令 和 4 年 度

事 業 年 報

滋賀県湖北健康福祉事務所滋賀県長浜保健所

はじめに

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

とくに、滋賀県地域医療構想は医療法に基づく医療計画の一部として、地域の医療需要を推計して地域にふさわしいバランスのとれた医療機能の分化・連携の推進と地域包括ケアシステムの充実を図ることを目的として、平成 27 年度に策定しました。構想の推進にあたっては「湖北圏域・地域医療構想調整会議」により、医療関係機関・団体、介護関係機関、医療保険者、市など関係者とともに、地域医療構想の実現に向けた取組みを進めています。

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

また、当圏域は、2025年に達成すべき医療機能の再編、病床数の適正化を進めるため、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ます。

さらに、新型コロナウイルス感染症への対応経験から、次なる感染症の流行等の有事の際に感染対策の中核的機関としての保健所の機能が停滞することがないよう、平時から関係機関との連携体制を構築し、有事に備えた研修・訓練を実施していきます。

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

本事業年報は、令和4年度の管内基本情報、湖北健康福祉事務所(長浜保健所)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。

なお、事業年報の発行が大幅に遅れたことをこの場をお借りしてお詫び申し上げます。

令和6年7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
<i>h</i> h o			
第 2	. 人	口動態	
	1	人 口 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	2	人口動態総覧	7
	3	出生数(性、出生児の体重、市別)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
	4	母の年齢別出生数・男女別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
	5	長浜保健所管内死因順位(年次推移)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
	6	死亡数、性、年齢(5歳階級)死因分類	12
	7	市別死因分類·····	28
	8	管内の死因順位別死亡数、死亡率、年齢調整死亡率、市別⋯⋯⋯	35
	9	性・年齢(5歳階級)別、市別死亡者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
•	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	
あり	-	原版国寺の似安 医療関係従事者数(病院)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
	1	就業地別届出医療従事者数(総数)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39 39
	2	税未地が伸出医療化争有数(総数)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39 39
	3	医療他改 0 / 性	39
第 4	. 高	齢者福祉と介護保険	
	1	老人福祉関係· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	40
	2	要介護認定者· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	42
	3	介護サービス利用状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43
	4	指定事業所 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	44
<i>**</i> -	· /7:‡	中世光	
第 5		康増進	40
	1	栄養指導事業· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	46
	2	栄養相談事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
	3	健康推進員養成講座開催状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
	4	健康推進員配置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
	5	給食施設数·巡回指導状況·····	47
	6	給食施設集団指導·····	47
第6	成	人・老人保健	
	1	健康手帳の交付・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48
	2	健康教育・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48

	3	健康相談 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	50
	4	機能訓練 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	51
	5	訪問指導 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	51
	6	歯周疾患検診⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	52
	7	骨粗鬆症検診	53
	8	肝炎ウイルス検診・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	54
	9	健康診査· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	55
-	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	62
第8		障がい者(児)福祉	
7,0	,	一	63
		件 日 日 旧 正 内 M	00
第 9		母子保健	
yn o	1	妊娠の届出状況(妊娠週数別)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64
	2	妊婦一般健康診査実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64
	3	保健指導実施状況	64
	4	健康教育(集団指導)実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65
	5	乳幼児健康診査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65
	6	乳幼児健康診査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	66
		就別先完達相談指导事業····································	66
	7	が同指导表施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	67
	8	パイリスク妊産婦・新生児援助争業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	67
_	9 1 0	療育相談美施状況······ 周産期保健医療連絡調整会議開催状況······	67
	1 U	周座期休健医療連絡調整会議開催认流 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	68
			68
	1 2	特定不妊治療費助成申請状況······ 1 歳半歯科健康診査実施結果·····	69
	1 3		
	14	3 歳半歯科健康診査実施結果······ フッ素洗口実施状況······	70 70
	1 5	ノツ系沈口夫他认沈・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	70
hh 4	_	N' 축 수수 / 다 / 7 축 수 등 수 시	
第 1		精神保健福祉	71
	1	自立支援医療(精神通院医療)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	71
	2	措置入院状況	71
	3	申請・通報状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	72
	4	精神障害者保健福祉手帳交付状況·····	72
	5	精神保健福祉相談状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	73
	6	精神保健福祉・アルコール相談・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
	7	ひきこもり相談・交流会・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
	8	精神保健福祉関係者研修会・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
	9	地域移行支援事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	75
1	0	うつ病対策・自殺予防対策・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	75
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·····	84
第12	結核予防	
1	入院勧告状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	85
2	結核医療費公費負担状況(入院患者の医療)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	85
3	結核医療費公費負担状況(通院患者の医療)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	85
4	結核新登録患者状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	86
5	結核登録患者状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	87
6	結核登録者除外状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	89
<i></i>		
第13		
1	原子爆弾被爆者状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
2	原子爆弾被爆者健康診断受診状況·····	90
第14	感染症予防	
1	感染症発生状況⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	91
2	エイズ相談実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	91
3	抗HIV抗体検査受付(採血)状況⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	91
4	感染症予防対策⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	92
5	肝炎治療特別促進事業·····	93
6	肝炎ウイルス検査受付(採血)状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	93
第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⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	94
<i>tt</i>	Α. Π. /#- μ.	
第16	食品衛生	
1	許可を要する食品関係営業施設数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	95
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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	99
4	許可を要しない食品関係営業施設監視件数等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100
5	一斉監視結果·····	101
6	食中毒発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	101
7	食品の収去検査結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	101
8	食品に関する苦情・相談件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	102
9	不良食品·····	102
10	食品衛生講習会実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	102
11	食鳥処理施設数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	102
1 2	ふぐ取扱施設数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	102

第17	環境衛生	
1	水道施設巡回指導実施状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	103
2	温泉利用許可施設数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	103
第18	薬事衛生	
1	薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	104
2	薬局・医薬品販売業者等の業態数(市町別)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	104
3	薬事監視⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	105
4	医薬品等に関する苦情・相談件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	105
5	医薬品等の収去検査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	106
6	無承認無許可医薬品等の買上調査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	106
7	毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の登録・届出件数・・・・・・・・	106
8	毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の業態数(市町別)・・・・・・・	107
9	毒物劇物監視⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	107
10	シンナー等乱用防止立入調・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	108
1 1	献血状況⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	108
第19	動物保護管理関係	
1	犬による苦情依頼件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	109
2	犬の引き取り(抑留)状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	109
3	猫の引き取り状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	109
4	咬傷事故状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	110
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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	111
2	在宅ホスピスケア推進事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	111
3	退院支援ルール策定評価事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	111
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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	112
2	認知症連携推進会議 医療介護連携部会の開催・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	112
第22	保健師現認教育	
1	管内統括保健師等連絡会議······	113
2	湖北圏域保健師初任者研修会・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	113
3	滋賀県市町保健師協議会長浜支部研修会・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	113
4	所内保健活動学習会······	113
5	長浜保健所事例検討会・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	114
_		
第23	地域医療構想	
л 2 O	地域医療構想策定検討事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	115
2	小児救急医療······	118
3	周産期医療等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	118
	1 = 1 = 1 (1) 14	

第24	湖北健康福祉事務所の概要		
1	湖北健康福祉事務所(長浜保健院	听)組織図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	119
2	湖北健康福祉事務所(長浜保健院	所)の沿革・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120
第25	研究発表		
湖:	北いのちのサポート事業の評価につ	いて	
~	データや実践から見えてきた事業の	効果と課題~・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	123

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=————————————————————————————————————
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 〇死因別死亡率=———×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死亡率各年齢 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

※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。

該当数字がない場合

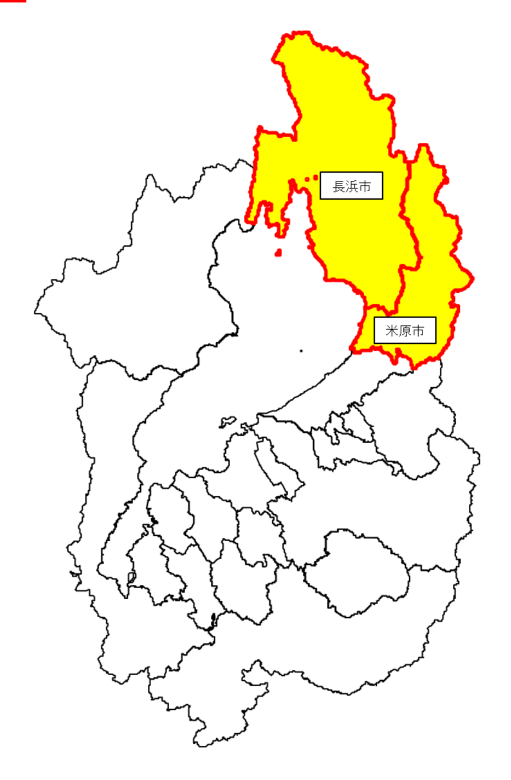
計数不明の場合、統計項目のありえない場合

第1 管内の概要

1 管内図

令和4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14.8万人、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29.7%と、県平均(26.7%)と比べ高いのも一因とみられる。(令和4年10月1日現在)

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

管内の医療施設としては、長浜市に4病院があり、一般診療所119か所、歯科診療所63 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

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/k㎡)	り人口
滋賀県	4, 017. 38	600,078	1, 409, 388	695, 084	714, 304	350. 8	2. 34
管内	931. 41	58, 716	148, 427	72, 186	76, 241	159. 3	2. 52
長浜市	681. 02	44, 689	111, 899	54, 485	57, 414	164. 3	2. 50
米原市	250. 39	14, 027	36, 528	17, 701	18, 827	145. 8	2. 60

※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

	市町・性	滋賀県			長浜保	健所管	内計	長 浜 市			米原市		
年		総数	男	女	総数	乳児 死亡	女	総数	男	女	総数	男	女
	17年	1,381,232	681,079	700,153	166,673	81,290	85,383	62,866	30,840	32,026	41,319	20,151	21,168
	18年	1,387,110	685,723	701,387	165,340	80,584	84,756	83,023	40,500	42,523	40,881	19,946	20,935
	19年	1,394,809	689,872	704,937	165,738	80,833	84,905	83,428	40,765	42,663	40,844	19,895	20,949
	20年	1,401,073	693,106	707,967	165,303	80,651	84,652	83,790	40,972	42,818	40,576	19,762	20,814
	21年	1,402,132	692,886	709,246	164,025	80,025	84,000	83,106	40,634	42,472	40,442	19,703	20,739
	22年	1,410,777	696,769	714,008	164,191	80,448	83,743	124,131	60,973	63,158	40,060	19,475	20,585
	23年	1,414,398	698,585	715,813	163,290	80,128	83,162	123,593	60,829	62,764	39,697	19,299	20,398
	24年	1,416,546	699,480	717,066	162,105	79,450	82,655	122,722	60,292	62,430	39,383	19,158	20,225
	25年	1,416,952	699,542	717,410	160,988	78,905	82,083	121,753	59,846	61,907	39,235	19,059	20,176
	26年	1,416,500	699,312	717,188	159,532	78,151	81,381	120,643	59,251	61,392	38,889	18,900	19,989
	27年	1,412,916	696,941	715,975	156,912	76,528	80,384	118,193	57,703	60,490	38,719	18,825	19,894
	28年	1,413,079	697,076	716,003	155,894	76,009	79,885	117,266	57,264	60,002	38,628	18,745	19,883
	29年	1,412,956	697,288	715,668	154,785	75,430	79,355	116,358	56,833	59,525	38,427	18,597	19,830
	30年	1,412,881	697,791	715,090	153,820	75,059	78,761	115,618	56,521	59,097	38,202	18,538	19,664
令	和元年	1,413,959	699,138	714,821	152,919	74,727	78,192	115,069	56,376	58,693	37,850	18,351	19,499
	2年	1,412,415	698,424	713,991	151,566	73,980	77,586	114,094	55,819	58,275	37,472	18,161	19,311
	3年	1,410,352	695,389	714,963	149,473	72,787	76,686	112,621	54,901	57,720	36,852	17,886	18,966
	4年	1,409,388	695,084	714,304	148,427	72,186	76,241	111,899	54,485	57,414	36,528	17,701	18,827

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	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

(2)市町別ー性別ー年次別(つづき)

各年10月1日現在

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

市町·性		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	;	長浜保健所管内計					
年齢階層	総数	男	女	総数	男	女			
総数	1, 409, 388	695, 084	714, 304	148, 427	72, 186	76, 241			
0~ 4歳	54, 012	27, 774	26, 238	5, 283	2, 695	2, 588			
5~ 9歳	63, 339	32, 527	30, 812	6, 269	3, 215	3, 054			
10~14歳	68, 166	34, 968	33, 198	6, 867	3, 554	3, 313			
15~19歳	69, 793	36, 074	33, 719	7, 290	3, 784	3, 506			
20~24歳	72, 841	38, 620	34, 221	6, 614	3, 313	3, 301			
25~29歳	65, 891	34, 913	30, 978	6, 253	3, 255	2, 998			
30~34歳	69, 926	36, 270	33, 656	6, 734	3, 409	3, 325			
35~39歳	80, 754	41, 058	39, 696	8, 081	4, 082	3, 999			
40~44歳	89, 639	44, 970	44, 669	8, 891	4, 471	4, 420			
45~49歳	105, 790	53, 206	52, 584	10, 584	5, 335	5, 249			
50~54歳	101, 517	51, 004	50, 513	10, 263	5, 110	5, 153			
55~59歳	84, 996	42, 093	42, 903	9, 070	4, 429	4, 641			
60~64歳	79, 741	38, 964	40, 777	9, 161	4, 418	4, 743			
65~69歳	79, 724	38, 680	41, 044	9, 109	4, 475	4, 634			
70~74歳	98, 969	47, 151	51, 818	10, 871	5, 230	5, 641			
75~79歳	72, 328	33, 484	38, 844	8, 018	3, 670	4, 348			
80~84歳	55, 702	24, 534	31, 168	6, 832	2, 855	3, 977			
85~90歳	37, 867	14, 241	23, 626	5, 084	1, 889	3, 195			
90~94歳	19, 784	5, 824	13, 960	2, 632	789	1, 843			
95歳以上	6, 460	1, 253	5, 207	980	203				
(再掲) 0~14歳	185, 517	95, 269		18, 419					
(")15~64歳	820, 888			82, 941					
(〃)65歳 ~	370, 834	165, 167	205, 667	43, 526	19, 111	24, 415			

市・性	;	長 浜 市			米 原 市	
年齢階層	総数	男	女	総数	男	女
総数	111, 899	54, 485	57, 414	36, 528	17, 701	18, 827
0~ 4歳	3, 965	1, 991	1, 974	1, 318	704	614
5~ 9歳	4, 668	2, 396	2, 272	1, 601	819	782
10~14歳	5, 143	2, 681	2, 462	1, 724	873	851
15~19歳	5, 564	2, 873	2, 691	1, 726	911	815
20~24歳	4, 985	2, 480	2, 505	1, 629	833	796
25~29歳	4, 759	2, 481	2, 278	1, 494	774	720
30~34歳	5, 081	2, 599	2, 482	1, 653	810	843
35~39歳	6, 058	3, 092	2, 966	2, 023	990	1, 033
40~44歳	6, 750	3, 377	3, 373	2, 141	1, 094	1, 047
45~49歳	8, 107	4, 077	4, 030	2, 477	1, 258	1, 219
50~54歳	7, 778	3, 863	3, 915	2, 485	1, 247	1, 238
55~59歳	6, 785	3, 374	3, 411	2, 285	1, 055	1, 230
60~64歳	6, 696	3, 191	3, 505	2, 465	1, 227	1, 238
65~69歳	6, 756	3, 297	3, 459	2, 353	1, 178	1, 175
70~74歳	8, 238	3, 938	4, 300	2, 633	1, 292	1, 341
75~79歳	5, 981	2, 733	3, 248	2, 037	937	1, 100
80~84歳	5, 123	2, 137	2, 986	1, 709	718	991
85~90歳	3, 729	1, 393	2, 336	1, 355	496	859
90~94歳	1, 915	601	1, 314	717	188	529
95歳以上	725	149	576	255	54	201
(再掲) 0~14歳	13, 776	7, 068	6, 708	4, 643	2, 396	2, 247
(〃)15~64歳	62, 563	31, 407	31, 156	20, 378	10, 199	10, 179
(〃)65歳 ~	32, 467	14, 248	18, 219	11, 059	4, 863	6, 196

※ 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.	ΙĦ	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		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
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
20年	1, 381	8. 6	1, 620		5	3. 6	4	2. 9	26		13		13	9. 2
21年	1, 384	8. 6	1, 652		2	1. 4	1	0. 7	23	16. 3	10	7. 1	13	9. 2
22年	1, 389	8. 7	1, 736		3	2. 2	2	1.4	34	23. 9	23		11	7. 7
23年	1, 415	8.8	1, 798	11. 2	1	0. 7	-	_	31	21.4	19		12	8. 3
24年	1, 351	8. 5	1, 773	11.1	2	1. 5	_	_	18		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		7. 2
26年	1, 311	8. 2	1, 779	11. 2	1	0.8	1	0.8	29	21.6	13		16	11. 9
27年	1, 254	8. 1	1, 791	11.6	2	1. 6	-	_	16		7	5. 5	9	7. 1
28年	1, 192	7. 6	1, 697	11.1	1	0.8	_	-	20	16. 5	8		12	9. 9
29年 30年	1, 163 1, 142	7. 7 7. 6	1, 833 1, 786	12. 1 11. 9	5 1	4. 3 0. 9	0	0. 9	15 23	12. 7 19. 7	6 13		9 10	7. 6 8. 6
令和元年	1, 142	6.9	1, 786	11. 9	3	2. 9	3	2. 9	11	19. 7	6		5	4.8
2年	1, 083	7. 3	1, 701	11.5	1	0. 9	-		11	10. 1	5		6	5. 5
3年	948	6. 3	1, 765	11.8	3	3. 2	1	1. 1	16	16. 6	6		10	10. 4
4年	965	6. 7	1, 952	13. 5	1	1. 0	_	_	13	13. 3	7	7. 2	6	6. 1

(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	亡						
	40		22週以		 早期新	生児	婚	姻	離	婚	
	総	数	死	産	死	亡			_		
年		率		率		率		率		率	西暦
昭和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
17年	8	5. 4	6	4. 1	2	1. 4	843	5. 1	280	1. 69	2005年
18年	9	6. 0	6	4. 0	3	2. 0	872	5. 3	277	1. 68	2006年
19年	8	5. 6	5	3. 5	3	2. 1	855	5. 2	259	1. 60	2007年
20年	9	6. 5	5	3. 6	4	2. 9	874	5. 4	254	1. 60	2008年
21年	7	5. 0	6	4. 3	1	0. 7	808	4. 9	276	1. 68	2009年
22年	13	9. 3	11	7. 9	2	1. 4	876	5. 4	264	1. 62	2010年
23年	5	3. 5	5	3. 5	-	-	806	4. 9	242	1. 48	2011年
24年	5	3. 7	5	3. 7	_	_	800	4. 9	230	1. 42	2012年
25年	2	1.5	2	1.5	_	_	843	5. 2	223	1. 39	2013年
26年	4	3. 0	3	2. 3	1	0.8	686	4. 3	206	1. 29	2014年
27年	3	2. 4	3	2. 4	-	-	730	4. 7	243	1. 55	2015年
28年	2	1. 7	2	1. 7	-	_	692	4. 4	193	1. 24	2016年
29年	3	1.7	2	1.7	1	0. 9	643	4. 2	217	1. 40	2017年
30年	2	1.7	2	1.7	0	0.0	618		231	1. 49	2018年
令和元年 2年	6	5. 8	3	2. 9	3	2. 9	665 554	4. 3 3. 7	200 194	1. 34 1. 26	2019年 2020年
3年	1	1. 1	_		1	1.1	554	3. 7	179	1. 20	2020年
4年	2	2. 0	2	2. 0		-	574	3. 8	192	1. 27	2022年

(2)全県と管内の比較

単位:人、():率 令和4年

動態			可旧	並出日		死産		周]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	(7. 1)	(11. 0)	(1. 8)	(0. 6)	(18. 9)	(9.8)	(9.0)	(2. 2)	(1. 7)	(0.5)	(4. 1)	(1. 34)	1. 44
瓜貝示	9, 766	15, 043	18	6	188	98	90	22	17	5	5, 642	1, 836	
管内	(6. 7)	(13. 5)	(1.0)	(0.0)	(13. 3)	(7. 2)	(6. 1)	(2. 0)	(2. 0)	(0.0)			1. 54
合計	965	1, 952	1	0	13	7	6	2	2	-	531	192	
長浜市	(6. 9)	(13. 2)	(1. 3)	(0.0)	(14. 5)	(7. 9)	(6. 6)	(1.3)	(1. 3)	(0.0)	(3. 9)	(1. 40)	1. 56
及無印	746	1, 431	1	1	11	6	5	1	1	1	419	152	
米原市	(6. 1)	(14. 5)	(0.0)	(0.0)	(9. 0)	(4. 5)	(4. 5)	(4. 5)	(4. 5)	(0.0)	(3. 1)	(1. 11)	1. 48
不原用	219	521	ı	ı	2	1	1	1	1	ı	112	40	

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

令和4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)
:44		9, 766	1	27	41	121	701	3, 692	4, 125	984	69	4	-	1	3. 01
滋賀県	男	5, 039	-	15	18	63	301	1, 730	2, 265	591	53	3	-	-	3. 05
宗 	女	4, 727	1	12	23	58	400	1, 962	1, 860	393	16	1	-	1	2. 97
管	Ī	965	_	7	6	14	67	364	404	93	10	_	-	-	2. 99
管内合計	男	518	_	5	1	9	27	179	233	56	8	-	-	-	3. 04
計	女	447	_	2	5	5	40	185	171	37	2	-	-	-	2. 95
		746		6	4	11	51	289	307	70	8	-	-	-	2. 99
長浜市	男	392	-	4	1	6	19	140	174	42	6	_	-	-	3. 03
177	女	354	-	2	3	5	32	149	133	28	2	-	-	-	2. 94
\\\\	-	219	_	1	2	3	16	75	97	23	2	_	-	_	3. 01
米原市	男	126	_	1	-	3	8	39	59	14	2	_	-	-	3. 05
"	女	93	_	-	2	-	8	36	38	9	-	-	-	-	2. 96

4 母の年齢別出生数・男女別

令和4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
24	200000000000000000000000000000000000000	9, 766	1	52	672	2, 650	3, 578	2, 251	548	14	1	-
滋賀県	男	5, 039	-	23	358	1, 374	1, 836	1, 157	283	8	-	-
	女	4, 727	1	29	314	1, 276	1, 742	1, 094	265	6	-	-
管		965	-	6	82	291	305	231	49	1	-	-
管内合計	男	518	-	4	52	152	163	118	29	-	-	-
計	女	447	-	2	30	139	142	113	20	1	-	-
E		746	-	5	67	235	235	163	40	1	-	-
長浜市	男	392	-	3	42	117	127	80	23	-	-	-
'''	女	354	I	2	25	118	108	83	17	1	-	-
714	211111111111111	219	-	1	15	56	70	68	9	-	_	_
米原市	男	126	-	1	10	35	36	38	6	-	-	-
נוו	女	93	-	_	5	21	34	30	3	_	_	-

5 管内の死因順位の年次推移

			1 9(1 <u>1</u> 19			
		第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
令和	2年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
	3年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
	4年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
	5年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
	6年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
	7年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
	8年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
	9年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
	10年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
	11年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	12年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	13年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	14年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	15年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	16年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
	17年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	18年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	19年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	20年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	21年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	22年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
	23年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	24年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	25年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	26年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	27年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患
	28年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患
	29年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	不慮の事故	肺炎
	30年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
令和	元年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
	2年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
	3年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
	4年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
<u></u>			「特神伝の記載のか			

[※] 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、年齡(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	1,952	1	_	_	_	_	1	_	_	4	3	2	3	6
男	1,006	1	_	_	_	-	1	_	_	2	1	1	2	2
女	946	-	_	_	_	-	_	_	_	2	2	1	1	4
010 感染症及び寄生虫症	29	-	_	_	_	-	-	_	_	-	-	-	-	_
男	14	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	-	_
女	15	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
011 腸管感染症	1	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	-	_
男	-	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	-	_
女	1	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_
012 結核	_	_	_	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-	_
男	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_
女	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	-	_	_	_
呼吸器結核	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男,	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	₩-		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の結核	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 012 附加点	1.4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
013 敗血症 男	14	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
5 女	'	<u>-</u>	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_		
014 ウイルス肝炎	3	_	_	_	_		_	_	_			_		
男	3			_	_				_					
女	3	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_		
B型ウイルス肝炎	1	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
男		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
C型ウイルス肝炎	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
015 HIV病	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
男	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
女		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
016 その他の感染症	11	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_	-	-	_
男	7	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
女	4	_	_	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_
020 新生物	455	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	1
男,	283	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_
女	172	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
021 悪性新生物	438	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1
男	272	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
女女	166	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	1
ロ唇、口腔及び咽頭 男	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
为 女	3 3	_	_		_	_	_		_	_	_		_	_
	11		_	_	_		_	_	_	_	_			_
・ ・ ・	10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_			_
女	1 10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	58		_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	1
男	41	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	17	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
<u>×</u> _	1 17									_				<u>'</u>

		1					1							ገን ላጉ	
		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		9	13	21	22	36	63	157	194	287	419	396	255	61	-
	男	7	8	13	13	26	45	114	131	180	212	174		7	-
010 = 22 = 2	女	2	5	8	9	10	18	43	63	107	207	222	188	54	_
010 感染症及		_	_	1	-	1	2	1	7	5	7	5	_	_	_
	男 女		_	-	_	1	1	1	1	4 1	5	2	_	_	_
011 腸管感染		-	_	1	_		1		6		2	3	_		
011 肠目芯末	男	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
012 結核	^	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
1412	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
呼吸器結		-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	男	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
その他の約	 5核	-	_	-	-	-	_	-	-	_	_	-	-	-	_
	男	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	女	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
013 敗血症		-	-	-	-	_	1	_	4	4	3	2	-	-	_
	男	_	-	-	-	-	1	_	_	3	2	1	_	_	_
	女	-	-	-	_	_	_	_	4	1	1	1	-	_	_
014 ウイルス肝		-	-	-	-	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
	男	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
D 펜 소 / I	女	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
B型ウイル		_	_	-	-	_	_	_	1	-	_	_	_	_	_
	男 女			_		_	_	_	- 1		_		_		
C型ウイル		-		_	_						1	1	_		_
0±1/1/	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_
その他		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
015 HIV病		-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_
	男	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
	女	_	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	-	_	-
016 その他の愿		-	-	1	-	1	-	1	2	1	3	2	-	_	-
	男	-	-	-	-	-	_	1	1	1	3	1	_	_	_
000 #51 45	女	_	_	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	_
020 新生物		1	4	7	10	19	30	69	71	75	83	58		3	_
	男 女	1	2	3	3	13	21	48	49	48	55	28	11	1	_
021 悪性新生		1	2	4 7	7 10	6 19	9 29	21 68	22 69	27 73	28 77	30 54		3	_
021 芯圧利工	男	1 1	2	3	3	13	29	47	48	73 46	52	26		ა 1	_
	女		2	4	7	6	9	21	21	27	25	28	13	2	_
口唇、口腭		 	-		1		_	-	2	1	1	1	-	_	_
	男	_	_	_	-	_	_	_	1	1	_	1	_	_	_
	女	_	_	-	1	-	_	_	1	_	1	_	_	_	_
食道の悪		-	-	-	_	1	2	3	1	4	_	-	-	-	_
	男	-	_	-	-	1	2	3	1	3	_	_	_	_	_
	女		_	_	_	_	_	_	_	1	_			_	_
胃の悪性		1	-	-	-	5	4	8	5	9	14	6	5	-	_
	男	1	-	-	-	3	4	5	4	8	12	2	2	_	_
	女	_	_	-	_	2	_	3	1	1	2	4	3	_	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
結腸の悪性新生物	47	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-
男	25	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
女	22	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
直腸S状結腸移行部	18	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_
男 女 	13 5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
<u> </u>	23		_					_	_					
男	16	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	7	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
胆のう及びその他の胆道	25	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-
男	16	-	-	_	_	-	_	_	_	-	_	-	-	_
女	9	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
膵の悪性新生物	56	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_
男 女	23 33	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	-							_			_		_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
気管、気管支及び肺	91	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	-	-	-
男	68	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_
女	23	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	2	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 乳房の悪性新生物	9						_	_			_		_	_
乳房の窓は利工物 男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
子宮の悪性新生物	7	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
女	7	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-	_
卵巣の悪性新生物	4	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
男 女 	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	13		_	_				_	_		_			
男	13	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
膀胱の悪性新生物	12	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-	_
男	6	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_
女	6	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-	-
中枢神経系	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男 女	2	_	_	_	_		_			_	_		_	
悪性リンパ腫	19	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_
思いた 男 月	14	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
白血病	4	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-
女	2	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他のリンパ組織	4	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
男 女 	2	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の悪性新生物	2 27							_			_		_	_
男	18	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
73														

