

表7-2、糖尿病の診断時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳							不明
		1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	41		
都道府県計	1,405	6	70	194	564	518	41	12	
1 北海道	75	1	3	9	33	29	0	0	
2 青森県	6	0	0	1	3	2	0	0	
3 岩手県	26	1	2	6	5	12	0	0	
4 宮城県	36	0	2	3	11	20	0	0	
5 秋田県	16	0	1	2	6	4	3	0	
6 山形県	29	0	2	4	10	13	0	0	
7 福島県	38	0	2	4	16	15	0	1	
8 茨城県	12	1	3	3	4	1	0	0	
9 栃木県	22	0	0	3	14	5	0	0	
10 群馬県	54	0	2	5	13	23	11	0	
11 埼玉県	90	1	8	14	30	37	0	0	
12 千葉県	73	0	2	9	37	25	0	0	
13 東京都	131	1	8	24	54	43	1	0	
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	
15 新潟県	50	0	0	2	26	22	0	0	
16 富山県	18	0	2	3	4	9	0	0	
17 石川県	14	0	2	1	7	4	0	0	
18 福井県	14	0	2	3	5	4	0	0	
19 山梨県	14	0	0	2	5	7	0	0	
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	
21 岐阜県	23	0	1	3	8	11	0	0	
22 静岡県	12	0	3	7	8	2	0	0	
23 愛知県	62	0	2	8	23	28	1	0	
24 三重県	12	0	3	4	4	5	0	0	
25 滋賀県	27	0	3	2	16	6	0	0	
26 京都府	24	1	2	0	13	7	1	0	
27 大阪府	68	0	2	12	28	23	3	0	
28 兵庫県	57	0	2	12	21	18	0	4	
29 奈良県	18	0	0	2	10	5	1	0	
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	
31 鳥取県	11	0	0	1	6	4	0	0	
32 島根県	13	0	0	0	5	6	2	0	
33 岡山県	16	0	0	7	4	5	0	0	
34 広島県	29	0	1	4	5	11	8	0	
35 山口県	10	0	1	1	6	2	0	0	
36 徳島県	20	0	0	3	8	8	1	0	
37 香川県	18	0	0	4	8	6	0	0	
38 愛媛県	25	0	1	3	9	11	0	1	
39 高知県	7	0	0	0	4	3	0	0	
40 福岡県	48	0	3	8	20	16	0	1	
41 佐賀県	23	0	1	1	8	9	4	0	
42 長崎県	40	0	2	2	21	16	0	0	
43 熊本県	8	0	0	4	1	0	0	1	
44 大分県	5	0	1	2	1	1	0	0	
45 宮崎県	25	0	1	2	10	9	0	3	
46 鹿児島県	36	0	4	4	17	11	0	0	
47 沖縄県	50	0	1	9	15	20	4	1	

表7-2、糖尿病の診断時年齢別、登録者数、男子（続き、指定都市・中核市別）

診断時年齢	合計	0歳							不明
		1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	25		
都市部計	614	0	38	79	248	209	25	15	
48 札幌市	50	0	1	5	17	27	0	0	
49 仙台市	22	0	2	1	10	9	0	0	
50 千葉市	15	0	2	2	6	5	0	0	
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	
52 川崎市	24	0	3	4	7	6	4	0	
53 名古屋市	31	0	2	3	15	9	2	0	
54 京都市	33	0	2	6	10	9	6	0	
55 大阪市	34	0	2	2	20	8	2	0	
56 神戸市	31	0	1	3	12	15	0	0	
57 広島市	34	0	1	5	14	7	1	6	
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0	
59 福岡市	30	0	1	6	11	11	0	1	
60 秋田市	4	0	0	4	0	0	0	0	
61 郡山市	9	0	1	0	3	5	0	0	
62 宇都宮市	6	0	0	3	1	1	1	0	
63 新潟市	16	0	2	1	7	6	0	0	
64 富山市	13	0	0	1	5	7	0	0	
65 金沢市	9	0	1	6	2	0	0	0	
66 岐阜市	4	0	1	1	1	1	0	0	
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	
68 浜松市	9	0	0	2	1	6	0	0	
69 豊田市	9	0	1	1	5	2	0	0	
70 堺市	0	0	0	0	0	0	0	0	
71 姫路市	3	0	0	1	2	0	0	0	
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0	
73 岡山市	19	0	1	4	3	5	0	6	
74 福山市	19	0	1	2	8	6	2	0	
75 高知市	4	0	1	3	0	0	0	0	
76 長崎市	13	0	2	1	4	6	0	0	
77 熊本市	18	0	3	1	6	8	0	0	
78 大分市	11	0	0	1	4	6	0	0	
79 宮崎市	6	0	0	1	3	2	0	0	
80 鹿児島市	31	0	4	5	12	9	0	1	
81 いわき市	10	0	1	1	4	5	0	0	
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0	
83 豊橋市	9	0	1	3	3	2	0	0	
84 高松市	8	0	0	4	4	3	0	0	
85 旭川市	7	0	0	1	4	1	0	0	
86 横須賀市	11	0	1	0	6	4	0	0	
87 松山市	8	0	0	1	5	2	0	0	
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	
89 倉敷市	4	0	0	0	3	1	0	0	
90 さいたま市	16	0	1	4	7	4	0	0	
91 川崎市	4	0	0	0	1	2	0	1	
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0	
93 相模原市	10	0	2	1	5	2	0	0	
95 岡崎市	12	0	1	4	6	0	1	0	
96 高槻市	8	0	0	1	0	4	3	0	
全国合計	2,019	6	108	273	812	727	66	27	

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表7-3、糖尿病の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

都道府県計	診断時年齢							不明
	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	
1 北海道	1,915	4	75	286	824	662	56	8
2 青森県	85	0	5	7	34	38	1	0
3 岩手県	12	0	1	2	7	2	0	0
4 宮城県	37	0	0	6	18	13	0	0
5 秋田県	40	0	0	5	16	19	0	0
6 山形県	13	0	0	1	5	6	1	0
7 福島県	44	0	0	6	18	20	0	0
8 茨城県	61	1	1	9	21	29	0	0
9 栃木県	21	0	3	5	9	3	0	1
10 群馬県	25	0	4	2	15	4	0	0
11 埼玉県	62	0	1	4	25	11	0	0
12 千葉県	134	0	4	22	58	48	0	2
13 東京都	98	0	7	8	46	36	0	1
14 神奈川県	184	0	11	36	73	61	3	0
15 新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0
16 富山県	48	0	0	2	25	21	0	0
17 石川県	21	0	1	4	13	3	0	0
18 福井県	21	0	1	1	9	6	0	0
19 山梨県	18	0	0	7	6	5	0	0
20 長野県	23	0	0	1	12	10	0	0
21 岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0
22 静岡県	33	0	0	8	16	9	0	0
23 愛知県	11	0	2	1	6	2	0	0
24 三重県	97	0	6	18	29	32	12	0
25 滋賀県	15	0	1	2	9	3	0	0
26 京都府	34	0	1	3	19	11	0	0
27 大阪府	35	0	0	5	18	11	1	0
28 兵庫県	113	0	6	20	53	27	7	0
29 奈良県	83	0	1	16	39	26	0	1
30 和歌山県	24	0	0	6	12	5	0	0
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	13	1	1	1	4	6	0	0
33 岡山県	11	0	0	0	8	2	0	1
34 広島県	15	0	0	3	8	4	0	0
35 山口県	44	0	1	7	14	14	8	0
36 徳島県	17	1	2	3	6	5	0	0
37 香川県	41	0	1	4	21	15	0	0
38 愛媛県	23	0	0	3	13	7	0	0
39 高知県	30	0	0	2	18	7	2	0
40 福岡県	15	0	0	1	6	7	0	0
41 佐賀県	67	0	2	9	33	22	0	1
42 長崎県	34	1	2	3	9	15	4	0
43 熊本県	50	0	3	16	9	22	0	0
44 大分県	7	0	0	2	3	0	0	1
45 宮崎県	6	0	0	0	2	2	2	0
46 鹿児島県	30	0	0	5	18	7	0	0
47 沖縄県	64	0	3	12	16	33	0	0
合計	60	0	0	1	7	29	19	4

表7-3、糖尿病の診断時年齢別、登録者数、女子（続き、指定都市・中核市別）

都市部計	診断時年齢							不明
	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	
48 札幌市	721	0	38	115	299	219	39	11
49 仙台市	43	0	1	8	22	12	0	0
50 千葉市	26	0	1	3	11	11	0	0
51 横浜市	18	0	0	3	8	6	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	32	0	2	7	9	7	7	0
54 京都市	30	0	3	6	10	9	2	0
55 大阪市	54	0	4	6	12	20	12	0
56 神戸市	55	0	0	7	25	20	3	0
57 広島市	33	0	2	4	12	12	2	1
58 北九州市	30	0	0	2	13	9	0	6
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	50	0	2	8	25	15	0	0
61 郡山市	4	0	2	0	1	1	0	0
62 宇都宮市	12	0	1	2	5	4	0	0
63 新潟市	11	0	0	2	7	2	0	0
64 富山市	15	0	0	2	6	7	0	0
65 金沢市	6	0	0	1	4	1	0	0
66 岐阜市	10	0	2	0	6	2	0	0
67 静岡市	1	0	0	1	0	0	0	0
68 浜松市	0	0	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	15	0	1	5	6	3	0	0
70 堺市	10	0	2	1	3	3	1	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	7	0	1	5	1	0	0	0
73 岡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
74 福山市	13	0	1	1	5	3	0	3
75 高知市	13	0	0	1	3	5	4	0
76 宇都宮市	10	0	2	0	4	4	0	0
77 熊本市	18	0	0	3	11	4	0	0
78 大分市	23	0	0	2	14	7	0	0
79 宮崎市	19	0	0	4	11	3	1	0
80 鹿児島市	6	0	0	0	2	4	0	0
81 いわき市	19	0	1	4	6	8	0	0
82 長野市	9	0	0	2	4	3	0	0
83 豊橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
84 高松市	9	0	2	0	1	5	1	0
85 旭川市	8	0	0	1	3	4	0	0
86 横須賀市	16	0	0	4	8	4	0	0
87 松山市	12	0	2	3	3	3	1	0
88 奈良市	13	0	1	2	7	3	0	0
89 倉敷市	0	0	0	0	0	0	0	0
90 さいたま市	10	0	0	2	6	2	0	0
91 川崎市	16	0	3	4	4	4	0	1
92 船橋市	7	0	0	0	4	3	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	15	0	1	7	8	0	0	0
96 高槻市	8	0	0	0	5	4	2	0
合計	2,636	4	113	401	1,123	881	95	19

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表7-4、糖尿病の発病時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

発病時年齢	合計							不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳		
都道府県計	3,352	70	575	894	1,320	174	0	319
1 北海道	160	6	16	37	86	3	0	12
2 青森県	18	0	2	4	9	2	0	1
3 岩手県	69	4	10	19	28	4	0	4
4 宮城県	76	1	9	22	23	11	0	10
5 秋田県	29	0	8	5	14	0	0	2
6 山形県	75	2	13	17	39	2	0	2
7 福島県	99	1	11	32	38	12	0	5
8 茨城県	34	2	7	7	14	2	0	2
9 栃木県	47	0	13	8	20	1	0	5
10 群馬県	125	2	14	28	60	7	0	14
11 埼玉県	226	6	56	70	64	8	0	22
12 千葉県	171	3	31	38	68	12	0	19
13 東京都	315	11	61	108	89	12	0	34
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	98	2	6	18	56	4	0	12
16 富山県	39	2	12	10	12	1	0	2
17 石川県	31	1	4	10	14	2	0	0
18 福井県	32	1	8	11	11	1	0	0
19 山梨県	39	0	8	4	24	2	0	1
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	56	0	14	13	25	2	0	2
22 静岡県	24	0	4	7	9	2	0	2
23 愛知県	159	5	27	50	55	9	0	13
24 三重県	4	0	5	4	14	4	0	0
25 滋賀県	61	3	8	17	30	1	0	2
26 京都府	59	1	7	7	35	4	0	5
27 大阪府	185	1	24	52	53	8	0	47
28 兵庫県	141	2	30	46	48	6	0	9
29 奈良県	42	1	4	19	9	2	0	7
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	24	1	4	4	14	0	0	1
32 島根県	24	1	0	3	16	2	0	2
33 岡山県	31	0	6	12	9	2	0	2
34 広島県	73	2	12	18	26	3	0	12
35 山口県	27	2	5	6	12	1	0	1
36 徳島県	61	1	15	16	26	3	0	0
37 香川県	41	0	5	13	20	1	0	2
38 愛媛県	56	0	11	16	22	2	0	5
39 高知県	22	1	1	4	10	1	0	0
40 福岡県	115	0	24	23	47	9	0	12
41 佐賀県	58	1	6	10	14	7	0	20
42 長崎県	91	0	22	31	32	6	0	0
43 熊本県	15	0	4	3	8	0	0	0
44 大分県	12	0	1	3	6	2	0	0
45 宮崎県	55	0	4	17	23	2	0	9
46 鹿児島県	100	2	27	32	35	3	0	1
47 沖縄県	110	2	16	20	53	6	0	13

