

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10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
34173		4583	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34174		4584	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34175		4585	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34176		4586	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34177		4587	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34178		4588	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34179		4589	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
34180		4590	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
34181		4591	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34182		4592	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
34183		4593	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34184		4594	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34185		4595	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34186		4596	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34187		4597	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
34188		4598	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34189		4599	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34190		4600	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34191		4601	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34192		4602	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34193		4603	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34194		4604	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34195	7524		患者	60代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34196	7525		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34197	7526		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34198	7527		患者	60代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34199	7528		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34200	7529		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34201	7530		患者	70代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34202	7531		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34203	7532		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34204	7533		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34205	7534		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34206	7535		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34207	7536		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34208	7537		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34209	7538		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34210	7539		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34211	7540		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34212	7541		患者	10代	男性	—	埼玉県		長野市公式ウェブサイト参照
34213	7542		患者	40代	女性	—	埼玉県		長野市公式ウェブサイト参照
34214	7543		患者	10歳未満	女性	—	埼玉県		長野市公式ウェブサイト参照
34215	7544		患者	70代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34216	7545		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34217	7546		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34218	7547		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34219	7548		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34220	7549		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34221	7550		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34222	7551		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照

【令和4年3月10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
34223	7552		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34224	7553		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34225	7554		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34226	7555		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34227	7556		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34228	7557		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34229	7558		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34230	7559		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34231	7560		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34232	7561		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34233	7562		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34234	7563		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34235	7564		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34236	7565		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34237	7566		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34238	7567		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34239	7568		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34240	7569		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34241	7570		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34242	7571		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34243	7572		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34244	7573		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34245	7574		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34246	7575		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34247	7576		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34248	7577		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34249	7578		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34250	7579		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34251	7580		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34252	7581		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34253	7582		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34254	7583		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34255	7584		患者	90代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34256	7585		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34257	7586		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34258	7587		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34259	7588		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34260	7589		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34261	7590		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34262	7591		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34263	7592		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34264	7593		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34265	7594		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34266	7595		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	
34267	7596		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34268	7597		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34269	7598		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	
34270	7599		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34271	7600		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34272	7601		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34273	7602		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34274	7603		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34275	7604		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34276	7605		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34277	7606		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34278	7607		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3月10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
34279	7608		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34280	7609		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34281	7610		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34282	7611		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34283	7612		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34284	7613		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34285	7614		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34286	7615		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34287	7616		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34288	7617		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34289	7618		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34290	7619		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34291	7620		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34292	7621		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34293	7622		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34294	7623		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34295	7624		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34296	7625		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34297	7626		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34298	7627		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34299	7628		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34300	7629		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34301	7630		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34302	7631		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34303	7632		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34304	7633		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34305	7634		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34306	7635		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34307	7636		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34308	7637		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34309	7638		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34310	7639		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34311	7640		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34312	7641		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34313			患者	10歳未満	女性	未就学児	御代田町	陽性者との接触あり	
34314			患者	10代	女性	小学生	佐久市		
34315			患者	40代	女性	施設職員	御代田町	陽性者との接触あり	
34316			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
34317			患者	30代	女性	教職員	小諸市	陽性者との接触あり	
34318			患者	30代	男性	教職員	小諸市	陽性者との接触あり	
34319			患者	10代	男性	自営業	小諸市		
34320			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
34321			患者	70代	女性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
34322			患者	30代	男性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
34323			患者	30代	女性	教職員	御代田町	陽性者との接触あり	
34324			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
34325			患者	10代	女性	中学生	佐久市	陽性者との接触あり	
34326			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
34327			患者	30代	男性	会社員	御代田町		
34328			患者	50代	男性	無職	佐久市		
34329			患者	20代	男性	教職員	小諸市	陽性者との接触あり	
34330			患者	40代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
34331			患者	10代	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
34332			患者	40代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
34333			患者	40代	男性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
34334			患者	10代	女性	高校生	佐久市		

