

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11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
23456		3239	患者	80代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23457		3240	患者	30代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23458		3241	患者	10歳未満	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23459		3242	無症状病原体保有者	80代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23460		3243	患者	10代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23461		3244	患者	10代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23462		3245	患者	40代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23463		3246	患者	10代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23464		3247	患者	10歳未満	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23465		3248	患者	60代	男性	－	県外		松本市公式ウェブサイト参照
23466		3249	患者	40代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23467		3250	患者	30代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23468		3251	患者	30代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23469		3252	患者	70代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23470		3253	患者	10歳未満	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23471		3254	患者	10歳未満	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23472		3255	患者	60代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23473		3256	患者	10代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23474		3257	無症状病原体保有者	80代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23475		3258	患者	40代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23476		3259	患者	20代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23477		3260	患者	80代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23478		3261	患者	40代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23479		3262	患者	50代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23480		3263	患者	20代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23481		3264	患者	60代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23482		3265	患者	10歳未満	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23483		3266	患者	10歳未満	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23484		3267	患者	30代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23485		3268	患者	30代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23486		3269	患者	30代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23487		3270	患者	10歳未満	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23488		3271	患者	20代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23489		3272	患者	30代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23490		3273	患者	30代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23491		3274	患者	40代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23492		3275	患者	40代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23493		3276	患者	70代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23494		3277	患者	50代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23495		3278	患者	30代	男性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23496		3279	患者	20代	女性	－	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年2月11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
23497		3280	患者	20代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23498		3281	患者	70代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23499		3282	患者	70代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23500		3283	患者	80代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23501		3284	患者	90歳以上	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23502		3285	患者	70代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23503		3286	患者	70代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23504		3287	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23505		3288	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23506		3289	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23507		3290	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23508		3291	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23509		3292	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23510		3293	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23511		3294	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23512		3295	患者	40代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23513		3296	患者	30代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23514		3297	患者	30代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23515		3298	患者	50代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23516		3299	患者	20代	男性	-	県外		松本市公式ウェブサイト参照
23517		3300	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23518		3301	患者	60代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23519		3302	患者	50代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23520		3303	患者	40代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23521		3304	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23522		3305	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23523		3306	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23524		3307	患者	50代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23525		3308	患者	50代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23526		3309	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23527		3310	患者	40代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23528		3311	患者	10歳未満	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23529		3312	患者	40代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23530		3313	患者	40代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23531		3314	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23532		3315	患者	40代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23533		3316	患者	10代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23534		3317	患者	30代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23535		3318	患者	10歳未満	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23536		3319	患者	50代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23537		3320	患者	20代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23538		3321	患者	30代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23539		3322	患者	30代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23540		3323	患者	60代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23541		3324	患者	60代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23542		3325	患者	10代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照

