

## 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5月12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	他例との関連等	備考
66044		8569	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66045		8570	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66046		8571	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66047		8572	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66048		8573	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66049		8574	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66050		8575	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66051		8576	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66052		8577	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66053		8578	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66054		8579	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66055		8580	無症状病原体保有者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66056		8581	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66057		8582	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66058		8583	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66059		8584	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66060		8585	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66061		8586	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66062		8587	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
66063		8588	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66064		8589	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
66065		8590	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66066		8591	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66067		8592	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66068		8593	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66069		8594	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66070		8595	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66071		8596	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66072		8597	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66073		8598	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66074		8599	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66075		8600	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66076		8601	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66077		8602	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66078		8603	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66079		8604	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66080		8605	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66081		8606	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66082		8607	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66083		8608	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66084		8609	患者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66085		8610	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66086		8611	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66087		8612	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66088		8613	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66089		8614	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66090		8615	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66091		8616	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66092		8617	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66093		8618	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66094		8619	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66095		8620	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年5月12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	他例との関連等	備考
66096		8621	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66097		8622	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66098		8623	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66099		8624	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66100		8625	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66101		8626	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66102		8627	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66103		8628	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66104		8629	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66105		8630	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66106		8631	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66107		8632	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66108		8633	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66109		8634	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66110		8635	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66111		8636	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66112		8637	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	
66113		8638	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66114		8639	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
66115	15935		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66116	15936		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66117	15937		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66118	15938		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66119	15939		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66120	15940		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66121	15941		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66122	15942		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66123	15943		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66124	15944		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66125	15945		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66126	15946		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66127	15947		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66128	15948		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66129	15949		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66130	15950		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66131	15951		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66132	15952		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66133	15953		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66134	15954		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66135	15955		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66136	15956		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66137	15957		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66138	15958		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66139	15959		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66140	15960		患者	100歳以上	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66141	15961		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66142	15962		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66143	15963		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66144	15964		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66145	15965		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66146	15966		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66147	15967		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66148	15968		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66149	15969		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66150	15970		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66151	15971		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66152	15972		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年5月12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	他例との関連等	備考
66153	15973		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66154	15974		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66155	15975		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66156	15976		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66157	15977		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66158	15978		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66159	15979		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66160	15980		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66161	15981		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66162	15982		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66163	15983		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66164	15984		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66165	15985		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66166	15986		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66167	15987		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66168	15988		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66169	15989		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66170	15990		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66171	15991		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66172	15992		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66173	15993		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66174	15994		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66175	15995		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66176	15996		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66177	15997		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66178	15998		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66179	15999		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66180	16000		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66181	16001		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66182	16002		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66183	16003		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66184	16004		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66185	16005		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66186	16006		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66187	16007		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66188	16008		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66189	16009		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66190	16010		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66191	16011		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66192	16012		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66193	16013		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66194	16014		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66195	16015		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66196	16016		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66197	16017		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66198	16018		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66199	16019		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66200	16020		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66201	16021		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66202	16022		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66203	16023		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66204	16024		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66205	16025		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66206	16026		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66207	16027		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66208	16028		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66209	16029		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5月12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	他例との関連等	備考
66210	16030		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66211	16031		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66212	16032		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
66213			患者	50代	男性	教職員	佐久市		
66214			患者	10代	男性	中学生	小諸市		
66215			患者	80代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
66216			患者	90歳以上	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
66217			患者	40代	女性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
66218			患者	40代	男性	自営業	小諸市	陽性者との接触あり	
66219			患者	20代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
66220			患者	20代	男性	団体職員	小諸市		
66221			患者	30代	女性	施設職員	佐久市		
66222			患者	10代	女性	小学生	佐久市		
66223			患者	10代	女性	高校生	小諸市	陽性者との接触あり	
66224			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
66225			患者	20代	男性	公務員	佐久市	陽性者との接触あり	
66226			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
66227			患者	50代	女性	医療従事者	南牧村	陽性者との接触あり	
66228			患者	10歳未満	女性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
66229			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市		
66230			患者	20代	女性	無職	佐久市		
66231			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
66232			患者	10代	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
66233			患者	10代	女性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
66234			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
66235			患者	40代	男性	会社員	佐久市		
66236			患者	10代	男性	高校生	御代田町	陽性者との接触あり	
66237			患者	60代	男性	団体職員	佐久市		
66238			患者	10代	女性	高校生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
66239			患者	10代	女性	大学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
66240			患者	20代	男性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	
66241			患者	50代	男性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
66242			患者	30代	女性	医療従事者	小諸市	陽性者との接触あり	
66243			患者	20代	男性	会社員	小諸市		
66244			患者	10代	女性	中学生	小諸市	陽性者との接触あり	
66245			無症状病原体保有者	40代	女性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
66246			患者	50代	女性	会社員	御代田町		
66247			患者	50代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
66248			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
66249			患者	10代	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
66250			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市		
66251			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市		
66252			患者	40代	男性	自営業	小諸市		
66253			患者	10代	男性	中学生	小諸市		
66254			無症状病原体保有者	30代	女性	自営業	小諸市		
66255			患者	40代	女性	自営業従業員	立科町	陽性者との接触あり	
66256			患者	10歳未満	女性	未就学児	軽井沢町	陽性者との接触あり	
66257			患者	10代	女性	学生	小諸市	陽性者との接触あり	
66258			患者	50代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
66259			患者	10代	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
66260			患者	10代	女性	小学生	佐久市		
66261			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市		
66262			患者	10代	男性	無職	佐久穂町	陽性者との接触あり	
66263			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市		
66264			患者	70代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
66265			患者	20代	男性	会社員	軽井沢町		
66266			患者	40代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	

