松本市プレスリリース 令和 4年 1月30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2106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1月30日公表分】

市 No.	県 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	症状、経過、行動歴等 備 考
2022	16693	患者	20代	男性	松本市	自営業	1月28日 発症 陽性判明(軽症)
2023	16694	患者	40代	女性	松本市	会社員	1月26日 発症 1月28日 陽性判明(軽症)
2024	16695	患者	50代	女性	松本市	会社員	1月26日 発症 1月28日 陽性判明(軽症)
2025	16696	患者	10歳 未満	男性	松本市	未就学児	1月28日 発症 陽性判明(軽症)
2026	16697	患者	10代	男性	松本市	会社員	1月27日 発症 1月28日 陽性判明(軽症) 市内陽性者の接触者
2027	16698	患者	50代	女性	松本市	無職	1月27日 発症 1月28日 陽性判明(軽症)
2028	16699	患者	70代	女性	松本市	自営業	1月28日 発症 陽性判明(軽症)
2029	16700	患者	40代	女性	松本市	自営業	1月26日 発症 1月28日 陽性判明(軽症)
2030	16701	患者	50代	男性	松本市	自営業	1月27日 発症 1月28日 陽性判明 自宅療養(軽症)

2031	16702	無症状病 原体保有 者	80代	男性	松本市	無職	1月28日	陽性判明 自宅療養	(無症状)	市内陽性者の接触者
2032	16703	無症状病 原体保有 者	10代	男性	松本市	高校生	1月28日	陽性判明	(無症状)	市内陽性者の接触者
2033	16704	患者	20代	男性	松本市	会社員	1月27日 1月28日	発症 陽性判明	(軽症)	
2034	16705	患者	30代	男性	松本市	会社員	1月24日 1月28日	発症 陽性判明	(軽症)	
2035	16706	患者	10歳 未満	女性	松本市	未就学児	1月26日 1月28日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2036	16707	患者	40代	男性	松本市	会社員	1月26日 1月28日	発症 陽性判明	(軽症)	
2037	16708	患者	50代	男性	松本市	会社員	1月27日 1月28日		(軽症)	発症前2週間以内に首都圏に 滞在歴あり
2038	16709	無症状病 原体保有 者	50代	男性	松本市	施設職員	1月28日	陽性判明	(無症状)	市内陽性者の接触者
2039	16710	患者	20代	男性	松本市	無職	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2040	16711	患者	20代	女性	松本市	会社員	1月26日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2041	16712	患者	60代	男性	松本市	自営業	1月27日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2042	16713	患者	40代	女性	松本市	会社員	1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2043	16714	患者	60代	女性	松本市	自営業	1月28日 1月29日		(軽症)	
2044	16715	患者	40代	男性	松本市	会社員	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2045	16716	患者	10代	男性	松本市	学生	1月28日 1月29日		(軽症)	

2046	16717	患者	30代	女性	松本市	施設職員	1月23日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2047	16718	患者	10歳 未満	女性	松本市	小学生	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2048	16719	患者	50代	男性	松本市	自営業	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2049	16720	患者	20代	女性	松本市	無職	1月26日 1月29日		(軽症)	
2050	16721	患者	20代	女性	松本市	自営業従業員	1月27日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の接触者
2051	16722	患者	10歳 未満	女性	松本市	未就学児	1月27日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2052	16723	患者	40代	女性	松本市	無職	1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2053	16724	患者	30代	男性	松本市	会社員	1月27日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	発症前2週間以内に首都圏に 滞在歴あり
2054	16725	患者	40代	女性	松本市	施設職員	1月27日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2055	16726	患者	10代	女性	松本市	小学生	1月27日 1月29日	発症 陽性判明		陽性者が確認された学校の調 査
2056	16727	患者	10代	男性	松本市	小学生	1月27日 1月29日	発症 陽性判明		陽性者が確認された学校の調 査
2057	16728	患者	10代	男性	松本市	小学生	1月27日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	陽性者が確認された学校の調 査
2058	16729	患者	10代	女性	松本市	小学生	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	陽性者が確認された学校の調 査
2059	16730	患者	20代	男性	松本市	会社員	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2060	16731	患者	20代	男性	松本市	大学生	1月27日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	

