

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9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
33726		4535	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33727		4536	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33728		4537	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33729		4538	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33730		4539	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
33731		4540	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
33732		4541	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33733		4542	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33734		4543	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33735		4544	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33736		4545	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33737		4546	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33738		4547	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33739		4548	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33740		4549	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33741		4550	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33742		4551	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33743		4552	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
33744		4553	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33745		4554	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
33746		4555	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33747		4556	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33748		4557	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33749		4558	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33750		4559	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33751		4560	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33752		4561	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33753		4562	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33754		4563	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33755		4564	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33756		4565	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33757		4566	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33758		4567	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33759		4568	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
33760		4569	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33761		4570	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33762		4571	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33763		4572	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33764		4573	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33765		4574	患者	70代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33766		4575	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33767		4576	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33768		4577	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33769		4578	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33770		4579	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
33771		4580	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33772		4581	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33773		4582	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
33774	7417		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
33775	7418		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9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
33776	7419		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33777	7420		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33778	7421		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33779	7422		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33780	7423		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33781	7424		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33782	7425		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33783	7426		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33784	7427		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33785	7428		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33786	7429		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33787	7430		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33788	7431		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33789	7432		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33790	7433		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33791	7434		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33792	7435		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33793	7436		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33794	7437		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33795	7438		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33796	7439		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33797	7440		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33798	7441		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33799	7442		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33800	7443		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33801	7444		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33802	7445		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33803	7446		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33804	7447		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33805	7448		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33806	7449		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33807	7450		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33808	7451		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33809	7452		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33810	7453		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33811	7454		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33812	7455		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33813	7456		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33814	7457		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33815	7458		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33816	7459		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33817	7460		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33818	7461		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33819	7462		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33820	7463		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33821	7464		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33822	7465		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33823	7466		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33824	7467		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33825	7468		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33826	7469		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33827	7470		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33828	7471		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33829	7472		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33830	7473		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33831	7474		患者	10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9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
33832	7475		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	
33833	7476		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33834	7477		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33835	7478		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33836	7479		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33837	7480		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33838	7481		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33839	7482		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33840	7483		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33841	7484		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33842	7485		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33843	7486		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33844	7487		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33845	7488		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33846	7489		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33847	7490		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33848	7491		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33849	7492		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33850	7493		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33851	7494		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33852	7495		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33853	7496		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33854	7497		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33855	7498		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33856	7499		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33857	7500		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33858	7501		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33859	7502		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	
33860	7503		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33861	7504		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33862	7505		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	
33863	7506		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33864	7507		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33865	7508		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33866	7509		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33867	7510		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33868	7511		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33869	7512		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33870	7513		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33871	7514		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33872	7515		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33873	7516		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33874	7517		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33875	7518		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33876	7519		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33877	7520		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33878	7521		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33879	7522		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	
33880	7523		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
33881			患者	10歳未満	女性	未就学児	御代田町		
33882			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市		
33883			患者	60代	男性	医療従事者	軽井沢町		
33884			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
33885			患者	30代	男性	教職員	佐久市	陽性者との接触あり	
33886			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	
33887			患者	40代	女性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	

【令和4年3月9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
33888			患者	30代	女性	無職	小諸市	陽性者との接触あり	
33889			患者	70代	男性	地方議会議員	小諸市	陽性者との接触あり	
33890			無症状病原体保有者	40代	男性	地方議会議員	佐久市	陽性者との接触あり	
33891			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
33892			患者	10代	女性	中学生	小諸市		
33893			患者	10代	男性	小学生	佐久市		
33894			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
33895			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市		
33896			患者	10歳未満	男性	未就学児	御代田町		
33897			患者	40代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
33898			患者	30代	女性	教職員	立科町	陽性者との接触あり	
33899			患者	30代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
33900			患者	50代	女性	施設職員	佐久市		
33901			患者	50代	男性	会社員	立科町		
33902			患者	10歳未満	男性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
33903			患者	20代	女性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
33904			患者	40代	女性	自営業	上田市		
33905			患者	10代	女性	学生	上田市		
33906			患者	30代	女性	施設職員	上田市		
33907			患者	30代	男性	地方議会議員	上田市	陽性者との接触あり	
33908			患者	10代	男性	中学生	上田市		
33909			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市		
33910			患者	40代	女性	医療従事者	東御市		
33911			患者	10代	男性	高校生	東御市		
33912			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
33913			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
33914			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
33915			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
33916			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
33917			患者	40代	女性	医療施設従事者	上田市	陽性者との接触あり	
33918			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
33919			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
33920			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
33921			患者	10代	男性	中学生	青木村	陽性者との接触あり	
33922			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
33923			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
33924			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
33925			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
33926			患者	70代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
33927			患者	20代	女性	大学生	神奈川県	陽性者との接触あり	
33928			患者	40代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
33929			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
33930			患者	50代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
33931			患者	40代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
33932			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
33933			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
33934			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
33935			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
33936			患者	50代	女性	会社員	上田市		
33937			患者	50代	男性	会社員	上田市		
33938			患者	10代	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
33939			患者	40代	女性	医療従事者	東御市	陽性者との接触あり	
33940			患者	40代	女性	会社員	上田市		
33941			患者	30代	男性	会社員	上田市		
33942			患者	30代	男性	会社員	上田市		
33943			患者	30代	女性	無職	上田市		

