

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

特定医療費(指定難病)受給者証所持者数, 対象疾患・都道府県一指定都市(再掲)別

出典: 令和5年度(2023年度)衛生行政報告例(令和5年度(2023年度)末現在)

告示番号		1	2	3	4	5	6	7
病名	総数	球脊髄性 筋萎縮症	筋萎縮性 側索硬化 症	脊髄性筋 萎縮症	原発性側 索硬化症	進行性核 上性麻痺	パーキンソ ン病	大脳皮質 基底核変 性症
全国	1,086,579	1,700	9,727	955	163	13,355	147,481	4,469
北海道	59,146	69	415	57	6	773	7,415	245
青森県	10,711	16	114	3	5	113	1,364	47
岩手県	10,373	11	139	5	2	85	1,578	34
宮城県	20,683	55	200	18	1	292	2,785	73
秋田県	8,358	17	76	5	-	98	976	37
山形県	8,334	31	124	6	2	109	976	34
福島県	14,938	36	170	12	3	114	1,765	50
茨城県	22,748	64	227	17	2	204	2,768	64
栃木県	16,606	33	130	14	1	199	2,001	47
群馬県	15,567	30	151	10	3	146	1,994	32
埼玉県	55,244	107	461	38	10	554	6,643	192
千葉県	50,470	74	447	44	9	599	6,698	217
東京都	110,765	154	920	90	18	1,294	14,006	440
神奈川県	69,885	115	603	42	20	726	10,075	306
新潟県	17,847	54	193	13	1	358	2,416	74
富山県	8,958	19	80	5	4	133	1,338	45
石川県	10,129	19	113	7	2	193	1,261	49
福井県	6,554	7	49	5	1	92	1,123	46
山梨県	5,314	13	69	5	1	62	717	25
長野県	17,006	21	174	27	-	163	2,373	59
岐阜県	14,738	15	175	6	2	213	1,651	48
静岡県	28,863	26	252	29	4	345	3,856	94
愛知県	51,072	117	458	18	4	481	5,794	157
三重県	15,620	33	151	3	3	191	2,142	67
滋賀県	12,483	24	125	12	1	151	1,878	68
京都府	23,854	19	197	23	3	441	3,534	120
大阪府	87,719	105	686	70	13	1,242	12,228	359
兵庫県	50,900	72	405	32	10	620	8,356	223
奈良県	13,900	15	101	12	2	135	2,154	38
和歌山県	9,114	10	76	7	1	90	1,389	30
鳥取県	5,628	4	58	8	1	87	969	20
島根県	6,993	12	101	13	-	92	1,086	40
岡山県	18,483	32	132	25	3	274	2,816	90
広島県	25,210	26	248	25	2	244	3,463	103
山口県	13,765	18	156	16	1	188	2,363	69
徳島県	7,604	22	78	1	1	145	1,067	36
香川県	10,100	4	105	2	-	111	1,503	25
愛媛県	12,443	15	81	22	2	171	1,614	69
高知県	6,259	5	94	4	-	85	898	28
福岡県	43,697	48	368	37	10	493	6,559	180
佐賀県	7,466	9	72	10	1	74	1,104	31
長崎県	14,227	14	119	11	2	231	1,789	64
熊本県	17,004	29	160	18	2	269	2,404	89
大分県	12,390	24	128	11	1	144	1,561	76
宮崎県	9,491	28	123	13	1	99	1,181	50
鹿児島県	15,561	22	130	47	-	205	2,348	112
沖縄県	12,359	7	93	57	2	227	1,502	67

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	8	9	10	11	12	13	14
病名	ハンチントン病	神経有棘赤血球症	シャルコー・マリー・トゥース病	重症筋無力症	先天性筋無力症候群	多発性硬化症/視神経脊髄炎	慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多巣性運動ニューロパチー
全国	889	34	922	27,371	14	24,105	5,464
北海道	29	2	50	1,423	-	1,563	283
青森県	6	1	8	240	-	289	54
岩手県	10	2	9	272	-	311	57
宮城県	14	1	23	496	-	530	97
秋田県	3	-	3	237	1	210	32
山形県	13	-	9	217	-	185	34
福島県	9	1	13	403	1	382	56
茨城県	12	-	21	656	1	533	134
栃木県	20	-	19	413	1	308	62
群馬県	9	-	16	506	2	356	51
埼玉県	47	1	43	1,622	1	1,351	277
千葉県	44	2	32	1,328	-	1,051	191
東京都	71	4	127	2,768	1	2,538	521
神奈川県	60	-	47	1,869	1	1,726	336
新潟県	18	1	14	505	-	432	97
富山県	13	-	6	242	-	212	69
石川県	18	-	2	201	-	187	41
福井県	4	1	5	126	-	165	27
山梨県	1	-	5	139	-	145	20
長野県	13	-	21	384	1	401	122
岐阜県	13	-	7	383	1	310	87
静岡県	17	1	33	748	-	656	189
愛知県	56	1	16	1,355	-	1,204	272
三重県	19	-	11	408	-	355	87
滋賀県	16	-	10	275	-	234	80
京都府	19	-	18	537	-	496	126
大阪府	78	5	68	1,943	1	1,837	385
兵庫県	40	2	37	1,205	1	1,056	250
奈良県	15	1	12	318	-	277	72
和歌山県	9	-	5	199	-	204	60
鳥取県	8	-	8	154	-	103	35
島根県	11	-	4	127	-	137	43
岡山県	24	-	17	490	-	382	144
広島県	19	-	15	597	-	524	98
山口県	8	-	19	308	-	279	102
徳島県	4	-	8	219	-	138	73
香川県	6	-	7	273	-	205	70
愛媛県	5	2	8	376	-	255	87
高知県	7	2	7	176	-	105	27
福岡県	23	3	45	1,080	1	892	167
佐賀県	9	1	5	152	-	160	39
長崎県	2	-	11	310	-	289	65
熊本県	8	-	18	414	-	301	78
大分県	19	-	13	312	-	217	45
宮崎県	15	-	10	233	-	145	60
鹿児島県	7	-	18	354	-	299	100
沖縄県	18	-	19	378	-	170	62

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	15	16	17	18	19	20	21	22
病名	封入体筋 炎	クロウ・深 瀬症候群	多系統萎 縮症	脊髄小脳 変性症(多 系統萎縮 症を除く。)	ライソゾー ム病	副腎白質 ジストロ フィー	ミトコンド リア病	もやもや病
全国	895	271	10,528	26,578	1,756	268	1,671	13,689
北海道	39	14	481	1,613	66	8	68	701
青森県	6	1	103	610	8	-	11	87
岩手県	19	1	145	333	13	2	24	188
宮城県	26	4	217	467	39	8	41	266
秋田県	6	2	106	238	9	6	13	63
山形県	13	3	92	241	11	2	16	155
福島県	12	4	170	463	29	-	26	242
茨城県	21	5	206	538	26	5	38	310
栃木県	14	3	169	387	33	1	21	180
群馬県	13	8	156	363	20	2	21	251
埼玉県	49	13	527	1,299	114	11	71	704
千葉県	50	12	473	1,213	68	17	62	545
東京都	73	37	1,020	2,321	190	27	177	1,317
神奈川県	59	21	634	1,665	108	17	111	839
新潟県	10	12	247	600	39	11	33	256
富山県	12	2	115	273	3	1	12	167
石川県	4	1	119	226	16	4	16	94
福井県	3	-	74	172	8	1	10	105
山梨県	3	1	56	171	15	3	5	59
長野県	12	8	179	687	46	4	29	250
岐阜県	16	6	145	430	25	5	21	194
静岡県	29	9	369	733	51	4	42	411
愛知県	40	11	463	1,076	117	13	57	673
三重県	19	2	175	391	24	3	24	199
滋賀県	18	1	130	256	15	5	31	156
京都府	27	4	215	512	27	3	33	248
大阪府	51	14	723	1,981	166	27	133	1,070
兵庫県	31	8	447	1,174	70	12	65	578
奈良県	26	3	127	301	17	4	21	120
和歌山県	11	1	68	203	14	-	17	80
鳥取県	5	-	60	109	5	2	6	67
島根県	2	3	79	161	12	2	16	74
岡山県	18	11	191	360	25	11	19	188
広島県	20	6	229	594	31	6	33	425
山口県	6	1	137	258	15	-	18	188
徳島県	6	4	89	166	9	-	5	101
香川県	8	2	88	174	11	1	9	125
愛媛県	10	1	97	266	13	1	18	168
高知県	5	1	96	259	9	1	4	76
福岡県	34	10	399	1,046	92	9	71	679
佐賀県	7	3	78	229	15	1	18	109
長崎県	5	1	141	423	14	3	24	185
熊本県	23	6	178	530	28	2	37	195
大分県	8	1	123	288	10	3	27	141
宮崎県	6	2	126	257	18	6	19	126
鹿児島県	16	5	177	381	38	7	64	217
沖縄県	4	3	89	140	24	7	34	117

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	23	24	25	26	27	28	29	30
病名	プリオン病	亜急性硬化性全脳炎	進行性多巣性白質脳症	HTLV-1関連脊髄症	特発性基底核石灰化症	全身性アミロイドーシス	ウルリッヒ病	遠位型ミオパチー
全国	448	53	78	1,038	141	6,817	21	343
北海道	22	5	4	40	7	277	-	19
青森県	4	-	2	3	2	48	-	4
岩手県	5	-	1	12	3	47	-	4
宮城県	5	2	-	19	3	76	-	13
秋田県	8	1	2	4	1	44	-	3
山形県	2	-	2	3	-	41	-	3
福島県	3	1	1	6	3	91	1	12
茨城県	1	1	-	7	-	91	-	10
栃木県	4	3	1	3	2	72	1	3
群馬県	10	2	1	4	1	78	-	4
埼玉県	37	2	2	20	8	223	4	17
千葉県	18	-	5	25	4	239	1	13
東京都	43	4	13	47	17	549	1	53
神奈川県	23	3	3	38	4	300	2	14
新潟県	5	-	3	5	3	101	1	12
富山県	1	-	-	2	5	81	-	3
石川県	4	2	1	-	1	90	-	-
福井県	3	-	-	-	-	56	-	-
山梨県	5	1	-	-	1	29	-	2
長野県	9	-	-	2	2	263	2	9
岐阜県	4	-	2	6	1	102	-	1
静岡県	14	1	2	14	2	181	-	4
愛知県	16	2	2	26	3	290	1	4
三重県	4	1	1	11	1	90	-	8
滋賀県	5	-	2	4	3	94	-	1
京都府	6	-	1	10	6	166	-	8
大阪府	38	3	4	76	19	393	-	26
兵庫県	14	-	2	42	4	302	-	11
奈良県	3	-	2	14	-	98	-	11
和歌山県	4	-	1	6	1	43	-	4
鳥取県	2	-	-	2	-	40	-	1
島根県	4	-	-	7	1	60	-	2
岡山県	9	-	-	9	1	129	-	6
広島県	7	1	4	8	3	180	1	6
山口県	3	-	1	12	1	114	2	3
徳島県	2	-	1	7	-	48	-	1
香川県	8	-	1	4	2	93	1	2
愛媛県	5	-	1	12	2	150	-	3
高知県	1	3	1	2	1	101	-	-
福岡県	21	1	2	76	8	528	-	11
佐賀県	13	-	-	33	1	80	-	3
長崎県	6	-	3	73	2	97	-	3
熊本県	10	1	1	50	3	252	1	10
大分県	5	1	2	46	2	203	-	5
宮崎県	4	1	-	50	1	68	-	5
鹿児島県	20	-	1	119	3	89	-	2
沖縄県	8	11	-	79	3	30	2	4

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	31	32	33	34	35	36	37	38
病名	ベスレムミ オパチー	自己食食 空胞性ミオ パチー	シュワル ツ・ヤンペ ル症候群	神経線維 腫症	天疱瘡	表皮水疱 症	膿疱性乾 癬(汎発 型)	ステイヴ ンス・ジョン ソン症候群
全国	26	9	1	4,167	3,186	289	2,235	185
北海道	1	1	-	174	223	17	175	9
青森県	-	-	-	34	29	4	29	4
岩手県	-	-	-	37	48	1	26	3
宮城県	-	1	-	65	69	5	44	5
秋田県	-	-	-	31	12	2	20	4
山形県	-	-	-	35	33	1	16	-
福島県	-	-	-	74	32	7	27	1
茨城県	-	-	-	65	60	5	35	-
栃木県	1	-	-	55	43	6	35	3
群馬県	-	1	-	47	32	8	20	2
埼玉県	4	-	-	189	184	8	106	3
千葉県	1	-	-	172	166	16	96	3
東京都	7	2	-	447	297	31	182	11
神奈川県	1	-	-	252	198	13	101	12
新潟県	-	-	-	83	67	1	38	1
富山県	-	1	-	25	21	3	14	2
石川県	-	1	-	37	33	4	23	2
福井県	-	-	-	37	25	1	15	3
山梨県	-	-	-	25	11	-	14	-
長野県	-	-	-	77	41	6	27	2
岐阜県	-	1	-	53	43	3	38	3
静岡県	2	-	-	111	99	9	69	10
愛知県	-	-	-	210	179	15	146	10
三重県	1	-	-	54	47	4	39	6
滋賀県	-	-	-	47	32	-	18	4
京都府	-	-	-	94	63	12	44	8
大阪府	3	-	-	367	226	27	168	19
兵庫県	-	-	-	167	147	13	109	7
奈良県	1	-	-	72	37	4	38	3
和歌山県	-	-	-	42	26	1	14	4
鳥取県	2	-	-	28	17	5	14	-
島根県	1	-	-	24	19	1	14	4
岡山県	-	-	-	74	48	3	35	2
広島県	-	1	-	107	74	5	46	2
山口県	-	-	-	46	42	1	27	6
徳島県	-	-	-	39	31	2	24	6
香川県	-	-	-	38	20	4	22	-
愛媛県	-	-	-	37	38	10	23	3
高知県	-	-	-	23	10	5	13	2
福岡県	-	-	-	173	136	6	106	5
佐賀県	-	-	-	31	10	1	16	-
長崎県	1	-	-	73	36	6	25	2
熊本県	-	-	-	80	43	4	33	2
大分県	-	-	-	56	31	3	26	3
宮崎県	-	-	-	45	27	2	22	3
鹿児島県	-	-	-	80	38	2	33	1
沖縄県	-	-	1	35	43	2	30	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	39	40	41	42	43	44	45	46
病名	中毒性表皮壊死症	高安動脈炎	巨細胞性動脈炎	結節性多発動脈炎	顕微鏡的多発血管炎	多発血管炎性肉芽腫症	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	悪性関節リウマチ
全国	78	4,676	2,853	2,115	11,879	3,537	7,643	4,825
北海道	3	244	132	101	483	136	371	138
青森県	1	42	6	9	91	15	85	118
岩手県	-	34	10	18	96	35	45	16
宮城県	2	113	22	73	227	65	142	54
秋田県	-	24	2	15	49	17	40	11
山形県	-	43	6	16	96	13	45	25
福島県	1	63	13	19	153	45	92	70
茨城県	3	146	55	42	284	71	139	96
栃木県	1	84	44	25	202	48	100	28
群馬県	2	71	22	16	156	55	98	71
埼玉県	6	264	146	110	589	156	410	218
千葉県	2	241	193	120	698	187	417	280
東京都	2	505	447	255	1,230	409	937	478
神奈川県	5	325	262	189	785	238	627	470
新潟県	-	91	22	24	167	90	92	37
富山県	-	32	14	13	68	22	57	37
石川県	-	51	24	30	105	29	78	46
福井県	-	21	5	6	39	9	43	24
山梨県	-	18	7	15	54	17	37	13
長野県	1	57	21	28	148	49	85	91
岐阜県	1	61	33	28	172	58	97	36
静岡県	2	105	65	71	307	94	215	208
愛知県	8	194	156	96	645	177	356	84
三重県	2	44	33	29	140	41	91	79
滋賀県	-	50	30	27	118	30	90	57
京都府	1	105	61	56	282	57	167	188
大阪府	9	415	211	143	1,112	270	578	326
兵庫県	5	178	173	82	610	204	427	186
奈良県	-	58	48	15	175	45	91	41
和歌山県	2	29	20	11	108	23	59	31
鳥取県	2	25	5	10	60	16	36	8
島根県	-	39	22	9	82	26	56	32
岡山県	1	84	61	31	233	76	131	49
広島県	1	77	63	39	240	87	181	97
山口県	1	50	21	25	136	53	113	61
徳島県	-	24	9	13	67	24	51	35
香川県	-	45	42	28	155	43	49	54
愛媛県	4	54	29	29	161	39	98	46
高知県	1	13	24	18	58	12	43	43
福岡県	2	226	109	77	366	176	261	211
佐賀県	1	27	4	15	67	52	41	32
長崎県	1	75	40	41	200	57	88	251
熊本県	2	44	25	25	169	48	96	35
大分県	1	42	27	16	146	40	54	178
宮崎県	1	32	7	16	105	28	58	19
鹿児島県	-	48	39	23	153	28	86	58
沖縄県	1	63	43	18	92	27	90	59

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	47	48	49	50	51	52	53	54
病名	バージャー 病	原発性抗リ ン脂質抗 体症候群	全身性エリ テマトーデ ス	皮膚筋炎 ／多発性 筋炎	全身性強 皮症	混合性結 合組織病	シェーグレ ン症候群	成人スチ ル病
全国	1,455	1,174	66,307	26,999	27,057	10,199	20,476	4,705
北海道	167	74	2,972	1,224	1,062	358	4,911	225
青森県	30	17	630	225	190	101	89	54
岩手県	11	14	617	186	245	106	70	45
宮城県	14	33	1,323	506	419	264	263	69
秋田県	8	11	482	149	186	74	84	51
山形県	29	6	495	161	144	83	71	37
福島県	34	8	884	386	387	162	180	62
茨城県	32	18	1,644	582	554	220	526	102
栃木県	12	20	986	403	434	172	400	66
群馬県	22	13	884	337	408	104	207	54
埼玉県	36	65	3,845	1,443	1,645	595	817	225
千葉県	58	44	3,365	1,280	1,284	478	621	220
東京都	98	110	7,274	2,798	2,790	1,019	2,239	603
神奈川県	66	87	4,695	1,851	1,687	753	929	339
新潟県	31	16	1,138	472	383	184	124	69
富山県	15	9	520	240	186	75	113	42
石川県	23	12	594	263	381	75	233	62
福井県	10	6	320	164	215	59	77	40
山梨県	7	5	358	178	104	67	46	29
長野県	18	17	1,004	437	421	134	144	54
岐阜県	10	18	870	409	539	136	218	67
静岡県	19	42	1,733	791	789	295	377	95
愛知県	37	47	3,309	1,386	1,376	425	628	226
三重県	15	18	826	395	503	144	246	54
滋賀県	14	12	687	268	253	93	163	48
京都府	34	25	1,373	587	664	164	384	83
大阪府	156	86	5,027	1,995	1,886	735	1,219	370
兵庫県	60	55	2,845	1,304	1,338	520	872	219
奈良県	23	11	711	349	235	91	160	58
和歌山県	15	9	491	240	279	84	164	31
鳥取県	6	5	259	136	148	36	90	29
島根県	8	4	322	141	149	62	70	24
岡山県	10	26	911	452	455	138	293	57
広島県	57	30	1,420	585	614	212	311	89
山口県	15	11	818	344	458	150	277	42
徳島県	17	7	359	184	143	81	142	25
香川県	13	16	484	288	289	142	150	33
愛媛県	23	24	687	330	261	192	207	63
高知県	10	1	377	181	172	69	109	37
福岡県	54	52	2,699	1,094	1,144	421	611	202
佐賀県	15	11	450	182	128	69	116	25
長崎県	24	22	972	373	427	175	277	76
熊本県	17	16	958	423	438	148	260	60
大分県	19	7	705	288	235	127	209	63
宮崎県	15	6	626	275	236	117	167	43
鹿児島県	42	7	1,115	402	541	163	234	87
沖縄県	6	21	1,243	312	232	127	378	51

