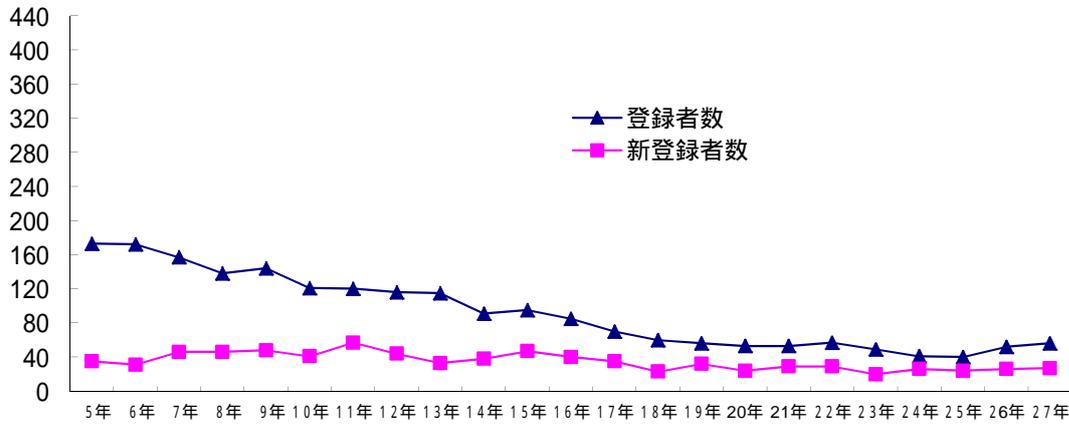


19 . 結核予防対策

(1)結核登録者の状況

年次推移



	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年
登録者数	173	172	157	138	144	121	120	116	115	91	95	85	70	60	56	53	53	57	49	41	40	52	56
新登録者数	35	31	46	46	48	41	57	44	33	38	47	40	35	23	32	24	29	29	20	26	24	26	27

結核登録患者(市町別)

(平成27年12月31日現在)

	登録者数		活動性結核										不活動性結核	活動性不明	潜在性結核感染症 (別掲)
	総数	有病率	総数	肺結核活動性						肺外結核活動性					
				総数	登録時	喀痰塗抹	陽性	登録時菌陽性 その他	登録時菌陰性						
総数	56	14.1	22	14	7	7	-	4	3	8	33	1	15		
彦根市	44	15.9	18	11	5	5	-	3	3	7	25	1	11		
愛荘町	3	4.8	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3		
豊郷町	4	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1		
甲良町	3	14.1	1	1	1	1	-	-	-	-	2	-	-		
多賀町	2	26.9	2	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-		

登録者状況(年齢階級別)

(平成27年12月31日現在)

	登録者数		活動性結核								不活動性結核	活動性不明	潜(別掲) 在性結核 感染症 治療中	潜(別掲) 在性結核 感染症 観察中
	総 数	有 病 率	総 数	肺結核活動性					肺外結核活動性					
				総 数	登 録 時 陰 性	初 回 治 療	再 治 療	登 録 時 陽 性 其 他		登 録 時 陰 性 其 他				
総 数	56	14.1	22	14	7	7	-	4	3	8	33	1	6	9
0～4歳	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5～9歳	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
20～29歳	5	17.7	3	2	-	-	-	1	1	1	2	-	-	1
30～39歳	2	10.5	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3
40～49歳	5	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	1
50～59歳	3	11.0	2	2	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
60～69歳	5	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	3
70歳以上	35	56.2	15	9	7	7	-	1	1	6	20	-	-	-
年齢不詳	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上(再掲)	26	101.8	12	7	6	6	-	1	-	5	14	-	-	-

登録者状況(市町別年齢階級別)

(平成27年12月31日現在)

	総数	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	年齢不詳	(再掲) 80歳以上
総 数	56	-	-	-	1	5	2	5	3	5	35	-	26
彦 根 市	44	-	-	-	-	5	1	5	3	4	26	-	18
愛 荘 町	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
豊 郷 町	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3
甲 良 町	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2
多 賀 町	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2

