

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8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
64441		8329	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64442		8330	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64443		8331	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64444		8332	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64445		8333	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64446		8334	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64447		8335	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64448		8336	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64449		8337	無症状病原体保有者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64450		8338	患者	20代	女性	—	東京都		松本市公式ウェブサイト参照
64451		8339	患者	10歳未満	女性	—	東京都		松本市公式ウェブサイト参照
64452		8340	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64453		8341	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64454		8342	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64455		8343	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64456		8344	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64457		8345	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64458		8346	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64459		8347	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64460		8348	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64461		8349	患者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64462		8350	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64463		8351	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64464		8352	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64465		8353	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64466		8354	患者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64467		8355	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64468		8356	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64469		8357	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64470		8358	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64471		8359	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64472		8360	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64473		8361	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64474		8362	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64475		8363	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64476		8364	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64477		8365	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64478		8366	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64479		8367	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64480		8368	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64481		8369	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64482		8370	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64483		8371	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64484		8372	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64485		8373	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64486		8374	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64487		8375	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64488		8376	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64489		8377	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64490		8378	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64491		8379	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
64492		8380	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年5月8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
64493		8381	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
64494	15627		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64495	15628		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64496	15629		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64497	15630		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64498	15631		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64499	15632		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64500	15633		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64501	15634		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64502	15635		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64503	15636		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64504	15637		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64505	15638		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64506	15639		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64507	15640		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64508	15641		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64509	15642		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64510	15643		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64511	15644		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64512	15645		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64513	15646		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64514	15647		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64515	15648		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64516	15649		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64517	15650		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64518	15651		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64519	15652		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64520	15653		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64521	15654		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64522	15655		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64523	15656		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64524	15657		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64525	15658		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	
64526	15659		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64527	15660		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64528	15661		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64529	15662		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64530	15663		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64531	15664		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64532	15665		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64533	15666		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64534	15667		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64535	15668		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64536	15669		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64537	15670		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64538	15671		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64539	15672		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64540	15673		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64541	15674		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64542	15675		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64543	15676		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64544	15677		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64545	15678		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64546	15679		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64547	15680		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64548	15681		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64549	15682		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5月8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
64550	15683		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64551	15684		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64552	15685		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64553	15686		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64554	15687		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64555	15688		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64556	15689		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64557	15690		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64558	15691		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64559	15692		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64560	15693		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64561	15694		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64562	15695		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64563	15696		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64564	15697		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64565	15698		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64566	15699		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64567	15700		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64568	15701		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64569	15702		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64570	15703		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64571	15704		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64572	15705		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64573	15706		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64574	15707		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64575	15708		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64576	15709		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64577	15710		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64578	15711		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64579	15712		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64580	15713		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
64581			患者	40代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
64582			患者	20代	女性	会社員	小諸市		
64583			患者	60代	男性	自営業	御代田町		
64584			患者	30代	女性	無職	佐久市		
64585			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
64586			患者	60代	男性	会社員	佐久市		
64587			患者	60代	女性	会社員	佐久市		
64588			患者	50代	男性	会社員	神奈川県		
64589			患者	50代	女性	無職	神奈川県		
64590			患者	10代	男性	中学生	佐久市	陽性者との接触あり	
64591			患者	50代	女性	無職	小諸市		
64592			患者	10代	男性	会社員	小諸市		
64593			患者	30代	女性	自営業	小諸市	陽性者との接触あり	
64594			患者	50代	女性	団体職員	小諸市	陽性者との接触あり	
64595			患者	20代	男性	自営業	軽井沢町		
64596			患者	70代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
64597			患者	90歳以上	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
64598			患者	70代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
64599			患者	70代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
64600			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
64601			患者	10代	女性	中学生	佐久市	陽性者との接触あり	
64602			患者	10代	女性	高校生	佐久市		
64603			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
64604			患者	40代	女性	自営業	小諸市		
64605			患者	10代	男性	高校生	佐久市		
64606			患者	30代	女性	医療従事者	佐久市		

