

表6-1-1、膠原病の診断時年齢別、登録者数、男女合計（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	
北海道	67	0	4	16	26	16	4	1
1 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
2 岩手県	36	1	8	7	13	7	0	0
3 宮城県	24	0	3	6	7	3	3	2
4 秋田県	20	0	2	4	6	6	1	1
5 山形県	32	0	0	10	16	6	0	0
6 福島県	38	0	3	10	15	7	3	0
7 茨城県	48	0	4	9	21	10	4	0
8 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
9 群馬県	4	0	4	0	0	0	0	0
10 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
11 千葉県	40	0	5	12	14	6	3	0
12 東京都	4,099	135	1,227	1,431	802	348	97	59
13 神奈川県	60	9	16	12	11	7	5	0
14 新潟県	25	0	2	6	8	5	3	1
15 富山県	16	1	2	4	5	2	2	0
16 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
17 福井県	18	0	0	5	7	4	2	0
18 山梨県	21	1	3	3	4	8	2	0
19 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
20 岐阜県	34	0	4	5	13	7	3	2
21 静岡県	54	4	15	9	17	6	3	0
22 愛知県	18	0	2	5	9	0	2	0
23 三重県	19	0	2	3	10	3	0	1
24 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
25 京都府	26	0	2	4	14	5	1	0
26 大阪府	69	1	12	13	19	20	4	0
27 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
28 奈良県	21	0	1	5	9	6	0	0
29 和歌山県	14	0	4	1	7	2	0	0
30 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
32 香川県	19	0	3	4	7	4	1	0
33 岡山県	36	0	0	3	5	4	1	23
34 広島県	25	0	0	0	0	0	0	25
35 山口県	21	0	1	7	9	2	1	1
36 徳島県	15	0	0	5	6	4	0	0
37 香川県	37	0	5	11	11	7	1	2
38 愛媛県	12	1	5	0	5	1	0	0
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	4	0	1	1	2	0	0	0
41 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	18	0	0	4	4	6	1	3
43 熊本県	12	2	5	1	2	2	0	0
44 大分県	32	0	1	5	2	0	0	24
45 宮崎県	12	0	6	2	2	1	0	1
46 鹿児島県	7	7	16	6	13	3	2	1
47 沖縄県	48	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6-1-1、膠原病の診断時年齢別、登録者数、男女合計（続き、指定都市・中核市別）

都市別計	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	49	1	8	13	10	12	5	0
49 仙台市	11	0	0	0	4	2	0	0
50 千葉市	0	0	0	5	0	0	0	0
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	23	0	3	5	7	4	3	1
53 名古屋市	0	0	0	0	0	0	0	0
54 京都市	4	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	4	0	0	2	0	0	0	0
56 神戸市	6	0	1	1	3	1	2	0
57 広島市	19	0	4	6	6	1	2	0
58 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	196	5	61	54	46	21	9	0
62 宇都宮市	10	0	1	0	0	1	0	8
63 新潟市	10	1	2	2	4	0	1	0
64 富山市	12	0	0	2	4	2	4	0
65 金沢市	13	0	1	1	7	3	1	0
66 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	9	0	0	3	4	1	0	1
68 浜松市	0	0	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	22	0	0	6	7	9	0	0
70 堺市	0	0	0	0	0	0	0	0
71 姫路市	12	0	1	3	5	2	1	0
72 和歌山市	17	0	2	6	4	3	2	0
73 岡山市	15	0	0	2	0	0	0	13
74 福山市	0	0	0	0	0	0	0	0
75 高知市	11	0	1	4	2	2	2	0
76 高松市	18	0	1	0	9	4	4	0
77 熊本市	30	0	1	4	3	1	1	0
78 大分市	0	0	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	17	1	3	5	6	2	0	0
80 鹿児島市	0	0	0	0	0	0	0	0

全国合計 5,578 170 1,458 1,753 1,252 589 186 170

注1)性別不明を含む

表6-2. 膠原病の診断時年齢別、登録者数、男子（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
	2,455	81	695	805	531	214	66							
1 北海道	24	0	1	6	9	7	1	0	0	0	0	0	0	0
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	8	1	2	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 宮城県	11	0	0	3	3	1	3	1	0	0	0	0	0	0
5 秋田県	11	0	2	1	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
6 山形県	12	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7 福島県	18	0	2	4	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0
8 茨城県	17	0	0	2	6	7	2	0	0	0	0	0	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	19	0	2	7	7	2	1	0	0	0	0	0	0	0
13 東京都	2,071	65	636	733	409	154	45	29	0	0	0	0	0	0
14 神奈川県	23	6	6	5	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	10	0	0	2	5	0	3	0	0	0	0	0	0	0
16 富山県	9	1	1	1	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	7	0	0	1	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0
19 山梨県	9	0	2	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	11	0	2	2	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0
22 静岡県	25	2	7	5	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0
23 愛知県	7	0	1	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	9	0	0	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	11	0	0	0	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0
27 大阪府	26	0	7	3	11	3	2	0	0	0	0	0	0	0
28 兵庫県	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	5	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
30 和歌山県	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	6	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34 広島県	12	0	0	2	2	0	1	7	0	0	0	0	0	0
35 山口県	13	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0
36 徳島県	4	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	4	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
38 愛媛県	7	0	0	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0
39 高知県	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	6	0	0	1	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0
44 大分県	6	2	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	15	0	1	2	1	0	0	11	0	0	0	0	0	0
46 鹿児島県	7	0	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47 沖縄県	21	3	5	4	6	2	1	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	2,668	87	740	865	584	242	79	71	0	0	0	0	0	0

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表6-2. 膠原病の診断時年齢別、登録者数、男子（続き、指定都市・中核市別）

診断時年齢 都市部計	合計							0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
	213	6	45	60	53	28	13							
48 札幌市	13	0	1	5	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	2	0	0	0	1	1	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
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	11	0	1	3	4	2	0	1	0	0	0	0	0	0
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
57 広島市	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	6	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	113	4	33	37	21	14	4	0	0	0	0	0	0	0
63 新潟市	5	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
64 富山市	5	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	5	1	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0
66 岐阜市	5	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	3	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70 名古屋市	6	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	5	0	1	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	4	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
74 福山市	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
76 厚労市	3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	7	0	0	0	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0
78 天分市	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	9	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0

表6-3、膠原病の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

診断時年齢	合計							18~19歳	不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明		
都道府県計	2,107	68	537	638	476	243	71	74	
1 北海道	43	0	3	10	17	9	3	0	
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	
3 岩手県	28	0	6	5	10	7	0	0	
4 宮城県	13	0	3	3	4	2	0	1	
5 秋田県	9	0	0	3	2	2	1	0	
6 山形県	20	0	0	4	10	6	0	0	
7 福島県	20	0	1	6	6	4	3	0	
8 茨城県	29	0	4	6	14	3	2	0	
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	
10 群馬県	2	0	2	0	0	0	0	0	
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0	
12 千葉県	21	0	3	5	7	4	2	0	
13 東京都	1,504	58	455	515	281	133	40	22	
14 神奈川県	37	3	10	7	8	6	3	0	
15 新潟県	15	0	2	4	3	5	0	1	
16 富山県	7	0	1	3	2	0	1	0	
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	
18 福井県	11	0	0	4	5	1	1	0	
19 山梨県	9	0	1	1	1	4	2	0	
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	
21 岐阜県	23	0	2	3	10	4	2	2	
22 静岡県	29	2	8	4	8	4	3	0	
23 愛知県	11	0	1	3	6	0	1	0	
24 三重県	9	0	1	0	6	1	0	1	
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	
26 京都府	15	0	2	2	7	3	1	0	
27 大阪府	43	1	5	10	8	17	2	0	
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	
29 奈良県	16	0	0	5	7	4	0	0	
30 和歌山県	11	0	3	1	6	1	0	0	
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	
32 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	
33 岡山県	13	0	2	2	4	4	1	0	
34 広島県	24	0	0	1	3	4	0	16	
35 山口県	11	0	0	0	0	0	0	11	
36 徳島県	17	0	0	6	8	2	0	1	
37 香川県	11	0	0	5	4	2	0	0	
38 愛媛県	30	0	5	10	9	3	1	2	
39 高知県	8	0	2	0	5	1	0	0	
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	
41 佐賀県	2	0	0	0	2	0	0	0	
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	
43 熊本県	11	0	0	3	2	4	1	1	
44 大分県	6	0	2	1	2	1	0	0	
45 宮崎県	17	0	0	3	1	0	0	13	
46 鹿児島県	5	0	2	1	1	1	0	0	
47 沖縄県	27	4	11	2	7	1	1	1	

