

松本市プレスリリース 令和 4 年 2 月11 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 121 名、市外 2 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 3360 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 11 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
3239	23456	患者	80代	女性	2/8	2/9	軽症	同居外での接触あり	
3240	23457	患者	30代	女性	2/7	2/9	軽症	同居での接触あり	
3241	23458	患者	10歳未満	女性	2/8	2/9	軽症	同居での接触あり	
3242	23459	無症状病原体保有者	80代	男性	—	2/9	軽症	同居外での接触あり	
3243	23460	患者	10代	女性	2/8	2/9	軽症	同居での接触あり	
3244	23461	患者	10代	男性	2/8	2/9	軽症	同居での接触あり	
3245	23462	患者	40代	女性	2/7	2/9	軽症	同居での接触あり	
3246	23463	患者	10代	男性	2/7	2/9	軽症	同居での接触あり	
3247	23464	患者	10歳未満	女性	2/8	2/9	軽症	同居での接触あり	
3248	23465	患者	60代	男性	2/9	2/9	軽症	県外在住者	
3249	23466	患者	40代	男性	2/9	2/9	軽症	同居での接触あり	

3250	23467	患者	30代	女性	2/8	2/9	軽症	同居での接触あり	
3251	23468	患者	30代	女性	2/5	2/9	軽症	感染経路不明	
3252	23469	患者	70代	女性	2/4	2/9	軽症	同居での接触あり	
3253	23470	患者	10歳未満	男性	2/4	2/9	軽症	同居外での接触あり	
3254	23471	患者	10歳未満	男性	2/10	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3255	23472	患者	60代	男性	2/9	2/10	軽症	感染経路不明	
3256	23473	患者	10代	男性	2/9	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3257	23474	無症状病 原体保有 者	80代	男性	—	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3258	23475	患者	40代	女性	2/8	2/10	軽症	感染経路不明	
3259	23476	患者	20代	男性	2/8	2/10	軽症	感染経路不明	
3260	23477	患者	80代	女性	2/9	2/10	軽症	感染経路不明	
3261	23478	患者	40代	男性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3262	23479	患者	50代	女性	2/8	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3263	23480	患者	20代	男性	2/8	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3264	23481	患者	60代	女性	2/7	2/10	軽症	感染経路不明	
3265	23482	患者	10歳未満	男性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3266	23483	患者	10歳未満	女性	2/10	2/10	軽症	同居での接触あり	
3267	23484	患者	30代	女性	2/6	2/10	軽症	同居での接触あり	

3268	23485	患者	30代	男性	2/9	2/10	軽症	感染経路不明	
3269	23486	患者	30代	女性	2/10	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3270	23487	患者	10歳未満	男性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3271	23488	患者	20代	男性	2/9	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3272	23489	患者	30代	男性	2/9	2/10	軽症	感染経路不明	
3273	23490	患者	30代	男性	2/7	2/10	軽症	県外滞在歴あり	
3274	23491	患者	40代	女性	2/9	2/10	軽症	感染経路不明	
3275	23492	患者	40代	男性	2/5	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3276	23493	患者	70代	男性	2/9	2/10	軽症	感染経路不明	
3277	23494	患者	50代	男性	2/9	2/10	軽症	感染経路不明	
3278	23495	患者	30代	男性	2/9	2/10	軽症	感染経路不明	
3279	23496	患者	20代	女性	2/6	2/10	軽症	感染経路不明	
3280	23497	患者	20代	女性	2/8	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3281	23498	患者	70代	女性	2/9	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3282	23499	患者	70代	女性	2/8	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3283	23500	患者	80代	女性	2/6	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3284	23501	患者	90歳以上	女性	2/8	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3285	23502	患者	70代	女性	2/9	2/10	軽症	同居外での接触あり	

3286	23503	患者	70代	女性	2/9	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3287	23504	患者	20代	男性	2/9	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3288	23505	患者	20代	男性	2/9	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3289	23506	患者	20代	男性	2/7	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3290	23507	患者	20代	男性	2/4	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3291	23508	患者	20代	男性	2/9	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3292	23509	患者	20代	男性	2/9	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3293	23510	患者	20代	男性	2/5	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3294	23511	患者	20代	男性	2/6	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3295	23512	患者	40代	男性	2/9	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3296	23513	患者	30代	男性	2/1	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3297	23514	患者	30代	男性	2/9	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3298	23515	患者	50代	女性	2/9	2/10	軽症	感染経路不明	
3299	23516	患者	20代	男性	2/10	2/10	軽症	県外在住者	
3300	23517	患者	20代	男性	2/9	2/10	軽症	県外滞在歴あり	
3301	23518	患者	60代	女性	2/9	2/10	軽症	感染経路不明	
3302	23519	患者	50代	男性	2/4	2/10	軽症	同居での接触あり	
3303	23520	患者	40代	女性	2/5	2/10	軽症	同居での接触あり	

