

## IV 保健対策課



# 1 感染症予防

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律（以下「感染症法」という。）に基づき、感染症の発生予防とまん延防止のため、都民や関係者からの健康相談、各施設等関係機関への感染症予防のための支援を行っている。

また感染症発生動向調査事業を実施し、地域の動向や情報を都民、関係機関に情報提供している。感染症発生時には、積極的疫学調査や感染拡大防止のための防疫措置、保健指導を実施している。

## （1）感染症発生状況と対策

### ア 感染症発生届出件数（感染症法第12条により、医師より届出のあった件数） 表1-1

類型	疾患名	令和3年度	令和4年度
二類	結核	50	44
指定	新型コロナウイルス感染症(注1)	-	-
新型インフルエンザ等	新型コロナウイルス感染症(注2)	17,332	38,743
三類	細菌性赤痢	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	9	6
四類	E型肝炎	4	-
	A型肝炎	1	-
	つつが虫病	4	2
	デング熱	-	-
五類	レジオネラ症	8	3
	アメーバ赤痢	3	1
	ウイルス性肝炎	2	-
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2	1
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	1
	後天性免疫不全症候群	-	-
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	-	-
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-
	侵襲性肺炎球菌感染症	-	1
	水痘(入院例)	-	-
	梅毒	5	10
	破傷風	1	1
	百日咳	1	-
	風しん	-	-
麻しん	-	1	
総計		17,422	38,814

(注1) 令和2年2月1日より、新型コロナウイルス感染症は指定感染症になった。

(注2) 令和3年2月13日より、新型コロナウイルス感染症は新型インフルエンザ等感染症に変更された。

### イ 感染症発生対応実施状況 表1-2

区分	一類	二類	新型	三類
就業制限通知件数	-	12	-	5
健康診断勧告・措置件数	-	191	-	6
入院勧告・措置件数	-	29	3,189	-
診査協議会開催件数	-	26	141	-
移送件数	-	3	-	-
消毒の措置件数	-	-	-	5

### ウ 患者・関係者健康診断実施状況 表1-3

区分	検査件数	陽性者数		
		一類	二類	三類
患者・関係者	44	-	-	9
海外帰国者 ※検便検査	-	-	-	-

## エ 積極的疫学調査

医療機関から感染症患者発生届を受領した時や施設から集団感染の報告があった場合は、調査対象の感染症かどうか判断の上、発生状況や動向及び原因を明らかにするために積極的疫学調査を実施している。

積極的疫学調査実施状況 表 1-4

区分	総計	指定	三類	四類							五類（定点含む）										その他						
		新型コロナウイルス感染症	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	E型肝炎	A型肝炎	つつが虫病	レジオネラ症	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌感染症	後天性免疫不全症候群	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘（入院）	梅毒	破傷風	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	風しん	麻しん	インフルエンザ（集団）	感染性胃腸炎（集団）	手足口病（集団）	疥癬（集団）	ウエルシュ菌（集団）	ヒトコロナウイルス感染症（集団）	
令和3年度	総計	20,138	20,085	-	9	4	1	4	8	3	2	2	-	-	-	5	1	-	1	-	-	-	9	-	4	-	-
令和4年度	総計	46,749	46,682	-	6	-	-	3	3	1	-	1	-	12	1	1	-	-	-	-	13	15	5	3	1	1	
	発生場所別																										
	自宅	43,105	43,082	-	6	-	-	3	2	1	-	-	1	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高齢者施設	1,589	1,580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	3	1	1	
	障害者施設	534	532	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	保育所等 児童福祉施設	294	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	11	5	-	-	-	
	幼稚園等 教育施設	129	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	医療機関	1,081	1,079	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他	15	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
(再掲) 調査後取り下げ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
(再掲) 調査後取り下げ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

オ インフルエンザ様疾患による学級閉鎖状況（延べ数） 表 1-5

年度及び市町村名	区分	総数	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
令和3年度総数	学校数	-	-	-	-	-	-	-	-
	学級数	-	-	-	-	-	-	-	-
令和4年度総数	学校数	29	-	-	-	-	4	19	6
	学級数	71	-	-	-	-	4	53	14
青 梅 市	学校数	15	-	-	-	-	3	8	4
	学級数	38	-	-	-	-	3	24	11
福 生 市	学校数	2	-	-	-	-	-	2	-
	学級数	6	-	-	-	-	-	6	-
羽 村 市	学校数	2	-	-	-	-	-	1	1
	学級数	2	-	-	-	-	-	1	1
あ き る 野 市	学校数	4	-	-	-	-	-	4	-
	学級数	12	-	-	-	-	-	12	-
瑞 穂 町	学校数	3	-	-	-	-	-	3	-
	学級数	7	-	-	-	-	-	7	-
日 の 出 町	学校数	3	-	-	-	-	1	1	1
	学級数	6	-	-	-	-	1	3	2
檜 原 村	学校数	-	-	-	-	-	-	-	-
	学級数	-	-	-	-	-	-	-	-
奥 多 摩 町	学校数	-	-	-	-	-	-	-	-
	学級数	-	-	-	-	-	-	-	-

## カ 関係機関への感染症情報の提供及び感染管理担当者連絡会

インフルエンザ、感染性胃腸炎等の最新の感染症情報を各市町村及び地区医師会等に提供するとともに、感染症発生動向調査の管内の動向を毎月ホームページに掲載している。

また、医療機関における院内感染対策のより一層の強化を目指し、医療機関相互の連携強化を図るために、感染管理担当者連絡会を年4回実施し、共同で研修会を開催した。

## キ 結核講演会・感染症対策講習会

結核・感染症に関する知識の普及・予防対策のため、医療機関や市町村職員、福祉施設を対象とした結核感染症対策講演会を開催した。

**結核・感染症対策講習会開催状況 表1-6**

開催日	内 容	参加人数
11月4日	結核講演会 「結核を疑うとき」	32名
11月28日	感染管理担当者研修会 「みんなで考える院内感染対策 ～新型コロナウイルス感染症対応を経験して～」	21名
12月23日	感染症対策講習会 「施設における新型コロナウイルス感染症対策のポイント ～今一度自施設の感染対策を見直してみよう～」	43名

## ク ウイルス性肝炎相談・検診

ウイルス性肝炎に対しての健康相談を実施し、健康不安への対応、正しい知識の提供や適切な健康管理について助言を行った。

なお、肝炎ウイルス検診については、新型コロナウイルス感染症の感染拡大を受け、1回のみ行った。

**ウイルス性肝炎相談・検診実施状況 表1-7**

区 分	検査者数	HBs抗原検査		HCV抗体検査		相談
		男	女	男	女	
令和3年度	-	-	-	-	-	4
令和4年度	1	-	1	-	1	-
青 梅 市	-	-	-	-	-	/
福 生 市	-	-	-	-	-	
羽 村 市	1	-	1	-	1	
あきる野市	-	-	-	-	-	
瑞 穂 町	-	-	-	-	-	
日 の 出 町	-	-	-	-	-	
檜 原 村	-	-	-	-	-	
奥 多 摩 町	-	-	-	-	-	
そ の 他	-	-	-	-	-	

