

短 報

結核・感染症サーベイランス（結核月報）

（平成3年1月概況）

厚生省保健医療局結核・感染症対策室編

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）による平成3年1月新登録患者及び初感染結核の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

平成3年1月の新登録患者は3,622人（肺結核：初回登録総数3,105, 再登録総数218, 不明総数8）（対前年同月比9人減）である。これを性別にみると男2,430人, 女1,192人である。一方、年齢階級別にみると、40歳以上は2,979人であり、全年齢の約82.2%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（322人）、大阪府（213人）、大阪市（188人）が多く、鳥取県（16人）、滋賀県（16人）、広島市（18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

新登録患者を排菌有無別にみると、排菌有の肺結核（1,273人）は全体の約35.1%である。一方、活動性分類別にみると、感染性肺結核（1,801人）は全体の約49.7%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（3,318人）は全体の約91.6%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（2,972人）で発見された者が多い（約82.1%）。

(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（3,313人）は約91.5%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）（75人）は全体の約2.1%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1,674人（約46.2%）、第35条によるものは932人（約25.7%）、その他1,016人（約28.1%）である。

(8) 初感染結核の新登録者数

初感染結核の新登録者は、271人であり、対前年同月比21人減である。

(9) 都道府県・指定都市別年換算罹患率*

月間の新発生患者数を年換算罹患率でみると、人口10万対34.6（対前年同月比0.2減）である。これを都道府県・指定都市別にみると、大阪市（84.0）、神戸市（65.2）などが多く、滋賀県（15.6）、長野県（18.0）などが少ない（図）。

*年換算罹患率（人口10万対）=（当日日数÷当月日数）

×（新登録患者数÷人口）×100,000

〔人口は「平成元年10月1日現在推計人口」。指定都市の人口については、「人口推計月報平成2年3月」による〕

結核サーベイランス

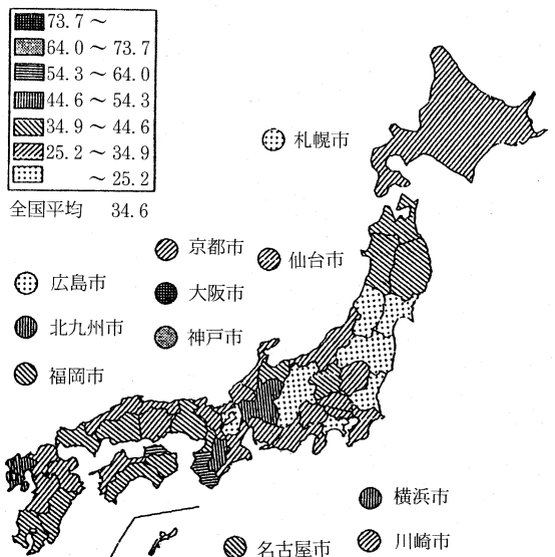


図 都道府県・指定都市別年換算罹患率（指定都市別掲）

表1 平成3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	3,622	2,430	1,192	大阪府	213	150	63	京都市	40	29	11
				兵庫県	123	77	46	大阪市	188	153	35
北海道	115	83	32	奈良県	53	39	14	神戸市	81	56	25
青森県	50	27	23	和歌山県	56	33	23	広島市	18	10	8
岩手県	42	25	17	鳥取県	16	13	3	北九州市	40	26	14
宮城県	26	19	7	島根県	19	14	5	福岡市	44	28	16
秋田県	43	22	21	岡山県	46	31	15	(再掲)			
山形県	20	15	5	広島県	60	36	24	小樽市	3	3	-
福島県	43	31	12	山口県	50	30	20	函館市	13	10	3
茨城県	57	37	20	徳島県	28	18	10	千葉市	24	13	11
栃木県	45	35	10	香川県	54	34	20	横須賀市	14	9	5
群馬県	63	43	20	愛媛県	37	25	12	新潟市	12	7	5
埼玉県	150	97	53	高知県	31	19	12	金沢市	7	3	4
千葉県	135	78	57	福岡県	62	43	19	岐阜市	25	17	8
東京都	322	220	102	佐賀県	34	24	10	静岡市	14	7	7
神奈川県	60	42	18	長崎県	67	41	26	浜松市	17	11	6
新潟県	73	42	31	熊本県	41	33	8	堺市	29	19	10
富山県	35	25	10	大分県	28	17	11	東大阪市	22	12	10
石川県	32	16	16	宮崎県	37	29	8	尼崎市	31	23	8
福井県	23	20	3	鹿児島県	67	45	22	姫路市	25	13	12
山梨県	21	13	8	沖縄県	27	22	5	和歌山市	12	6	6
長野県	33	23	10	(別掲)			呉市	13	10	3	
岐阜県	91	55	36	札幌市	33	18	15	下関市	7	5	2
静岡県	96	53	43	仙台市	23	17	6	大牟田市	2	1	1
愛知県	105	67	38	横浜市	126	89	37	長崎市	12	6	6
三重県	48	34	14	川崎市	27	19	8	佐世保市	6	5	1
滋賀県	16	11	5	名古屋市	76	53	23	熊本市	11	9	2
京都府	33	26	7				鹿児島市	11	8	3	

表2 平成3年1月 新登録患者数一細菌有無，性・年齢階級別

	総数	肺結核		総数	肺結核		総数	肺結核		総数	肺結核	
		あり	なし		あり	なし		あり	なし		あり	なし
総数	3,331	1,273	2,058	15~19歳	41	15	26	50~59歳	559	228	331	
男	2,316	903	1,413	男	24	9	15	男	416	179	237	
女	1,015	370	645	女	17	6	11	女	143	49	94	
0~4歳	10	-	10	20~29歳	278	91	187	60~69歳	747	276	471	
男	4	-	4	男	162	50	112	男	529	194	335	
女	6	-	6	女	116	41	75	女	218	82	136	
5~9歳	4	-	4	30~39歳	250	90	160	70歳~	1,033	389	644	
男	3	-	3	男	174	69	105	男	698	255	443	
女	1	-	1	女	76	21	55	女	335	134	201	
10~14歳	5	-	5	40~49歳	404	184	220	不詳	-	-	-	
男	4	-	4	男	302	147	155	男	-	-	-	
女	1	-	1	女	102	37	65	女	-	-	-	