# 保健医療局 月報 2025年 9月号



東京都保健医療局

## 表章記号の規約

計数のない場合 - 計数不明又は計数を表章することが不適当な場合 … 統計項目のありえない場合 ・ 比率を微小 (0.05未満) の場合 0.0 ▲又は△

注 本書に掲載の数値は速報値のため、今後公表される数値と相違する場合があります。 また、数値は四捨五入のため、総数と内訳の合計が一致しない場合があります。

1	東京都保健医療情報センター運営状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 2
2	難病医療費等助成対象者・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 3
3	エイズ相談件数・HIV検査者数 ・・・・・・・・・・・・・・・	• 10
4	感染症発生動向調査全数把握対象疾患届出患者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 11
5	健康安全研究センター検査業務実績・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 13
6	性感染症検査実績・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 14
7	大気汚染健康障害者医療費助成被認定者・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 15
8	食中毒発生状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 16
9	健康安全研究センターによる監視指導状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 17
10	食肉衛生検査所と畜検査頭数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 18
11	市場衛生検査所業務・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 19
12	検案・解剖件数、死因別(監察医務院分)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 20
13	B型・C型ウイルス肝炎治療医療費助成対象者 ・・・・・・・・・	• 21
14	国民健康保険被保険者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 22
感染	症発生動向調査 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 23

#### 第1表 東京都保健医療情報センター運営状況

(令和7年9月分)

a. 保健医療情報センター取扱い実績

(単位:件数)

総数	保健医療 福祉相談 (b)	夜間休日 案内	夜間休日 連絡通報 受理業務 (c)	聴覚障害 者FAX サービス	音声自動 応答によ る医療機 関案内	精神科救 急医療情 報セン ター (d)	外国語対 応相談
10, 925	3, 528	4, 319	430	_	1, 037	596	1,015

注. ( ) 内は、再掲です。

#### b. 保健医療福祉相談内容

(単位:件数)

総数	医療機関 案内	医療費 生活費	制度案内	病気の 不安	施設案内	医療機関 苦情	都政	その他
3, 766	2, 364	18	28	625	98	21	18	594

注. 1件の相談で、複数の相談内容がある場合は、それぞれ該当の相談に計上してあります。

#### c. 夜間休日連絡通報受理業務内容

(単位:件数)

総数	精神科 救急診療 受理	精神保健 相談	感染症 発生届	食中毒 発生届	動物関係 の届け・ 相談	健康関係 の相談	その他
430	236	31	38	23	24	-	78

#### d. 精神科救急医療情報センター取扱い実績

(単位:件数)

	救急医療		` '	身体
総数	相談	初期救急	二次救急	合併症
596	566	2	25	3

資料:医療政策部医療政策課(a. b. c.)、福祉局障害者施策推進部精神保健・医療課(d) ※令和6年3月末でインターネット案内「ひまわり」の終了に伴い、令和6年4月分から 「e.インターネットアクセス件数」を削除。

第2表 難病医療費等助成対象者(2-1)(国の対象疾病分)

疾病名     8月末     認定       内訳     一般     (内重症)     老人     (内重症)     一般     老人       総計     90,188     (13,253)     57,803     (16,740)     8,144     5,481       球 脊 髄 性 筋 萎 縮 症     109     -)     53     -)     8     5	資格喪失 一般   老人 8,226    5,284		9月 内重症) 老人	(内重症)	合計	( ul. are ul. )
総計 90,188 ( 13,253) 57,803 ( 16,740) 8,144 5,481 球 脊 髄 性 筋 萎 縮 症 109 ( -) 53 ( -) 8 5	8, 226 5, 284					(内重症)
		90, 100 (	13, 411) 58, 000		148, 106 (	30, 318)
	8 6	109 (	-) 52		161 (	-)
筋萎縮性側索硬化症 468( -) 491( -) 30 42	33 40	465 (	-) 493		958 (	-)
春 髄 性 筋 萎 縮 症 77 ( -) 13 ( -) 5 -	6 -	76 (	-) 13		89 (	-)
原発性側索硬化症 13 ( -) 11 ( -) 2 1 進行性核上性麻痺 123 ( -) 1,218 ( -) 9 114	2 1 11 105	13 ( 121 (	-) 11 -) 1, 227		24 ( 1, 348 (	-)
パーキンソン病 2,886( -) 11,703( -) 273 1,171	303 1, 213	2, 856 (	-) 11, 22 <i>1</i> -) 11, 661		1, 546 (	-) -)
大脳皮質基底核変性症 68 ( -) 371 ( -) 6 47	9 49	65 (	-) 369		434 (	_)
ハンチントン病 48 (一) 19 (一) 7 4	8 4	47 (	-) 19		66 (	-)
神経有棘赤血球症 3( -) -( -)		3 (	-) -	( -)	3 (	-)
シャルコー・マリー・ トゥース病 80(-) 48(-) 6 3	2 3	84 (	-) 48	( -)	132 (	-)
トゥース病  00 / 10 / 10 / 10   1	381 365	1,675 (	-) 1,273	( -)	2,948 (	-)
先 天 性 筋 無 力 症 候 群 1 ( -) - ( -)		1 (	-) -		1 (	1
多発性硬化症/視神経脊髄炎 2,504 ( -) 290 ( -) 139 14	147 11	2,496 (	-) 293	( -)	2,789 (	-)
慢性炎症性脱髄性多発神経炎/ 359 ( -) 216 ( -) 17 12	16 7	360 (	-) 221	( -)	581 (	-)
多巣性運動ニューロパチー   339	5 3	38 (	-) 56		94 (	
クロウ・深瀬症候群 25 (一) 12 (一) 1 一	1 -	25 (	-) 12		37 (	
多系統萎縮症 449( -) 530( -) 41 44	42 40	448 (	-) 534		982 (	
脊髄 小 脳 変 性 症 (タヌ 5 巻 5 章 5 章 5 章 5 章 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	64 64	1, 157 (	-) 1, 241	( -)	2,398 (	-)
(多系統萎縮症を除く。)     1,145       ライソゾーム病     187( -)       19( -)     46	46 6	187 (	-) 20		207 (	-)
副腎白質ジストロフィー 25 ( -) 4 ( -) 1	2 -	24 (	-) 4		28 (	-)
ミトコンドリア病 162 (一) 18 (一) 18 -	18 -	162 (	-) 18		180 (	-)
も や も や 病 1,263 ( -) 130 ( -) 77 5	72 7	1,268 (	-) 128	( -)	1,396 (	-)
プリオン病 12 (一) 26 (一) 1 4	1 3	12 (	-) 27		39 (	
亜急性硬化性全脳炎 4( -) -( -)	<u> </u>	4 (	-) -		4 (	
進行性多巣性白質脳症 11 ( -) 2 ( -) 1 1 HTLV-1 関連脊髄症 18 ( -) 35 ( -) 3 2	1 1	11 ( 18 (	-) 2 -) 36		13 ( 54 (	
特発性基底核石灰化症 6 ( -) 9 ( -) - 1	2 -	4 (	-) 10		14 (	
全身性アミロイドーシス 181 ( -) 547 ( -) 14 73	15 57	180 (	-) 563		743 (	_) _)
ウルリッヒ病 1( -) - ( -)		1 (	-) -	( -)	1 (	-)
遠 位 型 ミ オ パ チ ー 49 ( -) 13 ( -) 7 1	5 -	51 (	-) 14	( -)	65 (	-)
ベスレムミオパチー 6( -) 1( -)		6 (	-) 1		7 (	-)
自己貪食空胞性ミオパチー 2 ( -)		2 (	-) 2		4 (	
シュワルツ・ヤンペル症候群     - ( -) - ( -)	48 6	- ( 389 (	-) - -) 55		- ( 444 (	-) -)
天 疱 瘡 183 ( -) 97 ( -) 17 5	21 10	179 (	-) 92		271 (	-)
表 皮 水 疱 症 28 ( -) 2 ( -) 1 -	1 -	28 (	-) 2		30 (	
膿 疱 性 乾 癬 ( 汎 発 型 )	11 5	136 (	-) 62	( -)	198 (	-)
スティーヴンス・ジョンソン 10 ( -) 2 ( -) 1 -	- 1	11 (	-) 1	( -)	12 (	-)
症	1 -	4 (	-) 3	( -)	7 (	-)
高 安 動 脈 炎 379 ( -) 132 ( -) 23 5	24 6	378 (	-) 131		509 (	
巨細胞性動脈炎 82( -) 462( -) 6 48	6 39	82 (	-) 471	( -)	553 (	-)
結 節 性 多 発 動 脈 炎 133 ( -) 96 ( -) 9 7	8 6	134 (	-) 97		231 (	-)
類微鏡的多発血管炎 297 ( -) 1,057 ( -) 16 76	16 73	297 (	-) 1,060		1, 357 (	
多発血管炎性肉芽腫症 169 ( -) 235 ( -) 15 12 好酸球性多発血管炎性 ccc ( ) 202 ( ) 50	17 11	167 (	-) 236		403 (	
肉 芽 腫 症 666 ( -) 386 ( -) 59 29	54 24	671 (	-) 391	( -)	1,062 (	-)
悪性関節リウマチ 201 ( -) 219 ( -) 7 12	5 15	203 (	-) 216		419 (	
バージャー病 56 ( -) 30 ( -) 1 2	7 5	50 (	-) 27		77 (	
原発性抗リン脂質抗体症候群     114 ( -) 32 ( -) 5     1       全身性エリテマトーデス     6,425 ( -) 1,112 ( -) 924     167	3 2 951 168	116 (	-) 31 -) 1,111		147 ( 7, 509 (	
全身性エリテマトーデス 6,425 ( -) 1,112 ( -) 924 167    皮膚筋炎/多発性筋炎 1,881 ( -) 1,052 ( -) 113 66	951 168 116 55	6, 398 ( 1, 878 (	-) 1, 111 -) 1, 063		7, 509 ( 2, 941 (	
全身性強皮症 1,480( -) 1,375( -) 149 190	146 189	1, 483 (	-) 1, 376		2, 859 (	
混合性結合組織病 835( -) 210( -) 42 5	39 6	838 (	-) 209		1,047 (	
シェーグレン症候群 1,602 ( -) 806 ( -) 102 50	99 36	1,605 (	-) 820		2,425 (	-)
成人発症スチル病 475 (一) 150 (一) 27 13	22 11	480 (	-) 152		632 (	
再発性多発軟骨炎 73 ( -) 52 ( -) 5 7	4 4	74 (	-) 55		129 (	
ベ ー チ ェ ッ ト 病 1,523 ( -) 304 ( -) 65 10 特 発 性 拡 張 型 心 筋 症 1,026 ( -) 377 ( -) 144 105	69 3 146 103	1,519 ( 1,024 (	-) 311 -) 379		1,830 ( 1,403 (	
肥 大 型 心 筋 症 245 ( -) 190 ( -) 26 14	17 11	254 (	-) 379 -) 193		1, 403 ( 447 (	
拘 束 型 心 筋 症 6 ( -) - ( -)		6 (	-) -		6 (	
再生不良性貧血 447( -) 305( -) 29 27	28 22	448 (	-) 310		758 (	
自己免疫性溶血性貧血 46 ( -) 60 ( -) 6 9	4 8	48 (	-) 61	( -)	109 (	-)