## (2) 結核発生状況と対策

感染症法に基づき、結核の感染予防、まん延防止に向けて対策を行っている。

医療機関から提出される結核患者発生届に基づき患者調査を行い、感染者の早期発見のため接触者に対して健康診断を実施している。

また、全患者（潜在性結核感染症を含む）に対して、服薬支援のためのリスクアセスメントを行い、患者の理解を得た上で関係機関と連携しながらDOTS（直接服薬確認療法）を実施し、治療終了に向けた支援を行っている。

ア 結核の有病率及び罹患率（市町村別） 表 1-8

区 分	総数	青梅市	福生市	羽村市	あきる野市	瑞穂町	日の出町	檜原村	奥多摩町
人口 (令和4年10月1日現在)	375,077	131,736	55,742	54,059	78,904	31,346	16,823	1,929	4,538
活動性結核登録者数	13	3	-	4	3	2	1	-	-
有病率 (人口10万対)	3.5	2.3	-	7.4	3.8	6.4	5.9	-	-
新登録結核患者数 (潜在性結核感染症は除く)	22	4	4	5	4	3	1	-	1
罹患率 (人口10万対)	5.9	3.0	7.2	9.2	5.1	9.6	5.9	-	22.0

(注)活動性結核登録者数及び新登録結核患者数は、活動性肺結核と活動性肺外結核を合わせた数である。

イ 結核登録者数（医療形態別） 表1-9

区分		登録患者数 (R4.12.31 現在)											別掲		新登録患者数 (R4.1.1~R4.12.31)									(別掲) 潜在性結核感染症
		登録者総数 (%)	活動性結核								活動性不明	潜在性結核感染症 (観察中)	新登録者総数 (%)	活動性結核										
			活動性肺結核					活動性肺外結核	不活動性結核	活動性肺結核														
			活動性肺結核計	小計	初回治療	再治療	その他菌陽性			菌陰性他				活動性肺結核計	小計	初回治療	再治療	その他菌陽性	菌陰性他					
管内	前年総数	81	13	8	8	-	1	4	6	53	9	3	35	38	29	15	15	-	7	7	9	9		
	総数	70 (100.0)	10	6	6	-	4	-	3	54	3	8	27	22 (100.0)	16	10	10	-	6	-	6	22		
	入院	4 (5.7)	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	12 (54.5)	10	7	7	-	3	-	2	-		
	外来	9 (12.9)	6	4	4	-	2	-	3	-	-	8	-	8 (36.4)	4	3	3	-	1	-	4	20		
医療なし	57 (81.4)	-	-	-	-	-	-	-	-	54	3	-	2 (9.1)	2	-	-	-	2	-	-	2	-		
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
青梅市	前年総数	23	4	2	2	-	-	2	4	14	1	3	3	13	9	4	4	-	2	3	4	4		
	総数	20 (100.0)	1	-	-	-	1	-	2	17	-	-	5	4 (100.0)	1	1	1	-	-	-	3	3		
	入院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 (50.0)	1	1	1	-	-	-	1	-		
	外来	3 (15.0)	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	2 (50.0)	-	-	-	-	-	-	2	3		
医療なし	17 (85.0)	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
福生市	前年総数	14	1	1	1	-	-	-	1	7	5	-	8	6	4	2	2	-	1	1	2	1		
	総数	11 (100.0)	-	-	-	-	-	-	-	11	-	1	6	4 (100.0)	3	2	2	-	1	-	1	2		
	入院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 (50.0)	2	2	2	-	-	-	-	-		
	外来	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1 (25.0)	-	-	-	-	-	-	1	2		
医療なし	11 (100.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	6	1 (25.0)	1	-	-	-	1	-	-	-	-		
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
羽村市	前年総数	16	2	1	1	-	1	-	-	13	1	-	5	6	5	2	2	-	3	-	1	-		
	総数	14 (100.0)	4	3	3	-	1	-	-	8	2	3	5	5 (100.0)	4	3	3	-	1	-	1	5		
	入院	2 (14.3)	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4 (80.0)	3	2	2	-	1	-	1	-		
	外来	2 (14.3)	2	2	2	-	-	-	-	-	-	3	-	1 (20.0)	1	1	1	-	-	-	-	3		
医療なし	10 (71.4)	-	-	-	-	-	-	-	8	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
あきる野市	前年総数	16	3	2	2	-	-	1	-	12	1	-	8	6	6	4	4	-	1	1	-	1		
	総数	13 (100.0)	2	1	1	-	1	-	1	10	-	2	5	4 (100.0)	3	2	2	-	1	-	1	6		
	入院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 (50.0)	2	1	1	-	1	-	-	-		
	外来	3 (23.1)	2	1	1	-	1	-	1	-	-	2	-	2 (50.0)	1	1	1	-	-	-	1	6		
医療なし	10 (76.9)	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
瑞穂町	前年総数	7	1	-	-	-	-	1	1	5	-	-	4	4	3	1	1	-	-	2	1	1		
	総数	8 (100.0)	2	2	2	-	-	-	-	5	1	-	5	3 (100.0)	3	2	2	-	1	-	-	4		
	入院	1 (12.5)	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1 (33.3)	1	1	1	-	-	-	-	-		
	外来	1 (12.5)	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2 (66.7)	2	1	1	-	1	-	-	4		
医療なし	6 (75.0)	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
日の出町	前年総数	4	2	2	2	-	-	-	-	1	1	-	7	3	2	2	2	-	-	-	1	2		
	総数	4 (100.0)	1	-	-	-	1	-	-	3	-	-	1	1 (100.0)	1	-	-	-	1	-	-	-		
	入院	1 (25.0)	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1 (100.0)	1	-	-	-	1	-	-	-		
	外来	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
医療なし	3 (75.0)	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
檜原村	前年総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	入院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	外来	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
医療なし	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
奥多摩町	前年総数	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2		
	入院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	外来	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
医療なし	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

