保健医療局 月報 2023年 12月号



東京都保健医療局

表章記号の規約

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

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

目 次

1	東京都	保健	医療情	青報	セ	ング	ター	運	営.	状	况		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 2
2	難病医	療費	等助原	戈対	象	者	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 3
3	エイス	相談	件数,	• H	Ι	Vħ	食査	者	数		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 10
4	感染症	発生	動向訓	問査	全	数扫	巴握	対	象:	疾	患儿	田	出.	患	者	数		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•11
5	健康安	全研	究セン	ノタ	<u></u> 7	検ィ	全業	務	実	績		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 13
6	性感染	症検	查実績	責	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 14
7	大気汚	染健	康障制	§者	医	療費	責助	成	被	認	定	者		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 15
8	食中毒	発生	状況	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 16
9	健康安	全研	究セン	ノタ	-1	に。 こ。	よる	監	視	指	導;	伏	况		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 17
10	食肉偉	生検	査所と	台畜	検	查頭	頁数		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 18
11	市場偉	生検	查所第	養務		•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 19
12	検案・	解剖	件数、	死	因	別	(監	察	医	務[院/	分))		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 20
13	B型·	C型	ウイバ	レス	肝	炎》	台療	医	療	費」	助月	式.	対	象	者		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•21
14	国民健	康保	険被傷	呆険	者	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 22
成染	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12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
14, 551	4, 535	5, 691	406	(-)	2, 142	543	1, 234

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
5,050	3, 286	34	47	962	64	29	15	613

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
406	214	28	18	29	30	_	87

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
543	499	_	44	_

e. インターネットアクセス件数

(単位:件数)

		— 11.22.17
総数	ホームページアクセス	携帯サイトアクセス
	件数	件数
126, 831	123, 667	3, 164

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)

						_							12月分	/
疾病名	4n. (.1	11月		(1.2.4)	認定		資格要		49	(1. ** . +)	12月夕		A 31	(1.00.00)
内訳		1重症)		(内重症)	一般	老人	一般	老人		(内重症)		内重症)		(内重症)
総計 ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	83, 940 (1		55, 221		7, 486	3, 898	7, 303	3, 745	84, 123 (55, 374 (139, 497	
球脊髓性筋萎縮症	101 (-) -)	54 (469 (8	6 50	8 33	5	101 (423 (-) -)	55 (-) -)	156	
筋萎縮性側索硬化症脊髓性筋萎縮症	423 (80 (-) -)	11		33 4	2	4	48 2	80 (471 (11 (-) -)	894 91	
原発性側索硬化症	9 (-)	8 (, ,	-	3	-	2	9 (8 (-)	17	
進行性核上性麻痺	107 (-)	1, 181		18	119	10	117	115 (1, 183 (-)	1, 298	
パーキンソン病	2,662 (-)	11, 093		254	1, 085	232	1,049	2,684 (11, 129 (-)	13, 813	
大脳皮質基底核変性症	68 (-)	378	. ,	7	36	9	34	66 (380 (<u>-</u>)	446	
ハ ン チ ン ト ン 病	43 (-)	25		10	2	7	2	46 (25 (<u>-</u>)	71	
神経有棘赤血球症	5 (-)	- ((-)	1	-	1	_	5 (-)	- (-)	5	(-)
シャルコー・マリー・	70 (\	47	()	10		10		70 /		40 (`	107	(
ト ゥ ー ス 病	78 (-)	47	(-)	12	2	12	_	78 (-)	49 (-)	127	(-)
重 症 筋 無 力 症	1,552 (-)	1, 154	(-)	131	70	121	56	1,562 (-)	1,168 (-)	2,730	(-)
先天性筋無力症候群	1 (-)	- ((-)	1	-	1	-	1 (-)	- (-)	1	
多発性硬化症/視神経脊髄炎	2, 279 (-)	289	(-)	210	28	244	35	2, 245 (-)	282 (-)	2, 527	(-)
慢性炎症性脱髓性多発神経炎/	328 (-)	200	(-)	43	15	43	22	328 (-)	193 (-)	521	(-)
多巣性運動ニューロパチー														
封 入 体 筋 炎	30 (-)	42 (1	6	2	4	29 (44 (-)	73	
クロウ・深瀬症候群 多 系 統 萎 縮 症	29 (462 (-) -)	10 (579 (5 36	3 51	6 45	3 65	28 (453 (10 (565 (-) -)	38 1, 018	
多 ポ 祝 安 粕 址 脊 髄 小 脳 変 性 症	402 (-)	919	_)	30	91	40	ชอ	400 (-)	000 (-)	1,016	
(多系統萎縮症を除く。)	1, 141 (-)	1, 218	(-)	195	278	196	274	1, 140 (-)	1,222 (-)	2, 362	(-)
ラ イ ソ ゾ ー ム 病	175 (-)	14		14	-	14	-	175 (14 (-)	189	
副腎白質ジストロフィー	20 (-)	5 (1	-	1	-	20 (-)	5 (-)	25	
ミトコンドリア病	154 (-)	20		12	3	14	3	152 (20 (-)	172	
もやもや病	1, 203 (-)	125		176	22	172	24	1, 207 (123 (-)	1, 330	
プリオン病	14 (-)	32		2	1	1	2	15 (31 (-)	46	
亜 急 性 硬 化 性 全 脳 炎	4 (-)	- (, ,	-	_	- 1	_	4 (- (-) -)	4	
進行性多巣性白質脳症 HTLV-1関連脊髄症	8 (19 (-) -)	28		1 1	- 2	1	- 2	8 (20 (4 (28 (-) -)	12 48	
特発性基底核石灰化症	5 (-) -)	13		_	3 1	_	ა 1	5 (13 (-) -)	18	
全身性アミロイドーシス	150 (-)	365		7	35	5	28	152 (372 (-)	524	
エョロノ こ イ ト ン ハ ウ ル リ ッ ヒ 病	2 (-)	- (-	-	-	_	2 (- (-)	2	
遠位型ミオパチー	41 (<u>-</u>)	11	, ,	2	-	3	_	40 (11 (_) _)	51	
ベスレムミオパチー	6 (-)	1 (_	-	-	-	6 (1 (-)	7	
自己貪食空胞性ミオパチー	1 (-)	1	(-)	1	-	1	-	1 (-)	1 (-)	2	(-)
シュワルツ・ヤンペル症候群	- (-)	- ((-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	-	(-)
神経線維腫症	377 (-)	57	(-)	25	4	17	3	385 (-)	58 (-)	443	(-)
天 疱 瘡	187 (-)	107	(-)	17	11	17	5	187 (-)	113 (-)	300	
表 皮 水 疱 症	25 (-)	1 (, ,	7	-	4	-	28 (1 (-)	29	
膿疱性乾癬(汎発型)	133 (-)	51	(-)	5	7	6	4	132 (-)	54 (-)	186	(-)
スティーヴンス・ジョンソン症	9 (-)	2 ((-)	1	1	1	1	9 (-)	2 (-)	11	(-)
候 群 由 書 姓 惠 皮 博 巫 定	1 /	`							1 /			`		
中毒性表皮壊死症高 安 動 脈 炎	1 (362 (-) -)	2 (134 (35	7	32	-	1 (365 (2 (134 (-) -)	3 499	
高 安 動 脈 炎 巨 細 胞 性 動 脈 炎	362 (61 (-) -)	362		35 9	43	32 7	37	365 (63 (368 (-) -)	499 431	
后 和 旭 住 勤 M	144 (-) -)	120		6	43 3	7	3	143 (120 (-) -)	263	
顕微鏡的多発血管炎	265 (-)	922		14	88	15	76	264 (934 (-)	1, 198	
多発血管炎性肉芽腫症	183 (–)	230		15	21	14	25	184 (226 (_) _)	410	
好酸球性多発血管炎性		-)			65	27	63	25	567 (335 (902	
肉 芽 腫 症	565 (,	333											
悪性関節リウマチバージャー病	217 (66 (-) -)	263 (33 (10 6	15	13 3	16 1	214 (69 (262 (33 (-) -)	476 102	
						1								
原発性抗リン脂質抗体症候群 全身性エリテマトーデス	88 (6, 080 (-) -)	22 (1, 090 (9 447	4 63	11 409	5 55	86 (6, 118 (21 (1,098 (-) -)	107 7, 216	
皮膚筋炎/多発性筋炎	1,817 (-) -)	983		164	68	214	71	1, 767 (980 (-) -)	2, 747	
全身性強皮症	1, 470 (-)	1, 312		115	88	128	92	1, 457 (1,308 (-)	2, 765	
混合性結合組織病	835 (-)	1, 312		198	49	196	49	837 (1,506 (-)	1, 033	
シェーグレン症候群	1,411 (-)	765		129	56	112	51	1, 428 (770 (-)	2, 198	
成人スチル病	444 (-)	148		36	6	37	5	443 (149 (_) _)	592	
再発性多発軟骨炎	75 (-)	46		11	8	12	8	74 (46 (<u>–</u>)	120	
ベーチェット病	1,461 (-)	321		301	93	291	93	1, 471 (321 (-)	1,792	
特発性拡張型心筋症	1,030 (-)	371		92	24	109	25	1,013 (370 (-)	1, 383	
肥大型心筋症	252 (-)	171	(-)	34	40	34	38	252 (-)	173 (-)	425	
拘 束 型 心 筋 症	7 (-)	1 (1	-	1	-	7 (1 (-)	8	
再生不良性貧血	429 (-)	293		35	30	34	30	430 (293 (-)	723	
自己免疫性溶血性貧血	45 (-)	59 ((-)	-	10	_	8	45 (-)	61 (-)	106	(-)

