

表1-2 2012年度 第2期 麻しん風しんワクチン接種率全国集計結果 2013年6月30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2012年4月1日現在の第2期対象者の数、②、③、④は2012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

2012年度 第2期  
2012年4月1日～2013年3月31日

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

順位	都道府県	第2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	1,096,271	1,026,618	102	292	93.7	93.7
1	徳島県	5,978	5,832	0	1	97.6	97.6
2	青森県	10,437	10,123	0	0	97.0	97.0
3	秋田県	7,722	7,478	0	0	96.8	96.8
	新潟県	19,193	18,584	2	1	96.8	96.8
5	富山県	9,029	8,700	0	0	96.4	96.4
6	島根県	6,074	5,839	0	0	96.1	96.1
7	宮城県	19,309	18,538	0	1	96.0	96.0
	山形県	9,401	9,025	0	0	96.0	96.0
9	福岡県	44,967	43,134	7	5	95.9	95.9
10	岡山県	17,258	16,527	0	2	95.8	95.8
11	群馬県	17,620	16,817	4	0	95.5	95.4
12	滋賀県	13,906	13,246	1	1	95.3	95.3
	香川県	8,678	8,267	0	0	95.3	95.3
14	茨城県	25,616	24,380	0	2	95.2	95.2
	石川県	10,293	9,799	0	0	95.2	95.2
	福井県	7,315	6,963	0	0	95.2	95.2
17	栃木県	17,416	16,525	1	3	94.9	94.9
	鳥取県	5,049	4,790	0	0	94.9	94.9
19	熊本県	16,119	15,259	2	1	94.7	94.7
20	長野県	19,024	18,003	3	4	94.6	94.7
21	北海道	42,022	39,691	1	11	94.5	94.5
	佐賀県	7,844	7,410	0	0	94.5	94.5
23	和歌山県	7,969	7,512	1	0	94.3	94.3
	宮崎県	10,171	9,593	0	1	94.3	94.3
25	京都府	21,996	20,690	5	4	94.1	94.1
26	岩手県	10,507	9,851	0	1	93.8	93.8
	愛知県	69,982	65,623	4	3	93.8	93.8
	愛媛県	11,888	11,148	0	88	93.8	94.5
29	山口県	11,675	10,942	0	1	93.7	93.7
	長崎県	12,235	11,467	0	1	93.7	93.7
31	千葉県	53,770	50,328	3	13	93.6	93.6
	三重県	16,528	15,467	0	2	93.6	93.6
33	山梨県	7,245	6,775	1	2	93.5	93.5
34	兵庫県	49,744	46,464	0	7	93.4	93.4
35	大分県	10,162	9,457	1	1	93.1	93.1
	埼玉県	63,457	58,994	6	21	93.0	93.0
36	大阪府	75,637	70,328	15	17	93.0	93.0
	広島県	25,455	23,662	1	6	93.0	93.0
39	神奈川県	78,270	72,700	17	20	92.9	92.9
40	岐阜県	18,713	17,268	1	2	92.3	92.3
41	福島県	16,418	15,133	0	1	92.2	92.2
42	東京都	100,826	92,541	21	60	91.8	91.8
43	静岡県	33,531	30,660	2	4	91.4	91.4
44	高知県	5,888	5,375	1	0	91.3	91.3
45	奈良県	12,104	11,031	0	0	91.1	91.1
46	沖縄県	16,614	14,996	1	1	90.3	90.3
47	鹿児島県	15,216	13,683	1	4	89.9	90.0

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