

# 令和3年度累積接種率調査結果

## 1、調査方法

対象者：全国から無作為抽出された満2歳児（令和元年生まれ）5,000人と6歳児（平成27年生まれ）5,000人

2歳児調査では各標本のHibワクチン、小児用肺炎球菌ワクチン、B型肝炎ワクチン、四種混合ワクチン、BCGワクチン、麻しんワクチン、風疹ワクチン、MRワクチン（1期）、水痘ワクチン1回目の接種日と生年月日からそれぞれのワクチンの接種月齢を求めた。6歳児調査では、MRワクチン（2期）と日本脳炎ワクチン、水痘ワクチン2回目について同様にそれぞれの標本の接種月齢を求めた。

累積接種率=(当該月齢までの累積接種人数/標本数)×100

累積接種率曲線：縦軸は累積接種率、横軸は月齢

## 2、調査結果

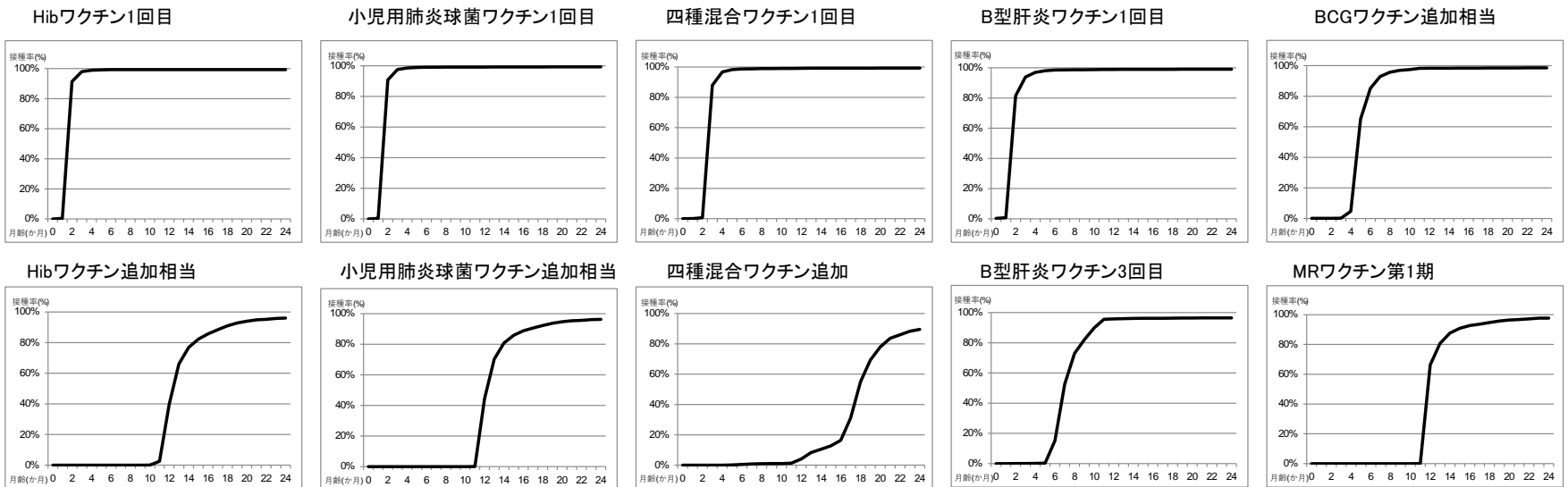
### (1)2歳児調査

・各ワクチンについての有効標本数と累積接種率±95%信頼区間

	Hibワクチン1回目	小児用肺炎球菌ワクチン1回目	四種混合ワクチン1回目	B型肝炎1回目	B型肝炎3回目	BCGワクチン
有効標本数	4,186	4,195	4,200	4,196	4,212	4,206
月齢						
0	0.00±0.00%	0.00±0.00%	0.00±0.00%	0.33±0.17%	0.00±0.00%	0.10±0.09%
1	0.41±0.19%	0.41±0.19%	0.05±0.07%	0.69±0.25%	0.00±0.00%	0.12±0.10%
2	91.33±0.85%	90.75±0.88%	0.64±0.24%	81.41±1.18%	0.02±0.05%	0.14±0.11%
3	97.92±0.43%	97.59±0.46%	87.95±0.98%	93.92±0.72%	0.05±0.07%	0.24±0.15%
4	98.85±0.32%	98.57±0.36%	96.76±0.54%	96.97±0.52%	0.12±0.10%	4.71±0.64%
5	99.12±0.28%	98.88±0.32%	98.33±0.39%	98.07±0.42%	0.26±0.15%	65.07±1.44%
6	99.26±0.26%	99.02±0.30%	98.69±0.34%	98.57±0.36%	15.19±1.08%	85.14±1.07%
7	99.28±0.26%	99.07±0.29%	98.83±0.32%	98.67±0.35%	52.66±1.51%	92.91±0.78%
8	99.31±0.25%	99.09±0.29%	98.95±0.31%	98.71±0.34%	72.93±1.34%	95.72±0.61%
9	99.31±0.25%	99.09±0.29%	98.98±0.30%	98.74±0.34%	82.03±1.16%	96.91±0.52%
10	99.33±0.25%	99.12±0.28%	99.02±0.30%	98.78±0.33%	89.81±0.91%	97.41±0.48%
11	99.33±0.25%	99.12±0.28%	99.10±0.29%	98.90±0.32%	95.58±0.62%	98.24±0.40%

