

松本市プレスリリース 令和 4 年 2 月15 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 101 名、市外 0 名)

なお、松本市における新型コロナウイルス感染症の陽性者の累計は 3635 名です。

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 2 月 1 5 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
3536	25188	患者	90歳以上	女性	2/13	2/13	軽症	同居外での接触あり	
3537	25189	患者	10代	男性	2/13	2/13	軽症	同居での接触あり	
3538	25190	患者	50代	男性	2/13	2/13	軽症	同居での接触あり	
3539	25191	患者	60代	女性	2/12	2/13	軽症	同居での接触あり	
3540	25192	患者	70代	男性	2/11	2/13	軽症	感染経路不明	
3541	25193	患者	60代	女性	2/12	2/13	軽症	同居での接触あり	
3542	25194	患者	30代	男性	2/5	2/13	軽症	同居での接触あり	
3543	25195	患者	50代	女性	2/11	2/13	軽症	同居での接触あり	
3544	25196	患者	50代	男性	2/12	2/13	軽症	同居での接触あり	
3545	25197	患者	40代	女性	2/10	2/13	軽症	同居での接触あり	
3546	25198	患者	20代	女性	2/12	2/12	軽症	県外滞在歴あり	

3547	25199	無症状病 原体保有 者	30代	女性	2/14	2/14	無症状	同居での接触あり	
3548	25200	患者	60代	男性	2/13	2/14	軽症	感染経路不明	
3549	25201	患者	40代	男性	2/12	2/14	軽症	感染経路不明	
3550	25202	患者	40代	男性	2/11	2/14	軽症	同居での接触あり	
3551	25203	患者	10代	女性	2/12	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3552	25204	患者	10代	女性	2/13	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3553	25205	患者	20代	男性	2/12	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3554	25206	患者	10歳 未満	女性	2/13	2/14	軽症	同居での接触あり	
3555	25207	患者	10歳 未満	男性	2/12	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3556	25208	患者	10歳 未満	男性	2/14	2/14	軽症	同居での接触あり	
3557	25209	患者	50代	女性	2/9	2/14	軽症	感染経路不明	
3558	25210	患者	40代	女性	2/12	2/14	軽症	感染経路不明	
3559	25211	患者	10歳 未満	男性	2/11	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3560	25212	患者	30代	男性	2/10	2/14	軽症	感染経路不明	
3561	25213	患者	50代	女性	2/8	2/14	軽症	感染経路不明	
3562	25214	患者	20代	女性	2/12	2/14	軽症	同居での接触あり	
3563	25215	患者	50代	男性	2/13	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3564	25216	患者	40代	男性	2/12	2/14	軽症	同居での接触あり	

3565	25217	患者	10代	男性	2/9	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3566	25218	患者	80代	女性	2/13	2/14	軽症	同居での接触あり	
3567	25219	患者	50代	男性	2/10	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3568	25220	患者	20代	男性	2/12	2/14	軽症	同居での接触あり	
3569	25221	患者	40代	男性	2/14	2/14	軽症	同居での接触あり	
3570	25222	患者	20代	男性	2/14	2/14	軽症	感染経路不明	
3571	25223	患者	10代	女性	2/14	2/14	軽症	感染経路不明	
3572	25224	患者	10歳未満	女性	2/13	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3573	25225	患者	70代	女性	2/11	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3574	25226	患者	40代	男性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3575	25227	患者	40代	女性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3576	25228	患者	10代	男性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3577	25229	患者	10代	女性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3578	25230	患者	50代	男性	2/9	2/14	軽症	同居での接触あり	
3579	25231	患者	40代	女性	2/9	2/14	軽症	同居での接触あり	
3580	25232	患者	30代	男性	2/7	2/14	軽症	同居での接触あり	
3581	25233	患者	30代	女性	2/9	2/14	軽症	同居での接触あり	
3582	25234	患者	20代	女性	2/6	2/14	軽症	同居での接触あり	

