

## 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2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
31314		4301	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31315		4302	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31316		4303	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31317		4304	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31318		4305	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31319		4306	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31320		4307	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31321		4308	無症状病原体保有者	70代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31322		4309	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31323		4310	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31324		4311	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31325		4312	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31326		4313	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31327		4314	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31328		4315	患者	80代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31329		4316	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31330		4317	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31331		4318	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31332		4319	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31333		4320	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31334		4321	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31335		4322	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31336		4323	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31337		4324	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31338		4325	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31339		4326	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31340		4327	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31341		4328	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31342		4329	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31343		4330	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31344		4331	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31345		4332	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31346		4333	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31347		4334	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31348		4335	無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31349		4336	無症状病原体保有者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31350		4337	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31351		4338	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31352		4339	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
31353		4340	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31354		4341	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31355		4342	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31356		4343	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31357		4344	患者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31358		4345	無症状病原体保有者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31359		4346	無症状病原体保有者	80代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31360		4347	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
31361		4348	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31362		4349	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
31363		4350	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年3月2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
31364		4351	患者	70代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31365		4352	患者	60代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31366		4353	無症状病原体保有者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31367		4354	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31368		4355	無症状病原体保有者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31369		4356	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31370		4357	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31371		4358	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31372		4359	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31373		4360	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31374		4361	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31375		4362	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31376		4363	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31377		4364	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31378		4365	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31379		4366	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31380		4367	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31381		4368	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	
31382		4369	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	
31383		4370	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31384		4371	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31385		4372	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31386		4373	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31387		4374	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
31388	6937		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31389	6938		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	
31390	6939		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31391	6940		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31392	6941		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31393	6942		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31394	6943		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31395	6944		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31396	6945		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31397	6946		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31398	6947		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31399	6948		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31400	6949		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31401	6950		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31402	6951		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31403	6952		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31404	6953		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31405	6954		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31406	6955		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31407	6956		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31408	6957		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31409	6958		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31410	6959		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31411	6960		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31412	6961		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31413	6962		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31414	6963		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31415	6964		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31416	6965		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31417	6966		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31418	6967		無症状病原体保有者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31419	6968		患者	40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2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
31420	6969		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31421	6970		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31422	6971		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31423	6972		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31424	6973		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31425	6974		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31426	6975		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31427	6976		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31428	6977		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31429	6978		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31430	6979		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31431	6980		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31432	6981		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31433	6982		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31434	6983		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31435	6984		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31436	6985		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31437	6986		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31438	6987		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31439	6988		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31440	6989		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31441	6990		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31442	6991		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31443	6992		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31444	6993		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31445	6994		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31446	6995		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31447	6996		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31448	6997		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31449	6998		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31450	6999		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31451	7000		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31452	7001		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31453	7002		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31454	7003		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31455	7004		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31456	7005		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31457	7006		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
31458			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市		
31459			患者	10歳未満	女性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
31460			患者	30代	女性	施設職員	小諸市		
31461			患者	30代	女性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	
31462			患者	40代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
31463			患者	10代	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
31464			患者	20代	女性	会社員	佐久市		
31465			患者	60代	男性	自営業	軽井沢町	陽性者との接触あり	
31466			患者	40代	女性	自営業従業員	軽井沢町		
31467			患者	10歳未満	男性	未就学児	軽井沢町		
31468			患者	30代	男性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
31469			患者	20代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
31470			患者	10歳未満	女性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
31471			患者	20代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
31472			患者	20代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
31473			患者	70代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
31474			患者	30代	女性	無職	佐久市		
31475			患者	30代	女性	自営業	佐久市		

