

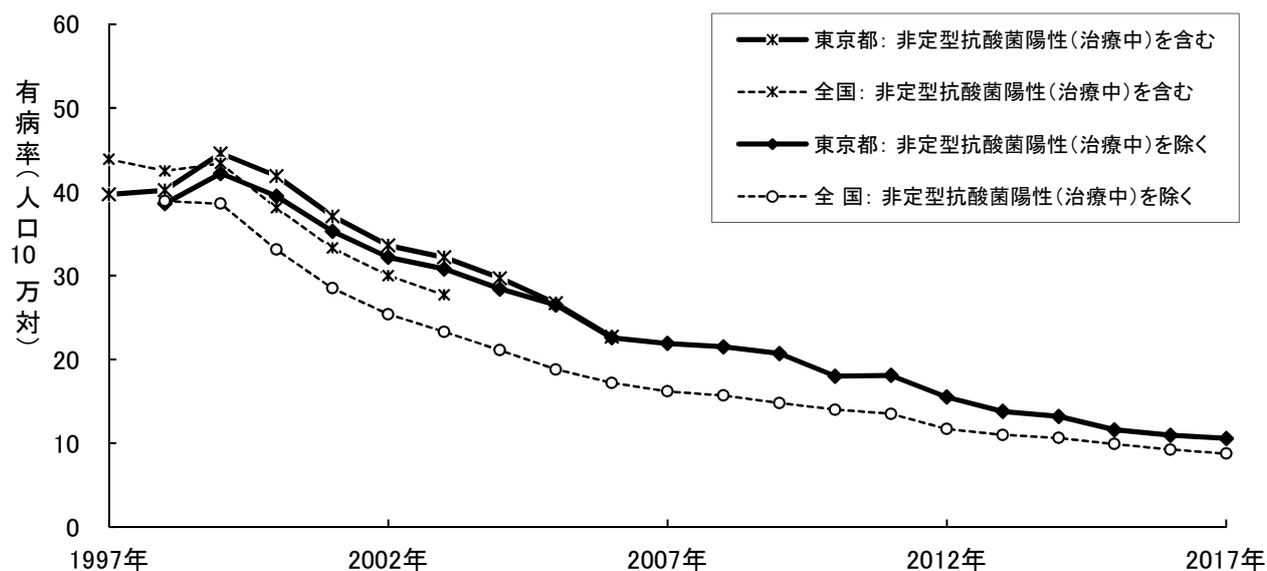
2 年末時活動性結核登録患者の状況

(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

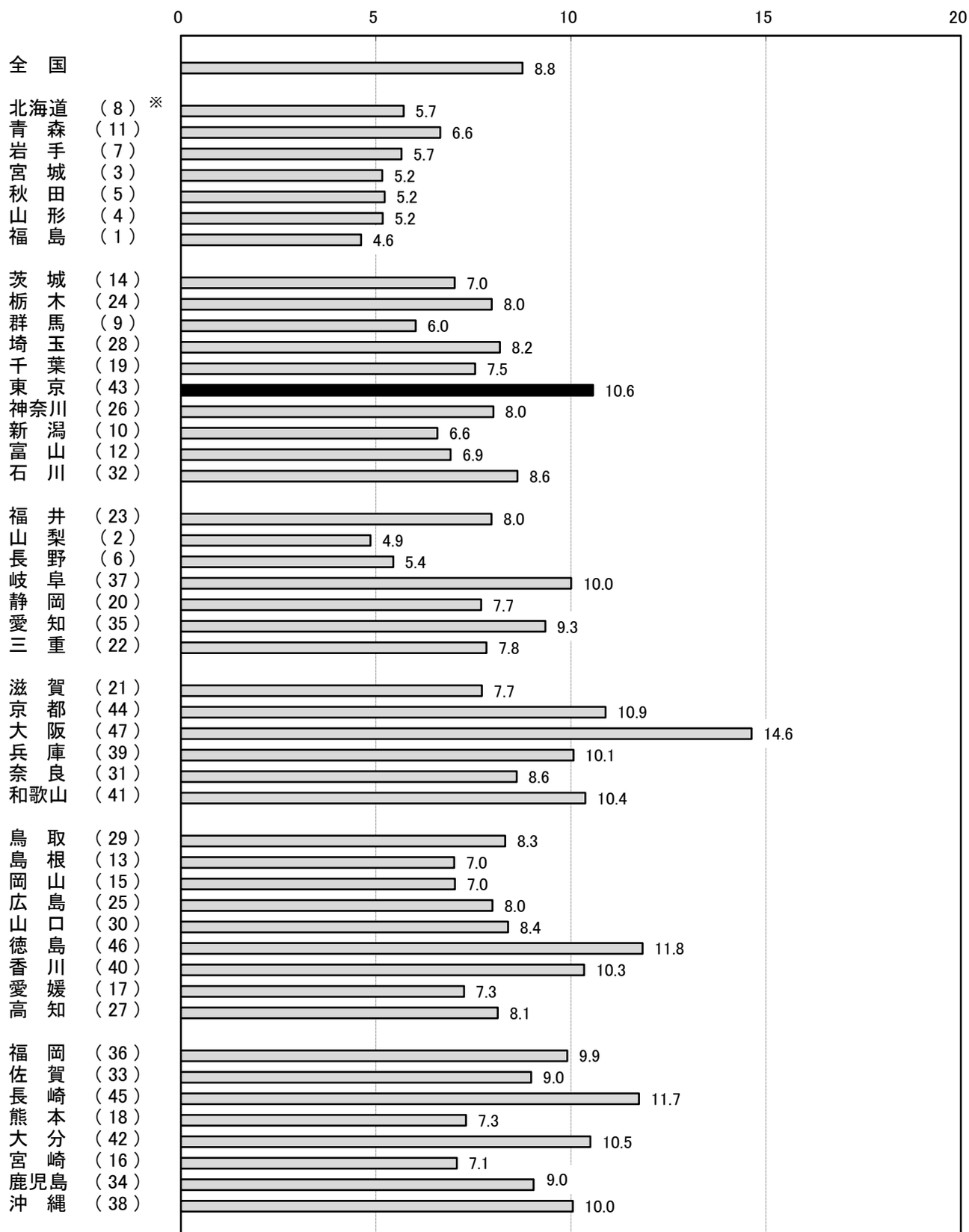
旧分類	東京都		全国		新分類	東京都		全国	
	患者数	有病率	患者数	有病率		患者数	有病率	患者数	有病率
1997年	4,693	39.7	55,409	43.9					
1998年	4,773	40.2	53,741	42.5	1998年	4,585	38.6	49,205	38.9
1999年	5,332	44.6	54,938	43.4	1999年	5,046	42.2	48,888	38.6
2000年	5,045	41.9	48,390	38.1	2000年	4,767	39.5	41,971	33.1
2001年	4,514	37.1	42,394	33.3	2001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

