

保健医療局 月報

2025年 3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當な場合	…
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
減少をあらわす場合	▲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。

目 次

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・H I V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3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
10,901	3,405	4,478	471	-	908	551	1,088

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
3,693	2,379	20	24	598	96	23	16	537

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
471	230	27	35	62	25	-	92

d. 精神科救急医療情報センター取扱い実績

(単位：件数)

総数	救急医療 相談	初期救急	二次救急	身体 合併症
551	521	2	27	1

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）

（令和7年 3月分）

疾病名	2月末		認定		資格喪失		3月分			
	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)	合計 (内重症)
内訳	86,415	56,748	6,728	4,112	5,167	3,919	87,976	56,941		
総計	# #####	# #####	# #####	# #####	# #####	# #####	# #####	# #####	# #####	# #####
球脊髄性筋萎縮症	103 (-)	56 (-)	11	3	7	5	107 (-)	54 (-)	161 (-)	
筋萎縮性側索硬化症	475 (-)	481 (-)	46	51	42	49	479 (-)	483 (-)	962 (-)	
脊髄性筋萎縮症	74 (-)	14 (-)	2	1	1	1	75 (-)	14 (-)	89 (-)	
原発性側索硬化症	15 (-)	6 (-)	1	2	3	-	13 (-)	8 (-)	21 (-)	
進行性核上性麻痺	108 (-)	1,174 (-)	28	152	12	127	124 (-)	1,199 (-)	1,323 (-)	
パーキンソン病	2,764 (-)	11,545 (-)	300	1,131	220	1,091	2,844 (-)	11,585 (-)	14,429 (-)	
大脳皮質基底核変性症	54 (-)	376 (-)	15	31	3	37	66 (-)	370 (-)	436 (-)	
ハンチントン病	38 (-)	17 (-)	12	2	3	1	47 (-)	18 (-)	65 (-)	
神経有棘赤血球症	4 (-)	- (-)	-	-	1	-	3 (-)	- (-)	3 (-)	
シャルコー・マリー・トウース病	87 (-)	48 (-)	1	2	3	3	85 (-)	47 (-)	132 (-)	
重症筋無力症	1,460 (-)	1,237 (-)	250	85	81	87	1,629 (-)	1,235 (-)	2,864 (-)	
先天性筋無力症候群	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)	
多発性硬化症/視神経脊髄炎	2,422 (-)	281 (-)	164	10	153	11	2,433 (-)	280 (-)	2,713 (-)	
慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多発性運動ニューロパチー	356 (-)	210 (-)	28	29	40	23	344 (-)	216 (-)	560 (-)	
封入体筋炎	34 (-)	52 (-)	1	5	4	4	31 (-)	53 (-)	84 (-)	
クロウ・深瀬症候群	26 (-)	11 (-)	1	4	-	4	27 (-)	11 (-)	38 (-)	
多系統萎縮症	447 (-)	517 (-)	48	60	42	50	453 (-)	527 (-)	980 (-)	
脊髄小脳変性症 (多系統萎縮症を除く。)	1,165 (-)	1,237 (-)	59	127	86	157	1,138 (-)	1,207 (-)	2,345 (-)	
ライソゾーム病	175 (-)	21 (-)	19	-	14	2	180 (-)	19 (-)	199 (-)	
副腎白質ジストロフィー	23 (-)	4 (-)	3	-	1	-	25 (-)	4 (-)	29 (-)	
ミトコンドリア病	162 (-)	21 (-)	6	-	8	2	160 (-)	19 (-)	179 (-)	
もやもや病	1,249 (-)	132 (-)	59	11	72	6	1,236 (-)	137 (-)	1,373 (-)	
ブリオン病	14 (-)	29 (-)	2	3	1	5	15 (-)	27 (-)	42 (-)	
亜急性硬化性全脳炎	4 (-)	- (-)	1	-	1	-	4 (-)	- (-)	4 (-)	
進行性多巣性白質脳症	10 (-)	4 (-)	3	-	-	-	13 (-)	4 (-)	17 (-)	
HTLV-1関連脊髄症	21 (-)	30 (-)	1	4	2	3	20 (-)	31 (-)	51 (-)	
特発性基底核石灰化症	5 (-)	12 (-)	-	1	-	3	5 (-)	10 (-)	15 (-)	
全身性アミロイドーシス	172 (-)	479 (-)	17	58	13	50	176 (-)	487 (-)	663 (-)	
ウルリッヒ病	2 (-)	- (-)	-	-	1	-	1 (-)	- (-)	1 (-)	
遠位型ミオパチー	48 (-)	9 (-)	5	3	4	1	49 (-)	11 (-)	60 (-)	
ベスレムミオパチー	6 (-)	1 (-)	-	-	-	-	6 (-)	1 (-)	7 (-)	
自己食空胞性ミオパチー	2 (-)	1 (-)	-	1	-	-	2 (-)	2 (-)	4 (-)	
シュワルツ・ヤンベル症候群	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	
神経線維腫	396 (-)	63 (-)	2	6	11	8	387 (-)	61 (-)	448 (-)	
天疱瘡	187 (-)	94 (-)	5	11	9	11	183 (-)	94 (-)	277 (-)	
表皮水疱症	17 (-)	2 (-)	14	-	2	-	29 (-)	2 (-)	31 (-)	
膿疱性乾癬 (汎発型)	128 (-)	60 (-)	20	5	16	6	132 (-)	59 (-)	191 (-)	
スティール・ジョンソン症候群	8 (-)	2 (-)	1	-	1	-	8 (-)	2 (-)	10 (-)	
中毒性表皮壊死症	4 (-)	2 (-)	1	-	3	-	2 (-)	2 (-)	4 (-)	
高安動脈炎	361 (-)	131 (-)	38	8	21	8	378 (-)	131 (-)	509 (-)	
巨細胞性動脈炎	73 (-)	432 (-)	8	41	8	31	73 (-)	442 (-)	515 (-)	
結節性多発動脈炎	134 (-)	113 (-)	13	10	15	9	132 (-)	114 (-)	246 (-)	
顕微鏡的多発血管炎	277 (-)	1,012 (-)	27	96	18	83	286 (-)	1,025 (-)	1,311 (-)	
多発血管炎性肉芽腫症	178 (-)	227 (-)	16	31	16	26	178 (-)	232 (-)	410 (-)	
好酸球性多発血管炎性肉芽腫	638 (-)	369 (-)	63	35	55	35	646 (-)	369 (-)	1,015 (-)	
悪性関節リウマチ	212 (-)	233 (-)	5	10	8	12	209 (-)	231 (-)	440 (-)	
パージャール病	55 (-)	30 (-)	4	6	5	5	54 (-)	31 (-)	85 (-)	
原発性抗リン脂質抗体症候群	103 (-)	29 (-)	12	2	7	3	108 (-)	28 (-)	136 (-)	
全身性エリテマトーデス	6,075 (-)	1,112 (-)	473	37	271	50	6,277 (-)	1,099 (-)	7,376 (-)	
皮膚筋炎/多発性筋炎	1,844 (-)	1,008 (-)	80	110	105	82	1,819 (-)	1,036 (-)	2,855 (-)	
全身性強皮症	1,468 (-)	1,346 (-)	65	94	80	99	1,453 (-)	1,341 (-)	2,794 (-)	
混合性結合組織病	848 (-)	211 (-)	-	21	31	24	817 (-)	208 (-)	1,025 (-)	
シェーグレン症候群	1,576 (-)	796 (-)	115	54	98	54	1,593 (-)	796 (-)	2,389 (-)	
成人発症スチル病	455 (-)	152 (-)	41	25	26	21	470 (-)	156 (-)	626 (-)	
再発性多発軟骨炎	73 (-)	49 (-)	7	8	4	6	76 (-)	51 (-)	127 (-)	
ペーチェット病	1,491 (-)	316 (-)	160	28	164	40	1,487 (-)	304 (-)	1,791 (-)	
特発性拡張型心筋病	1,002 (-)	380 (-)	50	10	39	14	1,013 (-)	376 (-)	1,389 (-)	
肥大型心筋症	236 (-)	194 (-)	12	19	13	29	235 (-)	184 (-)	419 (-)	
拘束型心筋症	6 (-)	1 (-)	-	-	-	-	6 (-)	1 (-)	7 (-)	
再生不良性貧血	428 (-)	313 (-)	35	16	26	24	437 (-)	305 (-)	742 (-)	
自己免疫性溶血性貧血	44 (-)	52 (-)	10	5	7	6	47 (-)	51 (-)	98 (-)	

