

結核管理図

2020年

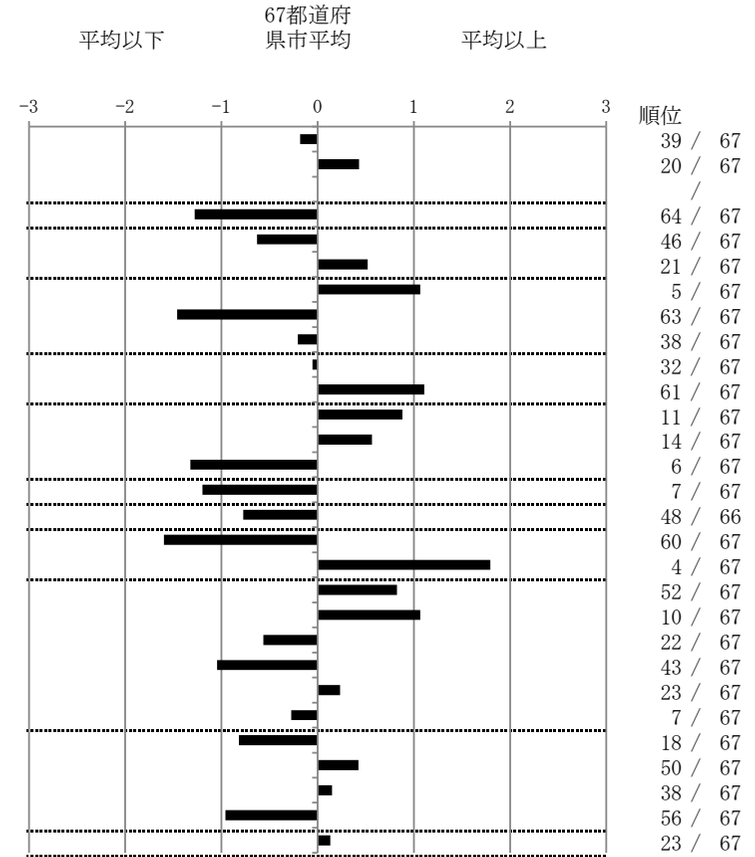
38

愛媛県

		単位	指標値	67都道府 県市平均	基準化 偏差
人口	1,335,694				
新登録者数	122				
罹患率(10万対)	9.1				
年末活動性結核者数	84				
有病率(10万対)	6.3				
年末総登録数	242				
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万対	9.13	9.64	-0.18
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	4.04	3.51	0.43
	3 結核死亡率	10万対			
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	2.02	4.19	-1.28
患者背景	5 新登録中外国出生者割合	%	6.56	10.41	-0.63
	6 新登録中65歳以上割合	%	77.05	72.48	0.52
患者発見 発見の遅れ	7 発病～初診2か月以上割合	%	28.00	16.41	1.07
	8 初診～診断1か月以上割合	%	8.47	19.24	-1.46
	9 発病～診断3か月以上割合	%	14.00	16.01	-0.21
接触者健診	10 新肺結核中接触者健診発見割合	%	3.61	3.49	0.05
	11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数	延人数	4.50	8.57	-1.11
診断	12 新登録中肺外結核割合	%	31.97	26.95	0.88
	13 新肺結核中再治療割合	%	7.23	5.12	0.57
	14 新肺結核中菌陽性割合	%	93.98	87.75	1.32
治療 化療	15 新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合	%	90.16	82.95	1.20
入院期間	16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	日	48.00	60.32	-0.77
治療期間	17 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日	217.00	259.72	-1.60
	18 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	1.19	0.20	1.80
治療成績	19 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	52.50	59.73	-0.83
	20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	40.00	31.09	1.07
	21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	0.00	0.56	-0.56
	22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	0.00	2.19	-1.04
	23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	7.50	6.33	0.23
	24 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	0.00	0.09	-0.27
情報管理	25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	81.97	61.51	0.82
	26 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	77.11	83.33	-0.42
	27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	66.67	69.54	-0.15
	28 年末総登録中病状不明割合	%	7.44	20.54	-0.96
その他	29 年末活動性全結核中生活保護割合	%	5.95	5.37	0.13

- 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、接触者健診実施数は地域保健・健康増進事業報告の接触者健診実施総数より抜粋した。
- 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。

指定都市別掲67都道府県市版



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