

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11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
34602		4605	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34603		4606	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34604		4607	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34605		4608	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34606		4609	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34607		4610	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34608		4611	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34609		4612	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34610		4613	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34611		4614	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34612		4615	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
34613		4616	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34614		4617	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34615		4618	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
34616		4619	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34617		4620	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34618		4621	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34619		4622	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34620		4623	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
34621		4624	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34622		4625	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34623		4626	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34624		4627	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34625		4628	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34626		4629	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
34627	7642		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34628	7643		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34629	7644		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34630	7645		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34631	7646		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34632	7647		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34633	7648		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34634	7649		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34635	7650		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34636	7651		患者	80代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34637	7652		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
34638	7653		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34639	7654		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34640	7655		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34641	7656		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34642	7657		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34643	7658		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34644	7659		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34645	7660		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34646	7661		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34647	7662		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34648	7663		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34649	7664		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34650	7665		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
34651	7666		患者	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3月11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
34652	7667		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34653	7668		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34654	7669		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34655	7670		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34656	7671		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34657	7672		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34658	7673		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34659	7674		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34660	7675		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34661	7676		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34662	7677		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34663	7678		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34664	7679		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34665	7680		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34666	7681		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34667	7682		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34668	7683		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34669	7684		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34670	7685		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34671	7686		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34672	7687		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34673	7688		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34674	7689		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34675	7690		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34676	7691		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	
34677	7692		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34678	7693		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34679	7694		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34680	7695		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34681	7696		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34682	7697		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34683	7698		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34684	7699		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34685	7700		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34686	7701		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34687	7702		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	
34688	7703		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	
34689	7704		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	
34690	7705		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34691	7706		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34692	7707		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34693	7708		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34694	7709		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34695	7710		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34696	7711		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34697	7712		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34698	7713		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34699	7714		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34700	7715		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34701	7716		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34702	7717		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34703	7718		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34704	7719		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34705	7720		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34706	7721		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34707	7722		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11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
