

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19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
69040		9087	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69041		9088	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69042		9089	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69043		9090	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69044		9091	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69045		9092	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69046		9093	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69047		9094	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69048		9095	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69049		9096	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69050		9097	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69051		9098	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69052		9099	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69053		9100	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69054		9101	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69055		9102	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69056		9103	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69057		9104	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69058		9105	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69059		9106	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69060		9107	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69061		9108	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69062		9109	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69063		9110	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69064		9111	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69065		9112	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69066		9113	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69067		9114	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69068		9115	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69069		9116	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69070		9117	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69071		9118	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69072		9119	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69073		9120	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69074		9121	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69075		9122	無症状病原体保有者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69076		9123	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69077		9124	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69078		9125	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69079		9126	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69080		9127	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69081		9128	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69082		9129	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69083		9130	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69084		9131	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69085		9132	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69086		9133	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69087		9134	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69088		9135	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69089		9136	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69090		9137	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69091		9138	患者	20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19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
69092		9139	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69093		9140	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69094		9141	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69095		9142	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69096		9143	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69097		9144	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69098		9145	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69099		9146	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69100		9147	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69101		9148	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69102		9149	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69103		9150	患者	80代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69104		9151	患者	80代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69105		9152	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69106		9153	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69107		9154	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69108		9155	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69109		9156	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69110		9157	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69111		9158	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69112		9159	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69113		9160	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69114		9161	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69115		9162	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69116		9163	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69117		9164	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69118		9165	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69119		9166	患者	90歳以上	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69120		9167	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
69121	16527		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69122	16528		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69123	16529		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69124	16530		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69125	16531		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69126	16532		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69127	16533		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69128	16534		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69129	16535		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69130	16536		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69131	16537		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69132	16538		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69133	16539		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69134	16540		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69135	16541		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69136	16542		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69137	16543		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69138	16544		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69139	16545		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69140	16546		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69141	16547		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69142	16548		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69143	16549		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	
69144	16550		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69145	16551		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69146	16552		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69147	16553		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69148	16554		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19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
69149	16555		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69150	16556		無症状病原体保有者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69151	16557		無症状病原体保有者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69152	16558		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69153	16559		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69154	16560		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69155	16561		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69156	16562		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69157	16563		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69158	16564		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69159	16565		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69160	16566		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69161	16567		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69162	16568		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69163	16569		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69164	16570		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69165	16571		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69166	16572		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69167	16573		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69168	16574		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69169	16575		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69170	16576		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69171	16577		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69172	16578		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69173	16579		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69174	16580		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69175	16581		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69176	16582		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69177	16583		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69178	16584		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69179	16585		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69180	16586		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69181	16587		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69182	16588		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69183	16589		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69184	16590		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69185	16591		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69186	16592		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69187	16593		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69188	16594		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69189	16595		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69190	16596		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69191	16597		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69192	16598		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69193	16599		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69194	16600		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69195	16601		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69196	16602		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69197	16603		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69198	16604		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69199	16605		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69200	16606		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69201	16607		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69202	16608		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69203	16609		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69204	16610		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69205	16611		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5月19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
69206	16612		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69207	16613		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69208	16614		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69209	16615		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69210	16616		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69211	16617		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69212	16618		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69213	16619		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69214	16620		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69215	16621		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69216			患者	30代	女性	施設職員	御代田町	陽性者との接触あり	
69217			患者	10代	男性	中学生	小諸市	陽性者との接触あり	
69218			患者	50代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
69219			患者	40代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
69220			患者	40代	女性	会社員	川上村	陽性者との接触あり	
69221			患者	20代	女性	会社員	佐久市		
69222			患者	30代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
69223			患者	30代	女性	会社員	御代田町		
69224			患者	10代	男性	中学生	小諸市		
69225			患者	70代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
69226			患者	50代	男性	無職	南相木村		
69227			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市		
69228			患者	40代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
69229			患者	10代	男性	中学生	小諸市	陽性者との接触あり	
69230			患者	40代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
69231			患者	40代	女性	公務員	川上村	陽性者との接触あり	
69232			患者	10歳未満	女性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
69233			患者	10歳未満	男性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
69234			患者	30代	女性	会社員	御代田町		
69235			患者	10代	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
69236			患者	40代	男性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
69237			患者	40代	女性	施設職員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
69238			患者	40代	女性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
69239			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
69240			患者	10歳未満	男性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
69241			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
69242			患者	20代	女性	教職員	佐久市	陽性者との接触あり	
69243			患者	10代	女性	中学生	川上村		
69244			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
69245			患者	40代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
69246			無症状病原体保有者	70代	女性	会社員	上田市		
69247			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
69248			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市		
69249			患者	60代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69250			患者	60代	男性	教職員	上田市	陽性者との接触あり	
69251			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69252			患者	50代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
69253			患者	10代	女性	中学生	東御市	陽性者との接触あり	
69254			患者	10代	女性	小学生	東御市	陽性者との接触あり	
69255			患者	10歳未満	女性	小学生	東御市	陽性者との接触あり	
69256			患者	10歳未満	女性	未就学児	東御市	陽性者との接触あり	
69257			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69258			患者	50代	男性	無職	東御市		
69259			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69260			患者	10歳未満	男性	小学生	埼玉県		
69261			患者	40代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
69262			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年5月19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
69263			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69264			患者	50代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69265			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69266			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69267			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
69268			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69269			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69270			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
69271			患者	40代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
69272			患者	40代	男性	会社員	長和町	陽性者との接触あり	
69273			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69274			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
69275			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
69276			患者	70代	女性	自営業従業員	上田市		
69277			患者	60代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
69278			患者	60代	女性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
69279			患者	50代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69280			患者	10代	女性	高校生	上田市		
69281			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
69282			患者	20代	男性	無職	上田市		
69283			患者	80代	女性	無職	東御市	陽性者との接触あり	
69284			患者	30代	女性	会社員	上田市		
69285			患者	20代	女性	自営業従業員	上田市		
69286			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69287			患者	10歳未満	女性	未就学児	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69288			患者	20代	男性	会社員	岡谷市		
69289			患者	10歳未満	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
69290			患者	50代	女性	会社員	岡谷市		
69291			患者	30代	男性	会社員	岡谷市		
69292			患者	30代	女性	施設職員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69293			患者	30代	男性	公務員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69294			患者	10代	女性	中学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69295			患者	10歳未満	女性	未就学児	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69296			患者	10代	女性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69297			患者	10代	男性	高校生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69298			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
69299			患者	10歳未満	女性	小学生	富士見町	陽性者との接触あり	
69300			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
69301			患者	40代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
69302			患者	10代	男性	中学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
69303			患者	10代	男性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
69304			患者	90歳以上	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
69305			患者	70代	男性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
69306			患者	30代	女性	医療施設従事者	茅野市	陽性者との接触あり	
69307			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
69308			患者	10代	男性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
69309			患者	40代	男性	会社員	茅野市		
69310			患者	10代	男性	高校生	茅野市		
69311			患者	10代	男性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
69312			患者	40代	女性	会社員	富士見町		
69313			患者	10代	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
69314			患者	10代	女性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
69315			患者	60代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
69316			患者	30代	女性	会社員	富士見町		
69317			患者	10代	男性	小学生	下諏訪町		
69318			患者	30代	女性	自営業	茅野市		
69319			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市		