【令和4年3月9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
33944			患者	50代	男性	公務員	青木村	陽性者との接触あり	
33945			患者	20代	女性	学生	上田市		
33946			患者	30代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
33947			患者	10歳未満	男性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
33948			患者	10代	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
33949			患者	50代	女性	自営業	茅野市	陽性者との接触あり	
33950			患者	10代	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
33951			患者	10代	女性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
33952			患者	40代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
33953			患者	60代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
33954			患者	50代	男性	自営業	諏訪市		
33955			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
33956			患者	50代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
33957			患者	40代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
33958			患者	10代	女性	高校生	岡谷市	陽性者との接触あり	
33959			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
33960			患者	10歳未満	男性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
33961			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	
33962			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
33963			患者	30代	女性	会社員	諏訪市		
33964			患者	40代	女性	会社員	茅野市		
33965			患者	40代	男性	地方議会議員	茅野市	陽性者との接触あり	
33966			患者	10代	女性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
33967			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
33968			患者	30代	女性	不明	諏訪市		
33969			患者	40代	女性	施設職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
33970			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
33971			無症状病原体保有者	50代	女性	医療従事者	岡谷市	陽性者との接触あり	
33972			患者	40代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
33973			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
33974			患者	20代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
33975			患者	40代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
33976			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
33977			患者	10歳未満	女性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
33978			患者	40代	男性	会社員	辰野町		
33979			患者	20代	女性	団体職員	伊那市		
33980			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
33981			患者	10代	女性	高校生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
33982			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
33983			患者	30代	女性	無職	南箕輪村		
33984			患者	10代	男性	中学生	箕輪町	陽性者との接触あり	
33985			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
33986			患者	20代	男性	教職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
33987			患者	10歳未満	女性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
33988			患者	10代	女性	小学生	駒ヶ根市		
33989			患者	30代	女性	自営業	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
33990			患者	40代	男性	自営業	駒ヶ根市		
33991			患者	40代	男性	会社員	駒ヶ根市		
33992			患者	10代	女性	中学生	駒ヶ根市		
33993			患者	10歳未満	女性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
33994			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市		
33995			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
33996			患者	30代	女性	施設職員	伊那市		
33997			患者	30代	女性	無職	伊那市		
33998			患者	20代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
33999			患者	40代	女性	自営業従業員	伊那市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月9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
34000			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
34001			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
34002			患者	20代	男性	会社員	諏訪市		
34003			患者	20代	女性	医療従事者	伊那市		
34004			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34005			患者	30代	女性	公務員	箕輪町	陽性者との接触あり	
34006			患者	40代	男性	自営業	箕輪町	陽性者との接触あり	
34007			患者	10代	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34008			患者	10歳未満	女性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34009			患者	30代	女性	施設職員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34010			患者	30代	女性	無職	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34011			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
34012			患者	40代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34013			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
34014			患者	10代	男性	中学生	伊那市	陽性者との接触あり	
34015			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34016			患者	30代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34017			患者	30代	男性	公務員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34018			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
34019			患者	30代	女性	医療従事者	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34020			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34021			患者	50代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
34022			患者	20代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34023			患者	20代	女性	無職	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34024			患者	80代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
34025			患者	10代	男性	中学生	伊那市	陽性者との接触あり	
34026			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
34027			患者	40代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34028			患者	30代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34029			患者	10代	男性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
34030			患者	40代	男性	自営業	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34031			患者	40代	女性	医療施設従事者	伊那市	陽性者との接触あり	
34032			患者	20代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
34033			患者	10代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
34034			患者	80代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
34035			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
34036			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
34037			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
34038			患者	50代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
34039			患者	30代	男性	自営業	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34040			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
34041			患者	10代	女性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
34042			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	
34043			患者	50代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34044			患者	40代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34045			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
34046			患者	30代	女性	公務員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34047			患者	40代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
34048			患者	40代	男性	会社員	辰野町		
34049			患者	70代	女性	無職	箕輪町		
34050			患者	20代	男性	会社員	伊那市		

