

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	発症日、経過	備考
13126	患者	20代	女性	佐久市	会社員	1月19日 発症 1月21日 陽性判明	発症前2週間以内に東北地方との往来歴あり
13127	患者	40代	男性	佐久市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13128	患者	40代	女性	北佐久郡立科町	自営業	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13129	患者	10代	女性	佐久市	小学生	1月20日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13130	患者	40代	男性	北佐久郡立科町	自営業	1月19日 発症 1月21日 陽性判明	
13131	患者	30代	女性	小諸市	会社員	1月15日 発症 1月22日 陽性判明	
13132	患者	10代	男性	小諸市	会社員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	
13133	患者	50代	男性	佐久市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13134	患者	50代	女性	佐久市	教職員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13135	患者	20代	男性	北佐久郡御代田町	会社員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	発症前2週間以内に首都圏、東北地方との往来歴あり
13136	患者	20代	女性	北佐久郡御代田町	会社員	1月19日 発症 1月21日 陽性判明	
13137	患者	20代	女性	北佐久郡御代田町	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	発症前2週間以内に東北地方との往来歴あり
13138	患者	10代	女性	北佐久郡軽井沢町	小学生	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	
13139	患者	20代	女性	佐久市	会社員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	
13140	患者	40代	女性	佐久市	会社員	1月17日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13141	患者	50代	男性	北佐久郡軽井沢町	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13142	患者	40代	女性	北佐久郡 軽井沢町	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	
13143	患者	40代	女性	小諸市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13144	患者	10歳 未満	女性	小諸市	未就学児	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13145	患者	20代	女性	佐久市	無職	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13146	患者	10歳 未満	女性	佐久市	未就学児	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13147	無症状 病原体 保有者	11歳 未満	女性	佐久市	未就学児	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13148	患者	50代	女性	佐久市	医療 従事者	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	
13149	患者	10代	男性	上田市	高校生	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	
13150	患者	10歳 未満	女性	上田市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13151	患者	50代	女性	上田市	教職員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13152	患者	10代	男性	上田市	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	
13153	患者	10歳 未満	女性	上田市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13154	患者	10歳 未満	男性	上田市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13155	患者	40代	女性	上田市	無職	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	
13156	患者	10歳 未満	男性	上田市	小学生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13157	患者	40代	女性	上田市	自営業	1月18日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13158	患者	50代	女性	上田市	教職員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13159	患者	10歳未満	男性	上田市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13160	患者	10歳未満	女性	上田市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13161	患者	60代	女性	上田市	会社員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13162	患者	10歳未満	女性	上田市	未就学児	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13163	患者	40代	女性	上田市	医療従事者	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13164	患者	20代	男性	上田市	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13165	無症状病原体保有者	10代	男性	上田市	高校生	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13166	患者	30代	女性	上田市	公務員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	
13167	無症状病原体保有者	50代	男性	上田市	会社員	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13168	無症状病原体保有者	50代	女性	上田市	医療従事者	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13169	患者	20代	男性	上田市	学生	1月16日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13170	無症状病原体保有者	20代	女性	上田市	大学生	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13171	患者	40代	女性	上田市	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13172	患者	10代	女性	上田市	高校生	1月17日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13173	患者	10歳未満	女性	上田市	未就学児	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13174	患者	10歳未満	男性	上田市	未就学児	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり

感染事例 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13175	患者	10歳未満	女性	上田市	未就学児	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13176	患者	10歳未満	女性	上田市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13177	患者	20代	女性	上田市	施設職員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13178	患者	40代	女性	上田市	団体職員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13179	患者	10歳未満	女性	諏訪市	未就園児	1月20日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13180	患者	20代	男性	岡谷市	会社員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明 1月23日 宿泊療養	
13181	患者	40代	女性	茅野市	無職	1月21日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13182	患者	10代	女性	諏訪郡下諏訪町	学生	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	