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
結腸の悪性新生物	_	_	1	1	_	5	8	5	6	7	8	6	_	_
男	_	_	1	_	_	4	5	5	3	3	2	2	_	_
女	_	_	_	1	_	1	3	_	3	4	6	4	_	_
直腸S状結腸移行部	-	_	_	_	3	_	5	3	5	_	2	_	-	_
男	_	_	_	-	2	_	4	2	3	_	2	_	_	_
女	_	_	_	_	1	_	1	1	2	_	_	_	_	_
肝及び肝内胆管	-	_	-	-	1	1	-	5	4	10	-	1	1	-
男	-	_	_	-	1	_	-	4	2	7	_	1	1	_
女	-	_	_	-	_	1	-	1	2	3	_	_	_	_
胆のう及びその他の胆道	-	1	1	2	-	1	8	6	1	3	3	-	-	-
男	-	_	1	1	_	_	6	4	1	3	_	_	-	-
女	_	_	_	1	_	1	2	2	_	-	3	-	-	-
膵の悪性新生物	-	1	_	2	4	5	6	16	7	8	5	2	_	-
男	-	1	_	1	2	2	5	8	2	1	1	_	-	-
女	-	_	_	1	2	3	1	8	5	7	4	2	-	-
喉頭の悪性新生物	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-
男	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	-
女	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-
気管、気管支及び肺	-	1	1	2	_	9	19	17	12	18	10	2	-	-
男	-	-	-	1	_	8	14	13	9	14	8	1	-	-
女	-	1	1	1	_	1	5	4	3	4	2	1	-	-
皮膚の悪性新生物	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	2	-	-	-
男	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-
女	-	_	-	-	_	_	-	-	-	_	2	-	-	-
乳房の悪性新生物	-	_	1	-	_	_	2	1	2	1	-	_	2	-
男	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-
女	-	_	1	-	_	_	2	1	2	1	-	-	2	-
子宮の悪性新生物	-	_	1	1	_	1	-	1	1	1	1	_	-	-
男	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_	_	-	
女	-	_	1	1	_	1	-	1	1	1	1	-	-	
卵巣の悪性新生物	-	1	_	-	_	_	-	-	1	-	1	1	-	-
男	-	_	_	-	_	_	-	-	_	-	_	_	_	
女	-	1	_	_	_	_	-	_	1		1	1	-	
前立腺の悪性新生物	-	_	_	_	_	_	1	_	5	3	2	2	_	-
男	-	_	_	_	_	_	1	_	5	3	2	2	_	-
女	-	_	_		_	_	_	_	-		-		-	
膀胱の悪性新生物	-	_	_	1	1	_	-	2	1	3	3	1	_	
男 女	-	_	_	-	-	_	-	2	1	2	1	-	_	
中枢神経系	_			1	1		_		1	<u>1</u>	2	1		
中枢神経系 男		_	_			_		_		_	_	_		
₅		_	_	_	1	_		_	1	_	_	_		
悪性リンパ腫	_		_	_	1	_	2	2	5	3	4	2		
悪性リンハ腫 男	_	_	_		1	_	1	2	2	3	4	1		
カ 女	_	_	_	_	_	_	1	_	3	_	_	1	_	
白血病	_		1	_	1	_	1	_	-		_	1	_	
男	_	_	_	_	1	_		_	_	_	_	1	_	
カ 女	_	_	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_ '	_	
その他のリンパ組織	_	_	_	_	_	1	_	1	1	1	_	_	_	
男	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	
	_	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_	_	_	
****						1			'					
その他の悪性新生物		1	1	_	1	_	5	2	7	4	6	_	_	-
女 女 子の他の悪性新生物 男	_ _	1 1	1	-	1 1	-	5 3	2 1	7 5	4	6	_ _	_ _	-

	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	11 6	-	-	-	-		-	_ _			_	- -	_ _	-
中枢神経系	2	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
男	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
中枢神経系を除く	15	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
男	11 4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
030 血液及び造血器の疾患	8	_					_		_		_	_	_	_
男	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	6	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
031 貧血	6	_	1	1	-	-	1	_	1	1	_	_	_	-
男,	1	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女 032 その他	5	_	_			_	_	_	_		_	_	_	_
032 その他 男	2 1	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	-	
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	31	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_	-
男	17	-	-	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_
女	14	-	_	_	_	-	_	-	_	-	-	_	_	-
041 糖尿病	16	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	10 6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
042 その他	15	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	7	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	8	_	_	_	-	-	_	-	-	ı	_	_	_	_
050 精神及び行動の障害	58	_	1	1	-	-	1	_	1	1	_	_	_	-
男,	14	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 051 血管性及び不明の認知症	44 56	_					_				_	_	_	
男	14	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	42	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
052 その他の障害	2	-	_	_	-	-	_	-	1	-	-	-	_	-
男	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-
女	2	_	_	_		_	_	_	_	_	_	-	_	_
060 神経系の疾患 男	97 43	_	_	_	_	_	_	_			_	1	_	
女	54	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_
061 髄膜炎	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-
男	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_
女	_	_	-	-		_	-	_	-	-	_	_	_	_
062 脊髄性筋萎縮症 男	9	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
为 女	6 3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	
063 パーキンソン病	20	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	11	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
女	9	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
064 アルツハイマー病	47	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
男	14	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 065 その他の神経系の疾患	33 21	_					_				_	- 1	_	_
男	12	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	'1	_	_
女	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_

		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
022	その他の新生物	+ -	_	_	_	_	1	1	2	2	6	4	1	_	
022	男	_	_	_	_	_	1	' 1	1	2	3	2	' 1	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	1	_	3	2	_	_	_
	中枢神経系	_	_	_	_	_	_	-	1	_	1	_	-	_	_
	男	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	-	-	_	1	_	1	-	-	-	_
	中枢神経系を除く	-	_	_	_	_	1	1	1	2	5	4	1	_	-
	男	-	_	_	_	_	1	1	1	2	3	2	1	_	_
030	女 血液及び造血器の疾患	 -	_	_	1	_		1	1	1	2 1	1	-	_	_
030	二次及び追血品の疾患 男	_	_	_	1	_				_	_	1	2	_	
	女	_	_	_	_	_	_	1	1	1	1	_	2	_	_
031		_	_	_	_	_	_	1	_	1	1	1	2	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	-
	女	-	_	_	_	_	_	1	_	1	1	_	2	_	-
032	その他	-	-	-	1	-	-	-	1	_	-	-	-	_	-
	男	-	-	_	1	-	_	-	_	_	-	_	-	-	-
	女	-	-	_	_	-	-	_	1	_	_	-	_	_	_
040	内分泌、栄養及び代謝疾患		-	1	1	2	-	3	6	4	7	6	1	-	-
	男	_	_	1	1	2	_	3	2	3	3	2	_	_	-
041	数 数 数 数	 -		1	1	2		2	3	1	4	3	1	_	=
041	期	_	_	1	1	2	_	2	_ _		3	1	_	_	
	女	_	_		_	_	_	_	3	_	1	2	_	_	_
042	その他	-	_	_	_	_	_	1	3	4	3	3	1	_	_
	男	_	_	_	_	_	-	1	2	3	_	1	_	_	_
	女	-	_	_	_	_	-	_	1	1	3	2	1	-	-
050	精神及び行動の障害	-	-	_	_	-	-	1	1	7	16	13	15	5	-
	男	-	_	_	_	_	-	1	1	3	3	4	1	1	-
	女		_	_	_	_		-	-	4	13	9	14	4	
051	血管性及び不明の認知症	-	_	_	_	_	_	1	1	6	15	13	15		-
	男 女	_	_	_	_	_			1	3	3 12	9	1 14	4	
052	その他の障害	+	_	_	_	_		_	_	1	1	_	-	_	_
002	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	-	_	_	1	1	_	_	_	_
060	神経系の疾患	-	-	1	_	4	2	8	7	16	20	24	11	3	-
	男	-	_	1	_	3	1	7	6	8	5	9	1		_
	女		-	_	_	1	1	1	1	8	15	15	10	2	_
061	髄膜炎	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	-
	男 女	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	
062		 -	_	_	_	2		2	3	2		_	_	-	_
302	月 题 正	_	_	_	_	2	_	1	2	1	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	1	1	1	_	_	_	-	-
063	パーキンソン病	 -	-	-	-	_	_	3	1	7	6	3	-	-	-
	男	-	_	_	-	_	_	3	1	4	2	1	_	-	-
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	3	4	2	_	_	_
064	アルツハイマー病	-	_	_	-	_	_	1	1	4	11	16	11		-
	男	-	_	_	_	_	_	1	1	1	2	7	1	1	-
OGE	女	+	_	-	_	-	_	_	_	3	9	9	10	2	_
იიე	その他の神経系の疾患 男	_	_	1	_	2	2 1	2 2	2 2	3 2	3 1	5 1	_	_	
	女	-	_		_	1	1	_	_	1	2	4	_] _	_
	<u> </u>					1	- 1	_	_	ı		4	_		_

	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	_	_	_	_	_	_	-	_	_	ı	_	-	_	_
080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_
男	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
090 循環器系の疾患	439	-	-	-	1	-	-	_	-	-	-	-	_	2
男	219	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_	_	-	1
女	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1
091 高血圧性疾患	9	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
男	2	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_
女	7	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-
高血圧性心疾患	7	-	-	-	_	-	_	_	-	-	_	_	-	_
男	2	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女	5	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
その他	2	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
092 心疾患(高血圧性除く)	307	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1
男	154	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	-	1
女	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	1	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
男	-	-	-	-	_	-	-	_	_	-	_	_	_	_
女	1	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	82	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_
男	53	-	-	-	_	-	_	-	_	_	_	_	-	_
女	29	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	15	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_
男	10	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_
女	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
慢性非リウマチ性心内膜疾患		-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男,	5	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	10	_	_	_	_		_	_	-	_	_	-	_	_
心筋症	7	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	3	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
不整脈及び伝導障害	36	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
男女	16	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	'
心不全	20 148	_						_			_	_	_	
心不宝 男	66	_		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
5 女	82	_		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の心疾患	3	_						_	_		_	_	_	_
- ての他の心疾患 男	1	_		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
为 女	2	_		_		_	_	_	_		_	_	_	
093 脳血管疾患	98	_						_	_		_	_	_	1
093 脳血管疾患 男	53	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	45	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
くも膜下出血	6	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	1	_]	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	42	_						_	_	_	_	_	_	1
男	24	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
b 女	18	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
<u>×</u>	10									_		_		<u> </u>

		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	戦及び附属品の 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	4	3	4	3	13	22	45	63	94	107	59	17	-
	男	2	2	2	3	1	11	15	32	40	44	49	14	3	-
	女	1	2	1	1	2	2	7	13	23	50	58	45	14	_
091	高血圧性疾患	-	-	_	1	_	_	1	_	_	1	5	1	_	_
	男	-	_	_	1	_	_	-	_	_	- 1	1	-	_	_
	<u>女</u> 高血圧性心疾患	_		_	1			1	_		1	4	1	_	
	_{高皿圧性心疾思} 男	_	_		1	_	_			_	'	1	_ '	_	
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	3	1	_	_
		_	_	_	_			1	_	_		1	-	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_
	女	_	_	_	_	-	_	1	_	_	_	1	_	_	_
092	心疾患(高血圧性除く)	1	1	3	3	3	10	16	23	49	68	69	46	14	-
	男	1	1	2	2	1	8	11	19	30	31	33	12	2	_
	女	_	_	1	1	2	2	5	4	19	37	36	34	12	_
	慢性リウマチ性心疾患	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	1	_	-
	男,	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	-		_	_
	女	_		_	_	-		-	_	-	- 10	- 10	1	_	_
	急性心筋梗塞 男	_	_	2	2 2	1	4 4	11 9	6 5	22 16	16 5	12 8	6 2		
	女	_	_	1	_	-	4	2	1	6	5 11	4	4		
	その他の虚血性心疾患	_			_	_	1		3	4	6	1	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	1	_	3	3	3	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	1	3	1	_	_	_
	慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	_	-	-	_	_	-	-	3	6	1	5	-	_
	男	-	_	_	_	_	_	-	_	1	3	1	-	_	_
	女	-	_	_	_	_	_	_	-	2	3	_	5	_	_
	心筋症	-	-	_	_	-	1	1	2	1	2	_	-	-	-
	男	-	-	_	_	_	_	_	2	1	_	_	-	_	_
	女	-		-	-	-	1	1	-	-	2	-	_	-	_
	不整脈及び伝導障害 男	1	_	1	1	1	2 1	2 1	3	4	7	8 5	2 1	3 1	_
	女		_	_ '	1	1	1	1	2	3	2 5	3	1	2	
	心不全	_	1	_	_	1	2	1	9	13		47	32	11	_
	男	_	1	_	_	_	2	1	8	7	18		9	1	_
	女	_	_	_	_	1	_	_	1	6	13		23	10	_
	その他の心疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
	男	-	-	_	-	_	_	-	_	1	_	_	-	-	-
	女	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
093	脳血管疾患	2	3	_	-	-	3	5	17	10	18	26	11	2	-
	男	1	1	_	_	-	3	4	9	8	11	13	2	1	_
	女	1	2	_	_			1	8	1	7	13	9	1	_
	〈も膜下出血 男	1 -	_	_	_	_	_	_	1		_	_	_		
	女	1	_	_	_	_	_	_	3	1	_	_	_	_	_
		1	3	_	_	_	2	4	8	4	5	11	3	_	_
		. '		I	l			-	ı	ı '		i ''		l	
	男	1	1	_	_	_	2	3	5	3	3	6	_	_	_

	442 MT	0.1E	. 115	o ne	o 1E	, JE								
	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	49	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男,	27	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
女	22	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	-	_
その他の脳血管疾患	1	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
094 大動脈瘤及び解離	19				_			_	_	_	_			_
男 男	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
095 その他の循環器系の疾患	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
100 呼吸器系の疾患	223	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_
男	141	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_
女	82	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
101 インフルエンザ	 -	1	-	1	-	1	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_
女	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
102 肺炎	75	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
男	42	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 100 急性怎签主义	33		_	-	_	_		_	_	_	_	_	_	_
103 急性気管支炎 男		_	_	-	_		_				_	_	_	
女		_	_	_			_		_		_	_		_
104 慢性閉塞性肺疾患	27	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
男	24	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
105 喘息	2	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-
男	2	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	-	ı	_	ı	-	_	_	_	_	_	_	_
106 その他の呼吸器系の疾患	119	1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
男	73	_	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	-	_
女	46	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
誤嚥性肺炎	79	_	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
男	49	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 照照性時度出	30		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
間質性肺疾患 男	24 16	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
女	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の呼吸器系の疾患	16				_			_	_	_	_	_	_	_
男	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
110 消化器系の疾患	71	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	1
男	44	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	27				_	ı	_		_					1
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	6	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	-
男	5	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	-
女	1	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
112 ヘルニア及び腸閉塞	10	1	-	-	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_
男	5	-	-	_	-	_	_	_	-	_	-	_	-	-
女	5	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_

照検窓 男 1 1 1 5 5 13 15 7 2 1 5 5 6 13 15 7 2 1 5 5 6 6 1 3 5 8 7 1 1 1 3 5 8 7 1 1 1 3 5 8 7 1 1 1 3 5 8 6 1 1 7 2 6 6 1 1 1 1 3 5 8 6 1 1 7 1 1 1 1 3 5 8 6 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
明		脳梗塞	 _	_	_	_	_	1	1	5	5	13	15	7	2	_
安の他の脳血管疾患 男				_	_	_	_		-							_
その他の脳血管疾患 男			_	_	_	_	_	_	_		-					_
明 女			_	_	_	_	_	_	_		_		_		_	_
大きの他の呼吸器系の疾患 大きの他の体の体を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_
明			-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
明	094	大動脈瘤及び解離	_	-	_	_	_	_	_	5	3	2	7	1	1	_
安			_	_	_	_	_	_	_	4	2	1	2	_	_	_
野球の			_	_	_	_	_	_	_	1	1	1		1	1	_
100 呼吸器系の疾患	095	その他の循環器系の疾患	-	-	-	-	-	_	_	-	1	5	-	-	-	_
100 呼吸器系の疾患 男		男	-	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-
男		女	-	-	_	_	_	_	_	_	1	4	_	_	_	_
女	100	呼吸器系の疾患	-	1	-	1	1	4	20	24	39	58	46	27	2	-
日101 インフルエンザ 男		男	-	_	_	1	1	3	17	15	26	37	30	10	1	-
明女		女		1			_	1	3	9	13	21	16	17	1	
大田	101	インフルエンザ	_	-	_	_	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-
102 肺炎		男	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
男 女			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
世界の表現の表現を表現します。	102		_	_	_	1	-	2	4	8	11	23	15	11	-	-
103 急性気管支炎 日本			-	-	_	1	_	1	4	3	7	11	10	5	-	-
男女			_	_	_	_	_	1	_	5	4	12	5	6	_	_
女	103		-	-	_	-	_	_	-	_	_	-	_	_	-	-
日104 慢性閉塞性肺疾患			-	-	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-
男			-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-
女 2 1 1 - 1 - 1 -	104		-	-	_	_	_	_		-	8				_	-
105 喘息			-	-	_	-	_	_	2		7	8	3	2	-	-
男			_	_	-	-	_	_	_		1	_	-	_	-	_
女 -	105		-	-	_	_	_	_	_	1	_	-	_	1	-	-
田の呼吸器系の疾患			-	-	_	_	_	_	_	1	_	-	_	1	_	_
男 - - - - 1 2 11 9 12 18 17 2 1 誤嚥性肺炎 - - - - - 1 5 6 12 21 20 12 2 男 - - - - - - 1 5 5 7 14 14 2 1 財 - - - - - - - - 1 5 5 7 14 14 2 1 財 -				-	_	_	_	_	-	-	-		-	-	-	_
女 - 1 - - - 3 2 8 9 11 11 1 誤嚥性肺炎 - - - - - - 1 5 6 12 21 20 12 2 男 - - - - - - 1 5 5 7 14 14 2 1 財 - - - - - - - 1 1 5 5 7 14 14 2 1 財 - - - - - - 1 1 6 2 5 3 5 -<	106			1	_	_	-									_
誤嚥性肺炎				_	_	_	1	2								_
男 一 一 一 一 一 一 一 一 1 5 5 7 14 14 2 1 財質性肺疾患 一 1 一 一 1 1 6 2 5 3 5 一 一 男 一 一 一 一 1 1 4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 一 その他の呼吸器系の疾患 一				1	_	_	_	_							-	
女 - - - - - 1 5 7 6 10 1 間質性肺疾患 - 1 - - 1 1 6 2 5 3 5 - - 男 - - - - 1 1 4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 - その他の呼吸器系の疾患 -				_	_	_	_			_	_					_
問質性肺疾患				_	_	_	_	1	່							_
男 - - - - 1 1 4 1 3 3 3 - - その他の呼吸器系の疾患 - - - - - - - 2 1 2 - 2 - - 男 -				1	_	_	1	1	-							
女 - 1 - - - 2 1 2 - 2 -					_	_								_		_
その他の呼吸器系の疾患				1	_	_	_	_	-	-		_		_	_	
男 -<					_	_	_	_				3		1	_	_
女 - - - - - 1 - 1 2 3 1 - 110 消化器系の疾患 2 1 3 2 1 1 7 8 13 12 13 7 - 男 1 1 2 2 1 1 6 7 8 7 5 3 - 女 1 - 1 - - - 1 1 5 5 8 4 - 111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 - - - - - - - - - - -				_	_	_	_	_					_	_	_	_
110 消化器系の疾患 2 1 3 2 1 1 7 8 13 12 13 7 - 男 1 1 2 2 1 1 6 7 8 7 5 3 - 女 1 - 1 - - - 1 1 5 5 8 4 - 111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 - - - - - - - - - - - - - - -				_	_	_	_	_		_		-	3	1	_	_
男 1 1 2 2 1 1 6 7 8 7 5 3 - 女 1 - 1 - - - 1 1 5 5 8 4 - 111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 - - - - - - 1 1 3 1 - -	110		2	1	3	2	1	1		8	-				_	_
女 1 - 1 - - 1 1 5 5 8 4 - 111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 - - - - - - 1 1 3 1 - -	-														_	_
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 1 1 3 1				_		_	_	_							_	_
	111		_	_	_	_	_	_	_	1				-	-	-
		男	_	_	_	_	_	_	_	1	1	3	_	_	_	_
女			-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
112 ヘルニア及び腸閉塞 1 1 2 1 5	112		-	-	_	-	-	_	1	1	2	1	5	-	-	-
男 - - - 1 1 1 - 1 2 - -			-	_	_	_	_	_	1	1	_	1	2	_	-	_
女			_	_	_		_	_	_	_	2				_	

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
113 肝疾患	17	_	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
男女	12 5	- -	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	8	_							_		_	_	_	_
男	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の肝疾患	9	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_
男	6	-	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女 114 その他の消化器系の疾患	3 38	_					_		_		_	_	_	1
男	22	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	16	_	_	_	-	-	_	-	_	-	_	_	_	1
120 皮膚及び皮下組織の疾患	7	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_
男	2	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女 130 筋骨格系・結合組織の疾患	5 17	_					_		_		_	_	_	
男	10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	7	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	69	-	1	1	-	1	1	-	1	-	_	-	_	_
男女	25	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-
<u>女</u> 141 糸球体疾患	44 12	_							_		_	_	_	_
男	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	7	_	-	-	_	I	ı	ı	_	_	_	_	_	_
142 腎不全	45	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
男	18	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女	27 4	_							_		_	_	_	_
男	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	_	-	-	_	I	ı	ı	_	_	_	_	_	_
慢性腎不全	32	_	1	1	-	-	1	-	-	-	_	_	_	_
男	13	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_
女女 詳細不明の腎不全	19 9	_					_		_	<u>_</u>	_	_	_	_
男	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	6	_	-	-	-	ı	-	-	_	-	_	_	_	_
143 その他	12	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	_
男女	2	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女 150 妊娠、分娩及び産じょく	10 -	_				_	_		_		_	_	_	
男	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
160 周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	_	_	_
男女	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-
女 161 妊娠期間に関連する障害	_	_					_		_		_	_	_	
男	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
162 出産外傷	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	_	_	_
男	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女 163 特異的な呼吸障害	_	_					_	_	_		_	_	_	_
月 103 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	2	1	3	1	1	1	5	1	2	_	-	-	-	-
男 女	1 1	1 -	2 1	1	1 –	1 –	4 1	1 –	- 2		_ _	_ _	_ _	_ _
肝硬変	1	-	2	_	_	1	3	_	1	_	-	_	-	_
男	1	_	2	-	-	1	2	_	-	-	_	_	-	_
女	-	-	-	_	-	_	1	-	1	-	-	-	-	_
その他の肝疾患	1	1	1	1	1	_	2	1	1	-	_	_	_	_
男 女	1	_	1	1	1	_	2	_	1	_	_	_	_	_
114 その他の消化器系の疾患	-	-	_	1	-	-	1	5	8	8	7	7	-	_
男	-	-	_	1	-	_	1	4	7	3	3	3	-	_
女	-	-	-	_	-	_	-	1	1	5	4	4	-	_
120 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	_	_	_	_	1	1	-	3	2	_	_	_
男 女 	_	_	_	_	-	_	1	<u>'</u>	_	3	1	_	_	_
130 筋骨格系・結合組織の疾患	_	_	_	_	1	1	2	4	3	5	1	_	_	_
男	_	_	_	-	1	1	1	2	2	3	_	_	_	-
女	_	_	_	_	_	_	1	2	1	2	1	_	_	_
140 腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	-	-	3	4	2	15	19	13		-	_
男 女 	_	_	_	_	-	1 2	2 2	2	6 9	7 12	5 8	2 11	_	_
141 糸球体疾患	_	_	_	_	-	1	2	1	1	3	2	2	_	_
男	-	-	-	_	_	_	1	1	_	2	1	_	-	_
女	-	-	-	_	-	1	1	-	1	1	1	2	-	_
142 腎不全	-	-	-	-	-	2	2	1	12	11	10	7	-	_
男 女	_	_	_	_	-	1	1	1	6 6	4 7	4	6	_	_
急性腎不全	_	_				<u> </u>		1	2		-	1	_	_
男	_	_	_	-	_	_	_	1	1	-	_	_	_	_
女	_	_	_	-	_	_	_	_	1	_	-	1	-	_
慢性腎不全	-	-	-	-	-	1	2	_	9	10	7	3	-	_
男 女	-	-	_	_	-	1	1	_	5 4	4 6	2 5	3	_	_
美術 詳細不明の腎不全	_	_				1	1		1	1	3	3	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	2		_	_
女	_	_	-	-	-	1	_	_	1	1	1	2	-	_
143 その他	-	-	-	-	-	_	-	_	2	5	1	4	-	_
男 女	_	-	_	_		_	_	_	- 0	1	-	1	_	_
メーロス メリカ	_	_	_			_	_		2	4	1 -	3	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_
160 周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_
男	-	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女 161 妊娠期間に関連する障害	_	_	_			_	_				_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
162 出産外傷	-	-	_		_		_		1	-			_	
男	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女 163 特異的な呼吸障害	_	_							_		_	_	_	_
103 特典的な呼吸障害 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	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
男女	-	_	-	_	-	_	_ _	-		-	_ _	_ _	- -	_
165 出血性障害及び血液障害	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_
166 その他の発生した病態	-	-	_	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ター 170 先天奇形及び染色体異常	- 8	1					1				_		_	_
男	4	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
女	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
171 神経系の先天奇形	-	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_
男	-	-	_	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_
女			_	_	_	_		_	_		_	_	_	_
172 循環器系の先天奇形	5	1	_	-	_	_	1	-	_	_	_	_	_	-
男	2	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_			
 心臓の先天奇形	2	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	
男	1	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の循環器系	3	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	_	_
男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	_	_	_	_	_	_	_	_		-	_	_	_
173 消化器系の先天奇形 男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
174 その他の先天奇形	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
175 他に分類されないもの	1	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	_	_	_
男,	-	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
女 400 点块 微绿 思常陈庄託县	1	_	_	_	_	_		_	_		_	_	_	_
180 症状、徴候·異常臨床所見 男	298 91	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	
女	207	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
181 老衰	284	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	80	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
女	204	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_
182 乳幼児突然死症候群	-	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
男	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-
女 183 その他の症状	- 14		_					_	_		_	_	_	_
男 男	11	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	3	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
200 傷病及び死亡の外因	101	_	_	_	_	_	-	-	_	4	3	1	3	2
男	69	-	-	-	-	-	_	_	_	2	1	_	2	1
女	32	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	1	1	1
201 不慮の事故	65	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	1
男	44 21	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_		_
交通事故	5							_			_	_	_	
男	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
164 周産期に特異的な感染症	_	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-
男	-	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女 165 出血性障害及び血液障害		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
100 山血任障告及U血液障害 男	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_		_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
166 その他の発生した病態	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_
男	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
女	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_
170 先天奇形及び染色体異常	_	_	1	-	1	1	_	1	_	1	_	2	_	-
男 女	_	_	- 1	_	1	- 1	_	1	_	- 1	_	1	_	
	-				_			_	_		_	<u>'</u>	_	
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
172 循環器系の先天奇形	1	-	-	-	_	1	-	-	_	1	-	2	-	-
男	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	-
女	-	_	_	_	_	1	_	_	_	1	_	1	_	
心臓の先天奇形 男	-	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	_	_	1	_	_		_	_	_		_
その他の循環器系	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1	_	2	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_
173 消化器系の先天奇形	1	-	_	-	1	1	-	_	1	-	-	-	1	_
男,	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女 174 その他の先天奇形	_		_	_	1	_		-	_	_	_		_	
1/4 ての他の先大奇形 男	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
175 他に分類されないもの	_	-	1	-	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_
男	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女	_	_	1	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
180 症状、徴候·異常臨床所見	1	-	1	-	_	1	3	7	26	64	85	82	28	-
男 女	1	_	1	_	-	1	2 1	4	17 9	23 41	22 63	20 62	28	_
181 老衰	_		_	_	_	_	1	5	25		83	81	28	
男	_	_	_	_	_	_	1	3	16	20	21	19	_	_
女	ı	_	-	-	ı	_	_	2	9	41	62	62	28	-
182 乳幼児突然死症候群	1	-	_	-	1	1	-	_	1	_	-	-	-	-
男,	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女 183 その他の症状	- 1					-	_	-	- 1	-	2	_ 1	_	
183 その他の症状 男	1	_	1	_		1 1	2 1	2 1	1	3	1	1	_	_
女	_	_	_	_	_	_	1	1	-	-	1	_	_	_
200 傷病及び死亡の外因	2	3	3	3	3	4	11	5	12	20	15	5	2	_
男	2	3	3	2	3	3	9	4	8	14		2	_	-
女	-	_	_	1	-	1	2	1	4	6	5	3	2	-
201 不慮の事故	1	1	_	1	1	1	6	5	7	20	12	5	2	-
男	1	1	_	_	1	1	5	4	4	14	9	2	_	-
	1		_	1	_	1	1	1	3 1	6	3	3	2	
^{交通争战} 男	1	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_		1	1	_	_	_	_	_

