

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7月9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
79393		10751	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79394		10752	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79395		10753	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79396		10754	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79397		10755	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79398		10756	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79399		10757	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79400		10758	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79401		10759	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79402		10760	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79403		10761	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79404		10762	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79405		10763	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79406		10764	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79407		10765	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79408		10766	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79409		10767	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79410		10768	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79411		10769	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
79412		10770	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79413		10771	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79414		10772	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79415		10773	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79416		10774	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79417		10775	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79418		10776	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79419		10777	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
79420		10778	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
79421		10779	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79422		10780	無症状病原体保有者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79423		10781	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79424		10782	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79425		10783	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79426		10784	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79427		10785	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79428		10786	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79429		10787	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79430		10788	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79431		10789	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79432		10790	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79433		10791	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79434		10792	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79435		10793	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79436		10794	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79437		10795	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79438		10796	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79439		10797	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79440		10798	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79441		10799	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79442		10800	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79443		10801	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79444		10802	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
79445		10803	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79446		10804	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年7月9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
79447		10805	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79448		10806	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79449		10807	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79450		10808	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79451		10809	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79452		10810	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79453		10811	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79454		10812	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79455		10813	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79456		10814	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79457		10815	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79458		10816	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79459		10817	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79460		10818	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79461		10819	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
79462	18393		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79463	18394		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79464	18395		患者	60代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79465	18396		患者	20代	男性	—	愛知県		長野市公式ウェブサイト参照
79466	18397		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79467	18398		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79468	18399		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79469	18400		患者	60代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79470	18401		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79471	18402		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
79472	18403		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79473	18404		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
79474	18405		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79475	18406		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79476	18407		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79477	18408		患者	60代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79478	18409		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79479	18410		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
79480	18411		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79481	18412		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79482	18413		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79483	18414		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79484	18415		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79485	18416		患者	60代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79486	18417		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79487	18418		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79488	18419		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79489	18420		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79490	18421		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79491	18422		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79492	18423		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79493	18424		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79494	18425		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79495	18426		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79496	18427		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79497	18428		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79498	18429		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79499	18430		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79500	18431		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79501	18432		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79502	18433		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79503	18434		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79504	18435		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79505	18436		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79506	18437		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7月9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
79507	18438		患者	70代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79508	18439		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79509	18440		無症状病原体保有者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79510	18441		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79511	18442		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
79512	18443		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79513	18444		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79514	18445		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79515	18446		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
79516	18447		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79517	18448		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79518	18449		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79519	18450		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79520	18451		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79521	18452		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79522	18453		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79523	18454		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79524	18455		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79525	18456		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79526	18457		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79527	18458		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79528	18459		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79529	18460		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79530	18461		患者	60代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79531	18462		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
79532	18463		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79533	18464		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79534	18465		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79535	18466		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
79536	18467		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79537	18468		無症状病原体保有者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79538	18469		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79539	18470		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79540	18471		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79541	18472		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79542	18473		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79543	18474		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79544	18475		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79545	18476		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79546	18477		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
79547			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
79548			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市		
79549			患者	40代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
79550			患者	80代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
79551			患者	10歳未満	女性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
79552			患者	50代	女性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
79553			患者	30代	女性	会社員	小諸市		
79554			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
79555			患者	20代	男性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
79556			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
79557			患者	50代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
79558			患者	30代	女性	自営業従業員	佐久市	陽性者との接触あり	
79559			患者	70代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
79560			患者	60代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
79561			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
79562			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
79563			患者	20代	女性	会社員	佐久市		
79564			患者	30代	男性	団体職員	佐久市		
79565			患者	30代	男性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
79566			患者	30代	女性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	