【令和4年5月12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	他例との関連等	備考
66267			患者	60代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
66268			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
66269			患者	70代	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
66270			患者	50代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
66271			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
66272			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
66273			患者	60代	女性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
66274			患者	30代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
66275			患者	20代	女性	会社員	上田市		
66276			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
66277			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
66278			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
66279			患者	60代	男性	医療施設従事者	上田市	陽性者との接触あり	
66280			患者	10歳未満	女性	小学生	東御市	陽性者との接触あり	
66281			患者	60代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
66282			患者	30代	男性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
66283			患者	10代	女性	高校生	上田市		
66284			患者	10代	男性	小学生	上田市		
66285			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
66286			患者	30代	女性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
66287			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
66288			患者	90歳以上	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
66289			患者	50代	女性	公務員	上田市		
66290			患者	30代	女性	会社員	岡谷市		
66291			患者	30代	女性	無職	岡谷市		
66292			患者	20代	男性	団体職員	岡谷市		
66293			患者	70代	女性	無職	諏訪市		
66294			患者	20代	女性	会社員	諏訪市		
66295			患者	30代	女性	会社員	岡谷市		
66296			患者	40代	女性	施設職員	茅野市		
66297			患者	10代	女性	中学生	茅野市	陽性者との接触あり	
66298			患者	10代	男性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
66299			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
66300			患者	10歳未満	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
66301			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
66302			患者	30代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
66303			患者	10代	男性	高校生	原村	陽性者との接触あり	
66304			患者	10代	男性	高校生	原村	陽性者との接触あり	
66305			患者	20代	女性	会社員	茅野市		
66306			患者	40代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
66307			患者	10歳未満	女性	小学生	岡谷市		
66308			患者	30代	女性	会社員	岡谷市		
66309			患者	30代	女性	教職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
66310			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
66311			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
66312			患者	70代	女性	自営業	下諏訪町	陽性者との接触あり	
66313			患者	20代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
66314			患者	20代	女性	医療施設従事者	岡谷市		
66315			患者	20代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
66316			患者	30代	男性	会社員	茅野市		
66317			患者	10代	女性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
66318			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市		
66319			患者	10代	男性	高校生	原村	陽性者との接触あり	
66320			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		
66321			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
66322			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
66323			患者	40代	男性	医療従事者	岡谷市		