ウ 結核登録者数（年齢階級別） 表 1-10

年齢	登録患者数 (R4.12.31 現在)										別 掲		新登録患者数 (R4.1.1~R4.12.31)										(別掲) 潜在性結核感染症
	登録者総数 (%)	活動性結核							活動性不明	潜在性結核感染症 (観察中)	新登録者総数 (%)	活動性結核											
		活動性肺結核				その他菌陽性	菌陰性他	活動性肺外結核				活動性肺結核				菌陰性他	活動性肺外結核						
		活動性肺結核計	喀痰塗抹陽性									その他菌陽性	活動性肺結核計	小計	喀痰塗抹陽性			その他菌陽性	菌陰性他				
初回治療	再治療		その他菌陽性	活動性肺結核計	小計	初回治療	再治療	その他菌陽性															
管 内	総数	70 (100.0)	10	6	6	-	4	-	3	54	3	8	27	22 (100.0)	16	10	10	-	6	-	6	22	
	0~4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	5~9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	10~14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15~19	1 (1.4)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20~29	7 (10.0)	1	1	1	-	-	-	-	5	1	2	2	4 (18.2)	3	1	1	-	2	-	1	3	
	30~39	3 (4.3)	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	40~49	10 (14.3)	2	2	2	-	-	-	-	8	-	-	4	2 (9.1)	2	2	2	-	-	-	-	3	
	50~59	8 (11.4)	1	-	-	-	1	-	1	6	-	-	3	1 (4.5)	-	-	-	-	-	-	1	1	
	60~69	6 (8.6)	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	70~	35 (50.0)	6	3	3	-	3	-	2	26	1	4	12	15 (68.2)	11	7	7	-	4	-	4	10	
青 梅 市	総数	20 (100.0)	1	-	-	-	1	-	2	17	-	-	5	4 (100.0)	1	1	1	-	-	-	3	3	
	0~4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5~9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	10~14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15~19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20~29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	30~39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40~49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	50~59	3 (15.0)	1	-	-	-	1	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	60~69	3 (15.0)	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70~	14 (70.0)	-	-	-	-	-	-	2	12	-	2	-	4 (100.0)	1	1	1	-	-	-	3	1	
福 生 市	総数	11 (100.0)	-	-	-	-	-	-	-	11	-	1	6	4 (100.0)	3	2	2	-	1	-	1	2	
	0~4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5~9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	10~14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15~19	1 (9.1)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20~29	1 (9.1)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2 (50.0)	1	-	-	-	1	-	1	-	
	30~39	1 (9.1)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	40~49	3 (27.3)	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50~59	2 (18.2)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	60~69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70~	3 (27.3)	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	2 (50.0)	2	2	2	-	-	-	-	-	
羽 村 市	総数	14 (100.0)	4	3	3	-	1	-	-	8	2	3	5	5 (100.0)	4	3	3	-	1	-	1	5	
	0~4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5~9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	10~14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15~19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20~29	2 (14.3)	1	1	1	-	-	-	-	1	-	2	-	1 (20.0)	1	1	1	-	-	-	-	2	
	30~39	2 (14.3)	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	40~49	3 (21.4)	1	1	1	-	-	-	-	2	-	2	-	1 (20.0)	1	1	1	-	-	-	-	1	
	50~59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	60~69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	70~	7 (50.0)	2	1	1	-	1	-	-	4	1	1	1	3 (60.0)	2	1	1	-	1	-	1	1	
あ き る 野 市	総数	13 (100.0)	2	1	1	-	1	-	1	10	-	2	5	4 (100.0)	3	2	2	-	1	-	1	6	
	0~4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5~9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	10~14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15~19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20~29	2 (15.4)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	30~39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	40~49	2 (15.4)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50~59	2 (15.4)	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1 (25.0)	-	-	-	-	-	-	-	1	
	60~69	1 (7.7)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	70~	6 (46.2)	2	1	1	-	1	-	-	4	-	1	4	3 (75.0)	3	2	2	-	1	-	-	5	



年齢	登録患者数 (R4. 12. 31 現在)										別 掲		新登録患者数 (R4. 1. 1～R4. 12. 31)							(別掲) 潜在性結核感染症			
	登録者総数 (%)	活動性結核								活動性不明	潜在性結核感染症 (治療中)	潜在性結核感染症 (観察中)	新登録者総数 (%)	活動性結核									
		活動性肺結核				菌陰性他	活動性肺外結核	活動性肺結核						菌陰性他	活動性肺外結核								
		喀痰塗抹陽性		初回治療	再治療			その他菌陽性	活動性肺結核計							小計	初回治療	再治療	その他菌陽性				
活動性肺結核計	小計	初回治療	再治療			その他菌陽性	菌陰性他		活動性肺外結核	活動性不明	潜在性結核感染症 (治療中)	潜在性結核感染症 (観察中)	新登録者総数 (%)	活動性肺結核計	小計					初回治療	再治療	その他菌陽性	菌陰性他
瑞穂町	総数	8 (100.0)	2	2	2	-	-	-	-	5	1	-	5	3 (100.0)	3	2	2	-	1	-	-	4	
	0～4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20～29	2 (25.0)	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1 (33.3)	1	-	-	-	1	-	-	-	1
	30～39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～49	1 (12.5)	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1 (33.3)	1	1	1	-	-	-	-	-	1
	50～59	1 (12.5)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～69	2 (25.0)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～	2 (25.0)	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1 (33.3)	1	1	1	-	-	-	-	-	1
日の出町	総数	4 (100.0)	1	-	-	-	1	-	-	3	-	-	1	1 (100.0)	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	0～4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20～29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～49	1 (25.0)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～	3 (75.0)	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	1 (100.0)	1	-	-	-	1	-	-	-	-
檜原村	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0～4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20～29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1 (100.0)	1	-	-	-	1	-	-	-	2
	0～4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5～9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10～14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20～29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40～49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50～59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60～69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1 (100.0)	1	-	-	-	1	-	-	-	2

## エ 結核健康診断の実施

結核の予防上必要があると認められるときに、結核にかかっていると疑われる患者家族や接触者に対して健康診断を実施している。また、治療が終了した結核患者等に対して必要に応じて、病状を把握するために管理検診を実施している。

