

# 松本市プレスリリース 令和 4 年 7 月 14 日



## 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 130 名、市外 2 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	132	0	0	132	0
累計	11,242	1	93	10,594	554

【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	30	33	22	25	12	5	3	1	1	0
累計	2,393	1,729	1,777	1,744	1,701	873	417	286	219	103

【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	30	45	4	2	25	26

※県外在住者内訳・東京都 1 名、愛知県 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	
認定こども園	9	職員 0 (0)	園児 9 (1)
小学校	10	職員 0 (0)	児童 10 (3)
小学校	6	職員 0 (0)	児童 6 (1)
大学	9	職員 0 (0)	学生 9 (1)
大学	11	職員 0 (0)	学生 11 (11)

【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
幼稚園	15	職員 1 (0) ※	園児 14 (2)	7月9日
保育園	14	職員 1 (0)	園児 13 (3)	7月6日
保育園	13	職員 0 (0)	園児 13 (1)	7月12日
保育園	6	職員 3 (0)	園児 3 (1)	7月13日
小学校	7	職員 0 (0)	児童 7 (1)	7月13日
大学	14	職員 0 (0)	学生 14 (1)	7月13日

※うち市外陽性者1

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14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
11112	81781	患者	30代	男性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11113	81782	患者	40代	男性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11114	81783	患者	20代	男性	7/11	7/12	軽症	県外在住者	
11115	81784	患者	30代	女性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11116	81785	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	同居での接触あり	
11117	81786	患者	30代	女性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11118	81787	患者	30代	女性	7/7	7/12	軽症	感染経路不明	
11119	81788	患者	60代	女性	7/10	7/12	軽症	同居での接触あり	
11120	81789	患者	10歳未満	女性	7/9	7/12	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11121	81790	患者	10歳未満	女性	7/10	7/12	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11122	81791	患者	10歳未満	男性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11123	81792	患者	10歳未満	男性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11124	81793	患者	10歳未満	女性	7/12	7/12	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11125	81794	患者	10代	男性	7/12	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11126	81795	患者	30代	女性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11127	81796	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	陽性者が確認された学校の調査	

11128	81797	患者	80代	男性	7/12	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11129	81798	患者	10歳未満	女性	7/8	7/12	軽症	同居での接触あり	
11130	81799	患者	10代	男性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11131	81800	患者	10歳未満	男性	7/10	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11132	81801	患者	30代	男性	7/12	7/12	軽症	感染経路不明	
11133	81802	患者	10歳未満	女性	7/12	7/12	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11134	81803	患者	20代	男性	7/7	7/12	軽症	感染経路不明	
11135	81804	患者	10代	男性	7/10	7/12	軽症	県外滞在歴あり	
11136	81805	患者	10代	男性	7/12	7/12	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11137	81806	患者	10代	男性	7/12	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11138	81807	患者	30代	女性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11139	81808	患者	60代	男性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11140	81809	患者	10歳未満	女性	7/8	7/12	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11141	81810	患者	10歳未満	女性	7/12	7/12	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11142	81811	患者	10歳未満	女性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11143	81812	患者	10歳未満	男性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11144	81813	患者	50代	男性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11145	81814	患者	30代	男性	7/11	7/13	軽症	感染経路不明	

11146	81815	患者	20代	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11147	81816	患者	20代	女性	7/12	7/13	軽症	感染経路不明	
11148	81817	患者	30代	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11149	81818	患者	40代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11150	81819	患者	20代	男性	7/12	7/13	軽症	感染経路不明	
11151	81820	患者	30代	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11152	81821	患者	10歳未満	女性	7/11	7/12	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11153	81822	患者	10代	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11154	81823	患者	20代	女性	7/12	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11155	81824	患者	50代	男性	7/12	7/13	軽症	感染経路不明	
11156	81825	患者	40代	女性	7/5	7/13	軽症	同居での接触あり	
11157	81826	患者	10歳未満	男性	7/9	7/13	軽症	同居での接触あり	
11158	81827	患者	40代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11159	81828	患者	10代	女性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11160	81829	患者	10歳未満	男性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11161	81830	患者	10代	男性	7/11	7/13	軽症	同居での接触あり	
11162	81831	患者	10代	女性	7/10	7/13	軽症	同居での接触あり	
11163	81832	患者	50代	男性	7/12	7/13	軽症	感染経路不明	