第2表 難病医療費等助成対象者(2-1) (国の対象疾病分) (つづき)

疾病名		8月	1±		認定		資格喪	可 <i>什</i> -			9月:		· / • / • /	
内訳	一般	(内重症)	老人	(内重症)	一般	老人	一般	老人	一般	(内重症)		(内重症)	合計	(内重症)
発作性夜間ヘモグロビン尿症	86		45 (		5	6	4	6	87 (		45 (		132 (	
免疫性血小板減少症	709		682 (		79	63	85	72	703 (		673 (		1,376 (	
血栓性血小板減少性紫斑病	20		8 (		1	1	-	1	21 (		8 (		29 (	
原発性免疫不全症候群	283		17 (		60	9	59	8	284 (		18 (		302 (	
I g A 腎 症	1, 278		135 (	. ,	87	12	92	7	1,273 (		140 (		1, 413 (	
多発性囊胞腎黄色靱帯骨化症	1,563 ( 272 (		288 ( 286 (		107 24	30 15	110 16	27 18	1,560 ( 280 (		291 ( 283 (		1,851 ( 563 (	
後縦靱帯骨化症	1, 287		1, 481 (		115	173	134	202	1, 268 (		1, 452 (		2,720 (	
広範 脊柱管狭窄症	136		249 (		7	15	5	16	138 (		248 (		386 (	
特発性大腿骨頭壊死症	1,422	( -)	411 (	( -)	80	23	98	24	1,404 (	-)	410 (		1,814 (	( -)
下垂体性ADH分泌異常症	399		60 (	. ,	22	3	21	3	400 (		60 (		460 (	
下垂体性TSH分泌亢進症	15 (		6 (	. ,	_	1	1	2	14 (		5 (		19 (	
下垂体性PRL分泌亢進症	232		12 (		14	-	21	-	225 (		12 (		237 (	
ク ッ シ ン グ 病 下垂体性ゴナドトロピン	83 (		23 (		14	٥	12	'	85 (	_)	24 (	-)	109 (	( -)
分 泌 亢 進 症	- (	( -)	- (	( -)	-	-	_	-	- (	_)	- (	-)	- (	( -)
下垂体性成長ホルモン	200	,	445	,	4.0				204	,			100	,
分 泌 亢 進 症	282	( -)	117 (	( -)	13	8	14	4	281 (	_)	121 (	-)	402 (	_)
下垂体前葉機能低下症	1,475	( -)	405 (	( -)	98	21	89	21	1,484 (	_)	405 (	-)	1,889 (	( -)
家族性高コレステロール血症	30	( -)	5 (	( -)	3	_	2	_	31 (	_)	5 (	-)	36 (	( -)
( ホ モ 接 合 体 ) 甲状腺ホルモン不応症					-									
中状腺ホルモン不応症 先天性副腎皮質酸素欠損症	5 ( 118 (		- ( - (		9	_	9	_	5 ( 118 (		- ( - (		5 ( 118 (	
先 天 性 副 腎 低 形 成 症	5		- (		-	_	-	_	5 (		- (		5 (	
アジソン病	26		13 (		2	-	3	1	25 (		12 (		37 (	
サルコイドーシス	839		562 (	( -)	56	50	80	40	815 (		572 (		1,387	
特 発 性 間 質 性 肺 炎	544		1,649 (		46	172	49	162	541 (		1,659 (		2,200 (	
肺動脈性肺高血圧症	330	( -)	120 (	( -)	58	22	57	19	331 (	_)	123 (	-)	454 (	( -)
肺静脈閉塞症/ 肺毛細血管腫症	2	( -)	1 (	( -)	-	-	-	-	2 (	_)	1 (	-)	3 (	( -)
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	278	( -)	391 (	( -)	23	24	22	21	279 (	_)	394 (	-)	673 (	( -)
リンパ脈管筋腫症	146		7 (		7	-	7	-	146 (		7 (		153 (	
網膜色素変性症	1, 100	( -)	965 (	( -)	113	247	109	246	1,104 (	_)	966 (	-)	2,070 (	( -)
バッド・キアリ症候群	15		2 (		1	-	-	-	16 (		2 (		18 (	
特発性門脈圧亢進症	32		13 (		2	2	2	2	32 (		13 (		45 (	
原発性胆汁性胆管炎原発性硬化性胆管炎	701 ( 106 (		823 ( 35 (		39 11	32	47 8	34 5	693 ( 109 (		821 ( 34 (		1,514 ( 143 (	
自己免疫性肝炎	447		364 (		37	21	35	23	449 (		362 (		811 (	
クローン病	5, 224		290 (		442	28	589	24	5,077		294 (		5, 371	
潰 瘍 性 大 腸 炎	15, 827	( -)	1,968 (	( -)	1,828	311	1,768	311	15, 887 (	-)	1,968 (	-)	17,855 (	( -)
好酸球性消化管疾患	116		16 (		5	1	4	1	117 (		16 (		133 (	
慢性特発性偽性腸閉塞症	15	( -)	4 (	( -)	1	2	-	2	16 (	-)	4 (	-)	20 (	( -)
巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	1 (	( -)	- (	( -)	-	-	-	-	1 (	_)	- (	-)	1 (	( -)
腸管神経節細胞僅少症	2 (	( -)	- (	( -)	_	_	_	_	2 (	_)	- (	-)	2 (	( -)
ルビンシュタイン・テイビ										,				
症 候 群	2 (	( -)	- (	( -)	_	-	-	-	2 (	_)	- (	-)	2 (	-)
C F C 症 候 群	1		- (	. ,	-	-	-	-	1 (		- (		1 (	
コステロ症候群	3 (		- (	,	-	-	-	-	3 (		- (		3 (	
チャージ症候群	5 (	( -)	- (	( -)	_	-	_	-	5 (	_)	- (	-)	5 (	-)
クリオピリン関連周期熱 症 候 群	16	( -)	1 (	( -)	1	-	1	-	16 (	_)	1 (	-)	17 (	( -)
若年性特発性関節炎	198	( -)	- (	( -)	19	-	20	_	197 (	_)	- (	-)	197 (	( -)
TNF受容体関連周期性	6		- (		_				6 (		- (		6 (	
症        群					_	-	_	_						
非典型溶血性尿毒症症候群	12		3 (		-	-	1	-	11 (		3 (		14 (	
<ul><li>ブラウ症 候 群</li><li>先天性ミオパチー</li></ul>	4 ( 69 (		- ( 7 (		3	-	3	-	4 ( 69 (		- ( 7 (		4 ( 76 (	
元 犬 性 ミ ォ ハ ナ ーマリネスコ・シェーグレン			7 (		3	-	3	_			7 (			
症  症  だ  が  が  が  が  が  が  が  が  が  が  が  が	1 (	( -)	- (	( -)	-	-	-	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	( -)
筋ジストロフィー	589	( -)	78 (	( -)	37	6	32	8	594 (	_)	76 (	-)	670 (	( -)
非ジストロフィー性	6		1 (	( -)	_	1	_	1	6 (	_)	1 (	-)	7 (	_\_
ミオトニー症候群					_	1		1						
遺伝性周期性四肢麻痺	9 (		- (		1	-	1	-	9 (		- (		9 (	
アトピー性 脊髄 炎 育 髄 空 洞 症	8 ( 60 (		- ( 23 (		1	-	1 2	2	8 ( 59 (		- ( 22 (		8 ( 81 (	
育 髄 笠 何 症 脊 髄 髄 膜 瘤	18		1 (		1	1	2		59 ( 17 (		1 (		18 (	
アイザックス症候群	6		5 (		_	-	1	_	5 (		5 (		10 (	
遺伝性ジストニア	26		- (	. ,	2	-	2	-	26 (		- (		26 (	
脳内鉄沈着神経変性症	4 (		- (		1	-	1	-	4 (		- (		4 (	
脳表ヘモジデリン沈着症	14	( -)	13 (	( -)	2	1	2	1	14 (	_)	13 (	-)	27 (	( -)

第2表 難病医療費等助成対象者(2-1)(国の対象疾病分)(つづき)