【令和4年5月19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
69320			患者	30代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
69321			患者	30代	男性	会社員	原村		
69322			患者	20代	女性	無職	茅野市		
69323			患者	10歳未満	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
69324			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	飯島町	陽性者との接触あり	
69325			患者	50代	男性	会社員	飯島町	陽性者との接触あり	
69326			患者	80代	男性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
69327			患者	70代	女性	無職	宮田村	陽性者との接触あり	
69328			患者	40代	女性	施設職員	宮田村	陽性者との接触あり	
69329			患者	30代	女性	会社員	宮田村		
69330			患者	40代	男性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
69331			患者	20代	女性	公務員	伊那市		
69332			患者	10歳未満	女性	未就学児	宮田村	陽性者との接触あり	
69333			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69334			患者	40代	男性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
69335			患者	70代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69336			患者	70代	男性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69337			患者	10歳未満	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
69338			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市		
69339			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市		
69340			患者	40代	女性	教職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69341			患者	30代	女性	自営業	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69342			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69343			患者	30代	女性	公務員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69344			患者	10代	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69345			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	
69346			患者	40代	女性	施設職員	宮田村	陽性者との接触あり	
69347			患者	10歳未満	男性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
69348			患者	30代	男性	会社員	辰野町		
69349			患者	50代	男性	会社員	中川村		
69350			患者	40代	男性	会社員	駒ヶ根市		
69351			患者	40代	女性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
69352			患者	10代	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
69353			患者	50代	男性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69354			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69355			患者	50代	女性	教職員	宮田村	陽性者との接触あり	
69356			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
69357			患者	10代	女性	高校生	飯田市		
69358			患者	10代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
69359			患者	10歳未満	男性	未就学児	阿智村		
69360			無症状病原体保有者	20代	男性	会社員	高森町	陽性者との接触あり	
69361			患者	30代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
69362			患者	50代	女性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
69363			患者	10歳未満	男性	小学生	阿智村	陽性者との接触あり	
69364			患者	60代	女性	無職	飯田市		
69365			無症状病原体保有者	40代	女性	自営業	飯田市	陽性者との接触あり	
69366			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
69367			患者	50代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
69368			患者	50代	男性	会社員	高森町	陽性者との接触あり	
69369			患者	10代	男性	中学生	飯田市	陽性者との接触あり	
69370			患者	50代	女性	医療従事者	下條村	陽性者との接触あり	
69371			患者	40代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
69372			患者	20代	女性	医療従事者	高森町		
69373			患者	10代	男性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
69374			患者	50代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
69375			患者	40代	女性	会社員	飯田市		
69376			患者	40代	女性	医療従事者	飯田市		

