

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3月18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
37461		4846	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37462		4847	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37463		4848	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37464		4849	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37465		4850	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37466		4851	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37467		4852	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37468		4853	患者	70代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37469		4854	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37470		4855	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37471		4856	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37472		4857	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37473		4858	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37474		4859	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37475		4860	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37476		4861	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37477		4862	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37478		4863	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37479		4864	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37480		4865	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37481		4866	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37482		4867	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37483		4868	患者	80代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37484		4869	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37485		4870	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37486		4871	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37487		4872	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37488		4873	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37489		4874	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37490		4875	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37491		4876	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37492		4877	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37493		4878	患者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37494		4879	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37495		4880	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37496		4881	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
37497		4882	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37498		4883	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37499		4884	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37500		4885	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37501		4886	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37502		4887	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37503		4888	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37504		4889	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37505		4890	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37506		4891	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37507		4892	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37508		4893	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37509		4894	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
37510		4895	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年3月18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
37511		4896	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37512		4897	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	
37513		4898	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37514		4899	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37515		4900	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37516		4901	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37517		4902	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37518		4903	無症状病原体保有者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37519		4904	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37520		4905	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37521		4906	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37522		4907	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37523		4908	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37524		4909	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37525		4910	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37526		4911	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
37527	8402		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37528	8403		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37529	8404		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37530	8405		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37531	8406		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37532	8407		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37533	8408		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37534	8409		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37535	8410		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37536	8411		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37537	8412		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37538	8413		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37539	8414		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37540	8415		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37541	8416		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37542	8417		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37543	8418		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37544	8419		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37545	8420		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37546	8421		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37547	8422		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37548	8423		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37549	8424		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37550	8425		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37551	8426		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37552	8427		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37553	8428		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37554	8429		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37555	8430		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37556	8431		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37557	8432		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37558	8433		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37559	8434		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37560	8435		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37561	8436		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37562	8437		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37563	8438		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37564	8439		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37565	8440		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37566	8441		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年3月18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
