7	4	_
	男 女		_	_	_	_	_	2	1	1	4 7	1	1 6		
051	血管性及び不明の認知症	+ -	_	_	_	_	_	2	2	1	11	5 6	6	4	
001	男	_	_	_	_	_	_	2	1	_	4	1	1	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	1	1	7	5	5	4	_
052	その他の障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	1	_	-
	男	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
	女		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1		_
060	神経系の疾患	-	1	_	3	_	3	3	4	8	18	19	7	1	_
	男 女		1	_	2	_	2	3	2	1	9	5	_		_
061	髄膜炎	 -	_	_	1 –	_			_	7	9	14	7	1	
001	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
062	脊髄性筋萎縮症	 	-	-	1	_	_	_	_	-	_	-	-	_	-
	男	-	_	_	1	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
063	パーキンソン病	-	_	_	-	-	1	_	2	2	6	3	1	_	-
	男	-	_	_	_	_		_	_	_	4	_		-	-
064	女 アルツハイマー病	 -	_	_	_	_	1	2		2	2 8	3 13	5	_	
004	アルンハイマー病	-	_	_	_	_	_	2	_	1	3	3	-	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	1	5	10	5	_	_
065	その他の神経系の疾患	_	1	_	2	_	2	1	2	4	4	3	1		_
	男	-	1	_	1	_	2	1	2	_	2	2	_	_	_
	女	-	_	_	1	_	_	_	_	4	2	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
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	_	_	-	ı	ı	ı	_	-	ı	ı	_	_	_	_
090 循環器系の疾患	472	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2
男	211	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	2	_
女	261	_	-	ı	ı	ı	_	-	ı	ı	_	_	_	2
091 高血圧性疾患	10	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	_	_
男	5	_	_	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_
女	5	-	_	-	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_
高血圧性心疾患	6	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	_
男	3	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_
その他	4	1	-	-	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_
男	2	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
092 心疾患(高血圧性除く)	273	1	-	-	-	-	-	_	-	_	1	_	2	1
男	132	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	-	2	_
女	141	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	1
慢性リウマチ性心疾患	1	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	_	_	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_
女	1	_	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-
急性心筋梗塞	77	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_	_	1	_
男	41	_	_	-	-	-	_	_	-	-	_	_	1	_
女	36	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
その他の虚血性心疾患	22	_	_	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_
男	13	_	_	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	10	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
男	5	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
女	5	_	-	_	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-
心筋症	2	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
男	2	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	-	_
不整脈及び伝導障害	20	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	1
男	12	_	-	_	_	_	_	-	_	_	1	_	-	-
女	8	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	1
心不全	137	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
男,	57	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
女	80	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の心疾患	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
093 脳血管疾患	151	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
男	58	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	
女	93	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
くも膜下出血	27	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
男	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	
女	21	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	1
脳内出血	50	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	26	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	24	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
070	眼及び附属器の疾患				-							_		-	- 1 11
070	戦及び附属器の疾患 男	_	_			_	_	_		_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
080	耳及び乳様突起の疾患	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
090	循環器系の疾患	3	3	6	8	11	23	36	34	69	108	101	60	5	-
	男	1	_	4	6	10	14	22	17	40	53	30	11	_	_
	女	2	3	2	2	1	9	14	17	29	55	71	49	5	_
091	高血圧性疾患	-	-	-	-	_	_	1	_	2	3	3	1	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	1	_	2	1	1	_	_	_
	<u>女</u> 高血圧性心疾患	_							_		2	3	1	_	
	_{高皿圧性心疾思} 男	_	_			_	_	1		_	2 1	1	_	_	
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	_	_	_
		_	_	_	_			_	_	2	1	_	1	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	-	-	_	_	_	_	1	_	1	_	_
092	心疾患(高血圧性除く)	2	2	5	4	9	16	16	21	36	63	58	36	1	-
	男	1	-	4	4	8	11	12	10	23	29	22	5	-	_
	女	1	2	1	-	1	5	4	11	13	34	36	31	1	_
	慢性リウマチ性心疾患	_	-	-	_	_	_	-	_	_	-	1	_	_	-
	男,	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	-
	女	_			-				-	-	- 10	1	_	_	_
	急性心筋梗塞 男	_	_	2 2	2	4	8 6	7 6	11 4	14 9	10 3	15 5	3		
	女	_	_	_	_	ა 1	2	1	7	9 5	3 7	10	3		
	その他の虚血性心疾患	_	1	2	_	1	2	1	2	3	5	4	1	_	_
	男	_	_	1	_	1	2	_	1	3	3	2	_	_	_
	女	_	1	1	_	_	_	1	1	_	2	2	1	_	_
	慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	_	_	_	_	1	-	-	1	5	3	-	-	_
	男	_	_	_	_	_	_	-	_	1	3	1	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	1	_	-	_	2	2	_	_	_
	心筋症	-	-	_	-	-	-	-	1	-	1	_	_	-	-
	男	-	-	-	-	_	_	-	1	_	1	_	_	_	_
	女	-			-	-	_	_	-			-	-	_	_
	不整脈及び伝導障害 男	1	1	_	1 1	1	_	2 1	1	2	5 1	3 2	1 1	_	_
	女	1 _	1		-	_	_	1	_ '	_	4	1	_		
	心不全	1		1	1	3	5	5	5	16	36	31	31	1	_
	男	_	_	1	1	3	3	4	3	8	17	12	4		_
	女	1	_	_	_	_	2	1	2	8	19	19	27	1	_
	その他の心疾患	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-
	男	_	-	-	_	-	-	1	_	_	1	_	_	-	-
	女	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_	_
093	脳血管疾患	_	1	1	4	2	6	14	11	23	28		20	4	-
	男	_			2	2	2	6	7	12	16	7	4	_	_
	女 (も膜下出血) 女 (も	_	1	1	2 4		3	8	1	11 2	12 6	29 4	16 2	4	_
	くも膜下出皿 男	_			2	_	ა 1	_ 		_	2	4	1	_	
	女	_	1	_	2	_	2	3	1	2	4	4	1	_	_
	<u></u> 脳内出血	_		1	_	2	3	8	4	6	10	10	6	_	_
			l	1 1										l	
	男	_	_	_	_	2	1	5	3	3	8	3	1	_	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
 脳梗塞	72		_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_
男	25	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	47	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
その他の脳血管疾患	2	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_
男	1	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
女	1	-	-	ı	_	I	_	_	_	-	-	_	_	_
094 大動脈瘤及び解離	33	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_
男	15	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
女	18	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	-	-	_
095 その他の循環器系の疾患	5	-	-	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
男	1	-	-	-	_	-	_	_	_	-	-	_	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_
100 呼吸器系の疾患	261	-	-	_	_	_	-	_	_	-	-	_	_	_
男	152	-	-	_	-	_	_	_	-	-	_	_	-	-
女	109	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
101 インフルエンザ	5	-	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-	-
男,	3	-	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	-	-
女	2	_	_	-	_	_	_	_	-		-	_	_	_
102 肺炎	107	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
男	56	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女	51		_	_	_		-	_	-		-	_	_	_
103 急性気管支炎	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男 女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	1.4		_	_		_	_	_	_		_	_	_	_
104 慢性閉塞性肺疾患 男	14 12	_		-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	2													
105 喘息	1						_	_			_	_		
男	'	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
106 その他の呼吸器系の疾患	134	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
男	80	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	54	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
誤嚥性肺炎	87	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	50	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	37	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
間質性肺疾患	29	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_
男	17	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女	12	_	_	_	_	_								_
その他の呼吸器系の疾患	18	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_	-	_	_
男	13	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
110 消化器系の疾患	65	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
男	31	-	-	_	-	_	-	_	_	-	_	-	-	-
女	34	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	4	-	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-	-
男	3	-	-	_	-	_	_	_	-	-	_	_	-	-
女	1		_	_	_		_	_	_		_	_	_	_
112 ヘルニア及び腸閉塞	8	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
男,	_	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
女	8	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
脳梗塞	-	-	-	-	-	-	3	6	14	11	22	12	4	-
男	-	_	_	-	-	_	1	4	8	6	4	2	-	_
女	-	_	_	-	-	_	2	2	6	5	18	10	4	_
その他の脳血管疾患	-	_	_	-	_	_	_	-	1	1	_	-	-	_
男,	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_
女 大利尼亞及	_	_	_	_	_	-		-	_	1	_	-	_	
094 大動脈瘤及び解離	1	_	_	_	-	1	5		6	14	2	2	_	_
男女	1	_	_	_	-	1	3 2	2	2 4	7	2	2		_
095 その他の循環器系の疾患		_	_	_	_	_			2		2	1	_	
男	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	2	1	_	_
100 呼吸器系の疾患	_	_	_	1	1	9	11	27	49	84	57	19	3	_
男	_	_	_	1	1	7	8	20	33	54	25	2	1	_
女				_		2	3	7	16	30	32	17	2	
101 インフルエンザ	-	-	_	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-
男	-	_	_	_	_	1	_	1	-	1	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	-	_	-	1	1	_	_	-
102 肺炎	-	-	-	-	1	6	4		13	40	27	5	2	_
男	-	_	_	-	1	5	2	6	9	21	12	-	-	_
女	_	-	-	-	-	1	2	3	4	19	15	5	2	_
103 急性気管支炎	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 104 慢性閉塞性肺疾患	_		_	_	_	-		2		5	-	_		_
月 104 慢性闭塞性肺疾患 男		_	_	_	-	1 1	1	1	4	4	1	_	_	
女	_	_	_	_	_	-	_	1	_	1	_	_	_	_
105 喘息	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
106 その他の呼吸器系の疾患	-	-	-	1	-	1	6	15	32	36	28	14	1	-
男	-	_	_	1	-	_	5	12	20	27	12	2	1	_
女	-	_	_	-	-	1	1	3	12	9	16	12	_	_
誤嚥性肺炎	-	_	_	-	-	_	1	3	21	29	21	11	1	-
男	_	_	_	_	_	_	1	2	14	22	9		1	_
女	-	_	_	_	_	_	-	1	7	7	12		_	_
間質性肺疾患	_	_	_	_	_	_	4		8	4	4	1	_	_
男女	_	_	_	_	_	_	3	6	5 3	2	1	-	_	_
その他の呼吸器系の疾患	-	_		1		1	1	2 4	3	3		2		
男 ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	_	_	_	1	_	_	1	4	ა 1	3		1	_	_
女	_	_	_	_	_	1	<u>'</u>	_	2	_	1	1	_	_
110 消化器系の疾患	1	2	1	1	1	5	4	4	11	15		7	2	_
男	_	_	1	_	_	3	2		9	8	6	_	_	_
女	1	2	_	1	1	2	2		2	7	5	7	2	_
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	_	_	_	_	-	2	-	_	1	_	1	-	_	-
男	-	_	_	_	_	2	_	_	-	_	1	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	-	_	1	_	_	_	_	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	-	1	-	-	1	1	-	_	-	4	_	3	1	_
男	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	-	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	4	_	3	1	_

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
113 肝疾患	20	_	-	_	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-
男	10	_	_	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
女	10	-	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	_
肝硬変	7	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
男	2	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
女 20世の町広里	5		_			_		_	_	_	_	_	_	_
その他の肝疾患 男	13	_		_	-		_	_	_		_	_		
女	8 5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
114 その他の消化器系の疾患	33	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	18	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	15	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
120 皮膚及び皮下組織の疾患	1	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	-
男	1	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
130 筋骨格系・結合組織の疾患	17	-	-	-	-	-	_		-	-	_	_	_	_
男	5	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-
女	12	_	_	_	-			_	-	_	_	_	_	_
140 腎尿路生殖器系の疾患	52	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	31 21	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
141 糸球体疾患	11		_						_				_	
男	7	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
142 腎不全	35	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	21	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	14		_	_	ı	_			_					
急性腎不全	7	_	_	-	1	-	-	_	-	_	-	-	-	-
男	5	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
女	2	-	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_	_	_
慢性腎不全	24	_	_	-	_	_	-	_	-	_	_	_	-	-
男	14	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 詳細不明の腎不全	10 4	_	_		_		_	_	_	_	_	_	_	_
男	2	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	
女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
143 その他	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	3	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	3			_	I				_					
150 妊娠、分娩及び産じょく	1	_	-	-		_	-	_	-	_	_	_	-	1
男	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
女	1	-	-	-	-	_	_	_	-	_	_	_	-	1
160 周産期に発生した病態	1	1	_	-	-	_	1	_	-	_	_	_	_	_
男	-	-	_	-	_	_		_	_	_	_	_	_	_
女 161 妊娠期間に関連する障害	1	1					1	_	_		_	_	_	_
101 妊娠期间に関連する障害 男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
162 出産外傷	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_			_	_	_	_	_	_	_
163 特異的な呼吸障害	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-
男	-	-	_	-	_	_	-	_	-	_	_	_	-	-
女	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

		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	2	1	_	1	1	3	2	2	4	2	-	1	_
	男 女	- 1	- 2	1		- 1	1 –	1 2	1 1	2 -	3 1	1	_ _	- 1	_
	肝硬変	_	1	-	-	_	_	2	1	_	1	1	-	1	_
	男	_	-	-	-	_	_	1	-	_	1	_	_	_	-
	女	_	1	_	-	-	-	1	1	-	_	1	_	1	_
	その他の肝疾患	1	1	1	-	1	1	1	1	2	3	1	-	-	-
	男	-	-	1	_	-	1	-	1	2	2	1	_	_	-
11/	女 その他の消化器系の疾患	1	1		1	1	2	1 1	2	8	1 7	8	4	_	
114	男	_	_	_	_	_	_	1	1	7	5	4	_	_	_
	女	_	_	_	1	_	2	_	1	1	2	4	4	_	_
120	皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	_
	男	_	-	-	-	_	_	-	1	_	-	_	-	_	-
	女	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_
130	筋骨格系・結合組織の疾患	-	1	-	_	_	-	2	4	3	1	5	1	_	-
	男 女	_	- 1	_	_	_	_	-	2	2	- 1	1	_		_
140	マニア			_			3	2	<u>2</u> 5		20	9	1 5	2	
140	男	_	_	_	_	1	1	2	4	5	13	3	2	_	_
	女	_	_	_	_		2	_	1	-	7	6	3	2	-
141	糸球体疾患	_	-	-	_	-	_	-	2	1	4	3	-	1	_
	男	-	-	-	-	_	-	-	2	1	3	1	-	_	-
	女	_	_	-	_	-	_	_	_	_	1	2	_	1	_
142	腎不全	_	-	-	-	1	3	2	3		14	4	4	1	-
	男	_	_	_	_	1	1	2	2	3	9	1	2	_	-
	急性腎不全	_		_		_	2		1	2	5 3	3	2	1	\vdash
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	_	1	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_
	慢性腎不全	_	-	_	_	1	2	1	3	1	10	4	2	_	_
	男	-	-	-	-	1	1	1	2	1	6	1	1	_	-
	女	_	_	_	_	_	1	_	1	_	4	3	1	-	_
	詳細不明の腎不全	_	-	-	-	-	1	1	-	_	1	_	_	1	-
	男 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	_	_	_	_	- 1	1	_	_	1	_	_	-	_
1/13	その他						1			1	2	2	1	1	_
170	男	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	1		_	_
	女	_	_	_	-	_	_	_	_	_	1	1	1	_	_
150	妊娠、分娩及び産じょく	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	-	-
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
160	周産期に発生した病態	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	-
	男 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	-
161	妊娠期間に関連する障害					_			_	_		_		_	
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	ı	ı			_									
162	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
	男	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
	女	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
163	特異的な呼吸障害	-	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
	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	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	_
男女	- 1	- 1	-	-	-	- -	- 1	_ _	_ _	_	_ _	_ _	_ _	_
	-	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	_	_		_	_	_	_
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	4							_	_		_	_	_	_
男	-	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_		
女	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
171 神経系の先天奇形	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	-	-	-	_
男	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
女	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	_	-
172 循環器系の先天奇形	4	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	-
男	_	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
女 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	4		_					_	_		_	_	_	
した。 の元人可形 男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の循環器系	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
女	4	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	_
173 消化器系の先天奇形	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 174 その他の先天奇形	_	_			_			_	_		_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
175 他に分類されないもの	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
男	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	-
女	-	_	_	_	_	_	-	-	-	_	-	-	-	_
180 症状、徴候・異常臨床所見	195	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
男	58 137	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	
181 老衰	181	_	_		_		_	_	_	-	_	_	_	_
男	49	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	132	_	_	_	_	_	_							
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
男,	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-
女 2014の立場	-	_	_	_	_		_	_	_		_	_	_	_
183 その他の症状 男	14 9	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	5	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_		
200 傷病及び死亡の外因	98	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	1	5	3
男	61	_	_	_	-	_	_	_	_	_	1	1	5	3
女	37	-	_		_			_	_	1	1	_	_	_
201 不慮の事故	64	-	-	-	-	_	_	_	_	-	1	1	3	1
男	36	-	_	-	-	_	-	_	_	-	-	1	3	1
女	28	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	-
交通事故	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1
男	5 1	_				_	_	_	_	_	_	_	_	1
女 女	1	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
164 周産期に特異的な感染症	-	_	-	-	_	_	-	-	_	_	_	_	-	-
男女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
メニュー メニュー メニュー メニュー メニュー 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	_	2	1	-	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_
女 171 神経系の先天奇形	_	_		_					1		2	1	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
172 循環器系の先天奇形	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	2	1	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女		_	_	-	-	_		_	1	_	2	1	_	_
心臓の先天奇形		_	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_		_
男,	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
女 7.004.0纸牌牌表	_	_	_	_	_	_		_	_	_	-	_	_	_
その他の循環器系男	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	2	1	_	_
为 女	_	_			_	_	_		1	_	2	1	_	_
173 消化器系の先天奇形	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
174 その他の先天奇形	_	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	-	-	_
男	-	_	-	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_
女	_	-	_	-	_	_		_	-	_	-	-	-	-
175 他に分類されないもの	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男女		_		_			_		_		_	_		
180 症状、徴候・異常臨床所見	-	_	_	_	2	1	3	2	12	43	76	43	13	_
男	_	_	_	_	2	1	1	2	6	20			_	_
女	_	_	_	_	_	_	2	_	6	23	57	36	13	_
181 老衰	-	-	-	-	-	-	2	2	11	39	71	43	13	_
男	-	_	-	_	_	_	-	2	6	19	15	7	-	_
女	_	_	_	_	_	_	2	_	5	20	56	36	13	_
182 乳幼児突然死症候群	-	_	_	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_
男女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
4 183 その他の症状	-	_		_	2	1			- 1	4	5	_	_	_
男	-	_	_	_	2	1	1	_	_	1	4	_	_	_
女	-	_	_	_	_	_	_	_	1	3	1	_	_	_
200 傷病及び死亡の外因	4	5	4	2	2	8	11	7	10	15	14	3	1	-
男	3	5	4	2	2	5	7	4	5	8	6	_	_	_
女	1	_	_	_	_	3	4	3	5	7	8	3	1	_
201 不慮の事故	1	1	2	1	1	7	7	4	7	12	12	3	-	_
男	1	1	2	1	1	4	4	2	4	6	5	_	_	_
女 · · · · · 女 · · · · · · · · · 女 ·	_	_	_ 1	_			2		3	6 1	7	3	_	_
男	_	_	1	_	_	_	1	_	_	1	1	_	_	_
女	-	_		_	_	_	1	_	_	_		_	_	_
	l											İ		

	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	-	_	_	_	_	-	-	-	_	-	1	-	-
男	8	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	1	_	_
女	7	-	_	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
不慮の溺死及び溺水	14	-	-	1	1	1	-	_	-	-	1	-	-	-
男	8	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_
女	6	-	_	_	_	_	-	-	_	-	1	-	-	-
不慮の窒息	10	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	1	-
男	3	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	1	_
女	7	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火炎への曝露	4	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	3	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
有害物質による中毒	1	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	1	_
男,	1	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
女	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_
その他の不慮の事故	14	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
男,	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
女女	6		_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-	-
202 自殺	21	-	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	2	2
男女	15	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	_	2	2
203 他殺	6					_	_	_	_	1	_	_	_	_
203 他权 	l :	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_		_		_	_		
204 その他の外因	12		_	_	_			_	_		_	_	_	_
男	9	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_		_
女	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
220 特殊目的用コード	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
221 重症急性呼吸器症候群	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

