

松本市プレスリリース 令和 4 年 4 月 20 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 138 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	138	0	1	134	3
累計	7,318	1	85	6,824	408

【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	38	17	12	24	29	9	5	3	1	0
累計	1,362	1,124	1,227	1,079	1,166	630	306	219	138	67

【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	32	85	0	0	17	4

【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	10	職員 0 (0)	児童 10 (4)

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20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
7182	56537	患者	10代	男性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7183	56538	患者	30代	男性	4/16	4/16	軽症	同居での接触あり	
7184	56539	患者	40代	男性	4/15	4/18	軽症	感染経路不明	
7185	56540	患者	10歳未満	男性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7186	56541	患者	20代	女性	4/16	4/18	軽症	感染経路不明	
7187	56542	患者	50代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7188	56543	患者	10代	女性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7189	56544	患者	10代	女性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7190	56545	患者	10歳未満	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7191	56546	患者	30代	女性	4/17	4/18	軽症	感染経路不明	
7192	56547	患者	10代	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7193	56548	患者	10代	女性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7194	56549	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7195	56550	患者	40代	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7196	56551	患者	10代	男性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7197	56552	患者	30代	男性	4/15	4/18	軽症	感染経路不明	

7198	56553	患者	20代	女性	4/17	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7199	56554	患者	40代	女性	4/16	4/18	軽症	同居での接触あり	
7200	56555	患者	10歳未満	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7201	56556	患者	10代	女性	4/15	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7202	56557	患者	10歳未満	女性	4/18	4/18	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
7203	56558	患者	10歳未満	女性	4/18	4/18	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
7204	56559	患者	10歳未満	女性	4/18	4/18	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
7205	56560	患者	10歳未満	男性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7206	56561	患者	10歳未満	男性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7207	56562	患者	10代	女性	4/18	4/18	軽症	同居外での接触あり	
7208	56563	患者	10歳未満	女性	4/17	4/18	軽症	同居での接触あり	
7209	56564	患者	40代	男性	4/16	4/19	軽症	感染経路不明	
7210	56565	患者	30代	女性	4/16	4/19	軽症	感染経路不明	
7211	56566	患者	30代	男性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7212	56567	患者	20代	女性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7213	56568	患者	20代	男性	4/17	4/19	軽症	感染経路不明	
7214	56569	患者	10代	男性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7215	56570	患者	10代	女性	4/16	4/19	軽症	同居外での接触あり	

7216	56571	患者	50代	男性	4/17	4/19	軽症	感染経路不明	
7217	56572	患者	60代	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7218	56573	患者	30代	女性	4/16	4/19	軽症	同居での接触あり	
7219	56574	患者	20代	男性	4/15	4/19	軽症	同居での接触あり	
7220	56575	患者	40代	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7221	56576	患者	30代	男性	4/16	4/19	軽症	同居での接触あり	
7222	56577	患者	50代	男性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7223	56578	患者	30代	女性	4/16	4/19	軽症	同居での接触あり	
7224	56579	患者	30代	女性	4/15	4/19	軽症	同居での接触あり	
7225	56580	患者	40代	男性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7226	56581	患者	40代	男性	4/13	4/19	軽症	同居での接触あり	
7227	56582	患者	10歳未満	女性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7228	56583	患者	60代	男性	4/18	4/19	軽症	感染経路不明	
7229	56584	患者	10代	男性	4/18	4/19	軽症	感染経路不明	
7230	56585	患者	10歳未満	女性	4/19	4/19	軽症	同居での接触あり	
7231	56586	患者	80代	女性	4/18	4/19	中等症	感染経路不明	
7232	56587	患者	50代	男性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7233	56588	患者	40代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	

7234	56589	患者	40代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7235	56590	患者	40代	男性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7236	56591	患者	10歳未満	男性	4/15	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7237	56592	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	4/19	無症状	同居外での接触あり	
7238	56593	患者	10歳未満	男性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7239	56594	患者	10歳未満	男性	4/12	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7240	56595	患者	30代	男性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7241	56596	患者	30代	女性	4/16	4/19	軽症	同居での接触あり	
7242	56597	患者	10歳未満	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7243	56598	患者	30代	女性	4/14	4/19	軽症	同居での接触あり	
7244	56599	患者	10歳未満	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7245	56600	患者	10歳未満	男性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7246	56601	患者	30代	男性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7247	56602	患者	30代	女性	4/16	4/19	軽症	同居での接触あり	
7248	56603	患者	40代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7249	56604	患者	10代	男性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7250	56605	患者	10歳未満	男性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	

