

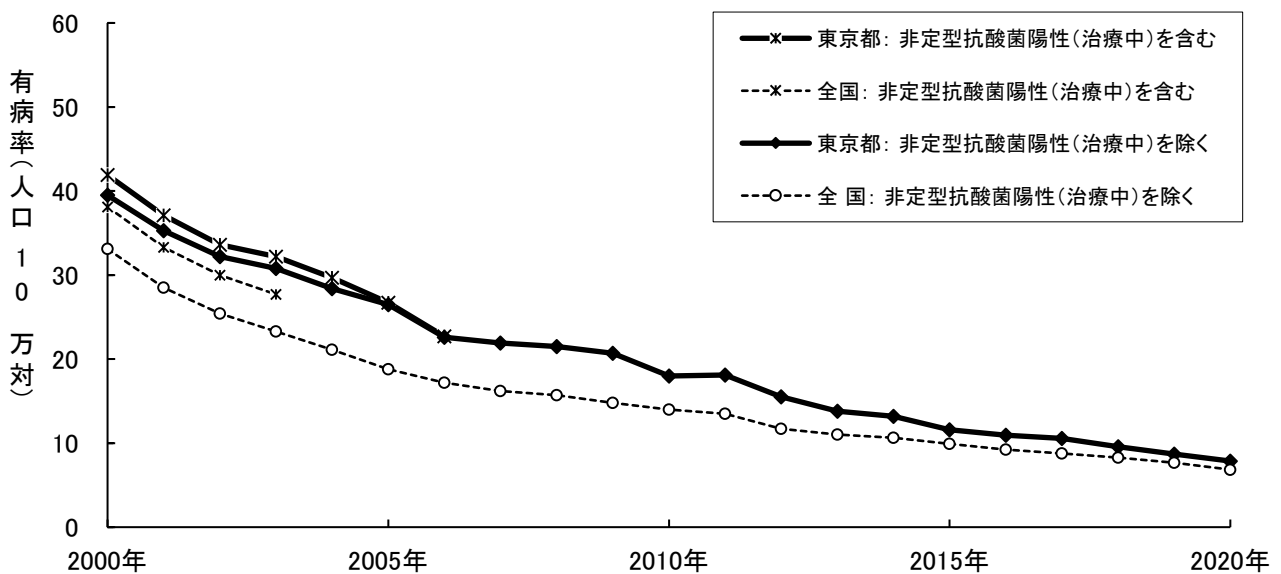
## 2 年末時活動性結核登録患者の状況

### (1) 年末時活動性結核登録患者数及び有病率(人口10万対)の年次推移

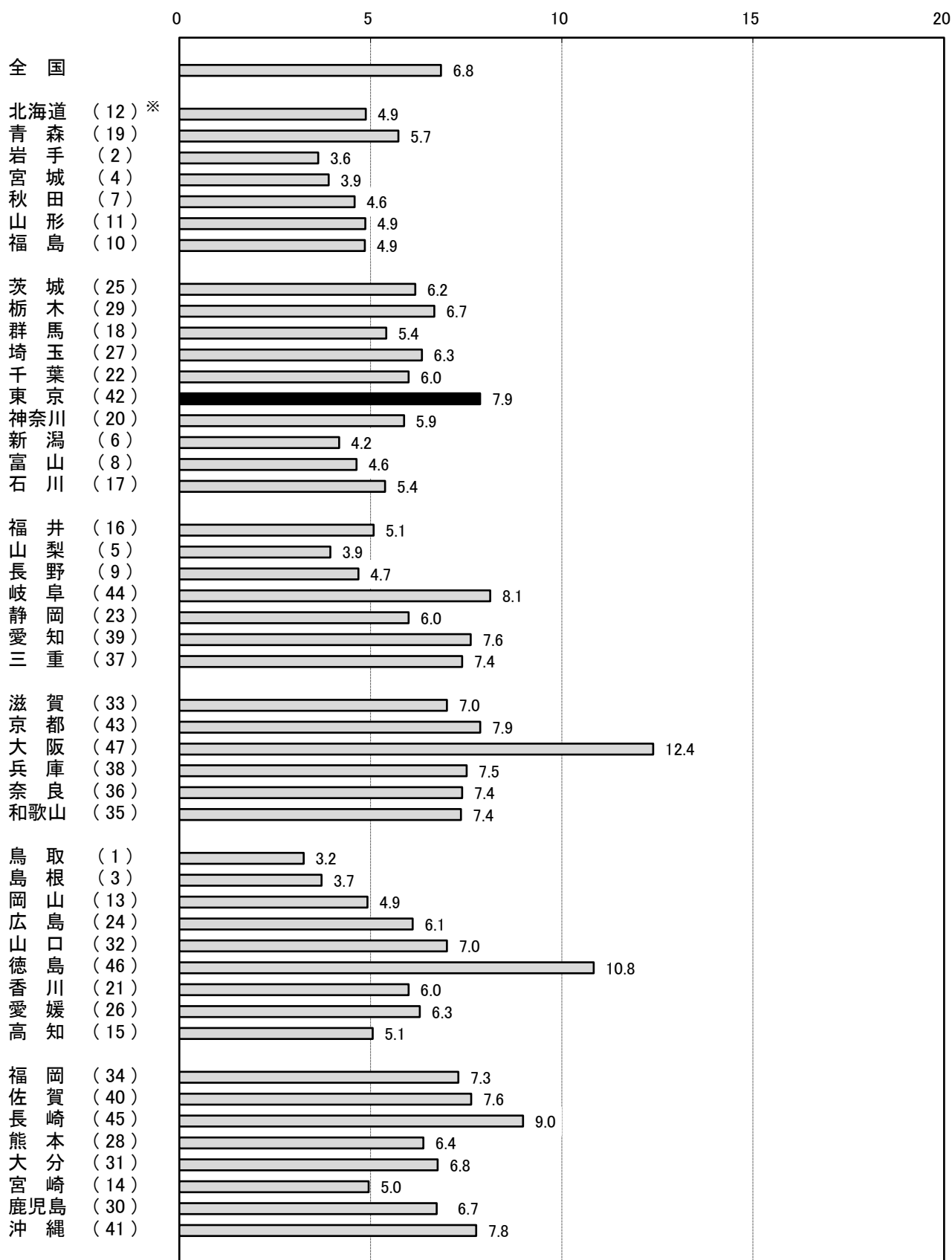
旧分類	東京都		全 国		新分類	東京都		全 国	
	患者数	有病率	患者数	有病率		患者数	有病率	患者数	有病率
2000年	5,045	41.9	48,390	38.1	2000年	4,767	39.5	41,971	33.1
2001年	4,514	37.1	42,394	33.3	2001年	4,293	35.3	36,288	28.5
2002年	4,128	33.6	38,190	30.0	2002年	3,953	32.2	32,396	25.4
2003年	3,977	32.2	35,297	27.7	2003年	3,814	30.8	29,717	23.3
2004年	3,699	29.7	-	-	2004年	3,540	28.4	26,945	21.1
2005年	3,350	26.7	-	-	2005年	3,329	26.5	23,969	18.8
2006年	2,872	22.7	-	-	2006年	2,863	22.6	21,976	17.2
2007年	-	-	-	-	2007年	2,800	21.9	20,637	16.2
2008年	-	-	-	-	2008年	2,755	21.5	20,021	15.7
2009年	-	-	-	-	2009年	2,687	20.7	18,915	14.8
2010年	-	-	-	-	2010年	2,366	18.0	17,927	14.0
2011年	-	-	-	-	2011年	2,390	18.1	17,264	13.5
2012年	-	-	-	-	2012年	2,042	15.5	14,860	11.7
2013年	-	-	-	-	2013年	1,833	13.8	13,957	11.0
2014年	-	-	-	-	2014年	1,766	13.2	13,513	10.6
2015年	-	-	-	-	2015年	1,568	11.6	12,534	9.9
2016年	-	-	-	-	2016年	1,493	10.9	11,717	9.2
2017年	-	-	-	-	2017年	1,452	10.6	11,097	8.8
2018年	-	-	-	-	2018年	1,327	9.6	10,448	8.3
2019年	-	-	-	-	2019年	1,210	8.7	9,695	7.7
2020年	-	-	-	-	2020年	1,099	7.9	8,640	6.8

