

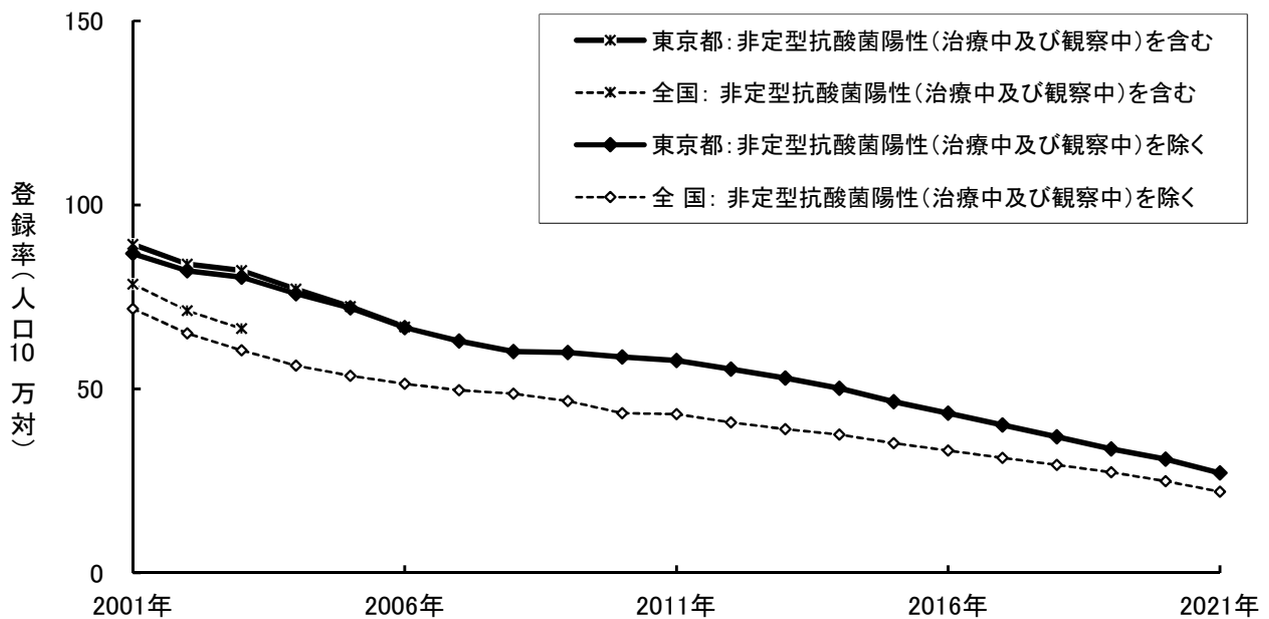
3 年末時結核登録者の状況

(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
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
2019年	-	-	-	-	2020年	4,323	30.9	31,551	25.0
2021年	-	-	-	-	2021年	3,816	27.2	27,754	22.1

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		27,754	3,816	2,948	868	691	
登録率		22.1	27.2	30.4	20.1	20.9	
活動性結核	総 数	7,744	973	729	244	184	
	登録率	6.2	6.9	7.5	5.6	5.6	
	肺結核活動性	総 数	5,556	723	550	173	134
		登録率	4.4	5.2	5.7	4.0	4.0
	登録時喀痰塗抹陽性	登録数	2,707	360	276	84	63
		登録率	2.2	2.6	2.8	1.9	1.9
	登録時その他の結核菌陽性	登録数	2,107	253	190	63	50
		登録率	1.7	1.8	2.0	1.5	1.5
	登録時菌陰性・その他	登録数	742	110	84	26	21
		登録率	0.6	0.8	0.9	0.6	0.6
肺外結核活動性	登録数	2,188	250	179	71	50	
	登録率	1.7	1.8	1.8	1.6	1.5	
不活動性結核		登録数	14,964	2,119	1,546	573	460
		登録率	11.9	15.1	15.9	13.2	13.9
活動性不明		登録数	5,046	724	673	51	47
		登録率	4.0	5.2	6.9	1.2	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。

