松本市プレスリリース 令和 4年 5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 114 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	114	0	0	110	4
累計	9,085	1	87	8,517	480

【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	38	12	11	22	14	7	3	4	3	0
累計	1,815	1,384	1,485	1,365	1,435	741	362	247	169	82

【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
I	今回公表	21	64	2	0	16	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
認定こども園	29	職員 4 (1) ※	園児 25 (7) ※
高齢者施設	6	職員 0 (0)	利用者 6 (3)

※うち市外陽性者4(職員2、園児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18日公表分】

	1-1 3-24	1		7 17012		に徐る仏が	, k 15 1A	+年5月(6日公衣刀)	
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
8973	68487	患者	50代	男性	5/15	5/16	軽症	同居での接触あり	
8974	68488	患者	20代	男性	5/16	5/16	軽症	同居での接触あり	
8975	68489	患者	40代	女性	5/16	5/16	軽症	同居での接触あり	
8976	68490	患者	10代	男性	5/11	5/16	軽症	同居での接触あり	
8977	68491	患者	10代	女性	5/15	5/16	軽症	同居外での接触あり	
8978	68492	患者	10代	男性	5/16	5/16	軽症	同居外での接触あり	
8979	68493	患者	10歳 未満	女性	5/16	5/16	軽症	同居での接触あり	
8980	68494	患者	10歳 未満	女性	5/15	5/16	軽症	同居での接触あり	
8981	68495	患者	10代	男性	5/15	5/16	軽症	同居での接触あり	
8982	68496	患者	30代	女性	5/13	5/16	軽症	同居での接触あり	
8983	68497	患者	10歳 未満	女性	5/15	5/16	軽症	同居での接触あり	
8984	68498	患者	10歳 未満	男性	5/16	5/16	軽症	同居での接触あり	
8985	68499	患者	20代	女性	5/15	5/16	軽症	感染経路不明	
8986	68500	患者	10歳 未満	女性	5/12	5/16	軽症	同居外での接触あり	
8987	68501	患者	40代	女性	5/14	5/16	軽症	同居での接触あり	
8988	68502	患者	30代	女性	5/16	5/16	軽症	同居での接触あり	

8989	68503	患者	10歳 未満	男性	5/16	5/16	軽症	同居での接触あり
8990	68504	患者	50代	女性	5/12	5/16	軽症	同居外での接触あり
8991	68505	患者	30代	男性	5/15	5/16	軽症	同居での接触あり
8992	68506	患者	30代	女性	5/16	5/16	軽症	感染経路不明
8993	68507	患者	10代	男性	5/13	5/16	軽症	同居外での接触あり
8994	68508	患者	10代	男性	5/13	5/16	軽症	同居外での接触あり
8995	68509	患者	10歳 未満	女性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
8996	68510	患者	10歳 未満	男性	5/17	5/17	軽症	同居外での接触あり
8997	68511	患者	40代	女性	5/16	5/16	軽症	同居での接触あり
8998	68512	患者	10代	女性	5/15	5/16	軽症	同居外での接触あり
8999	68513	患者	20代	女性	5/12	5/17	軽症	同居外での接触あり
9000	68514	患者	40代	女性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9001	68515	患者	40代	男性	5/15	5/17	軽症	感染経路不明
9002	68516	患者	10歳 未満	女性	5/16	5/17	軽症	同居外での接触あり
9003	68517	患者	10歳 未満	女性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9004	68518	患者	10代	男性	5/16	5/17	軽症	同居外での接触あり
9005	68519	患者	20代	男性	5/14	5/17	軽症	感染経路不明
9006	68520	患者	20代	女性	5/15	5/17	軽症	同居外での接触あり

