

保健医療局 月報

2025年 5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5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
12,562	3,681	5,177	476	3	1,291	627	1,310

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
3,940	2,499	16	18	590	74	30	19	694

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
476	242	32	48	30	22	-	102

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
627	592	4	31	-

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 5月分）

疾病名	4月末		認定		資格喪失		5月分						
	一般	(内重症) 老人	一般	老人	一般	老人	一般	(内重症) 老人	合計	(内重症)			
総計	87,969	(12,872) 56,823	(16,578)	5,899	4,019	5,216	3,697	88,652	(12,976)	57,145	(16,664)	145,797	(29,640)
球 脊 髄 性 筋 萎 縮 症	109	(-) 53	(-)	10	8	11	6	108	(-) 55	(-)	163	(-)	
筋 萎 縮 性 側 索 硬 化 症	475	(-) 481	(-)	58	67	61	65	472	(-) 483	(-)	955	(-)	
脊 髄 性 筋 萎 縮 症	76	(-) 14	(-)	18	5	18	5	76	(-) 14	(-)	90	(-)	
原 発 性 側 索 硬 化 症	15	(-) 8	(-)	2	4	2	3	15	(-) 9	(-)	24	(-)	
進 行 性 核 上 性 麻 痺	127	(-) 1,185	(-)	7	123	8	115	126	(-) 1,193	(-)	1,319	(-)	
パ ー キン ソ ン 病	2,828	(-) 11,523	(-)	264	1,097	269	1,027	2,823	(-) 11,593	(-)	14,416	(-)	
大 脳 皮 質 基 底 核 変 性 症	67	(-) 364	(-)	6	35	5	32	68	(-) 367	(-)	435	(-)	
ハ ン チ ン ト ン 病	47	(-) 17	(-)	3	-	3	-	47	(-) 17	(-)	64	(-)	
神 経 有 棘 赤 血 球 症	3	(-) -	(-)	-	-	-	-	3	(-) -	(-)	3	(-)	
シ ャ ル コ ー ・ マ リ ー ・ ト ウ ー ス 病	84	(-) 46	(-)	10	8	9	8	85	(-) 46	(-)	131	(-)	
重 症 筋 無 力 症	1,628	(-) 1,238	(-)	83	70	70	57	1,641	(-) 1,251	(-)	2,892	(-)	
先 天 性 筋 無 力 症 候 群	1	(-) -	(-)	-	-	-	-	1	(-) -	(-)	1	(-)	
多 発 性 硬 化 症 / 視 神 経 脊 髄 炎	2,434	(-) 285	(-)	142	15	127	13	2,449	(-) 287	(-)	2,736	(-)	
慢 性 炎 症 性 脱 髓 鞘 性 多 発 性 神 経 炎 / 多 発 性 運 動 ニ ュ ー ロ パ チ ー	347	(-) 217	(-)	24	14	22	13	349	(-) 218	(-)	567	(-)	
封 入 体 筋 炎	32	(-) 53	(-)	4	5	2	3	34	(-) 55	(-)	89	(-)	
ク ロ ウ ・ 深 瀬 症 候 群	27	(-) 11	(-)	1	1	2	-	26	(-) 12	(-)	38	(-)	
多 系 統 萎 縮 症	448	(-) 516	(-)	50	45	48	43	450	(-) 518	(-)	968	(-)	
脊 髄 小 脳 変 性 症 (多 系 統 萎 縮 症 を 除 く。)	1,139	(-) 1,214	(-)	71	68	60	61	1,150	(-) 1,221	(-)	2,371	(-)	
ラ イ ソ ソ ー ム 病	180	(-) 19	(-)	12	2	10	1	182	(-) 20	(-)	202	(-)	
副 腎 白 質 ジ ス ト ロ フ ィ ー	25	(-) 4	(-)	2	-	1	-	26	(-) 4	(-)	30	(-)	
ミ ト コ ン ド リ ア 病	154	(-) 20	(-)	14	1	14	2	154	(-) 19	(-)	173	(-)	
も や も や 病	1,239	(-) 134	(-)	89	7	90	7	1,238	(-) 134	(-)	1,372	(-)	
ブ リ オ ン 病	13	(-) 23	(-)	1	5	-	4	14	(-) 24	(-)	38	(-)	
亜 急 性 硬 化 性 全 脳 炎	4	(-) -	(-)	-	-	-	-	4	(-) -	(-)	4	(-)	
進 行 性 多 発 性 白 質 脳 症	13	(-) 3	(-)	1	-	1	1	13	(-) 2	(-)	15	(-)	
H T L V - 1 関 連 脊 髄 症	20	(-) 29	(-)	4	5	3	4	21	(-) 30	(-)	51	(-)	
特 発 性 基 底 核 石 灰 化 症	5	(-) 10	(-)	-	2	-	2	5	(-) 10	(-)	15	(-)	
全 身 性 ア ミ ロ イ ド ー シ ス	174	(-) 491	(-)	11	72	10	51	175	(-) 512	(-)	687	(-)	
ウ ル リ ッ ヒ 病	1	(-) -	(-)	-	-	-	-	1	(-) -	(-)	1	(-)	
遠 位 型 ミ オ パ チ ー	51	(-) 11	(-)	6	4	5	4	52	(-) 11	(-)	63	(-)	
ベ ス レ ム ミ オ パ チ ー	6	(-) 1	(-)	-	-	-	-	6	(-) 1	(-)	7	(-)	
自 己 食 食 空 腔 性 ミ オ パ チ ー	2	(-) 2	(-)	1	-	1	-	2	(-) 2	(-)	4	(-)	
シ ュ ワ ル ツ ・ ヤ ン ベ ル 症 候 群	-	(-) -	(-)	-	-	-	-	-	(-) -	(-)	-	(-)	
神 経 線 維 腫 症	388	(-) 61	(-)	21	3	16	5	393	(-) 59	(-)	452	(-)	
天 疱 瘡	179	(-) 95	(-)	15	11	18	7	176	(-) 99	(-)	275	(-)	
表 皮 水 疱 症	29	(-) 2	(-)	2	1	2	1	29	(-) 2	(-)	31	(-)	
膿 疱 性 乾 癬 (汎 発 型)	132	(-) 59	(-)	21	14	15	13	138	(-) 60	(-)	198	(-)	
ス テ ィ ー ヴ ィ ン ス ・ ジ ョ ン ソ ン 症 候 群	8	(-) 2	(-)	1	-	1	-	8	(-) 2	(-)	10	(-)	
中 毒 性 表 皮 壊 死 症	1	(-) 2	(-)	-	-	-	-	1	(-) 2	(-)	3	(-)	
高 安 動 脈 炎	383	(-) 132	(-)	36	21	35	18	384	(-) 135	(-)	519	(-)	
巨 細 胞 性 動 脈 炎	71	(-) 443	(-)	4	46	6	41	69	(-) 448	(-)	517	(-)	
結 節 性 多 発 動 脈 炎	132	(-) 114	(-)	18	12	19	17	131	(-) 109	(-)	240	(-)	
顕 微 鏡 的 多 発 血 管 炎	286	(-) 1,031	(-)	40	136	39	129	287	(-) 1,038	(-)	1,325	(-)	
多 発 血 管 炎 性 肉 芽 腫 症	175	(-) 229	(-)	23	31	23	29	175	(-) 231	(-)	406	(-)	
好 酸 球 性 多 発 血 管 炎 性 肉 芽 腫	653	(-) 371	(-)	77	49	73	45	657	(-) 375	(-)	1,032	(-)	
悪 性 関 節 リ ウ マ チ	209	(-) 226	(-)	25	40	26	43	208	(-) 223	(-)	431	(-)	
パ ー ジ ャ ー 病	54	(-) 31	(-)	2	1	2	1	54	(-) 31	(-)	85	(-)	
原 発 性 抗 リ ン 脂 質 抗 体 症 候 群	106	(-) 27	(-)	10	4	10	3	106	(-) 28	(-)	134	(-)	
全 身 性 エ リ テ マ ト ー デ ス	6,274	(-) 1,091	(-)	292	32	248	35	6,318	(-) 1,088	(-)	7,406	(-)	
皮 膚 筋 炎 / 多 発 性 筋 炎	1,825	(-) 1,036	(-)	109	57	96	50	1,838	(-) 1,043	(-)	2,881	(-)	
全 身 性 強 皮 症	1,454	(-) 1,343	(-)	96	77	87	64	1,463	(-) 1,356	(-)	2,819	(-)	
混 合 性 結 合 組 織 病	820	(-) 205	(-)	33	9	34	8	819	(-) 206	(-)	1,025	(-)	
シ ェ ー グ レ ン 症 候 群	1,591	(-) 799	(-)	188	148	171	144	1,608	(-) 803	(-)	2,411	(-)	
成 人 発 症 ス チ ル 病	470	(-) 155	(-)	56	18	53	19	473	(-) 154	(-)	627	(-)	
再 発 性 多 発 軟 骨 炎	76	(-) 51	(-)	9	5	11	6	74	(-) 50	(-)	124	(-)	
ベ ー チ ョ ッ ト 病	1,488	(-) 304	(-)	77	10	65	11	1,500	(-) 303	(-)	1,803	(-)	
特 発 性 拡 張 型 心 筋 症	1,011	(-) 375	(-)	68	15	67	13	1,012	(-) 377	(-)	1,389	(-)	
肥 大 型 心 筋 症	234	(-) 188	(-)	19	9	14	11	239	(-) 186	(-)	425	(-)	
拘 束 型 心 筋 症	6	(-) 1	(-)	-	-	-	-	6	(-) 1	(-)	7	(-)	
再 生 不 良 性 貧 血	441	(-) 304	(-)	53	45	49	42	445	(-) 307	(-)	752	(-)	
自 己 免 疫 性 溶 血 性 貧 血	44	(-) 53	(-)	5	7	4	5	45	(-) 55	(-)	100	(-)	

