

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
2837	患者	20代	男性	佐久市	無職	3月27日 発症（熱感、咳、嗅覚障害） 3月31日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） 4月1日 医療機関に入院	
2838	無症状病原体保有者	60代	女性	南佐久郡川上村	自営業従業員	3月31日 医療機関受診、検体採取 4月1日 陽性判明（PCR検査） 4月2日 宿泊療養施設に入所	2744例目の濃厚接触者
2839	無症状病原体保有者	40代	女性	南佐久郡川上村	自営業	3月31日 検体採取（佐久保健所） 4月1日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	検体採取前2週間以内に首都圏との往来歴あり
2840	無症状病原体保有者	50代	女性	南佐久郡川上村	自営業従業員	3月31日 検体採取（佐久保健所） 4月1日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	検体採取前2週間以内に首都圏との往来歴あり
2841	患者	30代	男性	佐久市	会社員	3月29日 発症（頭痛） 4月1日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院	2837例目の濃厚接触者
2842	患者	20代	男性	佐久市	会社員	3月29日 発症（頭痛） 4月1日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院	2837例目の濃厚接触者
2843	患者	20代	女性	上田市	無職	3月31日 発症（倦怠感、発熱、鼻汁） 4月1日 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	
2844	患者	60代	男性	須坂市	無職	3月25日 発症（悪寒、倦怠感） 3月31日 検体採取（長野保健所） 4月1日 陽性判明（PCR検査） 自宅療養	2794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
2845	無症状病原体保有者	80代	女性	須坂市	無職	3月31日 検体採取（長野保健所） 4月1日 陽性判明（PCR検査）	2794例目の濃厚接触者
2846	患者	70代	男性	須坂市	無職	3月31日 検体採取（医療機関） 4月1日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査
2847	患者	70代	男性	須坂市	無職	3月31日 検体採取（医療機関） 4月1日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査
2848	患者	80代	女性	須坂市	無職	3月31日 検体採取（医療機関） 4月1日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査

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
2849	患者	90歳以上	男性	須坂市	無職	3月31日 検体採取（医療機関） 4月1日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査
2850	患者	90歳以上	女性	須坂市	無職	3月31日 検体採取（医療機関） 4月1日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査
2851	無症状病原体保有者	70代	男性	千曲市	無職	4月1日 検体採取（医療機関） 陽性判明（抗原検査）	2809例目の接触者
2852	患者	20代	女性	須坂市	医療従事者	3月31日 発症（発熱） 4月1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2日 宿泊療養施設に入所	
2853	患者	80代	男性	山ノ内町	無職	3月31日 検体採取（医療機関） 4月1日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査
2854	患者	80代	男性	中野市	無職	3月31日 検体採取（医療機関） 4月1日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査
2855	患者	70代	男性	中野市	無職	3月31日 検体採取（医療機関） 4月1日 陽性判明（PCR検査）	陽性者が確認された医療機関の調査