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	55	56	57	58	59	60	61	62
病名	再発性多 発軟骨炎	ベーチェッ ト病	特発性拡張型心筋 症	肥大型心 筋症	拘束型心 筋症	再生不良 性貧血	自己免疫 性溶血性 貧血	発作性夜 間へモグロ ビン尿症
全国	1,083	15,164	18,108	4,388	64	8,395	1,386	1,121
北海道	38	882	1,072	672	2	427	98	36
青森県	7	205	96	35	-	79	9	7
岩手県	10	138	234	22	-	97	17	13
宮城県	20	329	440	67	-	155	27	19
秋田県	8	100	70	25	-	52	17	10
山形県	6	128	278	37	1	52	4	11
福島県	15	287	386	58	-	102	14	8
茨城県	16	371	274	74	-	178	26	21
栃木県	15	262	269	44	1	109	12	11
群馬県	14	183	366	38	-	152	18	20
埼玉県	47	808	587	110	1	416	84	76
千葉県	51	808	676	200	3	385	68	62
東京都	125	1,773	1,378	413	8	734	100	111
神奈川県	84	1,015	793	213	5	508	64	81
新潟県	15	243	458	70	2	163	31	17
富山県	12	97	172	40	-	87	18	10
石川県	11	140	190	49	1	114	21	8
福井県	9	83	98	24	1	52	4	5
山梨県	4	73	131	18	-	46	8	6
長野県	8	260	385	77	4	151	30	23
岐阜県	11	158	141	39	-	154	28	24
静岡県	27	370	466	77	3	225	39	30
愛知県	68	592	545	129	3	430	96	76
三重県	20	190	380	66	1	107	21	14
滋賀県	13	146	207	36	1	129	23	12
京都府	35	265	472	82	4	204	27	22
大阪府	79	1,070	1,835	384	7	731	123	83
兵庫県	62	586	1,005	155	1	389	74	67
奈良県	12	127	424	135	-	119	7	21
和歌山県	10	97	159	47	1	69	18	10
鳥取県	-	66	188	18	2	36	2	2
島根県	7	92	131	13	2	83	7	9
岡山県	25	244	480	106	-	146	20	14
広島県	21	301	355	81	1	178	24	24
山口県	3	156	166	33	2	100	23	14
徳島県	7	82	121	44	-	63	9	9
香川県	13	166	187	45	2	68	17	8
愛媛県	19	213	215	39	-	88	11	8
高知県	7	97	52	19	-	40	5	3
福岡県	58	763	627	135	2	303	51	39
佐賀県	9	91	118	26	-	68	9	6
長崎県	9	230	269	82	-	103	16	8
熊本県	9	215	428	142	1	125	10	17
大分県	12	167	210	42	1	100	18	13
宮崎県	7	166	164	54	-	99	12	11
鹿児島県	11	236	220	50	1	78	13	8
沖縄県	14	93	190	23	-	101	13	14

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	63	64	65	66	67	68	69	70
病名	特発性血 小板減少 性紫斑病	血栓性血 小板減少 性紫斑病	原発性免 疫不全症 候群	IgA腎症	多発性囊 胞腎	黄色靭帯 骨化症	後縦靭帯 骨化症	広範脊柱 管狭窄症
全国	16,600	405	2,186	14,333	13,427	6,486	31,733	4,805
北海道	928	20	122	612	608	197	1,567	70
青森県	168	6	7	141	124	55	397	16
岩手県	234	6	22	169	114	55	315	14
宮城県	287	9	35	379	327	92	521	37
秋田県	140	5	19	97	93	81	246	26
山形県	92	4	15	149	110	37	145	121
福島県	207	2	34	117	193	133	514	21
茨城県	284	5	50	261	258	167	765	31
栃木県	204	4	39	226	209	66	424	87
群馬県	349	7	29	276	181	60	401	23
埼玉県	793	14	114	593	813	289	1,467	363
千葉県	775	18	132	728	730	266	1,386	126
東京都	1,343	27	273	1,261	1,783	512	2,732	395
神奈川県	1,100	20	168	787	935	283	1,601	176
新潟県	239	7	31	169	257	67	412	111
富山県	114	3	22	87	106	105	270	7
石川県	192	4	20	103	106	86	333	11
福井県	94	2	12	85	86	81	247	49
山梨県	67	3	14	78	61	50	140	19
長野県	307	10	29	164	244	67	330	104
岐阜県	291	4	28	218	168	90	448	87
静岡県	468	13	55	383	412	141	651	44
愛知県	989	25	95	744	675	192	1,243	80
三重県	251	1	18	238	196	110	724	40
滋賀県	221	11	24	234	200	55	306	120
京都府	362	15	39	416	267	200	965	239
大阪府	1,541	37	166	1,267	1,066	552	2,725	258
兵庫県	748	19	91	590	535	247	1,251	192
奈良県	212	12	29	332	205	88	355	44
和歌山県	193	9	11	114	105	94	413	39
鳥取県	80	2	9	107	59	52	207	46
島根県	106	1	13	128	59	77	209	40
岡山県	256	1	28	335	224	106	689	129
広島県	357	13	57	458	294	177	731	252
山口県	223	5	20	175	96	138	540	58
徳島県	126	2	13	101	96	74	337	28
香川県	138	6	16	153	91	90	405	53
愛媛県	181	4	25	91	112	127	521	30
高知県	110	4	9	97	83	74	319	21
福岡県	621	16	91	365	392	293	1,355	412
佐賀県	122	2	12	120	84	59	212	96
長崎県	162	8	29	254	145	123	476	147
熊本県	215	1	20	262	138	111	467	61
大分県	199	5	21	156	107	109	473	201
宮崎県	142	1	11	70	58	81	335	30
鹿児島県	219	3	31	185	98	147	732	196
沖縄県	150	9	38	258	124	130	431	55

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	71	72	73	74	75	76	77	78
病名	特発性大 腿骨頭壊 死症	下垂体性 ADH分泌 異常症	下垂体性 TSH分泌 亢進症	下垂体性 PRL分泌 亢進症	クッシング 病	下垂体性 ゴナドトロ ピン分泌亢 進症	下垂体性 成長ホル モン分泌 亢進症	下垂体前 葉機能低 下症
全国	19,677	3,934	219	2,256	984	34	4,414	20,336
北海道	941	283	12	64	62	-	233	1,023
青森県	192	32	2	29	10	-	51	229
岩手県	173	21	1	15	5	1	38	81
宮城県	349	72	4	87	17	-	94	365
秋田県	166	23	2	39	10	-	31	143
山形県	117	9	-	12	11	-	28	141
福島県	363	37	4	60	20	5	62	403
茨城県	342	91	7	27	21	-	71	386
栃木県	368	81	6	21	14	-	86	369
群馬県	317	51	4	41	12	2	56	308
埼玉県	821	158	13	70	33	-	178	954
千葉県	866	147	11	97	59	6	219	880
東京都	1,769	467	21	262	112	-	405	1,716
神奈川県	1,313	264	10	146	72	-	285	1,491
新潟県	314	69	2	37	13	-	78	342
富山県	111	20	2	19	8	-	48	169
石川県	223	49	2	24	9	-	47	176
福井県	91	22	2	4	7	1	28	84
山梨県	43	18	3	12	3	-	18	78
長野県	321	69	3	35	18	1	100	310
岐阜県	220	50	5	13	11	-	65	314
静岡県	537	112	1	90	38	1	182	602
愛知県	874	251	13	126	62	1	320	1,072
三重県	252	80	1	31	16	2	73	242
滋賀県	252	68	3	25	10	-	51	207
京都府	409	88	4	43	21	3	83	385
大阪府	1,594	276	14	241	57	2	331	2,340
兵庫県	843	156	12	77	36	-	201	831
奈良県	280	51	8	29	11	-	60	341
和歌山県	138	44	2	14	9	-	32	207
鳥取県	88	24	2	11	2	-	35	128
島根県	99	18	-	10	10	-	28	136
岡山県	333	66	1	42	10	1	67	277
広島県	823	76	5	51	21	-	64	458
山口県	358	35	1	29	9	-	41	217
徳島県	125	30	1	8	11	-	32	126
香川県	193	23	1	20	14	-	66	174
愛媛県	195	51	4	8	7	1	47	146
高知県	133	21	-	17	4	-	17	76
福岡県	915	147	14	115	53	5	198	772
佐賀県	178	22	2	7	5	-	27	131
長崎県	273	47	3	20	8	-	42	192
熊本県	326	43	5	43	13	2	65	381
大分県	283	30	4	17	10	-	36	161
宮崎県	196	48	-	34	6	-	28	206
鹿児島県	315	55	2	14	8	-	38	336
沖縄県	245	39	-	20	6	-	29	230

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	79	80	81	82	83	84	85	86
病名	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	甲状腺ホルモン不応症	先天性副腎皮質酵素欠損症	先天性副腎低形成症	アジソン病	サルコイドーシス	特発性間質性肺炎	肺動脈性肺高血圧症
全国	413	49	1,080	55	377	15,858	19,127	4,682
北海道	28	-	86	3	37	1,115	819	188
青森県	3	-	7	2	3	198	217	38
岩手県	6	-	12	-	2	232	210	51
宮城県	3	-	17	4	3	410	367	79
秋田県	2	1	4	1	1	137	100	30
山形県	1	-	3	-	1	125	178	36
福島県	6	-	10	-	4	225	391	66
茨城県	9	-	21	-	6	349	416	97
栃木県	3	3	13	2	15	333	380	97
群馬県	-	3	11	-	5	306	326	63
埼玉県	27	2	49	1	15	749	1,000	218
千葉県	10	-	47	4	19	671	1,115	229
東京都	26	5	113	6	36	1,343	1,732	419
神奈川県	25	7	74	4	24	670	1,363	279
新潟県	6	-	21	1	4	349	265	66
富山県	3	-	8	3	1	151	83	40
石川県	5	-	15	1	4	194	210	46
福井県	1	-	4	-	1	106	150	32
山梨県	2	-	3	-	1	100	185	30
長野県	23	-	12	-	4	235	493	79
岐阜県	7	2	8	3	2	299	248	84
静岡県	8	4	36	2	2	500	495	135
愛知県	23	3	54	4	20	864	985	209
三重県	3	1	7	1	7	241	284	63
滋賀県	6	2	18	1	3	146	147	59
京都府	7	-	21	-	5	398	410	89
大阪府	46	6	101	2	39	1,135	952	380
兵庫県	27	1	48	1	17	585	756	255
奈良県	11	-	9	-	5	167	207	57
和歌山県	4	-	-	-	6	129	149	56
鳥取県	2	-	11	-	1	98	107	23
島根県	3	3	3	1	1	124	194	37
岡山県	10	1	27	1	2	236	261	111
広島県	6	1	29	-	7	256	460	122
山口県	1	-	16	-	4	201	245	61
徳島県	2	-	3	-	3	146	167	33
香川県	3	1	12	-	6	127	195	35
愛媛県	9	-	16	-	6	153	274	62
高知県	1	-	8	-	3	110	62	22
福岡県	16	2	46	3	12	571	966	199
佐賀県	3	-	4	-	3	121	82	36
長崎県	3	-	12	1	4	213	233	57
熊本県	2	-	18	1	8	216	325	76
大分県	2	-	6	1	5	276	296	53
宮崎県	5	-	17	1	4	194	275	39
鹿児島県	8	-	12	-	8	205	213	69
沖縄県	6	1	8	-	8	149	139	77

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	87	88	89	90	91	92	93	94
病名	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	慢性血栓性肺高血圧症	リンパ脈管筋腫症	網膜色素変性症	バッド・キアリ症候群	特発性門脈圧亢進症	原発性胆汁性胆管炎	原発性硬化性胆管炎
全国	23	5,543	954	20,687	221	324	16,344	1,175
北海道	1	162	44	762	6	23	1,206	51
青森県	-	43	11	116	6	1	156	7
岩手県	-	46	5	211	4	3	145	16
宮城県	-	140	22	411	6	6	369	17
秋田県	-	25	3	132	6	-	292	14
山形県	-	51	5	230	1	4	214	7
福島県	1	97	8	480	3	6	321	13
茨城県	-	100	12	546	3	9	267	25
栃木県	-	107	12	425	2	1	150	15
群馬県	-	63	16	371	2	9	214	24
埼玉県	3	297	59	1,044	10	25	979	73
千葉県	-	280	57	1,280	13	10	672	59
東京都	2	599	139	2,107	19	43	1,598	112
神奈川県	5	411	66	1,432	15	28	856	84
新潟県	2	89	15	325	5	7	217	8
富山県	-	64	10	165	1	5	163	11
石川県	-	49	11	129	2	4	195	16
福井県	-	22	7	94	1	2	84	8
山梨県	1	41	4	81	-	-	32	6
長野県	-	118	11	302	4	3	262	15
岐阜県	-	66	17	149	6	7	149	27
静岡県	2	150	20	532	7	10	200	27
愛知県	1	260	37	726	5	10	309	69
三重県	-	66	8	238	5	6	305	17
滋賀県	1	49	7	250	3	1	173	11
京都府	-	108	22	261	4	6	337	27
大阪府	-	455	81	2,094	13	17	1,201	99
兵庫県	1	314	43	668	12	6	650	58
奈良県	-	64	8	212	5	5	262	24
和歌山県	-	46	10	116	1	2	197	9
鳥取県	-	30	5	74	3	3	107	12
島根県	-	35	6	123	3	1	91	5
岡山県	-	103	22	265	4	6	389	18
広島県	-	132	17	479	5	9	598	25
山口県	-	69	13	206	1	2	281	10
徳島県	1	33	2	70	2	2	132	11
香川県	-	51	9	161	-	2	217	5
愛媛県	-	61	7	285	5	2	139	17
高知県	-	27	2	131	2	1	53	5
福岡県	1	218	35	702	4	11	740	47
佐賀県	-	36	7	203	3	-	72	10
長崎県	-	56	13	386	2	5	235	15
熊本県	-	80	17	326	3	9	199	12
大分県	-	43	8	178	4	3	181	8
宮崎県	1	52	10	312	2	-	162	3
鹿児島県	-	94	4	476	3	1	195	12
沖縄県	-	41	7	421	5	8	378	11

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	95	96	97	98	99	100	101	102
病名	自己免疫 性肝炎	クローン病	潰瘍性大 腸炎	好酸球性 消化管疾 患	慢性特発 性偽性腸 閉塞症	巨大膀胱 短小結腸 腸管蠕動 不全症	腸管神経 節細胞僅 少症	ルビンシュ タイン・テイ ビ症候群
全国	7,403	52,108	146,702	1,371	197	2	20	11
北海道	849	3,132	7,753	95	12	-	1	2
青森県	39	577	1,331	7	-	-	-	-
岩手県	68	554	1,214	10	1	-	-	-
宮城県	89	1,076	2,724	19	7	-	3	-
秋田県	76	385	1,499	20	1	-	-	-
山形県	19	332	1,119	11	1	-	-	1
福島県	77	638	1,637	13	1	-	-	-
茨城県	126	1,065	3,404	13	4	-	-	2
栃木県	63	801	2,440	26	3	-	2	-
群馬県	64	739	2,397	27	6	-	-	-
埼玉県	341	2,771	8,634	66	5	-	1	-
千葉県	265	2,320	6,796	50	11	-	1	-
東京都	922	5,136	16,751	113	16	1	3	1
神奈川県	394	3,499	10,046	84	13	-	1	-
新潟県	104	728	2,589	16	6	1	-	-
富山県	26	497	1,127	16	5	-	-	-
石川県	80	498	1,122	11	4	-	-	-
福井県	29	274	770	2	1	-	-	-
山梨県	31	205	634	7	-	-	-	-
長野県	72	527	1,979	17	6	-	-	-
岐阜県	88	729	2,257	16	1	-	-	-
静岡県	159	1,488	4,191	23	8	-	1	-
愛知県	240	3,293	8,489	64	9	-	2	-
三重県	74	680	2,126	20	1	-	-	-
滋賀県	80	591	1,736	27	2	-	-	-
京都府	121	955	2,938	23	7	-	1	-
大阪府	734	3,906	12,064	114	18	-	-	1
兵庫県	382	2,434	6,597	95	10	-	-	-
奈良県	120	501	1,960	12	3	-	-	2
和歌山県	63	432	1,138	7	3	-	1	-
鳥取県	45	192	609	8	1	-	-	-
島根県	38	272	832	12	1	-	-	-
岡山県	117	892	2,245	37	5	-	-	-
広島県	224	1,222	3,190	45	7	-	-	-
山口県	77	649	1,491	14	1	-	-	-
徳島県	51	376	936	10	2	-	-	-
香川県	57	402	1,052	31	-	-	-	-
愛媛県	79	630	1,608	11	1	-	-	-
高知県	22	278	587	8	1	-	-	-
福岡県	270	2,417	5,194	44	5	-	-	-
佐賀県	21	394	925	12	-	-	-	-
長崎県	103	533	1,412	45	1	-	1	-
熊本県	126	831	2,283	20	2	-	-	-
大分県	116	616	1,517	10	1	-	2	-
宮崎県	87	433	869	5	2	-	-	1
鹿児島県	107	658	1,386	20	1	-	-	-
沖縄県	68	550	1,104	15	1	-	-	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	103	104	105	106	107	108	109	110
病名	CFC症候群	コステロ症候群	チャージ症候群	クリオピリン関連周期熱症候群	若年性特発性関節炎	TNF受容体関連周期性症候群	非典型溶血性尿毒症症候群	ブラウ症候群
全国	11	11	39	95	1,195	34	100	24
北海道	1	-	2	-	27	1	6	-
青森県	-	-	-	-	19	-	-	-
岩手県	-	-	-	1	10	-	-	-
宮城県	-	1	1	1	23	-	2	1
秋田県	-	-	-	-	9	-	1	-
山形県	-	-	-	-	17	-	1	-
福島県	-	-	-	-	11	-	-	-
茨城県	-	1	1	1	29	-	1	1
栃木県	1	-	-	-	19	-	-	-
群馬県	-	-	-	2	25	-	1	-
埼玉県	-	-	2	8	73	-	6	1
千葉県	-	-	1	2	51	-	6	1
東京都	1	2	5	16	147	6	13	2
神奈川県	-	1	2	4	100	1	6	1
新潟県	-	-	-	3	17	-	1	-
富山県	-	-	-	-	14	-	1	1
石川県	-	-	1	-	17	-	-	1
福井県	-	-	-	3	5	-	-	-
山梨県	1	-	-	-	10	1	-	1
長野県	-	2	5	1	15	-	3	-
岐阜県	-	-	-	3	17	-	1	1
静岡県	-	-	1	7	26	2	1	-
愛知県	1	-	2	1	43	1	4	-
三重県	-	-	1	1	21	-	4	1
滋賀県	-	-	-	1	16	1	3	-
京都府	-	1	-	6	39	-	4	-
大阪府	1	-	8	5	101	3	7	4
兵庫県	4	-	1	3	34	4	3	-
奈良県	-	-	-	-	13	2	1	-
和歌山県	-	1	-	-	13	-	3	-
鳥取県	-	-	-	1	11	-	-	-
島根県	-	-	-	-	10	-	2	-
岡山県	-	-	-	3	20	4	-	2
広島県	-	-	-	2	33	1	2	-
山口県	-	-	1	2	9	-	1	-
徳島県	-	-	-	-	7	-	2	-
香川県	-	-	-	2	3	2	1	-
愛媛県	-	-	-	5	13	-	-	-
高知県	-	-	-	-	13	-	1	-
福岡県	1	-	2	3	28	1	4	2
佐賀県	-	-	-	-	7	-	-	-
長崎県	-	-	1	2	10	3	2	1
熊本県	-	-	-	1	14	-	4	1
大分県	-	-	-	-	14	1	-	-
宮崎県	-	-	-	1	13	-	2	1
鹿児島県	-	1	2	3	17	-	-	-
沖縄県	-	1	-	1	12	-	-	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	111	112	113	114	115	116	117	118
病名	先天性ミオパチー	マリネスコ・シェーグレン症候群	筋ジストロフィー	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	遺伝性周期性四肢麻痺	アトピー性脊髄炎	脊髄空洞症	脊髄髄膜瘤
全国	390	5	5,701	33	72	65	636	161
北海道	8	-	249	-	1	4	31	9
青森県	6	1	142	-	1	-	6	2
岩手県	4	-	79	-	-	1	8	1
宮城県	5	-	158	-	1	-	21	3
秋田県	2	-	43	-	-	-	3	-
山形県	4	-	71	-	6	-	7	-
福島県	6	-	90	2	4	-	8	1
茨城県	9	-	109	-	3	1	16	6
栃木県	14	-	119	2	-	-	9	10
群馬県	2	1	86	-	-	-	12	1
埼玉県	22	-	268	4	2	-	38	2
千葉県	17	-	201	2	6	2	30	8
東京都	74	1	677	8	6	4	86	17
神奈川県	19	-	262	3	2	5	38	2
新潟県	15	1	96	1	1	-	6	4
富山県	3	-	44	-	-	-	1	1
石川県	4	-	22	-	-	-	7	1
福井県	2	-	41	-	-	1	2	3
山梨県	1	-	43	-	-	-	2	-
長野県	3	-	114	-	1	2	14	12
岐阜県	4	-	52	-	-	-	6	-
静岡県	12	-	187	-	6	4	14	6
愛知県	8	-	119	2	1	4	24	1
三重県	6	-	83	-	1	1	16	2
滋賀県	6	1	53	-	4	1	6	4
京都府	7	-	108	1	2	1	10	1
大阪府	30	-	536	1	8	6	28	17
兵庫県	14	-	247	1	1	2	34	8
奈良県	6	-	88	1	-	1	2	6
和歌山県	3	-	64	1	1	-	3	-
鳥取県	1	-	22	-	-	2	-	-
島根県	2	-	41	1	-	-	1	1
岡山県	8	-	112	-	2	-	12	4
広島県	9	-	134	1	3	4	11	2
山口県	10	-	80	-	-	-	7	1
徳島県	1	-	30	-	-	1	5	-
香川県	2	-	80	-	1	-	10	1
愛媛県	-	-	52	-	-	1	3	2
高知県	2	-	23	-	-	-	6	1
福岡県	16	-	159	-	-	7	29	6
佐賀県	1	-	26	-	-	2	3	-
長崎県	5	-	53	-	-	3	12	2
熊本県	1	-	117	-	-	1	10	-
大分県	4	-	59	-	-	1	10	2
宮崎県	3	-	57	-	-	1	5	3
鹿児島県	5	-	89	-	-	1	14	2
沖縄県	4	-	116	2	8	1	10	6

