

平成13年結核発生動向調査年報集計結果（概況）

- 本年報は、全国の都道府県・政令指定都市より保健所を通じて報告される結核患者等の状況（平成13年1月1日～12月31日）を取りまとめたものである。
- 平成13年においては、前年（平成12年）と比較して、
 - ・新規の結核登録患者数（39,384人→35,489人 △3,895人）
 - ・結核による死亡数（2,656人→2,488人 △168人）と減少し、二年連続で結核の状況の改善がみられたが、このような傾向を定着させ、更には改善を促進する努力が求められている。
- このため、厚生労働省においては、結核対策の包括的見直しに着手するとともに、今年の結核予防週間（平成14年9月24日～30日）の標語を「結核制圧への新しい歩みを始めよう」とし、引き続き関係者に結核対策の充実・強化を呼びかけていくこととしている。

平成13年年報のポイント

- 平成9年より3年連続で増加していた新登録患者は2年続けて減少した。
(参考資料 4, 5 参照)
新登録患者数 35,489人
罹患率(人口10万人対の新登録患者数) 27.9
- 新登録患者における高齢者の割合は約4割を占め、増加傾向にある。
(参考資料 5 参照)
70歳以上の患者の占める割合は39.6%
(平成12年38.7%, 平成11年37.8%)
- 国内の地域間格差はやや縮小したものの、依然大きい。(参考資料 7 参照)
大阪市の罹患率(82.6)は、長野県(13.6)の6.1倍
(平成12年は大阪市(95.0)、長野県(13.0)の7.3倍)
- 世界的に見て、日本は依然として結核中進国である。
(参考資料 1 参照)
日本の罹患率(27.9)は、
スウェーデン(4.7)の5.9倍。
米国(5.8)の4.8倍。

注1) 詳細については「結核の統計2002」として公表するので参照されたい。

注2) (財)結核予防会結核研究所のホームページにも関連情報を掲載している。

アドレス: <http://www.jata.or.jp>

(1) 新登録患者数、罹患率 (参考資料 4 参照)

- ・平成13年中に新たに結核患者として登録された者の数は35,489人で、前年より3,895人減少している。
- ・罹患率は27.9であり、前年の31.0より3.1減少している。
- ・菌喀痰塗抹陽性肺結核患者数は12,656人で、前年より564人の減少である。菌喀痰塗抹陽性肺結核患者が新登録結核患者数に占める割合は35.7%で前年より2.1ポイント大きくなっている。

区 分	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年
新登録結核患者数	41,033人	43,818人	39,384人	35,489人
罹患率(人口10万対)	32.4	34.6	31.0	27.9
菌喀痰塗抹陽性肺結核患者数	13,405人	14,482人	13,220人	12,656人
新登録結核患者数に占める割合	32.7%	33.1%	33.6%	35.7%

- ・都道府県別に罹患率をみると、大阪府、兵庫県、東京都などが高く、長野県、山形県、山梨県などが低い。罹患率の一番高い大阪府は、罹患率の一番低い長野県の3.8倍、大阪府の中でも大阪市は長野県の6.1倍であり、地域格差は依然大きい(参考資料 2, 7 参照)。

(2) 結核登録者数、有病率 (参考資料 8 参照)

平成13年末現在の結核登録者数は91,395人であり、前年より8,086人減少している。うち、活動性全結核患者数は36,288人であり、前年より5,683人減少している。

有病率は28.5であり、前年の33.1より4.6減少している。

区 分	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年
結核登録患者数	107,058人	104,813人	99,481人	91,395人
活動性全結核患者数	49,205人	48,888人	41,971人	36,288人
有病率(人口10万対)	38.9	38.6	33.1	28.5

(3) 死亡者数、死亡率、死亡順位 (参考資料 3, 9)

