

松本市プレスリリース 令和 4 年 5 月 2 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 70 名、市外 0 名)

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	70	0	0	61	9
累計	8,130	1	85	7,589	455

【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	13	15	6	16	10	5	0	1	3	1
累計	1,551	1,267	1,329	1,206	1,312	681	327	229	156	72

【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	12	43	1	0	9	5

【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	
高齢者施設	7	職員 3 (2) ※	利用者 4 (3)

※うち市外陽性者1

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5月2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
8062	62438	患者	20代	男性	4/30	4/30	軽症	感染経路不明	
8063	62439	患者	20代	男性	4/30	5/1	軽症	同居外での接触あり	
8064	62440	患者	10歳未満	男性	4/30	5/1	軽症	同居外での接触あり	
8065	62441	患者	20代	男性	4/30	5/1	軽症	感染経路不明	
8066	62442	患者	30代	男性	4/29	5/1	軽症	同居外での接触あり	
8067	62443	患者	30代	女性	4/26	5/1	軽症	感染経路不明	
8068	62444	患者	10代	男性	4/27	5/1	軽症	同居外での接触あり	
8069	62445	患者	40代	男性	4/28	5/1	軽症	同居での接触あり	
8070	62446	患者	10歳未満	男性	4/27	5/1	軽症	同居での接触あり	
8071	62447	患者	10歳未満	男性	4/29	5/1	軽症	感染経路不明	
8072	62448	患者	10代	女性	4/28	5/1	軽症	同居外での接触あり	
8073	62449	患者	40代	女性	4/27	5/1	軽症	同居での接触あり	
8074	62450	患者	90歳以上	男性	4/29	5/1	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
8075	62451	無症状病原体保有者	80代	女性	—	5/1	無症状	同居外での接触あり	
8076	62452	患者	10歳未満	女性	4/26	5/1	軽症	同居での接触あり	
8077	62453	患者	10代	女性	4/26	5/1	軽症	同居での接触あり	

8078	62454	患者	10歳未満	男性	4/27	5/1	軽症	同居での接触あり	
8079	62455	患者	30代	女性	4/27	5/1	軽症	同居での接触あり	
8080	62456	患者	30代	男性	4/25	5/1	軽症	同居での接触あり	
8081	62457	患者	10歳未満	男性	4/26	5/1	軽症	同居での接触あり	
8082	62458	患者	80代	男性	4/28	5/1	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
8083	62459	無症状病原体保有者	80代	男性	—	5/1	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
8084	62460	患者	30代	女性	4/28	5/1	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
8085	62461	無症状病原体保有者	30代	女性	—	5/1	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
8086	62462	無症状病原体保有者	10代	女性	—	5/1	無症状	同居での接触あり	
8087	62463	患者	40代	男性	4/29	5/1	軽症	同居での接触あり	
8088	62464	患者	10代	女性	4/30	5/1	軽症	同居での接触あり	
8089	62465	患者	30代	女性	4/27	5/1	軽症	同居での接触あり	
8090	62466	患者	10歳未満	女性	4/28	5/1	軽症	同居での接触あり	
8091	62467	無症状病原体保有者	30代	男性	—	5/1	無症状	同居での接触あり	
8092	62468	患者	10代	女性	4/29	5/1	軽症	同居での接触あり	
8093	62469	患者	10歳未満	男性	4/29	5/1	軽症	同居での接触あり	
8094	62470	患者	30代	女性	4/29	5/1	軽症	同居での接触あり	
8095	62471	患者	10歳未満	女性	4/28	5/1	軽症	同居での接触あり	

8096	62472	患者	10代	女性	4/28	5/1	軽症	同居での接触あり	
8097	62473	患者	30代	女性	4/30	5/1	軽症	同居での接触あり	
8098	62474	患者	10代	男性	4/30	5/1	軽症	同居での接触あり	
8099	62475	患者	30代	男性	4/28	5/1	軽症	同居での接触あり	
8100	62476	無症状病 原体保有 者	10代	女性	—	5/1	無症状	同居での接触あり	
8101	62477	患者	40代	女性	4/28	5/1	軽症	同居での接触あり	
8102	62478	患者	30代	女性	4/30	5/1	軽症	同居での接触あり	
8103	62479	患者	10歳 未満	女性	4/26	5/1	軽症	同居での接触あり	
8104	62480	患者	50代	男性	4/27	5/1	軽症	同居での接触あり	
8105	62481	患者	70代	男性	4/24	5/1	軽症	同居での接触あり	
8106	62482	患者	40代	女性	4/28	5/1	軽症	同居での接触あり	
8107	62483	患者	10代	女性	4/28	5/1	軽症	同居での接触あり	
8108	62484	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	—	5/1	無症状	同居での接触あり	
8109	62485	患者	30代	女性	4/27	5/1	軽症	同居での接触あり	
8110	62486	患者	40代	女性	4/30	5/1	軽症	同居での接触あり	
8111	62487	患者	50代	男性	4/30	5/1	軽症	同居での接触あり	
8112	62488	患者	30代	女性	4/30	5/1	軽症	同居での接触あり	
8113	62489	無症状病 原体保有 者	40代	女性	—	5/1	無症状	同居での接触あり	

8114	62490	無症状病 原体保有 者	40代	女性	—	5/1	無症状	同居での接触あり	
8115	62491	患者	50代	女性	4/30	5/1	軽症	同居での接触あり	
8116	62492	患者	10代	男性	5/1	5/1	軽症	同居外での接触あり	
8117	62493	患者	10代	男性	4/30	5/1	軽症	同居外での接触あり	
8118	62494	患者	10歳 未満	女性	4/30	5/1	軽症	県外滞在歴あり	
8119	62495	患者	10歳 未満	男性	5/1	5/1	軽症	同居外での接触あり	
8120	62496	患者	30代	女性	4/29	5/1	軽症	同居での接触あり	
8121	62497	患者	10代	男性	4/29	5/1	軽症	同居外での接触あり	
8122	62498	患者	50代	女性	4/28	5/1	軽症	同居での接触あり	
8123	62499	患者	20代	男性	4/27	5/1	軽症	同居での接触あり	
8124	62500	患者	10代	女性	4/30	5/1	軽症	同居外での接触あり	
8125	62501	患者	10代	男性	5/1	5/1	軽症	同居外での接触あり	
8126	62502	患者	40代	男性	4/29	5/1	軽症	感染経路不明	
8127	62503	患者	40代	男性	4/29	5/1	軽症	感染経路不明	
8128	62504	患者	20代	男性	4/28	5/1	軽症	感染経路不明	
8129	62505	患者	30代	男性	5/1	5/1	軽症	同居での接触あり	
8130	62506	患者	20代	女性	4/27	5/1	軽症	感染経路不明	

8131	62507	患者	50代	男性	4/30	5/1	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
今回	令和4年4月25日～ 令和4年5月1日	0	0	18 (16)
累計	令和4年1月1日～ 令和4年5月1日	0	2	122 (41)

※ () 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。