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）

（令和7年 3月分）

疾病名	2月末		認定		資格喪失		3月分		
	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)
発作性夜間へモグロビン尿症	79 (-)	36 (-)	10	7	4	1	85 (-)	42 (-)	127 (-)
特発性血小板減少性紫斑病	699 (-)	673 (-)	38	62	38	51	699 (-)	684 (-)	1,383 (-)
血柱性血小板減少性紫斑病	16 (-)	9 (-)	5	-	-	2	21 (-)	7 (-)	28 (-)
原発性免疫不全症候群	268 (-)	15 (-)	12	2	7	-	273 (-)	17 (-)	290 (-)
I g A 腎 症	1,204 (-)	141 (-)	103	14	79	16	1,228 (-)	139 (-)	1,367 (-)
多 発 性 嚢 胞 腎	1,515 (-)	280 (-)	142	27	110	19	1,547 (-)	288 (-)	1,835 (-)
黄色靱帯骨化症	244 (-)	255 (-)	36	38	21	31	259 (-)	262 (-)	521 (-)
後縦靱帯骨化症	1,218 (-)	1,493 (-)	128	108	87	112	1,259 (-)	1,489 (-)	2,748 (-)
広範脊柱管狭窄症	130 (-)	258 (-)	8	35	8	32	130 (-)	261 (-)	391 (-)
特発性大腿骨頭壊死症	1,402 (-)	417 (-)	74	48	85	59	1,391 (-)	406 (-)	1,797 (-)
下垂性ADH分泌異常症	419 (-)	58 (-)	11	1	15	2	415 (-)	57 (-)	472 (-)
下垂性TSH分泌亢進症	18 (-)	6 (-)	1	-	2	-	17 (-)	6 (-)	23 (-)
下垂性PRL分泌亢進症	242 (-)	9 (-)	4	-	18	-	228 (-)	9 (-)	237 (-)
クッシング病	67 (-)	21 (-)	17	4	3	2	81 (-)	23 (-)	104 (-)
下垂性ゴナドトロピン分泌亢進症	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)
下垂性成長ホルモン分泌亢進症	303 (-)	123 (-)	7	-	18	4	292 (-)	119 (-)	411 (-)
下垂性前葉機能低下症	1,419 (-)	375 (-)	90	164	94	157	1,415 (-)	382 (-)	1,797 (-)
家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	26 (-)	5 (-)	5	-	2	-	29 (-)	5 (-)	34 (-)
甲状腺ホルモン不応症	5 (-)	- (-)	1	-	1	-	5 (-)	- (-)	5 (-)
先天性副腎皮質酵素欠損症	115 (-)	- (-)	10	-	8	-	117 (-)	- (-)	117 (-)
先天性副腎低形成症	5 (-)	- (-)	-	-	-	-	5 (-)	- (-)	5 (-)
アジソン病	25 (-)	12 (-)	4	6	3	5	26 (-)	13 (-)	39 (-)
サルコイドーシス	832 (-)	558 (-)	65	38	52	37	845 (-)	559 (-)	1,404 (-)
特発性間質性肺炎	493 (-)	1,517 (-)	50	181	41	187	502 (-)	1,511 (-)	2,013 (-)
肺動脈性肺高血圧症	308 (-)	122 (-)	37	13	20	17	325 (-)	118 (-)	443 (-)
肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫	1 (-)	1 (-)	-	-	-	-	1 (-)	1 (-)	2 (-)
慢性血栓性肺高血圧症	268 (-)	373 (-)	22	58	19	46	271 (-)	385 (-)	656 (-)
リンパ脈管筋腫症	143 (-)	7 (-)	11	-	21	-	133 (-)	7 (-)	140 (-)
網膜色素変性症	1,078 (-)	928 (-)	71	87	54	49	1,095 (-)	966 (-)	2,061 (-)
パッド・キアリ症候群	17 (-)	1 (-)	1	-	-	-	18 (-)	1 (-)	19 (-)
特発性門脈圧亢進症	35 (-)	10 (-)	1	2	4	-	32 (-)	12 (-)	44 (-)
原発性胆汁性胆管炎	750 (-)	830 (-)	33	43	31	35	752 (-)	838 (-)	1,590 (-)
原発性硬化性胆管炎	102 (-)	31 (-)	12	7	10	1	104 (-)	37 (-)	141 (-)
自己免疫性肝炎	464 (-)	399 (-)	31	7	37	21	458 (-)	385 (-)	843 (-)
クローン病	4,995 (-)	274 (-)	347	30	306	17	5,036 (-)	287 (-)	5,323 (-)
潰瘍性大腸炎	15,070 (-)	1,949 (-)	1,299	111	958	119	15,411 (-)	1,941 (-)	17,352 (-)
好酸球性消化管疾患	99 (-)	17 (-)	25	1	14	3	110 (-)	15 (-)	125 (-)
慢性特発性偽性腸閉塞症	12 (-)	- (-)	-	4	1	-	11 (-)	4 (-)	15 (-)
巨大膀胱短小結腸	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
腸管蠕動不全症	2 (-)	- (-)	-	-	-	-	2 (-)	- (-)	2 (-)
ルビシユタイン・テイビ症候群	1 (-)	- (-)	1	-	-	-	2 (-)	- (-)	2 (-)
C F C 症候群	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
コステロ症候群	2 (-)	- (-)	-	-	-	-	2 (-)	- (-)	2 (-)
チャージ症候群	4 (-)	- (-)	2	-	1	-	5 (-)	- (-)	5 (-)
クリオピリン関連周期熱症候群	15 (-)	2 (-)	2	-	2	1	15 (-)	1 (-)	16 (-)
若年性特発性関節炎	179 (-)	1 (-)	20	-	20	-	179 (-)	1 (-)	180 (-)
TNF受容体関連周期熱症候群	6 (-)	- (-)	3	-	2	-	7 (-)	- (-)	7 (-)
非典型溶血性尿毒症症候群	10 (-)	4 (-)	1	-	2	-	9 (-)	4 (-)	13 (-)
ブラウ症候群	4 (-)	- (-)	4	-	6	-	2 (-)	- (-)	2 (-)
先天性ミオパチー	68 (-)	9 (-)	2	1	3	2	67 (-)	8 (-)	75 (-)
マリネスコ・シェーグレン症候群	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
筋ジストロフィー	595 (-)	69 (-)	38	6	34	-	599 (-)	75 (-)	674 (-)
非筋ジストロフィー性群	7 (-)	1 (-)	-	-	-	-	7 (-)	1 (-)	8 (-)
遺伝性周期性四肢麻痺	13 (-)	- (-)	1	-	6	-	8 (-)	- (-)	8 (-)
アトピー性脊髄炎	7 (-)	- (-)	3	-	2	-	8 (-)	- (-)	8 (-)
脊髄空洞症	60 (-)	28 (-)	3	1	1	3	62 (-)	26 (-)	88 (-)
脊髄髄膜瘤	13 (-)	1 (-)	5	-	-	-	18 (-)	1 (-)	19 (-)
アイザックス症候群	7 (-)	3 (-)	-	3	-	1	7 (-)	5 (-)	12 (-)
遺伝性ジストニア	26 (-)	- (-)	3	-	2	-	27 (-)	- (-)	27 (-)
脳内鉄沈着神経変性症	3 (-)	- (-)	-	-	-	-	3 (-)	- (-)	3 (-)
脳表へモジデリン沈着	7 (-)	13 (-)	2	1	-	1	9 (-)	13 (-)	22 (-)

