

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
10273	患者	10代	女性	北佐久郡 軽井沢町	中学生	1月13日 発症 1月13日 陽性判明	陽性者との接触あり
10274	患者	50代	女性	小諸市	無職	1月12日 発症 1月13日 陽性判明	
10275	患者	10代	女性	小諸市	高校生	1月10日 発症 1月13日 陽性判明	
10276	患者	20代	女性	小諸市	無職	1月12日 発症 1月13日 陽性判明	
10277	患者	20代	女性	佐久市	会社員	1月11日 発症 1月13日 陽性判明	陽性者との接触あり
10278	患者	40代	男性	北佐久郡 立科町	医療施設 従事者	1月12日 発症 1月14日 陽性判明	
10279	患者	20代	男性	佐久市	施設職員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明	
10280	患者	10代	女性	北佐久郡 軽井沢町	学生	1月12日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10281	患者	20代	女性	北佐久郡 軽井沢町	会社員	1月11日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10282	患者	20代	女性	北佐久郡 軽井沢町	学生	1月12日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10283	患者	50代	女性	北佐久郡 軽井沢町	会社員	1月11日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10284	患者	20代	男性	北佐久郡 軽井沢町	教職員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	
10285	患者	10代	男性	北佐久郡 軽井沢町	高校生	1月4日 発症 1月14日 陽性判明	
10286	患者	50代	女性	佐久市	会社員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明	
10287	患者	50代	女性	北佐久郡 立科町	公務員	1月13日 発症 1月14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
10288	無症状病原体保有者	70代	男性	北佐久郡立科町	会社員	1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10289	患者	60代	男性	佐久市	無職	1月8日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10290	患者	90歳以上	女性	佐久市	無職	1月11日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10291	患者	60代	女性	北佐久郡立科町	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	
10292	患者	20代	男性	佐久市	会社員	1月10日 発症 1月14日 陽性判明	
10293	患者	60代	女性	佐久市	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	
10294	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	小諸市	未就学児	1月14日 陽性判明	
10295	患者	40代	女性	上田市	医療従事者	1月12日 発症 1月13日 陽性判明 1月13日 入院	
10296	患者	10代	男性	大阪府	高校生	1月13日 発症 1月13日 陽性判明 1月13日 入院	
10297	患者	20代	男性	東御市	学生	1月12日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	
10298	患者	40代	男性	上田市	会社員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	
10299	患者	70代	女性	上田市	会社員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 入院	陽性者との接触あり
10300	患者	30代	男性	上田市	会社員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	
10301	患者	20代	男性	北海道	自営業	1月12日 発症 1月14日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	

感染事例 No.	診断	年代	性別	居住地	職業等	発症日、経過	備考
10302	患者	40代	女性	上田市	公務員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10303	患者	10代	男性	上田市	中学生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10304	患者	70代	女性	上田市	無職	1月11日 発症 1月14日 陽性判明 1月14日 入院	陽性者との接触あり
10305	患者	90歳以上	女性	上田市	無職	1月11日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 入院	陽性者との接触あり
10306	患者	20代	女性	諏訪市	会社員	1月11日 発症 1月13日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	
10307	患者	50代	女性	茅野市	施設職員	1月13日 発症 1月13日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	
10308	患者	10代	男性	諏訪郡下諏訪町	学生	1月9日 発症 1月13日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10309	患者	10歳未満	男性	茅野市	小学生	1月14日 発症 1月14日 陽性判明	
10310	患者	40代	女性	諏訪郡原村	会社員	1月14日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10311	患者	10代	女性	諏訪郡原村	小学生	1月14日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10312	患者	20代	男性	茅野市	大学生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	陽性者との接触あり 発症前2週間に東海地方との往来歴あり
10313	患者	20代	男性	諏訪郡下諏訪町	会社員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明 1月15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
10314	患者	10代	男性	岡谷市	無職	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10315	患者	10歳未満	男性	岡谷市	未就学児	1月14日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10316	患者	10歳未満	女性	岡谷市	未就学児	1月14日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10317	患者	20代	女性	諏訪郡 下諏訪町	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	陽性者との接触あり 発症前2週間以内に東海地方との往来歴あり
10318	患者	40代	男性	上伊那郡 飯島町	会社員	1月10日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	
10319	患者	30代	女性	伊那市	無職	1月11日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり 発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり
10320	患者	10歳未満	女性	伊那市	小学生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり 発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり
10321	患者	10歳未満	女性	伊那市	小学生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり 発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり
