

平成10年度小児慢性特定疾患治療研究事業の 疾患群別、男女別、都道府県・指定都市・中核市別、 診断時・発病時年齢階級別、登録者数

分担研究者：加藤 忠明、日本子ども家庭総合研究所小児保健担当部長
研究協力者：斉藤 進、日本子ども家庭総合研究所システム管理室長代理
藤田 正則、エヌアイディ；ユーザーサポート1課

見出し語：小児慢性特定疾患、実施主体、都道府県・指定都市・中核市、
全国的登録管理、コンピュータ集計解析

A．研究目的：平成10年度の小児慢性特定疾患治療研究事業(以下、小慢事業)に関して、実施主体である都道府県・指定都市・中核市別、疾患群別、男女別、診断時・発病時年齢階級別、登録者数を集計し、今後の小慢事業の資料にすることを目的とした。

B．研究方法：平成10年度小慢事業に関して、全国80カ所の都道府県・指定都市・中核市の中で、平成12年2月末までにコンピュータソフト「小児慢性特定疾患の登録・管理システム：都道府県等版」による事業報告があった59カ所から、74,350人分の登録者数を集計した。集計表は、「小児慢性特定疾患の登録・管理システム：中央版」を用いて作成した。

C．結果と考察：平成10年度小慢事業の疾患群別、男女別、都道府県・指定都市・中核市別、診断時・発病時年齢階級別、登録者数を表1～表11に示す。今後の中核市の新たな設置に対応させるため、指定都市・中核市別の表の下部に余白を残した。

平成10年度以降、小慢事業ではコンピュータソフトによる事業報告が都道府県等に義務づけられ、労力と予算等の負担をかけることになった。そのためか、集計可能な形式によるコンピュータソフトでの事業報告が、平成12年2月末時点で、21カ所から送られてこなかった。

平成10年度給付実績(厚生省母子保健課：小児慢性特定疾患治療研究事業の実施状況。全国母子保健主管課長会議資料、2000年)と、表1～表11の登録者数とは多少異なっていた。この理由として、後者は、都道府県等単独事業が含まれて多くなっている場合、また逆に、都道府県等がデータを入力する時にソフトに上書きしてデータが極端に少なくなっている場合等があるためと考えられる。

表 1 - 1、悪性新生物の診断時年齢別、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	8,434	174	1,359	2,055	2,221	1,452	603	570
1 北海道	654	12	95	177	189	121	57	3
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	235	4	30	58	74	49	20	0
4 宮城県	303	2	39	64	88	52	27	31
5 秋田県	94	3	11	28	24	20	5	3
6 山形県	211	0	39	70	49	37	15	1
7 福島県	324	6	42	74	105	70	26	1
8 茨城県	366	5	64	104	111	53	27	2
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	28	2	6	5	9	5	1	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	298	10	48	64	94	54	24	4
13 東京都	1,299	40	211	324	359	230	106	29
14 神奈川県	293	8	52	80	68	57	27	1
15 新潟県	221	5	27	63	59	47	20	0
16 富山県	104	1	13	32	23	18	11	6
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	139	1	26	37	41	26	6	2
19 山梨県	120	1	21	33	29	24	8	4
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	370	10	74	97	96	58	25	10
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	240	5	52	59	57	44	23	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	220	3	40	52	66	37	21	1
27 大阪府	762	16	154	190	193	132	35	42
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	195	4	36	45	56	35	19	0
30 和歌山県	92	1	14	23	24	16	13	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	109	4	21	24	39	15	6	0
34 広島県	249	3	20	28	49	26	6	117
35 山口県	157	0	0	0	0	0	0	157
36 徳島県	120	1	18	43	31	19	7	1
37 香川県	165	3	28	35	41	33	18	7
38 愛媛県	217	3	36	56	62	41	11	8
39 高知県	60	0	6	19	18	14	3	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	16	2	7	2	5	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	186	1	34	48	47	42	9	5
44 大分県	123	4	21	32	35	23	7	1
45 宮崎県	165	3	11	7	7	7	1	129
46 鹿児島県	73	4	18	15	13	15	5	3
47 沖縄県	226	7	45	67	60	32	14	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 1 - 1、悪性新生物の診断時年齢別、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	2,277	56	362	510	618	363	157	211
48 札幌市	375	10	58	87	122	61	37	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	148	5	33	36	35	33	5	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	228	2	36	63	62	41	23	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	39	6	8	7	14	2	2	0
57 広島市	32	6	8	7	8	3	0	0
58 北九州市	179	1	28	35	58	37	19	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	62	1	4	18	16	19	4	0
63 新潟市	109	2	1	3	0	1	0	102
64 富山市	52	0	7	11	16	12	6	0
65 金沢市	73	1	15	23	19	12	3	0
66 岐阜市	47	1	5	12	19	7	3	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	63	2	16	11	20	9	3	2
69 豊田市	13	1	1	2	5	2	0	2
70 堺市	126	3	28	38	29	23	5	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	52	2	1	17	21	8	3	0
73 岡山市	103	3	16	22	29	23	8	2
74 福山市	108	2	1	3	2	1	0	99
75 高知市	56	0	8	17	17	12	2	0
76 長崎市	93	1	18	17	33	18	5	1
77 熊本市	121	4	26	30	41	9	11	0
78 大分市	88	2	25	23	19	14	5	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	110	1	19	28	33	16	13	0
全国合計	10,711	230	1,721	2,565	2,839	1,815	760	781

注 1) 性別不明を含む

表 1 - 2、悪性新生物の診断時年齢別、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	4,457	96	720	1,110	1,162	760	330	279
1 北海道	338	5	55	87	98	58	34	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	127	3	20	31	34	26	13	0
4 宮城県	173	1	23	26	61	32	13	17
5 秋田県	44	2	6	13	12	10	1	0
6 山形県	114	0	18	39	26	20	11	0
7 福島県	192	2	27	47	54	47	15	0
8 茨城県	187	2	31	61	55	26	11	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	15	1	2	2	6	3	1	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	158	8	22	36	49	28	15	0
13 東京都	603	20	112	157	155	101	47	11
14 神奈川県	165	7	31	45	39	26	17	0
15 新潟県	121	1	12	36	38	23	11	0
16 富山県	54	0	2	19	14	10	6	3
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	82	1	17	24	19	17	3	1
19 山梨県	55	1	10	20	8	11	3	2
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	203	7	44	57	52	27	11	5
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	145	1	32	34	36	24	18	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	123	1	14	31	41	21	14	1
27 大阪府	405	10	74	114	98	71	18	20
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	105	1	21	26	26	21	10	0
30 和歌山県	48	0	8	10	12	8	9	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	61	4	11	11	23	8	4	0
34 広島県	137	2	12	15	28	13	3	64
35 山口県	74	0	0	0	0	0	0	74
36 徳島県	70	0	14	21	19	11	4	1
37 香川県	92	1	15	21	18	21	11	5
38 愛媛県	107	2	15	29	28	22	5	6
39 高知県	35	0	1	11	12	9	2	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	11	1	5	2	3	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	98	1	14	25	27	23	5	3
44 大分県	69	3	10	16	20	15	4	1
45 宮崎県	77	2	6	3	1	3	1	61
46 鹿児島県	45	2	13	10	8	9	2	1
47 沖縄県	124	4	23	31	42	16	8	0

注 1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表 1 - 2、悪性新生物の診断時年齢別、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	1,236	27	187	263	333	200	94	132
48 札幌市	197	5	31	44	64	37	16	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	71	1	15	21	14	15	4	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	126	2	18	33	32	24	16	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	21	3	4	4	8	0	2	0
57 広島市	20	4	5	5	5	1	0	0
58 北九州市	113	1	19	22	33	24	13	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	30	0	3	5	10	8	4	0
63 新潟市	64	1	1	1	0	1	0	60
64 富山市	27	0	2	6	7	7	5	0
65 金沢市	40	0	5	11	12	9	3	0
66 岐阜市	20	1	0	4	7	7	1	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	32	1	11	3	11	3	1	2
69 豊田市	5	0	0	0	3	1	0	1
70 堺市	70	2	14	24	17	10	3	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	29	1	1	12	10	3	2	0
73 岡山市	49	1	9	12	12	10	4	1
74 福山市	69	0	1	2	0	1	0	65
75 高知市	28	0	2	10	8	7	1	0
76 長崎市	57	0	8	14	21	11	3	0
77 熊本市	67	2	14	14	24	7	6	0
78 大分市	48	1	16	10	9	10	2	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	53	1	8	6	26	4	8	0
全国合計	5,693	123	907	1,373	1,495	960	424	411

表 1 - 3、悪性新生物の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	3,703	73	602	878	987	644	244	275
1 北海道	306	6	39	85	89	62	23	2
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	108	1	10	27	40	23	7	0
4 宮城県	130	1	16	38	27	20	14	14
5 秋田県	50	1	5	15	12	10	4	3
6 山形県	96	0	21	31	23	17	4	0
7 福島県	131	4	15	27	51	22	11	1
8 茨城県	173	3	30	42	54	27	16	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	13	1	4	3	3	2	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	134	2	25	27	43	24	9	4
13 東京都	517	16	78	124	150	96	39	14
14 神奈川県	128	1	21	35	29	31	10	1
15 新潟県	100	4	15	27	21	24	9	0
16 富山県	48	1	11	12	9	8	5	2
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	57	0	9	13	22	9	3	1
19 山梨県	54	0	10	10	20	10	2	2
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	149	3	27	36	42	26	11	4
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	92	4	19	24	20	20	5	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	97	2	26	21	25	16	7	0
27 大阪府	357	6	80	76	95	61	17	22
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	90	3	15	19	30	14	9	0
30 和歌山県	44	1	6	13	12	8	4	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	48	0	10	13	16	7	2	0
34 広島県	112	1	8	13	21	13	3	53
35 山口県	75	0	0	0	0	0	0	75
36 徳島県	49	1	4	22	11	8	3	0
37 香川県	71	2	12	13	23	12	7	2
38 愛媛県	104	1	20	26	33	18	4	2
39 高知県	25	0	5	8	6	5	1	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	5	1	2	0	2	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	73	0	16	19	16	18	3	1
44 大分県	51	1	11	15	14	7	3	0
45 宮崎県	88	1	5	4	6	4	0	68
46 鹿児島県	28	2	5	5	5	6	3	2
47 沖縄県	100	3	22	35	17	16	6	1

表 1 - 3、悪性新生物の診断時年齢別、登録者数、女子（続き、指定都市・中核市別）

診断時年齢	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	1,031	29	174	245	282	163	60	78
48 札幌市	178	5	27	43	58	24	21	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	75	4	17	15	21	18	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	101	0	18	30	29	17	7	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	18	3	4	3	6	2	0	0
57 広島市	12	2	3	2	3	2	0	0
58 北九州市	66	0	9	13	25	13	6	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	32	1	1	13	6	11	0	0
63 新潟市	44	1	0	2	0	0	0	41
64 富山市	25	0	5	5	9	5	1	0
65 金沢市	33	1	10	12	7	3	0	0
66 岐阜市	27	0	5	8	12	0	2	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	30	1	5	7	9	6	2	0
69 豊田市	8	1	1	2	2	1	0	1
70 堺市	56	1	14	14	12	13	2	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	20	1	0	5	9	5	0	0
73 岡山市	54	2	7	10	17	13	4	1
74 福山市	39	2	0	1	2	0	0	34
75 高知市	27	0	6	6	9	5	1	0
76 長崎市	36	1	10	3	12	7	2	1
77 熊本市	54	2	12	16	17	2	5	0
78 大分市	40	1	9	13	10	4	3	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	56	0	11	22	7	12	4	0
全国合計	4,734	102	776	1,123	1,269	807	304	353

注 1) 指定都市・中核市（次ページに掲載）を含まない

表 1 - 4、悪性新生物の発病時年齢別、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	8,434	1,362	2,367	1,551	1,188	307	4	1,655
1 北海道	654	134	207	126	104	34	1	48
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	235	32	75	62	35	7	0	24
4 宮城県	303	40	94	76	46	12	0	35
5 秋田県	94	21	30	19	15	4	0	5
6 山形県	211	43	65	39	42	10	0	12
7 福島県	324	37	60	43	44	11	0	129
8 茨城県	366	56	148	77	52	10	0	23
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	28	5	4	6	8	5	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	298	47	89	54	64	13	0	31
13 東京都	1,299	295	401	249	177	46	0	131
14 神奈川県	293	54	100	68	55	16	0	0
15 新潟県	221	35	75	62	33	10	0	6
16 富山県	104	16	39	24	18	2	1	4
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	139	32	54	36	14	3	0	0
19 山梨県	120	26	38	20	21	4	0	11
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	370	42	83	43	45	6	0	151
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	240	54	75	62	31	8	0	10
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	220	46	87	42	33	10	1	1
27 大阪府	762	30	49	26	31	9	0	617
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	195	37	52	31	35	8	1	31
30 和歌山県	92	10	28	21	15	5	0	13
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	109	21	39	18	18	5	0	8
34 広島県	249	23	37	24	33	4	0	128
35 山口県	157	19	50	38	24	10	0	16
36 徳島県	120	21	38	29	17	4	0	11
37 香川県	165	19	62	32	29	8	0	15
38 愛媛県	217	31	84	47	38	8	0	9
39 高知県	60	7	19	16	11	3	0	4
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	16	1	5	2	5	0	0	3
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	186	39	41	51	27	10	0	18
44 大分県	123	25	36	39	11	4	0	8
45 宮崎県	165	6	10	12	5	3	0	129
46 鹿児島県	73	9	24	10	18	6	0	6
47 沖縄県	226	49	69	47	34	9	0	18

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 1 - 4、悪性新生物の発病時年齢別、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	2,277	335	563	393	268	82	1	635
48 札幌市	375	74	106	95	52	18	0	30
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	148	32	59	22	17	1	0	17
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	228	32	73	53	38	9	0	23
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	39	9	7	7	12	1	0	3
57 広島市	32	6	10	5	7	1	0	3
58 北九州市	179	23	48	35	23	7	0	43
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	62	16	12	10	8	4	0	12
63 新潟市	109	2	1	2	0	1	0	103
64 富山市	52	9	14	14	7	3	0	5
65 金沢市	73	11	31	14	10	4	0	3
66 岐阜市	47	8	17	11	10	0	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	63	12	20	16	8	1	0	6
69 豊田市	13	3	1	2	5	2	0	0
70 堺市	126	5	3	5	5	3	0	105
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	52	10	19	15	4	1	0	3
73 岡山市	103	24	29	21	18	7	1	3
74 福山市	108	2	3	3	0	1	0	99
75 高知市	56	9	22	12	5	6	0	2
76 長崎市	93	3	9	7	6	1	0	67
77 熊本市	121	2	7	9	6	2	0	95
78 大分市	88	24	32	14	12	2	0	4
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	110	19	40	21	15	7	0	8
全国合計	10,711	1,697	2,930	1,944	1,456	389	5	2,290

注 1) 性別不明を含む

表 1 - 5、悪性新生物の発病時年齢別、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	4,457	703	1,249	826	651	177	4	847
1 北海道	338	63	114	66	50	22	1	22
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	127	20	43	28	17	5	0	14
4 宮城県	173	20	51	47	28	8	0	19
5 秋田県	44	10	13	9	7	1	0	4
6 山形県	114	20	32	22	28	6	0	6
7 福島県	192	25	35	28	32	4	0	68
8 茨城県	187	31	76	42	25	4	0	9
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	15	2	2	3	4	4	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	158	26	42	32	34	9	0	15
13 東京都	603	152	193	113	72	22	0	51
14 神奈川県	165	30	56	36	32	11	0	0
15 新潟県	121	16	42	35	22	5	0	1
16 富山県	54	5	20	17	8	1	1	2
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	82	19	31	21	9	2	0	0
19 山梨県	55	8	20	8	11	2	0	6
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	203	23	47	20	25	3	0	85
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	145	31	46	37	21	5	0	5
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	123	20	46	26	23	7	1	0
27 大阪府	405	18	21	14	15	5	0	332
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	105	18	28	16	17	5	1	20
30 和歌山県	48	6	12	12	8	4	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	61	12	19	11	11	3	0	5
34 広島県	137	17	17	12	21	2	0	68
35 山口県	74	10	21	20	11	6	0	6
36 徳島県	70	13	25	11	12	2	0	7
37 香川県	92	6	37	17	19	8	0	5
38 愛媛県	107	15	38	27	21	5	0	1
39 高知県	35	2	11	11	9	0	0	2
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	11	1	4	2	3	0	0	1
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	98	18	28	24	16	5	0	7
44 大分県	69	14	22	21	5	3	0	4
45 宮崎県	77	5	5	4	0	2	0	61
46 鹿児島県	45	5	18	6	9	4	0	3
47 沖縄県	124	22	34	28	26	2	0	12

注 1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表 1 - 5、悪性新生物の発病時年齢別、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	1,236	151	307	216	143	51	0	368
48 札幌市	197	38	59	47	25	11	0	17
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	71	15	32	11	7	1	0	5
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	126	14	44	31	19	5	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	21	3	4	4	6	1	0	3
57 広島市	20	5	7	3	4	0	0	1
58 北九州市	113	14	29	21	17	4	0	28
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	8	7	3	6	2	0	4
63 新潟市	64	1	1	1	0	1	0	60
64 富山市	27	2	9	9	4	2	0	1
65 金沢市	40	3	15	10	6	4	0	2
66 岐阜市	20	2	6	6	5	0	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	32	6	12	5	4	1	0	4
69 豊田市	5	1	0	0	3	1	0	0
70 堺市	70	3	1	3	2	1	0	60
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	29	4	12	9	2	0	0	2
73 岡山市	49	12	13	13	8	2	0	1
74 福山市	69	0	1	2	0	1	0	65
75 高知市	28	2	11	8	1	5	0	1
76 長崎市	57	1	5	6	5	0	0	40
77 熊本市	67	1	3	6	3	2	0	52
78 大分市	48	11	18	9	6	2	0	2
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	53	5	18	9	10	5	0	6
全国合計	5,693	854	1,556	1,042	794	228	4	1,215

表 1 - 6、悪性新生物の発病時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

発病時年齢	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	3,703	598	1,036	671	497	120	0	781
1 北海道	306	68	91	57	53	12	0	25
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	108	12	32	34	18	2	0	10
4 宮城県	130	20	43	29	18	4	0	16
5 秋田県	50	11	17	10	8	3	0	1
6 山形県	96	23	33	17	14	4	0	5
7 福島県	131	12	25	15	12	7	0	60
8 茨城県	173	23	68	35	27	6	0	14
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	13	3	2	3	4	1	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	134	20	44	21	29	4	0	16
13 東京都	517	98	159	102	76	16	0	66
14 神奈川県	128	24	44	32	23	5	0	0
15 新潟県	100	19	33	27	11	5	0	5
16 富山県	48	9	19	7	10	1	0	2
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	57	13	23	15	5	1	0	0
19 山梨県	54	18	12	10	8	2	0	4
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	149	17	31	20	17	2	0	62
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	92	21	29	25	10	3	0	4
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	97	26	41	16	10	3	0	1
27 大阪府	357	12	28	12	16	4	0	285
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	90	19	24	15	18	3	0	11
30 和歌山県	44	4	16	9	7	1	0	7
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	48	9	20	7	7	2	0	3
34 広島県	112	6	20	12	12	2	0	60
35 山口県	75	9	24	16	13	4	0	9
36 徳島県	49	8	13	17	5	2	0	4
37 香川県	71	13	24	15	10	0	0	9
38 愛媛県	104	15	44	18	17	2	0	8
39 高知県	25	5	8	5	2	3	0	2
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	5	0	1	0	2	0	0	2
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	73	19	9	23	8	5	0	9
44 大分県	51	10	14	17	5	1	0	4
45 宮崎県	88	1	5	8	5	1	0	68
46 鹿児島県	28	4	6	4	9	2	0	3
47 沖縄県	100	27	34	18	8	7	0	6

注 1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表 1 - 6、悪性新生物の発病時年齢別、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	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	1,031	183	253	175	122	31	1	266
48 札幌市	178	36	47	48	27	7	0	13
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	75	17	26	11	9	0	0	12
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	18	28	22	19	4	0	10
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	18	6	3	3	6	0	0	0
57 広島市	12	1	3	2	3	1	0	2
58 北九州市	66	9	19	14	6	3	0	15
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	32	8	5	7	2	2	0	8
63 新潟市	44	1	0	1	0	0	0	42
64 富山市	25	7	5	5	3	1	0	4
65 金沢市	33	8	16	4	4	0	0	1
66 岐阜市	27	6	11	5	5	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	30	6	8	10	4	0	0	2
69 豊田市	8	2	1	2	2	1	0	0
70 堺市	56	2	2	2	3	2	0	45
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	20	6	6	5	1	1	0	1
73 岡山市	54	12	16	8	10	5	1	2
74 福山市	39	2	2	1	0	0	0	34
75 高知市	27	6	11	4	4	1	0	1
76 長崎市	36	2	4	1	1	1	0	27
77 熊本市	54	1	4	3	3	0	0	43
78 大分市	40	13	14	5	6	0	0	2
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	56	14	22	12	4	2	0	2
全国合計	4,734	781	1,289	846	619	151	1	1,047

