

平成28年度 衛生行政報告例 平成28年度末現在

(出典:厚生労働省衛生行政報告例(平成28年度末現在))

		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
告示番号	総数	986,071	949	9,335	48,149	86,220	141,298	142,007	213,532	106,306	238,275
1	球脊髄性筋萎縮症	1,253	-	-	-	20	133	286	472	162	180
2	筋萎縮性側索硬化症	9,557	-	2	19	121	547	1,123	3,094	1,724	2,927
3	脊髄性筋萎縮症	855	69	81	65	47	80	114	194	68	137
4	原発性側索硬化症	76	3	-	2	1	3	13	18	13	23
5	進行性核上性麻痺	9,551	-	-	-	-	10	96	1,400	1,641	6,404
6	パーキンソン病	127,347	-	4	23	152	1,242	5,127	24,364	20,474	75,961
7	大脳皮質基底核変性症	4,143	-	1	-	4	25	132	845	782	2,354
8	ハンチントン病	917	-	3	6	44	138	196	264	106	160
9	神経有棘赤血球症	25	-	-	2	3	7	5	4	3	1
10	シャルコー・マリー・トゥース病	436	4	7	19	41	60	84	119	42	60
11	重症筋無力症	22,998	81	215	582	1,445	2,861	3,375	5,566	2,594	6,279
12	先天性筋無力症候群	5	-	1	1	3	-	-	-	-	-
13	多発性硬化症/視神経脊髄炎	20,485	7	176	1,242	3,602	5,952	4,231	3,257	936	1,082
14	慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多単性運動ニューロパチー	4,926	2	61	169	332	677	836	1,204	591	1,054
15	封入体筋炎	350	-	-	-	-	2	20	87	85	156
16	クロー・深瀬症候群	115	-	1	2	10	23	24	36	9	10
17	多系統萎縮症	11,639	-	-	4	19	248	1,270	4,100	2,172	3,826
18	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	26,968	7	73	431	1,031	2,320	3,287	7,042	3,856	8,921
19	ライソゾーム病	1,200	7	34	241	231	223	206	184	36	38
20	副腎白質ジストロフィー	229	1	10	48	41	48	34	33	9	5
21	ミトコンドリア病	1,533	15	35	200	274	357	255	236	70	91
22	もやもや病	17,602	155	1,158	1,562	2,359	4,090	3,307	3,023	963	985
23	プリオン病	447	-	-	1	3	16	36	115	81	195
24	亜急性硬化性全脳炎	72	-	5	34	23	10	-	-	-	-
25	進行性多単性白質脳症	23	-	-	2	2	3	2	9	2	3
26	HTLV-1関連脊髄症	739	-	-	3	8	32	94	266	114	222
27	特発性基底核石灰化症	53	-	1	-	1	8	3	22	7	11
28	全身性アミロイドーシス	2,455	-	1	6	57	180	338	696	420	757
29	ウルリッヒ病	10	-	-	6	2	2	-	-	-	-
30	遠位型ミオパチー	208	-	-	12	34	45	47	39	19	12
31	ベスレムミオパチー	8	-	2	1	-	2	3	-	-	-
32	自己食食空胞性ミオパチー	7	-	2	-	1	-	2	-	-	2

平成28年度 衛生行政報告例 平成28年度末現在

(出典:厚生労働省衛生行政報告例(平成28年度末現在))

