

II 4. 2表1 BCG接種技術評価調査済者数、  
接種月齢別

接種月齢	総数	(%)
～3	90	5.9%
4～6	1037	68.4%
7～9	112	7.4%
10～12	81	5.3%
13～18	145	9.6%
19～24	19	1.3%
25～36	20	1.3%
37～	3	0.2%
不明	9	0.6%
総数	1,516	100.0%

II 4. 2表2 BCG接種技術評価調査済者数、地区別、接種月齢

地区	月齢 3月未 満	3(ヶ月)	4	5	6	7～9	10～ 12	13～ 15	16～ 18	19～ 21	22～ 24	25～ 30	31～ 36	37～ 48	不明	総数	平均 月齢 ±SD
A	0	1	67	18	9	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	99	4.5 ±1.0
H	1	18	85	18	2	4	1	2	1	1	0	0	0	0	2	135	4.5 ±2.3
B	1	4	85	26	5	3	4	2	1	1	0	1	0	0	1	134	5.0 ±3.0
D	0	0	110	10	11	14	2	4	0	2	1	0	0	0	1	155	5.2 ±3.0
I	2	5	15	136	19	9	1	0	4	0	0	1	1	0	0	193	5.6 ±3.2
F	0	21	69	35	24	19	15	4	6	0	2	0	0	0	2	197	5.9 ±3.4
E	3	20	59	34	16	36	27	4	6	0	0	0	2	0	2	209	6.6 ±4.2
G	0	11	7	4	0	3	3	1	2	1	1	2	0	0	0	35	8.0 ±6.9
C	0	0	56	58	25	10	4	2	25	5	0	5	1	1	0	192	8.0 ±6.4
J	0	3	28	4	2	12	23	71	10	1	4	7	0	2	0	167	12.3 ±6.2
総数(全体)	7	83	581	343	113	112	81	90	55	11	8	16	4	3	9	1,516	6.6 ±4.8

注)平均月齢は、平均月齢±標準偏差で示した(以下同じ)

II 4. 2表3 BCG接種技術評価調査済者中1歳6ヶ月児健診受診者数、地区別、接種月齢

地区	月齢 3月未 満	3(ヶ月)	4	5	6	7～9	10～ 12	13～ 15	16～ 18	19～ 21	22～ 24	25～ 30	31～ 36	37～ 48	不明	総数	平均 月齢 ±SD
H	0	6	54	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73	4.1 ±0.5
G	0	8	5	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	16	4.3 ±2.6
A	0	1	28	11	6	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	49	4.6 ±1.1
I	0	3	8	77	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101	5.0 ±0.6
B	0	1	34	7	3	2	3	1	1	0	0	0	0	0	0	52	5.2 ±2.7
D	0	0	53	3	9	7	1	2	0	1	1	0	0	0	1	78	5.4 ±3.2
F	0	9	34	21	15	10	3	2	2	0	0	0	0	0	1	97	5.4 ±2.6
E	2	9	33	8	3	22	12	3	2	0	0	0	0	0	1	95	6.3 ±3.3
C	0	0	23	40	9	6	4	0	11	0	0	0	0	0	0	93	6.7 ±4.1
J	0	0	12	0	1	9	16	38	4	1	0	0	0	0	0	81	11.4 ±3.9
総数(全体)	2	37	284	181	57	60	40	47	20	2	1	0	0	0	4	735	6.1 ±3.5

II 4. 2表4 BCG接種技術評価調査済者中3歳児健診受診者数、地区別、接種月齢

地区	3月末 満	3(ヶ月)	4	5	6	7~9	10~ 12	13~ 15	16~ 18	19~ 21	22~ 24	25~ 30	31~ 36	37~ 48	不明	総数	平均 月齢 ±SD
A	0	0	39	7	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	4.3 ±0.8
B	1	3	51	19	2	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	82	4.9 ±3.2
H	1	12	31	6	1	4	1	2	1	1	0	0	0	0	2	62	5.0 ±3.4
D	0	0	57	7	2	7	1	2	0	1	0	0	0	0	0	77	5.1 ±2.6
I	2	2	7	59	9	6	1	0	4	0	0	1	1	0	0	92	6.2 ±4.5
F	0	12	35	13	8	9	12	2	4	0	2	0	0	0	1	98	6.5 ±4.1
E	1	11	26	26	13	14	15	1	4	0	0	0	2	0	1	114	6.8 ±4.8
C	0	0	32	8	8	3	0	2	11	2	0	5	0	1	0	72	9.3 ±8.2
G	0	3	2	2	0	3	3	0	2	1	1	2	0	0	0	19	11.1 ±7.8
J	0	3	16	4	1	3	7	33	6	0	4	7	0	2	0	86	13.1 ±7.7
総数(全体)	5	46	296	151	47	51	41	43	32	6	7	16	3	3	5	752	7.1 ±5.7