令和4年度の委託医療機関への検診票発行件数は33件であった。また、他の保健所からの接触者健康診断の依頼は18件あった。

結核健康診断実施状況 表1-11

区 分		検 査 内 容					
		総 数	反 応 検 査	ツ ベル ク リ ン	Q F T 検 査	撮 影 エ ッ ク ス 線	喀 痰 検 査
管 内	令和3年度総数	527	-	-	224	303	-
	令和4年度総数	279	-	-	103	176	-
	接触者健診	130	-	-	103	27	-
	患者家族	40	-	-	25	15	-
	その他の接触者	90	-	-	78	12	-
	その他の検診	149	-	-	-	149	-
青 梅 市	管理検診	25	-	-	-	25	-
	受託検診	124	-	-	-	124	-
	特定施設従事者検診	-	-	-	-	-	-
	令和3年度総数	135	-	-	28	107	-
福 生 市	令和4年度総数	138	-	-	40	98	-
	接触者健診	46	-	-	40	6	-
	患者家族	2	-	-	-	2	-
	その他の接触者	44	-	-	40	4	-
	その他の検診	92	-	-	-	92	-
	管理検診	9	-	-	-	9	-
羽 村 市	受託検診	83	-	-	-	83	-
	特定施設従事者検診	-	-	-	-	-	-
	令和3年度総数	19	-	-	6	13	-
	令和4年度総数	29	-	-	19	10	-
	接触者健診	25	-	-	19	6	-
	患者家族	14	-	-	10	4	-
あ き 野 市	その他の接触者	11	-	-	9	2	-
	その他の検診	4	-	-	-	4	-
	管理検診	4	-	-	-	4	-
	受託検診	-	-	-	-	-	-
	特定施設従事者検診	-	-	-	-	-	-
	令和3年度総数	75	-	-	20	55	-
瑞 穂 町	令和4年度総数	59	-	-	11	48	-
	接触者健診	15	-	-	11	4	-
	患者家族	9	-	-	6	3	-
	その他の接触者	6	-	-	5	1	-
	その他の検診	44	-	-	-	44	-
	管理検診	3	-	-	-	3	-
あ き 野 市	受託検診	41	-	-	-	41	-
	特定施設従事者検診	-	-	-	-	-	-
	令和3年度総数	50	-	-	15	35	-
	令和4年度総数	14	-	-	7	7	-
	接触者健診	11	-	-	7	4	-
	患者家族	6	-	-	3	3	-
瑞 穂 町	その他の接触者	5	-	-	4	1	-
	その他の検診	3	-	-	-	3	-
	管理検診	3	-	-	-	3	-
	受託検診	-	-	-	-	-	-
	特定施設従事者検診	-	-	-	-	-	-
	令和3年度総数	167	-	-	151	16	-
瑞 穂 町	令和4年度総数	14	-	-	5	9	-
	接触者健診	12	-	-	5	7	-
	患者家族	7	-	-	4	3	-
	その他の接触者	5	-	-	1	4	-
	その他の検診	2	-	-	-	2	-
	管理検診	2	-	-	-	2	-
瑞 穂 町	受託検診	-	-	-	-	-	-
	特定施設従事者検診	-	-	-	-	-	-

区分	検査内容					
	総数	反ツ 応ベ ルク リン 検査	Q F T 検査	撮 エ ッ ク ス 影 線	喀 痰 検 査	
日 の 出 町	令和3年度総数	21	-	4	17	-
	令和4年度総数	13	-	9	4	-
	接触者健診	9	-	9	-	-
	患者家族	2	-	2	-	-
	その他の接触者	7	-	7	-	-
	その他の検診	4	-	-	4	-
	管理検診	4	-	-	4	-
	受託検診	-	-	-	-	-
	特定施設従事者検診	-	-	-	-	-
	令和3年度総数	3	-	-	3	-
檜 原 村	令和4年度総数	-	-	-	-	-
	接触者健診	-	-	-	-	-
	患者家族	-	-	-	-	-
	その他の接触者	-	-	-	-	-
	その他の検診	-	-	-	-	-
	管理検診	-	-	-	-	-
	受託検診	-	-	-	-	-
	特定施設従事者検診	-	-	-	-	-
	令和3年度総数	57	-	-	57	-
	奥 多 摩 町	令和4年度総数	12	-	12	-
接触者健診		12	-	12	-	-
患者家族		-	-	-	-	-
その他の接触者		12	-	12	-	-
その他の検診		-	-	-	-	-
管理検診		-	-	-	-	-
受託検診		-	-	-	-	-
特定施設従事者検診		-	-	-	-	-

## オ 結核患者療養支援

治療完了率の向上を図るため、結核患者への確実な服薬支援を行うDOTS（直接服薬確認療法）事業を平成16年10月に開始した。保健師が結核患者の訪問、面接や関係機関との連携を通して、服薬支援方法Aタイプ（毎日服薬確認）、Bタイプ（週1～2回の服薬確認）、Cタイプ（月1～2回の服薬確認）をDOTSカンファレンスにて決定し、訪問、面接、電話連絡等の方法で服薬支援を行っている。

あわせて、結核専門医療機関が主催するDOTS定例会議（Web会議）に参加し、療養支援に役立てた。また、結核患者の分析・評価と地域課題の抽出、結核対策の検討、地域関係者との情報共有のため、コホート検討会を令和5年3月9日に実施した。

令和4年度の結核に関する相談延べ件数は、家庭訪問42件、来所相談38件、電話相談1,160件、文書等1,410件、関係機関連絡934件であった。

結核患者服薬支援状況 表1-12

年度	新規登録者数	DOTS対象者数		
		Aタイプ	Bタイプ	Cタイプ
令和3年度	52	3	6	43
令和4年度	55	3	4	48

カ 結核対策特別推進事業（日本語学校検診）

日本語学校検診受診状況 表 1-13

区 分	受診者数	精密検診 受診者数	精密検診結果			
			異常なし	要観察	要医療	
令和3年度	336	2	-	1	1	
令和4年度	730	3	3	-	-	
受診者 国籍別内訳	ベトナム	339	1	1	-	-
	中華人民共和国	165	-	-	-	-
	ネパール	66	-	-	-	-
	マレーシア	11	-	-	-	-
	バングラディシュ	10	-	-	-	-
	スリランカ	7	-	-	-	-
	ミャンマー	30	-	-	-	-
	モンゴル	53	1	1	-	-
	ウズベキスタン	26	-	-	-	-
	その他	23	1	1	-	-

キ 受託検診・特定施設等従事者検診

一般の医療機関や検診機関では対応が困難な障害者施設等の利用者について、施設長からの依頼により定期健康診断を実施している。

受託検診（障害者施設等）実施状況 表 1-14

年 度	総 数		エックス線 撮影	実施回数	施設数
	所内(注)	検診車			
令和3年 度	178	所内(注)	-	-	-
		検診車	178	3	4
令和4年 度	124	所内(注)	-	-	-
		検診車	124	2	3

(注) 所内検診は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大を受けて中止とした。

## 2 エイズ対策

### (1) 普及啓発事業

例年、エイズに関する知識や予防方法等の衛生教育を実施していたが、令和4年度は新型コロナウイルス感染症の感染拡大を受け、中止とした。

### (2) 検査及び相談

東京都HIV検査・相談月間（6月1日～6月30日）、東京都エイズ予防月間（11月16日～12月15日）に合わせて、エイズ・性感染症検査を年に2回実施している。

受検者数 表2-1

年 度	回 数	受検者数
令和3年度	1	2
令和4年度	2	8

相談延件数 表2-2

年 度	総数	家庭訪問	来所相談	電話相談等	関係機関連絡
令和3年度	29	-	2	22	5
令和4年度	40	7	1	30	2

### 3 エックス線検査

感染症法に基づき、結核のまん延を防ぐため実施している。

#### (1) エックス線検査

保健所及び検診車で実施したエックス線検査は、次のとおりである。

事業別エックス線検査実施数 表3-1

年 度	総 数	感染症法によるもの						その他
		患 者 家 族 検 診	接 触 者 検 診	管 理 検 診	受 託 検 診	結 核 対 策 特 別 促 進 事 業 (日 本 語 学 校 検 診)	特 定 施 設 等 従 事 者 検 診	
令和3年度	639	25	58	42	178	336	-	-
令和4年度	906	15	12	25	124	730	-	-

