

# 松本市プレスリリース 令和 4 年 5 月 12 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 71 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	71	0	0	67	4
累計	8,638	1	87	8,080	470

【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	16	11	9	12	12	8	2	1	0	0
累計	1,648	1,328	1,439	1,302	1,378	718	348	237	162	78

【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	11	24	6	0	24	6

【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	9	職員 2 (1)	園児 7 (5)

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12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
8569	66044	患者	60代	男性	5/7	5/10	軽症	同居での接触あり	
8570	66045	患者	40代	男性	5/3	5/10	軽症	同居での接触あり	
8571	66046	患者	40代	女性	5/4	5/10	軽症	同居での接触あり	
8572	66047	患者	50代	女性	5/8	5/10	軽症	感染経路不明	
8573	66048	患者	20代	男性	5/9	5/10	軽症	感染経路不明	
8574	66049	患者	30代	男性	5/10	5/10	軽症	感染経路不明	
8575	66050	患者	50代	男性	5/10	5/10	軽症	感染経路不明	
8576	66051	患者	10歳未満	男性	5/10	5/10	軽症	同居での接触あり	
8577	66052	患者	20代	男性	5/9	5/10	軽症	県外滞在歴あり	
8578	66053	患者	10代	男性	5/10	5/10	軽症	感染経路不明	
8579	66054	患者	20代	男性	5/8	5/10	軽症	同居外での接触あり	
8580	66055	無症状病原体保有者	20代	男性	—	5/11	無症状	同居での接触あり	
8581	66056	患者	10代	男性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8582	66057	患者	40代	女性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8583	66058	患者	10歳未満	女性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8584	66059	患者	40代	男性	5/7	5/11	軽症	感染経路不明	

8585	66060	患者	30代	女性	5/9	5/11	軽症	同居での接触あり	
8586	66061	患者	40代	女性	5/10	5/11	軽症	感染経路不明	
8587	66062	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	男性	—	5/11	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
8588	66063	患者	10歳 未満	男性	5/9	5/11	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
8589	66064	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	—	5/11	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
8590	66065	患者	10歳 未満	女性	5/10	5/11	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
8591	66066	患者	10歳 未満	女性	5/9	5/11	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
8592	66067	患者	50代	女性	5/9	5/11	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
8593	66068	患者	20代	男性	5/7	5/11	軽症	県外滞在歴あり	
8594	66069	患者	40代	男性	5/9	5/11	軽症	感染経路不明	
8595	66070	患者	30代	女性	5/11	5/11	軽症	同居での接触あり	
8596	66071	患者	10歳 未満	女性	5/11	5/11	軽症	同居での接触あり	
8597	66072	患者	10歳 未満	男性	5/11	5/11	軽症	同居での接触あり	
8598	66073	患者	30代	女性	5/9	5/11	軽症	同居での接触あり	
8599	66074	患者	40代	女性	5/8	5/11	軽症	感染経路不明	
8600	66075	患者	10歳 未満	男性	5/11	5/11	軽症	同居での接触あり	
8601	66076	患者	30代	女性	5/10	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8602	66077	患者	10歳 未満	女性	5/10	5/11	軽症	同居外での接触あり	

8603	66078	患者	10代	男性	5/10	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8604	66079	患者	10歳未満	女性	5/10	5/11	軽症	感染経路不明	
8605	66080	患者	10代	女性	5/11	5/11	軽症	県外滞在歴あり	
8606	66081	患者	20代	男性	5/9	5/11	軽症	県外滞在歴あり	
8607	66082	患者	10代	男性	5/9	5/11	軽症	感染経路不明	
8608	66083	患者	40代	男性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8609	66084	患者	70代	女性	5/9	5/11	軽症	感染経路不明	
8610	66085	患者	10代	男性	5/10	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8611	66086	患者	10歳未満	男性	5/9	5/11	軽症	感染経路不明	
8612	66087	患者	10代	男性	5/9	5/11	軽症	県外滞在歴あり	
8613	66088	患者	30代	女性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8614	66089	患者	50代	女性	5/9	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8615	66090	患者	30代	男性	5/11	5/11	軽症	同居での接触あり	
8616	66091	患者	30代	女性	5/10	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8617	66092	患者	40代	男性	5/10	5/11	軽症	感染経路不明	
8618	66093	患者	10代	女性	5/10	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8619	66094	患者	60代	女性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8620	66095	患者	30代	女性	5/8	5/11	軽症	感染経路不明	

8621	66096	患者	10歳未満	女性	5/11	5/11	軽症	県外滞在歴あり	
8622	66097	患者	50代	男性	5/9	5/11	軽症	感染経路不明	
8623	66098	患者	10代	女性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8624	66099	患者	50代	男性	5/9	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8625	66100	患者	10歳未満	男性	5/11	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8626	66101	患者	50代	男性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8627	66102	患者	10代	女性	5/7	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8628	66103	患者	30代	男性	5/11	5/11	軽症	感染経路不明	
8629	66104	患者	20代	女性	5/9	5/11	軽症	感染経路不明	
8630	66105	患者	30代	男性	5/10	5/11	軽症	感染経路不明	
8631	66106	患者	10代	男性	5/10	5/11	軽症	感染経路不明	
8632	66107	患者	40代	女性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8633	66108	患者	50代	男性	5/9	5/11	軽症	同居での接触あり	
8634	66109	患者	20代	女性	5/10	5/11	軽症	感染経路不明	
8635	66110	患者	40代	男性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8636	66111	患者	20代	女性	5/9	5/11	軽症	感染経路不明	
8637	66112	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	5/11	無症状	同居での接触あり	

8638	66113	患者	30代	女性	5/10	5/11	軽症	感染経路不明	
8639	66114	患者	40代	男性	5/10	5/11	軽症	感染経路不明	