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)

											(行和			=
疾病名	źn.	11月		(1. or otal	認知		資格到		40.	CI. Academ	12月分		A 31 (I. or sky
内訳		(内重症)		(内重症)	一般	老人	一般	老人		内重症)		7重症)		内重症)
発作性夜間ヘモグロビン尿症 特発性血小板減少性紫斑病	71 688		31 (652 (16 58	4 47	13 54	2 53	74 (692 (-) -)	33 (646 (-) -)	107 (1,338 (-) -)
血栓性血小板減少性紫斑病	21		8 (2	-	1	-	22 (-)	8 (-)	30 (-)
原発性免疫不全症候群	249		16 (17	_	18	1	248 (-)	15 (-)	263 (-)
I g A 腎 症	1, 155		113 (98	7	99	6	1, 154 (_) _)	114 (_)	1,268 (-)
多発性嚢胞腎	1, 475		281 (155	20	148	20	1, 482 (_)	281 (_) _)	1,763 (-)
黄色靱帯骨化症	236		259 (21	25	20	25	237 (<u> </u>	259 (<u>–)</u>	496 (-)
後縦靭帯骨化症	1, 192	(-)	1,472 ((-)	102	109	91	96	1,203 (-)	1,485 (-)	2,688 (-)
広範 脊柱管狭窄症	123	(-)	299 ((-)	16	20	22	31	117 (-)	288 (-)	405 (-)
特発性大腿骨頭壊死症	1, 405	(-)	399 ((-)	210	70	213	71	1,402 (-)	398 (-)	1,800 (-)
下垂体性ADH分泌異常症	409	(-)	61 ((-)	28	-	28	1	409 (-)	60 (-)	469 (-)
下垂体性TSH分泌亢進症	19	(-)	2 ((-)	1	-	1	-	19 (-)	2 (-)	21 (-)
下垂体性PRL分泌亢進症	243		11 (17	-	15	1	245 (-)	10 (-)	255 (-)
ク ッ シ ン グ 病	90	(-)	23 ((-)	4	3	6	4	88 (-)	22 (-)	110 (-)
下垂体性ゴナドトロピン 分 泌 亢 進 症	1	(-)	- ((-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
下垂体性成長ホルモン 分 泌 亢 進 症	287	(-)	123 ((-)	32	7	35	11	284 (-)	119 (-)	403 (-)
下垂体前葉機能低下症	1,378	(-)	344 ((-)	237	71	229	71	1,386 (-)	344 (-)	1,730 (-)
家族性高コレステロール血症	-													
(ホ モ 接 合 体)	22		4 (, ,	5	-	5	-	22 (4 (-)	26 (-)
甲 状 腺 ホ ル モ ン 不 応 症 先天性副腎皮質酸素欠損症	5 111		- (1 1	1	-	1	-	5 (-) -)	- (-) -)	5 (-)
	111		- (1 1	21	_	18	_	114 (-) -)	- (-) -)	114 (6 (-) -)
先 天 性 副 腎 低 形 成 症 ア ジ ソ ン 病	6 26		- (12 (2	_ 	3	4	6 (25 (- (12 (-) -)	37 (-) -)
サルコイドーシス	780		552 (48	36	3 42	38	786 (-) -)	550 (-) -)	1,336 (-) -)
特発性間質性肺炎	421		1,304 (46	156	46	163	421 (1, 297 (_) _)	1,718 (_) _)
肺動脈性肺高血圧症	298		112 (27	11	27	8	298 (_) _)	115 (_) _)	413 (_)
肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症	1		1 (-	-	-	_	1 (-)	1 (-)	2 (-)
慢性血栓塞栓性肺高血圧症	252	(-)	342 ((-)	18	34	25	32	245 (-)	344 (-)	589 (-)
リンパ脈管筋腫症	129		5 ((-)	24	-	23	-	130 (-)	5 (-)	135 (-)
網膜色素変性症	1, 134		1,012 (140	75	157	89	1, 117 (-)	998 (-)	2, 115 (-)
バッド・キアリ症候群	18		1 (2	-	2	-	18 (-)	1 (-)	19 (-)
特発性門脈圧亢進症	30		13 (-	-	-	-	30 (13 (-)	43 (-)
原発性胆汁性胆管炎	769		827 (53	43	49	41	773 (-)	829 (-)	1,602 (-)
原発性硬化性胆管炎	89		25 (12	3	10	1	91 (-)	27 (-)	118 (-)
自己免疫性肝炎 クローン病	499 4,837		423 (251 (42	22 14	39	21 12	502 (4, 850 (-) -)	424 (253 (-) -)	926 (5, 103 (-) -)
潰瘍性大腸炎	14, 772		1, 785 (416 1, 662	122	403 1,673	116	4, 850 (14, 761 (255 (1, 791 (-) -)	5, 103 (16, 552 (-) -)
好酸球性消化管疾患	101		10 (12	-	1, 013	-	101 (10 (-)	111 (-)
慢性特発性偽性腸閉塞症	12		4 (2	_	1	_	13 (4 (_) _)	17 (_) _)
巨大膀胱短小結腸				, ,	_		_							
腸管蠕動不全症	1		- (, ,	_	-	_	_	1 (- (-)	1 (-)
腸 管 神 経 節 細 胞 僅 少 症 ルビンシュタイン・テイビ	3		- (, ,	_	-	_	_	3 (-)	- (-)	3 (-)
症 候 群	1		- (, ,	_	-	_	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
C F C 症 候 群	1		- (` /	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
コステロ症候群	2		- (` /	-	-	-	-	2 (-)	- (-)	2 (-)
チャージ症候群	4	(-)	- ((-)	1	_	1	_	4 (-)	- (-)	4 (-)
クリオピリン関連周期熱 症 候 群	15	(-)	- ((-)	-	-	-	-	15 (-)	- (-)	15 (-)
若 年 性 特 発 性 関 節 炎 TNF受容体関連周期性	152		1 (25	-	26	-	151 (1 (-)	152 (
症 候 群	6		- (, ,	-	-	-	-	6 (- (-)	6 (
非典型溶血性尿毒症症候群	10		2 (2	2	2	1	10 (3 (-)	13 (-)
ブラウ症候群	1		- (1	-	-	-	2 (- (-)	2 (
先天性ミオパチー	65	(-)	9 ((-)	1	-	1	-	65 (-)	9 (-)	74 (-)
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	602	(-)	64 ((-)	48	6	49	3	601 (-)	67 (-)	668 (-)
非 ジストロフィー性 ミ オ ト ニ ー 症 候 群	8	(-)	1 ((-)	-	-	-	-	8 (-)	1 (-)	9 (-)
遺伝性周期性四肢麻痺	6		- (-	-	-	-	6 (- (-)	6 (-)
アトピー性脊髄炎	5		- (-	-	-	-	5 (- (-)	5 (-)
脊髓空洞症	55		31 (2	-	2	-	55 (31 (-)	86 (-)
育 髄 髄 膜 瘤	16		1 (2	-	3	-	15 (1 (-)	16 (-)
アイザックス症候群	9		4 (1	1	1 3	1	9 (-)	4 (-)	13 (-)
遺伝性ジストニア神経フェリチン症	24		- (- (3		3	_	24 (- (- (-) -)	24 (-) -)
仲 経 ノ エ リ カ ン 症 脳表へモジデリン沈着症	12		12 (,	_	1	- 2	- 9	10 (11 (-) -)	21 (-) -)
/ / - 1/11/11/11/11/11	14	. /	14	. /		1		u	10 (/	-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)