【令和4年2月11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
23543		3326	患者	10代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23544		3327	患者	30代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23545		3328	患者	30代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23546		3329	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
23547		3330	患者	60代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23548		3331	患者	50代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23549		3332	無症状病原体保有者	80代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23550		3333	患者	10歳未満	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23551		3334	患者	30代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23552		3335	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
23553		3336	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23554		3337	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23555		3338	患者	10歳未満	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23556		3339	患者	30代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23557		3340	患者	40代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23558		3341	患者	60代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23559		3342	患者	20代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23560		3343	患者	60代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23561		3344	患者	10歳未満	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23562		3345	患者	40代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23563		3346	患者	80代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23564		3347	患者	30代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23565		3348	患者	30代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23566		3349	患者	30代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23567		3350	患者	30代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23568		3351	患者	10歳未満	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23569		3352	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23570		3353	患者	40代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23571		3354	患者	10代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23572		3355	患者	30代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23573		3356	患者	10歳未満	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23574		3357	患者	10代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23575		3358	患者	40代	男性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23576		3359	患者	50代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23577		3360	患者	30代	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23578		3361	患者	10歳未満	女性	-	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
23579	5229		患者	90代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
23580	5230		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
23581	5231		患者	30代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
23582	5232		患者	50代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
23583	5233		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
23584	5234		患者	20代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
23585	5235		無症状病原体保有者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
23586	5236		患者	10代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
23587	5237		患者	80代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
23588	5238		患者	30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11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
23589	5239		患者	80代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23590	5240		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23591	5241		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23592	5242		患者	10代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23593	5243		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23594	5244		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23595	5245		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23596	5246		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23597	5247		患者	10代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23598	5248		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23599	5249		患者	60代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23600	5250		患者	60代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23601	5251		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23602	5252		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	
23603	5253		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23604	5254		患者	80代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23605	5255		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23606	5256		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23607	5257		患者	60代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23608	5258		患者	80代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23609	5259		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23610	5260		患者	60代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23611	5261		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	
