

II 2. 1表1 マル初調査済者数、都道府県指定都市、年齢階級別、平成10年(1998年)

	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	総数
1 北海道	10	13	20	5	31	79
2 青森	4	2	5	2	4	17
3 岩手	2	2	8	2	4	18
4 宮城	3	2	2	0	0	7
5 秋田	4	3	8	1	4	20
6 山形	1	5	2	3	4	15
7 福島	2	4	11	13	3	33
8 茨城	2	2	20	2	0	26
9 栃木	1	5	5	0	2	13
10 群馬	5	1	4	0	2	12
11 埼玉	17	12	15	19	12	75
12 千葉	9	8	14	11	21	63
13 東京	34	16	27	27	63	167
14 神奈川	12	1	5	6	1	25
15 新潟	4	1	4	1	2	12
16 富山	1	2	1	1	0	5
17 石川	0	1	1	0	4	6
18 福井	1	0	0	0	2	3
19 山梨	0	1	3	0	2	6
20 長野	2	2	3	0	0	7
21 岐阜	5	6	20	0	5	36
22 静岡	3	4	10	0	5	22
23 愛知	11	10	12	4	19	56
24 三重	6	1	3	0	2	12
25 滋賀	1	0	8	2	2	13
26 京都	3	3	8	0	0	14
27 大阪	21	20	15	40	65	161
28 兵庫	12	14	18	1	11	56
29 奈良	7	3	2	2	6	20
30 和歌山	1	6	6	1	1	15
31 鳥取	0	0	1	1	1	3
32 島根	0	1	0	0	3	4
33 岡山	0	5	3	6	5	19
34 広島	5	1	4	2	4	16
35 山口	5	1	3	0	0	9
36 徳島	1	1	0	1	0	3
37 香川	2	2	6	0	1	11
38 愛媛	1	5	4	1	6	17
39 高知	4	1	4	0	1	10
40 福岡	9	11	17	1	8	46
41 佐賀	2	0	0	1	3	6
42 長崎	0	2	8	0	1	11
43 熊本	2	2	5	1	3	13
44 大分	0	1	6	2	4	13
45 宮崎	1	1	4	4	6	16
46 鹿児島	2	3	7	6	4	22
47 沖縄	7	2	2	4	10	25
51 札幌市	1	0	9	1	11	22
52 仙台市	0	0	1	0	1	2
53 千葉市	2	0	4	0	4	10
54 横浜市	3	3	6	6	7	25
55 川崎市	2	1	3	1	2	9
56 名古屋市	5	8	2	1	2	18
57 京都市	1	2	2	3	5	13
58 大阪市	11	7	15	17	38	88
59 神戸市	7	2	5	4	7	25
60 広島市	2	2	2	1	5	12
61 北九州市	2	1	5	2	1	11
62 福岡市	3	0	10	1	12	26
総数	264	215	398	210	432	1,519

II 2. 1表2 マル初調査済者数、性・年齢階級別、平成10年(1998年)

上:数 下:%	男	女	総数
0-4 歳	109	155	264
5-9 歳	85	130	215
10-14 歳	186	212	398
15-19 歳	99	111	210
20-29 歳	177	255	432
総数	656	863	1,519
0-4 歳	7.2	10.2	17.4
5-9 歳	5.6	8.6	14.2
10-14 歳	12.2	14.0	26.2
15-19 歳	6.5	7.3	13.8
20-29 歳	11.7	16.8	28.4
総数	43.2	56.8	100.0

II 2. 1表3 マル初調査済者数、性・年齢階級別職業、平成10年(1998年)

