

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
7544	患者	10代	男性	佐久市	高校生	8月26日 発症 8月26日 陽性判明	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり
7545	患者	10代	男性	佐久市	高校生	8月22日 発症 8月26日 陽性判明	7135例目の濃厚接触者
7546	患者	20代	女性	佐久市	無職	8月23日 発症 8月26日 陽性判明	発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり
7547	患者	40代	男性	東京都	会社員	8月26日 発症 8月26日 陽性判明	7325例目の濃厚接触者
7548	患者	30代	男性	北佐久郡 軽井沢町	会社員	8月24日 発症 8月26日 陽性判明	
7549	無症状 病原体 保有者	10歳 未満	女性	北佐久郡 立科町	未就学児	8月26日 陽性判明 自宅療養	7314例目の濃厚接触者
7550	患者	20代	男性	神奈川県	大学生	8月23日 発症 8月26日 陽性判明	
7551	患者	50代	男性	北佐久郡 軽井沢町	自営業	8月26日 発症 8月26日 陽性判明	
7552	無症状 病原体 保有者	50代	女性	北佐久郡 軽井沢町	自営業 従業員	8月26日 陽性判明	
7553	患者	40代	女性	小県郡 長和町	会社員	8月21日 発症 8月26日 陽性判明 8月27日 入院	
7554	無症状 病原体 保有者	50代	男性	上田市	会社員	8月26日 陽性判明	6903例目の濃厚接触者
7555	患者	60代	女性	上田市	会社員	8月24日 発症 8月26日 陽性判明	7455例目の濃厚接触者
7556	患者	80代	男性	小県郡 青木村	無職	8月26日 発症 8月26日 陽性判明	6902例目の濃厚接触者
7557	患者	80代	女性	小県郡 青木村	無職	8月26日 発症 8月26日 陽性判明	6902例目の濃厚接触者
7558	患者	30代	男性	上田市	無職	8月26日 発症 8月26日 陽性判明	6902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
7559	患者	10代	女性	上田市	高校生	8月26日 発症 8月26日 陽性判明	6908例目の接触者
7560	患者	10代	女性	上田市	自営業従業員	8月24日 発症 8月26日 陽性判明	6908例目の接触者
7561	患者	20代	女性	上田市	無職	8月24日 発症 8月26日 陽性判明	7228例目の濃厚接触者
7562	患者	10歳未満	女性	上田市	未就学児	8月26日 発症 8月26日 陽性判明	7228例目の濃厚接触者
7563	患者	40代	男性	小県郡青木村	会社員	8月26日 発症 8月26日 陽性判明 8月27日 入院	
7564	患者	50代	男性	上田市	公務員	8月22日 発症 8月26日 陽性判明	
7565	患者	50代	女性	上田市	団体職員	8月22日 発症 8月26日 陽性判明	
7566	患者	20代	男性	千葉県	大学生	8月21日 発症 8月26日 陽性判明	
7567	患者	20代	男性	大阪府	大学生	8月24日 発症 8月26日 陽性判明	
7568	患者	20代	女性	諏訪郡富士見町	会社員	8月25日 発症 8月26日 陽性判明 8月26日 入院	7232例目の濃厚接触者
7569	患者	10代	男性	諏訪市	会社員	8月18日 発症 8月26日 陽性判明 自宅療養	発症前2週間以内に東海地方、九州地方に滞在歴あり
7570	患者	20代	男性	諏訪市	公務員	8月25日 発症 8月26日 陽性判明 8月27日 宿泊療養	
7571	無症状病原体保有者	10代	男性	茅野市	高校生	8月26日 陽性判明 8月26日 宿泊療養	発症前2週間以内に東海地方に滞在歴あり
7572	患者	70代	女性	茅野市	無職	8月19日 発症 8月26日 陽性判明 自宅療養	6642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
7573	患者	10代	男性	諏訪市	高校生	8月23日 発症 8月26日 陽性判明 8月27日 宿泊療養	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり
7574	患者	70代	女性	上伊那郡辰野町	無職	8月21日 発症 8月25日 陽性判明 8月25日 入院	
7575	患者	70代	男性	上伊那郡辰野町	自営業	8月18日 発症 8月25日 陽性判明 8月25日 入院	
7576	患者	30代	男性	上伊那郡箕輪町	会社員	8月24日 発症 8月25日 陽性判明	
7577	患者	20代	男性	伊那市	会社員	8月24日 発症 8月25日 陽性判明	7470例目の濃厚接触者
7578	患者	50代	男性	伊那市	自営業	8月21日 発症 8月25日 陽性判明 8月25日 入院	発症前2週間以内に首都圏に滞在歴あり
7579	患者	60代	男性	上伊那郡中川村	会社員	8月26日 発症 8月26日 陽性判明 8月26日 入院	
7580	無症状病原体保有者	50代	女性	伊那市	無職	8月26日 陽性判明 自宅療養	7238例目の濃厚接触者
