

2-6 医療費助成等

2-6-1 母子

2-6-1-a 育成医療費支給(障害者総合支援法第58条)

身体に障害のある児童(18歳未満)に対し、生活の能力を得るために必要な医療費を支給する(一部自己負担あり)。

区分	総数	肢体不自由	視覚障害	聴覚障害	音声言語障害	心臓障害	腎臓障害	その他内臓障害	ヒト免疫不全ウイルスによる免疫機能障害
令和4年度	144	15	18	4	58	19	1	29	-
令和5年度	113	15	5	8	49	25	0	11	-
令和6年度	88	6	6	2	50	14	0	10	-

*「小腸機能障害」「肝臓機能障害」は「その他内臓障害」に含む

2-6-1-b 未熟児養育医療給付(母子保健法第20条)

出生体重が2,000グラム以下及び出生後の生活力が特に薄弱な入院養育を必要とする新生児に対し、医療給付を行う。

区分	総数	1,000g 以下	1,001g～ 1,500g	1,501g～ 2,000g	2,001g～ 2,500g	2,501g 以上
令和4年度	85	6	20	23	18	18
令和5年度	51	4	7	26	8	6
令和6年度	53	4	8	15	11	15

2-6-1-c 子育て支援医療費助成(子育て支援医療費助成に関する条例)

小児及び児童が医療機関で治療を受けた際、支払った医療費(保険診療にかかる自己負担額)の1ヶ月の合計から1,000円を差し引いた金額を助成する。

平成27年7月診療分から、現物給付方式開始。

令和5年10月診療分から入院について高校3年生まで対象を拡大し窓口負担を無料化。

(令和6年度)

区分	助成対象人数 (実人数)	助成件数 (延件数)	助成金額 (千円)
計	61,995	703,656	1,273,142
0歳児		38,447	94,601
1歳児		55,923	92,584
2歳児		48,331	66,705
3歳児		47,053	59,638
4歳児		48,549	62,342
5歳児		48,967	67,707
6歳の未就学児		25,205	36,861
小学1～3年生		141,412	246,890
小学4～6年生		127,788	253,817
中学1～3年生		121,644	269,414
高校1～3年生		337	22,583

2-6-2 特定疾患医療給付

特定疾患治療研究事業の対象疾患に罹患し、医療を受け、保険診療の際に自己負担がある方で
石川県知事が発行する「特定疾患医療券」による給付者数

番号	疾 患 名	性 別	令和4	令和5	令和6	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上	
			年度	年度	年度							
1	ス モ ン	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	3	3	3	-	-	-	-	-	3	
2	難治性の肝炎のうち 劇 症 肝 炎	男	2	2	2	-	-	1	-	-	1	
		女	3	3	3	-	-	1	1	1	-	
3	重 症 急 性 膀 炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計			8	8	8	-	-	2	1	1	4	
前 年 計			8	8	8							
対 前 年 度 伸 率			100%	100%	100%							

*2~3番の疾患は、平成27年1月1日以降の新規申請受付は行っていない

2-6-3 特定医療費

2-6-3-a 特定医療費(指定難病)

