広島県における結核の現状

TUBERCULOSIS IN HIROSHIMA PREFECTURE

平成21年2009

広島県健康福祉局保健医療部健康対策課

.

我が国の結核の状況は、生活水準の向上を背景に、医学の進歩や健康診断等の予防対策の実施により、戦後一貫して著しい改善の途をたどってきました。

しかしながら、結核は依然として主要な感染症である事には変わりなく、全国で1年間に新たに約24,800人の患者が発生し、死亡者は約2,200人にものぼります。

このような状況の中,平成17年4月には改正結核予防法が施行され,定期健康診断の重点実施や定期外健康診断の強化,BCG の直接接種,DOTS(直接服薬確認療法)推進等の対策の実施が盛り込まれました。また,平成19年4月には,結核予防法を廃止し,感染症法へ統合となり,結核は二類感染症に位置付けられ,入所命令から入院勧告・措置への変更,就業制限制度の適用など,新たな対策が講じられているところであります。

広島県におきましても、平成17年6月に「広島県結核・感染症予防計画」を 策定し、患者との接触が疑われる者に対する健康診断の強化や DOTS を軸とし た患者支援など、結核対策の強化を図っているところです。また、平成19年7 月に厚生労働省において、「感染症法に基づく結核の接触者健康診断の手引き」 が改訂され、本県においても平成20年4月から、接触者健診時にクォンティ フェロン検査(QFT検査)を導入し、潜在性結核感染症及び新たな結核患者の 適切かつ迅速な発見に努めているところです。

ここに「広島県における結核の現状」をとりまとめましたので、本県の結核 事情を御理解いただくとともに、今後の結核対策に活用していただければ幸い です。

平成22年4月

広島県健康福祉局保健医療部健康対策課長 岸本 益実

平成20年の広島県における結核の現状について

1 平成20年の新登録患者の状況

平成20年中に新たに結核患者として登録された者(新登録患者)の数は, 475人で前年と比較して3人増加しています。

また、活動性肺結核菌陽性患者数は372人であり、これは新登録患者全体の78.3%となっています。

(1) 罹患率

平成20年における罹患率(人口10万人対,以下同じ)は16.6となり,前年の16.5に対し0.5の増加を示しています。

【参考:20年全国罹患率 18.1】

(2) 新登録患者の傾向

新登録患者数を性別にみると、男性は女性の約1.7倍となっています。 また、年齢階級別にみると、年齢が高くなるにつれて罹患率も高くなり、特に60歳以上はこの傾向が顕著となっています。

2 平成20年末現在の登録者の状況

平成20年末現在の登録者総数は、1,180人で前年に比べ82人増加しています。また活動性結核患者数は411人で前年に比べ23人増加しています。

(1) 有病率

平成20年末における有病率は14.3となり、前年の13.5に対し、0.8の増加を示しています。

なお,活動性肺結核患者は317人で有病率は11.0となっています。 【参考:20年全国有病率15.7】

(2) 登録率

平成20年末における登録率は41.1となり、前年の38.3に対し、 2.8の増加を示しています。

(3)登録者の受療状況

年末現在の登録者中で活動性結核(結核の治療を要する者)は全体の34.8%(全国32.1%)であり、そのうち、入院中の者が27.9%(全国21.0%)、外来治療中62.0%(全国73.9%)、治療なしが0%(全国0.9%)、および不明が10.0%(全国4.2%)となっています。

(注)

本書では平成10年分の統計から、活動性分類の変更があり平成9年以前の数値 と単純比較ができない部分があります。

平成10年以降の集計結果は、現在の活動性分類に基づいて集計した結果を掲載していますが、平成15年までの集計結果には、過去のデータと比較できるよう旧分類(非定型抗酸菌症を含む)の集計結果も併記しています。(活動性分類の新旧については、次ページを参照)

なお、平成10年以降別掲で集計していた、マル初及び非定型抗酸菌症が活動性 分類から削除されたため、平成17年からは集計していません。

また、平成18年中に市町村合併した市町村については、合併後の市町に計上しています。

(平成18年12月31日現在)

	<u> </u>	
保健所 (分室)名	管 内 市 町 村	備考
広島地域	大竹市, 廿日市市(大野町, 宮島町)	広島市、湯来町の合併日 (平成17年4月25日) 廿日市市、大野町、宮島町の合併日 (平成17年11月3日)
海田分室	府中町,海田町,熊野町,坂町	
呉地域	江田島市	呉市, 音戸町, 倉橋町, 蒲刈町, 安浦町, 豊浜町, 豊町の合併日 (平成17年3月20日)
芸北地域	安芸高田市,北広島町(芸北町,大朝町,千代田町,豊平町),安芸太田町	北広島町(芸北町,大朝町,千代田町,豊平町)の合併日 (平成17年2月1日)
東広島地域	竹原市, 東広島市 (黒瀬町, 福富町, 豊栄町, 河内町, 安芸津町), 大崎上島町	東広島市, 黒瀬町, 福富町, 豊栄町, 河内町, 安芸津町の合併日 (平成17年2月7日)
尾三地域	三原市(本郷町,久井町,大和町),尾道市(御調町,向島町,因島市,瀬戸田町),世羅町	三原市,本郷町,久井町,大和町の合併日 (平成17年3月22日) 尾道市,御調町,向島町の合併日 (平成17年3月28日) 尾道市,因島市,瀬戸田町の合併日 (平成18年1月10日)
福山地域	府中市,神石高原町	福山市、沼隈町の合併日 (平成17年2月1日) 福山市、神辺町の合併日 (平成18年3月1日)
備北地域	三次市, 庄原市(総領町, 西城町, 東城町, 口和町, 高野町, 比和町)	庄原市,総領町,西城町,東城町,口和町, 高野町,比和町の合併 (平成17年3月31日)
広島市	広島市 (湯来町)	広島市、湯来町の合併日 (平成17年4月25日)
呉市	吳市 (音戸町, 倉橋町, 蒲刈町, 安浦町, 豊浜町, 豊町)	呉市,音戸町,倉橋町,蒲刈町,安浦町, 豊浜町,豊町の合併日 (平成17年3月20日)
福山市	福山市(沼隈町,神辺町)	福山市, 沼隈町の合併日 (平成17年2月1日) 福山市, 神辺町の合併日 (平成18年3月1日)

(参考) 新旧活動性分類の対照表(主な項目について)

		新 分 類 (平成17年~)	新 分 類 (平成10年~)	旧 分 類		
	肺結核	肺または気管支を主な罹患臓器 とする結核	肺または気管支を主な罹患臓器 とする結核	肺, 気管支の結核のほか, 胸膜 炎, 膿胸, 肺門リンパ節結核, 栗粒結核を含む		
病類	肺外結核	肺及び気管支以外の臓器を主要 罹患臓器とする結核症及び粟粒 結核。ただし、結核性胸膜炎、 膿胸、肺門リンパ節結核及粟粒 結核は、肺外結核とする。	化米の胴外給核のはか、結核性	上記以外の肺以外の臓器を主要		
	肺結核合併例 の扱い	肺結核と肺外結核を合併する者 は肺結核に分類する	粟粒結核以外は肺結核と肺外結 核を合併する者は肺結核に分類 する	肺結核を合併すれば、肺結核を 優先する		
		① 喀痰塗抹陽性	① 喀痰塗抹陽性	① 塗抹陽性		
		② その他の結核菌陽性	② その他の結核菌陽性	② 培養陽性		
	菌所見	③ 菌陰性その他	③ 菌陰性その他	③ 陰性		
	图 所兄		④ 非定型抗酸菌陽性	(4) 検査中		
	.*			⑤ 不明		
				⑥ 非定型抗酸菌陽性		
	既往の治療	① 初回治療	① 初回治療	F 76 4 3		
	MO IT 42 14 18	② 再治療	② 再治療	区別なし		
,		① 活動性	① 活動性	① 活動性感染性		
		② 不活動性	② 不活動性	1)広汎空洞型		
		③ 活動性不明	③ 活動性不明	2) その他		
	活動性分類	1	④ マル初	② 活動性非感染性		
	, H 31 E 37 30		⑤ 非定型抗酸菌陽性	③ 肺外結核活動性		
				④ 不活動性		
		•	-	⑤ 不明		
		,		⑥ マル初		
登録削除		①結核患者 ②結核医療を必要としないと認	最長3年を限度とする。 順調 な経過をたどった者は治療終了 後2年または1年で削除してよ	治療終了後3年間は不活動性と して管理する。有空洞例は5年		
多基準	活動性不明の者	められてから三年以内の者 ③結核再発のおそれが著しいと 認められる者	3年以上管理検診に応じない者で,最終菌検査が陰性または菌陽性の記録のない者は削除できる	規定なし		

目 次 Contents

1 結核	変化亡の状況 Death	
(1)	結核死亡の推移 (率は人口 10 万対)	
	Trend of death and mortality rate (per100,000)	
(2)	都道府県別にみた全結核死亡率(2008)	
	Mortality rate (per 100,000) by Prefectures in 2008	
2 結核	をの罹患率 Incidence	
(1)	新登録患者数及び罹患率(人口 10 万対)の年次推移	
	Trend of number and incidence rate (per 100,000) of newly registered cases	
(2)	都道府県別にみた結核罹患率(2008)	
	Incidence rate (per 100,000) by Prefectures in 2008	
(3)	年次別年齢階級別新登録患者数及び罹患率	ı
	Trend of number and incidence rate (per 100,000) of newly registered cases	
	by age groups	
(4)	活動性分類別新登録患者数の年次推移	
	Trend of newly registered cases by activity classification	
3 結核	受登録患者の年次推移 Trend of registered cases	
(1)	結核登録者数及び登録率(人口 10 万対)の年次推移	
	Trend of number and rate (per 100,000) of registered cases	
(2)	年齢階級別登録者の年次推移	
	Trend of registered cases by age groups	
(3)	活動性分類別登録者の年次推移	1
	Trend of registered cases by activity classification	
(4)	登録者受療状況の年次推移	1
	Trend of registered cases by place of treatment	
(5)	都道府県別にみた結核登録率(2008)	1
	Registered cases rate (per 100,000) by Prefectures in 2008	
l 結核	の有病率 Prevalence	
(1)	結核有病率(人口 10 万対)の年次推移	1 :
	Trend of prevalence rate (per 100,000) by activity classification	
(2)	年次別年齢階級別活動性患者数及び有病率(人口 10 万対)	1 4
	Number of active tuberculosis and prevalence rate (per 100,000) by year,	•
	age groups	

(3)	都道府県別にみた結核有病率(2008)	1 5
	Tuberculosis prevalence rate (per 100,000) by prefectures in 2008	
(4)	平成20年保健所・指定都市・政令市別結核罹患率・有病率(人口10万対)	1 6
	Incidence and prevalence rate (per 100,000) by Health Center, Metropolitan citi	es,
	Big cities in 2007	
5 平成	え20年結核新登録患者の状況 Situation of newly registered cases in 2008	
(1)	新登録患者数(活動性分類,年齢階級別,性別)	1 9
	Newly registered cases by activity classification, age groups, sex	
(2)	新登録肺結核患者数(菌検査結果別)	20
	Newly registered cases of active pulmonary by the results of initial	
	bacteriological examination	
6 平成	え20年結核登録者の状況 Situation of registered cases in 2008	
(1)	年末現在登録者数(活動性分類,受療状況)	2 1
	Number of registered cases by activity classification and place of treatment	
(2)	年末現在活動性肺結核登録患者数(受療状況,保険の種類別)	2 1
	Number of registered pulmonary cases by place of treatment and type	
	of health insurance	
(3)	年末現在登録者数(活動性分類,年齢階級別)	2 2
	Number of registered cases by activity classification and age groups	
7 平成	戈20年保健所・指定都市・政令市別結核新登録患者の状況	
Nu	mber of newly registered cases in 2008 by Health Centers, Metropolitan cities,	
Big	cities	
(1)	新登録患者数(活動性分類)	23
	Number of newly registered cases by activity classification	
(2)	活動性肺結核新登録患者数(菌検査結果別)	23
	Number of newly registered cases by active-infectious pulmonary by the	
	results of initial bacteriological examination	
8 平原	成20年保健所・指定都市・政令市別結核登録者の状況	
Sit	uation of registered cases by Health Centers, Metropolitan cities, Big cities	
in 2	2008	
(1)	年末現在登録者(活動性分類,受療状況)	2 4
	Number of registered cases by activity classification and place of treatment	
(2)	年末現在登録者数(活動性分類)	2
	Number of registered cases by activity classification	

9	平成	20年市町別結核登録の状況	28
	Nun	nber of registered cases by cities and towns in 2007	
10)結核	患者の医療 Assistance of medical fee for treatment	
	(1)	結核医療費の推移	3 0
		Trend of treatment fee	
	(2)	被保険者別結核医療費公費負担(法 34 条関係)申請・合格承認件数及び	
	孑	(認率の年次推移	3 0
		Annual trend of accepted cases and rate for treatment by public expenditure	
		(Law item No. 34)	
11	結核	健康診断の実施状況 Mass health check-up	
	(1)	平成20年度市町別定期健康診断実施状況	3 2
		Periodical mass health check up by cities and towns in 2008	
	(2)	平成20年度保健所別定期外健康診断・管理検診の実施状況	3 4
		Extra ordinary mass health check-up and Managerial health check-up	
		by Health Center in 2008	
12	結核	病床の状況 Beds	3 6
	病院	別結核病床数及び入院患者数の年次推移,利用率(平成20年12月末)	
	Tren	d of number of beds and inpatience by hospitals; occupation rate (end of	
	Dece	mber 2008)	

資料 I 結核サーベイランス Surveillance

資料Ⅱ 結核管理図 Administrative table



1 結核死亡の状況

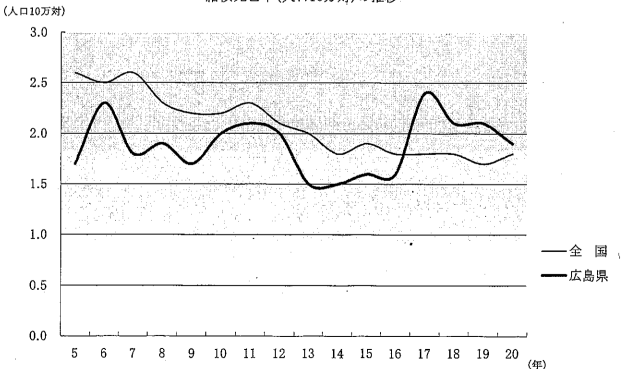
Death

(1) 結核死亡の推移(死亡率は人口10万対)

Trend of death and mortality rate (per 100,000)

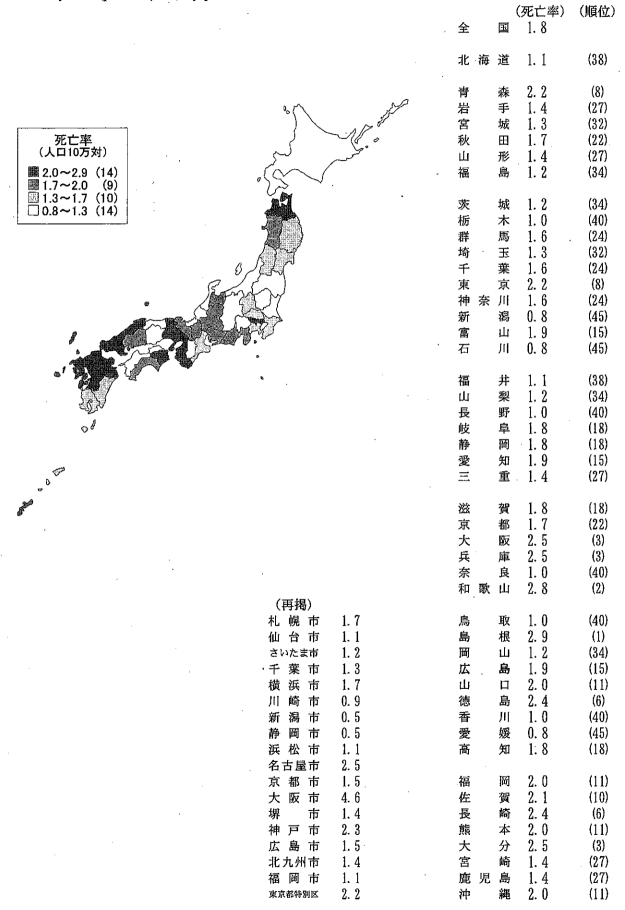
			全		広島	er Maul Book Fo	広島県	·死亡率 (参	考)
			結核死亡者数	死亡率	結核死亡者数	死亡率	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患
平成	रे 5	93	3, 249	2. 6	49	1. 7	202. 2	100. 9	147. 1
	6	94	3, 094	2. 5	65	2. 3	210. 2	99. 0	131. 9
	7	95	3, 178	2. 6	52	1. 8	227. 2	118. 7	118. 0
	8	96	2, 858	2. 3	54	1. 9	232. 9	106. 6	118. 3
	9	97	2, 742	2. 2	49	1. 7	237. 5	113. 1	121. 7
	10	98	2, 795	2. 2	57	2. 0	239. 8	111. 3	119. 1
	11	99	2, 935	2. 3	60	2. 1	247. 7	110.28	126. 3
1	12	00	2, 656	2. 1	57	2.0	242. 8	105. 9	125. 3
	13	01	2, 491	2. 0	44	1. 5	256. 8	103. 2	126. 4
	14	02	2, 317	1.8	44	1. 5	254. 6	101. 8	124. 1
	15	03	2, 337	1. 9	46	1. 6	251. 2	104. 9	132. 8
	16	04	2, 330	1. 8	47	1.6	262. 5	98. 1	136. 9
	17	05	2, 296	1. 8	68	2. 4	264. 6	105. 0	142. 3
1. f 11 1. e 5	18	06	2, 269	1. 8	60	2. 1	266. 3	101. 3	148. 0
	19	07	2, 194	1. 7	60	2. 1	268. 0	98. 9	146. 3
	20	08	2, 220	1. 8	54	1. 9	281. 9	100. 1	155. 5

結核死亡率(人口10万対)の推移



(2) 都道府県別にみた全結核死亡率(平成20年)

Mortality rate (per 100,000) by prefectures in 2008



2 結核の罹患率

Incidence

(1) 新登録患者数及び罹患率(人口10万対)の年次推移

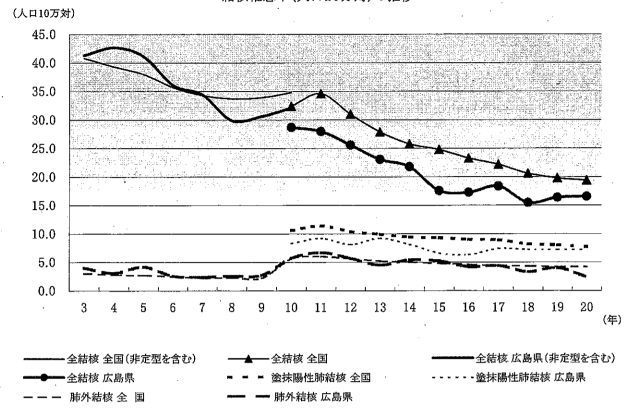
Trend of number and incidence rate(per 100,000) of newly registered cases

	ヹ分		戊			県				£	Œ	1	
		全 紹	核	塗抹陽性	生肺結核	肺外	結核	全系	吉 核	塗抹陽性	生肺結核	肺外	結核
年		患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率
平成10年	∓ 98	827	28. 7	240	8. 3	166	5. 7	41, 033	32. 4	13, 405	10. 6	7, 052	5. 6
11	99	808	28. 0	- 266	9. 2	194	6. 7	43, 818	34.6	14, 482	11. 4	7, 628	6.0
12	00	738	25. 6	232	8. 1	164	5. 7	39, 384	31. 0	13, 220	10. 4	7, 046	5. 6
13	01	664	23. 1	264	9. 2	129	4. 5	35, 489	27. 9	12, 656	9. 9	6, 621	5. 2
14	02	628	21. 8	234	8. 1	155	5. 4	32, 828	25. 8	11, 933	9. 4	6, 356	5. 0
15	03	507	17. 6	190	6. 6	150	5. 2	31, 638	24. 8	11, 857	9. 3	6, 160	4. 8
16	04	497	17. 3	180	6. 3	122	4. 2	29, 736	23. 3	11, 445	9. 0	5, 907	4. 6
17	05	528	18. 4	209	7. 3	126	4. 4	28, 319	22. 2	11, 318	8. 9	5, 664	4.4
18	06	447	15. 5	207	7. 2	94	3. 3	26, 384	20. 6	10, 492	8. 2	5, 528	4. 3
19	07	472	16. 4	206	7. 2	116	4.0	25, 311	19. 8	10, 204	8. 0	5, 418	4. 2
20	08	475	16.6	206	7. 2	70	2. 4	24, 760	19. 4	9, 809	7. 7	5, 367	4. 2

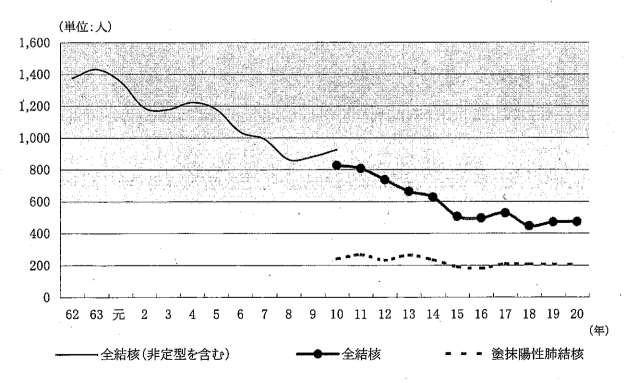
(旧分類)

	大尺/												
	区分		広		,	県 .		n Barana		全	1	1	
		全系	吉 核	感染性	肺結核	肺外	結核	全系	吉 核	感染性	肺結核	肺外	結核
年		患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率
平成2年	90	1, 189	41. 7	622	21. 8	114	4. 0	51, 821	41. 9	26, 182	21. 2	4, 016	3. 2 _.
3	91	1, 179	41. 3	627	22.0	114	4.0	50, 612	40.8	25, 759	20. 8	3, 771	3. 0
4	92	1, 223	42. 7	712	24. 9	. 89	3. 1	48, 956	39. 3	25, 523	20. 5	3, 463	2. 8
5	93	1, 180	41. 1	658	22. 9	121	4. 2	47, 437	38. 0	24, 862	19. 9	3, 334	2.7
6	94	1, 037	36. 1	596	20. 7	76	2. 6	44, 590	35. 7	23, 618	18. 9	3, 084	2. 5
7	95	992	34. 4	608	21. 1	70	2. 4	43, 078	34. 3	23, 498	18. 7	2, 803	2. 2
8	96	863	29. 9	503	17. 4	74	2. 6	42, 472	33. 7	23, 119	18. 4	2, 953	2. 3
9	97	883	30. 6	511	17. 7	78	2. 7	42, 715	33. 9	24, 024	19. 0	2, 735	2. 2
10	98	926	32. 1	-	_	 	-	44, 016	34. 8		<u> </u>	<u> </u>	
=11	99	958	33. 2					48, 430	38. 2			- `	 ::
12	00	877	30. 5	_	_		_	44, 379	35. 0	_	_		_
13	01	815	28. 3	_			à Bi	40, 337	31. 7			_	_
14	02	774	26. 9	-		<u> </u>	— <u> </u>	37, 527	29. 4	_	_	_	
15	03	629	21. 9					36, 144	28. 3	astell dell			

結核罹患率(人口10万対)の推移



広島県の新登録患者数の推移



(2) 都道府県別にみた結核罹患率(平成20年)

Incidence rate (per 100,000) by prefectures in 2008

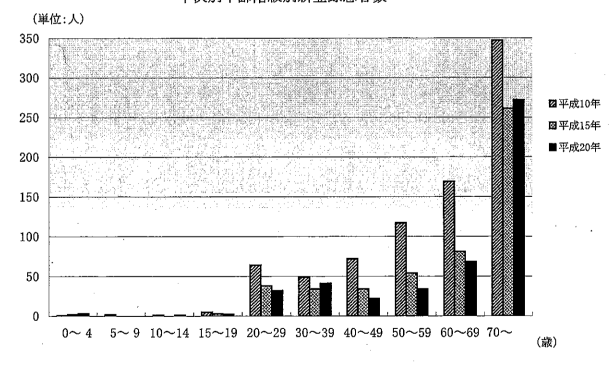
moracines rate (per 100,000) by professiones in 2000	·全		国	(罹患率) 19.4	(順位)
	北	海	道	12. 4	(40)
罹患率 (人口10万対)	青岩宫秋山福		森手城田形島	21. 3 13. 8 12. 2 11. 6 11. 9 13. 5	(10) (37) (42) (45) (44) (39)
21.0~32.8 (11) 17.5~21.0 (12) 14.2~17.5 (12) 10.2~14.2 (12)	茨栃群埼千東神新富石	奈	城木馬玉葉京川潟山川	14. 2 14. 0 12. 4 16. 8 18. 0 25. 1 18. 3 12. 1 14. 6 14. 6	(35) (36) (40) (28) (20) (2) (18) (43) (32) (32)
	福山長岐静愛三		井梨野阜岡知重	14. 5 11. 3 10. 2 19. 7 16. 4 22. 8 17. 3	(34) (46) (47) (16) (30) (7) (24)
(再掲)	滋京大兵奈和	歌	賀都阪庫良山	17. 5 20. 2 32. 8 23. 0 20. 0 24. 5	(23) (13) (1) (6) (15) (4)
札幌市 11.0 仙台市 13.3 さいたま市 18.8 千葉市 18.7 横浜市 18.5 川崎市 22.7 新潟市 12.6 静岡市 18.8 浜松市 18.0	鳥島岡広山徳香愛高		取根山島口島川媛知	13. 8 17. 7 17. 1 16. 6 17. 8 22. 7 20. 8 15. 2 17. 1	(37) (22) (25) (29) (21) (8) (12) (31) (25)
名 古 屋 市 31.5 京 都 市 23.0 大 阪 市 50.6	福佐長熊大宮鹿沖	児	岡賀崎本分崎島縄	21. 0 18. 2 24. 6 18. 9 23. 8 17. 0 21. 9 20. 1	(11) (19) (3) (17) (5) (27) (9) (14)

(3) 年次別年齢階級別新登録患者数及び罹患率

Trend of number and incidence rate (per100,000) of newly registered cases by age groups

区分	平成	10年	(199	8) 🖟	平成	15年	(200	3)	平成	20年	(200	8)
	広島	県	全	国	広島	高県 二	全	国	広島	- 果	全	国
年齢階級	患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率
総数	827	28. 7	41, 033	32. 4	507	17. 6	31, 638	24. 8	475	16. 6	24, 760	19. 4
0~4歳	1	0. 7	119	2. 0	2	1. 5	72	1. 2	3	2.4	46	0.9
5~9歳	2	1. 3	67	1. 1	0	0. 0	24	0. 4	0	0. 0	23	0. 4
10~14歳	1	0.6	88	1.3	0	0.0	31	0. 5	1	0. 7	30	0.5
15~19歳	5	2. 5	505	6. 5	3	1. 8	306	4. 4	2	1. 5	191	3. 1
20~29歳	64	15. 7	3, 928	20.7	38	9. 5	2, 798	16. 5	32	10. 1	1, 823	12. 4
30~39歳	49	14. 1	3, 165	19. 4	34	9. 4	2, 803	15. 4	41	10.0	2, 151	11. 6
40~49歳	72	15.9	4, 272	23. 5	34	9. 1	2, 457	15. 6	22	6.4	1, 917	11. 8
50~59歳	117	30. 6	6, 318	35. 3	54	12. 1	4, 428	23. 1	34	8. 6	2, 784	15. 8
60~69歳	169	52. 7	8, 205	56.3	81	24. 6	5, 133	32. 7	68	17. 3	3, 688	21.7
70~ 歳	347	113. 8	14, 366	105. 2	· 261	70. 3	13, 586	80. 4	272	56. 8	12, 107	60. 0
80歳以上(再 掲)									159	82. 8	6, 584	87. 6

年次別年齢階級別新登録患者数



(4) 活動性分類別新登録患者数の年次推移

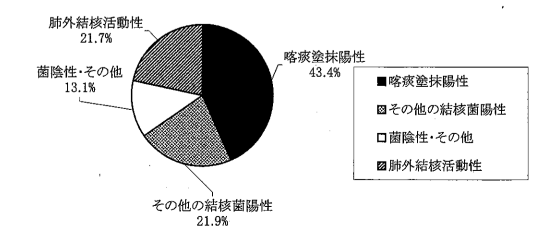
Trend of newly registered cases by activity classification

				活	動。情	生:結	核		
区分	<u>ن</u>			活	動性	肺結	核		
				ď	逐 速抹陽	性	7040	₩ PA tel.	肺外
上		総数	総数		初回		その他の 結核菌	菌陰性・	結 核 活動性
				総数	治療	再治療	陽性	その他	103011
			* 1s				14 to 1		NATA SE
平成13 20	001	664	535	264	245	19	95	176	129
1 4 20	002	628	473	234	214	20	95	144	155
1 5 20	03	507	357	190	181	9	79	88	150
1 6 20	04	497	375	180	161	19	71	124	122
1 7 20	005	528	402	209	194	15	76	117	126
1 8 20	06	447	353	207	199	8	57	89	94
1 9 20	07	472	356	206	198	. 8	86	64	116
2 0 20	08	475	372	206	191	15	104	62	103

(旧分類)

(旧分類)						
区分		活動性	肺結核		注 翻 州	
年	総数	広 汎 空洞型	その他の 感染性	非感染性	活動性 肺外結核	不明
平成2年 90	1, 189	12	610	453	114	
3 91	1, 179	4	623	438	114	
4 92	1, 223	10	702	422	89	
5 93	1, 180	6	652	401	121	
6 94	1, 037	10	586	364	76	
7 95	992	3	605	314	70	1
8 96	863	. 4	499	286	74	
9 97	883	4	507	294	78	
1 0 98	926		-	<u>-</u>	-	-
1 1 99	958			-	- 1	-
1 2 00	877		_	-	-	-
1 3 01				-	- "	-
1 4 02	774		_ 	-	- -	
1 5 03	629		<u> </u>	-	<u> </u>	

平成20年活動性分類別新登録患者構成



3 結核登録者の年次推移

Trend of registered cases

(1) 結核登録者数及び登録率(人口10万対)の年次推移

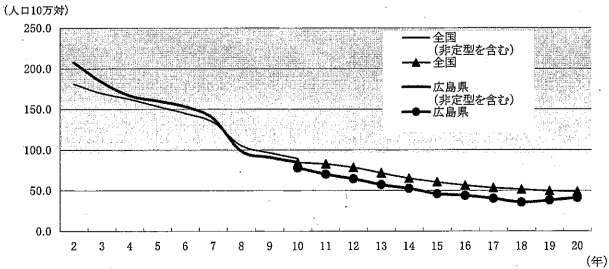
Trend of number and rate (per 100,000) of registered cases

	区分	"一点"。	影 県	全	
年		登録者数	登録率	登録者数	登録率
平成13	01	1, 654	57. 5	91, 395	71. 8
14	02	1, 515	52.6	82, 974	65. 1
15	03	1, 328	46. 1	77, 211	60. 5
16	04	1, 265	43. 9	72, 079	56.4
17	05	1, 159	40. 3	68, 508	53. 6
18	06	1, 026	35. 7	65, 695	51.4
19	07	1, 098	38. 3	63, 556	49. 7
20	08	1, 180	41.1	62, 244	48. 7

(旧分類)

_【旧分類)				Halvetylly Hyl
区分	上上 上上上上	。	全	国
. 年 (登録者数	登録率	登録者数	登録率
平成2年 90	5, 918	207. 7	223, 863	181. 1
3 - 91	5, 240	183. 5	210, 423	169. 6
4 92	4, 782	166. 8	202, 193	162. 5
5 93	4, 607	160. 4	191, 584	153. 6
6 94	4, 410	153. 4	181, 470	145. 1
7 95	4, 004	138. 9	168, 581	134. 3
8 96	2, 851	98. 8	132, 958	105. 6
9- 97	2, 628	91.0	121, 762	96. 5
10 98	2, 454	85. 1	113, 469	89. 7
11 99	2, 249	78.0	113, 069	Committee and the committee of the commi
12 00	2, 084	72. 4	108, 524	85. 5
13 01	1, 896	65. 9	99, 969	78. 5
14 02	1, 772	61.6	90, 885	71. 3
15 03	1, 555	54.0	84, 733	66. 4

結核登録率(人口10万対)の推移



(2) 年齢階級別登録者の年次推移

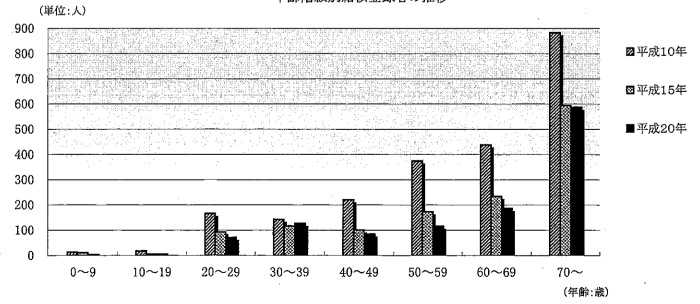
Trend of registered cases by age groups

区分 年	総数	0~9歳	10~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳~	不詳
平成13	1, 654	11	21	131	114	129	258	321	669	-
14	1, 515	6	15	105	117	109	223	288	652	-
15	1, 328	11	5	93	117	101	173	234	594	-
16	1, 265	13	16	80	109	106	157	224	560	
17	1, 159	4	10	77	111	84	157	189	527	~-
18	1, 026	2	5	73	104	59	139	157	487	
19	1, 098	1	5	64	120	80	120	167	541	-
20	1, 180	4	5	71	127	84	116	186	587	

(旧分類)

【旧刀類】			100							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,
区分 年	総業	数	0~9歳	10~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳~	不詳
平成2年	5, 9	18	63	74	340	404	706	1, 104	1, 498	1, 729	_
3	5, 2	240	48	64	303	339	631	949	1, 373	1, 533	-
4		782	45	49	296	308	533	792	1, 251	1, 508	_
5	4, 6	- 1	48	68		286	484	757	1, 156	1, 451	-
6	4, 4		58	69	307	279	470	729	1, 080	1, 418	_
7-	4, 0	- 4	41	71	303	262	445	621	940	1, 321	<u> </u>
8	2, 8		32	55	192	166	322	460	642	982	-
9	2, 6	. 1	28	24		156	267	429	573	970	- :
10	2, 4		13	19	168	146	232	401	484	991	_
11	2, 2		5	16	152	128	188	363	439	958	-
12	2, 0	. 4.	16	14	135	133	157	334	401	894	_
13		96	12	21	132	120	144	299	383	785	
14	kan baran ang baran	72	[7]	15	106	125	119	267	350	783	-
15	1, 5	55	12	5	94	120	114	211	297	702	-

年齢階級別結核登録者の推移



(3) 活動性分類別登録者の年次推移

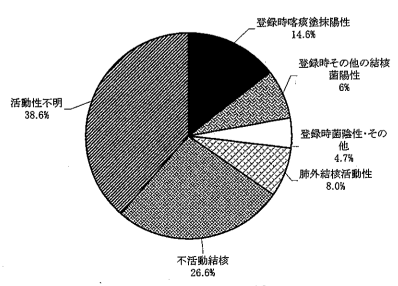
Trend of registered cases by activity classification

		1 v 1 1 2 7 m 1 1 9	i i	i i i j							
区分				活 動	性	肺	結 核				活動性
	総数			登録時	持喀痰塗 技	末陽性	登録時	登録時	肺外結核	不活動性	3百里加生
openio del comenda		総数	総数		श्रा 🗇	r jiri karat D <u>lad</u> yi rija	その他 の結核	菌陰性	結 核 活動性	結核	不明
4 100		Link Procedury		総数	初 回 治 療	再治療	菌陽性	その他		a produces Grando	
平成12年	1, 857	772	629	288	257	31	97	244	143	796	289
13	1, 654	629	506	260	227	- 33	88	158	123	724	301
14	1, 515	590	451	237	214	23	91	123	139	686	239
15	1, 328	475	343	185	168	17	74	84	132	629	224
16	1, 265	421	314	166	144	22	63	85	107	611	233
17	1, 159	403	297	147	131	16	67	83	106	507	249
18	1, 026	365	287	167	154	13	43	77	78	499	162
19	1, 098	388	293	168	156	12	73	52	95	319	391
20	1, 180	411	` 317	172	155	.17	90	55	94	314	455

(旧分類)

_(旧分類)								
区分	Mir yaz yiza i Lugan Jahar 2a	活	動性	肺結	核			Charles Communications Elizabeth (n. 1826)
	総数	総数	広 汎	その他の	非感染性	活動性肺外結核	不活動性	不 明
年			空洞型	感染性				71,212
平成2年	5, 918	1, 953	11	625	1, 317	152	2, 543	1, 270
3	5, 240	1, 793	11	579	1, 203	159	2, 207	1, 081
4	4, 782	1, 740	8	675	1, 057	136	1, 903	1, 003
5	4, 607	1, 649	4	662	983	146	1, 813	999
6	4, 410	1, 519	7	613	899	111	1, 724	1, 056
7	4, 004	1, 398	2	595	801	98	1, 665	843
8	2, 851	1, 215	2	478	735	97	941	598
9	2, 628	1, 122	7	453	662	98	821	587
10	2, 454	_	-	-	-	-	-	
\mathbb{R}^{2} \mathbb{H}	2, 249							
12	2, 084	_		- '	-·	_	-	
13	1, 896					hai.		huliji
14	1, 772]-	-	-		-	-	_
15	1, 555			a, Fish				

平成20年活動性分類別結核登録者の構成比



(4) 登録者受療状況の年次推移

Trend of registered cases by place of treatment

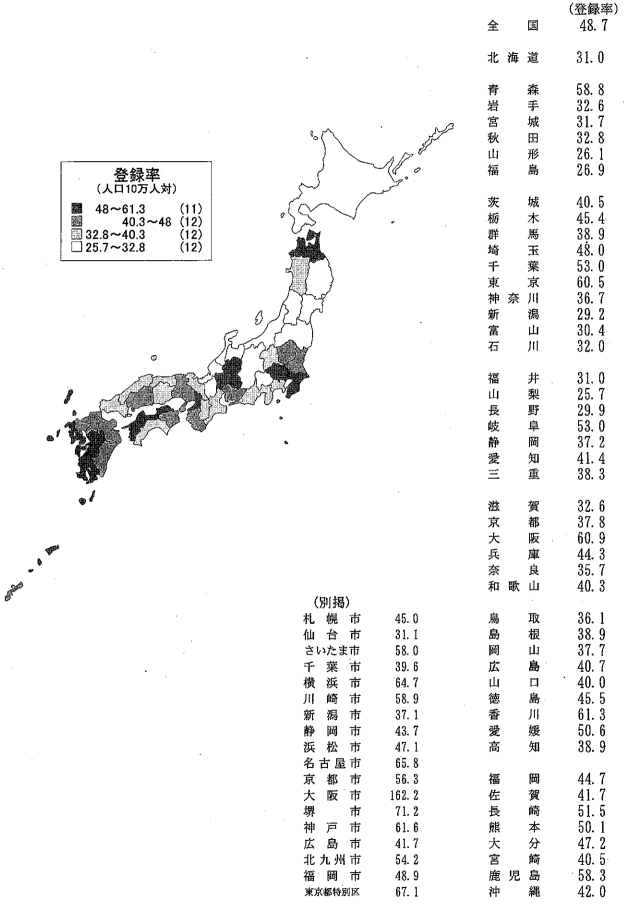
区分		総		数			括重	助性肺綿	吉核			登録時	喀痰塗	抹陽性	
年	計	入院	外来	治療なし	不明	計	入院	外来	治療なし	不明	計	入院	外来	治療なし	不明
平成10年	2, 256	278	720	1, 077	181	844	228	567	9	40	369	124	219	7	19
11	2, 023	244	619	1, 111	49	713	190	504	1	18	337	116	213	0	8
12	1, 857	226	533	1, 022	76	629	184	427	4	14	288	106	172	1	9
13	1, 654	176	453	1, 007	18	506	132	360	9	5	260	83	168	6	3
14	1, 515	175	407	909	24	451	136	307	3	5	237	88	145	3	1
15	1, 328	134	313	838	43	343	91	228	4	20	185	67	107	3	8
16	1, 265	119	287	799	60	314	91	211	3	9	166	58	101	1	6
17	1, 159	100	288	719	52	297	73	213	3	8	147	48	96	1	2
18	1, 026	105	247	633	41	287	84	190	2	11	167	63	98	0	6
19	1, 098	123	240	644	91	293	95	177	0	21	168	77	81	0	10
20	1, 180	115	260	698	107	317	99	186	0	32	157	58	85	0	14

1	\Box	7	類	١
l	ΙП	יתי	犯	J

	R/														
区分		総		数			活動	协性肺 統	吉核			活動性	感染性	肺結核	
生	計	入院	外来	治療なし	不明	計	入院	外来	治療なし	不明	計	入院	外来	治療なし	不明
平成2年	5, 918	502	1, 470	3, 477	469	1, 953	469	1, 350	20	114	636	265	333	5	33
3	5, 240	474	1, 359	2, 976	431	1, 793	444	1, 234	13	102	590	253	312	2	23
4	4, 782	507	1, 319	2, 670	286	1, 740	477	1, 205	12	46	683	301	367	2	13
- 5	4, 607	470	1, 288	2, 685	164	1, 649	441	1, 150	17	41	666	289	359	1	17
6	4, 410	446	1, 145	2, 564	255	1, 519	424	993	35	67	620	291	308	6	15
7	4, 004	384	1, 117	2, 222	281	1, 398	366	954	12	66	597	233	325	4	35
8	2, 851	319	961	1, 305	266	1, 215	303	821	39	52	480	202	257	4	17
9	2, 628	314	887	1, 170	257	1, 122	303	753	16	50	460	197	240	3	20
10	2, 454	306	823	1, 141	184	978	256	670	9	43	-	_	-	_	
11	2, 249	273	742	1, 184	50	866	219	627	1	19			- H	_	70 L
12	2, 084	262	654	1, 084	84	797	220	548	7	22	-	-	-	_	_
13	1, 896	218	594	1, 064	20	693	174	501	11	7					<u> </u>
14	1, 772	209	550	988	25	632	170	450	6	6	_	_	_	-	-
15	1, 555	157	448	903	47	509	114	363	8	24	-	1		-	- 1

(5) 都道府県別にみた結核登録率(平成20年)

Registered cases rate (per 100,000) by prefectures in 2007



4 結核の有病率

Prevalence

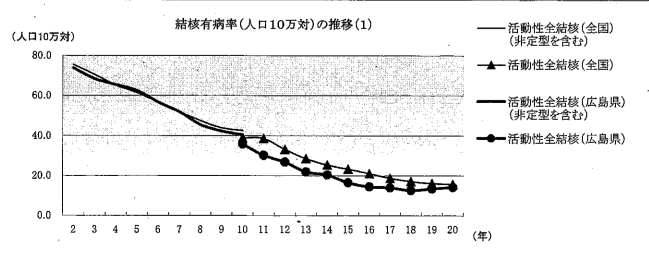
(1) 結核有病率(人口10万対)の年次推移

Trend of prevalence rate (per 100,000) by activity classification

FO 101 THE STATE OF THE STATE O						0007 25	40011103	Ciassiiic					
	区分			広 .	事 県					全	国		y Film
		活動性	全結核		客痰塗抹 市結核	活動性服	市外結核	活動性	全結核	登録時間陽性脈		活動性原	市外結核
年		患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率
平成12	00	772	26. 8	288	10. 0	143	5. 0	41, 971	33. 1	15, 978	12. 6	6, 660	5. 2
13	01	629	21. 9	260	9. 0	123	4. 3	36, 288	28. 5	14, 243	11. 2	6, 143	4. 8
14	02	590	20. 5	237	8. 2	139	4. 8	32, 396	25. 4	12, 820	10. 1	5, 844	4. 8
15	03	475	16. 5	185	6.4	132	4.6	29, 717	23. 3	11, 836	9. 3	5, 456	4, 3
16	04	421	14. 6	166	5. 8	107	3. 7	26, 945	21. 1	10, 891	8. 5	5, 134	4. 0
17	05	403	14.0	147	5. 1	106	3. 7	23, 969	18. 8	9, 802	7. 7	4, 700	3. 7
18	06	365	12. 7	167	5. 8	78	2. 7	21, 976	17. 2	8, 943	7. 0	4, 531	3. 5
19	07	388	13. 5	168	5. 8	95	3. 3	20, 637	16. 2	8, 364	6.5	4, 538	3. 6
20	08	411	14. 3	317	11.0	94	3. 3	20, 021	15. 7	9; 809	7. 7	4, 503	3. 5

(旧分類)

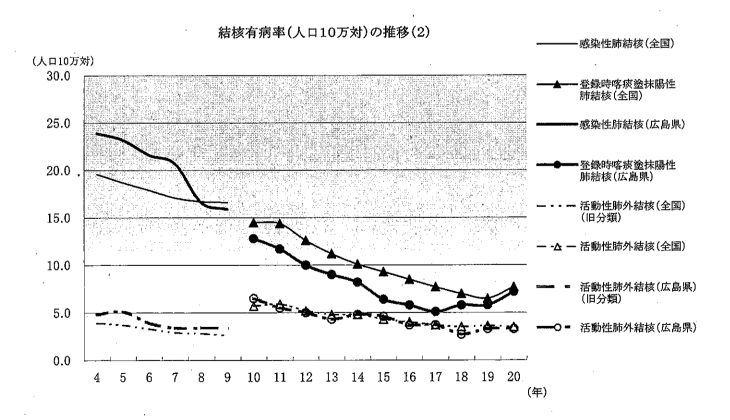
						*							
区:	分		1	Z I	.	R				全	国		
		活動性	全結核	感染性	肺結核	活動性別	市外結核	活動性	全結核	感染性	肺結核	活動性別	市外結核
年		患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率
平成2年	90	2, 105	73. 9	636	22. 3	152	5. 3	93, 443	75. 6	24, 944	20. 2	5, 874	4. 8
3	91	1, 952	68. 4	590	20. 7	159	5. 6	87, 464	70. 5	24, 090	19.4	5, 381	4. 3
4	92	1, 876	65. 5	683	23. 9	136	4. 8	81, 116	65. 2	24, 341	19. 6	4, 876	3. 9
5	93	1, 795	62. 5	666	23. 2	146	5.1	76, 675	61.5	23, 390	18. 7	4, 571	3. 7
6	94	1, 630	56. 7	620	21. 6	111	. 3. 9	70, 781	56.6	22, 330	17. 9	4, 102	3. 3
7	95	1, 496	51. 9	597	20. 7	98	3. 4	65, 167	51. 9	21, 483	17. 1	3, 663	2. 9
8	96	1, 312	45. 5	480	16.6	97	3. 4	59, 760	47. 5	20, 964	16. 7	3, 565	2. 8
9	97	1, 220	42. 3	460	15. 9	98	3. 4	55, 409	43. 9	20, 916	16.6	3, 304	2. 6
10	98	1, 165	40. 4	-	_	- ,		53, 741	42. 5	_	-	_	_
11	99	1, 025	35. 6	- -	불가 난			54, 938	43. 4			<u>-</u> , (46) (4	- 1
12	00	940	32. 7	-	-		_	48, 390	38. 1	-	_	- ·	_
13	01	816	28. 4	-				42, 394	33. 3	-	-	-	-
14	02	771	26. 8	-	_	-	-	38, 190	30. 0	-	_	-	_
15	03	641	22. 3	-				35, 297	27.7	<u> </u>			



(2) 年次別年齢階級別活動性患者数及び有病率(人口10万対)

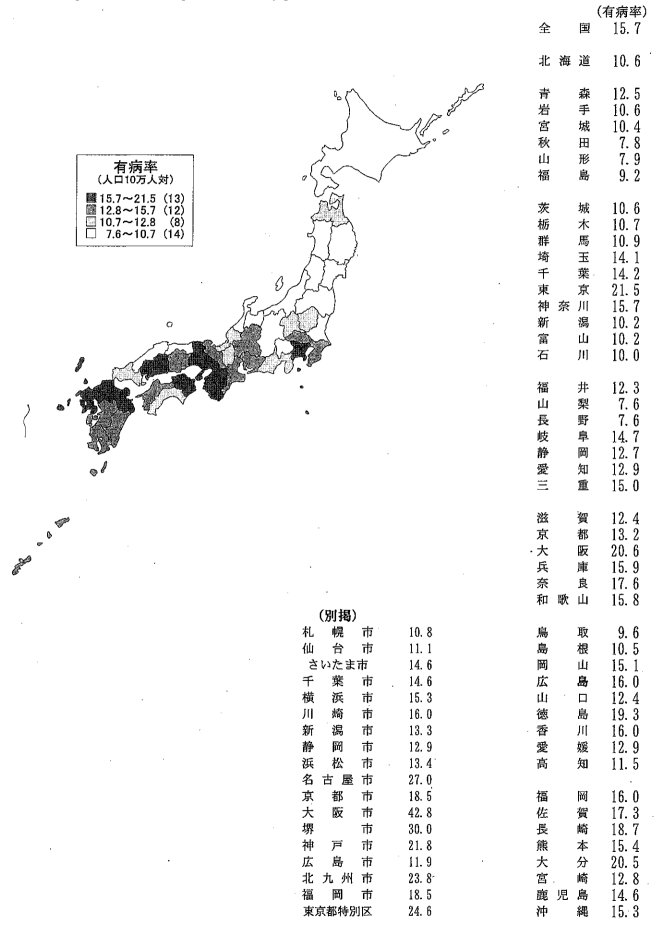
Number of active tuberculousis and prevalence rate (per 100,000) by year, age groups

年	平成	□5年	平成.	L 6年	平成:	17年	平成	8年	平成	[9年]	平成2	20年
年齢階級	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率
総数	475	16. 5	421	14. 6	403	14. 0	365	12. 7	388	13. 5	411	14. 3
$0\sim4$	3	2. 2	2	1. 5	0	0.0	0	0.0	1	0.0	3	2. 4
5~9	. 0	. 0.0	0	0. 0	0	0. 0	0	0.0	0	0. 0	0	0. 0
10~14	0	0.0	2	1. 3	0	0. 0	-0	0.0	0	0.0	1	0.7
15~19	2	1. 2	['] 3	1. 8	2	1. 3	3	2. 0	3	2. 1	1	0. 7
20~29	26	6. 5	29	7. 3	24	7. 2	20	6.0	20	6. 1	20	6. 3
30~39	33	9. 2	29	8. 0	38	9. 4	28	6. 9	35	8. 4	38	9. 3
40~49	. 31	8. 3	37	9, 9	22	6.5	21	6. 2	.28	8. 4	19	5. 5
50~59	51	11. 4	46	10. 3	49	11. 3	46	10.6	38	8. 9	30	7. 6
60~69	76	23. 0	62	18.8	60	16. 7	57	15.8	52	14. 4	68	17. 3
70~	253	68. 2	211	56. 9	208	47. 5	190	43. 4	211	46. 5	231	48. 2
不詳			1									



(3) 都道府県別にみた結核有病率(平成20年)

TB prevalence rate (per 100,000) by prefectures in 2008

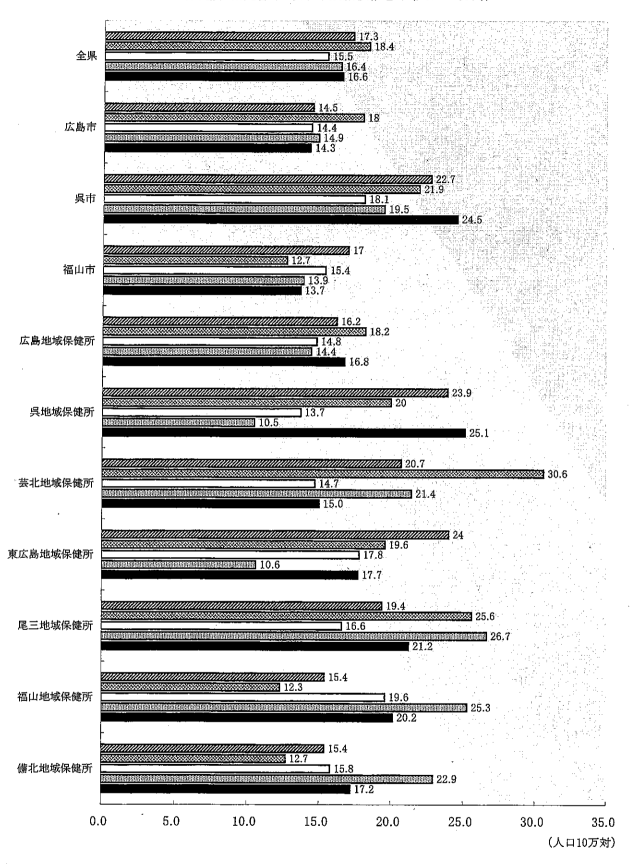


(4) 平成20年保健所・指定都市・政令市別結核罹患率・有病率・登録率(人口10万対) Incidence and prevalance rate (per 100,000) by Health Center, Metropolitan cities,

Big cities in 2008

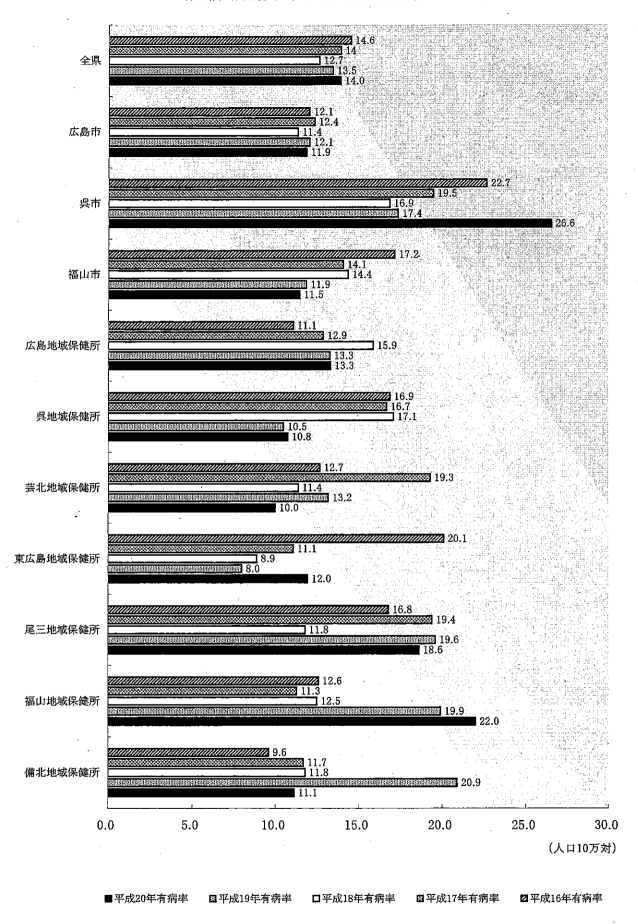
Mar. Glis					平成20年10月1日現在人口	罹患率	有病率	登録率
全				県	2, 870, 037	16. 6	14. 0	41. 1
広	į.	j		市	1, 166, 547	14. 3	11. 9	41. 7
呉				市	244, 505	24. 5	26. 6	60. 9
福	Ц	1		市	461, 211	13. 7	11. 5	37. 3
県	立保	健	所	計	997, 774	18. 5	14. 4	37. 3
広	島地域	、保	健	所	262, 584	16.8	13. 3	40. 0
呉	地 域	保	健	所	27, 877	25. 1	, 10.8	32. 3
芸	北地域	、保	健	所	59, 997	15. 0	10. 0	30. 0
東	広島地	域保	建	所	225, 772	17. 7	12. 0	34. 5
尾	三地域	、保	健	所	268, 292	21. 2	18. 6	35. 4
福	山地域	、保	健	所	54, 562	20. 2	22. 0	42. 2
備	北地域	、保	健	所	98, 690	17. 2	11. 1	44. 6

保健所·指定都市·政令市別結核罹患率(人口10万対)



■平成20年罹患率 ②平成19年罹患率 □平成18年罹患率 ②平成17年罹患率 ②平成16年罹患率

保健所·指定都市·政令市別結核有病率(人口10万対)



5 平成20年結核新登録患者の状況

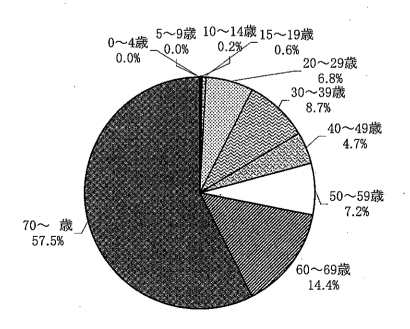
Situation of newly registered cases in 2008

(1) 新登録患者数(活動性分類,年齢階級別,性別)

Newly registered cases by activity classification, age groups, sex

			活	動!	生。結	核							
			肺	肺 結 核 活 動 性									
	総数			客痰塗抹陽性		その他の	菌陰性	結 核					
	小心女人	総数	総数	初回	再治療	結 核 菌		活動性					
			40.90	治療		陽。性	その他						
総数	475	372	206	191	15	104	62	103					
男	298	245	134	121	13	73	38	. 53					
女	177	127	72	70	2	31	24	50					
0~4歳		2				1	1	1					
5~9歳													
10~14歳	1	1	in the figure				1						
15~19歳	3	3	2	2		1							
20~29歳	32	29	8	8		11	10	3					
30~39歳	41	35	21	20	1	7	7	6					
40~49歳	22	18	15	15		1	2	4					
50~59歳	34	33	21	19	2	9	3	1					
60~69歳	68	51	22	22		19	10	17					
70~ 歳	272	201	118	106	12	55	28	71					
不 詳													

平成20年年齡階級別結核新登録患者構成比

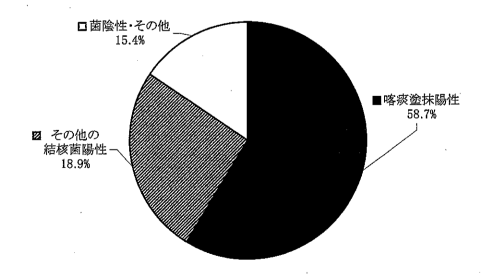


(2) 新登録肺結核患者数(菌検査結果別)

Newly registered pulmonary cases by the results of initial bacteriological examination

菌検査別 年齢階級	総数		その他の 結核菌陽性	菌 陰 性 ・その他	
計	402	236	104	62	1
0~4歳	2		1		
5~9歳			· · - ·		
10~14歳					•
15~19歳	2	1	1		
20~29歳	29	8		10	
30~39歳	35	21	7	7	
40~49歳	18	15		2	
50~59歳	33	21	. 9	3	
60~69歳	51	22	19	10	
70~ 歳	231	148	55	28	
不詳					

平成20年新登録肺結核患者菌検査結果



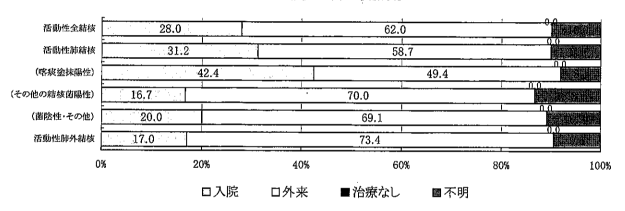
6 平成20年結核登録者の状況

Situation of registered cases in 2008

(1) 年末現在登録者数(活動性分類,受療状況)

Number of registered cases by activity classification and place of treatment 活動性分類 活動 核 狧 性 結 ⑨肺 外 ⑩不活動性 ⑪活動性 ①総数 ②総数 登録時喀痰塗抹陽性 ⑦登録時 ⑧登録時 結 核 その他 ③総数 ④総数⑤初回⑥再治療 菌陰性 活動性 不 明 治 療 の結核 受療状況 **2+0+0** 3+9 **4+7+8** 6+6 菌陽性 その他 計 1, 180 17 411 317 172 155 90 55 94 314 455 入 115 院 115 99 73 62 11 15 11 16 外 来 260 186 255 85 80 5 63 38 69 5 治療なし 698 314 384 不 明 107 41 32 14 13 12 6 9 66

結核登録者の受療状況



(2) 年末現在活動性肺結核登録患者数(受療状況,保険の種類別)

Number of registered cases by active pulmonary by place of treatment and type of medical insurance

保険預別		総計		者保険		民健康保		老人	生 活			
受療状況		不必成	本人	家族	一般	退職本人	退職家族		生 活 保護法	その他	不明	
	計	1, 180	242	72	253	57	- 13	` 450	68	22	3	
入	院	115	17	6	23	1		64	3	1		
外	来	260	. 48	15	57	7	3	110	13	7		
治療	なし	698	155	43	151	45	9	232	49	13	1	
不	明	107	22	8	22	4	1	44	3	1	2	

(3) 年末現在登録者数(活動性分類,年齢階級別)

Number of registered cases by activity classification and age groups

		1422 332	适。 <u>動性</u> 結構。核學								
	総数			舌 動	性	肺	結杉	₹		7,020,000 (1)	
				登録時	寺喀痰塗!	未陽性	∇% Λ⊐ n+-	∀ \	肺 外	不活動性	活動性
		総数	総数	総数	初回滑	再治療	登録時 その他 の結核 菌陽性	登録時 菌陰性 ・ その他	結 括動性	結核	不明
総 数	1, 180	411	317	172	155	17	89	56	94	314	455
男	717	254	207	111	97	14	62	34	47	187	276
女	463	157	110	61	58	. 3	28	21	47	127	179
v	e en	Table to a gradual		Property and the St. St.					valgerije av jaare.	The second second second	. po Mario e compos
0~4歳	3	3	2				1	t field	1		
5~9歳	1								•	1	
10~14歳		1	-1					1			
15~19歳	4	. 1	1				*	. 1			3
20~29歳	71	20	19	7	7		4	8		18	33
30~39歳	127	38	· 32	18	17	1	6	8	6	35	54
40~49歳	84	19	14	10	10		2	2	5	27	38
50~59歳	116	30	29	17	15	2	8	4	1	25	61
60~69歳	186	68	53	25	24		19	9	15	54	64
70~ 歳	587	231	166	95	82	13	49	22	65	154	202
不詳											

7 平成20年保健所・指定都市・政令市別結核新登録者の状況

Number of newly registered cases in 2008 by Health Centers, Metropolitan cities, Big cities

(1) 新登録患者数 (活動性分類)

Number of newly registered cases by activity classification

			activity class		生 結	核			
活動性分類			肺	結 核	活 動	性		8肺 外	
	①総数		登録	時喀痰塗抹	陽性	⑥登録時	⑦登録時	結 核	
	(中)(A)(A)	②総数	③総数	④初 回	⑤再治療	その他	菌陰性	活動性	
保健所及び市			心心妖	治療		の結核			
	2+8	3+6+7	@ ±\$			菌陽性	その他		
計	475	372	206	191	15	104	62	103	
広 島 市	167	134	74	67	7	33	27	33	
吳 市	60	46	25	21	4	20	1	14	
福山市	63	53	32	31	1	16	5	10	
広島地域保健所	44	32	26	25	1	2	4	12	
呉 地 域 保 健 所	7	4	2	2	0	2	0	3	
芸北地域保健所	9	7	5	5	. 0	0	2	2	
東広島地域保健所	40	30	13	13	0	7	10	10	
尾三地域保健所	57	45	19	18	1	16	10	12	
福山地域保健所	11	7	2	1	1	3	2	4	
備北地域保健所	17	14	8	8	0	5	1	3	

(2) 活動性肺結核新登録患者数(菌検査結果別)

Number of newly registered cases by active-infectious pulmonary by the results of initial bacteriological examination

菌検査別 保健所及び市	能数	喀 痰 塗抹陽性	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他
計	372	206	104	62
広 島 市	134	74	33	27
呉 市	46	25	20	1
福山市	53	32	16	5
広島地域保健所	32	26	2	4
呉 地 域 保 健 所	4	2	2	0
芸 北 地 域 保 健 所	7	5	0	2
東広島地域保健所	30	13	7	10
尾三地域保健所	45	19	16	10
福山地域保健所	7	2	3	2
備北地域保健所	14	8	5	1

8 平成20年保健所・指定都市・政令市別結核登録者の状況

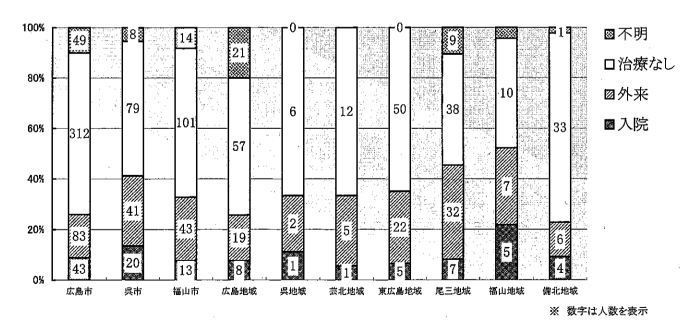
Situation of registered cases by Health Centers, Metropolitan cities, Big cities in 2008

(1) 年末現在登録者(活動性分類,受療状況)

Number of registered cases by activity classification and place of treatment

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	分。							登録時喀痰塗抹陽性					登録時その他の結核菌陽性			
保健所及び市	計	入院	外来	治療なし	不明	,計 。	入院	外来	治療 なし	不明	計	入院	外来	治療なし	不明	
合 計	1, 168	107	260	698	103	168	73	85	0	10	89	15	63	0	11	
広 場 市	487	43	83	312	49	63	38	19	0	<u> </u>	21	1	17	0	3	
呉 市	148	20	41	79	8	20	- 11	9	0	0	25	. 4	18	0	3	
福一山市	171	13	43	101	14	27	7	20	0 = 3	0	19	4	- 11	0	4	
広島地域保健所	105	8	19	57	21	- 21	. 7	10	0	4	1	0	1	0	0	
呉 地 域 保 健 所	9	1	2	6	0			0	0	0	1	0	1	0	0	
芸北地域保健所	18	1	5	12	0	4	0	4	0	0	0	0	0	. 0	0	
東広島地域保健所	77	5	22	50	0	8	- 1	7	0	0	4	2	2	0	0	
尾三地域保健所	86	7	32	38	9	14	3	11	0	0	13	3	10	0	0	
福山地域保健所	23	5	7	10	1	4	2	2	. 0	0	2	0	2	0	0	
備北地域保健所	44	4	6	33	1	6	3	3	0	0	3	1	1	0	1	

保健所·市別活動性全結核受療状況



登	録時菌	陰性	・その	他		肺外	結核活	動性			不清	f動性	結核		活動性不明				
計	入院	外来	治療なし	不明	計	入院	外来	治療なし	不明	計	入院	外来	治療 なし	不明	計	入院	外来	治療なし	不明
49	4	39	0	6	92	15	68	0	9	314	0	0	314	0	456	0	5	384	67
22	2	17	0	3	32	2	26	0	4	102	0	. 0	102	0	247	0	4	210	33
1	0	1	0	0	18	5	13	0	0	20	0	0	20	0	64	0	0	59	5
6	0	5	0	1	10	2	7	0	1	56	0	. 0	56	0	53	0	0	45	8
4	0	2	0	. 2	9	1	6	0	2	38	0	0	38	0	32	0	0	19	· 13
- 0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	- 5	0	0	5	0	1	0	0	1	0
1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	8	0	0	8	0	4	0	0	4	0
8	0	8	0	0.	6	2	4	0	0	35	0	0	35	0	16	0	1	15	0
4	0	4	0	0	10	1	7	0	2	15	0	0	15	. 0	30	0	0	23	7
3	2		, 0	0	3	1	2	0	0	8	0	0	8	0	3	0	0	2	1
0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	27	0	0	27	0	6	0	0	6	0

(2) 年末現在登録者数 (活動性分類)

Number of registered cases by activity classification

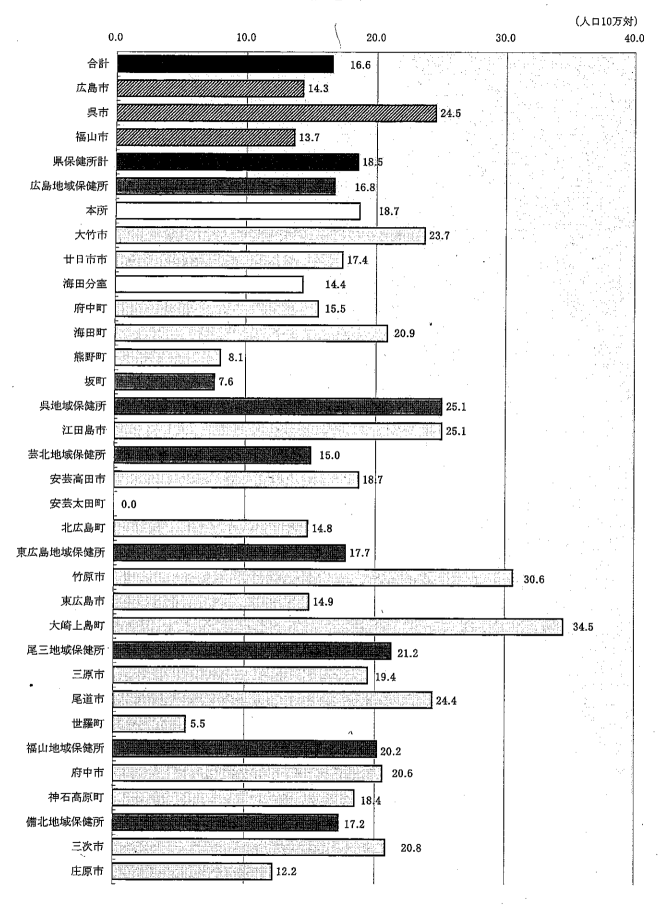
活動性分類	rale chinique (****) Le lière de la pare			活 。。	動。」	生。結構	三. 三.核.	du d. K. K. Akkel. E. K. K. K. J. Julju da watelanger (1971)
	①総数			肺	洁 核	活	 性	
		②総数		登録	時喀痰塗抹	陽性	⑦登録時	⑧登録時
			③総数	④総数	⑤初回	⑥再治療	その他	菌陰性
							の結核	
保健所及び市	@+ @ + @	3+9	@+ @+ ®	- 5+ 0 =	治療		菌陽性	その他
計	1, 180	411	317	172	155	17	90	55
広 島 市	487	139	107	63	55	8	22	22
呉 市	149	65	47	21	19	2	25	1
福山山市	172	63	53	28	27	1	19	6
広島地域保健所	: 105	35	26	· 20	19	1	1	5
呉地域保健所	9	3	2	1	1	0	1	0
芸北地域保健所	18	6	5	4	4	0	0	1
東広島地域保健所	. 78	27	21	8	8	0	4	9
尾三地域保健所	95	50	39	17	13	4	. 13	9
福山地域保健所	23	12	8	4	3		2	2
備北地域保健所	44	11	9	6	6	0	3	0

	⑩不活動性	①活動性
結核		
活動性	結核	不明
92	287	442
32	102	246
18	20	64
10	56	53
9	38	32
1	5	1,
1	. 8	4
4	8	3
11	15	30
4	8	3
2	27	6

9 平成20年市町別結核登録の状況

Number of registered caces by cities and towns in 2008

The property of the second of	平成19年10月1日	新登録	罹患率	登録者数	登録率	活動性	有病率
合計	現在人口。。 2,870,037	患者数 475	16. 6	1, 178	41. 0	患者数 411	14. 3
広島市	1, 166, 547	167	14. 3	487	41.7	139	11. 9
吳市	1, 100, 547 244, 505	60	24. 5	149	60.9	65	26. 6
* 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		63	13. 7	172	37, 3	63	13. 7
福山市	461, 211		1 25 2 2		37. 1	1 2 3 3 1 1 1 2 1 2 1	14. 4
県保健所計	997, 774	185	18. 5	370 105	40. 0	144 35	13. 3
広島地域保健所	262, 584	44	16.8	<u> </u>		<u> </u>	1. Tri 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.
本所	144, 373	27	18. 7	61	42. 3	17	11. 8
大竹市	29, 491	7	23. 7	10	33. 9	2	6. 8
廿日市市	114, 882	20	17. 4	51	44. 4	15	13. 1
海田分室	118, 211	17	14. 4	44	37. 2	18	15. 2
府中町	51, 516	. 8	15. 5	13	25. 2	9	17. 5
海田町	28, 728	6	20. 9	18	62. 7	6	20. 9
熊野町	24, 831	2	8. 1	11	44. 3	2	8. 1
坂町	13, 136	1	7. 6	2	15. 2	1	7. 6
呉地域保健所	27, 877	7	25. 1	9	32. 3	3	10.8
江田島市	27, 877	7	25. 1	9	32. 3	3	10. 8
芸北地域保健所	59, 997	9	15. 0	18	30.0	6	10.0
安芸高田市	32, 110	6	18. 7	. 12	37. 4	5	15. 6
安芸太田町	7, 635	0	. 0.0	1	13. 1	0	0. 0
北広島町	20, 252	3	14. 8	5	24. 7	1	4. 9
東広島地域保健所	225, 772	40	17. 7	76	33. 7	27	12. 0
竹原市	29, 399	9	30. 6	12	40. 8	8	27. 2
東広島市	187, 668	28	14. 9	62	33. 0	16	8. 5
大崎上島町	8, 705	3	34. 5	2	23. 0	3	34. 5
尾三地域保健所	268, 292	57	21.2	95	35. 4	50	18. 6
三原市	102, 845	20	19. 4	43	41. 8	24	23. 3
尾道市	147, 337	36	24. 4	50	33. 9	24	16. 3
世羅町	18, 110	1	5. 5	2	11.0	2	. 11.0
福山地域保健所	54, 562		20. 2	23	42, 2	12	22. 0
府中市	43, 720	9	20. 6	20	45. 7	11	25. 2
神石高原町	10, 842	2	18. 4	3	27. 7	1	9. 2
備北地域保健所	98, 690	17	17. 2	44	44. 6	î î îr	11.1
三次市	57, 615	12	20. 8	28	48. 6	8	13. 9
庄原市	41, 075	5	12. 2	16	39. 0	3	7. 3



10 結核患者の医療

Assistance of medical fee for treatment

(1) 結核医療費の推移

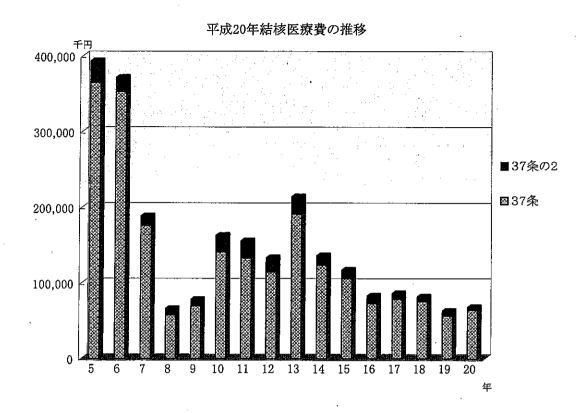
Trend of treatment fee

区分 区分	法3	7条の2	法	37条		3 計
年度	件数	金額	件数	金額	件数	金額
平成5年度	5, 416	28, 288, 001	1, 193	364, 597, 701	6, 609	392, 885, 702
平成6年度	4, 324	18, 094, 838	1, 107	353, 182, 008	5, 431	371, 276, 846
平成7年度	3, 937	12, 242, 785	1, 129	176, 112, 884	5, 066	188, 355, 669
平成8年度	3, 281	7, 970, 016	1, 019	58, 135, 466	4, 300	66, 105, 482
平成9年度	3, 741	8, 178, 093	1, 038	69, 954, 875	4, 779	78, 132, 968
平成10年度	8, 439	22, 087, 289	1, 671	141, 147, 660	10, 110	163, 234, 949
平成11年度	8, 718	22, 416, 785	1, 503	133, 470, 453	10, 221	155, 887, 238
平成12年度	7, 963	18, 525, 813	1, 442	114, 892, 473	9, 405	133, 418, 286
平成13年度	8, 012	22, 945, 802	1, 418	191, 260, 068	9, 430	214, 205, 870
平成14年度	7, 578	12, 389, 215	1, 262	123, 846, 819	8, 840	136, 236, 034
平成15年度	6, 488	11, 193, 212	1, 101	106, 060, 703	7, 589	117, 253, 915
平成16年度	5, 269	9, 866, 274	912	73, 148, 031	6, 181	83, 014, 305
平成17年度	3, 970	7, 455, 491	861	78, 788, 236	4, 831	86, 243, 727
平成18年度	2, 971	5, 966, 184	791	75, 954, 094	3, 762	81, 920, 278
平成19年度	3, 364	6, 199, 257	794	57, 010, 516	4, 158	63, 209, 773
平成20年度	3, 713	3, 627, 135	789	64, 551, 393	4, 502	68, 178, 528

⁽注) 平成4年度~平成9年度:広島市および呉市を除く。

(2) 被保険者別結核医療費公費負担(法37条の2関係)申請・合格承認件数及び承認率の年次才 Annual trend of accepted cases and rate for treatmena by public expenditure(Law item No.34)

区分	Mar St.	d of acce	<u>.</u> Januari 1877.	es and re		被用者保険								
			総数				本。人			家 族				
年	申請	合格	%	承認	%	申請。	合格。	- %	申請。	合格	%			
平成4 年	1, 898	1, 874	98. 7	1, 175	61. 9	412	406	98. 5	219	213	97. 3			
-4.37 Julius 14.	1, 419	1, 408	99. 2	1, 380	97. 3	544	540	99. 3	300	297	99. 0			
6	938	933	99. 5	911	97. 1	364	363	99. 7	196	194	99. 0			
Volum (117 uli 121 (1)	870	861	99. 0	847	97. 4	325	323	99. 4	177	174	98. 3			
8	720	711	98. 8	694	96. 4	259	255	98. 5	153	149	97. 4			
9.50.9	1, 172	1, 162	99. 1	911	77. 7	252	252	100. 0	137	137	100.0			
10	2, 199	2, 172	98. 8	2, 113	96. 1	433	431	99. 5	247	237	96. 0			
	2, 161	2, 150	99. 5	1, 973	91. 3	450	447	99. 3	285	282	98. 9			
12	1, 533	1, 517	99. 0	1, 395	91. 0	369	364	98. 6	206	204	99. 0			
13	1, 648	1,629	98. 8	1, 516	92. 0	351	343	97. 7	251	247	98. 4			
14	1, 547	1, 493	96. 5	1, 364	88. 2	283	.270	95. 4	241	230	95. 4			
15	1, 271	1, 235	97. 2	1, 126	88. 6	188	184	97. 9	116	112	96.6			
16	1, 006	984	97. 8	898	89. 3	162	159	98. 1	108	108	100. 0			
17	904	873	96. 6	805	89. 0	165	161	97. 6	102	96	94.1			
18	657	642	97. 7	596	90. 7	109	106	97. 2	44	44	100. 0			
19	555	549	98. 9	534	96. 2	=125	122	97. 6	63	63	100: 0			
20	557	555	99. 6	552	99. 1	150	150	100. 0	45	45	100. 0			



隹移

I	民健康保	験		生活保護		その他				
申請	合格	%	申請	合格	%	申請	合格	%		
442	420	95. 0	133	132	99. 2	27	4	14. 8		
473	467	98. 7	76	. 76	100.0	26	0	0.0		
317	313	98. 7	39	39	100. 0	- 22	2	9. 1		
311	305	98. 1	36	36	100, 0	21	9	42. 9		
253	252	99. 6	34	34	100. 0	21	4	19. 0		
255	253	99. 2	29	29	100. 0	499	243	48. 7		
510	503	98. 6	102	102	100. 0	907	899	99. 1		
409	406	99. 3	79	79	100.0	933	931	99. 8		
273	269	98. 5	59	59	100. 0	626	621	99. 2		
344	341	99. 1	90	89	98.9	612	609	99. 5		
364	349	95. 9	51	49	96. 1	608	595	97. 9		
277	270	97. 5	75	72	96. 0	615	597	97. 1		
248	242	97. 6	58	58	100. 0	430	417	97. 0		
278	272	97. 8	35	35	100.0	324	309	95. 4		
232	226	97. 4	50	48	96. 0	222	218	98. 2		
168	167	99. 4	21	20	95. 2	178	177	99. 4		
183	183	100.0	22	22	100. 0	156	156	100. 0		

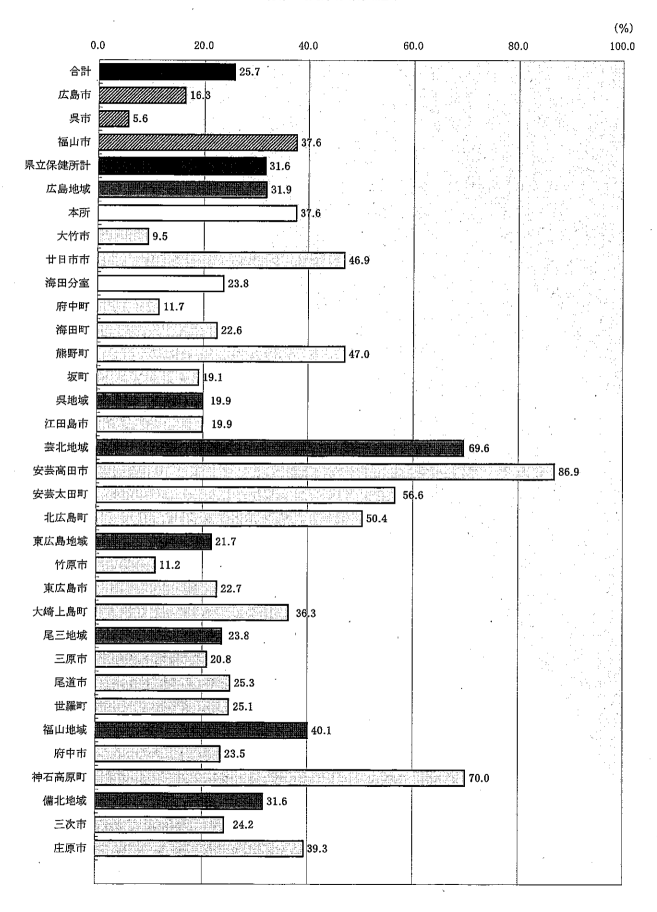
11 結核健康診断の実施状況

Mass health check-up

(1) 平成20年度市町別定期健康診断実施状況 Periodical mass health check—up by cities and towns in 2008

		一般住民	Property and		乳幼児	
	対象者。	実施者	実施率	対象者	実施者	実施率
合計	195, 293	50, 191	25. 7	26, 806	25, 456	95. 0
広島市	63, 781	10, 405	16. 3	11, 130	11, 461	103. 0
呉市	21, 535	3, 436	5. 6	1, 846	1, 843	99. 8
福山市	26, 394	9, 931	37.6	4, 357	4, 356	100.0
県保健所計	83, 583	26, 419	31. 6	9, 473	7, 796	82. 3
広島地域保健所	15, 995	5, 104	31. 9	2, 434	2, 240	92.0
本所	9, 400	3, 534	37. 6	1, 135	1, 091	96. 1
大竹市	2, 336	222	9, 5	185	220	118. 9
廿日市市	7, 064	3, 312	46. 9	950	871	91. 7
海田分室	6, 595	1, 570	23. 8	1, 299	1, 149	88. 5
府中町	2, 618	305	11. 7	581	497	85. 5
海田町	1, 425	322	22. 6	326	324	99. 4
熊野町	1, 635	768	47. 0	233	188	80. 7
坂町	917	175	19. 1	159	140	88. 1
呉地域保健所	3, 547	706	19. 9	145	141	97. 2
江田島市	3, 547	706	19. 9	145	141	97. 2
芸北地域保健所	8, 154	5, 674	69. 6	433	354	81.8
安芸高田市	4, 025	3, 498	86. 9	251	220	87. 6
安芸太田町	1, 510	855	56. 6 °	36	25	69. 4
北広島町	2, 619	1, 321	50. 4	146	109	74. 7
東広島地域保健所	13, 206	2, 866	21. 7	2, 144	2, 078	96. 9
竹原市	2, 899	324	11. 2	184	157	85. 3
東広島市	8, 846	2, 011	22. 7	1, 922	1, 886	98. 1
大崎上島町	1, 461	531	36. 3	38	35	92. 1
尾三地域保健所	24, 445	5, 807	23. 8	2, 887	1, 866	64. 6
三原市	8, 242	1, 718	20.8	1600	859	53. 7
尾道市	13, 386	3, 383	25. 3	1, 170	890	76. 1
世羅町	2, 817	706	25. 1	117	117	100. 0
福山地域保健所	5, 895	2, 364	40.1	635	356	56. 1
府中市	3, 788	890	23. 5	582	303	52. 1
神石高原町	2, 107	1, 474	70. 0	53	53	100. 0
備北地域保健所	12, 341	3, 898	31. 6	795	761	95. 7
三次市	6, 328	1, 534	24. 2	494	484	98. 0
庄原市	6, 013	2, 364	39. 3	301	277	92. 0

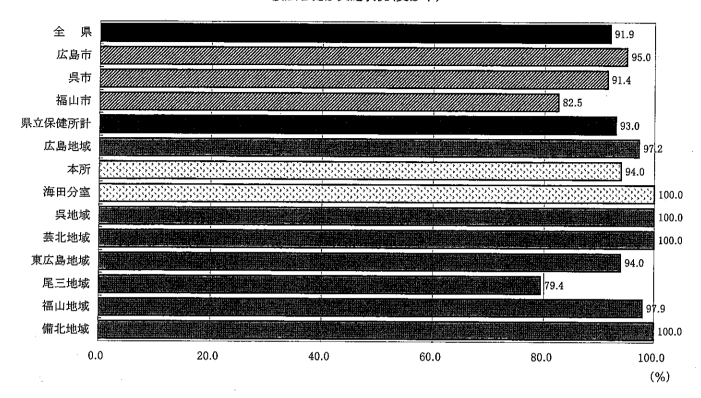
一般住民健康診断実施率



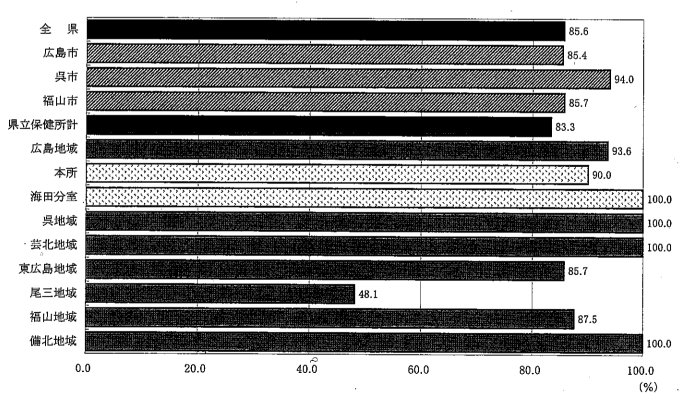
(2) 平成20年度保健所別定期外健康診断・管理検診の実施状況 Extra ordinary mass health check-up and Managerial health check-up by Health Center in 2008