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 5月分）

疾病名 内訳	4月末		認定		資格喪失		5月分			
	一般	(内重症) 老人	一般	老人	一般	老人	一般	(内重症) 老人	合計	(内重症)
発作性夜間ヘモグロビン尿症	86	(-) 43	5	6	6	4	85	(-) 45	130	(-)
免疫性血小板減少症	697	(-) 683	41	46	40	50	698	(-) 679	1,377	(-)
血栓性血小板減少性紫斑病	22	(-) 7	-	1	-	1	22	(-) 7	29	(-)
原発性免疫不全症候群	272	(-) 17	19	-	17	-	274	(-) 17	291	(-)
IgA腎症	1,238	(-) 134	119	15	107	13	1,250	(-) 136	1,386	(-)
多発性嚢胞腎	1,552	(-) 284	160	45	161	41	1,551	(-) 288	1,839	(-)
黄色靱帯骨化症	263	(-) 265	23	32	22	26	264	(-) 271	535	(-)
後縦靱帯骨化症	1,253	(-) 1,465	109	97	100	102	1,262	(-) 1,460	2,722	(-)
広範脊柱管狭窄症	128	(-) 262	10	13	7	19	131	(-) 256	387	(-)
特発性大腿骨頭壊死症	1,384	(-) 405	104	24	100	21	1,388	(-) 408	1,796	(-)
下垂体性ADH分泌異常症	413	(-) 58	58	16	54	12	417	(-) 62	479	(-)
下垂体性TSH分泌亢進症	16	(-) 6	1	1	-	2	17	(-) 5	22	(-)
下垂体性PRL分泌亢進症	228	(-) 10	20	1	18	-	230	(-) 11	241	(-)
クッシング病	80	(-) 23	6	1	5	1	81	(-) 23	104	(-)
下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	(-) -	-	-	-	-	-	(-) -	-	(-)
下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	289	(-) 117	9	7	10	6	288	(-) 118	406	(-)
下垂体前葉機能低下症	1,411	(-) 388	134	29	104	19	1,441	(-) 398	1,839	(-)
家族性高コレステロール血症 (ホモ接合体)	29	(-) 5	2	-	2	-	29	(-) 5	34	(-)
甲状腺ホルモン不応症	5	(-) -	-	-	-	-	5	(-) -	5	(-)
先天性副腎皮質ホルモン欠損症	117	(-) -	8	-	10	-	115	(-) -	115	(-)
先天性副腎低形成症	5	(-) -	2	-	2	-	5	(-) -	5	(-)
アジソン病	25	(-) 13	1	-	2	-	24	(-) 13	37	(-)
サルコイドーシス	841	(-) 558	104	83	100	79	845	(-) 562	1,407	(-)
特発性間質性肺炎	511	(-) 1,504	64	194	47	166	528	(-) 1,532	2,060	(-)
肺動脈性肺高血圧症	321	(-) 119	27	13	24	13	324	(-) 119	443	(-)
肺静脈閉塞症 肺毛細血管腫	1	(-) 1	1	-	-	-	2	(-) 1	3	(-)
慢性血栓性肺高血圧症	273	(-) 383	19	26	20	25	272	(-) 384	656	(-)
リンパ管筋腫症	136	(-) 7	11	1	9	2	138	(-) 6	144	(-)
網膜色素変性症	1,096	(-) 968	44	31	44	30	1,096	(-) 969	2,065	(-)
パッド・キアリ症候群	18	(-) 1	1	1	2	-	17	(-) 2	19	(-)
特発性門脈圧亢進症	32	(-) 12	9	3	9	3	32	(-) 12	44	(-)
原発性胆汁性胆管炎	744	(-) 832	106	191	112	188	738	(-) 835	1,573	(-)
原発性硬化性胆管炎	103	(-) 37	11	7	7	7	107	(-) 37	144	(-)
自己免疫性肝炎	469	(-) 390	64	67	64	70	469	(-) 387	856	(-)
クローン病	5,032	(-) 286	241	14	176	14	5,097	(-) 286	5,383	(-)
潰瘍性大腸炎	15,410	(-) 1,940	960	79	799	82	15,571	(-) 1,937	17,508	(-)
好酸球性消化管疾患	106	(-) 16	9	2	5	2	110	(-) 16	126	(-)
慢性特発性偽性腸閉塞症	12	(-) 4	1	1	1	1	12	(-) 4	16	(-)
巨大膀胱短小結腸	1	(-) -	-	-	-	-	1	(-) -	1	(-)
腸管蠕動不全症	1	(-) -	-	-	-	-	1	(-) -	1	(-)
腸管神経節細胞減少症	2	(-) -	1	-	1	-	2	(-) -	2	(-)
ルピンシュタイン・テイビ症候群	2	(-) -	-	-	-	-	2	(-) -	2	(-)
CFC症候群	1	(-) -	-	-	-	-	1	(-) -	1	(-)
コステロ症候群	3	(-) -	1	-	1	-	3	(-) -	3	(-)
チャージ症候群	5	(-) -	-	-	-	-	5	(-) -	5	(-)
クリオビリノ関連周期熱症候群	15	(-) 1	1	-	1	-	15	(-) 1	16	(-)
若年性特発性関節炎	179	(-) 1	14	-	11	-	182	(-) 1	183	(-)
TNF受容体関連周期熱症候群	7	(-) -	1	-	1	-	7	(-) -	7	(-)
非典型溶血性尿毒症症候群	10	(-) 4	3	2	-	2	13	(-) 4	17	(-)
ブラウ症候群	2	(-) -	-	-	-	-	2	(-) -	2	(-)
先天性ミオパチー	67	(-) 7	4	2	5	2	66	(-) 7	73	(-)
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	589	(-) 74	89	9	92	9	586	(-) 74	660	(-)
非筋ジストロフィー性ミオトニー症候群	7	(-) 1	1	-	1	-	7	(-) 1	8	(-)
遺伝性周期性四肢麻痺	8	(-) -	-	-	-	-	8	(-) -	8	(-)
アトピー性脊髄炎	7	(-) -	1	-	-	-	8	(-) -	8	(-)
脊髄空洞症	62	(-) 26	8	4	9	4	61	(-) 26	87	(-)
脊髄髄膜瘤	19	(-) 1	-	-	1	-	18	(-) 1	19	(-)
アイザックス症候群	7	(-) 5	1	1	1	1	7	(-) 5	12	(-)
