

保健医療局 月報

2025年 11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
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。

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11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
12,478	3,320	5,441	399	-	1,593	546	1,179

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
3,522	2,441	13	13	526	78	17	19	415

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
399	222	27	29	20	23	-	78

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
546	513	1	31	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11月分）

疾病名	10月末				認定		資格喪失		11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)
総計	88,904	(12,020)	56,799	(15,485)	9,242	4,954	8,809	4,520	89,337	(12,307)	57,233	(15,880)	146,570	(28,187)
球脊髄性筋萎縮症	111	(-)	52	(-)	6	3	6	6	111	(-)	49	(-)	160	(-)
筋萎縮性側索硬化症	470	(-)	491	(-)	51	52	48	50	473	(-)	493	(-)	966	(-)
脊髄性筋萎縮症	75	(-)	13	(-)	3	2	4	-	74	(-)	15	(-)	89	(-)
原発性側索硬化症	11	(-)	12	(-)	2	-	-	-	13	(-)	12	(-)	25	(-)
進行性核上性麻痺	120	(-)	1,231	(-)	14	121	15	123	119	(-)	1,229	(-)	1,348	(-)
パーキンソン病	2,854	(-)	11,688	(-)	252	1,049	237	1,061	2,869	(-)	11,676	(-)	14,545	(-)
大脳皮質基底核変性症	64	(-)	367	(-)	10	41	7	41	67	(-)	367	(-)	434	(-)
ハンチントン病	45	(-)	19	(-)	3	1	5	2	43	(-)	18	(-)	61	(-)
神経有棘赤血球	3	(-)	-	(-)	1	-	1	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
シャルコー・マリー・トウース病	84	(-)	49	(-)	10	1	8	1	86	(-)	49	(-)	135	(-)
重症筋無力症	1,692	(-)	1,291	(-)	145	107	188	127	1,649	(-)	1,271	(-)	2,920	(-)
先天性筋無力症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
多発性硬化症/視神経髄炎	2,513	(-)	300	(-)	419	57	403	60	2,529	(-)	297	(-)	2,826	(-)
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	363	(-)	224	(-)	54	28	49	29	368	(-)	223	(-)	591	(-)
封入体筋炎	40	(-)	56	(-)	4	7	5	7	39	(-)	56	(-)	95	(-)
クロウ・深瀬症候群	24	(-)	11	(-)	2	1	2	1	24	(-)	11	(-)	35	(-)
多系統萎縮症	444	(-)	532	(-)	54	66	43	60	455	(-)	538	(-)	993	(-)
脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	1,164	(-)	1,248	(-)	272	395	274	392	1,162	(-)	1,251	(-)	2,413	(-)
ライソゾーム病	185	(-)	20	(-)	19	3	18	4	186	(-)	19	(-)	205	(-)
副腎白質ジストロフィー	25	(-)	4	(-)	5	1	5	-	25	(-)	5	(-)	30	(-)
ミトコンドリア病	166	(-)	18	(-)	22	5	22	5	166	(-)	18	(-)	184	(-)
もやもや病	1,277	(-)	129	(-)	265	43	258	44	1,284	(-)	128	(-)	1,412	(-)
プリオン病	12	(-)	23	(-)	3	-	3	-	12	(-)	23	(-)	35	(-)
亜急性硬化性全脳炎	4	(-)	-	(-)	-	-	-	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
進行性多巣性白質脳症	12	(-)	2	(-)	-	1	1	-	11	(-)	3	(-)	14	(-)
H T L V -1 関連脊髄症	18	(-)	36	(-)	-	6	1	6	17	(-)	36	(-)	53	(-)
特発性基底核石灰化症	4	(-)	10	(-)	2	-	1	-	5	(-)	10	(-)	15	(-)
全身性アミロイドーシス	182	(-)	580	(-)	19	58	16	54	185	(-)	584	(-)	769	(-)
ウルリッヒ病	1	(-)	-	(-)	1	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
遠位型ミオパチー	50	(-)	13	(-)	3	2	2	-	51	(-)	15	(-)	66	(-)
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	(-)	2	(-)	-	-	-	-	2	(-)	2	(-)	4	(-)
シュワルツ・ヤンベル症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
神経線維腫症	389	(-)	54	(-)	27	5	23	1	393	(-)	58	(-)	451	(-)
天疱瘡	181	(-)	92	(-)	20	7	21	3	180	(-)	96	(-)	276	(-)
表皮水疱症	28	(-)	2	(-)	3	-	4	-	27	(-)	2	(-)	29	(-)
膿疱性乾癬(汎発型)	137	(-)	62	(-)	10	4	11	2	136	(-)	64	(-)	200	(-)
スティーヴンス・ジョンソン症候群	12	(-)	1	(-)	3	-	1	-	14	(-)	1	(-)	15	(-)
中毒性表皮壊死症	4	(-)	3	(-)	-	-	-	-	4	(-)	3	(-)	7	(-)
高安動脈炎	380	(-)	133	(-)	27	7	26	6	381	(-)	134	(-)	515	(-)
巨細胞性動脈炎	82	(-)	473	(-)	9	47	10	39	81	(-)	481	(-)	562	(-)
結節性多発動脈炎	136	(-)	100	(-)	9	4	8	3	137	(-)	101	(-)	238	(-)
顕微鏡的多発血管炎	304	(-)	1,081	(-)	25	89	30	83	299	(-)	1,087	(-)	1,386	(-)
多発血管炎性肉芽腫症	166	(-)	232	(-)	10	24	11	23	165	(-)	233	(-)	398	(-)
好酸球性多発血管炎性肉芽腫	678	(-)	393	(-)	58	19	52	21	684	(-)	391	(-)	1,075	(-)
悪性関節リウマチ	200	(-)	216	(-)	14	10	10	9	204	(-)	217	(-)	421	(-)
パージャヤー病	50	(-)	27	(-)	3	1	4	1	49	(-)	27	(-)	76	(-)
原発性抗リン脂質抗体症候群	114	(-)	30	(-)	12	5	10	4	116	(-)	31	(-)	147	(-)
全身性エリテマトーデス	6,365	(-)	1,115	(-)	564	59	584	54	6,345	(-)	1,120	(-)	7,465	(-)
皮膚筋炎/多発性筋炎	1,887	(-)	1,064	(-)	304	191	287	191	1,904	(-)	1,064	(-)	2,968	(-)
全身性強皮症	1,478	(-)	1,365	(-)	140	130	147	142	1,471	(-)	1,353	(-)	2,824	(-)
混合性結合組織病	836	(-)	208	(-)	273	94	268	93	841	(-)	209	(-)	1,050	(-)
シェーグレン症候群	1,611	(-)	824	(-)	125	53	119	45	1,617	(-)	832	(-)	2,449	(-)
成人発症スチル病	484	(-)	155	(-)	34	12	33	9	485	(-)	158	(-)	643	(-)
再発性多発軟骨炎	74	(-)	56	(-)	5	5	5	4	74	(-)	57	(-)	131	(-)
ペーチェット病	1,518	(-)	309	(-)	383	152	379	151	1,522	(-)	310	(-)	1,832	(-)
特発性拡張型心筋症	1,022	(-)	377	(-)	114	35	120	44	1,016	(-)	368	(-)	1,384	(-)
肥大型心筋症	260	(-)	199	(-)	50	70	44	60	266	(-)	209	(-)	475	(-)
拘束型心筋症	6	(-)	-	(-)	3	-	3	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
再生不良性貧血	443	(-)	309	(-)	41	24	44	24	440	(-)	309	(-)	749	(-)
自己免疫性溶血性貧血	48	(-)	64	(-)	4	6	5	8	47	(-)	62	(-)	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）