【令和4年5月8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
64607			患者	40代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
64608			患者	40代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
64609			患者	40代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
64610			患者	10代	男性	高校生	小諸市	陽性者との接触あり	
64611			患者	40代	女性	自営業	御代田町	陽性者との接触あり	
64612			患者	50代	男性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
64613			患者	10代	男性	高校生	南相木村	陽性者との接触あり	
64614			患者	10代	男性	高校生	立科町	陽性者との接触あり	
64615			無症状病原体保有者	60代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
64616			患者	30代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
64617			無症状病原体保有者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
64618			患者	50代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
64619			患者	30代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
64620			患者	50代	男性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
64621			患者	10代	女性	小学生	佐久市		
64622			患者	30代	男性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
64623			患者	50代	男性	自営業	軽井沢町		
64624			患者	30代	女性	会社員	軽井沢町		
64625			患者	10歳未満	男性	未就学児	軽井沢町		
64626			患者	10歳未満	男性	小学生	軽井沢町		
64627			患者	40代	女性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
64628			患者	40代	女性	自営業	佐久市		
64629			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
64630			患者	30代	男性	会社員	御代田町		
64631			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
64632			患者	70代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
64633			患者	10代	男性	高校生	御代田町	陽性者との接触あり	
64634			患者	70代	女性	無職	佐久市		
64635			患者	10代	女性	高校生	東御市	陽性者との接触あり	
64636			患者	10歳未満	女性	小学生	東御市		
64637			患者	50代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
64638			患者	30代	女性	医療施設従事者	上田市	陽性者との接触あり	
64639			患者	80代	男性	無職	上田市		
64640			患者	50代	男性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
64641			患者	50代	女性	自営業	上田市		
64642			患者	80代	女性	無職	上田市		
64643			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
64644			患者	50代	男性	公務員	上田市		
64645			患者	30代	女性	施設職員	上田市		
64646			患者	30代	男性	公務員	上田市		
64647			患者	40代	男性	会社員	上田市		
64648			患者	40代	女性	医療従事者	東御市	陽性者との接触あり	
64649			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
64650			患者	40代	女性	無職	東御市	陽性者との接触あり	
64651			患者	20代	男性	会社員	東御市		
64652			患者	40代	女性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
64653			患者	10代	男性	高校生	長和町	陽性者との接触あり	
64654			患者	30代	男性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
64655			患者	30代	男性	会社員	上田市		
64656			患者	40代	男性	会社員	東御市		
64657			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
64658			患者	20代	男性	無職	上田市		
64659			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
64660			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
64661			患者	10歳未満	女性	小学生	東御市	陽性者との接触あり	
64662			患者	10代	男性	小学生	東御市	陽性者との接触あり	
64663			患者	50代	女性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	

【令和4年5月8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
64664			患者	10代	女性	高校生	上田市		
64665			患者	60代	女性	自営業	上田市		
64666			患者	30代	女性	会社員	東御市		
64667			患者	30代	男性	会社員	上田市		
64668			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
64669			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
64670			患者	50代	男性	会社員	上田市		
64671			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
64672			患者	10代	女性	高校生	上田市		
64673			患者	30代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
64674			患者	50代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
64675			患者	20代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
64676			患者	20代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
64677			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
64678			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
64679			患者	60代	女性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
64680			患者	30代	男性	会社員	上田市		
64681			患者	60代	女性	医療施設従事者	上田市	陽性者との接触あり	
64682			無症状病原体保有者	50代	女性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
64683			患者	10代	男性	小学生	東御市	陽性者との接触あり	
64684			患者	40代	男性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
64685			患者	20代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
64686			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
64687			患者	20代	男性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
64688			患者	50代	女性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
64689			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
64690			患者	10代	男性	中学生	下諏訪町		
64691			患者	20代	男性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
64692			患者	10歳未満	男性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
64693			患者	40代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
64694			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
64695			患者	20代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
64696			患者	30代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
64697			患者	10代	男性	中学生	茅野市	陽性者との接触あり	
64698			患者	30代	男性	医療施設従事者	東京都	陽性者との接触あり	
64699			患者	80代	男性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
64700			患者	80代	女性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
64701			患者	10代	女性	中学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
64702			患者	10代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
64703			患者	20代	女性	会社員	茅野市		
64704			患者	60代	女性	無職	下諏訪町	陽性者との接触あり	
64705			患者	50代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
64706			患者	10代	女性	小学生	原村		
64707			患者	20代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
64708			患者	60代	女性	会社員	茅野市		
64709			患者	40代	男性	教職員	福井県		
64710			患者	20代	男性	会社員	諏訪市		
64711			患者	40代	女性	施設職員	原村		
64712			患者	40代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
64713			患者	20代	男性	会社員	山梨県	陽性者との接触あり	
64714			患者	10代	男性	高校生	富士見町		
64715			患者	40代	女性	教職員	原村	陽性者との接触あり	
64716			患者	10代	女性	大学生	諏訪市		
64717			患者	80代	男性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
64718			患者	10代	女性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
64719			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	
64720			患者	50代	女性	教職員	伊那市	陽性者との接触あり	

