

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2月26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
30056		4151	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30057		4152	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30058		4153	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30059		4154	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30060		4155	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30061		4156	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30062		4157	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30063		4158	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30064		4159	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30065		4160	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30066		4161	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30067		4162	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30068		4163	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30069		4164	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30070		4165	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30071		4166	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30072		4167	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30073		4168	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30074		4169	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30075		4170	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30076		4171	患者	70代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30077		4172	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30078		4173	無症状病原体保有者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30079		4174	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
30080		4175	患者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30081		4176	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30082		4177	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30083		4178	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30084		4179	患者	80代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30085		4180	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30086		4181	無症状病原体保有者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30087		4182	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30088		4183	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30089		4184	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30090		4185	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30091		4186	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30092		4187	患者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30093		4188	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30094	6661		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30095	6662		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30096	6663		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30097	6664		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30098	6665		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30099	6666		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30100	6667		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30101	6668		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30102	6669		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30103	6670		患者	60代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30104	6671		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30105	6672		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照

【令和4年2月26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
30106	6673		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30107	6674		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30108	6675		患者	90代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30109	6676		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30110	6677		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30111	6678		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30112	6679		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30113	6680		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30114	6681		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30115	6682		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30116	6683		無症状病原体保有者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30117	6684		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30118	6685		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30119	6686		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30120	6687		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30121	6688		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30122	6689		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30123	6690		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30124	6691		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30125	6692		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	
30126	6693		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30127	6694		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30128	6695		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30129	6696		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30130	6697		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30131	6698		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30132	6699		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30133	6700		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30134	6701		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30135	6702		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30136	6703		無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30137	6704		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30138	6705		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	
30139	6706		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	