9007	68521	患者	10歳 未満	男性	5/16	5/17	軽症	同居外での接触あり
9008	68522	患者	10歳 未満	男性	5/16	5/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査
9009	68523	患者	10歳 未満	女性	5/13	5/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査
9010	68524	患者	10歳 未満	女性	5/15	5/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査
9011	68525	患者	40代	女性	5/15	5/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査
9012	68526	患者	10歳 未満	男性	5/16	5/17	軽症	同居外での接触あり
9013	68527	患者	10歳 未満	男性	5/15	5/17	軽症	同居外での接触あり
9014	68528	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	男性	-	5/17	無症状	同居外での接触あり
9015	68529	患者	10歳 未満	女性	5/13	5/17	軽症	同居外での接触あり
9016	68530	患者	10歳 未満	女性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9017	68531	患者	40代	女性	5/15	5/17	軽症	同居での接触あり
9018	68532	患者	30代	男性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9019	68533	患者	30代	女性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9020	68534	患者	10歳 未満	男性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9021	68535	患者	10歳 未満	女性	5/16	5/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査
9022	68536	患者	10歳 未満	女性	5/13	5/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査
9023	68537	患者	10歳 未満	女性	5/16	5/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査
9024	68538	患者	10歳 未満	男性	5/12	5/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査

9025	68539	患者	40代	男性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり	
9026	68540	患者	30代	女性	5/13	5/17	軽症	同居での接触あり	
9027	68541	患者	10歳 未満	女性	5/13	5/17	軽症	同居での接触あり	
9028	68542	患者	10歳 未満	男性	5/14	5/17	軽症	同居での接触あり	
9029	68543	患者	10歳 未満	女性	5/15	5/17	軽症	同居での接触あり	
9030	68544	患者	70代	女性	5/11	5/17	軽症	同居での接触あり	
9031	68545	患者	30代	男性	5/12	5/17	軽症	同居での接触あり	
9032	68546	患者	30代	女性	5/12	5/17	軽症	同居での接触あり	
9033	68547	患者	40代	男性	5/15	5/17	軽症	同居での接触あり	
9034	68548	患者	10代	女性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり	
9035	68549	患者	30代	女性	5/15	5/17	軽症	同居での接触あり	
9036	68550	患者	10歳 未満	男性	5/15	5/17	軽症	同居での接触あり	
9037	68551	患者	10歳 未満	女性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり	
9038	68552	患者	40代	女性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり	
9039	68553	患者	60代	女性	5/15	5/17	軽症	同居での接触あり	
9040	68554	患者	30代	女性	5/8	5/17	軽症	同居での接触あり	
9041	68555	患者	10歳 未満	男性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり	

9042	68556	患者	40代	女性	5/15	5/17	軽症	同居での接触あり
9043	68557	患者	30代	男性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9044	68558	患者	50代	男性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9045	68559	患者	30代	女性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9046	68560	患者	10歳 未満	男性	5/15	5/17	軽症	同居での接触あり
9047	68561	患者	10歳 未満	男性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9048	68562	患者	30代	女性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9049	68563	患者	30代	男性	5/14	5/17	軽症	同居での接触あり
9050	68564	患者	70代	女性	5/13	5/17	軽症	同居での接触あり
9051	68565	無症状病 原体保有 者	50代	男性	-	5/17	無症状	同居での接触あり
9052	68566	無症状病 原体保有 者	70代	女性	l	5/17	無症状	同居での接触あり
9053	68567	患者	20代	女性	5/9	5/17	軽症	同居での接触あり
9054	68568	患者	50代	男性	5/14	5/17	軽症	同居での接触あり
9055	68569	患者	50代	女性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9056	68570	患者	40代	男性	5/15	5/17	軽症	同居での接触あり
9057	68571	患者	10歳 未満	女性	5/15	5/17	軽症	同居での接触あり
9058	68572	患者	40代	男性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
9059	68573	患者	30代	男性	5/16	5/17	軽症	県外滞在歴あり

