

## 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	備考
		4796	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4797	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4798	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4799	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4800	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4801	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4802	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4803	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4804	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4805	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4806	患者	80代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4807	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4808	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4809	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4810	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4811	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4812	無症状病原体保有者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4813	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4814	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4815	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4816	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4817	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4818	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4819	無症状病原体保有者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4820	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4821	無症状病原体保有者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4822	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4823	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4824	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4825	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4826	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4827	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4828	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4829	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4830	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4831	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4832	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4833	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4834	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4835	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4836	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4837	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4838	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4839	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4840	無症状病原体保有者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4841	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4842	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4843	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4844	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
		4845	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年3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	備考
37025	8282		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37026	8283		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37027	8284		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37028	8285		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37029	8286		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37030	8287		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37031	8288		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37032	8289		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37033	8290		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37034	8291		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37035	8292		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37036	8293		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37037	8294		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37038	8295		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37039	8296		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37040	8297		無症状病原体保有者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37041	8298		無症状病原体保有者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37042	8299		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37043	8300		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37044	8301		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37045	8302		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37046	8303		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37047	8304		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37048	8305		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37049	8306		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37050	8307		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37051	8308		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37052	8309		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37053	8310		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37054	8311		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37055	8312		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37056	8313		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37057	8314		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37058	8315		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37059	8316		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37060	8317		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37061	8318		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37062	8319		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37063	8320		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37064	8321		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37065	8322		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37066	8323		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37067	8324		無症状病原体保有者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37068	8325		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37069	8326		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37070	8327		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37071	8328		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37072	8329		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37073	8330		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37074	8331		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37075	8332		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37076	8333		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37077	8334		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37078	8335		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37079	8336		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37080	8337		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3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	備考
37081	8338		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37082	8339		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37083	8340		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37084	8341		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37085	8342		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37086	8343		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37087	8344		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37088	8345		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37089	8346		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37090	8347		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37091	8348		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37092	8349		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37093	8350		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37094	8351		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37095	8352		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37096	8353		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37097	8354		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37098	8355		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37099	8356		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	
37100	8357		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37101	8358		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37102	8359		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37103	8360		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37104	8361		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37105	8362		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37106	8363		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37107	8364		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37108	8365		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37109	8366		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	
37110	8367		無症状病原体保有者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37111	8368		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37112	8369		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37113	8370		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37114	8371		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37115	8372		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37116	8373		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	
37117	8374		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	
37118	8375		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37119	8376		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37120	8377		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37121	8378		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	
37122	8379		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	
37123	8380		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37124	8381		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37125	8382		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37126	8383		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37127	8384		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37128	8385		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37129	8386		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37130	8387		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37131	8388		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37132	8389		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37133	8390		無症状病原体保有者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37134	8391		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37135	8392		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37136	8393		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3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	備考
37137	8394		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37138	8395		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37139	8396		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37140	8397		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37141	8398		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37142	8399		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37143	8400		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37144	8401		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37145			患者	20代	女性	会社員	小諸市		
37146			患者	60代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
37147			患者	50代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
37148			患者	40代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
37149			患者	20代	男性	会社員	佐久市		
37150			患者	20代	男性	会社員	佐久市		
37151			患者	20代	男性	会社員	佐久市		
37152			患者	70代	男性	自営業従業員	小諸市		
37153			患者	10歳未満	男性	未就学児	軽井沢町	陽性者との接触あり	
37154			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市		
37155			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
37156			患者	20代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37157			患者	30代	女性	会社員	軽井沢町		
37158			患者	10代	女性	小学生	御代田町		
37159			患者	30代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
37160			患者	50代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37161			患者	30代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37162			患者	50代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37163			患者	50代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37164			患者	50代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37165			患者	70代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37166			患者	50代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37167			患者	40代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37168			患者	50代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37169			患者	50代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37170			患者	10代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37171			患者	50代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37172			患者	60代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37173			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37174			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37175			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37176			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37177			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37178			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37179			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37180			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37181			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37182			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37183			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37184			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37185			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37186			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37187			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37188			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37189			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37190			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37191			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37192			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	

【令和4年3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	備考
37193			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37194			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37195			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37196			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37197			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37198			患者	40代	男性	自営業	小諸市	陽性者との接触あり	
37199			患者	40代	女性	会社員	小諸市		
37200			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市		
37201			患者	20代	男性	自営業	小諸市		
37202			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
37203			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
37204			患者	20代	男性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	
37205			患者	40代	女性	公務員	川上村	陽性者との接触あり	
37206			患者	20代	男性	教職員	佐久市	陽性者との接触あり	
37207			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37208			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37209			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37210			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37211			患者	50代	女性	団体職員	小諸市		
37212			患者	20代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37213			患者	20代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
37214			患者	30代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37215			患者	40代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37216			患者	50代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37217			患者	50代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
37218			患者	50代	女性	会社員	佐久市		
37219			患者	30代	女性	自営業従業員	佐久市	陽性者との接触あり	
37220			患者	10代	女性	中学生	小諸市	陽性者との接触あり	
37221			患者	10代	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
37222			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
37223			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
37224			患者	40代	男性	医療従事者	小諸市	陽性者との接触あり	
37225			患者	20代	男性	大学生	上田市		
37226			患者	40代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
37227			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37228			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37229			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37230			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37231			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37232			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37233			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
37234			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37235			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37236			患者	20代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
37237			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
37238			患者	50代	男性	会社員	上田市		
37239			患者	50代	女性	教職員	上田市		
37240			患者	10代	女性	中学生	上田市		
37241			患者	50代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
37242			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37243			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37244			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37245			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37246			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37247			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37248			患者	30代	女性	施設職員	上田市		