番号	疾 患 名	性 別	令和5 年度	令和6 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
1	球 脊 隱 性 筋 萎 縮 症	男	6	5	0	0	0	1	1	3
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
2	筋 萎 縮 性 側 索 硬 化 症	男	25	22	0	0	0	0	3	19
		女	22	19	0	0	0	0	4	15
3	脊 隱 性 筋 萎 縮 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	2	2	0	2	0	0	0	0
4	原 発 性 側 索 硬 化 症	男	-	1	0	0	0	0	0	1
		女	1	1	0	0	0	0	0	1
5	進 行 性 核 上 性 麻 痺	男	28	29	0	0	0	0	0	29
		女	50	47	0	0	0	0	1	46
6	パ ー キ ン ソ ン 病	男	197	211	0	0	0	1	11	199
		女	303	317	0	0	1	1	8	307
7	大 脳 皮 質 基 底 核 変 性 症	男	5	3	0	0	0	0	0	3
		女	11	9	0	0	0	0	0	9
8	ハ ン チ ン ト ン 病	男	2	2	0	0	0	1	1	0
		女	7	6	0	0	0	0	2	4
9	神 経 有 棘 赤 血 球 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
10	シャルコー・マリー・トゥース 病	男	-	1	0	0	0	0	0	1
		女	1	1	0	0	0	1	0	0
11	重 症 筋 無 力 症	男	30	33	1	0	0	5	7	20
		女	49	52	0	0	2	5	10	35
12	先 天 性 筋 無 力 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
13	多 発 性 硬 化 症 / 視 神 経 脊 隱 炎	男	15	19	0	3	3	3	5	5
		女	52	54	1	2	4	9	16	22
14	慢 性 炎 症 性 脱 隱 性 多 発 神 経 炎 / 多 巢 性 運 動 ニ ュ ー ロ パ チ 一	男	8	8	0	0	0	1	3	4
		女	7	6	0	0	0	0	1	5
15	封 入 体 筋 炎	男	1	1	0	0	0	0	0	1
		女	1	1	0	0	0	0	0	1
16	ク ロ ウ ・ 深 瀬 症 候 群	男	1	1	0	0	0	0	1	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
17	多 系 统 萎 縮 症	男	20	18	0	0	0	0	5	13
		女	23	22	0	0	0	0	3	19
18	脊 隱 小 脳 変 性 症 (多 系 统 萎 縮 症 を 除 く。)	男	45	47	0	1	1	3	9	33
		女	38	36	0	0	1	1	3	31
19	ラ イ ソ ゾ 一 ム 病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	3	0	1	0	0	0	2
20	副 腎 白 質 ジ ス ト ロ フ ィ 一	男	1	1	0	0	1	0	0	0
		女	1	1	0	0	0	0	0	1
21	ミ ト コ ン ド リ ア 病	男	3	3	0	1	0	1	1	0
		女	4	4	0	0	1	0	0	3
22	も や も や 病	男	15	14	1	0	4	1	5	3
		女	26	28	1	0	1	11	5	10
23	ブ リ オ ン 病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	2	2	0	0	0	0	0	2
24	亜 急 性 硬 化 性 全 脳 炎	男	2	2	0	0	1	1	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0

25	進行性多巣性白質脳症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
26	HTLV-1関連脊髄症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
27	特発性基底核石灰化症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
28	全身性アミロイドーシス	男	26	29	0	0	0	1	0	28
		女	9	9	0	0	0	1	1	7
29	ウルリツヒ病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
30	遠位型ミオパチー	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
31	ベスレムミオパチー	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
32	自己貪食空胞性ミオパチー	男	1	1	0	0	0	0	1	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
33	シュワルツ・ヤンペル症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
34	神経線維腫症	男	11	11	1	2	2	2	1	3
		女	6	7	1	1	0	2	1	2
35	天疱瘡	男	11	12	0	0	0	0	2	10
		女	5	4	0	0	0	0	0	4
36	表皮水疱症	男	2	2	0	0	0	1	1	0
		女	2	2	1	0	0	0	0	1
37	膿疱性乾癬(汎発型)	男	2	4	0	0	0	0	1	3
		女	7	8	0	0	2	1	1	4
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	男	1	2	0	1	0	0	0	1
		女	-	1	0	0	0	0	0	1
39	中毒性表皮壊死症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
40	高安動脈炎	男	5	7	0	1	1	1	1	3
		女	12	11	0	1	2	2	2	4
41	巨細胞性動脈炎	男	2	2	0	0	0	0	0	2
		女	9	10	0	0	0	0	1	9
42	結節性多発動脈炎	男	3	3	0	0	0	0	0	3
		女	9	9	0	0	1	0	1	7
43	顕微鏡的多発血管炎	男	12	18	0	0	0	0	0	18
		女	19	14	0	0	0	0	0	14
44	多発血管炎性肉芽腫症	男	3	3	0	0	0	0	0	3
		女	7	6	0	1	0	2	0	3
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	男	12	11	0	0	1	0	3	7
		女	19	20	0	2	0	3	6	9
46	悪性関節リウマチ	男	6	5	0	0	0	0	0	5
		女	16	16	0	0	0	2	3	11
47	バージャー病	男	5	5	0	0	0	0	3	2
		女	1	1	0	0	0	0	0	1
48	原発性抗リン脂質抗体症候群	男	1	3	0	1	0	1	0	1
		女	4	4	0	0	0	1	0	3
49	全身性エリテマトーデス	男	30	30	0	4	3	5	6	12
		女	224	228	1	20	29	52	50	76
50	皮膚筋炎／多発性筋炎	男	28	29	0	0	2	3	5	19
		女	79	78	0	3	2	13	11	49
51	全身性強皮症	男	14	13	0	1	0	1	2	9
		女	130	137	0	0	5	10	17	105
52	混合性結合組織病	男	3	3	0	0	0	0	0	3
		女	32	29	0	2	3	6	9	9