【令和4年7月9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
79567			患者	10代	女性	中学生	佐久市	陽性者との接触あり	
79568			患者	40代	男性	自営業	佐久市		
79569			患者	30代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
79570			患者	40代	女性	無職	佐久市		
79571			患者	60代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
79572			患者	70代	女性	無職	佐久市		
79573			患者	70代	女性	無職	神奈川県		
79574			患者	30代	女性	施設職員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
79575			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
79576			患者	50代	男性	教職員	御代田町	陽性者との接触あり	
79577			患者	20代	男性	会社員	軽井沢町		
79578			患者	30代	男性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
79579			患者	40代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
79580			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
79581			患者	40代	女性	自営業	佐久市		
79582			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
79583			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
79584			患者	20代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
79585			患者	20代	男性	大学生	長和町	陽性者との接触あり	
79586			患者	20代	男性	自営業	上田市		
79587			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市		
79588			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
79589			患者	60代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
79590			患者	70代	女性	無職	上田市		
79591			患者	10代	女性	高校生	上田市		
79592			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
79593			患者	10代	男性	高校生	上田市		
79594			患者	30代	女性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
79595			患者	40代	男性	医療従事者	上田市		
79596			患者	40代	女性	自営業従業員	上田市		
79597			患者	10代	女性	高校生	上田市		
79598			患者	60代	女性	団体職員	東御市	陽性者との接触あり	
79599			患者	40代	女性	会社員	上田市		
79600			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
79601			患者	40代	男性	医療従事者	上田市		
79602			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
79603			患者	40代	男性	会社員	上田市		
79604			患者	20代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
79605			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		
79606			患者	40代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
79607			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
79608			患者	40代	女性	公務員	岡谷市	陽性者との接触あり	
79609			患者	40代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
79610			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市		
79611			患者	10歳未満	男性	小学生	富士見町		
79612			無症状病原体保有者	50代	男性	自営業	諏訪市	陽性者との接触あり	
79613			患者	20代	女性	医療従事者	茅野市	陽性者との接触あり	
79614			患者	40代	男性	自営業	茅野市		
79615			患者	50代	女性	医療従事者	諏訪市		
79616			無症状病原体保有者	50代	男性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
79617			患者	50代	女性	教職員	岡谷市		
79618			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
79619			患者	10代	女性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
79620			患者	10代	女性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
79621			患者	10代	男性	高校生	岡谷市		
79622			患者	50代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
79623			患者	40代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
79624			患者	30代	女性	自営業	茅野市	陽性者との接触あり	
79625			患者	40代	女性	施設職員	伊那市		
79626			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	

【令和4年7月9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
79627			患者	20代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
79628			患者	40代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
79629			患者	10代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
79630			患者	50代	女性	会社員	駒ヶ根市		
79631			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市		
79632			患者	40代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
79633			患者	10代	男性	高校生	箕輪町	陽性者との接触あり	
79634			患者	50代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
79635			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
79636			患者	10代	男性	小学生	駒ヶ根市		
79637			患者	10歳未満	女性	小学生	箕輪町	陽性者との接触あり	
79638			患者	10歳未満	女性	小学生	箕輪町	陽性者との接触あり	
79639			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
79640			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
79641			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
79642			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
79643			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
79644			患者	90歳以上	女性	無職	箕輪町	陽性者との接触あり	
79645			患者	30代	女性	施設職員	箕輪町	陽性者との接触あり	
79646			患者	60代	男性	無職	箕輪町	陽性者との接触あり	
79647			患者	70代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
79648			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
79649			患者	30代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
79650			患者	20代	女性	自営業	伊那市	陽性者との接触あり	
79651			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村		
79652			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
79653			患者	20代	女性	医療従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
79654			患者	60代	男性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
79655			患者	30代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
79656			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
79657			患者	40代	女性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
79658			患者	10代	男性	小学生	飯田市		
79659			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
79660			患者	50代	女性	施設職員	高森町	陽性者との接触あり	
79661			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
79662			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
79663			患者	30代	女性	施設職員	豊丘村	陽性者との接触あり	
79664			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
79665			患者	20代	男性	医療従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
79666			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
79667			患者	50代	男性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
79668			患者	20代	女性	無職	天龍村	陽性者との接触あり	
79669			患者	30代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
79670			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
79671			患者	10代	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
79672			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
79673			患者	50代	女性	無職	東京都	陽性者との接触あり	
79674			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
79675			患者	40代	男性	会社員	松川町		
79676			患者	10代	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
79677			患者	50代	男性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
79678			患者	30代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
79679			患者	50代	女性	会社員	阿智村	陽性者との接触あり	
79680			患者	10代	男性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
79681			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
79682			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
79683			患者	50代	男性	公務員	飯田市		
79684			患者	60代	男性	自営業	木曾町	陽性者との接触あり	
79685			患者	50代	男性	団体職員	上松町	陽性者との接触あり	
79686			患者	60代	男性	会社員	大桑村	陽性者との接触あり	