上:数 下:%		接客業 等	看護 婦、保 健婦、 保母等	教員、 医師等	小中学 生等学 童	高校生 以上の 生徒学 生等	その他 常用勤 労者	その他 の臨時 雇い、 日雇い	その他 自営 業、自 由業	家事従 事者	乳幼児	無職、 その他	不明	総数
0~4歳	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109	0	0	109
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	155	0	0	155
	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264	0	0	264
5~9歳	男	0	0	0	72	0	0	0	0	0	13	0	0	85
	女	0	0	0	107	0	0	0	0	0	23	0	0	130
	総数	0	0	0	179	0	0	0	0	0	36	0	0	215
10~14歳	男	0	0	0	186	0	0	0	0	0	0	0	0	186
	女	0	0	0	212	0	0	0	0	0	0	0	0	212
	総数	0	0	0	398	0	0	0	0	0	0	0	0	398
15~19歳	男	2	0	0	14	78	1	3	0	0	0	1	0	99
	女	2	1	0	18	78	5	4	0	0	0	3	0	111
	総数	4	1	0	32	156	6	7	0	0	0	4	0	210
20~29歳	男	6	6	10	0	33	100	8	4	1	0	8	1	177
	女	12	89	1	0	31	76	14	1	15	0	15	1	255
	総数	18	95	11	0	64	176	22	5	16	0	23	2	432
総数	男	8	6	10	272	111	101	11	4	1	122	9	1	656
	女	14	90	1	337	109	81	18	1	15	178	18	1	863
	総数	22	96	11	609	220	182	29	5	16	300	27	2	1,519
0~4歳	男	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0
	女	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0
	総数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0
5~9歳	男	0.0	0.0	0.0	84.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	100.0
	女	0.0	0.0	0.0	82.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.7	0.0	0.0	100.0
	総数	0.0	0.0	0.0	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	100.0
10~14歳	男	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
	女	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
	総数	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
15~19歳	男	2.0	0.0	0.0	14.1	78.8	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	100.0
	女	1.8	0.9	0.0	16.2	70.3	4.5	3.6	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	100.0
	総数	1.9	0.5	0.0	15.2	74.3	2.9	3.3	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	100.0
20~29歳	男	3.4	3.4	5.6	0.0	18.6	56.5	4.5	2.3	0.6	0.0	4.5	0.6	100.0
	女	4.7	34.9	0.4	0.0	12.2	29.8	5.5	0.4	5.9	0.0	5.9	0.4	100.0
	総数	4.2	22.0	2.5	0.0	14.8	40.7	5.1	1.2	3.7	0.0	5.3	0.5	100.0
総数	男	1.2	0.9	1.5	41.5	16.9	15.4	1.7	0.6	0.2	18.6	1.4	0.2	100.0
	女	1.6	10.4	0.1	39.0	12.6	9.4	2.1	0.1	1.7	20.6	2.1	0.1	100.0
	総数	1.4	6.3	0.7	40.1	14.5	12.0	1.9	0.3	1.1	19.7	1.8	0.1	100.0

Ⅱ 2.1表4 マル初調査済者数、年齢階級別発見方法、平成10年(1998年)

上:数 下:%	定期 健診	定期外 健診	有症状 受診	その他	不明	総数
0-4 歳	71	152	16	24	1	264
5-9 歳	64	135	5	11	0	215
10-14 歳	229	147	15	6	1	398
15-19 歳	5	196	3	6	0	210
20-29 歳	22	384	12	13	1	432
総数	391	1,014	51	60	3	1,519
0-4 歳	26.9	57.6	6.1	9.1	0.4	100.0
5-9 歳	29.8	62.8	2.3	5.1	0.0	100.0
10-14 歳	57.5	36.9	3.8	1.5	0.3	100.0
15-19 歳	2.4	93.3	1.4	2.9	0.0	100.0
20-29 歳	5.1	88.9	2.8	3.0	0.2	100.0
総数	25.7	66.8	3.4	3.9	0.2	100.0

Ⅱ 2.1表5 マル初調査済者数、年齢階級別、
BCG接種状況、平成10年(1998年)

上:数 下:%	BCG有り	BCG無し	不明	総数
0 歳	15	58	0	73
1 歳	29	34	1	64
2 歳	26	22	2	50
3 歳	21	18	2	41
4 歳	25	11	0	36
0-4 歳	116	143	5	264
5-9 歳	188	14	13	215
10-14 歳	346	17	35	398
15-19 歳	169	3	38	210
20-29 歳	291	16	125	432
総数	1,110	193	216	1,519
0 歳	20.5	79.5	0.0	100.0
1 歳	45.3	53.1	1.6	100.0
2 歳	52.0	44.0	4.0	100.0
3 歳	51.2	43.9	4.9	100.0
4 歳	69.4	30.6	0.0	100.0
0-4 歳	43.9	54.2	1.9	100.0
5-9 歳	87.4	6.5	6.0	100.0
10-14 歳	86.9	4.3	8.8	100.0
15-19 歳	80.5	1.4	18.1	100.0
20-29 歳	67.4	3.7	28.9	100.0
総数	73.1	12.7	14.2	100.0