53	シ エ 一 グ レ ン 症 候 群	男	8	10	0	1	1	0	0	8
		女	85	88	0	1	5	15	26	41
54	成 人 発 症 ス チ ル 病	男	7	8	0	1	1	2	1	3
		女	25	26	0	1	5	3	4	13
55	再 発 性 多 発 軟 骨 炎	男	2	2	0	0	0	0	1	1
		女	2	2	0	0	0	0	0	2
56	ベ 一 チ エ ツ ト 病	男	23	23	0	0	1	7	4	11
		女	24	22	0	2	2	2	6	10
57	特 発 性 拡 張 型 心 筋 症	男	52	49	0	1	2	5	12	29
		女	17	17	0	0	1	0	6	10
58	肥 大 型 心 筋 症	男	5	8	0	1	0	0	1	6
		女	11	11	0	0	1	2	1	7
59	拘 束 型 心 筋 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
60	再 生 不 良 性 貧 血	男	21	20	0	1	0	1	7	11
		女	28	25	0	0	2	0	1	22
61	自 己 免 疫 性 溶 血 性 貧 血	男	4	3	0	0	0	0	0	3
		女	7	5	0	0	0	0	0	5
62	発 作 性 夜 間 ヘ モ グ ロ ビ ノ 尿 症	男	1	1	0	0	0	0	1	0
		女	1	-	0	0	0	0	0	0
63	特 発 性 血 小 板 減 少 性 紫 斑 病	男	35	30	0	1	1	3	2	23
		女	35	44	1	1	2	6	3	31
64	血 栓 性 血 小 板 減 少 性 紫 斑 病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
65	原 発 性 免 疫 不 全 症 候 群	男	3	3	1	0	1	0	0	1
		女	6	7	0	1	2	2	2	0
66	Ig A 腎 症	男	15	13	0	2	1	1	4	5
		女	29	30	0	2	2	13	10	3
67	多 発 性 囊 胞 腎	男	20	25	0	1	1	7	12	4
		女	16	18	0	0	0	4	9	5
68	黃 色 鞘 带 骨 化 症	男	28	24	0	0	1	0	3	20
		女	13	11	0	0	0	0	2	9
69	後 縱 鞘 带 骨 化 症	男	91	96	0	1	0	5	8	82
		女	47	46	0	0	1	1	2	42
70	広 範 脊 柱 管 狹 窄 症	男	5	5	0	0	0	1	2	2
		女	2	1	0	0	0	0	0	1
71	特 発 性 大 腿 骨 頭 壊 死 症	男	36	34	0	0	2	4	9	19
		女	56	57	0	1	1	11	15	29
72	下 垂 体 性 ADH 分 泌 異 常 症	男	8	8	0	1	3	0	2	2
		女	15	10	0	0	1	4	1	4
73	下 垂 体 性 TSH 分 泌 亢 進 症	男	1	1	0	0	0	0	0	1
		女	1	1	0	0	0	0	1	0
74	下 垂 体 性 PRL 分 泌 亢 進 症	男	9	6	0	0	0	0	3	3
		女	3	3	0	0	2	0	0	1
75	ク ツ シ ン グ 病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	4	5	0	1	0	0	0	4
76	下 垂 体 性 ゴ ナ ド ロ ピ ノ 分 泌 亢 進 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
77	下 垂 体 性 成 長 ホ ル モ ノ 分 泌 亢 進 症	男	9	12	0	1	0	3	2	6
		女	12	12	0	0	3	1	4	4
78	下 垂 体 前 葉 機 能 低 下 症	男	26	30	0	4	1	2	7	16
		女	33	32	0	5	0	4	7	16
79	家 族 性 高 コ レ ス テ ロール 血 症 (木 モ 接 合 体)	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	2	0	0	0	0	1	1
80	甲 状 腺 ホ ル モ ノ 不 応 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0

