

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6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
20705		2702	患者	50代	男性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20706		2703	患者	40代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20707		2704	患者	80代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20708		2705	患者	20代	男性	公務員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20709		2706	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20710		2707	患者	50代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20711		2708	患者	10歳未満	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20712		2709	患者	60代	女性	施設職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20713		2710	患者	20代	女性	教職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20714		2711	患者	40代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20715		2712	患者	40代	男性	教職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20716		2713	患者	10代	男性	中学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20717		2714	患者	20代	男性	大学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20718		2715	患者	10代	男性	中学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20719		2716	患者	40代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20720		2717	患者	10代	男性	高校生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20721		2718	患者	50代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20722		2719	患者	30代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20723		2720	患者	10歳未満	女性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20724		2721	患者	40代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20725		2722	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20726		2723	患者	40代	男性	会社員	兵庫県		松本市公式ウェブサイト参照
20727		2724	患者	40代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20728		2725	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20729		2726	患者	30代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20730		2727	患者	50代	女性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20731		2728	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20732		2729	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20733		2730	患者	20代	女性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20734		2731	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20735		2732	患者	10代	男性	学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20736		2733	患者	10代	男性	学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20737		2734	患者	10代	男性	学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20738		2735	患者	10代	男性	中学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20739		2736	患者	20代	男性	大学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20740		2737	患者	40代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20741		2738	患者	30代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20742		2739	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20743		2740	患者	80代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20744		2741	患者	40代	男性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20745		2742	患者	40代	男性	公務員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20746		2743	患者	40代	男性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年2月6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
20747		2744	患者	50代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20748		2745	患者	20代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20749		2746	患者	50代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20750		2747	患者	10歳未満	男性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20751		2748	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20752		2749	患者	10歳未満	男性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20753		2750	患者	40代	男性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20754		2751	患者	30代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20755		2752	患者	50代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20756		2753	患者	50代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20757		2754	患者	40代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20758		2755	患者	40代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20759		2756	患者	10代	女性	中学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20760		2757	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20761		2758	患者	50代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20762		2759	患者	10歳未満	女性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20763		2760	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20764		2761	患者	60代	女性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20765		2762	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20766		2763	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20767		2764	患者	10歳未満	男性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20768		2765	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20769		2766	患者	10歳未満	男性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20770		2767	患者	30代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20771		2768	患者	10代	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20772		2769	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20773		2770	患者	30代	男性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20774		2771	患者	30代	女性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20775		2772	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20776		2773	患者	10歳未満	男性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20777		2774	患者	30代	女性	医療従事者	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20778		2775	患者	20代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20779		2776	患者	30代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20780		2777	患者	70代	男性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20781		2778	患者	10歳未満	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20782		2779	患者	60代	男性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20783		2780	患者	80代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20784		2781	患者	10歳未満	男性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20785		2782	患者	30代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20786		2783	患者	10歳未満	女性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20787		2784	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20788		2785	患者	10代	男性	中学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20789		2786	患者	10代	女性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20790		2787	患者	20代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20791		2788	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20792		2789	患者	50代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20793		2790	患者	20代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年2月6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
