

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4月30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
61914		7988	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61915		7989	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61916		7990	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61917		7991	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61918		7992	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61919		7993	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61920		7994	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61921		7995	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61922		7996	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61923		7997	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61924		7998	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61925		7999	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61926		8000	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61927		8001	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61928		8002	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61929		8003	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61930		8004	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61931		8005	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61932		8006	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61933		8007	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61934		8008	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61935		8009	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61936		8010	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61937		8011	患者	80代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61938		8012	患者	80代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61939		8013	患者	80代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61940		8014	患者	80代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61941		8015	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61942		8016	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61943		8017	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61944		8018	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61945		8019	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61946		8020	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61947		8021	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61948		8022	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61949		8023	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61950		8024	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61951		8025	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61952		8026	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61953		8027	患者	60代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61954		8028	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61955		8029	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61956		8030	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61957		8031	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61958		8032	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61959		8033	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61960		8034	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61961		8035	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
61962	15042		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61963	15043		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61964	15044		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61965	15045		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年4月30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
61966	15046		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61967	15047		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61968	15048		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61969	15049		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61970	15050		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61971	15051		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61972	15052		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61973	15053		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61974	15054		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61975	15055		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61976	15056		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61977	15057		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61978	15058		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61979	15059		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61980	15060		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61981	15061		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61982	15062		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61983	15063		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61984	15064		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61985	15065		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61986	15066		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61987	15067		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61988	15068		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61989	15069		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61990	15070		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61991	15071		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61992	15072		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61993	15073		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61994	15074		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61995	15075		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61996	15076		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61997	15077		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61998	15078		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
61999	15079		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62000	15080		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	
62001	15081		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	
62002	15082		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62003	15083		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	
62004	15084		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62005	15085		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62006	15086		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62007	15087		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62008	15088		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62009	15089		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62010	15090		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62011	15091		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62012	15092		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62013	15093		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62014	15094		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62015	15095		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62016	15096		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62017	15097		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62018	15098		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62019	15099		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62020	15100		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62021	15101		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62022	15102		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年4月30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
62023	15103		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62024	15104		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62025	15105		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62026	15106		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62027	15107		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
62028			患者	70代	男性	無職	小海町	陽性者との接触あり	
62029			患者	40代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
62030			患者	10代	女性	小学生	小諸市		
62031			患者	10歳未満	女性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
62032			患者	20代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
62033			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市		
62034			患者	10代	男性	高校生	小諸市	陽性者との接触あり	
62035			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市		
62036			患者	40代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
62037			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
62038			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
62039			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
62040			患者	10代	女性	中学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
62041			患者	30代	男性	会社員	御代田町		
62042			患者	20代	女性	会社員	小諸市		
62043			患者	80代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
62044			患者	20代	女性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
62045			患者	20代	女性	会社員	御代田町		
62046			患者	20代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
62047			患者	50代	女性	会社員	小諸市		
62048			患者	10歳未満	女性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
62049			患者	10代	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
62050			患者	10歳未満	女性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
62051			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
62052			患者	20代	女性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
62053			患者	80代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
62054			患者	70代	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
62055			患者	80代	女性	無職	東御市	陽性者との接触あり	
62056			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
62057			患者	70代	女性	自営業従業員	東御市	陽性者との接触あり	
62058			患者	70代	男性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
62059			患者	10代	女性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
62060			患者	50代	女性	医療従事者	上田市		
62061			患者	90歳以上	女性	無職	長和町	陽性者との接触あり	
62062			患者	80代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
62063			患者	90歳以上	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
62064			患者	90歳以上	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
62065			患者	80代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
62066			患者	40代	男性	会社員	上田市		
62067			患者	30代	男性	会社員	上田市		
62068			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
62069			患者	20代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
62070			患者	10代	男性	中学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
62071			患者	40代	女性	会社員	茅野市		
62072			患者	10歳未満	男性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
62073			患者	10代	女性	小学生	富士見町		
62074			患者	20代	女性	無職	茅野市		
62075			患者	50代	女性	会社員	富士見町		
62076			患者	40代	女性	教職員	富士見町		
62077			患者	10歳未満	女性	小学生	富士見町	陽性者との接触あり	
62078			患者	10代	女性	高校生	原村	陽性者との接触あり	
62079			患者	20代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	