保健		定	期外。	建 康 診	Σ ≱ ∱		管理健診 "三二				
Fig. 20 对 Table 2		妾触者健診		定	切外集団優	봗	lai, de comacag Talulai at Music Na la casa de casa				
及 び 市	対象	受診	受診	対象.	受診	受診	対象	受診	受診		
	者数	者数	率	者数	者数	×	者数	者数	率		
全県	4, 904	4, 506	91. 9	468	462	98. 7	591	506	85. 6		
広島市	2, 348	2, 230	95. 0	121	121	100. 0	308	263	85. 4		
呉市	290	265	91. 4	0	0	_	50	47	94. 0		
福山市	913	753	82. 5	0	0	_	77	66	85. 7		
県立保健所計	1, 353	1, 258	93. 0	347	341	98. 3	156	130	83. 3		
広島地域	394	383	97. 2	59	59	100. 0	47	44	93. 6		
本所	182	171	94. 0	59	59	100. 0	30	27	90. 0		
海田分室	212	212	100. 0	0	0		17	17	100. 0		
呉地域	25	25	100. 0	0	0	1 ,	2	2	100. 0		
芸北地域	64	64	100. 0	0	0		. 7	7	100. 0		
東広島地域	248	233	94. 0	210	204	97. 1	49	, 42	85. 7		
尾三地域	325	258	79. 4	41	41	100. 0	27	13	48. 1		
福山地域	97	95	97. 9	0	0		, 16	14	87. 5		
備北地域	200	200	100. 0	37	37	100. 0	8	8	100. 0		

接触者健診実施状況(受診率)



管理検診実施状況(受診率)



|12 結核病床の状況

Beds

病院別結核病床数及び入院患者数の年次推移,利用率(平成20年12月末)

Trend of number of beds and inpatience by hospitals; occupation rate (end of December 2008)

保健		111114	年	15	华 昭57年 378日 835	14 1 18 Sector de	年	17	4 (1) (1)	18	4		19年		IV 1, 10-2-2 Verter Program Program Turk	20年	arrani Arriing Arriing
医療圏	病院。在1991年	病床数	入 院 患者数	病床数	入 院 患者数	病床数	入 院 恵者数	病床数	入 院 患者数	病床数	入 院 患者数	病床数	入 院 患者数	利用率	病床数	入 院 患者数	利用率
	広島市民病院	50	18	_	. –		-	_	_		-	_	-	_	_	_	_
	赤十字原爆病院		_	-	_		-	_	_		-	_	. –	_	_	_	_
	吉島病院	59	36	59	36	59	30	59	37	59	30	59	38	64.4%	59	42	71.2%
	広島鉄道病院		-	_	_		1	_			-	_	_	_	_	_	_
広	岡田病院	-	_	_	_	-		_	_		-	_	_	_			
	国立療養所畑賀病院	-	_	-			1	_	_	-	-	_	_	_		_	_
	国立大竹病院	_	_	_	_		-	-	1		-	_	_	_	_	_	
	国立療養所原病院	_	_	_			_	_		_	_	_		_	_	_	
島	地御前逓信病院	_	-			_	-	_	٠	_	_	_	-	_		_	
i falli di A E Z Lu	加計町立病院	. –	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
	東広島医療センター	100	71	100	40	100	53	50	25	50	31	50	36	72.0%	50	18	36.0%
	国立療養所賀茂病院	_	_	· -	_	_	_		_	_	_	_	1	_	_		
	計	209	125	159	76	159	83	109	62	109	61	109	74	67.9%	109	60	55.0%
	呉共済病院	46	34	46	21	46	21	46	16	46	18	46	16	34.8%	46	14	30.4%
	住吉浜病院 .	_	_	_		_	-	_		_	_	_	_	_	_		
具	自衛隊江田島病院	_	_	_	-			-	_			-	_		_	_	-
	澤病院	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_
259		46	34	46	21	46	21	46	16	46	- 18	46	16	34.8%	. 46	- 14	30.4%
	三原赤十字病院	_	-	-	_			-	_	_	_	_	_	_	_	_	
1 - M 1 - M	世羅中央病院	_	-	_	_	_	-	1.	_	_	_		_	_		_	
備	尾道総合病院	_		_	-	1	_	Ţ	_	_	_		_	_		_	
le d	中国中央病院		-	1	-	_	_		-	_	_	_	_	_		_	_
後	福山回生病院	_	_	į	_		_		_	_	_	_		_		_	_
	府中総合病院	_		-	_	_		_) _	_		_	_			_
		0	0	, 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0	0	0.0%
· · ·	庄原赤十字病院	_	_	_	_			· –				_	_				
備	西城町立病院		_	_	_	_	_	_	_			_	_	_	. –	_	_
北	細川病院	_				_	_		-		_	_	-	_	_		_
	a	0	0	0	Ò	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0	0.0%
	발 숨기 사람 그는 그	255	159	205	4 97	205	104	155	78			155	90	58.1%	155	. 74	47.7%

資料1 結核サーベイランス Surveillance

新登録患者	当数一登録時	総合患者分類コード,性,年齢階級,都道府県(政令市・中核市を含む),指定都市別	1
年末時登録	者数一年末時	総合患者分類コード,性,年齢階級,都道府県(政令市・中核市を含む),指定都市別	2
(広島	県 分)		
年201	平成 20 年	新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別	3
年202	平成 20 年	新登録患者数一登録時総合患者分類コード,性,年齢階級,市町村別	13
年203	平成 20 年	新登録患者数-登録時結核病類、性、年齢階級別	36
年204	平成 20 年	新登録肺結核患者数-登録時塗抹検査結果、保健所別	37
年208	平成 20 年	新登録肺結核菌培養陽性患者数一登録時同定結果、保健所別	37
年215	平成 20 年	新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード,	
		発見の遅れの期間,保健所別	38
年217	平成 20 年	新登録患者数一登録時総合患者分類コード,発見方法別	43
年218	平成 20 年	新登録患者数―登録時総合患者分類コード,化療内容,治療区分,保健所別	44
年225	平成 20 年	新登録肺結核患者数一登録時職業,菌情報,保健所別	46
年226	平成 20 年	新登録肺結核患者数一登録時職業,菌情報,市町村別 ************************************	48
年227	平成 20 年	新登録患者数一登録時総合患者分類コード、受療状況、保険の種類等別	50
年228	平成 20 年	新登録患者数一登録時総合患者分類コード,公費負担区分,保険の種類等別	51
年229	平成 20 年	新登録患者数一登録時総合患者分類コード、国籍コード、保健所別	52
年230	平成 20 年	新登録患者数―登録時総合患者分類コード,国籍コード,市町村別	53
年231	平成 20 年	年末現在登録者数一年末総合患者分類コード, 性, 年齢階級, 保健所別	55
年232	平成 20 年	年末現在登録者数一年末総合患者分類コード, 性, 年齢階級, 市町村別	65
年233	平成 20 年	年末現在登録者数一年末総合患者分類コード,受療状況、性、保健所別	
年 235	平成 20 年	年末現在活動性登録患者数一年末現在総合患者分類コード、化療内容、保健所別	91
年237	平成 20 年	年末時登録者数(登録後3年以上登録で要医療)	
		一年末現在総合患者分類コード,受療状況別	92
年238	平成 20 年	年末現在活動性登録患者数一年末総合患者分類コード,登録期間,	
		肺結核最終菌陽性検体採取後の期間別	93
年 239	平成 20 年	年末現在登録者数一年末総合患者分類コード,受療状況,保険の種類等別	94
年 240	平成 20 年	年末現在登録患者数一年末現在総合患者分類コード,公費負担区分,保険の種類等別	95
年241	平成 20 年	年末時登録者数(2年以上登録の活動性肺結核で最近1年以内菌陽性)	
•		一受療状況,性,年齢階級別	96
年242	平成 20 年	年長期治療・長期入院・長期排菌・長期登録者の数一保健所別	97
年243	平成 20 年	年長期治療・長期入院・長期排菌・長期登録者の数一市町村別	97
年 244	平成 20 年	年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード,登録年次,除外理由,保健所別	98
年 245	平成 20 年	年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード,登録年次,除外理由,市町村別	107
年248	平成 20 年	前年新登録肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、コホート観察、保健所別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	131

(広島市分)

年201	平成 20 年	新登録患者数一登録時総合患者分類コード,性,年齢階級,保健所別	133
年 20 3		新登録患者数一登録時結核病類、性、年齢階級別	
年 204	平成 20 年	新登録肺結核患者数-登録時塗抹検査結果、保健所別	136
年 208	平成 20 年	新登録肺結核菌培養陽性患者数一登録時同定結果、保健所別	136
年 215	平成 20 年	新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード,	
-		発見の遅れの期間,保健所別	137
年217	平成 20 年	新登録患者数一登録時総合患者分類コード,発見方法別	138
年 218		新登録患者数一登録時総合患者分類コード,化療内容,治療区分,保健所別	
年 225		新登録肺結核患者数一登録時職業,菌情報、保健所別	
年 227	平成 20 年	新登録患者数一登録時総合患者分類コード,保険の種類等,受療状況別	142
年228		新登録患者数一登録時総合患者分類コード、公費負担区分、保険の種類等別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
年229	平成 20 年	新登録患者数一登録時総合患者分類コード,国籍コード,保健所別 ************************************	144
年 231	平成 20 年	年末現在登録者数一年末総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別	145
年 233		年末現在登録者数一年末総合患者分類コード,受療状況,性,保健所別	
年 235	平成 20 年	年末現在活動性登録患者数―年末現在総合患者分類コード,化療内容,保健所別	150
年 237	平成 20 年	年末時登録者数(登録後3年以上登録で要医療)	
		一年末現在総合患者分類コード,受療状況別	150
年 238	平成 20 年	年末現在活動性登録患者数一年末総合患者分類コード,登録期間,	
`		肺結核最終菌陽性検体採取後の期間別	1 51
年 239	平成 20 年	年末現在登録者数一年末総合患者分類コード,受療状況,保険の種類等別	152
年 240	平成 20 年	年末現在登録患者数一年末現在総合患者分類コード,公費負担区分,保険の種類等別	153
年241	平成 20 年	年末時登録者数(2年以上登録の活動性肺結核で最近1年以内菌陽性)	
		一受療状況,性,年 齢 階級別	154
年 242	平成20年	年長期治療・長期入院・長期排菌・長期登録者の数-保健所別	155
年 244	平成 20 年	年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード,登録年次,除外理由,保健所別	156
年 248	平成 20 年	前年新登録肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、コホート観察、保健所別	158

新登録患者数一登録時総合患者分類コード,性,年齢階級,都道府県(政令市・中核市を含む),指定都市別

Newly registered cases by patient classification, age and sex by prefecture and city

(平成20年)(2008)

				年	齢 総	数		,,,,,	2047 (2006)
			-	活動 d Active to	生 結 核 berculosis				(別 掲) 潜在性結核 感染症 LTBI*
	総数 -		·	肺 結 核 Active p	活動性 ulmonary		Γ	肺外結核 活動性	感染症 LTBI*
		総 数		喀痰塗抹陽性 utum smear(-		その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性 Extra-	
	Total	Ali	総数 All sputum smear(+)	初回治 療 New	再治療 Retreatment	Other bacillary(+)	Bacillary(-). Unknown	pulmonary	治療中 On treatment
全 国 総 数 男女	24, 760 15, 707 9, 053	19, 393 12, 808 6, 585	9, 809 6, 704 3, 105	8, 995 6, 058 2, 937	814 646 168	6, 073 3, 939 2, 134	3, 511 2, 165 1, 346	5, 367 2, 899 2, 468	4, 832 2, 215 2, 617
1. 北青海 道森手城 3. 岩宫 秋 田	478 296 187 149 129	352 228 151 113 97	195 117 73 59 59	179 112 64 55 52	16 5 9 4 7	90 52 49 39 29	67 59 29 15	126 68 36 36 32	28 174 49 42 32
6. 山 形 島 城 木 島 城 木 馬 10. 群	141 277 422 282 249	108 222 336 244 193	55 118 144 136 108	52 112 134 134 102	3 6 10 2 6	37 67 122 65 61	16 37 70 43 24	33 55 86 38 56	97 79 196 17 22
11. 埼 玉 12. 千 莱 13. 東 京 14. 神 奈 川 15. 新	969 922 3, 228 638 187	791 762 . 2,601 491 141	386 393 1, 251 246 70	364 351 1,166 230 62	22 42 85 16 8	· 253 198 879 161 44	152 171 471 · 84 27	178 160 627 147 46	182 226 842 167 8
16. 富 山 17. 石 川 18. 福 井 19. 山 梨 20. 長 野	161 170 118 98 221	128 122 86 69 156	54 63 40 47 98	50 59 39 41 94	4 4 1 6 4	50 49 39 18 39	24 10 7 4 19	33 48 32 29 65	21 10 15 6 41
21. 岐 阜 岡 知 22. 静 愛 知 重 変 24. 三 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変	414 341 982 325 245	302 253 742 264 190	156 141 362 144 110	143 132 333 129 90	13 9 29 15 20	89 68 240 68 51	57 44 140 52 29	112 88 240 61 55	65 55 240 71 35
26. 京 都 27. 大 販 庫 28. 兵 東良 29. 奈 山	195 1,300 869 281 248	154 1,049 696 229 196	85 549 354 123 100	75 505 325 115 87	10 44 29 8 13	, 42 283 253 64 65	27 217 89 42 31	41 251 173 52 52	41 214 108 68 58
31.	82 128 334 308 260	56 94 249 238 198	31 58 124 132 125,	27 55 112 124 115	4 3 12 8 10	23 27 86 71 49	2 9 39 35 24	26 34 85 70 62	19 29 48 101 28
36. 德 島川 37. 香香 川媛知 38. 愛高 知媛知 40. 福	180 209 220 132 525	125 145 159 96 402	61 73 75 50 234	60 69 64 45 207	1 4 11 5 27	37 49 56 38 99	27 23 28 8 69	55 64 61 36 123	11 20 24 20 46
41. 佐 賀 42. 長 報 本 分 44. 大 富	156 354 344 286 193	105 267 · 246 225 153	59 124 130 108 81	56 113 125 102 72	3 11 5 6 9	27 91 70 56 46	19 52 46 61 26	51 87 98 61 40	8 30 36 32 74
46. 鹿 児 島 47. 沖 縄	376 277	289 178	133 83	122 74	11 9	102 73	54 22	87 99	25 21
場市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市	209 137 227 177 676 1315 102 135 146 707 337 1, 343 242 417 167 236 301	170 116 198 141 557 260 87 106 107 533 270 1,083 199 330 134 170 241	61 41 102 62 246 120 39 61 54 265 136 569 124 156 74 74	52 34 94 60 233 103 37 55 49 228 128 495 118 152 67 73	9 7 8 2 13 17 2 6 5 37 8 74 6 4 7 1 19	63 50 56 37 218 102 31 30 37 186 98 292 39 115 33 58 64	46 25 40 42 93 38 17 15 16 82 36 59 27 38 69	39 21 29 36 119 55 15 29 39 174 67 260 43 87 33 66 60	44 54 47 52 134 80 38 46 96 44 188 64 54 49
(再 揭) Mt東京都特別区	2, 497	2, 011	966	902	64	662	383	486	637

*LTBI: Latent TB Infection

年末時登録者数—年末時総合患者分類コード,年齢階級,性,都道府県(政令市・中核市を含む),指定都市別-Registered cases by patient classification[‡], age and sex by prefecture and city

(平成20年末) (End of 2008)

					年	#4		44.	***		(1 8420 -	,,,====	01 2000)
	総 数	Ţ :		活	動化	齢 生結 berculosis	核	総	数	不活動性 結 核	活動性不明	(別 潜在性結	掲)
		総 数		ji Tanana	Active p	ulmonary	4		肺外結核 活動性	`和 12x	T 91	潜住注稿 LT	核感来症 BI*
	Total		総数	Sputi 総数	時喀痰塗抹 ım smear 初回治療	(+)。 再治療	登録時そ の他の結 核菌陽性 Other	登録時 菌陰性・ その他 Bacillary(-)・	Extra-		Activity	治療中 On	観察中
		All	AII	All sputum smear(+)	New	Retreatment	bacillary(+)°	Unknown	pulmonary	Inactive	unknown	treatment	Follow-up
全国 総数 男 女	62, 244 39, 806 22, 438	20,021 12,669 7,352	15, 518 10, 259 5, 259	7, 964 5, 478 2, 486	7, 206 4, 876 2, 330	758 602 156	4,787 3,105 1,682	2,767 1,676 1,091	4,503 2,410 2,093	30, 423 19, 288 11, 135	11,800 7,849 3,951	3, 400 1, 538 1, 862	3, 498 1, 611 1, 887
1. 北 海 道森 2. 青岩宮 3. 岩宮秋 5. 秋	1, 127 818 441 415 363	385 174 143 136 86	269 132 117 100 62	143 72 59 54 35	127 69 50 48 31	16 3 9 6 4	73 27 36 31 24	53 33 22 15 3	116 42 26 36 24	545 311 171 240 200	197 333 127 39 77	25 78 30 29 20	57 110 19 12 37
6. 山福 形島城 7. 高 城 8. 茨 栃 9. 栃 10.	310 553 1,200 913 783	94 188 314 216 219	72 137 250 180 171	39 74 113 104 99	35 71 103 101 91	4 3 10 3 8	23 40 77 45 52	10 23 60 31 20	22 51 64 36 48	145 257 673 484 403	71 108 213 213 161	60 62 120 19 23	54 14 134 35 20
11. 埼 12. 千 13. 東 14. 神 奈 川 15. 新	2,834 2,742 7,770 1,422 461	833 734 2,755 607 161	686 591 2, 209 475 120	326 297 1,095 243 62	304 264 1,013 226 57	22 33 82 17 5	215 164 733 155 39	145 130 381 77 19	147 143 546 132 41	1, 359 1, 263 3, 385 484 263	642 745 1,630 331 37	154 149 645 154	243 168 422 45 11
16. 富 山 17. 石 川 18. 福 井 19. 山 梨 20. 長 野	335 374 252 224 - 648	112 117 100 66 166	86 82 70 43 113	38 47 34 29 73	37 42 31 27 70	1 5 3 2 3	34 27 31 12 27	14 8 5 2 13	26 35 30 23 23	177 228 108 138 390	46 29 44 20 92	12 11 10 5 23	6 5 11 2 20
21. 岐 阜 岡知 22. 静 愛 知 24. 三 数	1, 114 - 843 2, 135 718 457	308 287 666 281 174	212 209 489 225 130	117 107 242 127 66	110 98 218 113 54	7 9 24 14 12	53 64 162 52 44	42 38 85 46 20	96 78 177 56 44	673 427 1, 245 408 241	133 129 224 29 42	43 44 147 46 31	21 13 149 13 6
26. 京 都阪 27. 大兵 28. 条 鬼 30. 和 歌 山	439 3, 238 1, 794 501 408	153 1,094 645 247 160	120 864 514 195 124	63 460 279 113 69	53 418 256 104 57	10 42 23 9 12	36 231 176 47 37	21 173 59 - 35 18	33 230 131 52 36	252 1, 918 951 222 230	34 226 198 32 18	36 168 68 30 32	16 181 75 30 19
31. 鳥 取 32. 島 根 33. 岡 山 34. 山	215 282 735 693 585	57 76 294 272 181	40 56 230 210 139	23 31 121 109 93	19 29 109 100 85	4 2 12 9 8	15 17 73 68 32	2 8 36 33 14	17 20 64 62 42	93 173 338 212 311	65 33 103 209 93	13 17 38 80 21	8 24 28 19 17
36. 德 鳥川 37. 香 炭 38. 愛 魚 39. 福 烟	361 615 731 301 1,176	153 160 186 89 421	103 106 128 61 315	44 45 62 33 186	44 43 53 29 163	0 2 9 4 23	35 45 44 23 . 78	24 16 22 5 51	50 54 58 28 106	170 321 507 183 668	38 134 38 29 87	13 13 6 2 33	2 23 38 6 54
41. 佐長 42. 佐長 43. 熊大宮 44. 大宮	357 741 913 567 460	148 270 281 246 145	102 206 205 187 118	63 88 107 98 65	59 82 95 94 59	4 6 12 4 6	21 71 61 41 36	18 47 37 · 48 17	46 64 76 59 27	174 439 472 291 243	35 32 160 30 72	4 20 18 29 33	9 59 27 5 30
46. 鹿 児 島 47. 沖 縄	1,001 578	250 210	200 133	99 6 5	87 55	12 10	69 50	32 18	50 77	688 335	63 33	9 4	23 25
株)市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市	854 321 702 375 2, 361 819 301 314 383 1, 480 4, 302 595 944 487 703	205 114 177 138 557 222 108 93 109 608 272 1, 134 251 334 234 266	161 98 149 109 459 182 87 73 81 452 219 901 205 267 107 171 211	67 43 78 50 208 83 41 41 40 218 110 478 128 130 63 77	55 34 73 47 195 72 40 37 35 185 102 394 119 126 55 75	12 9 53 13 11 4 5 33 8 84 9 4 8 2	54 38 41 29 178 72 30 21 27 158 89 259 38 89 22 55 51	40 17 30 30 73 27 16 11 14 76 30 164 39 48 22 39	44 16 28 98 40 21 20 28 156 53 233 46 67 32 63 55	139 193 394 135 1,311 537 171 213 234 673 476 1,056 313 517 102 171 379	510 14 131 102 493 600 222 8 40 199 78 2, 112 31 93 246 129 58	38 24 35 30 90 35 28 3 38 69 33 153 50 48 48 15 31	100 44 6 32 129 71 24 0 0 0 44 32 469 54 39 8 8
(再 掲) Mt 東京都特別区	5, 858	2, 152	1,724	848	785	63	565	311	428	2, 482	1, 224	518	269

*Note: As of the end of year 2008
*Note: Patient classification on registration
*LTBI: Latent TB Infection

広 島 県 分 (広島市を除く)

. 1

.

年201 新登録患者数-登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その1

	<u> </u>				活			結 核				、(別掛)
	総数	<u> </u>		mb .		古 核	活		性	Latera	B	(別掲) 潜在性結 核感染症
	AU 30.	総	数	略 数	爽 登 初	抹	陽再	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	,治療中
県総数	30	98	238	13	2	124		8	71	35	70	10
男 女	18 12		150 88	8 5	0 2	73 51		7	50 21	20 15	37 33	ļ
0~4 歳 男 女		3 2 1	2 ! 1		0 0 0	0		0	. 1 0 1	1 1 0	1 1 0	
5~9 男 女	l	0 0 0	0 0 0		0 0 0	0		0	0 0 0	0	0 0 0	
10~14 男 女		1 0 1	1 0 1		j	0		0	0	1 0 1	0	
15~19 男 女		2 1 1	2 1 1		i i)	1 1 0		0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	
20~24 男 女	!	3	9 3 6	9	}	2 0 2		0 0 0	4 2 2	3 1 2	0 0 0	
25~29 男 女	15 5 10	,	14 5 9	4		4 0 4		0 0 0	6 2 4	4 3 1	1 0 1	
30~34 男 女	- 12 - 7		10 5 5	5 3 2		4 2 2		1 1 0	4 2 2	1 0 1	2 0 2	
35~39 男 女	11 7 4		9 7 2	8 6 2		8 6 2		0 0 0	1 1 0	0	2 0 2	
40~44 男 女	8 6 2		5 4 1	4 4 0		4 4 0	,	0	0	1 0 1	3 2	1

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保護所別(広島県)その2

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

	<u> </u>			活動	生 結 核				(別4)
			身	お 結 核		性			潜在性結核感染症
	総数	総数	喀 痰 総 数	途 抹 初回治療	腸 性 再治療	その他の 結核菌陽性	蔵陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	2 2 0	1 1 0	1 1 0	1 1 0	0	Ŏ		1 1 0	1
50~54 男 女	8 7 1	8 7 1	6 5 1	6 5 1	0 0 0	2 2 0	0 0 0	0 0 0	
55~59 男 女	13 10 3	12 9 3	7 5 2	6 4 2	1 1 0	4 3 1	1 1 0	1 1 0	٠
60~64 男 女	19 12 7	14 9 5	3 1 2	3 1 2	0 0	7 8 1	· 4 2 2	. 5 3 2	
65~69 男 女	21 11 10	15 9 6	8 4 4	. 8 4 4	0 0 0	5 4 1	2 1 1	6 2 4	
70~74 男 女	27 20 7	17 13 4	9 7 2	8 7 1	1 0 1	. 4 1	3 2 1	10 7 3	•
75~79 男 女	46 24 22	33 20 13	24 14 10	21 11 10	3 3 0	6 4 2	3 2 1	13 4 9	
80~84 男 女	53 36 17	36 26 10	23 17 6	21 15 6	2 2 0	9 7 2	4 2 2	17 10 7	
85~89 男 女	42 25 17	37 21 16	20 8 12	20 8 12	0 0 0	11 8 3	6 5 1	5 4 1	
90歳以上 男 女	16 11 5	13 9 4	7 4 3	7 4 3	0 0 0	5 5 0	1 0	3 2 1	

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その3

				<u>-</u>			括	助作	± . :	結	核				」)_
						朋		核	活	動	1	±		肺外结核	□ 潜在性 核感染	猩
	総	数	総	数	総	麥	数初回	抹 治療	再	性治	療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療「	-
福山市		63		53		32		31			1	. 16		5 1	0	1
男 女		38 25		30 23		17 15		16 15			1	10 6		3 2	8 2	1
0~4 歳 男 女	-	0 0 0		0 0 0		0 0 0		0			0	0 0 0		0 0 0	0 0 0	
5~9 男 女		0		0 0 0		0 0 0		0			0	0 0 0		0 0 0	0 0 0	
10~14 男 女		0		0		0		0)		0	0		0 0 0	0 0 0	
15~19 男 女		0 0 0		0		0		0	i		0	. 0		0 0 0	0 0 0	•
20~24 男 女		4 1 3		4 1 3		2 0 2		200	•		0	1		0 0 0	0 0 0	
25~29 男 女		3 0 3		3 0 3		2 0 2		200)		0			0 0 0	0 0 0	
30~34 男 女		1 1 0		1 1 0		1 1 0		1	 		0	i i	i	0 0 0	0 0	
35~39 男 女		2 1 1		2 1 1		. 2		1	2 I		0) . ()	0 0 0	0 0 0	
40~44 男 女		1		1	-	1		1	1		0		}	0 -	0 0 0	

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その4

						括	6 0 1	£ :	結構	苳				(別掛)
					朋		核	活		1			肺外结核	(別揭) 潜在性結 核感染症
	総数	総	数	総	爽数	金 初回	抹 治療	勝再	性治療	灰	その他の 結核菌陽性	菌陰性 その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	0		1 0 0		0		0			0	0	0 0	0	
50~54 男 女	4 3 1		4 3 1		3 2 1		3 2 1			0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	
55~59 男 女	1 1 0		1 1 0		1 1 0		1 1 0			0 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	
60~64 男 女	6 5 1		3 2 1		0		0			0 0 0	3 2 1	0 0 0		
65~69 男 女	1 0)	1 0 1		1 0 1		1 0 1			0	0 0 0	0 0 0		٠
70~74 男 女	2		0 0 . 0		0 0 0		0			0	0 0 0	. 0	2	
75~79 男 女	4 3	, 	6 3 3	,	3 2 1		3 2 1			0	3 1 2	0 0 0	1	
80~84 男 女	10	,	9 7 2		6 5 1		- , 5 4 1			1 0	2 2 0	1 0 1	1 0 1	
85~89 男 女	, 17		15 8 7		8 2 6		8 2 6			0	4 3 1	3 3 0	2 1 1	
90歳以上 男 女	1	}	3 2		2 2 0		2	<u>:</u>		0	0	1	1	-

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その5

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

				活動性					(別掲)
	総数		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			性		除放金板	潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀 痰 総 数		場性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
具市	. 50	46	25	21	4	20	1	14	26
男女	43 17	35 11	19 6	15 6	4 0	. 15 5	1 0	8 6	14 12
0~4 歳 男 女	2 1 1	2 1 1	0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	1 1 0	0 0 0	5 2 3
5~9 男 女	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0	1 1 0
10~14 男 女	0	. 0 0	0 0 0	0	0	0 0	0	0 0 0	0 0 0
15~19 男 女	. 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	. 0 . 0	0 0 0	1 1 0
20~24 男 女	1 0 1	1 0 1	0 0	0 0 0	. 0	1 0 1	0	0 0	3 3 0
25~29 男 女	. 0 1	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0	3 3 0
30~34 男 女	2 1 1	2 1 1	1 1 0	1 1 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	4 2 2
35~39 男 女	3 1	3 3 0	2 2 0	2 2 0	0 0 0	1 1 0	0 0	1 0 1	2 1 1
40~44 男 女	2 1 1	0 0 0	. 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	2 1 1	5 1 4

年201 新登録患者数-登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その6

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

											核				(別掲) 潜在性網 核感染症
	総	数			mb	財		核	活	動	1	<u> </u>	###A I#	肺外結核	核感染症
	76G-	9X	総	数	総	救数	验 初回:	抹 治療	陽再	性治	寮	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女		1 1 0		1 1 0		1 1 0		1 1 0		·	0	0	0	0	
50~54 男 女		1	•	1 1 0		0		0 0 0			0	1 1 0	0	0 0 0	
\$5~59 男 女		5 5 0		5 5 0		2 2 0		1 1 0			1 1 0	3 3 0	. 0	0 0 0	
60~64 男 女		1 1 0		1 1 0		0		0 0 0			0	1 1 0	0	0 0 0	
65~69 男 女		5 4 1		3 3 0		2 2 0		2 2 0			0	1 1 0	0 0 0	2 1 1	•
70~74 男 女		6 5 1		3 3 0		0		0 0 0			0	3 3 0	0 0 0	3 2 1	
76~79 男 女		13 10 3		11 9 2		9 7 2		6 4 2			3 3 0	2 2 0	0 0 0	2 1 1	
80~84 男 女		9 5 4		7 4 3		6 3 3		6 3 3			0	1 1 0	0° 0 0	2 1 1	
85~89 男 女		. 5 5 0		3 3 0		1 1 0		1 1 0			0	2 2 0	0 0 0	2 2 0	
90歳以上 男 女		1		1		1		1 0			0	0	0	0	

						活	動性	ŧ ;	結	核				(別提)
					肺		核	活	動	į.	4	_	R生的 红拉	養産集務
	総数	総	数	総総	<u>爽</u>	塗 初回	抹 治療	勝再	<u>性</u>	療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
尾三地域	57	·	45		19		18			1	16	10	12	2
女	32 28		26 19		8 11		8 10			0	12 4	· 4	6 6	1
0~4 歳 男 女)	0 0 0		0 0 0		0 0 0			0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
5~9 男 女)	0 0 0		0		0			0	0 0 0	0	0 0 0	
10~14 男 女			0 0 0		0 0 0		0			0	0 0 0	0	0 0 0	
15~19 男 女	, ,)	0		0		0			0	0 0 0	Ō	0 0 0	
20~24 男 女		<u>}</u>	2 . 1 1		0		0			0	1 1 0	1 0 1	0 0 0	
25~29 · 男 女		5 2 3	4 2 2		1 0 1		1 0 1			0	. 2 1 1	1 1 0	1 0 1	
30~34 男 女		1 2 2	4 2 2		1 0 1		1 0 1	,		0	. 2 1			
35~39 男 女			0 0 0		0 0 0		0) 		0	0 0	Ŏ		
40~44 男 女		0	0		0		0	} }		0	0	•	0	

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その8

終数 終数 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一								活!	助力	生 :	結 核					(別提)
************************************															Bak Mi Kataba	(別掲) 潜在性網 核感染料
45~49 対 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		総	数	総	数					,,,,			他の 歯陽性	蔵陰性・ その他	"活動性"	治療中
房 i 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <td>45~49</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>47.2</td> <td></td> <td>W.</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>1 1</td> <td>·</td>	45~49				0	47.2		W.		<u> </u>		_			1 1	·
50~54 タ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	男		1			٠	Ò		Ó		Ċ)	. 0	Ŏ	• 1	
男 女 1 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	女		0		0		U	,	0		,)	υ	v	U	
55~69 女 1 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50~54		0		0				0		9	,		0	. 0	
男女 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	女		•						ŏ		ò	5		Ŏ	Ŏ	
男女 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55~59		1				1		1		ŧ	1	۵	0	۵	
60~64 男女 1 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	男		i		į		1		į		. ()	Ō	Ò		
男 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	女		0		0		0		0		,)	0	U	U	
65~69 男女 4 4 4 1 1 1 0 2 1 1 0 0 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	60~64		4		4								1	1	0	
男 4 4 1 1 1 0 2 1 1 0 70~74 6 3 3 2 1 0 0 0 1 1 70~74 4 1 1 1 1 0 0 0 0 0 3 3 4 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	女		3		3								ó	i	Ŏ	
男女 4 4 1 1 1 0 2 1 1 0 70~74 6 3 2 1 1 1 0 0 0 1 1 1 70~74 4 1 1 1 1 0 0 0 0 3 3 4 1 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	65~69		7				,		2			n	,	9		
70~74 男女 4 1 1 1 1 0 0 0 3 女 2 2 2 1 1 0 0 0 0 3 安 5 4 3 3 0 0 1 1 1 5 女 4 2 2 2 0 0 0 0 2 1 2 2 80~84 男子 5 4 3 3 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	男		4		4		į		į		Ì	Ď	2	1	ġ	
男女	女		3		2		1		1		(J	D	, 1	1	
女 2 2 2 1 1 0 0 0 0 75~79 9 6 5 5 5 0 0 1 1 3 5 5 4 3 3 0 0 0 1 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			6		3		3		2		1	1				
75~79 男 6 5 5 0 0 1 1 3 男 5 4 3 3 0 0 1 1 1 女 4 2 2 2 2 0 0 0 2 2 80~84 男 3 2 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	女女		4 2		1 2		1 2		1			i	•			
男女	75-70		_		-		-				,			,	2	
80~84 男 男 女 2 1 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	男				4		3		3		i	Ď	Ō	i	1	
男女 3 2 0 0 0 1 1 1 85~89 10 10 4 4 0 3 3 0 男 6 6 2 2 0 2 2 2 女 4 4 2 2 0 1 1 0 90歳以上 3 2 0 0 0 2 0 1	女		4		2		2		2	•	(9	0	, (2	
85~89													2	. 1	2	
85~89	男女		3		2								1		1	
男 6 6 2 2 0 2 2 0 女 4 4 2 2 0 1 1 0 90歳以上 3 2 0 0 0 2 0 1			_				-		Ĭ.			•			, ,	
女 4 4 2 2 0 1 1 0 90歳以上 3 2 0 0 0 2 0 1	男	l					2		2							
90歳以上 3 2 0 0 0 2 0 1	女	[4		2		2		(0	1	1	0	
	90歲以上		3		2							0			1	
カー	男 女		2		2		0		0				2			

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その9

		-					活	助力	生:	結 核		,		(別揚),
						朋		核	活		性		Bit 64 54 54	(別揭) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	· 疾 数	遊 初回	抹 治療	勝再	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
芸北地域		9		7		5		5		0) 0	2	2	1
男 女		8 1		7 0		5 0		5 0		0			1 1	0 1
0~4 歳 男 女		0 0 0		0 0 0		0		0		0	Ō	Ō	0 0 0	0 0 0
5~9 男 女		0 0 0		0		0 0 0		0 0 0		0	Ò	Ò	0 0 0	0 0 0
10~14 男 女		0 0 0		0		0 0 0		0 0 0		0	Ö	Ō	0 0 0	0 0 0
15~19 男 女		0		0 0 0		0		0		0	Ď	. 0	0 0 0	0 0 0
20~24 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0		0	Ŏ	Ō	0 0 0	· 0 1
25~29 男 女		0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	Ō	Ō	0 0 0	• 0 0 0
30~34 男 女		1 0 1		0		0 0 0		0 0 0		, 0 0 0	Ò	Ď	1 0 1	0
35~39 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		-0 0 0	Ò		0 0 0	0
40~44 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	Ò	0 0 0	0 0 0	0 0 0

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その10

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

			唐	活 動 性 片 結 核		性			(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	60. W.	喀痰		易性	その他の	菌陰性	肺外結核 活動性	
		総数	総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他	10.59/12	治療中
45~49 男 女	0 0 0	0 0 0	Ō	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
50~54 男 女	1 1 0	1 1 0	· 1 1 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
55~59 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
50~64 男 女	2 2 0	2 2 0	1	1 1 0	0 0 0	- 0 0 0	1 1 0	0 0 0	
65~69 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	
70~74 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
75~79 男 女	1 1 0	1 1 0	1 1 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
80~84 男 女	3 3 0	2 2 0	1	1 1 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	1 1 0	
85~89 男 女	0	0 0 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
90歳以上 男 女	1	1	1	1 1 0	0	0 0 0	0 0 0	0	

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その11

				活動性					(別提)
			朋			性		Back 40:45	潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀 痰 総 数	塗 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
広島地域	44	32	26	25	1	2	4	12	1
男 女	25 19	20 12	17 9	16 9	1 0	1	2 2	, 5 7	
0~4 歳 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
5~9 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
10~14 男 女	0	0 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	0 0 0		0 0 0	
15~19 男 · 女	1 1 0	1 1 0	1 1 0	1 1 0	0 0 0	. 0	Ŏ	0 0 0	
20~24 男 女	1 1 0	1 1 0	0 0 0	. 0	0 0 0	Ō	1 1 0	0 0 0	
25~29 男 女	1 0 1	1 0 1	1 0 1	' 1 0 1	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0	0 0 0	
30~34 男 女	2 0 2	1 0 1	. 1 0 1	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0	. 1 0 1	
35~39 男 女	4 3 1	3 3 0	3 3 0	3 3 0	0 0 0	0 0 0		1 0 1	
40~44 男 女	1 1	1	1	1 1	0	0 0 0	0	0	

Page:11/20

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その12

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

					括!	動物	ŧ i	洁 核				(別掲)
				J		核	括		性		Bit Al Schile	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	総	数数	金 初回	抹 治療	腸再	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	0		0	0		0		0	ı Ö	0	0 0	1
50~54 男 女	1 1 0		1 1 0	1 1 0		1 1 0		0	Ŏ	0 0 0	. 0	(
55~59 男 女	3 2 1		2 1 1	2 1 1		2 1 1		0	Ō	0 0 0	1 1 0	1
60~64 男 女) 2 1 1		2 1 1	0 0 0		0 0 0		0	1	1 0 1	0 0 0	((
65~69 男 女	5 1 4		4 1 3	. 3 1 2		3 1 2		0	ı Ó	0 0 0	1 · 0 1	(
70~74 男 女	4 3 1		3 3 0	3 3 0		3 3 0		0	٠ ، Ŏ	0 0 0	1 0 1	! !
75~79 男 女	5 2 3		2 1 1	0 0 0		0 0 0		0	. 0	2 1 1	3 1 2	(
80~84 男 女	9 7 2		6 5 1	6 5 1		5 4 1		1 1 0	0	0 0 0	3 2 1	(
85~89 男 女	3 1 2		3 1 2	3 1 2		3 1 2		.>= 0 0		· 0 0 0	0 0 0	9
90歳以上 男 女	. <u>2</u> 1		1 0 1	1 0 1		1 0 1		0	0	0	1 1 0	

Page:12/20

年201 新登録患者数-登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その13

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

				活 動	性 結 核				(別掲)
1	an me.		<u></u>			性		REAL SERVE	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	客 爽 総 数	全 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
吳地域	7	4	2	2	. 0	2	0	3	. 0
男 女	4 3	4 0	2	2	0		0	. 0	0
0~4 歳 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0	Ŏ	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
5~9 男 女	0	0 0 0	0 0 0	. 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
10~I4 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0
15~19 男 女	0. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0
20~24 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
25~29 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
30~34 男 女	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
35~39 男 女	. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
40~44 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その14

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

	`				生 結 核			_	(別揭)
		·	肼			性		BEN SEE	潜在性結 核感染症
	総数	総数	略数総数	塗 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	0	0	0	0	0		0	0	0
女	Ó	Ō	Ō	Ŏ	Ŏ		ŏ	ő	ŏ
50~54 男	0	0	0	0	. 0	0	0	0	0
女	0	0	0	Ö	Ŏ	Ō	Ŏ	ŢŎ	Ŏ
55~59 男	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	. 0	0	0	′ 0
60~64 男 女	1 0	0 0	0 0 0	0	0		0	1 0	0
	•	-	-	_	U	Ų	,0	1	Ū
65~69 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
70~74 現	1	1	1	1	0	0	0	0	0
男女	ó	ò	ò	ò	ŏ	Ö	Ö	Ö	0
75~ ? 9 男 女	2	0 0	0	0	0	0	0	2 0	0
	2	0	0	0	. 0	0	0	2	0
80~84 男 女	2 2 0	2 2 0	1 1 0	. 1 1 0	0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0
85~89 男	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	· ŏ	ŏ	ŏ	ő	ő	Û	ŏ	ŏ	0
90歳以上 男 女	1	1	0 0 0	0	0	1 1	. 0	0 0 0	0

							活!	b t	ŧ i	結 核				(別提)
						胼		核	活		性		肺外结核	潜在性結核感染症
:	総	数	総	数	総	<u>痰</u> 数	強初回	抹 治療	勝再	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
東広島地域		40		30		13		13	•	0	7	· 10	10	24
男 女		21 19		16 14		8 5		8 5		0	4	4 6	5 5	10 14
0~4 旅 男 女		1 1 0		0 0 0		0 0 0		0 0		0		Ō	1 1 0	2 0 2
5~9 男 女	 	0 0 0		0 0 0		0		0		0	0	Ō	Ö	1 1 0
10~14 男 女		1 0 1		1 0 1		0 0 0		0		. 0	. 0	Ď	· 0 0 0	·
15~19 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	•	0	, c	0	0	
20~24 男 女		1 0 1		1 0 1		0 0 0		0	i	(0	
25~29 男 女		3 2 1		3 2 1	,	0		0	•	(i i	2) . 2 0		
30~34 男 女		1 0 1		1 0 1		0		0)) 1) (0	
35~39 男 女		1 0 1		1 0 1		1 0 1	•	1	 		Ď) (0 0	
40~44 男 女		4 3 1		3 2 1		2 2 0		;	2	!	Ď	0 1 0 (0	1 1	ı

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その16

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

				活動性	生 結 核		··		(別提)
			.Jiri			性		肺机结核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀 痰 総 数	後 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	. 0	0	0 0	0	0		0 0 0	. 0	
50~54 男 女	1 1 0	1 1 0	, 1 , 1 0	1 1 0	. 0		Ō	0 0	
.55~59 男 女	1 0 1	1 0 1	0 0 0	0	0	Ó	0	Ö	
60~64 男 女、	3 2 1	2 2 0		0 0 0	· (1 1 0	. 0	
65~69 男 女	2 2 0	1 1 0	0	0 0 0	(1 1 1 0 0	0	1 1 0	
70~74 男 女	4 2 2	3 2 1		1 1 0		0 0	-	1 0 1	
76~79 男 女	4 1 3	3 1 2	1	3 1 2	:	0 0		1 0 1	
80~84 男 女	9 4 5	5	. 1	2 1 . 1	; •	2 0 1 0 1	! 1 0 1	4 2 2	
85~89 男 女	2 2 0			1 1 0		0 1 0 1	0	Õ	
90歳以上 男 女	2		2	2		D	0 0	0	

年201 新登録患者数-登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その17

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

					生 結 核	· · ·			(別掲)
	4n w					性		Part 44 144	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	客 救 総 数	塗 抹 初回治療	陽性再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
福山地域	11	7	2	1	1	3		4	
男 女	7 4	5 2	1	0	1	2	2	2 2	
0~4 歳 男 女	0 0	0 0 0	0 0 0	0			0 0 0	0	
5~9 男 女	0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0 0 0	0 0 0	0	
10~14 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0	
15~19 男 女	0	0 0 0	0 0	0 0 0	0	0 0 0	.0	0 0 0	
20~24 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0	
25~29 男 女	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
30~34 男 女	1 1 0	1 1 0	1 1 0	0 0 0	1 1 0	0 0 . 0	0 0 0	0 0 0	
35~39 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0	0	0 0 0	0 0 0	
40~44 男 女	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0	0 0	ļ

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その18

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

,				活動(生 結 核				(別掲)
	総数	ļ	喀 痰	結核 強抹	活動・陽性	性	# 84.44	肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	,no 3/2	総数	総数	初回治療		結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	0	0	0	0	0	0	0 0	. 0	:
50~54 男 女	0	0 0	0 0 0	0	0	0 0 0	0	0 0 0	
55~59 男 女	1 1 0	1 1 0	0 0 0	0	0	0	1 1 0	0	
60~64 男 女	0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0	
65~69 男 女	1 0	0 0 0	0	0	0	0	0	1 0	
70~74 男 女	1 1 0	1 1 0	0 0	0 0 0	0	0 0	1 1 0	0	•
75~ 7 9 男 女	. 2 1 1	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	0	1 0 1	
80~84 男 女	2 2 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0	0 0	2 2 0	
85~89 男 女	2 0 2	2 0 2	1 0 1	1 0 1	. 0	1 0 1	0	0 0 0	
90歳以上 男 女	1 1 0	1 1 0	0 0 0	0	0 0 0	1 1 0	0	0	

					活動	性	結,核				(別提)
	,			朋		活		生	-ib-ma Pal	肺外結核	潜在怪結 核感染症
	総数	総	数 -	喀 痰 総 数	釜 抹 初回治療	陽 再	性 治療	その他の 結核菌陽性	塵陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
備北地城	17	<u> </u>	14	8		3	0	5	1	3	0
男女	9		7	3 5		3	0		0	2 1	0
0~4 歳 男 女	0		0 0 0	0 0 0		D D O	0 0 0	ı Ö		0	0 0
5~9 男 女	0 0)	0 0 0	0 0 0		D O O	0		Ō		. 0
10~14 男 女	. 6	j .	0	0 0 0		0 0 0	0	Ò		i0	
15~19 男 女		j	D 0 0	0 0 0		0 0 0	() () (i 0	0 0 0
20~24 男 女		j	0 0 0	0 0 0		0 0 0	9) () () 0	0
25~29 男 女		2 1 1	2 1 1	0 0 0		0 0 0		·	1 1) (1) (1	, ç
30~34 男 女)) ()	0	0		0 0 D	1	Ď i	Ď () () (• •
35~39 男 女	1	0	0 0 0	0	 	0 0 0		č '	Ď	0 (0 ()
40~44 男 女	1 .	0 0 0	0	0		0 0 0		0 0 0		0 (0 (· (

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その2.0

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

			-	•		活	動!	±	結 核					(別擾)
	•				朋			活		性			肺外盆核	(別掲) 潜在性結 核感染症
İ	総数	総	数	総総	麥	验	抹 治療	陽再	性治療		他の 歯陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49	0	l	l	, AC	0	77,	0			,1	0	0	0	
男女	0		0		0		0		(0	0	Ô	
50~64	0		0		0		0		() h	0	0	0	
男女	ő		Ö		ŏ		Ò		ì		ŏ			
55~59 男	1		1		1		1		. (0	. 0		
女	ĭ		ĭ		Ī		1		(0	0	•		
60~64 男	0		0		0		0		ì	0 0	0	Ò	Ō	
女	0		. 0		0		0			0	0	•		
65~69 男	0		0		0		0)		0 0 0	0		Ō	
女 70~74	0		0		1		,	,		0	. 0			
70~/4 男 女	3 2		3 2		1		1	i 1	i	0	. 1) · 0	
75~79	,		3		3		. 8	3		0) (
男女	Ö		Q 3		. 3		(0	() (
80~84	4		2	•	1		1	į		0	1	! !	2	
男 女	3		2 0		1 0		()		0 0	(,	5 1	
85~89 男	3	!	2		2		;	2		0	[) 1	
女	1		1		i			•		Ŏ	ì	, i	Ď Ġ	
90歳以上 男	;		1		0	1		0		0		1	0 0)
男 女	i è)	ó		č	i	i	Ď		č	1	Ď	Ď Ć	

	Ţ			活動性	結核		 -		(別掲)
	40 ***	 _	₽ Pr			性		まんなな	潜在性結 核感染症
٠.	総数	総数	喀 疾 総 数		易性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
果総数	308	238	132	124	. 8	71	35	70	101
男女	187 121	150 88	80 52	73 51	7	50 21	20 15	37 33	· 48 53
0~4 歳	3	2	0	0	0	t	1	1	9
男	2	1	0	0		0	1	1	3
女	1	1	0	0		1	0	0	6
5~9 男 女	0	0	. 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	5 3 2
10~14 男 女	· 1	1 0 1	0 0 0	0	0 0	0 0 0	. 1 0 1	. 0	4 2 2
15~19	2	2	1	1	Q	1	0	0	2
男	1	1	1	1	0	0	0	0	2
女	1	1	0	0	0	1	0	0	0
20~24	9 3 6	9	. 2	2	0	4	3	0	10
男		3	0	0	0	2	1	0	7
女		6	- 2	2	0	2	2	0	3
25~29	15	14	4	4	. 0	6	4 3 1	1	12
男	5	5	0	0	0	2		0	9
女	10	9	4	4	0	4		1	3:
30~34	12	10	5	4	1 1 0	4	1	2	13
男	5	5	3	2		2	0	0	7
女	7	5	2	2		2	1	2	6
35~39	11	9	8	. 8	,	1	0	2	9
男	7	7	6	6	0	1	0	0	3
女	4	2	2	2	0	0	0	2	6
40~44	8	5	4	4 4 0	0	0	1	3	12
男	6	4	4		0	0	0	2	4
女	2	1	0		0	0	1	1	8

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その2

					77			結 核	-,			(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数		1		肺	結 核	活		性	-th-to- Eu	肺外結核	で 核 核 製 染 症
	1 NG 998	総	数	総		強 抹 1回治療	陽再	性滑療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女		2 2 0	1 1 0		1 1 0	1		0	Ō	0	† † 0	14 4 10
50~54 男 女		8 7 1	8 7 1		6 5 1	6 5 1		0	Ž	0 0 0	0 0 0	5 2 3
55~59 男 女		13 10 3	12 9 3		7 5 2	6 4 2		1 1 0	4 3 1	1 1 0	1 1 0	, 4 2 2
60~64 男 女	1	19 12 7	14 . 9 5		3 1 2	3 1 2		0 0 0	7 6 1	4 2 2	5 3 2	0
65~69 男 女	1 1	21 1 0	15 9 6		8 4 4	8 4 4		0	5 4 1	2 1 1	6 2 4	0
70~74 男 女		27 20 7	17 13 4		9 7 2	8 7 1		1 0 1	5 4 1	3 2 1	10 7 3	1
75~79 男 女	2 2	16 14 12	33 20 13		24 14 10	21 11 10	,	3 3 0	6 4 2	3 2 1	13 4 9	1 0 1
80~84 男 女	1 3	3 6 7	36 26 10		23 17 6	21 15 6		2 2 0	9 7 2	4 2 2	17 10 7	0 0 0
85~89 男 女	4 2 1	2 5 7	37 21 16	,	20 B 12	20 8 12		0 0 0	11 8 3	6 5 1	5 4 1	0
90歳以上 男 女	1 1	6 1 5	13 9 4		7 4 3	7 4 3		0	5 5 0	1 0	3 2 1	0

年202 新登録恵者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その3

平成20(2008)年 平成21(2009)年04月19日現在

	4			活動	性	結 核				、(別提)。
					孩 活		生 	where he	肺外結核	潜在性若 核感染症
	総数	総数	喀 彩 総 数	初回治		性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
\ 與市	60	.46	2	5	21	4	20	1	14	26
易女	43 17	35 11	1	9 6	15 6	4	15 5	1 0	8 6	14 12
0~4 歳 男 女	2 1 1	2 1 1		0 0 0	0 0 0	· 0 0 0	1 0 1	1 1 0	0 0 0	5 2 3
5~9 男 女	0	0 0 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	· 0	1 1 0
10~14 男 女	0 0 0	. 0 0		0 0 0	0	0 0	0 0 0	Ō	. 0	0
15~19 男 女	1 0 1	1 0 1		0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0	0	1 1 . 0
20~24 男 女	1 0 1	1 0 1		0 0 0	0 0 0	0	0	. 0	0	3 3 0
25~29 男 女	1 0 1	1 0 1	ı	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1	. 0	0	3 3 0
30~34 男 女	2 1 1	. 2 1 1	!	1 1 0	1 1 0	. 0	1 0	0	0	2 2
35~39 男 女	3	3		2 2 0	2 2 0	0 0	1			2 1 1
40~44 男 女	2 1	2 0		0 0 0	0 0 0	0) () (2 5 1

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その4

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

							緒も					(別掲) 潜在性結 核感染症
				斯		核活		性	0	nt-nh.id.	肺外結核	發感旋 症
	総数	総券	: -	<u>喀痰</u> 総数	<u>金</u> 初回7	抹 陽台族 再	性		その他の 核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核活動性	治療中
45~49 男 女	1 1 0		1 1 0	1 1 0		1 1 0	•	0 0	0	0	0 0 0	
50~54 男 女	1 1	•	1 1 0	0 0 0		0 0 0		0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	
55~59 男 女	5 5		5 5 0	2 2 0		1 1 0		1 1 0	3 3 0	0 9 0	0	
60~64 男 女	1 1		1 1.	0		0 0 0		0 0	1 1 0	0	0	
65~69 男 女	5 4		3	2 2 0		2 2 0		0 0 0	1 1 0	0	1	
70~74 男 女	6 5 1		3 3 0	0	•	0		0 0	3 3 0) 2	
75~79 男 女	13 10 3		11 9 2	9 7 2		6 4 2		3 3 0	2 2 0	. (2 1 3 1	
80~84 男 女	9 5 4		7 4 3	633		6 3 3		0 0	1 1 0	(i i	
85~89 男 女	5 5	ı	3 3 0	1	•	1 1 0		0	2 2 0	2 (-	
90歳以上 男 女	1	ı	1	1)	1 0		0	Ç	· •	0 0	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その5

対象期間 出力年月日 平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在

					性 結 核				(別掲)
	 総数		月			性		8차세 444	(別掲) 潜在性結 核感染症
	#6 9X	総数	客 疾 総 数	養 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	 治療中
竹原市	9	9	5	5		2			4
男女	3 6	3 6	1 4	· 1	0.0	2 0	0 2	· D	2 2
· 0~4 歳 男 女	000	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
5~9 ·男 女	0	. 0 0	. 0	0 0 0	0	, 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
10~14 男 女	1 0 1	1 0 1	0 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	† 0 1	0 0	0 0 0
15~19 男 女	0	0 0 0	0	. 0 0	0	0 0 0	0 0	0	0 0
20~24 男 女	0 0	0 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0
25~29 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1
30~34 男 女	0 0 0	· 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0 .	0 0 0	1 0 1
35~39 男 女	· 1	1 0 1	1 0 1	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0
40~44 男 女	1 1 0	1 1 0	1 1 0	1 1 0	- 0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その6

対象期間 出力年月日

	T			·· ···	活動:	生 結 核				(別(場)
				馬	結 核	活動	性			潜在性結 複感染症
	総数	総	数	熔 爽 総 数	金 抹 初回治療	陽性再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核活動性	治療中
45~49 男 女	0		0	0 0 0	0	() 0	0	0 0 0	- 0 0
50~54 男 女	. 0		0 0 0	0 0	0			Õ	0	0
55~59 男 女	0 0		0 0 0	0 0 0	`. 0 0	0	0	0 0 0	0	1 1 0
60~64 男 女	1 1 0.		1 1 0	0 0	0	0	1	0 0 0	0 0 0	0
65~69 男 女	0 0		0 0 0	0 0 0	0	. 0 0	ı ö	0	0 0 0	0
70~74 男 女	0 0		0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0	0 0	0
75~79 男 女	0 1		t 0 1	1 0 1	1 0 1	0 0 0	Ŏ	0 0 0	0 0 0	0
80~84 男 女	3 1 2		3 1 2	1 0 1	1 0 1	0 0 0	1 1 0	1 0 1	0 0 0	0
85~89 男 女	0 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
90歳以上 男 女	1 0 1		1 0 1	1 0 1	1 0 1	. 0	0	0	0	0

								動(性	結 核		<u> </u>		(別掲)
		3 8 4				崩		核	括		性	Canada da	味外丝妆	(別掲) 帯在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	麥数	数初回	抹 治療	再	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
三原市		20		14		6		6		C	, ,	1	6	4
男 女		12 8		10 4		· 3		3		0			· 2	2
0~4 歳 男 女		. 0 0 0		0		0 0 0	٠	0		0		Ō	0	. 0
5~9 男 女	:	· 0	•	0 0 0		0 0 0		0		0	Ò	. ŏ	0 0 0	1 1 0
10~14 男 女		0 0 0		0 0 0		0		0 0 0		0	0	Ŏ	0 0 0	0 0 0
16~19 男 女		0		0		0		0 0 0		0	0	Ū	0 0 0	0 0 0
20~24 男 女		0 0 0		0 0		0 0 0		0		0	0	Ŏ	, 0 0	B 0 0
. 25~29 男 女		2 1 1		1 1 0		0 0 0		Q 0		0 0 0	· 1	0	1 0 1	0 0 0
30~34 男 女		1 1 0		1 1 0		0		0		0	1 1 . 0	0 0 0	0	1 1 0
35~39 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0
40~44 . 男 女		0		0		0 0 0		0 0 0		0	0 0 0	0 0	. 0	0

						活動			核				(別掲) 潜在性結 核感染症
	40 114	<u> </u>								性		肺似结核	荷住性柏 核感染症
	総数	総	数	総	数数	<u>塗</u> 初回和		易化再治	<u>E</u>	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核活動性	治療中
45~49 男 女	0		0		0		0		0	0	0 0	0 0	
50~54 男 女	0		0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	, 0 , 0	0	
55~59 男 女	1 1 0		1 1 0	٠	1 1 0		1 1 0		0	0	0	0 0 0	
60~64 男 女	2 0 2		· 0		2 0 2		2 0 2		0	0	0	. 0 0 0	
65~69 男 女	4 2 2		3 2 1		1 0 1		1 0 1	•	0 0 0	2 2 0	0	1 0 1	
70~74 男 女	1 1 0		0 0 0		.0 0 0		0 0 0		0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	
75~79 男 女	2 2 0		2 2 0		2 2 0		2 2 0		0 0 0	0 0 0	. 0 0 0	· 0	
80~84 男 女	4 2 2		2 1 1		0		0 0 0 .		0	2 1 1	0 0 0	2 1 1	٠
85~89 男 女	1 1 0		1 1 0		0		0 0 0		0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	
90歳以上 男 女	2		1		0		0		0	1	0	1 0	

年202 新登録患者数-登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その9

	<u> </u>						活動		結 核				(別掲)
•	総	数				朋				性		BEN 4HA	潜在性結 核感染症
	称	数	総	数	総	<u>爽</u> 数	塗 抹 初回治療	陽	性治療	その他の 結核菌陽性	歯陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
尾道市	1	36		30	_	12	1	1	1	9	9	لــــــــــا 6	
男 女		20 16		16 14		5 7		5	0 1	6	5 4	4 2	
0~4 歳 男 女		0		0 0 0		0)	0	0	0	0	
5~9 男 女		0 0 0		0		0	,	١ ١	0	. 0	0 0	0	
10~14 男 女		В О О		0		. 0	(0	0	0	0	
15~19 男 女		0		0 0 0		0	0		0	0	0	0	•
20~24 男 女		2 1 1		2 1 1		0	0		0	1 1 0	1 0 1	0	•
25~29 男 女		3 1 2		3 1 2		1 0 1	1 0 1		0 0 0	1 0 1	1 1 0	0 0	
30~34 男 女		3 1 2	٠	3 1 2		1 0 1	1 0 1		0 0 0	2 1 1	0 0 0	0 0 0	
35~39 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
40~44 男 女		0 0 0	-	0 0		0	0		0	0	. 0	0	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その10

								結 核				(別揚).
	411.11	<u>.</u>			朋				性		D+ 82 44.44	潜在性結 核感染症
	総参	*	総数	総	数数	金 抹 初回治療	陽再	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女		1 1 0	. 0	<u> </u>	0)	0	. 0	0	1	<u> </u>
50~54 男 女		0 0 0	0 0 0		0)	0	0	0	0	
55~59 男 女		0 0 0	0		0	. (•	0	0	0	0	
60~64 男 女		2 1 1	2 1 1	٠	0	0) 	0	1 1 0	1 0	0	
65~69 男 女		3 2 1	3 2 1		1 1 0	1 1 0		0	0	2 1	0	
70~74 男 女		4 3 1	2 1 1		2 1 1	1 1 0		1 0 1	0	0 0	2 2 0	
75~79 男 女		7 3 4	4 2 2		3 1 2	3 1 2		0 0	0 0 0	1 1 0	3 1 2	
80~84 男 女		1 1 0	1 1 0		0 0 0	0		0 0 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	
85~89 男 女		9 5 4	9 5 4		4 2 2	4 2 2		0 0 0	3 2 1	. 1	0	
90歳以上 男 女		1	1		0	0		0	1	0	0	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その11

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

							括	動	生 :	結 核	E				(別揭)
	1							核	活		性			8± Al \$±±±	潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	数	验 初回	抹 治療	再	性	-	その他の お核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
福山市		63		53		32		31		. 1	1	16	5	10	19
易 女		38 25		30 23		17 15		16 15		1	1 D	10 6	3 2	8 2	15 4
0~4 歳 男 女		0	,	0		0 0 0		0 0 0			0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
5~9 男 女		0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	0	0 0 0	0	0	` · 0
10~14 男 女		- 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		6	0	0 0 0	0 0	. 0	2 1 1
15~19 男 女		0 0 0		0 0 0		. 0 0		0		0	0	0 0 0	0 0 0	, 0 . 0	0
20~2 4 男 女		1 1 3	٠	4 1 3	•	2 0 2		2 0 2		0	0	2 1 1	0 0	- 0 0 0	3 3 0
25~29 男 女	:	3 0 3		3 0 3		. 2 0 2		2 0 2		0	0	. 0	0 0 0	0 0 0	5 5 0
30~34 男 女		1 1 0		1 1 0		1 1 0		1 1 0		0	9	0 0 0	0 0	0	1 1 0
35~39 男 女		2 1 1		2 1 1		2 1 1		2 1 1		C C		0 0 0	. 0	0 0 0	1 1 0
40~44 男 女		1 1 0	,	1 1 0		1 1 0		† 1 0		(()	. 0	0 0 0	0	2 2 . 0

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その12

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在 ·

•		,				助性	結 核				(別提)
	نسد مد	<u> </u>			声 結	核沿		性	-#- #A L#.	油外結核	潜在性結 核感染症
	総数	総	數	客 多 総 数	初回	抹 陽 治療 再	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	0)	0	()	0	0	Ō	0	0	
50~54 男 女	4		4 3 1	3		3 2 1	0	i i	0	0 0 0	
65~59 男 女		 	1 1 0		,	1 1 0	0	0 0	0 0 0	0 0 0	
60~64 男 女	5		3 2 1	. (0 0 0	0	2	0	3 3 0	
65~69 男 女		 	1 0 1		•	1 0 1	0	i Ö	0 0 0	0	
70~74 男 女	2		0))	0	0	0 0	0 0 0	2 2 0	
76~79 男 女	7		6 3 3	;	<u>!</u>	- 3 2 1	0	1	0 0 0	1 1 0	
80~84 男 女	10) !	9 7 2	· (i	5 4 1	1 1 0	2 2 0	‡ 0 1	1 0 1	
85~89 男 女	17	! •	15 8 7			8 2 6	0	3	3 3 0	2 1 1	
90歳以上 男 女	4	<u>.</u>	3 2	2		2 2	0	0	1	1	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その13

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

					生 結 核				(別掲)
]	 総数	ļ	. III			性		D+ M ++++	(別揭) 潜在性結 核感染症
	#6- 99X	総数	略数	塗 抹 初回治療	陽性	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
府中市	9	6	2	1	1	3	1	3	0
男 女	5 4	4 2	1	0 1	1 0	2 1	1 0	1 2	0
0~4 歳 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0	0	0 0	0	0	0
5~9 男 女	0	0	0 0 0	0 0 0	. 0	0	0	0	0
10~14 男 女	0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0	0	0 0	0
15~19 男 女	0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0	0	0	0
20~24 男 女	0	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0	0	0	0
25~29 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0	0
30~34 男 女	1 1 0	1 1 0	1 1 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	· 0	0 0 0	0
35~39 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0
40~44 男 女	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その14

	<u></u>			活動性	結 核				(別揭)
	 総数	<u> </u>	略 痰	新 核 活 塗 抹 陽		生の他の	ᅔ	肺外結核	潜在性結 核感染症
		総数	総数	初回治療用		結核菌腸性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	
50~5 4 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0	0 0 0	
55~59 男 女	1 1	1 t 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0	1 ⁻ 1 0	0 0	
60~64 男 女	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	
65~69 男 女	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	1 0 1	
70~74 男 女	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	
75~79 .男 女	2 1 1	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	0	1 0 1	,
80~84 男 女	1 1 0	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	1 1 0	
85~89 男 女	2 0 2	2 0 2	1 0 1	· 1 0 1	0	· 1	.0 0 0	0 0 0	
90歳以上 男 女	1 1	1	0	0	0	1	0	0	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その15

平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在

	活 動 性 結 核											.(別揭).			
	dn we	<u> </u>			肺	. ,	核	括		性		-tt- EA. 14	肺外结球	育在性精 核感染症	
_	総数	総	数	総	変 数	金 初回	抹 治療	再	性治療		その他の 吉核苗 陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中	
三次市	12		9		5		5			0	3	1	3	0	
男 女	6	i i	4 5		2 3		2 3			0	2	0 1	<u>2</u> 1	0	
0~4 歳 男 女	. 0	, , ,	0		0 0 0		0			0 0 0	0	0	0 0 0	0	
5~9 男 女	0	 	0 0		0 0 0		0			0	0	0 0 0	0 0	0 0 0	
10~14 男 女	0		0 0 0		0 0 0		0		•	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
15~19 男 女	0		0 0 0	•	0		0 0 0		1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
20~24 男 女	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	
25~29 男 女	1 0 1		1 0 1		0 0 0		0		* 	0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	
30~34 男 女	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	
35~39 男 女	-0 0 0		0		0 0 0		0 0 0		 	0 0 0	. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
40~44 男 女	0		. 0		0 0 0		0 0 0		1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その16

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

						肺	活動	性 を 活	結核	性	_		1	(別揭) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	144	肺 結 核 活 動 性 喀 痰 塗 抹 陽 性 その他の 菌陰性・								肺外結核 活動性	
				数		数	初回治療				该菌陽性	その他	宿聊任	治療中
45~49 男 女		0	•	0		0	•	0 0			0	0 0 0	0 0 0	
50~54 男 女		0		0 0 0	•	0 0		0 0 0	(0	0	0	0 0 0	
55~59 男 女		0		0		0		0 0 0		0	0	0	0 - 0 0	
60~64 男 女		0 0 8		0 0 0		0 0 0		0 0 0	())	0		0 0 0	
65~69 男 女		0 0 0	,	0		0		0 0 0	(0	~ 0 0 0	0 0	0 0 0	
70~74 男 女		3 2 1		3 2 1		1 1 0	÷	1 1 0	i	0	. 1	0	0 0 0	•
76~79 男 女		2 0 2		2 0 2		2 0 2		2 0 2	i	9	0	0 0	0 0 0	
80~84 男 女		4 3 1		2 2 0		1 1 0		1 1 0	(1 1 0	0	2 1 1	•
85~89 男 女		2 1 1	٠	1 0 1		1 0 1		1 0 1	()	0		1 1 0	
90歳以上 男 女		0		0		0		0	()	0	0	0	

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

				活動性	生 結 梭	<u> </u>	<u>.</u>	·	(別48)
	給数		喀 痰			性		H-04 44 44	(別掲) 衛在性結 核感染症
	AMA 39A	総数	客 疾 総 数	強 抹 初回治療	陽性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
庄原市	5	5	3	3	0	2	0		0
男女	3 2	3 2	1 2	1 2	0	2 0	0	0	0
0~4 歳 男 女	0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0
5~9 男 女	0	.0 0	0	0 0. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
10~14 男 女	000	, 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0	0
15~19 男 女	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0
20~24 男 女	0	, 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0
25~29 男 女	1 1 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 1	0	0 0 0	0 0 0
30~34 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
35~39 男 女	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0	. 0	0
40~44 男 女	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0

年202 新登録患者数-登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その18

				活動性					、(別揚)
	総数		斯 			性		Birth street	(別掲) 潜在性結 核感染症
	1765 MA	総数	格 疾 総 数		备性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	0 0	0	0	0	0 0	0 0 0	0	0	
50~54 男 女	0 0	0	0 0 0	0 0 0	0	0	0	0	
55~59 男 女	1 0	1 0 1	1 0 1	1 0 1	0	0	0	0	
60~64 男 女	0	0	0	0 0	0	0	0	. 0	
65~69 男 女	0 0	0 0 0	0 0	0	0	0	0 0	0	
70~74 男 女	0 0	0 0 0	0 0 0	. 0	0	0	0	0	
75~79 男 女	1 0 1	1 0 1	1 0 1	1 0 1	0	0	0	D 0	; (
80~84 男 女	0	0	0	0	0 0	0	0	0	((
85~89 男 女	1 1	1 1 0	1 1 0	1 1 0	0 0 0	0	0	0	(
90歳以上 男 女	1	1 1	0	0	0	1 1	0	0	0

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

							助士		結 核					(別揚)
	سد مه	, 			崩		核	活		性	- 26 -	allocat to	貼外結核	濟 在性精 核感染症
	総数	総	数	総	<u> </u>	数 初回	抹 治療	再	性治療		の他の 核菌腸性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
大竹市		7	. 6		6		5		1	ī	. 0	0	1	0
男 女	}	6 1	5 1		5 1		4 1		1))	0	0	1 0	0
0~4 藏 男 女		0 0 0	0		0 0 0		0		. 6))	0	0 0 0	0 0	0 0 0
5~9 男 女		0 0 0	0 0 0		0 0 0	*	0		. ()	0 0 0	0 0 0	. 0	0
10~14 男 女		0 0 0	0 0 0		0 0 0.		0 0 0		i C)	0	0 0 0	0 0	· 0
15~19 男 女		1 1 0	1 1 0		1 1 0		1 1 0		0))	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0
20~24 男 女		0 0 0	0 0 0		0		0 0 0		. 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 . 0
25~29 男 女		0 0 0	0 0 0		0		0 0		. 0))	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
30~34 男 女		0 0 0	0 0 0		0		0 0 0		0))	0	· 0	0 0 0	0 0 0
35~39 男 女		0 0 0	0 0 0		0 0 0		0 0 0		0)	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0
40~44 男 女	,	0 0 0	0 0 0		0 . 0		0 0 0		0)	. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0

年202 新登録息者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その20

								助性		吉 核					(別掲)
					- ::	崩		核	活		性	- 11 -	→+ =A.1+.	肺外結核	潜在性結 核感染症
`	総	数	総	数	総	痰 数	登 初回:		勝再	性粉線		の他の 核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45,~49 男 女		0		. 0		0		0		(0	0 0 0	0	0.0	
50~54 男 女		0		0 0 0	-	0 0 0		0		()	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
56~59 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0		(•	0	. 0	0 0	
60~64 男 女		0	,	0 0 0		0		0 0 0		0	,	0	. 0	0 0	
65~69 男 女		0 0 0		0 0 0		0		0 0 0		. 0)	0	0 0 0	0 0 0	
70~74 男 女		0		0 0 0		0		0 0		0	,	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
75~79 男 女		0		0 0 0		0		0 0 0		0)) }	0 0	0 0 0	0 0 0	
80~84 男 女		3 3 0		3 3 0		3 3 0		2 2 0		1	i !)	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
85~89 男 女		1 1 0		1 1 0		1 1 0		1 1 0		0)	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
90歳以上 男 女		2		1		1		1		0)	0	0	1	

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

				e				_	127 TH IS
			- Ti						(別級)
	総数		略 痰	結 核 注 鍵 抹 単	舌動 性	T		D4. 41. 44. 14	/ 潜在性 核感染
	<u> </u>	総数				の他の 核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	
東広島市	28	19	7	7	0			L	治療中
男 女	17	12	6	6	•	5	7	9	
	11	7	Ť	ĭ	0 0 ·	2 3	4 3	5	•
0~4 歳 男 女	1 1	. 0	0	o	0	٥		•	
	Ó	ŏ	0	. 0	0	Ŏ	Ŏ	i	
- 5~9 ■	0	0	0	a	0	•	0	0.	
男: 女	0	0	. 0	ŏ	Ō	0	0	0	
10~14	0	a ·	•	•	. 0	0	Ō	ŏ	
男 女	Ö.	ŏ	0	. 0	0	0	. 0	Q	
15~19		•	0	0	Ö	ŏ	ŏ	0	
男女	0	0	0	0	0	ō	0	0	
20~24	0	0	Õ	ŏ	ŏ	0	0	Ò	
20~24 男· 女	1	1	0.	0	0	0	1		
- 1	i	Ť	ŏ.	0	C O	0	ģ	0	
25~29 男 女	3	3	0	0	a	•	'	ū	
女	ĩ	2 1	0	0	Ŏ O	ģ	2	0 0	
30~34	1	1	٥	0	•	1	0	0	
男女	0 1	0 1	Ď	0	Ö.	0	1	0	
35~39	0	0		U	0	0	Ī	ŏ	
另	Ŏ	ŏ	ŏ,	0	0	0	0	0	
40~44		•	0	0	Ŏ	ŏ	ŏ	0	(
男女	ł	0	0 0	0	0	0	0	1	
^ :		00	ŏ	ŏ	Ů	0	0 0.	1	ŏ

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その22

対象期間 出力年月日

	 	r	肺	活動性	結 核	ur.			(別掲)
	総数	総数	喀 痰	途 抹 [9 性	生の他の	菌陰性・	肺外結核 活動性	潜在性料 核感染症
45~49	, 0			初回治療	手治療	結核菌陽性	その他	宿剌性	治療中
男女	0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0	
50~54 男 女		1	, 1	1	0	0	0	0	
-^ 55~59		0	0	Ó	ŏ	ő	0	0	
男女	0 1	1 0 1	0 0 0	0 0. 0	0 0 0	1 0	0	0	
60~64 男 女	2 1	1	0	0	0	0	1	0	
65~69	2	1	0	0	0	ő	ò	1	
男 女	2	100	0 0 0	· 0 0 0	0 0 0	1	0 0 0	1	
70~74 男 女	4 2 2	3 2	1	1 1	0	0	2	1	
75~79	2	2		. 0	0	ŏ	i	1	•
男 女	1 2	1 1	1 1	2 1 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0	
80~84 男 女	5 3 2	2 1	1	1	0	1	0	1 3	4
85~89	_	1	. 0	0	ŏ	ĭ	0	2 1	(
男女	2 2 0	2 2 0	1 1 0	1 1 0	0 0 0	1	0	0	Ċ
90歳以上	1	1	1	1	0	0	0	0	ŏ
男 女	0	1	1	i 0	0	. 0 . 0	0 0 0	. 0	0

对象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

	<u> </u>						活動		ŧ ;	钴 核				(別掲)
	総	数	<u> </u>			川		核	活		生		T	潜在性結 核感染症
	***	343	総	数	総	痰数	金 初回沿		陽再	性治療	その他の 結核菌腸性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
廿日市市	T	20		13		8		8	13	0	2	3		印灰中
男 女		9 11		6		4		4		. 0	1	1	3	
0 <u>~4</u> 藏 男 女		0	ι	0		0		0		0	0	0	. D	
5~9 男 女		0		0		0		0		0	0	0 0 0	0	
10~14 男 女		0		0		0		0		0	0	0	0	
15~19 男 女		0		0	•	0		0		0	0	0 0 0	0	(
20~24 男 女	ļ	1 1 0		1 1 0		0		0		0	0	0 1 1 0	- 0 0 0	. (
25~29 男 女		1 0 1		1 0 1		1 0 1		1 0		0.	0	. 0	0	0
30~34 男 女		2 0 2		1 0 1		1 0 1		1 0 1		0	0 0.	0	1 . 0	· 2 !
35~39 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		8 0 0		0	0	0	0	0
40~44 男 女		0 0 0		0		0 0		0		0	0	0	0	0 0 0

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その24

対象期間

	<u> </u>			活動性	生 結 核				/en4e1
	総数	総数	喀 痰		活 動 陽 性 再治療	性 その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	潜在性結 核感染症 治療中
45~49 男 女	0 0 0	0	. 0 0	0	0	0	0	<u> </u>	1028.7
50~54 男 女	0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	
55~59 男 女	3 2 1	2 1 1	2 1	2 1	0	0	0	1	
60~64 [°] 男 女	2 † 1	2 1	0	.' 0 0	0	1	0 1 0	0	
65~69 男 女	1 0 1	1 0	0	0	0	1 0	1 0 0	. 0	
70~74 男 女	. 3 2	2 2 0	2 2	2 2 0	0	0	0	0 1 0	
75~79 男 女	3 1 2	1 0 1	0	0	0	0	0 1 0	1 2 1	-
80~84 男 女	3 2 1	1 1 0	1	1	. 0	0	0	1 2 1	(
85~89 男 女	1 0 1	. 0	1	1	0	0	0	1 0 0	(
90歳以上 男 女	0	0	0	0	0	0	0	0	č

对象期間 出力年月日 平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在

į		 _		活動性	結核				(myle)
	総数	<u> </u>	周			生			(別掲) 脊在性 核感染
	6 5 1	総数	客 疾 総 数		器性 再治療	その他の 結核菌腸性	菌陰性	肺外結核 活動性	
安芸高田市	6	4	3	3	产 佰 旅		その他		治療中
易女	5	4	3.	3	0	0	1	2	
0~4 歳		•		0	0	Ō	ó	i	
男女	0	0	0	0	0. 0	0	. 0	0	
5~9 男 女	0 0	0	0	0	0	0	. 0	0	
10~14 男 女	0	0	0	0 ·	_ 0	ō	ŏ	ŏ	
1	ŏ	. 0	0	0	0	0	o Q	0	
15~19 男 女	. 0	0 0 0	.0	0	0	0	0	0	
20~24 男 女	0	. 0	0	·0 0	0	0 .	0	0	
25~29	0	0	0	ō.	ŏ	ő	0	0	
劣女	0	0	0 0 0	0 0 0	0	0 0	0	0	
30~34 男 女	1 0	0	0 .	0	0	0	0	0 1	
35~39	0	0	0	0	0.	Ō	ŏ	Ĭ	(
男 女	0	0	0	· 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
40~44 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0	0	. 0	0

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その26

対象期間 出力年月日

	Τ		 -	活動(生 結 核				刀年月日
						<u></u> 性			(別掲) 潜在性結 核感染症
•	総数	総数	喀痰	金 抹	脇 性	その他の	菌陰性 -	肺外結核 活動性	核藏架程
45~49	┼──		総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他,	拉動性	治療中
#3~49 男 女	0	0	Ó	0	0	·	0	0	
	0	ŏ	ŏ	0	0		0	Ŏ	
50~54	0	0	0	n	a		:	0	
男女		0	0	ō	ŏ	0	0	0	
55~-59			U	0	0	0	Ö	ŏ	
男 女	8	Q. Q	0	0	0	. 0	0	0	
	0	Ō	ŏ	ŏ	. 0	0	0	Ó	
60~64	2	2	1	1	0	0			
男女	0	2	. 1	į	ō	Ō		0	
65~69	a	0			0.	0	0	Ō	
男 女	ŏ	0	.0	0	0	0	0	0	
	U	0	Û	Ö	ŏ	Ö	0	0	
70~7 <u>4</u> 男 女	0	0	0	0	0	• 0	۸	•	
女	ŏ	Ö	0	0	0	Ō	ŏ	Ô	(
75~79	1	, 1	1	1	•	U	0	0	(
男女	1	1	į	i	0 0	0	0	0	Ģ
80~84			o	0	0	Ŏ	ŏ	ő	0
男女	2 2	1	1	1	. 0	0	0	1	
!	Ō	ò	ò	ó	0	0	0	į	ŏ
85~89	0	0	0	n	٥	-	•	U	0
男女	- 0 0	0	0	ŏ	ŏ	0 0	0	. ()	- O
90歳以上	^			0	0	0	ō	Õ	ő
男女	ŏ	0	0	0	0	0 .	0.	0	o
	. 0	0	Ò	ŏ	Ö	. 0	0 8	0	Ŏ

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

								動!	生	結 核	•			(別掲)
	総	"						核	活		生		RE M' SHAP	(別掲) 潜在性結 核感染症
	#6	数	総	数		<u>麥</u>	验初回	抹 治療	勝	性治療	その他の 結核菌腸性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
红田島市		7		4		2		. 2	_	0	2	0	3	
易 女		4 3		4		2	٠.	2		0	2 0	0	0	
0~4 歳 男 女	:	. 0		0 0 0		0		0 0 0		0	0	- 0 0 0	0 0	
5~9 男 女		0		0 0 0		0		0		0	0	0	0	
10~14 男 女		0 0 0		0 0 0		0		0		0 0	0	0 0 0	0	
15~19 男 女		0		0 0 0		0		0		0	0	0	0	,
20~24 男 女		0		0 0 0		0		0		0	0	0	0	
25~29 男 女		0 0 0		0 0 0		0		0		0	0	0	0 0	
30~34 男 女		0		0 0 0	•	0		0		0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	
35~39 男 女	'	0 0 0		0 0 0		0		0 0 0		.0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	
40~44 男 女		0		0 0 0		0		0		0	0 0	0 0 0	0 0 0	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その28

	·					性 結 核				(別掲)
	総数	<u> </u>		斯 erts vels			性		ᄩᄼ	潜在性結 核感染症
	, #FG 36X	総	数	喀 疾 総 数	塗 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	٠ ')	0	0	0	O	0	0	Ó	Ò
50~54 男 女·	0		0	. 0	0	0	0	0	0	0
女 ·	'0		Ô	Ò	Ŏ	õ	, ,	ŏ	ŏ	Ŏ
55~59 男 女	0		0	0	0	0	0	0	0	. 0
	٥		, O	0	0	0	Ó	Ŏ	. 0	ŏ
60~64 男 女	1 0 1		0	0	0	0	0	0 0	1	0
65~69 · 男 女	. 0	,	0	0	0	0	0	0	0	0
	0		0	0	0	0	O	Ŏ	Õ	Ď
70~74 男 女	1 1		1	1	1	0	0 0	. 0	0	0
75~79					•	Ų	v	0	U	Ū
男女	2 0 2		0	0	0	0 0 0	0 0 0.	0 0 0	2 0 2	0 0 0
80~84 男 女	2 2		.2 2	1	1	0	1	0	. 0	. 0
女	0		0	0	0	Ō	Ò	Ŏ	ō	Ŏ
85~89 男 女	0		0	0	0	0	0 0 0	0	0	0
90歳以上			·	-	-			v		U
男 女	1		1.	0	0	0	1	0	0	0

対象期間 : 平成20(2008)年 . 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

							活動		, .,					(別提)
	総	数			略	族		<u>核</u> 抹	活り		生	## BA.Lit.	肺外結核	潜在性結 核感染症
	,,,,,	<i>,</i> ,,,	総	数		数	初回沿				その他の 結核菌陽性	菌陰性 その他	肺外結核活動性	治療中
安芸郡府中町		8		6		6		6		0	0	0	2	
男 女		5 3		4		4 2		4 2		0 0.	0	0	1	
0~4 歲 男 女		0 0 0		0		0 0 0		0 0 0		· 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
5~9 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	0 0 0	0 0	0 0 0	
I0~14 男 女	\ \ \ 1	0 0 0		0 0		0		0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
15~19 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	,
20~24 男 女		0 0		0 0 0	-	0		0		0	0 0 0	. 0 0	· 0	
25~29 男 女		0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	. 0	0	•
30~34 男 女		0 0 0		0 0		0		0		0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	
35~39 男 女		3 2 1		2 2 0		2 2 0		2 2 0		0 0 0	0 0 0	- 0 0 0	1 0 1	
40~44 男 女		1		1 1 0		1 1 0		1 1 0		0	0	0 . 0	0	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その30

						性結核				(別掲)
	総数	<u> </u>	— Т	啓 寮	また 核 強 抹	活動陽性	性その他の	歯陰性・	肺外結核 活動性	潜在性結 核感染症
	, no 35	総	数	総数	初回治療	再治療	結核歯陽性	その他	活動性	治療中
45~49 男 女	0 0		0	0	0	1	0 0 0 0	0	0	
50~5 4 男 女	1 1 0	-	1 1 0	. 1	1 1		0 0 0 0	ď	0 0 0	
55~59 男 女	0		0	0 9 0	0		0 0 0 0	ő	0	
60~64 男 女	0		0	0	0		0 0 0 0	0	0	
65~69 男 女	1 0		1 0 1	1 0 1	1 0 1		0 0 0 0	0 0 0	0 0 0	
70~74 男 女	0 0		0	0 0 0	0	1	0 0	0	0	•
75~79 男 女	0 0		0	0 0	0 0 0		0 0	0 0 0	0	
80~84 男 女	1 1		0 0	0	0	!) (1) (1) (1	0 0 0	1 1 0	
85~89 男 女	1 0		1 0 1	1 0 1	1 0 1	6	0 0	0	0 0 0	
90歳以上 男 女	0		0	0	- 0 0	(0 0	0	0	

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

1.0						活:	動	生	結 核	1			(別掲)
		<u> </u>			肺		核	活		性		肺外经液	潜在性結 核感染症
	総数	総	数	総	<u>痰</u> 数	並 初回	抹 治療	陽再	性光療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
安芸郡海田町	. 6		5		5		5		0	0	0	1	1
男 女	3		3		3 2		3		.0 0	0	0	0 1	1 0
0~4 歳 男 女	6))	0 0 0		0 0 0		0		0 0 0	0	D 0 0	. 0 0 0	0 0 0
5~9 男 女	0) 	0		0		0))	0 0 0	0	0 0 0	0	0
10~14 男 女	0))	0 0 0		0		0)	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0
15~19 男 女	0))	0 0 0		. 0 0 0		0		0 0 0	.0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
20~24 男 女		} 	0 0 0		0 0 0		0		. 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0
25 ~29 男 女			0 0 0		0 0 0		. 0		0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0
30~34 男 女	0		0 0 0		0. 0 0		0	! . !	0	0	0	0	0 0
35~39 男 女	1 1 0		1 1 0		1 1 0		1 1 0		0 0 0	0	. 0 0	0 0 0	0 0
40~44 · 男 女	0		0 0 0		0 0 0		0		· 0	0	0	0 0 0	1 1 . 0

年202 新登録息者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その32

						肺	活 第		新 舌 動	核	<u>±</u>		1	(別掲) 潜在性紀 核感染症
	総	数			喀	痰	./\P- ※	抹 [その他の	菌陰性・	肺外結核 活動性	核感染症
	, ass	31^	総	数			初回?			療	結核菌陽性	その他	古聊性	治療中
45~49 男 女		0		0 0 0		0	•	0		0	0 0 0		Ō	
50~54 男 女		0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	0 0 0	0 0 0	Ŏ	
55~59 男 女		0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	0		Ō	
60~64 男 女		0		0		0 0 0		0 0 0		0	0	0	Ō	'
65~69 男 女	 -	1 0 1		1 0 1		1 0 1		1 0 1		0	. 0	Ó		
70~74 男 女		1 1 0		1 1 0		1 1 0		1 1 0		0	0	0	. 0 0 0	
75~79 男 女		1 0 1		0		0		0 0 0		0	. 0	0	1 0 1	
80~84 男 女		2 1 1		2 1 1		2 1 1		2 1 1		0	- 0 0 0	0	Ō	
85~89 男 女		. 0 0		0		0		0 0		0	0 0		0	- ,
90歳以上 男 女		0		0		0		0		0	0	0	0	

年202 新登録恵者数-登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その33

对象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

				活動性	生 結 核				(別格)
	総数		肺	.,		性 .		B# 04 4#+#	(別掲) 潜在性結 核感染症
	NG 9X	総数	喀 痰 総 数	塗 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌腸性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
安芸郡熊野町	2	1.	1	1	0	0	0	1	
男 女	1	1 0	1 0	1 0	0	0	0	0 1	
0~4 歳 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	. 0 0	· 0	
5~9 男 女	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	. 0	(
10~14 男 女	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0	0 0 0	0 0 0	(
15~19 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	((
20~24 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	, 0 0	0 0 0	0- 0 0	(
25~29 男 女	0 0	0 0 0	0 G D	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	(
30~34 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0
35~39 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
40~44 男 女	0 6 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その34

				舌動性	結 核				(別格)
	総数		喀 痰	精 核 活 塗 抹 陽		7 - 44 - T	Hera In.	肺外結核	(別揭) 潜在性結 核感染症
	MS 35	総数		塗 抹 陽 切回治療 再		その他の 核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 里	0	0	D 0	0	0		0	0	
	ŏ	ŏ	ŏ	0	0	0	0	0	
50~54		0	0	0	٥	0	0	0	
易女	0	0	0	0	0	0	0	0	
55~59	0	0	0	0	0	. 0	0	ń.	
男女	0	0	0	0,	Ö	0	0	ō	
60~64		0	0	0	0	0	•	•	
男女	Ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	0	0	
	"	Ų	0	0	0	0	0	0	
65~69 男 女	2 1	1	1	1	0	0	0	1	
女	1	0	Ó	Ò	Ö	ŏ	ŏ	ĭ	
70~74 ■	0	0	0	. 0	0	0	0	0	
男 女	ŏ	ŏ	Ö	Ô	ŏ	0	. 0	0	
75 ~7 9	0	0	ō	Ģ	0	0	0	0	
男 女	0	0	0	0	. 0	0	0	0	
80~84		0	۵	0	n	0	۵		
男女	0	Õ	0	Ó	ŏ	ŏ	Ŏ	Ŏ	
86~89	`		,	·			0	0	
男女	l ö	0	0	0	0	0	0	0	
	"	0	0	0	0	0	0	0	
90歳以上 男	0	0	0	0	0	0	0	0	
男 女	0	Ŏ	ŏ	ŏ.	ŏ	Ŏ	Ö	Ŏ	

対象期間 出力年月日 平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在

				活動	生 結 核				(別摄)
	総数	ļ	<u> </u>			性		## W 4# +#	潜在性結 核感染症
<u>L</u>	MS 3%	総数	格 疾 総 数	塗 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
安芸郡坂町	1	1	0	0			1	ــــا	
易 女	1,0	1 0	. 0	0	. 0	0	1 0	0	, 0
0~4.救 男 女	0	0 0 0	0 0	. 0 0	. 0	0	. 0	0	0
5~9 男 女	0 0	0	0	0	0	0 0 0	0	0	0
10~14 男 女		0 0 0	0	0	0	0	0 0. 0.	0	0
15~19 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0	. 0	0
20~24 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0	0	, 0 0 0	0	0	, o.
25~29 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0	0	0; 0i
30~3 <u>4</u> 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0	0 6 0	0	0 0 0	0
35~39 男 女	0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0	0	0	0 0 0	0
40~44 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	D 0	0

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その36

対象期間 出力年目日

	<u> </u>									結 核			-	(別揚)
	総	数			100	M		核	活		性 T		际机丝块	潜在性精 核感染症
-	100	30.	稔	數	総	<u> </u>	参 初回	抹	展再	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女		0		0		000		0		0		0	0	
50~54 男 女		0		0 0 0		0		0		0	0	0	0	
55~59 男 女		0 0 0		0		0		0	•	0	0	0	: 0	
60~64 男 . 女		0		0 0 0		0		0		0	- 0 0	0	. 0	
65~69 易 女		0 0 0		0		0		0		0	0	0	0 0	
70~74 男 女		0 0 0		0		0		0		0	0	0,	0	
75~79 男 女		1 1 0	6	1 1 0		0		0		0	0	1 1	0	
80~84 男 女		0		0 0 0		0		0		0	0	0	0	
85~89 男 女		0		0 0 0		0		0	٠	0	0	0	0	
90歳以上 男 女		0		0		0		0		. 0	0	0	0	,

年202 新登録患者数-登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その37

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

	L									吉 核				(別掲)
	絵	数						核	活		性		R±# 4±+*	(別掲) 潜在性新 核感染症
	<i>1</i> 766	3X	総	数	榕総	痰	途 初回	抹 治療	展再	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
山県郡安芸太田町		0		0		0		0		0	0	0	0	
男 女		0		0		0		0		0	0	0	0	
0~4 歳 男 女		0		0		0		0		0	. 0	0	0	•
5~9 男 女		0		0		0		0		0	0	0 0	0	
10~14 男 女		0		0		0		0		0	0	0	0 0	
15~19 男 女		0		0		0		0		0	0	0	0	
20~24 男 女		0		0		0		0	-	0	0	0	0	
25~29 男 女		0		0		0		0		0	0	0	0	
30~34 男 女		0 0 0		0		0		0		0	0	0	0	
35~39 男 女		0 0 0		0		0		0		0	0	0	0	
40~44 男 女		0		0 0 0		0		0		0	0	0	0	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その38

		···			活動	性彩					(別掲)
	総数	<u> </u>	—·,		市 結 核			性		H= A1 444+4+	潜在性制 核感染症
	総数	総	数	喀 療総 数	金 抹初回治療		性 療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	0		0	0		0	0	0	0	0.0	
女 50~54			0	0		0	0	0	ō	Ŏ	
男女	000		0	0 0 0		0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
55~59 男 女	0		0	0) .)	0	. 0	0	0	
女 60~64	٥		0	0			0	0	Ö	ŏ	
男女	0		0.	0	;)	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	•
65~69 · 男 女	0		0	0	(0	0	0	0	
70~74 男 女	0		0 0 0	0	(ı	0	0	0	0	
75~79 男 女	0		0	0	0		0	0	0	0	
80~84 男 女	0		0	0	0		0	0	0	0	
85~89 男 女	0		0	0	0		0	0	. 0	0	
90歳以上 男 女	0		0	0	0		0	0	0	0	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その39

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

				•			括	動	生 ;	結杉	友				.(別捲)
						財		核	活	動	他			REAL SEA	潜在性緒 核感染症
	総	数	総	数	総	数数	登 初回	抹 治療	再	性 治療		その他の 結核菌陽性	蔵陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
山県郡北広島町		3		3		2		. 2			0	0	1	0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
男 女		3 0		3 0		2 0		2			0	0	1 0	0	
0~4 单 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		~ 0 0 0			0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
5~9 . 男 女		0 .0 0		0 0 0		0 0 0		0			0	0	. 0	0 0 0	
10~14 男 女		0		0		0 0 0		0			0 0	. 0 0 0	. 0	0	,
15~19 男 女		0		0		0		0			0	0	0 0 0	0 0 0	
20~24 男 女		0		0		0 0 0		0			0	0	0 0 0	0	
25~29 男 女		0 0		0 0 0		0		. 0			0	0 0 0	0	0 0 0	
36~34 男 女		0 0 0		Ð 0 0		0 0 0		. O		•	0	, 0 0	0	0 0 0	
35~39 男 女		0		0 0 0		0 0 0		0 0 0			0	0 0 0	0	0 0 0	
40~44 男 女		0		0	•	0		0		,	0	0	0	0	,

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その40

							活	動	生	結 核				(別揚)
						肺		核	活		性		8# W 4# ##	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	<u>痰</u> 数	金 初回	抹 治療	陽	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	-	0		0		0		0		0	0	0	0 0	
50~54 男 女		1 1 0		1 1 0		1 1 0		1 1 0		0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	
55~59 男 女		0 0 0		0 0 0		. , 0 0 0		0 0 0		0	0 0 0	0 0 0	. Q Q	
60~64 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0		0 0 0	Q 0 0	0 0 0	0 0 0	ļ
65~69 男 女		0 0 0		0 0 0		0		, 0, 0		0	0 0 0	0	0 0 0	
70~74 男 女		0		0 0 0		0		0		0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
75~79 易 女		0		0	٠.	0		0.0		0 .0	0	· 0 0 0	0 0 0	
80~84 男 女		1 1 0		1 1 0		0 0 0		0		0 0 0	0	1 1 0	0	. (
85~89 男 女		0 0 0		· 0		0		0 0 0		0 0 0	0	0 0 0	0 0	
90歳以上 男 女		1 1 0		1 1 0		1 1 0		1 1		0	0	0	0 0	!

