

# 保健医療局 月報

2023年 8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。

## 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	食肉衛生検査所とちく検査頭数	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5年8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
15,853	5,627	5,750	461	(2)	1,948	814	1,253

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
6,361	4,252	26	79	1,110	155	22	14	703

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
461	235	26	28	10	19	-	143

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
814	760	3	50	1

e. インターネットアクセス件数

(単位：件数)

総数	ホームページアクセス件数	携帯サイトアクセス件数
127,923	125,352	2,571

資料：医療政策部医療政策課 (a. b. c. e)、福祉局障害者施策推進部精神保健医療課 (d)

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5年 8月分）

疾病名	7月末		認定		資格喪失		8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	84,181 (13,399)	55,814 (17,445)	19,205	18,558	19,090	18,543	84,296 (13,471)	55,829 (17,447)	140,125 (30,918)	
球脊髄性筋萎縮症	100 (-)	57 (-)	6	4	10	6	96 (-)	55 (-)	151 (-)	
筋萎縮性側索硬化症	432 (-)	476 (-)	45	69	57	69	420 (-)	476 (-)	896 (-)	
脊髄性筋萎縮症	79 (-)	10 (-)	4	1	4	1	79 (-)	10 (-)	89 (-)	
原発性側索硬化症	10 (-)	7 (-)	1	1	1	1	10 (-)	7 (-)	17 (-)	
進行性核上性麻痺	99 (-)	1,169 (-)	13	149	10	149	102 (-)	1,169 (-)	1,271 (-)	
パーキンソン病	2,684 (-)	10,994 (-)	473	1,913	460	1,879	2,697 (-)	11,028 (-)	13,725 (-)	
大脳皮質基底核変性症	64 (-)	391 (-)	11	40	9	43	66 (-)	388 (-)	454 (-)	
ハンチントン病	45 (-)	27 (-)	4	2	4	2	45 (-)	27 (-)	72 (-)	
神経有棘赤血球症	6 (-)	- (-)	-	-	1	-	5 (-)	- (-)	5 (-)	
シャルコー・マリー・トウース病	79 (-)	44 (-)	9	5	11	5	77 (-)	44 (-)	121 (-)	
重症筋無力症	1,574 (-)	1,153 (-)	107	64	96	67	1,585 (-)	1,150 (-)	2,735 (-)	
先天性筋無力症候群	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)	
多発性硬化症／視神経脊髄炎	2,220 (-)	277 (-)	148	20	132	15	2,236 (-)	282 (-)	2,518 (-)	
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	319 (-)	206 (-)	31	17	29	19	321 (-)	204 (-)	525 (-)	
封入体筋炎	29 (-)	41 (-)	1	3	2	2	28 (-)	42 (-)	70 (-)	
クロウ・深瀬症候群	28 (-)	9 (-)	3	-	2	-	29 (-)	9 (-)	38 (-)	
多系統萎縮症	460 (-)	589 (-)	48	55	50	59	458 (-)	585 (-)	1,043 (-)	
脊髄小脳変性症 (多系統萎縮症を除く。)	1,116 (-)	1,196 (-)	68	54	66	55	1,118 (-)	1,195 (-)	2,313 (-)	
ライソゾーム病	180 (-)	11 (-)	12	1	16	-	176 (-)	12 (-)	188 (-)	
副腎白質ジストロフィー	20 (-)	5 (-)	2	0	1	-	21 (-)	5 (-)	26 (-)	
ミトコンドリア病	153 (-)	21 (-)	12	2	10	2	155 (-)	21 (-)	176 (-)	
モヤモヤ病	1,165 (-)	121 (-)	98	9	93	8	1,170 (-)	122 (-)	1,292 (-)	
ブリーオン病	16 (-)	24 (-)	1	7	3	5	14 (-)	26 (-)	40 (-)	
亜急性硬化性全脳炎	4 (-)	- (-)	1	-	1	-	4 (-)	- (-)	4 (-)	
進行性多巣性白質脳症	8 (-)	4 (-)	1	1	1	-	8 (-)	5 (-)	13 (-)	
H T L V -1 関連脊髄症	20 (-)	26 (-)	1	4	1	5	20 (-)	25 (-)	45 (-)	
特発性基底核石灰化症	5 (-)	13 (-)	-	-	-	-	5 (-)	13 (-)	18 (-)	
全身性アミロイドーシス	146 (-)	329 (-)	21	45	22	33	145 (-)	341 (-)	486 (-)	
ウルリッヒ病	2 (-)	- (-)	-	-	-	-	2 (-)	- (-)	2 (-)	
遠位型ミオパチー	39 (-)	11 (-)	4	1	3	1	40 (-)	11 (-)	51 (-)	
ベスレムミオパチー	5 (-)	1 (-)	1	1	1	1	5 (-)	1 (-)	6 (-)	
自己食空胞性ミオパチー	1 (-)	1 (-)	-	-	-	-	1 (-)	1 (-)	2 (-)	
シュワルツ・ヤンバル症候群	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	
神経線維腫症	380 (-)	60 (-)	119	28	118	28	381 (-)	60 (-)	441 (-)	
天疱瘡	189 (-)	111 (-)	38	27	36	27	191 (-)	111 (-)	302 (-)	
表皮水疱症	30 (-)	1 (-)	3	-	4	-	29 (-)	1 (-)	30 (-)	
膿疱性乾癬 (汎発型)	131 (-)	57 (-)	11	4	11	5	131 (-)	56 (-)	187 (-)	
ステイヴンス・ジョンソン症候群	9 (-)	2 (-)	2	-	3	-	8 (-)	2 (-)	10 (-)	
中毒性表皮壊死症	1 (-)	2 (-)	1	-	1	-	1 (-)	2 (-)	3 (-)	
高安動脈炎	352 (-)	141 (-)	33	11	40	15	345 (-)	137 (-)	482 (-)	
巨細胞性動脈炎	60 (-)	336 (-)	7	47	7	41	60 (-)	342 (-)	402 (-)	
結節性多発動脈炎	150 (-)	121 (-)	18	6	24	6	144 (-)	121 (-)	265 (-)	
顕微鏡的多発血管炎	267 (-)	935 (-)	27	94	38	100	256 (-)	929 (-)	1,185 (-)	
多発血管炎性肉芽腫症	183 (-)	225 (-)	28	41	34	32	177 (-)	234 (-)	411 (-)	
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	556 (-)	343 (-)	61	31	72	37	545 (-)	337 (-)	882 (-)	
悪性関節リウマチ	229 (-)	272 (-)	12	17	24	32	217 (-)	257 (-)	474 (-)	
パージャーン病	73 (-)	35 (-)	21	11	20	11	74 (-)	35 (-)	109 (-)	
原発性抗リン脂質抗体症候群	82 (-)	22 (-)	13	2	7	2	88 (-)	22 (-)	110 (-)	
全身性エリテマトーデス	6,133 (-)	1,084 (-)	1,483	388	1,445	383	6,171 (-)	1,089 (-)	7,260 (-)	
皮膚筋炎／多発性筋炎	1,760 (-)	966 (-)	142	57	128	54	1,774 (-)	969 (-)	2,743 (-)	
全身性強皮症	1,481 (-)	1,293 (-)	212	294	204	285	1,489 (-)	1,302 (-)	2,791 (-)	
混合性結合組織病	821 (-)	194 (-)	32	9	25	7	828 (-)	196 (-)	1,024 (-)	
シェーグレン症候群	1,402 (-)	754 (-)	150	60	169	71	1,383 (-)	743 (-)	2,126 (-)	
成人スチル病	439 (-)	142 (-)	46	13	45	15	440 (-)	140 (-)	580 (-)	
再発性多発軟骨炎	69 (-)	44 (-)	8	4	6	4	71 (-)	44 (-)	115 (-)	
ペーチェット病	1,418 (-)	325 (-)	83	5	69	3	1,432 (-)	327 (-)	1,759 (-)	
特発性拡張型心筋症	1,035 (-)	370 (-)	81	17	74	11	1,042 (-)	376 (-)	1,418 (-)	
肥大型心筋症	255 (-)	176 (-)	15	12	16	13	254 (-)	175 (-)	429 (-)	
拘束型心筋症	8 (-)	1 (-)	-	-	-	-	8 (-)	1 (-)	9 (-)	
再生不良性貧血	433 (-)	312 (-)	41	27	51	47	423 (-)	292 (-)	715 (-)	
自己免疫性溶血性貧血	41 (-)	55 (-)	7	9	8	6	40 (-)	58 (-)	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5年8月分）

