

## 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17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
26319		3715	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26320		3716	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26321		3717	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26322		3718	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26323		3719	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26324		3720	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26325		3721	患者	10代	男性	—	神奈川県	松本市公式ウェブサイト参照	
26326		3722	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26327		3723	無症状病原体保有者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26328		3724	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26329		3725	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26330		3726	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26331		3727	患者	60代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26332		3728	無症状病原体保有者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26333		3729	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	
26334		3730	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26335		3731	患者	70代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26336		3732	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26337		3733	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26338		3734	患者	60代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26339		3735	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26340		3736	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26341		3737	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26342		3738	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26343		3739	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26344		3740	患者	60代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26345		3741	患者	60代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26346		3742	患者	50代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26347		3743	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26348		3744	患者	90歳以上	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26349		3745	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26350		3746	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26351		3747	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26352		3748	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	
26353		3749	患者	50代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26354		3750	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26355		3751	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26356		3752	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26357		3753	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26358		3754	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26359		3755	患者	80代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26360		3756	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26361		3757	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
26362	5819		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26363	5820		無症状病原体保有者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26364	5821		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26365	5822		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26366	5823		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2月17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
26367	5824		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26368	5825		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26369	5826		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26370	5827		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26371	5828		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26372	5829		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26373	5830		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26374	5831		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26375	5832		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26376	5833		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26377	5834		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26378	5835		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26379	5836		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26380	5837		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26381	5838		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26382	5839		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26383	5840		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26384	5841		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26385	5842		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26386	5843		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26387	5844		患者	50代	女性	—	栃木県	長野市公式ウェブサイト参照	
26388	5845		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26389	5846		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26390	5847		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26391	5848		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26392	5849		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26393	5850		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26394	5851		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26395	5852		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26396	5853		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26397	5854		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26398	5855		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26399	5856		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26400	5857		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26401	5858		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26402	5859		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26403	5860		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	
26404	5861		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26405	5862		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	
26406	5863		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26407	5864		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26408	5865		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26409	5866		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26410	5867		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26411	5868		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26412	5869		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	
26413	5870		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26414	5871		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26415	5872		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26416	5873		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26417	5874		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26418	5875		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26419	5876		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26420	5877		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17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
26421	5878		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26422	5879		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	