対象期間 出力年月日 平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在

	<u> </u>								性	結 核		<u> </u>		(20世)
	総	***				肼		核	括	動	性	·		(別掲) 潜在性 核感染抗
	MG-	数	総	数	総	<u>痰</u> 数	验 初回	抹	腸	性	その他の	菌陰性・	肺外結核 活動性	
· 田郡大崎上島町				2	100-	×X.	ANIEL:	百数:	再		結核菌陽性	その他		治療中
男女		1		1		•		'		0	•	1	1	
1		ż		i		ò		å		0		0	0	
0~4 歳		0		0		o		0		0	0	'n	,	
男女		ŏ		Ö		0.		. 0		0	Ó	ŏ	ŏ	
5~9		0		0		0	-	٥		a			0	
男女		0		0		0		Õ		Ŏ	ŏ	ņ	0	
10~14		0		. 0		۸		0			U	. 0	0	
男女		Õ		ŏ		ŏ		ō.		0	0	0	0	
15~19		0		·a				0		0	0	O	ŏ	
易女		Ò		ŏ		0		0		0	0	0	0	
20~24		0		0		0		0		Ō	ŏ	ő	ŏ	
男女		0		0		0		0		0	0	0	0	
1		0		0	•	Ŏ		ŏ		ŏ	0 0	0	0	
25~29 男 女		0		0		0		0		0	0	0	a	
*		ŏ		ŏ		٥.		0		0	0 0	0	. 0	
30~3 <u>4</u>		0		. 0		0.		0		0	0	0	^	
易		Ö		0		0		0		0	0	ŏ	0	
35~39		0		0		0		0		0	0	0	U	
男女		0		0		0		Ó		ŏ	. 0	Ŏ	0	
40~44		2		2		1		1		۸		0	0	
男女		1		1		į		i		0	0 -	1	0	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その42

対象期間 出力年月日

	 	Τ-		<u> </u>	Æ	活動	性核が	新 舌	核	性			(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	44	w. 1		_		基 限		_	その他の	菌陰性・	肺外結核	複談裝置
		総	数	総	数	初回治	寮車		寮	結核菌陽性	その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	0		0	-	0		0		0	0	0	0	
· 50~54 男 女	0 0		0		0		0		0	0	0	0	
55~59 男 女	0		0		0		0		0	0	0	0	
60~64 男 女			0		0		0		0	ō a	ō o	0	
65~69	0		Ó O		0		0		0	0	0	0	
男 女 70~74	0		0		0		0		0	0	0	0	i
男 女 75~79	000		0		Ö	•	0		0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	•
男 女	0		0 0 0		0		0 0 0		0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
80~84 男 女	1 0 1		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0
85~89 男 女	0 0 0		0 0 0		0	1))		0	0	0	0	0
90歳以上 男 女	0 0 0		0 0		0 0	(0	0	0	0 0 0	. 0

対象期間 出力年日日 平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在

						活」	ib t	4 :	結 核				(別揚)
		\perp			肺		核	活		生	-three late	肺外結核	養在性精 核感染症
	総数	総	数	総	<u>爽</u> 数	数初回	抹	勝再	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
世羅郡世羅町		1	1		1		1	٠.	0	0	0	0	0
男 女	1	0 1	0		ð		0		0	0		0	0
0~4 歳 男 女		0 0 0	0		0 0 0		0		0 0 0	0	Ó	0	0 0
5~9 男 女、		0 0 0	0 0 0		0		0,0		0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0
10~14 易 女		0 0 0	0 0 0		0		0 0 0		0 0 0	0 0	Ŏ	0 0 0	0 0 0
15~19 男 女		0 0 0	0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0	. 0 0	Ŏ	0	. 0 0
20~24 男 女	}	0. 0 0	0		0 0 0		0 0 0	χ.	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0
25~29 男 女		0 0 0	0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
30~34 男 女		0 0 0	0 0 0		0 0 0		0		0 0 0	0 0 0	0	. · 0 0 0	0 0
35~39 男 女		0 0 0	0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0	0 0	. 0 0 0	0
40~44 男 女		0 0 0	0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	0 0 0	. 0	. 0	0

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その44

対象期間 出力年月日

										核				(別格)
					肺		核	活		1 1	生		Rt 40 4±++	潜在性結 核感染症
	総数	総	数	総	数数	数初回	<u>抹</u> 治療	脚再	性	療	その他の 結核菌陽性	菌陰性 その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女) 	0		0		0			0	0	0	0	
女)	Ō		Ō		0		-	Ö	Ó	Ö	Ō	
50~54	9)	0		0		0		ſ	0	0	0	0	
男女	6		0		0		0			0	0	. O	Ö	
55~59 第	0) :	0		0		0			0	0	0	0	
男 女	ă	i	ŏ		ŏ		ŏ			ŏ	,õ	ŏ	ŏ	
60~64			0	,	0		0			0	٠ ٥	0	0	
男女		i I	0		0		0			0	. 0	0	0	
65~69		<u> </u>	0		0		0			0	0	0	0	
男 女	0		ŏ		Ö		ő			Ö	0	Ö	0	
70~74	1 1		1		1		1		-	0	0	0	0	
男 女	1		1		1		1			ŏ	. 0	ŏ	. 0	
75~79 桌	9		0		0		0			0	0	0	0	
男女	ì		ŏ		ŏ		ŏ			Ö	ŏ	ŏ	ŏ	
80~84 M			0		0		0			0	0	0	0	
男女	ة ا		ő		Ō		ŏ			Ö	Ö	ŏ	ŏ	
85~89 男	0		0		0		0			0	0	. 0	0	
男	Ĭ		Ŏ		ŏ		ŏ			ŏ	ő	Ö	ŏ	
90歳以上	0		0		0		0			0	0	0	0	
男女	1 8		ŏ		. 0		ŏ			ň	ő	ŏ	ŏ	

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その45

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

							活 動	性	結 核				(別掲)
İ	ـــا)射			活動	性		0+ N 4+44	(別掲) 潜在性結 核感染症
·	糕	数	総	数	略	痰 数	登 5		易 <u>性</u> 再 治 療	▲ その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
神石郡神石高原町		2		1		0		0	(1	
男女		2		1 0		0		0	0		1 0	1 0	(
0~4 歳 男 女		0 0 0		0		0		0 0 0	0	ŏ	0	0 0	. (
5~9 男 女		. 0 . 0		0		0		0 0 0	0 0	0	0 0. 0	0 0	0
10~14 男 女	,	0		0 0 0	-	0		0 0	0 0	0 0 0	0	0	0
15~19 男 女	(_	0 0		0 0 0		0 0 0		0 . 0 0 .	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0
20~24 男 女		0 0 0		0 0 0		0		0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0	0
25~29 男 女		0 0 0		0 0 0		0		0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
30~34 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0. 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
35~39 男 女		0 0 0		0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	. 0
40~44 男 女		0		0 0 0		0		0 0 0	0 0 0	0	0	0	0

年202 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その46

		,		活動性				******	(別掲)
	維数		喀 痰		活動:	性	菌陰性・	肺外結核	(別掲) 潜在性紀 核感染症
		総数	総数	初回治療		結核菌陽性	その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49 男 女	0	0 0	0	0	. 0		0	0	
50~54 男 女	0 0	0	0 0 0	0	0	0 0 0	0	0 0 0	
55~59 男 女	0 0	. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0	
60~64 男 女	0 0	0 0 0	0 0	0	0	0	0	0	
65~69 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0	0	•
70~74 男 女	1 1 0.	1 1 0	0 0 0	0	0	0 · 0	1 1 0	0	
75~79 男 女	0 0	0 0 0	0 0	0	0	0	0	0	
80~84 男 女	1 1	0 0 0	0 0 0	0	0	0	0	1 1 0	
85~89 男 女	0 0	0 -	0 0 0	0 0	0	. 0	0	0	
90歳以上 男 女	0	0	0	0	0	0	0	0	

年203 新登録患者数一登録時結核病類、性、年齢階級別(広島県)その1

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	肺	±14	ı							- R	±: A		カルチノ	155 :	-1-194	L 1 (2003	, ,, ,,,	119日次	···	
•	総数	肺結核	気管支 結核	咽頭・ 喉頭 結核	栗粒結核	結核性 胸膜炎	結核性 膿 胸	肺門 リンパ 節結核	他の リンパ 節結核	結核性 髄膜炎		市 外 育推 結核	結 杉 他の骨 ・関節 結核		性器 結核	皮膚結核	眼の結核	耳の 結核	結核性 腹膜炎	結核性 心膜炎	その他の臓器の結核
県総数	308	240	1	2	2	38	1	0	18	3	12	5	2	2	3	0	0	0	2	1	0
男 女	187 121	152 88	0 1	2 0	0 2		1 0	0	6 12	1 2	6 6	2 3	1	1	2 1	0	0	0		1	. 0
0~4 歳 男 女	3 2 1	2 1 1	0	0 0 0	0	0 0 0	0	0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0	0	0
5~9 男 女	0 0 0	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0
10~14 男 女	1 0 1	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0.0	0 0 0	0	0 0 0	0	0	- 0 0 0	0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0
15~19 男 女	2 1 1	1 1 0	1 0 1	0 0 0	0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0	0	,0 0 0	0	0 0 0	0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0
20~24 男 女	9 3 6	9 3 8	0 0 0	0 0 0	0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0	0	0	0
25~29 男 女	15 5 10	14 5 9	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0	1 0 1	0	. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0
30~34 男 女	12 5 7	10 5 5	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	2 0 2	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0
35~39 男 女	11 7 4	9 7 2	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	- 0	0 0 0	0 0 0	0
40~44 男 女	8 6 2	5 4 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0 0	0 0 0	1 1 0	0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0

年203 新登録患者数一登録時結核病類、性、年齢階級別(広島県)その2

対象期間 : 平成20 (2008) 年

														出力年月	3日:	平成:	21 (2009)年04月	19日現7	Ξ	
	総数	肺綿	桔核							·		市 外	緒 移	2							
	和级	肺結核	気管支 結核	咽頭 喉 結核	栗粒 結核	結核性 胸膜炎	結核性 膿 胸	肺門 リンパ 節結核	他のリンパ節結核	結核性 髄膜炎	腸結核	脊椎 結核	他の骨 ・関節 結核	腎· 尿結核	性器 結核	皮膚結核	眼の 結核	耳の 結核	糖核性 腹膜炎	結核性 心膜炎	その他 の 臓 器 の結核
45~49 男 女	2 2 0	1 1 0	0	1 1 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0	. 0 0	0	. 0 0	0	0	0 0 0	0	0 0 0	0 0	0	(
50~54 男 女	8 7 1	8 7 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0. 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0
55~59 男 女	13 10 3	12 9 3	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0	0 0 0	0
60~64 男 女	19 12 7	14 9 5	0 0 0	. 0	0 0	3 2 1	0	.0 .0	.0	.1 .1 0	1 0 1	. 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
65 ~69 男 女	21 11 10	16 10 6	0 0 0	0 0 0	0 0 0	4 3 1	0 0 0	0 0 0	2 0 2	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	2 1 1	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	(
70~74 男 女	27 20 7	17 13 4	0	1 1 0.	1 0 1	3 2 1	0 0 0	0 0 0	. 3	0 0 0	2 2 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0 0 . 0	0	0 0 0	. 0 . 0	(
75~79 男 女	46 24 22	33 20 13	0 0	0 0 0	0 0 0	4 2 2	0 0 0	0 0 0	4 0 4	1 0 1	4 2 2	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
80~84 男 女	53 36 17	38 27 11	0 0 0	0 0 0	1 0 1	7 5 2	1 1 0	0 0 0	1 0 1	1 0 1	3 1 2	2 2 0	1 1 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	2 1 1	1 1 0	0 0 0
85~89 男 女	42 25 17	37 21 16	0 0 0	0 0 0	0 0 0	5 5 0	0 0 0	0 0 0	2 1 1	0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
90歳以上 男 女	16 11 5	13 9 4	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0	6 4 2	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	.0 0	0 0 0	0

年204 新登録肺結核患者数一登録時塗抹検查結果、保健所別(広島県)

平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在

						塗 抹	検 査,	結 果					
	総数					陽性					陰性	未実施	不明
,	****	喀痰	喉頭粘 液等	胃液	気管支 肺胞 洗浄液	穿刺液	膿 浸出液	尿	組織その他	不明	無正	水光旭	
県 総 数	238	122	0	2	7	0	0	(5	0	93	7	2
福 以 市市城 城城 城 地 地 城 城	53 46 45 7 32	29 24 18 4 24	0 0 0 0	2 0 0 0	2 3 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0	0 2	. 0	16 19 24 2 6	2 0 0 1 2	0 0 1 0 0
與 地 域 東広島地域 福 北 地 域	4 30 7 14	2 11 2 8	0 0 0	0 0 0 0	· 0 1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1	0 0 0	2 14 5 5	0 2 0 0	0 1 0 0
	-												
									·				
												•	
·											•		

年208 新登録肺結核菌培養陽性患者数一登録時間定結果、保健所別(広島県)

		同定	検査	結 果		
	総数	結核	非結核 性抗酸 菌	結核+非 結核性抗 酸菌	同定未 実施	不明
県総数	78	76	0	0	0	2
福吳尾芸広 山 市市城城城	7 33 7 3 12	5 33 7 3 12	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	2 0 0 0 0
與 城 域 東広島地域域 福北地域域	0 12 2 2	0 12 2 2	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0 0
•						
:						
			•			

年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島県)その1

 肺 結 核 活 動 性
 喀 痰 塗 抹 陽 性 その他の 菌陰性・
 総 数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性 その他 総 数 渠総数 178 120 115 発病~初診の期間 2 週末満 2 週末満 2 週以上1月末満 1月以上2月末満 2月以上3月末満 3月以上6月末満 6月以上 不明・該当せず 37 14 12 2 2 2 109 26 8 10 1 2 2 71 24 8 9 1 1 2 70 9 5 1 0 0 18 2 1 0 0 0 20 初診~診断の期間 2週未満 2週以上1月未満 1月以上2月未満 2月以上3月未満 3月以上6月未満 6月以上 不明・該当せず 18 7 5 0 88 12 5 1 3 1 13 4 0 2 0 2 119 22 14 1 6 2 84 11 5 1 3 1 発病~診断の期間 2 週末清 2 週以上1月未清 2 週以上2月未清 1 月以上3月末清 3 月以上6月末清 6 月以上 不明・該当せず 25 20 16 7 4 2 104 20 10 13 4 4 2 67 19 10 11 4 3 2

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島県)その2

	1	F	括 核	活動	性	
	総数	喀 痰		陽性	その他の	菌陰性・
	1100 390	総数	初回治療	再治第	結核菌陽性	その他
福山市	42	31	30	•	1 8	
発病~初診の期間	1					
2 遵宋漢	3	2	1		1 0	
2週以上1月未満	1 1	0	0	•	0 1	
1月以上2月未満	1	1	1	•	0 0	
2月以上3月未満	0	0	0		0 0 0 0 0 0 0 7	
3月以上6月未満	0	0	0	ı	0 0	
6月以上	0	o.			0 0	
不明・該当せず	37	28	28	1	0 7	
初診~診断の期間						
2週未満	25	21	21		0 2	
2週以上1月未満	5	4	3	l	1 1	
1月以上2月未満	5 4	1	1		0 2	
2月以上3月未満	0	. 0	(0 0	
3月以上6月朱満	1	0		1	0 1	
6月以上	0	0	Č	1	0 0	
不明・該当せず	7	5	ŧ	i	0 2	
発病~診断の期間						
2週未満	3	2	2	!	0 0	
2週以上1月未満	1 3	2	2 2 1	!	0 1	
1月以上2月未満	3 2 0	2 2 0			1 0	
2月以上3月未満	1 0	0	()	0 0	
3月以上6月未満	1 0		Č		0 0	
6月以上	0				0 0	
不明・眩当せず	34	25	28	i	0 7	

年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島県)その3

肺結核活動性 喀 痰 塗 抹 腸 性 その他の 菌陰性・ 総 数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性 その他 総数 與市 35 23 20 3 12 0 発病~初診の期間 2 週未満 2 週以上1月未満 1 月以上2月未満 2 月以上3月未満 3 月以上6月未満 6 月以上 不明・該当せず 12 9 6 1 1 5 6560114 1010100 初診~診断の期間 2 週未満 2 週以上1月未満 1 月以上2月未満 2 月以上3月未満 3 月以上6月未満 6 月以上 不明・該当せず 28 3 3 0 1 0 19 2 1 0 1 0 16 2 1 0 1 0 発病~診断の期間 2週末満 2週以上1月未満 1月以上2月未満 2月以上3月末満 3月以上6月朱満 6月以上 不明・陝当せず

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島県)その4

	Ι			朋	結	 核	活	動	性	
·	総券		総	痰数	塗 初回	抹	陽再	性治療	その他の結核菌陽性	菌陰性・ その他
		32	ılı-cı-	17	TO I	16	177	1	1 6	
発病~初診の期間	!									
2週未満 2週以上1月未満 1月以上2月未満 2月以上2月未満 3月以上6月未満 6月以上 不明・該当せず		4 1 0 0 0 0 0 27		2 0 0 0 0 0 15	•	2 0 0 0 0 0			0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
初診~診断の期間										
2 週末 2 週末 2 週末 1 月以上 1 月末 1 月以上 2 月末 1 月以上 2 月末 1 月以以上 3 月以以上 3 月以以上 6 月末 1 円 1 円 1 円 1 円 1 円 1 円 1 円 1 円 1 円 1		22 4 3 0 1 0 2		13 2 0 0 0 0 2		12 2 0 0 0 0		,	1 3 0 2 0 1 0 0 0 0 0 0	9 0 0 0 1 1
発病~診断の期間										
2 週未演 2 週以上1月未满 1月以上2月未满 2月以上3月未清 3月以上6月未清 6月以上 不明。」 1		2 2 0 1 0 0 27		2 0 0 0 0 0		2 0 0 0 0 14		1	0 0 0 1 0 0 0 0 0 0	1 0 1

年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島県)その5

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在 監 抹 陽 性 その他の 菌陰性・

	総	数	翠	一族	翼 环	务	饪	その他の	图层性
	孙	30%	総	数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他
芸北地域	1	6		5	5		0	0	.1
発病~初診の期間									
2 遊未満	1	0		0	0		0	0	o
2選以上1月未満	1	- 1		- 1	1		0	0	Ō
1月以上2月未満	1	0		0	0		0	0	0
2月以上3月未満	1	0		0	0		0	0	0
3月以上6月未満	1	0		0	0		0	. 0	0
6月以上	1	0		0	0		0	0	0
不明・該当せず		5		4	4		0	Ó	1
初診~診断の期間	ľ								
2 週末演		4		4	4		0	0	0
2週以上1月未満	1	i		1	i		Ō	Ó	Ċ
1月以上2月未満	1	ó		Ò	Ó		Ó	0	(
2月以上3月未満	1	ã		Ŏ	Ó		Ò	Ō	(
3月以上6月未満	1	ĭ		ň	Ď		Õ	Ō	
6月以上		ò		ō	Ŏ		Ŏ	Ō	(
不明・該当せず		ō		ō	. 0		· ŏ	Ò	C
発病~診断の期間			•						
2週未満		0		0	0		0	0	0
2週以上1月未満	. [i		1	1		Ó	0	0
1月以上2月未満	1	ō		ò	- 0		Ō	Ò	•
2月以上3月未満	1	ō		ō	ŏ		ō	·ŏ	Ū
3月以上6月未満	1	ŏ		Õ	ŏ		Õ	ō	Ċ
6月以上	1	Ď		ŏ	ŏ		Č	ō	Ċ
不明・該当せず	1	Š		Ă	Ă		Ō	Ō	1

年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島県)その6

			肺	結	核	活	動	性		
	総数	総	痰数	塗 初回?	抹	勝再	性治療		の他の (菌陽性	菌陰性 その他
広島地域	2	9	24	,,,,,,	24			0	1	
発病~初診の期間										
2週末満 2週以上1月末満 1月以上2月末満 2月以上3月末満 3月以上3月末満 6月以上 不明・該当せず	,	7 2 3 1 0 1 5	7 2 3 1 0 1	٠	7 2 3 1 0 1	•		0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	
初診一診断の期間										
2週未満 2週以上1月未満 1月以上2月未満 2月以上3月未満 3月以上 6月以上 不明・陝当せず	2	1 3 1 0 1 0 3	18 2 1 0 1 0 2		18 2 1 0 1 0 2			0 0 0 0 . 0 0	1 0 0 0 0 0	•
発病~診断の期間										
2週未満 2週以上1月未満 1月以上2月未満 2月以上3月未満 3月以上6月未満 6月以上6月未満		4 3 4 3 1 1	4 2 4 3 1 1 9		. 4 2 4 3 1 1			0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	

年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島県)その7

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島県)その8

肺 結 核 活 動 性 ·喀 痰 塗 抹 腸 性 その他の 菌陰性・ 総 数 総 数 初回治療 再治療 結核菌陽性 その他 東広島地域 17 10 10 O 発病~初診の期間 2 週未満 2 週以上1月未満 1 月以上2月未満 2 月以上2月未満 3 月以上6月未満 6 月以上 不明・該当せず 0 8 初診~診断の期間 2週末満 2週以上1月未満 1月以上2月末満 2月以上3月末満 3月以上6月未満 6月以上 不明・該当せず 5101111 5 1 0 発病~診断の期間 2週未演 2週以上1月未満 1月以上2月未満 2月以上3月未満 3月以上6月未満 6月以上 不明・映当セザ 1 0 0 1 0 14 10000108 1000108 0000000 000004

 年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島県)その9

 対象期間 : 平成20(2008)年

 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

肺結核活動性 総数 福山地域 発病~初診の期間 2週未満 2週以上1月未満 1月以上2月未満 2月以上2月未満 3月以上6月未満 6月以上 不明・該当せず 1000000 0000000 初診~診断の期間 2 週末満 2 週末満 1 月以上1月未満 1 月以上2月未満 2 月以上5月未満 3 月以上 6 月以上 不明・該当せず 1000000 0000000 0000010 発病~診断の期間 2週未満 2週永上1月未満 2月以上2月未満 2月以上2月未満 3月以上6月未満 6月以上 不明・該当せず 0000000

年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島県)その10

肺結核活動性 喀 寮 逸 抹 陽 性 その他の 菌陰性・ 総 数 初回治療 再治療 結核菌陽性 その他 総数 備北地域 発病~初診の期間 2週未満 2週以上1月未満 1月以上2月未満 2月以上3月未満 3月以上6月未満 6月以上 不明・該当せず 0 初診~診断の期間 2 週未満 2 週以上1月未満 1 月以上2月未満 2 月以上3月末満 3 月以上6月未満 6 月以上 不明・該当七ず 6010000 6010000 0000000 1000000 発病~診断の期間 2週未清 2週以上1月未満 1月以上2月未満 1月以上2月未満 3月以上6月未満 6月以上 不明・該当せず 5110002 0000000 000

年217 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、発見方法別(広島県)

	_				活	動物	Ėβ	吉 核				(別規)
				,	肺	結 核	活	動	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総数			<u>幸</u> 抹	陽	性	その他の	菌陰性・]	
			11 22	総数	· 70	回治療	再	治療	結核萬陽性	その他	活動性	治療中
県総数		308	238	1	32	124		8	71	35	70	101
健康診断		37	34		15	15		0	9	10	3	96
個別健康診断	1	7	. 6		2	2		0	1	3	. 1	1
定期健康診断 学校健診	ł	20	19		11	11		0	5	3	. 1	0
住民健能	1	2	2		1	0		0	0	1	0	0
職器健診 施設健診		16 1	15 1		iÒ O	10 0		0	4	1	1	0
接触者健康診断 家族健診		8 5	8		2	. 2		o	3	3	0	94
その他	ŀ	3	3		1	1		0	2 1	2 1	0	26 68
その他の集団健診		2	1		0	0		0	0	1	1	1
医療機関 受診		265	200	11		108		8	60	24	65	3
次形 他疾患入院中		199 47	151 36	5	0	. 85 20		5	44	17	48	1.
他疾患通院中		19	13		4	3		1	10 6	3	11 6	1
その他	}	6	4		t	1		0	2	1	2	2
不 明		0	0		0	0		0	0	0	0	0
登録中の健康診断		0	0		0	0		0	. 0	0	0	o

年218 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、化療内容、治療区分、保健所別(広島県)その1

対象期間 : 平』 出力年日日 · 平』

: 平成20 (2008) 年 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

						活 動	り 性	結	核				(別掲)
	4.0	w.				姉 緒				生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	喀 报 総 数	を 初回行			生 療	その他の 結核菌陽性	菌陰性 その他	活動性	治療中
県総数 B, R, Z, E or S 4剤 他H, R, Z含む 3剤以上 他H, R含む 3 剤以上		308 151 7 117		238 129 4 81	13: 7-	1	124 71 0 44		8 3 0	71 36 2	35 19 2	70 22 3	101 0
H.R 2 刺 他 2 刺 他 3 刺以上 H. 単独		9 4 0		4 2 0	•	ž I	2 0 0		0 1 0	21 2 1 0	. 13 0 0 0	36 5 2 0	0
他単独 不明・化探なし		0 20		0 18		,	0 7		0	0	0	0 0 2	96 1 - 4
初回治療 H, R, Z, E or S 4剤 他H, R, Z含む 3剤以上 他H, R含む 3 剤以上		286 144 5 108		223 124 2 76	124 71 6 44))	124 71 0 44		0 0 0	67 35 1 20	32 18 1 12	63 20 3 32	101 0 0 0
H.R.2 刺 他 2 刺 他 3 刺以上 H. 單独		8 3 0		1 0			0 0		0	2 1 0	0 0	4 2 0	0 0 0 96
他単独不明・化療なし		0 18		16	Č	i	0 7		0	0	0	0	1 1 4
再治療 H.R.Z.B or S 4樹 他H.R.Zetu 3 村以上 他H.Retu 3 村以上 H.R.2 規 他 2 剤		21 7 2 8 1		14 5 2 4 0	8 0 3 0		0 0 0		8 3 0 3 0	3 1 1 0 0	3 1 1 1 0	7 2 0 4 1	0
他3 剤以上 日単独 他単独 不明・化療なし		0 0 0 2		0 0 0 2	0 0 0		0		0 0 0 1	0 0 0 1	0	0	0000
治療歷不明 H,R,Z,E or S 4剂 他H,R,Z,E or S 4剂 他H,R含む 3 剂以上 H,R 2 剂 他 2 剂		1 0 0 1		1 0 1 0	0 0 0 0		0 0 0	,	. 0	1 0 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0
他 3 剤以上 H 単独 他単独 不明・化療なし		0		0	0		0 0 0 0		0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0 0

(注): H-イソニアジド;R=リファンピシン;Z=ピラジナミド;B-エタンプトール;S=ストレプトマイシン

年218 新登録息者数一登録時総合患者分類コード、化療内容、治療区分、保健所別(広島県)その2

対象期間 出力年月日 平成20(2008)年 平成21(2009)年04月19日現在

						舌動		結					《别提》
					<u> </u>					<u>#</u>		肺外結核	(別掲) 潜在性経 核感染症
	総数	総	数	総	<u>痰</u> 数 [2	<u>塗</u> 技	療		台寮	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
福山市	6		53		32		31		1	16	5	10	
H, R, Z, E or S 4利	2	7	25		17		17		ó	8		10	
他兄兄を含む 3利以上	Ι .	1	0		0		0		-10	0		1	
他LR含む 3 剤以上	2		22		14		13		1	3	5	4	
H.R 2 剤 他 2 剤		2 0	1		0		0		Ō	1	0	1	
他3利以上		0	0		0		Õ		0	0	0	Ō	
II 東海 III 2 MINT		D	ű		0		Ň		Ü	0	0	0	
他単独		0	ŏ		ă		0		v	0		0	
不明・化療なし		7	5		ĭ		ĭ		ŏ	4	ů	U 2	
		-	_		-		•		•		٠		
具市	6		46		25		21		4	20	1	14	
H, R, Z, E or S 4剤	2		23		10		8		2	13	0	5	
他H, R, 2合む 3利以上		2	.2		0		0		0	1	1	0	
他B, R含む 3 剤以上 B, R 2 剤	2	5 3	17		12		10		2	5		8	
他2剩		3 1	2		2		2		0	0	0	1	
他 3 樹以上		D	ó		Ď		0		Ň	ò	0	0	
H 東郷		Ď	ŏ		ŏ		Ď		ň	ŏ	0	0	
他单独	l i	5	ŏ		ŏ		Ď		ŏ	ŏ	ŏ	Ö	
不明・化療なし		1	i		Ť		Ĭ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	
尾三地城	5	7	45		19		18			16	10	**	
H, R, Z, B or S 4剤	2		22		10		10		ó	6	6	12	
他H. R. Z含む 3刺以上			20		ŏ		10		ň	ő	ů	ů	
他LR含む 3 剤以上	2		15		ě		6		ŏ	5	, ,	6	
H,R2剤		١.	1		Õ		Ō		ŏ	ĭ	ä	Ď	
他 2 剤	,	l	1		1		Ó		1	Ó	ŏ	ŏ	
他 3 剃以上	(0		0		0		0	Ó	Ó	Ō	
H東海		•	0		0		0		0	0	0	0	
他単独不明・化療なし			0		0		0		0	0	Ģ	0	
不明・16歳なし	•	,	6		2		2,		0	4	0	0	
芸北地城	9)	7		5		5		0	0	2	2	
H, R, Z, E or S 4刺		;	4		4		4		0	0	0	1	
他B, R, 2含む 3利以上			0		0		O.		0	0	0	1	
他8. R含む 3 剤以上]	ļ	1		0		0		o	0	Ţ	Ò	
H, R 2 剤 他 2 剤	(Ü		0		0		Ŏ	0	0	Õ	
他 3 利以上			Ŋ		D A		0		Ď	0	0	Q	
旧真郷			ň		V		Ď		Ņ	0	0	ō	
他單独	ì		ă		Ô		ŏ		Õ	ŭ	0	0	
不明・化療なし	2		ž		ĭ		Ÿ		ŏ	ŭ	ÿ	ň	

(注): Hーイソニアジド;Rーリファンピシン;Z=ピラジナミド;B=エタンプトール;S=ストレプトマイシン

年218 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、化療内容、治療区分、保健所別(広島県)その3

: 平成20(2008)年 : 平成21(2009)年04月19日現在

					77		生業					(別提)
	総	<u>,</u> –		- Marte	肺	結 核	活		性		肺外結核	潜在性結 核感染症
	#6 9		総数	総数		塗 抹 切回治療		性	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
広島地域		44	32		26	25		1	2	4	12	10
H, R, 2, E or S 4剤 他H, R, 2含む 3剤以上		30 1	25 1		20 0	19 0		1	2	3	5	
他H,R含む 3 剤以上		13	6		6	6		Ö	0	ì	0	(
H,R 2 剤		0	Ō		Ŏ	Ŏ		ō	ŏ	ŏ	ó	i
他 2 判 他 3 刺以上	ŀ	0	0		0	0		0	0	Ō	0	(
11 単独		Õ	n		Ď	Ú		0	0	0	0	10
他単独		ō	ŏ		ŏ	ŏ		ŏ	0	ŏ	ŭ	- 10
不明・化療なし		0	0		0	0		0	Ō	ŏ	ŏ	Ò
呉地域		7	4		2	2		0	2	0	3	(
H, R, Z, E or S 4剤 他H, R, Z含む 3剤以上		0	0		0	0		0	0	. 0	0	9
他H, R含む 3 利以上		4	3		ĭ	1		0	2	. 0	0	
년R 2 원		2	0		Ò	ò		Ó	õ	ŏ	ż	6
他 2 剤 他 3 剤以上		0	0		0	0		0	0	0	0	Ċ
13 対象に	,	Ŏ	0		0	0		0	0	0	0	9
他単独		ŏ	ŏ		ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	ů	Ü	ď
不明・化療なし		1	1		1	Ĭ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ă
東広島地域		40	30	1	3	13		0	7	10	10	24
H, R, Z, E or S 4刺		21	20		7	7		Ō	4	9	ĭ	- 7
他H, R, Z含む 3朔以上 他H, R含む 3 利以上		2 15	1 9		6	0		0	1	0	1	9
H.R 2 和		1	ő		0	å		Ů	2	1	6	
他 2 剤		1	ŏ		ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	i	č
他 3 莉以上 R 単独		0	0		0	0		0	Ō	Ö	Ó	Č
化单独		Ď	0		0	0		Ŏ	0	Ŏ	0	23
不明・化療なし		ŏ	ő		0	ŏ		ů	0	0	0	1
福山地域		11	7		2	1		1	3	2	4	c
H, R, Z, E or S 4刺		2	0		0	Ò		ó	ō	õ	2	č
他H, R, Z含む 3剤以上 他H, R含む 3 剤以上		0	ò		0	0		0	Ō	0	Ō	0
H,R2 A		5 N	4 0		0	0		0	2	. 0	1	0
他 2 刺		ĭ	ŏ		ŏ	ŏ		Ö	0		U 1	0
他 3 剤以上		Ó	ŏ		Ō	ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	ò	ŏ
H 単独 他単独		0	0		0	0		Ó	Ó	Ō	Ŏ	ŏ
他単彼 不明・化療なし		0 3	0		0 2	o		0	Ó	0	0	0

(注): H=イソニアジド;R=リファンピシン;Z=ピラジナミド;B=エタンプトール;S=ストレプトマイシン

年218 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、化療内容、治療区分、保健所別(広島県)その4

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

	-							助性		唐 核					(別掲) 潜在性和 核感染力
	総	数			喀	<u>肺</u> 痰	結	<u>核</u> 抹	活陽	數性	性工のが	• 🚓 🗎	## 64.14.	肺外結核	核感藥
	710	30	総	数		数数	初回			治療	その他 結核菌		菌陰性・ その他	活動性	治療中
備北地域 H.R.Z.E or S 4利 他H.R.Z.E ot 3 利以上 他H.R.E 2 初 H.R.E 2 利 他 3 利以上 日 単 2 初 他 1 3 初 他 3 初 他 1 7 0 日 1 1 0 日 1 1 0 日 1 1 0 日 1 1 0 日 1 1 0 日 1 1 0 日 1 1 0 日 1 1 0 日 1 1 0 日 1 1 0 日 1 1 0 日		177 100 00 77 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0		14 10 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		8 6 0 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		8 6 6 0 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0);)))	53 00 20 00 00 00 00	0	3 0 0 0 0 0	

(注): H=イソニアジド;R=リファンピシン;Z=ピラジナミド;B=エタンプトール;S=ストレプトマイシン

年225 新登録肺結核患者数一登録時職業、菌情報、保健所別(広島県)その1

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

,	総	数	接名	業	看護師、	保健師	医	TO	その他	医療職
	喀痰激 抹陽性	その他	喀痰瓷 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰逾 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他
県 総 数	132	106	3	1	2	, 1	0		0	
福 山 市市城 民三北地域 北島地域	32 25 19 5 26	21 21 26 2 6	1 1 0 0 1	0 0 0 0	0 0 1 0	0 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0	0 0 0 0	٢
吳 蛯 城 東広島地城 喜山 地 城 着 北 地 城	2 13 2 8	2 17 5 6	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	,
- :		-								
						•				
~										
								•		

年225 新登録肺結核患者数一登録時職業、菌情報、保健所別(広島県)その2

ſ		教員・	42.00	小中	学	高大	学生	- 44 世田	勤労者	小板板板	正、日雇
			W-#	71-7-		八回	+±	一一一	39)73·13	TELEGRAPHY	E . 17/18
.		喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰 <u>漆</u> 抹陽性	その他	喀痰羹 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他
ſ	県 総 数	ĭ	0	0	1	1	5	21	15	7	5
	福 川 市市城城区 三北地地城	- 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0 1	1 1 0 0	7 2 3 2 4	2 2 6 1	2 1 0 0 2	1. 2 1. 0
	吳 地 城 東広島地域 福山地域 備北地域	0 1 0 0	0 0	0 0 0	0 1 0 0	0 0	0 2 0 0	0 2 1 0	0 2 0 1	0 1 0 1	0 1 0 0
		<i>,</i>								•	
	:										
		•									-
	·		,								
				<u>-</u> .						***	

年225 新登録肺結核患者数一登録時職業、菌情報、保健所別(広島県)その3

	他自営業	、自由業	家事行		乳彩	b児	無職、	その他	不	——— 明
	喀痰遼 抹陽性	その他	喀痰瓷 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他
県総数	4	. 2	1	. 7	0	2	90	67	2	0
福吳尾芸広 地地域域	1 2 0 0 1	0 1 0 0	0 0 0 0 1	0 5 1 0 1	0 0 0 0	0 2 0 0	20 19 15 3 14	17 8 16 1 4	1 0 0 0	0 0 0 0
與 地 域 東広島地域 福山地域 備 北地域	0 0 0	0 0 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	2 9 1 7	2 11 4 4	0 0 0 0	0 0 0
	.~									
					•					
:										
										İ

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

			総	数	接物	業	看護師、	保健師	医	師	その他	医療職
			喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰激 抹腸性	その他	喀痰塗 抹腸性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他
県	総・	数	132	106	3	1	2	1	0		0	(
吳竹三尾福	原原道山	市市市市市	25 5 6 12 32	21 4 8 18 21	1 0 0 0 1	0 0 0 0	0 0 0 1	0 0 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0	0 0 0 0	0
府三庄大東	中 次 原 竹 島	市市市市市	2 5 3 6 7	4 4 2 0 12	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 0 0 0	0
计安工安安	日 高 馬 田 高 馬 田 市	市市市町町	8 3 2 6 5	5 1 2 0 0	0 0 0 1 0	0 0 0 0	(1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0	. 0 0 0 0	
安安山山 東 東 東 東	英郡 熊 芸 郡 慈 郡安芸太 郡北広 郡大崎上	野坂田島島町町町町町町	1 0 0 2 1	0 1 0 1 1	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	. 0	0 0 0 0	0 0 0 0	
世 編中石	影 郡 世 郡神石画	羅町	1 0	· 0	0	0	0	0	0	0	. 0	,
			•			,		•				

年226 新登録肺結核患者数一登録時職業、蔥情報、市町村別(広島県)その2

			教員・	保母	小中	学生	高大	学生	他常用	勤労者	他臨時原	E、日雇
			喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他	容痰釜 抹陽性	その他	喀痰涂 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他
県	総	数	1	0	0	1	1	5	21	15	7	5
吳竹三尾福	原原道山	市市市市市	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 1 0 0	0 0 0 0	1 0 0 1 1	2 1 2 1 7	.2 0 2 4 2	1 1 0 0 2	2 0 0 1 1
府三庄大東	中 次原 竹 島	市市市市	0 0 0 0 1	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 1 0	0 0 0 0 2	1 0 0 0	0 1 0 0 2	0 0 1 0	0 0 0 0
7	日 高 田 芸 高 島 芸 郡 海 田	制	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	1 1 0 2 1	1 1 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0
山界	表 郡 旗 顺 芸 郡 坂 郡安芸太 、郡大路上 郡大路上	多机	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 1 1	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 1
世紀神石	る 郡 世 景 郡神石高	原町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

			他自営業	、自由業	家事行	详事者	乳乡	力児	無職、	その他	不	明
			喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰鈴 抹陽性	その他	喀痰 <u>塗</u> 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	· その他
猓	総	数	4	2	1	7	0	2	90	67	2	0
吳竹三尾福	原原道山	市市市市市	2 0 0 0 1	1 0 0 0	0 0 0 0	5 0 0 1 0	0 0 0 0	. 2 0 0 0	19 3 4 10 20	- 8 3 6 10 17	0 0 0 0 1	0 0 0 0
府三庄大東	中 次 源 竹 <u></u>	市市市市市	0 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	1 5 2 5 6	3 3 1 0 8	0 0 0 0	0 0 0 0
江	日 市 芸 高 田 田 島 芸 郡 府 中 芸 郡 海 田	市市市町町	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 1 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	5 2 2 1 3	3 0 2 0 0	0 0 0 1 0	· 0
ши	芸 郡 熊 野 芸 郡 坂 〈郡安芸太田 〈郡北広島 〈郡大崎上島	m	1 0 0 0	0 0 0 0	. 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 1 0	0 1 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0 0
世紀神石	器 都 世 羅 「郡神石高原	第 丁	0	0	0	0	0	0	1 0	0	0	0
ı [

年227 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、受療状況、保険の種類等別(広島県)その1

対象期間 : <u>出力年月日</u> : 平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在

							活 剪	人 性	箱	吉 核				(別掲)
						肺		核	活		±		肺外結核	潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	喀	痰			陽	性	その他の	菌陰性・	活動性	治療中
	<u> </u>				総	数	初回剂	分叛	再	治療	結核菌陽性	その他	1百男/155	作無中
県総数		308		238		132		124		8	71	35	70	101
被用者本人		50		40		22	•	20		2	11	. 7	10	60
被用者家族	1	19		15		6		5		1	6	3	. 4	19
国保一数	l	59		47		24		24		Ū	15	8	12	1
国保退職本人 国保退職家族		1				3		3		0	2	1	Ī	9
当你这概念族 後期高齢者		2 159		119		0 75		70		Ų	31	10	40	
使刑而即但 生活保護法	1	108		118		/0		70		5	31	13	40 3	
その他	l	Ä		7		2		2		٠, ٨	3	Ų	ŏ	
マール 男性		;		3		7		ő		ň	1	-	ŭ	- 7
		-		-		٠		•		٠	•		•	•
入院		208		179		124		116		8	40	15	29	(
被用者本人		30		29		20		18		2	5	4	1	(
被用者家族	l	11		11		6		5		1	5	0	0	(
国保一般	l	36		32		21		21		0	8	3	4	
国保退職本人	i	4		4		3		3		0	1	0	0	- 1
国保退職家族	1	2		2		0		0	1	0	1	1	0	1
後期高齢者		117		94		72		67		5	17	5	23	
生活保護法	1	3		2		0		0		0	2	0	I	,
そ の 他 不 明	1	•		•		2		2		Ü	1]	Ų	- 1
不 明		1		1		0		0		U	U	1	0	•
外 来 (他疾患入院)		10		3		1		1		٥	1	1	7	1
被用者本人		1		ň		'n		ń		ň	ń	i	i	i
被用者家族		á		ŏ		Ď		ň		ň	ň	ň	'n	i
国保一般	ı	á		ī		ŏ		ŏ		ŏ	ň	ĭ	2	
国保退職本人	1	ŏ		ó		ŏ		ŏ		·ŏ	ă	á	õ	ě
国保退職家族		ő		Ó		Õ		Ő		ŏ	č	ŏ	ŏ	Č
後期高齢者		6		2		1		ĺ		Ŏ	Ĩ	·ŏ	4	ì
生活保護法		Ó		Ō		Ō		Ó		Ō	Ó	Ō	Ó	1
その他	[0		0		0		0		0	0	0	0	(
不 朔	!	0		0		0		0		0	0	0	0	(

年227 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、受療状況、保険の種類等別(広島県)その2

	1		3 -1	مال الله					出力年月
	 		括	動性 指 核活	唐 核 動 性			ملدنات له باد	(別掲) 潜在性紀 核感染症
	総数		喀痰道			の他の「菌	陰性・	肺外結核	核感染症
	NG 9X	総数	,				展性 の他	活動性	治療中
外、来(通院)	88	54	6	6	0	29	19	34	1
被用者本人	18	10	1	1	0	6	3	- 8	
被用者家族 国保一般	. 20	14	U	U 2	Ņ	<u> </u>	3	4	
国保退職本人	3	14	o n	ň	ň	í	7	1	
国保退職家族	ì	õ	ŏ	ŏ	ŏ	ó	ó	ò	
後期高齢者	35	22	Ž	2	Ó	12	. 8	13	
生活保護法	3	1	. 0	0	0	1	0	2	
その他 不 明	0	o o	0	0	o o	0	0	0	
不 朔	1	1	0	0	0	3	0	0	
治療なし	1 2	2	1	1	0	1	0	0	1
被用者本人	1 !	1	1	ļ	Ü	0	0	Ü	
被用者家族 国保一般	"	ŭ	v	ň	Ü	X	ň	0	
国保退職本人	1 %	ŏ	ŏ	ŏ	ň	ŏ	ň	ŏ	
国保退職家族	1 ŏ	ŏ	Ŏ	ō	ō	ō	ŏ	Ŏ	
後期高齢者	1	1	0	Ō	ō	1	Ó	0	
生活保護法] 0	Q.	0	0	0	0	Q	0	
<u>そ</u> の_他	0	Q	0	0	0	0	Ŏ	0	
不 明		U	U	0	0	U	U	0	
不明	0	0	0	o	0	o o	0	0	
被用者本人	0	0	. 0	0	0	0	Ô	0.	
被用者家族	,	Ŏ	Ŭ	Ů,	o o	Ü	0	Đ	•
国保一般 国保退職本人	"	0	ń	ň	ň	ň	'n	'n	
国保退職家族	1 6	ŏ	ă	Ď	ŏ	ŏ.	ŏ	ŏ	
後期高齢者	1 ŏ	ŏ	.ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	
生活保護法	Ī	Ō	Ō	Ó	Ó	Ó	0	0	
その他) 0	Ó	0	0	0	0	Ģ	Ō	
不 朔	0	0	0	0	0	0	0	0	

年228 新登録患者数一登録時終合患者分類コード、公費負担区分、保険の種類等別(広島県)その1

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

						活動	1 性	結	核		· ·		(別掲)
					J			活		生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総数	総	¥ 疾 数	全 初回?			性 療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
果終数 者本於 被用用保存。 国保持不 国保持不 政策的 等位。 政策的 等位。 可 等位。 可 等位。 可 等位。 可 等。 可 等。 可 等。 可		308 50 19 59 7 2 159 6 4 2	11	5 5 7 6 2 9 3 4 2	132 22 6 24 3 0 75 0 2		124 20 5 24 3 0 70 0 2 0		8 2 1 0 0 0 5 0 0	71 11 6 15 2 1 31 3 1	35 77 3 8 8 1 1 13 0 0 1 1	- 70 10 4 12 1 0 40 3 0 0	101 60 19 17 0 0 1 2 2 0
被用者 有者家 用者 用用保保设 国国国际 经 经 等 等 等 使 明 等 使 的 使 使 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等		27 9 . 35 4 1 74 5 1		3 1	3 0 0 0 3 0 0		3 0 0 3 0 0 0		00000	8 2 12 2 0 23 2 1 0	6 3 8 1 1 13 0 0	10 4 12 1 0 35 3 0	60 19 17 0 1 1 2 2
3 7 被用係 被用保保 等者者 有者者 中 連 職 保 の 関 係 決 高 後 度 の の の の の の の の の の の の の の の の の の		141 21 10 24 3 1 77 1 3	13 2 1 2 2	1 0 4 3 1	122 18 6 21 3 0 72 0 2		114 16 5 21 3 0 67 0 2		8 2 1 0 0 5 0 0	15 3 4 3 0 1 3 1	2 0 0 0 0 0 0 1	2 0 0 0 0 0 2 0 0	0 0 0 0 0 0 0

年228 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、公費負担区分、保険の種類等別(広島県)その2

				活動性	結 核				(別揚)
)H			性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	略 痰 総 数	逸 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
不承認	2	2	0	0	0	1	1	0	0
被用者本人	1 1	1	0	0	0	0	1	0	0
被用者家族	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国保一般	0	Ō	0	Ō	Ō	0	0	Ō	0
国保退職本人	0	0	0	ō	0	0	0	0	0
国保退職家族] 9	0	0	0	0	0	0	0	0
後期高齢者	1 1		. 0	. 0	Ŏ	1	ū	Ň	, v
生活保護法	0	ū	Ų	Ů	ŭ	ŭ	ŭ	Ň	ŭ
<u>そ</u> の _開 他	"	V	ŏ	Ů	Ů,	Ü	ŭ	U	,
不 明	۱ °	U	v	U	u	U	v	v	•
その他適用なし	و ا	6	1	1	٥	5	0	3	0
被用者本人	l i	i	i	i	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	Ō
被用者家族	l ó	ò	Ò	Ò	Ó	Ō	0	Ō	Ō
国保一般	l ō	0	. 0	Ó	Ó	Ó	Ó	. 0	0
国保造職本人	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国保选職家族	0	0	0	0	0	0	0	0	0
後期高齢者	7	4	0	0	0	4	0	3	0
生活保護法	0	0	0	٥	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	. 0	(
不 明	1	1	0	0	0	1	0	0	(

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日: 平成21(2009)年04月19日現在

		٠			-		活 賃	b 19	ŧ ź	洁 杉	ŧ				(別揚)
·	40					朋		核	活	動	性		-li-ex su	肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	<u> </u>	金 初回:	抹 治療	勝再	性治療	_	その他の 核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
果総数 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明		308 289 13 5		238 222 10 5		132 128 2 2 2		124 120 2 2 0		·	8 8 0 0	71 65 4 2 0	-35 29 - 4 1		101 92 0 9 0
播山市 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明		63 58 2 3 0		53 48 2 3 0		32 30 0 2		31 29 0 2 0			1 1 0 0 0	16 13 2 1 0	5 5 0 0	10 10 0 0 0	19 11 0 8 0
呉市 日本国籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明		60 58 2 0 0		46 45 1 0 0		25 25 0 0		21 21 0 0			4 4 0 0 0	20 19 1 0 0	1 1 0 0 0	14 13 1 0 0	26 25 0 1 0
尾三地域 日本国籍 外国国籍 (長近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明		57 52 5 0 0		45 41 4 0 0		19 18 1 0 0		18 17 1 0 0			1 1 0 0	16 15 1 0 0	10 8 2 0 0	12 11 1 0 0	21 21 0 0 , 0
芸北地域 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明		9 9 0 0		7 7 0 0		5 0 0 0		5 0 0 0			0 0 0 0	0 0 0 0	2 2 0 0	2 2 0 0	1 1 0 0
広島地域 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明		44 42 2 0 0		32 31 1 0 0		26 25 1 0		25 24 1 0 0			1 1 0 0	2 2 0 0	4 4 0 0	12 11 1 0	10 10 0 0
良地域 日本国籍 外国国籍(最近 5 年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明		7 7 0 0		4 4 0 0	*	2 2 0 0		2 2 0 0			0 0 0	2 2 0 0	. 0 0 0 0	3 3 0 0	0 0 0 0 0

年229 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、国籍コード、保健所別(広島県)その2

	総													
	総					肺	結 核	活		性			肺外結核	潜在性結 核感染症
		数	総	数	総 数	<u>痰</u> : 7	塗 抹 初回治療	勝再	性治療		での他の 核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
京広島地域 日本国籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明		40 35 2 2		30 25 2 2 2		13 13 0 0	13 13 0	} }	1	0 0 0 0	7 6 0 1 0	10 6 2 1 1		· 24 24 0 0 0
福山地域 日本国籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明		11 11 0 0		7 7 0 0 0		2 2 0 0	1		,	1 1 0 0	3 0 0 0	2 2 0 0 0	4 0 0	0 0 0 0
備北地域 日本図籍 外国国籍(最近 5 年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明		17 17 0 0		14 14 0 0	-	8 8 0 0 0	; () ()))		0 0 0 0	5 0 0	1 1 0 0	3 3 0 0	0 0 0 0
									*					
									,					

年230 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、国籍コード、市町村別(広島県)その1

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日: 平成21(2009)年04月19日現在

						生 結 核	<u> </u>			(別揚)
	総	数	 -	(d)		1 47-	性		肺外結核 活動性	(別掲) 潜在性結 核感染症
	NS 1	*	総数	総数	遊 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌腸性	菌陰性・ その他	在影性	治療中
果総数 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明		308 289 13 5	238 222 10 5	132 128 2 2 2	124 120 2 2 2		8 65 0 4 0 2	35 29 4 1	70 67 3 0	101 92 0 9
呉市 日本国籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明		60 58 2 0	46 45 1 0 0	25 25 0 0 0	21 21 0 0 0	4	20 19 10 10 0	1 1 0 0	14 13 1 0 0	26 25 0 1 0
竹原市 日本図籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明		9 0 0	9 0 0	5 5 0 0	5 5 0 0 0	0 0 0 0	0 0	2 2 0 0 0	0 0 0 0	4 4 0 0 0
三原市 日本図籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国図籍(その他・時期不明) 不明		20 19 1 0	14 14 0 0	6 6 0 0	6 6 0 0	0 0 0 0	7 7 9 0 0 0	1 1 0 0	6 5 1 0	4 4 0 0 0
尾道市 日本国籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明		36 32 4 0	30 26 4 0 0	12 11 1 0 0	11 10 1 0 0	1 1 0 0 0	9 8 1 0 0	9 7 2 0 0	6 6 0 0	17 17 0 0 0
展山市 日本国籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明		63 58 2 3 0	53 48 2 3 0	32 30 0 2 0	31 29 0 2 0	1 1 0 . 0		5 5 0 0	10 10 0 0	19 11 0 8 0
府中市 日本国籍 外国国籍(最近 5 年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明	i	9 9 0 0	6 0 0 0	2 2 0 0	1 1 0 0 0	1 1 0 0	3 0 0 0	1 1 0 0	. 3 3 0 0	0 0 0 0 0

年230 新登録恵者数一登録時総合恵者分類コード、国籍コード、市町村別(広島県)その2

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,								四刀平月日:
				活動性	結 核				.(別楊).
			JF.			生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀 痰	逸 抹 陽		その他の	菌陰性・	活動性	
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	総数	初回治療	治療	結核菌腸性	その他		治療中
三次市 日本国籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明	12 12 0 0 0	9 9 0 0	5 5 0 0	5 0 0 0	0 0 0 0	3 3 0 0	1 1 0 0 0	3 3 0 0	0 0 0
庄原市 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明	5 5 0 0	5 5 0 0	3 3 0 0	3 3 0 0	0 0 0 0	2 2 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0
大竹市 日本国籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明	7 7 0 0 0	6 6 0 0	6 6 0 0	5 5 0 0	1 1 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	1 1 0 0	0 0 0
東広島市 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明	· 28 23 2 2 1	19 14 2 2 1	7 7 0 0	7 7 0 0	0 0 0 0	5 4 0 1 0	7 3 2 1	9 9 0 0	6 6 0 0
世日市市 日本国籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明	20 18 2. 0 0	13 12 1 0 0	8 7 1 0 0	8 7 1 0	0 0 0 0	2 2 0 0	3 3 0 0	7 6 1 0 0	8 0 0
安芸高田市 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明	6 6 0 0	4 4 0 0	3 0 0 0	3 3 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	1 1 0 0 0	2 2 0 0	1 1 0 0
江田島市 日本国権 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明	7 7 0 0	4 4 0 0	2 2 0 0	. 2 2 0 0 0	0 0 0 0	2 2 0 0	0 0 0 0	3 3 0 0	0 0 0

年230 新登錄患者数一登録時総合患者分類コード、国籍コード、市町村別(広島県)その3

平成20(2008)年 平成21(2009)年04月19日現在

							活動	生	結 核				(別提)
•					· .			活		性	Latera ta	肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	数数	強 抹 初回治療	勝再	性 治療	その他の 結核菌陽位	菌陰性・	活動性	治療中
安芸郡府中町 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明		8 0 0		6 6 0 0		6 6 0 0		5 5 0		0 0 0 0 0	0 0 0 0	2 2 3 0 0 0 0 0 0	0 0 0
安芸郡海田町 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明 -		6 0 0	ı	5 0 0		5 5 0 0	!	5		Ŏ	0 0 0 0	0 1 0 1 0 0 0 0	1 1 0 0 0
安芸郡熊野町 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明		2 2 0 0		1 1 0 0		1000		1 1 0 0		0 0 0 0	0 0 0 0	0 1 0 1 0 0 0 0	1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
安芸郡坂町 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明		1 1 0 0		1 1 0 0		0 0 0 0	 	0 0 0 0		0 0 0 0	0 0 0 0 0	1 0 1 0 0 0 0 0	0
山県郡安芸太田町 [*] 日本国籍 外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明) 不明		0 0 0 0	•	0 0 0 0		000	.*	0 0 0 0		0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0
山県郡北広島町 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明		3 0 0 0		3 3 0 0 0		2 2 0 0		2 2 0 0		0 0 0 0	0 0 0 0	1 0 1 0 0 0 0 0	. 00
豊田郡大崎上島町 日本国籍 外国国籍 (最近5年以内入国) 外国国籍 (その他・時期不明) 不明		3 3 0 0		2 2 0 0		1 1 0 0		1 1 0 0		0 0 0 0	0 0 0 0	1 1 1 1 0 0 0 0	14 14 0 0 0 0

年230 新登録患者数一登録時終合患者分類コード、国籍コード、市町村別(広島県)その4

														<u>шитли</u>
							活動			亥	,			(別掲) 潜在性結 核感染症
						胼			活動	性			肺外結核	博生性箱 核感染症
	総	数	総	数	喀			未服			の他の	菌陰性・	活動性	治療中
·				**	総	数	初回治	旅	再治力	寮 結核	菌陽性	その他		石鉄甲
提那世羅町		1		1		1		-1`		0	0		0	0
日本国籍 外国国籍(最近5年以内入国)		0		ó		ò		ò		Ó	ō	Ò	ŏ	Ŏ
外国国籍(その他・時期不明) 不明		0		0		0		0		0	0) 0	0
石郡神石高原町		2		1		0		0		0	0		1	0
日本国籍		2		i		Ò		Ō		Ŏ O	0	1	į	0
外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明)	1	0		0		0		0		0	Ŏ	Ċ	ŏ	0
不明		0		0		0		0		0	0	() 0	0
												,		
•														
					•									
	1													
	İ			,										
	1					~					·			
	1		•											
9	1													
	1													
•	1													•
														•
	1													

年231 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その1

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

_													-			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MUTI	ш . т	16421 (2003	7 0 173 10
1				`				- ;				核							,	
			登集者			<u> </u>			肼		美 港		3 f	生		肺外結核	不活動性	活動性		掲) 核感染症
		•	登録者 総数	総	数				登	録	時			登録時	登録時	活動性	結核	不明		PARTICIAL
l						総	数	喀	痰	塗 抹			_	その他の	菌陰性・				治療中	観察中
Ļ						L		総	数	初回治療	天 再	治	寮	結核菌陽性	その他		<u> </u>		DOKT	第65元 丁
県	粩		693		272		210		109	1	00		9	68	33	62	212	209	80	19
	男 女		414 279		164 108		132 78		68 41		50 40		8 1	· 44 24	20 13	32 30	119 93	131 78	39 41	12 7
1.	0~4 男 女		3 2 1		3 2		2 1		0		0		0	1 0	1	1	0	0	6 2	1
	5~9				,		•		۰										4	
	男女	•	1 0		0		0		0		0		0	· 0	0	0	1 1 0	0 0	5 3 2	1 0 1
	10~1 男 女	4	1 0		1		1		0		0		0	0	. 0	0	0	0	. 4	1
	女		t		1		1		0		0		0	Ö	1	Ō	Ŏ	Ŏ	2	Ö
	15~) 男 女	19	3 1 2		1 0 1		1 0 1		0		0 0 0		0	1 0 1	0	0	0	2 1 1	2 2 0	2 2
	20~2	24	16 6		5		5		1		1		0	2	2	0	6	5	8	1
	男 女		10		4		4		1		1		ŏ	2	i	ŏ	3	2 3	5 3	6
	25~2 男 女	29	29 13 16		8 4 4		8 4 4		3 0 3		3 0 3		0	2 1 1	3 3 0	0	7 2 5	14 7 7	9 7 2	6 4 2
	30~3 男 女	14	31 15 16		11 6 5		9		3		2 2		1	3 1	3 2	2	9	11 6 5	9	3
	35~3		34		12		10		٥		•			2	'	2		•	4	2
	男女	,	17 17		7 5		10 7 3		9 3		9 6 3		0	1 0	. 0	2 0 2	11 5 6	11 5 6	9 2 7	1 1 0
	40~4 男 女	4	28 18 10		8 5 3		5 4 1		4		4 4 0		0	0	1 0	3 1	9 6	. 7	10 2 8	1

年231 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その2

	F					活	動性系	吉 核	,				ロカギガ	<u> </u>	·BCZ1 (2008)	,,,,,,,
İ				,						<u>*</u>		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	揭)
	登録者 総数	総	数		. [登	-	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	潜住性結	核感染症
	1-27	, AMES	30.	総	数	喀 痰 総 数	塗 抹 初回治療	勝一再	性	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他				治療中	観祭中
45~49 男 女	14 9 5		2 2 0		2 2 0	1 1 0	() }	0 0	1 1 0	0	0	5 2 3	7 5 2	9 4 5	1 0 1
50~54 男 女	24 17 7		5 4 1		5 4 1	2 2 0		2	0 0 0	3 2 1	0 0 0	0 0 0	4 3 1	15 10 5	2	1 1 0
55~59 男 女	44 34 10		14 12 2		13 11 2	7 6 1	· •		1 1 0	4 3 1	2 2 0	1 1 0	12 8 4	18 14 4	3 2 1	0 0 0
60~64 男 女	51 35 16		20 10 10		16 7 9	5 1 4	1	;	0 0 0	8 5 3	3 1 2	4 3 1	19 15 4	12 10 2	1	0
65~69 男 女	37 24 13		19 11 8		14 10 4	8 5 3	7 4 3		1 1 0	4 4 0	2 1 1	5 1 4	12 7 5	6 6 0	0 0 0	0 0 0
70~74 男 女	61 40 21		23 16 7		14 9 5	9 6 3	8 6 2		1 0 1	3 2 1	2 1 1	9 7 2	22 12 10	16 12 4	1 0 1	0
75~79 男 女	95 56 39		39 20 19		27 16 11	15 8 7	14	•	1 0	9 6 3	3 2 1	12 4 8	33 20 13	23 16 7	1 0 1	0
80~84 男 女	106 58 48		47 29 18		35 22 13	23 16 7	21 14 7		2 2 0	9 5 4	3 1 2	12 7 5	35 16 19	24 13 11	0 0 0	0 0:
85~89 男 女	73 43 30		37 25 12		32 20 12	13 7 6	11 5 6		2 2 0	13 9 4	6 4 2	5 5 0	16 8 8	20 10 10	0 0 0	0 0 0
90歳以上 男 女	42 25 17		17 10 7		11 8 3	6 3 3	. 6 3 3		0 0	4 4 0	1 1 0	6 2 4	11 8 3	14 7 7	0 0 0	0

年231 年末時登録者数-年末時総合康者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その3

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

			:				活	助性系								/PI	467		
		25纪光		-			斯			動	性	ore A≃t mit.	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	潜在性結	掲) 核感染症		
ŀ		登録者 総数	総	総	総	数	総	数	登 喀 痰		時陽	性	登録時 その他の	登録時 菌陰性	投劃法	杯碗	1 7 93		
					MC-	*	総数	初回治療			結核菌腸性					治療中	観察中		
——福	山市	172		63		53	28	2	7	1	19	6	10	56	53	11	11		
	男女	104 68		39 24		31 22	16 12	1! 1:	5 2	1	10 9	5 1	B 2		33 20	7	9 2		
	0~4 歳 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	!	D D	0	0	. 0	0 0		, 0	0 0	0 0 0		
	5~9 男 女	0		0.0		0 0 0	0		0 0 0	0	0 0	. 0	0 0	. 0			0		
	10~14 男 女	0		0		0	0		0 0 0	(0 0	. () 0) ()	. 0		
	15~19 男 女	0 0		0		0 0 0	0		0 0 0	(0 0	() () () (0 0		
	20~24 男 女	6 1 5		2 0 2		2 0 2	1 0 1	ı	1 0 1	() 1) 0	. () () 3) 1] 	1 1		
	25~29 男 女	5 2 3		2 0 2		2 0 2	2002		2 0 2		0 0	(() (2 2 0	5 3 4 1		
	30~34 男 女	. 5 4 1		2 2 0		2 2 0	1 1 0		† † 0		0 0 0 0				: 	2 1 1	2 0 1 0 1		
	35~39 男 女	7 3 4		2 1 1		2 1 1	2 1 1	!	2 1 1	(0 0 0 0	!	0 (0 (i .	4 2 2	0 1 0 1 0 0		
	40~44 男 女	9 3 6		2 1 1		1 1 0	1		1 1 0	‡ !	0 0		0 (1 0 1	4 1 3	3 1 2	1 1 1 1 0 0		

年231 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その4

231 平木匠	可互然有效												出力年月	H : 4	-5X21 (2009)平04月19
														(Pil49)		
	彩绘字			Ĺ							TP ARIDE	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	潜在性結	掲) 核感染症
	総数	総	数	総	数	喀痰	金	抹 陽	性	その他の	菌陰性・	1690年	NG (2)	1 7.93	治療中	観察中
45~49 男 女	5 2 3		1 1 0		1 0	(0 0 0	0	1 1 0	0	0	2 1 1	2 0	3	3 0 1 0
50~54 男 女	8 4 4		4 3 1		4 3 1	; ;	<u>!</u>	2 2 0	0 0 0	2 1 1	0	0 0	1 0 1			1 1 0 1 1 0
55~59 男 女	12		3 2 1		3 2 1	1	<u>}</u> 	2 1 1	0 0 0	0 0 0	. !	0	4		7 (3	0 0 0
60~64 男 女	15 13 2		7 5 2		4 2 2.	1	}	1 1 0	0	3 1 2	() 3) 3	5 5 0		3 (0 0 0 0
65~69 男 女	6 4 2		1 0 1)	1 0 1	(}	1 0 1	0 0 0	0		0 0 0 0) 4) 3) 1		! ! !	0 0 0 0
70~74 男 女			3 3 0	 	1 1 0		 	1 1 0	0 0	0	, () 2) 2	5 2 3 3	i !	5 ' 6	0 0 0 0
75~79 男 女	19 12 7		8 4 4		7 3 4		<u>2</u> 	, 1 1	0	5 2 3	() 1) 1	3			0 0
80~84 男 女	24 14 10	-	6 5 1		6 5 1	. !	5 1 1 ·	4 3 1	· 1	1 1 0	(() 0) 0) 10) E		8 4 4	0 0 0 0
85~89 男 女	23 13 10		15 9 6		14 8 6		5 2 3	5 2 3	0	6 4 1 2		3 1 2 1	1 2	<u>1</u> 2	4 2 2	0 0 0 0
90歳以上 男 女	13 6 7		5 3 2		3 2 1	;	2 I I	2 1 1	0	0		1 2 1 1		2	4 (1 (3 (0 0 0 0

対象期間 出力年月日 平成20(2008)年 平成21(2009)年04月19日現在 活動性結核 (別掲) 潜在性結核感染症 肺外結核 肺結核活動性 不活動性 活動性 登録者 総数 登 録: 時 登録時 脊銀時 活動性 結核 不明 総数 総 数 痰 塗 抹 諹 性 その他の 菌陰性・ 治療中 観察中 総 数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性 その他 149 65 47 21 19 2 25 18 20 64 23 男女 101 48 45 20 34 13 16 5 14 5 2 11 7 12 44 20 13 10 111 11 000 男女 5~9 · 男 · 女 000 000 000 10~14 000 男女 15~19 20~24 000 男女 0 25~29 - 男女 30~34 男 女

0000

年231 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その6

000

2 2 0

00

35~39

男女 40~44

対象期間 : 出力年月日 : 平成20(2008)年 平成21(2009)年04月19日現在 活動性結核 (別掲) 潜在性結核感染症 肺結核活動性 肺外結核 不活動性 活動性 登録者総数 登 録 時 登録時 登録時 活動性 結核 不明 総 数 総数 喀 痰 塗 抹 陽 性 その他の 菌陰性・ 治療中 観察中 数 初回治療 再治療 結核菌陽性 総 その他 45~49 男 女 50~54 男女 0 12 9 3 55~69 男女 60~64 男女 65~69 10 5 4 1 男女 8 13 8 5 70~74 6 4 2 200 男女 27 20 7 12 9 3 10 8 2 10 75~79 男 女 18 10 8 80~84 17 13 4 2 2 7 7 0 5 5 0 2 2 0 85~89 ō 90歲以上 000 2 2 0

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

				•			活	動性		核				I ne a celle		or milia.	(8)	据)
		42 AS.SA						肺結			性	-4- 1	m to no	肺外結核	不活動性	活動性	潜在性結	揭) 核感染症
	,	登録者 総数	総	数			3				登録		登録時 菌陰性・	活動性	結核	不明		
					総	敦	略 系 総 数	初回消			その他 結核菌				1		治療中	観察中
_						39	<u>応数</u> 1		13	7 10 24	/m=12~ pm	13	9	11	15	30	11	· 3
E		95		50					13		,	10		5	_		,	1
	男女	52 43		30 20	•	25 14		9 B	7		,	3	3				9	Ż
	0~4 歳	0		0		0		0	0)	0	q	. 0	0	9	. 0	g
	男女	0		0		0		0	0	()	0	0		0		, 0	
	5~9			0		0		0	0		٠. (0	C	. 0	0		, 1	(
	男女	Ō		Õ		0		0	0)	0	(0	0) 1	
	10~14			0		0		n	0		,	0	() 0	. 0	. () (
	男女	Ŏ		0		Ö		0	ŏ	į	ĺ	Ŏ	Ċ) (. 0)· (I I
				·		۰		^	. 0	·	, n	*.	,	, .		. 1		ı
•	15~19 男 女			0		0		0	Ŏ			0	Ì	Ò	Ŏ	(
		1		0		0			U			۰	Š)	
	20~24 男 女	0		0		0		0 0	0		0	0						
	女	0		0		0		0	0	,	0	0	() (, (, ,	
	25~29 男	10		3 2		3		1 0	1 •0		0	1			1 2		2	•
	男 女	6		Ī,		1		1	1		0	0	() () 2	! ;	3 1	l
	30~34 ■	7 3		2		2		0	0		0 0	2 1	() () 2	<u>}</u> [3 1	
	男 女	4		i		i		Ō	Ŏ		0	1	1	0 () 1	i :	2)
	35~39	!		0		0		0	0	•	0	0		0 ()	1 1	ļ)
	男女			ŏ		ŏ		ŏ	ŏ		ō	ō	1	ō i))	0	•
	40~44] 1		0		0		0	0		0	0	- 	0 () (2	1 0	2
	男女	1		0		0		Ö	ŏ		ŏ	ŏ		ğ i	5 · i	<u> </u>	i	ž

 年231 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その8
 対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

						括!	助性和	移	¥						(01)	451
	-v. No. 344					<u></u> Jr			動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	吗) 核感染症
	登録者 総数	総	数			登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明		
	,			総	数	喀 痰 総 数	塗 抹 初回治療	勝再	性 治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他			•	治療中	観察中
45~49 男 女	1 1 0		0	!	0 0 0	0 0	0		0	0	0	0	0	1 1 0	0 0 0	1, 0 1
50~54 男 女	4 4 0		1 1 0		1 1 0	0	0	}	0 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	. 2 2 0	, 0 0	0
55~59 男 女	3 2 1		· 1 · 1 0		1 1 0	1 1 0	1 1 0)	0 0 0	0	0	0 0 0	2 1 1	· 0	0 0	0
60~64 男 女	6 2 4		4 1 3		.1 .3	2 0 2	2	· ·	0 0 0	1	1 0 1	0 0 0	0	2 1 1	0 0 0	0
65~69 男 女	8 5 3		7 4 3	•	6 4 2	2 1 1	1 () i	1 1 0	2 2 0	2 1 1	1 0 1	0 0 0	1 1 0	0	0
70~74 男 女	6 4 2		5 3 2		2 0 2	2 0 2	. 1 . 1	 	1 0 1	0 0	0	3 3 0	1	. 0	0	0
75~79 男 女	12 6 6		- 6 3		3 2 1	2 1 1		<u>?</u> 	0		1	3 t · 2	1 2	3 2 1	0	0 0
80~84 男 女	16 10 6		8 5 3		5 4 1	3 3 0	:	2	1 1 0	1 0 1	1 1 0	3 1 2	3 0 3	5 5	0	0
85~89 男 女	14 7 7		9 6 3	•	9 6 3	3 2 1	1	2 	1 1 0	. 3 2 1	3 2 1	: 0 : 0	0	4 1 3	. 0	0 0
90歳以上 男 女	5 3 2		4 3 1		3 3 0	1 1 0		 	0	2 2 2 0	0	1 0 1	0 0	1 0 1	0	0

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在 活動性結核 (別掲) 潜在性結核感染症 肺結核活動性 肺外結核 不活動性 活動性 登録者 登 録 時 登録時 活動性 結核 不明 総数 総 数 喀 痰 塗 抹 陽 性 その他の 菌陰性・ 治療中 観察中 総 数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性 その他 北 地 6 男女 2 Ĵ 0~4 歳 男 女 0 0 男女 10~14 男 女 0 0 15~19 男 女 20~24 男 女 25~29 男女 30~34 男女 35~39 男 女

年231 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その10

40~44 男 女

: 平成20(2008)年 · 平成21(2009)年04月19日現在 対象期間

4		_				 						出力年月	日 : 平	成21 (2009)年04月19	旧到
						活		核								7
s 1	登録者 総数					肺			性	av ta ni	肺外結核	不活動性		(別 潜在性結	揭) 核感染症	
	総数	総	数	総	数	整喀 痰		時 陽 性	登録時その他の	登録時 菌陰性・	活動性	結核	不明			
				100					結核菌陽性	その他				治療中	観察中	
45~49 男 女	0 0 0	_	0		0 0 0	0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0	
50~54 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0	0 0 0	0 0	. 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	
55~59 男 女	0 0 0	,	. 0 0		0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	
60~64 男 女	2 1 1		1 1 0		1 1 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0	1 1 0	0 0 0	0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	
65~69 男 女	2 2 0		1 1 0		1 1 0	1 1 0	1 1 0	0	0 0 0	. 0 0	0 0 0	1 1 0	0	0 0 0	0	
70~74 男 女	4 3 1		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	3 2 1	1 1 0	0	0 0 0	i
75~79 男 女	3 3 0		. 0	٠	1 1 0	1 1 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	2 2 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
80~84 男 女	3 2 1		1 1 0		1 1 0	1 1 0	1 1 0	0 0 0	. 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	
85~89 男 女	2 0 2		0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	1 0 1	0 0 0	0 0 0	-
90歳以上 男 女	1 1 0		1 1 0		1 1 0	1 1 0	1 1 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0	

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

							括!	助性 結核	杉活		性	·	肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	掲) 核感染症
		登録者 総数	総	数	総	数	整 喀 痰	绿	時陽	性	登録時 その他の	登録時 菌陰性・	活動性	結核	. 不明	治療中	観察中
				,	*		総 数	初回治療		治療	結核菌陽性	その他		-	<u></u>	伯然于	1900余字
<u>_</u>	島地城	105		35	_	26	20	19		1	1	5	8	38	32	13	2
	男女	63 42		20 15		17	13 7	12 7		1	1	· 3			22 10		· 1
	0~4 歳 男 女	0		0 0 0		0	0	0		0	0 0 0	0) 0) 0 } 0	0	0		1 0 1
	5~9 男 女	0		0		0	0	0))	C C	0	(0 1		0		0 0 0
	女 10~14 男 女	0		0		0	0))		0 0	() () (0
	女 15~19 男 女	1		0		- 0	0)))	. (0 0) () . () (1 1	1 1 0
	女 20~24 男 女	6 4		1		1	0)))) 0) 0		1 (0 :	<u>}</u>	3 1 1 1 2 0	0
	女 25~29 男 女	4 3 1		0		0	. 0) 0	į į	0 0	D 0 0	i :	2 0 2 0	0 0
	30~34 男 女	4 2 2		2 1 1		1 1 0	0) 	0) 0 0 0		1 1 0	1 0 1	i 0 1	1 2 1 1 0 1	2 0
	35~39 男 女	11 6 5		5 3 2		4 3 1	2		4 3 1		0 (C	, ,	0 0 0		4 2 2	2 (1 (1 (
	へ 40~44 男 女	4 4		1		1			1 1 0		0 ())			3 3 0	0 0 0	1 1 0

年231 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その12

						活			杉	ξ			l mar de substan			(81)	据)
	TOY AREL SHE						肺			動	<u> </u>	登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	(別 潜在性結	核感染症
,	登録者総数	総	数	総	数	喀	登痰	録 途 抹	時陽	性	登録時 その他の	苗陰性・	指刺性	7F0 124	1 1797	治療中	観察中
·						総業		初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	(DAX-T	1976.55R*T*
45~49 男 女	2 1 1		0	-	0		0	0)))	0 0 0	0 0 0	0	0 0	1 0 . 1	1 1 0	2 1 1	
50~54 男 女	7 5 2		0 0 0		0 0 0		0 0 0	())) .	0 0 0	0 0 0	() 0 3 0 0 0	1 1 0	- 6		•
55~59 男 女	11 B 3		2 2 0		2 2 0	•	2 2 0	;	2	0 0 0	0 0 0	() 0) 0	5 	3		
60~64 男 女	7 4 3		2 1 1		2 1 1		0 0 0	•	0	0	1 1 0	9	1 9 5 0 1 0	3 1 2	2	2 (
65~69 男 女	5 1 4		3 1 2		2 1 1		2 1 1	;	2 1 1	0 0 0	0 0 0	!	0 1 0 0 0 1	0 2) (
70~74 男 女	12 7 5		3 2 1		3 2 1		3 2 1	;	3 2 1	0	0	(0 0 0 0) 6) 3)))
75~79 男 女	10 4 6		5 2 3		2 1 1		0	1	0 0 0	0	0	;	2 3 1 1 1 2	2 2			0 0 0
80~84 男 女	11 6 5		8 5 3		5 3 2		5 3 2		5 3 2	0	0		0 3 0 2 0 1	1 1	}	2 1	0
85~89 男 女	5 3 2	•	2 1 1		2 1 1		2 1 1		1 0 1	1 1	0		0 () 1) (}	2 1 1	0 0 0
90歳以上 男 女	5 4		1	ı	1		1		1	9	0		0 (2 2 0	0 0 0

平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在 活動性結核 (別掲) 潜在性結核感染症 肺外結核 活動性 肺結核活動性 不活動性 登録者 総数 時 登録時 登録時 活動性 結核 不明 総数 絵 数 喀 痰 塗 抹 陽性 その他の 菌陰性・ 治療中 観祭中 総 数 初回治療 再 治 療 結核齒陽性 その他 地 3 2 í 5 1 `4 5 男女 2 2 10 2 0~4 歳 男 女 0 0 000 000 000 000 5~9 男 女 000 000 0 10~14 男 女 000 000 000 0 15~19 男 女 000 000 0 0 000 0 20~24 0 0 0 0 0 0 0 000 000 0 男女 25~29 男 女 000 0 000 000 0 30~34 男 女 0 0 000 000 000 000 0 0 35~39 男 女 00 000 0 000 0 000