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。

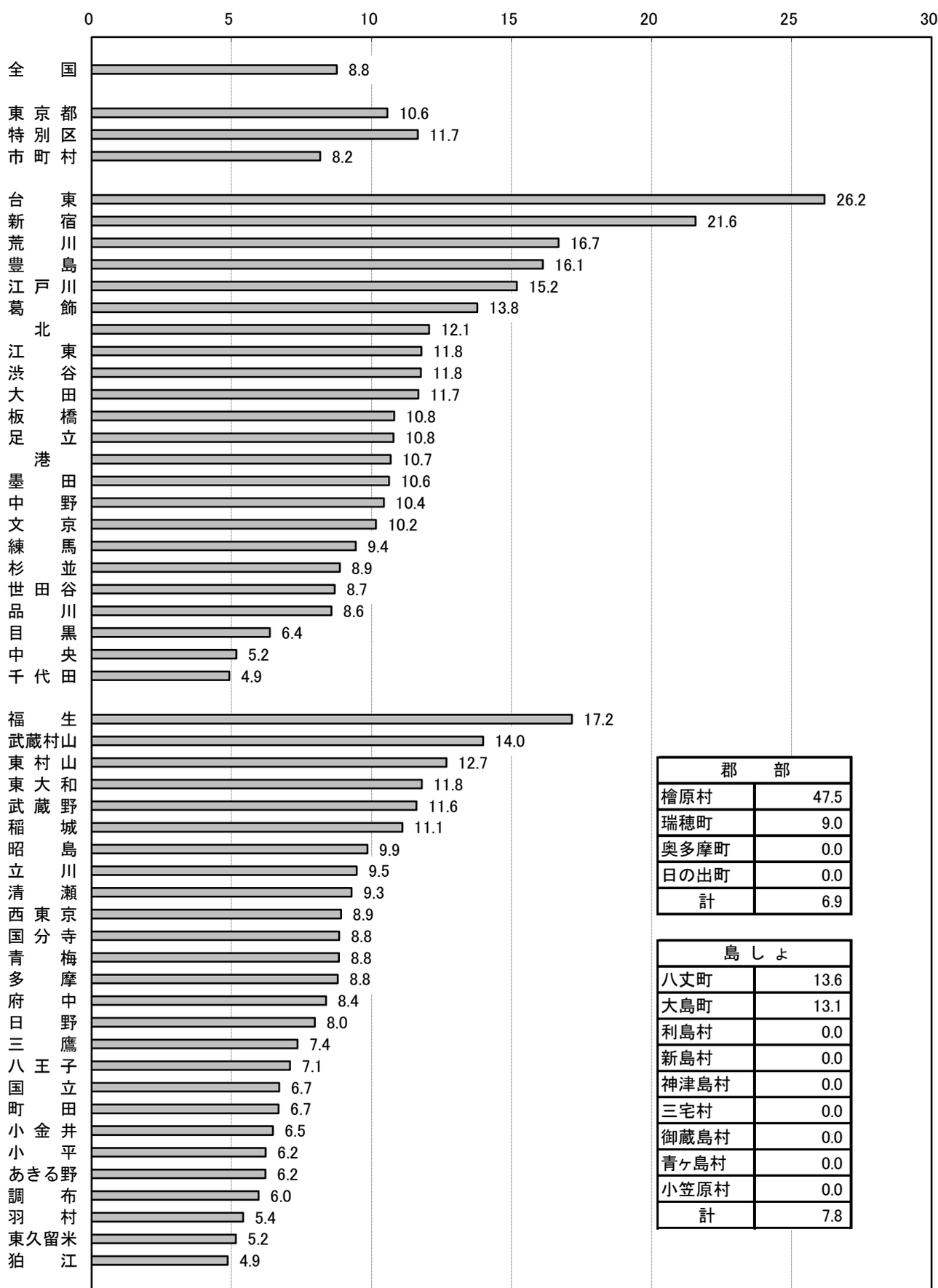


(2) 年末時活動性結核登録患者の都道府県別有病率(人口10万対)



