

オミクロン株対応ワクチン接種の現状等について

オミクロン株対応ワクチン接種の現状について

- オミクロン株対応ワクチン接種率 1月24日現在 35.7% ※1月24日国公表 全国40.4%、岡山県36.8%
- 65歳以上の方63.9%と比較して、40歳以下（12歳以上）の接種率23.2%は低調。
⇒40歳代以下でも重症化することがあり、後遺症が長引くともあるといわれているので接種は重要

オミクロン株対応ワクチンの効果と安全性について

○オミクロン株対応ワクチンの効果

- ・重症化予防効果とともに、感染予防効果や発症予防効果も期待される。
- ・今後の変異株に対しても有効である可能性がより高いことが期待される。
- ・高齢者施設での集団感染は依然多い。重症者は、オミクロン株対応ワクチン未接種の高齢者が多い。
⇒高齢者は早期に接種を

○感染した人は

- ・感染後、治療内容や感染からの期間にかかわらず、体調が回復すればワクチン接種は可能。
⇒前向きに接種の検討を

○副反応について

- ・岡山大学の調査によると、モデルナ社オミクロン株対応2価ワクチンの追加接種（4回目接種）後の副反応について、3回目接種後の副反応と比較し、局所反応・全身反応ともに減少した。

今後（令和4年度）の接種場所について ※ワクチン確保済

【個別医療機関】

身近なかかりつけ医など、市内約400の医療機関で接種実施。

【市集団接種会場（2月25日まで）】 ※予約なしでも接種できます

- ・1月30日～2月7日 イオンモール岡山
- ・2月11日～2月25日 クレド岡山（1月31日予約開始）

【参考】新型コロナウイルスワクチン接種数について

新型コロナウイルスワクチン接種数について

令和5年1月24日時点入力済み数値（保健管理課集計）

年齢区分	対象者数 (人口)		1回目接種 接種回数 対人口進捗率	2回目接種 接種回数 対人口進捗率	3回目接種 接種回数 対人口進捗率	4回目接種 接種回数 対人口進捗率	5回目接種 接種回数 対人口進捗率	内オミクロン株対応 ワクチン接種者
	接種回数	対人口進捗率						
【高齢者】 65歳以上	188,000人	175,477人 93.3%	174,979人 93.1%	168,081人 89.4%	148,845人 79.2%	104,041人 55.3%	120,129人 63.9%	
60歳以上65歳未満	39,000人	35,608人 91.3%	35,542人 91.1%	33,107人 84.9%	26,036人 66.8%	12,174人 31.2%	21,026人 53.9%	
50歳以上60歳未満	92,000人	80,261人 87.2%	80,014人 87.0%	69,325人 75.4%	41,646人 45.3%	8,665人 9.4%	38,362人 41.7%	
40歳以上50歳未満	102,000人	86,849人 85.1%	86,500人 84.8%	66,968人 65.7%	31,161人 30.6%	5,281人 5.2%	29,894人 29.3%	
30歳以上40歳未満	81,000人	65,954人 81.4%	65,549人 80.9%	45,973人 56.8%	16,847人 20.8%	2,785人 3.4%	17,054人 21.1%	
20歳以上30歳未満	77,000人	62,451人 81.1%	61,870人 80.4%	41,789人 54.3%	12,859人 16.7%	1,881人 2.4%	13,826人 18.0%	
12歳以上20歳未満	53,000人	41,502人 78.3%	41,090人 77.5%	25,974人 49.0%	8,091人 15.3%	90人 0.2%	11,706人 22.1%	
5歳以上12歳未満	45,000人	9,992人 22.2%	9,340人 20.8%	2,619人 5.8%				
6か月以上5歳未満	25,000人	742人 3.0%	478人 1.9%	0人 0.0%				
合計	705,000人	558,836人 79.3%	555,362人 78.8%	453,836人 64.4%	285,485人 40.5%	134,917人 19.1%	251,997人 35.7%	

1 接種回数の数値はワクチン接種記録システム（VRS）のデータによる

2 対象者数はR4.1.1時点の住基人口、年齢区分はR4.1.1時点の年齢による。なお、合計人口には、対象外の生後6か月未満は3,000人を含む。