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）

（令和7年 3月分）

疾病名 内訳	2月末				認定		資格喪失		3月分					
	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)
H T R A 1 関 連 脳 小 血 管 病	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
皮質下梗塞と白質脳症を伴う 常染色体優性脳動脈症	16	(-)	1	(-)	2	1	4	-	14	(-)	2	(-)	16	(-)
神経軸索スフェロイド形成を 伴う遺伝性びまん性白質脳症	6	(-)	-	(-)	1	-	1	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
ペリ一病	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
前頭側頭葉変性症	99	(-)	80	(-)	6	3	14	7	91	(-)	76	(-)	167	(-)
ピッカースタッフ脳幹脳炎	5	(-)	4	(-)	7	1	-	-	12	(-)	5	(-)	17	(-)
痙攣重積型（二相性） 急性脳症	6	(-)	-	(-)	-	-	-	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
先天性無痛無汗症	6	(-)	-	(-)	-	-	1	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
アレキサンダー病	3	(-)	1	(-)	-	1	-	-	3	(-)	2	(-)	5	(-)
先天性核上性球麻痺	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
メビウス症候群	6	(-)	-	(-)	1	-	1	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
中隔視神経形成異常症/ ドモルシア症候群	2	(-)	-	(-)	-	-	1	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
アイカルディ症候群	-	(-)	-	(-)	1	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
片側巨脳症	3	(-)	-	(-)	-	-	-	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
限局性皮質異形成	14	(-)	-	(-)	4	-	2	-	16	(-)	-	(-)	16	(-)
神経細胞移動異常症	8	(-)	-	(-)	1	-	2	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
先天性大脳白質形成不全症	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
ドラベ症候群	7	(-)	-	(-)	2	-	2	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
海馬硬化を伴う内側側頭葉 てんかん	16	(-)	-	(-)	1	-	1	-	16	(-)	-	(-)	16	(-)
ミオクロニー欠伸てんかん	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
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	29	(-)	-	(-)	7	-	3	-	33	(-)	-	(-)	33	(-)
ウエスト症候群	8	(-)	-	(-)	3	-	-	-	11	(-)	-	(-)	11	(-)
大田原症候群	3	(-)	-	(-)	2	-	1	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
早期ミオクロニー脳症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
遊走性焦点発作を伴う 乳児てんかん	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
片側痙攣・片麻痺・ てんかん症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
環状20番染色体症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ラスムッセン脳炎	1	(-)	1	(-)	-	-	-	-	1	(-)	1	(-)	2	(-)
P C D H 19 関 連 症 候 群	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
難治顔回部分発作重積型 急性脳炎	7	(-)	-	(-)	-	-	3	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
徐波睡眠期持続性棘徐波を 示すてんかん性脳症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ランドウ・クレフナー症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
レット症候群	10	(-)	-	(-)	-	-	3	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
スタージ・ウェーバー症候群	23	(-)	-	(-)	1	-	5	-	19	(-)	-	(-)	19	(-)
結節性硬化症	131	(-)	-	(-)	16	-	9	-	138	(-)	-	(-)	138	(-)
色素性乾皮症	5	(-)	1	(-)	-	-	-	-	5	(-)	1	(-)	6	(-)
先天性魚鱗癬	2	(-)	-	(-)	4	1	-	-	6	(-)	1	(-)	7	(-)
家族性良性慢性天疱瘡	15	(-)	1	(-)	-	-	4	-	11	(-)	1	(-)	12	(-)
類天疱瘡 (後天性表皮水疱症を含む。)	146	(-)	240	(-)	13	55	17	32	142	(-)	263	(-)	405	(-)
特発性後天性全身性無汗症	76	(-)	-	(-)	9	-	7	-	78	(-)	-	(-)	78	(-)
眼皮膚白皮症	1	(-)	-	(-)	2	-	-	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
肥厚性皮膚骨膜症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
弾性線維性仮性黄色腫	7	(-)	4	(-)	-	2	-	1	7	(-)	5	(-)	12	(-)
マリンファン症候群 （ロイヘンフェルト症）	224	(-)	6	(-)	14	3	17	1	221	(-)	8	(-)	229	(-)
エーラス・ダンロス症候群	46	(-)	-	(-)	8	-	6	-	48	(-)	-	(-)	48	(-)
メンケス病	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
オクシピタル・ホーン症候群	1	(-)	-	(-)	1	-	1	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ウィルソン病	124	(-)	4	(-)	-	-	15	-	109	(-)	4	(-)	113	(-)
低ホスファターゼ症	1	(-)	-	(-)	-	1	-	-	1	(-)	1	(-)	2	(-)
VATER 症候群	9	(-)	-	(-)	1	-	3	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
那須・ハコラ病	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
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	4	(-)	-	(-)	-	-	-	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
モワット・ウィルソン症候群	4	(-)	-	(-)	1	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
ウィリアムズ症候群	9	(-)	-	(-)	-	-	3	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
A T R - X 症 候 群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
クルーゾン症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
アペール症候群	-	(-)	-	(-)	1	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ファイファー症候群	1	(-)	-	(-)	1	-	-	-	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）