表2-1、慢性腎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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	5,789	131	709	1,407	1,636	837	306	763
1 北海道	209	3	33	70	62	38	2	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	55	3	4	20	20	7	1	0
4 宮城県	78	1	2	20	19	3	2	31
5 秋田県	34	5	8	8	9	3	0	1
6 山形県	25	0	2	9	12	2	0	0
7 福島県	89	0	9	34	37	7	1	1
8 茨城県	82	1	17	30	20	12	2	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	36	0	3	16	13	3	1	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	107	19	28	28	20	11	1	0
13 東京都	2,392	41	242	598	786	466	193	66
14 神奈川県	231	12	48	56	56	40	17	2
15 新潟県	71	2	9	23	23	12	2	0
16 富山県	47	0	7	15	15	6	2	2
17 石川県	46	4	11	9	13	5	2	2
18 福井県	25	0	8	10	6	1	0	0
19 山梨県	24	1	7	6	6	2	1	1
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	42	0	12	13	6	9	1	1
22 静岡県	87	1	20	29	31	3	3	0
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	60	1	5	16	28	9	1	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	95	2	9	31	32	17	4	0
27 大阪府	482	12	72	127	168	67	29	7
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	77	0	13	30	23	9	2	0
30 和歌山県	23	0	7	3	9	2	2	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	35	1	7	11	12	4	0	0
34 広島県	874	12	51	88	110	53	26	534
35 山口県	58	0	0	0	0	0	0	58
36 徳島県	31	0	7	8	11	3	1	1
37 香川県	33	3	2	8	5	4	0	11
38 愛媛県	34	0	6	10	16	0	0	2
39 高知県	78	0	13	20	22	14	9	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	12	0	3	6	2	1	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	12	1	2	2	3	3	0	1
44 大分県	30	0	5	10	14	1	0	0
45 宮崎県	71	1	6	8	11	4	1	40
46 鹿児島県	31	0	7	13	7	3	0	1
47 沖縄県	73	5	24	22	9	13	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2-1、慢性腎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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	2,051	32	223	504	640	330	117	205
48 札幌市	110	2	10	30	46	21	1	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	37	0	5	9	11	7	5	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	559	1	58	158	203	105	29	5
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	40	0	5	11	15	7	1	1
57 広島市	95	16	24	25	24	6	0	0
58 北九州市	21	0	8	11	1	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	75	0	8	22	25	14	6	0
63 新潟市	42	0	2	3	3	0	0	34
64 富山市	18	0	4	2	10	2	0	0
65 金沢市	15	0	4	3	3	4	1	0
66 岐阜市	8	0	3	1	1	2	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	12	0	2	5	2	0	0	3
69 豊田市	15	0	4	6	5	0	0	0
70 堺市	603	9	44	149	215	123	62	1
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	7	0	2	0	4	0	0	1
73 岡山市	14	0	7	2	4	1	0	0
74 福山市	187	3	6	9	7	2	1	159
75 高知市	59	0	6	18	18	12	5	0
76 長崎市	25	0	2	11	8	3	1	0
77 熊本市	65	1	8	19	22	12	3	0
78 大分市	14	0	4	3	4	2	1	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	30	0	7	7	9	6	1	0
全国合計	7,840	163	932	1,911	2,276	1,167	423	968

注1) 性別不明を含む

表2-2、慢性腎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	3,213	91	451	788	864	433	171	415
1 北海道	146	2	23	51	43	25	1	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	38	1	4	13	14	5	1	0
4 宮城県	52	1	2	18	14	0	2	15
5 秋田県	22	3	5	7	7	0	0	0
6 山形県	16	0	2	7	6	1	0	0
7 福島県	55	0	5	20	24	4	1	1
8 茨城県	54	1	11	21	13	7	1	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	20	0	1	10	8	0	1	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	67	16	19	16	10	5	1	0
13 東京都	1,227	26	136	310	384	239	101	31
14 神奈川県	141	10	36	32	29	24	9	1
15 新潟県	46	1	6	16	14	7	2	0
16 富山県	26	0	2	10	8	4	2	0
17 石川県	25	3	8	4	6	2	1	1
18 福井県	15	0	5	5	5	0	0	0
19 山梨県	18	0	5	5	4	2	1	1
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	25	0	7	8	5	5	0	0
22 静岡県	47	1	10	15	17	3	1	0
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	34	0	4	8	15	6	1	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	55	1	6	16	19	10	3	0
27 大阪府	238	7	53	53	71	31	19	4
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	52	0	11	21	13	5	2	0
30 和歌山県	17	0	7	0	7	2	1	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	21	1	4	8	7	1	0	0
34 広島県	474	10	33	49	60	24	12	286
35 山口県	40	0	0	0	0	0	0	40
36 徳島県	17	0	4	6	5	1	0	1
37 香川県	23	3	2	5	3	2	0	8
38 愛媛県	17	0	4	5	8	0	0	0
39 高知県	47	0	10	12	13	5	7	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	7	0	2	2	2	1	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	7	0	2	2	1	1	0	1
44 大分県	19	0	3	6	10	0	0	0
45 宮崎県	37	0	2	2	7	2	1	23
46 鹿児島県	25	0	6	10	6	2	0	1
47 沖縄県	43	4	11	15	6	7	0	0

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表2-2、慢性腎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	1,076	24	142	270	295	156	62	127
48 札幌市	65	2	4	22	30	7	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	15	0	3	2	4	4	2	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	298	0	40	92	100	48	16	2
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	19	0	2	7	5	3	1	1
57 広島市	60	14	18	12	12	4	0	0
58 北九州市	13	0	6	6	0	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	39	0	6	9	15	6	3	0
63 新潟市	26	0	2	1	0	0	0	23
64 富山市	8	0	2	0	6	0	0	0
65 金沢市	9	0	3	2	1	2	1	0
66 岐阜市	6	0	2	1	1	1	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	7	0	1	3	1	0	0	2
69 豊田市	10	0	3	4	3	0	0	0
70 堺市	267	6	27	71	73	59	31	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	2	0	1	0	1	0	0	0
73 岡山市	9	0	4	1	4	0	0	0
74 福山市	114	2	3	6	3	2	0	98
75 高知市	30	0	1	9	12	4	4	0
76 長崎市	11	0	1	5	2	3	0	0
77 熊本市	44	0	6	13	13	9	3	0
78 大分市	6	0	2	1	1	1	1	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	18	0	5	3	8	2	0	0
全国合計	4,289	115	593	1,058	1,159	589	233	542

表2-3、慢性腎疾患の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	2,253	37	217	530	678	347	113	331
1 北海道	60	1	9	18	19	12	1	0
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	17	2	0	7	6	2	0	0
4 宮城県	26	0	0	2	5	3	0	16
5 秋田県	12	2	3	1	2	3	0	1
6 山形県	9	0	0	2	6	1	0	0
7 福島県	34	0	4	14	13	3	0	0
8 茨城県	28	0	6	9	7	5	1	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	15	0	2	5	5	3	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	39	3	8	12	10	6	0	0
13 東京都	864	12	71	205	310	172	70	24
14 神奈川県	89	2	12	24	27	16	8	0
15 新潟県	25	1	3	7	9	5	0	0
16 富山県	20	0	4	5	7	2	0	2
17 石川県	21	1	3	5	7	3	1	1
18 福井県	10	0	3	5	1	1	0	0
19 山梨県	5	1	1	1	2	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	17	0	5	5	1	4	1	1
22 静岡県	38	0	10	13	13	0	2	0
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	25	1	1	8	12	3	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	40	1	3	15	13	7	1	0
27 大阪府	242	5	18	74	97	35	10	3
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	25	0	2	9	10	4	0	0
30 和歌山県	6	0	0	3	2	0	1	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	14	0	3	3	5	3	0	0
34 広島県	400	2	18	39	50	29	14	248
35 山口県	14	0	0	0	0	0	0	14
36 徳島県	14	0	3	2	6	2	1	0
37 香川県	9	0	0	2	2	2	0	3
38 愛媛県	16	0	2	5	8	0	0	1
39 高知県	31	0	3	8	9	9	2	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	5	0	1	4	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	5	1	0	0	2	2	0	0
44 大分県	8	0	1	2	4	1	0	0
45 宮崎県	34	1	4	6	4	2	0	17
46 鹿児島県	6	0	1	3	1	1	0	0
47 沖縄県	30	1	13	7	3	6	0	0

表2-3、慢性腎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）

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	969	8	80	233	342	174	55	77
48 札幌市	45	0	6	8	16	14	1	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	22	0	2	7	7	3	3	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	260	1	18	66	102	57	13	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	20	0	3	4	9	4	0	0
57 広島市	35	2	6	13	12	2	0	0
58 北九州市	8	0	2	5	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	36	0	2	13	10	8	3	0
63 新潟市	16	0	0	2	3	0	0	11
64 富山市	10	0	2	2	4	2	0	0
65 金沢市	6	0	1	1	2	2	0	0
66 岐阜市	2	0	1	0	0	1	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	4	0	0	2	1	0	0	1
69 豊田市	5	0	1	2	2	0	0	0
70 堺市	334	3	17	78	141	64	31	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	5	0	1	0	3	0	0	1
73 岡山市	5	0	3	1	0	1	0	0
74 福山市	73	1	3	3	4	0	1	61
75 高知市	29	0	5	9	6	8	1	0
76 長崎市	14	0	1	6	6	0	1	0
77 熊本市	21	1	2	6	9	3	0	0
78 大分市	8	0	2	2	3	1	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	11	0	2	3	1	4	1	0
全国合計	3,222	45	297	763	1,020	521	168	408

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表2-4、慢性腎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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	5,789	739	1,158	1,444	883	119	1	1,445
1 北海道	209	16	60	77	35	8	0	13
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	55	5	9	24	13	0	0	4
4 宮城県	78	2	7	21	12	4	0	32
5 秋田県	34	8	12	7	3	2	0	2
6 山形県	25	1	2	3	4	0	0	15
7 福島県	89	3	16	20	20	2	0	28
8 茨城県	82	14	20	29	12	1	0	6
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	36	3	7	17	7	1	0	1
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	107	21	26	24	18	7	0	11
13 東京都	2,392	438	528	683	408	44	1	290
14 神奈川県	231	59	49	62	49	10	0	2
15 新潟県	71	10	16	23	17	2	0	3
16 富山県	47	5	12	19	9	2	0	0
17 石川県	46	7	15	9	11	0	0	4
18 福井県	25	2	9	11	3	0	0	0
19 山梨県	24	1	9	11	3	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	42	0	12	14	8	3	0	5
22 静岡県	87	5	26	28	23	2	0	3
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	60	2	13	21	19	4	0	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	95	9	16	38	24	5	0	3
27 大阪府	482	10	39	53	32	1	0	347
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	77	6	26	24	16	2	0	3
30 和歌山県	23	2	8	4	7	0	0	2
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	35	1	11	15	4	1	0	3
34 広島県	874	64	81	98	49	4	0	578
35 山口県	58	7	17	13	13	2	0	6
36 徳島県	31	1	10	6	12	1	0	1
37 香川県	33	3	5	8	4	2	0	11
38 愛媛県	34	1	13	10	9	0	0	1
39 高知県	78	8	32	15	10	3	0	10
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	12	0	3	6	2	1	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	12	1	4	4	2	0	0	1
44 大分県	30	1	10	8	8	0	0	3
45 宮崎県	71	1	5	12	4	0	0	49
46 鹿児島県	31	0	12	14	4	0	0	1
47 沖縄県	73	22	18	13	9	5	0	6

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2-4、慢性腎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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	2,051	179	338	377	235	23	0	899
48 札幌市	110	7	19	36	29	3	0	16
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	37	2	8	11	8	0	0	8
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	559	83	149	158	92	4	0	73
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	40	0	12	8	12	3	0	5
57 広島市	95	29	20	25	12	2	0	7
58 北九州市	21	2	7	10	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	75	12	15	24	13	1	0	10
63 新潟市	42	0	2	3	3	0	0	34
64 富山市	18	3	1	5	6	1	0	2
65 金沢市	15	1	4	4	4	2	0	0
66 岐阜市	8	0	5	1	1	0	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	12	0	6	5	1	0	0	0
69 豊田市	15	1	4	6	3	0	0	1
70 堺市	603	15	27	21	19	0	0	521
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	7	0	5	1	1	0	0	0
73 岡山市	14	1	7	4	2	0	0	0
74 福山市	187	11	9	7	2	0	0	158
75 高知市	59	8	16	16	10	4	0	5
76 長崎市	25	1	5	9	5	0	0	5
77 熊本市	65	1	3	8	2	0	0	51
78 大分市	14	2	3	4	4	1	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	30	0	11	11	4	2	0	2
全国合計	7,840	918	1,496	1,821	1,118	142	1	2,344

注1) 性別不明を含む

表 2 - 5、慢性腎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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	3,213	471	678	768	459	73	0	764
1 北海道	146	11	51	47	22	6	0	9
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	38	3	8	14	9	0	0	4
4 宮城県	52	2	6	17	10	2	0	15
5 秋田県	22	4	9	5	3	0	0	1
6 山形県	16	0	2	2	3	0	0	9
7 福島県	55	2	12	11	11	1	0	18
8 茨城県	54	9	13	21	8	1	0	2
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	20	1	6	11	2	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	67	17	16	13	8	4	0	9
13 東京都	1,227	254	274	317	201	28	0	153
14 神奈川県	141	48	25	38	24	6	0	0
15 新潟県	46	8	11	16	8	1	0	2
16 富山県	26	2	8	11	3	2	0	0
17 石川県	25	6	9	3	5	0	0	2
18 福井県	15	2	5	6	2	0	0	0
19 山梨県	18	0	6	10	2	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	25	0	6	9	5	2	0	3
22 静岡県	47	4	13	16	11	2	0	1
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	34	0	11	12	10	1	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	55	6	4	24	15	5	0	1
27 大阪府	238	9	21	21	14	1	0	172
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	52	4	19	15	11	1	0	2
30 和歌山県	17	2	7	3	4	0	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	1	6	12	1	0	0	1
34 広島県	474	48	46	49	23	1	0	307
35 山口県	40	5	12	8	10	2	0	3
36 徳島県	17	0	7	5	4	0	0	1
37 香川県	23	3	4	5	2	1	0	8
38 愛媛県	17	1	7	4	5	0	0	0
39 高知県	47	5	21	8	4	2	0	7
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	7	0	2	2	2	1	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	7	0	3	3	1	0	0	0
44 大分県	19	1	7	5	4	0	0	2
45 宮崎県	37	0	2	6	2	0	0	27
46 鹿児島県	25	0	10	11	3	0	0	1
47 沖縄県	43	13	9	8	7	3	0	3

注 1) 指定都市・中核市（次ページに掲載）を含まない

表 2 - 5、慢性腎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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	1,076	131	175	201	111	12	0	446
48 札幌市	65	6	11	25	14	1	0	8
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	15	1	1	6	5	0	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	298	61	75	79	45	4	0	34
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	19	0	7	4	5	2	0	1
57 広島市	60	24	13	11	7	1	0	4
58 北九州市	13	2	4	6	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	39	9	6	12	4	1	0	7
63 新潟市	26	0	2	1	0	0	0	23
64 富山市	8	1	1	2	4	0	0	0
65 金沢市	9	1	3	2	2	1	0	0
66 岐阜市	6	0	4	1	0	0	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	7	0	4	3	0	0	0	0
69 豊田市	10	1	3	4	1	0	0	1
70 堺市	267	10	13	8	7	0	0	229
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	2	0	2	0	0	0	0	0
73 岡山市	9	1	3	3	2	0	0	0
74 福山市	114	9	3	4	1	0	0	97
75 高知市	30	3	5	12	5	2	0	3
76 長崎市	11	1	3	4	2	0	0	1
77 熊本市	44	0	3	5	2	0	0	34
78 大分市	6	1	1	2	2	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	18	0	8	7	2	0	0	1
全国合計	4,289	602	853	969	570	85	0	1,210

表2-6、慢性腎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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	2,253	200	403	583	385	41	0	641
1 北海道	60	5	8	28	13	2	0	4
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	17	2	1	10	4	0	0	0
4 宮城県	26	0	1	4	2	2	0	17
5 秋田県	12	4	3	2	0	2	0	1
6 山形県	9	1	0	1	1	0	0	6
7 福島県	34	1	4	9	9	1	0	10
8 茨城県	28	5	7	8	4	0	0	4
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	15	2	1	5	5	1	0	1
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	39	4	9	11	10	3	0	2
13 東京都	864	118	185	280	168	11	0	102
14 神奈川県	89	11	24	24	25	4	0	1
15 新潟県	25	2	5	7	9	1	0	1
16 富山県	20	2	4	8	6	0	0	0
17 石川県	21	1	6	6	6	0	0	2
18 福井県	10	0	4	5	1	0	0	0
19 山梨県	5	1	2	1	1	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	17	0	6	5	3	1	0	2
22 静岡県	38	1	13	10	12	0	0	2
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	25	2	1	9	9	3	0	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	40	3	12	14	9	0	0	2
27 大阪府	242	1	18	32	18	0	0	173
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	25	2	7	9	5	1	0	1
30 和歌山県	6	0	1	1	3	0	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	14	0	5	3	3	1	0	2
34 広島県	400	16	35	49	26	3	0	271
35 山口県	14	1	4	4	3	0	0	2
36 徳島県	14	1	3	1	8	1	0	0
37 香川県	9	0	0	3	2	1	0	3
38 愛媛県	16	0	5	6	4	0	0	1
39 高知県	31	3	11	7	6	1	0	3
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	5	0	1	4	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	5	1	1	1	1	0	0	1
44 大分県	8	0	2	2	4	0	0	0
45 宮崎県	34	1	3	6	2	0	0	22
46 鹿児島県	6	0	2	3	1	0	0	0
47 沖縄県	30	9	9	5	2	2	0	3

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表2-6、慢性腎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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	969	48	160	175	124	11	0	451
48 札幌市	45	1	8	11	15	2	0	8
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	22	1	7	5	3	0	0	6
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	260	22	73	79	47	0	0	39
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	20	0	5	3	7	1	0	4
57 広島市	35	5	7	14	5	1	0	3
58 北九州市	8	0	3	4	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	36	3	9	12	9	0	0	3
63 新潟市	16	0	0	2	3	0	0	11
64 富山市	10	2	0	3	2	1	0	2
65 金沢市	6	0	1	2	2	1	0	0
66 岐阜市	2	0	1	0	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	4	0	1	2	1	0	0	0
69 豊田市	5	0	1	2	2	0	0	0
70 堺市	334	5	14	13	12	0	0	290
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	5	0	3	1	1	0	0	0
73 岡山市	5	0	4	1	0	0	0	0
74 福山市	73	2	6	3	1	0	0	61
75 高知市	29	5	11	4	5	2	0	2
76 長崎市	14	0	2	5	3	0	0	4
77 熊本市	21	1	0	3	0	0	0	17
78 大分市	8	1	2	2	2	1	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	11	0	2	4	2	2	0	1
全国合計	3,222	248	563	758	509	52	0	1,092

表3 - 1、ぜんそくの診断時年齢別、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	4,018	86	1,669	1,262	750	135	11	105
1 北海道	55	1	6	13	27	7	0	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	28	0	0	8	15	4	1	0
4 宮城県	30	1	1	7	4	0	0	17
5 秋田県	18	0	1	6	7	4	0	0
6 山形県	13	0	6	4	1	2	0	0
7 福島県	55	1	25	16	12	1	0	0
8 茨城県	97	1	29	32	30	4	0	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	96	1	21	50	21	3	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	348	7	202	100	33	3	1	2
13 東京都	10	0	5	2	1	1	0	1
14 神奈川県	197	9	102	52	29	4	0	1
15 新潟県	145	0	35	49	53	7	1	0
16 富山県	51	0	0	8	24	14	2	3
17 石川県	516	6	411	92	5	0	0	2
18 福井県	12	0	2	3	4	3	0	0
19 山梨県	11	0	3	4	3	1	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	18	0	5	7	5	0	0	1
22 静岡県	28	0	5	7	10	6	0	0
23 愛知県	60	2	13	19	22	3	1	0
24 三重県	37	1	4	15	14	3	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	380	0	101	161	99	15	3	1
27 大阪府	1,396	38	601	493	213	31	2	18
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	67	0	22	28	15	2	0	0
30 和歌山県	9	0	1	1	6	1	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	0	3	5	8	3	0	0
34 広島県	12	0	0	2	6	1	0	3
35 山口県	27	0	0	0	0	0	0	27
36 徳島県	7	1	1	2	1	2	0	0
37 香川県	7	0	1	1	2	3	0	0
38 愛媛県	17	0	0	6	9	1	0	1
39 高知県	4	0	1	1	2	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	14	0	0	7	7	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	14	0	0	2	11	1	0	0
44 大分県	42	1	2	23	16	0	0	0
45 宮崎県	58	1	1	14	16	3	0	23
46 鹿児島県	36	0	8	14	11	1	0	2
47 沖縄県	84	15	51	8	8	1	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3 - 1、ぜんそくの診断時年齢別、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	1,652	11	380	629	422	90	28	92
48 札幌市	42	0	3	12	20	5	1	1
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	64	1	19	28	14	1	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	200	0	68	85	44	2	1	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	10	0	3	4	3	0	0	0
57 広島市	7	0	0	4	3	0	0	0
58 北九州市	28	0	1	9	15	2	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 都市市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	916	9	211	375	229	68	23	1
63 新潟市	84	0	3	2	1	0	0	78
64 富山市	7	0	0	2	4	0	1	0
65 金沢市	14	0	3	6	4	1	0	0
66 岐阜市	1	0	1	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	18	1	1	4	7	2	0	3
69 豊田市	16	0	0	10	5	1	0	0
70 堺市	165	0	61	65	36	2	0	1
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	2	0	0	0	1	0	0	1
73 岡山市	10	0	0	4	4	1	0	1
74 福山市	7	0	1	1	0	0	0	5
75 高知市	3	0	0	0	3	0	0	0
76 長崎市	26	0	1	8	15	1	0	1
77 熊本市	20	0	1	6	10	3	0	0
78 大分市	3	0	0	1	2	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	9	0	3	3	2	1	0	0
全国合計	5,670	97	2,049	1,891	1,172	225	39	197