II 2. 1表6 マル初調査済者数、感染源の有無別、BCG接種状況別、ツ反発赤分布、平成10年(1998年)

ツ反発赤 長径 (mm)	総 数								(再) 感染源有り							
	BCG有り		BCG無し		不明		総数		BCG有り		BCG無し		不明		総数	
	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
0-4	6	0.5	31	17.1	0	0.0	37	2.5	6	0.8	30	37.0	0	0.0	36	3.6
5-9	9	0.8	4	2.2	0	0.0	13	0.9	9	1.2	4	4.9	0	0.0	13	1.3
10-14	32	2.9	29	16.0	2	1.0	63	4.2	31	4.1	3	3.7	1	0.6	35	3.5
15-19	21	1.9	23	12.7	4	1.9	48	3.2	14	1.9	3	3.7	4	2.3	21	2.1
20-24	39	3.6	22	12.2	8	3.8	69	4.7	35	4.6	4	4.9	7	4.0	46	4.5
25-29	34	3.1	18	9.9	4	1.9	56	3.8	28	3.7	6	7.4	4	2.3	38	3.8
30-34	105	9.6	11	6.1	29	13.9	145	9.8	91	12.1	1	1.2	26	14.7	118	11.6
35-39	112	10.2	6	3.3	28	13.4	146	9.8	97	12.8	3	3.7	27	15.3	127	12.5
40-44	160	14.6	8	4.4	32	15.3	200	13.5	100	13.2	6	7.4	25	14.1	131	12.9
45-49	124	11.3	9	5.0	23	11.0	156	10.5	83	11.0	6	7.4	21	11.9	110	10.9
50-54	134	12.3	5	2.8	19	9.1	158	10.7	84	11.1	3	3.7	17	9.6	104	10.3
55-59	69	6.3	3	1.7	7	3.3	79	5.3	36	4.8	3	3.7	5	2.8	44	4.3
60-64	90	8.2	3	1.7	15	7.2	108	7.3	51	6.8	1	1.2	12	6.8	64	6.3
65-69	41	3.8	3	1.7	4	1.9	48	3.2	24	3.2	2	2.5	4	2.3	30	3.0
70-74	50	4.6	2	1.1	13	6.2	65	4.4	29	3.8	2	2.5	10	5.6	41	4.0
75-79	14	1.3	0	0.0	6	2.9	20	1.3	9	1.2	0	0.0	5	2.8	14	1.4
80-	53	4.8	4	2.2	15	7.2	72	4.9	28	3.7	4	4.9	9	5.1	41	4.0
小計	1,093	100.0	181	100.0	209	100.0	1,483	100.0	755	100.0	81	100.0	177	100.0	1,013	100.0
不明	17	-	12	-	7	-	36	-	11	-	11	-	6	-	28	-
総数	1,110	-	193	-	216	-	1,519	-	766	-	92	-	183	-	1,041	-
平均値	46.4		24.0		47.8		43.9		43.7		25.4		46.4		42.7	
標準偏差	17.9		20.0		18.5		19.7		18.1		26.7		17.5		19.5	
中央値	45		20		44		43		42		20		43		41	

平均値、標準偏差、中央値は、ツ反発赤不明を除いたものからの値である

II 2. 1表7 マル初調査済者数、感染源の有無別、BCG接種状況別、ツ反性状、平成10年(1998年)

ツ反性状	総 数								(再) 感染源有り							
	BCG有り		BCG無し		不明		総数		BCG有り		BCG無し		不明		総数	
	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
-	18	1.7	37	20.4	0	0.0	55	3.8	16	2.1	35	42.7	0	0.0	51	5.1
+	103	9.5	47	26.0	23	11.7	173	11.8	72	9.6	8	9.8	19	11.4	99	9.9
++	358	33.0	49	27.1	56	28.4	463	31.7	258	34.4	11	13.4	45	26.9	314	31.4
+++	605	55.8	48	26.5	118	59.9	771	52.7	404	53.9	28	34.1	103	61.7	535	53.6
小計	1,084	100.0	181	100.0	197	100.0	1,462	100.0	750	100.0	82	100.0	167	100.0	999	100.0
不明	26	-	12	-	19	-	57	-	16	-	10	-	16	-	42	-
総数	1,110	-	193	-	216	-	1,519	-	766	-	92	-	183	-	1,041	-