【令和4年3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	備考
37249			患者	60代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
37250			患者	80代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
37251			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37252			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37253			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37254			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
37255			患者	10代	女性	小学生	東御市		
37256			患者	10歳未満	男性	小学生	東御市		
37257			患者	20代	男性	会社員	上田市		
37258			患者	10代	男性	中学生	上田市		
37259			患者	10代	男性	小学生	上田市		
37260			患者	30代	男性	学生	上田市		
37261			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37262			患者	20代	男性	大学生	上田市		
37263			患者	50代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
37264			患者	20代	男性	大学生	東御市		
37265			患者	30代	男性	会社員	東御市		
37266			患者	20代	女性	教職員	上田市		
37267			患者	20代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
37268			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37269			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37270			患者	30代	女性	公務員	上田市		
37271			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37272			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
37273			患者	50代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
37274			患者	60代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37275			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37276			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
37277			患者	20代	女性	会社員	上田市		
37278			患者	50代	男性	公務員	上田市		
37279			患者	30代	女性	自営業従業員	上田市		
37280			患者	30代	男性	会社員	上田市		
37281			患者	10歳未満	男性	未就学児	東御市	陽性者との接触あり	
37282			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
37283			患者	10代	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
37284			患者	40代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
37285			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
37286			患者	40代	女性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
37287			患者	20代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
37288			患者	20代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37289			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
37290			患者	10歳未満	男性	小学生	下諏訪町		
37291			患者	50代	男性	会社員	諏訪市		
37292			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
37293			患者	30代	女性	自営業	原村	陽性者との接触あり	
37294			患者	10歳未満	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37295			患者	10歳未満	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37296			患者	30代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37297			患者	50代	女性	施設職員	諏訪市		
37298			患者	10歳未満	男性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
37299			患者	10歳未満	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	

【令和4年3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	備考
37300			患者	10代	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37301			患者	10歳未満	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37302			患者	10代	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37303			患者	40代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
37304			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市		
37305			患者	50代	男性	会社員	諏訪市		
37306			患者	30代	女性	会社員	諏訪市		
37307			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市		
37308			患者	30代	女性	無職	諏訪市		
37309			患者	10代	女性	小学生	岡谷市		
37310			患者	30代	女性	施設職員	岡谷市	陽性者との接触あり	
37311			患者	20代	男性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
37312			患者	40代	男性	自営業	岡谷市	陽性者との接触あり	
37313			患者	50代	女性	無職	諏訪市		
37314			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
37315			患者	10歳未満	女性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
37316			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
37317			患者	10代	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37318			患者	10代	男性	中学生	原村	陽性者との接触あり	
37319			患者	40代	男性	自営業	諏訪市		
37320			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
37321			患者	30代	女性	教職員	原村	陽性者との接触あり	
37322			患者	10歳未満	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37323			患者	10代	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37324			患者	10歳未満	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37325			患者	10歳未満	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37326			患者	40代	男性	自営業	富士見町	陽性者との接触あり	
37327			患者	40代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37328			患者	10代	女性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
37329			患者	30代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
37330			患者	10歳未満	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37331			患者	40代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37332			患者	30代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37333			患者	40代	男性	自営業	原村	陽性者との接触あり	
37334			患者	40代	女性	自営業従業員	諏訪市	陽性者との接触あり	
37335			患者	60代	女性	自営業	茅野市	陽性者との接触あり	
37336			患者	20代	女性	会社員	茅野市		
37337			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		
37338			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
37339			患者	40代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
37340			患者	20代	女性	教職員	伊那市	陽性者との接触あり	
37341			患者	10歳未満	女性	小学生	宮田村		
37342			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市		
37343			患者	30代	男性	会社員	飯島町		
37344			患者	30代	女性	無職	伊那市		
37345			患者	10代	女性	中学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
37346			患者	10代	男性	小学生	伊那市		
37347			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
37348			患者	10代	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	