注1) 性別不明を含む

表3-2、ぜんそくの診断時年齢別、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	2,416	56	1,040	740	448	70	4	58
1 北海道	28	1	2	7	14	4	0	0
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	21	0	0	6	12	3	0	0
4 宮城県	18	0	1	5	3	0	0	9
5 秋田県	13	0	1	4	5	3	0	0
6 山形県	7	0	2	3	0	2	0	0
7 福島県	30	1	16	6	7	0	0	0
8 茨城県	56	1	19	13	20	2	0	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	58	1	12	31	13	1	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	215	6	123	62	22	1	0	1
13 東京都	7	0	3	2	1	0	0	1
14 神奈川県	122	7	63	32	17	3	0	0
15 新潟県	81	0	18	29	31	3	0	0
16 富山県	28	0	0	6	12	8	1	1
17 石川県	325	4	259	56	4	0	0	2
18 福井県	8	0	1	2	3	2	0	0
19 山梨県	3	0	0	1	2	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	8	0	1	3	4	0	0	0
22 静岡県	16	0	4	3	6	3	0	0
23 愛知県	31	2	8	5	15	0	1	0
24 三重県	20	1	3	9	7	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	238	0	62	96	67	10	2	1
27 大阪府	844	23	383	291	116	18	0	13
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	40	0	14	20	6	0	0	0
30 和歌山県	7	0	1	1	4	1	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	7	0	1	3	3	0	0	0
34 広島県	7	0	0	2	3	1	0	1
35 山口県	18	0	0	0	0	0	0	18
36 徳島県	4	1	0	0	1	2	0	0
37 香川県	5	0	1	1	2	1	0	0
38 愛媛県	9	0	0	4	5	0	0	0
39 高知県	2	0	1	0	1	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	8	0	0	4	4	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	7	0	0	2	5	0	0	0
44 大分県	27	0	2	14	11	0	0	0
45 宮崎県	32	0	0	9	12	1	0	10
46 鹿児島県	17	0	6	6	5	0	0	0
47 沖縄県	49	8	33	2	5	1	0	0

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表3-2、ぜんそくの診断時年齢別、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	1,041	8	233	391	278	51	19	61
48 札幌市	25	0	1	7	15	1	0	1
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	44	1	10	22	10	0	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	118	0	35	53	28	2	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	5	0	1	2	2	0	0	0
57 広島市	4	0	0	2	2	0	0	0
58 北九州市	9	0	0	3	6	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	608	7	141	241	158	43	17	1
63 新潟市	55	0	1	1	1	0	0	52
64 富山市	7	0	0	2	4	0	1	0
65 金沢市	7	0	1	2	3	1	0	0
66 岐阜市	1	0	1	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	10	0	0	4	4	1	0	1
69 豊田市	9	0	0	6	2	1	0	0
70 堺市	96	0	39	35	22	0	0	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	1	0	0	0	1	0	0	0
73 岡山市	8	0	0	3	4	0	0	1
74 福山市	6	0	1	1	0	0	0	4
75 高知市	1	0	0	0	1	0	0	0
76 長崎市	12	0	0	3	7	1	0	1
77 熊本市	6	0	0	1	4	1	0	0
78 大分市	2	0	0	0	2	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	7	0	2	3	2	0	0	0
全国合計	3,457	64	1,273	1,131	726	121	23	119

表3-3、ぜんそくの診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	1,578	30	621	517	296	62	6	46
1 北海道	27	0	4	6	13	3	0	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	7	0	0	2	3	1	1	0
4 宮城県	12	1	0	2	1	0	0	8
5 秋田県	5	0	0	2	2	1	0	0
6 山形県	6	0	4	1	1	0	0	0
7 福島県	25	0	9	10	5	1	0	0
8 茨城県	41	0	10	19	10	2	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	30	0	7	16	6	1	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	129	1	76	37	11	2	1	1
13 東京都	3	0	2	0	0	1	0	0
14 神奈川県	75	2	39	20	12	1	0	1
15 新潟県	64	0	17	20	22	4	1	0
16 富山県	17	0	0	2	10	4	0	1
17 石川県	191	2	152	36	1	0	0	0
18 福井県	4	0	1	1	1	1	0	0
19 山梨県	6	0	1	3	1	1	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	10	0	4	4	1	0	0	1
22 静岡県	11	0	1	4	3	3	0	0
23 愛知県	29	0	5	14	7	3	0	0
24 三重県	17	0	1	6	7	3	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	141	0	39	65	31	5	1	0
27 大阪府	552	15	218	202	97	13	2	5
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	27	0	8	8	9	2	0	0
30 和歌山県	2	0	0	0	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	12	0	2	2	5	3	0	0
34 広島県	5	0	0	0	3	0	0	2
35 山口県	9	0	0	0	0	0	0	9
36 徳島県	3	0	1	2	0	0	0	0
37 香川県	2	0	0	0	0	2	0	0
38 愛媛県	8	0	0	2	4	1	0	1
39 高知県	2	0	0	1	1	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	6	0	0	3	3	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	7	0	0	0	6	1	0	0
44 大分県	14	1	0	8	5	0	0	0
45 宮崎県	26	1	1	5	4	2	0	13
46 鹿児島県	19	0	2	8	6	1	0	2
47 沖縄県	34	7	17	6	3	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3-3、ぜんそくの診断時年齢別、登録者数、女子(続き、指定都市・中核市別)

診断時年齢	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	607	3	145	238	144	39	9	29
48 札幌市	17	0	2	5	5	4	1	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	19	0	8	6	4	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	82	0	33	32	16	0	1	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	5	0	2	2	1	0	0	0
57 広島市	3	0	0	2	1	0	0	0
58 北九州市	19	0	1	6	9	2	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	308	2	70	134	71	25	6	0
63 新潟市	29	0	2	1	0	0	0	26
64 富山市	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	7	0	2	4	1	0	0	0
66 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	7	1	1	0	3	1	0	1
69 豊田市	7	0	0	4	3	0	0	0
70 堺市	68	0	21	30	14	2	0	1
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	2	0	0	1	0	1	0	0
74 福山市	1	0	0	0	0	0	0	1
75 高知市	2	0	0	0	2	0	0	0
76 長崎市	14	0	1	5	8	0	0	0
77 熊本市	14	0	1	5	6	2	0	0
78 大分市	1	0	0	1	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	2	0	1	0	0	1	0	0
全国合計	2,185	33	766	755	440	101	15	75

表3 - 4、ぜんそくの発病時年齢別、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	4,018	479	1,987	537	145	15	0	855
1 北海道	55	7	16	9	5	0	0	18
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	28	1	3	4	0	0	0	20
4 宮城県	30	4	7	0	0	0	0	19
5 秋田県	18	3	6	3	1	0	0	5
6 山形県	13	4	4	3	0	0	0	2
7 福島県	55	9	23	7	1	0	0	15
8 茨城県	97	16	52	14	4	0	0	11
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	96	10	52	15	2	0	0	17
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	348	42	222	48	13	1	0	22
13 東京都	10	4	5	0	0	0	0	1
14 神奈川県	197	29	138	22	6	1	0	1
15 新潟県	145	37	75	11	4	1	0	17
16 富山県	51	2	20	12	12	2	0	3
17 石川県	516	66	378	29	0	0	0	43
18 福井県	12	2	5	1	2	0	0	2
19 山梨県	11	4	2	2	0	1	0	2
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	18	0	8	2	0	0	0	8
22 静岡県	28	6	10	3	1	0	0	8
23 愛知県	60	4	30	12	0	0	0	14
24 三重県	37	4	12	4	2	0	0	15
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	380	32	181	49	3	0	0	115
27 大阪府	1,396	126	571	227	71	6	0	395
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	67	9	38	15	2	0	0	3
30 和歌山県	9	0	2	3	1	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	19	1	6	4	4	2	0	2
34 広島県	12	0	4	1	1	0	0	6
35 山口県	27	1	16	6	2	0	0	2
36 徳島県	7	1	3	0	0	1	0	2
37 香川県	7	1	1	2	0	0	0	3
38 愛媛県	17	0	5	1	0	0	0	11
39 高知県	4	2	0	1	0	0	0	1
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	14	0	7	2	0	0	0	5
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	14	1	2	1	1	0	0	9
44 大分県	42	5	16	8	2	0	0	11
45 宮崎県	58	2	20	8	3	0	0	25
46 鹿児島県	36	5	15	4	2	0	0	10
47 沖縄県	84	39	32	4	0	0	0	9

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3 - 4、ぜんそくの発病時年齢別、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	1,652	214	721	216	47	1	0	453
48 札幌市	42	3	6	6	3	0	0	24
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	64	6	46	5	2	0	0	5
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	200	21	129	27	3	0	0	20
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	10	1	4	3	0	0	0	2
57 広島市	7	0	0	1	0	0	0	6
58 北九州市	28	3	8	5	7	0	0	5
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	916	152	411	105	19	1	0	228
63 新潟市	84	1	2	1	0	0	0	80
64 富山市	7	0	3	2	0	0	0	2
65 金沢市	14	3	6	2	2	0	0	1
66 岐阜市	1	1	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	18	4	2	3	1	0	0	8
69 豊田市	16	2	8	3	1	0	0	2
70 堺市	165	11	68	47	7	0	0	32
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	2	0	0	0	1	0	0	1
73 岡山市	10	1	7	1	0	0	0	1
74 福山市	7	0	1	1	0	0	0	5
75 高知市	3	0	1	0	1	0	0	1
76 長崎市	26	0	11	4	0	0	0	11
77 熊本市	20	0	5	0	0	0	0	15
78 大分市	3	0	1	0	0	0	0	2
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	9	5	2	0	0	0	0	2
全国合計	5,670	693	2,708	753	192	16	0	1,308

注1) 性別不明を含む

表3 - 5、ぜんそくの発病時年齢別、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	2,416	324	1,185	321	71	7	0	508
1 北海道	28	2	11	3	2	0	0	10
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	21	1	2	3	0	0	0	15
4 宮城県	18	2	5	0	0	0	0	11
5 秋田県	13	3	3	3	1	0	0	3
6 山形県	7	2	1	2	0	0	0	2
7 福島県	30	5	12	3	0	0	0	10
8 茨城県	56	12	29	7	3	0	0	5
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	58	8	28	9	1	0	0	12
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	215	31	129	34	7	0	0	14
13 東京都	7	3	3	0	0	0	0	1
14 神奈川県	122	20	84	13	4	1	0	0
15 新潟県	81	24	40	8	0	0	0	9
16 富山県	28	1	12	6	5	2	0	2
17 石川県	325	40	242	17	0	0	0	26
18 福井県	8	1	4	0	2	0	0	1
19 山梨県	3	1	0	2	0	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	8	0	2	1	0	0	0	5
22 静岡県	16	5	6	2	0	0	0	3
23 愛知県	31	2	16	7	0	0	0	6
24 三重県	20	4	5	1	1	0	0	9
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	238	25	100	28	2	0	0	83
27 大阪府	844	87	347	134	38	3	0	235
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	40	5	26	7	0	0	0	2
30 和歌山県	7	0	2	2	0	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	7	1	2	1	2	0	0	1
34 広島県	7	0	3	1	0	0	0	3
35 山口県	18	0	10	5	1	0	0	2
36 徳島県	4	1	0	0	0	1	0	2
37 香川県	5	1	1	2	0	0	0	1
38 愛媛県	9	0	4	0	0	0	0	5
39 高知県	2	2	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	8	0	4	2	0	0	0	2
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	7	1	1	1	0	0	0	4
44 大分県	27	4	11	7	1	0	0	4
45 宮崎県	32	1	13	6	1	0	0	11
46 鹿児島県	17	4	8	2	0	0	0	3
47 沖縄県	49	25	19	2	0	0	0	3

注1) 指定都市・中核市（次ページに掲載）を含まない

表3 - 5、ぜんそくの発病時年齢別、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	1,041	139	450	126	26	1	0	299
48 札幌市	25	2	4	3	2	0	0	14
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	44	4	31	3	2	0	0	4
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	118	12	75	18	1	0	0	12
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	5	0	2	1	0	0	0	2
57 広島市	4	0	0	0	0	0	0	4
58 北九州市	9	2	2	2	2	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	608	102	265	62	14	1	0	164
63 新潟市	55	0	1	1	0	0	0	53
64 富山市	7	0	3	2	0	0	0	2
65 金沢市	7	0	2	2	2	0	0	1
66 岐阜市	1	1	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	10	2	1	2	0	0	0	5
69 豊田市	9	1	7	1	0	0	0	0
70 堺市	96	8	43	24	2	0	0	19
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	1	0	0	0	1	0	0	0
73 岡山市	8	1	5	1	0	0	0	1
74 福山市	6	0	1	1	0	0	0	4
75 高知市	1	0	0	0	0	0	0	1
76 長崎市	12	0	5	3	0	0	0	4
77 熊本市	6	0	1	0	0	0	0	5
78 大分市	2	0	1	0	0	0	0	1
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	7	4	1	0	0	0	0	2
全国合計	3,457	463	1,635	447	97	8	0	807

表3 - 6、ぜんそくの発病時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

発病時年齢	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	1,578	153	789	214	70	8	0	344
1 北海道	27	5	5	6	3	0	0	8
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	7	0	1	1	0	0	0	5
4 宮城県	12	2	2	0	0	0	0	8
5 秋田県	5	0	3	0	0	0	0	2
6 山形県	6	2	3	1	0	0	0	0
7 福島県	25	4	11	4	1	0	0	5
8 茨城県	41	4	23	7	1	0	0	6
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	30	2	19	5	0	0	0	4
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	129	9	91	14	6	1	0	8
13 東京都	3	1	2	0	0	0	0	0
14 神奈川県	75	9	54	9	2	0	0	1
15 新潟県	64	13	35	3	4	1	0	8
16 富山県	17	1	6	5	4	0	0	1
17 石川県	191	26	136	12	0	0	0	17
18 福井県	4	1	1	1	0	0	0	1
19 山梨県	6	3	1	0	0	1	0	1
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	10	0	6	1	0	0	0	3
22 静岡県	11	1	4	1	1	0	0	4
23 愛知県	29	2	14	5	0	0	0	8
24 三重県	17	0	7	3	1	0	0	6
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	141	7	80	21	1	0	0	32
27 大阪府	552	39	224	93	33	3	0	160
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	27	4	12	8	2	0	0	1
30 和歌山県	2	0	0	1	1	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	12	0	4	3	2	2	0	1
34 広島県	5	0	1	0	1	0	0	3
35 山口県	9	1	6	1	1	0	0	0
36 徳島県	3	0	3	0	0	0	0	0
37 香川県	2	0	0	0	0	0	0	2
38 愛媛県	8	0	1	1	0	0	0	6
39 高知県	2	0	0	1	0	0	0	1
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	6	0	3	0	0	0	0	3
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	7	0	1	0	1	0	0	5
44 大分県	14	1	4	1	1	0	0	7
45 宮崎県	26	1	7	2	2	0	0	14
46 鹿児島県	19	1	7	2	2	0	0	7
47 沖縄県	34	14	12	2	0	0	0	6

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表3 - 6、ぜんそくの発病時年齢別、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	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	607	75	269	90	20	0	0	153
48 札幌市	17	1	2	3	1	0	0	10
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	19	2	14	2	0	0	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	82	9	54	9	2	0	0	8
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	5	1	2	2	0	0	0	0
57 広島市	3	0	0	1	0	0	0	2
58 北九州市	19	1	6	3	5	0	0	4
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	308	50	146	43	5	0	0	64
63 新潟市	29	1	1	0	0	0	0	27
64 富山市	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	7	3	4	0	0	0	0	0
66 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	7	2	1	1	0	0	0	3
69 豊田市	7	1	1	2	1	0	0	2
70 堺市	68	3	24	23	5	0	0	13
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	2	0	2	0	0	0	0	0
74 福山市	1	0	0	0	0	0	0	1
75 高知市	2	0	1	0	1	0	0	0
76 長崎市	14	0	6	1	0	0	0	7
77 熊本市	14	0	4	0	0	0	0	10
78 大分市	1	0	0	0	0	0	0	1
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	2	1	1	0	0	0	0	0
全国合計	2,185	228	1,058	304	90	8	0	497

表4-1、慢性心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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	10,112	1,241	2,573	2,295	1,820	852	282	1,049
1 北海道	164	57	48	28	18	12	0	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	59	18	26	9	6	0	0	0
4 宮城県	18	5	4	1	1	1	0	6
5 秋田県	26	8	9	4	4	0	0	1
6 山形県	29	13	11	2	2	0	1	0
7 福島県	122	25	45	31	16	5	0	0
8 茨城県	29	7	10	6	3	1	2	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	104	37	31	24	10	2	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	133	76	33	11	7	6	0	0
13 東京都	4,998	374	1,187	1,428	1,178	561	203	67
14 神奈川県	102	56	35	9	1	0	0	1
15 新潟県	170	38	64	42	17	8	1	0
16 富山県	52	4	13	18	6	8	1	2
17 石川県	104	48	26	9	11	3	7	0
18 福井県	18	6	7	2	3	0	0	0
19 山梨県	28	10	16	1	1	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	20	4	9	4	1	1	0	1
22 静岡県	35	7	15	8	1	3	1	0
23 愛知県	30	12	12	3	1	1	0	1
24 三重県	32	8	13	6	3	2	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	203	47	67	37	31	15	5	1
27 大阪府	1,412	156	454	308	307	147	39	1
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	187	36	58	28	30	22	13	0
30 和歌山県	21	4	9	2	5	1	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	36	15	17	3	0	0	0	1
34 広島県	1,649	64	266	247	138	41	7	886
35 山口県	38	0	0	0	0	0	0	38
36 徳島県	10	3	3	0	3	0	0	1
37 香川県	20	7	7	0	4	2	0	0
38 愛媛県	19	2	11	4	1	1	0	0
39 高知県	7	2	5	0	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	3	2	1	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	4	1	0	2	0	0	1	0
44 大分県	16	5	9	0	0	2	0	0
45 宮崎県	66	15	6	2	1	1	0	41
46 鹿児島県	69	25	22	11	6	5	0	0
47 沖縄県	79	44	24	5	4	1	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4-1、慢性心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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	2,255	300	516	383	375	191	63	427
48 札幌市	100	29	29	24	12	5	0	1
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	17	4	4	4	3	2	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	25	5	8	5	6	0	1	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	27	5	11	4	3	1	1	2
57 広島市	240	101	77	29	24	7	1	1
58 北九州市	30	17	6	6	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	245	20	64	60	52	30	17	2
63 新潟市	62	6	3	1	0	0	0	52
64 富山市	15	3	2	3	4	1	1	1
65 金沢市	8	4	3	0	0	1	0	0
66 岐阜市	9	3	3	3	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	9	5	2	1	0	0	0	1
69 豊田市	2	0	1	1	0	0	0	0
70 堺市	946	49	244	218	253	140	42	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	10	2	6	1	1	0	0	0
73 岡山市	12	5	6	1	0	0	0	0
74 福山市	414	22	17	6	2	0	0	367
75 高知市	6	2	2	2	0	0	0	0
76 長崎市	7	3	2	1	1	0	0	0
77 熊本市	8	0	3	2	1	2	0	0
78 大分市	26	9	14	1	2	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	37	6	9	10	10	2	0	0
全国合計	12,367	1,541	3,089	2,678	2,195	1,043	345	1,476

注1) 性別不明を含む

表4-2、慢性心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	4,943	656	1,289	1,045	865	387	133	568
1 北海道	81	30	20	17	9	5	0	0
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	25	9	11	1	4	0	0	0
4 宮城県	9	2	1	1	1	1	0	3
5 秋田県	12	3	2	4	3	0	0	0
6 山形県	16	5	8	1	2	0	0	0
7 福島県	60	13	23	15	8	1	0	0
8 茨城県	17	5	7	3	1	1	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	57	17	20	15	4	1	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	63	36	13	6	4	4	0	0
13 東京都	2,239	182	548	610	535	240	94	30
14 神奈川県	62	36	20	5	0	0	0	1
15 新潟県	83	18	31	19	8	6	1	0
16 富山県	26	2	7	8	3	3	1	2
17 石川県	60	30	15	3	6	2	4	0
18 福井県	9	2	5	0	2	0	0	0
19 山梨県	13	7	5	1	0	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	14	3	6	4	0	0	0	1
22 静岡県	20	4	10	3	1	1	1	0
23 愛知県	19	9	7	2	1	0	0	0
24 三重県	22	5	7	5	3	2	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	112	23	37	24	16	9	3	0
27 大阪府	754	93	255	154	159	73	20	0
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	106	25	31	20	14	11	5	0
30 和歌山県	9	2	3	1	2	1	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	20	8	9	2	0	0	0	1
34 広島県	858	32	137	111	72	18	3	485
35 山口県	18	0	0	0	0	0	0	18
36 徳島県	3	1	1	0	1	0	0	0
37 香川県	7	3	2	0	1	1	0	0
38 愛媛県	15	2	9	2	1	1	0	0
39 高知県	3	1	2	0	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	1	0	0	1	0	0	0	0
44 大分県	10	2	6	0	0	2	0	0
45 宮崎県	38	5	2	2	1	1	0	27
46 鹿児島県	41	17	16	4	2	2	0	0
47 沖縄県	39	22	13	1	1	1	1	0

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表4-2、慢性心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	1,176	143	270	203	198	98	27	237
48 札幌市	53	10	15	14	10	3	0	1
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	7	2	2	1	1	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	1	4	3	4	0	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	16	4	7	0	2	1	1	1
57 広島市	116	45	35	16	15	5	0	0
58 北九州市	14	8	2	4	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	116	8	33	28	27	15	5	0
63 新潟市	36	3	2	1	0	0	0	30
64 富山市	8	2	1	1	2	1	0	1
65 金沢市	5	2	2	0	0	1	0	0
66 岐阜市	5	1	3	1	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	7	3	2	1	0	0	0	1
69 豊田市	2	0	1	1	0	0	0	0
70 堺市	495	30	134	118	125	67	21	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	2	0	0	1	1	0	0	0
73 岡山市	6	3	3	0	0	0	0	0
74 福山市	226	8	10	4	1	0	0	203
75 高知市	2	1	0	1	0	0	0	0
76 長崎市	2	2	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	5	0	1	1	1	2	0	0
78 大分市	16	6	8	0	2	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	25	4	5	7	7	2	0	0
全国合計	6,119	799	1,559	1,248	1,063	485	160	805