表6-3、膠原病の診断時年齢別、登録者数、女子（続き、指定都市・中核市別）

診断時年齢	合計							18~19歳	不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明		
都市部計	270	2	45	64	77	43	24	15	
48 札幌市	36	1	7	8	8	8	4	0	
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 千葉市	9	0	0	5	3	1	0	0	
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	
53 名古屋市	12	0	2	2	3	2	3	0	
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0	
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	
56 神戸市	3	0	0	2	0	0	1	0	
57 広島市	4	0	0	0	3	1	0	0	
58 北九州市	13	0	2	4	5	1	1	0	
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0	
61 新潟市	0	0	0	0	0	0	0	0	
62 宇都宮市	83	1	28	17	25	7	5	0	
63 新潟市	5	0	0	0	0	1	0	4	
64 富山市	5	0	1	1	2	0	1	0	
65 金沢市	7	0	0	1	2	2	2	0	
66 岐阜市	8	0	1	1	3	3	0	0	
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	
68 浜松市	6	0	0	2	2	1	0	1	
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0	
70 堺市	16	0	0	4	5	7	0	0	
71 堺市	0	0	0	0	0	0	0	0	
72 和歌山市	6	0	0	3	1	2	0	0	
73 岡山市	12	0	1	4	4	3	0	0	
74 福山市	11	0	0	1	0	0	0	10	
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0	
76 長崎市	8	0	0	4	1	1	2	0	
77 熊本市	11	0	1	0	4	2	4	0	
78 大分市	7	0	1	2	2	1	1	0	
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	
80 鹿児島市	8	0	1	3	4	0	0	0	

全国合計 2,377 70 582 702 553 286 95 89

注1)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表6-4、膠原病の発病時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	5,094	1,181	2,656	675	285	30	0	267
1 北海道	67	0	12	24	24	3	0	4
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	36	1	10	13	11	1	0	0
4 宮城県	24	0	8	8	5	0	0	3
5 秋田県	20	0	5	5	7	1	0	2
6 山形県	32	1	7	14	9	1	0	0
7 福島県	38	0	8	9	11	0	0	10
8 茨城県	48	2	13	19	9	2	0	3
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	4	0	4	0	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	40	0	13	9	10	1	0	7
13 東京都	4,099	1,139	2,368	413	62	7	0	110
14 神奈川県	60	10	22	15	11	1	0	1
15 新潟県	25	0	5	8	9	2	0	1
16 富山県	16	1	3	6	4	0	0	2
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	18	0	7	6	5	0	0	0
19 山梨県	21	1	4	6	7	1	0	2
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	34	2	16	10	5	0	0	1
22 静岡県	54	5	20	11	15	0	0	3
23 愛知県	18	0	5	5	7	0	0	0
24 三重県	19	0	9	5	3	0	0	2
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	26	0	6	7	9	0	0	4
27 大阪府	69	1	12	6	6	0	0	44
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	21	0	7	6	4	1	0	3
30 和歌山県	14	0	5	6	3	0	0	0
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	19	1	8	2	6	0	0	2
34 広島県	36	1	3	6	0	1	0	25
35 山口県	25	0	11	3	8	2	0	1
36 徳島県	21	0	4	10	5	1	0	1
37 香川県	15	0	6	6	2	0	0	1
38 愛媛県	37	1	13	15	5	2	0	1
39 高知県	12	1	6	2	2	1	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	4	0	1	1	2	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	18	0	4	4	5	2	0	3
44 大分県	12	3	4	5	0	0	0	0
45 宮崎県	32	0	2	2	1	0	0	27
46 鹿児島県	12	0	7	3	2	0	0	0
47 沖縄県	48	11	18	5	11	0	0	3

表6-4、膠原病の発病時年齢別、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	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	484	68	174	86	63	4	0	89
48 札幌市	49	2	13	12	15	0	0	7
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	11	0	3	4	4	0	0	0
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	23	2	8	4	7	1	0	1
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	4	0	0	2	1	0	0	1
57 広島市	6	0	2	1	3	0	0	0
58 北九州市	19	0	8	5	5	0	0	1
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	196	60	108	20	3	1	0	4
63 新潟市	10	0	1	0	0	0	0	9
64 富山市	10	0	3	4	1	0	0	2
65 金沢市	12	1	3	2	3	0	0	3
66 岐阜市	13	0	3	3	6	1	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	9	0	3	2	2	0	0	2
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	22	0	2	3	1	1	0	15
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	12	0	5	3	2	0	0	2
73 岡山市	17	0	3	9	3	0	0	2
74 福山市	15	0	1	1	0	0	0	13
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	11	0	1	0	0	0	0	10
77 熊本市	18	0	1	0	2	0	0	15
78 大分市	10	0	1	6	1	0	0	2
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	17	3	5	5	4	0	0	0

全国合計 5,578 1,249 2,830 761 348 34 0 356
注1)性別不明を含む

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6-5、膠原病の発病時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

発病時年齢	合計							0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
	都道府県計	2,455	637	1,303	279	112	9							
1 北海道	24	0	3	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	115
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	8	1	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 宮城県	11	0	3	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 秋田県	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
6 山形県	12	0	2	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7 福島県	18	0	4	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5
8 茨城県	17	0	3	9	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	19	0	5	5	6	0	0	0	0	0	0	0	0	3
13 東京都	2,071	616	1,193	182	30	0	0	0	0	0	0	0	0	50
14 神奈川県	5	5	9	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1
15 新潟県	10	0	2	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1
16 富山県	9	1	1	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	7	0	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 山梨県	9	0	3	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	1
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	11	0	6	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1
22 静岡県	25	3	9	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	3
23 愛知県	7	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1
24 三重県	9	0	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	11	0	2	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	14
27 大阪府	26	0	7	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	5	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30 和歌山県	3	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	6	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
34 広島県	12	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
35 山口県	13	0	7	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1
36 徳島県	4	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	4	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38 愛媛県	7	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39 高知県	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	6	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
44 大分県	6	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	15	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	12
46 鹿児島県	7	0	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47 沖縄県	21	5	7	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2

表6-5、膠原病の発病時年齢別、登録者数、男子（続き、指定都市・中核市別）

発病時年齢	合計							0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
	都市部計	213	42	84	35	24	0							
48 札幌市	13	0	3	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	28
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	2	0	1	0	1	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
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	11	1	5	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
57 広島市	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	6	0	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	113	37	57	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2
63 新潟市	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
64 富山市	5	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
65 金沢市	5	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
66 岐阜市	5	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	3	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	6	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	5	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
73 岡山市	5	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
74 福山市	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
77 熊本市	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6
78 大分市	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	9	3	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

全国合計	2,668	679	1,387	314	136	9	0	0	0	0	0	0	0	143
------	-------	-----	-------	-----	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	-----

注1)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表6-6、膠原病の発病時年齢別、登録者数、女子（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	
北海道	43	391	1,072	332	162	21	0	129
1 青森県	0	0	9	16	0	0	0	2
2 岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 宮城県	28	0	8	9	10	1	0	0
4 秋田県	13	0	5	3	3	0	0	2
5 山形県	9	0	2	2	4	1	0	0
6 福島県	20	1	5	5	8	1	0	0
7 茨城県	20	0	4	4	7	0	0	5
8 栃木県	29	2	8	10	7	1	0	0
9 群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 埼玉県	2	0	2	0	0	0	0	0
11 千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 東京都	21	0	8	4	4	1	0	4
13 神奈川県	1,504	371	897	171	21	7	0	37
14 新潟県	37	5	13	10	8	1	0	0
15 富山県	15	0	3	5	5	2	0	0
16 石川県	7	0	2	2	2	0	0	1
17 福井県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 山梨県	11	0	4	4	3	0	0	0
19 長野県	9	0	1	3	4	0	0	1
20 岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 静岡県	23	2	10	8	3	0	0	0
22 愛知県	29	2	11	8	8	0	0	0
23 三重県	11	0	3	4	4	0	0	0
24 滋賀県	9	0	4	3	1	0	0	1
25 京都府	0	0	0	0	0	0	0	0
26 大阪府	15	0	0	0	0	0	0	4
27 兵庫県	43	1	5	4	3	0	0	30
28 奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 和歌山県	16	0	6	4	2	1	0	3
30 鳥取県	11	0	4	5	2	0	0	0
31 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
32 岡山県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 広島県	13	0	6	1	5	0	0	1
34 山口県	24	0	2	4	0	1	0	17
35 徳島県	11	0	4	0	6	1	0	0
36 香川県	17	0	3	8	5	0	0	1
37 愛媛県	11	0	5	5	0	0	0	1
38 高知県	30	1	12	13	3	0	0	1
39 福岡県	8	0	3	2	2	1	0	0
40 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 長崎県	2	0	0	0	2	0	0	0
42 熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 大分県	11	0	3	2	3	2	0	1
44 宮崎県	6	0	2	4	0	0	0	0
45 鹿児島県	17	0	1	1	0	0	0	15
46 沖縄県	5	0	2	2	1	0	0	0
47 不明	27	6	11	3	6	0	0	1