23612	5262		患者	10代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23613	5263		患者	60代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23614	5264		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	
23615	5265		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23616	5266		患者	100歳以上	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23617	5267		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23618	5268		患者	70代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23619	5269		患者	90代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23620	5270		患者	90代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23621	5271		患者	90代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23622	5272		患者	60代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23623	5273		患者	20代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23624	5274		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23625	5275		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23626	5276		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23627	5277		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	
23628	5278		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23629	5279		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23630	5280		患者	70代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23631	5281		患者	90代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23632	5282		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23633	5283		無症状病原体保有者	60代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23634	5284		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2月11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
23635	5285		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	
23636	5286		患者	90代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23637	5287		患者	40代	男性	—	三重県	長野市公式ウェブサイト参照	
23638	5288		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23639	5289		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23640	5290		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23641	5291		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23642	5292		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23643	5293		患者	10歳未満	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23644	5294		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23645	5295		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23646	5296		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23647	5297		患者	10歳未満	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23648	5298		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23649	5299		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23650	5300		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23651	5301		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23652	5302		患者	80代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23653	5303		患者	70代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23654	5304		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23655	5305		患者	30代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23656	5306		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23657	5307		患者	50代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23658	5308		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23659	5309		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23660	5310		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23661	5311		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23662	5312		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23663	5313		患者	90代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23664	5314		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23665	5315		患者	90代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23666	5316		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23667	5317		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23668	5318		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23669	5319		患者	30代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
23670			患者	20代	女性	会社員	御代田町		
23671			患者	50代	女性	教職員	佐久市		
23672			患者	10歳未満	男性	未就学児	御代田町	陽性者との接触あり	
23673			患者	10歳未満	男性	未就学児	御代田町	陽性者との接触あり	
23674			患者	30代	男性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
23675			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
23676			患者	20代	男性	大学生	南牧村	陽性者との接触あり	
23677			患者	30代	女性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
23678			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
23679			患者	90歳以上	男性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	
23680			患者	60代	女性	公務員	佐久市		

【令和4年2月11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
23681			患者	30代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
23682			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
23683			患者	60代	女性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	
23684			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
23685			患者	10歳未満	女性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
23686			患者	10代	男性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
23687			患者	10歳未満	男性	未就学児	御代田町	陽性者との接触あり	
23688			患者	30代	男性	自営業	御代田町	陽性者との接触あり	
23689			患者	10代	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
23690			患者	10歳未満	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
23691			患者	10代	女性	小学生	御代田町	陽性者との接触あり	
23692			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
23693			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久穂町		
23694			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久穂町		
