

## 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6月1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
73431		9759	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73432		9760	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73433		9761	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73434		9762	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73435		9763	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73436		9764	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73437		9765	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	
73438		9766	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73439		9767	無症状病原体保有者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73440		9768	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73441		9769	無症状病原体保有者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73442		9770	患者	80代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73443		9771	患者	80代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73444		9772	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73445		9773	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73446		9774	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73447		9775	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73448		9776	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73449		9777	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73450		9778	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73451		9779	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73452		9780	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73453		9781	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73454		9782	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73455		9783	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	
73456		9784	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
73457	17463		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73458	17464		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73459	17465		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73460	17466		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73461	17467		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73462	17468		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73463	17469		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73464	17470		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73465	17471		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73466	17472		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73467	17473		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73468	17474		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73469	17475		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73470	17476		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73471	17477		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73472	17478		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73473	17479		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73474	17480		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73475	17481		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73476	17482		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73477	17483		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73478	17484		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73479	17485		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73480	17486		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73481	17487		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73482	17488		患者	90代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年6月1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
73483	17489		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73484	17490		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73485	17491		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73486	17492		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73487	17493		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73488	17494		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73489	17495		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73490	17496		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73491	17497		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73492	17498		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73493	17499		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73494	17500		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73495	17501		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73496	17502		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73497	17503		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73498	17504		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73499	17505		患者	90代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73500	17506		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
73501			患者	50代	女性	施設職員	小諸市		
73502			患者	10代	男性	会社員	佐久市		
73503			患者	20代	男性	会社員	小諸市		
73504			患者	20代	女性	会社員	小海町		
73505			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
73506			患者	10代	男性	中学生	佐久市		
73507			患者	10歳未満	男性	小学生	軽井沢町		
73508			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	
73509			患者	10代	男性	中学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
73510			患者	10歳未満	女性	未就学児	軽井沢町	陽性者との接触あり	
73511			患者	10代	男性	小学生	佐久市		
73512			無症状病原体保有者	70代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
73513			患者	50代	女性	会社員	佐久市		
73514			患者	10歳未満	女性	小学生	川上村		
73515			患者	10代	女性	小学生	軽井沢町		
73516			患者	40代	男性	自営業	小海町		
73517			患者	10代	女性	高校生	上田市		
73518			患者	60代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
73519			患者	50代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
73520			患者	50代	女性	会社員	上田市		
73521			患者	10代	女性	学生	上田市	陽性者との接触あり	
73522			患者	20代	女性	会社員	上田市		
73523			患者	50代	男性	会社員	上田市		
73524			患者	40代	女性	会社員	上田市		
73525			患者	40代	男性	会社員	上田市		
73526			患者	30代	女性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
73527			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
73528			患者	40代	女性	会社員	上田市		
73529			患者	20代	女性	会社員	上田市		
73530			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
73531			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
73532			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
73533			患者	20代	男性	団体職員	上田市	陽性者との接触あり	
73534			患者	20代	男性	学生	上田市	陽性者との接触あり	
73535			患者	20代	女性	学生	上田市	陽性者との接触あり	
73536			患者	40代	男性	無職	上田市		
73537			患者	40代	女性	自営業	上田市		
73538			患者	20代	女性	学生	上田市	陽性者との接触あり	
73539			患者	30代	女性	施設職員	茅野市		

