

松本市プレスリリース 令和 4 年 7 月 24 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117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	117	0	1	115	1
累計	12,304	1	97	11,637	569

【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	14	11	28	13	22	14	7	6	1	1
累計	2,565	1,878	1,976	1,915	1,872	953	481	323	232	109

【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	20	47	5	0	45	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7月24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
12189	92450	患者	50代	男性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	
12190	92451	患者	10代	男性	7/19	7/22	軽症	同居での接触あり	
12191	92452	患者	60代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12192	92453	患者	60代	男性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12193	92454	患者	10代	女性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12194	92455	患者	10歳未満	男性	7/19	7/22	軽症	同居での接触あり	
12195	92456	患者	10歳未満	男性	7/21	7/22	軽症	同居での接触あり	
12196	92457	患者	50代	男性	7/21	7/22	軽症	同居での接触あり	
12197	92458	患者	50代	女性	7/21	7/22	軽症	同居での接触あり	
12198	92459	患者	20代	男性	7/22	7/22	軽症	県外滞在歴あり	
12199	92460	患者	20代	男性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12200	92461	患者	20代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12201	92462	患者	10代	男性	7/22	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12202	92463	患者	20代	男性	7/20	7/22	軽症	感染経路不明	
12203	92464	患者	20代	男性	7/21	7/22	軽症	同居での接触あり	
12204	92465	患者	10代	男性	7/22	7/22	軽症	同居外での接触あり	

12205	92466	患者	40代	女性	7/21	7/22	軽症	同居での接触あり	
12206	92467	患者	20代	男性	7/18	7/22	軽症	同居での接触あり	
12207	92468	患者	50代	女性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12208	92469	患者	20代	男性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	
12209	92470	患者	50代	男性	7/22	7/22	軽症	同居での接触あり	
12210	92471	患者	20代	女性	7/20	7/22	軽症	同居での接触あり	
12211	92472	患者	50代	女性	7/21	7/22	軽症	感染経路不明	
12212	92473	患者	30代	女性	7/19	7/22	軽症	同居での接触あり	
12213	92474	患者	40代	男性	7/21	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12214	92475	患者	20代	男性	7/22	7/22	軽症	同居外での接触あり	
12215	92476	患者	30代	女性	7/21	7/23	軽症	感染経路不明	
12216	92477	患者	40代	男性	7/22	7/23	軽症	県外滞在歴あり	
12217	92478	患者	60代	女性	7/19	7/23	軽症	感染経路不明	
12218	92479	患者	40代	女性	7/19	7/23	軽症	県外滞在歴あり	
12219	92480	患者	50代	女性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12220	92481	患者	20代	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12221	92482	患者	90歳以上	男性	7/22	7/22	中等症	同居外での接触あり	
12222	92483	患者	30代	男性	7/23	7/23	軽症	感染経路不明	

12223	92484	患者	40代	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12224	92485	患者	20代	男性	7/21	7/23	軽症	同居での接触あり	
12225	92486	患者	10歳未満	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12226	92487	患者	40代	女性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12227	92488	患者	10代	女性	7/23	7/23	軽症	同居での接触あり	
12228	92489	患者	40代	男性	7/21	7/23	軽症	同居での接触あり	
12229	92490	患者	10歳未満	女性	7/22	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12230	92491	患者	40代	女性	7/23	7/23	軽症	感染経路不明	
12231	92492	患者	20代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12232	92493	患者	10歳未満	男性	7/22	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12233	92494	患者	70代	女性	7/20	7/23	軽症	感染経路不明	
12234	92495	患者	20代	男性	7/21	7/23	軽症	同居での接触あり	
12235	92496	患者	30代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12236	92497	患者	20代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12237	92498	患者	40代	男性	7/22	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12238	92499	患者	50代	女性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12239	92500	患者	70代	女性	7/17	7/23	軽症	同居での接触あり	
12240	92501	患者	50代	女性	7/20	7/23	軽症	同居での接触あり	