【令和4年4月30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
62080			患者	70代	男性	無職	諏訪市		
62081			患者	10歳未満	男性	未就学児	下諏訪町	陽性者との接触あり	
62082			患者	30代	女性	無職	下諏訪町	陽性者との接触あり	
62083			患者	40代	男性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
62084			患者	10代	男性	小学生	諏訪市		
62085			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
62086			患者	10代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
62087			患者	20代	男性	団体職員	伊那市	陽性者との接触あり	
62088			患者	20代	男性	学生	南箕輪村		
62089			患者	20代	男性	無職	南箕輪村		
62090			患者	20代	男性	会社員	伊那市		
62091			患者	30代	男性	自営業	伊那市		
62092			患者	10歳未満	男性	小学生	辰野町		
62093			患者	40代	女性	施設職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
62094			患者	40代	女性	自営業	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
62095			患者	80代	男性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
62096			患者	30代	女性	医療従事者	駒ヶ根市		
62097			患者	10代	女性	高校生	高森町	陽性者との接触あり	
62098			患者	70代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
62099			患者	50代	女性	会社員	安曇野市		
62100			患者	10代	女性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
62101			患者	30代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
62102			患者	10代	男性	高校生	安曇野市		
62103			無症状病原体保有者	70代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
62104			患者	20代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
62105			患者	40代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
62106			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	塩尻市	陽性者との接触あり	
62107			患者	30代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
62108			患者	10歳未満	女性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
62109			患者	30代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
62110			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
62111			患者	20代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
62112			患者	20代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
62113			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
62114			患者	20代	男性	教職員	安曇野市		
62115			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市		
62116			患者	90歳以上	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
62117			患者	20代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
62118			患者	70代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
62119			患者	60代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
62120			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市		
62121			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
62122			患者	20代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
62123			患者	50代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
62124			患者	10代	男性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
62125			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
62126			患者	40代	女性	会社員	白馬村		
62127			患者	20代	男性	公務員	小谷村		
62128			患者	40代	男性	医療従事者	大町市	陽性者との接触あり	
62129			患者	70代	女性	無職	小谷村		
62130			患者	40代	女性	自営業	池田町	陽性者との接触あり	
62131			患者	50代	女性	施設職員	大町市		
62132			患者	60代	女性	自営業	須坂市	陽性者との接触あり	
62133			患者	10代	女性	学生	千曲市	陽性者との接触あり	
62134			患者	30代	女性	会社員	飯綱町	陽性者との接触あり	
62135			患者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
62136			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市		

【令和4年4月30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
62137			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
62138			患者	70代	男性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
62139			無症状病原体保有者	60代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
62140			患者	40代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
62141			患者	10代	男性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
62142			患者	60代	男性	団体職員	千曲市	陽性者との接触あり	
62143			無症状病原体保有者	80代	男性	無職	坂城町	陽性者との接触あり	
62144			患者	30代	女性	施設職員	小布施町	陽性者との接触あり	
62145			患者	60代	男性	自営業	須坂市	陽性者との接触あり	
62146			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
62147			患者	10代	男性	中学生	須坂市	陽性者との接触あり	
62148			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市		
62149			患者	10歳未満	女性	未就学児	小布施町	陽性者との接触あり	
62150			患者	30代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
62151			患者	30代	女性	無職	山ノ内町		
62152			患者	10歳未満	女性	未就学児	山ノ内町		
62153			患者	20代	男性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
62154			患者	10代	男性	中学生	山ノ内町	陽性者との接触あり	
62155			無症状病原体保有者	50代	男性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
62156			患者	60代	女性	会社員	木島平村	陽性者との接触あり	
62157			患者	30代	女性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
62158			患者	30代	男性	自営業	飯山市	陽性者との接触あり	
62159			患者	30代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
62160			患者	10代	男性	小学生	中野市		
62161			患者	10代	男性	小学生	中野市		

[※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](#)