

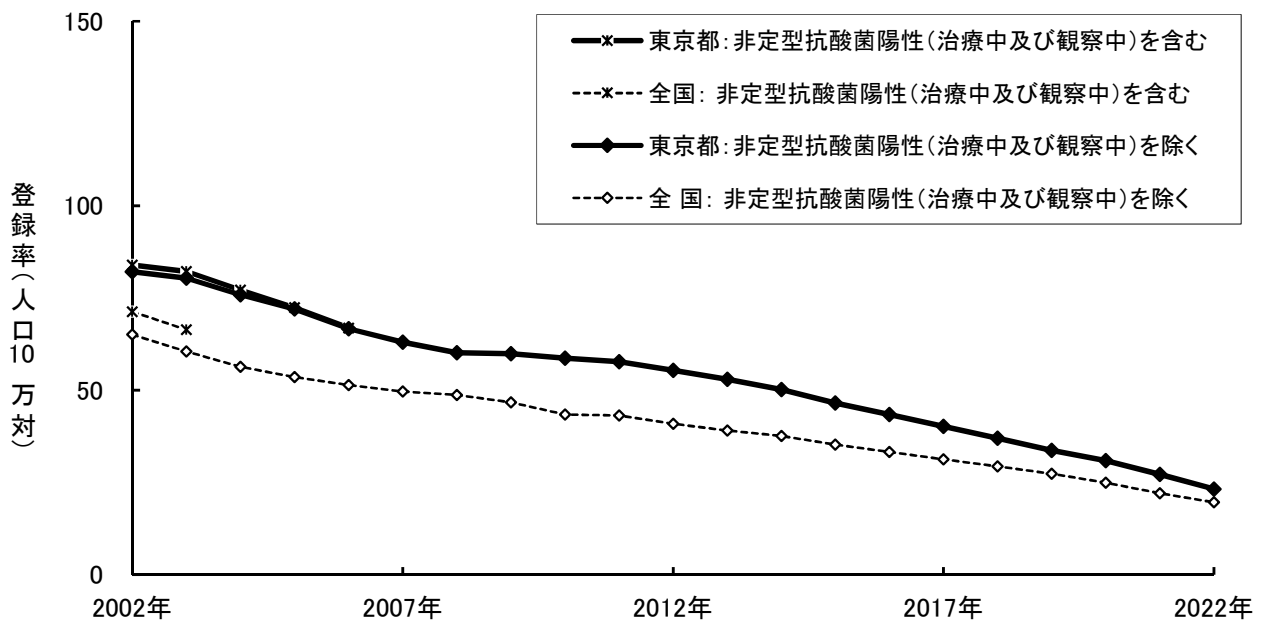
3 年末時結核登録者の状況

(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
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
2021年	-	-	-	-	2021年	3,816	27.2	27,754	22.1
2022年	-	-	-	-	2022年	3,267	23.3	24,555	19.7

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		24,555	3,267	2,521	746	592	
登録率		19.7	23.3	25.9	17.3	17.9	
活動性結核	総 数	6,782	790	618	172	134	
	登録率	5.4	5.6	6.4	4.0	4.1	
	肺結核活動性	総 数	4,962	602	475	127	99
		登録率	4.0	4.3	4.9	2.9	3.0
	登録時喀痰塗抹陽性	登録数	2,411	284	224	60	46
		登録率	1.9	2.0	2.3	1.4	1.4
	登録時その他の結核菌陽性	登録数	1,909	239	180	59	47
		登録率	1.5	1.7	1.9	1.4	1.4
	登録時菌陰性・その他	登録数	642	79	71	8	6
		登録率	0.5	0.6	0.7	0.2	0.2
肺外結核活動性	登録数	1,820	188	143	45	35	
	登録率	1.5	1.3	1.5	1.0	1.1	
不活動性結核		登録数	13,072	1,914	1,385	529	415
		登録率	10.5	13.6	14.2	12.2	12.5
活動性不明		登録数	4,701	563	518	45	43
		登録率	3.8	4.0	5.3	1.0	1.3

