

## 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11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
80172	18566		患者	70代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80173	18567		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80174	18568		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80175	18569		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80176	18570		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80177	18571		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80178	18572		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80179	18573		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80180	18574		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80181	18575		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80182	18576		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80183	18577		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80184	18578		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80185	18579		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80186	18580		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80187	18581		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80188	18582		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80189	18583		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80190	18584		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80191	18585		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80192	18586		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80193	18587		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80194	18588		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80195	18589		患者	70代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80196	18590		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80197	18591		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80198	18592		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80199	18593		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80200	18594		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80201	18595		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80202	18596		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80203	18597		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80204	18598		患者	10代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80205	18599		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80206	18600		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80207	18601		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80208	18602		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80209	18603		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80210	18604		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80211	18605		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80212	18606		患者	60代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80213	18607		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80214	18608		患者	10代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80215	18609		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80216	18610		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80217	18611		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80218	18612		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80219	18613		患者	10代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80220	18614		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
80221		10883	患者	10歳未満	男性	-	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80222		10884	患者	10歳未満	男性	-	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80223		10885	患者	10歳未満	男性	-	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	

【令和4年7月11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
80224		10886	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80225		10887	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80226		10888	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80227		10889	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80228		10890	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80229		10891	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80230		10892	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80231		10893	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80232		10894	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80233		10895	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80234		10896	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80235		10897	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80236		10898	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80237		10899	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80238		10900	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80239		10901	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
80240			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
80241			患者	10歳未満	男性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
80242			患者	10代	男性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
80243			患者	10歳未満	男性	小学生	軽井沢町		
80244			患者	30代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
80245			患者	10歳未満	男性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
80246			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
80247			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
80248			患者	30代	女性	公務員	佐久市	陽性者との接触あり	
80249			患者	50代	男性	無職	佐久穂町	陽性者との接触あり	
80250			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
80251			患者	20代	男性	公務員	佐久市	陽性者との接触あり	
80252			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
80253			患者	10代	女性	中学生	佐久市		
80254			患者	20代	男性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
80255			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
80256			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
80257			患者	30代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
80258			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
80259			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
80260			患者	30代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
80261			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
80262			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久穂町		
80263			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
80264			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
80265			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
80266			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
80267			患者	40代	男性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
80268			患者	10代	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
80269			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
80270			患者	10代	女性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
80271			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
80272			患者	20代	女性	医療施設従事者	上田市		
80273			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
80274			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
80275			患者	60代	女性	会社員	東御市		
80276			患者	60代	男性	団体職員	東御市	陽性者との接触あり	
80277			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
80278			患者	20代	女性	会社員	上田市		
80279			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
80280			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		

【令和4年7月11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
80281			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市		
80282			患者	20代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
80283			患者	40代	男性	医療従事者	岡谷市		
80284			患者	40代	女性	施設職員	岡谷市		
80285			患者	30代	女性	教職員	岡谷市	陽性者との接触あり	
80286			患者	60代	男性	会社員	原村		
80287			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市		
80288			患者	50代	女性	医療従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
80289			患者	50代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
80290			患者	10代	男性	中学生	諏訪市		
80291			患者	30代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
80292			患者	30代	男性	教職員	茅野市		
80293			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
80294			患者	50代	男性	自営業	伊那市		
80295			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
80296			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市		
80297			患者	10代	女性	大学生	辰野町		
80298			患者	20代	女性	会社員	駒ヶ根市		
80299			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
80300			無症状病原体保有者	70代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
80301			患者	30代	女性	無職	中川村	陽性者との接触あり	
80302			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
80303			患者	60代	女性	会社員	宮田村		
80304			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
80305			患者	40代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
80306			患者	60代	男性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
80307			患者	10代	男性	小学生	中川村	陽性者との接触あり	
80308			患者	10代	女性	小学生	中川村	陽性者との接触あり	
80309			患者	10代	男性	小学生	中川村	陽性者との接触あり	
80310			患者	10代	女性	小学生	中川村	陽性者との接触あり	
80311			患者	10代	男性	小学生	中川村	陽性者との接触あり	
80312			患者	10代	女性	小学生	中川村	陽性者との接触あり	
80313			患者	40代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
80314			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
80315			患者	40代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
80316			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	
80317			患者	20代	女性	無職	駒ヶ根市		
80318			患者	20代	女性	大学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
80319			患者	60代	男性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
80320			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80321			患者	40代	女性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
80322			患者	60代	女性	施設職員	豊丘村	陽性者との接触あり	
80323			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80324			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
80325			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80326			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80327			患者	60代	男性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
80328			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80329			患者	30代	女性	会社員	豊丘村	陽性者との接触あり	
80330			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
80331			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80332			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80333			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80334			患者	30代	男性	自営業	豊丘村	陽性者との接触あり	
80335			患者	30代	女性	教職員	豊丘村	陽性者との接触あり	
80336			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80337			患者	40代	女性	施設職員	阿南町		