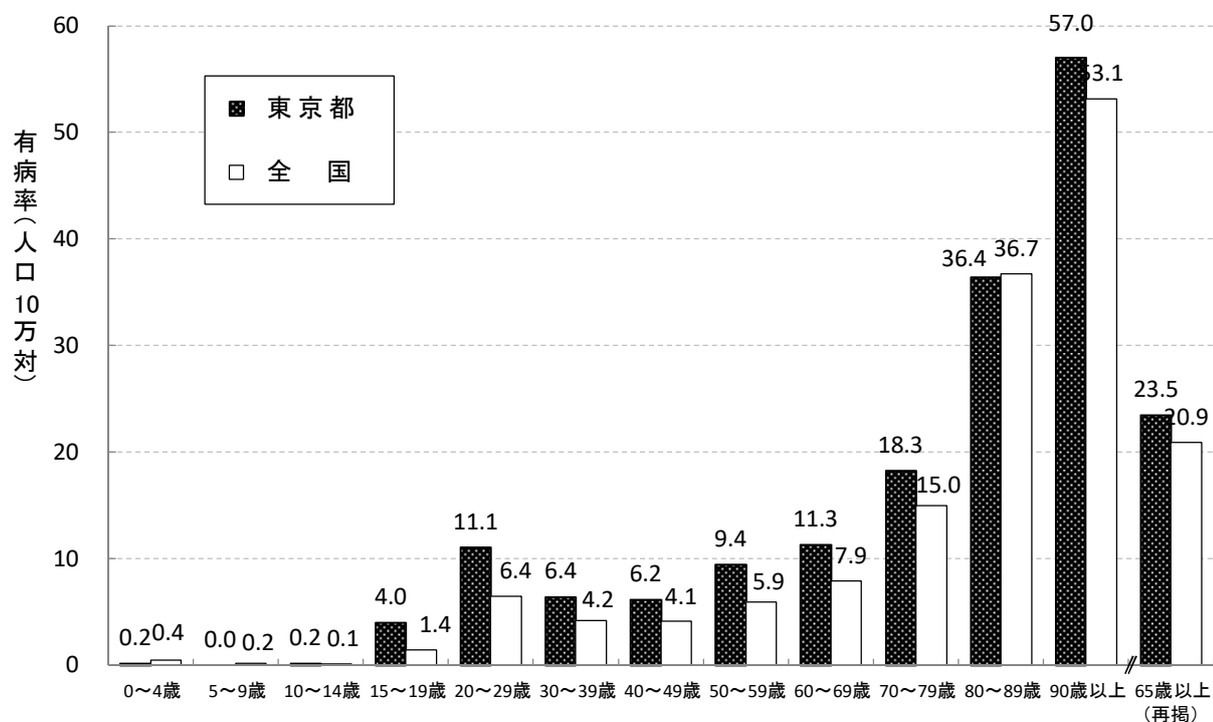
※ ()内は有病率の順位(小数点以下第2位で四捨五入し、同率の場合はさらに下位まで算出して順位決定)

(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	11,097	8.8	1,452	10.6	1,103	11.7	349	8.2	279	8.6
0～4歳	21	0.4	1	0.2	0	0.0	1	0.6	0	0.0
5～9歳	8	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10～14歳	6	0.1	1	0.2	1	0.3	0	0.0	0	0.0
15～19歳	83	1.4	22	4.0	17	4.9	5	2.5	5	3.3
20～29歳	806	6.4	176	11.1	152	13.4	24	5.3	19	5.4
30～39歳	627	4.2	129	6.4	103	7.0	26	4.9	17	4.1
40～49歳	772	4.1	143	6.2	99	6.1	44	6.3	38	7.2
50～59歳	928	5.9	166	9.4	121	10.1	45	8.1	37	8.7
60～69歳	1,396	7.9	178	11.3	137	13.1	41	7.8	34	8.6
70～79歳	2,168	15.0	248	18.3	190	21.2	58	12.5	47	13.7
80～89歳	3,191	36.7	290	36.4	216	40.4	74	28.4	60	30.2
90歳以上	1,091	53.1	98	57.0	67	56.9	31	57.3	22	52.9
65歳以上 (再掲)	7,336	20.9	751	23.5	559	26.3	192	17.9	154	19.2



年末時活動性結核有病率は東京都、全国とも高齢者で高い。東京都では0～9歳、80～89歳を除く全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