注1)性別不明を含む

注2)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表7-4、糖尿病の発病時年齢別、登録者数、男女合計（続き、指定都市・中核市別）

発病時年齢	合計							不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳		
都市部計	1,352	23	282	368	499	71	0	129
48 札幌市	93	4	18	21	40	4	0	6
49 仙台市	48	1	9	11	21	3	0	3
50 千葉市	33	0	6	11	12	1	0	2
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	56	1	14	14	24	2	0	1
53 名古屋	62	2	17	9	30	3	0	1
54 京都市	87	2	19	25	30	4	0	7
55 大阪市	92	1	20	25	37	5	0	4
56 神戸市	64	1	13	19	20	4	0	7
57 広島市	6	0	6	12	12	5	0	28
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	80	1	18	17	34	3	0	7
60 秋田市	8	1	2	0	3	1	0	1
61 郡山市	21	0	5	4	8	2	0	2
62 宇都宮市	0	0	4	9	3	1	0	0
63 新潟市	31	0	4	15	11	1	0	0
64 富山市	19	1	5	4	5	2	0	2
65 金沢市	19	0	4	9	6	0	0	0
66 岐阜市	6	0	2	2	1	1	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	24	0	3	8	9	1	0	3
69 豊田市	20	0	5	5	9	1	0	0
70 堺市	0	0	0	0	0	0	0	0
71 姫路市	10	0	2	5	3	0	0	0
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	32	0	3	5	3	3	0	18
74 福山市	32	0	3	7	15	1	0	6
75 高知市	14	0	3	6	4	0	0	1
76 長崎市	31	0	9	5	14	2	0	1
77 熊本市	41	1	4	10	20	6	0	0
78 大分市	30	1	5	7	10	0	0	7
79 宮崎市	12	0	1	2	8	1	0	0
80 鹿児島市	51	0	10	20	13	5	0	3
81 いわき市	19	0	1	7	8	1	0	2
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	18	1	4	4	8	0	0	1
84 高松市	16	1	2	6	6	1	0	0
85 旭川市	23	1	3	12	6	0	0	1
86 横須賀市	24	0	5	8	9	2	0	0
87 山形市	21	0	3	6	8	1	0	3
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	14	0	1	7	5	0	0	1
90 さいたま市	39	0	11	11	11	2	0	4
91 川崎市	11	0	2	2	6	0	0	1
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	25	0	3	7	12	0	0	3
95 岡崎市	29	1	10	6	11	0	0	1
96 高槻市	16	0	3	5	4	2	0	2
全国合計	4,704	93	837	1,262	1,819	245	0	448

注1)性別不明を含む

表7-5. 糖尿病の発病時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

発病時年齢	合計							不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明	
都道府県計	1,405	39	244	324	554	107	0	137
1 北海道	75	3	9	14	41	3	0	5
2 青森県	6	0	0	2	2	0	0	0
3 岩手県	26	2	7	9	6	2	0	0
4 宮城県	36	1	4	5	10	8	0	8
5 秋田県	16	0	4	2	9	0	0	1
6 山形県	29	0	6	6	16	1	0	0
7 福島県	38	0	4	13	12	7	0	2
8 茨城県	12	2	3	3	3	0	0	1
9 栃木県	22	0	5	3	11	3	0	2
10 群馬県	54	1	8	14	23	3	0	5
11 埼玉県	90	4	21	22	26	6	0	11
12 千葉県	73	0	13	10	32	5	0	13
13 東京都	131	5	23	42	42	9	0	10
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	50	2	4	9	29	4	0	2
16 富山県	18	2	3	5	5	1	0	2
17 石川県	14	1	2	4	5	2	0	0
18 福井県	14	1	4	4	4	1	0	0
19 山梨県	14	0	2	1	10	1	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	23	0	7	4	10	1	0	1
22 静岡県	12	0	0	6	4	2	0	0
23 愛知県	62	3	9	16	21	7	0	6
24 三重県	12	0	2	3	4	3	0	0
25 滋賀県	27	2	5	6	13	1	0	0
26 京都府	24	1	2	2	10	4	0	5
27 大阪府	68	0	7	14	24	6	0	17
28 兵庫県	57	1	15	18	18	3	0	2
29 奈良県	18	1	2	9	2	1	0	3
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	11	0	3	1	7	0	0	0
32 島根県	13	1	0	0	11	1	0	0
33 岡山県	16	0	4	6	4	0	0	2
34 広島県	29	1	7	5	10	2	0	4
35 山口県	10	0	2	2	5	0	0	1
36 徳島県	20	1	4	4	11	0	0	0
37 香川県	18	0	3	6	7	0	0	2
38 愛媛県	25	0	5	7	10	1	0	2
39 高知県	7	1	1	1	2	1	0	1
40 福岡県	48	0	11	11	17	3	0	6
41 佐賀県	23	0	0	1	7	4	0	11
42 長崎県	40	0	9	8	19	4	0	0
43 熊本県	8	0	2	1	5	0	0	0
44 大分県	5	0	1	3	1	0	0	0
45 宮崎県	25	0	2	5	8	2	0	8
46 鹿児島県	36	2	9	12	11	1	0	0
47 沖縄県	50	1	10	5	27	4	0	3

表7-5. 糖尿病の発病時年齢別、登録者数、男子（続き、指定都市・中核市別）

発病時年齢	合計							不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明	
都市部計	614	12	127	144	230	37	0	64
48 札幌市	50	2	11	9	21	3	0	4
49 仙台市	22	0	4	3	12	0	0	3
50 千葉市	15	0	3	4	6	1	0	1
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	24	0	8	2	12	1	0	0
53 名古屋市	31	1	4	6	18	2	0	0
54 京都市	33	1	8	6	11	4	0	3
55 大阪市	34	1	10	6	14	2	0	1
56 神戸市	31	1	6	9	10	2	0	3
57 広島市	34	1	4	7	4	4	0	14
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	30	1	8	6	11	1	0	3
60 秋田市	4	0	1	0	2	0	0	1
61 郡山市	9	0	3	1	3	1	0	1
62 宇都宮市	6	0	1	3	1	1	0	0
63 新潟市	16	0	2	8	6	0	0	0
64 富山市	13	1	3	4	3	1	0	1
65 金沢市	9	0	2	4	4	0	0	1
66 岐阜市	4	0	1	2	0	1	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	9	0	1	2	2	1	0	3
69 豊田市	9	0	2	2	5	0	0	0
70 堺市	0	0	0	0	0	0	0	0
71 姫路市	3	0	0	1	2	0	0	0
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	19	0	2	4	1	2	0	10
74 福山市	19	0	2	5	11	0	0	1
75 高知市	4	0	1	3	0	0	0	0
76 長崎市	13	0	3	2	7	1	0	0
77 熊本市	18	0	3	3	8	4	0	0
78 大分市	11	1	2	2	4	0	0	2
79 宮崎市	6	0	1	1	4	0	0	0
80 鹿児島市	31	0	7	11	9	2	0	2
81 いわき市	10	0	0	2	6	0	0	2
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	9	1	2	1	5	0	0	0
84 高松市	8	1	2	3	2	0	0	0
85 旭川市	7	0	2	4	1	0	0	0
86 樺戸市	11	0	1	4	4	2	0	0
87 松山市	8	0	2	2	3	1	0	0
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	4	0	0	3	1	0	0	0
90 さいたま市	16	0	5	4	6	0	0	1
91 川崎市	4	0	2	0	1	0	0	1
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	10	0	2	1	4	0	0	3
95 岡崎市	12	0	5	2	4	0	0	1
96 高槻市	8	0	1	3	2	0	0	2
全国合計	2,019	51	371	468	784	144	0	201

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表7-6、糖尿病の発病時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

発病時年齢	0歳							合計	不明
	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明			
都道府県計	29	328	564	754	64	0	1,915	176	
1 北海道	3	7	23	45	0	0	85	7	
2 青森県	0	2	2	7	0	0	12	1	
3 岩手県	1	3	10	18	1	0	37	4	
4 宮城県	0	5	17	13	3	0	40	2	
5 秋田県	0	4	3	5	0	0	13	1	
6 山形県	1	7	10	23	1	0	44	2	
7 福島県	1	7	19	26	5	0	61	3	
8 茨城県	0	4	4	10	2	0	21	1	
9 栃木県	0	8	5	9	0	0	25	3	
10 群馬県	1	4	11	34	3	0	62	9	
11 埼玉県	2	35	48	38	1	0	134	10	
12 千葉県	3	18	28	36	7	0	98	6	
13 東京都	6	38	66	47	3	0	184	24	
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	
15 新潟県	0	2	9	27	0	0	48	10	
16 富山県	0	9	5	7	0	0	21	0	
17 石川県	0	2	6	7	0	0	17	0	
18 福井県	0	4	7	9	0	0	18	0	
19 山梨県	0	5	3	14	1	0	23	0	
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	
21 岐阜県	0	7	9	15	1	0	33	1	
22 静岡県	0	4	1	4	0	0	11	0	
23 愛知県	2	18	34	34	2	0	97	7	
24 三重県	1	3	1	10	1	0	15	0	
25 滋賀県	0	3	11	17	0	0	34	2	
26 京都府	0	5	5	25	0	0	35	0	
27 大阪府	1	17	38	27	2	0	113	28	
28 兵庫県	1	15	28	30	3	0	83	6	
29 奈良県	0	2	10	7	1	0	24	4	
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	
31 鳥取県	1	1	3	7	0	0	13	1	
32 島根県	0	0	3	5	1	0	11	2	
33 岡山県	0	2	6	5	2	0	15	0	
34 広島県	1	5	13	16	1	0	44	8	
35 山口県	2	3	4	7	1	0	17	0	
36 徳島県	0	11	12	15	3	0	41	0	
37 香川県	0	2	7	13	1	0	23	0	
38 愛媛県	0	6	8	12	1	0	30	3	
39 高知県	0	0	3	8	0	0	15	0	
40 福岡県	0	13	12	30	6	0	67	6	
41 佐賀県	1	6	9	7	3	0	34	8	
42 長崎県	0	13	22	13	2	0	50	0	
43 熊本県	0	2	2	3	0	0	7	0	
44 大分県	0	0	0	4	2	0	6	0	
45 宮崎県	0	2	12	15	0	0	30	1	
46 鹿児島県	0	18	20	24	2	0	64	0	
47 沖縄県	1	6	15	26	2	0	60	10	

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表7-6、糖尿病の発病時年齢別、登録者数、女子（続き、指定都市・中核市別）

