

## 平成14・15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

主任研究者：加藤 忠明、国立成育医療センター研究所成育政策科学研究部長  
分担研究者：斉藤 進、日本子ども家庭総合研究所母子保健研究部主任研究員  
研究協力者：藤田 正則、エヌアイディ；ユーザーサポート1課

研究要旨：小児慢性特定疾患治療研究事業に関して、平成17年3月中旬までに厚生労働省に、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」による事業報告があった10疾患群の疾患登録者数を、都道府県・指定都市・中核市別、疾患群別、男女別、診断時・発病時年齢階級別に集計した。14年度は全国89カ所の全実施主体の103,974人分、15年度は全国95カ所の実施主体のうち71カ所の86,665人分を集計した。

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、全国集計、有病者数

A. 研究目的：小児慢性特定疾患治療研究事業（以下、小慢事業）の事業報告に関して、昨年度の報告に引き続き<sup>1)</sup>、今年度は14・15年度の小慢事業に関して、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・発病時年齢階級別に、登録者数を集計した。

B. 研究方法：小慢事業に関して、平成17年3月中旬までに厚生労働省に、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10疾患群の疾患登録者数を集計した。14年度は、全国89カ所の全実施主体の103,974人分を集計した。

15年度は、全国95カ所（15年度はさいたま市、川崎市、船橋市、相模原市、岡崎市、高槻市が追加）の実施主体のうち71カ所（青森県、岩手県、茨城県、群馬県、静岡県、京都府、島根県、広島県、愛媛県、佐賀県、熊本県、大分県、宮崎県、沖縄県、札幌市、川崎市、京都市、大阪市、静岡市、熊本市、宮崎市、横須賀市、奈良市、高槻市を除く実施主体）の86,665人分

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：都道府県・指定都市・中核市別、男女別、診断時・発病時年齢階級別、登録者数に関して、14年度小慢事業は、疾患群別の集計結果を表1～表10に、また全疾患群を表11に示す。表中、15年度に追加された中核市も登録者数0として載っているが、これらの中核市の登録は各県に含まれている。15年度小慢事業は、全疾患群のみの集計結果を表12に示す。法制化前の貴重な資料と考えられる。

### 資料

1) 加藤忠明、斉藤進、他：平成13・14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、厚生労働科学研究「小児慢性特定疾患治療研究事業の登録・管理・評価に関する研究」平成15年度研究報告書：152～225、2004

小児慢性特定疾患の都道府県・指定都市・中核市別、登録者数 (平成14年度)

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	14,300	292	2,177	3,832	3,905	2,599	1,246	449
1 北海道	598	11	75	139	182	113	77	1
2 青森県	287	7	40	71	69	71	29	0
3 岩手県	254	2	34	57	80	61	19	1
4 宮城県	281	5	34	76	80	62	24	0
5 秋田県	164	4	19	39	50	35	17	0
6 山形県	247	3	29	62	89	46	17	1
7 福島県	282	5	44	60	81	69	23	0
8 茨城県	344	8	45	90	102	70	18	11
9 栃木県	218	3	46	62	51	41	9	6
10 群馬県	280	1	30	83	72	63	31	0
11 埼玉県	990	21	158	232	210	142	109	118
12 千葉県	662	14	101	146	201	129	67	4
13 東京都	1,376	32	218	397	377	236	100	16
14 神奈川県	141	3	31	28	43	22	8	6
15 新潟県	387	8	62	91	121	67	38	0
16 富山県	125	4	19	35	36	21	10	0
17 石川県	152	1	22	37	52	31	9	0
18 福井県	136	1	16	49	37	20	13	0
19 山梨県	150	5	17	45	37	27	19	0
20 長野県	351	6	50	81	116	62	33	3
21 岐阜県	226	2	32	61	62	45	24	0
22 静岡県	186	0	31	63	27	25	8	32
23 愛知県	680	20	115	171	191	120	57	6
24 三重県	376	12	60	114	94	61	33	2
25 滋賀県	234	5	33	60	80	42	14	0
26 京都府	98	2	20	23	25	19	9	0
27 大阪府	901	22	161	271	227	160	58	2
28 兵庫県	581	16	80	144	158	116	52	15
29 奈良県	207	3	37	57	58	35	17	0
30 和歌山県	97	4	14	26	27	21	5	0
31 鳥取県	96	1	8	25	26	26	9	1
32 島根県	95	4	12	19	34	15	11	0
33 岡山県	132	2	23	25	33	27	12	10
34 広島県	424	2	32	59	62	44	28	197
35 山口県	188	2	33	34	56	34	24	5
36 徳島県	118	2	11	38	34	25	8	0
37 香川県	97	3	19	20	32	14	9	0
38 愛媛県	181	4	22	38	60	37	20	0
39 高知県	77	0	8	14	26	23	6	0
40 福岡県	506	9	81	133	140	84	59	0
41 佐賀県	194	3	37	45	61	33	11	4
42 長崎県	221	6	39	57	58	38	22	1
43 熊本県	193	9	34	43	51	32	23	1
44 大分県	99	3	25	30	24	10	6	1
45 宮崎県	135	2	31	29	33	27	12	1
46 鹿児島県	302	6	54	84	79	58	20	1
47 沖縄県	231	4	35	69	61	40	19	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	5,726	275	1,058	1,421	1,385	912	392	283
48 札幌市	409	13	54	82	120	93	47	0
49 仙台市	216	8	26	51	68	36	26	1
50 千葉市	138	1	28	45	32	18	14	0
51 横浜市	765	162	296	152	121	33	1	0
52 川崎市	180	6	34	45	50	29	16	0
53 名古屋市	245	2	44	65	64	47	22	1
54 京都市	195	5	23	56	55	34	18	4
55 大阪市	356	4	54	108	89	56	21	24
56 神戸市	284	11	42	66	80	62	23	0
57 広島市	238	10	36	75	60	42	15	0
58 北九州市	149	1	15	42	48	34	9	0
59 福岡市	288	10	49	85	60	55	22	7
60 秋田市	87	4	12	24	19	19	8	1
61 郡山市	58	0	13	11	14	13	7	0
62 宇都宮市	55	2	12	18	10	10	3	0
63 新潟市	118	5	15	22	40	21	13	2
64 富山市	45	1	4	12	14	7	7	0
65 金沢市	53	0	14	10	19	10	0	0
66 岐阜市	52	1	11	12	13	13	2	0
67 静岡市	68	0	12	20	17	13	4	2
68 浜松市	92	2	23	20	24	20	2	1
69 豊田市	55	1	17	12	13	6	6	0
70 堺市	151	1	20	49	42	26	12	1
71 姫路市	85	0	0	0	0	0	0	85
72 和歌山市	58	1	8	14	16	12	7	0
73 岡山市	145	0	0	2	0	0	0	143
74 福山市	95	0	22	22	22	18	11	0
75 高知市	62	0	11	18	16	13	4	0
76 長崎市	68	3	12	22	13	15	3	0
77 熊本市	118	5	16	42	34	16	2	3
78 大分市	72	2	20	15	20	9	6	0
79 宮崎市	55	1	8	9	18	13	5	1
80 鹿児島市	118	0	14	34	35	26	9	0
81 いわき市	40	0	6	12	12	6	3	1
82 長野市	63	1	14	19	13	11	5	0
83 豊橋市	42	1	7	11	13	5	5	0
84 高松市	57	1	5	14	19	11	7	0
85 旭川市	55	2	8	18	12	8	6	1
86 横須賀市	61	1	8	23	13	12	3	1
87 松山市	92	4	11	23	26	16	8	4
88 奈良市	58	2	15	19	11	8	3	0
89 倉敷市	85	1	19	22	20	16	7	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	20,026	567	3,235	5,053	5,290	3,511	1,638	732

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	7,794	154	1,199	1,967	2,145	1,411	667	251
1 北海道	322	5	47	77	85	63	44	1
2 青森県	153	5	17	41	42	35	13	0
3 岩手県	144	1	20	39	42	30	12	0
4 宮城県	156	5	21	41	34	39	16	0
5 秋田県	84	2	12	18	23	20	9	0
6 山形県	124	3	10	26	49	27	9	0
7 福島県	159	3	26	31	45	41	13	0
8 茨城県	182	5	24	43	59	35	9	7
9 栃木県	124	1	27	37	26	24	5	4
10 群馬県	158	1	14	54	36	36	17	0
11 埼玉県	527	14	84	125	104	77	56	67
12 千葉県	372	7	55	79	126	69	34	2
13 東京都	778	15	114	252	203	130	54	10
14 神奈川県	68	2	17	9	23	10	3	4
15 新潟県	202	4	34	43	63	39	19	0
16 富山県	75	2	11	18	25	14	5	0
17 石川県	88	1	16	19	28	18	6	0
18 福井県	80	1	13	28	23	8	7	0
19 山梨県	70	2	10	24	18	8	8	0
20 長野県	199	3	22	47	75	35	15	2
21 岐阜県	122	2	17	37	30	23	13	0
22 静岡県	92	0	11	32	13	17	4	15
23 愛知県	361	7	70	84	94	69	35	2
24 三重県	221	7	36	65	59	39	15	0
25 滋賀県	147	5	19	36	53	25	9	0
26 京都府	53	0	14	9	12	13	5	0
27 大阪府	490	13	88	140	141	75	32	1
28 兵庫県	305	10	42	72	87	62	26	6
29 奈良県	97	1	14	26	31	16	9	0
30 和歌山県	47	0	6	13	14	12	2	0
31 鳥取県	57	0	3	14	14	20	6	0
32 島根県	48	2	4	11	16	9	6	0
33 岡山県	71	2	16	10	16	14	9	4
34 広島県	236	1	17	30	37	20	19	112
35 山口県	98	1	18	20	29	17	9	4
36 徳島県	69	1	6	29	16	12	5	0
37 香川県	56	1	11	12	18	7	7	0
38 愛媛県	96	1	11	19	36	17	12	0
39 高知県	42	0	5	4	14	14	5	0
40 福岡県	276	4	51	72	70	49	30	0
41 佐賀県	104	1	15	30	35	17	3	3
42 長崎県	120	1	20	25	38	25	10	1
43 熊本県	108	2	18	23	35	14	15	1
44 大分県	52	2	19	13	9	5	4	0
45 宮崎県	75	2	22	16	18	11	5	1
46 鹿児島県	169	4	33	44	49	29	9	1
47 沖縄県	117	2	19	30	32	22	9	3

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	3,182	157	598	802	760	498	207	160
48 札幌市	221	9	27	36	71	52	26	0
49 仙台市	123	5	16	33	39	18	12	0
50 千葉市	71	0	15	22	20	6	8	0
51 横浜市	450	95	176	84	80	15	0	0
52 川崎市	102	2	20	25	30	16	9	0
53 名古屋市	133	0	27	36	37	26	7	0
54 京都市	98	3	12	27	27	18	9	2
55 大阪市	193	4	28	68	47	26	9	11
56 神戸市	151	6	21	35	46	32	11	0
57 広島市	126	5	16	44	27	25	9	0
58 北九州市	86	1	9	25	25	20	6	0
59 福岡市	144	4	25	45	25	28	13	4
60 秋田市	55	2	7	16	12	13	4	1
61 郡山市	31	0	5	8	7	7	4	0
62 宇都宮市	29	2	6	10	4	6	1	0
63 新潟市	62	2	11	13	17	12	6	1
64 富山市	20	0	3	4	6	3	4	0
65 金沢市	28	0	7	5	11	5	0	0
66 岐阜市	21	0	6	5	5	5	0	0
67 静岡市	42	0	5	14	10	8	3	2
68 浜松市	49	1	12	12	10	13	1	0
69 豊田市	24	1	12	3	4	1	3	0
70 堺市	91	0	13	34	22	14	8	0
71 姫路市	49	0	0	0	0	0	0	49
72 和歌山市	36	0	6	10	10	6	4	0
73 岡山市	83	0	0	0	0	0	0	83
74 福山市	62	0	13	16	11	13	9	0
75 高知市	36	0	6	10	10	8	2	0
76 長崎市	35	1	8	9	9	8	0	0
77 熊本市	75	4	10	23	24	10	2	2
78 大分市	50	1	13	9	15	8	4	0
79 宮崎市	32	0	8	5	10	5	3	1
80 鹿児島市	58	0	7	10	16	20	5	0
81 いわき市	25	0	4	7	8	4	2	0
82 長野市	35	0	8	12	4	6	5	0
83 豊橋市	25	1	5	8	7	3	1	0
84 高松市	31	1	2	10	8	6	4	0
85 旭川市	28	2	4	11	6	3	2	0
86 横須賀市	38	0	3	16	9	7	2	1
87 松山市	44	4	4	12	12	6	3	3
88 奈良市	42	1	9	16	10	4	2	0
89 倉敷市	48	0	9	14	9	12	4	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川越市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	10,976	311	1,797	2,769	2,905	1,909	874	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	6,347	129	956	1,624	1,727	1,163	565	183
1 北海道	272	6	28	60	96	50	32	0
2 青森県	132	2	23	30	27	36	14	0
3 岩手県	110	1	14	18	38	31	7	1
4 宮城県	125	0	13	35	46	23	8	0
5 秋田県	80	2	7	21	27	15	8	0
6 山形県	121	0	19	35	40	19	7	1
7 福島県	122	2	18	29	36	27	10	0
8 茨城県	153	3	21	44	39	34	9	3
9 栃木県	92	1	19	25	25	17	4	1
10 群馬県	112	0	16	28	31	25	12	0
11 埼玉県	452	7	73	104	103	62	52	51
12 千葉県	278	7	44	64	73	57	33	0
13 東京都	597	17	104	144	174	106	46	6
14 神奈川県	57	0	13	15	14	9	4	2
15 新潟県	184	4	28	48	57	28	19	0
16 富山県	49	2	8	16	11	7	5	0
17 石川県	64	0	6	18	24	13	3	0
18 福井県	52	0	3	17	14	12	6	0
19 山梨県	78	2	6	21	19	19	11	0
20 長野県	147	3	27	32	41	26	17	1
21 岐阜県	104	0	15	24	32	22	11	0
22 静岡県	84	0	15	30	13	7	3	16
23 愛知県	310	12	42	85	97	50	21	3
24 三重県	147	3	23	47	33	22	18	1
25 滋賀県	87	0	14	24	27	17	5	0
26 京都府	42	2	5	14	12	5	4	0
27 大阪府	407	9	73	130	86	83	26	0
28 兵庫県	268	6	36	72	70	54	26	4
29 奈良県	110	2	23	31	27	19	8	0
30 和歌山県	49	3	8	13	13	9	3	0
31 鳥取県	38	1	5	10	12	6	3	1
32 島根県	46	2	8	7	18	6	5	0
33 岡山県	61	0	7	15	17	13	3	6
34 広島県	188	1	15	29	25	24	9	85
35 山口県	77	0	14	13	24	14	12	0
36 徳島県	48	1	5	9	18	12	3	0
37 香川県	41	2	8	8	14	7	2	0
38 愛媛県	82	3	10	18	24	19	8	0
39 高知県	35	0	3	10	12	9	1	0
40 福岡県	230	5	30	61	70	35	29	0
41 佐賀県	87	2	21	14	25	16	8	1
42 長崎県	101	5	19	32	20	13	12	0
43 熊本県	85	7	16	20	16	18	8	0
44 大分県	43	1	6	15	15	4	2	0
45 宮崎県	60	0	9	13	15	16	7	0
46 鹿児島県	133	2	21	40	30	29	11	0
47 沖縄県	107	1	15	36	27	18	10	0

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	2,521	118	454	617	620	408	183	121
48 札幌市	186	4	26	46	49	41	20	0
49 仙台市	90	3	9	17	29	17	14	1
50 千葉市	65	1	12	23	12	11	6	0
51 横浜市	315	67	120	68	41	18	1	0
52 川崎市	78	4	14	20	20	13	7	0
53 名古屋市	112	2	17	29	27	21	15	1
54 京都市	94	2	10	28	28	16	9	1
55 大阪市	163	0	26	40	42	30	12	13
56 神戸市	133	5	21	31	34	30	12	0
57 広島市	111	5	19	31	33	17	6	0
58 北九州市	62	0	6	17	22	14	3	0
59 福岡市	141	6	24	40	33	26	9	3
60 秋田市	29	2	5	8	6	4	4	0
61 郡山市	27	0	8	3	7	6	3	0
62 宇都宮市	26	0	6	8	6	4	2	0
63 新潟市	56	3	4	9	23	9	7	1
64 富山市	25	1	1	8	8	4	3	0
65 金沢市	24	0	6	5	8	5	0	0
66 岐阜市	31	1	5	7	8	8	2	0
67 静岡市	26	0	7	6	7	5	1	0
68 浜松市	41	1	11	8	13	6	1	1
69 豊田市	30	0	5	9	9	5	2	0
70 堺市	59	1	7	15	20	12	4	0
71 姫路市	36	0	0	0	0	0	0	36
72 和歌山市	22	1	2	4	6	6	3	0
73 岡山市	62	0	0	2	0	0	0	60
74 福山市	33	0	9	6	11	5	2	0
75 高知市	26	0	5	8	6	5	2	0
76 長崎市	33	2	4	13	4	7	3	0
77 熊本市	43	1	6	19	10	6	0	1
78 大分市	22	1	7	6	5	1	2	0
79 宮崎市	23	1	0	4	8	8	2	0
80 鹿児島市	60	0	7	24	19	6	4	0
81 いわき市	15	0	2	5	4	2	1	1
82 長野市	28	1	6	7	9	5	0	0
83 豊橋市	17	0	2	3	6	2	4	0
84 高松市	26	0	3	4	11	5	3	0
85 旭川市	27	0	4	7	6	5	4	1
86 横須賀市	23	1	5	7	4	5	1	0
87 松山市	48	0	7	11	14	10	5	1
88 奈良市	16	1	6	3	1	4	1	0
89 倉敷市	37	1	10	8	11	4	3	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川越市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	8,668	247	1,410	2,241	2,347	1,571	748	304

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	14,300	2,858	4,353	2,822	2,021	562	15	1,669
1 北海道	598	130	197	118	86	27	1	39
2 青森県	287	46	93	51	51	17	0	29
3 岩手県	254	40	76	60	52	10	0	16
4 宮城県	281	61	100	64	37	5	0	14
5 秋田県	164	32	58	32	27	10	0	5
6 山形県	247	51	78	35	48	9	1	25
7 福島県	282	54	88	43	41	13	1	42
8 茨城県	344	42	106	67	58	24	0	47
9 栃木県	218	39	70	46	28	9	0	26
10 群馬県	280	71	80	61	44	12	0	12
11 埼玉県	990	190	301	165	133	39	8	154
12 千葉県	662	139	227	115	91	11	0	79
13 東京都	1,376	347	429	275	158	51	0	116
14 神奈川県	141	21	50	28	16	6	0	20
15 新潟県	387	81	127	92	57	13	1	16
16 富山県	125	25	41	28	21	3	0	7
17 石川県	152	36	35	35	24	5	0	17
18 福井県	136	27	53	27	11	4	0	14
19 山梨県	150	29	58	28	22	8	0	5
20 長野県	351	87	118	75	42	10	0	19
21 岐阜県	226	42	75	61	32	10	0	6
22 静岡県	186	25	49	24	22	5	0	61
23 愛知県	680	122	229	151	110	23	1	44
24 三重県	376	82	119	97	43	17	0	18
25 滋賀県	234	61	69	53	34	8	0	9
26 京都府	98	23	31	15	17	3	1	8
27 大阪府	901	177	233	153	94	20	0	224
28 兵庫県	581	115	150	109	100	25	1	81
29 奈良県	207	28	45	27	27	7	0	73
30 和歌山県	97	20	30	20	20	3	0	4
31 鳥取県	96	13	33	22	17	8	0	3
32 島根県	95	19	18	30	15	4	0	9
33 岡山県	132	28	39	20	32	8	0	5
34 広島県	424	49	69	38	31	7	0	230
35 山口県	188	31	51	49	33	11	0	13
36 徳島県	118	22	33	33	18	4	0	8
37 香川県	97	17	44	15	14	4	0	3
38 愛媛県	181	26	51	46	36	8	0	14
39 高知県	77	12	19	25	11	7	0	3
40 福岡県	506	105	158	106	79	22	0	36
41 佐賀県	194	37	70	33	16	5	0	33
42 長崎県	221	50	75	46	32	5	0	13
43 熊本県	193	56	40	40	23	17	0	17
44 大分県	99	15	32	21	15	3	0	13
45 宮崎県	135	34	38	27	20	9	0	7
46 鹿児島県	302	54	100	69	45	15	0	19
47 沖縄県	231	47	68	47	38	18	0	13

注1)性別不明を含む

注2)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表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	5,726	1,181	1,771	1,087	793	210	3	681
48 札幌市	409	97	101	77	63	22	1	48
49 仙台市	216	59	63	38	37	9	0	10
50 千葉市	138	31	65	20	8	9	0	5
51 横浜市	765	178	285	146	118	30	0	8
52 川崎市	180	46	65	33	17	10	0	9
53 名古屋市	245	43	87	50	44	12	0	9
54 京都市	195	37	64	45	25	8	1	15
55 大阪市	356	72	118	62	44	11	0	49
56 神戸市	284	58	64	50	54	9	0	49
57 広島市	238	59	70	47	34	10	0	18
58 北九州市	149	28	52	41	21	3	0	4
59 福岡市	288	61	100	61	36	5	0	25
60 秋田市	87	24	24	20	10	3	0	6
61 郡山市	58	13	14	11	12	3	0	5
62 宇都宮市	55	20	16	5	6	6	0	2
63 新潟市	118	28	33	24	20	2	0	11
64 富山市	45	8	14	13	7	1	0	2
65 金沢市	53	11	24	7	9	1	0	1
66 岐阜市	52	10	17	15	8	1	0	1
67 静岡市	68	11	17	13	7	2	0	18
68 浜松市	92	15	33	22	12	2	0	8
69 豊田市	55	9	26	10	5	2	0	3
70 堺市	151	12	20	30	12	4	0	73
71 姫路市	85	18	17	14	10	5	0	21
72 和歌山市	58	9	18	17	2	1	0	11
73 岡山市	145	1	0	0	0	0	0	144
74 福山市	95	20	27	17	12	4	1	14
75 高知市	62	6	22	14	10	0	0	10
76 長崎市	68	17	29	9	9	1	0	3
77 熊本市	118	28	31	25	18	5	0	11
78 大分市	72	15	19	14	16	1	0	7
79 宮崎市	55	8	19	14	11	1	0	2
80 鹿児島市	118	14	42	19	15	10	0	18
81 いわき市	40	5	16	9	8	2	0	0
82 長野市	63	20	16	12	5	3	0	7
83 豊橋市	42	5	13	7	14	0	0	3
84 高松市	57	8	23	9	11	1	0	5
85 旭川市	55	15	13	13	10	0	0	4
86 横須賀市	61	16	18	11	3	3	0	10
87 松山市	92	18	34	17	9	5	0	9
88 奈良市	58	9	19	11	4	1	0	14
89 倉敷市	85	19	23	15	17	2	0	9
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	20,026	4,039	6,124	3,909	2,814	772	18	2,350

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	7,794	1,572	2,359	1,542	1,131	319	7	864
1 北海道	322	60	116	64	42	18	1	21
2 青森県	153	25	55	23	22	9	0	19
3 岩手県	144	25	45	35	23	7	0	9
4 宮城県	156	38	51	34	22	2	0	9
5 秋田県	84	14	31	16	15	5	0	3
6 山形県	124	23	36	18	30	5	1	11
7 福島県	159	27	55	21	24	7	1	24
8 茨城県	182	25	48	37	32	11	0	29
9 栃木県	124	22	40	28	16	5	0	13
10 群馬県	158	40	44	39	22	6	0	7
11 埼玉県	527	105	166	75	74	20	4	83
12 千葉県	372	81	116	70	56	5	0	44
13 東京都	778	206	244	155	90	24	0	59
14 神奈川県	68	9	23	13	8	4	0	11
15 新潟県	202	41	63	48	33	10	0	7
16 富山県	75	12	23	19	11	3	0	7
17 石川県	88	20	15	26	14	4	0	9
18 福井県	80	19	31	15	5	2	0	8
19 山梨県	70	13	26	14	11	3	0	3
20 長野県	199	41	62	47	29	7	0	13
21 岐阜県	122	22	39	37	14	7	0	3
22 静岡県	92	13	20	8	18	3	0	30
23 愛知県	361	69	124	77	61	15	0	15
24 三重県	221	47	71	60	24	10	0	9
25 滋賀県	147	37	44	31	23	5	0	7
26 京都府	53	12	16	7	12	2	0	4
27 大阪府	490	99	133	85	47	14	0	112
28 兵庫県	305	57	80	59	55	14	0	40
29 奈良県	97	9	22	10	15	2	0	39
30 和歌山県	47	8	13	11	11	0	0	4
31 鳥取県	57	5	20	14	10	5	0	3
32 島根県	48	9	10	14	9	1	0	5
33 岡山県	71	19	18	8	17	6	0	3
34 広島県	236	35	37	19	15	5	0	125
35 山口県	98	19	26	27	15	6	0	5
36 徳島県	69	13	19	18	12	3	0	4
37 香川県	56	9	24	10	9	2	0	2
38 愛媛県	96	12	23	29	21	6	0	5
39 高知県	42	6	10	13	7	3	0	3
40 福岡県	276	64	89	54	44	11	0	14
41 佐賀県	104	17	46	18	7	3	0	13
42 長崎県	120	24	36	28	21	3	0	8
43 熊本県	108	29	24	26	14	9	0	6
44 大分県	52	12	17	9	7	1	0	6
45 宮崎県	75	21	24	13	9	5	0	3
46 鹿児島県	169	36	56	31	33	10	0	3
47 沖縄県	117	23	28	29	22	11	0	4

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	3,182	654	991	621	437	117	1	361
48 札幌市	221	56	50	40	38	16	1	20
49 仙台市	123	39	37	24	18	1	0	4
50 千葉市	71	12	37	11	2	6	0	3
51 横浜市	450	107	167	83	76	13	0	4
52 川崎市	102	23	37	21	8	6	0	7
53 名古屋市	133	23	47	26	27	4	0	6
54 京都市	98	22	33	21	9	6	0	7
55 大阪市	193	46	62	35	21	5	0	24
56 神戸市	151	32	35	22	28	5	0	29
57 広島市	126	29	37	31	15	5	0	9
58 北九州市	86	15	31	23	11	3	0	3
59 福岡市	144	31	51	32	20	2	0	8
60 秋田市	55	14	17	12	7	2	0	3
61 郡山市	31	5	9	7	6	3	0	1
62 宇都宮市	29	12	7	2	3	3	0	2
63 新潟市	62	16	20	14	7	0	0	5
64 富山市	20	1	8	8	2	0	0	1
65 金沢市	28	4	12	5	6	0	0	1
66 岐阜市	21	4	3	9	3	1	0	1
67 静岡市	42	8	12	5	6	1	0	10
68 浜松市	49	10	18	12	4	2	0	3
69 豊田市	24	5	13	4	1	1	0	0
70 堺市	91	8	11	22	9	4	0	37
71 姫路市	49	9	10	10	5	2	0	13
72 和歌山市	36	4	13	11	1	0	0	7
73 岡山市	83	0	0	0	0	0	0	83
74 福山市	62	12	18	13	8	4	0	7
75 高知市	36	2	11	12	5	0	0	6
76 長崎市	35	6	17	5	4	0	0	3
77 熊本市	75	14	22	18	13	3	0	5
78 大分市	50	9	13	7	14	1	0	6
79 宮崎市	32	5	13	8	5	1	0	0
80 鹿児島市	58	6	19	9	9	7	0	8
81 いわき市	25	4	9	6	4	2	0	0
82 長野市	35	11	9	5	5	3	0	2
83 豊橋市	25	4	9	3	7	0	0	2
84 高松市	31	3	14	2	8	0	0	4
85 旭川市	28	8	7	8	4	0	0	1
86 横須賀市	38	8	13	7	1	2	0	7
87 松山市	44	11	13	9	5	1	0	5
88 奈良市	42	6	15	8	3	1	0	9
89 倉敷市	48	10	12	11	9	1	0	5
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	10,976	2,226	3,350	2,163	1,568	436	8	1,225

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	6,347	1,250	1,956	1,251	865	236	8	781
1 北海道	272	69	81	53	44	9	0	16
2 青森県	132	21	38	27	29	7	0	10
3 岩手県	110	15	31	25	29	3	0	7
4 宮城県	125	23	49	30	15	3	0	5
5 秋田県	80	18	27	16	12	5	0	2
6 山形県	121	27	42	17	18	3	0	14
7 福島県	122	27	33	22	17	6	0	17
8 茨城県	153	15	56	29	24	13	0	16
9 栃木県	92	16	30	18	12	4	0	12
10 群馬県	112	31	34	18	19	5	0	5
11 埼玉県	452	82	131	88	57	19	4	71
12 千葉県	278	54	109	44	32	6	0	33
13 東京都	597	141	184	120	68	27	0	57
14 神奈川県	57	10	20	11	5	2	0	9
15 新潟県	184	40	64	44	23	3	1	9
16 富山県	49	13	18	8	10	0	0	0
17 石川県	64	16	20	9	10	1	0	8
18 福井県	52	8	22	8	6	2	0	6
19 山梨県	78	15	31	14	11	5	0	2
20 長野県	147	45	53	28	13	3	0	5
21 岐阜県	104	20	36	24	18	3	0	3
22 静岡県	84	9	26	15	4	0	0	30
23 愛知県	310	51	103	72	49	8	1	26
24 三重県	147	30	47	37	18	7	0	8
25 滋賀県	87	24	25	22	11	3	0	2
26 京都府	42	11	13	7	5	1	1	4
27 大阪府	407	78	99	68	45	6	0	111
28 兵庫県	268	57	69	50	44	11	1	36
29 奈良県	110	19	23	17	12	5	0	34
30 和歌山県	49	11	17	9	9	3	0	0
31 鳥取県	38	8	12	8	7	3	0	0
32 島根県	46	10	8	15	6	3	0	4
33 岡山県	61	9	21	12	15	2	0	2
34 広島県	188	14	32	19	16	2	0	105
35 山口県	77	9	24	20	14	3	0	7
36 徳島県	48	9	14	15	6	1	0	3
37 香川県	41	8	20	5	5	2	0	1
38 愛媛県	82	13	27	17	14	2	0	9
39 高知県	35	6	9	12	4	4	0	0
40 福岡県	230	41	69	52	35	11	0	22
41 佐賀県	87	19	23	15	8	2	0	20
42 長崎県	101	26	39	18	11	2	0	5
43 熊本県	85	27	16	14	9	8	0	11
44 大分県	43	3	15	10	8	2	0	5
45 宮崎県	60	13	14	14	11	4	0	4
46 鹿児島県	133	18	44	38	12	5	0	16
47 沖縄県	107	21	38	17	15	7	0	9

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	2,521	524	773	461	353	91	2	317
48 札幌市	186	40	51	36	25	6	0	28
49 仙台市	90	19	25	14	19	7	0	6
50 千葉市	65	19	27	9	6	2	0	2
51 横浜市	315	71	118	63	42	17	0	4
52 川崎市	78	23	28	12	9	4	0	2
53 名古屋市	112	20	40	24	17	8	0	3
54 京都市	94	15	30	23	16	2	1	7
55 大阪市	163	26	56	27	23	6	0	25
56 神戸市	133	26	29	28	26	4	0	20
57 広島市	111	30	32	16	19	5	0	9
58 北九州市	62	13	21	18	9	0	0	1
59 福岡市	141	29	47	29	16	3	0	17
60 秋田市	29	10	7	6	2	1	0	3
61 郡山市	27	8	5	4	6	0	0	4
62 宇都宮市	26	8	9	3	3	3	0	0
63 新潟市	56	12	13	10	13	2	0	6
64 富山市	25	7	6	5	5	1	0	1
65 金沢市	24	7	11	2	3	1	0	0
66 岐阜市	31	6	14	6	5	0	0	0
67 静岡市	26	3	5	8	1	1	0	8
68 浜松市	41	5	15	9	7	0	0	5
69 豊田市	30	4	13	6	4	1	0	2
70 堺市	59	4	9	8	3	0	0	35
71 姫路市	36	9	7	4	5	3	0	8
72 和歌山市	22	5	5	6	1	1	0	4
73 岡山市	62	1	0	0	0	0	0	61
74 福山市	33	8	9	4	4	0	1	7
75 高知市	26	4	11	2	5	0	0	4
76 長崎市	33	11	12	4	5	1	0	0
77 熊本市	43	14	9	7	5	2	0	6
78 大分市	22	6	6	7	2	0	0	1
79 宮崎市	23	3	6	6	6	0	0	2
80 鹿児島市	60	8	23	10	6	3	0	10
81 いわき市	15	1	7	3	4	0	0	0
82 長野市	28	9	7	7	0	0	0	5
83 豊橋市	17	1	4	4	7	0	0	1
84 高松市	26	5	9	7	3	1	0	1
85 旭川市	27	7	6	5	6	0	0	3
86 横須賀市	23	8	5	4	2	1	0	3
87 松山市	48	7	21	8	4	4	0	4
88 奈良市	16	3	4	3	1	0	0	5
89 倉敷市	37	9	11	4	8	1	0	4
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	8,868	1,774	2,729	1,712	1,218	327	10	1,098

注1) 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（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	7,130	86	914	1,861	2,001	1,100	371	797
1 北海道	187	3	34	60	50	28	11	1
2 青森県	60	0	13	19	19	9	0	0
3 岩手県	36	1	10	13	9	2	1	0
4 宮城県	34	0	6	9	15	4	0	0
5 秋田県	39	0	6	15	10	8	0	0
6 山形県	25	0	6	8	7	3	0	1
7 福島県	41	1	4	17	11	7	1	0
8 茨城県	91	7	32	18	18	12	1	3
9 栃木県	20	0	7	7	3	2	1	0
10 群馬県	93	0	5	33	43	11	1	0
11 埼玉県	1,599	16	157	363	376	241	120	326
12 千葉県	85	20	22	25	12	5	1	0
13 東京都	308	18	63	84	76	51	13	3
14 神奈川県	6	0	3	3	0	0	0	0
15 新潟県	161	0	15	52	53	32	9	0
16 富山県	70	0	12	23	22	8	5	0
17 石川県	282	4	39	75	106	47	10	1
18 福井県	27	0	8	7	8	3	1	0
19 山梨県	21	0	4	8	8	1	0	0
20 長野県	45	1	7	17	14	5	1	0
21 岐阜県	20	0	2	10	6	2	0	0
22 静岡県	9	0	1	1	3	3	0	1
23 愛知県	1,218	4	156	388	415	221	47	7
24 三重県	102	1	18	37	30	12	4	0
25 滋賀県	275	3	34	77	87	51	23	0
26 京都府	52	0	4	12	23	8	5	0
27 大阪府	454	2	44	95	152	122	39	0
28 兵庫県	80	1	21	27	20	9	0	2
29 奈良県	64	0	17	24	15	6	2	0
30 和歌山県	27	0	0	10	9	6	2	0
31 鳥取県	15	0	6	4	4	1	0	0
32 島根県	17	1	3	3	8	1	1	0
33 岡山県	23	0	4	8	5	6	0	0
34 広島県	1,017	1	52	164	186	111	59	444
35 山口県	57	0	14	12	19	9	2	1
36 徳島県	10	0	2	3	4	0	0	1
37 香川県	18	0	5	3	8	2	0	0
38 愛媛県	24	0	7	9	6	2	0	0
39 高知県	88	0	11	31	19	19	7	1
40 福岡県	50	0	11	10	21	8	0	0
41 佐賀県	31	0	6	13	12	0	0	0
42 長崎県	40	1	8	11	14	5	1	0
43 熊本県	31	0	9	8	12	1	0	1
44 大分県	33	0	3	12	13	3	2	0
45 宮崎県	38	0	8	11	14	5	0	0
46 鹿児島県	43	0	5	21	14	2	0	1
47 沖縄県	64	1	10	21	22	6	1	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	2,470	24	289	734	788	413	161	61
48 札幌市	93	2	11	19	32	19	10	0
49 仙台市	30	3	4	12	8	2	1	0
50 千葉市	46	1	14	14	10	3	2	2
51 横浜市	9	0	2	5	2	0	0	0
52 川崎市	11	0	0	6	4	0	1	0
53 名古屋市	547	1	47	165	181	109	44	0
54 京都市	53	1	7	18	16	6	5	0
55 大阪市	66	1	4	24	19	3	0	15
56 神戸市	27	0	7	8	7	5	0	0
57 広島市	24	3	10	6	2	2	0	1
58 北九州市	16	1	5	7	3	0	0	0
59 福岡市	41	0	7	13	18	2	0	1
60 秋田市	24	0	1	7	12	4	0	0
61 郡山市	9	0	2	3	2	1	1	0
62 宇都宮市	63	2	10	19	18	11	3	0
63 新潟市	26	0	4	5	14	1	2	0
64 富山市	15	0	4	1	5	5	0	0
65 金沢市	164	3	19	40	60	37	5	0
66 岐阜市	5	0	0	4	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	11	0	4	5	1	1	0	0
69 豊田市	82	0	7	25	24	19	6	1
70 堺市	504	0	42	142	183	100	36	1
71 姫路市	10	0	0	0	0	0	0	10
72 和歌山市	4	0	1	1	1	1	0	0
73 岡山市	27	0	0	0	0	0	0	27
74 福山市	143	2	26	43	39	23	10	0
75 高知市	73	0	10	24	20	12	7	0
76 長崎市	17	0	4	8	1	3	1	0
77 熊本市	17	0	4	5	8	0	0	0
78 大分市	14	1	0	8	5	0	0	0
79 宮崎市	15	0	0	7	8	0	0	0
80 鹿児島市	10	0	1	5	4	0	0	0
81 いわき市	9	0	0	5	1	2	1	0
82 長野市	5	0	1	1	2	0	1	0
83 豊橋市	92	0	8	25	31	19	8	1
84 高松市	7	0	0	3	4	0	0	0
85 旭川市	6	0	0	4	1	1	0	0
86 横須賀市	1	0	0	0	0	1	0	0
87 松山市	12	0	3	4	1	2	0	2
88 奈良市	118	2	14	35	35	15	17	0
89 倉敷市	24	1	6	8	5	4	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川越市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	9,600	110	1,203	2,595	2,789	1,513	532	858

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	4,099	51	575	1,103	1,122	590	206	452
1 北海道	119	1	17	42	33	17	8	1
2 青森県	47	0	9	15	17	6	0	0
3 岩手県	18	0	6	6	4	2	0	0
4 宮城県	16	0	4	4	5	3	0	0
5 秋田県	26	0	6	8	5	7	0	0
6 山形県	17	0	5	6	4	2	0	0
7 福島県	23	0	2	11	6	3	1	0
8 茨城県	52	3	20	11	7	8	1	2
9 栃木県	13	0	6	4	1	1	1	0
10 群馬県	49	0	3	18	23	5	0	0
11 埼玉県	936	9	98	224	210	133	70	192
12 千葉県	51	14	13	13	6	5	0	0
13 東京都	187	10	44	48	46	30	7	2
14 神奈川県	4	0	2	2	0	0	0	0
15 新潟県	98	0	11	34	37	12	4	0
16 富山県	44	0	8	14	13	5	4	0
17 石川県	152	3	25	46	46	26	6	0
18 福井県	18	0	5	5	6	2	0	0
19 山梨県	14	0	1	5	8	0	0	0
20 長野県	29	0	7	9	8	4	1	0
21 岐阜県	11	0	0	6	5	0	0	0
22 静岡県	3	0	0	0	2	0	0	1
23 愛知県	707	4	97	208	244	118	29	7
24 三重県	53	1	9	20	15	6	2	0
25 滋賀県	159	2	20	39	55	34	9	0
26 京都府	18	0	3	4	7	2	2	0
27 大阪府	201	1	19	47	63	54	17	0
28 兵庫県	48	0	15	13	9	9	0	2
29 奈良県	45	0	12	19	9	4	1	0
30 和歌山県	13	0	0	4	7	2	0	0
31 鳥取県	11	0	6	2	2	1	0	0
32 島根県	9	0	3	2	3	1	0	0
33 岡山県	11	0	1	5	4	1	0	0
34 広島県	587	1	40	105	103	58	37	243
35 山口県	31	0	7	9	9	4	2	0
36 徳島県	7	0	2	2	3	0	0	0
37 香川県	11	0	2	3	5	1	0	0
38 愛媛県	16	0	4	7	4	1	0	0
39 高知県	56	0	8	23	9	13	2	1
40 福岡県	28	0	6	5	14	3	0	0
41 佐賀県	17	0	5	5	7	0	0	0
42 長崎県	24	1	5	6	10	1	1	0
43 熊本県	19	0	6	7	6	0	0	0
44 大分県	20	0	1	7	8	3	1	0
45 宮崎県	18	0	5	5	8	0	0	0
46 鹿児島県	21	0	1	9	10	0	0	1
47 沖縄県	42	1	6	16	16	3	0	0