3583	25235	患者	10歳未満	女性	2/8	2/14	軽症	同居での接触あり	
3584	25236	患者	30代	男性	2/9	2/14	軽症	同居での接触あり	
3585	25237	患者	30代	女性	2/8	2/14	軽症	同居での接触あり	
3586	25238	患者	50代	女性	2/6	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3587	25239	患者	60代	男性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3588	25240	患者	10代	男性	2/2	2/14	軽症	同居での接触あり	
3589	25241	患者	10代	女性	2/11	2/14	軽症	同居での接触あり	
3590	25242	患者	40代	男性	2/9	2/14	軽症	同居での接触あり	
3591	25243	患者	10歳未満	男性	2/9	2/14	軽症	同居での接触あり	
3592	25244	患者	70代	女性	2/8	2/14	軽症	同居での接触あり	
3593	25245	患者	30代	女性	2/11	2/14	軽症	同居での接触あり	
3594	25246	患者	50代	男性	2/9	2/14	軽症	同居での接触あり	
3595	25247	患者	10歳未満	男性	2/9	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3596	25248	患者	40代	女性	2/9	2/14	軽症	同居での接触あり	
3597	25249	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	2/12	2/14	無症状	同居での接触あり	
3598	25250	無症状病原体保有者	60代	女性	2/12	2/14	無症状	同居での接触あり	
3599	25251	患者	30代	女性	2/7	2/14	軽症	同居での接触あり	
3600	25252	患者	20代	女性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	

3601	25253	患者	80代	男性	2/11	2/14	軽症	同居での接触あり	
3602	25254	患者	80代	女性	2/12	2/14	軽症	同居での接触あり	
3603	25255	患者	10代	女性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3604	25256	患者	70代	女性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3605	25257	患者	60代	男性	2/12	2/14	軽症	同居での接触あり	
3606	25258	患者	40代	男性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3607	25259	患者	50代	女性	2/12	2/14	軽症	同居での接触あり	
3608	25260	患者	20代	女性	2/11	2/14	軽症	同居での接触あり	
3609	25261	患者	30代	女性	2/8	2/14	軽症	同居での接触あり	
3610	25262	患者	40代	男性	2/11	2/14	軽症	同居での接触あり	
3611	25263	患者	40代	女性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3612	25264	患者	40代	女性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3613	25265	患者	20代	女性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3614	25266	患者	30代	男性	2/11	2/14	軽症	同居での接触あり	
3615	25267	患者	30代	女性	2/12	2/14	軽症	同居での接触あり	
3616	25268	患者	50代	男性	2/11	2/14	軽症	同居での接触あり	
3617	25269	患者	10代	男性	2/11	2/14	軽症	同居での接触あり	
3618	25270	無症状病 原体保有 者	70代	男性	2/12	2/14	無症状	同居での接触あり	

3619	25271	患者	50代	女性	2/12	2/14	軽症	同居での接触あり	
3620	25272	患者	10代	女性	2/12	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3621	25273	患者	30代	女性	2/14	2/14	軽症	同居での接触あり	
3622	25274	患者	70代	女性	2/14	2/14	軽症	同居での接触あり	
3623	25275	患者	50代	男性	2/13	2/14	軽症	感染経路不明	
3624	25276	無症状病 原体保有 者	50代	男性	2/14	2/14	無症状	同居外での接触あり	
3625	25277	患者	40代	男性	2/13	2/14	軽症	感染経路不明	
3626	25278	患者	70代	女性	2/13	2/14	軽症	同居での接触あり	
3627	25279	患者	40代	男性	2/12	2/14	軽症	感染経路不明	
3628	25280	患者	40代	女性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3629	25281	患者	80代	女性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3630	25282	患者	50代	男性	2/14	2/14	軽症	感染経路不明	
3631	25283	患者	10代	男性	2/13	2/14	軽症	同居外での接触あり	
3632	25284	患者	40代	女性	2/14	2/14	軽症	感染経路不明	
3633	25285	患者	30代	男性	2/13	2/14	軽症	感染経路不明	
3634	25286	患者	30代	男性	2/13	2/14	軽症	感染経路不明	
3635	25287	患者	10代	女性	2/10	2/14	軽症	同居での接触あり	
3636	25288	患者	10歳 未満	女性	2/13	2/14	軽症	同居での接触あり	

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	101	0	0	96	5
累計	3,635	0	54	3,398	185

【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	10	14	9	15	19	16	6	7	4	1
累計	602	526	665	548	547	345	154	123	90	35

【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
今回公表	16	68	1	0	16

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。