30140	6707		無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30141	6708		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30142	6709		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30143	6710		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30144	6711		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30145	6712		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30146	6713		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30147	6714		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30148	6715		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30149	6716		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30150	6717		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30151	6718		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30152	6719		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30153	6720		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30154	6721		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30155	6722		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30156	6723		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30157	6724		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30158	6725		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30159	6726		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30160	6727		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30161	6728		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2月26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
30162	6729		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30163	6730		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	
30164	6731		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30165	6732		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30166	6733		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30167	6734		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30168	6735		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30169	6736		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30170	6737		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30171	6738		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30172	6739		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30173	6740		無症状病原体保有者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30174	6741		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30175	6742		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30176	6743		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30177	6744		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30178	6745		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30179	6746		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30180			患者	40代	女性	施設職員	佐久穂町		
30181			患者	30代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
30182			患者	20代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
30183			患者	70代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
30184			患者	40代	女性	団体職員	佐久市		
30185			患者	10代	女性	中学生	佐久市	陽性者との接触あり	
30186			患者	10代	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
30187			患者	10代	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
30188			患者	30代	男性	公務員	小海町		
30189			患者	30代	女性	会社員	小海町		
30190			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市		
30191			患者	10歳未満	男性	未就学児	軽井沢町	陽性者との接触あり	
30192			患者	30代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
30193			患者	10歳未満	男性	小学生	軽井沢町		
30194			患者	40代	男性	会社員	軽井沢町		
30195			患者	40代	男性	会社員	軽井沢町		
30196			患者	90歳以上	女性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	
30197			患者	30代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
30198			患者	70代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30199			患者	40代	女性	医療施設従事者	佐久市		
30200			患者	20代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30201			患者	20代	男性	大学生	佐久市	陽性者との接触あり	
30202			患者	50代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30203			患者	70代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30204			患者	50代	女性	教職員	上田市		
30205			患者	20代	女性	会社員	上田市		
30206			患者	20代	男性	会社員	上田市		
30207			患者	20代	男性	会社員	上田市		
30208			患者	20代	男性	会社員	上田市		
30209			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
30210			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30211			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
30212			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30213			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
30214			患者	60代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
30215			患者	30代	女性	会社員	上田市		
30216			患者	40代	女性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
30217			患者	20代	男性	学生	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月26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
30218			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
30219			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
30220			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
30221			患者	10代	女性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
30222			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30223			患者	40代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
30224			患者	10代	女性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
30225			患者	50代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30226			患者	30代	男性	団体職員	上田市		
30227			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
30228			患者	20代	男性	学生	上田市		
30229			患者	30代	男性	会社員	東御市		
30230			患者	50代	女性	公務員	東御市		
30231			患者	30代	女性	会社員	上田市		
30232			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30233			患者	30代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
30234			患者	90歳以上	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
30235			患者	50代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
30236			患者	10代	女性	小学生	東御市		
30237			患者	50代	女性	医療従事者	東御市		
30238			患者	20代	男性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
30239			患者	40代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
30240			患者	10代	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
30241			患者	40代	男性	自営業	茅野市		
30242			患者	50代	女性	施設職員	下諏訪町		
30243			患者	40代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
30244			患者	30代	男性	公務員	茅野市	陽性者との接触あり	
30245			患者	30代	男性	会社員	茅野市		
30246			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
30247			患者	30代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
30248			患者	30代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
30249			患者	30代	男性	会社員	諏訪市		
30250			患者	20代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
30251			患者	10代	男性	中学生	岡谷市		
30252			患者	40代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
30253			患者	50代	男性	会社員	下諏訪町		
30254			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
30255			患者	50代	男性	公務員	茅野市	陽性者との接触あり	
30256			患者	10代	女性	高校生	諏訪市		
30257			患者	20代	男性	大学生	諏訪市		
30258			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
30259			患者	20代	男性	会社員	東京都		
30260			患者	60代	女性	施設職員	駒ヶ根市		
30261			患者	40代	男性	会社員	伊那市		
30262			患者	40代	女性	自営業従業員	辰野町		
30263			患者	10代	女性	高校生	辰野町		
30264			患者	50代	男性	会社員	伊那市		
30265			無症状病原体保有者	30代	男性	会社員	伊那市		
30266			患者	50代	男性	会社員	駒ヶ根市		
30267			患者	10代	女性	大学生	東京都		
30268			患者	30代	女性	会社員	伊那市		
30269			患者	50代	女性	医療従事者	伊那市		