26423	5880		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26424	5881		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26425	5882		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26426	5883		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26427	5884		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26428	5885		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26429	5886		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26430	5887		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26431	5888		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26432	5889		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26433	5890		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26434	5891		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	
26435	5892		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26436	5893		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26437	5894		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26438	5895		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26439	5896		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26440	5897		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26441	5898		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26442	5899		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26443	5900		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26444	5901		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26445	5902		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26446	5903		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26447	5904		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26448	5905		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26449	5906		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26450	5907		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26451	5908		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26452	5909		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26453	5910		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26454	5911		無症状病原体保有者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26455	5912		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26456	5913		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26457	5914		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26458	5915		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26459	5916		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26460	5917		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26461	5918		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26462	5919		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26463	5920		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	
26464	5921		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	
26465	5922		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	
26466	5923		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26467	5924		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26468	5925		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26469	5926		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26470	5927		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26471	5928		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26472	5929		患者	20代	男性	—	東京都	長野市公式ウェブサイト参照	
26473	5930		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	
26474	5931		患者	30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17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
26475	5932		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26476	5933		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26477	5934		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	
26478	5935		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26479	5936		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26480	5937		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26481	5938		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26482	5939		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26483	5940		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26484	5941		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26485	5942		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26486	5943		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	
26487	5944		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	
26488	5945		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	
26489	5946		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26490	5947		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26491	5948		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26492	5949		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26493	5950		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26494	5951		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26495	5952		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26496	5953		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26497	5954		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26498	5955		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26499	5956		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26500	5957		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26501	5958		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26502	5959		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26503	5960		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26504	5961		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26505	5962		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26506	5963		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26507	5964		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26508	5965		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26509	5966		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26510	5967		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26511	5968		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26512	5969		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
26513			患者	60代	男性	会社員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
26514			患者	30代	男性	自営業	佐久穂町	陽性者との接触あり	
26515			患者	40代	女性	会社員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
26516			患者	30代	男性	会社員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
26517			患者	30代	女性	公務員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
26518			患者	60代	男性	自営業	軽井沢町	陽性者との接触あり	
26519			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
26520			患者	30代	女性	無職	佐久市		
26521			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
26522			患者	20代	男性	会社員	佐久市		
26523			患者	40代	男性	自営業	川上村	陽性者との接触あり	
26524			患者	10歳未満	女性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
26525			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
26526			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
26527			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
26528			患者	40代	女性	会社員	佐久穂町		

【令和4年2月17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
26529			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
26530			患者	60代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
26531			患者	70代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
26532			患者	30代	男性	団体職員	佐久市	陽性者との接触あり	
26533			患者	30代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
26534			患者	10代	女性	中学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
26535			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
26536			患者	30代	男性	会社員	軽井沢町		
26537			患者	70代	男性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
26538			患者	30代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
26539			患者	30代	女性	無職	佐久市		
26540			患者	50代	男性	自営業	佐久市		