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。

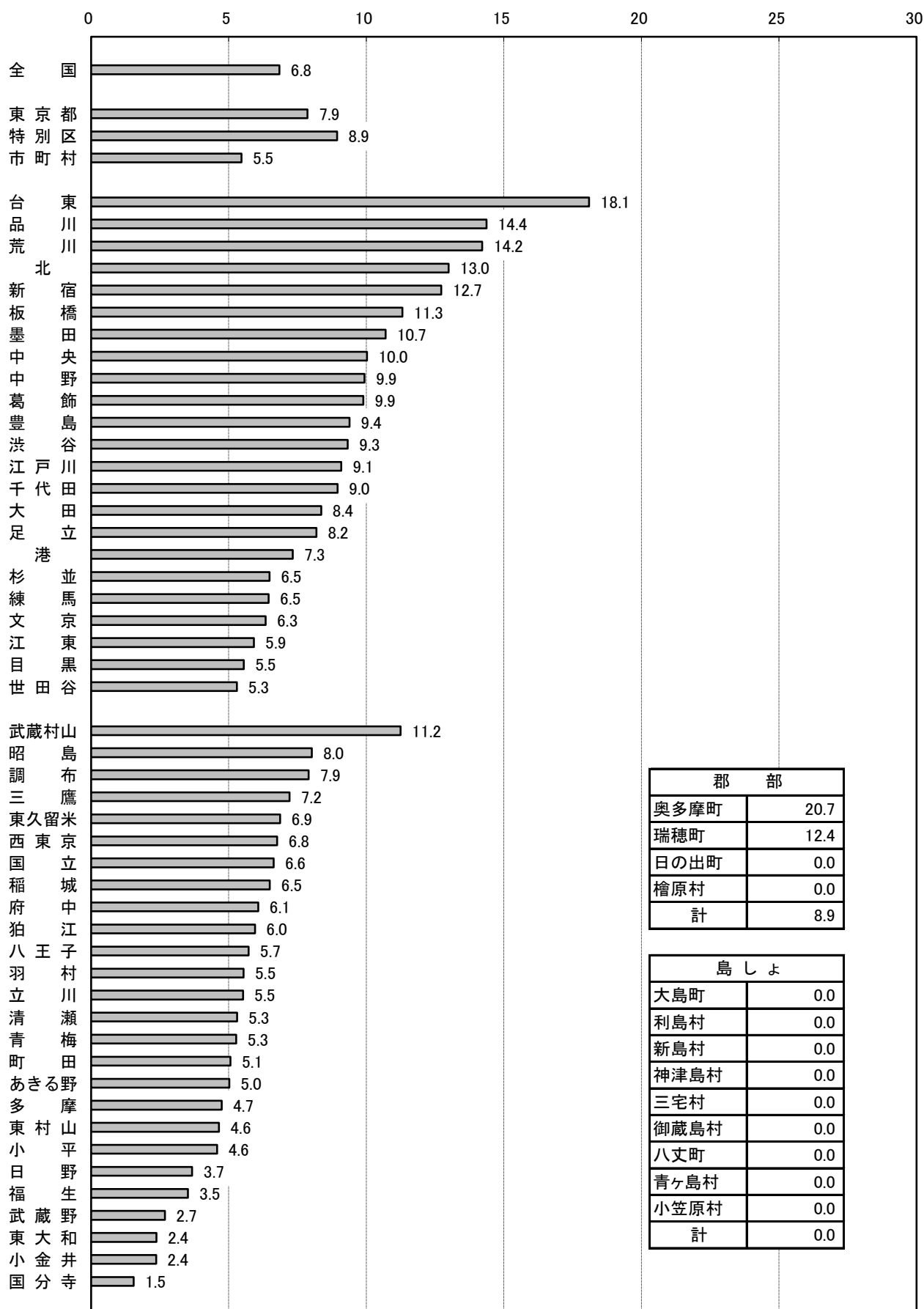


(2) 年末時活動性結核登録患者の都道府県別有病率(人口10万対)



※ ( )内は有病率の順位(小数点以下第2位で四捨五入し、同率の場合はさらに下位まで算出して順位決定)

