

麻疹風疹ワクチン 接種状況について

第1期 麻しん風しんワクチン接種状況

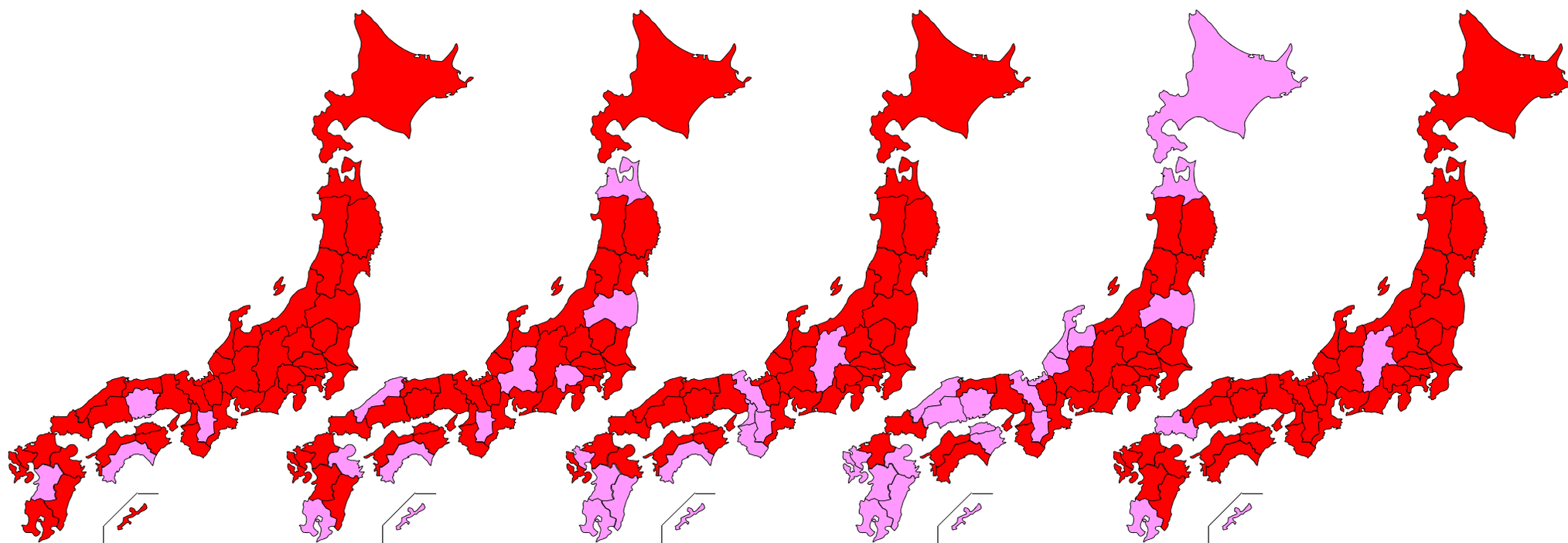
平成28年度
(2016年度)
麻しんワクチン接種率
97.2%
風しんワクチン接種率
97.2%