20794		2791	患者	10歳未満	男性	未就学児	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20795		2792	患者	40代	女性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20796		2793	患者	10代	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20797		2794	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20798		2795	患者	20代	男性	会社員	兵庫県		松本市公式ウェブサイト参照
20799		2796	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20800		2797	患者	70代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20801		2798	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20802		2799	患者	20代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20803		2800	患者	50代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20804		2801	患者	80代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20805		2802	患者	60代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20806		2803	患者	60代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20807		2804	患者	50代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20808		2805	患者	70代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20809		2806	患者	40代	男性	自営業	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20810		2807	患者	30代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20811		2808	患者	10代	男性	中学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20812		2809	患者	10歳未満	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20813		2810	患者	40代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20814		2811	患者	10歳未満	女性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20815		2812	患者	10代	男性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20816		2813	患者	10代	女性	中学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20817		2814	患者	10代	女性	小学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20818		2815	患者	70代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
20819	4723		患者	10代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20820	4724		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20821	4725		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20822	4726		患者	80代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20823	4727		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20824	4728		患者	50代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20825	4729		患者	50代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20826	4730		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20827	4731		患者	10代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20828	4732		患者	20代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20829	4733		患者	20代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20830	4734		患者	20代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20831	4735		患者	20代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20832	4736		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20833	4737		患者	80代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20834	4738		患者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20835	4739		患者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20836	4740		患者	10歳未満	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20837	4741		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20838	4742		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20839	4743		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
20840	4744		患者	10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6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
20841	4745		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20842	4746		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20843	4747		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20844	4748		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20845	4749		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20846	4750		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20847	4751		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20848	4752		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20849	4753		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20850	4754		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	
20851	4755		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	
20852	4756		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20853	4757		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20854	4758		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20855	4759		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20856	4760		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20857	4761		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20858	4762		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20859	4763		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20860	4764		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20861	4765		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	
20862	4766		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20863	4767		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20864	4768		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20865	4769		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20866	4770		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20867	4771		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20868	4772		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20869	4773		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20870	4774		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20871	4775		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20872	4776		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	
20873	4777		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20874	4778		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20875	4779		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20876	4780		患者	90代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20877	4781		無症状病原体保有者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20878	4782		無症状病原体保有者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20879	4783		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20880	4784		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20881	4785		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20882	4786		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20883	4787		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20884	4788		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20885	4789		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20886	4790		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20887	4791		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	

【令和4年2月6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