34708	7723		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34709	7724		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34710	7725		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34711	7726		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34712	7727		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34713	7728		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34714	7729		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34715	7730		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34716	7731		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34717	7732		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34718	7733		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34719	7734		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34720	7735		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34721	7736		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34722	7737		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34723	7738		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34724	7739		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34725	7740		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34726	7741		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34727	7742		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
34728			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	御代田町	陽性者との接触あり	
34729			患者	20代	男性	医療従事者	佐久市		
34730			患者	30代	女性	自営業従業員	御代田町		
34731			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
34732			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
34733			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市		
34734			患者	40代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
34735			患者	20代	女性	会社員	御代田町		
34736			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
34737			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
34738			患者	10歳未満	女性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
34739			患者	40代	女性	会社員	軽井沢町		
34740			患者	10代	女性	小学生	軽井沢町		
34741			患者	20代	女性	会社員	軽井沢町		
34742			患者	10代	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
34743			患者	10代	女性	高校生	佐久市		
34744			患者	10代	女性	高校生	佐久市		
34745			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
34746			患者	20代	女性	無職	小諸市		
34747			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市		
34748			患者	40代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
34749			患者	40代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
34750			患者	10代	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
34751			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
34752			患者	40代	男性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
34753			患者	30代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
34754			患者	10代	女性	高校生	御代田町		
34755			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
34756			患者	20代	女性	会社員	小諸市		
34757			患者	60代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
34758			患者	50代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
34759			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
34760			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
34761			患者	10代	男性	高校生	御代田町		
34762			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
34763			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月11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
34764			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
34765			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
34766			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市		
34767			患者	10代	男性	小学生	東御市		
34768			患者	20代	男性	大学生	上田市		
34769			患者	60代	女性	無職	上田市		
34770			患者	50代	女性	自営業従業員	上田市		
34771			患者	10代	女性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
34772			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34773			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
34774			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
34775			患者	30代	女性	会社員	上田市		
34776			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市		
34777			患者	10代	男性	小学生	東御市	陽性者との接触あり	
34778			患者	70代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
34779			患者	30代	男性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
34780			患者	40代	女性	会社員	上田市		
34781			患者	20代	女性	施設職員	上田市		
34782			患者	90歳以上	男性	自営業	上田市		
34783			患者	20代	男性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
34784			患者	30代	女性	会社員	上田市		
34785			患者	20代	女性	会社員	上田市		
34786			患者	20代	女性	会社員	上田市		
34787			患者	20代	女性	会社員	上田市		
34788			患者	20代	女性	会社員	上田市		
34789			患者	20代	女性	会社員	上田市		
34790			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34791			患者	10代	女性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
34792			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34793			患者	10代	男性	高校生	上田市		
34794			患者	10代	男性	大学生	上田市		
34795			患者	20代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
34796			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
34797			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市		
34798			患者	60代	女性	会社員	岡谷市		
34799			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
34800			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
34801			患者	40代	女性	自営業	諏訪市		
34802			患者	50代	女性	無職	岡谷市		
34803			患者	20代	男性	会社員	茅野市		
34804			患者	50代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
34805			患者	30代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
34806			患者	40代	男性	自営業	茅野市		
34807			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		
34808			患者	30代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
34809			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
34810			患者	10代	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
34811			患者	40代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
34812			患者	30代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
34813			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
34814			患者	30代	女性	無職	原村	陽性者との接触あり	
34815			患者	10歳未満	女性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
34816			患者	10歳未満	女性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
34817			患者	60代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
34818			患者	20代	女性	施設職員	茅野市	陽性者との接触あり	
34819			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月11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
34820			患者	50代	女性	自営業	下諏訪町	陽性者との接触あり	
34821			患者	40代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
34822			患者	60代	女性	施設職員	茅野市	陽性者との接触あり	
34823			患者	50代	男性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
34824			患者	50代	女性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
34825			患者	20代	男性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
34826			患者	10歳未満	男性	未就学児	富士見町	陽性者との接触あり	
34827			患者	10歳未満	男性	未就学児	富士見町	陽性者との接触あり	
34828			患者	10歳未満	男性	未就学児	岡谷市		
34829			患者	20代	女性	教職員	茅野市	陽性者との接触あり	
34830			患者	10代	男性	小学生	岡谷市		
34831			患者	30代	女性	医療従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
34832			患者	40代	女性	公務員	諏訪市	陽性者との接触あり	
34833			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
34834			患者	20代	女性	会社員	諏訪市		
34835			患者	20代	女性	会社員	諏訪市		
34836			患者	30代	女性	医療従事者	諏訪市		
34837			患者	30代	男性	無職	諏訪市		
34838			患者	30代	女性	医療従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
34839			患者	50代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
34840			患者	30代	女性	無職	茅野市		
34841			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
34842			患者	20代	男性	会社員	諏訪市		
34843			患者	10代	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
34844			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
34845			患者	10代	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
34846			患者	10代	女性	小学生	南箕輪村		
34847			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
34848			患者	40代	女性	会社員	伊那市		
34849			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市		
34850			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市		
34851			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市		
34852			患者	30代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