II 4. 2表5 BCG接種技術評価調査済者数、地区別、接種機関

地区	集団	個別	その他	総数
A	98	1	0	99
B	127	5	0	132
C	192	0	0	192
D	148	4	0	152
E	21	183	1	205
F	194	2	0	196
G	5	30	0	35
H	65	3	0	68
I	179	7	3	189
J	165	1	0	166
総数	1,194	236	4	1,434

(%)

地区	集団	個別	その他	総数
A	99.0%	1.0%	0.0%	100.0%
B	96.2%	3.8%	0.0%	100.0%
C	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
D	97.4%	2.6%	0.0%	100.0%
E	10.2%	89.3%	0.5%	100.0%
F	99.0%	1.0%	0.0%	100.0%
G	14.3%	85.7%	0.0%	100.0%
H	95.6%	4.4%	0.0%	100.0%
I	94.7%	3.7%	1.6%	100.0%
J	99.4%	0.6%	0.0%	100.0%
総数	83.3%	16.5%	0.3%	100.0%

その他の接種機関  
海外(フィリピン、中国、韓国、フランスが各1名

II 4. 2表6 BCG接種技術評価調査済者数、  
地区別、接種既往・接種率

地区	既接種	未接種	総数	接種率
I	193	1	194	99.5%
H	135	1	136	99.3%
A	99	1	100	99.0%
F	197	3	200	98.5%
B	134	3	137	97.8%
E	209	6	215	97.2%
D	155	6	161	96.3%
C	192	8	200	96.0%
G	35	2	37	94.6%
J	167	15	182	91.8%
総数(全体)	1,516	46	1,562	97.1%

II 4. 2表7 BCG接種技術評価調査済者数、性別、針痕数の度数分布

性	針痕数																		総数	平均針痕数±SD	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18
男	65	9	24	20	15	21	24	18	20	19	31	31	32	38	53	45	57	71	145	738	11.6±6.0
女	72	7	11	17	18	22	23	23	31	21	26	31	41	44	39	70	68	63	135	762	11.6±5.9
不明	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	2	1	1	3	12	13.1±5.4	
総数	138	16	35	37	33	43	48	41	52	40	57	62	74	82	93	117	126	135	283	1,512	11.6±6.0

II 4. 2表8 BCG接種技術評価調査済者中1歳6ヶ月児健診受診者数、性別、針痕数の度数分布

性	針痕数																		総数	平均針痕数±SD	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18
男	14	3	14	10	6	8	7	11	11	11	15	17	11	20	27	26	32	33	82	358	12.5±5.5
女	19	4	5	6	10	9	9	10	17	7	15	15	18	22	22	33	38	37	72	368	12.5±5.4
不明	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	2	9	12.4±6.0	
総数	34	7	19	16	16	17	17	21	29	18	30	32	29	42	50	60	71	71	156	735	12.5±5.5

II 4. 2表9 BCG接種技術評価調査済者中3歳児健診受診者数、性別、針痕数の度数分布

性	針痕数																		総数	平均針痕数±SD	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18
男	50	6	9	9	9	13	17	7	9	8	15	14	21	16	25	19	21	37	61	366	10.7±6.4
女	52	3	6	11	7	13	13	13	14	12	10	16	22	21	17	34	29	24	62	379	10.8±6.2
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	3	15.0±2.4	
総数	102	9	15	20	16	26	30	20	23	20	25	30	44	37	42	54	50	61	124	748	10.7±6.3

