

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
36433		4749	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36434		4750	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36435		4751	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36436		4752	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36437		4753	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36438		4754	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36439		4755	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36440		4756	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36441		4757	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36442		4758	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36443		4759	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36444		4760	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36445		4761	患者	50代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36446		4762	患者	60代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36447		4763	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36448		4764	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36449		4765	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36450		4766	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36451		4767	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36452		4768	患者	60代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36453		4769	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36454		4770	患者	80代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36455		4771	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36456		4772	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36457		4773	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36458		4774	患者	30代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36459		4775	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36460		4776	患者	10歳未満	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36461		4777	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36462		4778	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36463		4779	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36464		4780	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36465		4781	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36466		4782	無症状病原体保有者	50代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36467		4783	患者	20代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36468		4784	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	
36469		4785	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36470		4786	患者	40代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36471		4787	患者	10代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36472		4788	患者	10代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36473		4789	患者	50代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36474		4790	患者	30代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36475		4791	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36476		4792	患者	50代	女性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36477		4793	患者	40代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36478		4794	患者	10歳未満	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36479		4795	患者	20代	男性	—	松本市	松本市公式ウェブサイト参照	
36480	8115		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36481	8116		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36482	8117		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36483	8118		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36484	8119		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36485	8120		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3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
36486	8121		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36487	8122		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36488	8123		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36489	8124		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36490	8125		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36491	8126		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36492	8127		患者	10代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36493	8128		患者	80代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36494	8129		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36495	8130		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36496	8131		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36497	8132		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36498	8133		患者	10代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36499	8134		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36500	8135		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36501	8136		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36502	8137		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36503	8138		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36504	8139		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36505	8140		患者	70代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36506	8141		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36507	8142		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36508	8143		患者	60代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36509	8144		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36510	8145		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36511	8146		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36512	8147		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36513	8148		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36514	8149		患者	10代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36515	8150		患者	10代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36516	8151		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36517	8152		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36518	8153		患者	80代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36519	8154		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36520	8155		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36521	8156		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36522	8157		患者	10代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36523	8158		患者	70代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36524	8159		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36525	8160		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36526	8161		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36527	8162		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36528	8163		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36529	8164		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36530	8165		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36531	8166		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36532	8167		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36533	8168		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36534	8169		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36535	8170		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36536	8171		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36537	8172		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36538	8173		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36539	8174		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36540	8175		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36541	8176		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36542	8177		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36543	8178		患者	40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
36544	8179		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36545	8180		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36546	8181		患者	10代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36547	8182		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36548	8183		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36549	8184		患者	60代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36550	8185		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36551	8186		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36552	8187		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36553	8188		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36554	8189		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36555	8190		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36556	8191		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36557	8192		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36558	8193		患者	60代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36559	8194		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36560	8195		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36561	8196		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36562	8197		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36563	8198		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36564	8199		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36565	8200		患者	10代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36566	8201		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36567	8202		患者	60代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36568	8203		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36569	8204		患者	10代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36570	8205		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36571	8206		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36572	8207		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36573	8208		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36574	8209		患者	10代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36575	8210		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36576	8211		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36577	8212		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36578	8213		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36579	8214		患者	10代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36580	8215		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36581	8216		患者	10代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36582	8217		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36583	8218		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36584	8219		患者	90代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36585	8220		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36586	8221		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36587	8222		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36588	8223		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36589	8224		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36590	8225		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36591	8226		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36592	8227		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36593	8228		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36594	8229		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36595	8230		無症状病原体保有者	10代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36596	8231		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36597	8232		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36598	8233		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	
36599	8234		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36600	8235		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36601	8236		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	

【令和4年3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
36602	8237		患者	70代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36603	8238		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36604	8239		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36605	8240		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36606	8241		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36607	8242		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36608	8243		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36609	8244		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36610	8245		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36611	8246		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36612	8247		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36613	8248		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36614	8249		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36615	8250		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36616	8251		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36617	8252		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36618	8253		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36619	8254		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36620	8255		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36621	8256		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36622	8257		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36623	8258		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36624	8259		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36625	8260		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36626	8261		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36627	8262		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36628	8263		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36629	8264		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36630	8265		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36631	8266		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36632	8267		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36633	8268		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36634	8269		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36635	8270		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36636	8271		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36637	8272		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36638	8273		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36639	8274		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36640	8275		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36641	8276		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36642	8277		患者	20代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36643	8278		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36644	8279		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36645	8280		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36646	8281		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
36647			患者	50代	男性	無職	佐久市		
36648			患者	50代	女性	会社員	佐久市		
36649			無症状病原体保有者	30代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
36650			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市		
36651			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
36652			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
36653			患者	30代	女性	自営業	佐久市		
36654			患者	60代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
36655			患者	50代	男性	公務員	佐久市		
36656			患者	60代	男性	会社員	佐久市		
36657			患者	10歳未満	女性	未就学児	南牧村		
36658			患者	20代	男性	会社員	御代田町		
36659			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	