30270			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
30271			患者	10代	女性	小学生	伊那市		
30272			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	
30273			患者	40代	女性	施設職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月26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
30274			患者	40代	女性	施設職員	駒ヶ根市		
30275			患者	60代	男性	会社員	伊那市		
30276			患者	20代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
30277			患者	50代	男性	団体職員	伊那市		
30278			患者	40代	男性	会社員	伊那市		
30279			患者	20代	男性	学生	辰野町		
30280			患者	10歳未満	男性	未就学児	南箕輪村		
30281			患者	10代	男性	小学生	伊那市		
30282			患者	60代	女性	施設職員	辰野町		
30283			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
30284			患者	30代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
30285			患者	30代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
30286			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
30287			患者	60代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
30288			患者	50代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
30289			患者	30代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
30290			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
30291			患者	10歳未満	男性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
30292			患者	10代	男性	中学生	伊那市	陽性者との接触あり	
30293			患者	10代	男性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
30294			患者	30代	女性	無職	南箕輪村	陽性者との接触あり	
30295			患者	40代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
30296			患者	20代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
30297			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
30298			患者	40代	男性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
30299			患者	10歳未満	男性	未就学児	駒ヶ根市		
30300			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市		
30301			患者	10代	女性	高校生	宮田村	陽性者との接触あり	
30302			患者	30代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
30303			患者	10代	女性	小学生	伊那市		
30304			患者	20代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
30305			患者	20代	女性	公務員	松川町		
30306			患者	10代	男性	小学生	飯田市		
30307			無症状病原体保有者	80代	男性	無職	飯田市		
30308			無症状病原体保有者	70代	女性	施設職員	喬木村	陽性者との接触あり	
30309			患者	10代	男性	小学生	飯田市		
30310			患者	30代	女性	医療従事者	安曇野市		
30311			患者	20代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
30312			患者	20代	男性	医療従事者	塩尻市	陽性者との接触あり	
30313			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	
30314			患者	10歳未満	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
30315			患者	10代	男性	学生	塩尻市		
30316			患者	10代	女性	高校生	筑北村	陽性者との接触あり	
30317			患者	50代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
30318			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市		
30319			患者	40代	女性	無職	安曇野市		
30320			患者	50代	女性	会社員	生坂村		
30321			患者	10代	男性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
30322			患者	30代	女性	医療施設従事者	山形村	陽性者との接触あり	
30323			患者	30代	男性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	

【令和4年2月26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
30324			患者	50代	女性	団体職員	安曇野市		
30325			患者	20代	男性	施設職員	麻績村		
30326			患者	20代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
30327			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	
30328			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
30329			患者	50代	男性	自営業従業員	山形村	陽性者との接触あり	
30330			患者	60代	女性	公務員	池田町		
30331			患者	20代	男性	会社員	池田町		
30332			患者	70代	男性	公務員	大町市	陽性者との接触あり	
30333			無症状病原体保有者	60代	女性	自営業従業員	大町市	陽性者との接触あり	
30334			患者	40代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
30335			患者	10代	女性	小学生	白馬村	陽性者との接触あり	
30336			患者	50代	女性	施設職員	白馬村	陽性者との接触あり	
30337			患者	80代	女性	無職	白馬村	陽性者との接触あり	
30338			患者	10歳未満	男性	未就学児	白馬村	陽性者との接触あり	
30339			患者	30代	男性	自営業	大町市		
30340			患者	20代	男性	大学生	北海道		
30341			患者	20代	男性	大学生	北海道		
30342			患者	20代	男性	大学生	北海道		
30343			患者	10代	男性	大学生	北海道		
30344			患者	40代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
30345			患者	20代	男性	大学生	北海道		
30346			患者	20代	男性	大学生	北海道		
30347			患者	20代	男性	大学生	北海道		
30348			患者	10代	女性	中学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30349			患者	40代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
30350			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市		
30351			患者	40代	女性	会社員	須坂市		
30352			患者	40代	女性	無職	信濃町		
30353			患者	70代	女性	会社員	千曲市		
30354			患者	80代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
30355			無症状病原体保有者	30代	女性	施設職員	小布施町	陽性者との接触あり	
30356			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	小布施町	陽性者との接触あり	
30357			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	小布施町	陽性者との接触あり	
30358			患者	40代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
30359			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
30360			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
30361			患者	30代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
30362			患者	30代	女性	施設職員	須坂市	陽性者との接触あり	
30363			無症状病原体保有者	30代	男性	団体職員	須坂市	陽性者との接触あり	
30364			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
30365			患者	60代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
30366			患者	40代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
30367			患者	30代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
30368			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30369			患者	90歳以上	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
30370			患者	80代	女性	無職	坂城町	陽性者との接触あり	
30371			患者	40代	女性	団体職員	須坂市		
30372			無症状病原体保有者	20代	女性	会社員	小川村	陽性者との接触あり	

【令和4年2月26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
30373			患者	10歳未満	男性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
30374			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
30375			患者	10代	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30376			患者	40代	女性	施設職員	千曲市		
30377			患者	40代	男性	会社員	須坂市		
30378			患者	10代	男性	高校生	静岡県		
30379			患者	10代	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30380			患者	30代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
30381			患者	40代	女性	医療従事者	中野市	陽性者との接触あり	
30382			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
30383			患者	10代	女性	中学生	中野市	陽性者との接触あり	
30384			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
30385			無症状病原体保有者	70代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
30386			患者	20代	男性	会社員	山ノ内町		
30387			患者	20代	男性	会社員	山ノ内町		
30388			患者	30代	男性	施設職員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
30389			患者	50代	女性	医療従事者	中野市	陽性者との接触あり	
30390			患者	30代	男性	会社員	木島平村	陽性者との接触あり	
30391			患者	20代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
30392			患者	60代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
30393			患者	20代	女性	会社員	中野市	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](#)