

## 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22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
28466		3950	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28467		3951	患者	60代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28468		3952	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28469		3953	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28470		3954	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28471		3955	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28472		3956	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28473		3957	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28474		3958	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28475		3959	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28476		3960	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28477		3961	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28478		3962	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28479		3963	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28480		3964	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28481		3965	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28482		3966	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28483		3967	患者	50代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28484		3968	患者	70代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28485		3969	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28486		3970	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28487		3971	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28488		3972	患者	60代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28489		3973	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28490		3974	患者	50代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28491		3975	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28492		3976	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28493		3977	患者	60代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28494		3978	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28495		3979	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28496		3980	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28497		3981	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28498		3982	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28499		3983	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28500		3984	患者	50代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28501		3985	患者	90歳以上	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28502		3986	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28503		3987	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28504		3988	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28505		3989	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28506		3990	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28507		3991	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28508		3992	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28509		3993	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28510		3994	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28511		3995	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
28512	6335		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28513	6336		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2月22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
28514	6337		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28515	6338		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28516	6339		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28517	6340		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28518	6341		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28519	6342		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28520	6343		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	
28521	6344		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	
28522	6345		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	
28523	6346		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28524	6347		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28525	6348		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28526	6349		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	
28527	6350		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28528	6351		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28529	6352		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28530	6353		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28531	6354		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28532	6355		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28533	6356		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	
28534	6357		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28535	6358		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28536	6359		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28537	6360		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28538	6361		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28539	6362		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	
28540	6363		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	
28541	6364		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28542	6365		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28543	6366		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28544	6367		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28545	6368		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28546	6369		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28547	6370		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28548	6371		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28549	6372		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28550	6373		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28551	6374		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28552	6375		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28553	6376		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28554	6377		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28555	6378		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28556	6379		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28557	6380		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28558	6381		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28559	6382		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28560	6383		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28561	6384		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28562	6385		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28563	6386		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28564	6387		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28565	6388		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28566	6389		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28567	6390		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年2月22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
28568	6391		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28569	6392		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	
28570	6393		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28571	6394		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28572	6395		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28573	6396		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28574	6397		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28575	6398		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28576	6399		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28577	6400		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28578	6401		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28579	6402		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28580	6403		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28581	6404		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28582	6405		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28583	6406		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28584	6407		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28585	6408		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28586	6409		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	