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	119	120	121	122	123	124	125
病名	アイザック ス症候群	遺伝性ジス トニア	神経フェリ チン症	脳表ヘモ ジデリン沈 着症	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	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
全国	116	147	3	241	9	259	72
北海道	5	1	-	7	-	9	1
青森県	-	2	-	2	-	4	-
岩手県	2	-	-	2	-	6	-
宮城県	4	1	-	4	-	4	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-
山形県	1	-	-	2	-	2	-
福島県	-	1	-	6	-	1	-
茨城県	-	5	-	5	-	1	2
栃木県	-	3	-	3	1	2	1
群馬県	3	3	-	-	-	-	2
埼玉県	6	13	-	13	-	2	2
千葉県	4	5	-	16	1	6	1
東京都	12	25	-	25	-	17	5
神奈川県	9	5	1	13	-	11	8
新潟県	-	2	-	3	-	6	2
富山県	-	-	-	4	-	3	-
石川県	3	4	-	4	-	1	1
福井県	-	-	-	2	-	4	-
山梨県	-	-	-	1	-	-	1
長野県	-	7	1	5	-	6	1
岐阜県	2	1	-	4	-	1	-
静岡県	4	4	-	10	-	4	1
愛知県	4	9	-	9	-	17	4
三重県	1	2	-	4	2	5	-
滋賀県	-	3	-	-	-	6	2
京都府	3	2	-	4	-	7	4
大阪府	4	8	-	17	-	33	11
兵庫県	3	3	1	6	-	14	2
奈良県	2	3	-	2	-	5	1
和歌山県	-	2	-	1	-	1	-
鳥取県	-	-	-	2	-	2	-
島根県	2	1	-	2	-	-	-
岡山県	12	1	-	6	1	5	2
広島県	5	2	-	8	-	10	2
山口県	4	1	-	3	-	2	-
徳島県	2	-	-	4	-	-	2
香川県	1	2	-	3	-	3	-
愛媛県	1	2	-	4	-	-	1
高知県	-	1	-	2	1	3	-
福岡県	5	6	-	10	-	7	5
佐賀県	1	1	-	1	-	2	-
長崎県	1	3	-	3	-	3	-
熊本県	1	5	-	6	-	10	2
大分県	3	-	-	4	-	2	1
宮崎県	1	1	-	1	-	2	2
鹿児島県	5	3	-	7	1	12	2
沖縄県	-	4	-	-	2	18	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	126	127	128	129	130	131	132	133
病名	ペリー症候群	前頭側頭葉変性症	ビッカーズ タッフ脳幹 脳炎	痙攣重積 型(二相 性)急性脳 症	先天性無 痛無汗症	アレキサン ダー病	先天性核 上性球麻 痺	メビウス症 候群
全国	4	1,449	110	46	45	52	7	17
北海道	-	46	4	1	-	2	1	-
青森県	-	13	-	1	-	-	-	-
岩手県	-	12	2	-	-	1	-	-
宮城県	-	26	1	3	-	-	-	-
秋田県	-	12	1	-	-	-	-	-
山形県	-	11	-	-	-	-	-	-
福島県	-	19	1	-	-	2	-	-
茨城県	-	24	3	3	-	3	1	1
栃木県	-	32	1	3	1	-	-	-
群馬県	-	25	1	-	2	2	-	1
埼玉県	-	50	5	3	2	3	-	1
千葉県	1	67	8	3	2	3	-	-
東京都	-	160	18	6	6	5	-	6
神奈川県	-	97	10	3	2	1	-	-
新潟県	-	19	-	2	-	2	-	-
富山県	-	9	1	-	1	-	-	-
石川県	-	16	-	-	-	1	-	-
福井県	-	11	-	4	-	1	1	-
山梨県	-	7	1	-	2	1	-	-
長野県	-	19	2	4	5	1	-	-
岐阜県	-	12	2	-	-	-	-	-
静岡県	-	41	-	2	1	-	-	-
愛知県	-	26	4	-	2	1	-	-
三重県	-	20	1	-	-	1	-	-
滋賀県	-	14	2	-	1	1	-	-
京都府	-	31	4	-	-	1	-	-
大阪府	-	106	7	4	4	2	1	1
兵庫県	-	74	6	1	2	3	1	-
奈良県	-	14	-	-	1	1	-	-
和歌山県	-	10	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	10	-	-	-	-	-	-
島根県	-	10	2	-	-	1	-	-
岡山県	-	24	3	-	-	1	-	-
広島県	-	38	1	2	-	1	-	2
山口県	-	18	-	-	1	-	-	1
徳島県	-	14	-	-	1	1	-	-
香川県	-	17	1	-	-	3	1	-
愛媛県	-	20	2	-	-	-	-	-
高知県	-	10	-	-	-	-	-	-
福岡県	1	62	2	-	1	3	-	2
佐賀県	-	17	1	-	2	-	-	-
長崎県	-	21	2	-	1	1	-	-
熊本県	1	28	-	1	2	-	-	-
大分県	-	37	1	-	1	-	-	1
宮崎県	-	22	2	-	2	1	-	-
鹿児島県	1	59	3	-	-	-	-	-
沖縄県	-	19	5	-	-	2	1	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	134	135	136	137	138	139	140	141
病名	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	片側巨脳症	限局性皮質異形成	神経細胞移動異常症	先天性大脳白質形成不全症	ドラベ症候群	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん
全国	13	8	24	82	81	47	97	84
北海道	2	-	-	7	6	3	7	-
青森県	-	-	-	-	1	-	-	-
岩手県	-	-	-	1	1	-	-	1
宮城県	-	-	-	-	2	3	2	-
秋田県	1	-	-	-	-	-	1	2
山形県	-	-	-	1	-	-	2	-
福島県	-	1	2	-	-	-	4	2
茨城県	-	-	-	1	3	-	1	-
栃木県	1	1	1	-	4	1	4	2
群馬県	1	-	1	-	1	-	1	1
埼玉県	-	1	2	4	5	1	5	3
千葉県	-	-	3	6	4	1	2	4
東京都	-	1	3	13	8	2	6	19
神奈川県	1	-	2	5	1	4	4	4
新潟県	-	-	-	2	2	2	3	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	1	-
福井県	-	-	1	1	1	-	2	1
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	4	1	-	4	1
岐阜県	-	-	-	-	-	-	4	1
静岡県	2	-	-	-	3	1	3	2
愛知県	-	1	2	2	3	3	-	2
三重県	-	-	1	-	3	-	5	-
滋賀県	-	-	-	-	-	3	2	3
京都府	-	-	-	1	-	-	2	2
大阪府	1	-	-	11	10	11	10	6
兵庫県	-	-	2	4	2	2	1	2
奈良県	-	-	-	2	-	-	-	2
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	1	-	2	1
島根県	-	-	-	-	-	-	1	-
岡山県	2	1	2	1	5	-	2	-
広島県	1	-	-	1	-	1	3	-
山口県	-	-	-	2	2	-	-	4
徳島県	-	-	-	1	-	-	-	1
香川県	-	-	-	1	-	-	-	-
愛媛県	-	-	1	-	-	-	-	1
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	1	-	-	2	4	1	-	4
佐賀県	-	-	-	2	1	1	3	-
長崎県	-	1	-	2	2	1	1	5
熊本県	-	-	-	2	2	1	3	7
大分県	-	-	1	1	-	4	-	1
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	1	-	1	3	-	4	-
沖縄県	-	-	-	1	-	1	2	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	142	143	144	145	146	147	148	149
病名	ミオクロ ニー欠神 てんかん	ミオクロ ニー脱力 発作を伴う てんかん	レノックス・ ガストー症 候群	ウエスト症 候群	大田原症 候群	早期ミオク ロニー脳症	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
全国	4	18	390	351	13	10	15	31
北海道	2	1	53	16	-	-	-	1
青森県	-	-	1	5	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	5	-	-	-	-
宮城県	-	-	8	7	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	2	2	-	-	-	-
福島県	-	1	5	6	-	1	-	-
茨城県	-	2	7	14	2	1	2	2
栃木県	-	2	8	27	-	-	-	1
群馬県	-	1	5	6	-	-	-	-
埼玉県	-	1	14	10	2	-	4	2
千葉県	-	-	17	44	1	1	-	-
東京都	1	1	32	8	2	1	-	1
神奈川県	-	-	12	5	2	1	4	20
新潟県	-	1	29	12	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	1	1	1	-	-
福井県	-	-	7	-	1	1	-	-
山梨県	-	-	1	2	-	-	-	-
長野県	-	1	13	10	-	-	-	-
岐阜県	-	-	2	3	-	-	-	-
静岡県	-	1	8	7	-	-	-	1
愛知県	-	-	1	2	1	-	-	-
三重県	-	2	5	6	-	-	-	-
滋賀県	-	-	3	11	1	-	-	-
京都府	-	1	5	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	21	63	-	1	-	-
兵庫県	-	-	21	14	-	-	-	-
奈良県	1	1	10	13	-	-	1	-
和歌山県	-	-	2	1	-	-	-	-
鳥取県	-	-	1	-	-	-	-	-
島根県	-	-	4	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	9	13	-	-	-	1
広島県	-	-	21	8	-	1	-	-
山口県	-	-	1	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	2	-	-	1	-	-
香川県	-	-	-	1	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	-
高知県	-	-	2	-	-	-	1	-
福岡県	-	-	4	3	-	-	1	-
佐賀県	-	-	13	1	-	-	-	-
長崎県	-	-	21	5	-	-	-	1
熊本県	-	-	10	4	-	-	1	1
大分県	-	1	3	1	-	-	-	-
宮崎県	-	1	3	4	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	4	-	-	-	-
沖縄県	-	-	4	5	-	-	1	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	150	151	152	153	154	155	156	157
病名	環状20番 染色体症 候群	ラスムッセ ン脳炎	PCDH19 関連症候 群	難治頻回 部分発作 重積型急 性脳炎	徐波睡眠期 持続性棘徐 波を示すて んかん性脳 症	ランドウ・ク レフナー症 候群	レット症候 群	スタージ・ ウェーバー 症候群
全国	10	50	10	71	15	5	128	72
北海道	-	4	-	5	-	-	11	4
青森県	-	-	-	-	-	-	2	1
岩手県	-	1	-	1	-	-	1	1
宮城県	-	2	-	3	-	-	3	2
秋田県	1	1	-	1	-	-	2	-
山形県	-	-	1	-	-	-	1	1
福島県	-	4	-	3	1	-	3	-
茨城県	-	4	1	3	1	-	5	-
栃木県	1	-	-	1	-	-	3	2
群馬県	-	1	-	2	-	-	2	2
埼玉県	1	1	-	3	-	-	2	3
千葉県	-	1	1	2	-	1	12	4
東京都	1	2	1	2	2	-	4	16
神奈川県	-	1	3	4	1	-	3	5
新潟県	-	6	-	3	1	-	1	-
富山県	-	-	-	2	-	-	-	-
石川県	-	-	-	1	-	-	-	-
福井県	-	-	-	2	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	1	-	-	2	-
長野県	1	1	-	1	3	-	3	-
岐阜県	-	-	1	-	-	-	4	-
静岡県	1	1	-	-	1	-	6	2
愛知県	1	5	-	3	1	-	2	2
三重県	-	1	-	-	1	-	1	-
滋賀県	1	1	-	1	-	-	3	-
京都府	-	-	-	4	-	-	2	-
大阪府	-	3	2	7	1	1	22	3
兵庫県	1	1	-	2	-	-	5	4
奈良県	-	2	-	1	-	-	-	3
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	2
鳥取県	-	-	-	1	-	1	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	1
岡山県	-	-	-	2	-	-	3	-
広島県	-	1	-	1	-	1	2	2
山口県	-	-	-	-	-	-	-	1
徳島県	1	1	-	1	-	-	1	-
香川県	-	-	-	-	-	-	1	2
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	1	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	1	-	1	-	-	2	2
佐賀県	-	-	-	-	-	1	3	-
長崎県	-	-	-	5	1	-	2	2
熊本県	-	-	-	-	-	-	3	-
大分県	-	2	-	1	1	-	2	1
宮崎県	-	-	-	-	-	-	1	1
鹿児島県	-	-	-	1	-	-	1	1
沖縄県	-	1	-	-	-	-	2	2

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	158	159	160	161	162	163	164	165
病名	結節性硬化症	色素性乾皮症	先天性魚鱗癬	家族性良性慢性天疱瘡	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	特発性後天性全身性無汗症	眼皮膚白皮症	肥厚性皮膚骨膜炎
全国	1,092	87	100	79	4,086	655	34	24
北海道	40	3	9	5	239	33	1	1
青森県	12	1	-	-	36	3	-	1
岩手県	5	-	2	2	38	7	-	-
宮城県	26	4	-	1	85	10	-	-
秋田県	8	1	1	-	21	4	-	1
山形県	14	2	-	-	36	9	-	-
福島県	11	-	1	-	47	3	2	1
茨城県	32	2	2	1	70	15	2	-
栃木県	19	-	-	-	74	13	-	1
群馬県	18	1	2	1	41	11	-	-
埼玉県	55	3	4	2	226	40	2	-
千葉県	51	1	5	4	167	35	3	-
東京都	135	5	7	11	401	72	5	1
神奈川県	55	6	8	7	265	29	1	2
新潟県	11	2	3	1	55	12	-	-
富山県	11	1	2	-	28	1	-	-
石川県	7	-	1	2	57	9	-	-
福井県	9	-	1	1	31	2	-	-
山梨県	11	-	-	1	11	2	-	-
長野県	26	-	-	2	33	5	1	-
岐阜県	17	-	1	1	58	14	2	2
静岡県	47	7	1	1	80	16	-	1
愛知県	43	4	6	8	216	36	-	1
三重県	19	-	2	2	52	6	1	1
滋賀県	17	1	2	1	62	5	-	1
京都府	22	3	2	-	81	20	-	1
大阪府	78	6	5	5	407	39	2	3
兵庫県	59	14	6	2	275	32	2	1
奈良県	13	-	2	1	49	13	3	-
和歌山県	4	2	1	1	37	3	-	-
鳥取県	3	-	-	-	36	8	-	-
島根県	2	-	3	1	26	19	-	-
岡山県	21	3	1	-	82	14	-	2
広島県	33	-	4	1	59	16	1	-
山口県	3	2	-	1	32	7	2	-
徳島県	6	-	1	-	23	5	-	-
香川県	5	-	1	-	22	6	1	-
愛媛県	4	1	1	-	50	8	-	-
高知県	6	-	2	-	12	3	-	-
福岡県	32	4	1	2	150	19	1	2
佐賀県	16	-	-	-	16	3	-	-
長崎県	8	-	4	1	31	5	-	-
熊本県	18	-	2	6	72	8	1	-
大分県	11	3	-	-	34	12	-	-
宮崎県	16	1	-	1	42	9	-	-
鹿児島県	13	1	3	2	73	7	-	-
沖縄県	20	3	1	1	48	7	1	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	166	167	168	169	170	171	172	173
病名	弾性線維 性仮性黄 色腫	マルファン 症候群	エーラス・ ダンロス症 候群	メンケス病	オクシピタ ル・ホーン 症候群	ウィルソン 病	低ホスファ ターゼ症	VATER 症候群
全国	143	1,310	249	2	2	779	48	17
北海道	4	56	16	-	-	41	-	-
青森県	-	7	1	-	-	17	-	-
岩手県	1	3	-	-	-	5	-	1
宮城県	3	12	7	-	-	11	1	-
秋田県	1	12	1	-	-	6	-	-
山形県	1	6	1	-	-	5	-	-
福島県	1	18	1	-	-	14	-	-
茨城県	1	34	6	-	-	14	-	-
栃木県	-	17	2	-	-	15	1	-
群馬県	1	10	9	-	-	7	-	1
埼玉県	9	75	6	-	-	36	3	1
千葉県	10	55	12	-	-	31	5	1
東京都	12	204	37	-	1	112	3	7
神奈川県	6	73	21	-	-	44	3	1
新潟県	-	18	3	-	-	14	1	-
富山県	1	5	-	-	-	7	-	-
石川県	3	12	3	-	-	7	-	-
福井県	-	9	-	-	-	3	-	-
山梨県	1	10	1	-	-	5	-	-
長野県	3	53	11	-	-	13	1	-
岐阜県	1	12	1	-	-	6	3	-
静岡県	1	32	8	-	-	13	4	1
愛知県	5	46	14	-	-	27	2	-
三重県	-	14	-	-	-	12	-	-
滋賀県	-	21	2	-	-	9	1	-
京都府	6	38	7	-	-	9	1	-
大阪府	10	129	24	2	-	81	5	2
兵庫県	8	55	12	-	-	37	4	1
奈良県	2	9	2	-	-	4	-	-
和歌山県	3	13	2	-	-	8	1	-
鳥取県	2	12	-	-	-	-	-	-
島根県	-	12	1	-	-	5	-	-
岡山県	1	16	2	-	-	10	1	-
広島県	4	38	1	-	-	13	1	-
山口県	1	14	3	-	-	7	-	1
徳島県	-	3	-	-	-	1	-	-
香川県	2	10	1	-	-	5	-	-
愛媛県	3	12	2	-	-	18	1	-
高知県	2	7	1	-	-	12	-	-
福岡県	15	45	2	-	-	31	2	-
佐賀県	2	6	1	-	-	7	-	-
長崎県	8	13	5	-	-	12	-	-
熊本県	2	10	4	-	-	7	-	-
大分県	-	15	3	-	-	10	-	-
宮崎県	4	7	5	-	-	6	2	-
鹿児島県	3	16	4	-	1	8	-	-
沖縄県	-	16	4	-	-	14	2	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	174	175	176	177	178	179	180	181
病名	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	モワット・ ウィルソン 症候群	ウィリアムズ 症候群	ATR-X 症候群	クルーゼン 症候群
全国	5	-	6	21	18	62	7	20
北海道	-	-	-	2	1	3	-	2
青森県	-	-	-	-	-	1	-	1
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	1	1	1	-	-	1
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	2	-	-
茨城県	1	-	-	2	-	3	-	-
栃木県	-	-	-	1	2	4	-	-
群馬県	-	-	-	-	1	1	-	1
埼玉県	1	-	-	3	-	2	1	3
千葉県	-	-	-	1	1	4	-	-
東京都	-	-	-	3	4	6	-	1
神奈川県	-	-	2	1	2	3	-	2
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	1	-	1
福井県	-	-	-	-	1	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	1	-	-
長野県	-	-	-	-	1	3	1	2
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	1	-	1	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	1	1	1
三重県	-	-	-	-	-	1	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	1	-	-	1	-	1	-	-
大阪府	-	-	2	2	1	1	3	1
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	2	-	-	-	1	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	1	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	4	1	2
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	1	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	5	-	2
佐賀県	-	-	-	-	-	2	-	-
長崎県	-	-	-	-	1	3	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	2	-	-
大分県	-	-	-	1	-	1	-	-
宮崎県	-	-	-	1	-	1	-	-
鹿児島県	-	-	1	-	-	1	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	3	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	182	183	184	185	186	187	188	189
病名	アペール 症候群	ファイ ファー症候 群	アントレー・ ビクスラー 症候群	コフィン・シ リス症候群	ロスムンド・ トムソン症 候群	歌舞伎症 候群	多脾症候 群	無脾症候 群
全国	11	5	3	5	4	22	60	100
北海道	2	-	-	-	-	4	-	3
青森県	-	-	-	-	-	-	-	1
岩手県	-	-	-	-	-	-	2	1
宮城県	-	-	-	-	-	-	1	1
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	1	2
福島県	-	-	-	-	-	1	1	-
茨城県	1	-	-	-	-	1	2	6
栃木県	-	-	-	-	-	-	1	2
群馬県	-	-	-	-	-	-	1	-
埼玉県	2	-	1	-	2	1	2	5
千葉県	-	1	-	-	-	2	3	5
東京都	-	1	-	3	-	4	7	12
神奈川県	-	-	-	1	-	1	3	11
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	1
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	-	1	1	6
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	1
静岡県	1	-	-	-	-	-	2	5
愛知県	-	-	-	-	-	-	2	3
三重県	-	-	-	-	-	-	1	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	1	-
京都府	-	-	-	-	-	1	1	-
大阪府	1	-	-	-	-	2	7	4
兵庫県	1	1	-	-	-	-	1	3
奈良県	-	-	-	-	-	-	1	2
和歌山県	-	-	-	-	-	-	1	1
鳥取県	-	-	-	-	-	1	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	1	1	-	-	-	-	1	2
広島県	-	-	-	-	-	1	2	3
山口県	-	-	-	-	-	-	1	2
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	1	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	1	-	1	1
福岡県	-	-	-	-	1	-	1	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	2
長崎県	1	-	-	-	-	1	-	-
熊本県	1	1	-	-	-	-	1	2
大分県	-	-	-	-	-	1	-	1
宮崎県	-	-	-	-	-	-	2	-
鹿児島県	-	-	2	-	-	-	2	6
沖縄県	-	-	-	-	-	-	6	6

