

松本市プレスリリース 令和 4 年 2 月 23 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68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4062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	68	0	0	59	9
累計	4,062	0	58	3,785	220

【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	12	13	7	8	14	6	3	3	0	2
累計	675	591	733	610	622	384	175	136	94	42

【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
今回公表	16	43	0	0	9

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2月23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
3996	28879	患者	60代	女性	2/19	2/21	軽症	同居での接触あり	
3997	28880	患者	40代	女性	2/20	2/21	軽症	同居での接触あり	
3998	28881	患者	20代	女性	2/20	2/21	軽症	感染経路不明	
3999	28882	患者	40代	女性	2/19	2/21	軽症	同居での接触あり	
4000	28883	患者	10代	男性	2/21	2/21	軽症	同居での接触あり	
4001	28884	患者	10代	男性	2/21	2/21	軽症	同居外での接触あり	
4002	28885	患者	20代	女性	2/17	2/22	軽症	同居での接触あり	
4003	28886	患者	30代	女性	2/18	2/22	軽症	感染経路不明	
4004	28887	患者	30代	男性	2/21	2/21	軽症	同居外での接触あり	
4005	28888	患者	20代	男性	2/20	2/21	軽症	同居外での接触あり	
4006	28889	患者	10代	男性	2/20	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4007	28890	患者	40代	女性	2/21	2/22	軽症	感染経路不明	
4008	28891	患者	10代	男性	2/21	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4009	28892	患者	10歳 未満	男性	2/21	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4010	28893	患者	50代	男性	2/21	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4011	28894	患者	10歳 未満	男性	2/20	2/22	軽症	同居での接触あり	
4012	28895	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	—	2/22	無症状	同居での接触あり	

4013	28896	患者	20代	女性	2/20	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4014	28897	患者	40代	男性	2/20	2/22	軽症	同居での接触あり	
4015	28898	患者	30代	女性	2/20	2/22	軽症	同居での接触あり	
4016	28899	患者	10歳未満	男性	2/20	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4017	28900	患者	40代	女性	2/20	2/22	軽症	同居での接触あり	
4018	28901	患者	40代	男性	2/20	2/22	軽症	同居での接触あり	
4019	28902	無症状病 原体保有 者	40代	男性	—	2/22	無症状	感染経路不明	
4020	28903	患者	40代	女性	2/22	2/22	軽症	同居での接触あり	
4021	28904	患者	30代	女性	2/21	2/22	軽症	感染経路不明	
4022	28905	患者	20代	男性	2/22	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4023	28906	患者	50代	女性	2/21	2/22	軽症	同居での接触あり	
4024	28907	患者	70代	女性	2/17	2/22	軽症	同居での接触あり	
4025	28908	患者	50代	男性	2/19	2/22	軽症	同居での接触あり	
4026	28909	患者	70代	女性	2/18	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4027	28910	患者	30代	女性	2/18	2/22	軽症	同居での接触あり	
4028	28911	患者	10代	女性	2/21	2/22	軽症	同居での接触あり	
4029	28912	無症状病 原体保有 者	10歳未満	男性	—	2/22	無症状	同居での接触あり	
4030	28913	患者	10歳未満	女性	2/21	2/22	軽症	同居での接触あり	

4031	28914	患者	40代	女性	2/20	2/22	軽症	同居での接触あり	
4032	28915	患者	10代	男性	2/19	2/22	軽症	同居での接触あり	
4033	28916	患者	10代	女性	2/19	2/22	軽症	同居での接触あり	
4034	28917	患者	20代	男性	2/20	2/22	軽症	同居での接触あり	
4035	28918	患者	10代	男性	2/20	2/22	軽症	同居での接触あり	
4036	28919	患者	60代	男性	2/18	2/22	軽症	感染経路不明	
4037	28920	無症状病 原体保有 者	10代	女性	—	2/22	無症状	同居での接触あり	
4038	28921	患者	50代	女性	2/18	2/22	軽症	同居での接触あり	
4039	28922	患者	60代	男性	2/21	2/22	軽症	同居での接触あり	
4040	28923	患者	30代	女性	2/20	2/22	軽症	同居での接触あり	
4041	28924	患者	30代	男性	2/19	2/22	軽症	同居での接触あり	
4042	28925	患者	10歳 未満	女性	2/21	2/22	軽症	同居での接触あり	
4043	28926	患者	10歳 未満	男性	2/21	2/22	軽症	同居での接触あり	
4044	28927	患者	30代	女性	2/20	2/22	軽症	同居での接触あり	
4045	28928	患者	40代	男性	2/18	2/22	軽症	同居での接触あり	
4046	28929	無症状病 原体保有 者	10代	男性	—	2/22	無症状	同居での接触あり	
4047	28930	無症状病 原体保有 者	10代	男性	—	2/22	無症状	同居での接触あり	
4048	28931	患者	90歳 以上	男性	2/19	2/22	軽症	同居での接触あり	

4049	28932	患者	40代	女性	2/19	2/22	軽症	同居での接触あり	
4050	28933	無症状病 原体保有 者	70代	男性	—	2/22	無症状	同居での接触あり	
4051	28934	患者	40代	男性	2/18	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4052	28935	無症状病 原体保有 者	40代	女性	—	2/22	無症状	同居での接触あり	
4053	28936	患者	20代	女性	2/21	2/22	軽症	感染経路不明	
4054	28937	患者	90歳 以上	女性	2/20	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4055	28938	患者	40代	男性	2/20	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4056	28939	患者	10歳 未満	女性	2/22	2/22	軽症	感染経路不明	
4057	28940	患者	50代	男性	2/20	2/22	軽症	同居外での接触あり	
4058	28941	患者	10歳 未満	男性	2/20	2/22	軽症	同居での接触あり	
4059	28942	患者	10代	男性	2/22	2/22	軽症	同居での接触あり	
4060	28943	患者	10歳 未満	男性	2/21	2/22	軽症	同居での接触あり	
4061	28944	患者	10歳 未満	男性	2/22	2/22	軽症	同居での接触あり	
4062	28945	患者	50代	女性	2/21	2/22	軽症	感染経路不明	
4063	28946	無症状病 原体保有 者	10代	男性	—	2/22	無症状	同居外での接触あり	