#### (2) 放射線技師による立入検査（医療監視）

診療所及び歯科診療所において、エックス線装置を新規設置又は変更した場合に、放射線技師による立入検査（医療監視）を実施している。

立入検査（医療監視）実施件数 表3-2

年 度	種 別	総 数	診療所	歯科診療所	その他
令和3年度	総 数	16	11	5	-
令和4年度	総 数	29	11	18	-
	青 梅 市	6	3	3	-
	福 生 市	5	1	4	-
	羽 村 市	7	4	3	-
	あきる野市	9	1	8	-
	瑞 穂 町	1	1	-	-
	日 の 出 町	-	-	-	-
	檜 原 村	-	-	-	-
奥 多 摩 町	1	1	-	-	

## 4 試験検査

検査実施状況 表4

検査事項		令和3年度	令和4年度			
		総数	総数	内 訳		
				一般健康 診断	受託検診	特定施設等 従事者検診
総 数		-	-	-	-	-
尿検査	小 計	-	-	-	-	-
	蛋 白	-	-	-	-	-
	糖	-	-	-	-	-
	ウロビリノーゲン	-	-	-	-	-
	潜 血	-	-	-	-	-
喀痰検査	ケ ト ン 体	-	-	-	-	-
	沈 渣	-	-	-	-	-
小 計	結 核 菌 塗 抹	-	-	-	-	-
	結 核 菌 培 養	-	-	-	-	-
血液理学検査	小 計	-	-	-	-	-
	白 血 球 数	-	-	-	-	-
	赤 血 球 数	-	-	-	-	-
	血 色 素	-	-	-	-	-
	ヘマトクリット	-	-	-	-	-
	血 小 板 数	-	-	-	-	-
	血 沈 重	-	-	-	-	-
	全 血 比 重	-	-	-	-	-
	血液型(A B O 式)	-	-	-	-	-
	血液型(R h 式)	-	-	-	-	-
	A S T	-	-	-	-	-
	A L T	-	-	-	-	-
	γ - G T	-	-	-	-	-
	A L P	-	-	-	-	-
	Z T T	-	-	-	-	-
	T T T	-	-	-	-	-
	L D H	-	-	-	-	-
	LDLコレステロール	-	-	-	-	-
	総コレステロール	-	-	-	-	-
	中 性 脂 肪	-	-	-	-	-
	HDLコレステロール	-	-	-	-	-
	尿 素 窒 素	-	-	-	-	-
	尿 酸	-	-	-	-	-
	ク レ ア チ ニ ン	-	-	-	-	-
	血 糖	-	-	-	-	-
	ヘモグロビンA1C	-	-	-	-	-
	総 鉄 結 合 能	-	-	-	-	-
H B s	-	-	-	-	-	
H C V	-	-	-	-	-	
ワッセルマン反応	-	-	-	-	-	
そ の 他	-	-	-	-	-	
生理学検査	心 電 図	-	-	-	-	-

(注) 所内検査は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大を受け、中止とした。

## 5 母子保健

小児慢性疾患等の病気や障害を持つ子供とその保護者や関係者の方々に向けて相談支援を行っている。

### (1) 重症心身障害児等在宅療育支援事業

在宅重症心身障害児（者）の安定した家庭療育の確保と家族の支援を図るため、重症心身障害児等在宅療育支援センター西部訪問看護事業部と連携し、在宅療養児（者）への相談事業を行っている。平成 29 年度から医療的ケア児も支援の対象となった。

**在宅重症心身障害児（者）等訪問事業 表 5-1**

年 度	対象者数	小計	相談内訳（延べ）				
			訪問相談	所内相談	電話相談	その他の相談	関係機関連絡
令和 3 年度	11	661	40	6	154	2	459
令和 4 年度	10	467	33	8	102	0	324

**在宅重症心身障害児（者）等訪問事業関係機関連絡状況 表 5-2**

関係機関	延 件 数
保健関係	10
医療関係	230
福祉関係	73
そ の 他	11
計	324

**在宅重症心身障害児（者）等訪問事業関係者会議実施状況 表 5-3**

会 議 名	回 数
事例支援会議	6
訪問看護事業開始・更新・終了カンファレンス	8
在宅療養支援地域連携会議等	1

### (2) 地域支援

障害児や発達に問題のある児・家族及び関係機関等を対象に活動している。

#### ア 子育て支援としての役割を担う市町村や保育所等子供にかかわる関係者への支援

市町村、子供家庭支援センターなどを対象に、ケースカンファレンス等会議の参加を通し、必要時の関係機関支援や連携づくりに努めている。

#### イ 虐待防止

子供の虐待防止のため、早期に対応できるよう市町村、子供家庭支援センター、保育所、学校関係者、民生・児童委員、児童相談所等との連携を強化している。

また、精神疾患等のある保護者への支援については、精神科主治医を中心に地域支援ネットワークの中で事例検討会等を実施している。

**子供の虐待相談状況 表 5-4**

家庭訪問	面接相談	電話相談	文書等	関係機関連絡				
				保健関係	医療関係	福祉関係	その他	計
8 (4)	17 (6)	73 (10)	-	5	45	132	27	209

(注) 括弧内は実人員、他は延べ人員



## 6 特殊疾病対策

特殊疾病（難病）は、そのほとんどが原因不明で治療法も未確立のものであり、慢性的に病状が進行し、長期の療養生活や経済的負担、介護等への人手を要するなど患者及び家族の負担が大きいものとなっている。

保健所では、療養相談や講演会等を実施し、保健・医療・福祉との連携強化を図りながら地域における支援体制の整備につとめている。

### （１）特殊疾病対策事業訪問等相談実施状況 表 6-1

区 分	総数	相 談 件 数				関係機関 連絡
		家庭訪問	所内相談	電話相談	その他の 相談	
令和 3 年度	1,074	275	22	760	17	1,085
令和 4 年度	1,486	399	79	981	27	1,597
保 健 師	1,469	382	79	981	27	1,597
理学療法士	9	9	-	-	-	-
作業療法士	3	3	-	-	-	-
言語聴覚士	5	5	-	-	-	-
栄 養 士	-	-	-	-	-	-
歯科衛生士	-	-	-	-	-	-
そ の 他	-	-	-	-	-	-

### （２）講演会・患者会支援

例年、神経系難病の患者・家族を対象に、療養生活支援に関する講演会を年 1 回開催していた。令和 4 年度は講演会の開催に代わり、ニーズ把握のために、西多摩管内の在宅 ALS（筋萎縮性側索硬化症）患者調査を実施した。

### （３）医療機器貸与事業及び訪問看護

東京都では、吸引器及び吸入器が必要な在宅難病患者に機器の貸与と、必要に応じて訪問看護を行っている。平成 25 年 4 月 1 日から障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律（以下「障害者総合支援法」という。）が施行され、難病患者が障害福祉サービス等を利用できることになり、一部の機器の貸与を除き、市町村の日常生活用具給付事業の活用への移行を進めている。