<b>炸炸</b>		0.11-			⇒a c'>		>he +4a v	hr H-	I		小 T /			$\overline{}$
疾病名 内訳	一般 (	(内重症)	<u>木</u> 老人	(内重症)	- 認定	老人	資格 一般	老人	一般	(内重症)	9月分 老人 (内	1重症)	合計	(内重症)
HTRA1関連脳小血管病	- (		1 (		-	-	-	-	- (	-)	1 (	-)	1 (	
皮質下梗塞と白質脳症を伴う 常 染 色 体 優 性 脳 動 脈 症	13 (	-)	5 (	-)	_	1	1	1	12 (	-)	5 (	-)	17 (	-)
神経軸索スフェロイド形成を伴	5 (	-)	- (	-)	_	_	_	_	5 (	-)	- (	-)	5 (	-)
う遺伝性びまん性白質脳症 ペ リ ー 病	- (		- (		-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
前 頭 側 頭 葉 変 性 症 ビッカースタッフ脳幹脳炎	93 ( 16 (		87 ( 5 (	-) -)	5 4	10 2	9	9	89 ( 17 (	-) -)	88 ( 6 (	-) -)	177 ( 23 (	-) -)
痙攣重積型 (二相性) 急 性 脳 症	6 (	-)	- (	-)	1	-	1	-	6 (	-)	- (	-)	6 (	-)
先 天 性 無 痛 無 汗 症	5 (		- (	-)	_	-	-	-	5 (	-)	- (	-)	5 (	-)
ア レ キ サ ン ダ ー 病 先 天 性 核 上 性 球 麻 痺	2 (		2 (		1 -	_	_	_	3 (	-) -)	2 (	-) -)	5 ( - (	-) -)
メビウス症候群	6 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	6 (	-)	- (	-)	6 (	-)
中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群	1 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
ア イ カ ル デ ィ 症 候 群 片 側 巨 脳 症	1 (	,	- ( - (	-) -)	-	_	-	-	1 (	-) -)	- ( - (	-) -)	1 (	-) -)
限局性皮質異形成	16 (		- (	-)	-	-	-	-	16 (	-)	- (	-)	16 (	-)
神 経 細 胞 移 動 異 常 症 先天性大脳白質形成不全症	7 ( 4 (		- ( - (	-) -)	-	-	_	-	7 ( 4 (	-) -)	- ( - (	-) -)	7 ( 4 (	-) -)
ドラベ症候群	8 (		- (	-)	1	-	1	_	8 (	-)	- (	-) -)	8 (	-)
海馬硬化を伴う内側側頭葉 て ん か ん	19 (	-)	- (	-)	-	-	2	-	17 (	-)	- (	-)	17 (	-)
ミオクロニー欠神てんかん ミオクロニー脱力発作を伴うて	- (		- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
んかん	1 (		- (	-)	-	-	-	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
レノックス・ガストー症候群 ウ エ ス ト 症 候 群	33 ( 10 (		- ( - (	-) -)	4	_	2 1	_	35 ( 10 (	-) -)	- ( - (	-) -)	35 ( 10 (	-) -)
大 田 原 症 候 群	3 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	3 (	-)	- (	-)	3 (	-)
早期ミオクロニー脳症遊走性焦点発作を伴う	1 (	,	- (	-)	-	_	_	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
乳児でんかん	- (	-)	- (	-)	-	-	_	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
てんかん症候群	1 (		- (	-)	-	-	_	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
環 状 20 番 染 色 体 症 候 群 ラ ス ム ッ セ ン 脳 炎	1 ( 1 (		- ( 1 (	-) -)	1 -	_	1 -	- 1	1 (	-) -)	- ( - (	-) -)	1 ( 1 (	-) -)
P C D H 19 関連症候群	2 (		- (		-	-	-	-	2 (	-)	- (	-)	2 (	
<ul><li>難治頻回部分発作重積型</li><li>性 脳 炎</li></ul>	5 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	5 (	-)	- (	-)	5 (	-)
睡眠時棘徐波活性化を示す発達性てん かん性脳症およびてんかん性脳症	2 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	2 (	-)	- (	-)	2 (	-)
ランドウ・クレフナー症候群 レ ッ ト 症 候 群	- (	,	- (	-) -)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
レ ッ ト 症 候 群 スタージ・ウェーバー症候群	7 ( 19 (		- ( - (	-) -)	_	_	_	-	7 ( 19 (	-) -)	- ( - (	-) -)	7 ( 19 (	-) -)
結 節 性 硬 化 症	137 (	-)	- (	-)	7	-	6	-	138 (	-)	- (	-)	138 (	-)
<ul><li>色素性乾皮症</li><li>先天性魚鱗癬</li></ul>	5 ( 6 (		1 ( 1 (	-) -)	1 3	1	2 2	_	4 ( 7 (	-) -)	1 ( 2 (	-) -)	5 ( 9 (	-) -)
家族性良性慢性天疱瘡 類 天 疱 瘡	11 (	-)	1 (	-)	2	-	2	-	11 (	-)	1 (	-)	12 (	-)
(後天性表皮水疱症を含む。)	144 (		284 (	-)	11	26		21		-)	289 (	-)	432 (	-)
特発性後天性全身性無汗症 眼 皮 膚 白 皮 症	79 ( 4 (		- ( - (		2 -	-	3 -	-	78 ( 4 (	-) -)	- ( - (	-) -)	78 ( 4 (	-) -)
肥厚性皮膚骨膜症弾性線維性仮性黄色腫	1 ( 6 (		- ( 5 (		- 2	-	- 2	-	1 (	-) -)	- ( 5 (	-) -)	1 ( 11 (	-) -)
マルファン症候群/ロイス・ディー	221 (		7 (		21	1	15	1		-) -)	7 (	-) -)	234 (	
ツ 症 候 群 エーラス・ダンロス症候群	53 (		1 (		6	_	4	1	55 (	-)	- (	-)	55 (	
メ ン ケ ス 病	1 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
オクシピタル・ホーン症候群 ウ ィ ル ソ ン 病	1 ( 110 (		- ( 4 (		- 7	_	- 6	_	1 ( 111 (	-) -)	- ( 4 (	-) -)	1 ( 115 (	
低ホスファターゼ症	2 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	2 (	-)	- (	-)	2 (	-)
VATER 症 侯 群 那 須 ・ ハ コ ラ 病	6 (		- ( - (		1 -	-	1 -	-	6 (	-) -)	- ( - (	-) -)	6 ( - (	-) -)
ウィーバー症候群	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
コフィン・ローリー 症候群 ジュベール症候群関連疾患	1 ( 5 (		- ( - (		- 1	_	- 1	-	1 ( 5 (	-) -)	- ( - (	-) -)	1 ( 5 (	-) -)
モワット・ウィルソン症候群	5 (	-)	- (	-)	1	-	1	-	5 (	-)	- (	-)	5 (	-)
ウィリアムズ症候群 A T R - X 症 候 群	6 (		- ( - (		3 -	-	3 -	-	6 (	-) -)	- ( - (	-) -)	6 (	-) -)
クルーゾン症候群	1 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
アペール症候群ファイファー症候群	1 ( 2 (		- ( - (	-) -)	-	-		-	1 ( 2 (	-) -)	- ( - (	-) -)	1 ( 2 (	-) -)
ノァイノアー延候群	2 (	-)	- (	-)	_	-	_		2 (	-)	- (	-)	2 (	-)

第2表 難病医療費等助成対象者(2-1) (国の対象疾病分) (つづき)