平成13年中の結核による死亡者数は2,488人で、前年に比べ168人減少、死亡率は前年より0.1減少し2.0となっている。死因順位は、25位である。

結核対策に対する厚生労働省の対応について

平成11年7月	結核緊急事態宣言 ポスター、リーフレット等の作成・配布
10月	積極的疫学調査チームを編成 「結核院内（施設内）感染予防の手引き」の策定・周知
11月	結核対策特別促進事業に 「大都市における結核の治療率向上事業」 「高齢者に対するINHの投与事業」を追加 結核患者収容モデル事業の対象に精神病床を追加 結核医療の基準を一部改正
平成12年3月	「保健所における結核対策強化の手引き」を取りまとめ
4月	結核緊急対策検討班の設置
7月	検討班報告書「重点的に実施すべき結核対策について」
9月	結核予防マニュアルの作成・配布（結核研究所） CD-ROM「結核の診断と治療」作成・配布（結核研究所） 第1回全国DOTS推進連絡会議
10月	結核対策特別促進事業の 「高齢者に対するINHの投与事業」を 「高齢者等に対する結核予防総合事業」に改正
平成13年3月	「結核緊急実態調査報告書」公表（調査：平成12年9～12月）
7月	厚生科学審議会感染症分科会結核部会において結核対策見直しの検討を開始
平成14年3月	厚生科学審議会感染症分科会結核部会「結核対策の包括的見直しに関する提言」を取りまとめ
6月	結核部会・感染症部会の共同調査審議に係る合同委員会が報告書を取りまとめ
7月	厚生科学審議会感染症分科会「結核対策の包括的見直しについて（意見）」を取りまとめ

（参考）今後の結核対策の見直しに関する各種提言のポイント

- 定期健診や予防接種などの集団的・一律的対応から個別的・リスク別対応へ転換すべき。
- 標準治療法の普及と徹底、外来治療（DOTS）の積極的位置付け等により、治療完遂率を向上すべき。
- 発生動向調査の充実強化、公衆衛生対策上の拠点としての保健所の役割の明確化等により、現在の保健所システムを最大限に活用すべき。
- 結核対策の包括的見直しの具体化に当たっては、法改正を経なければ実現できない事項と法律改正によらず早急に対応が可能な事項とに分け、後者についてはその速やかな実施を図るべき。
- 特に、小学一年及び中学一年時のツベルクリン反応検査及びBCG接種については、中止に向けての明確な方針を示すべき。
- 新しい結核対策の技術指針等の整備や新しい結核対策の啓発を進めるべき。
- 結核は、国内最大の感染症であり、今後とも、総合的対策の効率化、重点化を通じて、結核を公衆衛生上の脅威ではなくす努力を継続する必要がある。
- 感染症法の見直しに着手したところではあるが、結核予防法の感染症法への統合は、現在の結核の状況を踏まえると、現時点では時期尚早である。

出典

- ・結核対策の包括的見直しに関する提言
- ・結核部会・感染症部会の共同調査審議に係る合同委員会報告書
- ・結核対策の包括的見直しについて（意見）

年次別結核の統計（結核発生動向調査年報集計結果）

1. 諸外国と日本の罹患率

国名	罹患率	年次
スウェーデン	4.7	2000年
オーストラリア	5.4	2000
米国	5.8	2000
イタリア	6.1	2000
オランダ	7.8	2000
フランス	10.3	2000
英国	10.5	2000
デンマーク	11.0	2000
ドイツ	11.1	2000
日本	27.9	2001

諸外国のデータは、
Global Tuberculosis Control WHO Report 2002 より

2. 罹患率の都道府県別おもな順位

	県名	罹患率
罹患率の低い5県	長野県	13.6
	山形県	14.0
	山梨県	16.9
	宮城県	18.0
	福島県	18.0
罹患率の高い5県	大阪府	51.9
	兵庫県	37.1
	東京都	33.9
	徳島県	33.6
	長崎県	32.8

