

松本市プレスリリース 令和 4 年 1 月 27 日



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1843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27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
1741	14829	患者	10歳未満	男性	松本市	未就学児	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された施設の調査
1742	14830	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された施設の調査
1743	14831	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された施設の調査
1744	14832	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	1月21日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された施設の調査
1745	14833	患者	10歳未満	男性	松本市	未就学児	1月22日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された施設の調査
1746	14834	患者	50代	女性	松本市	公務員	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された施設の調査
1747	14835	患者	10歳未満	男性	松本市	未就学児	1月23日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された施設の調査
1748	14836	患者	70代	女性	松本市	施設職員	1月23日 発症 1月25日 陽性判明 1月27日 医療機関に入院（軽症）	
1749	14837	患者	30代	女性	松本市	施設職員	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	

1750	14838	患者	50代	女性	松本市	施設職員	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	
1751	14839	患者	10歳未満	男性	松本市	小学生	1月25日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
1752	14840	患者	40代	男性	松本市	自営業従業員	1月22日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
1753	14841	患者	20代	女性	松本市	自営業従業員	1月22日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
1754	14842	患者	20代	女性	松本市	自営業従業員	1月22日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
1755	14843	患者	20代	女性	松本市	自営業従業員	1月22日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
1756	14844	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	松本市	小学生	1月25日 陽性判明（無症状）	市内陽性者の濃厚接触者
1757	14845	患者	30代	女性	松本市	会社員	1月22日 発症 1月25日 陽性判明 1月27日 医療機関に入院（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1758	14846	患者	30代	女性	松本市	無職	1月20日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1759	14847	患者	10代	女性	松本市	小学生	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1760	14848	患者	40代	男性	松本市	団体職員	1月23日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1761	14849	患者	10歳未満	男性	松本市	未就学児	1月20日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1762	14850	患者	20代	女性	松本市	無職	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1763	14851	患者	10歳未満	男性	松本市	未就学児	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1764	14852	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者

1765	14853	患者	30代	女性	松本市	無職	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1766	14854	患者	40代	女性	松本市	公務員	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1767	14855	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1768	14856	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1769	14857	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1770	14858	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1771	14859	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月23日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1772	14860	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1773	14861	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月19日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1774	14862	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月20日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1775	14863	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1776	14864	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月24日 発症 1月25日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1777	14865	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1778	14866	患者	50代	女性	松本市	自営業	1月22日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1779	14867	患者	90歳以上	男性	松本市	無職	1月22日 発症 1月26日 陽性判明 医療機関に入院（軽症）	陽性者が確認された医療機関の調査

1780	14868	患者	90歳以上	女性	松本市	無職	1月22日 発症 1月26日 陽性判明 医療機関に入院（軽症）	陽性者が確認された医療機関の調査
1781	14869	患者	30代	女性	松本市	無職	1月23日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1782	14870	患者	60代	女性	松本市	無職	1月22日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1783	14871	患者	20代	女性	松本市	学生	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	発症前2週間以内に東海地方に滞在歴あり
1784	14872	患者	10歳未満	男性	松本市	未就学児	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1785	14873	患者	80代	男性	松本市	無職	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
1786	14874	患者	50代	男性	松本市	会社員	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり
1787	14875	患者	40代	男性	松本市	会社員	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
1788	14876	患者	30代	女性	松本市	自営業	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
1789	14877	患者	20代	女性	松本市	大学生	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1790	14878	患者	40代	女性	松本市	無職	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1791	14879	患者	80代	女性	松本市	無職	1月24日 発症 1月26日 陽性判明 1月27日 医療機関に入院（軽症）	市内陽性者の接触者
1792	14880	無症状病原体保有者	80代	女性	松本市	無職	1月26日 陽性判明 医療機関に入院（無症状）	市内陽性者の接触者
1793	14881	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1794	14882	患者	90歳以上	女性	松本市	無職	1月25日 発症 1月26日 陽性判明 医療機関に入院（軽症）	

