

結核・感染症サーベイランス（結核月報）

（昭和62年1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（新潟県、静岡県、京都府、徳島県、札幌市、川崎市、京都市、大阪市、神戸市を除く）の結核予防法第24条（結核登録票）による昭和62年1月の新登録患者及び初感染結核（以下、㊦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1月の新登録患者は3,365人（肺結核：初回登録総数2,882、再登録総数195、不明総数15）（昭和60年1カ月（31日相当）平均比790人減）である。これを性別にみると男2,240人、女1,125人である。一方、年齢階級別にみると、40歳以上は2,663人であり、全年齢の約79.1%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（320人）、大阪府（261人）、埼玉県（149人）、愛知県（118人）が多く、山形県（14人）、山梨県（15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（963人）は全体の28.6%である。一方、活動性分類別にみると、感染性肺結核（1,532人）は全体の45.5%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（2,987人）は全体の88.8%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（2,596人）で発見されたものが多い（77.1%）。

(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（2,862人）は85.1%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）（103人）は全体の3.1%である。

(7) 公費負担区別別新登録患者数

新登録患者を公費負担区別にみると、結核予防法第34条によるものは1,705人（全体の50.7%）、第35条によるものは805人（23.9%）、その他855人（25.4%）である。

(8) ㊦の新登録者数

㊦の新登録者は、242人であり、昭和60年1カ月（31日相当）平均比76人減である。

(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37.8（対前年10.6減）である。これを都道府県・指定都市別にみると、香川県（76.0）、長崎県（75.3）などが多く、山形県（13.1）、山梨県（21.2）、茨城県（24.2）、長野県（24.2）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

結核・感染症サーベイランス
結核 S.62.1

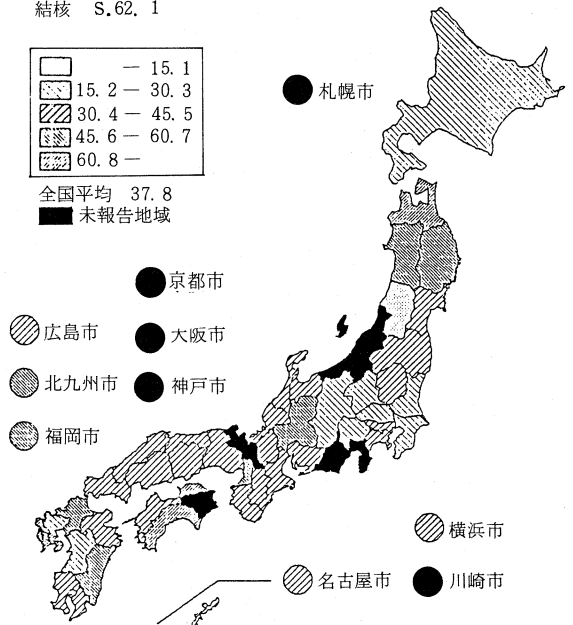


図 都道府県・指定都市別年換算罹患率（指定都市別掲）

表1 昭和62年1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	3,365	2,240	1,125	大阪府	261	172	89	大阪市	-	-	-
				兵庫県	148	101	47	神戸市	-	-	-
北海道	104	69	35	奈良県	42	27	15	広島市	31	22	9
青森県	80	51	29	和歌山県	42	24	18	北九州市	53	35	18
岩手県	60	36	24	鳥取県	20	9	11	福岡市	49	28	21
宮城県	60	42	18	島根県	23	16	7	(再掲)			
秋田県	52	35	17	岡山県	53	39	14	小樽市	4	4	-
山形県	14	10	4	広島県	55	40	15	函館市	9	6	3
福島県	69	46	23	山口県	58	35	23	仙台市	9	7	2
茨城県	56	40	16	徳島県	-	-	-	横須賀市	23	16	7
栃木県	56	41	15	香川県	66	41	25	新潟市	-	-	-
群馬県	44	27	17	愛媛県	52	38	14	金沢市	15	11	4
埼玉県	149	102	47	高知県	49	33	16	岐阜市	23	16	7
千葉県	107	66	41	福岡県	100	69	31	静岡市	-	-	-
東京都	320	217	103	佐賀県	22	17	5	浜松市	-	-	-
神奈川県	90	60	30	長崎県	102	66	36	堺市	33	21	12
新潟県	-	-	-	熊本県	39	22	17	東大阪市	22	14	8
富山県	32	22	10	大分県	47	33	14	尼崎市	33	25	8
石川県	37	26	11	宮崎県	49	33	16	姫路市	22	13	9
福井県	24	18	6	鹿児島県	58	40	18	和歌山市	16	13	3
山梨県	15	13	2	沖縄県	37	24	13	呉市	11	9	2
長野県	44	27	17	(別掲)				下関市	14	11	3
岐阜県	97	64	33	札幌市	-	-	-	大牟田市	9	8	1
静岡県	-	-	-	横浜市	111	66	45	長崎市	24	16	8
愛知県	118	81	37	川崎市	-	-	-	佐世保市	12	6	6
三重県	52	37	15	名古屋市	81	57	24	熊本市	16	7	9
滋賀県	37	23	14	京都市	-	-	-	鹿児島市	9	4	5
京都府	-	-	-								

表2 昭和62年1月 新登録患者数一排便有無、性・年齢階級別

	肺結核 排便 排便				肺結核 排便 排便				肺結核 排便 排便		
	総数	あり	なし		総数	あり	なし		総数	あり	なし
総数	3,092	963	2,129	15~19歳	59	13	46	50~59歳	600	193	407
男	2,108	680	1,428	男	28	4	24	男	436	150	286
女	984	283	701	女	31	9	22	女	164	43	121
0~4歳	17	3	14	20~29歳	247	66	181	60~69歳	624	193	431
男	8	2	6	男	120	30	90	男	442	147	295
女	9	1	8	女	127	36	91	女	182	46	136
5~9歳	7	1	6	30~39歳	290	95	195	70歳~	887	283	604
男	5	1	4	男	197	71	126	男	605	183	422
女	2	-	2	女	93	24	69	女	282	100	182
10~14歳	13	-	13	40~49歳	348	116	232	不詳	-	-	-
男	10	-	10	男	257	92	165	男	-	-	-
女	3	-	3	女	91	24	67	女	-	-	-