

# 松本市プレスリリース 令和 4 年 5 月 13 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 64 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	64	0	0	62	2
累計	8,702	1	87	8,142	472

#### 【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	23	10	8	8	6	5	2	1	1	0
累計	1,671	1,338	1,447	1,310	1,384	723	350	238	163	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	27	23	2	0	12	0

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13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
8640	66490	患者	10代	男性	5/9	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8641	66491	無症状病原体保有者	30代	女性	—	5/11	無症状	同居での接触あり	
8642	66492	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	5/11	無症状	同居での接触あり	
8643	66493	患者	60代	男性	5/11	5/11	軽症	感染経路不明	
8644	66494	患者	50代	男性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8645	66495	患者	10代	男性	5/8	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8646	66496	患者	20代	女性	5/11	5/11	軽症	同居での接触あり	
8647	66497	患者	10代	女性	5/10	5/11	軽症	感染経路不明	
8648	66498	患者	30代	女性	5/10	5/11	軽症	同居での接触あり	
8649	66499	患者	10歳未満	女性	5/11	5/11	軽症	同居での接触あり	
8650	66500	患者	50代	女性	5/11	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8651	66501	患者	10代	男性	5/11	5/11	軽症	同居外での接触あり	
8652	66502	患者	20代	男性	5/9	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8653	66503	患者	40代	男性	5/9	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8654	66504	患者	40代	女性	5/11	5/12	軽症	感染経路不明	
8655	66505	患者	20代	男性	5/10	5/12	軽症	同居での接触あり	

8656	66506	患者	50代	女性	5/9	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8657	66507	患者	10歳未満	女性	5/11	5/12	軽症	同居での接触あり	
8658	66508	患者	10代	女性	5/6	5/12	軽症	同居での接触あり	
8659	66509	患者	10歳未満	女性	5/9	5/12	軽症	同居での接触あり	
8660	66510	患者	50代	女性	5/8	5/12	軽症	同居での接触あり	
8661	66511	患者	40代	女性	5/9	5/12	軽症	同居での接触あり	
8662	66512	患者	10代	女性	5/9	5/12	軽症	同居での接触あり	
8663	66513	患者	80代	男性	5/12	5/12	軽症	同居での接触あり	
8664	66514	患者	70代	男性	5/10	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8665	66515	患者	10代	男性	5/10	5/12	軽症	同居での接触あり	
8666	66516	患者	10代	男性	5/11	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8667	66517	患者	30代	男性	5/12	5/12	軽症	感染経路不明	
8668	66518	患者	40代	男性	5/11	5/12	軽症	感染経路不明	
8669	66519	患者	20代	女性	5/12	5/12	軽症	感染経路不明	
8670	66520	患者	10歳未満	男性	5/12	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8671	66521	患者	50代	女性	5/10	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8672	66522	患者	20代	男性	5/11	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8673	66523	患者	10歳未満	女性	5/12	5/12	軽症	同居での接触あり	

8674	66524	患者	20代	男性	5/9	5/12	軽症	感染経路不明	
8675	66525	患者	10歳未満	男性	5/12	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8676	66526	患者	20代	男性	5/11	5/12	軽症	感染経路不明	
8677	66527	患者	10歳未満	男性	5/12	5/12	軽症	県外滞在歴あり	
8678	66528	患者	10歳未満	男性	5/12	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8679	66529	患者	30代	男性	5/11	5/12	軽症	同居での接触あり	
8680	66530	患者	10歳未満	男性	5/11	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8681	66531	患者	10歳未満	女性	5/6	5/12	軽症	同居での接触あり	
8682	66532	患者	10歳未満	男性	5/12	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8683	66533	患者	10歳未満	女性	5/11	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8684	66534	患者	10歳未満	男性	5/12	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8685	66535	患者	10歳未満	男性	5/11	5/12	軽症	同居での接触あり	
8686	66536	患者	10歳未満	男性	5/12	5/12	軽症	県外滞在歴あり	
8687	66537	患者	40代	女性	5/11	5/12	軽症	感染経路不明	
8688	66538	患者	20代	男性	5/10	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8689	66539	患者	30代	女性	5/10	5/12	軽症	同居での接触あり	
8690	66540	患者	30代	女性	5/11	5/12	軽症	感染経路不明	
8691	66541	患者	10代	男性	5/10	5/12	軽症	同居外での接触あり	

8692	66542	患者	60代	男性	5/12	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8693	66543	患者	40代	男性	5/11	5/12	軽症	感染経路不明	
8694	66544	患者	30代	女性	5/10	5/12	軽症	感染経路不明	
8695	66545	患者	30代	女性	5/12	5/12	軽症	同居での接触あり	
8696	66546	患者	10歳未満	女性	5/12	5/12	軽症	同居での接触あり	
8697	66547	患者	10歳未満	女性	5/12	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8698	66548	患者	10歳未満	女性	5/12	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8699	66549	患者	10代	男性	5/11	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8700	66550	患者	10歳未満	女性	5/12	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8701	66551	患者	10歳未満	男性	5/10	5/12	軽症	同居での接触あり	
8702	66552	患者	10歳未満	男性	5/12	5/12	軽症	同居外での接触あり	
8703	66553	患者	10歳未満	女性	5/12	5/12	軽症	同居外での接触あり	