13183	患者	70代	男性	諏訪郡富士見町	会社員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明 1月22日 入院	
13184	患者	10代	男性	岡谷市	高校生	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13185	患者	50代	男性	茅野市	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明 1月22日 入院	陽性者との接触あり
13186	患者	20代	男性	諏訪郡下諏訪町	公務員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	
13187	患者	30代	女性	岡谷市	会社員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	
13188	患者	50代	男性	茅野市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13189	患者	40代	男性	茅野市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13190	患者	30代	男性	茅野市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13191	患者	40代	女性	諏訪市	施設職員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13192	患者	40代	男性	茅野市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13193	患者	80代	男性	茅野市	無職	1月20日 発症 1月22日 陽性判明 1月23日 入院	
13194	患者	80代	女性	茅野市	無職	1月18日 発症 1月22日 陽性判明 1月23日 入院	
13195	患者	30代	女性	諏訪郡原村	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	
13196	患者	40代	男性	諏訪郡下諏訪町	医療施設従事者	1月22日 発症 1月23日 陽性判明	陽性者との接触あり
13197	無症状病原体保有者	70代	男性	諏訪郡下諏訪町	会社員	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13198	無症状病原体保有者	30代	男性	茅野市	会社員	1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13199	患者	20代	女性	茅野市	無職	1月22日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13200	患者	10代	男性	茅野市	中学生	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13201	無症状病原体保有者	40代	男性	茅野市	公務員	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13202	無症状病原体保有者	60代	男性	茅野市	会社員	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13203	無症状病原体保有者	10代	女性	諏訪郡富士見町	小学生	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13204	患者	40代	男性	茅野市	自営業	1月20日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13205	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	茅野市	小学生	1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13206	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	茅野市	未就学児	1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13207	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	茅野市	小学生	1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13208	患者	10代	女性	諏訪郡下諏訪町	高校生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13209	患者	10代	男性	茅野市	高校生	1月18日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13210	患者	10代	女性	諏訪郡下諏訪町	高校生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13211	患者	10代	女性	岡谷市	高校生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13212	無症状病原体保有者	40代	男性	茅野市	会社員	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13213	患者	10代	男性	茅野市	高校生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13214	患者	10代	女性	岡谷市	高校生	1月18日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13215	患者	10代	男性	諏訪郡下諏訪町	高校生	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13216	患者	30代	男性	伊那市	会社員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	
13217	患者	40代	男性	伊那市	会社員	1月19日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13218	患者	40代	男性	伊那市	会社員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13219	患者	10代	男性	伊那市	高校生	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13220	患者	20代	男性	上伊那郡宮田村	会社員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	
13221	患者	20代	女性	上伊那郡宮田村	無職	1月19日 発症 1月21日 陽性判明	
13222	患者	20代	男性	上伊那郡飯島町	会社員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13223	患者	10歳未満	男性	駒ヶ根市	未就学児	1月18日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13224	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	駒ヶ根市	未就学児	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13225	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	駒ヶ根市	未就学児	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13226	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	駒ヶ根市	未就学児	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13227	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	駒ヶ根市	未就学児	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13228	患者	10歳未満	男性	駒ヶ根市	未就学児	1月17日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13229	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	駒ヶ根市	未就学児	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13230	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	駒ヶ根市	未就学児	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13231	無症状病原体保有者	40代	女性	駒ヶ根市	施設職員	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13232	無症状病原体保有者	50代	女性	駒ヶ根市	施設職員	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13233	無症状病原体保有者	80代	男性	上伊那郡辰野町	無職	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13234	患者	70代	女性	上伊那郡辰野町	無職	1月19日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13235	患者	60代	女性	駒ヶ根市	無職	1月19日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13236	無症状病原体保有者	50代	男性	上伊那郡辰野町	会社員	