

表1-1 2017年度 第2期 麻しん風しんワクチン接種率全国集計結果 2017年9月30日現在、中間評価

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2017年4月1日現在の第2期対象者の数、②、③、④は2017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

2017年度 第2期
2017年4月1日～2017年9月30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	1,064,736	633,491	30	24	59.5	59.5
1	石川県	9,879	6,859	1	0	69.4	69.4
2	群馬県	15,988	10,752	0	4	67.3	67.3
3	和歌山県	7,662	5,103	0	0	66.6	66.6
4	滋賀県	13,734	9,136	2	1	66.5	66.5
5	岐阜県	17,862	11,749	1	2	65.8	65.8
6	愛知県	68,842	45,222	2	0	65.7	65.7
7	香川県	8,357	5,466	1	1	65.4	65.4
8	三重県	15,541	10,016	0	0	64.4	64.4
9	福井県	6,786	4,359	0	0	64.2	64.2
10	富山県	8,080	5,177	0	0	64.1	64.1
11	栃木県	16,225	10,366	0	0	63.9	63.9
12	鳥根県	5,763	3,661	0	0	63.5	63.5
13	長野県	17,435	11,058	1	0	63.4	63.4
14	山形県	8,487	5,325	0	0	62.7	62.7
15	福島県	14,411	8,995	0	0	62.4	62.4
16	徳島県	5,868	3,655	0	0	62.3	62.3
17	茨城県	23,789	14,778	0	0	62.1	62.1
	千葉県	51,647	32,058	0	0	62.1	62.1
	奈良県	10,945	6,790	2	2	62.1	62.1
20	佐賀県	7,789	4,776	0	0	61.3	61.3
21	岩手県	9,483	5,742	0	0	60.6	60.6
22	埼玉県	60,674	36,687	1	0	60.5	60.5
23	愛媛県	11,523	6,962	0	0	60.4	60.4
24	鹿児島県	15,343	9,252	0	0	60.3	60.3
25	秋田県	6,784	4,082	0	0	60.2	60.2
26	山口県	11,214	6,729	0	0	60.0	60.0
27	大分県	9,759	5,823	1	0	59.7	59.7
28	静岡県	31,484	18,734	0	0	59.5	59.5
29	岡山県	16,767	9,952	1	1	59.4	59.4
	熊本県	16,324	9,689	1	1	59.4	59.4
31	新潟県	17,826	10,554	0	0	59.2	59.2
32	山梨県	6,699	3,932	0	0	58.7	58.7
	広島県	25,623	15,031	0	0	58.7	58.7
34	東京都	106,005	61,472	6	6	58.0	58.0
	鳥取県	5,114	2,966	0	0	58.0	58.0
36	宮崎県	10,171	5,863	1	0	57.7	57.6
37	大阪府	72,801	41,942	1	0	57.6	57.6
38	神奈川県	77,475	44,516	5	4	57.5	57.5
39	京都府	20,848	11,941	0	0	57.3	57.3
40	青森県	9,404	5,380	0	0	57.2	57.2
41	長崎県	11,816	6,674	0	0	56.5	56.5
42	兵庫県	48,120	26,657	1	1	55.4	55.4
43	福岡県	46,549	25,103	1	0	53.9	53.9
44	宮城県	18,601	9,960	0	0	53.5	53.5
45	高知県	5,302	2,828	0	0	53.3	53.3
46	沖縄県	18,431	9,544	0	0	51.8	51.8
47	北海道	39,506	20,175	1	1	51.1	51.1

厚生労働省健康局健康課、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