7251	56606	患者	40代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7252	56607	患者	30代	男性	4/15	4/19	軽症	同居での接触あり	
7253	56608	無症状病 原体保有 者	30代	男性	—	4/19	無症状	同居での接触あり	
7254	56609	患者	20代	女性	4/17	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7255	56610	患者	50代	女性	4/17	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7256	56611	患者	30代	女性	4/14	4/19	軽症	同居での接触あり	
7257	56612	患者	40代	男性	4/16	4/19	軽症	同居での接触あり	
7258	56613	患者	10歳 未満	男性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7259	56614	患者	10歳 未満	女性	4/15	4/19	軽症	同居での接触あり	
7260	56615	患者	30代	男性	4/14	4/19	軽症	同居での接触あり	
7261	56616	患者	30代	男性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7262	56617	患者	30代	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7263	56618	患者	10歳 未満	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7264	56619	無症状病 原体保有 者	70代	男性	—	4/19	無症状	同居での接触あり	
7265	56620	患者	40代	女性	4/15	4/19	軽症	同居での接触あり	
7266	56621	患者	30代	男性	4/16	4/19	軽症	同居での接触あり	
7267	56622	患者	10代	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7268	56623	患者	40代	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	

7269	56624	患者	70代	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7270	56625	患者	40代	男性	4/19	4/19	軽症	同居での接触あり	
7271	56626	患者	40代	女性	4/15	4/19	軽症	同居での接触あり	
7272	56627	患者	10歳未満	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7273	56628	患者	50代	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7274	56629	患者	40代	男性	4/19	4/19	軽症	同居での接触あり	
7275	56630	患者	40代	男性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7276	56631	患者	40代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7277	56632	患者	40代	男性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7278	56633	患者	20代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7279	56634	患者	40代	男性	4/14	4/19	軽症	同居での接触あり	
7280	56635	患者	10歳未満	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7281	56636	患者	40代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7282	56637	患者	60代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7283	56638	患者	30代	女性	4/12	4/19	軽症	同居での接触あり	
7284	56639	患者	30代	女性	4/14	4/19	軽症	同居での接触あり	
7285	56640	患者	10歳未満	男性	4/14	4/19	軽症	同居での接触あり	
7286	56641	患者	10代	男性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	

7287	56642	患者	60代	女性	4/15	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7288	56643	患者	70代	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7289	56644	患者	50代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7290	56645	患者	20代	男性	4/17	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7291	56646	患者	20代	男性	4/11	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7292	56647	患者	40代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7293	56648	患者	10歳未満	男性	4/18	4/19	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
7294	56649	患者	40代	男性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7295	56650	患者	40代	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7296	56651	患者	50代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7297	56652	患者	10代	女性	4/18	4/19	軽症	感染経路不明	
7298	56653	患者	10歳未満	男性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7299	56654	患者	40代	女性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7300	56655	患者	10歳未満	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7301	56656	患者	10代	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7302	56657	患者	30代	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7303	56658	患者	20代	男性	4/16	4/19	軽症	感染経路不明	
7304	56659	患者	50代	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	

7305	56660	患者	60代	男性	4/17	4/19	軽症	感染経路不明	
7306	56661	患者	10歳未満	女性	4/19	4/19	軽症	同居での接触あり	
7307	56662	患者	10歳未満	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7308	56663	患者	10歳未満	女性	4/18	4/19	軽症	同居での接触あり	
7309	56664	患者	10歳未満	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7310	56665	患者	10歳未満	女性	4/17	4/19	軽症	同居での接触あり	
7311	56666	患者	10歳未満	男性	4/19	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7312	56667	患者	40代	男性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7313	56668	患者	10歳未満	男性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7314	56669	患者	10歳未満	男性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	
7315	56670	患者	40代	男性	4/19	4/19	軽症	同居での接触あり	
7316	56671	患者	20代	男性	4/18	4/19	軽症	感染経路不明	
7317	56672	患者	10代	女性	4/18	4/19	軽症	感染経路不明	
7318	56673	患者	10歳未満	男性	4/18	4/19	軽症	感染経路不明	
7319	56674	患者	20代	男性	4/18	4/19	軽症	同居外での接触あり	