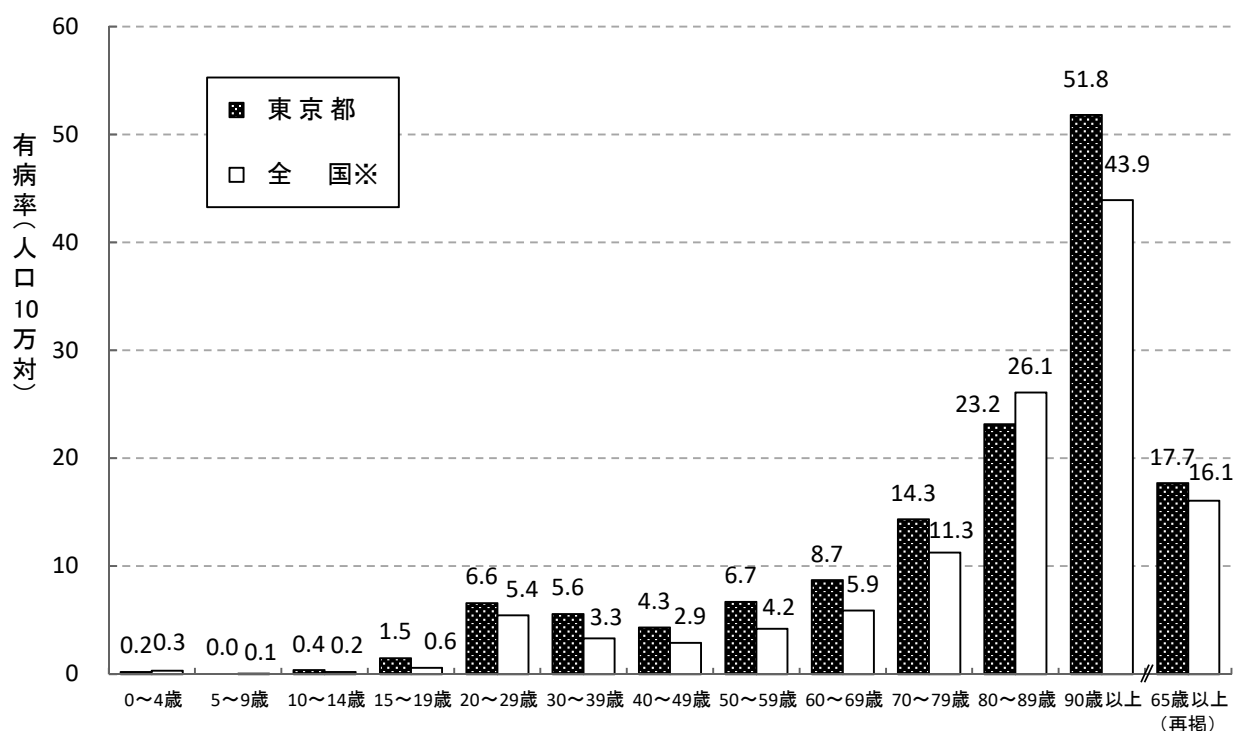
(3) 年末時活動性結核登録患者の特別区及び市町村別有病率(人口10万対)



(4) 年齢階級別年末時活動性結核登録患者数及び有病率(人口10万対)

	全 国※		東 京 都		特 別 区		市 町 村		都保健所(再掲)	
	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率	患者数	有病率
総 数	8,640	6.8	1,099	7.9	864	8.9	235	5.5	180	5.5
0～4歳	14	0.3	1	0.2	1	0.3	0	0.0	0	0.0
5～9歳	3	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10～14歳	10	0.2	2	0.4	2	0.6	0	0.0	0	0.0
15～19歳	33	0.6	8	1.5	6	1.7	2	1.0	1	0.7
20～29歳	690	5.4	109	6.6	91	7.6	18	3.9	13	3.7
30～39歳	469	3.3	107	5.6	97	6.8	10	2.0	9	2.3
40～49歳	533	2.9	98	4.3	86	5.4	12	1.8	12	2.4
50～59歳	698	4.2	132	6.7	102	7.5	30	4.8	22	4.6
60～69歳	925	5.9	124	8.7	101	10.6	23	4.8	15	4.2
70～79歳	1,829	11.3	214	14.3	158	16.1	56	10.9	40	10.5
80～89歳	2,386	26.1	198	23.2	137	24.2	61	21.2	51	23.5
90歳以上	1,050	43.9	106	51.8	83	59.9	23	34.9	17	33.5
65歳以上 (再掲)	5,791	16.1	577	17.7	427	19.8	150	13.5	114	13.7