【令和4年5月8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
64721			患者	30代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
64722			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
64723			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
64724			患者	10代	男性	高校生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
64725			患者	30代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
64726			患者	50代	男性	公務員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
64727			患者	40代	女性	施設職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
64728			患者	10代	女性	中学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
64729			患者	50代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
64730			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
64731			患者	10代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
64732			患者	20代	女性	会社員	伊那市		
64733			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
64734			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
64735			患者	10代	女性	高校生	辰野町	陽性者との接触あり	
64736			患者	20代	男性	会社員	南箕輪村		
64737			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
64738			患者	60代	女性	無職	中川村	陽性者との接触あり	
64739			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
64740			患者	50代	男性	教職員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
64741			患者	10歳未満	女性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
64742			患者	20代	女性	無職	伊那市		
64743			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市		
64744			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市		
64745			患者	10代	女性	中学生	高森町		
64746			患者	40代	女性	教職員	高森町	陽性者との接触あり	
64747			患者	60代	女性	自営業	高森町	陽性者との接触あり	
64748			患者	10歳未満	女性	未就学児	高森町		
64749			患者	10歳未満	女性	未就学児	高森町		
64750			無症状病原体保有者	60代	女性	医療従事者	高森町		
64751			患者	40代	女性	会社員	高森町	陽性者との接触あり	
64752			患者	10代	男性	中学生	高森町	陽性者との接触あり	
64753			患者	20代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
64754			患者	40代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
64755			患者	20代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
64756			患者	10代	男性	高校生	飯田市		
64757			患者	50代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
64758			患者	60代	女性	医療施設従事者	高森町		
64759			患者	30代	男性	会社員	高森町	陽性者との接触あり	
64760			無症状病原体保有者	90歳以上	女性	無職	飯田市		
64761			患者	90歳以上	女性	無職	飯田市		
64762			患者	70代	女性	無職	飯田市		
64763			患者	70代	女性	無職	飯田市		
64764			患者	40代	女性	医療施設従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
64765			患者	20代	女性	会社員	阿智村	陽性者との接触あり	
64766			患者	50代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
64767			患者	50代	女性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
64768			患者	30代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
64769			患者	30代	女性	会社員	飯田市		
64770			患者	30代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
64771			無症状病原体保有者	10代	女性	中学生	飯田市	陽性者との接触あり	
64772			患者	40代	女性	会社員	東京都	陽性者との接触あり	
64773			患者	10代	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
64774			無症状病原体保有者	70代	女性	無職	飯田市		
64775			無症状病原体保有者	40代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
64776			患者	40代	男性	自営業	阿智村		
64777			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	

【令和4年5月8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
64778			無症状病原体保有者	10代	男性	小学生	飯田市		
64779			無症状病原体保有者	10代	女性	中学生	飯田市		
64780			患者	40代	男性	会社員	飯田市		
64781			患者	50代	女性	団体職員	飯田市	陽性者との接触あり	
64782			患者	10歳未満	男性	小学生	豊丘村		
64783			患者	30代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
64784			患者	40代	女性	自営業	木曽町	陽性者との接触あり	
64785			患者	10歳未満	女性	小学生	木曽町	陽性者との接触あり	
64786			患者	40代	男性	医療従事者	塩尻市	陽性者との接触あり	
64787			患者	10代	女性	高校生	塩尻市		
64788			患者	50代	男性	会社員	塩尻市		
64789			患者	20代	女性	会社員	安曇野市		
64790			患者	50代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
64791			患者	10歳未満	女性	未就学児	山形村		
64792			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市		
64793			無症状病原体保有者	50代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
64794			患者	60代	男性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
64795			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
64796			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
64797			患者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市		
64798			患者	10代	女性	高校生	安曇野市		
64799			患者	20代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
64800			患者	60代	女性	無職	安曇野市		
64801			患者	50代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
64802			患者	70代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
64803			患者	20代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
64804			患者	20代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
64805			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	
64806			患者	20代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
64807			患者	50代	男性	会社員	朝日村		
64808			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
64809			患者	10代	女性	中学生	山形村		
64810			患者	20代	男性	会社員	安曇野市		
64811			患者	20代	男性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
64812			患者	60代	男性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
64813			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
64814			患者	40代	女性	施設職員	山形村		
64815			患者	50代	男性	会社員	朝日村		
64816			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
64817			患者	10代	男性	学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
64818			患者	70代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
64819			患者	10代	女性	中学生	白馬村	陽性者との接触あり	
64820			患者	70代	女性	無職	大阪府	陽性者との接触あり	
64821			患者	70代	女性	会社員	千葉県	陽性者との接触あり	
64822			患者	20代	男性	自営業	小谷村	陽性者との接触あり	
64823			患者	10代	女性	小学生	小谷村	陽性者との接触あり	
64824			患者	50代	女性	会社員	須坂市		
64825			患者	10代	女性	大学生	須坂市		
64826			患者	10代	女性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
64827			患者	10代	女性	小学生	千曲市		
64828			患者	10代	男性	中学生	千曲市	陽性者との接触あり	
64829			患者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
64830			患者	40代	男性	自営業	須坂市		
64831			患者	10代	女性	中学生	須坂市	陽性者との接触あり	
64832			患者	20代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
64833			無症状病原体保有者	80代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
64834			患者	50代	男性	会社員	飯綱町	陽性者との接触あり	

