

松本市プレスリリース 令和 4 年 3 月 28 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 59 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 5356 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	59	0	1	49	9
累計	5,356	1	70	4,970	315

【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	17	5	5	7	11	5	4	2	1	2
累計	952	773	920	815	849	462	244	179	111	51

【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	6	26	0	0	9	18

【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	
保育園	24	職員 4 (4)	児童 20 (11)
医療機関	11	職員 5 (0)	患者 6 (3)

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28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
5299	41987	患者	20代	女性	3/25	3/26	軽症	同居での接触あり	
5300	41988	患者	40代	女性	3/24	3/26	軽症	同居での接触あり	
5301	41989	患者	60代	女性	3/26	3/26	軽症	感染経路不明	
5302	41990	患者	40代	男性	3/25	3/26	軽症	感染経路不明	
5303	41991	患者	40代	女性	3/25	3/26	軽症	感染経路不明	
5304	41992	患者	50代	女性	3/26	3/26	軽症	陽性者が確認された医療機関の調査	
5305	41993	患者	60代	男性	3/21	3/26	軽症	感染経路不明	
5306	41994	患者	50代	女性	3/23	3/26	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5307	41995	患者	40代	男性	3/25	3/27	軽症	感染経路不明	
5308	41996	患者	60代	女性	3/24	3/27	軽症	同居での接触あり	
5309	41997	患者	10歳未満	男性	3/25	3/27	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5310	41998	患者	10歳未満	女性	3/25	3/27	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5311	41999	患者	10歳未満	女性	3/26	3/27	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5312	42000	患者	10歳未満	女性	3/25	3/27	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5313	42001	患者	10歳未満	女性	3/25	3/27	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5314	42002	患者	10歳未満	男性	3/24	3/27	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5315	42003	患者	10歳未満	女性	3/25	3/27	軽症	陽性者が確認された施設の調査	

5316	42004	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	男性	—	3/27	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
5317	42005	患者	40代	女性	3/26	3/27	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5318	42006	無症状病 原体保有 者	40代	女性	—	3/27	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
5319	42007	患者	20代	女性	3/25	3/27	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5320	42008	患者	10歳 未満	男性	3/25	3/27	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
5321	42009	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	—	3/27	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
5322	42010	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	—	3/27	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
5323	42011	患者	90歳 以上	男性	3/26	3/27	軽症	同居での接触あり	
5324	42012	無症状病 原体保有 者	10代	男性	—	3/27	無症状	同居での接触あり	
5325	42013	患者	30代	女性	3/24	3/27	軽症	同居での接触あり	
5326	42014	患者	40代	女性	3/24	3/27	軽症	同居での接触あり	
5327	42015	患者	10代	男性	3/24	3/27	軽症	同居での接触あり	
5328	42016	患者	10歳 未満	男性	3/24	3/27	軽症	同居での接触あり	
5329	42017	患者	10歳 未満	女性	3/27	3/27	軽症	同居での接触あり	
5330	42018	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	—	3/27	無症状	同居での接触あり	
5331	42019	患者	10歳 未満	男性	3/23	3/27	軽症	同居での接触あり	
5332	42020	患者	30代	女性	3/22	3/27	軽症	同居での接触あり	
5333	42021	患者	10歳 未満	女性	3/23	3/27	軽症	同居での接触あり	

5334	42022	無症状病 原体保有 者	70代	女性	—	3/27	無症状	同居での接触あり	
5335	42023	患者	50代	女性	3/26	3/27	軽症	同居での接触あり	
5336	42024	無症状病 原体保有 者	10代	男性	—	3/27	無症状	同居での接触あり	
5337	42025	患者	40代	男性	3/25	3/27	軽症	同居での接触あり	
5338	42026	患者	50代	女性	3/24	3/27	軽症	同居での接触あり	
5339	42027	無症状病 原体保有 者	70代	女性	—	3/27	無症状	同居での接触あり	
5340	42028	患者	30代	女性	3/23	3/27	軽症	感染経路不明	
5341	42029	患者	30代	男性	3/23	3/27	軽症	同居での接触あり	
5342	42030	患者	10代	女性	3/23	3/27	軽症	同居での接触あり	
5343	42031	患者	40代	男性	3/25	3/27	軽症	感染経路不明	
5344	42032	患者	40代	男性	3/23	3/27	軽症	同居外での接触あり	
5345	42033	患者	20代	男性	3/26	3/27	軽症	同居外での接触あり	
5346	42034	患者	60代	女性	3/26	3/27	軽症	感染経路不明	
5347	42035	患者	80代	女性	3/27	3/27	中等症	陽性者が確認された医療機関の調査	
5348	42036	患者	90歳 以上	女性	3/27	3/27	軽症	陽性者が確認された医療機関の調査	
5349	42037	患者	10代	男性	3/26	3/27	軽症	同居外での接触あり	
5350	42038	患者	30代	男性	3/26	3/27	軽症	同居での接触あり	
5351	42039	患者	20代	女性	3/22	3/27	軽症	感染経路不明	

5352	42040	患者	30代	女性	3/26	3/27	軽症	同居での接触あり	
5353	42041	患者	10歳未満	男性	3/27	3/27	軽症	同居外での接触あり	
5354	42042	患者	20代	女性	3/26	3/27	軽症	同居外での接触あり	
5355	42043	患者	30代	女性	3/25	3/27	軽症	同居外での接触あり	
5356	42044	患者	50代	女性	3/25	3/27	軽症	同居での接触あり	
5357	42045	患者	40代	男性	3/26	3/27	軽症	同居での接触あり	

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。