（令和7年11月分）

疾病名	10月末			認定		資格喪失		11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	87	(-)	46	12	4	12	3	87	(-)	47	134	(-)
免疫性血小板減少症	687	(-)	670	68	57	65	48	690	(-)	679	1,369	(-)
血栓性血小板減少性紫斑病	22	(-)	8	4	-	4	-	22	(-)	8	30	(-)
原発性免疫不全症候群	282	(-)	18	24	1	26	1	280	(-)	18	298	(-)
IgA腎症	1,289	(-)	140	112	14	98	13	1,303	(-)	141	1,444	(-)
多発性嚢胞腎	1,576	(-)	292	147	21	136	23	1,587	(-)	290	1,877	(-)
黄色靭帯骨化症	279	(-)	287	25	24	27	29	277	(-)	282	559	(-)
後縦靭帯骨化症	1,269	(-)	1,457	113	73	118	86	1,264	(-)	1,444	2,708	(-)
広範脊柱管狭窄症	137	(-)	252	14	32	16	30	135	(-)	254	389	(-)
特発性大腿骨頭壊死症	1,427	(-)	411	207	104	216	99	1,418	(-)	416	1,834	(-)
下垂性ADH分泌異常症	401	(-)	58	28	2	29	1	400	(-)	59	459	(-)
下垂性TSH分泌亢進症	14	(-)	6	1	-	1	-	14	(-)	6	20	(-)
下垂性PRL分泌亢進症	199	(-)	11	12	-	17	-	194	(-)	11	205	(-)
クッシング病	84	(-)	23	9	3	17	3	76	(-)	23	99	(-)
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	281	(-)	124	53	16	56	18	278	(-)	122	400	(-)
下垂性前葉機能低下症	1,477	(-)	410	285	125	286	121	1,476	(-)	414	1,890	(-)
家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	31	(-)	5	2	-	3	-	30	(-)	5	35	(-)
甲状腺ホルモン不応症	5	(-)	-	-	-	-	-	5	(-)	-	5	(-)
先天性副腎皮質酵素欠損症	119	(-)	-	11	-	12	-	118	(-)	-	118	(-)
先天性副腎低形成症	5	(-)	-	-	-	-	-	5	(-)	-	5	(-)
アジソン病	26	(-)	12	1	3	1	2	26	(-)	13	39	(-)
サルコイドーシス	826	(-)	579	50	34	49	28	827	(-)	585	1,412	(-)
特発性間質性肺炎	554	(-)	1,705	67	167	56	161	565	(-)	1,711	2,276	(-)
肺動脈性肺高血圧症	333	(-)	123	36	8	32	5	337	(-)	126	463	(-)
肺静脈閉塞症	2	(-)	1	-	-	-	-	2	(-)	1	3	(-)
肺毛細血管腫	2	(-)	1	-	-	-	-	2	(-)	1	3	(-)
慢性血栓性肺高血圧症	281	(-)	397	35	50	37	52	279	(-)	395	674	(-)
リンパ管筋腫	146	(-)	7	26	4	27	3	145	(-)	8	153	(-)
網膜色素変性症	1,104	(-)	970	172	143	190	159	1,086	(-)	954	2,040	(-)
パッド・キアリ症候群	17	(-)	2	2	-	2	-	17	(-)	2	19	(-)
特発性門脈圧亢進症	33	(-)	13	-	1	-	1	33	(-)	13	46	(-)
原発性胆汁性胆管炎	702	(-)	819	38	33	41	32	699	(-)	820	1,519	(-)
原発性硬化性胆管炎	107	(-)	36	10	4	8	5	109	(-)	35	144	(-)
自己免疫性肝炎	444	(-)	364	32	21	38	21	438	(-)	364	802	(-)
クローン病	5,107	(-)	304	414	19	375	16	5,146	(-)	307	5,453	(-)
潰瘍性大腸炎	15,849	(-)	1,961	2,011	189	2,029	193	15,831	(-)	1,957	17,788	(-)
好酸球性消化管疾患	116	(-)	16	10	2	14	2	112	(-)	16	128	(-)
慢性特発性偽性腸閉塞症	16	(-)	5	-	-	-	1	16	(-)	4	20	(-)
巨大膀胱短小結腸症	1	(-)	-	-	-	-	-	1	(-)	-	1	(-)
腸管蠕動不全症	1	(-)	-	-	-	-	-	1	(-)	-	1	(-)
腸管神経節細胞減少症	2	(-)	-	-	-	-	-	2	(-)	-	2	(-)
ルピンシュタイン・テイビ症候群	2	(-)	-	-	-	-	-	2	(-)	-	2	(-)
CF症候群	1	(-)	-	1	-	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	17	(-)	1	2	-	2	-	17	(-)	1	18	(-)
若年性特発性関節炎	200	(-)	1	15	-	13	-	202	(-)	1	203	(-)
TNF受容体関連周期性症候群	7	(-)	1	-	-	-	-	7	(-)	1	8	(-)
非典型溶血性尿毒症症候群	10	(-)	3	1	-	1	-	10	(-)	3	13	(-)
ブラウ症候群	4	(-)	-	-	-	-	-	4	(-)	-	4	(-)
先天性ミオパチー	70	(-)	7	5	1	5	1	70	(-)	7	77	(-)
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	599	(-)	78	35	7	37	5	597	(-)	80	677	(-)
非ジストロフィー性ミオトニー症候群	6	(-)	1	1	-	1	-	6	(-)	1	7	(-)
遺伝性周期性四肢麻痺	8	(-)	-	1	1	1	1	8	(-)	-	8	(-)
アトピー性脊髄炎	8	(-)	-	1	-	1	-	8	(-)	-	8	(-)
脊髄空洞症	57	(-)	23	5	-	4	-	58	(-)	23	81	(-)
脊髄髄膜瘤	16	(-)	1	1	-	1	-	16	(-)	1	17	(-)
アイザックス症候群	6	(-)	5	3	-	2	-	7	(-)	5	12	(-)
遺伝性ジストニア	25	(-)	-	3	-	2	-	26	(-)	-	26	(-)
脳内鉄沈着神経変性症	4	(-)	-	-	-	-	-	4	(-)	-	4	(-)
脳表ヘモジデリン沈着症	15	(-)	13	-	2	-	-	15	(-)	15	30	(-)

