

短 報

結核・感染症サーベイランス（結核月報）
（昭和62年10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10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10月の新登録患者は4,952人（肺結核：初回登録総数4,283,再登録総数314,不明総数22）（昭和61年1カ月（31日相当）平均比137人増）である。これを性別にみると男3,203人,女1,749人である。一方,年齢階級別にみると,40歳以上は3,977人であり,全年齢の約80.3%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（391人）,大阪府（327人）,大阪市（253人）,埼玉県（170人）,愛知県（169人）が多く,山梨県（27人）,福井県（28人）,徳島県（29人）,川崎市（31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（1,617人）は全体の32.7%である。一方,活動性分類別にみると,感染性肺結核（2,447人）は全体の49.4%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（4,464人）は全体の90.1%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（3,763人）で発見されたものが多い（76.0%）。

(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（4,306人）は87.0%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）（104人）は全体の

2.1%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2,327人（全体の47.0%）,第35条によるものは1,158人（23.4%）,その他1,467人（29.6%）である。

(8) ㊸の新登録者数

㊸の新登録者は,538人であり,昭和61年1カ月（31日相当）平均比153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47.9（対昭和61年1.3増）である。これを都道府県・指定都市別にみると,高知県（115.2）,大阪府（112.7）,岐阜県（92.0）,神戸市（90.2）などが多く,札幌市（27.8）,千葉県（30.7）,長野県（30.8）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.62.10

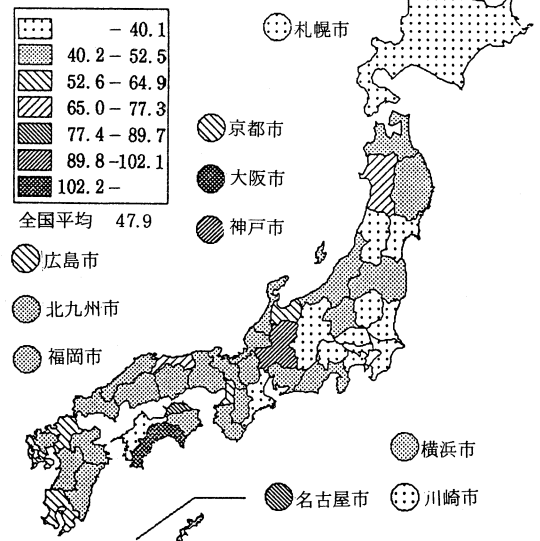


図 都道府県・指定都市別年換算罹患率
（指定都市別掲）

表1 昭和62年10月 新登録患者数-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	4,952	3,203	1,749	大阪府	327	210	117	大阪市	253	185	68
				兵庫県	160	105	55	神戸市	109	67	42
北海道	123	84	39	奈良県	53	35	18	広島市	48	29	19
青森県	57	34	23	和歌山県	44	24	20	北九州市	43	26	17
岩手県	61	39	22	鳥取県	36	21	15	福岡市	50	27	23
宮城県	66	48	18	島根県	33	20	13	(再掲)			
秋田県	71	49	22	岡山県	81	56	25	小樽市	5	3	2
山形県	38	22	16	広島県	73	44	29	函館市	8	5	3
福島県	75	51	24	山口県	64	41	23	仙台市	28	19	9
茨城県	73	51	22	徳島県	29	19	10	横須賀市	17	11	6
栃木県	55	40	15	香川県	78	46	32	新潟市	17	13	4
群馬県	68	44	24	愛媛県	50	31	19	金沢市	13	6	7
埼玉県	170	111	59	高知県	82	55	27	岐阜市	39	27	12
千葉県	136	82	54	福岡県	119	74	45	静岡市	30	17	13
東京都	391	248	143	佐賀県	36	28	8	浜松市	17	12	5
神奈川県	102	60	42	長崎県	76	42	34	堺市	53	34	19
新潟県	94	56	38	熊本県	66	43	23	東大阪市	39	23	16
富山県	50	31	19	大分県	54	35	19	尼崎市	43	33	10
石川県	45	23	22	宮崎県	46	27	19	姫路市	18	11	7
福井県	28	20	8	鹿児島県	82	55	27	和歌山市	16	8	8
山梨県	27	16	11	沖縄県	47	32	15	呉市	10	6	4
長野県	56	39	17	(別掲)				下関市	15	7	8
岐阜県	159	102	57	札幌市	37	23	14	大牟田市	7	7	-
静岡県	140	87	53	横浜市	117	78	39	長崎市	14	9	5
愛知県	169	113	56	川崎市	31	25	6	佐世保市	15	6	9
三重県	57	37	20	名古屋市	152	102	50	熊本市	19	12	7
滋賀県	46	33	13	京都市	73	53	20	鹿児島市	15	10	5
京都府	46	25	21								

表2 昭和62年10月 新登録患者数-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	4,619	1,617	3,002	15~19歳 総数	102	28	74	50~59歳 総数	832	315	517
男	3,053	1,095	1,958	男	45	10	35	男	595	241	354
女	1,566	522	1,044	女	57	18	39	女	237	74	163
0~4歳 総数	10	1	9	20~29歳 総数	341	99	242	60~69歳 総数	948	330	618
男	6	1	5	男	196	59	137	男	637	217	420
女	4	-	4	女	145	40	105	女	311	113	198
5~9歳 総数	7	-	7	30~39歳 総数	430	144	286	70歳~ 総数	1,387	504	883
男	3	-	3	男	271	91	180	男	909	330	579
女	4	-	4	女	159	53	106	女	478	174	304
10~14歳 総数	15	2	13	40~49歳 総数	547	194	353	不詳 総数	-	-	-
男	6	-	6	男	385	146	239	男	-	-	-
女	9	2	7	女	162	48	114	女	-	-	-