

松本市プレスリリース 令和 4 年 4 月 9 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 99 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	99	0	0	92	7
累計	6,260	1	81	5,810	368

【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	23	26	12	11	11	10	4	1	1	0
累計	1,094	911	1,102	948	985	559	274	197	130	60

【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	14	29	5	0	34	17

【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	
保育園	18	職員 4 (3) ※	園児 14 (6)
児童福祉施設	12	職員 0 (0)	利用者 12 (8)

※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4月9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
6163	48695	患者	10代	女性	4/7	4/7	軽症	同居外での接触あり	
6164	48696	患者	40代	女性	4/5	4/7	軽症	同居での接触あり	
6165	48697	患者	10代	女性	4/5	4/7	軽症	同居での接触あり	
6166	48698	患者	10歳未満	男性	4/7	4/7	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6167	48699	患者	10代	女性	4/7	4/7	軽症	感染経路不明	
6168	48700	患者	20代	男性	4/5	4/7	軽症	感染経路不明	
6169	48701	患者	50代	女性	4/5	4/7	軽症	感染経路不明	
6170	48702	患者	10代	女性	4/7	4/7	軽症	感染経路不明	
6171	48703	患者	50代	男性	3/28	4/7	軽症	同居外での接触あり	
6172	48704	患者	20代	女性	4/6	4/7	軽症	感染経路不明	
6173	48705	患者	10代	女性	4/7	4/7	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6174	48706	患者	10歳未満	男性	4/7	4/7	軽症	同居外での接触あり	
6175	48707	患者	10代	男性	4/7	4/7	軽症	感染経路不明	
6176	48708	患者	10代	女性	4/5	4/7	軽症	感染経路不明	
6177	48709	患者	40代	男性	4/4	4/8	軽症	県外滞在歴あり	
6178	48710	患者	40代	女性	4/5	4/8	軽症	同居での接触あり	

6179	48711	患者	30代	男性	4/7	4/8	軽症	同居での接触あり	
6180	48712	患者	10歳未満	女性	4/7	4/8	軽症	同居での接触あり	
6181	48713	無症状病原体保有者	70代	女性	—	4/8	無症状	同居外での接触あり	
6182	48714	無症状病原体保有者	40代	男性	—	4/8	無症状	同居での接触あり	
6183	48715	患者	10歳未満	男性	4/6	4/8	軽症	同居での接触あり	
6184	48716	患者	20代	女性	4/6	4/8	軽症	同居での接触あり	
6185	48717	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	4/8	無症状	同居での接触あり	
6186	48718	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	4/8	無症状	同居での接触あり	
6187	48719	患者	30代	女性	4/5	4/8	軽症	同居での接触あり	
6188	48720	患者	10歳未満	女性	4/6	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6189	48721	患者	40代	女性	4/6	4/8	軽症	同居での接触あり	
6190	48722	患者	10代	男性	4/6	4/8	軽症	同居での接触あり	
6191	48723	患者	10歳未満	女性	4/7	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6192	48724	患者	20代	男性	4/7	4/8	軽症	同居での接触あり	
6193	48725	患者	50代	女性	4/7	4/8	軽症	同居での接触あり	
6194	48726	患者	10歳未満	女性	4/6	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6195	48727	患者	10歳未満	男性	4/8	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6196	48728	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	4/8	無症状	陽性者が確認された施設の調査	

6197	48729	患者	10歳未満	男性	4/7	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6198	48730	無症状病原体保有者	30代	女性	—	4/8	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
6199	48731	患者	60代	女性	4/5	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6200	48732	患者	40代	女性	4/7	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6201	48733	患者	10代	男性	4/7	4/8	軽症	同居外での接触あり	
6202	48734	患者	10代	女性	4/5	4/8	軽症	同居外での接触あり	
6203	48735	患者	40代	女性	4/7	4/8	軽症	同居での接触あり	
6204	48736	無症状病原体保有者	40代	女性	—	4/8	無症状	同居での接触あり	
6205	48737	患者	60代	男性	4/2	4/8	軽症	同居での接触あり	
6206	48738	患者	10代	男性	4/7	4/8	軽症	同居での接触あり	
6207	48739	患者	10歳未満	女性	4/6	4/8	軽症	感染経路不明	
6208	48740	患者	10歳未満	男性	4/7	4/8	軽症	同居外での接触あり	
6209	48741	患者	50代	男性	4/6	4/8	軽症	感染経路不明	
6210	48742	患者	60代	男性	4/6	4/8	軽症	同居での接触あり	
6211	48743	患者	10歳未満	男性	4/7	4/8	軽症	同居での接触あり	
6212	48744	患者	20代	女性	4/4	4/8	軽症	感染経路不明	
6213	48745	患者	20代	男性	4/7	4/8	軽症	県外滞在歴あり	
6214	48746	患者	10代	女性	4/7	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	

