

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17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
68007		8908	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68008		8909	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68009		8910	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68010		8911	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68011		8912	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68012		8913	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68013		8914	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68014		8915	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68015		8916	患者	50代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68016		8917	患者	50代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68017		8918	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68018		8919	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68019		8920	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68020		8921	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68021		8922	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68022		8923	患者	60代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68023		8924	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68024		8925	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68025		8926	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68026		8927	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68027		8928	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68028		8929	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68029		8930	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68030		8931	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68031		8932	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68032		8933	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68033		8934	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68034		8935	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68035		8936	患者	80代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68036		8937	患者	90歳以上	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68037		8938	患者	90歳以上	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68038		8939	患者	80代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68039		8940	患者	80代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68040		8941	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68041		8942	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68042		8943	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68043		8944	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68044		8945	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68045		8946	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68046		8947	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68047		8948	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68048		8949	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68049		8950	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68050		8951	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68051		8952	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68052		8953	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68053		8954	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68054		8955	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68055		8956	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68056		8957	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68057		8958	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68058		8959	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	

【令和4年5月17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
68059		8960	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68060		8961	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68061		8962	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68062		8963	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68063		8964	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68064		8965	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68065		8966	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68066		8967	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68067		8968	患者	70代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68068		8969	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68069		8970	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68070		8971	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68071		8972	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
68072	16332		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68073	16333		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68074	16334		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68075	16335		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68076	16336		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68077	16337		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68078	16338		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68079	16339		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68080	16340		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68081	16341		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68082	16342		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68083	16343		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68084	16344		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68085	16345		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68086	16346		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	
68087	16347		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68088	16348		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68089	16349		無症状病原体保有者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68090	16350		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	
68091	16351		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68092	16352		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68093	16353		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68094	16354		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68095	16355		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68096	16356		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68097	16357		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68098	16358		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68099	16359		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68100	16360		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68101	16361		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68102	16362		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68103	16363		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68104	16364		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68105	16365		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68106	16366		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68107	16367		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68108	16368		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68109	16369		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68110	16370		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68111	16371		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68112	16372		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68113	16373		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68114	16374		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68115	16375		患者	10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17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
68116	16376		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68117	16377		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68118	16378		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68119	16379		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68120	16380		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68121	16381		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68122	16382		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68123	16383		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68124	16384		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68125	16385		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68126	16386		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68127	16387		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68128	16388		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68129	16389		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68130	16390		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68131	16391		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68132	16392		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68133	16393		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68134	16394		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68135	16395		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68136	16396		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68137	16397		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68138	16398		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68139	16399		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68140	16400		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68141	16401		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68142	16402		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68143	16403		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68144	16404		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68145	16405		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68146	16406		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68147	16407		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	
68148	16408		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68149	16409		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68150	16410		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68151	16411		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68152	16412		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68153	16413		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68154	16414		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68155	16415		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68156	16416		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68157	16417		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68158	16418		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68159	16419		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68160	16420		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68161	16421		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68162	16422		無症状病原体保有者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68163	16423		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68164	16424		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68165	16425		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68166	16426		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
68167			患者	10代	女性	高校生	佐久市		
68168			患者	10代	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
68169			患者	10代	男性	高校生	御代田町	陽性者との接触あり	
68170			患者	10歳未満	男性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
68171			患者	10歳未満	男性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
68172			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	