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	1,342	19	185	392	420	203	89	34
48 札幌市	56	1	6	12	21	14	2	0
49 仙台市	17	2	2	6	5	1	1	0
50 千葉市	24	1	9	6	6	1	1	0
51 横浜市	7	0	1	5	1	0	0	0
52 川崎市	6	0	0	4	2	0	0	0
53 名古屋市	303	1	32	104	94	48	24	0
54 京都市	31	1	5	11	9	1	4	0
55 大阪市	40	1	2	13	15	1	0	8
56 神戸市	9	0	3	6	0	0	0	0
57 広島市	18	2	7	6	1	1	0	1
58 北九州市	9	1	4	3	1	0	0	0
59 福岡市	34	0	5	10	17	1	0	1
60 秋田市	8	0	0	2	4	2	0	0
61 郡山市	3	0	1	0	1	0	1	0
62 宇都宮市	33	1	5	8	14	4	1	0
63 新潟市	17	0	3	5	9	0	0	0
64 富山市	10	0	4	1	1	4	0	0
65 金沢市	89	3	12	23	28	18	5	0
66 岐阜市	4	0	0	3	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	8	0	3	3	1	1	0	0
69 豊田市	52	0	4	16	16	11	4	1
70 堺市	224	0	25	49	85	47	17	1
71 姫路市	6	0	0	0	0	0	0	6
72 和歌山市	3	0	1	1	1	0	0	0
73 岡山市	14	0	0	0	0	0	0	14
74 福山市	79	1	15	23	20	13	7	0
75 高知市	38	0	5	13	11	5	4	0
76 長崎市	14	0	3	6	1	3	1	0
77 熊本市	10	0	2	2	6	0	0	0
78 大分市	7	1	0	5	1	0	0	0
79 宮崎市	9	0	0	4	5	0	0	0
80 鹿児島市	5	0	1	3	1	0	0	0
81 いわき市	4	0	0	3	1	0	0	0
82 長野市	2	0	1	1	0	0	0	0
83 豊橋市	49	0	4	8	20	13	3	1
84 高松市	3	0	0	1	2	0	0	0
85 旭川市	4	0	0	2	1	1	0	0
86 横須賀市	1	0	0	0	0	1	0	0
87 松山市	8	0	3	2	1	1	0	1
88 奈良市	65	2	11	17	13	8	14	0
89 倉敷市	19	1	6	5	4	3	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	5,441	70	760	1,495	1,542	793	295	486

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

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	2,974	34	325	741	867	500	164	343
1 北海道	68	2	17	18	17	11	3	0
2 青森県	13	0	4	4	2	3	0	0
3 岩手県	15	1	3	5	5	0	1	0
4 宮城県	18	0	2	5	10	1	0	0
5 秋田県	13	0	0	7	5	1	0	0
6 山形県	8	0	1	2	3	1	0	1
7 福島県	18	1	2	6	5	4	0	0
8 茨城県	36	4	12	6	10	3	0	1
9 栃木県	7	0	1	3	2	1	0	0
10 群馬県	38	0	1	14	17	5	1	0
11 埼玉県	653	7	57	135	164	106	50	134
12 千葉県	31	5	8	12	6	0	0	0
13 東京都	120	8	19	36	30	20	6	1
14 神奈川県	2	0	1	1	0	0	0	0
15 新潟県	63	0	4	18	16	20	5	0
16 富山県	26	0	4	9	9	3	1	0
17 石川県	130	1	14	29	60	21	4	1
18 福井県	8	0	2	2	2	1	1	0
19 山梨県	4	0	2	1	0	1	0	0
20 長野県	16	1	0	8	6	1	0	0
21 岐阜県	9	0	2	4	1	2	0	0
22 静岡県	6	0	1	1	1	3	0	0
23 愛知県	495	0	57	155	166	99	18	0
24 三重県	48	0	9	16	15	6	2	0
25 滋賀県	116	1	14	38	32	17	14	0
26 京都府	34	0	1	8	16	6	3	0
27 大阪府	252	1	24	48	89	68	22	0
28 兵庫県	30	1	5	13	11	0	0	0
29 奈良県	19	0	5	5	6	2	1	0
30 和歌山県	14	0	0	6	2	4	2	0
31 鳥取県	4	0	0	2	2	0	0	0
32 島根県	8	1	0	1	5	0	1	0
33 岡山県	12	0	3	3	1	5	0	0
34 広島県	430	0	12	59	83	53	22	201
35 山口県	22	0	5	3	9	4	0	1
36 徳島県	3	0	0	1	1	0	0	1
37 香川県	7	0	3	0	3	1	0	0
38 愛媛県	8	0	3	2	2	1	0	0
39 高知県	32	0	3	8	10	6	5	0
40 福岡県	22	0	5	5	7	5	0	0
41 佐賀県	14	0	1	8	5	0	0	0
42 長崎県	15	0	2	5	4	4	0	0
43 熊本県	12	0	3	1	6	1	0	1
44 大分県	13	0	2	5	5	0	1	0
45 宮崎県	20	0	3	6	6	5	0	0
46 鹿児島県	22	0	4	12	4	2	0	0
47 沖縄県	20	0	4	5	6	3	1	1

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	1,110	4	102	336	367	204	72	25
48 札幌市	36	1	5	6	11	5	8	0
49 仙台市	8	1	1	3	3	0	0	0
50 千葉市	21	0	5	8	4	2	1	1
51 横浜市	2	0	1	0	1	0	0	0
52 川崎市	5	0	0	2	2	0	1	0
53 名古屋市	243	0	15	61	87	60	20	0
54 京都市	22	0	2	7	7	5	1	0
55 大阪市	24	0	2	11	4	1	0	6
56 神戸市	18	0	4	2	7	5	0	0
57 広島市	6	1	3	0	1	1	0	0
58 北九州市	7	0	1	4	2	0	0	0
59 福岡市	7	0	2	3	1	1	0	0
60 秋田市	14	0	0	5	8	1	0	0
61 郡山市	6	0	1	3	1	1	0	0
62 宇都宮市	28	0	5	10	4	7	2	0
63 新潟市	9	0	1	0	5	1	2	0
64 富山市	5	0	0	0	4	1	0	0
65 金沢市	75	0	7	17	32	19	0	0
66 岐阜市	1	0	0	1	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	3	0	1	2	0	0	0	0
69 豊田市	29	0	3	9	7	8	2	0
70 堺市	279	0	17	93	98	52	19	0
71 姫路市	4	0	0	0	0	0	0	4
72 和歌山市	1	0	0	0	0	1	0	0
73 岡山市	13	0	0	0	0	0	0	13
74 福山市	64	1	11	20	19	10	3	0
75 高知市	33	0	5	10	9	6	3	0
76 長崎市	3	0	1	2	0	0	0	0
77 熊本市	7	0	2	3	2	0	0	0
78 大分市	7	0	0	3	4	0	0	0
79 宮崎市	6	0	0	3	3	0	0	0
80 鹿児島市	5	0	0	2	3	0	0	0
81 いわき市	5	0	0	2	0	2	1	0
82 長野市	3	0	0	0	2	0	1	0
83 豊橋市	43	0	4	17	11	6	5	0
84 高松市	4	0	0	2	2	0	0	0
85 旭川市	2	0	0	2	0	0	0	0
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0
87 松山市	4	0	0	2	0	1	0	1
88 奈良市	53	0	3	18	22	7	3	0
89 倉敷市	5	0	0	3	1	1	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	4,084	38	427	1,077	1,234	704	236	368

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	7,130	1,012	1,728	1,788	1,117	138	3	1,344
1 北海道	187	13	56	69	40	2	0	7
2 青森県	60	3	24	20	11	0	0	2
3 岩手県	36	5	9	16	4	1	0	1
4 宮城県	34	0	8	15	11	0	0	0
5 秋田県	39	3	18	11	4	3	0	0
6 山形県	25	0	8	6	5	0	0	6
7 福島県	41	1	6	17	9	4	0	4
8 茨城県	91	20	25	17	14	3	0	12
9 栃木県	20	1	8	11	0	0	0	0
10 群馬県	93	12	23	35	19	1	0	3
11 埼玉県	1,599	278	346	326	196	30	3	420
12 千葉県	85	26	19	14	11	5	0	10
13 東京都	308	99	61	65	49	13	0	21
14 神奈川県	6	1	2	3	0	0	0	0
15 新潟県	161	10	46	54	39	8	0	4
16 富山県	70	7	25	23	12	1	0	2
17 石川県	282	50	84	81	37	3	0	27
18 福井県	27	1	11	5	7	2	0	1
19 山梨県	21	2	3	9	6	1	0	0
20 長野県	45	3	17	9	13	1	0	2
21 岐阜県	20	0	5	13	2	0	0	0
22 静岡県	9	0	3	1	4	0	0	1
23 愛知県	1,218	225	336	357	200	17	0	83
24 三重県	102	3	35	29	23	9	0	3
25 滋賀県	275	48	66	96	53	3	0	9
26 京都府	52	2	20	17	9	0	0	4
27 大阪府	454	28	75	79	84	4	0	184
28 兵庫県	80	3	32	24	15	4	0	2
29 奈良県	64	2	24	17	5	1	0	15
30 和歌山県	27	2	4	8	10	2	0	1
31 鳥取県	15	0	7	3	5	0	0	0
32 島根県	17	1	3	3	8	1	0	1
33 岡山県	23	0	10	8	4	1	0	0
34 広島県	1,017	130	145	165	88	2	0	487
35 山口県	57	2	23	13	12	3	0	4
36 徳島県	10	0	5	3	2	0	0	0
37 香川県	18	0	7	4	7	0	0	0
38 愛媛県	24	0	10	7	5	1	0	1
39 高知県	88	15	29	20	15	2	0	7
40 福岡県	50	3	12	16	14	2	0	3
41 佐賀県	31	1	8	14	5	0	0	3
42 長崎県	40	1	14	11	9	1	0	4
43 熊本県	31	0	13	10	5	1	0	2
44 大分県	33	3	5	12	9	2	0	2
45 宮崎県	38	4	6	15	11	1	0	1
46 鹿児島県	43	0	13	21	6	0	0	3
47 沖縄県	64	4	19	16	20	3	0	2

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	2,470	353	634	659	388	45	2	389
48 札幌市	93	8	18	20	32	3	0	12
49 仙台市	30	4	5	13	7	1	0	0
50 千葉市	46	14	12	9	4	1	0	6
51 横浜市	9	0	2	5	2	0	0	0
52 川崎市	11	0	1	6	4	0	0	0
53 名古屋市	547	114	153	161	78	13	0	28
54 京都市	53	7	14	15	13	1	0	3
55 大阪市	66	6	14	25	12	0	0	9
56 神戸市	27	0	12	8	6	1	0	0
57 広島市	24	6	10	6	1	0	0	1
58 北九州市	16	0	6	6	3	0	0	1
59 福岡市	41	1	12	19	7	0	0	2
60 秋田市	24	0	4	6	4	1	0	9
61 郡山市	9	1	2	3	0	2	0	1
62 宇都宮市	63	10	16	22	11	0	0	4
63 新潟市	26	4	7	7	7	0	0	1
64 富山市	15	0	6	2	4	2	0	1
65 金沢市	164	34	47	57	24	2	0	0
66 岐阜市	5	0	1	4	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	11	0	6	4	1	0	0	0
69 豊田市	82	14	22	19	17	1	0	9
70 堺市	504	24	118	59	62	6	1	234
71 姫路市	10	0	4	4	1	0	0	1
72 和歌山市	4	0	1	1	2	0	0	0
73 岡山市	27	0	0	0	0	0	0	27
74 福山市	143	37	40	37	17	0	0	12
75 高知市	73	15	19	19	14	1	0	5
76 長崎市	17	0	4	9	0	3	1	0
77 熊本市	17	1	4	6	4	0	0	2
78 大分市	14	3	3	6	2	0	0	0
79 宮崎市	15	0	0	8	7	0	0	0
80 鹿児島市	10	0	4	3	3	0	0	0
81 いわき市	9	1	3	4	1	0	0	0
82 長野市	5	0	1	3	0	0	0	1
83 豊橋市	92	20	28	26	14	1	0	3
84 高松市	7	0	1	3	3	0	0	0
85 旭川市	6	0	1	4	0	1	0	0
86 横須賀市	1	0	0	0	0	1	0	0
87 松山市	12	0	5	2	2	1	0	2
88 奈良市	118	27	19	42	13	2	0	15
89 倉敷市	24	2	9	6	6	1	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川越市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
94 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	9,600	1,365	2,362	2,447	1,505	183	5	1,733

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	4,099	666	1,031	996	598	79	3	726
1 北海道	119	6	37	43	25	2	0	6
2 青森県	47	3	15	17	10	0	0	2
3 岩手県	18	2	5	8	2	1	0	0
4 宮城県	16	0	6	6	4	0	0	0
5 秋田県	26	2	15	4	2	3	0	0
6 山形県	17	0	7	3	4	0	0	3
7 福島県	23	0	4	11	4	2	0	2
8 茨城県	52	12	12	8	10	3	0	7
9 栃木県	13	1	6	6	0	0	0	0
10 群馬県	49	7	11	22	7	0	0	2
11 埼玉県	936	184	206	184	92	18	3	249
12 千葉県	51	19	10	8	5	4	0	5
13 東京都	187	59	43	37	26	10	0	12
14 神奈川県	4	1	1	2	0	0	0	0
15 新潟県	98	7	36	33	19	2	0	1
16 富山県	44	2	20	12	7	1	0	2
17 石川県	152	35	37	43	25	1	0	11
18 福井県	18	1	8	3	5	0	0	1
19 山梨県	14	1	1	6	6	0	0	0
20 長野県	29	1	10	6	9	1	0	2
21 岐阜県	11	0	2	8	1	0	0	0
22 静岡県	3	0	0	0	2	0	0	1
23 愛知県	707	153	183	203	118	10	0	40
24 三重県	53	3	19	15	12	3	0	1
25 滋賀県	159	29	39	58	27	0	0	6
26 京都府	18	1	6	6	3	0	0	2
27 大阪府	201	16	37	34	41	3	0	70
28 兵庫県	48	2	22	12	7	4	0	1
29 奈良県	45	1	19	12	1	0	0	12
30 和歌山県	13	1	4	3	5	0	0	0
31 鳥取県	11	0	7	1	3	0	0	0
32 島根県	9	0	3	2	3	1	0	0
33 岡山県	11	0	5	5	1	0	0	0
34 広島県	587	96	84	87	48	1	0	271
35 山口県	31	1	16	6	5	2	0	1
36 徳島県	7	0	4	2	1	0	0	0
37 香川県	11	0	4	4	3	0	0	0
38 愛媛県	16	0	7	5	3	1	0	0
39 高知県	56	11	23	12	6	2	0	2
40 福岡県	28	2	7	6	9	1	0	3
41 佐賀県	17	0	6	6	3	0	0	2
42 長崎県	24	0	10	6	5	0	0	3
43 熊本県	19	0	10	6	3	0	0	0
44 大分県	20	2	2	8	5	1	0	2
45 宮崎県	18	3	3	8	4	0	0	0
46 鹿児島県	21	0	5	9	4	0	0	3
47 沖縄県	42	2	14	10	13	2	0	1

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	1,342	230	340	346	209	31	1	185
48 札幌市	56	5	13	12	18	3	0	5
49 仙台市	17	3	3	7	4	0	0	0
50 千葉市	24	11	5	2	1	1	0	4
51 横浜市	7	0	1	5	1	0	0	0
52 川崎市	6	0	1	4	1	0	0	0
53 名古屋市	303	78	80	84	38	7	0	16
54 京都市	31	4	9	10	6	1	0	1
55 大阪市	40	4	7	14	10	0	0	5
56 神戸市	9	0	5	4	0	0	0	0
57 広島市	18	4	7	6	0	0	0	1
58 北九州市	9	0	5	2	1	0	0	1
59 福岡市	34	0	9	16	7	0	0	2
60 秋田市	8	0	2	0	3	0	0	3
61 郡山市	3	1	1	0	0	1	0	0
62 宇都宮市	33	6	9	9	6	0	0	3
63 新潟市	17	3	6	4	4	0	0	0
64 富山市	10	0	5	1	1	2	0	1
65 金沢市	89	23	23	29	12	2	0	0
66 岐阜市	4	0	1	3	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	8	0	4	3	1	0	0	0
69 豊田市	52	8	15	12	8	1	0	8
70 堺市	224	18	40	26	38	3	0	99
71 姫路市	6	0	3	1	1	0	0	1
72 和歌山市	3	0	1	1	1	0	0	0
73 岡山市	14	0	0	0	0	0	0	14
74 福山市	79	28	21	18	7	0	0	5
75 高知市	38	6	9	11	7	1	0	4
76 長崎市	14	0	3	7	0	3	1	0
77 熊本市	10	1	3	3	3	0	0	0
78 大分市	7	2	2	2	1	0	0	0
79 宮崎市	9	0	0	4	5	0	0	0
80 鹿児島市	5	0	3	1	1	0	0	0
81 いわき市	4	0	1	2	1	0	0	0
82 長野市	2	0	1	1	0	0	0	0
83 豊橋市	49	5	15	16	10	1	0	2
84 高松市	3	0	1	1	1	0	0	0
85 旭川市	4	0	1	2	0	1	0	0
86 横須賀市	1	0	0	0	0	1	0	0
87 松山市	8	0	4	1	1	1	0	1
88 奈良市	65	18	13	18	6	1	0	9
89 倉敷市	19	2	8	4	4	1	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	5,441	896	1,371	1,342	807	110	4	911

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（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	2,974	335	683	774	510	56	0	616
1 北海道	68	7	19	26	15	0	0	1
2 青森県	13	0	9	3	1	0	0	0
3 岩手県	15	2	4	6	2	0	0	1
4 宮城県	18	0	2	9	7	0	0	0
5 秋田県	13	1	3	7	2	0	0	0
6 山形県	8	0	1	3	1	0	0	3
7 福島県	18	1	2	6	5	2	0	2
8 茨城県	36	7	13	8	3	0	0	5
9 栃木県	7	0	2	5	0	0	0	0
10 群馬県	38	4	11	11	10	1	0	1
11 埼玉県	653	91	137	140	103	11	0	171
12 千葉県	31	6	8	6	6	0	0	5
13 東京都	120	40	18	28	23	2	0	9
14 神奈川県	2	0	1	1	0	0	0	0
15 新潟県	63	3	10	21	20	6	0	3
16 富山県	26	5	5	11	5	0	0	0
17 石川県	130	15	47	38	12	2	0	16
18 福井県	8	0	2	2	2	2	0	0
19 山梨県	4	0	2	1	0	1	0	0
20 長野県	16	2	7	3	4	0	0	0
21 岐阜県	9	0	3	5	1	0	0	0
22 静岡県	6	0	3	1	2	0	0	0
23 愛知県	495	70	151	147	77	7	0	43
24 三重県	48	0	15	14	11	6	0	2
25 滋賀県	116	19	27	38	26	3	0	3
26 京都府	34	1	14	11	6	0	0	2
27 大阪府	252	12	37	45	43	1	0	114
28 兵庫県	30	1	9	11	8	0	0	1
29 奈良県	19	1	5	5	4	1	0	3
30 和歌山県	14	1	0	5	5	2	0	1
31 鳥取県	4	0	0	2	2	0	0	0
32 島根県	8	1	0	1	5	0	0	1
33 岡山県	12	0	5	3	3	1	0	0
34 広島県	430	34	61	78	40	1	0	216
35 山口県	22	0	6	6	7	1	0	2
36 徳島県	3	0	1	1	1	0	0	0
37 香川県	7	0	3	0	4	0	0	0
38 愛媛県	8	0	3	2	2	0	0	1
39 高知県	32	4	6	8	9	0	0	5
40 福岡県	22	1	5	10	5	1	0	0
41 佐賀県	14	1	2	8	2	0	0	1
42 長崎県	15	1	3	5	4	1	0	1
43 熊本県	12	0	3	4	2	1	0	2
44 大分県	13	1	3	4	4	1	0	0
45 宮崎県	20	1	3	7	7	1	0	1
46 鹿児島県	22	0	8	12	2	0	0	0
47 沖縄県	20	2	4	6	7	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	1,110	121	292	308	174	13	1	201
48 札幌市	36	3	5	8	14	0	0	6
49 仙台市	8	1	1	3	3	0	0	0
50 千葉市	21	3	7	7	3	0	0	1
51 横浜市	2	0	1	0	1	0	0	0
52 川崎市	5	0	0	2	3	0	0	0
53 名古屋市	243	36	73	77	39	6	0	12
54 京都市	22	3	5	5	7	0	0	2
55 大阪市	24	2	7	10	1	0	0	4
56 神戸市	18	0	7	4	6	1	0	0
57 広島市	6	2	3	0	1	0	0	0
58 北九州市	7	0	1	4	2	0	0	0
59 福岡市	7	1	3	3	0	0	0	0
60 秋田市	14	0	1	6	0	1	0	6
61 郡山市	6	0	1	3	0	1	0	1
62 宇都宮市	28	3	7	12	5	0	0	1
63 新潟市	9	1	1	3	3	0	0	1
64 富山市	5	0	1	1	3	0	0	0
65 金沢市	75	11	24	28	12	0	0	0
66 岐阜市	1	0	0	1	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	3	0	2	1	0	0	0	0
69 豊田市	29	6	7	7	8	0	0	1
70 堺市	279	6	78	33	24	3	1	134
71 姫路市	4	0	1	3	0	0	0	0
72 和歌山市	1	0	0	0	1	0	0	0
73 岡山市	13	0	0	0	0	0	0	13
74 福山市	64	9	19	19	10	0	0	7
75 高知市	33	8	10	8	6	0	0	1
76 長崎市	3	0	1	2	0	0	0	0
77 熊本市	7	0	1	3	1	0	0	2
78 大分市	7	1	1	4	1	0	0	0
79 宮崎市	6	0	0	4	2	0	0	0
80 鹿児島市	5	0	1	2	2	0	0	0
81 いわき市	5	1	2	2	0	0	0	0
82 長野市	3	0	0	2	0	0	0	1
83 豊橋市	43	15	13	10	4	0	0	1
84 高松市	4	0	0	2	2	0	0	0
85 旭川市	2	0	0	2	0	0	0	0
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0
87 松山市	4	0	1	1	1	0	0	1
88 奈良市	53	9	6	24	7	1	0	6
89 倉敷市	5	0	1	2	0	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	4,084	456	975	1,082	684	69	1	817

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	3,859	49	1,154	1,406	806	155	24	265
1 北海道	13	0	1	4	8	0	0	0
2 青森県	9	0	0	2	5	2	0	0
3 岩手県	17	0	2	1	6	8	0	0
4 宮城県	22	1	2	4	14	1	0	0
5 秋田県	15	0	0	7	6	2	0	0
6 山形県	11	0	1	2	5	2	1	0
7 福島県	30	2	8	11	9	0	0	0
8 茨城県	23	1	8	7	6	1	0	0
9 栃木県	1	0	1	0	0	0	0	0
10 群馬県	137	0	12	60	56	8	1	0
11 埼玉県	805	13	147	242	135	13	3	252
12 千葉県	12	1	7	1	1	2	0	0
13 東京都	9	0	2	4	2	0	0	1
14 神奈川県	15	3	5	4	1	2	0	0
15 新潟県	135	2	22	50	51	7	3	0
16 富山県	49	0	0	4	29	15	1	0
17 石川県	1,283	1	650	522	94	10	1	5
18 福井県	3	0	0	1	2	0	0	0
19 山梨県	1	0	0	1	0	0	0	0
20 長野県	10	1	1	2	4	1	1	0
21 岐阜県	12	0	0	5	6	1	0	0
22 静岡県	2	0	0	0	1	0	0	1
23 愛知県	163	1	21	49	64	22	6	0
24 三重県	24	0	2	8	10	4	0	0
25 滋賀県	65	0	20	30	12	2	1	0
26 京都府	152	1	20	69	52	10	0	0
27 大阪府	624	7	196	263	137	19	1	1
28 兵庫県	16	0	2	6	7	0	1	0
29 奈良県	4	1	1	1	1	0	0	0
30 和歌山県	2	0	1	0	0	0	1	0
31 鳥取県	1	0	0	0	0	1	0	0
32 島根県	2	0	1	1	0	0	0	0
33 岡山県	4	0	0	0	4	0	0	0
34 広島県	7	0	0	0	1	1	0	5
35 山口県	14	0	2	4	7	1	0	0
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	4	0	0	1	2	1	0	0
38 愛媛県	10	0	0	2	7	1	0	0
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	19	0	3	1	10	3	2	0
41 佐賀県	21	0	1	1	17	2	0	0
42 長崎県	6	0	1	1	4	0	0	0
43 熊本県	23	0	0	7	10	6	0	0
44 大分県	4	0	0	1	2	1	0	0
45 宮崎県	22	0	0	11	8	2	1	0
46 鹿児島県	17	0	0	9	7	1	0	0
47 沖縄県	41	14	14	7	3	3	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	1,958	18	545	874	406	87	17	11
48 札幌市	8	0	0	6	2	0	0	0
49 仙台市	6	1	1	1	3	0	0	0
50 千葉市	45	1	21	14	8	1	0	0
51 横浜市	6	1	1	1	3	0	0	0
52 川崎市	1	0	0	1	0	0	0	0
53 名古屋市	113	0	10	63	34	5	1	0
54 京都市	166	1	65	58	30	7	4	1
55 大阪市	19	0	1	4	10	0	0	4
56 神戸市	4	0	1	1	2	0	0	0
57 広島市	0	0	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	6	0	1	1	4	0	0	0
59 福岡市	19	1	2	4	11	1	0	0
60 秋田市	1	0	0	1	0	0	0	0
61 郡山市	13	0	8	1	2	2	0	0
62 宇都宮市	903	5	146	478	205	58	11	0
63 新潟市	28	2	5	12	8	1	0	0
64 富山市	4	0	0	0	1	3	0	0
65 金沢市	449	2	267	170	9	0	1	0
66 岐阜市	3	0	0	2	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	8	0	1	3	3	1	0	0
69 豊田市	30	0	4	13	12	1	0	0
70 堺市	36	0	4	19	13	0	0	0
71 姫路市	1	0	0	0	0	0	0	1
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	4	0	0	0	0	0	0	4
74 福山市	1	0	0	1	0	0	0	0
75 高知市	2	0	0	2	0	0	0	0
76 長崎市	6	0	0	2	4	0	0	0
77 熊本市	10	0	0	3	6	0	0	1
78 大分市	4	0	0	4	0	0	0	0
79 宮崎市	13	0	0	3	7	3	0	0
80 鹿児島市	9	0	1	1	7	0	0	0
81 いわき市	1	0	0	1	0	0	0	0
82 長野市	2	0	1	0	1	0	0	0
83 豊橋市	7	0	0	1	5	1	0	0
84 高松市	3	0	0	0	2	1	0	0
85 旭川市	2	0	0	0	2	0	0	0
86 横須賀市	10	4	2	0	3	1	0	0
87 松山市	5	0	0	1	4	0	0	0
88 奈良市	2	0	1	1	0	0	0	0
89 倉敷市	8	0	2	1	4	1	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	5,817	67	1,699	2,280	1,212	242	41	276

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	2,280	36	749	787	455	82	12	159
1 北海道	6	0	1	3	2	0	0	0
2 青森県	3	0	0	2	1	0	0	0
3 岩手県	8	0	1	1	1	5	0	0
4 宮城県	16	1	2	3	10	0	0	0
5 秋田県	6	0	0	2	3	1	0	0
6 山形県	8	0	1	1	4	1	1	0
7 福島県	19	2	7	6	4	0	0	0
8 茨城県	16	1	6	5	3	1	0	0
9 栃木県	1	0	1	0	0	0	0	0
10 群馬県	74	0	6	30	36	2	0	0
11 埼玉県	481	7	98	134	83	6	1	152
12 千葉県	8	1	3	1	1	2	0	0
13 東京都	2	0	1	1	0	0	0	0
14 神奈川県	8	3	3	1	1	0	0	0
15 新潟県	80	0	13	29	33	4	1	0
16 富山県	25	0	0	3	9	12	1	0
17 石川県	794	1	432	293	57	6	1	4
18 福井県	2	0	0	1	1	0	0	0
19 山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0
20 長野県	4	1	1	1	1	0	0	0
21 岐阜県	7	0	0	3	3	1	0	0
22 静岡県	1	0	0	0	0	0	0	1
23 愛知県	99	1	14	30	34	17	3	0
24 三重県	13	0	0	5	7	1	0	0
25 滋賀県	38	0	10	18	9	1	0	0
26 京都府	91	1	10	37	37	6	0	0
27 大阪府	354	7	126	143	71	5	1	1
28 兵庫県	8	0	0	3	4	0	1	0
29 奈良県	2	1	0	1	0	0	0	0
30 和歌山県	1	0	1	0	0	0	0	0
31 鳥取県	1	0	0	0	0	1	0	0
32 島根県	2	0	1	1	0	0	0	0
33 岡山県	4	0	0	0	4	0	0	0
34 広島県	1	0	0	0	0	0	0	1
35 山口県	7	0	1	3	3	0	0	0
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	2	0	0	1	1	0	0	0
38 愛媛県	4	0	0	1	3	0	0	0
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	6	0	1	1	2	1	1	0
41 佐賀県	12	0	1	1	8	2	0	0
42 長崎県	5	0	1	1	3	0	0	0
43 熊本県	13	0	0	3	7	3	0	0
44 大分県	2	0	0	1	1	0	0	0
45 宮崎県	13	0	0	6	5	1	1	0
46 鹿児島県	10	0	0	6	3	1	0	0
47 沖縄県	23	9	7	5	0	2	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	1,237	17	352	546	250	59	7	6
48 札幌市	4	0	0	4	0	0	0	0
49 仙台市	4	1	0	0	3	0	0	0
50 千葉市	32	1	14	11	5	1	0	0
51 横浜市	4	1	1	0	2	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	60	0	6	32	18	3	1	0
54 京都市	107	1	47	33	21	3	2	0
55 大阪市	7	0	0	1	4	0	0	2
56 神戸市	2	0	0	1	1	0	0	0
57 広島市	0	0	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	3	0	1	0	2	0	0	0
59 福岡市	13	1	1	2	8	1	0	0
60 秋田市	1	0	0	1	0	0	0	0
61 郡山市	8	0	5	1	1	1	0	0
62 宇都宮市	585	4	94	307	134	43	3	0
63 新潟市	22	2	3	10	6	1	0	0
64 富山市	1	0	0	0	0	1	0	0
65 金沢市	286	2	171	107	5	0	1	0
66 岐阜市	3	0	0	2	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	5	0	1	1	2	1	0	0
69 豊田市	16	0	2	9	4	1	0	0
70 堺市	21	0	3	10	8	0	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	3	0	0	0	0	0	0	3
74 福山市	0	0	0	0	0	0	0	0
75 高知市	1	0	0	1	0	0	0	0
76 長崎市	2	0	0	0	2	0	0	0
77 熊本市	7	0	0	3	3	0	0	1
78 大分市	4	0	0	4	0	0	0	0
79 宮崎市	6	0	0	2	3	1	0	0
80 鹿児島市	4	0	0	1	3	0	0	0
81 いわき市	0	0	0	0	0	0	0	0
82 長野市	1	0	0	0	1	0	0	0
83 豊橋市	5	0	0	1	3	1	0	0
84 高松市	2	0	0	0	1	1	0	0
85 旭川市	1	0	0	0	1	0	0	0
86 横須賀市	8	4	2	0	2	0	0	0
87 松山市	4	0	0	0	4	0	0	0
88 奈良市	1	0	0	1	0	0	0	0
89 倉敷市	4	0	1	1	2	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	3,517	53	1,101	1,333	705	141	19	165

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	1,557	13	399	612	343	72	12	106
1 北海道	7	0	0	1	6	0	0	0
2 青森県	6	0	0	0	4	2	0	0
3 岩手県	9	0	1	0	5	3	0	0
4 宮城県	6	0	0	1	4	1	0	0
5 秋田県	9	0	0	5	3	1	0	0
6 山形県	3	0	0	1	1	1	0	0
7 福島県	11	0	1	5	5	0	0	0
8 茨城県	7	0	2	2	3	0	0	0
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	54	0	4	29	15	5	1	0
11 埼玉県	320	6	47	106	52	7	2	100
12 千葉県	4	0	4	0	0	0	0	0
13 東京都	7	0	1	3	2	0	0	1
14 神奈川県	7	0	2	3	0	2	0	0
15 新潟県	55	2	9	21	18	3	2	0
16 富山県	24	0	0	1	20	3	0	0
17 石川県	488	0	218	228	37	4	0	1
18 福井県	1	0	0	0	1	0	0	0
19 山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0
20 長野県	6	0	0	1	3	1	1	0
21 岐阜県	5	0	0	2	3	0	0	0
22 静岡県	1	0	0	0	1	0	0	0
23 愛知県	61	0	7	18	28	5	3	0
24 三重県	11	0	2	3	3	3	0	0
25 滋賀県	26	0	9	12	3	1	1	0
26 京都府	60	0	10	32	14	4	0	0
27 大阪府	268	0	69	119	66	14	0	0
28 兵庫県	8	0	2	3	3	0	0	0
29 奈良県	2	0	1	0	1	0	0	0
30 和歌山県	1	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
34 広島県	6	0	0	0	1	1	0	4
35 山口県	7	0	1	1	4	1	0	0
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	2	0	0	0	1	1	0	0
38 愛媛県	6	0	0	1	4	1	0	0
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	13	0	2	0	8	2	1	0
41 佐賀県	9	0	0	0	9	0	0	0
42 長崎県	1	0	0	0	1	0	0	0
43 熊本県	10	0	0	4	3	3	0	0
44 大分県	2	0	0	0	1	1	0	0
45 宮崎県	9	0	0	5	3	1	0	0
46 鹿児島県	7	0	0	3	4	0	0	0
47 沖縄県	18	5	7	2	3	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3-3、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	716	1	193	327	154	27	10	4
48 札幌市	4	0	0	2	2	0	0	0
49 仙台市	2	0	1	1	0	0	0	0
50 千葉市	13	0	7	3	3	0	0	0
51 横浜市	2	0	0	1	1	0	0	0
52 川崎市	1	0	0	1	0	0	0	0
53 名古屋市	53	0	4	31	16	2	0	0
54 京都市	56	0	18	24	9	3	2	0
55 大阪市	11	0	1	3	5	0	0	2
56 神戸市	2	0	1	0	1	0	0	0
57 広島市	0	0	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	3	0	0	1	2	0	0	0
59 福岡市	6	0	1	2	3	0	0	0
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	5	0	3	0	1	1	0	0
62 宇都宮市	317	1	52	171	70	15	8	0
63 新潟市	6	0	2	2	2	0	0	0
64 富山市	3	0	0	0	1	2	0	0
65 金沢市	163	0	96	63	4	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	3	0	0	2	1	0	0	0
69 豊田市	14	0	2	4	8	0	0	0
70 堺市	15	0	1	9	5	0	0	0
71 姫路市	1	0	0	0	0	0	0	1
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	1	0	0	0	0	0	0	1
74 福山市	1	0	0	1	0	0	0	0
75 高知市	1	0	0	1	0	0	0	0
76 長崎市	4	0	0	2	2	0	0	0
77 熊本市	3	0	0	0	3	0	0	0
78 大分市	0	0	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	7	0	0	1	4	2	0	0
80 鹿児島市	5	0	1	0	4	0	0	0
81 いわき市	1	0	0	1	0	0	0	0
82 長野市	1	0	1	0	0	0	0	0
83 豊橋市	2	0	0	0	2	0	0	0
84 高松市	1	0	0	0	1	0	0	0
85 旭川市	1	0	0	0	1	0	0	0
86 横須賀市	2	0	0	0	1	1	0	0
87 松山市	1	0	0	1	0	0	0	0
88 奈良市	1	0	1	0	0	0	0	0
89 倉敷市	4	0	1	0	2	1	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	2,273	14	592	939	497	99	22	110



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	3,859	580	2,040	399	97	11	0	732
1 北海道	13	2	5	4	0	0	0	2
2 青森県	9	1	5	1	0	1	0	1
3 岩手県	17	2	5	0	0	0	0	10
4 宮城県	22	3	9	0	3	0	0	7
5 秋田県	15	3	7	3	0	1	0	1
6 山形県	11	1	5	2	0	0	0	3
7 福島県	30	9	11	3	3	0	0	4
8 茨城県	23	4	14	2	0	0	0	3
9 栃木県	1	0	1	0	0	0	0	0
10 群馬県	137	20	71	21	6	0	0	19
11 埼玉県	805	95	295	73	12	1	0	329
12 千葉県	12	4	5	2	0	0	0	1
13 東京都	9	2	4	1	1	0	0	1
14 神奈川県	15	10	2	0	0	0	0	3
15 新潟県	135	33	73	9	4	0	0	16
16 富山県	49	1	8	15	17	5	0	3
17 石川県	1,283	251	896	60	4	0	0	72
18 福井県	3	1	1	0	0	0	0	1
19 山梨県	1	0	1	0	0	0	0	0
20 長野県	10	2	5	0	1	1	0	1
21 岐阜県	12	0	6	3	0	0	0	3
22 静岡県	2	0	1	0	0	0	0	1
23 愛知県	163	26	87	17	2	0	0	31
24 三重県	24	0	12	4	1	0	0	7
25 滋賀県	65	10	42	6	0	0	0	7
26 京都府	152	10	80	29	4	0	0	29
27 大阪府	624	49	312	122	31	1	0	109
28 兵庫県	16	1	7	2	1	1	0	4
29 奈良県	4	1	1	0	0	0	0	2
30 和歌山県	2	0	1	0	0	0	0	1
31 鳥取県	1	0	0	1	0	0	0	0
32 島根県	2	0	1	0	0	0	0	1
33 岡山県	4	0	2	1	0	0	0	1
34 広島県	7	0	1	1	0	0	0	5
35 山口県	14	1	9	3	0	0	0	1
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	4	0	2	1	0	0	0	1
38 愛媛県	10	1	2	1	1	0	0	5
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	19	2	8	1	3	0	0	5
41 佐賀県	21	1	6	1	1	0	0	12
42 長崎県	6	0	1	0	0	0	0	5
43 熊本県	23	2	12	4	0	0	0	5
44 大分県	4	1	1	1	0	0	0	1
45 宮崎県	22	1	2	2	2	0	0	15
46 鹿児島県	17	5	8	2	0	0	0	2
47 沖縄県	41	25	13	1	0	0	0	2

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	1,958	314	1,162	217	37	2	0	226
48 札幌市	8	0	4	0	0	0	0	4
49 仙台市	6	3	1	1	0	0	0	1
50 千葉市	45	11	26	4	0	0	0	4
51 横浜市	6	1	3	2	0	0	0	0
52 川崎市	1	0	1	0	0	0	0	0
53 名古屋市	113	10	74	15	2	1	0	11
54 京都市	166	22	94	26	6	0	0	18
55 大阪市	19	3	8	1	3	0	0	4
56 神戸市	4	0	2	0	0	0	0	2
57 広島市	0	0	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	6	1	0	2	1	0	0	2
59 福岡市	19	6	5	4	0	0	0	4
60 秋田市	1	0	1	0	0	0	0	0
61 郡山市	13	8	4	0	0	0	0	1
62 宇都宮市	903	144	507	116	9	0	0	127
63 新潟市	28	11	12	1	0	0	0	4
64 富山市	4	0	0	1	1	0	0	2
65 金沢市	449	74	360	11	3	0	0	1
66 岐阜市	3	0	1	2	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	8	0	3	1	0	0	0	4
69 豊田市	30	4	20	1	1	0	0	4
70 堺市	36	1	7	15	8	0	0	5
71 姫路市	1	0	0	1	0	0	0	0
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	4	0	0	0	0	0	0	4
74 福山市	1	0	0	1	0	0	0	0
75 高知市	2	1	0	0	0	0	0	1
76 長崎市	6	1	1	3	0	0	0	1
77 熊本市	10	1	8	0	0	0	0	1
78 大分市	4	3	0	0	0	0	0	1
79 宮崎市	13	1	2	1	1	1	0	7
80 鹿児島市	9	1	2	4	0	0	0	2
81 いわき市	1	0	0	0	0	0	0	1
82 長野市	2	0	1	0	0	0	0	1
83 豊橋市	7	1	5	0	0	0	0	1
84 高松市	3	0	1	0	0	0	0	2
85 旭川市	2	0	1	1	0	0	0	0
86 横須賀市	10	5	2	1	1	0	0	1
87 松山市	5	0	1	0	1	0	0	3
88 奈良市	2	0	2	0	0	0	0	0
89 倉敷市	8	1	3	2	0	0	0	2
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	5,817	894	3,202	616	134	13	0	958

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	2,280	395	1,202	188	50	9	0	436
1 北海道	6	2	2	2	0	0	0	0
2 青森県	3	0	2	1	0	0	0	0
3 岩手県	8	0	4	0	0	0	0	4
4 宮城県	16	3	6	0	2	0	0	5
5 秋田県	6	1	2	2	0	1	0	0
6 山形県	8	0	4	1	0	0	0	3
7 福島県	19	9	6	1	1	0	0	2
8 茨城県	16	4	9	1	0	0	0	2
9 栃木県	1	0	1	0	0	0	0	0
10 群馬県	74	12	37	13	1	0	0	11
11 埼玉県	481	65	175	35	8	1	0	197
12 千葉県	8	1	4	2	0	0	0	1
13 東京都	2	0	2	0	0	0	0	0
14 神奈川県	8	7	0	0	0	0	0	1
15 新潟県	80	21	42	3	2	0	0	12
16 富山県	25	1	6	4	8	5	0	1
17 石川県	794	179	535	29	4	0	0	47
18 福井県	2	1	1	0	0	0	0	0
19 山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0
20 長野県	4	2	1	0	1	0	0	0
21 岐阜県	7	0	3	1	0	0	0	3
22 静岡県	1	0	0	0	0	0	0	1
23 愛知県	99	18	55	5	0	0	0	21
24 三重県	13	0	5	2	1	0	0	5
25 滋賀県	38	8	24	3	0	0	0	3
26 京都府	91	6	47	15	2	0	0	21
27 大阪府	354	35	182	57	17	1	0	62
28 兵庫県	8	1	2	2	0	1	0	2
29 奈良県	2	1	0	0	0	0	0	1
30 和歌山県	1	0	1	0	0	0	0	0
31 鳥取県	1	0	0	1	0	0	0	0
32 島根県	2	0	1	0	0	0	0	1
33 岡山県	4	0	2	1	0	0	0	1
34 広島県	1	0	0	0	0	0	0	1
35 山口県	7	0	5	1	0	0	0	1
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	2	0	2	0	0	0	0	0
38 愛媛県	4	0	1	1	0	0	0	2
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	6	1	2	0	0	0	0	3
41 佐賀県	12	1	4	0	1	0	0	6
42 長崎県	5	0	1	0	0	0	0	4
43 熊本県	13	1	8	1	0	0	0	3
44 大分県	2	1	1	0	0	0	0	0
45 宮崎県	13	0	2	2	2	0	0	7
46 鹿児島県	10	1	6	1	0	0	0	2
47 沖縄県	23	13	9	1	0	0	0	0