### 医療機器貸与事業及び訪問看護実施状況 表 6-2

区 分	医療機器貸与 患者（実）数	機器の種類		訪問看護実施 患者（実）数
		吸引器	吸入器	
令和 3 年度	4	4	1	1
令和 4 年度	4	4	1	1

### （４）在宅難病患者一時入院事業

難病患者の介護をしている家族等が疾病や事故等で一時的に介護が困難になった場合、患者の入院を受け入れる制度で、利用期間等は原則として 1 か月以内、年間 90 日以内である。

令和 4 年度の一時入院事業利用者は延べ 8 名であった。

## (5) 在宅療養支援地域ケアネットワークづくり

### ア 難病対策地域協議会

難病の患者に対する医療等に関する法律（難病法）第 32 条の規定に基づき、平成 29 年度より設置・開催している。協議会では、地域における難病患者の在宅療養支援体制の整備を図るため、地域の課題を共有し、関係機関との連携について Web 協議した。

難病対策地域協議会開催状況 表 6-3

開催日	内 容	参加機関
令和 5 年 1 月 12 日	在宅人工呼吸器使用者の災害初期の課題について	20 機関

### イ 地域関係者連絡会・研修会

在宅難病患者に対する療養支援のために、関係者との連携を深めるとともに知識技術の向上を目指し研修会等を開催している。令和 4 年度は Web 開催とした。

地域関係者連絡会・研修会等開催状況 表 6-4

開催日	内 容	講師	参加者数	対象
令和 4 年 11 月 1 日	在宅の ALS (筋萎縮性側索硬化症) 患者を支える支援者の役割～進行性の疾患で療養する患者・家族を、見通しを持ってケアするために～	東京都立神経病院 脳神経内科医長 林 健太郎氏	63 名	・居宅介護支援事業所 ・訪問看護ステーション 等

### ウ 個別ケア会議

医療・療養生活上の問題があり強力な援助を要する事例について、個別ケア会議を開催している。事例にかかわっている保健・医療・福祉の関係者が問題を共有し、ケア方針、ケアチームの役割分担等について検討している。また、介護保険対象となる事例については、ケアマネージャーとの連携を密にケア体制づくりを行った。

## (6) 在宅療養支援計画策定・評価事業

日常生活に著しい障害があり、保健・医療・福祉の総合的なサービスを必要とする在宅難病療養者に対して、在宅療養支援計画策定・評価委員会（年 10 回開催）にて支援計画の策定・評価を行い、個々の実態に応じた療養支援に努めている。

## (7) 在宅難病患者訪問診療事業

東京都が医師会に委託している事業で、寝たきり等で受療が困難な在宅難病患者に対して、専門医・かかりつけ医・看護師・保健師等の診療班を編成し、訪問診療・検討会を実施することによって、医療の確保と療養環境の向上を図っている。併せて、年 4 回開催される訪問診療調整委員会に出席している。

## (8) 災害時対策

平成 23 年 3 月の東日本大震災後より、医療機器（人工呼吸器・吸引器）を使用している医療依存度の高い難病患者に対し、災害の備えの状況確認を行うと共に、市町村等の関係機関と連携しながら

人工呼吸器使用者災害時個別支援計画の策定支援を行うなど災害時対策に取り組んでいる。

### (9) 骨髄提供希望者登録受付

骨髄バンク事業の推進のため骨髄提供希望者に対し、ドナー登録の受付を行っている。

骨髄提供希望者登録受付状況 表 6-5

年 度	実施回数	登録者数
令和 3 年度	6	-
令和 4 年度	3	-

## 7 医療費助成

関係法令、都条例及び要綱等に基づき各種の医療給付、助成が行われている。

疾病別医療費公費負担・助成・給付認定数 表 7

疾病名	令和 3 年度 総 数	令和 4 年度 総 数	青梅市	福生市	羽村市	あきる野市	瑞穂町	日の出町	檜原村	奥多摩町
総数	899	748	259	110	128	168	50	21	3	9
妊娠高血圧症候群等(注)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
療育給付	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結核医療	95	79	16	10	22	18	10	1	-	2
一般医療 (37 条の 2)	60	50	15	5	10	11	6	1	-	2
入院医療 (37 条)	35	29	1	5	12	7	4	-	-	-
大気汚染関連疾病	804	669	243	100	106	150	40	20	3	7
慢性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管支ぜん息	804	669	243	100	106	150	40	20	3	7
ぜん息性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肺気しゅ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四種疾病の続発症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 妊娠中毒症等は、平成 18 年 4 月から妊娠高血圧症候群等に名称変更となった。

## 8 環境保健

### (1) 光化学スモッグ被害対応

光化学スモッグによると思われる健康障害者の入院治療に対しては、医療費助成制度がある。  
令和4年度は、被害の届出がなかった。

### (2) アレルギー疾患対策事業

アレルギー疾患患者やその家族等を対象に、疾病や療養生活に関する正しい知識・技術の普及啓発を行う。その一環として、保健所のホームページに「アレルギー関連リンク集」を設けて、情報を発信している。

また、地域関係者を対象に専門的知識の講演会を実施することにより、患者・家族からの相談に対応できるようにスキルアップを図っている。

アレルギー教室実施状況 表 8-1

開催日	内 容	講 師	参加者数	対 象
令和4年 7月15日	食物アレルギーの基礎知識と緊急時対応について	青梅市立総合病院 小児科医長 下田 麻伊氏	30名	学童保育所、放課後等デイサービスの職員

### (3) 石綿による健康被害の救済制度

平成18年3月27日から「石綿による健康被害の救済に関する法律」が施行された。

本制度による救済給付の対象は、石綿を吸入することによって中皮腫や肺がんにかかった方やその遺族であって、労災補償を受けられない方が対象である。

受付は、独立行政法人環境再生保全機構、環境省地方環境事務所のほか、都内の保健所でも行っている。

石綿救済制度申請状況 表 8-2

年 度	申請数	
	申請者数	申請件数
令和3年度	1	1
令和4年度	-	-

石綿救済制度相談状況 表 8-3

年 度	相談件数	内 訳		
		アスベスト 作業従事者・その家族	一般住民	関係機関
令和3年度	3	3	-	-
令和4年度	3	2	-	1

## 9 精神保健福祉

市町村、医療機関、福祉・教育機関及び精神保健福祉センター等との連携の下、精神障害者の早期発見・早期治療の促進、治療中断予防及び社会復帰・社会参加の促進等を目的として、各種事業を行っている。