疾病名		8月	±		認定		資格喪失	Т			9月分		9月771	$\overline{}$
大柄名 内訳	一般 (	(内重症)		(内重症)	一般老	,	一般老人		一般 (内	1重症)		重症)	合計 (F	为重症)
アントレー・ビクスラー	- (	-	- (		- AX	_	- AX		- (	-	- (		- (	-)
症 候 群			- (		_	_	_	_		-)	- (	-)		-)
コフィン・シリス症候群	2 (	-)	- (	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	-	-	-	2 (	-)	- (	-)	2 (	-)
ロスムンド・トムソン症候群 歌 舞 伎 症 候 群	- ( 4 (	-) -)	- ( - (		_	_	_	_	- (	-) -)	- ( - (	-)	- (	-) -)
多脾症候群	9 (	-) -)	- (		1	_	_	_	4 ( 10 (	-) -)	- (	-) -)	4 ( 10 (	-) -)
無脾症候群	13 (	_) _)	- (	′	_	_	_	_	13 (	-)	- (	_) _)	13 (	_)
鰓耳腎症候群	1 (	<b>–</b> )	- (		-	-	-	-	1 (	<b>–</b> )	- (	<u>–)</u>	1 (	<b>–</b> )
ウェルナー症候群	6 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	6 (	-)	- (	-)	6 (	-)
コケイン症候群	1 (	-)	- (		-	-	-	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
プラダー・ウィリ症候群	35 (	-)	- (		4	-	2	-	37 (	-)	- (	-)	37 (	-)
ソ ト ス 症 候 群 ヌ ー ナ ン 症 候 群	2 ( 12 (	-) -)	- ( - (	′	1	_	2		2 ( 11 (	-) -)	- ( - (	-) -)	2 ( 11 (	-)
ヤング・シンプソン症候群	- (	-)	- (		_	_	_	_	- (	-)	- (	-)	- (	-)
1 p 36 欠 失 症 侯 群	3 (	-)	- (		-	-	-	-	3 (	-)	- (	-)	3 (	-)
4 p 欠 失 症 候 群	1 (	-)	- (	-)	1	-	-	-	2 (	-)	- (	-)	2 (	-)
5 p 欠 失 症 侯 群	1 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
第14番染色体父親性	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
ダ イ ソ ミ ー 症 候 群 アンジェルマン症 候群	1 (	-)	- (		_	_	_		1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
スミス・マギニス症候群	- (	-) -)	- (	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	_	_	_	- (	-) -)	- (	-) -)	- (	-) -)
22q11.2 欠 失 症 候 群	10 (	_) _)	- (		-	-	-	-	10 (	<del>-</del> )	- (	<u>–</u> )	10 (	-)
エマヌエル症候群	- (	-)	- (		-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
脆弱X症候群関連疾患	- (	-)	2 (		-	1	-	1	- (	-)	2 (	-)	2 (	-)
脆弱X症候群	- (	-)	- (		-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
総動脈幹遺残症修正大血管転位症	2 ( 40 (	-) -)	- ( 1 (	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		- 1		2 ( 40 (	-) -)	- ( 1 (	-) -)	2 ( 41 (	-) -)
完全大血管転位症	54 (	-)	- (		2	_	2	_	54 (	-)	- (	-)	54 (	-)
単 心 室 症	57 (	<b>–</b> )	- (		6	-	4	-	59 (	<b>–</b> )	- (	<u>–)</u>	59 (	_)
左心低形成症候群	7 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	7 (	-)	- (	-)	7 (	-)
三 尖 弁 閉 鎖 症	30 (	-)	- (	-)	1	-	1	-	30 (	-)	- (	-)	30 (	-)
心室中隔欠損を伴わない 肺 動 脈 閉 鎖 症	28 (	-)	- (	-)	2	-	2	-	28 (	-)	- (	-)	28 (	-)
心室中隔欠損を伴う	•													
肺動脈閉鎖症	13 (	-)	- (	-)	1	-	1	-	13 (	-)	- (	-)	13 (	-)
ファロー四徴症	135 (	-)	3 (	-)	12	-	14	1	133 (	-)	2 (	-)	135 (	-)
両大血管右室起始症	53 (	-)	- (		4	-	5	-	52 (	-)	- (	-)	52 (	-)
エプスタイン病	17 (	-)	- (	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4	-	3	-	18 (	-)	- (	-)	18 (	-)
ア ル ポ ー ト 症 候 群 ギャロウェイ・モワト症候群	42 (	-) -)	1 (		4	_	4	_	42 ( - (	-) -)	1 ( - (	-) -)	43 (	-)
急速進行性糸球体腎炎	21 (	-)	58 (		_	6	_	4	21 (	-)	60 (	-)	81 (	-)
抗糸球体基底膜腎炎	11 (	-)	19 (		1	1	1	2	11 (	-)	18 (	-)	29 (	-)
一次性ネフローゼ症候群	1,275 (	-)	505 (	-)	90	40	86	33	1,279 (	-)	512 (	-)	1,791 (	-)
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	51 (	-)	10 (		5	1	6	1	50 (	-)	10 (	-)	60 (	-)
紫斑病性腎炎	97 (	-)	22 (		9	3	6	2	100 (	-)	23 (	-)	123 (	-)
先 天 性 腎 性 尿 崩 症 間質性膀胱炎(ハンナ型)	10 ( 66 (	-) -)	- ( 48 (		3 3	- 3	2 5	- 2	11 ( 64 (	-) -)	- ( 49 (	-) -)	11 ( 113 (	-) -)
オスラー病	87 (	-)	19 (		7	3	5	3	89 (	-)	19 (	-)	108 (	-)
閉塞性細気管支炎	2 (	_) _)	- (		-	-	-	-	2 (	<b>–</b> )	- (	_) _)	2 (	<b>–</b> )
肺胞蛋白症	13 (	-)	4 (	-)	_	1	_		13 (	-)	5 (	-)	18 (	-)
(自己免疫性又は先天性)	10 (	,	I (	<i>'</i>		1			10 (	,	3 (	,	10 (	′
肺胞低換気症候群	13 (	-)	1 (	-)	1	-	-	-	14 (	-)	1 (	-)	15 (	-)
α 1 - アンチトリプシン														
<ul><li>α 1 =</li></ul>	4 (	-)	1 (	-)	-	-	-	-	4 (	-)	1 (	-)	5 (	-)
カ ー ニ ー 複 合	4 (	-)	- (	-)	1	-	1	-	4 (	-)	- (	-)	4 (	-)
ウォルフラム症候群	5 (	-)	- (		-	-	1	-	4 (	-)	- (	-)	4 (	-)
ペルオキシソーム病(副腎白質	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
ジストロフィーを除く。) 副 甲 状 腺 機 能 低 下 症	28 (		3 (		2	_	1		29 (	-)	3 (	-)	32 (	-)
偽性副甲状腺機能低下症	28 ( 7 (		1 (		_	_	- -		7 (	-) -)	1 (	-) -)	32 ( 8 (	-) -)
副腎皮質刺激ホルモン不応症	2 (		- (		1	_	1	-	2 (	-)	- (	-)	2 (	-)
ビタミンD抵抗性くる病/	55 (	-)	4 (		5	_	5		55 (	-)	4 (	-)	59 (	-)
骨 軟 化 症	) 66	-)	4 (	-)	υ	-	ΰ	-]	) 66	-)	4 (	-)	99 (	-,
ビタミンD依存性くる病/	- (	-)	- (	-)	-	_	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
†   軟   化   症     フェニルケトン尿症	45 (	-)	- (		1	_	2		44 (	-)	- (	-)	44 (	-)
高 チ ロ シ ン 血 症 1 型	45 ( - (	-) -)	- (		_	_	_	_	- (	-) -)	- (	-) -)	- (	-) -)
高チロシン血症2型	- (	_) _)	- (		-	_	-	-	- (	-)	- (	<del>-</del> )	- (	_) _)
高チロシン血症3型	- (	-)	- (		-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
メープルシロップ尿症	5 (	-)	- (	-)	2	-	2	-	5 (	-)	- (	-)	5 (	-)

第2表 難病医療費等助成対象者(2-1)(国の対象疾病分)(つづき)

rt r- b		о П -	Ŀ	ī	和中		१७० ५५ जोत	4-			0.87			
疾病名 内訳	一般 (	8月 (内重症)		(内重症)	- 認定 - 般	老人	資格喪 一般	老人	一般	(内重症)	9月分 老人 (内	重症)	合計	(内重症)
プロピオン酸血症	1 (	-)	- (	-)	/IX -		AX -	七八 -	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
メチルマロン酸血症	1 (	<u>-</u> )	- (	-)	_	_	_	_	1 (	<u>-</u> )	- (	-)	1 (	_)
イソ吉草酸血症	- (		- (	-)	-	-	_	_	- (	-)	- (	-)	- (	-)
グルコーストランスポーター1	1 /	`	,	`					1 /	,	,	\	1 /	\
欠 損 症	1 (	-)	- (	-)	_	-	_	_	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
グルタル酸血症1型	1 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
グルタル酸血症2型	1 (	-)	1 (	-)	-	-	-	-	1 (	-)	1 (	-)	2 (	-)
尿素サイクル異常症	10 (	-)	- (	-)	2	-	2	-	10 (	-)	- (	-)	10 (	-)
リジン尿性蛋白不耐症	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
先天性葉酸吸収不全	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
ポルフィリン症	8 (	-)	- (	-)	-	-	1	-	7 (	-)	- (	-)	7 (	-)
複合カルボキシラーゼ欠損症	2 (	-)	- (	-)	1	-	1	-	2 (	-)	- (	-)	2 (	-)
筋 型 糖 原 病	5 (	-)	1 (	-)	-	-	-	-	5 (	-)	1 (	-)	6 (	-)
肝型糖原病	17 (	-)	- (	-)	2	-	3	_	16 (	-)	- (	-)	16 (	-)
ガラクトース-1-リン酸ウリジ ルトランスフェラーゼ欠損症	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
レシチンコレステロールアシル														
トランスフェラーゼ欠損症	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
シトステロール血症	2 (	-)	- (	-)	2	_	1	_	3 (	-)	- (	-)	3 (	-)
タンジール病	1 (	-)	- (	-)	_	_	_	_	1 (	_) _)	- (	-)	1 (	_) _)
原発性高カイロミクロン血症	3 (	_) _)	- (	-)	1	-	1	-	3 (	_) _)	- (	<u>–)</u>	3 (	-)
脳 腱 黄 色 腫 症	3 (	-)	1 (	-)	-	-	-	-	3 (	-)	1 (	-)	4 (	-)
無βリポタンパク血症	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
脂 肪 萎 縮 症	4 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	4 (	-)	- (	-)	4 (	-)
家族性地中海熱	90 (	-)	4 (	-)	3	-	3	-	90 (	-)	4 (	-)	94 (	-)
高 I g D 症 候 群	- (	-)	- (	-)		-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
中條 · 西村症候群	1 (	-)	- (	-)	1	-	1	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
化膿性無菌性関節炎・壊疽性	1 (	-)	- (	-)	1	_	1	_	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
膿皮症・アクネ症候群					-		-				,			ĺ,
慢性再発性多発性骨髓炎	20 (	-)	- (	-)	1	_	2	_	19 (	-)	- (	-)	19 (	-)
強直性脊椎炎	643 (	-)	137 (	-)	46	13	44	9	645 (	-)	141 (	-)	786 (	-)
進行性骨化性線維異形成症	1 (	-)	- (	-)	_	-	_	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
肋骨異常を伴う先天性側弯症	4 (	-)	- (	-)	1	_	1	_	4 (	-)	- (	-)	4 (	-)
骨 形 成 不 全 症	30 (	-) -)	1 (	-) -)	1	-	2	_	29 (	-) -)	1 (	-)	30 (	-)
タナトフォリック骨異形成症 軟 骨 無 形 成 症	1 (	-) -)	•	-) -)	_	_	_	_	1 (	-) -)	- ( 2 (	-) -)	1 ( 25 (	-)
軟 骨 無 形 成 症 リンパ管腫症/ゴーハム病	23 ( 9 (	,	2 (	-) -)	2	_	2	_	23 ( 9 (	-) -)	2 (	-) -)	25 ( 11 (	-)
巨大リンパ管奇形	9 (	,	2 (		2		2		9 (		2 (		11 (	,
(類部顔面病変)	3 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	3 (	-)	- (	-)	3 (	-)
巨大静脈奇形														
(頚部口腔咽頭びまん性病変)	3 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	3 (	-)	- (	-)	3 (	-)
巨大動静脈奇形														
(頚部顔面又は四肢病変)	12 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	12 (	-)	- (	-)	12 (	-)
クリッペル・トレノネー				,								,		,
・ウェーバー症候群	31 (	-)	1 (	-)	1	-	3	-	29 (	-)	1 (	-)	30 (	-)
先天性赤血球形成異常性貧血	1 (	-)	- (	-)	-	_	_	_	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
後天性赤芽球癆	31 (	-)	64 (	-)	7	5	7	7	31 (	-)	62 (	-)	93 (	-)
ダイアモンド・ブラックファン	2 (	-)	- (	-)					2 (	-)	- (	-)	2 (	_\
貧 血	2 (	-)	- (			_			2 (	-)	- (	-)		
ファンコニ貧血	2 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	2 (	-)	- (	-)	2 (	-)
遺伝性鉄芽球性貧血	1 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
エプスタイン症候群	2 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	2 (	-)	- (	-)	2 (	-)
自己免疫性後天性	6 (	-)	36 (	-)	1	4	_	2	7 (	-)	38 (	-)	45 (	-)
凝固因子欠乏症				`										, ·
クロンカイト・カナダ症候群 非特異性多発性小腸潰瘍症	11 (	-)	10 (	-) -)	1	1	1	1	11 (	-) -)	10 (	-)	21 (	
	9 (	-)	- (	-)	-	-	-	_	9 (	-)	- (	-)	9 (	-)
ヒルシュスプルング病 (全結腸型又は小腸型)	3 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	3 (	-)	- (	-)	3 (	-)
(生給 勝望 又は 小 勝望) 総 排 泄 腔 外 反 症	2 (	-)	- (	-)	_	_	_	_	2 (	-)	- (	-)	2 (	-)
総排泄腔遺残	4 (	-) -)	- (	-) -)	_	_	_	_	4 (	-) -)	- (	-) -)	4 (	
総 併 但 腔 夏 残 先天性横隔膜ヘルニア	2 (	-) -)	- (	-) -)	1	_	_	_	3 (	-) -)	- (	-) -)	3 (	-) -)
乳幼児肝巨大血管腫	- (		- (	-)	-	_	-	_	- (	-)	- (	-)	- (	-)
胆道閉鎖症	61 (	-)	- (	-)	7	_	4	_	64 (	-)	- (	-)	64 (	_) _)
アラジール症候群	10 (	-)	- (	-)	-	_	_	-	10 (	_) _)	- (	-)	10 (	_) _)
遺伝性膵炎	8 (	_) _)	- (	_) _)	_	-	_	_	8 (	_) _)	- (	<b>–</b> )	8 (	_) _)
嚢 胞 性 線 維 症	4 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	4 (	-)	- (	-)	4 (	-)
I g G 4 関連疾患	260 (	-)	217 (	-)	23	18	20	21	263 (	-)	214 (	-)	477 (	-)
黄斑ジストロフィー	39 (	-)	3 (	-)	2	-	2	-	39 (	-)	3 (	-)	42 (	-)
レーベル遺伝性視神経症	20 (	-)	2 (	-)	-	-	1	-	19 (	-)	2 (	-)	21 (	-)
アッシャー症候群	6 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	6 (	-)	- (	-)	6 (	-)
若年発症型両側性感音難聴	16 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	16 (	-)	- (	-)	16 (	-)
遅発性内リンパ水腫	7 (	-)	- (	-)	1	_	1	-	7 (	-)	- (	-)	7 (	-)

