

福岡市政記者各位

保健医療局新型コロナウイルスワクチン接種担当

## オミクロン株対応 新型コロナワクチン接種の実施について

オミクロン株に対応した新型コロナウイルスワクチンの接種を以下のとおり実施いたしますのでお知らせします。

記

### 1 接種対象者

○1・2回目（初回）接種を完了した12歳以上の方〔117万人〕

＊前回接種から5か月以上の間隔を空けて接種

### 2 接種開始日

○9月30日（金）〔集団接種 9月30日、個別接種 10月1日から〕

### 3 接種順・予約開始日

| 接種順 | 対象者  | 今回の接種回 | 対象者数   | 接種券送付     | 予約開始日           |
|-----|--|--------|--------|-----------|-----------------|
| ①   | 60歳以上<br>基礎疾患を有する方<br>医療従事者<br><b>独自優先接種者</b><br>(介護従事者・保育士・教員等) | 3回目    | 3.2万人  | 送付済       | 9月28日(水)        |
|     |  | 4回目    | 20.7万人 | 送付済*      |                 |
|     |  | 5回目    | 30.1万人 | 10月下旬送付予定 | 後日決定し次第<br>お知らせ |
| ②   | 59歳以下<br>(①に該当する方以外)   | 3回目    | 22.6万人 | 送付済       |                 |
|     |  | 4回目    | 40.4万人 | 10月中旬送付予定 |                 |

＊うち、独自優先接種者（2.2万人）は、9月27日から1週間程度で送付

＊前回接種後、新たに基礎疾患を有することとなった方や転入者で基礎疾患を有する方は、市のホームページ上の「基礎疾患等登録サイト」、新たに独自優先接種者に該当することとなった方は「独自優先対象者登録サイト」において登録いただくことで、4回目の接種券を早期に発送（それぞれコールセンターでの登録も可）

### 4 接種体制

○個別・集団・出張接種の組合せにより実施（当面いずれの接種でもファイザー社ワクチンを使用）

|          |                             |                                     |                                   |
|----------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 個別接種     | 約800の地域の身近なクリニック等           |                                     |                                   |
| 集団接種     | 中央体育館、市役所1階ロビーから開始し、順次各区に設置 |                                     |                                   |
|          | 会場名                         | 開設時間                                | 備考                                |
|          | 中央体育館                       | 月～土曜：11時～21時                        | 日曜は5～11歳の1～3回目接種を実施（小児用ファイザーワクチン） |
| 市役所1階ロビー | 平日：14時～21時<br>土・日・祝：11時～18時 | 毎日、12歳以上の1・2回目接種も並行実施（従来型ファイザーワクチン） |                                   |
| 出張接種     | 準備が整った高齢者施設等から順次実施          |                                     |                                   |

### 5 予約方法

○インターネット上の予約サイトまたはコールセンターで予約

【新型コロナウイルスワクチンに関する問い合わせ】  
福岡市新型コロナワクチン接種コールセンター  
TEL：092-260-8405