

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16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
25705	5697		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25706	5698		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25707	5699		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25708	5700		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25709	5701		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25710	5702		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25711	5703		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25712	5704		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	
25713	5705		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25714	5706		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25715	5707		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25716	5708		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25717	5709		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25718	5710		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25719	5711		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25720	5712		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25721	5713		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25722	5714		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25723	5715		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25724	5716		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25725	5717		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25726	5718		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	
25727	5719		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	
25728	5720		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25729	5721		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25730	5722		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25731	5723		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25732	5724		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25733	5725		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25734	5726		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25735	5727		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25736	5728		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25737	5729		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25738	5730		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25739	5731		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25740	5732		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25741	5733		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25742	5734		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25743	5735		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25744	5736		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25745	5737		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25746	5738		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	
25747	5739		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25748	5740		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25749	5741		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25750	5742		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25751	5743		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25752	5744		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16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
25753	5745		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25754	5746		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25755	5747		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25756	5748		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25757	5749		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25758	5750		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25759	5751		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25760	5752		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25761	5753		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25762	5754		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25763	5755		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25764	5756		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25765	5757		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25766	5758		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25767	5759		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25768	5760		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25769	5761		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25770	5762		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25771	5763		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25772	5764		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25773	5765		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25774	5766		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25775	5767		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25776	5768		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25777	5769		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25778	5770		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	
25779	5771		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25780	5772		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25781	5773		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25782	5774		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25783	5775		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25784	5776		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25785	5777		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25786	5778		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25787	5779		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25788	5780		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25789	5781		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25790	5782		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25791	5783		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25792	5784		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25793	5785		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	
25794	5786		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	
25795	5787		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25796	5788		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	
25797	5789		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25798	5790		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	
25799	5791		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25800	5792		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25801	5793		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25802	5794		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25803	5795		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25804	5796		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25805	5797		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25806	5798		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16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