【令和4年3月9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
34051			患者	10代	男性	中学生	伊那市		
34052			患者	10代	女性	中学生	伊那市		
34053			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
34054			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
34055			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
34056			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
34057			患者	10代	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
34058			患者	10代	女性	中学生	飯田市		
34059			患者	30代	男性	教職員	飯田市	陽性者との接触あり	
34060			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市		
34061			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
34062			無症状病原体保有者	10代	女性	中学生	飯田市	陽性者との接触あり	
34063			患者	10代	男性	中学生	飯田市	陽性者との接触あり	
34064			患者	30代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
34065			患者	20代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
34066			患者	40代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
34067			患者	30代	男性	公務員	阿南町	陽性者との接触あり	
34068			患者	40代	男性	自営業	阿智村	陽性者との接触あり	
34069			患者	40代	男性	団体職員	飯田市	陽性者との接触あり	
34070			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
34071			患者	30代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
34072			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
34073			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
34074			患者	40代	男性	教職員	飯田市	陽性者との接触あり	
34075			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
34076			患者	10歳未満	女性	小学生	上松町	陽性者との接触あり	
34077			患者	10歳未満	男性	小学生	上松町	陽性者との接触あり	
34078			患者	30代	男性	会社員	上松町	陽性者との接触あり	
34079			患者	30代	女性	会社員	上松町	陽性者との接触あり	
34080			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市		
34081			患者	10代	男性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34082			患者	10歳未満	女性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34083			患者	10歳未満	女性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34084			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
34085			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34086			患者	10代	男性	小学生	筑北村	陽性者との接触あり	
34087			患者	70代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
34088			患者	30代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
34089			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	
34090			患者	10代	女性	高校生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34091			患者	20代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
34092			患者	10代	女性	中学生	安曇野市		
34093			患者	10代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34094			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	
34095			無症状病原体保有者	40代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
34096			患者	20代	男性	会社員	安曇野市		
34097			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34098			患者	30代	女性	公務員	山形村	陽性者との接触あり	
34099			患者	60代	男性	自営業	安曇野市	陽性者との接触あり	

【令和4年3月9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
34100			患者	80代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
34101			患者	70代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
34102			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34103			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34104			患者	40代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
34105			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34106			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34107			患者	30代	男性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
34108			患者	80代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
34109			患者	60代	男性	団体職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34110			患者	30代	男性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
34111			患者	30代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
34112			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34113			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34114			患者	10代	男性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34115			患者	40代	男性	自営業	安曇野市	陽性者との接触あり	
34116			患者	40代	女性	自営業	安曇野市	陽性者との接触あり	
34117			患者	10代	男性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
34118			患者	10歳未満	女性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
34119			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
34120			無症状病原体保有者	40代	男性	教職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
34121			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市		
34122			患者	40代	女性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
34123			患者	50代	男性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
34124			患者	40代	男性	自営業	大町市	陽性者との接触あり	
34125			患者	30代	女性	自営業従業員	大町市	陽性者との接触あり	
34126			無症状病原体保有者	30代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
34127			患者	60代	男性	自営業	大町市	陽性者との接触あり	
34128			患者	60代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
34129			患者	90歳以上	男性	無職	大町市		
34130			患者	40代	女性	会社員	松川村		
34131			無症状病原体保有者	20代	女性	医療従事者	大町市	陽性者との接触あり	
34132			患者	30代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
34133			患者	40代	男性	会社員	大町市		
34134			患者	50代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
34135			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯綱町	陽性者との接触あり	
34136			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
34137			患者	30代	女性	会社員	千曲市		
34138			無症状病原体保有者	60代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
34139			患者	40代	女性	施設職員	須坂市	陽性者との接触あり	
34140			患者	10代	女性	高校生	須坂市	陽性者との接触あり	
34141			患者	30代	女性	会社員	千曲市		
34142			患者	30代	女性	不明	千曲市		
34143			無症状病原体保有者	60代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
34144			患者	60代	女性	会社員	須坂市		
34145			患者	20代	女性	無職	須坂市		
34146			患者	10歳未満	女性	小学生	高山村		
34147			患者	20代	男性	会社員	信濃町	陽性者との接触あり	
34148			患者	40代	女性	会社員	千曲市		

【令和4年3月9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
34149			患者	40代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
34150			患者	40代	男性	会社員	千曲市		
34151			患者	80代	女性	自営業	飯綱町		
34152			患者	10歳未満	女性	小学生	飯綱町	陽性者との接触あり	
34153			患者	30代	女性	無職	飯綱町	陽性者との接触あり	
34154			無症状病原体保有者	50代	女性	地方議会議員	坂城町	陽性者との接触あり	
34155			患者	40代	女性	会社員	信濃町	陽性者との接触あり	
34156			患者	20代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
34157			無症状病原体保有者	30代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
34158			患者	40代	女性	会社員	木島平村	陽性者との接触あり	
34159			患者	40代	女性	施設職員	中野市	陽性者との接触あり	
34160			患者	30代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
34161			患者	10代	女性	高校生	中野市		
34162			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市		
34163			患者	40代	女性	会社員	飯山市		
34164			患者	40代	男性	会社員	中野市		
34165			患者	30代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
34166			患者	40代	男性	会社員	中野市		
34167			患者	50代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
34168			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	
34169			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	
34170			患者	90歳以上	男性	無職	野沢温泉村		
34171			患者	40代	女性	自営業	飯山市	陽性者との接触あり	
34172			患者	30代	男性	施設職員	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](#)