

II 4. 1表1 ツ反BCG接種市町村調査済数、ツベルクリン反応検査(初回・再)  
およびBCG接種実施状況(件数・率)、市町村区分別(平成9年～11年平均)

	都区・大都市	その他の市	町村	総数
初回ツ反被注射者[A]	409,362	580,654	251,971	1,241,987
初回ツ反被判定者[B]	403,793	571,668	247,035	1,222,496
初回ツ反陽性者[C]	2,209	10,308	8,376	20,893
初回BCG被接種[D]	395,056	548,571	234,091	1,177,718
再ツ反被注射者[E]	3,666	6,359	8,735	18,759
再ツ反被判定者[F]	3,587	6,170	8,593	18,349
再ツ反陽性者[G]	1,527	2,593	4,473	8,593
再ツ反BCG被接種者[H]	1,881	3,476	4,189	9,546
出生者数[I]	399,381	555,495	229,458	1,184,334
ツ反実施率[A/I]	102.5%	104.5%	109.8%	104.9%
初回ツ反陽性率[C/B]	0.5%	1.8%	3.4%	1.7%
再ツ反実施率[E/A]	0.9%	1.1%	3.5%	1.5%
BCG接種率[(D+H)/I]	99.4%	99.4%	103.8%	100.2%
市町村数	72	613	2,515	3,200

注: 出生数既知の市町村のみについて。

II 4. 1表2 ツ反BCG接種市町村調査済数、ツベルクリン反応検査実施者の年齢分布、市町村区分別

	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳児	2歳児	3歳児	不明	総数
都区・大都市	289,815	87,073	26,639	5,788	3,836	775	413,926
その他の市	229,950	190,297	83,141	16,188	8,426	15,772	543,774
町村	83,333	85,156	52,657	11,976	4,925	2,855	240,902
総数	603,098	362,526	162,437	33,952	17,187	19,402	1,198,602
都区・大都市	70.0%	21.0%	6.4%	1.4%	0.9%	0.2%	100.0%
その他の市	42.3%	35.0%	15.3%	3.0%	1.5%	2.9%	100.0%
町村	34.6%	35.3%	21.9%	5.0%	2.0%	1.2%	100.0%
総数	50.3%	30.2%	13.6%	2.8%	1.4%	1.6%	100.0%

注: 分布既知の市町村のみ。

II 4. 1表3 ツ反BCG接種市町村調査済数、ツベルクリン反応検査の形態区分、市町村区分別

	集団検査	個別検査	併用	不明	総数
都区・大都市	60	12	1	0	73
その他の市	513	85	22	0	620
町村	2,232	180	144	3	2,559
総数	2,805	277	167	3	3,252
都区・大都市	82.2%	16.4%	1.4%	0.0%	100.0%
その他の市	82.7%	13.7%	3.5%	0.0%	100.0%
町村	87.2%	7.0%	5.6%	0.1%	100.0%
総数	86.3%	8.5%	5.1%	0.1%	100.0%
出生数[A]	978,063	170,133	36,036	101	1,184,334
初回ツ反被注射者[B]	1,022,953	179,579	39,328	128	1,241,987
同上(%)	82.4%	14.5%	3.2%	0.0%	100.0%
初回ツ反被判定者[C]	1,005,972	177,767	38,633	123	1,222,496
初回ツ反陽性者[D]	16,184	3,311	1,397	1	20,893
初回ツ反実施率[B/A]	104.6%	105.6%	109.1%	126.4%	104.9%
初回ツ反陽性率[D/C]	1.6%	1.9%	3.6%	1.1%	1.7%

Ⅱ 4. 1表4 ツ反BCG接種市町村調査済数、ツベルクリン反応検査(集団・併用)設置回数(累積率)、市町村区分別

	都区・大都市	その他の市	町村	総数	都区・大都市	その他の市	町村	総数
1回	0	5	460	465	0.0%	0.9%	19.5%	15.8%
2	0	14	879	893	0.0%	3.6%	56.8%	46.0%
3	0	27	356	383	0.0%	8.6%	71.9%	59.0%
4	0	51	311	362	0.0%	18.1%	85.1%	71.3%
5-9	0	198	259	457	0.0%	55.1%	96.1%	86.8%
10-14	4	141	61	206	6.8%	81.5%	98.7%	93.7%
15-19	1	26	7	34	8.5%	86.4%	99.0%	94.9%
20-29	11	44	5	60	27.1%	94.6%	99.2%	96.9%
30-39	4	10	0	14	33.9%	96.4%	99.2%	97.4%
40-49	7	3	0	10	45.8%	97.0%	99.2%	97.7%
50-99	19	1	0	20	78.0%	97.2%	99.2%	98.4%
100+	12	0	0	12	98.3%	97.2%	99.2%	98.8%
不明	2	0	19	21				
総数	61	535	2,376	2,972	84.9	10.2	3.0	6.0