【令和4年5月12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	他例との関連等	備考
66324			患者	40代	男性	自営業	諏訪市		
66325			患者	20代	男性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	
66326			患者	40代	女性	教職員	伊那市	陽性者との接触あり	
66327			患者	20代	男性	教職員	辰野町		
66328			患者	20代	男性	大学生	南箕輪村		
66329			患者	10代	男性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
66330			患者	10代	男性	高校生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
66331			患者	10歳未満	男性	未就学児	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
66332			患者	10歳未満	男性	小学生	辰野町		
66333			患者	30代	女性	教職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
66334			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
66335			患者	30代	女性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	
66336			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
66337			患者	10代	男性	小学生	箕輪町	陽性者との接触あり	
66338			患者	20代	男性	会社員	箕輪町		
66339			患者	20代	女性	会社員	箕輪町		
66340			患者	30代	女性	医療従事者	箕輪町	陽性者との接触あり	
66341			患者	10代	男性	高校生	箕輪町	陽性者との接触あり	
66342			患者	20代	男性	会社員	伊那市		
66343			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市		
66344			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
66345			患者	30代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
66346			患者	30代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
66347			患者	40代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
66348			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市		
66349			患者	20代	男性	会社員	高森町	陽性者との接触あり	
66350			患者	20代	男性	会社員	松川町		
66351			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市		
66352			患者	60代	男性	無職	高森町	陽性者との接触あり	
66353			無症状病原体保有者	90歳以上	男性	無職	飯田市		
66354			患者	10代	女性	中学生	飯田市	陽性者との接触あり	
66355			患者	20代	女性	会社員	飯田市		
66356			患者	30代	女性	会社員	飯田市		
66357			患者	20代	女性	医療従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
66358			患者	10代	男性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
66359			患者	70代	女性	団体職員	高森町	陽性者との接触あり	
66360			患者	40代	女性	医療施設従事者	高森町	陽性者との接触あり	
66361			患者	10歳未満	男性	小学生	高森町	陽性者との接触あり	
66362			患者	20代	男性	会社員	飯田市		
66363			無症状病原体保有者	60代	男性	団体職員	松川町		
66364			患者	90歳以上	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
66365			患者	40代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
66366			患者	50代	男性	会社員	飯田市		
66367			患者	10代	女性	高校生	飯田市		
66368			無症状病原体保有者	60代	女性	施設職員	飯田市		
66369			患者	40代	女性	自営業	飯田市		
66370			患者	40代	男性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
66371			無症状病原体保有者	70代	女性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
66372			無症状病原体保有者	80代	男性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
66373			患者	80代	男性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
66374			患者	80代	男性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
66375			患者	60代	女性	会社員	大桑村		
66376			患者	40代	男性	無職	朝日村		
66377			患者	10代	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
66378			患者	50代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
66379			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
66380			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	安曇野市		

