厚生委員会 報告事項説明資料 3

# 熊本市の新型コロナウイルス感染症に係る ワクチン接種への対応について

健康福祉局 感染症対策課 ワクチン対策プロジェクトチーム





## 1. オミクロン株対応ワクチンの接種状況

#### (1)接種状況(2月28日時点)

- ・対象者57.2万人のうち30.1万人の方が接種済。
- ・接種率は接種対象者(57.2万人)比で52.6%、全人口(73.2万人) 比で41.1%。
- ・11月~12月にかけて接種のピークを迎え、希望者の接種は概ね完了したと思われる。

#### 【表1】 オミクロン株対応ワクチン月別接種者数

		10月	11月	12月	1月	2月	計
オミクロン株対応ワクチン接種者数		3.7万人	8.6万人	13.4万人	3.7万人	0.7万人	30.1万人
	12~64歳	3.0万人	4.6万人	5.8万人	1.7万人	0.5万人	15.6万人
	65歳以上	0.7万人	4.0万人	7.6万人	2.0万人	0.2万人	14.5万人

#### (2)接種体制

- ・医療機関 約400か所
- ・集団接種会場 6か所(熊本城ホール、市総合体育館・青年会館、西部公民館、火の君文化センター、 植木健康福祉センターかがやき館、障害者福祉センター希望荘)
  - ※1月下旬以降は、市総合体育館・青年会館のみ

#### <u>(3)ワクチンの状況</u>

- ・国から57.5万人分のワクチンが配送済。
- ・3月末時点の接種見込は約31万人と推計しており、必要なワクチンは十分確保できる見込。

# 2. 令和5年4月以降のワクチン接種の概要

### (1) 国の方針

・接種方針の概要が以下のとおり示されており、3月上旬頃、詳細について決定予定。

#### 【2/24付け厚生労働省事務連絡の内容抜粋】

- ① 法的位置づけ
  - ➤ 2023年度の1年間は、現行の特例臨時接種の実施期間を延長。
- ② 2023年春夏(5~8月)の追加接種
  - ➤ 65歳以上の高齢者及び基礎疾患者等。
  - ➤ 医療機関や高齢者施設、障がい者施設等の従事者。
- ③ 2023年秋冬(9~12月)の追加接種
  - ➤ 全ての年齢の者。※上記②の者は、春夏接種含めて計2回の接種機会を提供。
- ④ 公的関与の適用
  - ➤ 65歳以上の高齢者及び基礎疾患者等以外の者については、予防接種法上の接種勧 奨及び努力義務の規定の適用を除外。

### <u>(2) 本市の対応</u>

- ・国の方針の最終決定や実施内容等、今後の情報を踏まえて順次必要な準備を進める。
- ・令和5年4月以降の接種に必要な予算は、<u>当面、当初予算で対応し、追加経費について、</u> <u>6月補正に関連予算案を計上する予定。</u>

# 3. これまでの接種状況

# 接種状況(VRS登録数) 2月28日時点 [世代別内訳]

		一回目	2回目	3回目	4回目	5回目				
全文	全対象者((1)+(2)+(3)+(4))									
	接種回数	587,613	3 584,088 488,2		318,882	171,260				
接種率		78.8%	78.4%	66.7%	48.9%	28.1%				
	(1)乳幼児実績(1~3回目…6か月~4歳、4回目…対象外)									
	接種回数	647	559	80	0	0				
	接種率	2.1%	1.8%	0.3%	0.0%	0.0%				
	(2)小児実績	(1~3回目…	5~  歳、4回	目…対象外)						
	接種回数	8,284	7,961	3,543	0	0				
内	接種率	17.2%	16.5%	7.3%	0.0%	0.0%				
訳	(3)一般実績(12~64歳)									
	接種回数	383,961	381,670	300,627	153,788	41,629				
	接種率	84.1%	83.6%	65.9%	33.7%	9.1%				
	(4) 高齢者実績(65歳以上)									
	接種回数	194,721	193,898	183,958	165,094	129,631				
	接種率	94.0%	93.8%	93.8%	84.1%	66.1%				

#### (参考)全市民における接種率

	回目	2回目	3回目	4回目	5回目
接種率	78.8%	78.4%	66.7%	43.6%	23.4%

区分	一回目		2回目		3回目		4回目		5回目	
	接種回数	接種率								
10歳未満	5,554	8.5%	5,263	8.0%	2,144	3.3%	0	-	0	-
10代	44,512	63.1%	44,014	62.4%	26,178	37.1%	8,219	14.5%	49	0.3%
20代	61,795	82.8%	61,261	82.1%	43,441	58.2%	14,793	19.8%	2,555	3.4%
30代	67,731	81.2%	67,241	80.6%	49,861	59.8%	19,909	23.9%	3,902	4.7%
40代	86,524	84.6%	86,066	84.1%	68,704	67.2%	33,566	32.8%	6,754	6.6%
50代	85,744	90.6%	85,436	90.3%	75,680	80.2%	46,770	49.6%	10,597	11.2%
60歳以上	235,726	93.5%	234,781	93.3%	222,186	92.2%	195,621	81.2%	147,402	61.2%
(住登外など)	27	-	26	-	14	-	4	-	1	-
合計	587,613	78.8%	584,088	78.4%	488,208	66.7%	318,882	48.9%	171,260	28.1%

<sup>\*</sup>接種率を算出する際の母数は、R4.1.1時点の住民基本台帳の値

\*接種率の算定にあたり、分子の接種回数については、分母の人口と時点日を揃えるため、

死亡した方の、接種日が令和3年中の接種回数を除いている。

#### オミクロン株対応2価ワクチンにおける接種実績

	接種回数	接種率
一般実績(12~64歳)	155,429	34.1%
高齢者実績(65歳以上)	145,351	74.1%
全対象者(12歳以上)	300,780	46.1%
(参考)全市民における接種率	41.1%	