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表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	1,237	222	738	123	20	0	0	134
48 札幌市	4	0	2	0	0	0	0	2
49 仙台市	4	2	1	0	0	0	0	1
50 千葉市	32	7	20	2	0	0	0	3
51 横浜市	4	1	2	1	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	60	6	41	10	1	0	0	2
54 京都市	107	15	67	10	3	0	0	12
55 大阪市	7	2	2	1	0	0	0	2
56 神戸市	2	0	1	0	0	0	0	1
57 広島市	0	0	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	3	1	0	0	1	0	0	1
59 福岡市	13	5	3	3	0	0	0	2
60 秋田市	1	0	1	0	0	0	0	0
61 郡山市	8	6	2	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	585	102	326	71	7	0	0	79
63 新潟市	22	11	8	1	0	0	0	2
64 富山市	1	0	0	0	0	0	0	1
65 金沢市	286	50	225	7	3	0	0	1
66 岐阜市	3	0	1	2	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	5	0	2	0	0	0	0	3
69 豊田市	16	4	11	0	0	0	0	1
70 堺市	21	0	6	8	4	0	0	3
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	3	0	0	0	0	0	0	3
74 福山市	0	0	0	0	0	0	0	0
75 高知市	1	0	0	0	0	0	0	1
76 長崎市	2	0	0	2	0	0	0	0
77 熊本市	7	1	6	0	0	0	0	0
78 大分市	4	3	0	0	0	0	0	1
79 宮崎市	6	1	1	0	0	0	0	4
80 鹿児島市	4	0	1	2	0	0	0	1
81 いわき市	0	0	0	0	0	0	0	0
82 長野市	1	0	1	0	0	0	0	0
83 豊橋市	5	0	4	0	0	0	0	1
84 高松市	2	0	0	0	0	0	0	2
85 旭川市	1	0	0	1	0	0	0	0
86 横須賀市	8	5	2	0	0	0	0	1
87 松山市	4	0	0	0	1	0	0	3
88 奈良市	1	0	1	0	0	0	0	0
89 倉敷市	4	0	1	2	0	0	0	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	3,517	617	1,940	311	70	9	0	570

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	1,557	184	825	208	46	2	0	292
1 北海道	7	0	3	2	0	0	0	2
2 青森県	6	1	3	0	0	1	0	1
3 岩手県	9	2	1	0	0	0	0	6
4 宮城県	6	0	3	0	1	0	0	2
5 秋田県	9	2	5	1	0	0	0	1
6 山形県	3	1	1	1	0	0	0	0
7 福島県	11	0	5	2	2	0	0	2
8 茨城県	7	0	5	1	0	0	0	1
9 栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	54	8	29	7	4	0	0	6
11 埼玉県	320	30	118	37	4	0	0	131
12 千葉県	4	3	1	0	0	0	0	0
13 東京都	7	2	2	1	1	0	0	1
14 神奈川県	7	3	2	0	0	0	0	2
15 新潟県	55	12	31	6	2	0	0	4
16 富山県	24	0	2	11	9	0	0	2
17 石川県	488	72	360	31	0	0	0	25
18 福井県	1	0	0	0	0	0	0	1
19 山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0
20 長野県	6	0	4	0	0	1	0	1
21 岐阜県	5	0	3	2	0	0	0	0
22 静岡県	1	0	1	0	0	0	0	0
23 愛知県	61	8	29	12	2	0	0	10
24 三重県	11	0	7	2	0	0	0	2
25 滋賀県	26	1	18	3	0	0	0	4
26 京都府	60	4	32	14	2	0	0	8
27 大阪府	268	14	130	64	14	0	0	46
28 兵庫県	8	0	5	0	1	0	0	2
29 奈良県	2	0	1	0	0	0	0	1
30 和歌山県	1	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
34 広島県	6	0	1	1	0	0	0	4
35 山口県	7	1	4	2	0	0	0	0
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	2	0	0	1	0	0	0	1
38 愛媛県	6	1	1	0	1	0	0	3
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	13	1	6	1	3	0	0	2
41 佐賀県	9	0	2	1	0	0	0	6
42 長崎県	1	0	0	0	0	0	0	1
43 熊本県	10	1	4	3	0	0	0	2
44 大分県	2	0	0	1	0	0	0	1
45 宮崎県	9	1	0	0	0	0	0	8
46 鹿児島県	7	4	2	1	0	0	0	0
47 沖縄県	18	12	4	0	0	0	0	2

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	716	91	424	93	16	2	0	90
48 札幌市	4	0	2	0	0	0	0	2
49 仙台市	2	1	0	1	0	0	0	0
50 千葉市	13	4	6	2	0	0	0	1
51 横浜市	2	0	1	1	0	0	0	0
52 川崎市	1	0	1	0	0	0	0	0
53 名古屋市	53	4	33	5	1	1	0	9
54 京都市	56	7	27	15	3	0	0	4
55 大阪市	11	1	6	0	2	0	0	2
56 神戸市	2	0	1	0	0	0	0	1
57 広島市	0	0	0	0	0	0	0	0
58 北九州市	3	0	0	2	0	0	0	1
59 福岡市	6	1	2	1	0	0	0	2
60 秋田市	0	0	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	5	2	2	0	0	0	0	1
62 宇都宮市	317	41	181	45	2	0	0	48
63 新潟市	6	0	4	0	0	0	0	2
64 富山市	3	0	0	1	1	0	0	1
65 金沢市	163	24	135	4	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	3	0	1	1	0	0	0	1
69 豊田市	14	0	9	1	1	0	0	3
70 堺市	15	1	1	7	4	0	0	2
71 姫路市	1	0	0	1	0	0	0	0
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	1	0	0	0	0	0	0	1
74 福山市	1	0	0	1	0	0	0	0
75 高知市	1	1	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	4	1	1	1	0	0	0	1
77 熊本市	3	0	2	0	0	0	0	1
78 大分市	0	0	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	7	0	1	1	1	1	0	3
80 鹿児島市	5	1	1	2	0	0	0	1
81 いわき市	1	0	0	0	0	0	0	1
82 長野市	1	0	0	0	0	0	0	1
83 豊橋市	2	1	1	0	0	0	0	0
84 高松市	1	0	1	0	0	0	0	0
85 旭川市	1	0	1	0	0	0	0	0
86 横須賀市	2	0	0	1	1	0	0	0
87 松山市	1	0	1	0	0	0	0	0
88 奈良市	1	0	1	0	0	0	0	0
89 倉敷市	4	1	2	0	0	0	0	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	2,273	275	1,249	301	62	4	0	382

注1) 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（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	8,934	1,246	2,393	2,088	1,287	583	177	1,160
1 北海道	227	60	82	52	22	9	1	1
2 青森県	145	40	62	26	8	9	0	0
3 岩手県	37	13	13	5	1	5	0	0
4 宮城県	10	4	3	2	1	0	0	0
5 秋田県	35	4	12	13	4	2	0	0
6 山形県	12	9	2	1	0	0	0	0
7 福島県	74	14	28	23	3	6	0	0
8 茨城県	152	43	55	29	11	3	0	11
9 栃木県	42	24	13	3	2	0	0	0
10 群馬県	127	11	68	32	10	5	1	0
11 埼玉県	1,169	227	368	161	68	21	8	316
12 千葉県	86	47	24	6	5	0	1	3
13 東京都	693	222	175	139	102	39	15	1
14 神奈川県	10	7	2	1	0	0	0	0
15 新潟県	148	27	56	36	19	8	2	0
16 富山県	43	3	7	11	17	2	3	0
17 石川県	652	80	191	198	127	46	10	0
18 福井県	27	11	10	4	1	1	0	0
19 山梨県	24	9	10	3	2	0	0	0
20 長野県	37	4	20	8	3	1	1	0
21 岐阜県	10	3	2	2	2	1	0	0
22 静岡県	4	0	3	0	1	0	0	0
23 愛知県	53	8	12	11	14	8	0	0
24 三重県	36	11	14	5	3	3	0	0
25 滋賀県	1,167	68	304	445	220	91	39	0
26 京都府	77	12	20	24	17	4	0	0
27 大阪府	1,070	100	272	285	239	146	25	3
28 兵庫県	79	22	28	17	6	2	1	3
29 奈良県	163	24	40	35	38	15	11	0
30 和歌山県	13	4	6	0	1	2	0	0
31 鳥取県	13	4	5	1	1	1	0	1
32 島根県	12	4	3	3	2	0	0	0
33 岡山県	10	3	4	0	1	1	0	1
34 広島県	2,217	26	371	487	323	135	59	816
35 山口県	44	9	26	4	2	3	0	0
36 徳島県	6	0	3	0	2	1	0	0
37 香川県	8	1	3	2	1	1	0	0
38 愛媛県	6	0	5	1	0	0	0	0
39 高知県	2	0	1	1	0	0	0	0
40 福岡県	19	12	4	1	0	2	0	0
41 佐賀県	11	1	5	3	2	0	0	0
42 長崎県	7	3	2	1	0	0	0	1
43 熊本県	3	0	1	0	0	1	0	1
44 大分県	6	4	1	0	1	0	0	0
45 宮崎県	12	3	3	0	2	4	0	0
46 鹿児島県	49	18	24	3	0	4	0	0
47 沖縄県	87	47	30	4	3	1	0	2

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	3,115	374	826	842	600	322	86	65
48 札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	13	7	5	1	0	0	0	0
50 千葉市	33	11	12	7	3	0	0	0
51 横浜市	16	13	2	0	1	0	0	0
52 川崎市	27	16	8	2	0	1	0	0
53 名古屋市	20	5	4	2	6	1	2	0
54 京都市	62	6	14	18	13	7	3	1
55 大阪市	66	33	20	7	4	2	0	0
56 神戸市	13	0	8	3	1	1	0	0
57 広島市	83	33	39	10	1	0	0	0
58 北九州市	12	11	1	0	0	0	0	0
59 福岡市	3	0	1	1	1	0	0	0
60 秋田市	3	0	2	1	0	0	0	0
61 郡山市	20	5	7	3	4	1	0	0
62 宇都宮市	222	21	53	73	43	25	7	0
63 新潟市	30	10	9	7	3	1	0	0
64 富山市	15	1	7	3	2	1	1	0
65 金沢市	316	27	93	96	65	32	3	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	7	1	5	1	0	0	0	0
69 豊田市	10	2	5	1	1	0	1	0
70 堺市	1,072	41	192	331	289	168	42	9
71 姫路市	11	0	0	0	0	0	0	11
72 和歌山市	2	1	1	0	0	0	0	0
73 岡山市	39	0	0	0	0	0	0	39
74 福山市	461	49	158	132	82	27	11	2
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	3	0	0	3	0	0	0	0
78 大分市	10	4	3	3	0	0	0	0
79 宮崎市	12	4	2	4	1	1	0	0
80 鹿児島市	19	8	8	1	1	1	0	0
81 いわき市	16	5	6	3	0	1	0	1
82 長野市	2	1	1	0	0	0	0	0
83 豊橋市	3	0	0	2	1	0	0	0
84 高松市	7	1	4	0	2	0	0	0
85 旭川市	20	5	5	6	3	1	0	0
86 横須賀市	5	3	1	0	1	0	0	0
87 松山市	5	0	2	0	1	0	0	2
88 奈良市	429	40	132	119	71	51	16	0
89 倉敷市	27	10	15	2	0	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	12,049	1,620	3,219	2,930	1,887	905	283	1,225

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	4,780	677	1,258	1,129	681	327	87	621
1 北海道	129	35	49	25	14	6	0	0
2 青森県	77	19	34	16	4	4	0	0
3 岩手県	20	4	10	1	0	5	0	0
4 宮城県	7	3	2	2	0	0	0	0
5 秋田県	18	3	5	6	3	1	0	0
6 山形県	6	5	0	1	0	0	0	0
7 福島県	35	4	14	10	3	4	0	0
8 茨城県	68	18	26	11	9	2	0	2
9 栃木県	22	13	6	1	2	0	0	0
10 群馬県	57	5	26	19	5	2	0	0
11 埼玉県	644	119	211	96	38	12	3	165
12 千葉県	41	24	11	3	2	0	1	0
13 東京都	381	134	86	70	58	22	11	0
14 神奈川県	5	3	2	0	0	0	0	0
15 新潟県	85	13	31	23	13	4	1	0
16 富山県	26	2	4	7	11	1	1	0
17 石川県	335	46	99	102	58	26	4	0
18 福井県	17	8	7	1	0	1	0	0
19 山梨県	11	2	7	2	0	0	0	0
20 長野県	23	3	9	7	2	1	1	0
21 岐阜県	4	2	0	1	1	0	0	0
22 静岡県	3	0	2	0	1	0	0	0
23 愛知県	32	5	9	5	9	4	0	0
24 三重県	18	2	9	4	1	2	0	0
25 滋賀県	639	40	161	252	119	47	20	0
26 京都府	37	6	11	10	7	3	0	0
27 大阪府	553	57	133	149	120	82	11	1
28 兵庫県	44	13	14	9	4	2	1	1
29 奈良県	93	19	23	19	20	8	4	0
30 和歌山県	8	2	3	0	1	2	0	0
31 鳥取県	5	2	3	0	0	0	0	0
32 島根県	8	2	3	2	1	0	0	0
33 岡山県	8	3	3	0	0	1	0	1
34 広島県	1,172	9	182	263	169	71	29	449
35 山口県	24	6	14	1	0	3	0	0
36 徳島県	4	0	2	0	1	1	0	0
37 香川県	3	0	1	2	0	0	0	0
38 愛媛県	4	0	3	1	0	0	0	0
39 高知県	1	0	1	0	0	0	0	0
40 福岡県	12	7	3	0	0	2	0	0
41 佐賀県	7	0	3	2	2	0	0	0
42 長崎県	5	3	1	0	0	0	0	1
43 熊本県	2	0	1	0	0	1	0	0
44 大分県	1	1	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	9	2	2	0	1	4	0	0
46 鹿児島県	27	8	14	2	0	3	0	0
47 沖縄県	50	25	18	4	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	1,679	189	448	468	324	166	46	38
48 札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	4	2	2	0	0	0	0	0
50 千葉市	21	7	6	6	2	0	0	0
51 横浜市	9	6	2	0	1	0	0	0
52 川崎市	14	10	2	2	0	0	0	0
53 名古屋市	14	4	3	2	3	0	2	0
54 京都市	43	5	8	14	9	4	2	1
55 大阪市	32	17	11	1	3	0	0	0
56 神戸市	6	0	3	3	0	0	0	0
57 広島市	40	11	22	7	0	0	0	0
58 北九州市	4	4	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	2	0	1	1	0	0	0	0
60 秋田市	2	0	1	1	0	0	0	0
61 郡山市	11	3	3	3	2	0	0	0
62 宇都宮市	123	15	30	38	19	15	6	0
63 新潟市	16	7	4	3	2	0	0	0
64 富山市	12	1	6	1	2	1	1	0
65 金沢市	150	10	46	49	31	12	2	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	2	1	1	0	0	0	0	0
69 豊田市	6	2	3	1	0	0	0	0
70 堺市	587	25	105	192	161	84	18	2
71 姫路市	8	0	0	0	0	0	0	8
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	24	0	0	0	0	0	0	24
74 福山市	249	19	82	75	44	21	7	1
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	1	0	0	1	0	0	0	0
78 大分市	8	2	3	3	0	0	0	0
79 宮崎市	9	4	0	4	1	0	0	0
80 鹿児島市	10	5	4	0	0	1	0	0
81 いわき市	9	3	4	1	0	0	0	1
82 長野市	1	1	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	2	0	0	2	0	0	0	0
84 高松市	5	0	3	0	2	0	0	0
85 旭川市	13	3	4	2	3	1	0	0
86 横須賀市	3	2	1	0	0	0	0	0
87 松山市	4	0	2	0	1	0	0	1
88 奈良市	219	15	75	56	38	27	8	0
89 倉敷市	15	5	10	0	0	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	6,459	866	1,706	1,597	1,005	493	133	659

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	4,108	561	1,124	950	599	256	89	529
1 北海道	98	25	33	27	8	3	1	1
2 青森県	66	20	27	10	4	5	0	0
3 岩手県	15	8	2	4	1	0	0	0
4 宮城県	3	1	1	0	1	0	0	0
5 秋田県	17	1	7	7	1	1	0	0
6 山形県	6	4	2	0	0	0	0	0
7 福島県	39	10	14	13	0	2	0	0
8 茨城県	75	24	29	17	2	1	0	2
9 栃木県	20	11	7	2	0	0	0	0
10 群馬県	66	6	40	12	4	3	1	0
11 埼玉県	516	107	154	60	30	9	5	151
12 千葉県	44	23	13	3	3	0	0	2
13 東京都	311	88	89	69	43	17	4	1
14 神奈川県	5	4	0	1	0	0	0	0
15 新潟県	62	14	24	13	6	4	1	0
16 富山県	17	1	3	4	6	1	2	0
17 石川県	316	34	92	96	69	20	5	0
18 福井県	6	2	2	2	0	0	0	0
19 山梨県	7	4	2	0	1	0	0	0
20 長野県	14	1	11	1	1	0	0	0
21 岐阜県	6	1	2	1	1	1	0	0
22 静岡県	1	0	1	0	0	0	0	0
23 愛知県	20	3	3	6	4	4	0	0
24 三重県	18	9	5	1	2	1	0	0
25 滋賀県	528	28	143	193	101	44	19	0
26 京都府	40	6	9	14	10	1	0	0
27 大阪府	514	43	139	136	118	64	14	0
28 兵庫県	35	9	14	8	2	0	0	2
29 奈良県	70	5	17	16	18	7	7	0
30 和歌山県	5	2	3	0	0	0	0	0
31 鳥取県	8	2	2	1	1	1	0	1
32 島根県	4	2	0	1	1	0	0	0
33 岡山県	2	0	1	0	1	0	0	0
34 広島県	1,045	17	189	224	154	64	30	367
35 山口県	19	3	12	3	1	0	0	0
36 徳島県	2	0	1	0	1	0	0	0
37 香川県	5	1	2	0	1	1	0	0
38 愛媛県	2	0	2	0	0	0	0	0
39 高知県	1	0	0	1	0	0	0	0
40 福岡県	7	5	1	1	0	0	0	0
41 佐賀県	4	1	2	1	0	0	0	0
42 長崎県	2	0	1	1	0	0	0	0
43 熊本県	1	0	0	0	0	0	0	1
44 大分県	5	3	1	0	1	0	0	0
45 宮崎県	3	1	1	0	1	0	0	0
46 鹿児島県	22	10	10	1	0	1	0	0
47 沖縄県	36	22	11	0	1	1	0	1

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	1,421	185	376	370	274	156	40	20
48 札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	8	5	2	1	0	0	0	0
50 千葉市	12	4	6	1	1	0	0	0
51 横浜市	7	7	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	13	6	6	0	0	1	0	0
53 名古屋市	6	1	1	0	3	1	0	0
54 京都市	19	1	6	4	4	3	1	0
55 大阪市	33	16	9	5	1	2	0	0
56 神戸市	7	0	5	0	1	1	0	0
57 広島市	43	22	17	3	1	0	0	0
58 北九州市	8	7	1	0	0	0	0	0
59 福岡市	1	0	0	0	1	0	0	0
60 秋田市	1	0	1	0	0	0	0	0
61 郡山市	9	2	4	0	2	1	0	0
62 宇都宮市	98	6	22	35	24	10	1	0
63 新潟市	14	3	5	4	1	1	0	0
64 富山市	3	0	1	2	0	0	0	0
65 金沢市	166	17	47	47	34	20	1	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	5	0	4	1	0	0	0	0
69 豊田市	4	0	2	0	1	0	1	0
70 堺市	473	16	87	136	126	84	24	0
71 姫路市	3	0	0	0	0	0	0	3
72 和歌山市	2	1	1	0	0	0	0	0
73 岡山市	15	0	0	0	0	0	0	15
74 福山市	212	30	76	57	38	6	4	1
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	2	0	0	2	0	0	0	0
78 大分市	2	2	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	3	0	2	0	0	1	0	0
80 鹿児島市	9	3	4	1	1	0	0	0
81 いわき市	7	2	2	2	0	1	0	0
82 長野市	1	0	1	0	0	0	0	0
83 豊橋市	1	0	0	0	1	0	0	0
84 高松市	2	1	1	0	0	0	0	0
85 旭川市	7	2	1	4	0	0	0	0
86 横須賀市	2	1	0	0	1	0	0	0
87 松山市	1	0	0	0	0	0	0	1
88 奈良市	210	25	57	63	33	24	8	0
89 倉敷市	12	5	5	2	0	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	5,529	746	1,500	1,320	873	412	129	549

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	8,934	5,139	1,536	478	150	26	0	1,605
1 北海道	227	171	25	8	3	1	0	19
2 青森県	145	91	44	6	2	0	0	2
3 岩手県	37	21	10	4	1	0	0	1
4 宮城県	10	8	0	2	0	0	0	0
5 秋田県	35	16	8	8	3	0	0	0
6 山形県	12	9	1	1	0	0	0	1
7 福島県	74	59	8	2	1	3	0	1
8 茨城県	152	96	25	8	7	0	0	16
9 栃木県	42	39	0	1	1	0	0	1
10 群馬県	127	97	19	6	3	0	0	2
11 埼玉県	1,169	523	226	68	6	4	0	342
12 千葉県	86	58	17	6	1	0	0	4
13 東京都	693	537	75	32	16	5	0	28
14 神奈川県	10	8	0	1	0	0	0	1
15 新潟県	148	119	18	6	1	0	0	4
16 富山県	43	29	9	5	0	0	0	0
17 石川県	652	497	103	27	14	1	0	10
18 福井県	27	19	5	2	1	0	0	0
19 山梨県	24	11	8	2	1	0	0	2
20 長野県	37	14	16	5	1	0	0	1
21 岐阜県	10	6	1	3	0	0	0	0
22 静岡県	4	2	1	1	0	0	0	0
23 愛知県	53	33	11	3	3	0	0	3
24 三重県	36	22	10	2	1	0	0	1
25 滋賀県	1,167	702	301	109	27	4	0	24
26 京都府	77	66	5	1	0	0	0	5
27 大阪府	1,070	592	129	46	21	1	0	281
28 兵庫県	79	56	7	10	2	0	0	4
29 奈良県	163	100	24	7	5	1	0	26
30 和歌山県	13	8	4	0	0	0	0	1
31 鳥取県	13	6	5	1	1	0	0	0
32 島根県	12	9	2	0	1	0	0	0
33 岡山県	10	7	2	0	0	0	0	1
34 広島県	2,217	952	342	82	19	3	0	819
35 山口県	44	24	15	1	2	1	0	1
36 徳島県	6	5	0	1	0	0	0	0
37 香川県	8	2	2	2	1	0	0	1
38 愛媛県	6	3	3	0	0	0	0	0
39 高知県	2	0	1	1	0	0	0	0
40 福岡県	19	16	1	1	0	1	0	0
41 佐賀県	11	3	4	2	0	0	0	2
42 長崎県	7	5	1	0	1	0	0	0
43 熊本県	3	2	1	0	0	0	0	0
44 大分県	6	5	1	0	0	0	0	0
45 宮崎県	12	8	3	0	0	0	0	1
46 鹿児島県	49	22	22	3	2	0	0	0
47 沖縄県	87	61	21	2	2	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	3,115	1,795	427	145	48	4	0	696
48 札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	13	10	2	1	0	0	0	0
50 千葉市	33	32	0	0	0	0	0	1
51 横浜市	16	14	1	0	1	0	0	0
52 川崎市	27	24	2	1	0	0	0	0
53 名古屋市	20	12	2	4	1	0	0	1
54 京都市	62	42	13	4	1	0	0	2
55 大阪市	66	44	14	4	1	1	0	2
56 神戸市	13	3	5	3	1	0	0	1
57 広島市	83	39	35	8	1	0	0	0
58 北九州市	12	11	1	0	0	0	0	0
59 福岡市	3	2	0	1	0	0	0	0
60 秋田市	3	2	0	1	0	0	0	0
61 郡山市	20	17	1	0	0	1	0	1
62 宇都宮市	222	194	14	3	1	0	0	10
63 新潟市	30	27	1	0	1	0	0	1
64 富山市	15	9	2	2	0	0	0	2
65 金沢市	316	271	23	16	5	0	0	1
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	7	2	4	1	0	0	0	0
69 豊田市	10	6	4	0	0	0	0	0
70 堺市	1,072	342	97	41	17	1	0	574
71 姫路市	11	11	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	2	1	0	0	0	0	0	1
73 岡山市	39	0	0	0	0	0	0	39
74 福山市	461	295	112	21	7	0	0	26
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	3	0	0	3	0	0	0	0
78 大分市	10	5	3	2	0	0	0	0
79 宮崎市	12	10	1	1	0	0	0	0
80 鹿児島市	19	12	5	1	1	0	0	0
81 いわき市	16	13	1	1	0	0	0	1
82 長野市	2	1	0	0	0	0	0	1
83 豊橋市	3	1	2	0	0	0	0	0
84 高松市	7	5	1	0	1	0	0	0
85 旭川市	20	17	1	1	1	0	0	0
86 横須賀市	5	5	0	0	0	0	0	0
87 松山市	5	1	1	0	1	0	0	2
88 奈良市	429	294	75	23	7	1	0	29
89 倉敷市	27	21	3	2	0	0	0	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	12,049	6,934	1,963	623	198	30	0	2,301

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	4,780	2,655	902	271	79	16	0	857
1 北海道	129	97	16	3	0	1	0	12
2 青森県	77	45	27	4	0	0	0	1
3 岩手県	20	9	8	1	1	0	0	1
4 宮城県	7	6	0	1	0	0	0	0
5 秋田県	18	7	4	5	2	0	0	0
6 山形県	6	4	0	1	0	0	0	1
7 福島県	35	26	5	2	1	1	0	0
8 茨城県	68	43	14	2	5	0	0	4
9 栃木県	22	20	0	0	1	0	0	1
10 群馬県	57	42	12	3	0	0	0	0
11 埼玉県	644	280	141	41	3	4	0	175
12 千葉県	41	28	8	4	1	0	0	0
13 東京都	381	297	41	14	9	4	0	16
14 神奈川県	5	4	0	0	0	0	0	1
15 新潟県	85	66	12	5	0	0	0	2
16 富山県	26	17	5	4	0	0	0	0
17 石川県	335	249	61	17	6	0	0	2
18 福井県	17	11	5	1	0	0	0	0
19 山梨県	11	2	6	1	0	0	0	2
20 長野県	23	7	10	5	0	0	0	1
21 岐阜県	4	3	0	1	0	0	0	0
22 静岡県	3	1	1	1	0	0	0	0
23 愛知県	32	18	7	2	2	0	0	3
24 三重県	18	10	7	1	0	0	0	0
25 滋賀県	639	384	169	57	13	1	0	15
26 京都府	37	30	3	1	0	0	0	3
27 大阪府	553	297	71	27	12	0	0	146
28 兵庫県	44	32	3	6	1	0	0	2
29 奈良県	93	56	15	4	5	1	0	12
30 和歌山県	8	4	3	0	0	0	0	1
31 鳥取県	5	2	3	0	0	0	0	0
32 島根県	8	6	2	0	0	0	0	0
33 岡山県	8	5	2	0	0	0	0	1
34 広島県	1,172	462	197	47	12	2	0	452
35 山口県	24	13	8	1	0	1	0	1
36 徳島県	4	3	0	1	0	0	0	0
37 香川県	3	0	1	2	0	0	0	0
38 愛媛県	4	3	1	0	0	0	0	0
39 高知県	1	0	1	0	0	0	0	0
40 福岡県	12	10	1	0	0	1	0	0
41 佐賀県	7	2	2	2	0	0	0	1
42 長崎県	5	3	1	0	1	0	0	0
43 熊本県	2	2	0	0	0	0	0	0
44 大分県	1	1	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	9	6	2	0	0	0	0	1
46 鹿児島県	27	10	13	2	2	0	0	0
47 沖縄県	50	32	14	2	2	0	0	0

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	1,679	940	254	83	28	1	0	373
48 札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	4	3	1	0	0	0	0	0
50 千葉市	21	20	0	0	0	0	0	1
51 横浜市	9	7	1	0	1	0	0	0
52 川崎市	14	12	1	1	0	0	0	0
53 名古屋市	14	9	1	2	1	0	0	1
54 京都市	43	30	10	0	1	0	0	2
55 大阪市	32	23	6	2	1	0	0	0
56 神戸市	6	2	1	3	0	0	0	0
57 広島市	40	13	20	7	0	0	0	0
58 北九州市	4	4	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	2	1	0	1	0	0	0	0
60 秋田市	2	1	0	1	0	0	0	0
61 郡山市	11	10	1	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	123	105	9	1	1	0	0	7
63 新潟市	16	15	1	0	0	0	0	0
64 富山市	12	7	2	2	0	0	0	1
65 金沢市	150	130	13	5	2	0	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	2	2	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	6	4	2	0	0	0	0	0
70 堺市	587	182	63	24	9	1	0	308
71 姫路市	8	8	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	24	0	0	0	0	0	0	24
74 福山市	249	155	66	13	4	0	0	11
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	1	0	0	1	0	0	0	0
78 大分市	8	3	3	2	0	0	0	0
79 宮崎市	9	8	0	1	0	0	0	0
80 鹿児島市	10	7	2	0	1	0	0	0
81 いわき市	9	8	0	1	0	0	0	0
82 長野市	1	0	0	0	0	0	0	1
83 豊橋市	2	1	1	0	0	0	0	0
84 高松市	5	3	1	0	1	0	0	0
85 旭川市	13	10	1	1	1	0	0	0
86 横須賀市	3	3	0	0	0	0	0	0
87 松山市	4	1	1	0	1	0	0	1
88 奈良市	219	141	44	15	4	0	0	15
89 倉敷市	15	12	2	0	0	0	0	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	6,459	3,595	1,156	354	107	17	0	1,230

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（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	4,108	2,462	627	202	89	10	0	738
1 北海道	98	74	9	5	3	0	0	7
2 青森県	66	44	17	2	2	0	0	1
3 岩手県	15	11	1	3	0	0	0	0
4 宮城県	3	2	0	1	0	0	0	0
5 秋田県	17	9	4	3	1	0	0	0
6 山形県	6	5	1	0	0	0	0	0
7 福島県	39	33	3	0	0	2	0	1
8 茨城県	75	51	11	6	2	0	0	5
9 栃木県	20	19	0	1	0	0	0	0
10 群馬県	66	52	7	2	3	0	0	2
11 埼玉県	516	238	83	25	3	0	0	167
12 千葉県	44	30	9	2	0	0	0	3
13 東京都	311	239	34	18	7	1	0	12
14 神奈川県	5	4	0	1	0	0	0	0
15 新潟県	62	53	5	1	1	0	0	2
16 富山県	17	12	4	1	0	0	0	0
17 石川県	316	247	42	10	8	1	0	8
18 福井県	6	6	0	0	0	0	0	0
19 山梨県	7	5	1	0	1	0	0	0
20 長野県	14	7	6	0	1	0	0	0
21 岐阜県	6	3	1	2	0	0	0	0
22 静岡県	1	1	0	0	0	0	0	0
23 愛知県	20	15	3	1	1	0	0	0
24 三重県	18	12	3	1	1	0	0	1
25 滋賀県	528	318	132	52	14	3	0	9
26 京都府	40	36	2	0	0	0	0	2
27 大阪府	514	294	58	19	9	1	0	133
28 兵庫県	35	24	4	4	1	0	0	2
29 奈良県	70	44	9	3	0	0	0	14
30 和歌山県	5	4	1	0	0	0	0	0
31 鳥取県	8	4	2	1	1	0	0	0
32 島根県	4	3	0	0	1	0	0	0
33 岡山県	2	2	0	0	0	0	0	0
34 広島県	1,045	490	145	35	7	1	0	367
35 山口県	19	11	7	0	1	0	0	0
36 徳島県	2	2	0	0	0	0	0	0
37 香川県	5	2	1	0	1	0	0	1
38 愛媛県	2	0	2	0	0	0	0	0
39 高知県	1	0	0	1	0	0	0	0
40 福岡県	7	6	0	1	0	0	0	0
41 佐賀県	4	1	2	0	0	0	0	1
42 長崎県	2	2	0	0	0	0	0	0
43 熊本県	1	0	1	0	0	0	0	0
44 大分県	5	4	1	0	0	0	0	0
45 宮崎県	3	2	1	0	0	0	0	0
46 鹿児島県	22	12	9	1	0	0	0	0
47 沖縄県	36	29	6	0	0	1	0	0

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	1,421	854	170	62	20	3	0	312
48 札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	8	7	0	1	0	0	0	0
50 千葉市	12	12	0	0	0	0	0	0
51 横浜市	7	7	0	0	0	0	0	0
52 川崎市	13	12	1	0	0	0	0	0
53 名古屋市	6	3	1	2	0	0	0	0
54 京都市	19	12	3	4	0	0	0	0
55 大阪市	33	21	8	2	0	1	0	1
56 神戸市	7	1	4	0	1	0	0	1
57 広島市	43	26	15	1	1	0	0	0
58 北九州市	8	7	1	0	0	0	0	0
59 福岡市	1	1	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	1	1	0	0	0	0	0	0
61 郡山市	9	7	0	0	0	1	0	1
62 宇都宮市	98	88	5	2	0	0	0	3
63 新潟市	14	12	0	0	1	0	0	1
64 富山市	3	2	0	0	0	0	0	1
65 金沢市	166	141	10	11	3	0	0	1
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	5	0	4	1	0	0	0	0
69 豊田市	4	2	2	0	0	0	0	0
70 堺市	473	160	32	17	8	0	0	256
71 姫路市	3	3	0	0	0	0	0	0
72 和歌山市	2	1	0	0	0	0	0	1
73 岡山市	15	0	0	0	0	0	0	15
74 福山市	212	140	46	8	3	0	0	15
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	2	0	0	2	0	0	0	0
78 大分市	2	2	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	3	2	1	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	9	5	3	1	0	0	0	0
81 いわき市	7	5	1	0	0	0	0	1
82 長野市	1	1	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	1	0	1	0	0	0	0	0
84 高松市	2	2	0	0	0	0	0	0
85 旭川市	7	7	0	0	0	0	0	0
86 横須賀市	2	2	0	0	0	0	0	0
87 松山市	1	0	0	0	0	0	0	1
88 奈良市	210	153	31	8	3	1	0	14
89 倉敷市	12	9	1	2	0	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	5,529	3,316	797	264	89	13	0	1,050

注1)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（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	21,580	529	2,183	5,355	8,792	3,629	189	903
1 北海道	894	16	73	228	405	167	3	2
2 青森県	312	7	33	62	126	82	0	2
3 岩手県	388	10	61	88	168	60	0	1
4 宮城県	438	11	42	103	192	86	1	3
5 秋田県	188	6	17	40	84	41	0	0
6 山形県	319	18	40	91	116	54	0	0
7 福島県	385	3	21	80	204	76	0	1
8 茨城県	286	10	27	90	129	23	3	4
9 栃木県	293	5	32	72	144	39	0	1
10 群馬県	275	2	18	82	120	50	2	1
11 埼玉県	1,331	47	133	253	426	204	11	257
12 千葉県	896	44	118	193	371	160	7	3
13 東京都	1,553	41	153	408	645	270	25	13
14 神奈川県	148	3	22	39	44	31	3	6
15 新潟県	542	36	76	149	197	82	2	0
16 富山県	280	4	24	78	129	44	0	1
17 石川県	112	7	15	29	32	29	0	0
18 福井県	187	5	25	54	81	22	0	0
19 山梨県	255	5	26	79	109	35	1	0
20 長野県	224	13	47	54	69	39	0	2
21 岐阜県	361	3	36	103	159	59	1	0
22 静岡県	448	4	48	104	167	87	2	36
23 愛知県	1,234	12	88	363	589	170	8	4
24 三重県	546	20	31	153	259	81	0	2
25 滋賀県	514	5	54	150	219	62	24	0
26 京都府	148	4	20	27	75	21	1	0
27 大阪府	1,762	32	207	472	750	281	18	2
28 兵庫県	1,071	14	93	254	463	199	2	46
29 奈良県	357	15	43	83	157	58	1	0
30 和歌山県	205	0	11	46	90	52	6	0
31 鳥取県	160	3	18	42	69	28	0	0
32 島根県	180	5	24	53	64	31	3	0
33 岡山県	253	2	19	59	119	44	1	9
34 広島県	874	3	32	86	151	87	33	482
35 山口県	477	10	52	121	217	72	4	1
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	237	6	27	61	93	48	1	1
38 愛媛県	320	1	23	84	138	67	2	5
39 高知県	144	1	9	31	65	38	0	0
40 福岡県	609	11	58	167	266	102	1	4
41 佐賀県	244	3	22	55	89	53	21	1
42 長崎県	328	10	32	84	128	73	0	1
43 熊本県	332	2	35	92	111	85	1	6
44 大分県	194	4	25	46	80	39	0	0
45 宮崎県	233	10	23	45	82	73	0	0
46 鹿児島県	381	37	80	77	113	73	0	1
47 沖縄県	682	19	70	227	288	52	1	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	9,003	479	999	2,230	3,434	1,254	109	498
48 札幌市	632	9	52	163	299	105	2	2
49 仙台市	368	15	49	82	166	52	1	3
50 千葉市	124	8	20	28	45	23	0	0
51 横浜市	980	255	157	333	199	33	1	2
52 川崎市	264	3	40	67	112	40	2	0
53 名古屋市中核市	486	11	47	137	220	71	0	0
54 京都市	9	3	1	1	2	2	0	0
55 大阪市	620	10	69	152	229	98	15	47
56 神戸市	508	7	35	102	204	118	42	0
57 広島市	309	18	46	104	100	40	1	0
58 北九州市	193	5	19	57	75	37	0	0
59 福岡市	309	19	45	70	113	52	1	9
60 秋田市	111	1	14	28	54	14	0	0
61 郡山市	59	4	0	11	32	12	0	0
62 宇都宮市	94	1	4	22	56	11	0	0
63 新潟市	117	7	23	26	44	14	0	3
64 富山市	95	3	12	31	44	5	0	0
65 金沢市	92	2	11	19	49	11	0	0
66 岐阜市	99	0	5	29	52	13	0	0
67 静岡市	153	4	25	37	58	29	0	0
68 浜松市	295	8	22	98	140	27	0	0
69 豊田市	92	0	9	25	40	17	1	0
70 堺市	248	14	19	44	112	44	14	1
71 姫路市	83	0	0	0	0	0	0	83
72 和歌山市	128	1	6	34	59	25	2	1
73 岡山市	322	1	0	1	0	1	0	319
74 福山市	235	13	23	52	112	28	5	2
75 高知市	110	1	9	20	55	25	0	0
76 長崎市	151	5	19	38	63	26	0	0
77 熊本市	228	12	42	53	83	33	1	4
78 大分市	118	3	19	29	45	22	0	0
79 宮崎市	117	1	14	32	45	25	0	0
80 鹿児島市中核市	222	20	38	54	71	36	0	3
81 いわき市	79	1	11	22	31	14	0	0
82 長野市中核市	39	3	11	8	13	3	0	1
83 豊橋市	142	0	3	41	79	14	5	0
84 高松市	124	2	7	36	59	20	0	0
85 旭川市	92	0	10	21	46	14	1	0
86 横須賀市	95	1	18	17	34	19	5	1
87 松山市	147	0	25	38	49	18	0	17
88 奈良市	132	5	8	27	59	24	9	0
89 倉敷市	182	3	12	41	86	39	1	0
90 さいたま市中核市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市中核市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	30,583	1,008	3,182	7,585	12,226	4,883	298	1,401

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	9,823	256	1,046	2,449	4,236	1,344	70	422
1 北海道	359	7	39	86	172	53	1	1
2 青森県	135	4	19	29	56	27	0	0
3 岩手県	171	5	29	39	77	21	0	0
4 宮城県	219	7	25	42	100	44	0	1
5 秋田県	85	2	11	23	36	13	0	0
6 山形県	125	9	18	33	45	20	0	0
7 福島県	157	0	10	37	83	26	0	1
8 茨城県	155	5	14	42	80	12	1	1
9 栃木県	139	2	16	36	72	13	0	0
10 群馬県	121	1	6	33	59	21	0	1
11 埼玉県	600	21	72	109	194	68	10	126
12 千葉県	410	19	67	95	166	58	4	1
13 東京都	690	20	71	192	300	91	9	7
14 神奈川県	59	2	9	15	19	11	0	3
15 新潟県	242	23	32	65	99	23	0	0
16 富山県	128	2	12	36	66	12	0	0
17 石川県	27	4	7	9	4	3	0	0
18 福井県	98	3	11	32	47	5	0	0
19 山梨県	108	3	8	27	53	17	0	0
20 長野県	83	9	28	17	20	9	0	0
21 岐阜県	193	1	20	57	90	25	0	0
22 静岡県	227	2	23	51	87	45	1	18
23 愛知県	822	5	35	180	319	76	5	2
24 三重県	273	11	11	80	137	34	0	0
25 滋賀県	236	3	23	68	109	26	7	0
26 京都府	64	2	9	13	33	6	1	0
27 大阪府	868	11	106	240	383	119	8	1
28 兵庫県	487	6	33	113	244	70	1	20
29 奈良県	166	3	12	44	84	23	0	0
30 和歌山県	92	0	6	20	42	19	5	0
31 鳥取県	63	2	8	16	21	16	0	0
32 島根県	67	3	12	22	20	10	0	0
33 岡山県	121	1	6	33	56	19	1	5
34 広島県	396	1	23	36	70	37	8	221
35 山口県	224	8	24	58	102	28	4	0
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	112	3	13	30	47	19	0	0
38 愛媛県	139	0	13	36	64	22	0	4
39 高知県	64	1	4	16	33	10	0	0
40 福岡県	288	5	25	80	133	42	1	2
41 佐賀県	83	1	11	25	31	12	3	0
42 長崎県	150	7	15	35	68	24	0	1
43 熊本県	133	0	20	44	44	23	0	2
44 大分県	92	4	10	21	41	16	0	0
45 宮崎県	84	3	8	15	32	26	0	0
46 鹿児島県	154	15	38	37	35	28	0	1
47 沖縄県	314	10	34	82	163	22	0	3

