

長野県内における新型コロナウイルス感染症陽性者の発生状況

[※長野市の発生状況の詳細については長野市公式ウェブサイトをご覧ください](#)

[※松本市の発生状況の詳細については松本市公式ウェブサイトをご覧ください](#)

【令和4年3月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
42331		5358	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42332		5359	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42333		5360	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42334		5361	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42335		5362	患者	80代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42336		5363	患者	80代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42337		5364	患者	70代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42338		5365	患者	90歳以上	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42339		5366	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42340		5367	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42341		5368	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42342		5369	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42343		5370	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42344		5371	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42345		5372	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42346		5373	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42347		5374	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42348		5375	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42349		5376	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42350		5377	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42351		5378	無症状病原体保有者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42352		5379	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42353		5380	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42354		5381	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42355		5382	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42356		5383	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42357		5384	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42358		5385	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42359		5386	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42360		5387	患者	40代	男性	—	沖縄県		松本市公式ウェブサイト参照
42361		5388	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42362		5389	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42363		5390	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42364		5391	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42365		5392	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42366		5393	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42367		5394	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42368		5395	患者	80代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42369		5396	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42370		5397	無症状病原体保有者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42371	9846		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42372	9847		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42373	9848		患者	20代	男性	—	埼玉県		長野市公式ウェブサイト参照
42374	9849		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42375	9850		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42376	9851		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42377	9852		患者	20代	男性	—	群馬県		長野市公式ウェブサイト参照
42378	9853		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42379	9854		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42380	9855		患者	60代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照

【令和4年3月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
42381	9856		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42382	9857		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42383	9858		無症状病原体保有者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42384	9859		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42385	9860		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42386	9861		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42387	9862		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42388	9863		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42389	9864		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42390	9865		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42391	9866		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42392	9867		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42393	9868		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42394	9869		患者	20代	男性	—	東京都	長野市公式ウェブサイト参照	
42395	9870		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42396	9871		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42397	9872		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42398	9873		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42399	9874		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42400	9875		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42401	9876		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42402	9877		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42403	9878		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42404	9879		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42405	9880		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42406	9881		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42407	9882		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42408	9883		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42409	9884		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42410	9885		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42411	9886		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42412	9887		無症状病原体保有者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42413	9888		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42414	9889		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42415	9890		無症状病原体保有者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42416	9891		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42417	9892		無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42418	9893		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42419	9894		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42420	9895		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42421	9896		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42422	9897		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42423	9898		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42424	9899		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42425	9900		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42426	9901		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42427	9902		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42428	9903		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42429	9904		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42430	9905		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42431	9906		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42432	9907		無症状病原体保有者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42433	9908		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42434	9909		無症状病原体保有者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42435	9910		無症状病原体保有者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42436	9911		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年3月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
42437	9912		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42438	9913		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42439	9914		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42440	9915		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42441	9916		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42442	9917		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42443	9918		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42444	9919		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42445	9920		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42446	9921		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42447	9922		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42448	9923		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42449	9924		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42450	9925		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42451	9926		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42452	9927		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42453	9928		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42454	9929		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42455	9930		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42456	9931		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42457	9932		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42458	9933		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42459	9934		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42460	9935		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42461	9936		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42462	9937		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42463	9938		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42464	9939		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42465	9940		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42466	9941		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42467	9942		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42468	9943		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42469	9944		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42470	9945		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42471	9946		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42472	9947		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42473	9948		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42474	9949		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42475			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
42476			無症状病原体保有者	50代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
42477			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市		
42478			患者	50代	女性	会社員	佐久市		
42479			患者	10代	男性	小学生	御代田町		
42480			患者	20代	男性	自営業	佐久市		
42481			患者	30代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
42482			患者	10歳未満	女性	小学生	小諸市		
42483			患者	40代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
42484			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
42485			患者	30代	女性	医療従事者	小諸市	陽性者との接触あり	
42486			患者	40代	男性	自営業	小諸市		
42487			患者	40代	男性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
42488			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
42489			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市		
42490			患者	30代	男性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	
42491			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市		
42492			患者	10代	女性	高校生	軽井沢町		