		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
33	シュワルツ・ヤンペル症候群	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
34	神経線維腫症	4,199	40	288	493	750	854	667	613	247	247
35	天疱瘡	5,693	3	11	41	180	668	1,040	1,589	748	1,413
36	表皮水疱症	315	23	40	52	43	46	47	41	11	12
37	膿疱性乾癬(汎発型)	2,072	9	20	65	158	405	356	496	188	375
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	208	1	13	24	26	33	32	32	21	26
39	中毒性表皮壊死症	55	1	3	5	7	10	7	8	4	10
40	高安動脈炎	6,128	1	80	478	753	919	882	1,390	654	971
41	巨細胞性動脈炎	374	-	-	-	-	2	12	83	79	198
42	結節性多発動脈炎	3,305	-	9	63	163	355	479	816	416	1,004
43	顕微鏡的多発血管炎	9,120	2	6	56	117	279	556	1,856	1,656	4,592
44	多発血管炎性肉芽腫症	2,708	-	12	48	141	242	347	750	392	776
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	2,047	1	3	39	129	275	402	619	221	358
46	悪性関節リウマチ	6,067	-	1	43	186	456	791	1,967	1,072	1,551
47	バージャー病	6,061	-	3	22	187	633	944	1,790	954	1,528
48	原発性抗リン脂質抗体症候群	314	-	2	19	49	95	52	67	13	17
49	全身性エリテマトーデス	63,792	5	661	4,652	9,831	15,271	12,029	12,300	4,037	5,006
50	皮膚筋炎/多発性筋炎	21,832	26	199	423	1,060	2,717	3,900	6,451	2,716	4,340
51	全身性強皮症	31,057	-	40	213	691	2,283	4,535	9,924	5,012	8,359
52	混合性結合組織病	10,935	1	66	510	1,278	2,441	2,126	2,496	881	1,136
53	シェーグレン症候群	11,201	-	26	203	648	1,501	2,026	3,121	1,341	2,335
54	成人スチル病	2,317	-	26	207	368	473	365	436	164	278
55	再発性多発軟骨炎	484	-	1	17	31	84	98	139	59	55
56	ベーチェット病	19,205	1	113	813	2,322	4,078	3,594	3,979	1,629	2,676
57	特発性拡張型心筋症	27,968	8	60	319	1,191	3,703	5,732	8,216	3,228	5,511
58	肥大型心筋症	4,667	-	17	153	195	435	690	1,274	634	1,269
59	拘束型心筋症	50	2	3	12	4	7	7	7	5	3
60	再生不良性貧血	10,523	47	279	684	787	1,160	1,146	2,122	1,160	3,138
61	自己免疫性溶血性貧血	797	-	5	30	36	64	92	221	108	241
62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	441	-	2	29	65	68	57	80	52	88
63	特発性血小板減少性紫斑病	25,074	43	282	990	1,997	2,533	2,894	5,391	3,003	7,941
64	血栓性血小板減少性紫斑病	154	-	3	15	15	24	22	34	14	27
65	原発性免疫不全症候群	1,641	32	112	405	411	317	180	115	25	44
66	IgA 腎症	6,568	1	87	681	1,184	1,617	1,237	1,244	290	227

平成28年度 衛生行政報告例 平成28年度末現在

(出典:厚生労働省衛生行政報告例(平成28年度末現在))

		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
67	多発性嚢胞腎	7,007	-	3	118	650	1,920	1,822	1,520	432	542
68	黄色靭帯骨化症	5,290	-	-	17	81	351	611	1,429	895	1,906
69	後縦靭帯骨化症	38,039	-	-	23	282	1,884	4,658	10,651	6,164	14,377
70	広範脊柱管狭窄症	5,944	-	1	17	48	145	442	1,380	1,047	2,864
71	特発性大腿骨頭壊死症	17,596	-	30	347	1,455	3,357	3,627	4,479	1,611	2,690
72	下垂体性ADH分泌異常症	2,789	-	30	357	449	635	482	417	162	257
73	下垂体性TSH分泌亢進症	169	-	1	10	23	49	30	29	16	11
74	下垂体性PRL分泌亢進症	2,579	-	28	335	668	771	371	260	64	82
75	クッシング病	874	-	4	48	99	194	182	215	62	70
76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	152	-	-	38	52	42	13	4	1	2
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	4,337	-	9	138	374	749	784	1,274	493	516
78	下垂体前葉機能低下症	13,747	27	486	1,530	1,773	2,431	1,984	2,716	1,089	1,711
79	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	202	-	2	17	19	35	49	41	16	23
80	甲状腺ホルモン不応症	32	-	1	5	7	4	7	5	2	1
81	先天性副腎皮質酵素欠損症	556	-	8	255	182	85	18	6	1	1
82	先天性副腎低形成症	24	-	-	19	1	4	-	-	-	-
83	アジソン病	194	-	-	6	11	20	28	63	20	46
84	サルコイドーシス	24,279	-	18	184	1,454	2,820	3,660	6,631	3,415	6,097
85	特発性間質性肺炎	10,588	1	9	15	41	159	569	2,784	2,206	4,804
86	肺動脈性肺高血圧症	3,369	6	48	282	414	482	497	670	333	637
87	肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症	16	-	-	1	2	-	4	4	1	4
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	3,200	-	-	16	55	218	442	806	470	1,193
89	リンパ脈管筋腫症	801	-	-	26	168	337	178	70	18	4
90	網膜色素変性症	26,245	9	148	391	933	2,217	3,314	6,928	3,939	8,366
91	バッド・キアリ症候群	293	-	2	25	44	73	45	53	22	29
92	特発性門脈圧亢進症	239	-	3	20	30	40	37	56	22	31
93	原発性胆汁性肝硬変	22,474	1	-	24	245	1,383	3,594	7,619	3,491	6,117
94	原発性硬化性胆管炎	574	-	13	88	88	88	82	105	47	63
95	自己免疫性肝炎	4,047	1	10	76	147	416	723	1,327	573	774
96	クローン病	42,789	13	1,106	7,746	10,558	11,846	6,214	3,247	823	1,236
97	潰瘍性大腸炎	167,872	27	2,322	15,481	27,597	40,568	31,657	27,553	9,135	13,532
98	好酸球性消化管疾患	440	12	46	32	75	103	72	52	25	23
99	慢性特発性偽性腸閉塞症	99	-	-	11	16	27	24	10	4	7
100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

