

## 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5月13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	他例との関連等	備考
66490		8640	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66491		8641	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
66492		8642	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
66493		8643	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66494		8644	患者	50代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66495		8645	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66496		8646	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66497		8647	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66498		8648	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66499		8649	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66500		8650	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66501		8651	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66502		8652	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66503		8653	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66504		8654	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66505		8655	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66506		8656	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66507		8657	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66508		8658	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66509		8659	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66510		8660	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66511		8661	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66512		8662	患者	10代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66513		8663	患者	80代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66514		8664	患者	70代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66515		8665	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66516		8666	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66517		8667	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66518		8668	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66519		8669	患者	20代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66520		8670	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66521		8671	患者	50代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66522		8672	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66523		8673	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66524		8674	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66525		8675	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66526		8676	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66527		8677	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66528		8678	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66529		8679	患者	30代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66530		8680	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66531		8681	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66532		8682	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66533		8683	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66534		8684	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66535		8685	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66536		8686	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66537		8687	患者	40代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66538		8688	患者	20代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66539		8689	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66540		8690	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66541		8691	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66542		8692	患者	60代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66543		8693	患者	40代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年5月13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	他例との関連等	備考
66544		8694	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66545		8695	患者	30代	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66546		8696	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66547		8697	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66548		8698	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66549		8699	患者	10代	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66550		8700	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66551		8701	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66552		8702	患者	10歳未満	男性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66553		8703	患者	10歳未満	女性	—	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
66554	16033		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66555	16034		患者	90代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66556	16035		無症状病原体保有者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66557	16036		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66558	16037		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66559	16038		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66560	16039		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66561	16040		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66562	16041		患者	60代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66563	16042		患者	90代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66564	16043		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66565	16044		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66566	16045		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66567	16046		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66568	16047		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66569	16048		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66570	16049		無症状病原体保有者	60代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66571	16050		患者	60代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66572	16051		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66573	16052		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66574	16053		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66575	16054		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66576	16055		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
66577	16056		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66578	16057		患者	60代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66579	16058		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66580	16059		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66581	16060		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66582	16061		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66583	16062		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66584	16063		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66585	16064		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66586	16065		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66587	16066		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66588	16067		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66589	16068		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66590	16069		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66591	16070		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66592	16071		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66593	16072		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66594	16073		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66595	16074		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66596	16075		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66597	16076		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66598	16077		患者	70代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66599	16078		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66600	16079		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66601	16080		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66602	16081		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66603	16082		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5月13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	他例との関連等	備考
66604	16083		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66605	16084		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66606	16085		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66607	16086		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66608	16087		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66609	16088		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66610	16089		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66611	16090		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66612	16091		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66613	16092		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66614	16093		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66615	16094		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66616	16095		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66617	16096		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66618	16097		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66619	16098		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66620	16099		患者	80代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66621	16100		患者	50代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66622	16101		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66623	16102		患者	10歳未満	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66624	16103		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66625	16104		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66626	16105		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66627	16106		患者	50代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66628	16107		患者	70代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66629	16108		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66630	16109		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66631	16110		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66632	16111		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66633	16112		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66634	16113		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66635	16114		患者	10歳未満	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66636	16115		患者	40代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66637	16116		患者	30代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66638	16117		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66639	16118		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66640	16119		患者	20代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66641	16120		患者	60代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66642	16121		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66643	16122		患者	10代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66644	16123		患者	10代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66645	16124		患者	30代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66646	16125		患者	20代	女性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66647	16126		患者	40代	男性	—	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
66648			患者	10代	男性	高校生	立科町		
66649			患者	10代	女性	中学生	南牧村		
66650			患者	10代	男性	中学生	軽井沢町		
66651			患者	20代	女性	会社員	小諸市		
66652			患者	10代	女性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
66653			患者	90歳以上	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
66654			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
66655			患者	30代	男性	団体職員	小諸市	陽性者との接触あり	
66656			患者	20代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
66657			患者	40代	男性	自営業	小諸市	陽性者との接触あり	
66658			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
66659			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
66660			患者	40代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
66661			患者	60代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
66662			患者	50代	男性	会社員	小諸市		
66663			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	