表4-3、慢性心疾患の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	4,562	549	1,154	1,063	814	392	120	470
1 北海道	82	26	28	11	9	7	0	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	34	9	15	8	2	0	0	0
4 宮城県	9	3	3	0	0	0	0	3
5 秋田県	14	5	7	0	1	0	0	1
6 山形県	13	8	3	1	0	0	1	0
7 福島県	62	12	22	16	8	4	0	0
8 茨城県	11	2	3	2	2	0	2	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	39	17	10	7	4	1	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	65	38	19	4	2	2	0	0
13 東京都	2,176	166	513	638	505	248	80	26
14 神奈川県	40	20	15	4	1	0	0	0
15 新潟県	87	20	33	23	9	2	0	0
16 富山県	23	1	6	8	3	5	0	0
17 石川県	44	18	11	6	5	1	3	0
18 福井県	9	4	2	2	1	0	0	0
19 山梨県	12	1	10	0	1	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	6	1	3	0	1	1	0	0
22 静岡県	14	2	5	5	0	2	0	0
23 愛知県	11	3	5	1	0	1	0	1
24 三重県	10	3	6	1	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	91	24	30	13	15	6	2	1
27 大阪府	657	63	199	153	148	74	19	1
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	81	11	27	8	16	11	8	0
30 和歌山県	12	2	6	1	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	16	7	8	1	0	0	0	0
34 広島県	791	32	129	136	66	23	4	401
35 山口県	20	0	0	0	0	0	0	20
36 徳島県	7	2	2	0	2	0	0	1
37 香川県	13	4	5	0	3	1	0	0
38 愛媛県	4	0	2	2	0	0	0	0
39 高知県	4	1	3	0	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	1	0	1	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	3	1	0	1	0	0	1	0
44 大分県	5	3	2	0	0	0	0	0
45 宮崎県	28	10	4	0	0	0	0	14
46 鹿児島県	28	8	6	7	4	3	0	0
47 沖縄県	40	22	11	4	3	0	0	0

表4-3、慢性心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）

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	1,074	155	243	180	177	93	36	190
48 札幌市	47	19	14	10	2	2	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	10	2	2	3	2	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	13	4	4	2	2	0	1	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	11	1	4	4	1	0	0	1
57 広島市	123	56	41	13	9	2	1	1
58 北九州市	14	7	4	2	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	129	12	31	32	25	15	12	2
63 新潟市	26	3	1	0	0	0	0	22
64 富山市	7	1	1	2	2	0	1	0
65 金沢市	3	2	1	0	0	0	0	0
66 岐阜市	4	2	0	2	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	2	2	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	451	19	110	100	128	73	21	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	7	2	5	0	0	0	0	0
73 岡山市	6	2	3	1	0	0	0	0
74 福山市	188	14	7	2	1	0	0	164
75 高知市	4	1	2	1	0	0	0	0
76 長崎市	5	1	2	1	1	0	0	0
77 熊本市	2	0	1	1	0	0	0	0
78 大分市	10	3	6	1	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	12	2	4	3	3	0	0	0
全国合計	5,636	704	1,397	1,243	991	485	156	660

注1) 指定都市・中核市（次ページに掲載）を含まない

表4-4、慢性心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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	10,112	6,431	702	297	140	24	0	2,518
1 北海道	164	129	15	6	4	2	0	8
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	59	33	17	6	2	0	0	1
4 宮城県	18	9	2	1	0	0	0	6
5 秋田県	26	16	5	3	1	0	0	1
6 山形県	29	22	3	1	1	0	0	2
7 福島県	122	83	10	1	2	0	0	26
8 茨城県	29	25	2	1	1	0	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	104	74	20	8	2	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	133	100	10	6	3	0	0	14
13 東京都	4,998	4,246	124	131	75	12	0	410
14 神奈川県	102	99	0	2	0	0	0	1
15 新潟県	170	122	28	8	2	0	0	10
16 富山県	52	35	13	3	0	0	0	1
17 石川県	104	78	13	3	7	1	0	2
18 福井県	18	15	2	1	0	0	0	0
19 山梨県	28	12	13	1	0	0	0	2
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	20	10	5	3	0	0	0	2
22 静岡県	35	17	8	6	1	1	0	2
23 愛知県	30	15	10	5	0	0	0	0
24 三重県	32	17	11	4	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	203	134	37	10	4	2	0	16
27 大阪府	1,412	304	111	28	11	4	0	954
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	187	124	33	6	4	0	0	20
30 和歌山県	21	13	3	2	2	0	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	36	15	13	3	0	0	0	5
34 広島県	1,649	495	126	34	16	2	0	976
35 山口県	38	24	10	3	0	0	0	1
36 徳島県	10	9	1	0	0	0	0	0
37 香川県	20	12	6	0	1	0	0	1
38 愛媛県	19	8	9	2	0	0	0	0
39 高知県	7	4	3	0	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	3	3	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	4	4	0	0	0	0	0	0
44 大分県	16	6	8	0	0	0	0	2
45 宮崎県	66	12	3	1	1	0	0	49
46 鹿児島県	69	48	14	7	0	0	0	0
47 沖縄県	79	59	14	1	0	0	0	5

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4-4、慢性心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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	2,255	733	173	66	20	2	0	1,261
48 札幌市	100	73	4	6	0	1	0	16
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	17	14	1	0	1	0	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	25	10	7	4	3	0	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	27	13	9	4	1	0	0	0
57 広島市	240	168	46	14	4	0	0	8
58 北九州市	30	16	5	6	0	0	0	3
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	245	210	7	3	3	0	0	22
63 新潟市	62	6	3	1	0	0	0	52
64 富山市	15	12	2	1	0	0	0	0
65 金沢市	8	6	1	0	0	0	0	1
66 岐阜市	9	7	1	1	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	9	7	0	1	0	0	0	1
69 豊田市	2	0	1	1	0	0	0	0
70 堺市	946	120	43	13	3	1	0	766
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	10	4	2	0	0	0	0	4
73 岡山市	12	4	5	0	0	0	0	3
74 福山市	414	30	12	1	0	0	0	371
75 高知市	6	3	1	2	0	0	0	0
76 長崎市	7	4	1	0	1	0	0	1
77 熊本市	8	0	0	0	0	0	0	8
78 大分市	26	10	13	0	2	0	0	1
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	37	16	9	8	2	0	0	2
全国合計	12,367	7,164	875	363	160	26	0	3,779

注1) 性別不明を含む

表4-5、慢性心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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	4,943	3,023	398	147	57	10	0	1,308
1 北海道	81	65	8	2	1	0	0	5
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	25	14	7	1	2	0	0	1
4 宮城県	9	4	1	1	0	0	0	3
5 秋田県	12	6	3	2	1	0	0	0
6 山形県	16	12	2	0	1	0	0	1
7 福島県	60	38	4	0	1	0	0	17
8 茨城県	17	13	2	1	1	0	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	57	38	15	4	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	63	45	6	4	1	0	0	7
13 東京都	2,239	1,929	55	61	26	6	0	162
14 神奈川県	62	60	0	1	0	0	0	1
15 新潟県	83	58	19	2	0	0	0	4
16 富山県	26	16	9	0	0	0	0	1
17 石川県	60	45	6	3	3	1	0	2
18 福井県	9	8	1	0	0	0	0	0
19 山梨県	13	5	5	1	0	0	0	2
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	14	8	4	2	0	0	0	0
22 静岡県	20	11	5	3	0	0	0	1
23 愛知県	19	9	7	3	0	0	0	0
24 三重県	22	13	6	3	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	112	68	26	7	2	1	0	8
27 大阪府	754	157	68	13	5	0	0	511
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	106	65	20	6	3	0	0	12
30 和歌山県	9	5	1	1	1	0	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	20	8	6	2	0	0	0	4
34 広島県	858	229	73	18	7	2	0	529
35 山口県	18	11	6	1	0	0	0	0
36 徳島県	3	3	0	0	0	0	0	0
37 香川県	7	5	1	0	1	0	0	0
38 愛媛県	15	7	7	1	0	0	0	0
39 高知県	3	2	1	0	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	1	1	0	0	0	0	0	0
44 大分県	10	4	5	0	0	0	0	1
45 宮崎県	38	3	0	1	1	0	0	33
46 鹿児島県	41	30	8	3	0	0	0	0
47 沖縄県	39	26	11	0	0	0	0	2

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表4-5、慢性心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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	1,176	366	92	39	13	1	0	665
48 札幌市	53	35	2	4	0	1	0	11
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	7	6	1	0	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	12	4	3	2	2	0	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	16	7	8	1	0	0	0	0
57 広島市	116	78	20	9	4	0	0	5
58 北九州市	14	7	2	4	0	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	116	103	4	1	1	0	0	7
63 新潟市	36	3	2	1	0	0	0	30
64 富山市	8	6	1	1	0	0	0	0
65 金沢市	5	3	1	0	0	0	0	1
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	7	6	0	1	0	0	0	0
69 豊田市	2	0	1	1	0	0	0	0
70 堺市	495	67	27	5	3	0	0	393
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	2	1	0	0	0	0	0	1
73 岡山市	6	2	2	0	0	0	0	2
74 福山市	226	12	7	1	0	0	0	206
75 高知市	2	1	0	1	0	0	0	0
76 長崎市	2	2	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	5	0	0	0	0	0	0	5
78 大分市	16	6	8	0	2	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	25	13	2	7	1	0	0	2
全国合計	6,119	3,389	490	186	70	11	0	1,973

表4-6、慢性心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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	4,562	2,943	285	129	70	11	0	1,124
1 北海道	82	63	7	4	3	2	0	3
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	34	19	10	5	0	0	0	0
4 宮城県	9	5	1	0	0	0	0	3
5 秋田県	14	10	2	1	0	0	0	1
6 山形県	13	10	1	1	0	0	0	1
7 福島県	62	45	6	1	1	0	0	9
8 茨城県	11	11	0	0	0	0	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	39	32	4	2	1	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	65	52	4	1	1	0	0	7
13 東京都	2,176	1,866	53	53	38	3	0	163
14 神奈川県	40	39	0	1	0	0	0	0
15 新潟県	87	64	9	6	2	0	0	6
16 富山県	23	17	4	2	0	0	0	0
17 石川県	44	33	7	0	4	0	0	0
18 福井県	9	7	1	1	0	0	0	0
19 山梨県	12	5	7	0	0	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	6	2	1	1	0	0	0	2
22 静岡県	14	5	3	3	1	1	0	1
23 愛知県	11	6	3	2	0	0	0	0
24 三重県	10	4	5	1	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	91	66	11	3	2	1	0	8
27 大阪府	657	147	43	15	6	4	0	442
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	81	59	13	0	1	0	0	8
30 和歌山県	12	8	2	1	1	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	16	7	7	1	0	0	0	1
34 広島県	791	266	53	16	9	0	0	447
35 山口県	20	13	4	2	0	0	0	1
36 徳島県	7	6	1	0	0	0	0	0
37 香川県	13	7	5	0	0	0	0	1
38 愛媛県	4	1	2	1	0	0	0	0
39 高知県	4	2	2	0	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	1	1	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	3	3	0	0	0	0	0	0
44 大分県	5	2	2	0	0	0	0	1
45 宮崎県	28	9	3	0	0	0	0	16
46 鹿児島県	28	18	6	4	0	0	0	0
47 沖縄県	40	33	3	1	0	0	0	3

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表4-6、慢性心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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	1,074	364	80	27	7	1	0	595
48 札幌市	47	38	2	2	0	0	0	5
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	10	8	0	0	1	0	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	13	6	4	2	1	0	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	11	6	1	3	1	0	0	0
57 広島市	123	90	25	5	0	0	0	3
58 北九州市	14	7	3	2	0	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	129	107	3	2	2	0	0	15
63 新潟市	26	3	1	0	0	0	0	22
64 富山市	7	6	1	0	0	0	0	0
65 金沢市	3	3	0	0	0	0	0	0
66 岐阜市	4	3	0	1	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	2	1	0	0	0	0	0	1
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	451	53	16	8	0	1	0	373
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	7	2	2	0	0	0	0	3
73 岡山市	6	2	3	0	0	0	0	1
74 福山市	188	18	5	0	0	0	0	165
75 高知市	4	2	1	1	0	0	0	0
76 長崎市	5	2	1	0	1	0	0	1
77 熊本市	2	0	0	0	0	0	0	2
78 大分市	10	4	5	0	0	0	0	1
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	12	3	7	1	1	0	0	0
全国合計	5,636	3,307	365	156	77	12	0	1,719

表5-1、内分泌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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	14,432	307	1,221	3,475	5,742	2,259	174	1,254
1 北海道	706	12	58	204	307	115	7	3
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	353	8	36	102	137	67	1	2
4 宮城県	522	4	27	120	176	73	2	120
5 秋田県	95	1	9	27	37	16	0	5
6 山形県	265	12	29	57	112	53	1	1
7 福島県	396	4	29	84	185	91	3	0
8 茨城県	542	5	39	178	214	99	2	5
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	38	4	2	11	19	2	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	452	21	49	120	172	81	6	3
13 東京都	1,883	42	180	489	828	319	7	18
14 神奈川県	414	15	65	76	131	98	29	0
15 新潟県	266	19	26	73	123	24	1	0
16 富山県	251	4	17	79	97	29	0	25
17 石川県	27	0	4	10	7	6	0	0
18 福井県	190	1	15	58	87	28	0	1
19 山梨県	208	5	11	60	95	28	1	8
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	149	3	20	28	55	42	0	1
22 静岡県	781	17	70	172	359	139	4	20
23 愛知県	214	3	30	70	91	18	1	1
24 三重県	376	1	25	90	199	53	5	3
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	426	8	34	93	179	80	32	0
27 大阪府	1,558	32	139	407	685	244	36	15
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	416	5	39	114	175	69	14	0
30 和歌山県	225	8	12	55	96	52	2	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	319	6	24	75	156	55	2	1
34 広島県	550	8	20	45	84	35	12	346
35 山口県	370	0	0	0	1	1	0	368
36 徳島県	149	3	20	40	56	26	2	2
37 香川県	393	5	29	107	189	60	1	2
38 愛媛県	368	5	28	92	140	51	0	52
39 高知県	137	1	8	34	64	29	1	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	26	0	2	9	9	6	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	311	8	31	62	129	70	2	9
44 大分県	178	9	17	47	66	35	0	4
45 宮崎県	283	5	5	11	19	12	0	231
46 鹿児島県	57	11	7	10	17	10	0	2
47 沖縄県	538	12	65	166	246	43	0	6

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5-1、内分泌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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	4,347	77	328	1,156	1,792	573	41	380
48 札幌市	628	2	46	187	271	113	6	3
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	239	3	23	63	100	47	1	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	659	0	24	184	378	69	1	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	77	1	9	24	25	15	2	1
57 広島市	92	10	14	32	25	8	2	1
58 北九州市	252	2	26	67	121	32	2	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	77	1	2	16	41	16	1	0
63 新潟市	116	5	2	3	4	2	0	100
64 富山市	116	1	12	40	53	10	0	0
65 金沢市	92	1	7	35	33	16	0	0
66 岐阜市	132	0	9	40	67	14	2	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	226	5	23	60	103	26	0	9
69 豊田市	16	0	1	6	7	2	0	0
70 堺市	267	7	21	87	104	35	13	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	131	3	7	40	58	17	5	1
73 岡山市	208	3	15	62	99	25	1	3
74 福山市	284	1	1	15	11	3	1	252
75 高知市	65	1	4	20	25	15	0	0
76 長崎市	153	7	15	44	58	29	0	0
77 熊本市	222	7	21	66	86	37	2	3
78 大分市	116	3	25	24	47	15	2	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	179	14	21	41	76	27	0	0
全国合計	18,779	384	1,549	4,631	7,534	2,832	215	1,634

注1) 性別不明を含む

表5-2、内分泌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	6,854	157	578	1,739	2,852	855	60	613
1 北海道	300	6	25	96	124	42	4	3
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	154	5	16	43	69	19	1	1
4 宮城県	260	2	13	59	90	30	1	65
5 秋田県	43	0	7	15	14	4	0	3
6 山形県	102	7	8	20	50	17	0	0
7 福島県	192	3	16	35	90	46	2	0
8 茨城県	271	1	23	96	111	36	0	4
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	18	1	1	4	11	1	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	225	13	24	55	90	35	6	2
13 東京都	878	19	83	237	398	128	4	9
14 神奈川県	184	8	43	40	56	31	6	0
15 新潟県	123	8	12	31	62	10	0	0
16 富山県	129	3	9	46	50	8	0	13
17 石川県	14	0	2	7	2	3	0	0
18 福井県	97	0	9	32	45	10	0	1
19 山梨県	94	1	3	30	46	10	0	4
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	49	1	10	11	17	9	0	1
22 静岡県	389	13	35	90	189	49	1	12
23 愛知県	97	1	18	32	41	4	0	1
24 三重県	185	0	11	50	103	18	1	2
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	189	3	14	47	90	28	7	0
27 大阪府	814	17	70	228	370	107	12	10
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	215	3	19	58	103	28	4	0
30 和歌山県	104	3	4	32	43	21	1	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	163	4	9	43	82	24	1	0
34 広島県	255	5	7	20	39	7	5	172
35 山口県	173	0	0	0	1	0	0	172
36 徳島県	67	1	9	18	22	14	2	1
37 香川県	201	3	14	52	99	32	1	0
38 愛媛県	182	4	8	48	67	22	0	33
39 高知県	64	0	4	18	30	12	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	10	0	1	6	2	1	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	126	5	15	35	47	19	1	4
44 大分県	78	4	8	20	34	11	0	1
45 宮崎県	112	3	0	3	7	4	0	95
46 鹿児島県	17	4	3	4	5	1	0	0
47 沖縄県	280	6	25	78	153	14	0	4

表5-2、内分泌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	2,109	39	168	591	885	216	21	189
48 札幌市	311	1	24	102	134	42	5	3
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	113	3	11	37	47	14	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	326	0	13	90	193	27	1	2
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	29	1	4	12	7	4	0	1
57 広島市	42	7	8	11	14	1	0	1
58 北九州市	135	2	7	38	69	18	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	41	0	0	4	27	10	0	0
63 新潟市	38	1	0	1	2	0	0	34
64 富山市	61	0	10	18	27	6	0	0
65 金沢市	43	1	2	20	15	5	0	0
66 岐阜市	64	0	5	19	34	5	1	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	108	2	11	31	48	12	0	4
69 豊田市	8	0	0	3	4	1	0	0
70 堺市	129	2	12	46	54	11	4	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	71	1	4	22	31	8	5	0
73 岡山市	112	0	7	36	52	15	0	2
74 福山市	160	0	0	10	6	2	1	141
75 高知市	14	1	3	3	5	2	0	0
76 長崎市	74	2	11	20	31	10	0	0
77 熊本市	94	5	9	35	30	12	2	1
78 大分市	57	1	13	14	24	5	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	79	9	14	19	31	6	0	0
全国合計	8,963	196	746	2,330	3,737	1,071	81	802

注1) 指定都市・中核市（次ページに掲載）を含まない

表5-3、内分泌疾患の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	7,353	146	621	1,690	2,814	1,355	112	615
1 北海道	399	6	33	108	178	71	3	0
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	199	3	20	59	68	48	0	1
4 宮城県	262	2	14	61	86	43	1	55
5 秋田県	52	1	2	12	23	12	0	2
6 山形県	150	5	17	35	59	32	1	1
7 福島県	204	1	13	49	95	45	1	0
8 茨城県	260	4	16	77	99	61	2	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	18	2	1	7	7	1	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	225	8	25	64	81	46	0	1
13 東京都	898	21	82	233	391	162	2	7
14 神奈川県	230	7	22	36	75	67	23	0
15 新潟県	142	11	14	42	60	14	1	0
16 富山県	112	1	8	30	44	17	0	12
17 石川県	13	0	2	3	5	3	0	0
18 福井県	93	1	6	26	42	18	0	0
19 山梨県	100	4	8	25	43	15	1	4
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	100	2	10	17	38	33	0	0
22 静岡県	382	4	34	79	165	89	3	8
23 愛知県	117	2	12	38	50	14	1	0
24 三重県	183	1	14	39	94	31	3	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	237	5	20	46	89	52	25	0
27 大阪府	741	15	69	176	315	137	24	5
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	201	2	20	56	72	41	10	0
30 和歌山県	121	5	8	23	53	31	1	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	156	2	15	32	74	31	1	1
34 広島県	295	3	13	25	45	28	7	174
35 山口県	175	0	0	0	0	1	0	174
36 徳島県	81	2	11	21	34	12	0	1
37 香川県	188	2	15	54	87	28	0	2
38 愛媛県	184	1	19	44	73	29	0	18
39 高知県	73	1	4	16	34	17	1	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	16	0	1	3	7	5	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	182	3	15	26	81	51	1	5
44 大分県	99	5	9	27	31	24	0	3
45 宮崎県	171	2	5	8	12	8	0	136
46 鹿児島県	38	6	4	6	11	9	0	2
47 沖縄県	256	6	40	87	93	29	0	1