25807	5799		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25808	5800		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25809	5801		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25810	5802		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25811	5803		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	
25812	5804		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25813	5805		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25814	5806		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25815	5807		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	
25816	5808		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	
25817	5809		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25818	5810		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25819	5811		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25820	5812		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25821	5813		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25822	5814		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25823	5815		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25824	5816		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25825	5817		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25826	5818		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
25827		3637	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25828		3638	患者	70代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25829		3639	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25830		3640	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25831		3641	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25832		3642	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25833		3643	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25834		3644	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25835		3645	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25836		3646	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25837		3647	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25838		3648	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25839		3649	患者	50代	男性	—	東京都	松本市公式ウェブサイト参照	
25840		3650	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25841		3651	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25842		3652	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25843		3653	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25844		3654	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25845		3655	患者	80代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25846		3656	無症状病原体保有者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25847		3657	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25848		3658	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25849		3659	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25850		3660	患者	70代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25851		3661	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25852		3662	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25853		3663	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25854		3664	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	
25855		3665	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25856		3666	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25857		3667	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	
25858		3668	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25859		3669	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
25860		3670	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	

【令和4年2月16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
25861		3671	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25862		3672	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25863		3673	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25864		3674	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25865		3675	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25866		3676	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25867		3677	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25868		3678	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25869		3679	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25870		3680	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25871		3681	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25872		3682	患者	70代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25873		3683	無症状病原体保有者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25874		3684	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
25875		3685	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25876		3686	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25877		3687	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25878		3688	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25879		3689	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25880		3690	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25881		3691	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25882		3692	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25883		3693	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25884		3694	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25885		3695	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25886		3696	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25887		3697	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25888		3698	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25889		3699	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25890		3700	患者	60代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25891		3701	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25892		3702	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25893		3703	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25894		3704	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25895		3705	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25896		3706	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25897		3707	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25898		3708	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25899		3709	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25900		3710	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25901		3711	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25902		3712	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25903		3713	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25904		3714	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
25905			患者	20代	女性	施設職員	佐久市		
25906			患者	80代	女性	無職	軽井沢町		陽性者との接触あり
25907			患者	30代	女性	施設職員	佐久穂町		陽性者との接触あり
25908			患者	50代	女性	施設職員	佐久穂町		陽性者との接触あり
25909			患者	30代	女性	会社員	御代田町		陽性者との接触あり
25910			患者	10歳未満	女性	小学生	御代田町		陽性者との接触あり
25911			患者	10代	男性	小学生	佐久市		
25912			患者	40代	女性	会社員	佐久市		
25913			患者	20代	女性	会社員	佐久市		陽性者との接触あり
25914			患者	70代	男性	無職	軽井沢町		

【令和4年2月16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
25915			患者	60代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
25916			患者	50代	男性	公務員	佐久市		
25917			患者	10歳未満	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
25918			患者	40代	女性	医療従事者	軽井沢町		
25919			患者	20代	女性	施設職員	佐久穂町		
