

都城市新型コロナワクチン接種等状況報告(2022年11月22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	5人	-人	5,977人 (生後6か月～4歳人口)	
		接種率	0.1%	-%		
	2回目	接種者数	0人	-人		
		接種率	0.0%	-%		
	3回目	接種者数	0人	-人		
		接種率	0.0%	-%		
5 ～ 11 歳	1回目	接種者数	2,382人	2,385人	10,752人 (5歳～11歳人口)	
		接種率	22.2%	22.2%		
	2回目	接種者数	2,199人	2,202人		
		接種率	20.5%	20.5%		
	3回目	接種者数	600人	540人		2,199人 (2回接種者)
		接種率	27.3%	24.5%		

◆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	79,211人	79,228人	-人	-人	93,488人
		接種率	84.7%	84.7%	-%	-%	
	3回目	接種者数	60,518人	60,433人	1,129人	1,008人	79,211人
		接種率	76.4%	76.3%	5.7%	5.1%	オミクロン: 19,822人
	4回目	接種者数	22,662人	21,323人	12,764人	11,403人	59,389人
		接種率	38.2%	35.9%	25.8%	23.0%	オミクロン: 49,491人
	5回目	接種者数	583人	187人	583人	187人	9,898人
		接種率	5.9%	1.9%	5.9%	1.9%	オミクロン: 9,898人
65 歳 以 上	初回接種	接種者数	50,442人	50,397人	-人	-人	51,691人
		接種率	97.6%	97.5%	-%	-%	
	3回目	接種者数	48,257人	48,204人	98人	86人	50,442人
		接種率	95.7%	95.6%	4.3%	3.8%	オミクロン: 2,283人
	4回目	接種者数	41,214人	40,973人	2,535人	2,320人	48,159人
		接種率	85.6%	85.2%	26.7%	24.5%	オミクロン: 9,480人
	5回目	接種者数	7,932人	4,809人	7,932人	4,809人	38,679人
		接種率	20.5%	12.4%	20.5%	12.4%	オミクロン: 38,679人
オミクロン 合計		接種者数	-人	-人	25,041人	19,813人	129,653人 (初回接種完了者)
		接種率	-%	-%	19.3%	15.3%	

※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	129,653人	129,625人	145,179人	129,653人	129,625人
		接種率	89.3%	89.3%		79.8%	79.7%
	3回目	接種者数	108,775人	108,637人	129,653人	108,775人	108,637人
		接種率	83.9%	83.8%		66.9%	66.8%
	4回目	接種者数	63,876人	62,296人	107,548人	63,876人	62,296人
		接種率	59.4%	57.9%		39.3%	38.3%
	5回目	接種者数	8,515人	4,996人	48,577人	8,515人	4,996人
		接種率	17.5%	10.3%		5.2%	3.1%

◆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	1,401人	10.4%	1,276人	9.5%	339人	2.5%	-	-	-	-	13,470人
10歳代	11,084人	70.2%	10,946人	69.3%	6,001人	38.0%	850人	5.4%	-	0.0%	15,799人
20歳代	11,126人	82.0%	11,053人	81.4%	7,651人	56.4%	1,779人	13.1%	12人	0.1%	13,573人
30歳代	13,484人	79.6%	13,387人	79.0%	9,127人	53.9%	2,478人	14.6%	26人	0.2%	16,943人
40歳代	17,850人	86.4%	17,779人	86.1%	13,757人	66.6%	4,486人	21.7%	79人	0.4%	20,653人
50歳代	16,965人	91.1%	16,912人	90.8%	14,903人	80.0%	6,626人	35.6%	142人	0.8%	18,624人
60歳代	21,291人	91.6%	21,241人	91.4%	20,035人	86.2%	15,217人	65.5%	1,489人	6.4%	23,237人
70歳代	20,993人	97.9%	20,935人	97.6%	20,252人	94.4%	17,842人	83.2%	3,998人	18.6%	21,448人
80歳以上	18,451人	101.6%	18,323人	100.9%	17,310人	95.3%	14,598人	80.4%	2,769人	15.2%	18,161人
合計	132,645人	81.9%	131,852人	81.4%	109,375人	67.6%	63,876人	39.5%	8,515人	5.3%	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。