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11月分）

疾病名 内訳	10月末				認定		資格喪失		11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	-	(-)	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	(-)	-	-	-	-	13	(-)	5	(-)	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	91	(-)	85	(-)	5	5	6	4	90	(-)	86	(-)	176	(-)
ビッカースタッフ脳幹脳炎	18	(-)	5	(-)	2	1	-	1	20	(-)	5	(-)	25	(-)
癲癇重積型（二相性）急性脳症	6	(-)	-	(-)	-	-	-	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
先天性無痛無汗症	5	(-)	-	(-)	1	-	1	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
アレキサンダー病	3	(-)	2	(-)	-	-	1	-	2	(-)	2	(-)	4	(-)
先天性核上性球麻痺	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
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	1	(-)	-	(-)	-	-	1	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
片側巨脳症	3	(-)	-	(-)	-	-	-	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
限局性皮質異形成	16	(-)	-	(-)	2	-	3	-	15	(-)	-	(-)	15	(-)
神経細胞移動異常症	7	(-)	-	(-)	-	-	-	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
先天性大脳白質形成不全症	4	(-)	-	(-)	1	-	1	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
ドラベ症候群	9	(-)	-	(-)	1	-	-	-	10	(-)	-	(-)	10	(-)
海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	19	(-)	-	(-)	1	-	1	-	19	(-)	-	(-)	19	(-)
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・ガスト一症候群	36	(-)	-	(-)	2	-	2	-	36	(-)	-	(-)	36	(-)
ウエスト症候群	10	(-)	-	(-)	-	-	-	-	10	(-)	-	(-)	10	(-)
大田原症候群	4	(-)	-	(-)	1	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
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	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
片側癲癇・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	(-)
P C D H 19 関 連 症 候 群	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
難治頻回部分発作重積型急性脳炎	5	(-)	-	(-)	-	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
睡眠時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	(-)	-	(-)	1	-	2	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
スタージ・ウェバー症候群	19	(-)	-	(-)	2	-	3	-	18	(-)	-	(-)	18	(-)
結節性硬化症	141	(-)	-	(-)	9	-	7	-	143	(-)	-	(-)	143	(-)
色素性乾皮症	4	(-)	1	(-)	-	-	-	-	4	(-)	1	(-)	5	(-)
先天性魚鱗癬	8	(-)	2	(-)	1	-	-	-	9	(-)	2	(-)	11	(-)
家族性良性慢性天疱瘡	11	(-)	-	(-)	-	-	-	-	11	(-)	-	(-)	11	(-)
類天疱瘡 (後天性表皮水疱症を含む。)	140	(-)	293	(-)	10	32	7	23	143	(-)	302	(-)	445	(-)
特発性後天性全身性無汗症	74	(-)	-	(-)	9	-	10	-	73	(-)	-	(-)	73	(-)
眼皮膚白皮症	4	(-)	-	(-)	-	-	-	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
肥厚性皮膚骨膜症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
弾性線維性仮性黄色腫	7	(-)	6	(-)	-	-	-	-	7	(-)	6	(-)	13	(-)
マルファン症候群/ロイス・ディーツ症候群	224	(-)	7	(-)	24	-	25	-1	223	(-)	8	(-)	231	(-)
エーラス・ダンロス症候群	54	(-)	-	(-)	5	-	3	-	56	(-)	-	(-)	56	(-)
メンケス病	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
オクシタル・ホーン症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ウィルソン病	113	(-)	4	(-)	12	-	11	-	114	(-)	4	(-)	118	(-)
低ホスファターゼ症	2	(-)	-	(-)	-	-	1	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
VATER 症候群	6	(-)	-	(-)	-	-	-	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
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	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ジュベール症候群関連疾患	5	(-)	-	(-)	-	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
モワット・ウィルソン症候群	4	(-)	-	(-)	1	-	1	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
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	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
アペール症候群	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
ファイファー症候群	2	(-)	-	(-)	-	-	1	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)