25920			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久穂町	陽性者との接触あり	
25921			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久穂町	陽性者との接触あり	
25922			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久穂町	陽性者との接触あり	
25923			患者	20代	女性	無職	佐久市		
25924			患者	30代	女性	会社員	小諸市		
25925			患者	60代	女性	公務員	佐久市		
25926			患者	60代	男性	公務員	佐久市		
25927			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
25928			患者	60代	男性	自営業	佐久市		
25929			患者	20代	女性	医療従事者	佐久市		
25930			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
25931			患者	20代	男性	会社員	広島県		
25932			患者	20代	男性	会社員	広島県		
25933			患者	20代	男性	大学生	東京都		
25934			患者	70代	女性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	
25935			患者	90歳以上	男性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	
25936			患者	80代	女性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	
25937			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
25938			患者	50代	女性	医療施設従事者	佐久市		
25939			患者	30代	女性	医療施設従事者	軽井沢町	陽性者との接触あり	
25940			患者	20代	女性	自営業	佐久市		
25941			患者	30代	男性	会社員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
25942			患者	40代	男性	会社員	佐久穂町		
25943			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
25944			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
25945			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
25946			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
25947			無症状病原体保有者	60代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
25948			患者	40代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
25949			患者	40代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
25950			患者	10代	女性	中学生	佐久市	陽性者との接触あり	
25951			患者	10代	男性	中学生	佐久市	陽性者との接触あり	
25952			患者	10代	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
25953			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
25954			患者	30代	女性	無職	川上村	陽性者との接触あり	
25955			患者	10代	女性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
25956			患者	10代	男性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
25957			患者	10歳未満	男性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
25958			患者	10歳未満	女性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
25959			患者	10歳未満	男性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
25960			患者	10歳未満	男性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
25961			患者	10歳未満	女性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
25962			患者	10歳未満	男性	小学生	川上村		
25963			患者	10歳未満	女性	未就学児	川上村		

【令和4年2月16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
25964			患者	50代	女性	会社員	南牧村	陽性者との接触あり	
25965			患者	30代	女性	無職	川上村	陽性者との接触あり	
25966			患者	10歳未満	女性	小学生	川上村	陽性者との接触あり	
25967			患者	10歳未満	男性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
25968			患者	60代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
25969			患者	90歳以上	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
25970			患者	50代	男性	会社員	小諸市		
25971			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久穂町	陽性者との接触あり	
25972			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	佐久穂町	陽性者との接触あり	
25973			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久穂町	陽性者との接触あり	
25974			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久穂町	陽性者との接触あり	
25975			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久穂町	陽性者との接触あり	
25976			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久穂町	陽性者との接触あり	
25977			患者	50代	女性	施設職員	佐久穂町	陽性者との接触あり	
25978			患者	40代	男性	公務員	川上村	陽性者との接触あり	
25979			患者	10歳未満	女性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
25980			患者	10歳未満	女性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
25981			患者	10歳未満	女性	未就学児	川上村	陽性者との接触あり	
25982			患者	40代	女性	公務員	川上村	陽性者との接触あり	
25983			患者	70代	男性	自営業	軽井沢町		
25984			患者	40代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
25985			患者	30代	女性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	
25986			患者	60代	男性	自営業	上田市		
25987			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市		
25988			患者	70代	女性	無職	上田市		
25989			患者	40代	男性	会社員	上田市		
25990			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
25991			患者	60代	女性	団体職員	上田市		
25992			患者	10歳未満	男性	未就学児	東御市		
25993			患者	60代	男性	会社員	上田市		
25994			患者	90歳以上	女性	無職	上田市		
25995			患者	20代	女性	学生	上田市		
25996			患者	30代	女性	会社員	上田市		
25997			患者	40代	男性	会社員	上田市		
25998			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
25999			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
26000			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
26001			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市		
26002			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
26003			患者	10代	女性	中学生	上田市		
26004			患者	10代	女性	小学生	上田市		
26005			患者	40代	女性	団体職員	上田市		
26006			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
26007			患者	70代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
26008			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
26009			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
26010			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月16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
26011			患者	10代	男性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
26012			患者	20代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
26013			患者	50代	女性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
26014			患者	30代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
26015			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
26016			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
26017			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
26018			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
26019			患者	40代	女性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
26020			患者	50代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
26021			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
26022			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
26023			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
26024			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
26025			患者	60代	男性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
26026			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
26027			患者	10代	男性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
26028			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
26029			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
26030			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
26031			患者	30代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
26032			患者	60代	女性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
26033			患者	50代	女性	施設職員	東御市		
26034			患者	20代	男性	会社員	東御市		
26035			患者	20代	女性	会社員	東御市		
26036			患者	10代	女性	高校生	東御市		
26037			患者	40代	女性	自営業	上田市		
26038			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
26039			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
26040			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	
26041			患者	40代	女性	医療従事者	茅野市	陽性者との接触あり	
26042			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
26043			患者	30代	男性	施設職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
26044			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		
26045			患者	40代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
26046			患者	10代	男性	小学生	岡谷市		
