

松本市プレスリリース 令和 4 年 7 月 13 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 108 名、市外 1 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	109	0	0	108	1
累計	11,110	1	93	10,462	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	28	30	12	13	9	8	2	4	2	1
累計	2,363	1,696	1,755	1,719	1,689	868	414	285	218	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	33	32	5	1	22	16

【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	
小学校	6	職員 0 (0)	児童 6 (2)
保育園	5	職員 3 (1)	園児 2 (1)
高校	7	職員 0 (0)	生徒 7 (1) ※
大学	13	職員 0 (0)	学生 13 (5)

※うち市外陽性者2

【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	13	職員 1 (0) ※	園児 12 (2)	7月9日
保育園	12	職員 0 (0)	園児 12 (1)	7月12日
保育園	8	職員 1 (1)	園児 7 (1)	7月12日
中学校	6	職員 2 (0) ※	生徒 4 (1)	7月12日

※うち市外陽性者1
※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13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
11003	81082	患者	50代	男性	7/10	7/11	軽症	感染経路不明	
11004	81083	患者	40代	男性	7/9	7/11	軽症	同居での接触あり	
11005	81084	患者	20代	女性	7/11	7/11	軽症	同居外での接触あり	
11006	81085	患者	10代	女性	7/9	7/11	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11007	81086	患者	50代	男性	7/7	7/11	軽症	県外滞在歴あり	
11008	81087	患者	70代	男性	7/9	7/11	軽症	感染経路不明	
11009	81088	患者	40代	女性	7/10	7/11	軽症	感染経路不明	
11010	81089	患者	10代	男性	7/10	7/11	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11011	81090	患者	20代	男性	7/10	7/11	軽症	同居外での接触あり	
11012	81091	患者	10代	女性	7/11	7/11	軽症	同居外での接触あり	
11013	81092	患者	10代	男性	7/11	7/11	軽症	同居外での接触あり	
11014	81093	患者	10代	女性	7/9	7/11	軽症	同居外での接触あり	
11015	81094	患者	10歳未満	女性	7/11	7/11	軽症	同居外での接触あり	
11016	81095	患者	10歳未満	女性	7/9	7/11	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11017	81096	患者	10歳未満	女性	7/11	7/11	軽症	同居外での接触あり	
11018	81097	患者	10歳未満	男性	7/10	7/11	軽症	同居外での接触あり	

11019	81098	患者	30代	男性	7/7	7/11	軽症	同居での接触あり	
11020	81099	患者	30代	女性	7/9	7/11	軽症	同居での接触あり	
11021	81100	患者	20代	女性	7/10	7/11	軽症	同居外での接触あり	
11022	81101	患者	10代	男性	7/9	7/11	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11023	81102	患者	20代	女性	7/9	7/11	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11024	81103	患者	10代	男性	7/10	7/11	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11025	81104	患者	20代	男性	7/12	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11026	81105	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	同居での接触あり	
11027	81106	患者	10代	男性	7/10	7/11	軽症	同居外での接触あり	
11028	81107	患者	30代	女性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11029	81108	患者	40代	男性	7/9	7/12	軽症	同居での接触あり	
11030	81109	患者	10歳未満	女性	7/11	7/12	軽症	同居での接触あり	
11031	81110	患者	10代	女性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11032	81111	患者	50代	女性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11033	81112	患者	10代	男性	7/8	7/10	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11034	81113	患者	10代	男性	7/8	7/10	軽症	同居外での接触あり	
11035	81114	患者	10代	男性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11036	81115	患者	50代	男性	7/10	7/12	軽症	同居外での接触あり	

11037	81116	患者	50代	男性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11038	81117	患者	60代	男性	7/10	7/12	軽症	県外滞在歴あり	
11039	81118	患者	10歳未満	男性	7/10	7/12	軽症	同居での接触あり	
11040	81119	患者	10代	女性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11041	81120	患者	40代	男性	7/9	7/12	軽症	同居での接触あり	
11042	81121	患者	30代	男性	7/11	7/12	軽症	同居での接触あり	
11043	81122	患者	10代	男性	7/10	7/12	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11044	81123	患者	10歳未満	女性	7/10	7/12	軽症	同居での接触あり	
11045	81124	患者	70代	女性	7/10	7/12	軽症	同居での接触あり	
11046	81125	患者	40代	女性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11047	81126	患者	10代	男性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11048	81127	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11049	81128	患者	10代	男性	7/10	7/12	軽症	感染経路不明	
11050	81129	患者	10代	男性	7/10	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11051	81130	患者	20代	男性	7/12	7/12	軽症	県外在住者	
11052	81131	患者	10代	女性	7/9	7/12	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11053	81132	患者	80代	女性	7/7	7/12	軽症	同居での接触あり	
11054	81133	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	同居での接触あり	