37567	8442		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37568	8443		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37569	8444		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37570	8445		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37571	8446		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37572	8447		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37573	8448		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37574	8449		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37575	8450		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37576	8451		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37577	8452		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37578	8453		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37579	8454		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37580	8455		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37581	8456		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37582	8457		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37583	8458		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37584	8459		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37585	8460		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37586	8461		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37587	8462		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37588	8463		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37589	8464		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37590	8465		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37591	8466		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37592	8467		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37593	8468		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37594	8469		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37595	8470		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37596	8471		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37597	8472		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37598	8473		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37599	8474		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37600	8475		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37601	8476		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37602	8477		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37603	8478		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37604	8479		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37605	8480		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37606	8481		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37607	8482		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37608	8483		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37609	8484		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37610	8485		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37611	8486		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37612	8487		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37613	8488		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37614	8489		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37615	8490		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37616	8491		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37617	8492		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37618	8493		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37619	8494		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37620	8495		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37621	8496		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37622	8497		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年3月18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
37623	8498		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37624	8499		無症状病原体保有者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37625	8500		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37626	8501		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37627	8502		無症状病原体保有者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37628	8503		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37629	8504		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37630	8505		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37631	8506		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37632	8507		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37633	8508		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37634	8509		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37635	8510		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37636	8511		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37637	8512		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37638	8513		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37639	8514		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37640	8515		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37641	8516		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37642	8517		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37643	8518		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37644	8519		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37645	8520		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37646	8521		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37647	8522		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37648	8523		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37649	8524		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37650	8525		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37651	8526		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37652	8527		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37653	8528		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37654	8529		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37655	8530		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37656	8531		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37657	8532		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37658	8533		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37659	8534		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37660	8535		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37661	8536		無症状病原体保有者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37662	8537		無症状病原体保有者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37663	8538		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37664	8539		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37665	8540		無症状病原体保有者	90代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37666	8541		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	
37667	8542		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	
37668	8543		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37669	8544		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	
37670	8545		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37671	8546		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	
37672	8547		患者	90代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37673	8548		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37674	8549		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37675	8550		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37676	8551		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37677	8552		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37678	8553		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年3月18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
37679	8554		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37680	8555		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37681	8556		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37682	8557		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37683	8558		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37684	8559		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37685	8560		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37686	8561		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37687	8562		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37688	8563		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37689	8564		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37690	8565		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37691	8566		無症状病原体保有者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
37692			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市		
37693			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市		
37694			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市		
37695			患者	10代	男性	小学生	御代田町		
37696			患者	10代	男性	高校生	小諸市		