26047			患者	20代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
26048			患者	10代	女性	高校生	茅野市		
26049			患者	30代	男性	会社員	茅野市		
26050			患者	50代	女性	教職員	諏訪市		
26051			患者	40代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
26052			患者	40代	女性	自営業	岡谷市		
26053			患者	40代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
26054			患者	20代	男性	学生	茅野市		
26055			患者	20代	女性	学生	富士見町	陽性者との接触あり	
26056			患者	80代	男性	自営業	富士見町	陽性者との接触あり	
26057			患者	10代	男性	中学生	富士見町	陽性者との接触あり	

【令和4年2月16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
26058			患者	40代	女性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
26059			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	
26060			患者	10代	女性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
26061			患者	40代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
26062			患者	40代	女性	自営業従業員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
26063			患者	50代	女性	無職	諏訪市		
26064			患者	60代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
26065			患者	40代	女性	会社員	岡谷市		
26066			患者	20代	男性	無職	下諏訪町		
26067			患者	10代	男性	会社員	茅野市		
26068			患者	30代	女性	会社員	箕輪町		
26069			患者	50代	女性	団体職員	辰野町		
26070			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村		
26071			患者	10代	女性	高校生	辰野町		
26072			患者	30代	女性	会社員	伊那市		
26073			患者	70代	女性	無職	伊那市		
26074			患者	20代	女性	会社員	伊那市		
26075			患者	40代	女性	教職員	宮田村		
26076			患者	80代	女性	無職	伊那市		
26077			患者	40代	女性	会社員	伊那市		
26078			患者	30代	男性	自営業	伊那市		
26079			患者	10代	女性	小学生	伊那市		
26080			患者	40代	女性	無職	箕輪町		
26081			患者	60代	男性	無職	箕輪町		
26082			患者	20代	男性	会社員	箕輪町		
26083			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
26084			無症状病原体保有者	90歳以上	女性	無職	伊那市		
26085			患者	10代	男性	中学生	伊那市		
26086			患者	30代	男性	教職員	伊那市	陽性者との接触あり	
26087			患者	30代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
26088			患者	60代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
26089			患者	20代	女性	公務員	伊那市	陽性者との接触あり	
26090			患者	40代	女性	施設職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
26091			患者	10歳未満	男性	小学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
26092			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
26093			患者	50代	男性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	
26094			患者	70代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
26095			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
26096			患者	30代	女性	医療従事者	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
26097			患者	40代	男性	会社員	辰野町	陽性者との接触あり	
26098			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
26099			患者	20代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
26100			患者	60代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
26101			患者	60代	男性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
26102			患者	10歳未満	女性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
26103			患者	30代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
26104			患者	10代	男性	中学生	伊那市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月16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
26105			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
26106			患者	60代	男性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
26107			患者	10代	女性	小学生	辰野町	陽性者との接触あり	
26108			患者	10代	男性	中学生	辰野町	陽性者との接触あり	
26109			患者	10歳未満	女性	小学生	辰野町	陽性者との接触あり	
26110			患者	60代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
26111			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
26112			患者	80代	男性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
26113			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
26114			患者	40代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
26115			患者	50代	女性	自営業従業員	伊那市		
26116			無症状病原体保有者	50代	女性	会社員	箕輪町		
26117			患者	20代	女性	会社員	伊那市		
26118			患者	40代	女性	公務員	箕輪町	陽性者との接触あり	
26119			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
26120			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
26121			患者	10歳未満	女性	未就学児	高森町		
26122			患者	40代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
26123			患者	60代	女性	施設職員	松川町		
26124			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
26125			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
26126			患者	30代	女性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
26127			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
26128			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
26129			患者	20代	女性	施設職員	松川町	陽性者との接触あり	
26130			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
26131			患者	40代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
26132			患者	40代	女性	団体職員	大鹿村	陽性者との接触あり	
26133			患者	30代	女性	団体職員	飯田市	陽性者との接触あり	
26134			患者	90歳以上	女性	無職	飯田市		
26135			患者	20代	女性	会社員	飯田市		
26136			患者	10代	男性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
26137			患者	20代	女性	大学生	飯田市	陽性者との接触あり	
26138			患者	40代	男性	自営業	豊丘村	陽性者との接触あり	
26139			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
26140			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
26141			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	
26142			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
26143			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	
26144			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	
26145			患者	30代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
26146			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
26147			患者	40代	女性	施設職員	飯田市		
26148			無症状病原体保有者	50代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
26149			患者	30代	男性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
26150			患者	40代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
26151			患者	30代	男性	無職	上松町	陽性者との接触あり	

【令和4年2月16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
26152			患者	60代	女性	自営業	南木曾町	陽性者との接触あり	
26153			患者	10代	男性	小学生	上松町		
26154			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
26155			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市		
26156			患者	70代	男性	会社員	塩尻市		
26157			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市		
26158			患者	20代	男性	会社員	塩尻市		
26159			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	
26160			患者	70代	男性	会社員	塩尻市		
26161			患者	50代	女性	会社員	安曇野市		
26162			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26163			患者	10代	女性	小学生	安曇野市		
26164			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市		
26165			患者	10代	男性	中学生	安曇野市		
26166			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	
26167			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	
26168			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26169			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26170			患者	50代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
26171			患者	30代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
26172			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	
26173			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市		
26174			患者	90歳以上	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
26175			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
26176			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	
26177			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26178			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