11055	81134	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	同居での接触あり	
11056	81135	患者	10代	男性	7/10	7/12	軽症	感染経路不明	
11057	81136	患者	10歳未満	男性	7/10	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11058	81137	患者	30代	女性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11059	81138	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11060	81139	患者	40代	男性	7/10	7/12	軽症	同居での接触あり	
11061	81140	患者	10代	男性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11062	81141	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	同居での接触あり	
11063	81142	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	
11064	81143	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11065	81144	患者	10代	男性	7/10	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11066	81145	患者	10代	女性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11067	81146	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11068	81147	患者	10歳未満	男性	7/10	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11069	81148	患者	50代	女性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11070	81149	患者	30代	女性	7/11	7/12	軽症	同居での接触あり	
11071	81150	患者	30代	女性	7/11	7/12	軽症	陽性者が確認された施設の調査	

11072	81151	患者	20代	男性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11073	81152	患者	20代	男性	7/11	7/11	軽症	感染経路不明	
11074	81153	患者	20代	女性	7/10	7/12	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11075	81154	患者	10代	男性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11076	81155	患者	10歳未満	女性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11077	81156	無症状病 原体保有 者	90歳 以上	女性	-	7/12	無症状	同居での接触あり	
11078	81157	患者	10代	男性	7/9	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11079	81158	患者	10歳 未満	女性	7/10	7/12	軽症	同居での接触あり	
11080	81159	患者	10代	男性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11081	81160	患者	10歳 未満	女性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11082	81161	患者	80代	男性	7/11	7/12	軽症	県外滞在歴あり	
11083	81162	患者	10代	女性	7/11	7/12	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11084	81163	患者	10歳 未満	男性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11085	81164	患者	10歳 未満	女性	7/10	7/12	軽症	同居での接触あり	
11086	81165	患者	20代	男性	7/12	7/12	軽症	県外滞在歴あり	
11087	81166	患者	30代	女性	7/11	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11088	81167	患者	30代	男性	7/10	7/12	軽症	同居での接触あり	
11089	81168	患者	10代	男性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	

11090	81169	患者	20代	男性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11091	81170	患者	20代	女性	7/10	7/12	軽症	同居外での接触あり	
11092	81171	患者	30代	男性	7/9	7/12	軽症	同居での接触あり	
11093	81172	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	
11094	81173	患者	30代	女性	7/5	7/12	軽症	感染経路不明	
11095	81174	患者	70代	女性	7/10	7/12	軽症	同居での接触あり	
11096	81175	患者	70代	男性	7/10	7/12	軽症	感染経路不明	
11097	81176	患者	10代	男性	7/12	7/12	軽症	感染経路不明	
11098	81177	患者	40代	男性	7/9	7/12	軽症	同居での接触あり	
11099	81178	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11100	81179	患者	30代	女性	7/11	7/12	軽症	同居での接触あり	
11101	81180	患者	30代	女性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11102	81181	患者	10歳未満	男性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11103	81182	患者	10歳未満	女性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11104	81183	患者	10歳未満	女性	7/12	7/12	軽症	同居での接触あり	
11105	81184	患者	50代	女性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11106	81185	患者	10代	男性	7/9	7/12	軽症	感染経路不明	
11107	81186	患者	40代	男性	7/11	7/12	軽症	同居での接触あり	

11108	81187	患者	10代	女性	7/9	7/12	軽症	感染経路不明	
11109	81188	患者	50代	女性	7/11	7/12	軽症	感染経路不明	
11110	81189	患者	60代	女性	7/12	7/12	軽症	県外滞在歴あり	
11111	81190	患者	40代	男性	7/11	7/12	軽症	同居での接触あり	