平成27年度
(2015年度)
麻しんワクチン接種率
96.2%
風しんワクチン接種率
96.2%

平成26年度
(2014年度)
麻しんワクチン接種率
96.4%
風しんワクチン接種率
96.4%

平成25年度
(2013年度)
麻しんワクチン接種率
95.5%
風しんワクチン接種率
95.5%

平成24年度
(2012年度)
麻しんワクチン接種率
97.5%
風しんワクチン接種率
97.5%



※麻しんワクチン接種率(%)
=(麻しん風しん混合ワクチン接種者数+麻しん単抗原ワクチン接種者数)/接種対象者数×100

※風しんワクチン接種率(%)
=(麻しん風しん混合ワクチン接種者数+風しん単抗原ワクチン接種者数)/接種対象者数×100

※地図は麻しんワクチン接種率に基づく色分け

第2期 麻しん風しんワクチン接種状況

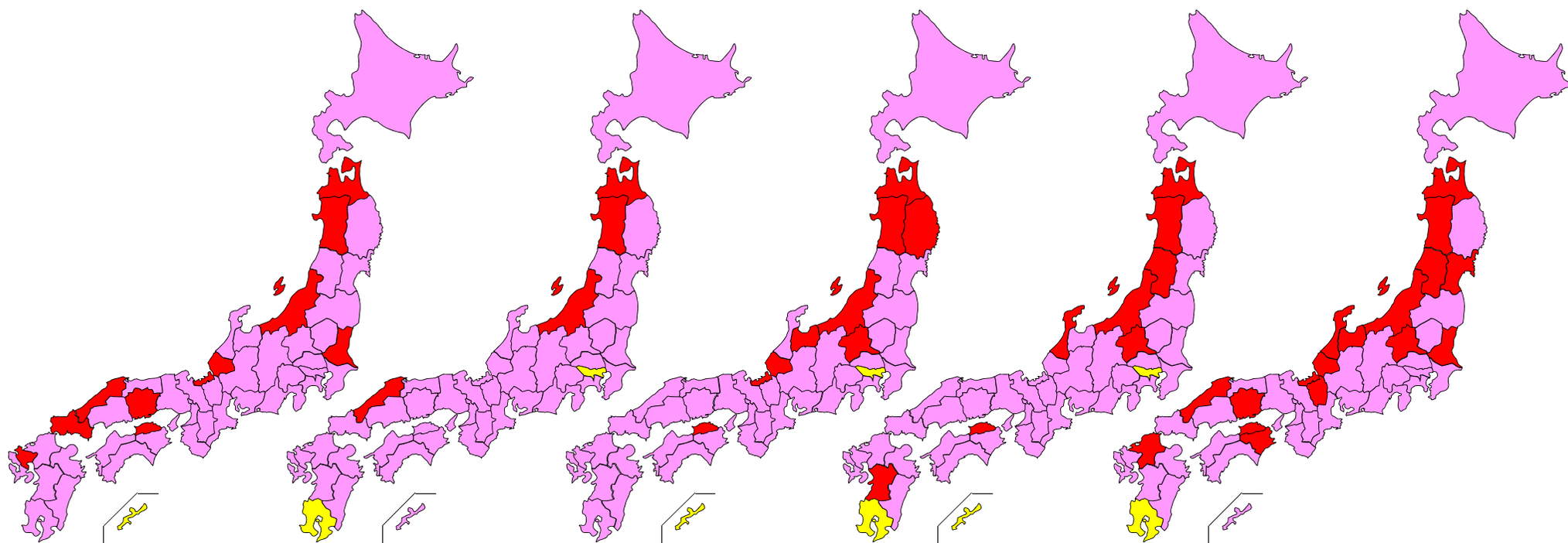
平成28年度
(2016年度)
麻しんワクチン接種率
93.1%
風しんワクチン接種率
93.1%

平成27年度
(2015年度)
麻しんワクチン接種率
92.9%
風しんワクチン接種率
92.9%

平成26年度
(2014年度)
麻しんワクチン接種率
93.3%
風しんワクチン接種率
93.3%

平成25年度
(2013年度)
麻しんワクチン接種率
93.0%
風しんワクチン接種率
93.0%

平成24年度
(2012年度)
麻しんワクチン接種率
93.7%
風しんワクチン接種率
93.7%



※麻しんワクチン接種率(%)

$$= (\text{麻しん風しん混合ワクチン接種者数} + \text{麻しん単抗原ワクチン接種者数}) / \text{接種対象者数} \times 100$$

※風しんワクチン接種率(%)

$$= (\text{麻しん風しん混合ワクチン接種者数} + \text{風しん単抗原ワクチン接種者数}) / \text{接種対象者数} \times 100$$

※地図は麻しんワクチン接種率に基づく色分け

総合表 都道府県別麻疹ワクチン接種率 2016年度最終評価 接種対象群別結果一覧

2016年4月1日～2017年3月31日

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

No.	都道府県	第1期	第2期
	合計	97.2	93.1
1	北海道	96.5	92.7
2	青森県	98.9	96.4
3	岩手県	95.8	94.7
4	宮城県	96.9	93.1
5	秋田県	101.7	96.6
6	山形県	99.2	94.5
7	福島県	97.7	92.9
8	茨城県	95.9	95.1
9	栃木県	95.1	93.7
10	群馬県	98.6	94.9
11	埼玉県	96.9	92.0
12	千葉県	96.5	93.6
13	東京都	98.0	90.8
14	神奈川県	96.7	93.0
15	新潟県	97.5	95.4
16	富山県	98.4	94.4
17	石川県	95.8	94.1
18	福井県	99.5	95.2
19	山梨県	97.3	93.8
20	長野県	97.5	94.4
21	岐阜県	96.1	92.4
22	静岡県	98.6	94.2
23	愛知県	97.9	93.8
24	三重県	99.0	94.3
25	滋賀県	96.6	94.6
26	京都府	97.8	92.4
27	大阪府	97.0	92.8
28	兵庫県	97.4	94.0
29	奈良県	94.4	93.5
30	和歌山県	95.3	93.4
31	鳥取県	98.2	94.0
32	島根県	96.6	95.9
33	岡山県	94.5	95.2
34	広島県	97.8	93.6
35	山口県	96.6	97.0
36	徳島県	101.3	93.7
37	香川県	99.9	96.5
38	愛媛県	97.5	92.7
39	高知県	94.1	91.3
40	福岡県	96.6	91.2
41	佐賀県	97.5	95.0
42	長崎県	97.9	92.7
43	熊本県	94.3	91.7
44	大分県	98.4	94.1
45	宮崎県	99.2	92.8
46	鹿児島県	96.7	90.6
47	沖縄県	95.2	89.8