疾病名	7月末		認定		資格喪失		8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	71 (-)	29 (-)	9	4	9	4	71 (-)	29 (-)	100 (-)
特発性血小板減少性紫斑病	719 (-)	670 (-)	167	182	166	180	720 (-)	672 (-)	1,392 (-)
血栓性血小板減少性紫斑病	21 (-)	8 (-)	5	-	6	1	20 (-)	7 (-)	27 (-)
原発性免疫不全症候群	243 (-)	15 (-)	16	1	14	-	245 (-)	16 (-)	261 (-)
IgA腎症	1,110 (-)	104 (-)	99	10	88	12	1,121 (-)	102 (-)	1,223 (-)
多発性嚢胞腎	1,472 (-)	281 (-)	151	27	162	25	1,461 (-)	283 (-)	1,744 (-)
黄色靱帯骨化症	236 (-)	261 (-)	31	28	29	30	238 (-)	259 (-)	497 (-)
後縦靱帯骨化症	1,221 (-)	1,512 (-)	180	360	178	349	1,223 (-)	1,523 (-)	2,746 (-)
広範脊柱管狭窄症	122 (-)	288 (-)	7	17	4	16	125 (-)	289 (-)	414 (-)
特発性大腿骨頭壊死症	1,360 (-)	400 (-)	97	25	93	25	1,364 (-)	400 (-)	1,764 (-)
下垂性ADH分泌異常症	417 (-)	56 (-)	35	4	53	-	399 (-)	60 (-)	459 (-)
下垂性TSH分泌亢進症	21 (-)	3 (-)	1	-	4	-	18 (-)	3 (-)	21 (-)
下垂性PRL分泌亢進症	245 (-)	14 (-)	49	3	49	4	245 (-)	13 (-)	258 (-)
クッシング病	90 (-)	22 (-)	3	-	4	-	89 (-)	22 (-)	111 (-)
下垂性ゴナドトロピン分泌亢進症	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
下垂性成長ホルモン分泌亢進症	283 (-)	124 (-)	17	9	16	11	284 (-)	122 (-)	406 (-)
下垂性前葉機能低下症	1,343 (-)	339 (-)	115	29	103	24	1,355 (-)	344 (-)	1,699 (-)
家族性高コレステロール血症 (ホモ接合体)	23 (-)	4 (-)	2	-	2	-	23 (-)	4 (-)	27 (-)
甲状腺ホルモン不応症	5 (-)	- (-)	-	-	-	-	5 (-)	- (-)	5 (-)
先天性副腎皮質酸欠損症	109 (-)	- (-)	7	-	7	-	109 (-)	- (-)	109 (-)
先天性副腎低形成症	6 (-)	- (-)	1	-	1	-	6 (-)	- (-)	6 (-)
アジソン病	25 (-)	12 (-)	5	1	5	2	25 (-)	11 (-)	36 (-)
サルコイドーシス	788 (-)	550 (-)	130	104	138	106	780 (-)	548 (-)	1,328 (-)
特発性間質性肺炎	421 (-)	1,293 (-)	65	172	68	179	418 (-)	1,286 (-)	1,704 (-)
肺動脈性肺高血圧症	293 (-)	115 (-)	12	6	11	9	294 (-)	112 (-)	406 (-)
肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫	1 (-)	1 (-)	-	1	-	1	1 (-)	1 (-)	2 (-)
慢性血栓性肺高血圧症	244 (-)	339 (-)	20	32	15	31	249 (-)	340 (-)	589 (-)
リンパ管筋腫症	131 (-)	5 (-)	12	-	12	-	131 (-)	5 (-)	136 (-)
網膜色素変性症	1,132 (-)	1,012 (-)	71	28	59	25	1,144 (-)	1,015 (-)	2,159 (-)
パッド・キアリ症候群	18 (-)	1 (-)	-	-	1	-	17 (-)	1 (-)	18 (-)
特発性門脈圧亢進症	30 (-)	12 (-)	3	-	5	1	28 (-)	11 (-)	39 (-)
原発性胆汁性胆管炎	817 (-)	830 (-)	72	69	126	74	763 (-)	825 (-)	1,588 (-)
原発性硬化性胆管炎	92 (-)	27 (-)	4	2	11	4	85 (-)	25 (-)	110 (-)
自己免疫性肝炎	520 (-)	422 (-)	51	34	76	39	495 (-)	417 (-)	912 (-)
クラーン病	4,804 (-)	246 (-)	1,660	117	1,620	115	4,844 (-)	248 (-)	5,092 (-)
潰瘍性大腸炎	14,600 (-)	1,750 (-)	2,036	438	1,942	433	14,694 (-)	1,755 (-)	16,449 (-)
好酸球性消化管疾患	99 (-)	9 (-)	9	-	7	-	101 (-)	9 (-)	110 (-)
慢性特発性偽性腸閉塞症	14 (-)	4 (-)	2	-	2	-	14 (-)	4 (-)	18 (-)
巨大膀胱短小結腸症	1 (-)	- (-)	1	-	1	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
腸管蠕動不全症	3 (-)	- (-)	1	-	1	-	3 (-)	- (-)	3 (-)
ルビンシュタイン・テイビ症候群	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
CF C症候群	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
コステロ症候群	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
チャージ症候群	4 (-)	- (-)	-	-	1	-	3 (-)	- (-)	3 (-)
クリオピリン関連周期熱症候群	15 (-)	- (-)	1	-	1	-	15 (-)	- (-)	15 (-)
若年性特発性関節炎	145 (-)	1 (-)	10	-	10	-	145 (-)	1 (-)	146 (-)
TNF受容体関連周期性症候群	5 (-)	- (-)	-	-	-	-	5 (-)	- (-)	5 (-)
非典型溶血性尿毒症症候群	9 (-)	2 (-)	2	-	3	-	8 (-)	2 (-)	10 (-)
ブラウ症候群	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
先天性ミオパチー	65 (-)	9 (-)	5	1	4	1	66 (-)	9 (-)	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	611 (-)	66 (-)	57	6	77	8	591 (-)	64 (-)	655 (-)
非ジストロフィー性ミオトニー症候群	7 (-)	1 (-)	2	-	2	-	7 (-)	1 (-)	8 (-)
遺伝性周期性四肢麻痺	6 (-)	- (-)	1	-	1	-	6 (-)	- (-)	6 (-)
アトピー性脊髄炎	5 (-)	- (-)	-	-	-	-	5 (-)	- (-)	5 (-)
脊髄空洞症	57 (-)	32 (-)	5	2	8	3	54 (-)	31 (-)	85 (-)
脊髄髄膜瘤	14 (-)	1 (-)	3	-	3	-	14 (-)	1 (-)	15 (-)
アイザックス症候群	10 (-)	4 (-)	-	1	-	1	10 (-)	4 (-)	14 (-)
遺伝性ジストニア	22 (-)	- (-)	5	-	5	-	22 (-)	- (-)	22 (-)
神経フェリチン症	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)
脳表ヘモジデリン沈着	13 (-)	11 (-)	2	3	2	2	13 (-)	12 (-)	25 (-)