81	先天性副腎皮質酵素欠損症	男	2	2	0	1	1	0	0	0
		女	4	4	0	1	2	1	0	0
82	先天性副腎低形成症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	0	0	1	0	0
83	アジソン病	男	1	1	0	0	0	0	0	1
		女	1	1	0	0	0	0	1	0
84	サルコイドーシス	男	24	26	0	0	2	3	5	16
		女	50	47	0	0	0	2	4	41
85	特発性間質性肺炎	男	87	80	0	0	0	1	4	75
		女	32	26	0	0	0	0	3	23
86	肺動脈性肺高血圧症	男	7	9	0	1	0	1	2	5
		女	6	7	0	0	1	0	1	5
87	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	男	2	1	0	0	0	0	0	1
		女	13	15	0	1	0	0	3	11
89	リンパ脈管筋腫症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	5	5	0	0	0	0	2	3
90	網膜色素変性症	男	16	14	0	0	1	0	4	9
		女	33	34	0	0	1	2	5	26
91	バッド・キアリ症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
92	特発性門脈圧亢進症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
93	原発性胆汁性胆管炎	男	10	11	0	0	0	0	0	11
		女	61	62	0	0	1	3	13	45
94	原発性硬化性胆管炎	男	9	10	0	3	2	0	2	3
		女	2	3	0	0	0	0	1	2
95	自己免疫性肝炎	男	4	6	0	0	1	0	3	2
		女	25	26	0	0	1	0	8	17
96	クローニン病	男	135	141	1	21	25	42	30	22
		女	64	63	1	17	9	12	11	13
97	潰瘍性大腸炎	男	274	284	4	30	54	59	67	70
		女	230	239	3	26	41	49	50	70
98	好酸球性消化管疾患	男	3	2	0	0	1	0	0	1
		女	5	6	0	0	1	0	1	4
99	慢性特発性偽性腸閉塞症	男	1	1	0	1	0	0	0	0
		女	1	1	0	0	0	0	0	1
100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
101	腸管神経節細胞僅少症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
102	ルビンシュタイン・ティビ症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
103	CFC症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
104	コステロ症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
105	チャージ症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	1	0	0	0	0
106	クリオピリン関連周期熱症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
107	若年性特発性関節炎	男	1	1	0	1	0	0	0	0
		女	5	5	0	2	3	0	0	0
108	TNF受容体関連周期性症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0

109	非典型溶血性尿毒症症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
110	ブルーウ症候群	男	1	1	0	0	1	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
111	先天性ミオパチー	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
112	マリネスコ・シェーグレン症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
113	筋ジストロフィー	男	2	2	0	1	0	0	0	1
		女	5	4	0	1	0	2	1	0
114	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
115	遺伝性周期性四肢麻痺	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
116	アトピー性脊髄炎	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
117	脊髄空洞症	男	1	1	0	0	0	1	0	0
		女	-	1	0	0	0	0	0	1
118	脊髄膜瘤	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	1	0	0	0	0
119	アイザックス症候群	男	2	2	0	0	0	0	1	1
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
120	遺伝性ジストニア	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
121	脳内鉄沈着神経変性症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
122	脳表ヘモジデリン沈着症	男	-	1	0	0	0	0	0	1
		女	1	1	0	0	0	0	0	1
123	HTRA1関連脳小血管病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	男	1	1	0	0	0	0	0	1
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
125	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	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
126	ペリ一病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
127	前頭側頭葉変性症	男	2	2	0	0	0	0	1	1
		女	2	2	0	0	0	0	0	2
128	ビッカースタッフ脳幹脳炎	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
129	痙攣重積型(二相性)急性脳症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
130	先天性無痛無汗症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
131	アレキサンダ一病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
132	先天性核上性球麻痺	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
133	メビウス症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
134	中隔視神経形成異常症/ ドモルシア症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0

135	アイカルデイ症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
136	片側巨脳症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
137	限局性皮質異形成	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
138	神経細胞移動異常症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
139	先天性大脳白質形成不全症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
140	ドラベ症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	1	0	0	0	0
141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
142	ミオクロニ一欠神てんかん	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
143	ミオクロニ一脱力発作を伴うてんかん	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
144	レノックス・ガストー症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
145	ウエスト症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	1	0	0	0	0
146	大田原症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
147	早期ミオクロニ一脳症	男	1	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
150	環状20番染色体症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
151	ラスマツセン脳炎	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
152	P C D H 19関連症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
153	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	男	1	1	0	1	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
154	徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
155	ランドウ・クレフナー症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
156	レツト症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
157	スタージ・ウェーバー症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
158	結節性硬化症	男	1	1	0	0	1	0	0	0
		女	2	2	0	0	1	1	0	0
159	色素性乾皮症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
160	先天性魚鱗癖	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	1	0	0	0	0

