

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2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
18161		2232	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
18162		2233	患者	50代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18163		2234	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
18164		2235	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
18165		2236	患者	20代	女性	自営業従業員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18166		2237	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
18167		2238	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
18168		2239	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
18169		2240	患者	30代	女性	教職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18170		2241	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
18171		2242	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
18172		2243	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
18173		2244	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
18174		2245	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
18175		2246	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
18176		2247	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
18177		2248	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
18178		2249	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
18179		2250	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
18180		2251	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
18181		2252	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
18182		2253	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
18183		2254	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
18184		2255	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
18185		2256	患者	20代	男性	医療従事者	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18186		2257	患者	30代	女性	施設職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18187		2258	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
18188		2259	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
18189		2260	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
18190		2261	患者	70代	男性	無職	愛知県		松本市公式ウェブサイト参照
18191		2262	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
18192		2263	患者	30代	女性	公務員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18193		2264	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
18194		2265	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
18195		2266	患者	10代	男性	大学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18196		2267	患者	10代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18197		2268	患者	80代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18198		2269	患者	30代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18199		2270	患者	20代	男性	教職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18200		2271	患者	60代	女性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18201		2272	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

【令和4年2月2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
18202		2273	患者	20代	女性	自営業従業員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18203		2274	患者	20代	女性	自営業従業員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18204		2275	患者	20代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18205		2276	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
18206		2277	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
18207		2278	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
18208		2279	患者	10代	女性	高校生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18209		2280	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
18210		2281	患者	50代	男性	施設職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18211		2282	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
18212		2283	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
18213		2284	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
18214		2285	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
18215		2286	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
18216		2287	患者	20代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18217		2288	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
18218		2289	患者	80代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18219		2290	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
18220		2291	患者	30代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18221		2292	患者	90歳以上	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18222		2293	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
18223		2294	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
18224		2295	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
18225		2296	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
18226		2297	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
18227		2298	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
18228		2299	患者	40代	男性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18229		2300	患者	60代	男性	会社員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18230		2301	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
18231		2302	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
18232		2303	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
18233		2304	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
18234		2305	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
18235		2306	患者	30代	女性	施設職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18236		2307	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
18237		2308	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
18238		2309	患者	80代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18239		2310	患者	30代	女性	施設職員	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18240		2311	患者	10代	男性	大学生	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18241		2312	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
18242		2313	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
18243		2314	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
18244		2315	無症状病原体保有者	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
18245		2316	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
18246		2317	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
18247		2318	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

【令和4年2月2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
18248		2319	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
18249		2320	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
18250		2321	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
18251		2322	無症状病原体保有者	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
18252		2323	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
18253		2324	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
18254		2325	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
18255		2326	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
18256		2327	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
18257		2328	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
18258		2329	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
18259		2330	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
18260		2331	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
18261		2332	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
18262		2333	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
18263		2334	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
18264		2335	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
18265		2336	患者	50代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18266		2337	患者	20代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18267		2338	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
18268		2339	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
18269		2340	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
18270		2341	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
18271		2342	患者	70代	女性	無職	松本市		松本市公式ウェブサイト参照
18272		2343	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
18273	4084		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18274	4085		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18275	4086		患者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18276	4087		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18277	4088		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18278	4089		患者	50代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18279	4090		患者	30代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18280	4091		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18281	4092		患者	30代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18282	4093		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18283	4094		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18284	4095		患者	10代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18285	4096		患者	20代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18286	4097		患者	80代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18287	4098		患者	80代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18288	4099		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18289	4100		患者	20代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18290	4101		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18291	4102		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18292	4103		患者	10代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18293	4104		患者	20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2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