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13237	患者	30代	男性	上伊那郡辰野町	会社員	1月19日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13238	患者	40代	女性	上伊那郡辰野町	無職	1月18日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13239	患者	10歳未満	女性	上伊那郡辰野町	未就学児	1月18日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13240	患者	60代	男性	駒ヶ根市	自営業	1月18日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13241	患者	10歳未満	女性	上伊那郡辰野町	未就学児	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13242	患者	30代	男性	駒ヶ根市	会社員	1月16日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13243	無症状病原体保有者	30代	女性	駒ヶ根市	団体職員	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13244	患者	10歳未満	男性	駒ヶ根市	未就学児	1月14日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13245	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	駒ヶ根市	未就学児	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13246	患者	30代	女性	上伊那郡辰野町	施設職員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13247	患者	10歳未満	女性	駒ヶ根市	未就学児	1月18日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13248	患者	10歳未満	女性	上伊那郡辰野町	小学生	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13249	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	駒ヶ根市	未就学児	1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13250	患者	40代	男性	上伊那郡辰野町	会社員	1月17日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13251	患者	10代	女性	伊那市	高校生	1月18日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13252	患者	30代	女性	駒ヶ根市	無職	1月18日 発症 1月22日 陽性判明	
13253	患者	10代	女性	上伊那郡宮田村	高校生	1月18日 発症 1月22日 陽性判明	
13254	患者	40代	女性	駒ヶ根市	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	
13255	患者	10歳未満	女性	上伊那郡南箕輪村	未就学児	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	
13256	患者	60代	女性	飯田市	施設職員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13257	患者	40代	女性	飯田市	施設職員	1月21日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13258	患者	20代	男性	飯田市	会社員	1月21日 発症 1月21日 陽性判明	
13259	患者	20代	女性	飯田市	会社員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	
13260	患者	50代	女性	飯田市	医療施設従事者	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13261	患者	10代	女性	飯田市	無職	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	発症前2週間以内に東海地方との往来歴あり
13262	患者	40代	女性	下伊那郡高森町	無職	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13263	患者	30代	女性	飯田市	施設職員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13264	患者	30代	男性	埼玉県	会社員	1月17日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13265	患者	40代	女性	下伊那郡松川町	無職	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13266	患者	40代	女性	飯田市	施設職員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13267	患者	30代	女性	飯田市	施設職員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13268	患者	30代	女性	飯田市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13269	患者	40代	女性	飯田市	施設職員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13270	患者	10歳未満	男性	下伊那郡高森町	小学生	調査中 発症 1月22日 陽性判明	
13271	患者	40代	女性	飯田市	施設職員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13272	患者	80代	男性	飯田市	無職	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13273	患者	70代	女性	飯田市	自営業	1月19日 発症 1月22日 陽性判明 1月23日 入院	陽性者との接触あり

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13274	患者	10歳未満	女性	飯田市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13275	患者	10歳未満	男性	飯田市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13276	無症状病原体保有者	60代	女性	下伊那郡松川町	無職	1月22日 陽性判明	
13277	無症状病原体保有者	50代	女性	下伊那郡松川町	無職	1月22日 陽性判明 1月22日 陽性判明	
13278	患者	10代	男性	下伊那郡高森町	小学生	調査中 発症 1月22日 陽性判明	
13279	患者	50代	男性	下伊那郡松川町	無職	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13280	無症状病原体保有者	10代	男性	山梨県	大学生	1月22日 陽性判明 陽性判明	
13281	患者	10代	女性	下伊那郡高森町	小学生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13282	患者	40代	女性	下伊那郡高森町	教職員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13283	患者	20代	女性	飯田市	施設職員	調査中 発症 1月22日 陽性判明	
13284	患者	20代	女性	飯田市	教職員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	
13285	患者	10代	男性	飯田市	自営業	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	
13286	患者	40代	女性	飯田市	団体職員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	
13287	患者	70代	女性	飯田市	無職	調査中 発症 1月22日 陽性判明	
13288	患者	10歳未満	女性	下伊那郡高森町	小学生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13289	患者	10歳未満	女性	飯田市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13290	患者	80代	女性	飯田市	調査中	調査中 発症 1月22日 陽性判明 1月22日 入院	

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13291	患者	30代	女性	飯田市	施設職員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13292	患者	10歳未満	男性	飯田市	未就学児	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13293	患者	50代	女性	安曇野市	医療従事者	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13294	患者	10歳未満	男性	安曇野市	小学生	1月21日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	