11164	81833	患者	10歳未満	女性	7/10	7/13	軽症	同居での接触あり	
11165	81834	患者	10歳未満	男性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11166	81835	患者	30代	女性	7/8	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11167	81836	患者	40代	男性	7/13	7/13	軽症	感染経路不明	
11168	81837	患者	60代	女性	7/13	7/13	軽症	同居での接触あり	
11169	81838	患者	10代	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11170	81839	患者	10歳未満	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11171	81840	患者	10代	女性	7/12	7/13	軽症	県外滞在歴あり	
11172	81841	患者	20代	男性	7/12	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11173	81842	患者	30代	男性	7/11	7/13	軽症	感染経路不明	
11174	81843	患者	40代	男性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11175	81844	患者	10代	女性	7/12	7/13	軽症	県外在住者	
11176	81845	患者	20代	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11177	81846	患者	10歳未満	女性	7/13	7/13	軽症	同居での接触あり	
11178	81847	患者	20代	男性	7/12	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11179	81848	患者	30代	男性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11180	81849	患者	10代	女性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	

11181	81850	患者	10歳未満	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11182	81851	患者	10代	男性	7/13	7/13	軽症	感染経路不明	
11183	81852	患者	10歳未満	男性	7/12	7/13	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11184	81853	患者	10歳未満	男性	7/12	7/13	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11185	81854	患者	10代	男性	7/12	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11186	81855	患者	10代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11187	81856	患者	10代	男性	7/11	7/13	軽症	感染経路不明	
11188	81857	患者	10代	女性	7/10	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11189	81858	患者	10代	女性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11190	81859	患者	10歳未満	女性	7/11	7/13	軽症	同居での接触あり	
11191	81860	患者	40代	女性	7/13	7/13	軽症	同居での接触あり	
11192	81861	患者	10代	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11193	81862	患者	10代	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11194	81863	患者	20代	男性	7/11	7/13	軽症	県外滞在歴あり	
11195	81864	患者	20代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11196	81865	患者	10代	女性	7/11	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11197	81866	患者	10歳未満	女性	7/13	7/13	軽症	同居での接触あり	
11198	81867	患者	20代	男性	7/12	7/13	軽症	感染経路不明	

11199	81868	患者	50代	男性	7/10	7/13	軽症	感染経路不明	
11200	81869	患者	30代	女性	7/10	7/13	軽症	同居での接触あり	
11201	81870	患者	20代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11202	81871	患者	30代	男性	7/12	7/13	軽症	県外滞在歴あり	
11203	81872	患者	30代	男性	7/10	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11204	81873	患者	10代	女性	7/13	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11205	81874	患者	40代	女性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11206	81875	患者	10歳未満	男性	7/11	7/13	軽症	同居での接触あり	
11207	81876	患者	30代	女性	7/12	7/13	軽症	感染経路不明	
11208	81877	患者	10代	女性	7/11	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11209	81878	患者	10代	男性	7/11	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11210	81879	患者	10代	男性	7/9	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11211	81880	患者	20代	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11212	81881	患者	10代	男性	7/13	7/13	軽症	同居での接触あり	
11213	81882	患者	30代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11214	81883	患者	30代	男性	7/12	7/13	軽症	感染経路不明	
11215	81884	患者	40代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11216	81885	患者	20代	男性	7/12	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	

11217	81886	患者	40代	女性	7/12	7/13	軽症	感染経路不明	
11218	81887	患者	10歳未満	女性	7/11	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11219	81888	患者	10歳未満	女性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11220	81889	患者	20代	男性	7/12	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11221	81890	患者	20代	男性	7/12	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11222	81891	患者	30代	女性	7/8	7/13	軽症	同居での接触あり	
11223	81892	患者	20代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11224	81893	患者	10歳未満	男性	7/11	7/13	軽症	同居での接触あり	
11225	81894	患者	10代	男性	7/11	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11226	81895	患者	10代	女性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11227	81896	患者	20代	男性	7/13	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11228	81897	患者	20代	男性	7/13	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11229	81898	患者	10代	女性	7/13	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11230	81899	患者	20代	男性	7/13	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11231	81900	患者	40代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11232	81901	患者	10代	男性	7/11	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11233	81902	患者	10代	男性	7/13	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11234	81903	患者	30代	女性	7/13	7/13	軽症	同居での接触あり	



11235	81904	患者	30代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11236	81905	患者	40代	女性	7/12	7/13	軽症	感染経路不明	
11237	81906	患者	10代	女性	7/12	7/13	軽症	感染経路不明	
11238	81907	患者	30代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11239	81908	患者	70代	女性	7/13	7/13	軽症	感染経路不明	
11240	81909	患者	20代	女性	7/13	7/13	軽症	感染経路不明	
11241	81910	患者	30代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11242	81911	患者	30代	女性	7/11	7/13	軽症	感染経路不明	
11243	81912	患者	50代	男性	7/12	7/13	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