II 4. 2表10 BCG接種技術評価調査済者数、地区別、針痕数の度数分布

針痕数 地区	針痕数																		総数	平均 針痕 数 ±SD	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18
A	1	0	1	0	0	2	1	2	2	3	0	0	4	2	4	5	9	19	44	99	15.5 ±3.9
B	2	1	0	3	0	0	4	1	3	3	5	2	3	6	6	12	19	14	48	132	14.8 ±4.3
C	3	0	0	1	1	0	3	4	3	7	5	3	11	23	16	22	18	28	44	192	14.4 ±3.7
D	0	1	1	4	2	9	8	4	8	4	7	7	10	9	7	11	12	15	36	155	12.8 ±4.8
E	6	1	5	10	5	7	5	6	4	5	6	13	16	8	16	19	15	19	43	209	12.4 ±5.3
F	7	2	6	7	3	3	7	4	12	4	8	13	5	9	18	21	25	11	32	197	12.2 ±5.3
G	0	0	1	1	1	0	2	2	1	3	3	1	2	4	4	0	3	6	1	35	11.7 ±4.4
H	14	1	4	5	6	7	3	8	10	5	5	6	10	3	9	6	5	8	19	134	9.9 ±5.9
I	49	0	2	1	7	7	9	8	6	3	14	10	6	15	8	14	14	9	10	192	8.6 ±6.3
J	56	10	15	5	8	8	6	2	3	3	4	7	7	3	5	7	6	6	6	167	5.7 ±6.2
総数(平均)	138	16	35	37	33	43	48	41	52	40	57	62	74	82	93	117	126	135	283	1,512	11.6 ±6.0

II 4. 2表11 BCG接種技術評価調査済者数、地区別、接種から調査日までの接種後期間

期間 地区	接種後期間									総数	平均接種 後期間 ±SD
	~3(ヶ月)	4~6	7~9	10~12	13~18	19~24	25~36	37~			
C		12	0	3	4	76	0	2	27	124	18.6 ± 11.8
J		4	38	10	16	19	5	49	24	165	19.7 ± 12.9
G		0	1	0	0	19	0	15	0	35	22.0 ± 8.5
F		2	3	2	4	88	5	90	1	195	22.2 ± 8.9
H		0	0	0	0	74	3	58	0	135	22.6 ± 8.6
D		1	1	4	14	59	1	73	1	154	23.0 ± 10.3
A		0	0	1	7	39	2	50	0	99	23.5 ± 9.4
I		0	0	0	11	92	0	13	77	193	24.4 ± 11.9
B		1	1	1	4	45	1	77	3	133	26.4 ± 9.6
E		2	3	11	25	53	2	30	82	208	26.7 ± 13.4
総数(全体)		22	47	32	85	564	19	457	215	1,441	23.1 ± 11.3

II 4. 2表12 BCG接種技術評価調査済者数、接種月齢別、針痕数の度数分布

針痕数 月齢	針痕数																		総数	平均針痕 数±SD	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18
~3	7	0	1	5	0	1	2	4	3	1	4	1	8	4	9	7	5	9	16	87	12.1±5.6
4~6	68	7	17	20	23	27	36	26	35	33	40	49	47	51	64	84	92	106	211	1,036	12.3±5.6
7~9	5	2	2	6	2	3	2	4	7	2	2	8	8	11	9	11	8	4	16	112	11.5±5.3
10~12	13	3	4	2	4	2	5	3	1	2	2	1	3	7	5	1	6	5	12	81	9.4±6.7
13~18	38	4	10	3	4	7	3	4	5	1	7	2	4	6	3	7	9	9	19	145	8.2±7.0
19~24	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3	1	2	1	2	1	3	19	11.6±5.9
25~36	3	0	0	1	0	1	0	0	1	0	2	0	0	1	1	4	2	0	4	20	11.4±6.3
37~	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	11.0±7.9	
総数	138	16	34	37	33	42	48	41	52	40	57	62	73	81	93	116	124	134	282	1,503	11.6±6.0

II 4. 2表13 BCG接種技術評価調査済者中1歳6ヶ月児健診受診者数、接種月齢別、針痕数の度数分布

針痕数 月齢	針痕数																		総数	平均針痕 数±SD	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18
~3	1	0	1	1	0	1	0	1	2	0	3	0	4	2	5	4	3	5	6	39	13.0±4.7
4~6	13	1	6	8	14	11	13	15	20	14	19	24	18	30	35	47	54	58	122	522	13.3±4.9
7~9	1	2	1	4	1	1	1	2	4	2	2	6	4	3	6	5	4	3	8	60	11.4±5.1
10~12	7	3	4	1	1	1	2	0	1	2	1	0	4	2	0	3	1	6	40	8.4±6.8	
13~18	12	1	7	2	0	2	2	1	3	1	4	1	1	2	1	4	6	3	14	67	9.6±7.0
19~24	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	10.3±3.9	
総数	34	7	19	16	16	17	17	21	29	18	30	32	28	41	50	60	70	70	156	731	12.5±5.5