34853			患者	60代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
34854			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
34855			患者	60代	女性	会社員	駒ヶ根市		
34856			患者	30代	女性	会社員	駒ヶ根市		
34857			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村		
34858			患者	10歳未満	女性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34859			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34860			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	
34861			患者	10代	女性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34862			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	
34863			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
34864			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	
34865			患者	50代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34866			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
34867			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
34868			患者	10代	男性	高校生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34869			患者	10歳未満	女性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34870			患者	10歳未満	女性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34871			患者	30代	男性	会社員	飯島町	陽性者との接触あり	
34872			患者	30代	女性	無職	辰野町		
34873			患者	10歳未満	男性	未就学児	辰野町		
34874			患者	30代	女性	会社員	伊那市		
34875			患者	70代	女性	無職	南箕輪村	陽性者との接触あり	

【令和4年3月11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
34876			患者	80代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
34877			患者	10代	女性	小学生	伊那市		
34878			患者	80代	男性	無職	伊那市		
34879			患者	40代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
34880			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
34881			患者	20代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
34882			患者	20代	女性	会社員	平谷村		
34883			患者	50代	男性	施設職員	飯田市		
34884			患者	50代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
34885			患者	20代	女性	施設職員	飯田市		
34886			患者	20代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
34887			患者	30代	女性	施設職員	高森町		
34888			患者	10代	男性	大学生	飯田市		
34889			患者	40代	男性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
34890			患者	50代	女性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
34891			患者	20代	男性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
34892			患者	10代	女性	小学生	松川町	陽性者との接触あり	
34893			患者	50代	男性	会社員	飯田市		
34894			患者	20代	女性	無職	上松町	陽性者との接触あり	
34895			無症状病原体保有者	10代	男性	小学生	上松町	陽性者との接触あり	
34896			患者	10歳未満	男性	小学生	上松町	陽性者との接触あり	
34897			患者	30代	女性	会社員	上松町	陽性者との接触あり	
34898			患者	10代	男性	小学生	上松町	陽性者との接触あり	
34899			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34900			患者	10代	女性	高校生	安曇野市		
34901			患者	30代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34902			患者	30代	男性	会社員	安曇野市		
34903			患者	30代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
34904			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34905			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34906			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34907			患者	10代	男性	中学生	塩尻市		
34908			患者	60代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34909			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34910			患者	50代	男性	団体職員	安曇野市		
34911			患者	70代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
34912			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34913			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34914			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34915			患者	10代	男性	小学生	安曇野市		
34916			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34917			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34918			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34919			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
34920			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34921			患者	50代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34922			患者	50代	女性	会社員	筑北村	陽性者との接触あり	
34923			患者	40代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
34924			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34925			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市		
34926			患者	40代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月11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
34927			患者	70代	男性	無職	安曇野市		
34928			患者	20代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34929			患者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
34930			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
34931			患者	40代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
34932			患者	20代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34933			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34934			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34935			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34936			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34937			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
34938			患者	40代	女性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
34939			患者	40代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
34940			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34941			患者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市		
34942			患者	30代	女性	自営業従業員	安曇野市		
34943			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
34944			患者	30代	女性	不明	安曇野市		
34945			患者	30代	女性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
34946			患者	10代	男性	高校生	小谷村		
34947			患者	40代	女性	会社員	池田町	陽性者との接触あり	
34948			患者	50代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
34949			患者	50代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
34950			患者	10代	男性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
34951			患者	30代	男性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
34952			患者	30代	女性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
34953			患者	10歳未満	女性	小学生	松川村	陽性者との接触あり	
34954			患者	10歳未満	女性	小学生	松川村	陽性者との接触あり	
34955			患者	50代	男性	自営業	小谷村		
34956			患者	40代	女性	施設職員	須坂市	陽性者との接触あり	
34957			患者	30代	女性	会社員	坂城町	陽性者との接触あり	
34958			患者	40代	女性	会社員	坂城町		
34959			患者	60代	男性	無職	千曲市		
34960			患者	10代	女性	高校生	千曲市		
34961			患者	30代	女性	会社員	坂城町		
34962			患者	50代	男性	教職員	小布施町		
34963			患者	10代	女性	高校生	須坂市		
34964			患者	10歳未満	女性	小学生	高山村	陽性者との接触あり	
34965			患者	10歳未満	女性	小学生	高山村	陽性者との接触あり	
34966			患者	30代	女性	無職	千曲市		
34967			患者	30代	女性	会社員	千曲市		
34968			患者	60代	女性	無職	千曲市		
34969			患者	10歳未満	女性	未就学児	信濃町	陽性者との接触あり	
34970			患者	40代	女性	教職員	信濃町	陽性者との接触あり	
34971			患者	60代	男性	会社員	千曲市		
34972			患者	40代	男性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
34973			患者	50代	男性	会社員	千曲市		
34974			患者	40代	男性	公務員	信濃町		
34975			患者	20代	男性	会社員	高山村		

【令和4年3月11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
34976			患者	10代	男性	中学生	須坂市		
34977			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市		
34978			患者	50代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
34979			無症状病原体保有者	50代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
34980			患者	20代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
34981			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
34982			患者	10代	男性	中学生	飯山市	陽性者との接触あり	
34983			患者	10代	男性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
34984			患者	30代	女性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
34985			無症状病原体保有者	30代	女性	団体職員	中野市	陽性者との接触あり	
34986			無症状病原体保有者	10代	女性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
34987			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
34988			患者	40代	男性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
34989			患者	10代	男性	高校生	山ノ内町	陽性者との接触あり	
34990			患者	30代	女性	医療従事者	飯山市	陽性者との接触あり	
34991			患者	10代	男性	学生	中野市		
34992			患者	10歳未満	男性	小学生	飯山市		
34993			患者	10代	男性	小学生	中野市		

[※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](#)