

短 報

結核・感染症サーベイランス（結核月報）  
（昭和62年7月概況）

厚生省保健医療局結核難病感染症課編

1. 調査対象及び客体

全国の結核予防法第24条（結核登録票）による昭和62年7月の新登録患者及び初感染結核（以下、㊸という）新登録者を対象とし、その全数を客体とする。

2. 調査方法

結核・感染症サーベイランスシステムを利用したオンライン集計（保健所→都道府県・指定都市→厚生省）による。

3. 調査結果

(1) 性・年齢階級別新登録患者数

昭和62年7月の新登録患者は5,273人（肺結核：初回登録総数4,532，再登録総数274，不明総数65）（昭和60年1カ月（31日相当）平均比299人増）である。これを性別にみると男3,465人，女1,808人である。一方，年齢階級別にみると，40歳以上は3,997人であり，全年齢の約75.8%を占める。

(2) 都道府県・指定都市別新登録患者数

新登録患者を都道府県・指定都市別にみると，東京都（466人），大阪府（353人），大阪府（250人），兵庫県（201人），北海道（174人）が多く，島根県（25人），富山県，山梨県（27人）が少ない（指定都市別掲）。

(3) 排菌有無別・活動性分類別新登録患者数

新登録患者数を排菌有無別にみると，排菌有の肺結核（1,656人）は全体の31.4%である。一方，活動性分類別にみると，感染性肺結核（2,496人）は全体の47.3%である。

(4) 化学療法内容別新登録患者数

新登録患者を化学療法内容別にみると，イソニコチン酸ヒドラジド，リファンピシンを併用している者（4,704人）は全体の89.2%である。

(5) 患者発見方法別新登録患者数

新登録患者を患者発見方法別にみると，医療機関受診（3,920人）で発見されたものが多い（74.3%）。

(6) 患者職業分類別新登録患者数

新登録患者を患者職業分類別にみると，その他の職業（4,385人）は83.2%で最も多い。一方，従業禁止業務（接客業及び保健関係等従事者）（143人）は全体の2.7%である。

(7) 公費負担区分別新登録患者数

新登録患者を公費負担区分別にみると，結核予防法第34条によるものは2,560人（全体の48.5%），第35条によるものは1,275人（24.2%），その他1,438人（27.3%）である。

(8) ㊸の新登録者数

㊸の新登録者は，580人であり，昭和60年1カ月（31日相当）平均比190人増である。

(9) 都道府県・指定都市別年換算罹患率\*

月間の新発生患者を年換算罹患率でみると，人口10万対51.0（対昭和61年2.6増）である。これを都道府県・指定都市別にみると，大阪市（111.4），高知県（94.1），宮崎県（85.2），岐阜県（76.7）などが多く，栃木県（27.6），富山県（28.4），神奈川県（30.1），三重県（32.2）などが少ない（図）。