【令和4年7月11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
80338			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80339			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80340			患者	10代	男性	小学生	飯田市		
80341			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80342			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
80343			患者	10歳未満	女性	小学生	豊丘村	陽性者との接触あり	
80344			患者	80代	女性	無職	上松町	陽性者との接触あり	
80345			患者	80代	男性	無職	上松町	陽性者との接触あり	
80346			患者	10歳未満	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
80347			患者	10歳未満	女性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
80348			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	
80349			患者	50代	男性	会社員	山形村		
80350			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
80351			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
80352			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
80353			患者	10代	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
80354			患者	50代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
80355			患者	60代	男性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
80356			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
80357			患者	10代	男性	小学生	山形村		
80358			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	
80359			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
80360			患者	10代	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
80361			患者	70代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
80362			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	
80363			患者	30代	男性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
80364			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	
80365			患者	40代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
80366			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	
80367			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	
80368			患者	40代	男性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
80369			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
80370			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
80371			患者	40代	男性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
80372			患者	10歳未満	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
80373			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	
80374			患者	50代	男性	団体職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
80375			患者	10代	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
80376			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
80377			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	
80378			患者	30代	女性	自営業	安曇野市	陽性者との接触あり	
80379			患者	10歳未満	女性	未就学児	山形村	陽性者との接触あり	
80380			患者	40代	女性	教職員	山形村	陽性者との接触あり	
80381			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	
80382			患者	10歳未満	女性	未就学児	山形村		
80383			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
80384			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	
80385			患者	10歳未満	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
80386			患者	10歳未満	男性	小学生	松川村	陽性者との接触あり	
80387			患者	40代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
80388			患者	50代	女性	施設職員	大町市	陽性者との接触あり	
80389			患者	20代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
80390			患者	60代	男性	会社員	須坂市		
80391			患者	40代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
80392			患者	20代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
80393			患者	20代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
80394			患者	30代	女性	無職	高山村		

【令和4年7月11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
80395			患者	40代	男性	公務員	千曲市		
80396			患者	50代	男性	団体職員	須坂市	陽性者との接触あり	
80397			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
80398			患者	20代	女性	教職員	千曲市	陽性者との接触あり	
80399			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯綱町	陽性者との接触あり	
80400			患者	40代	女性	会社員	飯綱町	陽性者との接触あり	
80401			患者	60代	男性	会社員	千曲市		
80402			患者	40代	女性	医療施設従事者	千曲市	陽性者との接触あり	
80403			患者	20代	女性	施設職員	須坂市	陽性者との接触あり	
80404			患者	30代	女性	教職員	須坂市	陽性者との接触あり	
80405			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
80406			患者	30代	男性	医療従事者	須坂市	陽性者との接触あり	
80407			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯綱町		
80408			患者	10代	男性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
80409			患者	20代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
80410			患者	60代	男性	公務員	坂城町	陽性者との接触あり	
80411			患者	30代	女性	医療施設従事者	千曲市	陽性者との接触あり	
80412			患者	10代	女性	中学生	千曲市		
80413			患者	40代	女性	会社員	千曲市		
80414			患者	20代	女性	医療従事者	千曲市	陽性者との接触あり	
80415			患者	10代	女性	高校生	千曲市		
80416			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
80417			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
80418			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市		
80419			患者	40代	男性	公務員	中野市		
80420			患者	40代	男性	会社員	山ノ内町		
80421			患者	50代	男性	医療従事者	飯山市	陽性者との接触あり	
80422			患者	10代	男性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
80423			患者	50代	男性	団体職員	中野市	陽性者との接触あり	
80424			患者	40代	男性	会社員	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](#)