

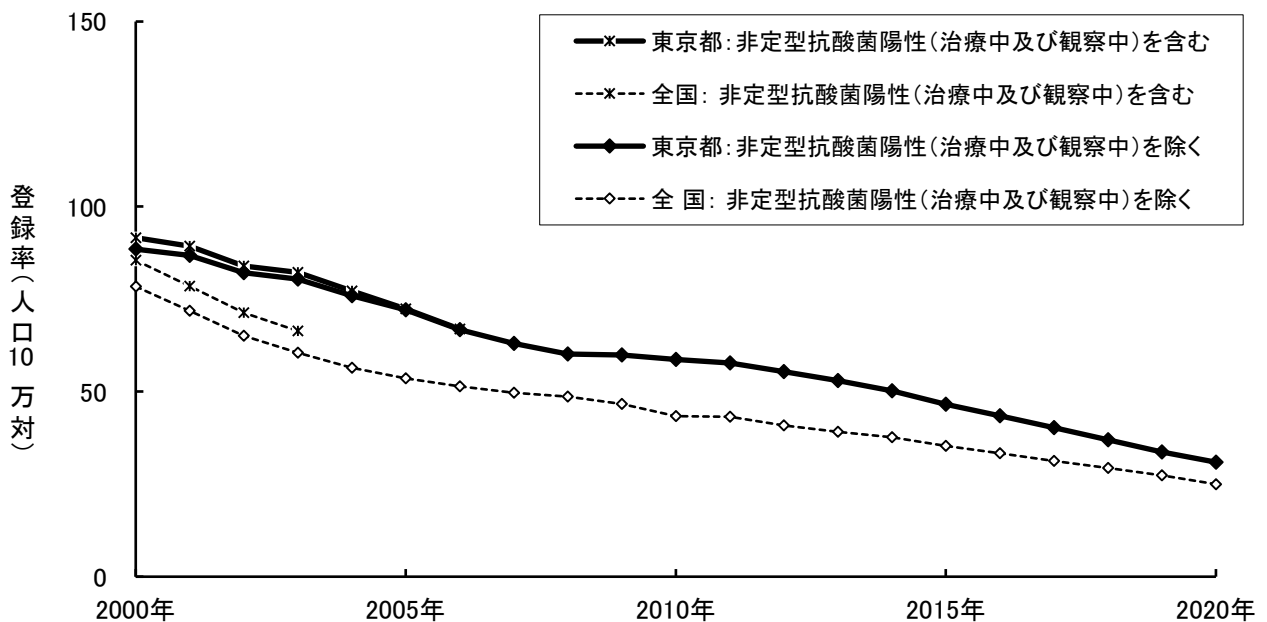
3 年末時結核登録者の状況

(1) 年末時結核登録者数及び登録率(人口10万対)の年次推移

旧分類	東京都		全 国		新分類	東京都		全 国	
	登録者数	登録率	登録者数	登録率		登録者数	登録率	登録者数	登録率
2000年	11,020	91.6	108,524	85.5	2000年	10,649	88.5	99,481	78.4
2001年	10,870	89.3	99,969	78.5	2001年	10,561	86.8	91,395	71.8
2002年	10,310	84.0	90,885	71.3	2002年	10,083	82.1	82,974	65.1
2003年	10,165	82.2	84,733	66.4	2003年	9,950	80.4	77,211	60.5
2004年	9,611	77.2	-	-	2004年	9,452	75.9	72,079	56.4
2005年	9,084	72.4	-	-	2005年	9,040	72.1	68,508	53.6
2006年	8,457	66.9	-	-	2006年	8,441	66.7	65,695	51.4
2007年	-	-	-	-	2007年	8,056	63.0	63,556	49.7
2008年	-	-	-	-	2008年	7,770	60.2	62,244	48.7
2009年	-	-	-	-	2009年	7,784	59.9	59,573	46.7
2010年	-	-	-	-	2010年	7,723	58.7	55,573	43.4
2011年	-	-	-	-	2011年	7,612	57.7	55,196	43.2
2012年	-	-	-	-	2012年	7,322	55.4	52,203	40.9
2013年	-	-	-	-	2013年	7,042	53.0	49,815	39.1
2014年	-	-	-	-	2014年	6,718	50.2	47,845	37.6
2015年	-	-	-	-	2015年	6,295	46.6	44,888	35.3
2016年	-	-	-	-	2016年	5,922	43.4	42,299	33.3
2017年	-	-	-	-	2017年	5,529	40.2	39,670	31.3
2018年	-	-	-	-	2018年	5,125	37.0	37,134	29.4
2019年	-	-	-	-	2019年	4,701	33.7	34,523	27.4
2020年	-	-	-	-	2020年	4,323	30.9	31,551	25.0