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5年 8月分）

疾病名	7月末				認定		資格喪失		8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)
禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	13	(-)	3	(-)	1	-	-	-	14	(-)	3	(-)	17	(-)
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	(-)
ペリ一症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
前頭側頭葉変性症	77	(-)	68	(-)	12	10	8	7	81	(-)	71	(-)	152	(-)
ピッカースタッフ脳幹脳炎	7	(-)	5	(-)	1	-	1	-	7	(-)	5	(-)	12	(-)
痙攣重積型（二相性）急性脳症	7	(-)	-	(-)	1	-	1	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
先天性無痛無汗症	7	(-)	-	(-)	1	-	5	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
アレキサンダー病	2	(-)	1	(-)	-	-	-	-	2	(-)	1	(-)	3	(-)
先天性核上性球麻痺	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
メビウス症候群	5	(-)	-	(-)	2	-	2	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)
アイカルディ症候群	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
片側巨脳症	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
限局性皮質異形成	12	(-)	-	(-)	3	-	2	-	13	(-)	-	(-)	13	(-)
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	(-)	-	(-)	-	-	-	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	14	(-)	1	(-)	4	-	3	-	15	(-)	1	(-)	16	(-)
ミオクロニー欠神てんかん	-	(-)	-	(-)	1	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
レノックス・ガスト一症候群	29	(-)	-	(-)	2	-	-	-	31	(-)	-	(-)	31	(-)
ウエスト一症候群	9	(-)	-	(-)	-	-	-	-	9	(-)	-	(-)	9	(-)
大田原症候群	3	(-)	-	(-)	-	-	-	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
早期ミオクロニー脳症	1	(-)	-	(-)	1	-	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	1	(-)	1	(-)	2	(-)
P C D H 19 関連症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
難治頻回部分発作重積型急性脳炎	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	2	(-)	-	(-)	2	-	2	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
ランドウ・クレフナー症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
レット一症候群	3	(-)	-	(-)	1	-	-	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
スタージ・ウェーバー症候群	19	(-)	-	(-)	-	-	2	-	17	(-)	-	(-)	17	(-)
結節性硬化症	131	(-)	2	(-)	12	-	12	2	131	(-)	-	(-)	131	(-)
色素性乾皮症	2	(-)	1	(-)	-	-	-	-	2	(-)	1	(-)	3	(-)
先天性魚鱗癬	7	(-)	-	(-)	1	-	1	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)
家族性良性慢性天疱瘡	11	(-)	1	(-)	1	1	1	1	11	(-)	1	(-)	12	(-)
類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。）	118	(-)	271	(-)	7	34	10	33	115	(-)	272	(-)	387	(-)
特発性後天性全身性無汗症	76	(-)	-	(-)	3	-	5	-	74	(-)	-	(-)	74	(-)
眼皮膚白皮症	6	(-)	-	(-)	-	-	1	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
肥厚性皮膚骨膜炎	1	(-)	-	(-)	1	-	1	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
弾性線維性仮性黄色腫	8	(-)	3	(-)	1	-	1	-	8	(-)	3	(-)	11	(-)
マルファン症候群	185	(-)	1	(-)	26	1	23	-	188	(-)	2	(-)	190	(-)
エーラス・ダンロス症候群	33	(-)	1	(-)	3	-	2	-	34	(-)	1	(-)	35	(-)
メッケス病	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
オクシピタル・ホーン症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
ウィルソン病	106	(-)	2	(-)	21	1	30	-	97	(-)	3	(-)	100	(-)
低ホスファターゼ症	2	(-)	1	(-)	-	-	-	-	2	(-)	1	(-)	3	(-)
VATER 症候群	5	(-)	-	(-)	-	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
那須・ハコラ病	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
ウィーバー一症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
コフィン・ローリー一症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
ジュベール症候群関連疾患	1	(-)	-	(-)	1	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
モワット・ウィルソン症候群	3	(-)	-	(-)	1	-	1	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
ウィリアムズ症候群	5	(-)	-	(-)	-	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
A T R 一 X 症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
クルーゾン一症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
アペー一症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
ファイファー一症候群	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5年 8月分）