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	190	191	192	193	194	195	196	197
病名	總耳腎症候群	ウェルナー症候群	コケイン症候群	プラダー・ウィリ症候群	ソトス症候群	ヌーナン症候群	ヤング・シンプソン症候群	1p36欠失症候群
全国	7	94	7	191	22	48	-	10
北海道	-	4	-	6	1	-	-	1
青森県	-	-	1	5	-	-	-	-
岩手県	-	3	-	-	1	-	-	-
宮城県	-	3	-	5	1	1	-	1
秋田県	-	-	-	4	-	1	-	-
山形県	-	1	-	1	1	-	-	-
福島県	-	2	-	4	-	1	-	-
茨城県	1	1	-	2	2	-	-	1
栃木県	-	-	-	1	1	2	-	-
群馬県	1	4	-	5	-	1	-	-
埼玉県	-	4	-	8	1	2	-	-
千葉県	-	7	-	9	2	3	-	-
東京都	1	9	-	23	2	8	-	3
神奈川県	1	6	-	11	-	2	-	-
新潟県	-	1	-	5	-	-	-	-
富山県	-	2	-	3	-	-	-	-
石川県	-	1	-	1	-	1	-	-
福井県	-	2	-	1	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	1	-	-	-	-
長野県	-	-	-	4	-	-	-	-
岐阜県	-	-	1	-	-	-	-	-
静岡県	1	3	-	9	-	-	-	2
愛知県	-	5	-	2	-	1	-	-
三重県	-	2	-	3	-	1	-	-
滋賀県	-	2	1	2	-	-	-	-
京都府	-	2	-	7	-	2	-	-
大阪府	-	4	-	18	3	4	-	2
兵庫県	-	-	1	6	1	2	-	-
奈良県	-	2	-	1	1	-	-	-
和歌山県	-	2	-	3	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	4	-	1	-	-
島根県	-	1	-	-	1	1	-	-
岡山県	-	4	-	3	-	1	-	-
広島県	-	3	-	2	1	-	-	-
山口県	-	1	-	2	-	1	-	-
徳島県	-	2	-	1	-	1	-	-
香川県	-	-	1	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	5	-	2	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	1	1	2	7	-	3	-	-
佐賀県	-	1	-	2	-	-	-	-
長崎県	-	3	-	2	1	3	-	-
熊本県	-	4	-	4	-	-	-	-
大分県	1	1	-	4	-	1	-	-
宮崎県	-	-	-	-	1	-	-	-
鹿児島県	-	1	-	2	-	1	-	-
沖縄県	-	-	-	3	1	1	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	198	199	200	201	202	203	204	205
病名	4p欠失症候群	5p欠失症候群	第14番染色体父親性ダイミー症候群	アンジェルマン症候群	スミス・マギニス症候群	22q11.2欠失症候群	エマヌエル症候群	脆弱X症候群関連疾患
全国	11	8	6	29	4	87	6	12
北海道	1	1	-	2	-	1	-	1
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	1	-	-	-	1	2	1	-
秋田県	-	-	-	-	-	1	-	-
山形県	-	-	-	1	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	3	-	5	-	1
栃木県	-	-	-	2	1	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	3	-	-
埼玉県	-	-	-	2	-	7	1	-
千葉県	1	-	1	1	-	8	-	1
東京都	2	1	-	1	-	11	-	2
神奈川県	-	-	1	3	-	7	-	-
新潟県	-	-	-	1	-	3	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	1	-	1	-	-
福井県	-	1	-	-	-	-	-	-
山梨県	1	-	-	-	-	1	-	-
長野県	-	-	-	-	1	4	1	-
岐阜県	-	-	-	-	-	1	-	-
静岡県	1	-	-	1	-	2	-	3
愛知県	-	-	-	1	-	2	1	-
三重県	-	-	-	-	-	1	-	1
滋賀県	-	-	-	-	-	1	-	-
京都府	-	-	-	-	-	2	-	-
大阪府	1	2	-	5	-	6	-	-
兵庫県	1	-	1	-	1	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	1	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	1	-	-	1	-	-
島根県	-	-	-	-	-	1	-	-
岡山県	1	1	-	-	-	2	-	-
広島県	-	-	-	2	-	1	-	-
山口県	-	-	1	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	2	-
愛媛県	-	-	-	-	-	1	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	1	-	1	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	2	-	2
熊本県	-	-	-	-	-	1	-	-
大分県	-	1	-	-	-	1	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	1	-	3	-	-
沖縄県	1	1	1	1	-	3	-	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	206	207	208	209	210	211	212	213
病名	脆弱X症候群	総動脈幹遺残症	修正大血管転位症	完全大血管転位症	単心室症	左心低形成症候群	三尖弁閉鎖症	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症
全国	1	51	247	334	554	87	223	191
北海道	-	2	6	7	22	3	11	6
青森県	-	1	2	5	8	-	2	1
岩手県	-	-	3	3	5	1	4	3
宮城県	-	3	9	16	10	-	2	3
秋田県	-	-	1	3	5	-	1	1
山形県	-	-	-	1	-	1	2	-
福島県	-	-	1	2	2	3	2	1
茨城県	1	1	9	17	11	2	4	3
栃木県	-	2	3	5	9	-	5	5
群馬県	-	1	5	4	12	1	3	5
埼玉県	-	-	17	27	24	5	8	8
千葉県	-	6	17	20	30	6	12	20
東京都	-	2	33	46	45	6	26	21
神奈川県	-	2	17	24	52	5	18	19
新潟県	-	-	2	10	6	-	7	3
富山県	-	-	-	-	3	-	2	-
石川県	-	1	1	-	3	-	2	1
福井県	-	-	2	-	6	-	1	-
山梨県	-	1	-	2	-	-	1	3
長野県	-	4	1	9	11	8	7	6
岐阜県	-	-	1	3	3	-	2	-
静岡県	-	-	8	3	20	9	6	9
愛知県	-	-	9	5	9	2	3	2
三重県	-	-	3	3	10	2	1	2
滋賀県	-	-	3	5	10	-	2	3
京都府	-	1	4	3	6	-	1	1
大阪府	-	5	20	36	63	7	23	17
兵庫県	-	1	8	10	29	2	12	8
奈良県	-	1	5	7	11	1	9	5
和歌山県	-	2	2	-	3	-	2	-
鳥取県	-	-	-	4	2	-	2	2
島根県	-	-	4	2	3	3	1	-
岡山県	-	-	3	6	10	4	6	4
広島県	-	3	6	2	18	2	1	4
山口県	-	-	-	4	1	-	2	1
徳島県	-	-	1	1	5	-	1	-
香川県	-	-	1	2	-	1	1	1
愛媛県	-	1	1	4	5	-	1	1
高知県	-	-	1	-	3	-	1	-
福岡県	-	2	10	9	8	1	5	3
佐賀県	-	-	4	1	10	1	3	-
長崎県	-	1	3	2	16	1	3	3
熊本県	-	1	5	3	5	-	3	2
大分県	-	-	3	1	2	3	1	-
宮崎県	-	2	1	3	10	1	1	5
鹿児島県	-	3	4	1	12	5	6	-
沖縄県	-	2	8	13	16	1	4	9

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	214	215	216	217	218	219	220	221
病名	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	ファロー四徴症	兩大血管右室起始症	エプスタイン病	アルポート症候群	ギャロウェイ・モフト症候群	急速進行性糸球体腎炎	抗糸球体基底膜腎炎
全国	140	869	345	148	300	2	1,370	421
北海道	3	17	19	7	12	-	112	20
青森県	1	9	4	-	4	-	8	5
岩手県	1	4	2	2	5	-	26	3
宮城県	13	19	10	5	11	-	11	4
秋田県	2	4	2	2	3	-	1	3
山形県	-	6	3	-	2	-	27	7
福島県	1	7	2	-	2	-	9	7
茨城県	2	32	10	6	4	1	63	14
栃木県	2	18	7	3	4	-	19	4
群馬県	1	14	2	4	5	-	48	4
埼玉県	8	52	27	10	15	-	77	23
千葉県	9	63	17	10	9	-	53	18
東京都	13	101	34	17	33	-	83	28
神奈川県	10	55	30	10	19	1	64	30
新潟県	1	8	7	4	5	-	14	6
富山県	-	2	-	2	3	-	25	5
石川県	1	1	1	-	2	-	17	6
福井県	2	2	-	-	2	-	18	3
山梨県	-	3	1	-	1	-	1	2
長野県	4	22	13	7	5	-	32	5
岐阜県	1	3	1	-	10	-	11	10
静岡県	6	14	16	2	6	-	30	9
愛知県	2	11	7	2	12	-	51	21
三重県	2	14	4	3	5	-	22	4
滋賀県	-	7	5	-	5	-	15	4
京都府	6	9	5	2	16	-	21	8
大阪府	9	105	33	11	30	-	80	37
兵庫県	4	31	13	8	17	-	77	22
奈良県	4	23	5	3	-	-	11	10
和歌山県	-	4	4	1	1	-	15	2
鳥取県	-	3	3	3	2	-	14	3
島根県	-	4	2	-	1	-	24	4
岡山県	-	12	10	4	8	-	34	11
広島県	6	16	9	1	8	-	59	18
山口県	1	2	2	1	1	-	25	3
徳島県	-	3	3	1	2	-	23	1
香川県	1	2	-	-	1	-	7	1
愛媛県	2	38	3	2	2	-	12	4
高知県	-	3	1	1	1	-	10	2
福岡県	9	30	4	3	7	-	31	6
佐賀県	1	10	3	-	5	-	19	5
長崎県	2	15	1	2	6	-	18	3
熊本県	2	10	5	2	2	-	6	10
大分県	1	8	3	1	2	-	17	4
宮崎県	2	12	3	1	-	-	4	1
鹿児島県	1	12	5	3	2	-	21	7
沖縄県	4	29	4	2	2	-	5	14

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	222	223	224	225	226	227	228	229
病名	一次性ネ フローゼ症 候群	一次性膜 性増殖性 糸球体腎 炎	紫斑病性 腎炎	先天性腎 性尿崩症	間質性膀 胱炎(ハン ナ型)	オスラー病	閉塞性細 気管支炎	肺胞蛋白 症(自己免 疫性又は 先天性)
全国	13,694	398	1,130	46	1,116	991	40	277
北海道	605	20	55	1	38	66	-	15
青森県	169	4	8	-	5	14	3	5
岩手県	174	1	18	-	8	5	1	2
宮城県	209	11	11	3	8	15	-	5
秋田県	102	4	8	1	5	28	1	3
山形県	124	3	7	-	7	11	-	2
福島県	129	2	10	-	22	8	-	12
茨城県	278	7	20	-	16	14	3	6
栃木県	181	7	12	-	26	14	2	4
群馬県	175	5	11	-	11	20	-	6
埼玉県	657	21	36	1	38	48	3	11
千葉県	644	15	59	3	52	50	6	17
東京都	1,742	54	112	4	101	96	2	15
神奈川県	780	31	59	2	47	61	1	10
新潟県	144	8	19	-	7	7	-	7
富山県	85	1	7	-	16	8	2	1
石川県	141	5	11	-	9	10	1	2
福井県	97	2	6	1	6	4	-	3
山梨県	52	3	6	-	6	2	-	2
長野県	169	7	10	1	14	17	-	4
岐阜県	209	5	15	3	21	16	-	5
静岡県	319	7	42	2	19	23	-	2
愛知県	1,022	27	69	2	41	46	1	15
三重県	184	4	12	-	19	29	-	4
滋賀県	158	4	7	-	16	8	1	3
京都府	332	10	31	1	68	17	1	7
大阪府	1,077	29	117	3	107	98	2	31
兵庫県	666	16	70	3	59	58	1	18
奈良県	212	4	14	2	17	9	-	5
和歌山県	125	6	11	-	5	6	-	2
鳥取県	72	2	13	-	7	5	-	-
島根県	103	1	16	-	7	1	-	1
岡山県	257	3	23	-	7	16	1	3
広島県	354	9	28	-	39	19	-	4
山口県	96	4	9	-	13	14	1	4
徳島県	104	4	8	-	14	9	-	2
香川県	257	3	14	1	9	6	-	3
愛媛県	90	1	9	3	8	11	1	2
高知県	67	3	4	-	8	8	-	1
福岡県	301	12	33	1	79	27	1	13
佐賀県	85	3	5	-	7	4	-	1
長崎県	205	9	21	-	31	8	-	5
熊本県	240	9	31	2	16	18	4	5
大分県	111	1	12	1	16	9	-	3
宮崎県	65	-	6	1	16	7	-	3
鹿児島県	158	3	9	3	8	16	-	3
沖縄県	168	8	16	1	17	5	1	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	230	231	232	233	234	235	236	237
病名	肺胞低換 気症候群	α1-アン チトリプシ ン欠乏症	カーニー 複合	ウォルフラ ム症候群	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	偽性副甲 状腺機能 低下症	副腎皮質 刺激ホル モン不応 症
全国	181	15	24	16	3	330	129	17
北海道	4	4	-	-	-	15	5	-
青森県	2	1	-	-	-	2	-	-
岩手県	3	-	-	-	-	2	-	1
宮城県	18	-	2	2	-	4	4	1
秋田県	-	-	-	-	-	3	-	-
山形県	-	-	-	2	-	3	1	-
福島県	4	-	-	-	-	14	-	-
茨城県	1	-	-	-	-	10	4	-
栃木県	8	-	-	-	-	7	4	-
群馬県	3	-	-	-	-	6	3	-
埼玉県	11	-	-	1	-	16	11	-
千葉県	9	1	1	-	-	20	10	-
東京都	11	5	3	4	-	29	6	1
神奈川県	11	-	4	1	1	16	11	1
新潟県	1	-	-	-	-	7	4	-
富山県	2	-	-	-	-	1	-	-
石川県	2	-	-	-	-	3	2	-
福井県	1	-	-	-	-	3	-	2
山梨県	1	-	-	-	-	-	-	-
長野県	9	-	1	1	-	4	2	1
岐阜県	1	-	-	-	-	4	2	-
静岡県	2	-	-	-	1	8	5	1
愛知県	12	-	-	1	-	17	4	1
三重県	-	-	-	-	-	4	-	-
滋賀県	-	-	1	-	-	3	1	-
京都府	5	-	-	-	-	5	2	-
大阪府	14	-	6	-	-	46	9	2
兵庫県	4	-	-	1	1	12	6	1
奈良県	4	-	-	-	-	3	2	-
和歌山県	2	-	-	-	-	1	1	-
鳥取県	-	-	-	-	-	1	2	-
島根県	2	-	-	-	-	2	1	-
岡山県	3	-	-	-	-	5	4	-
広島県	-	1	2	-	-	6	4	1
山口県	-	1	-	-	-	2	1	-
徳島県	1	-	-	-	-	-	1	-
香川県	3	-	-	-	-	1	2	-
愛媛県	1	-	1	-	-	1	1	-
高知県	1	-	-	-	-	-	2	-
福岡県	3	-	1	1	-	11	3	2
佐賀県	1	-	-	1	-	2	1	-
長崎県	1	-	-	-	-	4	1	-
熊本県	3	-	-	-	-	11	3	1
大分県	9	-	-	-	-	5	1	-
宮崎県	-	-	-	1	-	-	1	1
鹿児島県	4	2	1	-	-	3	-	-
沖縄県	4	-	1	-	-	8	2	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	238	239	240	241	242	243	244	245
病名	ビタミンD 抵抗性くる 病/骨軟 化症	ビタミンD 依存性くる 病/骨軟 化症	フェニルケ トン尿症	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	プロピオン 酸血症
全国	510	7	298	3	1	1	16	17
北海道	21	-	7	-	-	-	-	2
青森県	4	-	1	-	-	-	-	-
岩手県	4	-	4	-	-	-	-	-
宮城県	3	-	10	-	-	-	-	1
秋田県	5	-	2	-	-	-	-	1
山形県	6	-	4	-	-	-	-	1
福島県	9	-	1	-	-	-	-	-
茨城県	11	1	4	-	-	-	-	-
栃木県	3	-	5	-	-	-	-	-
群馬県	5	1	5	-	-	-	-	-
埼玉県	19	-	16	-	-	-	1	-
千葉県	26	-	15	-	-	-	1	-
東京都	48	-	39	-	-	-	4	1
神奈川県	41	-	21	-	-	-	1	1
新潟県	8	-	4	-	-	-	-	-
富山県	3	-	2	-	-	-	-	-
石川県	7	-	7	-	-	-	-	-
福井県	1	-	4	1	-	-	-	-
山梨県	-	-	2	-	-	-	-	-
長野県	11	-	4	-	-	-	-	-
岐阜県	10	-	2	-	-	-	-	1
静岡県	16	-	2	-	-	-	-	-
愛知県	40	-	17	-	-	-	1	-
三重県	1	-	3	-	-	-	-	1
滋賀県	8	-	5	-	-	-	1	-
京都府	7	1	5	-	-	-	-	-
大阪府	48	-	23	1	-	-	1	-
兵庫県	27	-	13	-	1	-	-	1
奈良県	5	-	5	-	-	-	3	-
和歌山県	5	-	2	-	-	-	-	-
鳥取県	6	-	1	-	-	-	-	-
島根県	3	-	2	-	-	-	-	-
岡山県	12	-	6	-	-	-	1	-
広島県	14	-	3	-	-	-	-	1
山口県	2	-	2	-	-	-	-	-
徳島県	7	1	1	-	-	1	-	1
香川県	2	-	3	-	-	-	-	-
愛媛県	4	1	-	1	-	-	-	-
高知県	1	-	2	-	-	-	-	-
福岡県	28	1	18	-	-	-	-	3
佐賀県	5	-	8	-	-	-	-	-
長崎県	6	-	3	-	-	-	-	-
熊本県	4	-	6	-	-	-	-	-
大分県	3	-	-	-	-	-	1	-
宮崎県	3	1	5	-	-	-	-	-
鹿児島県	4	-	2	-	-	-	1	1
沖縄県	4	-	2	-	-	-	-	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	246	247	248	249	250	251	252	253
病名	メチルマロ ン酸血症	イソ吉草酸 血症	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	グルタル酸 血症2型	尿素サイク ル異常症	リジン尿性 蛋白不耐 症	先天性葉 酸吸収不 全
全国	33	4	23	7	12	104	26	-
北海道	-	-	-	1	-	3	3	-
青森県	-	-	-	-	-	1	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	1	11	-
宮城県	2	-	-	-	1	1	-	-
秋田県	-	-	-	-	1	3	2	-
山形県	1	-	-	-	-	2	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	2	3	-	-
栃木県	1	-	-	-	1	1	-	-
群馬県	-	-	1	-	-	1	-	-
埼玉県	1	-	1	1	1	6	1	-
千葉県	2	1	3	-	-	6	3	-
東京都	1	-	-	1	1	11	-	-
神奈川県	3	1	-	-	1	5	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	3	-	-
富山県	-	-	1	-	-	1	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	1	-	-
長野県	-	-	1	1	-	1	1	-
岐阜県	2	-	-	-	-	2	1	-
静岡県	-	-	2	-	-	5	2	-
愛知県	2	-	1	-	1	3	1	-
三重県	-	-	-	-	-	1	-	-
滋賀県	-	-	1	-	-	2	-	-
京都府	-	-	2	-	-	2	-	-
大阪府	1	-	5	-	-	3	-	-
兵庫県	1	-	1	1	-	6	-	-
奈良県	-	-	1	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	2	-	-	-	-	2	-	-
広島県	2	-	-	-	1	5	-	-
山口県	1	-	-	-	1	-	-	-
徳島県	2	-	-	1	-	1	-	-
香川県	1	-	1	-	-	-	-	-
愛媛県	1	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	3	-	-	-	-	5	1	-
佐賀県	-	-	-	-	-	6	-	-
長崎県	1	-	-	-	-	1	-	-
熊本県	-	-	1	-	-	4	-	-
大分県	1	-	-	-	-	5	-	-
宮崎県	-	1	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	2	-	1	1	1	1	-	-
沖縄県	-	1	-	-	-	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	254	255	256	257	258	259	260
病名	ポルフィリン症	複合カルボキシラーゼ欠損症	筋型糖原病	肝型糖原病	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
全国	47	6	28	116	1	4	19
北海道	1	-	1	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	1	2	-	3	-	-	-
宮城県	1	-	1	3	-	-	-
秋田県	-	-	-	3	-	-	-
山形県	1	-	-	1	-	-	-
福島県	-	-	-	1	-	-	1
茨城県	1	-	1	4	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	1	-
群馬県	-	-	-	3	-	-	-
埼玉県	3	1	2	2	-	-	1
千葉県	1	-	2	7	-	-	1
東京都	7	-	5	13	-	-	3
神奈川県	-	-	4	10	-	-	-
新潟県	2	-	-	2	-	-	-
富山県	-	1	-	1	-	-	-
石川県	1	-	-	-	-	-	1
福井県	1	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	1	4	-	-	-
岐阜県	2	-	-	3	-	-	-
静岡県	2	-	2	3	-	-	-
愛知県	2	1	-	6	-	-	1
三重県	4	-	1	1	-	-	1
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-
京都府	-	1	-	4	-	-	-
大阪府	5	-	2	8	1	-	3
兵庫県	2	-	-	2	-	1	1
奈良県	-	-	-	5	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	3	-	-	-
岡山県	-	-	-	1	-	-	2
広島県	3	-	2	3	-	-	-
山口県	-	-	2	-	-	-	-
徳島県	-	-	1	-	-	-	-
香川県	1	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	1	-	-	3	-	-	-
佐賀県	-	-	-	2	-	-	-
長崎県	1	-	-	3	-	-	1
熊本県	2	-	-	3	-	-	-
大分県	-	-	-	2	-	-	-
宮崎県	-	-	-	3	-	1	3
鹿児島県	-	-	1	1	-	-	-
沖縄県	2	-	-	-	-	1	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	261	262	263	264	265	266	267	268
病名	タンジール 病	原発性高 カイロミク ロン血症	脳腱黄色 腫症	無βリボタ ンパク血症	脂肪萎縮 症	家族性地 中海熱	高IgD症候 群	中條・西村 症候群
全国	10	62	54	4	37	786	3	9
北海道	-	1	-	-	-	99	-	-
青森県	-	-	-	-	1	8	-	-
岩手県	1	1	-	1	-	9	-	-
宮城県	-	-	-	1	1	10	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	6	-	-
山形県	-	-	1	-	-	5	-	-
福島県	1	2	-	-	-	12	-	-
茨城県	1	1	1	-	1	9	-	-
栃木県	-	3	-	-	-	12	-	-
群馬県	1	-	-	-	-	3	-	-
埼玉県	-	3	3	-	3	26	-	-
千葉県	-	1	3	-	2	42	-	-
東京都	1	3	4	-	3	78	-	1
神奈川県	-	6	-	-	4	78	-	-
新潟県	-	2	2	-	-	7	-	-
富山県	-	5	1	-	2	4	-	-
石川県	1	3	-	-	-	6	-	-
福井県	-	-	-	-	-	3	1	-
山梨県	-	-	-	-	-	3	-	-
長野県	-	1	4	-	1	14	-	-
岐阜県	-	-	1	-	-	8	-	-
静岡県	-	-	3	-	5	10	-	-
愛知県	1	7	-	1	2	32	-	-
三重県	1	1	-	-	-	6	-	-
滋賀県	-	-	1	-	-	7	-	-
京都府	-	-	-	-	1	9	-	-
大阪府	-	3	3	-	1	44	-	4
兵庫県	-	3	3	-	1	32	-	-
奈良県	1	3	1	-	-	4	-	1
和歌山県	-	5	1	-	-	3	-	2
鳥取県	-	-	-	-	-	3	-	-
島根県	-	1	-	-	-	1	-	-
岡山県	-	1	2	-	1	7	1	-
広島県	-	1	4	-	-	11	-	-
山口県	-	-	-	-	-	4	-	-
徳島県	-	1	-	-	-	7	-	-
香川県	-	-	1	-	-	3	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	5	-	-
高知県	-	-	-	-	1	4	-	1
福岡県	-	2	3	1	4	34	1	-
佐賀県	-	-	-	-	-	10	-	-
長崎県	-	-	1	-	1	59	-	-
熊本県	-	-	1	-	-	11	-	-
大分県	-	-	1	-	2	11	-	-
宮崎県	1	1	-	-	-	4	-	-
鹿児島県	-	-	2	-	-	11	-	-
沖縄県	-	1	7	-	-	12	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	269	270	271	272	273	274	275	276
病名	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	強直性脊椎炎	進行性骨化性線維異形成症	肋骨異常を伴う先天性側弯症	骨形成不全症	タナトフォリック骨異形成症	軟骨無形成症
全国	14	130	5,353	20	24	156	7	101
北海道	1	10	210	-	2	4	-	3
青森県	-	1	27	1	-	-	-	1
岩手県	-	1	45	1	-	3	-	3
宮城県	-	1	105	-	-	2	-	1
秋田県	-	2	25	-	-	-	-	-
山形県	-	-	50	-	-	1	-	3
福島県	-	1	61	-	-	5	-	1
茨城県	-	2	99	-	1	3	1	1
栃木県	-	-	55	-	-	3	-	3
群馬県	-	-	61	-	1	-	-	-
埼玉県	-	6	185	-	-	12	1	1
千葉県	-	2	273	1	-	6	-	6
東京都	-	18	722	1	4	23	1	21
神奈川県	2	7	349	2	1	7	-	7
新潟県	1	3	83	-	1	2	-	1
富山県	-	8	46	-	1	-	-	1
石川県	1	1	70	-	-	-	-	-
福井県	-	-	23	-	2	3	-	1
山梨県	-	-	18	-	-	-	-	-
長野県	-	-	188	-	-	3	-	-
岐阜県	-	-	92	2	-	2	1	1
静岡県	-	2	98	2	1	3	-	7
愛知県	2	8	323	-	1	7	1	3
三重県	-	2	71	-	-	2	-	3
滋賀県	-	1	39	-	1	-	-	1
京都府	-	7	123	1	2	2	-	1
大阪府	2	5	461	1	-	16	1	9
兵庫県	-	2	294	3	-	4	1	5
奈良県	-	-	42	1	-	4	-	1
和歌山県	-	-	31	-	-	-	-	2
鳥取県	-	-	20	-	-	-	-	-
島根県	-	1	13	-	-	1	-	-
岡山県	-	3	69	-	1	3	-	-
広島県	-	4	99	-	-	6	-	4
山口県	-	1	59	-	-	-	-	-
徳島県	-	1	35	-	-	2	-	-
香川県	3	1	52	-	-	3	-	1
愛媛県	-	1	52	-	1	3	-	1
高知県	-	-	44	-	-	1	-	1
福岡県	-	19	241	-	3	4	-	2
佐賀県	1	-	37	3	-	2	-	-
長崎県	-	3	87	-	-	-	-	1
熊本県	-	1	52	-	-	2	-	1
大分県	-	4	70	-	-	1	-	-
宮崎県	-	-	31	-	-	2	-	1
鹿児島県	-	1	55	1	-	4	-	1
沖縄県	1	-	68	-	1	5	-	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	277	278	279	280	281	282	283	284
病名	リンパ管腫 症/ゴー ハム病	巨大リンパ 管奇形(頸 部顔面病 変)	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)	クリッペル・ トレノネー・ ウェーバー 症候群	先天性赤 血球形成 異常性貧 血	後天性赤 芽球癆	ダイヤモンド・ ブラック ファン貧血
全国	85	36	50	120	264	8	923	29
北海道	6	7	8	14	22	-	35	1
青森県	-	1	-	3	4	-	10	1
岩手県	1	1	-	3	2	-	12	-
宮城県	3	-	3	5	6	-	15	2
秋田県	-	-	-	1	5	-	9	-
山形県	-	-	-	-	1	-	5	-
福島県	1	-	3	1	5	-	15	-
茨城県	3	-	-	3	5	-	19	1
栃木県	1	-	1	3	2	-	14	3
群馬県	2	-	-	2	1	-	14	-
埼玉県	7	3	-	2	15	-	51	-
千葉県	4	-	2	3	19	-	59	1
東京都	9	3	-	10	28	1	79	3
神奈川県	6	1	3	7	18	1	67	3
新潟県	2	1	-	3	5	-	11	1
富山県	-	-	-	2	1	-	8	-
石川県	-	-	1	-	1	-	17	-
福井県	1	-	1	-	1	-	3	-
山梨県	-	1	1	-	1	1	3	-
長野県	1	4	1	1	4	-	23	3
岐阜県	5	-	2	-	3	-	6	1
静岡県	-	1	-	2	2	-	38	-
愛知県	9	1	2	6	13	2	58	1
三重県	1	-	-	-	3	-	11	-
滋賀県	-	-	1	-	5	-	7	-
京都府	2	1	2	1	6	-	17	1
大阪府	6	2	4	11	9	1	66	-
兵庫県	2	3	7	6	14	1	25	2
奈良県	-	-	-	-	4	-	10	-
和歌山県	-	-	-	2	1	-	7	-
鳥取県	-	-	-	-	2	-	8	-
島根県	-	-	-	6	3	-	9	-
岡山県	1	-	2	1	3	-	15	-
広島県	-	1	-	3	6	1	12	-
山口県	-	2	-	2	2	-	13	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	6	-
香川県	1	1	1	1	1	-	6	1
愛媛県	-	-	-	1	5	-	9	1
高知県	-	1	-	2	2	-	3	-
福岡県	3	1	3	6	6	-	35	-
佐賀県	2	-	1	-	2	-	7	-
長崎県	1	-	-	3	7	-	13	-
熊本県	2	-	-	1	6	-	15	-
大分県	2	-	1	-	9	-	9	1
宮崎県	1	-	-	1	1	-	13	-
鹿児島県	-	-	-	2	-	-	9	1
沖縄県	-	-	-	-	3	-	27	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	285	286	287	288	289	290	291	292
病名	ファンconi 貧血	遺伝性鉄 芽球性貧 血	エプスタ イン症候 群	自己免疫 性後天性 凝固因子 欠乏症	クロンカ イ・カナ ダ症候群	非特異性 多発性小 腸潰瘍症	ヒルシユ スプルン グ病(全 結腸型 又は小腸 型)	総排泄腔 外反症
全国	13	13	15	455	208	87	19	20
北海道	-	-	-	14	8	5	-	-
青森県	-	-	1	4	-	2	-	1
岩手県	1	-	-	3	4	-	-	-
宮城県	-	2	-	9	6	-	-	4
秋田県	-	-	-	2	4	2	-	-
山形県	-	-	-	3	1	-	-	-
福島県	-	-	-	2	4	1	-	-
茨城県	-	-	-	7	4	-	-	-
栃木県	-	-	3	5	1	1	2	1
群馬県	-	-	-	9	1	-	-	-
埼玉県	-	1	1	31	7	5	-	-
千葉県	3	1	1	22	8	-	1	2
東京都	-	1	2	46	12	8	4	2
神奈川県	-	1	-	26	15	5	-	1
新潟県	-	-	-	8	4	1	-	-
富山県	2	-	-	4	5	2	-	-
石川県	-	-	-	4	4	2	1	1
福井県	-	-	-	3	3	-	-	-
山梨県	-	-	-	4	-	-	-	-
長野県	1	1	-	13	3	4	1	1
岐阜県	-	-	-	10	5	2	-	-
静岡県	-	1	-	12	3	-	1	-
愛知県	-	2	1	27	11	5	1	-
三重県	-	-	-	8	1	-	-	-
滋賀県	-	-	-	4	2	2	-	-
京都府	-	1	2	8	8	-	1	-
大阪府	2	-	-	39	21	7	2	2
兵庫県	-	2	-	23	18	6	1	1
奈良県	-	-	-	11	3	-	-	-
和歌山県	1	-	-	5	2	2	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	5	-	1	-	-
岡山県	-	-	-	2	2	3	1	2
広島県	1	-	-	13	3	2	1	-
山口県	-	-	-	7	1	1	-	-
徳島県	-	-	-	6	2	-	-	-
香川県	-	-	-	5	6	-	-	-
愛媛県	-	-	-	9	2	1	-	-
高知県	-	-	-	3	-	-	-	-
福岡県	1	-	-	16	9	8	2	-
佐賀県	-	-	1	7	1	1	-	-
長崎県	-	-	-	2	4	1	-	-
熊本県	-	-	3	2	4	-	-	1
大分県	-	-	-	3	2	1	-	-
宮崎県	-	-	-	1	1	1	-	-
鹿児島県	-	-	-	4	1	3	-	-
沖縄県	1	-	-	4	2	2	-	1