（令和7年 3月分）

疾病名 内訳	2月末				認定		資格喪失		3月分					
	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)
アントレー・ピクスラー症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
コフィン・シリス症候群	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
ロスマンド・トムソン症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
歌舞伎症候群	4	(-)	-	(-)	-	-	-	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
多脾症候群	8	(-)	-	(-)	-	-	-	-	8	(-)	-	(-)	8	(-)
無脾症候群	11	(-)	-	(-)	3	-	1	-	13	(-)	-	(-)	13	(-)
鰓耳腎症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ウェルナー症候群	9	(-)	-	(-)	1	-	2	-	8	(-)	-	(-)	8	(-)
コケイン症候群	3	(-)	-	(-)	-	-	2	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ブラダー・ウィリ症候群	24	(-)	-	(-)	13	-	5	-	32	(-)	-	(-)	32	(-)
ソトス症候群	2	(-)	-	(-)	-	-	1	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ヌーナン症候群	10	(-)	-	(-)	3	-	1	-	12	(-)	-	(-)	12	(-)
ヤング・シンブソン症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
1p36欠失症候群	3	(-)	-	(-)	1	-	1	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
4p欠失症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
5p欠失症候群	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	11	(-)	-	(-)	2	-	3	-	10	(-)	-	(-)	10	(-)
エマヌエル症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
脆弱X症候群関連疾患	1	(-)	2	(-)	-	-	1	2	-	(-)	-	(-)	-	(-)
脆弱X症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
総動脈幹遺残症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
修正大血管転位症	38	(-)	1	(-)	5	-	5	1	38	(-)	-	(-)	38	(-)
完全大血管転位症	46	(-)	-	(-)	8	-	2	-	52	(-)	-	(-)	52	(-)
単心室	50	(-)	-	(-)	9	-	5	-	54	(-)	-	(-)	54	(-)
左心低形成症候群	6	(-)	-	(-)	3	-	2	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
三尖弁閉鎖症	25	(-)	-	(-)	7	-	2	-	30	(-)	-	(-)	30	(-)
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	21	(-)	-	(-)	6	-	2	-	25	(-)	-	(-)	25	(-)
心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	14	(-)	-	(-)	1	-	3	-	12	(-)	-	(-)	12	(-)
ファロー四徴症	119	(-)	2	(-)	26	1	13	-	132	(-)	3	(-)	135	(-)
両大血管右室起始病	61	(-)	-	(-)	4	-	16	-	49	(-)	-	(-)	49	(-)
エプスタイン病	18	(-)	-	(-)	3	-	1	-	20	(-)	-	(-)	20	(-)
アルポート症候群	36	(-)	1	(-)	3	-	2	-	37	(-)	1	(-)	38	(-)
ギャロウェイ・モフト症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
急速進行性糸球体腎炎	18	(-)	54	(-)	6	11	4	7	20	(-)	58	(-)	78	(-)
抗糸球体基底膜腎炎	12	(-)	20	(-)	1	1	3	2	10	(-)	19	(-)	29	(-)
一次性ネフローゼ症候群	1,282	(-)	501	(-)	84	50	82	48	1,284	(-)	503	(-)	1,787	(-)
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	48	(-)	10	(-)	1	2	-	2	49	(-)	10	(-)	59	(-)
紫斑病性腎炎	101	(-)	21	(-)	7	4	12	1	96	(-)	24	(-)	120	(-)
先天性腎性尿崩症	7	(-)	-	(-)	1	-	-	-	8	(-)	-	(-)	8	(-)
間質性膀胱炎(ハンナ型)	63	(-)	46	(-)	7	6	5	8	65	(-)	44	(-)	109	(-)
オスラー病	77	(-)	20	(-)	4	4	3	3	78	(-)	21	(-)	99	(-)
閉塞性細気管支炎	2	(-)	2	(-)	1	-	2	2	1	(-)	-	(-)	1	(-)
肺胞蛋白(自己免疫性又は先天性)	12	(-)	4	(-)	1	-	1	-	12	(-)	4	(-)	16	(-)
肺胞低換気症候群	12	(-)	1	(-)	1	-	1	-	12	(-)	1	(-)	13	(-)
α1-アンチトリプシン欠乏症	4	(-)	1	(-)	1	-	1	-	4	(-)	1	(-)	5	(-)
カーニ-複合	6	(-)	-	(-)	-	-	3	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
ウォルフラム症候群	7	(-)	-	(-)	-	-	2	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
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	32	(-)	2	(-)	1	-	3	-	30	(-)	2	(-)	32	(-)
偽性副甲状腺機能低下症	13	(-)	1	(-)	2	-	7	-	8	(-)	1	(-)	9	(-)
副腎皮質刺激ホルモン不応症	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化	49	(-)	3	(-)	7	-	2	-	54	(-)	3	(-)	57	(-)
ビタミンD依存性くる病/骨軟化	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
フェニルケトン尿症	32	(-)	-	(-)	13	-	2	-	43	(-)	-	(-)	43	(-)
高チロシン血症1型	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
高チロシン血症2型	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
高チロシン血症3型	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
メープルシロップ尿	7	(-)	-	(-)	-	-	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）