疾病名	7月末				認定		資格喪失		8月分				合計	(内重症)	
	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)			
アントラー・ピグスラー症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	(-)	-	(-)
コフィン・シリス症候群	3	(-)	-	(-)	-	-	-	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)	(-)
ロスモンド・トムソン症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)	(-)
歌舞伎症候群	5	(-)	-	(-)	1	-	-	-	6	(-)	-	(-)	6	(-)	(-)
多脾症候群	8	(-)	-	(-)	-	-	-	-	8	(-)	-	(-)	8	(-)	(-)
無脾症候群	11	(-)	-	(-)	-	-	-	-	11	(-)	-	(-)	11	(-)	(-)
鯉耳腎症候群	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)	(-)
ウェルナー症候群	11	(-)	-	(-)	1	-	1	-	11	(-)	-	(-)	11	(-)	(-)
コケイン症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)	(-)
ブラダー・ウィリ症候群	23	(-)	-	(-)	3	-	4	-	22	(-)	-	(-)	22	(-)	(-)
ソトス症候群	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)	(-)
ヌーナン症候群	10	(-)	-	(-)	1	-	2	-	9	(-)	-	(-)	9	(-)	(-)
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	3	(-)	-	(-)	-	-	-	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)	(-)
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	7	(-)	-	(-)	1	-	1	-	7	(-)	-	(-)	7	(-)	(-)
エマヌエル症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)	(-)
脆弱X症候群関連疾患	-	(-)	1	(-)	-	-	-	-	-	(-)	1	(-)	1	(-)	(-)
脆弱X症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)	(-)
総動脈幹遺残症	1	(-)	-	(-)	1	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)	(-)
修正大血管転位症	28	(-)	1	(-)	2	-	1	-	29	(-)	1	(-)	30	(-)	(-)
完全大血管転位症	40	(-)	-	(-)	7	-	5	-	42	(-)	-	(-)	42	(-)	(-)
単心室	43	(-)	-	(-)	4	-	5	-	42	(-)	-	(-)	42	(-)	(-)
左心低形成症候群	4	(-)	-	(-)	1	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)	(-)
三尖弁閉鎖症	26	(-)	-	(-)	2	-	4	-	24	(-)	-	(-)	24	(-)	(-)
心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖	18	(-)	-	(-)	-	-	-	-	18	(-)	-	(-)	18	(-)	(-)
心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	13	(-)	-	(-)	-	-	-	-	13	(-)	-	(-)	13	(-)	(-)
ファロー四徴症	87	(-)	3	(-)	8	1	6	1	89	(-)	3	(-)	92	(-)	(-)
両大血管右室起始症	29	(-)	1	(-)	3	-	2	1	30	(-)	-	(-)	30	(-)	(-)
エプスタイン病	16	(-)	-	(-)	3	-	3	-	16	(-)	-	(-)	16	(-)	(-)
アルポート症候群	27	(-)	1	(-)	3	-	2	-	28	(-)	1	(-)	29	(-)	(-)
ギャロウェイ・モワト症候群	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)	(-)
急速進行性糸球体腎炎	22	(-)	51	(-)	1	5	1	5	22	(-)	51	(-)	73	(-)	(-)
抗糸球体基底膜腎炎	8	(-)	19	(-)	3	2	2	3	9	(-)	18	(-)	27	(-)	(-)
一次性ネフローゼ症候群	1,298	(-)	469	(-)	125	35	183	37	1,240	(-)	467	(-)	1,707	(-)	(-)
一次性膜性増殖性糸球体腎炎	45	(-)	11	(-)	4	-	6	-	43	(-)	11	(-)	54	(-)	(-)
紫斑病性腎炎	84	(-)	15	(-)	5	6	4	5	85	(-)	16	(-)	101	(-)	(-)
先天性腎性尿崩症	5	(-)	-	(-)	1	-	1	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)	(-)
間質性膀胱炎(ハンナ型)	50	(-)	41	(-)	8	7	5	6	53	(-)	42	(-)	95	(-)	(-)
オスラー病	70	(-)	18	(-)	7	3	7	1	70	(-)	20	(-)	90	(-)	(-)
閉塞性細気管支炎	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)	(-)
肺胞蛋白(自己免疫性又は先天性)	8	(-)	4	(-)	3	-	2	-	9	(-)	4	(-)	13	(-)	(-)
肺胞低換気症候群	8	(-)	1	(-)	2	-	2	-	8	(-)	1	(-)	9	(-)	(-)
α1-アンチトリプシン欠乏症	5	(-)	-	(-)	-	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)	(-)
カーニール複合	3	(-)	-	(-)	-	-	1	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)	(-)
ウォルフラム症候群	4	(-)	-	(-)	3	-	4	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)	(-)
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	25	(-)	1	(-)	4	-	4	-	25	(-)	1	(-)	26	(-)	(-)
偽性副甲状腺機能低下症	7	(-)	-	(-)	1	-	-	-	8	(-)	-	(-)	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	47	(-)	3	(-)	4	-	4	-	47	(-)	3	(-)	50	(-)	(-)
ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	(-)	(-)	-	(-)	(-)
フェニルケトン尿症	37	(-)	-	(-)	5	-	5	-	37	(-)	-	(-)	37	(-)	(-)
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	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5年 8月分）