【令和4年3月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
42493			患者	10代	男性	高校生	軽井沢町		
42494			患者	50代	女性	会社員	佐久市		
42495			患者	40代	女性	公務員	御代田町	陽性者との接触あり	
42496			患者	10代	女性	中学生	御代田町	陽性者との接触あり	
42497			患者	50代	女性	無職	小諸市		
42498			患者	50代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
42499			患者	70代	男性	無職	佐久市		
42500			患者	40代	男性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
42501			患者	20代	女性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
42502			患者	10歳未満	男性	未就学児	御代田町	陽性者との接触あり	
42503			患者	10歳未満	女性	未就学児	軽井沢町		
42504			患者	30代	女性	会社員	軽井沢町		
42505			患者	10歳未満	女性	未就学児	軽井沢町		
42506			患者	10代	男性	小学生	軽井沢町		
42507			患者	40代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
42508			患者	10代	男性	中学生	佐久市	陽性者との接触あり	
42509			患者	70代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
42510			患者	30代	女性	医療従事者	佐久市		
42511			患者	20代	女性	会社員	佐久市		
42512			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
42513			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
42514			患者	40代	女性	無職	佐久市		
42515			患者	20代	女性	会社員	御代田町		
42516			患者	10代	男性	中学生	上田市		
42517			患者	10歳未満	男性	未就学児	東御市	陽性者との接触あり	
42518			患者	70代	女性	無職	東御市	陽性者との接触あり	
42519			患者	40代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
42520			患者	20代	男性	学生	上田市		
42521			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
42522			患者	20代	女性	施設職員	上田市		
42523			患者	50代	女性	教職員	上田市	陽性者との接触あり	
42524			患者	50代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
42525			患者	30代	男性	会社員	上田市		
42526			患者	50代	男性	会社員	上田市		
42527			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
42528			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
42529			患者	30代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
42530			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
42531			患者	10代	女性	小学生	長和町	陽性者との接触あり	
42532			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
42533			患者	30代	男性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
42534			患者	50代	男性	公務員	上田市		
42535			患者	50代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
42536			患者	20代	女性	無職	上田市		
42537			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市		
42538			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
42539			患者	30代	男性	自営業従業員	上田市		
42540			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
42541			患者	40代	男性	教職員	上田市	陽性者との接触あり	
42542			患者	40代	女性	無職	上田市		
42543			患者	40代	女性	医療従事者	上田市		
42544			患者	10代	男性	小学生	岡谷市		
42545			患者	40代	女性	無職	茅野市		
42546			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市		
42547			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
42548			患者	30代	女性	施設職員	諏訪市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
42549			患者	40代	男性	団体職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
42550			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
42551			患者	20代	男性	無職	下諏訪町		
42552			患者	30代	男性	会社員	岡谷市		
42553			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市		
42554			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市		
42555			患者	10代	女性	小学生	富士見町	陽性者との接触あり	
42556			患者	40代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
42557			患者	50代	男性	会社員	諏訪市		
42558			患者	80代	女性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
42559			患者	50代	女性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
42560			患者	10代	男性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
42561			患者	30代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
42562			患者	60代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
42563			患者	10代	女性	大学生	原村	陽性者との接触あり	
42564			患者	10代	女性	小学生	富士見町		
42565			患者	10歳未満	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
42566			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村		
42567			患者	20代	男性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
42568			患者	20代	女性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
42569			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市		
42570			患者	20代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
42571			患者	10代	男性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
42572			患者	10代	男性	小学生	茅野市		
42573			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市		
42574			患者	80代	男性	自営業	諏訪市	陽性者との接触あり	
42575			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
42576			患者	10代	男性	小学生	茅野市		
42577			患者	10代	男性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
42578			患者	10代	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
42579			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市		
42580			患者	20代	女性	無職	茅野市		
42581			患者	20代	男性	会社員	下諏訪町		
42582			患者	30代	女性	施設職員	岡谷市	陽性者との接触あり	
42583			患者	40代	男性	会社員	岡谷市		
42584			患者	10代	女性	高校生	岡谷市		
42585			患者	10歳未満	女性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
42586			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市		
42587			患者	40代	女性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
42588			患者	10歳未満	男性	未就学児	下諏訪町	陽性者との接触あり	
42589			患者	30代	女性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
42590			患者	10代	女性	高校生	茅野市		
42591			患者	50代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
42592			無症状病原体保有者	40代	女性	医療施設従事者	茅野市	陽性者との接触あり	
42593			患者	10代	女性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
42594			患者	10代	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
42595			患者	30代	女性	会社員	富士見町		
42596			患者	10代	男性	小学生	茅野市		
42597			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市		
42598			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
42599			患者	30代	女性	施設職員	岡谷市	陽性者との接触あり	
42600			無症状病原体保有者	20代	女性	医療従事者	茅野市	陽性者との接触あり	
42601			患者	70代	男性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
42602			患者	10代	女性	小学生	茅野市		
42603			患者	30代	男性	会社員	辰野町		
42604			患者	40代	男性	会社員	伊那市		

