

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28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
41987		5299	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41988		5300	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41989		5301	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41990		5302	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41991		5303	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41992		5304	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41993		5305	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41994		5306	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41995		5307	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41996		5308	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41997		5309	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41998		5310	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
41999		5311	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42000		5312	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42001		5313	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42002		5314	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42003		5315	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42004		5316	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
42005		5317	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42006		5318	無症状病原体保有者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42007		5319	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42008		5320	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42009		5321	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
42010		5322	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
42011		5323	患者	90歳以上	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42012		5324	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
42013		5325	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42014		5326	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42015		5327	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42016		5328	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42017		5329	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42018		5330	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
42019		5331	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42020		5332	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42021		5333	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42022		5334	無症状病原体保有者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42023		5335	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42024		5336	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
42025		5337	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42026		5338	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42027		5339	無症状病原体保有者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42028		5340	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42029		5341	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42030		5342	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42031		5343	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42032		5344	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42033		5345	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42034		5346	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42035		5347	患者	80代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42036		5348	患者	90歳以上	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年3月28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
42037		5349	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42038		5350	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42039		5351	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42040		5352	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42041		5353	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42042		5354	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42043		5355	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42044		5356	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42045		5357	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
42046	9754		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42047	9755		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
42048	9756		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42049	9757		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42050	9758		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42051	9759		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42052	9760		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42053	9761		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42054	9762		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
42055	9763		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42056	9764		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42057	9765		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42058	9766		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42059	9767		患者	70代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42060	9768		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42061	9769		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42062	9770		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42063	9771		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42064	9772		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42065	9773		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42066	9774		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42067	9775		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42068	9776		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42069	9777		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42070	9778		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42071	9779		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42072	9780		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42073	9781		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42074	9782		患者	60代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42075	9783		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42076	9784		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42077	9785		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42078	9786		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42079	9787		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42080	9788		患者	70代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42081	9789		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42082	9790		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42083	9791		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42084	9792		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42085	9793		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42086	9794		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42087	9795		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42088	9796		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42089	9797		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42090	9798		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42091	9799		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
42092	9800		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3月28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
42093	9801		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42094	9802		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42095	9803		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42096	9804		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	
42097	9805		無症状病原体保有者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42098	9806		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	
42099	9807		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42100	9808		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42101	9809		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42102	9810		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42103	9811		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42104	9812		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42105	9813		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42106	9814		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42107	9815		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42108	9816		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42109	9817		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	
42110	9818		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42111	9819		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42112	9820		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42113	9821		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42114	9822		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42115	9823		無症状病原体保有者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42116	9824		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42117	9825		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42118	9826		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	
42119	9827		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42120	9828		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42121	9829		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42122	9830		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42123	9831		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	
42124	9832		無症状病原体保有者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42125	9833		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42126	9834		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42127	9835		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42128	9836		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42129	9837		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42130	9838		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42131	9839		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42132	9840		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42133	9841		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42134	9842		無症状病原体保有者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42135	9843		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42136	9844		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42137	9845		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
42138			患者	10歳未満	男性	未就学児	御代田町		
42139			患者	20代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
42140			患者	20代	男性	会社員	御代田町		
42141			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
42142			患者	50代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
42143			患者	30代	女性	施設職員	御代田町	陽性者との接触あり	
42144			患者	40代	男性	会社員	佐久市		
42145			患者	50代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
42146			患者	60代	男性	会社員	東御市		
42147			患者	40代	女性	会社員	東御市		
42148			患者	30代	男性	会社員	東御市		

