

長野県における新型コロナワクチン接種状況（速報値）

追加接種（3回目接種）の接種状況

全人口(人)	接種回数(人)	接種率(%)
2,071,737	835,143	40.3

※令和4年3月23日現在

※「全人口」は、住民基本台帳(令和3年1月1日現在)に基づく人口（接種率は100%に達しません。）

年代別接種状況

区分	人口(人)	接種回数(人)	接種率(%)	区分	人口(人)	接種回数(人)	接種率(%)
18歳-19歳	39,305	4,052	10.3	40歳-49歳	287,163	55,819	19.4
20歳-29歳	182,348	27,358	15.0	50歳-59歳	268,762	80,786	30.1
30歳-39歳	205,303	32,011	15.6	60歳-64歳	127,187	61,487	48.3
				65歳以上	654,507	532,869	81.4

※令和4年3月21日現在

※「対象人口」は、住民基本台帳(令和3年1月1日現在)に基づく人口を年代別に算出

※システムへの入力済データのうち年齢が不明なものは計上していない

市町村別接種状況

市町村	全人口(人)	全人口に対する接種率(%)	市町村	全人口(人)	全人口に対する接種率(%)	市町村	全人口(人)	全人口に対する接種率(%)
長野市	374,038	30%~49%	御代田町	15,880	30%~49%	根羽村	858	70%以上
松本市	237,969	30%~49%	長和町	5,887	30%~49%	上松町	4,276	50%~69%
上田市	155,595	30%~49%	青木村	4,297	50%~69%	南木曾町	3,987	50%~69%
岡谷市	48,825	30%~49%	下諏訪町	19,559	30%~49%	木祖村	2,749	50%~69%
飯田市	99,539	30%~49%	富士見町	14,392	50%~69%	王滝村	706	70%以上
諏訪市	49,193	30%~49%	原村	8,036	50%~69%	大桑村	3,569	70%以上
須坂市	50,340	30%~49%	辰野町	19,144	50%~69%	木曾町	10,628	50%~69%
小諸市	41,988	30%~49%	箕輪町	24,819	50%~69%	麻績村	2,646	70%以上
伊那市	67,084	30%~49%	飯島町	9,318	30%~49%	生坂村	1,715	50%~69%
駒ヶ根市	32,418	30%~49%	南箕輪村	15,754	30%~49%	山形村	8,663	30%~49%
中野市	43,969	30%~49%	中川村	4,818	30%~49%	朝日村	4,437	30%~49%
大町市	26,872	30%~49%	宮田村	8,980	30%~49%	筑北村	4,292	50%~69%
飯山市	20,332	30%~49%	松川町 高森町 喬木村 豊丘村 大鹿村	39,882	30%~49%	池田町	9,690	50%~69%
茅野市	55,332	30%~49%				松川村	9,705	30%~49%
塩尻市	66,730	30%~49%				白馬村	8,655	50%~69%
佐久市・立科町	105,724	30%~49%				小谷村	2,769	30%~49%
千曲市	60,097	30%~49%				坂城町	14,679	50%~69%
東御市	29,929	30%~49%	阿南町 下條村 売木村 天龍村 泰阜村	11,267	50%~69%	小布施町	11,029	50%~69%
安曇野市	97,152	30%~49%				高山村	6,857	50%~69%
小海町	4,503	30%~50%				山ノ内町	11,958	50%~69%
川上村	3,947	50%~69%				木島平村	4,543	50%~69%
南牧村	3,162	30%~49%				野沢温泉村	3,517	30%~49%
南相木村	976	70%以上	飯綱町	8,100	50%~69%			
北相木村	706	50%~69%	阿智村	6,233	30%~49%	小川村	2,375	70%以上
佐久穂町	10,756	50%~69%	平谷村	391	70%以上	栄村	1,725	70%以上
軽井沢町	20,922	30%~49%						

※令和4年3月23日現在

※「全人口」は、住民基本台帳(令和3年1月1日現在)に基づく人口（接種率は100%に達しません。）

※ワクチン接種を共同で行っている場合は、合算して表示

※各市町村の接種率については【30%未満、30~49%、50~69%、70%以上】のいずれかで表示

※接種回数はファイザー・武田/モデルナ・アストラゼネカ製のワクチンで接種したものを集計