【令和4年6月1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
73540			患者	20代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
73541			患者	20代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
73542			患者	50代	女性	会社員	下諏訪町		
73543			患者	70代	女性	無職	下諏訪町	陽性者との接触あり	
73544			患者	60代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
73545			患者	10代	女性	高校生	岡谷市		
73546			患者	10代	女性	小学生	諏訪市		
73547			患者	10代	男性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
73548			患者	20代	女性	会社員	諏訪市		
73549			患者	30代	女性	自営業	茅野市		
73550			患者	30代	女性	医療従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
73551			患者	10代	男性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
73552			患者	30代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
73553			患者	20代	男性	会社員	岡谷市		
73554			患者	10代	男性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
73555			患者	20代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
73556			患者	10歳未満	男性	小学生	茅野市		
73557			患者	10代	女性	中学生	茅野市	陽性者との接触あり	
73558			患者	10代	女性	中学生	滋賀県		
73559			患者	60代	男性	施設職員	茅野市	陽性者との接触あり	
73560			患者	30代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
73561			患者	50代	女性	施設職員	茅野市	陽性者との接触あり	
73562			患者	20代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
73563			患者	50代	女性	無職	下諏訪町	陽性者との接触あり	
73564			患者	40代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
73565			患者	40代	女性	医療従事者	岡谷市	陽性者との接触あり	
73566			患者	30代	男性	会社員	富士見町		
73567			患者	60代	男性	自営業	諏訪市		
73568			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
73569			患者	20代	女性	施設職員	諏訪市		
73570			患者	60代	女性	自営業	諏訪市		
73571			患者	40代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
73572			患者	40代	女性	会社員	茅野市		
73573			患者	10代	男性	高校生	宮田村	陽性者との接触あり	
73574			患者	40代	女性	自営業	伊那市	陽性者との接触あり	
73575			患者	10代	女性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
73576			患者	10代	男性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
73577			患者	20代	女性	自営業従業員	箕輪町	陽性者との接触あり	
73578			患者	20代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
73579			患者	10代	女性	中学生	宮田村		
73580			患者	20代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
73581			患者	50代	女性	施設職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73582			患者	30代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73583			患者	10代	男性	中学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73584			患者	10代	男性	中学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73585			患者	10代	女性	中学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73586			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
73587			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
73588			患者	40代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
73589			患者	10代	男性	高校生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73590			患者	10代	女性	中学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73591			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
73592			患者	40代	女性	団体職員	伊那市	陽性者との接触あり	
73593			患者	30代	男性	医療従事者	伊那市	陽性者との接触あり	
73594			患者	80代	男性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73595			患者	10代	女性	中学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73596			患者	10代	女性	中学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	

【令和4年6月1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
73597			患者	10代	女性	高校生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73598			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73599			患者	10歳未満	女性	未就学児	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73600			無症状病原体保有者	40代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
73601			患者	60代	男性	会社員	辰野町	陽性者との接触あり	
73602			患者	10代	男性	学生	辰野町	陽性者との接触あり	
73603			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
73604			患者	10代	女性	中学生	伊那市	陽性者との接触あり	
73605			患者	50代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
73606			患者	30代	女性	会社員	伊那市		
73607			患者	10歳未満	男性	未就学児	高森町	陽性者との接触あり	
73608			患者	50代	男性	教職員	飯田市	陽性者との接触あり	
73609			患者	10代	男性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
73610			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
73611			患者	10代	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
73612			患者	40代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
73613			患者	80代	女性	無職	王滝村		
73614			患者	50代	男性	公務員	木曽町	陽性者との接触あり	
73615			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	
73616			患者	30代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
73617			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	
73618			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
73619			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
73620			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	
73621			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
73622			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
73623			患者	60代	男性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
73624			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
73625			患者	10代	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
73626			患者	10代	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
73627			患者	10代	男性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
73628			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
73629			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	
73630			患者	40代	女性	無職	安曇野市		
73631			患者	10代	女性	中学生	塩尻市		
73632			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
73633			患者	60代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
73634			患者	30代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
73635			患者	20代	男性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
73636			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
73637			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	
73638			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	
73639			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
73640			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
73641			患者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
73642			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	
73643			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
73644			患者	30代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
73645			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	
73646			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	
73647			患者	20代	女性	施設職員	塩尻市		
73648			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
73649			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
73650			患者	50代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
73651			患者	40代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
73652			患者	50代	男性	施設職員	山形村	陽性者との接触あり	
73653			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	

【令和4年6月1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
73654			患者	60代	女性	団体職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
73655			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
73656			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	
73657			患者	20代	男性	会社員	安曇野市		
73658			患者	30代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
73659			無症状病原体保有者	30代	男性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
73660			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
73661			患者	50代	男性	会社員	小谷村		
73662			患者	10歳未満	男性	小学生	池田町	陽性者との接触あり	
73663			患者	20代	女性	会社員	須坂市		
73664			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
73665			患者	40代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
73666			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
73667			患者	50代	女性	医療従事者	須坂市	陽性者との接触あり	
73668			患者	60代	男性	会社員	千曲市		
73669			患者	50代	女性	会社員	千曲市		
73670			患者	10歳未満	男性	小学生	高山村	陽性者との接触あり	
73671			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
73672			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
73673			患者	60代	男性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
73674			患者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
73675			患者	70代	女性	団体職員	小布施町		
73676			患者	30代	女性	教職員	須坂市	陽性者との接触あり	
73677			患者	30代	男性	会社員	千曲市		
73678			無症状病原体保有者	20代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
73679			患者	20代	女性	会社員	須坂市		
73680			患者	20代	女性	医療従事者	中野市	陽性者との接触あり	
73681			患者	20代	女性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
73682			患者	60代	女性	施設職員	中野市	陽性者との接触あり	
73683			患者	10代	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
73684			患者	30代	女性	会社員	中野市		
73685			患者	20代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
73686			患者	10代	女性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
73687			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	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