

目 次

第 1 管内の概要

1 管内図	1
2 管内の概況	2

第 2 人口動態

1 人 口	3
2 人口動態総覧	7
3 出生数(性、出生児の体重、市別)	9
4 母の年齢別出生数・男女別	10
5 長浜保健所管内死因順位(年次推移)	11
6 死亡数、性、年齢(5歳階級)死因分類	12
7 市別死因分類	28
8 管内の死因順位別死亡数、死亡率、年齢調整死亡率、市別	35
9 性・年齢(5歳階級)別、市別死者数	36
10 死亡数・性、死亡の場所、市別	37
11 乳児死亡(性、日月齢、市別)	38
12 死産(性、妊娠期間、市別)	38

第 3 福祉部門

1 老人福祉関係	39
2 障害者福祉関係	41
3 民生委員児童委員・主任児童委員関係	42

第 4 健康増進

1 栄養指導事業	43
2 栄養相談事業	43
3 健康推進員養成講座開催状況	43
4 健康推進員配置状況	43
5 給食施設数・巡回指導状況	44
6 給食施設集団指導	44

第 5 母子保健

1 妊娠の届出状況(妊娠週数別)	45
2 妊婦一般健康診査実施状況	45
3 保健指導実施状況	45
4 健康教育(集団指導)実施状況	46
5 乳幼児健康診査	46
6 乳幼児発達相談指導事業	47
7 訪問指導実施状況	47
8 ハイリスク妊産婦・新生児援助事業	48

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

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

第17 医務	
1 医療関係従事者数（病院）	97
2 就業地別届出医療従事者数（総数）	97
3 医療施設の種類別施設数・病床数	97
第18 薬事衛生	
1 薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数	98
2 薬局・医薬品販売業者等の業態数（市町別）	98
3 薬事監視	99
4 医薬品等に関する苦情・相談件数	99
5 医薬品等の収去検査	100
6 無承認無許可医薬品等の買上調査	100
7 毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の登録・届出件数	100
8 毒物劇物販売業者・業務上取扱者等の業態数（市町別）	101
9 毒物劇物監視	101
10 献血状況	102
第19 介護保険	
1 要介護認定者	103
2 介護サービス利用状況	104
3 指定事業所	105
第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	107
2 在宅ホスピスケア推進事業	108
3 退院支援ルール策定評価事業	108
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	110
2 従事者研修会の開催	110
第22 湖北健康福祉事務所の概要	
1 湖北健康福祉事務所（長浜保健所）組織図	112
2 湖北健康福祉事務所（長浜保健所）の沿革	113
第23 研究発表	
北地域における認知症医療と介護連携を促進するための取組み	117
北圏域における地域連携クリティカルパス（脳卒中）の運用実績と 今後の課題	118

本書で用いる比率の算出方法は次のとおりである。

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

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

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

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

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

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

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

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

※分母に用いる人口は、全国および滋賀県は、10月1日現在総務庁推計人口。

※管内および市町は、10月1日現在滋賀県推計人口。

統計表の表章記号の用法は次のとおりである。

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

※各表は、日付等記載なき場合は原則年度末の標記としている。