

松本市プレスリリース 令和 4 年 3 月 17 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49名、市外1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4844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	50	0	0	46	4
累計	4,844	1	66	4,493	284

【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	1	20	6	4	14	3	1	0	1	0
累計	856	703	831	729	757	428	221	166	107	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	15	8	4	1	12	10

※県外在住者内訳・・・千葉県1名

【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	
中学校	11	職員0 (0)	生徒11 (7)

【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	13	職員4 (1)	利用者9 (2)	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17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
4796	36975	患者	40代	女性	3/14	3/15	軽症	感染経路不明	
4797	36976	患者	40代	男性	3/14	3/15	軽症	感染経路不明	
4798	36977	患者	50代	男性	3/14	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4799	36978	患者	10代	男性	3/11	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4800	36979	患者	10代	女性	3/15	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4801	36980	患者	10代	男性	3/14	3/16	軽症	感染経路不明	
4802	36981	患者	60代	男性	3/15	3/16	軽症	県外滞在歴あり	
4803	36982	患者	10代	女性	3/15	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4804	36983	患者	40代	男性	3/15	3/16	軽症	感染経路不明	
4805	36984	患者	10代	女性	3/15	3/16	軽症	同居での接触あり	
4806	36985	患者	80代	女性	3/16	3/16	軽症	感染経路不明	
4807	36986	患者	10代	女性	3/14	3/16	軽症	県外滞在歴あり	
4808	36987	患者	40代	男性	3/15	3/16	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
4809	36988	患者	40代	女性	3/16	3/16	軽症	同居での接触あり	
4810	36989	患者	20代	男性	3/15	3/16	軽症	県外滞在歴あり	
4811	36990	患者	30代	女性	3/15	3/16	軽症	同居での接触あり	
4812	36991	無症状病 原体保有 者	40代	男性	—	3/16	無症状	同居での接触あり	

4813	36992	患者	10代	女性	3/13	3/16	軽症	同居での接触あり	
4814	36993	患者	40代	女性	3/15	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4815	36994	患者	40代	女性	3/15	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4816	36995	患者	10代	女性	3/11	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4817	36996	患者	10代	女性	3/11	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4818	36997	患者	20代	女性	3/15	3/16	軽症	同居での接触あり	
4819	36998	無症状病 原体保有 者	10代	男性	—	3/16	無症状	陽性者が確認された学校の調査	
4820	36999	患者	10代	男性	3/15	3/16	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
4821	37000	無症状病 原体保有 者	10代	男性	—	3/16	無症状	陽性者が確認された学校の調査	
4822	37001	患者	10代	男性	3/14	3/16	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
4823	37002	患者	10代	女性	3/14	3/16	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
4824	37003	患者	10代	男性	3/14	3/16	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
4825	37004	患者	10歳 未満	女性	3/16	3/16	軽症	同居での接触あり	
4826	37005	患者	20代	女性	3/14	3/16	軽症	感染経路不明	
4827	37006	患者	40代	男性	3/15	3/16	軽症	県外滞在歴あり	
4828	37007	患者	40代	男性	3/13	3/16	軽症	感染経路不明	
4829	37008	患者	10代	男性	3/13	3/16	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
4830	37009	患者	50代	女性	3/13	3/16	軽症	同居での接触あり	

4831	37010	患者	40代	女性	3/15	3/16	軽症	感染経路不明	
4832	37011	患者	40代	男性	3/14	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4833	37012	患者	10代	男性	3/14	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4834	37013	患者	10代	男性	3/14	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4835	37014	患者	20代	女性	3/14	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4836	37015	患者	20代	男性	3/15	3/16	軽症	感染経路不明	
4837	37016	患者	20代	女性	3/14	3/16	軽症	県外在住者	
4838	37017	患者	30代	女性	3/15	3/16	軽症	感染経路不明	
4839	37018	患者	30代	男性	3/14	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4840	37019	無症状病 原体保有 者	10代	男性	—	3/16	無症状	同居外での接触あり	
4841	37020	患者	40代	男性	3/16	3/16	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
4842	37021	患者	50代	男性	3/16	3/16	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
4843	37022	患者	10代	女性	3/14	3/16	軽症	同居外での接触あり	
4844	37023	患者	40代	男性	3/14	3/16	軽症	感染経路不明	
4845	37024	患者	30代	男性	3/15	3/16	軽症	感染経路不明	