

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5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	他例との関連等	備考
69473		9168	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69474		9169	無症状病原体保有者	70代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69475		9170	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69476		9171	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69477		9172	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69478		9173	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69479		9174	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69480		9175	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69481		9176	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69482		9177	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69483		9178	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69484		9179	患者	80代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69485		9180	患者	80代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69486		9181	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69487		9182	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69488		9183	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
69489		9184	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69490		9185	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69491		9186	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69492		9187	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69493		9188	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69494		9189	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69495		9190	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69496		9191	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69497		9192	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69498		9193	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69499		9194	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69500		9195	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69501		9196	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69502		9197	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
69503		9198	無症状病原体保有者	70代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69504		9199	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
69505		9200	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69506		9201	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69507		9202	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69508		9203	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69509		9204	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69510		9205	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69511		9206	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
69512		9207	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69513		9208	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69514		9209	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69515		9210	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69516		9211	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69517		9212	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69518		9213	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69519		9214	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69520		9215	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69521		9216	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69522		9217	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69523		9218	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69524		9219	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69525		9220	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69526		9221	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年5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	他例との関連等	備考
69527		9222	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69528		9223	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69529		9224	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69530		9225	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69531		9226	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69532		9227	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69533		9228	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69534		9229	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69535		9230	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69536		9231	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69537		9232	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69538		9233	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69539		9234	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69540		9235	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69541		9236	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69542		9237	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69543		9238	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69544		9239	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69545		9240	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69546		9241	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69547		9242	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69548		9243	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69549		9244	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69550		9245	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69551		9246	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69552		9247	患者	80代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69553		9248	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69554		9249	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69555		9250	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69556		9251	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69557		9252	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69558		9253	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
69559	16622		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69560	16623		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69561	16624		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69562	16625		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69563	16626		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69564	16627		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69565	16628		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69566	16629		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69567	16630		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69568	16631		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69569	16632		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69570	16633		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69571	16634		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69572	16635		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69573	16636		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69574	16637		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69575	16638		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69576	16639		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69577	16640		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69578	16641		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69579	16642		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69580	16643		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
69581	16644		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69582	16645		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69583	16646		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69584	16647		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69585	16648		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
69586	16649		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照

【令和4年5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	他例との関連等	備考
69587	16650		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69588	16651		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69589	16652		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69590	16653		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69591	16654		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69592	16655		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69593	16656		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69594	16657		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69595	16658		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69596	16659		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69597	16660		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69598	16661		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69599	16662		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69600	16663		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69601	16664		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69602	16665		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69603	16666		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69604	16667		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69605	16668		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69606	16669		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69607	16670		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69608	16671		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69609	16672		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69610	16673		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69611	16674		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69612	16675		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69613	16676		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69614	16677		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69615	16678		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69616	16679		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69617	16680		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69618	16681		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69619	16682		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69620	16683		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69621	16684		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69622	16685		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69623	16686		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69624	16687		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69625	16688		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69626	16689		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69627	16690		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69628	16691		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69629	16692		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69630	16693		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69631	16694		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69632	16695		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69633	16696		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
69634			患者	30代	男性	自営業従業員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
69635			患者	40代	女性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
69636			無症状病原体保有者	80代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
69637			無症状病原体保有者	70代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
69638			無症状病原体保有者	80代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
69639			患者	10代	女性	学生	佐久市	陽性者との接触あり	
69640			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
69641			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
69642			患者	40代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
69643			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
69644			患者	40代	男性	会社員	佐久市		
69645			無症状病原体保有者	60代	女性	自営業	軽井沢町	陽性者との接触あり	
69646			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	