第2表 難病医療費等助成対象者(2-1)(国の対象疾病分)(つづき)

疾病名		8月	末		認定		資格喪	. 失			9月分			
内訳		内重症)		内重症)	一般	老人	一般	老人		内重症)		内重症)		(内重症)
好酸球性副鼻腔炎	3,916 (	-)	476 (	-)	318	56	309	50	3, 925 (	-)	482 (	-)	4, 407 (	-)
カ ナ バ ン 病 進 行 性 白 質 脳 症	- (	-)	- ( - (	-) -)	_	_	_	_	- (	-) -)	- ( - (	-)	- (	-)
進行性白質脳症	1 (	-)			_	_	_	_	1 (			-)	1 (	-)
と しん か ん	5 (	-)	2 (	-)	-	-	-	-	5 (	-)	2 (	-)	7 (	-)
先 天 異 常 症 候 群	5 (	-)	- (	-)	1	-	1	-	5 (	-)	- (	-)	5 (	-)
先 天 性 三 尖 弁 狭 窄 症	2 (	-)	- (	-)	-	-	1	-	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
先 天 性 僧 帽 弁 狭 窄 症	7 (	-)	- (	-)	2	-	2	-	7 (	-)	- (	-)	7 (	-)
先天性肺静脈狭窄症	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
左 肺 動 脈 右 肺 動 脈 起 始 症 ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨	- (	-)	- (	-)	-	-	_	_	- (	-)	- (	-)	- (	-)
	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
カルニチン回路異常症	2 (	-)	- (	-)	_	-	_	_	2 (	-)	- (	-)	2 (	-)
三頭酵素欠損症	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
シトリン欠損症	9 (	-)	- (	-)	1	-	1	-	9 (	-)	- (	-)	9 (	-)
セピアプテリン還元酵素	- (	-)	- (	-)	_	_	_	_	- (	-)	- (	-)	- (	-)
( S R ) 欠 損 症		,	`	ĺ						,	`	,		ĺ
先天性グリコシルホスファチジ ルイノシトール (GPI) 欠損症	- (	-)	- (	-)	-	-	_	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
非ケトーシス型														
高グリシン血症	- (	-)	- (	-)	_	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
βーケトチオラーゼ欠損症	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
芳香族Lーアミノ酸脱炭酸	1 (	-)	- (	-)	_	_	_	_	1 (	-)	- (	-)	1 (	_/
酵素 欠 損 症			,		_	_	_	_			,			-,
メチルグルタコン酸尿症	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
遺伝性自己炎症疾患大理石骨病	6 (	-) -)	- ( - (	-) -)	1	_	2	-	5 (	-) -)	- ( - (	-) -)	5 ( 2 (	-)
大 理 石 骨 病 特発性血栓症(遺伝性血栓性	2 (		- (		_	-	_	_	2 (		- (			-)
素因によるものに限る。)	40 (	-)	1 (	-)	2	-	2	-	40 (	-)	1 (	-)	41 (	-)
前眼部形成異常	5 (	-)	1 (	-)	_	-	_	-	5 (	-)	1 (	-)	6 (	-)
無 虹 彩 症	19 (	-)	- (	-)	1	-	-	-	20 (	-)	- (	-)	20 (	-)
先天性気管狭窄症/	4 (	-)	- (	-)	_	_	_	_	4 (	-)	- (	-)	4 (	-)
先天性声門下狭窄症	1 (	,	`	/					1 (	,	`	,	1 (	
特発性多申心性 キャッスルマン病	188 (	-)	37 (	-)	17	1	16	1	189 (	-)	37 (	-)	226 (	-)
	1 (	-)	- (	-)	_	_	_	_	1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
ハッチンソン・ギルフォード			,											
症 侯 群	- (	-)	- (	-)	_	-	_	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
脳クレアチン欠乏症候群	- (	-)	- (	-)	-	-	-	-	- (	-)	- (	-)	- (	-)
ネ フ ロ ン 癆	8 (	-)	- (	-)	-	-	-	-	8 (	-)	- (	-)	8 (	-)
家族性低βリポタンパク血症1	- (	-)	- (	-)	-	-	_	_	- (	-)	- (	-)	- (	-)
( ホ モ 接 合 体 ) ホ モ シ ス チ ン 尿 症	3 (	-)	- (	-)	_				3 (	-)	- (	-)	3 (	_)
進行性家族性肝内	- (	-) -)	- (	-) -)	_	_	_	_	- (	-) -)	- (	-) -)	- (	-) -)
MECP2 重 複 症 候 群	1 (	-)	- (	_)  -					1 (	-)	- (	-)	1 (	_)
線毛機能不全症候群(カルタゲナー症候					_		_							,
群を含む。)	21 (	-)	- (	-) [	- 3		2 -		22 (	-)	- (	-)	22 (	-)
TRPV4 異 常 症	- (	-)	- (	-) -					- (	-)	- (	-)	- (	-)
LMNB1関連大脳白質脳症	- (	-)	- (	-) -					- (	-)	- (	-)	- (	-)
	(		`						,					(
PURA関連神経発達異常症	- (	-)	- (	-)  -					- (	-)	- (	-)	- (	-)
極長鎖アシル-CoA 脱水素酵素 ター 増	- (	-)	- (	-) ]	1 –				1 (	-)	- (	-)	1 (	-)
素欠損症	,	`	,						,	`	,	`	,	`
乳児発症STING関連血管炎	- (	-)	- (	-) -					- (	-)	- (	-)	- (	-)
原発性肝外門脈閉塞症	- (	-)	- (	-)  -					- (	-)	- (	-)	- (	-)
出血性線溶異常症	- (	-)	- (	-)  -					- (	-)	- (	-)	- (	-)
ロ ウ 症 候 群 国の対象疾病(難病法)小計	- ( 76, 597 (	-) -)	- ( 40, 908 (	-)  - -)  -	 7, 204	4, 362	 7, 373	4, 301	- ( 76, 428 (	-) -)	- ( 40, 969 (	-) -)	- ( 117, 397 (	-) -)
曲 い ∧ 泳 次 柄 ( 無 柄 本 / 小 計	10,001 (	-)	40, 300 (	-,	1, 204	4, 302	1,010	+, JUI	70,420 (	-)	40, 303 (	-)	111, 391 (	-,
ス モ ン	4	4	55	55	4	48	4	48	4	4	55	55	59 (	59)
劇 症 肝 炎	8	8	2	2	2	-	2	-	8	8	2	2	10 (	10)
重 症 急 性 膵 炎	1	1		-	1	-	1	-	1	1		-	1 (	1)
プリオン病														
(ヒト由来乾燥硬膜移植	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	- (	-)
によるクロイツフェルト・ ヤ コ ブ 病 )														
重症多形渗出性紅斑														
(急性期)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- (	-)
国の対象疾病(特疾) 小計	13 (	13)	57 (	57)	7	48	7	48	13 (	13)	57 (	57)	70 (	70)
先天性血液凝固因子欠乏症等	810	805	89	89	3		_		813	813	89	89	902 (	902)
国の対象疾病 計	77, 420 (	818)	41, 054 (	146)	7, 214	4, 410	7, 380	4, 349	77, 254 (	826)	41, 115 (	146)	118, 369 (	972)

