

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4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
32124		4407	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	
32125		4408	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32126		4409	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32127		4410	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32128		4411	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32129		4412	患者	60代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32130		4413	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32131		4414	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32132		4415	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32133		4416	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32134		4417	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32135		4418	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32136		4419	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32137		4420	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	
32138		4421	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32139		4422	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32140		4423	患者	70代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32141		4424	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32142		4425	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32143		4426	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	
32144		4427	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	
32145		4428	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	
32146		4429	患者	60代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32147		4430	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	
32148		4431	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32149		4432	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32150		4433	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
32151	7069		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32152	7070		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32153	7071		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32154	7072		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32155	7073		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32156	7074		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32157	7075		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32158	7076		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32159	7077		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32160	7078		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32161	7079		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32162	7080		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32163	7081		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32164	7082		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32165	7083		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32166	7084		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32167	7085		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32168	7086		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32169	7087		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32170	7088		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	
32171	7089		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32172	7090		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32173	7091		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	
32174	7092		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	
32175	7093		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32176	7094		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年3月4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
32177	7095		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32178	7096		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32179	7097		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32180	7098		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32181	7099		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32182	7100		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32183	7101		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32184	7102		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32185	7103		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32186	7104		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32187	7105		無症状病原体保有者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32188	7106		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32189	7107		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32190	7108		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32191	7109		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32192	7110		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32193	7111		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32194	7112		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32195	7113		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32196	7114		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32197	7115		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32198	7116		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32199	7117		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32200	7118		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32201	7119		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32202	7120		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32203	7121		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32204	7122		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32205	7123		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32206	7124		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32207	7125		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32208	7126		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32209	7127		無症状病原体保有者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32210	7128		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	
32211	7129		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32212	7130		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32213	7131		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32214	7132		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32215	7133		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
32216			患者	30代	男性	会社員	御代田町		
32217			患者	40代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
32218			患者	50代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
32219			患者	10歳未満	女性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
32220			患者	30代	男性	会社員	小諸市		
32221			患者	10代	男性	中学生	小諸市		
32222			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
32223			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
32224			患者	40代	男性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
32225			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