3. 結核の死亡数及び死亡率の年次推移

年次	死亡順位	死亡数	死亡率
昭和25年	1位	121,769人	146.4
" 30年	5位	46,735	52.3
" 35年	7位	31,959	34.2
" 45年	8位	15,899	15.4
" 50年	10位	10,567	9.5
" 55年	13位	6,439	5.5
" 60年	16位	4,692	3.9
平成元年	18位	3,527	2.9
" 2年	17位	3,664	3.0
" 3年	20位	3,325	2.7
" 4年	21位	3,347	2.7
" 5年	21位	3,249	2.6
" 6年	23位	3,094	2.5
" 7年	23位	3,178	2.6
" 8年	22位	2,858	2.3
" 9年	22位	2,742	2.2
" 10年	22位	2,795	2.2
" 11年	21位	2,935	2.3
" 12年	24位	2,656	2.1
" 13年	25位	2,488	2.0

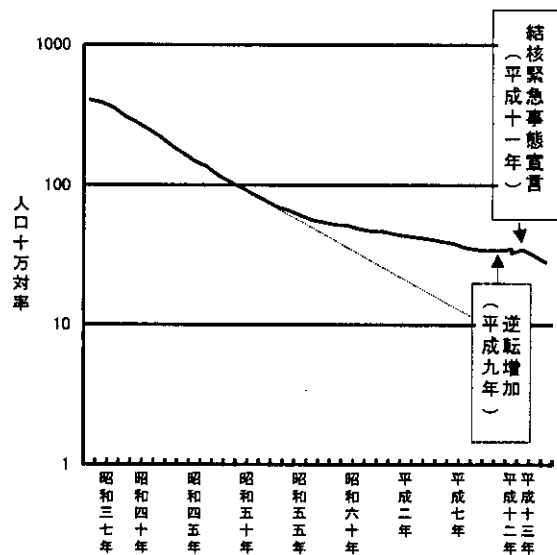
(注) 死亡率は人口10万対 平成13年は概数

4. 新登録結核患者数及び罹患率の年次推移

区分	全 結 核		全 結 核	
	実数/前年比	罹患率(人口10万対) /前年比	実数/前年比	罹患率(人口10万対) /前年比
平成4年			48,956	39.3
平成5年			47,437 } $\Delta 1,519$	38.0 } $\Delta 1.3$
平成6年			44,590 } $\Delta 2,847$	35.7 } $\Delta 2.3$
平成7年			43,078 } $\Delta 1,512$	34.3 } $\Delta 1.4$
平成8年			42,472 } $\Delta 606$	33.7 } $\Delta 0.6$
平成9年			42,715 } 243	33.9 } 0.2
平成10年	41,033	32.4	44,016 } 1,301	34.8 } 0.9
平成11年	43,818 } 2,785	34.6 } 2.2		
平成12年	39,384 } $\Delta 4,434$	31.0 } $\Delta 3.6$		
平成13年	35,489 } $\Delta 3,895$	27.9 } $\Delta 3.1$		

平成10年以降は新分類

結核罹患率の推移(全結核)



区分	菌培養陰性肺結核(再掲)		菌培養陰性患者の割合 (%/全結核)	菌培養陽性肺結核(再掲)		菌培養陽性患者の割合 (%/全結核)
	実数/前年比	罹患率(人口10万対) /前年比		実数/前年比	罹患率(人口10万対) /前年比	
平成4年				15,540	12.5	31.7
平成5年				15,210 } $\Delta 330$	12.2 } $\Delta 0.3$	32.1
平成6年				14,777 } $\Delta 433$	11.8 } $\Delta 0.4$	33.1
平成7年				15,103 } 326	12.0 } 0.2	35.1
平成8年				15,035 } $\Delta 68$	11.9 } $\Delta 0.1$	35.4
平成9年				15,967 } 932	12.7 } 0.8	37.4
平成10年	13,405	10.6	32.7	16,294 } 327	12.9 } 0.2	37.0
平成11年	14,482	11.4	33.1			
平成12年	13,220 } 1,077	10.4 } 0.8	33.6			
平成13年	12,656 } $\Delta 1,262$	9.9 } $\Delta 1.0$	35.7			

5-1. 年次別・年齢階級別新登録患者数

(() 内は構成比)

