

# 松本市プレスリリース 令和 4 年 2 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。

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3127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
2975	22109	患者	40代	女性	2/6	2/7	軽症	感染経路不明	
2976	22110	患者	10代	男性	2/7	2/7	軽症	同居外での接触あり	
2977	22111	患者	30代	女性	2/6	2/7	軽症	同居での接触あり	
2978	22112	患者	30代	女性	2/6	2/7	軽症	同居での接触あり	
2979	22113	患者	40代	女性	2/3	2/7	軽症	同居での接触あり	
2980	22114	患者	20代	男性	2/5	2/7	軽症	同居外での接触あり	
2981	22115	患者	20代	男性	2/7	2/7	軽症	感染経路不明	
2982	22116	患者	10歳未満	男性	2/5	2/7	軽症	同居外での接触あり	
2983	22117	患者	10代	男性	2/7	2/7	軽症	同居での接触あり	

2984	22118	患者	10代	女性	2/7	2/7	軽症	同居外での接触あり	
2985	22119	患者	10代	男性	2/6	2/7	軽症	同居での接触あり	
2986	22120	患者	20代	女性	2/4	2/7	軽症	感染経路不明	
2987	22121	患者	10代	男性	2/7	2/7	軽症	同居外での接触あり	
2988	22122	患者	80代	女性	2/6	2/7	軽症	同居外での接触あり	
2989	22123	患者	40代	女性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
2990	22124	患者	70代	女性	2/2	2/8	軽症	同居外での接触あり	
2991	22125	患者	30代	男性	2/2	2/8	軽症	同居での接触あり	
2992	22126	患者	30代	女性	2/4	2/8	軽症	同居での接触あり	
2993	22127	患者	30代	男性	2/8	2/8	軽症	同居外での接触あり	
2994	22128	患者	20代	女性	2/4	2/7	軽症	感染経路不明	
2995	22129	患者	60代	女性	2/5	2/8	軽症	感染経路不明	
2996	22130	患者	10代	女性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	
2997	22131	患者	10歳未満	女性	2/8	2/8	軽症	同居での接触あり	
2998	22132	患者	10歳未満	女性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	

2999	22133	患者	10歳未満	女性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3000	22134	患者	70代	男性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3001	22135	患者	30代	女性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3002	22136	患者	30代	男性	2/6	2/8	軽症	同居での接触あり	
3003	22137	患者	20代	女性	2/3	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3004	22138	患者	30代	男性	2/8	2/8	軽症	感染経路不明	
3005	22139	患者	60代	女性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3006	22140	患者	30代	男性	2/4	2/8	軽症	感染経路不明	
3007	22141	患者	10代	男性	2/6	2/8	軽症	感染経路不明	
3008	22142	患者	30代	女性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3009	22143	患者	20代	男性	2/7	2/8	軽症	感染経路不明	
3010	22144	患者	10代	男性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3011	22145	患者	10代	男性	2/6	2/8	軽症	感染経路不明	
3012	22146	患者	30代	男性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3013	22147	患者	10歳未満	男性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査

3014	22148	患者	70代	女性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3015	22149	患者	20代	女性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3016	22150	患者	10歳未満	女性	2/5	2/8	軽症	同居での接触あり	
3017	22151	患者	10歳未満	女性	2/5	2/8	軽症	感染経路不明	
3018	22152	患者	10歳未満	女性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3019	22153	患者	40代	男性	2/4	2/8	軽症	感染経路不明	
3020	22154	患者	30代	女性	2/5	2/8	軽症	同居での接触あり	
3021	22155	患者	30代	男性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3022	22156	患者	60代	男性	2/6	2/8	軽症	感染経路不明	
3023	22157	患者	20代	男性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3024	22158	患者	40代	女性	2/4	2/8	軽症	同居での接触あり	
3025	22159	患者	10代	女性	2/4	2/8	軽症	同居での接触あり	
3026	22160	患者	40代	男性	2/6	2/8	軽症	同居での接触あり	
3027	22161	患者	10代	女性	2/3	2/8	軽症	同居での接触あり	
3028	22162	患者	30代	男性	2/2	2/8	軽症	同居での接触あり	