年231 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その14

0

000

0

40~44 男 女

													四カギカ	- -	- BKZ I (ZUUS) - 1 0473
			· · ·			活 勇									Ι .	
	90×462.±44.					肺			力 化			肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	掲) 核威染症
	登録者 総数	総	数			登	録	時	ľ	登録時	登録時	活動性	結核	不明	14 12 12 17	V.1.0.0)(0)=
		,,=		総	数	喀 痰	逸 抹	陽性		その他の	菌陰性・				治療中	観察中
		L		L			初回治療	•		結核菌陽性	その他			l	1	3031
45~49 男 女	0		0		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	
女	0		0		Ó	Ō	Ò		0	Ö	Ó	Ö	Ö	ō	ò	i
50~54	0		0		0	0	0		0	0	0	0	0	0	9	
男 女	0		ŏ		ŏ	ŏ	Ŏ		Ō	ŏ	ŏ	. 0	ů	0	ů	
55~59	0		Ō		0	· 01	0		0	0	0	0	0	0	0	ļ
男女	0		0		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	
60~64	2		0		٥	0	ń		0	0	0	0	9	n		
男女	1		Ŏ		Ŏ	Ŏ	Ŏ		Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	į	Ŏ	č	
					٠									U		
65~69 男 女	Ö		0		Ó	0	0		0	0	0	0	1 0	0	0	
女	1		0	•	0	0	0		0	0	0	0	1	, 0	0	ı İ
70~74 無	1 0		0		0	0	. 0		0	0	0	0	. 1	0	0	
男女	Ĭ		Ŏ		ŏ	õ	Ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ĭ	Ď	ŏ	i
75~79	1 0		1		0	0	0		0	0	0	1	0	0	0	
男女	ĭ		Ĭ		ŏ	ŏ	ŏ		0	ŏ	ŏ	ĭ	ŏ	ŏ	ő	· , i
80~84	3		2		2	1	1		Ó	41	0	0	0	1	0	
男女	2		2		2	1	1		Ó	i	Ō	Ò	0	Ó	0	i
	,					•	0		•	•				,		
85~89 男 女	0		Ŏ		0	Ö	0		0	Ŏ	ŏ	0	0	Ŏ	0	·
	0		0		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	ı
90歳以上 男	0		0		0 0	0	0		0	0	. 0	0	0	0	0	(
男 女	Ó		0		0	0	Õ		Ó	Õ	Ō	ō	ŏ	ō	ò	Ċ

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

												· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
. [活	動性		核						/Pil	1 8\
								亥 花		生	T"	肺外結核		活動性	(別 潜在性結	核感染症
•	登録者 総数	総	数			橙		時		登録時	登録時	活動性	結核	不明		
.		. ,-		総	数	略痰総、数	強 排 初回治	線		その他の 結核菌陽性					治療中	観察中
No 101 2-0			27			MG . 36X	WIE 101	8. 17.	10 24	T (KR) EN XS CH)	(C47 E	<u>l · </u>	. 35	16	21	
広島地域 -	78				21	•				,	,					
男 女	44 [*] 34		11 16		9 12	4		4	0	2	ě	4	22 13	5		
0~4歳	1		1		0	q		0	0	0	(0		1	
男女	1 0		1		. 0	0	 	0	0	0	(} (0	i	1	
5~9	1		0		0	(ı	0	0	. 0	¥) (1	9	1	
男女	1		0		0	, (0	0	0	. () () 1	i) 1	
10~14	1		1		1		,	0	0	0		1 - () (i - G) 2	
男女	. 1		0		0 1	() 	0	0	0) () () (
15~19	0		0		0	. (,	0	o	0		, (), () 1	
男女	0		0		0	() 	0	0	0	() () 1	
20~24	2		1		1	(1	0	0	. 0		1 () 1) 0)
男女	Õ		0		0 1	() 	0	0	0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·) () () () ())
25~29	_		2		2	(,	0	C	. 0	. :	2 () 1		1 2	!
男女	2		2		2	Ċ	! !	0	Ċ	. 0		2 () (3 () 1	
30~34	- 5		1		1	(,	0	(,	1 (o :	3	1 3	;
男女	1		1		1	i)	Õ	Č) 0	,	D (D () 3	1 1 D 2	•
35~39	6		1		1		_	1)	0)	4	1 3	3
男女	1.5		Ò		Ó	9)	0 1	Ò) 0))	0	D :	1 3	D 1	2
40~44	6		3		3	:	,)	2			1	1	0	1 :	2 2	2
男女	5		2		2		<u>}</u>	2	į))	0	Ď O		2 0	2

年231 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その16

												山ハヤハ	. H · T	MCT! (TOOS	, , , ,
							動性組					-		/Bi	1487
						府		活動	性		肺外結核	不活動性	活動性	ト 潜在性結	掲) 核感染症
	登録者 総数	総	数		-	登		時	登録時	登録時	活動性	結核	不明		
	102.	inc.	**	総	数	喀 痰		陽性	その他の	菌陰性・			İ	治療中	観察中
						総数	初回治療	冉治源	結核菌陽性		<u> </u>	Ļ	<u> </u>		
45~49	1		0		0	0	0		0 0	0		0	1	2	: 0
男女	ó		ŏ		ŏ	ŏ	Ŏ		Ď Ō	. 0		Ō	0	1	0
50~54	2		. 0		0	0	0		0 0	0	. 0	!	1	. !	Ò
男女	1		0		0	0		 	0 0	0	0	0	1	Ċ	ŏ
55~59	3		1		1	0		ı	0 1	0	0	. 0	. 2	. 2	. 0
男女	2		Ó		0	Ò		l I	0 0	0	0	0	2	1	0
	i :				'		,		• •	,		•			
60~64 男 女	6		ò		Ö	Ů,	ğ		0 0	Q	Ò	. 6	Š	Ġ	
女	1		1		0	0	C	ł	0 .0	C	1	0) 0
65~69	3		1		1	0	0	•	0 1	. 0	. 0	2) () 0
男 女	Ŏ		ò		ó	Ŏ	·)	ō ò	Č	0	0	Ċ	• () (
70~74	6		3		. 3	1	1		0 0	. 2	. 0	2		[]	. 0
男 女	2		1		1	0	ò	ı .	0 0	i	0	0	1	1	í
75~79	9	•	2		1	1	1		0 0	g	1	. 5		2	0
男女	8		1		0	0	ć	ı	0 0	0	1	' 4 1			, ,
	٠,		-			•	,		n 2		,	. 5			
80~84 男	13		í		1	0	Ć		0 1	ģ	2	2			Ó
女	9		6		4	. 2	2	!	0 1	1	2	: 3) () ()
85~89	4 3		1		0	0	()	0 0	Ç	1 1	2	! .1) 0
男女	l í		ò		ŏ	ŏ	Ò	•	ō ŏ	ā	Ó	· i	Ċ) () ō
90歳以上	4		1		1	1	1		0 0	9	. 0	! !	3		0
男女	3 1		0		0 1	· 1	1		0 0	Č	. 0	0	, ,		, 0

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

Г							活	動性	結	核				1 2777	- · · · ·	1	
		登録者							核花		性	T	肺外結核	不活動性	活動性	常在性結	掲) 核感染症
		登録者 総数	総	数	総	数	喀疹	连 塗	時 味 陽	性	登録時 その他の		活動性	結核	不明		
L.							総数	初回光	療【再	治療	結核菌陽色	その他	<u> </u>			治療中	観察中
裲	山地域	23		12		8		4	3		1 2	. 2	. 4	. 8	3	0	0
	男 女	12 11		5 7		4		2 2	1 2	1	1 1 0 1	1	1	6 2	1 2	0	0
	0~4 歳 男 女	0 0 0		0 0 0		0	!		0 0 0	 	0 0	Ō	0	0 0 0	0	0	0 0 0
	5~9 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0		D D	0 0 0) 0) 0		0	0 0 0	0	0	0 0 0
	10~14 男 女	0 0 0		0 0		0 0 0	(0 0	!	0 0	0	. 0	0 0 0	0	0 0 0	0
	15~19 男 女	0 0 0	-	0		0	())	0 0 0	•	0 0	0	0	0	0	0	0
	20~24 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	()	0 0 0	(0 0	0	0	0	0 0 0	0 0 0	0 0. 0:
	25~29 男 女	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	0 0 0
	30~34 男 -女	2 2 0		1 1 0		1 1 0	1 1 0		0 0 0	1	0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0
	35~39 男 女	1 0 1		0 0 0		0	0		0 0 0	(0	0 0 0	0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0
	40~44 男 女	1 1 0		0 0 0		0 0 0	0		0 0 0	0	0	0 0 0	0 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0

年231 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その18

231 平米	可望颇有效"	-4-л	- MATEUR	地質	刀块口				1771 (174	. (画)(R) て (V)	1.6		出力年月	日 : 平	成21 (2009)年04月1
	登録者総数	45	362.			活 ! 	結 核		助 性	登録時	登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	(別 潜在性結	揭) 核感染症
	和心致久	総	数	総	数	喀 痰 総 数		陽 性	: 4		菌陰性・ その他				治療中	観察中
45~49 男 女	0		· 0		0 0 0	0 0 0	! !)))	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	´ 0 0 0	
50~54 男 女	0		0 0		0 0 0	0 0 0	1	D D D	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	
55~59 男 女	1 1 0		1 1 0		1 1 0	0 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0 0	0 0 0	. 0	
60~64 男 女	1 1 0		0		0 0 0	0	9	0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	0	0	! !
65~69 男 女	1 0 1		1 0 1		0 0 0	´ 0 0 0	!))	0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0	0	
70~74 男 女	0		0 0 0		0 0 0	0	!)))	0	0	0	0	0	0	0	
· ^ 75~79 男 女	5 2 3		2 0 2		1 0 1	1 0 1		l)	0	0	0	1 0 1	3 2 1	0	0	
80~84 男 女	7 4 3		3 2 1		2 1 1	1 1 0		 	0 0 0	0 0 0	1 0 1	1 1 0	3 2 1	1 0 1	0	
85~89 男 女	2 0 2		2 0 2		2 0 2	1 0 1	. • [0	1 0 1	0	0 0 0	0	0	0	
90歳以上 男 女	2 1 1		2 1 1		1 1 0	0 0	() })	0 0 0	1 1 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0	0	

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

	• • •			• •									四カギカ	ы т	19421 (2000)	, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,
								协性 結			·				(50	塩)
		对码去					朋		活動	性	une des mile	肺外結核	不活動性	活動性	潜在性結	掲) 核感染症
		登録者 総数	総	数	総	Mar.	登 喀 痰	録 塗抹	時陽性	登録時 その他の	登録時 菌陰性・	活動性	結核	不明		
					#E	数	略痰総数	初回治療		その他の			•		治療中	観察中
備	北地城	44		. 11	L		6	6		0 3	0	2	27	6		0
				7		5	3	3		0 2	c		13	2	0	0
	男 女	22 22		4		4	3	3		0 1	Ċ	0	14	4	0	0
	0~4 歳	. 0		0		0	0	0		0 0	0	0	. 0	0	. 0	0
	势女	ő		ŏ		ŏ	ō	Ö		ŏ ā	č	Ö	Ō	, (Ò	` 0
	5 ~ 9	o o		0		0	0	0		0 0	() 0	0	. () 0	. 0
	男女	Ĭ		ŏ		ŏ	ŏ	ŏ		ŏ ā	Ò	Ò	Ō	·	Ŏ	0
	10~14	0		0		0	0	0		0 0	0) 0	. 0) <u>.</u>	0
	男女	ŏ		ŏ		ŏ	ŏ,	Ö		ŏ č	ò	j ā	Ō	• (Õ	0
	15~19	0		0		0	0	0	I I	0 0) (. 0) (0
	— 男 女	ŏ		ŏ		ŏ	ŏ	Ö	i	ŏ	·) d	Č		Ò	0
	20~24	Ŏ		0		0	0	0		0 () (. 0) (0
	男女	ŏ		ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	i	ŏ č			Ò	i i	Ò	0
	25~29	1		0		0	0	0	1	0 , () (1) (0
	 男 女	i		ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	i	ŏ č	i) i	i (, (i i	Ó
	30~34	. 1		0		0	0	0)	0 () () 1	· () (0 0
	男女	ľ		ŏ		ŏ	Ö	č	,	ŏ è	i i	j .	, i	ĺ	j (Ō
	35~39	1.		0		0	0	0		0 0) · () (i) 1		0 () 0
	男 女	Ó		Ö		Ö	ŏ	č	,	ō i	i	Ď	j i)	D i	, ō
	40∼44 #	1		0		0	0	Ç)	0) () () ()	i () 0) 0
	男 女			ŏ		0	Ö	č	5	ŏ		i i	<u> </u>	<u> </u>	<u>i</u>	š č

年231 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島県)その20

													H /2 -7.7	`	13427 (2000)	
1					r		活動		核	Ith		昨火仕株	不活動性	活動性	[別]	掲)
١		脊銀者			<u> </u>		<u></u> 肺		活動時	性 登録時	登録時	肺外結核 活動性	本活動性 結核	不明	(別 潜在性結	核感染症
١		登録者 総数	総	数	総	数	客痰		陽性	その他の	菌陰性・	行列作	N=124	נפיור	<u> </u>	
1					, ARG-	**				結核菌陽性					治療中	観察中
ł	45~49	0		0	L		(Art 197	0	(0	0	0	0	. 0	0	0
1	男女	Ŏ		ŏ		Ŏ	Ŏ	Ŏ	Š	ğ	Ŏ	Ō	Ö	Ò	Ď	9
1						٠			Ì	, ,			^			ٳ
	50~54 男	0		0		Ö	0	0	ì		Č	Ŏ	ŏ	Ŏ	Ŏ	إة
1	. 女	0		0		0	0	0) 0	C C	0	0	0	. 0	이
ľ	55~59 男	0		0		0	0	0) 0	0	0	0	0	. 0	0
.	安	ŏ		ŏ		. 0	. 0	Ō	ì) õ	ā	Ŏ	Ō	Ō	Ō	ō
	60~64	3		1		1	1	1	9	0 0	0	0	1	1	0	0
-	男 女	1 2		1		1	1	1	i	, ,	Č	. 0	1	ò	. 0	ŏ
	65~69	1		0		0	0	0	(0	0	0	1	q	• 0	o
	男 女	1 0		0		0	0	0	() 0		0	0	0	0	0
	70~74	6		3		3	2	2	,) 1		. 0	3	0		٥
	男	ă		ž		2	. 2	2	9	Ó	ġ	Ŏ	1	Q	Ò	ě
	女	0		9		9	9	2	,). , i		. 0	4	3		۵
	75~79 男	3		ō		õ	0 2	0) ,	ġ	0	2	1	Ö	Ŏ
	男女	•		2		2		2	•		•	•		, *	. •	Ĭ
ļ	80~84 男	11 6		3		2	1	1) 1	0	1	8	0	0 0	
	女	5		ő		ō	ó	ò		i ó	č	ò	Ď	ō	ŏ	ŏ
	85~89	6		1		0	0	0	9	9 0		1	5	9		0
1	多女	. 2		0		0	0	0) 0	í	0	2	0	, 0	Ö
	90歳以上	4		1		1	0	0) 1	(2	1	0	
	男女	2		1		i	0	o o	() 1	Ċ	0	1	1) (0
ı	^									•						

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

															ロル平月ロ	: * px	ZI (ZUU9) =	LALL IN THE	-50
	-							活									/=	181	1
			双码去					胂			動	生		肺外結核	不活動性	活動性	潜在性結	揭) 核感染症	
			登録者 総数	総	数	401	,	登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明			
						総	数	略級総数	塗 抹	陽面	性を	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他				治療中	観察中	ĺ
県	總	\$ 60	693		272		210	109	10		9	68	33	62	212	209	80	19	
ļ .		,	414		164		132	68							•				l
	男 女		. 279		108		78	41	6: 4:	í	8	44 24	20 13	32 30	119 93	131 78	39 41	· 12	
	0~4 歳	ı	3		3		2	0)	0	1	1	1	0	0	6	1	ı
	男女		1		2 1		i	ő			Ô	1	ó	0	0	0	2 4	1	ı
	5~9		1		0		0	0	9)	0	0	. 0	0	1	0	5	1	ı
	男 女		ó		ő		ŏ	ŏ		•	ő	0	ő	0 0	0	0	3 2	1	
	10~14	ļ	1.		1		1	0	()	0	0	1	. 0	0	0	. 4	ţ	
	男 女	ı	ĭ		1		1	ŏ	4	,	0	Ö	1	. 8	0	0	2	0	ľ
	15~19		3		1		1	0	()	0	1	0	0	o o	2	2	2	ı
	 男 女		2		1		1	0		5	ő	1	ő	ő	Ů	1	2 0	0	l
	20~24	ı	16		5		5	1			0	2	2	0	6	5	8	1	ĺ
	男 女	-	10		4	•	4	1	ì		0	0 2	, }	ő	3 3	2 3	5 3	0	l
	25~29		29 13		8		8	3	3		0	2	3	0	7	14	9	6	ı
	男女		16		4		4	3	(ļ	0	i	0	0	2 5	7	7	4 2	l
	30~34		31 15		11		9	3	2	!	1	3	3	2	9	11	9	3	l
	男女	-	16		6 5		3	0	0		ó	2	1	0 2	. 3	6 5	5 4	2	l
	35~39	ı	34		12 7		10	9	9		0	1	0	2	11	11	9	1	l
	男女	ļ	, 17 17		5		3	3	6		ő	Ó	Ö	2	5 6	5 6	2 7	b	į
	40~44 #8	ļ	28 18 10		8		5	4	4		0	0	1	3	9	11	10	1.	ļ
	男女		10		3		1	0	d		0	0	1	2	3	4	2 8	0	

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その2

													M/1-/11			-01/110 HZ
							助性和									15.
	72+∆=1.±K.					肺			動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	掲) 核感染症
	登録者 総数	総	数			登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	144 (144 144)	,
	1	1.0	~	総	数	喀 痰	強 抹	陽	性	その他の	菌陰性・	}			治療中	観察中
		Ĺ				総数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他				111274	197274
45~49	14		2		2 2	1	ţ		0	1	0	0	5 2	7 5	9	
· 男 女	5		ő		ő	ò	0		0	ģ	ŏ	Ô	3	2	5	1
50~54	24		5		5	2	2		0	3	0	0	4	15	3	- 1
男女	17		4		4	2	2	!	0	2	0	0	3	10 5	2	1
55~59	'					_	-							_		ျ
男女	44 34		14 12		13 11	6	5		1	4 3	2 2	1 1	12 8	18 14	3 2	
女	10		2		2	1	1		0	1	0	Ü	4	4	1	이
60~64	51 35		20 10		16 7	5	5		0	8	3	4	19	12	1	o l
男女	16		10		ģ	4	4		0	3	2	1	15 4	10 2	Ó	ö
65~69	37		19		14	8	7		1	4	2	5	12	6	0	اه
男女	24 13		11 R		10 4	5 3	4		1	4	1	1	7 5	6 0	0	읽
70~74	61				14	9	•			3			-	16		[[
男	40		23 16		9	6	6		ó	2	1	ž	22 12	12	ó	ŏ
女	21		7		5	3	2		1	1	1	. 2	10	4	1	٥
75~79 異	95 56		39 20		27 16	15 8	14 < 7		į	6	2	12 4	33 20	23 16	0	il.
男女	39		19		11	7	7		0	3	1	8	13	. 7	- 1	이
80~84	106		47		35	23	21		2	9	3	12	35	24	0	اه
男 女	58 48		29 18		35 22 13	16 7	14 7		2 0	5 4	1 2	7 5	16 19	13 11	0	
85~89	73		37			13	11		,	13		5	16	, 20	0	اه
男女	43 30		25 12		32 20 12	7	5		2	9	. 4	5	8	i 10	Õ	ğΪ
	ĺ					ь	6		0	4	2	U	8	10	0	٩
90歳以上 男 女	42 25 17		17 10		11 8	6 3	6		0	4	1	6 2	11 8	· 14	0	0
女	17		Ť		3	ž	3		Ö	ŏ	Ó	4	3	. 7	ŏ	ŏ

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

		T								古を								/Pil	短/
		登録者	٦,						市 結 核 録	時	1	b i	生 登録時	登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	(別 潜在性結	核感染症
		登録者総数		総	数	総	数	喀 殊 数		陽	性治		安城中 その他の 結核菌陽性	菌陰性・	10 90 12	AR 12	.1.21	治療中	親祭中
<u> </u>	T,	h 1	49		65		47	21		_		2	25	1	18	20	64	23	2
	男 女	' 1	101 48		45 20		34 13	16 8		4 5		2	17 8	1	11 7	12 8	44 20	13 10	1
	0~4 歳 男 女		2 1 1		2 1 1		2 1 1	()	0 0 0		0 0 0	(~ 0 1	1 1 0	0	0 0 0	0 0 0	3 1 2	0 0 0
	5~9 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0	•)	0 0 0		0	0 0 0	0) 0) 0	0	0	•	0 1
	10~14 男 女		'0 0 0		Q 0 0	`	0 0 0	ł !)	0 0 0		0	0	. (0	. 0	0	(
	15~19 男 女		1 0 1	,	1 0 1		1 0 1)	0 0 0		0	1 0 1	0		0	- 0 0		
	20~24 男 女	, .	2 1 1		1 0 1		1 0 1	,		0		0	1 0 1	() () (0 0	1 1	3 3 0	
	25~29 男 女		5 1 4		1 0 1		1 0 1			0 0 0		0	1 0 1	{ () . (, õ	1	3 3 3	
	30~34 男 女		6 3 3		2 1 1		2 1 1	j	 	1 1 0		0	1 0 1	() (0 0 0			
	35~39 男 女		6 4 2		4 3 1		3 3		2	2 2 0		0	1 1 0	((0 0	1	2 · 2	
	40~44 男 女		6 5 1		2 1 1		0	•)))	0		0	D 0 0	(9	2 1 1 1			

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その4

																m >>-F->> I		C, (2000)	,,,	
١	ï						ì	舌			核							/01	491	ĺ
		72 A316						肺		亥 花		1	±	me to min	肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	核感染症	ĺ
		登録者 総数	総	数	400	数	喀	登痰	録 途 拼	時暖			登録時その他の	登録時 菌陰性・	活動性	結核	不明			ł
					総	9K.			初回治				その他の 結核菌陽性					治療中	観察中	l
	45~49		<u> </u>	1	1	1		1	0.1.1.1.	1		0	0	0		2	2	2		ŀ
	数 男 女	1 4		i		1		100		1		Ô	. 0	0	0		2	1	. 0	
	50~54	,		۰				'n		^		٨		-		. 0	3	0	1	
	男 女 ,	3		0		ŏ		Õ		Ŏ		ŏ	Ö	č	Ŏ	Ŏ	3	Ö	ğ	l
				U		_											5		,	l
	. 55~59 男	12 9		6		5		2		1		1	3	. 0	1		3		Š	
į	女	3		0		0		0		0		0	0	·	, ,	' 1	2	U		
1	60~64 男 女	8 6		. 2		4 2		1		0		0	3 2	0	0	}	3	1	Ç	l
		2		2		2		1		1		0	1	C	0	0	C	Q	(١
	65~69 男	10 8		5 4		3		2		2		0	1	· () 2 1	! 1	4	0	. (l
	男女	Ž		1		Ō		0		0		0	0	C	1	. 1	. 0	0	(l
	70~74 男	13 g		6		2		0		0		0	2 2	(4	1	6	0	(l
	男女	Š		ž		ō		Ö		Ō		Ŏ	ō	Ċ	` 2	i	2	Ō	Ċ	
	75~79 m	27 20		12 9		10 8		6 4		5 3		1	4	() 2	5	10 8		(l
	男 女	7		3		2		2		2		0	0	() 1	2	2	! 1	C	
	80~84	18		9		7		4		4		0	3	9	2	4	5	0	9	l
	男女	10 8		4	•	4		2 2		2 2		0	2	ò	i d	1	á		ò	l
	85~89	17		7		5		2		2		0	3	ç	2	2		. 0	9	l
	· 男 女	13 4		7		0		0	,	2 0		0	0	č	0	; i	3		Ċ	l
	90歳以上	B		. 2		0		o		0		0	Ō) 2	2	. 4	0	(١
	男女	5		1 1		0		0		0		0	0	() <u>1</u>	0	. 2	. 0	(ļ

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

Г								活 !	助性系	ŧ Ł	友			-	1			
			双码去								動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	掲) 核感染症
			登録者 総数	総	数	総	***	登		時	ta.	登録時	登録時	活動性	結核	不明		
						RE.	数	喀 痰 総 数	菱 抹 初回治療	陽	性雅	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他				治療中	観察中
竹	原	市	12		8		8	5			0		2	0	1	3	4	0
	男 女		5 7		2 6		2 6	1 4	1		0	1 0	0 2	0	1 0	2	2 2	0
	0~4 歳 男 女		. 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0))	0	0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
	5~9 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0))	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0
	10~14 男 女		1 0 1		1 0 1		1 0 1	0 0 0	0		. 0	0	1 0 1	0 0	0 0 0	· 0	0 0 0	0 0 0
	15~19 男 女		0 0 0		0		0 0 0	0 0 0	0		. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
	20~24 男 女		0 0 0		0 0 0		0 D 0	0 0 0	0		. O	0	0	· 0	0 0	0	0 0 0	0. 0 0
	25~29 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0		0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0
	30~34 男 女		0 0 0		0 0		0 0 0	0 0 0	0		0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0
	35~39 男 女		1 0 1		1 0 1		1 0 1	1 0 1	1 0 1		0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0
	40~44 男 女		2 2 0		1 1 0		1 1 0	1 1 0	1 1 0		0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	. 0 0 0	0 0 0

年232 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その6

対象期間	:	平成20(2008)年
出事任日日		- 並は21/2000年の月10日報力

													m,,,				
						括:			亥								1
	m 43 -44			-				活	動	性		肺外結核	不活動性	活動性	以 漢在性結	揭) 核感染症	ı
	登録者 総数	総	数			登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	19 (11/11/11/11	-INVENTAL	l
	,,,,,,	10CP	353	総	数	喀 痰	逸 抹	胁	性	その他の	菌陰性・				36 attachs		1
	Ì	L				総数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他				治療中	観察中	
45~49	0		0		0	0	()	0	0	0	0	0		0	0	1
男女	0		0		0	0	()	O O	0	0	0	0	0	0	0	
·	ľ		٠		•	•	•	,	·	·	•	•	·	·	٠	, ,	ı
50~54 男	0		0		0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	
男 女	Ö		Ŏ		ō	ŏ	i	5	ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	Ö	ő	ŏ	1
65~59	0		. 0		0	0)	0	0	0	0	0	0	1	0	
男女	0		0		Ŏ	0	9)	0	0	0	0	0	0	1	0	
			•		Ů			,	·	٠	·	U	Ū	U	U		
60~64	1		0		0	0	() }	0	0	0	0	1	0	0	. 0	
男 女	Ò		Ö		ŏ	ō	i	ì	ě	ŏ	Ŏ	ŏ	ò	ŏ	ō	ŏ	1
65~69	0		0		0	0	()	0	0	0	0	0	0	0	0	
男女	` 0		0		0	Û	()	0	0	0	0	0	0	0	0	
1	,				٠												ĺ
70~74 男 女	1 0		0		0	0	()	0	0	0	0	0	1 0	0	0	ŀ
女	1		Ó		Ō	Ō	į.)	Ō	Ö	Õ	0	Ō	Ī	Ō	Õ	1
75~79	0		0		0	0	()	0	0	. 0	0	0	0	0	0	
男女	ő		ŏ		ŏ	Ö	Ċ	,	ŏ	ŏ	0	0	ő	0	ő	0	1
i												_		_		_	
80~84 男 女	4 1		1		· 4	2	í		0	1	1	0	0	. 0	0	0	
女	3		3		3	2	3	<u> </u>	ŏ	ò	i	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	-
85~89	0		0		0	. 0	()	0	0	0	0	0	0	0	0	1
男女	0		0		0	0	() 1	0	0	0	0	0	0	0	0	.[
ļ.								•					-				
90歳以上 男 女	2		1		1	1 0		}	0	0	0	0	0	1 1	0	0	,
女	į		i		1	i	1		ŏ	Ŏ	Ō	ō	Ö	Ō	Ŏ	Ŏ	4

16

12 4

0

総

登録者 総数

男女

0~4 歳 男 女

> 5~9 男 女

10~14 男 女

15~19 男 女

20~24 男 女

25~29

男女

30~34 男 女

35~39

男女

40~44 男 女 43

25 18

000

総数

24

15 9

0

0

000

000

1 1 0

000

動性

000

0

0

0

肺結核活動性

時

数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性

2

0

000

0

000

000

0

0

録

痰 塗 抹 陽 性

5

000

000

0

登録時

その他の

0

対象期間 出力年月日 平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在 (別掲) 潜在性結核感染症 肺外結核 活動性 不活動性 不明 活動性 結核 登録時 菌陰性・ 観察中 治療中 その他 8 12 1 1. 2 0 0

0 0

年232	年末時登録者数一年末時数合鼎者分類コード。	榫.	年齢階級.	市町村別(広島県)その8

														出り作り口	· +10	(ZI (ZUUS) -	173,100
						. 1										/Dr	140 /
	W 43.≠						肺			動	性	I my to no	肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	核感染症
	登録者 総数	総	数	44	*.	make	登痰	録 ※ #	時陽	性	登録時 その他の	登録時 菌陰性・	活動性	結核	不明		
				総	数	総		塗 抹 初回治療			結核菌腸性					治療中	観察中
45~49		L				- 1-0-	-0		0	. 0	0	0	0	0	0	. 0	
男女	. 0		. 0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	
50~54	1		1		1		0		0	0	1	0	. 0	0	0		
男 女	. 1		1		1 0		0		0	0	1 0	.0 0	0	0	· 0		
55~59] 3		1		1		1		1	0	0	0	0	2	0	0	
男女	2		1 0		1		10		0	0	0	0	0	1	0	0	
60~64	4		2		2		2		2	0	0	0		0	. 2	. 0	
男女	1 3		0 2		0 2		2		0 2	. 0	0	0	. 0	Ö	i	0	
65~69	5		5		4		2		1	1	2 2	0	1	0	. 0	. 0	
男女	2	•	2		1		i	_	1 .	Ġ	0	Ŏ	1	ő	ď	ŏ	
70∼74 #8	2		2		0		0		0	Ç	. 0	0	1 2	0	0) 0	
男 女	6		ő		Ŏ		ŏ		ŏ	'n	ŏ	ŏ	i ĉ	i ŏ	č	Ŏ	
75~79 男	5 3		1		0		0		0	Ç	0	. 0	1 0	1 1	2	0	
男 女	2		1		0		0		0	•	0	C	1	τ	0	, ,	
80~84 男 女	9 4		5 2		2 1		1		1	0		. 0) 3) 1	2 0	2	0	
	5		3		1		0		0	C	1	C	. 2	. 2	0	0	
85~89 男 女	4 3		3 3		3		1		0	1	1	1 1	0	0	1) 0	
	1		0		0		0		0	C	0	0	, ,	0	1	0	
90歳以上 男 女	2		2 1		1 1		0		0	0	1 1	. 0	1 1	0	. 0		
女	1		1		0		0		0	C	0	0	1	0	(0	

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

		_	·												出刀牛月日	: 平放	(5) (5009)	+04月19日
		i						括!										
			 St All . at	ĺ	,_			財			動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 ※左掛祭	揭) 核感染症
			登録者 総数	総	数			登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	付任は称	少然来址
				,,,,_		総	数	喀 痰	塗 抹	陽	性	その他の	菌陰性・	i			N. ade de	## ch_
L	 .	_						総数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他				治療中	観察中
閐	道	市	50		24		21	8		7	1	5	8	3	8	18	8	3
	男 女	ı	26 24		14		12 9	4		4	0	3	5	2	3	9	0	1
		ı	24		10		9	4		3	1	2	. 3		. 5	9	8	2
	0~4 歳 異	l	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	o	. 0	0
	男女	- 1	ŏ		ŏ		ő	ŏ			0	0	0	0	0	0	0	0
	5~9		0		0		0	0	ı	נ	0	O	0	n	À	0	. 0	
	5~9 男 女		. 0		0		Ó	. 0		į	Ŏ	. ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	Ō	ŏ
	10~14	- 1	•		•		٠		Ţ			U	U	v	Ü	0	0	°l
	男女	-	0		0	-	0	0)	0	0	0	. 0	0	0	0	1
			0		0		0	0	4)	Ô	0	Ō	ō	ō	Ŏ	ŏ	ö
	15~19 展	- 1	0		0		0	0 ·	9)	0	0	0	0	0	0	0	٥
	男 女	- [ŏ	`	ŏ		ŏ	0	Č	í	0	0	0	0	0	0	0	8
	20~24	-	0		0		0	0	()	0	0	0	٥	n	0	2	أ
	男 女 ·		0		0		0	Ò	Č		Ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	ő	0	ŏ
	25~29		•		۰		٠			,				v	U	U	2	៕
	25 ¹ 25 男 女	- 1	1		1		1	0	Ì)	0	0	;	0	1	3	1 0	1
	女		, 5		1		í	1	1		0	0	Ó	Ö	i	3	Ĭ	ĭ
	30~34 ma		5		1		1	0	9		0	1	0	0	2	2	0	0
	男 女	- 1	4		ĭ		ĭ	ŏ	ď		0	1	0	0	1	0 2	0	8
	35~39		1		0		0	0	0		o	0	0	a	0	1.	3	ا
	男 女	-1	1		0		0	0	Ō		Ŏ	Ö	ŏ	ŏ	Ŏ	į	Ŏ	ŏ
	40~44		•				•	-					U	· ·	Ð	U	3	0
	40~44 男 女	ı	Ō		0		0	0	0		0	0	0	0	0 0	0	2	0
	女		0		0		0	0	0		0	0	0	Ö	ā	Ŏ	2	. ŏ

年232 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その10

		1 -1	TO 11 /1	× = // ×						AMPRO CVA			出力年月日	: 平成	21 (2009) 4	E04月191
						活動		吉店		性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	掲)
	登録者 総数	総	数	総数	Į	登略疾	録 挨	時陽	性	登録時 その他の	登録時 菌陰性・	活動性	結核	不明		
	ļ	<u> </u>]				初回治療			結核菌陽性					治療中	観祭中
45~49 男 女	1 1 0		0		0 0 0	0 0 0	-	0	0 0 0	0	0	0 0 0	0	1 1 0	0	
50~54 男 女	3 3 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0		0	0	0	0	0	1 1 0	2 2 0	0 0 0	
55~59 男 女	0		0 0 0		0 0 0	0 0 0		0	0	0	0 0	0	0 0 0	0	0	
60~64 男 女	2 1 1		2 1 1		2 1	0 0))	0	1 1 0	1 0 t	0	, 0	0	0	
65~69 男 女	3 2		2 1 1		2 1 1	0	;)	0	0	2 1 1	. 0	0	1	0	
70~74 男 女	3 2		2 1 1		1 0	1 0)	1 0	0	0	1	1	0	0	
75~79 男 女	7 3 4		5 3 2		3 2 1	2		2	0	0	1 1 0	2 1 1	1 0 1	1 0 1	0 0 0	
80~84 男 女	6 5 1		2 2 0		2 2 0	1 1 0	1	 }	0	0 0 0	1 1 0	0	1 0 1	3 3 0	0 0 0	
85~89 男 女	10 4 6		6 3 3		6 3 3	2 1 1	; 1	<u>.</u>	0 0 0	2 1 1	2 1 1	0	1 0 1	3 1 2	0	
90歳以上 男 女	3 2 1		2 2 0		2 2 0	1 1 0	1		0	1 1 0	0	0	0	1. 0	0 0	

活動性結核 (別掲) 潜在性結核感染症 肺外結核 活動性 結 核 活 動 性 不活動性 不明 結核 登録者総数 登録時 活動性 録 時 登録時 総数 菌陰性・ その他の 塗 抹 陽 総 性 観祭中 治療中 総 数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性 その他 10 56 53 11 6 19 Щ 172 63 53 28 27 32 24 33 20 15 12 16 12 104 68 31 22 39 24 000 0 0 0 0~4 歳 男 女 0 0 000 0 0 000 000 男女 10~14 男 女 0 000 000 0 0 000 15~19 男 女 0 2 0 2 20~24 男 女

000

0

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その12

2 0 2

25~29 男 女

30~34 男 女

35~39 男 女

> 対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在

000

対象期間 出力年月日

000

	1					活	動性		亥						/pii	地)
	EN 453.34						-, -,	核活	動	性	ATT ING	肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	核感染症
	登録者 総数	総	数			3		時	Life.	登録時	登録時	活動性	結核	不明		
				総	数	略 羽 総 数	初回沿	妹 陽 療 再	性療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他		[治療中	観察中
		L	i					0 0	10 24	1	(C 47 (G)		2	-2	3	<u> </u>
45~49 男	5 2		1		ł) D	ŏ	Ò	į	0	Ŏ	ĩ	Ō	1	
男女	3		.0		0		0	0	(0	0	0	1	2	. 2	
50~ <u>.</u> 54			4		4		2 2	2	9) 2	Ç	. 0	1	. 1	1 0	
男女	4		1		1		0	ō	1	i i	č	ď	i	ž	į	
55~59	14		3		3		2	2	() 0	1	9	. 4		7 0	
男女	12		2		2 1		1 1	- 1) 0	1) 0	1 4	i 1	0	
60~64	15		7		A		1	1) 3	c) 3	: 5	· :	3 0	
男 女	13		5		2		<u>i</u>	į	•	j 1	. 6) 3	5		3 0	,
	2		2							-						
65~69 男 女	6 4		1		- 1		1 0	0) 0) 0) (Ö	!
女	2		1		1		1	1	1	0 0) () 1	. '	, ,	
70~74 ■	13		· 3		1		1	1		0 0) 2	2 5		5 0 5 0	r •
男 女	1 2		Ŏ		. 0		ò	ò		Ŏ đ	i) (, 2	. (0	t
75~79	19 12 7		8		7		2	2		D 5 O 2) 1	1 7		4 0 4 0	•
身 女	17		. 4		4		i .	i		0 3	i	j d) 3	i () o	1
80~84	24		6		6		5	4		1 1	() () 10) :	в 0	j
男女	24 14 10		5		5		4	3		1 1) () 5		4 0 4 0	i i
	1				1.			5		0 6	,	,		1 .	 4 n	1
85~89 男 女	23 13		15 9		14		5 2	2		Ŏ 4		2			2 0	1
	10	٠.	6		6		3	3		0 2	:	'	, 2	<u>.</u>		
90歳以上 男	13		5 3		3		2	2		0 0	;	1 :	2 4	<u>.</u>	4 0 1 0	, .
男 女	7		2		ī		i	i		ō ò	i ()	1 3	2 :	3 0	

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

	_													四刀平刀口	: * //	(21 (2009) 2	40473 IS H
		双码者	ł							動						(別) 潜在性結	掲) 核威込症
		総数	総	数		401							活動性	結核	不明		
					総	敎		塗抹					<u> </u>			治療中	観察中
										冶殊			<u> </u>		<u> </u>	10///	942X 1
•	而			11		7	3	•	2	1	2	2	4	7	2	0	0
男女	ļ	10 10		4 7		3	1	!	9	1	1	1	1	5	1	0	0
	- 1			,		•		•			1		3			Ų	U .
易		Ö		Ŏ		ŏ	Õ		í	Ŏ	0	0	0	0	0	0	0
		Ū		0		0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0
5~9 男	İ	0		0		0	0	Ì). 1	0	0	0	0	. 0	0	0	õ
女		0		Ö		Ŏ	Ď	i	Ó	ŏ	, ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	ő	ŏ
10~14		0		0		D	0	9)	.0	0	ō	0	ō	0	0	0
女	- 1	Ŏ		ŏ		ő	ō		,	0	0	0	0	0	0	0	0
15~19		0		0		0	0	()	0	. 0	0	0	0	0	0	اه
男 女		0		0		. 0	0	() 1	0	0	0	0	0	0	0	o l
20~24	- 1	0		n		0			1	0		^	^		•	•	١
		Ŏ		ŏ		ŏ	ŏ	Š	į	ŏ	. 0	ŏ	Ö	0	0	0	ŏ
								,	,	U	U	Ū	U	Ū	0	0	익
男		. 0		0		0	0	()	0	0	0	0	0	0	0	
女	ļ	0		0		0	0	(+	0	0	Ō	0	0	Ö	Ö	Ō
30~34 異	1	1		1		1	1	9	1	1	0	0	0	0	0	0	0
女	- 1	ö		ò		ò	ò	č		ò	ŏ	ŏ	ŏ	. 0	ŏ	ŏ	ŏ
35~39		0		0	٠	0	Ò	Q		ō	0	0	0	0	0	0	اه
务 女		0		0		0	0	0		D 0	0	. 0 . 0	0	0	0	0	0
40~44		1		0		0	0	0		0	0	0	0	0	1	0	ا
男 女	İ	1 0		0		0	. 0	Õ		Ŏ	0	0	Ŏ	0	i	Ŏ	ŏ
	男女 ~19 20 男女 ~男女 ~男女 ~男女 ~男女 ~男女 ~男女 ~男女 ~男女 ~男女	男女 4男女 9男女 10 15男女 25男女 29男女 29男女 29男女 29男女 29男女 29男女 35男女 29男女 35男女 44	男女 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	中 市 20 男女 10 10 0~4 數 0 5~9 0 5~9 0 110~14 0 15~19 0 15~29 0 220~34 0 25~29 0 30~34 1 1 0 35~39 0 40~44 1	中 市 20 11 男女 10 4 10 7 0~4 数 0 0 5~9 0 0 0 5~9 0 0 0 10~14 0 0 9女 0 0 15~19 0 0 15~19 0 0 25~29 0 0 25~29 0 0 30~34 1 1 1 1 5	中市 20 11 男女 10 4 10 7 0~4 数 0 0 5~9 0 0 0 5~9 0 0 0 10~14 0 0 0 15~19 0 0 0 15~19 0 0 0 25~29 0 0 0 25~29 0 0 0 30~34 1 1 1 0 35~39 0 0 0 40~44 1 0 0	中市 20 11 7 男女 10 4 3 10 7 4 0~4 藏 0 0 0 0 5~9 0 0 0 0 5~9 0 0 0 0 10~14 0 0 0 0 15~19 0 0 0 0 5 女 0 0 0 0 220~24 0 0 0 0 220~24 0 0 0 0 25~29 0 0 0 0 30~34 1 1 1 1 5	登録者 総数 総数 密数 で 液 数 で 数 数 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	辞数 総数 総数	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	理解性 接数 接数 接数 接数 接数 接数 接数 接

年232 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その14

対象期間	:	平成20(2008)年
出力年月日	:	平成21(2009)年04月19日現在

	,					ì		動性		亥						/54	,m,
	登録者				···-		肘		亥 祀	動	性	I my hra mb	肺外結核		活動性	 潜在性結	掲) 核感染症
	登録者 総数	総	数	総	数	喀	登痰	録 途 5	時機	性	登録時その他の	登録時 菌陰性・	活動性	結核	不明		
				į		_	数	初回治			結核菌陽性		•		İ	治療中	観察中
45~49 男 女	000		0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0	0	0	0	0	0	0
50~54 男 女	0		0 0 0		0 0 0	ı	0		0 0 0	!	0 0	0	0 0 0	0		0 0 0	0
55~59 男 女	1 1 0		1 1 0		1 1 0		,0 0 ,0		0 0 0	 	0 0	1 1 0	0 0	0	0 0 0	0 0 0	0
60~64 男 女	1 1 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	•	0 0	0	0 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0
65~69 男 女	-1 0 1		1 0 1		0 0 0		0	•	0	() 0) 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
70~74 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	(0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	, 0 0 0
75~79 男 女	5 2 3		2 0 2		1 0 1		1 0 1		1 0 1	(0 0	0 0 0	1 0 1	3 2 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0
80~84 男 女	6 3 3		2 1 1		1 0 1		0 0		0	9	0 0	1 0 1	1 1 0	3 2 1	1 0 1	0 0 0	0
85~89 男 女	2 0 2		2 0 2		2 0 2		1 0 1		1 0 1	. (0	0 0 0	0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	0
90歳以上 男 女	2 1 1		2 1 1		1 1 0		0 0 0		0 0 0	(1 1	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

Г								活	動				_						/81	·#/
			聚码学						肺	結 核	活	動	性			肺外結核	不活動性 結核	活動性 不明	潜在性結	掲) 核感染症
			登録者 総数	総	数	総	数		登 液	録 抹	時陽	性		登録時 その他の	登録時 菌陰性・	活動性	精核	不明	<u> </u>	
l						190	**	総数		切回治療				店核菌陽性					治療中	観察中
Ξ	衣	市	28	٠	8		6		4	4			0	2	0	2	16	4	0	0
	男女		11 17		5 3		. 3		2 2	2	!		0	1	0	2	6 10	0 4	. 0	0
	0~4 歳 男 女	ŧ	0		0		0		0	0)		0	Q - Q D	0	0	0	0 0 0	0	0
	5~9 男 女		0		0		0		0	· ()		0	0 0 0	0	0	0	. 0	0 0	0
	10~14 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0	(()		0 0 0	0 0 0	() ()	0	0 0	0) (0 0 0
	15~19 男 女	'	. 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0)		0	0			0 0	() (0
ı	20~24 男 女		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	;))		0	0 0	() (0 0	() (0 0
	25~29 男 女	,	. 0 0		0		0 0 0		0 0 0	1))		0 0 0	0 0 0	[() (Ò	(() (0
	30~34 男 女	Ł	1 0 1		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	0 0 0	(() () () 1) ())	0
	35~39 男 女		1 1 0		0		0 0		0	1	0 0 0		0	0 0 0	! !) () 1) (!	0	0 0
	40~44 男 女	l	1 0 1		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	0) ())	1	0 0

年232 年末時登録者数--年末時総合康者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その16

232 年末時:	登録者数	于不明	花 古 思	1977	無 ー ー					一日が、てい			出力年月日	: 平成	21 (2009) 4	FU4月19日
						活動		吉杉		<u></u>		肺外結核	不活動性	活動性	(%)	揭) 核感染症
	登録者 総数	総	教			登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	潜在性結	核感染症
		1,00	34^	総	数	喀 痰 総 数	釜 抹 初回治療	揚	性治療	その他の 結核菌陽性	歯陰性・ その他				治療中	観察中
45~49 男 女	0		0 0 0		0 0	0 0 0		0 0 0 0	0	0	. 0	0	0	0	0	0
50~5 4 男 女	0		0 0 0		0 0 0	0 0 0		0 0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0 0	0	0 0 0
55~59 男 女	0 0		0 0 . 0		0 0 0	0 0 0	•	0 0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0 0	0	· 0
60~64 男 女	0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0		0 0 0	0	0 0	C C	0 0	0	0	0 0 0	0
65~69 男 女	, 0		0 0 0		0 0 0	- D O O	٠	0 0 0	0	0 0	() (1) (1) (1	0	: 0 0	0	0
70~74 男 女	5 2 3		2 1 1		2 1 1	1 1 0		1 1 0 .	() i) 0	(0 0	3) 1) 2	. 0	0	(1
75~79 男 女	7 1 6		2 0 2		2 0 2	2 0 2		2 0 2	(0 0	(3 1 1 2	. 2	0 0	(
80~84 男 女	10 6 4		3 3 0		2 2 0	1 1 0		1 1 0	6) 1) 1) 0	() 1	7 3 4		0	(
85~89 男 女	1 1		1 1 0		0 0 0	0 0 0		0 0 0	(0 0	() 1) 1	0		0	!
90歳以上 男 女	2 0 2		0 0 0		. D	0 0 0		0	(0 0	(() 1) 0	1	0	(

平成20(2008)年 平成21(2009)年04月19日現在 年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その17 活動性結核 肺外結核 不活動性 活動性 (別掲) 潜在性結核感染症 肺結核活動性 登録者 総数 録 登録時 登録時 活動性 結核 不明 総数 塗 抹 その他の 菌陰性・ 陽 終 数 喀 痰 性 治療中 観察中 数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性 その他 庄 原 男女 0~4 歳 男 女 5~9 男 女 10~14 男 女 15~19 男女 20~24 男 女 25~29 男 女 30~34 男 女 35~39 男 女

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その18

40~44

平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在 対象期間 : 出力年月日 :

															,,	
	1					活]	動性系	5	友							
	75. FA 477					朋			動	性		肺外結核	不活動性	活動性) 潜在性結	揭) 核感染症
	登録者 総数	総	数			登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	12 12 12 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	
	1-22	1 100	*	総	数	喀 痰	塗 抹	陽	性	その他の	歯陰性・				治療中	観察中
						総数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他				10287	19%5元十
45~49	0		Ō		0	q	q)	0	0	0	0	0	Q	0	0
男女	0		0		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	O O
50~54	,		•		٥	٨	,		n	^		•	^	^	٠,	^
男女	ő		ŏ		ŏ	Ö	č	i	0	ŏ	Ŏ	ŏ	Ô	Ô	ő	Ô
	0		0		0	0	()	0	0	0	0	0	0	0	0
55~69 B	0		0		0	.0	9)	0	0	0	0	0	0	0	0
男女	ŏ		ŏ		ŏ	ŏ	ò	í	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ő	ŏ
60~64	3		1		1	τ	1		0	0	0	0	1	1	0	0
男女	1 2		0		0	0	0)	0	0	0	0	0	1	0	0
65~69	-		`						•	•	-	•	,	•	•	-
男女	i		ŏ		ŏ	Ŏ	Ó	,	Ŏ	0	0	ŏ	1	Ō	ŏ	Ŏ
	0		0		0	0	0	•	0	0	0	0	0	0	0	0
70~74 興	1		1		1	1	1		0	0	0	0	0	0	. 0	0
男 女	à		ö		ó	ò	å	ł	Ŏ	ŏ	. 0	ŏ	Ô	Ô	ŏ	ŏ
75~79	2		0		0	0	0	!	0	0	0	. 0	1	1	0	0
男女	0		0		0	0	Č	l I	Ö	0	0	0	0	å	Ö	0
80~84																_
男女			ő		0	0	0		0	0	0	0	0	Ó	0	0
女	. 1		0		0	0	0	ı	0	0	0	0	1	0	0	0
85~89 m	5		0		0	Q.	Q		0	0	0	Ō	5	Ŏ	Ó	ŏ
男女	2		0		ŏ	0	Č		0	0	Ŏ	0	2	0	0	ő
90歳以上	2		1		1	0	. 0	ı	0	1	0	0	1	0	0	0
男女	2		Ì		i	Õ	Č		Ŏ	1	Ŏ	0	į	Õ	0	Ò
*	, ,		U		v	.0	v		U	Ų	U	v	U	U	v	v

対象期間 出力年月日 平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在 活動性結核 (別掲) 潜在性結核感染症 肺結核活動性 肺外結核 不活動性 活動性 登録者総数 活動性 結核 不明 登録時 時 登録時 総 数 痰 塗 抹 陽 性 その他の 菌陰性・ 総数 治療中 観察中 数 初回治療 再 治 療 結核菌腸性 その他 2 1 10 2 2 1 竹 2 10 0 5 2 1 男女 0 0~4 歳、 男 女 0 0 0 0 5∼9 男 女 0 10~14 000 0 000 0 男女 000 0 15~19 000 000 男女 20~24 男 女 0 000 0 000 25~29 男 女 0 000 0 0 0 000 0 0 0

0

000

0

0

000

年232 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その20

0

000

000

30~34 男女 35~39

男女

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

000

000

000

0

000

													<u> </u>	• 77.190	- (2003) -	1 + 1,72 1 + 12
								核							(57)	149.\
•	77+ A= ±44.					肺		活動	1	生		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	換) 核感染症
	登録者 総数	総	数			登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明		
				総	数	喀 痰 総 数	強 抹 初回治療	陽 性 東治	熔	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他				治療中	観察中
45~49	0		0			- 70 - 70 	0		<u>^~</u>	O CONTRACTOR	<u> </u>			0	1	
, 男 女	ő		0		o o	Ö O	0		0	0	0	0	0	0	1 0	0
50~54 男 女	1 1 0		0		0 0 0	0 0 0	0		0	0 0 0	0	0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	· 0
55~59 男 女	1 1		0		0 0 0	. 0	0		0	0	0	0 0	1 1 0	0	0	0
60~64 男 女	1 1		0		0	0 0	0	 - 	0	0	0	0	0	1 1 0	0	` 0
65~69 男 女	0 0		0		0	0 0 0	. 0		0	0 0 0	0	0	0	0	0	, 0
70~74 男 女	1 0		0 0 0		0 0	0 0 0	0		0	0	0	. 0	1 0 1	0	0	0
75~79 男 女	0		0 0 0		,0 ,0	0 0 0	0 0		0	0 0 0	, 0 , 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0
80~84 男 女	1 1 0		1 1 0		1 1 0	1 1 0	1 1 0		0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	. 0	0	0
85~89 男 女	2 2 0		1 1 0		1 1 0	1 1 0	0	† •	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0	1 1 0	0	0 0 0	0
90歳以上 男 女	1		0 0 0		0	0 0 0	0) }.	0	0 0 0	0	0 0	1 1 0	0 0 0	0	0

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その21

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在 活動性結核 (別掲) 潜在性結核感染症 肺外結核 活動性 肺結核活動性 不活動性 登録者 総数 登録時 活動性 結核 不明 録 総数 総数 喀痰 塗.抹陽性 その他の「菌陰性・ 治療中 観察中 総 数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性 その他 広 62 16 11 5 6 . 33 13 37 25 20 13 男女 8 2 0 94 0~4 歳 男 女 1 1 0 000 0 000 0 0 0 100 5~9 男 女 000 0 0 0 0 0 000 100 10~14 男 女 000 0.0 0 000 0 0 15~19 男 女 000 000 0 0 000 0 20~24 男 女 0 0 25~29 男 女 2 2 0 0 0 000 30~34 男 女 000 0 000 000 35~39 男 女 0 0 000 000

0

000

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その22

0 0 0

40~44 男 女

							_						ログナンロ	ייייד	(21 (2008) 4	La 153 (a Pri
							動性系								Τ	-
	900 AGL 444	1				肝			動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	揭) 核感染症
	登録者 総数	総	数			登		時		登録時	登録時	活動性	結核	不明		D-10017107
	· ·			総	数	喀 痰 総 数		勝再	性 治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他		:		治療中	観察中
45~49 男 女	1 1 0		0 0 0		0	0	(}	0	0	0	0 0	0	1 1 0	0	0
50~54 男 女	2 1 1		0 0 0		0 0	0 0	()	0 0 0	0	0 0	0	. 1 . 0	1 0 1	0 0 0	. 0 0 0
55~59 男 女	3 2 1		1 0 1		1 0 1	0 0 0	() }	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	2 2 0	0 0 0	0 0 0
60~64 男 女	6 5 1		1 0 1		0	0 0 0	()	0	0	0 0 0	1 0 1	5 5 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
65~69 男 女	2 2 0		1 1 0		1 1. 0	0 0 0	()) }	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
70~74 男 女	5 4 1		3 2 1		3 2 1	1 1 0	1	 }	0 0	0 0	2 ! i	0 0 0	2 2 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
75~79 男 女	9 6 3		2 1 1		1 1 0	1 1 0	1 1 0)	0 0 0	0	, 0 , 0	1 0 1	5 4 1	2 1 1	0	0 0 0
80~84 男 女	8 3 5		2 0 2		1 0 1	0 0 0	0))	0	1 0 1	0 0 0	1 0 1	5 2 3	1 1 0	0 0 0	0 0 0
85~89 男 女	4 3 1		1 1 0		0 0 0	0 0 0	0	i	0 0 0	. 0	0 0	1 1 0	2 1 1	1 1 0	0 0 0	0 0 0
90歳以上)男 女	2 2 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0	į.	0 0 0	· 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

		_								7	舌頭			亥				I man del colorie			(Fil	'据)
					登録者総数						肺登	結核	時	Í	b 1	生 登録時	登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	潜在性結	揭) 核感染症
					総数	総	数	総	数	喀	痰	籈 抹	陽	性		その他の	菌陰性・	"	44.0		治療中	観察中
_	_									総	数	初回治療	ŧ Ħ	治	療	結核菌陽性			<u> </u>		1	
۲		Ħ	市	市	51		15		10		6		6		0	, 1	3	5			9	2
			男女		26 25		7		5 5		3 3		3		0	1 0	1	2 3		9 4	- 5 4	1
		0~	~4. 歳 男女	ı	0		- 0		0		0		0		0	. 0	` (0	1 0	
			女 ~9		0		0		0		0		ο .		0	0	,	, ,			. 2	
		Þ	~ 男 女		. 0		0		0		-0		0		0	0	Ġ	i 0	0	0	2	
		10	~14 男 女		0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	0 0 0	{	0 0	0 0	0	0 0	
		1.5	5~19 男 女		0		0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0	0 0 0	1	0 0	0 0	0	1 1	
		20	~ 0~24 男 女		. 4 3		1 1 0		1 1 0		0 0 0		0 0 0		0	0		I 0	1 1	1	1)
		25	5~29 男 女		3 2 1		0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 D				1 1	2) (
		30	0~34 男 女		1 0 1)	1 0 1		. 0		0 0 0	•	0 0 0	-	0	Ö) 1) () (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) .2) 1	<u>!</u>
		35	~39 男 女		3 0 3	: 	1 0 1		1 0 1		1 0 1		1 0 1		0	0			•	<u> </u>) () (}
		40	0~44 男 女		2 2		0		0		0		0		0			0 0	2 2			

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その24

04 4-Whi	五秋月秋 -	T-77-8"	1 40 ID /IE	Y-13 /J	A94	1.5 12		MPFM THAN						出刀牛月日	: 平成	21 (2009) 2	FU4/7 19 E
						泪										/80	401
	ar va esc						肺	結 核	活		性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	地) 核感染症
	登録者 総数	総	数				登	録	.眸		登録時	登録時	活動性	結核	不明		
				総	数	喀	痰	塗 抹	陽	性	その他の	菌陰性				治療中	観察中
	-					総	故	初凹冶聚	円	冶衆	結核菌陽性	その他				L	L
45~49 男 女	1 0		0		0		0	Ç		0	0	0	0	1 0	0	0	
女	1 1		Ó		0		0	C	t	0	0	0	, i	1	.0	0	•
50~54	4		0		0		0	9		0	. 0	0	0	. 1	3	1	
男女	1 1		Ŏ		Ö		Ď	ò		Ŏ	0	0	Ŏ	Ö	ī	ò	
55~59	7		1		1		1	1		0	0	C	. 0	. 4	2	- 1	
男女	4 3		1		1		0	ì		0	0	0	, U	2		0	
60~64	5		2		2		0	()	0	1	1	0	3	0	0	
男女	2 2		1		1		Ó	()	0	1 0	0) 0 0	1 2	. 0	0	
65~69	1 .		,				۰	Ì						. 1	0	n	
男 女	6		0		ŏ		Ö			Ò	Ŏ	ğ	Ŏ	ġ	Ŏ	Ö	
	'		U		0		Û	,	,						V	-	
70~74 男 女	5 4		1		1		1	1		0	0	0) 0	3	}	U G	
女	1 1		0		0		0	()	0	0) 0	1	0	0	
75~79 æ	6 2		3		0		0))	ğ	0	Ċ) 1	: 3 1	0	0	
男女	4		2		1		0	()	0	0	1	1	. 2	. 0	. 0	
80~84	6		4		2		2		2	9	0	9	2	: 1	. 1	0	
男 女	2		2		1		1	1		0	0	(, 1) 1	.u 1	u 1	0	
85~89	1		0		0		D)	0	0	() (0	1	0	
男女			0		0		0))	0	0	() (0	1 0	. 0	•
	1.		1		1		1		1				·	. n	. 1	ń	
90歳以上 男 女	1		ó		, 9		ó	9	5	Ç	. 0	Ì	Ó		i	Ö	
女	1		1		1		1		l	C	0	· ·) (ט י	Ū	. 0	

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その25

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在 活動性結核 肺外結核 (別掲) 潜在性結核感染症 核 活 動 不活動性 活動性 登録者 総数 登録時 録 登録時 活動性 結核 不明 総数 塗 抹 陽 性 総 数 痰 その他の 菌陰性・ 治療中 観察中 総 数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性 その他 安芸高田市 12 5 1 5 2 男女 3 0 0 0 3 0 0~4 歳 男 女 0 000 0 0 000 0 000 000 5~9 男 女 0 0 000 0 10~14 男 女 15~19 男 女 00 000 20~24 0 000 男女 25~29 0 000 0 000 0 男女 30~34 男 女 000 0 000 35~39 男 女 000 000 000 00 0

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その26

40~44 男 女

000

		1 61444	400			, , ,				(M) N() C 03 /			出力年月日	: 平原	21 (2009) 4	₹04月19日
		<u> </u>				括 ! 加			動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	(掲)
	登録者 総数	総	数		<u></u>	登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	潜在性結	核感染症
				総	数	略痰総数	強 抹 初回治療	陽再	性 治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他				治療中	観察中
45~49 男 女	0		0 0 0		0 0 0	, 0 0	()	0	0	0	0	0	0	0 0	
50~54 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0) }	0	0 0 0	0	0	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0	
55~59 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0	())	0 0 0	. 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
60~64 男 女	2 1 1		1 1 0		1 1 0	0 0 0	())	0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	,
65~69 男 女	1 1 0		1 1 0		1 1 0	1 1 0))	0	0 0 0	0	0	0 0 0	0 0	0	
70~74 男 女	2 1 1		0 0 0		. 0 0 0	0 0 0	6) 	0	0	0 0 0	0	2 1 1	0	0	
75~79 男 女	2 2 0		1 1 0		1 1 0	1 1 0	1 1 0)	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0 0 0	
80~84 男 女	3 2 1		1 1 0		1 1 0	1 1 0	1		0	0 0 0	0 0	0 0 0	1 1 0	1 0	0	
85~89 男 女	1 0		0 0 0		0 0 0	0 0	o o) }	0	0 0 0	0	0	1 0 1	0	0 0 0	
90歳以上 男 女	0		0 0 0		0	0 0 0	0) 	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0	

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

202 十木时	豆啉有数	+~~	440 P 1	Ф П И	₩ -	1 . 14.	- MAL	medical its	-3 1 1 3 3 4 4 4	100010			ロルギルロ	; +x	,21 (2003) =	-04/3 19 1
	i -					括			核		_				/811	担)
							肺糸			性		肺外結核	不活動性		(別 潜在性結	核感染症
	登録者 総数	総	数	l		1	_	録 既		登録時	登録時	活動性	結核	不明		1
		"~	~	総	数		夾 塗	抹 [身性	その他の	菌陰性・ その他	ł			治療中	観察中
				<u>. </u>	٠	総数	1//	3行祭		結核菌陽性					0	
田島市	₹ 9		3		2		1	1	C	1	0) 1	- 5	ı	U	
男女	4 5		2 1	-	2 0		1 0	1 0	. (0	1 1	,3	0 1	0	
0~4 歳	ا ا	į	0	,	0		0	0	(). 0	0	, q	٠ ، و	0	0	
· 男 女	0	1	0	 	0		0	0	() 0) 0	. () (0	0	0	
5~9	١ .				ň		n	n) (1 0	o	. 0	
男			ğ		Ö		Ŏ	Ŏ	j	0			. 0		0 0	
女	1 .	,						•		,	`			,		
10~14 男 女))	0)	0		Ŏ	Ŏ	Ì	0			0	Š	0	
女	0	•	0)	0	•	0	q	,			, (٠,	, ,	
15~19 男)	0)	0		0	0) 0) () 0	() 0	
女)	C)	0		0	6	•	0	•) () 0) 0	
20~24 男	9)	ç	}	0		0	0) 0) () () 0	
万	8	i	ò	í	ŏ		ŏ	ŏ	i	· 0	i) 0) 0	
25~29	0)	g)	0		0	0	9)) 0) 0	1
男女	8)	í.)	0		0	ŏ) (, i	j č	i	Ď	ı
30~34)	()	0		0	0		9)	9	2 9		9	1
男女))	())	0) 	0	0	•) (} }	0) (0 0	
35~39		ı)	0	1	0	. 0	1	0 ()	0	0 1	1 (0 0	ı
男女	1 :		Č)	0) 	0	0	. !	D ()	0	D 1	,	0 0))
	1)	,	,	`	0		ń	n		n (1	0	0 ()	0 ()
40~4 4 男		5	į	í	0		Ŏ	ŏ	, .	Ď		Ď	Ď	į	Ō Ō	
男女	7	,	ì	ś	ŏ	1	Ŏ	ŏ	· ·	i i	i i	Ŏ	ō ò)	Ď ()

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その28

OF TANK	五种山林 -	I-alend	NO IT AL		~-			mr12-10-74		,				田刀平月日	· · +#	21 (2009) 2	F0473 191
							活 戴									/BI	. 1 8\
	. No. 100 AU		Ţ				肺	結 核		動	性	T t	肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性緒	核感染症
	登録者 総数	総	数				登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明		
				総	数	喀		金 抹	腸	性	その他の	菌陰性・		1		治療中	観察中
		L	!			総	数	初四石珠	#	百数	結核菌陽性	その他	<u> </u>	L	L	I	<u> </u>
45~49 男	0		0		0		0		D D	0	0	0	0	0	0	Ô	
男女	Ò		Ō		0		C		0	0	0	C	. 0	0	0	0	
50~54	0		0		0		0		0	9	0	9	0	. 0	0	0	
男 女			0		0		Ď		0	ò	Ö	č	i ŏ	Ö	Č	Ŏ	
55~59	0		0		0		0		0	() 0	() 0	. 0	¢	Q	
男女	0		0		0		0		0	(0	. () 0	0		0	
60~64	\ ,		^		'n		0		n		·			2		. 0	
男	ĺ		0		Ö		Ŏ		0	Ì	Ö	į	Ö	Ĩ	Ì	. 0	
女	1		.0		U		U			,	, ,		, ,		`	•	
65~69 男	1 0		0		0		0		0) () (0	l. (0	
女) i		. 0		0		0		0	() (•) 0	1	(0	
70~74	1 1		0		0		0		0	- 9) (. () (1	. (0	
男女	1		ŏ		Ö		ŏ		Ö	ì	, g		, i	i	6	ŏ	
75~79	1 1		1		0		0		0	() () 1	. 0	. (0	
男 女	Ĭ		ĭ		ŏ		ŏ		ŏ	Ċ	ò	i	j	ŏ	i	Ō	
80~84	,		,		,		1		1		1	ı) (, 1		
男、女	2		2		2		į		į	Ċ	1) (0		0	
	'						۰				, ,						
85~89 男 女	8		0		0		0		0) (Ğ		0	
	0		0		0		0		0	. () (, (. 6	, (. 0	
90歳以上 異	0		0		0		0		0) () () 0) (
男女	1 8		ŏ		ŏ		Ď		ŏ	- (j j	, ,	Ď	i	i	Ō	

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在 活動性結核 (別掲) 潜在性結核感染症 肺結核活動 肺外結核 不活動性 活動性 登録者 総数 録 時 登録時 登録時 活動性 结核 不明 総数 総数 喀 痰 塗 抹 陽 性 その他の 菌陰性・ 治療中 観祭中 総 数 初回治療 再 治 探 結核菌陽性 その他 安芸郡府中町 男女 5 0~4 歳 男 女 5~9 男 女 0 0 10~14 男 女 15~19 男 女 20~24 男女 25~29 男 女 30~34 1 0 男女 35~39 男 女 2 1 2 0

年232 年末時登録者数一年末時総合融者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その30

1 1 0

40~44 男 女

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年日日 : 平成21(2009)年04月19日現在

F

·		,									出刀牛月日	- T-BX	Z I (2009) =	F04月19日3
					括 重									
	登録者	[<u> </u>		肺			性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	掲) 核威染症
	登録者 総数	総数	x	Sales .	登	録 時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	16 12 12 14	
			^ #	数	喀痰	塗抹陽	性	その他の	菌陰性・				治療中	観察中
	ļ		L		総数	初回治療 再	治療	若核菌陽性	その他				THUR!	1902K 1
45~49 男 女	. 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	Ó		0	Ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
50~54	1		0	0	Q	Q	0	0	0	0	0	. 1	0	اه
男 女	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	2		1	1	1	t	0	0			•	•		ا
	2		1	į	1	į	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	į	ŏ	ŏ
60~64	اً ا		^	•		-				U	U	Ü	0	0
男女	0		Ŏ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	•		0	0	0	0	0	0	Ó	0	Ó	Ö	ō	ŏ
65~69 男	1 0		1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	o
男女	i		ĭ	ĭ	ĭ	1	ŏ	ŏ	. 0	ů	0	0	0	0
70~74	o o		Ō	0	0	0	. 0	0	0	0	0	0	0	0:
男女	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ó	. 0	ò
75~79	. 1	+ _	0	٥	0	0	Ō	0	0	0	1	0	0	اة
男女	1 0		0	0	0	0	0	0	0	0	1	Ó	. 0	ě]
						•		_	٠	·	·	U		ា
80~84 男 女	1		1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
女	0		0	0	0	Ö	Ō	Õ	ō	ó	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
85~89 sa	1		1	1	1	1	0	0	0	0	0	o	0	0
男 女	1		ĭ	1	1	1	0	0	0	0	0	. 0	0	0
90歳以上	٥		0	0	0	0	0	û	۵	٥	n	n	ń	١
男女	0 0		0	0	Đ A	. 0	0	Ŏ	Ŏ	Õ	Ö	ŏ	0	o o
			-		v	v	v	v	Ų	v	U	U	Ų	01

5

3 2

000

0

0

総 数

登録者 総数

18

12 6

000

安芸郡海田町

男女

0~4 歳 男 女

6~9 男 女

10~14 男 女

15~19 男 女

20~24 男 女

25~29 男 女

30~34 男 女

35~39 男 女 総数

6

3

0

0

0

0

0

0 0

活動性結核

绿

痰

3

0 0 0

000

000

000

強 抹 陽

肺結核活動

時

総 数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性

5

000

0

性

性

0

0

登録時

その他の

0

0

0

0

0

000

000

0

000

000

0

000

0

平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在 (別掲) 潜在性結核感染症 活動性 肺外結核 不活動性 結核 不明 活動性 登録時 菌陰性・ 観察中 治療中 その他 . 0 1 3 0 2 0 0 0 0 0 0

年232	年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、	性、	年齢階級、	市町村別(広島県)その32
------	-----------------------	----	-------	---------------

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

0

000

						75	動	性結	核								
		 -				10				5 0 1:	<u> </u>		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	揭)
,	登録者総数	総	数	総	数		登痰、	録法	時間	±	登録時 その他の 結核菌陽性	登録時 菌陰性・ その他	活動性	結核	不明	治療中	観察中
45~49 男 女	0 0	<u> </u>	0		0	1100	0	0 0 0		0	0 0 0	0	0	0 0	0	0	
50~54 男 女	1 1		0	•	0 0 0		0 0 0	0 0 0		0 0 0	0 0 0	0	0 0	0 0	1 1 0	0 0	
55~59 男 女	1 1		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0		0 0 0	0 0 0	0	0 0	0 0 0	1	0	
60~64 男 女	1 1 0		. 0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0		0 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0 0	0	1	0 0	
65~69 男 女	0	ı	0 0 0		0		0 0 0	0 0 0		0 0 0	0 0 0	(0 0	0) 0) 0	
70~74 男 女	4 2 2		. 2 1 1		2 1 1		2 1 1	2 1 1		0 0 0	0 0 0	(0 0	1 1) 0) 0	
75~79 男 女	1 0 1	,	1 0 1		0	,	0 0 0	0		0 0	0 0 0	(0 1 0 0 0 1	0 0		0 0	 - -
80~84 男 女	3 2 1	<u>!</u>	2 1 1		2 1 1		2 1 1	2 1 1		0 0 0	0 0 0		0 0 0 0) : }	1 0 1 0))
85~89 男 女	0] 	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0		0	0 0 0	,	0 0 0 0) ()) ()
90歳以上 男 女	1		0		0		0	0		0	0	!	0 () (1 (1 1 (1))

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その33

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在 活動性結核 (別掲) 潜在性結核感染症 肺外結核 結 不活動性 活動性 登録者 総数 登録時 登録時 活動性 結核 不明 ቾ 総数 総数 強 抹 腸 菌陰性・ その他の 治療中 観祭中 総 数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性 その他 安芸郡熊野町 2 11 0 1 4 5 1 0 男女 10 0 0 2 3 10 10 0~4 歳 0 000 0 0 0 0 0 0 D 男女 5~9 男 女 000 D 0 0 0 000 10~14 男 女 0 0 0 0 0 15~19 男 女 0 0 0 000 000 000 000 000 20~24 男 女 0 0 0 000 25~29 0 0 00 0 0 0 男女 30~34 男 女 0 35~39 男 女 0 1 1 0 200 000 0 000 000 000 0 1 1 0

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その34

40~44 男 女

対象期間 出力年月日	:	平成20(2008)年 平成21(2009)年04月19日現在
山力十万日		THAT ((2000) 041) 19 11 -9512

													ロリキソロ	: + PX	- (2000) -	FU413 19 E3
						活動			亥						/5"	TE/
	579 ASS -: 164					肺			動	性		肺外結核		活動性	(別 潜在性結	掲) 核感染症
	登録者 総数	総	数			登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明		
		, , ,		総	数	喀痰	強 抹		性	その他の	菌陰性・				治療中	観察中
		<u> </u>	{			総数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	L			L	
45~49 男	1		0.		0	0		0	0	0	0	0	. 0	1	0	0
男 女	à		ŏ		ŏ	ŏ		Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	ò	. 0	ŏ
50~54	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
男女	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
55~59	,		n		0	n		۸	0	0	0	0	n	n	0	ام
男女	Ŏ		ŏ		Ŏ	Ŏ		Ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
					U	· ·				0,		U				ď
60~64 男 女	0		0		0	0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
65~69	3		2		1	1		1	0	0	0	1	1	0	0	0
男女	2		i		Ö	å		Ó	ŏ	ŏ	0	1	1	Ö	ů	ŏ
70~74	2		0		0	0		0	0	0	0	0	1	1	0	0
男 女	1 1		0		0	0		O O	0	0	0	0	0	1	0	0
75~79	;		0		ō	0		0	0	ō	0	0	0	1	0	ا
男女	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	. 0
	'		•		•	•		•		·	•	•	·	•	·	Ť
80~84 興	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
男 女	ď		ŏ		ŏ	ŏ		Ŏ	ŏ	ŏ	ō	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
85~89	.1		0		0	0		0	0	0	0	0	0	1	Q	0
男女	1		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0 1	0	0
90歲以上			n		0	n		٥	0	0	٥	٥	0	0	0	٥
男女	0		ŏ		Ö	Ŏ		Ŏ	Ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	, ŏ	ŏ	ŏ	ő
У.	į ū		U		Ų	U		Ų	U	U	U	U	0	U	U	υį

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

						泪											/9/1	セ
	双码 字					-	肺	結 核		動	性		登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	(別) 潜在性結	核感染症
	登録者 総数	総	数	総	数	喀	登 痰	録 塗抹	時陽	性		登録時 その他の	菌除性・	在别性	柄伙	<i>ጉ</i> ሃን	治療中	観祭中
						総参) (初回治療	再	治規	長村	核菌陽性	その他		<u> </u>		100KT	彩示下
安装郡坂町	2	,	1		1		0		0		0	0	1	0	1	0	٠ 1	0
男 女	2 0		1		1 0		0	1	0		0	0	1 0	0	1 0	0	0 1	0
0~4 歳 男 女	, 0 0 0		0 0 0		0 0 0		0, 0		0 0 0		0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0	0	000	0 0 . 0
5~9 男 女	0		0		; 0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0	0 0	0	0	0 0	0 0 0
10~14 男 女	0 0 0		0		0	ě	0 0 0		0 0 0		0	. 0 0 0	0	0	0		0 0	0 0
15~19 男 女	0 0 0		0		0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0		0		0 0	. 0 0
.20~24 男 女	0 0 0		0 0 0		0		0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0		0		0 0	0
25~29 男 女	0 0 0	÷	0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	() () 0) 0	0
30~34 男 女	0		0		0		0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	() () () (0 0	0 0 0
35~39 男 女	0 0		0		0		0		0 0 0		0	0 0 0	() () () ()	0 0	0
40~44 男 女	0 0 0		0 0 0	•	0		0	•	0 0 0		0	· 0	() () (0 0	0

年232 年末時登録者数一年末時総合應者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その36

• • • •							,,						四カギガロ	· T19	21 (2003)	וטו דנדטין
	<u> </u>							吉杉							/91	148.\
	WALK.						市 結 核		動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	核感染症
	登録者 総数	総	数		w	29		時		登録時	登録時	活動性	結核	不明		
]	Ì		総	数	喀 辣 総 数			性	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他				治療中	観察中
·	 	<u> </u>				林安			10 75				L			
45~49 男 女	0 0		0		0	0		Ď	Ö	0	0	Ď	ŏ	à	Ó	
女	0		Ó		0	C		0	0	0	0	0	0	0	1	
50~54 #2	0		0		0	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
男 女	0		Ŏ		0	ì	1	ŏ	Ö	ő	Ŏ	ŏ	ŏ		ŏ	
55~59	0		0		0	(0	0	0	0	. 0	0	C	. 0	
男女	0		0		0	(0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64			0		.0			0	0	0	0	. 0	0		. 0	
男女	l ŏ		ŏ		0			0	Ŏ		Ö	•	ō	Č		
	"				•	,		•		•				,		
65~69 男 女	0		0		0	())	0	0	Ô	0	Õ	õ	Č	0	
	0		0		0	(1	0	0	0	0) 0	0		0	
70~74 男	l n		0		0	() 	0	0	. 0	0	0	0	(0	
男女	ŏ		ŏ		Ŏ	Ċ	i	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Č	Ō	. Ō	Ċ	Ó	
75 <u>~</u> 79	1 1		1		1	(] 	0	0	. 0	1 1	i 0	0	(0	
男女	6		Ò		Ô	Ò	i	0	0	Ō	Ċ	0	0	(0	
80~84			0		0	(ı	0	0	. 0	0	0	0	(0	
男女	8		0		0	(-	0	0	0	0	0	0	(0	
85~89	,		۸		n			^	0		,		0			
男女			ŏ		ŏ	Š		Ŏ	Ŏ	Ŏ	ō	0	Ŏ	į	0	
		•				,	,					, ,	· ·	,		
90歳以上 男 女			0		0	(} }	0	0	. 0	0) 0	1	Ċ	0	
女	0		0		0	()	0	0	. 0	Q) 0	0	. (0	

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

						3=6	61. J.J. &	<u> </u>	de				M22-72-1	1,130	LE1 (2000) -	1.0.7,7.0
-		_	— т			活				性		肺外結核		SCALL	(別	据)
	登録者 総数		ŀ			登		時	動	登録時	登録時	那外看核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	潜在性結	掲) 核感染症
	総数	総	数	総	数	喀痰		陽	性	全気が	菌陰性・	行動注	和後	ጥክ	ļ	1
				ው	352	総数	初回治療			ため他の 結核菌陽性					治療中	親察中
山県郡安芸太田町	1		0		0	. 0	()	0	0	0	0	0	1	0	0
男 女	0 1		. 0		0 0	0	. 0		0	0	0	0	D 0	0 1	0	0
0~4 歳 男 女	0		0 0 0		0 0 0	0 0	0		0 0 0	0 0	. 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0 0 0
5~9 男 女	0 0 0	÷	0 0 0		0 0 0	0 0 0	0		0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
10~14 男 女	0 0 0		0		0 0 0	0 0 0	0		0 0 0	. 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0	0
15~19 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0		0 0 0	0 0 0	. O	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	o o
20~24 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0		. 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0	. 0	0
25~29 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0		0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0	0	0
30~34 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0		0 0 0	0 0 0	0	0 0	0 0	0	0 0	(
35~39 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0	0 0 0	0 0 0	,
40~44 男 女	0 0 0		0		0	0 0 0	0		0 0 0	0	0	0	0 0 0	0 0 0	0	(

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その38

				,						entities cas .			出力年月日	: 平原	(2009) 2	FU4月19日
								結構							/54	In the second
	双紀去	ĺ				朋			動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	揭) 核感染症
,	登録者 総数	総	数	44	Met.	登	録	時	116.	登録時	登録時	活動性	結核	不明		
,				総	数	喀 痰 総 数	塗 抹		性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他				治療中	観察中
45~49	0				0	0		0	0	0	0	0		0	0	
男女	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~54	٥		0		0			0	0	. 0	. 0		0	٥	. 0	0
男女	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	Ŏ O	0	Ì
55~59	. 0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	a	,
男女	0		0		0	D :		0	0	0	0	0	0	Ó	Ö	
60~64	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
男女	0		0		0	0		0	0	. 0	0	0	0	0	0	+
65~69	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
男 女	0		0		. 0	0		0	0	` 0	0	0	0	0 0	0	
70~74	0		0		٥	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
男女	0		0		0	0 0		0	0	0	. 0	0	0	0	0	1
75~79	0		0		Ó	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
男 女	0		Ö		0	ů		0	ŏ	0	0	0	0	0	0	
80~84	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
男 女	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0 0	0	0	
85~89	1		0		0	0		0	0	0	. 0	0	0	1	0	
男 女	0		0		0	0 0		0	0	0	0	0 0	0	0 1	0	[
90歳以上	ō		o		o	0		0	0	. 0	0	0	0	0	0	
90歳以上 男 女	0		0		0	0	ţ	0	0	0	0	0 0	· 0	0	0	

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

														H122 171 -			
		T				活					-					/en	te\
							肺		活	動	#		肺外結核	不活動性	活動性	(別) 潜在性結	核感染症
	登録者 総数	総	数	25	322		登		時	1da	登録時 その他の	登録時 菌陰性・	活動性	結核	不明		
ĺ		1		総	数	※ 数	痰			性 治療	その他の 結核菌陽性					治療中	観察中
県郡北広島町	5	1			1	NO 36	<u>^ </u>	1	,,	0	0	() 0	3	1	0	
	-		;		•		•	1			0) 0	. 3		0	
男 女	Ö		ò		ó		ó	Ö.		ŏ	ŏ	ò			Ċ	0	
0~4.歳	. 0		- 0		0		0	0		0	0	9	0	0	9	0 0	
男 女	. 0)	0		0		Õ	. 0		ŏ	ŏ	i	5 · ŏ	Ŏ	č) ŏ	
5~29	0)	0		Ō		0	0		0	0	(0 0) 0	() 0	
男女	. 0		0		Õ		Ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	ì	Ď ď	ŏ	·	Ď Č	
10~14	0)	0		0		0	0		0	0		0 0) 0	. (0 0	!
男 女)	ŏ		Ô		ŏ	ő		ŏ	ŏ		i i	i ă	i	Ď Ó	I
15~19	9	}	0		0		. 0	0		0	0		0 0) - 0		D 0	
男女	0	,	0		- 0	•	Ö	0		Ö			Ď č	ó · ò	,	ŏ č	l
20~24	· o	2	0		0		0	0		0			0 () 0		0 0)
男女	0	3	0		Ö		0	ő		ò	Č		š č	i č	j i	ŏ à	i
25~29	g)	.0		0		0	0		0	. 0		0 () (0 0	1
男 女	i i)	Ö		0		Ó	ő		č			ŏ	i _j i	i	ŏ č	•
30~34	ļ <u>,</u>)	0		0		0	0		0			0 1) ()	0 () 1
男 女	8	3	Ŏ		0		Ô	ő		. 0			ŏ i	š č	i	ŏ č	.
35~29	9)	0		0		0	0		9)	0 () ()	0 ()
男女		ó	0		0		ŏ	ŏ		, č		i	ō	ō ò	5	ō ċ)
40~44	9)	0		0	1	0	0		Ç) ())	0 (0 () 1	0 () }
	8	Ś	0		0		Ŏ	0		ò	, i	,	0	ŏ	•		5

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その40

OF		, .,									<u>шити</u>	; TW	1 (2003)	F0471101
		<u> </u>			活り	助 性 結 i 結 核	核 活 動	 性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	揭》
	登録者 総数	総	数	総 数	壁 察	録 財	身 陽 性	登録時 その他の	登録時 菌陰性・	活動性	結核	不明	治療中	被感光型
	·				総数	初回治療	再 治 寮	結核藍陽性	その他	<u> </u>	L		10287	19X5FK T
45~49 男 女	0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0	0 0 0	0	0	Ó 0	
50~54 男 女	0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0	
55~59 男 女	0		0 0. 0	. 0	0 0 0	0 0 0	Q		. 0	0	0 0 0	0 0 0	0	
60~64 男 女	0		0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0	0 0	(0	0	000	0	•
65~69 男 女	1 1 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0	0	. (0	1 1 0	0 0 0	0 0	
70~74 男 女	2 2 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0	(0	1 1 0	1 1 0	0	
75~79 男 女	1 1		0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0	0	(1 1	0	0 0	
80~84 男 女	0 0		0 0 0	0 0	0	0 0 0	G G) 0) 0	(0 0	0	0 0 0	. 0	
85~89 男 女	0		0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0) 0) 0) 0	(0 0	0 0	0 0 0	0 0	
90歲以上 男 女	1 1 0		1 1 0	1 1 0	1 1 0	1 1 0	() 0) 0	() (0	0	0 0	

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その41

平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在 活動性結核 (別掲) 潜在性結核感染症 肺外結核 結 核 活 不活動性 活動性 登録者 総数 登録時 活動性 結核 不明 登録時 登 鋖 総 数 総数 塗 抹 腸 その他の 菌陰性・ 治療中 観察中 総 数 初回治療 再 治 療 結核菌陽性 その他 豊田郡大崎上島町 4 3 2 1 1 0 2 1 2 10 10 0 0 0 0 0 1 0 0~4 歳 男・ 女 0 000 0 0 0 0 000 5~9 男 女 0 0 0 000 000 10~14 男 女 0 0 0 15~19 男 女 20~24 0 0 000 男女 25~29 0 000 男女 30~34 男 女 000 0 35~39 男 女 0 000 000 0 0 0

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その42

40~44 男 女

対象期間	:	平成20(2008)年
出力年貸貸		平成21(2009) 年04月19日現在

													шитин	1 1 124	E1 (2003) -	
									亥						(=:	
	戏組书		1						動	性		肺外結核		活動性		揭) 核感染症
	登録者 総数	総	数			登		時		登録時	登録時	活動性	結核	不明		
		,,,,	77:	総	数	喀痰			性	その他の	菌陰性・				治療中	観察中
						総数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	ł			1022	HANN 1
45~49 更	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	2	0
男 女	ŏ		ŏ		ŏ	ŏ		ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	ő	ő	ŏ	i	Ö
50~54	0		0		0	0		0	0	. 0	0	0	0	. 0	1	0
男女	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	1	0
55~59			•					n	•					•		
。 第 女	ŏ		ŏ		ŏ	ŏ	1	Õ	0	ŏ	0	0	0	0	Ó	ő
	0		0		0	0		0	0	0	0	0	. 0	0	1	0
60~64 男	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
男 女	ŏ		ŏ		ŏ	ŏ		ŏ	Ô	ŏ	ŏ	o o	Ö	ŏ	ő	ő
65~69	1		0		0	0		0	0	0	0	0	1	0	0	Ó
男女	1 0		0		0	0		0	0	0	0	0	1	0	0	0
70~74	n.		٥		0	Δ.		٥	Δ	Λ		^	^	•	1	
男女	ő		ŏ		ŏ	. ,		ŏ.	ŏ	Ö	Ö	ő	ő	ŏ	ģ	Ö
			0		ā	0		0	0	0	0	0	0	0	1	0
75~79 男	0		ŏ		ő	ő		0	Ŏ	0	0	0	0	0	0	ő
男 女	0		0		0	0		0	U	0	0	0	0	. 0	0	0
80~84	1		1		O	o.		0	0	o	0	1	0	0	0	0
男 女	0 1		0		0	0		0	0	0	. 0	0 1	0	0	0	0
85~89	0		٥		0	۵		à	n	ń	٥	0	0	0	0	٥
男女	Ŏ		Õ		ŏ	. 0		Ŏ.	Ŏ	Ŏ	· ŏ	Ŏ	0	Ö	Ö	Ŏ
! !										U .	· ·		U		. 0	
90歳以上 男 女	0		0		0	0		0	0	0	0	0	. 0	0	0	0
女	0		0		0	Û		0	Ō	Ō	Ō	Ŏ	Ó	Ō	Ō	Ò