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

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数	男女	13, 246 6, 732 6, 514	1, 786 887 899	1, 349 671 678	437 216 221
010 感染症及び寄生虫症	男女	229 99 130	23 10 13	18 7 11	5 3 2
011 腸管感染症	男女	25 9 16	1 1 -	- - -	1 1 -
012 結核	男女	19 13 6	1 - 1	1 - 1	- - -
呼吸器結核	男女	16 10 6	1 - 1	1 - 1	- - -
その他の結核		3	- - -	- - -	- - -
013 敗血症	男女	98 39 59	11 6 5	10 5 5	1 1 -
014 ウイルス肝炎	男女	17 7 10	2 1 1	1 1 -	1 - 1
B型ウイルス肝炎	男女	2 1		_ _ _	
C型ウイルス肝炎	男女	14 5 9	2 1 1	1 1 -	1 - 1
その他		1 1 -	- - - -	- - -	_ _ _ _
015 HIV病	男女	- - -	_ _ _	- - -	- -
016 その他の感染症	男女	70 31 39	8 2 6	6 1 5	2 1 1
020 新生物	男女	3, 765 2, 184 1, 581	461 275 186	344 201 143	117 74 43
021 悪性新生物	男女	3, 651 2, 117 1, 534	444 265 179	329 192 137	115 73
口唇、口腔及び咽頭	男女	58 42 16	5 3 2	2 2 -	42 3 1 2
食道の悪性新生物	男女	83 69 14	7 6 1	5 4 1	2 2 2 -
胃の悪性新生物	男女	488 315 173	75 47 28	52 33 19	23 14 9
結腸の悪性新生物	男女	359 171 188	46 24 22	34 17 17	12
直腸S状結腸移行部	男女	129 75 54	19 9 10	16 7 9	7 5 3 2 1

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
		244	22	19	3
	男	150	13	11	2
	女	94	9	8	1
胆のう及びその他の胆道	Ħ	188 86	24 9	17 5	/
	男 女	102	15	12	3
膵の悪性新生物		369	39	25	14
21 3 3 3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	男	194	23	14	9
	女	175	16	11	5
喉頭の悪性新生物		8	2	2	-
	男女	8	2	2	_
 気管、気管支及び肺		757	103	76	27
X16\ X16\ X\ 0 \	男	534	73	56	17
	女	223	30	20	10
皮膚の悪性新生物		15	2	2	-
	男	8	1	1	-
 乳房の悪性新生物	女	135	8	7	
11の公志 工利工物	男	133	o _	_	-
	女	134	8	7	1
子宮の悪性新生物		48	3	3	_
	男	_	-	_	_
四光。西林女子华	女	48	3	3	_
卵巣の悪性新生物	男	37	4	4	
	女	37	4	4	_
前立腺の悪性新生物	^	107	11	9	2
	男	107	11	9	2
	女	-	_	_	_
膀胱の悪性新生物		93	8	4	4
	男 女	62 31	6 2	3	3
中枢神経系	<u>х</u>	28	4	3	1
1 10 11 12 11	男	17	2	1	i
	女	11	2	2	_
悪性リンパ腫		134	22	17	5
	男	66	13	8	5
白血病	女	68 83	9 5	9	1
ц ш <i>ү</i> д	男	52	2	2	-
	女	31	3	2	1
その他のリンパ組織	_	38	5	3	2
	男	22	4	3	1
その他の悪性新生物	女	16 250	30	25	<u> </u>
「	男	138	17	14	3
	女	112	13	11	3 2
022 その他の新生物		114	17	15	2
	男	67	10	9	1
 中枢神経系	女	47 20	3	6 2	
TP 112 TP 11年 175	男	20 7	2	1	
	女	13	1	i	-
中枢神経系を除く		94	14	13	1
	男	60	8	8	-
	女	34	6	5	1
030 血液及び造血器の疾患	Ħ	54 19	6	6	_
	男女	35	2 4	2 4	_
031 貧血	_^_	22	1	1	_
	男	6	-	-	_
	女	16	1	1	_

			滋賀県	管内計	長浜市	米原市
032	その他	男女	32 13 19	5 2 3	5 2 3	-
040	内分泌、栄養及び代謝疾患	男	246 130	29 16	20 12	9
041	糖尿病	<u>女</u> 男	116 138 78	13 10 4	8 5 2	5 5 2 3
042	その他	<u>女</u> 男	60 108 52	6 19 12	3 15 10	4
050	精神及び行動の障害	<u>分</u> 男	56 239 101	7 33 9	28 7	2 2 5
051	血管性及び不明の認知症	女	138 218	24 32	21 27	2 3 5
052	その他の障害	男 <u>女</u>	87 131 21	9 23 1	7 20 1	2 3 -
	神経系の疾患	男 女	14 7 566		- 1 52	- - 15
		男 女	247 319	25 42	21 31	4 11
061	髄膜炎	男女	1 1 -	- -	- - -	- -
062	脊髄性筋萎縮症	男女	22 16 6	1 1 -	1 1 -	1 1 1
063	パーキンソン病	男女	125 53 72	15 4 11	11 3 8	4
064	アルツハイマー病	男	248 87	30 9	24 8	6 1
065	その他の神経系の疾患	<u>女</u> 男	161 170 90	21 21 11	16 16 9	5 5 2
070	眼及び附属器の疾患	<u>女</u> 男	80 - -	10 	- - -	3
080	耳及び乳様突起の疾患	<u>女</u> 男	1 -		_ _ _	
090	循環器系の疾患	<u>女</u> 男	3, 494 1, 543		361 165	 111 46
091	高血圧性疾患	<u>女</u> 男	1, 951 86 33	261 10 5	196 9 4	65 1 1
	高血圧性心疾患	<u>女</u> 男	53 55 22	<u>5</u> 6 3	5 2 3	
	その他	<u>女</u> 男	33 31 11	3 4 2	4 2	
092	心疾患(高血圧性除く)	<u>女</u> 男	20 2, 180 961	273 132	206 100	
	慢性リウマチ性心疾患	<u>女</u> 男 女	1, 219 19 5 14	141 1 -	106 - -	35 1 -

			滋賀県	管内計	長浜市	米原市
	急性心筋梗塞	——— 男	526 308	77 41	60 33	17 8
	その他の虚血性心疾患	女	218 252	36 22	27 15	9
	ての他の虚皿性心疾患	男	137	13	9	4
	세사 내 스크 기사 · · · · · · · · ·	<u>女</u>	115 105	9	6	3
	慢性非リウマチ性心内膜療	·思 男	32	10 5	6	4 2
	> # +	女	73	5	3	2 2
	心筋症	男	33 21	2 2	1	1 1
		女	12	_	_	_
	不整脈及び伝導障害	男	246 100	20 12	16 11	4
		女	146	8	5	3
	心不全	男	964 340	137 57	104 41	33 16
		女	624	80	63	17
	その他の心疾患	男	35 18	4 2	4 2	_
		ヵ 女	17	2	2 2	_
093	脳血管疾患		961	151	118	33
		男 女	430 531	58 93	48 70	10 23
	くも膜下出血		143	27	20	7
		男 女	53 90	6 21	5 15	1 6
	脳内出血		285	50	39	11
		男 女	150 135	26	20 19	6 5
	脳梗塞		498	24 72	<u>19</u> 57	15
		男	219	25	22	3
	その他の脳血管疾患	女	279 35	47 2	35 2	12
		男	8	1	1	_
001	大動脈瘤及び解離	女	27 208	33	<u>1</u> 26	
004	八到IIINTH 及 OT IFF ME	男	92	15	13	2
005	その他の循環器系の疾患	女	116 59	18 5	13 2	<u>5</u> 3
095	ての他の個項品系の疾患	男	27	1	_	ა 1
100		女	32	4	2	2
100	呼吸器系の疾患	男	1, 851 1, 136	261 152	202 118	59 34
		女	715	109	84	25
101	インフルエンザ	男	34 21	5 3	4	1
		カ 女	13	2	1	1
102	肺炎	男	834 485	107 56	80 38	27 18
		ヵ 女	349	50 51	30 42	9
103	急性気管支炎		3	_	_	_
		男 女	1 2	- -	_	_ _
104	慢性閉塞性肺疾患		176	14	10	4
		男 女	148 28	12 2	8 2	4
105	喘息		12	1		1
		男	4	1	-	1
		女	8		-	_

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
106 その他の呼吸器系の疾患		792	134	108	26
	男	477	80	69	11
 誤嚥性肺炎	女	315 486	54 87	39 71	15 16
	男	284	50	44	6
	女	202	37	27	10
間質性肺疾患		165	29	22	7
	男	116	17	14	3
 その他の呼吸器系の疾患	女	49 141	12 18	8 15	4 3
「これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、	男	77	13	11	2
	女	64	5	4	1
110 消化器系の疾患		443	65	46	19
	男	224	31	21	10
 111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	女	219 27	34	25 2	9
III 月損物及の十二日肠損物 	男	17	3	1	2
	女	10	1	i	_
112 ヘルニア及び腸閉塞		62	8	4	4
	男	27	_	-	-
 113 肝疾患	女	35 121	8 20	4 13	4
113 肝疾患	男	70	10	5	5
	女	51	10	8	2
肝硬変		56	7	3	4
	男	27	2	_	2
 その他の肝疾患	女	29 65	5 13	3 10	<u>2</u> 3
ての他の肝疾患	男	43	8	5	3
	女	22	5	5	-
114 その他の消化器系の疾患		233	33	27	6
	男	110	18	15	3
 120 皮膚及び皮下組織の疾患	女	123 24	15	12	3
120 皮屑及い皮下組織の狭思 	男	15		1	_
	女	9	-	-	_
130 筋骨格系・結合組織の疾患		116	17	12	5
	男	53	5	4	1
 140 腎尿路生殖器系の疾患	女	63 391	12 52	43	9
140 育冰崎土畑番糸の疾患 	男	194	31	26	5
	女	197	21	17	4
141 糸球体疾患		53	11	8	3
	男	17	7	6	1
142 腎不全	女	36 264	4 35	2 31	<u>2</u> 4
174 月7、土 	男	146	21	19	2
	女	118	14	12	2
急性腎不全		22	7	7	_
	男	9	5	5	-
	女	13 196	2 24	2 20	
汉江月1、土	男	114	14	12	2
	女	82	10	8	2
詳細不明の腎不全		46	4	4	
	男女	23	2 2	2 2	-
143 その他	丛	23 74	6	4	
	男	31	3	1	2
	女	43	3	3	
150 妊娠、分娩及び産じょく		2	1	1	_
	男	_	-	_	-
	女	2]	1	-

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
160 周産期に発生した病態	男	4	1 -		1
104 1715 40 00 1 - 00 1 + 7 0 2 2	女	3	1	_	1
161 妊娠期間に関連する障害	男	1	-	-	_
162 出産外傷	女	1			
102 田庄介杨	男,	_	_	_	_
 163 特異的な呼吸障害	女	_			_
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	男 女	_	_	_	_
164 周産期に特異的な感染症		1	1	_	1
	男女	- 1	- 1	_	- 1
165 出血性障害及び血液障害		-	-	-	-
	男女		-	-	_
166 その他の発生した病態	男	1	1	1 1	1 1
	女	1	_	_	_
170 先天奇形及び染色体異常	男	15 3	4 –	4 -	-
 171 神経系の先天奇形	女	12	4	4	_
171 神経系の元人可形	男	_	_	_	_
 172 循環器系の先天奇形	女	9			_
TO THE PROPERTY OF THE PROPERT	男	1	- 4	_	_
 心臓の先天奇形	女	3	4	<u>4</u> –	
	男女	_ 3	_	_	_
その他の循環器系		6	4	4	_
	男女	1 5	- 4	- 4	_
173 消化器系の先天奇形	男	_	_	_	_
	女	_	_	_	_
174 その他の先天奇形	男	4	_	_	_
175 ///- // **	女	4	_	_	_
175 他に分類されないもの	男	2 2	-	-	_
┃ ┃180 症状、徴候・異常臨床所見	女	1, 088		 138	_ 57
,··· 本水、以及 大 市咖水川九	男	333	58	38	20
	女	755 942	137 181	100 130	37 51
	男女	244 698	49 132	33 97	16 35
182 乳幼児突然死症候群		1	10Z -	9 <i>1</i> -	აე –
	男女	_ 1	_ _	_ _	_ _
183 その他の症状		145	14	8	6
	男 女	89 56	9 5	5 3	4 2
200 傷病及び死亡の外因		718 450	98 61	73 48	25 13
	男 女	268	37	25	12

			滋賀県	管内計	長浜市	米原市
201	不慮の事故		455	64	45	19
	- ··-	男	267	36	27	9
		女	188	28	18	10
	交通事故		55	6	3	3
		男	41	5	2	3
	1	女	14	1	1	_
	転倒・転落	_	101	15	13	2 2
		男	62	8	6	2
		女	39	7	1	_
	不慮の溺死及び溺水	_	103	14	9	5 2 3 3
		男	55	8 6	6	2
	不慮の窒息	女	48	10	3	3
	个恩の至忌	Ħ	109 49	3	3	
		男 女	60	7	4	- 3
	煙、火及び火炎への曝露	У.	14	4	4	<u> </u>
	住、人及び人災への 極路	男	9	3	3	_
		女	5	1	1	_
	有害物質による中毒		2	1	1	_
	H L M X L C C C T A	男	2	i	l i	_
		女	-	_		_
	その他の不慮の事故		71	14	8	6
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	男	49	8	6	2
		女	22	6	2	6 2 4 5 3 2
202	自殺		204	21	16	5
		男	146	15	12	3
		女	58	6	4	2
203	他殺	_	6	1	1	_
		男	4	1	1	_
		女	2	_	-	_
204	その他の外因		53	12	11	1
		男	33	9	8	1
		女	20	3	3	_
220	サ殊目的用コード			_	_	_
~~	14 W H H 1/11 H 1	EH.				
		男	_	_	_	_
		女	_	_	_	_
221	重症急性呼吸器症候群		_	_	-	_
		男	_	_	_	_
		女	<u>_</u>	_	_	_
		乆	_	_	_	_

8 管内の死因順位別死亡数,死亡率,年齢調整死亡率、市別

平成30年

	管	管内順位	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位	
	死因	死亡者 総数	悪性 新生物	心疾患 (高血圧 性除く)	老衰	脳血管 疾患	肺炎	不慮の 事故	腎不全	大動脈 瘤及び 解離	血管性 及び不 明の認 知症	アルツ ハイ マー病	その他
区域			021	092	093	201	102	142	181	104	051	064	
	死亡数	13, 246	3, 651	2, 180	942	961	834	455	264	208	218	248	3, 285
滋賀県	死亡率	937. 5	258. 4	154. 3	66. 7	68. 0	59. 0	32. 2	18. 7	14. 7	15. 4	17. 6	232. 5
	年齢調整 死亡率	314. 3	105. 9	46. 2	12. 1	21. 1	14. 8	13. 1	4. 9	4. 9	3. 4	3. 5	83. 9
l	死亡数	1, 786	444	273	181	151	107	64	35	33	32	30	436
管内計	死亡率	1161.1	288. 6	177. 5	117. 7	98. 2	69. 6	41. 6	22. 8	21. 5	20. 8	19. 5	283. 4
	年齢調整 死亡率	332. 4	102. 9	51.6	16. 7	25. 9	14. 3	18. 7	5. 3	5. 6	3. 5	3. 1	84. 9
	死亡数	1, 349	329	206	130	118	80	45	31	26	27	24	333
長浜市	死亡率	1166.8	284. 6	178. 2	112. 4	102. 1	69. 2	38. 9	26. 8	22. 5	23. 4	20. 8	288. 0
	年齢調整 死亡率	342. 0	103. 9	54. 6	16. 4	26. 6	14. 7	18. 2	6. 0	6. 1	4. 2	3. 6	87. 7
	死亡数	437	115	67	51	33	27	19	4	7	5	6	103
米原市	死亡率	1143. 9	301.0	175. 4	133. 5	86. 4	70. 7	49. 7	10. 5	18. 3	13. 1	15. 7	269. 6
	年齢調整 死亡率	303. 9	100. 1	42. 2	17. 5	23. 7	13. 2	20. 1	3. 2	4. 1	1. 5	1. 8	76. 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。

9 性・年齢(5歳階級)別、市別死亡者数

年	齢	\	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
				13,246	1,786	1,349	437
	総数		男	6,732	887	671	216
			女	6,514	899	678	221
				15	1	1	1
	0歳		男	6	_	_	-
			女	9	1	_	1
			;	6	1	1	-
1	~	4	男	2	_	_	-
			女	4	1	1	_
			······	5	_	_	-
5	~	9	男	3	-	-	-
			女	2	_	_	_
			:····	3	-	-	-
10	~	14	男	3	-	-	-
			女	_	_	_	_
			:	8	1	-	1
15	~	19	男	3	-	-	-
			女	5	1	_	1
			······	19	3	3	-
20	~	24	男	14	2	2	-
			女	5	1	1	
			:	16	1	1	-
25	~	29	男	12	1	1	-
			女	4	_	_	_
				44	9	7	2
30	~	34		27	7	5	2
			女	17	2	2	_
0.5		20	- н	39	8	7	1
35	~	39	男	25	5	4	1
			女	14	3	3	
40	~	44	₽	91	12	11	1
40		74	男 女	53	5	4	1
			メ	38	7	7	-
45	~	49	男	133	18	14	4
40		+3	ヵ 女	86	9	7	2
			×	47	9	7	2
50	~	54	里	150	18	14	4
30	-	U -T	男 女	95	14	10	4
			۸	55	4	4	_
55	~	59	里	267	30	22	8
55		υĐ	男	167	19	13	6
			女	100	11	9	2

_				1	1	1	
年的	静	\	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
			J	412	40	28	12
60	~	64	男	286	33	22	11
			女	126	7	6	1
				804	100	78	22
65	~	69	男	569	65	48	17
			女	235	35	30	5
				996	122	95	27
70	~	74	男	668	81	65	16
			女	328	41	30	11
				1,389	159	118	41
75	~	79	男	910	100	76	24
			女	479	59	42	17
			·	2,057	268	211	57
80	~	84	男	1,202	157	128	29
			女	855	111	83	28
				2,875	415	307	108
85	~	89	男	1,458	229	166	63
			女	1,417	186	141	45
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2,501	372	273	99
90	~	94	男	892	128	93	35
			女	1,609	244	180	64
			,	1,144	171	128	43
95	~	99	男	225	30	26	4
			女	919	141	102	39
				272	37	31	6
10	0歳	~	男	26	2	1	1
			女	246	35	30	5

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

施	設	市	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市
		計	13, 246	1, 786	1, 349	437
	総数	男	6, 732	887	671	216
		女	6, 514	899	678	221
		計	11, 157	1, 429	1, 093	336
	総数	男	5, 641	698	534	164
		女	5, 516	731	559	172
		計	10, 007	1, 184	908	276
	病院	男	5, 347	646	498	148
		女	4, 660	538	410	128
		計	37	2	I	2
	診療所	男	25	1	I	1
施設		女	12	2	I	2
内	Λ =# +/ I	計	190	70	52	18
	介護老人 保健施設	男	42	11	7	4
	P1 12 35 13 4	女	148	59	45	14
		計	_	1	1	1
	助産所	男	_		I	I
		女	_	1	1	1
	+/ 1	計	923	173	133	40
	老人 ホーム	男	227	41	29	12
	.,,	女	696	132	104	28
		計	2, 089	357	256	101
	総数	男	1, 091	189	137	52
		女	998	168	119	49
施		計	1, 850	314	240	74
設外	自宅	男	936	163	126	37
/ ሃ ት		女	914	151	114	37
		計	239	43	16	27
	その他	男	155	26	11	15
		女	84	17	5	12

11 乳児死亡(性、日月齢、市別)

平成30年

区分		1週未満	i	1週』	以上4週	未満	4週以上1年未満			
市	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
滋賀県	7	2	5	0	0	0	8	4	4	
管内合計	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
長浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
米原市	0	0	0	0	0	0	1	0	1	

12 死産(性、妊娠期間、市別)

平成30年

区分		満37週未満				満37週~41週				満42週以上		
市	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
滋賀県	199	88	37	74	8	5	3	-	-	-	-	1
管内合計	23	16	2	5	1	1	-	-	-	-	-	1
長浜市	22	15	2	5	1	1	-	-	-	-	1	1
米原市	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1

第3 医療機関等の概要

1 医療関係従事者数 (病院)

職種	İ	人数
医師	常勤	183
[조배	非常勤	24
歯科医師	常勤	7
图符区则	非常勤	1
薬剤師		50
助産師		45
看護師		1, 142
准看護師	i	30
看護業務補助	助者	137
理学療法:	±	46
作業療法:	26	
視能訓練:	4	
言語聴覚:	±	9