【令和4年7月9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
79687			無症状病原体保有者	40代	女性	団体職員	大桑村	陽性者との接触あり	
79688			患者	50代	男性	公務員	木曽町	陽性者との接触あり	
79689			患者	80代	男性	無職	木曽町	陽性者との接触あり	
79690			無症状病原体保有者	60代	男性	自営業	大桑村	陽性者との接触あり	
79691			患者	60代	男性	自営業	木曽町	陽性者との接触あり	
79692			患者	50代	男性	会社員	木曽町	陽性者との接触あり	
79693			患者	60代	男性	会社員	木曽町	陽性者との接触あり	
79694			患者	30代	男性	会社員	木曽町		
79695			患者	40代	男性	会社員	木曽町		
79696			患者	50代	男性	会社員	木曽町		
79697			患者	40代	男性	会社員	木曽町		
79698			患者	40代	男性	教職員	木曽町		
79699			患者	60代	女性	無職	木曽町		
79700			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市		
79701			患者	50代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
79702			患者	60代	女性	施設職員	安曇野市		
79703			患者	30代	女性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
79704			患者	10歳未満	男性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
79705			患者	10歳未満	女性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
79706			患者	10代	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
79707			患者	30代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
79708			患者	10歳未満	男性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
79709			患者	10歳未満	女性	小学生	塩尻市		
79710			患者	40代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
79711			患者	40代	男性	自営業	安曇野市	陽性者との接触あり	
79712			患者	90歳以上	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
79713			患者	10歳未満	女性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
79714			患者	10歳未満	男性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
79715			患者	20代	男性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
79716			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	
79717			患者	40代	男性	会社員	塩尻市		
79718			患者	10代	女性	小学生	塩尻市		
79719			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市		
79720			患者	30代	女性	会社員	塩尻市		
79721			患者	10代	男性	中学生	安曇野市		
79722			患者	10代	女性	中学生	山形村	陽性者との接触あり	
79723			患者	10歳未満	男性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
79724			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	
79725			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
79726			患者	20代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
79727			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
79728			患者	30代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
79729			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
79730			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
79731			患者	30代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
79732			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
79733			患者	30代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
79734			患者	10歳未満	女性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
79735			患者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市		
79736			患者	60代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
79737			患者	10代	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
79738			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
79739			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	
79740			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
79741			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
79742			患者	10代	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
79743			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
79744			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	
79745			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
79746			患者	60代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	

【令和4年7月9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
79747			患者	30代	男性	会社員	塩尻市		
79748			患者	30代	男性	施設職員	塩尻市		
79749			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	
79750			患者	40代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
79751			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
79752			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
79753			患者	10歳未満	男性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
79754			患者	40代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
79755			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
79756			患者	60代	女性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
79757			患者	10歳未満	男性	小学生	白馬村	陽性者との接触あり	
79758			患者	40代	女性	会社員	大町市		
79759			患者	60代	男性	会社員	白馬村		
79760			患者	40代	女性	医療従事者	千曲市	陽性者との接触あり	
79761			患者	50代	男性	医療施設従事者	須坂市	陽性者との接触あり	
79762			患者	30代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
79763			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
79764			患者	40代	女性	医療施設従事者	須坂市	陽性者との接触あり	
79765			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
79766			患者	30代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
79767			患者	30代	女性	施設職員	須坂市	陽性者との接触あり	
79768			患者	40代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
79769			患者	60代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
79770			患者	30代	女性	医療従事者	須坂市	陽性者との接触あり	
79771			無症状病原体保有者	60代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
79772			無症状病原体保有者	70代	男性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
79773			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
79774			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
79775			患者	30代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
79776			患者	50代	男性	無職	千曲市		
79777			患者	40代	男性	会社員	千曲市		
79778			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
79779			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
79780			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
79781			患者	70代	男性	自営業	須坂市	陽性者との接触あり	
79782			患者	30代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
79783			患者	60代	男性	自営業	須坂市	陽性者との接触あり	
79784			患者	50代	男性	会社員	飯綱町	陽性者との接触あり	
79785			患者	40代	男性	医療従事者	千曲市	陽性者との接触あり	
79786			無症状病原体保有者	40代	男性	医療従事者	千曲市	陽性者との接触あり	
79787			患者	80代	女性	無職	須坂市		
79788			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
79789			患者	20代	男性	会社員	千曲市		
79790			患者	10代	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
79791			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
79792			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
79793			患者	10代	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
79794			患者	70代	男性	自営業	須坂市	陽性者との接触あり	
79795			患者	80代	女性	無職	小布施町	陽性者との接触あり	
79796			患者	70代	男性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
79797			患者	10代	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
79798			患者	50代	女性	無職	千曲市		
79799			患者	20代	男性	会社員	信濃町		
79800			患者	60代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
79801			患者	60代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
79802			患者	10代	女性	高校生	中野市		
79803			患者	40代	女性	医療従事者	中野市		
79804			患者	10歳未満	女性	小学生	中野市		
79805			患者	30代	女性	施設職員	飯山市	陽性者との接触あり	
79806			患者	80代	男性	無職	木島平村	陽性者との接触あり	

【令和4年7月9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
----------	------------	------------	----	----	----	-----	-----	---------	----

[※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](#)