疾病名		11月	±		認定		資格喪	生.			12月分	, , .	10/1/1/	
内訳	一般 (内	11万		内重症)				老人	一般 (内	重症)		重症)	合計 (月	勺重症)
禿頭と変形性脊椎症を伴う	- (-)	- (-)	_	_	_	_	- (-)	- (-)	- (-)
常染色体劣性白質脳症	,	ĺ		ĺ					`	,	`	,	,	
皮質下梗塞と白質脳症を伴う 常 染 色 体 優 性 脳 動 脈 症	16 (-)	2 (-)	-	-	-	-	16 (-)	2 (-)	18 (-)
神経軸索スフェロイド形成を伴	6 (-)	- (-)	1	_	1	_	6 (-)	- (-)	6 (-)
う遺伝性びまん性白質脳症ペ リー 症 候 群		,			1		1				,			,
ペ リ ー 症 候 群 前 頭 側 頭 葉 変 性 症	- (85 (-) -)	- (72 (-) -)	5	- 6	5	4	- (85 (-) -)	- (74 (-) -)	- (159 (-) -)
ビッカースタッフ脳幹脳炎	9 (-)	5 (–)	4	-	1	1	12 (-)	4 (–)	16 (-)
痙攣重積型 (二相性) 急 性 脳 症	6 (-)	- (-)	-	_	1	-	5 (-)	- (-)	5 (-)
急 性 脳 症 先天性無痛無汗症	5 (-)	- (-)	1	_	1	_	5 (-)	- (-)	5 (-)
アレキサンダー病	3 (-)	- (-)	-	1	-	-	3 (-)	1 (–)	4 (-)
先天性核上性球麻痺	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)
メ ビ ウ ス 症 候 群中隔視神経形成異常症/	6 (-)	- (-)	-	_	_	_	6 (-)	- (-)	6 (-)
ドモルシア症候群	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)
アイカルディ症候群	1 (-)	- (-)	1	-	-	-	2 (-)	- (-)	2 (-)
片 側 巨 脳 症 限 局 性 皮 質 異 形 成	3 (13 (-) -)	- (- (-) -)	- 1	_	- 1	_	3 (13 (-) -)	- (- (-) -)	3 (13 (-) -)
神経細胞移動異常症	8 (-)	- (-)	1	-	1	_	8 (-)	- (-)	8 (-)
先天性大脳白質形成不全症	2 (-)	- (-)	-	-	-	_	2 (-)	- (-)	2 (-)
ド ラ ベ 症 候 群 海馬硬化を伴う内側側頭葉	8 (-)	- (-)	1	-	1	-	8 (-)	- (-)	8 (-)
毎馬便化を伴り内側側頭果 て ん か ん	17 (-)	1 (-)	4	-	3	-	18 (-)	1 (-)	19 (-)
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 (-)	- (-)	-	-	1	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
レノックス・ガストー症候群	32 (-)	- (-)	1	_	-	-	33 (-)	- (-)	33 (-)
ウェスト症候群	9 (-)	- (-)	-	-	-	-	9 (-)	- (-)	9 (-)
大 田 原 症 候 群 早期ミオクロニー脳症	3 (1 (-) -)	- (- (-) -)	-	_	_	_	3 (1 (-) -)	- (- (-) -)	3 (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 P C D H 19 関 連 症 候 群	1 (1 (-) -)	1 (-) -)	-	_	_	_	1 (1 (-) -)	1 (-) -)	2 (-) -)
難治頻回部分発作重積型	3 (-)	- (-)					3 (-)	- (-)	3 (-)
急 性 脳 炎	3 (-)	- (-)			_		3 (-)	- (-)	3 (-)
徐波睡眠期持続性棘徐波を 示 す 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	4 (-)	- (-)	1	-	1	-	4 (-)	- (-)	4 (-)
スタージ・ウェーバー症候群 結 節 性 硬 化 症	16 (131 (-) -)	- (- (-) -)	1 15	_	1 13	_	16 (133 (-) -)	- (- (-) -)	16 (133 (-) -)
色素性乾皮症	2 (-)	1 (-)	-	1	-	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 類 天 疱 瘡	11 (-)	1 (-)	_	-	1	-	10 (-)	1 (-)	11 (-)
(後天性表皮水疱症を含む。)	121 (-)	271 (-)	11	31	12	32	120 (-)	270 (-)	390 (-)
特発性後天性全身性無汗症	70 (-)	- (-)	7	-	6	_	71 (-)	- (-)	71 (-)
眼皮膚白皮症肥厚性皮膚骨膜症	3 (1 (-) -)	- (- (-) -)	1 –	_	_	_	4 (-) -)	- (- (-) -)	4 (1 (-) -)
弹性線維性仮性黄色腫	8 (-)	4 (-)	1	1	2	1	7 (-)	4 (-)	11 (-)
マ ル フ ァ ン 症 候 群エーラス・ダンロス症候群	190 (-)	3 (-)	18	1	16	-	192 (-)	4 (-)	196 (-)
メークス・タンロス症候群メーン ケース 病	35 (- (-) -)	1 (-) -)	2	_	2	_	35 (- (-) -)	1 (- (-) -)	36 (- (-) -)
オクシピタル・ホーン症候群	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (–)	1 (-)
ウィルソン病	109 (-)	3 (-)	4	-	5	-	108 (-)	3 (-)	111 (-)
低 ホ ス フ ァ タ ー ゼ 症 VATER 症 候 群	2 (6 (-) -)	1 (-) -)	1	_	_	_	2 (7 (-) -)	1 (-) -)	3 (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	- (2 (-) -)	- (- (-) -)	_	_	_	_	- (2 (-) -)	- (- (-) -)	- (2 (-) -)
モワット・ウィルソン症候群	4 (-)	- (-)	2	-	2	-	4 (-)	- (-)	4 (-)
ウィリアムズ症候群	5 (-)	- (-)	1	-	1	-	5 (-)	- (-)	5 (-)
A T R - X 症 候 群 ク ル ー ゾ ン 症 候 群	- (- (-) -)	- (- (-) -)	_	_	_	_	- (- (-) -)	- (- (-) -)	- (- (-) -)
アペール症候群	- (-)	- (-)	-	-	-	_	- (-)	- (-)	- (-)
ファイファー症候群	1 (-)	- (-)	1	-	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			=
疾病名	An. /-L	11月		المنام وكان منام	認定		資格喪生		An. /-L-	\	12月分	اسيت	A 21 (4	(ماموروکات م
内訳	一般(内	重症)	老人(内重症)	一般 老	٨	一般	老人	一般(内	重症)	老人 (内:	重症)	合計 (内	1重症)
アントレー・ビクスラー 症 候 群	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)
コフィン・シリス症候群	3 (-)	- (-)	_	_	_	_	3 (-)	- (-)	3 (-)
ロスムンド・トムソン症候群	- (-)	- (-)	_	_	_	_	- (-)	- (-)	- (-)
歌舞伎症候群	6 (-)	- (-)	_	_	_	_	6 (_)	- (-)	6 (-)
多脾症 候 群	8 (<u>–)</u>	- (_)	_	-	_	_	8 (_)	- (<u>–)</u>	8 (-)
無 脾 症 候 群	13 (-)	- (_)	1	-	1	_	13 (_)	- (<u>–)</u>	13 (–)
鰓耳腎症候群	1 (<u>–)</u>	- (_) _)	_	_	_	_	1 (_)	- (<u>–)</u>	1 (-)
ウェルナー症候群	10 (-)	- (-)	-	-	_	-	10 (-)	- (-)	10 (-)
コケイン症候群	- (-)	- (-)	-	-	_	-	- (-)	- (-)	- (-)
プラダー・ウィリ症候群	23 (-)	- (-)	2	-	2	-	23 (-)	- (-)	23 (-)
ソトス症候群	2 (-)	- (-)	1	-	1	-	2 (-)	- (-)	2 (-)
ヌーナン症候群	9 (-)	- (-)	1	-	2	-	8 (-)	- (-)	8 (-)
ヤング・シンプソン症候群	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)
1 p 36 欠 失 症 候 群	3 (-)	- (-)	-	-	-	-	3 (-)	- (-)	3 (-)
4 p 欠 失 症 候 群	3 (-)	- (-)	-	-	-	-	3 (-)	- (-)	3 (-)
5 p 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						ļ								1
アンジェルマン症候群	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 (-)
スミス・マギニス症候群	- (-) -)	- (-) -)	-	-	-	-	- (7 (-)	- (-)	- (-) -)
22q11.2 欠 失 症 候 群	8 (- (_	_	1	_	7 (-)	- (-)	7 (
エマヌエル症候群脆弱X症候群関連疾患	- (- (-) -)	- (1 (-) -)	_	1	_	1	- (- (-) -)	- (1 (-) -)	- (1 (-) -)
脆弱X症候群関星沃思	- (-) -)	- (-) -)		1		1	- (-) -)	- (-) -)	- (-)
総動脈幹遺残症	2 (-)	- (-)	_	_	_	_	2 (-)	- (-)	2 (-)
修正大血管転位症	31 (-)	1 (-)	11	1	10	1	32 (-)	1 (-)	33 (-)
完全大血管転位症	44 (-)	- (-)	3	_	2	_	45 (-)	- (-)	45 (-)
単 心 室 症	44 (-)	- (_) _)	7	_	6	_	45 (_)	- (-)	45 (-)
左心低形成症候群	5 (<u>–)</u>	- (_) _)	1	_	1	_	5 (_) _)	- (<u>–)</u>	5 (_)
三 尖 弁 閉 鎖 症	25 (-)	- (_)	5	_	3	_	27 (_)	- (<u>–)</u>	27 (_)
心室中隔欠損を伴わない				,										,
肺動脈閉鎖症	18 (-)	- (-)	2	-	1	-	19 (-)	- (-)	19 (-)
心室中隔欠損を伴う	10 /	\	,	`					10 /	`	,	,	10 /	,
肺動脈閉鎖症	13 (-)	- (-)	1	_	1	-	13 (-)	- (-)	13 (-)
ファロー四徴症	94 (-)	3 (-)	4	-	-	-	98 (-)	3 (-)	101 (-)
両 大 血 管 右 室 起 始 症	34 (-)	- (-)	3	-	4	-	33 (-)	- (-)	33 (-)
エ プ ス タ イ ン 病	17 (-)	- (-)	-	-	-	-	17 (-)	- (-)	17 (-)
アルポート症候群	31 (-)	1 (-)	2	-	2	-	31 (-)	1 (-)	32 (-)
ギャロウェイ・モワト症候群	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)
急速進行性糸球体腎炎	22 (-)	55 (-)	1	6	1	6	22 (-)	55 (-)	77 (-)
抗糸球体基底膜腎炎	11 (-)	22 (-)	1	2	2	4	10 (-)	20 (-)	30 (-)
一次性ネフローゼ症候群	1, 264 (-)	475 (-)	86	29	84	30	1, 266 (-)	474 (-)	1,740 (-)
一次性膜性增殖性糸球体腎炎	44 (-)	11 (-)	3	4	4	2	43 (-)	13 (-)	56 (-)
紫斑病性腎炎	91 (-)	17 (-)	16	2	13	2	94 (-)	17 (-)	111 (-)
先 天 性 腎 性 尿 崩 症	4 (-) -)	- (-) -)	2	-	- 4	-	4 (-)	- (45 (-)	4 (-) -)
間質性膀胱炎 (ハンナ型) オ ス ラ ー 病	52 (-) -)	45 (17 (-) -)	2 10	2	4	Z	50 (-) -)	45 (-) -)	95 (91 (-) -)
オスラー病	72 (1 (-) -)	- (-) -)	-	_	10		72 (1 (-) -)	19 (- (-) -)	1 (-) -)
肺 胞 蛋 白 症		,		,		ļ				,	,	,		′
m 胞 寅 ロ 症 (自己免疫性又は先天性)	11 (-)	5 (-)	-	-	-	-	11 (-)	5 (-)	16 (-)
	1					ļ								ļ
肺胞低換気症候群	10 (-)	1 (-)	1	-	1	-	10 (-)	1 (-)	11 (-)
α 1 - アンチトリプシン	1													
欠 乏 症	4 (-)	1 (-)	1	-	1	-	4 (-)	1 (-)	5 (-)
カ ー ニ ー 複 合	2 (-)	- (-)	-	-	_	-	2 (-)	- (-)	2 (-)
ウォルフラム症候群	4 (-)	- (1	-[1	-	4 (<u>–)</u>	- (<u>–)</u>	4 (–)
ペルオキシソーム病(副腎白質			,			ļ								
ジストロフィーを除く。)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)
副甲状腺機能低下症	25 (-)	1 (-)	3	-	3	-	25 (-)	1 (-)	26 (-)
偽性副甲状腺機能低下症	6 (-)	1 (-)	1	-	1	-	6 (-)	1 (-)	7 (-)
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/	47 (-)	3 (-)	5		5	_	47 (-)	3 (-)	50 (-)
骨 軟 化 症	+1 (-)	ə (-)	J		J	_	41 (,) ن	,	JU (-,
ビタミンD依存性くる病/	- (-)	- (-)	_	_[_	_	- (-)	- (-)	- (-)
骨 軟 化 症														
フェニルケトン尿症	38 (-)	- (2	-	2	-	38 (-)	- (-)	38 (-)
高チロシン血症1型	- (-)	- (-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)
高チロシン血症2型	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)
高チロシン血症3型	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (-)
メープルシロップ尿症	4 (-)	- (-)	-	-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)

