

松本市プレスリリース 令和 4 年 2 月16 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77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3713名です。

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16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
3637	25827	患者	40代	男性	2/11	2/14	軽症	同居での接触あり	
3638	25828	患者	70代	男性	2/13	2/14	軽症	同居での接触あり	
3639	25829	患者	40代	男性	2/14	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3640	25830	患者	40代	男性	2/14	2/14	軽症	感染経路不明	
3641	25831	患者	40代	男性	2/12	2/14	軽症	感染経路不明	
3642	25832	患者	40代	男性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3643	25833	患者	40代	女性	2/11	2/15	軽症	感染経路不明	
3644	25834	患者	40代	女性	2/14	2/15	軽症	感染経路不明	
3645	25835	患者	30代	男性	2/14	2/15	軽症	感染経路不明	
3646	25836	患者	10代	女性	2/14	2/15	軽症	同居での接触あり	
3647	25837	患者	10歳未満	女性	2/14	2/15	軽症	同居での接触あり	

3648	25838	患者	10歳未満	女性	2/14	2/15	軽症	同居での接触あり	
3649	25839	患者	50代	男性	2/12	2/15	軽症	県外在住者	
3650	25840	患者	40代	女性	2/14	2/15	軽症	感染経路不明	
3651	25841	患者	10代	男性	2/14	2/15	軽症	同居外での接触あり	
3652	25842	患者	30代	男性	2/14	2/15	軽症	感染経路不明	
3653	25843	患者	20代	女性	2/15	2/15	軽症	感染経路不明	
3654	25844	患者	20代	男性	2/14	2/15	軽症	同居外での接触あり	
3655	25845	患者	80代	女性	2/10	2/15	軽症	同居での接触あり	
3656	25846	無症状病原体保有者	10代	女性	—	2/15	無症状	同居での接触あり	
3657	25847	患者	10代	女性	2/15	2/15	軽症	同居での接触あり	
3658	25848	患者	10歳未満	男性	2/14	2/15	軽症	同居での接触あり	
3659	25849	患者	10歳未満	女性	2/13	2/15	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
3660	25850	患者	70代	男性	2/14	2/15	軽症	感染経路不明	
3661	25851	患者	20代	男性	2/12	2/15	軽症	感染経路不明	
3662	25852	患者	40代	女性	2/12	2/15	軽症	同居での接触あり	
3663	25853	患者	20代	男性	2/8	2/15	軽症	県外滞在歴あり	
3664	25854	無症状病原体保有者	60代	男性	—	2/15	無症状	同居での接触あり	
3665	25855	患者	30代	男性	2/14	2/15	軽症	同居外での接触あり	

3666	25856	患者	10代	男性	2/13	2/15	軽症	感染経路不明	
3667	25857	無症状病 原体保有 者	40代	女性	—	2/15	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
3668	25858	患者	10歳 未満	男性	2/11	2/15	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
3669	25859	患者	10歳 未満	男性	2/13	2/15	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
3670	25860	患者	10歳 未満	男性	2/12	2/15	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
3671	25861	患者	10歳 未満	男性	2/11	2/15	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
3672	25862	患者	10代	男性	2/12	2/15	軽症	同居での接触あり	
3673	25863	患者	10歳 未満	女性	2/11	2/15	軽症	同居での接触あり	
3674	25864	患者	30代	男性	2/13	2/15	軽症	同居での接触あり	
3675	25865	患者	30代	女性	2/13	2/15	軽症	同居での接触あり	
3676	25866	患者	10歳 未満	女性	2/14	2/15	軽症	同居での接触あり	
3677	25867	患者	40代	女性	2/12	2/15	軽症	同居での接触あり	
3678	25868	患者	20代	男性	2/9	2/15	軽症	同居外での接触あり	
3679	25869	患者	50代	男性	2/9	2/15	軽症	同居での接触あり	
3680	25870	患者	50代	女性	2/12	2/15	軽症	同居での接触あり	
3681	25871	患者	60代	男性	2/14	2/15	軽症	同居での接触あり	
3682	25872	患者	70代	男性	2/13	2/15	軽症	同居での接触あり	
3683	25873	無症状病 原体保有 者	60代	女性	—	2/15	無症状	同居での接触あり	

3684	25874	無症状病 原体保有 者	20代	男性	—	2/15	無症状	同居外での接触あり	
3685	25875	患者	10代	男性	2/7	2/15	軽症	同居外での接触あり	
3686	25876	患者	30代	男性	2/12	2/15	軽症	同居での接触あり	
3687	25877	患者	40代	女性	2/10	2/15	軽症	同居での接触あり	
3688	25878	患者	10代	男性	2/12	2/15	軽症	同居での接触あり	
3689	25879	患者	40代	女性	2/14	2/15	軽症	同居での接触あり	
3690	25880	患者	50代	男性	2/14	2/15	軽症	同居での接触あり	
3691	25881	患者	20代	女性	2/9	2/15	軽症	同居での接触あり	
3692	25882	患者	20代	男性	2/12	2/15	軽症	同居での接触あり	
3693	25883	患者	40代	女性	2/10	2/15	軽症	同居での接触あり	
3694	25884	患者	10代	男性	2/11	2/15	軽症	同居での接触あり	
3695	25885	患者	10代	女性	2/12	2/15	軽症	同居での接触あり	
3696	25886	患者	10代	男性	2/13	2/15	軽症	同居外での接触あり	
3697	25887	患者	30代	男性	2/12	2/15	軽症	同居での接触あり	
3698	25888	患者	30代	女性	2/12	2/15	軽症	同居での接触あり	
3699	25889	患者	20代	女性	2/12	2/15	軽症	同居での接触あり	
3700	25890	患者	60代	女性	2/12	2/15	軽症	同居外での接触あり	
3701	25891	患者	20代	男性	2/14	2/15	軽症	感染経路不明	

3702	25892	患者	50代	女性	2/15	2/15	軽症	同居での接触あり	
3703	25893	患者	10代	男性	2/14	2/15	軽症	感染経路不明	
3704	25894	患者	10代	男性	2/15	2/15	軽症	同居での接触あり	
3705	25895	患者	10歳未満	女性	2/15	2/15	軽症	同居での接触あり	
3706	25896	患者	10歳未満	女性	2/14	2/15	軽症	同居での接触あり	
3707	25897	患者	10代	男性	2/14	2/15	軽症	同居での接触あり	
3708	25898	患者	10歳未満	女性	2/15	2/15	軽症	同居での接触あり	
3709	25899	患者	10歳未満	女性	2/15	2/15	軽症	同居での接触あり	
3710	25900	患者	20代	女性	2/13	2/15	軽症	感染経路不明	
3711	25901	患者	20代	男性	2/13	2/15	軽症	同居外での接触あり	
3712	25902	患者	20代	男性	2/14	2/15	軽症	感染経路不明	
3713	25903	患者	20代	女性	2/14	2/15	軽症	同居外での接触あり	
3714	25904	患者	20代	女性	2/13	2/15	軽症	感染経路不明	

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	78	0	0	73	5
累計	3,713	0	56	3,469	190

【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	14	14	15	8	14	5	4	3	1	0
累計	616	540	680	556	561	350	158	126	91	35

【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	11	43	1	1	16

※県外在住者内訳・・・東京都1名

【集団感染事例：新規公表分】

施設種別	陽性者数	陽性者の内訳
幼稚園	10	職員1 園児9

※うち本日公表分6人

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慮をお願いします。

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