平成28年度 衛生行政報告例 平成28年度末現在

(出典:厚生労働省衛生行政報告例(平成28年度末現在))

		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
101	腸管神経節細胞僅少症	10	-	-	6	2	1	1	-	-	-
102	ルビンシュタイン・テイビ症候群	8	-	3	4	1	-	-	-	-	-
103	CFC症候群	5	1	-	3	-	1	-	-	-	-
104	コステロ症候群	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-
105	チャージ症候群	12	5	5	2	-	-	-	-	-	-
106	クリオピリン関連周期熱症候群	49	-	3	16	12	7	5	6	-	-
107	全身型若年性特発性関節炎	123	-	11	97	13	2	-	-	-	-
108	TNF受容体関連周期性症候群	13	-	-	5	4	1	3	-	-	-
109	非典型溶血性尿毒症症候群	52	-	2	9	7	9	6	13	-	6
110	ブラウ症候群	4	-	1	2	-	-	1	-	-	-
111	先天性ミオパチー	162	-	5	30	31	33	30	25	6	2
112	マリネスコ・シェーグレン症候群	4	-	1	-	-	-	2	1	-	-
113	筋ジストロフィー	2,784	39	74	341	392	692	563	467	106	110
114	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	13	-	2	1	-	3	4	2	-	1
115	遺伝性周期性四肢麻痺	25	-	4	6	6	4	3	-	-	2
116	アトピー性脊髄炎	29	-	-	2	5	10	4	6	1	1
117	脊髄空洞症	367	4	16	22	32	51	71	78	31	62
118	脊髄髄膜瘤	21	1	5	9	2	4	-	-	-	-
119	アイザックス症候群	47	1	-	2	9	8	14	7	2	4
120	遺伝性ジストニア	39	-	2	9	9	10	6	3	-	-
121	神経フェリチン症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
122	脳表ヘモジデリン沈着症	78	-	-	-	1	1	13	20	23	20
123	禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-
124	及真下使基と白質脳症を伴う常染色体劣性脳動脈	36	-	-	-	-	5	12	12	4	3
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	25	-	-	2	5	10	3	4	1	-
126	ペリー症候群	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
127	前頭側頭葉変性症	474	-	-	-	1	13	55	273	78	54
128	ビッカースタッフ脳幹脳炎	42	1	1	3	7	7	9	5	6	3
129	痙攣重積型(二相性)急性脳症	39	32	7	-	-	-	-	-	-	-
130	先天性無痛無汗症	15	1	-	9	4	-	-	1	-	-
131	アレキサンダー病	15	-	-	3	1	3	1	4	3	-
132	先天性核上性球麻痺	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
133	メビウス症候群	13	8	2	2	-	-	1	-	-	-

平成28年度 衛生行政報告例 平成28年度末現在

(出典:厚生労働省衛生行政報告例(平成28年度末現在))