7581	患者	20代	女性	駒ヶ根市	会社員	8月24日 発症 8月26日 陽性判明 8月27日 宿泊療養	7470例目の濃厚接触者
7582	無症状病原体保有者	30代	男性	伊那市	会社員	8月26日 陽性判明	7241例目の濃厚接触者
7583	患者	40代	男性	下伊那郡松川町	無職	8月25日 発症 8月26日 陽性判明	
7584	患者	20代	男性	飯田市	会社員	8月25日 発症 8月26日 陽性判明	
7585	患者	20代	女性	東京都	大学生	8月25日 発症 8月26日 陽性判明	県外陽性者の濃厚接触者
7586	患者	20代	男性	下伊那郡喬木村	自営業従業員	8月26日 発症 8月26日 陽性判明	6783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
7587	患者	10歳未満	女性	下伊那郡喬木村	小学生	8月25日 発症 8月26日 陽性判明	6783例目の濃厚接触者
7588	患者	50代	男性	安曇野市	会社員	8月20日 発症 8月25日 陽性判明 8月25日 入院	
7589	患者	90歳以上	男性	安曇野市	無職	8月24日 発症 8月25日 陽性判明 8月25日 入院	7069例目の濃厚接触者
7590	無症状病原体保有者	80代	女性	安曇野市	無職	8月25日 陽性判明 自宅療養	6951例目の濃厚接触者
7591	患者	30代	男性	安曇野市	会社員	8月17日 発症 8月24日 陽性判明 8月26日 入院	7371例目の濃厚接触者 発症前2週間以内に近畿地方に滞在歴あり
7592	患者	30代	女性	安曇野市	無職	8月21日 発症 8月24日 陽性判明 自宅療養	7371例目の濃厚接触者 発症前2週間以内に近畿地方に滞在歴あり
7593	患者	10歳未満	女性	安曇野市	未就学児	8月24日 発症 8月24日 陽性判明 自宅療養	7371例目の濃厚接触者 発症前2週間以内に近畿地方に滞在歴あり
7594	患者	40代	女性	安曇野市	無職	8月23日 発症 8月24日 陽性判明 自宅療養	6954例目の濃厚接触者
7595	患者	40代	男性	安曇野市	会社員	8月20日 発症 8月26日 陽性判明 8月27日 入院	7254、7491例目の接触者
7596	患者	10代	女性	安曇野市	学生	8月20日 発症 8月26日 陽性判明	6801例目の濃厚接触者
7597	患者	50代	男性	安曇野市	会社員	8月24日 発症 8月26日 陽性判明 自宅療養	陽性者が確認された事業所の調査
7598	患者	10歳未満	男性	安曇野市	未就学児	8月25日 発症 8月26日 陽性判明 自宅療養	6806、7071例目の濃厚接触者
7599	患者	20代	男性	安曇野市	会社員	8月26日 発症 8月26日 陽性判明	6798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
7600	患者	20代	女性	塩尻市	会社員	8月24日 発症 8月25日 陽性判明	6947例目の濃厚接触者
7601	患者	40代	女性	東筑摩郡 筑北村	無職	8月25日 発症 8月26日 陽性判明 自宅療養	7495例目の濃厚接触者
7602	患者	10歳未満	男性	東筑摩郡 筑北村	未就学児	8月26日 発症 8月26日 陽性判明 自宅療養	7495例目の濃厚接触者
7603	患者	40代	男性	東筑摩郡 筑北村	会社員	8月20日 発症 8月26日 陽性判明 自宅療養	陽性者が確認された事業所の調査
7604	患者	40代	男性	北安曇郡 松川村	会社員	8月24日 発症 8月25日 陽性判明 8月26日 宿泊療養	
7605	患者	50代	女性	北安曇郡 松川村	会社員	8月25日 発症 8月25日 陽性判明	7259例目の濃厚接触者
7606	患者	20代	女性	北安曇郡 池田町	会社員	8月25日 発症 8月25日 陽性判明 8月27日 宿泊療養	6687例目の濃厚接触者
7607	患者	70代	男性	北安曇郡 小谷村	無職	8月24日 発症 8月26日 陽性判明 8月26日 入院	
7608	患者	30代	女性	北安曇郡 松川村	会社員	8月18日 発症 8月26日 陽性判明	
7609	患者	60代	男性	大町市	自営業	8月21日 発症 8月26日 陽性判明 8月26日 入院	
7610	患者	60代	女性	大町市	無職	8月21日 発症 8月26日 陽性判明 8月26日 入院	
7611	患者	40代	男性	千曲市	会社員	8月23日 発症 8月25日 陽性判明	
7612	患者	20代	女性	千曲市	施設職員	8月22日 発症 8月26日 陽性判明	7390例目の濃厚接触者
7613	患者	60代	男性	千曲市	自営業	8月22日 発症 8月26日 陽性判明	7391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
7614	患者	10歳未満	男性	千曲市	未就学児	8月23日 発症 8月26日 陽性判明	6986例目の濃厚接触者
7615	患者	10歳未満	女性	千曲市	小学生	8月22日 発症 8月26日 陽性判明	7499例目の濃厚接触者
7616	患者	40代	男性	千曲市	会社員	8月21日 発症 8月26日 陽性判明	発症前2週間以内に東北地方に滞在歴あり
7617	無症状病原体保有者	40代	女性	千曲市	施設職員	8月26日 陽性判明 8月26日 入院	