【令和4年5月8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
64835			患者	70代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
64836			患者	80代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
64837			患者	10代	男性	小学生	須坂市		
64838			患者	50代	女性	医療施設従事者	坂城町		
64839			患者	50代	男性	会社員	坂城町	陽性者との接触あり	
64840			患者	50代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
64841			患者	20代	男性	会社員	須坂市		
64842			患者	20代	男性	会社員	須坂市		
64843			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
64844			患者	40代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
64845			患者	10代	男性	高校生	千曲市		
64846			患者	10代	男性	中学生	千曲市		
64847			患者	30代	男性	会社員	千曲市		
64848			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
64849			患者	20代	男性	会社員	須坂市		
64850			患者	10代	女性	高校生	高山村	陽性者との接触あり	
64851			患者	60代	男性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
64852			患者	20代	男性	学生	小布施町	陽性者との接触あり	
64853			患者	30代	女性	会社員	坂城町	陽性者との接触あり	
64854			患者	40代	女性	医療従事者	坂城町	陽性者との接触あり	
64855			患者	70代	女性	無職	坂城町	陽性者との接触あり	
64856			患者	10代	女性	高校生	千曲市	陽性者との接触あり	
64857			患者	20代	男性	会社員	坂城町		
64858			患者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
64859			患者	20代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
64860			患者	70代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
64861			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
64862			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
64863			患者	80代	男性	無職	千曲市		
64864			患者	20代	女性	会社員	千曲市		
64865			患者	40代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
64866			患者	10代	女性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
64867			患者	10代	女性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
64868			患者	50代	女性	会社員	小布施町		
64869			患者	30代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
64870			患者	20代	男性	施設職員	千曲市	陽性者との接触あり	
64871			無症状病原体保有者	40代	女性	医療従事者	須坂市	陽性者との接触あり	
64872			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
64873			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
64874			患者	40代	女性	会社員	千曲市		
64875			患者	80代	男性	無職	千曲市		
64876			患者	70代	女性	会社員	千曲市		
64877			患者	20代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
64878			患者	70代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
64879			患者	70代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
64880			患者	10代	男性	中学生	中野市	陽性者との接触あり	
64881			患者	60代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
64882			患者	40代	女性	公務員	木島平村	陽性者との接触あり	
64883			患者	40代	女性	会社員	中野市		
64884			患者	10代	女性	高校生	中野市	陽性者との接触あり	
64885			患者	10代	女性	高校生	中野市	陽性者との接触あり	
64886			患者	10代	女性	高校生	山ノ内町	陽性者との接触あり	
64887			患者	10代	女性	高校生	中野市	陽性者との接触あり	
64888			患者	50代	男性	会社員	中野市		
64889			患者	30代	男性	教職員	中野市	陽性者との接触あり	
64890			患者	40代	男性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
64891			患者	30代	女性	医療従事者	山ノ内町	陽性者との接触あり	

【令和4年5月8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
64892			患者	10代	女性	中学生	中野市		
64893			患者	70代	男性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
64894			患者	70代	男性	会社員	埼玉県		

[※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](#)