【令和4年5月17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
68173			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
68174			患者	80代	男性	無職	川上村		
68175			患者	40代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
68176			患者	40代	女性	会社員	小諸市		
68177			患者	50代	男性	会社員	小諸市		
68178			患者	10代	女性	高校生	佐久市		
68179			患者	10代	男性	高校生	佐久市		
68180			患者	10歳未満	男性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
68181			患者	10歳未満	女性	小学生	川上村		
68182			患者	10代	男性	中学生	小諸市	陽性者との接触あり	
68183			患者	40代	女性	会社員	佐久市		
68184			患者	20代	男性	会社員	御代田町		
68185			患者	40代	女性	自営業従業員	御代田町		
68186			患者	20代	男性	自営業	小諸市	陽性者との接触あり	
68187			患者	70代	女性	無職	山梨県		
68188			患者	20代	女性	自営業従業員	佐久市	陽性者との接触あり	
68189			患者	10歳未満	男性	小学生	軽井沢町		
68190			患者	10歳未満	男性	未就学児	軽井沢町		
68191			無症状病原体保有者	50代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
68192			患者	20代	男性	会社員	佐久市		
68193			患者	30代	男性	教職員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
68194			患者	50代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
68195			患者	20代	女性	自営業従業員	御代田町	陽性者との接触あり	
68196			患者	40代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
68197			患者	10代	女性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
68198			患者	10歳未満	女性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
68199			患者	30代	女性	無職	南牧村		
68200			患者	10代	男性	中学生	南牧村		
68201			患者	10代	女性	小学生	南牧村		
68202			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
68203			患者	40代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
68204			患者	50代	女性	施設職員	軽井沢町		
68205			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
68206			患者	30代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
68207			患者	30代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
68208			患者	50代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
68209			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
68210			患者	80代	男性	自営業	上田市		
68211			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
68212			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
68213			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
68214			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
68215			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
68216			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
68217			患者	40代	女性	会社員	上田市		
68218			患者	40代	女性	会社員	上田市		
68219			患者	60代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
68220			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
68221			患者	10歳未満	女性	未就学児	東御市	陽性者との接触あり	
68222			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
68223			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
68224			患者	50代	男性	会社員	上田市		
68225			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
68226			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
68227			患者	20代	女性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
68228			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
68229			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年5月17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
68230			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
68231			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
68232			患者	40代	女性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
68233			患者	40代	男性	公務員	東御市		
68234			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
68235			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
68236			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
68237			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
68238			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
68239			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
68240			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
68241			患者	30代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
68242			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
68243			患者	10代	女性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
68244			患者	50代	女性	医療従事者	茅野市		
68245			患者	20代	女性	医療従事者	茅野市	陽性者との接触あり	
68246			患者	40代	女性	施設職員	茅野市		
68247			患者	10歳未満	女性	小学生	原村		
68248			患者	30代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
68249			患者	80代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
68250			患者	90歳以上	男性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
68251			患者	80代	男性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
68252			患者	20代	女性	医療従事者	岡谷市	陽性者との接触あり	
68253			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市		
68254			患者	40代	女性	医療施設従事者	岡谷市	陽性者との接触あり	
68255			患者	20代	男性	会社員	下諏訪町		
68256			患者	60代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
68257			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		
68258			患者	60代	女性	施設職員	茅野市		
68259			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
68260			患者	20代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
68261			患者	10代	女性	中学生	茅野市	陽性者との接触あり	
68262			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
68263			患者	20代	女性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
68264			患者	20代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
68265			患者	10歳未満	女性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
68266			患者	30代	女性	無職	下諏訪町	陽性者との接触あり	
68267			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	
68268			患者	30代	男性	会社員	富士見町		
68269			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
68270			患者	30代	女性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
68271			患者	10歳未満	女性	小学生	富士見町		
68272			患者	10歳未満	女性	未就学児	富士見町	陽性者との接触あり	
68273			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	
68274			患者	40代	女性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
68275			患者	10歳未満	男性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
68276			患者	20代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
68277			患者	10歳未満	男性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
68278			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	
68279			患者	40代	女性	医療従事者	下諏訪町	陽性者との接触あり	
68280			患者	10代	女性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
68281			患者	10歳未満	女性	小学生	下諏訪町		
68282			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	
68283			患者	10歳未満	女性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
68284			患者	30代	男性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
68285			患者	30代	女性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
68286			患者	40代	男性	会社員	下諏訪町		