疾病名	7月末			認定		資格喪失		8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	- (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
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	13 (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	13 (-)	- (-)	- (-)	13 (-)
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 (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	7 (-)	- (-)	- (-)	7 (-)
複合カルボキシラーゼ欠損症	- (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
筋型糖原病	6 (-)	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	6 (-)	1 (-)	- (-)	7 (-)
肝型糖原病	12 (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	12 (-)	- (-)	- (-)	12 (-)
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 (-)
原発性高カイクロクロン血症	3 (-)	- (-)	- (-)	1	-	1	-	3 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)
脳髄黄色腫症	3 (-)	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	3 (-)	1 (-)	- (-)	4 (-)
無βリボタンパク血症	- (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
脂肪萎縮症	2 (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	2 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)
家族性地中海熱	65 (-)	2 (-)	- (-)	9	2	5	2	69 (-)	2 (-)	- (-)	71 (-)
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	17 (-)	- (-)	- (-)	2	-	2	-	17 (-)	- (-)	- (-)	17 (-)
強直性脊椎炎	595 (-)	117 (-)	- (-)	74	11	86	10	583 (-)	118 (-)	- (-)	701 (-)
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	20 (-)	1 (-)	- (-)	2	1	2	1	20 (-)	1 (-)	- (-)	21 (-)
タナトフォリック骨異形成症	1 (-)	- (-)	- (-)	1	-	1	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
軟骨無形成症	22 (-)	2 (-)	- (-)	5	1	5	1	22 (-)	2 (-)	- (-)	24 (-)
リンパ管腫症/ゴーム病	11 (-)	- (-)	- (-)	1	-	2	-	10 (-)	- (-)	- (-)	10 (-)
巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	3 (-)	- (-)	- (-)	1	-	1	-	3 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)
巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭びまん性病変)	- (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	8 (-)	- (-)	- (-)	2	-	1	-	9 (-)	- (-)	- (-)	9 (-)
クリッパル・トレノネー・ウェーバー症候群	24 (-)	2 (-)	- (-)	5	-	5	-	24 (-)	2 (-)	- (-)	26 (-)
先天性赤血球形成異常性貧血	1 (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
後天性赤芽球	24 (-)	55 (-)	- (-)	-	6	-	8	24 (-)	53 (-)	- (-)	77 (-)
ダイヤモンド・ブラックファン貧血	3 (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	3 (-)	- (-)	- (-)	3 (-)
ファンconi貧血	- (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
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	10 (-)	36 (-)	- (-)	-	4	-	4	10 (-)	36 (-)	- (-)	46 (-)
クロンカイト・カナダ症候群	4 (-)	7 (-)	- (-)	1	-	1	-	4 (-)	7 (-)	- (-)	11 (-)
非特異性多発性小腸潰瘍症	8 (-)	- (-)	- (-)	1	-	1	-	8 (-)	- (-)	- (-)	8 (-)
ヒルシュスブルグ病(全結腸型又は小腸型)	4 (-)	- (-)	- (-)	1	-	1	-	4 (-)	- (-)	- (-)	4 (-)
総排泄腔外反症	2 (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	2 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)
総排泄腔遺残	6 (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	6 (-)	- (-)	- (-)	6 (-)
先天性横隔膜ヘルニア	3 (-)	- (-)	- (-)	-	-	1	-	2 (-)	- (-)	- (-)	2 (-)
乳幼児肝巨大血管腫	- (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
胆道閉鎖症	49 (-)	- (-)	- (-)	4	-	2	-	51 (-)	- (-)	- (-)	51 (-)
アラジール症候群	7 (-)	- (-)	- (-)	1	-	1	-	7 (-)	- (-)	- (-)	7 (-)
遺伝性膵炎	3 (-)	- (-)	- (-)	1	-	-	-	4 (-)	- (-)	- (-)	4 (-)
嚢胞性線維症	1 (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
IgG4関連疾患	215 (-)	183 (-)	- (-)	35	27	30	26	220 (-)	184 (-)	- (-)	404 (-)
黄斑ジストロフィー	37 (-)	1 (-)	- (-)	5	-	5	-	37 (-)	1 (-)	- (-)	38 (-)
レーベル遺伝性視神経症	17 (-)	2 (-)	- (-)	-	2	-	1	17 (-)	3 (-)	- (-)	20 (-)
アッシュャー症候群	6 (-)	- (-)	- (-)	1	-	1	-	6 (-)	- (-)	- (-)	6 (-)
若年発症型両側性感音聴覚減退性内リンパ水腫	12 (-)	- (-)	- (-)	1	-	2	-	11 (-)	- (-)	- (-)	11 (-)
遅発性内リンパ水腫	4 (-)	- (-)	- (-)	1	-	1	-	4 (-)	- (-)	- (-)	4 (-)

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5年8月分）

疾病名	7月末				認定		資格喪失		8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	2,682	(-)	294	(-)	371	44	300	33	2,753	(-)	305	(-)	3,058	(-)
カナルパノシス	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
進行性白質脳症	-	(-)	1	(-)	-	-	-	-	-	(-)	1	(-)	1	(-)
進行性ミオクロームン	4	(-)	3	(-)	-	1	-	1	4	(-)	3	(-)	7	(-)
先天性異常症候群	5	(-)	-	(-)	-	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
先天性三尖弁狭窄症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
先天性僧帽弁狭窄症	3	(-)	-	(-)	2	-	1	-	4	(-)	-	(-)	4	(-)
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	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
カルニチン回路異常症	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
三頭酵素欠損症	1	(-)	-	(-)	-	-	-	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
シトリン欠損症	3	(-)	1	(-)	1	-	1	-	3	(-)	1	(-)	4	(-)
セピアプテリン還元酵素(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	-	1	(-)	-	(-)	1	(-)
メチルグルタコン酸尿症	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
遺伝性自己炎症疾患	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
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。)	20	(-)	1	(-)	3	-	1	-	22	(-)	1	(-)	23	(-)
前眼部形成異常虹彩	5	(-)	1	(-)	-	-	-	-	5	(-)	1	(-)	6	(-)
先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症	3	(-)	-	(-)	-	-	-	-	3	(-)	-	(-)	3	(-)
特発性多中心性キャッサルマン病	135	(-)	28	(-)	13	2	13	2	135	(-)	28	(-)	163	(-)
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	5	(-)	-	(-)	-	-	-	-	5	(-)	-	(-)	5	(-)
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	2	(-)	-	(-)	-	-	-	-	2	(-)	-	(-)	2	(-)
進行性家族性肝内	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
国の対象疾病(難病法)小計	70,483	(-)	38,218	(-)	9,938	5,606	9,842	5,569	70,579	(-)	38,255	(-)	108,834	(-)
スモン	4	(4)	66	(66)	2	61	2	62	4	(4)	65	(65)	69	(69)
劇症肝炎	10	(10)	-	(-)	3	-	2	-	11	(11)	-	(-)	11	(11)
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ン病)	-	(-)	-	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	(-)	-	(-)
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	15	(15)	66	(66)	5	61	4	62	16	(16)	65	(65)	81	(81)
先天性血液凝固因子欠乏症等	731	(731)	79	(79)	8	-	-	-	739	(739)	79	(79)	818	(818)
国の対象疾病計	71,229	(746)	38,363	(145)	9,951	5,667	9,846	5,631	71,334	(755)	38,399	(144)	109,733	(899)

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5年8月分）

疾病名	7月末		認定		資格喪失		8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)
悪性高血圧	8 (-)	1 (-)	1	-	3	-	6 (-)	1 (-)	7 (-)		
原発性骨髄線維症	74 (-)	64 (-)	6	9	23	22	57 (-)	51 (-)	108 (-)		
母斑症	48 (-)	2 (-)	8	-	14	1	42 (-)	1 (-)	43 (-)		
肝内結石症	28 (-)	7 (-)	7	-	11	1	24 (-)	6 (-)	30 (-)		
古典的特発性好酸球增多症候群	30 (-)	9 (-)	4	1	6	1	28 (-)	9 (-)	37 (-)		
びまん性汎細気管支炎	48 (-)	32 (-)	8	2	14	6	42 (-)	28 (-)	70 (-)		
遺伝性QT延長症候群	54 (-)	2 (-)	7	-	22	-	39 (-)	2 (-)	41 (-)		
網膜脈絡膜萎縮症	9 (-)	34 (-)	1	6	2	11	8 (-)	29 (-)	37 (-)		
東京都の対象疾病(特疾)小計	299 (-)	151 (-)	42	18	95	42	246 (-)	127 (-)	373 (-)		
人工透析を必要とする腎不全	12,653 (12,653)	17,300 (17,300)	9,212	12,873	9,149	12,870	12,716 (12,716)	17,303 (17,303)	30,019 (30,019)		
東京都の対象疾病計	12,952 (12,653)	17,451 (17,300)	9,254	12,891	9,244	12,912	12,962 (12,716)	17,430 (17,303)	30,392 (30,019)		