注：旧分類は非定型抗酸菌による患者数を含むが、新分類では含まない。

2004年より全国の非定型抗酸菌陽性数は非公開となり、東京都でも2007年より新分類のみの登録となった。



(2) 年末時結核登録者数及び登録率(人口10万対)の活動性分類

		全 国	東 京 都				
			総 数	特別区	市町村	都保健所(再掲)	
年末時登録者総数		31,551	4,323	3,375	948	757	
登録率		25.0	30.9	34.9	22.0	23.0	
活動性結核	総 数	8,640	1,099	864	235	180	
	登録率	6.8	7.9	8.9	5.5	5.5	
	肺結核活動性	総 数	6,315	834	670	164	122
		登録率	5.0	6.0	6.9	3.8	3.7
	登録時喀痰塗抹陽性	登録数	3,130	422	337	85	62
		登録率	2.5	3.0	3.5	2.0	1.9
	登録時その他の結核菌陽性	登録数	2,294	297	231	66	48
		登録率	1.8	2.1	2.4	1.5	1.5
	登録時菌陰性・その他	登録数	891	115	102	13	12
		登録率	0.7	0.8	1.1	0.3	0.4
	肺外結核活動性	登録数	2,325	265	194	71	58
登録率		1.8	1.9	2.0	1.6	1.8	
不活動性結核		登録数	16,380	2,359	1,695	664	532
		登録率	13.0	16.9	17.5	15.4	16.2
活動性不明		登録数	6,531	865	816	49	45
		登録率	5.2	6.2	8.4	1.1	1.4