発病時年齢	0歳							合計	不明
	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明			
都市部計	11	132	218	263	32	0	721	65	
48 札幌市	2	7	12	19	1	0	43	2	
49 仙台市	1	5	8	9	3	0	26	0	
50 千葉市	1	3	7	6	0	0	18	1	
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	
52 川崎市	1	6	12	12	1	0	32	0	
53 名古屋市	1	12	3	12	1	0	30	0	
54 京都市	1	11	19	19	0	0	54	4	
55 大阪市	0	9	18	22	3	0	55	3	
56 神戸市	0	7	10	10	2	0	33	4	
57 広島市	0	2	5	8	1	0	30	14	
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0	
59 福岡市	0	10	11	23	2	0	50	4	
60 秋田市	1	1	0	1	1	0	4	0	
61 郡山市	0	2	3	5	1	0	12	1	
62 宇都宮市	0	3	6	2	0	0	11	0	
63 新潟市	0	2	7	5	1	0	15	0	
64 富山市	0	2	0	2	1	0	6	1	
65 金沢市	0	2	6	2	0	0	10	0	
66 岐阜市	0	1	0	0	0	0	1	0	
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	
68 浜松市	0	2	6	7	0	0	15	0	
69 豊田市	0	3	3	3	1	0	10	0	
70 堺市	0	0	0	0	0	0	0	0	
71 姫路市	0	2	4	1	0	0	7	0	
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0	
73 岡山市	0	1	1	2	1	0	13	8	
74 福山市	0	1	2	4	1	0	13	5	
75 高知市	0	2	3	4	0	0	10	1	
76 長崎市	0	6	3	7	1	0	18	0	
77 熊本市	1	1	7	12	2	0	23	1	
78 大分市	0	3	5	6	0	0	19	5	
79 宮崎市	0	0	1	4	1	0	6	0	
80 鹿児島市	0	3	8	4	3	0	19	1	
81 いわき市	0	1	5	2	1	0	9	0	
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0	
83 豊橋市	0	2	3	3	0	0	9	1	
84 高松市	0	0	3	4	1	0	8	0	
85 旭川市	1	1	8	5	1	0	16	1	
86 横須賀市	0	4	3	5	0	0	12	0	
87 松山市	0	1	4	5	0	0	13	3	
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	
89 倉敷市	0	1	4	4	0	0	10	1	
90 さいたま市	0	5	5	3	0	0	16	3	
91 川崎市	0	0	2	5	0	0	7	0	
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0	
93 相模原市	0	1	6	8	0	0	15	0	
95 岡崎市	1	5	3	6	0	0	15	0	
96 高槻市	0	2	2	2	0	0	8	0	
全国合計	40	460	782	1,017	96	0	2,636	241	

表8-1、先天性代謝異常の診断時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	4,698	204	1,008	1,388	1,306	650	54	88
1 北海道	151	7	43	48	32	21	0	0
2 青森県	12	2	4	3	3	0	0	0
3 岩手県	104	0	20	38	28	18	0	0
4 宮城県	100	4	17	24	41	14	0	0
5 秋田県	79	1	19	13	31	13	2	0
6 山形県	76	4	24	20	18	9	1	0
7 福島県	73	2	9	21	24	16	0	1
8 茨城県	23	3	5	7	2	4	1	1
9 栃木県	62	2	19	19	13	8	0	1
10 群馬県	108	8	17	27	37	11	8	0
11 埼玉県	298	17	79	92	66	39	3	2
12 千葉県	202	9	39	78	52	24	0	0
13 東京都	523	18	106	156	160	77	5	1
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	131	6	30	38	32	22	1	2
16 富山県	37	1	4	14	15	3	0	0
17 石川県	46	5	8	11	15	7	0	0
18 福井県	55	4	9	19	15	6	0	2
19 山梨県	59	0	16	17	19	7	0	0
20 長野県	142	6	28	35	43	29	0	1
21 岐阜県	105	3	17	34	39	12	0	0
22 静岡県	19	3	6	2	6	2	0	0
23 愛知県	243	19	47	74	68	32	1	2
24 三重県	40	3	5	19	7	4	1	1
25 滋賀県	96	5	31	24	26	10	0	0
26 京都府	92	3	17	20	28	21	3	0
27 大阪府	423	6	100	141	109	64	3	0
28 兵庫県	226	14	47	67	68	27	2	1
29 奈良県	70	3	16	19	14	17	1	0
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	30	3	6	10	6	5	0	0
32 島根県	51	2	8	17	14	6	3	1
33 岡山県	42	2	8	17	11	3	1	0
34 広島県	98	2	21	26	24	15	10	0
35 山口県	37	2	7	13	12	3	0	0
36 徳島県	50	1	11	16	14	6	2	0
37 香川県	45	1	8	11	11	8	0	1
38 愛媛県	57	1	9	10	20	5	0	12
39 高知県	22	0	7	6	4	4	1	0
40 福岡県	167	7	34	61	42	16	1	6
41 佐賀県	70	5	18	20	14	11	2	0
42 長崎県	130	0	23	31	57	18	1	0
43 熊本県	12	6	5	1	0	0	0	0
44 大分県	8	0	4	1	1	2	0	0
45 宮崎県	62	2	2	2	2	2	1	53
46 鹿児島県	124	2	34	36	37	15	0	0
47 沖縄県	98	10	21	25	26	15	1	0

注1)性別不明を含む
注2)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表8-1、先天性代謝異常の診断時年齢別、登録者数、男女合計（続き、指定都市・中核市別）

診断時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	1,883	121	409	571	477	254	32	19
48 札幌市	101	8	21	22	35	15	0	0
49 仙台市	87	8	22	31	18	8	0	0
50 千葉市	49	3	12	15	13	6	0	0
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	53	2	11	21	9	5	4	1
53 名古屋市	88	2	22	34	20	8	1	1
54 京都市	120	6	16	35	38	17	8	0
55 大阪市	105	1	25	32	35	11	1	0
56 神戸市	101	6	23	27	26	16	3	0
57 広島市	99	3	16	40	21	12	0	7
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	127	2	31	46	28	16	0	4
60 秋田市	20	3	4	6	3	3	0	1
61 郡山市	24	0	0	13	9	2	0	0
62 宇都宮市	24	0	3	10	9	0	0	2
63 新潟市	39	1	7	17	6	8	0	0
64 富山市	8	0	3	1	2	2	0	0
65 金沢市	28	3	9	5	9	2	0	0
66 岐阜市	16	0	6	8	1	1	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	33	2	10	6	9	5	0	1
69 豊田市	27	3	4	7	9	4	0	0
70 堺市	73	4	14	15	17	18	5	0
71 姫路市	18	9	5	3	1	0	0	0
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
74 福山市	59	1	10	13	17	12	6	0
75 高知市	17	0	3	5	8	1	0	0
76 長崎市	29	1	5	10	6	7	0	0
77 熊本市	61	5	17	16	13	10	0	0
78 大分市	41	3	9	14	11	4	0	0
79 宮崎市	25	1	5	8	7	4	0	0
80 鹿児島市	52	2	14	17	11	8	0	0
81 いわき市	24	0	3	9	9	3	0	0
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	30	1	8	7	7	6	1	0
84 高松市	23	1	9	3	6	4	0	0
85 旭川市	30	1	2	11	9	6	0	1
86 横須賀市	19	3	2	5	8	1	0	0
87 松山市	34	1	8	15	5	4	1	0
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	12	2	2	1	5	1	1	0
90 さいたま市	57	2	14	14	16	11	0	0
91 川崎市	11	1	3	4	1	2	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	49	29	15	4	0	0	0	1
95 岡崎市	42	0	8	11	13	10	0	0
96 高槻市	28	1	8	10	7	1	1	0
全国合計	6,581	325	1,417	1,959	1,783	904	86	107

注1)性別不明を含む

表8-2、先天性代謝異常の診断時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳							不明
		1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	25		
都道府県計	2,155	82	626	621	305	25	43		
1 北海道	75	3	19	17	12	0	0		
2 青森県	6	2	2	1	0	0	0		
3 岩手県	40	0	7	15	11	7	0		
4 宮城県	38	1	7	12	6	0	0		
5 秋田県	37	0	9	13	7	0	0		
6 山形県	34	1	10	12	9	2	0		
7 福島県	34	2	6	13	5	0	0		
8 茨城県	5	0	1	1	1	1	0		
9 栃木県	24	1	9	6	2	2	0		
10 群馬県	50	3	16	14	4	4	0		
11 埼玉県	143	7	33	50	32	21	0		
12 千葉県	91	3	17	34	24	13	0		
13 東京都	234	8	40	68	80	34	3		
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0		
15 新潟県	45	1	9	15	12	7	0		
16 富山県	18	0	3	6	6	3	0		
17 石川県	20	2	4	4	5	5	0		
18 福井県	19	2	4	6	5	1	0		
19 山梨県	25	0	4	7	8	6	0		
20 長野県	58	3	10	10	21	14	0		
21 岐阜県	51	1	8	12	22	8	0		
22 静岡県	9	1	5	1	2	0	0		
23 愛知県	104	9	17	32	30	14	0		
24 三重県	23	2	2	9	5	3	1		
25 滋賀県	43	4	12	13	11	3	0		
26 京都府	54	1	11	9	20	12	0		
27 大阪府	218	1	49	71	63	32	2		
28 兵庫県	95	6	21	29	26	11	2		
29 奈良県	31	0	9	10	7	4	1		
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0		
31 鳥取県	15	2	5	3	3	2	0		
32 島根県	21	1	1	8	6	3	1		
33 岡山県	15	0	4	6	4	0	1		
34 広島県	37	0	9	11	9	3	5		
35 山口県	18	0	5	6	5	2	0		
36 徳島県	27	0	6	9	6	5	1		
37 香川県	25	0	1	9	8	7	0		
38 愛媛県	28	0	4	2	11	2	0		
39 高知県	12	0	5	3	1	3	0		
40 福岡県	83	3	18	32	21	8	1		
41 佐賀県	34	3	8	11	5	7	0		
42 長崎県	74	0	16	12	36	10	0		
43 熊本県	4	2	1	0	0	0	0		
44 大分県	3	0	2	0	0	1	0		
45 宮崎県	27	1	0	0	0	0	0	26	
46 鹿児島県	63	2	24	13	18	6	0		
47 沖縄県	45	4	7	12	12	9	1		

表8-2、先天性代謝異常の診断時年齢別、登録者数、男子（続き、指定都市・中核市別）

診断時年齢	合計	0歳							不明
		1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	15		
都市部計	885	54	188	286	227	104	15	11	
48 札幌市	46	4	7	12	16	7	0	0	
49 仙台市	40	4	11	17	5	3	0	0	
50 千葉市	21	1	7	7	3	3	0	0	
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	
52 川崎市	31	1	5	13	6	3	2	1	
53 名古屋市中核市	43	1	10	20	8	3	1	0	
54 京都市	55	5	9	14	14	10	3	0	
55 大阪市	50	0	13	16	18	3	0	0	
56 神戸市	47	1	6	14	14	9	3	0	
57 広島市	50	2	6	21	9	4	0	5	
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0	
59 福岡市	50	0	11	25	10	3	0	1	
60 秋田市	13	1	2	4	3	2	0	1	
61 郡山市	13	0	0	6	6	1	0	0	
62 宇都宮市	11	0	2	5	4	0	0	0	
63 新潟市	16	0	4	5	3	4	0	0	
64 富山市	5	0	2	0	2	1	0	0	
65 金沢市	13	3	5	1	4	0	0	0	
66 岐阜市	8	0	3	4	1	0	0	0	
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	
68 浜松市	16	0	7	2	4	2	0	1	
69 豊田市	11	2	2	3	2	2	0	0	
70 堺市	32	1	7	9	5	8	2	0	
71 姫路市	9	6	1	2	0	0	0	0	
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0	
73 岡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	
74 福山市	25	1	2	7	11	2	2	0	
75 高知市	7	0	1	4	2	0	0	0	
76 長崎市	8	1	2	1	2	2	0	0	
77 熊本市	33	4	9	7	8	5	0	0	
78 大分市	26	1	4	10	9	2	0	0	
79 宮崎市	14	1	3	6	3	1	0	0	
80 鹿児島市	25	2	7	8	5	3	0	0	
81 いわき市	13	0	3	3	5	2	0	0	
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0	
83 豊橋市	8	0	3	1	3	1	0	0	
84 高松市	10	0	3	2	4	1	0	0	
85 旭川市	15	1	1	5	4	3	0	1	
86 横須賀市	10	1	1	3	4	1	0	0	
87 松山市	20	0	5	8	5	2	0	0	
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	
89 倉敷市	9	1	0	1	5	1	1	0	
90 さいたま市	30	1	8	5	12	4	0	0	
91 川崎市	7	1	2	1	1	2	0	0	
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0	
93 相模原市	14	7	4	2	0	0	0	1	
95 岡崎市	18	0	4	6	4	4	0	0	
96 高槻市	13	0	3	6	3	0	1	0	
全国合計	3,040	136	641	912	848	409	40	54	