【令和4年5月13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	他例との関連等	備考
66664			患者	20代	男性	公務員	佐久市		
66665			患者	10歳未満	女性	小学生	小諸市	陽性者との接触あり	
66666			患者	70代	男性	自営業	小諸市	陽性者との接触あり	
66667			患者	10代	女性	中学生	南牧村	陽性者との接触あり	
66668			患者	40代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
66669			患者	20代	男性	無職	佐久穂町	陽性者との接触あり	
66670			患者	10歳未満	女性	小学生	立科町		
66671			患者	10代	男性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
66672			患者	10歳未満	男性	小学生	御代田町		
66673			患者	10歳未満	男性	未就学児	軽井沢町		
66674			患者	10歳未満	女性	未就学児	軽井沢町		
66675			患者	10代	男性	中学生	御代田町	陽性者との接触あり	
66676			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
66677			患者	20代	女性	無職	小諸市		
66678			患者	30代	男性	会社員	小諸市		
66679			患者	30代	女性	施設職員	小諸市	陽性者との接触あり	
66680			患者	60代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
66681			患者	10代	女性	小学生	北相木村	陽性者との接触あり	
66682			患者	40代	男性	会社員	北相木村	陽性者との接触あり	
66683			患者	40代	男性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
66684			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
66685			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
66686			患者	60代	女性	会社員	小海町	陽性者との接触あり	
66687			患者	20代	女性	会社員	御代田町		
66688			患者	40代	女性	自営業	御代田町		
66689			患者	10歳未満	女性	小学生	御代田町		
66690			患者	50代	男性	自営業	佐久市		
66691			患者	10代	男性	中学生	小諸市		
66692			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
66693			患者	20代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
66694			患者	60代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
66695			患者	80代	女性	無職	上田市		
66696			患者	40代	男性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
66697			患者	10代	男性	小学生	上田市		
66698			患者	90歳以上	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
66699			患者	90歳以上	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
66700			患者	90歳以上	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
66701			患者	90歳以上	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
66702			患者	10代	男性	高校生	東御市	陽性者との接触あり	
66703			患者	10代	女性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
66704			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
66705			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市		
66706			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
66707			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
66708			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
66709			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
66710			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
66711			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
66712			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
66713			患者	30代	女性	施設職員	上田市		
66714			患者	10代	男性	小学生	東御市	陽性者との接触あり	
66715			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
66716			患者	10歳未満	男性	小学生	東御市	陽性者との接触あり	
66717			患者	50代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
66718			患者	30代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
66719			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
66720			患者	10代	女性	高校生	上田市		
66721			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
66722			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
66723			患者	10代	女性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	

【令和4年5月13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	他例との関連等	備考
66724			患者	30代	女性	公務員	諏訪市		
66725			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
66726			患者	50代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
66727			患者	40代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
66728			患者	10代	女性	中学生	茅野市		
66729			患者	10歳未満	男性	未就学児	下諏訪町		
66730			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
66731			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
66732			患者	40代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
66733			患者	20代	男性	会社員	諏訪市		
66734			患者	70代	男性	無職	茅野市		
66735			患者	10代	男性	高校生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
66736			患者	10代	男性	学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
66737			患者	70代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
66738			患者	30代	男性	会社員	諏訪市		
66739			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
66740			患者	30代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
66741			患者	30代	男性	施設職員	富士見町	陽性者との接触あり	
66742			患者	40代	男性	自営業	原村	陽性者との接触あり	
66743			患者	40代	男性	会社員	山梨県	陽性者との接触あり	
66744			患者	40代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
66745			患者	10歳未満	女性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
66746			患者	10代	女性	学生	原村		
66747			患者	40代	女性	施設職員	茅野市	陽性者との接触あり	
66748			患者	10代	男性	会社員	原村		
66749			患者	50代	男性	公務員	茅野市	陽性者との接触あり	
66750			無症状病原体保有者	20代	女性	医療従事者	茅野市	陽性者との接触あり	
66751			患者	20代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
66752			患者	60代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
66753			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
66754			患者	30代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
66755			患者	20代	男性	学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
66756			患者	20代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
66757			患者	50代	男性	会社員	下諏訪町		
66758			患者	40代	男性	会社員	岡谷市		
66759			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	
66760			患者	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	陽性者との接触あり	
66761			患者	70代	女性	無職	伊那市		
66762			患者	70代	男性	無職	伊那市		
66763			患者	10歳未満	男性	小学生	宮田村		
66764			患者	20代	男性	会社員	箕輪町		
66765			患者	10代	女性	高校生	伊那市	陽性者との接触あり	
66766			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
66767			患者	30代	女性	施設職員	伊那市		
66768			患者	10歳未満	女性	小学生	箕輪町		
66769			患者	50代	男性	会社員	伊那市		
66770			患者	40代	女性	会社員	辰野町	陽性者との接触あり	
66771			患者	10代	女性	会社員	中川村	陽性者との接触あり	
66772			患者	70代	男性	無職	辰野町		
66773			患者	70代	女性	無職	辰野町	陽性者との接触あり	
66774			患者	40代	男性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	
66775			患者	10代	女性	高校生	箕輪町	陽性者との接触あり	
66776			患者	50代	女性	教職員	箕輪町	陽性者との接触あり	
66777			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
66778			患者	10代	女性	中学生	伊那市		
66779			患者	10代	男性	高校生	辰野町	陽性者との接触あり	
66780			患者	10歳未満	男性	小学生	宮田村	陽性者との接触あり	
66781			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
66782			患者	20代	男性	大学生	伊那市	陽性者との接触あり	
66783			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	