表5-3、内分泌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）

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	2,220	38	160	559	900	355	20	188
48 札幌市	317	1	22	85	137	71	1	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	123	0	12	25	52	33	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	331	0	11	93	184	42	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	48	0	5	12	18	11	2	0
57 広島市	50	3	6	21	11	7	2	0
58 北九州市	117	0	19	29	52	14	1	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	36	1	2	12	14	6	1	0
63 新潟市	78	4	2	2	2	2	0	66
64 富山市	55	1	2	22	26	4	0	0
65 金沢市	49	0	5	15	18	11	0	0
66 岐阜市	66	0	4	20	33	8	1	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	111	3	12	27	52	13	0	4
69 豊田市	8	0	1	3	3	1	0	0
70 堺市	138	5	9	41	50	24	9	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	60	2	3	18	27	9	0	1
73 岡山市	96	3	8	26	47	10	1	1
74 福山市	124	1	1	5	5	1	0	111
75 高知市	51	0	1	17	20	13	0	0
76 長崎市	79	5	4	24	27	19	0	0
77 熊本市	126	2	12	30	56	25	0	1
78 大分市	58	2	12	10	22	10	2	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	99	5	7	22	44	21	0	0
全国合計	9,573	184	781	2,249	3,714	1,710	132	803

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表5-4、内分泌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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	14,432	4,218	1,365	2,013	1,456	199	0	5,181
1 北海道	706	319	45	155	100	4	0	83
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	353	106	39	43	38	9	0	118
4 宮城県	522	218	72	56	30	6	0	140
5 秋田県	95	25	7	26	17	4	0	16
6 山形県	265	95	32	37	34	3	0	64
7 福島県	396	85	26	52	41	4	0	188
8 茨城県	542	251	69	66	55	9	0	92
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	38	12	7	3	5	1	0	10
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	452	147	56	44	37	4	0	164
13 東京都	1,883	582	200	253	174	26	0	648
14 神奈川県	414	176	38	88	92	17	0	3
15 新潟県	266	145	24	41	20	3	0	33
16 富山県	251	135	14	25	19	2	0	56
17 石川県	27	7	3	6	3	2	0	6
18 福井県	190	55	46	58	19	1	0	11
19 山梨県	208	68	40	44	16	0	0	40
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	149	70	8	25	29	4	0	13
22 静岡県	781	281	52	81	63	9	0	295
23 愛知県	214	63	25	35	36	1	0	54
24 三重県	376	104	63	83	37	2	0	87
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	426	92	40	81	74	14	0	125
27 大阪府	1,558	90	31	43	40	15	0	1,339
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	416	104	57	93	63	13	0	86
30 和歌山県	225	47	22	25	37	4	0	90
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	319	100	37	53	27	6	0	96
34 広島県	550	59	15	24	30	5	0	417
35 山口県	370	46	28	78	60	10	0	148
36 徳島県	149	66	16	25	22	0	0	20
37 香川県	393	104	67	95	55	1	0	71
38 愛媛県	368	138	39	75	58	7	0	51
39 高知県	137	32	7	19	14	0	0	65
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	26	9	1	3	5	3	0	5
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	311	120	39	29	32	1	0	90
44 大分県	178	52	16	35	14	1	0	60
45 宮崎県	283	3	3	4	4	3	0	266
46 鹿児島県	57	22	6	9	10	2	0	8
47 沖縄県	538	190	75	101	46	3	0	123

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5-4、内分泌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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	4,347	1,262	474	538	369	65	2	1,637
48 札幌市	628	273	34	72	67	19	0	163
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	239	71	36	42	33	9	0	48
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	659	256	108	129	69	4	0	93
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	77	27	5	8	16	9	0	12
57 広島市	92	46	4	12	4	5	0	21
58 北九州市	252	100	32	26	25	4	0	65
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	17	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	77	18	20	28	1	1	0	9
63 新潟市	116	7	1	2	4	1	0	101
64 富山市	116	59	15	8	5	1	0	28
65 金沢市	92	41	23	13	13	0	0	2
66 岐阜市	132	34	48	24	9	0	1	16
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	226	62	33	33	15	2	0	81
69 豊田市	16	5	2	1	4	0	0	4
70 堺市	267	25	10	6	8	1	0	217
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	131	12	12	15	15	1	0	76
73 岡山市	208	57	41	39	18	1	0	52
74 福山市	284	4	9	9	3	1	1	257
75 高知市	65	18	2	19	13	1	0	12
76 長崎市	153	13	4	11	7	1	0	117
77 熊本市	222	7	7	5	5	2	0	196
78 大分市	116	30	20	13	7	1	0	45
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	179	97	8	23	28	1	0	22
全国合計	18,779	5,480	1,839	2,551	1,825	264	2	6,818

注1) 性別不明を含む

表5-5、内分泌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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	6,854	2,150	760	781	446	45	0	2,672
1 北海道	300	157	21	52	29	1	0	40
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	154	50	19	20	8	2	0	55
4 宮城県	260	114	42	22	6	1	0	75
5 秋田県	43	19	4	8	6	0	0	6
6 山形県	102	35	14	16	11	1	0	25
7 福島県	192	48	17	18	15	1	0	93
8 茨城県	271	139	41	25	15	0	0	51
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	18	7	5	0	1	0	0	5
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	225	76	28	18	13	0	0	90
13 東京都	878	284	96	84	59	5	0	350
14 神奈川県	184	100	23	24	29	6	0	2
15 新潟県	123	72	11	13	6	2	0	19
16 富山県	129	81	8	10	3	0	0	27
17 石川県	14	4	2	4	0	2	0	2
18 福井県	97	33	28	29	3	0	0	4
19 山梨県	94	33	21	18	3	0	0	19
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	49	33	3	3	8	1	0	1
22 静岡県	389	157	29	33	20	1	0	149
23 愛知県	97	31	11	11	13	0	0	31
24 三重県	185	42	42	38	13	0	0	50
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	189	37	23	31	18	3	0	77
27 大阪府	814	47	16	10	17	5	0	719
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	215	51	35	49	27	2	0	51
30 和歌山県	104	22	15	11	7	2	0	47
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	163	56	18	29	2	4	0	54
34 広島県	255	30	7	8	7	0	0	203
35 山口県	173	23	16	37	18	3	0	76
36 徳島県	67	33	6	8	10	0	0	10
37 香川県	201	57	45	39	17	0	0	43
38 愛媛県	182	69	23	33	20	1	0	36
39 高知県	64	13	4	8	2	0	0	37
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	10	5	1	2	0	1	0	1
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	126	63	20	10	10	0	0	23
44 大分県	78	21	10	14	6	0	0	27
45 宮崎県	112	1	0	3	2	0	0	106
46 鹿児島県	17	8	4	1	1	0	0	3
47 沖縄県	280	99	52	42	21	1	0	65

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表5-5、内分泌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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	2,109	648	275	223	101	5	2	855
48 札幌市	311	153	16	27	11	1	0	103
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	113	43	18	20	13	1	0	18
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	326	124	73	54	22	1	0	52
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	29	15	2	3	1	1	0	7
57 広島市	42	30	3	3	0	0	0	6
58 北九州市	135	50	23	16	9	0	0	37
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	41	2	13	20	0	0	0	6
63 新潟市	38	1	0	1	1	0	0	35
64 富山市	61	32	8	2	2	0	0	17
65 金沢市	43	20	14	4	4	0	0	1
66 岐阜市	64	13	23	13	2	0	1	12
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	108	36	17	5	5	0	0	45
69 豊田市	8	2	1	0	2	0	0	3
70 堺市	129	15	6	3	3	0	0	102
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	71	5	6	5	5	1	0	49
73 岡山市	112	26	23	21	6	0	0	36
74 福山市	160	2	6	6	1	0	1	144
75 高知市	14	7	1	0	4	0	0	2
76 長崎市	74	4	3	6	3	0	0	58
77 熊本市	94	3	3	0	2	0	0	86
78 大分市	57	12	11	5	2	0	0	27
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	79	53	5	9	3	0	0	9
全国合計	8,963	2,798	1,035	1,004	547	50	2	3,527

表5-6、内分泌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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	7,353	1,986	585	1,196	981	148	0	2,457
1 北海道	399	160	24	102	68	3	0	42
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	199	56	20	23	30	7	0	63
4 宮城県	262	104	30	34	24	5	0	65
5 秋田県	52	6	3	18	11	4	0	10
6 山形県	150	54	16	20	22	2	0	36
7 福島県	204	37	9	34	26	3	0	95
8 茨城県	260	106	27	40	39	9	0	39
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	18	4	2	3	4	1	0	4
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	225	70	28	26	23	4	0	74
13 東京都	898	259	98	149	103	18	0	271
14 神奈川県	230	76	15	64	63	11	0	1
15 新潟県	142	72	13	28	14	1	0	14
16 富山県	112	48	6	14	16	1	0	27
17 石川県	13	3	1	2	3	0	0	4
18 福井県	93	22	18	29	16	1	0	7
19 山梨県	100	31	16	25	10	0	0	18
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	100	37	5	22	21	3	0	12
22 静岡県	382	121	22	47	42	8	0	142
23 愛知県	117	32	14	24	23	1	0	23
24 三重県	183	60	20	43	22	2	0	36
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	237	55	17	50	56	11	0	48
27 大阪府	741	43	15	33	23	10	0	617
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	201	53	22	44	36	11	0	35
30 和歌山県	121	25	7	14	30	2	0	43
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	156	44	19	24	25	2	0	42
34 広島県	295	29	8	16	23	5	0	214
35 山口県	175	20	11	34	37	5	0	68
36 徳島県	81	33	9	17	12	0	0	10
37 香川県	188	46	19	56	38	1	0	28
38 愛媛県	184	67	16	42	38	6	0	15
39 高知県	73	19	3	11	12	0	0	28
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	16	4	0	1	5	2	0	4
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	182	55	18	19	22	1	0	67
44 大分県	99	30	6	21	8	1	0	33
45 宮崎県	171	2	3	1	2	3	0	160
46 鹿児島県	38	13	2	7	9	2	0	5
47 沖縄県	256	90	23	59	25	2	0	57

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表5-6、内分泌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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	2,220	612	194	312	266	59	0	777
48 札幌市	317	120	18	45	56	18	0	60
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	123	28	17	22	19	8	0	29
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	331	131	35	74	47	3	0	41
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	48	12	3	5	15	8	0	5
57 広島市	50	16	1	9	4	5	0	15
58 北九州市	117	50	9	10	16	4	0	28
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	36	16	7	8	1	1	0	3
63 新潟市	78	6	1	1	3	1	0	66
64 富山市	55	27	7	6	3	1	0	11
65 金沢市	49	21	9	9	9	0	0	1
66 岐阜市	66	21	24	10	7	0	0	4
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	111	25	13	28	10	1	0	34
69 豊田市	8	3	1	1	2	0	0	1
70 堺市	138	10	4	3	5	1	0	115
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	60	7	6	10	10	0	0	27
73 岡山市	96	31	18	18	12	1	0	16
74 福山市	124	2	3	3	2	1	0	113
75 高知市	51	11	1	19	9	1	0	10
76 長崎市	79	9	1	5	4	1	0	59
77 熊本市	126	4	4	5	3	2	0	108
78 大分市	58	18	9	7	5	1	0	18
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	99	44	3	14	24	1	0	13
全国合計	9,573	2,598	779	1,508	1,247	207	0	3,234

表6-1、膠原病の診断時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	5,094	162	1,368	1,629	1,121	518	149	147
1 北海道	67	0	4	16	26	16	4	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	36	1	8	7	13	7	0	0
4 宮城県	24	0	3	6	7	3	3	2
5 秋田県	20	0	2	4	6	6	1	1
6 山形県	32	0	0	10	16	6	0	0
7 福島県	38	0	3	10	15	7	3	0
8 茨城県	48	0	4	9	21	10	4	0
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	5	12	14	6	3	0
13 東京都	4,099	135	1,227	1,431	802	348	97	59
14 神奈川県	60	9	16	12	11	7	5	0
15 新潟県	25	0	2	6	8	5	3	1
16 富山県	16	1	2	4	5	2	2	0
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	18	0	0	5	7	4	2	0
19 山梨県	21	1	3	3	4	8	2	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	34	0	4	5	13	7	3	2
22 静岡県	54	4	15	9	17	6	3	0
23 愛知県	18	0	2	5	9	0	2	0
24 三重県	19	0	2	3	10	3	0	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	26	0	2	4	14	5	1	0
27 大阪府	69	1	12	13	19	20	4	0
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	21	0	1	5	9	6	0	0
30 和歌山県	14	0	4	1	7	2	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	0	3	4	7	4	1	0
34 広島県	36	0	0	3	5	4	1	23
35 山口県	25	0	0	0	0	0	0	25
36 徳島県	21	0	1	7	9	2	1	1
37 香川県	15	0	0	5	6	4	0	0
38 愛媛県	37	0	5	11	11	7	1	2
39 高知県	12	1	5	0	5	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	0	4	4	6	1	3
44 大分県	12	2	5	1	2	2	0	0
45 宮崎県	32	0	1	5	2	0	0	24
46 鹿児島県	12	0	6	2	2	1	0	1
47 沖縄県	48	7	16	6	13	3	2	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6-1、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）

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	484	8	90	124	131	71	37	23
48 札幌市	49	1	8	13	10	12	5	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	11	0	0	5	4	2	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	0	3	5	7	4	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	4	0	0	2	0	0	2	0
57 広島市	6	0	1	1	3	1	0	0
58 北九州市	19	0	4	6	6	1	2	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	196	5	61	54	46	21	9	0
63 新潟市	10	0	1	0	0	1	0	8
64 富山市	10	1	2	2	4	0	1	0
65 金沢市	12	0	0	2	4	2	4	0
66 岐阜市	13	0	1	1	7	3	1	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	9	0	0	3	4	1	0	1
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	22	0	0	6	7	9	0	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	12	0	1	3	5	2	1	0
73 岡山市	17	0	2	6	4	3	2	0
74 福山市	15	0	0	2	0	0	0	13
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	11	0	1	4	2	2	2	0
77 熊本市	18	0	1	0	9	4	4	0
78 大分市	10	0	1	4	3	1	1	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	17	1	3	5	6	2	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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	2,455	81	695	805	531	214	66	63
1 北海道	24	0	1	6	9	7	1	0
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	8	1	2	2	3	0	0	0
4 宮城県	11	0	0	3	3	1	3	1
5 秋田県	11	0	2	1	4	4	0	0
6 山形県	12	0	0	6	6	0	0	0
7 福島県	18	0	2	4	9	3	0	0
8 茨城県	17	0	0	2	6	7	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	19	0	2	7	7	2	1	0
13 東京都	2,071	65	636	733	409	154	45	29
14 神奈川県	23	6	6	5	3	1	2	0
15 新潟県	10	0	0	2	5	0	3	0
16 富山県	9	1	1	1	3	2	1	0
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	7	0	0	1	2	3	1	0
19 山梨県	9	0	2	1	2	4	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	11	0	2	2	3	3	1	0
22 静岡県	25	2	7	5	9	2	0	0
23 愛知県	7	0	1	2	3	0	1	0
24 三重県	9	0	1	2	4	2	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	11	0	0	2	7	2	0	0
27 大阪府	26	0	7	3	11	3	2	0
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	5	0	1	0	2	2	0	0
30 和歌山県	3	0	1	0	1	1	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	6	0	1	2	3	0	0	0
34 広島県	12	0	0	2	2	0	1	7
35 山口県	13	0	0	0	0	0	0	13
36 徳島県	4	0	1	1	1	0	1	0
37 香川県	4	0	0	0	2	2	0	0
38 愛媛県	7	0	0	1	2	4	0	0
39 高知県	4	1	3	0	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	2	0	1	1	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	6	0	0	1	2	2	0	1
44 大分県	6	2	3	0	0	1	0	0
45 宮崎県	15	0	1	2	1	0	0	11
46 鹿児島県	7	0	4	1	1	0	0	1
47 沖縄県	21	3	5	4	6	2	1	0

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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	213	6	45	60	53	28	13	8
48 札幌市	13	0	1	5	2	4	1	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	2	0	0	0	1	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	11	0	1	3	4	2	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	1	0	0	0	0	0	1	0
57 広島市	2	0	1	1	0	0	0	0
58 北九州市	6	0	2	2	1	0	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	113	4	33	37	21	14	4	0
63 新潟市	5	0	1	0	0	0	0	4
64 富山市	5	1	1	1	2	0	0	0
65 金沢市	5	0	0	1	2	0	2	0
66 岐阜市	5	0	0	0	4	0	1	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	3	0	0	1	2	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	6	0	0	2	2	2	0	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	5	0	1	0	3	0	1	0
73 岡山市	5	0	1	2	0	0	2	0
74 福山市	4	0	0	1	0	0	0	3
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	3	0	1	0	1	1	0	0
77 熊本市	7	0	0	0	5	2	0	0
78 大分市	3	0	0	2	1	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	9	1	2	2	2	2	0	0
全国合計	2,668	87	740	865	584	242	79	71

注1) 指定都市・中核市（次ページに掲載）を含まない

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	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	1
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	1
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 島根県	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

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

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	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	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 郡山市	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 姫路市	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

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	1
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

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6-4、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

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	0	115
1 北海道	24	0	3	8	8	3	0	2
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	8	1	2	4	1	0	0	0
4 宮城県	11	0	3	5	2	0	0	1
5 秋田県	11	0	3	3	3	0	0	2
6 山形県	12	0	2	9	1	0	0	0
7 福島県	18	0	4	5	4	0	0	5
8 茨城県	17	0	3	9	2	1	0	2
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	19	0	5	5	6	0	0	3
13 東京都	2,071	616	1,193	182	30	0	0	50
14 神奈川県	23	5	9	5	3	0	0	1
15 新潟県	10	0	2	3	4	0	0	1
16 富山県	9	1	1	4	2	0	0	1
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	7	0	3	2	2	0	0	0
19 山梨県	9	0	3	1	3	1	0	1
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	11	0	6	2	2	0	0	1
22 静岡県	25	3	9	3	7	0	0	3
23 愛知県	7	0	2	1	3	0	0	1
24 三重県	9	0	4	2	2	0	0	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	11	0	2	4	5	0	0	0
27 大阪府	26	0	7	2	3	0	0	14
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	5	0	1	2	2	0	0	0
30 和歌山県	3	0	1	1	1	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	6	1	2	1	1	0	0	1
34 広島県	12	1	1	2	0	0	0	8
35 山口県	13	0	7	2	2	1	0	1
36 徳島県	4	0	1	2	0	1	0	0
37 香川県	4	0	1	1	2	0	0	0
38 愛媛県	7	0	1	2	2	2	0	0
39 高知県	4	1	3	0	0	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	2	0	1	1	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	6	0	1	1	2	0	0	2
44 大分県	6	3	2	1	0	0	0	0
45 宮崎県	15	0	1	1	1	0	0	12
46 鹿児島県	7	0	5	1	1	0	0	0
47 沖縄県	21	5	7	2	5	0	0	2

注1) 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(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	0	28
48 札幌市	13	0	3	3	5	0	0	2
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	2	0	1	0	1	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	11	1	5	1	3	0	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	1	0	0	0	0	0	0	1
57 広島市	2	0	1	1	0	0	0	0
58 北九州市	6	0	3	2	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	113	37	57	14	3	0	0	2
63 新潟市	5	0	1	0	0	0	0	4
64 富山市	5	0	1	2	1	0	0	1
65 金沢市	5	1	1	2	0	0	0	1
66 岐阜市	5	0	1	1	3	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	3	0	1	1	1	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	6	0	1	1	1	0	0	3
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	5	0	2	1	1	0	0	1
73 岡山市	5	0	2	2	1	0	0	0
74 福山市	4	0	1	0	0	0	0	3
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	3	0	1	0	0	0	0	2
77 熊本市	7	0	0	0	1	0	0	6
78 大分市	3	0	0	2	0	0	0	1
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	9	3	2	2	2	0	0	0
全国合計	2,668	679	1,387	314	136	9	0	143

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	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	2,107	391	1,072	332	162	21	0	129
1 北海道	43	0	9	16	16	0	0	2
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	28	0	8	9	10	1	0	0
4 宮城県	13	0	5	3	3	0	0	2
5 秋田県	9	0	2	2	4	1	0	0
6 山形県	20	1	5	5	8	1	0	0
7 福島県	20	0	4	4	7	0	0	5
8 茨城県	29	2	8	10	7	1	0	1
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	8	4	4	1	0	4
13 東京都	1,504	371	897	171	21	7	0	37
14 神奈川県	37	5	13	10	8	1	0	0
15 新潟県	15	0	3	5	5	2	0	0
16 富山県	7	0	2	2	2	0	0	1
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	11	0	4	4	3	0	0	0
19 山梨県	9	0	1	3	4	0	0	1
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	23	2	10	8	3	0	0	0
22 静岡県	29	2	11	8	8	0	0	0
23 愛知県	11	0	3	4	4	0	0	0
24 三重県	9	0	4	3	1	0	0	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	15	0	4	3	4	0	0	4
27 大阪府	43	1	5	4	3	0	0	30
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	16	0	6	4	2	1	0	3
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	13	0	6	1	5	0	0	1
34 広島県	24	0	2	4	0	1	0	17
35 山口県	11	0	4	0	6	1	0	0
36 徳島県	17	0	3	8	5	0	0	1
37 香川県	11	0	5	5	0	0	0	1
38 愛媛県	30	1	12	13	3	0	0	1
39 高知県	8	0	3	2	2	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	3	2	3	2	0	1
44 大分県	6	0	2	4	0	0	0	0
45 宮崎県	17	0	1	1	0	0	0	15
46 鹿児島県	5	0	2	2	1	0	0	0
47 沖縄県	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	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 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	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 堺市	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 岡山市	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、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	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	1
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	1
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	0	2	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	0
16 富山県	33	0	0	6	11	12	0	4
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、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	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	28	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）