32226			患者	10代	女性	中学生	御代田町	陽性者との接触あり	
32227			患者	40代	男性	会社員	佐久市		
32228			患者	30代	男性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
32229			患者	40代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
32230			患者	20代	男性	会社員	佐久市		
32231			患者	70代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
32232			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市		
32233			患者	10歳未満	男性	未就学児	御代田町		
32234			患者	50代	男性	会社員	佐久市		

【令和4年3月4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
32235			患者	40代	男性	自営業	立科町	陽性者との接触あり	
32236			患者	30代	女性	会社員	小諸市		
32237			患者	40代	女性	自営業従業員	小諸市	陽性者との接触あり	
32238			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
32239			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
32240			患者	40代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
32241			患者	10代	男性	小学生	軽井沢町		
32242			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
32243			患者	30代	女性	無職	小諸市	陽性者との接触あり	
32244			患者	40代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
32245			患者	20代	女性	無職	小諸市	陽性者との接触あり	
32246			患者	10代	女性	大学生	上田市		
32247			患者	50代	男性	会社員	上田市		
32248			患者	40代	女性	団体職員	上田市	陽性者との接触あり	
32249			患者	70代	男性	会社員	上田市		
32250			患者	50代	男性	会社員	上田市		
32251			患者	50代	男性	団体職員	東御市	陽性者との接触あり	
32252			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
32253			患者	60代	男性	会社員	東御市		
32254			患者	80代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
32255			患者	30代	男性	自営業	上田市		
32256			患者	20代	男性	施設職員	上田市		
32257			患者	30代	女性	医療従事者	上田市		
32258			患者	50代	女性	団体職員	上田市	陽性者との接触あり	
32259			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
32260			患者	30代	男性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
32261			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
32262			患者	20代	女性	会社員	上田市		
32263			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
32264			患者	30代	女性	会社員	上田市		
32265			患者	50代	男性	地方議会議員	東御市		
32266			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
32267			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
32268			患者	40代	男性	会社員	茅野市		
32269			患者	50代	女性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
32270			患者	40代	男性	会社員	茅野市		
32271			患者	60代	女性	会社員	茅野市		
32272			患者	40代	女性	自営業	諏訪市		
32273			患者	70代	女性	施設職員	茅野市	陽性者との接触あり	
32274			患者	60代	男性	会社員	諏訪市		
32275			患者	40代	男性	会社員	岡谷市		
32276			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
32277			患者	10歳未満	男性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
32278			患者	60代	女性	無職	岡谷市		
32279			患者	40代	男性	会社員	岡谷市		
32280			患者	50代	男性	自営業	諏訪市	陽性者との接触あり	
32281			患者	10代	女性	中学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
32282			患者	40代	女性	会社員	茅野市		
32283			患者	60代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
32284			患者	20代	男性	会社員	茅野市		
32285			患者	60代	女性	施設職員	富士見町		
32286			患者	20代	男性	会社員	富士見町		
32287			患者	30代	男性	公務員	諏訪市		
32288			患者	30代	男性	団体職員	岡谷市	陽性者との接触あり	
32289			患者	30代	女性	公務員	岡谷市	陽性者との接触あり	
32290			患者	10歳未満	女性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
32291			患者	60代	男性	会社員	諏訪市		
32292			患者	50代	男性	会社員	茅野市		

【令和4年3月4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
32293			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
32294			患者	10歳未満	男性	未就学児	山梨県	陽性者との接触あり	
32295			患者	50代	女性	施設職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
32296			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
32297			患者	30代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
32298			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
32299			患者	10歳未満	女性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
32300			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
32301			患者	40代	女性	無職	原村	陽性者との接触あり	
32302			患者	10代	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
32303			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
32304			患者	30代	女性	無職	原村	陽性者との接触あり	
32305			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
32306			患者	10歳未満	女性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
32307			患者	30代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
32308			患者	30代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
32309			患者	10代	女性	中学生	原村	陽性者との接触あり	
32310			患者	10代	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
32311			患者	10代	男性	高校生	茅野市		
32312			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市		
32313			患者	20代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
32314			患者	20代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
32315			患者	20代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
32316			患者	20代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
32317			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市		
32318			患者	10代	男性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
32319			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
32320			患者	40代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
32321			患者	20代	女性	会社員	諏訪市		
32322			患者	20代	男性	会社員	諏訪市		
32323			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
32324			患者	20代	女性	会社員	東京都		
32325			患者	20代	女性	医療従事者	箕輪町	陽性者との接触あり	
32326			患者	40代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
32327			患者	20代	女性	会社員	宮田村		
32328			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市		
32329			患者	30代	女性	会社員	南箕輪村		
32330			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村		
32331			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	
32332			患者	10歳未満	女性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32333			患者	40代	女性	医療従事者	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32334			患者	20代	女性	医療従事者	辰野町		
32335			患者	30代	女性	無職	駒ヶ根市		
32336			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市		
32337			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32338			患者	70代	女性	会社員	伊那市		
32339			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32340			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32341			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市		
32342			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市		
32343			患者	70代	男性	無職	伊那市		
32344			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
32345			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	
32346			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	
32347			患者	50代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
32348			患者	20代	女性	無職	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32349			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	
32350			患者	30代	女性	公務員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月4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
32351			患者	10歳未満	女性	未就学児	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
32352			患者	30代	女性	医療従事者	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32353			患者	10代	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32354			患者	20代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32355			患者	40代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32356			患者	40代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32357			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