【令和4年3月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
42605			患者	10代	女性	小学生	伊那市		
42606			患者	20代	女性	施設職員	伊那市		
42607			患者	20代	男性	大学生	飯島町		
42608			患者	10代	男性	学生	南箕輪村		
42609			患者	10代	女性	大学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
42610			患者	50代	男性	自営業	伊那市		
42611			患者	30代	女性	無職	辰野町	陽性者との接触あり	
42612			患者	30代	男性	会社員	辰野町	陽性者との接触あり	
42613			患者	40代	男性	会社員	駒ヶ根市		
42614			患者	30代	女性	施設職員	辰野町	陽性者との接触あり	
42615			患者	10歳未満	女性	小学生	辰野町	陽性者との接触あり	
42616			患者	10歳未満	男性	未就学児	辰野町	陽性者との接触あり	
42617			患者	20代	女性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	
42618			患者	20代	女性	会社員	箕輪町		
42619			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町		
42620			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
42621			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
42622			患者	30代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
42623			患者	60代	女性	施設職員	箕輪町	陽性者との接触あり	
42624			患者	10代	女性	小学生	伊那市		
42625			患者	60代	男性	会社員	箕輪町		
42626			患者	60代	女性	会社員	箕輪町		
42627			患者	30代	男性	会社員	箕輪町		
42628			患者	70代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
42629			患者	20代	男性	会社員	箕輪町		
42630			患者	20代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
42631			患者	30代	男性	公務員	飯田市	陽性者との接触あり	
42632			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
42633			患者	30代	女性	医療従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
42634			患者	10代	女性	中学生	飯田市	陽性者との接触あり	
42635			患者	40代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
42636			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
42637			患者	10歳未満	男性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42638			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
42639			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
42640			患者	40代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
42641			患者	30代	男性	自営業	根羽村	陽性者との接触あり	
42642			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市		
42643			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市		
42644			患者	20代	女性	大学生	飯田市		
42645			患者	40代	男性	団体職員	飯田市	陽性者との接触あり	
42646			無症状病原体保有者	70代	男性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
42647			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
42648			無症状病原体保有者	10代	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
42649			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
42650			患者	40代	男性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
42651			患者	10代	男性	小学生	飯田市		
42652			患者	10代	女性	小学生	飯田市		
42653			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市		
42654			患者	60代	女性	医療従事者	高森町		
42655			患者	20代	女性	無職	松川町		