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	4,167	243	506	1,039	1,653	437	29	260
48 札幌市	280	5	26	77	147	23	1	1
49 仙台市	175	6	20	43	84	20	0	2
50 千葉市	48	4	12	11	17	4	0	0
51 横浜市	433	129	87	146	66	4	0	1
52 川崎市	116	3	21	26	55	11	0	0
53 名古屋市	229	5	24	69	105	26	0	0
54 京都市	1	0	0	1	0	0	0	0
55 大阪市	274	6	28	73	107	34	6	20
56 神戸市	230	3	18	52	106	40	11	0
57 広島市	114	10	28	37	30	9	0	0
58 北九州市	88	2	9	23	34	20	0	0
59 福岡市	136	12	21	35	42	22	1	3
60 秋田市	61	1	9	13	36	2	0	0
61 郡山市	29	1	0	6	14	8	0	0
62 宇都宮市	53	0	3	8	37	5	0	0
63 新潟市	49	4	10	8	20	6	0	1
64 富山市	45	3	6	15	19	2	0	0
65 金沢市	39	2	5	6	23	3	0	0
66 岐阜市	52	0	3	20	24	5	0	0
67 静岡市	86	2	18	23	30	13	0	0
68 浜松市	166	3	12	56	79	16	0	0
69 豊田市	49	0	4	15	21	8	1	0
70 堺市	113	6	10	22	56	15	3	1
71 姫路市	34	0	0	0	0	0	0	34
72 和歌山市	64	0	2	16	38	7	1	0
73 岡山市	183	1	0	0	0	1	0	181
74 福山市	127	4	15	26	66	14	2	0
75 高知市	37	0	5	7	17	8	0	0
76 長崎市	68	2	4	15	35	12	0	0
77 熊本市	104	8	24	23	39	7	0	3
78 大分市	49	2	10	13	19	5	0	0
79 宮崎市	47	1	5	10	20	11	0	0
80 鹿児島市	95	10	14	26	35	9	0	1
81 いわき市	40	1	7	10	16	6	0	0
82 長野市	15	2	5	4	2	1	0	1
83 豊橋市	85	0	2	26	48	8	1	0
84 高松市	62	1	5	16	34	6	0	0
85 旭川市	33	0	3	7	14	9	0	0
86 横須賀市	36	1	10	9	8	6	1	1
87 松山市	69	0	11	16	28	4	0	10
88 奈良市	60	2	5	14	31	7	1	0
89 倉敷市	93	1	5	16	51	20	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	13,990	499	1,552	3,488	5,889	1,781	99	682

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	11,561	268	1,114	2,862	4,477	2,250	118	472
1 北海道	529	9	33	141	231	112	2	1
2 青森県	177	3	14	33	70	55	0	2
3 岩手県	213	5	30	49	89	39	0	1
4 宮城県	219	4	17	61	92	42	1	2
5 秋田県	102	4	6	17	48	27	0	0
6 山形県	189	9	22	54	70	34	0	0
7 福島県	228	3	11	43	121	50	0	0
8 茨城県	122	5	13	46	43	10	2	3
9 栃木県	154	3	16	36	72	26	0	1
10 群馬県	140	1	9	48	58	23	1	0
11 埼玉県	727	26	59	144	231	135	1	131
12 千葉県	470	23	50	97	199	97	3	1
13 東京都	859	21	82	214	342	178	16	6
14 神奈川県	76	1	12	20	21	16	3	3
15 新潟県	298	13	44	83	97	59	2	0
16 富山県	151	2	11	42	63	32	0	1
17 石川県	84	2	8	20	28	26	0	0
18 福井県	89	2	14	22	34	17	0	0
19 山梨県	142	2	18	50	53	18	1	0
20 長野県	140	4	19	36	49	30	0	2
21 岐阜県	166	2	16	46	67	34	1	0
22 静岡県	208	2	22	48	79	40	1	16
23 愛知県	601	7	50	181	265	94	3	1
24 三重県	264	8	20	72	116	47	0	1
25 滋賀県	278	2	31	82	110	36	17	0
26 京都府	83	2	11	14	41	15	0	0
27 大阪府	883	21	99	232	359	161	10	1
28 兵庫県	577	8	59	140	217	129	1	23
29 奈良県	191	12	31	39	73	35	1	0
30 和歌山県	112	0	5	26	47	33	1	0
31 鳥取県	95	1	10	26	46	12	0	0
32 島根県	113	2	12	31	44	21	3	0
33 岡山県	132	1	13	26	63	25	0	4
34 広島県	478	2	9	50	81	50	25	261
35 山口県	228	2	26	55	105	40	0	0
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	125	3	14	31	46	29	1	1
38 愛媛県	176	1	10	45	73	44	2	1
39 高知県	80	0	5	15	32	28	0	0
40 福岡県	321	6	33	87	133	60	0	2
41 佐賀県	154	2	11	30	55	37	18	1
42 長崎県	177	3	17	49	59	49	0	0
43 熊本県	193	2	15	44	65	62	1	4
44 大分県	101	0	15	25	38	23	0	0
45 宮崎県	149	7	15	30	50	47	0	0
46 鹿児島県	227	22	42	40	78	45	0	0
47 沖縄県	340	8	35	142	124	28	1	2

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	4,786	235	481	1,182	1,760	811	80	237
48 札幌市	347	4	24	86	150	81	1	1
49 仙台市	192	9	29	39	81	32	1	1
50 千葉市	74	4	8	16	27	19	0	0
51 横浜市	546	125	70	187	133	29	1	1
52 川崎市	148	0	19	41	57	29	2	0
53 名古屋市	254	6	23	67	114	44	0	0
54 京都市	8	3	1	0	2	2	0	0
55 大阪市	342	4	40	78	120	64	9	27
56 神戸市	278	4	17	50	98	78	31	0
57 広島市	195	8	18	67	70	31	1	0
58 北九州市	101	3	7	34	40	17	0	0
59 福岡市	173	7	24	35	71	30	0	6
60 秋田市	48	0	5	14	17	12	0	0
61 郡山市	30	3	0	5	18	4	0	0
62 宇都宮市	39	1	1	13	19	5	0	0
63 新潟市	68	3	13	18	24	8	0	2
64 富山市	50	0	6	16	25	3	0	0
65 金沢市	53	0	6	13	26	8	0	0
66 岐阜市	45	0	1	9	28	7	0	0
67 静岡市	58	2	5	13	24	14	0	0
68 浜松市	127	5	9	42	60	11	0	0
69 豊田市	39	0	5	8	17	9	0	0
70 堺市	134	8	9	22	55	29	11	0
71 姫路市	49	0	0	0	0	0	0	49
72 和歌山市	64	1	4	18	21	18	1	1
73 岡山市	139	0	0	1	0	0	0	138
74 福山市	107	9	8	26	45	14	3	2
75 高知市	72	1	3	13	38	17	0	0
76 長崎市	83	3	15	23	28	14	0	0
77 熊本市	124	4	18	30	44	26	1	1
78 大分市	69	1	9	16	26	17	0	0
79 宮崎市	70	0	9	22	25	14	0	0
80 鹿児島市	126	10	24	28	36	27	0	1
81 いわき市	39	0	4	12	15	8	0	0
82 長野市	24	1	6	4	11	2	0	0
83 豊橋市	57	0	1	15	31	6	4	0
84 高松市	62	1	2	20	25	14	0	0
85 旭川市	59	0	7	14	32	5	1	0
86 横須賀市	54	0	7	7	23	13	4	0
87 松山市	78	0	14	22	21	14	0	7
88 奈良市	72	3	3	13	28	17	8	0
89 倉敷市	89	2	7	25	35	19	1	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	16,347	503	1,595	4,044	6,237	3,061	198	709

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	21,580	7,781	2,518	3,024	2,268	266	1	5,722
1 北海道	894	410	75	162	133	12	1	101
2 青森県	312	87	52	56	49	10	0	58
3 岩手県	388	147	38	40	50	8	0	105
4 宮城県	438	243	74	54	40	3	0	24
5 秋田県	188	50	27	40	30	4	0	37
6 山形県	319	129	46	48	42	1	0	53
7 福島県	385	135	26	47	53	5	0	119
8 茨城県	286	129	49	30	13	1	0	64
9 栃木県	293	98	52	57	28	2	0	56
10 群馬県	275	58	21	28	21	1	0	146
11 埼玉県	1,331	379	100	147	103	21	0	581
12 千葉県	896	323	90	94	100	11	0	278
13 東京都	1,553	576	185	219	170	29	0	374
14 神奈川県	148	80	10	17	24	4	0	13
15 新潟県	542	318	42	63	45	4	0	70
16 富山県	280	181	16	29	26	2	0	26
17 石川県	112	46	4	22	26	1	0	13
18 福井県	187	90	21	29	22	1	0	24
19 山梨県	255	85	40	54	18	4	0	54
20 長野県	224	114	21	34	33	1	0	21
21 岐阜県	361	128	87	71	28	3	0	44
22 静岡県	448	206	32	31	29	3	0	147
23 愛知県	1,234	405	252	229	102	11	0	235
24 三重県	546	165	99	108	67	1	0	108
25 滋賀県	514	204	82	70	52	6	0	100
26 京都府	148	49	16	19	24	1	0	39
27 大阪府	1,762	503	143	184	180	13	0	739
28 兵庫県	1,071	325	135	212	129	27	0	243
29 奈良県	357	107	18	34	22	7	0	169
30 和歌山県	205	50	23	29	31	1	0	71
31 鳥取県	160	55	34	33	23	2	0	13
32 島根県	180	66	19	34	27	2	0	32
33 岡山県	253	94	37	49	23	3	0	47
34 広島県	874	133	34	59	41	1	0	606
35 山口県	477	117	90	74	60	9	0	127
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	237	82	55	39	29	2	0	30
38 愛媛県	320	104	44	55	45	8	0	64
39 高知県	144	36	7	25	21	4	0	51
40 福岡県	609	246	67	76	56	8	0	156
41 佐賀県	244	72	17	13	19	1	0	122
42 長崎県	328	147	43	60	33	7	0	38
43 熊本県	332	152	41	37	30	3	0	69
44 大分県	194	63	19	22	17	2	0	71
45 宮崎県	233	95	23	31	48	8	0	28
46 鹿児島県	381	223	24	50	47	8	0	29
47 沖縄県	662	276	88	112	59	0	0	127

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	9,003	3,558	998	1,261	939	149	0	2,098
48 札幌市	632	316	40	69	84	24	0	99
49 仙台市	368	216	54	42	25	6	0	25
50 千葉市	124	54	6	16	21	0	0	27
51 横浜市	980	487	153	190	126	20	0	4
52 川崎市	264	103	25	37	35	3	0	61
53 名古屋市	486	219	71	90	52	3	0	51
54 京都市	9	4	1	2	2	0	0	0
55 大阪市	620	210	75	89	78	10	0	158
56 神戸市	508	225	25	56	63	26	0	113
57 広島市	309	120	16	32	24	1	0	116
58 北九州市	193	99	24	24	20	4	0	22
59 福岡市	309	100	43	42	40	2	0	82
60 秋田市	111	33	24	22	9	0	0	23
61 郡山市	59	27	11	8	6	0	0	7
62 宇都宮市	94	16	23	25	6	0	0	24
63 新潟市	117	71	10	14	14	0	0	8
64 富山市	95	53	13	7	3	1	0	18
65 金沢市	92	44	12	24	7	1	0	4
66 岐阜市	99	35	37	13	3	0	0	11
67 静岡市	153	47	7	7	7	0	0	85
68 浜松市	295	88	30	38	18	0	0	121
69 豊田市	92	33	13	15	11	1	0	19
70 堺市	248	49	13	18	26	4	0	138
71 姫路市	83	26	11	19	12	4	0	11
72 和歌山市	128	11	1	14	13	4	0	85
73 岡山市	322	3	0	0	0	0	0	319
74 福山市	235	46	44	50	13	3	0	79
75 高知市	110	29	10	24	20	4	0	23
76 長崎市	151	50	36	39	23	0	0	3
77 熊本市	228	126	32	16	17	1	0	36
78 大分市	118	47	13	8	11	3	0	36
79 宮崎市	117	56	11	23	14	7	0	6
80 鹿児島市	222	117	17	30	26	3	0	29
81 いわき市	79	46	3	5	7	1	0	17
82 長野市	39	21	2	1	6	0	0	9
83 豊橋市	142	33	22	34	8	1	0	44
84 高松市	124	34	26	32	17	0	0	15
85 旭川市	92	54	4	17	9	0	0	8
86 横須賀市	95	39	4	8	13	1	0	30
87 松山市	147	59	12	30	17	2	0	27
88 奈良市	132	44	9	10	14	7	0	48
89 倉敷市	182	68	15	21	19	2	0	57
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川越市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	30,583	11,339	3,516	4,285	3,207	415	1	7,820

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	9,823	3,814	1,333	1,065	628	45	0	2,938
1 北海道	359	206	34	37	24	2	0	56
2 青森県	135	42	26	19	13	1	0	34
3 岩手県	171	71	16	15	14	1	0	54
4 宮城県	219	131	43	18	14	1	0	12
5 秋田県	85	30	14	15	9	0	0	17
6 山形県	125	61	15	12	17	0	0	20
7 福島県	157	64	13	13	11	2	0	54
8 茨城県	155	80	26	11	4	1	0	33
9 栃木県	139	46	30	27	8	0	0	28
10 群馬県	121	22	10	8	6	0	0	75
11 埼玉県	600	191	48	46	30	2	0	283
12 千葉県	410	159	47	26	29	5	0	144
13 東京都	690	287	96	64	46	4	0	193
14 神奈川県	59	40	3	5	4	0	0	7
15 新潟県	242	154	22	23	11	0	0	32
16 富山県	128	97	7	10	2	0	0	12
17 石川県	27	15	2	3	3	0	0	4
18 福井県	98	59	15	10	1	0	0	13
19 山梨県	108	31	25	12	6	1	0	33
20 長野県	83	57	6	6	7	0	0	7
21 岐阜県	193	70	62	25	9	1	0	26
22 静岡県	227	111	18	10	11	0	0	77
23 愛知県	622	186	135	114	38	4	0	145
24 三重県	273	74	65	53	21	0	0	60
25 滋賀県	236	95	40	28	13	1	0	59
26 京都府	64	24	7	6	4	0	0	23
27 大阪府	868	254	80	66	53	4	0	411
28 兵庫県	487	138	77	112	40	0	0	120
29 奈良県	166	42	9	12	8	3	0	92
30 和歌山県	92	27	12	8	8	0	0	37
31 鳥取県	63	23	15	12	7	0	0	6
32 島根県	67	28	9	5	12	0	0	13
33 岡山県	121	51	20	15	7	0	0	28
34 広島県	396	72	15	16	9	0	0	284
35 山口県	224	56	45	24	22	0	0	77
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	112	47	26	15	7	1	0	16
38 愛媛県	139	44	27	23	8	0	0	37
39 高知県	64	17	3	8	7	1	0	28
40 福岡県	288	125	35	30	16	3	0	79
41 佐賀県	83	34	9	2	1	0	0	37
42 長崎県	150	69	25	24	10	1	0	21
43 熊本県	133	72	22	12	5	1	0	21
44 大分県	92	27	12	10	4	0	0	39
45 宮崎県	84	37	11	10	10	2	0	14
46 鹿児島県	154	108	8	10	13	3	0	12
47 沖縄県	314	140	48	35	26	0	0	65

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	4,167	1,822	562	407	242	23	0	1,111
48 札幌市	280	179	18	18	11	3	0	51
49 仙台市	175	113	31	12	7	2	0	10
50 千葉市	48	30	2	4	4	0	0	8
51 横浜市	433	248	90	59	32	1	0	3
52 川崎市	116	56	9	6	8	0	0	37
53 名古屋市	229	112	43	26	14	0	0	34
54 京都市	1	0	1	0	0	0	0	0
55 大阪市	274	101	40	28	20	3	0	82
56 神戸市	230	127	11	21	13	3	0	55
57 広島市	114	65	1	4	5	0	0	39
58 北九州市	88	44	13	11	5	1	0	14
59 福岡市	136	48	25	15	7	0	0	41
60 秋田市	61	21	14	12	4	0	0	10
61 郡山市	29	13	5	5	2	0	0	4
62 宇都宮市	53	3	18	15	4	0	0	13
63 新潟市	49	35	5	1	5	0	0	3
64 富山市	45	28	6	0	0	0	0	11
65 金沢市	39	25	7	4	1	0	0	2
66 岐阜市	52	17	25	6	1	0	0	3
67 静岡市	86	29	4	1	2	0	0	50
68 浜松市	166	53	19	14	6	0	0	74
69 豊田市	49	16	8	5	4	0	0	16
70 堺市	113	30	9	6	4	1	0	63
71 姫路市	34	9	6	10	3	1	0	5
72 和歌山市	64	5	1	4	1	1	0	52
73 岡山市	183	2	0	0	0	0	0	181
74 福山市	127	23	31	19	6	2	0	46
75 高知市	37	10	5	6	6	2	0	8
76 長崎市	68	18	20	17	12	0	0	1
77 熊本市	104	64	18	4	8	0	0	10
78 大分市	49	18	12	0	1	1	0	17
79 宮崎市	47	28	4	5	6	1	0	3
80 鹿児島市	95	58	7	5	9	0	0	16
81 いわき市	40	24	2	1	3	0	0	10
82 長野市	15	13	0	0	1	0	0	1
83 豊橋市	85	15	15	17	4	0	0	34
84 高松市	62	16	15	17	3	0	0	11
85 旭川市	33	25	0	3	3	0	0	2
86 横須賀市	36	19	2	3	1	0	0	11
87 松山市	69	22	9	14	5	1	0	18
88 奈良市	60	19	3	4	5	0	0	29
89 倉敷市	93	41	8	5	6	0	0	33
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	13,990	5,636	1,895	1,472	870	68	0	4,049

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（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	11,561	3,900	1,163	1,931	1,618	216	1	2,732
1 北海道	529	201	41	125	107	9	1	45
2 青森県	177	45	26	37	36	9	0	24
3 岩手県	213	74	22	25	34	7	0	51
4 宮城県	219	112	31	36	26	2	0	12
5 秋田県	102	19	13	25	21	4	0	20
6 山形県	189	65	30	36	25	1	0	32
7 福島県	228	71	13	34	42	3	0	65
8 茨城県	122	47	20	18	9	0	0	28
9 栃木県	154	52	22	30	20	2	0	28
10 群馬県	140	31	11	19	14	1	0	64
11 埼玉県	727	186	52	101	73	19	0	296
12 千葉県	470	161	41	67	67	5	0	129
13 東京都	859	289	88	153	123	25	0	181
14 神奈川県	76	36	7	10	17	4	0	2
15 新潟県	298	163	20	39	34	4	0	38
16 富山県	151	83	9	19	24	2	0	14
17 石川県	84	30	2	19	23	1	0	9
18 福井県	89	31	6	19	21	1	0	11
19 山梨県	142	52	14	41	11	3	0	21
20 長野県	140	57	15	27	26	1	0	14
21 岐阜県	166	58	24	45	19	2	0	18
22 静岡県	208	92	11	20	18	2	0	65
23 愛知県	601	216	116	111	64	7	0	87
24 三重県	264	89	32	51	46	1	0	45
25 滋賀県	278	109	42	42	39	5	0	41
26 京都府	83	24	9	13	20	1	0	16
27 大阪府	883	245	63	118	126	9	0	322
28 兵庫県	577	185	58	100	89	27	0	118
29 奈良県	191	65	9	22	14	4	0	77
30 和歌山県	112	23	10	21	23	1	0	34
31 鳥取県	95	31	19	21	15	2	0	7
32 島根県	113	38	10	29	15	2	0	19
33 岡山県	132	43	17	34	16	3	0	19
34 広島県	478	61	19	43	32	1	0	322
35 山口県	228	54	41	46	34	7	0	46
36 徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0
37 香川県	125	35	29	24	22	1	0	14
38 愛媛県	176	57	17	30	37	8	0	27
39 高知県	80	19	4	17	14	3	0	23
40 福岡県	321	121	32	46	40	5	0	77
41 佐賀県	154	37	8	10	16	1	0	82
42 長崎県	177	78	18	35	23	6	0	17
43 熊本県	193	75	19	25	25	2	0	47
44 大分県	101	35	7	12	13	2	0	32
45 宮崎県	149	58	12	21	38	6	0	14
46 鹿児島県	227	115	16	40	34	5	0	17
47 沖縄県	340	132	38	75	33	0	0	62

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	4,786	1,717	429	846	693	125	0	976
48 札幌市	347	134	22	50	73	20	0	48
49 仙台市	192	102	23	30	18	4	0	15
50 千葉市	74	24	4	11	16	0	0	19
51 横浜市	546	238	63	131	94	19	0	1
52 川崎市	148	47	16	31	27	3	0	24
53 名古屋市	254	106	28	62	38	3	0	17
54 京都市	8	4	0	2	2	0	0	0
55 大阪市	342	108	33	60	58	7	0	76
56 神戸市	278	98	14	35	50	23	0	58
57 広島市	195	55	15	28	19	1	0	77
58 北九州市	101	53	10	13	14	3	0	8
59 福岡市	173	52	18	27	33	2	0	41
60 秋田市	48	11	9	10	5	0	0	13
61 郡山市	30	14	6	3	4	0	0	3
62 宇都宮市	39	13	5	10	1	0	0	10
63 新潟市	68	36	5	13	9	0	0	5
64 富山市	50	25	7	7	3	1	0	7
65 金沢市	53	19	5	20	6	1	0	2
66 岐阜市	45	17	12	7	2	0	0	7
67 静岡市	58	15	1	5	4	0	0	33
68 浜松市	127	34	11	24	12	0	0	46
69 豊田市	39	17	4	8	7	1	0	2
70 堺市	134	19	4	12	22	3	0	74
71 姫路市	49	17	5	9	9	3	0	6
72 和歌山市	64	6	0	10	12	3	0	33
73 岡山市	139	1	0	0	0	0	0	138
74 福山市	107	23	13	31	7	1	0	32
75 高知市	72	18	5	18	14	2	0	15
76 長崎市	83	32	16	22	11	0	0	2
77 熊本市	124	62	14	12	9	1	0	26
78 大分市	69	29	1	8	10	2	0	19
79 宮崎市	70	28	7	18	8	6	0	3
80 鹿児島市	126	59	10	25	17	3	0	12
81 いわき市	39	22	1	4	4	1	0	7
82 長野市	24	8	2	1	5	0	0	8
83 豊橋市	57	18	7	17	4	1	0	10
84 高松市	62	18	11	15	14	0	0	4
85 旭川市	59	29	4	14	6	0	0	6
86 横須賀市	54	17	2	5	12	1	0	17
87 松山市	78	37	3	16	12	1	0	9
88 奈良市	72	25	6	6	9	7	0	19
89 倉敷市	89	27	7	16	13	2	0	24
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	16,347	5,617	1,592	2,777	2,311	341	1	3,708

注1) 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（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	2,531	148	645	577	595	341	155	70
1 北海道	74	0	5	15	24	11	3	16
2 青森県	74	4	15	17	20	12	5	1
3 岩手県	59	2	20	13	16	5	3	0
4 宮城県	34	0	2	12	10	8	2	0
5 秋田県	26	0	1	4	7	9	5	0
6 山形県	21	0	2	4	8	4	3	0
7 福島県	26	0	1	8	8	7	2	0
8 茨城県	42	0	2	16	10	9	3	2
9 栃木県	86	13	53	8	4	5	3	0
10 群馬県	31	0	1	7	11	10	2	0
11 埼玉県	148	1	19	33	41	16	15	23
12 千葉県	74	0	7	19	25	18	5	0
13 東京都	762	100	354	156	97	43	9	3
14 神奈川県	12	0	2	1	7	1	1	0
15 新潟県	40	1	2	14	11	8	4	0
16 富山県	12	1	0	3	4	3	1	0
17 石川県	16	0	1	3	7	4	1	0
18 福井県	19	1	3	2	4	8	1	0
19 山梨県	8	0	1	2	3	2	0	0
20 長野県	68	2	15	19	13	11	7	1
21 岐阜県	41	0	2	9	15	12	3	0
22 静岡県	16	0	0	4	3	4	1	4
23 愛知県	95	1	16	25	33	12	8	0
24 三重県	81	8	36	18	10	7	1	1
25 滋賀県	41	0	9	10	9	12	1	0
26 京都府	9	0	1	3	2	2	1	0
27 大阪府	85	0	8	29	22	17	8	1
28 兵庫県	59	0	3	13	24	12	3	4
29 奈良県	27	0	1	5	12	6	3	0
30 和歌山県	15	0	1	0	5	5	4	0
31 鳥取県	14	1	2	3	5	2	1	0
32 島根県	17	0	0	4	8	4	1	0
33 岡山県	20	0	2	3	6	3	6	0
34 広島県	28	0	1	6	8	2	1	10
35 山口県	28	0	3	10	6	4	5	0
36 徳島県	19	0	0	3	7	4	5	0
37 香川県	9	0	0	3	3	2	0	1
38 愛媛県	27	0	2	11	5	4	4	1
39 高知県	13	1	5	3	3	0	1	0
40 福岡県	52	0	4	10	24	9	5	0
41 佐賀県	19	0	1	7	7	4	0	0
42 長崎県	29	0	2	7	11	5	4	0
43 熊本県	13	0	3	2	3	2	3	0
44 大分県	16	1	5	5	3	1	1	0
45 宮崎県	15	0	0	6	7	1	0	1
46 鹿児島県	53	3	9	13	12	8	8	0
47 沖縄県	58	8	23	9	12	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	663	15	112	175	180	93	52	36
48 札幌市	48	0	6	14	16	6	6	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	24	0	2	7	6	3	6	0
51 横浜市	74	2	21	27	21	3	0	0
52 川崎市	7	1	4	0	1	0	1	0
53 名古屋市	34	0	5	11	10	8	0	0
54 京都市	19	0	0	7	5	4	2	1
55 大阪市	31	0	1	9	8	6	0	7
56 神戸市	26	0	3	5	11	6	1	0
57 広島市	32	0	0	5	13	7	6	1
58 北九州市	16	0	1	7	3	3	2	0
59 福岡市	24	0	2	5	6	7	4	0
60 秋田市	3	0	0	1	1	0	1	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	54	8	34	6	2	2	1	1
63 新潟市	13	0	0	6	5	2	0	0
64 富山市	6	0	0	1	3	2	0	0
65 金沢市	7	0	1	1	3	2	0	0
66 岐阜市	14	0	0	2	6	3	3	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	16	0	0	6	5	3	2	0
69 豊田市	5	0	1	1	2	1	0	0
70 堺市	27	0	3	7	13	1	3	0
71 姫路市	8	0	0	0	0	0	0	8
72 和歌山市	7	0	0	3	3	1	0	0
73 岡山市	15	0	0	0	0	0	0	15
74 福山市	11	0	2	1	5	1	2	0
75 高知市	8	0	1	2	2	3	0	0
76 長崎市	7	0	1	2	4	0	0	0
77 熊本市	11	0	0	2	4	3	2	0
78 大分市	9	0	0	3	1	4	1	0
79 宮崎市	3	0	0	1	2	0	0	0
80 鹿児島市	30	4	12	5	3	4	1	1
81 いわき市	11	0	3	1	3	1	2	1
82 長野市	7	0	1	3	0	0	3	0
83 豊橋市	10	0	0	5	3	1	1	0
84 高松市	2	0	1	0	1	0	0	0
85 旭川市	6	0	0	3	1	1	1	0
86 横須賀市	1	0	1	0	0	0	0	0
87 松山市	10	0	2	2	3	1	1	1
88 奈良市	14	0	2	6	3	3	0	0
89 倉敷市	13	0	2	8	2	1	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	3,194	163	757	752	775	434	207	106

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	1,109	89	339	241	243	119	51	27
1 北海道	22	0	0	8	6	5	0	3
2 青森県	32	3	8	3	8	7	3	0
3 岩手県	25	1	10	6	7	1	0	0
4 宮城県	15	0	1	6	4	3	1	0
5 秋田県	11	0	0	1	3	4	3	0
6 山形県	12	0	1	2	6	3	0	0
7 福島県	10	0	1	2	3	4	0	0
8 茨城県	15	0	2	4	4	2	2	1
9 栃木県	43	7	27	3	2	2	2	0
10 群馬県	9	0	1	2	4	2	0	0
11 埼玉県	54	0	9	15	19	1	1	9
12 千葉県	31	0	3	9	10	7	2	0
13 東京都	418	59	198	77	55	23	4	2
14 神奈川県	6	0	1	0	4	0	1	0
15 新潟県	16	1	0	5	6	4	0	0
16 富山県	4	0	0	0	2	1	1	0
17 石川県	7	0	0	1	4	1	1	0
18 福井県	9	1	3	1	1	2	1	0
19 山梨県	3	0	1	1	1	0	0	0
20 長野県	23	1	9	6	5	2	0	0
21 岐阜県	14	0	1	3	7	2	1	0
22 静岡県	4	0	0	2	0	0	1	1
23 愛知県	38	0	4	10	13	6	5	0
24 三重県	40	4	21	8	4	2	1	0
25 滋賀県	11	0	3	3	2	3	0	0
26 京都府	4	0	1	1	1	1	0	0
27 大阪府	34	0	0	16	5	10	2	1
28 兵庫県	26	0	2	6	10	5	0	3
29 奈良県	11	0	0	3	6	1	1	0
30 和歌山県	3	0	1	0	0	0	2	0
31 鳥取県	4	1	1	0	1	1	0	0
32 島根県	6	0	0	1	3	1	1	0
33 岡山県	4	0	1	0	3	0	0	0
34 広島県	12	0	1	1	5	0	0	5
35 山口県	10	0	3	3	1	3	0	0
36 徳島県	4	0	0	1	1	1	1	0
37 香川県	3	0	0	1	0	1	0	1
38 愛媛県	8	0	2	3	1	1	1	0
39 高知県	5	1	1	2	1	0	0	0
40 福岡県	21	0	2	4	12	1	2	0
41 佐賀県	4	0	1	2	0	1	0	0
42 長崎県	10	0	2	3	2	2	1	0
43 熊本県	5	0	0	1	1	1	2	0
44 大分県	4	1	1	2	0	0	0	0
45 宮崎県	5	0	0	3	1	1	0	0
46 鹿児島県	28	3	5	8	5	0	7	0
47 沖縄県	26	6	11	2	4	1	1	1

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	266	10	52	64	70	39	16	15
48 札幌市	15	0	3	5	4	3	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	9	0	1	4	3	0	1	0
51 横浜市	24	1	7	9	7	0	0	0
52 川崎市	5	1	3	0	1	0	0	0
53 名古屋市	10	0	0	2	4	4	0	0
54 京都市	6	0	0	1	4	1	0	0
55 大阪市	12	0	0	4	3	2	0	3
56 神戸市	8	0	1	0	3	3	1	0
57 広島市	18	0	0	3	8	3	3	1
58 北九州市	5	0	0	2	1	2	0	0
59 福岡市	11	0	2	3	2	4	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	34	5	19	5	2	2	1	0
63 新潟市	5	0	0	3	1	1	0	0
64 富山市	2	0	0	0	1	1	0	0
65 金沢市	3	0	1	1	1	0	0	0
66 岐阜市	5	0	0	0	3	0	2	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	5	0	0	1	3	1	0	0
69 豊田市	1	0	0	1	0	0	0	0
70 堺市	9	0	1	4	3	0	1	0
71 姫路市	5	0	0	0	0	0	0	5
72 和歌山市	4	0	0	2	1	1	0	0
73 岡山市	5	0	0	0	0	0	0	5
74 福山市	4	0	0	1	0	1	2	0
75 高知市	6	0	1	1	2	2	0	0
76 長崎市	3	0	1	1	1	0	0	0
77 熊本市	5	0	0	0	2	2	1	0
78 大分市	5	0	0	0	1	3	1	0
79 宮崎市	2	0	0	0	2	0	0	0
80 鹿児島市	14	3	6	2	1	1	1	0
81 いわき市	6	0	1	0	1	1	2	1
82 長野市	2	0	1	1	0	0	0	0
83 豊橋市	4	0	0	2	2	0	0	0
84 高松市	0	0	0	0	0	0	0	0
85 旭川市	1	0	0	1	0	0	0	0
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0
87 松山市	3	0	1	0	2	0	0	0
88 奈良市	6	0	2	3	0	1	0	0
89 倉敷市	4	0	1	2	1	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	1,375	99	391	305	313	158	67	42

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	1,399	59	302	333	349	216	100	40
1 北海道	52	0	5	7	18	6	3	13
2 青森県	41	1	6	14	12	5	2	1
3 岩手県	34	1	10	7	9	4	3	0
4 宮城県	19	0	1	6	6	5	1	0
5 秋田県	14	0	1	3	4	4	2	0
6 山形県	9	0	1	2	2	1	3	0
7 福島県	16	0	0	6	5	3	2	0
8 茨城県	27	0	0	12	6	7	1	1
9 栃木県	43	6	26	5	2	3	1	0
10 群馬県	20	0	0	5	6	7	2	0
11 埼玉県	92	1	10	17	22	15	13	14
12 千葉県	43	0	4	10	15	11	3	0
13 東京都	344	41	156	79	42	20	5	1
14 神奈川県	6	0	1	1	3	1	0	0
15 新潟県	22	0	1	8	5	4	4	0
16 富山県	8	1	0	3	2	2	0	0
17 石川県	9	0	1	2	3	3	0	0
18 福井県	10	0	0	1	3	6	0	0
19 山梨県	5	0	0	1	2	2	0	0
20 長野県	41	1	4	13	8	8	7	0
21 岐阜県	26	0	1	6	8	9	2	0
22 静岡県	12	0	0	2	3	4	0	3
23 愛知県	56	1	12	14	20	6	3	0
24 三重県	39	4	15	10	6	4	0	0
25 滋賀県	30	0	6	7	7	9	1	0
26 京都府	5	0	0	2	1	1	1	0
27 大阪府	51	0	8	13	17	7	6	0
28 兵庫県	32	0	1	7	14	7	3	0
29 奈良県	16	0	1	2	6	5	2	0
30 和歌山県	12	0	0	0	5	5	2	0
31 鳥取県	9	0	1	3	4	0	1	0
32 島根県	11	0	0	3	5	3	0	0
33 岡山県	16	0	1	3	3	3	6	0
34 広島県	16	0	0	5	3	2	1	5
35 山口県	16	0	0	7	5	1	3	0
36 徳島県	15	0	0	2	6	3	4	0
37 香川県	6	0	0	2	3	1	0	0
38 愛媛県	17	0	0	8	3	3	2	1
39 高知県	8	0	4	1	2	0	1	0
40 福岡県	31	0	2	6	12	8	3	0
41 佐賀県	14	0	0	5	6	3	0	0
42 長崎県	19	0	0	4	9	3	3	0
43 熊本県	8	0	3	1	2	1	1	0
44 大分県	12	0	4	3	3	1	1	0
45 宮崎県	10	0	0	3	6	0	0	1
46 鹿児島県	25	0	4	5	7	8	1	0
47 沖縄県	32	2	12	7	8	2	1	0

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	392	5	59	110	108	54	36	20
48 札幌市	33	0	3	9	12	3	6	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	15	0	1	3	3	3	5	0
51 横浜市	50	1	14	18	14	3	0	0
52 川崎市	2	0	1	0	0	0	1	0
53 名古屋市	24	0	5	9	6	4	0	0
54 京都市	12	0	0	6	0	3	2	1
55 大阪市	19	0	1	5	5	4	0	4
56 神戸市	18	0	2	5	8	3	0	0
57 広島市	14	0	0	2	5	4	3	0
58 北九州市	11	0	1	5	2	1	2	0
59 福岡市	13	0	0	2	4	3	4	0
60 秋田市	3	0	0	1	1	0	1	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	18	3	14	1	0	0	0	0
63 新潟市	8	0	0	3	4	1	0	0
64 富山市	4	0	0	1	2	1	0	0
65 金沢市	4	0	0	0	2	2	0	0
66 岐阜市	9	0	0	2	3	3	1	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	11	0	0	5	2	2	2	0
69 豊田市	3	0	1	0	1	1	0	0
70 堺市	18	0	2	3	10	1	2	0
71 姫路市	3	0	0	0	0	0	0	3
72 和歌山市	3	0	0	1	2	0	0	0
73 岡山市	10	0	0	0	0	0	0	10
74 福山市	7	0	2	0	5	0	0	0
75 高知市	2	0	0	1	0	1	0	0
76 長崎市	4	0	0	1	3	0	0	0
77 熊本市	5	0	0	1	2	1	1	0
78 大分市	4	0	0	3	0	1	0	0
79 宮崎市	1	0	0	1	0	0	0	0
80 鹿児島市	16	1	6	3	2	3	0	1
81 いわき市	5	0	2	1	2	0	0	0
82 長野市	5	0	0	2	0	0	3	0
83 豊橋市	6	0	0	3	1	1	1	0
84 高松市	2	0	1	0	1	0	0	0
85 旭川市	5	0	0	2	1	1	1	0
86 横須賀市	1	0	1	0	0	0	0	0
87 松山市	7	0	1	2	1	1	1	1
88 奈良市	8	0	0	3	3	2	0	0
89 倉敷市	9	0	1	6	1	1	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	1,791	64	361	443	457	270	136	60

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表6-4、膠原病の発病時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	2,531	245	1,046	629	431	42	0	138
1 北海道	74	0	17	23	30	1	0	3
2 青森県	74	9	26	16	19	2	0	2
3 岩手県	59	2	25	19	12	1	0	0
4 宮城県	34	1	10	12	8	1	0	2
5 秋田県	26	0	10	5	7	2	0	2
6 山形県	21	0	8	8	3	0	0	2
7 福島県	26	0	4	10	10	1	0	1
8 茨城県	42	1	12	12	11	0	0	6
9 栃木県	86	16	56	9	3	0	0	2
10 群馬県	31	0	11	11	9	0	0	0
11 埼玉県	148	5	44	39	26	4	0	30
12 千葉県	74	1	25	28	16	1	0	3
13 東京都	762	154	434	115	40	4	0	15
14 神奈川県	12	0	3	3	4	0	0	2
15 新潟県	40	1	12	15	9	2	0	1
16 富山県	12	1	4	2	4	0	0	1
17 石川県	16	0	5	6	3	0	0	2
18 福井県	19	3	7	7	2	0	0	0
19 山梨県	8	0	3	2	2	0	0	1
20 長野県	68	4	27	21	11	3	0	2
21 岐阜県	41	2	11	9	14	2	0	3
22 静岡県	16	0	3	5	3	1	0	4
23 愛知県	95	6	39	28	17	3	0	2
24 三重県	81	9	42	22	5	0	0	3
25 滋賀県	41	2	12	14	10	1	0	2
26 京都府	9	0	1	4	3	1	0	0
27 大阪府	85	1	22	26	18	1	0	17
28 兵庫県	59	3	15	25	12	1	0	3
29 奈良県	27	0	5	9	13	0	0	0
30 和歌山県	15	1	2	4	7	0	0	1
31 鳥取県	14	1	4	4	5	0	0	0
32 島根県	17	0	5	6	3	1	0	2
33 岡山県	20	0	6	4	7	2	0	1
34 広島県	28	1	6	7	3	1	0	10
35 山口県	28	0	12	5	9	1	0	1
36 徳島県	19	0	4	6	9	0	0	0
37 香川県	9	0	2	6	1	0	0	0
38 愛媛県	27	1	10	9	4	1	0	2
39 高知県	13	1	8	2	2	0	0	0
40 福岡県	52	0	11	18	17	0	0	6
41 佐賀県	19	0	7	7	4	0	0	1
42 長崎県	29	0	9	11	9	0	0	0
43 熊本県	13	0	5	3	4	0	0	1
44 大分県	16	2	8	5	1	0	0	0
45 宮崎県	15	0	4	8	2	0	0	1
46 鹿児島県	53	5	23	11	10	4	0	0
47 沖縄県	58	12	27	8	10	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	663	27	222	192	130	19	0	73
48 札幌市	48	2	18	14	10	3	0	1
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	24	0	8	5	5	4	0	2
51 横浜市	74	2	23	25	21	2	0	1
52 川崎市	7	1	5	0	1	0	0	0
53 名古屋市	34	1	13	11	8	0	0	1
54 京都市	19	0	2	10	5	0	0	2
55 大阪市	31	0	6	9	7	2	0	7
56 神戸市	26	1	4	7	11	0	0	3
57 広島市	32	0	9	13	7	0	0	3
58 北九州市	16	0	4	8	3	0	0	1
59 福岡市	24	0	9	9	4	0	0	2
60 秋田市	3	0	1	0	2	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	54	11	34	4	1	0	0	4
63 新潟市	13	0	3	8	1	1	0	0
64 富山市	6	0	0	5	1	0	0	0
65 金沢市	7	0	3	3	1	0	0	0
66 岐阜市	14	0	1	4	7	1	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	16	1	5	5	4	0	0	1
69 豊田市	5	0	3	1	0	0	0	1
70 堺市	27	0	7	7	5	0	0	8
71 姫路市	8	1	5	2	0	0	0	0
72 和歌山市	7	0	2	2	1	0	0	2
73 岡山市	15	0	0	0	0	0	0	15
74 福山市	11	0	4	5	1	0	0	1
75 高知市	8	0	1	2	4	0	0	1
76 長崎市	7	0	4	1	1	0	0	1
77 熊本市	11	0	2	5	3	1	0	0
78 大分市	9	0	0	3	1	3	0	2
79 宮崎市	3	0	1	0	1	0	0	1
80 鹿児島市	30	4	11	7	4	0	0	4
81 いわき市	11	1	4	3	3	0	0	0
82 長野市	7	1	2	2	1	1	0	0
83 豊橋市	10	0	5	4	0	0	0	1
84 高松市	2	0	2	0	0	0	0	0
85 旭川市	6	0	3	1	2	0	0	0
86 横須賀市	1	0	1	0	0	0	0	0
87 松山市	10	0	5	2	2	0	0	1
88 奈良市	14	0	7	2	2	0	0	3
89 倉敷市	13	1	5	3	0	1	0	3
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	3,194	272	1,268	821	561	61	0	211