10322	患者	10歳未満	男性	伊那市	未就学児	1月10日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり 発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり
10323	患者	30代	女性	駒ヶ根市	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10324	患者	40代	男性	上伊那郡 宮田村	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10325	患者	40代	女性	駒ヶ根市	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 1月15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
10326	患者	40代	男性	上伊那郡箕輪町	教職員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10327	患者	20代	男性	伊那市	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10328	患者	40代	男性	上伊那郡南箕輪村	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	
10329	患者	30代	女性	上伊那郡飯島町	自営業	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10330	無症状病原体保有者	50代	女性	伊那市	医療施設従事者	1月14日 陽性判明 自宅療養	
10331	患者	50代	男性	上伊那郡箕輪町	会社員	1月11日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	陽性者との接触あり 発症前2週間以内に東海地方との往来歴あり
10332	無症状病原体保有者	40代	男性	伊那市	会社員	1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10333	患者	30代	女性	伊那市	会社員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10334	無症状病原体保有者	10代	女性	伊那市	高校生	1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10335	患者	10歳未満	男性	飯田市	小学生	1月13日 発症 1月13日 陽性判明	陽性者との接触あり
10336	患者	10歳未満	女性	飯田市	未就学児	1月11日 発症 1月13日 陽性判明	陽性者との接触あり
10337	患者	30代	男性	飯田市	自営業	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	
10338	患者	70代	男性	飯田市	自営業	1月10日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10339	患者	70代	女性	飯田市	無職	調査中 発症 1月14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
10340	患者	30代	女性	飯田市	医療従事者	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10341	患者	10代	男性	飯田市	小学生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	
10342	患者	40代	男性	飯田市	会社員	1月11日 発症 1月14日 陽性判明	
10343	患者	20代	男性	香川県	会社員	1月14日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10344	患者	50代	女性	飯田市	施設職員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10345	患者	10歳未満	男性	飯田市	小学生	1月14日 発症 1月14日 陽性判明	
10346	患者	90歳以上	男性	飯田市	無職	1月14日 発症 1月14日 陽性判明 1月14日 入院	陽性者との接触あり
10347	患者	60代	女性	飯田市	調査中	調査中 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10348	患者	40代	女性	飯田市	医療施設従事者	1月11日 発症 1月14日 陽性判明	
10349	患者	30代	女性	飯田市	無職	1月11日 発症 1月14日 陽性判明	
10350	患者	50代	女性	下伊那郡高森町	調査中	調査中 発症 1月14日 陽性判明	
10351	患者	30代	男性	飯田市	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	
10352	患者	10歳未満	女性	飯田市	小学生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10353	患者	30代	女性	下伊那郡阿智村	公務員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10354	患者	60代	女性	飯田市	調査中	調査中 発症 1月14日 陽性判明	
10355	患者	50代	男性	飯田市	会社員	1月13日 発症 1月14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
10356	無症状病原体保有者	70代	男性	飯田市	調査中	1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10357	患者	20代	女性	飯田市	自営業従業員	調査中 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10358	患者	50代	男性	安曇野市	会社員	1月12日 発症 1月13日 陽性判明	発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり
10359	患者	10代	男性	安曇野市	小学生	1月10日 発症 1月13日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10360	患者	20代	女性	安曇野市	医療従事者	1月11日 発症 1月13日 陽性判明 自宅療養	
10361	患者	30代	男性	安曇野市	会社員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10362	患者	20代	女性	東京都	学生	1月10日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	発症前2週間以内に近畿地方との往来歴あり
10363	患者	20代	男性	安曇野市	大学生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10364	患者	40代	男性	奈良県	会社員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10365	患者	50代	女性	神奈川県	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10366	患者	70代	女性	安曇野市	無職	1月11日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10367	患者	40代	女性	安曇野市	会社員	1月14日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	陽性者との接触あり 発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり
10368	患者	50代	男性	北安曇郡白馬村	会社員	1月12日 発症 1月13日 陽性判明 1月14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
10369	患者	40代	女性	北安曇郡 白馬村	自営業 従業員	1月10日 発症 1月13日 陽性判明 自宅療養	
10370	患者	60代	女性	北安曇郡 白馬村	無職	1月11日 発症 1月13日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	
10371	患者	20代	男性	大町市	会社員	1月11日 発症 1月13日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	