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。

当月	140,125 人	当月重症度	30,918 人
前月	139,995 人	前月重症度	30,844 人
当月-前月=	130 人増	対認定患者比	22.06 %
対前月比	0.09 %		
前年同月	135,526 人		
対前年同月比	3.39 %増		

資料：保健政策部疾病対策課

第3表 エイズ相談件数・H I V検査者数

(令和5年8月分)

区分	電話相談数	来所(来院) 相談者数	H I V検査者数		
			計	男	女
総数	2,735	3,242	2,030	1,523	507
保健所	239	1,046	858	587	271
東京都	29	16	37	30	7
特別区	195	973	792	536	256
八王子市・町田市	15	57	29	21	8
エイズ対策担当	636	-	-	-	-
新宿東口検査・相談室	1,506	2,059	1,035	818	217
多摩地域検査・相談室	354	137	137	118	19

- 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

(2023年 第31～35週)

病名	東京都		全国	
	第 31 ～ 35 週	2023年累計	第 31 ～ 35 週	2023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	227	1,332	1,439	9,474
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	-	1	-	1
細菌性赤痢	1	6	3	27
腸管出血性大腸菌感染症	93	277	765	2,392
腸チフス	-	4	3	27
パラチフス	-	1	-	6
四類感染症				
E型肝炎	9	125	32	388
ウエストナイル熱	-	-	-	-
A型肝炎	-	6	2	34
エキノкокス症	-	-	2	11
エムポックス <small>*注4</small>	2	142	3	188
黄熱	-	-	-	-
オウムムチ病	-	-	1	7
オムスク出血熱	-	-	-	-
回帰熱	-	-	5	17
キヤサヌル森林病	-	-	-	-
Q熱	-	-	-	-
狂犬病	-	-	-	-
コクシジオイデス症	-	-	-	1
ジカウイルス感染症	-	-	-	-
重症熱性血小板減少症候群	-	-	11	109
腎症候性出血熱	-	-	-	-
西部ウマ脳炎	-	-	-	-
ダニ媒介脳炎	-	-	-	-
炭疽	-	-	-	-
チングニア熱	-	-	-	2
つつが虫病	-	5	5	113
デング熱	12	28	34	85
東部ウマ脳炎	-	-	-	-

病名	東京都		全国	
	第31～35週	2023年累計	第31～35週	2023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	85	281
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	-	-	-	1
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	-	-	-	-
ポ ツ リ ヌ ス 症	-	-	-	-
マ ラ リ ア	-	4	7	15
野 兎 病	-	-	-	-
ラ イ ム 病	-	1	4	21
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	22	107	204	1,437
レ プ ト ス ピ ラ 症	1	2	7	15
ロ ッ キ ー 山 紅 斑 熱	-	-	-	-
五類感染症				
ア メ ー バ 赤 痢	10	66	58	350
ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	3	37	22	175
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症*注4	20	138	248	1,292
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	-	5	6	41
急 性 脳 炎	4	22	56	369
ク リ プ ト ス ポ リ ジ ウ ム 症	-	1	2	7
ク ロ イ ツ フ ェ ル ト ・ ヤ コ ブ 病	6	15	20	104
劇 症 型 溶 血 性 レ ン サ 球 菌 感 染 症	9	79	73	563
後 天 性 免 疫 不 全 症 候 群	28	212	78	646
ジ ア ル ジ ア 症	2	9	4	32
侵 襲 性 イ ン フ ル エ ン ザ 菌 感 染 症	6	32	58	383
侵 襲 性 髄 膜 炎 菌 感 染 症	-	1	1	11
侵 襲 性 肺 炎 球 菌 感 染 症	29	134	150	1,213
水 痘 ( 入 院 例 に 限 る )	8	47	28	257
先 天 性 風 し ん 症 候 群	-	-	-	-
梅 毒	370	2,527	1,429	10,241
播 種 性 ク リ プ ト コ ッ ク ス 症	1	13	13	116
破 傷 風	2	4	14	72
バ 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	7	7	83
百 日 咳	11	89	96	636
風 し ん	-	4	2	10
麻 し ん	1	7	3	25
薬 剤 耐 性 ア シ ネ ト バ ク タ ー 感 染 症	-	1	-	11

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5年8月分)

種 類	検 査 数
総 数	16,583
微 生 物 検 査	8,696
食品・腸内細菌検査	1,746
病原細菌検査	2,914
ウイルス検査	4,036
食 品 化 学 検 査	6,355
食品成分検査	685
食品添加物検査	1,895
残留物質検査	3,775
薬 事 環 境 科 学 検 査	1,532
医薬品検査	773
環境衛生検査	208
水質検査	551
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5年8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	1,328	920	741	48	573	35	2	5	263	-
男	1,025	642	537	40	344	16	1	4	150	-
女	303	278	204	8	229	19	1	1	113	-

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5年8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									
7月末	45,572	1,505	1,505	4,251	17,140	12,357	10,319		
新規認定 (更新認定)	7 (2,671)	7 (35)	7 (35)	- (175)	- (1,058)	- (753)	- (650)		
8月末	45,287	1,464	1,464	4,188	16,973	12,316	10,346		
慢性気管支炎									
7月末	-	-	-	-	-	-	-		
新規認定 (更新認定)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)		
8月末	-	-	-	-	-	-	-		
気管支ぜん息									
7月末	45,572	1,505	1,505	4,251	17,140	12,357	10,319		
新規認定 (更新認定)	7 (2,671)	7 (35)	7 (35)	- (175)	- (1,058)	- (753)	- (650)		
8月末	45,287	1,464	1,464	4,188	16,973	12,316	10,346		
ぜん息性気管支炎									
7月末	-	-	-	-	-	-	-		
新規認定 (更新認定)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)		
8月末	-	-	-	-	-	-	-		
肺気しゅ									
7月末	-	-	-	-	-	-	-		
新規認定 (更新認定)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)		
8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。

3. 平成27年3月で18歳以上の新規認定の受付を終了した。

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5年 8月分)

	令和5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5年 累計	令和4年 同期累計
件数	9	8	14	11	12	17	15	9					95	82
患者数	114	90	41	111	40	154	63	25					638	265

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5年 8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
	2,428	59	338	4,211	-