平成30年10月1日現在

職種	人数
歯科衛生士	9
歯科技工士	1
診療放射線技師	51
臨床検査技師	61
臨床工学技士	21
管理栄養士	18
栄養士	_
精神保健福祉士	5
社会福祉士	12
介護福祉士	25

2 就業地別届出医療従事者数(総数)

平成28年医師、歯科医師、薬剤師等調査

市	医師	歯科 医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准 看護師	歯科 衛生士	歯科 技工士
管 内 計	292	88	265	92	66	1, 720	192	182	20
長浜市	273	68	229	66	66	1, 587	157	144	18
米 原 市	19	20	36	26	_	133	35	38	2

3 医療施設の種類別施設数・病床数

平成30年10月1日現在

\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					病	院				
区分	総	数	精	神			その	の他		
± \	総数 精神 その他									
111	心改数	州 //	心改数	州	心改致	精神	感染	結核	療養	一般
管内計	4	1, 436	1	179	3	70	4	-	161	1, 022
長浜市	4	1, 436	1	179	3	70	4	_	161	1, 022

区分	_	-般診療所	沂	歯科詞	疹療 所
市	施設数	有床 施設数 (再掲)	病床数	施設数	病床数
管内計	121	2	34	64	1
長浜市	94	2	34	50	_
米原市	27	ı	1	14	1

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

											, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
市町	世	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
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
及無印	高齢化率 (%)	23. 5	23. 4	23. 9	24. 2	25. 1	25. 9	26. 5	27. 6	28. 0	28. 3
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
不原巾	高齢化率 (%)	25. 3	25. 1	25. 4	26. 0	26. 7	27. 4	27. 7	28. 1	28. 5	29. 0
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
	高齢化率 (%)	23. 9	23. 8	24. 3	25. 1	25. 9	26. 3	26. 8	27. 8	28. 2	28. 5
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
ᅏᆒ	高齢化率 (%)	20. 3	20. 4	21.0	21. 6	22. 5	23. 4	24. 0	24. 9	25. 3	25. 7

(2)老人福祉施設入所状況

																																											平成	之30年	₽6月	1日	現在	(人)		
圏域							大	津																	湖南																		甲賀							
施設名	福寿荘	盛	桐生園	原	江舞	等の	寿の郷	ケアタウンからさき	バ	湖の花		シタバ	の	流里	やわらぎ苑	蒲の郷	第二菖蒲の郷	ぽぷら	まで	ľ	みき	ゆいの里	いの里別	がそせ	ナリヤの	カナリヤの家大門		イン	の	紀の	やめの	ぎおうの里	風和里	の 里	ゆうすいのさと	美松苑	あぼし	1	針っ子	伝	みやのもり	兆生園	ーデル土	 デ	甲賀荘	せせらぎ苑	$\widehat{}$	信楽荘(ユニット)	樹の郷	レーベンンはとがひら
長浜市	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
米原市	ī 1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-
合言	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

圏域										Ţ	東近	江																	;	湖東															湖北	Ľ										湖	西			
施設名	ふれあい		水茎の里	水茎の里(ユニット)	瓦の郷(芸	赤煉瓦の郷(ユニット)	ふれあい	園ハ	袁	能登川園	清水苑	カルナハウス	,	う は し o 家	0	中野東	自寿生 :	誉の松	万葉の里	のとがわ		らぎの	園	J 園(さと	さざなみ苑(従来)	さざなみ苑(ユニット)	蝶木	邂逅の郷	やまびこ	ッピー	いやしのさと	ぬ		智	千松の郷	松	浄苑	ン	ふくら		成苑	水	き	伊香の里	わ	湖北朝日の里	まんてん塩津	あじさいの郷	今浜の郷	スマイル	姉川の里	わが家ひだまり	清風荘	ふじの里	ふじの里なごみの家	やまゆりの里	ニューサンライで あっとほー む萩	さわの風	
長浜市	i -	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	2	-	-	-	-	3	1	-	1	3	- :	80	40	76	48	26	71	58	49	39	71	29	29	38	3	26	-	1	-	-	-	1 -	-	711
米原市	i -	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	5	-	-	-	1	2	1	-	1	4	_	18	17	3	1	73	8	1	1	2	7	-	-	2	27	2	21	-	-	-	-	- -	-	207
合 計		-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	6	7	-	-	-	1	5	2	-	2	7	- !	98	57	79	49	99	79	59	50	41	78	29	29	40	30	28	21	1	-	-	-	1 -	-	918

2 要介護認定者

(1)要介護認定者数

管内計

滋賀県

①第1号被保険者

593

7, 487

1, 188

7, 998

1, 781

15, 485

1,634

13, 336

(人) 要支援 要介護 第1号 合計 被保険者総数 保険者名 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 751 長浜市 510 963 1.473 1.156 1.257 943 520 4.627 6, 100 32, 898 米原市 83 225 308 478 479 376 307 179 1,819 2, 127 11, 205

1,319

8, 763

1,058

7, 240

699

5, 249

6,446

46, 502

8, 227

61, 987

44, 103

362, 246

②第2号被保険者	(人)

1, 736

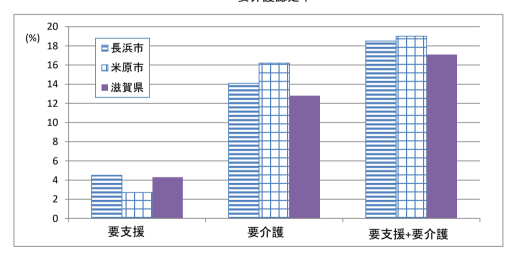
11, 914

		-								
		要支援				要允	个護			合計
保険者名	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	5	24	29	16	35	14	12	17	94	123
米原市	4	3	7	9	7	3	4	7	30	37
管内計	9	27	36	25	42	17	16	24	124	160
滋賀県	132	197	329	250	250	159	105	142	906	1, 235

(2)要介護認定率 (第1号被保険者)

		要支援				要允	个護			合計
保険者名	要支援1	要支援2	計	要介護 1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護 5	計	
長浜市	1. 6	2. 9	4. 5	3. 5	3.8	2. 9	2. 3	1.6	14. 1	18. 5
米原市	0. 7	2. 0	2. 7	4. 3	4. 3	3. 4	2. 7	1.6	16. 2	19. 0
管内計	1. 3	2. 7	4. 0	3. 7	3. 9	3. 0	2. 4	1.6	14. 6	18. 7
滋賀県	2. 1	2. 2	4. 3	3. 7	3. 3	2. 4	2. 0	1.4	12. 8	17. 1

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

							居	宅サービ	ス						居				地域習	宮着型サー	-ビス			
市名		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	(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)短期入所療養介護	特定施設入居者生活介護	福祉用具貸与	受給者数	宅介護支援	・随時対応型訪問介護看護定期巡回	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	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)	926	109	729	22	370	1,518	312	450	75	-	45	1,936	3,098	2,905	-	-	105	74	128	1	387	23	771
区無用	利用率(%)	29. 9	3. 5	23. 5	0. 7	11.9	49. 0	10. 1	14. 5	2. 4	-	1.5	62. 5		93. 8	-	-	13.6	9. 6	16.6	0. 1	50. 2	3. 0	
米原市	利用者数(人)	337	29	227	54	265	599	194	119	94	-	11	777	1,283	1,199	-	-	30	40	52	-	227	-	375
不冰川	利用率(%)	26. 3	2. 3	17. 7	4. 2	20. 7	46. 7	15. 1	9. 3	7. 3	-	0. 9	60.6		93. 5	-	-	8. 0	10. 7	13. 9	-	60. 5	-	
管内	利用者数(人)	1, 263	138	956	76	635	2, 117	506	569	169	-	56	2, 713	4, 381	4,104	-	-	135	114	180	1	614	23	1, 146
EPI	利用率(%)	28. 8	3. 1	21.8	1. 7	14. 5	48. 3	11.5	13. 0	3. 9	-	1.3	61.9		93. 7	-	-	11.8	9. 9	15. 7	0. 1	53. 6	2. 0	
滋賀県	利用者数(人)	9,359	784	5,503	1,373	4,998	13,526	3,758	4,303	711	-	759	19,833	31,371	28,135	22	5	1,027	1,400	1,807	19	5, 550	143	10,661
/44 吳 77	利用率(%)	29.8	2. 5	17. 5	4. 4	15. 9	43. 1	12. 0	13. 7	2. 3	-	2. 4	63. 2		89. 7	0. 2	0.0	9.6	13. 1	16. 9	0. 2	52. 1	1. 3	

(2)介護予防サービス利用状況

							介護	予防サー	ビス						介		坩	也域密着型	型介護予防	坊サービ ス	ζ	
市名		介護予防訪問介護	介護予防訪問入浴介護	介護予防訪問看護	訪問リハビリテーション介護予防	介護予防居宅療養管理指導	介護予防通所介護	通所リハビリテーション介護予防	介護予防短期入所生活介護	(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)介護予防短期入所療養介護	特定施設入居者生活介護介護予防	介護予防福祉用具貸与	受給者数	護予防支援		認知症対応型通所介護介護予防	小規模多機能型居宅介護介護予防	認知症対応型共同生活介護介護予防	(短期利用型) 認知症対応型共同生活介護 介護予防		受給者数
長浜市	利用者数(人)	-	-	83	2	24	_	111	9	-	-	10	489	635	595		2	12	-	-		14
文/共川	利用率(%)	-	-	13. 1	0. 3	3.8	1	17. 5	1.4	1	-	1.6	77. 0		93. 7		14. 3	85. 7	-	-		
米原市	利用者数(人)	-	-	23	9	13	-	37	2	-	-	1	96	143	138		1	-	-	-		1
不, , , , ,	利用率(%)	-	1	16. 1	6. 3	9. 1	1	25. 9	1.4	1	-	0.7	67. 1		96. 5		100.0	1	-	-		
管内	利用者数(人)	-	-	106	11	37	-	148	11	-	-	11	585	778	733		3	12	-	-		15
EM	利用率(%)	-	-	13. 6	1. 4	4. 8	1	19. 0	1.4	1	-	1.4	75. 2		94. 2		20.0	80.0	-	-		
滋賀県	利用者数(人)	-	5	733	241	260	-	1,451	67	5	-	109	5,554	7,152	6, 863		23	106	4	-		130
/44 具 尔	利用率(%)	_	0. 1	10. 2	3. 4	3. 6	-	20. 3	0. 9	0. 1	-	1. 5	77. 7		96. 0		17. 7	81.5	3. 1	-		

^{※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実数に占める各サービス利用者数

4 指定事業所 毎年度末(3月31日)現在

(1)居宅サービス

	区分	平成 19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度
	訪問介護	20	20 <u>十尺</u> 22	21年度 36	38	<u>20一及</u> 41	2寸一及 43	<u>20一段</u> 41	<u>20一段</u> 43	27 	38	39	38
	訪問入浴介護	3	4	7	8	8	7	7	7	5	5	5	5
	訪問看護	5	5	8	8	10	13	13	16	14	14	16	18
	訪問リハビリテーション	-	_	-	1	-	_	-	_	ı	1	1	1
居	居宅療養管理指導	1	_	-	-	1	_	-	_	-	_	_	_
宅サ	通所介護	26	29	48	51	59	66	72	74	79	48	48	45
7	通所リハビリテーション	2	2	2	2	2	2	1	_	-	-	_	-
Ľ	短期入所生活介護	4	5	9	9	10	10	10	10	10	11	12	12
ス	短期入所療養介護	7	7	7	7	6	5	5	5	5	5	5	5
	特定施設入居者生活介護	1	-	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
	福祉用具貸与	9	10	15	15	15	13	12	12	10	11	11	11
	特定福祉用具販売	10	11	16	16	16	14	12	12	10	11	12	12
	小計	86	95	148	154	168	174	174	180	174	145	150	148
居宅	介護支援	24	24	44	48	51	51	53	54	59	59	57	56
	定期巡回·随時対応型訪問介護						_	-	_	-	_	_	_
414	夜間対応型訪問介護	-	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_
地域	地域密着型通所介護										28	29	30
密	認知症対応型通所介護	2	3	7	13	13	13	14	14	15	16	15	15
着刑	小規模多機能型居宅介護	1	2	6	7	7	7	7	7	7	7	6	7
型サ	認知症対応型共同生活介護	3	3	9	9	11	15	15	16	14	18	19	20
 -	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
	複合型サービス						-	-	_	_	-	1	1
	小計	6	8	22	29	31	36	37	38	37	71	72	76
	計	107	120	207	224	250	261	264	272	270	275	279	280

[※]保健医療機関等の「みなし指定」事業所を除く。

(2)施設サービス

	区 分	平成 19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度
	介護老人福祉施設	8	9	9	9	9	10	11	11	11	12	13	13
施設	介護老人保健施設	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	介護療養型医療施設	2	2	2	1	1	_	-	1	ı	_	_	_
	計	14	15	16	16	15	15	16	16	16	17	18	18

(3)介護予防サービス

	区 分	平成 19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度
	介護予防訪問介護	20	21	35	36	39	41	39	40	37	37	37	
	介護予防訪問入浴介護	3	4	7	8	8	7	7	7	5	5	5	5
	介護予防訪問看護	6	6	10	10	12	13	13	16	14	14	16	18
指	介護予防訪問リハビリテーション	_	-	-	-	ı	ı	1	1	1	1	1	1
定介	介護予防居宅療養管理指導	_	_	-	_	ı	ı	ı	-	ı	ı	_	_
護	介護予防通所介護	25	28	46	49	56	64	71	71	77	74	73	
予 防	介護予防通所リハビリテーション	3	3	3	3	3	2	1	-	1	ı	_	_
 	介護予防短期入所生活介護	4	5	8	8	9	9	9	9	9	10	11	11
'	介護予防短期入所療養介護	7	7	7	7	6	5	5	5	5	5	5	5
ス	介護予防特定施設入居者生活介護	-	-	-	_	1	1	1	1	1	1	1	1
	介護予防福祉用具貸与	9	10	15	15	15	13	12	12	10	11	11	11
	介護予防特定福祉用具販売	10	11	16	16	16	14	12	12	10	11	12	12
	小計	87	95	147	152	165	169	170	173	168	169	172	64
介護	予防支援	2	2	3	3	3	3	3	3	3	8	7	7
サ地	介護予防認知症対応型通所介護	2	3	7	13	13	13	14	14	15	16	14	15
域	介護予防小規模多機能型居宅介護	ŧ 1	2	6	7	7	7	7	7	7	7	6	7
サー ビス	介護予防認知症対応型共同生活介護	2	2	9	9	11	15	15	16	14	18	18	20
^型	小計	5	7	22	29	31	35	36	37	36	41	38	42
	計	87	97	165	177	193	207	209	213	207	218	217	113

※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)

平成30年

	区分		E	} 子	関(系			学童・	思春期		成人・老人関係				地	成	
_ \		妊 彦	雀 婦	乳	児	幼	児	学	童	思	事 期	成	人	老	人	推道	生員	協議会
市		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	育成
答由春刊		-	1	143	-	40	1	3	-	3	ı	13	-	22	-	11	17	-
管内合計	人	-	2	2, 998	499	766	688	57	3	197	ı	87	431	511	927	119	453	-
長浜市		-	1	107	-	14	1	-	-	-	ı	11	-	11	-	3	6	-
技洪川	人	-	1	2, 203	439	135	669	-	-	-	ı	34	125	181	194	23	114	-
本臣 丰	□	-	-	36	-	26	_	3	-	3	_	2	_	11	-	8	11	-
米原市	人	-	2	795	60	631	19	57	3	197	_	53	306	330	733	96	339	-

2 栄養相談事業

(開催回数および参加延人数)

平成30年

	区分	糖质	尿病	高血	1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	の他
市		集団	個別 集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別									
管 内		2	ı	-	İ	-	-	ı	ı	ı	1	ı	İ	ı	-	-	ı	ı	-
合 計	人	7	368	-	362	-	175	ı	414	ı	9	ı	5	ı	327	-	ı	ı	144
長浜保健所		-	ı	-	İ	-	-	ı	ı	ı	ı	ı	İ	ı	-	-	ı	ı	-
実施分	人	-	57	-	75	-	67	1	16	ı	5	ı	5	ı	205	-	ı	ı	24
長浜市		-	ı	-	Ī	-	-	1	ı	ı	ı	ı	İ	ı	-	-	ı	ı	-
及無印	人	-	63	-	56	-	60	ı	18	ı	1	ı	İ	ı	122	-	ı	ı	31
米原町	口	2	-	-	Ī	-	_	-	-	-	-	ı	-	ı	-	_	-	-	-
不原则	人	7	248	-	231	-	48	-	380	-	3	ı	-	ı	-	_	-	-	89

3 健康推進員養成講座開催状況

市町	修了者数 (人)
県 合 計	338
管内合計	20
長浜市	8
米 原 市	12

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, 511	568, 091	161.8
管内合計	493	62, 252	126. 3
長浜市	361	48, 182	133. 5
米 原 市	132	14, 070	106. 6

世帯数:平成30年10月1日現在

5 給食施設数·巡回指導状況

रार 🕂	_	\sim	午
平成	3	O	平

	区分		髪士のみ 施設		栄養士・栄 ららもいるカ		栄養士のる	みいる施設	日生不良	施設数	巡回	指導
施設		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	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
	学 校	3	3	4	8	13	2	2	4	13		
	病 院	1	8	3	23	8	-	-	_	4	4	
	介護老人保健施設	ı	-	3	6	7	-	-	_	3	2	
特	老 人 福 祉 施 設	2	2	3	4	7	1	-	_	5	2	
定	児 童 福 祉 施 設	3	3	ı	-	-	7	8	9	19	2	
特定給食施設	社 会 福 祉 施 設	ı	_	ı	ı	ı	1	_	_	-		
施	矯 正 施 設	ı	_	ı	ı	ı	1	_	_	-		
政	寄宿舎	ı	_	ı	ı	ı	1	_	_	-		
	事 業 所	1	1	1	1	1	1	_	17	19	1	
	一般給食センター	ı	_	1	3	4	3	6	_	4		
	そ の 他	1	1	-	_	_	_	_	_	1		
	計	11	18	15	45	40	12	16	30	68	11	_
	学 校	_	_	-	_	_	_	_	1	1		
	病院	_	_	-	_	_	_	_	_	_	1	
	介護老人保健施設	_	_	2	3	2	_	_	_	2		
<i>a</i>	老 人 福 祉 施 設	8	10	2	2	2	2	4	_	12	4	
多 数	児 童 福 祉 施 設	_	_	_	-	-	4	6	10	14	2	1
多数給食施	社 会 福 祉 施 設	_	_	1	1	2	2	3	1	4		
良 施	矯 正 施 設	_	_	_	-		_	_	_	_		
設	寄 宿 舎	_	_	_	-	-	1	1	2	3		
	事 業 所	_	_	_	_	_	1	1	5	6		3
	一般給食センター	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	その他	_	_	_	-	_	_	_	_	_		
	計	8	10	5	6	6	10	15	19	42	7	4
슽	i it	19	28	20	51	46	22	31	49	110	18	4

^{*「}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

2 健康教育

(1) 個別健康教育の実施状況

①高血压	Ē		管内合計	長浜市	米原市
	指導を開始した者	市実施	6	6	ı
要康	相等を開始した有	医療機関委託	ı	ı	ı
要指導者	指導を修了した者	市実施	6	6	ı
者質	相等を修りした名	医療機関委託	ı	ı	ı
と医要	指導を開始した者	市実施	ı	ı	ı
認師医	田寺で開知した日	医療機関委託	ı	1	ı
と認めた の た る き を り き き き き き き き き き き き き き き き き き	指導を修了した者	市実施	ı	ı	ı
者要で	14年で りした 1	医療機関委託	ı	-	

②脂質乳	異常症		管内合計	長浜市	米原市
健	指導を開始した者	市実施	13	13	-
要康	田寺で開始した名	医療機関委託	_	ı	-
要指導者	指導を修了した者	市実施	13	13	-
者宜	田寺で修りした名	医療機関委託	_	ı	-
と医要	指導を開始した者	市実施	_	ı	-
認師医めが感	指導を開始した者	医療機関委託	-	1	-
めが療 た必者	指導を修了した者	市実施	_	ı	_
者要で	相等を修りした名	医療機関委託	-	1	-