#### 第2表 難病医療費等助成対象者 (2-2) (東京都の対象疾病分)

(令和7年9月分)

30. 318. Д

29, 993 人 20. 47 %

疾病名		8月	末		認定		資格	喪失			9月9	}		
内訳	一般	(内重症)	老人 (	(内重症)	一般	老人	一般	老人	一般	(内重症)	老人	(内重症)	合計	(内重症)
悪 性 髙 血 圧	6	_	1	-	_	-	_	-	6	_	1	_	7 (	-)
原発性骨髄線維症	71	-	52	-	2	3	-	1	73	-	54	_	127 (	-)
母 斑 症	46	-	2	-	5	-	-	-	51	-	2	-	53 (	-)
肝 内 結 石 症	17	-	8	-	2	-	1	-	18	-	8	-	26 (	-)
古 典 的 特 発 性 好 酸 球 増 多 症 候 群	22	-	9	-	-	1	1	-	21	-	10	-	31 (	-)
びまん性汎細気管支炎	42	-	21	-	-	-	-	-	42	-	21	-	63 (	-)
遺伝性QT延長症候群	44	-	3	-	4	1	1	-	47	-	4	_	51 (	-)
網膜脈絡膜萎縮症	9	-	24	-	-	-	-	-	9	-	24	-	33 (	-)
東京都の対象疾病 (特疾)小計	257 (	-)	120 (	-)	13	5	3	1	267 (	-)	124 (	-)	391 (	-)
人工透析を必要とする腎不全	12, 511	12, 435	16, 629	16, 594	917	1,066	843	934	12, 585	12, 585	16, 761	16, 761	29, 346 (	29, 346)
東京都の対象疾病計	12, 768 (	12, 435)	16, 749 (	16, 594)	930	1,071	846	935	12, 852 (	12, 585)	16,885 (	16, 761)	29, 737 (	29, 346)

- 2. 難病法は平成27年1月1日施行の難病の患者に対する医療等に関する法律の対象者、特疾は特定疾病治療研究事業の対象者を指す。
- 2. 難病法は平成27年1月1日施行の難病の患者に対する医療等に関する法律の対象者、特疾は特定疾病治療研究事業の対象者を指す。
   3. 一般は70歳未満、老人は70歳以上(高齢受給者及び後期高齢者)を指す。
   4. スモン、プリオン病(ヒト由来乾燥硬膜移植によるクロイツフェルト・ヤコプ病に限る。)は平成27年1月1日以降も特定疾病治療研究事業として継続。重症急性膵炎・劇症肝炎は平成27年1月1日から新規は廃止されたが、更新患者のみ同事業内で継続。重症急を性膵炎・劇症肝炎は平成27年1月1日から新規は廃止されたが、更新患者のみ同事業内で継続。
   5. 平成29年4月1日の第3次疾病拡大により、国24疾病(都単独疾病から組替えなし。)が新設。
   6. 平成29年4月1日より既存の指定難病のうち「原発性胆汁性肝硬変」が「原発性胆汁性胆管炎」に名称変更。
   7. 平成29年4月1日より既存の指定難病のうち「原発性胆汁性肝硬変」が「原発性胆汁性胆管炎」に名称変更。

- 1. 平成23年4月1日より既存の指定難病のうち「自己免疫性日血病 X III」が「自己免疫性及大性疑問囚予人之症」に名称変更。
   8. 平成30年1月1日より既存の都単独疾病のうち「骨髄線維症」が「原発性骨髄線維症」に名称変更。
   9. 平成30年1月1日より既存の都単独疾病のうち「特発性好酸球増多症候群」が「古典的特発性好酸球増多症候群」に名称変更。
   10. 平成30年4月1日の第4次疾病拡大により、国1疾病(都単独疾病から組替えなし。)が新設。
   11. 平成30年4月1日より既存の指定難病のうち「全身型若年性特発性関節炎」が「若年性特発性関節炎」に名称変更。

- 12. 平成30年4月1日より既存の指定難病のうち「有馬症候群」が「ジュベール症候群関連疾患」に名称変更。 13. 平成30年4月1日より既存の指定難病のうち「先天性気管狭窄症」が「先天性気管狭窄症/先天性声門下狭窄症」に名称変更。
- 14. 令和元年7月1日の第5次疾病拡大により、国2疾病(都単独疾病からの組替えなし。) が新設。
- 15. 令和3年11月1日の第6次疾病拡大により、国5疾病(都単独疾病からの組替えなし。)が新設。

- 10. 市和5年17月1日の第7次疾病拡大により、国3疾病(都単独疾病が50分配音えなし。)が新設。 6 令和6年4月1日の第7次疾病拡大により、国3疾病(都単独疾病からの組替えなし。)が新設。 6 令和6年4月1日より既存の指定難病のうち「成人スチル病」が「成人発エスチル病」に名称変更。 6 令和6年4月1日より既存の指定難病のうち「神経フェリチン症」が「脳内鉄沈着神経変性症」に名称変更。 19 令和6年4月1日より既存の指定難病のうち「禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症」が「 HTRA 1 関連脳小血管病」に名称変更。

- 19 令和6年4月1日より既存の指定難病のうち「禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性日質胸症」が「HTRA1 関連脳小血管病」に名称変更。
  20 令和6年4月1日より既存の指定難病のうち「ベリー症候群」が「ベリー病」に名称変更。
  21 令和6年4月1日より既存の指定難病のうち「マルファン症候群」が「マルファン症候群」に名称変更。
  22. 令和7年4月1日の第8次疾病拡大により、国7疾病(都単独疾病からの組替えなし。)が新設。
  23. 令和7年4月1日より既存の指定難病のうち「特発性血小板減少性紫斑病」が「免疫性血小板減少症」に名称変更。
  24. 令和7年4月1日より既存の指定難病のうち「徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症」が「睡眠時棘徐波活性化を示す発達性てんかん性脳症およびてんかん性脳症」に名称変更。

 
 148, 106 人
 当月重症度

 147, 991 人
 前月重症度

 115 人增
 対認定患者比

 0.08 %
 当月 前月 当月一前月= 対前月比 前年同月 対前年同月比 142,727 人 3.77 %增

資料:保健政策部疾病対策課

第3表 エイズ相談件数・HIV検査者数

	区分		電話相談数	来所(来院)	HIV検査者数				
				相談者数	計	男	女		
総		数	955	3,660	1, 966	1, 514	452		
保	健	所	160	1,842	952	692	260		
東	京	都	42	180	137	99	38		
特	別	区	107	1, 585	774	562	212		
八五	E子市・町	田市	11	77	41	31	10		
エイ	ズ対策力	电 当	529	_	_	_	-		
新宿東	口検査・相	談 室	232	1,656	854	694	160		
多摩地	域検査・相	談 室	34	162	160	128	32		

- 注1. 都立病院については、電話相談として行っておらず、 また受診者は都立病院のみではないため、都立病院の項目を削除(平成30年4月より)。
  - 2. 平成30年4月より八王子市・町田市についてはまとめて記載。
  - 3. 平成30年4月より検査・相談室について実績を記載。
  - 4. 令和3年3月6日より南新宿検査・相談室は移転に伴い、新宿東口検査・相談室に名称変更した

資料:感染症対策部防疫課

(2025年 第 36~ 39週)

, <del>L</del> 6	東京	(都	(2025年 第	
病名	第 36~ 39週	2025年累計	第 36~ 39週	2025年累計
一類感染症				
エボラ出血熱	-	-	-	-
クリミア・コンゴ 出血 熱	-	-	-	-
痘 そ う	-	-	-	-
南米出血熱	-	-	-	-
ペスト	-	-	-	-
マールブルダ病	-	-	-	_
ラッツ サ熱	_	_	-	-
二類感染症				
急 性 灰 白 髄 炎	-	-	-	_
<b> </b> 結 核	150	1, 455	1, 056	10, 700
ジ フ テ リ ア	-	-	-	_
重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-
中 東 呼 吸 器 症 候 群	-	-	-	-
鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-	-	-
鳥インフルエンザ(H7N9)	-	-	-	-
新型インフルエンザ等感染症				
新型コロナウイルス感染症	•	•	•	•
三類感染症				
コ レ ラ	-	-	-	3
細 菌 性 赤 痢	2	11	5	42
腸 管 出 血 性 大 腸 菌 感 染 症	70	341	643	3, 153
腸チスス	2	5	5	25
パ ラ チ フ ス	-	4	-	7
四類感染症				
E 型 肝 炎	4	108	33	438
ウェストナイル熱	=	_	_	_
A 型 肝 炎	1	13	16	105
エキノコックス症	_	2	-	23
エ ム ポ ッ ク ス *注4	_	2	2	5
熱熱	_	_	_	_
オ     カ     カ     ム     病       オ     ム     ス     ク     出     血     熱	_	1	1	9
	_	_	_	-
	_	_	_	6
	_	_	_	_
Q     熱       工     大       病	_	_	_	_
コクシジオイデス症	_	_	_	- 6
ジ カ ウ イ ル ス 感 染 症		1	_	6
重症熱性血小板減少症候群	_	_	_ 16	165
图 症 候 性 出 血 熱		_	_ 10	100
西部 ウマ 脳 炎	_	_	_	_
ダニ 媒介 脳炎	_	_	_	2
一	_	_	_	_
チ ク ン グ ニ ア 熱	_	2	1	19
つ つ が 虫 病	_	5	2	19
デング熱	4	39	17	124
東部ウマ脳炎		_		-