161	家 族 性 良 性 慢 性 天 疱 瘡	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
162	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	男	17	17	0	0	0	1	3	13
		女	14	11	0	0	0	0	0	11
163	特 発 性 後 天 性 全 身 性 無 汗 症	男	3	1	0	0	0	0	1	0
		女	-	1	0	1	0	0	0	0
164	眼 皮 膚 白 皮 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
165	肥 厚 性 皮 膚 骨 膜 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
166	彈 性 線 維 性 仮 性 黃 色 肿	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
167	マルファン症候群／ロイス・ディーツ症候群	男	2	1	0	1	0	0	0	0
		女	2	2	0	0	0	1	1	0
168	エーラス・ダンロス症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	1	0	0	0	1	0	0
169	メ ン ケ ス 病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
170	オクシピタル・ホーン症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
171	ウ イ ル ソ ン 病	男	2	2	0	1	0	0	1	0
		女	3	4	0	1	3	0	0	0
172	低 ホ ス フ ア タ 一 ゼ 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
173	VATER 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
174	那 須 ・ ハ コ ラ 病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
175	ウ イ 一 バ 一 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
176	コフィン・ローリー症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
177	ジュベール症候群関連疾患	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
178	モワット・ウィルソン症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
179	ウ ィ リ ア ム ズ 症 候 群	男	1	1	0	1	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
180	A T R - X 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
181	ク ル 一 ゾ ン 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
182	ア ペ 一 ル 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
183	フ ア イ フ ア 一 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
184	アントレー・ビクスラー症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
185	コ フ ィ イ ン ・ シ リ ス 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
186	ロスムンド・トムソン症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0

187	歌舞伎症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
188	多脾症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
189	無脾症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
190	鰓耳腎症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
191	ウェルナー症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
192	コケイン症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
193	プラダ・・・ウイリ症候群	男	1	2	1	1	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
194	ソトス症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
195	ヌーナン症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
196	ヤング・シンソン症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
197	1p36欠失症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
198	4p欠失症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
199	5p欠失症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
200	第14番染色体父親性ダイソミー症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
201	アンジエルマン症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
202	スマス・マギニス症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
203	22q11.2欠失症候群	男	1	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
204	エマヌエル症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
205	脆弱X症候群関連疾患	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
206	脆弱X症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
207	総動脈幹遺残症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	1	0	0	0	0
208	修正大血管転位症	男	-	1	0	1	0	0	0	0
		女	1	1	0	0	0	0	1	0
209	完全大血管転位症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
210	単心室症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	-	0	0	0	0	0	0
211	左心低形成症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
212	三尖弁閉鎖症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	0	1	0	0	0
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	男	1	1	0	1	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0

214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
215	ファロ一四徴症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	0	0	0	1	0
216	両大血管右室起始症	男	-	1	0	1	0	0	0	0
		女	1	1	0	1	0	0	0	0
217	エプスタイン病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
218	アルポート症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
219	ギャロウェイ・モワト症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
220	急速進行性糸球体腎炎	男	4	5	0	0	1	0	0	4
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
221	抗糸球体基底膜腎炎	男	1	1	0	0	0	0	0	1
		女	4	4	0	0	0	0	1	3
222	一次性ネフローゼ症候群	男	25	27	0	4	1	3	5	14
		女	28	30	0	5	2	5	7	11
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	0	0	1	0	0
224	紫斑病性腎炎	男	2	1	0	0	0	0	0	1
		女	2	2	0	0	0	0	1	1
225	先天性腎性尿崩症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
226	間質性膀胱炎(ハンナ型)	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	5	5	0	0	0	0	1	4
227	オースラ一病	男	3	2	0	0	0	1	1	0
		女	2	3	0	0	0	2	0	1
228	閉塞性細気管支炎	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
229	肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)	男	-	1	0	0	0	0	0	1
		女	1	1	0	0	0	0	0	1
230	肺胞低換気症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
231	α 1-アンチトリプシン欠乏症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
232	カーニー複合	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
233	ウォルフラム症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
234	ペルオキシソーム病 (副腎白質ジストロフィーを除く。)	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
235	副甲状腺機能低下症	男	1	1	0	0	0	0	1	0
		女	1	1	0	0	0	0	1	0
236	偽性副甲状腺機能低下症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
237	副腎皮質刺激ホルモン不応症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
238	ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
239	ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
240	フェニルケトン尿症	男	2	2	0	1	0	0	1	0
		女	3	2	0	1	1	0	0	0
241	高チロシン血症1型	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0

