13

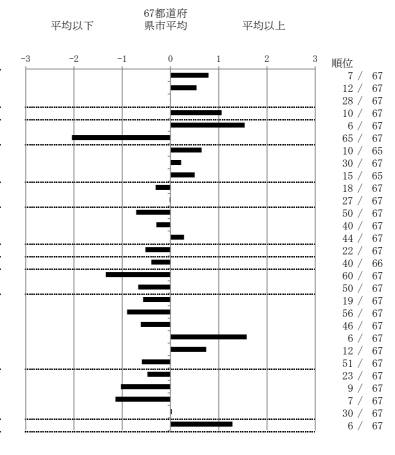
平成27年

東京都

<u> </u>		果尽帥					
人口			13, 513, 734				
新登録者数			2, 306				
罹患率(10万対)			17. 1				
年末活動性結核者数			1, 568				
有病率(10万対)			11.6				
年末総登録数			6, 295			67都道府	基準化
				単位	指標値	県市平均	偏差
蔓延状況		1	全結核罹患率	10万対	17. 06	13. 78	0.79
			喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	6.49	5. 42	0.54
		3	結核死亡率	10万対	1.53	1.53	-0.01
潜在性結核感染症 患者背景		4	潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対	6.81	1. 53 4. 85	
		5	新登録中外国出生者割合	%	1. 53 6. 81 11. 10	5. 82	1. 06 1. 54
		6	新登録中65歳以上割合	% %	53.30	70.69	-2.04
患者発見	発見の遅れ	7	発病~初診2か月以上割合	%	25. 14	19. 39	0.64
		8	初診~診断1か月以上割合	%	22.09	20.56	0.22
			発病~診断3か月以上割合	%	24. 53	19.76	0.50
	接触者健診		新肺結核中接触者健診発見割合	% %	3. 98	3. 26	0.31
		11	新登録患者1名あたり接触者健診実施数	延人数	8. 72	8. 63	0.02
診断			新登録中肺外結核割合	%	20. 42	23. 98	-0.71
		13	新肺結核中再治療割合	%	5.34	6. 13	-0.29
		14	新肺結核中菌陽性割合	%	86. 32	87. 55	-0.28
治療	化療	15	新全結核80歳未満中Z含む4剤処方割合	%	85. 20	81.49	0. 52
	入院期間	16	前年登録肺結核退院者入院期間中央値	目	56.00	62. 02	-0.40
	治療期間		前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日	243.00	267. 27	-1.34
		18	年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	0.51	1. 32	-0.67
	治療成績		肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	52. 35	47.87	0.57
		20	肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	17.91	23. 54	-0.90
		21	肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	2.76	4.77	-0.62
		22	肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	6.31	2.93	1.58
		23	肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	11.37	8.00	0.74
		24	肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	9.30	12.89	-0.59
情報管理		25	新肺有症状中発見遅れ期間把握割合	%	71.06	58.81	0.48
		26	新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	97.38	83. 39	1.03
		27	新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	89.09	67.84	1. 14
		28	年末総登録中病状不明割合	%	19.44	19.08	0.03
その他		29	年末活動性全結核中生活保護割合	%	12. 37	6. 07	1.28

- 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。

指定都市別揭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