【令和4年5月19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
69377			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
69378			患者	60代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
69379			患者	50代	男性	会社員	飯田市		
69380			患者	60代	男性	会社員	飯田市		
69381			患者	60代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
69382			患者	40代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
69383			患者	10代	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
69384			患者	30代	男性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
69385			患者	30代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69386			患者	30代	女性	会社員	塩尻市		
69387			患者	60代	女性	自営業	山形村		
69388			患者	30代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
69389			患者	60代	男性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
69390			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市		
69391			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
69392			患者	40代	男性	会社員	塩尻市		
69393			患者	60代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69394			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
69395			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
69396			患者	30代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
69397			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
69398			患者	40代	女性	会社員	塩尻市		
69399			患者	20代	女性	会社員	安曇野市		
69400			患者	10代	女性	学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
69401			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
69402			患者	50代	女性	施設職員	安曇野市		
69403			患者	30代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69404			患者	50代	女性	自営業	安曇野市	陽性者との接触あり	
69405			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
69406			無症状病原体保有者	50代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69407			患者	10代	女性	高校生	塩尻市	陽性者との接触あり	
69408			患者	10代	女性	高校生	塩尻市	陽性者との接触あり	
69409			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69410			患者	40代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
69411			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
69412			患者	30代	女性	会社員	塩尻市		
69413			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	
69414			患者	30代	男性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69415			患者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69416			患者	20代	女性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
69417			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
69418			患者	30代	男性	公務員	塩尻市		
69419			患者	10歳未満	女性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
69420			患者	50代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
69421			患者	40代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
69422			患者	10代	女性	中学生	京都府		
69423			患者	10代	男性	小学生	松川村	陽性者との接触あり	
69424			患者	30代	男性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
69425			患者	30代	女性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
69426			患者	10歳未満	男性	未就学児	池田町	陽性者との接触あり	
69427			患者	80代	男性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
69428			患者	40代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
69429			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
69430			患者	40代	男性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
69431			患者	10代	男性	高校生	須坂市		
69432			患者	10歳未満	男性	未就学児	小布施町	陽性者との接触あり	
69433			患者	40代	男性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	

【令和4年5月19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
69434			患者	20代	男性	会社員	千曲市		
69435			患者	10代	女性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
69436			患者	70代	男性	自営業	坂城町		
69437			患者	30代	女性	会社員	坂城町		
69438			患者	10代	女性	高校生	千曲市		
69439			患者	40代	男性	教職員	須坂市		
69440			無症状病原体保有者	40代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
69441			患者	20代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
69442			患者	10歳未満	女性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
69443			患者	10代	男性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
69444			患者	40代	男性	会社員	飯綱町		
69445			患者	40代	女性	会社員	飯綱町		
69446			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市		
69447			患者	10代	男性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
69448			患者	40代	女性	公務員	坂城町		
69449			患者	10代	男性	小学生	坂城町		
69450			患者	10歳未満	男性	小学生	坂城町		
69451			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
69452			患者	30代	女性	医療従事者	須坂市		
69453			患者	30代	男性	公務員	須坂市		
69454			患者	30代	男性	不明	千曲市		
69455			患者	30代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
69456			患者	40代	女性	医療施設従事者	須坂市		
69457			患者	70代	女性	無職	小布施町	陽性者との接触あり	
69458			患者	10代	男性	中学生	須坂市		
69459			患者	60代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
69460			患者	20代	男性	会社員	千曲市		
69461			患者	40代	女性	会社員	高山村		
69462			患者	10代	女性	高校生	高山村		
69463			患者	20代	女性	会社員	高山村		
69464			患者	10代	男性	高校生	中野市	陽性者との接触あり	
69465			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
69466			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
69467			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
69468			患者	10代	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
69469			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
69470			患者	10代	男性	中学生	中野市		
69471			患者	40代	男性	会社員	中野市		
69472			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	

※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