242	高チロシン血症2型	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
243	高チロシン血症3型	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
244	メープルシロップ尿症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
245	プロピオニ酸血症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
246	メチルマロン酸血症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
247	イソ吉草酸血症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
248	グルコーストランスポーター1欠損症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
249	グルタル酸血症1型	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
250	グルタル酸血症2型	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
251	尿素サイクル異常症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
252	リジン尿性蛋白不耐症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
253	先天性葉酸吸収不全	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
254	ポルフィリリン症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
255	複合カルボキシラーゼ欠損症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
256	筋型糖原病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
257	肝型糖原病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
258	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	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
259	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	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
260	シトステロール血症	男	1	1	0	0	0	0	1	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
261	タンジール病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
262	原発性高カイロミクロン血症	男	1	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
263	脳膜黄色腫症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
264	無βリポタンパク血症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
265	脂肪萎縮症	男	-	1	0	0	0	0	1	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
266	家族性地中海熱	男	1	1	0	0	0	0	0	1
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
267	高IgD症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
268	中條・西村症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0

270	慢性再発性多発性骨髓炎	男	1	1	0	0	0	1	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
271	強直性脊椎炎	男	15	15	0	0	3	2	6	4
		女	15	15	0	0	1	3	6	5
272	進行性骨化性線維異形成症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
274	骨形成不全症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
275	タナトフォリック骨異形成症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
276	軟骨無形成症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
277	リンパ管腫症 / ゴーハム病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
278	巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
279	巨大動静脈奇形 (頸部口腔咽頭びまん性病変)	男	1	1	0	1	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
280	巨大動静脈奇形 (頸部顔面又は四肢病変)	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
282	先天性赤血球形成異常性貧血	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
283	後天性赤芽球癆	男	5	5	0	0	0	0	0	5
		女	6	5	0	0	0	0	0	5
284	ダイアモンド・ブラックファン貧血	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
285	ファンコニ貧血	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
286	遺伝性鉄芽球性貧血	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
287	エプスタイン症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
288	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
289	クロンカイト・カナダ症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	2	2	0	0	0	0	0	2
290	非特異性多発性小腸潰瘍症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	0	0	0	0	1
291	ヒルシュスブルング病 (全結腸型又は小腸型)	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
292	総排泄腔外反症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
293	総排泄腔遺残	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
294	先天性横隔膜ヘルニア	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
295	乳幼児肝巨大血管腫	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
296	胆道閉鎖症	男	1	1	0	1	0	0	0	0
		女	1	-	0	0	0	0	0	0
297	アラジール症候群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0

298	遺 伝 性 脾 炎	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
299	囊 胞 性 線 維 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
300	I g G 4 関 連 疾 患	男	9	9	0	0	0	0	0	9
		女	5	6	0	0	0	2	0	4
301	黃 斑 ジ ストロフィー	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
302	レ 一 ベル 遺 伝 性 視 神 経 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
303	ア ツ シ ャ 一 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
304	若 年 発 症 型 両 側 性 感 音 難 聽	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
305	遅 発 性 内 リ ン パ 水 腫	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
306	好 酸 球 性 副 鼻 腔 炎	男	52	72	1	0	4	21	28	18
		女	41	48	0	1	5	6	16	20
307	力 ナ バ ン 病	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
308	進 行 性 白 質 脳 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
309	進 行 性 ミ オ ク ロ ーヌ ス て ん か ん	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
310	先 天 異 常 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
311	先 天 性 三 尖 弁 狹 窄 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
312	先 天 性 僧 帽 弁 狹 窄 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
313	先 天 性 肺 静 脈 狹 窄 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
314	左 肺 動 脈 右 肺 動 脈 起 始 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
315	ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候群)/LMX1B関連腎症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	0	0	0	1	0
316	カルニチン回路異常症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
317	三 頭 酵 素 欠 損 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
318	シ ト リ ン 欠 損 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
319	セピアブテリン還元酵素(SR)欠損症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
320	先天性グリコシリホスファチジルイノシトール(GPI)欠損症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
321	非ケトーシス型高グリシン血症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
322	β -ケトチオラーゼ欠損症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
323	芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
324	メチルグルタコン酸尿症	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0
325	遺 伝 性 自 己 炎 症 疾 患	男	-	-	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0