平成20(2008)年 平成21(2009)年04月19日現在

							助性紹								/Rit	#E\
	TOP ACEL OFF		,			絣		活	動	生	t	肺外結核	不活動性	活動性	潜在性結	揭) 核感染症
	登録者 総数	総	数	総	数	登 喀 痰	塗 抹	時陽	性	登録時 その他の	登録時 菌陰性・	活動性	結核	不明	治療中	観察中
						総数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他		<u> </u>	<u> </u>	THUR T	MACOAK 1
世麗郡世羅町	2		2		2	2			1	0	, (0	0	0	0	0
男女	. <u>1</u>		1		1	1	1	1	1	0	. (0	0	0	0	0
0~4 歳 男 女	0 0 0		0		0 0	0 0	. ()	0	0 0 0	(0 0	0	, ó	0 0	0
5~9 男 女	0 0 0		0 0 0		0	0 0 0	()	. 0	0	. (0 0		0) 0	
10~14 男 女	0		0		0	0	()	0	0	/((0 0			0 0	
15~19 男 女	0		. 0 0 0		0 0 0	. 0))	0	0) (0 0	0 0 0
20~24 男 女	0		0 0 0		0 0 0	0 0		•	(0	,) () (0 0	0
25~29 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0	() }	0	0	1) () () () () · 0	0 0
30~34 男 女	0 0		0 0 0	ı	0 0 0	0 0 0	- <u> </u>	0	(0 0) () () (0 0	0
35~39 男 女	0 0 0		0 0 0		0	0 0 0		0 0 0	- () 0) 0	 	D ()).))	0 (0 (0 0
40~44 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0		0) 0) 0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0 '(0	0 (0 0

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その44

-Z0Z	互政40数	LAMA	NO CH NE	V.D \1	~-	1-1 121	T = P P P		1 2 72 2 1/2	- C 02			出力年月日	: 平原	(2009) =	FU4 FI 19 FI
						活	動性	結ね							/81	
	7t= #4.40	,							動	性		肺外結核	不活動性	活動性	潜在性結	掲) 核感染症
	登録者 総数	総	数			登		時	td.	登録時	登録時	活動性	結核	不明		
				総	数	客 疾 総 数		妹 陽 療 再	性 治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他				治療中	観察中
45~49 男 女	0 0		0		0	0	<u> </u>	0 0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0
50~54 男 女	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
55~59 男 女	0 0		0 0 0		0 0 0	0	 	0 0 0	0	. 0	(0 0	0	0 0 0	0	. 0
60~64 男 女	0		0 0 0		0 0 0	0		0 0 0	0	0	(0 0	0	0 0 0	0	0 0
65~69 男 女	0 0		0 0 0		0 0 0	·0 0 0))	0 0 0	0	0 0	, (0 0	0	0	0	0
70~74 男 女	1 0 1		1 0 1		1 0 1	· 1	i	1 0 1	(0 . 0	(0 0	0	0	0	0
75~79 男 女	0		0 0 0		0.0	0) 	0 0 0	(0	(0 0	0 0	0 0 0	0 0	0
80~84 男 女	1 1 0		1 1 0		1 1 0	1	ı	0 0 0	1) 0) 0	(0 0	0	0 0 0	0 0	0
85~89 男 女	0 0		0 0		0	0	,	0 0 0	(0 0	. (0 0	0 0	· 0	0	
90歳以上 男 女	0		0 0 0	-	0	· () }	0 0 0	(0 0		0 0	0 0	. 0	0 0	(

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

													四八十八口	· · · · · ·	CE (2003) -	-04/3 13 III
						括!										(m)
	默然来					景			動	性		肺外結核		活動性	潜在性熱	掲) 核感染症
	登録者 総数	総	数			登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	16 12 12 17	-JXXXXXX
		,,_	~	総	数	喀痰		腸	性	その他の	歯陰性・	-		ł	治療中	観察中
						総数	初回治療	再	治療	結核歯陽性	その他			<u> </u>	107/4	7000元丁
神石郡神石高原町	3		1		1	1		l	0	0	0	0	1	1	0	0
男女	2 1		1 0		1	1		ļ	0	0	0	0	1	0	0	0
0~4 歳	,		^		•	•			•	•				,		٠
男女	ŏ		ŏ		Ö	Ď	į	,	Ŏ	0	0	Ů	. 0	0	0	0
	0		0		0	0	()	0	0	0	0	0	0	0	0
5~9 更	0		0		0	0	9	•	0	0	0	0	Q	. 0	0	0
男女	ő		Ö		ŏ	ŏ	ò		ŏ	Ô	Ö	ŏ	0	0	ŏ	ŏ
10~14	0		0		0	0	C)	0	0	0	0	Ð	0	0	0
男女	0		0		0	. 0	()	0	0	0	0	0	0	0	0
15~19	٥		٥			^		:']	•	•		•	^	^	•	آ ا
 男 女	ŏ		ŏ		Ď	Ŏ	ğ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	· ŏ	Ö	ŏ	ŏĮ
1	U		0		Đ	0	C		0	0	0	0	0	0	0	이
20~24	0		0		0	0	0	i 1	0	0	0	0	0	. 0	0	اه
男女	ō		ō		Ŏ	Ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Õ	Ŏ	ŏ
25~29	0		0		0	0	0		0	. 0	Ō	0	0	0	0	٥
男 女	0		0		0	. O	0		0	0	0	0	0	0	0	0
30~34	1		0		D	0	ń		n	0	ń	٥	1	۸	۸	ا
男 女	1		Õ		Ö	Ŏ	Ŏ		ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	i	ŏ	ŏ	ğ
	•		•							U	υ	U	U	v	U	Ϋ́I
35~39 男 女	0		0		0	0	0		0	0	0	0	. 0	1 0	0	0
女	1		0		0	0	Ò		0	Ō	ŏ	Ŏ	Ö	1	Ö	اة
40~44	0		0		0	0	0		0	0	ŏ	0	0	0	0	او
男 女	ő		0		ŏ	٠ ٥	0		0	. 0	0	0	0	0	0	0

年232 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、市町村別(広島県)その46

対象期間	:	平成20(2008)年
出力年月日	:	平成21(2009)年04月19日現在

													ロンキカロ	; + +70		FU4月19日3	<i>T</i> -1
									亥								
	727 AEL #4					朋			動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	掲) 核感染症	
	登録者 総数	総	数			登		時		登録時	登録時	活動性	結核	不明.	10 (2000	- AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	
		,,-		総	数	喀波		陽	性	その他の	菌陰性・				治療中	観察中	
	 					総数	初回治療	門	- 抬 寮	結核菌陽性	その他		نـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			15457	
45~49 男 女	0 0 0		0		0	0 0 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
50~54 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0		0	0	0 0 0	0	0	. 0	0	0 0 0	0	
55~59 男 女	0		0 0 0		0 0 0	0 0 0		0 0 0	. 0	0	0	0	0	0	0	0	
60~64 男 女	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65~69 男 女	. 0		0		. 0	0		0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	
70~74 男 女	ů 0 0		0		0	0		0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	
75~79 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80~84 男 女	1 1 0		1 1 0		1 1 0	1 1 0		1 1 0	0	.0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	
85~89 男 女	0 0 0		D D O		0 0 0	0 0 0		0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	
90歳以上 男 女	0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	

年233 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島県)その1

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

		 i					- 37	£ \$	性		核	総第	<u>t </u>			· · · · ·	-	1	
,							41	肺	結	核石	5 \$	1		•	肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	揭) 核感染症
	総	数	総	数	総	数	喀総	登 疾 数	録 途 : 初回治	時 味 服 源 単	性	療	登録時 その他の 結核菌腸性	登録時 菌陰性・ その他	活動性	結核	不明	治療中	観察中
県総数 男 女		693 414 279		272 164 108		210 132 78		109 68 41		100 60 40		9 8 1	68 44 24	33 20 13	32	119	209 131 78	39	
福 山 市市 呉 地域域 芸工地域域域		172 149 95 18 105		63 65 50 6 35		53 47 39 5 26		28 21 17 4 20		27 19 13 4 19	,	1 2 4 0 1	19 25 13 0 1	6 1 9 1 5	18 11 1	20 15 8	53 64 30 4 32	23 11 1	1
吳 地 城 東広島地域 海山地域 海北地域		9 78 23 44		3 27 12 11		2 21 8 9		1 8 4 6		1 8 3 6		0 0 1 0	1 4 2 3	0 9 2 0	- 4	8	1 16 3 6	0 21 0 0	
														-					
					e **												•		
											,								

年233 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島県)その2

											入院								
								活 寬			核							/90	481
	۱	3844						肺	,結		活 動 守	19	登録時	登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	格在性結 潜在性結	棧感染症
	総	数	総	数	総	数	略総			抹			金球時 その他の 結核菌陽性	菌陰性・	行列生	M21≪	41.93	治療中	観察中
県 総 数 男 女	· ·	72 39 33		72 39 33		58 33 25		35 20 15	,	31 17 14		4 3 1	14 8 6	9 5 4	· 6	0		0 0	
福吳尾 並 山 市市域域 三北地地域 場		13 20 13 1 9		13 20 13 1 9		11 15 11 0 8		7 11 3 0 7		6 10 2 0 7		1 1 0 0	4 4 3 0 0	0 0 5 0	5 2 1	0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0
吳 地 域 東広島地域 福山地域 値北地域		1 6 5 4		1 6 5 4		1 4 4 4		1 1 2 3	-	1 1 1 3		0 0 1 0	0 2 0 1	0 1 2 0	2	. 0		0 0 0 0 0 0	C C
		•					٠	,						÷					

年233 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島県)その3

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

		7				325 661	外来 (作	1疾患入院	<u>()</u>		·····	·		1	
	総数	###	***			活動	性 結 核 活 録 時		登録時	登録時	肺外結核 活動性	不活動性	活動性不明	(別 潜在性結	揭) 核感染症
		#8	数	総	数	喀 痰	金抹 陽 回治療 再	性	その他の	菌陰性・			-1-21	治療中	観察中
県 総 数 男 女	fi		10 6 4		5 2 3	3 1 2	3 1 2	0 0	2 1 1	0	4	0	0	1 1 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
福吳尾芸広 地地城城	1	<u>2</u> 	3 2 1 0		0 1 1 0	0 0 1 0	0 0 1 0	0 0 0 0	0 1 0 0	0 0 0 0	1 0 0	0 0 0	0 0 0 0	· 1 0 0 0 0 0 0 0 0	
吳 地 城 東広島地城 福 北 地 城	1		0 1 2 1		0 1 1	0 1 0 1	0 1 0 1	0 0 0	0 0 1 0	0 0 0	0 0 1 0	0	0 0 0	0 0	(
								,				>			
	•														
															••
						·					•				

年233 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島県)その4

										外来	(通	完)		-		<u> </u>			
		-					活			結構				****	Interest			(51	.相7
	総	数						形登	結り	亥 活	動	∯ T	生 登録時	登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	潜在性結	揭) 核感染症
	η· -		総	数	総	数		痰	全 抹 切回治期	陽	性		その他の結核菌陽性	菌陰性・	11,30,12	AP IV	11.03	治療中	観察中
県 総 数 男 女		167 104 63		166 104 62		128 83 45		63 41 22		59 37 22	10 2	4 4 0	44 30 14	2° 1:	1 38 2 21 3 17	0	1 0 1		. 0 . 0
福山 市市 埃里 医电子 化二甲基二甲基 电电子 电电子 电电子 电电子 电电子 电电子 电电子 电电子 电电子 电电		40 39 31 5		40 39 31 5 19		36 27 24 5 13		20 9 10 4 10		20 8 8 4 9		0 1 2 0 1	11 17 10 0 1	•	5 4 1 12 1 7 1 0 2 6	0 0 0	0 0 0 0	19 10	0 0 0 0
吳 地 城 東広島地城 福山地域 備北地城		2 21 5 5	;	2 20 5 5		16 3 3		0 6 2 2		0 6 2 2		0 0 0	1 2 1 1	į) 1 3 4 0 2 0 2		0 1 0 0	21 0	0 0 0 0
·	∽ ,																•		
				•															
		•																	

年233 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島県)その5

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

										治	灰なし								
			_				沿		性系			ماد	 	肺外結核		不活動性	活動性	(別 潜在性結	掲)
	総	数		}					結 核 録	活時	動	生 登録時	登録時	- ^{MP2FM28}		結核	不明	潜在性結	核感染症
	Trib.	**	総	数	総	数		痰	金抹	腸	性 游	その他の 結核菌陽性	酸陰性・			,		治療中	観察中
県 総 数 男 女		386 227 159		0		0		0		0	0	()	0 0 0	0 0	212 119 93	174 108 66	0	
福吳尾芸広 山 地地地地 市市城城城	i.	101 79 38 12 57		0 0 0 0	,	0 0 0 0		0 0 0 .0		0 0 0 0	0 0 0 0			0 0 0 0	0 0 0	56 20 15 8 38	45 59 23 4 19	0	3
吳 地 城 東広島地城 福山地城 備北地城		6 50 10 33		0 0 0 0		0 0 0		0 0 0 0		0 0 0 0	0 0 0			0 0 0	0 0 0	5 35 8 27	† 15 2 6	0	1
•										1									
-																	•		
																•	*		

年233 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島県)その6

							· · ·		不	明							
					活 動 性 結 核										不明 34 23 11 8 5 7 0 13	(5)	据)
	総数		総数				肺 ; 登		括時	動性	登録時	登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核		(別掲) 潜在性結核感染症	
	15G 36X	総		総	数		ヹ 爽 ゙ ፮		陽	性	その他の	菌陰性・	111111111111111111111111111111111111111	14.5		治療中	観察中
		<u></u>				総数	初	回治療	再	台寮	核菌陽性	その他	ļ	<u> </u>		<u> </u>	東州
県 総 数 男 女	58 38 20		24 15 9		19 14 5		8 6 2	7 5 2		.1 1 0	8 5 3	3	1	0 0	34 23 11	9 6 3	(
	15		7		6		1	1		0	4	1		0	8	. 1	(
摄 山 市市城城 市市城城城城 三北島 地域城城	9 12 1		5		3		3	1 2 0		0 1 0	3 0 - 0) (. 2	. 0	7	1	
芸化地球 広島地域	20		0 7		5		3	3		Ŏ	0	2					ĺ
呉 地 域 官庁島地域	0		0		0		0	0		0	0	(0	(
呉 地 域 東広島地域 福山地域 備北地域	Ĭ		Ŏ 1		Ŏ 1		Ď	ů 0		Ö	Ó 1	Ċ) (0		0	
MC 110 110 194			•		•												
													•				
											•						
						:											
								•									
								,									

年235 年末時活動性登録患者数一年末時総合患者分類コード、化療内容、保健所別(広島県)その1

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日: 平成21 (2009) 年04月19日現在

		活動性結核													
		総数				崩	結	核	活	動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症	
	終		数				登	姜	₹	時		登録時	登録時	活動性	核感染症
	"~		総	数	喀		验	抹	陽	性	その他の	歯陰性・		治療中	
<u> </u>					総	数	初回	治療	再	治療	結核菌陽性	その他	L	1028.1	
県総数 H.R.Z.E or S 4剤	1	272		210		109		100		9			62	80	
他H, R, Z含む 3剤以上	1	47 8		36 5		12 0		12		0					
他H,R含む 3 剤以上		126		96		52		48		Ă	31	13	30		
H.R 2 剤 他 2 剤	ŀ	57 14		45 9		28 7		27		1	14	3	12 5		
他 3 剃以上		10		10		ģ		6		3	i	i	ő	4	
炉 壳弹 H 壳须	1	1 3		0		0		0		0	0	0	1	7	
不明・化療なし		6		6		1		o o		1	9 5	0	0		
医山市	-	63		53		28		27		1	. 19	6	10	11	
H. R. Z. E or S 4利		9		7		2		2		ò	5	ŏ	2		
他R, R, Z含む 3剤以上 他R, R含む 3 剤以上	1	1 34		0 30		0 15		0 14		0	0 10	ō	1		
HLR 2 剤	!	10		8		6		6		ò		1	2		
他 2 剤 他 3 剤以上	Ī	3		3 2		3		3		0		Ó	Õ		
日単独	1	2		ő		0		2		0	0	0	· 1	1	
他単独 不明・化療なし		0		0		0		Õ		ō		Ó	Ò	i i	
		-		3		U		0		0	3	0	0	(
見市 LLR,Z,EorS4新		65 8		47 5		21		19		2		1	18	23	
他H, R, 2含む 3割以上	1	4		3		Ó		ó		ů	4 2	0	3 1		
他H,R含む 3 剤以上		30		22		12		11		į	10	ó	8		
H,R 2 剤 他 2 剤	į.	16 2		12		7		6		1	5 0	0	4 2		
他 3 剤以上	1	1		Ť		Ĭ		ĭ		ŏ	ŏ	ō	õ		
化東海 H 東河	1	0		0		0		0		0	0	, 0 0	0	2	
不明・化療なし		ĭ		ĭ		ŏ		ŏ		ŏ	1	. 0	Ô		
三地域		50		39		17		13		4	· 13	9	11	1	
H. R. Z. E or S 4対		10		7		2		2		ō	2	ã	3		
他H, R, Z含む 3剤以上 他H, R含む 3 剤以上	Ì	0 19		0 12		0		0		0	0	0	0		
H,R 2 剤	1	14		13		7		7		ŏ	5	i	í		
他 2 剤 他 3 剤以上	1	1		1		0 3		ŏ		0	1	ō	Ó		
H 単独	1	0		. 0		0		0		3	0	1	0	1	
他単独		0		0		Ò		ō		Ō	Ō	Ŏ	Õ	(
不明・化療なし	ı	2		2		1		0		1	1	0	0		

(注): H=イソニアジド;R=リファンビシン;Z=ビラジナミド;E=エタンプトール;S=ストレプトマイシン

年235 年末時活動性登録患者数一年末時総合患者分類コード、化療内容、保健所別(広島県)その2

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日: 平成21(2009)年04月19日現在

	T					td.	A4 14-				w			
		活 動 性 結 核												
'					ī 結 核	活	動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症			
	総数			登	録	時		登録時	登録時	活動性	核感染症			
,	総数	総	数	喀痰	塗 抹	鷃	性	その他の	菌陰性・	l .				
	j		<i>></i>	総数				結核菌陽性			治療中			
				新 数	WHILE	1 17	1日 2年	后次图制法	ての低					
芸北地城		6	5	4		4	0		1	1	1			
H, R, Z, E or S 4剤 他H, R, Z含む 3剤以上	i	1	1	0))	0		1	0	0			
他H, R含む 3 刻以上		2	1	·ĭ		í	ŏ	Ŏ	ŏ	ĭ	ŏ			
H,R 2 剤		1	1	1		İ	Ó	0	Ō	Ó	Ö			
他 2 剤 他 3 剤以上		2	2	2		2	0	0	0	0	01			
他の別以に		ň	Ü	Ö		1	1	. 0	, U	Ÿ	1			
他単独		Ŏ	ŏ	ō	i	5	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ó			
不明・化療なし		0	0	0)	0	0	, 0	0	0			
広島地域		35	26	20	1:	3	1	f	5	9	13			
H, R, Z, E or S 4389		11	9	7		7	ó	Ō	2		Ŏ			
他H, R, Z含む 3剤以上		2	2	.0	9)	0	0	2	0	0			
他H,R含む3 剤以上 H,R2 剤	•	19	12	10 1		,	1	. 1	1	7	0			
他 2 剤		ż	2	ż		į	Ö	ŏ	ő	ŏ	ŏ			
他3 剤以上		Ō	0	0	į)	Ó	Ō	Ō	Ō	0			
単独 出単独		0	0	0)	0	0	0	0	13			
他甲板 不明・化療なし		Ö	ŏ	Ŏ		1	0		0	Ö	0			
					•		•	•	•		Ĭ			
吳地域 H. R. Z. E or S 4剤		3	2	1		ĺ	0	1	0		0			
他H, R, Z含む 3剤以上		Ů	ŏ	ů	-	í	ň	. 0	0	Ϋ́	0			
他H,R含む 3 剤以上		Ĭ	ī	ŏ	i	í	ŏ	Ĭ	ŏ	ŏ	ŏ			
H, R 2 剤		2	1	1	•	!	0	0	ō	Ţ	0			
他 2 剤 他 3 剤以上		0	0	0)	0	0	0	0	0			
出東郷		Õ	ŏ	ő		í	ő	ő	ŏ	ŏ	ŏ			
他単独	l	Ō	ŏ	Ö	(•	Ō	Ŏ	Ŏ		č			
不明・化療なし	į	0	0	0	•)	0	0	0	0	0			
東広島地域		27	21	8	- ".	3	0	4	g	6	21			
H,R,Z,E or S 4利	•	7	7	0	()	Ò	1	6	Ŏ	0			
他H, R, Z含む 3剂以上 他H, R含む 3 利以上		1 7	Õ	0	()	0	0	0	1	0			
I NERS NELE		ŕ	5	2		;	Ů	9	ł	1	0			
他 2 剤		3	ĭ	0	í	5	ő	ō	i	ž	ŏÌ			
他 3 剃以上		2	2	2	3	2	Ď	0	Ó	0	Ō			
化 東班 北 東班		0	0	0	9) }	0	0	0	0	19			
他甲状 不明・化療なし		Ŏ	0	0		,	Ü		0		2 0			
(34) . 11 4 2 4 7 23 12 .	<u> </u>									٧.	·			

(注): H=イソニアジド;R=リファンピシン;Z=ピラジナミド;B=エタンプトール;S=ストレプトマイシン

年235 年末時活動性登録患者数-年末時総合患者分類コード、化療内容、保健所別(広島県)その3

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日: 平成21(2009)年04月19日現在

						-	舌動	性	結 核				(別提)	\neg
	42 Mr.					胏		亥 活	動	性	I make at	肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症	
	総	総数				登	級	時	•••	登録時	登録時	活動性	124623631	_
			総	数			<u>逸</u> 5 初回治		性を	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他		治療中	
			L	ـــا	76	***	Antaira:		10 78	<u></u>		<u> </u>	l	ᅦ
福山地域 H.R.Z.E or S 4利		12 1		8		4		3 0	Ċ) 2	() 1		ŏ
他H, R, Z含む 3剤以上 他L R含む 3 剤以上		. 7		7		0		0 2) 0		Ò		위
H,R 2 刺 他 2 刺		3		1	-	1		1	9) () (2		8
■ 他 3 剤以上		Ö		ŏ		Ŏ		Ŏ	j	j č	i i	Ó		ŏ
日単独 他単独		0		0		ŏ		ŏ	. 1	, i	i (Ō		Ö
不明・化療なし		. 0		0		0		0	() (, (•		0
佛北地城 H.R.Z.E or S 4利		11 0		9		6		6) 3				0
他H, R, Z含む 3剤以上		Ŏ 7		ŏ		0		0 3	. () (Ó		Õ
他H,R含む3 剤以上 H,R2 剤		3		3		Ž		2	1) 1		, ō		ō
他 2 剤 他 3 剤以上	ļ	0		0		0		0 1	() (i i	Ď		0
H 単独 他単独		0		0		0		0) (0
不明・化療なし	ľ	ŏ		ŏ		. ŏ		ō) i				Ō
	ı													
	İ													
											,			
(注): H=イソニアジド:	D 11 ·		22.5	. 7-16	= 252	S 17 .	F 4 \	/ -/ L -	. n c-	7 1 1 2 - 7 1 - 7	7300			_

(注): H=イソニアジド;R=リファンピシン;Z=ピラジナミド;B=エタンプトール;S=ストレプトマイシン

年237 年末時登録者数(3年以上登録で要医療)-年末時総合患者分類コード、受療状況別(広島県)

		活 動 性 結 核													٦
		総数	<u> </u>									肺外結核	潜在性結 核感染症		
	総		総	数	喀	登 喀 痰		録 時 塗抹陽		性	登録時	登録時 菌陰性・	活動性	- TONGKON ME	
		`	~~	29^		数	初回		再		結核菌陽性			治療中	
県総数		1		1		1		0		1	0	0	0		ᅦ
入院 外来(他疾患入院)		0		Ó		. 0		0		0	o o	. 0	0		٥
外来(通院)		1		1		1		0		1	0	. 0	0		8
不明		Ö	_	0		0		0		0	0	0	0	ļ	위

年238 年末時活動性肺結核登録患者数一年末時総合患者分類コード、登録期間、肺結核最終歯陽性検体採取後の期間別(広島県)その1

操総数 210 109 100 10	活動性	動	活	核	絽	朋					
### 数 初回治療 再 治 療 結核歯陽性 ##数	時 登録時 登録時		時		録	登					
果純数 210 109 100 9 68	陽 性 その他の 菌陰性・	性	陽	抹	塗	痰	嚾	数	総		
100 9 68 68 68 68 68 68 68	再 治 療 結核菌陽性 その他	治療	再	台寮	初回	数	総				
審議性後 6 か月以上 1 年末満	9 68	9		100		109		210			果総数
雷陽性後 6 か月以上 1 年末満	! 3 20	2		54		57		89		6か月米満	歯陽性後 6
福居住後 1 年以上 2 年未満										6か月以上1年未満	菌陽性後 6
										1年以上2年未満	菌陽性後 1
製品性後3年以上 34 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	¦ '↓'					'n				2年以上3年未満	歯腸性後2
770かから陰性・その他** 173 90 84 6 54 16届性後6か月永海 88 57 54 3 31 16届性後6か月以上1年未満 1 0 0 0 1 16届性後6か月以上1年未満 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						À				3年以上	間隔性後3
社験後 1 年未満 173 90 84 6 54 18 173 90 84 6 54 18 18 173 90 84 6 54 18 18 173 90 84 6 54 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	• •										
陽性後6か月未満 88 57 54 3 31 1 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1	0 1	U		U		٠				···-	
福佐後6か月以上1年末満 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 54	6		84		90		173		年朱熹	E教後 I 年
議性後後6か月以上1年末満 55 33 30 3 22 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 0	2 91	2		54		57		88		6 か月未満	陽世後6
職性性後1年以上2年未満 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0								55		6か月以上1年未満	隔性後 6:
陽性後2年以上3年未満 開性後2年以上3年未満 開性後2年以上2年未満 開性後6か月末満 開性後6か月以上1年未満 開性後6か月以上1年未満 開性後6か月以上3年未満 の 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								Ť		1年以上2年未満	陽性後1:
議性後3年以上 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0										2年以上3年未満	陽性後20
29 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0										3年以上	磁性後3:
勝性後6か月未満	-									陰性・その他¥≠	から陰
陽性後6か月以上1年末満 7 6 5 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1	2 13	2		14		16		33		年以上2年未満	銀後1年
陽性後6か月以上1年末満 7 6 5 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1				0		٨		1		6か月未満	陽性後6
勝性後1年以上2年末満 職性後2年以上3年末満 の 0 0 0 0 0 陽性後3年以上 0 0 0 0 0 0 の 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ŷ ļ	Ÿ								6か月以上1年未満	陽性後62
陽性後2年以上3年未満 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1	- ;								1年以上2年未満	陽性後14
議性後3年以上 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		,								2年以上3年未満	陽性後 24
めから陰性・その他♥♥ 5 0 0 0 1 1 4 4 5 5 0 0 0 0 1 1 4 5 5 0 0 0 0 1 1 4 5 5 0 0 0 0 0 1 1 5 5 0 0 0 0 0 1 1 5 5 0 0 0 0										3年以上	福性後34
陽性後 6 か月 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0											
勝性後 6 か月以上 1 年末橋 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 1	0		2		2		3		F以上3年未満	録後2年』
勝性後 6 か月以上 1 年末橋 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				۸		ß		۸		5 か月朱浦	陽性後6才
陽性後1年以上2年未満 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				í		- 1		ĭ			
陽性後2年以上3年未満 2 1 1 0 1				'n		'n		'n		年以上2年未津	陽性後14
in taking a state of the state				Ÿ		1				2年以上3年未満	陽性後2年
				,		ó		ó			陽性後3年
無注及3年以上 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				Ų							

注: ** その他には最終菌器性検体採取時期不明が含まれる

年238 年末時活動性肺結核登錄患者数一年末時総合患者分類コード、登錄期間、肺結核最終菌陽性検体採取後の期間別(広島県)その2

				朋	i 結	核	活	動	1	生	
•				登	録		時			登録時	登録時
	総	数	喀	_ 孩	塗	抹	陽	性		その他の	菌陰性・
			総	数	初回和	療	再	治	亰	結核菌陽性	その他
登録後3年以上5年未満		0		0		0			0	0	
萬陽性後6か月未満		0		0		0			0	0	
莇陽性後6か月以上1年朱満		0		0		0			Ó	Ŏ	
蔵陽性後1年以上2年未満 関陽性後2年以上3年未満		ō		0		0			. 0	0	
國際性後 3 年以上 3 平木崎		Ŭ		Ů		0			0	0	
初めから陰性・その他**		ŏ		ŏ		ŏ			0	0	
登録後5年以上		1		1		0			1	0	
菌陽性後 6 か月未満		0		0		٥			٨	ń	
菌陽性後6か月以上1年未満		1		Ĭ		ŏ			ĭ	ŏ	
菌陽性後1年以上2年未満		0		Û		0			Ō	ŏ	
菌陽性後2年以上3年未濟		0		0		0			0	Õ	
菌陽性後3年以上 初めから陰性・その他**		0		0		0			0	0	
のもなっての他本本		U		U		0			0	0	

注: ** その他には最終菌陽性検体採取時期不明が含まれる

年239 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、受療状況、保険の種類等別(広島県)その1

平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在 対象期間 出力年月日 (別掲)

								<i>B</i>				1生		肺外溶核	小活動性	活動性	潜在性結	核成验
	総	数	総	数	•••]		登		時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	مرسا سر مرا	1000000
					総	数	- N				性	その他の		1		ĺ	治療中	観察中
							総	数	初回治療			結核菌陽性		<u> </u>				l
果総数		693		272		210		109	10	00	1	6	B 3:	62	212	209	80	1
被用者本人 被用者家族 ·		132 43		41 18		35 13		20 5	•	18	1	2	3		46	45	46	
国保一般		139		54		41		22		22) 1	2) 5 ? 13		15 48		
国保退職本人 国保退職家族		30 8		5 4		5 4		3		2		<u> </u>	i 2	. 0		9	0	
後期高齢者 生活保護法		307 24		140		104		• 56	!	5		3	, 19	36	92	75	Ĭ	
その他		8		3		3		1		i)	2) 2		12 3	0	
不明		2		1		1		0		0	1)	1 () 0	0	1	0	
入院 被用者本人		72		72		58		35	;	1		1	•	14	. 0	0	0	
被用者家族		6.		6		4		2		1			2 (2	. 0	0	. 0	
国保一般 国保退職本人		13		13 0		12		8 0		8)	2 2	1 1	. 0	0	. 0	
国保退職家族 後期高齢者		0 46		0 46		0 36		0 22	,	0			į	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	
生活保護法		0		0		0		70	•	Ď	i			i 10	. 0	0	0	
そ の 他 不 明		0		0		0		0		0	() (} () (0	0	0	0	
外来 (他疾患入院)		10		10		. 5		3		3		ı :	, ,	1 5	0	0	. 1	
被用者本人 被用者家族		1		İ		Ŏ		ŏ		ğ			į	Ĭ	ŏ	Ŏ	ó	
国保一般		2		2		ŏ	•	, ŏ		ŏ	1	,		2	Ö	0	0	
国保退職本人 国保退職家族		0		0		0		0		0	() () (0	0	. D	
後期高齢者 生活保護法		7		7		5		3		3	ġ		Ì	2	Ď	Ŏ	Ŏ	
その他		ŏ		ŏ		Ö		Ö		ŏ	i		, i	, 0	0	. 0	0	
不明		0		0		0		. 0		0	(• () (0	0	0	0	

活動性結核

肺結核活動性

7003004000

時

数 初回治療 再治療 結核菌陽性

登錄時

その他の

102000

録

途 抹 腸 性

登

26

10

8003005000

喀

総

活動性結核

年239 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、受療状況、保険の種類等別(広島県)その2

4 3 0

0000000000

総

総数

27 1

明 ・明被被国国国保保別活 ・明被被国国国保保別活 ・明被政策等 ・明被政策等 ・明被政策等 ・明被政策等 ・明被政策等 ・明被政策等 ・明被政策等 ・明被政策等 ・明被政策等 ・明被政策等 ・明被政策等 ・明本家教職等 ・明本家教養 ・明本教養 ・用本教養

総 数

12 0 0

0

年240 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、公費負担区分、保険の種類等別(広島県)その1

平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在

					活動性	結 核	:	·····					
	総数	総数		登	録時		登録時	登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	(別 潜在性結	揭) 核感染症
				その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他				治療中	観察中			
県総 所	693 132 43 139 30 8 307 24 8	4 1 5 14	1 35 8 13 4 41 5 5 4 4	20 5 22 3	18 4 22 2 1	9 2 1 0 1 0 5 0	68 8 5 12 1 2 35 2 2	33 7 3 7 1 1 13 1 0 0	62 6 5 13 0 0 36 2 0	212 46 10 37 16 3 92 6	209 45 15 48 9 1 75 12 3	46 20 11 0 0	19 9 4 3 0 0 0 0
3 7 条件 の名本 が用条保保 の名字 を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	264 46 17 49 6 4 133 6 3	33 13 46 5 2 118 6	31 8 33 5 4 4 87 4	18 2 14 3 1	16 2 14 2 1	8. 20 0 1 0 5 0 0	60 7 3 12 1 2 31 2 2	32 6 3 7 1 1 13 1 0	57 6 5 13 0 0 31 2 0	000000000000000000000000000000000000000	32 9 4 3 1 0 15 0	79 45 20 11 0 0	000000000
3 7 条 有 本 次 版 用 者 本 次 版 用 年 本 次 版 用 保 平 违 张 和 保 保 决 退 国 国 层 期 所 在 家 收 本 家 市 新 家 收 本 家 市 新 家 收 本 家 市 新 家 农 本 家 市 家 农 本 家 市 家 农 本 家 市 家 农 本 家 市 家 农 本 家 市 家 农 本 家 市 家 市 家 市 家 市 家 市 家 市 家 市 家 市 家 市 家	30 25 77 00 16 0	30 2 5 7 0 0 16 0	2 5 7 0 0 15 0	25 2 3 7 0 0 13 0	24 2 2 7 0 0 13 0	1 0 1 0 0 0 0	4 0 2 0 0 0 0 2 0 0 0	0 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 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000

年240 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、公費負担区分、保険の種類等別(広島県)その2

		ļ						活動	性	結 核						T	
•	1							市結核	1	動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 ***左#5年	掲) 核感染症
	総	数	総	数			₹	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	METALLISE AFF	10000000000000000000000000000000000000
		Į	4.0	~	総	数 [喀 孩	金 抹	摄	性	その他の	菌陰性・					
	<u> </u>						総数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他		1		治療中	観察中
下承認 被用者本人		3		3		2	C		0	0	1	1	1	0	0	1	١
被用者本人 被用者家族		1		1		1	Ç		0	0	Ö	1	Ö	Ŏ	ă	i	č
数用名	Į.	v		V		Ŏ	Ū		Ō.	0	0	Ō	Ō	Ó	0	0	C
国保退職本人		ň		0		×	Ž		ŭ	0	0	D	0	. 0	Ō	Ō	Q
国保退職家族		ŏ		ŏ		ň	ň		ň	, n	Ü	ņ	Ŭ	U	Ŏ	D	0
後期高齢者		ž		ž		Ĭ	ă		ñ	ŏ	1	ď	ĭ	Ů	. 0	0	Ü
生活保護法	l	0		0		Ō	ā		ŏ	ŏ	ó	ñ	'n	ň	ň	ž	,
その他	l	Û		0		0	Ó		Ô	Ö	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ň	č
不明	1	0		0		0	. 0		0	0	0	. 0	Ŏ	ō	õ	ŏ	ŏ
その他適用なし		396		7		4	1		1	0	3		. 2	212	177		19
被用者本人		83		1		1	Ó		Ö	ō	ĭ	ŏ	ŏ	46	36	ň	19
被用者家族	ŀ	21		0		0	0		0	0	Ö	ŏ	ŏ	10	11	ň	4
国保一般	l	83		1		1	1		1	0	Ó	0	ō	37	45	ō	ā
国保退職本人		24		0		0	0		0	0	0	0	0	16	8	Ŏ	Ŏ
国保退職家族 後期高齢者		156		Ų		9	0		0	0	Ó	0	0	3	1	0	0
佐州南即4 生活保護法		18		4		7	Ų		D	0	1	0	3	92	60	. 0	0
その他	ľ	16		Ă		Ň	Ů		U N	Ŏ	0	0	Ŏ	6	12	0	0
不明		,		ĭ		1	Ů		v	ŭ	0	Ų	0	2	3	0	3

年241 年末時登録者数(2年以上登録の活動性肺結核で最近1年以内菌陽性)-年末時受療状況、性、年齢階級別(広島県)その1 対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

	総数	入院	外来 (他疾患入院)	外来 (通院)	治療なし	不明
県 総 数 男 女	2 2 0	0 0	0 0	2 2 0	0 0	0
0~4 歳 男 女	0	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
5~9 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0
10~14 男 女	0 0 0	0	. 0 0 0	0	0 0 0	0
15~19 男 女	- 0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	000
20~24 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0 0 0	0
25~29 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0 0
30~34 男 女	· 0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	. 0
35~39 男 女	0 0 0	0 0 . 0	0 0 0	0	0 0 0	0
40~44 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	· (
45~49 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	(

年241 年末時登録者数(2年以上登録の活動性肺結核で最近1年以内菌陽性)-年末時受療状況、性、年齢階級別(広島県)その2 対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

		· .			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	総数	入院	外来 (他疾患入院)	外来 (通院)	治療なし	不明
50~54 男 女	. 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0
55~59	0	0	0	0	0	0
男	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0
60~64 男 女	0	0 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	0 0 0
65~69	1	0	0	1	0	0
男	1		0	1	0	0
女	0		0	0	0	0
70~74	1 1 0	0	0	1	0	0
男		0	0	1	0	0
女		0	0	0	0	0
75~79	0	0	0	0	0	, 0
男	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0
80~84	0	0	0	0	0	. 0
男	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0
85~89 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	0
90歳以上		0	0	0	0 0	0
男	0	0	0	0		0
女	0	0	0	0		0

年242 長期治療・長期入院・長期排菌・長期登録者の数一保健所別(広島県)

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

果 総 数				2年以上登録現在 なお要医療	2年以上登録現在 なお入院	2年以上登録1年 以内菌陽性肺結核	3年以上登録
具	果	総	数	5	0	2	114
	猛臭尾芸広		市市城城城	1	0 0 0 0	. 0 0 1 0 0	30 33 10 1 16
	吳東福備	地 広島地 山 地 北 地	城城城城	0 0 0 1	. 0	0 0 0 1	1 13 2 8
					÷		
,				;			

年243 長期治療・長期入院・長期排菌・長期登録者の数一市町村別(広島県)

			2年以上登録現在 なお要医療	2年以上登録現在 なお入院	2年以上登録1年 以内菌陽性肺結核	3年以上登録
県	総	数	5	, 0	2	114
呉竹三尾福	原原道山	市市市市市	1 0 1 0 2	0 0 0 0	0 0 1 0	33 3 4 6 30
府三庄大東	中 次原 作 <u>広</u>	市市市市市	0 0 1 0	0 0 0 0	0 0 1 0	2 5 3 1 10
江	日 市民 高田 高 島 郡海	15	0 0 0 0	. 0 0 0 0	0 0 0	6 0 1 2 3
安 含 山県 山県	京都 熊 県 農 郡 堪 郡安芸太 郡北広 郡大崎上	田町島町	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	, 4 0 0 1 0
世籍神石	影 郡 世 : 郡神石高	最町 原町	0	0	0	0

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その1

														. 179021
) 付	-				,	(別提)
	١					肪		核	括		性		肺外結核	潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	喀	痰	<u> </u>	抹	陽	性	その他の 結核菌陽性	菌陰性・	活動性	治療中
	ļ				総	数	初回	冶寮	再	治療	結び因勝性	その他	伯别注	10287
県総数	1	312		243		141		136		5	58	44	69	29
観察不要 死亡 (結核)	ŀ	171		127		56		54		2		32		26
死亡(結核外)	ŀ	30 59		25 46		23 30		20 30		3		7	5 13	0
転症・他(登録の撤回へ) 転出		26 15		24		20		20		g		2	2	0
登録中の再登録		7		13 5		9 2		9		0		ò	2	3
他の理由	}	4-		3		1		1		C	1	1	1	a
1年未満前登録		79		65		50		48		2	9	6	14	16
観察不要	1	5		.2		.1		.1		Ç		0		13
死亡 (結核) 死亡 (結核外)		22 22		19 18		18 11		16 11		2	1 4	0	3	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出		23		21		18		18		g	Í	2	. 2	0
登録中の再登録		4		3		1		Ü		Č	0	0		3
他の理由		2		2		1		1		C	0	1	0	0
1年以上2年未満前登録		71		49		31		31		C	9	9	22	11
観察不要 死亡 (結核)		26		13		4		- 4		Ç		. 6		11
死亡(結核外)		7 24		5 20		15		4 15		0		1 2	2 4	. 0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出		3		-3 5		2	•	2		Q	1	0	o o	0
登録中の再登録		4		3		2		2			;	o	i	0
他の理由		1		0		0		0		C	0	0	, 1	. 0
2年以上3年未満前登録		46		32		11		10		1	10	11	14	2
観察不要		38		26		6		6		g	9	11		2
死亡(結核)死亡(結核外)		1	*	1 2		1 2		0		1	0	. 0		0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出		Ò		õ		Ô		0		Č	Ò	Ō	Ö O	Ó
登録中の再登録		2 0		0		2		2 0		Č		0	ō	. 0
他の理由		1		1		Ó		0		C	1	0	0	, 0

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その2 対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

											m *** - 1. 1 m	- 1700=
						活動性	ŧ ;	結 核				(別掲)
					胼	結核	活	動	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総数	喀	痰	塗 抹	陽	性	その他の	菌陰性・		
	l		194 39X	総多	ケ	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		99	80)	41	39		2	26	13	19	C
観察不要		87	71		38	36		2	22	11	16	0
死亡(結核) 死亡(結核外)		0	()	0	Q 2		0	0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ)		ŏ	i	í	ō	ō		ŏ	Õ	ò	ŏ	ğ
転出 登録中の再登録		2			0	1		0	2	. 0	0	Č
他の理由		ō	i	i	0	Ō		Ó	Ō	0	0	0
5年以上前登録		17	1)	•	8	8		0	4	5	0	0
観察不要		15	19	;	7	7		0	4	4	. 0	q
死亡(結核) 死亡(結核外)		0	()	0	0		0	0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ)		ò	(i	ŏ	ŏ		ŏ	ő	. 0	ŏ	Č
転出 登録中の再登録		1			1	1		0	0	Û	0	(
他の理由		0	,)	ŏ	ő		ŏ	ő	0	0	č

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その3

														山力平月日	平成2
	<u> </u>						活動		_		这				(別揭)
	総	数		- 1		肝		核	活	動	ł	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	#F6	*	総	数	総			抹	陽	性	_	その他の	菌陰性	活動性	
dest. s. alta	 -			!	***	数	初回社	台获	再	治:	聚	結核菌陽性	その他	石製性	治療中
福山市	1	58		49		26		26			0	14	9	9	2
観察不要 死亡 (結核)		30		25		10		10			0	7	8	. 5	2
死亡(結核外)	ĺ	.5		4		4		4			0	Ó	· ŏ	Ť	ā
転旋・他(登録の撤回へ)	l	13		11		7		7			0	3	1	2	ă
転出 (三、三、二、三、二、三、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二	!	3		4		- 4		4			0	Ó	0	0	0
登録中の再登録		2		2 .		1	,	ĭ			ő	1	0	1	0
他の理由		î		- f '	•	ů		0			0	2	0	Ō	0
						U		U			U	1	0	0	0
I 年未満前登録	-	18		17		13		13			٥	3	1	1	
観察不要								•••			-	•	•	ı	v
		Ō		0		0		0			0	0	Ó	0	n
死亡(結核外)		4		3		3		3			0	Ó	ŏ	· i	ň
転症・他(登録の撤回へ)		8		8		5		5			0	2	1	Ó	ŏ
転出		4		4		4		4			0	0	Ó	Ŏ	ŏ
登録中の再登録		2		2		I		1			0	1	0	0	Õ
他の理由		ő		Ü		ū		0			0	0	0	0	0
	1	U		U		0		0			0	0	0	0	0
1年以上2年未満前登録		8		6		3		3			0	1	2	2	0
観察不要				_							•	•	-	_	
死亡 (結核)		2		2		0		Ō			0	0	2	0	` 0
死亡 (結核外)		- 1		į		ļ		1			0	Ō	0	0	0
転症・他 (登録の撤回へ)		7		ņ		2		Z			ŏ	1	Ō	1	0
転出		ĭ		ň		Ň		Ņ			Ņ	Ū.	0	Ď	0
登録中の再登録		ò		ň		Ň		X			V	Ü	o o	I	0
他の理由		Ŏ		ŏ		ŏ		ŏ			ŏ	ň	V	Ü	0
2年以上3年未満前登録		_									•	•	·	·	0.
2 子のエ3 千米信息全家		7		4		0		0			0	2	2	3	2
観察不要		5		3		٥		۵			^	•			
死亡 (結核)		ō		ŏ		ŏ		ň			٨	'n	2	2	2.
死亡(結核外)		1		ō		ō		ŏ			ñ	ň	ŭ	Ÿ	ŭ
転症・他(登録の撤回へ)		0		Ó		Ŏ		ō			ŏ	ň	X	ķ	ů,
転出		0		0		0		ō			ő	ŏ	ŏ	٠ ٨	,
登録中の再登録		Ð		0		Ō		Ö			ŏ	ă	ŏ	ő	ŭ,
他の理由		1		1		0		Ō			ō	ĭ	ň	ň	٠ م

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その4

								出力年月日	: 平成2
				活動性	主 結 核	-			(別掲)
			Ji Ji	お 結 核	活動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀痰	途 抹	陽性	その他の	菌陰性・		
	<u> </u>	_ ~~	総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未濟前登録	. 21	18	9	9	0	7	2	, 3	
親祭不要	19	16	9	9	0	5	2		
死亡(結核)	0	Ō	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	٥٠,	ň	ň
死亡(結核外)	0	. 0	0	0	Ó	Ŏ	ŏ	ŏ	
転症・他 (登録の撤回へ) 転出	0	0	0	0	0	0	0	Ō	Č
登録中の再登録	1 %	. 0	0	0	0	0	Q.	Ó	(
他の理由	ا ا	2	Ų	U	Ü	2	0	0	9
	1	·	U	U	U	U	U	0	C
年以上前登録	4	4	1	1	0	1	2	0	0
観察不要	4	4	1	1	0	1	,	٨	n
死亡(結核)	0	0	0	Ó	Ŏ	ó	ō	ŏ	Ö
死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ)	0	ō	0	Ō	0	Ó	Ō	Õ	č
 	ľ	0	0	0	0	0	0	0	. 0
登録中の再登録] ,	Ŏ	ā	Ō	0	0	0	0	0
他の理由	1 6	Ü	u	Ď	Ü	0	0	0	Ō
(<u> </u>			U	U	U	U	u	- 1	n

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その5

		-				活動!	生养	技				(別掲)
					肺		活	動性			肺外結核	潜在性結 核感染症
	総業	総	数	総	数数	塗 抹 初回治療	陽			k性・ の他	活動性	治療中
具市		34	27		20	17	•	3	4	3	7	8
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転産・他 (登録の撤回へ) 転出 地の理由		13 9 8 1 2 1	9 8 7 1 2 0		6 8 5 0 1 0			0 3 0 0 0	1 0 1 1 1 0	2 0 1 0 0 0	4 1 1 0 0 • 1	5 0 0 0 3 0
1年未満前登録		10	9		8		3	2	1	0	1	4
親察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転登録中の再登録 他の理由		0 8 1 0 1	0 7 1 0 1 0		0 7 1 0 0 0		0 5 1 0 0	0 2 0 0 0	0 0 0 1 0	000000000000000000000000000000000000000	0 1 0 0 0 0	1 0 0 0 3 3
1年以上2年未满前聚錄		8	7		5		5	0	2	0	'	٠,٩
観察不要 死亡 (辞核) 死亡 (辞核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 野中の再登録 他の理由		0 5 1 1 0	0 5 1 1 0		0 4 0 1 0		0 4 0 1 0	0 0 0 0 0	0 0 1 1 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 1	0 0 0 0 0
2年以上3年未濟前登錄		2	1		1	•	0	1 '	0	0	1	C
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転定・値(登録の撤回へ) 転出 型級中の再登録 他の理由		1 0 0 0 0	0 1 0 0 0		0 1 0 0 0	, 	0 0 0 0 0 0	0 1 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	1 0 0 0 0	i (

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その6

				活動性	. 結 核				.(別提)
			肺	結 核	活動	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	略痰総数	釜 抹 初回治療	陽性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
年以上5年未満前登録	9	5	• 4	4	0	0	1	4	
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転遊・他(登録の撤回へ)	8 0 1 0	5 0 0	4 0 0 0	4 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 0 0	3 0 1 0	
転出 登録中の再登録 他の理由	0	0 0 0	0	0	. 0	0	0	0	
年以上前登録 観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外)	4 0	5 4 0	2 2 0	2 0 0	0 0	1 1 0	1 0 1	0	
元に (結核が) 転定・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由	0	0	0	0 0 0 0	. 0	0 0	Ò 0 0 0	0 0	

年244 年内登録除外者数-登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)そのフ

								出刀年月日	: 平成21
				活動性	結 核				(別据)
İ			H	結 核 治	舌 動 性			肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀 痰	, 塗 抹 陽	性	その他の「	剪陰性・	カルントがきなる	核感架症
		杯 数	総数	初回治療 平			その他	活動性	治療中
尾三地域	47,	32	18	18	0	8	6	15	11
観察不要 死亡(結核)	33	20	. 9	g	0	6	5	13	11
死亡 (結核外) 死亡 (結核外)	3	3	3	3	Ō	ō	Ō	ŏ	'ò
転症・他(登録の撤回へ)	ة ا	ő	4 0	4	0	2	0	0	. 0
転出 登録中の再登録] 2	į	į	Ť	ŏ	ŏ	ŏ	1	0
他の理由	l i	1	1	1	0	0	Õ	Ò	ŏ
. /	i -	•	, •	U	U	0	1	1	0
1年未満前登録	12	8	5	5	0	2	1	4	10
観察不要	5	2	1	1	0	1	0	•	
死亡(結核) 死亡(結核外)	1	Ĩ	i	i	ŏ	ó	Ŏ	0	10
転症・他(登録の撤回へ)	4	4	3	3	0	1 .	. 0	ŏ	ŏ
製料	ĭ	ŏ	ŭ	ŭ	ŏ	0	0	0	0
登録中の再登録 他の理由	0	0	Ō	ŏ	ő	ŏ	ŏ	ò	ŏ
	1	1	0	0	0 '	0	1	0	å
1年以上2年未満前登録	24	13	7	7	0	4	. 2	11	1
観察不要	18	8	3	3	0	3	2	10	1
死亡(結核) 死亡(結核外)	, 2	2	2	2	Ò	Õ	0	0	ò
転症・他 (登録の撤回へ)	7 2	0	1	1	0	1	0	0	0
転出 登録中の再登録	Õ	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ö	ů C	. 0	0
他の理由	1	1	1	1	0	Ó	Ò	Ŏ	ŏ.
	•	U	v	U	0	0	0	1	0
2年以上3年未満前登録	10	10	5	5	0	2	3	0	0
観察不要	9	9	4	4	0	2	3	۸	0
死亡(結核) 死亡(結核外)	0	Ò	Ó	ó	ŏ	Õ	ŏ	Ô	š!
転症・他 (登録の撤回へ)	0	0	0	Ŏ	0	0	0	Ō	Ö
転出	. 1	Ť	ĭ	ĭ	Ŏ	Ô	0	0	0
登録中の再登録 他の理由	0	0	Ó	Ó	Ō	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
(C)		0	0	0	0	0	0	0	Ó

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その8

												出刀年月日	: 平成21
	<u></u>						活動性	ŧ *	吉 核				(別掲)
İ		i				胼	結 核	活	動	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
i	総	数	総	数	喀	痰	塗 抹	陽	性	その他の	菌陰性・		
			4.0	»^	緞	数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		1	•	1		1	1		0		0	0	0
観察不要		1		1		1	1		n	0	^		^
死亡(結核) 死亡(結核外)		Ó		Ó		ō	ò		ŏ	ŏ	ŏ	Ö	. 0
転症・他(登録の撤回へ)		0		0		0	0		0	0	0	0	Ŏ
転出 登録中の再登録		Õ		ŏ		ŏ	ŏ		Ŏ	ŏ	ŏ	0	ů
他の理由	1	0		0		0	0		0	0	0	0	0
5年以上前登録	[•	v	U	v
		V		0		0	0		0	0	0	0	0
観察不要 死亡(結核)		0		0		0	Ó		0	o o	0	0	0
死亡(結核外)		0		0		0	0		0	0	0	Ŏ	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出		Ŏ		ō		ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	0	ő
登録中の再登録		0		0		0	0		0	0	0	0	Ó
他の理由	!	ŏ		ŏ		ŏ	ő		Ď	ŏ	ů	0	0

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その9

		_					活動	り 性	ź	吉杉	友			_		(別掲) 潜在性結 核感染症	;
						肺		核	括	動	性		44.=2"1.4	4	肺外結核	核感染症	į
	総	数	総	数	総	<u>痰</u> 数	強 初回和		勝再	性治療	蒙	その他の 結核護陽性	菌陰性・ その他		活動性	治療中	_
芸北地域		17		14		10		10			0	1		3	3		0
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 死症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の廻由		11 1 2 0 2		8 1 2 0 2 0		5 1 1 0 2 0		5 1 0 2 0			0000000	1 0 0 0 0		2010000	3 0 0 0 0		
他の理由 L年未満前登録		2		2		1		1			0	0		1	0		1
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転録中の再登録 他の理由		0 1 0 0 0		0 0 1 0 0		0 0 0 0 0 0 1		0 0 0 0 0 1			000000	0 0 0 0 0		0 0 1 0 0 0	0 0 0 0 0		1
1年以上2年未満前登録		3		_ 2		2		2			0	0		0	1		
親察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		1 1 0 0 1 0		0 1 0 0 1 0		0 1 0 0 1 0		0 1 0 0 1 0			000000	0 0 0 0 0		0000000	1 0 0 0 0 0		
2年以上3年未満前登錄		4		3		2		2	:		0	d	ı	1	1	l	
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 死症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の遅由		2 0 1 0 1 0		1 0 1 0 1 0	· ·	0 1 0 1 0		0 1 0 1			00000			000000		 	

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その10

						活	動!	生 糸	核				(別揭)
	_					肺	結 核	活	動力	4		肺外結核	(別揭) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	略総		途 抹 加回治療	陽再	性 療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
年以上5年未満前登録		7		6		4	4		0	1	1	1	
视察不要		7		6		4	4		0	1	1	1	
死亡(結核) 死亡(結核外)		0		ŏ		ŏ	Č		Ŏ	ŏ	Õ	0	
転座・他(登録の撤回へ) 転出		ŏ		0		Ŏ	Š		Ö	Ŏ	0	Ŏ	
登録中の再登録 . 他の理由		0		0		Ö	č	,	Ô	ő	ŏ	, ŏ	
年以上前张録		1		1		1	1		0	0	0	, ° 0	
観察不要		1		1		1	1		0	0	0	0	-
死亡(結核) 死亡(結核外)		0		0		ŏ	į		ŏ	0	Õ	0	
転症・他(登録の撤回へ) 転出		0		0		Ŏ	Š		Ŏ	Ŏ	č	Ŏ	
登録中の再登録 他の理由		0		0		0	- (,	Ö	ŏ	, č	ŏ	,

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その13

						舌 勁		結 核				(別提)
				,	肺	結核			性		肺外結核	潜在性結 核感染症
	総数	. **	数	喀		塗 抹		性	その他の	菌陰性・	活動性	
				総	数	初回治療	民 再	治療	結核菌陽性	その他	店馴性	治療中
呉地域		9	8		5		5	0	1	2	1	0
観察不要 死亡 (結核)		2	2		1		1	0	0	1	0	0
死亡(結核外)		4	4		3		3	0	Ÿ	0	0	0
転症・他(登録の数回へ)		į	- 1		Ŏ		ŏ	ŏ	ġ	į	ŏ	ō
転出 登録中の再登録		1	1		1		1	0	0	0	0	0
他の理由		ò	ŏ		ŏ		ŏ	ŏ		ŏ	ó	ŏ
1年未満前登録		4	3		1		1	0	1	1	1	0
観察不要 死亡(結核)		0	0		0		0	0	0	0	0	0
死亡 (結核外)		2	2		í		1	0	1	Ů	0	ů.
転症・他(登録の撤回へ) 転出		1	1		Ó		Ó	Ō	Ó	. 1	Ō	Ŏ
登録中の再登録		1	ů		0		Ů	0	0	Û	0	0
他の理由		Ó	Õ		Ö		Ŏ	Ŏ	ō	Ö	Ó	ŏ
1年以上2年未満前登録		2	2		2		2	0	. 0	0	0	0
観察不要 死亡 (結核)		0	0		0		0	0	0	0	0	0
死亡(結核外)		2	2		2	•	0 2	0	0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ) 転出		0	ō		Ō		Ō	Ö	Ó	0	Ò	. 0
登録中の再登録		0	ű		Ü		ů	.0	0	0	0	0
他の理由		Ŏ	Ŏ		Ŏ		Ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ
2年以上3年未満前登録		0	0		0		0	0	0	0	. 0	0
観察不要 死亡(結核)		0	0		0		0	0	0	0	0	0
死亡(結核外)		0	-0 0		0		0	0	0	0	Q Q	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出		Ó	Ò		Ö		0	Ō	Ō	Ŏ	ō	οj
転出 登録中の再登録		0	0		0		0	0	0	0	0	. 0
他の理由		ŏ	Ŏ		ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ

Page:13/20

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その14

					·		活動性	生糸	吉_核				(別掲)
						胼	お 核	活	動	4		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	咯	痰	強 抹	陽	性	その他の	菌陰性・		
			NC.	397.	総	数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		3		3		2	2		. 0	0	1	0	(
観察不要		2		2		1	1		0	0	1	0	(
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	1	0		0		0	0		0	0	0	0	:
転症・他(登録の撤回へ)		ŏ		ŏ		ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	
転出 登録中の再登録		1		1		1	1		0	0	0	0	
他の理由	l	ŏ		Ö		Û	Ö		Ö	0	0	0	
5年以上前登録		0		0		0	0		0	. 0	0	0	(
観察不要		0		0		0	0		. 0	0	0	0	0
死亡(結核) 死亡(結核外)	ļ	0		0		0	0		0	0	0	0	ç
転症・他(登録の撤回へ)	1	ŏ		Ů		ŏ	. ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	į.
転出 登録中の再登録	1	0		0		0	0		0	0	0	0	9
登録中の丹金郎		0		Q Q		0	0		0	0	0	0	(

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その11

対象期間 出力年日F 平成20(2008)年 平成21(2009)年04月19日現在

							活動) 性	á	古本	亥				(別提)
						肺	-,,	核	活	動	ħ	生	- :: :: : : :	肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	<u>痰</u> 数	強 初回?		勝再	性治	寮	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
広島地域		56		45		28		27			t	10	7	11	- 3
製泉不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の徴回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		36 4 7 8 0 1		30 3 4 7 0 1		16 3 2 7 0 0		15 3 2 7 0 0	(1 0 0 0 0 0	8 0 1 0 0 1	6 0 1 0 0 0	6 1 3 1 0 0	- 3 0 0 0 0
1年未満前登録		11		9		9		9	*.		0	0	0	2	٥
製祭不要 死亡(結核外) 死亡(結核外) 転症・他(登験の撤回へ) 転出 登録中の再発録 他の理由		0 3 1 7 0 0		0 3 0 6 0		0 3 0 6 0		0 3 0 6 0			00000	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 1 1 0 0	0 0 0 0
1年以上2年未満前登録		5		4		1		1			0	t	2	. 1	3
・ 観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の選由		1 1 1 0 1		1 0 1 1 0		0 0 1 0 0		0 0 1 0 0			000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 1 0	1 0 1 0 0	0 1 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0
2年以上3年未満前登録		11		6		3		3			0	2	. 1	1 5	0
観察不要 死亡 (総核) 死亡 (総核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		9 0 2 0 0		5 0 1 0 0 0		2 0 1 0 0 0		2 0 1 0 0			000000	2 0 0 0 0 0		4 4 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その12

									四八千八口	: 平成21
	Τ			a	活 動 性	結 核				(別掲)
				胼	結核	舌 動 【	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総数	喀 痰 総 数	金 抹 限初回治療 耳	性 写治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録	 	24	21	12	11	1	6	3	. 3	0
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外)		21 0 3	19 0 2	11 0 1	10 0 1	1 0 0	5 0 1	3 0 0	2 0 1	0 0 0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		0	0	0	0 0 0	. 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
5年以上前登録		5	5	3	3	0	1	1	0	0
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外)		5 0 0	5 0 0	3 0 0	3 0 0	0 0 0	1 0 0	1 0 0	0	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		0	0	0	**************************************	0 0	0	0	0	0 0 - 0

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その15

		_										西刀平月日	: 平成2
					i	舌動	性	結	核				(別掲)
		<u> </u>			肺	結		活動		性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総	数	総	変数]	塗 初回器	妹 陽	男性		その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
東広島地域		53	37		17		16	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1	13	7	16	5
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		32 3 9 6 3 0	21 2 6 5 3 0		5 2 4 4 2 0		4 2 4 4 2 0		10000000	11 0 ,1 1 0 0	5 0 1 0 1 0	11 1 3 1 0 0	5 0 0 0 0
1年未満前登録	,	10	7		6		6		0	1	0	3	2
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転定・他 (登錄の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		0 3 2 5 0 0	0 2 1 4 0 0		`0 2 1 3 0 0		0 2 1 3 0 0		0 0 0 0	0 0 1 0 0	0 0 0 0 0	0 1 1 1 0 0	2 0 0 0 0
1年以上2年未満前登録		9	6		5		5		0	0	1	3	3
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の後回へ) 転出 他の理由 他の理由		3 0 4 1 1 0	1 0 3 1 1 0	÷	1 0 2 1 1 0 0		1 0 2 1 1 0		0 0 0 0 0	0000	0 0 1 0 0 0	2 0 1 0 0 0	3 0 0 0 0
2年以上3年未満前登録		9	6		0		0		0	3	3	3	0
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転起・他 (登録の撤回へ) 転出 世級中の再登録 他の理由		9 0 0 0 0	6 0 0 0 0		00000		0 0 0 0		00000	3 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その16

									四八十八口	· TRC1
.,					活動性	生 結 核				(別掲)
				胨	岩 核	活動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
		総数	総数	喀痰		陽性	その他の	菌陰性・]	
			11-00 200	総数	初回治療	再治療	結核菌腸性	その他	活動性	治療中
	3年以上5年未濟前登録	23	16	5	4	1	8	3	7	0
	観察不要	′ 19	13	4	3	1	7	2	6	اه
	死亡(結核)、	0	Ō	0	0	Ō	o o	Ō	Ō	0
	死亡(結核外) 転産・他(登録の撤回へ)	3	2	ļ	1	Ū	1	0	1	. 2
		ľ	ĭ	ň	ň	Ů	ň	ų,	ň	o l
	登録中の再登録	İö	ċ	ŏ	ŏ	ő	ŏ	ò	ŏ	ăl
	他の理由	0	0	0	Ó	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ō	ő
	5年以上前登録	2	2	1	1	0	1	0	0	0
	観察不要	1	1	0	0	0	1	0	0	o
	死亡(結核)、	0	0	0	Q.	0	0	0	. 0	0
	死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ)	0	0	0	0	0	0	. 0	Ŏ	01
		1	1	1	1	0	. 0	0	V	Ņ
	登録中の再登録	'n	'n	'n	'n	0	0	0	ň	, i
	他の理由	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ö	ŏ	ŏ	ŏ	ŏl
	D .	1	-		-	-	_	_	_	- 1

年244 年内登録除外者数-登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その17

- 				-		· ;	舌 第	力 性	£ ¥	古を	亥				(別掲).	1
	,					肺	結	核	活	動	ł			肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症	١
·	総	数	総	数	総	<u> </u>	強 初回	抹	勝再	性治療	聚	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中	
福山地域		19		16		4		4			0	6	6	. 3		۱
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		11 3 4 0 0 1		11 2 2 0 0 1		3 0 0 0 0		3 0 0 0 1 0			0000000	5 1 0 0 0 0	3 1 2 0 0 0	0 1 2 0 0 0		000000
1年未満前受録		3		2		0		0			0	1	1	1	(0
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転達・他 (登録の撤回へ) 転出 世の理由		0 1 2 0 0 0		0 1 1 0 0 0		00000		0 0 0 0 0			000000	0 1 0 0 0 0	0 1 0 0	0 0 0	 	000000
1年以上2年朱満前登録		5		3		1		1			0	0	. 2	2 . 2		0
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転底・他 (登録の撤回へ) 転出 世級中の再登録 他の理由		1 2 1 0 0 1		1 0 0 0 1		0 0 0 0 1		0 0 0 0 1			00000	0 0 0 0 0		0 1 1 0 0 0 0		0000000
2年以上3年未満前登録		2		2		0		0			0	1	1	1 0		0
観察不要 死亡(解核) 死亡(解核外) 転症・他(登録の撤回へ) 転出・、 電節中の再登録 他の理由		2 0 0 0 0		200000		0 0 0 0 0	•	0 0 0 0 0			00000	1 0 0 0 0 0		i d		0000000

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その18

出力年月日 : 平成20(2009)年04月19日現在

							活動性	ŧ i	唐 核				(別据)
						川	箱 核	活	動	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	痰数	塗 抹 初回治療	陽再	性 治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
3年以上5年未清前登録		9		9		3	3		0	4	2	0	
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出		8 0 1 0		8 0 1 0		3 0 0 0	3 0 0 0		0 0 0 - 0	4 0 0 0 0	1 0 1 0 0	0 0 0 0	(((
登録中の再登録 他の理由 6 年以上前登録		0		0		0	0		0	. 0	0	. 0	1
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ) 転出		0 0		0000		00000	0		0 0	0 0 0	0 0 0 0	0 0 0	
転四 登録中の再登録 他の理由		0		0		0	Č		0	0	. 0	Q O	

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その19

					 			MNTNH	
	<u> </u>				生 結 核				(別掲) 潜在性結 核感染症
	20 NO.		Я			性		肺外結核	核感染症
	総数	総数	喀痰		陽·性	その他の	菌陰性・	377.063.144	
			総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
傅北地域	19	15	13	13	0	1	1	4	0
親亲不要	3	1	1	1	0		0	2	0
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	2 6	2	2	2	. 0		0	Ō	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出	6	6	. 5	5	Ō	· . o	1	ó	0
登録中の再登録	2 0	2	1	- 1	0		0	0	0
他の理由	Ò	Ō	Ŏ	Ö	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
1年未満前登録	9	8	7	7	0	0	- 1	1	0
観察不要	٥	0	0	0	0	0	0	0	0
死亡(結核) 死亡(結核外)	2	2	2	2	0	0.	. 0	0	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出	6	6	5	5	ŏ	0	ĭ	ή.	ő
登録中の再登録	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他の理由	Ö	0	Ō	Ö	ō	ŏ	ō	ŏ	ŏ
1年以上2年未満前登録	7	6	5	5	0	1	0	1	0
観察不要 死亡 (結核)	0	0	0	ō	0	Q	o	0	0
死亡(結核外)	5	. 4	4	0 4	0	0	0	0	. 0
転症・他(登録の撤回へ) 転出	0	0	ģ	ó	Ď	Ŏ	ō:	Ó	ŏ
登録中の再登録	Ó	0	ó	0	0	0	0	0	0
他の理由	0	0	, 0	0	0	0	0	0	o
2年以上3年未満前登録	1	0	0	0	0	0	0	1	0
観察不要 死亡 (結核)	1	0	0	0	0	0	0	<u>t</u>	o.
死亡 (結核外)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ) 転出	0	Ó	Ó	Ó	0	Ŏ	. 0	Ŏ	ŏ
登録中の再登録	ŏ	ő	ŏ	ŏ	ó	Ô	0	0	0
他の理由	0	0	0	0	0	0	0	. 0	Ō

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島県)その20

								四刀平月日	: 平成2
				活動性	生 結 核				(別掲)
)i	お 結 核	活動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀痰	塗 抹	陽性	その他の	菌陰性・	' ' '	
	<u> </u>	η-C 3/\	総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録	2	. 1	1	1) 0	0	1	(
観察不要	2	. 1	1	1	. 0	0	0	1	
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	0) 0	0	0	9) 0	0	0	
転症・他(登録の撤回へ)	Ŏ	Ŏ	ŏ	Ŏ	č	ŏ	ŏ	ŏ	
転出 登録中の再登録	ő	0	0	0	0)	0	0	
他の理由	0	D	0	0	O) 0	Ó	Ō	
年以上前登録	0	0	0	0	0	0	0	0	
観察不要	0	0	0	0	0	0	. 0	0	
死亡(結核) 死亡(結核外)	0	0	0	0	0	0	0	0	
転症・他(登録の撤回へ)	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ	į	ő	Ö	
転出 登録中の再登録	0	0	0	0	Đ O) 0	0	0	
他の理由	Ŏ	Õ	ŏ	ŏ	Õ	ŏ	ŏ	ŏ	

年245 年内登録除外者数一登録時総合廟者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その1

							活動	访 档	± *	± +	亥				/m/483
	├					肺		w 13 核	- 7	可 1動	_	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	喀	痰	釜	抹	腸	性		その他の	菌陰性・	}	
·			ηLP	39.4	総	数	初回	冶祭	再	治》	寮	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
果総数		312		243		141		136			5	58	· 44	69	29
親祭不要 死亡(結核) 死亡(結核外)		171 30		127 25		56 23	•	54 20			3	39 1	32 1	5	26 0
死症・施(登録の撤回へ) 転出		59 26		46 24		30 20		30 20			Ö	9 2	2		. 0
登録中の再登録		15 7		13 5		9 2		9 2			0	3	1	2 2	0
他の理由		4		3		i		1			0	1	1	1	
1年未満前登録	l	79		65		50		48			2	9	. 6	14	16
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外)		5 22 22		2 19 18		1 18 11		1 16 11			0 2 0	1 1 4	0 0 3	3 3 4	13 0 0
転症・他(登録の撤回へ) 転出		23 4		21 3		18 1		18 1			0	1 2	. 0	. 2	0
登録中の再登録 他の理由		1 2		0	•	0		0			0	0	, 0	1 0	3 0
I 年以上 2 年未満前登録		71		49		31		31			0	9	9	22	11
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外)		26 7		13 5		4		4			0	3	6	2	11 0
転症・他(登録の撤回へ)		24 3		20 3		15 2		15 2			Ö	1	2 0		0
転出 登録中の再登録		6 4.		5 3		4		4			0	1	0		0
他の理由		1		0		0		0			0	0	0	1	0
2年以上3年未満前登録		46		32		11		10			1	10	11	14	2
観察不要 死亡 (結核)		38 1		26 1		6 1		6			0	. 9	11 0		2
死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ)		4		2		2		2			0	Ö	ů o	2	. 0
転出 登録中の再登録		2		2		2		2			Ŏ	Ŏ	0	Ō	0
登家中の丹登家 他の理由		1		1		0		0			0	1	0		0

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その2

												四の千万日	. 7-1962
					. 15	野 動 性	E ¥	吉 核					(別揚)
					肺	結 核	活	動	生			肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総数	喀	痰	強 抹	陽	性	その他	0	菌陰性・	1	
	İ		FFG 34X	総 数	1	初回治療	再	治療	結核菌	易性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録	Π	99	80		41	39		2		26	13	19	
観察不要		87	71		38	36		2		22	11	16	1
死亡(結核)	1	0	0		0	0		.0		0	Ō	0	
死亡(結核外)	1	8	5		2	2		0		2	1	3	
転症・他 (登録の撤回へ) 転出	1	0	0		Ų	Ų		Ü		0	1	V	
登録中の再登録	1	2	2		,	,		Č		2	'n	ň	
他の理由	1	ő	0		Õ	ő		Ö		õ	ŏ	ŏ	i
5年以上前登録		17	17		8	8		0		4	5	0	1
観察不要	1	15	15		7	7		0		4	4	0	1
死亡(結核)	1	0	0		0	0		0		0	Ģ	Ō	1
死亡(結核外)	ŀ	1	1		0	0		0		Ō	1	. 0	
転症・他(登録の撤回へ)	[0	0		ů	0		Ŏ		Ō	} U	Ü	
転出 登録中の再登録	1	1	1			ì		Ü		Ü	(0	ŭ	
北欧中の丹宝家	1	Ü	U		Ň	Ň		V		0	. 0	ŭ	
心心生色	1	U	U		·	·		U	_	·	v	U	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その3

										шл+лц	十八八
						_	結 核				(別掲)
	es me.	<u>├</u>				活		性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総	数 -	客 疾 総 数	金 抹 初回治療	陽	性	その他の 結核菌腸性	菌陰性・	活動性	治療中
具市	34	Ц.				1			'	l	10287
観察不要			27	20	. 17	'	3	4	3	7	1
死亡(結核)	13		9 8	6	6		0	1	2	4	
死亡(若核外)	l š		ž.	. 5	5	:	ň	Ų	0	1	
転症・他(登録の撤回へ)	i		i	ŏ	ď		ň	į	Á	ļ	
転出] 2		2	1	i		ŏ	i	ŏ	ñ	
登録中の再登録 他の理由	1		0	0	0)	0	Ō	ō	ĩ	
	0		0	0	0	,	0	0	0	Ó	Ò
1年未満的是最	10		9	8	6	i	2	1	0	1	4
観察不要	٥		0	0	0	ı	0	٥	٥	٨	
死亡 (結核)	8		7	7	5		2	ŏ	ŏ	ĭ	į.
死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ)	1 1		1	1	1		0	ō	ŏ	ò	í
転出	, ,		0	0	o		0	0	0	. 0	ē
登録中の再登録	1		1	0	0		0	1	0	0	0
他の理由	ŏ		Ď	0	0 0		0	0	0	0	3
1年以上2年未満前登録	á		7	5	-		•	•	•	v	,
	•		,	3	5		0	2	0	. 1	4
観察不要	0		0	0	0		0	0	O	٥	4
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	. 0		0	0	0		0	Ō	ŏ	ŏ	ñ
転症・他(登録の撤回へ)	5		5	4	4		0	1	Ó	Ŏ	č
を出 (国際の知句・/)	;		1	0	Ģ		. 0	1	0	0	Q
登録中の再登録	- 1		,	1	1		0	0	0	Ō	0
他の理由	ò		Ď	0	ŏ		0	0	0	1	0
年以上3年未満前登録	9		1	1				n			
All also were the	-		•	1	٠		'	U	0		U
観察不要 死亡 (結核)			o o	o	0		0	0	0	1	Ð
死亡(結核外)	1		1	1	0		- 1	0	0	0	Ó
転症・他(登録の撤回へ)	Ü		Ŭ	0	ŏ		Ŏ	Ō	Õ	Ō	0
転出	. ,		n	U	0		0	Ō	0	0	0
登録中の再登録	ŏ		Ď	ň	0		. 0	0	0	ŏ	0
他の理由	ŏ		ŏ	ŏ	ŏ		. 0	ů	Ň	ů	0

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その4

·												出刀牛月日	: 4	灰.2
							活動作	<u>ŧ</u> ;	結 核				(別掲)
						崩	括 核	括	動	性		肺外結核	(別掲 潜在性 核感染	蓕
	総	数	総	数	喀	痰	逸 抹	腸	性	その他の	菌陰性・	}	124 GEX 540	205
			- Trial	354	総	数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中	þ
3年以上5年未濟前登録		9		5		4	4	•	0	0	1	4		_
観察不要	i	8		5		4	4		٥	0		•		,
死亡 (結核) 死亡 (結核外)		Ō		ō		õ	ŏ		ŏ	Ŏ	ò	ő		ď
転定・他(登録の撤回へ)		1		0		0	0		0	0	0	1		9
転出	ľ	ŏ		ŏ		ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	ů	Ü		(
登録中の再登録 他の理由	1	0		0		0	0		0	Ó	Ŏ	ō		Ġ
	1	۰		U		U	U		U	0	0	0		(
5年以上前登録		5		5		2	2		0	1	2	0		0
親祭不要		4		4		2	2		0	1	1	٥		n
死亡(結核) 死亡(結核外)	1	0		0		0	Ō		Ŏ	ó	ó	ŏ		Č
転症・他(登録の撤回へ)	i	1		1		0	0		0	o o	1	0		Q
転出		Õ		õ		ŏ	ŏ		ő	Ö	Ů	ŭ		Ò
登録中の再登録 他の理由		0		0		0	0		0	0	Ō	Ŏ		Ŏ
Im - c v = Im	1	U		v		v	. 0		U	0	0	0		. 0

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その5

							活 戴	性	結	核				(別掲) 潜在性結 核感染症
						肺					生	Constitution and	肺外結核	核感染症
•	総	数	総	数	総	<u>痰</u> 数	途 初回社	抹り	与 性		その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
竹原市	-	8		5		1		1		0	3	. 1	3	0
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 死亡 (結核外) 転定・他 (登録の撤回へ) 転出 中の再登録 他の理由		6 0 1 1 0 0		3 0 1 1 0 0		0 0 1 0 0		0 0 0 1 0 0		00000	3 0 0 0 0 0	0 1 0 0 0	3 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0
1年未満前登録		1		1		1		1		0	0	C	0	(
模象不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転虚・他 (登録の撤回へ) 転出 整単の再登録 他の理由		0 0 0 1 0 0		0 0 0 1 0 0		0 0 1 0 0		0 0 0 1 0 0		0 0 0 0 0	0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
1年以上2年未満前登録		1		1		0		0		0		,		
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転掛 中の再登録 他の理由		0 0 1 0 0 0		0 0 1 0 0		0000		00000		0000		,	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
2年以上3年未満前登録		3	:	1		0		0		C) 1	1	0 2	2
観象不要 死亡(結抜) 死亡(結核外) 転起・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		3 0 0 0	; ; ; ;	1 0 0 0 0		0 0 0 0		0 0 0 0 0			,		0 0 0 0	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その 6

						活	動性	結	挟				(別提)
					7	市	結 核	活 動	ť			肺外結核	(別揭) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	略 羽 総 数		金 抹 回治療	陽 性 再治:	療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		3		2	- 1	,	. 0		0	2	0	1	(
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ)		3 0 0 0		2 0 0)))	0 0 0		0	2 0. 0	0 0 0	1 0 0 0	((
転出 登録中の再登録 他の理由		0 0 0		0	!	0	0		0	0	0	0	(
5年以上前登録 観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外)		0		0	,	0	0		0 0 0	0	0 0 0 0	0 0	
転症・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		0 0 0		0		0	0		0	0 0 0	0	0	

年245 年内登録除外者数-登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その7

			- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								шитлы	
								結 核				(別提)
		<i>.</i> .			肺				<u>#</u>		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総業	*	総 数	喀	痰	<u> </u>	腸	性	その他の	菌陰性		
<u> </u>	ļ			総業	<u>X </u>	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
三原市	l	11	8		6		6	0	0	2	3	2
観察不要 死亡 (結核)		7	5		3		3	0	0	2	2	2
死亡(結核外)		1	1		1		ļ	0	0	0	. 0	0
転症・他(登録の撤回へ) 転出		ó	ė		ö		Ġ	ŏ	ŏ	0	ŏ	0
登録中の再登録		2	1		1		ĺ	0	0	0	1	Ō
他の理由	i	ŏ	ŏ		ŏ		Š	ŏ	0	0	Ů	0
1年未満前登録		2	1		1		ı	0	. 0	0	. 1	2
観察不要		0	0		0		3	n	0	0	. 0	-
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	'	0	Ō		Ŏ	i	5	ŏ	ō	ŏ	ŏ	ő
転旋・他(登録の撤回へ)	}	1	1		1		1	0	0	0	Ŏ	0
転出 登録中の再登録		Ĭ	ŏ		ŏ	i	í	ŏ	ŏ	Ô	1	0
他の理由	ļ	0	0		0)	0	0	0	0	0
1年以上2年未満前登録		3			• •		•		•	•	=	
'		3	'		1			0	0	0	2	0
観察不要 死亡 (結核)		2	0		0		}	0	Ō.	0	. 2	Q
死亡 (結核外)		ò	. 6		ò	4	1	0	0	0	0	. 0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出	,	0	0		0	3)	Ō	Ŏ	Ģ	ŏ	ŏ
登録中の再登録		Ö	0		Ů		ľ	0	0	0	0	0
他の理由		0	Ō		Ŏ	Ò	í	. ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Õ
2年以上3年未満前登録		5	5		3	;	1	0	0	2	0	0
親祭不要		4	4		2	:	:	Ď	0	2	0	n
死亡 (結核) 死亡 (結核外)		0	0		0)	Ō	Ŏ	0	Ŏ	ŏ
転症・他(登録の撤回へ)		ŏ	0		Ö	. (,	ů	0	0	. 0	D 0
転出 登録中の再登録		1	1		1	j		õ	Ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ
他の理由		Ü	0	,	Ö		1	0	0	0	0	0

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その8

									шити	· +-183.2
					活 動、	生 結 核				(別揭)_
		L			結 核	活動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数		多数	喀 痰	途 抹	陽 性	その他の	菌陰性・		
			~ *^	総数	初回治療	再治療	結核菌腸性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		1	1	1	1	0	0	0	0	(
観察不要		1	1	1	1	0	0	0	0	(
死亡(結核) 死亡(結核外)		0	Ō	Ō	Ò	Ō	ě	Ŏ	Ŏ	à
死に (経体が) 転症・他 (登録の撤回へ)		0	D A	0	0	0	0	0	0	0
転出		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ö	ŏ	ŏ	Č
登録中の再登録 他の理由		0	0	0	Ō	0	Ō	Q	Ó	q
他の産田		0	0	0	0	0	0	0	0	C
5年以上前登録	}	0	0	0	0	0	0	. 0	0	C
観察不要		0	o	0	. 0	0	0	0	0	C
死亡 (結核) 死亡 (結核外)		Ď	0	Ŏ	0	0	0	0.	0	. 9
転症・他(登録の撤回へ)		Ď	ŭ	ŭ	0	0		ņ	0	Ċ
転出		Õ	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	č
登録中の再登録 他の理由		0	0	0	0	0	. 0	0	0	9
でもない	<u> </u>	<u> </u>	U	0	0	0	0	Q.	0	(

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その9

·							活 動	性	緑	核					(別掲) 潜在性結 核感染症
						肺			活		性		-tu-A 10	肺外結核	發展裝置
	総	数	総	数	総	痰数	验 初回?		再	性 療	お枝 結核	他の 歯陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
尾道市		34		23		11		11		()	8	4	11	1
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		24 2 5 0 0 1 2		14 2 5 0 1		5 2 3 0 0 1 0		5 2 3 0 0 1 0;	-	1		6 0 2 0 0 0	3 0 0 0 0	0	
1年未満前登録		10		7		4		4		1	0	2	1	3	
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		5 1 3 0 0 0		2 1 3 0 0 0		1 1 2 0 0		1 1 2 0 0 0		1	0 0 0 0 0	1 0 1 0 0 0	6)	1
1年以上2年未満前登録		20		12		6		6			0	4	1	2 8	
銀票不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 世の理由		15 1 2 0 0 1		8 1 2 0 0 1		3 1 0 0 1		3 1 1 0 0			0 0 0 0 0	3 0 1 0 0 0			
2年以上3年未満前登録	İ	4		4		1		1			0	2	•	1 0	
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症 他 (登録の撤回へ) 転出 中四平型級 他の理由		4 0 0 0 0		4 0 0 0 0 0		1 0 0 0 0	•	1 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0	2 0 0 0 0 0		1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その10

	1		-			i	活動性	結	核				(型提)
						肺	結 核	括章	り 性			肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	喀		逾 抹	陽性		その他の	菌陰性・	活動性	治療中
					総	数	初回治療	再治	療	吉核菌陽性	その他	103017	10///
3年以上5年未満前登録		0		0		0	0		0	0	0	0	
観察不要		0		0		. 0	0		0	0	0	0	
死亡(結核) 死亡(結核外)		0		. 0		0	0		0	- 0	0	0	
転症・他(登録の撤回へ)		ŏ		ŏ		ŏ	õ		Ŏ	Ŏ	Ō	0	
転出 登録中の再登録	i	0		Ö		0	0		Ö	ů	ő	Ŏ	
他の理由		0		0		0	0		0	. 0	0	0	
5年以上前登録		0		0		0	0		0	0	0	0	
観察不要		0		0		0	0		0	0	0	0	
死亡(結核) 死亡(結核外)		0		0		0	0		0	0	0	0	
転症・他(登録の撤回へ)		ŏ		ŏ		ě	ō		Ŏ	Ö	Ŏ	Ō	
転出 登録中の再登録		0		0		0	0		0	0	0	. 0	
他の理由	ļ.	ŏ		ŏ		ō	ŏ		Ŏ	Ŏ	ā	Ō	

年245 年内登録除外者数-登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その11

	,											ш <u>л</u> +л п	· 470.21
						舌 賃							(別掲)
					肺	結		活		生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総	数	喀	痰	鲞		-	性	その他の	菌陰性・		
				総	数	初回社	台寮	再:	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
福山市	51	3	49		26		26		0	14	9	9	2
観察不要 死亡 (結核)	30		25		10		10		0	7	8	5	2
死亡(結核外)	13		4 11		7		7		0	0	0	1	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出	[4		4		4		Ō	ō	' ò	ō	ŏ
登録中の再登録			2		ö		0		0	1 2	0	1	0 0
他の理由	1		1		0		0		0	1	Ġ	O-	Ŏ
1年未満前登録	18		17		13		13		0	3	1	. 1	0
観察不要	()	0		0		0		0	0	٥	0	0
死亡(結核) 死亡(結核外)	4		3 8		3		3		0	0	0	1	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出	1	i	4	-	4		4		ŏ	ő	ò	ŏ	0
※四 ※単 ※単 ・ <			2 0		1		1		0	1	0	0	0
他の理由	i	i	ō	,	ŏ		ŏ		ő	ŏ	ŏ	, ŏ	ŏ
1年以上2年未満前登録	· 8		6		3		3		0	1	2	. 2	0
視察不要	2		2		0		0		0	0	2	0	اه
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	1		1		1 2		1		0	0	0	Ò	o l
転症・他(登録の撤回へ)	Ö		ŏ		0	2	ő		Ö	Ó	ŏ	ò	6
転出 登録中の再登録	1		0		0		0		0	0	0	1	0
他の理由	ŏ		ŏ		ŏ		ŏ		Ö	ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ
2年以上3年未満前登録	7		4		0		0		0	2	2	3	2
観察不要	5		3				0		0	1	2	2	2
死亡(結核) 死亡(結核外)	0		0		0		0		0	0	0	Ō	0
転症・他(登録の撤回へ)	ò		ŏ		ŏ		ŏ		ŏ	ő	ŏ	ò	0
転出 登録中の再登録	0		0		0		0		0	0	0	0	읽
他の理由	Ĭ		ĭ		ŏ		ŏ		ŏ	ĭ	ŏ	ŏ	ŏ