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表8-4、先天性代謝異常の発病時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

発病時年齢 都道府県計	合計	0歳					1~4					5~9					10~14					15~17					18~19歳					不明
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5						
1 北海道	4,698	151	109	646	261	141	6	0	0	0	615	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2 青森県		12	6	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
3 岩手県		104	64	7	10	3	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
4 宮城県		100	63	20	5	6	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
5 秋田県		79	43	6	15	10	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
6 山形県		76	61	8	4	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
7 福島県		73	40	14	5	4	2	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
8 茨城県		23	14	2	4	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
9 栃木県		62	51	6	1	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
10 群馬県		108	67	11	1	2	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
11 埼玉県		298	164	46	9	8	1	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
12 千葉県		202	141	28	6	2	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
13 東京都		523	357	61	23	10	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
14 神奈川県		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
15 新潟県		131	69	32	18	7	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
16 富山県		37	28	5	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
17 石川県		46	3	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
18 福井県		55	47	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
19 山梨県		59	42	9	3	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
20 長野県		142	84	33	4	7	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
21 岐阜県		105	61	20	11	5	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
22 静岡県		8	8	3	1	2	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
23 愛知県		243	145	43	16	7	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
24 三重県		33	24	5	0	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
25 滋賀県		96	65	17	4	2	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
26 京都府		92	61	8	9	6	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
27 大阪府		423	231	31	20	6	0	0	0	135	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
28 兵庫県		226	159	27	13	5	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
29 奈良県		70	44	12	5	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
30 和歌山県		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
31 鳥取県		30	17	5	4	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
32 島根県		51	36	9	1	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
33 岡山県		42	32	8	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
34 広島県		98	70	9	4	3	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
35 山口県		37	25	5	0	4	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
36 徳島県		50	33	10	3	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
37 香川県		45	24	6	4	1	1	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
38 愛媛県		57	30	10	9	5	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
39 高知県		22	12	6	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
40 福岡県		167	108	17	12	6	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
41 佐賀県		70	45	6	3	2	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
42 長崎県		130	91	25	5	1	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
43 熊本県		12	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
44 大分県		8	3	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
45 宮崎県		62	44	2	4	3	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
46 鹿児島県		124	79	27	7	2	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
47 沖縄県		98	74	8	3	3	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

注1)性別不明を含む

注2)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表8-4、先天性代謝異常の発病時年齢別、登録者数、男女合計（続き、指定都市・中核市別）

発病時年齢 都市部計	合計	0歳					1~4					5~9					10~14					15~17					18~19歳					不明
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5						
48 札幌市	1,893	101	73	11	5	3	0	0	0	201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
49 仙台市		87	74	8	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
50 千葉市		49	33	8	2	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
51 横浜市		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
52 川崎市		53	39	10	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
53 名古屋		88	57	17	3	3	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
54 京都市		120	86	14	9	5	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
55 大阪市		105	67	10	1	1	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
56 神戸市		101	81	6	2	0	1	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
57 広島市		99	58	13	4	1	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
58 北九州市		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
59 福岡市		127	90	22	1	4	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
60 秋田市		20	15	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
61 郡山市		24	16	5	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
62 宇都宮市		24	21	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
63 新潟市		39	27	5	4																											

表8-5、先天性代謝異常の発病時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

都道府県計	発病時年齢						不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	
北海道	1,383	276	119	65	1	0	311
1 青森県	54	14	3	1	0	0	0
2 岩手県	4	1	0	1	0	0	0
3 宮城県	21	1	4	3	0	0	11
4 秋田県	21	13	1	1	0	0	2
5 山形県	20	3	7	5	0	0	2
6 福島県	28	4	1	0	0	0	1
7 茨城県	17	6	4	3	0	0	4
8 栃木県	3	1	1	0	0	0	1
9 群馬県	19	2	1	1	0	0	11
10 埼玉県	50	8	0	1	0	0	11
11 千葉県	143	17	6	2	0	0	33
12 東京都	91	6	4	0	0	0	16
13 神奈川県	169	26	9	3	0	0	27
14 新潟県	0	0	0	0	0	0	0
15 富山県	45	8	9	1	0	0	0
16 石川県	13	3	2	0	0	0	0
17 福井県	16	2	1	1	0	0	0
18 山梨県	20	1	0	0	0	0	0
19 長野県	16	4	2	1	0	0	2
20 岐阜県	35	13	2	3	0	0	5
21 静岡県	28	9	5	4	0	0	5
22 愛知県	4	2	1	1	0	0	1
23 三重県	62	13	6	3	0	0	20
24 滋賀県	21	1	0	0	0	0	1
25 京都府	43	5	2	2	0	0	7
26 大阪府	54	5	5	4	0	0	4
27 兵庫県	114	14	12	3	0	0	75
28 奈良県	67	10	2	3	0	0	13
29 和歌山県	31	22	6	1	0	0	2
30 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0
31 島根県	8	2	2	0	0	0	3
32 岡山県	13	6	1	1	0	0	0
33 広島県	15	1	0	0	0	0	2
34 山口県	37	2	1	2	0	0	5
35 徳島県	12	2	0	3	0	0	1
36 香川県	27	4	1	1	0	0	1
37 愛媛県	25	11	2	1	1	0	8
38 高知県	28	5	2	3	0	0	2
39 福岡県	12	6	3	1	0	0	2
40 佐賀県	47	9	8	3	0	0	16
41 長崎県	34	3	1	1	0	0	4
42 熊本県	74	18	4	0	0	0	6
43 大分県	4	4	0	0	0	0	0
44 宮崎県	3	1	0	1	0	0	0
45 鹿児島県	27	19	0	2	1	0	5
46 沖縄県	63	39	16	2	0	0	6
47 不明	45	34	5	1	1	0	4

表8-5、先天性代謝異常の発病時年齢別、登録者数、男子（続き、指定都市・中核市別）

都道府県計	発病時年齢						不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	
北海道	885	624	37	23	2	0	97
1 札幌市	46	34	1	2	0	0	3
2 仙台市	40	5	1	0	0	0	0
3 千葉市	21	18	0	0	0	0	2
4 横浜市	0	0	0	0	0	0	0
5 川崎市	31	18	1	1	0	0	2
6 名古屋市	43	32	5	0	0	0	5
7 京都市	55	43	3	4	0	0	1
8 大阪市	50	35	3	0	0	0	12
9 神戸市	36	5	1	0	1	0	7
10 広島市	47	27	5	1	0	0	14
11 北九州市	0	0	0	0	0	0	0
12 福岡市	50	39	1	1	0	0	4
13 秋田市	13	9	1	3	0	0	0
14 仙台市	13	9	3	0	1	0	0
15 宇都宮市	10	1	0	0	0	0	0
16 新潟市	16	13	1	2	0	0	0
17 富山市	5	4	0	0	0	0	1
18 金沢市	13	11	1	0	0	0	1
19 岐阜市	8	6	2	0	0	0	0
20 静岡市	0	0	0	0	0	0	0
21 浜松市	16	13	2	0	0	0	1
22 豊田市	11	8	1	0	1	0	0
23 堺市	32	17	2	0	1	0	11
24 姫路市	9	7	0	1	0	0	0
25 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0
26 岡山市	0	0	0	0	0	0	0
27 福山市	25	19	3	1	0	0	2
28 高知市	7	5	1	0	0	0	1
29 長崎市	8	7	0	0	0	0	1
30 熊本市	33	23	5	3	1	0	1
31 大分市	26	13	6	4	0	0	3
32 宮崎市	14	12	2	0	0	0	0
33 鹿児島市	25	23	2	0	0	0	0
34 いわき市	13	8	4	1	0	0	0
35 長野市	0	0	0	0	0	0	0
36 豊橋市	8	5	1	1	1	0	0
37 高松市	10	8	1	0	1	0	0
38 旭川市	15	3	2	2	0	0	2
39 横須賀市	10	8	0	0	0	0	2
40 松山市	20	13	5	1	0	0	1
41 奈良市	0	0	0	0	0	0	0
42 倉敷市	9	7	1	0	0	0	0
43 さいたま市	30	12	2	1	2	0	13
44 川崎市	7	3	0	2	1	0	1
45 船橋市	0	0	0	0	0	0	0
46 相模原市	14	9	2	2	0	0	1
47 岡崎市	18	8	3	1	5	0	1
48 高槻市	13	10	0	2	0	0	1
全国合計	3,040	2,007	378	156	88	3	408

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表8-6、先天性代謝異常の発病時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

発病時年齢 都道府県計	0歳							不明
	合計	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明	
北海道	2,498	1,616	366	142	73	5	0	296
1 北海	76	55	10	2	3	0	0	6
2 青森県	6	2	1	0	1	0	0	2
3 岩手県	62	42	6	6	0	0	0	8
4 宮城県	62	42	7	4	5	0	0	4
5 秋田県	41	22	3	8	5	0	0	3
6 山形県	42	33	4	3	2	0	0	0
7 福島県	39	23	8	1	2	0	0	4
8 茨城県	17	10	2	3	0	0	0	2
9 栃木県	38	32	4	0	0	0	0	1
10 群馬県	52	33	3	1	1	0	0	14
11 埼玉県	147	75	28	3	4	1	0	36
12 千葉県	109	75	22	2	1	0	0	9
13 東京都	289	188	35	14	7	0	0	45
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	84	40	24	9	6	1	0	4
16 富山県	19	15	2	1	1	0	0	0
17 石川県	26	23	1	2	0	0	0	0
18 福井県	35	29	4	2	0	0	0	0
19 山梨県	32	25	5	1	1	0	0	0
20 長野県	82	49	19	2	4	0	0	8
21 岐阜県	54	33	11	6	1	0	0	3
22 静岡県	7	2	1	0	1	0	0	3
23 愛知県	136	81	29	10	4	0	0	12
24 三重県	16	11	4	0	0	0	0	1
25 滋賀県	52	37	12	2	0	0	0	1
26 京都府	37	24	3	4	2	0	0	4
27 大阪府	202	114	17	8	3	0	0	60
28 兵庫県	130	91	17	11	2	0	0	9
29 奈良県	38	21	6	4	0	0	0	7
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	15	9	3	2	0	0	0	1
32 島根県	29	22	3	0	2	0	0	2
33 岡山県	27	20	7	0	0	0	0	0
34 広島県	61	43	7	3	1	0	0	7
35 山口県	18	12	3	0	1	0	0	2
36 徳島県	23	13	6	2	0	0	0	2
37 香川県	20	13	4	2	0	0	0	1
38 愛媛県	28	13	5	7	2	0	0	1
39 高知県	10	6	3	1	0	0	0	0
40 福岡県	83	60	3	4	3	0	0	8
41 佐賀県	36	20	3	2	1	0	0	10
42 長崎県	56	45	7	1	1	0	0	2
43 熊本県	8	6	2	0	0	0	0	0
44 大分県	5	2	1	0	1	1	0	0
45 宮崎県	35	25	2	2	2	0	0	4
46 鹿児島県	61	40	11	5	2	0	0	3
47 沖縄県	53	40	3	2	2	0	0	6