【令和4年3月10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
34335			患者	30代	男性	教職員	佐久市	陽性者との接触あり	
34336			患者	90歳以上	男性	無職	軽井沢町		
34337			患者	10歳未満	男性	未就学児	御代田町	陽性者との接触あり	
34338			患者	30代	男性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
34339			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
34340			患者	60代	女性	医療施設従事者	軽井沢町	陽性者との接触あり	
34341			患者	60代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
34342			患者	50代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
34343			患者	10歳未満	男性	未就学児	御代田町	陽性者との接触あり	
34344			患者	10代	男性	高校生	御代田町		
34345			患者	30代	男性	会社員	御代田町		
34346			患者	40代	女性	公務員	佐久市	陽性者との接触あり	
34347			患者	60代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
34348			患者	80代	男性	無職	上田市		
34349			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
34350			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34351			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34352			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34353			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34354			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34355			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34356			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34357			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34358			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34359			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34360			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34361			患者	80代	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
34362			患者	80代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
34363			患者	90歳以上	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
34364			患者	40代	女性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
34365			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
34366			患者	30代	女性	施設職員	上田市		
34367			患者	70代	男性	会社員	上田市		
34368			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34369			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
34370			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
34371			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34372			患者	50代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34373			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34374			患者	50代	女性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
34375			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34376			無症状病原体保有者	40代	女性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
34377			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34378			患者	30代	男性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
34379			患者	10代	女性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
34380			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
34381			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34382			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34383			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34384			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34385			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34386			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34387			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34388			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34389			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34390			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月10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
34391			患者	60代	男性	会社員	上田市		
34392			患者	10代	女性	大学生	長和町	陽性者との接触あり	
34393			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34394			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34395			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34396			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34397			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34398			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34399			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34400			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34401			患者	20代	男性	大学生	長和町		
34402			患者	90歳以上	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
34403			患者	70代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
34404			患者	10代	女性	小学生	諏訪市		
34405			患者	40代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
34406			患者	30代	男性	会社員	諏訪市		
34407			患者	50代	男性	会社員	埼玉県		
34408			患者	40代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
34409			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
34410			患者	20代	男性	学生	富士見町		
34411			患者	10代	男性	中学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
34412			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市		
34413			患者	40代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
34414			患者	70代	女性	無職	茅野市		
34415			患者	50代	女性	会社員	諏訪市		
34416			患者	70代	女性	無職	下諏訪町		
34417			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市		
34418			患者	10代	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
34419			患者	10代	女性	学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
34420			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市		
34421			患者	30代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
34422			患者	30代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
34423			患者	30代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
34424			患者	40代	女性	施設職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
34425			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
34426			患者	60代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
34427			患者	40代	女性	施設職員	諏訪市		
34428			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
34429			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
34430			患者	10歳未満	女性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
34431			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市		
34432			患者	10代	女性	学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
34433			患者	50代	女性	会社員	諏訪市		
34434			患者	20代	男性	会社員	富士見町		
34435			患者	10代	女性	小学生	諏訪市		
34436			患者	30代	女性	団体職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
34437			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市		
34438			患者	50代	男性	会社員	下諏訪町		
34439			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市		
34440			患者	70代	男性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
34441			患者	80代	女性	無職	諏訪市		
34442			患者	20代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
34443			患者	20代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
34444			患者	10歳未満	女性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
34445			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
34446			患者	30代	女性	自営業	原村	陽性者との接触あり	

【令和4年3月10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
34447			患者	60代	女性	無職	箕輪町		
34448			患者	10歳未満	女性	小学生	箕輪町	陽性者との接触あり	
34449			患者	10代	男性	高校生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34450			患者	40代	女性	会社員	南箕輪村		
34451			患者	40代	女性	施設職員	伊那市		
34452			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34453			患者	10代	男性	学生	駒ヶ根市		
34454			患者	10代	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34455			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
34456			患者	30代	男性	施設職員	伊那市		
34457			患者	60代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34458			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	
34459			患者	50代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34460			患者	40代	男性	会社員	伊那市		
34461			患者	40代	女性	会社員	伊那市		
34462			患者	10歳未満	男性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34463			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	
34464			患者	40代	女性	公務員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34465			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34466			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34467			患者	10歳未満	男性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34468			患者	30代	男性	団体職員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34469			患者	40代	男性	自営業	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34470			患者	60代	男性	自営業	伊那市		
34471			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	駒ヶ根市		
34472			患者	10代	男性	小学生	駒ヶ根市		
34473			患者	30代	女性	施設職員	伊那市		
34474			患者	10歳未満	女性	未就学児	宮田村		
34475			患者	10歳未満	男性	未就学児	辰野町		
34476			患者	40代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34477			患者	10代	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34478			患者	10歳未満	男性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34479			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34480			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
34481			患者	30代	女性	無職	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34482			患者	10歳未満	男性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34483			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
34484			患者	50代	女性	会社員	辰野町	陽性者との接触あり	
34485			患者	30代	女性	公務員	中川村	陽性者との接触あり	
34486			患者	50代	女性	会社員	伊那市		
34487			患者	30代	女性	無職	辰野町		
34488			患者	20代	男性	団体職員	飯田市		
34489			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
34490			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
34491			患者	50代	女性	施設職員	飯田市		
34492			患者	40代	男性	団体職員	飯田市	陽性者との接触あり	
34493			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
34494			患者	20代	女性	自営業従業員	飯田市	陽性者との接触あり	
34495			患者	20代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
34496			患者	50代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
34497			患者	10代	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月10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
34498			患者	40代	男性	会社員	阿南町	陽性者との接触あり	
34499			患者	60代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
34500			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	上松町	陽性者との接触あり	
34501			患者	30代	女性	公務員	上松町	陽性者との接触あり	
34502			患者	10代	男性	小学生	上松町	陽性者との接触あり	
34503			患者	60代	女性	無職	塩尻市		
34504			患者	40代	男性	自営業	山形村		
34505			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
34506			患者	40代	男性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
34507			患者	40代	女性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
34508			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34509			患者	30代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
34510			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34511			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
34512			患者	10代	男性	高校生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34513			患者	60代	女性	会社員	塩尻市		
34514			無症状病原体保有者	30代	女性	施設職員	山形村		
34515			患者	30代	男性	公務員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34516			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34517			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34518			無症状病原体保有者	90歳以上	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
34519			患者	20代	男性	大学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34520			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市		
34521			患者	30代	女性	無職	塩尻市		
34522			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
34523			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34524			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34525			患者	80代	男性	無職	筑北村	陽性者との接触あり	
34526			患者	60代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
34527			無症状病原体保有者	40代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
34528			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34529			患者	50代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
34530			無症状病原体保有者	50代	女性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
34531			患者	10代	男性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34532			患者	70代	男性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
34533			患者	40代	女性	無職	安曇野市		
34534			患者	20代	男性	会社員	塩尻市		
34535			患者	50代	女性	医療従事者	塩尻市		
34536			無症状病原体保有者	30代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
34537			患者	30代	男性	医療従事者	塩尻市	陽性者との接触あり	
34538			患者	40代	男性	公務員	塩尻市	陽性者との接触あり	
34539			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34540			患者	40代	女性	会社員	大町市		
34541			患者	10代	男性	中学生	池田町		
34542			患者	50代	女性	会社員	大町市		
34543			患者	10代	男性	高校生	東京都		
34544			患者	20代	女性	大学生	北海道	陽性者との接触あり	
34545			患者	50代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
34546			患者	30代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	