③糖尿症	5		管内合計	長浜市	米原市
	指導を開始した者	市実施	10	10	_
要指導者	旧等を開始した名	医療機関委託	ı	1	-
導業	指導を修了した者	市実施	10	10	_
者質	拍等を修りした名	医療機関委託	ı	1	-
と医要	指導を開始した者	市実施	ı		_
認師医	旧等を開始した名	医療機関委託	ı	1	-
記師が必った 者で	指導を修了した者	市実施	ı		_
者要で	14年で りした 1	医療機関委託	ı	1	-

集団教育の実施状況

	ΕΛ	市	管内合計	長浜市	米原市
	区分				
		実施回数(回)	99	90	9
総	数	延参加者数(人)	688	466	237
		平均参加者数(人/回)	6. 9	5. 2	26. 3
		実施回数(回)	5	5	0
	歯周疾患	延参加者数(人)	15	15	0
		平均参加者数(人/回)	3. 0	3. 0	-
		実施回数(回)	14	14	0
	ロコモティブ シンドローム	延参加者数(人)	91	91	0
		平均参加者数(人/回)	6. 5	6. 5	_
隹		実施回数(回)	4	4	0
団	慢性閉塞 性肺疾患	延参加者数(人)	172	172	0
集団健康教育	江州沙大龙	平均参加者数(人/回)	43. 0	43. 0	_
康		実施回数(回)	13	13	0
教	病態別	延参加者数(人)	88	88	0
育		平均参加者数(人/回)	6. 8	6.8	_
		実施回数(回)	0	0	0
	薬	延参加者数(人)	0	0	0
		平均参加者数(人/回)	-	=	-
		実施回数(回)	63	54	9
	一般	延参加者数(人)	322	85	237
		平均参加者数(人/回)	5. 1	1. 6	26. 3

3 健康相談

3 1姓尿1		<u>_</u>			
	☑分	市	管内合計	長浜市	米原市
		実施回数 (回)	37	34	3
Ē	+	延被指導者数(人)	539	492	47
		平均被指導者数(人/回)	14. 6	14. 5	15. 7
	高	実施回数 (回)	-	-	_
	血	延被指導者数(人)	-	_	-
	圧	平均被指導者数(人/回)	-	-	-
	異心	実施回数 (回)	-	-	_
	異 常 症 症	延被指導者数(人)	-	-	-
	症	平均被指導者数(人/回)	-	-	-
	糖	実施回数 (回)	-	-	_
	尿	延被指導者数(人)	-	-	-
重	病	平均被指導者数(人/回)	-	_	_
点	歯	実施回数 (回)	32	32	-
健康	周 疾	延被指導者数(人)	401	401	_
重点健康相談	周 疾 患	平均被指導者数(人/回)	12. 5	12. 5	-
談	骨粗鬆症	実施回数 (回)	-	_	_
	┃ 粗 ┃	延被指導者数(人)	-	_	-
	症	平均被指導者数(人/回)	-	_	-
	₇₄₄ 女	実施回数 (回)	-	-	-
	女 健性 康の	延被指導者数(人)	-	-	-
	<i>**</i> *の	平均被指導者数(人/回)	-	_	-
	病	実施回数 (回)	-	_	_
	態	延被指導者数(人)	-	_	_
	別	平均被指導者数(人/回)	-	-	_
総	健	実施回数 (回)	7	4	3
	康 相 談	延被指導者数(人)	138	91	47
合	談	平均被指導者数(人/回)	19. 7	22. 8	15. 7

4 機能訓練

実施なし

5 訪 問 指 導 (1) 訪問指導実施状況

区分	安指導者等			個別健康教育対象者			認知症の者			その他		
	訪問 実人数	延人数	平均訪 問回数	訪問 実人数	延人数	平均訪 問回数	訪問 実人数	延人数	平均訪 問回数	訪問 実人数	延人数	平均訪 問回数
[†]	(人)	(人)	(回)	(人)	(人)	(回)	(人)	(人)	(回)	(人)	(人)	(回)
管内合計	_	-	1	-	-	-	_	-	-	10	12	1. 3
長浜市	_	-	1	-	-	-	_	-	-	-	-	-
米 原 市	_	_	_	_	1	_			_	10	12	1. 3

(2) 訪問指導従事者状況

区分		延人数										
市	医	医師 保健師 看護師 栄養士 歯科 その他										
管内合計		-	3	4	5	-	_	12				
長浜市		-	ı	1	ı	ı	-	ı				
米 原 市		-	3	4	5	-	_	12				

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
113	+	男	女	女們大日	女田寺日	大田島のグラ
	40歳	4	5	2	5	2
	50歳	_	12	4	4	4
管内合計	60歳	5	16	8	9	4
	70歳	7	3	6	2	2
	計	16	36	20	20	12
	40歳	1	4	2	5	2
	50歳	5	9	4	4	4
長 浜 市	60歳	3	11	8	9	4
	70歳	1	4	6	2	2
	計	10	28	20	20	12
	40歳	1	1	-	ı	-
	50歳	1	İ	-	ı	-
米 原 市	60歳	_	_	-	ı	_
	70歳	1	İ	-	ı	_
	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
	40歳	8	-	-	7
	45歳	10	-	1	9
	50歳	66	9	17	38
佐山ム 社	55歳	88	22	16	48
管内合計	60歳	90	40	22	33
	65歳	137	63	28	42
	70歳	46	24	9	6
	計	445	158	93	183
	40歳	_	_	-	-
	45歳	_	-	-	-
	50歳	51	9	17	25
巨汇士	55歳	63	19	14	30
長浜市	60歳	71	29	17	25
	65歳	98	46	18	34
	70歳	-	-	-	-
	計	283	103	66	114
	40歳	8	-	-	7
	45歳	10	-	1	9
	50歳	15	_	-	13
米原市	55歳	25	3	2	18
不原巾	60歳	19	11	5	8
	65歳	39	17	10	8
	70歳	46	24	9	6
	計	162	55	27	69

8 肝炎ウイルス検診

(1)節目検診(40歳)

		C型肝炎ウイルス検診						B型肝炎ウイルス検診			
市				受診結果		受診結果					
·	受診者数	抗体検査 高力価	核酸增幅 検査陽性	核酸增幅 検査陰性	抗体検査 陰性	HCV抗 体陰性	受診者数	陽性	陰性		
管 内 合 計	10	_	_	-	5	5	10	-	10		
長 浜 市	5	-	-	1	5	1	5	-	5		
米 原 市	5	-	-	1	_	5	5	-	5		

(2) 節目外検診

				C型肝炎ウ	イルス検診			B型肝	「炎ウイルス	.検診
市		— - A -t yer			受診結果			— - A - L- W	受診	結果
		受診者数	抗体検査 高力価	抗原検査 陽性	核酸增幅 検査陰性	抗体検査 陰性	HCV抗 体陰性	受診者数	陽性	陰性
	41~49歳	313	Ī	I	1	271	42	313	1	313
	50~59歳	114	Ī	I	1	73	41	114	1	114
管内合計	60~69歳	142	Ī	I	1	99	43	142	1	142
	70歳以上	76	Ī	I	1	52	24	76	1	76
	計	645	Ī	I	1	495	150	645	1	645
41	41~49歳	271	_	-	_	271	_	271	-	271
	50~59歳	73	_	_	_	73	_	73	-	73
長浜市	60~69歳	99	_	_	_	99	_	99	-	99
	70歳以上	52	_	_	_	52	_	52	-	52
	計	495	_	_	_	495	_	495	-	495
	41~49歳	42	_	_	-	_	42	42	-	42
	50~59歳	41	_	_	-	_	41	41	_	41
米 原 市	60~69歳	43	_	_	-	_	43	43	_	43
	70歳以上	24	_	_	-	_	24	24	_	24
	計	150	-	-	-	_	150	150	-	150

9 健康診査

			受 診 者 数		保健指導区	分別実人員	内臓脂肌	方症候群
市	年 齢	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
	40~49歳	8	-	1	Ī	1	2	-
	50~59歳	6	ı	1	ı	-	1	2
管内合計	60~69歳	9	ı	1	ı	-	_	-
	70歳以上	5	-	-	-	-	-	-
	計	28	_	ı	-	1	3	2
	40~49歳	8	-	1	ı	1	2	-
	50~59歳	3	-	1	ı	-	1	2
長浜市	60~69歳	5	-	1	ı	-	-	-
	70歳以上	5	_	ı	-		_	-
	計	21	-	1	ı	1	3	2
	40~49歳	-	-	-	-	-	-	-
	50~59歳	3	-	-	-	-	-	-
米 原 市	60~69歳	4	-	-	ı	-	-	-
	70歳以上	-	-	-	-	-	_	-
	計	7	-	-	-	-	_	_

10 がん検診

(1) 胃がん検診 〈総数〉

	区分		要精密検		精密検査			精密植	食 査 の	結 果 別	人数	
市	年齢	受診者数	査 者 数	要精密 検査率(%)	受診者数	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
	40~49歳	597	9	1. 5	8	88. 9	I	ı	ı	8	ı	1
	50~59歳	632	27	4. 3	24	88. 9	1	1	1	23	1	3
管内合計	60~69歳	1, 445	99	6. 9	92	92. 9	2	4	ı	86	1	6
	70歳以上	1, 332	135	10. 1	125	92. 6	9	5	3	108	3	7
	計	4, 006	270	6. 7	249	92. 2	11	10	3	225	4	17
	40~49歳	445	9	2. 0	8	88. 9	I	ı	ı	8	ı	1
	50~59歳	451	23	5. 1	20	87. 0	ı	1	ı	19	ı	3
長浜市	60~69歳	1, 073	75	7. 0	72	96. 0	1	2	1	70	1	3
	70歳以上	850	101	11. 9	98	97. 0	5	5	2	86	ı	3
	計	2, 819	208	7. 4	198	95. 2	5	8	2	183	ı	10
	40~49歳	152	I	ı	l	l	1	ı	1	-	1	-
	50~59歳	181	4	2. 2	4	100. 0	I	ı	ı	4	ı	-
米原市	60~69歳	372	24	6. 5	20	83. 3	2	2	-	16	1	3
	70歳以上	482	34	7. 1	27	79. 4	4	ı	1	22	3	4
	計	1, 187	62	5. 2	51	82. 3	6	2	1	42	4	7

(2) 子宮がん検診

	区 分		要精密検		精密検査			精	密検査	の結	果別人	数	
市	年齢	受診者数	査 者 数	要精密 検査率(%)	受診者数	精密検査 受診率(%)	異常なし	がん	異形成	がんの 疑 い	がん以外の 疾 患	未把握	精密検査 未受診者
	20~29歳	223	11	4. 9	11	100.0	5	-	4	2	-	-	_
	30~39歳	574	14	2. 4	14	100.0	6	-	6	2	-	-	_
	40~49歳	703	9	1.3	9	100.0	4	-	5	1	-	-	_
管内合計	50~59歳	671	4	0. 6	4	100.0	3	-	_	1	-	-	-
	60~69歳	831	2	0. 2	2	_	2	-	-	_	-	-	_
	70歳以上	539	3	0. 6	3	-	-	-	2	1	_	-	_
	計	3, 541	43	1. 2	43	100.0	20	-	17	7	_	_	_
	20~29歳	175	9	5. 1	9	100.0	3	-	4	2	_	-	_
	30~39歳	435	12	2. 8	12	100.0	5	-	5	2	_	_	_
	40~49歳	527	7	1. 3	7	100.0	3	-	4	_	_	_	_
長浜市	50~59歳	468	4	0. 9	4	100.0	3	-	-	1	_	-	_
	60~69歳	603	2	0. 3	2	100.0	2	ı	ı	ı	_	-	_
	70歳以上	348	3	0. 9	3	100.0	-	ı	2	1	_	-	_
	計	2, 556	37	1. 4	37	100.0	16	ı	15	6	_	-	_
	20~29歳	48	2	4. 2	2	100.0	2	-	-	1	_	_	_
	30~39歳	139	2	1. 4	2	100.0	1	ı	1	ı	_	_	_
	40~49歳	176	2	1. 1	2	100.0	1	1	1	1	_	_	_
米原市	50~59歳	203	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_
	60~69歳	228	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_
	70歳以上	191	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_
	計	985	6	0. 6	6	100.0	4	_	2	1	_	_	_

(3) 乳がん検診

			一次	検診	結 果		 精		密	検		 査	
	区分	受診者数		要精密検		精密検査			結	果	内	訳	
市	年齢	ZD G S	異常なし	査 者 数	要精密検査率(%)	受 診 数	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
	40~49歳	955	663	91	9. 5	90	98. 9	50	1	_	35	1	-
	50~59歳	791	526	53	6. 7	52	98. 1	23	4	1	28	-	1
管内合計	60~69歳	1, 062	753	47	4. 4	47	100.0	34	-	_	11	-	-
	70歳以上	735	452	27	3. 7	27	100.0	19	2	l	8	1	_
	計	3, 543	2, 394	218	6. 2	216	99. 1	126	7	1	82	1	1
	40~49歳	708	640	68	9. 6	67	98. 5	37	-	I	27	ı	_
	50~59歳	551	512	39	7. 1	39	100.0	17	3	I	22	ı	1
長浜市	60~69歳	770	738	32	4. 2	32	100.0	25	-	_	5	_	-
	70歳以上	461	443	18	3. 9	18	100.0	12	2	_	6	-	-
	計	2, 490	2, 333	157	6. 3	156	99. 4	91	5	ı	60	1	1
	40~49歳	247	23	23	9. 3	22	95. 7	13	1	_	8	1	-
	50~59歳	240	14	14	5. 8	14	100.0	6	1	1	6	-	-
米原市	60~69歳	292	15	15	5. 1	15	100.0	9	-	1	6	1	_
	70歳以上	274	9	9	3. 3	9	100.0	7	_	1	2	1	_
	計	1, 053	61	61	5. 8	60	98. 4	35	2	1	22	1	-

(4) 大腸がん検診 〈総数 〉

	区 分		要精密検		精密検査			精密相	乗 査 の	結 果 別	人数	
市	年齢	受診者数	査 者 数	要精密 検査率(%)	受診者数	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
	40~49歳	917	37	4. 0	29	78. 4	9	1	1	18	1	7
	50~59歳	927	45	4. 9	38	84. 4	8	2	1	27	_	7
管内合計	60~69歳	2, 361	111	4. 7	102	91. 9	7	6	_	89	_	9
	70歳以上	2, 506	178	7. 1	161	90. 4	20	10	1	130	_	17
	計	6, 711	371	5. 5	330	88. 9	44	19	3	264	1	40
	40~49歳	685	31	4. 5	25	80. 6	6	1	1	17	-	6
	50~59歳	635	32	5. 0	26	81. 3	6	2	1	17	_	6
長浜市	60~69歳	1, 713	70	4. 1	63	90. 0	4	2	-	57	_	7
	70歳以上	1, 601	115	7. 2	101	87. 8	13	5	_	83	-	14
	計	4, 634	248	5. 4	215	86. 7	29	10	2	174	-	33
	40~49歳	232	6	2. 6	4	66. 7	3	-	-	1	1	1
	50~59歳	292	13	4. 5	12	92. 3	2	-	_	10	_	1
米原市	60~69歳	648	41	6. 3	39	95. 1	3	4	_	32	-	2
	70歳以上	905	63	7. 0	60	95. 2	7	5	1	47	I	3
	計	2, 077	123	5. 9	115	93. 5	15	9	1	90	1	7

(5) 肺がん検診

	区分		要精密検		精密検査			精密植	食 査 の	結 果 別	引 人 数	
市	年齢	受診者数	査 者 数	要精密 検査率(%)	受診者数	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
	40~49歳	577	6	1. 0	6	100.0	ı	_	ı	6	ı	_
	50~59歳	564	7	1. 2	7	100.0	5	_	1	1	1	-
管内合計	60~69歳	1, 129	23	2. 0	23	100.0	10	_	2	11	ı	_
	70歳以上	793	17	2. 1	16	94. 1	6	_	2	8	1	_
	計	3, 063	53	1. 7	52	98. 1	21	_	5	26	1	_
	40~49歳	408	2	0. 5	2	1	1	_	1	2	1	-
	50~59歳	405	1	0. 2	1	100.0	1	-	1	ı	ı	-
長浜市	60~69歳	718	9	1. 3	9	100. 0	5	_	1	3	ı	_
	70歳以上	378	8	2. 1	8	100.0	3	_	1	4	ı	_
	計	1, 909	20	1.0	20	100. 0	9	_	2	9	1	_
	40~49歳	169	4	2. 4	4	2	ı	_	ı	4	ı	_
	50~59歳	159	6	3. 8	6	4	4	_	1	1	ı	_
米原市	60~69歳	411	14	3.4	14	100.0	5	-	1	8	1	_
	70歳以上	415	9	2. 2	8	88. 9	3	_	1	4	1	_
	計	1, 154	33	2. 9	32	97. 0	12	-	3	17	1	_

≪胸部エックス線検査と喀痰検査≫

※H29年度から地域保健・健康増進事業報告の様式変更により削除

第7 地域福祉と民生委員児童委員

(単位:人)

区分	民生	委員児童	委員	主任児童委員					
市	定数	男	女	定数	男	女			
長浜市	272	206	89	30	4	26			
米原市	110	78	41	8	4	4			
管内計	382	284	130	38	8	30			

任期:平成28年12月1日~平成31年11月30日

定数:平成28年12月1日以降の知事が市町ごとに定める数

障害福祉関係

(1)身体障害者(児)手帳交付状況

(単位:人)

市名	障害	視覚障害	聴覚・平 衡機能	音声・言 語・そしゃ	肢体	内部障害	計
1174	等級	祝兒牌 <u>日</u>	障害	く機能障害	不自由	IN 마루 I	п
	1級	92	13	4	405	959	1, 473
	2級	85	94	7	480	12	678
 長浜市	3級	17	35	26	537	195	810
交供巾	4級	25	51	22	798	303	1, 199
	5級	34	3	_	485	ı	522
	6級	20	101	_	116	ı	237
Ī	; †	273	297	59	2, 821	1, 469	4, 919
	1級	15	5	2	140	295	457
	2級	29	39	3	133	4	208
 米原市	3級	4	10	15	156	62	247
不原印	4級	3	11	4	280	103	401
	5級	19	ı	-	156	ı	175
	6級	3	27	_	37	-	67
Ī	. †	73	92	24	902	464	1, 555
合	計	346	389	83	3, 723	1, 933	6, 474

(2)療育手帳交付状況

(単位:人)

	区分		18歳	未満	18歳	以上	計
			重度	中軽度	重度	中軽度	ĀΙ
長	浜	市	98	239	388	709	1, 434
米	原	市	30	65	138	209	442
	計		128	304	526	918	1, 876

第9 母子保健

1 妊娠の届出状況(妊娠週数別)

		妊娠の届出をした者の数										
市名			妊 娠	週 数								
11.11	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	計					
長浜市	760	73	6	3	1	10	853					
米原市	252	18	1	1	-	_	272					
合計	1, 012	91	7	4	1	10	1, 125					

2 妊婦一般健康診査実施状況

	1 = 1											
市名	受診	人数	指導区	分結果別	延人員							
ם יווי	実人員	延人員	異常なし	要指導	要精査							
長浜市	816	8, 068	7, 237	790	3							
米原市	416	3, 091	2, 836	254	1							
合計	1, 232	11, 159	10, 073	1, 044	4							

3 保健指導実施状況

- 171712	1047/10	p 117 -							
		妊婦			産婦			乳児	
市名		(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	6	-	6	ı	1	I	414	84	695
米原市	245	5	261	ı	-	ı	106	38	274
計	251	5	267	ı	_	-	520	122	969

		幼児			学童・思春	期	その他			
市名	要指導 実人員	(再掲) 健診の 事後指導	被指導 延人員	要指導 実人員	(再掲) 健診の 事後指導	被指導 延人員	要指導 実人員	(再掲) 健診の 事後指導	被指導 延人員	
長浜市	1, 095	576	1, 511	ı	-	ı	ı	-	-	
米原市	169	67	288	ı	-	ı	ı	-	-	
計	1, 264	643	1, 799	_	_	-	-	_	_	

	(1	再掲) 長期]療養児	(再排	引)不適切	な養育	
市名	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	電話相談 (延べ数)
長浜市	-	_	1	2	2	2	1, 085
米原市	_	ı	ı	ı	-	ı	219
計	_	_	_	2	2	2	1, 304

4 健康教育(集団指導)実施状況

	思春期 · 未婚女性 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	ı	ı	ı	ı	ı	ı	24	548	72	445	ı	ı	96	993
米原市	ı	ı	-	-	-	-	-	ı	ı	ı	2	32	ı	_
合計	_	_	_	_	_	_	24	548	72	445	2	32	96	993