		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
134	中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群	7	1	1	4	-	1	-	-	-	-
135	アイカルディ症候群	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
136	片側巨脳症	7	3	2	1	-	-	-	1	-	-
137	限局性皮質異形成	30	7	7	8	3	3	1	-	1	-
138	神経細胞移動異常症	21	6	2	8	1	4	-	-	-	-
139	先天性大脳白質形成不全症	14	2	1	9	2	-	-	-	-	-
140	ドラベ症候群	18	-	4	13	1	-	-	-	-	-
141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	26	2	3	5	4	5	5	2	-	-
142	ミオクロニー欠伸てんかん	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
143	ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	7	6	-	1	-	-	-	-	-	-
144	レノックス・ガストー症候群	88	1	8	66	7	5	1	-	-	-
145	ウエスト症候群	54	2	4	45	3	-	-	-	-	-
146	大田原症候群	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-
147	早期ミオクロニー脳症	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	4	1	-	2	-	1	-	-	-	-
150	環状20番染色体症候群	7	1	3	2	-	1	-	-	-	-
151	ラスムッセン脳炎	15	-	3	2	5	2	-	2	1	-
152	PCDH19関連症候群	4	2	1	-	-	-	-	-	1	-
153	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	11	-	5	3	2	-	-	1	-	-
154	徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	10	5	4	1	-	-	-	-	-	-
155	ランドウ・クレフナー症候群	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-
156	レット症候群	36	-	6	22	5	2	-	-	1	-
157	スタージ・ウェーバー症候群	60	16	10	8	7	9	3	4	3	-
158	結節性硬化症	377	-	20	151	94	66	27	11	2	6
159	色素性乾皮症	51	-	-	20	8	-	3	9	7	4
160	先天性魚鱗癬	51	1	2	14	6	14	8	4	2	-
161	家族性良性慢性天疱瘡	31	-	-	-	1	7	13	6	2	2
162	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	1,534	1	-	5	19	69	127	355	208	750
163	特発性後天性全身性無汗症	99	-	13	20	26	26	9	4	-	1
164	眼皮膚白皮症	6	-	1	3	-	1	-	1	-	-
165	肥厚性皮膚骨膜炎	9	-	1	4	1	2	-	1	-	-
166	弾性線維性仮性黄色腫	37	-	-	-	-	5	12	15	4	1
167	マルファン症候群	478	-	26	93	107	121	87	35	6	3

平成28年度 衛生行政報告例 平成28年度末現在

(出典:厚生労働省衛生行政報告例(平成28年度末現在))

		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
168	エーラス・ダンロス症候群	84	-	2	14	24	28	8	7	1	-
169	メンケス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	オクシピタル・ホーン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171	ウィルソン病	375	-	2	106	103	92	55	15	1	1
172	低ホスファターゼ症	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
173	VATER症候群	13	11	1	1	-	-	-	-	-	-
174	那須・ハコラ病	6	-	-	-	1	4	1	-	-	-
175	ウィーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176	コフィン・ローリー症候群	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-
177	有馬症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
178	モワット・ウィルソン症候群	14	6	6	2	-	-	-	-	-	-
179	ウィリアムズ症候群	23	-	5	12	3	2	1	-	-	-
180	ATR-X症候群	8	3	2	2	-	1	-	-	-	-
181	クルーゾン症候群	7	-	1	5	-	1	-	-	-	-
182	アペール症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
183	ファイファー症候群	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
184	アントレー・ビクスラー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
185	コフィン・シリス症候群	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
186	ロスムンド・トムソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
187	歌舞伎症候群	4	-	1	1	-	1	1	-	-	-
188	多脾症候群	17	-	-	12	4	1	-	-	-	-
189	無脾症候群	29	-	2	21	5	-	1	-	-	-
190	鰓耳腎症候群	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
191	ウェルナー症候群	71	-	-	1	1	24	29	15	1	-
192	コケイン症候群	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
193	プラダー・ウィリ症候群	101	1	6	51	27	12	4	-	-	-
194	ソトス症候群	7	2	2	2	1	-	-	-	-	-
195	ヌーナン症候群	22	3	3	7	5	4	-	-	-	-
196	ヤング・シンプソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
197	1p36欠失症候群	5	2	1	2	-	-	-	-	-	-
198	4p欠失症候群	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
199	5p欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200	第14番染色体父親性ダイソミー症候群	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
201	アンジェルマン症候群	18	3	5	8	1	1	-	-	-	-