20888	4792		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20889	4793		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20890	4794		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20891	4795		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20892	4796		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20893	4797		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20894	4798		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20895	4799		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20896	4800		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20897	4801		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20898	4802		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20899	4803		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20900	4804		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20901	4805		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20902	4806		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20903	4807		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20904	4808		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20905	4809		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20906	4810		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20907	4811		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20908	4812		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20909	4813		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20910	4814		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20911	4815		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20912	4816		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20913	4817		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20914	4818		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20915	4819		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
20916			患者	30代	男性	自営業	立科町		
20917			患者	40代	男性	公務員	佐久市		
20918			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
20919			患者	10代	男性	小学生	佐久市		
20920			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
20921			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
20922			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	立科町		
20923			患者	10代	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
20924			患者	10代	男性	小学生	佐久市		
20925			患者	20代	女性	公務員	御代田町		
20926			患者	50代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
20927			無症状病原体保有者	10代	男性	高校生	三重県	陽性者との接触あり	
20928			患者	20代	女性	会社員	小諸市		
20929			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
20930			患者	40代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
20931			患者	40代	女性	無職	佐久市		
20932			患者	10代	女性	中学生	佐久市		
20933			患者	10代	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
20934			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月6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
20935			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
20936			患者	10代	男性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
20937			患者	30代	女性	医療従事者	軽井沢町		
20938			患者	50代	女性	施設職員	軽井沢町		
20939			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	佐久市		
20940			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
20941			患者	40代	男性	会社員	軽井沢町		
20942			患者	10代	男性	高校生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
20943			患者	10代	女性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
20944			患者	90歳以上	女性	無職	立科町		
20945			患者	60代	女性	会社員	立科町	陽性者との接触あり	
20946			患者	50代	男性	公務員	佐久市		
20947			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
20948			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
20949			患者	10代	男性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
20950			患者	10代	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
20951			患者	10代	男性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
20952			患者	40代	男性	会社員	佐久市		
20953			患者	60代	女性	施設職員	佐久市		
20954			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
20955			患者	50代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
20956			患者	30代	女性	医療従事者	御代田町	陽性者との接触あり	
20957			患者	10代	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
20958			患者	10代	男性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
20959			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市		
20960			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
20961			患者	60代	女性	施設職員	千葉県		
20962			患者	30代	女性	医療従事者	東御市		
20963			患者	70代	男性	無職	上田市		
20964			患者	70代	女性	無職	上田市		
20965			患者	80代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
20966			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
20967			患者	40代	男性	会社員	上田市		
20968			患者	40代	男性	会社員	東御市		
20969			患者	50代	男性	不明	上田市		
20970			患者	40代	女性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
20971			患者	60代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
20972			患者	60代	男性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
20973			患者	30代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
20974			患者	70代	女性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
20975			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
20976			患者	10代	女性	中学生	上田市	陽性者との接触あり	
20977			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
20978			患者	60代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
20979			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
20980			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
20981			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6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
20982			患者	70代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
20983			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
20984			患者	60代	女性	無職	上田市		
20985			患者	70代	男性	無職	上田市		
20986			患者	60代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
20987			患者	30代	女性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
20988			患者	20代	男性	大学生	上田市		
20989			患者	20代	男性	会社員	上田市		
20990			患者	30代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
20991			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
20992			患者	50代	女性	教職員	岡谷市	陽性者との接触あり	
20993			患者	20代	男性	会社員	下諏訪町		
20994			患者	20代	男性	団体職員	埼玉県		
20995			患者	40代	男性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
20996			患者	40代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
20997			患者	50代	女性	施設職員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
20998			患者	50代	女性	会社員	茅野市		
20999			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市		
21000			患者	60代	男性	会社員	諏訪市		
21001			患者	20代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
21002			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市		
21003			患者	50代	男性	教職員	岡谷市		
21004			患者	30代	男性	教職員	富士見町	陽性者との接触あり	
21005			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	
21006			患者	40代	女性	会社員	茅野市		
21007			患者	30代	女性	医療従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
21008			患者	10代	男性	中学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
21009			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		
21010			患者	20代	男性	会社員	諏訪市		
21011			患者	30代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