	ŕ	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		13	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_
9	見	8	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
\$	₹	5	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_	_	-	-
不慮の溺死及び溺水		13	-	-	-	_	_	-	_	-	1	-	-	-	_
9	見	8	_	-	-	_	_	_	_	-	1	_	_	_	-
\$	₹	5	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_	_	-	-
不慮の窒息		22	-	-	-	_	_	-	_	-	1	-	-	-	_
J g	見	16	_	-	-	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-
\$	ኢ	6	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-
煙、火及び火炎への曝露		2	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_
9	月	1	_	-	-	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_
\$	₹	1	-	-	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-
有害物質による中毒		-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_
9	見	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-
\$	ξ	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	_	_	-
その他の不慮の事故		10	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	_	1
J g	見	8	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
\$	τ	2	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1
202 自殺		29	-	-	-	_	_	-	_	_	2	3	1	3	_
月	見	21	-	-	-	_	_	-	_	-	-	1	_	2	-
\$	τ	8	_	-	-	_	_	_	_	_	2	2	1	1	-
203 他殺		1	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_
9	見	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-
\$	₹	1	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_	_	-	-
204 その他の外因		6	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-	1
9	見	4	-	-	-	_	_	-	-	_	-	_	_	_	1
\$	₹_	2	-	-	-	_	_	_							_
220 特殊目的用コード		41	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
9	見	28	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_
\$	₹	13	-	-	-	_	-	_	-	-	-	_	_	_	-
重症急性呼吸器症候群		-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	_	_
9	見	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-
\$	τ	-	_	-	-	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_
特殊目的用コード		41	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-	_	_
月	月	28	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
3		13	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
5	`	13					_	_						_	

	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	2	2	5	3	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	1	2	1	4	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	3	_	_
不慮の溺死及び溺水	_	_	_	-	_	_	2	1	2	7	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	1	1	1	4	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	1	_	1	3	_	_	_	_
不慮の窒息	-	-	-	1	-	_	1	2	1	7	6	1	2	_
男	_	_	_	-	_	_	1	2	1	6	4	1	_	-
女	_	-	-	1	1	_	-	-	1	1	2	_	2	_
煙、火及び火炎への曝露	_	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-
男	_	_	-	-	1	_	_	-	_	-	_	_	-	-
女	-	_	-	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
有害物質による中毒	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-
男	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-
女	_	-	-	_	_	_	-	-	_	-	_	-	_	_
その他の不慮の事故	_	1	-	_	_	_	2	-	1	3	1	1	_	-
男	_	1	-	_	_	_	2	-	_	3	1	1	_	-
女	-	-	-	-	_	_	-	-	1	_	_	-	_	_
202 自殺	1	2	3	2	2	3	3	-	4	-	_	-	-	-
男	1	2	3	2	2	2	3	-	3	-	_	_	_	-
女	-	-	_	-	_	1	-	-	1	-	-	-	_	_
203 他殺	-	-	-	-	_	_	1	-	_	-	_	_	_	-
男	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_	-	-	-
女	-	_	_	-	_	_	1	_	_	_	-	_	-	
204 その他の外因	-	-	-	_	_	_	1	-	1	-	3	_	_	-
男	_	-	_	_	_	_	1	-	1	-	1	_	_	-
女	_	_	-	_	_	_	_		_		2	_	_	
220 特殊目的用コード	_	_	_	_	_	1	4	4	8	9	7	7	1	-
男,	_	_	_	_	_	1	2	4	7	6	6	2		-
女	_	_	_	_	_	_	2	_	1	3	1	5	1	
重症急性呼吸器症候群	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女	_		_	_	_	_		_	_		_		_	
特殊目的用コード	_	_	_	_	_	1	4	4	8	9	7	7	1	-
男	_	_	-	_	_	1	2	4	7	6	6	2	-	-
女	_	_	_	_	_	_	2	_	1	3	1	5	1	_

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数	男女	15, 043 7, 728 7, 315	1, 952 1, 006 946	1, 431 749 682	521 257 264
010 感染症及び寄生虫症	男女	227 111 116	29 14 15	24 12 12	5 2 3
011 腸管感染症	男女	23 8 15	1 - 1	1 - 1	-
012 結核	男女	17 9 8	- - -	- - -	1 1 1
呼吸器結核	男女	14 8 6	- - -	- - -	-
その他の結核	男女	3 1 2	- - -	- - -	1 1 1
013 敗血症	男女	109 57 52	14 7 7	11 6 5	3 1 2
014 ウイルス肝炎	男女	14 7 7	3 - 3	2 - 2	1 - 1
B型ウイルス肝炎	男女	3 2 1	1 - 1	1 - 1	-
C型ウイルス肝炎	男女	9 4 5	2 - 2	1 - 1	1 - 1
その他	男女	2 1		_ _ _	-
015 H I V病	男女	1 1 -	- - -	_ _ _	_ _ _
016 その他の感染症	男女	63 29 34	11 7 4	10 6 4	1 1 -
020 新生物	男女	3, 853 2, 319 1, 534	455 283 172	336 214 122	119 69 50
021 悪性新生物	男女	3, 726 2, 251 1, 475	438 272 166	325 207 118	113 65 48
口唇、口腔及び咽頭	男女	73 55 18	6 3 3	4 2 2	2 1 1
食道の悪性新生物	男女	102 82 20	11 10 1	5 4 1	6 6 -
胃の悪性新生物	男女	433 282 151	58 41 17	41 28 13	17 13 4
結腸の悪性新生物	男女	317 147 170	47 25 22	35 20 15	12 5 7
直腸S状結腸移行部	男女	167 112 55	18 13 5	14 11 3	4 2 2

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
肝及び肝内胆管		217	23	16	7
	男 女	153	16	10	6
	女	64 176	25	6 19	6
	男	94	16	12	4
""		82	9	7	2
膵の悪性新生物	男	394 194	56 23	40 18	16 5
	女	200	33	22	11
喉頭の悪性新生物		7	_	_	_
	男 女	6 1	_	_	_
気管、気管支及び肺		812	91	72	19
	男	608	68	57	11
 皮膚の悪性新生物	女	204 13	23	15	8
及情の恋住利主物 	男	6	_ _	-	-
	女	7	2	1	1
乳房の悪性新生物		140	9	8	1
	男 女	139	9	8	- 1
		84	7	6	1
	男	_	_	_	_
 卵巣の悪性新生物	女	84 46	7	6 2	1 2
明果の忠性新生物 	男	40	4	Z _	Z -
	<u>女</u>	46	4	2	2
前立腺の悪性新生物	-	114	13	9	4
	男 女	114	13	9	4
 膀胱の悪性新生物		90	12	8	4
33330 10 10 10 1	男	61	6	5	1
 中枢神経系	女_	29 34	6	3	3
中枢仲梓糸 	男	25	2 2	2 2	_
	女	9	_	_	_
悪性リンパ腫		133	19	15	4
	男 女	83 50	14 5	10	4
 白血病		83	4	5 3	1
	男	62	2	2	_
 その他のリンパ組織	女	21 39	2	1 3	1
その他のリンハ組織	男	22	4 2	ა 1	i
	<u>女</u>	17	2	2	<u>.</u>
その他の悪性新生物		252	27	22	5
	男 女	144 108	18 9	16 6	5 2 3
022 その他の新生物		127	17	11	6
	男,	68	11	7	4
中权神经玄	女	59 19	6 2	4	2
中枢神経系	男	8	Z _	- I	- -
	女	11	2	1	1
中枢神経系を除く		108	15	10	5
	男 女	60 48	11 4	7	4
030 血液及び造血器の疾患	<u> </u>	56	8	7	1
	男	20	2	2 5	-
021 会而	女	36 27	6	<u>5</u> 5	1
031 貧血	男	7	0 1	5 1	-
	女	20	5	4	1

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
032 その他	男	29 13	2 1	2 1	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	<u>女</u> 男	16 276 146	31 17	25 14	6 3
041 糖尿病	<u>女</u> 男	130 170 95	14 16 10	11 15 9	3 1
042 その他	女	75 106	6	6	<u> </u>
050 精神及び行動の障害	男 女	51 55 293	7 8 58	5 5 48	5 2 3 10
000 有仲及ひ打劉の障害	男女	118 175	14 44	11 37	3 7
051 血管性及び不明の認知症	男女	261 102 159	56 14 42	47 11 36	9 3 6
052 その他の障害	 男	32 16	2 -	1 -	1
060 神経系の疾患	<u>女</u> 男	16 744 348	97 43	68 34	1 29 9
061 髄膜炎	<u>女</u> 男	396 6 2	54 - -	34 - -	<u>20</u> - -
062 脊髄性筋萎縮症	女	4 33	9	_ 7	
063 パーキンソン病	男 女	17 16 156	6 3 20	5 2 15	1 <u>1</u> 5
064 アルツハイマー病	男 女	85 71 316	11 9 47	9 6 30	2 3
	男 女	110 206	14 33	11 19	3 14
065 その他の神経系の疾患	男女	233 134 99	21 12 9	16 9 7	5 3 2
070 眼及び附属器の疾患	男女	- -	-	- -	
080 耳及び乳様突起の疾患	男	_ _ _			
090 循環器系の疾患	<u>女</u> 男	3, 658 1, 743	439 219	322 162	 117 57
091 高血圧性疾患	<u>女</u> 男	1, 915 94 37	220 9 2	160 7 1	60 2 1
高血圧性心疾患	<u>女</u> 男	57 54 21	7 7 2	6 5 1	1 2 1
その他	<u>女</u> 男	33 40 16	2 5 2 -	2	<u>1</u> -
092 心疾患(高血圧性除く)	女	24 2, 381	2 307 154	2 220	
慢性リウマチ性心疾患	男 女	1, 127 1, 254 23	154 153 1	114 106 1	40 47 -
	男 女	8 15	- 1	- 1	-

			滋賀県	管内計	長浜市	米原市
	急性心筋梗塞	 男	607 371	82 53	57 39	25 14
		女	236	29	18	11
	その他の虚血性心疾患	男	214 131	15 10	8	7
		女	83	5	2	4 3
	慢性非リウマチ性心内膜療		139 41	15 5	12 4	3
		男 <u>女</u>	98	10	8	2
	心筋症	男	38 16	7	6 3	1
		女	22	4	3	1
	不整脈及び伝導障害	男	276 121	36 16	24 12	12 4
		女	155	20	12	8
	心不全	男	1, 048 422	148 66	110 49	38 17
		万	626	82	61	21
	その他の心疾患	男	36 17	3	2	1
		女	19	2	1	1
093	脳血管疾患	男	911 454	98 53	73 38	25 15
		女	457	45	35	10
	くも膜下出血	男	105 44	6	3 1	3
		女	61	5	2	3
	脳内出血	男	305 155	42 24	31 17	11 7
		女	150	18	14	4
	脳梗塞	Ħ	487 248	49 27	39 20	10 7
		男 女	239	22	19	3
	その他の脳血管疾患	男	14 7	1		1
		女	7	- -	_	- -
094	大動脈瘤及び解離	男	193 97	19 9	16 8	3
		女	96	10	8	2
095	その他の循環器系の疾患	男	79 28	6	6	
		女	51	5	5	_
100	呼吸器系の疾患	男	1, 665 1, 075	223 141	157 100	66 41
		女	590	82	57	25
101	インフルエンザ	男	_	-	_	_
		女	_	_	_	_
102	肺炎	男	541 321	75 42	58 32	17 10
		ヵ 女	220	33	26	7
103	急性気管支炎	男	1	-	_	_
		_五 女	1			
104	慢性閉塞性肺疾患	男	189 169	27 24	18 16	9
		ヵ 女	20	3	2	o 1
105	喘息	Ħ	8	2	2 2	
		男 女	2 6	2 -		

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
106 その他の呼吸器系の疾患		926	119	79	40
	男女	583 343	73 46	50 29	23 17
誤嚥性肺炎	У.	604	79	50	29
and the second	男	365	49	33	16
	女	239	30	17	13
間質性肺疾患	男	194 138	24 16	19 12	5 4
	女	56	8	7	1
その他の呼吸器系の疾患		128	16	10	6
	男	80	8	5	3
 110 消化器系の疾患	女	48 554	8 71	5 48	3 23
110 月化奋术の疾患	男	305	44	28	16
	女	249	27	20	7
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	_	23	6	4	2
	男女	11 12	5	3	2
 112 ヘルニア及び腸閉塞	丛	67	10	1 6	4
一	男	35	5	4	1
	女	32	5	2	3
113 肝疾患	—	142	17	12	5
	男女	88 54	12 5	9 3	3 2
 肝硬変		65	8	5	3
	男	32	6	4	2
7.0 W 0.07 ± th	女	33	2	1	1
その他の肝疾患	男	77 56	9 6	7 5	2
	女	21	3	2	i
114 その他の消化器系の疾患		322	38	26	12
	男,	171	22	12	10
 120 皮膚及び皮下組織の疾患	女	151 39	16	14	<u>2</u> 3
120 及胃及び及下組織の疾患 	男	15	2	1	1
	女	24	5	3	2
130 筋骨格系・結合組織の疾患	_	110	17	11	6
	男女	50 60	10	6	4
 140 腎尿路生殖器系の疾患	<u>×</u>	514	69	5 54	2 15
	男	229	25	21	4
444 (178)	女	285	44	33	11
141 糸球体疾患	男	65 27	12	9 3	3 2
	_五 女	38	5 7	6	1
142 腎不全		327	45	34	11
	男	162	18	16	2
 急性腎不全	女	165 22	27 4	18 3	9
応は月介土	男	8	2	2	_
	女	14	2	1	1
慢性腎不全		258	32	24	8
	男女	129 129	13 19	11 13	2 6
詳細不明の腎不全	<u>×</u>	47	9	7	2
#144 1 A144 12 1 T	男	25	3	3	_
140 7 0 10	女	22	6	4	2
143 その他	æ	122	12	11	1
	男女	40 82	2 10	2 9	- 1
150 妊娠、分娩及び産じょく	_^_	-	-	-	
,	男	-	-	_	-
	女	_	_	_	_

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
160 周産期に発生した病態	男女	1 1 -			
161 妊娠期間に関連する障害	男女	_ _ _	_	_	_
162 出産外傷	男女	_ _ _	-	-	_ _ _
163 特異的な呼吸障害	 男 女	1 1 -	_ _ _		_ _ _
164 周産期に特異的な感染症	<u>タ</u> 男 女				
165 出血性障害及び血液障害	男	_ _ _			
166 その他の発生した病態	<u>女</u> 男	_ _ _			
170 先天奇形及び染色体異常	<u>女</u> 男 女	31 20 11	8 4		1 -
171 神経系の先天奇形	 男 女	- -	4 	<u></u>	
172 循環器系の先天奇形	 男 女	14 5 9		4 2 2	
心臓の先天奇形	 男 女	6 3 3	2 1	1	1 1 -
その他の循環器系	 男 女	8 2 6	3 1	3 1 2	
173 消化器系の先天奇形	男女	2 2			- - -
174 その他の先天奇形	人 男女	8 7 1	2 2 -	2 2 -	- 1
175 他に分類されないもの	男女	7 6 1	1 - 1	1 - 1	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	~ 男 女	1, 772 536 1, 236	298 91 207	209 63 146	89 28 61
181 老衰	~ 男 女	1, 646 456 1, 190	284 80 204	199 55 144	85 25 60
182 乳幼児突然死症候群	男女	- - -		- -	- - -
183 その他の症状	~ 男 女	126 80 46	14 11 3	10 8 2	4 3 1
200 傷病及び死亡の外因	男女	792 469 323	101 69 32	83 57 26	18 12 6

			滋賀県	管内計	長浜市	米原市
201	不慮の事故		476	65	55	10
		男	253	44	39	5
	立 写本4	女	223	21	16	5
	交通事故	男	42 22	5 3	4 3	<u> </u>
		女	20	2	1	1
	転倒・転落	_^_	111	13	12	1
		男	52	8	7	1
		女	59	5	5	_
	不慮の溺死及び溺水		102	13	11	2
		男女	56 46	8 5	7 4	
	不慮の窒息		128	22	20	2
	一思り主心	男	64	16	16	_
		女	64	6	4	2
	煙、火及び火炎への曝露		11	2	1	1
		男	6	1	_	1
	有害物質による中毒	女	5 1	1	1 -	_
	付合物具による中毒	男		_	_	_
		女		_	_	_
	その他の不慮の事故		81	10	7	3
		男	52	8	6	2
000	⇔ ⊀⊓.	女	29	2	1	1
202	自殺	男	250 177	29 21	22 15	6
		女	73	8	7	1
203	他殺	_^_	4	1	1	<u> </u>
		男	1	-	_	_
		女	3	1	1	_
204	その他の外因		62	6	5	1
		男	38	4	3	1
		女	24	2	2	_
220	特殊目的用コード		458	41	28	13
		男	223	28	20	8
		女	235	13	8	5
	重症急性呼吸器症候群			-	_	_
		男	_	_	_	_
		女	_	_	_	_
			458	41	28	13
	14.5火口 いルコート	æ				
		男	223	28	20	8
		女	235	13	8	5

8 管内の死因順位別死亡数,死亡率,年齢調整死亡率、市別

令和4年

	Î	亨内順位	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	血管性 及び不 明の認 知症	アルツ ハイ マー病	腎不全	自殺	その他
区域			021	092	181	093	102	201	051	064	142	202	
	死亡数	15, 043	3, 726	2, 381	1, 646	911	541	476	261	327	316	250	4, 208
滋賀県	死亡率	1067. 3	264. 3	168. 9	116. 7	64. 6	38. 3	33. 7	18. 5	23. 2	22. 4	17. 7	298. 5
	年齢調整 死亡率	990. 5	258. 5	154. 7	98. 3	59. 7	34. 7	31. 3	16. 2	20. 9	19. 8	18. 0	277. 9
l	死亡数	1, 952	438	307	284	98	75	65	56	47	45	29	508
管内計	死亡率	1315. 7	295. 0	206. 8	191. 3	66. 0	50. 5	43. 7	37. 7	31. 6	30. 3	19. 5	342. 2
	年齢調整 死亡率	1010. 7	249. 9	154. 0	124. 0	51.0	37. 9	34. 0	24. 8	21. 1	22. 5	20. 4	270. 0
	死亡数	1, 432	325	220	199	73	58	55	47	30	34	22	369
長浜市	死亡率	1279. 7	290. 4	196. 6	177. 8	65. 2	51.8	49. 1	42. 0	26. 8	30. 3	19. 6	329. 7
	年齢調整 死亡率	1000. 5	247. 3	148. 0	118. 6	50. 9	39. 0	38. 6	28. 3	18. 8	23. 4	20. 6	266. 9
	死亡数	521	113	87	85	25	17	10	9	17	11	7	140
米原市	死亡率	1426. 3	309. 3	238. 1	232. 6	68. 4	46. 5	27. 3	24. 6	46. 5	30. 1	19. 1	383. 2
	年齢調整 死亡率	1040. 1	257. 3	171. 2	138. 8	51.0	34. 9	21. 3	15. 0	27. 9	19. 9	19. 4	283. 0

率:人口10万対

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

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

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

9 性・年齢(5歳階級)別、市別死亡者数

市年齢	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
	15043	1952	1431	521
総数 男	7728	1006	749	257
女		946	682	264
	18	1	1	_
0歳 男	14	1	1	_
女	4	_	_	_
	8	-	-	_
1 ~ 4 男	4	_	_	-
女	4	_	1	_
	1	0	0	_
5 ~ 9 男	0	0	0	-
女	1	0	0	
	4	-	-	-
10 ~ 14 男	2	-	_	-
女				_
	14	4	4	_
15 ~ 19 男	7	2	2	_
女	7	2	2	_
-	28	3	3	_
20 ~ 24 男	19	1	1	_
女	9	2	2	_
	19	2	2	_
25 ~ 29 男	14	1	1	-
女	5	1	1	-
	24	3	3	-
30 ~ 34 男	18	2	2	-
女	6	1	1	_
	45	6	5	1
35 ~ 39 男	26	2	1	1
女	19	4	4	_
	71	9	8	1
40 ~ 44 男	52	7	7	_
女		2	1	1
	125	13	10	3
45 ~ 49 男		8	6	2
女		5	4	1
	192	21	16	5
50 ~ 54 男		13	10	3
女		8	6	2
	257	22	20	2
55 ~ 59 男		13	12	1
女		9	8	1

				ı			
年	齢	\	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
			,	356	36	24	12
60	~	64	男	234	26	19	7
			女	122	10	5	5
				602	63	42	21
65	~	69	男	395	45	30	15
			女	207	18	12	6
			20000000000	1291	157	107	50
70	~	74	男	892	114	79	35
			女	399	43	28	15
				1526	194	148	46
75	~	79	男	1048	131	104	27
			女	478	63	44	19
				2327	287	209	78
80	~	84	男	1429	180	136	44
			女	898	107	73	34
				3066	419	318	101
85	~	89	男	1551	212	157	55
			女	1515	207	161	46
				3021	396	276	120
90	~	94	男	1166	174	125	49
			女	1855	222	151	71
				1637	255	190	65
95	~	99	男	429	67	50	17
			女	1208	188	140	48
			,	411	61	45	16
10	00歳	~	男	50	7	6	1
			女	361	54	39	15

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

施	₽	市 /	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市	
		計	15043	1952	1431	521	
	総数	男	7728	1006	749	257	
		女	7315	946	682	264	
		計	12037	1494	1098	396	
	総数	男	6108	756	564	192	
		女	5929	738	534	204	
		計	10168	1146	841	305	
	病院	男	5636	677	506	171	
		女	4532	469	335	134	
		計	24	5	5	I	
	診療所	男	13	2	2	I	
		女	11	3	3	I	
施	介護医療	計	495	85	57	28	
設	施 / 介護医療 院·介護老 人保健施 改 設	男	167	21	12	9	
内 		女	328	64	45	19	
	再掲)	計	221	11	9	2	
	介護医療	男	85	2	1	1	
	院	女	136	9	8	1	
		計	_	-	I	I	
	助産所	男	-	-	I	I	
		女	_	-	1	I	
	+/ 1	計	1350	258	195	63	
	老人 ホーム	男	292	56	44	12	
	1	女	1058	202	151	51	
		計	3006	458	333	125	
	総数	男	1620	250	185	65	
		女	1386	208	148	60	
施		計	2749	412	301	111	
設	施	男	1452	222	165	57	
<i>ያ</i> ኑ 		女	1297	190	136	54	
		計	257	46	32	14	
	その他	男	168	28	20	8	
		女	89	18	12	6	

11 乳児死亡(性、日月齢、市別)

令和4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	乳児 死亡	女	計	男	女	
滋賀県	5	4	1	1	ı	1	11	9	2	
管内合計	1	1	1	-	1	1	1	1	-	
長浜市	-	-	-	_	-	-	1	1	_	
米原市	ı	1	1	-	-	ı	ı	ı	-	

12 死産(性、妊娠期間、市別)

令和4年

		1) 1H									· —	
区分		満37』	周未満		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	183	76	31	76	5	1	4	1	1	-	1	1
管内合計	16	4	2	5	-	1	2	1	1	-	-	1
長浜市	10	4	2	4	1	1	1	1	1	-	1	1
米原市	6	-	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		人数
医師	常勤	199
[조배	非常勤	30
歯科医師	常勤	6
图符区则	非常勤	1
薬剤師		49
助産師		55
看護師		1, 189
准看護師	i	19
看護業務補助		115
理学療法:	t	51
作業療法:	±	28
視能訓練:	t	5
言語聴覚:	£	11

令和4年10月1日現在

職種	人数
歯科衛生士	10
歯科技工士	1
診療放射線技師	53
臨床検査技師	63
臨床工学技士	25
管理栄養士	23
栄養士	1
精神保健福祉士	9
社会福祉士	13
介護福祉士	27
医療社会事業従事者	-
事務職員	233
その他の職員	46

2 就業地別届出医療従事者数(総数)

令和2年医師、歯科医師、薬剤師等調査 その他、R2衛生行政報告例に基づく

市	医師	歯科 医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准 看護師	歯科 衛生士	歯科 技工士
管 内 計	319	90	280	92	66	1, 827	177	204	29
長浜市	293	69	236	63	65	1675	143	155	25
米 原 市	26	21	44	29	1	152	34	49	4

3 医療施設の種類別施設数・病床数

令和4年10月1日現在

区分					疖	院				
	総	数	精	神			その	の他		
市	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数			病床数		
1111	心改数	州	心改致	7的	心改致	精神	感染	結核	療養	一般
管内計	4	1, 376	1	179	3	70	4	1	161	962
長浜市	4	1, 376	1	179	3	70	4	1	161	962

区分	-	一般診療剤	听	歯科語	诊療所
市	施設数	有床 施設数 (再掲)	病床数	施設数	病床数
管内計	119	2	31	63	-
長浜市	93	1	15	48	-
米原市	26	1	16	15	_

※病床数には新型コロナウィルス感染症対応専用病床を含む

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 年 市町 平成24年 | 平成25年 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 平成30年 平成31年 令和2年 令和3年 令和4年 令和5年 65歳以上 29.056 29. 632 31, 268 31, 277 32.007 32. 315 32. 560 30. 456 31, 781 32. 145 32, 675 32, 575 人口(人) 長浜市 高齢化率 23.9 24. 2 25. 1 25. 9 26.5 27.6 28.0 28. 3 28. 6 29.1 29. 5 29.6 (%) 6 5 歳以上 10, 045 10, 229 10, 456 10, 618 10, 707 10,807 10, 919 11,009 11, 060 11, 118 11, 107 11, 174 人口(人) 米原市 高齢化率 25.4 26.0 26.7 27.4 27.7 28.1 28. 5 29.0 29.4 29.8 30.3 30.5 (%) 65歳以上 39, 101 39, 861 40.912 41.886 41. 984 42, 588 42. 926 43. 375 43.667 43. 849 43, 693 43, 154 人口(人) 管内計 高齢化率 24.3 25. 1 25. 9 26. 3 26.8 27.8 28. 2 28. 5 28. 8 29.3 29.7 29.8 (%) 65歳以上 | 293, 880| 305, 500| 318, 808| 331, 659| 339, 788| 348, 043 354, 537 359, 763 368, 888 373, 882 364, 345 372, 657 人口(人) 県 計 高齢化率 21.0 21.6 22. 5 23.4 24.0 24.9 25.3 25.7 26. 0 26.4 26.7 26.8 (%)