【令和4年3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
36660			患者	10歳未満	男性	未就学児	軽井沢町		
36661			患者	40代	女性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
36662			患者	10歳未満	男性	小学生	御代田町		
36663			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
36664			患者	20代	女性	会社員	佐久市		
36665			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
36666			患者	20代	男性	会社員	佐久市		
36667			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
36668			患者	30代	女性	会社員	小諸市	陽性者との接触あり	
36669			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市		
36670			患者	10歳未満	男性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
36671			患者	30代	女性	会社員	小諸市		
36672			患者	10歳未満	女性	未就学児	軽井沢町	陽性者との接触あり	
36673			患者	30代	男性	会社員	南牧村		
36674			無症状病原体保有者	50代	女性	地方議会議員	南牧村	陽性者との接触あり	
36675			患者	20代	女性	自営業従業員	小諸市		
36676			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
36677			患者	20代	女性	大学生	佐久市		
36678			患者	40代	女性	自営業従業員	小諸市	陽性者との接触あり	
36679			患者	40代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
36680			患者	50代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
36681			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
36682			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
36683			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
36684			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
36685			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
36686			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
36687			患者	30代	男性	団体職員	佐久市	陽性者との接触あり	
36688			患者	20代	女性	会社員	佐久市		
36689			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
36690			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
36691			患者	60代	男性	会社員	御代田町		
36692			患者	40代	男性	自営業従業員	佐久市	陽性者との接触あり	
36693			患者	50代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
36694			患者	20代	女性	会社員	佐久市		
36695			患者	20代	女性	会社員	佐久市		
36696			患者	20代	男性	会社員	小諸市		
36697			患者	10代	男性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
36698			患者	20代	女性	自営業従業員	上田市		
36699			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市		
36700			患者	50代	女性	会社員	上田市		
36701			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36702			患者	10代	女性	大学生	京都府		
36703			患者	20代	男性	施設職員	上田市		
36704			患者	20代	男性	会社員	上田市		
36705			患者	30代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
36706			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36707			患者	20代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
36708			患者	40代	男性	会社員	東御市		
36709			患者	30代	男性	会社員	東御市		
36710			患者	40代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
36711			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
36712			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
36713			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
36714			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36715			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
36716			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
36717			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年3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
36718			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
36719			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36720			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
36721			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36722			患者	30代	女性	会社員	上田市		
36723			患者	60代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
36724			患者	40代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
36725			患者	60代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
36726			患者	40代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
36727			患者	90歳以上	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
36728			患者	90歳以上	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
36729			患者	40代	男性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
36730			患者	30代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
36731			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
36732			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
36733			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
36734			患者	70代	男性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
36735			患者	70代	男性	自営業	上田市		
36736			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
36737			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36738			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36739			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36740			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36741			患者	30代	女性	自営業	上田市		
36742			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36743			患者	60代	女性	自営業	上田市		
36744			患者	20代	女性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
36745			患者	30代	女性	無職	東御市	陽性者との接触あり	
36746			患者	70代	男性	団体職員	上田市	陽性者との接触あり	
36747			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
36748			患者	50代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
36749			患者	40代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
36750			患者	10代	女性	中学生	上田市		
36751			患者	10代	男性	高校生	上田市		
36752			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市		
36753			患者	40代	女性	会社員	上田市		
36754			患者	20代	女性	会社員	上田市		
36755			患者	20代	女性	会社員	上田市		
36756			患者	20代	女性	大学生	上田市		
36757			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36758			患者	20代	男性	会社員	上田市		
36759			患者	40代	男性	会社員	上田市		
36760			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
36761			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市		
36762			患者	50代	男性	自営業	上田市		
36763			患者	20代	男性	会社員	上田市		
36764			患者	40代	女性	自営業	上田市		
36765			患者	20代	女性	学生	上田市		
36766			患者	40代	男性	会社員	愛知県		
36767			患者	60代	女性	無職	上田市		
36768			患者	80代	女性	無職	上田市		
36769			患者	90歳以上	男性	無職	上田市		