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	1,109	144	482	265	157	13	0	48
1 北海道	22	0	6	7	8	0	0	1
2 青森県	32	5	9	7	10	1	0	0
3 岩手県	25	1	12	7	5	0	0	0
4 宮城県	15	0	3	8	2	1	0	1
5 秋田県	11	0	3	2	3	2	0	1
6 山形県	12	0	3	7	2	0	0	0
7 福島県	10	0	2	3	4	1	0	0
8 茨城県	15	0	3	5	5	0	0	2
9 栃木県	43	8	28	5	1	0	0	1
10 群馬県	9	0	3	4	2	0	0	0
11 埼玉県	54	2	15	17	8	0	0	12
12 千葉県	31	1	8	14	6	1	0	1
13 東京都	418	95	240	54	22	2	0	5
14 神奈川県	6	0	2	1	2	0	0	1
15 新潟県	16	1	5	7	2	1	0	0
16 富山県	4	0	0	2	1	0	0	1
17 石川県	7	0	2	3	1	0	0	1
18 福井県	9	3	2	3	1	0	0	0
19 山梨県	3	0	2	0	1	0	0	0
20 長野県	23	1	13	7	2	0	0	0
21 岐阜県	14	0	3	5	3	1	0	2
22 静岡県	4	0	1	2	0	0	0	1
23 愛知県	38	0	16	11	9	1	0	1
24 三重県	40	5	25	7	2	0	0	1
25 滋賀県	11	0	4	5	1	0	0	1
26 京都府	4	0	1	1	2	0	0	0
27 大阪府	34	0	7	13	8	0	0	6
28 兵庫県	26	2	5	10	8	0	0	1
29 奈良県	11	0	1	3	7	0	0	0
30 和歌山県	3	1	0	0	2	0	0	0
31 鳥取県	4	1	1	0	2	0	0	0
32 島根県	6	0	2	2	1	0	0	1
33 岡山県	4	0	1	1	2	0	0	0
34 広島県	12	1	2	2	2	0	0	5
35 山口県	10	0	6	2	2	0	0	0
36 徳島県	4	0	1	2	1	0	0	0
37 香川県	3	0	0	2	1	0	0	0
38 愛媛県	8	0	3	3	1	1	0	0
39 高知県	5	1	2	2	0	0	0	0
40 福岡県	21	0	3	10	6	0	0	2
41 佐賀県	4	0	2	2	0	0	0	0
42 長崎県	10	0	5	4	1	0	0	0
43 熊本県	5	0	1	2	2	0	0	0
44 大分県	4	2	1	1	0	0	0	0
45 宮崎県	5	0	1	3	1	0	0	0
46 鹿児島県	28	5	15	4	3	1	0	0
47 沖縄県	26	9	12	3	2	0	0	0

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	286	14	95	76	48	4	0	29
48 札幌市	15	0	6	4	4	1	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	9	0	4	3	2	0	0	0
51 横浜市	24	1	6	9	7	0	0	1
52 川崎市	5	1	4	0	0	0	0	0
53 名古屋市	10	1	3	2	4	0	0	0
54 京都市	6	0	0	4	1	0	0	1
55 大阪市	12	0	3	2	4	0	0	3
56 神戸市	8	0	1	3	3	0	0	1
57 広島市	18	0	6	8	2	0	0	2
58 北九州市	5	0	1	2	1	0	0	1
59 岡崎市	11	0	6	3	1	0	0	1
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	34	5	22	3	1	0	0	3
63 新潟市	5	0	2	3	0	0	0	0
64 富山市	2	0	0	2	0	0	0	0
65 金沢市	3	0	2	1	0	0	0	0
66 岐阜市	5	0	0	1	4	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	5	0	1	2	2	0	0	0
69 豊田市	1	0	0	1	0	0	0	0
70 堺市	9	0	2	3	1	0	0	3
71 姫路市	5	1	2	2	0	0	0	0
72 和歌山市	4	0	1	1	1	0	0	1
73 岡山市	5	0	0	0	0	0	0	5
74 福山市	4	0	0	2	1	0	0	1
75 高知市	6	0	0	2	3	0	0	1
76 長崎市	3	0	3	0	0	0	0	0
77 熊本市	5	0	1	3	1	0	0	0
78 大分市	5	0	0	1	0	3	0	1
79 宮崎市	2	0	1	0	1	0	0	0
80 鹿児島市	14	3	5	3	1	0	0	2
81 いわき市	6	0	2	2	2	0	0	0
82 長野市	2	1	1	0	0	0	0	0
83 豊橋市	4	0	2	2	0	0	0	0
84 高松市	0	0	0	0	0	0	0	0
85 旭川市	1	0	0	1	0	0	0	0
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0
87 松山市	3	0	2	0	1	0	0	0
88 奈良市	6	0	4	1	0	0	0	1
89 倉敷市	4	1	2	0	0	0	0	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	1,375	158	577	341	205	17	0	77

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表6-6、膠原病の発病時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	1,399	101	553	361	268	29	0	87
1 北海道	52	0	11	16	22	1	0	2
2 青森県	41	4	16	9	9	1	0	2
3 岩手県	34	1	13	12	7	1	0	0
4 宮城県	19	1	7	4	6	0	0	1
5 秋田県	14	0	6	3	4	0	0	1
6 山形県	9	0	5	1	1	0	0	2
7 福島県	16	0	2	7	6	0	0	1
8 茨城県	27	1	9	7	6	0	0	4
9 栃木県	43	8	28	4	2	0	0	1
10 群馬県	20	0	8	6	6	0	0	0
11 埼玉県	92	3	28	22	18	4	0	17
12 千葉県	43	0	17	14	10	0	0	2
13 東京都	344	59	194	61	18	2	0	10
14 神奈川県	6	0	1	2	2	0	0	1
15 新潟県	22	0	6	7	7	1	0	1
16 富山県	8	1	4	0	3	0	0	0
17 石川県	9	0	3	3	2	0	0	1
18 福井県	10	0	5	4	1	0	0	0
19 山梨県	5	0	1	2	1	0	0	1
20 長野県	41	3	11	14	8	3	0	2
21 岐阜県	26	2	8	4	10	1	0	1
22 静岡県	12	0	2	3	3	1	0	3
23 愛知県	56	6	22	17	8	2	0	1
24 三重県	39	4	17	14	3	0	0	1
25 滋賀県	30	2	8	9	9	1	0	1
26 京都府	5	0	0	3	1	1	0	0
27 大阪府	51	1	15	13	10	1	0	11
28 兵庫県	32	1	10	15	4	1	0	1
29 奈良県	16	0	4	6	6	0	0	0
30 和歌山県	12	0	2	4	5	0	0	1
31 鳥取県	9	0	3	4	2	0	0	0
32 島根県	11	0	3	4	2	1	0	1
33 岡山県	16	0	5	3	5	2	0	1
34 広島県	16	0	4	5	1	1	0	5
35 山口県	16	0	5	3	6	1	0	1
36 徳島県	15	0	3	4	8	0	0	0
37 香川県	6	0	2	4	0	0	0	0
38 愛媛県	17	1	6	6	2	0	0	2
39 高知県	8	0	6	0	2	0	0	0
40 福岡県	31	0	8	8	11	0	0	4
41 佐賀県	14	0	4	5	4	0	0	1
42 長崎県	19	0	4	7	8	0	0	0
43 熊本県	8	0	4	1	2	0	0	1
44 大分県	12	0	7	4	1	0	0	0
45 宮崎県	10	0	3	5	1	0	0	1
46 鹿児島県	25	0	8	7	7	3	0	0
47 沖縄県	32	3	15	5	8	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	392	13	125	115	81	15	0	43
48 札幌市	33	2	12	10	6	2	0	1
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	15	0	4	2	3	4	0	2
51 横浜市	50	1	17	16	14	2	0	0
52 川崎市	2	0	1	0	1	0	0	0
53 名古屋市	24	0	10	9	4	0	0	1
54 京都市	12	0	2	6	3	0	0	1
55 大阪市	19	0	3	7	3	2	0	4
56 神戸市	18	1	3	4	8	0	0	2
57 広島市	14	0	3	5	5	0	0	1
58 北九州市	11	0	3	6	2	0	0	0
59 福岡市	13	0	3	6	3	0	0	1
60 秋田市	3	0	1	0	2	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	18	6	11	1	0	0	0	0
63 新潟市	8	0	1	5	1	1	0	0
64 富山市	4	0	0	3	1	0	0	0
65 金沢市	4	0	1	2	1	0	0	0
66 岐阜市	9	0	1	3	3	1	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	11	1	4	3	2	0	0	1
69 豊田市	3	0	2	0	0	0	0	1
70 堺市	18	0	5	4	4	0	0	5
71 姫路市	3	0	3	0	0	0	0	0
72 和歌山市	3	0	1	1	0	0	0	1
73 岡山市	10	0	0	0	0	0	0	10
74 福山市	7	0	4	3	0	0	0	0
75 高知市	2	0	1	0	1	0	0	0
76 長崎市	4	0	1	1	1	0	0	1
77 熊本市	5	0	1	1	2	1	0	0
78 大分市	4	0	0	2	1	0	0	1
79 宮崎市	1	0	0	0	0	0	0	1
80 鹿児島市	16	1	6	4	3	0	0	2
81 いわき市	5	1	2	1	1	0	0	0
82 長野市	5	0	1	2	1	1	0	0
83 豊橋市	6	0	3	2	0	0	0	1
84 高松市	2	0	2	0	0	0	0	0
85 旭川市	5	0	3	0	2	0	0	0
86 横須賀市	1	0	1	0	0	0	0	0
87 松山市	7	0	3	2	1	0	0	1
88 奈良市	8	0	3	1	2	0	0	2
89 倉敷市	9	0	3	3	0	1	0	2
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	1,791	114	678	476	349	44	0	130

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	3,850	13	154	575	1,560	1,380	55	113
1 北海道	194	1	6	27	88	72	0	0
2 青森県	88	1	4	11	36	34	0	2
3 岩手県	76	0	4	10	31	31	0	0
4 宮城県	78	0	4	6	26	42	0	0
5 秋田県	42	0	3	5	17	17	0	0
6 山形県	74	1	3	8	37	23	0	2
7 福島県	84	0	2	9	41	31	1	0
8 茨城県	99	0	4	12	44	36	0	3
9 栃木県	64	0	4	8	27	24	0	1
10 群馬県	76	1	1	11	27	35	1	0
11 埼玉県	265	1	14	32	86	80	0	52
12 千葉県	196	1	10	28	84	70	0	3
13 東京都	246	1	8	52	94	84	5	2
14 神奈川県	42	0	2	8	21	9	1	1
15 新潟県	111	1	2	14	57	37	0	0
16 富山県	40	0	1	6	18	15	0	0
17 石川県	33	1	1	2	20	8	0	1
18 福井県	23	0	1	10	6	6	0	0
19 山梨県	37	0	1	3	19	14	0	0
20 長野県	80	0	2	15	38	24	0	1
21 岐阜県	74	0	3	14	27	30	0	0
22 静岡県	54	0	5	6	22	17	0	4
23 愛知県	196	1	15	25	71	68	14	2
24 三重県	82	0	2	7	37	36	0	0
25 滋賀県	58	0	4	10	27	17	0	0
26 京都府	23	0	1	2	13	7	0	0
27 大阪府	178	0	3	31	69	72	1	2
28 兵庫県	138	1	4	24	49	51	1	8
29 奈良県	48	0	2	12	16	18	0	0
30 和歌山県	39	0	2	7	15	15	0	0
31 鳥取県	25	0	1	4	12	8	0	0
32 島根県	29	0	2	4	13	7	3	0
33 岡山県	45	0	0	11	14	19	0	1
34 広島県	93	0	1	7	21	24	16	24
35 山口県	50	1	4	10	16	19	0	0
36 徳島県	51	0	3	10	20	18	0	0
37 香川県	41	0	1	7	18	15	0	0
38 愛媛県	59	0	1	10	21	26	0	1
39 高知県	20	0	1	0	11	8	0	0
40 福岡県	107	0	3	18	46	40	0	0
41 佐賀県	56	0	1	7	22	16	10	0
42 長崎県	72	0	5	11	28	28	0	0
43 熊本県	75	0	1	9	26	37	1	1
44 大分県	58	0	5	8	23	21	1	0
45 宮崎県	43	0	1	8	17	17	0	0
46 鹿児島県	93	0	3	20	46	24	0	0
47 沖縄県	95	1	3	16	43	30	0	2

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	1,536	12	88	261	609	449	54	63
48 札幌市	112	0	3	17	53	38	1	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	35	0	0	6	14	15	0	0
51 横浜市	253	10	46	56	123	18	0	0
52 川崎市	49	0	4	7	21	17	0	0
53 名古屋市	60	1	3	11	19	21	5	0
54 京都市	67	0	5	11	23	26	2	0
55 大阪市	95	0	2	12	32	34	3	12
56 神戸市	83	0	1	12	30	24	16	0
57 広島市	60	0	0	14	20	18	8	0
58 北九州市	39	0	2	8	12	17	0	0
59 福岡市	75	0	2	10	33	29	0	1
60 秋田市	18	0	0	7	5	6	0	0
61 郡山市	12	0	1	1	7	3	0	0
62 宇都宮市	18	0	0	7	3	8	0	0
63 新潟市	36	0	0	3	18	14	0	1
64 富山市	17	0	0	2	9	6	0	0
65 金沢市	15	0	2	1	12	0	0	0
66 岐阜市	11	0	2	5	0	4	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	21	0	2	3	8	8	0	0
69 豊田市	12	0	1	1	5	4	1	0
70 堺市	48	1	1	7	10	23	6	0
71 姫路市	17	0	0	0	0	0	0	17
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	28	0	0	0	0	0	0	28
74 福山市	27	0	1	3	12	10	1	0
75 高知市	15	0	1	3	5	6	0	0
76 長崎市	31	0	1	5	13	9	0	3
77 熊本市	34	0	1	4	16	12	0	1
78 大分市	37	0	1	9	14	13	0	0
79 宮崎市	11	0	1	1	6	3	0	0
80 鹿児島市	34	0	1	7	13	13	0	0
81 いわき市	15	0	0	3	7	5	0	0
82 長野市	14	0	1	5	4	3	1	0
83 豊橋市	19	0	1	0	9	5	4	0
84 高松市	12	0	1	1	8	2	0	0
85 旭川市	22	0	0	6	10	6	0	0
86 横須賀市	30	0	1	5	9	14	1	0
87 松山市	16	0	0	5	7	4	0	0
88 奈良市	21	0	0	1	8	7	5	0
89 倉敷市	17	0	0	2	11	4	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	5,386	25	242	836	2,169	1,829	109	176

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	1,694	8	70	250	649	636	28	53
1 北海道	82	0	1	9	41	31	0	0
2 青森県	43	1	1	6	17	18	0	0
3 岩手県	38	0	3	2	15	18	0	0
4 宮城県	33	0	2	2	9	20	0	0
5 秋田県	24	0	2	2	9	11	0	0
6 山形県	36	1	1	4	15	13	0	2
7 福島県	31	0	1	4	13	13	0	0
8 茨城県	46	0	4	7	16	16	0	3
9 栃木県	24	0	1	3	11	9	0	0
10 群馬県	38	1	1	6	12	17	1	0
11 埼玉県	120	1	8	10	41	35	0	25
12 千葉県	83	0	3	16	31	33	0	0
13 東京都	112	1	2	21	42	44	1	1
14 神奈川県	22	0	1	5	10	4	1	1
15 新潟県	57	1	0	10	25	21	0	0
16 富山県	16	0	0	2	9	5	0	0
17 石川県	14	1	1	0	9	2	0	1
18 福井県	11	0	1	6	2	2	0	0
19 山梨県	15	0	1	0	7	7	0	0
20 長野県	34	0	2	7	15	9	0	1
21 岐阜県	30	0	1	6	10	13	0	0
22 静岡県	20	0	3	2	8	6	0	1
23 愛知県	80	0	6	11	30	23	9	1
24 三重県	41	0	1	5	16	19	0	0
25 滋賀県	27	0	2	5	12	8	0	0
26 京都府	8	0	0	0	7	1	0	0
27 大阪府	68	0	2	10	22	32	1	1
28 兵庫県	60	1	2	10	20	24	1	2
29 奈良県	26	0	1	5	10	10	0	0
30 和歌山県	19	0	2	2	8	7	0	0
31 鳥取県	13	0	0	2	7	4	0	0
32 島根県	13	0	1	1	6	5	0	0
33 岡山県	17	0	0	6	5	6	0	0
34 広島県	38	0	0	3	4	12	8	11
35 山口県	22	0	3	5	5	9	0	0
36 徳島県	17	0	0	0	8	9	0	0
37 香川県	18	0	1	5	8	4	0	0
38 愛媛県	27	0	1	2	10	13	0	1
39 高知県	8	0	0	0	3	5	0	0
40 福岡県	51	0	1	11	20	19	0	0
41 佐賀県	24	0	0	1	8	10	5	0
42 長崎県	34	0	1	6	15	12	0	0
43 熊本県	34	0	1	5	9	19	0	0
44 大分県	26	0	3	5	8	9	1	0
45 宮崎県	19	0	0	4	9	6	0	0
46 鹿児島県	35	0	1	8	13	13	0	0
47 沖縄県	40	0	1	8	19	10	0	2

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表7-2、糖尿病の診断時年齢別、登録者数、男子（続き、指定都市・中核市別）

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	666	6	49	104	272	183	26	26
48 札幌市	51	0	1	7	28	15	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	14	0	0	2	4	8	0	0
51 横浜市	120	5	28	24	53	10	0	0
52 川崎市	19	0	2	2	7	8	0	0
53 名古屋市	25	0	1	7	7	7	3	0
54 京都市	21	0	2	3	7	9	0	0
55 大阪市	37	0	1	4	11	16	2	3
56 神戸市	42	0	1	4	16	11	10	0
57 広島市	32	0	0	9	8	10	5	0
58 北九州市	10	0	1	3	2	4	0	0
59 福岡市	33	0	0	7	16	10	0	0
60 秋田市	8	0	0	4	3	1	0	0
61 郡山市	5	0	0	0	4	1	0	0
62 宇都宮市	6	0	0	2	0	4	0	0
63 新潟市	18	0	0	2	11	5	0	0
64 富山市	10	0	0	1	7	2	0	0
65 金沢市	7	0	1	1	5	0	0	0
66 岐阜市	8	0	2	3	0	3	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	12	0	0	2	4	6	0	0
69 豊田市	5	0	1	0	3	1	0	0
70 堺市	21	1	0	2	4	10	4	0
71 姫路市	5	0	0	0	0	0	0	5
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	16	0	0	0	0	0	0	16
74 福山市	15	0	1	2	9	3	0	0
75 高知市	4	0	0	1	1	2	0	0
76 長崎市	15	0	0	0	9	4	0	2
77 熊本市	10	0	1	0	5	4	0	0
78 大分市	12	0	1	0	7	4	0	0
79 宮崎市	5	0	1	1	2	1	0	0
80 鹿児島市	20	0	1	4	10	5	0	0
81 いわき市	7	0	0	2	5	0	0	0
82 長野市	4	0	1	1	1	1	0	0
83 豊橋市	9	0	1	0	3	4	1	0
84 高松市	7	0	1	0	5	1	0	0
85 旭川市	3	0	0	0	1	2	0	0
86 横須賀市	13	0	0	3	2	7	1	0
87 松山市	6	0	0	1	4	1	0	0
88 奈良市	7	0	0	0	4	3	0	0
89 倉敷市	4	0	0	0	4	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	2,360	14	119	354	921	819	54	79

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	2,117	5	84	316	898	731	27	56
1 北海道	111	1	5	18	47	40	0	0
2 青森県	44	0	3	5	19	16	0	1
3 岩手県	37	0	1	8	16	12	0	0
4 宮城県	45	0	2	4	17	22	0	0
5 秋田県	18	0	1	3	8	6	0	0
6 山形県	38	0	2	4	22	10	0	0
7 福島県	53	0	1	5	28	18	1	0
8 茨城県	52	0	0	5	28	19	0	0
9 栃木県	40	0	3	5	16	15	0	1
10 群馬県	33	0	0	3	14	16	0	0
11 埼玉県	143	0	6	20	45	45	0	27
12 千葉県	108	1	7	12	51	36	0	1
13 東京都	133	0	6	30	52	40	4	1
14 神奈川県	19	0	1	2	11	5	0	0
15 新潟県	52	0	2	4	32	14	0	0
16 富山県	24	0	1	4	9	10	0	0
17 石川県	19	0	0	2	11	6	0	0
18 福井県	12	0	0	4	4	4	0	0
19 山梨県	20	0	0	3	11	6	0	0
20 長野県	46	0	0	8	23	15	0	0
21 岐阜県	44	0	2	8	17	17	0	0
22 静岡県	34	0	2	4	14	11	0	3
23 愛知県	114	1	9	13	40	45	5	1
24 三重県	41	0	1	2	21	17	0	0
25 滋賀県	31	0	2	5	15	9	0	0
26 京都府	15	0	1	2	6	6	0	0
27 大阪府	109	0	1	21	46	40	0	1
28 兵庫県	76	0	2	14	28	27	0	5
29 奈良県	22	0	1	7	6	8	0	0
30 和歌山県	20	0	0	5	7	8	0	0
31 鳥取県	12	0	1	2	5	4	0	0
32 島根県	16	0	1	3	7	2	3	0
33 岡山県	28	0	0	5	9	13	0	1
34 広島県	55	0	1	4	17	12	8	13
35 山口県	24	1	1	5	8	9	0	0
36 徳島県	33	0	3	10	12	8	0	0
37 香川県	23	0	0	2	10	11	0	0
38 愛媛県	31	0	0	8	11	12	0	0
39 高知県	12	0	1	0	8	3	0	0
40 福岡県	56	0	2	7	26	21	0	0
41 佐賀県	29	0	1	5	12	6	5	0
42 長崎県	38	0	4	5	13	16	0	0
43 熊本県	40	0	0	3	17	18	1	1
44 大分県	31	0	2	3	14	12	0	0
45 宮崎県	24	0	1	4	8	11	0	0
46 鹿児島県	58	0	2	12	33	11	0	0
47 沖縄県	54	1	2	8	24	19	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	863	6	39	155	334	264	28	37
48 札幌市	61	0	2	10	25	23	1	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	21	0	0	4	10	7	0	0
51 横浜市	133	5	18	32	70	8	0	0
52 川崎市	30	0	2	5	14	9	0	0
53 名古屋市	34	1	2	4	11	14	2	0
54 京都市	46	0	3	8	16	17	2	0
55 大阪市	58	0	1	8	21	18	1	9
56 神戸市	41	0	0	8	14	13	6	0
57 広島市	28	0	0	5	12	8	3	0
58 北九州市	29	0	1	5	10	13	0	0
59 福岡市	42	0	2	3	17	19	0	1
60 秋田市	9	0	0	2	2	5	0	0
61 郡山市	7	0	1	1	3	2	0	0
62 宇都宮市	12	0	0	5	3	4	0	0
63 新潟市	18	0	0	1	7	9	0	1
64 富山市	7	0	0	1	2	4	0	0
65 金沢市	8	0	1	0	7	0	0	0
66 岐阜市	2	0	0	1	0	1	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	9	0	2	1	4	2	0	0
69 豊田市	6	0	0	1	2	2	1	0
70 堺市	27	0	1	5	6	13	2	0
71 姫路市	12	0	0	0	0	0	0	12
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	12	0	0	0	0	0	0	12
74 福山市	12	0	0	1	3	7	1	0
75 高知市	11	0	1	2	4	4	0	0
76 長崎市	16	0	1	5	4	5	0	1
77 熊本市	23	0	0	4	11	7	0	1
78 大分市	25	0	0	9	7	9	0	0
79 宮崎市	6	0	0	0	4	2	0	0
80 鹿児島市	14	0	0	3	3	8	0	0
81 いわき市	8	0	0	1	2	5	0	0
82 長野市	10	0	0	4	3	2	1	0
83 豊橋市	10	0	0	0	6	1	3	0
84 高松市	5	0	0	1	3	1	0	0
85 旭川市	19	0	0	6	9	4	0	0
86 横須賀市	15	0	1	2	5	7	0	0
87 松山市	10	0	0	4	3	3	0	0
88 奈良市	14	0	0	1	4	4	5	0
89 倉敷市	13	0	0	2	7	4	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	2,980	11	123	471	1,232	995	55	93



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	3,850	85	676	999	1,477	185	0	428
1 北海道	194	7	26	50	91	7	0	13
2 青森県	88	1	13	22	35	7	0	10
3 岩手県	76	4	13	21	31	2	0	5
4 宮城県	78	0	11	19	32	5	0	11
5 秋田県	42	1	9	9	18	2	0	3
6 山形県	74	3	11	17	37	2	0	4
7 福島県	84	0	13	28	29	8	0	6
8 茨城県	99	0	17	30	39	3	0	10
9 栃木県	64	0	16	14	26	4	0	4
10 群馬県	76	3	12	20	34	2	0	5
11 埼玉県	265	7	50	57	68	11	0	72
12 千葉県	196	6	48	38	72	9	0	23
13 東京都	246	8	41	81	79	11	0	26
14 神奈川県	42	0	11	12	14	2	0	3
15 新潟県	111	3	11	26	52	10	0	9
16 富山県	40	0	11	13	13	1	0	2
17 石川県	33	1	2	10	18	0	0	2
18 福井県	23	1	7	9	5	0	0	1
19 山梨県	37	0	5	6	22	1	0	3
20 長野県	80	2	17	21	35	3	0	2
21 岐阜県	74	3	15	23	29	3	0	1
22 静岡県	54	2	15	11	16	0	0	10
23 愛知県	196	5	45	55	70	8	0	13
24 三重県	82	0	13	18	44	7	0	0
25 滋賀県	58	2	10	17	23	2	0	4
26 京都府	23	0	4	5	13	0	0	1
27 大阪府	178	2	21	40	55	13	0	47
28 兵庫県	138	3	26	45	49	5	0	10
29 奈良県	48	3	6	17	11	4	0	7
30 和歌山県	39	0	6	15	17	0	0	1
31 鳥取県	25	0	3	8	11	2	0	1
32 島根県	29	1	4	7	17	0	0	0
33 岡山県	45	0	9	12	16	4	0	4
34 広島県	93	3	12	18	30	1	0	29
35 山口県	50	1	10	18	16	2	0	3
36 徳島県	51	1	15	14	16	0	0	5
37 香川県	41	1	5	11	20	3	0	1
38 愛媛県	59	0	12	14	22	3	0	8
39 高知県	20	1	3	3	10	0	0	3
40 福岡県	107	3	18	19	48	5	0	14
41 佐賀県	58	0	5	10	14	8	0	19
42 長崎県	72	1	16	22	27	4	0	2
43 熊本県	75	1	10	21	35	5	0	3
44 大分県	58	1	8	13	24	4	0	8
45 宮崎県	43	0	5	15	17	3	0	3
46 鹿児島県	93	2	22	28	36	1	0	4
47 沖縄県	95	2	14	17	41	8	0	13

注1) 性別不明を含む

注2) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

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

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	1,536	37	263	422	597	78	0	139
48 札幌市	112	4	21	25	49	3	0	10
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	35	1	6	11	14	1	0	2
51 横浜市	253	10	44	56	128	13	0	2
52 川崎市	49	1	11	16	20	1	0	0
53 名古屋市	60	2	17	15	23	1	0	2
54 京都市	67	2	12	22	20	6	0	5
55 大阪市	95	2	23	34	23	5	0	8
56 神戸市	83	3	14	20	29	4	0	13
57 広島市	60	3	6	16	19	6	0	10
58 北九州市	39	2	5	14	17	0	0	1
59 福岡市	75	2	15	17	33	2	0	6
60 秋田市	18	0	6	7	4	0	0	1
61 郡山市	12	0	2	2	6	0	0	2
62 宇都宮市	18	0	4	7	7	0	0	0
63 新潟市	36	0	2	13	17	1	0	3
64 富山市	17	0	4	5	7	1	0	0
65 金沢市	15	0	3	8	4	0	0	0
66 岐阜市	11	0	5	2	1	1	0	2
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	21	0	5	4	6	2	0	4
69 豊田市	12	0	2	5	5	0	0	0
70 堺市	48	1	3	5	12	5	0	22
71 姫路市	17	0	3	9	3	2	0	0
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	28	0	0	0	0	0	0	28
74 福山市	27	0	2	8	12	1	0	4
75 高知市	15	0	2	5	7	0	0	1
76 長崎市	31	0	6	4	18	2	0	1
77 熊本市	34	1	4	8	18	3	0	0
78 大分市	37	1	8	9	14	3	0	2
79 宮崎市	11	0	1	2	7	1	0	0
80 鹿児島市	34	0	5	14	11	3	0	1
81 いわき市	15	0	0	7	5	2	0	1
82 長野市	14	0	5	4	2	1	0	2
83 豊橋市	19	1	2	6	9	1	0	0
84 高松市	12	0	2	6	4	0	0	0
85 旭川市	22	1	2	10	8	0	0	1
86 横須賀市	30	0	6	10	10	3	0	1
87 松山市	16	0	2	5	9	0	0	0
88 奈良市	21	0	2	6	8	3	0	2
89 倉敷市	17	0	1	5	8	1	0	2
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	5,386	122	939	1,421	2,074	263	0	567

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	1,694	55	306	382	663	101	0	187
1 北海道	82	3	11	16	44	3	0	5
2 青森県	43	1	2	14	16	4	0	6
3 岩手県	38	3	7	10	16	0	0	2
4 宮城県	33	0	5	5	12	5	0	6
5 秋田県	24	1	3	4	12	1	0	3
6 山形県	36	2	3	9	18	2	0	2
7 福島県	31	0	3	13	9	5	0	1
8 茨城県	46	0	8	10	18	2	0	8
9 栃木県	24	0	5	5	11	2	0	1
10 群馬県	38	2	7	12	15	1	0	1
11 埼玉県	120	6	23	19	30	7	0	35
12 千葉県	83	3	22	9	33	5	0	11
13 東京都	112	4	18	31	36	10	0	13
14 神奈川県	22	0	7	6	6	1	0	2
15 新潟県	57	3	7	12	25	6	0	4
16 富山県	16	0	3	6	5	0	0	2
17 石川県	14	1	1	3	8	0	0	1
18 福井県	11	1	4	5	1	0	0	0
19 山梨県	15	0	1	1	12	0	0	1
20 長野県	34	1	10	9	13	0	0	1
21 岐阜県	30	2	9	6	12	1	0	0
22 静岡県	20	2	8	4	5	0	0	1
23 愛知県	80	2	21	16	30	5	0	6
24 三重県	41	0	5	10	23	3	0	0
25 滋賀県	27	1	8	6	9	2	0	1
26 京都府	8	0	0	3	4	0	0	1
27 大阪府	68	1	8	12	24	9	0	14
28 兵庫県	60	1	15	18	22	1	0	3
29 奈良県	26	3	3	8	7	4	0	1
30 和歌山県	19	0	3	6	9	0	0	1
31 鳥取県	13	0	2	3	7	1	0	0
32 島根県	13	1	1	2	9	0	0	0
33 岡山県	17	0	6	2	5	2	0	2
34 広島県	38	2	7	5	13	0	0	11
35 山口県	22	0	7	7	5	1	0	2
36 徳島県	17	1	4	4	8	0	0	0
37 香川県	18	1	3	6	6	2	0	0
38 愛媛県	27	0	6	4	13	0	0	4
39 高知県	8	1	2	2	2	0	0	1
40 福岡県	51	2	6	11	21	2	0	9
41 佐賀県	24	0	0	2	5	6	0	11
42 長崎県	34	1	6	7	18	1	0	1
43 熊本県	34	0	6	8	16	3	0	1
44 大分県	26	1	4	6	11	1	0	3
45 宮崎県	19	0	2	8	5	1	0	3
46 鹿児島県	35	1	6	12	14	0	0	2
47 沖縄県	40	1	8	5	20	2	0	4

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	666	18	125	151	259	41	0	72
48 札幌市	51	2	13	9	19	2	0	6
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	14	0	2	4	5	1	0	2
51 横浜市	120	5	27	23	56	7	0	2
52 川崎市	19	0	6	3	9	1	0	0
53 名古屋市	25	1	6	7	10	0	0	1
54 京都市	21	1	5	2	6	3	0	4
55 大阪市	37	2	9	11	9	3	0	3
56 神戸市	42	1	7	8	16	3	0	7
57 広島市	32	1	3	10	9	5	0	4
58 北九州市	10	1	2	1	5	0	0	1
59 福岡市	33	1	7	9	15	0	0	1
60 秋田市	8	0	2	3	2	0	0	1
61 郡山市	5	0	1	0	3	0	0	1
62 宇都宮市	6	0	1	1	4	0	0	0
63 新潟市	18	0	1	8	8	1	0	0
64 富山市	10	0	3	4	3	0	0	0
65 金沢市	7	0	2	2	3	0	0	0
66 岐阜市	8	0	3	1	1	1	0	2
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	12	0	2	2	3	2	0	3
69 豊田市	5	0	1	2	2	0	0	0
70 堺市	21	1	1	7	7	2	0	9
71 姫路市	5	0	0	3	0	2	0	0
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	16	0	0	0	0	0	0	16
74 福山市	15	0	1	4	8	0	0	2
75 高知市	4	0	0	2	1	0	0	1
76 長崎市	15	0	1	1	10	2	0	1
77 熊本市	10	0	1	2	6	1	0	0
78 大分市	12	1	2	2	6	1	0	0
79 宮崎市	5	0	1	1	2	1	0	0
80 鹿児島市	20	0	3	8	7	1	0	1
81 いわき市	7	0	0	2	4	0	0	1
82 長野市	4	0	3	0	0	0	0	1
83 豊橋市	9	1	2	1	5	0	0	0
84 高松市	7	0	2	4	1	0	0	0
85 旭川市	3	0	1	1	1	0	0	0
86 横須賀市	13	0	1	5	5	2	0	0
87 松山市	6	0	1	1	4	0	0	0
88 奈良市	7	0	2	0	3	0	0	2
89 倉敷市	4	0	0	3	1	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	2,360	73	431	533	922	142	0	259

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表7-6、糖尿病の発病時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	2,117	30	363	605	803	80	0	236
1 北海道	111	4	15	34	47	3	0	8
2 青森県	44	0	11	8	19	3	0	3
3 岩手県	37	1	6	10	15	2	0	3
4 宮城県	45	0	6	14	20	0	0	5
5 秋田県	18	0	6	5	6	1	0	0
6 山形県	38	1	8	8	19	0	0	2
7 福島県	53	0	10	15	20	3	0	5
8 茨城県	52	0	9	20	20	1	0	2
9 栃木県	40	0	11	9	15	2	0	3
10 群馬県	33	1	2	7	18	1	0	4
11 埼玉県	143	1	25	38	38	4	0	37
12 千葉県	108	3	25	28	39	3	0	10
13 東京都	133	4	23	49	43	1	0	13
14 神奈川県	19	0	3	6	8	1	0	1
15 新潟県	52	0	4	14	26	3	0	5
16 富山県	24	0	8	7	8	1	0	0
17 石川県	19	0	1	7	10	0	0	1
18 福井県	12	0	3	4	4	0	0	1
19 山梨県	20	0	4	4	10	0	0	2
20 長野県	46	1	7	12	22	3	0	1
21 岐阜県	44	1	6	17	17	2	0	1
22 静岡県	34	0	7	7	11	0	0	9
23 愛知県	114	3	24	37	40	3	0	7
24 三重県	41	0	8	8	21	4	0	0
25 滋賀県	31	1	2	11	14	0	0	3
26 京都府	15	0	4	2	9	0	0	0
27 大阪府	109	1	13	28	30	4	0	33
28 兵庫県	76	2	11	27	26	4	0	6
29 奈良県	22	0	3	9	4	0	0	6
30 和歌山県	20	0	3	9	8	0	0	0
31 鳥取県	12	0	1	5	4	1	0	1
32 島根県	16	0	3	5	8	0	0	0
33 岡山県	28	0	3	10	11	2	0	2
34 広島県	55	1	5	13	17	1	0	18
35 山口県	24	1	3	8	10	1	0	1
36 徳島県	33	0	11	10	7	0	0	5
37 香川県	23	0	2	5	14	1	0	1
38 愛媛県	31	0	6	9	9	3	0	4
39 高知県	12	0	1	1	8	0	0	2
40 福岡県	56	1	12	8	27	3	0	5
41 佐賀県	29	0	5	8	7	2	0	7
42 長崎県	38	0	10	15	9	3	0	1
43 熊本県	40	1	4	12	19	2	0	2
44 大分県	31	0	4	7	12	3	0	5
45 宮崎県	24	0	3	7	12	2	0	0
46 鹿児島県	58	1	16	16	22	1	0	2
47 沖縄県	54	1	6	12	20	6	0	9

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	863	19	134	269	337	37	0	67
48 札幌市	61	2	8	16	30	1	0	4
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	21	1	4	7	9	0	0	0
51 横浜市	133	5	17	33	72	6	0	0
52 川崎市	30	1	5	13	11	0	0	0
53 名古屋市	34	1	10	8	13	1	0	1
54 京都市	46	1	7	20	14	3	0	1
55 大阪市	58	0	14	23	14	2	0	5
56 神戸市	41	2	7	12	13	1	0	6
57 広島市	28	2	3	6	10	1	0	6
58 北九州市	29	1	3	13	12	0	0	0
59 福岡市	42	1	8	8	18	2	0	5
60 秋田市	9	0	3	4	2	0	0	0
61 郡山市	7	0	1	2	3	0	0	1
62 宇都宮市	12	0	3	6	3	0	0	0
63 新潟市	18	0	1	5	9	0	0	3
64 富山市	7	0	1	1	4	1	0	0
65 金沢市	8	0	1	6	1	0	0	0
66 岐阜市	2	0	1	1	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	9	0	3	2	3	0	0	1
69 豊田市	6	0	1	3	2	0	0	0
70 堺市	27	0	2	4	5	3	0	13
71 姫路市	12	0	3	6	3	0	0	0
72 和歌山市	0	0	0	0	0	0	0	0
73 岡山市	12	0	0	0	0	0	0	12
74 福山市	12	0	1	4	4	1	0	2
75 高知市	11	0	2	3	6	0	0	0
76 長崎市	16	0	5	3	8	0	0	0
77 熊本市	23	1	2	6	12	2	0	0
78 大分市	25	0	6	7	8	2	0	2
79 宮崎市	6	0	0	1	5	0	0	0
80 鹿児島市	14	0	2	6	4	2	0	0
81 いわき市	8	0	0	5	1	2	0	0
82 長野市	10	0	2	4	2	1	0	1
83 豊橋市	10	0	0	5	4	1	0	0
84 高松市	5	0	0	2	3	0	0	0
85 旭川市	19	1	1	9	7	0	0	1
86 横須賀市	15	0	5	3	5	1	0	1
87 松山市	10	0	1	4	5	0	0	0
88 奈良市	14	0	0	6	5	3	0	0
89 倉敷市	13	0	1	2	7	1	0	2
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	2,980	49	497	874	1,140	117	0	303

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	5,277	253	1,035	1,578	1,470	723	35	183
1 北海道	200	7	38	60	56	39	0	0
2 青森県	79	10	12	24	22	11	0	0
3 岩手県	129	7	29	36	38	19	0	0
4 宮城県	115	4	16	39	38	18	0	0
5 秋田県	76	5	13	17	23	16	0	2
6 山形県	80	5	21	18	22	12	0	2
7 福島県	83	2	13	26	32	10	0	0
8 茨城県	142	7	33	39	34	22	1	6
9 栃木県	78	8	12	27	19	12	0	0
10 群馬県	75	0	8	26	24	11	4	2
11 埼玉県	329	15	63	85	65	30	1	70
12 千葉県	265	10	57	96	64	34	3	1
13 東京都	448	27	82	137	130	60	6	6
14 神奈川県	44	3	10	9	15	7	0	0
15 新潟県	140	11	23	45	42	19	0	0
16 富山県	42	1	7	16	14	4	0	0
17 石川県	43	2	9	8	15	8	0	1
18 福井県	55	2	15	12	20	6	0	0
19 山梨県	63	3	12	23	12	13	0	0
20 長野県	127	6	21	36	47	16	1	0
21 岐阜県	114	3	19	37	41	14	0	0
22 静岡県	87	0	13	29	26	15	0	4
23 愛知県	274	16	58	74	76	41	1	8
24 三重県	111	7	29	31	26	18	0	0
25 滋賀県	83	5	23	23	17	15	0	0
26 京都府	44	3	8	12	12	9	0	0
27 大阪府	397	11	90	134	109	51	2	0
28 兵庫県	190	6	43	57	59	17	0	8
29 奈良県	72	3	11	25	21	12	0	0
30 和歌山県	61	4	10	25	12	10	0	0
31 鳥取県	39	3	10	7	14	5	0	0
32 島根県	41	0	7	18	11	5	0	0
33 岡山県	42	1	11	12	9	5	0	4
34 広島県	165	1	18	29	31	18	9	59
35 山口県	73	2	19	18	24	7	0	3
36 徳島県	45	1	10	10	13	10	0	1
37 香川県	49	2	6	19	13	7	0	2
38 愛媛県	51	1	8	16	18	7	1	0
39 高知県	26	0	9	10	3	4	0	0
40 福岡県	156	14	33	50	37	22	0	0
41 佐賀県	65	6	11	20	18	7	3	0
42 長崎県	90	4	23	22	34	7	0	0
43 熊本県	72	1	10	33	16	9	0	3
44 大分県	41	4	6	12	17	2	0	0
45 宮崎県	55	4	11	15	15	10	0	0
46 鹿児島県	130	9	28	34	44	14	0	1
47 沖縄県	91	7	17	27	22	15	3	0