26179			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26180			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26181			患者	30代	男性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
26182			患者	30代	男性	自営業	安曇野市		
26183			患者	40代	男性	自営業	安曇野市		
26184			無症状病原体保有者	80代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
26185			無症状病原体保有者	70代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
26186			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26187			患者	10代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
26188			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26189			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26190			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26191			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26192			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
26193			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
26194			患者	40代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
26195			患者	10代	男性	高校生	塩尻市	陽性者との接触あり	
26196			患者	70代	男性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
26197			患者	50代	男性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
26198			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月16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
26199			無症状病原体保有者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
26200			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
26201			患者	50代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26202			患者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26203			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26204			患者	40代	男性	公務員	安曇野市	陽性者との接触あり	
26205			患者	20代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26206			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
26207			患者	30代	男性	会社員	塩尻市		
26208			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
26209			患者	50代	男性	会社員	安曇野市		
26210			患者	20代	女性	会社員	大町市		
26211			患者	40代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
26212			患者	30代	女性	自営業	大町市	陽性者との接触あり	
26213			無症状病原体保有者	30代	女性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
26214			患者	20代	女性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
26215			無症状病原体保有者	10代	女性	中学生	大町市	陽性者との接触あり	
26216			患者	60代	男性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
26217			患者	30代	女性	医療施設従事者	大町市	陽性者との接触あり	
26218			患者	10歳未満	女性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	
26219			無症状病原体保有者	20代	女性	施設職員	大町市	陽性者との接触あり	
26220			患者	30代	男性	会社員	小谷村	陽性者との接触あり	
26221			患者	20代	男性	自営業従業員	松川村	陽性者との接触あり	
26222			患者	30代	男性	会社員	白馬村		
26223			患者	40代	男性	会社員	白馬村		
26224			患者	20代	男性	会社員	池田町	陽性者との接触あり	
26225			患者	30代	男性	会社員	池田町	陽性者との接触あり	
26226			患者	30代	男性	会社員	大町市		
26227			患者	20代	女性	大学生	東京都	陽性者との接触あり	
26228			患者	10代	男性	高校生	白馬村		
26229			患者	70代	女性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
26230			患者	50代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
26231			患者	10歳未満	女性	未就学児	小布施町		
26232			患者	40代	女性	不明	千曲市		
26233			患者	50代	女性	会社員	須坂市		
26234			患者	60代	女性	会社員	千曲市		
26235			患者	30代	男性	公務員	千曲市		
26236			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
26237			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
26238			患者	30代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
26239			患者	30代	男性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
26240			患者	30代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
26241			患者	60代	女性	無職	信濃町	陽性者との接触あり	
26242			患者	30代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
26243			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
26244			患者	60代	男性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
26245			患者	60代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月16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
26246			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
26247			患者	30代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
26248			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	飯綱町	陽性者との接触あり	
26249			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
26250			患者	40代	男性	無職	飯綱町	陽性者との接触あり	
26251			患者	30代	男性	無職	飯綱町	陽性者との接触あり	
26252			患者	30代	女性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
26253			患者	30代	男性	医療従事者	須坂市		
26254			患者	50代	男性	会社員	須坂市		
26255			患者	70代	女性	無職	千曲市		
26256			患者	10代	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
26257			患者	30代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
26258			患者	40代	男性	不明	坂城町	陽性者との接触あり	
26259			患者	40代	男性	不明	坂城町	陽性者との接触あり	
26260			患者	10代	女性	中学生	千曲市	陽性者との接触あり	
26261			患者	40代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
26262			患者	30代	男性	会社員	坂城町	陽性者との接触あり	
26263			患者	10代	男性	小学生	千曲市		
26264			患者	40代	男性	会社員	信濃町		
26265			患者	10代	女性	小学生	信濃町	陽性者との接触あり	
26266			患者	10歳未満	女性	未就学児	信濃町	陽性者との接触あり	
26267			患者	40代	女性	会社員	坂城町	陽性者との接触あり	
26268			患者	40代	男性	会社員	千曲市		
26269			患者	50代	男性	不明	千曲市		
26270			患者	10代	男性	高校生	千曲市		
26271			患者	10代	女性	小学生	須坂市		
26272			患者	50代	男性	会社員	須坂市		
26273			患者	20代	女性	無職	千曲市		
26274			患者	40代	男性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
26275			患者	70代	男性	無職	須坂市		
26276			患者	10代	女性	高校生	高山村		
26277			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市		
26278			患者	80代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
26279			患者	20代	女性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
26280			患者	40代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
26281			患者	30代	女性	無職	飯山市		
26282			患者	50代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
26283			患者	20代	女性	施設職員	中野市	陽性者との接触あり	
26284			患者	40代	男性	自営業	飯山市	陽性者との接触あり	
26285			患者	80代	女性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
26286			患者	30代	女性	施設職員	飯山市	陽性者との接触あり	
26287			患者	40代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
26288			患者	40代	男性	会社員	中野市		
26289			患者	40代	男性	団体職員	中野市		
26290			患者	40代	女性	医療従事者	山ノ内町		
26291			患者	70代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
26292			患者	30代	男性	団体職員	中野市		
26293			患者	40代	男性	団体職員	中野市		

【令和4年2月16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
26294			患者	50代	女性	教職員	中野市		
26295			患者	70代	男性	無職	山ノ内町	陽性者との接触あり	
26296			患者	30代	女性	会社員	中野市		
26297			患者	10歳未満	男性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
26298			患者	30代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
26299			患者	40代	男性	会社員	中野市		
26300			患者	20代	男性	自営業	東京都		
26301			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市		
26302			患者	20代	男性	教職員	中野市	陽性者との接触あり	
26303			患者	60代	女性	施設職員	飯山市	陽性者との接触あり	
26304			患者	10歳未満	男性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
26305			患者	10歳未満	女性	小学生	飯山市		
26306			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市		
26307			患者	20代	男性	会社員	飯山市		
26308			患者	20代	女性	会社員	福岡県		
26309			患者	60代	女性	自営業	飯山市		
26310			患者	60代	女性	会社員	飯山市		
26311			患者	30代	女性	会社員	飯山市		
26312			患者	10歳未満	男性	小学生	飯山市		
26313			患者	10代	女性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
26314			患者	10歳未満	男性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
26315			患者	10歳未満	男性	小学生	山ノ内町		
26316			患者	10代	女性	小学生	中野市		
26317			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市		
26318			患者	10代	女性	中学生	飯山市	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](#)