II 2. 1表8 マル初調査済者数、年齢階級別診断時ツ反の副反応(重複あり)、平成10年(1998年)

上:数 下:%	副反応 なし	硬結	二重発 赤	水疱	壊死	出血	リンパ 管炎	その他	不明	重複なし 登録者 数
0-4 歳	107	109	61	4	1	1	0	0	0	264
5-9 歳	30	136	113	12	1	1	0	1	6	215
10-14 歳	46	233	237	22	0	0	0	1	22	398
15-19 歳	10	133	143	24	3	4	0	0	8	210
20-29 歳	41	251	260	36	0	1	0	1	27	432
総数	234	862	814	98	5	7	0	3	63	1,519
0-4 歳	40.5	41.3	23.1	1.5	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	100.0
5-9 歳	14.0	63.3	52.6	5.6	0.5	0.5	0.0	0.5	2.8	100.0
10-14 歳	11.6	58.5	59.5	5.5	0.0	0.0	0.0	0.3	5.5	100.0
15-19 歳	4.8	63.3	68.1	11.4	1.4	1.9	0.0	0.0	3.8	100.0
20-29 歳	9.5	58.1	60.2	8.3	0.0	0.2	0.0	0.2	6.3	100.0
総数	15.4	56.7	53.6	6.5	0.3	0.5	0.0	0.2	4.1	100.0

Ⅱ 2. 1表9 マル初調査済者数、年齢階級別、
感染源の有無、平成10年(1998年)

上:数 下:%	感染源あり	感染源なし	不明	総数
0-4 歳	162	82	20	264
5-9 歳	141	59	15	215
10-14 歳	160	192	46	398
15-19 歳	190	10	10	210
20-29 歳	388	33	11	432
総数	1,041	376	102	1,519
0-4 歳	61.4	31.1	7.6	100.0
5-9 歳	65.6	27.4	7.0	100.0
10-14 歳	40.2	48.2	11.6	100.0
15-19 歳	90.5	4.8	4.8	100.0
20-29 歳	89.8	7.6	2.5	100.0
総数	68.5	24.8	6.7	100.0

Ⅱ 2. 1表10 マル初調査済者数(感染源あり)、年齢階級別感染源の種類、平成10年(1998年)

上:数 下:%	父親	母親	祖父母	その他 家族	教職員	友人	職場関係	院内感 染	その他	不明	総数
0-4 歳	31	28	53	20	2	1	0	12	15	0	162
5-9 歳	35	25	54	9	11	0	1	0	6	0	141
10-14 歳	41	12	56	15	15	9	0	0	10	2	160
15-19 歳	14	12	27	4	25	54	14	4	33	3	190
20-29 歳	46	14	18	30	2	30	136	79	32	1	388
総数	167	91	208	78	55	94	151	95	96	6	1,041
0-4 歳	19.1	17.3	32.7	12.3	1.2	0.6	0.0	7.4	9.3	0.0	100.0
5-9 歳	24.8	17.7	38.3	6.4	7.8	0.0	0.7	0.0	4.3	0.0	100.0
10-14 歳	25.6	7.5	35.0	9.4	9.4	5.6	0.0	0.0	6.3	1.3	100.0
15-19 歳	7.4	6.3	14.2	2.1	13.2	28.4	7.4	2.1	17.4	1.6	100.0
20-29 歳	11.9	3.6	4.6	7.7	0.5	7.7	35.1	20.4	8.2	0.3	100.0
総数	16.0	8.7	20.0	7.5	5.3	9.0	14.5	9.1	9.2	0.6	100.0

教職員: 保育園・幼稚園・学校・塾の教職員を指す

Ⅱ 2. 1表11 マル初調査済者数(感染源あり)、年齢階級別感染源との
接触状況、平成10年(1998年)

上:数 下:%	同居し ていた	他の最 濃厚接 触者	濃厚接 触者	その他 の接触 者	不明	総数
0-4 歳	79	44	13	25	1	162
5-9 歳	93	26	12	9	1	141
10-14 歳	103	16	23	15	3	160
15-19 歳	50	13	90	36	1	190
20-29 歳	86	55	158	82	7	388
総数	411	154	296	167	13	1,041
0-4 歳	48.8	27.2	8.0	15.4	0.6	100.0
5-9 歳	66.0	18.4	8.5	6.4	0.7	100.0
10-14 歳	64.4	10.0	14.4	9.4	1.9	100.0
15-19 歳	26.3	6.8	47.4	18.9	0.5	100.0
20-29 歳	22.2	14.2	40.7	21.1	1.8	100.0
総数	39.5	14.8	28.4	16.0	1.2	100.0

