

# 松本市プレスリリース 令和 4 年 7 月 15 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98人、市外0人)

【概要】 (単位：人)

	陽性者数	重症	中等症	軽症	無症状
今回公表	98	0	0	96	2
累計	11,340	1	93	10,690	556

【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	27	12	13	14	4	7	1	0	0
累計	2,413	1,756	1,789	1,757	1,715	877	424	287	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	26	32	2	0	17	21

【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	5	職員 0 (0)	児童 5 (5)

【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	17	職員 1 (0) ※	園児 16 (2)	7月9日
保育園	16	職員 1 (0)	園児 15 (2)	7月6日
保育園	14	職員 0 (0)	園児 14 (1)	7月12日
大学	22	職員 0 (0)	学生 22 (11)	7月14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15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
11244	82480	患者	10歳未満	女性	7/13	7/13	軽症	同居での接触あり	
11245	82481	患者	10代	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11246	82482	患者	10歳未満	女性	7/12	7/13	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11247	82483	患者	40代	男性	7/13	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11248	82484	患者	60代	女性	7/11	7/13	軽症	感染経路不明	
11249	82485	患者	30代	女性	7/13	7/13	軽症	同居での接触あり	
11250	82486	患者	30代	男性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11251	82487	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	
11252	82488	患者	10代	男性	7/9	7/13	軽症	同居での接触あり	
11253	82489	患者	60代	男性	7/13	7/13	軽症	感染経路不明	
11254	82490	患者	30代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11255	82491	患者	10代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11256	82492	患者	10歳未満	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11257	82493	患者	10代	女性	7/11	7/13	軽症	感染経路不明	
11258	82494	患者	10代	男性	7/13	7/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11259	82495	患者	20代	女性	7/8	7/13	軽症	同居外での接触あり	

11260	82496	患者	10代	男性	7/13	7/13	軽症	同居での接触あり	
11261	82497	患者	50代	女性	7/12	7/13	軽症	同居での接触あり	
11262	82498	患者	10歳未満	男性	7/11	7/13	軽症	同居での接触あり	
11263	82499	患者	60代	男性	7/12	7/13	軽症	同居外での接触あり	
11264	82500	患者	20代	男性	7/12	7/14	軽症	感染経路不明	
11265	82501	患者	10代	男性	7/12	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11266	82502	患者	30代	男性	7/13	7/14	軽症	感染経路不明	
11267	82503	患者	30代	男性	7/12	7/14	軽症	感染経路不明	
11268	82504	患者	70代	男性	7/11	7/14	軽症	同居での接触あり	
11269	82505	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	7/14	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
11270	82506	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	7/14	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
11271	82507	患者	10代	女性	7/12	7/14	軽症	同居での接触あり	
11272	82508	患者	30代	男性	7/14	7/14	軽症	同居での接触あり	
11273	82509	患者	40代	女性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11274	82510	患者	40代	男性	7/13	7/14	軽症	感染経路不明	
11275	82511	患者	10歳未満	女性	7/14	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11276	82512	患者	40代	女性	7/11	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11277	82513	患者	30代	女性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	

11278	82514	患者	40代	男性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11279	82515	患者	10代	女性	7/12	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11280	82516	患者	10代	男性	7/12	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11281	82517	患者	30代	男性	7/13	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11282	82518	患者	10歳未満	男性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11283	82519	患者	10歳未満	男性	7/13	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11284	82520	患者	20代	女性	7/13	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11285	82521	患者	40代	女性	7/14	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11286	82522	患者	40代	女性	7/11	7/14	軽症	同居での接触あり	
11287	82523	患者	50代	女性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11288	82524	患者	10代	男性	7/14	7/14	軽症	感染経路不明	
11289	82525	患者	10歳未満	女性	7/13	7/14	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11290	82526	患者	10歳未満	男性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11291	82527	患者	30代	女性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11292	82528	患者	10代	女性	7/13	7/14	軽症	感染経路不明	
11293	82529	患者	10歳未満	女性	7/14	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11294	82530	患者	40代	男性	7/13	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11295	82531	患者	10代	男性	7/11	7/14	軽症	同居外での接触あり	

11296	82532	患者	40代	男性	7/13	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11297	82533	患者	20代	男性	7/12	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11298	82534	患者	40代	男性	7/13	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11299	82535	患者	10代	女性	7/13	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11300	82536	患者	60代	男性	7/12	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11301	82537	患者	10歳未満	女性	7/14	7/14	軽症	感染経路不明	
11302	82538	患者	10歳未満	男性	7/14	7/14	軽症	感染経路不明	
11303	82539	患者	10歳未満	男性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11304	82540	患者	10歳未満	男性	7/14	7/14	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
11305	82541	患者	10代	男性	7/13	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11306	82542	患者	10代	女性	7/13	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11307	82543	患者	30代	女性	7/11	7/14	軽症	同居での接触あり	
11308	82544	患者	10歳未満	女性	7/13	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11309	82545	患者	10代	女性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11310	82546	患者	50代	男性	7/12	7/14	軽症	同居での接触あり	
11311	82547	患者	40代	男性	7/10	7/14	軽症	同居での接触あり	
11312	82548	患者	10代	女性	7/13	7/14	軽症	同居外での接触あり	

11313	82549	患者	20代	男性	7/13	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11314	82550	患者	20代	女性	7/13	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11315	82551	患者	10代	男性	7/12	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11316	82552	患者	40代	女性	7/13	7/14	軽症	県外滞在歴あり	
11317	82553	患者	10歳未満	女性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11318	82554	患者	20代	男性	7/13	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11319	82555	患者	10代	男性	7/12	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11320	82556	患者	10歳未満	男性	7/14	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11321	82557	患者	50代	女性	7/11	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11322	82558	患者	30代	女性	7/10	7/14	軽症	感染経路不明	
11323	82559	患者	10代	男性	7/13	7/14	軽症	県外滞在歴あり	
11324	82560	患者	10代	女性	7/12	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11325	82561	患者	20代	女性	7/12	7/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
11326	82562	患者	20代	女性	7/13	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11327	82563	患者	10代	男性	7/14	7/14	軽症	感染経路不明	
11328	82564	患者	40代	男性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11329	82565	患者	10代	男性	7/14	7/14	軽症	感染経路不明	
11330	82566	患者	30代	男性	7/9	7/14	軽症	同居での接触あり	

11331	82567	患者	20代	男性	7/14	7/14	軽症	感染経路不明	
11332	82568	患者	10代	男性	7/13	7/14	軽症	感染経路不明	
11333	82569	患者	60代	女性	7/14	7/14	軽症	感染経路不明	
11334	82570	患者	60代	女性	7/11	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11335	82571	患者	10歳未満	女性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11336	82572	患者	20代	女性	7/14	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11337	82573	患者	40代	女性	7/13	7/14	軽症	同居での接触あり	
11338	82574	患者	10代	女性	7/14	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11339	82575	患者	60代	男性	7/14	7/14	軽症	同居外での接触あり	
11340	82576	患者	30代	男性	7/14	7/14	軽症	同居での接触あり	
11341	82577	患者	10代	男性	7/13	7/14	軽症	同居外での接触あり	

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。