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11月分）

疾病名	10月末				認定		資格喪失		11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	(-)
ロスモンド・トムソン症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
歌舞伎症候群	4	(-)	-	(-)	-	-	-	-	4	(-)	(-)	(-)	4	(-)
多脾症候群	10	(-)	-	(-)	-	-	-	-	10	(-)	(-)	(-)	10	(-)
無脾症候群	12	(-)	-	(-)	2	-	1	-	13	(-)	(-)	(-)	13	(-)
鯉耳腎症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	(-)	(-)	1	(-)
ウェルナー症候群	6	(-)	-	(-)	2	-	2	-	6	(-)	(-)	(-)	6	(-)
コケイン症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	(-)	(-)	1	(-)
ブラダー・ウィリ症候群	37	(-)	-	(-)	4	-	2	-	39	(-)	(-)	(-)	39	(-)
ソトス症候群	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	(-)	(-)	2	(-)
ヌーナン症候群	12	(-)	-	(-)	3	-	3	-	12	(-)	(-)	(-)	12	(-)
ヤング・シンプソン症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
1p36欠失症候群	3	(-)	-	(-)	-	-	-	-	3	(-)	(-)	(-)	3	(-)
4p欠失症候群	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	(-)	(-)	2	(-)
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	10	(-)	-	(-)	2	-	2	-	10	(-)	(-)	(-)	10	(-)
エマヌエル症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
脆弱X症候群関連疾患	-	(-)	2	(-)	-	-	-	-	-	(-)	2	(-)	2	(-)
脆弱X症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
総動脈幹遺残症	3	(-)	-	(-)	-	-	-	-	3	(-)	(-)	(-)	3	(-)
修正大血管転位症	36	(-)	1	(-)	6	-	5	-	37	(-)	1	(-)	38	(-)
完全大血管転位症	54	(-)	-	(-)	3	-	4	-	53	(-)	(-)	(-)	53	(-)
単心室	58	(-)	-	(-)	5	-	7	-	56	(-)	(-)	(-)	56	(-)
左心低形成症候群	7	(-)	-	(-)	-	-	-	-	7	(-)	(-)	(-)	7	(-)
三尖弁閉鎖症	30	(-)	-	(-)	4	-	3	-	31	(-)	(-)	(-)	31	(-)
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	28	(-)	-	(-)	-	-	-	-	28	(-)	(-)	(-)	28	(-)
心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	13	(-)	-	(-)	1	-	-	-	14	(-)	(-)	(-)	14	(-)
ファロー四徴症	135	(-)	2	(-)	14	-	14	-	135	(-)	2	(-)	137	(-)
両大血管右室起始症	52	(-)	-	(-)	5	-	3	-	54	(-)	(-)	(-)	54	(-)
エプスタイン病	17	(-)	-	(-)	3	-	1	-	19	(-)	(-)	(-)	19	(-)
アルポート症候群	43	(-)	1	(-)	2	-	1	-	44	(-)	1	(-)	45	(-)
ギャロウェイ・モワト症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
急速進行性糸球体腎炎	22	(-)	61	(-)	3	5	1	5	24	(-)	61	(-)	85	(-)
抗糸球体基底膜腎炎	11	(-)	19	(-)	-	3	-	2	11	(-)	20	(-)	31	(-)
一次性ネフローゼ症候群	1,290	(-)	515	(-)	97	32	92	30	1,295	(-)	517	(-)	1,812	(-)
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	52	(-)	11	(-)	3	1	2	-	53	(-)	12	(-)	65	(-)
紫斑病性腎炎	99	(-)	23	(-)	17	2	13	2	103	(-)	23	(-)	126	(-)
先天性腎尿管尿崩症	11	(-)	-	(-)	1	-	1	-	11	(-)	(-)	(-)	11	(-)
間質性膀胱炎（ハンナ型）	66	(-)	51	(-)	10	3	9	5	67	(-)	49	(-)	116	(-)
オスラー病	86	(-)	20	(-)	9	1	8	-	87	(-)	21	(-)	108	(-)
閉塞性細気管支炎	2	(-)	-	(-)	1	-	-	-	3	(-)	(-)	(-)	3	(-)
肺胞蛋白質症（自己免疫性又は先天性）	13	(-)	5	(-)	1	-	1	-	13	(-)	5	(-)	18	(-)
肺胞低換気症候群	14	(-)	1	(-)	-	-	-	-	14	(-)	1	(-)	15	(-)
α1-アンチトリプシン欠乏症	4	(-)	1	(-)	-	-	-	-	4	(-)	1	(-)	5	(-)
カーニ-複合	4	(-)	-	(-)	-	-	-	-	4	(-)	(-)	(-)	4	(-)
ウォルフラム症候群	4	(-)	-	(-)	1	-	-	-	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	30	(-)	3	(-)	1	-	1	-	30	(-)	3	(-)	33	(-)
偽性副甲状腺機能低下症	7	(-)	1	(-)	-	-	-	-	7	(-)	1	(-)	8	(-)
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/骨軟化症	55	(-)	4	(-)	6	-	4	-	57	(-)	4	(-)	61	(-)
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	(-)	-	(-)	3	-	4	-	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	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
メーブルシロップ尿症	5	(-)	-	(-)	-	-	-	-	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11月分）

疾病名	10月末			認定		資格喪失		11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
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	-	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	9	(-)	-	-	-	-	-	9	(-)	-	9
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	7	(-)	-	1	-	1	-	7	(-)	-	7
複合カルボキシラーゼ欠損症	2	(-)	-	-	-	-	-	2	(-)	-	2
筋型糖原病	5	(-)	1	2	-	1	-	6	(-)	1	7
肝型糖原病	16	(-)	-	-	-	2	-	14	(-)	-	14
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	3	(-)	-	-	-	-	-	3	(-)	-	3
タンジール病	1	(-)	-	-	-	-	-	1	(-)	-	1
原発性高カイクロミクロン血症	3	(-)	-	-	-	-	-	3	(-)	-	3
脳腫黄色腫	3	(-)	1	2	-	2	-	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	87	(-)	4	8	1	6	1	89	(-)	4	93
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	19	(-)	-	2	-	2	-	19	(-)	-	19
強直性脊椎炎	658	(-)	143	51	10	52	11	657	(-)	142	799
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	31	(-)	1	4	-	2	-	33	(-)	1	34
タナトフォリック骨異形成症	1	(-)	-	-	-	-	-	1	(-)	-	1
軟骨無形成症	23	(-)	2	-	-	-	-	23	(-)	2	25
リンパ管腫症/ゴーム病	9	(-)	2	-	-	1	-	8	(-)	2	10
巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	3	(-)	-	1	-	-	-	4	(-)	-	4
巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭びまん性病変)	3	(-)	-	1	-	1	-	3	(-)	-	3
巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	12	(-)	-	1	-	-	-	13	(-)	-	13
クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	29	(-)	1	4	-	4	-	29	(-)	1	30
先天性赤血球形成異常性貧血	1	(-)	-	-	-	-	-	1	(-)	-	1
後天性赤芽球病	30	(-)	66	3	2	4	1	29	(-)	67	96
ダイヤモンド・ブラックファン貧血	2	(-)	-	-	-	1	-	1	(-)	-	1
ファンコニ貧血	2	(-)	-	1	-	1	-	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
自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	8	(-)	39	2	4	2	7	8	(-)	36	44
クロンカイト・カナダ症候群	11	(-)	9	-	1	-	2	11	(-)	8	19
非特異性多発性小腸潰瘍症	9	(-)	-	2	-	2	-	9	(-)	-	9
ヒルシュスプルング病(全結腸型又は小腸型)	3	(-)	-	-	-	-	-	3	(-)	-	3
総排泄腔外反症	2	(-)	-	-	-	-	-	2	(-)	-	2
総排泄腔遺残	5	(-)	-	-	-	-	-	5	(-)	-	5
先天性横隔膜ヘルニア	3	(-)	-	-	-	-	-	3	(-)	-	3
乳幼児肝巨大血管腫	-	(-)	-	-	-	-	-	-	(-)	-	-
胆道閉鎖症	64	(-)	-	7	-	7	-	64	(-)	-	64
アラジール症候群	10	(-)	-	-	-	-	-	10	(-)	-	10
遺伝性性腺炎	6	(-)	-	3	-	1	-	8	(-)	-	8
嚢胞性線維症	4	(-)	-	1	-	2	-	3	(-)	-	3
IgG4関連疾患	259	(-)	222	30	20	27	15	262	(-)	227	489
黄斑ジストロフィー	40	(-)	3	8	-	8	-	40	(-)	3	43
レーベル遺伝性視神経症	18	(-)	2	2	-	2	-	18	(-)	2	20
アッシュヤー症候群	5	(-)	-	-	-	-	-	5	(-)	-	5
若年発症型両側性感音難聴	17	(-)	-	4	-	3	-	18	(-)	-	18
遅発性内リンパ水腫	7	(-)	-	1	-	-	-	8	(-)	-	8