区 分	平成 10 年	平成 11 年	平成 12 年	平成 13年
総 数	41,033 (100.0)	43,818 (100.0)	39,384 (100.0)	35,489 (100.0)
0～4歳	119 (0.3)	134 (0.3)	103 (0.3)	75 (0.2)
5～9歳	67 (0.2)	50 (0.1)	43 (0.1)	48 (0.1)
10～14歳	88 (0.2)	96 (0.2)	74 (0.2)	72 (0.2)
15～19歳	505 (1.2)	536 (1.2)	429 (1.1)	421 (1.2)
20～29歳	3,928 (9.6)	4,004 (9.1)	3,574 (9.1)	3,157 (8.9)
30～39歳	3,165 (7.7)	3,420 (7.8)	3,278 (8.3)	3,041 (8.6)
40～49歳	4,272 (10.4)	4,217 (9.6)	3,624 (9.2)	3,012 (8.5)
50～59歳	6,318 (15.4)	6,674 (15.2)	6,051 (15.4)	5,383 (15.2)
60～69歳	8,205 (20.0)	8,116 (18.5)	6,953 (17.7)	6,218 (17.5)
70～79歳	8,641 (21.1)	9,877 (22.5)	8,845 (22.5)	7,901 (22.3)
80歳以上	5,725 (14.0)	6,694 (15.3)	6,410 (16.3)	6,161 (17.4)

5-2. 年次別・年齢階級別新登録患者数 (菌喀痰塗抹陽性肺結核患者数、再掲)

(() 内は構成比)

区 分	平成 10 年	平成 11 年	平成 12 年	平成 13年
総 数	13,405 (100.0)	14,482 (100.0)	13,220 (100.0)	12,656 (100.0)
0～4歳	1 (0.0)	4 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
5～9歳	3 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)
10～14歳	5 (0.0)	9 (0.1)	7 (0.1)	7 (0.1)
15～19歳	121 (0.9)	107 (0.7)	96 (0.7)	96 (0.8)
20～29歳	1,021 (7.6)	1,027 (7.1)	941 (7.1)	852 (6.7)
30～39歳	897 (6.7)	995 (6.9)	939 (7.1)	935 (7.4)
40～49歳	1,562 (11.7)	1,467 (10.1)	1,340 (10.1)	1,129 (8.9)
50～59歳	2,253 (16.8)	2,352 (16.2)	2,193 (16.6)	2,057 (16.3)
60～69歳	2,611 (19.5)	2,655 (18.3)	2,283 (17.3)	2,197 (17.4)
70～79歳	2,891 (21.6)	3,404 (23.5)	3,024 (22.9)	2,918 (23.1)
80歳以上	2,040 (15.2)	2,462 (17.0)	2,397 (18.1)	2,464 (19.5)

6-1. 年次別・年齢階級別結核罹患率

(人口10万対)

区分	平成 10 年	平成 11 年	平成 12 年	平成 13 年
総数	32.4	34.6	31.0	27.9
0～4歳	2.0	2.3	1.8	1.3
5～9歳	1.1	0.8	0.7	0.8
10～14歳	1.3	1.4	1.1	1.1
15～19歳	6.5	7.0	5.7	5.7
20～29歳	20.7	21.3	20.1	17.6
30～39歳	19.4	20.6	19.6	17.5
40～49歳	23.5	24.3	21.6	18.5
50～59歳	35.3	35.6	31.3	27.8
60～69歳	56.3	55.7	46.1	40.9
70～79歳	93.9	102.2	87.2	75.3
80歳以上	128.8	146.4	130.1	120.8

6-2. 年次別・年齢階級別結核罹患率 (菌喀痰塗抹陽性肺結核患者、再掲)

(人口10万対)