12241	92502	無症状病 原体保有 者	60代	男性	—	7/23	無症状	同居での接触あり	
12242	92503	患者	70代	女性	7/20	7/23	軽症	感染経路不明	
12243	92504	患者	20代	女性	7/23	7/23	軽症	同居での接触あり	
12244	92505	患者	60代	女性	7/21	7/23	軽症	同居での接触あり	
12245	92506	患者	10歳 未満	女性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12246	92507	患者	10代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12247	92508	患者	10代	男性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12248	92509	患者	20代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12249	92510	患者	10歳 未満	女性	7/23	7/23	軽症	同居での接触あり	
12250	92511	患者	50代	男性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12251	92512	患者	40代	女性	7/23	7/23	軽症	感染経路不明	
12252	92513	患者	10歳 未満	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12253	92514	患者	60代	男性	7/22	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12254	92515	患者	20代	男性	7/23	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12255	92516	患者	30代	男性	7/22	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12256	92517	患者	10代	女性	7/21	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12257	92518	患者	40代	男性	7/22	7/23	軽症	同居外での接触あり	

12258	92519	患者	50代	男性	7/22	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12259	92520	患者	20代	男性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12260	92521	患者	40代	男性	7/23	7/23	軽症	感染経路不明	
12261	92522	患者	20代	男性	7/21	7/23	軽症	同居での接触あり	
12262	92523	患者	20代	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12263	92524	患者	20代	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12264	92525	患者	20代	女性	7/22	7/23	軽症	県外滞在歴あり	
12265	92526	患者	50代	男性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12266	92527	患者	20代	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12267	92528	患者	40代	女性	7/20	7/23	軽症	同居での接触あり	
12268	92529	患者	30代	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12269	92530	患者	50代	女性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12270	92531	患者	10歳未満	男性	7/17	7/23	軽症	同居での接触あり	
12271	92532	患者	40代	男性	7/22	7/23	軽症	県外滞在歴あり	
12272	92533	患者	40代	女性	7/22	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12273	92534	患者	20代	男性	7/22	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12274	92535	患者	40代	女性	7/20	7/23	軽症	同居での接触あり	
12275	92536	患者	40代	女性	7/21	7/22	軽症	同居での接触あり	

12276	92537	患者	40代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12277	92538	患者	40代	男性	7/23	7/23	軽症	感染経路不明	
12278	92539	患者	10歳未満	女性	7/21	7/23	軽症	感染経路不明	
12279	92540	患者	10歳未満	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12280	92541	患者	10代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12281	92542	患者	30代	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12282	92543	患者	60代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12283	92544	患者	20代	女性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12284	92545	患者	10歳未満	女性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12285	92546	患者	30代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12286	92547	患者	70代	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12287	92548	患者	70代	男性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12288	92549	患者	30代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12289	92550	患者	80代	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12290	92551	患者	10代	男性	7/19	7/23	軽症	同居での接触あり	
12291	92552	患者	20代	男性	7/20	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12292	92553	患者	40代	女性	7/23	7/23	軽症	同居での接触あり	
12293	92554	患者	10歳未満	男性	7/23	7/23	軽症	同居での接触あり	

12294	92555	患者	40代	女性	7/21	7/23	軽症	感染経路不明	
12295	92556	患者	30代	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12296	92557	患者	10代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12297	92558	患者	20代	男性	7/21	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12298	92559	患者	40代	男性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12299	92560	患者	30代	男性	7/18	7/23	軽症	同居外での接触あり	
12300	92561	患者	20代	男性	7/23	7/23	軽症	感染経路不明	
12301	92562	患者	10歳未満	女性	7/23	7/23	軽症	感染経路不明	
12302	92563	患者	30代	女性	7/22	7/23	軽症	同居での接触あり	
12303	92564	患者	30代	女性	7/22	7/23	軽症	感染経路不明	
12304	92565	患者	50代	男性	7/23	7/23	軽症	感染経路不明	
12305	92566	患者	70代	女性	7/22	7/23	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。