【令和4年5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	他例との関連等	備考
69647			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
69648			患者	40代	男性	会社員	小諸市		
69649			患者	30代	男性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	
69650			患者	10代	女性	中学生	小諸市	陽性者との接触あり	
69651			患者	40代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
69652			無症状病原体保有者	30代	男性	会社員	小諸市		
69653			患者	20代	男性	医療従事者	佐久市		
69654			患者	20代	男性	団体職員	御代田町		
69655			患者	70代	男性	無職	小諸市	陽性者との接触あり	
69656			患者	60代	女性	無職	小諸市	陽性者との接触あり	
69657			患者	40代	男性	会社員	御代田町		
69658			患者	30代	男性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
69659			患者	30代	男性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
69660			患者	20代	女性	無職	佐久市		
69661			患者	40代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
69662			患者	20代	女性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
69663			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
69664			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
69665			患者	10代	女性	中学生	小諸市	陽性者との接触あり	
69666			患者	10代	男性	中学生	小諸市	陽性者との接触あり	
69667			患者	30代	女性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
69668			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
69669			患者	60代	女性	会社員	小諸市		
69670			患者	90歳以上	男性	無職	小諸市		
69671			患者	40代	男性	自営業	佐久市		
69672			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
69673			患者	30代	女性	会社員	上田市		
69674			患者	90歳以上	女性	無職	上田市		
69675			患者	20代	男性	公務員	上田市		
69676			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69677			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69678			患者	40代	男性	会社員	青木村		
69679			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
69680			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69681			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
69682			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
69683			患者	40代	女性	会社員	上田市		
69684			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
69685			患者	30代	女性	医療従事者	東御市	陽性者との接触あり	
69686			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
69687			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
69688			患者	30代	女性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
69689			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
69690			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
69691			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
69692			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
69693			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
69694			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69695			患者	30代	男性	医療施設従事者	上田市	陽性者との接触あり	
69696			患者	30代	男性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
69697			患者	40代	女性	医療施設従事者	東御市		
69698			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69699			患者	30代	女性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
69700			患者	50代	女性	無職	青木村	陽性者との接触あり	
69701			患者	10代	男性	学生	上田市	陽性者との接触あり	
69702			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
69703			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69704			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
69705			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
69706			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5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	他例との関連等	備考
69707			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
69708			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
69709			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
69710			患者	70代	男性	会社員	岡谷市		
69711			患者	10歳未満	男性	未就学児	下諏訪町		
69712			患者	10代	女性	中学生	茅野市	陽性者との接触あり	
69713			患者	10歳未満	女性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69714			患者	20代	女性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69715			患者	10歳未満	男性	未就学児	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69716			患者	30代	男性	不明	富山県	陽性者との接触あり	
69717			患者	20代	男性	会社員	諏訪市		
69718			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市		
69719			患者	30代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
69720			患者	40代	女性	会社員	茅野市		
69721			患者	10代	女性	小学生	茅野市		
69722			患者	10歳未満	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
69723			患者	40代	男性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69724			患者	30代	男性	公務員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
69725			患者	10代	男性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
69726			患者	10代	男性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
69727			患者	10代	男性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
69728			患者	10代	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
69729			患者	40代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
69730			患者	30代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
69731			患者	30代	女性	会社員	茅野市		
69732			患者	10代	男性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
69733			患者	10代	男性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
69734			患者	20代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
69735			患者	20代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
69736			患者	20代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
69737			患者	10代	女性	小学生	岡谷市		
69738			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
69739			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
69740			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
69741			患者	60代	男性	教職員	諏訪市		
69742			患者	60代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
69743			患者	30代	女性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
69744			患者	30代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
69745			患者	30代	女性	会社員	岡谷市		
69746			患者	30代	女性	施設職員	富士見町	陽性者との接触あり	
69747			患者	30代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
69748			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		
69749			患者	50代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
69750			患者	70代	男性	会社員	茅野市		
69751			患者	10代	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
69752			患者	40代	女性	医療従事者	茅野市	陽性者との接触あり	
69753			患者	10代	男性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
69754			患者	10歳未満	女性	未就学児	富士見町	陽性者との接触あり	
69755			患者	30代	男性	会社員	岡谷市		
69756			患者	10代	女性	高校生	茅野市		
69757			患者	20代	男性	教職員	下諏訪町		
69758			患者	30代	男性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
69759			患者	90歳以上	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
69760			患者	40代	女性	施設職員	原村	陽性者との接触あり	
69761			患者	10代	男性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
69762			患者	50代	女性	施設職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
69763			患者	10歳未満	女性	未就学児	宮田村	陽性者との接触あり	
69764			患者	30代	男性	会社員	箕輪町		
69765			患者	30代	女性	無職	箕輪町		
69766			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町		