18294	4105		患者	20代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18295	4106		患者	20代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18296	4107		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18297	4108		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18298	4109		患者	30代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18299	4110		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18300	4111		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18301	4112		患者	10歳未満	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18302	4113		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18303	4114		患者	30代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18304	4115		患者	60代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18305	4116		患者	60代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18306	4117		患者	60代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18307	4118		患者	20代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18308	4119		患者	10代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18309	4120		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
18310	4121		患者	70代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18311	4122		患者	70代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18312	4123		患者	70代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18313	4124		患者	70代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18314	4125		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
18315	4126		患者	70代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18316	4127		患者	80代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18317	4128		患者	70代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18318	4129		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
18319	4130		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18320	4131		患者	50代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18321	4132		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
18322	4133		患者	60代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18323	4134		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
18324	4135		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
18325	4136		患者	60代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18326	4137		患者	70代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18327	4138		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
18328	4139		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
18329	4140		患者	60代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18330	4141		患者	70代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18331	4142		無症状病原体保有者	50代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18332	4143		患者	30代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18333	4144		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18334	4145		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18335	4146		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
18336	4147		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
18337	4148		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
18338	4149		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
18339	4150		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2月2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
18340	4151		患者	50代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18341	4152		患者	10代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18342	4153		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18343	4154		患者	10歳未満	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18344	4155		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18345	4156		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18346	4157		患者	20代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18347	4158		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
18348	4159		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18349	4160		患者	20代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18350	4161		患者	60代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18351	4162		患者	60代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18352	4163		患者	50代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18353	4164		患者	50代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18354	4165		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18355	4166		患者	20代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18356	4167		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18357	4168		患者	50代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18358	4169		無症状病原体保有者	50代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18359	4170		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
18360	4171		患者	90代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18361	4172		患者	90代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18362	4173		患者	40代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18363	4174		患者	10歳未満	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18364	4175		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18365	4176		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
18366	4177		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18367	4178		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18368	4179		患者	10歳未満	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18369	4180		患者	10歳未満	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18370	4181		患者	70代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18371	4182		患者	70代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18372	4183		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18373	4184		患者	80代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18374	4185		患者	10代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18375	4186		患者	70代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18376	4187		患者	10代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18377	4188		患者	70代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18378	4189		患者	70代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18379	4190		患者	40代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18380	4191		患者	70代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18381	4192		患者	30代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18382	4193		患者	50代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18383	4194		患者	20代	男性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18384	4195		無症状病原体保有者	20代	女性	-	長野市		長野市公式ウェブサイト参照
18385	4196		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2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
18386	4197		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18387	4198		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18388	4199		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	
18389	4200		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	
18390	4201		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18391	4202		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18392	4203		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18393	4204		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	
18394	4205		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18395	4206		患者	10代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18396	4207		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18397	4208		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18398	4209		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18399	4210		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18400	4211		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18401	4212		患者	70代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18402	4213		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18403	4214		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18404	4215		患者	10代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18405	4216		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	
18406	4217		患者	80代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18407	4218		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18408	4219		患者	10代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18409	4220		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18410	4221		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18411	4222		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18412	4223		患者	20代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18413	4224		患者	80代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18414	4225		患者	40代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18415	4226		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18416	4227		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18417	4228		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18418	4229		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18419	4230		患者	10歳未満	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18420	4231		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18421	4232		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18422	4233		患者	40代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18423	4234		患者	80代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18424	4235		患者	30代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18425	4236		患者	10歳未満	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18426	4237		患者	50代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18427	4238		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18428	4239		患者	30代	男性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18429	4240		患者	50代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18430	4241		患者	60代	女性	-	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18431	4242		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2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