（令和7年 3月分）

疾病名	2月末		認定		資格喪失		3月分			
	一般	(内重症) 老人	一般	老人	一般	老人	一般	(内重症) 老人	(内重症)	合計 (内重症)
プロピオン酸血症	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
メチルマロン酸血症	1 (-)	- (-)	1	-	1	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
イソ吉草酸血症	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
グルコーストランスポーター1欠損症	1 (-)	- (-)	1	-	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 (-)
尿素サイクル異常症	11 (-)	- (-)	1	-	1	-	11 (-)	- (-)	- (-)	11 (-)
リジン尿性蛋白不耐症	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
先天性葉酸吸収不全	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
ボルフィリン症	9 (-)	- (-)	1	-	2	-	8 (-)	- (-)	- (-)	8 (-)
複合カルボキシラーゼ欠損症	- (-)	- (-)	2	-	-	-	2 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)
筋型糖原病	6 (-)	1 (-)	-	-	-	-	6 (-)	1 (-)	- (-)	7 (-)
肝型糖原病	9 (-)	- (-)	6	-	-	-	15 (-)	- (-)	- (-)	15 (-)
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 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)
タンジール病	1 (-)	- (-)	1	-	1	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
原発性高カイロミクロン血症	- (-)	- (-)	3	-	-	-	3 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)
脳腫黄色腫症	3 (-)	1 (-)	-	-	-	-	3 (-)	1 (-)	- (-)	4 (-)
無βリポタンパク血症	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
脂肪萎縮症	3 (-)	- (-)	-	-	-	-	3 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)
家族性地中海熱	83 (-)	4 (-)	6	1	6	1	83 (-)	4 (-)	- (-)	87 (-)
高IgD症候群	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
中條・西村症候群	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
慢性再発性多発性骨髄炎	18 (-)	- (-)	-	-	1	-	17 (-)	- (-)	- (-)	17 (-)
強直性脊椎炎	618 (-)	136 (-)	70	11	45	8	643 (-)	139 (-)	- (-)	782 (-)
進行性骨化性線維形成症	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
肋骨異常を伴う先天性側弯症	4 (-)	- (-)	-	-	-	-	4 (-)	- (-)	- (-)	4 (-)
骨形成不全症	25 (-)	2 (-)	1	-	2	-	24 (-)	2 (-)	- (-)	26 (-)
タナトフォリック骨異形成症	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
軟骨無形成症	23 (-)	2 (-)	2	-	5	-	20 (-)	2 (-)	- (-)	22 (-)
リンパ管腫症/ゴーク病	9 (-)	1 (-)	2	-	-	-	11 (-)	1 (-)	- (-)	12 (-)
巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	3 (-)	- (-)	-	-	-	-	3 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)
巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭びまん性病変)	- (-)	- (-)	2	-	-	-	2 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)
巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	14 (-)	- (-)	1	-	4	-	11 (-)	- (-)	- (-)	11 (-)
クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	21 (-)	2 (-)	7	-	-	1	28 (-)	1 (-)	- (-)	29 (-)
先天性赤血球形成異常性貧血	1 (-)	- (-)	1	-	1	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
後天性赤芽球癆	25 (-)	57 (-)	6	8	1	5	30 (-)	60 (-)	- (-)	90 (-)
ダイヤモンド・ブラックファン貧血	2 (-)	- (-)	-	-	-	-	2 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)
ファンコニ貧血	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
遺伝性鉄芽球性貧血	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
エプスタイン症候群	2 (-)	- (-)	-	-	-	-	2 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)
自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	4 (-)	32 (-)	1	3	-	2	5 (-)	33 (-)	- (-)	38 (-)
クロンカイト・カナダ症候群	9 (-)	7 (-)	1	-	1	-	9 (-)	7 (-)	- (-)	16 (-)
非特異性多発性小腸潰瘍症	8 (-)	- (-)	1	-	-	-	9 (-)	- (-)	- (-)	9 (-)
ヒルシュスブルング病(全結腸型又は小腸型)	3 (-)	- (-)	-	-	-	-	3 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)
総排泄腔外反症	2 (-)	- (-)	1	-	1	-	2 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)
総排泄腔遺残	5 (-)	- (-)	1	-	1	-	5 (-)	- (-)	- (-)	5 (-)
先天性横隔膜ヘルニア	2 (-)	- (-)	-	-	-	-	2 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)
乳幼児肝巨大血管腫	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
胆道閉鎖症	66 (-)	- (-)	6	-	9	-	63 (-)	- (-)	- (-)	63 (-)
アラジール症候群	10 (-)	- (-)	1	-	-	-	11 (-)	- (-)	- (-)	11 (-)
遺伝性睪炎	8 (-)	- (-)	1	-	2	-	7 (-)	- (-)	- (-)	7 (-)
嚢胞性線維症	1 (-)	2 (-)	2	-	-	1	3 (-)	1 (-)	- (-)	4 (-)
IgG4関連疾患	251 (-)	211 (-)	27	24	28	24	250 (-)	211 (-)	- (-)	461 (-)
黄斑ジストロフィー	28 (-)	- (-)	18	1	6	-	40 (-)	1 (-)	- (-)	41 (-)
レーベル遺伝性視神経症	21 (-)	2 (-)	1	-	3	-	19 (-)	2 (-)	- (-)	21 (-)
アッシュャー症候群	5 (-)	- (-)	1	-	-	-	6 (-)	- (-)	- (-)	6 (-)
若年発症型両側性感音難聴	14 (-)	- (-)	3	-	-	-	17 (-)	- (-)	- (-)	17 (-)
遅発性内リンパ水腫	6 (-)	- (-)	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）

（令和7年 3月分）

疾病名	2月末				認定		資格喪失		3月分					
	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)
好酸球性副鼻腔炎	3,431	(-)	448	(-)	542	49	303	47	3,670	(-)	450	(-)	4,120	(-)
カナバシ病	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
進行性白質脳症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
進行性ミオクローステ	6	(-)	3	(-)	-	-	-	1	6	(-)	2	(-)	8	(-)
先天性異常症候群	5	(-)	-	(-)	-	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
先天性三尖弁狭窄症	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
先天性僧帽弁狭窄症	7	(-)	-	(-)	-	-	1	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
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(爪膝蓋骨症候群)／LMX1B関連腎症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
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	5	(-)	-	(-)	2	-	-	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
セピアブテリン還元酵素(SR)欠損症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
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-ケトチオラーゼ欠損症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
メチルグルタコン酸尿症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
遺伝性自己炎症疾患	3	(-)	-	(-)	1	-	-	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
大理石骨病	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
特発性血栓症(遺伝性血栓性素因によるものに限る。)	33	(-)	1	(-)	7	-	3	-	37	(-)	1	(-)	38	(-)
前眼部形成異常	5	(-)	1	(-)	2	-	1	-	6	(-)	1	(-)	7	(-)
無虹彩症	21	(-)	-	(-)	2	-	2	-	21	(-)	-	(-)	21	(-)
先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症	4	(-)	-	(-)	-	-	-	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
特発性多中心性キヤッサルマン病	168	(-)	39	(-)	17	3	10	3	175	(-)	39	(-)	214	(-)
膠様滴状角膜ジストロフィー	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ハッチンソン・ギルフォード症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
脳クレアチン欠乏症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
ネフロン病	6	(-)	-	(-)	1	-	1	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
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	(-)	-	(-)	1	-	1	-	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(カルタグナー症候群を含む。)	6	(-)	-	(-)	13	-	1	-	18	(-)	-	(-)	18	(-)
TRPV4異常症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
国の対象疾病(難病法)小計	73,426	(-)	40,055	(-)	6,276	3,821	4,905	3,651	74,797	(-)	40,225	(-)	#####	(-)
スモン	3	3	56	56	-	-	-	2	3	3	54	54	57	(57)
劇症急性肝炎	9	9	1	1	2	-	2	-	9	9	1	1	10	(10)
重症急性膵炎	1	1	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	1	(1)
ブリオン病(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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(-)
重症多形滲出性紅斑(急性期)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(-)
国の対象疾病(特疾)小計	13	(13)	57	(57)	3	-	3	2	13	(13)	55	(55)	68	(68)
先天性血液凝固因子欠乏症等	818	818	84	84	235	12	221	12	832	832	84	84	916	(916)
国の対象疾病計	74,257	(831)	40,196	(141)	6,514	3,833	5,129	3,665	75,642	(845)	40,364	(139)	116,006	(984)

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 3月分）

疾病名	2月末				認定		資格喪失		3月分					
	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)
悪性高血圧	6	-	1	-	-	-	-	-	6	-	1	-	7	(-)
原発性骨髄線維症	79	-	62	-	5	-	-	4	84	-	58	-	142	(-)
母斑症	52	-	2	-	4	-	1	-	55	-	2	-	57	(-)
肝内結石症	21	-	7	-	2	-	-	-	23	-	7	-	30	(-)
古典的特発性好酸球增多症候群	25	-	9	-	-	-	2	-	23	-	9	-	32	(-)
びまん性汎細気管支炎	44	-	27	-	1	-	-	1	45	-	26	-	71	(-)
遺伝性QT延長症候群	49	-	3	-	3	-	1	-	51	-	3	-	54	(-)
網膜脈絡膜萎縮症	8	-	40	-	-	-	-	12	8	-	28	-	36	(-)
東京都の対象疾病（特疾）小計	284	(-)	151	(-)	15	-	4	17	295	(-)	134	(-)	429	(-)
人工透析を必要とする腎不全	11,874	11,874	16,401	16,401	199	279	34	237	12,039	12,039	16,443	16,443	28,482	(28,482)
東京都の対象疾病計	12,158	(11,874)	16,552	(16,401)	214	279	38	254	12,334	(12,039)	16,577	(16,443)	28,911	(28,482)