Ⅱ 2. 1表12 マル初調査済者数(感染源あり)、感染源の種類別感染源の排菌状況、平成10年(1998年)

上:数 下:%	父親	母親	祖父母	その他 家族	教職員	友人	職場関 係	院内感 染	その他	不明	総数
喀痰塗抹陽性	103	56	154	50	42	65	115	75	71	3	734
他の結核菌陽性	12	8	21	6	0	1	5	2	3	0	58
菌陰性	22	13	16	12	1	4	1	1	0	0	70
不明	30	14	17	10	12	24	30	17	22	3	179
総数	167	91	208	78	55	94	151	95	96	6	1,041
喀痰塗抹陽性	61.7	61.5	74.0	64.1	76.4	69.1	76.2	78.9	74.0	50.0	70.5
他の結核菌陽性	7.2	8.8	10.1	7.7	0.0	1.1	3.3	2.1	3.1	0.0	5.6
菌陰性	13.2	14.3	7.7	15.4	1.8	4.3	0.7	1.1	0.0	0.0	6.7
不明	18.0	15.4	8.2	12.8	21.8	25.5	19.9	17.9	22.9	50.0	17.2
総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

教職員:保育園・幼稚園・学校・塾の教職員を指す

Ⅱ 2. 1表13 マル初調査済者数、年齢階級別服薬状況、平成10年(1998年)

上:数 下:%	服薬完 了	服薬中 止	不規則 治療	その他	不明	総数
0-4 歳	215	38	3	5	3	264
5-9 歳	187	19	5	1	3	215
10-14 歳	353	31	1	9	4	398
15-19 歳	183	18	3	3	3	210
20-29 歳	347	66	4	8	7	432
総数	1,285	172	16	26	20	1,519
0-4 歳	81.4	14.4	1.1	1.9	1.1	100.0
5-9 歳	87.0	8.8	2.3	0.5	1.4	100.0
10-14 歳	88.7	7.8	0.3	2.3	1.0	100.0
15-19 歳	87.1	8.6	1.4	1.4	1.4	100.0
20-29 歳	80.3	15.3	0.9	1.9	1.6	100.0
総数	84.6	11.3	1.1	1.7	1.3	100.0

Ⅱ 2. 1表14 マル初調査済者数(服薬中止者)、年齢階級別服薬中止理由、平成10年(1998年)

上:数 下:%	副作用	自己中 止	結核発 症	医師の 指示	その他	不明	総数
0-4 歳	0	5	0	29	4	0	38
5-9 歳	3	3	0	11	2	0	19
10-14 歳	2	12	1	12	3	1	31
15-19 歳	3	9	2	3	1	0	18
20-29 歳	10	40	0	13	3	0	66
総数	18	69	3	68	13	1	172
0-4 歳	0.0	13.2	0.0	76.3	10.5	0.0	100.0
5-9 歳	15.8	15.8	0.0	57.9	10.5	0.0	100.0
10-14 歳	6.5	38.7	3.2	38.7	9.7	3.2	100.0
15-19 歳	16.7	50.0	11.1	16.7	5.6	0.0	100.0
20-29 歳	15.2	60.6	0.0	19.7	4.5	0.0	100.0
総数	10.5	40.1	1.7	39.5	7.6	0.6	100.0