Ⅱ 4. 1表5 ツ反BCG接種市町村調査済数、ツベルクリン反応再検査実施方法区分(複数回答あり)、市町村区分別

	判定当日に再注射	別の日・会場で	特定医療機関に紹介	その他	総数
都区・大都市	3	63	5	9	73
その他の市	22	471	46	102	620
町村	120	1,549	361	499	2,559
総数	145	2,083	412	610	3,252
都区・大都市	4.1%	86.3%	6.8%	12.3%	100.0%
その他の市	3.5%	76.0%	7.4%	16.5%	100.0%
町村	4.7%	60.5%	14.1%	19.5%	100.0%
総数	4.5%	64.1%	12.7%	18.8%	100.0%
初回ツ反被注射者[A]	46,979	968,516	73,512	218,715	1,241,987
同上(%)	3.8%	78.0%	5.9%	17.6%	100.0%
再ツ反被注射者[B]	1,861	13,096	2,869	2,125	18,759
同上(%)	9.9%	69.8%	15.3%	11.3%	100.0%
再ツ反実施率[B/A]	4.0%	1.4%	3.9%	1.0%	1.5%

Ⅱ 4. 1表6 ツ反BCG接種市町村調査済数、ツベルクリン反応検査実施担当者区分(複数回答あり)、市町村区分別

	市町村医師	医師会医師	検診機関	その他	総数
都区・大都市	20	43	3	32	73
その他の市	50	514	49	19	620
町村	1,132	1,241	79	173	2,559
総数	1,202	1,798	131	224	3,252
都区・大都市	27.4%	58.9%	4.1%	43.8%	100.0%
その他の市	8.1%	82.9%	7.9%	3.1%	100.0%
町村	44.2%	48.5%	3.1%	6.8%	100.0%
総数	37.0%	55.3%	4.0%	6.9%	100.0%
初回ツ反被注射者[A]	327,835	867,446	114,039	251,066	1,241,987
同上(%)	26.4%	69.8%	9.2%	20.2%	100.0%
初回ツ反被判定者[B]	322,813	853,487	112,443	247,553	1,222,496
初回ツ反陽性者[C]	5,724	11,807	1,834	3,147	20,893
初回ツ反陽性率[C/B]	1.8%	1.4%	1.6%	1.3%	1.7%

II 4. 1表7 ツ反BCG接種市町村調査済数、ツベルクリン反応検査担当医師に  
 についての配慮の区分(複数回答あり)、市町村区分別

	特定医師 を指定	無作為	その他	総数
都区・大都市	35	16	22	73
その他の市	155	194	267	620
町村	1,076	724	724	2,559
総数	1,266	934	1,013	3,252
都区・大都市	47.9%	21.9%	30.1%	100.0%
その他の市	25.0%	31.3%	43.1%	100.0%
町村	42.0%	28.3%	28.3%	100.0%
総数	38.9%	28.7%	31.2%	100.0%
初回ツ反被注射者[A]	474,665	401,389	413,905	1,241,987
同上(%)	38.2%	32.3%	33.3%	100.0%
初回ツ反被判定者[B]	467,090	394,728	407,782	1,222,496
初回ツ反陽性者[C]	5,673	6,620	8,031	20,893
初回ツ反陽性率[C/B]	1.2%	1.7%	2.0%	1.7%

II 4. 1表8 ツ反BCG接種市町村調査済数、ツベルクリン反応検査の  
 勧奨方法(複数回答あり)、市町村区分別

	個人通知	広報	その他	総数
都区・大都市	52	30	13	73
その他の市	310	477	154	620
町村	1,732	1,401	614	2,559
総数	2,094	1,908	781	3,252
都区・大都市	71.2%	41.1%	17.8%	100.0%
その他の市	50.0%	76.9%	24.8%	100.0%
町村	67.7%	54.7%	24.0%	100.0%
総数	64.4%	58.7%	24.0%	100.0%
初回ツ反被注射者	729,400	847,614	291,593	1,241,987
同上(%)	58.7%	68.2%	23.5%	100.0%

II 4. 1表9 ツ反BCG接種市町村調査済数、ツベルクリン反応検査を受けたことの  
 確認と再勧奨などの実施状況区分、市町村区分別

	行わない	次年に個 別勧奨	その他	不明	総数
都区・大都市	24	3	46	0	73
その他の市	251	69	298	2	620
町村	364	1,223	956	16	2,559
総数	639	1,295	1,300	18	3,252
都区・大都市	32.9%	4.1%	63.0%	0.0%	100.0%
その他の市	40.5%	11.1%	48.1%	0.3%	100.0%
町村	14.2%	47.8%	37.4%	0.6%	100.0%
総数	19.6%	39.8%	40.0%	0.6%	100.0%
出生数[A]	510,658	136,970	528,407	8,298	1,184,334
初回ツ反被注射者[B]	531,444	148,229	553,026	9,288	1,241,987
初回ツ反実施率[B/A]	104.1%	108.2%	104.7%	111.9%	104.9%