32358			患者	40代	女性	施設職員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32359			患者	10代	女性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32360			患者	20代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
32361			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
32362			患者	10代	男性	中学生	伊那市	陽性者との接触あり	
32363			患者	30代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32364			患者	30代	女性	自営業	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32365			患者	30代	女性	自営業	飯島町	陽性者との接触あり	
32366			患者	10代	女性	高校生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
32367			患者	40代	男性	教職員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32368			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	
32369			患者	10代	女性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
32370			患者	30代	女性	無職	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32371			患者	40代	男性	会社員	伊那市		
32372			患者	10代	女性	高校生	伊那市		
32373			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	
32374			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
32375			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
32376			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
32377			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
32378			患者	30代	女性	公務員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
32379			患者	30代	女性	会社員	宮田村		
32380			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市		
32381			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	飯島町	陽性者との接触あり	
32382			患者	40代	男性	公務員	伊那市		
32383			患者	30代	男性	会社員	箕輪町		
32384			患者	10代	男性	中学生	高森町	陽性者との接触あり	
32385			患者	20代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
32386			患者	20代	女性	無職	豊丘村	陽性者との接触あり	
32387			患者	20代	男性	会社員	高森町	陽性者との接触あり	
32388			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
32389			患者	60代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
32390			患者	60代	女性	無職	飯田市		
32391			患者	30代	男性	公務員	飯田市		
32392			患者	60代	男性	自営業	飯田市	陽性者との接触あり	
32393			無症状病原体保有者	90歳以上	男性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
32394			患者	30代	女性	無職	神奈川県	陽性者との接触あり	
32395			患者	10歳未満	男性	未就学児	神奈川県	陽性者との接触あり	
32396			患者	20代	男性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
32397			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
32398			患者	50代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
32399			患者	10代	男性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
32400			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	
32401			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月4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
32402			患者	20代	男性	会社員	安曇野市		
32403			患者	60代	男性	会社員	安曇野市		
32404			患者	50代	女性	会社員	安曇野市		
32405			患者	10代	女性	小学生	塩尻市		
32406			患者	30代	女性	公務員	安曇野市		
32407			患者	50代	男性	会社員	安曇野市		
32408			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
32409			患者	30代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
32410			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
32411			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
32412			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	
32413			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
32414			患者	50代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
32415			患者	40代	男性	医療従事者	塩尻市	陽性者との接触あり	
32416			患者	30代	男性	会社員	安曇野市		
32417			患者	60代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
32418			患者	30代	女性	会社員	安曇野市		
32419			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	
32420			無症状病原体保有者	20代	男性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
32421			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
32422			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
32423			患者	70代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
32424			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
32425			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
32426			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市	陽性者との接触あり	
32427			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
32428			患者	40代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
32429			患者	10代	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
32430			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
32431			患者	10代	男性	高校生	山形村	陽性者との接触あり	
32432			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
32433			患者	50代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
32434			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
32435			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
32436			患者	70代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
32437			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
32438			患者	10代	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
32439			患者	50代	男性	会社員	塩尻市		
32440			患者	10歳未満	男性	未就学児	山形村		
32441			患者	20代	男性	医療従事者	大町市	陽性者との接触あり	
32442			無症状病原体保有者	70代	男性	無職	池田町	陽性者との接触あり	
32443			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	白馬村	陽性者との接触あり	
32444			無症状病原体保有者	20代	男性	大学生	大町市	陽性者との接触あり	
32445			患者	20代	男性	大学生	北海道	陽性者との接触あり	
32446			患者	70代	男性	無職	池田町	陽性者との接触あり	
32447			患者	50代	男性	会社員	大町市		
32448			患者	50代	女性	公務員	大町市		
32449			患者	40代	男性	自営業	岩手県		
32450			患者	10代	男性	小学生	白馬村		
32451			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
32452			無症状病原体保有者	30代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月4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
32453			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
32454			患者	30代	男性	不明	須坂市		
32455			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
32456			患者	10代	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
32457			患者	70代	男性	無職	千曲市		
32458			患者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
32459			患者	30代	男性	会社員	信濃町		
32460			患者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
32461			患者	40代	女性	医療施設従事者	信濃町	陽性者との接触あり	
32462			患者	30代	男性	会社員	飯綱町	陽性者との接触あり	
32463			患者	20代	男性	会社員	須坂市		
32464			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
32465			患者	60代	男性	会社員	飯綱町		
32466			患者	20代	女性	会社員	須坂市		
32467			患者	60代	女性	会社員	小布施町		
32468			患者	10代	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
32469			患者	40代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
32470			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
32471			患者	40代	男性	会社員	木島平村	陽性者との接触あり	
32472			患者	20代	女性	会社員	中野市		
32473			患者	20代	男性	大学生	山ノ内町	陽性者との接触あり	
32474			患者	20代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
32475			患者	40代	男性	団体職員	中野市	陽性者との接触あり	
32476			患者	60代	男性	自営業	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
32477			患者	30代	男性	会社員	木島平村	陽性者との接触あり	
32478			患者	10代	男性	中学生	中野市		
32479			患者	60代	男性	無職	飯山市		
32480			患者	30代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
32481			患者	80代	男性	無職	中野市		

[※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](#)