

# 松本市プレスリリース 令和 4 年 7 月 29 日



<https://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。

陽性者の状況 (市内167人、市外2人)

【概要】 (単位：人)

	陽性者数	重症	中等症	軽症	無症状
今回公表	169	0	3	166	0
累計	13,112	1	103	12,435	573

【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	33	19	27	26	13	22	6	13	6	4
累計	2,689	1,966	2,122	2,033	1,987	1,051	524	364	258	118

【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	調査中
今回公表	27	46	6	2	33	0	55

※県外在住者内訳・・・東京都2名

## 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7月29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
12945	100924	患者	50代	男性	7/26	7/27	軽症	同居外での接触あり	
12946	100925	患者	20代	女性	7/27	7/27	軽症	感染経路不明	
12947	100926	患者	70代	女性	7/25	7/27	軽症	感染経路不明	
12948	100927	患者	10代	女性	7/24	7/27	軽症	同居での接触あり	
12949	100928	患者	50代	女性	7/26	7/27	軽症	感染経路不明	
12950	100929	患者	20代	男性	7/26	7/27	軽症	感染経路不明	
12951	100930	患者	10代	男性	7/26	7/27	軽症	同居での接触あり	
12952	100931	患者	10歳 未満	女性	7/27	7/27	軽症	同居での接触あり	
12953	100932	患者	70代	男性	7/27	7/27	軽症	感染経路不明	
12954	100933	患者	10歳 未満	女性	7/27	7/27	軽症	感染経路不明	
12955	100934	患者	10歳 未満	女性	7/25	7/27	軽症	同居での接触あり	
12956	100935	患者	40代	女性	7/26	7/27	軽症	同居での接触あり	
12957	100936	患者	20代	男性	7/26	7/27	軽症	感染経路不明	
12958	100937	患者	80代	女性	7/24	7/27	軽症	感染経路不明	
12959	100938	患者	10代	男性	7/26	7/27	軽症	感染経路不明	
12960	100939	患者	10歳 未満	男性	7/27	7/27	軽症	同居での接触あり	
12961	100940	患者	30代	女性	7/26	7/27	軽症	同居での接触あり	

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
12962	100941	患者	10歳 未満	男性	7/26	7/27	軽症	同居での接触あり	
12963	100942	患者	10歳 未満	男性	7/26	7/27	軽症	同居での接触あり	
12964	100943	患者	40代	男性	7/26	7/27	軽症	感染経路不明	
12965	100944	患者	10歳 未満	女性	7/26	7/27	軽症	同居での接触あり	
12966	100945	患者	10歳 未満	女性	7/25	7/27	軽症	同居での接触あり	
12967	100946	患者	30代	女性	7/26	7/27	軽症	同居での接触あり	
12968	100947	患者	20代	男性	7/27	7/27	軽症	感染経路不明	
12969	100948	患者	10歳 未満	男性	7/27	7/27	軽症	感染経路不明	
12970	100949	患者	10歳 未満	女性	7/25	7/27	軽症	感染経路不明	
12971	100950	患者	30代	男性	7/27	7/27	軽症	県外滞在歴あり	
12972	100951	患者	50代	男性	7/26	7/27	軽症	県外滞在歴あり	
12973	100952	患者	30代	男性	7/24	7/28	軽症	感染経路不明	
12974	100953	患者	70代	女性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
12975	100954	患者	50代	女性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
12976	100955	患者	40代	女性	7/27	7/28	軽症	感染経路不明	
12977	100956	患者	10歳 未満	男性	7/21	7/28	軽症	同居での接触あり	
12978	100957	患者	50代	男性	7/27	7/28	軽症	調査中	

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
12979	100958	患者	50代	女性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
12980	100959	患者	10代	女性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
12981	100960	患者	10歳 未滿	女性	7/28	7/28	軽症	同居外での接触あり	
12982	100961	患者	50代	女性	7/27	7/28	軽症	感染経路不明	
12983	100962	患者	10歳 未滿	男性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
12984	100963	患者	30代	女性	7/27	7/28	軽症	感染経路不明	
12985	100964	患者	30代	男性		7/28	軽症	調査中	
12986	100965	患者	10歳 未滿	女性	7/28	7/28	軽症	感染経路不明	
12987	100966	患者	20代	女性	7/25	7/28	軽症	感染経路不明	
12988	100967	患者	30代	女性	7/25	7/28	軽症	同居での接触あり	
12989	100968	患者	60代	女性	7/26	7/28	軽症	同居での接触あり	
12990	100969	患者	80代	男性	7/25	7/28	軽症	感染経路不明	
12991	100970	患者	50代	男性	7/28	7/28	軽症	同居外での接触あり	
12992	100971	患者	30代	男性	7/26	7/28	軽症	感染経路不明	
12993	100972	患者	30代	女性		7/28	軽症	調査中	
12994	100973	患者	10歳 未滿	男性	7/25	7/28	軽症	調査中	
12995	100974	患者	30代	男性	7/28	7/28	軽症	感染経路不明	