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

総合表 都道府県別風しんワクチン接種率 2016年度最終

2016年4月1日～2017年3月31日

	95%以上	90～95%未満	80～90%未満	70～80%未満	70%未満
No.	都道府県		第1期	第2期	
	合計		97.2	93.1	
1	北海道		96.5	92.7	
2	青森県		98.9	96.4	
3	岩手県		95.8	94.7	
4	宮城県		96.9	93.1	
5	秋田県		101.7	96.6	
6	山形県		99.2	94.5	
7	福島県		97.7	92.9	
8	茨城県		95.9	95.1	
9	栃木県		95.1	93.7	
10	群馬県		98.6	94.9	
11	埼玉県		96.9	92.0	
12	千葉県		96.5	93.6	
13	東京都		98.0	90.9	
14	神奈川県		96.7	93.0	
15	新潟県		97.5	95.4	
16	富山県		98.4	94.4	
17	石川県		95.8	94.1	
18	福井県		99.5	95.2	
19	山梨県		97.2	93.8	
20	長野県		97.5	94.4	
21	岐阜県		96.1	92.4	
22	静岡県		98.6	94.2	
23	愛知県		97.9	93.8	
24	三重県		98.9	94.3	
25	滋賀県		96.6	94.6	
26	京都府		97.8	92.4	
27	大阪府		97.0	92.8	
28	兵庫県		97.4	94.0	
29	奈良県		94.4	93.5	
30	和歌山県		95.3	93.4	
31	鳥取県		98.2	94.0	
32	島根県		96.6	95.9	
33	岡山県		94.6	95.2	
34	広島県		97.8	93.6	
35	山口県		96.6	97.0	
36	徳島県		101.3	93.7	
37	香川県		99.9	96.5	
38	愛媛県		97.5	92.7	
39	高知県		94.1	91.3	
40	福岡県		96.6	91.1	
41	佐賀県		97.5	95.0	
42	長崎県		97.9	92.7	
43	熊本県		94.3	91.7	
44	大分県		98.4	94.1	
45	宮崎県		99.2	92.8	
46	鹿児島県		96.7	90.6	
47	沖縄県		95.2	89.8	

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

表1-1 2016年度 第1期 麻しん風しんワクチン接種率全国集計結果 2017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2016年10月1日現在の第1期対象者の数、②、③、④は2016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

2016年度 第1期
2016年4月1日～2017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	1,024,492	995,463	125	127	97.2	97.2
1	秋田県	5,674	5,770	0	1	101.7	101.7
2	徳島県	5,427	5,500	0	0	101.3	101.3
3	香川県	7,609	7,605	0	0	99.9	99.9
4	福井県	6,206	6,177	0	0	99.5	99.5
5	山形県	7,827	7,732	32	32	99.2	99.2
	宮崎県	9,118	9,049	0	0	99.2	99.2
7	三重県	14,363	14,211	2	1	99.0	98.9
8	青森県	8,483	8,389	0	0	98.9	98.9
9	群馬県	14,670	14,467	1	1	98.6	98.6
	静岡県	28,920	28,527	0	0	98.6	98.6
11	富山県	7,660	7,539	0	0	98.4	98.4
	大分県	9,112	8,962	0	0	98.4	98.4
13	鳥取県	4,564	4,483	0	0	98.2	98.2
14	東京都	114,217	111,946	34	30	98.0	98.0
15	愛知県	67,586	66,131	5	3	97.9	97.9
	長崎県	10,966	10,731	0	0	97.9	97.9
17	京都府	19,907	19,456	7	6	97.8	97.8
	広島県	24,000	23,466	1	1	97.8	97.8
19	福島県	14,331	14,004	0	0	97.7	97.7
20	新潟県	16,393	15,983	0	0	97.5	97.5
	長野県	15,962	15,556	1	1	97.5	97.5
	愛媛県	10,321	10,060	0	0	97.5	97.5
	佐賀県	7,132	6,952	1	0	97.5	97.5
24	兵庫県	44,918	43,762	4	6	97.4	97.4
25	山梨県	6,201	6,029	2	0	97.3	97.2
26	大阪府	71,157	68,986	5	8	97.0	97.0
27	宮城県	18,349	17,772	1	0	96.9	96.9
	埼玉県	59,011	57,182	4	4	96.9	96.9
29	神奈川県	75,571	73,089	3	8	96.7	96.7
	鹿児島県	14,163	13,698	0	0	96.7	96.7
31	滋賀県	13,074	12,627	4	0	96.6	96.6
	島根県	5,577	5,386	0	0	96.6	96.6
	山口県	10,429	10,072	0	0	96.6	96.6
	福岡県	45,687	44,131	3	1	96.6	96.6
35	北海道	36,884	35,601	8	6	96.5	96.5
	千葉県	49,213	47,505	0	3	96.5	96.5
37	岐阜県	15,901	15,286	1	0	96.1	96.1
38	茨城県	22,552	21,636	0	1	95.9	95.9
39	岩手県	9,100	8,718	0	0	95.8	95.8
	石川県	9,279	8,887	0	2	95.8	95.8
41	和歌山県	7,241	6,900	0	0	95.3	95.3
42	沖縄県	16,990	16,179	3	1	95.2	95.2
43	栃木県	15,918	15,136	0	0	95.1	95.1
44	岡山県	15,990	15,114	1	10	94.5	94.6
45	奈良県	10,115	9,545	2	1	94.4	94.4
46	熊本県	15,594	14,700	0	0	94.3	94.3
47	高知県	5,130	4,826	0	0	94.1	94.1