第1表-2

R05都道府県別、指定都市別(再掲)

告示番号	293	294	295	296	297	298	299	300
病名	総排泄腔遺残	先天性横隔膜ヘルニア	乳幼児肝巨大血管腫	胆道閉鎖症	アラジール症候群	遺伝性睥炎	嚢胞性線維症	IgG4関連疾患
全国	50	13	-	521	48	36	15	4,120
北海道	1	-	-	9	2	1	-	166
青森県	-	-	-	9	-	1	-	35
岩手県	2	-	-	10	1	-	-	24
宮城県	1	-	-	20	3	5	-	86
秋田県	-	-	-	7	2	-	1	27
山形県	-	1	-	8	-	-	-	39
福島県	-	-	-	6	-	-	-	54
茨城県	1	-	-	31	1	2	1	90
栃木県	-	-	-	12	-	1	1	69
群馬県	-	-	-	8	-	-	-	64
埼玉県	1	1	-	22	1	2	-	216
千葉県	4	-	-	32	6	-	-	223
東京都	5	2	-	49	9	6	1	406
神奈川県	4	1	-	39	1	3	3	322
新潟県	3	-	-	14	-	-	-	63
富山県	-	-	-	1	-	-	-	32
石川県	-	-	-	7	1	-	-	52
福井県	-	-	-	2	-	-	-	34
山梨県	-	-	-	5	2	-	-	18
長野県	3	-	-	10	1	1	-	68
岐阜県	1	-	-	9	1	-	1	76
静岡県	1	-	-	14	1	-	-	83
愛知県	-	-	-	26	2	2	-	163
三重県	2	-	-	9	1	1	-	78
滋賀県	-	-	-	8	-	-	-	57
京都府	-	-	-	11	1	-	-	107
大阪府	5	2	-	28	1	1	-	389
兵庫県	2	-	-	18	6	1	1	281
奈良県	-	1	-	3	-	1	1	76
和歌山県	-	1	-	6	-	-	-	32
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	18
島根県	-	-	-	3	-	1	-	27
岡山県	4	-	-	11	1	-	-	76
広島県	1	-	-	21	1	1	-	88
山口県	-	-	-	3	1	-	-	45
徳島県	-	-	-	2	-	-	-	29
香川県	1	1	-	3	-	-	-	26
愛媛県	-	-	-	3	-	-	-	33
高知県	-	-	-	1	-	1	-	21
福岡県	4	3	-	13	-	-	2	113
佐賀県	-	-	-	5	-	-	-	16
長崎県	1	-	-	6	-	1	1	59
熊本県	1	-	-	2	-	1	-	29
大分県	-	-	-	3	1	-	-	48
宮崎県	1	-	-	5	-	1	-	22
鹿児島県	1	-	-	6	-	1	1	28
沖縄県	-	-	-	-	1	1	1	12

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	301	302	303	304	305	306	307	308
病名	黄斑ジストロフィー	レーベル遺伝性視神経症	アッシュャー症候群	若年発症型両側性感音難聴	遅発性内リンパ水腫	好酸球性副鼻腔炎	カナバン病	進行性白質脳症
全国	244	134	30	66	31	28,491	-	22
北海道	11	4	3	7	2	1,021	-	-
青森県	1	2	-	2	-	396	-	-
岩手県	2	-	-	1	-	143	-	1
宮城県	12	3	1	3	-	364	-	-
秋田県	1	-	-	1	-	306	-	-
山形県	4	2	-	-	-	223	-	-
福島県	5	4	-	1	-	345	-	-
茨城県	7	6	-	-	-	501	-	-
栃木県	4	2	1	1	-	432	-	-
群馬県	5	7	1	-	-	257	-	-
埼玉県	20	10	-	2	3	1,469	-	2
千葉県	13	13	1	2	-	1,350	-	-
東京都	40	19	5	14	5	3,458	-	1
神奈川県	17	9	1	13	3	1,471	-	1
新潟県	4	1	-	-	-	299	-	-
富山県	1	-	-	-	-	242	-	-
石川県	-	-	-	-	-	208	-	-
福井県	-	1	-	-	-	169	-	-
山梨県	3	1	-	1	-	205	-	-
長野県	2	1	1	1	-	435	-	-
岐阜県	1	1	-	1	2	381	-	-
静岡県	2	2	-	2	-	685	-	1
愛知県	9	2	-	-	1	1,140	-	-
三重県	1	-	-	-	-	248	-	-
滋賀県	-	-	1	-	1	454	-	-
京都府	2	-	-	1	-	788	-	-
大阪府	18	8	4	6	-	2,846	-	4
兵庫県	12	7	-	2	2	1,954	-	1
奈良県	6	-	-	-	-	294	-	-
和歌山県	1	2	1	1	-	172	-	-
鳥取県	-	1	-	-	1	101	-	-
島根県	8	-	-	-	-	296	-	-
岡山県	2	-	-	-	-	408	-	-
広島県	2	3	2	-	-	805	-	-
山口県	1	3	3	1	-	396	-	-
徳島県	-	1	-	-	-	235	-	-
香川県	2	-	-	1	1	358	-	-
愛媛県	2	1	-	1	1	518	-	1
高知県	1	1	-	-	-	161	-	-
福岡県	6	3	1	-	8	1,353	-	-
佐賀県	-	1	-	-	-	124	-	-
長崎県	3	1	1	-	1	141	-	-
熊本県	3	-	1	-	-	336	-	4
大分県	2	4	-	1	-	306	-	2
宮崎県	1	4	-	-	-	255	-	-
鹿児島県	4	3	-	-	-	254	-	4
沖縄県	3	1	2	-	-	188	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	309	310	311	312	313	314	315
病名	進行性ミオ クローヌス てんかん	先天異常 症候群	先天性三 尖弁狭窄 症	先天性僧 帽弁狭窄 症	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
全国	48	37	5	20	3	2	10
北海道	-	4	-	-	1	-	-
青森県	-	1	-	-	-	-	-
岩手県	1	-	-	-	-	-	1
宮城県	1	3	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-
山形県	-	1	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	1	2	-	1	-	-	-
群馬県	1	-	-	-	-	-	1
埼玉県	1	-	-	1	-	-	1
千葉県	1	2	-	-	-	-	-
東京都	8	5	1	7	-	-	-
神奈川県	4	2	-	1	-	1	-
新潟県	4	1	-	-	-	-	1
富山県	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	1
福井県	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	1
長野県	2	-	-	-	-	-	1
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	2	-	-	1	-	1
愛知県	1	-	-	-	-	-	1
三重県	-	-	-	2	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	1	2	1	-	-
大阪府	5	4	3	3	-	-	-
兵庫県	3	2	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	1	-	-	-	-	-
岡山県	1	1	-	-	-	-	-
広島県	-	1	-	1	-	-	-
山口県	-	1	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	1
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	5	-	-	-	-	1	-
佐賀県	-	1	-	-	-	-	-
長崎県	1	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-
大分県	2	-	-	1	-	-	-
宮崎県	-	1	-	-	-	-	-
鹿児島県	6	1	-	-	-	-	-
沖縄県	-	1	-	-	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	316	317	318	319	320	321	322	323
病名	カルニチン回路異常症	三頭酵素欠損症	シトリン欠損症	セピアブテリン還元酵素(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
全国	20	3	70	2	2	2	-	5
北海道	-	-	2	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	2	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	3	-	-	-	-	-
秋田県	1	-	1	-	-	-	-	-
山形県	-	-	3	-	-	-	-	2
福島県	1	-	3	-	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	2	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	2	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	1	-	-	-	-	-
千葉県	2	-	3	-	-	1	-	-
東京都	2	-	4	-	-	-	-	1
神奈川県	2	-	7	1	-	1	-	-
新潟県	1	-	1	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	1	-	-	-	-	-
福井県	-	1	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	2	1	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	1	6	-	-	-	-	-
愛知県	1	-	5	-	-	-	-	1
三重県	1	-	2	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	1	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	4	-	5	-	1	-	-	-
兵庫県	1	-	3	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	3	-	1	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	1	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	1	-	-	-	-	-
広島県	-	1	1	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	1	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	2	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	1	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	1	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	1	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	2	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	1	-	-	-	-	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	324	325	326	327	328	329	330	331
病名	メチルグル タコン酸尿 症	遺伝性自 己炎症疾 患	大理石骨 病	特発性血栓 症(遺伝性血 栓性素因に よるものに 限る。)	前眼部形 成異常	無虹彩症	先天性気 管狭窄症 ／先天性 声門下狭 窄症	特発性多 中心性 キャッスル マン病
全国	1	20	18	275	18	150	51	1,884
北海道	-	3	-	18	-	1	2	61
青森県	-	-	-	1	-	2	-	15
岩手県	-	-	-	5	-	-	2	10
宮城県	-	1	-	7	-	12	1	19
秋田県	-	-	-	-	-	1	-	4
山形県	-	-	-	1	-	-	1	14
福島県	-	1	-	3	-	2	3	22
茨城県	-	3	-	2	-	2	-	45
栃木県	-	-	-	1	-	3	1	23
群馬県	-	1	-	2	-	4	2	15
埼玉県	-	-	-	17	2	5	-	106
千葉県	-	-	-	9	2	1	3	83
東京都	-	3	1	28	7	23	3	182
神奈川県	-	2	2	17	-	9	1	138
新潟県	-	-	-	3	1	5	2	21
富山県	-	-	-	2	1	2	-	7
石川県	-	-	-	1	-	3	-	16
福井県	-	1	1	1	-	-	-	12
山梨県	-	-	-	3	-	-	-	14
長野県	-	1	1	1	1	3	3	22
岐阜県	-	1	1	2	-	-	-	31
静岡県	-	-	-	4	-	7	-	47
愛知県	-	-	1	22	1	6	3	127
三重県	-	-	-	2	-	1	4	35
滋賀県	-	-	-	2	-	2	-	19
京都府	-	-	-	7	-	5	2	42
大阪府	-	3	-	36	1	20	3	154
兵庫県	-	-	1	10	-	5	2	130
奈良県	-	-	2	8	-	3	-	33
和歌山県	-	-	-	3	-	-	-	18
鳥取県	-	-	-	1	-	3	-	5
島根県	-	-	-	1	-	-	-	8
岡山県	-	-	-	1	-	1	-	34
広島県	-	-	-	8	-	-	-	27
山口県	-	-	-	6	-	-	-	18
徳島県	-	-	1	1	-	-	-	11
香川県	-	-	-	1	-	2	-	23
愛媛県	-	-	-	1	-	3	1	34
高知県	-	-	-	1	-	-	-	24
福岡県	-	-	2	20	-	7	2	79
佐賀県	1	-	2	4	-	-	-	8
長崎県	-	-	-	5	-	3	5	48
熊本県	-	-	-	3	1	-	-	19
大分県	-	-	-	3	-	-	-	20
宮崎県	-	-	1	-	-	3	-	11
鹿児島県	-	-	1	-	-	-	1	23
沖縄県	-	-	1	1	1	1	4	27