21012			患者	30代	女性	会社員	富士見町		
21013			患者	10歳未満	男性	小学生	富士見町	陽性者との接触あり	
21014			患者	30代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
21015			患者	40代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
21016			患者	40代	女性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	
21017			患者	60代	女性	無職	下諏訪町	陽性者との接触あり	
21018			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	
21019			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
21020			患者	40代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
21021			患者	40代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
21022			患者	10代	女性	中学生	茅野市	陽性者との接触あり	
21023			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
21024			患者	50代	男性	自営業	茅野市	陽性者との接触あり	
21025			患者	10代	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
21026			患者	60代	女性	施設職員	原村	陽性者との接触あり	
21027			患者	20代	男性	施設職員	原村	陽性者との接触あり	
21028			患者	20代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	

【令和4年2月6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
21029			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
21030			患者	40代	男性	無職	岡谷市		
21031			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
21032			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
21033			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
21034			患者	10歳未満	女性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
21035			患者	30代	女性	施設職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
21036			患者	40代	女性	施設職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
21037			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
21038			患者	30代	女性	自営業	茅野市		
21039			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
21040			患者	80代	男性	無職	伊那市		
21041			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
21042			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市		
21043			患者	20代	女性	無職	伊那市		
21044			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市		
21045			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
21046			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市		
21047			患者	60代	女性	施設職員	伊那市		
21048			患者	80代	女性	無職	伊那市		
21049			患者	30代	女性	医療従事者	伊那市		
21050			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
21051			患者	80代	女性	無職	伊那市		
21052			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市		
21053			患者	20代	女性	無職	駒ヶ根市		
21054			患者	60代	男性	教職員	駒ヶ根市		
21055			患者	50代	女性	会社員	駒ヶ根市		
21056			患者	60代	男性	自営業	伊那市		
21057			患者	70代	女性	施設職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
21058			患者	70代	女性	施設職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
21059			患者	50代	女性	施設職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
21060			患者	50代	女性	医療従事者	伊那市	陽性者との接触あり	
21061			患者	40代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
21062			患者	50代	男性	施設職員	宮田村	陽性者との接触あり	
21063			患者	20代	女性	会社員	中川村		
21064			患者	30代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
21065			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
21066			患者	20代	男性	医療従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
21067			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
21068			患者	40代	男性	会社員	木曾町		
21069			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市		
21070			患者	10代	女性	小学生	安曇野市		
21071			患者	10代	男性	中学生	朝日村	陽性者との接触あり	
21072			患者	60代	女性	教職員	山形村	陽性者との接触あり	
21073			患者	30代	女性	不明	静岡県		
21074			患者	40代	女性	不明	塩尻市		
21075			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月6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
21076			患者	70代	男性	無職	安曇野市		
21077			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
21078			患者	50代	男性	不明	安曇野市		
21079			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21080			患者	20代	女性	不明	安曇野市		
21081			患者	10代	女性	高校生	塩尻市		
21082			患者	60代	女性	会社員	塩尻市		
21083			患者	30代	女性	不明	安曇野市		
21084			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21085			患者	30代	女性	会社員	塩尻市		
21086			患者	10代	男性	小学生	塩尻市		
21087			患者	40代	女性	会社員	安曇野市		
21088			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21089			患者	50代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
21090			患者	10代	女性	大学生	安曇野市		
21091			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市		
21092			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21093			患者	20代	男性	不明	安曇野市		
21094			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
21095			患者	40代	男性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
21096			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
21097			無症状病原体保有者	50代	女性	不明	安曇野市		
21098			無症状病原体保有者	10代	女性	不明	安曇野市		
21099			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21100			患者	30代	女性	会社員	塩尻市		
21101			患者	80代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
21102			無症状病原体保有者	20代	女性	不明	塩尻市	陽性者との接触あり	
21103			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21104			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
21105			患者	50代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
21106			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21107			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	
21108			患者	20代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
21109			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
21110			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
21111			患者	20代	女性	不明	塩尻市	陽性者との接触あり	
21112			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
21113			患者	50代	男性	不明	塩尻市	陽性者との接触あり	
21114			無症状病原体保有者	40代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
21115			患者	10代	女性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21116			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21117			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21118			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	
21119			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
21120			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21121			患者	50代	男性	公務員	安曇野市	陽性者との接触あり	
21122			患者	40代	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	

【令和4年2月6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
21123			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
21124			無症状病原体保有者	40代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
21125			患者	80代	女性	不明	山形村	陽性者との接触あり	
21126			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市		
21127			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市		
21128			患者	10代	女性	中学生	塩尻市		
21129			患者	30代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
21130			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
21131			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
21132			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
21133			患者	30代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
21134			患者	30代	男性	会社員	大町市		
21135			患者	30代	男性	自営業	大町市		
21136			患者	20代	男性	会社員	大町市		