遺伝性ジストニア	27	(-) -	-	-	1	-	26	(-) -	26	(-)
脳内鉄沈着神経変性症	3	(-) -	2	-	1	-	4	(-) -	4	(-)
脳表ヘモジデリン沈着症	9	(-) 13	1	1	-	1	10	(-) 13	23	(-)

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 5月分）

疾病名 内訳	4月末		認定		資格喪失		5月分							
	一般	(内重症) 老人	一般	老人	一般	老人	一般	(内重症) 老人	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	15	(-)	4	(-)	1	-	2	-	14	(-)	4	(-)	18	(-)
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	5	(-)	-	(-)	-	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
ペリ一病	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
前頭側頭葉変性症	92	(-)	74	(-)	6	12	8	7	90	(-)	79	(-)	169	(-)
ピックースタッフ脳幹脳炎	12	(-)	5	(-)	1	-	1	1	12	(-)	4	(-)	16	(-)
癱攣重積型（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	3	(-)	2	(-)	-	-	-	-	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	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	16	(-)	-	(-)	2	-	2	-	16	(-)	-	(-)	16	(-)
神経細胞移動異常症	7	(-)	-	(-)	-	-	-	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
先天性大脳白質形成不全症	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
ドラベ症候群	7	(-)	-	(-)	1	-	1	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
海馬硬化を伴う内側頭葉てんかん	18	(-)	-	(-)	1	-	1	-	18	(-)	-	(-)	18	(-)
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	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
レノックス・ガストー症候群	32	(-)	-	(-)	2	-	1	-	33	(-)	-	(-)	33	(-)
ウエスト症候群	10	(-)	-	(-)	3	-	3	-	10	(-)	-	(-)	10	(-)
大田原症候群	4	(-)	-	(-)	-	-	-	-	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	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
片側癱攣・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	(-)	-	(-)	-	-	1	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
難治頻回部分発作重積型急性脳症	4	(-)	-	(-)	1	-	1	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
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	7	(-)	-	(-)	-	-	-	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
スタージ・ウェーバー症候群	18	(-)	-	(-)	3	-	3	-	18	(-)	-	(-)	18	(-)
結節性硬化症	138	(-)	-	(-)	10	-	12	-	136	(-)	-	(-)	136	(-)
色素性乾皮症	5	(-)	1	(-)	-	-	-	-	5	(-)	1	(-)	6	(-)
先天性魚鱗癬	6	(-)	1	(-)	1	-	-	-	7	(-)	1	(-)	8	(-)
家族性良性慢性天疱瘡	11	(-)	1	(-)	-	-	1	-	10	(-)	1	(-)	11	(-)
類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。）	142	(-)	266	(-)	10	24	11	16	141	(-)	274	(-)	415	(-)
特発性後天性全身性無汗症	80	(-)	-	(-)	1	-	4	-	77	(-)	-	(-)	77	(-)
眼皮膚白皮症	3	(-)	-	(-)	-	-	-	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
肥厚性皮膚骨膜炎	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
弾性線維性仮性黄色腫	7	(-)	5	(-)	1	1	1	1	7	(-)	5	(-)	12	(-)
マルファン症候群/エーラス・ダンロス症候群	219	(-)	8	(-)	19	-	14	-	224	(-)	8	(-)	232	(-)
メッケス病	48	(-)	-	(-)	7	-	4	-	51	(-)	-	(-)	51	(-)
オクシピタル・ホーン症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ウィルソン病	110	(-)	4	(-)	17	2	15	2	112	(-)	4	(-)	116	(-)
低ホスファターゼ症	1	(-)	1	(-)	1	-	-	-	2	(-)	1	(-)	3	(-)
VATER 症候群	7	(-)	-	(-)	2	-	2	-	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	(-)	-	(-)	1	-	1	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
モワット・ウィルソン症候群	5	(-)	-	(-)	1	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
ウィリアムズ症候群	6	(-)	-	(-)	-	-	-	-	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	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）