【令和4年5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	他例との関連等	備考
69767			患者	50代	女性	公務員	宮田村	陽性者との接触あり	
69768			患者	10歳未満	女性	未就学児	宮田村	陽性者との接触あり	
69769			患者	20代	男性	医療従事者	宮田村	陽性者との接触あり	
69770			患者	60代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
69771			患者	40代	女性	医療従事者	宮田村	陽性者との接触あり	
69772			患者	10歳未満	男性	未就学児	宮田村	陽性者との接触あり	
69773			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69774			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
69775			患者	50代	男性	会社員	伊那市		
69776			患者	10代	男性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
69777			患者	40代	女性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
69778			患者	30代	女性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
69779			患者	30代	女性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
69780			患者	10歳未満	女性	未就学児	宮田村	陽性者との接触あり	
69781			患者	10歳未満	男性	未就学児	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69782			患者	40代	男性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
69783			患者	10代	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
69784			患者	30代	女性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
69785			患者	10代	男性	中学生	宮田村	陽性者との接触あり	
69786			患者	10歳未満	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
69787			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市		
69788			患者	40代	女性	医療従事者	宮田村	陽性者との接触あり	
69789			患者	10代	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69790			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69791			患者	40代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69792			患者	10代	女性	中学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69793			患者	10代	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69794			患者	40代	男性	会社員	駒ヶ根市		
69795			患者	40代	女性	医療施設従事者	駒ヶ根市		
69796			患者	10代	女性	小学生	駒ヶ根市		
69797			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市		
69798			患者	50代	男性	会社員	南箕輪村		
69799			患者	50代	女性	医療従事者	駒ヶ根市		
69800			患者	40代	男性	会社員	飯島町		
69801			患者	30代	男性	会社員	箕輪町		
69802			患者	90歳以上	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
69803			患者	10代	男性	学生	辰野町	陽性者との接触あり	
69804			患者	30代	男性	会社員	宮田村		
69805			患者	20代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
69806			患者	10代	男性	中学生	宮田村		
69807			患者	10歳未満	男性	未就学児	南箕輪村		
69808			患者	30代	男性	自営業	駒ヶ根市		
69809			患者	50代	女性	無職	豊丘村	陽性者との接触あり	
69810			患者	30代	女性	会社員	阿智村	陽性者との接触あり	
69811			患者	10歳未満	女性	小学生	阿智村	陽性者との接触あり	
69812			患者	30代	女性	施設職員	阿智村	陽性者との接触あり	
69813			患者	30代	女性	会社員	飯田市		
69814			患者	30代	男性	医療従事者	高森町	陽性者との接触あり	
69815			患者	10代	男性	高校生	松川町		
69816			患者	30代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
69817			患者	50代	女性	会社員	高森町	陽性者との接触あり	
69818			患者	70代	男性	無職	高森町		
69819			無症状病原体保有者	70代	女性	無職	高森町		
69820			患者	40代	女性	会社員	飯田市		
69821			患者	80代	男性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
69822			患者	50代	女性	医療従事者	松川町		
69823			患者	70代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
69824			患者	40代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
69825			患者	10代	女性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
69826			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	