(2)老人福祉施設入所状況

圏域								į	大津																					湖南	Ī																			Ħ	賀							
施 設 名	福寿莊 園	桐生園(従来)	桐生園(ユニット)	4 3	近江舞子しょうぶ花(逆来)		千寿の郷	ケアタウンからさき	リバプ 花	カーサ月の輪	アシタバ	南天	松の甫昜台の郷	真野しょうぶ苑	夕照たまのうら	紬	けやきの杜	おすは、おおらざす	かりらぎtit	しあわせ	ゆうすいのさと	菖蒲の郷	第二菖蒲の郷	まぷら	なみき	風和里!	帆のの里里		たしD 5)) W	ゆいの里別館	しがそせい苑	カナリヤの家	カナリヤの家大門	南平の郷	淡海荘	栗東すみれ園	治田の里	はなえみ	悠紀の里でする。	多足の里がつ あれめの里	ぎおうの里	野洲篠原すみれ園	兆生園	エーデル土山(従来)	Ш	甲賀荘	せせらぎ苑	言楽在「従来」	ニーツト	対)耶レーベンンはとがひら	レーベンンはとがひら(従来型)	- ケア豊壽園	リトルブック	美松苑	針では、	あましております。	可伝の杜	みやのもり
長浜市		1				1	0						0										1 1						1									0		0																		
米原市							0						0										0															0		0		1																
合計	0 0	1	0	0	0	1	0	0 0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0 0	1	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	1	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0
圏域							Ī	東近.	I														ż	胡東														湖二	比										Ä	胡西								
施 設 名	水茎の里 (コニット)	赤煉瓦の郷(従来)	赤煉瓦の郷(ユニット)	ふれあい	安上やすらぎの邸	菊水魚	菊水ビラ	能登川園	青火も	カルナハウス	もみじ	こぼしの家	神野原 オ		誉の松	万葉の里	来:	近江ふるさと園(ユニット)	丘工角二ふるさく園	さざなみ苑(ユニット)	風蝶木	邂逅の郷	第二邂逅の郷	千松の郷Ⅱ番館	グ :	サニープレイス彦根	びこ	ハッピー ライフゆりの郷 長野の里	しい やしのさと	いぬかみ	多賀清流の里	青浄苑	アンタレス	青芳	湖北水鳥の里	けやきの杜	伊香の里	姉川の里	奥びわこ	胡比明日の里	あじさいの郷	今浜の郷	坂田青成苑	スマイル	わが家ひだまり	清風荘	ふじの里	ふじの里なごみの家	やま争りの里 (対域密表) やまりの目	7		그]	あっとほーむ萩	さわの風	合計			
長浜市	1							ı)	2				1			1	4 4	4	5				4		2		1			3	78	55 7	2 54	68	59	55	26	29 8	2 29	29	36	22	2											709			
W == +																																																										
米原市	1		Ш					1)									5 3	3	4			1	5		3		1	1		3	22	13 5	5	9	1	1	2		8		1	75	26	29										232			

2 要介護認定者

(1)要介護認定者数

①第1号被保険者

(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 長浜市 769 996 1,765 1, 291 1.217 927 737 560 4.732 6.497 33, 263 米原市 152 268 420 533 411 332 298 198 1,772 2, 192 11, 302 管内計 921 1, 264 2, 185 1,824 1,628 1, 259 1,035 758 6,504 8,689 44, 565 滋賀県 8, 612 8, 763 17, 375 14, 690 12, 221 9, 711 7, 999 5, 296 49, 917 67, 292 375, 987

②第2号被保険者 (人)

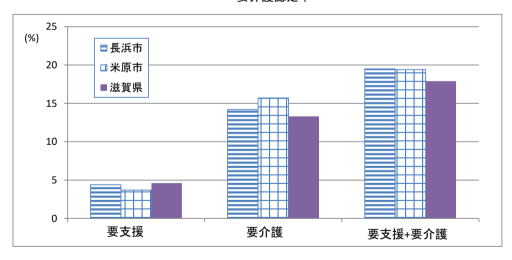
		3								
		要支援				要允	个護			合計
保険者名	要支援1	要支援2	計	要介護 1	要介護 2	要介護3	要介護4	要介護 5	計	
長浜市	10	27	37	12	26	15	15	17	85	122
米原市	1	5	6	3	10	5	1	2	21	27
管内計	11	32	43	15	36	20	16	19	106	149
滋賀県	99	208	307	204	254	185	116	163	922	1, 229

(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	2. 3	3.0	4. 4	3. 9	3. 7	2. 8	2. 2	1.7	14. 2	19. 5
米原市	1. 3	2. 4	3.7	4. 7	3. 6	2. 9	2. 6	1.8	15. 7	19. 4
管内計	2. 1	2. 8	4. 9	4. 1	3. 7	2. 8	2. 3	1.7	14. 6	19. 5
滋賀県	2. 3	2. 3	4. 6	3. 9	3. 3	2. 6	2. 1	1.4	13. 3	17. 9

要介護認定率



3 介護サービス利用状況

(1)居宅サービス利用状況

							居	宅サービ	ス						居				地域習	営着型サ−	-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)	960	105	725	31	599	1, 480	321	421	85	-	49	2, 192	3, 257	2, 967	2	-	90	80	170	1	367	46	805
文/共川	利用率(%)	29. 5	3. 2	22. 3	1.0	18. 4	45. 4	9. 9	12. 9	2. 6	-	1.5	67. 3		91.1	0. 2	-	11. 2	9. 9	21. 1	0. 1	45. 6	5. 7	
米原市	利用者数(人)	310	27	250	65	309	486	177	118	81	1	22	808	1, 246	1, 114	-	-	31	56	51	-	245	25	435
小 房山	利用率(%)	24. 9	2. 2	20. 1	5. 2	24. 8	39.0	14. 2	9. 5	6. 5	1	1.8	64. 8		89. 4	-	-	7. 1	12. 9	11.7	-	56. 3	5. 7	
管内	利用者数(人)	1, 270	132	975	96	908	1, 966	498	539	166	1	71	3, 000	4, 503	4, 081	2	-	121	136	221	1	612	71	1, 240
昌內	利用率(%)	28. 2	2. 9	21. 7	2. 1	20. 2	43. 7	11.1	12. 0	3. 7	1	1.6	66. 6		90. 6	0. 2	-	9.8	11.0	17. 8	0. 1	49. 4	5. 7	
滋賀県	利用者数(人)	10, 246	879	7, 261	1, 571	6, 854	12, 848	3, 681	4, 006	644	1	841	22, 779	34, 346	30, 471	67	3	951	1, 461	2, 027	42	5, 825	230	11, 507
/丛 貝 尔	利用率(%)	29. 8	2. 6	21. 1	4. 6	20. 0	37. 4	10.7	11.7	1.9	-	2. 4	66. 3		88. 7	0. 6	0.0	8. 3	12. 7	17. 6	0.4	50.6	2. 0	

(2)介護予防サービス利用状況

(-//		1	<u> </u>				介護	予防サー	ビス						介		t	也域密着型	U介護予R	カサービス	z	
市名			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		通所リハビリテーション	· 介護予防短期入所生活介護	(介護老人保健施設) 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	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			受給者数
長浜市	利用者数(人)		-	111	6	37		128	6	1	-	3	636	732	767		1	16	-			17
文/共川	利用率(%)		-	15. 2	0.8	5. 1		17. 5	0.8	0.1	-	0.4	86. 9		104. 8		5. 9	94. 1	-			
米原市	利用者数(人)		-	30	24	17		58	1	-	ı	1	194	210	228		-	3	1			4
不亦可	利用率(%)		-	14. 3	11.4	8. 1		27. 6	0. 5	-	1	0.5	92. 4		108.6		-	17. 6	5. 9			
管内	利用者数(人)		-	141	30	54		186	7	1	ı	4	830	942	995		1	19	1			21
E 173	利用率(%)		-	15. 0	3. 2	5. 7		19.7	0. 7	-	ı	0.4	88. 1		105. 6		4. 8	90. 5	4. 8			
滋賀県	利用者数(人)		3	1, 048	268	413		1, 506	57	5	ı	93	6, 990	8, 667	8, 317		10	125	2			137
/44. 吳 不	利用率(%)		0.0	12. 1	3. 1	4. 8		17. 4	0. 7	0.1	-	1.1	80. 7		96. 0		7. 3	91. 2	1.5			

^{※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

(1)居宅サービス

毎年度末(3月31日)現在

	区 分	平成 24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和 元年度	令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度
	訪問介護	43	41	43	40	38	39	38	40	38	36	37
	訪問入浴介護	7	7	7	5	5	5	5	4	4	3	3
	訪問看護	13	13	16	14	14	16	18	17	16	14	16
	訪問リハビリテーション	-	-	1	1	1	1	1	1	1	2	2
居	居宅療養管理指導	1	1	1	1	1	-	-	_	_	_	_
宅サ	通所介護	66	72	74	79	48	48	45	44	44	44	43
1	通所リハビリテーション	2	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Ľ	短期入所生活介護	10	10	10	10	11	12	12	13	13	13	13
ス	短期入所療養介護	1	1	1	1	1	1	1	_	_	_	_
	特定施設入居者生活介護	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	福祉用具貸与	13	12	12	10	11	11	11	12	12	12	12
	特定福祉用具販売	14	12	12	10	11	12	12	13	13	13	13
	小計	169	169	175	169	140	145	143	145	142	138	140
居宅	:介護支援	51	53	54	59	59	57	56	57	56	56	59
	定期巡回·随時対応型訪問介護	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
地	夜間対応型訪問介護	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
域	地域密着型通所介護					28	29	30	32	32	31	30
密	認知症対応型通所介護	13	14	14	15	16	15	15	16	17	16	16
着型	小規模多機能型居宅介護	7	7	7	7	7	6	7	7	8	8	8
型サ	認知症対応型共同生活介護	15	15	16	14	18	19	20	20	21	21	21
 ~	地域密着型特定施設入居者生活介護	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	地域密着型介護老人福祉施設入居者生活介護	1	1	1	1	2	2	3	3	3	3	3
	複合型サービス	_	_	_	_	_	1	1	1	1	2	3
	小計	36	37	38	37	71	72	76	79	82	81	81
	計	256	259	267	265	270	274	275	281	280	275	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 24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和 元年度	令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度
	介護老人福祉施設	10	11	11	11	12	13	13	13	13	13	13
施設	介護老人保健施設	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
心心	介護療養型医療施設	-	ı	ı	ı	-	ı	_	ı	-	_	-
	介護医療院	1	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	1	-	-
	計	15	16	16	16	17	18	18	18	18	18	18

(3)介護予防サービス

	区 分								令和	令和	令和	令和
		24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度
	介護予防訪問介護	41	39	40	37	37	37					
	介護予防訪問入浴介護	7	7	7	5	5	5	5	4	4	3	3
	介護予防訪問看護	13	13	16	14	14	16	18	17	16	15	17
指	介護予防訪問リハビリテーション	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
定介	介護予防居宅療養管理指導	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
護予	介護予防通所介護	64	71	71	77	74	73					
防	介護予防通所リハビリテーション	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ψ̈́	介護予防短期入所生活介護	9	9	9	9	10	11	11	11	11	11	11
l Ľ	介護予防短期入所療養介護	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
ā	介護予防特定施設入居者生活介護	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	介護予防福祉用具貸与	13	12	12	10	11	11	11	12	12	12	12
	介護予防特定福祉用具販売	14	12	12	10	11	12	12	13	13	13	13
	小計	164	165	168	163	164	167	59	59	58	57	59
介護	予防支援	3	3	3	3	8	7	7	7	9	9	8
サ地	介護予防認知症対応型通所介護	13	14	14	15	16	14	15	16	17	16	16
域	介護予防小規模多機能型居宅介護	7	7	7	7	7	6	7	7	8	8	8
ザー ビス 域密着型	介護予防認知症対応型共同生活介護	15	15	16	14	18	18	20	20	21	21	21
ᄼ型	小計	35	36	37	36	41	38	42	43	46	45	45
	計	202	204	208	202	213	212	108	109	113	111	112

※保健医療機関等の「みなし指定」事業所を除く。

第5 健康増進

1 栄養指導事業

(開催回数および参加延人数)

令和4年

区分	区分		E	: 子	関 '	係			学童•	思春期			成人・老	人関係		地	区組織育	成
			€ 婦	乳	児	幼	児	学	童	思和	事期	成	人	老	人	推设	隹 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
管内合計	回	_	1	35	-	39	_	1	_	_	-	-	-	41	-	17	20	_
	人	_	1	591	1, 326	233	670	22	5	_	-	-	525	443	698	122	368	_
長浜市	回	_	1	_	_	-	_	-	_	_	-	-	-	15	_	3	4	_
技供申	人	_	1	_	1, 254	-	632	-	_	_	-	-	281	253	154	35	71	_
米原市	回	_	-	35	ı	39	ı	1	_	_	1	1	1	26	_	14	16	_
	人	_	1	591	72	233	38	22	5	_	-	-	244	190	544	87	297	_

2 栄養相談事業

(開催回数および参加延人数)

令和4年

区分市		糖尿	尿病	高	血圧	高脂	血症	肥	満	小児	肥満	貧	血	骨粗し	ょう症	寝た	きり	その	D他
		集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別
管内	口	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	_	-	-	-	1	_
合 計	人	-	179	-	129	-	120	-	260	-	5	1	1	-	30	-	-	1	66
長浜保健所	口	-	1	-	_	_	ı	ı	ı	-	ı	ı	ı	ı	-	ı	1	ı	_
実施分	人	-	_	-	-	-	ı	ı	ı	-	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	-
長浜市	口	-	_	-	-	-	ı	ı	ı	-	ı	ı	ı	ı	-	ı	ı	ı	-
及共印	人	_	29	_	31	-	25	1	20	_	3	1	1	ı	30	1	-	1	2
米原市	口	-	-	_	_	-	ı	ı	ı	-	-	-	ı	-	-	ı	-	ı	_
不原巾	人	-	150	-	98	-	95	1	240	-	2	1	1	_	1	1	-	_	64

3 健康推進員養成講座開催状況(修了者数(人))

市町	修了者数 (人)
県 合 計	200
管内合計	24
長浜市	12
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	2, 965	584, 714	197. 2
管内合計	419	62, 351	148. 8
長浜市	292	47, 359	162. 2
米 原 市	127	14, 992	118. 0

世帯数:令和4年10月1日現在

5 給食施設数·巡回指導状況

令和4年

	区分	管理栄	養士のみ 施設		養士・5 らもいる		栄養= いる	上のみ 施設	管理栄養 士・栄養 士どちら	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	エこらら もいない 施設	合 計	栄養士 あり	栄養士 なし
	学 校	2	3	2	10	4	1	2	2	7	_	_
	病 院	1	9	3	12	10	-	-	_	4	_	_
	介護老人保健施設	1	2	3	6	8	-	_	_	4	_	_
特	老人福祉施設	1	1	2	3	5	-	-	_	3	_	_
上 	児童福祉施設	2	2	_	-	ı	10	10	7	19	1	1
特定給食施設	社会福祉施設	_	1	_	_	ı	-	-	_	-	_	_
施施	矯正 施設	-	ı	-	_	ı	ı	ı	_	ı	_	_
設	寄宿舎	-	ı	-	_	ı	ı	ı	_	ı	_	_
	事 業 所	2	2	-	-	ı	1	1	10	13	_	_
	一般給食センター	-	1	1	3	4	1	1	_	2	_	_
	その他	_	-	_	_	-	_	_	1	1	_	_
	計	9	19	11	34	31	13	14	20	53	1	1
	学 校	_	-	_	_	-	_	_	1	1	_	_
	病院	_	1	_	_	-	_	_	_	-	_	_
	介護老人保健施設	_	-	1	1	2	_	_	_	1	_	_
多	老人福祉施設	8	11	3	4	5	3	4	1	15	1	_
数	児童福祉施設	_	_	_	_	_	5	7	11	16	_	1
給	社会福祉施設	_	_	_	_	_	3	5	1	4	_	_
食 按	矯正 施設	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
多数給食施設	寄宿舎	_	_	_	_	_	_	_	3	3	_	_
改	事 業 所	_	_	_	_	_	1	1	11	12	_	_
	一般給食センター	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	その他	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	計	8	11	4	5	7	12	17	28	52	1	1
合	計	17	30	15	39	38	25	31	48	105	2	2

^{*「}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

 MX/CKANTY		
対象施設	回数	人数
介護老人保健施設•老人福祉施設·病院	_	_

第6 成人・老人保健

健康増進法第17条第1項および第19条の2に基づく健康増進事業

1 健康手帳の交付

実施なし(H29年度から厚生労働省のホームページからダウンロードできるようになった) ※H29年度から地域保健・健康増進事業報告の様式変更により削除

2 健康教育

(1) 個別健康教育の実施状況

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	ı	1	_
健康診査要 指導者	旧等で開始した日	医療機関委託	ı	ı	_
	指導を修了した者	市実施	ı	1	_
	相等で修了した相	医療機関委託	-	_	_
	指導を開始した者	市実施	ı	ı	_
要医療者で 医師が必要	旧等で開始した日	医療機関委託	-	_	_
医師か必安 と認めた者	指導を修了した者	市実施	1	-	_
	旧等で修了した伯	医療機関委託	ı	1	_

②脂質類	具常症		管内合計	長浜市	米原市
	指導を開始した者	市実施	8	8	_
健康診査要 指導者	拍等を開始した名	医療機関委託	ı	ı	_
	指導を修了した者	市実施	8	8	_
	相等を修了した相	医療機関委託	ı	ı	_
	指導を開始した者	市実施	ı	ı	_
要医療者で 医師が必要	相等を開始した相	医療機関委託	ı	ı	_
と認めた者	指導を修了した者	市実施	I		_
	19年で 10 10 12 14	医療機関委託	ı	ı	_

③糖尿症	<u> </u>		管内合計	長浜市	米原市
	指導を開始した者	市実施	4	4	-
健康診査	拍等を開始した名	医療機関委託	-	_	_
要指導者	指導を修了した者	市実施	4	4	-
	相等を修了した相	医療機関委託	1	-	-
	指導を開始した者	市実施	1	-	-
要医療者で医師が必要と認	相等を開始した相	医療機関委託	ı	ı	_
要医療者で医 師が必要と認 めた者	指導を修了した者	市実施	I	ı	-
·	18年で修了した19	医療機関委託	1	1	-

集団教育の実施状況

区分		市	管内合計	長浜市	米原市
	-	実施回数(回)	58	38	20
総	於数	延参加者数(人)	621	184	437
		平均参加者数(人/回)	10. 7	4. 8	21. 9
		実施回数(回)	1	1	_
	歯周疾患	延参加者数(人)	3	3	-
		平均参加者数(人/回)	3. 0	3. 0	_
	ロコモティ	実施回数(回)	11	11	_
	ブシンド	延参加者数(人)	82	82	_
	ローム	平均参加者数(人/回)	7. 5	7. 5	_
隹	 慢性閉塞性	実施回数(回)	-	-	_
集団健康教育	慢性闭塞性	延参加者数(人)	-	-	_
健	加次志	平均参加者数(人/回)	-	-	-
康		実施回数(回)	-	-	-
教	病態別	延参加者数(人)	-	-	-
Ħ		平均参加者数(人/回)	-	-	-
		実施回数 (回)	-		_
	薬	延参加者数(人)	-	-	-
		平均参加者数(人/回)	-	-	-
		実施回数(回)	46	26	20
	一般	延参加者数(人)	536	99	437
		平均参加者数(人/回)	11. 7	3.8	21. 9

3 健康相談

3 1建康1		市	管内合計	長浜市	米原市
区分	<u>ח</u>	実施回数 (回)	34	28	6
	計	延被指導者数(人)	61	55	6
	н	平均被指導者数(人/回)	1.8	2. 0	1.0
		実施回数(回)	-	_	
	高血圧	延被指導者数(人)	_	_	
		平均被指導者数(人/回)	_	_	_
		実施回数 (回)	_	_	_
	脂質	延被指導者数(人)	_	-	_
	異常症	平均被指導者数(人/回)	_	-	_
		実施回数 (回)	_	-	_
	糖尿病	延被指導者数(人)	_	-	_
重		平均被指導者数(人/回)	_	-	-
重点健康相談		実施回数 (回)	10	10	_
健	歯周疾患	延被指導者数(人)	28	28	_
成 相		平均被指導者数(人/回)	2. 8	2. 8	_
談		実施回数 (回)	_	-	_
	骨粗鬆症	延被指導者数(人)	-	-	_
		平均被指導者数(人/回)	_	-	_
	- h4 0	実施回数 (回)	-	-	_
	女性の 健康	延被指導者数(人)	_	-	_
	姓冰	平均被指導者数(人/回)	-	-	-
		実施回数(回)	_	-	-
	病態別	延被指導者数(人)	_	-	-
		平均被指導者数(人/回)	_	_	_
		実施回数 (回)	24	18	6
総合	健康相談	延被指導者数(人)	33	27	6
		平均被指導者数(人/回)	1. 4	1. 5	1.0

4 機能訓練

実施なし

5 訪 問 指 導

(1) 訪問指導実施状況

区分	要	指導者等		個別	建康教育対	象者	i	認知症の者	Ť		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
市	(人)	(人)	(回)	(人)	(人)	(回)	(人)	(人)	(回)	(人)	(人)	(回)
管内合計	55	63	1. 1	6	8	1. 3	-	_	-	-	-	1.3
長浜市	55	63	1. 1	_	_	_	-	_	_	_	-	-
米 原 市	-	_	-	6	8	1. 3	-	_	_	_	-	-

(2) 訪問指導従事者状況

区分				延人	数			計			
市	医										
管内合計		-	79	I	5	I	_	84			
長浜市		-	62	_	1	-	_	63			
米 原 市		-	17	-	4	-	-	21			

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	T	男	女	女相採出	女旧守日	天市心のソソ
	40歳	1	11	6	3	3
	50歳	2	10	2	6	4
管内合計	60歳	5	15	8	7	5
	70歳	3	6	4	4	1
	計	11	42	20	20	13
	40歳	1	11	6	3	3
	50歳	2	10	2	6	4
長 浜 市	60歳	5	15	8	7	5
	70歳	3	6	4	4	1
	計	11	42	20	20	13
	40歳	-	ı	ı	ı	_
	50歳	-	I	1	ı	-
米 原 市	60歳	-	ı	1	1	_
	70歳	_	-	-	1	_
	計	_	I	1	-	_

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	2	-	1	1
	45歳	2	-	-	2
	50歳	107	12	12	83
管内合計	55歳	102	28	12	62
	60歳	103	36	13	54
	65歳	151	60	21	70
	70歳	-	1	-	1
	計	467	136	59	272
	40歳	-	ı	-	ı
	45歳	-	ı	-	ı
	50歳	101	12	11	78
長浜市	55歳	95	27	12	56
	60歳	103	36	13	54
	65歳	151	60	21	70
	70歳	_	1	-	1
	計	450	135	57	258
	40歳	2	ı	1	1
	45歳	2	ı	-	2
	50歳	6	-	1	5
米原市	55歳	7	1	-	6
小 塚川	60歳	_	_	_	-
	65歳	_	-	-	-
	70歳	_	1	-	-
	計	17	1	2	14

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			
区分				受診結果				受診	結果	
市	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	8	ı	1	_	7	1	8	-	8	
長 浜 市	7	ı	-	_	7	-	7	-	7	
米 原 市	1	-	-	_	_	1	1	-	1	

(2) 節目外検診

			(B型肝	炎ウイルス	ス検診				
	区分				受診結果				受診	結果
市		受診者数	抗体検査 高力価	抗原検査 陽性	核酸増幅 検査陰性	抗体検査 陰性	HCV 抗体陰性	受診者数	陽性	陰性
	41~49歳	348	I	_	1	277	70	348	1	347
	50~59歳	139	I	_	1	48	90	139	-	139
管内合計	60~69歳	178	ı	_	ı	116	61	178	-	178
	70歳以上	71	ı	_	1	65	6	71	-	71
	計	736	ı	_	3	506	227	736	1	735
	41~49歳	278	I	-	1	277	-	278	1	277
	50~59歳	49	I	_	1	48	_	49	-	49
長 浜 市	60~69歳	116	I	_	ı	116	_	116	-	116
	70歳以上	65	_	_	-	65	_	65	-	65
	計	508	ı	_	2	506	_	508	1	507
	41~49歳	70	_	_	-	_	70	70	-	70
	50~59歳	90	_	_	-	_	90	90	-	90
米 原 市	60~69歳	62	ı	_	ı	_	61	62	_	62
	70歳以上	6	ı	_	1	-	6	6	-	6
	計	228	_	_	1	_	227	228	_	228

9 健康診査

	区分	Š	受 診 者 数	女	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	10	-	-	-	2	2	3
	50~59歳	15	-	-	-	1	_	3
管内合計	60~69歳	10	-	-	-	2	2	1
	70歳以上	6	-	-	-	-	1	1
	計	41	-	-	-	5	5	8
	40~49歳	9	-	-	-	2	2	2
	50~59歳	14	-	-	-	1	_	3
長浜市	60~69歳	8	-	-	-	2	2	1
	70歳以上	6	-	-	-		1	1
	計	37	-	-	-	5	5	7
	40~49歳	1	-	-	-	_	_	1
	50~59歳	1	-	-	-	Ī	_	_
米 原 市	60~69歳	2	-	-	-	_	_	_
	70歳以上	-	-	-	-		_	_
	計	4	-	-	-	_	_	1

10 がん検診

(1) 胃がん検診 (X線)

	区分		要精密検		精密検査			青 密 検	査の	結果	別人数	汝
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	504	11	2. 2	10	90. 9	2	_	_	8	_	1
	50~59歳	514	11	2. 1	10	90. 9	-	-	-	10	-	1
管内合計	60~69歳	1, 039	55	5. 3	51	92. 7	6	1	ı	44	ı	4
	70歳以上	1, 137	61	5. 4	58	95. 1	5	1	1	51	1	2
	計	3, 194	138	4. 3	129	93. 5	13	2	1	113	1	8
	40~49歳	390	11	2. 8	10	90. 9	2	-	ı	8	-	1
	50~59歳	361	8	2. 2	8	100.0	1	-	1	8	-	_
長浜市	60~69歳	742	42	5. 7	38	90. 5	4	1	ı	33	ı	4
	70歳以上	742	40	5. 4	40	100.0	2	1	1	36	1	_
	計	2, 235	101	4. 5	96	95. 0	8	2	1	85	1	5
	40~49歳	114	1	-	_	1	1	ı	ı	-	1	_
	50~59歳	153	3	2. 0	2	66. 7	1	ı	ı	2	ı	1
米原市	60~69歳	297	13	4. 4	13	100.0	2	ı	ı	11	ı	_
	70歳以上	395	21	5. 3	18	85. 7	3	ı	-	15	1	2
	計	959	37	3. 9	33	89. 2	5	-	-	28	1	3

(2) 胃がん検診 (内視鏡)