年245 年内登録除外者数-登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その12

				活動性	生 結 核	·			(別掲)
•		T	唐	お お 核	活動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀痰		陽性	その他の	菌陰性・	活動性	治療中
		<u> </u>	総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他	(日390)工	1924
8年以上5年未満前登録	2	1 18	9	9	0	7	2	3	(
観察不要 死亡(結核)	1:	9 16	9	9	0	5	2	3	(
死亡(結核外)) (0	0	0	0	0	0	(
転症・他 (登録の撤回へ) 転出) () t 0	0	0	0	0	0	
登録中の再登録 他の理由		2 2	. 0	Ō	0	2	O O	0	(
5年以上前登録			•		•			n	Ì
		• 4		•	U		2	U	,
観察不要 死亡(結核)		\$ 4 } 0	1 0	1	0	1	2	0	(
死亡(結核外) 転症・他(登録の数回へ)		Ö	Ŏ	Ŏ	Ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ	
転出) 0		Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ģ	Ŏ	
登録中の再登録 他の理由	() (0	0	0	0	0	0	0	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その13

				-			活!	th f	£ 5	桔 核	ŧ				(別提)
	Ī					B		-	活	動	性		edwark I.d.	肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	<u></u> 救	塗 初回	抹 治療	勝再	性治療		その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
府中市		15		13		4		4			0	5	4	2	0
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転症・他(登験の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		10 2 2 0 0 1		10 1 1 0 0 1		3 0 0 0 1 0		3 0 0 0 0 1 0			0000000	4 1 0 0 0 0	3 0 1 0 0 0	0 1 1 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000
1年未満前登録		1		1		0		0			0	1	0	0	o
製象不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転応・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		0 1 0 0 0	•	0 1 0 0 0		0000		0			000000	0 1 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000
1年以上2年未満前登録		. 4		2		1		1			0	. 0	1	2	0
観察不要 死亡 (結接外) 死亡 (結接外) 転途・他 (登録の撤回へ) 転出 登中の再登録 他の理由		1 1 0 0 1 0		1 0 0 0 0 1 0		0 0 0 0 1		0) ; ; ;		000000	0 0 0 0 0	1 0 0 0	0 1 0 1 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0
2年以上3年未満前登録		, 1		1		0		. ()		0	0	1	ı 0	0
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 死症(総核外) 転出 登録中の再登録 他の理由		1 0 0 0 0 0		000000000000000000000000000000000000000		0 0 0 0 0					000000	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 0	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その14

								四ハ十万日	- TALZI
				活動性	: 結核				(別掲)
		· ·	唐	装 核	活動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀 痰 総 数	釜 抹 初回治療	陽性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
	 	<u> </u>	NG 34X	WILLIAM	件 17 法	PHI PHI PHI IS	(-> 5		
3年以上5年未消前登録	9	9	3	3	0	4	2	0	이
観察不要	8	8	3	3	0	4	1	0	0
死亡(結核) 死亡(結核外)	1	1	Ů	0	Q	Ö	1	Ŏ	ŏ
転症・他 (発録の撤回へ) 転出	0	0	0	0	G	0	0	0	ő
登録中の再登録 他の理由	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0	0
5年以上前登録	0	0	0	0	C	0	0	0	٥
観察不要 死亡(結核)	0	0	0	0	0		0	0	0
死亡(結核外)	0	0	ŏ	Ŏ	ğ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
転症・他 (登録の撤回へ) 転出	0	0	0	0	0	0	0	0	0
登録中の再登録 他の理由	0	Ó	0	0	Ċ	0	0	0	0

在外区 在中央经验出来	. No. 1. Che All min	است مساد	-t- 21 un	- 10 24.67			**-**				
年245 年内登録除外者	双一登録時	総合意	百分類	(コード、登録)	期間、除外	理由、市町	村別(広)		1 5 対象期間 出力年月日	: 平成20 : 平成21	(2008) 年 (2009) 年04月19
				活	動 性	結 核				(別掲)	
				肺	吉 核 活	動性			肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症	
	総数	総	数 -	喀 痰 並				菌陰性・			
				総数初	回治療 再	治療結	遊陽性	その他	活動性	治療中	
三次市	16	\$	12	10	10	0	1	1	4	0	
観察不要	1 2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	
死亡 (結核) 死亡 (結核外)		<u> </u>	1	1 3	1 3	0	0	0	0 2	0	
転症・他(登録の撤回へ)	6	3	6	5	5	ŏ	ő	1	0	ŏ	
転出 登録中の再登録	1 8		2	1	1 0	0	1	0	0	Ŏ	
他の理由	6		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	0	0	Ů	o.	
年未満前登録	. 8	}	7	6	6	0	0	1	1	0	
観察不要	١,	1	ð	٥	0	0	0	0	0	۸	
死亡(結核) 死亡(結核外)]	ĺ	Ť	i	Ĭ	0 '	0	ŏ	ŏ	ŏ	
死亡 (紹依介) 転差・他 (登録の撤回へ)	[]	l t	0 6	0 5	0 5	0	0	0	1	0	
転出	Ì	5	ō	Ō	Ó	Ō	ŏ	ò	ŏ	ŏ	
登録中の再登録 他の理由		})	0	0	0	0	0	. 0	0	0	
年以上2年未濟前登録	6		5	4	4	0	1	0	1	هٔ ۱	
観察不要						-		-		۔ ا	
死亡 (結核)	Ů		0	ŏ	0	0	0	0	0	0	
死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ)	4		3	3	3	Ŏ	ō	Õ	Ĭ	ŏ	
転出	2		0 2	0	0	0	0	0	0	9	
登録中の再登録 他の理由	Õ		ō	ò	Ò	Ŏ	Ó	ŏ	ŏ	ŏ	
	0		0	0	. 0 -	0	0	0	0	0	
年以上3年未満前登録	1		0	0	0	0	0	0	1	0	
製祭不要	1		0	0	0	0	0	0	1	0	
死亡(結核) 死亡(結核外)	0		0	0	0	0	0	0	Ó	ō[
転症・他(登録の撤回へ)	ő		Ö	Ů	0	Ů	0	0	0	0	•
転出 登録中の再登録	0		0	Ŏ	Õ	Ŏ	ŏ	ō	ŏ	ŏ	
党政中の丹党献 他の理由	. 0		0	0	0	0	0	0	0	읽	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その16

											шитиц	• " ",RX.21
						活動	性	結 核				(別掲)
					月	活 核	活	動	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総数	L	喀 痰	塗 抹	陽	性	その他の	菌陰性・		
			MO SA	Á	8数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		1		0	0		0	0	0	0	1	0
親察不要		1		0	0)	0	0	0	1	0
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	İ	0		0	0)	0	0	0	0	0
転定・他 (登録の撤回へ) 転出		Õ		Ŏ	Ŏ		į	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
・登録中の再登録		0		0	ŏ)	0	0	0	0	0
他の理由		0		0	0)	0	0	0	0	0
5年以上前登録		0		0	0)	0	0	0	0	0
観察不要		0		0	Ģ)	0	0	0	0	0
死亡 (結核) 死亡 (結核外)		0		D N	0) }	0	0	0	0	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出		ŏ		Ď	Ŏ		į	ō	Ď	ŏ	ŏ	ŏ
登録中の再登録		0		0	Ů)	0	0	0	0	0, 0
他の理由		0		0	Ö)	Õ	Ö	Ō	0	Ō

年245 年内登録除外者数一登録時総合恵者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その17

				活	動性新	核				(別掲) 潜在性結 核感染症
					结 挟 活	動性			肺外結核	援威英症
·	総数	総業	7 総			性 その 治療 結核	の他の 菌陰 養腸性 その	性・	活動性	治療中
庄原市	3		3	3	3,	0	0	0	0	0
観察不要	1 1		1	1	1	0	0	0	0	o
死亡(結核) 死亡(結核外)			1	į	i	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	Ö
転症・他(登録の撤回へ) 転出	0		0	0	0	0	0	Ö	Ŏ	اةِ
登録中の再登録 他の理由	0		0	0	0	0	0	0	0	0
1年未満前登録	l ,		1	•	1	0	0	a	0	Ó
	! '			•		•	•	•		
観察不要 死亡(結核)	1)	0 · 1	0 1	í	.0	ŏ	Ŏ	0	اةٍ ٠
死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ)	' ()	0	0	0	0	0	0	0	. 0
転出 登録中の再登録	3		0	Ö	0	0	0	- 0 n	0	0
他の理由	7	5	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ
1年以上2年未満前登録	1		1	1	1	0.	0	. 0	0	0
祝奈不娶	0		0	0	0	0	0	0	0	0
死亡(結核) 死亡(結核外)	ľ		1	1	1	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ö
転差・他 (登録の撤回へ) 転出) 	0	0	0	0	Ö	Ů	0	0
登録中の再登録 他の理由	9		0	0	0	0	0	0	0	. 0
2年以上3年未満前登録		, i	0	0	0	0	0	0	0	0
根察不要		,	n	٥	٥	n	0	0	0	0
死亡(結核)	9		ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	Õ	Ō	0	Ò
死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ)	8		Ů	Ö	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	0	Ŏ
転出 登録中の再登録	ļ 8)	0	0	0	0	0	0	0	0
他の理由	6	j	ŏ	Ŏ	Č	Ŏ.	Ō	0	0	0

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その18

			,	活動性	結核				(別掲)
			朋	おお 核	活動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀 痰 総 数	塗 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
年以上5年未満前登録	1	1	1	1	0	0	0	0	
機察不要 死亡(競技) 死亡(競技外) 転症・他(登録の徴回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由	1 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	
年以上前登録	0	0	. 0	0	` 0	0	0	0	
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登錄の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由	0000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その19

												ш л 471	· , + 30.21
	ļ					活動			吉 核				(別掲)
		 			肺		核	活		性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総	数	喀	痰	≥	抹	陽	性	その他の	菌陰性・		
<u> </u>	<u> </u>			総	数	初回	冶寮	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
大竹市	1	1	9		5		5		0	4	0	2	0
観察不要 死亡(結核)		6	5		2		2		o	3	0	1	٥
元に(結核外)	}	2	2		2		2		. O	0	0	0	0
転旋・他(登録の撤回へ)		Ď	ò		ö		ö		Ö	ŏ	0	i	0
転出 登録中の再登録	!	9	0		Ō		0		0	Ō	Õ	Õ	Ŏ,
他の理由		כ	0		0		0		0	1	0	0	0
1年未満前登録	· .								_		_		Ĭ
	•	S	2		. 2		2		, 0	0	0	1	0
観察不要 死亡 (結核)		0	0		0		0		0	0	0	0	0:
死亡(結核外)		2	2		2		2		0	0	0	ó	0
転症・他(脊銀の撤回へ)			ŏ		ŏ		ŏ		ŏ	ŏ	0	ģ	0
転出 登録中の再登録	!	2	0		0		0		0	0	Ō	Õ.	õ
他の理由)	Ü		0		0		0	0	0	0	0
1年以上2年未満前登録					•		_						Ĭ
			,		0		0		0	, 1	0	0	٥
観察不要 死亡 (結核)	ç)	D		0		0		0	Ģ	. 0	0	0
死亡(結核外)	ı,	·	0		0		0		0	0	0	0	Ŏ
転壁・他(登録の撤回へ)	ă	,	ŏ		ŏ		ŏ		ŏ	ő	0,	ŏ	ő
転出 登録中の再登録	9	+	0		0		0		0	0	Ó	Ō	Ŏ
他の理由	Ġ		Ġ		ŏ		ŏ		Ů	1	0	0	0
2年以上3年未満前登録	2				۵							-	Ĭ
	2		'		U		0		0	1	0	1	٩
観察不要 死亡(結核)	2		1		0		0		0	1	0	1	0
死亡(結核外)	0		Ü		Đ		Ü		0	0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ) 転出	Ŏ		Ŏ		ő		ŏ		ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
NEA 登録中の再登録	0		0		0		0		0	0	Õ	0	0
他の理由	Ö		ŏ		ŏ		Ö		0	U. O	. 0	0	0

年245 年内登録除外者数一登録時総合惠者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その20

	,										M23-77H	·
	<u></u>					活動	性	結 核				(別掲)
					肝	結移	行	動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総数	喀	痰	塗 抹	陽		その他の	菌陰性・		
			AC 352	総	数.	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録	1	3	3		2		2	0	1	0	0	0
観察不要 死亡 (結核)		2	2		1		1	0	1	: 0	0	q
死亡(結核外)		1	1		1		0 1	0	0	0	0	. 0
転症・他(登録の撤回へ) 転出		0	0		0		0	0	Ó	0	0	Q
登録中の再登録		Ŏ	ŏ		ŏ		Ö	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ
他の理由		D	0		0		0	0	0	0	0	0
5年以上前登録		2	2		1		t	0	1	0	0	0
観察不要		2	2		1		1	0	1	0	0	0
死亡(結核) 死亡(結核外)	•	. 0	0		0		0 N	0	0	0	0	Û
転症・他 (登録の撤回へ) - 転出		Ō	Ŏ		Ó		Ō	Ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ
登録中の再登録	1	Q Q	Ü		0		0	0	0	0	. 0	0
他の理由	1	0	0		0		0	Ó	. 0	ō	Õ	Ŏ

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その21

				活動性	結 核				(別掲) 潜在性結 核感染症
			Bi		舌動性		attent III.	肺外結核	核感染症
	総数	総数	格数	金 抹 W 初回治療 F	,性 写治療	その他の 吉核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
東広島市	43	30	14	13	1	10	6	13	5
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転佐・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由	25 3 8 4 3 0	17 2 5 3 3 0 0	4 2 4 2 2 0 0	3 2 4 2 2 0 0	1 0 0 0 0	8 0 1 1 0 0	5 0 0 1 0	8 1 3 1 0 0	5 0 0 0 0 0 0
1年未満前登録	8	5	4	4	0	1	0	3	2
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転虚・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由	0 3 2 3 0 0 0) 0 2 2 1 1 2 0 0	0 2 1 1 0 0	0 2 1 1 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 1 0 0	0 0 0 0 0 0	· 111000	2 0 0 0 0 0
1年以上2年未満前登録	8		5	5	0	0	0	3	3
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の選由	3 0 3 1 1 0 0		1 0 2 1 1 0 0	1 0 2 1 1 0	0 0 0 0 0	. 000	0 0 0 0 0 0	2 0 1 0 0 0	3. 0 - 0 0 0 0
2年以上3年未満前登録	6	i t	i 0	0	. 0	2	3	1	0
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由	6 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0	2 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その22

												M22-422 H	1 1944
							活動性	E 新	核		-		(別揭)
						腓	おお 核	活	動作	生		肺外結核	(別揭) 潜在性結 核感染症
	総	数	総数	Т	喀	痰	塗 抹	陽	性	その他の	菌陰性・		
		- 1	160 XX	Г	総	数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		19	1	3		4	3		1	6	3	6	
観察不要		15	1	0		3	2		1	. 5	2	5	
死亡(結核)		0		0		0	0		0	0	0	0	
死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ)		3		0		ò	6		ő	. 0	. 0	ò	
転出		ĭ		'ĺ		ŏ	ŏ		ō	Ò	1	Ō	
登録中の再登録 他の理由		0		0		0	0		0	0,	0	0	
5年以上前登録											0	0	
5年以上則主席	1	2		2		'	,		v	•	v	·	
観察不要	1	1		1		0	0		0	. 1	0	0	
死亡(結核)	1	0		Ŏ		ŏ	. 0		0	0	Ü	0	
死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ)	į.	Ď		n		Ö	ŏ		Ď	ő	ŏ	ŏ	
転出		ĭ		Ť		ĭ	Ĭ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	
登録中の再登録		Ò		0		Ô	Ó		0	0	Ō	0	
他の理由		0		0		0	0		. 0	0	0	. 0	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その23

	,							出刀平月日	: 平成21
	ļ			活動性	結 核				(別掲)
			B	結核	舌 動 性	ŧ		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀 痰	塗 抹 陽	,性	その他の	菌陰性・	WEY MH 182	极级规范
	<u> </u>	770 350	総数	初回治療	手治療	結核菌腸性	その他	活動性	治療中
廿日市市	26	19	12	11	1	3	4	7	1
観察不要 死亡(結核)	15	12	6	5	1	3	3	3	4
死亡 (結核外)	2 3	!	1	1	. 0	Ŏ	ŏ	ĭ	ó
転症・他(登録の撤回へ)	6	5	5	5	0	0	1	2	o o
転出 登録中の再登録	0	0	0	Ŏ	ō	ŏ	ŏ	ò	ől
他の理由		0	0	0	0. 0	0	0	0	0
1年未満前登録		5	5	5	0	0	0		, i
観察不要	l .	•	•	•	v	V	U	1	٥
死亡 (結核)	0	0	0 1	0	0	0	, 0	0	0
死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ)	ة ا	ò	ó	ò	ŏ	0	0	0	
転出	5	4	4	. 0	0	Ō	Ŏ	ĭ	ŏ
登録中の再登録	ŏ	Ŏ	0	. 0	ü	0	0	O.	0
他の理由	0	0	0	Ó	Ō	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
1年以上2年未清前登録	4	3	1	1	0	0	2	t	4
観察不要 死亡 (結核)	1	1	0	O	0	0	1	n	,
元し、「結核外」	- 1	0	0	0	Ō	Ŏ	ò	ĭ	ò
転症・他(登録の撤回へ)	1	i	1	Ŭ	0	0	1	0	9
転出 登録中の再登録	ō	0	Ò	ģ.	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ.	ő
他の理由	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2年以上3年未満前登録	4	2	•	•	n		-		.]
観察不娶		L	1		U	•	0	2	٥
死亡 (結核)	3	2	1	1	0	1	0	1	Ō
死亡(結核外)	Í	Ö	Õ	ŏ	0	0	0	0 1	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出	0	0	0	0	Ō	Ō	Ŏ	ġ	ŏ
登録中の再登録	ŏ	Ŏ	0	Ů	0	0	0	0	0
他の理由	0	Ó	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ő

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その24

											出刀年月日	: 平成21
						活動(生新	吉 核				(別掲)
						話 結 核	活	動力	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総数	5	喀 痰	途 抹	腸	性	その他の	菌陰性・	l 1	
			WO .38	`.	総数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		10		7	4	3		1	2	1	. 3	0
観察不要		9		7	4	3		1	,	1	2	٨
死亡(結核) 死亡(結核外)		0		Ò	Ó	. Ŏ		ò	ō	ó	ō	Ö
死し(格像グラ) 転定・他(登録の撤回へ)		1		0	0	0		0	Ó	0	1.	0
転出		ŏ		ŏ	Ď	ŏ		0	V	ű	u	Ü
登録中の再登録 他の理由		Ō		Ò	Ō	ō		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
他の連出	ł	0		0	0	0		0	0	0	0	0
5年以上前登録		2		2	1	1		0	. 0	1	0	0
親祭不要		2		2	1	1		0	0	1	0	٥
死亡(結核) 死亡(結核外)	ľ	Ŏ		0	0	0		0	0	ò	Õ	ŏ
転症・他(登録の撤回へ)	1	0		0	0	0		0	0	0	0	0
転出	i	ŏ		ŏ	ŏ	Õ		Ö	ŏ	ŏ	0	Ů
発験中の再登録		0		Ó	Ò	Ō		ō	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
他の理由	I	0		0	0	0		0	0	0	. 0	0

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その25

												шлтлы	4, 7,804
						77	動		姞 核				(別掲) 潜在性結 核感染症
						肺		核 活		生 ·		肺外結核	椽處築症
	総	数	総	数	総		全 :	床 陽 漆 再	性治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
安芸高田市		11		8		5		5	0	1	2	3	
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 死亡 (結核外) 転能・他 (智曇の徴回へ) 転出 登録中の再登録		8 1 1 0 1		5 1 1 0 1 0		2 1 1 0 1		2 1 1 0 1	0 0 0 0	1 0 0 0 0	2 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0	
他の理由		Ó		0		0		0	0	0	() 0	
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ) 駆出 登録中の再登録 他の理由		0 0 0 0 0 0	•	0 0 0 0 0		00000		0 0 0 0 0	0000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
1年以上2年未満前登録		3		2		2		2	() 0	' , (0 1	
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		1 1 0 0 1 0 0		0 1 0 0 1 0		0 1 0 0 1 0		0 1 0 0 1 0		0 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 0 0	
2年以上3年未満前登録		3		. 2		1		1	(p (¥	1 1	I
・観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ) 転出 中の再登録 他の理由		2 0 1 0 0		1 0 1 0 0 0		0 0 1 0 0		0 0 1 0 0	1	0 0 0 0 0 0 0 0		1 0 0 0 0 0	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その26

	Ι						活動性	結	核				(別掲)
	1					上	結 核	活	動性	<u> </u>		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総総	· 痰 数	塗 抹 初回治療		性 療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		4		3		1	1		0	1	1	1	
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		4 0 0 0 0 0		. 0 0 0 0 0		1 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 .0		0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0	
年以上前登録		1		1		1	1		0	0	0	0	
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由	-	1 0 0 0 0		1 0 0 0 0		1 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0	٥

年245 年内登録除外者数一登録時総合惠者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その27

													шити	· 〒秋4
										吉 核				(別掲) 潜在性結 核感染症
	ر مم	". İ				朋	-,	核	活		性		肺外結核	で 核感染症
· ·	総業	数	総	数	喀		塗	抹	腸	性	その他の	菌陰性・	Sec. 114.	·
					_総	数	初回	治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
江田島市		9		8		5	٠	5		(1	2	1	0
観察不要		2		2		1		1		(0	1	0	٥
所亡 (結核) 死亡 (結核外)		0		0		0		0		0		Ó	Ō	ō
転症・他 (登録の撤回へ) 転出		1		1		ŏ		ŏ		č		ĭ	Ö	0
発出 登録中の再登録		1		1		1		1		` (0	0	0	Ŏ
他の理由		ò		ŏ		ŏ		ŏ		Č	Ö	ő	ò	0;
1年未満前登録		4		3		1		1		0	1	1	1	0
観察不要		0		0		0		0		0	. 0	0	0	0
死亡 (結核) 死亡 (結核外)		0		Đ		Ģ		0		0	0	Ō	ğ	Ŏ.
転症・他 (登録の撤回へ)		í		1		ģ		ģ		. 0	0	1	0	0
転出 登録中の再登録		0.		0		ō		0		0		Ò	Õ	ŏ
他の理由		ó		Ö		ŏ		Ö		0	•	0	1	0
1年以上2年未満前登録		2		2		2		2		0	0	0	0	0
観察不要 死亡 (結核)		0		0		Ģ		0		0		0	0	. 0
死亡 (結核外)		9		0		0		0		0	0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ) 転出		õ		0		õ		Ō		ŏ	ŏ	Č	ŏ	ŏ
登録中の再登録		0		0		0		0		0	0	0	0	o o
他の理由		Ŏ		ō		ŏ		ŏ		ő	ŏ	. 0	ŏ	ŏ
2年以上3年未満前登録		0		0		0		0		0	0	0		0
観察不要 死亡(結核)		0		0		0		0		Ō	0	0	0	o
死亡(結核外)		0		0		0		0		0	υ 0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ) 転出		Õ		Ŏ		ō		ŏ		ŏ	Ŏ	, ŏ	ŏ	ŏ
登録中の再登録		0		0		0		0		0	0	0	0	0
他の理由		Ō		Ō		Ŏ		ŏ		· ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	ŏ

年245 年内登録除外者数一登録時総合息者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その28

												伍刀平月日	: 平成21
							活動性	ŧ i	結 核				(別掲)
,						胼	話 被	括	動	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	喀	痰	塗 抹	陽	性	その他の	菌陰性・	1	
			du'y.	34^	緞	数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未濟前登録		3		, 3		2	2		. 0	0	1	0	0
観察不要	1	2		2		1	1		0	0	1	0	0
死亡 (結核) 死亡 (結核外)		0		0		0	0		0	0	0	0	0
転症・他 (登録の撤回へ)		ŏ		ő		ŏ	ŏ		. 0	Ŏ	0	ů	ő
転出 登録中の再登録		1		1		1	1		0	0	0	0	0
他の理由		ŏ		ŏ		ő	ŏ		. 0	Ö	ŏ	ŭ	0
5年以上前登録	1	0		0		0	0		0	0	0	0	0
観察不要		0		0		0	0		0	0	0	0	0
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	Į.	Ŏ		0		0	0		0	0	0	Ō	Ō
転症・他(登録の撤回へ)	•	Û		0		0	0		0	0	0	0	, a
転出	İ	. Ŏ		ŏ		ŏ	ŏ		Õ	ŏ	, 0	ŏ	ŏ
登録中の再登録 他の理由		0		0		, N	0		0	0	0	· 0	
100	1	v		U		v	v		Ų	v	U	U	. 01

年945 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その29

	_						活]	助物	ŧή	店 杉					(別掲) 潜在性結 核感染症
						崩		核	活	動	性	- 61	-+	肺外結核	移感染症
	総	数	総	数	総	数数	如回	抹 治療	陽再	性治療		の他の 核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
安芸郡府中町		4		4		4		4			0	0	0) 0	C
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 型録中の再登録 他の理由		3 0 0 1 0 0		3 0 0 1 0 0		3 0 0 1 0 0		3 0 0 1 0 0			0000000	0 0 0 0 0	. (0
1年未濟前登録		1		1		1		. 1			0	0) (, 0
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・位登峰の撤回へ) 転出 登峰中の再登録 他の理由				0 0 1 0 0		0 0 1 0 0		0			0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0		0 6 0 6 0 6 0 6 0 6	0 0 0
1年以上2年未満前登録		()	0		0		(}		0	0	1	0 (0
製象不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		(((()	0000		0 0 0 0)))))		0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0	
2年以上3年朱満前登録		()	C)	. 0		()		0	. 0		0	0
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		1			, ,	0 0 0 0 0		1)		0 0 0 0 0	0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0	D 0 D 0 D 0 D 0 D 0

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その3 O

													. ,,,,
	Γ					活	動性	結	核				(別提)
					1	肺 糸	核	活	動物	生		肺外結核	(別掲) 満在性結 核感染症
	総	数	総	数	略多総数		抹	陽 1	生 台 捺	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
	<u> </u>				NC 350	10/11	41027	17 1	- ""		C -> (C		
3年以上5年未満前登録		3		3	;	,	3		0	0	U	U	U
観察不要 死亡 (結核)		3		3		3	3		0	. 0	0	0	0
死亡(結核外)		Ŏ		ŏ		ĺ	Ŏ		Õ	ŏ	Ŏ	0	Ö,
転症・他(登録の撤回へ) 転出		Ŏ		ŏ			ŏ		ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ
登録中の再登録 他の理由		0		0		j	Ö		Ö	Ů	ő	ő	ŏ
5年以上前登録		0		o o)	0		0	0	0	0	0
観察不要		0		0	!	2	0		0	· 0	0	0	. 0
死亡(結核) 死亡(結核外)		0		0		5	Ö		0	ŏ	Ŏ	ő	ŏ
転症・他(登録の撤回へ)		. 0		Ŏ	1	Ō	Ō		0	0	Ō	. 0	0
転出 登録中の再登録	1	0		0		D D	0		0	0	0	0	ů 0
他の理由		Õ		Ď	i	Ď	ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その31

	,												W/7/7/14	·
								動 档	,-					(別提)
		. w.				肺			活		性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	喀		塗			性	その他の	菌陰性	活動性	治療中
· · ·	<u> </u>				総	数	初回	冶泵	再	治療	結核菌陽性	その他	位到注	
安芸都海田町		8		8		4.		4		0	2	2	0	2
観察不要 死亡 (結核)	i	6		6		3		3		0	1	2	0	2
死亡(結核外)	•	1		1		0		0		0	0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ) 転出		į		1		Ĭ		Ĭ		ŏ	ġ	ŏ	ŏ	ŏ
登録中の再登録		Ō		0		Ü		0		0	0	0	0	. 0
他の理由		0		0		0		Ó		0	0	Ŏ	Ō	Ŏ,
1年未満前登録		1		1	•	1		1		0	0	0	0	0
観察不要		0		0		٥		0		0	0	0	0	0
死亡(結核) 死亡(結核外)		0		0		0		0		0	0	Ō	Ō	ŏ
転症・他(登録の撤回へ)		ĭ		i		ĭ		1		0	0	0	0	. 0
転出 登録中の再登録		0		0		0		0		0	0	0	0	. 0
他の理由		ŏ		õ		ŏ		ŏ		ŏ	ő	ŏ	ŏ	ŏ
1年以上2年未満前登録		0		0		0		0		0	0	0	0	2
観察不要 死亡 (結核)		0		0		. 0		0		. 0	0	0	0	2
死亡 (結核外)		0		0		0		0		0	0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ) 転出		Ō		Ŏ		ō		Ŏ		ŏ	Ŏ	ŏ	, ŏ	Ŏ
登録中の再登録		Ö		0		0		0		0	0	0	0	0
他の理由		0		0		0		0		0	0	Ó	Ō	Ď
2年以上3年未満前登録		2		2		1		1		0	0	1	0	0
観察不要 死亡 (結核)		2		2		1		1		0	0	1	0	0
死亡(結核外)		0		0		0		0		0	0	0	· . 0	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出		0		Ó		0		Ó		Ď	0	ŏ	ŏ	Ŏ
登録中の再登録		ŏ		Ô		ō		Ö		0	0	0	0	0
他の理由	_	0		0		0		0		0	Ö	Ó	Ó	0

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その32

					活動作	ŧ ;	結 核				(別掲)
				朋	話 核	活	動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	L	喀 痰	塗 抹	陽	性	その他の	菌陰性・		
		AD 30		総数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録	4		4	1	1		0	2	1	0	
観察不要	3		3	1	. 1		0	1	1	0	
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	0		0	0	0		0	0	0	0	
転症・他(登録の撤回へ)	ò		Ó	ŏ	ğ		ŏ	ģ	ŏ	ŏ	
転出 登録中の再登録	0		0	0	0		0	0	0	0	
他の理由	Ŏ		ŏ	ŏ	ŏ		ő	ŏ	ŏ	ŏ	
5年以上前登録	1		1	1	1		0	0	0	0	
観察不要	1		1	1	1		0	ġ.	o o	o	
死亡(結核) 死亡(結核外)	D		D n	0	0		0	0	0	0	
転症・他(登録の撤回へ)	Ŏ		Ŏ	ŏ	ě		ě	ŏ	ŏ	ŏ	
転出 登録中の再登録	D		0	0	0		0	0	0	0	
他の理由	ŏ		ŏ	ŏ	ŏ		ŏ	ő	ŏ	ŏ	

年245. 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その33

						-	活 動	性	紿	核					(別提)
						肺					性			肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	痰 数	途 初回浴	排列	<u> </u>	生療	その 結核菌		菌陰性・ その他	活動性	治療中
安芸郡熊野町		. 3		3		2		2		C)	0	1	0	
観察不要 死亡 (結核)		3		3		2	•	2		9)	0	. 0	0	
死亡 (結核外) 転走・他 (登録の撤回へ) 転出		0		0		0 0 0		0 0 0)))	0	· 0	. 0	
登録中の再登録 他の理由		0		0		0		0		()	0	0	0	
年未満前登録		0		0		0		Ò		()	0	0	0	
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外)		0		0		0		0)	0	0	0 0 0	
転症・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録		0		0		0		0				0	0	0	
他の理由		0		Ö		ŏ		ŏ		4	j	ŏ	ŏ	ŏ	
年以上2年未満前登録		0		0		0		0		()	0	0	0	
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外)		0		0		0		0		()))	0	0	0	
転症・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録		0		0		0		0		(D 0 0	0	0 0 0	0	
他の理由		ŏ		Õ		Ō		0			0	0	0	•	
2年以上3年未濟前登錄		0		0		.0		0			0	0	0		•
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外)		0		0		0		0			0 0 0	0	0		
転症・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		0 0 0	•	0		0	,	, O			0	0 0	0	0	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その34

,												шитин	. 1942
							活動	性	結 核				(別掲)
	\Box					胼	油 相	7	動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	暳	疼	途 抹	陽	性	その他の	菌陰性・		
	ł		亦ひ	**	総	数	初回治療	F	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		3		3		2		2		0 0	1	0	. (
観察不要		3		3		2		2		0 0	1	0	(
死亡(結核)		0		0		0		0		0 0	Q	. 0	9
死亡(結核外) 転定・他(登録の撤回へ)		Ď		Ŏ		0		Ň		0 0	ř	. 0	
転出 (正成の)		ñ		ă		ŏ		ŏ		ŏŏ	č	Ŏ	i
登録中の再登録		ŏ		ŏ		ŏ		Ō		ō o	Ō	0	
他の理由		Ó		0		0		0		0 0	0	0	(
5年以上前登録		0		0		0		0		0 0	O	0	(
観察不要	1	0		0		0	,	0		0 0	0	0	(
死亡(結核)		0		Ō		0		0		0 0	9	0	9
死亡(結核外)	ŀ	0		0		Ŏ		Ŏ		0 0		Ų	3
転症・他(登録の撤回へ) 転出		0		0		v		Ň		0 U		, ,	
with 登録中の再登録	i	v		, ,		Ň		ň		n o			7
他の理由		ň		ň		ň		ň		ň	ì	i	i

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その35

	,													_ '	四八十万日		PKZI
	<u></u>									倍 核						(別掲),
	1	,,,,				肺		核	活	動	档				肺外結核	(別掲 潜在性 核感染	羅
1	総	数	総	数	喉		_ 塗	抹	陽	性		その他の	菌陰性		747 mar. (d.		\dashv
					総	数	初回	台祭	再	治病	F	結核菌陽性	その他	.	活動性	治療中	
安芸郡坂町		4		2		1		1			0	1		0	2		0
観察不要		3		1		0		0			0	1		0	2		ام
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	i	0		0		0		0			0	0		Ó	, Q		Ď
転症・他 (登録の撤回へ) 転出	J •.	ó		ó		ó		ò			ŏ	Ö		ŏ	0		ő
登録中の再登録		0		0		0		0			0	0		0	. 0		0
他の理由		0		0		Ö		ō			ŏ	ŏ		ŏ	ŏ		ŏ
1年未満前登録	ŀ	0		0		0		0			0	0		0	٥		0
視察不要	1	0		0		٥		0			Ď	۵		0	0		n
元亡 (結核) 死亡 (結核外)	ŀ	. 0		0		Ó		Ō			Õ	Ŏ		Ŏ	· š		ŏ
転症・他 (登録の撤回へ) 転出		ŏ		ŏ		ŏ		ŏ			Ö	0		Ů	0		0
登録中の再登録		0		0		0		0			0	0		0	0		Ō
他の理由		Ö		Ō		ŏ		ŏ			ŏ	Õ		ŏ	ŏ		ŏ
1年以上2年未濟前登錄		0		0		0		0			0	0	•	0	0	-	0
根祭不要		0		0		0		0			0	0		0	0		0
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	ŀ	0		Ð		0		Ŏ			0	0		0	Ō		Ö
転錠・他 (登録の撤回へ) 転出		ŏ		ŏ		ŏ		ŏ		i	ŏ	ŏ		ŏ	ŏ		ŏ
登録中の再登録		Ü		0		0		0			0	0		0	. 0		0
他の理由	ŀ	0		Ō		Ō		Ŏ		i	Ō	ŏ		ō	ŏ		ŏ
2年以上3年未満前登録		3		1		t		1			0	0		0	2		0
観察不要 死亡(結核)		2		0		0		0		(0	0		0	2		0
死亡(結核外)		1		0 1		0		0		(0	0		0	0		0
転症・他(登録の撤回へ) 転出		0		Ò		Ó		Ó		į	Ò	Ŏ		0	Ŏ		Ŏ
登録中の再登録		ŏ		ŏ		Û		0			0	0		Ů	0		0
他の理由		0		0		0		0		(0	0		Ò	Ō		Ó

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その36

												四刀平月日	: 平成2
							活動	性	紿 核				(別揭)
						Æ	括核	Ť	5 動	性	•	肺外結核	(別揭) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	羁	孩	塗 抹	陽		その他の	菌陰性・	1 1	
			454	35	総	数	初回治療	Ŧ	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		1		1		0		0	0	1	0	. 0	
観察不要		1		1		0		O.	0	1	0	0	
死亡(結核) 死亡(結核外)		0		Ò		Ō		Ō	Ŏ	ò	Õ	ŏ	č
転症・他(登録の撤回へ)	ľ	0		0		0		0	0	0	0	0	9
転出	ł	ŏ		õ		ŏ		ŏ	ŏ	Õ	ŏ	ŏ	č
登録中の再登録 他の理由	1	0		0		0		0	0	0	0	0	0
		٠		٠		v		v	U	U	U	U	U
5年以上前登録		0		0		0		0	0	0	0	0	Đ
観察不要		0		0		0		0	0	0	0	0	c
死亡(結核) 死亡(結核外)		Ō		Ď		0		0	0	0	Ō	0	0
転症・他(登録の撤回へ)		V		0		0		D n	0	. 0	0	0	0
転出		ŏ		ŏ		ŏ		Ď	Ď	ŏ	ŏ	Ö	Û
登録中の再登録]	Õ		ō		ŏ		Ō	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ö
他の理由	1	0		0	:	0		0	0	0	Ó	ō	Ō

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その37

						. 1	舌 動	性	結構					(別提)
ļ						肺		核 活		性			肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	<u>痰</u> 数	<u>塗</u> 技 初回治	末 陽 療 再	性治;	寮 結	の他の 攻菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
山県郡安芸太田町		1		1		1		1		0 .	0	0	0	0
徽祭不要		0		0		0		0		0	0	0	0	0
死亡(結核)		0		0		0		0		0	. 0	0	0	Ď
死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ)	ŀ	0		Ů		0		ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
転送		ĭ		ĩ		i		į		Ó	0	0	0	. 0
登録中の再登録		0		0		0		0		0	0	0	0	0
他の理由	1	U		v		U		U		U	U	•	·	•
1年未満前登録	İ	0		0		0		0		0	0	0	0	0
観察不要		0		0		0		0		0	0	0		0
死亡(結核)	ļ	0		0		0		0.		Ŏ	0	.0	. 0	0
死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ)	1	0		0		0		0		Ů	Ů			ŏ
転出・他(金素の歌問へ)	1	n		ő		ŏ		ŏ		ŏ	ŏ	ā	Ŏ	Ö
登録中の再登録	1	ŏ		Ď		ō		0		0	0	Q	0	0
他の理由		0		D		0		0		0	0	C	U	U
1年以上2年未満前登録		0		0		0		0		0 ,	0	0	0	0
親祭不要		0		0		0		0		Ō	0	9	0	Q
死亡(結核)		Ō		0		0		0		Ď	0			0
死亡(結核外) 転虚・他(登録の撤回へ)		Ó		.0		Ů,		Ň		ň	ő	ì	Ď	Č
転出 (正式の)取印。	İ	ŏ		Ö		ŏ		ŏ		ŏ	ŏ	Č	Ò	. 0
登録中の再登録		ō		Ō		Ô		0		0	0	9	. 0	9
他の理由		0		0		0		Ð		0	0	() , 0	,
2年以上3年未満前登録		1		1		1		1 -		0	0	. () 0	. (
観察不要		0		0		O		0		0	0			(
死亡(結核)		. 0		Ğ		0		Ü		Q A	0		, U	,
死亡(結核外) 転症・他(登録の撤回へ)		. 0		0		0		Ď		Ď			í ŏ	í
転出		ĭ		ĭ		ĭ		ĭ		Ŏ	Ŏ) 0	Ç
登録中の再登録		Ö		Ò		Ó		0		0	0			9
他の理由	1	0		0		0		0		0	0) 0	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その38 対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

											四八千万日	: TRZ1
				_		活動作	生ん	核				(別掲)
					Je	結 核	活	動!	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総勢	. [喀痰			性	その他の	菌陰性・	Syr. est. 1th	治療中
		i	ምር ንም	· .[総数	初回治療	再	冶療	結核菌陽性	その他	活動性	石族中
3年以上5年未満前登録		D		0	0	0		0	0	Ó	0	0
観察不要		0		D	0	C		0	0	Q	0	0
死亡(結核) 死亡(結核外)		0		Ŏ	0	Ç	l L	0	0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ)		Ö		ŏ	ŏ	č		. 0	Ď	ŏ	ě	ŏ
転出	İ	Õ	•	0	0	9		. 0	0	0	0	0
登録中の再登録 他の理由	1	ŏ		ŏ	ŏ	č	,	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
5年以上前登録		0		0	0	()	0	0	.0	0	. 0
観察不要	i	0		o	. 0	(1	0	Ō	0	0	0
死亡(結核)		0		0	0	9)	0	0	0	0	Ů
死亡(結核外)		Ŏ		Ď	Ü			Ň	Ü	X	· X	ň
転症・他 (登録の撤回へ) 転出	1	V		'n				Ü	ŏ	ŭ	ŏ	Ď
松山 登録中の再登録	1	ň		ň	· ŏ	ì	í	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
他の理由	1	ŏ		ő	ŏ	ì	i	ŏ	ō	Ō	Ō	0

年245 年内登録除外者数一登録時総合惠者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その39

	,						_	出刀年月日	: 平成2
1				活動	生 結 核		-		(別掲)
			В			性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数・	総数	喀 痰		陽性	その他の	菌陰性・]	
		110 30	総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
山渠郡北広島町	5	5	4	4	. 0	0	1	Ó	0
観察不要 死亡 (結核)	3	3	3	3		0	0	0	. 0
死亡 (結核外)	0	0	0	Q	0	0	0	ō	0
転症・他(登録の撤回へ)	Ö	ò	ŏ		i	Û		ň	0
転出 登録中の再登録	0	0	0	Q) a	Ó	Ō	ō	ă
他の理由	1	1	0 1	0) 0 0	0	0	0	0
1年未満前登録	_		•	•	_	•	. "	v	U
1 七不何即宜賦	2	2	1	1	. 0	0	1	0	0
観察不要	0	0	0	0			0	o o	0
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	0	. 0	0	0	. 0	0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ)	å	í	ŏ	Ü	0	0	1	0	0
松出	ō	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	, ŏ	ŏ	O'
登録中の再登録 他の理由	. 0	0	0	0	0		0	ō	Ō
,	'	'	'		0	.0	0	0	0
1年以上2年未満前登録	0	0	0	0	0	0	0	0	0
観察不要	0	0	0	0	0	0	0	0	0
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	0	0	0	Õ	0	0	0	Ō	0
転症・他(登録の撤回へ)	ŏ	. 0	ŏ	0	0	0	0	0	Ō
板出	ō	Ö	ō	-ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
登録中の再登録 他の理由	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	v	v	U	v	0	0	U	0	0
2年以上3年未満前登録	0	0	0	0	0	0	0	0	0
観察不要	0	0	. 0	0	0	0	0	0	٥
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	0	0	ō	0	ō	Ó	Ó	Ō	Õ
転症・他(登録の撤回へ)	Ü	0	. 0	0	0	0	. 0	0	0
転出	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ
登録中の再登録 他の理由	0	0	0	0	0	0	Ó	Ō	Ŏ
(C->	U	<u> </u>	0	0	0	0	0	0	0

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その40

											山力平月日	: 平成2
, , ,						活動作	£ ;	結 核				(別掲)
					H	おお核	活	動	生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総数	嘚	淡	塗 抹	腸	性	その他の	菌陰性・		
			APC 3934.	総	数	初回治療	再	治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		3	3		3	3		0	0	0	0	(
観察不要		3	3		. 3	3		0	0	0	. 0	1
死亡(結核) 死亡(結核外)		0	0		, 0	0		0	Ó	Ó	Ō	(
転症・他(登録の撤回へ)		ŏ	ď		ŏ	Ŏ		ŏ	0	ŏ	ů	ď
転出 登録中の再登録		0	0	 	0	0		0	0	0	0	(
他の理由		ŏ	, č	ı	ŏ	ŏ		ŏ	ő	ŏ	0	č
5年以上前登録		0	0		0	0		0	0	0	0	C
観察不要		0	0		0	0		0	0	٥	. 0	(
死亡(結核) 死亡(結核外)		0	0		0	0		0	0	0	0	. 0
転症・他(登録の撤回へ)		ŏ	Ŏ		ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	Ŏ	ŏ	i
転出 登録中の再登録		0	0		0	. 0		0	0	0	. 0	(
他の理由		ŏ	Ŏ		ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	, č

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その41

i	活動性結核											(別掲) 潜在性結 核感染症		
		•				肺	結	核	括		性	Latina ta	肺外結核	移感操程
	総	数	総	数	総	<u>痰</u> 数	全 初回		再	性 治 療	その他の 結核菌陽位	関陰性・ 生 その他	活動性	治療中
豊田郡大崎上島町		2		2		2		2		O)	0 (0	
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録		1 0 0 1 0		1 0 0 1 0		1 0 0 1 0		1 0 0 1 0				0 0		
他の理由 1 年未満前登録		1		1		1		1		,	,	0	0	
機象不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転記中の再登録 他の理由		0 0 0 1 0 0		0 0 1 0 0		0 0 0 1 0 0		0 0 1 0 0		(0 0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
1年以上2年未満前登録		0		0		0		0		(0	0 .	0 0	ı
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		0 0 0 0 0		0 0 0 0 0	<i>e</i>	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 . 0 0 . 0 0 . 0	
2年以上3年未満前登録		0		0		0		0			0	0	0 ()
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 空数中の再登録 他の理由		0 0 0 0 0		0000		0 0 0		0 0 0 0			0 0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 (0 0 (0 0 (0 0 (0 0 (0))))

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その42

												шлтлы	· + 110,21
							活動性	結	核				(別掲)
•						肺	結 核	活	動性			肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総		塗 抹 初回治療	陽 / 再 治	生素	その他の 核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		1		1		1	1		0	0	0	0	0
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転進・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		1 0 0 0 0		1 0 0 0 0 0*		1 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0		0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0
5年以上前登録		0		0		0	0		0	0	0	0	0
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 死症 - 他 (登録の接回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		000000000000000000000000000000000000000		0 0 0 0		0 0 0 0	0 0 0 0 0		0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0

年245 年内登録除外者数-登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その43

「	(別掲) 在性結 感染症 冶寮中
総数 総数 内回治療 下治療 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大	
株 数 株 数 内田 大	
一	6 0 0
観察不要 2	0
デ に (結検) デ で (結検) で (0,
 死亡(結核外) 転旋・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
転店・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0
登録中の再登録	0
他の理由	0
概察不要 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	. 0
発亡 (結核) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0
光亡(結核)り 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0
[転症・他 (登録の撤回へ) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ŏ
	0
	Ď
登録中の再登録 0 0 0 0 0 0 0	ŏ
他の理由 0 0 0 0 0 0 0	0
1年以上2年未満的登録 1 0 0 0 0 0 1	0:
根象不要	0
死亡 (妹妹)	0
「転旋・他(登録の撤回へ)」 (ŏ
転出	Ŏ
全数中の再発験	0
2年以上3年未満前登録 1 1 1 1 0 0 0 0	0
	ď
観察不要	0
	0
転底・他(登録の撤回へ) 0 0 0 0 0 0 0 0	ŏ
「 転出	0
他の理由	- 1

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その44

	*							шитип	· +-10.21
				活動性	生 結 核				(別揭)
			身	お 結 核	活動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀痰	塗 抹	陽性	その他の	菌陰性・	1	
		JMC 3954	総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録	0	0	0	0	0	0	0	0	0
観察不要	a	0	0	0	· a	0	0	0	0
死亡(結核)	0	0	Ó	Ó	Ó	Ō	Ò	Ō	Ó
死亡(結核外)	0	0	0	0	0	0	0	Õ	0
転症・他 (登録の撤回へ) 転出		0	ū	0	0	0	D	0	0
登録中の再登録	I %	0	Ņ	0	Ů	Ŭ	V	V	0
他の理由	ŏ	ŏ	ő	ŏ	ŏ	Ö	ŏ	ŏ	ő
5年以上前登録	0	0	0	0	0	0	0	0	0
観察不要	0	0	. 0	٥	. 0	0	. 0	0	٥
死亡(結核)	0	Ō	Ō	Ō	0	0	0	Ö	Ŏ:
死亡(結核外)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
転症・他(登録の撤回へ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
転出 登録中の再登録	0	0	ō	0	ō	0	0	0	0
他の理由	0	Ü	ŭ	Ü	U	0	Ü	Ü	U
(C) 1/2/200		U	U	U	v	v	Ų		U)

年245 年内登録除外者数一登録除総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その45

							活動	性	絽	核					(別提)
						肺			活	動	性			肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	<u>痰</u> 数	強 初回沿			性治療	-1	その他の お核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
神石郡神石高原町		4		3		0		0	-		0	1	2	1	
観察不要 死亡(結核) 死亡(結核外) 転亡・他(登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録		1 1 2 0 0		1 1 1 0 0		0 0 0		0 0 0 0		•	0000	1 0 0 0 0	0 1 1 0 0	-	
他の理由 1年未満前登録		2		1		0		0			0	0	1	1	
観察不要 死亡 (結談) 死亡 (結談外) 転産・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		0 2 0 0 0		0 1 0 0 0		0 0 0 0 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 1 0 0	,
1年以上2年未満前登録		1		1		0		0			0	0	1	0	
親察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ) 転出 を出 中の再登録 他の理由		0 1 0 0 0 0		0 1 0 0 0 0	,	0 0 0 0		0 0 0 0 0			000000	0 0 0 0 0	0 1 0 0 0 0	0 0 0 0	
2年以上3年未満前登録		1		_ 1		0		0			0	1	0	0	
観察不要 死亡 (結核) 死亡 (結核外) 転達・他 (登録の撤回へ) 転出 登録中の再登録 他の理由		1 0 0 0 0		1 0 0 0 0		00000		0 0 0 0 0			000000	- 1 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0	

年245 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、市町村別(広島県)その46

										H-22-1-77-H	. 1794
					ì	舌動 性	: 結 核	ŧ			(別掲)
					肺	結 核	活動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数	総数	RŞ	狹	塗 抹	陽性	その他の	菌陰性・		
		· ·]	阿	総	数	初回治療	再治男	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
3年以上5年未満前登録		D		0	0	D		0 0	0	0	
観察不要		0		0	0	0		0 0	. 0	0	-
死亡 (結核) 死亡 (結核外)		0		0	.0	0		0 0	0	0	
死亡 (を終れ) 転症・他 (登録の撤回へ)		0		0	Ö	0		0 0	ŏ	ŏ	
転出 登録中の再登録		0		0	0	Ŏ		0 0	. 0	0	
他の理由		Ŏ		0	ŏ	ŏ		0 0	ŏ	ő	
i 年以上前登録		0		0	0	0		0 0	0	0	
観察不要		0		0	.0	0		0 0	į į	. 0	
死亡 (結核) 死亡 (結核外)	1	0		D	0	0		0 0	. 0	0	٠.
転症・他(登録の撤回へ)	l	ŏ		Ď	ŏ	ŏ		ŏ	ŏ	Ŏ	
転出 登録中の再登録	1	0		0	0	0		0 0	. 0	0	
他の理由	1	Ö		ŏ	ŏ	ŏ		ŏ	Ö	ŏ	

年248 前年新登録肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、コホート観察、保健所別(広島県)その1

		1.		肺結核	活動!	ŧ	
		総数	喀 痰	塗抹 陽	性	その他の	菌陰性・
		格级	総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他
前年新登録患者数							
具総数(対象者総数)		232	133	128	5	60	39
治療	(K)	15 6.5%	12 9.0%	11 8.6%	1 20.0%	3 5.0%	0 0.4
治療完了	(%)	55 23.7	27 20.3	27 21.1	0 0.0	13 21.7	15 38.5
死亡	(%)	46 19.8	33 24.8	33 25.8	0 0.0	7 11.7	6 15.4
治療失敗	(%)	1 0.4	1 0.8	1 0.8	0 0.0	0 0.0	0 0.4
脱落中断	(%)	32 13.8	14 10.5	14 10.9	0 0.0	12 20.0	6 15.4
転出	(%)	3 1.3	1 0.8	1 0.8	0.0	1 1.7	1 2.1
12か月を超える治療	(%)	24 10.3	14 10.5	14 10.9	0 0.0	9 15.0	1 2.1
判定不能	(%)	56 24.1	31 23.3	27 21.1	4 80.0	15 25.0	10 25.1
[山市(対象者総数)		56	27	27	0	16	13
治療	(%)	1 1.8%	1 3.7%	1 3.7%	0	0 0.0%	0 0.
治療完了	(%)	18 32.1	7 25.9	7 25.9	0	4 25.0	7 53.
死亡	(K)	5 8.9	2 7.4	. 2 7.4	0	2 12.5	1 7.3
治療失敗	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0,0	0	0 0.0	0 0.1
脱落中断	(%)	7 12.5	4 14.8	4 14.8	0	1 6.2	2 15.
転出	(0)	0 0,0	0 0.0	0 0.0	o —	0 0.0	0 0.1
12か月を超える治療	(X)	11 19.6	7 25.9	7 25.9	o —	4 25.0	0 0.4
判定不能	(%)	14 25,0	6 22.2	6 22.2	0	5 31.2	3 23.
市(対象者総数)		37	21	21	0	15	. 1
治療	(%)	3 8.1%	1 4.8%	1 4.8%	0	2 13.3%	´ 0 0.4
治療完了	(%)	3 8.1	2 9.5	2 9.5	0	1 6.7	0 0.1
死亡	(%)	8 21.6	8 38.1	8 38.1	0	0 0.0	0 0.4
治療失敗	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0	0 0.0	0 0.4
脱落中断	(%)	6 16.2	3 14.3	3 14.3	0	3 20.0	0 0.4
転出	(%)	1 2.7	1 4.8	1 4.8	o	0 0.0	0 0.1
12か月を超える治療	(%)	6 16.2	2 9.5	2 9.5	o	4 26.7	0 0.1
判定不能	(%)	10 27.0	4 19.0	4 19.0	0	5 33.3	1100.0
(三地域(対象者総数)		49 '	31	28	3	13	5
治療	(X)	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.
治療完了	(%)	13 26.5	7 22.6	7 25.0	0 0.0	5 38.5	1 20.
死亡	ÖÖ	14 28 6	9 29.0	9 32, 1	0 0.0	3 23.1	2 40.6
治療失敗	(%)	1 2.0	1 3.2	1 3.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0
脱落中断	(%)	4 8.2	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 23.1	1 20.
転出	00	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
12か月を超える治療	(%)	4 8.2	3 9.7	3 10.7	0 0.0	0 0.0	1 20.0
判定不能	(%)	13 26.5	11 35.5	8 28.6	3 100. 0	2 15.4	0 0.4

年248 前年新登録肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、コホート観察、保健所別(広島県)その2

				肺結核	活動!	±	
*		総数	喀 痰	塗 抹 陽	性	その他の	菌陰性・
		格祭	総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他
安北地域(対象者総数)		12	8	7	1	!	, 3
治療	(%)	2 16.7%	2 25.0%		0 0.0%	0 0.0%	0 0.0 1 33.3
治療完了	(%)	1 8.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0 0 0.0	0 0.0 0 0.0	1 33.3 0 0.0
死亡	(%)	1 8.3	1 12.5	1 14.3		0 0.0 0 0.0	0 0.0
治療失敗	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0 0 0.0	0 0.0	0 0.0
脱落中断	(%)	1 8.3	1 12.5	1 14.3	0 0.0 0 0.0	0 0.0	1 33.3
転出	(X)	1 8.3	0 0.0	0 0.0		0 0.0	0 0.0
12か月を超える治療	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0 1100.0	1100.0	1 33.
判定不能	(X)	6 50.0	4 50.0	3 42.9	1 100.0	1 100.0	i 99.
(島地域(対象者総数)		31	17	16	1	7	
治療	(%)	5 16.1%	5 29.4%		1 100. 0%	0 0.0%	`0 0.
治療完了	(%)	4 12.9	1 5.9	1 6.2	0 0.0	2 28.6	1 14.
死亡	(%)	8 25.8	5 29.4	5 31.2	0 0.0	1 14.3	2 28.
治療失敗	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0.0.0	0 0.
脱落中断	(%)	8 25,8	3 17.6	3 18.8	0 0.0	3. 42. 9	2 28.
転出	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.
12か月を超える治療	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.4
判定不能	(%)	6 19.4	3 17.6	3 18.8	0 0.0	1 14.3	2 28.
建城(対象者総数)		3	3	3	0	0	0
治療	(%)	2 66.7%	2 66.7%	2 66.7%	0	0 —	0
治療完了	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	. 0	0	0
死亡	(%)	1 33.3	1 33.3	1 33, 3	0	0 —	0
治療失敗	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0	0 —	0
脱落中断	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0	0 —	0
転出	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 -	0 —	0
12か月を超える治療	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0,0	0	0 —	0
判定不能	(%)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0	o —	0
(広島地域(対象者総数)		17	8	8	0	4	5
治療	(%)	1 5.9%	0 0.09		Ó	1 25.0%	0 0.
治療完了	(%)	9 52.9	5 62.5	5 62.5	0	0 0.0	4 80.
死亡	öö	4 23.5	2 25.0	2 25,0	ŏ	1 25.0	1 20.
治療失敗	(%)	0 0.0	0 0,0	0 0.0	ō	0 0.0	. 0 0.
脱落中斯	(K)	1 5.9	1 12.5	1 12,5	0	0 0.0	0 0.
転出	ĊΚ̈́O	0 0.0	0 0.0	0 0,0	0	0 0.0	0 0.
12か月を超える治療	(%)	1 5.9	0 0.0	0 0.0	0	1 25.0	0 0.
判定不能	(%)	1 5.9	0 0.0	0 0.0	0	1 25.0	0 0.

年248 前年新登録肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、コホート観察、保健所別(広島県)その3

対象期間 : 平成19 (2007) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

福山地域(対象者総数) 治療 治療完了 (% 治療完了 (% 治療失敗 (% 脱寒中斯 (% 12) 12 を超える治療 判定不能 (%	8	数 0 0.0% 1 12.5 1 12.5 0 0.0	略 総 · 0 0	<u>爽</u> 数 0.0% 0.0	初回	3	房	性再	治療		その他の 結核菌陽		菌陰を	他
治療 (% (% (% (% (% (% (% (% (% (% (% (% (%	3	8 0 0.0% 1 12.5 1 12.5 0 0.0	. 3	0. 0%		3	来	再			結核菌陽	性		_
治療 (% 治療完了 (% 死亡 (% 税産失敗 (% 税本) (% 12か月を超える治療 (%	8	0 0.0% 1 12.5 1 12.5 0 0.0	. 0	0.0%										
	;	1 12.5 0 0.0 0 0.0 5 62.5	0 0 0 0 2	33, 3 0, 0 0, 0 0, 0 0, 0	•	0 (1 3: 0 (0 (0 (0.0% 0.0 3.3 0.0 0.0 0.0 0.0		0 -	- - - - - -	000000000000000000000000000000000000000		(0. 20. 0. 0. 20. 20.
部北地域(対象者総数) 治療完了 (% 治療完了 (% 光療完了 (% 所養之) (% 10年) (% 10年) (% 11年) (% 1		9 1 5.3% 64 21.1 0 0.0 4 21.1 1 5.3 2 10.5 1 5.3	15 1 5 4 0 2 0 2 1	6. 7% 33. 3 26. 7 0. 0 13. 3 0. 0 13. 3 6. 7		5 3: 4 2: 0 1: 2 1: 2 1:	6.7% 3.3 6.7 0.0 0.0 0.0 0.3 3.3 6.7		0 -		1 2 0 0 2 5 1 2	0, 0X 15, 0 0, 0 0, 0 0, 0 0, 0 0, 0 0, 0 0, 0	(

広島市分

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島市)その3

							狧	動 f	生	結	核				(別掲)
						朋			活	動	. 1	性		Birth State	潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	総	痰 数	金 初回	抹 沿療	勝再	性治	療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
広島市		167		134		74		67			7	33	27	33	4
男 女		111 56		95 39		54 20		48 19			6 1	23 10	18 9	16 17	2 2
0~4 歳 男 女		0 0 0		0		0 0 0		0			0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
5~9 男 女	!	0 0 0		. 0		0		0			0	0	0 0 0	0 0 0	
10~14 男 女		0		0 0 0		0 0 0		0			0	0	0	0	1
15~19 男 女	:	0		0		.0 0		0 0			0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	
20~24 男 女		2 · 0 2		1 0 1		0 0 0		0 0 0			0	0 0 0	1 0 1	1 0 1	
25~29 男 女		6 4 2		5 4 1		2 2 0		2 2 0			0	1 1 0	2 1 1	1 0 1	
30~34 男 女		8 3 5		8 3 5		4 2 2		4 2 2			0	1 1 0	3 0 3	0 0 0	
35~39 男 女		10 6 4		8 5 3		4 2 2		4 2 2			0	1 1 0	3 2 1	2 1 1	
40~44 男 女		6 4 2		6 4 2		6 4 2		6 4 2			0 0 0	0 0 0	0	0	

年201 新登録患者数一登録時終合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島市)その4

平成20 (2008) 年 平成21 (2009) 年04月19日現在

									出力年月日
		1	ja:		生 結 核 活 動	<u> </u>			(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀痰	強 抹	陽性	その他の	菌陰性	肺外結核· 活動性	
	<u> </u>	400 3A	総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他	1.1.000	治療中
45~49	6	6	4	4	0	1	1	0	9
男	5	5	4	4	0	1	0	0	8
女	1	1	0	0	0	0	1	0	1
50~54	4 4 0	4	4	3	` 1	0	0	0	3
男		4	4	3	1	0	0	0	1
女		0	0	0	0	0	0	0	2
55~59 男 女	9 . 8	. 9 8 1	4 4 0	4 4 0	0 0 0	3 2 1	2 2 0	0	1 0 1
60~64	18	16	. 7	7	0	6	3	2	1
男	14	12	6	6		3	3	2	0
女	4	4	1	1		3	0	0	1
65~69	10	6	4	4	0	1	1	4	0
男	6	3	2	2		1	0	3	0
女	4	3	2	2		0	1	1	0
70~7 4	20	13	8	7	1	5	0	7	0
男	14	12	7	7	0	5	0	2	
女	6	1	1	0	1	0	0	5	
75~79	20	14	6	6	0	3	5	6	2
男	12	10	2	2	0	3	5	2	1
女	8	4	4	4	0	0	0	4	1
80~84	28	23	13	10	3	7	3	5	0
男	18	14	8	5	3	3	3	4	0
女	10	9	5	5	0	4	0	1	0
85~89	15	10	5	3	2	3	. 2	5	0
男	8	6	4	2	2	1	1	2	0
女	7	4	1	1	0	2	1	3	0
90歳以上 男 女	5 5 0	5 5 0	3 3 0	3 3 0	0 0 0	1 1 0	1 1 0	0 0	0

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島市)その1

								動力	ŧ i	結 核				(別提).
						月		核	活		生		肺外結核	潛在性精 核感染症
	総	数	総	数	経	数数	金	抹 治療	勝再	性 治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
界総数		167		134		74		67		7	33	27	33	49
男女		111 58		95 39		54 20		48 19		6 1	23 10	18 9	16 17	23 26
0~4 歳 男 女	,	0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	. 4 4 0
5~9 男 女		0 0 0		0 0 0	٠	0 0 0		0 0 0		. 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	3 0 3
10~14 男 女		0		0 0 0		0 0 0		0		0	0	Ó	0 0 0	11 3 8
15~19 男 女		0		0 0 0		0 0 0		0		0 0 0	0 0 0	Ō	0 0 0	0 0 0
20~24 男 女		2 0 2		1 0 1		0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0	1 0 1	2 1 1
25~29 男 女		· 4 2		5 4 1		2 2 0		2 2 0		0 0 0	1	2 1 1	1 0 1	4 2 2
30~34 男 女		8 3 5		8 3 5		4 2 2		4 2 2		0		3 0 3	0 0 0	· 2 2
35~39 男 女		10 6 4		8 5 3		4 2 2		4 2 2		0	i i	2 1	2 1 1	2 0 2
40~44 男 女		6 4 2		6 4 2		6 4 2		6 4 2		0	Ò	Ū	0 0 0	3 1 2

年201 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島市)その2

				活	動性	結 核				《別提
				肺育			性		除从经域	(別掲 潜在性 核感染
`	総・数	総数	8数	爽 <u>塗</u>	抹 陽 三治療 再	性 治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	肺外結核 活動性	治療中
45~49	6			4	4	0		1	0	l.
男 女	5 1	1	ī	4 0	0	0		1	0	
50~54 男	4	4	ļ	4	3	1	0	0	0	
女	1 6	ĉ	;	ö	ő	Ġ		ŏ	ŏ	
55∼59 £	9	· \		4	4	0		2 2	0	
男 女	l i	4		ō	ó	č		ō	Ö	
60~64 男	18 14	16 12		7 6	7 6	0		3	2 2	
¥	4	``2		Ĭ	. 1	. 0	3	0	0	
65~69 男	10			4	4 2	0		1 0	4 3	•
女	4	ŧ	3	2	2	. 0) 0	1	1	
70~74 男	20 14	13 12		8 7	7 7	1) 5) . 5	. 0		
女	6	1	1	1	0	1	0	-	•	
75~79 男 女	20 12	14 10		6 2	6 2	() 3	. 5	2	
,	8		4	4	4	(,	•		
80~84 男	28 18	2: 1-	3 4	13 8	10 5	3	3	3	4	
女	10		=	5	5	(. 0	-	
85~89 男	15 8	10) §	5 4	3 2	2	2 1	1	5 2	
女	7	•	4	1	1	(1	. 3	
90歳以上 男	5 5	(5 5	3	3	() 1	1	0	
女、	0	- 1	Ď	0	0	() 0	. 0	. 0	

年203 新登録患者数一登録時結核病類、性、年齢階級別(広島市)その1

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

		耕金	古核																		
	総数	肺結核	気管支 結核	咽頭・ 喉頭 結核	栗粒結核	結核性 胸膜炎		肺門 リンパ 節結核	他のリンバ節結核	結核性 髄膜炎		ゆ	相の骨 ・関節 結核		性器結核	皮膚結核	眼の結核	耳の結核	結核性 腹膜炎	結核性 心膜炎	その他の職器の結核
県総数	167	135	0	0	3	19	0	0	8	0	5	l	. 2	0	l	1	0	<u> </u>	1	. o	3
男 女	111 56	96 39	0	0	2 1	12 7	0	. 0	17	0	3 2	0	0 2	0	0	0	0	0	0	0	2
0~4 歳 男 女	0	0	0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0
5~9 男 女	0	. 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	' 0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0	0	0 0	0	0
10~14 男 女	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	` 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
15~19 男 女	0	0 0 0	0 0 0	· 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	- 0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0
20~24 男 女	. 2 0 . 2	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	. 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0
25~29 男 女	6 4 2	5 4 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0	0 0 0	0 0 0	· 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	, 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
30~34 男 女	8 3 5	8 3 5	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
35~39 男 女	10 6 4	8 5 3	0 0 0	0 0 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 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1
40~44 男 女	6 4 2	6 4 2	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0	0 0	. 0	0	0

年203 新登録患者数一登録時結核病類、性、年齢階級別(広島市)その2

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年日日 : 平成21 (2009) 年04日19日田本

	,			,		,								出力年月	日:	平成	21 (2009	リ キ 04月	19日現	在	
	総数	肺系	吉核	l								肺 外	結核								
	NO 3X	肺結核	気管支 結核	咽頭・ 咽頭 結核	栗粒 結核	結核性 胸膜炎	結核性 膿 胸	肺門 リン結核 節結核	他の リンパ 節結核	結核性 髄膜炎	腸結核	脊椎 結核	他の骨 関節 結核	腎 尿 結 核	性器結核	皮膚結核	眼の 結核	耳の 結核	結核性 腹膜炎	結核性 心膜炎	その他 の 臓 器 の結核
45~49 男 女	6 5 1	6 5 1	0 0 0	0 0 0	0) 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	l. 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0	Û 0 0	0 0	0 0 0	0 0
50~54 男 女	4 4 0	- 4 - 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
55~59 男 女	9 8 1	9 8 1	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
60~64 男 女	18 14 4	16 12 4	0 0 0	0 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	1 1 0	0 0 0	0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
65~69 男 女	10 6 4	6 3 3	0 0 0	0 0 0	0 0 0	3 2 1	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0
70~74 男 女	20 14 6	13 12 1	0 0	0 0	0 0 0	3 1 2	0	0	2 1 1	0 0 0	1 0 1	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0
75~79 男 女	20 12 8	14 10 4	0 0 0	0 0 0	0 0 0	2 2 0	0 0	0 0 0	3 0 3	0 0	2 1 1	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
80~84 男 女	28 18 10	24 15 9	0 0 0	0 0 0	1 1 0	5 4 1	0 0 0	0 0	1 0 1	0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0.	. 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0
85~89 男 女	15 8 7	10 6 4	0 0 0	0 0 0	2 1 1	3 2 1	0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 0
90歳以上 男 女	- 5 5 0	6 5 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 .0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0

年204 新登録肺結核患者数一登録時變抹検査結果、保健所別(広島市)

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

				· · · · · ·				塗 抹	検 査	結 果		`				\Box
			総数					陽性					陰性	未実施	不明	-
			**************************************	喀痰	喉頭粘 液等	胃液	気管支 肺胞 洗浄液	穿刺被	浸出液	尿	組織その他	不明		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
県	総	数	134	70	0	0	4	1	0	0	1	0	55	2		1
広	島	市	134	70	0	0	4	1	0	0	1	0	55	2		1
																ļ
										-						ŀ
												•				
																Ì
								. 1								
		, ;									•					
										i					,	
									•							
														,		
										· ·	•					

年208 新登録肺結核菌培養陽性患者数一登録時間定結果、保健所別(広島市)

				同定	検:査	結 果		
			総数	結核	非結核 性抗酸 菌	結核+非 結核性抗 酸菌	同定未	不明
県	総	数	43	22	0	0	1	20
広	島	市	43	22	0	0	. 1	20
	٠							
,								

年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時報合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島市)その1

 肺 結 核 活 動 性

 喀 痰 塗 抹 陽 性
 その他の 菌陰性・

 総 数 初回治療 再 治 療
 結核菌陽性 その他
 総 数 県総数 101 66 60 発病~初診の期間 2週未満 2週以上1月未満 1月以上2月未満 2月以上3月未満 3月以上6月未満 6月以上 不明・該当せず 27 20 7 2 5 1 0 31 18 6 2 5 1 0 28 6 0 0 1 0 15 初診~診断の期間 2週未満 2週以上1月未満 1月以上2月未満 1月以上3月未満 3月以上6月未満 6月以上 不明・該当せず 72 13 8 3 0 0 5 52 8 5 0 0 1 12 2 1 3 0 4 発病~診断の期間 2週未濟 2週以上1月未满 1月以上2月未满 2月以上3月未满 3月以上6月未满 6月以上 不明・該当七才 12 14 13 6 2 1 53 10 8 9 5 1 0 27 11 10 9 5 1 0 30 14

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

年215 新登録有症状肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、発見の遅れの期間、保健所別(広島市)その2

	T		結核	活動	<u></u>	
	総数	喀 液		陽性	その他の	菌陰性・
	#0 3A	総数	初回治療	再治療	結核菌陽性	その他
広島市	101	66	60	6	22	10
発病~初診の期間	i					
2 週未満	27	20	18	2	. 6	
2 週以上1月未満	7	7	6	1	0	1
1月以上2月米満	3 7 2 0	2 5	6 2 5 1. 0	0		
2月以上3月未満 3月以上5月未満	1	5	.5	Q		į
6月以上	1 2	1	1.	. 0		(
不明・該当せず	55	0 31	28	0	0 15	
初診~診断の期間						
2 週末満	72	52	46	6	12	
2週以上1月未満	13		8		12	- :
1月以上2月未満	8	8 5 0	5	ŏ	2	
2月以上3月未満	8 3	0	Ō	ō	3	
3月以上6月未満	0	Ó	0	Ò	Ŏ	i
6月以上	0	0 1	0	0	3 0 0 4	
不明・該当せず	5	1	1	0	4	(
発謝~診断の期間						
2 選未満	12	11	10	1	1	
2週以上1月未満	14	10	8	ź	4	
1月以上2月未満	13	9	9	0	4 2	
2月以上3月未満	6 2 1	5	5	0	0	
3月以上6月未満	, 2	1	1	Ó	0	1
6月以上 不明・缺当せず		0	.0	ō	.1	(
小的 · 数目 E 3	53	30	27	3	14	1

年217 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、発見方法別(広島市)

				<u></u> -	活動性	結核		-		(別掲)
				肺			生		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	t Mi	数	略 疾 総 数	塗 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
県総数	1	67	134	74	67	7	33	27	33	4
健康診断		36	34	16	14	2	7	11	2	
個別健康診断	İ	4	4	1	0	1	. 2	1	. 0	
定期健康診断 字校機診 住民健診 職場健診 施設健診		27 2 1 18 6	25 2 1 16 6	14 1 1 8 4	13 1 1 8 3	1 0 0 0 1	4 0 0 2 2	7 1 0 6	2 0 0 2 0	
接触者健康診断 家族健診 その他		4 1 3	4 1 3	1 1 0	1 1 0	0 0 0	0	3 0 3	0 0 0	:
その他の集団健診		1	1	0	0	0	1	0	0	
医療機関 受診 他実息入院中 他疾息通院中		29 92 24 13	98 72 20 6	57 46 9 2	52 44 6 2	5 2 3 0	26 18 6 2	15 8 5 2	31 20 4 7	
その他		1 .	1	0	0	0	0	1	0	
不 明		1	1	1	1	0	. 0	0	0	
登録中の健康診断		0	0	0	0	0	0	0	0	

年218 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、化療内容、治療区分、保健所別(広島市)その1

•				活動性	結 核				(別掲)
	総数	<u></u>	Britan Sta	, ,.		性 .		肺外結核	潜在性結 核感染症
	#G 36X	総数	喀 荻 総 数		* 性 事治療	その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
県総数	167	134	74		7 10 25	L	Ç 1.2 C		
H.R.Z.E or S 4刺	106		56	67 53	3	33 19	27 18	33 13	
他H, R, Z含む 3利以上 他H, R含む 3 利以上	_0		ō	0	ŏ	10	10	13	
H,R 2 刺	52		16	13	3	10	9	17	
他 2 刺	4	2	0	. 0	0	2	0	2	
他 3 剃以上	i	4	Ų	0	0	1	O.	0	
11 単独	ò	à	'n	0	,	0	0	0	
他单独	ī	ŏ	ŏ	ň	0	0	0	ó	
不明・化療なし	2	2	Ĭ	Ĭ	ŏ	ĭ	. 0	ó	
切回治療	144	113	67	67		25	21	31	
H, R, 2, E or S 4剤	94	81	53	53	ŏ	15	13	13	
他H, R, Z含む 3剤以上 他H, R含む 3 剤以上	, o	0	0	Ŏ	ŏ	ő	.0	0	
H,R 2 割	44	28	13	13	. 0	7	š	16	
他 2 刻	. 3	1	0	0	. 0	1	Ŏ	ž	
他 3 刺以上	å	-0	0	0	0	1	0	0	
H単独	ŏ	0	0	0	0	0	0	Ō	
他单独	ŏ	ŏ	0	0	0	0	0	0	4
不明・化療なし	ž	ž	ĭ	1	ŏ	1	0	0	
写治療	22	20	7	0	-	_		-	
H,R,Z,E or S 4村	12	12	. 3	ň	,	:	6	2	
他H, R, Z含む 3剂以上	ō	. õ	ŏ	ŏ	ň	ā	5 0	0	,
他川 R含む 3 刺以上	7	6	3	Ď	3	ÿ	1	Ÿ	
H,R 2 剤 他 2 剤	1	1	Ó	ō	õ	ī	ó	'n	
他 3 刺以上	0	Ō	0	0	0	Ó	ō	ŏ	
H東海	1	1	1	o o	1	0	ō	Ŏ.	
他単独	Ų	ū	o o	0	0	0	. 0	0	
不明・化療なし	'n	. 0	0	. 0	0	0	. 0	1	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	U	u	U	0	0	0	0	
康歷不明	1	1	0	0	0	1	Ó	0	
H, R, Z, E or S 4初	0	Ó	ŏ	ŏ	ŏ	'n	ŏ	ŏ	
他II, R, Z含む 3剤以上	0	0	0	Ō	ō	ŏ	ň	ŏ	
他H,R含む 3 利以上 H,R 2 利	1	1	0	0	0	i	ŏ	ŏ	
他2剃	0	0	Q.	0	0	Ó	0	ō	
他 3 刺以上	0	0	0	Ģ	0	0	Ó	Õ	
H 単独	Ŏ	0	0	0	Ó	0	0	Ó	
他城独	Ň	0	0	0	0	Ō	Ó	0	
不明・化療なし	Ů	Ů	0	0	0	0	0	Λ.	

