

## 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28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
30740		4228	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30741		4229	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30742		4230	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30743		4231	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30744		4232	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30745		4233	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
30746		4234	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30747		4235	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30748		4236	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30749		4237	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
30750		4238	無症状病原体保有者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30751		4239	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
30752		4240	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30753		4241	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30754		4242	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30755		4243	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30756		4244	無症状病原体保有者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30757		4245	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30758		4246	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30759		4247	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30760		4248	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30761		4249	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30762		4250	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30763		4251	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30764		4252	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30765		4253	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30766		4254	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30767		4255	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30768		4256	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30769		4257	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30770		4258	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30771		4259	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30772		4260	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30773		4261	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30774		4262	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30775		4263	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
30776	6827		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30777	6828		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30778	6829		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30779	6830		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30780	6831		患者	60代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30781	6832		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30782	6833		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30783	6834		無症状病原体保有者	60代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30784	6835		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30785	6836		無症状病原体保有者	90代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30786	6837		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30787	6838		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30788	6839		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
30789	6840		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28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
30790	6841		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30791	6842		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30792	6843		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	
30793	6844		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30794	6845		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30795	6846		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30796	6847		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30797	6848		無症状病原体保有者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30798	6849		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30799	6850		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30800	6851		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30801	6852		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30802	6853		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30803	6854		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30804	6855		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30805	6856		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30806	6857		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30807	6858		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30808	6859		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30809	6860		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30810	6861		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30811	6862		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30812	6863		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30813	6864		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30814	6865		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30815	6866		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30816	6867		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30817	6868		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30818	6869		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	
30819	6870		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30820	6871		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30821	6872		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30822	6873		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30823	6874		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	
30824	6875		無症状病原体保有者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30825	6876		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	
30826	6877		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30827	6878		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
30828			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
30829			患者	40代	男性	公務員	小諸市		
30830			患者	50代	男性	会社員	御代田町		
30831			患者	40代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
30832			患者	30代	女性	会社員	御代田町		
30833			患者	10代	女性	中学生	御代田町		
30834			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市		
30835			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
30836			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市		
30837			患者	20代	女性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
30838			患者	50代	男性	会社員	上田市		
30839			患者	50代	女性	会社員	上田市		
30840			患者	70代	男性	自営業	上田市		
30841			患者	50代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30842			患者	50代	女性	施設職員	上田市		
30843			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30844			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
30845			患者	50代	男性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月28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
30846			患者	10代	男性	中学生	東御市	陽性者との接触あり	
30847			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30848			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
30849			患者	50代	男性	無職	上田市		
30850			患者	30代	男性	自営業	上田市		
30851			患者	40代	女性	会社員	上田市		
30852			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
30853			患者	10代	女性	大学生	諏訪市		
30854			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村		
30855			患者	80代	男性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
30856			患者	70代	男性	無職	諏訪市		