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

表1-2 2016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2016年4月1日現在の第2期対象者の数、②、③、④は2016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

2016年度 第2期
2016年4月1日～2017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	1,077,690	1,003,489	121	204	93.1	93.1
1	山口県	11,378	11,040	0	0	97.0	97.0
2	秋田県	6,854	6,624	0	0	96.6	96.6
3	香川県	8,428	8,133	0	0	96.5	96.5
4	青森県	9,639	9,288	0	0	96.4	96.4
5	島根県	5,812	5,574	0	0	95.9	95.9
6	新潟県	18,269	17,425	0	0	95.4	95.4
7	福井県	6,840	6,514	0	0	95.2	95.2
	岡山県	16,891	16,045	35	33	95.2	95.2
9	茨城県	24,115	22,930	0	0	95.1	95.1
10	佐賀県	7,833	7,442	0	0	95.0	95.0
11	群馬県	16,385	15,556	0	0	94.9	94.9
12	岩手県	9,757	9,242	0	0	94.7	94.7
13	滋賀県	13,843	13,096	0	0	94.6	94.6
14	山形県	8,844	8,344	10	10	94.5	94.5
15	富山県	8,231	7,767	0	1	94.4	94.4
	長野県	17,638	16,656	1	0	94.4	94.4
17	三重県	15,779	14,886	1	0	94.3	94.3
18	静岡県	32,320	30,431	0	0	94.2	94.2
19	石川県	9,575	9,008	0	0	94.1	94.1
	大分県	10,062	9,465	0	0	94.1	94.1
21	兵庫県	48,569	45,649	5	1	94.0	94.0
	鳥取県	4,782	4,495	2	0	94.0	94.0
23	山梨県	6,704	6,285	0	1	93.8	93.8
	愛知県	70,131	65,751	2	1	93.8	93.8
25	栃木県	16,676	15,631	0	0	93.7	93.7
	徳島県	5,977	5,603	0	0	93.7	93.7
27	千葉県	51,995	48,667	1	2	93.6	93.6
	広島県	25,880	24,220	4	5	93.6	93.6
29	奈良県	11,111	10,381	4	4	93.5	93.5
30	和歌山県	7,559	7,058	0	0	93.4	93.4
31	宮城県	19,331	18,006	0	0	93.1	93.1
32	神奈川県	77,744	72,317	9	18	93.0	93.0
33	福島県	14,917	13,863	0	0	92.9	92.9
34	大阪府	73,758	68,441	3	3	92.8	92.8
	宮崎県	10,336	9,592	1	0	92.8	92.8
36	北海道	40,265	37,327	3	3	92.7	92.7
	愛媛県	11,481	10,646	0	0	92.7	92.7
	長崎県	11,984	11,110	0	0	92.7	92.7
39	岐阜県	17,879	16,526	0	0	92.4	92.4
	京都府	21,237	19,621	4	4	92.4	92.4
41	埼玉県	62,216	57,240	2	5	92.0	92.0
42	熊本県	16,550	15,171	0	0	91.7	91.7
43	高知県	5,503	5,023	1	0	91.3	91.3
44	福岡県	47,555	43,344	3	0	91.2	91.1
45	東京都	106,407	96,614	29	113	90.8	90.9
46	鹿児島県	15,329	13,883	0	0	90.6	90.6
47	沖縄県	17,321	15,559	1	0	89.8	89.8

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