注1)性別不明を含む

注2)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

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

診断時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	2,218	280	438	594	513	248	43	102
48 札幌市	120	6	27	33	37	17	0	0
49 仙台市	80	9	21	23	14	13	0	0
50 千葉市	57	4	13	19	13	7	0	1
51 横浜市	243	163	38	34	8	0	0	0
52 川崎市	54	2	20	16	10	4	2	0
53 名古屋市	103	5	19	34	25	18	2	0
54 京都市	115	8	19	39	30	14	2	3
55 大阪市	167	8	31	50	45	25	6	2
56 神戸市	108	7	18	30	25	20	8	0
57 広島市	77	5	17	28	17	3	7	0
58 北九州市	59	1	12	18	17	11	0	0
59 福岡市	107	10	27	29	24	12	0	5
60 秋田市	43	3	10	14	15	1	0	0
61 郡山市	25	0	9	5	8	3	0	0
62 宇都宮市	28	1	5	12	7	2	0	1
63 新潟市	43	1	12	13	11	6	0	0
64 富山市	6	1	1	0	2	2	0	0
65 金沢市	22	2	3	7	5	4	1	0
66 岐阜市	23	2	7	10	2	2	0	0
67 静岡市	22	1	4	9	7	1	0	0
68 浜松市	27	1	5	9	10	2	0	0
69 豊田市	21	2	2	7	7	3	0	0
70 堺市	65	3	11	8	27	12	4	0
71 姫路市	23	0	0	0	0	0	0	23
72 和歌山市	36	0	7	9	17	3	0	0
73 岡山市	58	0	0	0	0	0	0	58
74 福山市	56	5	9	16	17	8	1	0
75 高知市	18	1	3	8	4	2	0	0
76 長崎市	30	2	6	9	8	5	0	0
77 熊本市	59	4	12	12	21	6	0	4
78 大分市	33	4	1	13	8	6	0	1
79 宮崎市	22	2	5	8	6	1	0	0
80 鹿児島市	44	3	16	12	9	3	0	1
81 いわき市	22	0	1	9	10	1	0	1
82 長野市	19	1	6	4	3	4	0	1
83 豊橋市	31	3	5	7	10	2	4	0
84 高松市	21	2	6	3	6	4	0	0
85 旭川市	26	0	5	11	5	5	0	0
86 横須賀市	22	1	4	4	10	3	0	0
87 松山市	34	1	11	11	3	6	2	0
88 奈良市	32	6	6	7	6	3	4	0
89 倉敷市	17	0	4	4	4	4	0	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	7,495	533	1,473	2,172	1,983	971	78	285

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	2,446	115	452	697	705	354	21	102
1 北海道	95	3	17	27	27	21	0	0
2 青森県	34	2	2	14	10	6	0	0
3 岩手県	60	4	16	17	16	7	0	0
4 宮城県	49	0	4	18	16	11	0	0
5 秋田県	40	3	7	8	12	9	0	1
6 山形県	39	0	10	11	13	4	0	1
7 福島県	36	2	5	12	13	4	0	0
8 茨城県	63	4	13	17	14	9	1	5
9 栃木県	28	2	4	12	6	4	0	0
10 群馬県	38	0	6	12	12	4	3	1
11 埼玉県	162	8	27	43	36	12	1	35
12 千葉県	129	6	20	44	38	18	2	1
13 東京都	204	12	37	59	56	33	2	5
14 神奈川県	25	2	5	6	9	3	0	0
15 新潟県	49	5	5	16	14	9	0	0
16 富山県	21	0	3	8	9	1	0	0
17 石川県	21	2	4	2	8	4	0	1
18 福井県	19	0	6	5	7	1	0	0
19 山梨県	31	2	5	9	6	9	0	0
20 長野県	60	3	9	14	27	6	1	0
21 岐阜県	49	1	6	14	21	7	0	0
22 静岡県	43	0	5	12	14	10	0	2
23 愛知県	113	5	26	27	32	18	1	4
24 三重県	48	3	9	9	15	12	0	0
25 滋賀県	33	2	13	6	6	6	0	0
26 京都府	22	0	6	2	10	4	0	0
27 大阪府	204	6	45	63	63	26	1	0
28 兵庫県	81	4	18	23	23	8	0	5
29 奈良県	32	2	4	13	8	5	0	0
30 和歌山県	26	3	3	11	5	4	0	0
31 鳥取県	16	3	3	3	6	1	0	0
32 島根県	19	0	1	10	3	5	0	0
33 岡山県	17	0	6	6	2	2	0	1
34 広島県	82	0	9	11	14	7	6	35
35 山口県	31	1	12	7	8	2	0	1
36 徳島県	23	0	5	4	7	7	0	0
37 香川県	26	1	3	9	8	3	0	2
38 愛媛県	31	1	5	7	12	5	1	0
39 高知県	14	0	4	7	1	2	0	0
40 福岡県	70	8	14	23	15	10	0	0
41 佐賀県	32	3	7	7	10	4	1	0
42 長崎県	46	2	9	13	18	4	0	0
43 熊本県	41	1	5	19	8	6	0	2
44 大分県	16	1	2	4	7	2	0	0
45 宮崎県	25	2	4	5	9	5	0	0
46 鹿児島県	61	4	16	16	19	6	0	0
47 沖縄県	42	2	7	12	12	8	1	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	990	106	199	280	224	119	17	45
48 札幌市	48	5	9	10	17	7	0	0
49 仙台市	34	4	8	11	5	6	0	0
50 千葉市	21	1	3	6	7	4	0	0
51 横浜市	91	50	14	21	6	0	0	0
52 川崎市	33	1	12	11	6	2	1	0
53 名古屋市	50	3	11	17	8	9	2	0
54 京都市	51	6	9	18	11	6	0	1
55 大阪市	85	3	13	26	21	17	4	1
56 神戸市	53	2	8	17	13	9	4	0
57 広島市	31	3	9	10	6	2	1	0
58 北九州市	25	0	5	9	7	4	0	0
59 福岡市	47	3	16	12	10	4	0	2
60 秋田市	24	1	9	8	6	0	0	0
61 郡山市	17	0	7	4	4	2	0	0
62 宇都宮市	13	1	4	6	2	0	0	0
63 新潟市	17	1	6	3	6	1	0	0
64 富山市	5	1	0	0	2	2	0	0
65 金沢市	8	1	1	1	2	2	1	0
66 岐阜市	9	0	4	4	1	0	0	0
67 静岡市	8	1	1	2	3	1	0	0
68 浜松市	13	1	4	3	4	1	0	0
69 豊田市	7	1	1	2	2	1	0	0
70 堺市	28	2	6	5	6	8	1	0
71 姫路市	10	0	0	0	0	0	0	10
72 和歌山市	16	0	2	2	9	3	0	0
73 岡山市	27	0	0	0	0	0	0	27
74 福山市	23	2	2	11	7	1	0	0
75 高知市	5	0	1	2	1	1	0	0
76 長崎市	9	1	1	2	2	3	0	0
77 熊本市	27	2	7	5	9	3	0	1
78 大分市	19	1	0	10	5	3	0	0
79 宮崎市	12	1	4	4	2	1	0	0
80 鹿児島市	21	2	5	7	4	2	0	1
81 いわき市	11	0	0	3	6	1	0	1
82 長野市	5	0	1	1	2	1	0	0
83 豊橋市	9	0	1	2	3	1	2	0
84 高松市	9	1	2	1	3	2	0	0
85 旭川市	12	0	1	7	1	3	0	0
86 横須賀市	12	0	2	2	6	2	0	0
87 松山市	15	0	4	7	3	0	1	0
88 奈良市	16	5	4	4	2	1	0	0
89 倉敷市	14	0	2	4	4	3	0	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	3,436	221	651	977	929	473	38	147

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	2,788	136	566	862	749	362	14	79
1 北海道	103	4	21	33	27	18	0	0
2 青森県	45	8	10	10	12	5	0	0
3 岩手県	67	3	12	19	22	11	0	0
4 宮城県	66	4	12	21	22	7	0	0
5 秋田県	35	2	6	9	10	7	0	1
6 山形県	41	5	11	7	9	8	0	1
7 福島県	47	0	8	14	19	6	0	0
8 茨城県	73	3	18	20	18	13	0	1
9 栃木県	50	6	8	15	13	8	0	0
10 群馬県	35	0	2	14	11	6	1	1
11 埼玉県	164	7	34	41	29	18	0	35
12 千葉県	131	4	35	51	25	15	1	0
13 東京都	243	15	45	78	74	26	4	1
14 神奈川県	17	1	5	2	6	3	0	0
15 新潟県	89	6	16	29	28	10	0	0
16 富山県	21	1	4	8	5	3	0	0
17 石川県	22	0	5	6	7	4	0	0
18 福井県	35	2	8	7	13	5	0	0
19 山梨県	30	1	7	14	4	4	0	0
20 長野県	65	3	12	20	20	10	0	0
21 岐阜県	65	2	13	23	20	7	0	0
22 静岡県	42	0	8	16	12	5	0	1
23 愛知県	157	10	31	47	43	22	0	4
24 三重県	60	4	19	21	10	6	0	0
25 滋賀県	50	3	10	17	11	9	0	0
26 京都府	22	3	2	10	2	5	0	0
27 大阪府	189	5	43	69	46	25	1	0
28 兵庫県	107	2	25	34	35	9	0	2
29 奈良県	40	1	7	12	13	7	0	0
30 和歌山県	35	1	7	14	7	6	0	0
31 鳥取県	23	0	7	4	8	4	0	0
32 島根県	21	0	5	8	8	0	0	0
33 岡山県	25	1	5	6	7	3	0	3
34 広島県	83	1	9	18	17	11	3	24
35 山口県	39	1	6	9	16	5	0	2
36 徳島県	20	0	5	5	6	3	0	1
37 香川県	23	1	3	10	5	4	0	0
38 愛媛県	19	0	3	8	6	2	0	0
39 高知県	12	0	5	3	2	2	0	0
40 福岡県	86	6	19	27	22	12	0	0
41 佐賀県	28	3	3	12	6	2	2	0
42 長崎県	44	2	14	9	16	3	0	0
43 熊本県	29	0	5	13	7	3	0	1
44 大分県	23	3	4	7	9	0	0	0
45 宮崎県	30	2	7	10	6	5	0	0
46 鹿児島県	69	5	12	18	25	8	0	1
47 沖縄県	48	5	10	14	10	7	2	0

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	1,206	172	237	309	279	127	26	56
48 札幌市	72	1	18	23	20	10	0	0
49 仙台市	45	4	13	12	9	7	0	0
50 千葉市	35	3	10	13	5	3	0	1
51 横浜市	152	113	24	13	2	0	0	0
52 川崎市	21	1	8	5	4	2	1	0
53 名古屋市	53	2	8	17	17	9	0	0
54 京都市	61	2	10	19	19	7	2	2
55 大阪市	77	5	17	23	21	8	2	1
56 神戸市	55	5	10	13	12	11	4	0
57 広島市	46	2	8	18	11	1	6	0
58 北九州市	34	1	7	9	10	7	0	0
59 福岡市	60	7	11	17	14	8	0	3
60 秋田市	16	1	1	6	7	1	0	0
61 郡山市	7	0	2	1	4	0	0	0
62 宇都宮市	14	0	1	6	5	2	0	0
63 新潟市	26	0	6	10	5	5	0	0
64 富山市	1	0	1	0	0	0	0	0
65 金沢市	14	1	2	6	3	2	0	0
66 岐阜市	14	2	3	6	1	2	0	0
67 静岡市	11	0	2	6	3	0	0	0
68 浜松市	13	0	1	5	6	1	0	0
69 豊田市	13	1	1	5	4	2	0	0
70 堺市	36	1	5	3	20	4	3	0
71 姫路市	13	0	0	0	0	0	0	13
72 和歌山市	19	0	5	7	7	0	0	0
73 岡山市	31	0	0	0	0	0	0	31
74 福山市	33	3	7	5	10	7	1	0
75 高知市	13	1	2	6	3	1	0	0
76 長崎市	21	1	5	7	6	2	0	0
77 熊本市	32	2	5	7	12	3	0	3
78 大分市	14	3	1	3	3	3	0	1
79 宮崎市	10	1	1	4	4	0	0	0
80 鹿児島市	23	1	11	5	5	1	0	0
81 いわき市	11	0	1	6	4	0	0	0
82 長野市	14	1	5	3	1	3	0	1
83 豊橋市	22	3	4	5	7	1	2	0
84 高松市	12	1	4	2	3	2	0	0
85 旭川市	14	0	4	4	4	2	0	0
86 横須賀市	10	1	2	2	4	1	0	0
87 松山市	19	1	7	4	0	6	1	0
88 奈良市	16	1	2	3	4	2	4	0
89 倉敷市	3	0	2	0	0	1	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	3,974	308	803	1,171	1,028	489	40	135

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表8-4、先天性代謝異常の発病時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	5,277	3,341	666	302	150	7	0	811
1 北海道	200	137	28	15	5	0	0	15
2 青森県	79	59	9	5	2	0	0	4
3 岩手県	129	91	11	11	3	1	0	12
4 宮城県	115	76	20	8	5	0	0	6
5 秋田県	76	39	5	14	10	0	0	8
6 山形県	80	60	10	3	2	0	0	5
7 福島県	83	53	17	3	4	0	0	6
8 茨城県	142	105	10	3	2	0	0	22
9 栃木県	78	60	9	4	1	0	0	4
10 群馬県	75	48	8	2	1	0	0	16
11 埼玉県	329	161	33	13	3	1	0	118
12 千葉県	265	178	31	10	3	0	0	43
13 東京都	448	309	55	20	5	0	0	59
14 神奈川県	44	30	6	4	0	0	0	4
15 新潟県	140	76	29	21	8	1	0	5
16 富山県	42	32	5	3	1	0	0	1
17 石川県	43	30	2	5	3	0	0	3
18 福井県	55	43	5	2	1	0	0	4
19 山梨県	63	40	10	4	4	1	0	4
20 長野県	127	70	33	8	5	0	0	11
21 岐阜県	114	69	23	10	4	1	0	7
22 静岡県	87	44	4	9	2	0	0	28
23 愛知県	274	161	53	18	17	0	0	25
24 三重県	111	82	18	1	2	1	0	7
25 滋賀県	83	55	17	3	3	0	0	5
26 京都府	44	34	1	2	3	0	0	4
27 大阪府	397	181	21	17	8	0	0	170
28 兵庫県	190	133	18	10	6	0	0	23
29 奈良県	72	42	11	6	2	0	0	11
30 和歌山県	61	45	8	3	0	0	0	5
31 鳥取県	39	27	3	2	1	0	0	6
32 島根県	41	30	6	1	3	0	0	1
33 岡山県	42	30	6	3	0	0	0	3
34 広島県	165	69	9	7	1	0	0	79
35 山口県	73	44	15	5	6	0	0	3
36 徳島県	45	29	8	2	2	0	0	4
37 香川県	49	28	7	7	3	0	0	4
38 愛媛県	51	31	6	8	3	0	0	3
39 高知県	26	16	5	2	0	0	0	3
40 福岡県	156	114	17	5	4	0	0	16
41 佐賀県	65	41	2	3	1	0	0	18
42 長崎県	90	63	15	3	1	0	0	8
43 熊本県	72	49	15	5	1	0	0	2
44 大分県	41	32	4	0	2	0	0	3
45 宮崎県	55	41	2	2	2	1	0	7
46 鹿児島県	130	86	28	8	3	0	0	5
47 沖縄県	91	68	8	2	2	0	0	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	2,218	1,494	274	114	39	5	0	292
48 札幌市	120	83	15	8	2	0	0	12
49 仙台市	80	58	12	5	0	0	0	5
50 千葉市	57	43	6	2	0	0	0	6
51 横浜市	243	190	20	28	5	0	0	0
52 川崎市	54	44	7	1	1	0	0	1
53 名古屋市	103	73	19	3	2	0	0	6
54 京都市	115	83	16	6	2	1	0	7
55 大阪市	167	109	12	6	3	0	0	37
56 神戸市	108	82	7	0	2	0	0	17
57 広島市	77	47	10	2	2	0	0	16
58 北九州市	59	48	4	4	1	0	0	2
59 福岡市	107	79	14	2	1	0	0	11
60 秋田市	43	26	3	9	3	0	0	2
61 郡山市	25	16	5	1	3	0	0	0
62 宇都宮市	28	22	2	0	0	0	0	4
63 新潟市	43	30	5	3	2	0	0	3
64 富山市	6	4	0	0	0	0	0	2
65 金沢市	22	18	2	0	1	0	0	1
66 岐阜市	23	14	6	1	1	0	0	1
67 静岡市	22	9	5	0	0	0	0	8
68 浜松市	27	18	3	2	0	0	0	4
69 豊田市	21	14	1	2	0	0	0	4
70 堺市	65	17	3	3	2	1	0	39
71 姫路市	23	18	3	1	0	0	0	1
72 和歌山市	36	14	5	1	0	0	0	16
73 岡山市	58	1	0	0	0	0	0	57
74 福山市	56	42	8	4	0	0	0	2
75 高知市	18	10	7	0	0	0	0	1
76 長崎市	30	22	6	0	1	0	0	1
77 熊本市	59	45	9	3	0	0	0	2
78 大分市	33	16	10	4	0	0	0	3
79 宮崎市	22	17	2	1	1	0	0	1
80 鹿児島市	44	31	7	2	1	0	0	3
81 いわき市	22	16	1	2	0	0	0	3
82 長野市	19	9	8	0	0	0	0	2
83 豊橋市	31	21	7	2	0	0	0	1
84 高松市	21	15	3	1	2	0	0	0
85 旭川市	26	17	4	3	1	1	0	0
86 横須賀市	22	17	0	0	0	0	0	5
87 松山市	34	23	9	1	0	0	0	1
88 奈良市	32	18	7	1	0	2	0	4
89 倉敷市	17	15	1	0	0	0	0	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	7,495	4,835	940	416	189	12	0	1,103

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	2,446	1,547	276	137	70	2	0	414
1 北海道	95	63	12	7	4	0	0	9
2 青森県	34	23	4	3	1	0	0	3
3 岩手県	60	47	3	4	2	0	0	4
4 宮城県	49	27	12	4	1	0	0	5
5 秋田県	40	19	2	8	6	0	0	5
6 山形県	39	30	5	1	0	0	0	3
7 福島県	36	21	9	1	3	0	0	2
8 茨城県	63	45	4	2	0	0	0	12
9 栃木県	28	21	3	2	0	0	0	2
10 群馬県	38	23	5	1	1	0	0	8
11 埼玉県	162	81	11	5	2	1	0	62
12 千葉県	129	84	13	8	0	0	0	24
13 東京都	204	152	20	8	1	0	0	23
14 神奈川県	25	15	3	3	0	0	0	4
15 新潟県	49	33	5	6	1	0	0	4
16 富山県	21	15	3	2	0	0	0	1
17 石川県	21	16	0	2	1	0	0	2
18 福井県	19	15	2	1	0	0	0	1
19 山梨県	31	19	5	3	1	1	0	2
20 長野県	60	34	14	3	1	0	0	8
21 岐阜県	49	27	9	6	4	0	0	3
22 静岡県	43	20	1	5	2	0	0	15
23 愛知県	113	76	18	7	6	0	0	6
24 三重県	48	37	7	1	1	0	0	2
25 滋賀県	33	22	5	1	2	0	0	3
26 京都府	22	15	1	2	2	0	0	2
27 大阪府	204	90	11	11	4	0	0	88
28 兵庫県	81	60	6	2	2	0	0	11
29 奈良県	32	20	5	2	1	0	0	4
30 和歌山県	26	19	4	2	0	0	0	1
31 鳥取県	16	10	1	2	0	0	0	3
32 島根県	19	11	4	1	2	0	0	1
33 岡山県	17	13	1	1	0	0	0	2
34 広島県	82	30	2	2	0	0	0	48
35 山口県	31	21	5	0	4	0	0	1
36 徳島県	23	15	4	0	2	0	0	2
37 香川県	26	13	4	3	2	0	0	4
38 愛媛県	31	21	5	2	2	0	0	1
39 高知県	14	8	3	1	0	0	0	2
40 福岡県	70	52	7	1	3	0	0	7
41 佐賀県	32	22	1	1	0	0	0	8
42 長崎県	46	30	10	2	1	0	0	3
43 熊本県	41	31	5	3	1	0	0	1
44 大分県	16	11	2	0	1	0	0	2
45 宮崎県	25	20	1	1	0	0	0	3
46 鹿児島県	61	39	15	2	1	0	0	4
47 沖縄県	42	31	4	2	2	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	990	693	93	56	17	3	0	128
48 札幌市	48	35	6	1	2	0	0	4
49 仙台市	34	24	4	3	0	0	0	3
50 千葉市	21	18	0	1	0	0	0	2
51 横浜市	91	66	6	16	3	0	0	0
52 川崎市	33	24	6	1	1	0	0	1
53 名古屋市	50	37	9	0	0	0	0	4
54 京都市	51	41	4	4	1	0	0	1
55 大阪市	85	58	5	3	1	0	0	18
56 神戸市	53	36	6	0	1	0	0	10
57 広島市	31	20	2	0	0	0	0	9
58 北九州市	25	19	1	3	0	0	0	2
59 福岡市	47	37	3	1	1	0	0	5
60 秋田市	24	17	2	4	1	0	0	0
61 郡山市	17	12	3	0	2	0	0	0
62 宇都宮市	13	12	0	0	0	0	0	1
63 新潟市	17	14	1	1	1	0	0	0
64 富山市	5	3	0	0	0	0	0	2
65 金沢市	8	8	0	0	0	0	0	0
66 岐阜市	9	6	2	0	0	0	0	1
67 静岡市	8	5	1	0	0	0	0	2
68 浜松市	13	10	1	1	0	0	0	1
69 豊田市	7	5	0	0	0	0	0	2
70 堺市	28	9	1	1	0	1	0	16
71 姫路市	10	9	0	1	0	0	0	0
72 和歌山市	16	7	1	1	0	0	0	7
73 岡山市	27	1	0	0	0	0	0	26
74 福山市	23	19	3	1	0	0	0	0
75 高知市	5	4	1	0	0	0	0	0
76 長崎市	9	7	1	0	1	0	0	0
77 熊本市	27	20	4	2	0	0	0	1
78 大分市	19	7	6	4	0	0	0	2
79 宮崎市	12	10	1	1	0	0	0	0
80 鹿児島市	21	18	2	0	1	0	0	0
81 いわき市	11	7	1	1	0	0	0	2
82 長野市	5	3	1	0	0	0	0	1
83 豊橋市	9	7	0	2	0	0	0	0
84 高松市	9	6	2	0	1	0	0	0
85 旭川市	12	7	2	2	0	1	0	0
86 横須賀市	12	10	0	0	0	0	0	2
87 松山市	15	13	2	0	0	0	0	0
88 奈良市	16	10	2	1	0	1	0	2
89 倉敷市	14	12	1	0	0	0	0	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	3,436	2,240	369	193	87	5	0	542



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	2,788	1,751	383	164	77	4	0	389
1 北海道	103	73	16	8	0	0	0	6
2 青森県	45	36	5	2	1	0	0	1
3 岩手県	67	43	8	7	1	0	0	8
4 宮城県	66	49	8	4	4	0	0	1
5 秋田県	35	19	3	6	4	0	0	3
6 山形県	41	30	5	2	2	0	0	2
7 福島県	47	32	8	2	1	0	0	4
8 茨城県	73	54	6	1	2	0	0	10
9 栃木県	50	39	6	2	1	0	0	2
10 群馬県	35	23	3	1	0	0	0	8
11 埼玉県	164	78	21	8	1	0	0	56
12 千葉県	131	90	18	2	3	0	0	18
13 東京都	243	157	35	11	4	0	0	36
14 神奈川県	17	14	2	1	0	0	0	0
15 新潟県	89	41	24	15	7	1	0	1
16 富山県	21	17	2	1	1	0	0	0
17 石川県	22	14	2	3	2	0	0	1
18 福井県	35	28	2	1	1	0	0	3
19 山梨県	30	21	4	1	2	0	0	2
20 長野県	65	35	18	5	4	0	0	3
21 岐阜県	65	42	14	4	0	1	0	4
22 静岡県	42	23	3	4	0	0	0	12
23 愛知県	157	84	34	11	10	0	0	18
24 三重県	60	43	10	0	1	1	0	5
25 滋賀県	50	33	12	2	1	0	0	2
26 京都府	22	19	0	0	1	0	0	2
27 大阪府	189	88	10	6	4	0	0	81
28 兵庫県	107	72	12	8	4	0	0	11
29 奈良県	40	22	6	4	1	0	0	7
30 和歌山県	35	26	4	1	0	0	0	4
31 鳥取県	23	17	2	0	1	0	0	3
32 島根県	21	18	2	0	1	0	0	0
33 岡山県	25	17	5	2	0	0	0	1
34 広島県	83	39	7	5	1	0	0	31
35 山口県	39	20	10	5	2	0	0	2
36 徳島県	20	12	4	2	0	0	0	2
37 香川県	23	15	3	4	1	0	0	0
38 愛媛県	19	10	1	6	1	0	0	1
39 高知県	12	8	2	1	0	0	0	1
40 福岡県	86	62	10	4	1	0	0	9
41 佐賀県	28	16	1	2	1	0	0	8
42 長崎県	44	33	5	1	0	0	0	5
43 熊本県	29	16	10	2	0	0	0	1
44 大分県	23	19	2	0	1	0	0	1
45 宮崎県	30	21	1	1	2	1	0	4
46 鹿児島県	69	47	13	6	2	0	0	1
47 沖縄県	48	36	4	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	1,206	792	178	57	20	2	0	157
48 札幌市	72	48	9	7	0	0	0	8
49 仙台市	45	33	8	2	0	0	0	2
50 千葉市	35	24	6	1	0	0	0	4
51 横浜市	152	124	14	12	2	0	0	0
52 川崎市	21	20	1	0	0	0	0	0
53 名古屋市	53	36	10	3	2	0	0	2
54 京都市	61	41	11	2	0	1	0	6
55 大阪市	77	49	7	3	2	0	0	16
56 神戸市	55	46	1	0	1	0	0	7
57 広島市	46	27	8	2	2	0	0	7
58 北九州市	34	29	3	1	1	0	0	0
59 福岡市	60	42	11	1	0	0	0	6
60 秋田市	16	8	1	4	1	0	0	2
61 郡山市	7	4	1	1	1	0	0	0
62 宇都宮市	14	10	2	0	0	0	0	2
63 新潟市	26	16	4	2	1	0	0	3
64 富山市	1	1	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	14	10	2	0	1	0	0	1
66 岐阜市	14	8	4	1	1	0	0	0
67 静岡市	11	3	3	0	0	0	0	5
68 浜松市	13	7	2	1	0	0	0	3
69 豊田市	13	8	1	2	0	0	0	2
70 堺市	36	8	2	2	2	0	0	22
71 姫路市	13	9	3	0	0	0	0	1
72 和歌山市	19	7	4	0	0	0	0	8
73 岡山市	31	0	0	0	0	0	0	31
74 福山市	33	23	5	3	0	0	0	2
75 高知市	13	6	6	0	0	0	0	1
76 長崎市	21	15	5	0	0	0	0	1
77 熊本市	32	25	5	1	0	0	0	1
78 大分市	14	9	4	0	0	0	0	1
79 宮崎市	10	7	1	0	1	0	0	1
80 鹿児島市	23	13	5	2	0	0	0	3
81 いわき市	11	9	0	1	0	0	0	1
82 長野市	14	6	7	0	0	0	0	1
83 豊橋市	22	14	7	0	0	0	0	1
84 高松市	12	9	1	1	1	0	0	0
85 旭川市	14	10	2	1	1	0	0	0
86 横須賀市	10	7	0	0	0	0	0	3
87 松山市	19	10	7	1	0	0	0	1
88 奈良市	16	8	5	0	0	1	0	2
89 倉敷市	3	3	0	0	0	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	3,974	2,543	561	221	97	6	0	546

表9-1、血友病等血液疾患の診断時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	6,135	135	1,141	1,911	1,658	781	314	195
1 北海道	276	3	48	77	88	38	18	4
2 青森県	141	2	33	38	39	20	9	0
3 岩手県	111	3	22	38	27	15	6	0
4 宮城県	94	2	22	35	19	14	2	0
5 秋田県	75	0	8	25	29	10	2	1
6 山形県	102	6	12	34	27	17	6	0
7 福島県	159	2	14	53	63	20	7	0
8 茨城県	91	4	20	29	18	12	5	3
9 栃木県	80	7	16	26	17	10	3	1
10 群馬県	79	1	11	18	37	9	3	0
11 埼玉県	371	7	59	99	93	40	22	51
12 千葉県	233	10	51	71	62	21	12	6
13 東京都	396	6	62	119	123	61	22	3
14 神奈川県	81	1	19	22	21	12	3	3
15 新潟県	125	2	21	32	38	22	10	0
16 富山県	54	1	14	16	15	5	3	0
17 石川県	36	1	5	13	10	6	1	0
18 福井県	36	0	9	12	6	5	4	0
19 山梨県	71	2	7	21	22	16	3	0
20 長野県	142	5	44	52	33	4	4	0
21 岐阜県	65	4	6	16	21	13	5	0
22 静岡県	77	1	17	18	17	12	4	8
23 愛知県	273	2	50	106	69	33	12	1
24 三重県	120	7	25	40	30	12	5	1
25 滋賀県	173	5	35	59	48	13	13	0
26 京都府	48	2	11	14	15	6	0	0
27 大阪府	471	6	118	146	120	58	22	1
28 兵庫県	278	5	44	99	75	37	11	7
29 奈良県	186	8	58	67	40	8	5	0
30 和歌山県	49	1	9	19	16	2	2	0
31 鳥取県	37	1	4	11	16	3	2	0
32 島根県	52	2	11	15	16	7	1	0
33 岡山県	53	0	15	16	10	8	3	1
34 広島県	195	2	17	28	32	18	9	89
35 山口県	96	2	20	28	29	9	5	3
36 徳島県	43	1	4	18	12	7	0	1
37 香川県	49	3	13	9	9	12	3	0
38 愛媛県	107	0	22	42	24	11	5	3
39 高知県	42	1	6	19	7	5	4	0
40 福岡県	260	1	35	94	74	38	17	1
41 佐賀県	112	1	21	29	34	18	8	1
42 長崎県	64	0	17	13	8	18	8	0
43 熊本県	77	0	11	23	22	10	9	2
44 大分県	60	3	13	18	12	12	2	0
45 宮崎県	45	1	8	11	13	9	3	0
46 鹿児島県	224	5	29	79	69	35	6	1
47 沖縄県	126	6	25	44	33	10	5	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9-1、血友病等血液疾患の診断時年齢別、登録者数、男女合計（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	2,639	117	541	855	631	249	97	149
48 札幌市	159	5	28	63	34	20	8	1
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	45	1	8	11	21	3	1	0
51 横浜市	290	67	104	92	24	3	0	0
52 川崎市	96	3	25	32	22	8	6	0
53 名古屋市	146	4	29	48	47	13	5	0
54 京都市	122	4	28	40	29	11	7	3
55 大阪市	155	4	25	47	28	12	3	36
56 神戸市	113	2	23	32	35	18	3	0
57 広島市	157	5	31	49	44	21	6	1
58 北九州市	80	2	12	21	27	9	8	1
59 福岡市	227	3	41	93	53	20	12	5
60 秋田市	41	0	7	17	14	1	2	0
61 郡山市	23	1	5	5	8	3	1	0
62 宇都宮市	16	1	5	5	3	2	0	0
63 新潟市	27	0	5	8	12	1	1	0
64 富山市	19	0	3	7	8	0	1	0
65 金沢市	15	1	6	5	3	0	0	0
66 岐阜市	14	0	0	9	3	2	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	25	0	9	9	5	0	2	0
69 豊田市	24	1	3	11	3	5	1	0
70 堺市	87	1	18	28	26	11	3	0
71 姫路市	31	0	0	0	0	0	0	31
72 和歌山市	30	1	4	10	5	8	2	0
73 岡山市	65	0	0	0	0	0	0	65
74 福山市	49	1	14	11	18	1	4	0
75 高知市	32	0	4	10	7	8	3	0
76 長崎市	32	0	3	15	9	5	0	0
77 熊本市	57	0	14	19	16	5	3	0
78 大分市	36	2	10	10	9	5	0	0
79 宮崎市	22	1	5	8	5	3	0	0
80 鹿児島市	114	2	9	43	40	17	2	1
81 いわき市	12	1	1	5	4	1	0	0
82 長野市	31	2	5	12	4	3	5	0
83 豊橋市	23	0	4	6	7	5	1	0
84 高松市	28	0	9	10	7	1	1	0
85 旭川市	16	1	0	8	3	3	1	0
86 横須賀市	46	0	12	18	10	6	0	0
87 松山市	64	1	14	18	20	5	1	5
88 奈良市	32	0	13	7	5	6	1	0
89 倉敷市	38	0	5	13	13	4	3	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	8,774	252	1,682	2,766	2,289	1,030	411	344

注1)性別不明を含む

表9-2、血友病等血液疾患の診断時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

診断時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	3,605	89	694	1,045	979	483	222	93
1 北海道	158	1	31	33	53	22	15	3
2 青森県	78	1	20	23	17	10	7	0
3 岩手県	66	1	12	21	18	10	4	0
4 宮城県	56	2	14	15	14	10	1	0
5 秋田県	37	0	5	12	12	6	1	1
6 山形県	55	4	5	18	17	8	3	0
7 福島県	90	2	11	26	38	9	4	0
8 茨城県	57	1	12	17	12	10	3	2
9 栃木県	52	3	12	15	12	6	3	1
10 群馬県	47	1	8	10	21	6	1	0
11 埼玉県	208	4	40	52	50	26	18	18
12 千葉県	129	5	27	38	34	14	11	0
13 東京都	250	5	41	76	77	37	12	2
14 神奈川県	41	0	13	10	12	4	2	0
15 新潟県	74	0	13	16	28	9	8	0
16 富山県	36	1	8	12	9	4	2	0
17 石川県	17	1	2	6	3	4	1	0
18 福井県	28	0	8	6	6	5	3	0
19 山梨県	36	2	5	11	9	7	2	0
20 長野県	82	4	25	30	17	3	3	0
21 岐阜県	40	3	2	7	11	12	5	0
22 静岡県	56	0	10	16	12	11	3	4
23 愛知県	160	0	33	56	36	26	8	1
24 三重県	74	5	14	28	18	6	3	0
25 滋賀県	98	4	14	35	28	6	11	0
26 京都府	36	1	6	12	12	5	0	0
27 大阪府	275	5	72	86	61	40	11	0
28 兵庫県	163	5	27	45	50	26	8	2
29 奈良県	115	6	34	41	25	4	5	0
30 和歌山県	30	1	6	13	7	1	2	0
31 鳥取県	22	1	2	7	9	2	1	0
32 島根県	31	2	8	6	10	4	1	0
33 岡山県	30	0	7	9	5	6	3	0
34 広島県	105	2	9	13	19	9	4	49
35 山口県	49	1	11	12	14	6	4	1
36 徳島県	32	1	3	16	9	3	0	0
37 香川県	29	3	7	5	5	8	1	0
38 愛媛県	62	0	14	18	16	8	3	3
39 高知県	27	1	4	11	5	3	3	0
40 福岡県	133	1	17	47	38	19	11	0
41 佐賀県	74	0	13	20	25	9	6	1
42 長崎県	42	0	14	5	4	13	6	0
43 熊本県	50	0	8	10	18	8	4	2
44 大分県	38	0	10	9	8	9	2	0
45 宮崎県	30	1	5	9	8	5	2	0
46 鹿児島県	126	5	16	37	44	17	6	1
47 沖縄県	81	3	16	25	23	7	5	2

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

診断時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	1,614	90	329	494	385	158	67	91
48 札幌市	98	5	13	43	19	13	5	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	30	1	4	8	13	3	1	0
51 横浜市	191	58	67	50	14	2	0	0
52 川崎市	61	1	15	19	15	6	5	0
53 名古屋市	95	3	22	26	33	9	2	0
54 京都市	77	3	18	19	21	8	7	1
55 大阪市	88	2	18	20	17	8	3	20
56 神戸市	77	2	16	21	22	14	2	0
57 広島市	74	4	12	24	22	8	3	1
58 北九州市	46	2	9	12	15	5	2	1
59 福岡市	134	2	22	55	32	10	9	4
60 秋田市	29	0	5	10	11	1	2	0
61 郡山市	19	1	3	4	7	3	1	0
62 宇都宮市	9	0	2	5	1	1	0	0
63 新潟市	21	0	4	4	11	1	1	0
64 富山市	10	0	2	5	3	0	0	0
65 金沢市	8	1	2	3	2	0	0	0
66 岐阜市	11	0	0	7	2	2	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	14	0	4	5	3	0	2	0
69 豊田市	17	1	1	8	3	3	1	0
70 堺市	49	0	11	17	16	4	1	0
71 姫路市	21	0	0	0	0	0	0	21
72 和歌山市	19	1	3	6	2	6	1	0
73 岡山市	40	0	0	0	0	0	0	40
74 福山市	30	0	8	7	11	1	3	0
75 高知市	20	0	4	4	4	5	3	0
76 長崎市	17	0	1	9	6	1	0	0
77 熊本市	35	0	10	11	8	4	2	0
78 大分市	20	0	7	6	5	2	0	0
79 宮崎市	14	0	2	5	4	3	0	0
80 鹿児島市	66	1	6	21	21	14	2	1
81 いわき市	7	0	0	4	2	1	0	0
82 長野市	21	1	3	9	3	2	3	0
83 豊橋市	12	0	1	2	6	2	1	0
84 高松市	16	0	6	5	4	0	1	0
85 旭川市	12	1	0	6	1	3	1	0
86 横須賀市	26	0	8	9	5	4	0	0
87 松山市	39	0	9	13	12	2	1	2
88 奈良市	20	0	7	4	4	4	1	0
89 倉敷市	21	0	4	8	5	3	1	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	5,219	179	1,023	1,539	1,364	641	289	184

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表9-3、血友病等血液疾患の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

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	2,467	45	433	854	686	292	87	90
1 北海道	117	2	17	44	35	16	2	1
2 青森県	63	1	13	15	22	10	2	0
3 岩手県	45	2	10	17	9	5	2	0
4 宮城県	38	0	8	20	5	4	1	0
5 秋田県	38	0	3	13	17	4	1	0
6 山形県	45	2	7	16	10	9	1	0
7 福島県	68	0	3	26	25	11	3	0
8 茨城県	32	2	8	12	6	2	2	0
9 栃木県	28	4	4	11	5	4	0	0
10 群馬県	27	0	2	8	13	2	2	0
11 埼玉県	161	3	17	47	43	14	4	33
12 千葉県	93	5	21	31	28	7	1	0
13 東京都	144	1	21	43	44	24	10	1
14 神奈川県	36	1	6	10	9	8	0	2
15 新潟県	51	2	8	16	10	13	2	0
16 富山県	18	0	6	4	6	1	1	0
17 石川県	19	0	3	7	7	2	0	0
18 福井県	8	0	1	6	0	0	1	0
19 山梨県	34	0	2	10	12	9	1	0
20 長野県	56	1	16	21	16	1	1	0
21 岐阜県	25	1	4	9	10	1	0	0
22 静岡県	17	1	6	2	3	0	1	4
23 愛知県	111	2	17	49	33	7	3	0
24 三重県	45	2	11	12	12	5	2	1
25 滋賀県	75	1	21	24	20	7	2	0
26 京都府	12	1	5	2	3	1	0	0
27 大阪府	194	1	45	60	59	18	11	0
28 兵庫県	114	0	17	54	25	11	3	4
29 奈良県	71	2	24	26	15	4	0	0
30 和歌山県	19	0	3	6	9	1	0	0
31 鳥取県	15	0	2	4	7	1	1	0
32 島根県	21	0	3	9	6	3	0	0
33 岡山県	23	0	8	7	5	2	0	1
34 広島県	90	0	8	15	13	9	5	40
35 山口県	36	1	7	13	12	1	1	1
36 徳島県	11	0	1	2	3	4	0	1
37 香川県	20	0	6	4	4	4	2	0
38 愛媛県	44	0	8	23	8	3	2	0
39 高知県	15	0	2	8	2	2	1	0
40 福岡県	127	0	18	47	36	19	6	1
41 佐賀県	34	1	7	9	7	8	2	0
42 長崎県	22	0	3	8	4	5	2	0
43 熊本県	27	0	3	13	4	2	5	0
44 大分県	22	3	3	9	4	3	0	0
45 宮崎県	15	0	3	2	5	4	1	0
46 鹿児島県	98	0	13	42	25	18	0	0
47 沖縄県	43	3	9	18	10	3	0	0

