

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2月20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
27812		3869	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27813		3870	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27814		3871	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27815		3872	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27816		3873	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27817		3874	患者	60代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27818		3875	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27819		3876	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27820		3877	患者	90歳以上	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27821		3878	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27822		3879	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27823		3880	患者	60代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27824		3881	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27825		3882	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27826		3883	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27827		3884	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27828		3885	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27829		3886	患者	60代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27830		3887	患者	70代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27831		3888	患者	70代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27832		3889	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27833		3890	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27834		3891	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	
27835		3892	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	
27836		3893	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27837		3894	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27838		3895	無症状病原体保有者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27839		3896	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27840		3897	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27841		3898	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27842		3899	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27843		3900	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27844		3901	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27845		3902	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27846		3903	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27847		3904	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27848		3905	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27849		3906	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27850		3907	無症状病原体保有者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27851		3908	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27852		3909	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27853		3910	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27854		3911	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27855		3912	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	
27856		3913	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	
27857		3914	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	
27858		3915	無症状病原体保有者	60代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27859		3916	無症状病原体保有者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	

【令和4年2月20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
27860		3917	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	
27861		3918	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27862		3919	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27863		3920	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27864		3921	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	
27865		3922	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27866		3923	患者	70代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27867		3924	無症状病原体保有者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27868		3925	患者	50代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27869		3926	無症状病原体保有者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27870		3927	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27871		3928	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
27872	6208		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27873	6209		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27874	6210		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27875	6211		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27876	6212		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27877	6213		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27878	6214		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27879	6215		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27880	6216		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27881	6217		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27882	6218		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27883	6219		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27884	6220		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27885	6221		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27886	6222		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27887	6223		患者	90代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27888	6224		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27889	6225		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27890	6226		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27891	6227		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	
27892	6228		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27893	6229		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27894	6230		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27895	6231		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27896	6232		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27897	6233		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27898	6234		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27899	6235		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27900	6236		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27901	6237		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27902	6238		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27903	6239		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27904	6240		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27905	6241		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27906	6242		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27907	6243		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	
27908	6244		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27909	6245		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	
27910	6246		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27911	6247		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27912	6248		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27913	6249		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	

【令和4年2月20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
27914	6250		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27915	6251		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27916	6252		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27917	6253		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27918	6254		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27919	6255		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27920	6256		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27921	6257		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27922	6258		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27923	6259		無症状病原体保有者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27924	6260		無症状病原体保有者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27925	6261		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	
27926	6262		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27927	6263		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	
27928	6264		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27929	6265		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27930	6266		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27931	6267		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27932	6268		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27933	6269		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27934	6270		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27935	6271		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27936	6272		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27937	6273		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27938	6274		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27939	6275		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27940	6276		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27941	6277		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27942	6278		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27943	6279		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27944	6280		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27945	6281		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27946	6282		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27947	6283		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27948	6284		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27949	6285		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
27950	6286		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	
27951			患者	10代	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
27952			患者	50代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
27953			患者	10代	男性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
27954			患者	30代	女性	公務員	佐久市	陽性者との接触あり	
27955			患者	20代	男性	会社員	軽井沢町		
27956			患者	10代	男性	高校生	立科町		
27957			患者	30代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
27958			患者	20代	男性	会社員	軽井沢町		
27959			患者	20代	男性	会社員	軽井沢町		
27960			患者	20代	男性	会社員	小諸市		
27961			患者	60代	女性	無職	佐久市		
27962			無症状病原体保有者	30代	男性	会社員	小諸市		
27963			患者	40代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
27964			患者	70代	男性	無職	川上村	陽性者との接触あり	
27965			患者	10歳未満	男性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
27966			患者	40代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
27967			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久穂町		