(注): H=イソニアジド;R=リファンピシン;Z=ピラジナミド;B=エタンプトール;S=ストレプトマイシン

年218 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、化療内容、治療区分、保健所別(広島市)その2

											亥					(別掲) 潜在性 核感染:	
	総	数!					市 結		活	動	- 1	生			肺外結核	模感染	ì
	ino.	39%	総	数	総	客 麥		<u>抹</u> 治療	陽再	性治	媡	その他の 結核菌陽性	菌陰性 その他		活動性	治療中	
広島市 月R.Z.B or S 4利 他B.R.Z含む 3利以上 他B.R含む 3 利以上 長R 2 利 他 2 利以上 日 単独 他 3 利以上 日 単独 化研究なし		167 106 0 52 4 1 1 0 1 1 2		134 93 0 35 2 1 1 0 0 2	70.	74 566 0 166 0 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1		6753 6753 0 0 13 0 0 0 0 0 1	<u> </u>	TG \$	7303001000	33 19 0 10 2 1 0 0 0		27 18 0 9 0 0 0 0 0	33 13 0 17 2 0 0 0 1 0	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	-

年225 新登録肺結核患者数一登録時職業、菌情報、保健所別(広島市)その1

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

			総	数	接名	業	看護師、	保健師	医	颖	その他	医療職
			喀痰釜 抹陽性	その他	喀痰验 抹陽性	その他	喀痰羹 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	・ その他	喀痰塗 抹陽性	その他
県	総	数	74	60	2	. 5	0	1	0	. 0		
広	鳥	市	74	60	2	. 5	0	1	0	0	0	(
										•		
						٠,						
												•
				·								
					Ē							
				·								
					,							
					•							

年225 新登録肺結核患者数-登録時職業、菌情報、保健所別(広島市)その2

				教員・	保母	小中	学生	高大:	学生	他常用	助労者	他臨時層	E、月雇
				喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰涂 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他
ĺ	果	総	数	2	1	0	0	1	1	17	9	5	
	広	島	त्री	2	1	0	. 0	1	1	17	9	5	:
													- :
									, ,				
						·							
				•									
			ĺ	*									

年225 新登録肺結核患者数一登録時職業、菌情報、保健所別(広島市)その3

			他自営業	、自由	業	家事行	と事者	乳幼	児	無職、	その他	不	朗
			喀痰塗 抹陽性	その	他	喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他	喀痰鹼 抹陽性	その他	喀痰塗 抹陽性	その他
県	総	数	6		2	0	2	0	0	41	36	0	·
広	島	市	6		2	. 0	2	0	0	41	36	0	
						•							`
											•		
		ĺ									·}		-
							,	•					

年227 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、受療状況、保険の種類等別(広島市)その1

対象期間 : <u>出力年月日</u> : 平成20(2008)年 平成21(2009)年04月19日現在

						活動性	生 結 核				(別掲)
					肺			性		肺外結核	潜在性結 核感染症
	総	数	総	数	喀 痰 総 数	塗 抹 初回治療	陽 性 再治療	その他の 結核菌腸性	菌陰性 その他	活動性	治療中
果 終被 を を を を を を を を を を を を を		167 30 6 46 5 0 59 14 7		134 27 4 36 5 0 45 11 6	74 16 3 20 3 0 25 4 3	67 15 3 19 3 0 20 4 3	77 10 01 00 05 00 00	33 2 0 12 2 0 12 3 2	27 9 1 4 0 0 8 4 1	33 3 2 10 0 0 14 3 1	49 17 20 9 0 1 1
入 被被保留国际 所用保证 医国国强频活 作用保证 通常保の 者者法 通 等者法 他 の を を を を を を を を を を を を を を を を を を		88 16 3 20 3 0 38 5 3		82 16 3 18 3 0 34 5	68 15 3 17 3 0 24 3 3	61 14 3 16 3 0 19 3 3	7 1 0 0 0 0 5 0 0	8 0 1 0 0 6 1	6 1 0 0 0 4 1 0 0	6 0 0 2 0 4 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
外 を を を を を を を を を を を を を		18 0 6 0 9 3 0		7 0 2 0 4 1 0	1 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0	0 0 0 0 0 0	3 0 1 0 0 2 0 0	3 0 0 1 0 0 1 1 0 0	11 0 4 0 0 5 2 0	0 0 0 0 0 0

年227 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、受療状況、保険の種類等別(広島市)その2

対象期間

平成20(2008)年 平成21(2009)年04月19日現在

			括	動性系	古 核				(別提)
				結 核 活	動性			肺外結核	(別掲) 潜在性紀 核感染症
	総数	総数	喀痰 遊 総 数 初				象性・ の他	活動性	治療中
外來(通院)	61		5	5	0	22	18	16	-
被用者本人	14		1	1	Ŏ	2	8	3	
被用者家族 国保一般	20		v	U	Ů,	-0 10	į	2	
国保退職本人	1 29	10	ů.	ŏ	ŏ	2	ŏ	õ	
国保退職家族	l õ	õ	ō	Ō	ŏ	ō	Ŏ	Ď	
後期高齢者	12	. 7	0	0	0	4	3	5	
生活保護法	6	5	1	1	. 0	2	2	1	•
そ の 他 不 明	1 1	3	Q.	ů	Ü	2	0	ļ	
ጥ ቻ	` '	υ	v	v	U	U	v.	U	
治血療なり	9	0	0	0	0	0	0	0	
被用者本人 被用者家族	"	0	Ų A	Ň	V V	ŭ	Ň	ņ	
国保一般	1 8	,	ň	ň	ŏ	ň	ă	ŏ	
国保退職本人	l č	Ď	Ŏ	ō	ō	Ō	Ŏ	. 0	
国保退職家族	1 0	0	0	0	0	0	0	Ō	
後期高齢者) 9	0	0	Q.	0	0	0	0	
生活保護法	9	. 0	0	0 .	0	Ď	Ď	Ü	
その他 不明	1 %		Ň	Ň	Ň.	ň	ñ	ň	
.1. 27	`	•	·	•	•	•	•	·	
不明	0	0	Q	0	0	٥	0	Ō	
被用者本人	9	0	0	0	0	0	0	0	
被用者家族	1 %	. 0	Ů,	V	Ŭ	Ď.	V	Ů,	
国保一般 国保退職本人	"	Ň	ň	ň	ň	ň	ň	ŏ	
国保退職家族	l č	ŏ	ŏ.	ŏ	ŏ	ŏ	ő	ŏ	
後期高齢者	į	Ŏ	Ŏ,	Ō	Ō	Ō	Ó	0	
生活保護法	9	0	0	Ò	0	ō	0	0	
その『他	1 9	0	0	0	Ō	0	0	0	
不 劈	"	· ·	Ų	Ų	v	U	U	U	

年228 新登録恵者数一登録時総合惠者分類コード、公費負担区分、保険の種類等別(広島市)その1

					活動	性結	核				(別揭)
	総数	,		喀茄	肺 結 核				-14-10 10	肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	140 X	総	数	総数	を 妹 初回治療	陽性		その他の 核菌陽性	菌陰性・ その他	活動性	治療中
県総数		67	134	. 7		7	7	33	27	33	
被用者本人 被用者家族	- 1	30	27	11			i	2	- j	3	ì
依用有象族 国保一般	ŀ	6 46	4			3	0	0	1	Ž	
国保进職本人	1 '	40 5	36 5	2			1	12	4	10	
国保退職家族		ň	Ö			3.	ō	2	0	Ō	
後期高齢者		59	45	2			Ü	0 12	D	.0	
生活保護法		14	ĩĩ			ί	ñ	3	8	14	
その他	- 1	7	6			•	ň	2.	4	3 1	
不明		0	0	()	ŏ	ō	ó	ò	
37条の2		96	64	9)° .)	0	29	26	32	,
被用者本人	- 1	15	12	1			0	2	. 9	3	
被用者家族 国保一般		4	.2	1			0	0	1	Ź	
国保退職本人	1 .	2	20				0	12	4	10	
国保退職家族	1	ő	2	, i			Ō	2	0	0	
後期高齢者		12	19	9	-		Ŭ	.0	Õ	0	
生活保護法		ī	Ř	í			Α.	10 3	-	13	
その他	1	ż	ĭ	ċ		1	ă	0	4	3	
不 第		0	Ö	ŏ			ŏ	ŏ	ò	ö	
3 7条		8	67	64			7	,	1	1	
被用者本人		5	15	15	14		i	õ	ò	á	
被用者家族		2	2	2	2		Ó	Ō	ō	ŏ	
国保一般 国保造職本人		6	16	16	15		1	0	0	ō	
国保退職家族		3	3	3	3		. 0	0	0	0	
後期高齢者	2		25	0 22	17		õ	Ò	Ô	Ò	
生活保護法		3	25	3	14		ð	2	1	1	
その他		3	3	3	3		Ů	V	Ŏ	ò	
不 明		Ŏ	ŏ	ŏ	č		ŏ	Ŏ	0	ŭ	

年228 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、公費負担区分、保険の種類等別(広島市)その2

				活動性	生 結 核				(別掲)
			<u></u>		活動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総数	総数	喀痰	塗 抹	陽性	その他の	菌陰性・	1	
		47C 35C	総数	初回治療	再治療	結核菌腸性	その他	活動性	治療中
不承認	2	. 2	0			2	0		-
被用者本人	0	Ó	Ō	Ō	ŏ	ī	ň	ň	
被用者家族	0	0	0	0	Ō	Ŏ	ŏ	ŏ	
国保一般	0	0	0	0	0	0	Ō	ŏ	
国保退職本人	0	Ō	0	0	0	, D	0	0	
国保退職家族	1 0	0	ō	Ō	. 0	0	0	Ó	
後期高齢者 生活保護法	0	o o	0	0	0	0	0	0	
その他	1 5	U	Ň	0	0	. 0	, 0	Ò	
不明	ا أ	ź	Ÿ	Ų	Ŭ	2	0	0	
	ı, °	U	U		U	. 0	0	. 0	
その他適用なし	1 1	1	1	1	n	0	Λ		
被用者本人	. 0	Ó	Ó	ò	ŏ	Ŏ	ň	ň	
被用者家族	0	0	Ó	ŏ	ă	ŏ	ň	n	
国保一般	[0	0	0	Ō	Õ	ŏ	č	ŏ	
国保退職本人	0	0	0	0	0	Ō	Ŏ	ě	
国保退職家族	0	Ō	. 0	0	0	0	Ō	Ŏ	
後期高齢者	\perp 1	1	1	1	0	0	0	Ŏ	
生活保護法 その他	1 0	0	0	0	0	0	0	0	
その他 不明	0	Ü	0	0	0	Ō	0	0	
小	0	U	a	0	0	0	0	0	

年229 新登録患者数一登録時総合患者分類コード、国籍コード、保健所別(広島市)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		-				活!	助 性	. A	核		_			ログチカロ
	<u> </u>	-			-	F			活		性			肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
	総	数			nd						その他	a [BA LIL	活動性	核感染症
	称	1600	総	数	 総	· 族 数	独			性	その他 結核菌製		菌陰性・ その他	伯勢川生	治療中
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	├		<u> </u>		形		机贮		丹	百然	相談图》	_			
県総数 日本国籍		167 158		134 126		74 70		67 63		7	,	33 32	27 24	33 32	49
外国国籍(最近5年以内入国)		2		2		1		1		ò		1	0	0	3
外国国籍 (その他・時期不明) 不明		7		6		3		3		0		0	3 0	0	41 3 5 0
広島市		167		134		74		67		7		33	27	33	
日本図籍		158		126		70		63		Ž		32	24	32	49 41 3
外国国籍(最近5年以内入国) 外国国籍(その他・時期不明)		- 2 7		2 6		1		1		0		1	0 3	0 1	3 5
不明		Ò		Ò		0		Õ		0		Ō	Ō		Ō
•															
										7					
	ل														

年231 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島市)その1

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

Γ			:					括	動性が	唐 相	姟	_				m,,+,,			7-4-0-77110
l			登録者						市 結 杉		i !	助			肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	揭) 核感染症
			登録者 総数	総	数	総	数	喀痰		時陽	扭	ı.	登録時その他の	登録時 苗陰性	活動性	結核	不明	,	
				ļ .		^~	~	総数	初回治療				結核菌陽性			İ		治療中	観察中
県	総	#	487		139		107	63	5	5		8	22	22	32	102	246	48	39
	男 女		303 184		90 49		75 32	43 , 20	3	7 8		6 2	18 4	14 8		68 34	145 101	19 29	16 23
	0~4 男 女	歳 .	0		0 0 0		0 0 0	0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0	0 0 0	3 3 0	2 1 1
	5~9 男 女		0		0 0 0		0	. 0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	4 0 4	2 0 2
	10~1 男 女	4	D 0 0		0 0 0		0 0 0	0		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0	11 3 8	1 1 0
	I5~1 男 女	.9	1 1		0 0 0		0 0 0	0	!	0		0	0 0 0	0	0	0 0 0	1 1 0	0 1	5 3 2
	20~2 男 女	4	8 2 6		3 1 2		2 1 1	1 1 0		1		0	0 0 0	1 0 1	1 0 1	1 0 1	1 1 3	2 1 1	5 2 3
	25~2 男 女	9	18 10 8		4 3 1		4 3 1	2 2 0	į	2		0	0 0 0	2 1 1	0 0 0	4 3 1	10 4 6	5 3 2	3 0 3
	30~3 男 女	4	29 16 13		9 4 5		9 4 5	4 2 2	:	‡ 2 2		0 0 0	2 2 0	3 0 3	0 0 0	- 7 6 1	13 6 7	4 1 3	2 1 1
	35~39 男 女)	33 16 17		6 4 2		4 3 1	2 1 1		? 		0	0 0 0	2 2 0	2 1 1	8 3 5	19 9 10	3 1 2	3 0 3
	40~4 男 女	4	21 11 10		4 2 2		4 2 2	4 2 2				0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	6 4 2	11 5 6	5 2 3	0

年231 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島市)その2

						活動) 性 結	核					шитл	ы ,. т	18421 (2000)	
	彩码老					肺			助付	±		肺外結核	不活動性	活動性	(別) 潜在性結	掲) 核感染症
;	登録者 総数	総	数		, l	登.		時		登録時	登録時	活動性	結核	不明		
				総	数	客 痰 総 数	塗 抹 初回治療	陽性		その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他				治療中	観察中
45~49 男 女	. 21 13 8		5 3 2		3 2 1	1 1 0	1 1 0	•	0	1 1 0	1 0 1	2 1 1	7 5 2	9 5 4	4 3 1	8 5 3
50~54 男 女	20 15 5		4 4 0		4 0	4 4 0	3 3 0		1 1 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	5 4 1	11 7 4	3 1 2	3 1 2
55~59 男 女	28 20 8		7 7 0		7 7 0	. 4	4 4 0		0 0 0	1 1 0	2 2 0	0	4 2 2	17 11 6	1 0 1	2 1 1
60~64 男 女	54 41 13		20 16 4		17 13 4	7 6 1	7 . 6 1		0 0 0	7 4 3	3 3 0	3 3 0	10 4 6	24 21 3	1 0 1	1 0 1
65~69 男 女	44 30 14		9 5 4		6 3 3	5 3 2	5 3 2		0 0 0	0 0 0	1 0 1	3 2 1	13 12 1	22 13 9	0 0 0	0 0 0
70~74 男 女	45 32 13		13 7 6		8 6 2	3 2 1	2 2 0		1 0 1	4 4. 0	1 0 1	5 1 4	9 8 1	23 17 6	0 0 0	0
75~79 男 女	53 33 20		18 9 9		10 7 3	3 0 3	3 0 3		0	3 3 0	4 4 0	8 2 6	10 7 3	25 17 8	1 1 0	2 1 1
80~84 男 女	59 31 28		22 14 8		16 10 6	11 6 5	9 4 5		2 2 0	4 3 1	1 1 0	6 4 2	10 5 5	· 27 12 15	0 0 0	0 0 0
85~89 男 女	40 25 15		11 8 3		10 8 2	10 8 2	7 5 2		3 3 0	0 0 0	0	· 1 0 1	6 3 3	23 14 9	0 0 0	0 0 0
90歳以上 男 女	13 7 6		4 3 1		3 2 1	2 1 1	1 1 0		1 0 1	0 0 0	1 1 0	1 1 0	2 2 0	7 2 5	0	0 0 0

年231 年末時登録者数-年末時総合惠者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島市)その3

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

										•						шити	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	79021 (2000)	
										助性結								(81	提 り
				政纪士		,					活	動	±	STEAT IN	肺外結核	不活動性	活動性 不明	潜在性結	揭) 核感染症
				登録者 総数	総	数	444		登	绿	時間	址	登録時 その他の	登録時 菌陰性・	活動性	結核	<u>ጥ</u> ን	<u> </u>	
							総	数	略 救 総 数	塗 抹 初回治療		性治療	結核菌陽性			,		治療中	観察中
<u>.</u>	-	*	市	487		139		107	63	55	4	8	22	22	32	102	246	48	39
_			•	303		90		75	43	37		6	18	14		68	145	19	16
		男女		184		49		32	20	18		2	4	8	17	. 34	101	29	23
	0	~4) 男	厳	0		0		0	. 0	0	1	0	0	0	0	. 0	0		2 1
		男女		ŏ		,ŏ		Ō	Ö	Ċ	1	0	0	0	. 0	0	0	0	1
	ļ	5~9 馬		0		0		0	0	0)	0	0	·0	0	0	Ç		
		男女		Ŏ		ō		Ŏ	Ō	Ċ)	Ó	0	C	0	0	C	. 4	. 2
	1	0~1· 星	4	0		0		0	0	())	0	0	0	0 - 0		(11	. 1
		男女		Ŏ.		õ		Ŏ	Ō	Ċ	1	Ó	0	0	0	0	(9	. 0
	1	L5~1 男	9	1 1		0		0	. 0	() }	0	0	0	. 0	0	1	1	5
		男女		ò		Ŏ		Ō	Ó	(}	0	0	0	0	0	•) 1	2
	2	20~2 男	24	8 2		3		2 1	1	1	l	0	0	1) 1	1 0	1	1 2	
		男女		6		Ź		İ	Ó	()	0	0	. 1	1	1	;		3
	2	25~2 男	29	18 10	•	4 3		4	2 2	2	<u>}</u>	0	0	2	! 0) 4	10	1 3	
		男女		8		1		1	0	()	0	0	· 1		1	(•	!
	3	30~3 男	34	29 16		9		9	4 2		!	0	2	č) 7		S 1)
		男女		13		5		5	2		2	C	0	•	3 () 1		7. \$	3
	3	5~3 男	9	33 - 16		6 4		4	2 1		<u>2</u> 	0	0			2 8	1 1	9 1	}
		女		17		2		1	1	,	I	C	0	() 1	. 5	. 11		2
	4	40~4 男	14	21 11		4 2		4 2	4 2		4 2	0	0	(, ,) 6		5 :	2
		男女		10		2		2	2	: :	2		0	() () 2	!	6 ;	3

年231 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、性、年齢階級、保健所別(広島市)その4 対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

活動性 結核 (別掲) 潜在性結核感染症 肺外結核 活動性 肺結核活動性 不活動性 登録者 総数 活動性 結核 不明 登録時 録 登録時 総数 喀痰 強抹 陽性 総数 その他の 菌陰性・ 治療中 観察中 その他 総数 初回治療 再治療 結核菌陽性 45~49 男 女 21 13 8 5 3 2 11 7 4 20 15 5 4 4 0 50~54 男女 65~59 男女 10 4 6 24 21 3 54 41 13 17 13 4 60~64 男 女 20 16 4 44 30 14 13 12 1 22 13 9 65~69 男 女 23 17 6 45 32 13 70~74 男 女 8 6 2 9 8 1 53 33 20 10 7 3 10 7 3 25 17 8 18 9 9 75~79 男女 22 14 8 59 31 28 11 6 5 10 5 5 27 12 15 80~84 男女 11 B 3 10 8 2 10 8 2 23 14 9 40 25 15 85~89 000 男女 13 7 6 90歳以上 男 女 3 2 1 000 2 2 0 0.0

年233 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島市)その1

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

			 		_					活 !	助 相	装	核	沈総	权			•	<u></u>		,	
			総	数	総	数				登		核	活時	動	性		登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	(別 潜在性結	掲) 核感染症
					A-Co-	**	総	数	終	麥	塗 初回	抹 治療	陽 再:	性 治 療	その他の 結核菌陽	生 ・	陰性・ その他				治療中	観察中
果	総男女	数		487 303 184		139 90 49		107 75 32		63 43 20		55 37 18	-	8 6 2	. 1	2 8 4	22 14 8	32 15 17	102 68 34	246 145 101	48 19 29	3: 10 2:
広	島	市		487		139		107		63		55		۶ 8	. 2	2	22	32	102	246	48	39
		,																				
																		•				
		Ì						=				•										
									,													
											-											
		ı																				

年233 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島市)その2

Γ		-						_			·		入院				·				
										活質			亥				I san an an an			(81)	#1
l				総数						肺 登	結 録	を 活	動	性 登録	時一	登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	(別 潜在性結	核感染症
l			ļ	11- 3A	総	数	総	数	喀	痰	塗 抹	陽	性	その作	10	菌陰性・	1111 2011	40.2	-1-91	W/s arter and a	47 45 45
L									総		初回治療		治療	結核菌	陽性	その他		l		治療中	観察中
	県	総男女	数	43 30 13		43 30 13		41 29 12		38 26 12		31 21 10	5	i	1 1 0	2 2 0	2 1 1	0 0 0	0	0 0	0
	広		市	43		43		4t		38	;	31	7	•	1	2	2	0	0	0	0
														•					k.		
	;		1																		İ
					•															•	ŀ
																					ŀ
																					!
											•										-
İ				•												•					1
L												-									

年233 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島市)その3

対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

接数 接数 接数 接数 接数 接数 接数 接数	
総数 総数 略 校 全球 2 2 2 3 1 3 1 3 4 3 1 1 3 4 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	別掲) 結核感染
大総数 12 9 2 0 0 0 1 1 7 0 3 男 4 3 1 0 0 0 1 0 2 0 1 女 8 6 1 0 0 0 0 1 5 0 1	観察
	0 0 0
	0

年233 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島市)その4

		-							i	语 剪	り性		来 (证 核	院)				<u> </u>			151
			総	数	総	数				肺 登	結	核	括り	b #	登録時	登録時	」 肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	潜在性結	揭) 核感染症
					NAC-	X 2.	総	数	絡			抹 陽	斯性		その他の 結核菌陽性	菌陰性・ その他				治療中	観察中
県	総男女	数		71 44 27	•.	70 44 26		51 34 17		19 12 7		18 11 7		1 1 0	16 13 3		6 19 9 10 7 9	0	1 0 1	32 13 19	
£	A .	市		71		70		51		19		18		1	. 16	1	6 19	0	1	32	
										٠			-								
																		-			
																			•		
																٠					
																•					
															,						

年233 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島市)その5

対象期間 : 平成20 (2008) 年 出力年月日 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

			<u> </u>					-	活動	治療 性 結 核	なし							 .
			総	数	総	数	総数	Ý Q	肺 登	結核活象 時	動性	登録時	登録時	肺外結核 活動性	不活動性 結核	活動性不明	(別 潜在性結	掲) 核感染症
ĮR.	**	数	<u> </u>			[, po 3	総		四回治療 再	性治療系	その他の 諸核菌陽性	菌陰性 その他				治療中	観察中
県	男女	362.	·	312 196 116		0 0 0		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	D 0 0	0 0 0		102 68 34	210 128 82	0	3 1 2
広	島	市		312		0		0	0	0	0	0	0	0	102	82 210	0	3
						,												
			-															
		\perp			_													

年233 年末時登録者数一年末時総合患者分類コード、受療状況、性、保健所別(広島市)その6

Г									-						明						<u> </u>		
1											活!		生 結	核				_			· · · · · ·	Γ	
1				40	No.	•		<u> </u>			崩		核	活	動:	性			肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	掲)
				総	数	総	数	4	***		登			時 		登録時	登録		活動性	結核	不明	脊在性結	核感染症
1								総	数	総			抹	陽	性	その他の 結核菌陽性	菌陰性					治療中	観察中
١,	Ŗ.	総	数		49		17		13	, pick	- 	WE		177 1		布仪图版图	その他			L		L	税款中
		男女	数		29 20		17 13 4		13 11 2		5		6 5		0	3		3	4 2	0 0	32 16	. 16 6	0
1	٠,		市	ŀ	49		17						1		0	1		0	. 2	0	16	10	ŏ
~	•	au,	119		49		11		13		6		6		0	4		3	4	0	32	16	0
l																							
1																							
																•							
																				•			
ĺ																							
ļ																							
			Ì																				
]																				
			- 1																				ł
			·																				į
			ļ														_						
			- 1																				ł
_																							ł

年235 年末時活動性登録患者数一年末時総合患者分類コード、化療内容、保健所別(広島市)

						,	括 賃)性	結ね	亥				/mil+6/
						肺		核		性			肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症
•	総	数				登	舅	-			録時	登録時	活動性	核感染症
	"-		総	数	喀	痰	₩				の他の	菌陰性・		治療中
					総	数	初回	台族	手抬	聚 結核	歯陽性	その他		1025
県総数 H.R.Z.EorS 4利		139 80		107 68		63 40		55 37		8	22 12	22 16	32 12	·46
他H, R, Z含む 3剤以上 他H, R含む 3 剤以上		0		0		0		0		0	0	0	0	(
他 2 剤 他 2 剤		43 9		27 7		16 2		. 13 2		3	6 4	5 1	16 2	
他 2 剤 他 3 剤以上		3		3		2 3 2 0		2		1	0	Ö	. 0	
H 単独 他単独	i	Ī		0		ō		ò		Ó	Ō	Ō	1	44
化学数 不明・化療なし	1	ó		0		0		0		0	0	.0		
公島市	1	139		107		63		55		8	92	22	32	48
H.R.Z.E or S 4剂 他H.R.Z含む 3剂以上	1	80		68		40		37		3	22 12	16	12	
他H,R含む 3 剤以上	1	43		0 27		0 16		0 13 2		0	0	0 5		
H,R 2 剤 他 2 剤		9		7		2 3 2 0		2		0	4	1	2	
他 3 利以上 H 単独	1 '	2		2		2		ī		i	Ō	ō	Ō	
他单独	1	ł		Ò		0		0		0	0	0		4
不明・化療なし		. 0		0		0		0		0	0	0	0	
	1													
												•		
•							•							
	1													
•	1													
													•	
									,					
							-							
	1											•		

(注): H=イソニアジド;R=リファンピシン;Z=ピラジナミド;B=エタンプトール;S=ストレプトマイシン

年237 年末時登録者数(3年以上登録で要医療)-年末時総合患者分類コード、受療状況別(広島市)

							活	動・	性	結 核				(別掲)
						ß	市 彩	核	_ 程	動	性		肺外結核	潜在性紀核感染症
	総	数			-	登		録	時		登録時	登録時	活動性	核感染症
	**°	372	総	数	R	客 痰	验	抹	陽	性	その他の	菌陰性・		
					総	数	初回	治療	再	治療	結核菌陽性	その他		治療中
県総数		1		1		1		0		-	n			
入院	1	1				1					_	-		
外来(他疾患入院)	ſ	á		ò		á		ň			Ü	0	. 0	
外来 (通院) 治療なし	1	0		Ö		Ŏ		ō		č	ŏ	ŏ	ŏ	
冶殊なし 不明	1	0		0		0		0		Ç	Ō	ŏ	ŏ	
.1.53	. 1	Ų		0		0		0		(0	0	0	

年238 年末時活動性肺結核登録患者数一年末時総合患者分類コード、登録期間、肺結核最終菌陽性核体採取後の期間別(広島市)その1

	L			朋	結	核	活	動	性	
				登	ý	R	時		登録時	登録時
	総	数	喀	疾	釜	抹	陽	性	その他の	菌陰性・
	L		総	数	初回	治療	再	治療	結核菌陽性	
具総数		107		63		55	•	-	8 22	
直陽性後 6 か月未満		56		43		37			 6 12	_
5陽性後6か月以上1年未満		25		. 17.		15			12	
陽性後1年以上2年未満		- 5		3		3	•	- 1	2	3 <u></u> - · ->-
陽性後2年以上3年未満		0		Ö		ŏ		i	, ,	
陽性後3年以上		0		0		ō		i	Ď	
7めから陰性・その他**		21		0		0		Ċ	Ŏ	2
級後1年未満		95		54		48		6	3 21	2
陽性後6か月未満		54		42		37		5	12	
陽性後6か月以上1年未満		20		12		ŤÍ		ĭ	8	
陽性後1年以上2年未満		1		0		Ó		ċ		
陽性後2年以上3年未満		0		0		0		Ō	Ó	
陽性後3年以上 めから陰性・その他**		.0		0		0		0		
· · · - · · · -		20		0		0,		0	0	2
经後1年以上2年未満		10		7		6		1	. 1	
陽性後6か月末満		1		0		0		o	Λ	
陽性後6か月以上1年未満		- 5		5		ă		ĭ	ň	
陽性後1年以上2年未満		3		2		ż		ó	ĭ	
陽性後2年以上3年末満		Ō		0		0		Ō	Ö	
陽性後3年以上		0		0		0		0	0	1
めから陰性・その他**		1		0		0		0	0	
録後2年以上3年未満		1		1	1	1		0	0	
陽性後6か月未満		0		0		0		0	٥	
場性後6か月以上1年未満		0		Ó		ŏ		ŏ	ŏ	
場性後1年以上2年未満		1		1		1		ŏ	ŏ	ì
場性後2年以上3年未満 開始後2年以上3年未満		0		0		0		Ó	ŏ	ì
陽性後3年以上 めから陰性・その他**		0		0		0		Ó	Ō	ò
ツハーコ屋は、てい記号		0		0		0		0	0	1

注: ** その他には最終箇陽性検体採取時期不明が含まれる

年238 年末時活動性肺結核登録患者数一年末時総合患者分類コード、登録期間、肺結核最終菌陽性検体採取後の期間別(広島市)その2

				胼	結	核	活	動	性	
	_			登	剣	k	時		登録時	登録時
	総	数	喀	痰	塗	抹	腸	性	その他の	菌陰性・
1			総	数	初回	治寮	再	治療	結核菌陽性	その他
登録後3年以上5年未満		0		. 0		0		0	0	0
菌陽性後 6 か月未満 菌陽性後 6 か月以上 1 年未満		0		0		0		0	0	0
菌陽性後1年以上2年未濟 菌陽性後2年以上3年未濟 菌陽性後3年以上		0		0		0		0	0	Õ
初めから陰性・その他##		ŏ		ŏ		Ö		0	0	0
登録後5年以上		1		1		0		1	0	0
歯陽性後6か月未満		1 0		1		0		1	0	0
菌陽性後1年以上2年未満 菌陽性後2年以上3年未満		0		Ō		Ö		ě	Ö	Ŏ
菌腸性後3年以上 初めから陰性・その他++		0		0		0		0	0	0

注: ** その他には最終菌腸性検体採取時期不明が含まれる

年239 年末時登録	者数	一年末	時総合康	首分 第	領コード	、受療状況	、保険の種	類等	別(広島市)その1		対象:	期間 : 年月日 :	平成20(20 平成21(20	108) 年 109) 年04月	19日現在
			ļ	Ţ.		0		生紀				BE 21 24 1 5			781	1481
	総	数	1	-		Art of the second secon			動性。	. Ac ada 1	my and make	肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	移感染症
	1	372	総数	*	金数	登 喀 痰		時間	_	録時	登録時	活動性	結核	不明		
	İ	,		*	° 30.	给数	初回治療		性 そ 治療結	の他の	菌陰性・		l		治療中	観察中
u da Mi	├──		<u></u>													
人総数		487	13	9	107	63	55		8	22	22	32	102	246	48	. 3
被用者本人 被用者家族	1	110		0	25	14	13		1	2	9	5	30	60	15	2
国保一般	[29 114		4 6	3 28	2 16	15		1	0 9	1 3	. R	7 21	18 57	20 11	. 1
国保退職本人 国保退職家第	l	27		4	3	1	1		Ò	2	ŏ	_ 1	. 5	18		
後期高齢者	ļ	143			35	25	19		6	4	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	13	26	69	1	
生活保護法 そ の 他		44	1	2	9	4	4		0	3	2	3	10	22	Ò	
示 明		1	i	Ď	õ	· ó	ò		ŏ	Č	ó	ò	0	í	ó	
院	l	43	4	3	41	38	31		7	1	. 9	. 9	a	•	0	
被用者本人 被用者家族	1	10			9	8	į		i	ó	1	ĩ	ŏ	ő	ő	
国保一般		10	1	,	10	10	9		1	0	0	0	0	0	0	
国保退職本人 国保退職家族		1		1	1	1	1		Ò	Ŏ	, ŏ	Ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	
後期高齢者		18	1	Š	17	16	11		5	0	1	1	0	0	0	
生活保護法 そ の 他		3		3	3	2	2		Õ	1	Ó	Ó	Ŏ	Ó	ō	
示 " 眀"	ĺ	ó		,	ó	ò	ò		ő	.0	ő	ŏ	0	0	0	
来_(他疾患入院)		12	•)	2	0	0		0	1	1	7	0	3	. 0	
被用者本人 被用者家族	1	1	() 1	0	0	0		0	0	Ó	Ó	Ō	į	Õ	
国保一般		3		3	2	ŏ	ŏ		ŏ	1	1	1	0	0	0	
国保退職本人 国保退職家族		0	()	0	0	0		0	0	0	0	0	0	Ó	
後期高齢者		ž	į	•	ŏ	ŏ	ě		ŏ	ŏ	ů	5	0	. 2	0	
生活保護法		- 1	1	l	0	0	0		0	0	0	1	0	0	0	

年239 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、受療状況、保険の種類等別(広島市)その2

											- C +> C		出刀	年月日 :	平成21 (20	309) 年04月	月19日珍
			L				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			結 核				}		(m)	ı.
								铈 糸		動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	揭) 核成数
	総	数	総	数		i	3	<u>Ł</u>	録 時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	110,177,1740	120 VERZE
			NAC.	37.	総	数	喀 彩	₹ 3金	抹陽	性	その他の	菌陰性・					
							総数	初回	治療	治療	結核菌陽性	その他				治療中	観察
来 (通院) 披用者本人		71		70		51	1:	,	18	1	16	16	19	0	1	32	
被用者本人		15		15	,	12		ļ.	4	Ó	1	7	3	Ō	Ó	10	
按用者家族 国保一般	1	4		4		3		2	2	0	0	. 1	1	0	0	14	
SIK一般 I保退職本人		19		19		14		1	5	0	?	2	5	0	0	7	
国保退職家族	1	ń		á				ί.	n n	. 0	,	Ü		Ņ	Ň	Ň	
数高齢者	ſ	21		20		13	i	Š	5	ĭ	ĭ	3	, 7	ň	. ĭ	ĭ	
L活保護法	1	6		-6		5	:	2	ž	Ö	·i	ž	i	ŏ	ó	ė	
- の 他 - 朝		4		4		3	1)	0	0	2	Ī	1	Ō	Ō	Ŏ	
5 期		0		0		0	•)	Ó	0	0	0	0	0	0	0	
ななし		312		0		0)	0	0	Ó	0	0	102	210	0	
用者本人		73 22 69		0		Ō)	Q.	0	Ó	. 0	0	30	43	0	
t用者家族 『保一般		22		ō		Ó		?	0	0	0	0	0	.7	15	0	
11木一枚 7亿温略卡!	1	21		0		Ü		ί.	Ü	0	D	0	Ū	21	48	0	
保退職本人 保退職家族		5		ň		ň		ί.	ň	'n	V	U O	V	D 1	10	Ů	
期高齢者		80		ŏ		ŏ	i	i	ŏ	ă	ŏ	ň	ň	26	54	ň	
活保護法	1	32		Ö		Ò)	Ó	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	10	22	ő	
の他		9		0		0	. 1)	0	0	Ö	0	0	2	7	ŏ	
明	1	1		0		0	1)	0	0	0	0	0	0	1	Ò	
.		49		17		13		;	6	0	4	3	4	. 0	32	16	
用者本人		11		5		4	:	!	2	0	1	1	1	0	6	5	
用者家族		.3		Ō		0	()	o o	0	Ō	Ō	0	Ō	3	6	
保一般	ŀ	13		4		2			1	0	. 1	õ	2	0	9	4	
保退職本人 保退職家族		Š A		ľ		Ļ			D O	0	1	ŏ	0	0	2	0	
期高齢者	1	17		5		5		1	.3	. 0	0	. 9	Ü	Ü	10	0	
活保護法	1	ź		ž		ĭ	ì	í	ŏ	ñ	ĭ		1		12	V	
の他	1	ō		ō		ò	i	i	Ď	ŏ	ó	ŏ	ò	Ď	ő	1	
5 朔		Ď		ă		õ	ì	1	ñ	ň	ň	ñ	ă	ŏ	ň	Ä	

年240 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、公費負担区分、保険の種類等別(広島市)その1

												(2000)	- 1,75 7 4 34 4	
[1						結 核							_
	総数		ŀ							肺外結核	不活動性	活動性	(別 潜在性結	揭)
	APO 30	総参	数	総数	登	録 時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	慣性性精	核學樂五
			i	総数	格 救 総 数	金 抹 陽		その他の	菌陰性・				26.000	1
県総数	487	Ь			//	初回治療 再	治療権	核菌陽性	その他				治療中	観察中
被用者本人	110		139 30	107 25	63 14	55 13	8	22	22	32	102	246	48	39
被用者家族 国保一般	29		4	3	2	13	ו	- 2	9	5	30	50	15	35 25 11
国保退職本人	114 27		36	28	16	15	ĩ	ğ	3	8	21	18 57	20 11	13
国保退職家族	1 5		õ	3	1	1	0	2	Ō	í	5	18	'0	
後期高齢者 生活保護法	143		48	35	25	19	U 6	0	0	.0	.1	4	ō	č
その他	44 14		12 5	9	4	4	ŏ	` 3	2	13 3	26 10	69 22	1	0
不明	l 'i		ŏ	4	1	1	0	2	1	ĭ	2	7	1	3
37条の2		-	·	•	U	U	U	. 0	0	0	0	1	Ö	ò
被用者本人	144 30	1	107 23	75	34	31	3	19	22	32	٥	37	47	
被用者錠裤	37		4	18 3	7	6	- 1	2	9	5	ŏ	"	. 15	0
国保一般 国保退職本人	38		28	20	8	8	0	0	1	1	0	3	20	ŏ
国保退職家族	, ,		4	3	1	Ť	ŏ	ž	ő	1	Ü	10	11	0
後期高齢者	49		34	0 21	0 12	0 10	0	0	0	Ò.	ŏ	ó	. 0	0
生活保護法	11		īí	- 8	3	10	2	3	6	13	0	15	ī	ŏ
その他 不明	3		3	2	Ť	ĭ	ŏ	ŏ	1	3	. 0	0	0	0
	•		U	U	0	0	0	0	Ò	ò	ŏ	ů	ŭ	0
7条	30	;	30	30	29	24	5	1	•				•	ď
被用者本人 被用者家族	7		7	7	7	-j	ŏ	ó	ŭ	Ŏ	0	0	0	0
国保一般	ä		У Я	0	Q	ō	0	Ó	ŏ	ŏ	ŏ	. 0	. 0	0
国保退職本人	ō		ŏ	ŏ	ő	ń	1	0	0	0	ō	ō	ō	ŏ
国保退職家族 後期高齢者	10		0	. 0	Ó	ŏ	ŏ	0	0	0	0	0	0	0
生活保護法	14	1	14	14	13	9	4	ĺ	č	ŏ	ŏ	Ü	0	0
その他	ó		ó	ó	í	1	0	. 0	0	0	Ō	ŏ	ŏ	ő
不明	0		0	Ô	ŏ	ŏ	Ů	0	0	0	0	0	0	0

年240 年末時登録者数-年末時総合患者分類コード、公費負担区分、保険の種類等別(広島市)その2

: 平成20 (2008) 年 : 平成21 (2009) 年04月19日現在

				_										шитла	- T-PX.2	(2009) 2	04月19日3	尼仕
								活	動	性解	核				Τ	г	т —	
	1	e ben	ļ	•				肺	結 核	活	動	性		肺外結核	不活動性	活動性	(8)	掲) 核感染症
	総	数	総	数				登	録	時		登録時	登録時	活動性	結核	不明	層在性點	核感染症
	1				総	数		_	途 抹		性	その他の	茵陰性・					
	+						総数	_ [初	回治療	再	怡 療	結核菌陽性	その他	ļ			治療中	観察中
不承認 被用者本人	i	2		2		2		0	g	}	. 0	2		0				
┃ 被用者家族		ŏ		ŏ		ŏ		0	Ð) }	0	0	0	Ó	Õ	ŏ	ŏ	ŏ
国保一般 国保退職本人	1	0		0		0		Ó	Ŏ)	ŏ	ŏ	ő	0	0	. 0	. 0	0
国保退職家族 後期高齢者	1	ŏ		ŏ		ŏ		Ö	0	;	0	0	0	0	0	Ŏ	Ŏ	ŏ
生活保護法		0		0		0		0	0		0	0	ŏ	ŏ	ő	0	.0	
その他 不明	1	2		2		2		ŏ	ŏ		ő	2	0	0	0	0	0	0
		v		v		U		0	0		0	0	0	Ŏ	ŏ	Ď	ŏ	ŏ
ぞの他適用なし 被用者本人		311 73 22 68		0		0		0	0		0	0	0	0	102	209	1	39
被用者家族 国保一般	ĺ	22		ŏ		ŏ		Ö	0		0	0	0	0	30	43	Ó	22
国保退職本人	ļ	68 21		0		0		0	0		0	Õ	ŏ	Ŏ	21	15 47	0	111
国保退職家族 後期高齢者		5 80		Ó		ŏ	1	Ŏ	ŏ		ŏ	0	0	0	5 1	16	0	0
生活保護法		32		ŏ		0	1	0	0		0	0	0	ŏ	26	54.	ŏ	ŏ
その他 不明		9		0		Ŏ		Ď	ŏ		ŏ	Ö	.0	0	10 2	22 7	0	3
								<u> </u>	. 0		0	0	0	Ó	ō	1	ó	`

年241 年末時登録者数(2年以上登録の活動性肺結核で最近1年以内菌陽性)-年末時受療状況、性、年齢階級別(広島市)その1 対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

		· · · · ·				ш,,,т,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	総数	入院	外来 (他疾患入院)	外来 (通院)	治療なし	不明
県 総 数 男 女	. 1 0 1	1 0 1	0 0	0	0' 0 0	0 0
0~4 歳 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0
5~9 男 女	0 0 0	0 0 0	- '0 0 0	0 0 0	. 0 0 0	0 0 0
10~14 男 女	0 0 0	0 0 0	. 0	0 0 0	, 0 0	0
15~19 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0	0 0	0 0 0	D 0 0
20~24 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
25~29 男 女	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0
30~34 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0. 0	0 0	0
35~39 男 女	. 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0
40~44 男 女	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
45~49 男 女	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0

年241 年末時登録者数(2年以上登録の活動性肺結核で最近1年以内菌陽性)-年末時受療状況、性、年齢階級別(広島市)その2 対象期間 : 平成20(2008)年 出力年月日 : 平成21(2009)年04月19日現在

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<u>шл</u> +л п
	総数	入院	外来 (他疾患入院)	外来 (通院)	治療なし	不明
50~54	0	0	0	. 0	0	
50~54 男 女	0	0	0	0	. 0	. (
55~59	0	0	0	0	0	
男女	Ŏ	Õ	ŏ	ŏ	ŏ	
*	0	0	0	0	0	
60 <u>~</u> 64	0	0	0	0	0	
男女	0	0	0	Ò	Ō	Č
~	0	0	0	0	0	C
65~69	0	0	0	0	0	0
男女	. 0	0	. 0	0	0	· ·
*	Đ	0	0	0	0	(
70~74	0	0	0	0	0	r
男女	0	0	Ō	Ŏ	ō	i
×	0	0	0	0	0	Ċ
75~79	0	0	ń	n	٨	,
男女	Ŏ	ō	č	ŏ	č	•
女	0	. 0	0	Ō	. 0	Č
80~84	0	0	0	٥		
男 女	ŏ	ŏ	Ď	ŏ	ň	ř
女	0	Ō.	Ō	,ŏ	ō	č
85~89	٥	•	•	•	, ,	
85~89 男 女	ŏ	ŏ	Ô	0	0	,
女	Ō	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	č
90歳以上	1					
男	å	1	V V	0	Ü	9
男女	ĭ	ĭ	ň	ŏ	ŏ	

年242 長期治療・長期入院・長期排菌・長期登録者の数一保健所別(広島市)

_			2年以上登録現在 なお要医療	2年以上登録現在 なお入院	2年以上登録1年 以內菌陽性肺結核	3年以上登録
Ļ	総	数	2	2	1	104
<u>k</u>	島	市	. 2	2	, t	104
		- 1	•	•		
		ĺ				
		- }				
		1				
		-	•			
						,
		- [
						1
			•			
				-		
		1				i

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島市)その1

				-				出刀年月日	: 平成2
				活動性					(別掲)
	総数		r			性		肺外結核	潜在性結核感染症
•	AC 30X	総数	客 孩 総 数		場 性	その他の	茵陰性・	1 H	- -
東総数	130	407			再治療	結核菌腸性	_その他	活動性	治療中
観察不要	i	107	66	62	4	29	12	23	5
死亡 (結核)	52 21	42 20	26 13	. 26 11	0	11	5	10	4
死亡 (結核外)	1 27	17	12		2	5	2	1	Ó
転症・他(登録の撤回へ)	18	18	12	12 10	0	3	2	10	ō
転出	8	7	12	2	2	3	3	0	0
登録中の再登録 他の理由	3	2	ō	á	ŭ	5	0	1	1
	1	1	Ĭ	Ť	ŏ	2	0	, 1 n	0
年未満前登録	44	39	23	20	3	11	5	-	•
観察不要					•		9	5	0
死亡 (結核)	.0	.0	0	0	0	n	٨		
死亡 (結核外)	16	15	8	7	1	Š	ž	¥	Ň
転症・他(脊銀の横回へ)	10 16	.6	3	3	Ó	2	í	å	Ŭ
転出		16	11	9	2	3	ż	Ž	. 0
登録中の再登録	2	2	4	1	Ō	Ť	ñ	ň	,
他の理由	ŭ	0	Ģ	0	0	·Ò	ō	ň	Ν̈́
<u> </u>	Ų	0	. 0	0	0	0	ă	ŏ	. ,
年以上2年未満前登録	15	10	-	_				•	v
į.	. 10	10	7	7	0	2	1	5	9
親祭不要	2	1			_			•	-
死亡 (結核)	3	å	9	Ų	Ō	o o	1	1	11
死亡 (結核外)	Š	,	3	3	0	Ģ	0	0	ĺ
転症・他 (登録の撤回へ)	ì	ī		2	0	Ō	0	3	ōl
転出	ż	,	- 1	-	D.	Ō	0	0	o l
登録中の再登録	ĺ	ī	ċ	4	v	!	Ō	1	1
他の理由	Ó	Ó	ŏ.	ŏ	Ů	' 1	0	0	01
平以上3年未満前登録	17	11	3	•	_			v	ฯ
##	•••			3	0	4	4	6	. 2
観察不要 死亡 (結核)	6	2	n	۸			_		i
	0	ō	ŏ	ň	Ň	Ü	. 2	4	2
E亡(結核外)	6	5	ž	3	ŭ	· ·	0	Ģ	10
伝達・他(登録の撤回へ) 伝出	1	í	. 6	ŏ	Ň	į	1	1	0
登録中の再登録	2	Ź	ŏ	ŏ	ň	v	1	Ō	0
の理由	2	1	ő	ŏ	ň	4	0	0	0
3-7-EH	0	Ö	Ó	ă	ŏ	ò	ň	1	8

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島市)その2

	T				Sert got	ist. Jala				四刀平月日	平成:	
	活動性結核											
	総数				肺結核	活」	助 <u>·</u>	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症	
		奴	総数		を 塗井	陽性		その他の	菌陰性・	l i		
	<u> </u>		.,,.	総数	初回治療	再 治	療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中	
年以上5年未満前登録		45	41	2	7 26			12				
観察不要	ĺ						٠.	12	2	4		
死亡(結核)	l	36	33	2	20	+	0	11	2	3		
死亡(結核外)	ı	, ž	2				1	Ó	ō	ŏ		
転症・他(登録の撤回へ)	l	ŏ	7	i	1 4		0	0	0	1		
転出 登録中の再登録		1	Ť	i	ĭ		ň	1	0	Ŏ		
他の理由		0	0	į (Ŏ		ŏ	Ġ	. K	Ü		
	[- 1	1	i	1		0	Ŏ	ŏ	ŏ		
年以上前登録	i	9	6	,						• •		
観察不要		-	. ,				U	U	0	3		
飛ぶ小安 死亡 (結核) !		8	6	6	6		0	0	0	9		
死亡(結核外)		0	0	9	0		0	ŏ	ŏ	Ó		
転産・他(登録の撤回へ)		ó	0		. 0		0	0	0	1		
16世		ŏ	ŏ		Ų		0.	0	0	0		
登録中の再登録 他の理由		0	Ŏ	0	ŏ		ő	0	0	. 0		
10-7-EM		0	0	0	ŏ		ŏ	ŏ	ň	, 0		

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島市)その3

	_												山ハギカロ	: 47,5
	<u> </u>	五 動性結核												(別掲)
	40	da wa				朋		亥 看			性		肺外結核	(別掲) 潜在性 核感染症
	総	数	総	数	喀		塗抄				その他の	菌陰性・	}	体积朱红
	┝				総	数	初回治	聚耳	治	療	結核菌陽性	その他	活動性	治療中
広島市	{	130		107		66		62		4	29	12	23	···
観察不要 死亡(結核)		52		42		26	,	26		0	11	5	. 10	
死亡(結核外)	İ	21 27		20 17		13		11		2	5	2	10	
転症・他 (登録の撤回へ)		18		18		12 12		12 10		0	3	2	1Ò	
転出 登録中の再登録	!	8		7		2	i	2		Ó	5	3 0	0	
他の理由		3 1		2		0		0		Ó	2	ŏ	i	
年未満前登録				•		•		'		0	. 0	0	.0	
-		44		39		23		20		3	11	5	5	
観祭不要 死亡 (結核) : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		0		0		0		0		0	0	0	0	
死亡(結核外)		16 10		15 6		8		7		Ť	5	2	ĭ	
転症・他(登録の撤回へ)		16		16		3 11		3		0	2	1	4	
転出 登録中の再登録		2		2		ij		Ť		ő	1	0	0	
他の理由		Ö		0		0		0		0	0	Ō	ŏ	
平以上2年未濟前登録								•		v	0	0	0	
		15		10		7		7		0	. 2	1	5	
現祭不要 ぞ亡 (結核)		2		1		G		0		0	0	1	1	
8亡(結核外)		3		3		3		3		Ò	. 0	ó	ó	
		ĭ		1		1		2 1		0	. 0	0	3	
ED E録中の再登録		3		2		1		1		ŏ	Ţ	ŏ	ĭ	
也の理由		ò		ó		0		0		0	1	. 0	Ó	
F以上3年未満前登録		17		44	-			_		•	,	v	0	
		17		11		. 3		3		0	4	4	6	
関察不要 E亡(結核)		6		2		0		0		0	O	2	4	
E亡(結核外)		6		5		0		9		Ŏ	0	0	Ó	
庭・他(登録の撤回へ) 出		1		Ĭ		ŏ		ŏ		ŏ	i	1	1	
数中の再登録		2		2		0)		Ó	2	ġ	ŏ	
位の理由		õ		ò		ŏ		,		0	1	0	1	

年244 年内登録除外者数一登録時総合患者分類コード、登録期間、除外理由、保健所別(広島市)その4

F"	,							山力平月日	- 平成21			
	活動性結核											
			<u>J</u>	<u> 結核</u>	活動	性		肺外結核	(別掲) 潜在性結 核感染症			
	総数	総数	喀 痰	塗 抹	陽性	その他の	菌陰性・		1次和9天2正			
			総数	初回治療	再治療	結核菌腸性	その他	活動性	治療中			
3年以上5年未満前登録	45	41	27	26	1	12	2	4	1			
観察不要 死亡(結核)	36	33	. 20	20	0	11	2	3	1			
死亡 (結核外) 死亡 (結核外) 転症・他 (登録の撤回へ)	5	2 4	2 4	1 4	1 0	0	0	. 0	Ó			
転出	0	0	0	0	0	0	Ŏ	Ó	ŏ			
登録中の再登録 他の理由	0 1	0 1	0	0 1	Ď	o o	0	0	o o			
5年以上前登録	9	6	6	6	0	0	0	3	, ,			
観察不要 死亡 (結核)	8	6	6	6	0	0	. 0	. ,	ادّ			
死亡(結核外)	0	0	0	0	0	0	Ŏ	Õ	Ö			
転症・他(登録の撤回へ) 転出	0	0	0	0	ŏ	Ŏ	0	ó	ő			
登録中の再登録 他の理由	0	Ó	Ď	ŏ	Ŏ	0	0	Õ	0			

年248 前年新登録肺結核患者数一登録時総合患者分類コード、コホート観察、保健所別(広島市)

·						肺	結 杉	活	動性	生		,
		総	数	喀		鍂 抹		性		その何	也の	菌陰性
		TFC>	30.	総	数	初回社	台寮	再治	療	結核菌	陽性	その他
前年新登録患者数												
果総数(対象者総数) 治療 治療等先了 光形定失敗 胎察本中断 転出 12か月を超える治療 判定不能	(S) (S) (S) (S) (S) (S) (S) (S) (S)	123 10 42 22 3 16 0 4 26	8. 1% 34. 1 17. 9 2. 4 13. 0 0. 0 3. 3	74 9 22 19 2 5 0 2	12, 2% 29, 7 25, 7 2, 7 6, 8 0, 0 2, 7	71 9 22 18 1 5 0 2	12.7% 31.0 25.4 1.4 7.0 0.0 2.8 19.7	3 0 0 1 1 0 0 0	0, 0% 0, 0 33, 3 33, 3 0, 0 0, 0 0, 0 33, 3	1	1 4.0%	24 0 0. 10 41. 2 8. 1 4. 5 20. 0 0. 2 8. 4 16.
太島市(対象者終数) 治療 治療完了 死亡 光度失敗 版家中 転出 1 2か月を超える治療 判定不能	83 83 83 83 83 83 83 83 83	123 10 42 22 3 16 0 4	8. 1%. 34. 1 17. 9 2. 4 13. 0 0. 0 3. 3	74 9 22 19 2 5 0 2	12.2% 29.7 25.7 2.7 6.8	71 9 22 18 -1 5 0 2	25. 4 1. 4 7. 0 0. 0 2. 8	3 0 0 1 1 0 0 0	0.0% 0.0 33.3 33.3 0.0 0.0 0.0	· 1	1 4.0%	24 0 0. 10 41. 2 8. 1 4. 5 20. 0 0. 2 8. 4 16.
	110	-						·				, ,

資料2 結核管理図 Administrative table

(資料提供 : (財)結核予防会結核研究所)

結核管理図"とその月	那い方			
指定都市含む47都	道府県版 広島	具		
指定都市別掲60都	道府県市版 広島	具		
	広島	†		
保健所一全国比較版	広島地域	***************************************		······································
	呉 地 域			•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
	芸北地域			
	東広島地域	***************************************		
	尾三地城	HH1		1
	福山地域			1
	備北地域			1
	. 吳 市	»««»«««»»«««»»»««««»»»«««»»»«««»»»»«««»»»»		

	-			
呆健所-県内比較版	広島地域			1
,	吳 地 域	***************************************		
	芸北地域			
	東広島地域		`	
	•			
	福山地域	***************************************		
	備北地域			
			·	

				_
呆健所-県市内比較-	指定都市別掲版	広島地域		2
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			2
		芸北地域		
•		東広島地域		2
	•	尾三地域		3
				3
•		備北地域		
		吳 市	***************************************	3
		福山市		
		ım 44 114 .		• 1

.

"結核管理図"とその用い方

■はじめに

今年の結核管理図より指標値の見直しを行った。 これは平成19年から結核登録者情報調査年報値が結 核登録者情報システムにより集計され、新たな結核 疫学情報が入手されることとなったこと、従来の結 核管理図指標値のなかには最近の状況では疫学的意 味に乏しいものがあること、およびなるべく少ない 指標値によるわかりやすい結核管理図を目指すこと、 がその主な理由である。

■新しい結核管理図指標値の変更点

新しい結核管理図ではこれまでの36個の指標値か. ら29個の指標値へと整理を行った。これまでの管理 図指標値から除かれた指標値には、他の類似の指標 値があるもの (菌陽性肺結核罹患率, 新登録肺結核 中喀痰塗抹陽性割合),該当する割合が低くすでに 疫学的意味が乏しいもの(年末活動性肺結核中H単 独処方割合、年末活動性肺結核中医療なし割合)、 都道府県単位でも指標値の対象数が少なくなり指標 値の信頼性が低下したもの(新登録肺結核再治療中 菌陽性割合),指標値の意味解釈が難しいことや都 道府県間の変動が小さいことなどから管理図簡明化 のために除いたもの(新登録肺結核中医療機関受診 発見割合,新登録肺結核菌陽性中登録時入院割合な ど)がある。さらに採用した指標値においても最近 の結核疫学状況や国際比較に対応するため改良を加 えたもの (新登録中60歳以上割合から65歳以上割合 に変更、新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療中2含 む4剤の処方割合から新登録全結核80歳未満中2を 含む4剤治療割合に変更)、新システムより新たに 入手される項目に変更したもの(これまで疫学統計 の有病期間推定式により算出していた平均肺結核入 院期間, 平均全結核治療期間を前年登録肺結核退院 者入院期間中央值, 前年登録全結核治療完遂治療継 続者治療期間中央値に変更)がある。有病率に関し ては結核登録者情報システムによる指標(年末時活 動性結核登録率)と国際的に用いられている指標と の間に意味的な違いがあることから都道府県比較に よる結核管理図指標値からは除いた。また、コホー ト法による治療成績については治療成功から判定不 能まで結果の全区分について値を示すこととした。

■管理図概略

都道府県別の結核管理図では付2に示した29個の 指標値が用いられる。付2には各指標値に対する平 均値および標準偏差を示しているがこの平均値はあ くまでも47都道府県の値の単純平均であるので,付 3の「全国値」とは数値が異なる。

管理図のもとになる「基準化偏差値」は.

(都道府県指標値一平均値)/標準偏差値 で求められ、各都道府県の値が平均からどれくらい 離れているかを値のばらつきを調整したうえで示す 指標となっている。

管理図では、指標値が全国と比較して好ましくな い方向に偏る場合に、グラフの棒の向きを右とする ように決めている。まん延状況などの指標値はその 値が大きいほど好ましくないといえるが、指標値に よっては値が大きいほど好ましいと考えられるもの がある。そこで(10)、(11)、(14)、(15)、(19)、(25)、(26)、(27)の 指標については、管理図グラフの榛の方向は基準化 偏差値の符号とは逆になるように変更している。な お(6)の指標に関しては上のような一般的な良否の価 値づけは難しいため、単に値の大きいものを右に配 置しているが、値の大きいものを右にしている指標 値でも(4)の指標のように積極的な結核対策活動によ り値が大きぐなる場合もある。このような二通りの 解釈はほぼすべての指標にあてはまるので、管理図 は他の指標値も参照しながら総合的に解釈すること が重要である。

■まん延状況、潜在性結核感染症、患者背景

(1)~(3)の指標値は結核のまん延状況を示す指標で, すべて人口10万対の率である。(4)は潜在性結核感染 症治療対象者届出数の全年齢人口10万対の率である。 (5)~(6)は新登録結核患者の背景に関する指標で(5)は 外国籍患者割合,(6)は高齢者の患者割合を示す指標 である。

■患者発見

(7)~(9)は発見の遅れに関する指標で、新登録肺結核有症状者について、(7)はそのうち発病から初診までの期間が2カ月以上の者の割合、(8)は初診から診断までの期間が1カ月以上の者の割合、(9)は(7)と(8)

の合計期間に相当するが、発病から診断までの期間が3カ月以上の者の割合である。なおこれらの指標値については遅れの期間が不明の者については分母から除外してある。(10)、(11)は接触者健診に関する指標値で、(10)は新登録肺結核中接触者健診によって発見された割合、(11)は前年成績となるが新登録患者1人当たりの接触者健診実施数である。

■診 断

(12)~(14)は診断の内容・精度に関する指標である。 (12)の新登録中肺外結核割合はこれまでの管理図では 肺外結核として独立して指標値分類をしていたが, 最も高い割合と最も低い割合の都道府県では約3倍 のひらきがあることから今年から診断の指標値とし ての分類とした。(13)は新登録肺結核中再治療者の割 合であるが,総合患者分類では治療歴が不明の場合 は初回治療として取り扱われることに注意する必要 がある。(14)は新登録肺結核中菌陽性の者の割合で菌 所見を重視した診断が行われている程度を示す。

■治 療

(15)~(24)は治療に関する指標であるが、内容に応じ て(15)~(16)、(17)~(18)、(19)~(24の3群に分けている。(15) は新登録全結核80歳未満中登録時にPZAを含む4 剤の標準化学療法を受けた者の割合であり、標準化 学療法の普及の程度をみる指標となりうる。(16)は前 年新登録肺結核患者で登録時入院であった者のうち 登録翌年末までに退院した者の退院までの期間の中 央値(ちょうど半数の者が退院した期間)である。 (17)~(18)は治療期間を示す指標値で、(17)は前年新登録 全結核患者で登録時入院または外来治療であった者 のうち登録翌年末までに治療完遂した者および治療 継続中の者の治療期間中央値である。(18)は年末現在 活動性結核患者のうち2年以上治療している者の割 合であり長期治療をみる指標である。(19)~(24)はコホ ート法による治療成績を示す指標であり、前年新登 録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療者を対象としたもの

である。

■情報管理、その他

(四~回は結核登録者情報システムにおける患者情報管理に関連する指標である。四は肺結核有症状に対する前述(9)の発見の遅れに関する指標値の計算で発病から診断までの期間が把握されている割合である。診断時期が特殊な状況下で不明な場合は便宜的に登録時期を診断時期として計算を行うので、これが未把握ということは発病の時期が不明を指すことになる。回は新登録肺結核患者の登録時培養検査結果把握の割合である。未把握には、検査中、検査未実施、不明を含むが、圧倒的に検査中の者が多い。回は新登録肺結核患者で登録時培養検査結果が陽性であった者のうち薬剤感受性結果の把握割合である。回は年末総登録者のうち病状不明(1年間に病状に関する情報が一度もなし)の者の割合である。

(29)は年末現在活動性全結核患者のうち生活保護を 受けている者の割合である。

人口規模の小さい保健所では、結核管理図指標値が年によって大きく変動することがあります。特に人口15万人以下の保健所は注意し、指標値から疫学的な傾向をみる場合には少なくとも3年分を比較し検討されることを勧めます。

* * *

保健所別の結核管理図は結核予防会結核研究所で 作成しており、公文書で依頼をいただければ作図 (Excelでの提供も可能)してお送りいたします。

■あて先

結核予防会結核研究所 〒204-8533 東京都清瀬市松山 3 — 1 — 24 TEL 042 — 493 — 5711 (代表) メールアドレス tbsur@jata.or.jp ŝ

0

平均以上

指定都市含む47都道府県版			47都道府	平卡区	0		⊥ ≡				_	I	Ī	Ί			I		l. = .											.	1	1		
む47都					<u>-</u>							-		-						_							-	-						
都市合			} 2 3	十万又卜	-2	_							-			,																		$\frac{1}{2}$
指定				i -	et.																													
					基準化 信差	-0.25	0.12	0.45	0.87	0.93	-0.03	-0.64	-1,19	-1.59	-0.19	-0.56	-0.43	0.40	-0.05	-0.52	-0.32	0.65	-0.54	-1.10	1.21	0.84	-1.22	-0.89	1, 14	-1,25	-1.24	-1.14 9.48	0, 40	-0. 18
					47都道府 厚平齿	17.69	6.96	1.66	3.30	3.5]	64.02	16.28	19. 76	16.16	3.63	2,89	23.69	8.06	83.60	73.24	67.24	267.21	2.60	44.54	20.35	7.07	2.63	12.21	13.20	65, 95	61.59	35.21	10.70	9.00
					指煙循	1			5.23		ı											•	3						3			9. 95 26. 58	•	•
	Ī	I			単		权 (201	10万对	40分 4	%	%	%	%	%	%	斯人数	%	%	%	%	П	П	%	%	%	%	%	%	%	%:	%;	% %	P 6	2
20年	広島県	38, 756				〈罹患率	箜抹陽性肺結核罹患 率	5.亡)	E結核感染症治療対象者届 出率	R 中外国籍割合	4	三	<i>∴</i>	-診断3か月以上割合	5核中接触者健診発見割合	k患者[名あたり接触者健診実施数	绿中肺外結核割合	5核中再治療割合	5核中菌陽性割合	痰	经肺結核退院者入院期間中央值	全結核治療完遂継続者治療期間中央値	r活動性全結核中2年以上治療割合	コホート治療	u ¥	コポー		塗陽性初回コホート12が月超治療割合	塗陽性初回コホート判定不能割合	1症状中発見遅れ期間把握割合	結核中培養等検査結果把握割合	榗羻陽性中薬剤感受性結果把握割合 級 略鈕 由 庙 卡 末 昭 劃 人	39. 英十龙女子名号百里斯,又坐来"干汗"并"范ෂ里"人	到气光的农子并在茶袋的石
出		2,868 475	16.6	411 14.3	1,180		2 喀痰	3 結核列	4 潜在性	5 新登象	6 新登象	7 発病~	8 対影~	9 発病~	10 新肺約	11 新登飯	12 新登飯	13 新斯約	14 新肺結	15 新全紀	16 前年登	17 前年全	18 年末沿	19 肺咯硷	20 肺咯쌀	21 肺咯塗	22 肺咯塗	23 肺咯墜	24 肺咯變	25 新肺率	26 新斯和	27 附語和98 作 计数	以	74十分
結核管理図	34	人口 新登録者数	以降(10万姓) 计算体部据补数	K 伍勁 阳稻 恢 鱼 数 馬梯 (10万 対)	年末総登録数	菱延状況			潜在性結核感染症	5 計算		患者発見 発見の遅れ			接触者健診		診断				入院期間	治療期間		治療成績			•			情報管理			7. W	70句
擂		人機	腰	十一	#				夲	щį		Ę				^	認			治療										#III			X	ř

... ∏

順位は指標値 による降順位 27 % 25 <u>13</u> 15, グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:10,11,14,

結核死亡率は人口動態による。 この指標値は前年の成績であり、接触者検診実施数は地域保健・老人保健事業報告の 定期外患者家族検診実施数より抜粋した。 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。 -24. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

ᄪ
≃
بپ
S
ì
H٦
- -
٧.
7
-

結核管理図

34	(A H)										
人口 新登録者数 器用安 (1.4元字44.)	1, 702, 209 308 18 1							世界鮮化			
惟思奉(10万%) 年末活動性結核者数 有病率(10万対)	272 • 16.0 16.0	-				平均以下	14_	04钟码点 県市平均	平场	平均以上	
年末総登録数	693	単位		64都道府 県市平均	基準化3 偏差	-2	-	0	,	23	က
蔓延状況] 全結核罹患率	10万岁	•	18.49	-0.06			=	`	_	
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万姓	7,75	7.31	0.17	<u> </u>		1 E			
	3 結核死亡率	10万対	1.98	1.69	0.45	-		,			
潛在性結核感染症	◡	10万郑	5.93	3.47	1.12	-	•		-		-
兆算 育泉	5 新登録中外国籍割合	%	5.84	3,63	. 0.88						
	6 新登録中65歳以上割合	%	66.56	61.92	0.47			1	_		
患者発見 発見の遅れ	7 発病~初診2か月以上割合	%	8.70	16.76	-1.31			I			
	8 初診~診断1か月以上割合	%	14.02	20.36	-0.92						
		%	8. 11	16.17	-1.34		1	Ī			
接触者僅診	10 新肪結核中接触者健診発見割合	%	3.36	3.56	-0.10						,
	11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数	延人数	2.77	2.76	0.00			! <u> </u>			_ ;
診断	12 新登録中肺外結核割合	%	22. 73	22.89	-0.03		***************************************	_			
	13 新肺結核中再治療割合	%	5.88	8.18	-0.72			ľ		•	
	14 新肺結核中菌陽性割合	%	85.29	82.88	0.48						<u></u> ;
	15 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合	%	68.02	73.38	-0.61						<u>-</u> -
	16 前年登錄肺結核退院者入院期間中央值	Ш	67.00	66.31	0.05			=			<u>-</u> -
浴寮期間	17 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	П	295.00	268.62	1.05				Ī		<u> </u>
	18 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	1.84	2.65	-0.46						<u></u> ;
治療成績	9 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	29.69	44.84	-1.54			ı			
	20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	25.78	19.95	1.20				ł		
-	21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	11.72	6.44	1.31				-		
	22 肺喀登陽性初回コホート転出割合	%	0.78	2.74	-0.91			ľ			
	23 肺喀登陽性初回コホート12か月超治療割合	%	10.94	12.40	-0.29			ľ			
	24 肺喀登陽性初回コホート判定不能割合	%	21.09	13.63	1.04						
資加	25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	41.57	64.86	-1.05			Ļ	-		
-	26 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	38.24	62.48	-1.23				ŀ		
	27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	11.54	35.99	-0.99				T	-	
	28 年末総登録中病状不明割合	%	30, 16	15.98	1.22						— <u>;</u>
											_

^{3.} 結核死亡率は人口動態による。11. この指標値は前年の成績であり、接触者検診実施数は地域保健・老人保健事業報告の定期外患者家族検診実施数より抜粋した。16. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。17. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。18. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。19~24. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

指定都市別揭64都道府県市版

広島市

平成20年

結核管理図

M15

				平均以上,		60		_		40 / 04	10 / 87 Of E	10 / 07 14 / 8/	FO / ST	18 / 84				. \		. ~	51 / 64		. <	. <	. ~	. <	_	_							_
			64都道府	県市平均		-1 0 1	•								<u>'</u>	· •					,	***************************************	***************************************	***************************************]
			1	半都以下		-3						***************************************		***************************************			***************************************	_													*	***************************************			
						基準化	偏差	:			0.33	:		2			2		•			•	•	•	- 1	•						•			
						64都道府	県市平均	18.49	7.31	1.69	3.47	3.63	61.92	16.76	20.36	16.17	3, 56	2.76	22.89	8.18	82.88	73, 38	66.31	268.62	2.65	44.84	19.95	6.44	2.74	12.40	13.63	64.86	62.48	35, 99	,
								•			4. 20	•		7			•					:	: :	;	- 1	:						:			
ı						:	単位	10万척	女兄01	10万 2	10万本	%						以		%	%	%	П	Ш	%	%	%	%	%	%			%	%	
(HA)	1, 166, 547	167	14.3	1.00	B . I .	487] 全結核罹患率	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	3 結核死亡率	1 潜在性	5 新登録中外国籍割合	6 新登録中65歳以上割合	7 発病~初診2か月以上割合	8 初診~診断1か月以上割合				12 新登錄中肺外結核割合	13 新肺結核中再治療割合	14 新肺結核中菌陽性割合	15 新全結核80歲未滿中Z含む4剤処方割合	16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	17 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央值	18 年末活動性全結核中2年以上治療割合	19 肺咯塗陽性初回コホート治療成功割合	20 肺咯強陽性初回コホート死亡割合	2] 肺喀쒈陽性初回コホート失敗脱落割合	22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	24 肺喀楚陽性初回コホート判定不能割合	55	26 新肺結核中培養等檢查結果把握割合	27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把趨割合	
2 =	人 1 1 1 1	新登錄者数 B = 按公子式	葡萄舎(10カギ) ケード (10カギ)	中米佰豐知喬家伯数 中儒教 COF 對(年末総登錄数		蔓延状況			潜在性結核感染症	思者背景		患者発見 発見の遅れ			接触者健診		診断			治療 化療	入院期間	治療期間		治療成績						情報管理			

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:10, 11, 14, 15,

順位は指標値 による降順位 27 36 19, 25,

^{3.} 結核死亡率は人口動態による。11. この指標値は前年の成績であり、接触者検診実施数は地域保健・老人保健事業報告の定期外患者家族検診実施数より抜粋した。16. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。17. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。16. 前年の新登録書で登録時入院または外来の患者が対象である。17. 前年の新登録略核遊妹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

保健所一全国比較版

平成20年

結核管理図

	4111	(i #4/ D/				; ;		-	•	-	
34/3/4. 島宗/4. 島地域	打四项	不能が	_							.*	
人口 桩势窃地教	262, 584 44								全圈		
#! 共享 10万	16.8								保健所		
年末活動性結核者数	35					 	平均以下		书	平均以上	
有病率(10万対)	13.3			全国	*		•				
年末総登録数	105			保健所	基準化	ကို	-2	<u> </u>	0	 2	က
		単位	指 縣值	中均	偏差	, [L .	, }	,	ı	順位
曼延状況	1 全結核罹患率	赵代01	;	18.85	-0.24				1		279
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万姓		7, 50	0.60			_			105
深荒	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万岑		3.34	0.12			_	•		167
要 地 語 原	4 新登録中外国籍割合	•	•	3.61	0.18				1 ,		153
	5 新登錄中65歳以上割合		1	62.57	0.07				•		248
患者発見 発見の遅れ	弘 6 発病~初診2か月以上割合	:	:	16.24	-0.12				18 1		236
	7 初診~診断1か月以上割合			19.88	-0.86						422
	8 発病~診断3か月以上割合			15,62	-0. 20						265
接触者僅診	9 新肪結核中接触者健診発見割合	•	•	3.19	0.69						96
診断	10 新登録中肺外結核割合	:	•	23, 35	0.35						137
:	11 新肺結核中再治療割合			8.08	-0.64	• ,			.		350
	12 新肺結核中菌陽性割合	%		83.32	0.35						176
治療 化療	13 新全緒核80歳未満中2合む4剤処方割合	%	•	71.39	0.47						173
入院期間	14 前年登錄斯結核退院者入院期間中央值	ш		69. 77	-0.86					 	419
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央值	Ш	•	265.43	-1.32		_	-	•		444
		%		2.50	-0.55					 	525
治療成績	17 肺喀釐陽性初回コホート治療成功割合	×		43.58	-0.55						373
,	18 肺喀鍂陽性初回コホート死亡割合	%		19.12	0.83				1	_	63
	19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%:		6,93	0.98						64
	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%		2.57	-0.56				_!		171
	21 肺喀鲞陽性初回コホート12か月超治療割合	%		11.98	-0.88				ľ		349
	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%		15.83	0.14					-	155
情報管理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%		67.72	-0.39						346
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%		62. 13	-0.21				1		310
•	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%		31.96	-0.46				 		259
	26 年末総登録中病状不明割合	%	- 3	14, 49	0.98			_			79
その色	27 年末活動性全結核中生活保護割合	%		4.83	-0.76		_				782
· 경우 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등											

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録略変塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

г	ч	•	
Ŀ	Į	١	,
7	7		_

結核管理図

3474広島県呉地域

シャントではない。これ	W. T.	\ <u>\</u>										
人口	27, 877											
新登録者数	<i>-</i>								全国			
罹患率(10万姓)	25.1								可每年			
年末活動性結核者数	· ~			•		1 1	牙拉以下		14.00	、事権によって	<u>,1</u>	
有病率(10万対)	10.8			令		-			?	-	1	
年末総登録数	6			保御所	基準化.	۲	6-	ï	C	1	6	
		単位	指標値	中地	- 世界	5	a	- 1	>	7	ဝ	順位
蔓延状祝	1 全結核罹患率	10万科	:	18,85	0.73							7 62
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万本		7.50	-0.08				' ==			234 /
潛在性結核感染症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万卒	:	3.34	-0.83							412 /
患者背景	Zπ	%	:	3.61	-0.69						-	786 /
	5 新登錄中65歲以上割合	%		62.57	1.51				ı			32 / 5
患者発見 発見の遅れ	6 発病~初診2か月以上割合	%	:	16.24	-0.97							351 / 7
	7 初診~診断1か月以上割合	%		19.88	0.36				1.			146 / 8
	8 発病~診断3か月以上割合	%		15.62	-1.00				'	_		355 / 4
接触者健診	9 新肺結核中接触者健診発見割合	%	: :	3, 19	-0.72		_	_				272 /
診断	10 新登錄中肺外結核割合	%	:	23.35	1.74							26 / 5
	11 新肺結核中再治療割合	%		8.08	-1.04							383 / E
	12 新肺結核中菌陽性割合	%	100.00	83.32	1, 40		-		'			1
治療 化療	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合	%		71.39	-3.87							508 / 8
入院期間	14 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	ш	: :	69. 77	-0.42							327 /
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	Ш	:	265.43	-0.06							7 / 662
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%		2, 50	-0.55				'			225 / 5
治療成績	17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%		43.58	1.02							52 / 8
	18 肺喀쒈陽性初回コホート死亡割合	%		19.12	0.97					•		64 / 5
	肺喀塗陽性初回コホ	%		6.93	-0.58				ľ	•		7 092
	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%		2.57	-0.56				ľ			171 / 5
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%		11.98	-0.88				II'			349 / E
	22 肺咯쒈陽性初回コホート判定不能割合	%		15.83	-0.77						•	352 / 8
情報管理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%		67.72	-0.56				I.			_
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%		62.13	-2, 18				,			505 / 5
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%		31.96					1			_
	26 年末総登録中病状不明割合	%	11.11	14.49	-0.21			_				_
から他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	%	•	4.83	-0.76							297 / 8

患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:9,12,13,17,23,24,25

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録降嫁證抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

保健所一全国比較版

平成20年

結核管理図

3471広島県芸北地域

全国 保健所 平均 平均以上				-)											·								
平均以下	-3 -21			-																				
	保健所 基準化平均 偏差 偏差 18 85 -0 45													i										l
NII	指際値 15.00		1.67 0.00	55, 56	0.00	16.67 0.00	0.00	22.22	0.00	71.43	60.00	84.00	240.00	0. 00 58 57	14.29	14.29	0.00	0.00	42.86	16.67	42.86	100.00	22. 22	0.00
	 功憲 		* 10.0.対 %	· %	%	% %	%	%			氧合	护 值	予値	Œ.,										
59, 997 9 15.0 6 10.0	18		3. 潜任性結核感染证治療对象者届出。 4. 新容錄中外国籍割合		9	7 初診~診断1か月以上割合8 発病~診断3か月以上割合	9 新肺結核中接触者健診発見割合	10 新登録中肺外結核割合	11 新肺結核中再治療割合	12 新肺結核中菌陽性割合	13 新全結核80歳未満中7合む4剤処方	14 前年登錄肺結核退院者入院期間中,	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中 16 伝士活動が入住坊中9年以上沙姆制	10 中木佰野年完括核子2年以上佰核型10 年晚發稿本的同一十二、多數的在單人	1. 呼も図る民なロノホー・信息があらら1. 1. 解 な楽器本が回しまして光小響か	19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	21 肺喀登陽性初回コホート12か月超治療	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	24 新肺結核中培養等檢查結果把握割。	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握劑	26 年末総登録中病状不明割合	27 年末活動性全結核中生活保護割合
人口 新登録者数 罹患率(10万対) 年末活動性結核者数 有病率(10万対)	年末総登録数 富庇決海	以而文字 第7章 经存货等出	简在性系核感染证 患者背景		患者発見 発見の遅れ		接触者健診	物形			治療 化療	入院期間	治療期間		10/25/5/67					情報管理				その他 27 年

1 / 114 / 297 /

順位は指標値 による降順位

グラフと偏差の符号が逆: 指際値番号:9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録略核塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

平均以上

企 保健所 平均 ~

0

7

-	÷	4
Ξ	_	٠,
	H	1
<	j	1
	[
ì	å	_
į	ij	Ų
Ē	j	\ \ \
	•	

保健所

平成20年

結核管理図

3475広島県東広島地域

新登録者数	40						
罹患率(10万対)	17.7	j					
年末活動性結核者数	27						身也以下
有病率(10万対)	12.0			全国			
年末総登録数	78			保健所	基準化	د: ا	- 6-
		単位	指標值	出地	偏差	•	3
蔓延状况	1 全結核罹患率	10万척		18.85	-0.13		
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万对		7.50	-0.44		
潜在性結核感染症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万郊	10.63	3, 34	1.81		
息者背景	4 新登録中外国籍割合	×		3.61	1.22		
	5 新登録中65歳以上割合	%		62.57	-0.33		
患者発見 発見の遅れ	6 発病~初診2か月以上割合	×		16.24	1.02	_	
	7 初診~診断1か月以上割合	%		19.88	0.36	• • • • •	
	8 発病~診断3か月以上割合	%		15.62	1.13		
接触者健診	9 新肺結核中接触者健診発見割合	%		3. 19	0.78		
診断	10 新登録中肺外結核割合	%		23.35	0.15		
	11 新肺結核中再治療割合	%		8.08	-0.61		
	12 新肺結核中菌陽性割合	%		83.32	-1.40		
治療 化療	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合	%		71.39	0.15		
入院期間	14 前年登録肺結核退院者入院期間中央值	ш		69.77	-0.64		
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	ш		265. 43	-0.81		
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%		2.50	-0.55		
治療成績	17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%		43.58	0.84		
	肺咯塗陽性初回コホー	%		19. 12	0.40		
	4	%		6.93	0.46		•
	肺咯塗陽性初回コホー	%		2, 57	-0.56		-
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%		11.98	-0.88		
	22 肺喀鲞陽性初回コホート判定不能割合	%		15.83	-0.77		_
情報管理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%		67.72	-1.57		
		%		62. 13	-0.78		
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%		31.96	-0.96		
	26 年末総登録中病状不明割合	%		14. 49	0.37		
その他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	%		4.83	-0.18		

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:9,12,13,17,23,24,25

順位は指標値 による降順位

平成20年

結核管理図

2 全国 (August A	3460広島県尾三地域	新	保健所									
(4) 2.1.2 (4) 2.1.2 (4) 2.1.2 (4) 2.1.2 (4) 2.1.2 (4) 2.1.2 (4) 2.1.2 (4) 2.1.2 (4) 2.1.2 (4) 2.1.2 (4) 3.1.2 (4)	人口	268. 292										
(2) 1.2 保護所 (2) 1.2 (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	新登録者数	57							全国			
18.6	罹患率(10万対)	21.2							保健所			
18.6 18.6 19.6	年末活動性結核者数	50					平均以下		平均	出	平均以上	
1 全結核構	有病率(10万対)	18.6			全国							
1 全格核權應率 単位 指標値 平均 個差 2 哆嗦後搖陽性肺棒核層 準 10万対 21.25 18.85 0.28 2 哆嗦後搖陽性肺棒核層 準 10万対 21.25 18.85 0.0.0 3 海在性精核感染症治療用率 10万分 21.25 18.85 0.0.0 4 海後線中6歳以上割合 % 7.08 3.34 1.12 5 新元を持枝を設け上割合 % 0.00 18.27 0.50 10 新登線中66歳以上割合 % 0.00 18.24 0.07 10 新登線中66歳以上割合 % 0.00 18.23 19.88 -0.46 3 新元 > 20 参析計解表複談を発見割合 % 0.00 18.23 19.88 -0.47 10 新登線中時/構造中度を持續を持續を持續を持續を持續を持續を持續を持續を持續を持續を持續を持續を持續を	年末総登録数	98			保健所			ī	0	_	2	cr.
1 全結核罹患率 10万対 21.25 18.85 2			単位	指標値	平均			•	>	•	1	=
2 喀痰登抹陽性肺結核罹患率 10万対 7 08 7 50 3 34 4 新登奏中外国籍割合 8 77 8 3 34 1	夢延状況	1 全結核罹患率	10万年	21.25	18.85	0.28						156
3. 潜在性结核感染症治療対象者届出率 10万対 7.83 3.34 4. 新登録中外国籍割合 % 10.18 8.257 5. 新登録中外国籍割合 % 0.00 16.24 6. 在 2.00 10.00 16.24 8. 表病~診断3か月以上割合 % 0.00 15.62 8. 表病~診断3か月以上割合 % 0.00 15.62 10 新登録中部/格校則合 % 0.00 15.62 11 新肺結核中再治療性割合 % 21.05 23.35 11 新肺结核中再治療機制合 % 4.44 8.08 12 新師結核中超陽性割合 % 77.78 83.32 16 年末活動性全結核治療法養機構治療理問用中央値 H 20.00 2.50 16 年末活動性全結核治療法養機構治療理問用中央値 % 2.00 2.50 16 肺壁陽性初回コホート発成的物局 % 25.00 43.58 20 肺壁陽性初回コホート発成的落創合 % 25.00 4.3.58 20 肺壁陽性初回コホート経療成り割合 % 25.00 2.50 21 肺壁陽性初回コホート経療経療性有発性養養化養養性養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養		2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万척	7.08	7.50	-0.10						240
4 新登錄中外国籍劃合 % 8.77 3.61 5 新登錄中外国籍劃合 % 70.18 62.57 6 発病一数形分月以上割合 % 0.00 16.24 8 系統一数形分月以上割合 % 0.00 15.62 8 新術不數的目以上割合 % 0.00 15.62 8 新術不數的形分月以上割合 % 0.00 15.62 8 新術本技術中接触者權談視開合 % 0.00 15.62 11 新師結核中再陽極連則合 % 4.44 8.08 12 新師結核中預陽性割合 % 77.78 83.35 13 新全結核的接来选維格名音發期間中央值 日 291.00 26.43 16 年末活動性全結核化療完遂維維者治療期間中央值 日 291.00 26.43 16 年末活動性全結核化溶生以上治療期局 % 2.00 2.50 2 1	潜在性結核感染症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万本	7.83	3.34	1.12				-		46
5 新登録中65歳以上割合 % 70.18 62.57 6 発病~初診2か月以上割合 % 10.00 16.24 7 初診~診断1か月以上割合 % 13.33 19.88 8 発病~診断3か月以上割合 % 0.00 15.62 9 新肺結核中接触者障診及見割合 % 21.05 23.35 10 新登錄中肺外結核割合 % 21.05 23.35 11 新肺結核中再治療割合 % 77.78 83.32 12 新時結核中海陽性割合 % 77.78 83.32 13 新全結核治療法養機者治療期間中央値 日 291.00 26.43 15 前年全結核治療法養機者治療期間中央値 B 20.00 2.50 16 年末活動性全結核治療法養機者治療期間中央値 % 25.00 43.58 18 肺壁盤陽性初回コホート治療成功割合 % 25.00 43.58 20 肺壁盤陽性初回コホートを財政者割合 % 25.00 25.72 21 肺喉盤陽性初回コホートを財政者割合 % 10.71 11.98 22 肺喉盤陽性初回コホートを財産指動合 % 10.71 11.38 23 新肺神経養特後主規集別会 % 10.71 11.38 23 新肺神経養特校中培養等後世年東部連合 % 10.71 11.39 25 新肺性養養性中持養等性未把理割合 % 14.29 31.44 25 新能性養養性中持来		4 新登錄中外国籍割合		8.77	3.61	0.98						
6 発病~初診2か月以上割合		5 新登錄中65歳以上割合		70.18	62.57	0.50	-					152
7 初診~診断1か月以上割合	: .	6 発病~初診2か月以上割合		0.00	16.24	-0.97						351
8 発病~診断3か月以上割合 % 0.00 15.62 > 新肺結核中接触者健診発見割合 % 0.00 3.19 10 新登録中肺外結核割合 % 21.05 23.35 11 新肺結核中再治療割合 % 4.44 8.08 12 新肺結核中再治療割合 % 77.78 83.32 13 新全結核80歳未満中7含を4利処方割合 % 66.67 71.39 14 前年登録肺結核中度陽性割合 % 66.67 71.39 15 前年全結核治療完養機構者治療期間中央値 日 291.00 265.43 16 年末活動性全結核治療完養機構者治療期間中央値 B 25.00 43.58 17 肺喉陰陽性初回コホート治療成功割合 % 25.00 43.58 18 肺喉陰陽性初回コホート経此諸割合 % 3.57 6.93 20 肺喉陰陽性初回コホート経此諸割合 % 10.71 11.98 22 肺喉陰陽性初回コホート半定圧割合 % 10.71 11.88 23 新肺治症状中発乳(連入)期間把種割合 % 10.71 11.38 25 新肺结陰健性のコホート判定不能割合 % 10.71 11.38 25 新肺结陰健性のロコホート判定在能割合 % 10.71 11.38 25 新肺结陰健性中薬剤性療性を持足性果乳性自 % 10.71 11.38 25 新時結後健康性未終登録中病状不明割合 % 14.29 14.49		7 初診~診断1か月以上割合		13.33	19.88	-0.46						345
診断結核中接触者健診発見割合 % 0.00 3.19 10 新登録中肺外結核割合 % 21.05 23.35 11 新肺結核中再治療割合 % 4.44 8.08 12 新時結核中再治療割合 % 77.78 83.32 13 新全結核80歳未満中7含を74利処方割合 % 66.67 71.39 14 前年登録肺結核中度開発力度計開中央値 日 291.00 265.43 16 年末活動性全結核化液洗透維結者治療期間中央値 月 291.00 265.43 16 年末活動性全結核化液洗透維結者治療期間中央値 % 2.00 2.50 17 肺喉陰陽性初回コホート治療成功割合 % 25.00 43.58 18 肺喉陰陽性初回コホート発脱落割合 % 3.57 6.93 20 肺喉陰陽性初回コホート経出資金 % 10.71 11.98 21 肺喉陰陽性初回コホート経出資金 % 10.71 11.98 22 肺喉陰陽性初回コホート経出資金 % 10.71 11.38 23 新筋清症状中発導後後性結果程期合 % 28.57 15.83 25 新肺結緩慢性中東湖在全標果把土地区部間合 % 10.71 11.98 25 新肺結緩慢性中東湖後生年現間合 % 10.71 11.98 25 新時結緩慢性大学登録中病状不明期合 % 14.29 31.58		8 発病~診断3か月以上割合		00.00	15.62	-1.00		1	<u>'</u>			355
10 新登録中肺外結核割合 % 21.05 23.35 11 新肺結核中再治療割合 % 4.44 8.08 12 新肺結核中再治療割合 % 77.78 83.32 13 新全結核80歳未満中2含元4剤処方割合 % 66.67 71.39 14 前年登録肺結核2度院者入院期間中央値 日 291.00 265.43 15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 日 291.00 265.43 16 年末活動性全結核中2年以上治療期合 % 25.00 43.58 17 肺咯塗陽性初回コホート発成3割合 % 25.00 43.58 19 肺咯塗陽性初回コホート発放3割合 % 32.14 19.12 20 肺咯塗陽性初回コホート形定形割合 % 3.57 6.93 21 肺咯塗陽性初回コホート制定不能割合 % 10.71 11.98 22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合 % 28.57 15.83 23 新肺治症状中培養等後性結果把握割合 % 28.57 15.83 25 新肺治養機中毒素乳疫性結果把握割合 % 14.29 31.96 26 年末総登録中病状不明割合 % 31.68 4.49 27 年業聯基金本統登錄中病状不明割合 % 31.63 4.49	接触者健診	9 新肺結核中接触者健診発見割合		0.00	3, 19	-0.72		_				272
11 新肺結核中再治療割合 % 4.44 8.08 12 新市結核中国陽性割合 % 77.78 83.32 13 新全結核80歳未満中2含元4剤処方割合 % 66.67 71.39 14 前年登銭肺結核2原着入院期間中央値 日 291.00 265.43 15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 日 291.00 265.43 16 年末活動性全結核治療完遂継続者治療期間中央値 9 2.00 2.50 17 肺喉塗陽性初回コホート治療成功割合 % 25.00 43.58 18 肺喉塗陽性初回コホート発脱落割合 % 32.14 19.12 20 肺喉塗陽性初回コホート経出割合 % 10.71 11.98 22 肺喉塗陽性初回コホート判定不能割合 % 10.71 11.98 23 肺精治症状中発導等検性活用果型調合 % 16.77 28.57 24 新肺結核中中薬剤後受性特果把握割合 % 20.00 62.13 25 新肺培養機体中療業後性未犯理割合 % 14.29 31.58 26 年末総登録中病状不明割合 % 31.68 4.49 27 年末端上半達場上出生子語輸出合 % 31.58 4.49	参断	10 新登錄中肺外結核割合		21.05	23, 35	-0.21		_				275
12 新肺結核中菌陽性割合		11 新肺結核中再治療割合		4.44	8.08	-0.47						329
13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合 15 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合 16 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 1 80,50 69,77 15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 1 291,00 265,43 16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 25,00 43,58 17 18 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合 % 25,00 43,58 18 肺喀塗陽性初回コホート光度開合 % 32,14 19,12 19 mα 19 mα 19 mα 19 mα 19 mα 19 mα 19 mα 19 mα 19 mα 10 mα		12 新肺結核中菌陽性割合		77.78	83, 32	-0.47						376
14 前年登録肺結核退院者入院期間中央值 日 80.50 69.77 15 前年全結核治療完業機械者治療期間中央值 日 291.00 265.43 16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 25.00 43.58 17 肺降塗陽性初回コホート治療成功割合 % 25.00 43.58 18 肺咯塗陽性初回コホート光度問名 % 32.14 19.12 19 肺咯塗陽性初回コホート発成落割合 % 3.57 6.93 20 肺咯塗陽性初回コホート転出割合 % 10.71 11.98 21 肺咯塗陽性初回コホート制定不能割合 % 10.71 11.98 22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合 % 10.71 11.83 23 新肺有症状中発養等検查結果把握割合 % 28.57 15.83 24 新肺結核中培養等性性果把握割合 % 14.29 31.96 25 新肺培養陽性中薬剤浸性無果把握割合 % 31.58 14.49 26 年末総登録中核状不明割合 % 31.58 14.49 27 在末総登録中核状不明割合 % 16.73 4.60 27 在末端単本会建結中生涯均差 % 31.58 4.49	治療 化療	13 新全結核80歳未満中2合む4剤処方割合		66.67	71.39	-0.26					-	338
15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 日 291.00 265.43 16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 25.00 43.58 17 肺降透陽性初回コホート治療成功割合 % 25.00 43.58 18 肺咯強陽性初回コホート形式間合 % 32.14 19.12 19 肺咯強陽性初回コホート来成割合 % 3.77 6.93 20 肺咯強陽性初回コホート未成割合 % 10.71 11.98 21 肺咯強陽性初回コホート制定不能割合 % 10.71 11.98 22 肺咯強陽性初回コホート判定不能割合 % 10.71 11.98 23 肺精液性内内型コホート判定不能割合 % 28.57 15.83 24 新肺冷症状中培養等検栓結果把握割合 % 20.00 62.13 25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 14.29 31.96 26 年末総登録中病状不明割合 % 31.58 14.49 7 在手送聯社本法統由化主達達圖列 % 31.58 14.49 7 在手送聯社本技術出生建模量組合 % 31.58 14.49	入院期間	14 前年登錄肺結核退院者入院期間中央值		80.50	69. 77	0.37						145
16 年末活動性全結核中2年以上治療制合 % 2.00 2.50 17 肺咳陰陽性初回コホート治療及功割合 % 25.00 43.58 18 肺咳陰陽性初回コホート発成改割合 % 32.14 19.12 19 肺咳陰陽性初回コホート失敗脱落割合 % 3.57 6.93 20 肺咳陰陽性初回コホート転出割合 % 10.71 11.98 22 肺咳陰陽性初回コホート判定不能割合 % 10.71 11.98 23 肺肺管機性初回コホート判定不能割合 % 28.57 15.83 23 新肺清症状中発見違れ期間把握割合 % 20.00 62.13 25 新肺結整陽性中薬剤療受性結果把握割合 % 14.29 31.96 26 新結結機構性失純終發性所來不明割合 % 31.58 14.49 27 在李洋衛星、大総登線中核水不明割合 % 4.00 4.83		15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値		291.00	265.43	0.51						102
17 肺降陰陽性初回コホート治療成功割合 % 25.00 43.58 18 肺降陰陽性初回コホート死亡割合 % 32.14 19.12 19 肺咯陰陽性初回コホート失敗脱落割合 % 3.57 6.93 20 肺咳陰陽性初回コホート配出割合 % 10.71 11.98 22 肺咳陰陽性初回コホート判定不能割合 % 10.71 11.98 23 新肺清症状中発見遅れ期間把握割合 % 28.57 15.83 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 20.00 62.13 25 新肺培養機体中薬剤疫受性結果把握割合 % 14.29 31.96 26 年末終登線中核水不明割合 % 31.58 14.49 27 在美活腳准公送終出生涯模響副令 % 4.00 4.83		16 年末活動性全結核中2年以上治療割合		2.00	2.50	-0.11			 		-	190
% 32.14 19.12 % 3.57 6.93 % 0.00 2.57 % 10.71 11.98 % 28.57 15.83 % 15.63 67.72 % 20.00 62.13 % 14.29 31.96 % 31.58 14.49 % 4.00 4.83	•	17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合		25.00	43.58	-0.82						411
% 3.57 6.93 % 0.00 2.57 % 10.71 11.98 % 28.67 15.83 % 15.63 67.72 % 20.00 62.13 % 14.29 31.96 % 31.58 14.49 % 4.00 4.83		18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合		32.14	19, 12	0.89			,			8
% 0.00 2.57 % 10.71 11.98 % 28.67 15.83 % 15.63 67.72 % 20.00 62.13 % 14.29 31.96 % 31.58 14.49 % 4.00 4.83		19 肺喀鲞陽性初回コホート失敗脱落割合		3.57	6.93	-0.28			T ′			231
前等塗陽性初回コホート12か月超治療割合 % 10.71 11.98 前等塗陽性初回コホート判定不能割合 % 28.57 15.83 所肺有症状中発見遅れ期間把握割合 % 15.63 67.72 所肺結核中培養等検査結果把握割合 % 20.00 62.13 所肺結核時時養養検査結果把握割合 % 14.29 31.96 年末総登録中病状不明割合 % 31.58 14.49		20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合		0.00	2.57	-0.56		_	Ī			171
前略邀陽性初回コホート判定不能割合 所肺有症状中発見遅れ期間把握割合 所肺結核中培養等検査結果把握割合 が肺結核中培養等検査結果把握割合 が 14.29 31.96 年末総登録中病状不明割合 完実揺離ル会経送出生実得難割合 完実揺離ル会接送出生実得難割合 完実揺れた発送を表するには、2000 14.29 31.96		21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	10.71	11.98	-0.09			■ '			228
所肺有症状中発見遅れ期間把握割合 所肺結核中培養等検査結果把握割合 が開始機器性中薬剤感受性結果把握割合 が開始機器性中薬剤感受性結果把握割合 年末総登録中病状不明割合 モデ維語性人発送出生実保護割合 第1.58 14.49		22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	28.57	15.83	0.62						79
所肺結核中培養等検査結果把握割合 % 20.00 62.13 所脂培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 14.29 31.96 年末総登録中病状不明割合 % 31.58 14.49 モデ活醂准令経送出半淫促難劃令 % 31.58 14.49	情報管理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	15.63	67.72	-1.63		_				467
新肺结養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 14.29 31.96 年末総登録中病状不明割合 % 31.58 14.49 崔宇廷嗣祗李廷琰由崔廷學鑑凱令 % 100 4.83		24 新肺結核中培養等檢查結果把握割合	%	20.00	62.13	-1.48						465
年末総登録中病状不明割合 % 31.58 14.49 在辛诺酮准交接拨出准摆模鑑劃各 % 00 4 83			%	14.29	31.96	-0.53						276
保護割合 % 4.00 A.83		年末総登録中病状不[%	31.58	14.49	1.04						75
→ 本: 00 +: 00 +: 00	その他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	%	4.00	4.83	-0.13		_			_	7 226

