

結核管理図

2021年

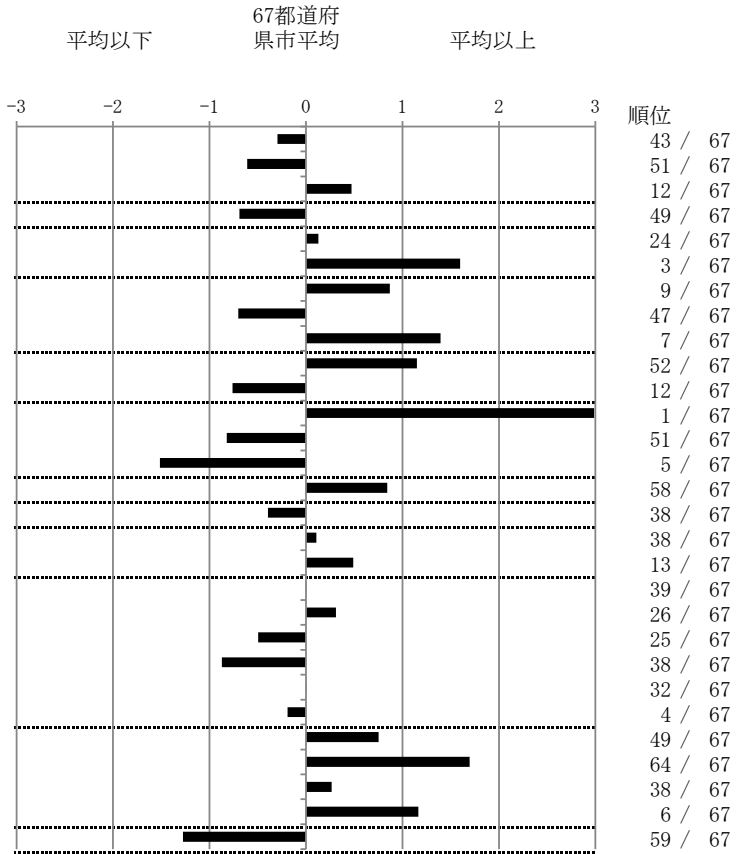
43

熊本県

		単位	指標値	67都道府 県市平均	基準化 偏差
人口	990,078				
新登録者数	80				
罹患率(10万対)	8.1				
年末活動性結核者数	47				
有病率(10万対)	4.7				
年末総登録数	197				
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万対	8.08	8.86	-0.30
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	2.53	3.17	-0.61
	3 結核死亡率	10万対	1.80	1.50	0.47
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	2.93	3.91	-0.69
患者背景	5 新登録中外国出生者割合	%	11.25	10.55	0.13
	6 新登録中65歳以上割合	%	86.25	72.75	1.60
患者発見 発見の遅れ	7 発病～初診2か月以上割合	%	26.67	17.60	0.87
	8 初診～診断1か月以上割合	%	17.39	22.69	-0.70
	9 発病～診断3か月以上割合	%	33.33	17.68	1.40
接触者健診	10 新肺結核中接触者健診発見割合	%	0.00	2.76	-1.15
	11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数	延人数	10.46	7.58	0.76
診断	12 新登録中肺外結核割合	%	45.00	27.68	2.99
	13 新肺結核中再治療割合	%	2.27	4.32	-0.82
	14 新肺結核中菌陽性割合	%	95.45	88.18	1.51
治療	15 新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合	%	76.00	83.02	-0.84
入院期間	16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	日	56.50	62.40	-0.39
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	272.00	269.71	0.11
	18 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	2.13	1.24	0.49
治療成績	19 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	59.38	59.40	0.00
	20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	34.38	31.83	0.31
	21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	0.00	0.72	-0.50
	22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	0.00	1.73	-0.87
	23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	6.25	6.24	0.00
	24 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	0.00	0.07	-0.19
情報管理	25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	39.47	58.64	-0.75
	26 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	54.55	80.84	-1.70
	27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	58.30	64.60	-0.27
	28 年末総登録中病状不明割合	%	34.52	19.39	1.16
その他	29 年末活動性全結核中生活保護割合	%	0.00	5.22	-1.27

- 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： 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