

付表1

適応判定の受付件数

年次	成長ホルモン分泌不全性低身長症		ターナー症候群		軟骨異常栄養症		小児慢性腎不全性低身長症		ブラダー・ウィリ症候群		SGA性低身長症		合計	
	受付数		受付数		受付数		受付数		受付数		受付数		受付数	
	新規	継続	新規	継続	新規	継続	新規	継続	新規	継続	新規	継続	新規	継続
昭和61年	1,718	2,234											1,718	2,234
昭和62年	1,711	2,962											1,711	2,962
昭和63年	1,622	3,565											1,622	3,565
平成元年	2,836	3,773											2,836	3,773
平成2年	4,212	5,667											4,212	5,667
平成3年	4,687	7,136	404	13									5,091	7,149
平成4年	3,994	8,421	188	281									4,182	8,702
平成5年	3,932	12,214	157	418									4,089	12,632
平成6年	4,263	12,070	169	441									4,432	12,511
平成7年	4,210	13,065	119	606									4,329	13,671
平成8年	4,125	13,730	148	506									4,273	14,236
平成9年	4,124	14,686	142	545	212		128						4,606	15,231
平成10年	2,243	12,708	97	499	107	127	84	111					2,531	13,445
平成11年	1,426	8,856	71	383	58	154	42	72					1,597	9,465
平成12年	1,527	6,750	134	308	45	148	31	53					1,737	7,259
平成13年	1,428	5,455	84	320	22	150	18	55					1,552	5,980
平成14年	1,268	4,652	79	315	37	107	17	23	62				1,463	5,097
平成15年	1,255	4,091	61	272	24	112	17	26	41	24			1,398	4,525
平成16年	1,325	3,836	50	271	41	109	13	26	40	33			1,469	4,275
平成17年	1,078	3,104	52	184	26	95	8	11	39	27			1,203	3,431
平成18年	898	2,845	37	176	26	84	4	7	21	31			986	3,143
平成19年	826	2,555	40	165	30	103	6	6	19	46			921	2,875
平成20年	862	2,197	34	145	34	129	4	112	20	38			954	2,621
平成21年	751	2,132	36	123	27	123	4	8	24	40	75	—	917	2,398
平成22年	811	2,115	40	128	50	85	5	17	24	37	133	47	1,063	2,429
平成23年	811	2,031	27	107	48	89	8	16	12	34	131	109	1,037	2,386
平成24年	713	2,046	21	110	37	77	6	13	17	32	97	155	891	2,433
平成25年	605	2,057	32	99	38	78	5	13	17	36	101	186	798	2,469
平成26年	482	1,877	28	102	45	69	3	16	15	40	104	201	677	2,305
平成27年	502	1,697	17	101	38	75	4	15	6	41	112	236	679	2,165
平成28年	392	1,501	16	88	39	66	7	16	12	36	78	255	544	1,962
平成29年	421	1,510	16	84	27	68	8	16	8	40	103	284	583	2,002
平成30年	437	1,389	11	72	42	65	8	21	8	39	96	322	602	1,908
2019年	327	1,341	9	63	27	67	7	23	7	42	53	320	430	1,856
2020年	254	1,185	7	56	26	60	2	26	9	40	66	305	364	1,672
2021年	257	1,140	8	48	16	55	5	19	5	38	67	320	358	1,620

(注) 件数は過去の「協会ニュース」に掲載したものによる。