【令和4年3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	備考
37349			患者	20代	女性	会社員	駒ヶ根市		
37350			患者	30代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
37351			患者	30代	女性	医療施設従事者	伊那市	陽性者との接触あり	
37352			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
37353			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
37354			患者	30代	女性	会社員	辰野町		
37355			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
37356			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町		
37357			患者	20代	男性	大学生	伊那市	陽性者との接触あり	
37358			患者	40代	男性	自営業	飯田市	陽性者との接触あり	
37359			患者	20代	男性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
37360			患者	20代	男性	大学生	千葉県		
37361			患者	30代	女性	無職	飯田市		
37362			患者	40代	男性	会社員	木曽町		
37363			患者	10代	男性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
37364			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
37365			患者	10代	男性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
37366			患者	20代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37367			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
37368			患者	10代	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
37369			患者	40代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37370			患者	30代	女性	会社員	安曇野市		
37371			患者	20代	男性	大学生	安曇野市		
37372			患者	40代	女性	会社員	塩尻市		
37373			患者	60代	男性	会社員	山形村		
37374			無症状病原体保有者	10代	女性	高校生	塩尻市	陽性者との接触あり	
37375			患者	10代	男性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
37376			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37377			患者	30代	女性	会社員	安曇野市		
37378			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
37379			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
37380			患者	50代	女性	会社員	塩尻市		
37381			患者	50代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37382			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
37383			患者	50代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37384			患者	50代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37385			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
37386			患者	30代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37387			患者	30代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37388			患者	20代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
37389			患者	50代	男性	会社員	安曇野市		
37390			患者	20代	男性	会社員	安曇野市		
37391			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
37392			患者	20代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
37393			患者	20代	女性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
37394			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市		
37395			患者	20代	男性	会社員	松川村		
37396			患者	10代	男性	中学生	小谷村	陽性者との接触あり	
37397			患者	10代	女性	小学生	小谷村	陽性者との接触あり	



【令和4年3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	備考
37398			患者	10歳未満	男性	小学生	小谷村		
37399			患者	10歳未満	男性	未就学児	白馬村		
37400			患者	10歳未満	女性	未就学児	白馬村		
37401			患者	20代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
37402			患者	10歳未満	男性	小学生	池田町		
37403			患者	40代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
37404			患者	30代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
37405			患者	50代	男性	公務員	大町市		
37406			患者	50代	女性	無職	小谷村	陽性者との接触あり	
37407			患者	10歳未満	女性	小学生	千曲市		
37408			患者	10代	男性	高校生	高山村	陽性者との接触あり	
37409			患者	10歳未満	男性	小学生	飯綱町	陽性者との接触あり	
37410			患者	10代	女性	会社員	須坂市		
37411			患者	70代	女性	自営業	千曲市		
37412			患者	10歳未満	男性	小学生	信濃町		
37413			患者	20代	女性	会社員	高山村		
37414			患者	40代	男性	会社員	高山村	陽性者との接触あり	
37415			患者	40代	女性	医療従事者	飯綱町	陽性者との接触あり	
37416			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	
37417			無症状病原体保有者	10代	女性	高校生	千曲市	陽性者との接触あり	
37418			無症状病原体保有者	20代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
37419			患者	20代	男性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
37420			患者	90歳以上	女性	無職	小布施町	陽性者との接触あり	
37421			患者	60代	女性	自営業	須坂市	陽性者との接触あり	
37422			患者	30代	男性	会社員	信濃町	陽性者との接触あり	
37423			患者	30代	女性	会社員	信濃町	陽性者との接触あり	
37424			患者	10歳未満	男性	未就学児	信濃町	陽性者との接触あり	
37425			患者	70代	男性	無職	飯綱町	陽性者との接触あり	
37426			患者	40代	女性	不明	飯綱町	陽性者との接触あり	
37427			患者	40代	女性	自営業	千曲市	陽性者との接触あり	
37428			患者	50代	男性	自営業	千曲市	陽性者との接触あり	
37429			無症状病原体保有者	10代	女性	中学生	飯綱町	陽性者との接触あり	
37430			患者	50代	男性	公務員	須坂市	陽性者との接触あり	
37431			患者	60代	女性	無職	坂城町	陽性者との接触あり	
37432			患者	10代	男性	小学生	飯綱町	陽性者との接触あり	
37433			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	飯綱町	陽性者との接触あり	
37434			患者	30代	男性	会社員	高山村	陽性者との接触あり	
37435			患者	10代	女性	中学生	高山村	陽性者との接触あり	
37436			患者	30代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
37437			患者	50代	男性	会社員	須坂市		
37438			患者	10歳未満	男性	小学生	千曲市		
37439			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
37440			患者	10代	男性	中学生	千曲市		
37441			患者	40代	男性	会社員	千曲市		
37442			患者	50代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
37443			患者	20代	男性	不明	高山村	陽性者との接触あり	
37444			患者	50代	女性	会社員	飯綱町		
37445			患者	80代	男性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
37446			患者	30代	男性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	

【令和4年3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	備考
37447			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯山市	陽性者との接触あり	
37448			患者	30代	女性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
37449			無症状病原体保有者	40代	女性	無職	山ノ内町		
37450			患者	60代	女性	自営業	中野市		
37451			患者	20代	男性	無職	中野市		
37452			患者	60代	男性	会社員	中野市		
37453			患者	40代	男性	無職	中野市		
37454			患者	50代	女性	医療従事者	飯山市	陽性者との接触あり	
37455			患者	90歳以上	女性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
37456			患者	20代	男性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
37457			患者	50代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
37458			患者	20代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
37459			患者	40代	男性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
37460			患者	10歳未満	男性	小学生	山ノ内町	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](#)