326	大 理 石 骨 病	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
327	特 発 性 血 栓 症 (遺伝性血栓性素因によるものに限る。)	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	1	0	0	1	0	0	0	0
328	前 眼 部 形 成 異 常	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
329	無 虹 彩 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	1	1	0	0	0	0	1	0	0
330	先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
331	特 発 性 多 中 心 キ ャ ツ ス ル マ ン 病	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	8	8	0	0	1	0	5	2	2
332	膠 様 滴 状 角 膜 ジ ス ト ロ フ ィ 一	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
333	ハ ッ チ イ ン ソ ソ ン · ギ ル フ オ ー ド 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
334	脳 ク レ ア チ イ ン 欠 乏 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
335	ネ フ ロ ン 瘡	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
336	家 族 性 低 βリポタンパク血症1(ホモ接合体)	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
337	ホ モ シ ス チ イ ン 尿 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
338	進 行 性 家 族 性 肝 内 胆 汁 う つ 滞 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
339	MECP2 重 複 症 候 群	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
340	線 毛 機 能 不 全 症 候 群 (カルタゲナー症候群を含む。)	男	-	1	0	0	0	0	1	0	0
		女	-	1	0	0	1	0	0	0	0
341	TRPV4 異 常 症	男	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		女	-	-	0	0	0	0	0	0	0
計				4,102	4,201	21	219	293	495	731	2,442
前 年 計					4,102						
対 前 年 度 伸 率						102%					

*1~110番の疾患の中には、平成27年1月1日から特定疾患医療給付より特定医療費(指定難病)に移行したものを含む

*111~306番の疾患は、平成27年7月1日から追加

*307~330番の疾患は、平成29年4月1日から追加

*331番の疾患は、平成30年4月1日から追加

*288、334~338番の疾患は、令和3年11月1日から追加

*54、121、123、126、167番の疾患は、令和6年4月1日から名称変更。339~341番の疾患は、令和6年4月1日から追加

2-6-3-b 小児慢性特定疾病医療費

小児慢性特定疾病にかかっている18歳未満の児童(ただし、20歳の誕生日の前日までの延長が可能)に対し、医療費を支給する(一部自己負担あり)。

区分	令和5年度	令和6年度						
			0歳	1~2歳	3~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳
1 慢性新生物	74 8	61 (4)	-	2	2	17 (2)	21 (1)	19 (1)
2 慢性腎疾患	20 4	17 (2)	-	1 (1)	1	1	3 (1)	11 -
3 慢性呼吸器疾患	11 1	12 (1)	-	1 1	4	1	6	-
4 慢性心疾患	119 6	120 (10)	8 -	8 (8)	6	34 (1)	34 (1)	30 -
5 内分泌疾患	62 4	59 (10)	-	-	1 (1)	16 (4)	17 (3)	25 (2)
6 膠原病	25 5	18 (1)	-	-	-	3 (1)	1	14 -
7 糖尿病	16 -	13 (3)	-	-	-	4 (1)	3 (2)	6 -
8 先天性代謝異常	11 1	11 (1)	-	1 (1)	1	1	2	6 -
9 血液疾患	12 2	12 (1)	-	1 -	-	4 -	2 (1)	5 -
10 免疫疾患	3 -	3 3	-	-	-	-	2 (2)	1 (1)
11 神経・筋疾患	29 9	32 (3)	2	2	2	11 (3)	8	7 -
12 慢性消化器疾患	24 1	22 (5)	1	1 (1)	2 (1)	6	3	9 3
13 染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	3 -	4 2	2	-	1 -	1 (1)	-	-
14 皮膚疾患	1 -	2 1	1	-	-	-	-	1 -
15 骨系統疾患	5 1	7 1	1	-	2	1 (1)	2	1 -
16 脳管系疾患	2 1	4 (1)	-	1 -	-	2 -	1 -	- (1)
総数	417 43	397 (49)	15 (2)	18 (12)	22 (2)	102 (14)	105 (11)	135 (8)

注 1:()内に新規給付者数を再掲

同一の方に複数の疾病に関して支給している場合は、それぞれの疾病ごとに計上

2-6-4 入院患者数、自立支援医療(精神通院医療)

区分	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
自立支援医療	7,296	7,785	8,431	8,210	8,443	7,936

(各年度6月30日現在)

2-6-5 自立支援医療給付(障害者総合支援法第58条)

自立した日常生活または、社会生活を営むことを促進するため、障害を除去または軽減し身体障害者の更生のために必要な医療を給付する。

(令和6年度)

医療区分		受給延日数	給付額
免疫	抗HIV療法	422 日	27,281,783 円
心臓	冠動脈バイパス術等	1,691	4,306,098
腎臓	血液透析等	148,995	579,756,710
肝臓	免疫抑制療法等	475	4,227,931
その他	肢体不自由等	14	23,014
計		151,597	615,595,536

