

# 松本市プレスリリース 令和 4 年 7 月 23 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155人、市外1人)

【概要】 (単位：人)

	陽性者数	重症	中等症	軽症	無症状
今回公表	156	0	0	155	1
累計	12,187	1	96	11,522	568

【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	20	13	33	30	24	21	5	5	3	2
累計	2,551	1,867	1,948	1,902	1,850	939	474	317	231	108

【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	37	44	9	1	58	7

※県外在住者内訳・・・東京都1人

【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
医療機関	21	職員 13 (6) ※	患者 8 (1)	7月20日 ※うち市外陽性者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7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
12033	90820	無症状病原体保有者	80代	女性	—	7/21	無症状	感染経路不明	
12034	90821	患者	30代	女性	7/21	7/21	軽症	県外滞在歴あり	
12035	90822	患者	40代	男性	7/20	7/21	軽症	感染経路不明	
12036	90823	患者	50代	女性	7/19	7/21	軽症	感染経路不明	
12037	90824	患者	20代	男性	7/21	7/21	軽症	同居外での接触あり	
12038	90825	患者	30代	男性	7/21	7/21	軽症	同居外での接触あり	
12039	90826	患者	20代	男性	7/19	7/21	軽症	感染経路不明	
12040	90827	患者	20代	男性	7/20	7/21	軽症	感染経路不明	
12041	90828	患者	20代	女性	7/20	7/21	軽症	同居での接触あり	
12042	90829	患者	40代	男性	7/21	7/21	軽症	感染経路不明	
12043	90830	患者	20代	男性	7/20	7/21	軽症	感染経路不明	
12044	90831	患者	50代	女性	7/20	7/21	軽症	同居での接触あり	
12045	90832	患者	40代	男性	7/20	7/21	軽症	同居外での接触あり	
12046	90833	患者	30代	女性	7/12	7/21	軽症	同居での接触あり	
12047	90834	患者	30代	女性	7/21	7/21	軽症	同居外での接触あり	
12048	90835	患者	40代	男性	7/20	7/21	軽症	同居での接触あり	

12049	90836	患者	70代	男性	7/19	7/21	軽症	感染経路不明	
12050	90837	患者	40代	女性	7/19	7/21	軽症	感染経路不明	
12051	90838	患者	30代	男性	7/18	7/21	軽症	同居外での接触あり	
12052	90839	患者	10代	女性	7/21	7/21	軽症	同居での接触あり	
12053	90840	患者	10歳未満	女性	7/17	7/21	軽症	同居での接触あり	
12054	90841	患者	10歳未満	男性	7/15	7/21	軽症	同居での接触あり	
12055	90842	患者	10歳未満	男性	7/13	7/21	軽症	同居での接触あり	
12056	90843	患者	30代	男性	7/16	7/21	軽症	同居での接触あり	
12057	90844	患者	30代	女性	7/13	7/21	軽症	同居での接触あり	
12058	90845	患者	30代	女性	7/20	7/21	軽症	同居での接触あり	
12059	90846	患者	20代	女性	7/20	7/21	軽症	県外滞在歴あり	
12060	90847	患者	10代	女性	7/21	7/21	軽症	同居外での接触あり	
12061	90848	患者	10歳未満	女性	7/20	7/21	軽症	同居での接触あり	
12062	90849	患者	30代	男性	7/20	7/21	軽症	同居での接触あり	
12063	90850	患者	10代	男性	7/20	7/21	軽症	同居外での接触あり	
12064	90851	患者	20代	男性	7/20	7/21	軽症	県外滞在歴あり	
12065	90852	患者	20代	女性	7/20	7/21	軽症	同居外での接触あり	
12066	90853	患者	10歳未満	男性	7/15	7/21	軽症	同居での接触あり	

12067	90854	患者	30代	女性	7/21	7/21	軽症	感染経路不明	
12068	90855	患者	20代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12069	90856	患者	10歳未満	男性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12070	90857	患者	10歳未満	男性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12071	90858	患者	40代	女性	7/21	7/22	軽症	同居での接触あり	
12072	90859	患者	70代	男性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12073	90860	患者	20代	女性	7/21	7/22	軽症	同居での接触あり	
12074	90861	患者	10歳未満	女性	7/15	7/22	軽症	感染経路不明	
12075	90862	患者	20代	男性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12076	90863	患者	60代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12077	90864	患者	10代	男性	7/20	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12078	90865	患者	70代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12079	90866	患者	20代	男性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12080	90867	患者	60代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12081	90868	患者	20代	女性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12082	90869	患者	60代	男性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12083	90870	患者	40代	女性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12084	90871	患者	40代	女性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	

12085	90872	患者	30代	女性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12086	90873	患者	40代	女性	7/19	7/22	軽症	同居での接触あり	
12087	90874	患者	60代	男性	7/15	7/22	軽症	同居での接触あり	
12088	90875	患者	30代	男性	7/21	7/22	軽症	同居での接触あり	
12089	90876	患者	90歳以上	女性	7/19	7/22	軽症	同居での接触あり	
12090	90877	患者	10歳未満	男性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12091	90878	患者	40代	男性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	
12092	90879	患者	10代	女性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12093	90880	患者	50代	女性	7/20	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12094	90881	患者	50代	男性	7/20	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12095	90882	患者	40代	女性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12096	90883	患者	50代	男性	7/21	7/22	軽症	県外滞在歴あり	
12097	90884	患者	40代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12098	90885	患者	30代	男性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	
12099	90886	患者	20代	男性	7/20	7/21	軽症	県外滞在歴あり	
12100	90887	患者	30代	男性	7/20	7/21	軽症	感染経路不明	
12101	90888	患者	30代	男性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	