【令和4年5月13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	他例との関連等	備考
66784			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
66785			患者	30代	男性	会社員	飯島町	陽性者との接触あり	
66786			患者	10歳未満	女性	未就学児	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
66787			患者	40代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
66788			患者	10歳未満	男性	小学生	豊丘村		
66789			患者	30代	女性	自営業	飯田市	陽性者との接触あり	
66790			患者	10代	男性	小学生	飯田市		
66791			患者	10歳未満	男性	未就学児	阿智村		
66792			患者	30代	男性	団体職員	飯田市	陽性者との接触あり	
66793			患者	10代	男性	中学生	飯田市	陽性者との接触あり	
66794			患者	30代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
66795			患者	20代	男性	会社員	飯田市		
66796			患者	50代	男性	公務員	飯田市		
66797			患者	10代	女性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
66798			患者	10歳未満	女性	小学生	飯田市		
66799			患者	20代	女性	公務員	喬木村	陽性者との接触あり	
66800			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市		
66801			患者	50代	男性	会社員	飯田市		
66802			患者	20代	女性	団体職員	高森町		
66803			患者	20代	女性	会社員	飯田市		
66804			患者	60代	男性	会社員	喬木村	陽性者との接触あり	
66805			患者	60代	女性	無職	飯田市		
66806			患者	30代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
66807			患者	20代	男性	会社員	飯田市		
66808			患者	40代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
66809			無症状病原体保有者	80代	女性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
66810			患者	80代	男性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
66811			無症状病原体保有者	70代	女性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
66812			無症状病原体保有者	80代	男性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
66813			患者	80代	女性	無職	阿智村	陽性者との接触あり	
66814			患者	60代	女性	施設職員	阿智村	陽性者との接触あり	
66815			患者	10代	男性	小学生	安曇野市		
66816			患者	90歳以上	女性	無職	安曇野市		
66817			無症状病原体保有者	60代	女性	会社員	安曇野市		
66818			患者	40代	男性	教職員	塩尻市		
66819			患者	40代	女性	教職員	塩尻市		
66820			患者	60代	女性	会社員	塩尻市		
66821			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市		
66822			患者	40代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
66823			患者	60代	男性	自営業	塩尻市	陽性者との接触あり	
66824			患者	40代	女性	会社員	安曇野市		
66825			患者	10代	男性	高校生	安曇野市		
66826			患者	10代	男性	高校生	安曇野市		
66827			患者	10歳未満	女性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
66828			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市		
66829			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
66830			患者	50代	女性	医療従事者	安曇野市		
66831			患者	40代	男性	教職員	塩尻市		
66832			患者	10歳未満	男性	未就学児	安曇野市		
66833			患者	30代	女性	自営業	塩尻市		
66834			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市		
66835			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市		
66836			患者	10代	女性	中学生	塩尻市		
66837			患者	40代	女性	無職	塩尻市		
66838			患者	10代	男性	学生	安曇野市		
66839			患者	40代	女性	医療施設従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
66840			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市		
66841			患者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市		
66842			患者	20代	男性	会社員	塩尻市		
66843			患者	80代	女性	無職	松川村	陽性者との接触あり	