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

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	1,010	26	208	353	245	90	30	58
48 札幌市	60	0	14	20	15	7	3	1
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	15	0	4	3	8	0	0	0
51 横浜市	99	9	37	42	10	1	0	0
52 川崎市	35	2	10	13	7	2	1	0
53 名古屋市	48	1	5	21	14	4	3	0
54 京都市	42	1	10	18	8	3	0	2
55 大阪市	67	2	7	27	11	4	0	16
56 神戸市	36	0	7	11	13	4	1	0
57 広島市	83	1	19	25	22	13	3	0
58 北九州市	33	0	3	9	12	3	6	0
59 福岡市	92	1	19	37	21	10	3	1
60 秋田市	11	0	2	6	3	0	0	0
61 郡山市	4	0	2	1	1	0	0	0
62 宇都宮市	7	1	3	0	2	1	0	0
63 新潟市	6	0	1	4	1	0	0	0
64 富山市	9	0	1	2	5	0	1	0
65 金沢市	7	0	4	2	1	0	0	0
66 岐阜市	3	0	0	2	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	10	0	5	3	2	0	0	0
69 豊田市	7	0	2	3	0	2	0	0
70 堺市	36	0	7	10	10	7	2	0
71 姫路市	10	0	0	0	0	0	0	10
72 和歌山市	10	0	1	4	2	2	1	0
73 岡山市	25	0	0	0	0	0	0	25
74 福山市	18	1	5	4	7	0	1	0
75 高知市	12	0	0	6	3	3	0	0
76 長崎市	15	0	2	6	3	4	0	0
77 熊本市	22	0	4	8	8	1	1	0
78 大分市	16	2	3	4	4	3	0	0
79 宮崎市	8	1	3	3	1	0	0	0
80 鹿児島市	48	1	3	22	19	3	0	0
81 いわき市	5	1	1	1	2	0	0	0
82 長野市	10	1	2	3	1	1	2	0
83 豊橋市	11	0	3	4	1	3	0	0
84 高松市	12	0	3	5	3	1	0	0
85 旭川市	4	0	0	2	2	0	0	0
86 横須賀市	20	0	4	9	5	2	0	0
87 松山市	25	1	5	5	8	3	0	3
88 奈良市	12	0	6	3	1	2	0	0
89 倉敷市	17	0	1	5	8	1	2	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	3,477	71	641	1,207	911	382	117	148

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表9-4、血友病等血液疾患の発病時年齢別、登録者数、男女合計（都道府県別）

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	6,135	2,025	1,495	1,448	480	45	0	642
1 北海道	276	79	67	89	27	2	0	12
2 青森県	141	60	26	32	14	1	0	8
3 岩手県	111	37	25	33	7	1	0	8
4 宮城県	94	39	28	20	3	1	0	3
5 秋田県	75	14	17	31	12	0	0	1
6 山形県	102	26	18	36	9	0	0	13
7 福島県	159	35	37	64	16	3	0	4
8 茨城県	91	53	21	9	1	0	0	7
9 栃木県	80	41	17	12	4	1	0	5
10 群馬県	79	32	19	22	5	0	0	1
11 埼玉県	371	127	76	75	23	5	0	65
12 千葉県	233	97	61	39	11	1	0	24
13 東京都	396	167	78	75	28	4	0	44
14 神奈川県	81	25	17	21	8	3	0	7
15 新潟県	125	49	27	34	12	0	0	3
16 富山県	54	9	22	13	4	1	0	5
17 石川県	36	16	4	9	4	0	0	3
18 福井県	36	21	6	4	1	1	0	3
19 山梨県	71	26	12	18	8	0	0	7
20 長野県	142	57	47	23	7	0	0	8
21 岐阜県	65	32	14	11	5	0	0	3
22 静岡県	77	30	22	10	0	0	0	15
23 愛知県	273	69	85	81	19	0	0	19
24 三重県	120	55	25	24	11	1	0	4
25 滋賀県	173	65	54	41	11	0	0	2
26 京都府	48	20	13	8	4	0	0	3
27 大阪府	471	136	119	83	33	5	0	95
28 兵庫県	278	93	64	68	15	2	0	36
29 奈良県	186	35	58	41	12	0	0	40
30 和歌山県	49	19	18	7	4	0	0	1
31 鳥取県	37	12	8	10	1	2	0	4
32 島根県	52	17	17	10	5	0	0	3
33 岡山県	53	18	13	13	4	1	0	4
34 広島県	195	36	27	31	6	1	0	94
35 山口県	96	30	27	25	8	0	0	6
36 徳島県	43	10	10	16	4	0	0	3
37 香川県	49	15	14	11	3	0	0	6
38 愛媛県	107	42	28	24	8	1	0	4
39 高知県	42	11	19	8	0	0	0	4
40 福岡県	260	67	61	97	21	2	0	12
41 佐賀県	112	25	27	26	12	0	0	22
42 長崎県	64	32	17	6	5	3	0	1
43 熊本県	77	26	16	17	15	0	0	3
44 大分県	60	24	14	11	6	1	0	4
45 宮崎県	45	8	10	10	11	2	0	4
46 鹿児島県	224	42	56	78	39	0	0	9
47 沖縄県	126	46	34	22	14	0	0	10

注1)性別不明を含む

注2)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

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

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	2,639	777	665	651	187	27	0	332
48 札幌市	159	61	37	40	8	4	0	9
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	45	19	13	8	1	0	0	4
51 横浜市	290	97	85	83	22	3	0	0
52 川崎市	96	47	22	17	4	2	0	4
53 名古屋市	146	44	44	44	4	1	0	9
54 京都市	122	41	31	22	11	1	0	16
55 大阪市	155	47	28	27	5	0	0	48
56 神戸市	113	30	26	26	9	2	0	20
57 広島市	157	40	56	33	17	2	0	9
58 北九州市	80	19	23	18	12	3	0	5
59 福岡市	227	62	56	78	13	1	0	17
60 秋田市	41	11	10	19	1	0	0	0
61 郡山市	23	8	8	7	0	0	0	0
62 宇都宮市	16	10	4	2	0	0	0	0
63 新潟市	27	13	4	4	5	0	0	1
64 富山市	19	2	2	8	5	0	0	2
65 金沢市	15	5	8	2	0	0	0	0
66 岐阜市	14	8	2	2	1	0	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	25	7	13	3	2	0	0	0
69 豊田市	24	9	3	7	3	1	0	1
70 堺市	87	21	17	15	7	1	0	26
71 姫路市	31	0	0	0	0	0	0	31
72 和歌山市	30	7	9	4	1	0	0	9
73 岡山市	65	0	0	0	0	0	0	65
74 福山市	49	11	13	14	4	0	0	7
75 高知市	32	10	8	7	5	0	0	2
76 長崎市	32	11	8	10	2	1	0	0
77 熊本市	57	21	16	17	2	0	0	1
78 大分市	36	12	9	4	10	0	0	1
79 宮崎市	22	5	6	8	1	0	0	2
80 鹿児島市	114	27	23	48	8	3	0	5
81 いわき市	12	4	1	6	1	0	0	0
82 長野市	31	5	8	7	2	1	0	8
83 豊橋市	23	8	4	8	3	0	0	0
84 高松市	28	10	6	8	2	0	0	2
85 旭川市	16	6	3	6	1	0	0	0
86 横須賀市	46	9	19	13	2	0	0	3
87 松山市	64	17	18	16	6	1	0	6
88 奈良市	32	7	10	4	4	0	0	7
89 倉敷市	38	6	12	6	3	0	0	11
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	8,774	2,802	2,160	2,099	667	72	0	974

注1)性別不明を含む

表9-5、血友病等血液疾患の発病時年齢別、登録者数、男子（都道府県別）

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	3,605	1,402	852	718	232	17	0	386
1 北海道	158	53	42	39	13	1	0	10
2 青森県	78	39	15	13	6	0	0	5
3 岩手県	66	21	14	18	6	1	0	6
4 宮城県	56	25	19	10	1	1	0	0
5 秋田県	37	7	10	13	6	0	0	1
6 山形県	55	18	11	19	1	0	0	6
7 福島県	90	27	22	31	8	0	0	2
8 茨城県	57	37	13	3	1	0	0	3
9 栃木県	52	32	12	3	2	0	0	3
10 群馬県	47	23	9	10	4	0	0	1
11 埼玉県	208	86	48	36	11	1	0	26
12 千葉県	129	67	25	19	3	1	0	14
13 東京都	250	114	50	40	13	1	0	32
14 神奈川県	41	16	9	10	4	0	0	2
15 新潟県	74	32	16	16	7	0	0	3
16 富山県	36	7	15	8	3	1	0	2
17 石川県	17	10	1	4	1	0	0	1
18 福井県	28	18	4	2	1	1	0	2
19 山梨県	36	15	5	7	5	0	0	4
20 長野県	82	35	25	16	1	0	0	5
21 岐阜県	40	21	9	6	1	0	0	3
22 静岡県	56	22	15	6	0	0	0	13
23 愛知県	160	51	43	43	11	0	0	12
24 三重県	74	39	16	12	6	0	0	1
25 滋賀県	98	40	27	22	8	0	0	1
26 京都府	36	15	7	7	4	0	0	3
27 大阪府	275	94	65	44	16	0	0	56
28 兵庫県	163	70	32	32	5	1	0	23
29 奈良県	115	29	28	25	5	0	0	28
30 和歌山県	30	11	11	4	3	0	0	1
31 鳥取県	22	8	6	6	0	0	0	2
32 島根県	31	15	9	4	2	0	0	1
33 岡山県	30	12	8	7	1	1	0	1
34 広島県	105	22	16	14	1	1	0	51
35 山口県	49	21	13	8	3	0	0	4
36 徳島県	32	9	8	10	4	0	0	1
37 香川県	29	10	9	5	2	0	0	3
38 愛媛県	62	27	15	9	6	1	0	4
39 高知県	27	7	12	5	0	0	0	3
40 福岡県	133	44	33	41	8	1	0	6
41 佐賀県	74	20	20	17	2	0	0	15
42 長崎県	42	26	12	1	2	1	0	0
43 熊本県	50	21	8	8	10	0	0	3
44 大分県	38	17	10	3	3	1	0	4
45 宮崎県	30	8	7	5	4	2	0	4
46 鹿児島県	126	32	25	43	19	0	0	7
47 沖縄県	81	29	23	12	9	0	0	8

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

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

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	1,614	562	379	362	92	12	0	207
48 札幌市	98	48	17	26	2	2	0	3
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	30	13	8	5	1	0	0	3
51 横浜市	191	83	51	43	12	2	0	0
52 川崎市	61	31	12	12	3	2	0	1
53 名古屋市	95	34	25	25	3	0	0	8
54 京都市	77	32	19	11	5	1	0	9
55 大阪市	88	31	16	10	2	0	0	29
56 神戸市	77	22	18	14	4	2	0	17
57 広島市	74	25	23	18	3	0	0	5
58 北九州市	46	14	14	8	6	0	0	4
59 岡崎市	134	40	32	44	8	0	0	10
60 秋田市	29	11	6	11	1	0	0	0
61 郡山市	19	8	6	5	0	0	0	0
62 宇都宮市	9	6	2	1	0	0	0	0
63 新潟市	21	9	3	3	5	0	0	1
64 富山市	10	1	2	5	2	0	0	0
65 金沢市	8	3	4	1	0	0	0	0
66 岐阜市	11	6	2	2	0	0	0	1
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	14	6	5	3	0	0	0	0
69 豊田市	17	7	3	3	2	1	0	1
70 堺市	49	14	9	6	5	0	0	15
71 姫路市	21	0	0	0	0	0	0	21
72 和歌山市	19	4	7	3	1	0	0	4
73 岡山市	40	0	0	0	0	0	0	40
74 福山市	30	8	6	10	1	0	0	5
75 高知市	20	10	4	3	2	0	0	1
76 長崎市	17	6	6	5	0	0	0	0
77 熊本市	35	14	11	9	0	0	0	1
78 大分市	20	7	5	1	6	0	0	1
79 宮崎市	14	2	4	6	1	0	0	1
80 鹿児島市	66	17	14	24	6	1	0	4
81 いわき市	7	2	1	4	0	0	0	0
82 長野市	21	5	6	4	0	0	0	6
83 豊橋市	12	3	1	6	2	0	0	0
84 高松市	16	7	3	5	1	0	0	0
85 旭川市	12	6	3	3	0	0	0	0
86 横須賀市	26	6	10	7	1	0	0	2
87 松山市	39	12	10	11	3	1	0	2
88 奈良市	20	6	5	2	3	0	0	4
89 倉敷市	21	3	6	3	1	0	0	8
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	5,219	1,964	1,231	1,078	324	29	0	593

表9-6、血友病等血液疾患の発病時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都道府県計	2,467	596	629	719	244	28	0	251
1 北海道	117	26	25	49	14	1	0	2
2 青森県	63	21	11	19	8	1	0	3
3 岩手県	45	16	11	15	1	0	0	2
4 宮城県	38	14	9	10	2	0	0	3
5 秋田県	38	7	7	18	6	0	0	0
6 山形県	45	8	6	17	8	0	0	6
7 福島県	68	8	15	32	8	3	0	2
8 茨城県	32	14	8	6	0	0	0	4
9 栃木県	28	9	5	9	2	1	0	2
10 群馬県	27	6	9	11	1	0	0	0
11 埼玉県	161	39	28	39	12	4	0	39
12 千葉県	93	24	36	18	8	0	0	7
13 東京都	144	51	28	35	15	3	0	12
14 神奈川県	36	8	7	9	4	3	0	5
15 新潟県	51	17	11	18	5	0	0	0
16 富山県	18	2	7	5	1	0	0	3
17 石川県	19	6	3	5	3	0	0	2
18 福井県	8	3	2	2	0	0	0	1
19 山梨県	34	10	7	11	3	0	0	3
20 長野県	56	22	18	7	6	0	0	3
21 岐阜県	25	11	5	5	4	0	0	0
22 静岡県	17	8	5	2	0	0	0	2
23 愛知県	111	18	41	38	7	0	0	7
24 三重県	45	15	9	12	5	1	0	3
25 滋賀県	75	25	27	19	3	0	0	1
26 京都府	12	5	6	1	0	0	0	0
27 大阪府	194	40	54	39	17	5	0	39
28 兵庫県	114	22	32	36	10	1	0	13
29 奈良県	71	6	30	16	7	0	0	12
30 和歌山県	19	8	7	3	1	0	0	0
31 鳥取県	15	4	2	4	1	2	0	2
32 島根県	21	2	8	6	3	0	0	2
33 岡山県	23	6	5	6	3	0	0	3
34 広島県	90	14	11	17	5	0	0	43
35 山口県	36	5	11	15	4	0	0	1
36 徳島県	11	1	2	6	0	0	0	2
37 香川県	20	5	5	6	1	0	0	3
38 愛媛県	44	15	13	14	2	0	0	0
39 高知県	15	4	7	3	0	0	0	1
40 福岡県	127	23	28	56	13	1	0	6
41 佐賀県	34	4	6	9	8	0	0	7
42 長崎県	22	6	5	5	3	2	0	1
43 熊本県	27	5	8	9	5	0	0	0
44 大分県	22	7	4	8	3	0	0	0
45 宮崎県	15	0	3	5	7	0	0	0
46 鹿児島県	98	10	31	35	20	0	0	2
47 沖縄県	43	16	11	9	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9-6、血友病等血液疾患の発病時年齢別、登録者数、女子（続き、指定都市・中核市別）

発病時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	1,010	211	280	284	95	15	0	125
48 札幌市	60	13	19	14	6	2	0	6
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	15	6	5	3	0	0	0	1
51 横浜市	99	14	34	40	10	1	0	0
52 川崎市	35	16	10	5	1	0	0	3
53 名古屋市	48	9	18	18	1	1	0	1
54 京都市	42	8	11	10	6	0	0	7
55 大阪市	67	16	12	17	3	0	0	19
56 神戸市	36	8	8	12	5	0	0	3
57 広島市	83	15	33	15	14	2	0	4
58 北九州市	33	5	8	10	6	3	0	1
59 福岡市	92	22	24	33	5	1	0	7
60 秋田市	11	0	4	7	0	0	0	0
61 郡山市	4	0	2	2	0	0	0	0
62 宇都宮市	7	4	2	1	0	0	0	0
63 新潟市	6	4	1	1	0	0	0	0
64 富山市	9	1	0	3	3	0	0	2
65 金沢市	7	2	4	1	0	0	0	0
66 岐阜市	3	2	0	0	1	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	10	1	7	0	2	0	0	0
69 豊田市	7	2	0	4	1	0	0	0
70 堺市	36	5	8	9	2	1	0	11
71 姫路市	10	0	0	0	0	0	0	10
72 和歌山市	10	3	2	0	0	0	0	5
73 岡山市	25	0	0	0	0	0	0	25
74 福山市	18	3	6	4	3	0	0	2
75 高知市	12	0	4	4	3	0	0	1
76 長崎市	15	5	2	5	2	1	0	0
77 熊本市	22	7	5	8	2	0	0	0
78 大分市	16	5	4	3	4	0	0	0
79 宮崎市	8	3	2	2	0	0	0	1
80 鹿児島市	48	10	9	24	2	2	0	1
81 いわき市	5	2	0	2	1	0	0	0
82 長野市	10	0	2	3	2	1	0	2
83 豊橋市	11	5	3	2	1	0	0	0
84 高松市	12	3	3	3	1	0	0	2
85 旭川市	4	0	0	3	1	0	0	0
86 横須賀市	20	3	9	6	1	0	0	1
87 松山市	25	5	8	5	3	0	0	4
88 奈良市	12	1	5	2	1	0	0	3
89 倉敷市	17	3	6	3	2	0	0	3
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	3,477	807	909	1,003	339	43	0	376

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	692	140	243	143	89	35	3	39
1 北海道	21	3	9	3	2	3	1	0
2 青森県	13	9	3	1	0	0	0	0
3 岩手県	10	2	4	1	1	2	0	0
4 宮城県	5	5	0	0	0	0	0	0
5 秋田県	5	1	3	1	0	0	0	0
6 山形県	4	2	2	0	0	0	0	0
7 福島県	4	1	0	1	1	1	0	0
8 茨城県	21	3	9	4	3	1	0	1
9 栃木県	5	2	2	1	0	0	0	0
10 群馬県	23	0	11	8	4	0	0	0
11 埼玉県	43	12	15	4	3	0	0	9
12 千葉県	20	9	5	3	3	0	0	0
13 東京都	65	14	21	14	9	6	0	1
14 神奈川県	2	1	1	0	0	0	0	0
15 新潟県	78	8	26	19	22	3	0	0
16 富山県	5	1	3	1	0	0	0	0
17 石川県	8	2	5	1	0	0	0	0
18 福井県	2	0	2	0	0	0	0	0
19 山梨県	4	3	1	0	0	0	0	0
20 長野県	4	0	0	2	0	2	0	0
21 岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0
22 静岡県	5	0	2	1	0	0	0	2
23 愛知県	28	7	12	4	3	2	0	0
24 三重県	9	1	4	0	3	1	0	0
25 滋賀県	75	6	29	28	9	3	0	0
26 京都府	5	0	4	0	1	0	0	0
27 大阪府	45	13	17	11	3	0	1	0
28 兵庫県	17	6	6	3	1	1	0	0
29 奈良県	11	0	5	2	2	1	1	0
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	4	1	3	0	0	0	0	0
32 島根県	2	1	0	0	1	0	0	0
33 岡山県	3	0	2	0	0	0	0	1
34 広島県	65	0	8	19	11	4	0	23
35 山口県	10	4	3	2	0	1	0	0
36 徳島県	8	0	4	4	0	0	0	0
37 香川県	3	2	0	1	0	0	0	0
38 愛媛県	4	2	2	0	0	0	0	0
39 高知県	1	0	1	0	0	0	0	0
40 福岡県	7	3	4	0	0	0	0	0
41 佐賀県	4	1	3	0	0	0	0	0
42 長崎県	5	1	0	2	1	1	0	0
43 熊本県	5	2	1	0	0	0	0	2
44 大分県	2	1	1	0	0	0	0	0
45 宮崎県	10	4	0	0	4	2	0	0
46 鹿児島県	3	2	1	0	0	0	0	0
47 沖縄県	19	5	9	2	2	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	358	35	125	111	51	19	1	16
48 札幌市	19	2	12	2	2	1	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	9	2	1	4	2	0	0	0
51 横浜市	6	4	2	0	0	0	0	0
52 川崎市	2	0	0	1	1	0	0	0
53 名古屋市	10	2	7	1	0	0	0	0
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	5	1	0	1	0	0	0	3
56 神戸市	3	1	2	0	0	0	0	0
57 広島市	72	2	33	25	7	5	0	0
58 北九州市	2	0	2	0	0	0	0	0
59 福岡市	1	1	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	3	0	0	2	1	0	0	0
61 郡山市	2	0	1	0	1	0	0	0
62 宇都宮市	24	1	5	14	3	1	0	0
63 新潟市	38	2	8	14	10	3	0	1
64 富山市	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	2	1	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	59	2	20	21	13	1	1	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	6	0	0	0	0	0	0	6
74 福山市	40	1	12	14	8	5	0	0
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	2	0	0	0	0	1	0	1
78 大分市	4	1	2	1	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	6	1	4	0	1	0	0	0
81 いわき市	0	0	0	0	0	0	0	0
82 長野市	3	0	2	1	0	0	0	0
83 豊橋市	1	0	0	0	0	1	0	0
84 高松市	4	0	0	0	0	0	0	4
85 旭川市	7	2	1	3	0	1	0	0
86 横須賀市	2	1	1	0	0	0	0	0
87 松山市	6	3	3	0	0	0	0	0
88 奈良市	11	0	3	6	2	0	0	0
89 倉敷市	9	5	3	1	0	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	1,050	175	368	254	140	54	4	55

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	384	84	126	75	53	20	2	24
1 北海道	13	1	6	3	0	3	0	0
2 青森県	7	6	1	0	0	0	0	0
3 岩手県	4	1	2	1	0	0	0	0
4 宮城県	1	1	0	0	0	0	0	0
5 秋田県	1	0	0	1	0	0	0	0
6 山形県	3	2	1	0	0	0	0	0
7 福島県	2	1	0	0	1	0	0	0
8 茨城県	10	2	4	2	2	0	0	0
9 栃木県	4	2	1	1	0	0	0	0
10 群馬県	11	0	6	3	2	0	0	0
11 埼玉県	24	10	6	2	2	0	0	4
12 千葉県	7	2	3	0	2	0	0	0
13 東京都	45	12	11	9	6	6	0	1
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	44	4	17	8	13	2	0	0
16 富山県	3	1	1	1	0	0	0	0
17 石川県	5	1	4	0	0	0	0	0
18 福井県	1	0	1	0	0	0	0	0
19 山梨県	3	2	1	0	0	0	0	0
20 長野県	3	0	0	2	0	1	0	0
21 岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0
22 静岡県	4	0	2	1	0	0	0	1
23 愛知県	7	3	2	0	1	1	0	0
24 三重県	4	1	1	0	2	0	0	0
25 滋賀県	44	4	16	17	6	1	0	0
26 京都府	3	0	2	0	1	0	0	0
27 大阪府	25	7	9	6	2	0	1	0
28 兵庫県	9	3	3	3	0	0	0	0
29 奈良県	6	0	2	1	1	1	1	0
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	3	1	2	0	0	0	0	0
32 島根県	2	1	0	0	1	0	0	0
33 岡山県	2	0	2	0	0	0	0	0
34 広島県	42	0	5	11	8	2	0	16
35 山口県	6	3	1	1	0	1	0	0
36 徳島県	3	0	2	1	0	0	0	0
37 香川県	3	2	0	1	0	0	0	0
38 愛媛県	1	1	0	0	0	0	0	0
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	4	1	3	0	0	0	0	0
41 佐賀県	3	1	2	0	0	0	0	0
42 長崎県	2	0	0	0	1	1	0	0
43 熊本県	4	1	1	0	0	0	0	2
44 大分県	0	0	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	4	4	0	0	0	0	0	0
46 鹿児島県	1	0	1	0	0	0	0	0
47 沖縄県	11	3	5	0	2	1	0	0

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

診断時年齢	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~17	18~19歳	不明
都市部計	212	20	75	62	32	8	1	14
48 札幌市	7	0	5	0	2	0	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	5	1	0	3	1	0	0	0
51 横浜市	4	3	1	0	0	0	0	0
52 川崎市	2	0	0	1	1	0	0	0
53 名古屋市	6	2	3	1	0	0	0	0
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	3	0	0	0	0	0	0	3
56 神戸市	2	1	1	0	0	0	0	0
57 広島市	39	1	19	12	4	3	0	0
58 北九州市	2	0	2	0	0	0	0	0
59 福岡市	1	1	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	2	0	0	1	1	0	0	0
61 郡山市	2	0	1	0	1	0	0	0
62 宇都宮市	14	1	3	7	2	1	0	0
63 新潟市	17	1	3	9	4	0	0	0
64 富山市	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	1	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	35	1	12	12	8	0	1	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	5	0	0	0	0	0	0	5
74 福山市	27	0	9	9	6	3	0	0
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	2	0	0	0	0	1	0	1
78 大分市	2	0	2	0	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	4	0	3	0	1	0	0	0
81 いわき市	0	0	0	0	0	0	0	0
82 長野市	1	0	1	0	0	0	0	0
83 豊橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
84 高松市	4	0	0	0	0	0	0	4
85 旭川市	6	2	1	3	0	0	0	0
86 横須賀市	2	1	1	0	0	0	0	0
87 松山市	4	2	2	0	0	0	0	0
88 奈良市	7	0	3	3	1	0	0	0
89 倉敷市	6	2	3	1	0	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	596	104	201	137	85	28	3	38

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表10-3、神経・筋疾患の診断時年齢別、登録者数、女子（都道府県別）

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	299	56	111	67	34	15	1	15
1 北海道	8	2	3	0	2	0	1	0
2 青森県	6	3	2	1	0	0	0	0
3 岩手県	6	1	2	0	1	2	0	0
4 宮城県	4	4	0	0	0	0	0	0
5 秋田県	4	1	3	0	0	0	0	0
6 山形県	1	0	1	0	0	0	0	0
7 福島県	2	0	0	1	0	1	0	0
8 茨城県	9	1	3	2	1	1	0	1
9 栃木県	1	0	1	0	0	0	0	0
10 群馬県	11	0	5	4	2	0	0	0
11 埼玉県	18	2	8	2	1	0	0	5
12 千葉県	13	7	2	3	1	0	0	0
13 東京都	20	2	10	5	3	0	0	0
14 神奈川県	2	1	1	0	0	0	0	0
15 新潟県	33	4	8	11	9	1	0	0
16 富山県	2	0	2	0	0	0	0	0
17 石川県	3	1	1	1	0	0	0	0
18 福井県	1	0	1	0	0	0	0	0
19 山梨県	1	1	0	0	0	0	0	0
20 長野県	1	0	0	0	0	1	0	0
21 岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0
22 静岡県	1	0	0	0	0	0	0	1
23 愛知県	20	4	10	4	1	1	0	0
24 三重県	4	0	3	0	0	1	0	0
25 滋賀県	31	2	13	11	3	2	0	0
26 京都府	2	0	2	0	0	0	0	0
27 大阪府	19	6	7	5	1	0	0	0
28 兵庫県	8	3	3	0	1	1	0	0
29 奈良県	5	0	3	1	1	0	0	0
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	1	0	1	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	1	0	0	0	0	0	0	1
34 広島県	23	0	3	8	3	2	0	7
35 山口県	4	1	2	1	0	0	0	0
36 徳島県	5	0	2	3	0	0	0	0
37 香川県	0	0	0	0	0	0	0	0
38 愛媛県	3	1	2	0	0	0	0	0
39 高知県	1	0	1	0	0	0	0	0
40 福岡県	3	2	1	0	0	0	0	0
41 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	3	1	0	2	0	0	0	0
43 熊本県	1	1	0	0	0	0	0	0
44 大分県	2	1	1	0	0	0	0	0
45 宮崎県	6	0	0	0	4	2	0	0
46 鹿児島県	2	2	0	0	0	0	0	0
47 沖縄県	8	2	4	2	0	0	0	0

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	143	15	50	47	18	11	0	2
48 札幌市	12	2	7	2	0	1	0	0
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	4	1	1	1	1	0	0	0
51 横浜市	2	1	1	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	4	0	4	0	0	0	0	0
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	2	1	0	1	0	0	0	0
56 神戸市	1	0	1	0	0	0	0	0
57 広島市	30	1	14	11	2	2	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	1	0	0	1	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	10	0	2	7	1	0	0	0
63 新潟市	21	1	5	5	6	3	0	1
64 富山市	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	1	0	1	0	0	0	0	0
66 岐阜市	0	0	0	0	0	0	0	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	0	0	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	24	1	8	9	5	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	0	0	0	0	0	0	1
74 福山市	13	1	3	5	2	2	0	0
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	0	0	0	0	0	0	0	0
78 大分市	2	1	0	1	0	0	0	0
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
81 いわき市	0	0	0	0	0	0	0	0
82 長野市	2	0	1	1	0	0	0	0
83 豊橋市	1	0	0	0	0	1	0	0
84 高松市	0	0	0	0	0	0	0	0
85 旭川市	1	0	0	0	0	1	0	0
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0
87 松山市	2	1	1	0	0	0	0	0
88 奈良市	4	0	0	3	1	0	0	0
89 倉敷市	3	3	0	0	0	0	0	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	442	71	161	114	52	26	1	17

注1) 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（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	692	469	107	23	10	3	0	80
1 北海道	21	14	2	3	1	1	0	0
2 青森県	13	11	2	0	0	0	0	0
3 岩手県	10	5	4	1	0	0	0	0
4 宮城県	5	5	0	0	0	0	0	0
5 秋田県	5	4	1	0	0	0	0	0
6 山形県	4	4	0	0	0	0	0	0
7 福島県	4	3	0	1	0	0	0	0
8 茨城県	21	14	3	0	0	0	0	4
9 栃木県	5	3	1	0	0	0	0	1
10 群馬県	23	19	1	1	1	0	0	1
11 埼玉県	43	26	6	0	0	0	0	11
12 千葉県	20	17	1	1	0	0	0	1
13 東京都	65	50	3	5	0	0	0	7
14 神奈川県	2	1	0	0	0	0	0	1
15 新潟県	78	48	25	4	0	0	0	1
16 富山県	5	4	1	0	0	0	0	0
17 石川県	8	5	1	0	0	0	0	2
18 福井県	2	1	1	0	0	0	0	0
19 山梨県	4	4	0	0	0	0	0	0
20 長野県	4	2	1	0	0	0	0	1
21 岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0
22 静岡県	5	1	1	0	0	0	0	3
23 愛知県	28	21	4	0	2	1	0	0
24 三重県	9	5	3	0	0	0	0	1
25 滋賀県	75	55	11	1	1	0	0	7
26 京都府	5	5	0	0	0	0	0	0
27 大阪府	45	30	8	0	1	0	0	6
28 兵庫県	17	11	3	2	0	1	0	0
29 奈良県	11	5	2	1	0	0	0	3
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	4	4	0	0	0	0	0	0
32 島根県	2	1	1	0	0	0	0	0
33 岡山県	3	3	0	0	0	0	0	0
34 広島県	65	31	6	1	0	0	0	27
35 山口県	10	6	4	0	0	0	0	0
36 徳島県	8	6	1	0	0	0	0	1
37 香川県	3	2	1	0	0	0	0	0
38 愛媛県	4	3	1	0	0	0	0	0
39 高知県	1	1	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	7	7	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	4	4	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	5	2	0	2	0	0	0	1
43 熊本県	5	4	1	0	0	0	0	0
44 大分県	2	1	1	0	0	0	0	0
45 宮崎県	10	6	1	0	2	0	0	1
46 鹿児島県	3	2	1	0	0	0	0	0
47 沖縄県	19	13	4	0	2	0	0	0

注1) 性別不明を含む

注2) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表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	358	247	37	6	7	0	0	61
48 札幌市	19	11	2	0	2	0	0	4
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	9	7	1	1	0	0	0	0
51 横浜市	6	4	2	0	0	0	0	0
52 川崎市	2	2	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	10	10	0	0	0	0	0	0
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	5	4	1	0	0	0	0	0
56 神戸市	3	3	0	0	0	0	0	0
57 広島市	72	60	7	0	2	0	0	3
58 北九州市	2	2	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	1	1	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	3	1	1	1	0	0	0	0
61 郡山市	2	2	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	24	20	0	1	0	0	0	3
63 新潟市	38	27	7	1	1	0	0	2
64 富山市	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	2	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	59	20	6	0	0	0	0	33
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	6	0	0	0	0	0	0	6
74 福山市	40	31	5	1	1	0	0	2
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	2	1	0	0	1	0	0	0
78 大分市	4	4	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	6	5	1	0	0	0	0	0
81 いわき市	0	0	0	0	0	0	0	0
82 長野市	3	3	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	1	0	0	1	0	0	0	0
84 高松市	4	0	0	0	0	0	0	4
85 旭川市	7	4	3	0	0	0	0	0
86 横須賀市	2	2	0	0	0	0	0	0
87 松山市	6	6	0	0	0	0	0	0
88 奈良市	11	8	1	0	0	0	0	2
89 倉敷市	9	7	0	0	0	0	0	2
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	1,050	716	144	29	17	3	0	141

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	384	255	60	14	5	1	0	49
1 北海道	13	8	2	2	1	0	0	0
2 青森県	7	6	1	0	0	0	0	0
3 岩手県	4	2	2	0	0	0	0	0
4 宮城県	1	1	0	0	0	0	0	0
5 秋田県	1	0	1	0	0	0	0	0
6 山形県	3	3	0	0	0	0	0	0
7 福島県	2	2	0	0	0	0	0	0
8 茨城県	10	8	0	0	0	0	0	2
9 栃木県	4	2	1	0	0	0	0	1
10 群馬県	11	8	1	0	1	0	0	1
11 埼玉県	24	15	4	0	0	0	0	5
12 千葉県	7	5	0	1	0	0	0	1
13 東京都	45	32	3	5	0	0	0	5
14 神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0
15 新潟県	44	25	15	3	0	0	0	1
16 富山県	3	2	1	0	0	0	0	0
17 石川県	5	3	1	0	0	0	0	1
18 福井県	1	1	0	0	0	0	0	0
19 山梨県	3	3	0	0	0	0	0	0
20 長野県	3	1	1	0	0	0	0	1
21 岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0
22 静岡県	4	1	1	0	0	0	0	2
23 愛知県	7	6	0	0	0	1	0	0
24 三重県	4	3	1	0	0	0	0	0
25 滋賀県	44	32	7	0	0	0	0	5
26 京都府	3	3	0	0	0	0	0	0
27 大阪府	25	16	4	0	1	0	0	4
28 兵庫県	9	6	2	1	0	0	0	0
29 奈良県	6	3	1	1	0	0	0	1
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	3	3	0	0	0	0	0	0
32 島根県	2	1	1	0	0	0	0	0
33 岡山県	2	2	0	0	0	0	0	0
34 広島県	42	20	3	0	0	0	0	19
35 山口県	6	4	2	0	0	0	0	0
36 徳島県	3	2	1	0	0	0	0	0
37 香川県	3	2	1	0	0	0	0	0
38 愛媛県	1	1	0	0	0	0	0	0
39 高知県	0	0	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	4	4	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	3	3	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	2	1	0	1	0	0	0	0
43 熊本県	4	3	1	0	0	0	0	0
44 大分県	0	0	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	4	4	0	0	0	0	0	0
46 鹿児島県	1	0	1	0	0	0	0	0
47 沖縄県	11	8	1	0	2	0	0	0

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	212	147	23	5	3	0	0	34
48 札幌市	7	5	0	0	1	0	0	1
49 仙台市	0	0	0	0	0	0	0	0
50 千葉市	5	4	0	1	0	0	0	0
51 横浜市	4	3	1	0	0	0	0	0
52 川崎市	2	2	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	6	6	0	0	0	0	0	0
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	3	3	0	0	0	0	0	0
56 神戸市	2	2	0	0	0	0	0	0
57 広島市	39	32	4	0	1	0	0	2
58 北九州市	2	2	0	0	0	0	0	0
59 福岡市	1	1	0	0	0	0	0	0
60 秋田市	2	1	0	1	0	0	0	0
61 郡山市	2	2	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	14	12	0	1	0	0	0	1
63 新潟市	17	11	5	1	0	0	0	0
64 富山市	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	1	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	35	11	6	0	0	0	0	18
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	5	0	0	0	0	0	0	5
74 福山市	27	23	3	1	0	0	0	0
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	2	1	0	0	1	0	0	0
78 大分市	2	2	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	4	3	1	0	0	0	0	0
81 いわき市	0	0	0	0	0	0	0	0
82 長野市	1	1	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
84 高松市	4	0	0	0	0	0	0	4
85 旭川市	6	4	2	0	0	0	0	0
86 横須賀市	2	2	0	0	0	0	0	0
87 松山市	4	4	0	0	0	0	0	0
88 奈良市	7	4	1	0	0	0	0	2
89 倉敷市	6	5	0	0	0	0	0	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	596	402	83	19	8	1	0	83

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（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	299	209	45	8	4	2	0	31
1 北海道	8	6	0	1	0	1	0	0
2 青森県	6	5	1	0	0	0	0	0
3 岩手県	6	3	2	1	0	0	0	0
4 宮城県	4	4	0	0	0	0	0	0
5 秋田県	4	4	0	0	0	0	0	0
6 山形県	1	1	0	0	0	0	0	0
7 福島県	2	1	0	1	0	0	0	0
8 茨城県	9	5	2	0	0	0	0	2
9 栃木県	1	1	0	0	0	0	0	0
10 群馬県	11	11	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	18	10	2	0	0	0	0	6
12 千葉県	13	12	1	0	0	0	0	0
13 東京都	20	18	0	0	0	0	0	2
14 神奈川県	2	1	0	0	0	0	0	1
15 新潟県	33	22	10	1	0	0	0	0
16 富山県	2	2	0	0	0	0	0	0
17 石川県	3	2	0	0	0	0	0	1
18 福井県	1	0	1	0	0	0	0	0
19 山梨県	1	1	0	0	0	0	0	0
20 長野県	1	1	0	0	0	0	0	0
21 岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0
22 静岡県	1	0	0	0	0	0	0	1
23 愛知県	20	15	4	0	1	0	0	0
24 三重県	4	2	1	0	0	0	0	1
25 滋賀県	31	23	4	1	1	0	0	2
26 京都府	2	2	0	0	0	0	0	0
27 大阪府	19	13	4	0	0	0	0	2
28 兵庫県	8	5	1	1	0	1	0	0
29 奈良県	5	2	1	0	0	0	0	2
30 和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0
31 鳥取県	1	1	0	0	0	0	0	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	1	1	0	0	0	0	0	0
34 広島県	23	11	3	1	0	0	0	8
35 山口県	4	2	2	0	0	0	0	0
36 徳島県	5	4	0	0	0	0	0	1
37 香川県	0	0	0	0	0	0	0	0
38 愛媛県	3	2	1	0	0	0	0	0
39 高知県	1	1	0	0	0	0	0	0
40 福岡県	3	3	0	0	0	0	0	0
41 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	3	1	0	1	0	0	0	1
43 熊本県	1	1	0	0	0	0	0	0
44 大分県	2	1	1	0	0	0	0	0
45 宮崎県	6	2	1	0	2	0	0	1
46 鹿児島県	2	2	0	0	0	0	0	0
47 沖縄県	8	5	3	0	0	0	0	0

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	143	97	14	1	4	0	0	27
48 札幌市	12	6	2	0	1	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	2	1	1	0	0	0	0	0
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	4	4	0	0	0	0	0	0
54 京都市	0	0	0	0	0	0	0	0
55 大阪市	2	1	1	0	0	0	0	0
56 神戸市	1	1	0	0	0	0	0	0
57 広島市	30	25	3	0	1	0	0	1
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	1	0	1	0	0	0	0	0
61 郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0
62 宇都宮市	10	8	0	0	0	0	0	2
63 新潟市	21	16	2	0	1	0	0	2
64 富山市	0	0	0	0	0	0	0	0
65 金沢市	1	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
69 豊田市	0	0	0	0	0	0	0	0
70 堺市	24	9	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	0	0	0	0	0	0	1
74 福山市	13	8	2	0	1	0	0	2
75 高知市	0	0	0	0	0	0	0	0
76 長崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
77 熊本市	0	0	0	0	0	0	0	0
78 大分市	2	2	0	0	0	0	0	0
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	2	2	0	0	0	0	0	0
81 いわき市	0	0	0	0	0	0	0	0
82 長野市	2	2	0	0	0	0	0	0
83 豊橋市	1	0	0	1	0	0	0	0
84 高松市	0	0	0	0	0	0	0	0
85 旭川市	1	0	1	0	0	0	0	0
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0
87 松山市	2	2	0	0	0	0	0	0
88 奈良市	4	4	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	3	2	0	0	0	0	0	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川越市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	442	306	59	9	8	2	0	58

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない



表11-2、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	38,014	1,559	6,508	9,743	11,268	5,366	1,366	2,204
1 北海道	1,305	53	208	313	433	221	68	9
2 青森県	609	41	111	149	172	113	23	0
3 岩手県	554	17	109	133	180	99	16	0
4 宮城県	568	19	75	133	192	130	18	1
5 秋田県	332	10	48	81	106	72	13	2
6 山形県	425	24	52	102	153	78	13	3
7 福島県	562	14	77	139	209	104	18	1
8 茨城県	664	39	125	159	206	95	17	23
9 栃木県	450	30	101	112	132	59	11	5
10 群馬県	602	9	77	187	210	95	22	2
11 埼玉県	3,756	193	653	810	777	370	160	793
12 千葉県	1,261	78	205	298	416	206	54	4
13 東京都	3,067	268	605	805	843	416	100	30
14 神奈川県	238	12	53	48	78	32	7	8
15 新潟県	947	51	156	249	331	127	33	0
16 富山県	378	8	47	101	153	55	14	0
17 石川県	1,460	60	590	478	217	90	19	6
18 福井県	283	13	55	85	93	26	11	0
19 山梨県	291	13	39	79	102	48	10	0
20 長野県	540	24	112	140	170	70	21	3
21 岐阜県	470	9	47	134	178	83	19	0
22 静岡県	453	2	56	116	137	89	9	44
23 愛知県	2,219	30	296	611	812	358	95	17
24 三重県	785	34	111	224	274	121	21	0
25 滋賀県	1,432	60	281	479	399	157	56	0
26 京都府	336	10	62	88	127	41	8	0
27 大阪府	3,072	107	600	900	931	443	85	6
28 兵庫県	1,231	42	156	297	451	206	38	41
29 奈良県	593	32	102	172	194	72	21	0
30 和歌山県	239	6	28	63	84	47	11	0
31 鳥取県	195	10	28	44	60	46	7	0
32 島根県	205	10	33	56	63	35	8	0
33 岡山県	285	6	42	69	95	49	13	11
34 広島県	2,671	14	286	473	429	216	111	1,142
35 山口県	502	20	94	119	171	73	19	6
36 徳島県	159	2	20	53	45	33	6	0
37 香川県	263	10	38	69	92	43	8	3
38 愛媛県	388	3	53	94	146	67	17	8
39 高知県	217	3	27	63	66	47	10	1
40 福岡県	889	26	123	243	304	146	45	2
41 佐賀県	360	6	58	93	126	55	18	4
42 長崎県	438	14	68	94	159	82	18	3
43 熊本県	409	4	60	112	128	75	21	9
44 大分県	251	9	46	62	82	44	8	0
45 宮崎県	282	14	46	63	91	59	8	1
46 鹿児島県	632	39	125	167	178	97	22	4
47 沖縄県	746	61	124	184	273	76	16	12

