

結核管理図

平成21年

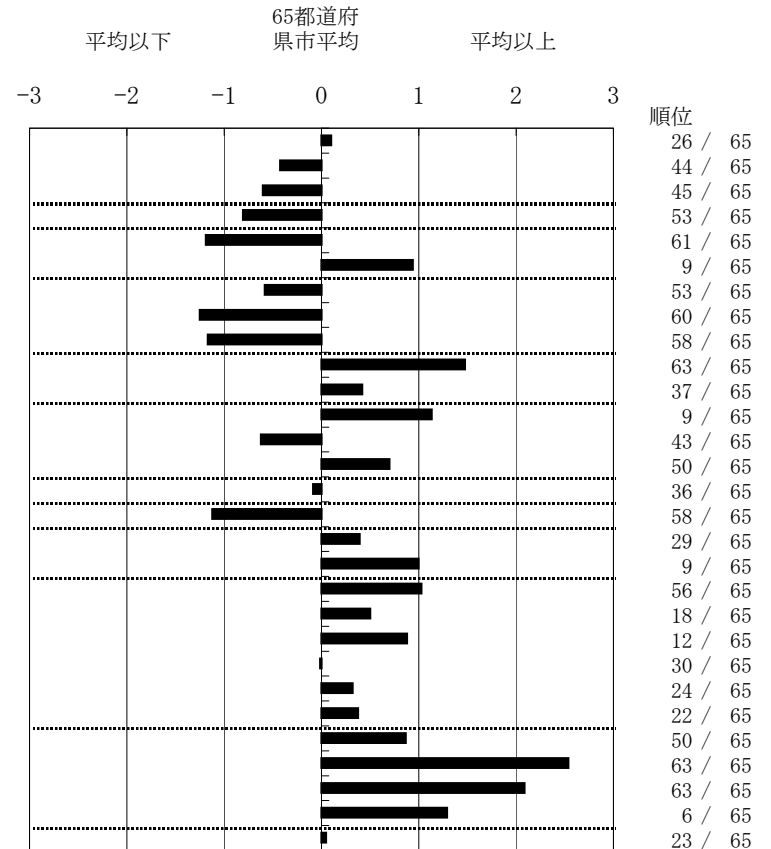
43

熊本県

		単位	指標値	65都道府 県市平均	基準化 偏差
人口	1,813,629				
新登録者数	337				
罹患率(10万対)	18.6				
年末活動性結核者数	259				
有病率(10万対)	14.3				
年末総登録数	837				
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万対	18.58	18.00	0.10
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	6.01	7.19	-0.42
	3 結核死亡率	10万対	1.33	1.67	-0.60
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	1.82	2.88	-0.81
患者背景	5 新登録中外国籍割合	%	0.59	3.69	-1.19
	6 新登録中65歳以上割合	%	72.70	63.87	0.94
患者発見 発見の遅れ	7 発病～初診2か月以上割合	%	13.41	17.15	-0.58
	8 初診～診断1か月以上割合	%	13.25	21.47	-1.25
	9 発病～診断3か月以上割合	%	9.76	17.36	-1.17
接触者健診	10 新肺結核中接触者健診発見割合	%	0.83	3.13	-1.47
	11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数	延人数	5.85	7.81	-0.42
診断	12 新登録中肺外結核割合	%	28.49	23.32	1.13
	13 新肺結核中再治療割合	%	5.81	8.02	-0.62
	14 新肺結核中菌陽性割合	%	80.08	83.84	-0.70
治療	15 新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合	%	77.04	76.31	0.09
入院期間	16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	日	51.50	69.35	-1.12
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	274.00	266.08	0.39
	18 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	4.25	2.51	1.00
治療成績	19 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	38.71	47.96	-1.03
	20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	23.39	20.71	0.50
	21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	8.06	5.29	0.88
	22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	2.42	2.44	-0.01
	23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	13.71	12.10	0.32
	24 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	13.71	11.50	0.37
情報管理	25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	44.57	63.99	-0.87
	26 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	33.20	75.44	-2.54
	27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	9.68	56.09	-2.08
	28 年末総登録中病状不明割合	%	29.99	14.97	1.29
その他	29 年末活動性全結核中生活保護割合	%	6.56	6.33	0.05

- 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定期外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65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