10372	患者	20代	男性	北安曇郡 白馬村	会社員	1月12日 発症 1月13日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	
10373	患者	60代	男性	北安曇郡 白馬村	会社員	1月12日 発症 1月13日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	
10374	患者	40代	男性	大町市	会社員	1月12日 発症 1月13日 陽性判明 自宅療養	
10375	患者	30代	女性	北安曇郡 白馬村	自営業 従業員	1月12日 発症 1月13日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10376	患者	50代	男性	北安曇郡 池田町	会社員	1月8日 発症 1月13日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10377	患者	20代	男性	北安曇郡 白馬村	自営業 従業員	1月4日 発症 1月13日 陽性判明 自宅療養	
10378	患者	20代	男性	北安曇郡 白馬村	会社員	1月12日 発症 1月13日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	
10379	患者	50代	男性	北安曇郡 白馬村	会社員	1月12日 発症 1月13日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	
10380	患者	20代	女性	北安曇郡 白馬村	教職員	1月13日 発症 1月13日 陽性判明 1月13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
10381	患者	30代	男性	北安曇郡 白馬村	会社員	1月12日 発症 1月13日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	
10382	患者	10代	男性	北安曇郡 白馬村	小学生	1月11日 発症 1月13日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	
10383	患者	10代	男性	大町市	中学生	1月11日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10384	患者	60代	男性	北安曇郡 白馬村	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	発症前2週間以内に近畿地方との往来歴あり
10385	患者	50代	女性	北安曇郡 白馬村	無職	1月12日 発症 1月14日 陽性判明	
10386	患者	20代	女性	北安曇郡 小谷村	自営業 従業員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	
10387	患者	10歳 未満	男性	北安曇郡 白馬村	小学生	1月5日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10388	患者	30代	男性	北安曇郡 白馬村	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10389	無症状 病原体 保有者	30代	女性	北安曇郡 小谷村	無職	1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10390	無症状 病原体 保有者	10代	男性	北安曇郡 小谷村	会社員	1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10391	無症状 病原体 保有者	10代	女性	北安曇郡 小谷村	中学生	1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10392	無症状 病原体 保有者	10歳 未満	女性	北安曇郡 小谷村	小学生	1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10393	無症状 病原体 保有者	10歳 未満	女性	北安曇郡 小谷村	未就学児	1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10394	無症状 病原体 保有者	10歳 未満	男性	北安曇郡 小谷村	未就学児	1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10395	無症状 病原体 保有者	10歳 未満	男性	北安曇郡 小谷村	未就学児	1月14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
10396	患者	20代	男性	北安曇郡 白馬村	会社員	1月11日 発症 1月14日 陽性判明 1月15日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10397	患者	10代	女性	北安曇郡 松川村	小学生	1月5日 発症 1月14日 陽性判明 1月14日 宿泊療養	陽性者との接触あり
10398	患者	30代	女性	大町市	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10399	患者	10歳未満	女性	大町市	未就学児	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 自宅療養	陽性者との接触あり
10400	患者	10代	男性	須坂市	高校生	1月12日 発症 1月14日 陽性判明	
10401	患者	20代	男性	上高井郡 高山村	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	発症前2週間以内に近畿地方との往来歴あり
10402	患者	30代	男性	千曲市	会社員	1月11日 発症 1月14日 陽性判明	発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり
10403	患者	20代	男性	千曲市	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	
10404	患者	70代	女性	埴科郡 坂城町	無職	1月13日 発症 1月14日 陽性判明 1月14日 入院	陽性者との接触あり
10405	患者	20代	女性	須坂市	施設職員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明	
10406	患者	10代	男性	須坂市	高校生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	
10407	患者	50代	男性	千曲市	会社員	1月12日 発症 1月13日 陽性判明	
10408	患者	10代	男性	上水内郡 信濃町	高校生	1月12日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり 発症前2週間以内に首都圏及び北陸地方との往来歴あり
10409	患者	20代	男性	千曲市	会社員	1月11日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10410	患者	10代	男性	上水内郡 信濃町	高校生	1月13日 発症 1月14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
10411	患者	20代	男性	須坂市	会社員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	
10412	無症状病原体保有者	80代	女性	中野市	無職	1月14日 陽性判明 1月14日 入院	陽性者との接触あり
10413	患者	10代	男性	中野市	小学生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	
10414	患者	10歳未満	女性	中野市	小学生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10415	患者	10歳未満	女性	中野市	小学生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10416	患者	10歳未満	女性	中野市	小学生	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10417	患者	10歳未満	女性	中野市	小学生	1月14日 発症 1月14日 陽性判明	陽性者との接触あり
10418	患者	40代	男性	下高井郡 木島平村	公務員	1月13日 発症 1月14日 陽性判明	
10419	患者	60代	男性	下高井郡 野沢温泉村	公務員	1月11日 発症 1月14日 陽性判明	
10420	患者	20代	男性	中野市	会社員	1月12日 発症 1月14日 陽性判明	