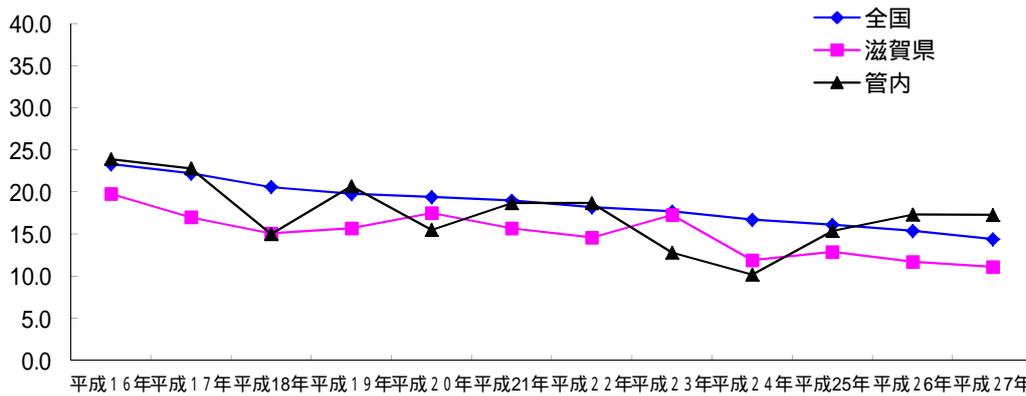
(2)結核新登録者の状況

新登録者状況(市町別)

(平成27年)

	新登録者数		活動性結核								潜在性結核感染症 (別掲)
	総数	罹患率	総数	肺結核活動性						肺外結核活動性	
				総数	喀痰塗抹陽性			その他結核菌陽性	その他菌陰性		
					総数	初回治療	再治療				
総数	27	17.3	27	18	9	9	-	6	3	9	6
彦根市	21	18.6	21	14	6	6	-	5	3	7	4
愛荘町	2	9.7	2	-	-	-	-	-	1	2	2
豊郷町	1	13.2	1	1	1	1	-	-	-	-	-
甲良町	1	14.1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
多賀町	2	26.9	2	2	1	1	-	1	-	-	-

年次推移(罹患率)



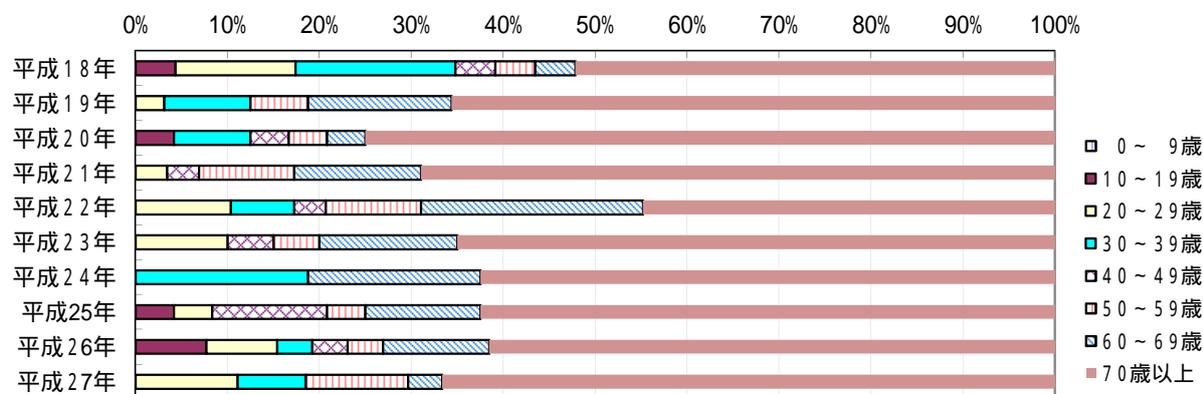
	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
全 国	23.3	22.2	20.6	19.8	19.4	19.0	18.2	17.7	16.7	16.1	15.4	14.4
滋 賀 県	19.8	17.0	15.1	15.7	17.5	15.7	14.6	17.3	11.9	12.9	11.7	11.1
管 内	23.9	22.8	15.0	20.7	15.5	18.7	18.7	12.8	21.161	15.4	21.2	17.3
彦 根 市	23.8	20.0	16.3	13.5	15.3	18.9	19.7	10.6	22.093	17.7	19.4	18.6
愛 荘 町	34.3	17.1	15.1	15.0	4.9	14.7	-	10	19.317	4.8	4.8	9.7
豊 郷 町	54.4	27.0	26.9	26.9	40.8	27.3	27.1	13.0	-	13.2	26.5	13.2
甲 良 町	49.9	49.4	-	63	25.5	25.6	51.4	13.5	-	27.6	14.0	14.1
多 賀 町	0.0	25	-	87	12.5	12.6	12.8	-	-	-	-	26.9