13295	患者	60代	男性	安曇野市	会社員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13296	患者	10代	女性	塩尻市	高校生	1月20日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13297	患者	30代	男性	塩尻市	会社員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13298	患者	20代	男性	塩尻市	学生	1月18日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり
13299	患者	80代	女性	塩尻市	団体職員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明 1月22日 入院	陽性者との接触あり
13300	患者	20代	男性	塩尻市	自営業	1月15日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13301	患者	10代	女性	塩尻市	中学生	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	
13302	患者	40代	女性	安曇野市	施設職員	1月19日 発症 1月20日 陽性判明	陽性者との接触あり
13303	患者	50代	男性	安曇野市	会社員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明 1月23日 入院	
13304	患者	40代	男性	塩尻市	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13305	患者	60代	女性	安曇野市	無職	1月21日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13306	患者	20代	男性	安曇野市	大学生	1月18日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13307	患者	60代	男性	安曇野市	自営業	1月18日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13308	患者	50代	女性	安曇野市	自営業従業員	1月18日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13309	患者	40代	男性	塩尻市	自営業	1月18日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13310	患者	50代	女性	安曇野市	無職	1月21日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13311	患者	20代	男性	安曇野市	自営業従業員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13312	患者	10歳未満	男性	安曇野市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13313	患者	50代	男性	塩尻市	自営業	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	
13314	患者	10代	女性	安曇野市	高校生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	
13315	患者	40代	女性	塩尻市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13316	患者	20代	男性	塩尻市	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	
13317	患者	40代	女性	安曇野市	医療従事者	1月20日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	
13318	患者	20代	女性	塩尻市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13319	患者	10代	女性	安曇野市	小学生	1月16日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13320	患者	10歳未満	女性	安曇野市	小学生	1月16日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13321	患者	10歳未満	女性	安曇野市	小学生	1月18日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13322	患者	10歳未満	女性	安曇野市	小学生	1月20日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13323	患者	50代	女性	大町市	会社員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明 1月23日 宿泊療養	陽性者との接触あり
13324	患者	40代	男性	大町市	会社員	1月13日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	
13325	患者	10代	女性	北安曇郡 白馬村	中学生	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	陽性者との接触あり
13326	患者	10代	男性	北安曇郡 松川村	中学生	1月20日 発症 1月21日 陽性判明 1月23日 宿泊療養	陽性者との接触あり
13327	患者	10代	男性	北安曇郡 小谷村	中学生	1月21日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13328	患者	50代	男性	北安曇郡 白馬村	会社員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	
13329	患者	20代	男性	北安曇郡 白馬村	自営業 従業員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明 1月22日 宿泊療養	
13330	患者	10歳未満	女性	北安曇郡 松川村	小学生	1月20日 発症 1月21日 陽性判明 自宅療養	
13331	無症状 病原体 保有者	40代	男性	北安曇郡 白馬村	自営業	1月21日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13332	患者	10代	男性	北安曇郡 松川村	高校生	1月18日 発症 1月22日 陽性判明 1月23日 宿泊療養	陽性者との接触あり

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13333	患者	10歳未満	女性	大町市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13334	無症状病原体保有者	30代	男性	北安曇郡池田町	自営業	1月22日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
13335	患者	10代	女性	北安曇郡小谷村	中学生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明 1月23日 宿泊療養	陽性者との接触あり
13336	患者	20代	男性	北安曇郡池田町	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明 1月23日 宿泊療養	陽性者との接触あり
13337	患者	50代	男性	北安曇郡松川村	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明 1月23日 宿泊療養	陽性者との接触あり
13338	患者	20代	女性	須坂市	施設職員	1月17日 発症 1月21日 陽性判明	
13339	患者	50代	男性	千曲市	会社員	1月19日 発症 1月21日 陽性判明	
13340	患者	60代	男性	千曲市	無職	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	
13341	患者	50代	男性	千曲市	施設職員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	
13342	患者	60代	女性	千曲市	会社員	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	
13343	患者	20代	女性	上高井郡小布施町	会社員	1月21日 発症 1月21日 陽性判明	
13344	患者	30代	女性	上高井郡高山村	無職	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	
13345	患者	40代	男性	上高井郡高山村	自営業	1月20日 発症 1月21日 陽性判明	
13346	患者	40代	男性	須坂市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13347	患者	80代	女性	上高井郡高山村	無職	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13348	患者	90歳以上	男性	千曲市	無職	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13349	患者	10代	男性	千曲市	小学生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13350	患者	40代	女性	上高井郡 小布施町	調査中	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	