疾病名 11月末 認定 資格喪失 12月分 内配 一般 (内重症) 老人 (内重症) 老人 (内重症) 一般 者人 (内重症) 老人 (内重症) 老人 (内重症) 名人 (内重定) 名人 (日本) 名人 (日本) <th>1 (內重症) 1 (-) 1 (-) - (-) - (-) 1 (-) 12 (-) - (-) - (-)</th>	1 (內重症) 1 (-) 1 (-) - (-) - (-) 1 (-) 12 (-) - (-) - (-)
プロピオン酸血症 1 (-) - (-) 1 (-) - (-) メチルマロン酸血症 1 (-) - (-) 1 (-) - (-) イソ吉草酸血症 - (-) - (-) (-) - (-) グルコーストランスポーター 1 (-) - (-) (-) ケルタル酸血症 1型 1 (-) - (-) 1 (-) - (-) グルタル酸血症 1型 1 (-) - (-) 1 (-) (-) 原素サイクル異常症 12 (-) - (-) 12 (-) - (-) リジン尿性蛋白不耐症 - (-) - (-) (-) - (-)	1 (-) 1 (-) - (-) - (-) 1 (-) 1 (-) 1 (-) - (-)
メ チ ル マ ロ ン 酸 血 症	1 (-) - (-) 1 (-) 1 (-) 12 (-) - (-)
イ ソ 吉 草 酸 血 症	- (-) - (-) 1 (-) 1 (-) 12 (-) - (-)
グルコーストランスポーター1 欠 損 症 - (-) - (-) (-) - (-) 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 (-) - (-) 尿素 サ イ ク ル 異 常症 12 (-) - (-) 12 (-) - (-) リ ジ ン 尿性 蛋 白 不 耐症 - (-) - (-) - (-)	- (-) 1 (-) 1 (-) 12 (-) - (-)
グルタル酸血症1型 1(-) -(-) -(-) 1(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-) -(-	1 (-) 1 (-) 12 (-) - (-)
グルタル酸血症 2型 1 (-) - (-) 1 - 1 (-) - (-) 尿素サイクル異常症 12 (-) - (-) 12 (-) - (-) リジン尿性蛋白不耐症 - (-) - (-) (-)	1 (-) 12 (-) - (-)
尿 素 サ イ ク ル 異 常 症 12 (-) - (-) 12 (-) - (-) リ ジン 尿性 蛋 白 不 耐 症 - (-) - (-) (-)	12 (-) - (-)
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(-) 1 - 2 - 5(-) 1(-)	6 (-)
肝型糖原病 12 (一) - (一) 1 13 (一) - (一)	13 (-)
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 (-)
原発性高カイロミクロン血症 3 (-) - (-) 3 (-) - (-)	3 (-)
脳腱黄色腫症 3(-) 1(-) - 1 3(-) 1(-)	4 (-)
無 β リポ タン パ ク 血 症	- (-)
脂 肪 萎 箱 症 3(-) -(-) 3(-) -(-)	3 (-)
家族性地中海熱 69(一) 2(一) 10 - 6 - 73(一) 2(一)	75 (-)
	- (-)
中條・西村症候群 1(一) -(一) 1(一) - (一)	1 (-)
化膿性無菌性関節炎・壊疽性 - (-) - (-) (-) - (-) 膿 皮 症 ・ ア ク ネ 症 候 群	- (-)
慢性再発性多発性骨髄炎 18(-) -(-) 3 - 3 - 18(-) -(-)	18 (-)
	716 (-)
進行性線維異形成症 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 23(-) 2(-) 3 - 4 - 22(-) 2(-)	24 (-)
タナトフォリック骨異形成症 1 (-) - (-) 1 (-) - (-)	1 (-)
軟骨無形成症 22(一) 1 22(一) 1(一)	23 (-)
リンバ管腫症/ゴーハム病 8(-) -(-) 1 - 1 - 8(-) -(-)	8 (-)
巨大リンパ管奇形 3(-) -(-) 1 - 1 - 3(-) -(-)	3 (-)
巨 大 静 脈 奇 形 - (-) - (-) (-) - (3部 ¬ 控咽頭びまん性病変)	- (-)
巨大動静脈奇形	
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9 (-)
クリッペル・トレノネー	,
- ウェーバー症候群 25 (-) 2 (-) 2 - 25 (-) 2 (-)	27 (-)
先天性赤血球形成異常性貧血 1 (-) - (-) 1 (-) - (-)	1 (-)
後天性赤芽球癆 23(-) 55(-) 6 6 5 7 24(-) 54(-)	78 (-)
ダイアモンド・ブラックファン 2 (-) - (-) 1 3 (-) - (-)	3 (-)
	, ,
	- (-)
遺伝性鉄芽球性貧血 1(-) -(-) 1(-) -(-) エプスタイン症候群 2(-) -(-) 2(-) -(-)	1 (-)
エプスタイン症候群 2(-) -(-) 2(-) -(-) 自己免疫性後天性 10() 25()	2 (-)
目 C 光 发 性 核 天 性 10 (-) 36 (-) 1 4 - 5 11 (-) 35 (-) 展 固 因 子 欠 乏 症	46 (-)
クロンカイト・カナダ症候群 4 (-) 6 (-) 1 1 - 1 5 (-) 6 (-)	11 (-)
非特異性多発性、脂潰瘍症 9 (-) - (-) 1 - 2 - 8 (-) - (-)	8 (-)
ヒルショスプルンガ漏	
(全結腸型又は小腸型) 4(一) -(一) 1 - 1 - 4(一) -(一)	4 (-)
総 排 泄 腔 外 反 症 2 (-) - (-) 2 (-) - (-)	2 (-)
総排	6 (-)
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 50(-) -(-) 5 - 6 - 49(-) -(-)	49 (-)
アラジール症候群 7(-) -(-) 2 - 1 - 8(-) -(-)	8 (-)
遺伝性膵炎 5(-)-(-)	5 (-)
	1 (-) 411 (-)
I g G 4 関連疾患 221 (-) 185 (-) 22 27 23 21 220 (-) 191 (-) 黄班ジストロフィー 39 (-) 1 (-) 5 - 8 - 36 (-) 1 (-)	411 (-) 37 (-)
レーベル遺伝性視神経症 20(-) 4(-) 4 - 6 - 18(-) 4(-)	22 (-)
アッシャー症候群 7(-) -(-) 1 - 7(-) -(-)	7 (-)
者年発症型両側性感音難聴 13 (-) - (-) 13 (-) - (-)	13 (-)
遅発性内リンパ水腫 4(-) -(-) 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)