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	332	333	334	335	336	337	338
病名	膠様滴状 角膜ジスト ロフィー	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	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	進行性家 族性肝内 胆汁うっ 滞症
全国	8	-	-	22	1	29	4
北海道	2	-	-	-	-	1	-
青森県	-	-	-	-	-	4	-
岩手県	-	-	-	1	-	-	-
宮城県	-	-	-	2	-	1	-
秋田県	-	-	-	-	-	1	-
山形県	-	-	-	-	-	1	-
福島県	1	-	-	-	-	3	-
茨城県	-	-	-	1	-	-	-
栃木県	1	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	2	-	-	-	1	1	-
千葉県	-	-	-	1	-	1	1
東京都	1	-	-	5	-	2	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	1	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	1	-	1	-
静岡県	1	-	-	1	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	1	-
三重県	-	-	-	-	-	1	-
滋賀県	-	-	-	1	-	1	-
京都府	-	-	-	1	-	-	1
大阪府	-	-	-	1	-	2	-
兵庫県	-	-	-	3	-	1	-
奈良県	-	-	-	1	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	1	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	1	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	1	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	2	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	1	-	1	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	1	2
鹿児島県	-	-	-	-	-	1	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

特定医療費(指定難病)受給者証所持者数, 対象疾患・都道府県-指定都市(再掲)別

出典: 令和5年度(2023年度)衛生行政報告例(令和5年度(2023年度)末現在)

告示番号		1	2	3	4	5	6	7
病名	総数	球脊髄性 筋萎縮症	筋萎縮性 側索硬化 症	脊髄性筋 萎縮症	原発性側 索硬化症	進行性核 上性麻痺	パーキンソ ン病	大脳皮質 基底核変 性症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	24,789	30	144	29	1	397	3,032	116
宮城県仙台市	9,935	29	96	8	1	136	1,212	27
埼玉県さいたま市	9,352	18	73	9	-	89	1,001	35
千葉県千葉市	7,676	10	89	8	2	92	1,020	37
神奈川県横浜市	29,018	53	260	11	13	334	4,246	127
神奈川県川崎市	10,786	21	91	8	2	104	1,459	50
神奈川県相模原市	6,134	14	37	1	1	54	818	31
新潟県新潟市	6,540	24	65	6	-	121	806	32
静岡県静岡市	5,426	4	35	4	-	44	651	17
静岡県浜松市	6,525	9	53	7	-	72	733	11
愛知県名古屋市	17,063	44	155	5	2	155	1,954	42
京都府京都市	13,613	13	105	17	1	251	2,070	70
大阪府大阪市	23,609	27	164	17	2	351	2,936	90
大阪府堺市	7,648	9	79	3	1	80	1,068	33
兵庫県神戸市	14,310	17	107	9	-	163	2,157	66
岡山県岡山市	7,064	12	45	9	-	123	1,131	49
広島県広島市	10,634	14	96	11	2	79	1,378	39
福岡県北九州市	8,994	11	78	9	2	72	1,408	31
福岡県福岡市	12,647	13	99	11	4	146	1,861	51
熊本県熊本市	7,228	15	59	7	1	102	862	33

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	8	9	10	11	12	13	14
病名	ハンチントン病	神経有棘赤血球症	シャルコー・マリー・トゥース病	重症筋無力症	先天性筋無力症候群	多発性硬化症/視神経脊髄炎	慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多巣性運動ニューロパチー

指定都市(再掲)

北海道札幌市	6	-	27	561	-	674	128
宮城県仙台市	7	1	13	251	-	266	46
埼玉県さいたま市	2	-	4	261	-	225	54
千葉県千葉市	4	-	3	199	-	155	25
神奈川県横浜市	31	-	24	740	-	712	156
神奈川県川崎市	5	-	11	269	-	282	36
神奈川県相模原市	6	-	3	199	-	152	30
新潟県新潟市	4	-	6	194	-	164	30
静岡県静岡市	7	-	3	146	-	127	24
静岡県浜松市	3	-	3	183	-	121	36
愛知県名古屋市	27	-	6	416	-	407	105
京都府京都市	11	-	7	306	-	294	72
大阪府大阪市	19	1	30	512	1	549	123
大阪府堺市	8	1	-	195	-	167	31
兵庫県神戸市	8	-	12	375	-	309	72
岡山県岡山市	13	-	5	185	-	147	57
広島県広島市	9	-	7	247	-	242	43
福岡県北九州市	9	1	17	249	-	172	24
福岡県福岡市	3	1	9	326	-	309	55
熊本県熊本市	4	-	9	195	-	144	38

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	15	16	17	18	19	20	21	22
病名	封入体筋炎	クロウ・深瀬症候群	多系統萎縮症	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	ライソゾーム病	副腎白質ジストロフィー	ミトコンドリア病	もやもや病

指定都市(再掲)

北海道札幌市	17	5	183	641	30	5	32	316
宮城県仙台市	14	-	86	233	18	4	15	123
埼玉県さいたま市	10	1	95	195	17	2	11	127
千葉県千葉市	11	-	97	200	15	6	7	65
神奈川県横浜市	30	10	260	642	32	10	45	307
神奈川県川崎市	9	5	97	235	17	3	16	127
神奈川県相模原市	1	3	58	109	14	-	11	78
新潟県新潟市	6	3	83	210	17	3	13	108
静岡県静岡市	8	1	66	164	14	2	7	79
静岡県浜松市	9	1	80	157	8	-	14	78
愛知県名古屋市	13	7	158	343	40	7	22	207
京都府京都市	15	2	111	296	13	2	18	128
大阪府大阪市	15	2	172	534	40	12	40	302
大阪府堺市	4	1	60	171	13	4	14	90
兵庫県神戸市	14	4	113	292	15	3	20	164
岡山県岡山市	9	6	67	117	9	2	8	77
広島県広島市	7	2	78	219	12	1	8	215
福岡県北九州市	10	5	69	184	9	2	16	138
福岡県福岡市	5	1	147	318	32	4	18	163
熊本県熊本市	11	2	74	174	9	1	19	93

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	23	24	25	26	27	28	29	30
病名	プリオン病	亜急性硬化性全脳炎	進行性多巣性白質脳症	HTLV-1関連脊髄症	特発性基底核石灰化症	全身性アミロイドーシス	ウルリッヒ病	遠位型ミオパチー

指定都市(再掲)

北海道札幌市	10	1	4	16	4	98	-	7
宮城県仙台市	3	-	-	9	-	43	-	8
埼玉県さいたま市	4	-	-	3	-	42	2	3
千葉県千葉市	2	-	1	4	-	30	-	1
神奈川県横浜市	9	-	1	16	2	117	-	5
神奈川県川崎市	5	-	2	9	1	45	-	5
神奈川県相模原市	1	-	-	-	-	27	-	2
新潟県新潟市	1	-	2	3	1	41	-	5
静岡県静岡市	4	-	-	3	1	44	-	-
静岡県浜松市	1	1	-	1	-	48	-	1
愛知県名古屋市	6	-	-	8	3	97	1	2
京都府京都市	5	-	1	7	2	90	-	4
大阪府大阪市	9	1	1	22	6	122	-	6
大阪府堺市	-	-	-	11	2	34	-	1
兵庫県神戸市	1	-	1	9	2	84	-	4
岡山県岡山市	2	-	-	3	-	49	-	3
広島県広島市	2	1	3	4	1	72	1	5
福岡県北九州市	5	-	-	15	1	79	-	3
福岡県福岡市	6	-	2	24	2	112	-	4
熊本県熊本市	2	-	1	17	1	68	-	6

第1表-2

R05都道府県別、指定都市別(再掲)

告示番号	31	32	33	34	35	36	37	38
病名	ベスレムミ オパチー	自己食食 空胞性ミオ パチー	シュワル ツ・ヤンペ ル症候群	神経線維 腫症	天疱瘡	表皮水疱 症	膿疱性乾 癬(汎発 型)	ステイーヴ ンス・ジョン ソン症候群

指定都市(再掲)

北海道札幌市	1	-	-	61	96	6	62	7
宮城県仙台市	-	-	-	28	25	3	12	2
埼玉県さいたま市	-	-	-	28	30	2	10	-
千葉県千葉市	-	-	-	22	24	3	9	-
神奈川県横浜市	1	-	-	100	86	7	42	4
神奈川県川崎市	-	-	-	36	19	2	22	4
神奈川県相模原市	-	-	-	24	26	2	5	1
新潟県新潟市	-	-	-	29	21	-	10	1
静岡県静岡市	1	-	-	20	22	2	11	-
静岡県浜松市	-	-	-	30	24	1	18	3
愛知県名古屋市	-	-	-	78	60	6	53	4
京都府京都市	-	-	-	57	32	5	27	6
大阪府大阪市	-	-	-	90	45	7	28	3
大阪府堺市	-	-	-	41	23	3	15	2
兵庫県神戸市	-	-	-	47	57	3	42	-
岡山県岡山市	-	-	-	18	18	1	13	1
広島県広島市	-	1	-	47	38	2	16	-
福岡県北九州市	-	-	-	27	24	-	25	1
福岡県福岡市	-	-	-	51	38	2	37	2
熊本県熊本市	-	-	-	32	16	2	15	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	39	40	41	42	43	44	45	46
病名	中毒性表皮壊死症	高安動脈炎	巨細胞性動脈炎	結節性多発動脈炎	顕微鏡的多発血管炎	多発血管炎性肉芽腫症	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	悪性関節リウマチ

指定都市(再掲)

北海道札幌市	1	111	59	51	185	40	167	53
宮城県仙台市	-	64	14	34	112	30	70	28
埼玉県さいたま市	2	45	16	18	88	20	62	17
千葉県千葉市	-	41	34	16	131	30	62	38
神奈川県横浜市	3	134	133	83	334	95	253	228
神奈川県川崎市	-	49	47	26	107	43	89	73
神奈川県相模原市	-	33	20	15	67	24	64	47
新潟県新潟市	-	36	8	9	62	32	40	15
静岡県静岡市	-	22	11	16	61	18	37	23
静岡県浜松市	-	28	12	21	75	23	44	37
愛知県名古屋市	1	72	59	34	226	48	117	36
京都府京都市	1	58	41	40	151	35	101	110
大阪府大阪市	2	118	62	37	290	67	144	76
大阪府堺市	-	41	21	25	95	28	48	29
兵庫県神戸市	2	46	42	22	163	64	130	63
岡山県岡山市	-	29	23	16	84	19	59	20
広島県広島市	-	35	20	22	69	26	89	38
福岡県北九州市	-	40	37	21	89	30	68	77
福岡県福岡市	1	73	16	26	95	46	79	32
熊本県熊本市	1	23	14	16	63	26	46	15

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	47	48	49	50	51	52	53	54
病名	バージャー 病	原発性抗リ ン脂質抗 体症候群	全身性エリ テマトーデ ス	皮膚筋炎 ／多発性 筋炎	全身性強 皮症	混合性結 合組織病	シェーグレ ン症候群	成人スチ ル病

指定都市(再掲)

北海道札幌市	66	30	1,188	504	408	153	2,270	95
宮城県仙台市	5	18	615	233	178	123	127	37
埼玉県さいたま市	7	16	687	258	263	99	122	42
千葉県千葉市	6	3	531	213	150	73	76	34
神奈川県横浜市	26	33	1,863	720	668	296	393	138
神奈川県川崎市	11	14	714	294	236	96	123	59
神奈川県相模原市	8	7	400	173	155	80	50	29
新潟県新潟市	8	6	418	186	137	71	38	24
静岡県静岡市	9	11	326	137	149	51	74	24
静岡県浜松市	4	12	388	181	165	42	58	18
愛知県名古屋市	8	15	1,088	447	489	124	256	65
京都府京都市	23	15	794	321	401	92	246	46
大阪府大阪市	49	25	1,482	528	472	240	397	103
大阪府堺市	10	7	520	196	161	61	152	35
兵庫県神戸市	18	18	826	360	423	166	276	58
岡山県岡山市	3	14	339	177	148	40	110	21
広島県広島市	27	20	624	216	245	83	144	37
福岡県北九州市	14	19	571	232	299	97	174	57
福岡県福岡市	16	8	779	324	301	121	169	53
熊本県熊本市	4	6	427	194	186	65	117	29

第1表-2

R05都道府県別、指定都市別(再掲)

告示番号	55	56	57	58	59	60	61	62
病名	再発性多発軟骨炎	ベーチェット病	特発性拡張型心筋症	肥大型心筋症	拘束型心筋症	再生不良性貧血	自己免疫性溶血性貧血	発作性夜間へモグロビン尿症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	20	348	389	266	1	163	36	14
宮城県仙台市	11	160	184	36	-	64	11	12
埼玉県さいたま市	6	163	90	22	-	74	12	9
千葉県千葉市	11	126	73	25	-	64	17	8
神奈川県横浜市	38	405	307	95	1	201	24	39
神奈川県川崎市	14	162	114	35	1	64	7	10
神奈川県相模原市	8	108	109	20	2	70	3	10
新潟県新潟市	5	87	173	34	1	61	8	8
静岡県静岡市	7	54	105	25	1	37	7	7
静岡県浜松市	5	91	128	16	2	56	8	8
愛知県名古屋市	26	190	194	53	1	150	27	34
京都府京都市	22	158	261	49	3	122	14	12
大阪府大阪市	25	334	478	105	4	182	25	22
大阪府堺市	5	91	140	20	-	53	8	8
兵庫県神戸市	20	162	264	45	-	98	16	29
岡山県岡山市	12	90	183	31	-	53	6	3
広島県広島市	7	132	135	28	-	81	13	13
福岡県北九州市	12	180	134	15	-	68	14	11
福岡県福岡市	23	189	158	43	-	88	20	9
熊本県熊本市	4	104	144	56	-	51	2	6

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	63	64	65	66	67	68	69	70
病名	特発性血小板減少性紫斑病	血栓性血小板減少性紫斑病	原発性免疫不全症候群	IgA腎症	多発性嚢胞腎	黄色靭帯骨化症	後縦靭帯骨化症	広範脊柱管狭窄症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	350	6	46	275	248	59	507	22
宮城県仙台市	141	6	18	209	166	36	230	15
埼玉県さいたま市	126	1	16	91	135	36	225	49
千葉県千葉市	111	1	17	110	99	41	199	7
神奈川県横浜市	442	6	72	330	395	108	711	93
神奈川県川崎市	143	2	32	143	158	49	214	15
神奈川県相模原市	100	-	8	70	46	30	141	24
新潟県新潟市	85	4	10	47	83	21	150	45
静岡県静岡市	89	1	4	111	86	19	121	6
静岡県浜松市	128	5	11	78	63	31	146	6
愛知県名古屋市	290	9	30	289	230	64	447	24
京都府京都市	201	8	25	248	150	91	437	142
大阪府大阪市	387	9	35	369	338	117	702	71
大阪府堺市	120	3	18	111	92	43	227	17
兵庫県神戸市	200	3	29	153	144	56	341	44
岡山県岡山市	89	-	9	124	84	36	267	44
広島県広島市	148	5	25	227	127	62	228	117
福岡県北九州市	144	5	22	75	58	44	220	112
福岡県福岡市	157	4	23	111	131	63	316	56
熊本県熊本市	90	-	6	119	68	39	189	22

第1表-2

R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	71	72	73	74	75	76	77	78
病名	特発性大 腿骨頭壊 死症	下垂体性 ADH分泌 異常症	下垂体性 TSH分泌 亢進症	下垂体性 PRL分泌 亢進症	クッシング 病	下垂体性 ゴナドトロ ピン分泌亢 進症	下垂体性 成長ホル モン分泌 亢進症	下垂体前 葉機能低 下症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	391	122	4	26	27	-	103	456
宮城県仙台市	139	33	1	64	12	-	44	172
埼玉県さいたま市	119	29	5	12	5	-	29	147
千葉県千葉市	121	25	2	22	9	1	40	140
神奈川県横浜市	576	92	2	69	29	-	124	541
神奈川県川崎市	169	51	2	22	13	-	34	341
神奈川県相模原市	102	27	1	10	6	-	31	124
新潟県新潟市	114	21	1	15	3	-	19	98
静岡県静岡市	67	28	-	20	10	-	36	114
静岡県浜松市	109	18	-	26	12	-	54	175
愛知県名古屋市	275	93	4	50	23	-	108	379
京都府京都市	230	48	2	21	16	3	51	219
大阪府大阪市	561	95	4	81	15	-	93	491
大阪府堺市	113	20	1	14	9	-	33	170
兵庫県神戸市	201	44	5	24	13	-	60	295
岡山県岡山市	102	26	1	14	7	-	25	89
広島県広島市	383	32	1	25	10	-	22	227
福岡県北九州市	163	26	3	25	11	-	26	154
福岡県福岡市	218	50	6	27	10	4	52	251
熊本県熊本市	147	19	2	29	6	2	31	157

第1表-2

R05都道府県別、指定都市別(再掲)

告示番号	79	80	81	82	83	84	85	86
病名	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	甲状腺ホルモン不応症	先天性副腎皮質酵素欠損症	先天性副腎低形成症	アジソン病	サルコイドーシス	特発性間質性肺炎	肺動脈性肺高血圧症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	13	-	41	2	15	432	289	79
宮城県仙台市	1	-	9	1	2	184	146	36
埼玉県さいたま市	5	-	11	-	1	112	168	33
千葉県千葉市	-	-	2	1	5	107	142	44
神奈川県横浜市	10	2	35	-	8	260	587	106
神奈川県川崎市	6	1	11	1	2	117	179	39
神奈川県相模原市	-	2	8	1	-	77	115	28
新潟県新潟市	2	-	12	-	4	132	107	26
静岡県静岡市	2	-	5	1	1	125	60	22
静岡県浜松市	1	3	11	-	-	123	184	29
愛知県名古屋市	11	1	18	3	9	324	271	74
京都府京都市	5	-	13	-	5	260	213	56
大阪府大阪市	8	1	36	1	11	268	192	107
大阪府堺市	5	-	2	-	5	104	97	26
兵庫県神戸市	12	-	16	1	5	148	227	67
岡山県岡山市	5	-	10	-	2	95	114	48
広島県広島市	3	-	10	-	2	96	162	49
福岡県北九州市	4	-	5	-	3	142	175	35
福岡県福岡市	6	-	21	2	2	149	260	69
熊本県熊本市	1	-	9	1	1	88	125	30

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	87	88	89	90	91	92	93	94
病名	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	慢性血栓性肺高血圧症	リンパ脈管筋腫症	網膜色素変性症	バッド・キアリ症候群	特発性門脈圧亢進症	原発性胆汁性胆管炎	原発性硬化性胆管炎

指定都市(再掲)

北海道札幌市	1	68	27	315	3	10	506	29
宮城県仙台市	-	57	15	226	-	4	214	10
埼玉県さいたま市	-	62	11	185	3	5	137	16
千葉県千葉市	-	49	11	151	3	3	104	7
神奈川県横浜市	1	170	28	579	6	8	323	38
神奈川県川崎市	2	64	10	160	-	-	147	16
神奈川県相模原市	1	36	8	168	1	5	84	9
新潟県新潟市	-	28	7	116	1	4	71	2
静岡県静岡市	-	25	4	100	-	1	38	7
静岡県浜松市	1	37	7	80	2	2	48	9
愛知県名古屋市	-	79	12	214	1	2	121	25
京都府京都市	-	59	15	152	2	2	185	17
大阪府大阪市	-	127	21	593	4	4	306	26
大阪府堺市	-	40	9	170	1	2	102	7
兵庫県神戸市	1	92	8	199	1	2	155	5
岡山県岡山市	-	37	11	64	1	-	111	11
広島県広島市	-	48	9	207	2	5	316	14
福岡県北九州市	1	44	5	206	1	1	131	15
福岡県福岡市	-	63	15	191	1	-	258	13
熊本県熊本市	-	37	6	115	2	2	83	8

第1表-2

R05都道府県別、指定都市別(再掲)

告示番号	95	96	97	98	99	100	101	102
病名	自己免疫性肝炎	クローン病	潰瘍性大腸炎	好酸球性消化管疾患	慢性特発性偽性腸閉塞症	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	腸管神経節細胞減少症	ルビンシュタイン・ティビ症候群

指定都市(再掲)

北海道札幌市	340	1,391	3,463	45	4	-	-	-
宮城県仙台市	40	538	1,442	11	4	-	2	-
埼玉県さいたま市	55	556	1,642	9	-	-	-	-
千葉県千葉市	33	385	1,118	12	4	-	-	-
神奈川県横浜市	166	1,399	4,439	28	5	-	1	-
神奈川県川崎市	61	589	1,591	15	3	-	-	-
神奈川県相模原市	30	281	915	9	1	-	-	-
新潟県新潟市	49	245	1,036	8	4	-	-	-
静岡県静岡市	32	289	824	5	-	-	-	-
静岡県浜松市	49	410	1,044	6	3	-	1	-
愛知県名古屋市	80	988	2,684	27	6	-	-	-
京都府京都市	57	575	1,693	12	1	-	-	-
大阪府大阪市	213	1,161	3,099	28	3	-	-	-
大阪府堺市	60	339	1,048	5	1	-	-	-
兵庫県神戸市	80	667	2,042	25	5	-	-	-
岡山県岡山市	50	348	945	10	2	-	-	-
広島県広島市	112	527	1,362	18	3	-	-	-
福岡県北九州市	72	422	935	16	-	-	-	-
福岡県福岡市	54	811	1,679	12	1	-	-	-
熊本県熊本市	59	406	1,140	7	1	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	103	104	105	106	107	108	109	110
病名	CFC症候群	コステロ症候群	チャージ症候群	クリオピリン関連周期熱症候群	若年性特発性関節炎	TNF受容体関連周期性症候群	非典型溶血性尿毒症症候群	ブラウ症候群