【令和4年3月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
42656			患者	20代	女性	施設職員	松川町	陽性者との接触あり	
42657			患者	30代	女性	自営業	飯田市		
42658			患者	30代	女性	公務員	飯田市	陽性者との接触あり	
42659			患者	20代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
42660			患者	40代	女性	施設職員	松川町	陽性者との接触あり	
42661			患者	10歳未満	男性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42662			患者	10歳未満	女性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42663			患者	10歳未満	女性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42664			患者	30代	女性	施設職員	松川町		
42665			患者	10歳未満	男性	小学生	松川町	陽性者との接触あり	
42666			患者	70代	男性	無職	松川町	陽性者との接触あり	
42667			患者	40代	女性	自営業従業員	松川町	陽性者との接触あり	
42668			患者	70代	女性	無職	松川町	陽性者との接触あり	
42669			患者	10代	女性	小学生	松川町	陽性者との接触あり	
42670			患者	10歳未満	男性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42671			患者	30代	男性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
42672			患者	10歳未満	女性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42673			患者	30代	男性	会社員	松川町		
42674			患者	30代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
42675			患者	10代	男性	中学生	高森町		
42676			患者	10代	女性	小学生	松川町	陽性者との接触あり	
42677			患者	10歳未満	女性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42678			患者	20代	女性	施設職員	松川町	陽性者との接触あり	
42679			患者	20代	男性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
42680			患者	30代	女性	無職	松川町	陽性者との接触あり	
42681			患者	30代	男性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
42682			患者	10歳未満	男性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42683			患者	10歳未満	女性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42684			患者	60代	男性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
42685			患者	30代	女性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
42686			患者	10歳未満	男性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42687			患者	80代	男性	無職	松川町	陽性者との接触あり	
42688			患者	30代	女性	団体職員	飯田市	陽性者との接触あり	
42689			患者	40代	男性	団体職員	飯田市	陽性者との接触あり	
42690			患者	10代	女性	中学生	飯田市		
42691			患者	10代	女性	小学生	飯田市		
42692			患者	30代	女性	無職	飯田市		
42693			患者	10代	男性	高校生	飯田市		
42694			患者	20代	女性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
42695			患者	30代	男性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
42696			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
42697			患者	10歳未満	女性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42698			患者	40代	男性	会社員	松川町		
42699			患者	10代	男性	小学生	飯田市		
42700			患者	30代	女性	自営業	飯田市		
42701			患者	20代	男性	会社員	飯田市		
42702			患者	40代	女性	自営業	飯田市	陽性者との接触あり	
42703			患者	30代	男性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
42704			患者	30代	女性	医療従事者	松川町	陽性者との接触あり	

【令和4年3月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
42705			患者	10代	男性	小学生	大桑村	陽性者との接触あり	
42706			患者	30代	女性	公務員	木曾町	陽性者との接触あり	
42707			患者	10歳未満	男性	未就学児	木曾町	陽性者との接触あり	
42708			患者	10歳未満	女性	未就学児	木曾町	陽性者との接触あり	
42709			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
42710			患者	10代	男性	高校生	塩尻市		
42711			患者	40代	男性	会社員	塩尻市		
42712			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市		
42713			無症状病原体保有者	20代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
42714			患者	40代	女性	会社員	安曇野市		
42715			患者	50代	男性	会社員	安曇野市		
42716			患者	30代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
42717			患者	30代	女性	無職	安曇野市		
42718			患者	30代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
42719			患者	20代	男性	大学生	塩尻市		
42720			患者	30代	女性	会社員	安曇野市		
42721			患者	50代	男性	会社員	安曇野市		
42722			患者	20代	男性	会社員	塩尻市		
42723			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
42724			患者	20代	男性	大学生	塩尻市		
42725			患者	10代	女性	大学生	安曇野市		
42726			患者	30代	男性	会社員	安曇野市		
42727			患者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市	陽性者との接触あり	
42728			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
42729			患者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市		
42730			患者	20代	女性	団体職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
42731			患者	10代	女性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
42732			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
42733			患者	40代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
42734			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
42735			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市	陽性者との接触あり	
42736			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
42737			患者	60代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
42738			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
42739			患者	40代	男性	自営業	塩尻市		
42740			患者	30代	女性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
42741			患者	30代	女性	無職	白馬村		
42742			患者	40代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
42743			患者	20代	男性	会社員	小谷村		
42744			患者	50代	男性	会社員	白馬村		
42745			無症状病原体保有者	40代	女性	自営業	白馬村	陽性者との接触あり	
42746			患者	10代	女性	高校生	松川村	陽性者との接触あり	
42747			患者	20代	女性	大学生	松川村	陽性者との接触あり	
42748			患者	10代	男性	高校生	大町市	陽性者との接触あり	
42749			患者	30代	女性	会社員	大町市		
42750			患者	50代	男性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
42751			患者	40代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
42752			患者	60代	女性	団体職員	大町市		
42753			患者	60代	男性	教職員	坂城町	陽性者との接触あり	