<b>定</b> 友	東京	(都	全国	E
病名	第 36~ 39週	2025年累計	第 36~ 39週	2025年累計
四類感染症 (続き)				
鳥インフルエンザ(H5N1・H7N9を除く)	_	_	_	_
ニパウイルス感染症	_	_	_	_
日 本 紅 斑 熱	_	_	79	479
日 本 脳 炎	_	_	_	_
ハンタウイルス肺症候群	_	_	_	_
B ウ イ ル ス 病	_	_	_	_
· 鼻 疽	_	_	_	_
ブ ル セ ラ 症	_	_	_	1
ベネズエラウマ脳炎	_	_	_	_
ヘンドラウイルス感染症	_	_	_	_
異しる かん チーフース	_	_	_	_
ボッツ リーヌース 症	_	_		
	_	8	1	1
Y	1	0	1	19
	_	_	_	1.0
and the state of t	_		_	16
	_	_	=	_
	_	_	_	_
類     鼻     疽       レ     ジ     オ     ネ     ラ     症	_	-	-	1
	18	135	222	1, 773
レプトスピラ症	1	2	13	30
ロッキー山紅斑熱	_	_	_	_
五類感染症	_			
アメーバ赤痢	7	70	38	342
ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	4	45	21	187
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症*注4	8	104	73	949
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	1	4	25
急性腦炎	1	26	42	411
クリプトスポリジウム症	1	5	1	19
クロイツフェルト・ヤコブ病	3	10	19	141
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	6	107	75	1, 069
後天性免疫不全症候群	29	203	64	645
ジアルジア症	_	13	6	31
侵襲性インフルエンザ菌感染症	3	56	30	527
侵襲性髄膜炎菌感染症	1	13	4	66
侵襲性肺炎球菌感染症	10	293	94	2, 691
水痘(入院例に限る)	7	81	41	515
先 天 性 風 し ん 症 候 群	_	-	-	-
梅	264	2, 686	1, 064	10, 596
播種性クリプトコックス症	2	16	17	129
破    傷   風	1	7	11	75
ハ゛ンコマイシン耐性黄色フ゛ト゛ウ球菌感染症	-	_	_	-
バンコマイシン 耐性腸球菌感染症	1	8	2	65
百 日 咳	636	6, 128	6,602	79, 641
風 し ん	-	2	_	10
麻しん	1	30	6	228
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1	2	3	8
注 1. 医師から直接都内の保健所長に届け出	ナれた 串 耂粉でっ		<u> </u>	<u> </u>

- 注 1. 医師から直接都内の保健所長に届け出された患者数です。
  - 2. 医師から追加して届出があった場合、数値を遡及して修正することがあります。
  - 3. 新型コロナウイルス感染症は令和5年5月8日から新型インフルエンザ等感染症(全数把握対象)から 五類感染症(定点把握対象)に変更
  - 4. 令和5年5月26日、法令上の名称変更

(変更前)サル痘、(変更後)エムポックス (変更前)カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症、(変更後)カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 資料:東京都感染症情報センター(東京都健康安全研究センター)

第5表 健康安全研究センター検査業務実績

	任 堀		(17411年3月月)
	種類		検 査 数
総		数	17, 890
微	生 物 検	查	8, 653
	食品・腸内細菌検	查	2, 041
	病原細菌検	查	1, 225
	ウイルス検	查	5, 387
食	品 化 学 検	查	7, 524
	食 品 成 分 検	查	786
	食品添加物検	查	2, 299
	残留物質検	查	4, 439
薬	事環境科学検	査	1, 713
	医 薬 品 検	查	1, 345
	環境衛生検	查	155
	水 質 検	查	213
	生 体 影 響 検	査	-

注 平成24年4月分より、組織変更に伴い報告の項目を変更しました。

#### 第6表 性感染症検査実績

(令和7年 9月分)

		梅毒血清	反応検査			性器クラ		淋菌検査		
	検査数 (TPLA)	検査数 (RPR)	検査数 (TP·IC)	陽性数	検査数	陽性数 (核酸検査)	陽性数 (IgA)	陽性数 (IgG)	検査数 (核酸検査)	陽性数
総数	348	1, 785	1,628	54	631	38	4	7	395	-
男	261	1, 384	1, 274	45	443	22	4	6	277	-
女	87	401	354	9	188	16	_	1	118	_

注. 令和5年4月より、梅毒血清反応検査の検査数(TRHA・IC)を(TP・IC)に変更した。 資料:感染症対策部防疫課

第7表 大気汚染健康障害者医療費助成被認定者

						年齢階層別								,,,,,,			
	. <del>/ ^</del>	, <del>_</del>	H	١.	th + <b>√</b> ₩/.				4045	0.0		_	1	0	0 7145	-	- 112 101 1
	疾	病	名	f	患者数	0	1545	U	~19歳	20	)~39歳	40	Ј∼59歳	6	0~74歳	7	5歳以上
40			187			0	~17歳										
総		П	数		00 001		450		450		0.014						10 100
		月	末		39, 231		470						14, 223		11, 462		10, 162
			認定	,	1		1	,	1	,	_	,	_	,	_	,	
	(貝	き新	認定)	(	1, 647)	(	10)	(	10)	(	88)	(	601)	(	531)	(	417)
	9	月	末		38, 923		443		443		2,860		14, 037		11, 451		10, 132
慢	性気	泛管	支炎														
	8	月	末		_		_		_		_		_		_		_
	新	規	認定		_		_		_		_		_		_		_
			認定)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)
	9	月	末		_		-		-		_		_		_		_
氛	答 去	· 4	・ ん 息														
		-	末		39, 231		470		470		9 914		14 223		11, 462		10 162
			認定		1		1		1		2, 314		-		-		10, 102
			認定)	(	1, 647)			(	10)	(		(	601)	(	531)	(	417)
	Q	Н	末		38, 923		443		112		2 860		14 037		11, 451		
	Э	Л	$\wedge$		36, 923		440		440		2, 800		14, 057		11, 401		10, 152
ぜ			管支炎														
			末		_		_		_		_		_		_		_
			認定		_		_		_		_		_		_		_
	(	き新	認定)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)
	9	月	末		_		_		_		_		_		_		_
肺	氛	1	L ø														
13114		月	-		_		_		_		_		_		_		_
			認定		_		_		_		_		_		_		_
			認定)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)	(	-)
	0	ь	+														
	9	月	末		_		_		_		_		_		_		_

注1 年齢階層は認定時の年齢。

資料:健康安全部環境保健衛生課

<sup>2</sup> 当月末の患者数は資格喪失等を含むため、前月末の患者数と新規認定者との合計とはならない。

#### 第8表 食中毒発生状況

(令和7年9月分)

		令和7年												令和7年	令和6年
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	累計	同期累計
件	数	12	26	13	14	10	10	15	7	5				112	93
患	者 数	84	395	101	251	53	42	113	26	18				1,083	1, 309

注 食中毒発生件数、患者数は速報値を掲載しています。

このため、今後新たに患者が確認された場合などに変動することがあります。

資料:健康安全部食品監視課

#### 第9表 健康安全研究センターによる監視指導状況

有害食品等の監視指導状況

監視指導状況

(令和7年9月分)

TITE DO 1 H - 41-1	/\//				( 14   11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
巾去給杏	立入軒数	収去軒数	収去品目数	検査検体数	違反検体数
以五俠且	1, 728	71	346	4, 945	_

表示始本	立入軒数	検査品目数	違反品目数
表示検査	1,728	33, 619	22

理化学検査及び細菌検査

(令和7年9月分)

<u>连忙子恢宜及</u> 0种困恢宜								9月771
区分	理化	<b>乙学</b>	細	菌	総計		食品 再掲	収去検査 で発見さ れた違反
食品分類	検体数	輸入 (再掲)	検体数	輸入 (再掲)		検体数	品目数	品目数
合 計	1, 707	1, 944	944	350	4, 945	2, 294	89	_
魚 介 類	53	23	29	20	125	43	1	-
無 加 熱 摂 取 冷 凍 食 品	-	26	-	-	26	26	1	-
加熱後摂取凍結前未加熱冷凍食品	18	23	11	10	62	33	1	-
加熱後摂取凍結前加熱冷凍食品	15	_	12	_	27	-	_	-
生 食 用 冷 凍 鮮 魚 介 類	-	_	-	_	_	-	_	-
魚 介 加 工 品	15	22	-	9	46	31	1	-
肉・卵類及びその加工品	319	801	333	207	1,660	1,008	17	_
牛乳・加工乳・その他の乳	29	_	_	_	29	_	_	_
乳 製 品	89	12	36	11	148	23	1	_
乳 類 加 工 品	_	10	_	11	21	21	1	_
アイスクリーム類・氷菓	_	_	_	_	_	_	_	_
穀類及びその加工品	6	45	_	14	65	59	4	_
野菜類・果物及びその加工品	315	844	160	33	1, 352	877	42	_
菓 子 類	324	-	92	-	416		_	-
清 凉 飲 料 水	87	15	19	-	121	15	5	-
酒 精 飲 料	52	51	12	-	115	51	3	-
氷    雪	-	-	-	-	-		_	-
水	-	-	-	-	_		_	-
調味料	183	32	92	35	342	67	8	-
そうざい類及びその半製品	35	-	81	-	116	_	_	-
その他の食品	167	15	67	-	249	15	2	-
化学的合成品及びその製剤	-	-	-	-	_	-	_	-
その他の添加物	-	-	-	-	_	-	_	-
器 具 及 び 容 器 包 装	-	25	-	-	25	25	2	-
おもちゃ	-	_	_	_	_	_	_	-

資料:健康安全研究センター広域監視部

### 第10表 食肉衛生検査所と畜検査頭数

(令和7年 9月分)