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表6-6、膠原病の発病時年齢別、登録者数、女子（続き、指定都市・中核市別）

発病時年齢	合計							不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明	
都市部計	270	26	89	51	39	4	0	61
48 札幌市	36	2	10	9	10	0	0	5
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	9	0	2	4	3	0	0	0
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	12	1	3	3	4	1	0	0
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	3	0	0	2	1	0	0	0
57 広島市	4	0	1	0	3	0	0	0
58 北九州市	13	0	5	3	4	0	0	1
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
60 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
61 名古屋市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	83	23	51	6	0	1	0	2
63 新潟市	5	0	0	0	0	0	0	5
64 富山市	5	0	2	2	0	0	0	1
65 金沢市	7	0	2	0	3	0	0	2
66 岐阜市	8	0	2	2	3	1	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	6	0	2	1	1	0	0	2
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 岐阜市	16	0	1	2	0	1	0	12
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	6	0	2	2	1	0	0	1
73 岡崎市	12	0	1	7	2	0	0	2
74 福山市	11	0	0	1	0	0	0	10
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	8	0	0	0	0	0	0	8
77 熊本市	11	0	1	0	1	0	0	9
78 大分市	7	0	1	4	1	0	0	1
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	8	0	3	3	2	0	0	0

全国合計 2,377 417 1,161 383 201 25 0 190

表7-1-1、糖尿病の診断時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

診断時年齢	合計							18~19歳	不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明		
都道府県計	2,490	6	92	343	978	857	43	171	
1 北海道	198	1	7	23	90	76	0	0	
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	
3 岩手県	60	0	1	15	24	19	1	0	
4 宮城県	82	0	1	9	43	24	0	5	
5 秋田県	25	0	2	2	10	10	0	1	
6 山形県	49	0	2	7	20	19	0	0	
7 福島県	108	0	1	15	42	50	0	0	
8 茨城県	127	0	7	10	60	49	0	1	
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	
10 群馬県	14	0	2	6	6	5	1	0	
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0	
12 千葉県	95	0	7	17	39	30	0	2	
13 東京都	315	0	15	51	128	115	1	5	
14 神奈川県	122	0	5	20	39	43	15	0	
15 新潟県	35	0	1	4	18	12	0	4	
16 富山県	33	0	0	6	11	12	0	0	
17 石川県	2	0	0	0	1	1	0	0	
18 福井県	26	0	3	4	9	10	0	0	
19 山梨県	27	0	0	6	9	11	0	1	
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	
21 岐阜県	48	0	3	7	21	16	0	1	
22 静岡県	102	0	4	13	38	45	0	2	
23 愛知県	42	1	2	5	24	8	2	0	
24 三重県	60	0	0	6	29	25	0	0	
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	
26 京都府	37	0	0	4	12	16	5	0	
27 大阪府	187	0	7	26	63	74	11	6	
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	
29 奈良県	55	0	2	9	24	19	1	0	
30 和歌山県	29	0	3	0	15	11	0	0	
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	
33 岡山県	47	0	3	9	21	13	1	0	
34 広島県	83	0	1	5	17	15	4	41	
35 山口県	54	0	0	0	0	0	0	54	
36 徳島県	61	1	3	14	23	20	0	0	
37 香川県	55	2	2	5	19	26	0	1	
38 愛媛県	66	0	3	10	23	17	0	13	
39 高知県	16	0	0	2	8	6	0	0	
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	
41 佐賀県	4	0	0	1	2	1	0	0	
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	
43 熊本県	57	0	1	8	29	18	0	1	
44 大分県	48	1	2	5	23	16	0	1	
45 宮崎県	46	0	0	5	6	6	0	29	
46 鹿児島県	18	0	0	8	4	5	1	0	
47 沖縄県	57	0	4	10	28	14	0	1	

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7-1-1、糖尿病の診断時年齢別、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							18~19歳	不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明		
都市部計	591	2	31	80	226	199	9	44	
48 札幌市	103	0	6	16	44	37	0	0	
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 千葉市	46	1	3	10	17	14	0	1	
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	
53 名古屋市	63	0	3	5	26	25	4	0	
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0	
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	
56 神戸市	17	0	0	5	7	3	2	0	
57 広島市	8	0	1	3	4	0	0	0	
58 北九州市	36	0	1	3	14	17	1	0	
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0	
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	
62 宇都宮市	18	0	0	3	8	7	0	0	
63 新潟市	30	0	0	3	1	1	0	25	
64 富山市	14	0	2	3	6	3	0	0	
65 金沢市	25	0	0	5	7	13	0	0	
66 岐阜市	10	0	1	0	5	4	0	0	
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	
68 浜松市	21	0	3	2	4	11	0	1	
69 豊田市	2	0	0	2	0	0	0	0	
70 堺市	26	0	1	2	14	7	2	0	
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0	
72 和歌山市	17	0	1	3	6	7	0	0	
73 岡山市	19	0	1	1	10	6	0	1	
74 福山市	19	0	0	1	3	0	0	15	
75 高知市	11	0	1	0	3	7	0	0	
76 長崎市	23	0	2	1	10	10	0	0	
77 熊本市	0	0	2	6	11	9	0	0	
78 大分市	22	1	1	2	13	5	0	0	
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	
80 鹿児島市	33	0	2	4	13	13	0	1	

全国合計 3,081 8 123 423 1,204 1,056 52 215
注1)性別不明を含む

表7-2、糖尿病の診断時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

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							
			4	38	134	424	386	18	77	
1 北海道	90	1,081	0	3	8	39	0	0	0	0
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	30	0	1	7	15	7	0	0	0	0
4 宮城県	40	0	1	2	22	14	0	0	0	1
5 秋田県	16	0	1	0	8	6	0	0	0	1
6 山形県	22	0	0	2	10	9	0	0	0	1
7 福島県	49	0	0	7	16	26	0	0	0	1
8 茨城県	54	0	4	2	25	22	0	0	0	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	6	0	0	1	2	2	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	53	0	5	4	21	22	0	0	0	1
13 東京都	115	0	5	22	44	41	0	0	0	3
14 神奈川県	59	0	1	8	19	23	8	0	0	0
15 新潟県	19	0	1	3	9	6	0	0	0	0
16 富山県	10	0	0	2	4	2	0	0	0	2
17 石川県	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
18 福井県	10	0	1	1	3	5	0	0	0	0
19 山梨県	9	0	0	2	3	4	0	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	25	0	1	5	10	8	0	0	0	1
22 静岡県	36	0	0	6	13	17	0	0	0	0
23 愛知県	22	1	1	3	14	3	0	0	0	0
24 三重県	25	0	0	2	13	10	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	15	0	0	3	2	8	2	0	0	0
27 大阪府	76	0	2	3	26	36	4	5	0	0
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	24	0	0	6	11	6	0	0	0	0
30 和歌山県	18	0	1	0	8	9	0	0	0	0
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	15	0	3	2	5	4	1	0	0	0
34 広島県	36	0	1	1	7	7	2	18	0	0
35 山口県	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20
36 徳島県	24	0	0	5	11	8	0	0	0	0
37 香川県	21	2	1	4	9	0	0	0	0	1
38 愛媛県	33	0	1	6	13	7	0	0	0	6
39 高知県	8	0	0	1	3	4	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	4	0	0	1	2	1	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	29	0	0	4	17	7	0	0	0	1
44 大分県	16	1	0	1	11	3	0	0	0	0
45 宮崎県	22	0	0	2	3	4	0	0	0	13
46 鹿児島県	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0
47 沖縄県	25	0	3	4	11	6	0	0	0	1