چار جاري جاري		27 -	, 1	>fer 1.I	to the	12月分								
疾病名 内訳	一般(内	11月	末 老人 (卢	(事位)	一般	E 老人	資格到 一般	_{畏失} 老人	一般 ((内重症)	12月5 老人 (△卦	(内重症)
好酸球性副鼻腔炎	2,907 (里延 <i> </i> -)	老人 (P	7里症)	326	老人 41	283	老人 32	2,950 ((円里征)	老人 (331 (ハ里症) −)	合計 3,281 (
カサバン病	- (-)	- (-)	-	-	200	-	- (- (-)	- (
進行性白質脳症	- (-)	1 (–)	-	-	-	-	- (1 (-)	1 (
進行性ミオクローヌス	5 (-)	3 (-)	1	1	1	1	5 (-)	3 (-)	8 ((-)
て ん か ん	4 (-)	- (-)		_	_	_	5 (-)	- (-)	5 (
先天性三尖弁狭窄症	1 (-) -)	- (-) -)	1	_	_	_	1 (,	- (-) -)	1 (
先天性僧帽弁狭窄症	5 (_) _)	- (–)	1	_	1	_	5 (- (–)	5 (
先天性肺静脈狭窄症	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- ((-)
左肺動脈右肺動脈起始症	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- ((-)
ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨 症候群)/LMX1B関連腎症	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- ((-)
カルニチン回路異常症	2 (-)	- (-)	_	_	_	_	2 (-)	- (-)	2 ((-)
三頭酵素欠損症	1 (-)	- (-)	-	-	1	-	- (-)	- (-)	- ((-)
シトリン欠損症	3 (-)	1 (-)	-	-	-	-	3 (-)	1 (-)	4 ((-)
セピアプテリン還元酵素 (S R) 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	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。)	25 (-)	1 (-)	-	-	-	-	25 (1 (-)	26 (
前 眼 部 形 成 異 常 無 虹 彩 症	6 (23 (-) -)	1 (- (-) -)	-	- -	-	- -	6 (23 (1 (-) -)	7 (23 (
先 天 性 気 管 狭 窄 症 / 先 天 性 声 門 下 狭 窄 症	4 (-)	- (-)	-	-	1	-	3 (-)	- (-)	3 ((-)
特発性多中心性キャッスルマン病	144 (-)	32 (-)	10	3	12	2	142 (-)	33 (-)	175 ((-)
膠様滴状角膜ジストロフィー	1 (-)	- (-)	-	-	-	-	1 (-)	- (-)	1 ((-)
ハッチンソン・ギルフォード 症 候 群	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- ((-)
脳クレアチン欠乏症候群	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- (
ネ フ ロ ン 癆	5 (-)	- (-)	1	-	1	-	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	- (-)	- (-)	7 220	- 070	7 000	2 500	- (-)	- (-)	- (
国の対象疾病(難病法)小計	71, 132(-)	38, 483 (-)	7, 330	3, 678	7, 260	3, 598	71, 202 (-)	38, 563 (-)	109, 765	(-)
ス モ ン	3 (3)	63 (63)	-	-	-	-	3 (3)	63 (63)	66 ((66)
劇 症 肝 炎	11 (11)	- (-)	-	-	-	-	11 (- (-)	11 (
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	İ													
(ヒト田米 取 栗 使 膜 移 値 によるクロイツフェルト・ ヤ コ ブ 病)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- ((-)
重症多形渗出性紅斑	- (-)	- (-)	-	-	-	-	- (-)	- (-)	- ((-)
(急 性 期) 国の対象疾病(特疾)小計	15 (15)	63 (63)	-	-	-	-	15 (15)	63 (63)	78 ((78)
先天性血液凝固因子欠乏症等 国 の 対 象 疾 病 計	753 (71, 900 (753) 768)	78 (38, 624 (78) 141)	7 7, 337	- 3, 678	1 7, 261	2 3, 600	759 (71, 976 (76 (38, 702 (76) 139)	835 (110, 678 (