37697			患者	40代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
37698			患者	10代	女性	中学生	小諸市	陽性者との接触あり	
37699			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
37700			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
37701			患者	30代	男性	無職	小諸市	陽性者との接触あり	
37702			患者	20代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
37703			患者	30代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
37704			患者	30代	男性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	
37705			患者	20代	男性	会社員	佐久市		
37706			患者	40代	男性	公務員	小諸市	陽性者との接触あり	
37707			患者	10歳未満	男性	未就学児	軽井沢町		
37708			患者	50代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37709			患者	20代	男性	会社員	佐久市		
37710			患者	40代	男性	自営業	佐久市		
37711			患者	50代	男性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	
37712			患者	40代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
37713			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37714			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37715			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37716			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37717			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37718			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37719			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37720			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37721			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37722			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37723			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37724			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37725			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37726			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37727			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37728			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37729			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37730			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
37731			患者	50代	男性	教職員	佐久市	陽性者との接触あり	
37732			患者	10代	男性	高校生	小諸市	陽性者との接触あり	
37733			患者	20代	男性	会社員	小諸市		
37734			患者	40代	男性	会社員	小諸市		

【令和4年3月18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
37735			患者	30代	女性	団体職員	佐久市		
37736			患者	30代	女性	自営業従業員	御代田町		
37737			患者	10代	男性	小学生	御代田町		
37738			患者	40代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
37739			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
37740			患者	50代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
37741			患者	20代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
37742			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
37743			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
37744			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
37745			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
37746			患者	50代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
37747			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
37748			患者	40代	女性	会社員	御代田町		
37749			患者	50代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
37750			患者	60代	男性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
37751			患者	20代	男性	自営業	佐久市		
37752			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
37753			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
37754			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
37755			患者	30代	男性	会社員	東京都	陽性者との接触あり	
37756			患者	90歳以上	男性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
37757			患者	80代	女性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
37758			患者	10代	女性	学生	御代田町	陽性者との接触あり	
37759			患者	30代	男性	会社員	上田市		
37760			患者	30代	女性	自営業従業員	上田市	陽性者との接触あり	
37761			患者	20代	男性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
37762			患者	20代	女性	無職	上田市		
37763			患者	50代	男性	会社員	上田市		
37764			患者	50代	男性	医療従事者	上田市	陽性者との接触あり	
37765			患者	20代	男性	大学生	上田市		
37766			患者	60代	女性	会社員	上田市		
37767			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
37768			患者	20代	女性	会社員	東御市		
37769			患者	40代	男性	無職	東御市	陽性者との接触あり	
37770			患者	60代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37771			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
37772			患者	60代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37773			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37774			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37775			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
37776			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37777			患者	60代	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
37778			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37779			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
37780			患者	60代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37781			患者	40代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
37782			患者	20代	男性	会社員	上田市		
37783			患者	30代	女性	団体職員	上田市		
37784			患者	60代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37785			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月18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
37786			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
37787			患者	40代	女性	無職	上田市		
37788			患者	30代	女性	会社員	上田市		
37789			患者	30代	男性	不明	上田市		
37790			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37791			患者	10代	女性	小学生	東御市		
37792			患者	50代	男性	会社員	上田市		
37793			患者	20代	男性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
37794			無症状病原体保有者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37795			無症状病原体保有者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37796			無症状病原体保有者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37797			無症状病原体保有者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
37798			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
37799			患者	30代	男性	会社員	上田市		
37800			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
37801			患者	20代	男性	会社員	上田市		
37802			患者	40代	女性	会社員	長和町	陽性者との接触あり	
37803			患者	10代	男性	小学生	上田市		
37804			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
37805			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
37806			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
37807			患者	60代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37808			患者	10代	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
37809			患者	20代	男性	大学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
37810			患者	30代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37811			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
37812			患者	40代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37813			患者	20代	女性	会社員	諏訪市		
37814			患者	10代	女性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
37815			患者	80代	男性	無職	下諏訪町		
37816			患者	10歳未満	女性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
37817			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
37818			患者	10歳未満	女性	小学生	富士見町		
37819			患者	40代	男性	会社員	岡谷市		
37820			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
37821			患者	40代	男性	公務員	諏訪市		
37822			患者	10代	男性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
37823			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
37824			患者	50代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
37825			患者	20代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37826			患者	50代	男性	自営業	諏訪市	陽性者との接触あり	
37827			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	
37828			患者	10歳未満	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37829			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
37830			患者	60代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
37831			患者	30代	女性	医療施設従事者	岡谷市	陽性者との接触あり	
37832			患者	60代	女性	会社員	岡谷市		
37833			患者	10代	男性	高校生	岡谷市		
37834			患者	30代	女性	医療従事者	茅野市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月18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
37835			患者	60代	男性	教職員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
37836			患者	10代	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37837			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
37838			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市		
37839			患者	10代	男性	中学生	原村	陽性者との接触あり	
