

# 2020年前半の予防接種の接種数の前年との比較 (政令市を対象とした調査の結果)

## 【目的・方法】

- 新型コロナウイルス感染症流行による、予防接種の実施状況への影響を把握するため、2020年1～6月及び前年同月の予防接種の接種数（各市の支払実績等に基づく）について、全国の政令市に報告を依頼し、20市中19市より回答を得た。
- 接種対象者の数を比較するため、2019・2020年の各市の年齢別人口も把握した。

## 【結果概要】

- 0歳時に標準的に接種を開始するワクチンは、新型コロナウイルス感染症流行による外出自粛がみられた3～4月にも、前年と比較し接種数の大きな増減はなかった。
- 9歳以降に接種するワクチン（日本脳炎Ⅱ期、2種混合Ⅱ期）は、3～4月に、前年と比較し接種数が減少していたが、5～6月には前年より増加していた。

※なお、Hibワクチンの2020年2月の接種数の減少は、一時的な供給停止によるものとみられる。

|            | 標準的接種期間<br>(複数回接種するものは初回のみ記載) | 2020年の全市の年齢別人口/<br>2019年の全市の年齢別人口(%) |       | 2020年の全市の接種数/2019年の全市の接種数(%) |       |       |       |       |       |       |
|------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|            |                               |                                      |       | 1月                           | 2月    | 3月    | 4月    | 5月    | 6月    |       |
| B型肝炎       | 生後2か月以上9か月未満                  | 0歳                                   | 97.5  |                              | 99.4  | 96.6  | 95.5  | 97.1  | 95.5  | 96.2  |
| Hib        | 生後2か月以上7か月未満                  |                                      |       |                              | 98.3  | 52.9  | 108.4 | 107.6 | 104.9 | 99.7  |
| 小児用肺炎球菌    | 生後2か月以上7か月未満                  |                                      |       |                              | 100.0 | 94.0  | 95.6  | 96.8  | 96.9  | 95.8  |
| 4種混合       | 生後3か月以上1歳未満                   |                                      |       |                              | 100.1 | 96.2  | 94.2  | 93.9  | 98.2  | 95.4  |
| BCG        | 生後5か月以上8か月未満                  | 1歳                                   | 96.9  |                              | 95.9  | 96.7  | 90.8  | 94.8  | 92.3  | 106.6 |
| 麻しん風しん混合Ⅰ期 | 1歳以上2歳未満                      |                                      |       |                              | 104.1 | 88.6  | 87.1  | 93.6  | 107.2 | 101.0 |
| 水痘         | 1歳以上1歳3か月未満                   | 3歳                                   | 97.2  |                              | 104.1 | 96.3  | 86.8  | 87.2  | 107.4 | 106.3 |
| 日本脳炎Ⅰ期     | 3歳以上4歳未満                      |                                      |       |                              | 109.4 | 104.3 | 81.9  | 72.8  | 102.6 | 99.5  |
| 麻しん風しん混合Ⅱ期 | 小学校入学前の1年間(5-6歳)              | 5歳/6歳                                | 100.0 | 99.2                         | 130.2 | 117.4 | 97.7  | 63.5  | 101.3 | 97.6  |
| 日本脳炎Ⅱ期     | 9歳以上10歳未満                     | 9歳                                   | 100.6 |                              | 109.6 | 100.8 | 76.7  | 51.4  | 139.0 | 115.4 |
| 二種混合Ⅱ期     | 11歳以上12歳未満                    | 11歳                                  | 99.6  |                              | 112.1 | 102.4 | 80.5  | 49.7  | 164.3 | 116.6 |

※回答のあったうち1市は麻しん風しんⅠ期・Ⅱ期の接種数を区別して集計しておらず、いずれの数からも除外して集計した。

※2020年/2019年の接種数(%)が2020年/2019年の年齢別人口(%)より±5ポイント以上の増減がある場合に、色を付けて記載。

※年齢別人口は、ある時点での各市での人口の報告を基にしているため、厳密に各々の予防接種の対象となる人数を示すものではない。