23695			患者	40代	男性	会社員	小諸市		
23696			患者	40代	女性	会社員	佐久市		
23697			患者	40代	男性	自営業	佐久市	陽性者との接触あり	
23698			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
23699			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
23700			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
23701			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
23702			患者	50代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
23703			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
23704			患者	30代	男性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
23705			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
23706			患者	10代	男性	中学生	軽井沢町		
23707			患者	50代	女性	会社員	御代田町	陽性者との接触あり	
23708			患者	10代	女性	中学生	御代田町	陽性者との接触あり	
23709			患者	30代	男性	会社員	佐久市		
23710			患者	50代	女性	医療従事者	軽井沢町	陽性者との接触あり	
23711			患者	90歳以上	男性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	
23712			患者	60代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
23713			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	
23714			患者	50代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
23715			患者	50代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
23716			患者	20代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
23717			患者	60代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
23718			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
23719			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
23720			患者	60代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
23721			患者	60代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
23722			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
23723			患者	30代	女性	団体職員	佐久市	陽性者との接触あり	
23724			患者	60代	女性	会社員	川上村	陽性者との接触あり	
23725			患者	40代	男性	自営業	佐久穂町	陽性者との接触あり	
23726			患者	30代	女性	自営業	佐久穂町	陽性者との接触あり	

【令和4年2月11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
23727			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市		
23728			患者	40代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
23729			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
23730			患者	50代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
23731			患者	40代	女性	公務員	佐久市	陽性者との接触あり	
23732			患者	10代	男性	高校生	佐久市	陽性者との接触あり	
23733			患者	10歳未満	男性	小学生	佐久市	陽性者との接触あり	
23734			患者	60代	男性	自営業	川上村		
23735			患者	30代	女性	会社員	佐久市		
23736			患者	40代	男性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
23737			患者	40代	女性	会社員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
23738			患者	10代	女性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
23739			患者	10歳未満	女性	小学生	軽井沢町	陽性者との接触あり	
23740			患者	30代	男性	会社員	上田市		
23741			患者	20代	女性	会社員	上田市		
23742			患者	20代	女性	会社員	上田市		
23743			患者	30代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
23744			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
23745			患者	60代	女性	無職	上田市		
23746			患者	40代	女性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
23747			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
23748			患者	50代	男性	自営業	上田市		
23749			患者	20代	男性	自営業従業員	上田市		
23750			患者	60代	男性	会社員	上田市		
23751			患者	40代	女性	施設職員	上田市		
23752			患者	50代	女性	医療施設従事者	上田市		
23753			患者	20代	男性	会社員	上田市		
23754			患者	20代	男性	会社員	上田市		
23755			患者	50代	女性	会社員	東御市		
23756			患者	30代	男性	会社員	東御市		
23757			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
23758			患者	30代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
23759			患者	10代	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
23760			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
23761			患者	10歳未満	女性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
23762			患者	20代	女性	医療従事者	諏訪市	陽性者との接触あり	
23763			患者	30代	女性	会社員	諏訪市		
23764			患者	10代	女性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
23765			患者	60代	女性	公務員	富士見町		
23766			患者	60代	男性	無職	原村	陽性者との接触あり	
23767			患者	50代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
23768			患者	20代	男性	大学生	茅野市	陽性者との接触あり	
23769			患者	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市	陽性者との接触あり	
23770			患者	40代	男性	会社員	原村	陽性者との接触あり	
23771			患者	10歳未満	男性	未就学児	茅野市		
23772			患者	90歳以上	女性	自営業	諏訪市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月11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
23773			患者	40代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
23774			患者	10代	男性	高校生	諏訪市	陽性者との接触あり	
23775			患者	30代	女性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
23776			患者	70代	男性	自営業	諏訪市		
23777			患者	10歳未満	女性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
23778			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
23779			患者	10代	男性	中学生	茅野市	陽性者との接触あり	
23780			患者	40代	男性	自営業	茅野市	陽性者との接触あり	
23781			患者	40代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
23782			患者	40代	女性	自営業	下諏訪町		
23783			患者	30代	女性	団体職員	富士見町	陽性者との接触あり	
23784			患者	10歳未満	男性	未就学児	原村	陽性者との接触あり	
23785			患者	30代	女性	施設職員	諏訪市	陽性者との接触あり	
23786			患者	20代	男性	会社員	岡谷市		
23787			患者	20代	男性	会社員	岡谷市		
23788			患者	20代	男性	施設職員	下諏訪町		
23789			患者	60代	男性	無職	富士見町	陽性者との接触あり	
23790			患者	30代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
23791			患者	50代	男性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
23792			患者	30代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
23793			患者	10歳未満	女性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
23794			患者	10歳未満	男性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
23795			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
23796			患者	20代	男性	団体職員	岡谷市	陽性者との接触あり	
23797			患者	20代	男性	会社員	茅野市		
23798			患者	30代	女性	無職	辰野町		
23799			患者	10代	男性	高校生	辰野町	陽性者との接触あり	
23800			患者	30代	女性	会社員	南箕輪村		
23801			患者	30代	女性	会社員	伊那市		
23802			患者	20代	男性	会社員	辰野町		
23803			患者	40代	女性	施設職員	駒ヶ根市		
23804			患者	50代	男性	公務員	伊那市		
23805			患者	30代	女性	会社員	飯島町	陽性者との接触あり	
23806			患者	10代	女性	中学生	伊那市		