注1. 認定は更新認定を含む。

- 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。
- 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。
- 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・ヤコブ病に限る。）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。重症多形滲出性紅斑（急性期）は難病法においても2疾病に分かれて継続するが、対象患者の有効期間満了までは旧事業として継続。
- 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。
- 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。
- 平成29年4月1日より既存の指定難病のうち「自己免疫性出血病XIII」が「自己免疫性後天性凝固因子欠乏症」に名称変更。
- 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。
- 平成30年1月1日より既存の都単独疾病のうち「特発性好酸球增多症候群」が「古典的特発性好酸球增多症候群」に名称変更。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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「成人発症スチル病」に名称変更。
- 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。
- 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「HTRA1関連脳小血管病」に名称変更。
- 令和6年4月1日より既存の指定難病のうち「ペリー症候群」が「ペリー病」に名称変更。
- 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／ロイス・ディーツ症候群」に名称変更。

当月	144,917 人	当月重症度	29,466 人
前月	143,163 人	前月重症度	29,247 人
当月－前月＝	1,754 人増	対認定患者比	20.33 %
対前月比	1.23 %		
前年同月	140,121 人		
対前年同月比	3.42 %増		

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

(令和7年3月分)

区分	電話相談数	来所（来院） 相談者数	HIV検査者数		
			計	男	女
総数	1,441	3,568	2,063	1,614	449
保健所	150	1,097	728	527	201
東京都	41	120	95	70	25
特別区	97	875	581	422	159
八王子市・町田市	12	102	52	35	17
エイズ対策担当	624	-	-	-	-
新宿東口検査・相談室	618	2,203	1,067	868	199
多摩地域検査・相談室	49	268	268	219	49

- 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

第4表 感染症発生動向調査全数把握対象疾患届出患者数

(2025年 第10～13週)

病名	東京都		全国	
	第10～13週	2025年累計	第10～13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	-	-	-	-
南米出血熱	-	-	-	-
ペルス	-	-	-	-
マールブルグ病	-	-	-	-
ラッサ	-	-	-	-
二類感染症				
急性灰白髄炎	-	-	-	-
結核	148	453	1,065	3,231
ジフテリ	-	-	-	-
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	3	4	6	12
腸管出血性大腸菌感染症	16	36	86	322
腸チフス	-	1	3	7
パラチフス	-	-	1	1
四類感染症				
E型肝炎	10	27	53	119
ウエストナイル	-	-	-	-
A型肝炎	1	3	13	38
エキノコックス	-	1	-	4
エムポックス	-	-	-	-
黄熱	-	-	-	-
オウムム	1	1	3	3
オムスク	-	-	-	-
回帰	-	-	1	2
キヤサル	-	-	-	-
Q	-	-	-	-
狂犬	-	-	-	-
コクシジオリス	-	-	-	1
コウイリス	-	-	-	-
重症熱性血小板減少症候群	-	-	2	2
腎症候性出血	-	-	-	-
西部ウマ脳	-	-	-	-
ダニ媒介脳	-	-	-	-
炭	-	-	-	-
チクン	-	-	1	4
つ	-	3	3	35
デ	6	16	13	39
東部ウマ脳	-	-	-	-

病名	東京都		全国	
	第 10～ 13週	2025年累計	第 10～ 13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	-	-	1	2
日 本 脳 炎	-	-	-	-
ハ ン タ ウ イ ル ス 肺 症 候 群	-	-	-	-
B ウ イ ル ス 病 痘	-	-	-	-
ブ ル セ ラ 症	-	-	-	-
ベ ネ ズ エ ラ ウ マ 脳 炎	-	-	-	-
ヘ ン ド ラ ウ イ ル ス 感 染 症	-	-	-	-
発 し ん ち フ ス 症	-	-	-	-
ボ ツ リ ヌ ス 症	-	-	-	1
マ ラ リ ア	-	2	1	5
野 兎 病	-	-	-	-
ラ イ ム 病	-	-	-	-
リ ッ サ ウ イ ル ス 感 染 症	-	-	-	-
リ フ ト バ レ ー 熱	-	-	-	-
類 鼻 痘	-	-	-	-
レ ジ オ ネ ラ 症	16	41	135	414
レ プ ト ス ピ ラ 症	1	1	1	1
ロ ッ キ ー 山 紅 斑 熱	-	-	-	-
五類感染症				
ア メ ー バ 赤 痢	8	23	35	117
ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	5	14	21	54
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症*注4	20	48	147	470
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	-	3	8
急 性 脳 炎	3	18	36	193
ク リ プ ト ス ポ リ ジ ウ ム 症	1	2	2	6
ク ロ イ ツ フ ェ ル ト ・ ヤ コ ブ 病	-	1	7	40
劇 症 型 溶 血 性 レ ン サ 球 菌 感 染 症	10	37	112	437
後 天 性 免 疫 不 全 症 候 群	20	56	60	189
ジ ア ル ジ ア 症	1	3	1	5
侵 襲 性 イ ン フ ル エ ン ザ 菌 感 染 症	3	18	45	207
侵 襲 性 髄 膜 炎 菌 感 染 症	1	3	3	20
侵 襲 性 肺 炎 球 菌 感 染 症	36	140	335	1,271
水 痘 (入 院 例 に 限 る)	10	22	43	129
先 天 性 風 し ん 症 候 群	-	-	-	-
梅 毒	293	871	1,001	3,290
播 種 性 ク リ プ ト コ ッ ク ス 症	-	6	8	40
破 傷 風	3	4	5	20
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	-	3	14	26
百 日 咳	141	342	2,531	5,009
風 し ん	-	2	3	4
麻 し ん	6	7	50	60
薬 剤 耐 性 ア シ ネ ト バ ク タ ー 感 染 症	-	-	-	4

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

(令和7年3月分)

種 類	検 査 数
総 数	6,927
微 生 物 検 査	3,847
食品・腸内細菌検査	1,285
病原細菌検査	711
ウイルス検査	1,851
食 品 化 学 検 査	425
食品成分検査	208
食品添加物検査	-
残留物質検査	217
薬 事 環 境 科 学 検 査	2,655
医薬品検査	1,108
環境衛生検査	1,460
水 質 検 査	87
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。

資料：健康安全研究センター

第6表 性感染症検査実績

(令和7年 3月分)

	梅毒血清反応検査				性器クラミジア検査				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	280	1,876	1,780	50	408	12	4	5	184	-
男	200	1,485	1,408	44	284	4	3	4	131	-
女	80	391	372	6	124	8	1	1	53	-

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

(令和7年3月分)