37840			患者	50代	男性	会社員	下諏訪町		
37841			患者	10代	男性	高校生	諏訪市		
37842			患者	40代	男性	自営業	諏訪市	陽性者との接触あり	
37843			患者	30代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
37844			患者	40代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37845			患者	50代	男性	自営業	茅野市		
37846			患者	10代	男性	高校生	原村	陽性者との接触あり	
37847			患者	40代	男性	自営業	原村	陽性者との接触あり	
37848			患者	10代	男性	小学生	諏訪市		
37849			患者	30代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
37850			患者	40代	女性	無職	原村	陽性者との接触あり	
37851			患者	40代	女性	施設職員	原村	陽性者との接触あり	
37852			患者	10歳未満	女性	小学生	岡谷市		
37853			患者	10歳未満	女性	小学生	岡谷市		
37854			患者	80代	男性	無職	山梨県		
37855			患者	40代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
37856			患者	10代	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37857			患者	30代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37858			患者	30代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
37859			患者	10代	男性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
37860			患者	10代	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
37861			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
37862			患者	10代	女性	高校生	岡谷市	陽性者との接触あり	
37863			患者	50代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
37864			患者	60代	女性	自営業	岡谷市	陽性者との接触あり	
37865			患者	40代	男性	会社員	岡谷市		
37866			患者	40代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
37867			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
37868			患者	40代	男性	会社員	富士見町		
37869			患者	40代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
37870			患者	10歳未満	女性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
37871			患者	40代	男性	施設職員	茅野市	陽性者との接触あり	
37872			患者	10代	男性	高校生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
37873			患者	10歳未満	女性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
37874			患者	10代	男性	高校生	飯島町		
37875			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
37876			患者	40代	女性	医療従事者	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
37877			患者	10代	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
37878			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
37879			患者	30代	女性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
37880			患者	30代	男性	会社員	宮田村	陽性者との接触あり	
37881			患者	30代	女性	施設職員	宮田村	陽性者との接触あり	
37882			患者	10歳未満	男性	未就学児	宮田村	陽性者との接触あり	
37883			患者	10歳未満	女性	未就学児	宮田村	陽性者との接触あり	

【令和4年3月18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
37884			患者	20代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
37885			患者	60代	女性	無職	飯島町	陽性者との接触あり	
37886			患者	20代	男性	大学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
37887			患者	20代	男性	会社員	南箕輪村		
37888			患者	20代	女性	教職員	南箕輪村		
37889			患者	50代	男性	会社員	箕輪町		
37890			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
37891			患者	30代	女性	施設職員	箕輪町	陽性者との接触あり	
37892			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
37893			患者	20代	男性	会社員	伊那市		
37894			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
37895			患者	40代	女性	会社員	高森町		
37896			無症状病原体保有者	20代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
37897			患者	10代	男性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
37898			患者	30代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
37899			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
37900			患者	30代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
37901			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
37902			患者	10代	女性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
37903			患者	60代	女性	無職	喬木村		
37904			無症状病原体保有者	10代	男性	小学生	泰阜村	陽性者との接触あり	
37905			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
37906			患者	10歳未満	男性	未就学児	木曾町	陽性者との接触あり	
37907			患者	20代	女性	無職	上松町		
37908			患者	10歳未満	男性	未就学児	木曾町		
37909			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
37910			患者	20代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
37911			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	
37912			患者	30代	女性	医療施設従事者	塩尻市	陽性者との接触あり	
37913			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
37914			患者	30代	男性	団体職員	安曇野市		
37915			患者	10代	女性	高校生	塩尻市		
37916			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
37917			患者	50代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
37918			患者	20代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
37919			患者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37920			患者	60代	男性	会社員	塩尻市		
37921			患者	60代	女性	会社員	塩尻市		
37922			患者	20代	男性	大学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
37923			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市		
37924			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
37925			患者	40代	女性	教職員	安曇野市		
37926			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
37927			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37928			患者	50代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37929			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
37930			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
37931			患者	40代	女性	自営業	安曇野市	陽性者との接触あり	
37932			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月18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
37933			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	
37934			患者	50代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
37935			患者	50代	男性	会社員	塩尻市		
37936			患者	20代	男性	大学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
37937			患者	10代	男性	中学生	安曇野市		
37938			患者	20代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
37939			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市		
37940			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
37941			患者	30代	女性	無職	松川村	陽性者との接触あり	
37942			無症状病原体保有者	10代	男性	小学生	松川村	陽性者との接触あり	
37943			患者	20代	男性	会社員	小谷村		
37944			患者	40代	女性	公務員	大町市	陽性者との接触あり	
37945			患者	40代	女性	自営業従業員	大町市	陽性者との接触あり	
37946			患者	10代	男性	中学生	大町市	陽性者との接触あり	
37947			患者	30代	女性	医療従事者	大町市	陽性者との接触あり	
37948			患者	10歳未満	女性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
37949			患者	10歳未満	女性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	
37950			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
37951			患者	10歳未満	男性	未就学児	小布施町		
37952			患者	10代	男性	小学生	高山村		
37953			患者	10歳未満	女性	小学生	信濃町		
37954			患者	30代	男性	公務員	千曲市		
37955			患者	50代	男性	会社員	千曲市		
37956			患者	50代	男性	会社員	千曲市		
37957			患者	20代	女性	自営業従業員	千曲市	陽性者との接触あり	
37958			患者	20代	男性	会社員	千曲市		
37959			患者	30代	女性	会社員	須坂市		
37960			患者	60代	女性	自営業	須坂市		
37961			患者	30代	男性	教職員	須坂市	陽性者との接触あり	
37962			患者	20代	女性	大学生	坂城町	陽性者との接触あり	
37963			患者	40代	男性	施設職員	信濃町	陽性者との接触あり	
37964			患者	70代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
37965			患者	10歳未満	女性	小学生	高山村		
37966			患者	50代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
37967			患者	20代	女性	自営業従業員	須坂市	陽性者との接触あり	
37968			患者	10代	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
37969			患者	50代	女性	施設職員	須坂市		
37970			患者	30代	女性	会社員	小布施町		
37971			患者	10代	男性	高校生	千曲市		
37972			患者	20代	女性	会社員	千曲市		
37973			患者	10代	男性	中学生	千曲市	陽性者との接触あり	
37974			患者	10代	男性	中学生	千曲市	陽性者との接触あり	
37975			患者	10代	女性	高校生	千曲市		
37976			患者	70代	女性	医療従事者	坂城町		
37977			無症状病原体保有者	30代	女性	医療施設従事者	小布施町	陽性者との接触あり	
37978			患者	40代	女性	会社員	須坂市		
37979			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
37980			無症状病原体保有者	10代	女性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
37981			患者	10歳未満	男性	未就学児	小布施町		

【令和4年3月18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
37982			無症状病原体保有者	70代	女性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
37983			患者	40代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
37984			患者	10代	男性	高校生	中野市	陽性者との接触あり	
37985			患者	20代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
37986			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
37987			患者	60代	女性	自営業従業員	中野市	陽性者との接触あり	
37988			患者	20代	男性	会社員	中野市		
37989			患者	10代	女性	高校生	飯山市	陽性者との接触あり	
37990			患者	30代	女性	施設職員	中野市	陽性者との接触あり	
37991			患者	40代	男性	無職	中野市		
37992			患者	10代	男性	小学生	中野市		
37993			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市		
37994			患者	30代	女性	医療従事者	中野市	陽性者との接触あり	
37995			患者	10歳未満	女性	小学生	中野市		
37996			患者	50代	女性	公務員	飯山市	陽性者との接触あり	
37997			患者	20代	男性	会社員	山ノ内町		

[※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](#)