※全国有病率は「令和2年(2020年)国勢調査」不詳補完値による人口(令和3年12月公表)から算出。



年末時活動性結核有病率は、0～4歳、5～9歳、80～89歳を除く年齢階級で全国より高値となっている。

(5) 年齢階級別年末時活動性結核登録患者数及び有病率(人口10万対)の年次推移

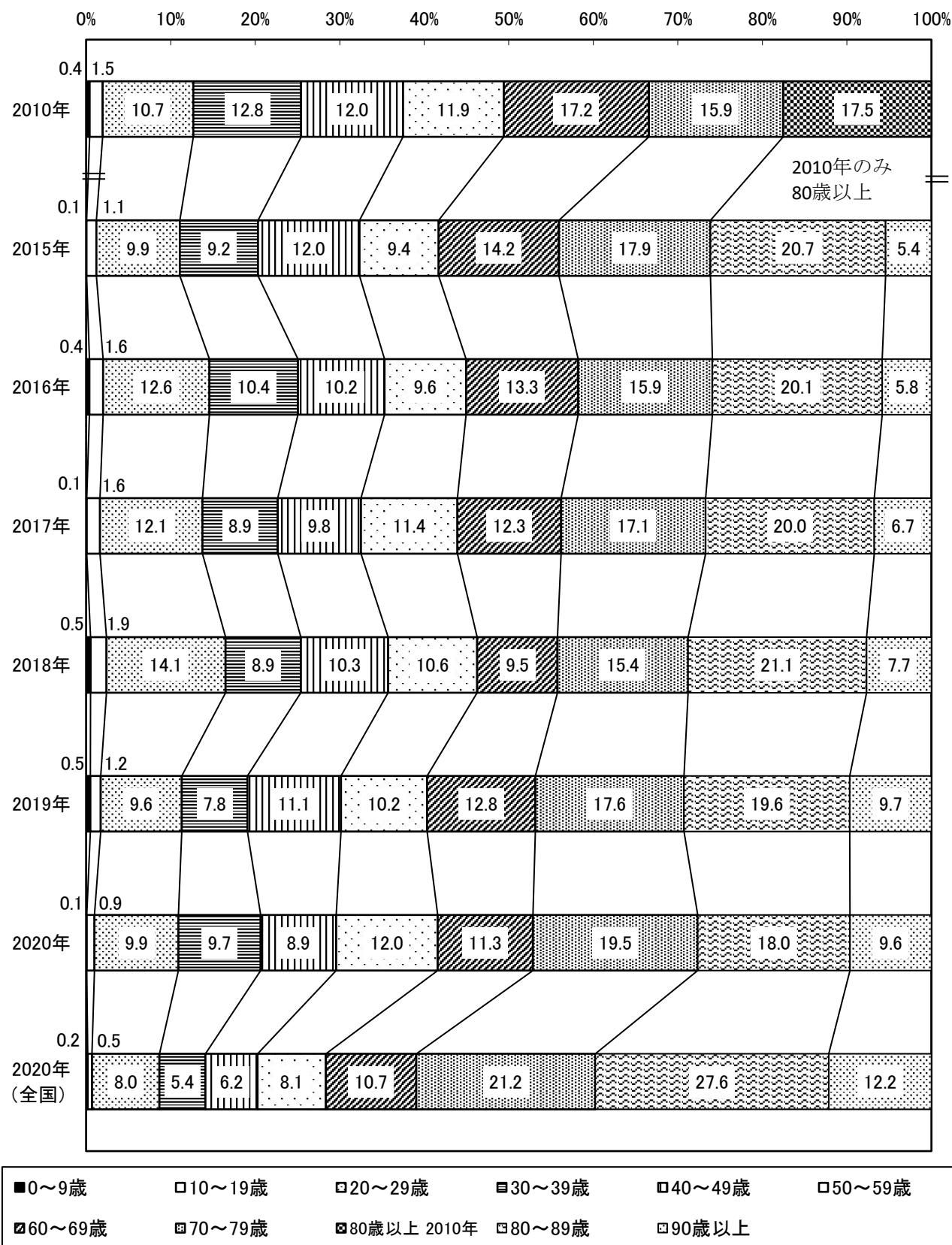
年末時活動性結核登録患者数

	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
総数	2,390	2,042	1,833	1,766	1,568	1,493	1,452	1,327	1,210	1,099
0～4歳	4	0	0	1	1	4	1	6	5	1
5～9歳	3	1	1	0	0	2	0	1	1	0
10～14歳	7	2	1	0	4	1	1	1	0	2
15～19歳	25	17	15	21	14	23	22	24	15	8
20～29歳	244	185	165	202	155	188	176	187	116	109
30～39歳	247	219	184	159	145	156	129	118	94	107
40～49歳	309	238	204	196	188	153	143	137	134	98
50～59歳	280	216	177	174	147	144	166	140	123	132
60～69歳	408	355	292	277	223	198	178	126	155	124
70～79歳	408	336	342	290	281	237	248	205	213	214
80歳以上 *2017年以降 は80～89歳	455	473	452	446	410	387	* 290	* 280	* 237	* 198
90歳以上							98	102	117	106
65歳以上 (再掲)	1,045	974	937	873	827	737	751	664	660	577

年末時活動性結核登録患者有病率(人口10万対)