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11月分）

疾病名 内訳	10月末				認定		資格喪失		11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	3,997	(-)	484	(-)	434	52	362	41	4,069	(-)	495	(-)	4,564	(-)
カナバシ病	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
進行性白質脳症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
進行性ミオクロマ スルン	5	(-)	2	(-)	-	-	-	-	5	(-)	2	(-)	7	(-)
先天性異常症候群	5	(-)	-	(-)	-	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
先天性三尖弁狭窄症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
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	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
三頭筋欠損症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
シトリン欠損症	9	(-)	-	(-)	1	-	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	6	(-)	-	(-)	-	-	-	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)
大理石骨	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。)	39	(-)	2	(-)	8	-	5	-	42	(-)	2	(-)	44	(-)
前眼部形成異常 無虹彩症	5	(-)	1	(-)	-	-	-	-	5	(-)	1	(-)	6	(-)
先天性気管狭窄症/ 先天性声門下狭窄症	4	(-)	-	(-)	-	-	-	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
特発性多中心性病 キャスルマン病	190	(-)	37	(-)	13	2	11	2	192	(-)	37	(-)	229	(-)
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	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
ネフロシス	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	(-)	-	(-)	1	-	1	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
進行性家族性肝内 胆管炎	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
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)	23	(-)	-	(-)	2	-	3	-	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 素欠損症	1	(-)	-	(-)	1	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
乳児発症STING関連血管炎	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
原発性肝外門脈閉塞症	-	(-)	-	(-)	1	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
出血性線溶異常症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
ロウ症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
国の対象疾病(難病法)小計	76,606	(-)	41,187	(-)	8,921	4,445	8,781	4,408	76,746	(-)	41,224	(-)	117,970	(-)
スモン	4	4	50	50	-	1	-	-	4	4	51	51	55	(55)
劇症急性肝炎	8	8	2	2	2	-	2	-	8	8	2	2	10	(10)
重症急性膵炎	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	(1)
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(-)
重症多形滲出性紅斑 (急性期)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(-)
国の対象疾病(特疾)小計	13	(13)	52	(52)	2	1	2	-	13	(13)	53	(53)	66	(66)
先天性血液凝固因子欠乏症等	821	821	91	91	3	-	-	-	824	824	91	91	915	(915)
国の対象疾病計	77,440	(834)	41,330	(143)	8,926	4,446	8,783	4,408	77,583	(837)	41,368	(144)	118,951	(981)

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11月分）

疾病名 内訳	10月末				認定		資格喪失		11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	74	-	56	-	2	2	-	-	76	-	58	-	134	(-)
母斑症	56	-	2	-	1	-	-	-	57	-	2	-	59	(-)
肝内結石症	18	-	8	-	1	-	-	-	19	-	8	-	27	(-)
古典的特発性好酸球増多症候群	21	-	10	-	-	-	-	-	21	-	10	-	31	(-)
びまん性汎細気管支炎	43	-	21	-	2	-	-	-	45	-	21	-	66	(-)
遺伝性QT延長症候群	50	-	4	-	-	-	-	-	50	-	4	-	54	(-)
網膜脈絡膜萎縮症	10	-	25	-	-	-	-	-	10	-	25	-	35	(-)
東京都の対象疾病（特疾）小計	278	(-)	127	(-)	6	2	-	-	284	(-)	129	(-)	413	(-)
人工透析を必要とする腎不全	11,186	11,186	15,342	15,342	310	506	26	112	11,470	11,470	15,736	15,736	27,206	(27,206)
東京都の対象疾病計	11,464	(11,186)	15,469	(15,342)	316	508	26	112	11,754	(11,470)	15,865	(15,736)	27,619	(27,206)

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「ベリー症候群」が「ベリー病」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病」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	146,570 人	当月重症度	28,187 人
前月	145,703 人	前月重症度	27,505 人
当月－前月＝	867 人増	対認定患者比	19.23 %
対前月比	0.60 %		
前年同月	142,474 人		
対前年同月比	2.87 %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11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	733	4,845	2,371	1,794	577
保健所	161	2,569	1,004	705	299
東京都	28	181	129	101	28
特別区	120	2,319	838	583	255
八王子市・町田市	13	69	37	21	16
エイズ対策担当	273	-	-	-	-
新宿東口検査・相談室	281	2,093	1,186	946	240
多摩地域検査・相談室	18	183	181	143	38

- 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45～48週)

