

都城市新型コロナワクチン接種等状況報告(2023年1月6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	83人	67人	5,977人 (生後6か月～4歳人口)	
		接種率	1.4%	1.1%		
	2回目	接種者数	33人	24人		
		接種率	0.6%	0.4%		
	3回目	接種者数	0人	0人		
		接種率	0.0%	0.0%		
5 ～ 11 歳	1回目	接種者数	2,372人	2,378人	10,752人 (5歳～11歳人口)	
		接種率	22.1%	22.1%		
	2回目	接種者数	2,202人	2,206人		
		接種率	20.5%	20.5%		
	3回目	接種者数	780人	775人		2,202人 (2回接種者)
		接種率	35.4%	35.1%		

◆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	79,068人	79,136人	-人	-人	93,488人
		接種率	84.6%	84.6%	-%	-%	
	3回目	接種者数	61,101人	61,123人	1,932人	1,882人	79,068人
		接種率	77.3%	77.2%	9.7%	9.5%	オミクロン: 19,899人
	4回目	接種者数	29,811人	29,538人	20,051人	19,735人	59,169人
		接種率	50.4%	49.9%	40.6%	39.9%	オミクロン: 49,409人
5回目	接種者数	4,999人	4,788人	4,999人	4,788人	9,760人	
	接種率	51.2%	48.8%	51.2%	48.8%	オミクロン: 9,760人	
65 歳 以 上	初回接種	接種者数	50,709人	50,627人	-人	-人	51,691人
		接種率	98.1%	97.9%	-%	-%	
	3回目	接種者数	48,555人	48,475人	160人	153人	50,709人
		接種率	95.8%	95.7%	6.9%	6.6%	オミクロン: 2,314人
	4回目	接種者数	42,720人	42,609人	3,889人	3,821人	48,395人
		接種率	88.3%	88.2%	40.7%	40.1%	オミクロン: 9,564人
5回目	接種者数	27,673人	26,902人	27,673人	26,902人	38,831人	
	接種率	71.3%	69.4%	71.3%	69.4%	オミクロン: 38,831人	
オミクロン 合計	接種者数	-人	-人	58,704人	57,281人	129,777人 (初回接種完了者)	
	接種率	-%	-%	45.2%	44.1%		

※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	129,777人	129,763人	145,179人	129,777人	2,772人
		接種率	89.4%	89.4%		79.8%	79.8%
	3回目	接種者数	109,656人	109,598人	129,777人	109,656人	109,598人
		接種率	84.5%	84.5%		67.5%	67.4%
	4回目	接種者数	72,531人	72,147人	107,564人	72,531人	72,147人
		接種率	67.4%	67.1%		44.6%	44.4%
5回目	接種者数	32,672人	31,690人	48,591人	32,672人	31,690人	
	接種率	67.2%	65.2%		20.1%	19.5%	

◆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	1,465人	10.9%	1,299人	9.6%	445人	3.3%	-	-	-	-	13,470人
10歳代	11,031人	69.8%	10,900人	69.0%	6,322人	40.0%	1,796人	11.4%	6人	0.0%	15,799人
20歳代	11,121人	81.9%	11,055人	81.4%	7,754人	57.1%	2,546人	18.8%	231人	1.7%	13,573人
30歳代	13,423人	79.2%	13,330人	78.7%	9,197人	54.3%	3,400人	20.1%	391人	2.3%	16,943人
40歳代	17,854人	86.4%	17,789人	86.1%	13,859人	67.1%	6,244人	30.2%	656人	3.2%	20,653人
50歳代	16,956人	91.0%	16,909人	90.8%	14,968人	80.4%	8,822人	47.4%	927人	5.0%	18,624人
60歳代	21,205人	91.3%	21,155人	91.0%	19,990人	86.0%	16,094人	69.3%	7,967人	34.3%	23,237人
70歳代	21,094人	98.3%	21,038人	98.1%	20,365人	95.0%	18,387人	85.7%	12,739人	59.4%	21,448人
80歳以上	18,666人	102.8%	18,537人	102.1%	17,536人	96.6%	15,242人	83.9%	9,755人	53.7%	18,161人
合計	132,815人	82.0%	132,012人	81.5%	110,436人	68.2%	72,531人	44.8%	32,672人	20.2%	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。