II 2.1表15 マル初調査済者中、結核発症者の状況

症例番号	性	年齢	職業	BCG有無	発赤(mm)	ツ反性状	使用薬剤	ツ反副反応	発見方法	感染源	感染源の呼吸器症状期間(月)
1	女	1	乳幼児	有り	33	++	INH	硬結(17mm)	定期外	父	1
2	女	12	小中学生	有り	70	+++	INH	二重発赤、水疱	定期	父	0
3	女	16	学生	有り	60	+++	INH	硬結(24mm)	定期外	母	1
4	男	16	学生	有り	59	++	INH	硬結(59mm)、二重発赤	定期外	父	3
5	女	20	学生	有り	30	++	INH	なし	定期外	祖父母	5
6	女	21	看護婦・保健婦・保母	不明	25	+	INH	水疱	定期外	院内感染	2
症例番号	感染源の菌検査結果	感染源ガフキー号数	感染源感受性検査結果	感染源登録時学会分類	接触状況	内服結果	中止理由	発病時期(終了後、月)	発病者学会分類	発病者喀痰菌検査結果	発病者感受性結果
1	S+	2	全剤感性	II	同居	完了		14	III	不明	不明
2	S+	3	RFP不完全、INH0.1不完全	II	同居	完了		18	II	その他の菌陽性	不明
3	S+	6	不明	II	同居	中止	結核発症	0	III	菌陰性	不明
4	S+	6	全剤感性	II	同居	中止	結核発症	0	III	菌陰性	全剤感性
5	S+	4	全剤感性	II	同居	完了		17	III	菌陰性	不明
6	S+	5	SM	II	他の最濃厚接触者	中止	自己中止	6	III	菌陰性	不明

Ⅱ 2.1表16 マル初調査済者数、年齢階級別、
マル初適応基準、平成10年(1998年)

上:数 下:%	マル初適応 基準外	マル初適応 基準者	総数
0-4 歳	171	93	264
5-9 歳	52	163	215
10-14 歳	57	341	398
15-19 歳	23	187	210
20-29 歳	43	389	432
総数	346	1,173	1,519
0-4 歳	64.8	35.2	100.0
5-9 歳	24.2	75.8	100.0
10-14 歳	14.3	85.7	100.0
15-19 歳	11.0	89.0	100.0
20-29 歳	10.0	90.0	100.0
総数	22.8	77.2	100.0

分析上のマル初適応者基準:

塗抹陽性の感染源有り・BCG有りは、ツ反赤発30mm以上、
塗抹陽性の感染源有り・BCG無しは、ツ反赤発10mm以上、
塗抹陽性の感染源無し・BCG有りは、ツ反赤発40mm以上、
塗抹陽性の感染源無し・BCG無しは、ツ反赤発30mm以上、
ただし感染源無し・BCG無しの0-4歳は再ツ反の基準を入れ、
20mm以上としたが、5歳以上ではBCGの既往歴不明が増える
ので30mm以上のままとした。

乳幼児にあつては接触者の状況からツ反陰性でも対象者とな
りうるが、分析上のマル初適応者基準は感染源、BCG、
ツ反から一律に推論した。

義務教育終了後から29歳までのマル初適応基準についても、
上記基準を準用した。

Ⅱ 2.1表17 マル初調査済者数、年齢階級別、マル初の診断根拠(複数回答)、平成10年(1998年)

上:数 下:%	ツ反結果	感染源との接触	発病のリスク	その他	重複無し登録者数
0-4 歳	152	162	21	11	264
5-9 歳	173	136	4	5	215
10-14 歳	358	149	3	9	398
15-19 歳	178	175	1	11	210
20-29 歳	343	368	12	2	432
総数	1,204	990	41	38	1,519
0-4 歳	57.6	61.4	8.0	4.2	100.0
5-9 歳	80.5	63.3	1.9	2.3	100.0
10-14 歳	89.9	37.4	0.8	2.3	100.0
15-19 歳	84.8	83.3	0.5	5.2	100.0
20-29 歳	79.4	85.2	2.8	0.5	100.0
総数	79.3	65.2	2.7	2.5	100.0

Ⅱ 2. 1表18. マル初調査済者数、発見方法別、マル初の診断根拠(複数回答)、平成10年(1998年)

上:数 下:%	ツ反結果	感染源との接触	発病のリスク	その他	重複無し登録者数
定期健診	376	28	8	10	391
定期外健診	743	904	26	24	1,014
有症状受診	38	31	1	3	51
その他	45	26	6	1	60
不明	2	1	0	0	3
総数	1,204	990	41	38	1,519
定期健診	96.2	7.2	2.0	2.6	100.0
定期外健診	73.3	89.2	2.6	2.4	100.0
有症状受診	74.5	60.8	2.0	5.9	100.0
その他	75.0	43.3	10.0	1.7	100.0
不明	66.7	33.3	0.0	0.0	100.0
総数	79.3	65.2	2.7	2.5	100.0