【令和4年3月2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
31476			患者	80代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
31477			患者	30代	男性	会社員	立科町		
31478			患者	50代	女性	会社員	軽井沢町		
31479			患者	20代	男性	教職員	佐久市	陽性者との接触あり	
31480			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
31481			患者	10代	女性	中学生	御代田町		
31482			患者	30代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
31483			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
31484			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
31485			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市		
31486			患者	10代	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
31487			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
31488			患者	30代	女性	施設職員	御代田町		
31489			患者	90歳以上	男性	無職	佐久穂町		
31490			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
31491			患者	40代	男性	会社員	佐久市		
31492			患者	30代	女性	無職	佐久市		
31493			患者	20代	女性	教職員	佐久市	陽性者との接触あり	
31494			患者	30代	女性	不明	群馬県		
31495			患者	40代	女性	会社員	軽井沢町		
31496			患者	40代	女性	会社員	軽井沢町		
31497			患者	80代	女性	無職	佐久穂町	陽性者との接触あり	
31498			患者	20代	男性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
31499			患者	10代	女性	小学生	小諸市		
31500			患者	20代	男性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
31501			患者	10代	男性	中学生	上田市		
31502			患者	60代	女性	会社員	上田市		
31503			患者	30代	男性	学生	上田市	陽性者との接触あり	
31504			患者	20代	男性	学生	上田市	陽性者との接触あり	
31505			患者	40代	女性	無職	東御市	陽性者との接触あり	
31506			患者	40代	女性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
31507			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
31508			患者	20代	女性	会社員	長和町	陽性者との接触あり	
31509			患者	30代	女性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
31510			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
31511			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
31512			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
31513			患者	50代	男性	教職員	東御市	陽性者との接触あり	
31514			患者	40代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
31515			患者	20代	男性	無職	東御市	陽性者との接触あり	
31516			患者	60代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
31517			患者	40代	男性	学生	上田市	陽性者との接触あり	
31518			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
31519			患者	50代	男性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
31520			患者	70代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
31521			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
31522			患者	20代	男性	会社員	上田市		
31523			患者	10歳未満	男性	未就学児	東御市	陽性者との接触あり	
31524			患者	20代	女性	施設職員	上田市		
31525			患者	70代	男性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
31526			患者	40代	男性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
31527			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
31528			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
31529			患者	10代	女性	小学生	上田市		
31530			患者	20代	男性	大学生	京都府		
31531			患者	40代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月2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
31532			患者	70代	女性	無職	下諏訪町	陽性者との接触あり	
31533			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市		
31534			患者	10歳未満	女性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
31535			患者	50代	女性	会社員	諏訪市		
31536			患者	50代	男性	会社員	千葉県		
31537			患者	30代	女性	公務員	原村		
31538			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
31539			患者	10代	女性	高校生	岡谷市	陽性者との接触あり	
31540			患者	50代	男性	自営業	岡谷市	陽性者との接触あり	
31541			患者	20代	男性	会社員	岡谷市		
31542			患者	50代	男性	会社員	岡谷市		
31543			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
31544			患者	10代	男性	高校生	諏訪市		
31545			患者	20代	女性	会社員	諏訪市		
31546			患者	50代	男性	自営業	岡谷市		
31547			患者	30代	男性	会社員	諏訪市		
31548			患者	40代	女性	会社員	富士見町		
31549			患者	20代	女性	会社員	茅野市		
31550			患者	70代	女性	会社員	富士見町		
31551			患者	10代	男性	中学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
31552			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
31553			患者	40代	女性	自営業	諏訪市	陽性者との接触あり	
31554			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
31555			患者	80代	男性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
31556			患者	50代	男性	会社員	南箕輪村		
31557			患者	10歳未満	男性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31558			患者	20代	男性	会社員	南箕輪村		
31559			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31560			患者	20代	女性	無職	南箕輪村		
31561			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31562			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
31563			患者	10代	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31564			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村		
31565			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31566			患者	50代	女性	施設職員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31567			患者	10歳未満	男性	小学生	箕輪町	陽性者との接触あり	
31568			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
31569			患者	10歳未満	女性	未就学児	中川村		
31570			患者	30代	男性	団体職員	伊那市	陽性者との接触あり	
31571			患者	50代	女性	施設職員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31572			患者	10歳未満	男性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31573			患者	20代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
31574			患者	30代	女性	施設職員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31575			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市		
31576			患者	50代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
31577			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村		
31578			患者	10歳未満	男性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31579			患者	70代	男性	無職	駒ヶ根市		
31580			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31581			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	