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

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）

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							
			2	10	34	101	84	4	22	
都府県計	257	257	0	2	9	18	18	18	4	22
48 札幌市	47	0	0	2	9	18	18	18	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	21	1	0	3	9	7	0	0	0	1
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	27	0	2	0	13	9	3	0	0	0
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	6	0	0	2	2	2	0	0	0	0
57 広島市	5	0	1	2	2	0	0	0	0	0
58 北九州市	13	0	1	0	2	10	0	0	0	0
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	5	0	0	0	2	3	0	0	0	0
63 新潟市	15	0	0	2	1	1	0	0	0	11
64 富山市	10	0	0	2	5	3	0	0	0	0
65 金沢市	8	0	0	3	2	3	0	0	0	0
66 岐阜市	4	0	0	0	3	1	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	8	0	2	0	2	3	0	0	0	1
69 豊田市	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
70 堺市	12	0	0	1	8	2	1	0	0	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	6	0	0	1	4	1	0	0	0	0
73 岡山市	14	0	1	1	7	4	0	0	0	1
74 福山市	10	0	0	0	3	0	0	0	0	7
75 高知市	3	0	0	0	1	2	0	0	0	0
76 長崎市	8	0	0	0	6	2	0	0	0	0
77 熊本市	13	0	0	3	4	6	0	0	0	0
78 大分市	7	1	0	1	4	1	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	14	0	1	3	3	6	0	0	0	1

全国合計 1,338 6 48 168 525 470 22 99

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	診断時年齢										不明
	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	25	30	35	
1 北海道	1,355	2	51	202	529	455	37	0	0	0	91
2 青森県	108	1	4	15	51	37	0	0	0	0	0
3 岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 宮城県	30	0	0	8	9	12	1	1	0	0	0
5 秋田県	42	0	0	7	21	10	0	4	0	0	0
6 山形県	9	0	1	2	2	4	0	0	0	0	0
7 福島県	26	0	2	5	9	10	0	0	0	0	0
8 茨城県	59	0	1	8	26	24	0	0	0	0	0
9 栃木県	73	0	3	8	35	27	0	0	0	0	0
10 群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	7	0	0	1	4	2	0	0	0	0	0
12 千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13 東京都	40	0	2	13	17	8	0	0	0	0	0
14 神奈川県	161	0	8	27	63	61	1	1	1	1	1
15 新潟県	63	0	4	12	20	20	7	0	0	0	0
16 富山県	16	0	0	1	9	6	0	0	0	0	0
17 石川県	21	0	0	3	7	9	0	2	0	0	0
18 福井県	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
19 山梨県	16	0	2	3	6	5	0	0	0	0	0
20 長野県	16	0	0	2	6	7	0	1	0	0	0
21 岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22 静岡県	23	0	2	6	11	8	0	0	0	0	0
23 愛知県	64	0	4	6	24	28	0	2	0	0	0
24 三重県	19	0	1	2	9	5	2	0	0	0	0
25 滋賀県	35	0	0	4	16	15	0	0	0	0	0
26 京都府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27 大阪府	22	0	0	1	10	8	0	3	0	0	0
28 兵庫県	111	0	5	23	37	38	7	1	1	1	1
29 奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30 和歌山県	31	0	1	3	13	13	1	0	0	0	0
31 鳥取県	11	0	2	0	7	2	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	32	0	0	0	16	9	0	0	0	0	0
34 広島県	47	0	0	4	10	8	2	23	0	0	0
35 山口県	34	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0
36 徳島県	37	1	3	9	12	12	0	0	0	0	0
37 香川県	34	0	1	4	15	17	0	0	0	0	0
38 愛媛県	30	0	1	4	10	9	0	6	0	0	0
39 高知県	8	0	0	1	5	2	0	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	27	0	1	3	12	11	0	0	0	0	0
44 大分県	32	0	2	4	12	13	0	1	0	0	0
45 宮崎県	24	0	0	3	3	2	0	16	0	0	0
46 鹿児島県	14	0	0	4	4	5	1	0	0	0	0
47 沖縄県	32	0	1	6	17	8	0	0	0	0	0

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（続き、指定都市・中核市別）

診断時年齢	診断時年齢										不明
	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	25	30	35	
都市部計	329	0	21	44	125	112	19	0	0	0	22
48 札幌市	56	0	4	7	26	19	0	0	0	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	25	0	3	7	8	7	0	0	0	0	0
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	35	0	1	4	13	16	1	0	0	0	0
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	10	0	0	2	5	1	2	0	0	0	0
57 広島市	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	22	0	0	3	12	6	1	0	0	0	0
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	13	0	0	3	6	4	0	0	0	0	0
63 新潟市	15	0	0	1	0	0	0	14	0	0	0
64 富山市	4	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	17	0	0	2	5	10	0	0	0	0	0
66 岐阜市	6	0	1	0	2	3	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	13	0	1	2	2	8	0	0	0	0	0
69 豊田市	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
70 磐田市	14	0	1	1	6	5	1	0	0	0	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	10	0	1	2	2	5	0	0	0	0	0
73 岡山市	5	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0
74 福山市	9	0	0	1	0	0	0	8	0	0	0
75 高知市	8	0	1	0	2	5	0	0	0	0	0
76 長崎市	15	0	2	1	4	8	0	0	0	0	0
77 熊本市	15	0	2	3	7	3	0	0	0	0	0
78 大分市	15	0	1	1	9	4	0	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	18	0	1	1	10	6	0	0	0	0	0
全国合計	1,684	2	72	246	654	567	30	113	0	0	0

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						18~19歳	不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳		
都道府県計	2,490	57	343	599	851	135	1	504
1 北海道	198	4	25	50	88	14	0	17
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	60	3	10	15	18	4	0	10
4 宮城県	82	0	4	4	1	0	0	77
5 秋田県	25	1	6	4	10	3	0	1
6 山形県	49	1	7	12	22	3	0	4
7 福島県	108	7	12	27	30	12	0	27
8 茨城県	127	3	22	40	52	5	0	5
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	14	0	0	2	7	4	0	1
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	95	4	16	19	35	3	0	18
13 東京都	315	10	53	88	125	15	0	24
14 神奈川県	122	1	26	31	53	11	0	0
15 新潟県	35	2	3	10	15	3	0	2
16 富山県	33	0	7	12	10	2	0	2
17 石川県	2	0	0	1	0	1	0	0
18 福井県	26	2	5	7	9	1	0	2
19 山梨県	27	1	9	5	11	0	0	1
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	48	4	8	22	10	1	0	3
22 静岡県	102	0	16	31	33	3	0	19
23 愛知県	42	1	2	9	23	3	1	3
24 三重県	60	0	11	12	30	6	0	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	37	0	7	11	15	1	0	3
27 大阪府	187	0	5	14	10	10	0	148
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	55	1	7	15	24	3	0	8
30 和歌山県	29	1	4	12	9	0	0	3
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	47	0	7	13	21	2	0	4
34 広島県	83	3	8	11	11	2	0	48
35 山口県	54	0	8	22	20	2	0	2
36 徳島県	61	2	16	18	19	3	0	3
37 香川県	55	2	8	11	28	3	0	3
38 愛媛県	66	1	11	16	30	5	0	3
39 高知県	16	0	1	4	9	1	0	1
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	4	0	0	1	1	1	0	1
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	57	4	5	18	20	2	0	8
44 大分県	48	2	7	10	21	1	0	7
45 宮崎県	46	0	1	6	5	2	0	32
46 鹿児島県	18	0	2	7	4	4	0	1
47 沖縄県	57	4	8	9	22	2	0	12

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						18~19歳	不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳		
都市部計	591	16	90	127	177	32	0	149
48 札幌市	103	6	21	20	29	9	0	18
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	46	3	9	15	15	2	0	2
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	63	1	13	11	27	5	0	6
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	17	0	1	3	6	1	0	1
57 広島市	8	0	3	8	2	0	0	0
58 北九州市	36	1	3	7	16	2	0	7
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	18	0	3	5	7	1	0	2
63 新潟市	30	0	0	3	2	0	0	25
64 富山市	14	1	6	6	1	0	0	0
65 金沢市	25	0	4	12	7	1	0	1
66 岐阜市	10	0	2	3	5	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	21	0	4	8	8	1	0	0
69 豊田市	2	0	0	2	0	0	0	0
70 堺市	26	0	0	1	3	3	0	19
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	17	1	4	3	5	0	0	4
73 岡山市	19	1	2	4	9	2	0	1
74 福山市	19	0	0	1	3	0	0	15
75 高松市	11	0	2	2	5	2	0	0
76 長崎市	23	0	0	0	3	1	0	19
77 熊本市	28	0	0	4	3	1	0	20
78 大分市	22	1	5	2	10	1	0	3
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	33	1	8	7	11	0	0	6

