

新型コロナウイルス感染症陽性者に係る状況について

感染事例 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	症状、経過、行動歴等	備考
1883	無症状病原体保有者	50代	男性	小諸市	会社員	1月14日 検体採取（外来・検査センター） 1月15日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	1737例目の濃厚接触者
1884	患者	80代	男性	小諸市	無職	1月9日 発症（咽頭違和感） 1月14日 検体採取（外来・検査センター） 1月15日 陽性判明（PCR検査） 1月16日 感染症指定医療機関に入院予定	1737例目の濃厚接触者
1885	患者	50代	女性	佐久市	会社員	1月12日 発症（発熱、頭痛、倦怠感） 1月13日 医療機関受診、検体採取 1月15日 陽性判明（PCR検査） 1月16日 宿泊療養施設に入所予定	
1886	患者	20代	男性	小諸市	会社員	1月12日 発症（発熱） 1月14日 医療機関受診、検体採取 1月15日 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入所	1444例目の濃厚接触者
1887	患者	20代	男性	北佐久郡軽井沢町	会社員	1月9日 発症（倦怠感） 1月14日 医療機関受診、検体採取 1月15日 陽性判明（PCR検査） 1月16日 宿泊療養施設に入所予定	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり
1888	患者	40代	男性	北佐久郡軽井沢町	会社員	1月13日 発症（発熱、咳） 1月14日 医療機関受診、検体採取 1月15日 陽性判明（PCR検査） 1月16日 宿泊療養施設に入所予定	1522、1572例目の濃厚接触者
1889	患者	40代	女性	北佐久郡御代田町	会社員	1月13日 発症（微熱） 1月14日 医療機関受診、検体採取 1月15日 陽性判明（PCR検査） 1月16日 宿泊療養施設に入所予定	
1890	患者	40代	女性	佐久市	会社員	1月14日 発症（味覚・嗅覚障害、咳、下痢） 1月15日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	1401、1580例目の濃厚接触者
1891	患者	30代	女性	佐久市	会社員	1月13日 発症（発熱） 1月15日 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査）	
1892	患者	60代	女性	小諸市	無職	1月13日 発症（発熱、倦怠感、咽頭痛） 1月15日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査）	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり

感染事例 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	症状、経過、行動歴等	備考
1893	無症状病原体保有者	50代	男性	上田市	会社員	1月14日 医療機関受診、検体採取 1月15日 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院	
1894	無症状病原体保有者	20代	男性	上田市	会社員	1月14日 検体採取（上田保健所） 1月15日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	県外陽性者の濃厚接触者
1895	無症状病原体保有者	20代	女性	上田市	無職	1月14日 検体採取（上田保健所） 1月15日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	県外陽性者の濃厚接触者
1896	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	上田市	未就学児	1月14日 検体採取（上田保健所） 1月15日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	県外陽性者の濃厚接触者
1897	患者	60代	男性	上田市	会社員	1月7日 発症（倦怠感） 1月14日 医療機関受診、検体採取 1月15日 陽性判明（PCR検査）	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり
1898	患者	60代	男性	上田市	無職	1月15日 発症（発熱） 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査）	1785例目の濃厚接触者
1899	患者	60代	男性	茅野市	自営業	1月10日 発症（発熱） 1月13日 検体採取（諏訪保健所） 1月14日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	1484例目の濃厚接触者
1900	患者	50代	女性	茅野市	医療従事者	1月9日 発症（発熱、倦怠感） 1月13日 検体採取（諏訪保健所） 1月14日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	1484例目の濃厚接触者
1901	患者	30代	女性	岡谷市	会社員	1月13日 発症（発熱） 医療機関受診、検体採取 1月15日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院	
1902	患者	10歳未満	男性	茅野市	未就学児	1月11日 発症（呼吸器症状） 1月14日 医療機関受診、検体採取 1月15日 陽性判明（LAMP検査） 自宅療養	1839例目の濃厚接触者
1903	患者	40代	女性	岡谷市	医療従事者	1月9日 発症（咳、咽頭痛） 1月15日 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院	

感染事例 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	症状、経過、行動歴等	備考
1904	患者	70代	男性	上伊那郡辰野町	会社員	1月15日 検体採取（伊那保健所） 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院	1841例目の濃厚接触者
1905	患者	20代	女性	上伊那郡辰野町	会社員	1月10日 発症（発熱、咽頭違和感） 1月15日 検体採取（伊那保健所） 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院	1841例目の濃厚接触者
1906	患者	10代	女性	上伊那郡宮田村	学生	1月13日 発症（咽頭痛、頭痛） 1月14日 検体採取（伊那保健所） 1月15日 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院	1796例目の濃厚接触者 発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり
1907	無症状病原体保有者	40代	女性	飯田市	会社員	1月14日 検体採取（飯田保健所） 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	県内陽性者の接触者
1908	無症状病原体保有者	50代	男性	飯田市	自営業	1月14日 検体採取（飯田保健所） 陽性判明（PCR検査） 1月16日 感染症指定医療機関に入院	1758例目の濃厚接触者
1909	患者	20代	女性	飯田市	会社員	1月13日 発症（鼻汁、筋肉痛） 1月14日 検体採取（飯田保健所） 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	1908例目の濃厚接触者
1910	無症状病原体保有者	30代	女性	飯田市	会社員	1月14日 検体採取（飯田保健所） 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	県内陽性者の接触者
1911	無症状病原体保有者	30代	女性	飯田市	会社員	1月14日 検体採取（飯田保健所） 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	県内陽性者の接触者
1912	患者	50代	男性	飯田市	会社員	1月13日 発症（悪寒、発熱） 1月14日 医療機関受診 検体採取（飯田保健所） 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院	1908例目の濃厚接触者
1913	患者	60代	男性	下伊那郡喬木村	会社員	1月14日 発症（発熱） 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（抗原検査） 感染症指定医療機関に入院	
1914	無症状病原体保有者	50代	男性	飯田市	自営業従業員	1月15日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査）	1797例目の濃厚接触者