26541			患者	30代	女性	自営業	佐久市		
26542			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
26543			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
26544			患者	40代	男性	会社員	御代田町		
26545			患者	20代	女性	会社員	佐久市		
26546			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	
26547			患者	10歳未満	女性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
26548			患者	40代	男性	無職	小諸市	陽性者との接触あり	
26549			患者	10歳未満	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
26550			無症状病原体保有者	30代	男性	医療施設従事者	佐久穂町	陽性者との接触あり	
26551			患者	60代	女性	会社員	小海町	陽性者との接触あり	
26552			患者	20代	女性	会社員	御代田町		
26553			患者	10歳未満	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
26554			患者	30代	女性	無職	軽井沢町		
26555			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
26556			患者	50代	男性	団体職員	軽井沢町		
26557			患者	30代	女性	会社員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
26558			患者	10歳未満	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
26559			患者	50代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
26560			患者	50代	女性	団体職員	佐久市		
26561			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
26562			患者	10歳未満	男性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
26563			患者	30代	男性	会社員	上田市		
26564			患者	30代	男性	医療従事者	東御市	陽性者との接触あり	
26565			患者	10代	女性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
26566			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
26567			患者	20代	男性	学生	長和町		
26568			患者	40代	男性	団体職員	上田市	陽性者との接触あり	
26569			患者	50代	男性	無職	上田市		
26570			患者	40代	男性	会社員	上田市		
26571			患者	20代	女性	無職	上田市		
26572			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
26573			患者	40代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
26574			患者	50代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
26575			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
26576			患者	30代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
26577			患者	70代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月17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
26578			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
26579			患者	20代	男性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
26580			患者	20代	男性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
26581			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
26582			患者	40代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
26583			患者	90歳以上	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
26584			患者	20代	男性	会社員	東御市		
26585			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市		
26586			患者	30代	女性	会社員	上田市		
26587			患者	70代	女性	無職	長和町		
26588			患者	60代	男性	会社員	上田市		
26589			患者	40代	男性	自営業	上田市		
26590			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
26591			患者	50代	男性	会社員	上田市		
26592			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
26593			患者	30代	男性	会社員	上田市		
26594			患者	30代	男性	団体職員	東御市		
26595			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
26596			患者	20代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
26597			患者	50代	女性	施設職員	東御市		
26598			患者	20代	女性	会社員	岡谷市		
26599			患者	80代	男性	無職	茅野市		
26600			患者	70代	女性	無職	茅野市		
26601			患者	50代	男性	会社員	諏訪市		
26602			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
26603			患者	30代	男性	自営業従業員	諏訪市		
26604			患者	10代	女性	高校生	岡谷市		
26605			患者	40代	男性	会社員	大阪府		
26606			患者	40代	女性	自営業従業員	下諏訪町		
26607			患者	30代	女性	会社員	諏訪市		
26608			患者	40代	男性	施設職員	下諏訪町		
26609			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市		
26610			患者	30代	男性	会社員	岡谷市		
26611			患者	50代	男性	会社員	岡谷市		
26612			患者	50代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
26613			患者	60代	女性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
26614			患者	20代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
26615			患者	50代	男性	会社員	大阪府		
26616			患者	30代	男性	会社員	諏訪市		
26617			患者	50代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
26618			患者	60代	女性	無職	諏訪市		
26619			患者	20代	男性	会社員	茅野市		
26620			患者	60代	女性	無職	富士見町	陽性者との接触あり	
26621			患者	30代	女性	医療従事者	富士見町	陽性者との接触あり	
26622			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	
26623			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	
26624			患者	10代	男性	高校生	岡谷市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月17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
26625			患者	30代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
26626			患者	20代	男性	会社員	茅野市		
26627			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
26628			患者	40代	女性	施設職員	茅野市	陽性者との接触あり	
26629			患者	50代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
26630			患者	40代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
26631			患者	40代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
26632			患者	10代	女性	中学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
26633			患者	30代	女性	医療施設従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
26634			患者	70代	男性	無職	下諏訪町		
26635			患者	10歳未満	女性	未就学児	下諏訪町	陽性者との接触あり	
26636			患者	40代	女性	会社員	岡谷市		
26637			患者	20代	男性	学生	茅野市		
26638			患者	60代	女性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
26639			患者	40代	男性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
26640			患者	90歳以上	男性	無職	伊那市		
26641			無症状病原体保有者	90歳以上	女性	無職	伊那市		
26642			患者	60代	女性	会社員	箕輪町		
26643			患者	60代	男性	会社員	箕輪町		
26644			患者	60代	男性	会社員	伊那市		
26645			患者	40代	女性	会社員	駒ヶ根市		
26646			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市		
26647			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
26648			患者	70代	女性	無職	伊那市		
26649			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
26650			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
26651			患者	60代	女性	施設職員	辰野町		
26652			患者	50代	男性	会社員	駒ヶ根市		
26653			患者	20代	女性	不明	伊那市	陽性者との接触あり	
26654			患者	10代	男性	中学生	伊那市		
26655			患者	10代	男性	中学生	伊那市		
26656			無症状病原体保有者	20代	男性	学生	伊那市	陽性者との接触あり	
26657			患者	10代	女性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
26658			患者	70代	男性	自営業従業員	伊那市	陽性者との接触あり	
26659			無症状病原体保有者	70代	女性	自営業従業員	伊那市	陽性者との接触あり	
26660			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	
26661			患者	60代	女性	会社員	伊那市		
26662			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
26663			患者	10代	女性	中学生	伊那市		
26664			患者	40代	男性	会社員	伊那市		
26665			患者	30代	男性	無職	辰野町	陽性者との接触あり	
26666			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
26667			患者	40代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
26668			患者	30代	男性	会社員	辰野町	陽性者との接触あり	
26669			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	
26670			患者	30代	女性	自営業従業員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
26671			患者	30代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月17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
26672			患者	10代	男性	学生	箕輪町	陽性者との接触あり	
26673			患者	20代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
26674			患者	40代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
26675			患者	30代	男性	団体職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
26676			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
26677			患者	10代	男性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
26678			患者	30代	女性	施設職員	箕輪町		
26679			患者	30代	男性	施設職員	箕輪町		
26680			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町		
26681			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町		
26682			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
26683			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
26684			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
26685			患者	90歳以上	男性	無職	大鹿村	陽性者との接触あり	
26686			患者	30代	女性	医療従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