3029	22163	患者	20代	女性	2/5	2/8	軽症	同居での接触あり	
3030	22164	患者	30代	男性	2/5	2/8	軽症	同居での接触あり	
3031	22165	患者	40代	男性	2/6	2/8	軽症	同居での接触あり	
3032	22166	患者	40代	女性	2/6	2/8	軽症	同居での接触あり	
3033	22167	患者	40代	女性	2/6	2/8	軽症	同居での接触あり	
3034	22168	患者	40代	女性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3035	22169	患者	50代	女性	2/3	2/8	軽症	同居での接触あり	
3036	22170	患者	40代	男性	2/2	2/8	軽症	同居での接触あり	
3037	22171	患者	40代	女性	2/3	2/8	軽症	同居での接触あり	
3038	22172	患者	10歳未満	男性	2/1	2/8	軽症	同居での接触あり	
3039	22173	患者	20代	男性	2/8	2/8	軽症	同居での接触あり	
3040	22174	患者	10歳未満	女性	2/2	2/8	軽症	同居での接触あり	
3041	22175	患者	10歳未満	女性	2/4	2/8	軽症	同居での接触あり	
3042	22176	患者	10歳未満	女性	2/6	2/8	軽症	同居での接触あり	
3043	22177	患者	60代	男性	2/6	2/8	軽症	同居での接触あり	

3044	22178	患者	50代	女性	2/4	2/8	軽症	同居での接触あり	
3045	22179	患者	20代	男性	2/6	2/8	軽症	同居での接触あり	
3046	22180	患者	40代	男性	2/3	2/8	軽症	同居での接触あり	
3047	22181	患者	30代	女性	2/2	2/8	軽症	同居での接触あり	
3048	22182	患者	10歳未満	女性	2/3	2/8	軽症	同居での接触あり	
3049	22183	患者	10歳未満	男性	2/4	2/8	軽症	同居での接触あり	
3050	22184	患者	50代	女性	2/6	2/8	軽症	同居での接触あり	
3051	22185	患者	10歳未満	男性	2/5	2/8	軽症	同居での接触あり	
3052	22186	患者	10歳未満	男性	2/5	2/8	軽症	同居での接触あり	
3053	22187	患者	20代	女性	2/5	2/8	軽症	同居での接触あり	
3054	22188	患者	10歳未満	女性	2/5	2/8	軽症	同居での接触あり	
3055	22189	患者	20代	女性	2/4	2/8	軽症	同居での接触あり	
3056	22190	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	2/8	無症状	同居での接触あり	
3057	22191	患者	50代	女性	2/5	2/8	軽症	同居での接触あり	
3058	22192	患者	10歳未満	女性	2/8	2/8	軽症	同居での接触あり	

3059	22193	患者	10歳未満	男性	2/4	2/8	軽症	同居での接触あり	
3060	22194	患者	10歳未満	女性	1/29	2/8	軽症	同居での接触あり	
3061	22195	患者	50代	女性	2/3	2/8	軽症	同居での接触あり	
3062	22196	患者	10歳未満	男性	2/3	2/8	軽症	同居での接触あり	
3063	22197	患者	10歳未満	男性	2/4	2/8	軽症	同居での接触あり	
3064	22198	患者	10歳未満	男性	2/4	2/8	軽症	同居での接触あり	
3065	22199	患者	10歳未満	男性	2/4	2/8	軽症	同居での接触あり	
3066	22200	患者	10代	男性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3067	22201	患者	10代	男性	2/1	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3068	22202	患者	10代	男性	2/2	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3069	22203	無症状病原体保有者	10代	男性	—	2/8	無症状	同居外での接触あり	
3070	22204	患者	20代	女性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3071	22205	患者	30代	女性	2/3	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3072	22206	患者	40代	女性	2/5	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3073	22207	患者	40代	女性	2/5	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査