新登録者状況(年齢階級別)

(平成27年)

	新登録者数		活動性結核							潜在性結核感染症 (別掲)	
	総数	罹患率	総数	肺結核活動性							
				総数	喀痰塗抹陽性			その他結核菌陽性	菌陰性		肺外結核活動性
					総数	初回治療	再治療				
総数	27	17.3	18	9	9	9	-	6	3	9	6
0～4歳	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5～9歳	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	4	23.6	3	2	-	-	-	1	1	1	-
30～39歳	3	15.7	2	1	-	-	-	-	1	1	2
40～49歳	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50～59歳	4	22.0	3	2	-	-	-	2	-	1	-
60～69歳	1	4.9	1	1	-	-	-	1	-	-	1
70歳以上	24	89.9	18	12	9	9	-	2	1	6	3
年齢不詳	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上(別掲)	19	161.2	14	9	7	7	-	2	-	5	-

新登録患者の年齢別状況の推移



	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
総数	40	35	23	32	24	29	29	20	27	24	26	27
0～9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10～19歳	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2	-
20～29歳	3	2	3	1	-	1	3	2	4	1	2	3
30～39歳	2	-	4	3	2	-	2	-	3	-	1	2
40～49歳	1	2	1	-	1	1	1	1	-	3	1	-
50～59歳	3	3	1	2	1	3	3	1	4	1	1	3
60～69歳	8	2	1	5	1	4	7	3	1	3	3	1
70歳以上	23	26	12	21	18	20	13	13	24	15	16	18

新登録者状況(市町別年齢階級別)

(平成27年)

	総数	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	年齢不詳	(再掲)80歳以上
総数	26	-	-	-	2	2	1	1	-	3	16	-	10
彦根市	21	-	-	-	-	3	1	-	3	1	13	-	10
愛荘町	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
豊郷町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
甲良町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
多賀町	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2

(3)結核医療費公費負担状況

感染症法第37条の2に基づく市町別保険別公費負担状況

(平成27年)

	申請件数	合格	承認									不承認		
			計	(保険別内訳)									労務災害	その他
				健保本人	健保家族	国保一般	国保退職本人	国保退職家族	後期高齢	生活保護	その他			
総数	51	51	51	11	2	11	-	-	25	2	-	-	-	
彦根市	44	44	44	10	2	9	-	-	21	2	-	-	-	
愛荘町	4	4	4	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	
豊郷町	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
甲良町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多賀町	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	

*当該年(1月1日～12月31日)に結核診査協議会に諮問した件数を集計

感染症法第37条に基づく公費負担状況

(a)保険別新規および解除件数

(平成27年)

	被用者保険		国民健康保険			後期高齢	生活保護	労災	その他	合計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
前年末数	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
新規措置件数	-	-	1	-	-	7	1	-	-	9
解除数	-	-	1	-	-	4	1	-	-	6
H27年末	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4

(b)市町別・保険別

(平成27年)

	被用者保険		国民健康保険			後期 高齢	生活 保護	労災	その他	計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
総 数	-	-	1	-	-	7	1	-	-	9
彦 根 市	-	-	1	-	-	5		-	-	6
愛 荘 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊 郷 町	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
甲 良 町	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
多 賀 町	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

(4)登録除外状況

(平成27年)

	死 亡		観察不要	転 出	転 症	計
	結 核	その他				
総 数	2	9	13	-	-	24
彦 根 市	1	9	11	-	-	21
愛 荘 町	-	-	1	-	-	1
豊 郷 町	1	-	-	-	-	1
甲 良 町	-	-	1	-	-	1
多 賀 町	-	-	-	-	-	-

(5)健康診断・予防接種状況

対象別結核健康診断・予防接種受診状況

(平成27年度)

		定 期					定期外		計
		事業者	学校長	施設の長	市町村長又は 特別区の区長		患者家族	その他	
					乳幼児	その他			
ツベルクリン 反応検査	被接種者数	-	-	-	-	-	-	-	
	被判定者数	-	-	-	-	-	-	-	
	陰性者数	-	-	-	-	-	-	-	
	陽性者数	-	-	-	-	-	-	-	
	(再掲)強陽性者数	-	-	-	-	-	-	-	
B C G 接種者数		-	-	-	1,443	-	-	1,443	
間接撮影者数		4,097	4,739	762	-	3,506	-	13,104	
直接撮影者数		2,458	24	257	-	4,141	-	6,880	
喀痰検査者数		-	-	-	-	-	-	-	
Q F T 検査者数		-	-	-	-	-	43	82	125
被発見者数	結核患者	-	1	-	-	-	-	1	
	結核発病のおそれがあると診断された者	-	-	-	-	-	5	3	8