表8-6、先天性代謝異常の発病時年齢別、登録者数、女子（続き、指定都市・中核市別）

発病時年齢 都市部計	0歳							不明
	合計	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明	
都市部計	979	653	157	41	26	1	0	101
48 札幌市	55	39	5	4	1	0	0	6
49 仙台市	46	39	3	2	0	0	0	2
50 千葉市	27	14	7	2	0	0	0	4
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	22	21	1	0	0	0	0	0
53 名古屋	45	25	12	2	3	0	0	3
54 京都市	63	42	10	5	1	0	0	5
55 大阪市	54	32	7	1	1	0	0	13
56 神戸市	51	45	1	1	0	0	0	4
57 広島市	52	31	8	4	0	0	0	9
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	77	51	17	0	3	0	0	6
60 秋田市	7	6	0	1	0	0	0	0
61 郡山市	11	7	2	0	1	0	0	1
62 宇都宮市	12	11	1	1	0	0	0	0
63 新潟市	23	14	4	2	1	0	0	2
64 富山市	3	2	0	0	1	0	0	0
65 金沢市	15	10	3	0	1	0	0	1
66 岐阜市	8	7	1	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	17	10	4	1	0	0	0	2
69 豊田市	14	8	2	2	0	0	0	2
70 堺市	40	20	6	3	2	0	0	9
71 姫路市	9	6	1	0	0	0	0	2
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
74 福山市	34	26	4	3	0	0	0	1
75 高知市	10	4	5	0	0	0	0	1
76 長崎市	21	13	5	0	0	0	0	3
77 熊本市	28	23	4	1	0	0	0	0
78 大分市	15	10	4	0	0	0	0	1
79 宮崎市	11	9	1	0	1	0	0	0
80 鹿児島市	26	19	4	2	0	0	0	1
81 いわき市	11	7	1	1	0	0	0	2
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	22	14	7	1	0	0	0	0
84 高松市	13	8	1	1	1	1	0	1
85 旭川市	14	11	2	0	1	0	0	0
86 横須賀市	9	5	1	0	0	0	0	3
87 松山市	14	8	5	1	0	0	0	0
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	3	3	0	0	0	0	0	0
90 さいたま市	21	15	1	0	0	0	0	5
91 川崎市	3	0	2	0	0	0	0	1
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	35	19	9	1	0	0	0	6
95 岡崎市	24	11	4	0	7	0	0	2
96 高槻市	14	8	2	0	1	0	0	3
全国合計	3,477	2,269	523	183	99	6	0	397

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表9-1、血友病等血液疾患の診断時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

診断時年齢 都道府県計	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
1 北海道	203	5	36	71	57	22	12	0
2 青森県	26	2	9	11	2	1	1	0
3 岩手県	103	4	24	33	27	11	3	1
4 宮城県	102	4	24	38	22	7	7	0
5 秋田県	33	1	1	10	12	4	5	0
6 山形県	81	1	20	25	19	9	6	1
7 福島県	129	2	16	39	47	18	7	0
8 茨城県	22	0	13	3	4	1	1	0
9 栃木県	59	1	17	18	12	7	4	0
10 群馬県	98	1	17	29	31	13	7	0
11 埼玉県	266	8	47	83	70	36	13	9
12 千葉県	173	3	34	50	48	33	4	1
13 東京都	391	8	50	123	113	71	23	3
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	99	5	17	31	26	14	6	0
16 富山県	42	1	4	14	15	5	3	0
17 石川県	38	0	10	5	14	8	1	0
18 福井県	44	0	13	16	8	4	3	0
19 山梨県	56	2	8	10	18	11	7	0
20 長野県	160	4	43	52	44	14	3	0
21 岐阜県	44	1	5	13	10	7	8	0
22 静岡県	35	3	11	9	6	4	0	2
23 愛知県	256	5	42	86	74	30	18	1
24 三重県	45	4	9	16	10	5	1	0
25 滋賀県	155	3	33	51	44	19	5	0
26 京都府	107	1	24	29	32	14	7	0
27 大阪府	432	11	69	179	101	52	18	2
28 兵庫県	277	5	42	84	82	43	21	0
29 奈良県	175	9	35	77	41	10	3	0
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	26	1	2	8	11	2	2	0
32 島根県	60	1	14	18	16	11	0	0
33 岡山県	46	1	12	14	9	10	0	0
34 広島県	96	2	19	28	24	16	7	0
35 山口県	47	0	10	16	14	6	1	0
36 徳島県	38	0	6	13	11	7	1	0
37 香川県	43	1	16	8	8	5	5	0
38 愛媛県	111	3	19	42	26	14	5	2
39 高知県	29	1	2	9	11	6	0	0
40 福岡県	271	6	27	89	100	32	14	3
41 佐賀県	98	1	15	33	21	21	7	0
42 長崎県	82	1	11	32	14	10	13	1
43 熊本県	18	1	10	4	3	0	0	0
44 大分県	11	4	6	1	1	0	0	0
45 宮崎県	44	0	4	18	12	6	3	1
46 鹿児島県	231	4	42	61	74	34	16	0
47 沖縄県	131	6	18	46	39	15	6	1

表9-1-1、血友病等血液疾患の診断時年齢別、登録者数、男女合計（続き、指定都市・中核市別）

診断時年齢 都市部計	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
48 札幌市	119	4	17	45	35	13	5	0
49 仙台市	94	5	18	33	25	11	2	0
50 千葉市	31	0	6	5	13	7	0	0
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	140	2	14	32	20	5	1	0
53 名古屋市	135	3	41	53	22	10	6	1
54 大阪市	157	1	31	61	32	25	6	1
55 神戸市	158	2	33	43	39	18	14	9
56 広島市	0	0	0	0	0	0	0	0
57 北九州市	205	3	31	72	63	14	19	3
58 福岡市	36	0	6	14	11	5	0	0
59 秋田市	24	0	4	7	9	4	0	0
60 宇都宮市	15	1	3	5	6	0	0	0
61 新潟市	19	2	3	6	5	1	2	0
62 富山市	20	1	7	6	6	0	0	0
63 金沢市	8	0	0	4	0	0	0	0
64 岐阜市	25	0	7	12	5	0	1	0
65 静岡市	16	0	2	8	4	1	1	0
66 豊田市	91	1	24	26	24	14	2	2
67 浜松市	23	3	7	6	3	1	1	2
68 名古屋市	70	0	12	12	10	6	0	0
69 岡山市	60	3	19	18	15	5	0	0
70 福山市	33	1	4	8	14	2	4	0
71 高知市	35	2	4	7	14	5	3	0
72 徳島市	58	1	5	21	17	9	4	1
73 大分市	39	2	12	11	8	6	0	0
74 宮崎市	22	0	3	9	6	2	2	0
75 鹿児島市	119	4	14	36	39	21	5	0
76 鹿儿島市	15	1	3	5	6	0	0	0
77 いわき市	0	0	0	0	0	0	0	0
78 豊橋市	29	0	3	8	5	2	3	0
79 高松市	25	0	6	9	7	8	5	1
80 旭川市	45	0	5	22	13	1	2	2
81 樺戸市	58	3	7	22	16	6	4	0
82 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
83 倉敷市	52	2	13	21	6	4	6	0
84 さいたま市	11	0	1	3	3	1	3	0
85 川崎市	67	19	21	23	3	1	0	0
86 相模原市	10	3	2	4	0	1	0	0
87 岡崎市	25	0	6	9	5	5	0	0
88 高松市	0	0	0	0	0	0	0	0
89 奈良市	32	3	3	11	6	9	0	0
90 さいたま市	52	2	13	21	6	4	6	0
91 川崎市	11	0	1	3	3	1	3	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	67	19	21	23	3	1	0	0
94 岡崎市	10	3	2	4	0	1	0	0
95 高松市	25	0	6	9	5	5	0	0
96 高松市	0	0	0	0	0	0	0	0

注1)性別不明を含む
注2)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表9-2、血友病等血液疾患の診断時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

診断時年齢	合計	年齢						不明
		0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	
都道府県計	2,969	68	540	984	781	404	176	16
1 北海道	112	4	24	41	23	13	7	0
2 青森県	16	1	5	8	1	1	0	0
3 岩手県	55	2	10	19	15	8	1	0
4 宮城県	63	2	14	20	15	6	6	0
5 秋田県	18	0	0	6	6	3	3	0
6 山形県	39	1	7	9	13	3	6	0
7 福島県	80	1	13	26	30	7	3	0
8 茨城県	15	0	9	0	4	1	0	1
9 栃木県	39	1	14	9	9	4	2	0
10 群馬県	59	1	13	16	17	8	4	0
11 埼玉県	156	3	33	50	40	15	9	6
12 千葉県	98	1	17	32	25	19	4	0
13 東京都	247	6	37	81	64	41	15	3
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	59	3	11	18	16	9	2	0
16 富山県	28	1	3	10	9	3	2	0
17 石川県	17	0	3	4	5	4	1	0
18 福井県	31	0	7	11	6	4	3	0
19 山梨県	32	1	5	7	10	4	5	0
20 長野県	100	1	29	29	29	10	2	0
21 岐阜県	30	1	2	8	7	4	8	0
22 静岡県	16	2	5	4	3	1	0	1
23 愛知県	145	3	23	51	37	17	14	0
24 三重県	24	2	2	7	9	4	0	0
25 滋賀県	85	1	15	33	25	8	3	0
26 京都府	71	1	16	18	21	12	3	0
27 大阪府	238	4	39	95	52	35	13	0
28 兵庫県	167	4	29	52	39	28	15	0
29 奈良県	108	4	19	50	24	8	3	0
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	13	0	1	4	6	1	1	0
32 島根県	35	0	8	12	9	6	0	0
33 岡山県	26	0	7	9	3	7	0	0
34 広島県	54	1	11	18	15	7	2	0
35 山口県	30	0	5	11	9	5	0	0
36 徳島県	23	0	3	9	7	4	0	0
37 香川県	26	1	10	5	4	4	2	0
38 愛媛県	64	1	10	21	16	11	3	2
39 高知県	17	0	0	6	8	3	0	0
40 福岡県	141	5	18	43	53	15	6	1
41 佐賀県	69	0	10	21	16	17	5	0
42 長崎県	55	1	8	21	8	6	11	0
43 熊本県	11	1	5	3	2	0	0	0
44 大分県	2	1	1	0	0	0	0	0
45 宮崎県	32	0	3	15	8	4	1	1
46 鹿児島県	136	2	28	43	34	23	6	0
47 沖縄県	87	4	8	29	29	11	5	1

表9-2、血友病等血液疾患の診断時年齢別、登録者数、男子（続き、指定都市・中核市別）

診断時年齢	合計	年齢						不明
		0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	
都市部計	1,315	46	264	421	353	143	62	26
48 札幌市	75	2	11	24	25	8	5	0
49 仙台市	57	3	11	15	18	8	2	0
50 千葉市	18	0	1	4	9	4	0	0
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	44	0	7	20	12	4	1	0
53 名古屋市	89	2	19	29	27	10	1	1
54 京都市	87	1	28	31	14	8	5	0
55 大阪市	91	1	24	29	18	14	4	1
56 神戸市	0	0	0	0	0	0	0	0
57 広島市	74	2	17	15	19	10	7	4
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	118	1	14	45	38	6	13	1
60 秋田市	25	0	5	7	8	5	0	0
61 郡山市	18	0	4	4	7	3	0	0
62 宇都宮市	10	0	2	4	4	0	0	0
63 新潟市	0	0	0	0	0	0	0	0
64 富山市	11	1	1	4	4	1	0	0
65 金沢市	9	0	3	3	3	0	0	0
66 岐阜市	7	0	0	3	4	0	0	0
67 静岡市	14	0	2	7	4	0	1	0
68 浜松市	11	0	1	5	4	0	1	0
70 堺市	57	1	15	17	16	8	0	0
71 姫路市	13	2	3	0	1	1	1	2
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	44	0	9	10	6	2	0	17
74 福山市	40	2	13	11	11	3	0	0
75 高知市	21	1	4	5	7	1	3	0
76 長崎市	19	1	2	4	10	2	0	0
77 熊本市	33	1	3	12	10	4	3	0
78 大分市	25	1	8	8	5	3	0	0
79 宮崎市	14	0	0	4	6	2	2	0
80 鹿児島市	67	4	9	19	18	14	3	0
81 いわき市	8	1	1	4	2	0	0	0
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	8	0	2	2	2	1	1	0
84 高松市	18	0	5	5	5	3	0	0
85 旭川市	18	0	5	5	3	4	1	0
86 横須賀市	21	0	3	10	6	0	2	0
87 松山市	33	1	3	14	13	1	1	0
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	18	1	1	8	4	4	0	0
90 さいたま市	32	1	9	12	4	3	3	0
91 川崎市	7	0	2	2	2	1	2	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	43	14	15	10	3	1	0	0
95 岡崎市	6	2	0	3	0	1	0	0
96 高槻市	12	0	4	4	1	3	0	0
全国合計	4,284	114	804	1,405	1,134	547	238	42