全国合計 3,081 73 433 726 1,028 167 1 653
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	年齢							不明
	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	
都道府県計	1,081	34	154	226	369	73	0	225
1 北海道	90	2	13	15	43	9	0	8
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	30	2	8	7	10	1	0	2
4 宮城県	40	0	0	2	1	0	0	37
5 秋田県	16	1	2	2	7	3	0	1
6 山形県	22	0	3	5	11	0	2	2
7 福島県	49	0	5	11	15	6	0	12
8 茨城県	54	2	8	12	24	4	4	4
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	6	0	0	1	3	1	0	1
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	53	1	9	7	21	3	0	12
13 東京都	115	6	19	32	42	7	0	9
14 神奈川県	59	0	12	12	28	7	0	0
15 新潟県	19	2	3	5	7	1	0	1
16 富山県	10	0	2	6	1	0	0	1
17 石川県	1	0	0	0	0	1	0	0
18 福井県	10	1	2	3	3	1	0	0
19 山梨県	9	1	2	2	4	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	25	3	5	8	6	1	0	2
22 静岡県	36	0	6	12	10	2	0	6
23 愛知県	22	1	4	13	13	1	0	2
24 三重県	25	0	5	5	11	3	0	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	15	0	5	4	4	0	0	2
27 大阪府	76	0	2	3	6	7	0	58
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	24	1	4	6	7	0	6	6
30 和歌山県	18	1	0	7	7	0	0	3
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	15	0	3	3	7	1	0	1
34 広島県	36	2	5	3	5	1	0	20
35 山口県	20	0	3	8	7	1	0	1
36 徳島県	24	1	4	9	6	3	0	1
37 香川県	21	2	5	4	7	2	0	1
38 愛媛県	33	0	6	7	17	2	0	1
39 高知県	8	0	1	1	5	1	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	4	0	0	1	1	1	0	1
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	29	1	3	11	9	0	0	5
44 大分県	16	1	2	1	8	1	0	3
45 宮崎県	22	0	1	2	3	1	0	15
46 鹿児島県	4	0	1	3	0	0	0	0
47 沖縄県	25	3	4	2	10	0	0	6

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	年齢								不明
	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳		
都市部計	257	10	41	51	78	19	0	58	
48 札幌市	47	3	12	8	11	5	0	8	
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 千葉市	21	1	4	6	8	1	0	1	
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	
53 名古屋市中核市	27	1	4	2	13	4	0	3	
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0	
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	
56 神戸市	6	0	0	4	1	1	0	0	
57 広島市	5	0	1	3	1	0	0	0	
58 北九州市	13	1	2	2	7	1	0	0	
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0	
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	
62 宇都宮市	5	0	0	1	3	0	0	1	
63 新潟市	15	0	0	2	2	0	0	11	
64 富山市	10	1	4	4	1	0	0	0	
65 金沢市	8	0	2	2	3	1	0	0	
66 岐阜市	4	0	0	1	3	0	0	0	
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	
68 浜松市	8	0	3	2	2	1	0	0	
69 豊田市	1	0	0	1	0	0	0	0	
70 堺市	12	0	0	1	3	1	0	7	
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0	
72 和歌山市	6	0	2	1	2	0	0	1	
73 岡山市	14	1	2	3	6	1	0	1	
74 福山市	10	0	0	0	3	0	0	7	
75 高知市	3	0	0	0	2	1	0	0	
76 宇崎市	8	0	0	0	1	1	0	6	
77 熊本市	13	0	0	3	1	0	0	9	
78 大分市	7	1	1	1	3	1	0	0	
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	
80 鹿児島市	14	1	4	4	2	0	0	3	
全国合計	1,338	44	195	277	447	92	0	283	

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	合計							不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	90	
都道府県計	1,355	20	181	360	456	61	1	276
1 北海道	108	2	12	35	45	5	0	9
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	30	1	2	8	8	3	0	8
4 宮城県	42	0	2	2	0	0	0	40
5 秋田県	9	0	4	2	3	0	0	0
6 山形県	26	1	4	6	11	2	0	2
7 福島県	59	0	7	16	15	6	0	15
8 茨城県	73	1	14	28	28	1	0	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	7	0	0	1	4	2	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	40	3	7	11	14	0	0	5
13 東京都	161	3	29	48	60	8	0	13
14 神奈川県	63	1	14	19	25	4	0	0
15 新潟県	16	0	0	5	8	2	0	1
16 富山県	21	0	4	6	8	2	0	1
17 石川県	1	0	0	1	0	0	0	0
18 福井県	16	1	3	4	6	0	0	2
19 山梨県	16	0	6	2	7	0	0	1
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	23	1	3	14	4	0	0	1
22 静岡県	64	0	9	18	23	1	0	13
23 愛知県	19	0	1	5	9	2	1	1
24 三重県	35	0	6	7	19	3	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	22	0	2	7	11	1	0	1
27 大阪府	111	0	3	11	4	3	0	90
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	31	0	3	9	17	0	0	2
30 和歌山県	11	0	4	5	2	0	0	0
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	32	0	4	10	14	1	0	3
34 広島県	47	1	3	8	6	1	0	28
35 山口県	34	0	5	14	13	1	0	1
36 徳島県	37	1	12	9	13	0	0	2
37 香川県	34	0	3	7	21	1	0	2
38 愛媛県	30	0	5	8	12	3	0	2
39 高知県	8	0	0	3	4	0	0	1
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	27	2	2	7	11	2	0	3
44 大分県	32	1	5	9	13	0	0	4
45 宮崎県	24	0	0	4	2	1	0	17
46 鹿児島県	14	0	1	4	4	4	0	1
47 沖縄県	32	1	4	7	12	2	0	6

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	合計										不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	90				
都市部計	329	6	47	74	99	13	0	0	0	0	90
48 札幌市	56	3	9	12	18	4	0	0	0	0	10
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	25	2	5	9	7	1	0	0	0	0	1
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	35	0	8	9	14	1	0	0	0	0	3
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	10	0	1	3	5	0	0	0	0	0	1
57 広島市	3	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	22	0	1	5	9	1	0	0	0	0	6
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	13	0	3	4	4	1	0	0	0	0	1
63 新潟市	15	0	0	1	0	0	0	0	0	0	14
64 富山市	4	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1
65 金沢市	17	0	2	10	4	0	0	0	0	0	1
66 岐阜市	6	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	13	0	1	6	6	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	14	0	0	0	0	2	0	0	0	0	12
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	10	1	2	1	3	0	0	0	0	0	3
73 岡山市	5	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0
74 福山市	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	8
75 高知市	8	0	2	2	3	1	0	0	0	0	0
76 長崎市	15	0	0	0	2	0	0	0	0	0	13
77 熊本市	15	0	0	1	2	1	0	0	0	0	11
78 大分市	15	0	4	1	7	0	0	0	0	0	3
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	18	0	3	3	9	0	0	0	0	0	3

全国合計 1,684 26 228 434 555 74 1 366

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							18~19歳	不明
		1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明			
都道府県計	3,094	130	808	781	314	22	332	332		
1 北海道	154	9	44	39	18	0	2	0		
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0		
3 岩手県	119	8	26	29	41	14	0	1		
4 宮城県	117	2	28	38	12	0	9	0		
5 秋田県	43	2	5	10	13	10	0	3		
6 山形県	47	0	11	17	15	4	0	0		
7 福島県	113	5	24	39	29	15	1	0		
8 茨城県	112	4	31	35	7	0	4	0		
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0		
10 群馬県	4	1	2	1	0	0	0	0		
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0		
12 千葉県	109	8	23	22	6	0	28	0		
13 東京都	405	14	92	111	46	3	8	0		
14 神奈川県	85	4	24	26	13	6	0	0		
15 新潟県	52	3	17	10	3	0	2	0		
16 富山県	34	3	5	9	2	0	6	0		
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0		
18 福井県	43	4	7	18	11	2	1	0		
19 山梨県	45	5	10	8	3	0	6	0		
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0		
21 岐阜県	103	4	25	32	28	9	4	0		
22 静岡県	144	4	35	42	37	23	3	0		
23 愛知県	36	2	14	8	10	1	1	0		
24 三重県	72	5	19	14	17	15	0	2		
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0		
26 京都府	73	0	17	21	23	10	2	0		
27 大阪府	339	10	100	95	96	32	4	0		
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0		
29 奈良県	89	1	17	29	23	16	2	1		
30 和歌山県	59	2	20	16	17	3	0	0		
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0		
32 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0		
33 岡山県	41	2	11	12	12	4	0	0		
34 広島県	129	3	17	22	17	3	4	63		
35 山口県	71	0	0	0	0	0	0	71		
36 徳島県	58	5	10	15	11	0	2	0		
37 香川県	53	4	11	15	16	7	0	0		
38 愛媛県	62	2	5	0	2	0	0	53		
39 高知県	16	1	4	3	5	0	3	0		
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0		
41 佐賀県	5	1	2	0	1	1	0	0		
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0		
43 熊本県	51	1	12	17	11	6	0	4		
44 大分県	51	2	8	15	14	8	0	4		
45 宮崎県	58	1	3	5	4	1	0	44		
46 鹿児島県	29	4	9	6	8	0	0	2		
47 沖縄県	73	4	21	19	9	9	0	1		