（令和7年 5月分）

疾病名 内訳	4月末		認定		資格喪失		5月分					
	一般	(内重症) 老人	一般	老人	一般	老人	一般	(内重症) 老人	合計	(内重症)		
アントレー・ビグスラー症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
コフィン・シリス症候群	2	(-)	-	(-)	1	-	1	-	2	(-)	-	(-)
ロスマンド・トムソン症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
歌舞伎症候群	4	(-)	-	(-)	1	-	1	-	4	(-)	-	(-)
多脾症候群	8	(-)	-	(-)	3	-	2	-	9	(-)	-	(-)
無脾症候群	13	(-)	-	(-)	1	-	1	-	13	(-)	-	(-)
鰓耳腎症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	1	(-)	-	(-)
ウェルナー症候群	7	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	7	(-)	-	(-)
コケイン症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	1	(-)	-	(-)
ブラダー・ウィリ症候群	34	(-)	-	(-)	4	-	4	-	34	(-)	-	(-)
ソトス症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	1	(-)	-	(-)
ヌーナン症候群	12	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	12	(-)	-	(-)
ヤング・シンブソン症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
1p36欠失症候群	3	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	3	(-)	-	(-)
4p欠失症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
5p欠失症候群	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	(-)	-	(-)
スミス・マギニス症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
22q11.2欠失症候群	11	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	11	(-)	-	(-)
エマヌエル症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
脆弱X症候群関連疾患	-	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
脆弱X症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
総動脈幹遺残症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	1	(-)	-	(-)
修正大血管転位症	36	(-)	-	(-)	3	-	-	(-)	39	(-)	-	(-)
完全大血管転位症	52	(-)	-	(-)	2	-	3	-	51	(-)	-	(-)
単心室	56	(-)	-	(-)	6	-	7	-	55	(-)	-	(-)
左心低形成症候群	7	(-)	-	(-)	-	-	-	(-)	7	(-)	-	(-)
三尖弁閉鎖症	29	(-)	-	(-)	1	-	2	-	28	(-)	-	(-)
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	26	(-)	-	(-)	1	-	1	-	26	(-)	-	(-)
心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	11	(-)	-	(-)	2	-	2	-	11	(-)	-	(-)
ファロー四徴症	131	(-)	3	(-)	11	1	12	1	130	(-)	3	(-)
两大血管右室起始症	50	(-)	-	(-)	11	-	8	-	53	(-)	-	(-)
エプスタイン病	18	(-)	-	(-)	1	-	-	-	19	(-)	-	(-)
アルポート症候群	37	(-)	1	(-)	2	1	2	1	37	(-)	1	(-)
ギャロウェイ・モワト症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)
急速進行性糸球体腎炎	19	(-)	57	(-)	2	2	1	3	20	(-)	56	(-)
抗糸球体基底膜腎炎	10	(-)	20	(-)	1	2	-	3	11	(-)	19	(-)
一次性ネフローゼ症候群	1,280	(-)	497	(-)	142	79	129	83	1,293	(-)	493	(-)
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	49	(-)	9	(-)	5	1	4	1	50	(-)	9	(-)
紫斑病性腎炎	93	(-)	24	(-)	9	2	8	3	94	(-)	23	(-)
先天性腎性尿崩症	8	(-)	-	(-)	-	-	-	-	8	(-)	-	(-)
間質性膀胱炎（ハンナ型）	65	(-)	44	(-)	5	7	4	6	66	(-)	45	(-)
オスラー病	77	(-)	21	(-)	7	1	3	1	81	(-)	21	(-)
閉塞性細気管支炎	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)
肺胞蛋白（自己免疫性又は先天性）	12	(-)	4	(-)	2	-	2	1	12	(-)	3	(-)
肺胞低換気症候群	12	(-)	1	(-)	1	-	-	-	13	(-)	1	(-)
α1-アンチトリプシン欠乏症	4	(-)	1	(-)	-	-	-	-	4	(-)	1	(-)
カーニ複合	3	(-)	-	(-)	-	-	-	-	3	(-)	-	(-)
ウォルフラム症候群	5	(-)	-	(-)	-	-	1	-	4	(-)	-	(-)
ベルオキシソーム病(副腎白質ジストロフィーを除く。)	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)
副甲状腺機能低下症	31	(-)	2	(-)	3	1	3	1	31	(-)	2	(-)
偽性副甲状腺機能低下症	8	(-)	1	(-)	-	1	-	1	8	(-)	1	(-)
副腎皮質刺激ホルモン不応症	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)
ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	55	(-)	3	(-)	5	-	5	-	55	(-)	3	(-)
ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)
フェニルケトン尿症	44	(-)	-	(-)	1	-	1	-	44	(-)	-	(-)
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	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)
メーブルシロップ尿症	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 5月分）

