

松本市プレスリリース 令和 4 年 3 月 18 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66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4910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	66	0	0	63	3
累計	4,910	1	66	4,556	287

【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	6	7	16	14	8	8	4	2	1	0
累計	862	710	847	743	765	436	225	168	108	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	19	27	0	0	18	2

【集団感染事例：既公表分】

() 内は本日公表分

施設種別	陽性者数	陽性者の内訳		初回公表
障がい者施設	15	職員5 (1)	利用者10 (1)	3月16日

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18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
4846	37461	患者	30代	男性	3/16	3/16	軽症	感染経路不明	
4847	37462	患者	10代	女性	3/14	3/16	軽症	同居での接触あり	
4848	37463	患者	30代	女性	3/14	3/16	軽症	同居での接触あり	
4849	37464	患者	20代	男性	3/15	3/16	軽症	同居での接触あり	
4850	37465	患者	30代	男性	3/13	3/16	軽症	感染経路不明	
4851	37466	患者	60代	女性	3/14	3/16	軽症	同居での接触あり	
4852	37467	患者	30代	男性	3/15	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4853	37468	患者	70代	男性	3/14	3/16	軽症	感染経路不明	
4854	37469	患者	30代	女性	3/15	3/16	軽症	同居での接触あり	
4855	37470	患者	50代	男性	3/17	3/17	軽症	感染経路不明	
4856	37471	患者	30代	女性	3/15	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4857	37472	患者	50代	女性	3/16	3/17	軽症	感染経路不明	
4858	37473	患者	40代	男性	3/15	3/17	軽症	感染経路不明	
4859	37474	患者	10代	女性	3/15	3/17	軽症	感染経路不明	
4860	37475	患者	20代	女性	3/15	3/17	軽症	感染経路不明	
4861	37476	患者	40代	女性	3/16	3/17	軽症	同居での接触あり	
4862	37477	患者	30代	女性	3/16	3/17	軽症	感染経路不明	

4863	37478	患者	30代	男性	3/15	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4864	37479	患者	40代	女性	3/14	3/17	軽症	感染経路不明	
4865	37480	患者	30代	女性	3/11	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4866	37481	患者	20代	男性	3/16	3/17	軽症	感染経路不明	
4867	37482	患者	60代	男性	3/15	3/17	軽症	同居での接触あり	
4868	37483	患者	80代	女性	3/16	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4869	37484	患者	50代	女性	3/16	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4870	37485	患者	50代	女性	3/16	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4871	37486	患者	10歳未満	男性	3/16	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4872	37487	患者	10歳未満	女性	3/14	3/17	軽症	同居での接触あり	
4873	37488	患者	50代	男性	3/16	3/17	軽症	同居での接触あり	
4874	37489	患者	10歳未満	男性	3/14	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4875	37490	患者	40代	男性	3/15	3/17	軽症	同居での接触あり	
4876	37491	患者	40代	女性	3/15	3/17	軽症	同居での接触あり	
4877	37492	患者	20代	男性	3/14	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4878	37493	患者	70代	女性	3/14	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4879	37494	患者	40代	女性	3/16	3/17	軽症	同居での接触あり	
4880	37495	患者	10歳未満	女性	3/16	3/17	軽症	同居での接触あり	

4881	37496	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	3/17	無症状	同居での接触あり	
4882	37497	患者	20代	女性	3/16	3/17	軽症	同居での接触あり	
4883	37498	患者	20代	男性	3/15	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4884	37499	患者	30代	女性	3/16	3/17	軽症	同居での接触あり	
4885	37500	患者	10歳未満	女性	3/16	3/17	軽症	同居での接触あり	
4886	37501	患者	50代	男性	3/16	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4887	37502	患者	40代	男性	3/15	3/17	軽症	同居での接触あり	
4888	37503	患者	10代	男性	3/16	3/17	軽症	同居での接触あり	
4889	37504	患者	30代	女性	3/16	3/17	軽症	同居での接触あり	
4890	37505	患者	20代	男性	3/16	3/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
4891	37506	患者	60代	男性	3/16	3/17	軽症	感染経路不明	
4892	37507	患者	10代	女性	3/15	3/16	軽症	同居での接触あり	
4893	37508	患者	50代	男性	3/16	3/17	軽症	感染経路不明	
4894	37509	患者	60代	女性	3/16	3/17	軽症	感染経路不明	
4895	37510	患者	20代	女性	3/16	3/17	軽症	感染経路不明	
4896	37511	患者	20代	男性	3/17	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4897	37512	無症状病原体保有者	50代	男性	—	3/17	無症状	同居外での接触あり	
4898	37513	患者	20代	男性	3/14	3/17	軽症	感染経路不明	

4899	37514	患者	20代	女性	3/15	3/17	軽症	感染経路不明	
4900	37515	患者	20代	女性	3/16	3/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
4901	37516	患者	10代	女性	3/15	3/17	軽症	同居での接触あり	
4902	37517	患者	40代	女性	3/16	3/17	軽症	同居での接触あり	
4903	37518	無症状病 原体保有 者	10代	男性	—	3/17	無症状	同居での接触あり	
4904	37519	患者	30代	男性	3/15	3/17	軽症	同居での接触あり	
4905	37520	患者	30代	女性	3/15	3/17	軽症	同居での接触あり	
4906	37521	患者	20代	女性	3/16	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4907	37522	患者	20代	男性	3/16	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4908	37523	患者	20代	女性	3/15	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4909	37524	患者	20代	女性	3/16	3/17	軽症	同居外での接触あり	
4910	37525	患者	30代	男性	3/17	3/17	軽症	同居での接触あり	
4911	37526	患者	10代	男性	3/17	3/17	軽症	感染経路不明	