

表1 平成5年6月 新登録患者数一性，都道府県・指定都市・政令市別

	総数				総数				総数		
	男	女			男	女			男	女	
総数	3,917	2,568	1,349	大阪府	247	165	82	名古屋市	82	58	24
				兵庫県	150	102	48	京都市	61	35	26
北海道	100	66	34	奈良県	44	23	21	大阪市	253	194	59
青森県	41	26	15	和歌山県	48	31	17	神戸市	97	70	27
岩手県	40	21	19	鳥取県	22	15	7	広島市	26	18	8
宮城県	26	23	3	島根県	31	19	12	北九州市	44	28	16
秋田県	27	20	7	岡山県	34	23	11	福岡市	46	28	18
山形県	28	20	8	広島県	52	33	19	(再掲)			
福島県	66	38	28	山口県	68	44	24	小樽市	10	8	2
茨城県	72	43	29	徳島県	39	26	13	函館市	6	5	1
栃木県	31	20	11	香川県	53	33	20	横須賀市	15	11	4
群馬県	37	25	12	愛媛県	41	31	10	新潟市	15	9	6
埼玉県	185	105	80	高知県	36	21	15	金沢市	10	5	5
千葉県	145	88	57	福岡県	98	58	40	岐阜市	13	9	4
東京都	350	257	93	佐賀県	25	17	8	静岡市	17	10	7
神奈川県	71	47	24	長崎県	63	34	29	浜松市	10	6	4
新潟県	62	35	27	熊本県	42	28	14	堺市	35	21	14
富山県	19	12	7	大分県	43	32	11	東大阪市	29	17	12
石川県	39	24	15	宮崎県	43	33	10	尼崎市	31	19	12
福井県	20	12	8	鹿児島県	71	40	31	姫路市	19	15	4
山梨県	15	13	2	沖縄県	43	24	19	和歌山市	18	12	6
長野県	23	12	11	(別掲)			呉市	10	7	3	
岐阜県	79	47	32	札幌市	35	21	14	下関市	12	4	8
静岡県	88	52	36	仙台市	25	14	11	大牟田市	13	7	6
愛知県	132	90	42	千葉市	16	9	7	長崎市	23	13	10
三重県	38	25	13	横浜市	97	68	29	佐世保市	11	9	2
滋賀県	23	12	11	横浜市	97	68	29	熊本市	7	6	1
京都府	40	25	15	川崎市	45	35	10	鹿児島市	21	10	11

表2 平成5年6月 新登録患者数一排菌有無，性・年齢階級別

	肺結核 排菌 排菌				肺結核 排菌 排菌				肺結核 排菌 排菌		
	総数	あり	なし		総数	あり	なし		総数	あり	なし
総数	3,657	1,518	2,139	15~19歳	97	16	81	50~59歳	571	242	329
男	2,468	1,057	1,411	男	44	10	34	男	432	199	233
女	1,189	461	728	女	53	6	47	女	139	43	96
0~4歳	14	1	13	20~29歳	396	120	276	60~69歳	779	356	423
男	9	-	9	男	239	70	169	男	567	263	304
女	5	1	4	女	157	50	107	女	212	93	119
5~9歳	13	1	12	30~39歳	286	120	166	70歳~	1,065	472	593
男	7	1	6	男	179	77	102	男	668	295	373
女	6	-	6	女	107	43	64	女	397	177	220
10~14歳	21	3	18	40~49歳	415	187	228	不詳	-	-	-
男	12	1	11	男	311	141	170	男	-	-	-
女	9	2	7	女	104	46	58	女	-	-	-

表3 結核サーベイランス対前年同月比等比較表

	6月分	前年同月	平成4年 12月分	平成5年 1月分	2月分	3月分	4月分	5月分
新登録患者数	(100.0) 3,917	(109.9) 4,303	(94.3) 3,695	(96.2) 3,767	(87.7) 3,435	(94.6) 3,705	(96.1) 3,765	(93.8) 3,674
40歳以上新登録患者数	(100.0) 3,042	(112.2) 3,413	(99.2) 3,017	(102.5) 3,119	(94.6) 2,879	(100.9) 3,069	(101.9) 3,099	(95.7) 2,910
排菌有の肺結核	(100.0) 1,518	(104.0) 1,579	(88.1) 1,337	(93.7) 1,422	(89.1) 1,353	(96.4) 1,464	(97.0) 1,473	(90.6) 1,375
感染性肺結核	(100.0) 2,044	(108.1) 2,210	(91.5) 1,871	(95.0) 1,941	(89.0) 1,820	(94.4) 1,930	(97.0) 1,983	(91.4) 1,868
RFP, INH 2剤併用	(100.0) 3,634	(111.1) 4,037	(94.7) 3,441	(97.7) 3,551	(87.5) 3,180	(94.7) 3,440	(96.5) 3,507	(93.3) 3,392
医療機関での発見	(100.0) 3,160	(108.0) 3,414	(92.4) 2,919	(96.7) 3,057	(91.5) 2,891	(99.7) 3,151	(102.2) 3,228	(95.4) 3,014
従業禁止の職業	(100.0) 97	(105.2) 102	(107.2) 104	(105.2) 102	(77.3) 75	(78.4) 76	(126.8) 123	(104.1) 101
その他の職業	(100.0) 3,427	(111.4) 3,816	(97.0) 3,325	(99.2) 3,399	(90.5) 3,100	(98.2) 3,364	(97.8) 3,351	(94.4) 3,235
公費負担区分								
34条	(100.0) 1,763	(109.9) 1,938	(96.7) 1,704	(96.2) 1,696	(82.4) 1,453	(89.7) 1,581	(93.8) 1,654	(93.8) 1,653
35条	(100.0) 1,183	(99.7) 1,179	(77.9) 922	(88.8) 1,051	(83.4) 987	(92.1) 1,089	(94.1) 1,113	(86.4) 1,022
その他	(100.0) 971	(122.1) 1,186	(110.1) 1,069	(105.0) 1,020	(102.5) 995	(106.6) 1,035	(102.8) 998	(102.9) 999
初感染結核	(100.0) 616	(83.4) 514	(47.4) 292	(42.4) 261	(39.0) 240	(45.6) 281	(55.7) 343	(68.0) 419
り患率	(100.0) 38.3	(110.4) 42.3	(94.8) 36.3	(96.6) 37.0	(88.3) 33.8	(95.0) 36.4	(96.1) 36.8	(90.9) 34.8

(上段の数値は当月(6月)分を100とした場合の指数である)