	区分		要精密検		精密検査			情密検	査の	結果	別人数	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
	50~59歳	61	5	8. 2	5	100.0	1	ı	1	5	ı	_
管内合計	60~69歳	95	21	22. 1	21	100.0	ı	1	ı	20	I	_
	70歳以上	75	10	13. 3	10	100.0	ı	1	ı	9	I	_
	計	231	36	15. 6	36	100.0	ı	2	ı	34	I	_
	50~59歳	50	3	6. 0	3	100.0	ı	ı	ı	3	I	_
長浜市	60~69歳	69	15	21. 7	15	100.0	ı	1	ı	14	ı	_
及無印	70歳以上	57	9	15. 8	9	100.0	ı	1	ı	8	I	_
	計	176	27	15. 3	27	100.0	ı	2	ı	25	1	_
	50~59歳	11	2	18. 2	2	100.0	ı	ı	ı	2	I	_
米原市	60~69歳	26	6	23. 1	6	100.0	ı	ı	ı	6	ı	_
不原川	70歳以上	18	1	5. 6	1	100.0	ı	-	-	1	-	_
	計	55	9	16. 4	9	100.0	ı	ı	ı	9	ı	_

(3) 子宮がん検診

	受診者数 査者数		要精密検		精密検査			精密検査の糸			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	251	8	3. 2	8	100.0	4	I	3	1	-	-	_
	30~39歳	461	16	3. 5	16	100.0	4	ı	11	I	1	_	_
	40~49歳	666	17	2. 6	17	100.0	10	ı	5	ı	2	-	_
管内合計	50~59歳	558	12	2. 2	12	100.0	6	ı	5	1	-	-	_
	60~69歳	656	2	0. 3	2	100.0	1	1	1	1	-	-	_
	70歳以上	520	1	0. 2	1	100.0	1	-	-	-	_	_	_
	計	3, 112	56	1.8	56	100.0	26	-	25	2	3	_	_
	20~29歳	206	7	3. 4	7	100.0	4	-	2	1	_	_	_
	30~39歳	366	14	3.8	14	100.0	4	-	9	-	1	_	_
	40~49歳	521	15	2. 9	15	100.0	9	1	5	1	1	-	_
長浜市	50~59歳	394	12	3. 0	12	100.0	6	1	5	1	-	-	_
	60~69歳	454	2	0. 4	2	100.0	1	-	1	-	_	_	_
	70歳以上	335	1	0. 3	1	100.0	1	-	-	-	_	_	_
	計	2, 276	51	2. 2	51	100.0	25	-	22	2	2	_	_
	20~29歳	45	1	2. 2	1	100.0	_	-	1	-	_	_	_
	30~39歳	95	2	2. 1	2	100.0	_	-	2	-	_	_	_
	40~49歳	145	2	1.4	2	100.0	1	-	-	-	1	-	_
米原市	50~59歳	164	1	-	_	-	_	1	_	1	_	_	_
	60~69歳	202	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
	70歳以上	185	1	1	_	_	_	1	-	1	_	_	_
	計	836	5	0. 6	5	100.0	1	ı	3	ı	1	-	_

(4) 乳がん検診

			一次	検診	結果		精		密			査	
	区分	受診者数		要精密検	· · · · ·	精密検査			結	果	内	訳	
市	年齢	文的自然	異常なし	査者数	要精密検 査率 (%)	受診数	要精密検 査率 (%)	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	845	785	60	7. 1	59	98. 3	22	3	1	33	-	1
	50~59歳	734	699	35	4. 8	35	100. 0	18	4	-	13	-	_
管内合計	60~69歳	883	848	35	4. 0	35	100. 0	14	3	ı	18	-	_
	70歳以上	687	667	20	2. 9	20	100. 0	11	3	ı	6	-	_
	計	3, 149	2, 999	150	4. 8	149	99. 3	65	13	1	70	-	1
	40~49歳	652	608	44	6. 7	44	100. 0	16	3	1	24	-	_
	50~59歳	542	518	24	4. 4	24	100. 0	12	2	ı	10	_	_
長浜市	60~69歳	630	600	30	4. 8	30	100. 0	12	2	ı	16	-	_
	70歳以上	454	442	12	2. 6	12	100. 0	7	1	ı	4	-	_
	計	2, 278	2, 168	110	4. 8	110	100. 0	47	8	1	54	_	_
	40~49歳	193	177	16	8. 3	15	93. 8	6	ı	ı	9	-	1
	50~59歳	192	181	11	5. 7	11	100. 0	6	2	ı	3	-	_
米原市	60~69歳	253	248	5	2. 0	5	100. 0	2	1	ı	2	-	_
	70歳以上	233	225	8	3. 4	8	100.0	4	2	-	2	-	_
	計	871	831	40	4. 6	39	97. 5	18	5	-	16	-	1

(5) 大腸がん検診

	区分		要精密検		精密検査		*	青 密 検	査の	結果	別人数	汝
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	867	25	2. 9	20	80.0	8	1	_	11	_	5
	50~59歳	901	46	5. 1	42	91.3	11	1	_	30	1	3
管内合計	60~69歳	2, 022	90	4. 5	71	78. 9	12	1	ı	58	1	18
	70歳以上	2, 522	140	5. 6	122	87. 1	12	9	3	98	1	17
	計	6, 312	301	4. 8	255	84. 7	43	12	3	197	3	43
	40~49歳	703	19	2. 7	15	78. 9	6	1	1	8	1	4
	50~59歳	655	37	5. 6	34	91. 9	11	1	1	22	1	3
長浜市	60~69歳	1, 472	71	4. 8	56	78. 9	9	1	ı	46	ı	15
	70歳以上	1, 685	96	5. 7	82	85. 4	9	6	3	64	1	14
	計	4, 515	223	4. 9	187	83. 9	35	9	3	140	ı	36
	40~49歳	164	6	3. 7	5	83. 3	2	ı	ı	3	ı	1
	50~59歳	246	9	3. 7	8	88. 9	_	ı	I	8	1	_
米原市	60~69歳	550	19	3. 5	15	78. 9	3	-	ı	12	1	3
	70歳以上	837	44	5. 3	40	90. 9	3	3	ı	34	1	3
	計	1, 797	78	4. 3	68	87. 2	8	3	_	57	3	7

(6) 肺がん検診

	区分		要精密検		精密検査		*	青 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	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	561	3	0. 5	3	100.0	2	_	-	1	_	-
	50~59歳	587	11	1. 9	9	81.8	4	1	-	4	-	2
管内合計	60~69歳	1, 047	30	2. 9	30	100.0	15	ı	2	13	ı	_
	70歳以上	853	41	4. 8	39	95. 1	15	4	1	19	ı	2
	計	3, 048	85	2. 8	81	95. 3	36	5	3	37	ı	4
	40~49歳	419	3	0. 7	3	100.0	2	ı	1	1	1	_
	50~59歳	427	8	1. 9	6	75. 0	3	1	1	2	1	2
長浜市	60~69歳	654	21	3. 2	21	100.0	13	ı	1	7	1	_
	70歳以上	405	22	5. 4	21	95. 5	7	3	1	10	1	1
	計	1, 905	54	2. 8	51	94. 4	25	4	2	20	1	3
	40~49歳	142	ı	_	-	ı	ı	ı	-	ı	ı	_
	50~59歳	160	3	1. 9	3	100.0	1	ı	1	2	ı	_
米原市	60~69歳	393	9	2. 3	9	100.0	2	ı	1	6	ı	_
	70歳以上	448	19	4. 2	18	94. 7	8	1	_	9	-	1
	計	1, 143	31	2. 7	30	96.8	11	1	1	17	ı	1

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	260	206	80	30	7	23		
米原市	110	70	45	8	3	5		
管内計	370	276	125	38	10	28		

令和4年12月1日時点

任期:令和4年12月1日~令和7年11月30日

定数:令和4年12月1日以降の知事が市町ごとに定める数

第8 障がい者(児)福祉 障害福祉関係

(1)身体障害者(児)手帳交付状況

(単位:人)

							(千四・八)	
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	
117-12	等級	沈光洋日	障害	く機能障害	不自由		П	
	1級	93	14	2	394	932	1, 435	
	2級	109	90	6	433	16	654	
 長浜市	3級	15	34	25	468	265	807	
及無印	4級	20	58	23	721	364	1, 186	
	5級	36	4	-	549	-	589	
	6級	16	113	_	109	-	238	
Ē	+	289	313	56	2, 674	1, 577	4, 909	
	1級	17	5	2	137	286	447	
	2級	37	38	3	109	4	191	
 米原市	3級	5	5	12	134	92	248	
本版印	4級	2	10	4	241	104	361	
	5級	14	-	_	164	_	178	
	6級	4	27	_	36	_	67	
計		79	85	21	821	486	1, 492	
合	計	368	398	77	3, 495	2, 063	6, 401	

(令和5年3月末現在)

(2)療育手帳交付状況

(単位:人)

区分			18歳	未満	18歳	計	
			重度	中軽度	重度	中軽度	Āl
長	浜	井	105	202	423	828	1, 558
米	原	中	31	60	142	249	482
	計		136	262	565	1, 077	2, 040

(令和5年3月末現在)

第9 母子保健

1 妊娠の届出状況(妊娠週数別)

	· /1/2 · /										
市名	妊 娠 週 数										
ווים	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	689	51	1	3	_	7	751				
米原市	184	18	2	-	_	ı	204				
合計	873	69	3	3	-	7	955				

2 妊婦一般健康診査実施状況

市名	受診	人数	指導区分結果別延人員				
ם נווי	実人員	延人員	異常なし	要指導	要精査		
長浜市	1, 143	8, 723	7, 228	1, 418	4		
米原市	234	2, 563	2, 339	223	1		
合計	1, 377	11, 286	9, 567	1, 641	5		

3 保健指導実施状況

	你是拍 寻 久怎么么										
	妊婦				産婦			乳児			
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	824	1	834	1	-	1	397	71	575		
米原市	214	ı	240	ı	-	ı	52	29	72		
計	1, 038	-	1, 074	1	-	1	449	100	647		

	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	755	295	1, 514	-	_	1	ı	-	-
米原市	53	21	56	_	_	-	_	-	-
計	808	316	1, 570	_	_	-	_	_	-

	(]	再掲) 長期	療養児	(再报	引)不適切:		
市名	要指導 要指導 (再掲) 健診の 実人員 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	3	ı	3	308	_	347	2, 251
米原市	3	1	7	43	16	75	240
計	6	1	10	351	16	422	2, 491

4 健康教育(集団指導)実施状況

	思春期· 婚前 · 両(母) 未婚女性 新婚学級 親学級				見学級 見期)	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	1	ı	ı	ı	1	1	72	358	ı	ı	72	358
米原市	ı	ı	ı	1	1	1	12	130	ı	ı	ı	ı	12	130
合計	ı	_	ı	-	-	-	12	130	72	358	ı	ı	84	488

5 乳幼児健康診査

	3,4ヶ月 健康診査		9,10ヶ月 健康診査		1歳6ヶ月 健康診査		2歳6 健康	5ヶ月 診査	3歳 健康診査	
	対象人員	受診人数	対象人員	受診人数	対象人員	受診人数	対象人員	受診人数	対象人員	受診人数
長浜市	758	747	743	724	790	772	885	848	856	824
米原市	214	207	236	226	274	265	270	260	286	276
合計	972	954	979	950	1,064	1,037	1,155	1,108	1,142	1,100

6 乳幼児発達相談指導事業

(1)年齡、問題別区分

	- 0		年		齢(年度末	^夫 現在)	
	区分	O歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳 以上	計
(1)	①知的発達症(知的能力障害)	-	1	26	41	24	8	14	114
	①知的発達症(境界域)	-	3	24	32	32	19	11	121
神経	③自閉症スペクトラム症	-	-	2	22	30	22	12	88
発	④ことばの遅れ	-	-	1	2	10	8	5	26
発達症	⑤注意欠陥/多動性障害	-	-	1	6	9	2	5	23
	⑥その他	-	-	4	4	6	1	3	18
(2)	心因性の問題	-	-	1	-	2	-	-	3
(3)	児の問題なし	-	-	-	4	7	-	-	11
	計(実人員)	-	4	59	111	120	60	50	404
	延べ相談回数	-	4	71	126	140	60	60	461
(再	掲) 今年度新規(実人員)		4	56	77	50	13	7	207
(再掲	引)不適切な養育の問題(実人員)	_		3	8	14	1	-	26

(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)	66	56	122
療育発達相談(保健所)	ı	ı	ı
医療機関	-	-	-
保育所・幼稚園との連携	150	177	327
親子教室(保健分野)	27	9	36
発達支援教室	-	-	-
その他	-	3	3

7 訪問指導実施状況

市名	妊 (妊 の女	婦 娠中 子)	産 (産 年以	婦 後1 内)		生児 熟児 く)	未 烹 (低出 重児含	出生体	乳 (熟リ 生児 く	₹・新 のぞ	満・	歳未 未熟 折生児	₹0	D他	(再 長 療	掲) 期 髪児	(再 不適 養	掲) 切な 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	32	42	2	2	650	650	66	69	153	253	196	271	-	1	11	18	305	438
米原市	3	5	192	193	28	28	16	16	161	228	141	141	ı	1	2	4	21	46
合計	35	47	194	195	678	678	82	85	314	481	337	412	-	1	13	22	326	484

8 ハイリスク妊産婦・新生児援助事業

(1) 妊婦

市名	連絡	連絡 件数 常対象 者数*1	初回:	指導方法	去(実人	(員)	要継続 フォロー					
	件数		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	9	8	6	1	1	8	8	ı	_	-	8	
米原市	5	4	2	2	_	4	3	1	2	_	-	
合計	14	12	8	3	1	12	11	1	2	_	8	

(2) 産婦

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					
1十致	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	134	134	134	-	1	134	134	38	60	23	_		
米原市	19	19	18	1	ı	19	13	11	1	1	_		
合計	153	153	152	1	_	153	147	49	61	24	_		

(3)新生児

市名	連絡		初回	指導方法	去(実人	.員)	要継続 フォロー					
14	件数		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	43	43	43	1	_	43	43	13	21	9	-	
米原市	35	33	33	ı	ı	33	22	16	2	3	1	
合計	78	76	76	1	-	76	65	29	23	12	1	

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

9 療育相談実施状況

※ H28年度まで実施

10 周産期保健医療連絡会開催状況

開催日時	検 討 内 容	メンバー	場所
令和5年 3月6日(月) 13:30~15:30	 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 管内周産期保健医療体制の課題について 	・長浜赤十字病院 助場を師、看護師 ・橋場レディス クリニック 助産長浜病院 ・市立長浜病院 ・長浜市および米原市 ・長浜健師 ・長浜保健所	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
令和5年1月24日(火)	「NIPT(出生前検査)とは」	40.57
10:00~11:30	長浜赤十字病院 新生児科部長 山本 正仁医師	42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
申請者		48	20	68
	体外受精	14	8	22
内訳	顕微授精	9	6	15
四十二	体外・顕微	1	ı	1
	その他	24	6	30

(2) 夫婦の年齢別(市別)

(延べ人数)

	長》	兵市	米原	原市	管	为計
	夫	妻	夫	妻	夫	妻
25歳未満	_	_	_	-	_	-
25歳以上30歳未満	5	4	_	-	5	4
30歳以上35歳未満	7	9	6	5	13	14
35歳以上40歳未満	21	18	6	8	27	26
40歳以上45歳未満	7	17	6	7	13	24
45歳以上50歳未満	5		1		6	
50歳以上	3		1		4	
小計	48	48	20	20	68	68

※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)

() / / / /	<i>MIDIMINI</i>	(- - /3 3 /	11 200
	長浜市	米原市	管内計
Α	1	ı	1
В	22	14	36
С	19	6	25
D	2	_	2
Е	4	ı	4
F	ı	ı	-
男性不妊のみ	_	-	_
計	48	20	68

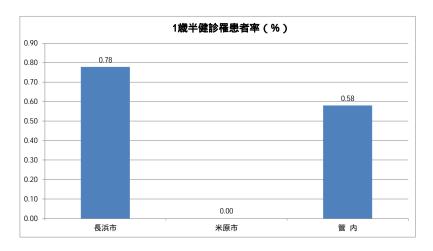
(注)

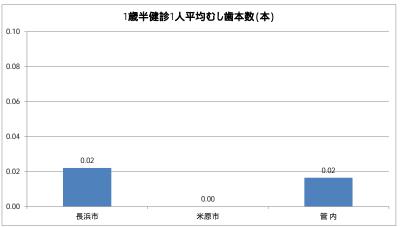
- A) 新鮮胚移植を実施
- 採卵から凍結胚移植に至る一連の治療を実施(採卵・受精後、胚を凍結し、母体の状態 を整えるために、1~3周期程度の間隔をあけた後に胚移植を行うとの治療方針に基づ く一連の治療を行った場合)
- C) 以前に凍結した胚による胚移植を実施
- D) 体調不良等により移植のめどが立たず治療終了
- E) 受精できず、または、胚の分割停止、変性、多精子受精などの異常受精等による中止
- F) 採卵したが卵が得られない、又は状態のよい卵が得られないため中止

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歲半歯科健康診査実施結果

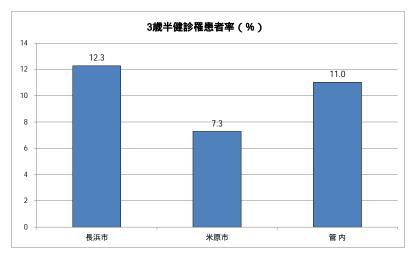
	対象児数	受診	受診	フッ				う	歯状況	(人)						う歯数	(本)	1				咬合	3異常(.	人)			口腔	軟組織	疾患()	人)	その他の	の要指導	(人)	
		児 数	率	素塗	う歯の	ない者	(人)			う歯の	ある都	*(人))		未加	処	総数	うー歯人	要	反対	上顎	開	そう	正由	その		L	S	なー	不明	吸指	歯	他	要フ
क्ते	(人)	(≺)		布	O 1 型	O 2 型	0 不明	A 型	B 型	C 型	不明	計	罹患者率	(再掲人) 未処置のう触のある数	造置 歯数	量歯数	χX	圏数へあたりの	要観察歯(本)	反対咬合	^領 前突	咬	生	離開	他	計				М	癖	列等		オロー (人)
長浜市	790	772	97.7	717	706	60	-	5	1	-	-	6	0.78	6	17	-	17	0.02	29	40	18	8	14	2	6	88	40	-	732	-	19	2	1	54
米原市	274	265	96.7	248	263	2	-	-	-	-	-	-	0.00	3	-	-	-	0.00	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	264	-	-	-	-	-
管内	1,064	1,037	97.5	965	969	62	-	5	1	-	-	6	0.58	9	17	-	17	0.02	35	40	18	8	14	2	6	88	41	-	996	-	19	2	1	54

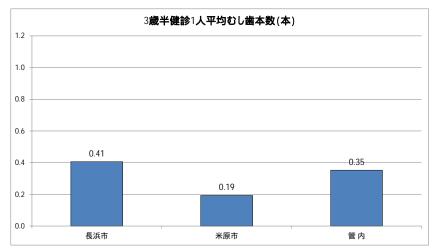




14 3歳半歯科健康診査実施結果

	対象	受診	受診療	ヘフッ	フッ				ゔ	歯罹患	犬況(ノ	()					う歯数	(本)		要			咬食	合異常(.	人)				口腔軟組	織疾患(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者	未処置歯数	処置歯数	総数	う歯数	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	計	L	S	なし	不明	オロー (人)
長浜市	856	823	96.1	724	88.0	722	68	29	1	3			101	12.3	94	303	31	334	0.41	135	43	53	23	14	-	14	147	18	-	805	-	1
米原市	286	275	96.2	258	93.8	255	18	2	-	-	-	-	20	7.3	16	32	21	53	0.19	18	16	4	3	8	-	5	36	-	-	275	-	-
管内	1,142	1,098	96.1	982	89.4	977	86	31	1	3	-	-	121	11.0	110	335	52	387	0.35	153	59	57	26	22	-	19	183	18	-	1,080	-	1





15 フッ素洗口実施状況

実施なし

第10 精神保健福祉

1 自立支援医療(精神通院医療)

(1)年齢・市別

令和5年3月末現在

区分	2	O歳未	満	20	歳~3	9歳	4 0	歳~6	4歳	6	5 歳り	上		i	計
市	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
長浜市	60	44	104	271	278	549	446	433	879	134	128	262	911	883	1, 794
米原市	9	8	17	84	86	170	131	131	262	44	36	80	268	261	529
計	69	52	121	355	364	719	577	564	1, 141	178	164	342	1, 179	1, 144	2, 323

(2)疾病別・市別

				疾								病		
分市	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	生理的障害および身体的要因関連行動症候群	人格行動障害	精神遅滞	心理的発達の障害	小児期および青年期情緒障害	てんかん	特定不能の精神障害	ā†
長浜市	50	2	38	450	681	177	13	5	34	134	66	143	1	1, 794
米原市	9	1	7	144	202	58	1	ı	12	48	7	40	_	529
計	59	3	45	594	883	235	14	5	46	182	73	183	1	2, 323

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	1	3	3	ı
長浜市	女	1	3	2	1
	計	1	1	1	1
	男	1	2	2	1
米原市	女	1	2	2	1
	計	1	1	1	1
	男	1	1	1	1
管外	女	1	1	1	1
	計	1	ı	ı	1
	男	_	5	5	-
計	女	_	5	4	1
	計	-	10	9	1

3 申請・通報状況

	性	別				申請	・通報	経路					診察	状況		
市	男	女	家族	本人	住民・職場	保健福祉医療関	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
						関 係 者								^		
長浜市	11	11	-	-	-	-	-	19	1	2	-	13	8	5	9	22
米原市	5	3	-	-	ı	-	ı	6	-	2	-	5	5	ı	3	8
管外	1	ı	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	-	-
計	16	14	ı	1	-	1	1	25	1	4	1	18	13	5	12	30

4 精神障害者保健福祉手帳交付状況

区分	20歳未満	20歳~	4 O歳~ 6 4歳	65歳以上	計			等級別	
市	20歳不凋	39歳	64歳	0 3 戚 以工	ĒΙ	1級	2級	3級	計
長浜市	18	327	533	202	1, 080	98	618	364	1, 080
米原市	11	111	161	67	350	19	227	104	350
計	29	438	694	269	1, 430	117	845	468	1, 430

5 精神保健福祉相談状況

令和5年3月末現在

		普及	.啓発		ディ	(ケア・相	談・訪問排	指導	(再	渇)デイ・	ケア
保健所	教3	室等	地域	交流		(再掲)新	規者の受付	才経路			
木性	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	-	ı			41	2	1	38	-	-	-
米原市	-	-			7	0	-	7	-	-	-
管外・不明	-	ı			1	ı	-	1	ı	-	-
合計	-	-			48	2	1	45	-	-	_

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						
								延之	人員						
								心				=1	<u></u>		
↓ 保健所	実	老人	\	ア		ギャ	_	の	_			話	·の再	栢	
,,,,,	人員	八精神保健	社会復帰	긪 n— 긪	薬物	ャンブル	思春期	健康づくり	その他	計	ひきこもり	自殺関連	自死遺族	犯罪被害	災害
長浜市	36	1	10	10	-	9	17	8	73	128	82	2	ı	-	-
米原市	6	3	3	8		-	-	1	3	18	1	-	Ī	1	-
管外・不明	_	-	_	-	-	-	I	-	-	-	I	-	ı	I	_
合計	42	4	13	18	-	9	17	9	76	146	83	2	-	1	-

							(再掲)訪	問指	· 尊					
								延人	人員						
	<u> </u>	老		ア		ギ		心の				計	·の再	掲	
保健所	実人員	人精神保健	社会復帰	、	薬物	ギャンブル	思春期	3健康づくり	その他	計	ひきこもり	自殺関連	自死遺族	犯罪被害	災害
長浜市	17	1	8	17	-	5	-	-	11	42	11	1	-	-	-
米原市	3	_	6	1		-	-	-	1	8	-	-	_	-	-
管外・不明	_	-	-	I	-	-	-	-	-	-	-	_	_	I	-
合計	20	1	14	18	-	5	-	-	12	50	11	1	-	-	_

					電訊	舌・メ	ール	相談	等延。	人員				
	老		7		Ť		うら				計	·の再	掲	
保健所	人精神保健	社会復帰	アンコーン	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	自死遺族	犯罪被害	災害
長浜市	11	42	74	ı	8	17	19	108	279	83	14	2	1	-
米原市	5	15	15	ı	1	8	5	10	59	2	7	1	1	ı
管外・不明	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	-	1	1	ı
合計	16	57	89	-	9	25	24	118	338	85	21	2	-	-

6 精神保健福祉・アルコール相談(定期相談)

	面	接	訪問			
	実人員	延人員	実人員	延人員		
一般相談 (精神科医師)	5	5	-	_		
依存症相談 (精神科医師)	7	7	-	-		

- 7 ひきこもり相談・交流会
- (1) ひきこもり相談 月1回実施 (心理士による相談) 実人数6人、延人数45人
- (2) 湖北地域ひきこもり支援にかかる情報交換会

日時: 令和5年2月21日(火) 9時30分~11時30分

- 8 精神保健福祉関係者研修会
- (1)精神緊急対応状況ケース検討会(開催なし)
- (2) 北部アディクションセミナー (開催なし)
- (3) 湖北アディクション関連問題事例検討会

日時:令和5年2月20日(月) 13時30分~16時00分

内容:講義および事例検討会

アドバイザー:日本福祉大学 田中和彦先生

参加者:24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報告や、助言・相談により、今後の地域移行における課題解決へ向けた指針を探るとともに、本人の意識化へとつなげていく。

(イ) 地域住民との交流事業

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 目的: 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。

〈啓発〉令和4年10月1日(土)~10月31日(月)

〈交流会〉令和4年10月24日(月)10:00~13:00

〈その他〉座談会 令和4年10月15日(土) 研修 令和5年2月25日(土)

- (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:今年度は開催なし

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:今年度は開催なし

- 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:10人 内同意あり:4人

(2) 湖北圏域自殺未遂者連絡会の開催

開催なし

医療・行政関係者のみ参加しコア会議開催 令和5年2月24日(金)10:00~11:50

(3) 湖北圏域自殺未遂者支援事業処遇検討会の開催

開催なし

- 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

日時:令和5年1月19日(木) 13:30~15:00

内容: ①事業の経緯について

②湖北圏域の支援状況について

出席者:16人

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)

