

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27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
30394		4189	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30395		4190	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30396		4191	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30397		4192	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30398		4193	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30399		4194	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
30400		4195	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30401		4196	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30402		4197	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30403		4198	患者	80代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30404		4199	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30405		4200	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30406		4201	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30407		4202	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30408		4203	患者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30409		4204	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30410		4205	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30411		4206	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30412		4207	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30413		4208	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30414		4209	患者	70代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30415		4210	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30416		4211	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30417		4212	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30418		4213	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30419		4214	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30420		4215	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30421		4216	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30422		4217	無症状病原体保有者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30423		4218	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30424		4219	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30425		4220	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30426		4221	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30427		4222	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30428		4223	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30429		4224	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30430		4225	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30431		4226	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
30432		4227	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30433	6747		患者	80代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30434	6748		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30435	6749		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30436	6750		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30437	6751		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30438	6752		患者	60代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30439	6753		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30440	6754		患者	80代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30441	6755		患者	60代	女性	—	東京都		長野市公式ウェブサイト参照
30442	6756		無症状病原体保有者	90代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30443	6757		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照

【令和4年2月27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
30444	6758		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30445	6759		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30446	6760		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30447	6761		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30448	6762		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30449	6763		無症状病原体保有者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30450	6764		無症状病原体保有者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30451	6765		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30452	6766		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30453	6767		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30454	6768		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30455	6769		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30456	6770		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30457	6771		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30458	6772		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30459	6773		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30460	6774		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30461	6775		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30462	6776		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30463	6777		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30464	6778		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30465	6779		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	
30466	6780		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30467	6781		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30468	6782		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	
30469	6783		無症状病原体保有者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30470	6784		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	
30471	6785		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30472	6786		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30473	6787		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30474	6788		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30475	6789		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	
30476	6790		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30477	6791		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30478	6792		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30479	6793		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30480	6794		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30481	6795		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30482	6796		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30483	6797		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30484	6798		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30485	6799		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30486	6800		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30487	6801		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30488	6802		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30489	6803		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30490	6804		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30491	6805		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30492	6806		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30493	6807		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30494	6808		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30495	6809		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30496	6810		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30497	6811		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30498	6812		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30499	6813		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年2月27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
30500	6814		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30501	6815		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30502	6816		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30503	6817		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30504	6818		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	
30505	6819		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30506	6820		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30507	6821		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30508	6822		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30509	6823		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30510	6824		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30511	6825		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30512	6826		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30513			患者	10代	女性	高校生	埼玉県		
30514			患者	30代	男性	会社員	小諸市		
30515			患者	10歳未満	女性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
30516			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
30517			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市		
30518			患者	10歳未満	女性	未就学児	御代田町	陽性者との接触あり	
30519			患者	30代	男性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
30520			患者	40代	男性	会社員	佐久市		
30521			患者	40代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
30522			患者	40代	女性	会社員	佐久市		
30523			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	
30524			患者	10代	男性	中学生	小諸市		
30525			患者	40代	女性	会社員	小諸市		
30526			患者	50代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
30527			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
30528			患者	40代	女性	施設職員	佐久市		
30529			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
30530			患者	10代	男性	小学生	佐久市		
30531			患者	20代	女性	教職員	立科町		
30532			患者	10歳未満	女性	未就学児	御代田町	陽性者との接触あり	
30533			患者	30代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
30534			患者	30代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
30535			患者	30代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
30536			患者	20代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
30537			患者	20代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
30538			患者	60代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
30539			患者	50代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30540			患者	50代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30541			患者	50代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30542			患者	50代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30543			患者	50代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30544			患者	50代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30545			患者	50代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30546			患者	40代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30547			患者	60代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30548			患者	50代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30549			患者	40代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30550			患者	40代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30551			患者	80代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30552			患者	40代	女性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	
30553			患者	20代	女性	会社員	佐久市		
30554			患者	40代	男性	無職	小諸市		
30555			患者	70代	男性	自営業	上田市		

【令和4年2月27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
30556			患者	30代	男性	会社員	上田市		
30557			患者	60代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30558			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
30559			患者	10代	女性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
30560			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30561			患者	70代	女性	無職	上田市		
30562			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
30563			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
30564			患者	30代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
30565			患者	50代	男性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
30566			患者	60代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30567			患者	50代	女性	自営業従業員	上田市		
30568			患者	10代	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
30569			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
30570			患者	10代	女性	中学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
30571			患者	10代	男性	小学生	諏訪市		
30572			患者	50代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
30573			患者	40代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
30574			患者	60代	男性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
30575			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
30576			患者	70代	男性	無職	原村		
30577			患者	40代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
30578			患者	60代	女性	医療施設従事者	茅野市	陽性者との接触あり	
30579			患者	30代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
30580			患者	40代	女性	施設職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
30581			患者	70代	女性	施設職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
30582			患者	90歳以上	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
30583			患者	20代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
30584			患者	20代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
30585			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
30586			患者	40代	男性	会社員	茅野市		
30587			患者	30代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
30588			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
30589			患者	40代	男性	会社員	山梨県	陽性者との接触あり	
30590			患者	10代	男性	小学生	山梨県	陽性者との接触あり	
30591			患者	30代	女性	教職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
30592			患者	40代	男性	教職員	神奈川県		
30593			患者	30代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
30594			患者	10代	女性	小学生	富士見町		
30595			患者	30代	女性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
30596			患者	30代	男性	会社員	富士見町		
30597			患者	60代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
30598			患者	40代	女性	会社員	諏訪市		
30599			患者	40代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
30600			患者	10代	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
30601			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
30602			患者	20代	女性	会社員	諏訪市		
30603			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市		
30604			患者	70代	男性	無職	東京都		
30605			患者	40代	女性	自営業	箕輪町		
30606			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	
30607			患者	10代	女性	小学生	伊那市		
30608			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	
30609			患者	50代	男性	会社員	伊那市		
30610			患者	80代	女性	無職	伊那市		
30611			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	