28587	6410		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28588	6411		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28589	6412		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28590	6413		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28591	6414		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28592	6415		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28593	6416		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28594	6417		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28595	6418		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28596	6419		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28597	6420		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28598	6421		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28599	6422		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28600	6423		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28601	6424		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28602	6425		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28603	6426		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
28604			患者	10代	男性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
28605			患者	70代	女性	無職	小諸市		
28606			患者	20代	男性	会社員	小諸市		
28607			患者	10歳未満	男性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
28608			患者	40代	男性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
28609			患者	50代	女性	会社員	佐久市		
28610			患者	50代	女性	施設職員	佐久市		
28611			患者	30代	男性	会社員	小諸市		
28612			患者	30代	女性	無職	佐久市		
28613			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
28614			患者	10歳未満	男性	未就学児	御代田町		
28615			患者	40代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
28616			患者	20代	男性	公務員	佐久市	陽性者との接触あり	
28617			患者	30代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
28618			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市		
28619			患者	40代	男性	会社員	埼玉県		
28620			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
28621			患者	60代	男性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月22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
28622			患者	20代	男性	会社員	小諸市		
28623			患者	50代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
28624			患者	30代	女性	自営業従業員	御代田町	陽性者との接触あり	
28625			患者	50代	男性	団体職員	佐久市	陽性者との接触あり	
28626			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
28627			患者	50代	女性	会社員	軽井沢町		
28628			患者	40代	女性	会社員	小海町	陽性者との接触あり	
28629			患者	20代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
28630			患者	60代	男性	自営業	小諸市		
28631			患者	40代	男性	会社員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
28632			患者	40代	女性	会社員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
28633			患者	30代	男性	団体職員	川上村	陽性者との接触あり	
28634			患者	10代	男性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
28635			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
28636			患者	30代	女性	施設職員	川上村	陽性者との接触あり	
28637			患者	70代	男性	無職	川上村	陽性者との接触あり	
28638			患者	40代	男性	自営業	川上村	陽性者との接触あり	
28639			患者	30代	男性	公務員	川上村	陽性者との接触あり	
28640			患者	30代	女性	無職	川上村	陽性者との接触あり	
28641			患者	60代	女性	自営業	川上村	陽性者との接触あり	
28642			患者	10歳未満	男性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
28643			患者	30代	女性	施設職員	川上村	陽性者との接触あり	
28644			患者	10代	女性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
28645			患者	50代	女性	会社員	佐久市		
28646			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
28647			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
28648			患者	60代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
28649			患者	60代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
28650			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
28651			患者	70代	女性	無職	小海町	陽性者との接触あり	
28652			患者	10代	女性	会社員	佐久市		
28653			患者	40代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
28654			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
28655			患者	60代	女性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
28656			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
28657			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
28658			患者	90歳以上	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
28659			患者	80代	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
28660			患者	20代	女性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
28661			患者	30代	男性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
28662			患者	20代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
28663			患者	60代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
28664			患者	20代	女性	学生	上田市		
28665			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
28666			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
28667			患者	30代	男性	会社員	上田市		
28668			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市		
28669			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
28670			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
28671			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
28672			患者	10代	男性	会社員	上田市		
28673			患者	10代	男性	小学生	上田市		
28674			患者	20代	女性	学生	上田市		
28675			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月22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
28676			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
28677			患者	10代	男性	高校生	上田市		
28678			患者	10代	女性	小学生	上田市		
28679			患者	40代	女性	公務員	上田市		
28680			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
28681			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
28682			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
28683			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
28684			患者	70代	女性	会社員	上田市		
28685			患者	10代	女性	小学生	上田市		
28686			患者	60代	女性	施設職員	東御市	陽性者との接触あり	
28687			患者	20代	男性	学生	上田市		
28688			患者	20代	男性	学生	上田市		
28689			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
28690			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市		
28691			患者	10代	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
28692			患者	30代	女性	医療従事者	諏訪市		
28693			患者	30代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
28694			患者	40代	女性	自営業	諏訪市	陽性者との接触あり	
28695			患者	50代	女性	公務員	茅野市	陽性者との接触あり	
28696			患者	30代	女性	会社員	富士見町		
28697			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市		
28698			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
28699			患者	30代	男性	会社員	茅野市		
28700			患者	40代	女性	医療従事者	諏訪市		
28701			患者	30代	男性	会社員	下諏訪町		
28702			患者	50代	女性	無職	諏訪市		
28703			患者	60代	女性	施設職員	諏訪市		
28704			患者	20代	女性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
28705			患者	50代	女性	施設職員	諏訪市		
28706			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市		
28707			患者	20代	女性	大学生	茅野市		
28708			患者	40代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
28709			患者	60代	女性	施設職員	岡谷市	陽性者との接触あり	
28710			患者	20代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
28711			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
28712			患者	10代	男性	中学生	茅野市		
28713			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
28714			患者	20代	女性	医療従事者	岡谷市		
28715			患者	50代	男性	会社員	下諏訪町		
28716			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
28717			患者	50代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
28718			患者	50代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
28719			患者	10代	男性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
28720			患者	20代	女性	教職員	茅野市		
28721			患者	60代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