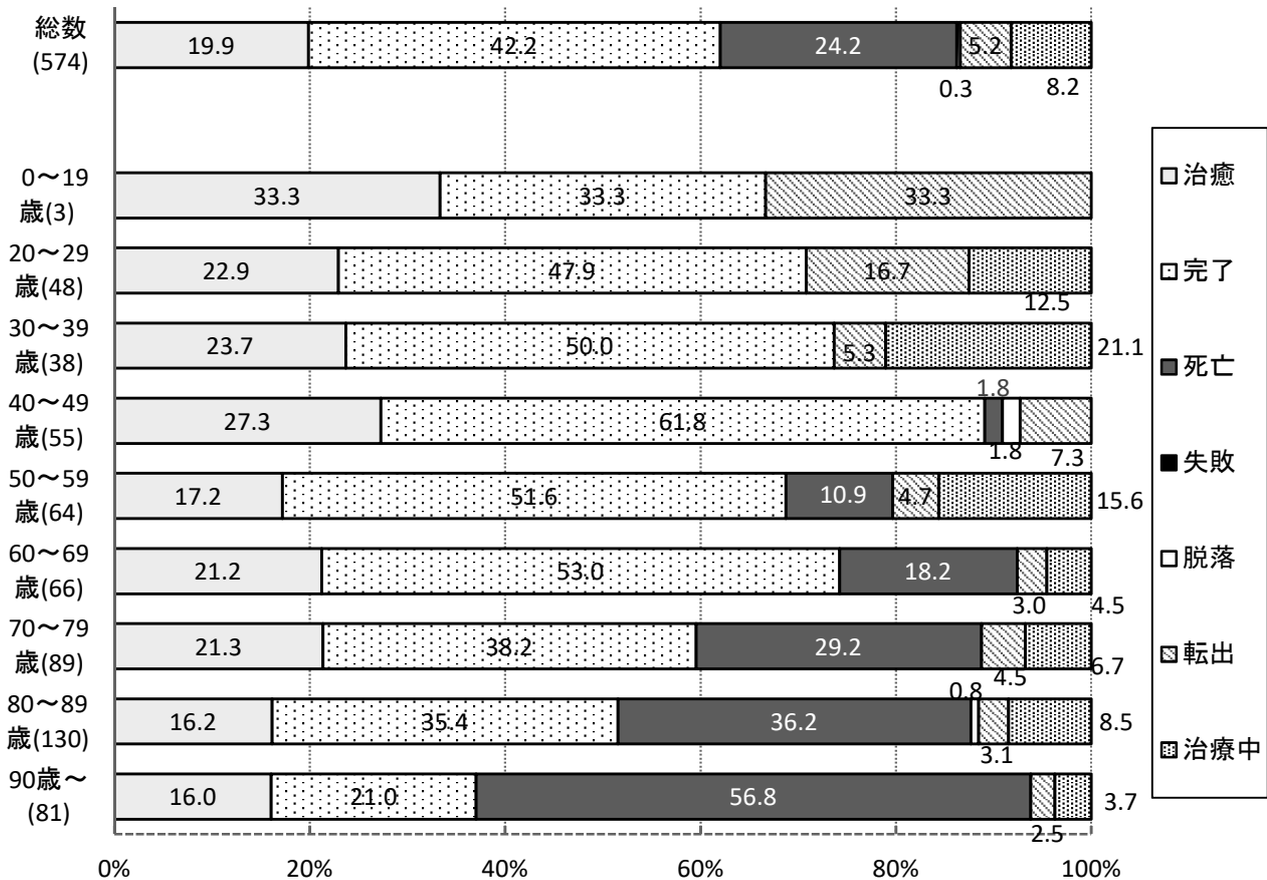
(3) 年末時結核登録者の年齢階級別活動性分類

	総 数	活 動 性 結 核								不活動性結核	活動性不明	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			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 其 他 の 結 核 菌 陽 性	登 録 時 菌 陰 性 其 他					
				総 数	初 回 治 療	再 治 療							
総 数	3,816	973	723	360	345	15	253	110	250	2,119	724	423	787
0～4歳	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	10	38
5～9歳	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	3	29
10～14歳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	7
15～19歳	22	8	7	1	1	0	4	2	1	9	5	4	5
20～29歳	399	98	83	31	30	1	33	19	15	206	95	29	67
30～39歳	399	91	68	27	27	0	27	14	23	200	108	38	81
40～49歳	404	74	48	31	28	3	10	7	26	245	85	43	115
50～59歳	511	114	98	46	43	3	39	13	16	295	102	52	122
60～69歳	443	122	101	52	50	2	30	19	21	254	67	67	106
70～79歳	639	154	106	51	49	2	43	12	48	385	100	90	125
80～89歳	710	223	143	78	77	1	48	17	80	381	106	74	75
90歳以上	279	88	68	43	40	3	19	6	20	140	51	10	17
65歳以上(再掲)	1,844	516	358	192	185	7	124	42	158	1,033	295	214	269

(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	1231 (%)	602 (%)	574 (%)	28 (%)	483 (%)	146 (%)
治癒	229 (18.6)	117 (19.4)	114 (19.9)	3 (10.7)	86 (17.8)	26 (17.8)
完了	625 (50.8)	262 (43.5)	242 (42.2)	20 (71.4)	271 (56.1)	92 (63.0)
死亡	217 (17.6)	141 (23.4)	139 (24.2)	2 (7.1)	68 (14.1)	8 (5.5)
失敗	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.2)	0 (0.0)
脱落	16 (1.3)	3 (0.5)	2 (0.3)	1 (3.6)	9 (1.9)	4 (2.7)
転出	54 (4.4)	30 (5.0)	30 (5.2)	0 (0.0)	15 (3.1)	9 (6.2)
治療中	87 (7.1)	49 (8.1)	47 (8.2)	2 (7.1)	32 (6.6)	6 (4.1)
不明	2 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.2)	1 (0.7)

(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	57	54	0	0	1	2	0
10～19歳	14	13	0	0	0	1	0
20～29歳	77	65	0	4	4	4	0
30～39歳	66	59	0	4	2	1	0
40～49歳	92	89	0	2	0	1	0
50～59歳	98	84	1	10	1	2	0
60～69歳	120	106	4	7	1	2	0
70～79歳	120	101	8	6	1	4	0
80～89歳	102	85	4	8	1	2	2
90歳～	11	8	1	2	0	0	0
計	757	664	18	43	11	19	2

(7) 前年新登録LTBIの年齢階級別治療成績割合