26687			患者	50代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
26688			患者	10歳未満	男性	未就学児	松川町	陽性者との接触あり	
26689			患者	40代	女性	無職	松川町	陽性者との接触あり	
26690			患者	60代	女性	会社員	飯田市		
26691			患者	40代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
26692			患者	50代	女性	自営業	大鹿村		
26693			患者	10歳未満	男性	未就学児	大鹿村	陽性者との接触あり	
26694			患者	40代	女性	施設職員	大鹿村	陽性者との接触あり	
26695			患者	10代	女性	小学生	豊丘村	陽性者との接触あり	
26696			患者	10歳未満	女性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
26697			無症状病原体保有者	40代	女性	公務員	松川町	陽性者との接触あり	
26698			患者	30代	女性	団体職員	飯田市	陽性者との接触あり	
26699			患者	20代	女性	公務員	木曽町		
26700			患者	80代	女性	無職	木祖村	陽性者との接触あり	
26701			患者	50代	男性	団体職員	木曽町		
26702			患者	30代	男性	団体職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26703			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26704			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26705			患者	30代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26706			患者	30代	女性	会社員	塩尻市		
26707			患者	80代	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
26708			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26709			患者	30代	女性	会社員	安曇野市		
26710			患者	50代	女性	会社員	塩尻市		
26711			患者	20代	男性	会社員	安曇野市		
26712			患者	10歳未満	女性	小学生	塩尻市		
26713			患者	20代	女性	教職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26714			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
26715			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26716			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26717			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	
26718			患者	60代	男性	公務員	塩尻市		

【令和4年2月17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
26719			患者	40代	女性	教職員	塩尻市		
26720			患者	40代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26721			無症状病原体保有者	30代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26722			患者	30代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
26723			患者	50代	女性	教職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26724			患者	40代	男性	教職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26725			患者	60代	男性	会社員	安曇野市		
26726			患者	30代	男性	会社員	塩尻市		
26727			患者	30代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
26728			患者	30代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
26729			患者	40代	男性	公務員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26730			患者	20代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26731			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26732			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26733			患者	70代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
26734			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26735			患者	30代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
26736			患者	50代	女性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
26737			患者	30代	男性	会社員	池田町	陽性者との接触あり	
26738			患者	70代	女性	会社員	小谷村		
26739			患者	50代	男性	会社員	白馬村		
26740			患者	30代	男性	会社員	白馬村		
26741			患者	20代	男性	会社員	池田町		
26742			患者	30代	女性	会社員	池田町	陽性者との接触あり	
26743			患者	10歳未満	男性	未就学児	池田町	陽性者との接触あり	
26744			患者	20代	女性	会社員	大町市		
26745			患者	60代	女性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
26746			患者	40代	女性	自営業従業員	大町市	陽性者との接触あり	
26747			患者	40代	女性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
26748			患者	70代	女性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
26749			患者	20代	女性	会社員	白馬村		
26750			患者	10代	男性	会社員	白馬村		
26751			患者	60代	男性	自営業	松川村	陽性者との接触あり	
26752			患者	60代	女性	無職	松川村	陽性者との接触あり	
26753			患者	20代	女性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
26754			患者	40代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
26755			患者	10代	男性	中学生	大町市	陽性者との接触あり	
26756			患者	20代	男性	施設職員	飯綱町		
26757			患者	60代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
26758			患者	40代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
26759			患者	20代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
26760			患者	10代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
26761			無症状病原体保有者	10代	女性	中学生	須坂市	陽性者との接触あり	
26762			患者	30代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
26763			患者	30代	男性	自営業	須坂市	陽性者との接触あり	
26764			患者	40代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
26765			患者	10代	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月17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
26766			患者	60代	男性	自営業	千曲市	陽性者との接触あり	
26767			患者	30代	男性	自営業	千曲市	陽性者との接触あり	
26768			患者	30代	男性	公務員	飯綱町	陽性者との接触あり	
26769			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
26770			患者	50代	男性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
26771			患者	10代	男性	高校生	千曲市	陽性者との接触あり	
26772			患者	90歳以上	女性	無職	坂城町		
26773			患者	30代	男性	会社員	千曲市		
26774			患者	40代	男性	不明	坂城町		
26775			患者	30代	女性	医療従事者	須坂市	陽性者との接触あり	
26776			患者	40代	男性	会社員	須坂市		
26777			患者	40代	女性	会社員	須坂市		
26778			患者	20代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
26779			患者	40代	女性	施設職員	坂城町	陽性者との接触あり	
26780			患者	70代	男性	不明	信濃町		
26781			患者	30代	男性	不明	須坂市		
26782			患者	30代	男性	自営業	須坂市		
26783			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
26784			患者	20代	男性	会社員	須坂市		
26785			患者	50代	女性	教職員	千曲市		
26786			患者	30代	男性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
26787			無症状病原体保有者	50代	女性	団体職員	中野市	陽性者との接触あり	
26788			患者	70代	男性	無職	山ノ内町	陽性者との接触あり	
26789			患者	10歳未満	女性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
26790			患者	10歳未満	女性	小学生	中野市		
26791			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市		
26792			患者	50代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
26793			患者	50代	女性	不明	中野市		
26794			患者	50代	男性	不明	中野市		
26795			患者	10歳未満	女性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
26796			患者	10歳未満	女性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
26797			患者	10歳未満	男性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
26798			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯山市	陽性者との接触あり	
26799			患者	60代	男性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
26800			患者	60代	女性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
26801			患者	60代	女性	会社員	中野市		
26802			患者	30代	女性	無職	飯山市		
26803			患者	30代	女性	無職	飯山市		
26804			患者	70代	男性	無職	山ノ内町		
26805			患者	40代	男性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
26806			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
26807			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
26808			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市		
26809			患者	20代	女性	不明	東京都		
26810			患者	30代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
26811			患者	10歳未満	女性	未就学児	山ノ内町	陽性者との接触あり	
26812			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	

【令和4年2月17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
26813			患者	50代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
26814			患者	60代	男性	自営業	山ノ内町	陽性者との接触あり	
26815			患者	70代	男性	自営業	飯山市		
26816			患者	90歳以上	女性	無職	山ノ内町	陽性者との接触あり	
26817			患者	10代	男性	高校生	飯山市	陽性者との接触あり	
26818			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市		
26819			患者	40代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
26820			患者	10代	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
26821			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
26822			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
26823			患者	40代	女性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
26824			患者	10代	男性	中学生	飯山市	陽性者との接触あり	
26825			患者	40代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
26826			患者	50代	男性	会社員	野沢温泉村		
26827			患者	80代	男性	無職	飯山市		
26828			患者	80代	男性	無職	中野市	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