23807			患者	20代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
23808			患者	10歳未満	男性	小学生	辰野町	陽性者との接触あり	
23809			患者	30代	女性	会社員	伊那市		
23810			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
23811			患者	70代	男性	自営業	辰野町		
23812			患者	10歳未満	女性	未就学児	駒ヶ根市		
23813			患者	10歳未満	女性	未就学児	駒ヶ根市		
23814			患者	30代	女性	会社員	中川村		
23815			患者	40代	女性	会社員	伊那市		
23816			患者	20代	男性	会社員	箕輪町		
23817			患者	10代	女性	無職	箕輪町		
23818			患者	10代	男性	中学生	伊那市		

【令和4年2月11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
23819			患者	50代	女性	会社員	伊那市		
23820			患者	10歳未満	男性	小学生	辰野町		
23821			患者	20代	女性	医療従事者	箕輪町	陽性者との接触あり	
23822			患者	80代	女性	無職	辰野町	陽性者との接触あり	
23823			患者	60代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
23824			患者	70代	女性	不明	箕輪町	陽性者との接触あり	
23825			患者	40代	女性	無職	箕輪町	陽性者との接触あり	
23826			患者	10代	女性	小学生	辰野町	陽性者との接触あり	
23827			患者	10歳未満	男性	小学生	辰野町	陽性者との接触あり	
23828			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
23829			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
23830			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
23831			患者	50代	男性	自営業	伊那市	陽性者との接触あり	
23832			患者	20代	男性	無職	箕輪町	陽性者との接触あり	
23833			患者	30代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
23834			患者	40代	男性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
23835			患者	30代	女性	不明	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
23836			患者	10代	男性	中学生	伊那市	陽性者との接触あり	
23837			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
23838			患者	80代	男性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
23839			患者	40代	男性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
23840			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
23841			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
23842			患者	80代	男性	無職	辰野町	陽性者との接触あり	
23843			患者	60代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
23844			患者	40代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
23845			患者	50代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
23846			患者	60代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
23847			患者	40代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
23848			患者	40代	女性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
23849			患者	50代	女性	施設職員	伊那市		
23850			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	小学生	伊那市		
23851			患者	10代	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
23852			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
23853			患者	60代	男性	無職	伊那市		
23854			患者	60代	女性	無職	伊那市		
23855			患者	10歳未満	男性	未就学児	駒ヶ根市		
23856			患者	50代	女性	無職	宮田村		
23857			患者	70代	男性	無職	伊那市		
23858			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市		
23859			患者	50代	女性	会社員	松川町	陽性者との接触あり	
23860			患者	60代	女性	施設職員	飯田市	陽性者との接触あり	
23861			患者	60代	男性	会社員	飯田市		
23862			患者	10歳未満	男性	小学生	飯田市		
23863			患者	10代	男性	施設職員	豊丘村	陽性者との接触あり	
23864			患者	40代	女性	自営業従業員	飯田市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月11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
23865			患者	60代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
23866			患者	60代	女性	医療従事者	飯田市	陽性者との接触あり	
23867			患者	90歳以上	女性	無職	豊丘村		
23868			患者	80代	女性	無職	松川町	陽性者との接触あり	
23869			患者	50代	女性	施設職員	松川町	陽性者との接触あり	
23870			無症状病原体保有者	60代	男性	無職	大鹿村	陽性者との接触あり	
23871			患者	70代	男性	自営業	飯田市		
23872			患者	80代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
23873			患者	80代	女性	無職	飯田市	陽性者との接触あり	
23874			無症状病原体保有者	90歳以上	女性	無職	豊丘村	陽性者との接触あり	
23875			患者	90歳以上	女性	無職	下條村	陽性者との接触あり	
23876			患者	10歳未満	男性	未就学児	松川町		
23877			患者	10歳未満	男性	小学生	大鹿村		
23878			患者	20代	女性	自営業	飯田市	陽性者との接触あり	
23879			患者	10代	男性	小学生	飯田市	陽性者との接触あり	
23880			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
23881			患者	10代	男性	会社員	愛知県		
23882			患者	50代	男性	無職	上松町	陽性者との接触あり	
23883			患者	50代	男性	施設職員	木曾町	陽性者との接触あり	
23884			患者	60代	女性	施設職員	上松町	陽性者との接触あり	
23885			患者	40代	女性	施設職員	木曾町	陽性者との接触あり	
23886			患者	60代	女性	施設職員	上松町	陽性者との接触あり	
23887			無症状病原体保有者	70代	男性	無職	木曾町	陽性者との接触あり	
23888			患者	60代	男性	無職	木曾町	陽性者との接触あり	
23889			患者	30代	女性	無職	木曾町	陽性者との接触あり	
23890			患者	10代	女性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
23891			患者	10代	男性	中学生	塩尻市		
23892			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
23893			患者	30代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
23894			患者	90歳以上	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
23895			患者	70代	男性	無職	塩尻市		
23896			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
23897			患者	30代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
23898			患者	50代	女性	会社員	塩尻市		
23899			患者	10代	男性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
23900			患者	30代	男性	自営業	塩尻市		
23901			患者	10代	男性	小学生	安曇野市		
23902			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市		
23903			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
23904			患者	40代	男性	会社員	塩尻市		
23905			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
23906			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市	陽性者との接触あり	
23907			患者	30代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
23908			無症状病原体保有者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
23909			患者	40代	男性	会社員	安曇野市		
23910			患者	10歳未満	男性	未就学児	生坂村	陽性者との接触あり	

【令和4年2月11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
23911			患者	50代	男性	会社員	塩尻市		
23912			患者	20代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
23913			患者	30代	男性	自営業	塩尻市		
23914			患者	30代	男性	自営業	安曇野市		
23915			患者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
23916			患者	20代	男性	会社員	塩尻市		
23917			患者	30代	男性	施設職員	安曇野市		
23918			患者	50代	女性	施設職員	朝日村	陽性者との接触あり	
23919			患者	10代	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
23920			患者	70代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
23921			患者	40代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
