

# 松本市プレスリリース 令和 4 年 4 月 19 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 103 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	103	0	0	103	0
累計	7,180	1	84	6,690	405

#### 【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	29	29	8	7	19	7	3	1	0	0
累計	1,324	1,107	1,215	1,055	1,137	621	301	216	137	67

#### 【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	34	53	0	0	16	0

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4月19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
7079	55792	患者	20代	女性	4/14	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7080	55793	患者	10代	女性	4/17	4/17	軽症	同居での接触あり	
7081	55794	患者	40代	男性	4/16	4/17	軽症	感染経路不明	
7082	55795	患者	10代	女性	4/17	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7083	55796	患者	60代	女性	4/16	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7084	55797	患者	10代	男性	4/16	4/17	軽症	同居での接触あり	
7085	55798	患者	10代	男性	4/16	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7086	55799	患者	10歳未満	男性	4/13	4/17	軽症	同居での接触あり	
7087	55800	患者	10歳未満	女性	4/16	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7088	55801	患者	10代	男性	4/17	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7089	55802	患者	10歳未満	男性	4/17	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7090	55803	患者	10代	女性	4/15	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7091	55804	患者	10歳未満	女性	4/17	4/17	軽症	同居外での接触あり	
7092	55805	患者	10代	男性	4/17	4/17	軽症	同居での接触あり	
7093	55806	患者	20代	男性	4/17	4/17	軽症	感染経路不明	
7094	55807	患者	10歳未満	男性	4/16	4/17	軽症	同居での接触あり	

7095	55808	患者	50代	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7096	55809	患者	10歳未満	男性	4/17	4/17	軽症	同居での接触あり	
7097	55810	患者	10歳未満	男性	4/17	4/17	軽症	同居での接触あり	
7098	55811	患者	10歳未満	男性	4/16	4/17	軽症	同居での接触あり	
7099	55812	患者	10歳未満	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7100	55813	患者	10歳未満	男性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7101	55814	患者	40代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7102	55815	患者	10代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7103	55816	患者	10代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7104	55817	患者	40代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7105	55818	患者	40代	男性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7106	55819	患者	40代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7107	55820	患者	10代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7108	55821	患者	50代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7109	55822	患者	10代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7110	55823	患者	10代	男性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7111	55824	患者	50代	男性	4/13	4/18	軽症	同居での接触あり	
7112	55825	患者	40代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	

7113	55826	患者	10歳未満	男性	4/12	4/18	軽症	同居での接触あり	
7114	55827	患者	10歳未満	女性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7115	55828	患者	10歳未満	男性	4/13	4/18	軽症	同居での接触あり	
7116	55829	患者	10歳未満	女性	4/13	4/18	軽症	同居での接触あり	
7117	55830	患者	20代	男性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7118	55831	患者	30代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7119	55832	患者	10歳未満	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7120	55833	患者	10代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7121	55834	患者	40代	男性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7122	55835	患者	40代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7123	55836	患者	40代	男性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7124	55837	患者	10歳未満	女性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7125	55838	患者	20代	男性	4/16	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7126	55839	患者	30代	男性	4/16	4/18	軽症	感染経路不明	
7127	55840	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7128	55841	患者	50代	男性	4/11	4/18	軽症	感染経路不明	
7129	55842	患者	40代	男性	4/16	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7130	55843	患者	10代	女性	4/16	4/18	軽症	同居外での接触あり	

7131	55844	患者	10代	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7132	55845	患者	10代	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7133	55846	患者	10代	女性	4/16	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7134	55847	患者	40代	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7135	55848	患者	40代	女性	4/15	4/18	軽症	同居での接触あり	
7136	55849	患者	10代	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7137	55850	患者	20代	男性	4/15	4/18	軽症	感染経路不明	
7138	55851	患者	30代	女性	4/15	4/18	軽症	感染経路不明	
7139	55852	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	感染経路不明	
7140	55853	患者	10歳未満	男性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7141	55854	患者	10代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7142	55855	患者	10代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7143	55856	患者	10歳未満	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7144	55857	患者	50代	女性	4/17	4/18	軽症	感染経路不明	
7145	55858	患者	40代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7146	55859	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7147	55860	患者	40代	男性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	

7148	55861	患者	10歳未満	男性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7149	55862	患者	40代	男性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7150	55863	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7151	55864	患者	10歳未満	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7152	55865	患者	70代	男性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7153	55866	患者	10代	女性	4/14	4/18	軽症	同居での接触あり	
7154	55867	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7155	55868	患者	10代	男性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7156	55869	患者	10代	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7157	55870	患者	10代	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7158	55871	患者	50代	男性	4/16	4/18	軽症	感染経路不明	
7159	55872	患者	60代	男性	4/18	4/18	軽症	感染経路不明	
7160	55873	患者	40代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7161	55874	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7162	55875	患者	10歳未満	男性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7163	55876	患者	10代	男性	4/17	4/18	軽症	感染経路不明	
7164	55877	患者	10歳未満	女性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7165	55878	患者	40代	女性	4/18	4/18	軽症	感染経路不明	

7166	55879	患者	10代	男性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7167	55880	患者	10歳未満	男性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7168	55881	患者	40代	女性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7169	55882	患者	20代	女性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7170	55883	患者	40代	女性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7171	55884	患者	10代	男性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7172	55885	患者	10代	女性	4/18	4/18	軽症	同居での接触あり	
7173	55886	患者	30代	女性	4/16	4/18	軽症	感染経路不明	
7174	55887	患者	60代	女性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7175	55888	患者	20代	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7176	55889	患者	30代	男性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7177	55890	患者	30代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7178	55891	患者	30代	男性	4/18	4/18	軽症	感染経路不明	
7179	55892	患者	50代	男性	4/18	4/18	軽症	感染経路不明	
7180	55893	患者	20代	女性	4/16	4/18	軽症	感染経路不明	
7181	55894	患者	10代	男性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	