感染事例 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	症状、経過、行動歴等	備考
1915	患者	30代	女性	飯田市	医療従事者	1月14日 発症（発熱、咳、頭痛） 1月15日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査）	1842例目の濃厚接触者
1916	患者	40代	女性	飯田市	自営業従業員	1月12日 発症（発熱、全身倦怠感） 1月15日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査）	1908例目の濃厚接触者
1917	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	飯田市	小学生	1月15日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査）	1908例目の濃厚接触者
1918	患者	10代	男性	飯田市	中学生	1月15日 発症（鼻汁） 1月15日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査）	1912例目の濃厚接触者
1919	患者	50代	女性	松本市	会社員	1月7日 発症（発熱） 1月14日 検体採取（医療機関） 陽性判明（抗原検査） 1月15日 医療機関に入院	
1920	無症状病原体保有者	20代	男性	塩尻市	大学生	1月13日 検体採取（外来・検査センター） 1月14日 陽性判明（PCR検査） 1月15日 宿泊療養施設に入所	1630例目の濃厚接触者
1921	無症状病原体保有者	60代	男性	松本市	施設職員	1月13日 検体採取（松本保健所） 1月14日 陽性判明（PCR検査） 1月15日 宿泊療養施設に入所	陽性者が確認された施設の調査
1922	患者	50代	男性	松本市	施設職員	1月9日 発症（咽頭違和感） 1月13日 検体採取（松本保健所） 1月14日 陽性判明（PCR検査） 1月16日 感染症指定医療機関に入院	陽性者が確認された施設の調査
1923	患者	30代	女性	松本市	施設職員	1月13日 検体採取（松本保健所） 1月14日 陽性判明（PCR検査） 発症（咽頭痛） 1月15日 宿泊療養施設に入所	陽性者が確認された施設の調査
1924	患者	90歳以上	男性	松本市	無職	1月13日 検体採取（松本保健所） 1月14日 陽性判明（PCR検査） 発症（咽頭痛） 1月15日 感染症指定医療機関に入院	陽性者が確認された施設の調査
1925	患者	90歳以上	男性	松本市	無職	1月13日 検体採取（松本保健所） 1月14日 陽性判明（PCR検査） 発症（発熱） 1月15日 感染症指定医療機関に入院	陽性者が確認された施設の調査

感染事例 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	症状、経過、行動歴等	備考
1926	患者	90歳以上	女性	松本市	無職	1月13日 検体採取（松本保健所） 1月14日 陽性判明（PCR検査） 発症（咳、咽頭痛） 1月15日 感染症指定医療機関に入院	陽性者が確認された施設の調査
1927	患者	20代	女性	塩尻市	会社員	1月8日 発症（鼻閉、味覚障害、頭痛） 1月13日 検体採取（医療機関） 1月15日 陽性判明（PCR検査） 宿泊療養施設に入所	1856例目の濃厚接触者
1928	患者	30代	女性	松本市	会社員	1月8日 発症（発熱、咽頭痛） 1月13日 検体採取（医療機関） 1月15日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院	
1929	患者	60代	男性	松本市	自営業	1月12日 発症（頭痛、咽頭違和感） 1月14日 医療機関受診、検体採取 1月15日 陽性判明（PCR検査）	1808例目の濃厚接触者
1930	患者	20代	女性	塩尻市	会社員	1月8日 発症（発熱、頭痛、倦怠感） 1月14日 検体採取（医療機関） 1月15日 陽性判明（PCR検査）	
1931	患者	20代	男性	北安曇郡白馬村	会社員	1月9日 発症（咽頭痛） 1月14日 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（LAMP検査） 自宅療養	
1932	患者	40代	女性	大町市	施設職員	1月13日 発症（鼻汁） 1月14日 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（LAMP検査） 1月15日 宿泊療養施設に入所	1815例目の濃厚接触者
1933	患者	60代	女性	北安曇郡白馬村	自営業	1月8日 発症（悪寒） 1月14日 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（LAMP検査） 1月15日 感染症指定医療機関に入院	
1934	患者	70代	男性	北安曇郡白馬村	自営業	1月11日 発症（発熱、頭痛） 1月14日 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（LAMP検査） 1月15日 感染症指定医療機関に入院	
1935	無症状病原体保有者	20代	女性	北安曇郡白馬村	会社員	1月14日 検体採取（大町保健所） 1月15日 陽性判明（PCR検査） 1月16日 宿泊療養施設に入所	1748例目の接触者

感染事例 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	症状、経過、行動歴等	備考
1936	患者	70代	男性	須坂市	会社員	1月12日 発症（発熱） 1月15日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原検査） 1月16日 医療機関に入院予定	
1937	患者	30代	男性	東京都	会社員	1月14日 発症（咳） 1月15日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原検査） 宿泊療養施設に入所	1869例目の濃厚接触者