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							18~19歳	不明
		1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明			
都市部計	781	30	165	224	189	77	5	91		
48 札幌市	95	0	24	29	28	14	0	0		
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0		
50 千葉市	43	3	12	12	8	7	0	1		
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0		
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0		
53 名古屋市	101	0	25	30	29	16	0	1		
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0		
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0		
56 神戸市	8	3	3	2	0	0	0	0		
57 広島市	12	5	3	3	0	0	0	1		
58 北九州市	52	3	10	21	11	6	1	0		
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0		
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0		
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0		
62 宇都宮市	30	0	12	9	5	4	0	0		
63 新潟市	24	0	1	0	1	0	0	22		
64 富山市	8	1	0	3	3	1	0	0		
65 金沢市	11	0	5	4	2	0	0	0		
66 岐阜市	13	1	3	2	5	1	0	1		
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0		
68 浜松市	27	1	4	6	3	4	0	9		
69 豊田市	5	0	1	3	1	0	0	0		
70 堺市	68	0	7	22	22	5	3	9		
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0		
72 和歌山市	45	3	10	11	15	5	0	1		
73 岡山市	38	4	10	9	12	2	1	0		
74 福山市	47	1	0	4	0	0	0	42		
75 高知市	15	0	4	4	5	2	0	0		
76 長崎市	24	1	6	7	7	3	0	0		
77 熊本市	52	2	9	22	15	1	0	3		
78 大分市	27	0	8	9	9	1	0	0		
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0		
80 鹿児島市	36	2	8	12	8	5	0	1		

全国合計 3,875 160 872 1,032 970 391 27 423
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	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	1,456	55	318	372	392	147	9	163
1 北海道	79	5	22	18	23	10	0	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	55	4	15	9	21	5	0	0
4 宮城県	48	1	11	11	19	3	0	3
5 秋田県	20	0	2	4	6	6	0	2
6 山形県	27	0	7	10	6	4	0	0
7 福島県	53	2	11	21	12	7	0	0
8 茨城県	54	2	15	15	19	2	0	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	3	1	2	0	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	47	1	9	9	13	2	0	13
13 東京都	157	7	30	56	45	15	1	3
14 神奈川県	48	3	17	11	7	8	2	0
15 新潟県	18	1	2	5	8	0	0	2
16 富山県	12	2	2	2	4	0	0	2
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	13	0	4	6	2	0	1	0
19 山梨県	22	3	3	2	6	2	0	6
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	48	0	11	12	15	8	0	2
22 静岡県	75	2	17	20	23	11	0	2
23 愛知県	13	1	4	2	5	1	0	0
24 三重県	35	2	6	4	11	11	0	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	37	0	6	15	12	4	0	0
27 大阪府	172	4	45	53	52	16	2	0
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	43	1	8	17	9	6	1	1
30 和歌山県	26	0	9	8	7	1	0	1
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	21	0	7	5	6	3	0	0
34 広島県	67	1	11	11	5	3	2	34
35 山口県	26	0	0	0	0	0	0	26
36 徳島県	30	3	5	7	11	3	0	1
37 香川県	34	3	6	9	11	5	0	0
38 愛媛県	34	0	1	0	1	0	0	32
39 高知県	5	0	3	0	2	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	2	1	0	0	1	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	27	0	8	8	5	2	0	4
44 大分県	21	1	1	7	7	4	0	1
45 宮崎県	32	1	1	2	3	1	0	24
46 鹿児島県	16	2	5	4	5	0	0	0
47 沖縄県	36	1	12	9	10	4	0	0

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	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	347	14	69	98	86	40	3	37
48 札幌市	38	0	7	11	13	7	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	20	0	4	7	3	5	0	1
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋	49	0	14	13	12	9	0	1
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	6	3	1	2	0	0	0	0
57 広島市	6	2	2	1	0	0	0	1
58 九州市	20	2	2	7	4	4	1	0
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	12	0	4	5	2	1	0	0
63 新潟市	10	0	1	0	0	0	0	9
64 富山市	7	0	0	3	3	1	0	0
65 金沢市	4	0	1	1	2	0	0	0
66 岐阜市	5	1	1	2	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	11	0	1	3	2	2	0	3
69 豊田市	3	0	0	2	1	0	0	0
70 堺市	24	0	3	6	8	1	2	4
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	24	1	4	6	9	4	0	0
73 岡山市	19	2	4	4	8	1	0	0
74 福山市	20	1	0	2	0	0	0	17
75 高知市	7	0	3	1	1	2	0	0
76 長崎市	7	0	2	1	4	0	0	0
77 熊本市	24	1	3	12	6	1	0	1
78 大分市	14	0	5	3	5	1	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	17	1	7	6	2	1	0	0
全国合計	1,803	69	387	470	478	187	12	200

注1)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表8-3、先天性代謝異常の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

都道府県	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	75	73	373	416	361	158	12	159			
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	64	4	11	20	20	9	0	0	0	0	0
4 宮城県	69	1	17	17	19	9	0	6	0	0	0
5 秋田県	22	2	3	6	6	4	0	1	0	0	0
6 山形県	20	0	4	7	9	0	0	0	0	0	0
7 福島県	60	3	13	18	17	8	1	0	0	0	0
8 茨城県	54	1	16	15	15	5	0	2	0	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	60	7	14	13	9	4	0	13	0	0	0
13 東京都	187	6	51	59	43	22	2	4	0	0	0
14 神奈川県	36	1	7	15	5	3	0	0	0	0	0
15 新潟県	34	2	15	5	9	3	0	0	0	0	0
16 富山県	21	1	3	7	5	2	0	3	0	0	0
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	30	4	3	12	9	2	0	0	0	0	0
19 山梨県	19	2	7	4	5	1	0	0	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	55	4	14	20	13	1	1	2	0	0	0
22 静岡県	64	2	15	21	13	12	0	1	0	0	0
23 愛知県	23	1	10	6	5	0	0	1	0	0	0
24 三重県	37	3	13	10	6	4	0	1	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	36	0	11	6	11	6	2	0	0	0	0
27 大阪府	165	6	53	42	44	16	0	4	0	0	0
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	46	0	9	12	14	10	1	0	0	0	0
30 和歌山県	33	2	11	8	10	2	0	0	0	0	0
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	20	2	4	7	6	1	0	0	0	0	0
34 広島県	62	2	6	11	12	0	2	29	0	0	0
35 山口県	41	0	0	0	0	0	0	41	0	0	0
36 徳島県	28	2	5	8	4	8	0	1	0	0	0
37 香川県	19	1	5	6	5	2	0	0	0	0	0
38 愛媛県	27	2	4	0	1	0	0	20	0	0	0
39 高知県	11	1	1	3	3	0	0	3	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	3	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	24	1	4	9	6	4	0	0	0	0	0
44 大分県	30	1	7	8	7	4	0	3	0	0	0
45 宮崎県	26	0	2	3	1	0	0	20	0	0	0
46 鹿児島県	13	2	4	2	3	0	0	2	0	0	0
47 沖縄県	37	3	9	10	9	5	0	1	0	0	0

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表8-3、先天性代謝異常の診断時年齢別、登録者数、女子(続き、指定都市・中核市別)

診断時年齢	合計										不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳					
新市部計	427	15	96	123	101	36	2	54			
48 札幌市	57	0	17	18	15	7	0	0	0	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	23	3	8	5	5	2	0	0	0	0	0
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋	52	0	11	17	17	7	0	0	0	0	0
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
57 広島市	6	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	32	1	8	14	7	2	0	0	0	0	0
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	18	0	8	4	3	3	0	0	0	0	0
63 新潟市	14	0	0	0	1	0	0	13	0	0	0
64 富山市	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	7	0	4	3	0	0	0	0	0	0	0
66 岐阜市	8	0	2	0	4	1	0	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	15	0	3	3	1	2	0	6	0	0	0
69 豊田市	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	43	0	4	15	14	4	1	5	0	0	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	18	2	6	5	4	0	0	1	0	0	0
73 岡山市	19	2	6	5	4	1	1	0	0	0	0
74 福山市	27	0	0	2	0	0	0	25	0	0	0
75 高知市	8	0	1	3	4	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	17	1	4	6	3	3	0	0	0	0	0
77 熊本市	28	1	6	10	9	0	0	2	0	0	0
78 大分市	13	0	3	6	4	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	17	1	1	4	6	4	0	0	0	0	0