【令和4年5月17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
68287			患者	10歳未満	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
68288			患者	10歳未満	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
68289			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
68290			患者	30代	男性	地方議会議員	原村	陽性者との接触あり	
68291			患者	30代	女性	施設職員	原村	陽性者との接触あり	
68292			患者	30代	女性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
68293			患者	40代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
68294			患者	20代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
68295			患者	20代	女性	医療従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
68296			患者	60代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
68297			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
68298			患者	20代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
68299			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
68300			患者	50代	女性	医療従事者	茅野市		
68301			患者	10代	男性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
68302			患者	10代	女性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
68303			患者	10歳未満	女性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
68304			患者	10代	女性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
68305			患者	20代	男性	会社員	辰野町		
68306			患者	10歳未満	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68307			患者	10代	男性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68308			患者	10歳未満	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68309			患者	10歳未満	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68310			患者	10歳未満	男性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68311			患者	10歳未満	男性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68312			患者	10歳未満	男性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68313			患者	10歳未満	男性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68314			患者	20代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
68315			患者	40代	男性	会社員	伊那市		
68316			患者	60代	女性	団体職員	伊那市		
68317			患者	30代	男性	会社員	飯島町		
68318			患者	10代	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68319			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
68320			患者	80代	男性	無職	箕輪町		
68321			患者	50代	女性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
68322			患者	40代	男性	自営業	宮田村	陽性者との接触あり	
68323			患者	50代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
68324			患者	30代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
68325			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	
68326			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	
68327			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
68328			無症状病原体保有者	10代	女性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
68329			患者	40代	女性	会社員	辰野町		
68330			患者	40代	女性	教職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
68331			患者	70代	女性	無職	箕輪町	陽性者との接触あり	
68332			患者	40代	男性	自営業	箕輪町		
68333			患者	70代	女性	無職	伊那市		
68334			患者	10歳未満	男性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68335			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
68336			患者	40代	女性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	
68337			患者	10代	男性	高校生	辰野町	陽性者との接触あり	
68338			患者	40代	男性	公務員	辰野町		
68339			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
68340			患者	10代	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68341			患者	10歳未満	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68342			患者	10歳未満	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
68343			患者	50代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	

【令和4年5月17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
68344			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
68345			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市		
68346			患者	50代	男性	会社員	飯田市		
68347			患者	60代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
68348			患者	50代	女性	施設職員	高森町	陽性者との接触あり	
68349			患者	30代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
68350			患者	10歳未満	女性	小学生	阿智村	陽性者との接触あり	
68351			患者	10歳未満	男性	小学生	阿智村	陽性者との接触あり	
68352			患者	60代	女性	施設職員	豊丘村		
68353			患者	50代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
68354			患者	40代	女性	医療施設従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
68355			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
68356			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
68357			患者	50代	男性	会社員	飯田市		
68358			患者	80代	男性	無職	下條村	陽性者との接触あり	
68359			患者	20代	男性	会社員	阿南町	陽性者との接触あり	
68360			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市		
68361			患者	20代	女性	会社員	飯田市		
68362			患者	10歳未満	男性	小学生	阿智村	陽性者との接触あり	
68363			患者	30代	女性	施設職員	阿智村	陽性者との接触あり	
68364			患者	10代	男性	小学生	阿智村		
68365			患者	10歳未満	女性	小学生	阿智村		
68366			患者	10歳未満	男性	未就学児	阿智村		
68367			患者	20代	女性	会社員	阿智村	陽性者との接触あり	
68368			患者	80代	女性	無職	下條村	陽性者との接触あり	
68369			患者	10代	女性	中学生	飯田市	陽性者との接触あり	
68370			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
68371			患者	10代	男性	中学生	飯田市	陽性者との接触あり	
68372			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
68373			患者	80代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
68374			患者	50代	女性	自営業	飯田市	陽性者との接触あり	
68375			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
68376			患者	90歳以上	女性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
68377			無症状病原体保有者	80代	女性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
68378			無症状病原体保有者	80代	女性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
68379			患者	30代	女性	無職	飯田市		
68380			患者	40代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
68381			患者	40代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
68382			患者	30代	男性	会社員	飯田市		
68383			患者	40代	女性	教職員	飯田市	陽性者との接触あり	
68384			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
68385			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市		
68386			患者	10代	男性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
68387			患者	10代	女性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
68388			患者	80代	女性	無職	安曇野市		
68389			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市		
68390			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
68391			患者	40代	女性	無職	麻績村	陽性者との接触あり	
68392			患者	10代	男性	学生	麻績村	陽性者との接触あり	
68393			患者	60代	男性	無職	安曇野市		
68394			患者	30代	女性	医療従事者	塩尻市	陽性者との接触あり	
68395			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
68396			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
68397			患者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
68398			患者	20代	男性	会社員	塩尻市		
68399			患者	10代	男性	中学生	塩尻市		
68400			患者	10歳未満	女性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	