68574	患者	80代	女性	5/16	5/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査
68575	患者	10歳 未満	女性	5/13	5/17	軽症	感染経路不明
68576	患者	30代	男性	5/16	5/17	軽症	同居での接触あり
68577	患者	10歳 未満	男性	5/14	5/17	軽症	同居での接触あり
68578	患者	30代	女性	5/15	5/17	軽症	同居での接触あり
68579	患者	10代	男性	5/17	5/17	軽症	感染経路不明
68580	患者	80代	男性	5/16	5/17	軽症	陽性者が確認された施設の調査
68581	患者	10歳 未満	女性	5/13	5/17	軽症	感染経路不明
68582	患者	20代	男性	5/15	5/17	軽症	感染経路不明
68583	患者	60代	男性	5/14	5/17	軽症	同居での接触あり
68584	患者	20代	女性	5/17	5/17	軽症	感染経路不明
68585	患者	10歳 未満	男性	5/17	5/17	軽症	同居での接触あり
68586	患者	20代	男性	5/16	5/17	軽症	感染経路不明
68587	患者	10代	男性	5/16	5/17	軽症	感染経路不明
68588	患者	10代	男性	5/17	5/17	軽症	同居での接触あり
68589	無症状病 原体保有 者	80代	男性	_	5/17	無症状	陽性者が確認された施設の調査
68590	患者	30代	女性	5/12	5/17	軽症	感染経路不明
68591	患者	30代	男性	5/16	5/17	軽症	感染経路不明
	68575 68576 68577 68579 68581 68582 68583 68584 68584 68585 68588	Bar Bar	Bar 10歳 10歳	Bar Bar	Bar 10歳 女性 5/13 Bar 10歳 女性 5/16 Bar 10歳 男性 5/14 Bar 10歳 男性 5/15 Bar 10代 男性 5/17 Bar 10代 男性 5/15 Bar 10代 男性 5/15 Bar 10歳 女性 5/15 Bar 10歳 女性 5/15 Bar 10歳 女性 5/15 Bar 10歳 女性 5/15 Bar 20代 男性 5/15 Bar 20代 男性 5/17 Bar 10歳 男性 5/17 Bar 10歳 男性 5/17 Bar 10歳 男性 5/17 Bar 10代 男性 5/16 Bar 10代 男性 5/17 Bar 10代 男性 5/12 Bar 10代 9代 10代 10	10歳 女性 5/13 5/17 10歳 女性 5/16 5/17 10歳 男性 5/16 5/17 10歳 男性 5/14 5/17 10歳 男性 5/15 5/17 10歳 男性 5/15 5/17 10歳 男性 5/16 5/17 10歳 女性 5/13 5/17 10歳 女性 5/13 5/17 10歳 女性 5/13 5/17 10歳 女性 5/13 5/17 10歳 女性 5/14 5/17 10歳 女性 5/15 5/17 10歳 女性 5/17 5/17 10歳 男性 5/14 5/17 10歳 男性 5/16 5/17 10歳 男性 5/17 5/17 10歳 男性 5/16 5/17 10歳 男性 5/17 5/17 10歳 男性 5/16 5/17 10歳 男性 5/17 5/17 10歳 男性 5/12 5/17 10歳 月世 5/16 5/17 10歳 10歳	Bar Bar

9078	68592	患者	70代	男性	5/16	5/17	軽症	感染経路不明	
9079	68593	患者	30代	女性	5/16	5/17	軽症	同居外での接触あり	
9080	68594	患者	60代	女性	5/16	5/17	軽症	感染経路不明	
9081	68595	患者	20代	女性	5/15	5/17	軽症	県外滞在歴あり	
9082	68596	患者	20代	男性	5/16	5/17	軽症	感染経路不明	
9083	68597	患者	30代	女性	5/17	5/17	軽症	同居外での接触あり	
9084	68598	患者	40代	女性	5/17	5/17	軽症	同居での接触あり	
9085	68599	患者	10歳 未満	男性	5/17	5/17	軽症	同居外での接触あり	
9086	68600	患者	50代	男性	5/15	5/17	軽症	同居外での接触あり	

報道機関各位におかれましては、感染者本人やご家族などが特定されないよう個人 情報保護にご配意をお願いします。

	健康福祉部	松本市保健所	
	保健予防課	(課長:佐藤	亜矢子)
問い合わせ先		(担当:忠地、	宇田川)
	Tel 0263-40-	-0701(代表)	
	内線 63126		