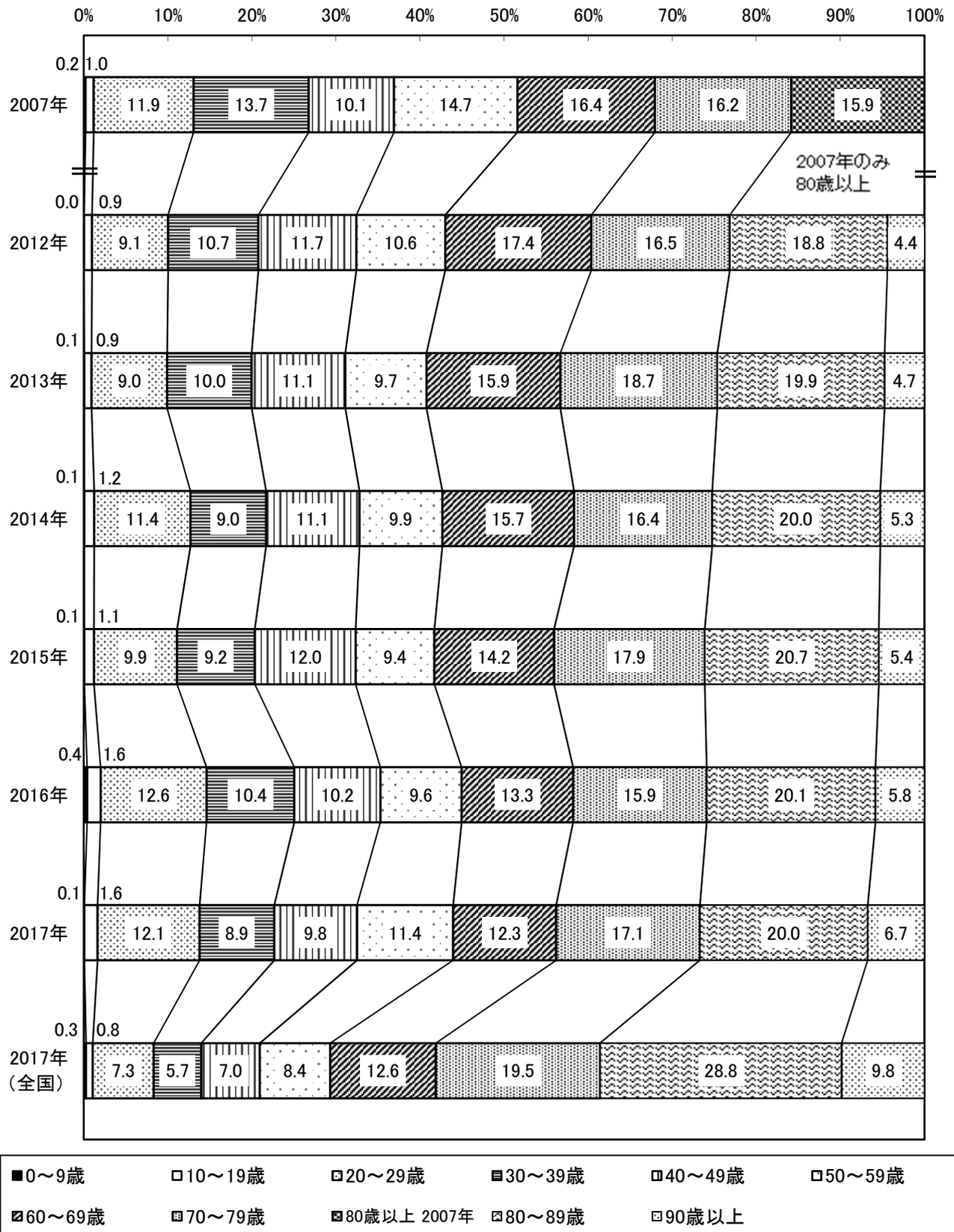
年末時活動性結核登録患者数

	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年
総数	2,755	2,687	2,366	2,390	2,042	1,833	1,766	1,568	1,493	1,452
0～4歳	4	5	6	4	0	0	1	1	4	1
5～9歳	0	0	4	3	1	1	0	0	2	0
10～14歳	7	5	4	7	2	1	0	4	1	1
15～19歳	23	24	32	25	17	15	21	14	23	22
20～29歳	289	295	254	244	185	165	202	155	188	176
30～39歳	369	357	302	247	219	184	159	145	156	129
40～49歳	330	310	285	309	238	204	196	188	153	143
50～59歳	341	325	282	280	216	177	174	147	144	166
60～69歳	497	446	406	408	355	292	277	223	198	178
70～79歳	438	413	376	408	336	342	290	281	237	248
80歳以上 *2017年は 80～89	457	507	415	455	473	452	446	410	387	* 290
90歳以上	457	507	415	455	473	452	446	410	387	98
65歳以上 (再掲)	1,138	1,132	976	1,045	974	937	873	827	737	751