表11-2、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	15,355	857	2,793	4,251	4,390	1,870	505	689
48 札幌市	780	25	90	194	309	127	34	1
49 仙台市	357	20	48	93	136	45	13	2
50 千葉市	275	16	64	79	78	27	11	0
51 横浜市	1,333	348	384	339	230	31	0	1
52 川崎市	358	18	75	90	117	43	15	0
53 名古屋市	925	18	129	296	309	132	41	0
54 京都市	435	19	101	127	109	50	24	5
55 大阪市	771	33	101	210	228	104	24	71
56 神戸市	580	14	72	139	207	109	39	0
57 広島市	492	36	113	152	106	61	21	3
58 北九州市	278	10	40	77	87	55	8	1
59 福岡市	555	23	93	170	152	80	23	14
60 秋田市	190	4	31	56	73	19	6	1
61 郡山市	125	5	25	26	41	22	6	0
62 宇都宮市	899	29	166	396	215	81	12	0
63 新潟市	244	17	44	60	87	27	7	2
64 富山市	115	5	21	27	41	16	5	0
65 金沢市	619	20	246	196	108	40	9	0
66 岐阜市	114	0	16	44	37	15	2	0
67 静岡市	136	3	24	39	43	22	3	2
68 浜松市	274	6	37	83	106	39	3	0
69 豊田市	177	5	28	55	53	26	9	1
70 堺市	1,178	35	186	347	369	182	54	5
71 姫路市	138	0	0	0	0	0	0	138
72 和歌山市	142	1	14	37	61	23	6	0
73 岡山市	400	1	0	0	0	1	0	398
74 福山市	616	26	145	170	174	70	30	1
75 高知市	147	0	22	39	46	31	9	0
76 長崎市	163	4	18	42	65	31	1	2
77 熊本市	276	14	54	68	96	31	5	8
78 大分市	176	7	36	50	53	25	5	0
79 宮崎市	136	6	20	35	49	22	3	1
80 鹿児島市	297	21	47	74	92	52	8	3
81 いわき市	109	4	16	30	39	13	4	3
82 長野市	87	4	21	29	13	11	8	1
83 豊橋市	200	1	14	51	92	32	9	1
84 高松市	139	3	19	33	59	16	5	4
85 旭川市	113	8	13	39	28	22	3	0
86 横須賀市	139	8	27	39	32	27	4	2
87 松山市	196	6	36	51	67	14	5	17
88 奈良市	443	25	116	118	103	55	26	0
89 倉敷市	228	9	41	51	80	41	5	1
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	53,369	2,416	9,301	13,994	15,658	7,236	1,871	2,893

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表11-3、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	35,597	1,308	5,414	9,221	10,709	5,857	1,177	1,913
1 北海道	1,365	51	162	349	487	256	44	16
2 青森県	593	38	102	122	172	137	18	4
3 岩手県	551	22	85	127	195	107	13	2
4 宮城県	543	13	56	153	203	105	11	2
5 秋田県	330	10	34	85	123	66	11	1
6 山形県	461	20	66	121	157	83	11	3
7 福島県	604	16	58	148	244	122	16	0
8 茨城県	586	42	106	166	156	90	14	12
9 栃木県	435	31	85	102	135	74	5	3
10 群馬県	536	7	79	165	171	92	21	1
11 埼玉県	3,246	166	465	676	720	411	127	681
12 千葉県	1,215	75	188	283	401	223	41	4
13 東京都	2,778	193	533	701	806	431	95	19
14 神奈川県	227	8	42	55	64	44	7	7
15 新潟県	909	45	144	251	278	156	35	0
16 富山県	340	7	39	91	131	62	9	1
17 石川県	1,154	38	348	409	246	99	12	2
18 福井県	222	6	31	61	71	45	8	0
19 山梨県	321	10	37	100	102	59	13	0
20 長野県	532	14	89	140	167	93	26	3
21 岐阜県	450	6	55	123	159	93	14	0
22 静岡県	406	3	55	103	126	70	5	44
23 愛知県	1,945	40	238	572	697	333	56	9
24 三重県	677	30	108	184	218	112	22	3
25 滋賀県	1,252	37	263	413	329	151	59	0
26 京都府	315	14	46	98	105	44	8	0
27 大阪府	2,886	86	508	833	887	480	90	2
28 兵庫県	1,255	29	164	345	408	238	33	40
29 奈良県	546	22	113	139	166	87	19	0
30 和歌山県	267	6	26	70	90	66	9	0
31 鳥取県	205	4	29	52	85	28	5	2
32 島根県	240	7	29	63	94	35	12	0
33 岡山県	300	2	38	65	106	64	9	16
34 広島県	2,414	21	246	412	397	228	103	1,007
35 山口県	472	9	74	110	184	75	16	4
36 徳島県	137	1	17	32	47	30	7	3
37 香川県	252	7	36	57	87	59	5	1
38 愛媛県	388	5	38	113	131	85	14	2
39 高知県	196	0	24	46	68	50	8	0
40 福岡県	896	24	113	241	314	162	39	3
41 佐賀県	373	9	46	84	125	72	35	2
42 長崎県	422	11	60	115	126	93	17	0
43 熊本県	406	10	45	99	120	108	16	8
44 大分県	254	11	38	67	90	44	4	0
45 宮崎県	326	10	39	73	104	91	8	1
46 鹿児島県	663	41	108	173	206	122	12	1
47 沖縄県	706	49	109	234	213	82	15	4

表11-3、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	14,168	767	2,199	3,806	4,159	2,152	505	580
48 札幌市	811	12	99	204	284	171	39	2
49 仙台市	345	22	55	73	122	56	15	2
50 千葉市	275	13	54	75	74	45	12	2
51 横浜市	1,308	328	285	361	272	59	2	1
52 川崎市	333	13	60	87	104	56	13	0
53 名古屋市	831	13	84	239	295	159	40	1
54 京都市	360	9	60	114	93	59	19	6
55 大阪市	796	28	104	201	230	131	24	78
56 神戸市	589	14	88	120	188	145	54	0
57 広島市	556	40	98	162	157	77	22	0
58 北九州市	288	11	27	84	100	55	11	0
59 福岡市	535	21	83	139	165	97	16	14
60 秋田市	132	3	14	43	44	23	5	0
61 郡山市	95	5	21	14	37	15	3	0
62 宇都宮市	569	12	106	256	134	48	13	0
63 新潟市	232	10	37	56	78	37	9	5
64 富山市	107	1	10	30	47	15	4	0
65 金沢市	515	18	170	153	117	56	1	0
66 岐阜市	105	3	9	28	41	21	3	0
67 静岡市	95	2	14	25	34	19	1	0
68 浜松市	222	6	33	69	88	22	3	1
69 豊田市	145	1	21	39	49	29	6	0
70 堺市	1,101	27	144	305	355	203	67	0
71 姫路市	131	0	0	0	0	0	0	131
72 和歌山市	121	3	13	34	38	27	5	1
73 岡山市	309	0	0	3	0	0	0	306
74 福山市	500	45	121	125	140	51	15	3
75 高知市	170	2	16	47	63	37	5	0
76 長崎市	179	6	28	59	50	32	3	1
77 熊本市	261	7	35	74	92	44	3	6
78 大分市	161	10	20	45	49	34	2	1
79 宮崎市	134	3	15	38	49	27	2	0
80 鹿児島市	308	17	57	88	92	48	4	2
81 いわき市	96	3	12	31	29	18	2	1
82 長野市	98	4	22	24	27	13	7	1
83 豊橋市	170	3	14	47	66	21	19	0
84 高松市	126	3	14	34	49	23	3	0
85 旭川市	139	2	16	41	55	18	6	1
86 横須賀市	127	3	20	27	43	29	5	0
87 松山市	195	3	35	51	47	38	7	14
88 奈良市	406	30	78	110	97	62	29	0
89 倉敷市	192	11	27	51	65	32	6	0
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	49,765	2,073	7,613	13,027	14,868	8,009	1,682	2,493

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない





表11-5、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	38,014	12,505	8,803	5,576	3,613	602	10	6,905
1 北海道	1,305	498	278	220	161	27	1	120
2 青森県	609	189	156	101	78	15	0	70
3 岩手県	554	181	116	98	69	10	0	80
4 宮城県	568	231	145	86	58	10	0	38
5 秋田県	332	81	85	69	55	12	0	30
6 山形県	425	141	84	71	72	7	1	49
7 福島県	562	176	119	96	65	18	1	87
8 茨城県	664	254	137	79	75	17	0	102
9 栃木県	450	152	126	76	39	7	0	50
10 群馬県	602	179	139	112	59	7	0	106
11 埼玉県	3,756	1,015	837	458	258	54	7	1,127
12 千葉県	1,261	448	253	161	133	21	0	245
13 東京都	3,067	1,246	757	408	243	55	0	358
14 神奈川県	238	92	48	40	24	5	0	29
15 新潟県	947	383	223	156	100	19	0	66
16 富山県	378	153	83	67	37	10	0	28
17 石川県	1,460	528	655	130	63	5	0	79
18 福井県	283	129	72	40	14	3	0	25
19 山梨県	291	84	71	44	42	5	0	45
20 長野県	540	180	152	99	63	8	0	38
21 岐阜県	470	145	136	95	44	10	0	40
22 静岡県	453	170	65	36	38	3	0	141
23 愛知県	2,219	579	602	478	275	36	0	249
24 三重県	785	218	221	161	90	16	0	79
25 滋賀県	1,432	648	367	211	96	9	0	101
26 京都府	336	106	88	48	33	2	0	59
27 大阪府	3,072	902	598	349	223	31	0	969
28 兵庫県	1,231	369	244	254	140	21	0	203
29 奈良県	593	164	103	77	49	10	0	190
30 和歌山県	239	71	51	34	38	0	0	45
31 鳥取県	195	52	55	39	29	6	0	14
32 島根県	205	71	42	30	38	2	0	22
33 岡山県	285	102	63	40	33	9	0	38
34 広島県	2,671	740	363	192	100	9	0	1,267
35 山口県	502	135	133	78	56	10	0	92
36 徳島県	159	43	41	37	28	3	0	7
37 香川県	263	82	74	47	30	5	0	25
38 愛媛県	388	108	88	78	54	9	0	53
39 高知県	217	51	58	43	22	6	0	39
40 福岡県	889	304	183	153	107	19	0	123
41 佐賀県	360	99	90	50	19	9	0	93
42 長崎県	438	154	106	73	59	6	0	40
43 熊本県	409	159	85	66	51	13	0	35
44 大分県	251	74	49	37	31	4	0	56
45 宮崎県	282	99	53	50	35	10	0	35
46 鹿児島県	632	232	150	114	89	14	0	33
47 沖縄県	746	288	161	99	98	15	0	85

表11-5、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	15,355	5,302	3,600	2,230	1,355	232	2	2,634
48 札幌市	780	330	125	110	95	27	1	92
49 仙台市	357	184	77	46	29	3	0	18
50 千葉市	275	115	78	33	15	8	0	26
51 横浜市	1,333	521	352	239	188	23	0	10
52 川崎市	358	149	76	48	30	9	0	46
53 名古屋市	925	307	255	182	98	11	0	72
54 京都市	435	145	148	62	32	11	0	37
55 大阪市	771	270	150	106	68	11	0	166
56 神戸市	580	222	85	75	65	13	0	120
57 広島市	492	189	103	84	35	10	0	71
58 北九州市	278	100	67	50	30	4	0	27
59 福岡市	555	164	136	124	59	2	0	70
60 秋田市	190	65	44	44	18	2	0	17
61 郡山市	125	57	28	17	13	4	0	6
62 宇都宮市	899	263	394	104	26	3	0	109
63 新潟市	244	114	52	36	30	1	0	11
64 富山市	115	40	26	22	8	2	0	17
65 金沢市	619	244	288	54	27	2	0	4
66 岐阜市	114	33	38	24	9	2	0	8
67 静岡市	136	42	17	6	8	1	0	62
68 浜松市	274	81	52	37	16	4	0	84
69 豊田市	177	49	53	27	17	3	0	28
70 堺市	1,178	273	148	97	77	12	0	571
71 姫路市	138	36	21	27	9	5	0	40
72 和歌山市	142	20	24	21	5	1	0	71
73 岡山市	400	3	0	0	0	0	0	397
74 福山市	616	268	149	81	35	6	0	77
75 高知市	147	32	30	36	24	3	0	22
76 長崎市	163	37	51	37	27	5	1	5
77 熊本市	276	115	66	42	32	4	0	17
78 大分市	176	52	43	19	28	6	0	28
79 宮崎市	136	54	25	26	20	3	0	8
80 鹿児島市	297	112	57	52	35	9	0	32
81 いわき市	109	45	16	19	14	2	0	13
82 長野市	87	34	22	10	6	3	0	12
83 豊橋市	200	36	49	47	28	1	0	39
84 高松市	139	35	38	29	16	0	0	21
85 旭川市	113	60	17	22	9	2	0	3
86 横須賀市	139	53	28	22	8	5	0	23
87 松山市	196	63	42	36	21	4	0	30
88 奈良市	443	204	90	49	24	3	0	73
89 倉敷市	228	86	40	28	21	2	0	51
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	53,369	17,807	12,403	7,806	4,968	834	12	9,539

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（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	35,597	10,818	7,227	6,223	4,504	663	9	6,153
1 北海道	1,365	460	220	319	252	24	1	89
2 青森県	593	177	137	107	105	22	0	45
3 岩手県	551	168	99	104	89	13	0	78
4 宮城県	543	205	115	108	81	5	0	29
5 秋田県	330	79	74	84	56	10	0	27
6 山形県	461	138	99	85	74	4	0	61
7 福島県	604	173	91	121	101	19	0	99
8 茨城県	586	194	139	96	66	14	0	77
9 栃木県	435	144	104	78	52	9	0	48
10 群馬県	536	167	114	82	75	8	0	90
11 埼玉県	3,246	758	625	498	309	61	4	991
12 千葉県	1,215	383	265	181	165	14	0	207
13 東京都	2,778	1,000	606	476	302	61	0	333
14 神奈川県	227	76	43	41	36	10	0	21
15 新潟県	909	351	185	166	125	18	1	63
16 富山県	340	135	59	63	61	3	0	19
17 石川県	1,154	402	480	125	70	5	0	72
18 福井県	222	76	43	40	35	5	0	23
19 山梨県	321	104	64	74	39	9	0	31
20 長野県	532	173	139	96	84	11	0	29
21 岐阜県	450	137	100	108	69	9	0	27
22 静岡県	406	133	58	52	38	3	0	122
23 愛知県	1,945	486	527	446	259	27	1	199
24 三重県	677	195	149	139	106	20	0	68
25 滋賀県	1,252	555	297	199	118	15	0	68
26 京都府	315	102	80	51	44	3	1	34
27 大阪府	2,886	786	483	400	298	27	0	892
28 兵庫県	1,255	369	211	252	187	45	1	190
29 奈良県	546	159	91	82	48	10	0	156
30 和歌山県	267	73	44	52	51	6	0	41
31 鳥取県	205	65	41	45	33	8	0	13
32 島根県	240	72	34	60	41	6	0	27
33 岡山県	300	78	61	70	53	10	0	28
34 広島県	2,414	664	288	217	119	7	0	1,119
35 山口県	472	103	113	105	78	13	0	60
36 徳島県	137	28	35	38	22	1	0	13
37 香川県	252	65	65	49	48	4	0	21
38 愛媛県	388	99	77	84	68	13	0	47
39 高知県	198	42	35	43	37	7	0	32
40 福岡県	896	259	170	186	135	21	0	125
41 佐賀県	373	78	53	58	46	5	0	133
42 長崎県	422	147	84	87	58	14	0	32
43 熊本県	406	126	69	70	62	13	0	66
44 大分県	254	70	44	46	42	8	0	44
45 宮崎県	326	98	41	60	80	14	0	33
46 鹿児島県	663	209	147	156	99	14	0	38
47 沖縄県	706	257	129	124	88	15	0	93

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	14,168	4,439	2,819	2,496	1,793	303	3	2,315
48 札幌市	811	248	130	141	155	31	0	106
49 仙台市	345	163	57	51	40	11	0	23
50 千葉市	275	96	64	42	37	6	0	30
51 横浜市	1,308	461	266	296	235	45	0	5
52 川崎市	333	119	63	63	52	7	0	29
53 名古屋市	831	219	223	208	115	20	0	46
54 京都市	360	91	96	87	51	6	1	28
55 大阪市	796	224	147	149	106	18	0	152
56 神戸市	589	183	74	95	110	29	0	98
57 広島市	556	182	115	73	72	9	0	105
58 北九州市	288	108	50	67	46	6	0	11
59 福岡市	535	149	116	108	75	8	0	79
60 秋田市	132	30	27	37	12	2	0	24
61 郡山市	95	35	18	15	14	2	0	11
62 宇都宮市	569	181	225	80	14	3	0	66
63 新潟市	232	97	32	39	38	3	0	23
64 富山市	107	36	15	21	20	3	0	12
65 金沢市	515	215	193	74	27	2	0	4
66 岐阜市	105	33	32	19	12	1	0	8
67 静岡市	95	21	9	13	5	1	0	46
68 浜松市	222	48	49	42	26	0	0	57
69 豊田市	145	39	39	31	23	2	0	11
70 堺市	1,101	212	141	96	74	10	1	567
71 姫路市	131	38	22	23	17	6	0	25
72 和歌山市	121	22	12	17	14	4	0	52
73 岡山市	309	2	0	0	0	0	0	307
74 福山市	500	214	105	77	32	2	1	69
75 高知市	170	37	39	35	35	2	0	22
76 長崎市	179	64	43	38	27	2	0	5
77 熊本市	261	109	39	40	31	6	0	36
78 大分市	161	54	22	31	26	4	0	24
79 宮崎市	134	43	18	32	23	7	0	11
80 鹿児島市	308	99	60	76	34	10	0	29
81 いわき市	96	41	13	18	11	3	0	10
82 長野市	98	26	21	19	10	3	0	19
83 豊橋市	170	54	39	41	20	2	0	14
84 高松市	126	37	27	30	24	1	0	7
85 旭川市	139	54	18	34	23	0	0	10
86 横須賀市	127	37	22	19	21	3	0	25
87 松山市	195	61	45	37	26	5	0	21
88 奈良市	406	203	61	50	28	13	0	51
89 倉敷市	192	54	32	32	32	5	0	37
90 さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0
91 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
92 船橋市	0	0	0	0	0	0	0	0
93 相模原市	0	0	0	0	0	0	0	0
95 岡崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	49,765	15,257	10,046	8,719	6,297	966	12	8,468



表11-2、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	31,527	1,350	5,728	8,975	9,341	4,513	1,272	348
1 北海道	1,259	59	209	310	404	224	44	9
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0
4 宮城県	562	18	79	138	190	108	27	2
5 秋田県	290	10	38	75	98	55	14	0
6 山形県	392	14	66	89	135	74	14	0
7 福島県	589	22	74	152	218	101	21	1
8 茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0
9 栃木県	482	25	120	122	144	61	9	1
10 群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	2,712	159	525	715	657	312	117	227
12 千葉県	952	31	164	253	285	156	62	1
13 東京都	8,031	436	1,483	2,330	2,167	1,165	403	47
14 神奈川県	141	23	38	23	29	15	11	2
15 新潟県	960	42	154	259	326	142	37	0
16 富山県	344	3	43	89	137	55	15	2
17 石川県	1,297	42	491	441	205	98	20	0
18 福井県	324	17	70	96	97	32	11	1
19 山梨県	293	15	47	71	107	45	8	0
20 長野県	589	31	107	158	181	93	15	4
21 岐阜県	419	7	59	123	155	64	11	0
22 静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
23 愛知県	1,967	31	269	564	701	307	85	10
24 三重県	698	29	97	221	232	101	18	0
25 滋賀県	1,511	62	342	475	399	179	53	1
26 京都府	0	0	0	0	0	0	0	0
27 大阪府	2,827	62	499	917	869	401	78	1
28 兵庫県	334	37	93	93	76	30	2	3
29 奈良県	585	31	79	190	188	68	25	4
30 和歌山県	232	14	26	61	82	41	7	1
31 鳥取県	187	10	23	50	60	35	9	0
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	276	9	44	75	89	41	7	11
34 広島県	0	0	0	0	0	0	0	0
35 山口県	601	21	92	158	215	87	28	0
36 徳島県	272	11	31	82	96	43	8	1
37 香川県	250	6	38	60	93	41	7	5
38 愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0
39 高知県	216	2	27	61	72	40	14	0
40 福岡県	824	20	112	243	275	122	40	12
41 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	441	3	62	105	167	74	28	2
43 熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0
44 大分県	0	0	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
46 鹿児島県	670	48	127	176	192	103	24	0
47 沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0

表11-2、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	13,647	747	2,574	3,792	3,964	1,769	504	297
48 札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	454	16	64	111	181	63	14	5
50 千葉市	269	13	64	64	84	27	17	0
51 横浜市	1,261	3	155	363	437	214	65	24
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	1,036	15	148	312	361	144	52	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	364	13	55	94	98	72	32	0
57 広島市	517	19	84	158	158	82	16	0
58 北九州市	269	6	35	79	96	39	14	0
59 福岡市	540	19	108	166	141	78	20	8
60 秋田市	123	5	14	38	45	16	4	1
61 郡山市	156	8	29	34	50	27	7	1
62 宇都宮市	887	26	164	371	229	79	16	2
63 新潟市	244	10	47	63	84	31	8	1
64 富山市	105	3	10	30	47	12	3	0
65 金沢市	621	15	224	208	109	55	10	0
66 岐阜市	114	1	17	37	42	14	3	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	276	10	40	76	102	44	4	0
69 豊田市	160	3	19	57	52	14	14	1
70 堺市	1,205	28	172	346	389	206	56	8
71 姫路市	94	0	0	0	0	0	0	94
72 和歌山市	144	3	11	32	61	33	4	0
73 岡山市	407	9	38	89	91	45	4	131
74 福山市	683	40	162	183	194	69	34	1
75 高知市	146	2	19	38	55	24	8	0
76 長崎市	162	3	22	40	58	36	3	0
77 熊本市	0	0	0	0	0	0	0	0
78 大分市	177	4	38	51	55	25	3	1
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	300	24	50	82	76	54	12	2
81 いわき市	98	2	18	19	38	15	5	1
82 長野市	98	8	31	21	20	12	6	0
83 豊橋市	198	0	16	51	90	30	11	0
84 高松市	144	7	19	31	69	13	5	0
85 旭川市	127	6	23	39	38	19	1	1
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0
87 松山市	207	2	52	56	73	16	8	0
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	204	7	31	54	73	29	10	0
90 さいたま市	445	36	123	122	95	53	15	1
91 川越市	176	16	38	43	39	26	14	0
92 船橋市	24	2	12	7	2	1	0	0
93 相模原市	1,060	359	405	187	83	16	0	10
95 岡崎市	152	4	17	40	49	36	6	0
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	45,174	2,097	8,302	12,767	13,305	6,282	1,776	645

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表12-3、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	28,691	1,163	4,621	7,888	9,004	4,736	997	282
1 北海道	1,291	54	165	305	475	249	31	12
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0
4 宮城県	544	21	57	138	203	106	17	2
5 秋田県	267	5	32	61	100	55	14	0
6 山形県	436	18	66	117	143	80	11	1
7 福島県	606	11	65	150	240	120	20	0
8 茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0
9 栃木県	432	30	84	105	137	68	8	0
10 群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	2,339	133	405	572	633	337	90	169
12 千葉県	1,029	23	154	272	321	208	50	1
13 東京都	6,588	330	1,206	1,806	1,933	1,006	269	38
14 神奈川県	158	20	31	35	31	23	16	2
15 新潟県	908	35	145	240	307	143	38	0
16 富山県	317	2	38	83	123	64	5	2
17 石川県	1,045	35	291	342	258	103	16	0
18 福井県	281	17	53	78	80	46	7	0
19 山梨県	319	10	43	99	99	56	12	0
20 長野県	547	24	98	151	172	85	14	3
21 岐阜県	375	7	42	117	128	66	15	0
22 静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
23 愛知県	1,719	36	218	534	577	277	71	6
24 三重県	640	26	98	180	207	111	13	5
25 滋賀県	1,323	70	258	424	384	149	58	0
26 京都府	0	0	0	0	0	0	0	0
27 大阪府	2,660	65	398	849	831	442	74	1
28 兵庫県	323	36	69	77	87	47	3	4
29 奈良県	537	20	108	130	174	87	17	1
30 和歌山県	269	8	28	68	98	55	10	2
31 鳥取県	184	6	19	45	75	32	6	1
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	262	7	31	72	98	60	6	8
34 広島県	0	0	0	0	0	0	0	0
35 山口県	590	15	90	165	198	106	15	1
36 徳島県	264	8	26	59	102	57	12	0
37 香川県	278	12	34	76	85	59	5	7
38 愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0
39 高知県	198	0	21	44	75	51	7	0
40 福岡県	827	19	89	215	304	155	32	13
41 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	454	21	52	118	153	98	11	1
43 熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0
44 大分県	0	0	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
46 鹿児島県	661	39	107	161	193	135	24	2
47 沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表12-3、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	12,112	668	1,931	3,290	3,631	1,903	447	242
48 札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	417	10	64	92	170	68	10	3
50 千葉市	284	7	55	76	96	38	12	0
51 横浜市	1,198	1	130	362	394	229	64	18
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	957	15	103	262	356	172	47	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	313	12	49	83	79	64	26	0
57 広島市	542	18	75	160	186	93	10	0
58 北九州市	289	9	38	79	91	61	11	0
59 福岡市	541	22	83	135	178	90	24	9
60 秋田市	93	3	14	24	32	16	2	2
61 郡山市	130	6	13	29	52	23	7	0
62 宇都宮市	574	23	99	255	144	39	12	2
63 新潟市	220	9	36	54	76	35	10	0
64 富山市	100	3	18	17	43	15	4	0
65 金沢市	526	22	137	167	126	61	13	0
66 岐阜市	103	1	18	27	34	15	8	0
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	243	10	45	63	87	31	6	1
69 豊田市	135	2	14	39	40	36	4	0
70 堺市	1,094	29	140	313	347	203	59	3
71 姫路市	77	0	0	0	0	0	0	77
72 和歌山市	111	3	9	29	40	25	5	0
73 岡山市	319	14	25	55	72	38	7	108
74 福山市	576	51	128	151	156	68	22	0
75 高知市	168	4	20	31	65	40	7	1
76 長崎市	198	3	32	59	61	39	3	1
77 熊本市	0	0	0	0	0	0	0	0
78 大分市	165	11	21	49	43	38	2	1
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	293	18	55	78	91	42	5	4
81 いわき市	100	4	13	32	35	14	2	0
82 長野市	88	3	15	27	21	17	5	0
83 豊橋市	165	3	19	44	63	23	13	0
84 高松市	118	5	12	32	37	29	3	0
85 旭川市	141	5	17	45	49	23	1	1
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0
87 松山市	203	5	31	53	66	40	8	0
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	163	4	21	48	61	24	5	0
90 さいたま市	392	18	81	94	97	83	18	1
91 川崎市	133	12	22	34	33	22	7	3
92 船橋市	16	2	2	6	5	1	0	0
93 相模原市	775	295	259	137	69	10	1	4
95 岡崎市	152	6	18	49	36	38	4	1
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	40,803	1,831	6,552	11,178	12,635	6,839	1,444	524

表12-4、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	60,730	22,707	13,611	9,586	6,188	986	6	7,886
1 北海道	2,563	963	473	509	386	40	0	192
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0
4 宮城県	1,113	447	262	210	135	24	0	35
5 秋田県	558	151	128	128	86	17	0	48
6 山形県	836	278	184	140	141	11	0	82
7 福島県	1,200	375	218	244	167	26	1	169
8 茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0
9 栃木県	918	329	236	159	85	20	0	89
10 群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	5,084	1,436	1,276	806	471	86	4	1,005
12 千葉県	1,999	623	409	331	253	44	0	339
13 東京都	14,789	7,557	2,957	1,697	885	175	0	1,518
14 神奈川県	321	103	86	49	40	10	0	33
15 新潟県	1,868	730	417	331	246	34	1	109
16 富山県	662	277	132	114	91	11	0	37
17 石川県	2,343	887	999	230	128	9	0	90
18 福井県	606	227	146	103	55	10	0	65
19 山梨県	631	210	145	117	77	13	0	69
20 長野県	1,150	393	307	200	148	15	0	87
21 岐阜県	802	287	224	146	83	11	0	51
22 静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
23 愛知県	3,747	1,004	981	787	448	55	0	472
24 三重県	1,355	404	323	262	177	36	0	153
25 滋賀県	2,857	1,356	675	428	234	32	0	132
26 京都府	0	0	0	0	0	0	0	0
27 大阪府	5,518	1,583	931	757	480	52	0	1,715
28 兵庫県	659	182	140	119	96	32	0	90
29 奈良県	1,126	360	212	189	120	22	0	223
30 和歌山県	502	159	90	84	81	6	0	82
31 鳥取県	379	112	90	91	54	10	0	22
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	564	188	118	100	75	17	0	66
34 広島県	0	0	0	0	0	0	0	0
35 山口県	1,203	339	301	215	165	25	0	158
36 徳島県	545	161	113	110	105	11	0	45
37 香川県	528	154	138	96	71	12	0	57
38 愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0
39 高知県	415	104	95	80	55	12	0	69
40 福岡県	1,659	534	328	307	215	39	0	236
41 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	898	321	186	169	118	31	0	73
43 熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0
44 大分県	0	0	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
46 鹿児島県	1,332	473	291	258	197	38	0	75
47 沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0

注1) 性別不明を含む

注2) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表12-4、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	25,935	8,659	6,290	4,213	2,685	399	3	3,686
48 札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	878	420	166	119	101	19	0	53
50 千葉市	558	207	139	85	58	11	0	58
51 横浜市	2,459	692	540	419	400	58	0	350
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	2,006	641	517	432	224	28	0	164
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	680	196	150	120	116	15	0	83
57 広島市	1,061	295	191	151	95	13	0	316
58 北九州市	559	184	121	112	78	7	0	57
59 福岡市	1,105	320	268	228	130	20	0	139
60 秋田市	216	64	42	49	21	6	0	34
61 郡山市	287	111	67	45	39	4	0	21
62 宇都宮市	1,479	473	619	195	45	3	0	144
63 新潟市	468	206	83	77	60	7	0	35
64 富山市	205	68	39	41	31	2	0	24
65 金沢市	1,150	473	455	134	56	5	0	27
66 岐阜市	222	67	69	44	23	3	0	16
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	525	144	107	86	44	10	0	134
69 豊田市	305	78	93	60	37	4	0	33
70 堺市	2,319	622	416	259	183	31	1	807
71 姫路市	171	37	38	24	10	5	0	57
72 和歌山市	261	53	40	39	29	10	0	90
73 岡山市	729	160	137	103	57	4	0	268
74 福山市	1,259	594	284	197	96	16	0	72
75 高知市	319	78	74	67	53	2	0	45
76 長崎市	360	105	88	76	57	9	0	25
77 熊本市	0	0	0	0	0	0	0	0
78 大分市	342	97	65	57	41	8	0	74
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	595	222	123	120	64	22	0	44
81 いわき市	198	81	32	36	29	2	0	18
82 長野市	186	62	42	30	13	6	0	33
83 豊橋市	363	92	83	84	46	3	0	55
84 高松市	262	76	58	54	42	4	0	28
85 旭川市	268	128	44	50	35	2	0	9
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0
87 松山市	411	140	94	86	65	11	0	15
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	367	128	72	61	39	8	0	59
90 さいたま市	855	303	199	138	87	17	2	109
91 川崎市	320	101	74	55	37	9	0	44
92 船橋市	40	36	2	0	0	0	0	2
93 相模原市	1,839	824	579	209	93	11	0	123
95 岡崎市	308	81	80	71	51	4	0	21
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	86,665	31,366	19,901	13,779	8,853	1,385	9	11,372

注1) 性別不明を含む

表12-5、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	31,527	12,165	7,540	4,596	2,723	482	3	4,018
1 北海道	1,259	504	265	205	149	24	0	112
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0
4 宮城県	562	232	146	100	54	13	0	17
5 秋田県	290	79	72	59	45	8	0	27
6 山形県	392	139	87	57	65	7	0	37
7 福島県	589	194	125	111	61	12	1	85
8 茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0
9 栃木県	482	168	134	81	40	9	0	50
10 群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	2,712	802	708	406	218	40	2	536
12 千葉県	952	344	193	140	108	22	0	145
13 東京都	8,031	4,133	1,702	877	434	94	0	791
14 神奈川県	141	52	41	18	14	3	0	13
15 新潟県	960	381	236	170	114	17	0	42
16 富山県	344	149	77	53	31	8	0	26
17 石川県	1,297	494	584	112	53	6	0	48
18 福井県	324	133	84	48	17	4	0	38
19 山梨県	293	99	75	42	33	5	0	39
20 長野県	589	204	158	101	69	9	0	48
21 岐阜県	419	149	125	78	37	5	0	25
22 静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
23 愛知県	1,987	534	517	407	220	32	0	257
24 三重県	698	204	182	140	79	14	0	79
25 滋賀県	1,511	721	382	214	108	14	0	72
26 京都府	0	0	0	0	0	0	0	0
27 大阪府	2,827	842	508	346	193	23	0	915
28 兵庫県	334	99	73	62	41	15	0	44
29 奈良県	585	184	109	101	60	13	0	118
30 和歌山県	232	75	48	31	34	2	0	42
31 鳥取県	187	50	54	41	23	4	0	15
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	276	97	67	40	29	5	0	38
34 広島県	0	0	0	0	0	0	0	0
35 山口県	601	176	159	101	70	9	0	86
36 徳島県	272	89	60	47	48	4	0	24
37 香川県	250	80	66	41	27	7	0	29
38 愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0
39 高知県	216	57	58	43	20	5	0	33
40 福岡県	824	281	178	138	88	21	0	118
41 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	441	154	105	78	55	13	0	36
43 熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0
44 大分県	0	0	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
46 鹿児島県	670	266	162	108	86	15	0	33
47 沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0

表12-5、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	13,647	4,717	3,541	2,018	1,241	195	1	1,934
48 札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	454	231	95	61	40	7	0	20
50 千葉市	269	112	69	34	22	8	0	24
51 横浜市	1,261	377	316	184	199	26	0	159
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	1,036	354	268	205	101	15	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	364	110	81	54	57	9	0	53
57 広島市	517	164	98	72	32	8	0	143
58 北九州市	269	91	66	45	32	6	0	29
59 福岡市	540	163	140	115	53	7	0	62
60 秋田市	123	40	27	30	9	2	0	15
61 郡山市	156	64	40	24	15	2	0	11
62 宇都宮市	887	275	386	111	26	2	0	87
63 新潟市	244	111	50	33	29	3	0	18
64 富山市	105	32	24	21	14	0	0	14
65 金沢市	621	253	271	58	23	2	0	14
66 岐阜市	114	32	38	24	11	2	0	7
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	276	84	51	37	21	6	0	77
69 豊田市	160	40	53	26	14	2	0	25
70 堺市	1,205	360	202	128	84	17	0	414
71 姫路市	94	17	16	14	6	4	0	37
72 和歌山市	144	23	27	21	14	5	0	54
73 岡山市	407	75	91	62	27	1	0	151
74 福山市	683	334	163	93	53	7	0	33
75 高知市	146	33	34	35	21	1	0	22
76 長崎市	162	41	48	32	28	3	0	10
77 熊本市	0	0	0	0	0	0	0	0
78 大分市	177	50	46	26	18	4	0	33
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	300	116	68	49	31	11	0	25
81 いわき市	98	37	19	14	17	1	0	10
82 長野市	98	38	24	15	5	1	0	15
83 豊橋市	198	36	46	45	26	2	0	43
84 高松市	144	42	36	27	22	1	0	16
85 旭川市	127	72	19	19	11	1	0	5
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0
87 松山市	207	76	50	43	26	5	0	7
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	204	78	42	28	15	4	0	37
90 さいたま市	445	170	112	57	44	6	1	55
91 川崎市	176	59	37	31	19	4	0	26
92 船橋市	24	22	0	0	0	0	0	2
93 相模原市	1,080	471	346	116	46	8	0	73
95 岡崎市	152	34	42	29	30	2	0	15
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	45,174	16,882	11,081	6,614	3,984	677	4	5,952

注1)指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない



表12-6、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	28,691	10,377	5,973	4,904	3,392	492	3	3,550
1 北海道	1,291	453	208	302	234	15	0	79
2 青森県	0	0	0	0	0	0	0	0
3 岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0
4 宮城県	544	214	114	108	81	11	0	16
5 秋田県	267	72	55	69	41	9	0	21
6 山形県	436	136	95	82	75	4	0	44
7 福島県	606	181	92	131	106	13	0	83
8 茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0
9 栃木県	432	159	101	77	45	11	0	39
10 群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0
11 埼玉県	2,339	623	561	398	250	43	2	462
12 千葉県	1,029	273	214	189	141	21	0	191
13 東京都	6,588	3,369	1,225	810	439	79	0	666
14 神奈川県	158	46	37	28	23	6	0	18
15 新潟県	908	349	181	161	132	17	1	67
16 富山県	317	127	55	61	60	3	0	11
17 石川県	1,045	393	414	118	75	3	0	42
18 福井県	281	93	62	55	38	6	0	27
19 山梨県	319	105	64	73	43	7	0	27
20 長野県	547	186	143	98	78	6	0	36
21 岐阜県	375	135	98	66	45	6	0	25
22 静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0
23 愛知県	1,719	455	449	363	221	23	0	208
24 三重県	640	192	137	120	98	22	0	71
25 滋賀県	1,323	622	290	210	124	17	0	60
26 京都府	0	0	0	0	0	0	0	0
27 大阪府	2,860	734	420	410	284	29	0	783
28 兵庫県	323	83	67	57	54	17	0	45
29 奈良県	537	175	103	87	59	9	0	104
30 和歌山県	269	84	42	53	47	4	0	39
31 鳥取県	184	59	35	47	30	6	0	7
32 島根県	0	0	0	0	0	0	0	0
33 岡山県	282	88	51	59	44	12	0	28
34 広島県	0	0	0	0	0	0	0	0
35 山口県	590	159	142	111	91	16	0	71
36 徳島県	264	70	49	62	56	7	0	20
37 香川県	278	74	72	55	44	5	0	28
38 愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0
39 高知県	198	46	37	37	35	7	0	36
40 福岡県	827	249	150	167	126	18	0	117
41 佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0
42 長崎県	454	167	81	90	62	17	0	37
43 熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0
44 大分県	0	0	0	0	0	0	0	0
45 宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0
46 鹿児島県	661	206	129	150	111	23	0	42
47 沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0

注1) 指定都市・中核市(次ページに掲載)を含まない

表12-6、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	12,112	3,897	2,709	2,162	1,428	201	2	1,713
48 札幌市	0	0	0	0	0	0	0	0
49 仙台市	417	185	71	57	60	11	0	33
50 千葉市	284	93	69	50	36	3	0	33
51 横浜市	1,198	315	224	235	201	32	0	191
52 川崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
53 名古屋市	957	282	246	227	123	13	0	66
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	313	85	68	65	59	6	0	30
57 広島市	542	131	93	79	63	5	0	171
58 北九州市	289	92	55	67	46	1	0	28
59 福岡市	541	150	122	105	76	11	0	77
60 秋田市	93	24	15	19	12	4	0	19
61 郡山市	130	47	27	21	23	2	0	10
62 宇都宮市	574	195	226	82	17	1	0	53
63 新潟市	220	95	32	43	30	4	0	16
64 富山市	100	36	15	20	17	2	0	10
65 金沢市	526	219	183	76	33	3	0	12
66 岐阜市	103	33	30	19	11	1	0	9
67 静岡市	0	0	0	0	0	0	0	0
68 浜松市	243	59	56	47	22	4	0	55
69 豊田市	135	36	37	32	21	2	0	7
70 堺市	1,094	259	213	127	99	14	1	361
71 姫路市	77	20	22	10	4	1	0	20
72 和歌山市	111	30	13	17	13	5	0	33
73 岡山市	319	84	44	41	30	3	0	117
74 福山市	576	260	121	104	43	9	0	39
75 高知市	168	43	40	32	32	1	0	20
76 長崎市	198	64	40	44	29	6	0	15
77 熊本市	0	0	0	0	0	0	0	0
78 大分市	165	47	19	31	23	4	0	41
79 宮崎市	0	0	0	0	0	0	0	0
80 鹿児島市	293	106	54	71	33	11	0	18
81 いわき市	100	44	13	22	12	1	0	8
82 長野市	88	24	18	15	8	5	0	18
83 豊橋市	165	56	37	39	20	1	0	12
84 高松市	118	34	22	27	20	3	0	12
85 旭川市	141	56	25	31	24	1	0	4
86 横須賀市	0	0	0	0	0	0	0	0
87 松山市	203	64	43	43	39	6	0	8
88 奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0
89 倉敷市	163	50	30	33	24	4	0	22
90 さいたま市	392	127	83	75	42	11	1	53
91 川越市	133	40	34	22	15	5	0	17
92 船橋市	16	14	2	0	0	0	0	0
93 相模原市	775	351	232	93	47	3	0	49
95 岡崎市	152	47	35	41	21	2	0	6
96 高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0
全国合計	40,803	14,274	8,682	7,066	4,820	693	5	5,263