病名	東京都		全国	
	第45～48週	2025年累計	第45～48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	-	-	-	-
ペス	-	-	-	-
マールブルグ病	-	-	-	-
ラッサ熱	-	-	-	-
二類感染症				
急性灰白髄炎	-	-	-	-
結核	160	1,800	1,063	13,225
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	-	-	1	4
細菌性赤痢	-	12	3	53
腸管出血性大腸菌感染症	44	442	298	4,108
腸チフス	1	7	3	31
パラチフス	-	4	-	8
四類感染症				
E型肝炎	10	133	40	533
ウエストナイル熱	-	-	-	-
A型肝炎	1	18	8	126
エキノкокクス症	-	2	-	26
エムポックス <small>*注4</small>	4	9	6	14
黄熱	-	-	-	-
オウムム熱病	-	1	1	11
オムスク出血熱	-	-	-	-
回帰熱	-	-	-	6
キヤサヌル森林病	-	-	-	-
Q熱	-	-	-	-
狂犬病	-	-	-	-
コクシジオイデス症	-	1	-	6
ジカウイルス感染症	-	-	1	1
重症熱性血小板減少症候群	-	-	5	188
腎症候群性出血熱	-	-	-	-
西部ウマ脳炎	-	-	-	-
ダニ媒介脳炎	-	-	-	2
炭疽	-	-	-	-
チングニア熱	-	2	-	20
つつが虫病	-	5	54	163
デング熱	4	50	10	157
東部ウマ脳炎	-	-	-	-

病名	東京都		全国	
	第 45～ 48週	2025年累計	第 45～ 48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	-	-	39	668
日 本 脳 炎	-	-	1	3
ハ ン タ ウ イ ル ス 肺 症 候 群	-	-	-	-
B ウ イ ル ス 病 痘 症	-	-	-	-
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	-	-	-	-
発 し ん チ フ ス 症	-	-	-	-
ボ ツ リ ヌ ス 症	-	-	-	1
マ ラ リ ア	1	9	2	21
野 兎 病	-	-	-	-
ラ イ ム 病	-	1	2	18
リ ッ サ ウ イ ル ス 感 染 症	-	-	-	-
リ フ ト バ レ ー 熱 痘 症	-	-	-	-
類 鼻 痘 症	-	-	-	1
レ ジ オ ネ ラ 症	15	167	180	2,266
レ プ ト ス ピ ラ 症	1	5	7	59
ロ ッ キ ー 山 紅 斑 熱	-	-	-	-
五類感染症				
ア メ ー バ 赤 痢	7	87	25	410
ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	4	56	19	237
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症*注4	17	132	72	1,128
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	1	2	3	34
急 性 脳 炎	6	35	88	554
ク リ プ ト ス ポ リ ジ ウ ム 症	-	5	-	23
ク ロ イ ツ フ ェ ル ト ・ ヤ コ ブ 病	-	12	8	165
劇 症 型 溶 血 性 レ ン サ 球 菌 感 染 症	14	130	93	1,267
後 天 性 免 疫 不 全 症 候 群	29	254	69	796
ジ ア ル ジ ア 症	-	15	-	33
侵 襲 性 イ ン フ ル エ ン ザ 菌 感 染 症	3	63	30	606
侵 襲 性 髄 膜 炎 菌 感 染 症	-	14	6	75
侵 襲 性 肺 炎 球 菌 感 染 症	30	349	274	3,136
水 痘 (入 院 例 に 限 る)	5	92	48	616
先 天 性 風 し ん 症 候 群	-	-	-	-
梅 毒	184	3,193	777	12,683
播 種 性 ク リ プ ト コ ッ ク ス 症	1	17	9	160
破 傷 風	-	7	5	89
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	11	5	82
百 日 咳	260	6,912	2,473	87,486
風 し ん	-	2	1	11
麻 し ん	1	31	21	253
薬 剤 耐 性 ア シ ネ ト バ ク タ ー 感 染 症	-	3	-	9

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)エムボックス

(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11月分)

種 類	検 査 数
総 数	21,491
微 生 物 検 査	6,043
食品・腸内細菌検査	2,128
病原細菌検査	692
ウイルス検査	3,223
食 品 化 学 検 査	6,086
食品成分検査	615
食品添加物検査	2,373
残留物質検査	3,098
薬 事 環 境 科 学 検 査	9,362
医薬品検査	2,006
環境衛生検査	6,977
水 質 検 査	369
生 体 影 響 検 査	10

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11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	2,175	2,078	42	1,285	56	4	5	1,040	3
男	218	1,655	1,585	33	932	33	3	4	756	3
女	83	520	493	9	353	23	1	1	284	-

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11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									
10月末 新規認定 (更新認定)	38,882 -	436 -	436 -	2,826 -	13,981 -	11,499 -	10,140 -	(1,532)	(7) (7) (128) (566) (441) (390)
11月末	38,645	414	414	2,770	13,848	11,477	10,136		
慢性気管支炎									
10月末 新規認定 (更新認定)	-	-	-	-	-	-	-	(-)	(-) (-) (-) (-) (-) (-)
11月末	-	-	-	-	-	-	-		
気管支ぜん息									
10月末 新規認定 (更新認定)	38,882 -	436 -	436 -	2,826 -	13,981 -	11,499 -	10,140 -	(1,532)	(7) (7) (128) (566) (441) (390)
11月末	38,645	414	414	2,770	13,848	11,477	10,136		
ぜん息性気管支炎									
10月末 新規認定 (更新認定)	-	-	-	-	-	-	-	(-)	(-) (-) (-) (-) (-) (-)
11月末	-	-	-	-	-	-	-		
肺気しゅ									
10月末 新規認定 (更新認定)	-	-	-	-	-	-	-	(-)	(-) (-) (-) (-) (-) (-)
11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11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	13	14	10	10	15	7	5	5	5		122	105
患者数	84	395	102	251	53	42	113	28	18	46	30		1,162	1,464

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11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
	1,718	66	342	4,740	-