【令和4年2月20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
27968			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	
27969			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	
27970			患者	50代	男性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	
27971			患者	20代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
27972			患者	50代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
27973			患者	60代	男性	会社員	佐久市		
27974			患者	10歳未満	男性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
27975			患者	10歳未満	男性	小学生	南相木村	陽性者との接触あり	
27976			患者	10歳未満	男性	未就学児	小海町		
27977			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
27978			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
27979			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
27980			患者	70代	女性	無職	佐久市		
27981			患者	20代	女性	教職員	佐久市	陽性者との接触あり	
27982			患者	10代	男性	高校生	山梨県	陽性者との接触あり	
27983			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
27984			患者	10代	男性	中学生	上田市		
27985			患者	40代	女性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
27986			患者	50代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
27987			患者	60代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
27988			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
27989			患者	50代	女性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
27990			患者	50代	男性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
27991			患者	20代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
27992			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
27993			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
27994			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
27995			患者	30代	男性	会社員	上田市		
27996			患者	10代	女性	高校生	上田市		
27997			患者	40代	女性	無職	上田市		
27998			患者	70代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
27999			患者	70代	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
28000			患者	70代	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
28001			患者	10代	女性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
28002			患者	50代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
28003			患者	60代	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
28004			患者	10代	男性	高校生	東御市	陽性者との接触あり	
28005			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
28006			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
28007			患者	10代	女性	高校生	上田市		
28008			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
28009			患者	80代	男性	無職	上田市		
28010			患者	50代	女性	会社員	上田市		
28011			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
28012			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市		
28013			患者	50代	女性	公務員	上田市		
28014			患者	20代	男性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
28015			患者	10代	女性	高校生	上田市		
28016			患者	60代	女性	会社員	東御市		
28017			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
28018			患者	60代	女性	自営業	茅野市	陽性者との接触あり	
28019			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
28020			患者	30代	女性	医療従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
28021			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月20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
28022			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
28023			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
28024			患者	40代	男性	会社員	茅野市		
28025			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
28026			患者	20代	男性	大学生	茅野市	陽性者との接触あり	
28027			患者	30代	男性	自営業	諏訪市	陽性者との接触あり	
28028			患者	70代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
28029			患者	30代	男性	不明	山梨県	陽性者との接触あり	
28030			患者	60代	女性	医療施設従事者	下諏訪町	陽性者との接触あり	
28031			患者	50代	女性	会社員	富士見町		
28032			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	
28033			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
28034			患者	20代	男性	大学生	茅野市	陽性者との接触あり	
28035			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市		
28036			患者	90歳以上	男性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
28037			患者	30代	女性	会社員	岡谷市		
28038			患者	10代	女性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
28039			患者	70代	男性	無職	茅野市		
28040			患者	60代	女性	無職	茅野市		
28041			患者	40代	女性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
28042			患者	40代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
28043			患者	40代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
28044			患者	10代	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
28045			患者	50代	男性	会社員	諏訪市		
28046			患者	10代	男性	中学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
28047			患者	60代	女性	施設職員	富士見町	陽性者との接触あり	
28048			患者	50代	女性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
28049			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
28050			患者	80代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
28051			患者	20代	男性	会社員	諏訪市		
28052			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
28053			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
28054			患者	10代	男性	高校生	岡谷市		
28055			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
28056			患者	10代	女性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
28057			患者	60代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
28058			患者	40代	男性	会社員	茅野市		
28059			患者	40代	女性	会社員	茅野市		
28060			患者	20代	男性	大学生	茅野市	陽性者との接触あり	
28061			患者	20代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
28062			患者	80代	男性	無職	茅野市		
28063			患者	50代	女性	団体職員	駒ヶ根市		
28064			患者	10代	女性	高校生	駒ヶ根市		
28065			患者	60代	男性	施設職員	伊那市		
28066			患者	10代	女性	小学生	伊那市		
28067			患者	40代	女性	会社員	駒ヶ根市		
28068			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
28069			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
28070			患者	20代	男性	大学生	伊那市		

【令和4年2月20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
28071			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
28072			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村		
28073			患者	10代	男性	高校生	山梨県		
28074			患者	10代	男性	会社員	伊那市		
28075			患者	40代	女性	会社員	伊那市		
28076			患者	60代	女性	会社員	駒ヶ根市		
28077			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
28078			患者	40代	男性	会社員	伊那市		
28079			患者	10代	男性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
28080			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
28081			患者	10代	男性	小学生	伊那市		
28082			患者	40代	男性	会社員	伊那市		
28083			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
28084			患者	10代	男性	中学生	伊那市		
28085			患者	10代	男性	小学生	伊那市		
28086			患者	40代	女性	公務員	伊那市		
28087			患者	10代	女性	中学生	伊那市		
28088			患者	10代	女性	高校生	南箕輪村		
28089			患者	10代	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
28090			無症状病原体保有者	40代	女性	会社員	伊那市		
28091			患者	20代	男性	会社員	高森町		
28092			患者	30代	男性	自営業従業員	飯田市	陽性者との接触あり	
28093			患者	40代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
28094			患者	60代	男性	団体職員	松川町		
28095			患者	10代	女性	中学生	飯田市		
28096			患者	40代	女性	施設職員	下條村	陽性者との接触あり	
28097			患者	20代	男性	会社員	飯田市		
28098			患者	70代	女性	無職	中川村	陽性者との接触あり	
28099			患者	60代	男性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
28100			患者	70代	男性	無職	下條村	陽性者との接触あり	
28101			患者	80代	男性	無職	豊丘村	陽性者との接触あり	
28102			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
28103			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
28104			患者	10代	女性	中学生	飯田市		
28105			患者	30代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
28106			患者	50代	男性	公務員	飯田市	陽性者との接触あり	
28107			患者	30代	男性	会社員	木曾町		
28108			患者	10歳未満	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
28109			患者	10代	女性	学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
28110			患者	60代	女性	会社員	朝日村	陽性者との接触あり	
28111			患者	30代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28112			患者	10歳未満	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
28113			患者	10歳未満	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
28114			患者	50代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
28115			無症状病原体保有者	30代	男性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
28116			患者	30代	男性	会社員	塩尻市		
28117			患者	10歳未満	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	