### (1) 精神保健福祉相談・訪問指導

保健師や専門医による個別相談や訪問指導等を行っている。

ア 精神保健福祉相談・訪問指導状況（保健師による） 表9-1

年 度	精神保健福祉相談								精神保健福祉訪問指導（再掲）								
	延 人 員	内 訳							実 人 員	延 人 員	内 訳						
		社会 復 帰	老 人 精 神 保 健	ア ル コ ール	薬 物 依 存	児 童 ・ 思 春 期	心 の 健 康 づ く り	そ の 他			社会 復 帰	老 人 精 神 保 健	ア ル コ ール	薬 物 依 存	児 童 ・ 思 春 期	心 の 健 康 づ く り	そ の 他
令和3	7,164	21	288	558	316	260	90	5,631	106	405	-	36	24	14	7	8	316
令和4	8,478	5	365	885	370	493	103	6,257	100	479	-	19	59	11	40	6	344

（注）精神保健福祉相談には、訪問・面接・電話・その他の相談・関係機関連絡を計上

イ 精神保健医療相談及び専門相談・訪問指導状況（専門医等による） 表9-2

年 度	精神保健福祉医療相談									精神保健福祉医療訪問指導（再掲）								
	実 施 回 数	延 人 員	内 訳							実 施 回 数	延 人 員	内 訳						
			社会 復 帰	老 人 精 神 保 健	ア ル コ ール	薬 物 依 存	児 童 ・ 思 春 期	心 の 健 康 づ く り	そ の 他			社会 復 帰	老 人 精 神 保 健	ア ル コ ール	薬 物 依 存	児 童 ・ 思 春 期	心 の 健 康 づ く り	そ の 他
令和3	31	88	-	22	20	-	17	-	29	5	7	-	2	2	-	-	-	3
令和4	30	105	-	25	19	-	16	-	45	2	8	-	7	-	-	-	-	1

### ウ 相談支援体制の充実

医師等を助言者として事例検討会を開催し、依存症や家族関係についての保健師・関係者等の理解を深め、支援へ反映した。さらに、措置入院者等の事例検討会を、所内で定期的・継続的にを行い、保健師の支援技術の向上を図った。

### (2) 医療保護入院

医療保護入院とは、精神保健指定医の診察により精神障害者と診断された者について、医療及び保護のため入院が必要と認められるが患者本人の同意が得られない場合に、家族等の同意により行われる入院制度である。

精神科病院の管理者は、患者の入退院について保健所を経由して都知事に届出を行う。

医療保護入院届出数（法第 33 条第 1 項） 表 9-3

年 度	管 内 総 数	病								名							
		症状性を含む器質性精神障害	認 知 症	認知症以外	精神作用物質使用による精神及び行動障害	アルコール使用による 精神及び行動の障害	覚せい剤使用による 精神及び行動の障害	アルコール、覚せい剤を除く精神作用 物質使用による精神及び行動の障害	統合失調症、統合失調症型障害 及び妄想性障害	気分（感情）障害	及び身体表現性障害	神経症性障害、ストレス関連障害	成人のパーソナリティ及び行動の障害	精神遅滞〔知的障害〕	その他の精神障害	てんかん	その他
令和 3	766	343	323	20	28	26	1	1	235	104	14	4	20	11	3	4	
令和 4	756	359	334	25	27	24	2	1	213	91	14	3	24	16	5	4	

（注）管内の精神科病院からの届出数

（3）精神保健福祉法に基づく診察及び保護の申請又は通報受理数 表 9-4

年度	管内 総数	第 22 条 （一般人の申請）	第 23 条 （警察官の通報）	第 24 条 （検察官通報）
令和 3 年度	52	-	49	3
令和 4 年度	53	-	45	8

（4）市町村別精神保健福祉関連連絡会議

市町村が開催する精神保健福祉関連の協議会や事例検討会等に参加し、連携強化を図っている。

精神保健福祉関連連絡会議出席数 表 9-5

区 分	障害者自立支援協議会 及び関係会議（回数）	要保護児童対策地域協議会 及び関係会議（回数）
総 数	57	20
青 梅 市	13	4
福 生 市	15	5
羽 村 市	8	2
あきる野市	7	3
瑞 穂 町	8	2
日 の 出 町	2	2
檜 原 村	1	-
奥 多 摩 町	3	2

（注）令和 4 年度は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大を受け、会議は、書面開催や一部が中止となる場合があった。

## (5) ひきこもり者・家族への支援

既存のサービスに繋がりにくい中高年までのひきこもり者を対象に、様々な活動場面を通じて公認心理師等によるアセスメントを行うことにより、個別性のある地域生活支援を図る。令和4年度は、事業につなげる対象への支援方法について検討する場として、保健師相談・家族相談を実施した。

ひきこもり者等への支援状況 表9-6

区 分	開催数	相談者数	
		実人数	延人数
ひきこもりアセスメント事業	24	3	32
ケース受入会議	1	1	/
評価会議	1	4	
保健師相談・家族相談	10	9	10

## (6) 講演会

関係機関や住民を対象に、精神保健福祉に関する講演会を年1回開催している。令和4年度は、講演会後に市町村のひきこもり相談窓口の情報交換の場を設けた。

講演会実施状況 表9-7

開催日	内 容	講 師	参加者数	対 象
令和4年 10月6日	今、ひきこもり支援として できること	杏林大学保健学部 看護学科 准教授 佐藤 美保氏	38名	中高年のひきこもり相談 を実施している関係機関
	情報交換（活動内容・課題の共有）		13名	市町村ひきこもり相談窓 口、NPO等

## (7) 社会適応訓練事業

社会適応訓練事業とは、精神障害者を対象に社会復帰を促進する制度である。

近年、障害者総合支援法による障害福祉サービスやハローワークへの専門相談窓口の設置など、就労サービスの充実を反映し、令和3年度の利用者の利用終了をもって事業自体が終了となった。

## (8) 家族会への支援

精神障害者の身近な支援者である家族への支援も重要な課題である。

令和4年度は、青梅市の家族会「ほっと・スマイル」に参加し、保健所の事業案内を行った。

## (9) 地域精神保健ネットワーク会議の開催

精神保健福祉医療に関わる地域関係者と地域課題を共有し、西多摩圏域の特性やニーズに応じた地域精神保健福祉活動を総合的かつ効果的に推進する目的で開催している。

令和4年度は、「東京都における措置入院者退院後支援ガイドライン（以下、都版ガイドライン）」に沿った支援事例をもとに、関係機関連携をテーマにして、地域の関係機関を招き対面で開催した。

地域精神保健ネットワーク会議開催状況 表 9-8

開催日	内 容	参加機関
令和4年7月11日	精神障害にも対応した地域包括ケアシステムの構築に向けた西多摩圏域の精神保健医療福祉の現状と課題について	23 機関

**(10) 精神障害者地域移行体制整備支援事業への協力**

精神科病院に入院している精神障害者が、円滑に地域移行を図るための体制及び安定した地域生活を送るための体制を整備することを目的に、多摩総合精神保健福祉センターや地域援助事業者の会議（令和2年度からWeb開催）や都版ガイドラインに沿った支援に取り組み、連携を推進している。