【令和4年5月17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
68401			患者	30代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
68402			患者	20代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
68403			患者	20代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
68404			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	
68405			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市		
68406			患者	40代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
68407			患者	10代	女性	高校生	塩尻市	陽性者との接触あり	
68408			患者	60代	女性	会社員	安曇野市		
68409			患者	10歳未満	女性	小学生	塩尻市		
68410			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市		
68411			患者	20代	男性	会社員	安曇野市		
68412			患者	50代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
68413			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市		
68414			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市		
68415			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
68416			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
68417			患者	10代	女性	中学生	塩尻市		
68418			患者	30代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
68419			患者	10代	女性	団体職員	小谷村	陽性者との接触あり	
68420			患者	10歳未満	男性	未就学児	小谷村	陽性者との接触あり	
68421			患者	10歳未満	男性	未就学児	小谷村	陽性者との接触あり	
68422			患者	10歳未満	女性	未就学児	小谷村	陽性者との接触あり	
68423			患者	80代	男性	無職	大町市		
68424			患者	40代	女性	施設職員	小谷村	陽性者との接触あり	
68425			患者	40代	男性	団体職員	小谷村	陽性者との接触あり	
68426			患者	30代	男性	公務員	大町市	陽性者との接触あり	
68427			患者	10歳未満	女性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	
68428			患者	10歳未満	女性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
68429			患者	60代	女性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
68430			患者	10歳未満	女性	未就学児	白馬村	陽性者との接触あり	
68431			患者	40代	女性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
68432			患者	40代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
68433			患者	40代	女性	会社員	小谷村	陽性者との接触あり	
68434			患者	10歳未満	男性	未就学児	池田町	陽性者との接触あり	
68435			患者	10代	男性	会社員	千曲市		
68436			患者	10歳未満	女性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
68437			患者	10代	女性	中学生	千曲市		
68438			患者	10代	女性	会社員	小川村		
68439			患者	40代	女性	会社員	高山村	陽性者との接触あり	
68440			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市		
68441			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市		
68442			患者	60代	男性	会社員	小布施町		
68443			患者	10歳未満	男性	未就学児	坂城町		
68444			患者	50代	男性	自営業	千曲市		
68445			患者	30代	女性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
68446			患者	10歳未満	女性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
68447			患者	10歳未満	女性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
68448			患者	10代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
68449			患者	30代	男性	自営業	千曲市		
68450			患者	50代	女性	会社員	千曲市		
68451			患者	50代	女性	自営業	須坂市	陽性者との接触あり	
68452			患者	30代	男性	会社員	須坂市		
68453			患者	50代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
68454			患者	10代	女性	学生	須坂市	陽性者との接触あり	
68455			患者	60代	女性	自営業	小布施町		
68456			患者	10歳未満	女性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
68457			患者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	

【令和4年5月17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
68458			患者	10代	男性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
68459			患者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
68460			患者	10歳未満	男性	小学生	小川村		
68461			患者	50代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
68462			患者	10代	女性	学生	須坂市		
68463			患者	10代	男性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
68464			患者	30代	女性	医療従事者	千曲市		
68465			患者	60代	女性	無職	千曲市		
68466			患者	20代	女性	医療従事者	飯綱町		
68467			患者	10代	男性	高校生	飯綱町		
68468			患者	30代	女性	無職	千曲市		
68469			患者	30代	男性	会社員	千曲市		
68470			患者	10歳未満	男性	小学生	小川村		
68471			患者	10歳未満	女性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
68472			患者	10代	男性	高校生	信濃町	陽性者との接触あり	
68473			患者	10代	女性	小学生	千曲市		
68474			患者	30代	男性	会社員	千曲市		
68475			患者	50代	女性	施設職員	千曲市	陽性者との接触あり	
68476			患者	10歳未満	男性	小学生	小川村		
68477			患者	50代	女性	公務員	須坂市	陽性者との接触あり	
68478			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
68479			患者	40代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
68480			患者	50代	女性	施設職員	中野市	陽性者との接触あり	
68481			患者	10代	男性	高校生	中野市	陽性者との接触あり	
68482			患者	30代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
68483			患者	10代	男性	高校生	中野市		
68484			患者	50代	男性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
68485			患者	10歳未満	男性	小学生	山ノ内町	陽性者との接触あり	
68486			患者	10歳未満	女性	未就学児	山ノ内町	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