【令和4年3月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
42754			患者	40代	女性	自営業	須坂市		
42755			患者	20代	男性	公務員	千曲市	陽性者との接触あり	
42756			患者	30代	男性	会社員	千曲市		
42757			患者	10代	女性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
42758			患者	10代	女性	高校生	千曲市		
42759			患者	20代	男性	学生	千曲市		
42760			患者	10代	男性	高校生	信濃町	陽性者との接触あり	
42761			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
42762			患者	50代	男性	自営業	須坂市		
42763			患者	20代	男性	会社員	信濃町	陽性者との接触あり	
42764			患者	20代	男性	自営業	小布施町	陽性者との接触あり	
42765			患者	30代	男性	会社員	須坂市		
42766			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市		
42767			患者	10代	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
42768			患者	30代	男性	会社員	飯綱町		
42769			患者	10代	男性	小学生	飯綱町		
42770			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
42771			患者	10歳未満	男性	未就学児	小川村		
42772			患者	40代	女性	会社員	須坂市		
42773			患者	10代	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
42774			患者	40代	女性	無職	飯綱町	陽性者との接触あり	
42775			患者	30代	男性	会社員	飯綱町	陽性者との接触あり	
42776			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯綱町	陽性者との接触あり	
42777			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯綱町	陽性者との接触あり	
42778			患者	40代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
42779			患者	40代	女性	会社員	須坂市		
42780			患者	10代	女性	高校生	須坂市		
42781			患者	40代	女性	自営業	須坂市		
42782			患者	60代	男性	公務員	高山村		
42783			患者	30代	女性	医療従事者	千曲市		
42784			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
42785			患者	10歳未満	男性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
42786			患者	40代	女性	会社員	木島平村	陽性者との接触あり	
42787			患者	60代	女性	会社員	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
42788			患者	60代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
42789			患者	20代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
42790			患者	50代	男性	会社員	中野市		
42791			患者	20代	女性	大学生	中野市		
42792			患者	50代	女性	自営業	山ノ内町		
42793			患者	40代	男性	会社員	山ノ内町		
42794			患者	40代	男性	自営業	中野市		
42795			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	中野市		
42796			患者	50代	男性	無職	山ノ内町		
42797			患者	20代	男性	学生	飯山市		
42798			患者	60代	女性	会社員	飯山市		
42799			患者	30代	男性	会社員	木島平村		
42800			患者	40代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
42801			患者	30代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
42802			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月29日 公表分】

県 No.	長野市 No.	松本市 No.	診断	年代	性別	職業等	居住地	他例との関連	備考
42803			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
42804			患者	20代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
42805			患者	20代	女性	会社員	中野市		
42806			患者	40代	男性	自営業	飯山市	陽性者との接触あり	
42807			患者	40代	女性	自営業	飯山市	陽性者との接触あり	

[※長野市の発生状況の詳細については長野市公式ウェブサイトをご覧ください](#)

[※松本市の発生状況の詳細については松本市公式ウェブサイトをご覧ください](#)