**(11) 精神保健福祉関係の会議等への参加**

精神科医療の認知症のアウトリーチ支援の推進のための会議に参加して、精神保健医療福祉の体制の整備につなげた。



## 10 保健師活動

西多摩保健所では、企画調整課企画調整担当及び保健医療担当、保健対策課感染症対策担当、地域保健第一担当及び地域保健第二担当に保健師が配置されており、各分野において地域関係機関とのネットワークの推進や市町村との連携、管内住民への個別支援活動（相談、訪問等）等を実施している。

令和4年度は、新型コロナウイルス感染症への対応により、各種会議や個別支援活動等について延期・中止を余儀なくされ、十分な活動が行えなかった。

### (1) 地域関係機関とのネットワーク

#### ア 西多摩保健医療圏合同保健師連絡会（調整部会）

市町村と保健所の保健師が協働し、課題解決への適切な対応が図れるよう事例検討や情報交換などを行い、相互の保健師の資質の向上を図っている。

令和4年度は、12月14日に開催し、「西多摩圏域の人材育成について」意見交換を行った。

#### イ 各市町村・保健所保健師業務連絡会

各市町村保健師と保健所保健師との合同連絡会を市町村ごとに実施している（7回）。

#### ウ ケース会議

多問題家族やキーパーソン不在など複雑困難事例への対応では、保健・医療・福祉等の機関が事例の理解（見立て等）を共有し、適切な連携が図れるようにすることが必要である。このため、事例に関わる関係者が集まってケース会議を実施している。

ケース会議状況 表 10-1

事 例	回 数	参加人数
精 神 保 健 福 祉	113	587
難 病 対 策	31	240
重症心身障害児	17	114

(2) 地区活動状況

保健師活動状況 表 10-2

年 種 度 別	区 分	総 数	感 染 症	結 核	エ イ ズ	精 神 保 健 福 祉	心 身 障 害	長 期 療 養 児	生 活 習 慣 病 等	難 病	そ の 他 の 疾 病	妊 産 婦	乳 児	内 訳			幼 児	そ の 他
														未 熟 児	新 生 児	一 般 乳 児		
令 和 3	総	家庭訪問	844	75	58	-	405	40	-	-	266	-	-	-	-	-	-	-
		所内相談	639	49	104	2	454	6	-	-	22	-	-	-	-	-	-	2
		電話相談	28,466	24,429	823	22	2,246	154	-	5	760	8	-	-	-	-	-	19
		文書その他の相談	1,220	764	387	25	25	2	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-
		関係機関連絡	15,588	9,363	641	6	4,034	459	-	-	1,085	-	-	-	-	-	-	-
令 和 4	総	家庭訪問	1,010	48	42	7	479	52	-	-	382	-	-	-	-	-	-	-
		所内相談	866	40	36	1	701	9	-	-	79	-	-	-	-	-	-	-
		電話相談	39,858	34,659	1,160	30	2,785	170	4	6	981	32	-	-	-	-	-	31
		文書その他の相談	2,103	1,415	606	-	54	-	1	-	27	-	-	-	-	-	-	-
		関係機関連絡	16,739	9,161	934	2	4,459	532	7	2	1,597	36	1	-	-	-	-	8
	青 梅 市	家庭訪問	322	20	-	7	124	26	-	-	145	-	-	-	-	-	-	-
		所内相談	410	21	19	-	321	2	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-
		電話相談	3,414	1,610	134	30	1,091	68	4	2	429	28	-	-	-	-	-	18
		文書その他の相談	89	8	60	-	18	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		関係機関連絡	3,882	1,420	30	2	1,437	251	7	-	693	36	1	-	-	-	-	5
	福 生 市	家庭訪問	97	19	2	-	42	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-
		所内相談	90	-	1	-	88	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		電話相談	1,326	796	116	-	313	2	-	3	93	2	-	-	-	-	-	1
		文書その他の相談	72	10	53	-	7	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		関係機関連絡	2,033	1,014	21	-	860	-	-	2	134	-	-	-	-	-	-	2
	羽 村 市	家庭訪問	173	5	34	-	96	10	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-
		所内相談	108	-	13	1	81	1	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-
		電話相談	1,150	572	87	-	392	20	-	-	79	-	-	-	-	-	-	-
		文書その他の相談	49	2	42	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		関係機関連絡	1,647	454	34	-	776	132	-	-	251	-	-	-	-	-	-	-
	あ き る 野 市	家庭訪問	261	1	6	-	127	9	-	-	118	-	-	-	-	-	-	-
所内相談		125	4	-	-	111	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	
電話相談		2,125	1,052	201	-	576	28	-	1	263	1	-	-	-	-	-	3	
文書その他の相談		469	305	134	-	22	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	
関係機関連絡		2,223	998	156	-	661	32	-	-	376	-	-	-	-	-	-	-	

(注)「感染症」には、地域保健担当保健師にて対応した相談件数は含まない。

年 度	種 別	区 分	総 数	感 染 症	結 核	エ イ ズ	精 神 保 健 福 祉	心 身 障 害	長 期 療 養 児	生 活 習 慣 病 等	難 病	そ の 他 の 疾 病	妊 産 婦	乳 児	内 訳			幼 児	そ の 他
															未 熟 児	新 生 児	一 般 乳 児		
令 和 4	瑞 穂 町	家庭訪問	88	-	-	-	70	1	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-
		所内相談	94	7	-	-	81	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
		電話相談	1,328	760	255	-	263	3	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	-
		文書その他の相談	546	410	123	-	3	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
		関係機関連絡	1,946	1,099	287	-	506	4	-	-	49	-	-	-	-	-	-	-	1
	日 の 出 町	家庭訪問	19	1	-	-	5	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-
		所内相談	19	7	-	-	11	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		電話相談	932	614	233	-	41	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-
		文書その他の相談	400	290	108	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		関係機関連絡	1,613	1,230	251	-	103	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-
	檜 原 村	家庭訪問	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		所内相談	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		電話相談	60	55	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		文書その他の相談	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		関係機関連絡	127	101	-	-	25	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	奥 多 摩 町	家庭訪問	50	2	-	-	15	6	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-
		所内相談	20	1	3	-	8	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		電話相談	570	307	134	-	55	49	-	-	24	1	-	-	-	-	-	-	-
		文書その他の相談	457	370	86	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		関係機関連絡	1,026	609	155	-	87	113	-	-	62	-	-	-	-	-	-	-	-
	管 外 ・ 住 所 不 明	家庭訪問	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		所内相談	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		電話相談	28,953	28,893	-	-	49	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	9
		文書その他の相談	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
関係機関連絡		2,242	2,236	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	

### **(3) 市町村連携・支援**

保健所の保健師は、各市町村が地域保健活動の実施主体として活動できるよう個別支援活動や地域関係者の会議等において専門的・技術的観点からの助言や支援を行い、連携を図っている。

### **(4) 新型コロナウイルス感染症相談対応**

新型コロナウイルス感染症の感染拡大を受け、感染症担当以外の保健師も新型コロナウイルス感染症受診相談窓口における相談や積極的疫学調査等に対応した。