

## 小児慢性特定疾病 疾患群・疾患名別交付者数

悪性新生物		慢性腎疾患		慢性呼吸器疾患		慢性心疾患		内分泌疾患		膠原病	
受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2
前駆B細胞急性リンパ性白血病	75	微小変異型ネフローゼ症候群	52	慢性肺炎患	59	ファロー(Fallot)四徴症	91	成長ホルモン(GH)分泌不全性低身長症(脳の器質的原因によるものを除く。)	294	若年性特発性関節炎	65
48から68までに掲げるもののほか、中枢神経系腫瘍	21	IgA腎症	33	気道狭窄	57	心室中隔欠損症	76	28から30までに掲げるもののほか、先天性甲状腺機能低下症	105	全身性エリテマトーデス	20
神経芽腫	16	20から24までに掲げるもののほか、ネフローゼ症候群	25	気管支喘息	8	両大血管右室起始症(タウジッヒ・ビング(Taussig-Bing)奇形を除く。)	54	バセドウ病	89	皮膚筋炎/多発性筋炎	11
T細胞急性リンパ性白血病	14	巣状分節性糸球体硬化症	22	先天性中枢性低換気症候群	7	単心室症	46	ゴナドトロピン依存性思春期早発症	48	ベーチェット病	5
ランゲルハンス細胞組織球症	14	膀胱尿管逆流(下部尿路の閉塞性尿路疾患による場合を除く。)	15	先天性横隔膜ヘルニア	5	元玉室房室中隔欠損症(完全型心内膜床欠損症)	45	橋本病	37	混合性結合組織病	5
その他	197	その他	92	その他	8	その他	387	その他	188	その他	13
<b>計</b>	<b>337</b>	<b>計</b>	<b>239</b>	<b>計</b>	<b>144</b>	<b>計</b>	<b>699</b>	<b>計</b>	<b>761</b>	<b>計</b>	<b>119</b>

糖尿病		先天性代謝異常		血液疾患		免疫疾患		神経・筋疾患		慢性消化器疾患	
受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2
1型糖尿病	139	ミトコンドリアDNA突然変異(リー(Leigh)症候群、MELAS及びMERRFを含む。)	8	血友病A	21	慢性肉芽腫症	5	点眼てんかん(ウエスト(West)症候群)	136	潰瘍性大腸炎	54
2型糖尿病	17	家族性高コレステロール血症	7	フォンウィルブランド病	13	IgGサブクラス欠損症	3	もやもや病	30	クローン(Crohn)病	52
1から6までに掲げるもののほか、糖尿病	2	エーラス・ダンロス症候群	6	再生不良性貧血	11	ウィスコット・オルドリッチ症候群	3	脊髄髄膜瘤	26	胆道閉鎖症	46
若年発症成人型糖尿病(MODY)	2	シトリン欠損症	5	免疫性血小板減少性紫斑病	8	遺伝性血管性浮腫(C1インヒビター欠損症)	3	先天性水頭症	17	ヒルシュスプルング病	8
新生児糖尿病	2	ウィルソン病	4	血友病B	6	好酸球増加症	3	レンノクス・ガストー(Lennox-Gastaut)症候群	14	総排泄腔遺残	7
インスリン受容体異常症	1	その他	45	その他	10	その他	13	その他	172	その他	39
<b>計</b>	<b>163</b>	<b>計</b>	<b>75</b>	<b>計</b>	<b>69</b>	<b>計</b>	<b>30</b>	<b>計</b>	<b>395</b>	<b>計</b>	<b>206</b>

染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群		皮膚疾患		骨系統疾患		脈管系疾患	
受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2	受給者数が多い疾患	R2
ダウン症候群	31	レックリングハウゼン(Recklinghausen)病(神経線維腫症1型)	9	軟骨無形成症	21	リンパ管腫	2
1から6までに掲げるもののほか、常染色体異常(ウォリアムズ症候群及びブラダー・ウィリ症候群を除く。)	22	ケラチン症性魚鱗癬(表皮融解性魚鱗癬(優性/劣性)及び表在性表皮融解性魚鱗癬を含む。)	1	軟骨低形成症	19	カサバツハ・メリット現象(症候群)	1
18トリソミー症候群	10	眼皮膚白皮症(先天性白皮症)	1	骨形成不全症	18	クリッペル・レノネー・ウェーバー症候群	1
アンジェルマン症候群	10	道化師様魚鱗癬	1	多発性軟骨性外骨腫症	3	リンパ管腫症	1
13トリソミー症候群	7	表皮水疱症	1	低ホスファターゼ症	2	巨大静脈奇形	1
その他	31			その他	3	その他	2
<b>計</b>	<b>111</b>	<b>計</b>	<b>13</b>	<b>計</b>	<b>66</b>	<b>計</b>	<b>8</b>

※令和2年度実績より複数疾患で認定されているものについては、それぞれの疾患で計上

小児慢性特定疾病 給付一人あたりの平均診療日数(疾患群・入通院区分別)