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12月分)

疾病名	11月	末	認知	È	資格:	喪失			12月	分		
内訳	一般 (内重症)	老人 (内重症)	一般	老人	一般	老人	一般	(内重症)	老人	(内重症)	合計	(内重症)
悪 性 高 血 圧	8 (-)	1 (-)	-	-	_	-	8	(-)	1 ((-)	9	(-)
原発性骨髓線維症	67 (-)	56 (-)	5	2	1	2	71	(-)	56 ((-)	127	(-)
母 斑 症	45 (-)	1 (-)	-	1	-	_	45	(-)	2 ((-)	47	(-)
肝 内 結 石 症	25 (-)	6 (-)	-	-	-	_	25	(-)	6 ((-)	31	(-)
古 典 的 特 発 性好 酸 球 增 多 症 候 群	27 (-)	10 (-)	-	-	-	-	27	(-)	10 ((-)	37	(-)
びまん性汎細気管支炎	44 (-)	29 (-)	-	-	-	1	44	(-)	28 ((-)	72	(-)
遺伝性QT延長症候群	47 (-)	2 (-)	1	-	-	-	48	(-)	2 ((-)	50	(-)
網膜脈絡膜萎縮症	9 (-)	32 (-)	-	-	-	_	9	(-)	32 ((-)	41	(-)
東京都の対象疾病 (特疾)小計	272 (-)	137 (-)	6	3	1	3	277	(-)	137 ((-)	414	(-)
人工透析を必要とする腎不全	11, 768 (11, 768)	16, 460 (16, 460)	143	217	41	142	11,870	(11,870)	16,535 ((16, 535)	28, 405	(28, 405)
東京都の対象疾病 計	12, 040 (11, 768)	16, 597 (16, 460)	149	220	42	145	12, 147	(11, 870)	16, 672	(16, 535)	28, 819	(28, 405)

- 注1. 認定は更新認定を含む。
 - 2. 難病法は平成27年1月1日施行の難病の患者に対する医療等に関する法律の対象者、特疾は特定疾病治療研究事業の対象者を指す。
 - 3. 一般は70歳未満、老人は70歳以上(高齢受給者及び後期高齢者)を指す。
- 4. スモン、プリオン病(ヒト由来乾燥硬膜移植によるクロイツフェルト・ヤコブ病に限る。)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。
- 5. 平成29年4月1日の第3次疾病拡大により、国24疾病(都単独疾病から組替えなし。)が新設。
- 6. 平成29年4月1日より既存の指定難病のうち「原発性胆汁性肝硬変」が「原発性胆汁性胆管炎」に名称変更。
- 7. 平成29年4月1日より既存の指定難病のうち「自己免疫性出血病 X Ⅲ」が「自己免疫性後天性凝固因子欠乏症」に名称変更。
- 8. 平成30年1月1日より既存の都単独疾病のうち「骨髄線維症」が「原発性骨髄線維症」に名称変更。
- 9. 平成30年1月1日より既存の都単独疾病のうち「特発性好酸球増多症候群」が「古典的特発性好酸球増多症候群」に名称変更。
- 10. 平成30年4月1日の第4次疾病拡大により、国1疾病(都単独疾病から組替えなし。)が新設。
- 11. 平成30年4月1日より既存の指定難病のうち「全身型若年性特発性関節炎」が「若年性特発性関節炎」に名称変更。
- 12. 平成30年4月1日より既存の指定難病のうち「有馬症候群」が「ジュベール症候群関連疾患」に名称変更。
- 13. 平成30年4月1日より既存の指定難病のうち「先天性気管狭窄症」が「先天性気管狭窄症/先天性声門下狭窄症」に名称変更。
- 14. 令和元年7月1日の第5次疾病拡大により、国2疾病(都単独疾病からの組替えなし。)が新設。
- 15. 令和3年11月1日の第6次疾病拡大により、国5疾病(都単独疾病からの組替えなし。)が新設。

当月	139, 497 人	当月重症度	29,318 人
前月	139, 161 人	前月重症度	29, 137 人
当月-前月=	336 人	増 対認定患者比	21.02 %
対前月比	0.24 %		
前年同月	135, 175 人		
対前年同日比	3 20 %	抽	

資料:保健政策部疾病対策課

第3表 エイズ相談件数・HIV検査者数

	区分		電話相談数	来所(来院)	I	HIV検査者数	ά
				相談者数	計	男	女
総		数	3, 454	3, 630	2, 216	1, 739	477
保	健	所	257	1, 263	966	714	252
東	京	都	58	85	63	46	17
特	別	区	176	1,070	848	627	221
八王	子市·町	田市	23	108	55	41	14
エイン	ズ 対 策 担	当	625	_	_	_	-
新宿東	口検査・相	談室	2, 349	2, 190	1,073	875	198
多摩地均	或検査・相	談室	223	177	177	150	27

- 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

(2023年 第49~52週)

		÷±17	(2023年 第49~52週) 全国			
病名	東京 第 49 ~ 52 週					
拓 成沙. 岸	弗 49 ~ 52 迥	2023年累計	第 49 ~ 52 週	2023年累計		
一類感染症 エ ボ ラ 出 血 熱						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_	_	_	_		
1	_	_	_	_		
痘 そ う	_	_	_	_		
南 米 出 血 熱 ペ ス ト	_	_	_	_		
· 1	_	_	_	_		
1	_	_	_	_		
ラッサ熱	_	_	_	_		
二類感染症						
急 性 灰 白 髄 炎 結 結 核	170	- 0.00	1 100	14 604		
結 核 ジ フ テ リ ア	170	2, 032	1, 109	14, 694		
	_	_	_	_		
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 (H5NI) 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	·		,	•		
<u> </u>	_	2	_	2		
知 菌 性 赤 痢	_	9	5	47		
腸管出血性大腸菌感染症	30	442	154	3, 811		
	_	8	2	38		
パラチフス	_	3	2	9		
四類感染症		Ü		J		
E 型 肝 炎	16	166	49	552		
ウェストナイル 熱	_	_	_	_		
A 型 肝 炎	1	13	5	55		
エキノコックス症	_	_	_	13		
エ ム ポ ッ ク ス *注4	5	168	5	225		
黄 熱	_	_	_	_		
オークム病	_	_	_	8		
オムスク出血熱	_	-	_	-		
回帰熱	-	-	2	23		
キャサヌル森林病	_	_	_	_		
Q	_	_	1	1		
在 犬 病	_	_	_	-		
コ ク シ ジ オ イ デ ス 症	_	-	_	4		
ジカウイルス感染症	_	-	1	2		
重症熱性血小板減少症候群	_	-	2	133		
腎症候性出血熱	_	-	_	_		
西部ウマ脳炎	-	-	-	-		
ダ ニ 媒 介 脳 炎	-	-	-	-		
炭 疽	-	-	-	-		
チ ク ン グ ニ ア 熱	-	1	_	7		
つ つ が 虫 病	2	10	126	434		
デング熱	-	44	12	175		
東部ウマ脳炎	_	_	_	-		