5 乳幼児健康診査

	3, 4 健康	ヶ月 診査	9, 10 健康			ヶ月 診査	2歳6 健康		3歳 健康診査		
	対象人員	受診人数	対象 人員		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	971	887	910	899	880	858	926	921	1, 027	1, 006	
米原市	298	294	315	306	288	279	327	321	338	331	
合計	1, 269	1, 181	1, 225	1, 205	1, 168	1, 137	1, 253	1, 242	1, 365	1, 337	

6 乳幼児発達相談指導事業

(1)年齡、問題別区分

			-	年	齢(左	∓度末	現在)	
	区分	O歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳 以上	計
(1)	①精神遅滞	ı	12	41	29	10	8	ı	100
	②境界域精神遅滞	ı	-	43	37	14	3	4	106
発	③広汎性発達障害	ı	-	11	39	22	7	2	82
達障	④ことばの遅れ		4	18	8	4	1	-	36
害	⑤注意欠陥/多動性障害	-	ı	2	8	5	0	1	16
	⑥その他	ı	0	1	6	9	4	1	21
(2)	心因性の問題	ı	-	ı	ı	ı	ı	-	_
(3)	児の問題なし	ı	-	ı	7	3	ı	-	10
	計(実人員)		22	116	134	67	23	9	371
	延べ相談回数	ı	22	132	163	104	23	9	453
(再掲) 今年度新規(実人員)		-	4	68	83	62	9	1	227
	(再掲) 不適切な養育の問題(実人員)			1	3	2	1	-	7

(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)	86	13	99
療育発達相談(保健所)	0	0	-
医療機関	7	2	_
保育所・幼稚園との連携	148	2	150
親子教室(保健分野)	64	6	70
発達支援教室	0	0	_
その他	0	0	_

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	18	37	2	2	774	774	73	73	75	95	90	141	0	0	30	73	29	70
米原市	5	8	246	257	39	43	23	26	212	239	106	180	2	4	4	15	12	25
合計	23	45	248	259	813	817	96	99	287	334	196	321	2	4	34	88	41	95

8 ハイリスク妊産婦・新生児援助事業

(1) 妊婦

	-										
市名	連絡	初回指 導対象	初回	指導方法	去(実人	(員)	要継続 フォロー		事後指	導方法	
巾 右 	件数	者数*1	訪問	電話	面接	合計	者数(実 人員)*2	訪問	電話	健診	その他
長浜市	11	11	11	ı	ı	11	8	2	6	ı	_
米原市	4	4	3	-	1	4	4	3	-	ı	1
合計	15	15	14	_	1	15	12	5	6	-	1

(2) 産婦

市名	連絡	初回 指導対	初回:	指導方法	去(実人	.員)	要継続 フォロー		事後指	導方法	
ם נווי	件数	象者数 *1	訪問	電話	面接	合計	者数(実 人員)*2	訪問	電話	健診	その他
長浜市	52	52	52	ı	ı	52	51	6	33	11	1
米原市	15	15	15	ı	ı	15	11	10	1	-	_
合計	67	67	67	-	-	67	62	16	34	11	1

(3) 新生児

市名	連絡	初回 指導対	初回	指導方法	去(実人	.員)	要継続フォロー		事後指	導方法	
ם נווי	件数	象者数 *1	訪問	電話	面接	合計	者数(実 人員)*2	訪問	電話	健診	その他
長浜市	39	39	39	ı	ı	39	36	4	20	12	-
米原市	14	14	14	-	-	14	11	11	-	-	_
合計	53	53	53	-	_	53	47	15	20	12	_

^{*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。

9 療育相談実施状況

小児科

	A 1//					
市名	延べ数	実数	男	女	新規	継続
			73	^	471776	かり
長浜市						
マベリ						
米原市						
木烬巾						
合 計						
合 計	_	_	_	_	_	_

※ 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
平成30年 12月10日(月) 15:00~17:00	 管内の母子保健の状況、ハイリスク連絡状況について 各関係機関における事業等母子支援の取り組みについて 事例報告事例提供:橋場レディースクリニック 管内周産期保健医療体制の課題について 	 ・市立展浜病院 ・長師、看護師・長助藤からりに ・佐助場とがいる。 ・佐助場とがいる。 ・橋はいる。 ・橋はいる。 ・長にはいる。 ・長にはいる。 ・長にはいる。 ・長にはいる。 ・中ではいる。 ・日のはいる。 i> ・日のはいるはいる。 ・日のはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるはいるは	長浜保健所

^{*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。

11 母子保健従事者研修会

開催日時	内容	参加者数
平成31年3月4日(月) 15:30~16:30	講義「中等度難聴について~適切なささやき声検査の実施~」 「構音障害児への対応について」 講師:滋賀県立小児保健医療センター 耳鼻いんこう科 相宗 菜摘	15名

12 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
申詞	青者	126	42	168
	体外受精	25	12	37
内訳 内訳	顕微授精	34	6	40
が記	体外・顕微	-	1	1
	その他	67	23	90

(2) 夫婦の年齢別(市別)

(延べ人数)

	長流	兵市	米原	京市	管	为計
	夫	妻	夫	妻	夫	妻
25歳未満	1	1	ı	ı	ı	1
25歳以上30歳未満	6	3	1	1	7	4
30歳以上35歳未満	27	36	7	7	34	43
35歳以上40歳未満	47	59	14	20	61	79
40歳以上45歳未満	38	27	16	14	54	41
45歳以上50歳未満	6		2		8	
50歳以上	2		2		4	
小計	126	126	42	42	168	168

※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	21	2	23
В	37	17	54
С	48	16	64
D	10	1	11
E	9	5	14
F	1	1	2
男性不妊のみ	-	-	-
計	126	42	168

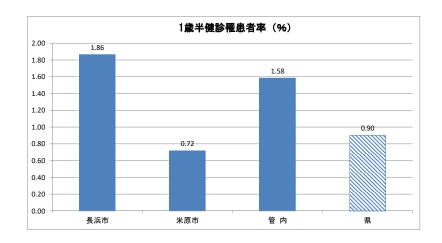
(注)

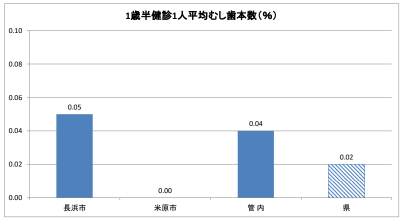
- A) 新鮮胚移植を実施
- B) 採卵から凍結胚移植に至る一連の治療を実施(採卵・受精後、胚を凍結し、母体の状態を整えるために、1~3周期程度の間隔をあけた後に胚移植を行うとの治療方針に基づく一連の治療を行った場合)
- C) 以前に凍結した胚による胚移植を実施
- D) 体調不良等により移植のめどが立たず治療終了
- E) 受精できず、または、胚の分割停止、変性、多精子受精などの異常受精等による中止
- F) 採卵したが卵が得られない、又は状態のよい卵が得られないため中止

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

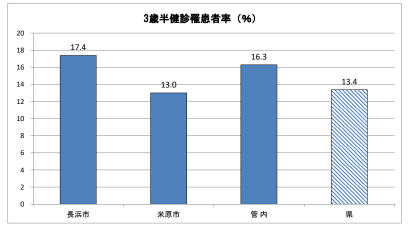
	対象	受診	受診	フッ				51	歯状況	(人)						う歯数	女 (本)					咬合	1異常(人)			口腔	軟組織	疾患()	()	その他の	の要指導	(人)	
	象 児 数	児数	率	素塗	う歯の	ない者	(人)			う歯の	ある者	(人)			未	処置	総数	うー	要	反	上	開	そ	正中	そ		L	s	な	不明	吸指	歯列	他	要フ
市	<u>\$</u>	€		布	O 1 型	O 2 型	0 不 明	A 型	B 型	C 型	不明	計	罹患 者率	数 (再掲人) 未処置のう触のある	处置歯数	直 歯数	90	歯数人あたりの	観察歯(本)	反対咬合	顎前突	咬	生	離開	の他	計			C	97	拇癬	等		オロー (人)
長浜市	880	858	97. 5	781	709	133	-	13	3	-	-	16	1. 86	15	48	6	42	0. 05	79	51	13	8	8	2	10	92	33	-	825	-	19	-	4	125
米原市	288	279	96. 9	236	275	=	-	2	-	-	-	2	0. 72	2	8	-	1	0.00	=	3	-	3	2	-	8	16	3	=	274	-	7	=	-	-
管 内	1, 168	1, 137	97. 3	1, 017	984	133	-	15	3	=		18	1. 58	17	56	6	43	0. 04	79	54	13	11	10	2	18	108	36	ı	1, 099	=	26	=	4	125
県	12, 091	11, 765	97. 3	9, 778	9, 839	1, 238	582	83	18	4	1	106	0. 90	103	264	10	274	0. 02	621	364	151	46	182	6	66	779	215	6	11, 544	1	397	146	334	267

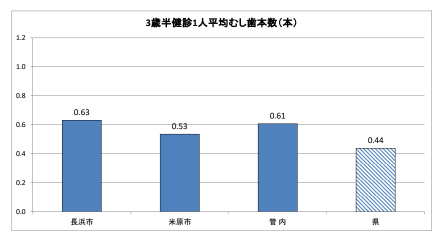




14 3歳半歯科健康診査実施結果

	対象	受診児	受診率	(人)素	フッ		う歯罹患状況(人)										う歯数	(本)		要			咬1	合異常(.	人)			口腔軟	(組織疾息	(人)	要フ
市	児数(人)	児数(人)	率(%)) 素塗布	素塗布率(%)	う蝕なし	A 型	B 型	C 1 型	C 2 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	未処置歯数	処置歯数	総数	う歯数り	観察歯数	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	ā†	L	S	なし	オロー (人)
長浜市	1, 027	1, 001	97. 5	877	87. 6	827	111	54	ı	9	-	1	174	17. 4	152	511	121	632	0. 63	267	61	44	33	18	1	16	172	10	-	991	42
米原市	338	331	97. 9	296	89. 4	288	25	16	1	-	-	1	43	13. 0	37	146	31	177	0. 53	24	17	10	6	6	-	33	72	7	-	321	-
管 内	1, 365	1, 332	97. 6	1, 173	88. 1	1, 115	136	70	1	9	-	1	217	16. 3	189	657	152	809	0. 61	291	78	54	39	24	-	49	244	17	-	1, 312	42
県	13, 155	12, 572	95. 6	9, 438	75. 1	10, 890	1, 155	424	12	59	1	31	1, 682	13. 4	1, 474	4, 583	911	5, 494	0. 44	2, 446	575	382	206	210	10	214	1, 522	75	6	12, 488	201





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

区分	2	0歳未	満	2 0	歳~3	9歳	4 0	歳~6	4歳	6	5歳以	上		計	3
市	男女計			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
長浜市	85	47	132	232	210	442	379	355	734	98	112	210	794	724	1, 518
米原市	5	8	13	72	72	144	106	108	214	29	36	65	212	224	436
計	90	55	145	304	282	586	485	463	948	127	148	275	1, 006	948	1, 954

(2)疾病別・市別

			疾										病	
市	症状性又は器質性精神障害	脳血管障害及びその後遺症	精神作用物資使用による精神・行動障害	統合失調症圏	気分障害(そううつ病圏)	神経症性障害	群生理的障害および身体的要因関連行動症候	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	ā†
長浜市	50	1	33	453	529	143	10	4	25	73	68	130	1	1, 518
米原市	15	1	4	138	155	48	1	-	10	23	7	34	1	436
計	65	1	37	591	684	191	11	4	35	96	75	164	1	1, 954

2 措置入院状況

	区分	前年度末	本年度	中増減	本年度末
市		人数	措置命令	措置解除	人数
	男	ı	4	3	1
長浜市	女	1	5	4	1
	計	1	9	8	2
	男	-	1	1	-
米原市	女	-	1	-	1
	計	-	2	1	1
	男	-	-	-	-
管外	女	ı	-	-	ı
	計	-	-	-	-
	男	_	5	4	1
計	女	1	6	4	2
	計	1	11	8	3

3 申請・通報状況

	性	別					・通報						診察	犬況		
市	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	計
長浜市	9	10	-	-	1	-	-	16	-	3	-	11	10	1	8	19
米原市	2	3	-	-	1	-	-	5	-	-	-	4	3	1	1	5
管外	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1
計	11	14	-	-	-	-	-	22	-	3	-	16	13	3	9	25

4 精神障害者保健福祉手帳交付状況

区分	20歳未満	20歳~	40歳~	65歳以上	計		等級	:別	
市	20 鼠木油	39歳	64歳		āT	1級	2級	3級	計
長浜市	6	196	389	151	742	54	442	246	742
米原市	3	70	127	48	248	17	163	68	248
計	9	266	516	199	990	71	605	314	990

5 精神保健福祉相談状況

		普及	啓発			デイケア・フ	相談・訪問指導		(再掲) デイ・ケア			
保健所	教3	宦等	地域	交流		(再掲)新規者	ずの受付経路					
体挺別	回数	延 人 員	回数	延 人 員	実人員	市町	医療機関	その他	実人員	延人員	(再掲) ひきこもり	
長浜市	-	-			38	16	5	20	-	-	-	
米原市	-	-	1	37	19	3	1	15	-	-	-	
管外・不明	-	-		37	32	2	4	23	-	-	-	
合計	-	-			89	21	10	58	-	-	-	

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

								(再掲)	相談						
								廹	人員						
												_	L O E	1 8	
/D /th = r	実	老		ア		ギ		心の				Ā	の再	拘	1
保健所	人員	人精神保健	社会復帰	、	薬物	ヤンブル	思春期	健康づくり	その他	計	ひきこもり	自殺関連	自殺者遺族	犯罪被害	災害
長浜市	57	-	-	4	-	1	-	-	140	145	84	6	-	-	-
米原市	12	1	-	2	_	_	ı	-	20	23	10	-	1	-	-
管外・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	2	-	-	-	-
合計	69	1	-	6	-	1	-	-	164	172	96	6	-	-	-

							(₽	掲)訪	問指導						
								延	E人員						
		老						心				言	の再	掲	
保健所	実人員	人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	の健康づくり	その他	計	ひきこもり	自殺関連	自殺者遺族	犯罪被害	災害
長浜市	25	-	2	2	-	-	-	2	63	94	5	17	-	-	-
米原市	6	-	-	-	-	-	-	-	7	13	-	-	-	-	-
管外・不明	1	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-
合計	32	-	2	2	-	-	-	2	71	109	5	17	-	-	-

						電話	・メー	ル相談	等延人員					
	老						心				計	の再掲	3	
保健所	人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	思春期	の健康づくり	その他	計	ひきこもり	自殺関連	自殺者遺族	犯罪被害	災害
長浜市	6	1	21	ı	12	-	1	501	542	51	37	-	1	1
米原市	-	-	-	-	-	_	-	51	51	ı	-	-	-	-
管外・不明	-	1	2	2	1	1	5	8	20	4	-	ı	-	-
合計	6	2	23	2	13	1	6	560	613	55	37	-	-	-

6 精神保健福祉・アルコール相談(定期相談)

	面	接	Ī	访問
	実人員	延人員	実人員	延人員
一般相談(精神科医師)	10	10	-	-
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) ひきこもり家族交流会

年間3回開催 (平成30年7月9日、11月12日、平成31年3月11日)

内 容 交流会・学習会

参加者 実人数 6人、延人数 9人

(2) ひきこもり相談 月1回実施 (心理士による相談)

実人数11人、延人数61人

(3) 湖北地域ひきこもり支援にかかる情報交換会

平成31年3月31日(水)

内 容 情報交換会

参加者 長浜市健康推進課、米原市健康づくり課

8 精神保健福祉関係者研修会

(1)精神保健福祉研修会

日時:平成30年9月26日 場所:長浜赤十字病院

内容:講義「クライシス・プランを作ってみよう。使ってみよう。」

講師 独立行政法人国立病院機構 さいがた医療センター(心理療法士)野村 照幸 氏

参加者:53名

(2)事業所等の見学日時:平成31月1月22日

見学先:就労支援センターあっぷデート(米原市)

参加者:21名

- 9 地域移行支援事業
- (1) 地域移行支援事業 (障害者支援センターそらへ委託)
 - (ア) ピアサポーターの活用

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 目 的: 長期入院者の地域移行に同けて、すでに地域移行にてアハート土泊されているコデョカ・フロッグ ハモンシンス 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。

平成30年10月27日

平成30年12月2日

平成31年3月27日

(イ) 地域住民との交流事業

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かっけとする。 日 的·

〈啓発〉平成30年6月14日(木) 地域住民への施設説明および施設見学(参加者3人)

〈啓発〉平成30年12月2日(日) 米原市社会福祉大会において講演および発表(参加者50人)

〈啓発〉平成31年3月20日(水) 民生委員の学習会での講話(参加者24人)

〈啓発〉平成31年3月27日 (水) 社会福祉法人新任研修会にて講演および発表 (参加者4人)

〈交流会〉平成30年10月22日(月) 精神障害関係者によるバーベキュー交流会(参加者37人)

〈その他〉チラシ等作成・配布

(2) 湖北地域精神しょうがい者支援会議

(ア) 支援会議

開催回数:4回 ①平成30年6月6日 ②9月5日 ③12月5日 ④平成31年3月13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: 4回 ①平成30年5月2日 ②8月1日 ③11月7日 ④平成31年2月12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:10人

(2) 湖北圏域自殺未遂者連絡会の開催

開催日: 平成31年3月6日(水)

内容: ①自殺の現状について 全国・滋賀県の現状、湖北圏域における自殺の現状

②湖北いのちのサポート事業について

③各市自殺対策計画について

④自殺未遂者対策等について

精神科診療所医師、救急告知病院看護師・精神保健福祉士 精神科病院看護師・精神保健福祉士、消防署、警察署 長浜市、米原市、精神保健福祉センター 出席者:

17名

(3) 湖北圏域自殺未遂者支援事業処遇検討会の開催

日 時: 平成30年9月13日(木)

場 所: 湖北健康福祉事務所

対象者: 市保健師、管内救急告示病院担当者 内 容: 白殺未遂者支援ケースの処遇検討

助言者: 精神医療センター 医師および精神保健福祉士

検討ケース:支援中のケース21名(平成29年度からの支援を含む)の処遇

参加者: 17名(長浜市保健師、米原市保健師、保健所保健師、精神保健福祉センター)

11 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平成30年7月18日(木) ②平成31年3月12日(火)

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、B型事業所、相談支援事業所

成年後見権利擁護センター、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勉強会

①開催日:平成30年9月21日(金)

内容: 第1部 高次脳機能障害の理解~事例を通じて対応を学ぶ

話題提供:湖北タウンホーム

講師:滋賀県立リハビリテーションセンター長 川上医師

第2部 グループワーク 意見交換

コメンテーター: 県立リハビリテーションセンター長 川上寿一医師

②開催日: 平成31年1月23日(水)

成年後見権利擁護センター、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

内容: 第1部 事例報告

第2部 講義:事例報告からアセスメント、対応を学ぶ

講師:滋賀県立リハビリテーションセンター長 川上寿一医師

(2) アンケート調査

目的:管内の高次脳機能障害患者の療養支援についての課題を明確にするための一助とする

対象:湖北圏域居宅介護支援専門員(ケアマネジャー)

調査時期: 平成30年6月~8月 郵送留め置き方式

内容:①高次脳機能障害患者の受持ち状況と、支援で困ったことについて

②支援で困った際の相談先について

結果:回答数 155人

高次脳機能障害患者の受け持ち経験

あり	なし	計
80	67	147
54.4%	45.6%	100.0%

支援における困りごとの有無

あり	なし	計
57	59	116
49.1%	50.9%	100.0%

第11 難病対策

1 特定医療費(指定難病)受給者数(疾病・年齢別)