疾病名	患者数	年齢階層別								
		0～19歳	20～39歳	40～59歳	60～74歳	75歳以上				
		0～17歳								
総数										
2月末日 新規認定 (更新認定)	43,476 23 (17,635)	1,077 23 (205)	1,077 23 (205)	3,714 - (1,327)	16,243 - (6,260)	12,057 - (5,083)	10,385 - (4,760)			
3月末日	40,357	571	571	3,171	14,929	11,554	10,132			
慢性気管支炎										
2月末日 新規認定 (更新認定)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)		
3月末日	-	-	-	-	-	-	-			
気管支ぜん息										
2月末日 新規認定 (更新認定)	43,476 23 (17,635)	1,077 23 (205)	1,077 23 (205)	3,714 - (1,327)	16,243 - (6,260)	12,057 - (5,083)	10,385 - (4,760)			
3月末日	40,357	571	571	3,171	14,929	11,554	10,132			
ぜん息性気管支炎										
2月末日 新規認定 (更新認定)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)		
3月末日	-	-	-	-	-	-	-			
肺気しゅ										
2月末日 新規認定 (更新認定)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)	- - (-)		
3月末日	-	-	-	-	-	-	-			

注1 年齢階層は認定時の年齢。

2 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。

資料：健康安全部環境保健衛生課

第8表 食中毒発生状況

(令和7年 3月分)

	令和7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	令和7年 累計	令和6年 同期累計
件数	12	26	12										50	46
患者数	84	395	97										576	940

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 3月分)

収去検査	立入軒数	収去軒数	収去品目数	検査検体数	違反検体数
	1,949	6	40	109	-

表示検査	立入軒数	検査品目数	違反品目数
	1,949	18,470	15

理化学検査及び細菌検査

(令和7年 3月分)

区分 食品分類	理化学		細菌		総計	輸入食品 の再掲		収去検査 で発見さ れた違反 品目数
	検体数	輸入 (再掲)	検体数	輸入 (再掲)		検体数	品目数	
合計	90	-	19	-	109	-	-	-
魚介類	15	-	19	-	34	-	-	-
無加熱摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-
加熱後摂取凍結前未加熱冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-
加熱後摂取凍結前加熱冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-
生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介加工品	-	-	-	-	-	-	-	-
肉・卵類及びその加工品	-	-	-	-	-	-	-	-
牛乳・加工乳・その他の乳	-	-	-	-	-	-	-	-
乳製品	15	-	-	-	15	-	-	-
乳類加工品	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓	-	-	-	-	-	-	-	-
穀類及びその加工品	3	-	-	-	3	-	-	-
野菜類・果物及びその加工品	27	-	-	-	27	-	-	-
菓子類	-	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料水	30	-	-	-	30	-	-	-
酒	-	-	-	-	-	-	-	-
氷	-	-	-	-	-	-	-	-
調味料	-	-	-	-	-	-	-	-
そうざい類及びその半製品	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の食品	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
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3月分)

区分	総数	牛	こ牛	馬	豚	めん羊	山羊
と畜検査頭数	27,295	7,374	-	-	19,921	-	-
処分頭数	17,966	5,095	-	-	12,871	-	-
とさつ解体禁止	-	-	-	-	-	-	-
全部廃棄	25	6	-	-	19	-	-
一部廃棄	17,941	5,089	-	-	12,852	-	-

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 3月分)

対象業態数	監視指導 件数	衛生教育		食中毒関連 調査件数	苦情処理 件数	表示違反 件数
		回数	人数			
2,105	12,078	11	237	2	59	14

b. 品目別の検査及び処理

(令和7年 3月分)

品目	検査検体数			検査項目	不利益 処分	措置
	総数	適	不適			
総数	674	674	-	3,485	-	-
魚介類	584	584	-	1,376	-	-
魚介類加工品	-	-	-	-	-	-
乳肉製品	-	-	-	-	-	-
青果物	45	45	-	1,822	-	-
その他	45	45	-	287	-	-

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 3月分）

	総数	男	女	不詳
検案件数	1,473	944	529	-
解剖件数	195	144	51	-
（行政処置数）	-
（当院司法処置数）	-
当院以外の司法解剖	58	35	23	-

b. 検案・解剖件数、死因別

（令和7年 2月分）

死因	総数	男	女	不詳	死因	総数	男	女	不詳
総数	1,513	943	570	-	その他不詳の外因死	108	65	43	-
病	1,112	680	432	-	自殺	101	59	42	-
感染症及び寄生虫症	13	9	4	-	中毒	14	9	5	-
結核	-	-	-	-	縊死	54	33	21	-
その他	13	9	4	-	溺死	2	1	1	-
新生物	31	18	13	-	飛び降り	24	13	11	-
内分泌・栄養・代謝・免疫疾患	51	38	13	-	鋭器	3	2	1	-
神経系の疾患	9	6	3	-	交通機関	4	1	3	-
循環器系の疾患	792	475	317	-	その他	-	-	-	-
心疾患	607	379	228	-	他殺	-	-	-	-
脳血管障害	99	52	47	-	その他及び不詳	7	6	1	-
その他の疾患	86	44	42	-	不詳の死	189	142	47	-
循環器系疾患	53	40	13	-					
呼吸器系疾患	84	65	19	-					
消化器系疾患	79	29	50	-					
その他	79	29	50	-					
不慮の外因死	104	56	48	-					
交通事故	9	5	4	-					
転倒・転落	26	16	10	-					
溺水	16	7	9	-					
煙・火災・火焰による死	4	3	1	-					
窒息	23	12	11	-					
中毒	3	1	2	-					
その他	23	12	11	-					

検案数 1,513 解剖数 189（行政処置数 189 司法処置数 -）
 当院以外の司法解剖件数 54

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 3月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		3月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
内 訳									
総数	10	-	1	-	7	-	4	-	4
B型ウイルス肝炎	10	-	1	-	7	-	4	-	4
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 4 人
 ☆前月 10 人
 ☆当月-前月 ▲ 6 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 3月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		3月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
内 訳									
総数	5,127	2,034	488	249	470	252	5,145	2,031	7,176

注 平成22年4月1日より助成開始

☆当月 7,176 人
 ☆前月 7,161 人
 ☆当月-前月 15 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 3月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		3月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
内 訳									
総数	82	50	25	14	12	19	95	45	140

注 平成26年9月2日より助成開始

☆当月 140 人
 ☆前月 132 人
 ☆当月-前月 8 人増

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 3月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		3月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
内 訳									
総数	32	72	5	15	1	7	36	80	116

注 平成30年12月1日より助成開始

☆当月 116 人
 ☆前月 104 人
 ☆当月-前月 12 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3月分)