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	1,081	4	38	134	424	386	18	77
1 北海道	90	0	3	8	39	39	0	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	30	0	1	7	15	7	0	0
4 宮城県	40	0	1	2	22	14	0	1
5 秋田県	16	0	1	0	8	6	0	1
6 山形県	22	0	0	2	10	9	0	1
7 福島県	49	0	0	7	16	26	0	0
8 茨城県	54	0	4	2	25	22	0	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	6	0	0	1	2	2	1	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	53	0	5	4	21	22	0	1
13 東京都	115	0	5	22	44	41	0	3
14 神奈川県	59	0	1	8	19	23	8	0
15 新潟県	19	0	1	3	9	6	0	0
16 富山県	10	0	0	2	4	2	0	2
17 石川県	1	0	0	0	0	1	0	0
18 福井県	10	0	1	1	3	5	0	0
19 山梨県	9	0	0	2	3	4	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	25	0	1	5	10	8	0	1
22 静岡県	36	0	0	6	13	17	0	0
23 愛知県	22	1	1	3	14	3	0	0
24 三重県	25	0	0	2	13	10	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	15	0	0	3	2	8	2	0
27 大阪府	76	0	2	3	26	36	4	5
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	24	0	1	6	11	6	0	0
30 和歌山県	18	0	1	0	8	9	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	15	0	3	2	5	4	1	0
34 広島県	36	0	1	1	7	7	2	18
35 山口県	20	0	0	0	0	0	0	20
36 徳島県	24	0	0	5	11	8	0	0
37 香川県	21	2	1	4	4	9	0	1
38 愛媛県	33	0	1	6	13	7	0	6
39 高知県	8	0	0	1	3	4	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	29	0	0	4	17	7	0	1
44 大分県	16	1	0	1	11	3	0	0
45 宮崎県	22	0	0	2	3	4	0	13
46 鹿児島県	4	0	0	4	0	0	0	0
47 沖縄県	25	0	3	4	11	6	0	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	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	257	2	10	34	101	84	4	22
48 札幌市	47	0	2	9	18	18	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	21	1	0	3	9	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	27	0	2	0	13	9	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	6	0	0	2	2	2	0	0
57 広島市	5	0	1	2	2	0	0	0
58 北九州市	13	0	1	0	2	10	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	0	2	3	0	0
63 新潟市	15	0	0	2	1	1	0	11
64 富山市	10	0	0	2	5	3	0	0
65 金沢市	8	0	0	3	2	3	0	0
66 岐阜市	4	0	0	0	3	1	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	8	0	2	0	2	3	0	1
69 豊田市	1	0	0	1	0	0	0	0
70 堺市	12	0	0	1	8	2	1	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	6	0	0	1	4	1	0	0
73 岡山市	14	0	1	1	7	4	0	1
74 福山市	10	0	0	0	3	0	0	7
75 高知市	3	0	0	0	1	2	0	0
76 長崎市	8	0	0	0	6	2	0	0
77 熊本市	13	0	0	3	4	6	0	0
78 大分市	7	1	0	1	4	1	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	14	0	1	3	3	6	0	1
全国合計	1,338	6	48	168	525	470	22	99

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）

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	1,355	2	51	202	529	455	25	91
1 北海道	108	1	4	15	51	37	0	0
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	30	0	0	8	9	12	1	0
4 宮城県	42	0	0	7	21	10	0	4
5 秋田県	9	0	1	2	2	4	0	0
6 山形県	26	0	2	5	9	10	0	0
7 福島県	59	0	1	8	26	24	0	0
8 茨城県	73	0	3	8	35	27	0	0
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	0	2	13	17	8	0	0
13 東京都	161	0	8	27	63	61	1	1
14 神奈川県	63	0	4	12	20	20	7	0
15 新潟県	16	0	0	1	9	6	0	0
16 富山県	21	0	0	3	7	9	0	2
17 石川県	1	0	0	0	1	0	0	0
18 福井県	16	0	2	3	6	5	0	0
19 山梨県	16	0	0	2	6	7	0	1
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	23	0	2	2	11	8	0	0
22 静岡県	64	0	4	6	24	28	0	2
23 愛知県	19	0	1	2	9	5	2	0
24 三重県	35	0	0	4	16	15	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	22	0	0	1	10	8	3	0
27 大阪府	111	0	5	23	37	38	7	1
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	31	0	1	3	13	13	1	0
30 和歌山県	11	0	2	0	7	2	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	0	7	16	9	0	0
34 広島県	47	0	0	4	10	8	2	23
35 山口県	34	0	0	0	0	0	0	34
36 徳島県	37	1	3	9	12	12	0	0
37 香川県	34	0	1	1	15	17	0	0
38 愛媛県	30	0	1	4	10	9	0	6
39 高知県	8	0	0	1	5	2	0	0
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	0	1	3	12	11	0	0
44 大分県	32	0	2	4	12	13	0	1
45 宮崎県	24	0	0	3	3	2	0	16
46 鹿児島県	14	0	0	4	4	5	1	0
47 沖縄県	32	0	1	6	17	8	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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	329	0	21	44	125	112	5	22
48 札幌市	56	0	4	7	26	19	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	25	0	3	7	8	7	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	35	0	1	4	13	16	1	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	10	0	0	2	5	1	2	0
57 広島市	3	0	0	1	2	0	0	0
58 北九州市	22	0	0	3	12	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	13	0	0	3	6	4	0	0
63 新潟市	15	0	0	1	0	0	0	14
64 富山市	4	0	2	1	1	0	0	0
65 金沢市	17	0	0	2	5	10	0	0
66 岐阜市	6	0	1	0	2	3	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	13	0	1	2	2	8	0	0
69 豊田市	1	0	0	1	0	0	0	0
70 堺市	14	0	1	1	6	5	1	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	10	0	1	2	2	5	0	0
73 岡山市	5	0	0	0	3	2	0	0
74 福山市	9	0	0	1	0	0	0	8
75 高知市	8	0	1	0	2	5	0	0
76 長崎市	15	0	2	1	4	8	0	0
77 熊本市	15	0	2	3	7	3	0	0
78 大分市	15	0	1	1	9	4	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	18	0	1	1	10	6	0	0
全国合計	1,684	2	72	246	654	567	30	113

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	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
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	0	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	0	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	0	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	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
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	8	6	1	0	1
57 広島市	8	0	3	3	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 高知市	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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
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	1	0	2
7 福島県	49	0	5	11	15	6	0	12
8 茨城県	54	2	8	12	24	4	0	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	1	4	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	0	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

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

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	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
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	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 長崎市	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

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	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
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	0	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	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	329	6	47	74	99	13	0	90
48 札幌市	56	3	9	12	18	4	0	10
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	25	2	5	9	7	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	35	0	8	9	14	1	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	10	0	1	3	5	0	0	1
57 広島市	3	0	2	0	1	0	0	0
58 北九州市	22	0	1	5	9	1	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	13	0	3	4	4	1	0	1
63 新潟市	15	0	0	1	0	0	0	14
64 富山市	4	0	2	2	0	0	0	0
65 金沢市	17	0	2	10	4	0	0	1
66 岐阜市	6	0	2	2	2	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	13	0	1	6	6	0	0	0
69 豊田市	1	0	0	1	0	0	0	0
70 堺市	14	0	0	0	0	2	0	12
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	10	1	2	1	3	0	0	3
73 岡山市	5	0	0	1	3	1	0	0
74 福山市	9	0	0	1	0	0	0	8
75 高知市	8	0	2	2	3	1	0	0
76 長崎市	15	0	0	0	2	0	0	13
77 熊本市	15	0	0	1	2	1	0	11
78 大分市	15	0	4	1	7	0	0	3
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	18	0	3	3	9	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	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	3,094	130	707	808	781	314	22	332
1 北海道	154	9	42	44	39	18	0	2
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	28	38	12	0	9
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	31	35	7	0	4
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	4	1	2	0	1	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	109	8	23	22	22	6	0	28
13 東京都	405	14	92	131	111	46	3	8
14 神奈川県	85	4	24	26	12	13	6	0
15 新潟県	52	3	17	10	17	3	0	2
16 富山県	34	3	5	9	9	2	0	6
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	13	3	0	6
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	103	4	25	32	28	9	1	4
22 静岡県	144	4	35	42	37	23	0	3
23 愛知県	36	2	14	8	10	1	0	1
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	2	4
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	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	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	15	11	0	2
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	0	3
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	19	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	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	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	1
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

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

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 名古屋市	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 北九州市	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

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）

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	1,552	73	373	416	361	158	12	159
1 北海道	75	4	20	26	16	8	0	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	64	4	11	20	20	9	0	0
4 宮城県	69	1	17	17	19	9	0	6
5 秋田県	22	2	3	6	6	4	0	1
6 山形県	20	0	4	7	9	0	0	0
7 福島県	60	3	13	18	17	8	1	0
8 茨城県	54	1	16	15	15	5	0	2
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	1	0	0	0	1	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	60	7	14	13	9	4	0	13
13 東京都	187	6	51	59	43	22	2	4
14 神奈川県	36	1	7	15	5	5	3	0
15 新潟県	34	2	15	5	9	3	0	0
16 富山県	21	1	3	7	5	2	0	3
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	30	4	3	12	9	2	0	0
19 山梨県	19	2	7	4	5	1	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	55	4	14	20	13	1	1	2
22 静岡県	64	2	15	21	13	12	0	1
23 愛知県	23	1	10	6	5	0	0	1
24 三重県	37	3	13	10	6	4	0	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	36	0	11	6	11	6	2	0
27 大阪府	165	6	53	42	44	16	0	4
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	46	0	9	12	14	10	1	0
30 和歌山県	33	2	11	8	10	2	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	20	2	4	7	6	1	0	0
34 広島県	62	2	6	11	12	0	2	29
35 山口県	41	0	0	0	0	0	0	41
36 徳島県	28	2	5	8	4	8	0	1
37 香川県	19	1	5	6	5	2	0	0
38 愛媛県	27	2	4	0	1	0	0	20
39 高知県	11	1	1	3	3	0	0	3
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	3	0	2	0	0	1	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	24	1	4	9	6	4	0	0
44 大分県	30	1	7	8	7	4	0	3
45 宮崎県	26	0	2	3	1	0	0	20
46 鹿児島県	13	2	4	2	3	0	0	2
47 沖縄県	37	3	9	10	9	5	0	1

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	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	427	15	96	123	101	36	2	54
48 札幌市	57	0	17	18	15	7	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	23	3	8	5	5	2	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	52	0	11	17	17	7	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	2	0	2	0	0	0	0	0
57 広島市	6	3	1	2	0	0	0	0
58 北九州市	32	1	8	14	7	2	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	18	0	8	4	3	3	0	0
63 新潟市	14	0	0	0	1	0	0	13
64 富山市	1	1	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	7	0	4	3	0	0	0	0
66 岐阜市	8	0	2	0	4	1	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	15	0	3	3	1	2	0	6
69 豊田市	2	0	1	1	0	0	0	0
70 堺市	43	0	4	15	14	4	1	5
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	18	2	6	5	4	0	0	1
73 岡山市	19	2	6	5	4	1	1	0
74 福山市	27	0	0	2	0	0	0	25
75 高知市	8	0	1	3	4	0	0	0
76 長崎市	17	1	4	6	3	3	0	0
77 熊本市	28	1	6	10	9	0	0	2
78 大分市	13	0	3	6	4	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	17	1	1	4	6	4	0	1
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	0	0	0	6
7 福島県	113	39	20	3	4	1	0	46
8 茨城県	112	94	11	1	0	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	0	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	53	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 名古屋市	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	769	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	1	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

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

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

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	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
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	1	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	1	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	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
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	1	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）

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	4,419	112	772	1,475	1,058	399	176	427
1 北海道	266	6	38	95	84	32	10	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	117	0	18	49	31	12	7	0
4 宮城県	100	2	20	21	19	7	4	27
5 秋田県	55	1	6	23	18	3	1	3
6 山形県	102	0	18	35	30	14	5	0
7 福島県	230	1	30	83	71	35	10	0
8 茨城県	135	2	30	42	41	14	4	2
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	13	1	3	8	1	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	115	7	26	42	27	6	4	3
13 東京都	521	8	80	194	148	57	24	10
14 神奈川県	192	6	39	90	42	9	6	0
15 新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0
16 富山県	44	0	4	16	10	8	3	3
17 石川県	9	1	2	1	1	3	1	0
18 福井県	42	0	13	11	8	6	3	1
19 山梨県	59	0	9	15	20	8	0	7
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	58	0	11	14	19	8	2	4
22 静岡県	237	6	42	77	74	21	11	6
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	68	1	16	23	20	5	3	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	126	4	25	61	22	11	3	0
27 大阪府	500	13	119	177	121	47	18	5
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	174	10	51	60	31	17	5	0
30 和歌山県	59	1	11	28	6	4	9	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	86	3	14	27	29	9	4	0
34 広島県	195	2	13	27	19	11	6	117
35 山口県	106	0	0	0	0	0	0	106
36 徳島県	55	2	8	16	16	6	6	1
37 香川県	97	4	17	40	24	6	5	1
38 愛媛県	163	10	28	62	38	11	8	6
39 高知県	38	0	12	15	4	6	1	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	20	2	2	11	4	1	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	71	0	7	25	27	7	2	3
44 大分県	62	5	8	24	18	4	2	1
45 宮崎県	142	2	4	8	7	2	1	118
46 鹿児島県	68	8	17	27	12	2	0	2
47 沖縄県	94	4	31	28	16	7	8	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9-1、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)

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	1,207	27	211	456	305	91	37	80
48 札幌市	185	1	31	79	51	15	8	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	49	2	6	20	16	3	1	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	154	0	27	69	41	12	4	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	27	2	7	12	5	1	0	0
57 広島市	34	0	11	13	9	1	0	0
58 北九州市	72	2	9	34	19	7	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	26	2	3	11	7	1	2	0
63 新潟市	26	2	1	1	2	0	0	20
64 富山市	10	1	1	5	1	2	0	0
65 金沢市	13	0	4	6	2	1	0	0
66 岐阜市	16	0	8	2	5	1	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	39	1	7	9	10	1	5	6
69 豊田市	5	0	3	1	1	0	0	0
70 堺市	89	1	16	36	20	11	4	1
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	41	4	6	11	13	5	2	0
73 岡山市	47	4	17	9	12	2	1	2
74 福山市	51	1	2	1	0	0	0	47
75 高知市	44	1	6	20	12	4	1	0
76 長崎市	42	1	8	21	7	4	1	0
77 熊本市	90	1	14	39	29	3	3	1
78 大分市	46	1	11	15	7	8	3	1
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	101	0	13	42	36	9	1	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

表9-2、血友病の診断時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	2,609	75	472	825	615	247	129	246
1 北海道	162	4	22	55	52	20	8	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	62	0	12	19	19	7	5	0
4 宮城県	68	2	10	13	15	6	4	18
5 秋田県	26	0	4	9	10	1	1	1
6 山形県	62	0	10	23	20	6	3	0
7 福島県	132	0	20	43	42	17	10	0
8 茨城県	90	1	19	26	28	11	4	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	8	1	3	3	1	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	67	6	15	23	14	4	2	3
13 東京都	276	5	42	106	73	32	14	4
14 神奈川県	113	4	25	50	25	5	4	0
15 新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0
16 富山県	23	0	1	9	6	2	3	2
17 石川県	6	0	1	0	1	3	1	0
18 福井県	29	0	9	8	5	4	3	0
19 山梨県	24	0	5	6	7	3	0	3
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	42	0	6	10	16	6	2	2
22 静岡県	133	1	27	41	41	12	8	3
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	43	1	9	14	12	4	3	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	94	3	19	47	14	9	2	0
27 大阪府	298	10	73	89	79	31	11	5
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	112	9	35	33	19	12	4	0
30 和歌山県	36	1	6	15	3	4	7	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	51	2	9	15	15	7	3	0
34 広島県	111	1	6	12	10	9	3	70
35 山口県	62	0	0	0	0	0	0	62
36 徳島県	33	2	8	11	3	4	5	0
37 香川県	55	1	9	26	13	2	3	1
38 愛媛県	104	8	18	36	25	9	5	3
39 高知県	20	0	4	10	2	3	1	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	10	1	2	5	1	1	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	47	0	3	20	16	4	1	3
44 大分県	35	2	6	12	11	3	1	0
45 宮崎県	77	2	3	5	3	1	1	62
46 鹿児島県	38	6	11	14	4	1	0	2
47 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	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
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	1	2	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	1	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

表9-3、血友病の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	1,695	35	286	615	402	139	42	176
1 北海道	103	2	16	40	31	12	2	0
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	55	0	6	30	12	5	2	0
4 宮城県	32	0	10	8	4	1	0	9
5 秋田県	27	1	1	13	8	2	0	2
6 山形県	39	0	8	12	10	7	2	0
7 福島県	98	1	10	40	29	18	0	0
8 茨城県	39	1	10	11	13	3	0	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	4	0	0	4	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	46	1	11	17	13	2	2	0
13 東京都	170	2	29	66	45	18	6	4
14 神奈川県	79	2	14	40	17	4	2	0
15 新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0
16 富山県	21	0	3	7	4	6	0	1
17 石川県	3	1	1	1	0	0	0	0
18 福井県	13	0	4	3	3	2	0	1
19 山梨県	27	0	4	8	9	2	0	4
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	16	0	5	4	3	2	0	2
22 静岡県	92	5	12	34	28	7	3	3
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	23	0	7	8	7	1	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	32	1	6	14	8	2	1	0
27 大阪府	202	3	46	88	42	16	7	0
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	62	1	16	27	12	5	1	0
30 和歌山県	23	0	5	13	3	0	2	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	35	1	5	12	14	2	1	0
34 広島県	84	1	7	15	9	2	3	47
35 山口県	41	0	0	0	0	0	0	41
36 徳島県	22	0	0	5	13	2	1	1
37 香川県	42	3	8	14	11	4	2	0
38 愛媛県	58	2	10	26	13	2	2	3
39 高知県	18	0	8	5	2	3	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	10	1	0	6	3	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	24	0	4	5	11	3	1	0
44 大分県	26	2	2	12	7	1	1	1
45 宮崎県	65	0	1	3	4	1	0	56
46 鹿児島県	30	2	6	13	8	1	0	0
47 沖縄県	34	2	11	11	6	3	1	0

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	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	531	12	89	214	136	37	12	31
48 札幌市	77	1	11	35	24	5	1	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	20	0	3	10	6	0	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	61	0	14	30	13	3	1	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	11	1	2	5	3	0	0	0
57 広島市	18	0	7	5	5	1	0	0
58 北九州市	33	0	5	15	8	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	1	1	5	3	0	2	0
63 新潟市	8	0	0	0	2	0	0	6
64 富山市	4	0	0	3	0	1	0	0
65 金沢市	6	0	2	3	1	0	0	0
66 岐阜市	3	0	2	0	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	22	1	3	6	7	0	2	3
69 豊田市	4	0	2	1	1	0	0	0
70 堺市	45	0	4	20	11	7	3	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	21	2	2	7	5	4	1	0
73 岡山市	20	3	7	3	5	1	0	1
74 福山市	21	0	1	0	0	0	0	20
75 高知市	16	0	4	6	5	1	0	0
76 長崎市	19	1	3	10	2	3	0	0
77 熊本市	50	1	4	25	17	2	1	0
78 大分市	23	1	5	10	5	2	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	37	0	7	15	12	3	0	0
全国合計	634	14	105	254	167	49	14	31

表9-4、血友病の発病時年齢別、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	4,419	1,002	878	1,036	293	24	0	1,186
1 北海道	266	69	57	91	30	2	0	17
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	117	29	21	45	10	0	0	12
4 宮城県	100	34	12	11	6	3	0	34
5 秋田県	55	9	10	27	5	1	0	3
6 山形県	102	27	19	34	9	1	0	12
7 福島県	230	27	43	60	18	1	0	81
8 茨城県	135	57	31	28	3	0	0	16
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	13	3	1	8	1	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	115	37	29	24	8	0	0	17
13 東京都	521	160	130	141	39	5	0	46
14 神奈川県	192	47	53	76	15	0	0	1
15 新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0
16 富山県	44	10	7	15	3	0	0	9
17 石川県	9	2	3	3	0	0	0	1
18 福井県	42	23	9	6	2	0	0	2
19 山梨県	59	14	9	19	4	0	0	13
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	58	23	17	5	2	2	0	9
22 静岡県	237	53	46	58	14	0	0	66
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	68	30	14	15	6	0	0	3
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	126	33	33	32	6	2	0	20
27 大阪府	500	23	43	34	9	0	0	391
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	174	43	52	43	17	2	0	17
30 和歌山県	59	23	18	9	3	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	86	19	22	27	11	1	0	6
34 広島県	195	15	22	22	10	0	0	126
35 山口県	106	0	0	0	0	0	0	106
36 徳島県	55	14	11	20	6	0	0	4
37 香川県	97	21	24	38	6	1	0	7
38 愛媛県	163	53	41	43	16	2	0	8
39 高知県	38	10	20	6	0	1	0	1
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	20	4	2	10	1	0	0	3
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	71	16	12	28	8	0	0	7
44 大分県	62	15	13	18	7	0	0	9
45 宮崎県	142	4	2	6	4	0	0	126
46 鹿児島県	68	17	18	21	10	0	0	2
47 沖縄県	94	38	34	13	4	0	0	5

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	1,207	229	242	323	91	4	0	318
48 札幌市	185	51	38	74	11	1	0	10
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	49	18	11	8	5	0	0	7
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	154	33	42	59	9	0	0	11
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	27	6	6	10	2	0	0	3
57 広島市	34	1	15	12	5	0	0	1
58 北九州市	72	14	11	27	6	0	0	14
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	26	9	10	5	1	0	0	1
63 新潟市	26	3	2	1	0	0	0	20
64 富山市	10	2	1	4	2	0	0	1
65 金沢市	13	3	5	3	2	0	0	0
66 岐阜市	16	9	5	1	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	39	7	8	9	6	1	0	8
69 豊田市	5	1	1	1	1	0	0	1
70 堺市	89	5	11	6	3	0	0	64
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	41	13	8	12	5	0	0	3
73 岡山市	47	16	13	9	4	0	0	5
74 福山市	51	1	2	1	0	0	0	47
75 高知市	44	7	17	10	9	0	0	1
76 長崎市	42	2	0	1	0	0	0	39
77 熊本市	90	1	3	9	1	0	0	76
78 大分市	46	7	12	17	7	1	0	2
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	101	20	21	44	11	1	0	4
全国合計	1,473	298	299	414	121	6	0	335