※年末時結核登録者数について、参考データ(結核登録者情報システム年報データ)にずれがあるため、保健所別・区市町村別結核統計指標と一部数値のずれあり。

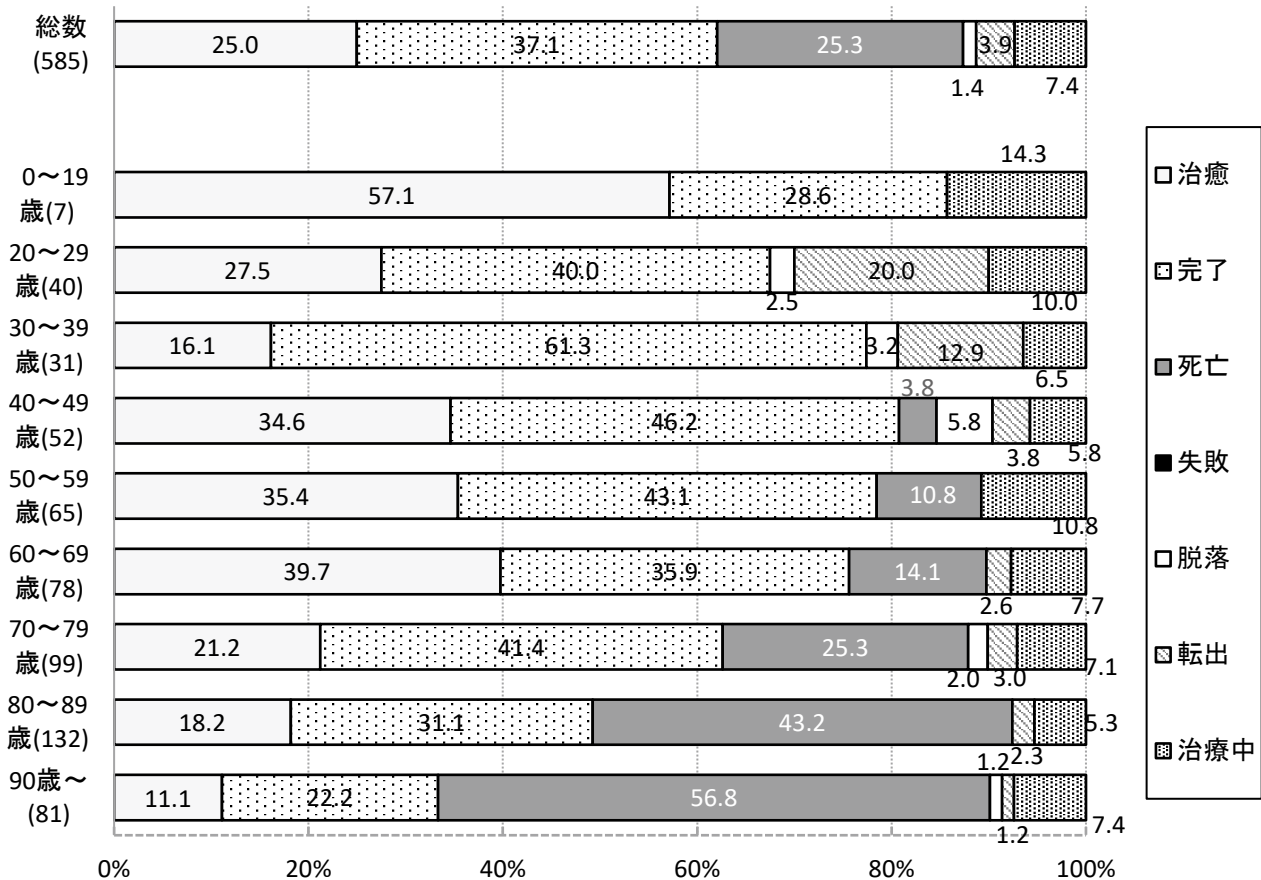
(3) 年末時結核登録者の年齢階級別活動性分類

	総 数	活 動 性 結 核										潜 在 性 結核感染症 (別掲)			
		総 数	肺 結 核 活 動 性						肺 外 結 核 活 動 性	不活動 性結核	活動性 不 明			治療中	観察中
			肺結核 活動性 総 数	登録時喀痰塗抹陽性		登録時 その他 の結核 菌陽性	登録時 菌陰性 その他	総 数							
				総 数	初回 治療							再治療			
総 数	4,323	1,099	834	422	399	23	297	115	265	2,359	865	487	992		
0～4歳	10	1	1	0	0	0	0	1	0	5	4	31	68		
5～9歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	9	31		
10～14歳	4	2	2	0	0	0	0	2	0	0	2	1	10		
15～19歳	36	8	7	4	4	0	2	1	1	17	11	1	17		
20～29歳	475	109	85	35	34	1	36	14	24	211	155	41	128		
30～39歳	470	107	78	33	30	3	29	16	29	224	139	49	120		
40～49歳	461	98	82	43	41	2	26	13	16	270	93	56	149		
50～59歳	567	132	109	51	47	4	44	14	23	318	117	62	132		
60～69歳	493	124	103	51	50	1	33	19	21	281	88	75	126		
70～79歳	741	214	149	71	68	3	57	21	65	424	103	82	121		
80～89歳	718	198	140	80	72	8	51	9	58	418	102	76	75		
90歳以上	346	106	78	54	53	1	19	5	28	189	51	4	15		
65歳以上 (再掲)	2,073	577	418	228	215	13	148	42	159	1,195	301	208	274		

(4) 前年新登録肺結核患者の治療成績

	肺結核活動性・ 総数	肺結核活動性・ 喀痰塗抹陽性・ 総数	肺結核活動性・ 喀痰塗抹陽性・ 初回治療	肺結核活動性・ 喀痰塗抹陽性・ 再治療	肺結核活動性・ その他の結核 菌 陽性	肺結核活動性・ 菌陰性・その他
対象者総数	1431 (%)	628 (%)	585 (%)	43 (%)	622 (%)	181 (%)
治癒	327 (22.9)	154 (24.5)	146 (25.0)	8 (18.6)	121 (19.5)	52 (28.7)
完了	698 (48.8)	239 (38.1)	217 (37.1)	22 (51.2)	361 (58.0)	98 (54.1)
死亡	249 (17.4)	156 (24.8)	148 (25.3)	8 (18.6)	82 (13.2)	11 (6.1)
失敗	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.6)
脱落	17 (1.2)	9 (1.4)	8 (1.4)	1 (2.3)	6 (1.0)	2 (1.1)
転出	50 (3.5)	23 (3.7)	23 (3.9)	0 (0.0)	20 (3.2)	7 (3.9)
治療中	88 (6.1)	47 (7.5)	43 (7.4)	4 (9.3)	32 (5.1)	9 (5.0)
不明	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.6)

(5) 前年新登録肺結核喀痰塗抹陽性初回治療患者の年齢階級別治療成績



(6) 前年新登録LTBIの年齢階級別治療成績

	LTBI総数	完了	死亡	脱落・中断	転出	治療中	不明
0～9歳	62	58	0	1	2	1	0
10～19歳	26	22	0	0	4	0	0
20～29歳	133	106	0	9	12	6	0
30～39歳	102	91	0	4	3	4	0
40～49歳	150	127	1	17	4	1	0
50～59歳	149	131	2	14	0	2	0
60～69歳	121	106	2	11	0	2	0
70～79歳	164	135	7	13	3	6	0
80～89歳	88	64	12	10	2	0	0
90歳～	14	11	1	2	0	0	0
計	1,009	851	25	81	30	22	0

(7) 前年新登録LTBIの年齢階級別治療成績割合

