

都城市新型コロナワクチン接種等状況報告(2023年2月13日)

※対象者人口の基準日: R4年1月1日

◆生後6カ月～11歳の接種等状況

項目		数値	1週間前の数値	対象者		
0 ～ 4 歳	1回目	接種者数	106人	107人	5,977人 (生後6か月～4歳人口)	
		接種率	1.8%	1.8%		
	2回目	接種者数	76人	74人		
		接種率	1.3%	1.2%		
	3回目	接種者数	3人	2人		
		接種率	0.1%	0.0%		
5 ～ 11 歳	1回目	接種者数	2,336人	2,345人	10,752人 (5歳～11歳人口)	
		接種率	21.7%	21.8%		
	2回目	接種者数	2,163人	2,172人		
		接種率	20.1%	20.2%		
	3回目	接種者数	838人	837人		2,163人 (2回接種者)
		接種率	38.7%	38.5%		

◆12歳以上の接種等状況

項目	全体		うち オミクロン株対応ワクチン		対象者		
	数値	1週間前の数値	数値	1週間前の数値			
12 歳 ～ 64 歳	初回接種	接種者数	78,866人	78,898人	-人	-人	93,488人
		接種率	84.4%	84.4%	-%	-%	
	3回目	接種者数	61,178人	61,162人	2,259人	2,204人	78,866人
		接種率	77.6%	77.5%	11.3%	11.1%	オミクロン: 19,947人
	4回目	接種者数	31,297人	31,204人	21,719人	21,604人	58,919人
		接種率	53.1%	52.9%	44.0%	43.8%	オミクロン: 49,341人
5回目	接種者数	6,595人	6,503人	6,595人	6,503人	9,578人	
	接種率	68.9%	67.7%	68.9%	67.7%	オミクロン: 9,578人	
65 歳 以上	初回接種	接種者数	50,994人	50,952人	-人	-人	51,691人
		接種率	98.7%	98.6%	-%	-%	
	3回目	接種者数	48,858人	48,812人	194人	190人	50,994人
		接種率	95.8%	95.8%	8.3%	8.2%	オミクロン: 2,330人
	4回目	接種者数	43,356人	43,273人	4,342人	4,281人	48,664人
		接種率	89.1%	89.0%	45.0%	44.5%	オミクロン: 9,650人
5回目	接種者数	32,617人	32,348人	32,617人	32,348人	39,014人	
	接種率	83.6%	83.0%	83.6%	83.0%	オミクロン: 39,014人	
オミクロン 合計	接種者数	-人	-人	67,726人	67,130人	129,860人 (初回接種完了者)	
	接種率	-%	-%	52.2%	51.7%		

※接種率を算出する際の対象者について

<全体>

初回:人口

3回目:2回目の接種者数

4回目:3回目接種者からオミクロン株対応ワクチンを接種した者を除いた数

5回目:4回目接種者からオミクロン株対応ワクチンを接種した者を除いた数

<オミクロン株対応ワクチン>

3回目:2回目の接種者から3回目に従来ワクチンを接種した者を除いた数

4回目:3回目に従来ワクチンを接種した者から4回目に従来ワクチンを接種した者を除いた数

5回目:4回目に従来ワクチンを接種した者

項目	全体		対象者	全人口(162,572人)に対する接種率		
	数値	1週間前の数値		数値	1週間前の数値	
12 歳 以上 合計	初回接種	接種者数	129,860人	129,850人	129,860人	129,850人
		接種率	89.4%	89.4%	79.9%	79.9%
	3回目	接種者数	110,036人	109,974人	110,036人	109,974人
		接種率	84.7%	84.7%	67.7%	67.6%
	4回目	接種者数	74,653人	74,477人	74,653人	74,477人
		接種率	69.4%	69.2%	45.9%	45.8%
	5回目	接種者数	39,212人	38,851人	39,212人	38,851人
		接種率	80.7%	80.0%	24.1%	23.9%

◆年代別の接種等状況

年代	1回目		2回目		3回目		4回目		5回目		対象者数
	接種者数	接種率	接種者数	接種率	接種者数	接種率	接種者数	接種率	接種者数	接種率	
9歳以下	1,456人	10.8%	1,311人	9.7%	482人	3.6%	-	-	-	-	13,470人
10歳代	10,964人	69.4%	10,827人	68.5%	6,388人	40.4%	2,012人	12.7%	10人	0.1%	15,799人
20歳代	11,140人	82.1%	11,081人	81.6%	7,826人	57.7%	2,739人	20.2%	311人	2.3%	13,573人
30歳代	13,369人	78.9%	13,270人	78.3%	9,212人	54.4%	3,632人	21.4%	496人	2.9%	16,943人
40歳代	17,852人	86.4%	17,788人	86.1%	13,874人	67.2%	6,596人	31.9%	849人	4.1%	20,653人
50歳代	16,910人	90.8%	16,863人	90.5%	14,954人	80.3%	9,219人	49.5%	1,254人	6.7%	18,624人
60歳代	21,175人	91.1%	21,122人	90.9%	19,963人	85.9%	16,298人	70.1%	9,972人	42.9%	23,237人
70歳代	21,138人	98.6%	21,083人	98.3%	20,421人	95.2%	18,565人	86.6%	14,731人	68.7%	21,448人
80歳以上	18,883人	104.0%	18,754人	103.3%	17,757人	97.8%	15,592人	85.9%	11,589人	63.8%	18,161人
合計	132,887人	82.1%	132,099人	81.6%	110,877人	68.5%	74,653人	46.1%	39,212人	24.2%	161,908人

※国の基準に基づき、分母(対象者数)は、令和4年1月1日時点の人口、分子(被接種者)は、接種率算定日時点の年齢となるため、年代ごとの接種率が100%を超える場合がある。