30857			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
30858			患者	20代	男性	団体職員	諏訪市		
30859			患者	40代	男性	医療従事者	茅野市		
30860			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村		
30861			患者	40代	女性	施設職員	富士見町	陽性者との接触あり	
30862			患者	20代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
30863			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
30864			患者	50代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
30865			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
30866			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
30867			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	
30868			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村		
30869			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
30870			患者	10歳未満	男性	未就学児	駒ヶ根市		
30871			患者	40代	女性	会社員	駒ヶ根市		
30872			患者	30代	男性	自営業	宮田村		
30873			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
30874			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
30875			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	
30876			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
30877			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村		
30878			患者	10代	女性	小学生	阿南町	陽性者との接触あり	
30879			患者	10代	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
30880			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
30881			患者	40代	男性	自営業	飯田市	陽性者との接触あり	
30882			患者	90歳以上	男性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
30883			患者	90歳以上	男性	無職	喬木村	陽性者との接触あり	
30884			患者	80代	男性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
30885			患者	10代	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
30886			患者	70代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30887			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
30888			患者	80代	男性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
30889			患者	30代	女性	教職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
30890			患者	10代	女性	高校生	塩尻市	陽性者との接触あり	
30891			患者	40代	女性	教職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
30892			患者	10代	男性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
30893			患者	50代	男性	教職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
30894			患者	10歳未満	女性	小学生	山形村	陽性者との接触あり	
30895			患者	40代	女性	無職	朝日村	陽性者との接触あり	
30896			無症状病原体保有者	30代	男性	自営業	朝日村	陽性者との接触あり	
30897			患者	10歳未満	男性	未就学児	朝日村	陽性者との接触あり	
30898			患者	80代	女性	無職	塩尻市		
30899			患者	50代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
30900			患者	80代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30901			患者	80代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月28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
30902			患者	80代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30903			患者	80代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30904			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30905			患者	30代	男性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
30906			患者	20代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
30907			患者	20代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
30908			患者	50代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
30909			患者	40代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
30910			患者	80代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30911			患者	20代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
30912			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30913			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
30914			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
30915			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
30916			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	
30917			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
30918			患者	20代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
30919			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市		
30920			患者	40代	男性	公務員	安曇野市		
30921			患者	40代	男性	会社員	山形村		
30922			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
30923			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
30924			患者	10代	男性	中学生	塩尻市		
30925			無症状病原体保有者	90歳以上	女性	無職	池田町	陽性者との接触あり	
30926			患者	10代	男性	小学生	小谷村	陽性者との接触あり	
30927			患者	20代	女性	会社員	松川村		
30928			患者	10代	男性	高校生	坂城町	陽性者との接触あり	
30929			患者	40代	女性	医療従事者	信濃町		
30930			患者	30代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
30931			患者	40代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
30932			患者	60代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
30933			患者	60代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
30934			患者	20代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
30935			患者	10代	女性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
30936			患者	40代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
30937			患者	60代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
30938			無症状病原体保有者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
30939			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30940			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30941			無症状病原体保有者	60代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
30942			患者	10代	男性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
30943			患者	70代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
30944			患者	10代	女性	中学生	千曲市	陽性者との接触あり	
30945			患者	30代	女性	不明	小川村	陽性者との接触あり	
30946			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	小川村	陽性者との接触あり	
30947			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	小川村	陽性者との接触あり	
30948			無症状病原体保有者	60代	女性	施設職員	信濃町	陽性者との接触あり	
30949			患者	10歳未満	男性	未就学児	信濃町	陽性者との接触あり	
30950			患者	60代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
30951			患者	70代	男性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
30952			患者	30代	男性	団体職員	須坂市	陽性者との接触あり	
30953			患者	30代	女性	団体職員	須坂市	陽性者との接触あり	
30954			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30955			患者	10歳未満	男性	小学生	信濃町	陽性者との接触あり	
30956			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30957			患者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月28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
30958			患者	60代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
30959			患者	10歳未満	男性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
30960			患者	70代	女性	無職	坂城町	陽性者との接触あり	
30961			患者	40代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
30962			患者	10歳未満	男性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
30963			患者	10代	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30964			患者	10代	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
30965			患者	50代	男性	会社員	飯山市		
30966			患者	60代	男性	会社員	山ノ内町		
30967			患者	20代	女性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
30968			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯山市	陽性者との接触あり	
30969			患者	70代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
30970			患者	30代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
30971			患者	60代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
30972			患者	20代	男性	会社員	中野市		
30973			患者	20代	女性	会社員	中野市		
30974			患者	40代	女性	会社員	中野市		
30975			患者	20代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
30976			患者	60代	男性	会社員	中野市		
30977			無症状病原体保有者	40代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
30978			無症状病原体保有者	50代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
30979			患者	10歳未満	男性	未就学児	山ノ内町	陽性者との接触あり	
30980			患者	40代	男性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
30981			患者	20代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
30982			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市		
30983			患者	50代	男性	会社員	中野市		
30984			患者	30代	女性	会社員	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](#)