1795	14883	患者	50代	女性	松本市	会社員	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1796	14884	患者	50代	女性	松本市	医療従事者	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された医療機関の調査
1797	14885	患者	10歳未満	女性	松本市	小学生	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1798	14886	患者	50代	男性	松本市	会社員	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1799	14887	患者	30代	男性	松本市	会社員	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1800	14888	患者	70代	女性	松本市	無職	1月25日 発症 1月26日 陽性判明 自宅療養（軽症）	市内陽性者の接触者
1801	14889	患者	20代	女性	松本市	会社員	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1802	14890	患者	20代	女性	松本市	会社員	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1803	14891	患者	20代	男性	松本市	会社員	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1804	14892	患者	20代	女性	松本市	会社員	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1805	14893	患者	10代	女性	松本市	会社員	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1806	14894	患者	10歳未満	女性	松本市	小学生	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1807	14895	患者	40代	女性	松本市	無職	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1808	14896	患者	20代	男性	松本市	会社員	1月26日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
1809	14897	患者	80代	男性	松本市	無職	1月22日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された医療機関の調査

1810	14898	患者	20代	女性	松本市	無職	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1811	14899	患者	20代	男性	松本市	会社員	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1812	14900	患者	20代	女性	松本市	会社員	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1813	14901	患者	30代	女性	松本市	会社員	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1814	14902	患者	40代	女性	松本市	会社員	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	
1815	14903	患者	60代	男性	松本市	無職	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された医療機関の調査
1816	14904	患者	60代	女性	松本市	無職	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された医療機関の調査
1817	14905	患者	80代	男性	松本市	無職	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された医療機関の調査
1818	14906	患者	40代	女性	松本市	医療従事者	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された医療機関の調査
1819	14907	患者	10代	女性	松本市	高校生	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1820	14908	患者	10代	女性	松本市	高校生	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1821	14909	患者	10代	女性	松本市	高校生	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1822	14910	患者	10代	女性	松本市	高校生	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された学校の調査
1823	14911	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	1月26日 陽性判明（無症状）	陽性者が確認された施設の調査
1824	14912	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	1月21日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された施設の調査

1825	14913	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	1月24日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された施設の調査
1826	14914	患者	10歳未満	女性	松本市	未就学児	1月25日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された施設の調査
1827	14915	患者	10歳未満	男性	松本市	未就学児	1月19日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	陽性者が確認された施設の調査
1828	14916	患者	40代	女性	松本市	無職	1月22日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1829	14917	患者	30代	男性	松本市	会社員	1月26日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1830	14918	患者	20代	男性	松本市	会社員	1月20日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市外陽性者の濃厚接触者
1831	14919	患者	40代	女性	松本市	会社員	1月22日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1832	14920	患者	70代	男性	松本市	無職	1月23日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1833	14921	患者	50代	男性	松本市	自営業	1月20日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1834	14922	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	松本市	小学生	1月26日 陽性判明（無症状）	市内陽性者の濃厚接触者
1835	14923	無症状病原体保有者	70代	女性	松本市	無職	1月26日 陽性判明（無症状）	市内陽性者の濃厚接触者
1836	14924	患者	30代	男性	松本市	会社員	1月22日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1837	14925	無症状病原体保有者	40代	男性	松本市	会社員	1月26日 陽性判明（無症状）	市内陽性者の濃厚接触者
1838	14926	無症状病原体保有者	30代	男性	松本市	会社員	1月26日 陽性判明（無症状）	市内陽性者の濃厚接触者
1839	14927	患者	40代	女性	松本市	会社員	1月23日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者

1840	14928	無症状病原体保有者	10代	女性	松本市	高校生	1月26日 陽性判明（無症状）	市内陽性者の濃厚接触者
1841	14929	無症状病原体保有者	80代	女性	松本市	無職	1月26日 陽性判明（無症状）	市内陽性者の濃厚接触者
1842	14930	患者	60代	男性	松本市	無職	1月19日 発症 1月26日 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者
1843	14931	患者	10代	男性	松本市	高校生	1月26日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の接触者
1844	14932	患者	40代	女性	松本市	無職	1月26日 発症 陽性判明（軽症）	市内陽性者の濃厚接触者