表示検査	立入軒数	検査品目数	違反品目数
	1,718	37,315	153

理化学検査及び細菌検査

(令和7年11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	3,384	1,214	1,356	196	6,150	1,410	67	-
魚介類	70	10	19	11	110	21	1	-
無加熱摂取冷凍食品	37	13	30	10	90	23	1	-
加熱後摂取凍結前未加熱冷凍食品	35	23	26	20	104	43	2	-
加熱後摂取凍結前加熱冷凍食品	13	13	10	10	46	23	1	-
生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介加工品	33	2	-	-	35	2	2	-
肉・卵類及びその加工品	555	112	204	48	919	160	3	-
牛乳・加工乳・その他の乳	45	-	8	-	53	-	-	-
乳製品	51	-	6	-	57	-	-	-
乳類加工品	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓	12	-	4	-	16	-	-	-
穀類及びその加工品	244	12	-	-	256	12	4	-
野菜類・果物及びその加工品	1,230	876	156	33	2,295	909	39	-
菓子類	357	-	285	-	642	-	-	-
清涼飲料水	89	6	8	-	103	6	2	-
酒精飲料	44	32	4	-	80	32	2	-
氷雪	-	-	-	-	-	-	-	-
水	-	-	-	-	-	-	-	-
調味料	319	88	205	56	668	144	7	-
そうざい類及びその半製品	102	-	251	-	353	-	-	-
その他の食品	135	14	140	8	297	22	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	13	13	-	-	26	13	1	-
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11月分)

区分	総数	牛	こ牛	馬	豚	めん羊	山羊
と畜検査頭数	26,096	8,170	-	-	17,926	-	-
処分頭数	17,804	5,517	-	-	12,287	-	-
とさつ解体禁止	-	-	-	-	-	-	-
全部廃棄	39	4	-	-	35	-	-
一部廃棄	17,765	5,513	-	-	12,252	-	-

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11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			
2,074	13,525	18	781	-	61	49

b. 品目別の検査及び処理

(令和7年11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	175	174	1	2,616	-	5
魚介類	43	42	1	481	-	1
魚介類加工品	-	-	-	-	-	-
乳肉製品	-	-	-	-	-	-
青果物	10	10	-	1,321	-	-
その他	122	122	-	814	-	4

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11月分）

	総数	男	女	不詳
検案件数	1,286	832	454	-
解剖件数 （行政処置数）	196	138	58	-
（当院司法処置数）	-
当院以外の司法解剖	54	34	20	-

b. 検案・解剖件数、死因別

（令和7年10月分）

死因	総数	男	女	不詳	死因	総数	男	女	不詳
総数	1,113	697	415	1	その他不詳の外因死	126	67	59	-
病					自 殺	120	65	55	-
感染症及び寄生虫症	721	434	287	-	中 毒	8	3	5	-
結核	5	2	3	-	縊 死	68	42	26	-
その他	-	-	-	-	溺 死	2	1	1	-
新 生 物	5	2	3	-	飛 び 降 り	34	13	21	-
内分泌・栄養・代謝・ 免疫 疾 患	35	23	12	-	鋭 器	1	-	1	-
神経系の疾患	40	30	10	-	交通機 関	7	6	1	-
循環器系の疾患	462	276	186	-	そ の 他	-	-	-	-
心 疾 患	361	222	139	-	他 殺	-	-	-	-
脳血管障害	54	30	24	-	その他及び不詳	6	2	4	-
その他の 循環器系疾患	47	24	23	-	不 詳 の 死	187	151	35	1
呼吸器系疾患	31	24	7	-					
消化器系疾患	68	49	19	-					
そ の 他	68	23	45	-					
不慮の外因死	79	45	34	-					
交通事 故	7	1	6	-					
転 倒 ・ 転 落	29	20	9	-					
溺 水	9	5	4	-					
煙・火災・火焰による死	-	-	-	-					
窒 息	25	14	11	-					
中 毒	2	-	2	-					
そ の 他	7	5	2	-					

検案数 1,113 解剖数 185（行政処置数 185 司法処置数 -）
 当院以外の司法解剖件数 35

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11月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		11月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
総数	2	-	2	-	-	-	4	-	4
B型ウイルス肝炎	2	-	2	-	-	-	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 2 人
 ☆当月-前月 2 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11月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		11月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
総数	5,173	2,080	349	141	352	139	5,170	2,082	7,252

注 平成22年4月1日より助成開始

☆当月 7,252 人
 ☆前月 7,253 人
 ☆当月-前月 ▲ 1 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11月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		11月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
総数	75	53	28	12	38	18	65	47	112

注 平成26年9月2日より助成開始

☆当月 112 人
 ☆前月 128 人
 ☆当月-前月 ▲ 16 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11月分）

疾病名	前月末		認 定		資 格 喪 失		11月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
総数	35	95	3	11	1	8	37	98	135

注 平成30年12月1日より助成開始

☆当月 135 人
 ☆前月 130 人
 ☆当月-前月 5 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11月分)