6215	48747	患者	20代	男性	4/5	4/8	軽症	県外滞在歴あり	
6216	48748	患者	50代	女性	4/5	4/8	軽症	同居での接触あり	
6217	48749	患者	10代	女性	3/29	4/8	軽症	県外滞在歴あり	
6218	48750	患者	40代	女性	4/5	4/8	軽症	同居での接触あり	
6219	48751	患者	30代	男性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6220	48752	患者	10歳未満	女性	4/7	4/8	軽症	同居外での接触あり	
6221	48753	患者	10歳未満	女性	4/8	4/8	軽症	同居外での接触あり	
6222	48754	患者	10代	男性	4/7	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6223	48755	患者	10代	男性	4/7	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6224	48756	患者	50代	女性	4/7	4/8	軽症	感染経路不明	
6225	48757	患者	10歳未満	女性	4/7	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6226	48758	患者	30代	女性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6227	48759	患者	10代	男性	4/7	4/8	軽症	同居外での接触あり	
6228	48760	患者	10代	男性	4/8	4/8	軽症	同居外での接触あり	
6229	48761	患者	50代	女性	4/6	4/8	軽症	感染経路不明	
6230	48762	患者	20代	男性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6231	48763	患者	30代	女性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	

6232	48764	患者	10歳未満	男性	4/7	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6233	48765	患者	40代	男性	4/7	4/8	軽症	感染経路不明	
6234	48766	患者	10代	男性	4/8	4/8	軽症	同居での接触あり	
6235	48767	患者	20代	男性	4/7	4/8	軽症	感染経路不明	
6236	48768	患者	10代	男性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6237	48769	患者	10代	男性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6238	48770	患者	20代	男性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6239	48771	患者	10歳未満	女性	4/7	4/8	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
6240	48772	患者	60代	男性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6241	48773	患者	40代	女性	4/8	4/8	軽症	同居での接触あり	
6242	48774	患者	10代	男性	4/8	4/8	軽症	同居での接触あり	
6243	48775	患者	10歳未満	女性	4/8	4/8	軽症	同居での接触あり	
6244	48776	患者	10代	女性	4/8	4/8	軽症	同居外での接触あり	
6245	48777	患者	50代	女性	4/7	4/8	軽症	感染経路不明	
6246	48778	患者	20代	男性	4/7	4/8	軽症	同居での接触あり	
6247	48779	患者	80代	女性	4/7	4/8	軽症	同居での接触あり	
6248	48780	患者	10代	女性	4/7	4/8	軽症	感染経路不明	
6249	48781	患者	50代	男性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	

6250	48782	患者	30代	女性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6251	48783	患者	10歳未満	男性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6252	48784	患者	10代	男性	4/7	4/8	軽症	感染経路不明	
6253	48785	患者	10代	男性	4/5	4/8	軽症	感染経路不明	
6254	48786	患者	10歳未満	女性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6255	48787	患者	30代	女性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6256	48788	患者	30代	女性	4/6	4/8	軽症	県外滞在歴あり	
6257	48789	患者	30代	女性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6258	48790	患者	30代	男性	4/8	4/8	軽症	同居外での接触あり	
6259	48791	患者	50代	男性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6260	48792	患者	20代	女性	4/8	4/8	軽症	感染経路不明	
6261	48793	患者	10代	男性	4/7	4/8	軽症	同居外での接触あり	