

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
2875	患者	50代	女性	小諸市	施設職員	4月1日 発症（発熱、頭痛、味覚障害） 医療機関受診、検体採取 4月2日 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院	2783例目の濃厚接触者
2876	無症状病原体保有者	50代	男性	南佐久郡川上村	自営業	4月1日 検体採取（佐久保健所） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 4月3日 宿泊療養施設に入所	2815例目の接触者 検体採取前2週間以内に首都圏との往来歴あり
2877	患者	30代	男性	南佐久郡川上村	団体職員	4月2日 発症（頭痛、倦怠感） 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原検査） 4月3日 宿泊療養施設に入所	
2878	患者	20代	男性	佐久市	会社員	3月23日 発症（発熱） 4月2日 検体採取（医療機関） 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院	2837例目の濃厚接触者 検体採取前2週間以内に東海地方に滞在歴あり
2879	無症状病原体保有者	20代	男性	佐久市	会社員	4月2日 検体採取（医療機関） 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	2837例目の濃厚接触者 検体採取前2週間以内に首都圏に滞在歴あり
2880	無症状病原体保有者	30代	男性	佐久市	会社員	4月2日 検体採取（医療機関） 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	2837例目の濃厚接触者 検体採取前2週間以内に首都圏に滞在歴あり
2881	患者	60代	男性	南佐久郡北相木村	自営業	3月26日 発症（微熱、倦怠感） 4月2日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原検査）	
2882	患者	30代	男性	佐久市	自営業従業員	3月31日 発症（倦怠感） 4月2日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原検査）	2881例目の濃厚接触者 発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり
2883	患者	60代	女性	上田市	無職	3月29日 発症（咳、嗅覚・味覚障害） 4月1日 医療機関受診、検体採取 4月2日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院	発症前2週間以内に北陸地方に滞在歴あり
2884	患者	30代	男性	東御市	公務員	3月30日 発症（発熱） 4月1日 検体採取（上田保健所） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院	2819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
2885	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	東御市	未就学児	4月1日 検体採取（上田保健所） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	2820例目の濃厚接触者
2886	患者	30代	女性	東御市	会社員	3月30日 発症（発熱） 4月1日 検体採取（上田保健所） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	2820例目の濃厚接触者
2887	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	東御市	小学生	4月1日 検体採取（上田保健所） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	2820例目の濃厚接触者
2888	患者	20代	女性	上田市	会社員	3月30日 発症（鼻汁、頭痛、倦怠感） 4月1日 医療機関受診、検体採取 4月2日 陽性判明（PCR検査） 4月3日 医療機関に入院	発症前2週間以内に近畿地方に滞在歴あり
2889	無症状病原体保有者	50代	男性	大町市	無職	4月1日 検体採取（医療機関） 陽性判明（抗原検査）	陽性者が確認された医療機関の調査
2890	患者	80代	男性	上高井郡高山村	無職	4月1日 発症（咳） 検体採取（医療機関） 4月2日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査
2891	患者	80代	女性	須坂市	無職	4月1日 発症（咳以外の急性呼吸器症状） 検体採取（医療機関） 4月2日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査
2892	患者	60代	男性	上水内郡飯綱町	自営業	3月29日 発症（発熱、鼻汁、倦怠感等） 4月1日 医療機関受診 検体採取（外来・検査センター） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院	
2893	患者	30代	女性	上高井郡小布施町	医療従事者	4月1日 発症（咽頭痛） 検体採取（医療機関） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	陽性者が確認された医療機関の調査
2894	患者	60代	女性	須坂市	会社員	3月28日 発症（胃部不快感） 4月1日 検体採取（長野市保健所） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 4月3日 宿泊療養施設に入所	2736例目の接触者
2895	無症状病原体保有者	20代	男性	須坂市	会社員	4月1日 検体採取（長野市保健所） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 4月3日 宿泊療養施設に入所	2737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
2896	無症状病原体保有者	50代	男性	須坂市	自営業	4月1日 検体採取（長野市保健所） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 4月3日 宿泊療養施設に入所	2737例目の濃厚接触者
2897	無症状病原体保有者	40代	女性	須坂市	医療施設従事者	4月1日 検体採取（医療機関） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 4月3日 宿泊療養施設に入所	陽性者が確認された医療機関の調査
2898	患者	50代	女性	中野市	医療施設従事者	3月31日 発症（咽頭違和感） 4月2日 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原検査） 4月3日 宿泊療養施設に入所	陽性者が確認された医療機関の調査
2899	無症状病原体保有者	20代	女性	中野市	自営業従業員	4月1日 検体採取（長野市保健所） 4月2日 陽性判明（PCR検査） 4月3日 宿泊療養施設に入所	2737例目の接触者
2900	患者	40代	女性	中野市	医療従事者	3月31日 発症（頭痛、咽頭痛） 4月1日 検体採取（医療機関） 4月2日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査
2901	無症状病原体保有者	30代	女性	中野市	施設職員	4月1日 検体採取（医療機関） 4月2日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査