\ = /2	東京	「都	全[玉
病名	第49~52週	2023年累計	第49~52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	2	501
日 本 脳 炎	_	-	_	6
ハンタウイルス肺症候群	_	_	_	-
B ウ イ ル ス 病	_	_	_	-
鼻疽	_	_	_	-
ブ ル セ ラ 症	_	1	_	2
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	_	_	_	_
ボ ツ リ ヌ ス 症	_	_	_	_
マラップア	3	14	4	36
野 兎 病	_		_	_
ラ イ ム 病	-	1	_	29
リッサウイルス感染症	_	_	_	-
リ フ ト バ レ ー 熱	_	_	_	-
類 鼻 疽	_	_	_	-
レ ジ オ ネ ラ 症	13	168	138	2, 271
レ プ ト ス ピ ラ 症	_	5	_	49
ロッキー山紅斑熱	_	_	_	-
五類感染症				
アメーバ赤痢	4	88	36	485
ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	1	43	14	242
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 *注4	19	228	138	2,092
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	_	6	2	56
急 性 脳 炎	7	45	69	643
クリプトスポリジウム症	_	1	5	16
クロイツフェルト・ヤコブ 病	1	20	12	167
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	19	141	119	941
後天性免疫不全症候群	29	302	77	943
ジ ア ル ジ ア 症	2	12	3	39
侵襲性インフルエンザ菌感染症	8	53	55	559
侵襲性髄膜炎菌感染症	1	4	5	21
侵襲性肺炎球菌感染症	25	218	242	1, 959
水痘(入院例に限る)	2	59	33	400
先 天 性 風 し ん 症 候 群	_	-	_	-
梅	289	3, 701	955	14, 906
播種性クリプトコックス症	1	17	14	171
破傷風	1	7	8	109
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	_	9	8	114
百 日 咳	6	116	86	1,009
風したん	_	4	1	12
麻しん	3	10	3	28
薬剤耐性アシネトバクター感染症	=	3	1	15

- 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

			(7和3年12月分)
	種類		検 査 数
総		数	18, 007
微	生物検	查	7, 612
	食品・腸内細菌検	查	1, 959
	病 原 細 菌 検	查	2, 771
	ウイルス検	查	2, 882
	-		
食	品 化 学 検	査	4, 372
	食 品 成 分 検	查	428
	食品添加物検	查	1, 264
	残留物質検	査	2, 680
薬	事 環 境 科 学 検	查	6, 023
	医 薬 品 検	查	1, 527
	環境衛生検	查	1, 294
	水 質 検	査	246
	生 体 影 響 検	査	2, 956

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12月分)

		梅毒血清	反応検査			性器クラミ	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, 443	902	794	54	944	34	2	6	682	2
男	1, 129	711	633	49	686	17	1	5	493	2
女	314	191	161	5	258	17	1	1	189	-

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

第7表 大気汚染健康障害者医療費助成被認定者

						年齢階層別											7 7 7 7
	疾》	病名			患者数			0	~19歳	20)~39歳	_	0~59歳	6	0~74歳	7.	5歳以上
	/2 (/	13 1		,		0	~17歳		20 //3/2		3 0 1/1/2		0 0 0 ,,1,74		2 1 2/1/4		· //////
総			数														
	11	月	末		44, 496		1,301		1,301		3, 944		16,618		12, 248		10, 385
	新	規認	定		3		3		3		-		_		_		_
	(更	新認	(定)	(1, 617)	(26)	(26)	(150)	(609)	(461)	(371)
	12	月	末		44, 256		1, 225		1, 225		3, 892		16, 554		12, 205		10, 380
			支 炎														
			末		_		_		_		-		_		_		_
		規認		,	-	,	-	,	-	,	-	,	-	,	-	,	-
	(更	新認	(定)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	12	月	末		_		_		_		_		_		_		_
気 管	: 支	ぜ、	ん 息														
	11	月	末		44, 496		1,301		1,301		3, 944		16,618		12, 248		10, 385
		規認			3		3		3		_		_		_		_
	(更	新認	(定)	(1, 617)	(26)	(26)	(150)	(609)	(461)	(371)
	12	月	末		44, 256		1, 225		1, 225		3, 892		16, 554		12, 205		10, 380
ぜん	息性	気管	支炎														
	11		末		_		_		_		_		_		_		_
		規認			_		_		_		_		_		_		_
	(更	新認	(定)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	12	月	末		-		-		-		-		-		-		-
肺	気	L	ゆ														
		月			_		_		_		_		_		_		_
		規認		,	-	,	-	,	-	,	-	,	-	,	_	,	_
	(更	新認	以定)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	12	月	末		_		_		_		_		_		_		-

注1. 年齢階層は認定時の年齢。

資料:健康安全部環境保健衛生課

^{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。

第8表 食中毒発生状況

(令和5年12月分)

	令和5年												令和5年	令和4年
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	累計	同期累計
件	女 9	8	14	11	12	17	15	9	11	9	11	11	137	104
患者数	文 114	90	41	111	40	154	63	25	39	29	49	123	878	519

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12月分)

収去給杏	立入軒数	収去軒数	収去品目数	検査検体数	違反検体数
以	2, 732	36	198	2, 130	_

表示給杏	立入軒数	検査品目数	違反品目数
双小坝 国	2,732	32, 224	47

理化学検査及び細菌検査

(令和5年12月分)

理化字検査及び細菌検査						(令和 5 年	14月7月
区分	理化	匕学	細	菌	総計		.食品 再掲	収去検査 で発見さ れた違反
食品分類	検体数	輸入 (再掲)	検体数	輸入 (再掲)		検体数	品目数	品目数
合 計	1, 524	894	606	332	2, 130	1, 226	58	_
魚 介 類	30	_	12	_	42	_	_	_
無 加 熱 摂 取 冷 凍 食 品	_	_	_	-	_	-	_	_
加熱後摂取凍結前未加熱冷凍食品	_	_	_	-	_	-	_	_
加熱後摂取凍結前加熱冷凍食品	_	_	_	-	_	-	_	_
生 食 用 冷 凍 鮮 魚 介 類	_	_	_	-	_	-	_	_
魚 介 加 工 品	15	_	10	-	25	-	_	_
肉・卵類及びその加工品	20	14	135	125	155	139	7	_
牛乳・加工乳・その他の乳	24	_	_	-	24	-	_	_
乳 製 品	103	73	55	44	158	117	11	_
乳 類 加 工 品	_	_	_	-	_	-	_	_
アイスクリーム類・氷菓	_	_	_	_	_	_	_	_
穀類及びその加工品	3	_	_	_	3	_	_	_
野菜類・果物及びその加工品	1,037	722	203	104	1, 240	826	34	_
菓 子 類	123	_	66	_	189	_	_	_
清 涼 飲 料 水	15	_	_	_	15	_	_	_
酒 精 飲 料	10	10	_	_	10	10	1	_
氷 雪	_	_	_	-	_	-	_	-
水	_	_	_	-	_	-	_	-
調味料	42	33	22	22	64	55	2	-
そうざい類及びその半製品	60	_	66	-	126	_	-	-
その他の食品	42	42	37	37	79	79	3	-
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5年12月分)

	区分	総数	牛	こ牛	馬	豚	めん羊	山羊
と	畜 検 査 頭 数	26, 664	7, 962	_	-	18, 702	-	-
処	分 頭 数	16, 182	5, 791	-	-	10, 391	-	_
	とさつ解体禁止	_	-	-	-	-	-	_
	全 部 廃 棄	23	3	-	_	20	-	_
	一部廃棄	16, 159	5, 788	_	-	10, 371	_	-

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12月分)

対象業態数	監視指導	衛生	教育	食中毒関連	苦情処理	表示違反	
N 豕 耒 悲 叙	件数	回数	人数	調査件数	件数	件数	
2, 106	16, 853	7	134	-	82	27	

b. 品目別の検査及び処理

(令和5年12月分)