【令和4年3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
36770			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
36771			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
36772			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
36773			患者	10代	男性	小学生	上田市		
36774			患者	20代	男性	大学生	上田市	陽性者との接触あり	
36775			患者	10代	男性	高校生	上田市		
36776			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
36777			患者	70代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
36778			患者	40代	男性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
36779			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		
36780			患者	10歳未満	女性	小学生	岡谷市		
36781			患者	20代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
36782			患者	60代	女性	会社員	諏訪市		
36783			患者	50代	男性	会社員	諏訪市		
36784			患者	10歳未満	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
36785			患者	10歳未満	女性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
36786			患者	30代	女性	教職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
36787			患者	30代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
36788			患者	40代	男性	会社員	岡谷市		
36789			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
36790			患者	20代	女性	会社員	富士見町	陽性者との接触あり	
36791			患者	30代	男性	会社員	岡谷市		
36792			患者	30代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
36793			患者	30代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
36794			患者	10代	女性	小学生	岡谷市		
36795			患者	20代	女性	無職	岡谷市		
36796			患者	30代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
36797			患者	40代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
36798			患者	20代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
36799			患者	30代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
36800			患者	10代	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
36801			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
36802			患者	10代	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
36803			患者	30代	女性	医療従事者	原村	陽性者との接触あり	
36804			患者	40代	女性	医療従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
36805			患者	10代	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
36806			患者	30代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
36807			患者	30代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
36808			患者	10歳未満	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
36809			患者	80代	男性	無職	山梨県	陽性者との接触あり	
36810			患者	10歳未満	女性	未就学児	岡谷市		
36811			患者	10歳未満	女性	未就学児	岡谷市		
36812			患者	10歳未満	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
36813			患者	10歳未満	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
36814			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
36815			患者	10歳未満	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
36816			患者	10代	女性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
36817			患者	10代	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
36818			患者	10代	男性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
36819			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
36820			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3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
36821			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
36822			患者	30代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
36823			患者	40代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
36824			患者	30代	女性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
36825			患者	10代	男性	小学生	原村	陽性者との接触あり	
36826			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
36827			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
36828			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
36829			患者	40代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
36830			患者	10代	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
36831			患者	20代	男性	会社員	辰野町		
36832			患者	10代	女性	大学生	京都府		
36833			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市		
36834			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
36835			患者	60代	男性	会社員	飯島町		
36836			患者	40代	女性	公務員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
36837			患者	10代	女性	大学生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
36838			患者	30代	女性	会社員	飯島町		
36839			患者	10代	男性	中学生	駒ヶ根市		
36840			患者	40代	女性	教職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
36841			患者	70代	女性	無職	南箕輪村		
36842			患者	50代	男性	会社員	辰野町		
36843			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市		
36844			患者	10代	女性	中学生	伊那市		
36845			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
36846			患者	40代	女性	教職員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
36847			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
36848			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
36849			患者	40代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
36850			患者	70代	女性	無職	南箕輪村	陽性者との接触あり	
36851			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	
36852			患者	10歳未満	女性	未就学児	南箕輪村	陽性者との接触あり	
36853			患者	10歳未満	男性	小学生	南箕輪村	陽性者との接触あり	
36854			患者	20代	女性	無職	辰野町	陽性者との接触あり	
36855			患者	60代	男性	会社員	箕輪町		
36856			患者	40代	女性	会社員	箕輪町		
36857			患者	10歳未満	女性	小学生	中川村	陽性者との接触あり	
36858			患者	10歳未満	女性	未就学児	箕輪町		
36859			患者	80代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
36860			無症状病原体保有者	10代	女性	中学生	阿智村	陽性者との接触あり	
36861			無症状病原体保有者	60代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
36862			患者	30代	男性	会社員	泰阜村	陽性者との接触あり	
36863			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
36864			患者	20代	女性	大学生	飯田市		
36865			患者	10代	男性	小学生	飯田市		
36866			患者	10歳未満	男性	未就学児	豊丘村	陽性者との接触あり	
36867			患者	30代	男性	教職員	飯田市	陽性者との接触あり	
36868			患者	20代	女性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
36869			患者	30代	男性	公務員	飯田市	陽性者との接触あり	
36870			患者	30代	男性	会社員	上松町	陽性者との接触あり	
36871			患者	10代	男性	小学生	上松町	陽性者との接触あり	