【令和4年3月28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
42149			患者	50代	女性	教職員	東御市		
42150			患者	10代	男性	中学生	東御市		
42151			患者	10代	女性	大学生	東御市		
42152			患者	20代	男性	大学生	東御市		
42153			患者	40代	男性	会社員	東御市		
42154			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
42155			患者	20代	男性	会社員	上田市		
42156			患者	10代	女性	中学生	東御市		
42157			患者	50代	男性	会社員	東御市		
42158			患者	40代	女性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
42159			患者	40代	女性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
42160			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
42161			患者	50代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
42162			患者	60代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
42163			患者	20代	女性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
42164			患者	80代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
42165			患者	10代	女性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
42166			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
42167			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
42168			患者	30代	男性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
42169			患者	50代	男性	教職員	長和町		
42170			患者	10代	女性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
42171			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
42172			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
42173			患者	20代	男性	教職員	上田市	陽性者との接触あり	
42174			患者	20代	女性	大学生	上田市		
42175			患者	40代	女性	会社員	上田市		
42176			患者	20代	男性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
42177			患者	40代	女性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
42178			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
42179			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
42180			患者	70代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
42181			患者	20代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
42182			患者	10代	男性	中学生	原村	陽性者との接触あり	
42183			患者	10代	女性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
42184			患者	20代	男性	施設職員	諏訪市		
42185			患者	10歳未満	女性	未就学児	岡谷市		
42186			患者	10代	男性	学生	岡谷市		
42187			患者	50代	女性	施設職員	原村	陽性者との接触あり	
42188			患者	20代	男性	不明	原村	陽性者との接触あり	
42189			患者	10代	女性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
42190			患者	50代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
42191			患者	10代	男性	高校生	岡谷市	陽性者との接触あり	
42192			患者	40代	男性	医療従事者	茅野市	陽性者との接触あり	
42193			患者	40代	女性	施設職員	富士見町		
42194			患者	40代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
42195			患者	40代	女性	公務員	茅野市	陽性者との接触あり	
42196			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
42197			患者	10代	女性	中学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
42198			患者	40代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
42199			患者	40代	女性	教職員	茅野市	陽性者との接触あり	
42200			患者	20代	女性	医療従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
42201			患者	40代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
42202			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
42203			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
42204			患者	10歳未満	女性	未就学児	富士見町	陽性者との接触あり	

【令和4年3月28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
42205			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
42206			患者	40代	女性	施設職員	茅野市	陽性者との接触あり	
42207			患者	40代	男性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
42208			患者	20代	男性	会社員	茅野市		
42209			患者	40代	女性	会社員	茅野市		
42210			患者	10歳未満	女性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
42211			患者	20代	男性	学生	岡谷市		
42212			患者	20代	男性	会社員	岡谷市		
42213			患者	10代	男性	高校生	中川村	陽性者との接触あり	
42214			患者	30代	女性	施設職員	伊那市		
42215			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
42216			患者	50代	女性	団体職員	伊那市		
42217			患者	10代	男性	高校生	伊那市		
42218			患者	40代	男性	教職員	伊那市	陽性者との接触あり	
42219			患者	40代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
42220			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
42221			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
42222			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市		
42223			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市		
42224			患者	20代	男性	学生	伊那市	陽性者との接触あり	
42225			患者	10代	女性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
42226			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
42227			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
42228			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町		
42229			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
42230			患者	10代	男性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
42231			患者	40代	女性	会社員	伊那市		
42232			患者	10代	女性	中学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
42233			患者	80代	男性	無職	駒ヶ根市		
42234			患者	30代	女性	会社員	伊那市		
42235			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
42236			患者	40代	男性	会社員	高森町	陽性者との接触あり	
42237			患者	40代	女性	無職	高森町	陽性者との接触あり	
42238			患者	20代	男性	会社員	飯田市		
42239			患者	30代	女性	公務員	根羽村	陽性者との接触あり	
42240			患者	10歳未満	男性	未就学児	根羽村	陽性者との接触あり	
42241			患者	30代	男性	団体職員	根羽村	陽性者との接触あり	
42242			無症状病原体保有者	40代	男性	自営業	松川町	陽性者との接触あり	
42243			患者	60代	女性	医療従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
42244			患者	10歳未満	女性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42245			患者	10歳未満	女性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42246			患者	10代	男性	小学生	飯田市		
42247			患者	40代	女性	会社員	飯田市		
42248			患者	40代	男性	会社員	飯田市		
42249			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
42250			患者	10歳未満	男性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42251			患者	30代	女性	会社員	飯田市		
42252			患者	30代	男性	会社員	飯田市		
42253			患者	20代	女性	学生	阿智村	陽性者との接触あり	
42254			患者	50代	女性	医療施設従事者	飯田市		
42255			患者	10歳未満	男性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42256			患者	20代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
42257			患者	20代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
42258			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
42259			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
42260			患者	10歳未満	男性	小学生	松川町	陽性者との接触あり	