【令和4年3月10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
34547			患者	60代	女性	施設職員	大田市	陽性者との接触あり	
34548			患者	10歳未満	女性	未就学児	松川村		
34549			患者	10代	男性	不明	千曲市		
34550			患者	50代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
34551			患者	30代	女性	不明	千曲市		
34552			患者	10歳未満	女性	小学生	高山村		
34553			患者	30代	男性	不明	千曲市		
34554			患者	20代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
34555			無症状病原体保有者	50代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
34556			患者	40代	男性	不明	小布施町	陽性者との接触あり	
34557			患者	30代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
34558			患者	30代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
34559			患者	30代	女性	不明	飯綱町	陽性者との接触あり	
34560			患者	40代	男性	会社員	坂城町		
34561			患者	40代	男性	無職	千曲市		
34562			患者	20代	女性	会社員	千曲市		
34563			患者	10代	男性	高校生	坂城町		
34564			患者	40代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
34565			患者	10代	男性	中学生	須坂市	陽性者との接触あり	
34566			患者	10代	女性	高校生	須坂市		
34567			患者	40代	男性	会社員	高山村		
34568			患者	30代	女性	不明	小布施町	陽性者との接触あり	
34569			患者	30代	男性	不明	高山村		
34570			患者	40代	男性	自営業	千曲市	陽性者との接触あり	
34571			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
34572			患者	10代	男性	高校生	高山村		
34573			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市		
34574			患者	40代	男性	会社員	須坂市		
34575			患者	40代	男性	会社員	小川村		
34576			患者	50代	男性	会社員	須坂市		
34577			患者	10代	男性	小学生	中野市		
34578			患者	40代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
34579			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
34580			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
34581			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	
34582			患者	30代	女性	施設職員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
34583			患者	10代	女性	高校生	中野市	陽性者との接触あり	
34584			患者	10歳未満	男性	未就学児	山ノ内町	陽性者との接触あり	
34585			患者	20代	女性	施設職員	中野市	陽性者との接触あり	
34586			無症状病原体保有者	30代	女性	施設職員	中野市	陽性者との接触あり	
34587			患者	50代	男性	会社員	中野市		
34588			患者	20代	男性	会社員	山ノ内町		
34589			患者	30代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
34590			患者	10代	男性	高校生	飯山市		
34591			患者	10代	女性	大学生	野沢温泉村		
34592			患者	60代	男性	会社員	山ノ内町		
34593			患者	60代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
34594			患者	30代	男性	公務員	飯山市		
34595			患者	10歳未満	男性	小学生	飯山市		

【令和4年3月10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
34596			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯山市		
34597			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯山市	陽性者との接触あり	
34598			患者	40代	男性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
34599			患者	30代	女性	施設職員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
34600			患者	10代	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
34601			患者	10代	女性	小学生	木島平村	陽性者との接触あり	

[※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](#)