区分	平成 10 年	平成 11 年	平成 12 年	平成 13 年
総数	10.6	11.4	10.4	9.9
0～4歳	0.0	0.1	0.0	0.0
5～9歳	0.0	0.0	0.0	0.0
10～14歳	0.1	0.1	0.1	0.1
15～19歳	1.5	1.4	1.3	1.3
20～29歳	5.4	5.5	5.3	4.8
30～39歳	5.5	6.0	5.6	5.4
40～49歳	8.6	8.5	8.0	6.9
50～59歳	12.6	12.5	11.3	10.6
60～69歳	17.9	18.2	15.1	14.5
70～79歳	31.4	35.2	29.8	27.8
80歳以上	45.9	53.8	48.7	48.3

7-1. 新登録結核患者数 都道府県別・年次推移

都道府県名	新登録結核患者数(人)				備考	(再掲) 菌陰性陽性肺結核患者数(人)			
	10年	11年	12年	13年		10年	11年	12年	13年
北海道	1,390	1,453	1,233	1,137		402	422	379	368
青森	451	472	484	376		143	177	140	121
岩手	355	414	302	255		96	87	78	68
宮城	538	562	551	427	○4	142	146	128	134
秋田	311	314	247	242		92	72	73	80
山形	318	261	199	174	○2	84	77	67	63
福島	492	614	479	383	○5	138	183	125	121
茨城	700	782	746	641		237	258	272	214
栃木	519	503	442	447	↑	187	162	153	151
群馬	478	539	438	385		140	183	138	138
埼玉	1,733	1,866	1,779	1,624		707	673	699	656
千葉	1,510	1,610	1,472	1,411		523	611	548	525
東京都	4,077	4,693	4,541	4,116	×3	1,617	1,840	1,755	1,564
神奈川県	2,413	2,622	2,429	2,256		929	946	871	843
新潟	563	573	535	524		178	169	153	194
富山	350	354	323	272		70	94	102	68
石川	326	376	313	267		100	94	86	82
福井	173	211	219	180		59	73	69	52
山梨	195	190	167	150	○3	88	83	66	60
長野	350	345	287	302	↑○1	126	111	105	105
岐阜	789	788	716	634		204	244	214	207
静岡県	962	1,044	896	871		342	434	354	327
愛知県	2,314	2,621	2,305	2,195		831	952	802	767
三重	527	551	525	465		162	203	193	152
滋賀	354	391	326	312		121	153	107	133
京都府	1,029	1,011	806	758		346	360	263	246
大阪府	5,873	6,113	5,412	4,575	×1	1,787	1,861	1,685	1,716
兵庫県	2,544	2,652	2,331	2,068	×2	761	764	720	726
奈良	487	524	489	460		144	156	168	138
和歌山	450	468	445	326		104	130	132	122
鳥取	171	201	142	134		38	72	51	42
島根	186	226	163	171	↑	49	66	43	58
岡山	531	559	544	488		165	144	162	142
広島	827	808	738	664		240	266	232	264
山口	574	613	497	390		189	198	171	146
徳島	351	345	313	276	×4	83	79	94	97
香川	372	392	350	278		81	96	93	76
愛媛	453	439	399	329		131	133	143	111
高知	304	296	299	251		76	88	80	78
福岡	1,660	1,845	1,613	1,553		538	588	544	521
佐賀	231	275	197	192		81	99	58	54
長崎	532	505	510	497	×5	163	151	154	174
熊本	475	511	480	438		148	173	183	165
大分	419	527	445	368		147	175	155	144
宮崎	401	371	338	298		135	144	118	121
鹿児島	644	612	567	549		158	169	165	174
沖縄	331	376	352	380	↑	123	123	129	148
指定都市 (再掲)									
札幌	444	408	360	349		140	123	116	142
仙台	209	233	228	189		62	61	58	60
千葉	224	261	247	235		56	82	77	72
横浜	1,129	1,181	1,098	985		460	458	386	355
川崎	483	572	466	463		168	163	160	171
名古屋	936	1,063	968	908		374	437	387	373
京都府	615	614	474	457		218	238	167	162
大阪府	2,705	2,792	2,468	2,155		838	901	802	821
神戸	801	858	704	649		237	233	209	213
広島	313	294	283	221		92	92	95	99
北九州	387	409	372	332		142	129	134	121
福岡	402	460	401	418	↑	115	170	138	138
東京都特別区	-	-	-	3,241		-	-	-	1,253
全 国	41,033	43,818	39,384	35,489		13,405	14,482	13,220	12,656