【令和4年5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	他例との関連等	備考
69827			患者	40代	男性	会社員	飯田市		
69828			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
69829			患者	10代	男性	学生	木曽町	陽性者との接触あり	
69830			患者	20代	女性	医療従事者	木曽町	陽性者との接触あり	
69831			患者	40代	女性	無職	木曽町		
69832			患者	10代	女性	中学生	安曇野市		
69833			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
69834			患者	70代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
69835			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69836			患者	30代	男性	会社員	塩尻市		
69837			患者	10代	女性	中学生	安曇野市		
69838			患者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69839			患者	30代	男性	会社員	塩尻市		
69840			無症状病原体保有者	70代	女性	自営業	筑北村	陽性者との接触あり	
69841			患者	30代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
69842			患者	30代	男性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69843			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	
69844			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
69845			患者	40代	男性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
69846			無症状病原体保有者	20代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
69847			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
69848			患者	30代	男性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
69849			患者	40代	女性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
69850			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
69851			患者	20代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69852			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	
69853			患者	40代	男性	自営業	安曇野市		
69854			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
69855			患者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
69856			患者	60代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
69857			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
69858			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
69859			患者	10歳未満	男性	未就学児	朝日村		
69860			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
69861			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
69862			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	
69863			患者	70代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
69864			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
69865			患者	40代	女性	施設職員	大町市	陽性者との接触あり	
69866			患者	40代	男性	会社員	松川村		
69867			患者	50代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
69868			患者	10代	男性	高校生	白馬村	陽性者との接触あり	
69869			患者	10代	女性	中学生	白馬村	陽性者との接触あり	
69870			無症状病原体保有者	20代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
69871			患者	10歳未満	男性	小学生	池田町		
69872			患者	10歳未満	女性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
69873			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
69874			患者	20代	男性	会社員	大町市		
69875			患者	40代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
69876			患者	50代	男性	公務員	大町市		
69877			患者	20代	男性	会社員	須坂市		
69878			患者	20代	男性	会社員	坂城町		
69879			患者	50代	女性	会社員	千曲市		
69880			患者	20代	女性	医療従事者	千曲市		
69881			患者	10代	女性	高校生	高山村	陽性者との接触あり	
69882			患者	40代	女性	無職	千曲市		
69883			患者	20代	女性	学生	須坂市	陽性者との接触あり	
69884			患者	20代	男性	会社員	北海道		
69885			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
69886			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	

【令和4年5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	他例との関連等	備考
69887			患者	20代	男性	会社員	千曲市		
69888			患者	30代	女性	施設職員	須坂市	陽性者との接触あり	
69889			患者	70代	女性	無職	坂城町	陽性者との接触あり	
69890			患者	10代	男性	高校生	小布施町	陽性者との接触あり	
69891			患者	40代	男性	教職員	小布施町	陽性者との接触あり	
69892			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
69893			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
69894			患者	30代	女性	医療従事者	小布施町	陽性者との接触あり	
69895			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
69896			患者	10代	男性	中学生	高山村		
69897			患者	10代	女性	高校生	千曲市	陽性者との接触あり	
69898			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
69899			患者	10代	男性	高校生	千曲市		
69900			患者	50代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
69901			患者	50代	女性	教職員	千曲市	陽性者との接触あり	
69902			患者	20代	男性	会社員	坂城町	陽性者との接触あり	
69903			患者	30代	女性	会社員	中野市		
69904			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
69905			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
69906			無症状病原体保有者	30代	女性	医療従事者	中野市	陽性者との接触あり	
69907			患者	60代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
69908			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
69909			患者	20代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
69910			患者	40代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
69911			患者	30代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
69912			患者	30代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
69913			患者	40代	女性	自営業	中野市		
69914			患者	30代	男性	会社員	飯山市		
69915			患者	30代	男性	会社員	山ノ内町		
69916			患者	30代	男性	会社員	中野市		
69917			患者	30代	男性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
69918			患者	40代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
69919			患者	20代	男性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
69920			患者	40代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
69921			患者	10代	女性	中学生	中野市	陽性者との接触あり	
69922			患者	20代	女性	施設職員	飯山市		
69923			患者	50代	女性	会社員	飯山市		
69924			患者	20代	男性	自営業	飯山市		
69925			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市		
69926			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市		
69927			患者	20代	女性	医療従事者	中野市		
69928			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市		

※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