令和5年3月31日現在

特正医療質(指正難病	/ 又响	H 933 \ 7.	× 7/4	一困リカリ/	10 10	00 00	00 00	40 40			口現仕
区 分	合計	男	女	0~9歳	10~19 歳	20~29 歳	30~39 歳	40~49 歳	50~59 歳	60~69 歳	70歳 以上
球脊髄性筋萎縮症	12	12	_	_	-	-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2	4	5	1
筋萎縮性側索硬化症	12	7	5	_	_	_	_	1	_	3	8
<u> </u>	- 12		_		_	_	_	<u> </u>	_	_	-
原発性側索硬化症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
進行性核上性麻痺	15	9	6	_	_	_	_	_	_	1	14
	159	63	96			_		_	3	27	129
パーキンソン病	4	1	3			_			<u> </u>	1	3
大脳皮質基底核変性症	2	2				_		_	_		ა -
ハンチントン病						_	1			1	-
神経有棘赤血球症						_					
シャルコー・マリー・トゥース病								3			8
重症筋無力症	24	12	12	_	-	_	-	3	3	10	ð
先天性筋無力症候群	-	- 11	- 10	-	-	-	-	0	0		0
多発性硬化症/視神経脊髄炎 慢性炎症性脱髄性多発神経炎	30	11	19	_	_	1	5	8	9	4	3
慢性災症性脱髄性多光神経炎 /多巣性運動ニューロパチー	15	9	6	-	-	1	1	2	1	6	4
封入体筋炎	2	_	2	_	-	-	-	-	-	1	1
クロウ・深瀬症候群	-			-	-	-	-	-	-	-	_
多系統萎縮症	13	7	6	_	-	-		2	-	4	7
脊髄小脳変性症	27	12	15	_	_	_	2	3	2	6	14
(多系統萎縮症を除く)					_		_		1		
ライソゾーム病	4	2	2			_		3	I -	_	
副腎白質ジストロフィー	-	_				-				-	
ミトコンドリア病	3	2	7		_	2		1		-	1
もやもや病	9	2				1	1	3	1	2	
プリオン病	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
亜急性硬化性全脳炎	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
進行性多巣性白質脳症	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	-
HTLV-1関連脊髄症	-		_	-	_	-	_	-	-	_	_
特発性基底核石灰化症	1	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_
全身性アミロイドーシス	9	5	4	_	-	-	1	_	2	1	5
ウルリッヒ病	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	_
遠位型ミオパチー	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-
ベスレムミオパチー	_	_	-	ı	-	-	-	-	-	-	1
自己貪食空胞性ミオパチー	_	_	-	ı	-	-	-	-	-	-	1
シュワルツ・ヤンペル症候群	_	_	_	ı	-	-	-	-	-	-	ı
神経線維腫症	6	3	3	ı	-	3	-	1	-	-	2
天疱瘡	3	1	2	_	-	-	-	-	-	_	3
表皮水疱症	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_
膿疱性乾癬(汎発型)	3	3	_	_	-	-	1	_	_	_	2
スティーヴンス・ジョンソン症候群	_	-	-	1	-	_	-	-	-	_	-
中毒性表皮壊死症	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_
高安動脈炎	5	1	4	-	-	_	2	-	-	2	1
巨細胞性動脈炎	1	1	_	-	-	_	_	_	_	_	1
結節性多発動脈炎	1	-	1	ı	_	_	-	_	-	_	1
顕微鏡的多発血管炎	13	6	7	ı	_	_	-	_	-	1	12
多発血管炎性肉芽腫症	1	1	_	ı	_	_	_	-	_	1	ı
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	4	1	3	-	-	_	-	-	1	3	_
悪性関節リウマチ	2	_	2	-	-	-	-	-	1	1	-
バージャー病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
原発性抗リン脂質抗体症候群	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
全身性エリテマトーデス	84	5	79	-	_	10	13	21	19	10	11
皮膚筋炎/多発性筋炎	24	9	15	_	_	1	2	4	4	6	7
全身性強皮症	41	3	38	_	-	1	_	4	3	10	23
混合性結合組織病	14	2	12	_	-	1	_	2	4	2	5
シェーグレン症候群	37		37	_	_	1	_	8	9	11	8
成人スチル病	7	1	6	_	_	1	_	_	3	1	2
再発性多発軟骨炎			_	_	_	-	_	_	_	-	_
スモン	_	_	_	_	_		_	_	_	-	-
重症急性膵炎	_		_		_		_		_	_	_

図	1 特定医療費(指定難)	丙) 受給	百致(<u> </u>	牛酚別)			令和5年3月31				
ペーチェット病 19 11 8 - 1 1 2 4 6 1 1 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 5 2 1 1 1 1 - 1 1 5 2 1 1 1 1 - 1 1 5 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 5 2 1 1 1 1	区分	合計	男	女	0~9歳			30~39	40~49	50~59	60~69	70歳
特条性結落型心筋症 2 1 1 1 1 5 2 1 1 1 1 5 5 2 1 1 1 1 1 5 2 2 1 1 1 1 1 1 1	~			0		咸					成 1	
肥大型心筋症					_	_			-		1	
拘束型の筋症									-			
再生不良性的血 11 2 9 9 5 - 6 6 10 日 2 9 1 5 6 6 10 日 2 9 1		2		I						I		_
自己免疫性溶血性検加へでグロビン尿症 中部 中部 中部 中部 中部 中部 中部 中部		_		_	-	-	-	-	-	_	-	_
発作性皮閣ハモグロビン尿症		11			_	_	_	_	_	5	_	
特発性血小板減少性紫斑病 26 11 15 1 1 1 3 3 4 14 14 血栓性血小板減少性紫斑病 3 1 2 1 1 2 月 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	自己免疫性溶血性貧血	4	2	2	_	-	-	_	-	-	1	3
血栓性血小板減少性紫斑病 3 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	発作性夜間ヘモグロビン尿症	Ē -	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_
原発性免疫不全症候群 3 - 3 - 3 1 1 1 - 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	特発性血小板減少性紫斑病	26	11	15	_	-	1	1	3	3	4	14
原発性免疫不全症候群 3 - 3 - 3 1 1 1 - 1 1 - 1 5 表 25	血栓性血小板減少性紫斑病	3	1	2	-	-	-	_	-	-	1	2
Ig A 腎症	原発性免疫不全症候群	3	_	3	_	-	-	1	1	-	1	_
多発性養地腎 31		29	16	13	_	_	3	_	4	11	8	3
黄色粉帯骨化症 35 2 3 1 4 4 2 2 3 3 1 4 4 2 3 3 3 3 3 4 1 1 2 3 3 5 24 11 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5					_	_		2				
後継靱帯骨化症 35 24 11 1 - 4 5 25												_
広範脊柱管狭窄症 5 4 1 2 3 3 特発性大腿骨頭壊死症 22 13 9 1 2 9 5 5 下垂体性内分泌異常症 5 2 3 1 - 1 2 9 5 5 下垂体性内分泌異常症 5 2 3 1 - 1 - 2 1 1												
特発性大腿骨頭壊死症												
下垂体性PIH分泌丸進症												
下垂体性PISH分泌亢進症												
下垂体性PRL分泌亢進症 3 1 2 -												
クッシング病												
下垂体性原表ホルモン分泌亢進症 4 2 2 2 1 1 1 2 2 家族性商品レステロール面症 (不主接合体)		_	1		_	_	_	_	_	1	1	1
下垂体性成長ホルモン分泌亢進症 4 2 2 1 1 1 2 下垂体的業機能低下症	クッシング病		_	_		_	_		_	_	_	
下垂体前薬機能低下症 10 9 1 - 3 - 1 3 1 2 家族性高コレステロール血症 (ホモ接合)	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症			_	_	_	_	_	_	_	_	_
家族性高コレステロール血症 (ホモ接合体)	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	 4	2	2	-	-	1	_	-	-	1	2
(大王接合体)	下垂体前葉機能低下症	10	9	1	_	3	-	_	1	3	1	2
甲状腺ホルモン不応症	家族性高コレステロール血症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
先天性副腎皮質酵素欠損症 3 1 2 2 - 1												
先天性副腎低形成症										_		_
アジソン病		3		2						_		_
サルコイドーシス 10 2 8 - - - - 1 2 3 4 特発性間質性肺炎 13 7 6 -		-	-	-						-		_
特発性間質性肺炎 13 7 6 3 10 肺動脈性肺高血圧症 8 4 4 1 1 1 3 3 3 肺静脈阴寒症/肺毛細血管腫症					_	_	_					
肺動脈性肺高血圧症 8 4 4 1 1 1 3 3 3 h肺脈脈閉塞症/肺毛細血管腫症					-	-						
肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症		13	7	6	_	_	_	_	_	_	3	10
慢性血栓塞栓性肺高血圧症 2 1 1 1 1 - 1 - 1 リンパ脈管筋腫症 1 - 1 - 1 1 1	肺動脈性肺高血圧症	8	4	4	_	-	1	_	-	1	3	3
リンパ脈管筋腫症 1 - 1 1	肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_
網膜色素変性症 29 16 13 2 8 4 15 バッド・キアリ症候群 2 8 4 15 バッド・キアリ症候群	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	2	1	1	_	-	-	-	-	1	-	1
網膜色素変性症 29 16 13 2 8 4 15 バッド・キアリ症候群 2 8 4 15 バッド・キアリ症候群	リンパ脈管筋腫症	1	-	1	-	_	_	1	_	-	_	-
バッド・キアリ症候群		29	16	13	_	_	_	_	2	8	4	15
特発性門脈圧亢進症 - - <t< td=""><td></td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td></t<>		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
原発性胆汁性胆管炎 19 2 17 1 2 6 10 原発性硬化性胆管炎		 _	_	_	_	_			_	_	_	_
原発性硬化性胆管炎		10	2	17	_	_		_		2		10
自己免疫性肝炎 10 1 9 1 4 5 7 7 5 5 6 19 - 1 18 20 14 8 8 6 2 3 35 31 31 4 5 2 4 3 28 35 31 4 5 2 4 3 1 1 - 1 - 2 1 1 5 2 5 6 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5				- 17							_	
クローン病 75 56 19 - 1 18 20 14 8 8 6 潰瘍性大腸炎 173 101 72 - 1 15 20 43 28 35 31 好酸球性消化管疾患 4 3 1 1 - - 1 - 2 - - 慢性特発性偽性腸閉塞症 1 - 1 - </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				0								
潰瘍性大腸炎17310172-1152043283531好酸球性消化管疾患43111-2慢性特発性偽性陽閉塞症1-11巨大膀胱短小結陽 陽管蠕動不全症<												
好酸球性消化管疾患 4 3 1 1 - <td< td=""><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		_										
慢性特発性偽性腸閉塞症 1 - 1 -		_										31
E大膀胱短小結腸 陽管蠕動不全症 -		_									_	_
腸管神経節細胞僅少症			_	1	_	_	_	_	_	_	_	1
ルビンシュタイン・テイビ症候群 -		Ē <u> </u>	_	_		_	_		_	_	_	
CFC症候群	腸管神経節細胞僅少症		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
コステロ症候群 -	ルビンシュタイン・テイビ症候郡	 		_	_	_	_	_	_	_	_	_
チャージ症候群 -	CFC症候群	_	_	_	_			_		_		
チャージ症候群 -	コステロ症候群	_	_	_	_	-	-	_	-	-	-	_
クリオピリン関連周期熱症候群 - <td></td> <td>_</td>		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
全身型若年性特発性関節炎 -		<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
TNF受容体関連周期性症候群		 	_	_	_					_	_	_
非典型溶血性尿毒症症候群		+ _	_	_	_					_	_	-
		+ -				_				_	_	_
ノノソ処 - - - - - - - - -		+-		_		_					_	_
	ノブリ症性		_	_	_	_	_	_	_	_	_	

1 特定医療質(指定難病	文和	白奴(<u> </u>	十一图7万八			00 00	10 10			1日現在
区 分	合計	男	女	0~9歳	10~19 歳	20~29 歳	30~39 歳	40~49 歳	50~59 歳	60~69 歳	70歳 以上
	_	_	_	_	阿 及	阿 及	斯 及		斯 及	 灰	<u></u>
マリネスコ・シェーグレン症候群	1	1						1			
		1	_	_	_			1			_
筋ジストロフィー	5	2	3	_	_	1	1	1	2	_	_
非ジストロフィー性ミオトニー症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
遺伝性周期性四肢麻痺	2	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-
アトピー性脊髄炎	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-
脊髄空洞症	1	_	1	_	_	_	_	1	_	_	_
脊髄髄膜瘤	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
アイザックス症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
遺伝性ジストニア	_				_		_			_	
	_	_	_	_		_		_	_		_
神経フェリチン症	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
脳表へモジデリン沈着症	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	-
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	_	_	_	-	_	_	_	ı	-	_	_
神経軸索スフェロイド形成を伴う		_	_	_		_	_	-		_	_
<u>遺伝性びまん性白質脳症</u> 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	ı	-	-	_
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	_	_	_	-	-	-	-	I	-	-	_
アイカルディ症候群	_	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
片側巨脳症	_	_	_	-	-	-	-	ı	-	-	_
限局性皮質異形成	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
神経細胞移動異常症	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
先天性大脳白質形成不全症	_	_	_							_	_
	_									_	_
ドラベ症候群		_	_	_	-	_	_	-	_	_	_
海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	1	1	-	_	1	_	-	-	_	_	-
ミオクロニー欠神てんかん	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-
レノックス・ガストー症候群	1	1	_	_	_	1	_	-	_	-	-
ウエスト症候群	2	2	_	-	-	2	-	_	-	-	_
大田原症候群	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_
早期ミオクロニー脳症	_	_	_	_	_	_	_			_	_
									_		
遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	-	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_
環状20番染色体症候群	1	1	_	-	-	1	-	_	-	-	_
ラスムッセン脳炎	_	_	_	1	1	1	1	ı		1	_
PCDH19関連症候群	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-
難治頻回部分発作重積型急性脳炎	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-
徐波睡眠期持続性棘徐波を示す	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
てんかん性脳症	_	_						_			
ランドウ・クレフナー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
レット症候群		_			-		-				-
スタージ・ウェーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
結節性硬化症	4	2	2	_	_	3	1	_	_	_	_
色素性乾皮症	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	1
先天性魚鱗癬		_		_	_	_	_	_		_	_
家族性良性慢性天疱瘡	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	-
類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む)	6	4	2	_	_	_	_	-	1	1	4
特発性後天性全身性無汗症	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	_
眼皮膚白皮症	_	_	_	-	-	-	-	ı		ı	-
肥厚性皮膚骨膜症	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	·	1	·								

特定医療質(指定難病	/ <u> </u>	<u> </u>	7/2 //3	一番 にいりり			00 00	40 40			1日現在
区 分	合計	男	女	0~9歳	10~19 歳	20~29 歳	30~39 歳	40~49 歳	50~59 歳	60~69 歳	70歳 以上
弾性繊維性仮性黄色腫	_	_	_	_	//JX —	所以	阿 又	斯 及	对 又	 灰	<u>ут</u> -
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	1	_	1	_	_	_	1	-	-	_	-
低ホスファターゼ症	_	-	_	-	1	ı	-	-	-	-	-
VATER症候群	_	-	_	-	-	1	_	_	-	-	-
那須・ハコラ病	-	-	_	-	1	1	_	-	_	-	-
ウィーバー症候群	_	_	-	1	ı	1	_	_	_	1	_
コフィン・ローリー症候群	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_	_
有馬症候群	_	-	_	-	-	1	_	-	-	-	-
モワット・ウィルソン症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ウィリアムズ症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ATR一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	_	_	_	-	1	1	-	-	_	-	_
無脾症候群	_	-	_	-	_	_	_	_	-	-	-
鰓耳腎症候群	_	-	_	_	1	ı	_	-	_	_	-
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	_	_	-	-	1	1	-	_	-	-	-
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	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
4p欠失症候群		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
5 p欠失症候群	_	_	_	_		- 1	_	_	_	_	_
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×症候群関連疾患	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
脆弱X症候群	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
総動脈幹遺残症		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
修正大血管転位症	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_
完全大血管転位症		_	-	_	_	_	_	_	-	_	-
単心室症	1	1	_	_	_	1	-	_	-	_	-
左心低形成症候群	_	_	_	-	-	-	_	_	_	-	-
三尖弁閉鎖症	1	-	1	_	_	_	1	_	_	_	-
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	-	_	_	-	ı	_	_	_	_	-
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	1	_	1	_	_	_	_	_	1	_	_
ギャロウェイ・モワト症候群	<u>'</u>	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
急速進行性糸球体腎炎	1	_	1	_	_		_		_	_	1
心还进1] 正尔琳冲育灾	1		<u> </u>								

	<u>費(指定難病</u>)文紹	百致 (疾病・3	牛酚別)	(つ:	<u>) さ)</u>				5年3月3	I日現仕
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	1	_	1	-	_	-	_	_	_	_	1
一次性ネフロー		15	10	5	_	_	3	2	1	3	1	5
一次性膜性増殖		10	10	0	_	_	_			_		-
	11111711111111111111111111111111111111			_	_			_			_	_
紫斑病性腎炎		_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
先天性腎性尿崩		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
間質性膀胱炎	(ハンナ型)	1	_	1	_	_	-	-	-	-	_	1
オスラー病		-	_	-	-	_	_	_	_	_	-	-
閉塞性細気管支	炎	_	-	-	-	1	-	_	-	-	-	-
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	_	-	_	-	ı	-	_	-	-	-	1
カーニー複合		1	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_
ウォルフラム症	· 候 群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ペルオキシソー	√病											
(副腎白質ジストロ	フィーを除く)	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-	-
副甲状腺機能低		_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	-
偽性副甲状腺機	能低下症	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
副腎皮質刺激ホ	ルモン不応症	-	-	_	-	1	-	_	-	-	-	_
ビタミンD抵抗性	くる病/骨軟化症	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
ビタミンD依存性	くる病/骨軟化症	_	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-
フェニルケトン		1	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_
高チロシン血症				_	_	_	_	_	_	_	_	_
高チロシン血症			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
高チロシン血症		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
						_	_					
メープルシロッ		_	_	_	_			_	_	_	_	_
プロピオン酸血		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
メチルマロン酸		_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
イソ吉草酸血症		_	_	-	_	_	-	-	-	-	_	-
グルコーストランス		_	-	-	_	_	-	_	-	-	_	_
グルタル酸血症		_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_
グルタル酸血症	2型	_	_	_	_	ı	-	_	-	-	_	-
尿素サイクル異	常症	1	_	1	1	1	1	_	_	_	1	_
リジン尿性蛋白	不耐症	1	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-
先天性葉酸吸収	不全	_	_	-	-	1	_	_	_	_	-	_
ポルフィリン症		_	_	-	-	_	-	_	-	-	-	_
複合カルボキシ		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
筋型糖原病		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
肝型糖原病		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ガラクトースー1-	リン酸			_	_		_		_		_	_
ウリジルトランスフ レシチンコレステロ	ェラーゼ欠損症 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		_	-	_	_	ı	_	_	_	_	_	-
原発性高カイロ	ミクロン血症	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	-
脳腱黄色腫症		_	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-
無βリポタンパ	の 血症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
脂肪萎縮症		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
家族性地中海熱	i .	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
高IgD症候群		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
中條・西村症候		_	_	_	_			_		_	_	_
化膿性無菌性関節												
• 壊疽性膿皮症 •		_	_	_	_	ı	_	_	_	_	_	-
慢性再発性多発		_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
強直性脊椎炎		3	2	1	-	_	1	1	-	-	1	-
進行性骨化性線	維異形成症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
肋骨異常を伴う		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
骨形成不全症	2021年所与近	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
タナトフォリッ	力學與形成症	_	_	_	_			_	_	_	_	
<u>メノトノオリツ</u>	ノ月共形队征									_		-

1 特定医療費(指定難病)) 受給	首数(兆	矢柄・4	上断別)	(つづ					5年3月3	
区分	合計	男	女	0~9歳		20~29 歳	30∼39 ÷	40∼49 ÷	50~59		70歳 以上
林丹年 以古诗			_	_	歳	- 灰	歳	歳	歳	歳	以上
軟骨無形成症			_	_			_			_	_
リンパ管腫症/ゴーハム病	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
巨大リンパ管奇形(頚部顔面病変)	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_
巨大静脈奇形(頚部口腔咽頭びまん性病変)	_	_	-	_	ı	-	_	-	_	_	_
巨大動静脈奇形(頚部顔面又は四肢病変)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
クリッペル・トレノネー・ウェーバー	1	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_
_{症候群} 先天性赤血球形成異常性貧血		<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_			_			_				_
後天性赤芽球癆	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
ダイアモンド・ブラックファン貧血	_		-	_	-	-	_	-	_	-	_
ファンコニ貧血	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_
遺伝性鉄芽球性貧血	_	_	-	_	ı	-	_	-	_	_	_
エプスタイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
自己免疫性出血病XIII	_	_	-	-	1	-	-	-	-	_	-
クロンカイト・カナダ症候群	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
非特異性多発性小腸潰瘍症	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
ヒルシュスプルング病											
(全結腸型又は小腸型)	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
総排泄腔外反症	-	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_
総排泄腔遺残		=			ı	-		_ =			
先天性横隔膜ヘルニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児肝巨大血管腫	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_
胆道閉鎖症	1	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_
アラジール症候群		<u> </u>	_	_	_		_	_	_	_	_
遺伝性膵炎	_		_	_		_	_	_	_	_	_
				_			_				_
囊胞性線維症	_		_	_	-	_	-	-	_	-	_
IgG4関連疾患	8	5	3	-	_	_	1	1	_	4	2
黄斑ジストロフィー	1	_	1	-	-	_	-	1	_	_	-
レーベル遺伝性視神経症	_	_	-	_	ı	-	_	-	_	_	_
アッシャー症候群	-	-	-	-	1	-	-	-	_	_	-
若年発症型両側性感音難聴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
遅発性内リンパ水腫	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
好酸球性副鼻腔炎	12	9	3	_	_	_	_	2	2	6	2
カナバン病	- 12			_	_	_	_			_	_
進行性白質脳症	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
進行性ミオクローヌスてんかん	_		_	_	_	_	_	_	_	_	-
先天異常症候群	_		_	_	1	_	_	_	_	-	_
先天性三尖弁狭窄症	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_
先天性僧帽弁狭窄症	-	_	-	-	-	-	_	-	-	_	_
先天性肺静脈狭窄症	-	-	-	_	-	-	_	-	_	_	_
左肺動脈右肺動脈起始症	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_
ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
群)/LMX1B関連腎症 カルニチン回路異常症	_		_	_	_	_		_	_	_	_
			_	_			_		_		
三頭酵素欠損症	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
シトリン欠損症	_	_	_	-	_	-	-	-	_	-	-
セピアプテリン還元酵素(SR)欠損症	_	_	_	-	_	-	-	-	-	_	-
先天性グリコシルホスファジルイノシ トール(GPI)欠損症	-	-	-	-	1	-	-	-	-	_	-
非ケトーシス型高グリシン血症	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
βーケトチオラーゼ欠損症	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
方 一 ケ ト テ オ ノ 一 ビ 入 頂 症 芳香族 L ー アミノ 酸脱炭素酵素欠損症			_	_			_	_	_	_	_
			_	_		_	_	_	_		_
メチルグルタコン酸尿症	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
遺伝性自己炎症疾患	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
大理石骨病	_	_	_	_	ı	_	_	-	_	-	_
特発性血栓症(遺伝性血栓性素因に	_	_	_	-	-	-		-	_	-	-
よるものに限る) 前眼部形成異常			_	_	_	_	_	_	_	_	_
				_		_	_	_		_	_
無虹彩症							_				_
先天性気管狭窄症	-		_	_	_	_	_	_	-	_	_
特発性多中心性キャッスルマン病	1	1	-	-	_	-	_	-	1	-	_
合 計	1, 242	559	683	1	7	86	89	162	189	243	465
※複数疾病で認定を受けている者	そを冬佐	まに 重複	計トして	こいろたん	h 合計1	+宝妥纶	去数レー	. 47 1 747.	`		

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

2 小児慢性特定疾病対策

(1)市別・疾患別受給者数 令和5年3月31日現在

区 分	合計	長浜市	米原市
悪性新生物	20	15	5
慢性腎疾患	7	5	2
慢性呼吸器疾患	2	2	-
慢性心疾患	33	29	4
内分泌疾患	23	19	4
膠原病	4	3	1
糖尿病	10	7	3
先天性代謝異常	7	7	I
血液疾患	2	2	I
免疫疾患	I	İ	I
神経・筋疾患	18	14	4
慢性消化器疾患群	11	7	4
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	2	2	1
皮膚疾患	-	-	ı
骨系統疾患	5	3	2
脈管系疾患	2	2	ı
合 計	146	117	29

(2)年齢階級・疾患別受給者数

令和5年3月31日現在

				7,10,14,50,14
区分	6歳未満	6~18歳 未満	18~20歳 未満	合計
悪性新生物	3	16	1	20
慢性腎疾患	1	6	I	7
慢性呼吸疾患	2	1	1	2
慢性心疾患	14	15	4	33
内分泌疾患	_	22	1	23
膠原病	-	4	-	4
糖尿病	-	7	3	10
先天性代謝異常	-	5	2	7
血液疾患	-	2	-	2
免疫疾患	_	-	ı	-
神経・筋疾患	3	13	2	18
慢性消化器疾患群	3	8	ı	11
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	_	2	ı	2
皮膚疾患	_	ı	ı	-
骨系統疾患	1	4		5
脈管系疾患	1	1		2
合 計	28	105	13	146

(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
24	17

				面	接	相	談					訪問	指導	
実				相	談内	容	(延人	員)				実	延	電話相談
人員	申請	医療	家庭看護	福祉制度	就学	食事 . 栄養	歯科	症状 ・ 予後	家族会 等の 紹介	その他	計	人員	人員	(延人員)
24	29	0	1	0	0	0	0	0	0	0	30	1	3	27

(4) 湖北地区口唇口蓋裂児と共に歩む家族会「希望」への支援 交流会・講演会 開催なし

3 医療相談事業

医療講演会・交流会

新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のため未開催

4 相談事業

相談・訪問 実人員	(再掲)特定医療費(指定 難病)受給者証所持者数
29	29

				面	接相	談					訪問	指導	
-				相談	内容	(延	E人員)				#	ZīL	電話相談
実人員	申請	医療	家庭 看護	福祉 制度	就労	就学	食事 · 栄養	歯科	その他	計	実人員	延 人 員	(延人員)
28	11	10	7	5	2	0	0	0	1	36	6	19	63

5 難病対策地域協議会

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:令和5年3月23日(木)

場所:湖北健康福祉事務所

内容: 1滋賀県における難病対策について

2湖北圏域における難病患者の状況について

- ・湖北圏域の難病患者療養状況について
- ・治療と仕事の両立支援について
- 3 災害対策について

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

第12 結核予防

1 入院勧告状況

(令和4年1月1日 ~ 令和4年12月31日)

区分	被用者	皆 保 険	国 民	健康	保 険	後期 高齢者	生活	労災	その他	合 計
四月	本 人	家 族	一般	退職本人	退職家族	医療	保護法	27.50	(0)	
前 年 末 数	_	_	_	_	_	2	_	_	_	2
新規勧告件数	-	_	_	_	_	2	_	_	_	2
解 除 数	_	_	_	_	_	4	_	_	_	4
本 年 末 数	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_

2 結核医療費公費負担状況(入院患者の医療)

(令和4年1月1日 ~ 令和4年12月31日)

区分	被用者	当 保 険	国 民	健康	保 険	後期 高齢者	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	医療	保護法	力火	で 07iB	
合 計	_	_	_	_	_	2	_	_	_	2
長 浜 市	_	_	_	_	_	2	_	_	_	2
米 原 市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

3 結核医療費公費負担状況(通院患者の医療)

(1)承認·不承認別

(令和4年1月1日 ~ 令和4年12月31日)

区分	被用者	5 保険	国 民	健康	保 険	後期 高齢者	生活	労災	その他	合 計
四月	本 人	家族	一般	退職本人	退職家族	医療	保護法	ЯΧ	S S	
申請	3	1	1	_	_	15	_	ı	ı	20
合 格	3	1	1	_	_	15	_	-	-	20
承 認	3	1	1	_	_	15	_	_	_	20
不承認	-	ı	_	_	_	ı	_	ı	ı	_

(2)市別

(令和4年1月1日 ~ 令和4年12月31日)

		区分						承		認					不 承 認	
	_ `		申請	合格	被用者	子 保 険	国 民	健康	保 険	後期 高齢者 医療	生活 保護法	その他	計	労災	その他	計
7	市				本 人	家族	一般	退職本人	退職家族	医療	保護法	~ で の (iiii	ĒΙ	力火	ての他	āl
	合	計	20	20	3	1	1	_	_	15	_	_	20	_	-	_
	長え	浜市	13	13	3	_	1	_	_	9	_	_	13	_	-	_
	米「	京 市	7	7	1	1	_	_	_	6	_	_	7	ı	ı	ı

4 結核新登録患者状況

(1)市・年齢階級別

(令和4年1月1日 ~ 令和4年12月31日)

区分	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	合 計
合 計	-	-	-	_	2	_	_	1	2	9	14
長 浜 市	-	-	_	_	2	_	_	1	1	6	10
米 原 市	_	_	_	_	_	_	_	_	1	3	4

(2)市別

(令和4年1月1日 ~ 令和4年12月31日)

	新登録	禄 患 者			活	動物	生 結	核			潜在性
区分	利豆型	冰 忠 19			Яř	持 核	活動	性			結核
	患者数	罹患率	総数	総数	喀痰	塗 沫	陽性	その他の	菌陰性	肺外結核 活動性	感染症 (別掲)
	忠有数	(人口10万対)		下心 女义	総数	初回治療	再 治 療	結核菌 陽性	その他	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(力)指記)
合 計	9	5. 9	9	4	2	2	_	-	2	5	5
長 浜 市	7	6. 1	7	3	2	2	_	-	1	4	3
米 原 市	2	5. 3	2	1	_	_	_	_	1	1	2