注1) 性別不明を含む

表9-5、血友病の発病時年齢別、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	2,609	708	505	514	144	10	0	728
1 北海道	162	53	35	45	15	1	0	13
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	62	19	13	18	4	0	0	8
4 宮城県	68	25	7	6	6	2	0	22
5 秋田県	26	6	3	12	4	0	0	1
6 山形県	62	21	13	16	5	0	0	7
7 福島県	132	20	21	27	11	0	0	53
8 茨城県	90	37	22	14	2	0	0	15
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	8	3	1	3	1	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	67	29	10	14	4	0	0	10
13 東京都	276	101	67	69	13	2	0	24
14 神奈川県	113	27	35	44	6	0	0	1
15 新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0
16 富山県	23	7	4	7	0	0	0	5
17 石川県	6	1	2	2	0	0	0	1
18 福井県	29	17	7	2	1	0	0	2
19 山梨県	24	9	2	7	2	0	0	4
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	42	19	12	3	0	1	0	7
22 静岡県	133	32	23	26	7	0	0	45
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	43	19	9	10	4	0	0	1
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	94	25	23	26	1	1	0	18
27 大阪府	298	18	23	17	5	0	0	235
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	112	37	30	22	11	1	0	11
30 和歌山県	36	13	11	6	1	0	0	5
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	51	13	15	12	6	1	0	4
34 広島県	111	9	12	9	5	0	0	76
35 山口県	62	0	0	0	0	0	0	62
36 徳島県	33	14	8	7	1	0	0	3
37 香川県	55	11	15	21	3	1	0	4
38 愛媛県	104	39	26	21	13	0	0	5
39 高知県	20	7	9	3	0	0	0	1
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	10	3	2	3	0	0	0	2
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	47	16	6	15	4	0	0	6
44 大分県	35	10	8	10	3	0	0	4
45 宮崎県	77	4	1	4	1	0	0	67
46 鹿児島県	38	14	9	10	3	0	0	2
47 沖縄県	60	30	21	3	2	0	0	4

表9-5、血友病の発病時年齢別、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	670	164	121	164	48	2	0	171
48 札幌市	108	39	20	40	5	0	0	4
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	29	13	5	3	2	0	0	6
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	27	19	31	6	0	0	10
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	4	3	6	0	0	0	3
57 広島市	15	1	5	7	2	0	0	0
58 北九州市	39	10	5	13	4	0	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	14	8	3	2	0	0	0	1
63 新潟市	18	2	2	0	0	0	0	14
64 富山市	6	2	0	2	1	0	0	1
65 金沢市	7	1	3	2	1	0	0	0
66 岐阜市	12	7	4	1	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	17	5	3	2	3	1	0	3
69 豊田市	1	1	0	0	0	0	0	0
70 堺市	44	2	7	2	3	0	0	30
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	19	7	4	3	3	0	0	2
73 岡山市	26	9	6	6	2	0	0	3
74 福山市	30	1	1	1	0	0	0	27
75 高知市	28	6	10	5	6	0	0	1
76 長崎市	23	1	0	0	0	0	0	22
77 熊本市	39	0	3	4	0	0	0	32
78 大分市	22	3	6	6	4	1	0	2
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	64	15	12	28	6	0	0	3
全国合計	832	217	156	209	63	3	0	184

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	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	1,695	262	345	493	141	13	0	441
1 北海道	103	15	22	46	15	1	0	4
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	55	10	8	27	6	0	0	4
4 宮城県	32	9	5	5	0	1	0	12
5 秋田県	27	3	6	14	1	1	0	2
6 山形県	39	6	6	18	4	1	0	4
7 福島県	98	7	22	33	7	1	0	28
8 茨城県	39	16	9	12	1	0	0	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	4	0	0	4	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	46	8	18	9	4	0	0	7
13 東京都	170	39	43	53	19	2	0	14
14 神奈川県	79	20	18	32	9	0	0	0
15 新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0
16 富山県	21	3	3	8	3	0	0	4
17 石川県	3	1	1	1	0	0	0	0
18 福井県	13	6	2	4	1	0	0	0
19 山梨県	27	4	6	9	2	0	0	6
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	16	4	5	2	2	1	0	2
22 静岡県	92	19	18	30	6	0	0	19
23 愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0
24 三重県	23	9	5	5	2	0	0	2
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	32	8	10	6	5	1	0	2
27 大阪府	202	5	20	17	4	0	0	156
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	62	6	22	21	6	1	0	6
30 和歌山県	23	10	7	3	2	0	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	35	6	7	15	5	0	0	2
34 広島県	84	6	10	13	5	0	0	50
35 山口県	41	0	0	0	0	0	0	41
36 徳島県	22	0	3	13	5	0	0	1
37 香川県	42	10	9	17	3	0	0	3
38 愛媛県	58	13	15	22	3	2	0	3
39 高知県	18	3	11	3	0	1	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	10	1	0	7	1	0	0	1
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	24	0	6	13	4	0	0	1
44 大分県	26	4	5	8	4	0	0	5
45 宮崎県	65	0	1	2	3	0	0	59
46 鹿児島県	30	3	9	11	7	0	0	0
47 沖縄県	34	8	13	10	2	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9-6、血友病の発病時年齢別、登録者数、女子(続き、指定都市・中核市別)

発病時年齢	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	531	62	119	158	43	2	0	147
48 札幌市	77	12	18	34	6	1	0	6
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	20	5	6	5	3	0	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	61	6	23	28	3	0	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	11	2	3	4	2	0	0	0
57 広島市	18	0	9	5	3	0	0	1
58 北九州市	33	4	6	14	2	0	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	12	1	7	3	1	0	0	0
63 新潟市	8	1	0	1	0	0	0	6
64 富山市	4	0	1	2	1	0	0	0
65 金沢市	6	2	2	1	1	0	0	0
66 岐阜市	3	1	1	0	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	22	2	5	7	3	0	0	5
69 豊田市	4	0	1	1	1	0	0	1
70 堺市	45	3	4	4	0	0	0	34
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	21	5	4	9	2	0	0	1
73 岡山市	20	7	6	3	2	0	0	2
74 福山市	21	0	1	0	0	0	0	20
75 高知市	16	1	7	5	3	0	0	0
76 長崎市	19	1	0	1	0	0	0	17
77 熊本市	50	1	0	4	1	0	0	44
78 大分市	23	3	6	11	3	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	37	5	9	16	5	1	0	1
全国合計	634	77	141	204	58	3	0	151

表10-1、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）

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	632	113	201	134	77	38	1	68
1 北海道	23	5	10	3	4	0	0	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	4	0	3	1	0	0	0	0
4 宮城県	15	2	3	0	0	1	0	9
5 秋田県	1	0	0	1	0	0	0	0
6 山形県	6	2	2	1	1	0	0	0
7 福島県	12	3	1	4	3	1	0	0
8 茨城県	28	3	12	7	5	1	0	0
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	20	6	8	3	2	1	0	0
13 東京都	165	14	49	43	33	18	0	8
14 神奈川県	18	4	9	4	1	0	0	0
15 新潟県	45	6	10	20	6	2	0	1
16 富山県	2	0	2	0	0	0	0	0
17 石川県	3	2	1	0	0	0	0	0
18 福井県	4	0	3	0	0	1	0	0
19 山梨県	3	2	0	0	1	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	5	0	2	0	2	1	0	0
22 静岡県	16	5	7	2	0	2	0	0
23 愛知県	8	6	2	0	0	0	0	0
24 三重県	0	0	0	0	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	25	3	8	8	4	2	0	0
27 大阪府	44	10	20	8	2	2	0	2
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	42	7	18	14	3	0	0	0
30 和歌山県	4	3	0	0	1	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	16	8	5	2	1	0	0	0
34 広島県	54	3	8	6	5	3	1	28
35 山口県	8	0	0	0	0	0	0	8
36 徳島県	9	4	5	0	0	0	0	0
37 香川県	3	2	0	0	0	1	0	0
38 愛媛県	5	4	0	0	1	0	0	0
39 高知県	1	0	0	0	0	1	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	1	1	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	1	0	0	1	0	0	0	0
44 大分県	3	2	1	0	0	0	0	0
45 宮崎県	17	3	1	2	0	0	0	11
46 鹿児島県	2	1	0	0	1	0	0	0
47 沖縄県	16	1	9	4	1	1	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10-1、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)

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	191	30	57	32	10	5	0	57
48 札幌市	15	4	6	3	2	0	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	4	0	1	2	1	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	5	0	3	1	1	0	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	8	2	5	0	0	1	0	0
57 広島市	11	5	5	1	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	16	2	9	3	1	1	0	0
63 新潟市	26	0	1	3	0	0	0	22
64 富山市	1	1	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	0	0	0	0	0	0	0	0
66 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	2	2	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	42	6	17	16	2	1	0	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	1	0	1	0	0	0	0	0
73 岡山市	5	2	1	0	0	1	0	1
74 福山市	35	1	0	0	0	0	0	34
75 高知市	1	1	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	3	1	1	0	1	0	0	0
77 熊本市	7	0	4	1	2	0	0	0
78 大分市	5	2	1	1	0	1	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	4	1	2	1	0	0	0	0
全国合計	823	143	258	166	87	43	1	125

注1) 性別不明を含む

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	358	73	114	77	38	18	1	37
1 北海道	19	4	9	2	4	0	0	0
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	2	0	2	0	0	0	0	0
4 宮城県	8	1	2	0	0	0	0	5
5 秋田県	1	0	0	1	0	0	0	0
6 山形県	4	2	2	0	0	0	0	0
7 福島県	4	2	1	1	0	0	0	0
8 茨城県	12	2	3	4	3	0	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	1	1	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	13	4	6	1	1	1	0	0
13 東京都	84	8	24	24	14	10	0	4
14 神奈川県	10	3	5	2	0	0	0	0
15 新潟県	26	3	6	14	2	0	0	1
16 富山県	1	0	1	0	0	0	0	0
17 石川県	3	2	1	0	0	0	0	0
18 福井県	1	0	1	0	0	0	0	0
19 山梨県	2	1	0	0	1	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	3	0	1	0	1	1	0	0
22 静岡県	12	3	5	2	0	2	0	0
23 愛知県	5	5	0	0	0	0	0	0
24 三重県	0	0	0	0	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	10	3	4	2	1	0	0	0
27 大阪府	31	7	14	7	1	1	0	1
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	23	4	11	7	1	0	0	0
30 和歌山県	2	1	0	0	1	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	9	4	3	1	1	0	0	0
34 広島県	33	3	5	5	4	1	1	14
35 山口県	7	0	0	0	0	0	0	7
36 徳島県	3	2	1	0	0	0	0	0
37 香川県	3	2	0	0	0	1	0	0
38 愛媛県	3	2	0	0	1	0	0	0
39 高知県	1	0	0	0	0	1	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	1	1	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	1	0	0	1	0	0	0	0
44 大分県	1	0	1	0	0	0	0	0
45 宮崎県	9	2	1	1	0	0	0	5
46 鹿児島県	1	0	0	0	1	0	0	0
47 沖縄県	9	1	5	2	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	123	21	41	18	6	4	0	33
48 札幌市	9	4	3	1	1	0	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	2	0	1	0	1	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	5	0	3	1	1	0	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	6	1	4	0	0	1	0	0
57 広島市	9	3	5	1	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	11	1	6	3	0	1	0	0
63 新潟市	13	0	1	2	0	0	0	10
64 富山市	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	0	0	0	0	0	0	0	0
66 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	1	1	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	24	4	10	9	1	0	0	0
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	1	0	1	0	0	0	0	0
73 岡山市	4	1	1	0	0	1	0	1
74 福山市	23	1	0	0	0	0	0	22
75 高知市	1	1	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	2	1	0	0	1	0	0	0
77 熊本市	5	0	4	0	1	0	0	0
78 大分市	3	2	0	0	0	1	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	4	1	2	1	0	0	0	0
全国合計	481	94	155	95	44	22	1	70

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）

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	245	40	81	48	31	15	0	30
1 北海道	4	1	1	1	0	0	0	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	2	0	1	1	0	0	0	0
4 宮城県	7	1	1	0	0	1	0	4
5 秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0
6 山形県	2	0	0	1	1	0	0	0
7 福島県	8	1	0	3	3	1	0	0
8 茨城県	15	1	8	3	2	1	0	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	7	2	2	2	1	0	0	0
13 東京都	54	6	21	10	11	3	0	3
14 神奈川県	8	1	4	2	1	0	0	0
15 新潟県	19	3	4	6	4	2	0	0
16 富山県	1	0	1	0	0	0	0	0
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	3	0	2	0	0	1	0	0
19 山梨県	1	1	0	0	0	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	2	0	1	0	1	0	0	0
22 静岡県	3	2	1	0	0	0	0	0
23 愛知県	3	1	2	0	0	0	0	0
24 三重県	0	0	0	0	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	15	0	4	6	3	2	0	0
27 大阪府	13	3	6	1	1	1	0	1
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	19	3	7	7	2	0	0	0
30 和歌山県	2	2	0	0	0	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	7	4	2	1	0	0	0	0
34 広島県	21	0	3	1	1	2	0	14
35 山口県	1	0	0	0	0	0	0	1
36 徳島県	6	2	4	0	0	0	0	0
37 香川県	0	0	0	0	0	0	0	0
38 愛媛県	2	2	0	0	0	0	0	0
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0
44 大分県	2	2	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	8	1	0	1	0	0	0	6
46 鹿児島県	1	1	0	0	0	0	0	0
47 沖縄県	7	0	4	2	0	1	0	0

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)

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	67	9	15	14	4	1	0	24
48 札幌市	6	0	3	2	1	0	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	2	0	0	2	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	0	0	0	0	0	0	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	2	1	1	0	0	0	0	0
57 広島市	2	2	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	5	1	3	0	1	0	0	0
63 新潟市	13	0	0	1	0	0	0	12
64 富山市	1	1	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	0	0	0	0	0	0	0	0
66 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	1	1	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	18	2	7	7	1	1	0	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	1	1	0	0	0	0	0	0
74 福山市	12	0	0	0	0	0	0	12
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	1	0	1	0	0	0	0	0
77 熊本市	2	0	0	1	1	0	0	0
78 大分市	1	0	0	1	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	312	49	96	62	35	16	0	54

表10-4、神経・筋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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	632	375	76	40	18	1	0	122
1 北海道	23	16	2	2	2	0	0	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	4	3	1	0	0	0	0	0
4 宮城県	15	3	2	0	0	0	0	10
5 秋田県	1	0	1	0	0	0	0	0
6 山形県	6	3	2	0	1	0	0	0
7 福島県	12	6	0	2	0	0	0	4
8 茨城県	28	24	3	1	0	0	0	0
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	20	13	6	0	0	0	0	1
13 東京都	165	103	24	15	1	0	0	22
14 神奈川県	18	16	1	1	0	0	0	0
15 新潟県	45	28	9	6	1	0	0	1
16 富山県	2	1	1	0	0	0	0	0
17 石川県	3	3	0	0	0	0	0	0
18 福井県	4	3	0	1	0	0	0	0
19 山梨県	3	2	0	0	1	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	5	2	0	1	2	0	0	0
22 静岡県	16	10	0	3	0	0	0	3
23 愛知県	8	7	1	0	0	0	0	0
24 三重県	0	0	0	0	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	25	11	8	0	1	0	0	5
27 大阪府	44	13	3	1	1	0	0	26
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	42	31	6	0	1	0	0	4
30 和歌山県	4	3	0	1	0	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	16	13	1	0	1	0	0	1
34 広島県	54	19	1	1	3	0	0	30
35 山口県	8	7	1	0	0	0	0	0
36 徳島県	9	9	0	0	0	0	0	0
37 香川県	3	2	0	0	0	1	0	0
38 愛媛県	5	4	0	0	1	0	0	0
39 高知県	1	0	0	0	1	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	1	1	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	1	1	0	0	0	0	0	0
44 大分県	3	3	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	17	4	0	1	0	0	0	12
46 鹿児島県	2	1	0	0	0	0	0	1
47 沖縄県	16	7	3	4	1	0	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10-4、神経・筋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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	191	74	14	1	2	0	0	100
48 札幌市	15	9	2	1	0	0	0	3
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	4	3	1	0	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	5	3	1	0	1	0	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	8	6	1	0	0	0	0	1
57 広島市	11	8	3	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	16	13	0	0	0	0	0	3
63 新潟市	26	2	2	0	0	0	0	22
64 富山市	1	1	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	0	0	0	0	0	0	0	0
66 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	2	2	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	42	9	1	0	0	0	0	32
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	1	0	1	0	0	0	0	0
73 岡山市	5	4	0	0	0	0	0	1
74 福山市	35	1	0	0	0	0	0	34
75 高知市	1	1	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	3	1	0	0	0	0	0	2
77 熊本市	7	2	2	0	1	0	0	2
78 大分市	5	5	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	4	4	0	0	0	0	0	0
全国合計	823	449	90	41	20	1	0	222

注1) 性別不明を含む

表10-5、神経・筋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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	358	204	43	25	13	1	0	72
1 北海道	19	13	2	2	2	0	0	0
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	2	1	1	0	0	0	0	0
4 宮城県	8	2	1	0	0	0	0	5
5 秋田県	1	0	1	0	0	0	0	0
6 山形県	4	3	1	0	0	0	0	0
7 福島県	4	3	0	0	0	0	0	1
8 茨城県	12	12	0	0	0	0	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	1	1	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	13	8	4	0	0	0	0	1
13 東京都	84	42	15	12	1	0	0	14
14 神奈川県	10	10	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	26	17	4	4	0	0	0	1
16 富山県	1	1	0	0	0	0	0	0
17 石川県	3	3	0	0	0	0	0	0
18 福井県	1	1	0	0	0	0	0	0
19 山梨県	2	1	0	0	1	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	3	1	0	1	1	0	0	0
22 静岡県	12	7	0	3	0	0	0	2
23 愛知県	5	5	0	0	0	0	0	0
24 三重県	0	0	0	0	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	10	6	3	0	0	0	0	1
27 大阪府	31	9	1	0	0	0	0	21
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	23	15	4	0	1	0	0	3
30 和歌山県	2	1	0	1	0	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	9	6	1	0	1	0	0	1
34 広島県	33	14	1	0	3	0	0	15
35 山口県	7	6	1	0	0	0	0	0
36 徳島県	3	3	0	0	0	0	0	0
37 香川県	3	2	0	0	0	1	0	0
38 愛媛県	3	2	0	0	1	0	0	0
39 高知県	1	0	0	0	1	0	0	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	1	1	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	1	1	0	0	0	0	0	0
44 大分県	1	1	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	9	3	0	0	0	0	0	6
46 鹿児島県	1	0	0	0	0	0	0	1
47 沖縄県	9	3	3	2	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10-5、神経・筋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	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	123	52	13	1	1	0	0	56
48 札幌市	9	5	2	1	0	0	0	1
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	2	2	0	0	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	5	3	1	0	1	0	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	6	4	1	0	0	0	0	1
57 広島市	9	6	3	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	11	10	0	0	0	0	0	1
63 新潟市	13	1	2	0	0	0	0	10
64 富山市	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	0	0	0	0	0	0	0	0
66 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	1	1	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	24	6	1	0	0	0	0	17
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	1	0	1	0	0	0	0	0
73 岡山市	4	3	0	0	0	0	0	1
74 福山市	23	1	0	0	0	0	0	22
75 高知市	1	1	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	2	1	0	0	0	0	0	1
77 熊本市	5	1	2	0	0	0	0	2
78 大分市	3	3	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	4	4	0	0	0	0	0	0
全国合計	481	256	56	26	14	1	0	128

表10-6、神経・筋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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都道府県計	245	150	29	14	5	0	0	47
1 北海道	4	3	0	0	0	0	0	1
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	2	2	0	0	0	0	0	0
4 宮城県	7	1	1	0	0	0	0	5
5 秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0
6 山形県	2	0	1	0	1	0	0	0
7 福島県	8	3	0	2	0	0	0	3
8 茨城県	15	11	3	1	0	0	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	2	2	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	7	5	2	0	0	0	0	0
13 東京都	54	41	5	2	0	0	0	6
14 神奈川県	8	6	1	1	0	0	0	0
15 新潟県	19	11	5	2	1	0	0	0
16 富山県	1	0	1	0	0	0	0	0
17 石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
18 福井県	3	2	0	1	0	0	0	0
19 山梨県	1	1	0	0	0	0	0	0
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	2	1	0	0	1	0	0	0
22 静岡県	3	3	0	0	0	0	0	0
23 愛知県	3	2	1	0	0	0	0	0
24 三重県	0	0	0	0	0	0	0	0
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	15	5	5	0	1	0	0	4
27 大阪府	13	4	2	1	1	0	0	5
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	19	16	2	0	0	0	0	1
30 和歌山県	2	2	0	0	0	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	7	7	0	0	0	0	0	0
34 広島県	21	5	0	1	0	0	0	15
35 山口県	1	1	0	0	0	0	0	0
36 徳島県	6	6	0	0	0	0	0	0
37 香川県	0	0	0	0	0	0	0	0
38 愛媛県	2	2	0	0	0	0	0	0
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0
44 大分県	2	2	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	8	1	0	1	0	0	0	6
46 鹿児島県	1	1	0	0	0	0	0	0
47 沖縄県	7	4	0	2	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10-6、神経・筋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	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-17	18-19歳	不明
都市部計	67	21	1	0	1	0	0	44
48 札幌市	6	4	0	0	0	0	0	2
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	2	1	1	0	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	0	0	0	0	0	0	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	2	2	0	0	0	0	0	0
57 広島市	2	2	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	5	3	0	0	0	0	0	2
63 新潟市	13	1	0	0	0	0	0	12
64 富山市	1	1	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	0	0	0	0	0	0	0	0
66 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	1	1	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	18	3	0	0	0	0	0	15
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	1	1	0	0	0	0	0	0
74 福山市	12	0	0	0	0	0	0	12
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	1	0	0	0	0	0	0	1
77 熊本市	2	1	0	0	1	0	0	0
78 大分市	1	1	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	312	171	30	14	6	0	0	91

