

# 松本市プレスリリース 令和 4 年 5 月 25 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 104 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	104	0	0	90	14
累計	9,566	1	89	8,963	513

【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	35	11	10	20	16	4	4	2	0	2
累計	1,948	1,435	1,539	1,468	1,512	768	374	255	179	88

【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	42	0	0	12	24

【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	9	職員 1 (0) ※	児童 8 (2)

※うち市外陽性者1

【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
保育園	18	職員 4 (0)	園児 14 (4)	5月24日
保育園	34	職員 7 (3)	園児 27 (15)	5月24日

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5月25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
9464	71430	患者	40代	女性	5/22	5/23	軽症	感染経路不明	
9465	71431	患者	60代	女性	5/23	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9466	71432	患者	90歳以上	女性	5/23	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9467	71433	患者	40代	女性	5/22	5/23	軽症	同居での接触あり	
9468	71434	患者	30代	男性	5/22	5/23	軽症	感染経路不明	
9469	71435	患者	30代	女性	5/22	5/24	軽症	同居での接触あり	
9470	71436	患者	40代	女性	5/22	5/23	軽症	同居外での接触あり	
9471	71437	患者	20代	女性	5/22	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9472	71438	患者	10歳未満	男性	5/23	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9473	71439	患者	10代	女性	5/23	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9474	71440	患者	10代	男性	5/24	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9475	71441	患者	40代	男性	5/23	5/24	軽症	同居での接触あり	
9476	71442	患者	20代	女性	5/23	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9477	71443	患者	30代	男性	5/22	5/23	軽症	同居での接触あり	
9478	71444	患者	30代	女性	5/22	5/23	軽症	同居での接触あり	
9479	71445	患者	10代	女性	5/21	5/23	軽症	同居外での接触あり	

9480	71446	患者	10代	女性	5/22	5/23	軽症	同居での接触あり	
9481	71447	無症状病 原体保有 者	60代	男性	—	5/24	無症状	同居外での接触あり	
9482	71448	無症状病 原体保有 者	60代	女性	—	5/24	無症状	同居外での接触あり	
9483	71449	患者	30代	男性	5/20	5/24	軽症	同居での接触あり	
9484	71450	患者	40代	女性	5/18	5/24	軽症	同居での接触あり	
9485	71451	患者	30代	女性	5/20	5/24	軽症	同居での接触あり	
9486	71452	無症状病 原体保有 者	40代	女性	—	5/24	無症状	同居での接触あり	
9487	71453	患者	30代	女性	5/16	5/24	軽症	同居での接触あり	
9488	71454	患者	30代	女性	5/20	5/24	軽症	同居での接触あり	
9489	71455	患者	30代	女性	5/20	5/24	軽症	同居での接触あり	
9490	71456	患者	30代	男性	5/21	5/24	軽症	同居での接触あり	
9491	71457	患者	40代	女性	5/23	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9492	71458	無症状病 原体保有 者	10歳 未滿	女性	—	5/24	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
9493	71459	患者	10歳 未滿	男性	5/21	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9494	71460	患者	10歳 未滿	女性	5/20	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9495	71461	患者	10歳 未滿	男性	5/20	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9496	71462	患者	10歳 未滿	男性	5/19	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9497	71463	患者	10歳 未滿	男性	5/21	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	

9498	71464	患者	10歳未満	女性	5/21	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9499	71465	患者	10歳未満	男性	5/21	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9500	71466	患者	10歳未満	女性	5/22	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9501	71467	患者	10歳未満	男性	5/18	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9502	71468	患者	10歳未満	女性	5/23	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9503	71469	患者	10歳未満	男性	5/22	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9504	71470	患者	10歳未満	男性	5/21	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9505	71471	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	5/24	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
9506	71472	患者	10歳未満	男性	5/23	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9507	71473	患者	20代	男性	5/24	5/24	軽症	感染経路不明	
9508	71474	患者	30代	女性	5/22	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9509	71475	無症状病原体保有者	20代	女性	—	5/24	無症状	陽性者が確認された施設の調査	
9510	71476	患者	10代	女性	5/20	5/24	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
9511	71477	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	5/24	無症状	陽性者が確認された学校の調査	
9512	71478	患者	10歳未満	女性	5/19	5/24	軽症	同居での接触あり	
9513	71479	無症状病原体保有者	30代	女性	—	5/24	無症状	同居での接触あり	
9514	71480	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	5/24	無症状	同居での接触あり	
9515	71481	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	5/24	無症状	同居での接触あり	