疾病名 内訳	4月末			認定		資格喪失		5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)
プロピオン酸血症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
メチルマロン酸血症	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	(-)
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	11	(-)	-	(-)	2	-	2	-	11	(-)	-	(-)	11	(-)
リジン尿性蛋白不耐症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
先天性薬酸吸収不全	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
ポリフェリン症	8	(-)	-	(-)	-	-	-	-	8	(-)	-	(-)	8	(-)
複合カルボキシラーゼ欠損症	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
筋型糖尿病	6	(-)	1	(-)	-	-	1	-	5	(-)	1	(-)	6	(-)
肝型糖尿病	16	(-)	-	(-)	2	-	2	-	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	(-)	-	(-)	2	(-)
タンジール病	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
原発性高カイロミクロン血症	3	(-)	-	(-)	-	-	1	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
脳髄黄色腫症	3	(-)	1	(-)	-	-	-	-	3	(-)	1	(-)	4	(-)
無βリポタンパク血症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
脂肪萎縮症	3	(-)	-	(-)	2	-	2	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
家族性地中海熱	84	(-)	4	(-)	14	-	11	-	87	(-)	4	(-)	91	(-)
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	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
慢性再発性多発性骨髄炎	17	(-)	-	(-)	1	-	1	-	17	(-)	-	(-)	17	(-)
強直性脊椎炎	644	(-)	139	(-)	82	34	77	35	649	(-)	138	(-)	787	(-)
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	(-)	-	(-)	-	-	-	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
骨形成不全症	24	(-)	2	(-)	5	-	5	-	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	20	(-)	2	(-)	2	-	-	-	22	(-)	2	(-)	24	(-)
リンパ管腫症/ゴーム病	10	(-)	1	(-)	2	-	2	-	10	(-)	1	(-)	11	(-)
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	(-)
巨大動脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	11	(-)	-	(-)	1	-	1	-	11	(-)	-	(-)	11	(-)
クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	30	(-)	1	(-)	3	-	1	-	32	(-)	1	(-)	33	(-)
先天性赤血球形成異常性貧血	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
後天性赤芽球癆	29	(-)	60	(-)	3	8	4	6	28	(-)	62	(-)	90	(-)
ダイヤモンド・ブラックファーン貧血	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	5	(-)	35	(-)	-	3	1	4	4	(-)	34	(-)	38	(-)
クロンカイト・カナダ症候群	10	(-)	7	(-)	1	-	-	-	11	(-)	7	(-)	18	(-)
非特異性多発性小腸潰瘍症	9	(-)	-	(-)	-	-	-	-	9	(-)	-	(-)	9	(-)
ヒルシュスブルング病(全結腸型又は小腸型)	4	(-)	-	(-)	-	-	-	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
総排泄腔外反症	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	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	61	(-)	-	(-)	4	-	4	-	61	(-)	-	(-)	61	(-)
アラジール症候群	11	(-)	-	(-)	1	-	2	-	10	(-)	-	(-)	10	(-)
遺伝性性腺炎	7	(-)	-	(-)	-	-	-	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
嚢胞性線維症	3	(-)	1	(-)	-	-	-	-	3	(-)	1	(-)	4	(-)
IgG4関連疾患	249	(-)	216	(-)	30	18	24	18	255	(-)	216	(-)	471	(-)
黄斑ジストロフィー	40	(-)	1	(-)	1	-	3	-	38	(-)	1	(-)	39	(-)
レーベル遺伝性視神経症	20	(-)	2	(-)	1	-	-	-	21	(-)	2	(-)	23	(-)
アッシュヤー症候群	6	(-)	-	(-)	-	-	-	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
若年発症型両側性感音難聴	15	(-)	-	(-)	1	-	1	-	15	(-)	-	(-)	15	(-)
遅発性内リンパ水腫	7	(-)	-	(-)	2	-	2	-	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 5月分）

疾病名 内訳	4月末		認定		資格喪失		5月分							
	一般	(内重症) 老人	一般	老人	一般	老人	一般	(内重症) 老人	合計	(内重症)				
好酸球性副鼻腔炎	3,695	(-)	458	(-)	347	35	292	32	3,750	(-)	461	(-)	4,211	(-)
カナルパノシス	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
進行性白質脳症	-	(-)	-	(-)	1	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
進行性ミオクローヌステんカ	6	(-)	2	(-)	-	-	-	-	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	-	1	-	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(爪膝蓋骨症候群)/LMX1B関連腎症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
カルニチン回路異常症	2	(-)	-	(-)	1	-	1	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
三頭筋素欠損症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
シトリン欠損症	7	(-)	-	(-)	3	-	1	-	9	(-)	-	(-)	9	(-)
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ミア血症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
β-グロチオラーゼ欠損症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
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	4	(-)	-	(-)	1	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
大石骨病	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。)	37	(-)	1	(-)	1	-	2	-	36	(-)	1	(-)	37	(-)
前眼部形成異常	6	(-)	1	(-)	-	-	-	-	6	(-)	1	(-)	7	(-)
無虹彩症	20	(-)	-	(-)	4	-	4	-	20	(-)	-	(-)	20	(-)
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	179	(-)	38	(-)	16	4	17	3	178	(-)	39	(-)	217	(-)
膠様滴状角膜炎ジストロフィー	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ハッチソン・ギルフォード症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
脳クレアチン欠乏症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
ネフロン	7	(-)	-	(-)	1	-	1	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
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。)	19	(-)	-	(-)	2	-	1	-	20	(-)	-	(-)	20	(-)
TRPV4異常症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
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	74,798	(-)	40,113	(-)	5,692	3,770	5,116	3,535	75,374	(-)	40,348	(-)	115,722	(-)
スモン	3	3	55	55	-	-	-	-	3	3	55	55	58	(58)
劇症急性肝炎	9	9	1	1	3	1	4	-	8	8	2	2	10	(10)
重症急性膵炎	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ーイツフェルト・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)	56	(56)	3	1	4	-	12	(12)	57	(57)	69	(69)
先天性血液凝固因子欠乏症等	750	750	84	84	29	4	1	-	778	778	88	88	866	(866)
国の対象疾病計	75,561	(763)	40,253	(140)	5,724	3,775	5,121	3,535	76,164	(790)	40,493	(145)	116,657	(935)

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5月分）

疾病名 内訳	4月末				認定		資格喪失		5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	-	1	-	1	-	6	-	1	-	7	(-)
原発性骨髄線維症	85	-	57	-	19	19	19	18	85	-	58	-	143	(-)
母斑	57	-	2	-	10	-	8	-	59	-	2	-	61	(-)
肝内結石症	23	-	7	-	6	3	6	3	23	-	7	-	30	(-)
古典的特発性好酸球増多症候群	23	-	9	-	10	3	10	3	23	-	9	-	32	(-)
びまん性汎細気管支炎	46	-	25	-	11	6	11	6	46	-	25	-	71	(-)
遺伝性QT延長症候群	51	-	3	-	9	1	8	1	52	-	3	-	55	(-)
網膜脈絡膜萎縮症	8	-	28	-	1	7	1	7	8	-	28	-	36	(-)
東京都の対象疾病（特疾）小計	299	(-)	132	(-)	67	39	64	38	302	(-)	133	(-)	435	(-)
人工透析を必要とする腎不全	12,109	12,109	16,438	16,438	108	205	31	124	12,186	12,186	16,519	16,519	28,705	(28,705)
東京都の対象疾病計	12,408	(12,109)	16,570	(16,438)	175	244	95	162	12,488	(12,186)	16,652	(16,519)	29,140	(28,705)