表 1 1 - 1、全疾患群の診断時年齢別、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	58,514	2,462	10,671	14,883	16,184	7,661	1,767	4,886
1 北海道	2,496	106	341	673	846	435	80	15
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	1,066	42	152	298	361	179	31	3
4 宮城県	1,289	19	128	276	395	176	38	257
5 秋田県	411	20	53	113	128	72	7	18
6 山形県	779	27	120	212	258	137	22	3
7 福島県	1,487	45	209	390	515	282	44	2
8 茨城県	1,566	28	243	449	540	250	41	15
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	340	47	74	116	80	20	3	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	1,717	154	429	419	430	204	39	42
13 東京都	16,087	668	3,288	4,691	4,374	2,161	634	271
14 神奈川県	1,714	123	395	425	390	271	105	5
15 新潟県	1,030	73	191	290	324	120	28	4
16 富山県	634	13	63	187	200	99	21	51
17 石川県	707	61	455	121	38	18	10	4
18 福井県	517	12	84	148	176	81	12	4
19 山梨県	546	25	80	136	181	85	12	27
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	477	11	91	110	150	93	7	15
22 静岡県	1,854	54	287	456	663	306	47	41
23 愛知県	408	26	75	110	157	31	6	3
24 三重県	964	22	136	232	377	159	32	6
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	1,611	67	303	472	482	208	76	3
27 大阪府	6,749	288	1,678	1,844	1,867	796	176	100
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	1,323	63	257	362	389	195	56	1
30 和歌山県	535	19	81	129	186	92	26	2
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	727	39	108	172	285	107	14	2
34 広島県	3,831	95	396	473	450	192	67	2,158
35 山口県	914	0	0	0	1	1	0	912
36 徳島県	521	20	76	145	165	89	17	9
37 香川県	841	30	97	216	306	146	24	22
38 愛媛県	988	26	122	251	303	129	20	137
39 高知県	369	5	54	94	128	71	14	3
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	105	8	18	37	32	10	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	725	12	87	171	261	153	15	26
44 大分県	565	31	78	157	188	91	9	11
45 宮崎県	938	31	38	67	73	36	3	690
46 鹿児島県	395	53	94	106	81	42	6	13
47 沖縄県	1,288	99	290	335	404	124	25	11

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 1 1 - 1、全疾患群の診断時年齢別、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	15,836	573	2,363	4,098	4,708	1,990	494	1,610
48 札幌市	1,702	49	221	480	606	283	58	5
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	658	19	106	189	209	116	13	6
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	2,017	8	255	605	797	274	66	12
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	257	19	51	71	72	30	10	4
57 広島市	537	143	144	118	100	26	3	3
58 北九州市	689	25	93	192	246	103	27	3
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	1,661	40	374	571	430	181	62	3
63 新潟市	529	15	15	19	12	5	0	463
64 富山市	251	8	30	71	101	31	9	1
65 金沢市	263	6	41	84	74	50	8	0
66 岐阜市	249	5	34	61	109	32	6	2
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	426	17	58	101	153	54	8	35
69 豊田市	74	1	11	31	24	5	0	2
70 堺市	2,354	75	439	639	702	356	131	12
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	318	14	35	86	124	44	11	4
73 岡山市	473	21	75	116	174	64	13	10
74 福山市	1,167	31	28	42	25	6	2	1,033
75 高知市	260	5	31	81	83	52	8	0
76 長崎市	407	14	56	114	142	70	9	2
77 熊本市	631	15	89	191	226	80	23	7
78 大分市	357	18	90	83	106	47	12	1
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	556	25	87	153	193	81	15	2
全国合計	74,350	3,035	13,034	18,981	20,892	9,651	2,261	6,496

注 1) 性別不明を含む

表 1 1 - 2、全疾患群の診断時年齢別、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	29,842	1,344	5,715	7,635	8,191	3,517	921	2,519
1 北海道	1,267	57	182	347	415	210	48	8
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	522	23	83	131	191	72	20	2
4 宮城県	687	10	64	138	228	87	23	137
5 秋田県	208	8	30	58	69	34	2	7
6 山形県	382	14	57	111	126	59	14	1
7 福島県	785	23	121	199	262	151	28	1
8 茨城県	812	15	132	243	281	114	18	9
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	188	23	43	66	45	8	3	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	927	90	238	219	231	104	25	20
13 東京都	7,657	332	1,619	2,257	2,058	960	306	125
14 神奈川県	927	84	247	230	195	121	48	2
15 新潟県	527	32	88	155	177	55	17	3
16 富山県	318	8	25	103	104	39	14	25
17 石川県	434	39	286	70	19	11	6	3
18 福井県	271	3	52	79	86	41	8	2
19 山梨県	249	13	33	68	79	36	4	16
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	225	4	45	55	71	40	3	7
22 静岡県	956	33	159	242	351	127	22	22
23 愛知県	194	19	39	46	79	8	2	1
24 三重県	518	10	73	128	204	77	23	3
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	884	34	162	283	269	101	33	2
27 大阪府	3,658	171	976	995	983	387	88	58
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	725	43	152	208	204	91	26	1
30 和歌山県	270	7	40	67	88	48	18	2
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	374	23	57	92	145	47	9	1
34 広島県	1,990	54	212	228	230	83	32	1,151
35 山口県	451	0	0	0	1	0	0	450
36 徳島県	255	10	43	69	74	43	12	4
37 香川県	445	18	50	118	153	76	15	15
38 愛媛県	511	18	56	131	151	65	10	80
39 高知県	189	2	28	52	63	34	10	0
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	57	6	11	21	15	4	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	349	6	42	99	120	58	7	17
44 大分県	282	15	40	76	104	39	5	3
45 宮崎県	451	15	16	31	38	17	3	331
46 鹿児島県	211	31	64	57	37	15	2	5
47 沖縄県	686	51	150	163	245	55	17	5

注 1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表 1 1 - 2、全疾患群の診断時年齢別、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	8,248	299	1,284	2,168	2,404	931	268	894
48 札幌市	866	22	108	259	314	129	29	5
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	324	10	49	103	100	50	9	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	1,065	3	143	327	415	130	39	8
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	125	13	28	36	28	12	5	3
57 広島市	279	75	79	58	54	11	0	2
58 北九州市	362	15	43	101	126	60	16	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	989	21	228	338	266	102	33	1
63 新潟市	280	7	10	10	4	2	0	247
64 富山市	139	4	17	35	57	19	6	1
65 金沢市	128	3	16	43	38	22	6	0
66 岐阜市	122	3	17	29	54	15	3	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	204	7	32	49	73	22	4	17
69 豊田市	39	0	5	17	13	3	0	1
70 堺市	1,167	45	251	328	319	156	63	5
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	160	5	15	46	68	17	9	0
73 岡山市	252	8	39	65	94	32	7	7
74 福山市	662	13	16	27	13	5	1	587
75 高知市	114	4	11	38	35	20	6	0
76 長崎市	199	5	28	54	78	29	4	1
77 熊本市	304	8	47	92	100	41	13	3
78 大分市	178	11	50	36	50	25	6	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	290	17	52	77	105	29	9	1
全国合計	38,090	1,643	6,999	9,803	10,595	4,448	1,189	3,413

表 1 1 - 3、全疾患群の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	26,403	1,053	4,543	6,597	7,388	3,810	745	2,267
1 北海道	1,207	47	157	320	423	221	32	7
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	544	19	69	167	170	107	11	1
4 宮城県	602	9	64	138	167	89	15	120
5 秋田県	200	12	22	54	58	38	5	11
6 山形県	381	13	59	99	128	73	8	1
7 福島県	701	22	88	191	253	130	16	1
8 茨城県	723	12	106	192	251	134	23	5
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	131	20	28	43	30	10	0	0
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	766	62	185	194	194	98	14	19
13 東京都	6,534	287	1,310	1,877	1,799	916	240	105
14 神奈川県	785	39	148	195	195	150	56	2
15 新潟県	502	41	103	135	146	65	11	1
16 富山県	291	4	37	77	91	53	6	23
17 石川県	273	22	169	51	19	7	4	1
18 福井県	246	9	32	69	90	40	4	2
19 山梨県	249	9	42	54	88	40	5	11
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	252	7	46	55	79	53	4	8
22 静岡県	846	20	117	202	296	171	22	18
23 愛知県	213	7	36	64	77	23	4	2
24 三重県	431	12	62	100	168	78	8	3
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	726	33	141	189	212	107	43	1
27 大阪府	3,083	117	699	845	884	408	88	42
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	598	20	105	154	185	104	30	0
30 和歌山県	265	12	41	62	98	44	8	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	353	16	51	80	140	60	5	1
34 広島県	1,841	41	184	245	220	109	35	1,007
35 山口県	421	0	0	0	0	1	0	420
36 徳島県	264	10	33	75	90	46	5	5
37 香川県	389	12	46	95	150	70	9	7
38 愛媛県	463	8	63	119	151	62	7	53
39 高知県	180	3	26	42	65	37	4	3
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	48	2	7	16	17	6	0	0
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	356	6	40	66	136	94	7	7
44 大分県	273	15	36	77	82	51	4	8
45 宮崎県	487	16	22	36	35	19	0	359
46 鹿児島県	182	21	30	49	43	27	4	8
47 沖縄県	597	48	139	170	158	69	8	5

注 1) 指定都市・中核市（次ページに掲載）を含まない

表 1 1 - 3、全疾患群の診断時年齢別、登録者数、女子（続き、指定都市・中核市別）

診断時年齢	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	7,525	271	1,068	1,914	2,288	1,053	223	708
48 札幌市	836	27	113	221	292	154	29	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	328	9	55	85	108	66	3	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	947	5	112	276	379	144	27	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	130	6	23	34	43	18	5	1
57 広島市	256	68	64	59	46	15	3	1
58 北九州市	324	8	50	91	120	42	11	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	672	19	146	233	164	79	29	2
63 新潟市	248	8	5	9	8	3	0	215
64 富山市	112	4	13	36	44	12	3	0
65 金沢市	135	3	25	41	36	28	2	0
66 岐阜市	124	2	16	31	55	16	3	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	211	9	25	49	77	31	4	16
69 豊田市	35	1	6	14	11	2	0	1
70 堺市	1,183	30	187	310	382	200	68	6
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	147	9	18	40	51	25	1	3
73 岡山市	220	13	35	51	80	32	6	3
74 福山市	505	18	12	15	12	1	1	446
75 高知市	145	1	20	42	48	32	2	0
76 長崎市	208	9	28	60	64	41	5	1
77 熊本市	323	7	41	97	126	39	10	3
78 大分市	176	7	39	47	55	22	6	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	260	8	35	73	87	51	5	1
全国合計	33,928	1,324	5,611	8,511	9,676	4,863	968	2,975

表 1 1 - 4、全疾患群の発病時年齢別、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	58,514	17,514	11,901	8,360	5,341	862	6	14,530
1 北海道	2,496	797	465	548	397	69	1	219
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	1,066	286	196	222	132	21	0	209
4 宮城県	1,289	384	226	182	105	25	0	367
5 秋田県	411	104	86	100	67	15	0	39
6 山形県	779	230	148	144	122	18	0	117
7 福島県	1,487	289	218	224	171	31	0	554
8 茨城県	1,566	542	371	276	188	27	0	162
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	340	113	95	59	32	11	0	30
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	1,717	475	480	230	193	29	0	310
13 東京都	16,087	7,216	3,886	1,999	1,070	156	1	1,759
14 神奈川県	1,714	543	445	374	286	56	0	10
15 新潟県	1,030	411	245	177	103	21	0	73
16 富山県	634	230	119	118	76	10	1	80
17 石川県	707	163	412	51	21	4	0	56
18 福井県	517	170	139	131	54	5	0	18
19 山梨県	546	160	130	114	65	6	0	71
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	477	170	90	91	59	10	0	57
22 静岡県	1,854	484	272	271	198	21	0	608
23 愛知県	408	110	80	67	67	4	1	79
24 三重県	964	264	216	207	129	20	0	128
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	1,611	406	418	276	174	35	1	301
27 大阪府	6,749	636	871	434	213	46	0	4,549
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	1,323	406	291	239	167	26	1	193
30 和歌山県	535	140	95	85	78	9	0	128
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	727	196	151	138	93	17	0	132
34 広島県	3,831	725	302	225	153	18	0	2,408
35 山口県	914	141	154	172	130	26	0	291
36 徳島県	521	159	112	112	83	10	0	45
37 香川県	841	196	187	195	127	16	0	120
38 愛媛県	988	279	225	216	158	24	0	86
39 高知県	369	74	92	65	47	9	0	82
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	105	22	19	25	16	6	0	17
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	725	223	112	139	95	15	0	141
44 大分県	565	140	121	126	66	7	0	105
45 宮崎県	938	36	51	53	27	8	0	763
46 鹿児島県	395	122	103	77	52	12	0	29
47 沖縄県	1,288	472	278	198	127	19	0	194

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 1 1 - 4、全疾患群の発病時年齢別、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	15,836	3,503	2,868	2,162	1,285	214	3	5,801
48 札幌市	1,702	570	253	327	209	51	0	292
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	658	183	179	108	85	12	0	91
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	2,017	505	544	449	254	24	0	241
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	257	70	45	50	50	14	0	28
57 広島市	537	267	104	74	37	8	0	47
58 北九州市	689	195	125	125	85	13	0	146
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	1,661	513	589	200	55	9	0	295
63 新潟市	529	23	14	13	9	2	0	468
64 富山市	251	92	46	44	22	5	0	42
65 金沢市	263	75	78	50	41	7	0	12
66 岐阜市	249	68	83	44	33	1	1	19
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	426	108	79	78	41	5	0	115
69 豊田市	74	15	17	16	14	2	0	10
70 堺市	2,354	197	166	105	50	9	0	1,827
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	318	59	63	51	33	2	0	110
73 岡山市	473	135	112	90	55	10	1	70
74 福山市	1,167	53	38	24	8	2	1	1,041
75 高知市	260	53	66	63	43	13	0	22
76 長崎市	407	26	32	32	22	3	0	292
77 熊本市	631	18	30	35	20	5	0	523
78 大分市	357	89	96	61	44	6	0	61
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	556	189	109	123	75	11	0	49
全国合計	74,350	21,017	14,769	10,522	6,626	1,076	9	20,331

注 1) 性別不明を含む

表 1 1 - 5、全疾患群の発病時年齢別、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	29,842	9,023	6,446	3,979	2,365	409	4	7,616
1 北海道	1,267	418	271	244	175	43	1	115
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	522	150	104	101	53	8	0	106
4 宮城県	687	195	129	104	55	13	0	191
5 秋田県	208	57	43	49	36	4	0	19
6 山形県	382	111	74	73	60	8	0	56
7 福島県	785	160	120	106	92	12	0	295
8 茨城県	812	303	197	132	80	10	0	90
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	188	63	59	31	12	5	0	18
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	927	259	253	129	97	16	0	173
13 東京都	7,657	3,479	1,935	884	450	70	0	839
14 神奈川県	927	332	251	179	128	31	0	6
15 新潟県	527	210	134	88	48	9	0	38
16 富山県	318	124	64	61	22	5	1	41
17 石川県	434	99	261	29	8	4	0	33
18 福井県	271	93	82	63	22	3	0	8
19 山梨県	249	73	62	52	27	3	0	32
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	225	88	44	36	24	5	0	28
22 静岡県	956	280	146	122	81	8	0	319
23 愛知県	194	56	39	26	29	1	0	43
24 三重県	518	134	133	109	62	9	0	71
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	884	210	235	152	73	18	1	195
27 大阪府	3,658	366	511	215	104	22	0	2,440
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	725	220	173	126	80	9	1	116
30 和歌山県	270	65	53	46	30	6	0	70
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	374	110	75	73	32	9	0	75
34 広島県	1,990	372	168	103	71	6	0	1,270
35 山口県	451	71	81	84	49	13	0	153
36 徳島県	255	87	58	44	34	7	0	25
37 香川県	445	105	116	91	51	13	0	69
38 愛媛県	511	158	118	97	79	10	0	49
39 高知県	189	34	52	32	21	3	0	47
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	57	14	14	13	6	3	0	7
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	349	118	65	68	42	5	0	51
44 大分県	282	69	69	61	30	5	0	48
45 宮崎県	451	19	24	28	11	3	0	366
46 鹿児島県	211	69	68	38	19	4	0	13
47 沖縄県	686	252	165	90	72	6	0	101

注 1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表 1 1 - 5、全疾患群の発病時年齢別、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	8,248	1,887	1,591	1,072	551	92	2	3,053
48 札幌市	866	311	133	159	74	19	0	170
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	324	103	94	50	38	3	0	36
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	1,065	275	307	219	114	15	0	135
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	125	39	27	23	13	5	0	18
57 広島市	279	148	53	38	18	1	0	21
58 北九州市	362	101	71	67	42	5	0	76
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	989	288	356	115	31	4	0	195
63 新潟市	280	9	11	7	3	1	0	249
64 富山市	139	48	28	24	13	2	0	24
65 金沢市	128	33	41	24	18	6	0	6
66 岐阜市	122	31	40	23	13	0	1	14
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	204	63	42	22	15	3	0	59
69 豊田市	39	7	12	7	6	1	0	6
70 堺市	1,167	114	99	49	25	2	0	878
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	160	29	31	21	14	1	0	64
73 岡山市	252	69	58	51	25	3	0	46
74 福山市	662	28	20	15	5	1	1	592
75 高知市	114	23	29	27	18	8	0	9
76 長崎市	199	10	17	19	11	1	0	141
77 熊本市	304	7	16	18	9	2	0	252
78 大分市	178	41	51	27	20	4	0	35
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	290	110	55	67	26	5	0	27
全国合計	38,090	10,910	8,037	5,051	2,916	501	6	10,669

表 11 - 6、全疾患群の発病時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

発病時年齢	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都道府県計	26,403	7,560	4,911	4,061	2,804	427	1	6,639
1 北海道	1,207	372	191	298	218	26	0	102
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	544	136	92	121	79	13	0	103
4 宮城県	602	189	97	78	50	12	0	176
5 秋田県	200	47	42	50	30	11	0	20
6 山形県	381	113	72	69	61	10	0	56
7 福島県	701	129	98	118	79	19	0	258
8 茨城県	723	222	167	141	107	17	0	69
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	131	45	30	23	18	5	0	10
11 埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0
12 千葉県	766	209	220	97	93	13	0	134
13 東京都	6,534	2,908	1,495	868	487	66	0	710
14 神奈川県	785	211	193	195	158	25	0	3
15 新潟県	502	200	111	89	55	12	0	35
16 富山県	291	95	51	54	50	4	0	37
17 石川県	273	64	151	22	13	0	0	23
18 福井県	246	77	57	68	32	2	0	10
19 山梨県	249	78	53	51	33	3	0	31
20 長野県	0	0	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	252	82	46	55	35	5	0	29
22 静岡県	846	192	114	140	112	12	0	276
23 愛知県	213	54	41	41	37	3	1	36
24 三重県	431	124	80	96	65	11	0	55
25 滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
26 京都府	726	196	182	124	101	17	0	106
27 大阪府	3,083	270	360	219	109	24	0	2,101
28 兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0
29 奈良県	598	186	118	113	87	17	0	77
30 和歌山県	265	75	42	39	48	3	0	58
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	353	86	76	65	61	8	0	57
34 広島県	1,841	353	134	122	82	12	0	1,138
35 山口県	421	65	66	75	76	11	0	128
36 徳島県	264	72	53	67	49	3	0	20
37 香川県	389	90	66	104	76	3	0	50
38 愛媛県	463	116	104	115	78	13	0	37
39 高知県	180	40	40	33	26	6	0	35
40 福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	48	8	5	12	10	3	0	10
42 長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	356	100	42	66	50	10	0	88
44 大分県	273	68	49	63	35	2	0	56
45 宮崎県	487	17	27	25	16	5	0	397
46 鹿児島県	182	52	35	38	33	8	0	16
47 沖縄県	597	219	111	107	55	13	0	92

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表 11 - 6、全疾患群の発病時年齢別、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	1～4	5～9	10～14	15～17	18～19歳	不明
都市部計	7,525	1,603	1,258	1,081	728	121	1	2,733
48 札幌市	836	259	120	168	135	32	0	122
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	328	80	82	58	45	9	0	54
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	947	229	234	229	140	9	0	106
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	130	31	18	25	37	9	0	10
57 広島市	256	119	49	36	19	7	0	26
58 北九州市	324	92	54	58	43	8	0	69
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	672	225	233	85	24	5	0	100
63 新潟市	248	14	3	6	6	1	0	218
64 富山市	112	44	18	20	9	3	0	18
65 金沢市	135	42	37	26	23	1	0	6
66 岐阜市	124	36	42	20	20	1	0	5
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	211	43	33	55	25	1	0	54
69 豊田市	35	8	5	9	8	1	0	4
70 堺市	1,183	83	66	56	25	7	0	946
71 姫路市	0	0	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	147	28	30	28	18	1	0	42
73 岡山市	220	66	53	39	30	7	1	24
74 福山市	505	25	18	9	3	1	0	449
75 高知市	145	29	37	36	25	5	0	13
76 長崎市	208	16	15	13	11	2	0	151
77 熊本市	323	11	14	16	11	3	0	268
78 大分市	176	46	45	33	24	2	0	26
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	260	77	52	56	47	6	0	22
全国合計	33,928	9,163	6,169	5,142	3,532	548	2	9,372