表示検査	立入軒数	検査品目数	違反品目数
	2,428	37,004	49

理化学検査及び細菌検査

(令和5年 8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	3,107	2,070	1,104	448	4,211	2,518	117	-
魚介類	90	60	22	22	112	82	3	-
無加熱摂取冷凍食品	90	66	10	-	100	66	3	-
加熱後摂取凍結前未加熱冷凍食品	76	76	26	26	102	102	4	-
加熱後摂取凍結前加熱冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-
生食用冷凍鮮魚介類	6	6	-	-	6	6	2	-
魚介加工品	15	-	5	-	20	-	-	-
肉・卵類及びその加工品	237	183	184	70	421	253	5	-
牛乳・加工乳・その他の乳	42	-	-	-	42	-	-	-
乳製品	153	81	38	36	191	117	10	-
乳類加工品	6	6	-	-	6	6	1	-
アイスクリーム類・氷菓	-	-	-	-	-	-	-	-
穀類及びその加工品	128	121	36	36	164	157	9	-
野菜類・果物及びその加工品	1,105	693	200	38	1,305	731	33	-
菓子類	367	134	192	90	559	224	8	-
清涼飲料水	46	3	17	3	63	6	1	-
酒	-	-	-	-	-	-	-	-
氷	-	-	-	-	-	-	-	-
調味料	78	78	24	24	102	102	9	-
そうざい類及びその半製品	58	-	131	-	189	-	-	-
その他の食品	574	551	219	103	793	654	21	-
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	14	8	-	-	14	8	6	-
おもちゃ	22	4	-	-	22	4	2	-

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5年 8月分)

区分	総数	牛	こ牛	馬	豚	めん羊	山羊
と畜検査頭数	21,861	6,580	-	-	15,281	-	-
処分頭数	13,557	4,724	-	-	8,833	-	-
とさつ解体禁止	3	-	-	-	3	-	-
全部廃棄	15	4	-	-	11	-	-
一部廃棄	13,539	4,720	-	-	8,819	-	-

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5年 8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			
2,106	13,408	6	267	-	70	16

b. 品目別の検査及び処理

(令和5年 8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	290	290	-	4,463	-	37
魚 介 類	37	37	-	413	-	3
魚介類加工品	16	16	-	304	-	-
乳 肉 製 品	12	12	-	24	-	-
青 果 物	10	10	-	1,058	-	-
そ の 他	215	215	-	2,664	-	34

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5年 8月分）

	総数	男	女	不詳
検案件数	1,430	932	497	1
解剖件数	165	115	50	-
（行政処置数）	-	-	-	-
（当院司法処置数）	-	-	-	-
当院以外の司法解剖	63	43	20	-

b. 検案・解剖件数、死因別

（令和5年 7月分）

死因	総数	男	女	不詳	死因	総数	男	女	不詳
総数	1,429	932	497	-	その他不詳の外因死	291	193	98	-
病死	724	453	271	-	自殺	142	94	48	-
感染症及び寄生虫症	21	15	6	-	中毒	6	3	3	-
結核	1	1	-	-	縊死	85	58	27	-
その他	20	14	6	-	溺死	2	2	-	-
新生物	27	16	11	-	飛び降り	41	25	16	-
内分泌・栄養・代謝・免疫疾患	34	20	14	-	鋭器	3	3	-	-
神経系・感覚器系の疾患	6	4	2	-	交通機関	2	-	2	-
循環器系の疾患	467	289	178	-	その他	3	3	-	-
心疾患	380	242	138	-	他殺	-	-	-	-
脳血管障害	51	29	22	-	その他及び不詳	149	99	50	-
その他の循環器系疾患	36	18	18	-	不詳の死	300	218	82	-
呼吸器系疾患	35	30	5	-					
消化器系疾患	60	48	12	-					
その他	74	31	43	-					
不慮の外因死	114	68	46	-					
交通事故	13	8	5	-					
転倒・転落	13	5	8	-					
溺水	7	6	1	-					
煙・火災・火焰による死	-	-	-	-					
窒息	14	5	9	-					
中毒	3	2	1	-					
その他	64	42	22	-					

検案数 1,429 解剖数 165（行政処置数 165 司法処置数 -）  
 当院以外の司法解剖件数 63

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5年8月分）

疾病名	7月末		認 定		資 格 喪 失		8月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
総数	14	-	4	-	2	-	16	-	16
B型ウイルス肝炎	14	-	4	-	2	-	16	-	16
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 16 人  
 ☆前月 14 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5年8月分）

疾病名	7月末		認 定		資 格 喪 失		8月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
総数	5,120	1,879	494	165	480	170	5,134	1,874	7,008

注 平成22年4月1日より助成開始

☆当月 7,008 人  
 ☆前月 6,999 人  
 ☆当月-前月 9 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5年8月分）

疾病名	7月末		認 定		資 格 喪 失		8月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
総数	128	59	60	17	47	17	141	59	200

注 平成26年9月2日より助成開始

☆当月 200 人  
 ☆前月 187 人  
 ☆当月-前月 13 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5年8月分）

疾病名	7月末		認 定		資 格 喪 失		8月分		
	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	一 般	老 人	合 計
総数	29	49	2	5	1	6	30	48	78

注 平成30年12月1日より助成開始

☆当月 78 人  
 ☆前月 78 人  
 ☆当月-前月 0 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5年8月分)