平成31年3月31日現在

1	特定医療質(指定難病	1/ 文和在	1 3	7147	村 ア クリ /		1				1年3月3	
	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
球旮	·髄性筋萎縮症	9	9	_	-	_	_	1	1	3	3	1
	縮性側索硬化症	6	4	2	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	3	3
	性筋萎縮症			_	_	_	_	_	_	_	_	_
	性側索硬化症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	性核上性麻痺	11	8	3	_	_	_	_	_	_	1	10
				94		_				7	34	
	・キンソン病	162	68	94 5		_	-		_			121
	(皮質基底核変性症	5					-		_	1	1	3
	チントン病	1	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_
	有棘赤血球症		-	_	_	_	-	_	_	_	_	_
-	ルコー・マリー・トゥース病 			_	-	_	-	_	_	_	-	_
	筋無力症	25	10	15	_	-	-	-	3	4	9	9
	性筋無力症候群		_	-	_	-	-	-	_	-	-	-
	性硬化症/視神経脊髄炎	27	8	19	-	-	3	3	11	3	5	2
慢性	炎症性脱髄性多発神経炎	15	8	7	-	_	_	3	1	4	3	4
	巣性運動ニューロパチー 、体筋炎		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	ウ・深瀬症候群					_	_			_	_	_
		7		5	_	_					_ 5	1
	統萎縮症 小脳変性症	1	2	5	_	_	_	_	_	1	5	ı
	『小脳変性症 系統萎縮症を除く。)	26	11	15	_	_	1	2	1	2	8	12
	ソゾーム病	4	2	2	_	_	_	1	3	_	_	_
_	1白質ジストロフィー	<u> </u>	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_
	コンドリア病	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	もや病	9	3	6	_	1	_	2	1	1	2	2
	オン病		-	_	_	_	_				_	_
	性硬化性全脳炎	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_
	性多巣性白質脳症	1	_	1	_	_	_	_	_	_	1	_
		<u> </u>		-		_	_			_	_	_
	/-1関連脊髄症		_	_		_	_		_	_	_	_
	性基底核石灰化症											
_	性アミロイドーシス	4	_	4		_	-	-	_	2	_	2
	リッヒ病		_	-	-	_	_	-	_	-	_	
	型ミオパチー		_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	レムミオパチー		-	_	_	_	-	-	-	_	-	_
	,貪食空胞性ミオパチー		-	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	ワルツ・ヤンペル症候群		_	_	-	-	-	-	-	_	-	_
	線維腫症	4	2	2	_	-	1	_	_	1	-	2
天疱		3	1	2	_	_	_	_	_	-	1	2
	水疱症		_	_	-	-	-	-	_	-	-	_
	[性乾癬(汎発型)	3	2	1	-	_	_	1	_	_	1	1
スティ	ィーヴンス・ジョンソン症候群	1	_	1	_	_	-	_	-	-	1	_
中毒	性表皮壊死症	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_	_
高安	·動脈炎	5	1	4	-	_	1	1	_	1	-	2
巨細	l胞性動脈炎		1	_	ı	_	-	1	_		-	_
結節	i性多発動脈炎	1	ı	1	ı	_	-	ı	_	-	1	_
顕微	鏡的多発血管炎	12	6	6	ı	_	-	ı	_	-	2	10
多発	血管炎性肉芽腫症	3	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2
_	球性多発血管炎性肉芽腫症	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
悪性	:関節リウマチ	-	_	_	_	-	-	_	-	_	-	-
バー	・ジャー病	1	1	_	_	_	_	_	_	-	1	_
_	性抗リン脂質抗体症候群	_	_	_	_	_		_	-	-	_	_
_	性エリテマトーデス	69	5	64	_	_	5	13	21	16	7	7
	筋炎/多発性筋炎	21	11	10	_	_	1	1	2	6	5	6
	·性強皮症	36	2	34	_	_	-	-	5	3	12	16
	性結合組織病	14	1	13	_	_	1	_	2	2	5	4
	一グレン症候群	27	-	27	_	_	1	_	7	7	7	5
	スチル病	5	_	5	_	_	1	_	1	1	1	1
	性多発軟骨炎			_		_			_			-
中第	に 夕								_			_

1 特定医療費(指定難病)受給者数(疾病・年齢別)(つづき) 平成31年3月31日現在

1 付足区原复(旧足無例		94 (74.7)	7 — 16	\ \ \ (1.11.1 \	, , , ,				1 /200	1-0710	口坎江
区 分	合計	男	女	0~9歳	10~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳 以上
先天性ミオパチー	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-
マリネスコ・シェーグレン症候群	1	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_
筋ジストロフィー	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	1
非ジストロフィー性ミオトニー症候群		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
遺伝性周期性四肢麻痺	1	_	1	_	1	_	_	_	_	_	_
アトピー性脊髄炎	<u> </u>	_		_		_	_	_	_	_	
チャー に 年 版 火		_		_	_	_	_	_		_	
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	_	-	_	1	-	-	-	-	_	-	-
ペリー症候群		_	_			_	_	_	_	_	
前頭側頭葉変性症		-	_	-	_	-	_	-	_	-	
ビッカースタッフ脳幹脳炎	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
痙攣重積型(二相性)急性脳症	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-
先天性無痛無汗症	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-
アレキサンダー病	1	_	1	_	_	_	1	-	_	_	-
先天性核上性球麻痺	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
メビウス症候群		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
中隔視神経形成異常症 /ドモルシア症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
アイカルディ症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
片側巨脳症		_		_	_	_	_			_	
限局性皮質異形成		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
神経細胞移動異常症			_	_		_	_	_			
		_			_				_	_	
先天性大脳白質形成不全症		_			_	_	-	_	_	_	_
ドラベ症候群		_		_	_	_	_	-	_	_	
海馬硬化を伴う 内側側頭葉てんかん	_	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_
ミオクロニー欠神てんかん	_	_	_	1	_	_	_	_	_	-	_
ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	_	-	_	1	_	_	_	_	_	_	_
レノックス・ガストー症候群	_	-	_	-	_	-	_	-	-	-	_
ウエスト症候群	1	1	_	-	-	1	-	-	-	-	_
大田原症候群	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_
早期ミオクロニー脳症	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-	-
遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-
片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	_	_	_	_	-	_	-	-	_	_	_
環状20番染色体症候群	_	_	_	-	-	_	-	-	_	_	_
ラスムッセン脳炎	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_
PCDH19関連症候群	_	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-
難治頻回部分発作重積型急性脳炎	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-
徐波睡眠期持続性棘徐波を示す てんかん性脳症	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
ランドウ・クレフナー症候群	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
レット症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
スタージ・ウェーバー症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
お節性硬化症	3	1	2	_	_	3	_	_	_	_	_
色素性乾皮症	<u></u>	_	1							1	
先天性魚鱗癬		_			_	_	_	_	_	_	_
家族性良性慢性天疱瘡					_		_		_		
多族性及性慢性大孢狼 類天疱瘡		_		_						_	
(後天性表皮水疱症を含む。)	2	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-
特発性後天性全身性無汗症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
眼皮膚白皮症	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
肥厚性皮膚骨膜症	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_

1 特定医療費(指定難病)受給者数(疾病・年齢別) (つづき) 平成31年3月31日現在

1 特定医療費(指定難病	7)又和1	以 (次	7PA - +-1	型アクリノ	(つつき	,			十八八〇	1年3月3	
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
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	- 以工 -
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ーX症候群	_		_				_		_		_
クルーゾン症候群 アペール症候群	_		_							_	_
	_				_		_		_	_	_
ファイファー症候群 アントレー・ビクスラー症候群	_		_		_		_		_		
			_		_		_		_		
コフィン・シリス症候群 ロスムンド・トムソン症候群			_		_		_	_	_		
			_		_		_		_		
歌舞伎症候群									-		
多脾症候群	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
無脾症候群	-	_	-	_	-	-		-	-	-	_
鰓耳腎症候群	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_	_
ウェルナー症候群	_	_	_	_	_	_		-		_	_
コケイン症候群	_	_	-	_	_		_	-	_	_	_
プラダー・ウィリ症候群	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_
ソトス症候群	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_
ヌーナン症候群	_	_	_	_	_		-		-		_
ヤング・シンプソン症候群	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_
1 p36欠失症候群	_	_	_	_	_	_	-	_	-		_
4 p欠失症候群	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_
5 p欠失症候群	_	_	_	_	_		-	_	-	_	_
第14番染色体父親性ダイソミー症候群	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_	_
アンジェルマン症候群	_	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_
スミス・マギニス症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
22q11. 2欠失症候群	_	-	_	-	_	-	-	-	-		-
エマヌエル症候群	_	-	_	-	_	-	_	_	_		_
脆弱X症候群関連疾患	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_
脆弱X症候群	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_
総動脈幹遺残症	_	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_
修正大血管転位症	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_
完全大血管転位症	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_
単心室症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
左心低形成症候群		_	-	_	_		_	_	_	_	_
三尖弁閉鎖症	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	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
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・モワト症候群	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_
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) 平成31年3月31日現在

1 特定医療費(指定難病	難病) 受給者数(疾病・年齢別)(つづき) 平成31年									1年3月3	
区 分	合計	男	女	0~9歳	10~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳 以上
抗糸球体基底膜腎炎	_	-	_		_	_	-	-	-	-	-
一次性ネフローゼ症候群	4	3	1	_	_	1	-	2	_	-	1
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
紫斑病性腎炎		-	-	-	-	_	-	-	_	-	-
先天性腎性尿崩症	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
間質性膀胱炎(ハンナ型)	3	-	3	-	-	_	-	-	_	-	3
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	-	ı	_	-	-	-	-	-	-
ウォルフラム症候群	-	1	-	ı	_	_	-	-	_	_	-
ペルオキシソーム病 (副腎白質ジストロフィーを除く。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
副甲状腺機能低下症	_	_	-	_	_	_	-	-	_	-	_
偽性副甲状腺機能低下症	-	_	-	-	_	-	-	-	_	-	-
副腎皮質刺激ホルモン不応症	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	-	
ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	-	ı	-	ı	-	-	-	-	-	-	-
ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	_	1	_		_	_	_	_	_	_	_
フェニルケトン尿症	1	1	-	ı	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メープルシロップ尿症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
プロピオン酸血症	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
メチルマロン酸血症	_	-	_	ı	_	_	-	_		-	_
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1型	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
尿素サイクル異常症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
リジン尿性蛋白不耐症	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
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	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
ガラクトースー1ーリン酸	_	-	-	1	-	_	_	_	-	-	_
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	_			-		_	-	-		-	
脳腱黄色腥症 無βリポタンパク血症					_			_	_	_	
脂肪萎縮症	_		_		_	_			_	_	
家族性地中海熱	1	1	_	-	_	_	1	_	_	_	_
高IgD症候群	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
中條・西村症候群	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_
化膿性無菌性関節炎	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
・壊疽性膿皮症・アクネ症候群 慢性再発性多発性骨髄炎	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_
強直性脊椎炎	1	1			_				1	_	
進行性骨化性線維異形成症	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	
肋骨異常を伴う先天性側弯症	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
骨形成不全症	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
タナトフォリック骨異形成症	-	1	_	-	-	_	-	-	-	-	-

1 特定医療費(指定難病)受給者数(疾病・年齢別)(つづき) 平成31年3月31日現在

1 2	持定医療	景費	<u>(指定難病</u>)受給者	数(疾	病・年齢	別)((つづき))			平成3	1年3月3	
	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 鱼	無形成症			_		_	_	_	_		_		_	- 以工 -
			/ J=	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
	《管腫症					_				ļ				_
	ンパ管奇形	(頚制	(関面病変)	-	_	_	_	_	-	_	-		-	_
巨大静	脈奇形 口腔咽頭で	パまんれ	生病変)	-	_	_	_	- '	-	_	-	_	-	_
	静脈奇形	5 6 70 1	工//70久/											
(頚部	顔面又は四			-		_	_	-	_	_	_	_	-	_
	ペル・トレ		_	_	_	_	_	_ '	_	_	_	_	_	_
	ェーバー短		常性貧血	_			_		_		_		_	
				_		_			 					
	生赤芽球			_		_	_	_	_	_	_	-	_	_
			ファン貧血	-	-	_	_	_	-	_	-		-	_
	ンコニ貧			-	_	-	_	-	_		_		_	_
	生鉄芽球			-	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_
エプス	スタイン	症候郡	詳	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自己的	免疫性出.	血病X	III	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_
クロン	ノカイト	・カナ	ず症候群	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
	異性多発			_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_
ヒルシ	/ュスプル	レングタ	病	_		_	_	_			_		_	
(全部	結腸型又に	は小腸	_i 型)	-		_	_	_	_	_			_	_
総排制	世腔外反	症		-	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_
総排泄	世腔遺残			-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_
	生横隔膜		ニア	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-
	見肝巨大			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	閉鎖症			1	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	ジール症・	を 世		_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	_
遺伝性		大件		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
				_		_	_	_	_	ļ	_	_		
	生線維症					_				_		ļ	-	
	G 4 関連			2	2	_	_	_	_	_	_	_	2	_
	ジストロ			-	-	_	_	_	-		-		-	_
	ベル遺伝		神経症	-	_	-	_	-	_		_		_	_
アッシ	ンャー症	候群		_	_	_	-	_	-	-	-	_	-	_
若年夠	発症型而 [.]	側性原	感音難聴	-	-	_	_	_	-	_	-	_	-	_
遅発性	生内リン	パ水肌	重	-	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_
好酸玩	求性副鼻.	腔炎		4	3	1	_	_	_	_	_	3	1	_
	(ン病			_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_
	生白質脳	症		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
			スてんかん	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	異常症候:			_		_	_	_	_	_	_		_	_
	生三尖弁		÷	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
				_		-	_		_	_	ļ	_	_	
	生僧帽弁			-	_	_	_	_		_	-	_		_
	生肺静脈			-	_	_			_		-		-	_
	動脈右肺			-	_	-	-	_	-	_	-	_	-	_
_			LMX1B関連腎症	-	_	_	-	_	_	_	_		-	-
	ニチン回		常症	-	_	_	_	-	_	-	_	-	-	-
三頭西	孝素欠損	症		-	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-
シトリ	ノン欠損	症		-			_		-		-		_	_
セピアフ	プテリン還元	酵素(SR)欠損症	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-
先天性グリコ	コシルホスファジル	レイノシトー	-ル(G P I)欠損症	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-
非ケト	ーシス型	世高グ	リシン血症	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-
	<u></u>			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
			素酵素欠損症	_	_	_	_	_	_		_		_	_
	レグルタ			_		_	_	_	-	_	-		_	
										ļ	-	-		
	生自己炎	亚 疾总	贯	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	5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	部形成異	常		-	_	_	_	-	-	_	_	_	-	-
無虹彩	シ症								_		L -	L	_	_
先天性	生気管狭	窄症		-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-
						1		_	_	_	_	t	_	_
14 76 17	多中心性:	キャッ	スルマン病	-	_	_	_	,	_	_	_	_	- 1	_
19 76 11		キャッ 計	スルマン病	1, 095	464	633	_	5	70	95	154	155	241	375

[※]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

区分	合計	長浜市	米原市
悪性新生物	17	12	5
慢性腎疾患	6	3	3
慢性呼吸器疾患	4	4	-
慢性心疾患	27	23	4
内分泌疾患	27	20	7
膠原病	7	5	2
糖尿病	9	5	4
先天性代謝異常	11	10	1
血液疾患	5	4	1
免疫疾患	ı	ı	ı
神経・筋疾患	24	19	5
慢性消化器疾患群	6	4	2
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	4	4	1
皮膚疾患	_	_	-
骨系統疾患	3	2	1
脈管系疾患	1	-	1
合 計	151	115	36

平成30年3月31日現在

(2)年齢階級・疾患別受給者数

区分	6歳未満	6歳~18 歳未満	18歳~20 歳未満	合計
悪性新生物	3	12	2	17
慢性腎疾患	_	4	2	6
慢性呼吸疾患	2	2	1	4
慢性心疾患	11	15	1	27
内分泌疾患	5	19	3	27
膠原病	_	5	2	7
糖尿病	_	7	2	9
先天性代謝異常	2	8	1	11
血液疾患	1	4	-	5
免疫疾患	_	-	-	_
神経・筋疾患	5	17	2	24
慢性消化器疾患群	_	6	_	6
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	2	_	3
脈管系疾患	_		-	_
合 計	32	103	16	151

平成30年3月31日現在

(3)長期療養児相談

相談·訪問 実人員	(再掲) 小児慢性特定疾病 医療受給者証所持者数
20	20

				面	接	相	談					訪問	指導	क़ य़ ऻॹ
実人員				相	談内	容	(延人	員)				実人員	延人員	電話相談 (延人員)
夫人貝	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	夫人貝	進入貝	(足八貝)
20	18	ı	21	1	2	1	-	-	ı	5	48	2	4	49

- (4)湖北地区口唇口蓋裂児と共に歩む家族会「希望」への支援
- 1)世話人会の開催 4回
- 2)交流会
 - ①平成30年7月1日(日)参加者:7家族、25人(管外住民含む)
 - ②平成31年3月3日(日)参加者: 4家族、12人(管外住民含む)
- 3)講演会

開催日: 平成30年 12月16日(日)

場所:長浜市市民交流センター

内容: I 部「社会人になられた当事者からのお話」

Ⅱ部 座談会•交流会

参加者:8家族、22人(管外住民含む)

3 医療相談事業

医療講演会・交流会の開催

開催日時	内容	参加者	参加人数
①H30年11月3日 (土) 長浜赤十字病院 大会議室	「パースティッション 「パース 「	患者・家族 <対象疾病> パーキンソン病 進行性核上性麻痺 大脳皮質基底核変性症	60名 患者 30名 家族 23名 関係者 7名
②平成30年9月 28日(金) くすのきセン ター3階 会議室1	【1部】 「脊髄小脳変性法・多系統萎縮症の日常生活の注意点とリハビリテーション」 滋賀県立成人病センターリハビリテーション科部長 中馬 孝容医師 【2部】交流会	患者・家族等 〈対象疾病〉 脊髄小脳変性症 多系統委縮症	30名 患者 7名 家族 8名 関係者 15名

※② 東近江保健所、彦根保健所との合同開催

4 相談事業

相談・訪問 実人員	(再掲)特定医療費(指定 難病)受給者証所持者数
56	47

					面打	妾 相	談					訪問	指導	走 红和歌
	実人員			7	相談	内容	(}	延人員)				実人員	延人員	電話相談 (延人員)
	天八貝	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	天八貝	些八貝	(建八貝)
ĺ	38	8	42	121	8	8	8	8	1	108	312	14	20	129

5 難病対策地域協議会

(1)湖北圏域難病対策地域協議会

目的:地域における難病患者の支援体制に関する課題について、関係機関が情報共有し、 連携の緊密化を図るとともに、地域の支援体制を整備していくことを目的に、難病法に 基づく地域協議会を設置。

開催日:平成31年2月14日(木)

場所:湖北健康福祉事務所

内容:①滋賀県難病対策の概要

- ②湖北圏域における難病患者の状況について
- ③湖北圏域における難病患者の療養支援について
- ④平成30年の取り組み内容および結果
- ⑤今後の取り組みについて

構成員:保健、医療、福祉、介護、当事者団体、難病・相談支援センター

(2)ワーキング部会(難病患者療養支援検討部会)

開催日: 平成30年8月7日(火)、9月27日(木)、12月13日(木)

内容:湖北難病療養支援ガイド(案)の作成

(2)事例検討会

目的:難病患者とその家族の生活の質の向上のため、今後の支援の方向性について 検討することができる。支援者が、疾患の理解を深め、進行・予後を見据えた支援 について検討することができる。支援者間の連携の緊密化を図る。

開催日: 平成31年3月27日(水)

内容:自己紹介、事例紹介

筋萎縮性側索硬化症(ALS)について医師から講義

意見交換

講師・助言者:2名(医師、医療ソーシャルワーカー)

参加者:8名

第12 結核予防

1 入院勧告状況

(平成30年1月1日 ~ 平成30年12月31日)

区分	被用者保険		国目	国 民 健 康 保 険			生活	労災	その他	合 計
区方	本 人	家族	一般	退職本人	退職家族	後期 高齢者 医療	保護法	力火	ての他	合 計
前 年 末 数	2	_	_	_	_	_	_	-	_	2
新規勧告件数	_	-	1	_	_	2	-	-	ı	3
解 除 数	2	1	1	_	_	1	1	ı	ı	4
本 年 末 数	_	1	ı	_	_	1	1	1	ı	1

2 結核医療費公費負担状況(入院患者の医療)

(平成30年1月1日 ~ 平成30年12月31日)

区分	被用者	者 保 険	国月	民健康	保険	後期	生活	労災	その他	合 計
区刀	本 人	家 族	一 般	退職本人	退職家族	高齢者 医療	保護法	刀火	-C 071B	
合 計	2	_	1	_	_	1	_	ı	_	4
長 浜 市	2	_	1	_	_	_	_	_	_	3
米 原 市	_	_	-	_	_	1	_	_	_	1

3 結核医療費公費負担状況(通院患者の医療)

(1) 承認·不承認別

(平成30年1月1日 ~ 平成30年12月31日)