21137			無症状病原体保有者	50代	女性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
21138			患者	70代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
21139			患者	80代	女性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
21140			患者	50代	男性	公務員	大町市	陽性者との接触あり	
21141			患者	40代	男性	自営業	大町市	陽性者との接触あり	
21142			患者	40代	女性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
21143			患者	10歳未満	男性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	
21144			無症状病原体保有者	60代	女性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
21145			無症状病原体保有者	50代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
21146			無症状病原体保有者	40代	女性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
21147			患者	40代	男性	自営業	大町市	陽性者との接触あり	
21148			患者	30代	女性	自営業	大町市	陽性者との接触あり	
21149			患者	10歳未満	男性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	
21150			患者	40代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
21151			患者	10歳未満	男性	未就学児	大町市		
21152			患者	10歳未満	男性	小学生	奈良県		
21153			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
21154			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
21155			患者	20代	男性	会社員	千曲市		
21156			患者	70代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
21157			患者	60代	男性	会社員	千曲市		
21158			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
21159			患者	40代	女性	会社員	須坂市		
21160			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
21161			患者	20代	女性	施設職員	千曲市		
21162			患者	40代	男性	施設職員	千曲市		
21163			患者	10歳未満	女性	小学生	千曲市		
21164			患者	40代	女性	不明	信濃町		
21165			患者	40代	女性	施設職員	千曲市		
21166			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
21167			患者	70代	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
21168			患者	90歳以上	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
21169			患者	80代	男性	無職	高山村	陽性者との接触あり	

【令和4年2月6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
21170			患者	80代	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
21171			患者	70代	男性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
21172			患者	10歳未満	男性	未就学児	小布施町	陽性者との接触あり	
21173			患者	10歳未満	男性	未就学児	小布施町	陽性者との接触あり	
21174			患者	40代	男性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
21175			患者	10代	男性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
21176			患者	10歳未満	男性	小学生	小布施町	陽性者との接触あり	
21177			患者	10歳未満	男性	未就学児	小布施町	陽性者との接触あり	
21178			患者	10歳未満	男性	未就学児	信濃町	陽性者との接触あり	
21179			患者	10代	男性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
21180			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
21181			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
21182			患者	30代	女性	不明	信濃町	陽性者との接触あり	
21183			患者	10歳未満	男性	不明	信濃町	陽性者との接触あり	
21184			患者	10歳未満	男性	未就学児	信濃町	陽性者との接触あり	
21185			患者	40代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
21186			患者	10代	女性	中学生	千曲市		
21187			患者	20代	女性	無職	須坂市		
21188			患者	20代	女性	不明	須坂市		
21189			患者	90歳以上	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
21190			患者	30代	女性	会社員	千曲市		
21191			患者	30代	男性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
21192			患者	10代	男性	中学生	千曲市		
21193			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
21194			患者	10代	女性	中学生	千曲市		
21195			患者	60代	女性	公務員	千曲市		
21196			患者	30代	女性	医療従事者	須坂市		
21197			患者	10歳未満	男性	小学生	千曲市		
21198			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
21199			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
21200			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
21201			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
21202			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
21203			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
21204			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市		
21205			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
21206			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
21207			患者	50代	男性	自営業	飯綱町		
21208			患者	80代	男性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
21209			患者	80代	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
21210			患者	80代	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
21211			患者	10歳未満	女性	小学生	須坂市	陽性者との接触あり	
21212			患者	20代	女性	会社員	須坂市		
21213			患者	50代	男性	会社員	須坂市		
21214			患者	70代	男性	不明	須坂市		
21215			患者	30代	男性	無職	千曲市		
21216			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月6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
21217			患者	30代	女性	無職	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
21218			患者	40代	女性	不明	中野市	陽性者との接触あり	
21219			患者	80代	女性	無職	山ノ内町	陽性者との接触あり	
21220			患者	10代	女性	小学生	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
21221			患者	30代	男性	公務員	中野市	陽性者との接触あり	
21222			患者	40代	女性	不明	中野市	陽性者との接触あり	
21223			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
21224			患者	30代	女性	医療従事者	中野市	陽性者との接触あり	
21225			患者	40代	女性	教職員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
21226			患者	10代	女性	高校生	山ノ内町	陽性者との接触あり	
21227			患者	30代	女性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
21228			患者	60代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
21229			患者	60代	男性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
21230			患者	60代	女性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
21231			患者	80代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
21232			患者	10代	女性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
21233			患者	40代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
21234			患者	30代	女性	不明	中野市	陽性者との接触あり	
21235			無症状病原体保有者	80代	女性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
21236			患者	30代	女性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
21237			患者	20代	男性	会社員	野沢温泉村		
21238			患者	30代	男性	会社員	野沢温泉村		
21239			患者	10代	女性	中学生	中野市		
21240			患者	20代	男性	自営業	山ノ内町		
21241			患者	60代	女性	会社員	青森県		
21242			患者	40代	女性	施設職員	中野市		
21243			患者	20代	男性	不明	中野市		
21244			患者	40代	女性	不明	中野市		
21245			患者	20代	女性	会社員	神奈川県		
21246			患者	30代	女性	会社員	中野市		
21247			患者	30代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
21248			患者	60代	女性	施設職員	山ノ内町		
21249			患者	40代	女性	自営業	飯山市	陽性者との接触あり	
21250			患者	10歳未満	女性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
21251			患者	30代	女性	不明	飯山市	陽性者との接触あり	
21252			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯山市	陽性者との接触あり	
21253			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
21254			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
21255			患者	30代	女性	不明	中野市		
21256			患者	20代	女性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
21257			患者	20代	女性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
21258			患者	30代	女性	教職員	中野市	陽性者との接触あり	
21259			患者	50代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
21260			患者	50代	女性	施設職員	中野市	陽性者との接触あり	
21261			患者	20代	女性	不明	埼玉県		

※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

【令和4年2月6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
----------	------------	------------	----	----	----	-----	-----	--------	----

※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