	MRワクチン第1期	Hibワクチン追加相当	小児用肺炎球菌ワクチン追加接種	四種混合ワクチン追加接種	水痘ワクチン1回目
有効標本数	4,213	4,237	4,238	4,235	4,223
月齢					
12	66.29±1.43%	39.75±1.47%	44.45±1.50%	4.06±0.59%	59.41±1.48%
13	80.70±1.19%	65.99±1.43%	70.32±1.38%	8.38±0.83%	77.93±1.25%
14	87.63±0.99%	76.87±1.27%	80.86±1.18%	10.53±0.92%	86.05±1.04%
15	90.84±0.87%	82.23±1.15%	85.87±1.05%	12.75±1.00%	89.87±0.91%
16	92.67±0.79%	85.70±1.05%	88.77±0.95%	16.36±1.11%	91.66±0.83%
17	93.66±0.74%	88.36±0.97%	90.59±0.88%	31.15±1.39%	92.92±0.77%
18	94.73±0.67%	90.94±0.86%	92.24±0.81%	55.02±1.50%	94.15±0.71%
19	95.73±0.61%	92.78±0.78%	93.70±0.73%	69.28±1.39%	95.17±0.65%
20	96.37±0.56%	93.98±0.72%	94.67±0.68%	77.97±1.25%	95.74±0.61%
21	96.77±0.53%	94.90±0.66%	95.38±0.63%	83.71±1.11%	96.19±0.58%
22	97.15±0.50%	95.21±0.64%	95.61±0.62%	85.95±1.05%	96.52±0.55%
23	97.63±0.46%	95.80±0.60%	96.08±0.58%	88.34±0.97%	96.97±0.52%

### ・累積接種率曲線



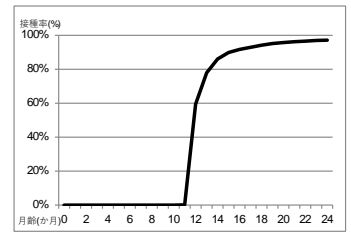
### (2)6歳児調査

・各ワクチンについての有効標本数と累積接種率±95%信頼区間

	水痘ワクチン2回目
有効標本数	4,092
月齢	
24か月	65.13±1.46%
25か月	67.89±1.43%
26か月	70.33±1.40%
27か月	72.36±1.37%
28か月	73.70±1.35%
29か月	75.20±1.32%
30か月	76.34±1.30%
31か月	77.39±1.28%
32か月	78.54±1.26%
33か月	79.13±1.25%
34か月	80.03±1.22%
35か月	83.43±1.14%

	日本脳炎ワクチン1回目
有効標本数	4,181
月齢	
36か月	34.87±1.44%
37か月	48.29±1.51%
38か月	59.65±1.49%
39か月	65.46±1.44%
40か月	70.01±1.39%
41か月	73.74±1.33%
42か月	77.42±1.27%
43か月	79.84±1.22%
44か月	81.46±1.18%
45か月	82.40±1.15%
46か月	83.82±1.12%
47か月	85.91±1.05%

	日本脳炎ワクチン追加	MRワクチン第2期
有効標本数	4,189	4,193
月齢		
60か月	60.28±1.48%	11.07±0.95%
61か月	62.93±1.46%	24.14±1.30%
62か月	66.10±1.43%	37.40±1.46%
63か月	68.18±1.41%	46.82±1.51%
64か月	70.47±1.38%	56.59±1.50%
65か月	72.71±1.35%	64.49±1.45%
66か月	75.24±1.31%	72.69±1.35%
67か月	76.82±1.28%	77.84±1.26%
68か月	78.37±1.25%	81.54±1.17%
69か月	79.54±1.22%	84.90±1.08%
70か月	80.23±1.21%	88.84±0.95%
71か月	81.24±1.18%	95.28±0.64%



### ・累積接種率曲線