28722			患者	20代	男性	大学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
28723			患者	60代	女性	施設職員	岡谷市		
28724			患者	80代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月22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
28725			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市		
28726			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
28727			患者	10代	女性	中学生	茅野市	陽性者との接触あり	
28728			患者	40代	女性	施設職員	茅野市	陽性者との接触あり	
28729			患者	80代	女性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
28730			患者	50代	男性	会社員	飯島町		
28731			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
28732			患者	10歳未満	女性	未就学児	駒ヶ根市		
28733			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
28734			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
28735			患者	40代	男性	会社員	伊那市		
28736			患者	50代	女性	会社員	辰野町		
28737			患者	40代	女性	教職員	伊那市		
28738			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
28739			患者	80代	男性	無職	伊那市		
28740			患者	90歳以上	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
28741			患者	20代	女性	無職	南箕輪村	陽性者との接触あり	
28742			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	
28743			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
28744			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市		
28745			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市		
28746			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
28747			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
28748			患者	30代	男性	会社員	神奈川県		
28749			患者	50代	男性	会社員	箕輪町		
28750			患者	30代	男性	無職	箕輪町		
28751			患者	50代	女性	公務員	伊那市		
28752			患者	60代	男性	会社員	伊那市		
28753			患者	60代	男性	会社員	駒ヶ根市		
28754			患者	50代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
28755			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
28756			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村		
28757			患者	20代	男性	会社員	箕輪町		
28758			患者	60代	男性	団体職員	高森町	陽性者との接触あり	
28759			患者	40代	女性	会社員	松川町		
28760			患者	10代	男性	小学生	松川町		
28761			患者	70代	男性	団体職員	豊丘村	陽性者との接触あり	
28762			患者	10代	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
28763			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
28764			患者	90歳以上	男性	無職	松川町		
28765			患者	70代	男性	自営業	飯田市		
28766			患者	30代	男性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
28767			患者	50代	女性	医療施設従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
28768			患者	80代	女性	無職	豊丘村	陽性者との接触あり	
28769			無症状病原体保有者	70代	男性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
28770			患者	90歳以上	男性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
28771			患者	70代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月22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
28772			患者	50代	男性	会社員	飯田市		
28773			患者	30代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
28774			無症状病原体保有者	50代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
28775			患者	10代	男性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
28776			患者	70代	男性	無職	松川町	陽性者との接触あり	
28777			患者	20代	男性	会社員	大桑村	陽性者との接触あり	
28778			患者	10歳未満	男性	未就学児	大桑村	陽性者との接触あり	
28779			患者	60代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
28780			患者	30代	女性	会社員	安曇野市		
28781			患者	10代	男性	高校生	山形村	陽性者との接触あり	
28782			患者	10歳未満	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
28783			患者	10歳未満	男性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
28784			患者	70代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
28785			患者	60代	女性	会社員	安曇野市		
28786			患者	50代	男性	会社員	安曇野市		
28787			患者	50代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
28788			患者	40代	女性	会社員	塩尻市		
28789			患者	10代	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
28790			患者	60代	女性	自営業	安曇野市		
28791			患者	30代	女性	医療従事者	安曇野市		
28792			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市		
28793			患者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市		
28794			患者	30代	女性	会社員	安曇野市		
28795			患者	40代	男性	自営業	塩尻市		
28796			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
28797			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
28798			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	
28799			患者	30代	男性	教職員	安曇野市		
28800			患者	10代	男性	高校生	安曇野市		
28801			患者	10代	女性	中学生	塩尻市		
28802			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市		
28803			患者	10代	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
28804			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28805			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28806			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28807			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
28808			患者	50代	女性	会社員	安曇野市		
28809			患者	50代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28810			患者	40代	男性	公務員	安曇野市		
28811			患者	20代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28812			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
28813			患者	30代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
28814			患者	80代	男性	無職	塩尻市		
28815			患者	50代	男性	自営業	塩尻市		
28816			患者	60代	女性	会社員	白馬村		
28817			患者	20代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
28818			患者	30代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	

【令和4年2月22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
28819			無症状病原体保有者	60代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
28820			患者	40代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
28821			患者	60代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
28822			無症状病原体保有者	40代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
28823			患者	10歳未満	男性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	
28824			患者	10代	女性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
28825			患者	40代	女性	会社員	池田町	陽性者との接触あり	
28826			患者	40代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
28827			患者	20代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
28828			患者	20代	女性	大学生	神奈川県		
28829			患者	20代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
28830			患者	50代	男性	会社員	白馬村		
28831			患者	30代	男性	医療施設従事者	大町市	陽性者との接触あり	
28832			患者	50代	男性	会社員	白馬村		
28833			患者	40代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
28834			患者	10歳未満	女性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	
28835			患者	20代	男性	会社員	大町市		
28836			患者	10代	男性	小学生	高山村	陽性者との接触あり	
28837			患者	10代	男性	小学生	高山村	陽性者との接触あり	
28838			患者	10歳未満	女性	未就学児	高山村	陽性者との接触あり	
28839			患者	40代	女性	施設職員	千曲市	陽性者との接触あり	
28840			患者	10歳未満	男性	小学生	小布施町		
28841			患者	10代	男性	小学生	千曲市		
28842			患者	40代	女性	教職員	小布施町	陽性者との接触あり	
28843			患者	70代	女性	不明	千曲市		
28844			患者	10歳未満	女性	小学生	小布施町		
28845			患者	30代	女性	会社員	須坂市		
28846			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
28847			患者	10代	女性	小学生	千曲市		
28848			患者	20代	女性	会社員	高山村	陽性者との接触あり	
28849			患者	40代	女性	会社員	須坂市		
28850			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市		
28851			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
28852			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市		
28853			患者	10歳未満	男性	小学生	千曲市		
28854			患者	50代	男性	会社員	須坂市		
28855			患者	70代	男性	会社員	信濃町		
28856			患者	30代	女性	施設職員	千曲市		
28857			患者	10代	女性	小学生	小布施町		
28858			患者	10代	女性	高校生	小布施町		
28859			患者	50代	女性	会社員	飯山市		
28860			無症状病原体保有者	10代	女性	中学生	中野市	陽性者との接触あり	
28861			患者	10歳未満	女性	未就学児	木島平村	陽性者との接触あり	
28862			患者	10歳未満	男性	未就学児	木島平村	陽性者との接触あり	
28863			患者	60代	女性	無職	木島平村	陽性者との接触あり	
28864			患者	10代	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
28865			患者	60代	女性	自営業	木島平村	陽性者との接触あり	



【令和4年2月22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
28866			患者	20代	女性	学生	飯山市		
28867			患者	10代	男性	中学生	中野市	陽性者との接触あり	
28868			患者	10歳未満	男性	未就学児	木島平村		
28869			患者	10歳未満	女性	未就学児	木島平村		
28870			患者	50代	男性	自営業	中野市		
28871			患者	60代	男性	団体職員	木島平村		
28872			患者	50代	男性	会社員	木島平村		
28873			患者	40代	男性	会社員	中野市		
28874			患者	40代	男性	自営業	中野市		
28875			患者	40代	女性	会社員	山ノ内町		
28876			患者	30代	女性	医療従事者	木島平村	陽性者との接触あり	
28877			患者	10代	男性	高校生	東京都		
28878			患者	10代	女性	高校生	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