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
12996	100975	患者	20代	女性	7/27	7/28	軽症	感染経路不明	
12997	100976	患者	10代	男性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
12998	100977	患者	10代	女性	7/26	7/28	軽症	同居での接触あり	
12999	100978	患者	30代	女性	7/26	7/28	軽症	同居での接触あり	
13000	100979	患者	10歳 未満	女性	7/24	7/28	軽症	同居での接触あり	
13001	100980	患者	20代	女性	7/26	7/27	軽症	調査中	
13002	100981	患者	70代	男性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
13003	100982	患者	90歳 以上	女性	7/26	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13004	100983	患者	90歳 以上	女性	7/27	7/28	中等症	同居外での接触あり	
13005	100984	患者	90歳 以上	女性	7/26	7/28	軽症	調査中	
13006	100985	患者	50代	男性	7/27	7/28	軽症	県外滞在歴あり	
13007	100986	患者	40代	男性		7/28	軽症	調査中	
13008	100987	患者	50代	男性	7/27	7/28	軽症	県外滞在歴あり	
13009	100988	患者	10歳 未満	男性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
13010	100989	患者	50代	女性		7/28	軽症	調査中	
13011	100990	患者	70代	女性	7/26	7/27	軽症	同居での接触あり	
13012	100991	患者	40代	男性	7/27	7/28	軽症	感染経路不明	

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
13013	100992	患者	10代	女性	7/27	7/28	軽症	県外滞在歴あり	
13014	100993	患者	20代	女性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13015	100994	患者	10代	男性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
13016	100995	患者	10歳 未満	女性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13017	100996	患者	50代	男性		7/28	軽症	調査中	
13018	100997	患者	10代	女性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13019	100998	患者	10歳 未満	男性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13020	100999	患者	60代	女性	7/26	7/28	軽症	同居での接触あり	
13021	101000	患者	10歳 未満	女性		7/28	軽症	調査中	
13022	101001	患者	10歳 未満	女性	7/28	7/28	軽症	県外在住者	
13023	101002	患者	50代	女性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13024	101003	患者	40代	女性	7/26	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13025	101004	患者	60代	女性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13026	101005	患者	10代	男性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13027	101006	患者	10歳 未満	男性	7/27	7/28	軽症	感染経路不明	
13028	101007	患者	30代	女性	7/26	7/28	軽症	調査中	
13029	101008	患者	10歳 未満	男性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	

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
13030	101009	患者	20代	女性	7/26	7/28	軽症	調査中	
13031	101010	患者	10歳 未満	男性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13032	101011	患者	10歳 未満	女性	7/24	7/28	軽症	同居での接触あり	
13033	101012	患者	10代	女性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13034	101013	患者	80代	男性	7/25	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13035	101014	患者	50代	女性	7/26	7/28	軽症	感染経路不明	
13036	101015	患者	60代	男性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13037	101016	患者	80代	女性	7/27	7/28	中等症	同居外での接触あり	
13038	101017	患者	50代	女性	7/28	7/28	軽症	調査中	
13039	101018	患者	70代	男性	7/28	7/28	中等症	同居外での接触あり	
13040	101019	患者	10代	男性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13041	101020	患者	30代	男性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13042	101021	患者	10代	男性	7/26	7/28	軽症	調査中	
13043	101022	患者	20代	男性	7/28	7/28	軽症	県外滞在歴あり	
13044	101023	患者	80代	女性	7/28	7/28	軽症	同居での接触あり	
13045	101024	患者	90歳 以上	女性	7/25	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13046	101025	患者	20代	女性	7/28	7/28	軽症	同居での接触あり	