Ⅱ 4. 1表10 ツ反BCG接種市町村調査済数、BCG接種の形態区分、市町村区分別

	集団接種	個別接種	併用	不明	総数
都区・大都市	60	11	2	0	73
その他の市	506	87	27	0	620
町村	2,215	182	159	3	2,559
総数	2,781	280	188	3	3,252
都区・大都市	82.2%	15.1%	2.7%	0.0%	100.0%
その他の市	81.6%	14.0%	4.4%	0.0%	100.0%
町村	86.6%	7.1%	6.2%	0.1%	100.0%
総数	85.5%	8.6%	5.8%	0.1%	100.0%

Ⅱ 4. 1表11 ツ反BCG接種市町村調査済数、BCG接種(集団・併用)設置回数(累積率)、市町村区分別

	都区・大都市	その他の市	町村	総数	都区・大都市	その他の市	町村	総数
1回	0	5	443	448	0.0%	1.0%	19.0%	15.4%
2	0	14	864	878	0.0%	3.6%	56.2%	45.5%
3	0	27	354	381	0.0%	8.7%	71.4%	58.6%
4	0	48	305	353	0.0%	17.9%	84.5%	70.7%
5-9	0	198	285	483	0.0%	55.5%	96.7%	87.3%
10-14	4	138	63	205	6.7%	81.7%	99.4%	94.3%
15-19	1	32	8	41	8.3%	87.8%	99.8%	95.7%
20-29	11	47	5	63	26.7%	96.8%	100.0%	97.9%
30-39	4	13	0	17	33.3%	99.2%	100.0%	98.5%
40-49	7	3	0	10	45.0%	99.8%	100.0%	98.8%
50-99	20	1	0	21	78.3%	100.0%	100.0%	99.6%
100+	13	0	0	13	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
不明	2	7	47	56	平均回数			
総数	62	533	2,374	2,969	83.8	10.4	3.1	6.1

Ⅱ 4. 1表12 ツ反BCG接種市町村調査済数、BCG接種実施担当者区分(複数回答あり)、市町村区分別

	市町村医師	医師会医師	検診機関	その他	総数
都区・大都市	22	42	2	30	73
その他の市	51	510	49	18	620
町村	1,147	1,237	77	161	2,559
総数	1,220	1,789	128	209	3,252
都区・大都市	30.1%	57.5%	2.7%	41.1%	100.0%
その他の市	8.2%	82.3%	7.9%	2.9%	100.0%
町村	44.8%	48.3%	3.0%	6.3%	100.0%
総数	37.5%	55.0%	3.9%	6.4%	100.0%

Ⅱ 4. 1表13 ツ反BCG接種市町村調査済数、BCG接種検査担当医師に  
 についての配慮の区分(複数回答あり)、市町村区分別

	特定医師 を指定	無作為	その他	総数
都区・大都市	36	17	26	73
その他の市	140	209	261	620
町村	1,063	752	715	2,559
総数	1,239	978	1,002	3,252
都区・大都市	49.3%	23.3%	35.6%	100.0%
その他の市	22.6%	33.7%	42.1%	100.0%
町村	41.5%	29.4%	27.9%	100.0%
総数	38.1%	30.1%	30.8%	100.0%

Ⅱ 4. 1表14 ツ反BCG接種市町村調査済数、BCG接種の  
 勧奨方法(複数回答あり)、市町村区分別

	個人通知	広報	その他	総数
都区・大都市	53	29	13	73
その他の市	298	460	167	620
町村	1,719	1,362	607	2,559
総数	2,070	1,851	787	3,252
都区・大都市	72.6%	39.7%	17.8%	100.0%
その他の市	48.1%	74.2%	26.9%	100.0%
町村	67.2%	53.2%	23.7%	100.0%
総数	63.7%	56.9%	24.2%	100.0%

Ⅱ 4. 1表15 ツ反BCG接種市町村調査済数、BCG接種を受けたことの  
 確認と再勧奨などの実施状況区分、市町村区分別

	行わない	次年に個 別勧奨	その他	不明	総数
都区・大都市	20	3	49	1	73
その他の市	244	70	300	6	620
町村	365	1,218	968	8	2,559
総数	629	1,291	1,317	15	3,252
都区・大都市	27.4%	4.1%	67.1%	1.4%	100.0%
その他の市	39.4%	11.3%	48.4%	1.0%	100.0%
町村	14.3%	47.6%	37.8%	0.3%	100.0%
総数	19.3%	39.7%	40.5%	0.5%	100.0%