区分	被用者	子保険	国月	民健康	保 険	後期 高齢者	生活	労災	その他	合 計
区方	本 人	家族	一般	退職本人	退職家族	医療	保護法	力火	ての他	
申請	9	3	6	_	_	10	1	ı	ı	29
合 格	9	3	6	_	_	10	1	-	ı	29
承認	9	3	6	_	_	10	1	1	ı	29
不承認	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_

(2)市別

(平成30年1月1日 ~ 平成30年12月31日)

	区分						承		認					不 承 認	
_ `		申請	合格	被用者	皆保 険	国目	健康	保険	後期 高齢者 医療	生活	その他	計	労災	その他	計
市				本 人	家 族	一 般	退職本人	退職家族	医療	保護法	て 07世	П	刀火	ての他	ĒΙ
合	計	29	29	9	3	6	_	_	10	1	1	29	_	ı	_
長	浜 市	24	24	7	2	6	_	-	9	_	-	24	-	-	-
米	原市	5	5	2	1	_	_	-	1	1	ı	5	_	ı	_

4 結核新登録患者状況

(1)市・年齢階級別

区分	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	合 訂	計
合 計	-	-	-	_	2	2	1	-	-	11		16
長 浜 市	_	_	-	_	1	1	1	_	-	8	1	11
米 原 市	-	-	-	-	1	1	-	_	-	3		5

(2)市別

	新 登 錚	禄 患 者			活	動	生 結	核			洪左州
区分	机豆剪	冰 忠 19			肝	ħ 結 核	活動	性			潜在性 結核 感染症
[四月	患者数	罹患率	総数	総数	ц	客痰塗沫陽′	生	その他の	菌陰性	肺外結核 活動性	感染症 (別掲)
	忠有奴	(人口10万対)		心 女义	総数	初回治療	再 治 療	結核菌 陽性	その他	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(力)16月)
合 計	16	10. 5	10	7	3	3	-	4	_	9	8
長 浜 市	11	9. 6	5	5	2	2	_	3	_	6	7
米 原 市	5	13. 2	5	2	1	1	_	1	_	3	1

(3)年齢階級別

	新登録	录患者			活	動!	生 結	核			洪左州
区分	利豆业	※ 芯 13			肘	話 核	活動	性			潜在性 結核
	患者数	罹患率	総数	総数	q	客痰塗沫陽(生	その他の 結核菌	菌陰性	肺外結核 活動性	感染症 (別掲)
	志日奴	(人口10万対)		市心 安义	総数	初回治療	再 治 療	相似图 陽性	その他		(万)] [15] /
0~ 4歳	1	_	ı	ı	1	_	-	ı	1	_	_
5~ 9歳	1	_	ı	-	1	_	_	ı	1	_	1
10~14歳	1	_	ı	1	ı	_	_	ı	1	_	_
15~19歳	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	1
20~29歳	2	14. 5	1	1	1	_	_	1	1	1	1
30~39歳	2	11.6	1	1	1	1	_	ı	1	1	_
40~49歳	1	4. 7	1	ı	ı	_	_	ı	ı	1	_
50~59歳	1	_	ı	-	1	_	_	ı	1	_	1
60~69歳	-	_	ı	-	ı	_	_	ı	-	_	_
70歳以上	11	32. 8	11	5	2	2	_	3	-	6	4
合 計	16	10. 3	14	7	3	3	_	4	_	9	8

5 結核登録患者状況

(1)市・年齢階級別

区分	0~ 4歳	5~ 9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	合 計
合 計	-	_	_	1	4	1	1	-	2	12	21
長浜市	-	_	_	_	3	1	1	-	2	10	17
米 原 市	-	_	_	1	1	_	_	_	-	2	4

(2)市別

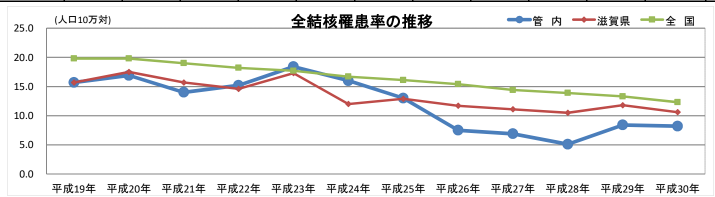
	桑 舜	患者				活 動	性	結 核						
区分	豆或	忠 13			肺 結	核	活 動	性		n-L		不活動性	活動性	潜在性
区刀	患者数	登録率	総数	総数	登録	時喀痰検査	陽性	登録時その他の結	登録時菌 陰性	肺外 結核	有病率	結核	不明	結核
	思有奴	(人口10万対)		総数	総数	初回治療	再治療	核菌陽性	・その他	1111	(人口10万対)			(別掲)
合 計	21	13. 7	3	_	-	_	_	_	_	3	2. 0	1	17	9
長 浜 市	17	14. 8	3	-	-	_	-	_	_	3	2. 6	_	14	9
米 原 市	4	10.6	_	_	_	_	_	_	_	_	0.0	1	3	_

(3)年齢階級別

	桑 舜	患者				活 動	性	結 核						
区分	豆蚁	忠 1			肺 結	核	活 動	性		n.t		不活動性	活動性	潜在性
区刀		登録率	総数	総数	登録	時喀痰検査	陽性	登録時その他の結	登録時菌 陰性	肺外 結核	有病率	結核	不明	結核
	患者数	(人口10万対)		市心 安人	総数	初回治療	再治療	核菌陽性	・その他	S	(人口10万対)			(別掲)
0~ 4歳	_	-	1	_	1	_	I	_	ı	I	_	_	-	_
5~ 9歳	_	_	1	_	1	_	ı	_	-	ı	_	_	-	1
10~14歳	_	_	ı	_	ı	_	ı	_	ı	ı	_	_	_	_
15~19歳	1	11. 7	_	_	_	_	-	_	-	-	_	_	1	_
20~29歳	4	28. 9	1	_	_	_	_	_	-	1	7. 2	_	3	2
30~39歳	1	5.8	ı	_	ı	_	ı	_	1	ı	_	_	1	_
40~49歳	1	4. 7	_	_	_	_	-	_	-	-	_	_	1	1
50~59歳	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_
60~69歳	2	9. 5	-	_	ı	_	ı	_	-	ı	_	_	2	1
70歳以上	12	35. 8	2	_	ı	_	1	_	-	2	6. 0	1	9	4
合 計	21	13. 6	3	_	_	_	_	_	_	3	1.9	1	17	9

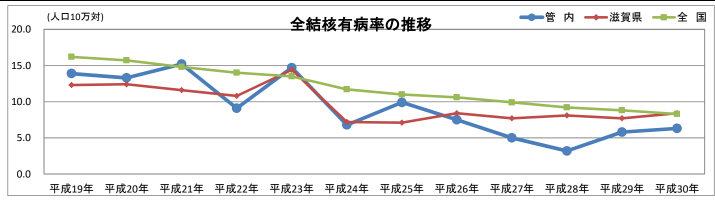
(4) 新登録結核患者罹患率の推移

区分	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
管内	15. 7	16. 9	14. 0	15. 2	18. 4	16.0	13. 0	7. 5	6.9	5.1	8.4	8.2
滋賀県	15. 7	17. 5	15. 7	14. 6	17. 3	12. 0	12. 9	11. 7	11.1	10.5	11.8	10.6
全 国	19.8	19.8	19. 0	18. 2	17. 7	16. 7	16. 1	15. 4	14.4	13.9	13.3	12.3



(5) 全結核有病率の推移

区分	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
管内	13. 9	13. 3	15. 2	9. 1	14. 7	6.8	9. 9	7. 5	5.0	3.2	5.8	6.3
滋賀県	12. 3	12. 4	11. 6	10.8	14. 4	7. 2	7. 1	8. 4	7.7	8.1	7.7	8.4
全 国	16. 2	15. 7	14. 8	14. 0	13. 5	11. 7	11. 0	10. 6	9.9	9.2	8.8	8.3



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	7	ı	1	-	_	-	8
長浜市	7	ı	1	-	_		8
米原市	_	-	_	_	_	_	-

第13 原子爆弾被爆者援護

1 原子爆弹被爆者状況

平成30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	8	5	3
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	_	I	-
原子爆弾小頭症手当受給者数	_	-	_
健康管理手当受給者数	6	4	2
保健手当受給者数	_	I	_
保健手当(増額分)	_	_	_
介護手当受給者数	_	_	-

2 原子爆弾被爆者健康診断受診状況 (人) 平成30年度

区分					管内合計	長浜市	米原市		
一般值	建康診断	(合計)					7	3	4
		前	期]	分		4	2	2
		後	期]	分		3	1	2
がんホ	倹診(受 診	() () () ()					2	2	_
胃		が				ん	2	2	-
肺		が				ん	2	2	_
乳		が				ん	I	l	_
子	宮		が			ん	1	_	_
大	腸		が			ん	2	2	_
多	発	生		髄		腫	2	2	_

[※]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

平成30年度

区分	管内合計	長浜市	米原市	
二類感染症	25	19	9	
急性灰白髄炎	_	_	_	
結 核	25	19	6	
ジ フ テ リ ア	_	-	-	
重症急性呼吸器症候群	_	-	_	
三類感染症	4	4	-	
コレラ	_	_	_	
細菌性赤痢	_	_	_	
腸管出血性大腸菌感染症	4	4	-	
腸・チ・フ・ス	_	_	-	
パラチフス	_	_	_	

2 エイズ相談実施状況

平成30年度

					000 1/2	
区	分	合 計	来	所	電話	
	<i>)</i>		検査前	その他	电加	
相 談	延 人 員	99	95	1	3	
相談内	容 延 件 数	248	236	5	7	
	症 状	44	43	1	_	
	検 査	98	92	3	3	
相談内容	感 染 経 路	83	80	1	2	
11 談 17 谷	予 防 方 法	22	20	_	2	
	患者発生状況	1	1	-	_	
	その他	-	-	-	_	

3 抗HIV抗体検査受付(採血)状況

平成30年度

区分	計	~19歳	20 ~29歳	30 ~39歳	40 ~49歳	50歳~
受付件数	95	5	25	33	15	17

4 感染症予防対策

(1)湖北地域感染症予防検討会

日時:平成30年10月3日(火)

場所:長浜保健所 中会議室

内容: ①感染症予防対策研修会の経過について

②平成30年度感染症予防対策研修会について

③情報交換(最近の管内の感染症発生状況等について)

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) 感染症予防対策研修会

日時:平成30年12月4日(火) 午前・午後

場所:湖北サポートセンター 会議室

内容: <講義>「感染症対策の基本」「感染症胃腸炎・インフルエンザ・疥癬対策」

<実習>「吐物処理について」「オムツ交換の正しい方法について」

対象:高齢者・障がい通所事業所職員

参加者:午前の部 37人 午後の部 35人

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)	80	51	29	1	8	16	25	13	17
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	13	11	2	1	1	1	2	4	5
代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	2	_	2	1	_	1	_	1	1
代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	3	2	1	1	_	1	1	_	1
非代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	2	1	1	1	_	1	1	_	1
非代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	ı	_	-	-	-	-	ı	_	_
計	100	65	35	1	9	18	29	18	25

(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)	80	51	29
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	13	8	5
代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	2	_	2
代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	3	2	1
非代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	2	2	_
非代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	_	_	_
計	100	63	37

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	95	6	24	31	14	20

H30年度から性別 集計がなくなった

(2) 抗HCV抗体検査

区 分	計	計 ~19歳		20 30 ~29歳 ~39歳		50歳以上
受 付 件 数	95	6	24	31	14	20

第15 生活衛生

สว 1			-/1 円 工 E関係営業施設数および	医油性消息	+ 米/ ₁			/U21	. 3. 31現在)
亡	工儿	1 年 ユ			十刻	許可・届と	出等の状況	(1131)	
			業種	施設数	許可届出	変更届	承継届	廃止届	指導件数
			理容所	177	1	2	-	1	2
			美容所	346	5	8	_	2	8
ク		_	般クリーニング所	25	_	3	_	_	_
ļŲ			〃(指定洗濯物):内数	1	_	_	_	_	_
			取次所	99	1	1	_	10	1
ニン			//(指定洗濯物): 内数	3	_	-	_	_	1
グ			合 計	124	1	4	_	10	1
所			無店舗取次店	2	_				-
	44		映画館	1	_	_	_	_	_
興	常設		スポーツ施設	_	_	_	_	_	-
興行	政		その他	3	_	_	_	_	_
場			合 計	4	_	_	_	_	_
		仮	設(臨時)興行場		_	_	_		
	通		旅館・ホテル	102	2	9	_	2	20
旅	年 営		簡易宿所	69	5	1	_	2	8
館	業		下宿	_	_	_	-	_	_
業		合	計(通年営業)	171	7	10	_	4	28
	季		営業(営業実績施設)		7	1			7
			公衆浴場	_	_	_	_	_	_
		,,,,	個室付浴場	_	_	_	-	_	_
		_	ヘルスセンター	_	_	-	_	_	-
		般	サウナ風呂	_	_	_	_	_	_
		以	スポーツ施設	_	_	-	_	_	-
١.,	公営	外	その他	7	_	-	_	2	6
公			一般以外合計	7	_	_	_	2	6
公衆浴		_	般公衆浴場	2	_	_	_	_	1
冶場			個室付浴場	_	_	_	_	_	_
场	<i>-,</i>	_	ヘルスセンター	5	_	_	_	_	3
	私	般	サウナ風呂	1	_	_	_	_	_
	営	以	スポーツ施設	_	_	_	_	_	_
		外	その他	17	_	3	_	_	9
			一般以外合計	23	_	3	_	_	12
		合計			_	3	_	2	19
	ì	通年語		32	_	_	_	_	_
プ				11	_	11	_	1	12
<u> </u>			• 季節併設営業	_	_	_	_	_	_
ル			合 計	14	_	11	_	1	12
	•			届出数	使用届	変更届		廃止届	指導件数
-	E	興 彳	- 場	1 1	医用油	友文四		光工油	旧等计数
			<u>」 塚 </u> 貨 店	1	_		$\overline{}$	_	
特		<u>= </u>	<u> </u>	16	1	4	$\overline{}$		2
定			ௗ 务 所	12	1	3	$\overline{}$	1	2
建		<u>尹 /</u> 学	数 	1		_			
築		<u>チ</u> 依		6	_	1	$\overline{}$	_	
物		1K そ 0		5	_	3	$\overline{}$	_	
123		ر ن	<u>ク 1型 </u>	42	2	ა 11	$\overline{}$	1	4
	もっぱら	事終所	の用途に供されるもの(再掲)	42		$\overline{}$	$\overline{}$		-
	و هار ن	구기지기	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			_			
				施設数	新規登録	再登録	期間満了	廃止届	指導件数
	建築物			8	3	2	2	_	5
			ā環境測定業	_	_	-	-	_	-
			4水水質検査業	1	_	-	-	-	_
			4水貯水槽清掃業	6	_	1	1	_	2
	建築物	勿ねる	ずみ・昆虫等防除業	3	_	1	1	_	
営	建築物	勿総合	音 管理業	1	_	ı	-	-	_
業	建築物	勿空多	表調和用ダクト清掃業	_	_	-	-	-	_
所	建築物	勿排フ	k管清掃業	2	_	1	1	_	1
	I		合 計	21	3	5	5	_	8

第16 食品衛生

1 許可を要する食品関係営業施設数

(H31. 3. 31現在)

	」 計りで安りる良の関係呂未応改数 (11)							
	区 分	営業許可数	営業部		廃業件数			
<u> </u>		(年度末現在)	継続	新規				
飲	一般食堂・レストラン等	666	82	42	57			
食	仕出し屋・弁当屋	119	17	4	7			
店	旅館・ホテル等	66	11	1	5			
営業	その他	590	38	38	54			
	小 計	1, 441	148	85	123			
	子(パンを含む)製造業	330	33	21	12			
	処理業 	1	_	-				
_	別牛乳さく取処理業	-		-	_			
	製品製造業	4	1	-	_			
	乳業 	-	_	_	_			
	介類販売業	211	23	18	18			
_	介類せり売り営業 	-	_	-	1			
	肉ねり製品製造業	1	1	_	_			
	品の冷凍又は冷蔵業	7	_	1	_			
かん	ん詰又はびん詰食品製造業	3	1	-	_			
	茶店営業	378	82	25	79			
	茶店営業 自動販売機(再掲)	357	79	24	74			
あ	ん類製造業 ニューニー	1	1	1	_			
	イスクリーム類製造業	52	4	4	3			
乳	類販売業	310	42	21	53			
食[4	_	-	_			
食		233	30	22	21			
食	肉製品製造業	5	1	-	-			
乳	酸菌飲料製造業	-	_	_	_			
食	用油脂製造業	-	_	_	_			
マーナ	ガリン又はショートニング製造業	-	_	-	-			
み.	そ製造業	32	5	1	1			
醤	油製造業	14	2	1	-			
ソ-	ース類製造業	9	1	1	1			
酒	類製造業	6	_	1	1			
豆		16	4	1	2			
納.	豆製造業	_	_	ı	_			
めん	ん類製造業	13	2	3	_			
そ	うざい製造業	164	22	4	9			
添	加物製造業	5	3	I				
食	品の放射線照射業	_						
清	京飲料水製造業	7	_	1	ı			
氷:	雪製造業	-	_	1	-			
氷	雪販売業	_	_	-	-			
	計	3, 247	406	207	323			

2 許可を要する食品関係営業施設監視件数等

		処分件数 告発件数						施調	
		取営	命営	命営	改	そ	無	そ	設査
		消業	令業	令業	善	の	許	の	件監 数視
		命許令可	禁 止	停 止	命令	他	可 堂	他	数税 指
	区 分	T) P)	ш.	ш.	יד		営業		導
<i>&h</i>	一般食堂・レストラン等	_	_	1	_	_	_	_	316
飲食	仕出し屋・弁当屋	_	_	_	_	_	_	_	69
店	旅館・ホテル等	_	_	_	_	_	_	_	38
営業	その他	_	_	_	_	_	_	_	187
業	<u>小</u> 計	_	_	1	_	_	_	_	610
菓	子(パンを含む)製造業	_	_	_	_	1	_	_	158
		_	_	_	_	_	_	_	_
	別牛乳さく取処理業	_	_	_	_	_	_	_	_
_	製品製造業	_	_	_	_	_	_	_	_
	<u>乳業</u>	_	_	_	_	_	_	_	_
	介類販売業	_	_	_	_	_	_	_	128
	<u>介類せり売り営業</u>	_	_	_	_	_	_	_	_
	肉ねり製品製造業	_	_	_	_	_	_	_	_
_	品の冷凍又は冷蔵業	_	_	_	_	_	_	_	5
	ん詰又はびん詰食品製造業	_	_	_	_	_	_	_	_
	茶店営業	_	_	_	_	_	_	_	41
喫	茶店営業 自動販売機(再掲)	_	_	_	_	_	_	_	35
あ	 ん類製造業	_	_	_	_	_	_	_	_
	イスクリーム類製造業	_	_	_	_	_	_	_	47
_	類販売業	_	_	_	_	_	_	_	126
_	肉処理業	_	_	_	_	_	_	_	_
	肉販売業	_	_	_	_	_	_	_	154
	肉製品製造業	_	_	_	_	_	_	_	1
乳	酸菌飲料製造業	_	_	_	_	_	_	_	_
$\overline{}$	用油脂製造業	_	_	_	_	_	_	_	_
	ガリン又はショートニング製造業	_	_	_	_	_	_	_	_
-	そ製造業	_	_	_	_	_	_	_	21
醤	油製造業	_	_	_	_	_	_	_	5
ソ	一ス類製造業	_	_	_	_	_	_	_	5
-	類製造業	_	_	_	_	_	_	_	1
-	腐製造業	_	_	_	_	_	_	_	11
	豆製造業	_	_	_	_	_	_	_	_
	ん類製造業	_	_	_	_	_	_	_	8
_	うざい製造業	_	_	_	_	_	_	_	86
	加物製造業	_	_	_	_	_	_	_	_
-	品の放射線照射業	_	_	_	_	_	_	_	_
-	涼飲料水製造業	_	_	_	_	_	_	_	1
_	雪製造業	_	_	_	_	_	_	_	_
	<u></u>	_	_	_	_	_	_	_	_
	計	_	_	1	_	1	_	_	1, 408
Щ_	***					-			,

3 許可を要しない食品関係営業施設数 (H31.3.31現在)

	区 分	営業施設数
	学校	20
給	病院 • 診療所	11
食施	事業所	11
設	その他	131
	小 計	173
食	品製造業	534
野	菜果物販売業	309
そ	うざい販売業	251
菓-	子(パンを含む)販売業	295
食	品販売業(上記以外)	439
添	加物の販売業	41
	具・容器包装、おもちゃの製造業 は販売業	66
	計	2, 108