【令和4年5月12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	他例との関連等	備考
66381			患者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市		
66382			患者	30代	女性	団体職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
66383			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
66384			患者	30代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
66385			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
66386			患者	20代	男性	教職員	安曇野市		
66387			患者	10代	男性	高校生	安曇野市		
66388			患者	70代	男性	無職	塩尻市		
66389			患者	10代	女性	小学生	塩尻市		
66390			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
66391			患者	10歳未満	女性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
66392			患者	20代	男性	会社員	塩尻市		
66393			患者	50代	男性	会社員	朝日村		
66394			患者	40代	女性	自営業	安曇野市		
66395			患者	20代	男性	自営業	塩尻市		
66396			患者	60代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
66397			患者	10代	男性	高校生	塩尻市		
66398			患者	20代	女性	団体職員	塩尻市		
66399			患者	10代	男性	高校生	塩尻市		
66400			患者	20代	女性	医療従事者	安曇野市		
66401			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
66402			患者	10歳未満	女性	小学生	塩尻市		
66403			患者	20代	女性	会社員	安曇野市		
66404			患者	10代	男性	小学生	安曇野市		
66405			無症状病原体保有者	40代	女性	無職	白馬村	陽性者との接触あり	
66406			患者	50代	男性	自営業	小谷村	陽性者との接触あり	
66407			患者	70代	女性	無職	小谷村	陽性者との接触あり	
66408			無症状病原体保有者	50代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
66409			患者	10歳未満	女性	未就学児	松川村	陽性者との接触あり	
66410			無症状病原体保有者	90歳以上	女性	無職	松川村	陽性者との接触あり	
66411			患者	60代	男性	会社員	大町市		
66412			患者	10代	女性	学生	池田町		
66413			患者	10代	女性	中学生	池田町		
66414			患者	10歳未満	女性	未就学児	池田町		
66415			患者	70代	女性	無職	白馬村	陽性者との接触あり	
66416			患者	80代	男性	無職	池田町	陽性者との接触あり	
66417			患者	10代	女性	中学生	大阪府		
66418			患者	60代	女性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
66419			患者	60代	女性	施設職員	松川村	陽性者との接触あり	
66420			患者	30代	男性	会社員	小谷村	陽性者との接触あり	
66421			患者	10代	男性	学生	大町市		
66422			患者	80代	女性	無職	須坂市		
66423			患者	10代	男性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
66424			患者	30代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
66425			患者	20代	男性	会社員	千曲市		
66426			患者	70代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
66427			患者	70代	女性	無職	小布施町	陽性者との接触あり	
66428			患者	80代	男性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
66429			患者	40代	男性	自営業	須坂市		
66430			患者	50代	男性	会社員	千曲市		
66431			患者	10代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
66432			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市		
66433			患者	10代	女性	高校生	小布施町	陽性者との接触あり	
66434			患者	30代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
66435			患者	50代	男性	施設職員	千曲市	陽性者との接触あり	
66436			無症状病原体保有者	40代	女性	公務員	千曲市		
66437			無症状病原体保有者	10代	男性	中学生	千曲市		

【令和4年5月12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	他例との関連等	備考
66438			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	千曲市		
66439			患者	20代	女性	施設職員	千曲市	陽性者との接触あり	
66440			患者	10代	男性	小学生	坂城町	陽性者との接触あり	
66441			患者	30代	女性	会社員	坂城町		
66442			患者	40代	男性	会社員	坂城町		
66443			患者	10歳未満	女性	未就学児	坂城町		
66444			患者	10代	女性	小学生	坂城町	陽性者との接触あり	
66445			患者	10代	女性	小学生	坂城町	陽性者との接触あり	
66446			患者	10歳未満	女性	未就学児	坂城町	陽性者との接触あり	
66447			患者	10代	男性	高校生	小布施町		
66448			患者	10代	男性	高校生	千曲市	陽性者との接触あり	
66449			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市		
66450			患者	10代	男性	高校生	須坂市		
66451			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
66452			患者	10代	男性	高校生	信濃町		
66453			患者	50代	女性	施設職員	須坂市	陽性者との接触あり	
66454			患者	10代	女性	中学生	須坂市		
66455			患者	50代	男性	無職	千曲市		
66456			患者	10代	男性	高校生	千曲市		
66457			患者	70代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
66458			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
66459			無症状病原体保有者	70代	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
66460			患者	60代	男性	医療従事者	飯綱町		
66461			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市		
66462			患者	10代	男性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
66463			患者	30代	男性	会社員	須坂市		
66464			患者	10代	男性	高校生	飯山市		
66465			無症状病原体保有者	10代	女性	高校生	中野市		
66466			患者	10代	男性	中学生	中野市	陽性者との接触あり	
66467			患者	10代	男性	中学生	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
66468			患者	20代	女性	会社員	中野市		
66469			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
66470			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
66471			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
66472			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
66473			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
66474			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
66475			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
66476			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
66477			患者	30代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
66478			患者	20代	男性	会社員	中野市		
66479			患者	40代	女性	会社員	木島平村	陽性者との接触あり	
66480			無症状病原体保有者	50代	男性	団体職員	中野市	陽性者との接触あり	
66481			患者	40代	女性	無職	中野市		
66482			患者	20代	女性	会社員	中野市		
66483			患者	40代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
66484			患者	40代	男性	会社員	飯山市		
66485			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯山市		
66486			患者	10代	女性	中学生	中野市		
66487			患者	10代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
66488			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
66489			患者	10代	女性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	

※長野市の発生状況については長野市公式ウェブサイトをご覧ください

※松本市の発生状況については松本市公式ウェブサイトをご覧ください