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。
- 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「成人ステル病」が「成人発症ステル病」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。
- 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。
- 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症」が「免疫性血小板減少症」に名称変更。
- 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。

当月	145,797 人	当月重症度	29,640 人
前月	144,792 人	前月重症度	29,450 人
当月－前月＝	1,005 人増	対認定患者比	20.33 %
対前月比	0.69 %		
前年同月	141,655 人		
対前年同月比	2.92 %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5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	1,336	2,400	1,988	1,523	465
保健所	174	1,260	848	592	256
東京都	47	173	133	106	27
特別区	112	1,023	681	459	222
八王子市・町田市	15	64	34	27	7
エイズ対策担当	432	-	-	-	-
新宿東口検査・相談室	696	961	961	798	163
多摩地域検査・相談室	34	179	179	133	46

- 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18～22週)

病名	東京都		全国	
	第18～22週	2025年累計	第18～22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	123	709	1,216	5,560
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	6	7	23
腸管出血性大腸菌感染症	22	69	210	640
腸チフス	1	2	3	11
パラチフス	-	1	1	3
四類感染症				
E型肝炎	18	61	63	247
ウエストナイル熱	-	-	-	-
A型肝炎	3	8	16	64
エキノкокス症	-	2	-	9
エムポックス <small>*注4</small>	-	1	-	1
黄熱	-	-	-	-
オウムム熱病	-	1	2	5
オムスク出血熱	-	-	-	-
回帰熱	-	-	1	3
キヤサヌル森林病	-	-	-	-
Q熱	-	-	-	-
狂犬病	-	-	-	-
コクシジオイデス症	-	-	1	2
コウライス感染症	-	-	-	-
重症熱性血小板減少症候群	-	-	48	58
腎症候性出血熱	-	-	-	-
西部ウマ脳炎	-	-	-	-
ダニ媒介脳炎	-	-	1	1
炭疽	-	-	-	-
チングニア熱	-	-	2	7
つつが虫病	2	5	36	78
デング熱	1	20	8	59
東部ウマ脳炎	-	-	-	-

病名	東京都		全国	
	第 18～ 22週	2025年累計	第 18～ 22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	-	-	130	144
日 本 脳 炎	-	-	-	-
ハ ン タ ウ イ ル ス 肺 症 候 群	-	-	-	-
B ウ イ ル ス 病 痘 症	-	-	-	-
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	1	4	2	8
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 症	-	-	-	-
レ ジ オ ネ ラ 症	22	75	217	754
レ プ ト ス ピ ラ 症	-	1	-	1
ロ ッ キ ー 山 紅 斑 熱	-	-	-	-
五類感染症				
ア メ ー バ 赤 痢	11	43	45	199
ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	5	25	29	100
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症*注4	6	61	73	624
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	-	1	10
急 性 脳 炎	1	20	40	262
ク リ プ ト ス ポ リ ジ ウ ム 症	2	4	5	13
ク ロ イ ツ フ ェ ル ト ・ ヤ コ ブ 病	2	5	14	69
劇 症 型 溶 血 性 レ ン サ 球 菌 感 染 症	19	67	133	693
後 天 性 免 疫 不 全 症 候 群	26	109	78	340
ジ ア ル ジ ア 症	2	7	1	13
侵 襲 性 イ ン フ ル エ ン ザ 菌 感 染 症	9	39	79	354
侵 襲 性 髄 膜 炎 菌 感 染 症	4	10	14	44
侵 襲 性 肺 炎 球 菌 感 染 症	56	233	431	2,046
水 痘 (入 院 例 に 限 る)	17	45	77	265
先 天 性 風 し ん 症 候 群	-	-	-	-
梅 毒	348	1,513	1,386	5,849
播 種 性 ク リ プ ト コ ッ ク ス 症	3	10	19	72
破 傷 風	-	4	5	31
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	5	9	44
百 日 咳	745	1,606	12,896	25,708
風 し ん	-	2	-	6
麻 し ん	7	16	37	133
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5月分)

種 類	検 査 数
総 数	20,386
微 生 物 検 査	6,191
食 品 ・ 腸 内 細 菌 検 査	1,988
病 原 細 菌 検 査	809
ウ イ ル ス 検 査	3,394
食 品 化 学 検 査	6,642
食 品 成 分 検 査	737
食 品 添 加 物 検 査	1,412
残 留 物 質 検 査	4,493
薬 事 環 境 科 学 検 査	7,553
医 薬 品 検 査	1,624
環 境 衛 生 検 査	2,167
水 質 検 査	330
生 体 影 響 検 査	3,432

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5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	301	1,804	1,666	56	552	26	7	18	328	3
男	218	1,406	1,306	51	389	11	6	7	232	1
女	83	398	360	5	163	15	1	11	96	2

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5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	18歳				
総数							
4月末	40,115	538	538	3,110	14,814	11,548	10,105
新規認定 (更新認定)	1 (2,341)	1 (19)	1 (19)	- (141)	- (821)	- (704)	- (656)
5月末	40,029	523	523	3,069	14,715	11,524	10,198
慢性気管支炎							
4月末	-	-	-	-	-	-	-
新規認定 (更新認定)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
5月末	-	-	-	-	-	-	-
気管支ぜん息							
4月末	40,115	538	538	3,110	14,814	11,548	10,105
新規認定 (更新認定)	1 (2,341)	1 (19)	1 (19)	- (141)	- (821)	- (704)	- (656)
5月末	40,029	523	523	3,069	14,715	11,524	10,198
ぜん息性気管支炎							
4月末	-	-	-	-	-	-	-
新規認定 (更新認定)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
5月末	-	-	-	-	-	-	-
肺気しゅ							
4月末	-	-	-	-	-	-	-
新規認定 (更新認定)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
5月末	-	-	-	-	-	-	-

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 5月分)

	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	令和6年 累計	令和5年 同期累計
件数	12	26	13	14	10								75	56
患者数	84	395	101	246	53								879	991

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 5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
	2,471	96	291	4,337	-

