

表1-1 2020年度 第1期 麻しん風しんワクチン接種率全国集計結果 2021年4月1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2020年10月1日現在の第1期対象者の数、②、③、④は2020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

2020年度 第1期  
2020年4月1日～2021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	898,175	884,422	11	15	98.5	98.5
1	福井県	5,489	5,579	0	0	101.6	101.6
2	大分県	7,807	7,862	0	0	100.7	100.7
3	徳島県	4,641	4,671	0	0	100.6	100.6
4	高知県	4,355	4,371	0	0	100.4	100.4
5	愛媛県	8,618	8,645	0	0	100.3	100.3
	佐賀県	6,325	6,343	0	0	100.3	100.3
7	石川県	7,935	7,944	0	0	100.1	100.1
8	山形県	6,517	6,518	0	0	100.0	100.0
	山口県	8,882	8,878	0	0	100.0	100.0
10	大阪府	64,245	64,198	1	3	99.9	99.9
11	岩手県	7,205	7,170	0	0	99.5	99.5
12	北海道	31,598	31,395	2	0	99.4	99.4
13	和歌山県	5,908	5,867	0	0	99.3	99.3
14	埼玉県	51,989	51,576	0	0	99.2	99.2
	兵庫県	39,184	38,888	1	1	99.2	99.2
16	東京都	103,911	102,993	1	0	99.1	99.1
	香川県	6,684	6,626	0	0	99.1	99.1
18	三重県	12,251	12,116	0	0	98.9	98.9
	鳥取県	4,054	4,010	1	2	98.9	99.0
	広島県	20,535	20,309	0	0	98.9	98.9
21	千葉県	43,660	43,156	1	2	98.8	98.9
22	愛知県	59,749	58,929	0	0	98.6	98.6
	岡山県	14,140	13,936	0	0	98.6	98.6
24	青森県	7,284	7,166	0	0	98.4	98.4
25	富山県	6,727	6,614	0	0	98.3	98.3
26	茨城県	18,851	18,509	1	0	98.2	98.2
	新潟県	13,918	13,669	0	0	98.2	98.2
28	岐阜県	13,602	13,344	1	1	98.1	98.1
	福岡県	40,935	40,146	0	1	98.1	98.1
	長崎県	9,785	9,603	0	0	98.1	98.1
31	宮城県	15,575	15,268	0	0	98.0	98.0
	栃木県	13,179	12,912	0	1	98.0	98.0
	群馬県	12,794	12,532	0	1	98.0	98.0
34	京都府	17,386	17,012	0	0	97.8	97.8
35	滋賀県	11,306	11,038	0	0	97.6	97.6
	熊本県	13,679	13,352	0	0	97.6	97.6
37	奈良県	8,777	8,549	0	0	97.4	97.4
	宮崎県	8,196	7,987	0	0	97.4	97.4
39	島根県	4,791	4,659	0	0	97.2	97.2
40	静岡県	24,662	23,949	0	0	97.1	97.1
41	福島県	11,939	11,566	0	0	96.9	96.9
	神奈川県	67,027	64,927	2	2	96.9	96.9
43	鹿児島県	12,614	12,188	0	0	96.6	96.6
44	秋田県	4,889	4,694	0	0	96.0	96.0
45	山梨県	5,319	5,093	0	0	95.8	95.8
46	長野県	14,053	13,396	0	0	95.3	95.3
47	沖縄県	15,205	14,269	0	1	93.8	93.9

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