3304	23521	患者	10代	男性	2/5	2/10	軽症	同居での接触あり	
3305	23522	患者	10代	男性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3306	23523	患者	10代	男性	2/7	2/10	軽症	同居での接触あり	
3307	23524	患者	50代	女性	2/6	2/10	軽症	同居での接触あり	
3308	23525	患者	50代	女性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3309	23526	患者	10代	男性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3310	23527	患者	40代	女性	2/5	2/10	軽症	同居での接触あり	
3311	23528	患者	10歳未満	女性	2/5	2/10	軽症	同居での接触あり	
3312	23529	患者	40代	女性	2/5	2/10	軽症	同居での接触あり	
3313	23530	患者	40代	女性	2/6	2/10	軽症	同居での接触あり	
3314	23531	患者	10代	男性	2/6	2/10	軽症	同居での接触あり	
3315	23532	患者	40代	女性	2/7	2/10	軽症	同居での接触あり	
3316	23533	患者	10代	女性	2/6	2/10	軽症	同居での接触あり	
3317	23534	患者	30代	女性	2/7	2/10	軽症	同居外での接触あり	
3318	23535	患者	10歳未満	女性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3319	23536	患者	50代	男性	2/7	2/10	軽症	同居での接触あり	
3320	23537	患者	20代	男性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3321	23538	患者	30代	男性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	

3322	23539	患者	30代	女性	2/6	2/10	軽症	同居での接触あり	
3323	23540	患者	60代	男性	2/4	2/10	軽症	同居での接触あり	
3324	23541	患者	60代	女性	2/2	2/10	軽症	同居での接触あり	
3325	23542	患者	10代	女性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3326	23543	患者	10代	女性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3327	23544	患者	30代	女性	2/3	2/10	軽症	同居での接触あり	
3328	23545	患者	30代	男性	2/7	2/10	軽症	同居での接触あり	
3329	23546	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	—	2/10	軽症	同居での接触あり	
3330	23547	患者	60代	男性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3331	23548	患者	50代	女性	2/6	2/10	軽症	同居での接触あり	
3332	23549	無症状病 原体保有 者	80代	女性	—	2/10	軽症	同居での接触あり	
3333	23550	患者	10歳 未満	男性	2/7	2/10	軽症	同居での接触あり	
3334	23551	患者	30代	女性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3335	23552	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	—	2/10	軽症	同居での接触あり	
3336	23553	患者	10代	男性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3337	23554	患者	10代	男性	2/7	2/10	軽症	同居での接触あり	
3338	23555	患者	10歳 未満	女性	2/7	2/10	軽症	同居での接触あり	
3339	23556	患者	30代	女性	2/6	2/10	軽症	同居での接触あり	

3340	23557	患者	40代	女性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3341	23558	患者	60代	女性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3342	23559	患者	20代	女性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3343	23560	患者	60代	男性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3344	23561	患者	10歳未満	男性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3345	23562	患者	40代	女性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3346	23563	患者	80代	女性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3347	23564	患者	30代	男性	2/5	2/10	軽症	同居での接触あり	
3348	23565	患者	30代	男性	2/9	2/10	軽症	同居での接触あり	
3349	23566	患者	30代	女性	2/10	2/10	軽症	同居での接触あり	
3350	23567	患者	30代	男性	2/6	2/10	軽症	同居での接触あり	
3351	23568	患者	10歳未満	男性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3352	23569	患者	10代	男性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3353	23570	患者	40代	女性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3354	23571	患者	10代	男性	2/6	2/10	軽症	同居での接触あり	
3355	23572	患者	30代	女性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3356	23573	患者	10歳未満	女性	2/8	2/10	軽症	同居での接触あり	
3357	23574	患者	10代	女性	2/5	2/10	軽症	同居での接触あり	

3358	23575	患者	40代	男性	1/30	2/10	軽症	同居での接触あり	
3359	23576	患者	50代	女性	2/1	2/10	軽症	同居での接触あり	
3360	23577	患者	30代	女性	2/7	2/10	軽症	同居での接触あり	
3361	23578	患者	10歳未満	女性	2/9	2/10	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	123	0	0	118	5
累計	3,360	0	54	3,142	164

【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	17	17	17	24	16	9	9	6	7	1
累計	555	492	622	508	501	308	140	112	83	32

【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	30	74	2	2	15

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。