9516	71482	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	男性	—	5/24	無症状	同居での接触あり	
9517	71483	患者	10歳 未満	男性	5/19	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9518	71484	患者	10歳 未満	女性	5/23	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9519	71485	患者	10歳 未満	男性	5/22	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9520	71486	患者	10歳 未満	男性	5/20	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9521	71487	無症状病 原体保有 者	20代	女性	—	5/24	無症状	同居での接触あり	
9522	71488	患者	50代	男性	5/20	5/24	軽症	同居での接触あり	
9523	71489	患者	10歳 未満	女性	5/17	5/24	軽症	同居での接触あり	
9524	71490	無症状病 原体保有 者	70代	女性	—	5/24	無症状	同居での接触あり	
9525	71491	無症状病 原体保有 者	40代	男性	—	5/24	無症状	同居での接触あり	
9526	71492	患者	50代	男性	5/23	5/24	軽症	同居での接触あり	
9527	71493	患者	20代	男性	5/20	5/24	軽症	同居での接触あり	
9528	71494	患者	20代	男性	5/19	5/24	軽症	同居での接触あり	
9529	71495	患者	30代	男性	5/22	5/24	軽症	同居での接触あり	
9530	71496	患者	10歳 未満	女性	5/21	5/24	軽症	同居での接触あり	
9531	71497	患者	30代	男性	5/21	5/24	軽症	同居での接触あり	
9532	71498	患者	30代	女性	5/24	5/24	軽症	感染経路不明	

9533	71499	患者	50代	男性	5/21	5/24	軽症	同居での接触あり	
9534	71500	患者	10歳未満	女性	5/24	5/24	軽症	同居での接触あり	
9535	71501	患者	50代	男性	5/20	5/24	軽症	感染経路不明	
9536	71502	患者	70代	女性	5/23	5/24	軽症	感染経路不明	
9537	71503	患者	20代	女性	5/22	5/24	軽症	同居での接触あり	
9538	71504	患者	10歳未満	女性	5/23	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9539	71505	患者	10代	男性	5/23	5/24	軽症	感染経路不明	
9540	71506	患者	40代	女性	5/22	5/24	軽症	感染経路不明	
9541	71507	患者	60代	女性	5/21	5/24	軽症	同居での接触あり	
9542	71508	患者	30代	女性	5/19	5/24	軽症	感染経路不明	
9543	71509	患者	20代	男性	5/24	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9544	71510	患者	40代	男性	5/24	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9545	71511	患者	10代	男性	5/23	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9546	71512	患者	40代	女性	5/21	5/24	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
9547	71513	患者	40代	女性	5/23	5/24	軽症	同居での接触あり	
9548	71514	患者	10代	男性	5/23	5/24	軽症	同居での接触あり	
9549	71515	患者	40代	男性	5/23	5/24	軽症	同居での接触あり	
9550	71516	患者	30代	女性	5/21	5/24	軽症	同居での接触あり	

9551	71517	患者	30代	男性	5/23	5/24	軽症	感染経路不明	
9552	71518	患者	10歳未満	男性	5/22	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9553	71519	患者	10歳未満	女性	5/23	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9554	71520	患者	10歳未満	男性	5/23	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9555	71521	患者	30代	男性	5/21	5/24	軽症	同居での接触あり	
9556	71522	患者	40代	女性	5/16	5/24	軽症	同居での接触あり	
9557	71523	患者	10歳未満	女性	5/23	5/24	軽症	同居での接触あり	
9558	71524	患者	30代	女性	5/23	5/24	軽症	感染経路不明	
9559	71525	患者	40代	男性	5/22	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9560	71526	患者	10代	男性	5/24	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9561	71527	患者	10歳未満	男性	5/23	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9562	71528	患者	10代	男性	5/22	5/24	軽症	感染経路不明	
9563	71529	患者	40代	女性	5/20	5/24	軽症	同居での接触あり	
9564	71530	患者	20代	女性	5/20	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9565	71531	患者	10歳未満	女性	5/23	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9566	71532	患者	90歳以上	男性	5/24	5/24	軽症	同居外での接触あり	
9567	71533	患者	10代	男性	5/23	5/24	軽症	同居外での接触あり	