指定都市(再掲)

北海道札幌市	1	-	2	-	14	-	2	-
宮城県仙台市	-	1	1	1	12	-	1	1
埼玉県さいたま市	-	-	1	2	14	-	1	1
千葉県千葉市	-	-	-	-	11	-	-	1
神奈川県横浜市	-	1	1	2	50	1	5	-
神奈川県川崎市	-	-	1	2	18	-	-	1
神奈川県相模原市	-	-	-	-	6	-	-	-
新潟県新潟市	-	-	-	1	6	-	-	-
静岡県静岡市	-	-	1	1	6	2	1	-
静岡県浜松市	-	-	-	-	3	-	-	-
愛知県名古屋市	-	-	-	-	7	1	1	-
京都府京都市	-	1	-	4	21	-	3	-
大阪府大阪市	-	-	2	1	25	-	3	-
大阪府堺市	-	-	1	-	9	1	1	-
兵庫県神戸市	1	-	-	-	12	1	1	-
岡山県岡山市	-	-	-	2	8	4	-	1
広島県広島市	-	-	-	1	15	1	-	-
福岡県北九州市	-	-	1	1	9	-	-	2
福岡県福岡市	-	-	-	-	5	-	1	-
熊本県熊本市	-	-	-	-	7	-	3	1

第1表-2

R05都道府県別、指定都市別(再掲)

告示番号	111	112	113	114	115	116	117	118
病名	先天性ミオパチー	マリネスコ・シェーグレン症候群	筋ジストロフィー	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	遺伝性周期性四肢麻痺	アトピー性脊髄炎	脊髄空洞症	脊髄髄膜瘤

指定都市(再掲)

北海道札幌市	3	-	99	-	-	-	14	4
宮城県仙台市	4	-	97	-	-	-	10	2
埼玉県さいたま市	5	-	42	2	-	-	6	-
千葉県千葉市	4	-	38	-	2	-	8	1
神奈川県横浜市	8	-	92	-	1	3	14	1
神奈川県川崎市	5	-	46	1	-	1	6	-
神奈川県相模原市	2	-	20	-	-	-	6	-
新潟県新潟市	7	1	35	1	-	-	1	2
静岡県静岡市	3	-	30	-	4	-	4	2
静岡県浜松市	4	-	32	-	2	1	2	1
愛知県名古屋市	4	-	41	2	1	1	8	1
京都府京都市	4	-	62	1	-	-	9	1
大阪府大阪市	8	-	138	1	2	-	11	4
大阪府堺市	1	-	47	-	-	-	1	4
兵庫県神戸市	1	-	46	1	-	2	14	3
岡山県岡山市	2	-	42	-	1	-	6	3
広島県広島市	5	-	76	-	3	1	6	1
福岡県北九州市	5	-	20	-	-	1	2	3
福岡県福岡市	2	-	47	-	-	4	11	-
熊本県熊本市	-	-	48	-	-	-	6	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	119	120	121	122	123	124	125
病名	アイザック ス症候群	遺伝性ジス トニア	神経フェリ チン症	脳表ヘモ ジデリン沈 着症	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	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

指定都市(再掲)

北海道札幌市	2	1	-	1	-	4	1
宮城県仙台市	1	1	-	2	-	3	-
埼玉県さいたま市	1	3	-	2	-	-	-
千葉県千葉市	1	1	-	1	-	-	-
神奈川県横浜市	2	2	1	5	-	8	2
神奈川県川崎市	4	1	-	2	-	-	2
神奈川県相模原市	2	-	-	2	-	1	1
新潟県新潟市	-	1	-	2	-	4	1
静岡県静岡市	-	-	-	3	-	-	-
静岡県浜松市	-	1	-	1	-	1	-
愛知県名古屋市	3	3	-	3	-	9	1
京都府京都市	2	1	-	3	-	6	2
大阪府大阪市	-	1	-	2	-	8	3
大阪府堺市	-	-	-	1	-	2	3
兵庫県神戸市	1	2	-	1	-	6	2
岡山県岡山市	3	1	-	3	-	1	1
広島県広島市	1	-	-	3	-	2	-
福岡県北九州市	1	-	-	2	-	3	-
福岡県福岡市	1	-	-	3	-	-	1
熊本県熊本市	-	1	-	4	-	2	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	126	127	128	129	130	131	132	133
病名	ペリー症候群	前頭側頭葉変性症	ビッカーズ タッフ脳幹 脳炎	痙攣重積 型(二相 性)急性脳 症	先天性無 痛無汗症	アレキサン ダー病	先天性核 上性球麻 痺	メビウス症 候群

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	21	2	1	-	-	-	-
宮城県仙台市	-	8	1	2	-	-	-	-
埼玉県さいたま市	-	12	1	-	-	-	-	-
千葉県千葉市	-	10	1	2	-	-	-	-
神奈川県横浜市	-	42	3	2	1	-	-	-
神奈川県川崎市	-	20	3	-	-	-	-	-
神奈川県相模原市	-	6	-	1	-	-	-	-
新潟県新潟市	-	10	-	2	-	2	-	-
静岡県静岡市	-	10	-	-	-	-	-	-
静岡県浜松市	-	8	-	1	-	-	-	-
愛知県名古屋市	-	10	1	-	2	1	-	-
京都府京都市	-	23	3	-	-	1	-	-
大阪府大阪市	-	31	1	1	-	1	-	-
大阪府堺市	-	8	-	1	-	-	-	-
兵庫県神戸市	-	14	2	1	1	1	-	-
岡山県岡山市	-	8	-	-	-	1	-	-
広島県広島市	-	21	1	-	-	1	-	1
福岡県北九州市	-	14	1	-	-	1	-	-
福岡県福岡市	-	20	-	-	-	1	-	1
熊本県熊本市	-	9	-	1	-	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	134	135	136	137	138	139	140	141
病名	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	片側巨脳症	限局性皮質異形成	神経細胞移動異常症	先天性大脳白質形成不全症	ドラベ症候群	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	-	-	2	2	3	4	-
宮城県仙台市	-	-	-	-	2	1	2	-
埼玉県さいたま市	-	1	-	-	-	-	-	-
千葉県千葉市	-	-	1	-	1	-	1	1
神奈川県横浜市	-	-	2	2	1	1	1	2
神奈川県川崎市	-	-	-	1	-	-	-	2
神奈川県相模原市	1	-	-	1	-	1	-	-
新潟県新潟市	-	-	-	2	1	1	-	-
静岡県静岡市	-	-	-	-	2	-	1	1
静岡県浜松市	1	-	-	-	1	1	-	-
愛知県名古屋市	-	-	1	1	3	1	-	1
京都府京都市	-	-	-	-	-	-	-	1
大阪府大阪市	-	-	-	8	1	2	1	1
大阪府堺市	-	-	-	1	-	3	2	1
兵庫県神戸市	-	-	-	-	-	1	-	-
岡山県岡山市	-	-	1	-	4	-	1	-
広島県広島市	-	-	-	-	-	-	2	-
福岡県北九州市	-	-	-	-	2	-	-	-
福岡県福岡市	-	-	-	1	1	-	-	2
熊本県熊本市	-	-	-	-	2	1	1	4

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	142	143	144	145	146	147	148	149
病名	ミオクロ ニー欠神 てんかん	ミオクロ ニー脱力 発作を伴う てんかん	レノックス・ ガストー症 候群	ウエスト症 候群	大田原症 候群	早期ミオク ロニー脳症	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

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	1	22	10	-	-	-	-
宮城県仙台市	-	-	4	4	-	-	-	-
埼玉県さいたま市	-	-	1	1	-	-	-	-
千葉県千葉市	-	-	1	7	-	-	-	-
神奈川県横浜市	-	-	3	1	-	-	1	3
神奈川県川崎市	-	-	2	1	-	-	-	-
神奈川県相模原市	-	-	1	-	1	1	-	1
新潟県新潟市	-	1	15	6	-	-	-	-
静岡県静岡市	-	1	2	2	-	-	-	-
静岡県浜松市	-	-	-	2	-	-	-	-
愛知県名古屋市	-	-	1	-	-	-	-	-
京都府京都市	-	1	4	-	-	-	-	-
大阪府大阪市	-	-	9	12	-	1	-	-
大阪府堺市	-	-	-	10	-	-	-	-
兵庫県神戸市	-	-	3	5	-	-	-	-
岡山県岡山市	-	-	5	5	-	-	-	-
広島県広島市	-	-	12	6	-	1	-	-
福岡県北九州市	-	-	-	1	-	-	-	-
福岡県福岡市	-	-	1	-	-	-	-	-
熊本県熊本市	-	-	5	3	-	-	1	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	150	151	152	153	154	155	156	157
病名	環状20番 染色体症 候群	ラスムッセ ン脳炎	PCDH19 関連症候 群	難治頻回 部分発作 重積型急 性脳炎	徐波睡眠期 持続性棘徐 波を示すて んかん性脳 症	ランドウ・ク レフナー症 候群	レット症候 群	スタージ・ ウェーバー 症候群

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	2	-	3	-	-	3	2
宮城県仙台市	-	-	-	-	-	-	3	2
埼玉県さいたま市	-	1	-	-	-	-	-	-
千葉県千葉市	-	-	-	-	-	1	-	-
神奈川県横浜市	-	1	2	2	-	-	2	2
神奈川県川崎市	-	-	1	1	-	-	1	3
神奈川県相模原市	-	-	-	-	1	-	-	-
新潟県新潟市	-	2	-	1	1	-	1	-
静岡県静岡市	1	-	-	-	-	-	3	-
静岡県浜松市	-	-	-	-	1	-	1	2
愛知県名古屋市	1	-	-	2	-	-	1	2
京都府京都市	-	-	-	1	-	-	2	-
大阪府大阪市	-	1	1	4	1	-	7	-
大阪府堺市	-	1	-	1	-	-	-	-
兵庫県神戸市	-	-	-	2	-	-	2	2
岡山県岡山市	-	-	-	-	-	-	1	-
広島県広島市	-	1	-	-	-	-	2	2
福岡県北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県福岡市	-	1	-	-	-	-	1	-
熊本県熊本市	-	-	-	-	-	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	158	159	160	161	162	163	164	165
病名	結節性硬化症	色素性乾皮症	先天性魚鱗癬	家族性良性慢性天疱瘡	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	特発性後天性全身性無汗症	眼皮膚白皮症	肥厚性皮膚骨膜炎

指定都市(再掲)

北海道札幌市	14	3	5	3	95	20	-	-
宮城県仙台市	10	3	-	1	43	5	-	-
埼玉県さいたま市	16	-	-	-	64	14	1	-
千葉県千葉市	10	-	-	-	20	6	-	-
神奈川県横浜市	17	1	4	3	108	17	-	2
神奈川県川崎市	10	-	1	2	40	7	-	-
神奈川県相模原市	9	3	-	-	23	-	1	-
新潟県新潟市	8	-	1	1	28	4	-	-
静岡県静岡市	10	-	1	-	17	1	-	-
静岡県浜松市	13	3	-	-	14	7	-	-
愛知県名古屋市	19	1	2	1	89	11	-	-
京都府京都市	7	1	1	-	47	11	-	-
大阪府大阪市	23	-	1	-	102	11	2	1
大阪府堺市	10	2	-	-	25	4	-	-
兵庫県神戸市	17	7	-	1	96	13	1	-
岡山県岡山市	11	-	-	-	23	7	-	-
広島県広島市	15	-	3	-	32	11	1	-
福岡県北九州市	4	-	-	-	22	4	-	-
福岡県福岡市	13	1	1	-	28	4	-	1
熊本県熊本市	12	-	1	2	29	4	1	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	166	167	168	169	170	171	172	173
病名	弾性線維 性仮性黄 色腫	マルファン 症候群	エーラス・ ダンロス症 候群	メンケス病	オクシピタ ル・ホーン 症候群	ウィルソン 病	低ホスファ ターゼ症	VATER 症候群

指定都市(再掲)

北海道札幌市	2	24	9	-	-	-	17	-	-
宮城県仙台市	2	7	6	-	-	-	4	1	-
埼玉県さいたま市	3	14	1	-	-	-	11	-	-
千葉県千葉市	1	3	2	-	-	-	2	2	-
神奈川県横浜市	3	27	8	-	-	-	18	1	-
神奈川県川崎市	1	16	5	-	-	-	7	2	1
神奈川県相模原市	-	8	2	-	-	-	3	-	-
新潟県新潟市	-	11	1	-	-	-	4	-	-
静岡県静岡市	-	5	3	-	-	-	-	1	-
静岡県浜松市	-	6	-	-	-	-	2	2	1
愛知県名古屋市	1	15	2	-	-	-	12	1	-
京都府京都市	5	27	5	-	-	-	5	1	-
大阪府大阪市	4	47	6	-	-	-	19	1	2
大阪府堺市	1	9	2	-	-	-	11	1	-
兵庫県神戸市	3	19	4	-	-	-	16	3	-
岡山県岡山市	1	7	-	-	-	-	2	1	-
広島県広島市	3	21	1	-	-	-	5	1	-
福岡県北九州市	1	14	1	-	-	-	3	-	-
福岡県福岡市	6	13	1	-	-	-	9	-	-
熊本県熊本市	1	3	2	-	-	-	5	-	-

第1表-2

R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	174	175	176	177	178	179	180	181
病名	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	モワット・ ウィルソン 症候群	ウィリアムズ 症候群	ATR-X 症候群	クルーゾン 症候群

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	-	-	2	-	1	-	1
宮城県仙台市	-	-	1	1	-	-	-	1
埼玉県さいたま市	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県千葉市	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県横浜市	-	-	1	-	-	2	-	-
神奈川県川崎市	-	-	-	-	-	-	-	1
神奈川県相模原市	-	-	-	-	-	1	-	-
新潟県新潟市	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県静岡市	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県名古屋市	-	-	-	-	-	-	1	-
京都府京都市	1	-	-	1	-	1	-	-
大阪府大阪市	-	-	-	-	-	-	2	-
大阪府堺市	-	-	-	-	-	-	1	-
兵庫県神戸市	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県広島市	-	-	-	-	-	1	-	1
福岡県北九州市	-	-	-	-	-	2	-	1
福岡県福岡市	-	-	-	-	-	2	-	-
熊本県熊本市	-	-	-	-	-	1	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	182	183	184	185	186	187	188	189
病名	アペール 症候群	ファイ ファー症候 群	アントレー・ ビクスラー 症候群	コフィン・シ リス症候群	ロスムンド・ トムソン症 候群	歌舞伎症 候群	多脾症候 群	無脾症候 群

指定都市(再掲)

北海道札幌市	2	-	-	-	-	4	-	1
宮城県仙台市	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県さいたま市	-	-	-	-	-	-	-	1
千葉県千葉市	-	1	-	-	-	-	-	1
神奈川県横浜市	-	-	-	-	-	1	1	6
神奈川県川崎市	-	-	-	1	-	-	1	1
神奈川県相模原市	-	-	-	-	-	-	1	-
新潟県新潟市	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県静岡市	-	-	-	-	-	-	-	2
静岡県浜松市	-	-	-	-	-	-	-	1
愛知県名古屋市	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府京都市	-	-	-	-	-	1	-	-
大阪府大阪市	-	-	-	-	-	-	1	1
大阪府堺市	-	-	-	-	-	-	1	1
兵庫県神戸市	-	-	-	-	-	-	-	1
岡山県岡山市	1	1	-	-	-	-	1	2
広島県広島市	-	-	-	-	-	1	1	1
福岡県北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県福岡市	-	-	-	-	1	-	1	-
熊本県熊本市	1	1	-	-	-	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	190	191	192	193	194	195	196	197
病名	聾耳腎症候群	ウェルナー症候群	コケイン症候群	ブラダー・ウィリ症候群	ソトス症候群	ヌーナン症候群	ヤング・シンプソン症候群	1p36欠失症候群

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	2	-	5	-	-	-	-
宮城県仙台市	-	-	-	2	-	-	-	-
埼玉県さいたま市	-	3	-	2	-	1	-	-
千葉県千葉市	-	-	-	1	-	-	-	-
神奈川県横浜市	1	2	-	4	-	1	-	-
神奈川県川崎市	-	-	-	3	-	-	-	-
神奈川県相模原市	-	1	-	-	-	-	-	-
新潟県新潟市	-	-	-	1	-	-	-	-
静岡県静岡市	-	-	-	2	-	-	-	-
静岡県浜松市	-	2	-	1	-	-	-	1
愛知県名古屋市	-	3	-	-	-	1	-	-
京都府京都市	-	-	-	2	-	1	-	-
大阪府大阪市	-	1	-	3	-	3	-	1
大阪府堺市	-	-	-	3	1	-	-	-
兵庫県神戸市	-	-	-	2	1	1	-	-
岡山県岡山市	-	2	-	1	-	-	-	-
広島県広島市	-	1	-	1	1	-	-	-
福岡県北九州市	-	-	-	4	-	-	-	-
福岡県福岡市	1	1	-	-	-	1	-	-
熊本県熊本市	-	1	-	3	-	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	198	199	200	201	202	203	204	205
病名	4p欠失症候群	5p欠失症候群	第14番染色体父親性ダイミー症候群	アンジェルマン症候群	スミス・マギニス症候群	22q11.2欠失症候群	エマヌエル症候群	脆弱X症候群関連疾患

指定都市(再掲)

北海道札幌市	1	-	-	-	-	1	-	-
宮城県仙台市	1	-	-	-	-	1	1	-
埼玉県さいたま市	-	-	-	-	-	3	-	-
千葉県千葉市	-	-	-	-	-	2	-	-
神奈川県横浜市	-	-	1	-	-	6	-	-
神奈川県川崎市	-	-	-	1	-	-	-	-
神奈川県相模原市	-	-	-	1	-	-	-	-
新潟県新潟市	-	-	-	-	-	2	-	-
静岡県静岡市	-	-	-	-	-	1	-	-
静岡県浜松市	1	-	-	-	-	-	-	-
愛知県名古屋市	-	-	-	1	-	-	-	-
京都府京都市	-	-	-	-	-	1	-	-
大阪府大阪市	-	2	-	-	-	3	-	-
大阪府堺市	1	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県神戸市	-	-	1	-	-	-	-	-
岡山県岡山市	-	-	-	-	-	2	-	-
広島県広島市	-	-	-	1	-	-	-	-
福岡県北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県福岡市	-	-	-	1	-	-	-	-
熊本県熊本市	-	-	-	-	-	1	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	206	207	208	209	210	211	212	213
病名	脆弱X症候群	総動脈幹遺残症	修正大血管転位症	完全大血管転位症	単心室症	左心低形成症候群	三尖弁閉鎖症	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	2	1	1	9	2	7	3
宮城県仙台市	-	3	6	8	5	-	1	1
埼玉県さいたま市	-	-	7	5	5	2	3	-
千葉県千葉市	-	1	3	3	3	3	1	1
神奈川県横浜市	-	-	7	10	20	1	8	11
神奈川県川崎市	-	-	4	-	10	2	5	3
神奈川県相模原市	-	2	1	3	6	-	3	3
新潟県新潟市	-	-	1	4	1	-	4	1
静岡県静岡市	-	-	3	-	5	3	-	2
静岡県浜松市	-	-	1	-	5	2	-	-
愛知県名古屋市	-	-	5	3	3	-	1	1
京都府京都市	-	-	1	2	3	-	1	-
大阪府大阪市	-	3	6	11	17	1	6	5
大阪府堺市	-	1	1	6	6	-	-	-
兵庫県神戸市	-	-	1	2	9	-	1	-
岡山県岡山市	-	-	1	1	5	1	1	2
広島県広島市	-	2	5	1	12	2	-	3
福岡県北九州市	-	-	1	-	-	-	-	1
福岡県福岡市	-	-	3	5	2	-	5	2
熊本県熊本市	-	1	2	2	1	-	1	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	214	215	216	217	218	219	220	221
病名	心室中隔 欠損を伴う 肺動脈閉 鎖症	フアロー四 徴症	両大血管 右室起始 症	エプスタイ ン病	アルポート 症候群	ギャロウェ イ・モワト症 候群	急速進行 性糸球体 腎炎	抗糸球体 基底膜腎 炎

指定都市(再掲)

北海道札幌市	1	6	6	2	7	-	46	5
宮城県仙台市	5	11	6	4	5	-	5	4
埼玉県さいたま市	1	7	3	1	5	-	11	3
千葉県千葉市	2	9	1	4	3	-	11	2
神奈川県横浜市	4	19	11	2	10	1	18	8
神奈川県川崎市	3	9	7	2	5	-	14	5
神奈川県相模原市	-	8	3	2	-	-	4	-
新潟県新潟市	1	3	4	2	-	-	3	1
静岡県静岡市	1	4	2	-	1	-	4	1
静岡県浜松市	1	2	2	-	2	-	11	3
愛知県名古屋市	1	7	3	-	4	-	14	7
京都府京都市	3	4	1	1	11	-	11	3
大阪府大阪市	1	33	10	5	14	-	18	10
大阪府堺市	3	4	3	-	4	-	6	1
兵庫県神戸市	1	4	4	1	8	-	18	7
岡山県岡山市	-	4	7	2	4	-	11	5
広島県広島市	2	9	5	1	4	-	29	9
福岡県北九州市	-	3	-	-	2	-	9	-
福岡県福岡市	4	18	2	2	2	-	7	2
熊本県熊本市	-	8	3	1	2	-	2	5