平成28年度 衛生行政報告例 平成28年度末現在

(出典:厚生労働省衛生行政報告例(平成28年度末現在))

		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
202	スミス・マギニス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203	22q11.2欠失症候群	32	3	6	15	2	4	2	-	-	-
204	エマヌエル症候群	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-
205	脆弱X症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206	脆弱X症候群	5	1	1	3	-	-	-	-	-	-
207	総動脈幹遺残症	13	-	2	11	-	-	-	-	-	-
208	修正大血管転位症	64	-	3	30	10	13	3	1	3	1
209	完全大血管転位症	77	1	9	41	19	6	-	1	-	-
210	単心室症	134	1	12	85	22	13	1	-	-	-
211	左心低形成症候群	8	-	1	7	-	-	-	-	-	-
212	三尖弁閉鎖症	64	1	4	33	16	9	1	-	-	-
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	42	-	1	32	7	2	-	-	-	-
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	39	1	2	27	7	2	-	-	-	-
215	ファロー四徴症	237	2	16	104	41	38	27	8	1	-
216	両大血管右室起始症	70	-	3	48	14	4	-	-	1	-
217	エプスタイン病	41	-	2	14	6	4	8	5	2	-
218	アルポート症候群	79	-	1	40	15	11	8	4	-	-
219	ギャロウェイ・モフト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220	急速進行性糸球体腎炎	372	-	2	10	13	17	25	105	67	133
221	抗糸球体基底膜腎炎	84	-	1	3	1	8	6	22	15	28
222	一次性ネフローゼ症候群	5,802	-	88	1,106	833	949	729	1,032	417	648
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	95	-	2	20	16	8	20	15	7	7
224	紫斑病性腎炎	353	-	9	63	53	69	50	58	21	30
225	先天性腎性尿崩症	22	-	-	9	6	4	1	2	-	-
226	間質性膀胱炎(ハンナ型)	474	-	2	9	26	35	72	141	79	110
227	オスラー病	330	-	6	29	21	46	71	71	38	48
228	閉塞性細気管支炎	13	-	-	4	2	1	-	4	-	2
229	肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)	100	-	2	-	7	26	24	21	15	5
230	肺胞低換気症候群	35	-	-	9	3	7	4	5	1	6
231	α1-アンチトリプシン欠乏症	4	-	-	1	-	-	2	1	-	-
232	カーニー複合	14	-	1	4	1	4	4	-	-	-
233	ウォルフラム症候群	3	-	-	2	1	-	-	-	-	-
234	ハルオキサンブーム病(副腎白質ジストロフィーを除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
235	副甲状腺機能低下症	134	-	6	23	21	30	16	33	3	2

平成28年度 衛生行政報告例 平成28年度末現在

(出典:厚生労働省衛生行政報告例(平成28年度末現在))

		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
236	偽性副甲状腺機能低下症	74	-	2	29	20	14	5	4	-	-
237	副腎皮質刺激ホルモン不応症	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
238	ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	100	-	1	24	15	24	16	15	4	1
239	ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	5	-	-	2	-	3	-	-	-	-
240	フェニルケトン尿症	153	-	1	73	53	22	4	-	-	-
241	高チロシン血症1型	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
242	高チロシン血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243	高チロシン血症3型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244	メープルシロップ尿症	6	-	-	4	2	-	-	-	-	-
245	プロピオン酸血症	8	-	1	5	2	-	-	-	-	-
246	メチルマロン酸血症	13	-	-	8	5	-	-	-	-	-
247	イソ吉草酸血症	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
248	グルコーストランスポーター1欠損症	6	-	1	3	2	-	-	-	-	-
249	グルタル酸血症1型	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
250	グルタル酸血症2型	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-
251	尿素サイクル異常症	50	-	1	24	16	5	1	-	2	1
252	リジン尿性蛋白不耐症	18	-	-	4	5	8	-	1	-	-
253	先天性葉酸吸収不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
254	ポルフィリン症	35	-	2	9	8	12	2	1	1	-
255	複合カルボキシラーゼ欠損症	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
256	筋型糖原病	13	-	-	3	2	3	2	1	1	1
257	肝型糖原病	60	-	2	25	15	12	4	2	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
259	レソファンゴレスチロール/シルトファンゴレスチロール欠損症	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
260	シトステロール血症	7	1	1	-	2	2	1	-	-	-
261	タンジール病	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
262	原発性高カイロミクロン血症	14	-	-	2	3	5	2	1	1	-
263	脳腱黄色腫症	30	-	-	-	3	12	11	4	-	-
264	無βリポタンパク血症	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
265	脂肪萎縮症	23	-	-	10	9	3	1	-	-	-
266	家族性地中海熱	106	-	4	26	19	27	18	10	1	1
267	高IgD症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
268	中條・西村症候群	4	-	-	2	1	1	-	-	-	-

