

東京都結核予防推進プラン2018に定める目標値の達成状況について[暫定値]

資料3-1

(数値は小数点第二位を四捨五入)

	指標	国指針の目標値	都の目標値	保健所の目標値	結核予防推進プラン2018						
					H30 (2018)	R元 (2019)	R02 (2020)	R03 (2021)	R04 (2022)	R05 (2023)	
国	1	人口10万人対り患率	10以下	12以下	管轄地域の患率から30%減	14.3	13.0	11.3	10.2	8.5	8.4
	2	BCG接種対象年齢における接種率	95%以上	99%以上	99%以上 (区市町村)	97.4%	98.6%	101.3%	96.5%	98.4%	96.9%
	3	全結核患者DOTS実施率	95%以上	95%以上	95%以上	98.6%	99.0%	98.6%	97.7%	98.7%	—
	4	潜在性結核感染症DOTS実施率	95%以上	95%以上	95%以上	97.5%	98.3%	98.4%	96.5%	98.9%	—
	5	肺結核患者の治療失敗・脱落率 <sup>※)</sup>	5%以下	5%以下	5%以下	1.1%	1.3%	1.4%	1.6%	1.2%	—
		(参考) 活動性結核患者(肺外結核含む)の治療失敗・脱落率 <sup>※)</sup>	—	—	—	1.2%	1.4%	1.7%	1.4%	0.7%	—
6	潜在性結核感染症の治療を開始した者のうち治療を完了した者の割合	85%以上	85%以上	85%以上	88.9%	87.6%	90.3%	92.4%	86.9%	—	
都 独 自	7	喀痰塗抹陽性の新規登録肺結核患者(再治療を除く)のうち、コホート判定の結果が判定不能である者の割合	—	5%以下	5%以下	—	—	—	—	—	—
	8	保健所における培養検査結果の把握割合	—	95%以上	95%以上	94.8%	97.1%	95.6%	96.9%	99.0%	99.3%
	9	保健所における培養陽性中の薬剤感受性検査結果の把握割合	—	95%以上	95%以上	96.6%	96.2%	95.8%	96.3%	98.1%	99.2%

※) 結核登録者情報システムの、年報管理の治療成績の項目から「失敗」と「脱落中断」の割合を算出したものを計上。(昨年まではコホート観察から自動集計されたものを計上していたため、数値が異なっている)