4 許可を要しない食品関係営業施設監視件数等 (H31.3.31現在)

		5	匹 分	件数	A	告	施監
	区分	命業	命業停止	命 令 廃棄	その他	2発件数	設視 件指 数導
	学校	-	-	-	-	-	-
給	病院 • 診療所	-	-	-	-	-	2
食施	事業所	_	-	_	1	ı	-
設	その他	_	ı	-	1	I	-
	小計	_	-	_	1	ı	2
食	品製造業	-	-	-	-	-	12
野	菜果物販売業	-	-	-	-	-	96
そ	うざい販売業	-	-	-	-	-	110
菓	子(パンを含む)販売業	-	-	-	-	-	146
食	品販売業(上記以外)	-	-	-	-	-	163
溕	添加物の製造業		-	-	-	-	-
添加物の販売業		-	-	-	-	-	40
	雪採取業	-	-	-	_	-	-
器 また	₹・容器包装、おもちゃの製造業 は販売業	_	_	_	1	-	46
	計	_	-	_	-	_	615

5 一斉監視結果

(H31.3.31現在)

	許可	施設	届出施設		収去検	査結果	表示監視	
	立入	違反	立入	違反	国团	奎 品	立入	違反
区分	検査 延数	発見 延数	検査 延数	発見 延数	検査 件数	違反 件数	検査 延数	発見 延数
夏期一斉取締	187	17	130	2	20	ı	226	3
年末一斉取締	284	40	149	4	7	_	287	8

	監視指導		対象施設		
区分	監視 施設数	延 指導数	指導等の内容	その他、特記事項	
カンピロバクター等 食中毒予防一斉監視	70	71	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:70施設	
食品表示一斉監視	25	27	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413品目	

6 食中毒発生状況

(H31.3.31現在)

区分	Ì	県 「	り しゅうしゅ	管 内			
	件数	患者数	死者数	件数	患者数	死者数	
平成26年度	15	210	ı	2	17	-	
平成27年度	14	323	ı	2	19	-	
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	_	

7 食品の収去検査結果

(H31.3.31現在)

食品分類	検体数	ᡮ	贪査検体数	文	違反検体数		
及四刀規	(実数)	計	理化学	微生物	計	理化学	微生物
鮮魚介類	6	6	ı	6	-	ı	-
つくだ煮	4	8	4	4	-	ı	-
生めん類	2	6	4	2	-	ı	-
その他穀類加工品	2	2	2	ı	-	ı	-
生鮮野菜及び果物	15	30	30	1	-	1	_
豆腐及びその加工品	4	4	_	4	_	-	_
漬物	11	33	22	11	-	1	_
みそ	2	4	4	1	-	-	_
生菓子類 (洋)	4	8	4	4	-	ı	_
生菓子類 (和)	4	4	ı	4	-	ı	_
油菓子・その他	2	2	2	ı	-	ı	_
そうざい	15	15	-	15	_	_	_
弁当・調理パン	12	12	-	12	_	_	_
しょうゆ	6	6	6	-	_	-	_
合 計	89	140	78	62	_	_	_

8 食品に関する苦情・相談件数

(H31.3.31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	9	_	1	2	11	4	7	_	-	3	7	44
業者からの 相談等	1	_	ı	I	1	8	10	8	ı	54	8	90
合 計	10	_	1	2	12	12	17	8	-	57	15	134

9 不良食品

不良食品(疑いを含む)の対応 (H31.3.31現在)

調査件数	指導件数	措置件数
5	5	1

有症苦情の対応

(H31.3.31現在)

苦情件数	調査件数	検査実施件数
12	12	7

1 O 食品衛生講習会実施状況 (H31.3.31現在)

対象者区分	回数	延受講者数
営業者	19	778
消費者	9	136
合 計	28	914

1 1 食鳥処理施設数 (H31.3.31現在)

区分	認定小規模処理施設 ※
長浜市	4
米原市	1
合 計	5

※小規模処理施設は年間処理羽数30万羽以下の施設

12 ふぐ取扱施設数

(H31.3.31現在)

区分	飲食店営業者	魚介類販売業者	計
届出施設数	41	5	46

第17 環境衛生

1 水道施設巡回指導実施状況

(H31.3.31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	I	1
	簡易水道	2	2	2	-	1
長浜水道 企業団	上水道	4	8	8	2	4
	簡易水道	6	14	14	2	4
全体	上水道	5	13	13	2	5
	簡易水道	8	16	16	2	5
合計		13	29	29	4	10

2 温泉利用許可施設数

(H31.3.31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	1	旅館業	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

(H31. 3. 31現在)

							V - ·	01.0.0	· / U III /
	業種			新規	更新	書換交付	再交付	変更届	休 止 廃 止
薬周	5		68	8	7	ı	ı	208	6
	薬局製	是造業	5	ı	1	1	ı	1	-
	薬局製	是造販売業	5	ı	1	1	ı	1	-
	店舗販	克売業	36	4	4	1	-	95	1
	卸売販売業		8	1	1	1	-	4	-
	薬種商販売業		_	1	_	1	-	-	-
	特例販		1	1	1	1	-	-	-
	貸販 与売	高度管理医療機器等	48	6	7	_	_	10	2
_	業・	管理医療機器	35	10				3	4
医 療	販売業	高度管理医療機器等	34	3	3	1	-	25	3
医療機器	業	管理医療機器	355	9				18	6
144	貸与業	高度管理医療機器等	1	-	-	-	-	_	_
	業	管理医療機器	_	-				_	_
		計	596	40	25	ı	-	365	22

2 薬局・医薬品販売業者等の業態数(市町別) (H31.3.31現在)

	2 采岗					
		業種	長浜市	米原市	計	
	薬局		57	11	68	
	薬局製	!造業	4	1	5	
	薬局製	!造販売業	4	1	5	
	店舗販	 ī売業	31	5	36	
	卸売販	 ī売業	6	2	8	
	薬種商販売業		-	-	-	
	特例販売業		1	-	1	
	貸販 与売	高度管理医療機器	41	7	48	
_	文 元 業•	管理医療機器	33	2	35	
療	販売	高度管理医療機器	30	4	34	
医療機器	業	管理医療機器	285	70	355	
ППП	貸 与	高度管理医療機器	1	I	1	
	業	管理医療機器	_	_	_	
		計	493	103	596	

3 薬事監視 (H31.3.31現在)

違反							101.						
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	偽・誇大広告等	毒劇薬の貯蔵陳列	構造設備の不備	関売体制等の不備	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	
		· 薬局	68	32	17	9	1	3	1	9	-	13	7
		薬局製造業	5	3	_		-	_	-	-	-		_
厍		薬局製造販売業	5	3	-		1	1					-
医薬口		店舗販売業	36	11	6	2	1	-	ı	3	1	10	7
品		卸売販売業	8	5	2		ı	1	ı	ı	ı	1	1
		薬種商販売業	ı	ı	-	1	ı	1	ı	ı	1	1	-
		特例販売業	1	1	1		1						-
	販	高度管理医療機器	82	34	1				1	ı	ı		1
医 療	売業	管理医療機器	390	50	1				1	1	-		1
医療機器	貸占	高度管理医療機器	49	23	1				1	1	-		-
ᇻ다	与業	管理医療機器	35	30	-				_	1	-		1
		合 計	679	192	29	11	3	4	3	12	1	23	18

4 医薬品等に関する苦情・相談件数 平成30年度該当なし

5 医薬品等の収去検査

(H31.3.31現在)

	=+50-7-0		検 (項目	査 作 別検査		違 (項	反 件 目別件	数 数)
	試験項目	検体 数	計	内	訳	計	内	訳
		玖	āl	細菌	化学	āl	細菌	化学
鼻炎用剤 (点鼻剤)	ナファゾリン塩酸塩 クロルフェニラミンマレイン酸塩 ベンゼトニウム塩化物	1	3	1	3	ı	I	_

6 無承認無許可医薬品等の買上調査 平成30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 (H31.3.31現在)

	, 由仍然仍然记不日 不仍上次队日守ひ丑弥				шшпх		(1.10	1. 0. 01	クロエノ
	業種	施設 数 数 出	新規	更新	書換交付	再 交 付	変更届	変 更 届 者	廃止届
眮	一般	56	5	5	_	_	1	5	6
販売	農業用品目	42	1	2	-	ı	1	6	1
業	特定品目	2	_	_	-	ı	ı	١	1
	電気メッキ事業	1	_		-	ı	ı	ı	ı
	金属熱処理事業	_	_		ı	ı	ı	ı	ı
	毒物劇物運送事業	_	_		ı	ı	ı	ı	ı
	しろあり防除業	_	_		-	ı	ı	ı	ı
	特定毒物研究者	2	_		_	-	1	_	-
	特定毒物使用者	1	_		_		_	_	
	計	104	6	7	_	_	3	11	6

8 毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の業態数(市町別)

(H31.3.31現在) 業種 長浜市 米原市 計 一般 14 55 41 販 売 31 12 43 農業用品目 業 特定品目 1 1 2 1 1 電気メッキ事業 金属熱処理事業 毒物劇物運送事業 しろあり防除業 2 特定毒物研究者 2 特定毒物使用者 1 1 76 28 104 計

9 毒物劇物監視

(H31.3.31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	24	9
農業用品目販売業	43	19	8
特定品目販売業	2	2	0
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	101	45	17
特定毒物研究者	2	2	1
特定毒物使用者	1		
小 計	3	2	1
計	104	47	18

10 シンナー等乱用防止立入調 平成26年度をもって立入調査終了

11 献血状況

献血状況	献血者数			
市名	全血献血	成分献血		
長浜市	3, 060	-		
米 原 市	710	_		
計	3, 770	-		

※平成30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

(H31.3.31現在)

区:	分	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
	放し飼い	5	2	5	5	5
迷	鳴き声等	6	10	1	6	6
迷惑苦情	脱糞	-	1	1	3	1
情	その他	2	23	9	17	37
	小計	13	36	16	31	49
	咬傷事故処理	-	-	1	1	3
	野犬等捕獲	39	39	29	29	25
	放棄犬引取	1	6	4	4	3
依 頼	不明犬引取	11	31	17	28	30
	迷い犬問合せ	112	80	79	102	21
	小計	162	156	130	163	82
	合 計	175	192	146	194	131

2 犬の引き取り(抑留)状況 (H31.3.31現在)

	成犬	子犬	計
所有権放棄犬	2	-	2
所有者不明犬	3	_	3

3 猫の引き取り状況

(H31.3.31現在)

	成猫	子猫	計
所有権放棄猫	14	ı	14
所有者不明猫	1	24	24

			ī	1		1	1
	区	分		ハ犬	飼い主	野犬	合計
			登録犬	未登録犬	不明犬	2,70	— н
	咬傷事故の件数		5	_	1		6
】 発 咬	犬舎等(の周辺	1	_			1
生傷	公共の均	場所	4	_	1	_	5
場事 所故	その他		_	-	-	_	_
ולז ולז		計	5	-	1	_	6
	死亡	飼い主・家族	-	_			-
被	%	それ以外	_	-	_	-	_
被 害 者 数	その他	飼い主・家族	ı	_			_
数	ての他	それ以外	5	_	1	_	6
		計	5	_	1	_	6
被咬 害傷	犬に手る	を出した	ı	_	ı	_	_
者事	事 けい留しようとした 故 国法 計開策の際		ı	_	ı	_	_
の故 状発			1	_	/		1
況生	通行中		4	_	1	_	5
時 に	遊戯中		-	_	-	_	_
お け	その他		ı	_	ı	_	-
る		計	5	_	1	_	6
	お事	犬舎等にけい留中	ı	_			_
	け故	けい留して運動中	_	-			_
	る発 犬生	放し飼い	5	-			5
	の時	野犬(放浪犬)	_	_	1	_	1
咬	状に 況	その他	ı	_	ı	_	_
傷	<i>7</i>)0	計	5	_	1	_	6
犬 数	犬事	捕獲	-	_	1		1
女义	の故	引き取り	-	_			
	状発 況生	飼養継続	5	_			5
	後	逸走	1	_		_	
	の	その他		_	_	_	
		計	5	_	1	_	6

第20 在宅医療等推進事業

- 1 地域連携クリティカルパス推進事業
- (1) 湖北地域連携クリティカルパス連絡会

開催日 平成30年11月19日(月)

場 所 市立長浜病院 講堂

構成員 管内病院の看護職・リハビリ職、2市、県リハビリテーションセンター 計12人

内 容 1) 湖北地域連携クリティカルパスの運用状況について

2) 課題と方向性について

2 在宅ホスピスケア推進事業

(1) 地域医療福祉フォーラム (長浜米原地域医療支援センター主催)

開催日 平成31年1月12日(土)

場 所 長浜文化芸術会館

参 加 207人

内容

第1部:基調講演「人生の終わりを一緒に考えませんか」

講師 長尾クリニック院長 長尾和宏先生

第2部:シンポジウム 自宅で看取りをされたご家族や関係者からお話を伺います

~家族と共に自宅で最期を迎えたい~

3 入退院支援ルール評価・検討事業

(1)介護支援専門員向け調査の実施

目 的 入退院時における、病院と介護支援専門員との連携の状況を把握し、病院 から在宅療養へのスムーズな連携を図る。

実施期間 平成30年6月~10月

対 象 ①居宅介護支援事業所、小規模多機能居宅介護支援事業所、地域包括支援 センターの介護支援専門員等

- ②管内病院の病棟看護師長
- ③管内病院の看護部長(ヒアリング形式)

回答者数 ① 1 6 1 人 (回答率66.0%) ② 3 4 人 (回答率100%)

内 容 担当ケース数と入退院の状況、担当ケースが入退院した際の病院との情報 共有の状況、介護支援専門員と病院との連携における課題 など

(2) 入退院支援ルールの運用にかかる合同会議

開催日 平成30年6月4日(月)

場 所 湖北健康福祉事務所

構成員 管内病院看護部長・担当者、介護支援専門員連絡協議会、2市

内容 1)入退院支援ルールの運用状況について

2) 改善に向けた取り組み報告

3) 残された課題の解決に向けて

(3) 入退院支援ルールの運用にかかる合同会議<実務者会議>

開催日 平成30年11月6日(火)

場 所 湖北健康福祉事務所

構成員 管内病院地域連携室担当、湖北介護支援専門員連絡協議会、サービス事業者 協議会、地域包括支援センター、2市

内容 1)合同会議での検討内容について

- 2) 入退院支援意見交換会内容について
- 3) 入退院支援ルールの運用状況について
- (4) 介護支援専門員と病院の入退院支援意見交換会

開催日 平成30年8月20日(月) 長浜市・米原市・保健所共催

場 所 長浜市市民交流センター

内 容 1)入退院支援ルール調査結果報告(速報値)

2) 各病院の入退院支援の流れ、連携方法

3) グループワーク

参加者 106人

第21 認知症対策

1 湖北地域認知症疾患支援連携推進会議の開催

開催日 平成31年2月26日(火)

開催場所 湖北合同庁舎第1会議室

参加者 湖北医師会、管内4病院の看護職、歯科医師会、薬剤師会、介護サービス事

業者協議会、訪問看護ステーション、家族の会、市主管課等 (計24人)

内 容

(1) 湖北圏域の認知症対策の課題整理ついて

(2) 課題解決のための取り組みについて

①軽度認知症害・若年認知症の方の支援について

②服薬の支援について

2 認知症連携推進会議 医療介護連携部会の開催

参加者 管内4病院(認知症疾患医療センター含む)看護職、湖北薬剤師会、地域包 括支援センター職員、市主管課職員、保健所職員 (計19人)

開催日	場所	内容
平成 30 年	長浜市役所	1) 湖北圏域の認知症対策の体系と課題整理について
11月14日		2) 平成 29 年度の取組み結果と平成 30 年度の取組みについて
		①服薬支援について
		②若年認知症・軽度認知障害の方を確実に支援につなぐ
平成 31 年	長浜市役所	1)服薬支援について
1月10日		くすりのコミュニケーションシートの試用状況について
		2) 若年認知症・軽度認知障害患者の支援について

- 3 認知症にかかる医療と介護の滋賀県大会で発表(ポスター)
- (1)開催日・場所

平成31年1月13日(日)ピアザ淡海 大会議室

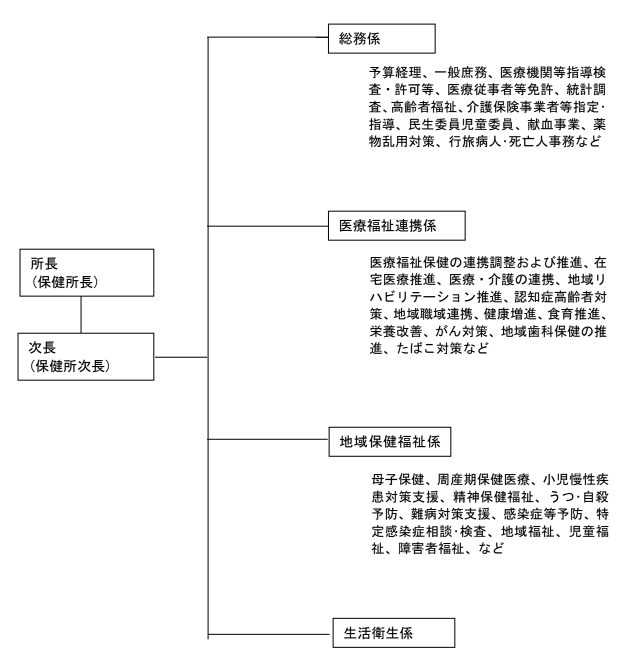
(2) テーマ

湖北地域認知症連携推進会議の取組み「服薬の支援」について

第22 湖北健康福祉事務所の概要

1 湖北健康福祉事務所(長浜保健所)組織図

平成30年4月1日現在



食品衛生、環境衛生、水道対策、薬事衛 生、毒物及び劇物取締、麻薬向精神薬取 締、狂犬病予防、動物愛護など

2 湖北健康福祉事務所(保健所)の沿革

一長浜一		
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。
1 2 年	7月21日	庁舎落成式を挙行し、実務につく。
14年		ガ 音冷成式を等行し、美術につく。 看護婦養成を開始。
14年	• •	有設施養以を開始。 長浜細菌検査所設置(併設)。
16年	• •	夜
•	2月 9月25日	後工品を行政的設置(所設)。 保健婦の養成開始。
19年		長浜県民修練所設置。
	3月 0日 10月 1日	長浜簡易保健相談所を統合。
19年1		大之本保健所新設に伴い伊香郡分離。
25年1		長浜優生結婚相談所設置。
25年1		支 决傻工们知识的故 自。 歯科開設。
26年		图14周改。 衛生教育展示室を拡大整備。衛生教育模範保健所に指定。
•	9万 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
2 / 4	од г/ ц	後工体設成の一部改正により及為後工品類相談所で及為後工 保護相談所と改称。
2 7 年	8月 1日	隣接地に増築完了(建坪 181 坪、敷地 400 坪)。
2 7 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1	I 1 月 2 日	滋賀県長浜市平方町 1152 番の 2 に新庁舎起工。
4 4 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。
4 4 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。
5 1 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。
5 2 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)。
5 4 年 1	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。
5 7 年	9月 5日	事務室拡張工事(26.26 m)) 完工。事務所合計 140.31 m。
6 2 年	2月12日	合併浄化槽および同機械室(4.59 ㎡)完工。
6 2 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。
6 2 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)。
1	0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。
1	0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 ㎡)。
1	0年	9月	19日	庁舎増築工事完工。
1	3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。
1	7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。
1	7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。
1	8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
2	2 1 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。
2	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。
2	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。
2	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。
一木之	-			
昭和 1	19年1	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。
2	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
_	· ~ /- ·	o -		行政事務を木之本警察署より引き継ぎ。
2	23年1	Ο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
_	. 4 /-	,		事着工。
2	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。

2 6	年 1	Ο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)。
2 7	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)。
3 7	年 1	2月		レントゲン設備の充実(直接・断層)によりX線室増改築。
3 9	年 1	Ο月		医師の不足対策として非常勤医師を嘱託。
4 0	年	4月		保健所機構の整備に伴い、主査・婦長を置く。
4 2	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)。
4 4	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。
4 5	年 1	O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。
4 9	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。
5 1	年	4月		保健所に次長を置く。
5 8	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。
1 0	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。
1 3	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。
2 1	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。
2 2	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。
2 3	年	3月3	1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。