第1表-2

R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	222	223	224	225	226	227	228	229
病名	一次性ネ フローゼ症 候群	一次性膜 性増殖性 糸球体腎 炎	紫斑病性 腎炎	先天性腎 性尿崩症	間質性膀 胱炎(ハン ナ型)	オスラー病	閉塞性細 気管支炎	肺胞蛋白 症(自己免 疫性又は 先天性)

指定都市(再掲)

北海道札幌市	230	7	21	1	22	29	-	5
宮城県仙台市	101	6	5	1	4	8	-	-
埼玉県さいたま市	99	1	2	-	8	10	-	1
千葉県千葉市	89	4	10	-	8	7	-	1
神奈川県横浜市	332	9	24	-	27	24	-	5
神奈川県川崎市	141	8	8	-	6	8	-	2
神奈川県相模原市	72	4	6	1	5	6	-	-
新潟県新潟市	51	1	5	-	4	4	-	2
静岡県静岡市	67	1	14	2	5	5	-	1
静岡県浜松市	81	1	13	-	3	4	-	1
愛知県名古屋市	440	6	29	1	18	21	-	4
京都府京都市	183	7	15	-	45	10	-	5
大阪府大阪市	338	10	50	2	14	35	-	6
大阪府堺市	108	2	10	-	13	3	-	4
兵庫県神戸市	184	5	15	2	13	23	-	2
岡山県岡山市	106	-	10	-	6	7	1	-
広島県広島市	158	2	14	-	19	11	-	1
福岡県北九州市	57	3	10	1	21	9	-	3
福岡県福岡市	91	1	9	-	13	12	-	5
熊本県熊本市	108	4	13	1	8	8	2	2

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	230	231	232	233	234	235	236	237
病名	肺胞低換 気症候群	α1-アン チトリプシ ン欠乏症	カーニー 複合	ウォルフラ ム症候群	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	偽性副甲 状腺機能 低下症	副腎皮質 刺激ホル モン不応 症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	2	-	-	-	-	5	4	-
宮城県仙台市	10	-	2	2	-	2	2	1
埼玉県さいたま市	2	-	-	-	-	3	-	-
千葉県千葉市	1	-	-	-	-	2	-	-
神奈川県横浜市	3	-	-	1	-	6	7	-
神奈川県川崎市	1	-	1	-	1	3	-	-
神奈川県相模原市	-	-	-	-	-	-	3	-
新潟県新潟市	-	-	-	-	-	2	3	-
静岡県静岡市	-	-	-	-	-	-	2	-
静岡県浜松市	2	-	-	-	-	1	-	1
愛知県名古屋市	3	-	-	1	-	7	1	1
京都府京都市	3	-	-	-	-	4	2	-
大阪府大阪市	4	-	1	-	-	21	5	-
大阪府堺市	2	-	-	-	-	1	-	-
兵庫県神戸市	2	-	-	1	-	3	4	-
岡山県岡山市	1	-	-	-	-	1	1	-
広島県広島市	-	1	1	-	-	4	-	-
福岡県北九州市	2	-	-	-	-	2	-	-
福岡県福岡市	1	-	-	1	-	2	1	2
熊本県熊本市	1	-	-	-	-	2	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	238	239	240	241	242	243	244	245
病名	ビタミンD 抵抗性くる 病/骨軟 化症	ビタミンD 依存性くる 病/骨軟 化症	フェニルケ トン尿症	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	プロピオン 酸血症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	12	-		4	-	-	-	-	1
宮城県仙台市	1	-		4	-	-	-	-	-
埼玉県さいたま市	1	-		3	-	-	-	-	-
千葉県千葉市	10	-		1	-	-	-	-	-
神奈川県横浜市	21	-		9	-	-	-	1	1
神奈川県川崎市	5	-		4	-	-	-	-	-
神奈川県相模原市	4	-		2	-	-	-	-	-
新潟県新潟市	1	-		3	-	-	-	-	-
静岡県静岡市	4	-		1	-	-	-	-	-
静岡県浜松市	5	-	-		-	-	-	-	-
愛知県名古屋市	11	-		7	-	-	-	-	-
京都府京都市	3	1		1	-	-	-	-	-
大阪府大阪市	14	-		7	1	-	-	-	-
大阪府堺市	6	-		3	-	-	-	-	-
兵庫県神戸市	10	-		6	-	-	-	-	-
岡山県岡山市	5	-		2	-	-	-	-	-
広島県広島市	4	-		2	-	-	-	-	-
福岡県北九州市	6	-		4	-	-	-	-	-
福岡県福岡市	4	1	-		-	-	-	-	1
熊本県熊本市	1	-		4	-	-	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	246	247	248	249	250	251	252	253
病名	メチルマロ ン酸血症	イソ吉草酸 血症	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	グルタル酸 血症2型	尿素サイク ル異常症	リジン尿性 蛋白不耐 症	先天性葉 酸吸収不 全

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	-	-	-	-	-	2	-
宮城県仙台市	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県さいたま市	-	-	1	-	-	-	-	-
千葉県千葉市	-	-	-	-	-	2	-	-
神奈川県横浜市	2	1	-	-	1	4	-	-
神奈川県川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県相模原市	1	-	-	-	-	1	-	-
新潟県新潟市	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県静岡市	-	-	-	-	-	1	-	-
静岡県浜松市	-	-	-	-	-	2	-	-
愛知県名古屋市	1	-	1	-	-	-	-	-
京都府京都市	-	-	1	-	-	1	-	-
大阪府大阪市	-	-	-	-	-	2	-	-
大阪府堺市	1	-	1	-	-	-	-	-
兵庫県神戸市	-	-	-	1	-	1	-	-
岡山県岡山市	-	-	-	-	-	1	-	-
広島県広島市	-	-	-	-	-	1	-	-
福岡県北九州市	-	-	-	-	-	3	-	-
福岡県福岡市	1	-	-	-	-	-	-	-
熊本県熊本市	-	-	-	-	-	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	254	255	256	257	258	259	260
病名	ポルフィリン症	複合カルボキシラーゼ欠損症	筋型糖原病	肝型糖原病	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

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	-	-	-	-	-	-
宮城県仙台市	-	-	1	1	-	-	-
埼玉県さいたま市	2	-	-	1	-	-	-
千葉県千葉市	-	-	2	1	-	-	-
神奈川県横浜市	-	-	-	2	-	-	-
神奈川県川崎市	-	-	-	4	-	-	-
神奈川県相模原市	-	-	1	-	-	-	-
新潟県新潟市	-	-	-	1	-	-	-
静岡県静岡市	-	-	1	-	-	-	-
静岡県浜松市	1	-	-	1	-	-	-
愛知県名古屋市	2	-	-	3	-	-	-
京都府京都市	-	-	-	2	-	-	-
大阪府大阪市	-	-	-	1	1	-	1
大阪府堺市	-	-	-	5	-	-	-
兵庫県神戸市	-	-	-	-	-	1	-
岡山県岡山市	-	-	-	1	-	-	1
広島県広島市	3	-	-	2	-	-	-
福岡県北九州市	-	-	-	-	-	-	-
福岡県福岡市	1	-	-	1	-	-	-
熊本県熊本市	1	-	-	1	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	261	262	263	264	265	266	267	268
病名	タンジール 病	原発性高 カイロミクロ ン血症	脳腱黄色 腫症	無βリボタ ンパク血症	脂肪萎縮 症	家族性地 中海熱	高IgD症候 群	中條・西村 症候群

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	1	-	-	-	40	-	-
宮城県仙台市	-	-	-	1	1	5	-	-
埼玉県さいたま市	-	1	1	-	-	8	-	-
千葉県千葉市	-	-	-	-	-	7	-	-
神奈川県横浜市	-	3	-	-	2	26	-	-
神奈川県川崎市	-	-	-	-	1	13	-	-
神奈川県相模原市	-	-	-	-	-	9	-	-
新潟県新潟市	-	2	-	-	-	2	-	-
静岡県静岡市	-	-	-	-	1	2	-	-
静岡県浜松市	-	-	-	-	1	3	-	-
愛知県名古屋市	-	4	-	-	-	15	-	-
京都府京都市	-	-	-	-	1	3	-	-
大阪府大阪市	-	-	1	-	1	8	-	-
大阪府堺市	-	-	1	-	-	4	-	-
兵庫県神戸市	-	1	-	-	-	5	-	-
岡山県岡山市	-	1	1	-	1	2	-	-
広島県広島市	-	-	-	-	-	6	-	-
福岡県北九州市	-	1	1	-	-	9	-	-
福岡県福岡市	-	1	-	-	1	8	-	-
熊本県熊本市	-	-	-	-	-	7	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	269	270	271	272	273	274	275	276
病名	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	強直性脊椎炎	進行性骨化性線維異形成症	肋骨異常を伴う先天性側弯症	骨形成不全症	タナトフォリック骨異形成症	軟骨無形成症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	1	93	-	-	-	-	1
宮城県仙台市	-	-	47	-	-	1	-	1
埼玉県さいたま市	-	1	28	-	-	1	-	1
千葉県千葉市	-	-	46	-	-	1	-	1
神奈川県横浜市	-	5	157	-	1	4	-	3
神奈川県川崎市	1	1	69	1	-	2	-	2
神奈川県相模原市	-	1	18	1	-	1	-	-
新潟県新潟市	-	2	29	-	1	-	-	1
静岡県静岡市	-	1	21	2	-	-	-	-
静岡県浜松市	-	-	24	-	1	-	-	1
愛知県名古屋市	1	4	138	-	1	3	-	1
京都府京都市	-	6	73	1	1	2	-	-
大阪府大阪市	1	3	135	1	-	7	1	1
大阪府堺市	-	1	36	-	-	2	-	-
兵庫県神戸市	-	1	98	-	-	2	-	1
岡山県岡山市	-	3	25	-	-	1	-	-
広島県広島市	-	2	46	-	-	3	-	3
福岡県北九州市	-	7	85	-	-	1	-	1
福岡県福岡市	-	4	66	-	1	1	-	1
熊本県熊本市	-	-	19	-	-	1	-	1

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	277	278	279	280	281	282	283	284
病名	リンパ管腫 症/ゴー ハム病	巨大リンパ 管奇形(頸 部顔面病 変)	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)	クリッペル・ トレノネー・ ウェーバー 症候群	先天性赤 血球形成 異常性貧 血	後天性赤 芽球癆	ダイヤモンド・ ブラック ファン貧血

指定都市(再掲)

北海道札幌市	1	3	4	7	11	-	13	-
宮城県仙台市	2	-	1	3	3	-	3	2
埼玉県さいたま市	2	-	-	-	4	-	7	-
千葉県千葉市	-	-	-	2	5	-	15	1
神奈川県横浜市	3	1	-	3	3	1	23	2
神奈川県川崎市	1	-	-	1	6	-	10	1
神奈川県相模原市	-	-	1	-	1	-	5	-
新潟県新潟市	-	-	-	1	3	-	4	1
静岡県静岡市	-	-	-	1	-	-	5	-
静岡県浜松市	-	-	-	1	-	-	10	-
愛知県名古屋市	5	-	-	2	3	-	17	-
京都府京都市	1	1	2	-	3	-	7	1
大阪府大阪市	3	-	3	3	4	-	18	-
大阪府堺市	1	-	-	1	-	-	5	-
兵庫県神戸市	1	1	3	1	4	1	4	1
岡山県岡山市	-	-	1	1	3	-	6	-
広島県広島市	-	-	-	2	2	-	5	-
福岡県北九州市	1	-	-	2	3	-	7	-
福岡県福岡市	1	1	1	-	1	-	15	-
熊本県熊本市	1	-	-	1	4	-	6	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	285	286	287	288	289	290	291	292
病名	ファンconi 貧血	遺伝性鉄 芽球性貧 血	エプスタイ ン症候群	自己免疫 性後天性 凝固因子 欠乏症	クロンカイ ト・カナダ 症候群	非特異性 多発性小 腸潰瘍症	ヒルシュス プルング病 (全結腸型 又は小腸 型)	総排泄腔 外反症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	-	-	4	3	2	-	-
宮城県仙台市	-	2	-	1	1	-	-	3
埼玉県さいたま市	-	1	-	6	1	-	-	-
千葉県千葉市	-	1	-	4	-	-	-	1
神奈川県横浜市	-	-	-	9	5	2	-	1
神奈川県川崎市	-	-	-	4	1	-	-	-
神奈川県相模原市	-	-	-	2	1	-	-	-
新潟県新潟市	-	-	-	2	1	1	-	-
静岡県静岡市	-	-	-	3	-	-	1	-
静岡県浜松市	-	1	-	4	2	-	-	-
愛知県名古屋市	-	1	-	9	3	1	-	-
京都府京都市	-	-	-	1	4	-	1	-
大阪府大阪市	-	-	-	11	5	2	1	1
大阪府堺市	-	-	-	2	2	2	1	-
兵庫県神戸市	-	2	-	5	4	1	1	-
岡山県岡山市	-	-	-	-	-	2	1	-
広島県広島市	-	-	-	7	-	-	1	-
福岡県北九州市	1	-	-	7	3	1	1	-
福岡県福岡市	-	-	-	2	1	3	1	-
熊本県熊本市	-	-	-	-	1	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	293	294	295	296	297	298	299	300
病名	総排泄腔 遺残	先天性横 隔膜ヘル ニア	乳幼児肝 巨大血管 腫	胆道閉鎖 症	アラジール 症候群	遺伝性睥 炎	嚢胞性線 維症	IgG4関連 疾患

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	-	-	6	-	-	-	79
宮城県仙台市	1	-	-	13	3	2	-	46
埼玉県さいたま市	-	-	-	3	1	-	-	44
千葉県千葉市	1	-	-	10	1	-	-	33
神奈川県横浜市	1	-	-	18	-	-	1	132
神奈川県川崎市	1	1	-	8	-	-	2	60
神奈川県相模原市	1	-	-	-	-	-	-	24
新潟県新潟市	1	-	-	7	-	-	-	26
静岡県静岡市	1	-	-	1	-	-	-	20
静岡県浜松市	-	-	-	3	1	-	-	11
愛知県名古屋市	-	-	-	9	1	1	-	76
京都府京都市	-	-	-	7	-	-	-	59
大阪府大阪市	1	-	-	8	-	-	-	77
大阪府堺市	2	-	-	2	-	-	-	40
兵庫県神戸市	1	-	-	6	3	1	-	66
岡山県岡山市	1	-	-	5	1	-	-	27
広島県広島市	1	-	-	12	-	-	-	33
福岡県北九州市	1	1	-	2	-	-	1	39
福岡県福岡市	2	-	-	6	-	-	1	24
熊本県熊本市	1	-	-	2	-	1	-	10

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	301	302	303	304	305	306	307	308
病名	黄斑ジストロフィー	レーベル遺伝性視神経症	アッシュヤー症候群	若年発症型両側性感音難聴	遅発性内リンパ水腫	好酸球性副鼻腔炎	カナバン病	進行性白質脳症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	6	-	1	3	-	500	-	-
宮城県仙台市	7	1	1	2	-	165	-	-
埼玉県さいたま市	1	2	-	-	1	267	-	-
千葉県千葉市	3	-	-	1	-	172	-	-
神奈川県横浜市	9	4	1	8	1	665	-	-
神奈川県川崎市	3	2	-	1	1	291	-	-
神奈川県相模原市	1	1	-	1	-	89	-	-
新潟県新潟市	2	1	-	-	-	119	-	-
静岡県静岡市	-	1	-	-	-	126	-	-
静岡県浜松市	2	-	-	-	-	138	-	-
愛知県名古屋市	4	1	-	-	1	375	-	-
京都府京都市	1	-	-	1	-	434	-	-
大阪府大阪市	7	2	2	1	-	923	-	3
大阪府堺市	2	1	-	-	-	221	-	-
兵庫県神戸市	4	3	-	2	1	558	-	1
岡山県岡山市	1	-	-	-	-	176	-	-
広島県広島市	1	1	2	-	-	326	-	-
福岡県北九州市	1	-	-	-	1	260	-	-
福岡県福岡市	2	1	1	-	-	476	-	-
熊本県熊本市	1	-	1	-	-	142	-	-

第1表-2

R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	309	310	311	312	313	314	315
病名	進行性ミオ クローヌス てんかん	先天異常 症候群	先天性三 尖弁狭窄 症	先天性僧 帽弁狭窄 症	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

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	1	-	-	-	-	-
宮城県仙台市	1	1	-	-	-	-	-
埼玉県さいたま市	-	-	-	-	-	-	-
千葉県千葉市	1	-	-	-	-	-	-
神奈川県横浜市	3	1	-	1	-	-	-
神奈川県川崎市	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県相模原市	-	-	-	-	-	-	-
新潟県新潟市	4	-	-	-	-	-	1
静岡県静岡市	-	-	-	-	-	-	-
静岡県浜松市	-	-	-	-	-	-	1
愛知県名古屋市	-	-	-	-	-	-	-
京都府京都市	-	-	-	2	-	-	-
大阪府大阪市	1	2	-	-	-	-	-
大阪府堺市	-	-	-	1	-	-	-
兵庫県神戸市	1	-	-	-	-	-	-
岡山県岡山市	-	-	-	-	-	-	-
広島県広島市	-	-	-	-	-	-	-
福岡県北九州市	2	-	-	-	-	1	-
福岡県福岡市	1	-	-	-	-	-	-
熊本県熊本市	-	-	-	-	-	-	-

第1表-2
R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	316	317	318	319	320	321	322	323
病名	カルニチン回路異常症	三頭酵素欠損症	シトリン欠損症	セピアブテリン還元酵素(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

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県仙台市	-	-	1	-	-	-	-	-
埼玉県さいたま市	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県千葉市	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県横浜市	1	-	2	-	-	-	-	-
神奈川県川崎市	-	-	1	-	-	-	-	-
神奈川県相模原市	1	-	-	1	-	-	-	-
新潟県新潟市	1	-	-	-	-	-	-	-
静岡県静岡市	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県名古屋市	1	-	2	-	-	-	-	-
京都府京都市	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府大阪市	1	-	1	-	1	-	-	-
大阪府堺市	1	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県神戸市	1	-	-	-	-	-	-	-
岡山県岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県広島市	-	-	1	-	-	-	-	-
福岡県北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県福岡市	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県熊本市	-	-	-	-	-	-	-	-

第1表-2

R05都道府県別、指定都市別(再掲)

告示番号	324	325	326	327	328	329	330	331
病名	メチルグル タコン酸尿 症	遺伝性自 己炎症疾 患	大理石骨 病	特発性血栓 症(遺伝性血 栓性素因に よるものに 限る。)	前眼部形 成異常	無虹彩症	先天性気 管狭窄症 /先天性 声門下狭 窄症	特発性多 中心性 キャッスル マン病

指定都市(再掲)

北海道札幌市	-	3	-	13	-	-	1	30
宮城県仙台市	-	1	-	5	-	9	1	12
埼玉県さいたま市	-	-	-	3	-	2	-	20
千葉県千葉市	-	-	-	3	-	-	1	7
神奈川県横浜市	-	-	-	8	-	5	-	53
神奈川県川崎市	-	1	1	3	-	1	-	22
神奈川県相模原市	-	-	-	-	-	-	1	16
新潟県新潟市	-	-	-	-	1	2	-	9
静岡県静岡市	-	-	-	-	-	5	-	6
静岡県浜松市	-	-	-	-	-	-	-	15
愛知県名古屋市	-	-	-	5	-	1	2	38
京都府京都市	-	-	-	5	-	4	2	23
大阪府大阪市	-	1	-	11	-	5	-	48
大阪府堺市	-	-	-	5	-	1	-	15
兵庫県神戸市	-	-	-	1	-	1	-	28
岡山県岡山市	-	-	-	1	-	-	-	10
広島県広島市	-	-	-	4	-	-	-	12
福岡県北九州市	-	-	-	6	-	2	-	28
福岡県福岡市	-	-	-	6	-	1	2	14
熊本県熊本市	-	-	-	3	1	-	-	13

第1表-2

R05都道府県別、指
定都市別(再掲)

告示番号	332	333	334	335	336	337	338
病名	膠様滴状 角膜ジスト ロフィー	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	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	進行性家 族性肝内 胆汁うっ 滞症

指定都市(再掲)

北海道札幌市	1	-	-	-	-	-	-
宮城県仙台市	-	-	-	2	-	-	-
埼玉県さいたま市	-	-	-	-	1	-	-
千葉県千葉市	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県横浜市	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県川崎市	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県相模原市	-	-	-	-	-	-	-
新潟県新潟市	-	-	-	-	-	-	-
静岡県静岡市	-	-	-	-	-	-	-
静岡県浜松市	1	-	-	-	-	-	-
愛知県名古屋市	-	-	-	-	-	-	-
京都府京都市	-	-	-	-	-	-	1
大阪府大阪市	-	-	-	-	-	-	-
大阪府堺市	-	-	-	-	-	1	-
兵庫県神戸市	-	-	-	1	-	-	-
岡山県岡山市	-	-	-	-	-	1	-
広島県広島市	-	-	-	-	-	-	-
福岡県北九州市	-	-	-	-	-	-	-
福岡県福岡市	-	-	-	-	-	-	-
熊本県熊本市	-	-	-	-	-	-	-