【令和4年5月13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	他例との関連等	備考
66844			患者	70代	女性	無職	松川村		
66845			患者	10代	男性	学生	大町市	陽性者との接触あり	
66846			患者	10代	男性	高校生	池田町		
66847			患者	10歳未満	女性	未就学児	小谷村	陽性者との接触あり	
66848			患者	90歳以上	女性	無職	池田町	陽性者との接触あり	
66849			患者	80代	女性	無職	池田町	陽性者との接触あり	
66850			患者	10歳未満	男性	未就学児	小谷村	陽性者との接触あり	
66851			患者	70代	男性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
66852			患者	30代	女性	自営業	須坂市		
66853			患者	30代	女性	無職	須坂市	陽性者との接触あり	
66854			患者	10歳未満	女性	未就学児	須坂市	陽性者との接触あり	
66855			患者	50代	女性	団体職員	千曲市		
66856			患者	40代	女性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
66857			患者	10歳未満	男性	小学生	小布施町		
66858			患者	10歳未満	男性	小学生	須坂市		
66859			患者	40代	女性	不明	坂城町	陽性者との接触あり	
66860			患者	10代	女性	中学生	坂城町	陽性者との接触あり	
66861			患者	90歳以上	女性	無職	坂城町	陽性者との接触あり	
66862			患者	30代	男性	会社員	坂城町	陽性者との接触あり	
66863			患者	10代	女性	小学生	小布施町		
66864			患者	40代	男性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
66865			患者	10代	男性	中学生	小布施町	陽性者との接触あり	
66866			患者	10代	男性	高校生	千曲市	陽性者との接触あり	
66867			患者	40代	男性	会社員	千曲市		
66868			患者	20代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
66869			患者	30代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
66870			患者	10代	女性	高校生	須坂市		
66871			患者	30代	女性	団体職員	千曲市	陽性者との接触あり	
66872			患者	10代	男性	中学生	千曲市		
66873			患者	20代	男性	会社員	千曲市		
66874			患者	70代	女性	無職	坂城町		
66875			患者	70代	男性	無職	坂城町		
66876			患者	40代	男性	会社員	坂城町	陽性者との接触あり	
66877			患者	20代	女性	無職	須坂市		
66878			患者	30代	女性	会社員	飯綱町		
66879			患者	80代	男性	無職	千曲市		
66880			患者	80代	女性	団体職員	千曲市	陽性者との接触あり	
66881			無症状病原体保有者	80代	女性	無職	千曲市	陽性者との接触あり	
66882			無症状病原体保有者	20代	男性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
66883			患者	70代	男性	医療従事者	小布施町		
66884			患者	40代	女性	施設職員	須坂市	陽性者との接触あり	
66885			患者	10代	男性	高校生	高山村		
66886			患者	80代	男性	無職	小布施町		
66887			患者	30代	男性	会社員	小布施町		
66888			患者	30代	男性	会社員	千曲市		
66889			患者	40代	男性	会社員	小布施町	陽性者との接触あり	
66890			患者	20代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
66891			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
66892			患者	40代	女性	施設職員	中野市	陽性者との接触あり	
66893			患者	50代	男性	自営業	中野市		
66894			患者	20代	男性	会社員	中野市		
66895			患者	50代	女性	公務員	中野市	陽性者との接触あり	
66896			患者	20代	女性	会社員	山ノ内町		
66897			患者	80代	男性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
66898			患者	30代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
66899			患者	40代	女性	施設職員	中野市		
66900			患者	10代	男性	高校生	木島平村		
66901			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市		
66902			患者	90歳以上	女性	無職	山ノ内町	陽性者との接触あり	

【令和4年5月13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	他例との関連等	備考
----------	------------	------------	----	----	----	-----	-----	---------	----

[※長野市の発生状況については長野市公式ウェブサイトをご覧ください](#)

[※松本市の発生状況については松本市公式ウェブサイトをご覧ください](#)