

松本市プレスリリース 令和 4 年 5 月 24 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 50 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	50	0	0	47	3
累計	9,462	1	89	8,873	499

【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	10	6	5	11	10	4	1	0	1	2
累計	1,913	1,424	1,529	1,448	1,496	764	370	253	179	86

【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	15	0	0	13	11

【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	14	職員 4 (1)	園児 10 (0)
保育園	16	職員 4 (2)	園児 12 (4)

【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
高齢者施設	22	職員 6 (3) ※	利用者 16 (1)	5月18日

※うち市外陽性者2

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24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
9414	70944	患者	40代	男性	5/22	5/23	軽症	感染経路不明	
9415	70945	患者	60代	女性	5/21	5/23	軽症	感染経路不明	
9416	70946	患者	30代	女性	5/22	5/23	軽症	同居での接触あり	
9417	70947	患者	10歳未満	男性	5/20	5/23	軽症	同居での接触あり	
9418	70948	患者	90歳以上	男性	5/22	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9419	70949	患者	90歳以上	女性	5/23	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9420	70950	患者	30代	女性	5/21	5/23	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9421	70951	患者	10代	男性	5/21	5/23	軽症	感染経路不明	
9422	70952	患者	30代	男性	5/21	5/23	軽症	感染経路不明	
9423	70953	患者	30代	女性	5/21	5/23	軽症	同居での接触あり	
9424	70954	患者	50代	男性	5/22	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9425	70955	患者	10歳未満	男性	5/22	5/23	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9426	70956	患者	40代	女性	5/20	5/23	軽症	同居での接触あり	
9427	70957	患者	10歳未満	女性	5/22	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9428	70958	患者	10代	男性	5/22	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9429	70959	無症状病原体保有者	40代	男性	—	5/23	無症状	同居での接触あり	

9430	70960	患者	20代	男性	5/19	5/23	軽症	感染経路不明	
9431	70961	患者	20代	女性	5/21	5/23	軽症	感染経路不明	
9432	70962	患者	10歳未満	女性	5/22	5/23	軽症	感染経路不明	
9433	70963	患者	40代	女性	5/21	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9434	70964	患者	10代	女性	5/23	5/23	軽症	同居での接触あり	
9435	70965	患者	40代	女性	5/22	5/23	軽症	同居での接触あり	
9436	70966	患者	50代	女性	5/22	5/23	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9437	70967	患者	30代	女性	5/20	5/23	軽症	同居での接触あり	
9438	70968	患者	10歳未満	女性	5/22	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9439	70969	患者	20代	男性	5/21	5/23	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9440	70970	患者	50代	女性	5/21	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9441	70971	患者	30代	女性	5/22	5/23	軽症	同居での接触あり	
9442	70972	無症状病原体保有者	80代	男性	—	5/23	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
9443	70973	患者	40代	女性	5/22	5/23	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9444	70974	無症状病原体保有者	40代	女性	—	5/23	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
9445	70975	患者	40代	男性	5/22	5/23	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9446	70976	患者	10歳未満	男性	5/22	5/23	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9447	70977	患者	30代	男性	5/22	5/23	軽症	同居での接触あり	

9448	70978	患者	10代	男性	5/22	5/23	軽症	感染経路不明	
9449	70979	患者	50代	男性	5/21	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9450	70980	患者	30代	男性	5/21	5/23	軽症	同居での接触あり	
9451	70981	患者	10歳未満	男性	5/23	5/23	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9452	70982	患者	10代	男性	5/23	5/23	軽症	感染経路不明	
9453	70983	患者	10歳未満	女性	5/23	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9454	70984	患者	10歳未満	男性	5/23	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9455	70985	患者	30代	女性	5/22	5/23	軽症	同居での接触あり	
9456	70986	患者	10歳未満	男性	5/20	5/23	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9457	70987	患者	40代	女性	5/19	5/23	軽症	同居での接触あり	
9458	70988	患者	10代	女性	5/21	5/23	軽症	同居での接触あり	
9459	70989	患者	30代	男性	5/20	5/23	軽症	感染経路不明	
9460	70990	患者	40代	女性	5/21	5/23	軽症	同居での接触あり	
9461	70991	患者	20代	女性	5/22	5/23	軽症	感染経路不明	
9462	70992	患者	20代	女性	5/21	5/23	軽症	感染経路不明	
9463	70993	患者	30代	女性	5/20	5/23	軽症	感染経路不明	