表示検査	立入軒数	検査品目数	違反品目数
	2,471	69,439	472

理化学検査及び細菌検査

(令和7年 5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	3,106	1,415	1,231	348	4,337	1,763	74	-
魚介類	30	-	50	-	80	-	-	-
無加熱摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-
加熱後摂取凍結前未加熱冷凍食品	45	-	36	-	81	-	-	-
加熱後摂取凍結前加熱冷凍食品	11	-	5	-	16	-	-	-
生食用冷凍鮮魚介類	46	46	37	37	83	83	2	-
魚介加工品	142	16	39	13	181	29	3	-
肉・卵類及びその加工品	1,221	563	552	140	1,773	703	11	-
牛乳・加工乳・その他の乳	39	-	-	-	39	-	-	-
乳製品	45	3	-	-	45	3	1	-
乳類加工品	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓	-	-	-	-	-	-	-	-
穀類及びその加工品	140	114	6	-	146	114	5	-
野菜類・果物及びその加工品	790	594	143	60	933	654	33	-
菓子類	164	-	74	-	238	-	-	-
清涼飲料水	101	43	10	6	111	49	6	-
酒	-	-	-	-	-	-	-	-
氷	-	-	-	-	-	-	-	-
調味料	61	36	100	92	161	128	13	-
そうざい類及びその半製品	185	-	139	-	324	-	-	-
その他の食品	86	-	40	-	126	-	-	-
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 5月分)

区分	総数	牛	こ牛	馬	豚	めん羊	山羊
と畜検査頭数	24,680	7,176	-	-	17,504	-	-
処分頭数	17,446	4,783	-	-	12,663	-	-
とさつ解体禁止	2	-	-	-	2	-	-
全部廃棄	20	2	-	-	18	-	-
一部廃棄	17,424	4,781	-	-	12,643	-	-

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 5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			
2,094	13,291	10	190	-	153	35

b. 品目別の検査及び処理

(令和7年 5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	380	380	-	3,734	-	39
魚介類	47	47	-	489	-	-
魚介類加工品	14	14	-	84	-	-
乳肉製品	-	-	-	-	-	-
青果物	-	-	-	-	-	-
その他	319	319	-	3,161	-	39

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 5月分)

	総数	男	女	不詳
検 案 件 数	1,141	766	375	-
解 剖 件 数	168	110	58	-
(行政処置数)	-
(当院司法処置数)	-
当院以外の司法解剖	34	21	13	-

b. 検案・解剖件数、死因別

(令和7年 4月分)

死因	総数	男	女	不詳	死因	総数	男	女	不詳
総 数	1,224	804	420	-	その他不詳の外因死	146	97	49	-
病 死	793	515	278	-	自 殺	144	96	48	-
感染症及び寄生虫症	5	4	1	-	中 毒	21	13	8	-
結 核	-	-	-	-	縊 死	76	56	20	-
そ の 他	5	4	1	-	溺 死	4	4	-	-
新 生 物	36	27	9	-	飛 び 降 り	34	17	17	-
内分泌・栄養・代謝・	31	23	8	-	鋭 器	3	3	-	-
免 疫 疾 患	4	-	4	-	交 通 機 関	4	2	2	-
神 経 系 の 疾 患	4	-	4	-	そ の 他	2	1	1	-
循 環 器 系 の 疾 患	557	353	204	-	他 殺	-	-	-	-
心 疾 患	430	275	155	-	そ の 他 及 び 不 詳	2	1	1	-
脳 血 管 障 害	76	51	25	-	不 詳 の 死	196	140	56	-
そ の 他 の 疾 患	51	27	24	-					
循 環 器 系 疾 患	28	24	4	-					
呼 吸 器 系 疾 患	69	56	13	-					
消 化 器 系 疾 患	63	28	35	-					
そ の 他									
不 慮 の 外 因 死	89	52	37	-					
交 通 事 故	13	9	4	-					
転 倒 ・ 転 落	31	20	11	-					
溺 水	10	4	6	-					
煙 ・ 火 災 ・ 火 焰 に よ る 死	3	1	2	-					
窒 息	20	13	7	-					
中 毒	1	-	1	-					
そ の 他	11	5	6	-					

検案数 1,224 解剖数 138 (行政処置数 138 司法処置数 -)
 当院以外の司法解剖件数 51

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 5月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		5月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
内 訳									
総数	6	-	-	-	-	-	6	-	6
B型ウイルス肝炎	6	-	-	-	-	-	6	-	6
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 6 人
 ☆前月 6 人
 ☆当月-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 5月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		5月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
内 訳									
総数	5,135	2,034	442	171	425	174	5,152	2,031	7,183

注 平成22年4月1日より助成開始

☆当月 7,183 人
 ☆前月 7,169 人
 ☆当月-前月 14 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 5月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		5月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
内 訳									
総数	86	46	16	6	17	7	85	45	130

注 平成26年9月2日より助成開始

☆当月 130 人
 ☆前月 132 人
 ☆当月-前月 ▲ 2 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 5月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		5月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
内 訳									
総数	31	74	3	9	2	-	32	83	115

注 平成30年12月1日より助成開始

☆当月 115 人
 ☆前月 105 人
 ☆当月-前月 10 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5月分)