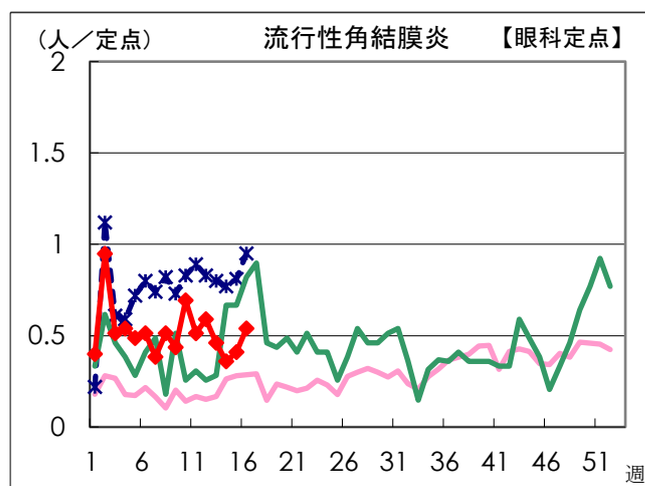
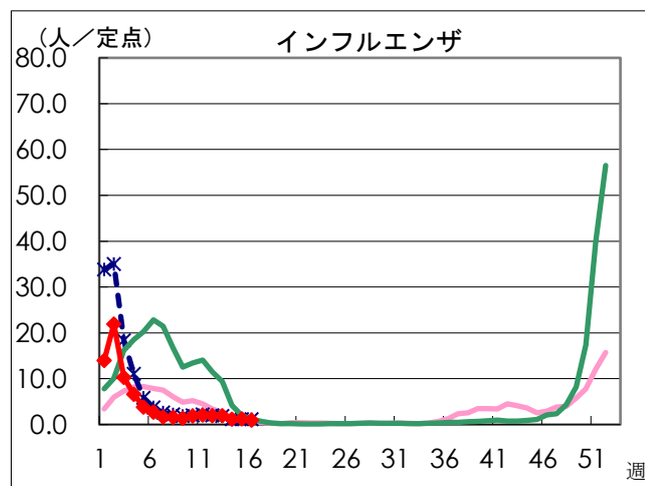
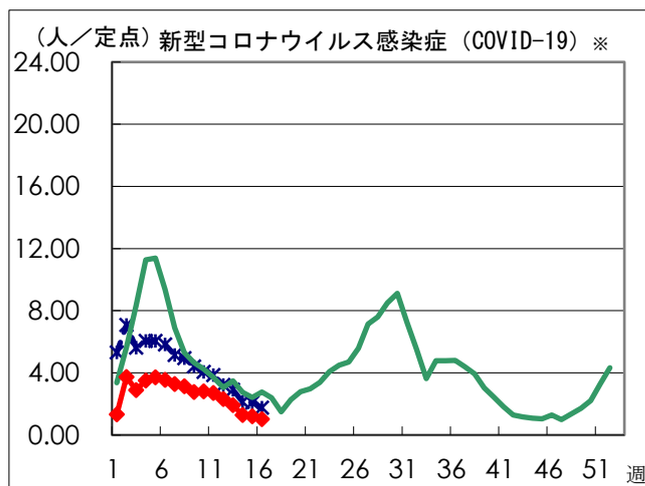
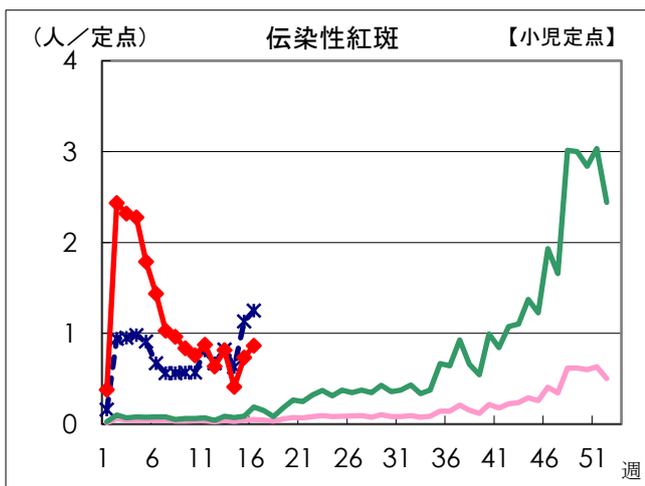
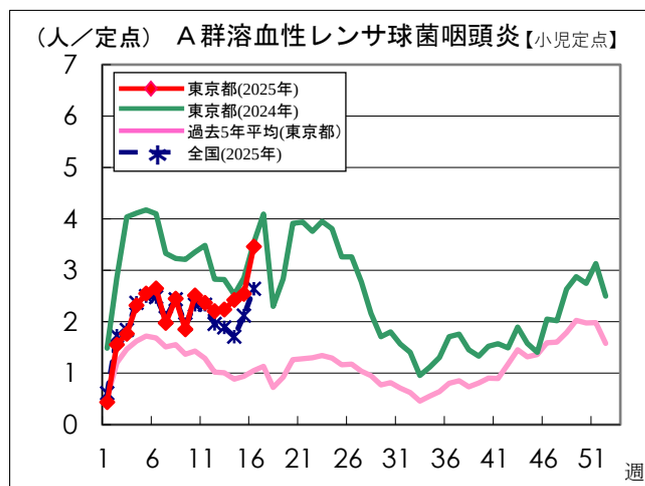
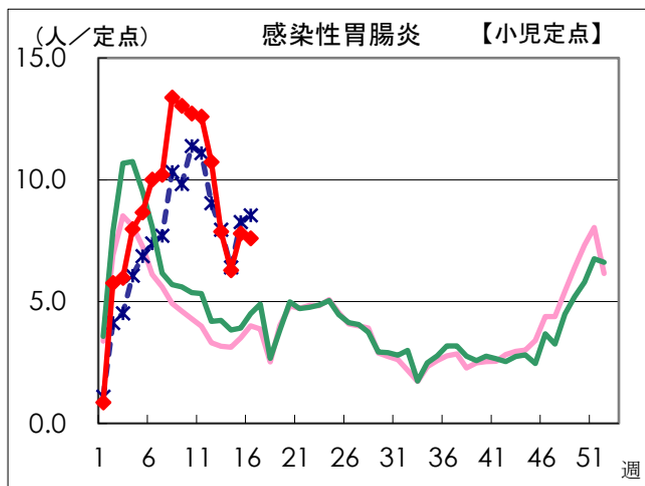
区市町村	被保険者数 (月末)	区市町村	被保険者数 (月末)
総 数	2,460,981	日野市	30,509
区 部 計	1,699,596	東村山市	28,078
千代田区	9,965	国分寺市	20,892
中央区	26,589	国立市	13,838
港区	47,559	福生市	13,023
新宿区	85,265	狛江市	14,645
文京区	37,763	東大和市	15,383
台東区	42,464	清瀬市	13,887
墨田区	47,579	東久留米市	21,205
江東区	80,946	武蔵村山市	13,851
品川区	61,340	多摩市	26,730
目黒区	47,621	稲城市	14,452
大田区	109,951	羽村市	10,233
世田谷区	160,065	あきる野市	15,835
渋谷区	46,502	西東京市	36,171
中野区	70,634	郡 部 計	11,445
杉並区	105,856	瑞穂町	6,900
豊島区	65,771	日の出町	3,003
北区	66,306	檜原村	508
荒川区	42,256	奥多摩町	1,034
板橋区	103,783	島 部 計	6,566
練馬区	123,449	大 島	3,146
足立区	125,144	大島町	1,825
葛飾区	82,779	利島村	75
江戸川区	110,009	新島村	650
市 部 計	743,374	神津島村	596
八王子市	104,382	三 宅	568
立川市	32,410	三宅村	476
武蔵野市	25,334	御蔵島村	92
三鷹市	33,078	八 丈	2,026
青梅市	25,858	八丈町	1,992
府中市	44,773	青ヶ島村	34
昭島市	20,791	小 笠 原	826
調布市	40,042	小笠原村	826
町田市	74,162		
小金井市	20,207		
小平市	33,605		

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16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)