(3)年齢階級別

(令和4年1月1日 ~ 令和4年12月31日)

	新登録	禄 患 者			活	動	生 結	核			潜在性
区分	机豆亚	冰 忠 有			肘	ī 結 核	活動	性			相任性 結核 感染症
	患者数	罹患率	総数	総数	喀 痰	塗 沫	陽性	その他の	菌陰性	肺外結核 活動性	感染症 (別掲)
	忠任奴	(人口10万対)		小心 女人	総数	初回治療	再 治 療	結核菌 陽性	その他		(771]16]/
0~ 4歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
5~ 9歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
10~14歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
15~19歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
20~29歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
30~39歳	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	2
40~49歳	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
50~59歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
60~69歳	1	5. 1	1	_	_	_	_	-	_	1	1
70歳以上	8	24. 1	8	2	2	2	_	_	2	4	1
合 計	9	6. 0	9	2	2	2	_	-	2	5	5

5 結核登録患者状況

(1)市・年齢階級別

(令和4年12月31日 現在)

区分	0~ 4歳	5~ 9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	合 計
合 計	_	_	_	_	1	5	_	-	3	15	24
長浜市	_	_	_	_	_	4	_	_	1	12	17
米 原 市	_	_	-	_	1	1	_	_	2	3	7

(2)市別 (令和4年12月31日 現在)

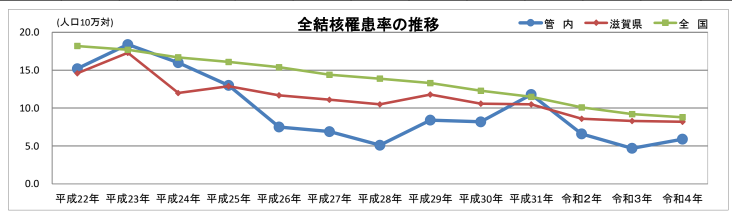
	桑 舜	患 者				活 動	性	結 核						
区分	豆蚁	忠 13			肺 結	核	活 動	性		n.t		不活動性	活動性	潜在性
区刀	患者数	登録率	総数	総数	登録	時喀痰検査	陽性	登録時その他の結	登録時 菌陰性•	肺外 結核	有病率	結核	不明	結核
	忠日 数	(人口10万対)		小心 双	総数	初回治療	再治療	核菌陽性	その他	34127	(人口10万対)			(別掲)
合 計	24	15. 7	6	2	1	1	_	_	1	4	3. 9	18	_	10
長浜市	17	14. 8	4	1	1	1	_	_	_	3	3. 5	13	_	7
米 原 市	7	18. 5	2	1	_	_	_	_	1	1	5. 3	5	_	3

(3)年齢階級別

	桑 舜	患者				活 動	性	結 核						
区分	豆蚁	忠 13			肺 結	核	活 動	性		B.L. I		不活動性	活動性	潜在性
E7	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
	心日奴	(人口10万対)		心 奴	総数	初回治療	再治療	核菌陽性	・その他	Ĭ,	(人口10万対)			(別掲)
0~ 4歳	_	_	1	1	1	_	1	_	_	1	_	_	1	_
5~ 9歳	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
10~14歳	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
15~19歳	_	_	_	1	_	_	-	_	_	-	_	_	1	1
20~29歳	1	7. 3	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
30~39歳	5	30. 5	_	-	_	_	_	_	_	_	_	5	_	2
40~49歳	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
50~59歳	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2
60~69歳	3	15. 4	1	-	_	_	_	_	_	1	5. 1	2	_	1
70歳以上	15	45. 2	5	2	1	1	_	_	1	3	15. 1	10	_	4
合 計	24	15. 9	6	2	1	1	_	_	1	4	4. 0	18	1	10

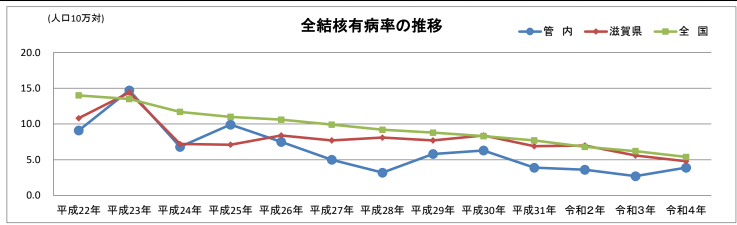
(4) 新登録結核患者罹患率の推移

区分	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
管内	15. 2	18. 4	16.0	13. 0	7. 5	6.9	5.1	8.4	8.2	11.8	6.6	4.7	5.9
滋賀県	14. 6	17. 3	12. 0	12. 9	11. 7	11.1	10.5	11.8	10.6	10.5	8.6	8.3	8.2
全 国	18. 2	17. 7	16. 7	16. 1	15. 4	14.4	13.9	13.3	12.3	11.5	10.1	9.2	8.8



(5) 全結核有病率の推移

区分	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
管 内	9. 1	14. 7	6.8	9. 9	7. 5	5.0	3.2	5.8	6.3	3.9	3.6	2.7	3.9
滋賀県	10.8	14. 4	7. 2	7. 1	8. 4	7.7	8.1	7.7	8.4	6.9	7.0	5.6	4.8
全 国	14. 0	13. 5	11. 7	11.0	10. 6	9.9	9.2	8.8	8.3	7.7	6.8	6.2	5.4



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	8	_	6	_	_	_	14
長浜市	4	_	5	_	_	_	9
米原市	4	_	1	-	_	ı	5

第13 原子爆弾被爆者援護

1 原子爆弾被爆者状況

令和4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	4	3	1
健康診断受給者証交付者数	1	1	_
医療特別手当受給者数	-	1	-
特別手当受給者数	-	ı	-
原子爆弾小頭症手当受給者数	-	1	-
健康管理手当受給者数	3	2	1
保健手当受給者数	-	1	-
保健手当(増額分)	-	-	_
介護手当受給者数	-	-	-

2 原子爆弾被爆者健康診断受診状況 (人) 令和4年度

		区分					管内合計	長浜市	ī	米原市
一般	健康診断	(合計))				-		_	_
		前	ī 期	1	分		ı		-	_
		後	期	1	分		ı		-	_
がん	検診(受	診者数)				I	-	-	_
胃		が				h	I	-	-	_
肺		が			,	b	ı	-	-	_
乳		が			,	h	I	-	-	-
子	宮	•	が			h	I	-	-	_
大	腸	<u> </u>	が		4	ん	_		_	_
多	発	性	骨	髄	J	腫	_	•	_	_

[※]健康診断受給者証交付者1人は一般健康診断(前期)の対象に含む。

第14 感染症予防

1 感染症発生状況

(1) 二類·三類感染症

区分	管内合計	長浜市	米原市
二類感染症	14	10	4
急性灰白髓炎	-	_	_
結核	14	10	4
ジフテリア	-	-	-
重症急性呼吸器症候群	_	-	-
三類感染症	3	1	2
コレラ	_	-	_
細菌性赤痢	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	3	1	2
腸・チ・フ・ス	_	-	-
パラチフス	_	_	_

(2) 新型コロナウイルス感染症

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
行政検査	1, 197	227	57	139	ı	-	-	-	-	-	-	1	1, 620
陽性者	222	47	18	27	-	-	-	-	-	-	-	-	314

- * 令和 4 年1月26日~インターネットによる濃厚接触者の検査受付開始 * 令和 4 年9月1日~検査キット配布・陽性者登録センター設置

感染症患者の移送 (3)

一類・二類感染症患者の移送協力に関する協定の締結

締結日:令和2年4月28日

相手方:湖北地域消防本部消防長

令和4年度消防による移送実績:185件

2 エイズ相談実施状況

D	分	合 計	来	所	電 ギ
区	77		検査前	その他	電話
相談	延 人 員	136	69	67	ı
相談内	容 延 件 数	435	236	198	ı
	症 状	49	29	20	_
	検 査	121	67	54	_
 相談内容	感 染 経 路	118	66	52	_
竹談內谷	予防方法	117	62	56	_
	患者発生状況	6	2	4	-
	その他	23	10	12	_

3 抗HIV抗体検査受付(採血)状況

区分	計	~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50歳~
受付件数	70	ı	20	30	9	11

4 感染症予防対策

- (1) 湖北地域・感染症対策ネットワーク
- ①湖北地域感染症予防検討会

日時:令和4年5月9日(木)

場所:長浜市役所1階 多目的ルーム3・4

内容: (1) 令和4年度感染症予防研修会について

(2) 新型コロナウィルス感染症について

(3) その他

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

日時:令和4年9月26日(木)

場所:市立長浜病院 医療安全室 会議室

内容: (1) 令和4年度感染症予防対策研修会について

(2) その他

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新型コロナウイルス感染症発生に伴う施設指導

日時: ①令和4年4月1日 ②令和4年7月8日

場所:①グループホームまんてん高月

②介護老人保健施設長浜メディケアセンター

内容:陽性者療養における感染対策の現状の確認および改善点指導助言

指導者:管内病院感染症管理認定看護師 長浜保健所職員

③令和4年度感染症予防対策研修会

日時:令和4年11月6日(日)

A) 9 : 30~11:30

B) 1 3 : 3 0 ~ 1 5 : 3 0

同内容を完全入れ替え制で実施

場所:長浜赤十字病院 2号館5階 大会議室

対象:高齢者および障害者サービス事業所で指導的立場にある者

内容: (1)講義「新型コロナウィルス感染症の陽性者対応について考える」 ~平常時から陽性者発生時の感染症対策

(標準予防策からゾーニング) について~

(2) グループワーク 各施設、事業所ごとに事例検討

参加者数:53名

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)	92	55	37		4	13	21	25	29
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	6	3	3	1		1	1	1	2
代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	5	3	2				1	1	3
代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	1	1							
非代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)									
非代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)									
計	104	62	42	1	4	14	24	27	34

(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)	92	63	29
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	6	5	1
代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	5	3	2
代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	1	1	-
非代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)			
非代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)			
計	104	72	32

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	71	-	20	31	9	11

(2) 抗HCV抗体検査

区 分	計	~19歳	20 ~29歳	30 ~39歳	40 ~49歳	50歳以上
受 付 件 数	71	-	20	31	9	11

第15 生活衛生

	一件.注		-74 円 土 - 関係労業歩記券おより	ショナビ・首ル	+ <i>⊁</i> Ь			/DE	2 211日左)
1	生活	1 日 土	関係営業施設数および		<u>十致</u> 	(R5. 3. 31現在)			
			業種	施設数	許可届出	変更届	出等の状況 承継届	廃止届	指導件数
			理容所	172	1	<u> </u>	一 一	3	1
美容所			398	21	23	_	9	24	
ク	一般クリーニング所			19	2		_	7	5
Ų			" (指定洗濯物):内数	1	1	_	_	_	2
	1		取次所	99	4	1	_	3	5
ニン			" (指定洗濯物): 内数	2	_	1	_	_	_
グ			合 計	118	6	1	_	10	10
所			無店舗取次店	2	_				_
	-ж-		映画館	1	_	-	_	_	_
興	常設		スポーツ施設	_	_	-	_	_	_
興行	政		その他	3	_	_	-	-	-
場			合 計	4	_	ı	_	_	-
		仮	設(臨時)興行場		_	-	-		
	通		旅館・ホテル	92	1	5	1	1	3
旅	年営		簡易宿所	90	13	2	-	3	13
館	業		下 宿	_	_	_	_	_	_
業		合		182	14	7	1	4	16
	季		営業(営業実績施設)		2	_			2
		一般	公衆浴場	_	_	-	_	_	-
			個室付浴場	_	_	_	_	_	_
	公営	_	ヘルスセンター	_	_	_	-	_	_
		般	サウナ風呂	-	_	1	_	_	1
		以	スポーツ施設	_	_	ı	-	_	1
۸.		外	その他	7	_	ı	-	_	ı
会			一般以外合計	7	_	_	_	_	1
公衆浴	私営	_	般公衆浴場	2	_	1	_	_	1
場			個室付浴場	-	_	-	_	_	_
- 93		_	ヘルスセンター	5	_	1	_	_	_
		般	サウナ風呂	1	1	_	_	1	1
		以	スポーツ施設	_	_	_	-	_	-
		外	その他	18	_	1	-	_	-
			一般以外合計	24	1	2	-	1	1
	合 計			33	1	2	_	1	1
プ		年営		3	_	_	_	_	_
Ιí]営業	11	_	4	_	_	8
ル	通	<u> 年・</u>	季節併設営業	_	_	_	_	_	1
			合 計	14	_	4	_	_	9
				届出数	使用届	変更届		廃止届	指導件数
	興	1 行	場	1	-	_		-	_
1	Ĕ			1	_	1		_	
特	店		舗	16	_	1		_	2
定	事	移	所	13	_	2		_	ı
建築	学	<u> </u>	校	1	-	1		_	ı
築	挤		館	6	_	-		_	ı
物	そ	- O.		8 46	_	_		_	_
		<u>合</u> 計			_	4		_	2
	もっぱら	事務所	の用途に供されるもの(再掲)	13	_				_
			施設数	新規登録	再登録	期間満了	廃止届	指導件数	
	建築集	勿清‡		8	初	1	1	元 二 —	1
事		建築物清掃業 建築物空気環境測定業 建築物飲料水水質検査業			_			_	-
業					_	_	_	_	_
登			以 以 以 以 以 以 以 以 的 以 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	6	_	_	_	-	_
録			<u>「ひんなほろかな</u> ずみ・昆虫等防除業	3	_	_	_	_	_
営			· <u> </u>	1	_	_	_	1	_
業	建築物	勿空令	<u>□□□□□</u> ā調和用ダクト清掃業	-	_	_	_	-	_
所	建築物	<u>- エー</u> 勿排 フ	K管清掃業	2	_	_	_	_	_
1			合 計	21	_	1	1	1	1
									•

第16 食品衛生

1 許可を要する食品関係営業施設数(旧食品衛生法)

(R5. 3. 31現在)

	E //	営業許可数				** /L *L		
	区 分	(年度末現在)	継	続	譲受	新規	廃業件数	
飲	一般食堂・レストラン等	416		_	ı	_	112	
食	仕出し屋・弁当屋	79		_	1	1	20	
店	旅館・ホテル等	38		-	ı	I	9	
営業	その他	319		_	ı	ı	136	
未	小 計	852		_	ı	I	277	
菓	子(パンを含む)製造業	215		1	ı	I	60	
乳织	処理業	_		_	ı	ı	1	
特別	引牛乳さく取処理業	_		-	1	1		
乳氧	製品製造業	2		_	ı	ı	2	
集	乳業	-		-	ı	I		
魚:	介類販売業	143		-	1	1	24	
魚:	介類せり売り営業	-		-	ı	I		
魚	肉ねり製品製造業	1		-	ı	_		
食	品の冷凍又は冷蔵業	4		1	-	_	3	
かん	ん詰又はびん詰食品製造業	3		-	ı	I		
	茶店営業	190		1	-	_	37	
喫	茶店営業 自動販売機(再掲)	174		1	-	_	29	
あん	・ ・類製造業	1		_	_	_		
ア・	イスクリーム類製造業	30		-	-	_	13	
食	肉処理業	3		-	1	1	1	
食	肉販売業	152		-	ı	Ι	21	
食	肉製品製造業	3		1	-	_	1	
乳	酸菌飲料製造業	_		-	1	1		
食	用油脂製造業	_		1	-	_		
マーナ	ブリン又はショートニング製造業	-		1	-	_		
み.	そ製造業	20		-	1	1	4	
醤	由製造業	3		1	-	_	6	
ソ-	ース類製造業	3		1	-	_	5	
酒	領製造業	5		-	-	_	1	
豆厂	露製造業	7		1	-	_	1	
納	豆製造業	_		_	_	_		
めん	・ ・類製造業	11		-	-	_	2	
そ	うざい製造業	108		-	-	_	29	
添	n物製造業	5		_	-	_		
食	品の放射線照射業	-		_	_	_		
清	京飲料水製造業	5		-	_	_		
氷	雪製造業	_		_	_	_		
	計	1, 766		_	-	-	488	

(R5. 3. 31現在)

区分	営業許可数		廃業件数		
	(年度末現在)	継続	譲受	新規	党未 计数
飲食店営業	564	_	14	306	22
調理の機能を有する自動販売機	6	1	_	3	_
食肉販売業	27	1	-	13	_
魚介類販売業	27	_	_	12	_
魚介類競り売り営業	_	ı	_	1	_
乳処理業	1	-	-	1	_
特別牛乳搾乳処理業	-	-	-	-	_
食肉処理業	3	-	-	1	_
食品の放射線照射業	-	-	-	-	_
菓子製造業	116	-	5	56	4
アイスクリーム類製造業	1	1	-	1	_
乳製品製造業	3	-	-	2	_
清涼飲料水製造業	1	1	_	1	_
食肉製品製造業	1	-	-	1	_
水産製品製造業	11	1	_	5	_
氷雪製造業	_	ı	_	ı	_
液卵製造業	-	-	-	_	_
食用油脂製造業	_	ı	_	ı	_
みそ又はしょうゆ製造業	19	ı	1	8	_
酒類製造業	6	ı	-	4	_
豆腐製造業	5	ı	-	1	_
納豆製造業	_	ı	_	ı	_
麺類製造業	2	ı	-	1	_
そうざい製造業	71	ı	1	29	2
複合型そうざい製造業	_	ı	_	ı	_
冷凍食品製造業	2	ı	-	1	_
複合型冷凍食品製造業	-				_
漬物製造業	7	ı		2	1
密封包装食品製造業	6	-	_	3	_
食品の小分け業	1	_	_	1	_
添加物製造業	_		-		
計	880		21	451	29

2 許可を要する食品関係営業施設監視件数等

		処	分件	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	許一	の	件監 数視
	命許	禁止	停	命令	他	可	他	致税 指
区分	节刊	止	止	T		営 業		導
― 飢合労・1.フトニン学	_	_	_	_	1	_	_	143
食 仕出し屋・弁当屋	_	_	_	_	_	_	_	34
店旅館・ホテル等	_	_	_	_	_	_	_	11
営その他業	_	_	_	_	_	_	_	196
業 一	_	_	_	_	1	_	_	384
菓子(パンを含む)製造業	_	_	_	_	-	_	_	121
乳処理業	_	-	_	_	-	-	_	2
特別牛乳さく取処理業	_	-	_	_	-	-	_	_
乳製品製造業	_	-	-	-	-	-	_	6
集乳業	_	-	_	_	-	-	_	_
魚介類販売業	_	-	1	_	-	-	_	64
魚介類せり売り営業	_	-	_	_	-	-	_	_
魚肉ねり製品製造業	_	-	_	_	-	-	_	1
食品の冷凍又は冷蔵業	_	-	-	-	-	-	_	4
かん詰又はびん詰食品製造業	_	_	_	-	-	_	_	1
喫茶店営業	_	_	_	-	-	_	_	8
喫茶店営業 自動販売機(再掲)	_	_	-	1	1	_	_	1
あん類製造業	_	-	_	_	-	-	_	_
アイスクリーム類製造業	_	-	_	_	-	-	_	29
食肉処理業	_	-	_	_	-	-	_	3
食肉販売業	_	-	_	_	-	-	_	66
食肉製品製造業	_	-	_	_	-	-	_	4
乳酸菌飲料製造業	_	-	_	_	_	-	_	_
食用油脂製造業	_	-	_	_	_	-	_	_
マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	ı	ı	-	-	_
みそ製造業	-	-	-	ı	ı	-	-	11
醤油製造業	-	-	-	ı	ı	-	-	9
ソース類製造業	_	-	ı	ı	ı	-	-	12
酒類製造業	_	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
豆腐製造業	_	ı	ı	ı	ı	ı	ı	5
納豆製造業	_	ı	ı	ı	ı	ı	ı	_
めん類製造業	_	_	_	_	-	_	_	3
そうざい製造業	_	_	-	_	-	_	_	66
添加物製造業	_	-	-	-	-	-	-	_
食品の放射線照射業	_	-	-	-	-	-	-	_
清涼飲料水製造業	_	_	-	_	-	_	_	2
氷雪製造業	_	_	-	_	-	_	_	_
計	_	_	1	-	1	-	-	802

			分 件		件数	施調		
区分	取営 消命 令可	命営 令業 止	命営 令業 停止	数。善命令	その他	無許可営業	その他	設 件 数 指 導
飲食店営業	_	_	-	ı	1	_	_	215
調理の機能を有する自動販売機	_	_	-	ı	ı	_	_	2
食肉販売業	_	_	-	ı	ı	_	_	18
魚介類販売業	_	_	-	-	-	_	_	13
魚介類競り売り営業	_	_	_	_	_	_	_	_
集乳業	_	_	-	-	-	_	_	_
乳処理業	_	_	-	-	-	_	_	1
特別牛乳搾乳処理業	_	_	-	-	-	_	_	_
食肉処理業	_	_	-	-	-	_	_	_
食品の放射線照射業	_	_	-	-	-	_	_	_
菓子製造業	_	_	-	-	-	_	_	48
アイスクリーム類製造業	_	_	-	-	-	_	_	1
乳製品製造業	_	_	-	-	-	_	_	1
清涼飲料水製造業	_	_	-	-	-	_	_	1
食肉製品製造業	_	_	-	-	-	_	_	_
水産製品製造業	_	_	-	-	-	_	_	2
氷雪製造業	_	_	-	-	-	_	_	_
液卵製造業	_	_	-	-	-	_	_	_
食用油脂製造業	_	_	-	-	-	_	_	_
みそ又はしょうゆ製造業	_	_	-	-	-	_	_	5
酒類製造業	_	_	-	-	-	_	_	3
豆腐製造業	_	_	-	-	-	_	_	1
納豆製造業	_	_	-	-	-	_	_	_
麺類製造業	_	_	_	_	_	_	_	1
そうざい製造業	-	-	-	_	-	-	_	27
複合型そうざい製造業	_	_	_	_	_	_	_	_
冷凍食品製造業	-	-	_	_	-	-	_	1
複合型冷凍食品製造業	-	_	_	-	-	_	_	_
漬物製造業	_	_	_	-	-	_	_	3
密封包装食品製造業	_	_	_	-	-	_	_	1
食品の小分け業	_	_	-	-	-	_	_	1
添加物製造業	_	_	_	_	-	_	_	_
計	_	_	_	_	1	_	_	345

	区分	営業施設数
	魚介類販売業(包装済みの魚介類のみの販売)	25
旧許	食肉販売業(包装済みの食肉のみの販売)	32
可	乳類販売業	245
業 種	氷雪販売業	_
	コップ式自動販売機(自動洗浄・屋内設置)	68
	弁当販売業	4
	野菜果物販売業	15
	米穀類販売業	11
販	通信販売・訪問販売による販売業	1
売業	コンビニエンスストア	30
_	百貨店・総合スーパー	39
	自動販売機による販売業(コップ式自動販売機 (自動洗浄・屋内設置を除く))	26
	その他の食料・飲料販売業	95
	添加物製造・加工業 (法第13条第1項の規定により 規格が定められた添加物製造を除く。)	_
	いわゆる健康食品の製造・加工業	1
	コーヒー製造・加工業(飲料の製造を除く。)	6
	農産保存食料品製造・加工業	27
製造	調味料製造・加工業	1
加加	糖類製造・加工業	_
エ	精穀・製粉業	6
業	製茶業	3
	海藻製造・加工業	-
	卵選別包装業	ı
	その他の食料品製造・加工業	22
	行商	1
	集団給食施設	38
上記以	器具、容器包装の製造・加工業(合成樹脂が使用 された器具又は容器包装の製造・加工に限る。)	8
外	露天、仮店舗等における飲食の提供のうち、営業 とみなされないもの	-
	その他	5
	計	709

4 許可を要しない食品関係営業施設監視件数等

(R5. 3. 31現在)

- 川引を安しない。長間関係古来他故血抗肝数寸		処 分 件 数				(110. 0. 01	
	区分		常常 停止	H	その他	告 発 件 数	施設件数 件 類
	区 分	1	-	-	1	-	-
	魚介類販売業(包装済みの魚介類のみの販売)	_	_	_	_	-	8
旧許	食肉販売業(包装済みの食肉のみの販売)	_	_	-	-	-	15
可	乳類販売業	_	_	-	_	-	-
可業種	氷雪販売業	-	-	-	-	-	-
	コップ式自動販売機(自動洗浄・屋内設置)	-	-	-	1	-	1
	弁当販売業	ı	1	-	ı	1	19
	野菜果物販売業	-	-	-	1	-	30
	米穀類販売業	-	-	-	-	-	15
販	通信販売・訪問販売による販売業	_	_	-	-	-	-
売業	コンビニエンスストア						13
	百貨店・総合スーパー						54
	自動販売機による販売業(コップ式自動販売機 (自動洗浄・屋内設置を除く))						-
	その他の食料・飲料販売業						59
	添加物製造・加工業(法第13条第1項の規定により規格が定められた添加物製造を除く。)						-
	いわゆる健康食品の製造・加工業						_
	コーヒー製造・加工業(飲料の製造を除く。)						-
製	農産保存食料品製造・加工業						_
造	調味料製造・加工業						-
· 加	糖類製造・加工業						-
エ	精穀・製粉業						1
業	製茶業						_
	海藻製造・加工業						-
	卵選別包装業						-
	その他の食料品製造・加工業						3
	行商						-
	集団給食施設						4
上記以	器具、容器包装の製造・加工業(合成樹脂が使用された器具又は容器包装の製造・加工に限る。)				_		-
外	露天、仮店舗等における飲食の提供のうち、営業とみなされないもの	_	_	_	-		-
	その他	1	1	-	-	Ι	_
	計		-	_	_	-	221

5 一斉監視結果

(R5.3.31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		国産品		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	123	35	34	ı	7	1	1	1	
年末一斉取締	247	72	56	-	5	1	2	2	

	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	1	-	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	

6 食中毒発生状況

(R5.3.31現在)

区分	Ì	県 7	7	管 内		
	件数	患者数	死者数	件数	患者数	死者数
平成30年度	8	211	ı	1	52	ı
令和元年度	10	87	ı	1	11	ı
令和2年度	14	191	1	-	-	-
令和3年度	7	35	-	1	17	-
令和4年度	11	143	ı	1	1	ı

7 食品の収去検査結果

(R5.3.31現在)

/ KHONANAMA	1/1					(1 10.0	
食品分類	検体数	₹	贪査検体 数	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ì	韋反検体数	文
及四万規	(実数)	計	理化学	微生物	計	理化学	微生物
つくだ煮	6	12	6	6		_	_
豆腐及びその加工品	2	2	1	1	-	-	
生鮮野菜及び果物	20	40	40	-	-	-	-
野菜果物乾燥品	1	1	1	-	_	_	_
漬物	10	32	19	13	1	1	_
生菓子類(洋)	4	6	4	2	-	-	
生菓子類(和)	8	14	8	6	_	_	_
そうざい	19	19	-	19	-	-	_
弁当・調理パン	2	2	_	2	_	_	_
給食	10	10	_	10	_	_	_
合 計	82	138	79	59	1	1	_

8 食品に関する苦情・相談件数

(R5.3.31現在)

内容	異物混入	カビの発生	腐敗·変敗	異味・異臭	健康異常訴え	表示	食品の取扱い	施設・設備	容器包装	許認可届出	その他	計
消費者からの 苦情、相談等	2	1		1	4		1	1		4	2	16
業者からの 相談等					4	13	2	6		84	4	113
合 計	4	1		1	9	7	11			45	4	129

9 不良食品

不良食品(疑いを含む)の対応 (R5.3.31現在)

調査件数	指導件数	措置件数
12	12	-

有症苦情の対応

(R5.3.31現在)

苦情件数	調査件数	検査実施件数
9	9	0

1 O 食品衛生講習会実施状況 (R5.3.31現在)

対象者区分	回数	延受講者数
営業者	8	158
消費者	3	43
合 計	11	201

1 1 食鳥処理施設数 (R5.3.31現在)