※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。

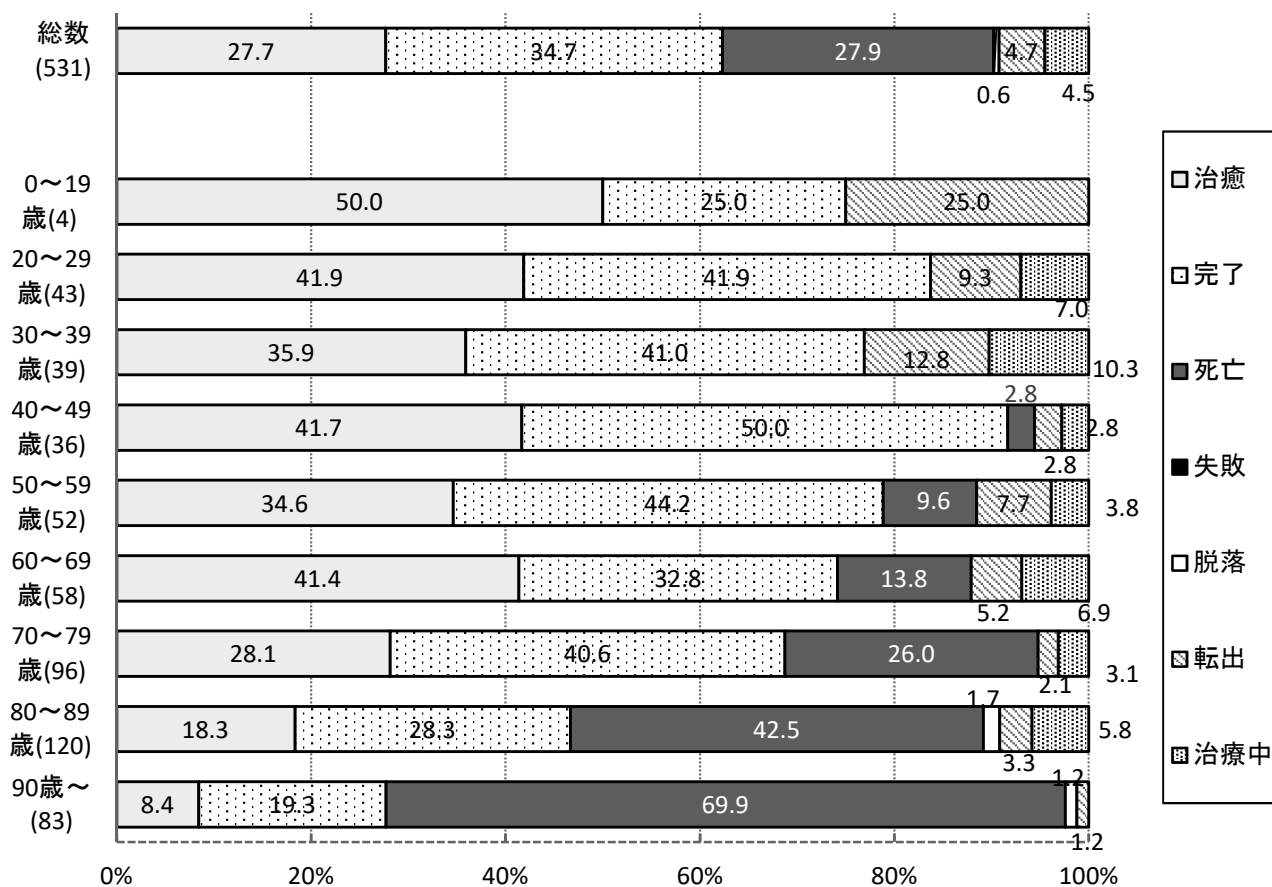
(3) 年末時結核登録者の年齢階級別活動性分類

	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 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		
				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	初回 治 療	再 治 療							
総 数	治療中	観察中											
総 数	3,267	790	602	284	275	9	239	79	188	1,914	563	346	589
0～4歳	5	1	1	0	0	0	0	1	0	4	0	21	30
5～9歳	4	3	3	0	0	0	1	2	0	1	0	7	26
10～14歳	4	3	3	2	2	0	0	1	0	1	0	1	8
15～19歳	21	6	5	1	1	0	2	2	1	9	6	0	4
20～29歳	321	69	57	19	19	0	27	11	12	171	81	28	37
30～39歳	329	51	46	20	20	0	18	8	5	196	82	21	56
40～49歳	334	63	45	21	21	0	18	6	18	195	76	34	68
50～59歳	434	97	78	38	37	1	28	12	19	254	83	39	86
60～69歳	400	101	75	31	29	2	31	13	26	241	58	45	80
70～79歳	568	151	115	54	54	0	48	13	36	344	73	74	104
80～89歳	631	195	135	75	69	6	50	10	60	357	79	64	75
90歳以上	216	50	39	23	23	0	16	0	11	141	25	12	15
65歳以上 (再掲)	1,608	453	329	166	159	7	135	28	124	954	201	173	233

(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	1,097 (%)	555 (%)	531 (%)	24 (%)	388 (%)	154 (%)
治癒	244 (22.2)	152 (27.4)	147 (27.7)	5 (20.8)	67 (17.3)	25 (16.2)
完了	479 (43.7)	196 (35.3)	184 (34.7)	12 (50.0)	186 (47.9)	97 (63.0)
死亡	240 (21.9)	154 (27.7)	148 (27.9)	6 (25.0)	72 (18.6)	14 (9.1)
失敗	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.6)
脱落	16 (1.5)	3 (0.5)	3 (0.6)	0 (0.0)	10 (2.6)	3 (1.9)
転出	58 (5.3)	25 (4.5)	25 (4.7)	0 (0.0)	25 (6.4)	8 (5.2)
治療中	58 (5.3)	25 (4.5)	24 (4.5)	1 (4.2)	28 (7.2)	5 (3.2)
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) 前年新登録潜在性結核感染症の年齢階級別治療成績

	総数	完了	死亡	脱落・中断	転出	治療中	不明
0～9歳	25	25	0	0	0	0	0
10～19歳	9	9	0	0	0	0	0
20～29歳	50	40	1	2	5	1	1
30～39歳	62	53	0	5	2	1	1
40～49歳	78	68	0	6	3	1	0
50～59歳	90	83	0	6	1	0	0
60～69歳	82	75	1	6	0	0	0
70～79歳	136	117	6	8	2	3	0
80～89歳	112	85	14	9	2	2	0
90歳～	18	14	0	3	0	0	1
計	662	569	22	45	15	8	3

(7) 前年新登録潜在性結核感染症の年齢階級別治療成績割合