【令和4年3月2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
31582			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
31583			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
31584			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31585			患者	20代	女性	会社員	箕輪町		
31586			患者	40代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
31587			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
31588			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
31589			患者	40代	男性	自営業	辰野町	陽性者との接触あり	
31590			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
31591			患者	10代	女性	中学生	伊那市	陽性者との接触あり	
31592			患者	60代	男性	公務員	伊那市	陽性者との接触あり	
31593			患者	60代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
31594			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
31595			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
31596			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
31597			患者	40代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31598			患者	30代	女性	団体職員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31599			患者	10歳未満	男性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31600			患者	30代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
31601			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
31602			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
31603			患者	10代	男性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
31604			患者	10代	女性	中学生	伊那市	陽性者との接触あり	
31605			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31606			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31607			患者	60代	男性	無職	辰野町	陽性者との接触あり	
31608			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
31609			患者	40代	女性	公務員	伊那市	陽性者との接触あり	
31610			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31611			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31612			患者	40代	女性	自営業	伊那市	陽性者との接触あり	
31613			患者	30代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31614			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
31615			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
31616			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31617			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31618			患者	30代	男性	会社員	箕輪町		
31619			患者	30代	女性	会社員	箕輪町		
31620			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
31621			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
31622			患者	30代	男性	公務員	箕輪町		
31623			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31624			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31625			患者	30代	女性	施設職員	伊那市		
31626			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
31627			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31628			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31629			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
31630			患者	10歳未満	女性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	

【令和4年3月2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
31631			患者	30代	女性	無職	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31632			患者	40代	女性	自営業従業員	箕輪町		
31633			患者	40代	女性	公務員	伊那市	陽性者との接触あり	
31634			患者	10代	男性	小学生	伊那市		
31635			患者	10代	女性	中学生	伊那市		
31636			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31637			患者	60代	女性	自営業	南箕輪村	陽性者との接触あり	
31638			患者	50代	男性	会社員	南箕輪村		
31639			患者	10代	女性	小学生	伊那市		
31640			患者	20代	男性	会社員	駒ヶ根市		
31641			患者	10代	女性	小学生	駒ヶ根市		
31642			患者	10代	男性	中学生	飯田市		
31643			患者	10代	男性	小学生	阿南町	陽性者との接触あり	
31644			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
31645			患者	40代	女性	会社員	高森町		
31646			患者	10代	男性	小学生	阿南町	陽性者との接触あり	
31647			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
31648			患者	20代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
31649			患者	20代	女性	会社員	飯田市		
31650			患者	10代	男性	中学生	飯田市	陽性者との接触あり	
31651			患者	10代	女性	小学生	阿南町	陽性者との接触あり	
31652			患者	30代	女性	公務員	阿南町	陽性者との接触あり	
31653			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
31654			無症状病原体保有者	30代	女性	無職	飯田市		
31655			患者	60代	女性	自営業	飯田市	陽性者との接触あり	
31656			患者	30代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
31657			無症状病原体保有者	40代	男性	施設職員	阿南町	陽性者との接触あり	
31658			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	阿南町	陽性者との接触あり	
31659			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	阿南町	陽性者との接触あり	
31660			患者	70代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
31661			患者	20代	男性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
31662			患者	10代	男性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
31663			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	
31664			患者	60代	女性	医療従事者	塩尻市		
31665			患者	40代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
31666			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	
31667			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
31668			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	
31669			患者	40代	男性	会社員	塩尻市		
31670			患者	10代	男性	小学生	塩尻市		
31671			患者	30代	男性	会社員	安曇野市		
31672			患者	10歳未満	男性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
31673			患者	20代	女性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
31674			患者	10歳未満	男性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
31675			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
31676			患者	20代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
31677			患者	80代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
31678			患者	80代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
31679			患者	20代	男性	会社員	安曇野市		