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録略核塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:9,12,13,17,23,24,25

保健所一全国比較版

平成20年

結核管理図

	保健別	\						
			<u> </u>		平均以下		全国 保健 所 平均	平均以上
	3	<u> </u>	光 保健所		-3	7	0 1	83
	中位 10万数	施 20 16	十 2 3 3 4	編集				
	10分2	3.67	7.50	-0.96 -0.96				
	10万本	0.00	3.34	-0.83				
	%	0.00	3.61	-0.69	***************************************			***************************************
	%	81.82	62.57	1,26			,	_
以上割合	%	0.00	16.24	-0.97				-
	%	33, 33	19.88	0.94				
	%	0.00	15.62	-1.00			<u> </u>	
	%	00.00	3. 19	-0.72		,		
	%	36.36	23.35	1.16		<u>.</u>		
	%	14. 29	8.08	0.80				-
	%	71.43	83.32	-1.00				
Jn	%	16.67	71.39	-2.96				
4m1	ш	94.00	69.77	0.83	7100100100100100100100100100100100100100			
画	ш		265.43					
16 年末古動性全結核中2年以上治療割合	%%	0.00	2.50	-0.55	***************************************			
	; %	33.33	19 12	0.97			,	
	%	0.00	6.93	-0.58			1	
	%	0.00	2,57	-0.56			<u>'</u>	
肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	0.00	11.98	-0.88				
	%	66.67	15.83	2.48			1	
	%	50.00	67.72	-0.56				
	%	28.57	62.13	-1. I8				
	%	0.00	31.96	-0.96				
	%	13.04	14. 49	-0.09			—	
	š	5	60 /	_0 7B				

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

結核管理図

3477広島県備北地域	都北地域	保健所								
人口新容錄者数	98, 690 17	,						4		
羅思率(10万対) 行士角型は合材表数	17.2					五十二	۲	保健所 以 が	· 以右口 ·	,
并米语數铂格效冶数 冶硫铋 (10万姓)				4			<u>.</u>	P H		
年末総登録数	444			保健所		-3 -2	ī	0	1 2	က
		単位	- 1	吊苑			,			_
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万姓		18.85	-0.19		<u>.</u>			266
	2 喀痰鈴抹陽性肺結核罹患率	10万举		7.50	0. 15					180
潜在性結核感染症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万效		3,34	-0.83					412
思者背景	4 新登録中外国籍割合	%		3.61	-0.69		_			286
	5 新登録中65歳以上割合	%	- 7	62.57	1. 29		-			45
患者発見 発見の遅れ	9	%		16.24	-0.97			1		351
	7 初診~診断1か月以上割合	%		19.88	-0.62				-	376
	8 発病~診断3か月以上割合	%	- 1	15.62	-1.00				_	355
接触者健	診 9 新肺結核中接触者健診発見割合	%		3.19	-0.72	_	_		_	272
参断	10 新登録中師外結核割合	%		23.35	-0.51	_				371
	11 新肺結核中再治療割合	%		8.08	-1.04]_			383
		%		83.32	0.80					100
治療 化療		%		71.39	0.95					64
入院期間		ш		69.77	-0.16		_			251
浴療期間		Ш	282.50	265.43	0.34	,		1.		139
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%		2,50	1.46		***************************************			33
治療成績	17 肺喀鍂陽性初回コホート治療成功割合	%		43.58	-0.16			■ 1		290
	18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%		19.12	0.51		•			122
	19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%		6.93	0.53			<u>.</u>		68
	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%		2.57	-0.56			1		171
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%		11.98	0.10			1		192
	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%		15.83	-0.45					301
情報管理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%		67.72	0.32			<u></u>		248
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%		62, 13	-1.68			1.		489
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%		31.96	-0.96			<u> </u>	· •	333
	26 年末総登録中病状不明割合	%	:	14. 49	-0.05			***************************************		178
みの街	27 年末活動性全結核中生活保護割合	%		4.83	-0.76					297

517 517 517 516 516 516 511 515 515 509 509 509 509 509 509 517 517

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値 による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

保健所一全国比較版

結核管理図

341175、昨日7、昨日		化锤引	 -								
人口 新登録者数 罹患率(10万対) 年末活動性結核者数	1, 166, 547 167 14. 3 139		_			平均以下	le.	杂 保 多 多	j.	平均以上	
_	11.9 487			中 神	は 単本		٠,	c	·		c
		単位	指標値	F 用 了 加		7		Þ	_	~3	3 順位
	1 全結核罹患率	10万척	14.32	18.85	-0.53				<u> </u>		370 /
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万척	6.34	7.50	-0.29			' ■			300 /
開	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万척	4.20	3,34	0.21						153 /
	4 新登錄中外国籍割合	%	5, 39	3.61	0.34						134 /
	5 新登録中65歳以上割合	%	58.68	62, 57	-0.25			'∎			323 /
患者発見 発見の遅れ	6 発病~初診2か月以上割合	%	19.57	16.24	0.20	•	-				175 /
	7 初診~診断1か月以上割合	%	11.46	19.88	-0.59			<u>'</u>			374 /
	8 発病~診断3か月以上割合	%	6.25	15.62	-0.60						337 /
者健診	9 新肺結核中接触者健診発見割合		2.99	3.19	-0.05			-			7 505 /
	10 新登錄中肺外結核割合		19.76	23.35	-0.32						326 /
	11 新肺結核中再治療割合	%	14.93	8.08	0.88			ļ			25.2
	12 新肺結核中菌陽性割合	%	79.85	83, 32	-0.29						344 /
	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合	%	69.75	71.39	-0.09						318
誾	14 前年登錄肺結核退院者入院期間中央值	ш	33.00	69.77	-1.26			101101101101101101101101101101101101101		***************************************	484 /
治療期間	15 前年全結核治療完遂継親者治療期間中央値		247.50	265.43	-0.36		***************************************				330 /
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	1.44	2,50	-0.24			'⊪			/ 602
治療成績	17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	43.66	43.58	0.00						263 /
	18 肺略塗陽性初回コホート死亡割合	%	25.35	19, 12	0.42		-				131 /
45	19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	8.45	6.93	0.13			L ≣ .			146 /
	20 肺咯塗陽性初回コホート転出割合	%	0.00	2.57	-0.56						171 /
	21 肺喀鍂陽性初回コホート12か月超治療割合	%	2, 82	11.98	-0.67		_	'I			345 /
	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	19.72	15.83	0.19	••••	_	ı			152 /
	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	47.52	67.72	-0.63		***************************************				376 /
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	38, 81	62.13	-0.82	_					386 /
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	6.98	31.96	-0.75						310 /
	26 年末総登録中病状不明割合	%	50.51	14.49	2.20	•					/ 9%
	9. 作书这些字人名拉士子对西雅世人	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				****************					

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:9,12,13,17,23,24,25

順位は指標値 による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

保健所一全国比較版

結核管理図

	以上	က	順位	/ 98	90 /	/ 203 /	7 622	/ 888	375 /	7 562	83 /	7 222 /	/ 08	74 /	7 668	149 /	/ 9	204 /	456 /	53 /	/ 08	/ 601	253 /	154 /	212 /	163 /	7 862	/ 68	7 255 /
	3 平均以上	1 2	_										Ĭ																
	金国 保健所 下 平均	-1 0																	■ .1.		 1.								
	平均以下	<u>(t</u> -3 -2	細語	00	81	05	16	37	29	36	75	00	85	22	62	32	49	21			61	47	18	16	56	72	69	74	28
	選	保健所基準			3.34 1.81																								
保健所			単位 指標値		10万路 10.63																								
	244, 505 60 24. 5 65 86	149	1. 人华抚姆当谈	」 五档 欠 惟 思 争 9	4. 当效率环网 压肌柏效准停于 3. 潜在性結核感染症治療対象者届出率	4 新登錄中外国籍割合	5 新登録中65歳以上割合	6 発病~初診2か月以上割合	7 初診~診断1か月以上割合	8 発病~診断3か月以上割合	9 新肺結核中接触者健診発見割合	10 新登録中肺外結核割合	11 新肺結核中再治療割合	12 新肺結核中菌陽性割合	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合	[4 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	20 肺喀鲞陽性初回コホート転出割合	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超沿寮割合	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	26 年末総登録中病状不明割合	27 年末活動性全結核中生活保護割合
3437広島県呉市	人口 新登録者数 罹患率(10万対) 年末活動性結核者数 有据率(10万対)	年末総登録数		東州公 允	潜在性結核感染症	思者背景		患者発見 発見の遅れ			接触者健診	診断			治療 化療	入院期間	治療期間		治療成績						情報管理				みのあ

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

保健所一全国比較版

平成20年

結核管理図

平均以上

0

									•	
3436広島県福口	出	保健所	足							
· 人口 新發錄者数									全国	
罹思率(10万対) 年末活動性結核者数	() 友者数 63						牙齿以下		保健所 ^玩 也	
有病率(10万对				全国					<u> </u>	
年末総登録数		;	j	保健所	基準化	က	-2	1	0	-
		单位	指標值	序为	偏差					'
曼严状况	一角稻核補助後,其子於中間,	友女01		18.85	-0.61			.	•	
name in the state of the state	- 8,	10万对		7.50	-0.14			-		
潜在性結核感 3	歷染症 3 潛在性結核感染症治療対象者届出率	x 10万本		3,34	0.19					
思者背景	4 新登錄中外國籍割合	%		3.61	0.83					ı
	5 新登錄中65歲以上	%	•	62.57	0.16					
患者発見 発鳥	か月以	%		16.24	-0.97		_			
•	7 初診~診断1か月以上割合	%		19.88	0. 39					
	8 発病~診断3か月以	%		15.62	-1.00				'	
接	_地 者健診 9 新肺結核中接触者健診発見割合	%		3. 19	-0.29					<u> </u>
影響	10 新登錄中語	%		23.35	-0.67					
	11 新肺結核中再治療割合	%		8.08	-0.55					
	12 新肺結核中菌陽性割合	%		83. 32	0.61					
治療化療	13 新全結核80歳未満	<u>~</u> %		71.39	0.36					<u> </u>
K K	入院期間 14 前年登録肺結核退院者入院期間中央	·値 日		69. 77	-0.01					<u> </u>
治療	15 前年全結核治療完遂継続			265.43	1.57					-
•	16 年末活動性全結核中2年以上治療割	ф %		2.50	0. 15					
治療	ユーギロ回	%		43.58	-0.62		·			_
	肺咯強陽性初回コホート	%		19.12	-0.80				T	
	肺咯強陽性初回コホート	%		6.93	0.66					_
	肺咯塗陽性初回コホート			2.57	-0.56				T '	
	苘喀塗陽性初回コホート			11.98	1.03		*		Ī.	I
	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合			15.83	0.31				1,	
情報管理	的肺有症状-			67.72	-1.53				,	-
	新肺結核中期			62.13	-1.72					ľ
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割	√π %		31.96	-0.96					
	8	%		14. 49	1,00					I
みの街	27 年末活動性全結核中生活保護割合	%	-1.59	4, 83	-0.51	,				

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

保健所一県内比較一指定都市再掲

結核管理図

34/3/4. 帕呢 14 帕的 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	不能が	•									
262, 584 44 16. 8 35			;			平均以下		県内 保健所 平均	计	平均以上	
13.3 2.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1		·	中 不 正 正	非維小	¢.	6-	1	c	-	ç	c
	単位	指標値	5 市 万	(偏差	כ	7	-	>	-)	ら順位
全結核罹患率	10万对	16.76	18.57	-0.45							<u> </u>
2 喀痰 塗抹陽性肺結核罹患率	10万岁	9. 90	7.35	1.32					-		
3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対	3.81	4. 29	-0.12							
4 新登録中外国籍割合	%	4.55	4.00	0.14		_					<u> </u>
5 新登録中65歲以上割合	%	63, 64	68.55	-0.44							
6 発病~初診2か月以上割合	%	14.29	7.72	0.57			-				<u> </u>
7 初診~診断1か月以上割合	%	7.69	16.93	-1.13			-				_
3 発病~診断3か月以上割合	%	12.50	6.21	0.59	· · ·					-	
9 新肺結核中接触者健診発見割合	%	6.25	2.43	1.29		-		1			<u> </u>
0 新登録中肺外結核割合	%	27.27	25.14	0.25							-
1 新肺結核中再治療割合		3, 13	5.91	-0.44						-	•
2 新肺結核中菌陽性割合		87.50	83.59	0.33							
13 新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合		80.00	59.42	0.72				I			-
4 前年登録肺結核退院者入院期間中央値		44.50	65.80	-1.10							
5 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値		200.00	281.22	-1.12			_				<u> </u>
6 年末活動性全結核中2年以上治療割合		0.00	1.72	-0.61					-		
7 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	31.25	34.16	-0.14			_	1			
18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	31.25	26.69	0.48				1	<u>-</u>		
19 肺喀鲞陽性初回コホート失敗脱落割合	%	18.75	10.00	1.32		-		1	L		
	%	0.00	0.48	-0.32							
21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	0.00	6.23	-0.72				Ī			
	%	18.75	22.45	-0.18				'∎'		_	
23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	55.17	43. 52	0.45							-
24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	56.25	33.66	0.94		-	ļ	T			
25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	16.67	16.34	0.01		<u>-</u>		<u>.</u> 1			<u>-</u>
26 年末総登録中病状不明割合	%	30.48	26.69	0.29							
7 年末注影体存结核由生活保護割合	2	c	c c	0			_				_

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録略痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

保健所一県内比較一指定都市再掲

結核管理図

こことははいているが		· 注								
ヘロ 新登録者数	7							原内		
罹患率(10万対)	25.1						·	保健所		•
年末活動性結核者数 _{右縮隊(10万억})	დ C-			画		平均以下		书	平均以上	. •
n が十つのグラン 年末総略総数	0.50			いの			-	٠.	c	C
**************************************	>	単位		7 所 3 上 之	金牛1.5 偏差	7-	-	<u> </u>	.73	.O
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万姓	25.11	18.57	1.61					
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万郊		7.35	-0.09			'=		
潜在性結核感染症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万对		4. 29	-1.03					
患者背景	4 新登録中外国籍割合	%		4.00	-1.01	*		414414414414414444444444444444444444444		
	5	%		68.55	1.55					
患者発見 発見の遅れ		%		7.72	-0.67					
	7 初診~診断1か月以上割合	%		16.93	0.99	 .				
	8 発病~診断3か月以上割合	%		6.21	-0.58		_	'I		
接触者健診	9 新肺結核中接触者健診発見割合	%		2. 43	-0.82					Ì
診断	10 新登錄中肺外結核割合	%		25.14	2.09			1		
	11 新肺結核中再治療割合	%		5,91	-0.93			<u>'</u>		_
	12 新肺結核中菌陽性割合	%		83. 59	1.39		-		-	
治療 化療	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合	%		59.42	-2.08			1		
入院期間	14 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	ш		65.80	-0.43					
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	ш		281.22	-0.26				***************************************	
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%		1.72	-0.61			· •		
治療成績	17 肺咯塗陽性初回コホート治療成功割合	%		34, 16	1.61			4		
	18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%		26.69	0.71					
۸.	19 肺喀鍂陽性初回コホート失敗脱落割合	%		10.00	-1.50	,	l			•
	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%		0.48	-0.32					
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%		6.23	-0.72		_			
	22 肺喀鐘陽性初回コホート判定不能割合	%		22, 45	-1.11		-			_
青報貸理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%		43.52	0.25					
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%		33.66	-1.40					
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%		16,34						
	26 年末総登録中病状不明割合	%	11, 11	26.69	-1, 19			1		
から毎	97 年末注重性今盆核由生活母鬻型人	?,	_	¢	74.0			***************************************		

順位は指標値 による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

保健所一県内比較一指定都市再掲

結核管理図

3471広島県芸北地域	超 模	休健 別	_									
人口 新登録者数 罹患率(10万対) 年末活動性結核者数	59, 997 9 15.0 6			. (11	平地以下		県内 保健所 平均		平均以上	
有病率(10万対) 年末総登録数	10.0 18	;		保 無 所 所	基準化	က	-2	7	0	_	2	ഹ
		単位	右瀬6 - 7 55	十 5 5	四条				1		. -	
	1 年后父惟思令 9 政叛袭挂鴎샢聐结核罹患效	10万字		7 35	-0.08 51.08							
感染 症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万年		4. 29	-0.63							
	4 新登録中外国籍割合	%		4.00	-1.01						-	
	5 新登録中65歳以上割合	%		68.55	-1.18				<u>'</u>			
患者発見 発見の遅れ 6	6 発病~初診2か月以上割合	%		7.72	-0.67							
	刃診~診断1か月以	%		16.93	-0.03				اسيا			
	8 発病~診断3か月以上割合	%		6.21	-0.58							
接触者健診	9 新肺結核中接触者健診発見割合	%		2.43	-0.82						_	
7,1141101101101101101101101101101	10 新登錄中肺外結核割合	%		25.14	-0.34						_	
	11 新肺結核中再治療割合	%		5,91	-0.93				T			
	12 新肺結核中菌陽性割合	%		83, 59	-1.03							_
2療	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合	%		59.42	0.02			_	_	-		
(院期間	14 前年登錄肺結核退院者入院期間中央值	a		65.80	0.94			_				
5療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	Щ		281.22	-0.57			_		_	_	
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%		1.72	-0.61			_				
治療成績	17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%		34.16	-0.28			`	1.1			
	18 肺喀鲞陽性初回コホート死亡割合	%		26.69	-1.32				Ŧ			<u> </u>
	19 肺喀鐘陽性初回コホート失敗脱落割合	%		10,00	0. \$				1			
	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%		0.48	-0.32							
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%		6.23	-0.72					•		
	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%		22, 45	1,01							
	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%		43.52	-1.04				Ļ			-
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%		33, 66	0.38				T			
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%		16.34	2, 61				ľ			
	26 年末総登録中病状不明割合	%		26.69	-0.34	_						
	0. 作力对理等人名拉卡子对西海里人	>		ç								

110 110 110 110 110 110 110 110

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録略核邀は陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:9,12,13,17,23,24,25

保健所一県内比較一指定都市再掲

結核管理図

3475広島県東広島地域

			平均以上		6		7 2	-	/ 6	/ 7	, 6	\	/ 6	/2	, T	/ 7		, u:	/ 7	/ 8	/ &		7.6	~	. 9				/ 8		. 9	,
	県内	保健所	平均	•	0	- -			***************************************	***************************************		***************************************		-	***************************************	***************************************	<u>'</u>					`.		·		<u> </u>			***************************************	· ·		_
			中均以下		-3 -2 -1	à							_													•						
							-0.21	-0.82	1.53	1.52	-1.00	2.22	0.99	2,55	1.43	-0.02	-0.41	-1.44	0.51	-0.77	-0.78	-0.61	1.40	-0.18	0.38	-0.32	-0.72	-1.11	-1.01	0.26	-0.51	-U 47
				県内	保健所	吊拖	18.57	7.35	4. 29	4.00	68. 55	7.72	16.93	6.21	2. 43	25.14	5.91	83.59	59.42	65.80	281. 22	1.72	34. 16	26.69	10.00	0.48	6.23	22.45	43.52	33.66	16.34	98 89
不能の						- 1	:		:	% 10.00		:			•	•					•								:			
225, 772	40	17. 7	.2	12.0	•			問格	竹象者届出率		5 新登録中65歳以上割合	6 発病~初診2か月以上割合			9 新肺結核中接触者健診発見割合			12 新肺結核中菌陽性割合			光 值			肺喀鲞陽性初回コホート死亡割合	肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	肺喀塗陽性初回コホート転出割合	음		新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	新肺結核中培養等検査結果把握割合	果把握割合	26 年末総容錫中統法不阻割令
人口 225.77	新登録者数	÷	中米店期件結核指数 、十十二、	有病率(10万対)	年末総登録数		曼延状況		核感染症	患者背景		患者発見 発見の遅れ			接触者健診	診断		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	冶療 化療	入院期間	治療期間		治療成績					,	情報管理			

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

保健所一県内比較一指定都市再掲

結核管理図

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

報台出車 地世山

保健所一県内比較一指定都市再掲	県内保健所	平均以下平均,不均以上	-2 -1 0 1 2 3																1									
			保健所 基準化 -3 平均 偏差																									
	保健所		指標值	20.16	10万岁 3.67 10万数 0.00	0.00	81.82	0.00	33.33	0.00	0.00	36, 36	14.29	71.43	16.67	9400	-	0.00	0.00	33.33	0.00	0.00	0.00 = 88.87	50.00	28.57	0.00	13.04	0.00
平成20年	562	12 22.0			思举 対象光屈用案	4 新登錄中外国籍割合			7 初診~診断1か月以上割合の影点、参加のように関する						割合	<u></u> 中値	中央値	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	割合	斯喀登場性初回コホート死亡割合 中華炎聖出寺[17]	斯格爾湯在初回コポート矢取現希朗の野路を開発によった。 すきせん			23 新陆有症状中発見違丸期間把握剿合	24 新肺結核中培養等檢查結果把握割合			27 年末活動性全結核中生活保護割合
結核管理図	3476広島県福山地域 人口 新登録者数 福島率(10万対)	年末枯勤性結核者数 有病率(10万対)	年末総登録数	姜 延状況	潜 弃性	思者背景		患者発見 発見の遅れ			放野仙河	黎					治療期間		治療成績					慢報管理				かの街

順位は指標値 による降順位

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:9,12,13,17,23,24,25

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

						順位	/ 9	4 /	/ 8	11	7 7	2 /	/ 6	2./	/ 9	6	/ 8	3 /	1/	/ 9	4 /	1/	4/	/ 9	2 /	7 7	7 2	/ 8	7 2	/ 8	/ 9	/ 8	/9
再揭			双格的上	7	2 3										**************************************																•		
保健所一県内比較一指定都市再掲		県内	保健所 ^城 拉	2	-1 0			,]															1	_1		I				<u></u>			
保健所一県内			亚特以下	NA CA	-32																												
					基準化	偏差	-0.33	0.39	-1.03	-1.01	1.25	-0.67	-0.71	-0.58	-0.82	-0.89	-0.93	0.79	1.03	-0.04	0.02	2,61	0.29	0.00	0.50	-0.32	0.82	-0.78	1.33	-0.81	-0.51	-1.00	-0.74
				県内	保健所	平均	18.57	7.35	4.29	4.00	68.55	7.72	16.93	6.21	2.43	25.14	5.91	83.59	59.42	65.80	281.22	1.72	34. 16	26.69	10.00	0.48	6.23	22.45	43.52	33.66	16.34	26.69	2, 10
						指標値						:			:						-								:				0.00
	保健所					単位	10万姓	10万年			%	%	%	%	%	%	%	%	%	П	ш	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
平成20年	地域	98, 690 17	17.2		44		1 全結核罹患率	2 咯痰塗抹陽性肺結核罹患率	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	4 新登錄中外国籍割合	5 新登錄中65歲以上割合	6 発病~初診2か月以上割合	7 初診~診断1か月以上割合	8 発病~診断3か月以上割合	9 新茄結核中接触者健診発見割合	10 新登錄中肺外結核割合	11 新肺結核中再治療割合	12 新肺結核中菌陽性割合	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合	14 前年登錄肺結核退院者入院期間中央值	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	17 肺喀登陽性初回コホート沿療成功割合	18 肺喀鍂陽性初回コホート死亡割合	19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	20 肺咯登陽性初回コホート転出割合	2] 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	22 肺喀鲞陽性初回コホート判定不能割合	23 新肺有症状中発見違れ期間把握割合	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	26 年末総登録中病状不明割合	27 年末活動性全結核中生活保護割合
結核管理図	3477広島県備北地域	人口 新登録者数	罹患率(10万対) ケポ汗垂体が対す数	ト ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	年末総登録数		> 製殖状況		潜在性結核感染症	患者背景		患者発見 発見の遅れ			接触者健診	診断			治療 化療	入院期間	治療期間		治療成績						情報管理				からあ

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:9,12,13,17,23,24,25

結核管理図	平成20年					保健所一	-県内比	保健所一県内比較一指定都市再掲	都市再搖	GIM		
3409広島市広島市	 	保健所	\ -									
人口新容融多数	1, 166, 547 167							ā Ā				
福馬率(10万姓)	14,3							不合の事	-			
年末活動性結核者数	139					平均以下	۴	1 五 五		中世以下		
有病率(10万対)	11.9			県内		•						
年末総登録数	487			保健所		-3 -2	ı	0	-	6	or.	
		单位	指標值	吊地			ı	•	•	1		順价
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万姓	14.32	18.57	-1.05							9 /
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	6.34	7.35	-0.52							. ~
潜在性結核感染症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万本	4. 20	4. 29	-0.02			-				4 / 1
患者背景	4 新登錄中外国籍割合	%	5.39	4.00	0.35							. / 4
	5 新登録中65歳以上割合	%	58.68	68. 55	-0.89			Ī				. ~
患者発見 発見の遅れ		%	19.57	7.72	1.03							. ~
	7 初診~診断1か月以上割合	%	11.46	16.93	-0.67			<u>'</u>				7 / 1
	8 発病~診断3か月以上割合	%	6.25	6.21	0.00	٠		·			_	. 4
接触者健診	9 新肺結核中接触者健診発見割合	%	2.99	2.43	0.19							4 /
黎 断	10 新登録中肺外結核割合	%	19.76	25.14	-0.64						ļ .	~
	11 新肺結核中再治療割合	%	14.93	5.91	1.42			1				2 / 2
	12 新肺結核中菌陽性割合	%	79.85	83.59	-0.32							. 9
治療 化療	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合	%	69.75	59. 42	0.36		j					. \
入院期間	14 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	Ш	33.00	65.80	-1.70							. <
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	ш	247.50	281.22	-0.47				-			6 / 9
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	1.44	1.72	-0.10			-				5 / 1
治療成績	肺咯塗陽性初回コホート治療成功割合	%	43.66	34, 16	0.47						<u> </u>	3/1
		%	25.35	26.69	-0.14							7 / 1
		%	8.45	10.00	-0.23							7 / 1
		%	0.00	0.48	-0.32							. <
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	2,82	6.23	-0.39							. <
	22 肺喀쓢陽性初回コホート判定不能割合	%	19, 72	22.45	-0.13			<u>'</u>				. <
情報管理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	47.52	43.52	0.16				***************************************	-		6 / 10
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	38.81	33.66	0.21	_		T				_
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	6.98	16.34	-0.29			.				5/3
	26 年末総登録中病状不明割合	%	50.51	26.69	1.82							1/1
か の 街	27 年末活動性全結核中生活保護割合	%	8.63	2, 10	2.31				***************************************		-	1 / 10
]	•

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

3437広島県央市	結核管理図	平成20年				保健所一	保健所一県内比較一	一指定都	指定都市再揭		
24.505 24.5 年4.505 5 多名数	3437広島県呉市		保健所								
(2) 24.5 (4) 5 平均以下 (4) 5 平均以下 (4) 5 平均以下 (4) 5 26.6 (6) 5 (7) 26.6 (8) 26.6 (9) 3 (14) 4	人口群隊總法教	244, 505 60						画			
交布数 66 交布数 66 26.6 保健所 (20.6 事位 (20.6 指票値 (20.6 平均 (20.6 工分子 (20.6 工分子 (20.6 工分子 (20.6 工分子 (20.2	解果 文 (10万 村)	25.						不能可存在			
14.0 14.0	年末活動性結核者数	65				平均以	۲	1 1 1 2 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3		平均以上	
149 144 1	有病率(10万对)	26.6		県内		-					
 単佐成権権 (1) (1) (2) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	年末総登録数	149					ī	0	-	6	cr.
負益 1 全結核程息率 10万対 24,54 18,57 負益 3 衛在性機核震樂症的療力 10万対 24,54 18,57 10 4 新登線中外層報詢合 8,33 4,00 6,50 6,50 8,55 10 5 新登線中的電影到上灣台 % 10,00 7,72 4,00 8,55 4,00 8,55 4,00 8,55 4,00 8,55 4,00 8,55 4,00 8,55 10,00 7,72 4,33 4,00 8,55 11,43 16,93 4,23 3,50 11,43 16,93 4,23 3,50 11,43 16,93 4,23 4,20 8,55 14,33 16,93 4,23 3,50 1,43 16,93 4,23 3,50 1,43 1,52 3,43 3,50 1,52 3,43 3,50 3,50 3,50 1,52 3,43 3,50 3,50 4,23 3,50 3,50 4,72 3,50 4,72 3,50 4,72 3,50 4,72 3,50 3,10 3,10 3,10 3,10 3,10 3,10 3,10 3,10 3,10 3,10 3,10 3,10 3,							•	•	•	1	順位
設定 2 略核塗抹陽性肺結核罹患率 10万対 10.22 7.35 第在性核核感染症治療外養者届出率 10万対 10.63 4.29 5 新養婦中の意以上割合 % 65.00 68.55 5 新養母中65歳以上割合 % 10.00 7.72 7 初終一秒間入上割合 % 10.00 7.72 8 発病~砂影2か月以上割合 % 11.43 16.21 8 発病~診診2か月以上割合 % 10.00 6.21 24 新統核中接触者應終月割合 % 15.22 5.91 11 新肺結核中再治療割合 % 15.22 5.91 23 開 11 新肺結核中菌機性制合 % 15.22 5.91 25 期間 14 前年登竣脂結核運行者人院期間中央値 % 15.22 5.91 26 期間 14 前年登竣脂結核運行者人院期間中央値 % 16.22 2.43 5 成績 17 前降金陽性初回コホート光校展的自会 % 16.20 6.23 20 肺降金陽性初回コホート極出割合 % 14.29 10.00 20 肺降金陽性初回コホート経機割合 % 14.29 10.00 22 斯特養性中養養性全株養性無無回合 % 14.29 6.23 23 新肺神性養殖性中養養養性全株果把鑑割合 % 14.29 10.00 23 新維持 4.76 9.09 16] 全結核罹患率			. 47		-				·
検証 3 潜在性結核感染症治療対象者届出率 10万対 4 29 5 新登録中外国籍割合 % 65.00 68.55 5 新登録中65歳以上割合 % 10.00 7.72 5 新港登録中65歳以上割合 % 10.00 7.72 5 新港登録中65歳以上割合 % 11.43 16.23 2.43 5 新港校市2000月以上割合 % 11.43 16.22 2.43 5 新市結核中度輸送機長割合 % 12.33 25.14 11 新肺結核中再治療割合 % 23.33 25.14 2 新師結核中度過程形式機関合 % 15.22 5.91 2 新聞 14 前年登録師結核運送機工分析剤処方割合 % 15.22 5.91 2 前間 14 前年登録師程後養院養養用資金人材拠が売削合 % 16.23 4.76 2 前間 14 前年登録師本のロコホートを取業者割合 % 14.29 10.00 2 前時後襲性初回コホートを取業者割合 % 14.29 10.00 2 新時本登録性初回コホートを取業者のロコホートを取業者のでは果地電割合 % 4.76 0.48 2 新時本養養性企業経費生理報判合 % 14.29 10.00 2 新時業養養性企業機立全長校主業担理割合 % 9.05 6.23 2 新		2 喀痰鲞抹陽性肺結核罹患率			. 48						
	発症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率			53						
5 新登録中65歳以上割合 % 65.00 68.55 100遅れ。6 発病へ初診2か月以上割合 % 10.00 7.72 7 初診~診断1か月以上割合 % 10.00 7.72 8 発病~診断1か月以上割合 % 10.00 6.21 8 発病~診断3か月以上割合 % 10.00 6.21 10 新登録中前外務後割合 % 6.52 2.43 11 新結核体中階級者債診各別 % 15.22 5.91 12 新品核体中国陽性割合 % 15.22 5.91 2 新聞間 14 前年全核核的療完業機就者內積如間中央值 日 439.00 281.22 2 前間 15 前年全核核的療完業機就者內達力利如方割合 % 17.20 65.80 2 前間 17 節母 % 17.29 10.00 2 前間 1. 節母 % 1. 54 1.72 2 前間 1. 節母 % 1. 54 1.72 2 肺壁塗陽性初回コホート治療成別割合 % 1. 29 10.00 2 肺壁塗陽性初回コホート地底所務割合 % 14.29 10.00 2 前時養優性の回コホート地底水能割合 % 14.29 12.05 2 新師 2 新婦 ※ 4.76 0.48 2 新師 2 新師 ※ 4.76		4 新登錄中外国籍割合			1.17						-
 第見の遅れ 6 発病→初診2か月以上割合 % 10.00 7.72 7 初診~診断1か月以上割合 % 11.43 16.93 8 発病~診断3か月以上割合 % 10.00 6.21 接触者健診 9 新肺結核中接触者健診発見割合 % 6.52 2.43 10 新登録中海外接線自会 % 23.33 25.14 11 新肺結核中再治療割合 % 15.22 5.91 12 新肺結核中再治療制合 % 60.00 59.42 入院期間 14 前年全转核治療法養養者治療期間中央値 日 73.00 65.82 		5 新登錄中65歳以上割合			. 32			1			
7 初診~診断1か月以上割合 % 11.43 16.93 発統~診断3か月以上割合 % 10.00 6.21 養稅者健診 9 新肺結核中接触者健診発見割合 % 15.22 2.43 10 新登線中肺外結核割合 % 15.22 5.91 11 新肺結核中再治療剤合 % 15.22 5.91 (化療 13 新全結核80歲未満中2会44剤処方割合 % 16.22 5.91 (化療 13 新全結核80歲未満中2会44剤処方割合 % 60.00 58.42 人院期間 14 前年登録肺結核退院者入院期間中央値 B 73.00 65.80 治療期間 15 前年全持核路療法機場と接近着人際期間中央値 B 1.72 治療期間 17 前曜整陽性初回コホート治様成別割合 % 14.29 10.00 20 肺壁塗陽性初回コホートを世割合 % 14.29 10.00 20 肺壁塗陽性初回コホートを世割合 % 4.76 0.48 21 肺壁塗陽性初回コホートを世割合 % 19.05 22.45 23 新肺結後限性中養養檢查結果和雇割合 % 19.05 22.45 24 新肺結後健性中養養檢查結果和雇網合 % 2.55 6.29 25 新肺營養與中海状不明割合 % 42.95 26.69 27 年来務發展中海接極中海接極中海接極中海接極中海接極中海接近衛生 % 42.95 26.69 27 年来発粉樓	発見の遅れ	6 発病~初診2か月以上割合			. 20						<u>-</u>
接続本診断3か月以上割合 % 10.00 6.21 接触者健診 9 新師結核中接触者健診発見割合 % 5.3.33 25.14 10 新登録中師外結核割合 % 23.33 25.14 11 新師結核中再治療割合 % 15.22 5.91 (佐療 13 新全結核80歳未満中7舎む4剤処方割合 % 97.83 83.59 石炭期間 14 前年全線核6歳未満中2舎む4剤処方割合 % 60.00 59.42 石炭期間 15 前年全結核6歳未満中2舎む4剤処方割合 % 60.00 59.42 石炭期間 15 前年全結核6歳未満中2舎む4剤処方割合 % 10.00 281.22 治療期間 15 前年全結核6歳未後を3を終者とおりまり上治療期合 % 1.54 1.72 治療期間 15 前年全結核6度長後2年後成立割合 % 1.54 1.72 治療成消 17 前年全結核6本22以上治療割合 % 1.4.29 34.16 治療成績 17 前年登場後4の回コホートを出割合 % 1.4.29 10.00 20 肺栓陰陽性のロコホート判定不能割合 % 19.05 22.45 21 新師結後等保性中薬剤を受性結束担権割合 % 19.05 22.45 25 新師結後等保中中薬剤を発性年表後登存在結果把握割合 % 42.95 28.00 27 年未統登費中持状不明割合 % 42.95 3.08 2.10		7 初診~診断1か月以上割合			. 67			L			
接触者健診 9 新肺結核中接触者健診発見割合 % 6.52 2.43 14 11 新肺結核中度治療割合 % 5.3.33 25.14 11 新肺結核中再治療割合 % 97.83 83.59 (4		8 発病~診断3か月以上割合			36				-		
10 新登録中肺外緒核割合 % 23.33 25.14 11 新肺結核中再治療割合 % 15.22 5.91 12 新肺結核中南陽性割合 % 97.83 83.59 化療 13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合 % 60.00 59.42 入院期間 14 前年登録肺結核退院者入院期間中央値 日 79.00 65.80 治療期間 15 前年全結核治療完落継続者治療期間中央値 日 439.00 281.22 治療規間 15 前年全結核治療完落継続者治療期間中央値 日 439.00 281.22 治療規間 15 前年全結核治療完逐継続者治療期間中央値 日 439.00 281.22 治療成積 17 肺喉塗陽性初回コホート治療成功割合 % 1.54 1.72 治療成積 17 肺喉塗陽性初回コホートを比別容 % 14.29 10.00 20 肺喉塗陽性初回コホートを出割合 % 14.29 10.00 21 肺喉塗陽性初回コホートを出割合 % 14.29 10.00 22 肺喉塗陽性初回コホートを出割合 % 14.29 10.38.69 23 肺病栓溶陽性初回コホート判定不能割合 % 14.29 13.56 24 新肺結核中性養等検査結果把握割合 % 85.71 43.52 25 新暗栓養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 82.61 33.66 25 新暗栓養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 82.61 33.66 26 新暗栓養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 82.61 28.69 27 年末総登線中病状不明割合 % 3.08 2.10	接触者確認	9 新肺結核中接触者健診発見割合			38	•					<u>. </u>
1.1 新肺結核中再治療割合	参 斯	10 新登錄中肺外結核割合			1.21						_
(上療工) 12 新加結核中菌陽性割合 % 97.83 83.59 (上療工) 13 新全結核80歳未満中2含元4剤処方割合 % 60.00 59.42 入院期間 14 前年登録肺結核湿院著入院期間中央値 日 73.00 65.80 治療期間 15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 日 439.00 281.22 16 年末活動性全結核治療完遂継続者治療期間中央値 日 439.00 281.22 16 年末活動性会結核中2年以上治療劑合 % 14.29 34.16 18 肺栓塗陽性初回コホート発出務劑合 % 14.29 10.00 20 肺栓塗陽性初回コホートを出割合 % 4.76 0.48 21 肺栓塗陽性初回コホートを出割合 % 4.76 0.48 21 肺栓塗陽性初回コホートに出割合 % 9.52 6.23 22 肺栓塗陽性初回コホートを出割合 % 19.05 22.45 23 肺病栓陰陽性初回コホート判定不能割合 % 19.05 22.45 23 新肺結栓中質可容は利力期間把握割合 % 85.71 43.52 24 新肺結構体中達等後極性中薬剤癌受性結果把握割合 % 42.55 28.56 25 新始結構機構中中薬剤癌受性結果把握割合 % 42.95 28.69 27 年来統醫發中病状不明割合 % 3.08 2.10 27 年来統聯件 4 4 3.08 2.10		11 新肺結核中再治療割合			46						
(上療 13 新全結核80歳未満中2含で4剤処方割合 % 60.00 59.42 入院期間 14 前年登録肺結核退院着入院期間中央値 日 79.00 65.80 治療期間 15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 日 439.00 281.22 16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 14.29 34.16 18 肺熔塗陽性初回コホート発成功割合 % 38.10 26.69 19 肺熔塗陽性初回コホートを出割合 % 14.29 10.00 20 肺熔塗陽性初回コホートを出割合 % 4.76 0.48 21 肺熔塗陽性初回コホートを出割合 % 9.52 6.23 22 肺熔塗陽性初回コホート判定不能割合 % 9.52 6.23 22 肺熔塗陽性初回コホート判定不能割合 % 9.52 6.23 22 肺熔塗陽性初回コホート判定不能割合 % 19.05 22.45 23 新肺精液中が可コホート判定不能割合 % 85.71 43.52 25 新熔塗陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 82.61 33.66 26 新肺結養保性中薬剤感受性結果把握割合 % 82.61 33.66 26 新維養機性中薬剤感受性結果把握割合 % 9.09 16.34 27 年末総登線中病状不明割合 % 3.08 2.10		12 新肺結核中菌陽性割合			21		-	Ī			
入院期間 14 前年登録肺結核退院者入院期間中央値 日 79.00 65.80 治療期間 15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 日 439.00 281.22 16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 1.54 1.72 治療成績 17 肺栓塗陽性初回コホート治療成功割合 % 38.10 26.69 19 肺栓塗陽性初回コホート発脱落割合 % 14.29 10.00 20 肺栓塗陽性初回コホートを出割合 % 4.76 0.48 21 肺栓塗陽性初回コホート判定不能割合 % 4.76 0.48 22 肺栓塗陽性初回コホート判定不能割合 % 9.52 6.23 23 肺体炎陽性初回コホート判定不能割合 % 85.71 43.52 24 新肺結核中性薬萄疫性共犯値割合 % 85.71 43.52 24 新肺結構接性中薬剤癌受性結果把握割合 % 42.95 26.69 25 新肺結構機中中薬剤療受性結果把握割合 % 42.95 26.99 27 年末総發申病状不明割合 % 42.95 26.95 27 年末指動体全結核中半洋保護訓令 % 3.08 2.10	化療	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合			0.02		***************************************	_			<u></u>
 治療期間 15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 日 439.00 281.22 指係主活動性全結核中2年以上治療割合 % 1.54 1.72 治療成績 17 肺降塗陽性初回コホート治療成功割合 % 38.10 26.69 18 肺咯塗陽性初回コホート充亡割合 % 38.10 26.69 19 肺咯塗陽性初回コホート失敗脱落割合 % 14.29 10.00 20 肺咯塗陽性初回コホートを出割合 % 4.76 0.48 21 肺咯塗陽性初回コホートに北割合 % 9.52 6.23 22 肺咳陰陽性初回コホート判定不能割合 % 9.52 6.23 23 が肺清症状中発見遅れ期間把凝割合 % 85.71 43.52 24 新肺結核中培養等核査結果把鑑割合 % 82.61 33.66 25 新肺治養陽性中薬剤感受性結果把鑑割合 % 9.09 16.34 26 年末総登録中病状不明割合 % 42.95 26.69 27 年末統即十辛諾核中半洋動性子法核中半洋薬薬剤合 % 3.08 2.10 		14 前年登錄肺結核退院者入院期間中央値			. 68						<u>-</u>
16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 1.54 1.72 治療成績 17 肺降塗陽性初回コホート治療成功割合 % 14.29 34.16 18 肺咯塗陽性初回コホート死亡割合 % 38.10 26.69 19 肺咯塗陽性初回コホート失敗脱落割合 % 14.29 10.00 20 肺咯塗陽性初回コホートを出割合 % 4.76 0.48 21 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合 % 9.52 6.23 22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合 % 19.05 22.45 24 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合 % 85.71 43.52 24 新肺結核中培養等核查結果把握割合 % 82.61 33.66 25 新師培養緩健中療対水不明割合 % 9.09 16.34 26 年末総登録中病状不明割合 % 42.95 28.69 27 年末活動体全接核中洋球海湖合 % 3.08 2.10		15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値			. 18			Ļ			<u> </u>
治療成績 17 肺咯塗陽性初回コホート治療成功割合 % 14.29 34.16 18 肺咯塗陽性初回コホート死亡割合 % 38.10 26.69 19 肺咯塗陽性初回コホート失敗脱落割合 % 14.29 10.00 20 肺咯塗陽性初回コホート転出割合 % 9.52 6.23 22 肺咯塗陽性初回コホート制定不能割合 % 9.52 6.23 22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合 % 19.05 22.45 22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合 % 85.71 43.52 24 新肺結核中培養等核查結果把握割合 % 82.61 33.66 25 新肺結核中培養等核查結果把握割合 % 82.61 33.66 25 新肺結核中培養過處受性結果把握割合 % 9.09 16.34 26 年末総登録中病状不明割合 % 42.95 26.69		16 年末活動性全結核中2年以上治療割合			. 07			=			
18 肺咯強陽性初回コホート死亡割合 % 38.10 26.69 19 肺咯強陽性初回コホート失敗脱落割合 % 14.29 10.00 20 肺咯強陽性初回コホート転出割合 % 4.76 0.48 21 肺咯強陽性初回コホート12か月超治療割合 % 9.52 6.23 22 肺咯強陽性初回コホート判定不能割合 % 19.05 22.45 23 新肺清液中溶現遅れ期間把凝割合 % 85.71 43.52 24 新肺結核中培養等核查結果把握割合 % 82.61 33.66 25 新師培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 9.09 16.34 26 年末総登録中病状不明割合 % 42.95 26.69 27 年末統即体全接核中洋球球割合 % 3.08 2.10		17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合			. 98		_		I		<u> </u>
19 肺咯塗陽性初回コホート失敗脱落割合 % 14.29 10.00 20 肺咯塗陽性初回コホート転出割合 % 4.76 0.48 21 肺咯塗陽性初回コホート12か月超治療割合 % 9.52 6.23 22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合 % 19.05 22.45 23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合 % 85.71 43.52 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 82.61 33.66 25 新師培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 9.09 16.34 26 年末総登録中病状不明割合 % 42.95 26.69 27 年末活動体全接核中洋探護期合 % 3.08 2.10		18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合			. 21			ļ	ŀ		
20 肺咯陰陽性の回コホート転出割合 % 4.76 0.48 21 肺咯透陽性初回コホート12か月超治療割合 % 9.52 6.23 22 肺咯陰陽性初回コホート判定不能割合 % 19.05 22.45 23 新肺冷症状中発見遅れ期間把握割合 % 85.71 43.52 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 82.61 33.66 25 新師培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 9.09 16.34 26 年末総登録中病状不明割合 % 42.95 26.69 27 年末活動体全接核中洋深薄割合 % 3.08 2.10		19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合			. 64				_		
21 肺密塗陽性初回コホート12か月超治療割合 % 9.52 6.23 22 肺密塗陽性初回コホート判定不能割合 % 19.05 22.45 23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合 % 85.71 43.52 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 82.61 33.66 25 新師培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 9.09 16.34 26 年末総登録中病状不明割合 % 42.95 26.69 27 年末総移と接続は中洋保護期合 % 3.08 2.10		20 肺喀鲞陽性初回コホート転出割合			. 85						
2. 肺療塗陽性初回コホート判定不能割合 % 19.05 22.45 2. 新師有証状中発見遅れ期間把握割合 % 85.71 43.52 2.4 新師結核中培養等検査結果把握割合 % 82.61 33.66 2.5 新師培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 9.09 16.34 2.6 年末総登録中病状不明割合 % 42.95 28.69 2.7 年末活動体全接核中洋深薄割合 % 3.08 2.10					38						
理 23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合 % 85.71 43.52 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 82.61 33.66 25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 9.09 16.34 26 年末総登録中病状不明割合 % 42.95 28.69 27 年末活動体全接核中华洋保護期合 % 3.08 2.10		22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合			1.17			▝█			
24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 82.61 33.66 25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 9.09 16.34 26 年末総登録中病状不明割合 % 42.95 28.69 27 年末活動性全接核中生活保護期合 % 3.08 2.10	情報管理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合			. 64		_				:
25 新師培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 9.09 16.34 26 年末総登録中病状不明割合 % 42.95 26.69 27 年末活動性全法核中生活保護期合 % 3.08 2.10		24 新肺結核中培養等検査結果把握割合			. 04			T'			
		25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合			. 23			I .			
2.10		26 年末総登録中病状不明割合			24						
13 65 67 TEMPORAL STREET	みの色	27 年末活動性全結核中生活保護割合			35		_	I	_		

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

保健所一県内比較一指定都市再掲

平成20年

結核管理図

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録略痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

保健所一県市内比較一指定都市別掲

結核管理図

3473広島県広島地域

				順位	7 /	7 7	2 /	4 /	7 6	7 2	/ 6	7 2	3/	3 /	/ 9	2 /	7 2	6	/ 8	2 /	4 /	2 /	1/	. 2 /	2 /	/ 9	3/	/ 2	7 2	4/	2 /
			cr:	,	<u> </u>		•	•		_			_	-					_					٠							7
	4																														
	平均以上		~	I				_			_		_					_												-	-
	才			i		_																	=								
			-	•		ı								_									ľ								1
内所	याः		_																			I.	I.	,							
県市内 保健所	中地		<u> </u>	,				_			I																				
			ī		-				_											_					ł						
			٠								•																				
	平均以下		-2	ı					-		<u> </u>	<u>. </u>	_	_							L						_				
	₩ <u></u>																														
			က											<u> </u>																	
			둣	账	57	21	=		54	69	13	26	ಜ	<u>&</u>	31	82	22	22	12	29	60	44	22	83	73	61	44	91	02	8	
		•	基準化	ლ	ڄ		Ÿ	0	-0.54	Ö	ᆏ	0	—	0	Ó.	0	0	<u> </u>	-	-	,	<u>.</u>		o O	<u></u>	٠ ا	0	Ö	ġ.	Ö	Ϋ́
		£	洰	拉	05	46	30	84	65	40	54	20	3	74	91	01	27	44	44	76	9	83	17	33	61	75	07	60	51	4	33
		原市	保健	H	<u>19</u>	<u>.</u>	4	က	69,65	9	17.	Ġ	∾	25	4.	84	28	69	285		딿	26.	10.	Ö	6	22.	43	33	17	72	-ĭ
				画	76	80	<u>8</u>	33	64	23 23	69	ය	23	27	13	22	8	20	8	8	25	22	22	8		75	17	22	29	48	8
				茄椰					63.64																						
				<u>.</u>	を	衣	돦	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	ш	ш	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
			-	単位	10万)	10万	10万	Ì			٠.		•		•	٠,					•	•	Ψ,	٠.		-		-	•	ì	Ì
																	áe.	Jani	画						√œ						
							吊										方割仑	中央値	5 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	<u> </u>		₽	-	肺喀鐘陽性初回コホート12か月超治療割合	₩	割合	雪	調合		√ □
						, M	者居						割合				3 新全結核80歳未満中2合む4剤処方書]期間	寮期間	上治鴉	成功	響合	肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割	聖中	月超紅	不能	新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	新肺結核中培養等検査結果把握割合	新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	,	題
						罹患率	潜在性結核感染症治療対象者届		ďП	割合	割合	割合	%発馬	10 新登錄中肺外結核割合	ďП	ďП	合され	對入 防	克者沿	年以	ト治療	肺喀鲞陽性初回コホート死亡割合	ト 失敗	肺喀塗陽性初回コホート転出割合	k 12&	入判定	1期間	紫結 集	罗恠結	月割合	年末活動性全結核中生活保
		4				結核科	症治	割合	上割(J.Y.E.	를 기	弘上	者應	核型1	療割(在割1	浦田7	退院	※ 接	核中2	 ₩	· 十 十	长-	卡—	↓ #	1 长	見遅れ	等検3	新概	状光	極
					⋈	在肝	感染	西鄉	3歲以	2h	112	33A F	极触	外結	再沿	魔腦	裁米	部 核	台寮完	全部	四回口	四回口	阿回口	阿回口	対回コ	阿回口	计発	站養	在中课	小子	全
					亥罹患率	を抹陽	おおな	录中外	录中66	一句談	多多	多数	市核平	東中軍	吉核牛	吉核中	計核8(多邻甲	結核	5動性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	可能	吉核中	養陽	8.登象	動性
44 16.8	35	13.3	105		全結構	喀痰	潜在小	新登	新登	発病~初診2か月以上割	包粉,	発病。	护肝系	新登	新斯	新肺	新全%	前年	部件全	年末清	阳咯缩	肺咯炎	阳略鲎	肺咯炎	肺咯鲎	肺咯炎	新肺	新斯	新斯特	年末	年末
					<u> </u>	2	က	4	ഹ	စ	<u></u>	∞	တ	2	\equiv	12	3	14	15	16				ຂ		22	83	24	25	56	27
	数									発見の遅れ			無物					# T	噩		鯅										
₹	核布	*	ب.				(染症			見り			無相				嫰	別期	治療期間		治療成績										
盐数 〔10万〕	動作給	(103)	発験数		당		古核感	ndr=		叫祭			嫩				Æ	\prec	恕		笳						ppH				
新登録者数 罹患率(10万対	年末活動性結核者数	有病率(10万対	年末総登録数		曼延状祝		在性禁	お売		患者発見				犂			撥										報管				その他
脊痛	4	平	件		亳		殌	₩į		刪戶				鴢			沚										严				W.

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録略核塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号: 9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

保健所一県市内比較一指定都市別掲

結核管理図

တ

2

平均以上

×		不健 所								
ハロ 新登録者数	7 . 81						-		高市	
罹患率(10万対)	25.1								保健所	
年末活動性結核者数 右転数(10万針)	° ° °			1			平均以下		平为	
伯K平(10/2/4/2) 年末総登録数	10.0 G			示 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	其準化	c i	c	-	c	-
		単位	指標值	S 和 多	計画 光	r I	7_	₹	>	-
蔓延状况	1 全結核罹患率		25.11	19, 05	1.51					
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率		7.17	7.46	-0.14				'	
潜在性結核感染症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率		0.00	4.30	-0.98					-
	国籍		0.00	3.84	-0.92					
	裁以上割		85, 71	69.65	1.44				.1	-
患者発見 発見の遅れ 6 発病~初診。	か月以		0.00	6.40	-0.56	<u> </u>				
	7 初診~診断1か月以上割合		25.00	17.54	0.89					Ī
	7月以		0.00	6.20	-0.55			_	Ί	
接触者健調	9 新肺結核中接触者健診発見割合		0.00	2.37	-0.75					
	10 新登錄中肺外結核割合		42.86	25.74	1.96		-			
	11 新肺結核中再治療割合		0.00	4.91	-0.84			<u>, </u>		
	굘		100.00	84.01	1, 29			1		
化療	未満中2合		0.00	58.27	-1.93				H	
入院期間			57.50	69. 44	-0.73					
治療期間	幹完遂継続者		262, 50	285.44	-0.30					
-	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合		0.00	1.76	-0.59		•	_		
治療成績	肺咯塗陽性初回		66.67	33.10	1.58					
	肺喀塗陽性初回コホー		33, 33	26.83	0.65					_
	肺咯塗陽性初回		0.00	10.17	-1.45		_	ł		
	回コオー		0.00	0.53	-0.33				'	
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合		0.00	6.61	-0.73				Ī	
	22 肺喀쒈陽性初回コホート判定不能割合		0.00	22, 75	-1.06		,		Ī	
情報管理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合		50.00	43.07	0.25					
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合		0.00	33, 09	-1.30					╂
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%;	;	17.51				-	1	
***************************************	26 年末総登録中病状不明割合	%	11.11	24.04	-1.21					
みら街	27 年末活動体全結核中中活保護割合	%	00 0	37	-0.78					

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

保健所一県市内比較一指定都市別掲

結核管理図

3471広島県芸北地域	に対対	保健所										
人口 新登錄者数	59, 997 9								県市内			
罹患率(10万対)	. 15.0						1 2 1		保健所		- 2 4	
午米佰粤阳稻家鱼数 桓疷豳(10万姓)	10.0			県市内			十万又卜		P +		十均以上	
年末総登録数	80			保健所	基準化	ci.	2,5	ī	0		6	cr.
		単位	標値	平均	偏差	,	3	1	•	•	3	•
曼延状況] 全結核罹患率		5.00	19.05	-1.01					<u>-</u>		_
,			8.33	7.46	0.43							
潜在性結核感染症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率		1.67	4.30	-0.60		_				_	
患者背景			0.00	3.84	-0.92							
	5 新登録中65歳以上割合		55, 56	69.65	-1.27			-		-	_	
患者発見 発見の遅れ	6 発病~初診2か月以上割合		0.00	6.40	-0.56			_			_	_
	7 初診~診断1か月以上割合		16.67	17.54	-0.10				■'			
	8 発病~診断3か月以上割合		0.00	6.20	-0.55			_				_
接触者健診	9 新肺結核中接触者健診発見割合		0.00	2.37	-0.75		_	_		-		_
診 断	10 新登録中肺外結核割合		22. 22	25.74	-0.40		<u>.</u>	_				_
	11 新肺結核中再治療割合		0.00	4.91	-0.84			1	Ī			
	12 新肺結核中菌陽性割合		71. 43	84.01	-1.01							
治療 化療	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合		30.00	58.27	0.06		_	_	=			_
入院期間	14 前年登錄肺結核退院者入院期間中央值		34.00	69.44	0.89							-
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値		10.00	285.44	-0.60			_				-
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合		0.00	1.76	-0.59			_				_
治療成績	肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合		28.57	33.10	-0.21				I .			_
			4. 29	26.83	-1.26				F.			
	肺咯鲞陽性初回コ	%	4, 29	10.17	0.59				\ _1			
	肺喀鲞陽性初回コ	%	0.0	0.53	-0.33				1			
	肺喀塗陽性初回コ	%	0.00	6.61	-0.73				T '			
	22 肺喀登陽性初回コホート判定不能割合	%	12.86	22.75	0.94			_			,	
情報管理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	6.67	43.07	-0.97				1.			
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	12.86	33.09	0.38				ľ			
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	00.00	17.51	2.42				ľ			
	26 年末総登録中病状不明割合	%	22, 22	24.04	-0.17							
みの街	27 年末活動性全結核中生活保護割合		0.00	1.37	-0.78						_	

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録略痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

28

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:9,12,13,17,23,24,25

順位は指標値 による降順位

保健所一県市内比較一指定都市別掲

ţ

N

0

平均以上

原 保健内 化基所 基本

結核管理図	平成20年			·		米	保健所一県市内比	内比
3475広島県東広	広島地域	保健所						
人口 新登録者数	225, 772 40							
羅馬率(10万対) イギンを14年4年4年4年4月	17.7						:	
中米 活動 住	1.7			!			平均以下	
金洒拳(10/2≤) 作士参覧合計	12.0			東市内	****			
中 不	18	無	新 面	东解厅 吊右	据 ^{体化} 高米	က	-5	<u> </u>
要延状況		10分本	17.72	19,05	-0.33			-
	2 咯痰塗抹陽性肺結核罹患率		5.76	7.46	-0.85			
潜在性結核感染症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	. :	10.63	4.30	1.44			
患者背景		•	10.00	3.84	1.48			_
	5 新登録中65歳以上割合	- 1	57.50	69.65	-1.09	-		_
患者発見 発見の遅れ	6 発病~初診2か月以上割合	%	33.33	6.40	2, 35			<u> </u>
	7 初診~診断1か月以上割合	%	25.00	17.54	0.89		·	
	8 発病~診断3か月以上割合	%	33, 33	6.20	2,40			
接触者健診	9 新肺結核中接触者健診発見割合	%	6.67	2.37	1.37			-
診断	10 新登錄中肺外結核割合		25.00	25.74	-0.08		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>
	新語		3, 33	4.91	-0.27			
	12 新肺結核中菌陽性割合		66.67	84.01	-1,39			
治療 化療	13 新全結核80歳末7		74.07	58.27	0.52			
入院期間	14		51.00	69.44	-1.12			
治療期間	15 前年全結核治療完		225, 00	285.44	-0.79			
	16		0.00	1.76	-0.59			_
治療成績	17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合		62.50	33, 10	I. 39			
			25.00	26.83	-0.18			
			12.50	10.17	0.33			
	肺咯塗陽性初回コホー		0.00	0.53	-0.33			
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合		0.00	6.61	-0.73			_
	22 肺喀強陽性初回コホート判定不能割合	- 1	0.00	22.75	-1.06			L
情報管理	新肺有症状中発		17.65	43.07	-0.93			
			40.00	33, 09	0.27			
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合		0.00	17.51	-0.51			
	26 年末総登録中病状不明割合	- 3	20.51	24.04	-0.33			
その他		%	3, 70	1.37	1.33			

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値 による降順位

J
平成20年
結核管理図

3460広島県尾三地域	[保健別	, Jaime								
人口 新登錄者数	268, 292 57							県市内			
罹患率(10万対)	21.2					:		保健所	:		
年末活動性結核者数 右疟核(10万計)	50			同		半劫以下		卡迈	半均以上	. 1	
h 24 (10/2×1) 年末終晩像数	95			保健所	基準化3	2	. T	0	2	cc	
		単位	指標值	中海	偏差		•	,	1,		順位
菱延状況	1 全結核罹患率	10万척	21. 25	19.05	0.55						3/8
	2 喀痰鲞抹陽性肺結核罹患率	10万척	7.08	7.46	-0.19		-				6 / 9
潜在性結核感染症 3	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万本	7.83	4.30	0.80						3/8
患者指展	4 新登錄中外国籍割合	%	8. 77	3.84	1.18			1			6 / 3
	5 新登錄中65歲以上割合	%	70. 18	69.65	0.05	7	_				4/9
患者発見 発見の遅れ	. 6 発病~初診2か月以上割合	%	0.00	6.40	-0.56					_	4/9
	7 初診~診断1か月以上割合	%	13, 33	17.54	-0.50			ľ	_		6/9
	8 発病~診断3か月以上割合	%	0.00	6.20	-0.55	-	_			-	4/9
接触者健診	9 新肺結核中接触者健診発見割合	%	0.00	2.37	-0.75	-					5/8
診断	10 新登錄中肺外結核割合	%	21.05	25.74	-0.54		_				1/8
	11 新肺結核中再治療割合	%	4.44	4.91	-0.08			= '			\
	12 新肺結核中菌陽性割合	%	77. 78	84.01	-0.50		_			-	6 / 9
治療 化療		%	66.67	58.27	0.28					-	5 / 6
		П	80.50	69. 44	0.67				_		3/8
治療期間	• • •	ш	291.00	285. 44	0.07	-					3/8
		%	2.00	1.76	0.08		_			-	ლ / ი
治療成績		%	25.00	33.10	-0.38						_
	18 肺喀鲞陽性初回コホート死亡割合	%	32.14	26.83	0.53	-					_
	19 肺喀鲞陽性初回コホート失敗脱落割合	%	3, 57	10.17	-0.94						6 / _
	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	0.00	0.53	-0.33	· · · •		ľ	•••		_
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	10.71	6.61	0.45						_
	22 肺喀鋑陽性初回コホート判定不能割合	%	28.57	22. 75	0.27						3/3
情報管理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	15.63	43.07	-1.01						6 / 6
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	20.00	33, 09	-0.51			.			6/9
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	14.29	17.51	-0.09			- 4.			% / %
	26 年末総登録中病状不明割合	%	31, 58	24.04	0,71					<u></u>	5 / 3
その他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	%	4.00	1.37	1.49					7	6 / 1

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

保健所一県市内比較一指定都市別掲

平成20年

結核管理図

3476広島県福山地域

	県 市内	保健所	(大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大)		0 1 9	7		1	***************************************	***************************************																	- -						
			,平地以下		3 -2 -1	1			***************************************	***************************************				-			•																
					基準化3	뇄	0.28	-1.88	-0.98	-0.92	1.09	-0.56	1.88	-0.55	-0.75	1. 22	1.60	-1.01	-1.38	1.50		-0.59	-1.56	0.65	-1.45	-0.33	-0.73	2.04	0.25	-0.18	-0.51	-1.03	-0.78
				県市内	保健所	平均	19.05	7.46	4.30	3.84	69. 65	6.40	17.54	6.20	2.37	25.74	4.91	84.01	58. 27	69. 44	285. 44	1.76	33.10	26.83	10.17	0.53	6.61	22. 75	43.07	33.09	17.51	24.04	1.37
		-				指標值	•		<u> </u>	ĺ																			50.00			- 1	
		-				単位	10万척	10万年	10万척	%	%	Х	%	%	%	%	×	%	%	Ш	ш	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
54, 562	11	20.2	12	22.0			1 全結核罹患率	2 咯痰塗抹陽性肺結核罹患率	1	4 新登録中外国籍割合		6 発病~初診2か月以上割合	7 初診~診断1か月以上割合	8 発病~診断3か月以上割合	9 新肺結核中接触者健診発見割合	10 新登録中肺外結核割合	11 新肺結核中再治療割合	12 新肺結核中菌陽性割合	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合	14 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	17 肺咯隆陽性初回コホート治療成功割合	18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	19 肺喀鈴陽性初回コホート失敗脱落割合	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	21 肺喀強陽性初回コホート12か月超治療割合	22 肺喀쒈陽性初回コホート判定不能割合	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	新肺結核中培養等検査	新肺培養陽性中薬剤感受	26 年末総登録中病状不明割合	年末活動性全結核中生
/ ロ	新登録者数	罹患率(10万対)	年末活動性結核者数	有病率(10万対)	年末総登録数		蔓延状況		潜在性結核感染症	患者背景		患者発見 発見の遅れ			接触者健診	診断			治療 化療	入院期間			治療成績						情報管理				みの街

 σ

0000000-400000 00000-400000

0 - 9 8 4 - 4 7 2 2 2 - 8 -

順位

က

4

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

保健所一県市内比較一指定都市別掲

平成20年

結核管理図

17.2 17.2 11.1 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44

თთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთთ

順位は指標値 による降順位・

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

保健所一県市内比較一指定都市別掲

平成20年

結核管理図

က

		平均以下平均以下平均以上	-3 -2 -1 0 1 2			***************************************								1.																
			基準化	五 7.2.7	1.37	1.44	-0.12	-0.42	0.31	-0.73	0.34	1.32	-0.27	1.76	1.11	0.06	0.58	2.02	-0.07	-0.89	1.13	0.59	2.67	0.32	-0.17	1.56	1.95	-0.25	1.77	0.97
		東市内	保健所出	19 05	7.46	4.30	3.84	69.65	6.40	17.54	6.20	2.37	25.74	4.91	84.01	58.27	69. 44	285.44	1.76	33, 10	26.83	10.17	0.53	6.61	22, 75	43.07	33.09	17.51	24.04	1.37
		,	九百年	五条画 24.54	10.22	10.63	3.33	65.00	10.00	11.43	10.00	6.52	23, 33	15.22	97.83	60.00	79.00	439.00	1.54	14.29	38.10	14. 29	4.76	9.52	19.05	85.71	82.61	9.08	42.95	3, 08
保健所			刊無	10万姓	70701	10万郊	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	Œ	Ш	×	%	%	%	%	%	%	%	%	%	×	%
	244, 505 60 24. 5	65 26.6	149	1. 全結核權篤率	2 咯痰塗抹陽性肺結核罹患率	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	4 新登録中外国籍割合	5 新登錄中65歲以上割合	6 発病~初診2か月以上割合	7 初診~診断1か月以上割合	8 発病~診断3か月以上割合	9 新肺結核中接触者健診発見割合	10 新登録中肺外結核割合	11 新肺結核中再治療割合	12 新肺結核中菌陽性割合	13 新全結核80歳未満中2合む4剤処方割合	14 前年登録肺結核退院者入院期間中央值	描聞	年末活動性全結核中2年以	17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	18 肺喀鲞陽性初回コホート死亡割合	19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	20 肺喀簽陽性初回コホート転出割合	2] 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	新肺有症状中発見遅れ期間	新肺結核中培養等検査結果	新肺培養陽性中薬剤感受性結	26 年末総登録中病状不明割合	27 年末店勤性全結核中生活保護割合
3437広島県呉市	人口 新登録者数 罹患率(10万対) ケードではなけます。	平米佰製伍給核冶数 有病率(10万対)	年末総登録数	菱延状況		潜在性結核感染症			患者充見 発見の避れ		i	按阻右 解影	黎斯			治療 化療	入院期間	治療期間		治療成績						情報管理			Partie Partie	んのあ

-G087876-394-4818

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録略痰登抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値 による降順位

グラフと偏差の符号が逆: 指標値番号:9,12,13,17,23,24,25

保健所一県市内比較一指定都市別掲

結核管理図

461, 211 63 63 13.7 172 172 172 173 173 173 173 173 173 173 173 173 173	3436広島県福山西	七十	保健所	• •	÷	٠						
3.7 1.3 1.5	人口 新登録者数 罹患率(10万対) 在走托勖社結核者物	461, 211 63 13.7 63.					为 为	۴	原 保 中 中 中 古 方		A	
1.5 1.5	十六百岁只给农业兴有病域(10万岁),有病率(10万岁),	13.7			県市内 原籍第				<u>}</u>	-		٫ د
1 全結核罹患率 10万対 6.94 1.3.66 19.05 2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率 10万対 4.12 4.30 4 新登線中外国海割台 % 7.94 4.30 5 新登線中65歳以上割合 % 65.08 69.65 10 新送線中65歳以上割合 % 0.00 6.20 8 発病~診断1か月以上割合 % 0.00 6.20 8 発病~診断1か月以上割合 % 0.00 6.20 8 発病~診断3か月以上割合 % 0.00 6.20 10 新路接校中接触者權談別自一 % 0.00 6.20 11 新路核中內球型自住影響自由 % 15.87 25.74 12 新路核水中路隔性割合 % 3.77 4.91 13 新全柱核沿療元多維統者沿疫期間中央值 B 343.50 286.44 15 肺喉塗陽性初回コホート発展改判割合 % 29.63 33.10 16 肺喉塗陽性初回コホート経療成功割合 % 14.81 10.17 20 肺喉陰陽性初回コホートを敗脱落割合 % 29.63 33.17 21 肺喉陰陽性初回コホートを敗脱落割合 % 22.22 22.75 22 新瑞神在秋中海衛衛性東極衛衛生和經濟衛衛生和總有衛生和羅門合 % 14.81 10.17 23 新師持校中日養養後性和理割合 % 22.22 22.75 24 新雄移民籍保中海港港縣長柱和掘割合 % 0.00 17.51 25 新術終年表代發生有果把握割合 % 0.00 0.00 25 新師移住 % 30.81 24.04	中不켦负粹数	112	単位	- 3	来 斯 克 古			Ī-	n	7	2	3
2 略次整体陽性肺結核罹患率 10万対 6 94 7 46 3 猪在性結核感染症治療対象者届出率 10万対 4 12 4 30 4 新登録中外国審劃合 % 7 94 3 84 5 新登録中6歳以上割合 % 6 40 7 多数>>>>> 0 00 6 40 8 発病へ初診2か月以上割合 % 0 00 6 40 8 発病へ初診2か月以上割合 % 1 23 7.54 8 発病へ初診2か月以上割合 % 1 80 2.37 10 新登録中肺外結核調合 % 1 89 2.37 11 新肺結核中再治療測合 % 3.77 4.91 12 新品結核中菌陽性割合 % 3.77 4.91 13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合 % 30.57 84.01 14 前年全結核80歳未満中2含む4剤処方割合 % 3.17 4.91 15 前年全結核80歳未満者治療期間中央値 % 3.17 4.91 16 年未活動性全結核600 % 2.96 3.3.10 17 肺空陰陽性初回コホート発放路割合 % 2.96 3.3.10 20 肺空陰陽性初回コホート経底の場合 % 2.2 2.2 21 肺空陰陽性初回コホート判定和割合 % 2.2 2.2 22 肺空陰陽性のコホート判定和関連合 % 19.05 4.3.07 23 新肺者後中白き養食検査結果把握割合 % 19.05 2.5 24 新能存を中持養保存主規果犯 % 30.80 17.51 25 新肺者保健 %	曼延状祝	1 全結核罹患率	10万郊	•	19.05	-1.34		I -	ľ			_
3 潜在性結核感染症治療対象者届出率 10万対 4.12 4.30 4 新登録中外国籍割合 % 7.94 3.84 5 新登録中外国籍割合 % 7.94 3.84 6 新登録中の国際制合 % 6.00 6.40 7 初診へ必修力以上割合 % 1.89 2.37 8 新活核で主接触者機能を開始を開始を開始を開始を開始を開始を開始を開始を開始を開始を開始を開始を開始を			10万对		7.46	-0.26		***************************************	•	-		_
4 新登錄中色蔵以上割合 % 7.94 3.84 5 新登錄中6歳以上割合 % 65.08 69.65 7 勿診~診断1か月以上割合 % 0.00 6.40 8 発病~数断1か月以上割合 % 14.29 17.54 8 発病~診断1か月以上割合 % 0.00 6.20 3 新肺結核中再解光質割合 % 1.89 2.37 11 新雄核中再時機構造 % 1.89 2.37 12 新肺結核中再隔機割合 % 3.77 4.91 15 前年全結核的酸未満中Z合t/相倒近方割合 % 3.77 4.91 15 前年全結核的酸未満中Z合t/相極方向工会 % 3.17 1.76 16 年末活動性全結核治療用資用中央值 日 69.50 69.44 16 日本活動性のロコホートを取脱落割合 % 29.63 33.10 17 肺密塗陽性が回コホートを取脱落割合 % 14.81 10.17 20 肺密塗陽性が回コホート性のコネートはか開発割合 % 25.93 6.61 22 肺溶炎場後中培養等後全持後直接中指標割合 % 19.05 43.07 23 新肺者健保中薬剤後受性神薬剤後受性結果把握割合 % 19.05 43.07 26 年末総登録中核状不明割合 % 19.05 43.04 26 年末総登録中 核状不明割合 % 19.05 43.07 27 年20 2	潜在性結核感染症		10万対		4.30	-0.04				4		1
発見の遅れ 6 新海 400 以上割合	思者背景	4 新登録中外国籍割合 7 好死台中介持2 1 割く	% 2		3.84 8.84	86.0			1		-	
発見の達れ、 5 年海へも砂を2かり以上割合 % 14.29 17.54 8 発病~診断3か月以上割合 % 1.89 17.54 8 発病~診断3か月以上割合 % 0.00 6.20 接触者健診 9 新肺結核中移機者健診発見割合 % 1.89 2.37 11 新肺結核中再隔機型割合 % 3.77 4.91 12 新肺結核中再隔機型割合 % 90.57 84.01 化療 13 新全結核80歳未満中2合む4剤処方割合 % 90.57 84.01 化療 13 新生金結核80歳未満中2合む4剤処方割合 % 78.13 58.27 冷療期間 14 前年全結核80歳未満中2合む4剤処方割合 % 78.13 58.27 冷療期間 15 前年全結核路療完業維続者治療期間中央值 日 69.50 69.44 治療期間 15 前年全結核内回コホート治療成功割合 % 14.81 10.17 治療成養 17 肺密塗陽性初回コホート発展脱骨 % 14.81 10.17 20 肺密塗陽性初回コホートを財産剤合 % 25.93 6.53 21 肺密塗陽性初回コホートを財産剤合 % 25.93 6.61 22 肺密塗陽性初回コホートが出層合 % 25.93 6.61 23 新肺者症状中発見遅れ期間中機割合 % 19.05 24 新肺結核中培養等後含土株利間把種割合 % 19.05 30.00 25 新肺各機保中薬剤を発酵性中薬剤を発酵性・薬剤を発酵を持続を開発を持続を開発を持続を持続です網合 % 19.05 26 年末総登録中核状不明割合 % 30.81 24.04		5	۶,۵	- 8	08.00	10.41				-		-
8 発病~診断3か月以上割合 % 0.00 6.20 5 新活経核中接触者健認発見割合 % 1.89 2.37 10 新登録中肺外結核則合 % 15.87 25.74 11 新肺結核中再治療割合 % 3.77 4.91 12 新肺結核中再治療割合 % 3.77 4.91 25 新肺結核中再治療制合 % 90.57 84.01 26 新聞結核中國共行發展之行利和人力割合 % 78.13 58.27 27 新聞 1.3 新全結核30歲未満中子含元4利和力割合 % 78.13 58.27 28 期間 1.4 前年全結核治療完整機結者治療期間中央値 月 343.50 285.44 16 年未活動性全結核治療完整機結構治療剤自一 % 29.63 33.10 16 年未活動性全結核中のロコホート発脱液剤合 % 29.63 33.10 18 肺喉塗陽性初回コホートを比割合 % 14.81 10.17 20 肺喉塗陽性初回コホートが出割合 % 22.22 22.22 21 肺喉塗陽性初回コホート地に発剤合 % 19.05 43.07 22 肺体炎陽性中性養等検査者提出程制合 % 19.05 43.07 24 新肺結核中性養等検査者提出程制合 % 0.00 17.51 26 年末総移 90.00 17.51 30.81 24.04	充見の連れ	0 无为~勿参2か.万又二割币7 加参~参析1.か 月以 上割合	% %		0.40	8 8		•	Ť			-
新記載		8 発病~診断3か月以上割合	: %		6.20	-0.55			' <u> </u>			
10 新登録中肺外結核則合 % 15.87 25.74 11 新肺結核中再治療割合 % 3.77 4.91 12 新肺結核中再治療割合 % 3.77 4.91 12 新肺結核中再治療割合 % 3.77 4.91 25 新聞 13 新全結核80歲未満中了含む4利処方割合 % 78.13 58.27 25 期間 15 前年全替核治療完業機業者治療期間中央値 日 343.50 285.44 34 期間 15 前年全替核治療完業機業者治療期間中央値 月 343.50 285.44 36 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 29.63 33.10 37 前 肺密整陽性初回コホート発脱溶剤合 % 14.81 10.17 20 肺密整陽性初回コホートを出割合 % 14.81 10.17 20 肺密整陽性初回コホート経成治剤 % 22.22 22.75 21 肺密整陽性初回コホート経出割合 % 22.22 22.75 22 肺密陰陽性初回コホートド出割右溶薬剤合 % 19.05 43.07 23 新肺者が中培養等検査結果把握割合 % 19.05 43.07 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 19.05 43.07 26 年末総容録中結果把握割合 % 30.81 24.04	接触者健診	9 新肺結核中接触者健診発見割合	%	:	2.37	-0.15						
 11 新肺結核中再治療割合 % 3.77 4.91 12 新肺結核中南陽性割合 % 90.67 84.01 13 新全結核80歳決満中2合む4利処方割合 % 90.67 84.01 14 前年登録肺結核退院者入院期間中央値 日 69.50 69.44 15 前年全結核治療売※継続者治療期間中央値 日 343.50 285.44 16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 3.17 1.76 17 肺哮塗陽性初回コホート発成功割合 % 29.63 33.10 18 肺哮塗陽性初回コホート発成対割合 % 14.81 10.17 20 肺咳塗陽性初回コホートを比関剤合 % 14.81 10.17 21 肺咳塗陽性初回コホートが出割合 % 25.93 6.61 22 肺咳陰陽性初回コホート判定不能割合 % 25.93 6.61 22 肺咳陰陽性初回コホート判定不能割合 % 22.22 23 新肺者症状中発見遅れ期間把握割合 % 13.21 33.09 25 新肺含養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 13.21 33.09 26 年末総移録中病状不明割合 % 30.81 24.04 	診断	10 新登録中肺外結核割合	%	:	25.74	-1.13		_				
12 新肺結核中菌陽性割合 26 78, 13 58, 27		11 新肺結核中再治療割合	%		4.91	-0.19	•		. I			
2万万 13 新全結核80歳未満中2含寸4剤処方割合 % 78.13 58.27 5度期間 14 前年登録肺結核退院者入院期間中央値 日 69.64 5寮期間 15 前年全結核治療完業継続者治療期間中央値 日 343.50 285.44 16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 3.17 1.76 3 前 肺咳塗陽性初回コホート治療成功割合 % 29.63 33.10 19 肺咳塗陽性初回コホート発脱落割合 % 14.81 10.17 20 肺咳塗陽性初回コホートを比割合 % 0.00 0.53 21 肺咳塗陽性初回コホート12か月超治療剤合 % 25.93 6.61 22 肺咳塗陽性初回コホート判定不能割合 % 22.22 22.75 23 新肺者症状中発見遅れ期間把握割合 % 22.22 22.75 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 19.05 43.07 25 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13.21 33.09 26 年末総容録中病状不明割合 % 30.81 24.04		12 新肺結核中菌陽性割合	%		84.01	0.53			I			_
院期間 14 前年登録肺結核退院着入院期間中央値 日 69.50 69.44 1度期間 15 前年全結核治療元業継続者治療期間中央値 日 343.50 285.44 16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 3.17 1.76 17 肺喉塗陽性初回コホート治療成功割合 % 29.63 33.10 19 肺喉塗陽性初回コホート疾脱落割合 % 14.81 10.17 20 肺喉塗陽性初回コホートを比脱落割合 % 0.00 0.53 21 肺喉塗陽性初回コホートに12か月超治療剤合 % 25.93 6.61 22 肺喉塗陽性初回コホート12か月超治療剤合 % 25.93 6.61 23 新肺有症状中発見遅れ期間把握削合 % 22.22 22.75 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 19.05 43.07 25 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13.21 33.09 26 年末総移経中病状不明割合 % 30.81 24.04	治療 化療	13 新全結核80歳未満中2含む4剤処方割合	%	ŀ	58.27	0.66						
343.50 285.44 16 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 1 343.50 285.44 16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 3.17 1.76 17 肺喉塗陽性初回コホート治療成功割合 % 29.63 33.10 18 肺喉塗陽性初回コホート発脱落割合 % 14.81 10.17 20 肺喉塗陽性初回コホートを脱脱落割合 % 0.00 0.53 21 肺喉塗陽性初回コホートに2か月超治療剤合 % 25.93 6.61 22 肺喉塗陽性初回コホート判定不能割合 % 25.93 6.61 23 新肺者症状中発見遅れ期間把握割合 % 22.22 22.75 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 19.05 43.07 25 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13.21 33.09 26 年末総容録中病状不明割合 % 0.00 17.51 26 年末総容録中病状不明割合 % 30.81 24.04	入院期間	14 前年登錄肺結核退院者入院期間中央値	ш		69.44	0.00			_			
16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 % 3.17 1.76 3強成績 17 肺咳透陽性初回コホート治療成功割合 % 29.63 33.10 18 肺咳透陽性初回コホート発配落割合 % 7.41 26.83 19 肺咳透陽性初回コホート失敗脱落割合 % 14.81 10.17 20 肺咳透陽性初回コホート転出割合 % 25.93 6.61 22 肺咳透陽性初回コホート判定不能割合 % 25.93 6.61 23 新肺者症状中発見遅れ期間把握割合 % 22.22 22.75 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 19.05 43.07 25 新肺結核中培養等検查結果把握割合 % 13.21 33.09 26 年末総移録中病状不明割合 % 90.00 17.51 26 年末総移経中病状不明割合 % 30.81 24.04		15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	ш		285.44	0.76			ļ	•		
治療成績 17 肺咳塗陽性初回コホート治療成功割合 % 29.63 33.10 18 肺咳塗陽性初回コホート発に潜割合 % 7.41 26.83 19 肺咳塗陽性初回コホート失敗脱落割合 % 14.81 10.17 20 肺咳塗陽性初回コホート転出割合 % 25.93 6.61 22 肺咳塗陽性初回コホート判定不能割合 % 22.22 22.75 23 新肺者症状中発見遅れ期間把握削合 % 19.05 43.07 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13.21 33.09 25 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13.21 33.09 26 年末総移録中療状不明割合 % 30.81 24.04		16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%		1.76	0.48				_		-
18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合 % 7.41 26.83 19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合 % 14.81 10.17 20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合 % 0.00 0.53 21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合 % 25.93 6.61 22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合 % 22.22 22.75 23 折肺有症状中発見遅れ期間把握削合 % 19.05 43.07 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13.21 33.09 25 新肺培養性中薬剤感受性結果把握割合 % 13.21 33.09 26 年末総容録中病状不明割合 % 30.81 24.04		17 肺喀鲞陽性初回コホート治療成功割合	%		33.10	-0.16			■ .1			
19 肺容塗陽性初回コホート失敗脱落割合 % 14.81 10.17 20 肺容塗陽性初回コホート転出割合 % 0.00 0.53 21 肺容塗陽性初回コホート12か月超治療割合 % 25.93 6.61 22 肺容塗陽性初回コホート判定不能割合 % 22.22 22.75 23 折肺有症状中発見遅れ期間把握割合 % 19.05 43.07 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13.21 33.09 25 新肺培養性中薬剤感受性結果把握割合 % 13.21 33.09 26 年末総容録中病状不明割合 % 30.81 24.04		18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%		26.83	-1.95						
20 肺容塗陽性初回コホート転出割合 % 0.00 0.53 21 肺容塗陽性初回コホート12か月超治療割合 % 25.93 6.61 22 肺容塗陽性初回コホート判定不能割合 % 22.22 22.75 23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合 % 19.05 43.07 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13.21 33.09 25 新肺培養性中薬剤感受性結果把握割合 % 0.00 17.51 26 年末総容録中病状不明割合 % 30.81 24.04		肺喀쌀陽性初回コホー	%		10.17	0.66			J			
21. 肺咯塗陽性初回コホート12か月結治療割合 % 25.93 6.61 22. 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合 % 22.22 22.75 23. 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合 % 19.05 43.07 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13.21 33.09 25 新肺培養慢性中薬剤感受性結果把握割合 % 0.00 17.51 26 年末総容録中病状不明割合 % 30.81 24.04		20 肺喀登陽性初回コホート転出割合	%		0.53	-0.33	•					
22 肺霉塗陽生初回コホート判定不能割合 % 22. 22 22. 75 23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合 % 19. 05 43. 07 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13. 21 33. 09 25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 0. 00 17. 51 26 年末総容録中病状不明割合 % 30. 81 24. 04		21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%		6.61	2.12			ı			
 33 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合 % 19.05 43.07 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13.21 33.09 25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 0.00 17.51 26 年末総發錄中療状不明割合 % 30.81 24.04 		22 肺喀鲞陽性初回コホート判定不能割合	%		22. 75	-0.02			-			
24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 % 13.21 33.09 25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 0.00 17.51 26 年末総容録中療状不明割合 % 30.81 24.04	情報管理	23 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%		43.07	-0.88).	•		
25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 % 0.00 17.51 26 年末総登録中療状不明割合 % 30.81 24.04		24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%		33, 09	-0.78				_		
26 年末総辞録中病状不明割合 % 30.81 24.04		25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%		17.51	-0.51						
		26 年末総登録中病状不明割合	%		24.04	0.63				_		
護割合 % 1.59 1.37	外の街	護割	%	: :	1.37	0.12	-		•			Ţ

4850235923-498594

順位は指標値 による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。17~22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。