II 4. 2表14 BCG接種技術評価調査済者中3歳児健診受診者数、接種月齢別、針痕数の度数分布

針痕数 月齢	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	総数	平均針痕 数±SD
～3	6	0	0	4	0	0	2	3	1	1	1	1	4	2	4	3	2	4	10	48	11.2±6.2
4～6	54	6	10	12	8	16	22	11	15	17	19	25	28	21	28	35	33	45	88	493	11.2±6.1
7～9	4	0	1	2	1	2	1	2	3	0	0	2	4	7	3	6	4	1	8	51	11.5±5.6
10～12	6	0	0	1	3	1	4	1	1	1	0	0	3	3	3	1	3	4	6	41	10.3±6.4
13～18	25	3	3	0	4	5	1	3	2	0	3	1	3	4	2	2	3	6	5	75	6.9±6.7
19～24	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	1	2	1	1	13	10.8±6.4
25～36	3	0	0	1	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	1	4	2	0	4	19	11.3±6.5
37～	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	11.0±7.9
総数	102	9	14	20	16	25	30	20	23	20	25	30	44	37	42	53	49	61	123	743	10.7±6.3

II 4. 2表15 BCG接種技術評価調査済者数、接種から調査日までの接種後期間別、針痕数の度数分布

針痕数 期間	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	総数	平均針痕 数±SD
～3(ヶ月)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	1	2	13	22	16.4±2.3
4～6	11	1	7	2	0	2	2	1	3	1	3	1	1	1	0	2	5	1	3	47	7.0±6.4
7～9	3	2	3	1	1	1	1	2	0	0	2	1	0	2	2	1	3	1	6	32	9.8±6.6
10～12	10	3	1	4	2	3	2	2	5	3	1	7	7	6	5	5	4	10	85	10.1±6.0	
13～18	14	1	8	10	13	11	12	16	22	14	25	23	21	31	42	53	61	61	126	564	13.2±4.9
19～24	4	0	0	0	1	3	0	0	0	1	1	2	1	1	1	1	0	1	2	19	8.8±6.1
25～36	49	8	10	15	11	16	21	13	18	11	14	14	24	22	29	29	32	34	86	456	11.0±6.2
37～	44	1	6	4	4	7	9	5	3	7	7	14	15	8	10	15	11	16	26	212	9.6±6.6
総数	135	16	35	36	32	43	47	39	51	37	54	62	69	72	90	109	118	120	272	1,437	11.6±6.0

II 4. 2表16 BCG接種技術評価調査済者中1歳6ヶ月児健診受診者数、接種から調査日までの接種後期間別、針痕数の度数分布

針痕数 期間	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	総数	平均針痕 数±SD
～3(ヶ月)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	1	2	12	21	16.4±2.3
4～6	11	1	7	2	0	2	2	1	3	1	3	1	1	1	0	1	5	1	3	46	6.8±6.3
7～9	2	2	3	1	1	1	1	2	0	0	2	1	0	2	2	1	3	1	6	31	10.1±6.5
10～12	9	3	1	4	2	3	2	2	5	3	1	7	7	6	5	3	5	4	9	81	10.0±5.9
13～18	11	1	8	9	13	10	12	16	21	14	23	23	19	31	41	52	57	61	125	547	13.3±4.8
19～24	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	5	13.2±4.6
25～36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	13.0±0.0
総数	33	7	19	16	16	17	17	21	29	18	30	32	28	42	50	60	71	70	156	732	12.5±5.5

II 4. 2表17 BCG接種技術評価調査済者中3歳児健診受診者数、接種から調査日までの接種後期間別、針痕数の度数分布

針痕数 期間	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	総数	平均針痕 数±SD
～3(ヶ月)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	18.0±0.0
4～6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	15.0±0.0
7～9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0±0.0
10～12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	4	12.0±7.0
13～18	3	0	0	1	0	1	0	0	1	0	2	0	2	0	1	1	4	0	1	17	10.1±6.1
19～24	4	0	0	0	1	2	0	0	0	1	1	2	0	1	0	1	0	0	1	14	7.2±5.8
25～36	48	8	9	15	11	16	21	13	18	11	14	14	24	21	29	29	32	34	86	453	11.0±6.2
37～	44	1	6	4	4	7	9	5	3	7	7	14	15	8	10	15	11	16	26	212	9.6±6.6
総数	101	9	15	20	16	26	30	18	22	19	24	30	41	30	40	49	47	50	116	703	10.7±6.3