区分	認定小規模処理施設 ※
長浜市	3
米原市	2
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

(R5.3.31現在)

区分	飲食店営業者	魚介類販売業者	計
届出施設数	34	6	40

第17 環境衛生

1 水道施設巡回指導実施状況

(R5.3.31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	6	6	ı	1
本原印	簡易水道	2	2	2	-	2
長浜水道	上水道	2	4	4	-	2
企業団	簡易水道	6	14	14	-	6
全体	上水道	3	10	10	-	3
主体	簡易水道	8	16	16	ı	8
合計		11	26	26	-	11

2 温泉利用許可施設数

(R5.3.31現在)

- 温水中		(11)	o. o. o i ラti エ/
	利用許可数	内訳	
長浜市	11	旅館	3
		公衆浴場	2
		旅館・公衆浴場	5
		その他	1
米原市	2	旅館業	1
本原巾 	2	その他	1

第18 薬事衛生

1 薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数 (R5.3.31現在)

							(1)	J . J. J	170111
	業種			新 規	更新	書 換 交 付	再 交 付	変更届	休 止 廃 止
薬昂	3		74	4	4	1	ı	298	1
	薬局製	是 造業	5	ı	ı	ı	ı	ı	_
	薬局製	!造販売業	5	ı	ı	1	1	1	_
	店舗販	克売業	48	7	5	ı	ı	247	2
	卸売販売業		7	ı	ı	ı	ı	5	-
	薬種商販売業		_	ı	ı	1	1	1	-
	特例郥	克売業	1	ı	ı	ı	ı	ı	-
	貸販 与売	高度管理医療機器等	51	2	12	ı	ı	21	6
压	業・	管理医療機器	92	1				3	1
医療機器	販売業	高度管理医療機器等	42	7	7	1	1	30	_
機哭	業	管理医療機器	427	14				28	3
1111	貸 与 業	高度管理医療機器等	_	_	_	-	-	1	1
	業	管理医療機器	1	_				-	_
	再生医療製品販売業		1	_	_	_	_	_	_
		計	754	35	28	1	_	632	14

2 薬局・医薬品販売業者等の業態数(市町別) (R5.3.31現在)

		業種	長浜市	米原市	計
	薬局		63	11	74
	薬局製	!造業 	4	1	5
	薬局製	! 造販売業	4	1	5
	店舗販	克	39	9	48
	卸売販	 ī売業	5	2	7
	薬種商	, 所克業	-	_	-
	特例販売業		1	_	1
	貸販 与売	高度管理医療機器	44	7	51
Æ	業・	管理医療機器	80	12	92
医療機器	販売	高度管理医療機器	34	8	42
機哭	業	管理医療機器	340	87	427
THE	貸 与	高度管理医療機器	_	1	-
	文 業	管理医療機器	1	_	1
	再生医療等製品販売業		1		1
		計	616	138	754

3 薬事監視 (R5.3.31現在)

										違反			
	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	販売体制等の不備	特定販売に係る違反	医薬品販売業者の管理者に係る違反	その他
		薬局	74	22	8	11	-	-	-	-	1	7	1
		薬局製造業	5	1	_		-	-	-	_	_		-
医		薬局製造販売業	5	1	_		-	-					-
医薬		店舗販売業	48	15	6	6	-	-	-	3	_	2	4
品		卸売販売業	7	2	1		1	1	ı	1	-	-	-
		薬種商販売業	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	_	ı	-
		特例販売業	1	1	ı		ı						-
A	販売	高度管理医療機器	93	30	1				ı	ı	_		1
医療	業	管理医療機器	519	46	-				-	ı	_		_
機器	貸与	高度管理医療機器	51	17	1				-	ı	_		1
нн	業	管理医療機器	93	26	-				-	_	_		-
	再生医療性品等販売業		1	1	-	1	_	ı	ı	-	_	ı	-
		合 計	897	162	16	17	_	-	_	3	1	9	7

4 医薬品等に関する苦情・相談件数 O件

5 医薬品等の収去検査

(R5.3.31現在)

	=± EA - T . D	収去	検 (項目	査 作 別検査			反 件 目別件	
	試験項目	検体 数	計	内	訳	計	内	訳
		<i>9</i> ,2	ĒΙ	細菌	化学	ĒΙ	細菌	化学
アダムA錠	定量試験(イブプロフェン)	1	1	-	1	-	_	-
ポララミン ドライシ ロップ0.2%	溶出試験(d-クロルフェニラ ミンマレイン酸塩)	1	1	1	1	I	1	-
ポララミン 散1%	溶出試験(d-クロルフェニラ ミンマレイン酸塩)	1	1	-	1	_	_	-
	計	3	3	-	3	_	_	_

6 無承認無許可医薬品等の買上調査 令和3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 (R5.3.31現在)

	業種	施設 整録 出	新規	更新	書換交付	再 交 付	変更届	変 更 届 者	廃止届
町	一般	55	3	10	ı	ı	4	8	3
販売業	農業用品目	31	1	8	-	-	11	16	6
兼	特定品目	2	-	1	-	-	_	-	ı
	電気メッキ事業	1	-		ı	ı	ı	-	1
	金属熱処理事業	1	ı		ı	ı	ı	ı	1
	毒物劇物運送事業	-	ı		ı	ı	I	ı	-
	しろあり防除業	-	ı		ı	ı	I	ı	-
	特定毒物研究者	2	_		-	-	1	_	_
	特定毒物使用者	1	_		-	-	_	_	
	計	92	4	19	-	-	16	24	9

8 毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の業態数(市町別)

(R5. 3. 31現在) 業種 長浜市 米原市 計 一般 41 14 55 販 8 売 23 31 農業用品目 業 特定品目 1 1 2 1 電気メッキ事業 1 金属熱処理事業 毒物劇物運送事業 しろあり防除業 特定毒物研究者 2 2 特定毒物使用者 1 1

68

9 毒物劇物監視

計

(R5.3.31現在)

92

24

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	21	5
農業用品目販売業	31	14	10
特定品目販売業	2	ı	ı
電気めっき事業	1	1	1
金属熱処理事業	ı	ı	ı
毒物劇物運送事業	ı	ı	1
しろあり防除事業	1	ı	1
法第22条第5項の者		ı	ı
小 計	89	36	15
特定毒物研究者	2	ı	1
特定毒物使用者	1	-	-
小 計	3	_	_
計	92	36	15

10 シンナー等乱用防止立入調査 平成26年度をもって立入調査終了

11 献血状況

献血状況	献血人数				
市名	全血献血	成分献血			
長浜市	3, 338	_			
米 原 市	614	_			
計	3, 952	-			

第19 動物保護管理関係

1 犬による苦情依頼件数

(R5. 3. 31現在)

区:	分	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度		
	放し飼い	5	1	1	1	1		
迷	鳴き声等	6	6	6	2	1		
迷惑苦情	脱糞	1	1	1	1	_		
情	その他	37	27	29	26	36		
	小計	49	33	35	28	38		
	咬傷事故処理	3	1	1	1	1		
	野犬等捕獲	25	24	40	24	39		
	放棄犬引取	3	4	3	3	4		
依 頼	不明犬引取	30	15	19	16	21		
	迷い犬問合せ	21	18	21	19	10		
	小計	82	62	83	62	75		
	合 計	131	95	118	90	113		

2 犬の引き取り(抑留)状況

(R5.3.31現在)

	成犬	子犬	計
所有権放棄犬	4	I	4
所有者不明犬	3	-	3

3 猫の引き取り状況

(R4.3.31現在)

	成猫	子猫	計
所有権放棄猫	8	6	14
所有者不明猫	-	20	20

	IZ.	· ·分	飼し	ハ犬	飼い主	野犬	合計
		. Л	登録犬	未登録犬	不明犬	17人	口削
	咬傷事	汝の件数	2	_	_	_	2
発咬	犬舎等(の周辺	1	_			_
生傷	公共の均	易所	2	-	-	_	2
場事	その他		_	-	-	-	_
所故		計	2	-	-	-	2
	死亡	飼い主・家族	_	-			_
被	%L ∟	それ以外	_	-	-	-	_
被害者数	スの出	飼い主・家族	_	_			_
数	その他	それ以外	2	_	_	_	2
		計	2	_	-	_	2
被咬 害傷	犬に手る	を出した	_	_	_	_	_
者事	けい留しようとした 配達・訪問等の際		_	-	_	-	-
の故 状発			_	_			_
況生	通行中		2	-	-	-	2
時 に	遊戯中		_	_	_	_	_
お け	その他		_	_	-	_	_
る		計	2	_	_	_	2
	お事	犬舎等にけい留中	_	_			_
	け故	けい留して運動中	1	-			1
	る発 犬生	放し飼い	1	_			1
	の時	野犬(放浪犬)	_	_	_	_	_
咬	状に 況	その他	_	-	_	-	-
傷	<i>1)</i> L	計	2	_	_	_	2
犬 数	犬事	捕獲	_	-	_	-	-
奴	の故	引き取り	_	_			-
	状発 況生	飼養継続	2	-			2
	後	逸走	_	_	_	_	-
	の	その他	_	_	_	_	-
		計	2		_	_	2

第20 在宅医療等推進事業

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

開催日 令和5年3月2日(木)

場 所 長浜保健所

内 容 1)湖北地域連携クリティカルパス(脳卒中・大腿骨近位部骨折)運用状況

- 2)フィードバックされたパスより事例報告
 - ~ 各機関におけるパス活用状況ならびに連携上の効果・課題~
- 3)今後の取組について
- (2)湖北圏域リハビリテーション連携推進会議 実施なし
- (3)湖北圏域リハビリテーション連携推進研修会・交流会 実施なし
- 2 入退院支援ルール評価・検討事業
- (1)介護支援専門員・病院・訪問看護ステーション向け調査の実施
 - 目 的 入退院時における、病院と介護支援専門員、訪問看護ステーションとの連携 状況の把握により、円滑な病院と地域との連携の在り方を検討する。

実施期間 令和4年7月~9月

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

管内4病院の病棟看護師長

管内訪問看護ステーションの管理者

回答者数 148人(回答率64.1%) 27人(回答率100%) 13人(回答率93%)

内 容 入退院支援ルールの活用状況ならびに入退院事例にかかる病院と地域との 情報連携状況等

(2) 入退院支援ルール評価・検討会議 実務者会議

開催日 令和4年12月2日(金)

場 所 長浜米原地域医療支援センター

内容 1) 入退院支援ルール(湖北ルール)の運用状況

- 2) 今後のルール運用ならびに効果的な連携の在り方
- 3)今後のスケジュール
- (3)その他
 - 1)入退院支援ルール(湖北ルール)の改訂と周知
 - 2) 入退院支援窓口一覧の作成と周知

第21 認知症対策

- 1 湖北地域認知症連携推進会議の開催 未開催
- 2 認知症連携推進会議 医療介護連携部会の開催 未開催

第 22 保健師等現仟教育

1 管内統括保健師等連絡会議

開催日: 令和4年6月26日(火)

内容: 各所属における保健活動の今年度の体制について

各所属の保健師人材育成研修計画について 学生実習(公衆衛生看護学)の年次計画

その他

出席者:長浜市2人、米原市2人、保健所2人、県健康寿命推進課 1名

2 湖北圏域保健師初任者研修会

開催日:令和5年1月10日(火)

内容:(1)1年目:保健師初任者が「令和4年度保健師初任者研修事前レポート提出 要領」に基づき作成したレポート事例を下記の手順で検討する。

15 分程度で事例概要報告、参加者と事例提供者で事例に関する質疑応答、事例概要の把握、今後の支援計画にむけて

- (2)2年目:保健師初任者が「令和4年度保健師初任者研修事前レポート提出 要領」に基づき作成した事例について各自から報告、意見交換を行う。
- (3)グループワークと講評

助言者 滋賀県立大学 人間看護学部 准教授 馬場 文 氏

参加者:長浜市 初任者2人、指導者2人

米原市 初任者1人、指導者1人

保健所 初任者1人、指導者5人

3 滋賀県市町保健師協議会長浜支部研修会

開催日:令和4年12月21日(水)

内容:発達障がいについて

講師:琵琶湖病院 医師 村上純一氏、古瀬俊一郎氏

発達障害の基本的なことと、体験の共有

経験の専門性、学習と学習棄却、

自分ごとであるということ、書かれた知と身体の知

参加者:長浜市保健師、米原市保健師、34人

4 所内保健活動学習会

目的:・保健所の保健活動従事者が、地区把握・地区診断を行い、PDCA サイクルに基づいた地域保健活動の展開・評価できる

- ・保健所地域保健活動の役割や機能について意識できるようになる
- ・各自の担当業務を通じて、地域ケアシステム構築について考えられる

・事例の検討を通し、個別支援能力を高めることができる

対象:保健所の保健師、管理栄養士、歯科衛生士、薬剤師等の地域保健活動従事者 開催日・内容:

開催日	内 容
令和4年9月20日(火)	・災害対策
令和 4 年 11 月 1 日(火)	・高病原性鳥インフルエンザ
令和 4 年 11 月 9 日(水)	・糖尿病対策
令和4年12月14日(水)	・訪問事例検討(保健師初任期レポート)
令和5年1月11日(水)	・放射線の基礎 ・管内病院での放射線臨床研修
令和5年2月2日(木)	・滋賀県公衆衛生学会発表者報告 ・精神保健福祉法の法的対応
令和5年3月8日(水)	・主な感染症調査対策 ・歯科保健対策

5 長浜保健所事例検討会

目的:保健所職員は、管轄住民の疾病および体調管理から、日常生活の支援、自己決定、 早期から終末期までの個別事例にかかわる専門職員をコーディネートするなど幅 広い視点での業務展開が求められている。

その基本として、支援対象となる当事者とその家族の全体をとらえ、利用者像や課題に応じた適切なアセスメントを行う実務能力を高めることを目的とする。

対象:保健所の保健師、管理栄養士、歯科衛生士、薬剤師等の地域保健活動従事者 開催日・内容:

開催日	内 容(事例の分野)
令和4年11月15日(火)	・精神保健福祉(統合失調症)
令和4年12月13日(火)	・難病(神経疾患)
令和5年1月17日(火)	・感染症(結核療養支援)
令和5年2月15日(水)	・ひきこもり支援(継続支援のために)
令和5年3月14日(火)	・小児のターミナル期支援(家族支援を考える)

第23 地域医療構想

- 1 地域医療構想策定検討事業
- (1)地域医療提供体制に係る協議

湖北圏域4病院長意見交換会

開催日:令和4年7月19日(火)

内容:・湖北圏域の病院機能の再編について

・長浜市立湖北病院の具体的対応方針の再検証について

・外来医療計画について

・その他

出席者:市立長浜病院、長浜市立湖北病院、長浜赤十字病院、セフィロト病院、 長浜保健所

湖北圏域 4 病院長意見交換会

開催日:令和4年8月4日(木)

内容:・湖北圏域の病院機能の再編について

・長浜市立湖北病院の具体的対応方針の再検証結果について

出席者:市立長浜病院、長浜市立湖北病院、長浜赤十字病院、セフィロト病院、

湖北医師会、長浜市、長浜保健所

(2)湖北圏域地域医療構想調整会議

令和4年度第1回湖北圏域地域医療構想調整会議

開催日:令和4年9月1日(木)

内 容:・湖北圏域地域医療構想について

- ・医師の働き方改革について
- ・公立・公的医療機関等の具体的対応方針の再検証等について
- ・令和5年度地域医療介護総合確保基金について
- ・医療機器共同利用計画書について
- ・外来機能報告および紹介受診重点医療機関について

出席者: 湖北医師会、湖北歯科医師会、湖北薬剤師会、滋賀県看護協会第6地区支部市立長浜病院、長浜市立湖北病院、長浜赤十字病院、セフィロト病院、湖北地域介護サービス事業者協議会、湖北介護支援専門員連絡協議会、綾羽健康保険組合、長浜市、米原市、長浜保健所

令和 4 年度第 2 回湖北圏域地域医療構想調整会議

開催日:令和4年12月8日(木)

内 容:・第1回病院再編にかかる長浜市立2病院経営形態検討委員会について

- ・診療科ごとの交流会の開催状況について
- ・湖北区域の病床数の整理について
- ・長浜市立湖北病院の建替えについて

・その他

出席者:湖北医師会、湖北薬剤師会、滋賀県看護協会第6地区支部、

市立長浜病院、長浜市立湖北病院、長浜赤十字病院、セフィロト病院、

湖北地域介護サービス事業者協議会、

滋賀県訪問看護ステーション連絡協議会第6地区支部、綾羽健康保険組合、

長浜市、米原市、長浜保健所 令和4年度第3回湖北圏域地域医療構想調整会議

開催日:令和5年3月2日(木)

内 容:・医療機能の再編についての検討状況について

- ・湖北圏域の目指す医療提供体制について
- ・周産期医療にかかる病床の設置について
- ・長浜市立湖北病院の施設整備の状況について
- ・2025年以降における地域医療構想について

出席者:湖北医師会、湖北歯科医師会、湖北薬剤師会、滋賀県看護協会第6地区支部市立長浜病院、長浜市立湖北病院、長浜赤十字病院、セフィロト病院、湖北地域介護サービス事業者協議会、湖北介護支援専門員連絡協議会、滋賀県訪問看護ステーション連絡協議会第6地区支部、綾羽健康保険組合、

長浜市、米原市、長浜保健所

(3)その他

湖北圏域地域医療構想調整会議合同カンファレンス 外科

開催日:令和4年10月11日(火)

内容:・ERAS - 術後回復力強化プログラム -

・意見交換会

出席者:市立長浜病院、長浜市立湖北病院、長浜赤十字病院、湖北医師会、

長浜保健所

放射線科

開催日:令和4年10月25日(火)

内 容:・画像データの共有など、将来的な運用に向けて

・意見交換会

出席者:市立長浜病院、長浜赤十字病院

救急科

開催日:令和4年11月24日(木)

内 容:・救急科の診療体制について

・意見交換会

出席者:市立長浜病院、長浜市立湖北病院、長浜赤十字病院、湖北医師会、

長浜保健所

消化器内科

開催日:令和4年12月27日(火)

内容:・消化器診療の最新の知見について

・意見交換会

出席者:市立長浜病院、長浜市立湖北病院、長浜赤十字病院、滋賀医科大学、

湖北医師会、長浜保健所

循環器内科

開催日:令和5年2月9日(木)

内容:・滋賀医科大学循環器内科として湖北地域の病院に期待すること

・意見交換会

出席者:市立長浜病院、長浜市立湖北病院、長浜赤十字病院、滋賀医科大学、

長浜保健所

2 小児救急医療

(1)湖東・湖北ブロック小児救急医療体制検討会

開催日:令和5年3月10日(金)

内容:・小児救急医療体制の再編について

- ・湖東・湖北ブロックにおける最近の検討経過
- ・令和5年度からの夜間・休日における湖東圏域の小児救急受け入れ体制
- ・今後のスケジュールについて

出席者: 彦根市立病院、彦根中央病院、豊郷病院、長浜赤十字病院、市立長浜病院、 長浜市立湖北病院、滋賀医科大学医学部附属病院、彦根医師会、 湖北医師会、彦根市消防本部、東近江行政組合消防本部、

湖北地域消防本部、彦根市、愛荘町、豊郷町、甲良町、多賀町、長浜市、米原市、県医療政策課、彦根保健所、長浜保健所

(2)その他

湖東・湖北ブロック小児救急医療体制にかかる協議

開催日:令和4年12月26日(月)

内 容:・小児救急医療体制再編の現状と経過

- ・湖東・湖北ブロックにおける前回までの協議内容
- ・湖東・湖北ブロックにおける再編の必要性、検討の方向性
- ・今後のスケジュール

出席者: 彦根市立病院、長浜赤十字病院、滋賀医科大学医学部附属病院、 県医療政策課、彦根保健所、長浜保健所

3 周産期医療等

(1)湖東・湖北ブロック分娩体制在り方ワーキングチーム 未開催

(2) その他

特になし

第24 湖北健康福祉事務所の概要

1 湖北健康福祉事務所(長浜保健所)組織図

令和4年4月1日現在

総務係 予算経理、一般庶務、医療機関等指導検 查·許可等、医療従事者等免許、統計調 査、高齢者福祉、介護保険事業者等指定・ 指導、民生委員児童委員、献血事業、薬 物乱用対策、行旅病人・死亡人事務など 健康危機管理係 結核、感染症等予防相談、特定感染症 相談・検査、肝炎治療助成の申請、臓 所長 器移植の相談、腎臓ドナーの登録など (保健所長) 医療福祉連携係 次長 (保健所次長) 医療福祉保健の連携調整および推進、在 宅医療推進、医療・介護の連携、地域リ ハビリテーション推進、認知症高齢者対 策、地域職域連携、健康増進、食育推進、 栄養改善、がん対策、地域歯科保健の推 進、たばこ対策など 地域保健福祉係 母子保健、周産期保健医療、小児慢性疾 患対策支援、精神保健福祉、うつ・自殺 予防、難病対策支援、地域福祉、児童福 祉、障害者福祉、など 生活衛生係

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。
13年	7月21日	庁舎落成式を挙行し、実務につく。
14年	4月 1日	看護婦養成を開始。
14年	5月 1日	長浜細菌検査所設置(併設)。
16年	2月	優生結婚相談所設置(併設)。
16年	9月25日	保健婦の養成開始。
19年	3月 6日	長浜県民修練所設置。
19年1	0月 1日	長浜簡易保健相談所を統合。
19年1	0月 1日	木之本保健所新設に伴い伊香郡分離。
25年1	Ⅰ1月 1日	長浜優生結婚相談所設置。
25年1	2月	歯科開設。
26年	9月	衛生教育展示室を拡大整備。衛生教育模範保健所に指定。
2 7 年	5月17日	優生保護法の一部改正により長浜優生結婚相談所を長浜優生 保護相談所と改称。
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	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	0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。
62年	4月 1日	環境公害課のうち彦根保健所管内が除外される。
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	〇年	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1	9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。
令和	4年	4月	1日	行政機構改革により係を再編し、総務係、健康危機管理係、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	≥本-			
	-	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
HATE!	1	/ 1		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。
		_		

行政事務を木之本警察署より引き継ぎ。

22年 9月

23年10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

保健所拡充計画に基づき木之本町木之本739番地に庁舎建築工

事着工。

			事看工。
2 4 5	₹ 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。
264	₹10月		標準保健所規格施設整備のための庁舎増築工事着工(会議室・ 診察室)。
275	₹ 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)。
374	₹12月		レントゲン設備の充実(直接・断層)によりX線室増改築。
394	₹10月		医師の不足対策として非常勤医師を嘱託。
404	₹ 4月		保健所機構の整備に伴い、主査・婦長を置く。
4 2 4	₹ 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 4	₹ 4月	1日	条例の改正により滋賀県木之本保健所と改称。
454	₹10月		食生活改善指導のため、会議室の一部を改築して栄養指導室を 設置。
4 9 4	₹ 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 1	₹ 4月		保健所に次長を置く。
584	₹ 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 94	₹ 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。
104	∓ 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 4	丰 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 14	₹ 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 4	₹ 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。
234	₹ 3月3	8 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。

第25 研究発表

○ 湖北いのちのサポート事業の評価について ~データや実践から見えてきた事業の効果と課題~

山下 隆史

令和5年2月8日(水)開催 第53回滋賀県公衆衛生学会

湖北いのちのサポート事業の評価について ~データや実践から見えてきた事業の効果と課題~

○山下隆史、野坂明子、嶋村清志 (湖北健康福祉事務所)、池田周平 (長浜赤十字病院) 氏縄優子 (長浜市健康推進課)、中川祐子 (米原市健康づくり課)

1. はじめに

警察庁の「自殺統計」(全国)によると、令和3年の自 殺者のうち未遂歴があった者は男性15.3%、女性30.7% であり、未遂者に対するアプローチが重要である。

湖北圏域では、平成29年度に未遂者支援事業を開始し、現在は「湖北いのちのサポート事業」として、管内の3救急告示病院に搬送された自殺未遂者のうち、本人か家族に同意が得られた場合、病院担当者から市へ連絡が行き支援している。

今回、事業開始から5年経過し、効果や課題を明らかにするために事業の振り返りを行った。

2. 方法

平成 29 年度から令和3年度までに事業説明を行った全ケースについて、対象属性、搬送先、同意の有無、企図理由・動機、企図手段、既往歴、入院の有無等を確認した。次に、同意のあったケースについて追跡した。

また、対象者の 80%以上が搬送されている長浜赤十字病院の担当者に、対象者の選定プロセスや説明時期等の聞き取りを行った。

3. 結果

(1) 対象者

事業説明を行った者は延88名で長浜市69名(男性30名、女性39名)、米原市19名(男性6名、女性13名)であった。年齢別では20代24名、40代22名の順に多かった。同居人があるのは70名であった。年度別では初年度が27名で、以降は年15名前後で推移している。

精神科受診歴は、受診中もしくは既往有りが59名で、うつ病、双極性障害、広汎性発達障害の順で多かった。

企図理由は、健康問題(33)、家庭問題(29)、勤務問題(25)の順で多く、理由は複数ある者が多かった。 企図手段(重複有り)は、薬物(55)、刃物(21)、飛び降り(7)の順で多かった。

(2) 対象者への事業説明や同意の状況

同意者は 50 名で同意率は、長浜赤十字病院が 66.7%(48/72)、市立長浜病院が 9.1%(1/11)、長浜市立湖北病院が 20.0%(1/5)であった。また、入院者が 64.4%(38/59)、帰宅者が 41.4%(12/29)であった。

搬送日から市へ連絡が入るまでの日数は平均で 14.9日であった。連絡を受けてからの初回対応まで の日数は平均13.3日であった。

(3) 事業対象者の追跡

同意者のうち再未遂者は7名であった。不同意者 38名中2名が、再未遂の際に新たに同意を得た。

また、令和4年 12 月時点で完遂者は1名であっ

た。精神科入院で事業対象外であったが、病院から 事業説明を受けた不同意者1名が完遂された。

(4) 病院での対象者の選定

長浜赤十字病院では、身体科の救急外来にて処置 がなされた後、精神科対診を実施し、帰宅となった 場合は事業の説明を行っている。

身体科に入院した場合は、精神科医師か担当 PSW が説明する。しかし、精神科に入院した場合や、新たな支援者が入ると本人に不利益となると考えられる場合は、事業対象とはしていない。

なお、18 歳未満であれば不同意であっても児童虐 待防止法の適用とする場合がある。

(5) 実際の支援

原則入院者については退院時カンファレンスで顔合わせをするか退院後1週間以内を目途に初回の電話を入れ、面談や訪問を実施している。対象者に応じて障害福祉・発達支援、生活困窮、訪問看護、高齢福祉、職場等に繋げているほか、家族間調整等相談支援を行っている。

また、同意者50名中5名が同意を撤回している。

4. 考察

未遂者は精神科受診歴のある者が多いが、長浜赤十字病院には精神科があるため、多くが精神科の対診を受けられることが当圏域の強みであることが再確認できた。また、他の2病院においては、同意者が増えるよう関係機関で話し合っていくことが必要と考える。

精神科対診やコメディカルによる早期介入はされているものの、行政の介入時期が1か月程度先になることで事業利用の動機が薄まり、同意撤回に至る一因になっていると考えられる。そのため、保健師が、早期に病院内で面談もしくはカンファレンスに出席し信頼関係構築を図ることで同意の撤回率は減少すると見込まれる。

事業開始以降、1 名は完遂に至ったが、行政が介入することで、企図理由・動機に応じた部署や関係機関や、保健師の伴走支援に結び付いている。このことから、同意が得られず未遂を繰り返すケースについては、関係機関と介入できる糸口を模索し、次回搬送時に同意を得られるようにしていく必要がある。また、就労等環境が変わった際は注意深く見守っていく必要がある。

5. 結論

未遂者の再度の自殺未遂や完遂を防ぐためには、 早期の介入や行政の支援が効果的であることが明ら かになった。対応等の課題に対しては、湖北圏域自 殺未遂者対策連絡会において、検討していきたい。