(注) 備考欄において「↑」は13年の罹患率が12年を上回ったもの、「○1」は罹患率上位1位を、「×1」は罹患率下位1位を表す。

7-2. 結核罹患率 都道府県別・年次推移

都道府県名	罹患率(人口10万対)				備考	(再掲) 菌陰性結核罹患率(人口10万対)			
	10年	11年	12年	13年		10年	11年	12年	13年
北海道	24.4	25.5	21.7	20.0		7.1	7.4	6.7	6.5
青森	30.5	32.0	32.8	25.5		9.7	12.0	9.5	8.2
岩手	25.1	29.3	21.3	18.0		6.8	6.2	5.5	4.8
宮城	22.8	23.8	23.3	18.0	○4	6.0	6.2	5.4	5.7
秋田	25.9	26.3	20.8	20.4		7.7	6.0	6.1	6.8
山形	25.4	20.9	16.0	14.0	○2	6.7	6.2	5.4	5.1
福島	23.0	28.8	22.5	18.0	○5	6.5	8.6	5.9	5.7
茨城	23.4	26.0	25.0	21.4		7.9	8.6	9.1	7.2
栃木	25.9	25.0	22.0	22.2	↑	9.3	8.1	7.6	7.5
群馬	23.6	26.6	21.6	19.0		6.9	9.0	6.8	6.8
埼玉	25.1	26.9	25.6	23.3		10.3	9.7	10.1	9.4
千葉	25.6	27.2	24.8	23.6		8.9	10.3	9.2	8.8
東京都	34.5	39.6	37.7	33.9	×3	13.7	15.5	14.6	12.9
神奈川県	28.8	31.1	28.6	26.3		11.1	11.2	10.3	9.8
新潟	22.6	23.0	21.6	21.2		7.1	6.8	6.2	7.8
富山	31.1	31.5	28.8	24.3		6.2	8.4	9.1	6.1
石川	27.5	31.7	26.5	22.6		8.4	7.9	7.3	6.9
福井	20.8	25.4	26.4	21.7		7.1	8.8	8.3	6.3
山梨	21.9	21.3	18.8	16.9	○3	9.9	9.3	7.4	6.7
長野	15.8	15.5	13.0	13.6	↑○1	5.7	5.0	4.7	4.7
岐阜	37.3	37.2	34.0	30.0		9.6	11.5	10.2	9.8
静岡県	25.5	27.6	23.8	23.0		9.1	11.5	9.4	8.6
愛知県	33.2	37.4	32.7	31.0		11.9	13.6	11.4	10.8
三重	28.3	29.6	28.3	25.0		8.7	10.9	10.4	8.2
滋賀	26.7	29.3	24.3	23.1		9.1	11.5	8.0	9.8
京都府	39.1	38.4	30.5	28.6		13.1	13.7	9.9	9.3
大阪府	66.7	69.5	61.5	51.9	×1	20.3	21.1	19.1	19.5
兵庫県	46.6	48.4	42.0	37.1	×2	13.9	13.9	13.0	13.0
奈良	33.7	36.2	33.9	31.9		10.0	10.8	11.6	9.6
和歌山	41.8	43.6	41.6	30.6		9.7	12.1	12.3	11.4
鳥取	27.8	32.7	23.2	21.9		6.2	11.7	8.3	6.8
島根	24.3	29.6	21.4	22.5	↑	6.4	8.6	5.6	7.6
岡山	27.1	28.5	27.9	25.0		8.4	7.4	8.3	7.3
広島	28.7	28.0	25.6	23.1		8.3	9.2	8.1	9.2
山口	37.2	39.9	32.5	25.6		12.3	12.9	11.2	9.6
徳島	42.2	41.6	38.0	33.6	×4	10.0	9.5	11.4	11.8
香川県	36.2	38.1	34.2	27.2		7.9	9.3	9.1	7.4
愛媛	30.2	29.3	26.7	22.1		8.7	8.9	9.6	7.4
高知県	37.4	36.5	36.7	30.9		9.4	10.9	9.8	9.6
福岡	33.3	36.9	32.2	30.9		10.8	11.8	10.8	10.4
佐賀	26.1	31.1	22.5	21.9		9.2	11.2	6.6	6.2
長崎	34.8	33.1	33.6	32.8	×5	10.7	9.9	10.2	11.5
熊本	25.5	27.4	25.8	23.5		7.9	9.3	9.8	8.9
大分	34.1	43.0	36.4	30.1		12.0	14.3	12.7	11.8
宮崎	34.1	31.6	28.9	25.5		11.5	12.2	10.1	10.4
鹿児島	36.0	34.2	31.7	30.8		8.8	9.5	9.2	9.8
沖縄	25.4	28.7	26.7	28.6	↑	9.5	9.4	9.8	11.1
指定都市 (再掲)									
札幌	24.6	22.5	19.8	19.0		7.8	6.8	6.4	7.7
仙台	21.0	23.2	22.6	18.6		6.2	6.1	5.8	5.9
千歳	25.7	29.7	27.8	26.2		6.4	9.3	8.7	8.0
横浜	33.5	34.8	32.0	28.5		13.7	13.5	11.3	10.3
川崎	39.3	46.1	37.3	36.6		13.7	13.1	12.8	13.5
名古屋	43.3	49.0	44.6	41.7		17.3	20.2	17.8	17.1
京都府	42.1	42.1	32.3	31.1		14.9	16.3	11.4	11.0
大阪府	104.2	107.7	95.0	82.6		32.3	34.7	30.9	31.5
神戸	56.0	57.9	47.1	43.2		16.6	15.7	14.0	14.2
広島	27.9	26.1	25.1	19.6		8.2	8.2	8.4	8.8
北九州	38.2	40.4	36.8	32.9		14.0	12.8	13.2	12.0
福岡	30.4	34.6	29.9	30.9	↑	8.7	12.8	10.3	10.2
東京都特別区	-	-	-	39.5		-	-	-	15.3
全 国	32.4	34.6	31.0	27.9		10.6	11.4	10.4	9.9