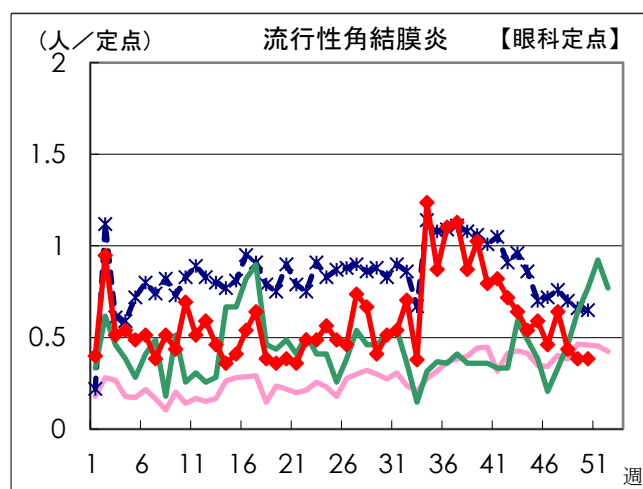
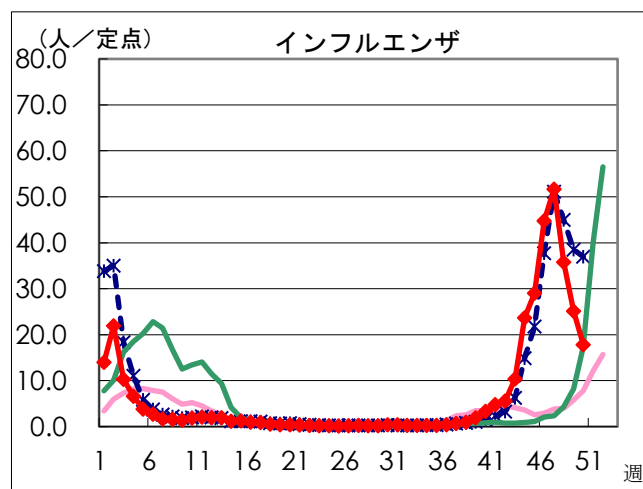
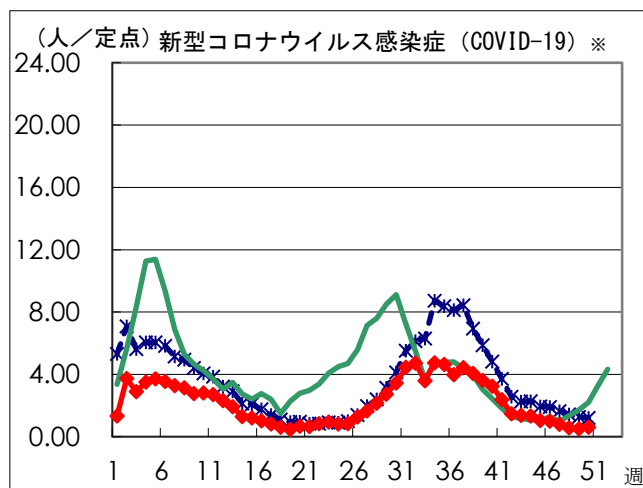
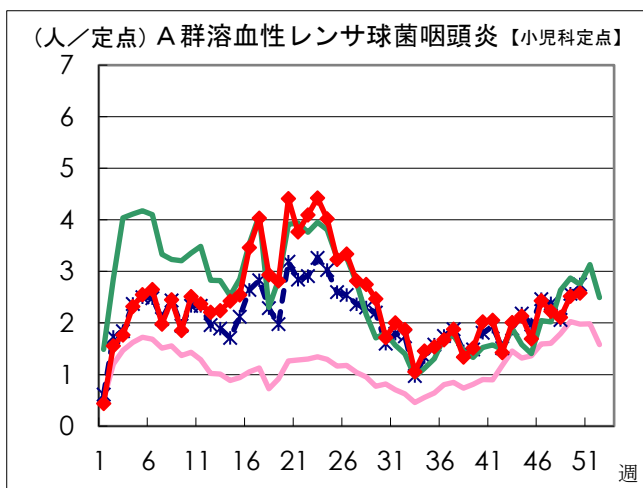
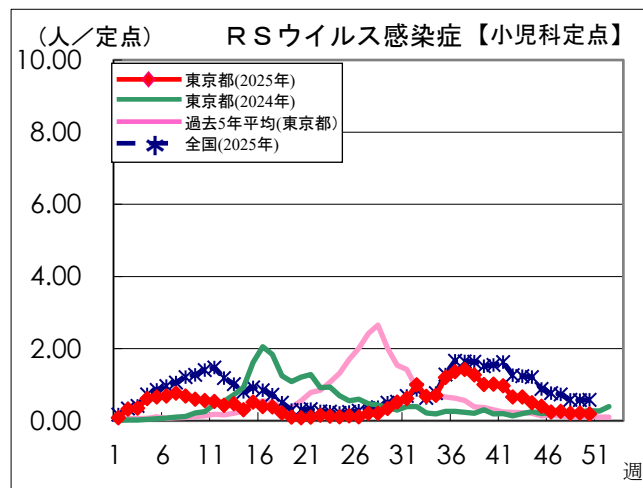
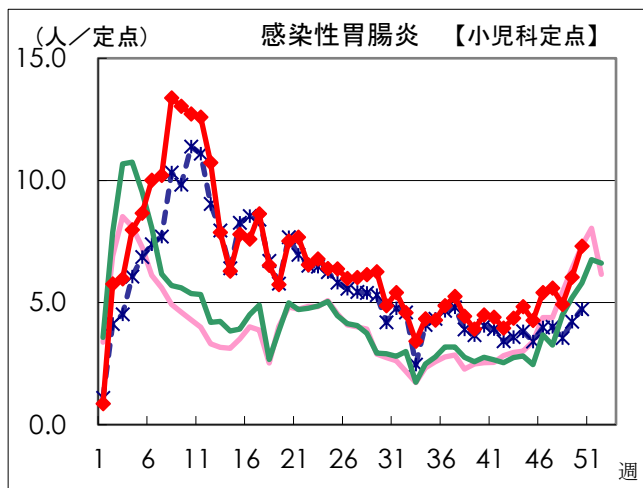
区市町村	被保険者数 (月末)	区市町村	被保険者数 (月末)
総 数	2,449,034	日野市	29,839
区 部 計	1,695,337	東村山市	27,807
千代田区	9,996	国分寺市	20,679
中央区	26,342	国立市	13,728
港区	47,267	福生市	12,879
新宿区	87,089	狛江市	14,238
文京区	37,949	東大和市	15,146
台東区	42,075	清瀬市	13,587
墨田区	46,969	東久留米市	20,923
江東区	80,252	武蔵村山市	13,550
品川区	60,682	多摩市	26,285
目黒区	47,435	稲城市	14,211
大田区	108,144	羽村市	10,146
世田谷区	159,251	あきる野市	15,382
渋谷区	46,482	西東京市	36,562
中野区	71,665	郡 部 計	11,072
杉並区	106,138	瑞穂町	6,745
豊島区	66,074	日の出町	2,857
北区	67,011	檜原村	506
荒川区	42,853	奥多摩町	964
板橋区	103,554	島 部 計	6,279
練馬区	122,902	大 島	2,973
足立区	123,564	大島町	1,712
葛飾区	82,591	利島村	76
江戸川区	109,052	新島村	606
市 部 計	736,346	神津島村	579
八王子市	103,314	三 宅	538
立川市	32,247	三宅村	467
武蔵野市	25,250	御蔵島村	71
三鷹市	32,928	八 丈	1,937
青梅市	25,513	八丈町	1,903
府中市	44,520	青ヶ島村	34
昭島市	20,501	小 笠 原	831
調布市	40,070	小笠原村	831
町田市	73,249		
小金井市	20,084		
小平市	33,708		

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50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)