23922			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
23923			患者	50代	男性	自営業	安曇野市	陽性者との接触あり	
23924			無症状病原体保有者	70代	男性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
23925			患者	60代	男性	自営業	朝日村	陽性者との接触あり	
23926			患者	10歳未満	女性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
23927			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
23928			患者	40代	女性	公務員	安曇野市	陽性者との接触あり	
23929			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
23930			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
23931			患者	30代	女性	自営業従業員	山形村	陽性者との接触あり	
23932			患者	10代	男性	高校生	安曇野市	陽性者との接触あり	
23933			患者	30代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
23934			患者	60代	女性	不明	朝日村	陽性者との接触あり	
23935			患者	30代	男性	不明	朝日村	陽性者との接触あり	
23936			患者	70代	男性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
23937			無症状病原体保有者	60代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
23938			無症状病原体保有者	30代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
23939			無症状病原体保有者	50代	男性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
23940			無症状病原体保有者	50代	男性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
23941			患者	40代	女性	施設職員	安曇野市		
23942			患者	80代	女性	不明	山形村	陽性者との接触あり	
23943			患者	30代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
23944			患者	20代	男性	会社員	塩尻市		
23945			患者	20代	女性	不明	塩尻市		
23946			患者	20代	男性	不明	塩尻市		
23947			患者	40代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
23948			患者	80代	男性	無職	白馬村		
23949			患者	10歳未満	女性	未就学児	白馬村	陽性者との接触あり	
23950			患者	10歳未満	女性	未就学児	白馬村	陽性者との接触あり	
23951			患者	40代	男性	会社員	池田町		
23952			患者	40代	女性	公務員	池田町		
23953			患者	90歳以上	女性	無職	白馬村	陽性者との接触あり	
23954			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
23955			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
23956			患者	10歳未満	女性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月11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
23957			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
23958			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
23959			患者	10歳未満	女性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
23960			患者	10歳未満	男性	小学生	大町市	陽性者との接触あり	
23961			患者	70代	女性	無職	大町市	陽性者との接触あり	
23962			患者	20代	男性	大学生	大町市	陽性者との接触あり	
23963			患者	10歳未満	女性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	
23964			患者	10代	女性	小学生	白馬村	陽性者との接触あり	
23965			患者	30代	男性	会社員	白馬村		
23966			患者	10代	女性	小学生	白馬村		
23967			患者	40代	男性	会社員	白馬村		
23968			患者	10歳未満	女性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	
23969			患者	10歳未満	男性	未就学児	大町市	陽性者との接触あり	
23970			患者	70代	女性	無職	白馬村	陽性者との接触あり	
23971			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		
23972			患者	10代	男性	学生	千曲市	陽性者との接触あり	
23973			患者	90歳以上	女性	不明	高山村	陽性者との接触あり	
23974			患者	10歳未満	男性	未就学児	須坂市		
23975			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
23976			患者	40代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
23977			患者	10代	女性	中学生	千曲市	陽性者との接触あり	
23978			患者	30代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
23979			患者	70代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
23980			患者	40代	女性	不明	小布施町	陽性者との接触あり	
23981			患者	80代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
23982			無症状病原体保有者	30代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
23983			患者	90歳以上	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
23984			患者	60代	女性	不明	高山村	陽性者との接触あり	
23985			患者	10歳未満	男性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
23986			患者	80代	女性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
23987			患者	60代	女性	不明	小川村	陽性者との接触あり	
23988			患者	30代	男性	不明	小川村	陽性者との接触あり	
23989			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市	陽性者との接触あり	
23990			患者	10歳未満	男性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
23991			患者	20代	女性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
23992			患者	30代	男性	不明	千曲市	陽性者との接触あり	
23993			無症状病原体保有者	20代	男性	不明	坂城町	陽性者との接触あり	
23994			無症状病原体保有者	20代	男性	不明	坂城町	陽性者との接触あり	
23995			患者	30代	男性	不明	坂城町	陽性者との接触あり	
23996			患者	30代	男性	不明	坂城町	陽性者との接触あり	
23997			患者	30代	男性	不明	飯綱町	陽性者との接触あり	
23998			患者	40代	男性	不明	須坂市		
23999			患者	20代	女性	会社員	千曲市		
24000			患者	40代	男性	不明	坂城町		
24001			患者	20代	男性	不明	坂城町	陽性者との接触あり	
24002			患者	30代	男性	不明	坂城町	陽性者との接触あり	

【令和4年2月11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
24003			患者	40代	男性	不明	須坂市		
24004			患者	50代	男性	不明	須坂市		
24005			患者	60代	男性	不明	飯綱町	陽性者との接触あり	
24006			患者	10歳未満	女性	未就学児	千曲市		
24007			患者	50代	女性	自営業	野沢温泉村		
24008			患者	40代	男性	自営業	山ノ内町	陽性者との接触あり	
24009			患者	60代	男性	無職	山ノ内町	陽性者との接触あり	
24010			患者	20代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
24011			患者	20代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
24012			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
24013			患者	30代	女性	不明	飯山市	陽性者との接触あり	
24014			患者	10歳未満	女性	未就学児	飯山市	陽性者との接触あり	
24015			患者	50代	女性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
24016			患者	60代	男性	無職	飯山市	陽性者との接触あり	
24017			患者	20代	女性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
24018			患者	30代	女性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
24019			患者	30代	男性	会社員	中野市	陽性者との接触あり	
24020			患者	50代	男性	会社員	山ノ内町		
24021			患者	30代	女性	会社員	山ノ内町		
24022			患者	40代	女性	会社員	中野市		
24023			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	山ノ内町	陽性者との接触あり	
24024			患者	60代	女性	会社員	山ノ内町	陽性者との接触あり	
24025			患者	70代	男性	無職	山ノ内町	陽性者との接触あり	
24026			患者	60代	女性	自営業	山ノ内町		
24027			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
24028			患者	80代	男性	無職	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
24029			患者	70代	男性	無職	木島平村	陽性者との接触あり	
24030			患者	20代	男性	無職	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
24031			患者	60代	女性	無職	中野市		
24032			患者	10歳未満	男性	未就学児	山ノ内町		

※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