

結核管理図

平成20年

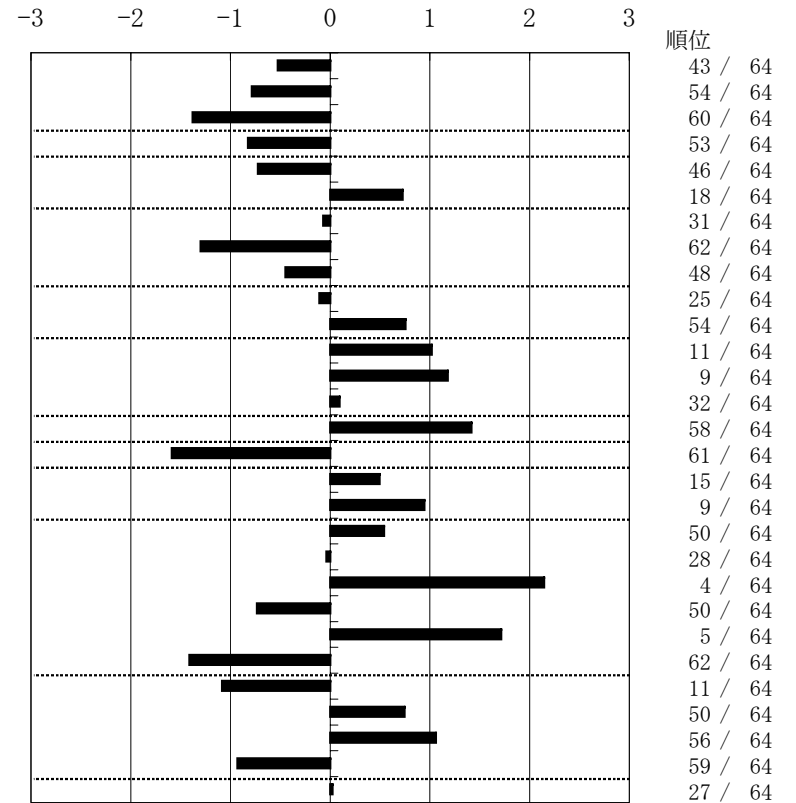
指定都市別掲64都道府県市版

38

愛媛県

		単位	指標値	64都道府 県市平均	基準化 偏差
人口	1,443,927				
新登録者数	220				
罹患率(10万対)	15.2				
年末活動性結核者数	186				
有病率(10万対)	12.9				
年末総登録数	731				
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万対	15.24	18.49	-0.53
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	5.19	7.31	-0.79
	3 結核死亡率	10万対	0.84	1.69	-1.38
潜在性結核感染症	4 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対	1.66	3.47	-0.82
患者背景	5 新登録中外国籍割合	%	1.82	3.63	-0.72
	6 新登録中65歳以上割合	%	69.09	61.92	0.73
患者発見 発見の遅れ	7 発病～初診2か月以上割合	%	16.35	16.76	-0.07
	8 初診～診断1か月以上割合	%	11.40	20.36	-1.30
	9 発病～診断3か月以上割合	%	13.46	16.17	-0.45
接触者健診	10 新肺結核中接触者健診発見割合	%	3.77	3.56	0.11
	11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数 延人数		1.85	2.76	-0.76
診断	12 新登録中肺外結核割合	%	27.73	22.89	1.02
	13 新肺結核中再治療割合	%	11.95	8.18	1.18
	14 新肺結核中菌陽性割合	%	82.39	82.88	-0.10
治療	15 新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合	%	60.99	73.38	-1.42
	16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	日	43.00	66.31	-1.59
	17 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日	281.00	268.62	0.49
	18 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	4.30	2.65	0.94
治療成績	19 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	39.53	44.84	-0.54
	20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	19.77	19.95	-0.04
	21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	15.12	6.44	2.15
	22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	1.16	2.74	-0.73
	23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	20.93	12.40	1.72
	24 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	3.49	13.63	-1.41
情報管理	25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	88.89	64.86	1.08
	26 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	47.80	62.48	-0.75
	27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	9.80	35.99	-1.06
	28 年末総登録中病状不明割合	%	5.20	15.98	-0.93
その他	29 年末活動性全結核中生活保護割合	%	5.91	5.81	0.02

平均以下 64都道府
県市平均 平均以上



- 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。
- 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。

グラフと偏差の符号が逆： 順位は指標値
指標値番号：10, 11, 14, 15, 19, 25, 26, 27 による降順位