3074	22208	患者	10歳未満	女性	2/4	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3075	22209	患者	10歳未満	女性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3076	22210	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	2/8	無症状	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3077	22211	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	2/8	無症状	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3078	22212	患者	10歳未満	男性	2/4	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3079	22213	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	2/8	無症状	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3080	22214	患者	10歳未満	女性	2/3	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3081	22215	患者	10歳未満	女性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3082	22216	患者	10歳未満	男性	2/5	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3083	22217	患者	10歳未満	女性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3084	22218	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	2/8	無症状	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3085	22219	患者	10歳未満	男性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3086	22220	患者	10歳未満	女性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3087	22221	患者	10歳未満	男性	2/5	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3088	22222	患者	10歳未満	女性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査



3089	22223	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	2/8	無症状	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3090	22224	患者	30代	女性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された施設の調査
3091	22225	患者	70代	男性	2/3	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3092	22226	患者	50代	男性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3093	22227	患者	80代	男性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3094	22228	患者	10歳未満	女性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3095	22229	患者	10歳未満	男性	2/8	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3096	22230	患者	10歳未満	男性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3097	22231	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	2/8	無症状	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3098	22232	患者	10歳未満	女性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3099	22233	患者	10歳未満	女性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3100	22234	患者	10歳未満	女性	2/5	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3101	22235	患者	10歳未満	男性	2/8	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3102	22236	患者	10歳未満	女性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3103	22237	患者	10歳未満	男性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査

3104	22238	患者	10歳未満	女性	2/7	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3105	22239	患者	10歳未満	男性	2/4	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3106	22240	患者	10歳未満	男性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3107	22241	患者	10歳未満	男性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3108	22242	患者	10代	男性	2/6	2/8	軽症	同居外での接触あり	陽性者が確認された学校の調査
3109	22243	患者	70代	男性	2/7	2/8	軽症	感染経路不明	
3110	22244	患者	70代	男性	2/5	2/7	軽症	同居での接触あり	
3111	22245	患者	60代	女性	2/7	2/8	軽症	感染経路不明	
3112	22246	患者	80代	男性	2/7	2/8	軽症	感染経路不明	
3113	22247	患者	40代	男性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3114	22248	患者	40代	女性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3115	22249	患者	40代	男性	2/8	2/8	軽症	同居での接触あり	
3116	22250	患者	20代	女性	2/7	2/8	軽症	感染経路不明	
3117	22251	患者	30代	男性	2/8	2/8	軽症	同居での接触あり	
3118	22252	患者	20代	男性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	

3119	22253	患者	20代	女性	2/4	2/8	軽症	感染経路不明	
3120	22254	患者	50代	女性	2/8	2/8	軽症	同居での接触あり	
3121	22255	患者	30代	男性	2/4	2/8	軽症	同居外での接触あり	
3122	22256	患者	10歳未満	女性	2/7	2/8	軽症	感染経路不明	
3123	22257	患者	80代	女性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3124	22258	患者	70代	男性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3125	22259	患者	70代	女性	2/7	2/8	軽症	同居での接触あり	
3126	22260	患者	20代	男性	2/7	2/8	軽症	感染経路不明	
3127	22261	患者	20代	男性	2/7	2/8	軽症	感染経路不明	
3128	22262	患者	20代	男性	2/6	2/8	軽症	感染経路不明	

## 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	154	0	0	146	8
累計	3,127	0	53	2,925	149

## 【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	56	16	20	20	18	7	5	8	4	0
累計	516	467	591	472	464	280	123	103	73	31

## 【集団感染事例：新規公表分】

施設種別	陽性者数	陽性者の内訳	
保育園	14	職員1	園児13
認定こども園	24	職員7	園児17
小学校	25	職員0	児童25

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。

問い合わせ先	健康福祉部 松本市保健所 保健予防課 (課長：佐藤 亜矢子) (担当：忠地、野沢)
	Tel 0263-40-0701 (代表) 内線 63126