市町別結核健康診断受診状況

(平成27年度)

		管内	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
人 口		155,946	113,157	20,707	7,071	7,580	7,431
対 象 者 数		34,713	25,689	3,900	1,814	2,116	1,194
受診者数	間接撮影者数	3,506	-	2,168	744	-	594
	直接撮影者数	4,141	3,356	11	-	774	-
受 診 率		22.0	13.1	55.9	41.0	36.6	49.7
喀痰検査者数		-	-	-	-	1	-
被発見者数	結核患者	-	-	-	-	-	-
	結核発病のおそれがあると診断された者	-	-	-	-	-	-

(65才以上の受診者)

20. 感染症予防対策

(1) 感染症発生報告

(平成27年度)

感染症類型	疾患名	報告数			
		計	彦根市	愛知郡	犬上郡 管外
一類感染症		-	-	-	-
二類感染症		-	-	-	-
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	5	2	-	3

二類結核を除く。患者の住所地で計上

(2) エイズ一般相談

(平成27年度)

相談人員	合計	検査時		来所	電話	
		検査前	検査後			
相談人員	314	129	129	2	54	
内 訳	男	227	95	95	2	35
	女	87	34	34	0	19
相談内容延べ件数	833	407	356	3	67	
相談内容	症状	126	65	51	1	9
	検査	221	123	55	1	42
	感染経路	153	96	51	0	6
	予防方法	183	60	122	0	1
	患者発生状況	96	48	47	0	1
	その他	54	15	30	1	8

(3) 抗HIV抗体検査受付(採血)状況

(平成27年度)

受付件数	計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
		7	49	35	28	10
内 訳	男	2	31	27	26	9
	女	34	5	18	8	2

21. 小児慢性疾患児療育指導事業

(1) 医療受給者証所持者数

(平成28年3月31日現在)

	未就学児	小学校就学 ～18歳未満	18歳～ 20歳未満	計	
悪性新生物	7	11	2	20	
慢性腎疾患	5	10	1	16	
慢性呼吸器疾患	2	1	-	3	
慢性心疾患	23	34	2	59	
内分泌疾患	4	35	7	46	
膠原病	-	2	1	3	
糖尿病	1	4	-	5	
先天性代謝異常	1	7	-	8	
血液疾患	1	6	-	7	
免疫疾患	-	3	-	3	
神経筋疾患	4	9	-	13	
慢性消化器疾患	4	4	-	8	
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	1	2	-	3	
皮膚疾患	-	-	-	-	
計	53	128	13	194	
計	男	29	66	3	98
	女	24	62	10	96

分離項目
分離項目

追加項目
追加項目

(2)面接・訪問相談実施状況

(平成28年3月31日現在)

	疾患名	実人員	延人員	相談経路(実数)			相談内容(延数)								
				医療券申請	医療機関	その他	申請、制度等	医療、治療	療養家庭看護	福祉制度	学校生活就学	栄養等	歯科	病状予後等	家族会等の紹介
面接	悪性新生物	2	2	2	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-
	慢性腎疾患	3	3	3	-	-	1	3	2	-	1	-	-	-	
	慢性呼吸器疾患	2	3	2	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	
	慢性心疾患	6	7	6	-	-	2	1	5	1	2	-	-	-	
	内分泌疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	膠原病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	糖尿病	1	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
	先天性代謝異常	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	
	血液疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	免疫疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	神経・筋疾患	8	8	8	-	-	7	3	7	2	3	-	-	-	
	慢性消化器疾患	2	2	2	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	
	染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	皮膚疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	15	15	15	-	-	7	8	10	3	5	-	-	-	
	女	10	12	10	-	-	8	4	8	2	3	-	-	1	
	計	25	27	25	0	0	15	12	18	5	8	0	0	1	
訪問	悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	慢性腎疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	慢性呼吸器疾患	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
	慢性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	内分泌疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	膠原病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	糖尿病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	先天性代謝異常	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	血液疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	免疫疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	神経・筋疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	慢性消化器疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	皮膚疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1		
	計	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1		