

松本市プレスリリース 令和 4 年 3 月 23 日



<http://www.city.matsumoto.nagano.jp/>

新型コロナウイルス感染症の陽性者発生状況等について

松本市内において、新型コロナウイルス感染者が確認されました。詳細は、以下のとおりです。(市内 68 名、市外 0 名)

なお、松本市における新型コロナウイルス感染症の陽性者の累計は 5101 名です。

陽性者の状況

【概要】

(単位：人)

	陽性者数	重症	中等症	軽症	無症状
今回公表	68	0	0	62	6
累計	5,101	1	67	4,736	297

【年代別】

(単位：人)

	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上
今回公表	15	11	9	11	15	1	4	2	0	0
累計	903	750	871	773	797	443	238	171	109	46

【感染経路別】

(単位：人)

	同居外での接触あり	同居での接触あり	県外滞在歴あり	県外在住者	感染経路不明	集団感染事例
今回公表	16	30	1	0	18	3

【集団感染事例：新規公表分】 ()内は本日公表分

施設種別	陽性者数	陽性者の内訳	
児童福祉施設	10	職員 2 (1)	児童 8 (2)

※うち市外陽性者 1 名を含む

松本市内の新型コロナウイルス感染症陽性者に係る状況 【令和4年3月23日公表分】

市 No.	県 No.	診断	年代	性別	発症日	陽性 判明日	重症度	感染経路	備考
5035	39561	患者	30代	女性	3/21	3/21	軽症	感染経路不明	
5036	39562	患者	40代	女性	3/21	3/21	軽症	感染経路不明	
5037	39563	患者	40代	女性	3/21	3/21	軽症	同居での接触あり	
5038	39564	患者	30代	女性	3/20	3/21	軽症	感染経路不明	
5039	39565	患者	30代	男性	3/21	3/22	軽症	感染経路不明	
5040	39566	患者	60代	女性	3/19	3/22	軽症	感染経路不明	
5041	39567	患者	40代	男性	3/21	3/22	軽症	感染経路不明	
5042	39568	患者	50代	女性	3/20	3/22	軽症	感染経路不明	
5043	39569	患者	10歳 未満	女性	3/21	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5044	39570	患者	40代	男性	3/21	3/22	軽症	感染経路不明	
5045	39571	患者	30代	女性	3/21	3/22	軽症	感染経路不明	
5046	39572	患者	10代	男性	3/21	3/22	軽症	感染経路不明	
5047	39573	患者	10歳 未満	男性	3/21	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5048	39574	患者	30代	女性	3/18	3/22	軽症	感染経路不明	
5049	39575	患者	10歳 未満	女性	3/21	3/22	軽症	感染経路不明	
5050	39576	患者	10代	男性	3/20	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5051	39577	患者	10歳 未満	男性	3/21	3/22	軽症	同居外での接触あり	

5052	39578	患者	30代	男性	3/20	3/22	軽症	県外滞在歴あり	
5053	39579	患者	30代	女性	3/21	3/22	軽症	感染経路不明	
5054	39580	患者	60代	女性	3/19	3/22	軽症	同居での接触あり	
5055	39581	患者	10歳未満	男性	3/20	3/22	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5056	39582	患者	10歳未満	男性	3/20	3/22	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5057	39583	患者	20代	男性	3/20	3/22	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5058	39584	患者	20代	男性	3/19	3/22	軽症	同居での接触あり	
5059	39585	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	3/22	無症状	同居での接触あり	
5060	39586	患者	20代	男性	3/15	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5061	39587	患者	40代	女性	3/19	3/22	軽症	同居での接触あり	
5062	39588	患者	20代	男性	3/18	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5063	39589	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	3/22	無症状	同居での接触あり	
5064	39590	患者	40代	男性	3/15	3/22	軽症	感染経路不明	
5065	39591	患者	10代	女性	3/19	3/22	軽症	同居での接触あり	
5066	39592	患者	10代	男性	3/18	3/22	軽症	同居での接触あり	
5067	39593	患者	10代	女性	3/18	3/22	軽症	同居での接触あり	
5068	39594	患者	10代	女性	3/18	3/22	軽症	同居での接触あり	
5069	39595	患者	20代	女性	3/21	3/22	軽症	同居外での接触あり	

5070	39596	患者	10歳未満	男性	3/19	3/22	軽症	同居での接触あり	
5071	39597	患者	40代	男性	3/20	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5072	39598	患者	20代	男性	3/18	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5073	39599	患者	30代	女性	3/19	3/22	軽症	同居での接触あり	
5074	39600	患者	30代	男性	3/20	3/22	軽症	同居での接触あり	
5075	39601	患者	60代	男性	3/16	3/22	軽症	同居での接触あり	
5076	39602	患者	60代	女性	3/21	3/22	軽症	同居での接触あり	
5077	39603	患者	20代	男性	3/18	3/22	軽症	同居での接触あり	
5078	39604	無症状病原体保有者	10代	男性	—	3/22	無症状	同居での接触あり	
5079	39605	無症状病原体保有者	70代	女性	—	3/22	無症状	同居での接触あり	
5080	39606	患者	40代	女性	3/17	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5081	39607	患者	10歳未満	男性	3/15	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5082	39608	無症状病原体保有者	40代	男性	—	3/22	無症状	同居での接触あり	
5083	39609	患者	40代	女性	3/21	3/22	軽症	同居での接触あり	
5084	39610	患者	70代	女性	3/21	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5085	39611	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	3/22	無症状	同居での接触あり	
5086	39612	患者	30代	女性	3/19	3/22	軽症	同居での接触あり	
5087	39613	患者	10代	男性	3/21	3/22	軽症	同居での接触あり	

5088	39614	患者	40代	男性	3/21	3/22	軽症	同居での接触あり	
5089	39615	患者	40代	女性	3/21	3/22	軽症	感染経路不明	
5090	39616	患者	20代	女性	3/21	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5091	39617	患者	10歳未満	男性	3/22	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5092	39618	患者	10歳未満	女性	3/21	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5093	39619	患者	20代	女性	3/20	3/22	軽症	感染経路不明	
5094	39620	患者	30代	女性	3/22	3/22	軽症	同居での接触あり	
5095	39621	患者	10代	男性	3/21	3/22	軽症	同居での接触あり	
5096	39622	患者	10代	女性	3/20	3/22	軽症	同居外での接触あり	
5097	39623	患者	40代	女性	3/21	3/22	軽症	同居での接触あり	
5098	39624	患者	10歳未満	男性	3/21	3/22	軽症	同居での接触あり	
5099	39625	患者	40代	女性	3/22	3/22	軽症	感染経路不明	
5100	39626	患者	10代	女性	3/21	3/22	軽症	同居での接触あり	
5101	39627	患者	40代	女性	3/21	3/22	軽症	同居での接触あり	
5102	39628	患者	10歳未満	男性	3/22	3/22	軽症	感染経路不明	

【松本市内感染者におけるゲノム解析結果】

判明日	アルファ株	デルタ株	オミクロン株
令和4年1月1日～ 令和4年3月20日	0	2	50 (1)

※ () 内は「オミクロン株B A. 2系統」

報道機関各位におかれましては、感染者本人やご家族などが特定されないよう個人情報保護にご配慮をお願いします。