

表1-1 2014年度 第1期 麻しん風しんワクチン接種率全国集計結果 2015年3月31日現在、最終評価

順位は麻しんワクチン接種率⑤に基づく

接種対象者数①は2014年10月1日現在の第1期対象者の数、②、③、④は2014年度における接種者の数

MRワクチン：麻しん風しん混合ワクチン

2014年度 第1期
2014年4月1日～2015年3月31日

95%以上 90～95%未満 80～90%未満 70～80%未満 70%未満

第1期

順位	都道府県	第1期					
		麻しん風しん ワクチン接種 対象者数 (人)：①	MRワクチン 接種者数 (人)：②	麻しん単抗原 ワクチン接種者 数(人)：③	風しん単抗原 ワクチン接種者 数(人)：④	麻しんワクチン 接種率(%) ：⑤= (②+ ③) / ① × 100	風しんワクチン 接種率(%) ：⑥= (②+ ④) / ① × 100
	合計	1,047,926	1,010,193	117	76	96.4	96.4
1	島根県	5,471	5,461	0	0	99.8	99.8
2	静岡県	30,611	30,299	21	4	99.0	99.0
3	新潟県	17,009	16,790	2	1	98.7	98.7
4	山形県	8,339	8,198	1	0	98.3	98.3
5	秋田県	6,264	6,145	0	0	98.1	98.1
6	福岡県	46,001	45,039	1	2	97.9	97.9
7	鳥取県	4,804	4,684	3	2	97.6	97.5
8	宮城県	19,190	18,703	0	0	97.5	97.5
9	福島県	14,273	13,906	0	0	97.4	97.4
	茨城県	23,068	22,459	1	2	97.4	97.4
	山口県	10,885	10,597	0	1	97.4	97.4
	長崎県	11,521	11,223	0	1	97.4	97.4
13	北海道	38,222	37,169	3	1	97.3	97.2
	青森県	9,130	8,887	0	0	97.3	97.3
15	岩手県	9,358	9,087	0	0	97.1	97.1
	富山県	7,922	7,693	0	0	97.1	97.1
	愛知県	68,503	66,499	6	2	97.1	97.1
18	群馬県	15,329	14,869	0	1	97.0	97.0
19	埼玉県	59,765	57,891	6	4	96.9	96.9
20	兵庫県	46,329	44,856	2	3	96.8	96.8
21	神奈川県	76,753	74,246	7	11	96.7	96.7
	滋賀県	13,490	13,043	2	0	96.7	96.7
	徳島県	5,610	5,426	1	0	96.7	96.7
24	栃木県	16,048	15,503	0	0	96.6	96.6
	石川県	9,459	9,140	1	0	96.6	96.6
26	大分県	9,686	9,349	2	2	96.5	96.5
27	福井県	6,587	6,350	0	0	96.4	96.4
	三重県	14,963	14,417	0	0	96.4	96.4
29	広島県	24,846	23,911	1	1	96.2	96.2
30	千葉県	49,820	47,851	2	5	96.1	96.1
	岡山県	16,358	15,713	2	8	96.1	96.1
	香川県	8,224	7,907	0	0	96.1	96.1
33	東京都	111,043	106,603	24	11	96.0	96.0
	愛媛県	10,926	10,489	0	0	96.0	96.0
35	山梨県	6,375	6,112	0	0	95.9	95.9
36	岐阜県	16,767	15,971	1	1	95.3	95.3
37	熊本県	15,861	15,057	3	0	94.9	94.9
38	京都府	20,354	19,288	1	0	94.8	94.8
	大阪府	73,021	69,216	6	7	94.8	94.8
	奈良県	10,401	9,859	0	1	94.8	94.8
41	和歌山県	7,362	6,962	2	1	94.6	94.6
42	高知県	5,339	5,030	2	0	94.2	94.2
43	佐賀県	7,370	6,929	6	2	94.1	94.0
44	長野県	17,162	16,081	2	1	93.7	93.7
45	鹿児島県	14,783	13,825	2	1	93.5	93.5
46	沖縄県	17,247	16,085	4	0	93.3	93.3
47	宮崎県	10,077	9,375	0	0	93.0	93.0

厚生労働省健康局結核感染症課、国立感染症研究所感染症疫学センター

※ 各接種率は、小数点第二位以下を四捨五入