【令和4年3月2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
31680			患者	50代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
31681			患者	30代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
31682			患者	50代	女性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
31683			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市		
31684			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
31685			患者	80代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
31686			患者	10代	男性	中学生	安曇野市		
31687			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
31688			患者	80代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
31689			患者	70代	男性	無職	安曇野市		
31690			患者	60代	女性	施設職員	安曇野市		
31691			患者	10代	女性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
31692			患者	50代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
31693			患者	10代	女性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
31694			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市	陽性者との接触あり	
31695			患者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
31696			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
31697			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
31698			患者	10代	男性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
31699			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市	陽性者との接触あり	
31700			患者	10代	女性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
31701			患者	40代	女性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
31702			患者	70代	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
31703			患者	40代	女性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
31704			患者	80代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
31705			患者	80代	女性	無職	塩尻市		
31706			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
31707			患者	40代	男性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
31708			患者	80代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
31709			患者	80代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
31710			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
31711			患者	50代	男性	自営業	白馬村	陽性者との接触あり	
31712			患者	20代	女性	会社員	大町市		
31713			患者	10代	男性	学生	松川村		
31714			患者	10歳未満	男性	未就学児	白馬村	陽性者との接触あり	
31715			患者	30代	男性	公務員	白馬村	陽性者との接触あり	
31716			患者	80代	男性	無職	白馬村	陽性者との接触あり	
31717			患者	60代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
31718			患者	40代	男性	会社員	須坂市		
31719			患者	60代	男性	無職	小布施町	陽性者との接触あり	
31720			患者	40代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
31721			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
31722			患者	40代	女性	無職	小布施町	陽性者との接触あり	
31723			患者	10歳未満	男性	未就学児	小布施町	陽性者との接触あり	
31724			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
31725			患者	60代	女性	会社員	高山村		
31726			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
31727			患者	60代	男性	会社員	須坂市		
31728			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯綱町	陽性者との接触あり	

【令和4年3月2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
31729			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
31730			患者	40代	男性	自営業	千曲市		
31731			患者	10代	男性	小学生	小川村	陽性者との接触あり	
31732			患者	40代	女性	教職員	飯綱町		
31733			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯綱町	陽性者との接触あり	
31734			患者	60代	女性	無職	小布施町	陽性者との接触あり	
31735			患者	30代	女性	教職員	小布施町	陽性者との接触あり	
31736			患者	70代	女性	無職	千曲市		
31737			患者	30代	男性	会社員	高山村	陽性者との接触あり	
31738			患者	30代	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
31739			患者	10歳未満	男性	未就学児	高山村	陽性者との接触あり	
31740			患者	60代	男性	無職	小布施町	陽性者との接触あり	
31741			患者	20代	女性	無職	山ノ内町	陽性者との接触あり	
31742			患者	60代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
31743			患者	20代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
31744			無症状病原体保有者	70代	男性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
31745			無症状病原体保有者	70代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
31746			患者	40代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
31747			患者	40代	女性	教職員	木島平村		
31748			患者	20代	女性	会社員	中野市		
31749			患者	40代	男性	会社員	山ノ内町		
31750			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
31751			患者	90歳以上	女性	無職	中野市		
31752			患者	40代	男性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
31753			患者	10代	男性	小学生	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
31754			患者	10歳未満	女性	小学生	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
31755			患者	60代	男性	自営業	飯山市		
31756			患者	60代	男性	自営業	飯山市		
31757			患者	10代	男性	小学生	山ノ内町		
31758			患者	30代	女性	無職	飯山市		

※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