全国合計 1,979 88 469 539 462 194 14 213

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	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	3,094	1,670	369	168	82	8	0	797
1 北海道	154	103	26	8	5	2	0	10
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	119	73	11	10	5	0	0	20
4 宮城県	117	74	22	5	5	0	0	11
5 秋田県	43	21	4	6	8	0	0	4
6 山形県	47	33	7	1	4	0	0	6
7 福島県	113	39	20	3	4	1	0	46
8 茨城県	112	94	11	1	4	0	0	6
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	4	3	0	0	0	0	0	1
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	109	64	13	2	5	0	0	25
13 東京都	405	239	53	26	9	1	0	77
14 神奈川県	85	52	18	9	5	0	0	1
15 新潟県	52	32	10	8	2	0	0	0
16 富山県	34	25	3	2	1	0	0	3
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	43	36	2	4	0	0	0	1
19 山梨県	45	31	6	6	2	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	103	59	16	9	3	0	0	16
22 静岡県	144	65	11	7	3	0	0	58
23 愛知県	36	20	7	1	1	0	0	7
24 三重県	72	53	8	1	1	0	0	9
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	73	49	3	6	5	1	0	9
27 大阪府	339	39	7	2	2	1	0	288
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	89	51	13	6	1	1	0	18
30 和歌山県	59	41	5	2	1	0	0	10
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	41	25	7	3	1	0	0	5
34 広島県	129	46	5	4	0	0	0	74
35 山口県	71	37	13	9	3	0	0	9
36 徳島県	58	36	13	4	2	0	0	3
37 香川県	62	32	8	3	2	0	0	8
38 愛媛県	62	42	10	7	1	0	0	2
39 高知県	16	10	4	2	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	5	4	0	0	0	1	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	51	37	5	4	0	0	0	5
44 大分県	51	28	11	3	3	1	0	5
45 宮崎県	58	4	5	1	0	0	0	48
46 鹿児島県	29	20	5	2	2	0	0	0
47 沖縄県	73	53	7	1	0	0	0	12

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	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	781	393	79	35	13	1	0	260
48 札幌市	95	72	10	5	3	0	0	5
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	43	34	5	1	0	0	0	3
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋	101	64	14	4	5	1	0	13
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	8	8	0	0	0	0	0	0
57 広島市	12	9	1	1	0	0	0	1
58 北九州市	52	36	3	4	1	0	0	8
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	30	23	3	0	0	0	0	4
63 新潟市	24	2	0	0	0	0	0	22
64 富山市	8	5	1	0	0	0	0	2
65 金沢市	11	9	1	0	0	0	0	1
66 岐阜市	13	9	2	0	1	0	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	27	14	3	1	0	0	0	9
69 豊田市	5	3	0	0	0	0	0	2
70 堺市	68	7	1	3	1	0	0	56
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	45	19	7	2	0	0	0	17
73 岡山市	38	27	5	3	1	0	0	2
74 福山市	47	4	1	0	0	0	0	42
75 高知市	15	7	5	2	0	0	0	1
76 長崎市	24	2	1	0	0	0	0	21
77 熊本市	52	5	2	0	0	0	0	45
78 大分市	27	10	9	5	1	0	0	2
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	36	24	5	4	0	0	0	3

全国合計 3,875 2,063 448 203 95 9 0 1,057
注1)性別不明を含む

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）

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	1,456	789	171	92	43	4	0	377
1 北海道	79	52	13	4	3	1	0	6
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	55	39	1	6	2	0	0	7
4 宮城県	48	26	13	4	2	0	0	3
5 秋田県	20	8	2	5	4	0	0	1
6 山形県	27	18	4	1	0	0	0	4
7 福島県	53	19	10	3	3	0	0	18
8 茨城県	54	48	3	1	0	0	0	2
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	3	3	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	47	26	4	2	3	0	0	12
13 東京都	157	92	20	14	6	0	0	25
14 神奈川県	48	32	7	6	2	0	0	1
15 新潟県	18	13	2	2	1	0	0	0
16 富山県	12	10	0	0	0	0	0	2
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	13	11	1	0	0	0	0	1
19 山梨県	22	15	3	3	1	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	48	24	6	7	2	0	0	9
22 静岡県	75	38	8	4	1	0	0	24
23 愛知県	13	8	2	0	0	0	0	3
24 三重県	35	25	5	1	0	0	0	4
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	37	23	3	2	3	1	0	5
27 大阪府	172	21	5	1	1	0	0	143
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	43	24	6	3	1	0	0	9
30 和歌山県	26	15	4	2	1	0	0	4
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	21	12	3	2	1	0	0	3
34 広島県	67	22	3	1	0	0	0	41
35 山口県	26	16	5	3	0	0	0	2
36 徳島県	30	19	7	2	1	0	0	1
37 香川県	34	18	7	2	0	0	0	7
38 愛媛県	34	25	6	2	0	0	0	1
39 高知県	5	2	2	1	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	2	2	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	27	17	3	3	0	0	0	4
44 大分県	21	10	2	2	3	1	0	3
45 宮崎県	32	2	1	1	0	0	0	28
46 鹿児島県	16	8	5	1	2	0	0	0
47 沖縄県	36	26	5	1	0	0	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）

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	347	184	33	16	6	1	0	107
48 札幌市	38	30	4	1	1	0	0	2
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	20	18	1	1	0	0	0	0
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	49	28	8	1	2	1	0	9
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	6	6	0	0	0	0	0	0
57 広島市	6	4	0	1	0	0	0	1
58 北九州市	20	15	1	1	1	0	0	2
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	12	9	1	0	0	0	0	2
63 新潟市	10	1	0	0	0	0	0	9
64 富山市	7	4	1	0	0	0	0	2
65 金沢市	4	4	0	0	0	0	0	0
66 岐阜市	5	4	1	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	11	7	1	1	0	0	0	2
69 豊田市	3	1	0	0	0	0	0	2
70 堺市	24	3	0	2	1	0	0	18
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	24	12	2	2	0	0	0	8
73 岡山市	19	14	2	2	0	0	0	1
74 福山市	20	3	0	0	0	0	0	17
75 高知市	7	3	2	1	0	0	0	1
76 長崎市	7	0	0	0	0	0	0	7
77 熊本市	24	2	1	0	0	0	0	21
78 大分市	14	4	5	2	1	0	0	2
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	17	12	3	1	0	0	0	1

全国合計 1,803 953 204 108 49 5 0 484

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	合計	0歳							不明
		1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳			
都道府県計	1,552	857	186	69	37	4	0	399	
1 北海道	75	51	13	4	2	1	0	4	
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	
3 岩手県	64	34	10	4	3	0	0	13	
4 宮城県	69	48	9	1	3	0	0	8	
5 秋田県	22	13	2	1	3	0	0	3	
6 山形県	20	15	3	0	0	0	0	2	
7 福島県	60	20	10	0	1	1	0	28	
8 茨城県	54	43	8	0	0	0	0	3	
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	
10 群馬県	1	0	0	0	0	0	0	1	
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0	
12 千葉県	60	38	9	0	2	0	0	11	
13 東京都	187	112	24	10	2	1	0	38	
14 神奈川県	36	20	10	3	3	0	0	0	
15 新潟県	34	19	8	6	1	0	0	0	
16 富山県	21	15	2	2	1	0	0	1	
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	
18 福井県	30	25	1	4	0	0	0	0	
19 山梨県	19	15	2	1	1	0	0	0	
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	
21 岐阜県	55	35	10	2	1	0	0	7	
22 静岡県	64	23	3	3	2	0	0	33	
23 愛知県	23	12	5	1	1	0	0	4	
24 三重県	37	28	3	0	0	0	0	5	
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	
26 京都府	36	26	0	4	2	0	0	4	
27 大阪府	165	18	2	1	0	0	0	143	
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	
29 奈良県	46	27	7	3	0	0	0	9	
30 和歌山県	33	26	1	0	0	0	0	6	
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	
33 岡山県	20	13	4	1	0	0	0	2	
34 広島県	62	24	2	3	0	0	0	33	
35 山口県	41	20	8	4	3	0	0	6	
36 徳島県	28	17	6	2	1	0	0	2	
37 香川県	19	14	1	1	2	0	0	1	
38 愛媛県	27	17	4	4	1	0	0	1	
39 高知県	11	8	2	1	0	0	0	0	
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	
41 佐賀県	3	2	0	0	0	1	0	0	
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	
43 熊本県	24	20	2	1	0	0	0	1	
44 大分県	30	18	9	1	0	0	0	2	
45 宮崎県	26	2	4	0	0	0	0	20	
46 鹿児島県	13	12	0	1	0	0	0	0	
47 沖縄県	37	27	2	0	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	合計	0歳							不明
		1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳			
都市部計	427	206	46	19	7	0	0	149	
48 札幌市	57	42	6	4	2	0	0	3	
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0	
50 千葉市	23	16	4	0	0	0	0	3	
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0	
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	
53 名古屋市	52	36	6	3	3	0	0	4	
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0	
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	
56 神戸市	2	2	0	0	0	0	0	0	
57 広島市	6	5	1	0	0	0	0	0	
58 北九州市	32	21	2	3	0	0	0	6	
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0	
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	
62 宇都宮市	18	14	2	0	0	0	0	2	
63 新潟市	14	1	0	0	0	0	0	13	
64 富山市	1	1	0	0	0	0	0	0	
65 金沢市	7	5	1	0	0	0	0	1	
66 岐阜市	8	5	1	0	1	0	0	1	
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0	
68 浜松市	15	6	2	0	0	0	0	7	
69 豊田市	2	2	0	0	0	0	0	0	
70 堺市	43	4	1	1	0	0	0	37	
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0	
72 和歌山市	18	7	5	0	0	0	0	6	
73 岡山市	19	13	3	1	1	0	0	1	
74 福山市	27	1	0	0	0	0	0	25	
75 高知市	8	4	3	1	0	0	0	0	
76 長崎市	17	2	1	0	0	0	0	14	
77 熊本市	28	3	1	0	0	0	0	24	
78 大分市	13	6	4	3	0	0	0	0	
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0	
80 鹿児島市	17	10	2	3	0	0	0	2	