12102	90889	患者	10代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12103	90890	患者	80代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12104	90891	患者	50代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12105	90892	患者	40代	女性	7/19	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12106	90893	患者	10歳未満	女性	7/22	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12107	90894	患者	40代	男性	7/20	7/22	軽症	感染経路不明	
12108	90895	患者	10歳未満	男性	7/22	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12109	90896	患者	20代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12110	90897	患者	20代	男性	7/19	7/22	軽症	県外滞在歴あり	
12111	90898	患者	30代	男性	7/19	7/22	軽症	同居での接触あり	
12112	90899	患者	40代	女性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12113	90900	患者	10歳未満	男性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12114	90901	患者	30代	女性	7/20	7/22	軽症	感染経路不明	
12115	90902	患者	10代	男性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12116	90903	患者	10代	女性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12117	90904	患者	40代	女性	7/19	7/22	軽症	同居での接触あり	
12118	90905	患者	70代	男性	7/20	7/22	軽症	県外滞在歴あり	
12119	90906	患者	40代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	

12120	90907	患者	30代	女性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12121	90908	患者	20代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12122	90909	患者	20代	女性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12123	90910	患者	30代	女性	7/21	7/22	軽症	同居での接触あり	
12124	90911	患者	50代	女性	7/22	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12125	90912	患者	40代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12126	90913	患者	10歳未満	女性	7/20	7/22	軽症	感染経路不明	
12127	90914	患者	20代	女性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12128	90915	患者	10代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12129	90916	患者	70代	女性	7/21	7/22	軽症	陽性者が確認された医療機関の調査	
12130	90917	患者	20代	男性	7/19	7/22	軽症	感染経路不明	
12131	90918	患者	30代	女性	7/22	7/22	軽症	県外在住者	
12132	90919	患者	20代	女性	7/21	7/22	軽症	同居での接触あり	
12133	90920	患者	30代	男性	7/19	7/22	軽症	感染経路不明	
12134	90921	患者	50代	男性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	
12135	90922	患者	50代	女性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12136	90923	患者	10代	男性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12137	90924	患者	10代	男性	7/20	7/22	軽症	感染経路不明	

12138	90925	患者	30代	男性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12139	90926	患者	50代	女性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	
12140	90927	患者	50代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12141	90928	患者	50代	女性	7/22	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12142	90929	患者	30代	女性	7/21	7/22	軽症	県外滞在歴あり	
12143	90930	患者	10歳未満	女性	7/20	7/22	軽症	感染経路不明	
12144	90931	患者	40代	男性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12145	90932	患者	50代	男性	7/21	7/22	軽症	県外滞在歴あり	
12146	90933	患者	40代	女性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12147	90934	患者	10歳未満	女性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12148	90935	患者	60代	女性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12149	90936	患者	20代	男性	7/18	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12150	90937	患者	50代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12151	90938	患者	20代	女性	7/22	7/22	軽症	陽性者が確認された医療機関の調査	
12152	90939	患者	20代	女性	7/21	7/22	軽症	陽性者が確認された医療機関の調査	
12153	90940	患者	20代	女性	7/21	7/22	軽症	陽性者が確認された医療機関の調査	
12154	90941	患者	20代	男性	7/21	7/22	軽症	陽性者が確認された医療機関の調査	
12155	90942	患者	20代	女性	7/22	7/22	軽症	陽性者が確認された医療機関の調査	



12156	90943	患者	20代	女性	7/22	7/22	軽症	陽性者が確認された医療機関の調査	
12157	90944	患者	40代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12158	90945	患者	50代	女性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12159	90946	患者	10代	男性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12160	90947	患者	30代	女性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12161	90948	患者	20代	男性	7/22	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12162	90949	患者	30代	男性	7/22	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12163	90950	患者	10歳未満	女性	7/22	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12164	90951	患者	10歳未満	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12165	90952	患者	20代	女性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12166	90953	患者	50代	女性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12167	90954	患者	10代	男性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	
12168	90955	患者	20代	男性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	
12169	90956	患者	40代	女性	7/20	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12170	90957	患者	10歳未満	男性	7/20	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12171	90958	患者	10歳未満	女性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	
12172	90959	患者	90歳以上	女性	7/22	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12173	90960	患者	30代	男性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	

12174	90961	患者	30代	女性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	
12175	90962	患者	20代	女性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12176	90963	患者	40代	男性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12177	90964	患者	10歳未満	男性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12178	90965	患者	30代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12179	90966	患者	20代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12180	90967	患者	80代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12181	90968	患者	50代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12182	90969	患者	30代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12183	90970	患者	50代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12184	90971	患者	50代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12185	90972	患者	50代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12186	90973	患者	50代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12187	90974	患者	40代	女性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	
12188	90975	患者	30代	男性	7/22	7/22	軽症	感染経路不明	

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