II 4. 2表18 BCG接種技術評価調査済者数、接種機関別、針痕数の度数分布

針痕数 機関	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	総数	平均針痕 数±SD
集団	122	15	27	21	21	33	36	29	38	31	43	43	54	70	74	98	100	103	235	1,193	11.7±6.0
個別	8	1	6	12	6	6	7	8	5	6	9	14	14	11	17	16	21	27	41	235	12.2±5.4
その他	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	4.5±7.8
総数	133	16	33	33	27	39	43	37	43	37	52	57	68	81	91	114	121	130	277	1,432	11.6±6.0

II 4. 2表19 BCG接種技術評価調査済者数、性別、異常反応

	対象人数	乾燥せず	リンパ節の腫れ	その他	総数
男	739	13 1.8%	1 0.1%	2 0.3%	16 2.2%
女	765	15 2.0%	1 0.1%	1 0.1%	17 * 2.2%
不明	12	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
総数	1516	28 1.8%	2 0.1%	3 0.2%	33 2.2%

\*乾燥せずにリンパ節が腫れた1名あり

II 4. 2表20 BCG接種技術評価調査済者中1歳6ヶ月児健診受診者数、性別、異常反応

	対象人数	乾燥せず	リンパ節の腫れ	その他	総数
男	358	8 2.2%	1 0.3%	1 0.3%	10 2.8%
女	368	7 1.9%	1 0.3%	0 0.0%	7 * 1.9%
不明	9	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
総数	735	15 2.0%	2 0.3%	1 0.1%	18 2.4%

\*乾燥せずにリンパ節が腫れた1名あり

II 4. 2表21 BCG接種技術評価調査済者中3歳児健診受診者数、性別、異常反応

	対象人数	乾燥せず	リンパ節の腫れ	その他	総数
男	367	5 1.4%	0 0.0%	1 0.3%	6 1.6%
女	382	8 2.1%	0 0.0%	1 0.3%	9 2.4%
不明	3	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
総数	752	13 1.7%	0 0.0%	2 0.3%	15 2.0%

注)1歳6ヶ月か3歳か不明が29名あり  
その他の異常反応としては  
局所の腫脹2名  
夜間の熱感1名

II 4. 2表22 BCG接種技術評価調査済者数、地区別、異常反応

地区	対象人数	乾燥せず	リンパ節の腫れ	その他	総数
E	209	6 2.9%	0 0.0%	0 0.0%	6 2.9%
D	155	9 5.8%	1 0.6%	0 0.0%	10 6.5%
G	35	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
J	167	1 0.6%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.6%
C	192	0 0.0%	0 0.0%	1 0.5%	1 0.5%
A	99	0 0.0%	0 0.0%	1 1.0%	1 1.0%
I	193	0 0.0%	0 0.0%	1 0.5%	1 0.5%
H	135	8 5.9%	1 0.7%	0 0.0%	9 * 6.7%
F	197	1 0.5%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.5%
B	134	3 2.2%	0 0.0%	0 0.0%	3 2.2%
総数	1,516	28 1.8%	2 0.1%	3 0.2%	33 2.2%

\*乾燥せずにリンパ節が腫れた1名あり

II 4. 2表23 BCG接種技術評価調査済者数、接種月齢別、異常反応

接種月齢	対象人数	乾燥せず	リンパ節	その他	総数
～3	90	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
4～6	1,037	23 2.2%	2 0.2%	3 0.3%	28 2.7%
7～9	112	2 1.8%	0 0.0%	0 0.0%	2 1.8%
10～12	81	2 2.5%	0 0.0%	0 0.0%	2 2.5%
13～18	145	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
19～24	19	1 5.3%	0 0.0%	0 0.0%	1 5.3%
25～36	20	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
37～	3	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
不明	9	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
総数	1,516	28 1.8%	2 0.1%	3 0.2%	33 2.2%