全国合計 1,979 1,063 232 88 44 4 0 548

表9-1、血友病の診断時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

都道府県計	診断時年齢							不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳		
北海道	6	38	95	84	32	10	427	
1 青森県	0	0	0	0	0	0	0	
2 岩手県	0	18	49	31	12	7	0	
3 宮城県	2	20	21	19	7	4	27	
4 秋田県	1	6	23	18	3	1	3	
5 山形県	0	18	35	30	14	5	0	
6 福島県	1	30	83	71	35	10	0	
7 茨城県	2	30	42	41	14	4	2	
8 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	
9 群馬県	1	3	8	1	0	0	0	
10 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	
11 千葉県	7	26	42	27	6	4	3	
12 東京都	8	80	194	148	57	24	10	
13 神奈川県	6	39	90	42	9	6	0	
14 新潟県	0	0	0	0	0	0	0	
15 富山県	0	4	16	10	8	3	3	
16 石川県	1	2	1	1	3	1	0	
17 福井県	0	13	11	8	6	3	1	
18 岐阜県	59	0	15	20	8	0	7	
19 静岡県	0	0	0	0	0	0	0	
20 長野県	58	11	14	19	8	2	4	
21 岐阜県	6	42	77	74	21	11	6	
22 静岡県	0	0	0	0	0	0	0	
23 愛知県	1	16	23	20	5	3	0	
24 三重県	0	0	0	0	0	0	0	
25 滋賀県	4	25	61	22	11	3	0	
26 京都府	13	119	177	121	47	18	5	
27 大阪府	0	0	0	0	0	0	0	
28 兵庫県	10	51	60	31	17	5	0	
29 奈良県	59	1	11	28	6	4	0	
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	
31 鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	
33 岡山県	3	14	27	29	9	4	0	
34 広島県	2	13	27	19	11	6	117	
35 山口県	0	0	0	0	0	0	106	
36 徳島県	2	8	16	16	6	6	1	
37 香川県	4	17	40	24	6	5	1	
38 愛媛県	10	28	62	38	11	8	6	
39 高知県	0	12	15	4	6	1	0	
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	
41 佐賀県	20	2	11	4	1	0	0	
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	
43 熊本県	0	7	25	27	7	2	3	
44 大分県	62	5	8	24	18	4	2	
45 宮崎県	142	2	4	8	7	2	1	
46 鹿児島県	68	8	17	27	12	2	0	
47 沖縄県	94	4	31	28	16	7	8	

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

都道府県計	診断時年齢							不明
	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳		
北海道	185	27	211	456	305	91	37	80
1 札幌市	0	1	31	79	51	15	8	0
2 仙台市	49	0	0	0	0	0	0	0
3 千葉市	2	6	20	16	3	1	1	0
4 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
5 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
6 名古屋市	154	27	69	41	12	4	1	1
7 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
8 大阪市	27	7	12	5	1	0	0	0
9 神戸市	34	11	13	9	1	0	0	0
10 広島市	72	2	9	34	19	7	1	0
11 北九州市	0	0	0	0	0	0	0	0
12 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
13 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0
14 宇都宮市	26	2	3	11	7	1	2	0
15 新潟市	26	2	1	1	2	0	0	20
16 富山市	10	1	5	5	1	2	0	0
17 金沢市	13	4	4	6	2	1	0	0
18 岐阜市	16	8	2	5	1	0	0	0
19 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
20 浜松市	39	7	9	10	1	5	6	
21 豊田市	5	3	1	1	1	0	0	
22 名古屋市	89	16	36	20	11	4	1	
23 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	
24 和歌山市	41	4	6	11	13	2	0	
25 岡山市	47	4	17	9	12	1	2	
26 福山市	51	2	2	1	0	0	0	
27 高知市	44	6	20	12	4	1	0	
28 宇都宮市	42	8	21	7	4	1	0	
29 熊本市	90	14	39	29	3	3	1	
30 大分市	46	11	15	7	8	3	1	
31 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	
32 鹿児島市	101	13	42	36	9	1	0	
33 鹿児島市	0	0	0	0	0	0	0	

全国合計 5,626 139 983 1,931 1,363 490 213 507
注1)性別不明を含む

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、血友病の診断時年齢別、登録者数、男子（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	162	4	22	55	52	20	8	246
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	62	0	12	19	19	7	5	0
宮城県	68	2	10	13	15	6	4	18
秋田県	26	0	4	9	10	1	1	0
山形県	62	0	10	23	20	6	3	0
福島県	132	0	20	43	42	17	10	0
茨城県	90	1	19	26	28	11	4	1
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	8	1	3	3	1	0	0	0
埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
千葉県	67	6	15	23	14	4	2	3
東京都	276	5	42	106	73	32	14	4
神奈川県	113	4	25	50	25	5	4	0
新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	23	0	1	9	6	2	3	2
石川県	6	0	1	0	1	3	1	0
福井県	29	0	8	5	7	4	3	0
山梨県	24	0	0	6	7	3	0	3
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	42	0	6	10	16	6	2	2
静岡県	133	1	27	41	41	12	8	3
愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	43	1	9	14	12	4	3	0
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	94	3	19	47	14	9	2	0
大阪府	298	10	73	89	79	31	11	5
兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	112	9	35	33	19	12	4	0
和歌山県	36	1	6	15	3	4	7	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	51	2	9	15	15	7	3	0
広島県	111	1	6	12	10	9	3	70
山口県	62	0	0	0	0	0	0	62
徳島県	33	2	8	11	3	4	5	0
香川県	55	1	9	26	13	2	3	1
愛媛県	104	8	18	36	25	9	5	3
高知県	20	0	4	10	2	3	1	0
福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
佐賀県	10	1	2	5	1	1	0	0
長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	47	0	3	20	16	4	1	3
大分県	35	2	6	12	11	3	1	0
宮崎県	77	2	3	5	3	1	1	62
鹿児島県	38	6	11	14	4	1	0	2
沖縄県	60	2	20	17	10	4	7	0

注1)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							不明
	都市部計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	
都市部計	670	15	119	240	169	54	25	48
48 札幌市	108	0	20	44	27	10	7	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	29	2	3	10	10	3	1	0
51 横浜市	0	0	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	93	0	13	39	28	9	3	1
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	16	1	5	7	2	1	0	0
57 広島市	15	0	4	7	4	0	0	0
58 北九州市	39	2	4	19	11	3	0	0
59 福岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	14	1	2	6	4	1	0	0
63 新潟市	18	2	1	1	0	0	0	14
64 富山市	6	1	2	1	1	1	0	0
65 金沢市	7	0	2	3	1	1	0	0
66 岐阜市	12	0	5	2	4	1	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	17	0	4	3	3	1	3	3
69 豊田市	0	0	1	0	0	0	0	0
70 堺市	44	1	12	16	9	4	1	1
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	19	2	3	4	8	1	1	0
73 岡山市	26	1	9	6	7	1	1	1
74 福山市	30	1	1	1	0	0	0	27
75 高知市	28	1	2	14	7	3	1	0
76 長崎市	23	0	5	11	5	1	1	0
77 熊本市	39	0	10	13	12	1	2	1
78 大分市	22	0	6	5	2	6	3	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	64	0	6	27	24	6	1	0

全国合計 832 19 141 295 221 74 33 49