年末時活動性結核登録患者有病率(人口10万対)

	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年
総数	21.4	20.7	18.0	18.1	15.5	13.8	13.2	11.6	10.9	10.6
0～4歳	0.8	1.0	1.2	0.7	0.0	0.0	0.2	0.2	0.7	0.2
5～9歳	0.0	0.0	0.8	0.6	0.2	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0
10～14歳	1.4	1.0	0.8	1.4	0.4	0.2	0.0	0.8	0.2	0.2
15～19歳	4.5	4.7	5.9	4.8	3.2	2.8	3.9	2.6	4.2	4.0
20～29歳	16.4	17.1	14.6	14.8	11.5	10.4	12.9	9.9	11.9	11.1
30～39歳	16.2	15.7	13.7	11.1	10.1	8.7	7.6	7.0	7.7	6.4
40～49歳	18.1	16.3	14.5	15.1	11.2	9.4	8.8	8.3	6.6	6.2
50～59歳	21.3	21.1	18.8	18.6	14.3	11.5	11.0	8.9	8.6	9.4
60～69歳	30.8	26.7	24.2	24.0	21.1	17.7	17.1	13.7	12.2	11.3
70～79歳	37.8	35.0	31.3	32.6	26.3	26.1	21.8	21.2	18.0	18.3
80歳以上 *2017年は 80～89	73.6	77.6	61.8	62.8	62.2	56.6	53.4	46.5	41.8	36.4
90歳以上										57.0
65歳以上 (再掲)	-	-	-	-	34.6	32.2	29.0	26.8	23.4	23.5

(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		11,097	1,452	1,103	349	279		
有 病 率		8.8	10.6	11.7	8.2	8.6		
肺結核活動性	総 数		8,547	1,145	876	269	213	
	有 病 率		6.7	8.3	9.3	6.3	6.5	
	登録時 喀痰塗抹 陽性	総 数		4,262	541	414	127	103
		有 病 率		3.4	3.9	4.4	3.0	3.2
	初回 治療	登録数	4,020	501	382	119	98	
		有病率	3.2	3.6	4.0	2.8	3.0	
	再治療	登録数	242	40	32	8	5	
		有病率	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	
	その他の 結核菌陽性	登録数	3,115	428	321	107	80	
		有病率	2.5	3.1	3.4	2.5	2.5	
	菌陰性・ その他	登録数	1,170	176	141	35	30	
		有病率	0.9	1.3	1.5	0.8	0.9	
肺外結核 活 動 性	登録数	2,550	307	227	80	66		
	有病率	2.0	2.2	2.4	1.9	2.0		

(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	1,452	1,145	541	501	40	428	176	307	596	1,542
0～4歳	1	0	0	0	0	0	0	1	50	86
5～9歳	0	0	0	0	0	0	0	0	14	51
10～14歳	1	1	0	0	0	1	0	0	6	22
15～19歳	22	20	7	7	0	3	10	2	15	20
20～29歳	176	157	43	41	2	58	56	19	58	239
30～39歳	129	105	45	41	4	36	24	24	71	202
40～49歳	143	122	50	44	6	53	19	21	94	257
50～59歳	166	131	57	51	6	55	19	35	88	249
60～69歳	178	146	85	76	9	48	13	32	87	232
70～79歳	248	182	92	84	8	72	18	66	71	134
80～89歳	290	215	120	116	4	81	14	75	39	46
90歳以上	98	66	42	41	1	21	3	32	3	4
65歳以上(再掲)	751	555	308	289	19	206	41	196	159	312

(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					
2008年	2,755	2,209	1,095	1,013	82	733	381	546	645	422
2009年	2,687	2,176	1,083	981	102	759	334	511	570	677
2010年	2,366	1,942	867	784	83	760	315	424	633	838
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