(注) 備考欄において「↑」は13年の罹患率が12年を上回ったもの、「○1」は罹患率上位1位を、「×1」は罹患率下位1位を表す。

8. 結核登録者数及び有病率の年次推移

区 分	総数／前年比	活 動 性 全 結 核	
		患者数／前年比	有病率(人口10万対)/前年比
平成4年	202,193	81,116	65.2
平成5年	191,584 △10,609	76,675 △4,441	61.5 △3.7
平成6年	181,470 △10,114	70,781 △5,894	56.6 △4.9
平成7年	168,581 △12,889	65,167 △5,614	51.9 △4.7
平成8年	132,958 △35,623	59,760 △5,407	47.5 △4.4
平成9年	121,762 △11,196	55,409 △4,351	43.9 △3.6
平成10年	107,058	49,205	38.9
平成11年	104,813 △2,245	48,888 △317	38.6 △0.3
平成12年	99,481 △5,332	41,971 △6,917	33.1 △5.5
平成13年	91,395 △8,086	36,288 △5,683	28.5 △4.6

平成10年以降は新分類

9. 結核死亡数及び死亡率の推移（人口動態統計）

区 分	死亡数／前年比	死亡率（人口10万対） /前年比
平成4年	3,347	2.7
平成5年	3,249 △98	2.6 △0.1
平成6年	3,094 △155	2.5 △0.1
平成7年	3,178 84	2.6 0.1
平成8年	2,858 △320	2.3 △0.3
平成9年	2,742 △116	2.2 △0.1
平成10年	2,795 53	2.2 0.0
平成11年	2,935 140	2.3 0.1
平成12年	2,656 △279	2.1 △0.2
平成13年	2,488 △168	2.0 △0.1