	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
総数	18.1	15.5	13.8	13.2	11.6	10.9	10.6	9.6	8.7	7.9
0～4歳	0.7	0.0	0.0	0.2	0.2	0.7	0.2	1.1	0.9	0.2
5～9歳	0.6	0.2	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.2	0.0
10～14歳	1.4	0.4	0.2	0.0	0.8	0.2	0.2	0.2	0.0	0.4
15～19歳	4.8	3.2	2.8	3.9	2.6	4.2	4.0	4.4	2.7	1.5
20～29歳	14.8	11.5	10.4	12.9	9.9	11.9	11.1	11.6	7.1	6.6
30～39歳	11.1	10.1	8.7	7.6	7.0	7.7	6.4	6.0	4.8	5.6
40～49歳	15.1	11.2	9.4	8.8	8.3	6.6	6.2	5.9	5.8	4.3
50～59歳	18.6	14.3	11.5	11.0	8.9	8.6	9.4	7.6	6.4	6.7
60～69歳	24.0	21.1	17.7	17.1	13.7	12.2	11.3	8.3	10.6	8.7
70～79歳	32.6	26.3	26.1	21.8	21.2	18.0	18.3	14.5	14.5	14.3
80歳以上 *2017年以降 は80～89歳	62.8	62.2	56.6	53.4	46.5	41.8	* 36.4	* 34.3	* 28.5	* 23.2
90歳以上							57.0	56.0	60.6	51.8
65歳以上 (再掲)	-	34.6	32.2	29.0	26.8	23.4	23.5	20.6	20.3	17.7

(6) 年末時活動性結核登録患者の年齢階級別構成割合年次推移



(7) 年末時活動性結核登録患者数及び有病率(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)		
活動性結核総数		8,640	1,099	864	235	180		
有 病 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	
	有 病 率		5.0	6.0	6.9	3.8	3.7	
	登録時 喀痰塗抹 陽性	総 数		3,130	422	337	85	62
		有 病 率		2.5	3.0	3.5	2.0	1.9
	初回 治療	登録数	2,968	399	319	80	59	
		有病率	2.4	2.9	3.3	1.9	1.8	
	再治療	登録数	162	23	18	5	3	
		有病率	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	
	その他の 結核菌陽性	登録数	2,294	297	231	66	48	
		有病率	1.8	2.1	2.4	1.5	1.5	
	菌陰性・ その他	登録数	891	115	102	13	12	
		有病率	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	
有病率		1.8	1.9	2.0	1.6	1.8		

(8) 年末時活動性結核登録患者の年齢階級別活動性分類

	総数	肺結核活動性						肺外結核活動性	潜在性結核感染症(別掲)	
		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		治療中	観察中
			総数	初回治療	再治療					
総数	1,099	834	422	399	23	297	115	265	487	992
0～4歳	1	1	0	0	0	0	1	0	31	68
5～9歳	0	0	0	0	0	0	0	0	9	31
10～14歳	2	2	0	0	0	0	2	0	1	10
15～19歳	8	7	4	4	0	2	1	1	1	17
20～29歳	109	85	35	34	1	36	14	24	41	128
30～39歳	107	78	33	30	3	29	16	29	49	120
40～49歳	98	82	43	41	2	26	13	16	56	149
50～59歳	132	109	51	47	4	44	14	23	62	132
60～69歳	124	103	51	50	1	33	19	21	75	126
70～79歳	214	149	71	68	3	57	21	65	82	121
80～89歳	198	140	80	72	8	51	9	58	76	75
90歳以上	106	78	54	53	1	19	5	28	4	15
65歳以上(再掲)	577	418	228	215	13	148	42	159	208	274

(9) 年末時活動性結核登録患者の年次別活動性分類

	総数	肺結核活動性						肺外結核活動性	潜在性結核感染症(別掲)	
		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		治療中	観察中
			総数	初回治療	再治療					
2011年	2,390	1,894	874	792	82	660	360	496	1,178	1,334
2012年	2,042	1,620	743	681	62	594	283	422	883	2,217
2013年	1,833	1,476	727	672	55	524	225	357	683	2,519
2014年	1,766	1,412	662	606	56	551	199	354	738	2,287
2015年	1,568	1,239	619	573	46	465	155	329	550	2,202
2016年	1,493	1,184	543	503	40	443	198	309	627	2,026
2017年	1,452	1,145	541	501	40	428	176	307	596	1,542
2018年	1,327	1,057	491	461	30	383	183	270	604	1,257
2019年	1,210	945	408	385	23	410	127	265	611	1,068
2020年	1,099	834	422	399	23	297	115	265	487	992