【令和4年3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
36872			患者	10代	女性	中学生	塩尻市		
36873			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市		
36874			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
36875			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
36876			患者	10代	女性	大学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
36877			患者	10代	男性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
36878			患者	10代	男性	高校生	安曇野市		
36879			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
36880			患者	10代	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
36881			患者	20代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
36882			患者	10代	女性	小学生	安曇野市		
36883			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
36884			患者	10歳未満	女性	小学生	筑北村	陽性者との接触あり	
36885			患者	10代	男性	大学生	塩尻市		
36886			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
36887			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
36888			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	
36889			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
36890			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
36891			患者	30代	男性	公務員	安曇野市	陽性者との接触あり	
36892			患者	10代	女性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
36893			無症状病原体保有者	10代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
36894			無症状病原体保有者	60代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
36895			患者	20代	男性	団体職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
36896			患者	40代	男性	自営業	塩尻市		
36897			無症状病原体保有者	50代	男性	医療従事者	塩尻市	陽性者との接触あり	
36898			患者	50代	女性	公務員	塩尻市	陽性者との接触あり	
36899			患者	30代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
36900			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
36901			患者	10代	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
36902			患者	10代	女性	中学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
36903			患者	40代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
36904			患者	20代	男性	会社員	山形村		
36905			患者	40代	男性	団体職員	安曇野市		
36906			無症状病原体保有者	10代	男性	小学生	白馬村	陽性者との接触あり	
36907			患者	20代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	
36908			患者	40代	女性	無職	白馬村	陽性者との接触あり	
36909			患者	10歳未満	男性	小学生	白馬村	陽性者との接触あり	
36910			患者	40代	男性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
36911			患者	10代	女性	中学生	松川村	陽性者との接触あり	
36912			患者	10代	男性	小学生	松川村	陽性者との接触あり	
36913			患者	10歳未満	男性	未就学児	松川村	陽性者との接触あり	
36914			患者	10歳未満	男性	小学生	松川村	陽性者との接触あり	
36915			患者	40代	女性	会社員	池田町	陽性者との接触あり	
36916			患者	10歳未満	女性	小学生	小谷村	陽性者との接触あり	
36917			患者	40代	女性	無職	白馬村		
36918			患者	40代	男性	自営業	白馬村		
36919			患者	10歳未満	男性	未就学児	松川村		
36920			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市		
36921			患者	30代	女性	自営業	大町市	陽性者との接触あり	
36922			患者	10歳未満	男性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	

【令和4年3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
36923			患者	10歳未満	女性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	
36924			患者	40代	男性	会社員	大町市		
36925			無症状病原体保有者	20代	女性	大学生	白馬村		
36926			患者	20代	男性	会社員	白馬村		
36927			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯綱町	陽性者との接触あり	
36928			患者	40代	女性	施設職員	高山村	陽性者との接触あり	
36929			患者	10歳未満	男性	未就学児	高山村	陽性者との接触あり	
36930			患者	10代	男性	小学生	信濃町		
36931			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市		
36932			患者	60代	男性	不明	高山村		
36933			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	
36934			患者	50代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
36935			患者	20代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
36936			患者	40代	女性	会社員	千曲市	陽性者との接触あり	
36937			患者	20代	女性	大学生	飯綱町	陽性者との接触あり	
36938			患者	10代	女性	中学生	千曲市		
36939			患者	10代	男性	小学生	千曲市		
36940			患者	40代	男性	会社員	須坂市		
36941			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市		
36942			患者	40代	男性	会社員	須坂市		
36943			患者	40代	女性	施設職員	高山村		
36944			患者	20代	男性	無職	須坂市		
36945			患者	30代	女性	自営業従業員	坂城町		
36946			患者	50代	男性	会社員	千曲市		
36947			患者	40代	男性	会社員	須坂市		
36948			患者	50代	男性	教職員	須坂市	陽性者との接触あり	
36949			患者	10代	男性	会社員	須坂市		
36950			患者	50代	女性	公務員	坂城町		
36951			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
36952			患者	20代	女性	自営業従業員	須坂市	陽性者との接触あり	
36953			患者	20代	女性	施設職員	坂城町	陽性者との接触あり	
36954			無症状病原体保有者	80代	女性	自営業	千曲市	陽性者との接触あり	
36955			患者	50代	男性	自営業	千曲市	陽性者との接触あり	
36956			患者	30代	女性	会社員	須坂市	陽性者との接触あり	
36957			患者	20代	男性	会社員	須坂市		
36958			患者	50代	女性	施設職員	坂城町		
36959			患者	20代	女性	大学生	須坂市		
36960			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
36961			患者	80代	男性	無職	中野市		
36962			患者	20代	男性	会社員	中野市		
36963			患者	50代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
36964			患者	20代	男性	学生	中野市	陽性者との接触あり	
36965			無症状病原体保有者	70代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
36966			患者	60代	男性	自営業	中野市	陽性者との接触あり	
36967			患者	20代	男性	会社員	中野市		
36968			患者	40代	男性	会社員	中野市		
36969			患者	50代	男性	会社員	野沢温泉村		
36970			患者	80代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
36971			患者	50代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
36972			患者	60代	女性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
36973			患者	30代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	

【令和4年3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
36974			患者	60代	男性	施設職員	中野市		

[※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](#)