年度 疾患群	H27			H28			H29			H30			R1			R2			給付一人あたりの平均診療日数・6年平均(H27～R2)	
	給付 実人員	診 延べ日数	療 平均診療 日数	給付 実人員	診 延べ日数	療 平均診療 日数	給付 実人員	診 延べ日数	療 平均診療 日数	給付 実人員	診 延べ日数	療 平均診療 日数	給付 実人員	診 延べ日数	療 平均診療 日数	給付 実人員	診 延べ日数	療 平均診療 日数		
	人	日	日/人	人	日	日/人	人	日	日/人	人	日	日/人	人	日	日/人	人	日	日/人		
悪性新生物	入院	146	11,200	76.7	146	11,790	80.8	160	11,866	74.2	148	10,535	71.2	137	9,314	68.0	131	8,094	61.8	72.1
	通院	246	5,093	20.7	255	5,049	19.8	245	4,721	19.3	239	4,735	19.8	224	3,711	16.6	211	3,252	15.4	18.6
慢性腎疾患	入院	89	1,998	22.4	75	1,700	22.7	80	1,562	19.5	76	1,534	20.2	58	1,028	17.7	48	1,054	22.0	20.8
	通院	273	4,672	17.1	278	4,351	15.7	252	4,215	16.7	222	3,381	15.2	199	2,692	13.5	192	2,639	13.7	15.3
慢性呼吸器疾患	入院	90	5,598	62.2	88	3,997	45.4	85	3,491	41.1	96	4,471	46.6	88	4,289	48.7	71	3,164	44.6	48.1
	通院	68	4,707	69.2	70	5,076	72.5	61	5,425	88.9	51	5,094	99.9	55	4,519	82.2	64	4,587	71.7	80.7
慢性心疾患	入院	246	6,696	27.2	225	7,799	34.7	260	10,084	38.8	259	9,495	36.7	234	7,574	32.4	204	6,076	29.8	33.2
	通院	549	7,817	14.2	518	7,604	14.7	506	8,425	16.7	433	7,599	17.5	422	6,849	16.2	404	6,468	16.0	15.9
内分泌疾患	入院	54	1,220	22.6	62	1,106	17.8	55	1,200	21.8	52	2,196	42.2	47	1,358	28.9	31	1,557	50.2	30.6
	通院	1,313	12,964	9.9	1,285	12,462	9.7	1,239	11,401	9.2	1,099	9,921	9.0	974	8,024	8.2	721	6,964	9.7	9.3
膠原病	入院	21	489	23.3	20	339	17.0	27	475	17.6	22	438	19.9	23	514	22.3	13	165	12.7	18.8
	通院	102	2,011	19.7	95	1,859	19.6	100	2,005	20.1	112	2,074	18.5	108	1,736	16.1	111	1,704	15.4	18.2
糖尿病	入院	40	518	13.0	29	303	10.4	25	409	16.4	28	272	9.7	18	243	13.5	19	344	18.1	13.5
	通院	188	3,647	19.4	187	3,502	18.7	182	3,119	17.1	183	3,236	17.7	177	2,713	15.3	149	2,398	16.1	17.4
先天性代謝異常	入院	47	1,127	24.0	32	1,112	34.8	47	1,757	37.4	39	1,857	47.6	35	1,278	36.5	26	658	25.3	34.3
	通院	81	1,894	23.4	71	1,868	26.3	54	1,914	35.4	60	1,751	29.2	52	1,476	28.4	55	1,298	23.6	27.7
血液疾患	入院	22	514	23.4	24	1,216	50.7	32	1,360	42.5	26	220	8.5	20	320	16.0	12	270	22.5	27.2
	通院	87	1,569	18.0	71	1,363	19.2	74	1,570	21.2	67	1,102	16.4	61	1,048	17.2	64	763	11.9	17.3
免疫疾患	入院	5	41	8.2	7	302	43.1	8	295	36.9	11	360	32.7	16	826	51.6	9	309	34.3	38.9
	通院	3	175	58.3	14	424	30.3	16	420	26.3	29	308	10.6	26	351	13.5	27	366	13.6	18.8
神経・筋疾患	入院	132	5,542	42.0	153	5,768	37.7	181	6,319	34.9	166	6,455	38.9	162	5,483	33.8	160	4,886	30.5	36.3
	通院	201	9,654	48.0	247	11,951	48.4	247	13,414	54.3	264	12,827	48.6	244	12,272	50.3	224	10,552	47.1	49.5
慢性消化器疾患	入院	64	1,755	27.4	72	2,500	34.7	90	2,167	24.1	83	2,473	29.8	72	1,436	19.9	74	1,079	14.6	25.1
	通院	58	1,519	26.2	86	2,212	25.7	99	2,256	22.8	107	2,163	20.2	117	1,836	15.7	113	2,068	18.3	21.5
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	入院	28	925	33.0	41	2,322	56.6	43	1,877	43.7	55	2,279	41.4	46	1,733	37.7	41	1,388	33.9	39.2
	通院	17	1,205	70.9	32	2,330	72.8	43	2,866	66.7	43	2,910	67.7	54	2,561	47.4	57	2,456	43.1	56.2
皮膚疾患	入院	0	0	-	0	0	-	3	28	9.3	3	20	6.7	2	59	29.5	3	63	21.0	25.3
	通院	3	17	5.7	8	35	4.4	11	40	3.6	10	70	7.0	13	91	7.0	9	88	9.8	6.4
骨系統疾患	入院										12	93	7.8	11	236	21.5	10	137	13.7	14.3
	通院										80	862	10.8	62	586	9.5	56	691	12.3	10.9
脈管系疾患	入院										1	11	11.0	2	189	94.5	3	19	6.3	37.3
	通院										3	18	6.0	5	38	7.6	3	39	13.0	8.9
全体(計)	入院	951	36,657	38.5	974	40,254	41.3	1,096	42,890	39.1	1,064	42,605	40.0	971	35,880	37.0	855	29,263	34.2	38.4
	通院	3,166	55,547	17.5	3,217	60,086	18.7	3,129	61,791	19.7	2,919	57,171	19.6	2,793	50,503	18.1	2,460	46,333	18.8	18.7