平成28年度 衛生行政報告例 平成28年度末現在

(出典:厚生労働省衛生行政報告例(平成28年度末現在))

		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
269	化膿性無菌性関節炎・膿性関節炎・ブドウ球菌性関節炎	5	-	1	1	2	1	-	-	-	-
270	慢性再発性多発性骨髄炎	13	-	1	2	3	3	1	3	-	-
271	強直性脊椎炎	1,913	-	27	152	318	444	381	391	98	102
272	進行性骨化性線維異形成症	12	1	6	3	-	1	-	1	-	-
273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	11	7	4	-	-	-	-	-	-	-
274	骨形成不全症	47	-	2	19	7	9	5	4	-	1
275	タナトフォリック骨異形成症	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
276	軟骨無形成症	49	6	5	18	7	9	2	2	-	-
277	リンパ管腫症/ゴーム病	25	-	1	15	4	1	1	3	-	-
278	巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	5	-	1	1	1	1	-	-	-	1
279	巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭びまん性病変)	21	4	5	3	1	4	1	2	1	-
280	巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	56	1	9	10	14	9	7	4	1	1
281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	152	15	33	27	20	21	19	12	2	3
282	先天性赤血球形成異常性貧血	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-
283	後天性赤芽球癆	314	-	-	7	9	28	35	65	40	130
284	ダイヤモンド・ブラックファン貧血	9	-	1	7	-	1	-	-	-	-
285	ファンconi貧血	10	-	1	8	1	-	-	-	-	-
286	遺伝性鉄芽球性貧血	3	-	-	-	1	-	-	1	1	-
287	エプスタイン症候群	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-
288	自己免疫性出血病XIII	5	-	-	-	-	-	-	2	1	2
289	クロンカイト・カナダ症候群	86	-	-	-	1	4	15	35	12	19
290	非特異性多発性小腸潰瘍症	49	1	3	-	6	13	8	7	4	7
291	ヒルシュスプルング病(全結腸型又は小腸型)	8	1	-	3	1	2	-	-	1	-
292	総排泄腔外反症	10	-	1	6	1	2	-	-	-	-
293	総排泄腔遺残	21	-	2	14	3	2	-	-	-	-
294	先天性横隔膜ヘルニア	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
295	乳幼児肝巨大血管腫	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
296	胆道閉鎖症	172	1	5	111	42	13	-	-	-	-
297	アラジール症候群	20	-	-	15	2	-	2	1	-	-
298	遺伝性膵炎	17	-	2	7	5	3	-	-	-	-
299	嚢胞性線維症	10	-	-	5	3	1	-	1	-	-
300	IgG4関連疾患	1,035	1	1	8	18	87	160	371	160	229
301	黄斑ジストロフィー	71	-	8	4	5	12	20	15	3	4
302	レーベル遺伝性視神経症	48	-	5	8	9	9	4	10	2	1

平成28年度 衛生行政報告例 平成28年度末現在

(出典:厚生労働省衛生行政報告例(平成28年度末現在))

		総数	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上
303	アッシャー症候群	7	-	1	1	2	3	-	-	-	-
304	若年発症型両側性感音難聴	8	-	1	-	3	3	1	-	-	-
305	遅発性内リンパ水腫	20	-	-	4	3	4	3	4	1	1
306	好酸球性副鼻腔炎	3,422	-	7	99	402	902	884	854	184	90