【令和4年2月27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
30612			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	
30613			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	
30614			患者	20代	女性	施設職員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
30615			患者	10代	男性	小学生	伊那市		
30616			患者	30代	女性	会社員	伊那市		
30617			患者	10代	男性	小学生	伊那市		
30618			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	
30619			患者	20代	女性	施設職員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
30620			患者	10代	男性	高校生	伊那市		
30621			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	
30622			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	
30623			患者	10代	男性	中学生	伊那市		
30624			患者	50代	女性	会社員	伊那市		
30625			患者	10代	女性	小学生	伊那市		
30626			患者	50代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
30627			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
30628			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市		
30629			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
30630			患者	10代	男性	小学生	伊那市		
30631			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
30632			患者	50代	男性	会社員	飯田市		
30633			患者	30代	女性	無職	飯田市		
30634			患者	10代	男性	小学生	阿南町		
30635			患者	40代	男性	会社員	飯田市		
30636			患者	30代	男性	医療従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
30637			患者	80代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
30638			患者	20代	男性	会社員	飯田市		
30639			患者	40代	男性	自営業	飯田市	陽性者との接触あり	
30640			患者	40代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
30641			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
30642			患者	20代	女性	自営業従業員	飯田市	陽性者との接触あり	
30643			患者	60代	男性	団体職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
30644			患者	50代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
30645			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
30646			患者	20代	男性	会社員	塩尻市		
30647			患者	10代	女性	中学生	山形村	陽性者との接触あり	
30648			患者	10歳未満	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
30649			患者	40代	女性	会社員	塩尻市		
30650			患者	70代	女性	団体職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
30651			患者	10代	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
30652			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	
30653			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市		
30654			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市		
30655			患者	10代	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
30656			患者	30代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
30657			患者	10歳未満	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
30658			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
30659			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
30660			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市		
30661			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		

【令和4年2月27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
30662			患者	20代	男性	会社員	安曇野市		
30663			患者	20代	女性	医療従事者	安曇野市		
30664			無症状病原体保有者	10代	女性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
30665			患者	60代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
30666			患者	40代	女性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
30667			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
30668			患者	40代	女性	自営業従業員	山形村	陽性者との接触あり	
30669			患者	40代	男性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
30670			患者	40代	女性	自営業	山形村	陽性者との接触あり	
30671			患者	10代	女性	中学生	山形村	陽性者との接触あり	
30672			患者	40代	女性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
30673			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
30674			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
30675			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
30676			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
30677			患者	30代	女性	医療従事者	山形村	陽性者との接触あり	
30678			患者	10歳未満	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
30679			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
30680			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30681			患者	70代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30682			患者	40代	女性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
30683			患者	60代	男性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
30684			患者	30代	男性	自営業従業員	安曇野市		
30685			患者	20代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30686			患者	80代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30687			患者	40代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
30688			患者	10代	男性	高校生	大町市	陽性者との接触あり	
30689			患者	40代	男性	会社員	大町市		
30690			患者	40代	女性	会社員	白馬村		
30691			患者	20代	男性	自営業従業員	白馬村		
30692			患者	20代	女性	自営業従業員	白馬村		
30693			患者	10代	女性	小学生	小谷村	陽性者との接触あり	
30694			患者	10代	男性	小学生	小谷村	陽性者との接触あり	
30695			患者	60代	女性	公務員	白馬村		
30696			患者	20代	男性	大学生	北海道	陽性者との接触あり	
30697			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30698			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
30699			患者	10歳未満	女性	小学生	小川村	陽性者との接触あり	
30700			患者	10歳未満	女性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
30701			患者	40代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
30702			患者	10歳未満	男性	小学生	小布施町		
30703			患者	40代	女性	自営業	須坂市	陽性者との接触あり	
30704			患者	30代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
30705			患者	40代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
30706			患者	50代	女性	無職	飯綱町	陽性者との接触あり	
30707			患者	10歳未満	女性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
30708			患者	20代	男性	会社員	千曲市		
30709			患者	10代	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30710			患者	30代	男性	施設職員	須坂市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月27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
30711			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
30712			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
30713			患者	10代	男性	中学生	小布施町	陽性者との接触あり	
30714			患者	40代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
30715			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
30716			患者	50代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
30717			患者	80代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
30718			患者	40代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
30719			患者	70代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
30720			患者	60代	女性	施設職員	千曲市	陽性者との接触あり	
30721			患者	10歳未満	男性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
30722			患者	80代	男性	無職	千曲市		
30723			患者	50代	女性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
30724			患者	10代	男性	学生	山ノ内町	陽性者との接触あり	
30725			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	木島平村	陽性者との接触あり	
30726			患者	10歳未満	女性	未就学児	木島平村	陽性者との接触あり	
30727			無症状病原体保有者	10代	女性	学生	木島平村	陽性者との接触あり	
30728			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	
30729			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
30730			患者	30代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
30731			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
30732			患者	30代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
30733			患者	20代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
30734			患者	40代	男性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
30735			無症状病原体保有者	70代	女性	自営業	飯山市	陽性者との接触あり	
30736			患者	10歳未満	女性	小学生	木島平村	陽性者との接触あり	
30737			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	木島平村	陽性者との接触あり	
30738			患者	10歳未満	男性	未就学児	木島平村	陽性者との接触あり	
30739			患者	70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