※旧制度の血友病等血液・免疫疾患は制度改正により血液疾患と免疫疾患に分かれたため、血液疾患として計上

小児慢性特定疾病 総医療費の推移

単位：百万円

種別・疾患群	医療費						増減率 (H27⇒R2)	
	H27	H28	H29	H30	R1	R2		
入院	悪性新生物	903	950	1,035	990	959	713	0.8
	慢性腎疾患	116	106	105	106	76	71	0.6
	慢性呼吸器疾患	327	283	254	321	282	219	0.7
	慢性心疾患	542	705	1,013	1,101	849	679	1.3
	内分泌疾患	63	67	87	142	94	121	1.9
	膠原病	24	19	25	30	31	10	0.4
	糖尿病	25	16	20	14	14	21	0.8
	先天性代謝異常	204	252	322	220	125	80	0.4
	血液疾患	86	219	131	24	36	36	0.4
	免疫疾患	4	25	21	54	68	30	6.7
	神経・筋疾患	302	339	402	532	527	483	1.6
	慢性消化器疾患	103	174	134	197	127	87	0.8
	染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	48	145	123	155	122	100	2.1
	皮膚疾患	0	0	2	2	3	5	-
	骨系統疾患					19	9	-
	脈管系疾患					15	2	-
計	2,746	3,300	3,672	3,887	3,348	2,666	1.0	
通院	悪性新生物	156	158	203	120	110	115	0.7
	慢性腎疾患	153	137	207	156	134	140	0.9
	慢性呼吸器疾患	197	208	290	214	201	210	1.1
	慢性心疾患	370	355	623	349	388	359	1.0
	内分泌疾患	1,775	1,655	2,237	1,279	965	794	0.4
	膠原病	90	89	196	138	135	135	1.5
	糖尿病	119	119	162	108	90	87	0.7
	先天性代謝異常	389	292	281	299	343	400	1.0
	血液疾患	650	469	716	619	584	507	0.8
	免疫疾患	5	13	15	5	13	20	3.8
	神経・筋疾患	239	270	371	293	287	282	1.2
	慢性消化器疾患	68	106	228	139	128	153	2.3
	染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	35	70	108	93	77	81	2.3
	皮膚疾患	0	0	0	1	1	4	20.8
	骨系統疾患					98	100	-
	脈管系疾患					1	1	-
計	4,246	3,941	5,639	3,814	3,555	3,388	0.8	
訪問看護	悪性新生物	9.7	12.8	42.7	10.4	7.6	5.9	0.6
	慢性腎疾患	0.9	1.9	6.4	6.8	5.9	5.2	5.7
	慢性呼吸器疾患	120.1	111.3	283.5	119.1	124.8	112.0	0.9
	慢性心疾患	48.8	52.8	144.5	65.8	67.6	62.7	1.3
	内分泌疾患	10.8	11.3	52.4	18.2	16.0	12.6	1.2
	膠原病	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	-
	糖尿病	0.8	1.0	0.0	1.0	0.7	0.9	1.1
	先天性代謝異常	18.0	17.2	54.6	25.0	22.6	14.0	0.8
	血液疾患	2.0	1.8	13.1	2.8	1.5	0.5	0.3
	免疫疾患	0.0	0.0	0.4	0.8	0.3	0.4	-
	神経・筋疾患	99.4	113.9	261.2	147.6	133.5	134.4	1.4
	慢性消化器疾患	2.7	3.9	14.2	4.5	6.4	4.1	1.5
	染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	15.2	37.0	162.0	56.1	45.3	48.8	3.2
	皮膚疾患	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	骨系統疾患					0.0	0.3	-
	脈管系疾患					0.0	0.0	-
計	328	365	1,035	458	432	402	1.2	

※旧制度の血友病等血液・免疫疾患は制度改正により血液疾患と免疫疾患に分かれたため、血液疾患として計上