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表9-3、血友病等血液疾患の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

都道府県	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
北海道	89	56	351	655	578	257	98	10
1 北海	1	1	12	30	34	8	4	0
2 青森	10	1	4	3	10	0	1	0
3 岩手	43	2	13	13	10	3	1	1
4 宮城	15	2	10	18	7	1	1	0
5 秋田	15	1	1	4	6	1	2	0
6 山形	40	0	13	15	6	5	0	1
7 福島	48	1	3	13	17	10	4	0
8 茨城	7	0	4	3	0	0	4	0
9 栃木	20	0	9	9	3	3	2	0
10 群馬	30	0	3	9	12	3	3	0
11 埼玉	108	5	14	31	30	21	4	3
12 千葉	71	2	15	17	23	14	0	0
13 東京	144	2	13	42	49	30	8	0
14 神奈川	0	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟	40	2	6	13	10	5	4	0
16 富山	14	0	1	4	6	2	1	0
17 石川	21	0	7	1	9	4	0	0
18 福井	13	0	6	5	2	0	0	0
19 山梨	21	1	2	3	6	7	2	0
20 長野	59	3	14	23	14	4	1	0
21 岐阜	14	0	3	5	3	3	0	0
22 静岡	12	0	4	3	2	2	0	1
23 愛知	106	2	17	34	35	13	4	1
24 三重	19	2	7	8	1	0	1	0
25 滋賀	68	1	17	18	19	11	2	0
26 京都	35	0	8	10	11	2	4	0
27 大阪	191	7	30	83	49	17	5	0
28 兵庫	110	1	13	32	43	15	6	0
29 奈良	65	4	16	26	17	2	0	0
30 和歌山	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取	11	1	0	3	5	1	1	0
32 島根	25	1	6	6	7	5	0	0
33 岡山	20	1	5	5	6	3	0	0
34 広島	42	1	8	10	9	9	5	0
35 山口	17	0	5	5	5	1	1	0
36 徳島	15	0	3	4	4	3	1	0
37 香川	17	0	6	3	4	1	3	0
38 愛媛	45	2	8	20	10	3	2	0
39 高知	12	1	2	3	3	3	0	0
40 福岡	130	1	9	46	47	17	8	2
41 佐賀	29	1	5	12	5	4	2	0
42 長崎	27	0	3	11	6	4	2	1
43 熊本	7	0	5	1	1	0	0	0
44 大分	6	3	3	0	0	0	0	0
45 宮崎	12	0	1	3	4	2	2	0
46 鹿児島	94	2	13	31	27	11	10	0
47 沖縄	44	2	10	17	10	4	1	0

表9-3、血友病等血液疾患の診断時年齢別、登録者数、女子（続き、指定都市・中核市別）

指定都市・中核市	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都府県計	876	28	155	321	215	95	40	22
48 札幌	43	2	6	21	9	5	0	0
49 仙台	36	2	6	18	7	3	0	0
50 千葉	12	0	4	1	4	3	0	0
51 横浜	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎	30	2	7	12	8	1	0	0
53 名古屋	51	0	7	20	18	3	3	0
54 京都	45	2	11	21	8	2	1	0
55 大阪	63	0	5	31	14	11	2	0
56 神戸	0	0	0	0	0	0	0	0
57 広島	84	0	16	28	20	8	7	5
58 北九州	0	0	0	0	0	0	0	0
59 福岡	87	2	17	27	25	8	6	2
60 秋田	11	0	1	7	3	0	0	0
61 郡山	6	0	0	3	2	1	0	0
62 宇都宮	5	1	1	1	2	0	0	0
63 新潟	0	0	0	0	0	0	0	0
64 富山	8	1	2	2	1	0	2	0
65 金沢	11	1	4	3	3	0	0	0
66 岐阜	1	0	0	1	0	0	0	0
67 静岡	10	0	5	4	1	0	0	0
68 浜松	5	0	1	3	0	1	0	0
69 豊田	32	0	8	8	8	6	2	0
70 堺	10	1	4	3	2	0	0	0
71 姫路	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山	25	0	3	1	4	4	0	13
73 岡山	20	1	6	7	4	2	0	0
74 福山	12	0	0	3	7	1	1	0
75 高知	16	1	2	4	4	3	3	0
76 長崎	25	0	2	9	7	5	1	1
77 熊本	14	1	4	3	3	3	0	0
78 大分	8	0	3	5	0	0	0	0
79 宮崎	51	0	5	16	21	7	2	0
80 鹿児島	7	0	2	1	4	0	0	0
81 いわき	0	0	0	0	0	0	0	0
82 長野	13	0	1	6	3	1	2	0
83 磐城	11	0	1	4	3	2	1	0
84 旭川	7	0	0	2	4	1	0	0
85 旭川	20	0	1	11	6	1	0	1
86 横須賀	25	2	4	8	3	5	3	0
87 松山	0	0	0	0	0	0	0	0
88 奈良	14	2	2	3	2	5	0	0
89 倉敷	14	1	3	6	0	1	3	0
90 さいたま	3	0	1	0	1	0	1	0
91 川越	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋	24	5	6	13	0	0	0	0
93 相模原	4	1	2	1	4	0	0	0
95 岡崎	13	0	2	5	4	2	0	0
96 高槻	84	84	506	976	793	352	138	32
全国合計	2,881	84	506	976	793	352	138	32

注1)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表9-4、血友病等血液疾患の発病時年齢別、登録者数、男女合計(都道府県別)

発病時年齢 都道府県計	合計						
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
北海道	1,792	1,271	1,169	367	37	1	396
1 北海道	69	49	53	24	1	0	7
2 青森県	5	9	10	1	1	0	0
3 岩手県	37	27	25	8	0	0	6
4 宮城県	34	32	28	3	1	0	4
5 秋田県	14	8	9	2	0	0	0
6 山形県	28	19	19	5	0	0	10
7 福島県	38	27	45	14	2	1	2
8 茨城県	5	12	2	1	0	0	2
9 栃木県	34	12	5	4	1	0	3
10 群馬県	39	26	21	8	0	0	4
11 埼玉県	110	63	55	13	2	0	23
12 千葉県	74	44	29	7	2	0	17
13 東京都	192	70	63	28	1	0	37
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	99	40	28	6	0	0	2
16 富山県	42	15	11	3	1	0	4
17 石川県	38	17	9	2	0	0	2
18 福井県	23	10	4	2	0	0	5
19 山梨県	27	7	11	8	0	0	3
20 長野県	160	51	19	12	1	0	13
21 岐阜県	44	11	8	3	0	0	1
22 静岡県	35	7	9	4	1	0	5
23 愛知県	76	71	68	15	1	0	25
24 三重県	17	11	10	2	1	0	4
25 滋賀県	155	61	40	38	10	4	2
26 京都府	107	41	33	16	8	2	7
27 大阪府	432	133	108	85	24	2	80
28 兵庫県	277	103	63	23	3	0	22
29 奈良県	175	53	35	7	0	0	17
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	26	10	6	7	1	0	1
32 島根県	60	19	12	7	0	0	3
33 岡山県	46	19	13	9	3	0	2
34 広島県	96	39	23	24	6	0	4
35 山口県	47	8	13	6	1	0	1
36 徳島県	38	10	10	3	0	0	2
37 香川県	43	11	15	8	1	0	8
38 愛媛県	111	49	21	27	10	0	4
39 高知県	29	8	12	5	0	0	4
40 福岡県	271	72	53	104	20	2	20
41 佐賀県	98	29	30	5	0	0	11
42 長崎県	82	34	19	4	2	0	3
43 熊本県	18	2	8	3	0	0	0
44 大分県	11	7	4	0	0	0	0
45 宮崎県	44	10	9	11	2	0	3
46 鹿児島県	231	42	71	79	29	1	9
47 沖縄県	131	53	30	20	13	0	14

注1)性別不明を含む
注2)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表9-4、血友病等血液疾患の発病時年齢別、登録者数、男女合計(続き、指定都市・中核市別)

発病時年齢 都道府県計	合計						
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
48 札幌市	760	576	509	166	24	0	181
49 仙台市	119	26	28	8	2	0	4
50 千葉市	94	27	15	9	0	0	4
51 横浜市	13	9	7	0	0	0	2
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	74	24	9	3	0	0	3
54 京都市	140	38	42	8	2	0	13
55 大阪市	135	51	40	22	9	0	17
56 神戸市	157	59	33	10	4	0	0
57 広島市	0	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	158	41	24	19	1	0	16
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	205	58	66	10	3	0	16
61 郡山市	36	9	15	2	0	0	1
62 宇都宮市	24	6	7	1	0	0	0
63 新潟市	15	10	2	1	0	0	1
64 富山市	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	19	6	7	3	1	0	0
66 岐阜市	20	8	3	1	0	0	0
67 静岡市	8	3	3	0	0	0	0
68 浜松市	25	8	5	0	0	0	0
69 豊田市	16	8	3	1	1	0	0
70 堺市	91	25	12	7	1	0	15
71 姫路市	23	6	6	3	0	0	2
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	70	15	8	6	3	0	38
74 福山市	60	18	14	4	0	0	4
75 高知市	33	12	5	5	0	0	1
76 長崎市	35	12	6	4	1	0	4
77 熊本市	58	20	17	5	1	0	2
78 大分市	39	11	1	6	0	0	1
79 宮崎市	22	5	10	1	1	0	0
80 鹿児島市	119	35	27	10	2	0	3
81 いわき市	15	5	1	4	0	0	0
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	21	8	4	5	4	0	0
84 高松市	29	10	4	7	5	0	3
85 旭川市	25	9	7	3	0	0	1
86 横須賀市	45	7	16	2	1	0	5
87 松山市	58	21	14	6	0	0	0
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	32	11	8	5	2	0	6
90 さいたま市	52	28	12	8	1	2	0
91 川崎市	11	3	2	3	1	0	2
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	67	23	16	21	3	1	3
95 岡崎市	10	4	5	0	0	0	1
96 高槻市	25	10	8	4	2	0	1
全国合計	7,249	1,847	1,678	533	61	1	577

注1)性別不明を含む

表9-1-5、血友病等血液疾患の発病時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

発病時年齢 都道府県計	合計 2,969	0歳							18～19歳 1	不明 230
		1～4 1,237	5～9 604	10～14 167	15～17 13	18～19歳 1	不明 230			
1 北海道	112	49	27	7	1	0	0	0	6	
2 青森県	16	4	5	0	1	0	0	0	0	
3 岩手県	55	20	15	13	4	0	0	3	3	
4 宮城県	63	27	19	12	2	1	0	2	2	
5 秋田県	18	8	4	2	0	0	0	0	0	
6 山形県	39	17	7	10	1	0	0	4	4	
7 福島県	80	30	17	26	4	0	1	2	2	
8 茨城県	15	4	7	1	1	0	0	2	2	
9 栃木県	39	27	7	1	2	0	0	2	2	
10 群馬県	59	29	15	8	4	0	0	3	3	
11 埼玉県	156	65	42	30	5	0	0	14	14	
12 千葉県	98	56	19	15	0	0	0	8	8	
13 東京都	247	133	45	32	13	0	0	24	24	
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15 新潟県	59	27	14	13	5	0	0	0	0	
16 富山県	28	7	12	6	1	1	0	1	1	
17 石川県	17	9	1	5	1	0	0	1	1	
18 福井県	31	19	3	2	2	0	0	5	5	
19 山梨県	32	17	4	5	4	0	0	2	2	
20 長野県	100	41	33	12	5	1	0	8	8	
21 岐阜県	30	13	7	7	2	0	0	1	1	
22 静岡県	16	3	4	5	1	0	0	3	3	
23 愛知県	145	56	36	6	1	0	0	10	10	
24 三重県	24	7	6	2	2	1	0	2	2	
25 滋賀県	85	35	22	20	6	1	0	1	1	
26 京都府	71	28	23	9	4	1	0	6	6	
27 大阪府	238	89	55	39	11	0	0	44	44	
28 兵庫県	167	77	31	34	10	1	0	14	14	
29 奈良県	108	39	33	22	3	0	0	11	11	
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
31 鳥取県	13	7	4	1	0	0	0	1	1	
32 島根県	35	15	11	7	2	0	0	0	0	
33 岡山県	26	11	7	6	1	0	0	1	1	
34 広島県	54	26	14	11	2	0	0	1	1	
35 山口県	30	7	6	11	4	1	0	1	1	
36 徳島県	23	8	7	4	3	0	0	1	1	
37 香川県	26	8	10	3	1	0	0	4	4	
38 愛媛県	64	31	11	13	6	0	0	3	3	
39 高知県	17	5	6	3	0	0	0	3	3	
40 福岡県	141	48	28	45	9	1	0	10	10	
41 佐賀県	69	24	13	23	0	0	0	9	9	
42 長崎県	55	28	14	10	1	0	0	2	2	
43 熊本県	11	2	4	3	2	0	0	0	0	
44 大分県	2	1	1	0	0	0	0	0	0	
45 宮崎県	32	10	7	9	3	0	0	3	3	
46 鹿児島県	136	33	41	42	14	0	0	6	6	
47 沖縄県	87	37	20	12	11	1	0	6	6	