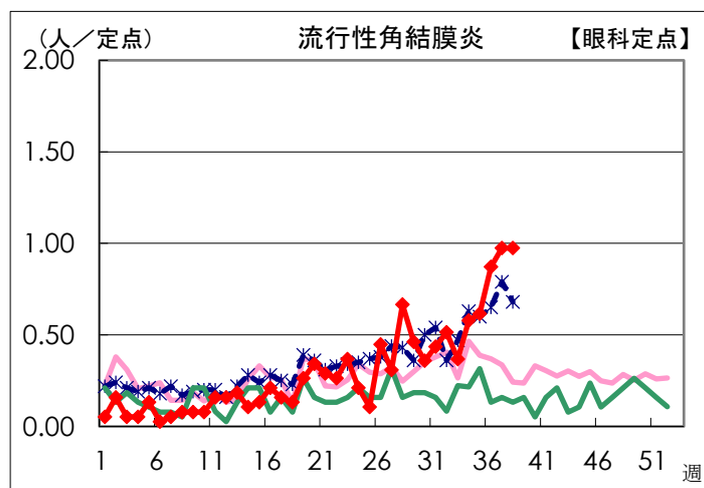
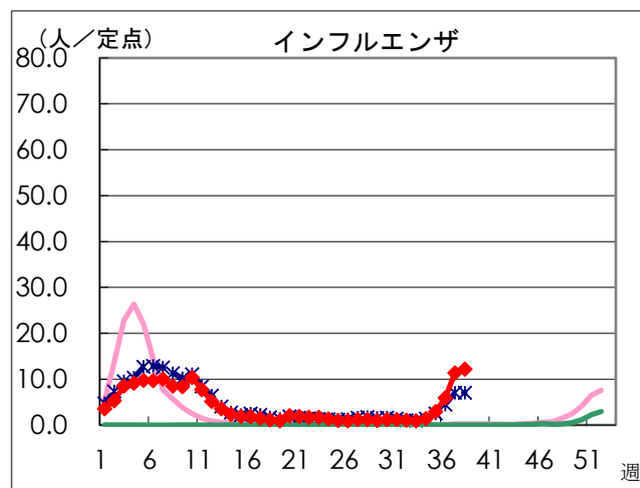
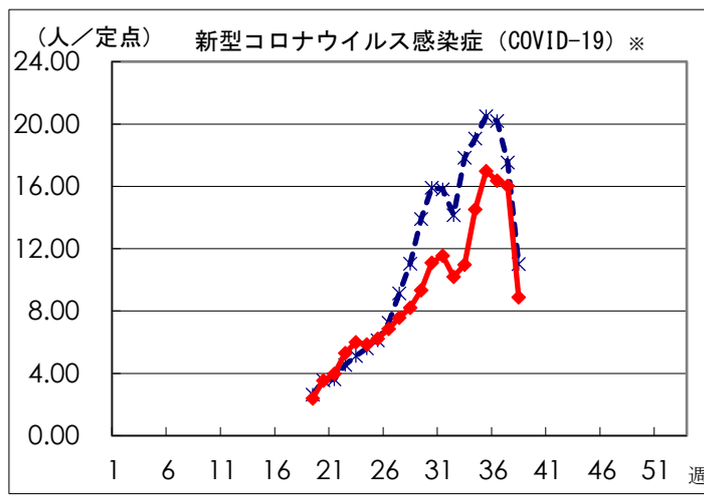
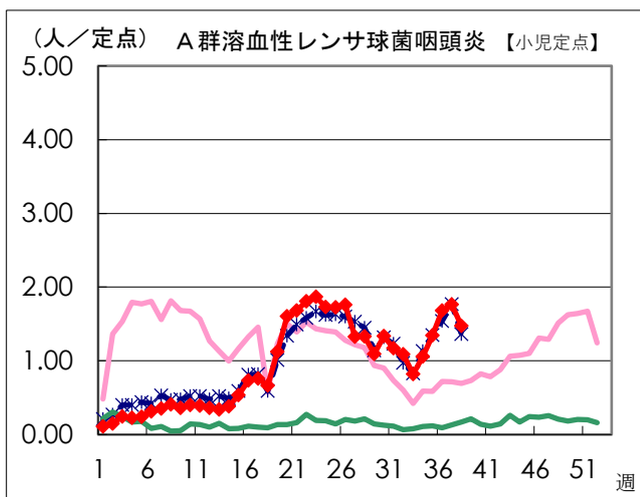
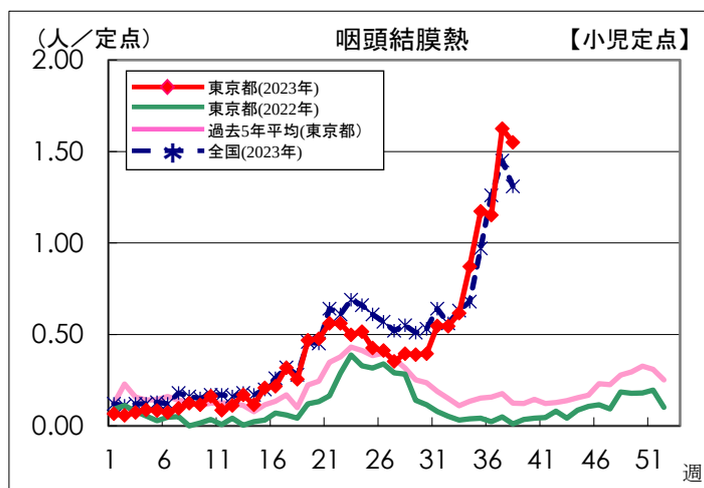
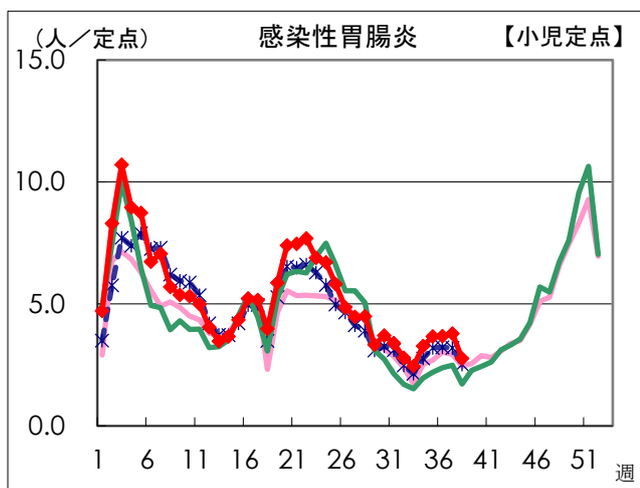
区市町村	被保険者数 (月末)	区市町村	被保険者数 (月末)
総 数	2,592,922	日野市	32,310
区 部 計	1,779,586	東村山市	29,823
千代田区	10,415	国分寺市	22,084
中央区	26,625	国立市	14,552
港区	49,291	福生市	13,497
新宿区	85,722	狛江市	15,545
文京区	38,653	東大和市	16,631
台東区	44,054	清瀬市	14,760
墨田区	50,708	東久留米市	22,929
江東区	86,707	武蔵村山市	15,011
品川区	64,937	多摩市	28,987
目黒区	51,236	稲城市	15,359
大田区	118,378	羽村市	10,879
世田谷区	168,907	あきる野市	17,175
渋谷区	48,589	西東京市	38,339
中野区	71,554	郡 部 計	12,779
杉並区	109,066	瑞穂町	7,548
豊島区	66,729	日の出町	3,503
北区	68,139	檜原村	546
荒川区	43,769	奥多摩町	1,182
板橋区	108,163	島 部 計	7,274
練馬区	129,075	大 島	3,480
足立区	133,806	大島町	1,994
葛飾区	87,986	利島村	81
江戸川区	117,077	新島村	713
市 部 計	793,283	神津島村	692
八王子市	113,011	三 宅	640
立川市	34,692	三宅村	550
武蔵野市	26,562	御蔵島村	90
三鷹市	34,778	八 丈	2,268
青梅市	27,972	八丈町	2,234
府中市	47,248	青ヶ島村	34
昭島市	22,108	小 笠 原	886
調布市	42,476	小笠原村	886
町田市	79,978		
小金井市	21,081		
小平市	35,496		

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：2023年第38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)