2-6-6 心身障害者医療助成事業(高齢者等の医療費の助成に関する条例)

2-6-6-a 65歳未満

対象者	身体障害者1～3級、精神障害者保健福祉手帳1級及び療育手帳A、療育手帳B(入院のみ)の所持者もしくはIQ35以下の者(所得制限有) 4,548人(令和6年度助成対象者)
助成対象	医療保険による医療費の自己負担額
助成方法	現物給付方式(一部償還払い方式)
助成額	674,677千円(令和6年度)

2-6-6-b 65歳以上

対象者	身体障害者1～3級、身体障害者4級の言語障害・音声障害、身体障害者4級の下肢障害の一部、精神障害者保健福祉手帳1級及び療育手帳A、療育手帳B(入院のみ)の所持者もしくはIQ35以下の者(所得制限有) 7,009人(令和6年度助成対象者)
助成対象	医療保険による医療費の自己負担額
助成方法	現物給付方式(一部償還払い方式)
助成額	1,020,476千円(令和6年度)

2-6-7 寝たきり老人等一部負担金等医療費助成(高齢者等の医療費の助成に関する条例)

※平成17年3月31日で制度廃止(令和6年度は経過措置分)

対象者	65歳以上の者で3ヶ月以上寝たきり、又は重度の認知症の状態にある者であつて、平成17年3月31日現在、受給資格を有していた者。
助成対象	医療保険による医療費の自己負担額
助成額	0円(令和6年度)
助成対象者	0人

2-6-8 はり・きゅう・マッサージ施術費助成(福祉はり・きゅう・マッサージ施術費助成要綱)

70歳以上の者、65歳以上70歳未満で心身障害者医療費助成の受給資格を有する程度の障害を有する者に、施術1回あたり1,200円の助成（年間18回を限度）

助成件数	31,900件
助成額	38,280千円

2-6-9 ひとり親家庭等医療費助成事業(高齢者等の医療費の助成に関する条例)

制度の開始 平成15年1月1日(旧ひとり親家庭医療費助成 平成14年12月廃止)

平成27年7月診療分から、児童について現物給付化。R5年10月診療分から、児童について自己負担無料化。

対象者	18歳に達した最初の3月末までの児童を養育している配偶者のいない父母及びその児童、父母のいない児童、父または母が重度の障害にある児童及び母または父(*所得制限有り) 6,036人(令和7年4月1日現在)
助成対象	親：保険適用の医療費の自己負担額から一部負担金(月額1,000円)の額を差し引いた額(付加給付金及び高額療養費は除く) 児童：保険適用の医療費全額
助成額	174,423千円

2-6-10 不妊治療費助成等

次世代育成支援の一環として、配偶者間の不妊治療に要する費用の一部を助成することにより経済的負担の軽減を図る。

	不妊検査	先進不妊治療	その他不妊治療
制度開始	平成30年4月	令和4年9月	令和4年9月
対象医療	不妊治療が必要かどうかを判断するために、医療機関の医師が必要と認めた不妊検査	先進医療として告示された医療技術	タイミング療法、薬物療法、手術療法、人工授精、体外受精・顕微授精など
対象者	両者または一方が金沢市に住所を有し、医療機関において初めて不妊検査を受けた夫婦(事実婚含む)	両者または一方が金沢市に住所を有し、体外受精・顕微授精を保険診療で受けた夫婦(事実婚含む)	両者または一方が金沢市に住所を有する夫婦(事実婚含む)
所得制限	なし	なし	なし
助成額	自己負担額の2分の1で、2万円を限度 (1回限り)	先進医療費の10分の7で、1回15万円を限度 (助成回数) 体外受精・顕微授精が保険診療となる回数に準じる	自己負担額の2分の1で、1年間5万円を限度 (連続する2年間助成)
助成件数	80件	248件	373件
助成額	1,240千円	11,304千円	18,812千円

	不育症	
	治療費	検査費
制度開始	平成29年4月	令和3年9月
対象医療	ア.不育症治療及び検査(保険診療分) イ.不育症の診断をするための検査で、不育症治療につながったもの(保険診療分)	先進医療として告示されている不育症検査
対象者	両者または一方が金沢市に住所を有し、医療機関において不育症と診断された夫婦(事実婚含む)	金沢市に住所を有し、2回以上の流産または死産の既往があること
助成額	1年度15万円を限度(通算5年間)	自己負担の10分の7で、1回6万円を限度
助成件数	8件	0件
助成額	348千円	0円