表9-1-5、血友病等血液疾患の発病時年齢別、登録者数、男子（続き、指定都市・中核市別）

発病時年齢 都市部計	合計 1,315	0歳							18～19歳 0	不明 107
		1～4 529	5～9 282	10～14 72	15～17 12	18～19歳 0	不明 107			
48 札幌市	75	37	13	19	4	1	0	1	1	
49 仙台市	57	26	16	8	4	0	0	3	3	
50 千葉市	18	9	3	5	0	0	0	1	1	
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
52 川崎市	44	25	12	5	1	0	0	0	0	
53 名古屋市	89	32	21	24	3	1	0	8	8	
54 京都市	87	39	21	13	5	1	0	9	9	
55 大阪市	91	40	21	10	8	2	0	10	10	
56 神戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
57 広島市	74	26	26	11	2	1	0	8	8	
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
59 福岡市	118	39	26	40	4	1	0	8	8	
60 秋田市	25	9	5	9	1	0	0	1	1	
61 崎市	18	5	6	7	0	0	0	0	0	
62 宇都宮市	10	8	1	1	0	0	0	0	0	
63 新潟市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
64 富山市	11	3	1	5	2	0	0	0	0	
65 金沢市	9	3	4	2	0	0	0	0	0	
66 岐阜市	7	3	2	2	0	0	0	0	0	
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
68 浜松市	14	6	3	4	0	0	0	1	1	
69 豊田市	11	7	2	1	0	1	0	0	0	
70 堺市	57	20	15	6	5	0	0	11	11	
71 姫路市	13	5	2	3	1	0	0	2	2	
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
73 岡山市	44	9	7	5	2	0	0	21	21	
74 福山市	40	15	13	9	1	0	0	2	2	
75 高知市	21	12	4	2	3	0	0	0	0	
76 長崎市	19	8	4	5	1	0	0	1	1	
77 熊本市	33	13	8	9	1	1	0	1	1	
78 大分市	25	14	6	1	3	0	0	0	0	
79 宮崎市	14	4	2	6	1	1	0	0	0	
80 鹿児島市	67	21	15	23	5	0	0	3	3	
81 いわき市	8	3	1	3	1	0	0	0	0	
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
83 豊橋市	8	4	0	3	1	0	0	0	0	
84 旭川市	18	6	2	5	2	0	0	3	3	
85 旭川市	18	8	4	4	1	0	0	1	1	
86 稚内市	21	4	8	7	1	0	0	1	1	
87 松山市	33	14	9	8	2	0	0	0	0	
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
89 倉敷市	18	6	5	3	1	0	0	3	3	
90 さいたま市	32	19	6	4	1	2	0	0	0	
91 川崎市	7	2	1	1	1	0	0	2	2	
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
93 相模原市	43	16	12	9	3	1	0	2	2	
95 岡崎市	6	3	2	0	0	0	0	1	1	
96 高槻市	12	6	4	0	1	0	0	0	0	
全国合計	4,284	1,766	1,030	886	239	25	1	337	337	

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表9-6、血友病等血液疾患の発病時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

発病時年齢 都道府県計	合計							18~19歳	不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	23	23		
1 北海道	89	19	22	30	17	0	0	0	162
2 青森県	10	4	4	4	1	0	0	0	0
3 岩手県	43	16	10	12	2	0	0	0	2
4 宮城県	39	7	13	16	1	0	0	0	3
5 秋田県	15	6	4	5	0	0	0	0	0
6 山形県	40	10	11	9	4	0	0	0	6
7 福島県	48	8	10	19	9	2	0	0	0
8 茨城県	7	1	5	1	0	0	0	0	0
9 栃木県	20	7	5	4	2	1	0	0	0
10 群馬県	30	7	10	8	4	0	0	0	1
11 埼玉県	108	43	21	25	8	2	0	0	9
12 千葉県	71	17	23	14	7	2	0	0	8
13 東京都	144	59	25	31	15	1	0	0	13
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	40	13	9	15	1	0	0	0	2
16 富山県	14	1	3	5	2	0	0	0	3
17 石川県	21	8	7	4	1	0	0	0	1
18 福井県	13	4	7	2	0	0	0	0	0
19 山梨県	21	10	2	6	2	0	0	0	1
20 長野県	59	23	17	7	7	0	0	0	5
21 岐阜県	14	8	4	1	1	0	0	0	0
22 静岡県	12	3	3	2	2	0	0	0	0
23 愛知県	106	18	35	31	9	0	0	0	13
24 三重県	19	8	5	4	0	0	0	0	2
25 滋賀県	68	25	17	18	4	3	0	0	1
26 京都府	35	13	10	6	4	1	0	0	1
27 大阪府	191	42	53	46	13	2	0	0	35
28 兵庫県	110	26	32	29	13	2	0	0	8
29 奈良県	65	13	30	12	4	0	0	0	6
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	11	3	1	5	1	1	0	0	0
32 島根県	25	4	8	5	5	0	0	0	3
33 岡山県	20	8	6	3	2	0	0	0	1
34 広島県	42	13	9	13	4	0	0	0	3
35 山口県	17	1	7	7	2	0	0	0	0
36 徳島県	15	2	3	9	0	0	0	0	1
37 香川県	17	3	5	5	0	0	0	0	4
38 愛媛県	45	17	10	13	4	0	0	0	1
39 高知県	42	3	6	2	0	0	0	0	1
40 福岡県	130	24	25	59	11	1	0	0	10
41 佐賀県	29	5	10	7	5	0	0	0	2
42 長崎県	27	6	6	9	3	2	0	0	1
43 熊本県	7	0	4	2	1	0	0	0	0
44 大分県	6	4	2	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	12	2	2	2	6	2	0	0	0
46 鹿児島県	94	9	29	37	15	1	0	0	3
47 沖縄県	44	16	10	8	2	0	0	0	8

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表9-6、血友病等血液疾患の発病時年齢別、登録者数、女子（続き、指定都市・中核市別）

発病時年齢 都市部計	合計							18~19歳	不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	12	12		
48 札幌市	43	14	13	8	4	1	0	0	3
49 仙台市	36	12	11	7	5	0	0	0	1
50 千葉市	12	4	5	2	0	0	0	0	1
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	30	10	12	4	2	0	0	0	2
53 名古屋	51	10	17	18	5	1	0	0	0
54 京都市	45	11	17	9	4	0	0	0	4
55 大阪市	63	17	13	22	2	0	0	0	7
56 神戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57 広島市	84	15	31	13	17	0	0	0	8
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	87	19	26	6	2	2	0	0	8
60 秋田市	11	6	4	1	0	0	0	0	0
61 郡山市	6	1	1	3	1	0	0	0	0
62 宇都宮市	5	2	0	1	0	0	0	0	0
63 新潟市	0	0	0	0	0	0	0	0	1
64 富山市	8	3	1	2	1	1	0	0	0
65 金沢市	11	5	4	1	1	0	0	0	0
66 岐阜市	1	0	0	1	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	10	2	5	1	0	0	0	0	2
69 豊田市	5	1	1	2	1	0	0	0	0
70 堺市	32	9	10	6	2	1	0	0	4
71 姫路市	10	1	4	3	2	0	0	0	0
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	25	6	1	0	1	0	0	0	17
74 福山市	20	3	7	5	3	0	0	0	2
75 高知市	12	0	6	3	2	0	0	0	1
76 長崎市	16	4	4	1	3	1	0	0	3
77 熊本市	25	7	5	8	4	0	0	0	1
78 大分市	14	6	5	0	3	0	0	0	0
79 宮崎市	8	1	3	4	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	51	14	12	18	5	2	0	0	0
81 いわき市	7	2	0	2	3	0	0	0	0
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	13	4	4	2	3	0	0	0	0
84 高松市	11	4	2	2	3	0	0	0	0
85 旭川市	7	1	1	3	2	0	0	0	0
86 横須賀市	20	3	7	5	1	1	0	0	3
87 松山市	25	7	5	9	4	0	0	0	0
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	14	5	3	2	1	0	0	0	3
90 さいたま市	14	5	5	3	0	0	0	0	1
91 川崎市	3	0	1	2	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	24	7	4	12	0	0	0	0	1
95 岡崎市	4	1	3	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	13	4	4	4	1	0	0	0	0
全国合計	2,881	754	797	772	288	35	0	0	235

表10-1-1、神経・筋疾患の診断時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

都道府県別	診断時年齢							不明
	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	
北海道	26	3	13	2	5	3	2	8
1 青森県	8	2	5	1	0	0	0	0
2 岩手県	5	0	4	0	1	0	0	0
3 宮城県	0	0	0	0	0	0	0	0
4 秋田県	3	0	1	0	2	0	0	0
5 山形県	10	5	2	1	1	0	1	1
6 福島県	6	0	5	0	0	1	0	0
7 茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0
8 栃木県	3	1	0	2	0	0	0	1
9 群馬県	36	3	16	6	8	2	0	1
10 埼玉県	38	15	10	6	3	2	1	1
11 千葉県	2	0	1	1	0	0	0	0
12 東京都	87	13	23	22	25	4	0	0
13 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0
14 新潟県	82	7	21	27	21	5	0	1
15 富山県	2	0	1	1	0	0	0	0
16 石川県	9	4	4	1	0	0	0	0
17 福井県	5	1	0	2	1	1	0	0
18 山梨県	2	2	0	0	0	0	0	0
19 長野県	9	1	4	2	1	1	0	0
20 岐阜県	2	0	1	0	0	0	0	0
21 静岡県	10	7	2	0	1	0	0	0
22 愛知県	36	12	18	1	4	1	0	0
23 三重県	5	1	3	1	0	0	0	0
24 滋賀県	62	7	20	16	17	2	0	0
25 京都府	12	1	5	2	4	0	0	0
26 大阪府	36	4	15	9	6	1	0	1
27 兵庫県	11	5	3	3	0	0	0	0
28 奈良県	7	3	1	2	0	1	0	0
29 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
30 鳥取県	5	2	3	0	0	0	0	0
31 島根県	5	3	1	0	1	0	0	0
32 岡山県	8	7	0	1	0	0	0	0
33 広島県	46	1	11	17	10	5	1	1
34 山口県	7	2	2	2	0	1	0	0
35 徳島県	10	1	6	2	0	1	0	0
36 香川県	3	1	0	1	0	0	0	1
37 愛媛県	2	1	1	0	0	0	0	0
38 高知県	2	1	1	1	0	0	0	0
39 福岡県	7	2	2	3	0	0	0	0
40 佐賀県	1	0	1	0	0	0	0	0
41 長崎県	6	2	3	1	0	0	0	0
42 熊本県	3	0	0	0	1	0	0	0
43 大分県	1	0	1	0	0	0	0	0
44 宮崎県	4	0	1	0	0	1	0	1
45 鹿児島県	12	8	3	0	1	0	0	0
46 沖縄県	8	3	2	2	1	0	0	0
47	8	3	2	2	1	0	0	0
都道府県計	648	136	216	138	116	32	2	不明