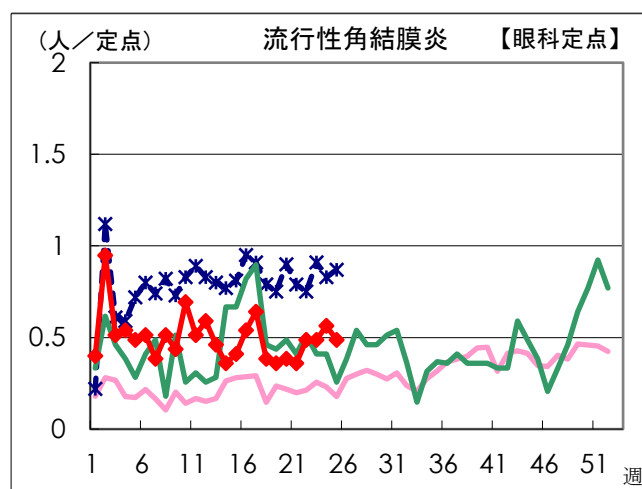
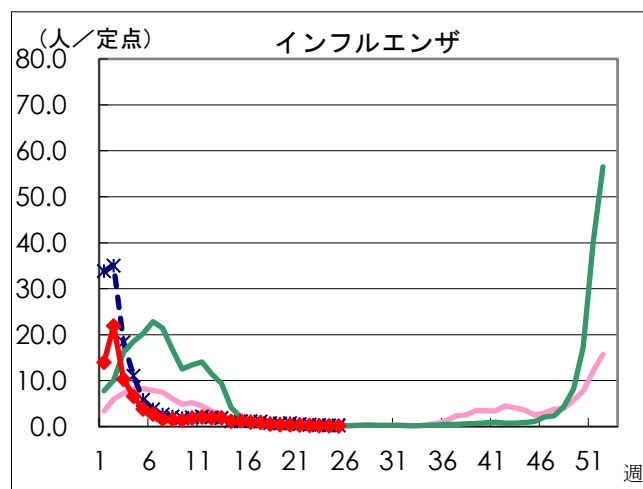
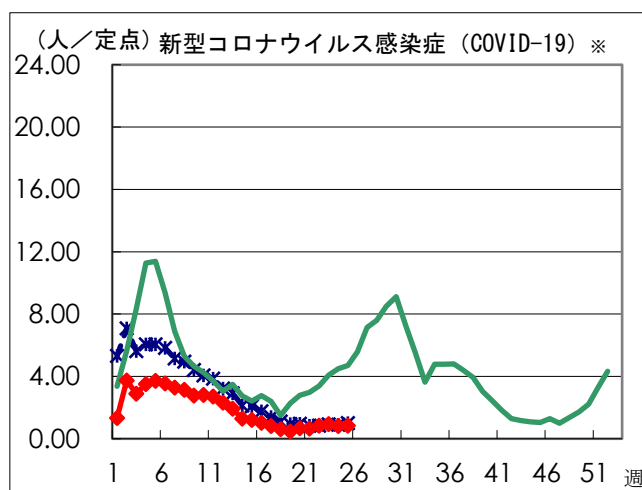
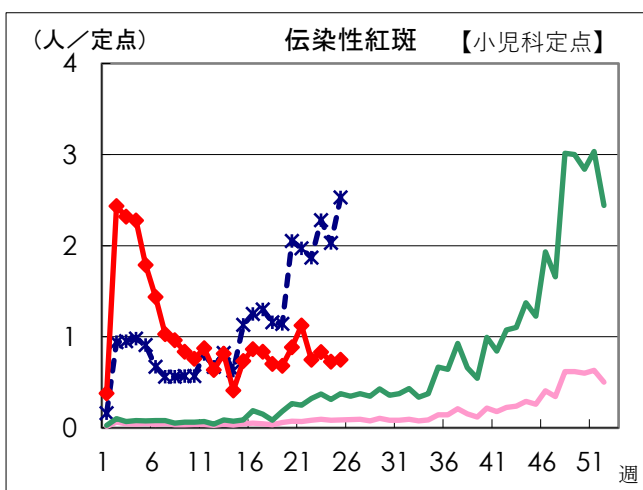
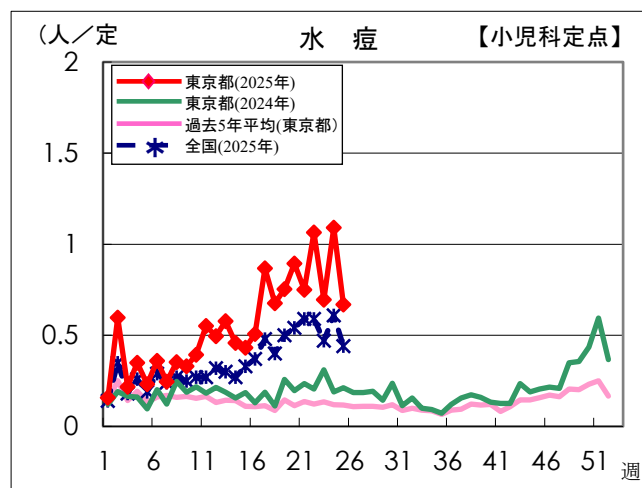
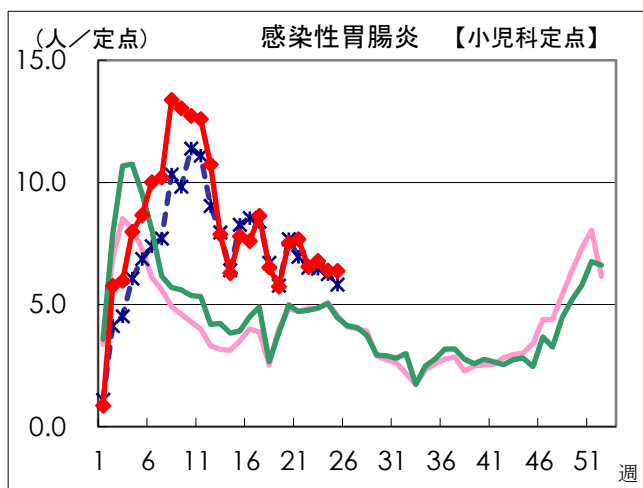
区市町村	被保険者数 (月末)	区市町村	被保険者数 (月末)
総 数	2,495,046	日野市	30,855
区 部 計	1,723,012	東村山市	28,496
千代田区	10,113	国分寺市	21,315
中央区	26,829	国立市	13,941
港区	47,946	福生市	13,095
新宿区	87,062	狛江市	14,644
文京区	38,495	東大和市	15,593
台東区	42,716	清瀬市	14,035
墨田区	48,148	東久留米市	21,490
江東区	81,752	武蔵村山市	13,911
品川区	61,969	多摩市	27,089
目黒区	48,364	稲城市	14,640
大田区	111,045	羽村市	10,360
世田谷区	162,010	あきる野市	15,876
渋谷区	47,008	西東京市	36,767
中野区	72,210	郡 部 計	11,478
杉並区	107,359	瑞穂町	6,979
豊島区	66,784	日の出町	2,950
北区	67,835	檜原村	518
荒川区	43,305	奥多摩町	1,031
板橋区	105,279	島 部 計	6,584
練馬区	125,270	大 島	3,130
足立区	126,232	大島町	1,815
葛飾区	83,889	利島村	76
江戸川区	111,392	新島村	642
市 部 計	753,972	神津島村	597
八王子市	106,148	三 宅	566
立川市	32,994	三宅村	475
武蔵野市	25,769	御蔵島村	91
三鷹市	33,691	八 丈	2,048
青梅市	26,210	八丈町	2,011
府中市	45,412	青ヶ島村	37
昭島市	20,902	小 笠 原	840
調布市	40,730	小笠原村	840
町田市	75,073		
小金井市	20,588		
小平市	34,348		

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25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)