

結核管理図

平成29年

42

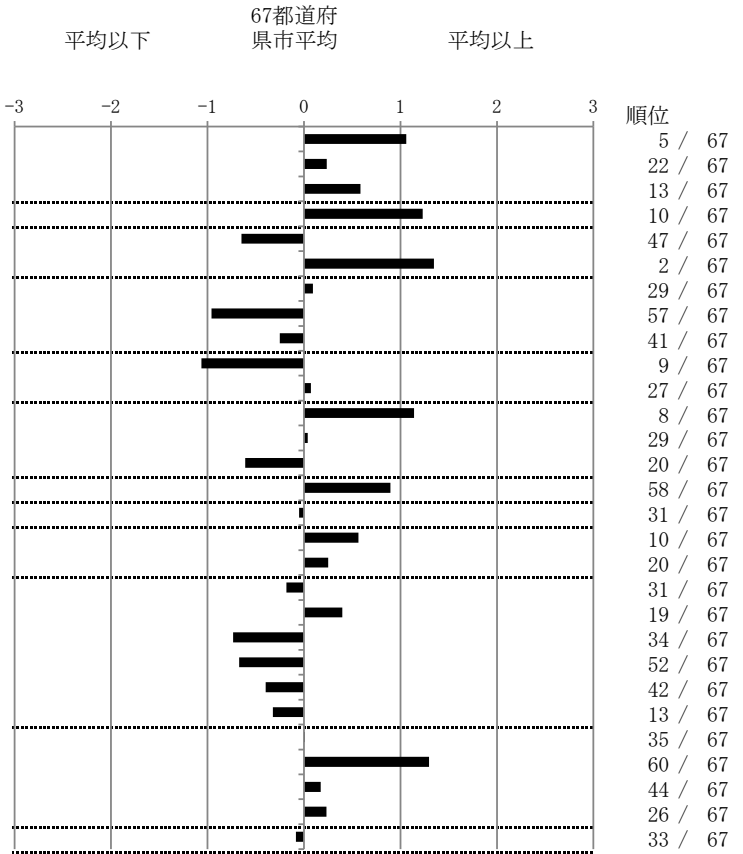
長崎県

人口	1,354,038
新登録者数	227
罹患率(10万対)	16.8
年末活動性結核者数	159
有病率(10万対)	11.7
年末総登録数	488

	単位	指標値	67都道府 県市平均	基準化 偏差
蔓延状況				
1 全結核罹患率	10万対	16.76	12.64	1.06
2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	5.24	4.84	0.24
3 結核死亡率	10万対	2.23	1.81	0.58
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	8.12	5.40	1.23
患者背景				
5 新登録中外国出生者割合	%	4.85	8.04	-0.65
6 新登録中65歳以上割合	%	82.82	70.79	1.35
患者発見 発見の遅れ				
7 発病～初診2か月以上割合	%	19.48	18.75	0.09
8 初診～診断1か月以上割合	%	14.16	20.47	-0.96
9 発病～診断3か月以上割合	%	16.88	18.99	-0.25
接触者健診				
10 新肺結核中接触者健診発見割合	%	6.25	3.82	1.06
11 新登録患者1名あたり接触者健診実施数	延人数	8.19	8.57	-0.07
診断				
12 新登録中肺外結核割合	%	29.52	23.62	1.14
13 新肺結核中再治療割合	%	5.00	4.91	0.04
14 新肺結核中菌陽性割合	%	90.00	87.23	0.61
治療				
15 全結核80歳未満中7含む4剤処方割合	%	76.32	82.23	-0.90
入院期間				
16 前年登録肺結核退院者入院期間中央値	日	63.00	63.74	-0.05
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	278.00	266.00	0.57
18 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	0.63	0.45	0.25
治療成績				
19 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	65.28	64.00	0.18
20 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	31.94	29.30	0.40
21 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	0.00	1.06	-0.74
22 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	1.39	3.00	-0.67
23 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	1.39	2.28	-0.40
24 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	0.00	0.35	-0.32
情報管理				
25 新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	62.60	62.84	-0.01
26 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	74.38	88.45	-1.30
27 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	71.74	74.96	-0.17
28 年末総登録中病状不明割合	%	22.54	19.25	0.23
その他				
29 年末活動性全結核中生活保護割合	%	5.66	6.04	-0.08

- 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