【令和4年2月20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
28118			患者	80代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
28119			患者	50代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
28120			患者	60代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
28121			患者	10代	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
28122			患者	20代	男性	大学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
28123			患者	30代	女性	会社員	安曇野市		
28124			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市		
28125			患者	60代	男性	教職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28126			患者	60代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
28127			患者	50代	男性	会社員	朝日村	陽性者との接触あり	
28128			患者	40代	男性	会社員	朝日村	陽性者との接触あり	
28129			患者	50代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
28130			患者	50代	男性	会社員	朝日村	陽性者との接触あり	
28131			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
28132			無症状病原体保有者	60代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28133			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28134			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	
28135			患者	60代	女性	公務員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28136			患者	70代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28137			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	
28138			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28139			患者	60代	女性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
28140			患者	30代	男性	会社員	筑北村	陽性者との接触あり	
28141			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28142			患者	30代	男性	自営業	塩尻市		
28143			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市	陽性者との接触あり	
28144			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	
28145			患者	40代	女性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
28146			患者	80代	男性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
28147			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
28148			無症状病原体保有者	80代	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
28149			患者	90歳以上	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
28150			患者	90歳以上	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
28151			患者	90歳以上	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
28152			無症状病原体保有者	90歳以上	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
28153			無症状病原体保有者	80代	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
28154			患者	80代	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
28155			患者	90歳以上	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
28156			患者	80代	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
28157			患者	80代	男性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
28158			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28159			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28160			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28161			患者	50代	男性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
28162			患者	50代	男性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
28163			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28164			患者	30代	女性	会社員	塩尻市		

【令和4年2月20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
28165			患者	40代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
28166			患者	10歳未満	女性	未就学児	白馬村	陽性者との接触あり	
28167			患者	40代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
28168			患者	40代	女性	会社員	大町市		
28169			患者	40代	男性	自営業従業員	白馬村	陽性者との接触あり	
28170			患者	30代	女性	公務員	大町市		
28171			患者	30代	女性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
28172			患者	10歳未満	女性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
28173			患者	10歳未満	女性	小学生	小布施町		
28174			患者	30代	女性	会社員	須坂市		
28175			患者	60代	男性	無職	須坂市		
28176			患者	30代	男性	会社員	信濃町	陽性者との接触あり	
28177			患者	30代	女性	不明	信濃町		
28178			患者	10歳未満	女性	未就学児	信濃町	陽性者との接触あり	
28179			患者	70代	女性	会社員	小布施町		
28180			患者	70代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
28181			患者	10代	女性	高校生	千曲市	陽性者との接触あり	
28182			患者	10代	男性	中学生	千曲市	陽性者との接触あり	
28183			患者	10歳未満	女性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
28184			患者	40代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
28185			患者	10歳未満	男性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
28186			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
28187			患者	30代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
28188			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
28189			患者	50代	男性	会社員	須坂市		
28190			患者	20代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
28191			患者	20代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
28192			患者	20代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
28193			患者	20代	女性	施設職員	千曲市	陽性者との接触あり	
28194			患者	30代	男性	会社員	坂城町		
28195			患者	30代	男性	会社員	千曲市		
28196			患者	20代	女性	施設職員	飯綱町		
28197			患者	20代	女性	会社員	千曲市		
28198			患者	30代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
28199			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市		
28200			患者	30代	男性	会社員	須坂市		
28201			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市		
28202			患者	20代	男性	会社員	千曲市		
28203			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市		
28204			患者	20代	女性	会社員	千曲市		
28205			患者	10代	女性	高校生	中野市		
28206			患者	60代	男性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
28207			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市		
28208			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市		
28209			患者	70代	男性	会社員	中野市		
28210			患者	40代	男性	不明	中野市	陽性者との接触あり	
28211			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月20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
28212			無症状病原体保有者	70代	男性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
28213			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯山市	陽性者との接触あり	
28214			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯山市	陽性者との接触あり	
28215			患者	40代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
28216			無症状病原体保有者	70代	女性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
28217			無症状病原体保有者	40代	女性	医療従事者	飯山市	陽性者との接触あり	
28218			患者	30代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
28219			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
28220			患者	10代	男性	大学生	中野市	陽性者との接触あり	
28221			無症状病原体保有者	20代	男性	会社員	兵庫県	陽性者との接触あり	
28222			患者	20代	男性	会社員	中野市		
28223			患者	30代	女性	会社員	飯山市		
28224			患者	10代	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
28225			患者	40代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
28226			患者	10歳未満	女性	小学生	山ノ内町	陽性者との接触あり	
28227			患者	30代	女性	団体職員	木島平村	陽性者との接触あり	
28228			患者	30代	女性	会社員	飯山市		
28229			患者	40代	男性	会社員	中野市		
28230			患者	60代	女性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
28231			患者	20代	男性	自営業	飯山市		

[※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](#)