II 4. 2表24 BCG接種技術評価調査済者数、  
接種から調査日までの接種後期間別、異常反応

接種後期間	対象人数	乾燥せず	リンパ節	その他	総数
～3	22	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
4～6	47	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
7～9	32	1 3.1%	0 0.0%	0 0.0%	1 3.1%
10～12	85	1 1.2%	0 0.0%	0 0.0%	1 1.2%
13～18	564	14 2.5%	2 0.4%	1 0.2%	17 3.0%
19～24	19	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
25～36	457	10 2.2%	0 0.0%	0 0.0%	10 2.2%
37～	214	2 0.9%	0 0.0%	1 0.5%	3 1.4%
不明	76	0 0.0%	0 0.0%	1 1.3%	1 1.3%
総数	1,516	28 1.8%	2 0.1%	3 0.2%	33 2.2%

II 4. 2表25 BCG接種技術評価調査済者中1歳6ヶ月児健診受診者数、  
接種から調査日までの接種後期間別、異常反応

接種後期間	対象人数	乾燥せず	リンパ節	その他	総数
～3	21	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
4～6	46	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
7～9	31	1 3.2%	0 0.0%	0 0.0%	1 3.2%
10～12	81	1 1.2%	0 0.0%	0 0.0%	1 1.2%
13～18	547	13 2.4%	2 0.4%	1 0.2%	16 2.9%
19～24	5	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
25～36	1	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
不明	3	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
総数	735	15 2.0%	2 0.3%	1 0.1%	18 2.4%

II 4. 2表26 BCG接種技術評価調査済者中3歳児健診受診者数、  
接種から調査日までの接種後期間別、異常反応

接種後期間	対象人数	乾燥せず	リンパ節	その他	総数
～3	1	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
4～6	1	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
7～9	1	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
10～12	4	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
13～18	17	1 5.9%	0 0.0%	0 0.0%	1 5.9%
19～24	14	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
25～36	454	10 2.2%	0 0.0%	0 0.0%	10 2.2%
37～	214	2 0.9%	0 0.0%	1 0.5%	3 1.4%
不明	46	0 0.0%	0 0.0%	1 2.2%	1 2.2%
総数	752	13 1.7%	0 0.0%	2 0.3%	15 2.0%

II 4. 2表27 BCG接種技術評価調査済者数、接種機関別、異常反応

	対象人数	乾燥せず	リンパ節の腫れ	その他	総数
集団	1,194	18 1.5%	1 0.1%	3 0.3%	22 1.8%
個別	236	6 2.5%	0 0.0%	0 0.0%	6 2.5%
その他	4	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
不明	82	4 4.9%	1 1.2%	0 0.0%	5 6.1%
総数	1,516	28 1.8%	2 0.1%	3 0.2%	33 2.2%

II 4. 2表28 BCG接種技術評価調査済者中異常反応別、  
異常反応に対する手当

	A手術	I投薬	U局所処置	E受診・観察	O放置	総数
乾燥せず	0	1	1	11	15	28
リンパ節	1	0	0	1	0	2
その他	0	0	0	1	2	3
総数	1	1	1	13	17	33



II 4. 2表29 BCG接種技術評価調査済者数、性別、強い反応

	対象人数	ケロイド	融合	その他	総数
男	739	0 0.0%	0 0.0%	1 0.1%	1 0.1%
女	765	1 0.1%	0 0.0%	1 0.1%	2 0.3%
不明	12	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
総数(全体)	1,516	1 0.1%	0 0.0%	2 0.1%	3 0.2%

その他の強い反応は針痕の膨隆1名、不明1名

II 4. 2表30 BCG接種技術評価調査済者中、未接種理由

未接種理由	人数 (%)
①知らせ受けなかったか、見損なう	2 4.3%
②検査・接種日を忘れた	0 0.0%
③知っていたが都合悪かった	7 15.2%
④知っていたが必要ないと思う	2 4.3%
⑤当日体調悪く延期しそのままに	18 39.1%
⑥ツ反陽性	5 10.9%
⑦その他	10 21.7%
未記入	2 4.3%
総数	46 100.0%

その他の理由では  
 アトピー性皮膚炎のため2例  
 海外(アメリカ)に最近まで住んでいたため2例  
 未熟児出生のため2例  
 副作用が心配1例  
 入院していたため受けられなかった1例  
 障害があるため1例  
 イギリスへ帰ってからできると思った(英国人)1例