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
13047	101026	患者	30代	女性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
13048	101027	患者	10代	男性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
13049	101028	患者	20代	男性	7/25	7/28	軽症	調査中	
13050	101029	患者	40代	男性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13051	101030	患者	20代	男性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13052	101031	患者	30代	女性	7/26	7/28	軽症	調査中	
13053	101032	患者	10歳 未満	男性	7/24	7/28	軽症	調査中	
13054	101033	患者	40代	男性	7/20	7/28	軽症	調査中	
13055	101034	患者	10代	男性	7/26	7/28	軽症	調査中	
13056	101035	患者	30代	女性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13057	101036	患者	10歳 未満	女性	7/28	7/28	軽症	調査中	
13058	101037	患者	20代	男性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13059	101038	患者	70代	男性	7/25	7/27	軽症	県外在住者	
13060	101039	患者	40代	女性	7/25	7/26	軽症	調査中	
13061	101040	患者	20代	男性	7/27	7/28	軽症	感染経路不明	
13062	101041	患者	50代	女性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13063	101042	患者	50代	男性	7/26	7/28	軽症	調査中	



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
13064	101043	患者	50代	女性	7/20	7/28	軽症	調査中	
13065	101044	患者	40代	男性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
13066	101045	患者	30代	女性	7/25	7/28	軽症	同居での接触あり	
13067	101046	患者	20代	女性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13068	101047	患者	70代	男性	7/28	7/28	軽症	調査中	
13069	101048	患者	70代	女性	7/26	7/28	軽症	同居での接触あり	
13070	101049	患者	30代	男性	7/27	7/28	軽症	感染経路不明	
13071	101050	患者	30代	女性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13072	101051	患者	30代	男性	7/28	7/28	軽症	調査中	
13073	101052	患者	10歳 未満	男性	7/28	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13074	101053	患者	70代	男性	7/28	7/28	軽症	同居での接触あり	
13075	101054	患者	70代	女性	7/25	7/28	軽症	調査中	
13076	101055	患者	30代	男性	7/28	7/28	軽症	感染経路不明	
13077	101056	患者	20代	男性	7/28	7/28	軽症	感染経路不明	
13078	101057	患者	40代	男性	7/28	7/28	軽症	同居での接触あり	
13079	101058	患者	50代	女性	7/28	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13080	101059	患者	70代	男性	7/27	7/28	軽症	調査中	

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
13081	101060	患者	30代	女性	7/26	7/28	軽症	調査中	
13082	101061	患者	20代	男性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13083	101062	患者	10代	男性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
13084	101063	患者	10代	男性	7/28	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13085	101064	患者	50代	男性	7/28	7/28	軽症	感染経路不明	
13086	101065	患者	10歳 未満	男性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13087	101066	患者	20代	女性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13088	101067	患者	20代	女性	7/26	7/28	軽症	調査中	
13089	101068	患者	30代	男性	7/26	7/28	軽症	同居での接触あり	
13090	101069	患者	20代	女性	7/28	7/28	軽症	調査中	
13091	101070	患者	20代	女性	7/26	7/28	軽症	同居での接触あり	
13092	101071	患者	70代	男性	7/28	7/28	軽症	同居での接触あり	
13093	101072	患者	30代	男性	7/28	7/28	軽症	調査中	
13094	101073	患者	50代	女性	7/28	7/28	軽症	調査中	
13095	101074	患者	50代	男性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13096	101075	患者	20代	女性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
13097	101076	患者	10歳 未満	男性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	

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
13098	101077	患者	10代	男性		7/28	軽症	調査中	
13099	101078	患者	10歳未満	女性	7/28	7/28	軽症	調査中	
13100	101079	患者	40代	男性	7/24	7/28	軽症	感染経路不明	
13101	101080	患者	30代	男性	7/27	7/28	軽症	同居外での接触あり	
13102	101081	患者	60代	男性	7/28	7/28	軽症	調査中	
13103	101082	患者	20代	男性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13104	101083	患者	60代	女性	7/27	7/28	軽症	調査中	
13105	101084	患者	20代	女性	7/25	7/28	軽症	調査中	
13106	101085	患者	40代	男性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
13107	101086	患者	30代	女性	7/26	7/28	軽症	同居での接触あり	
13108	101087	患者	10歳未満	女性	7/26	7/28	軽症	同居での接触あり	
13109	101088	患者	10歳未満	女性	7/27	7/28	軽症	同居での接触あり	
13110	101089	患者	10代	女性		7/28	軽症	調査中	
13111	101090	患者	20代	男性	7/27	7/28	軽症	感染経路不明	
13112	101091	患者	20代	男性	7/28	7/28	軽症	調査中	
13113	101092	患者	80代	女性	7/26	7/28	軽症	同居での接触あり	

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、宇田川)
	Tel 0263-40-0701 (代表) 内線 63126