		7/34 - 八工	-// 4	, c. <u>.</u>				(4	==/1/5/
		品目			検査検体数		検査項目	不利益	措置
	нн н			総数	適	不適	快点。农口	処分	1月1年
総			数	258	258	_	6, 392	_	_
	魚	介	類	15	15	_	129	_	_
	魚り	介類加工	品	64	64	_	1,071	_	_
	乳	肉 製	品	29	29	_	543	_	_
	青	果	物	48	48	_	3, 299	_	_
	そ	の	他	102	102	_	1, 350	_	_

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12月分)

				\ 1*		/1/1	
				総数	男	女	不詳
検	案	件	数	1, 543	954	588	1
解	剖	件	数	211	145	66	_
(行 政 处	0 置	数)	_	_	_	_
(当院司法	坛 処 置	数)	_	_	_	_
当	院以外の			59	35	23	1

b. 検案·解剖件数、死因別

(令和5年11月分)

								型り十		
	死因	総数	男	女	不詳	死因	総数	男	女	不詳
総	数	1, 239	798	441	-	その他不詳の外因死	289	176	113	-
						自 殺	99	63	36	_
病	死	765	495	270	-	中毒	5	4	1	_
	感染症及び寄生虫症	2	1	1	_	縊 死	66	44	22	_
	結 核	_	-	-	-	溺死	_	-	_	_
	そ の 他	2	1	1	-	飛び降り	23	12	11	_
	新 生 物	43	28	15	-	鋭器	1	-	1	_
	内分泌・栄養・代謝・	32	25	7		交 通 機 関	4	3	1	_
	免 疫 疾 患	34	23	'	_	その他	_	-	_	_
	神経系・感覚器系の疾患	8	3	5	-	他殺	_	-	_	_
	循環器系の疾患	525	333	192	-	その他及び不詳	190	113	77	_
	心疾患	425	274	151	-					
	脳 血 管 障 害	55	33	22	-	不 詳 の 死	107	85	22	_
	そ の 他 の 循環器系疾患	45	26	19	_					
	呼 吸 器 系 疾 患	35	25	10	_					
	消化器系疾患	62	47	15	_					
	そ の 他	58	33	25	_					
不	慮の外因死	78	42	36	_					
	交 通 事 故	7	3	4	-					
	転 倒 ・ 転 落	17	10	7	_					
	溺水	15	10	5	_					
	煙・火災・火焔による死	1	1	-	-					
	窒息	29	14	15	-					
	中	4	1	3	-					
	そ の 他	5	3	2	-					

検案数

1,239 解剖数178 (行政処置数178当院以外の司法解剖件数44

178 司法処置数 -)

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12月分)

疾病名	前月	月末	認	定	資 格	喪 失		12月分	
内訳	一般	老人	一般	老人	一般	老人	一般	老人	合 計
総数	14	_	_	_	2	_	12	_	12
B型ウイルス肝炎	14	-	-	-	2	-	12	-	12
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
 12 人

 ☆前月
 14 人

 ☆当月一前月
 ▲ 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12月分)

疾病名	前月末	ŧ	認	定	資 格	喪 失		12月分	
内訳	一般	老人	一般	老人	一般	老人	一般	老人	合 計
総数	5, 136	1,895	390	142	383	140	5, 143	1,897	7,040

注 平成22年4月1日より助成開始

☆当月7,040人☆前月7,031人☆当月一前月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12月分)

疾病名	前月末		認	定	資格喪失		12月分		
内訳	一般	老人	一般	老人	一般	老人	一般	老人	合 計
総数	128	61	24	18	42	14	110	65	175

注 平成26年9月2日より助成開始

☆当月175人☆前月189人☆当月一前月▲ 14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12月分)

疾病名	前月末		認	定	資 格	喪失		12月分	
内訳	一般老		一般	老人	一般	老人	一般	老人	合 計
総数	24	49	1	2	3	3	22	48	70

注 平成30年12月1日より助成開始

☆当月☆前月☆当月一前月和 3 人增

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12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, 559, 604		日野市		31, 691
区	部	計	1 750 490		東村山市		29, 472
	部 千代田区	티	1, 759, 428		国分寺市		21, 766
	中央区		10, 267 26, 418		国立市 福生市		14, 354
	港区				イン イ		13, 476
			48, 818				15, 299
	新宿区		86, 296		東大和市		16, 188
	文京区		38, 651		清瀬市		14, 525
	台東区		43, 866		東久留米市		22, 521
	墨田区		50, 074		武蔵村山市		14, 814
	江東区		85, 502		多摩市		28, 342
	品川区		63, 738		稲城市		15, 154
	目黒区		50, 298		羽村市		10, 724
	大田区		115, 825		あきる野市		16, 836
	世田谷区		166, 227		西東京市		37, 921
	渋谷区		48, 043	31 .17	÷17	⇒ 1	10, 100
	中野区		71, 480	郡	部	計	12, 438
	杉並区		108, 113		瑞穂町		7, 373
	豊島区		67, 070		日の出町		3, 380
	北区		67, 847		檜原村		545
	荒川区		43, 749		奥多摩町		1, 140
	板橋区		107, 006		-lan	→ 1	
	練馬区		127, 357	島	部	計	7, 136
	足立区		131, 171	大	島		3, 434
	葛飾区		86, 112		大島町		1, 990
	江戸川区		115, 500		利島村		81
1		 .			新島村		688
市	部	計	780, 602		神津島村		675
	八王子市		110, 847	l			
	立川市		34, 072	三	宅		608
	武蔵野市		26, 292		三宅村		520
	三鷹市		34, 181		御蔵島村		88
	青梅市		27, 499	l			
	府中市		46, 847	八	丈		2, 229
	昭島市		21, 706		八丈町		2, 194
	調布市		41, 684		青ヶ島村		35
	町田市		78, 342				
	小金井市		20, 789	小	笠 原		865
	小平市		35, 260		小笠原村		865

資料:保健政策部国民健康保険課

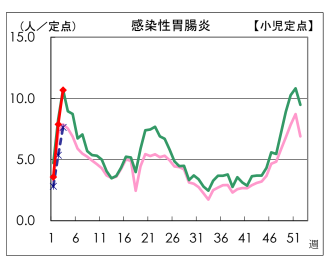
感染症発生動向調査

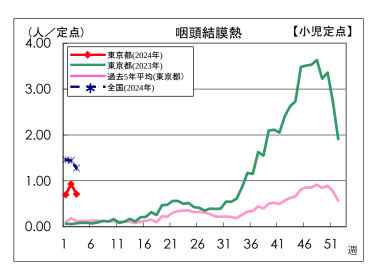
週別定点あたり患者報告数推移

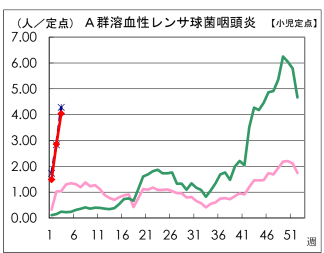
○ 定点数:小児科医療機関 264定点、眼科医療機関 39定点

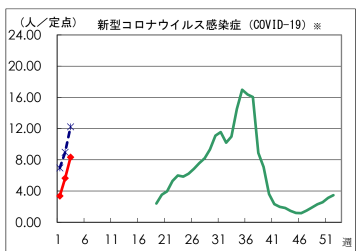
(インフルエンザとCOVID-19は「小児科」と「内科」の医療機関 4 1 9 定点)

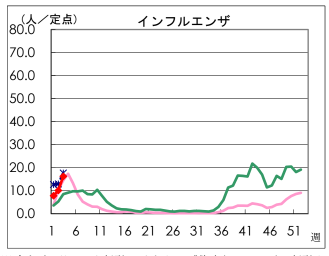
○ 期 間:2024年第3週現在

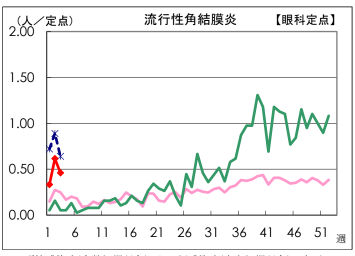












※ 令和5年5月8日から新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は新型インフルエンザ等感染症(全数把握対象)から五類感染症(定点把握対象)に変更 資料:東京都健康安全研究センター(感染症情報センター)