表10-1-1、神経・筋疾患の診断時年齢別、登録者数、男女合計（続き、指定都市・中核市別）

都道府県別	診断時年齢										不明
	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳				
北海道	13	1	6	4	1	1	0	0	0	0	86
1 札幌市	8	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0
2 仙台市	5	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0
3 宇都宮市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 横濱市	12	4	2	2	3	0	1	0	0	0	0
5 川崎市	11	3	7	0	1	0	0	0	0	0	0
6 名古屋市	12	7	1	2	2	0	0	0	0	0	0
7 京都市	9	3	3	1	1	1	0	0	0	0	0
8 大阪市	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
9 神戸市	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83
10 広島市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 北九州市	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
12 福岡市	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
13 秋田市	5	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0
14 宇都宮市	28	4	3	13	7	1	0	0	0	0	0
15 新潟市	40	4	11	13	9	3	0	0	0	0	0
16 富山市	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17 金沢市	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
18 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 静岡市	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
20 浜松市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 豊田市	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
22 堺市	65	1	21	25	15	2	1	0	0	0	0
23 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 岡山市	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
26 福山市	9	2	3	2	1	1	0	0	0	0	0
27 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28 長崎市	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
29 熊本市	4	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
30 大分市	6	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0
31 宮崎市	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
32 鹿児島市	3	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
33 伊予市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34 いわき市	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36 豊橋市	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
37 高松市	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
38 旭川市	10	3	2	2	7	1	0	0	0	0	0
39 横須賀市	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
40 松山市	5	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0
41 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42 奈良市	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
43 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44 川崎市	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
45 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46 相模原市	18	8	8	1	1	0	0	0	0	0	0
47 岡崎市	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
48 高崎市	15	1	6	4	1	2	1	0	0	0	0
全国合計	1,049	199	320	224	163	44	5	94			

注1)性別不明を含む
注2)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表10-2、神経・筋疾患の診断時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

診断時年齢	合計							0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
	都道府県計	21	2	10	2	72	18							
1 北海道	368	76	119	79	79	72	0	4						
2 青森県	21	2	10	2	5	2	0	0						
3 岩手県	5	2	3	0	0	0	0	0						
4 宮城県	1	0	1	0	0	0	0	0						
5 秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0						
6 山形県	1	0	0	0	1	0	0	0						
7 福島県	5	2	3	0	1	0	0	0						
8 茨城県	3	0	2	0	0	0	0	0						
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0						
10 群馬県	1	0	1	0	0	0	0	0						
11 埼玉県	19	3	8	3	3	2	0	0						
12 千葉県	16	6	6	2	1	0	0	1						
13 東京都	1	0	1	0	0	0	0	0						
14 神奈川県	55	8	15	13	16	3	0	0						
15 新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0						
16 富山県	48	5	14	15	11	2	0	1						
17 石川県	1	0	0	1	0	0	0	0						
18 福井県	5	2	3	0	0	0	0	0						
19 山梨県	4	1	1	0	1	1	0	0						
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0						
21 岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0						
22 静岡県	4	2	0	0	1	0	0	0						
23 愛知県	14	6	5	0	2	1	0	0						
24 三重県	3	3	0	0	0	0	0	0						
25 滋賀県	36	5	12	9	10	0	0	0						
26 京都府	7	1	3	1	2	0	0	0						
27 大阪府	22	4	7	6	6	1	0	0						
28 兵庫県	9	2	3	2	0	0	0	0						
29 奈良県	5	2	1	2	0	0	0	0						
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0						
31 鳥取県	3	2	1	0	0	0	0	0						
32 島根県	4	2	1	0	1	0	0	0						
33 岡山県	6	5	0	1	0	0	0	0						
34 広島県	28	1	5	11	7	3	0	1						
35 山口県	3	1	0	1	0	1	0	0						
36 徳島県	6	1	2	2	1	0	0	0						
37 香川県	2	1	0	1	0	0	0	0						
38 愛媛県	1	0	1	0	0	0	0	0						
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0						
40 福岡県	7	2	2	3	0	0	0	0						
41 佐賀県	1	0	1	0	0	0	0	0						
42 長崎県	2	1	1	0	0	0	0	0						
43 熊本県	1	0	0	0	1	0	0	0						
44 大分県	0	0	0	0	0	0	0	0						
45 宮崎県	5	4	0	0	0	0	0	1						
46 鹿児島県	4	2	1	0	1	0	0	0						
47 沖縄県	5	1	2	1	1	0	0	0						

表10-2、神経・筋疾患の診断時年齢別、登録者数、男子（続き、指定都市・中核市別）

診断時年齢	合計							0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
	都市部計	7	4	3	1	28	3							
48 札幌市	224	37	53	46	46	28	2	2						
49 仙台市	7	1	3	2	2	1	0	0						
50 千葉市	4	3	1	0	0	0	0	0						
51 横浜市	2	0	0	0	0	0	0	0						
52 川崎市	8	3	1	1	1	3	0	0						
53 名古屋市	4	4	3	0	0	0	0	0						
54 京都市	7	4	1	1	1	1	0	0						
55 大阪市	7	2	2	1	1	1	1	0						
56 神戸市	2	2	0	0	0	0	0	0						
57 広島市	52	0	0	0	0	0	0	52						
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0						
59 福岡市	1	0	1	0	0	0	0	0						
60 秋田市	1	1	0	0	0	0	0	0						
61 郡山市	3	0	1	2	0	0	0	0						
62 宇都宮市	13	1	3	6	3	3	0	0						
63 新潟市	21	2	6	8	5	0	0	0						
64 富山市	1	1	0	0	1	0	0	0						
65 金沢市	1	0	1	0	0	0	0	0						
66 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0						
67 静岡市	1	0	1	0	0	0	0	0						
68 浜松市	0	0	0	0	0	0	0	0						
69 豊田市	1	1	0	0	0	0	0	0						
70 堺市	37	11	14	14	9	1	1	0						
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0						
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0						
73 岡山市	4	1	0	0	0	0	0	3						
74 福山市	6	2	3	1	0	0	0	0						
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0						
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0						
77 熊本市	2	1	0	1	0	0	0	0						
78 大分市	4	1	3	0	0	0	0	0						
79 宮崎市	2	1	0	1	0	0	0	0						
80 鹿児島市	2	0	0	1	1	0	0	0						
81 いわき市	0	0	0	0	0	0	0	0						
82 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0						
83 豊橋市	1	1	0	0	0	0	0	0						
84 高松市	2	2	0	0	0	0	0	0						
85 旭川市	7	0	2	5	0	0	0	0						
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0						
87 松山市	2	1	1	0	0	0	0	0						
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0						
89 倉敷市	2	2	0	0	0	0	0	0						
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0						
91 川崎市	1	0	1	0	0	0	0	0						
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0						
93 相模原市	9	4	4	0	1	1	0	0						
94 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0						
95 高槻市	7	1	1	2	1	1	1	1						
全国合計	592	113	172	125	100	21	2	59						

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表10-3、神経・筋疾患の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

都道府県別	診断時年齢							不明
	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	
北海道	5	1	3	0	0	1	2	0
1 青森県	3	0	2	1	0	0	0	0
2 岩手県	4	0	3	0	1	0	0	0
3 宮城県	0	0	0	0	0	0	0	0
4 秋田県	2	0	1	0	1	0	0	0
5 山形県	4	3	0	1	0	0	0	0
6 福島県	3	0	2	0	0	1	0	0
7 茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0
8 栃木県	2	1	0	1	0	0	0	0
9 群馬県	15	0	7	3	4	0	0	0
10 埼玉県	22	9	4	4	2	2	1	0
11 千葉県	1	0	0	1	0	0	0	0
12 東京都	32	5	8	9	9	1	0	0
13 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0
14 新潟県	33	2	6	12	10	3	0	0
15 富山県	1	0	1	0	0	0	0	0
16 石川県	4	2	1	1	0	0	0	0
17 福井県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 山梨県	2	2	0	0	0	0	0	0
19 長野県	4	0	3	1	0	0	0	0
20 岐阜県	2	0	1	0	1	0	0	0
21 静岡県	4	3	1	0	0	0	0	0
22 愛知県	22	6	13	1	2	0	0	0
23 三重県	1	0	0	0	0	0	0	0
24 滋賀県	26	2	8	7	7	2	0	0
25 京都府	5	2	1	2	0	0	0	0
26 大阪府	13	2	8	3	0	0	0	0
27 兵庫県	2	1	0	1	0	0	0	0
28 奈良県	2	1	0	0	0	1	0	0
29 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
30 鳥取県	2	0	2	0	0	0	0	0
31 島根県	1	1	0	0	0	0	0	0
32 岡山県	2	2	0	0	0	0	0	0
33 広島県	18	0	6	6	3	2	1	0
34 山口県	4	1	2	1	0	0	0	0
35 徳島県	4	0	4	0	0	0	0	0
36 香川県	1	0	0	0	0	0	0	1
37 高知県	1	1	0	0	0	0	0	0
38 福岡県	2	0	1	1	0	0	0	0
39 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
40 熊本県	4	0	2	1	0	0	0	0
41 大分県	0	0	0	0	0	0	0	0
42 宮崎県	2	2	0	0	0	0	0	0
43 鹿児島県	0	0	0	0	0	0	0	0
44 沖縄県	3	0	1	0	1	1	0	0
45 不明	8	6	2	0	0	0	0	0
46 合計	3	2	2	0	1	0	0	0
47 全国合計	444	83	145	97	61	22	3	33

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表10-3、神経・筋疾患の診断時年齢別、登録者数、女子（続き、指定都市・中核市別）

都市部別	診断時年齢							不明
	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	
都道府県別	175	26	51	40	18	8	1	31
1 札幌市	6	0	3	2	0	1	0	0
2 仙台市	4	2	2	0	0	0	0	0
3 千葉市	3	0	1	2	0	0	0	0
4 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
5 川崎市	4	1	1	1	0	0	1	0
6 名古屋市	7	2	4	0	1	0	0	0
7 京都市	5	3	1	1	1	0	0	0
8 大阪市	2	1	1	0	0	0	0	0
9 神戸市	31	0	1	0	0	0	0	0
10 広島市	0	0	0	0	0	0	0	31
11 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0
12 福岡市	1	0	1	0	0	0	0	0
13 秋田市	1	0	0	1	0	0	0	0
14 郡山市	2	1	1	0	0	0	0	0
15 宇都宮市	13	3	7	3	3	0	0	0
16 新潟市	19	2	5	5	4	3	0	0
17 富山市	0	0	0	0	0	0	0	0
18 金沢市	1	0	1	0	0	0	0	0
19 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0
20 静岡市	1	0	0	0	1	0	0	0
21 浜松市	0	0	0	0	0	0	0	0
22 豊田市	2	2	0	0	0	0	0	0
23 堺市	10	0	10	11	6	1	0	0
24 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
25 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
26 岡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
27 福山市	3	0	0	1	1	1	0	0
28 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
29 長崎市	1	1	0	1	0	0	0	0
30 熊本市	2	1	1	0	0	0	0	0
31 大分市	2	1	1	0	0	0	0	0
32 宮崎市	1	0	1	1	0	0	0	0
33 鹿児島市	1	0	1	0	0	0	0	0
34 いわき市	0	0	1	0	0	0	0	0
35 長野市	0	0	0	0	0	0	0	0
36 豊橋市	1	1	0	0	0	1	0	0
37 高松市	0	0	1	0	0	0	0	0
38 旭川市	3	0	2	2	1	0	0	0
39 横須賀市	3	1	2	0	0	0	0	0
40 松山市	3	1	2	0	0	0	0	0
41 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
42 倉敷市	1	0	1	0	0	0	0	0
43 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
44 川崎市	1	0	0	1	0	0	0	0
45 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
46 相模原市	9	4	4	1	0	0	0	0
47 岡崎市	3	1	1	1	1	0	0	0
48 高槻市	8	0	5	2	0	1	0	0
49 全国合計	444	83	145	97	61	22	3	33