13351	患者	40代	女性	須坂市	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13352	患者	10歳 未満	男性	須坂市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13353	患者	30代	女性	須坂市	施設職員	1月18日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13354	患者	10歳 未満	女性	須坂市	未就学児	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13355	患者	10歳 未満	男性	須坂市	未就学児	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13356	無症状 病原体 保有者	40代	男性	須坂市	会社員	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13357	無症状 病原体 保有者	10歳 未満	男性	須坂市	未就学児	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13358	患者	90歳 以上	女性	埴科郡 坂城町	無職	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13359	患者	10歳 未満	女性	千曲市	小学生	1月18日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13360	患者	10歳 未満	男性	千曲市	未就学児	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13361	無症状 病原体 保有者	10歳 未満	男性	須坂市	小学生	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13362	無症状 病原体 保有者	10代	男性	須坂市	高校生	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13363	患者	60代	男性	須坂市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13364	患者	20代	男性	中野市	調査中	調査中 発症 1月22日 陽性判明	
13365	患者	40代	男性	中野市	調査中	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	

感染事例 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13366	患者	50代	男性	中野市	調査中	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13367	患者	50代	女性	下高井郡野沢温泉村	施設職員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13368	患者	10代	女性	中野市	高校生	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	
13369	患者	50代	女性	下高井郡野沢温泉村	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13370	患者	30代	女性	飯山市	団体職員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13371	患者	40代	男性	下高井郡野沢温泉村	調査中	調査中 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13372	患者	20代	男性	飯山市	学生	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13373	患者	10歳未満	男性	中野市	未就学児	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13374	患者	40代	男性	下高井郡野沢温泉村	調査中	調査中 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13375	患者	10代	男性	下高井郡野沢温泉村	小学生	調査中 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13376	患者	30代	女性	下高井郡山ノ内町	自営業	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13377	患者	60代	女性	下高井郡山ノ内町	会社員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13378	患者	40代	男性	中野市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13379	患者	10代	男性	中野市	高校生	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13380	患者	70代	男性	中野市	公務員	1月17日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13381	患者	30代	女性	中野市	調査中	調査中 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13382	患者	10歳未満	男性	中野市	小学生	調査中 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり

感染事例No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13383	患者	10歳未満	女性	中野市	未就学児	調査中 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13384	患者	70代	女性	飯山市	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13385	患者	20代	女性	飯山市	調査中	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13386	無症状病原体保有者	10代	男性	下高井郡山ノ内町	高校生	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13387	患者	10代	女性	飯山市	高校生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13388	患者	40代	女性	中野市	会社員	1月18日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13389	患者	30代	男性	飯山市	調査中	調査中 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13390	患者	40代	女性	中野市	自営業	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13391	患者	10代	女性	下高井郡山ノ内町	小学生	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13392	患者	10歳未満	女性	下高井郡山ノ内町	小学生	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13393	無症状病原体保有者	60代	女性	下高井郡山ノ内町	医療従事者	1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13394	患者	30代	女性	飯山市	施設職員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13395	患者	10歳未満	男性	飯山市	未就学児	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	陽性者との接触あり
13396	患者	30代	男性	中野市	調査中	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13397	患者	60代	男性	下高井郡野沢温泉村	無職	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13398	無症状病原体保有者	60代	女性	下高井郡野沢温泉村	無職	1月22日 陽性判明	
13399	患者	40代	男性	下高井郡野沢温泉村	会社員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	

感染事例 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
13400	患者	10代	男性	下高井郡野沢温泉村	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13401	患者	40代	女性	下高井郡野沢温泉村	会社員	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13402	患者	70代	女性	飯山市	自営業	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	
13403	患者	40代	女性	下高井郡山ノ内町	調査中	調査中 発症 1月22日 陽性判明	
13404	患者	70代	女性	飯山市	施設職員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	
13405	患者	40代	男性	下高井郡野沢温泉村	会社員	1月19日 発症 1月22日 陽性判明	
13406	患者	70代	男性	下高井郡野沢温泉村	無職	1月21日 発症 1月22日 陽性判明	
13407	患者	40代	男性	下高井郡野沢温泉村	会社員	1月22日 発症 1月22日 陽性判明	
13408	患者	30代	男性	下高井郡野沢温泉村	会社員	1月20日 発症 1月22日 陽性判明	
13409	患者	30代	女性	下高井郡野沢温泉村	調査中	1月16日 発症 1月22日 陽性判明	