		1								I
2061	16732	患者	10代	男性	松本市	小学生	1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2062	16733	患者	20代	男性	松本市	大学生	1月24日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2063	16734	患者	10歳 未満	男性	松本市	小学生	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	陽性者が確認された学校の調 査
2064	16735	患者	10歳 未満	男性	松本市	小学生	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	陽性者が確認された学校の調 査
2065	16736	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	松本市	小学生	1月29日	陽性判明	(無症状)	陽性者が確認された学校の調 査
2066	16737	患者	10歳 未満	男性	松本市	小学生	1月27日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	陽性者が確認された学校の調 査
2067	16738	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	男性	松本市	小学生	1月29日	陽性判明	(無症状)	陽性者が確認された学校の調 査
2068	16739	患者	20代	女性	松本市	会社員	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2069	16740	患者	40代	女性	松本市	施設職員	1月22日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2070	16741	患者	70代	女性	松本市	施設職員	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2071	16742	患者	80代	女性	松本市	無職	1月25日 1月29日		(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2072	16743	無症状病 原体保有 者	10代	男性	松本市	小学生	1月29日	陽性判明	(無症状)	市内陽性者の濃厚接触者
2073	16744	無症状病 原体保有 者	10代	男性	松本市	小学生	1月29日	陽性判明	(無症状)	市内陽性者の濃厚接触者
2074	16745	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	男性	松本市	小学生	1月29日	陽性判明	(無症状)	市内陽性者の濃厚接触者
2075	16746	患者	20代	男性	松本市	会社員	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者

		1					ı			<u> </u>
2076	16747	無症状病 原体保有 者	50代	女性	松本市	会社員	1月29日	陽性判明	(無症状)	市内陽性者の濃厚接触者
2077	16748	患者	10歳 未満	女性	松本市	未就学児	1月21日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2078	16749	患者	10歳 未満	男性	松本市	未就学児	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2079	16750	患者	30代	男性	松本市	会社員	1月25日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2080	16751	患者	40代	女性	松本市	会社員	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2081	16752	無症状病原体保有者	50代	男性	松本市	会社員	1月29日	陽性判明	(無症状)	市内陽性者の濃厚接触者
2082	16753	患者	10歳 未満	女性	松本市	小学生	1月22日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2083	16754	患者	10代	男性	松本市	学生	1月24日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2084	16755	患者	30代	男性	松本市	会社員	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2085	16756	患者	30代	女性	松本市	公務員	1月26日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2086	16757	患者	80代	女性	松本市	無職	1月24日 1月29日		(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2087	16758	患者	30代	女性	松本市	会社員	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2088	16759	患者	40代	女性	松本市	会社員	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2089	16760	患者	50代	男性	松本市	会社員	1月27日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2090	16761	患者	20代	女性	松本市	医療従事 者	1月25日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者

2091	16762	患者	20代	男性	松本市	学生	1月26日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2092	16763	無症状病 原体保有 者	10歳 未満	女性	松本市	小学生	1月29日	陽性判明	(無症状)	市内陽性者の濃厚接触者
2093	16764	患者	30代	女性	松本市	無職	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2094	16765	患者	10代	男性	松本市	小学生	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2095	16766	患者	10歳 未満	女性	松本市	小学生	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2096	16767	患者	30代	男性	松本市	自営業	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2097	16768	患者	10歳 未満	男性	松本市	未就学児	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2098	16769	患者	70代	男性	松本市		1月28日 1月29日 1月30日	陽性判明	に入院(軽症)	
2099	16770	患者	10歳 未満	男性	松本市	未就学児	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2100	16771	患者	10代	女性	松本市	小学生	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2101	16772	患者	10代	女性	松本市	中学生	1月27日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2102	16773	患者	40代	男性	松本市	会社員	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2103	16774	患者	10歳 未満	女性	松本市	小学生	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	市内陽性者の濃厚接触者
2104	16775	患者	10代	女性	松本市	高校生	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	
2105	16776	患者	50代	男性	松本市	会社員	1月28日 1月29日	発症 陽性判明	(軽症)	

2106 16777 患者 50代 女性 松本市 会社員 1月28日 発症 1月28日 発症 1月28日 20日 20日	
2106 16777 患者 50代 女性 松本市 会社員 1月29日 陽性判明 (軽症)	
2107 16778 患者 30代 男性 松本市 会社員 1月28日 発症 1月29日 陽性判明(軽症) 市内陽性者の濃厚接触	N N