【令和4年3月28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
42261			患者	30代	女性	無職	松川町	陽性者との接触あり	
42262			患者	10歳未満	女性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
42263			患者	20代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
42264			患者	60代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
42265			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
42266			患者	10代	男性	高校生	安曇野市		
42267			患者	20代	女性	無職	安曇野市		
42268			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
42269			患者	10代	女性	会社員	塩尻市		
42270			無症状病原体保有者	30代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
42271			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
42272			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
42273			患者	90歳以上	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
42274			患者	10代	男性	自営業従業員	塩尻市		
42275			患者	60代	男性	教職員	塩尻市		
42276			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
42277			患者	40代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
42278			患者	50代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
42279			患者	50代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
42280			患者	10代	女性	会社員	大町市		
42281			患者	30代	女性	自営業	大町市	陽性者との接触あり	
42282			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
42283			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
42284			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
42285			患者	40代	女性	公務員	須坂市	陽性者との接触あり	
42286			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
42287			患者	70代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
42288			患者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
42289			患者	10代	男性	中学生	須坂市	陽性者との接触あり	
42290			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
42291			患者	40代	男性	自営業	千曲市	陽性者との接触あり	
42292			患者	10歳未満	女性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
42293			患者	40代	女性	会社員	飯綱町	陽性者との接触あり	
42294			患者	10代	男性	中学生	飯綱町	陽性者との接触あり	
42295			無症状病原体保有者	20代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
42296			患者	20代	女性	自営業従業員	須坂市	陽性者との接触あり	
42297			患者	40代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
42298			患者	20代	男性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
42299			患者	20代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
42300			患者	10歳未満	男性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
42301			患者	40代	女性	会社員	高山村	陽性者との接触あり	
42302			患者	60代	女性	医療従事者	信濃町		
42303			患者	20代	男性	会社員	小布施町		
42304			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市		
42305			患者	20代	男性	自営業	須坂市	陽性者との接触あり	
42306			患者	60代	女性	会社員	千曲市		
42307			患者	40代	男性	会社員	木島平村		
42308			患者	50代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
42309			患者	40代	男性	自営業	山ノ内町	陽性者との接触あり	
42310			患者	20代	男性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
42311			患者	10代	女性	高校生	中野市		

【令和4年3月28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
42312			患者	20代	男性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
42313			患者	20代	男性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
42314			患者	70代	女性	会社員	山ノ内町		
42315			患者	40代	男性	会社員	中野市		
42316			患者	40代	女性	会社員	木島平村		
42317			患者	30代	女性	会社員	山ノ内町		
42318			患者	30代	男性	団体職員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
42319			患者	10歳未満	女性	未就学児	山ノ内町	陽性者との接触あり	
42320			患者	10代	男性	中学生	愛知県		
42321			患者	10代	男性	小学生	飯山市		
42322			患者	60代	男性	会社員	中野市		
42323			患者	20代	男性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
42324			患者	20代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
42325			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
42326			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
42327			患者	40代	女性	自営業	山ノ内町	陽性者との接触あり	
42328			患者	40代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
42329			患者	30代	女性	会社員	中野市		
42330			患者	10代	男性	高校生	東京都		

[※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](#)