\*年換算罹患率（人口10万対）＝（当年日数／当月日数）  
×（新登録患者数／人口）×100,000  
（人口は昭和61年10月総人口（総務庁）を使用）

結核・感染症サーベイランス  
結核 S.62.7

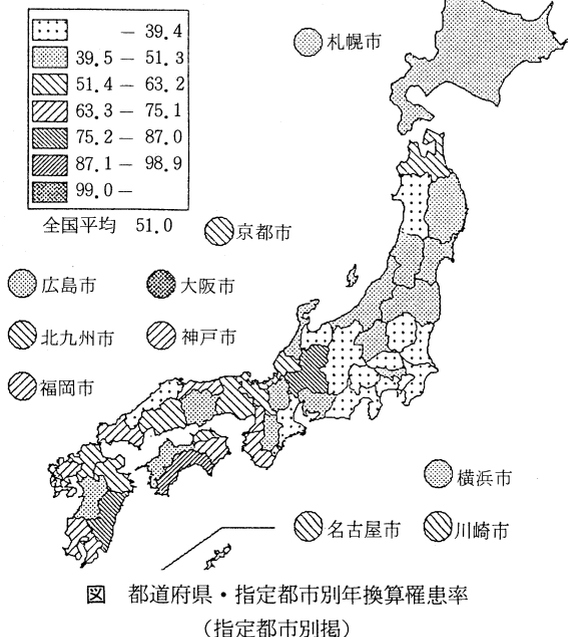


表1 昭和62年7月 新登録患者数—性，都道府県・指定都市・政令市別

	総数	男	女		総数	男	女		総数	男	女
総数	5273	3465	1808	大阪府	353	239	114	大阪市	250	173	77
北海道	174	112	62	兵庫県	201	131	70	神戸市	83	58	25
青森県	79	49	30	奈良県	56	37	19	広島市	46	31	15
岩手県	61	40	21	和歌山県	60	43	17	北九州市	51	34	17
宮城県	93	60	33	鳥取県	34	18	16	福岡市	68	43	25
秋田県	38	24	14	島根県	25	17	8	(再掲)			
山形県	44	36	8	岡山県	78	51	27	小樽市	11	5	6
福島県	82	51	31	広島県	83	59	24	函館市	10	6	4
茨城県	81	52	29	山口県	93	57	36	仙台市	29	14	15
栃木県	44	29	15	徳島県	50	27	23	横須賀市	24	19	5
群馬県	65	39	26	香川県	46	30	16	新潟市	22	11	11
埼玉県	173	122	51	愛媛県	60	34	26	金沢市	15	8	7
千葉県	151	97	54	高知県	67	42	25	金沢市	15	8	7
東京都	466	329	137	福岡県	132	75	57	岐阜市	32	21	11
神奈川県	85	61	24	佐賀県	53	33	20	静岡市	21	13	8
新潟県	95	60	35	長崎県	93	58	35	浜松市	28	18	10
富山県	27	20	7	熊本県	77	50	27	堺市	54	44	10
石川県	45	29	16	大分県	61	45	16	東大阪市	32	19	13
福井県	43	25	18	宮崎県	85	49	36	尼崎市	26	19	7
山梨県	27	14	13	鹿児島県	107	55	52	姫路市	27	20	7
長野県	63	43	20	沖縄県	62	41	21	和歌山市	26	16	10
岐阜県	133	75	58	(別掲)			呉市	11	7	4	
静岡県	113	68	45	札幌市	67	43	24	下関市	12	9	3
愛知県	155	113	42	横浜市	116	75	41	大牟田市	4	4	-
三重県	48	29	19	川崎市	56	43	13	長崎市	19	10	9
滋賀県	42	30	12	名古屋市	109	85	24	佐世保市	9	3	6
京都府	55	34	21	京都市	69	48	21	熊本市	21	10	11
								鹿児島市	47	20	27

表2 昭和62年7月 新登録患者数—排菌有無，性・年齢階級別

	総数	肺結核 排菌			総数	肺結核 排菌			総数	肺結核 排菌	
		総数	あり なし			総数	あり なし			総数	あり なし
総数	4871	1656	3215	15~19歳	160	37	123	50~59歳	942	368	574
男	3314	1157	2157	男	78	15	63	男	695	277	418
女	1557	499	1058	女	82	22	60	女	247	91	156
0~4歳	15	-	15	20~29	398	101	297	60~69	917	315	602
男	4	-	4	男	230	47	183	男	638	238	400
女	11	-	11	女	168	54	114	女	279	77	202
5~9	27	1	26	30~39	572	206	366	70歳~	1257	424	833
男	14	-	14	男	392	142	250	男	842	276	566
女	13	1	12	女	180	64	116	女	415	148	267
10~14	27	3	24	40~49	556	201	355	不詳	-	-	-
男	12	2	10	男	409	160	249	男	-	-	-
女	15	1	14	女	147	41	106	女	-	-	-