結核管理図

M18

平成22年

## 北九州市

人口 977, 288 新登録者数 224 罹患率(10万対) 22.9 年末活動性結核者数 200 有病率(10万対) 20.5 66都道府 基準化 年末総登録数 456 単位 県市平均 偏差 指標値 蔓延状況 全結核罹患率 10万対 22. 92 17.34 0.99 2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率 10万対 9.82 6.73 1.24 3 結核死亡率 10万対 1.84 1.63 0.38 -1.45 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 1.02 3.42 患者背景 2, 68 -0.455 新登録中外国籍割合 3, 66 % % 6 新登録中65歳以上割合 66.52 64.05 0.25 患者発見 発見の遅れ 7 発病~初診2か月以上割合 16, 18 15.85 0.05 % 8 初診~診断1か月以上割合 21.19 22.75 -0.239 発病~診断3か月以上割合 18.31 17.34 0.13 10 新肺結核中接触者健診発見割合 2. 37 -0.543, 39 11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数 延人数 0.75 -1.616.81 診断 12 新登録中肺外結核割合 24. 55 22.63 0.40 13 新肺結核中再治療割合 % 8.09 -2.261.78 14 新肺結核中菌陽性割合 87.57 84.32 0.68 治療 化療 入院期間 15 新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合 76, 28 77.06 -0.11 16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値 56.00 68.64 -0.72治療期間 17 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 279.00 263.08 0.60 18 年末活動性全結核中2年以上治療割合 3.00 2.10 0.68 -0.34 治療成績 48.61 51.33 19 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合 % 20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合 20,83 20, 52 0.06 21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合 % 4.17 4.88 -0.230.00 2.58 22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合 -1.1923 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合 15.28 11.01 0.91 24 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合 11.11 9.68 0.27情報管理 25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合 55.04 66.09 -0.50% 26 新肺結核中培養等検査結果把握割合 42.01 78.75 -2.41% 27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 59.09 65.50 -0.35

12, 72

8.50

13, 08

6.47

3. 結核死亡率は人口動態による。

その他

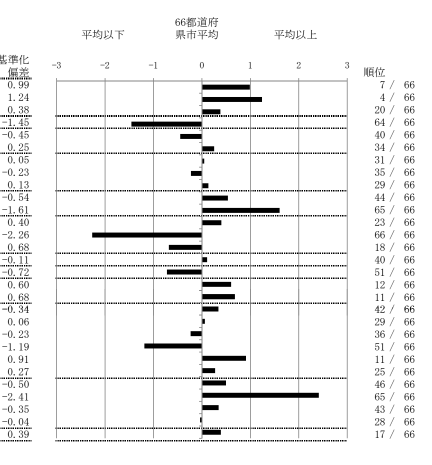
11. この指標値は前年の成績であり、接触者健診実施数は地域保健・健康増進事業報告の 定期外健診実施総数より抜粋した。

29 年末活動性全結核中生活保護割合

28 年末総登録中病状不明割合

- 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。

## 指定都市別揭66都道府県市版



グラフと偏差の符号が逆:

順位は指標値 による降順位

指標値番号:10,11,14,15,19,25,26,27