	区分		総数	牛	こ牛	馬	豚	めん羊	山羊
と畜榜	食 査 頭	数	24, 990	7, 318	_	_	17,672	_	_
処 分	頭	数	17, 513	4,890	-	_	12,623	_	_
とさ	つ解体索	上導	1	_	_	_	1	_	_
全	部 廃	棄	29	2	-	-	27	-	-
_	部 廃	棄	17, 483	4,888	-	-	12, 595	-	_

注 「こ牛」とは、生後1年未満の牛をいう。 資料:健康安全部食品監視課

### 第11表 市場衛生検査所業務

a. 監視指導等

(令和7年9月分)

対象業態数	監視指導	衛生	教育	食中毒関連	苦情処理	201	
<b>刈</b> 多未愿数	件数	回数	人数	調査件数	件数	件数	
2, 086	13, 245	14	485	1	77	23	

b. 品目別の検査及び処理

(令和7年9月分)

		7/33 - 1/2	-// 4	<i>у</i>				(   4     1   1	~ / 4 / 3 /
	品目				検査検体数		検査項目	不利益	措置
			総数	総数 適 不適		快点"只口	処分	1月10年	
総			数	157	157	-	2,632	_	3
	魚	介	類	38	38	_	495	_	3
	魚	介類加工	. 品	8	8	_	232	_	_
	乳	肉 製	品	3	3	_	6	_	_
	青	果	物	19	19	_	1,011	_	_
	そ	$\mathcal{O}$	他	89	89	_	888	_	_

資料:健康安全部食品監視課

#### 第12表 検案・解剖件数、死因別(監察医務院分)

a. 検案·解剖件数

(令和7年9月分)

				\ 1:			
				総数	男	女	不詳
検	案	件	数	1, 131	708	423	_
解	剖	件	数	142	99	43	_
(	行 政	処 置	数 )	• • •			_
( \( \)		法 処 置		• • •			_
当		の司法		46	29	17	-

b. 検案・解剖件数、死因別

(令和7年8月分)

_									8月万	
	死因	総数	男	女	不詳	死因	総数	男	女	不詳
総	数	1, 285	827	458	-	その他不詳の外因死	107	67	40	-
						自 殺	101	63	38	_
病	死	733	460	273	_	中毒	7	4	3	_
	感染症及び寄生虫症	6	5	1	-	縊 死	55	31	24	_
	結核	_	_	-	-	溺死	4	3	1	_
	そ の 他	6	5	1	_	飛び降り	28	18	10	_
	新 生 物	30	12	18	_	鋭器	2	2	_	_
	内分泌・栄養・代謝・	40	23	17		交 通 機 関	5	5	_	-
	免 疫 疾 患	40	۷۵	17	_	その他	_	_	_	_
	神経系の疾患	2	1	1	_	他殺	_	-	_	_
	循環器系の疾患	503	315	188	-	その他及び不詳	6	4	2	_
	心疾患	407	249	158	_					
	脳 血 管 障 害	64	44	20	_	不 詳 の 死	307	214	93	-
	そ の 他 の 循環器系疾患	32	22	10	-					
	呼吸器系疾患	36	29	7	_					
	消化器系疾患	49	37	12	_					
	そ の 他	67	38	29	-					
不	慮の外因死	138	86	52	_					
	交 通 事 故	10	9	1	-					
	転 倒 ・ 転 落	19	13	6	_					
	溺水	-	-	_	_					
	煙・火災・火焔による死	1	-	1	_					
	窒息	28	17	11	_					
	中	3	2	1	-					
	そ の 他	77	45	32	_					

検案数

1,285 解剖数 167 (行政処置数 167 司法処置数 -) 当院以外の司法解剖件数 47

資料:監察医務院

#### 第13表 B型・C型ウイルス肝炎治療医療費助成対象者

B型・C型ウイルス肝炎インターフェロン治療医療費助成対象者 (3-1)

(令和7年9月分)

疾病名	前月	末	認	定	資 格	喪 失		9月分	
内訳	一般	老人	一般	老人	一般	老人	一般	老人	合 計
総数	3	_	-	-	-	-	3	-	3
B型ウイルス肝炎	3	_	_	_	_	-	3	_	3
C型ウイルス肝炎	_	_	-	_	-	_	-	_	-

注 平成19年10月1日より助成開始

 ☆当月
 3 人

 ☆前月
 3 人

 ☆当月一前月
 0 人増

B型ウイルス肝炎核酸アナログ製剤治療医療費助成対象者 (3-2)

(令和7年9月分)

Ī	疾病名	前月末		認 定 資格喪失			9月分			
	内訳	一般	老人	一般	老人	一般	老人	一般	老人	合 計
I	総数	5, 136	2,068	408	144	386	147	5, 158	2,065	7, 223

注 平成22年4月1日より助成開始

☆当月六前月六前月7,223 人7,204 人☆当月一前月19 人増

B型・C型ウイルス肝炎インターフェロンフリー治療医療費助成対象者(3-3)

(令和7年 9月分)

疾病名	前月末	認定	資格喪失	9月分
内訳	一般 老人	一般老人	一般老人	一般 老人 合計
総数	105 37	20 18	36 5	89 50 139

注 平成26年9月2日より助成開始

☆当月☆前月☆当月一前月139 人142 人☆当月一前月▲ 3 人增

肝がん・重度肝硬変治療研究促進事業対象者 (3-4)

(令和7年9月分)

疾病名	前月末	認定	資格喪失	9月分
内訳	一般 老人	一般 老人	一般 老人	一般 老人 合計
総数	33 84	3 9	1 5	35 88 123

注 平成30年12月1日より助成開始

☆当月☆前月☆当月一前月123 人117 人☆当月一前月6 人増

資料:保健政策部疾病対策課

#### 第14表 国民健康保険被保険者数

(令和7年9月分)

			址/R I/仝 字 米/-				世纪 中 5 月 刀 ) 地 伊 吟
	区市町村		被保険者数 (月末)		区市町村		被保険者数 (月末)
総		数	2, 457, 230		日野市		30, 017
7,7.0.		<i>&gt;&gt;</i> \	2, 101, 200		東村山市		27, 970
区	部	計	1, 699, 921		国分寺市		20, 897
	千代田区		10, 014		国立市		13, 738
	中央区		26, 318		福生市		12, 903
	港区		47, 204		狛江市		14, 486
	新宿区		87, 385		東大和市		15, 222
	文京区		38, 008		清瀬市		13, 734
	台東区		41, 995		東久留米市		21, 034
	墨田区		47, 168		武蔵村山市		13, 618
	江東区		80, 438		多摩市		26, 398
	品川区		60, 925		稲城市		14, 278
	目黒区		47, 330		羽村市		10, 158
	大田区		108, 846		あきる野市		15, 526
	世田谷区		159, 939		西東京市		36, 641
	渋谷区		46, 614				
	中野区		71, 687	郡	部	計	11, 164
	杉並区		106, 430		瑞穂町		6, 771
	豊島区		65, 817		日の出町		2, 903
	北区		67, 235		檜原村		512
	荒川区		42, 801		奥多摩町		978
	板橋区		104, 028				
	練馬区		123, 141	島	部	計	6, 375
	足立区		124, 423	大	島		3, 017
	葛飾区		82, 616		大島町		1, 739
	江戸川区		109, 559		利島村		75
		<b>⇒</b> 1			新島村		612
市	部	計	739, 770		神津島村		591
	八王子市		104, 080	_			
	立川市		32, 406	三	宅		548
	武蔵野市		25, 400		三宅村		471
	三鷹市		33, 111		御蔵島村		77
	青梅市		25, 644	1/	丈		1 071
	府中市四月末		44, 362	八	人 八丈町		1,971
	昭島市		20, 476				1, 936
	調布市		40, 075		青ヶ島村		35
	町田市 小金井市		73, 623	715	笠 原		920
			20, 189	小			839
	小平市		33, 784		小笠原村		839

資料:保健政策部国民健康保険課

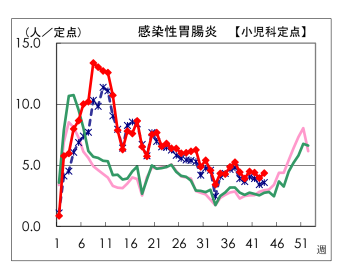
# 感染症発生動向調査

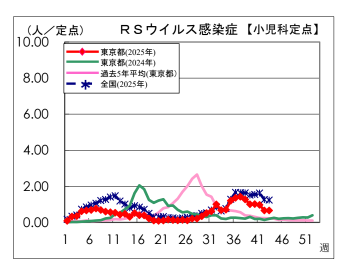
週別定点あたり患者報告数推移

○ 定点数:小児科医療機関 264定点、眼科医療機関 39定点

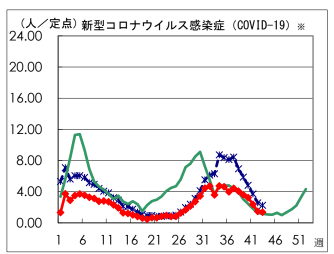
(インフルエンザとCOVID-19は「小児科」と「内科」の医療機関 419定点)

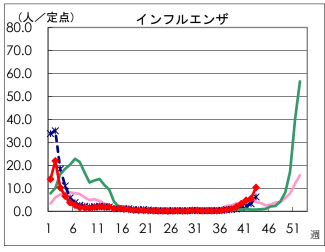
○ 期 間:2025年第43週現在

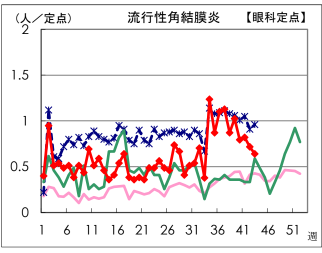












※ 令和5年5月8日から新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は新型インフルエンザ等感染症(全数把握対象)から五類感染症(定点把握対象)に変更 資料:東京都健康安全研究センター(感染症情報センター)