18432	4243		患者	50代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18433	4244		患者	20代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18434	4245		患者	40代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18435	4246		患者	10代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18436	4247		患者	10代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18437	4248		患者	80代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18438	4249		患者	90代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18439	4250		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18440	4251		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18441	4252		患者	60代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18442	4253		患者	60代	女性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18443	4254		患者	40代	男性	—	長野市	長野市公式ウェブサイト参照	
18444			患者	60代	男性	会社員	佐久市		
18445			患者	30代	女性	会社員	小海町	陽性者との接触あり	
18446			患者	10代	女性	学生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
18447			患者	40代	男性	会社員	小海町	陽性者との接触あり	
18448			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
18449			無症状病原体保有者	30代	女性	医療従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
18450			患者	40代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
18451			無症状病原体保有者	30代	男性	無職	佐久市		
18452			無症状病原体保有者	20代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
18453			患者	50代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
18454			患者	40代	女性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
18455			患者	20代	男性	会社員	小諸市		
18456			患者	10代	女性	小学生	佐久市		
18457			患者	30代	女性	医療施設従事者	佐久市		
18458			患者	60代	男性	会社員	軽井沢町		
18459			患者	10歳未満	女性	小学生	佐久市		
18460			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
18461			患者	60代	女性	無職	佐久市	陽性者との接触あり	
18462			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
18463			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
18464			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
18465			患者	50代	男性	会社員	御代田町		
18466			患者	20代	男性	会社員	南牧村		
18467			患者	40代	男性	医療施設従事者	佐久市	陽性者との接触あり	
18468			患者	30代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
18469			患者	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
18470			患者	50代	男性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
18471			患者	20代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
18472			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
18473			患者	10代	男性	小学生	御代田町		
18474			患者	20代	女性	大学生	軽井沢町		
18475			患者	50代	男性	会社員	軽井沢町		
18476			患者	60代	女性	無職	軽井沢町		
18477			患者	10代	男性	高校生	軽井沢町		

【令和4年2月2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
18478			患者	30代	男性	会社員	軽井沢町		
18479			患者	40代	女性	自営業	軽井沢町	陽性者との接触あり	
18480			患者	40代	女性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	
18481			患者	50代	女性	施設職員	軽井沢町	陽性者との接触あり	
18482			患者	10代	男性	高校生	佐久市		
18483			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
18484			患者	50代	女性	会社員	小諸市		
18485			患者	30代	女性	医療従事者	御代田町		
18486			患者	10代	男性	高校生	佐久市		
18487			患者	50代	女性	会社員	佐久市		
18488			患者	60代	男性	団体職員	南牧村		
18489			患者	70代	男性	無職	御代田町	陽性者との接触あり	
18490			患者	30代	女性	無職	軽井沢町	陽性者との接触あり	
18491			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
18492			患者	40代	女性	施設職員	佐久市	陽性者との接触あり	
18493			患者	40代	男性	医療従事者	佐久市		
18494			患者	10歳未満	女性	未就学児	佐久市	陽性者との接触あり	
18495			患者	50代	男性	会社員	佐久市		
18496			患者	30代	男性	団体職員	佐久市		
18497			患者	10代	女性	高校生	佐久穂町	陽性者との接触あり	
18498			患者	30代	男性	無職	小諸市		
18499			患者	30代	女性	会社員	佐久市	陽性者との接触あり	
18500			患者	10歳未満	女性	未就学児	小諸市	陽性者との接触あり	
18501			患者	80代	女性	無職	小諸市	陽性者との接触あり	
18502			患者	30代	女性	自営業	上田市	陽性者との接触あり	
18503			患者	10歳未満	男性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
18504			患者	20代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
18505			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
18506			患者	40代	女性	教職員	上田市	陽性者との接触あり	
18507			患者	20代	男性	施設職員	上田市	陽性者との接触あり	
18508			患者	60代	女性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
18509			患者	30代	女性	会社員	上田市		
18510			患者	50代	女性	会社員	上田市		
18511			患者	30代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
18512			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
18513			患者	20代	男性	会社員	東御市	陽性者との接触あり	
18514			患者	50代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
18515			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18516			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18517			患者	90歳以上	男性	無職	上田市	陽性者との接触あり	
18518			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
18519			患者	40代	女性	団体職員	上田市	陽性者との接触あり	
18520			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	
18521			患者	50代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
18522			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18523			患者	10歳未満	女性	未就学児	上田市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月2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
18524			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
18525			患者	40代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
18526			患者	40代	女性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
18527			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18528			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18529			患者	10代	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18530			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18531			患者	60代	男性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
18532			患者	50代	女性	公務員	上田市	陽性者との接触あり	
18533			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18534			患者	50代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
18535			患者	20代	男性	会社員	上田市	陽性者との接触あり	
18536			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
18537			患者	10代	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18538			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18539			患者	10歳未満	女性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18540			患者	10歳未満	男性	小学生	上田市	陽性者との接触あり	
18541			患者	70代	男性	自営業	上田市		
18542			患者	30代	男性	会社員	上田市		
18543			患者	10代	男性	高校生	上田市	陽性者との接触あり	
18544			患者	30代	男性	会社員	上田市		
18545			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		
18546			患者	20代	男性	会社員	茅野市		
18547			患者	10代	女性	小学生	諏訪市		
18548			患者	50代	男性	会社員	諏訪市		
18549			患者	10代	男性	中学生	諏訪市		
18550			患者	40代	男性	会社員	諏訪市		
18551			患者	50代	女性	無職	諏訪市		
18552			患者	10代	女性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
18553			患者	50代	女性	会社員	岡谷市		
18554			患者	10歳未満	女性	小学生	諏訪市		
18555			患者	10歳未満	女性	小学生	富士見町		
18556			患者	20代	女性	会社員	岡谷市	陽性者との接触あり	
18557			患者	50代	男性	会社員	諏訪市	陽性者との接触あり	
18558			患者	30代	女性	施設職員	茅野市	陽性者との接触あり	
18559			患者	30代	男性	団体職員	岡谷市	陽性者との接触あり	
18560			患者	40代	男性	会社員	岡谷市		
18561			患者	70代	男性	自営業	下諏訪町		
18562			患者	10代	男性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
18563			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
18564			患者	10代	男性	小学生	茅野市		
18565			患者	10代	女性	中学生	茅野市	陽性者との接触あり	
18566			患者	20代	女性	会社員	茅野市		
18567			患者	30代	男性	自営業	茅野市	陽性者との接触あり	
18568			無症状病原体保有者	40代	男性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
18569			患者	60代	男性	無職	諏訪市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月2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
18570			患者	40代	女性	公務員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
18571			患者	10歳未満	男性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
18572			患者	40代	男性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
18573			患者	70代	女性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
18574			患者	10歳未満	女性	未就学児	岡谷市	陽性者との接触あり	
18575			患者	70代	女性	無職	岡谷市	陽性者との接触あり	
18576			患者	60代	女性	無職	原村	陽性者との接触あり	
18577			患者	40代	女性	施設職員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
18578			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
18579			患者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
18580			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	茅野市	陽性者との接触あり	
18581			患者	10歳未満	男性	小学生	諏訪市	陽性者との接触あり	
18582			患者	40代	女性	会社員	茅野市	陽性者との接触あり	
18583			患者	50代	男性	会社員	下諏訪町	陽性者との接触あり	
18584			患者	40代	女性	無職	下諏訪町	陽性者との接触あり	
18585			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	下諏訪町	陽性者との接触あり	
18586			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	未就学児	下諏訪町	陽性者との接触あり	
18587			患者	10代	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
18588			患者	10代	女性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
18589			患者	10歳未満	男性	小学生	岡谷市	陽性者との接触あり	
18590			患者	20代	女性	無職	茅野市	陽性者との接触あり	
18591			患者	10代	女性	高校生	茅野市	陽性者との接触あり	
18592			患者	70代	女性	自営業	岡谷市	陽性者との接触あり	
18593			患者	60代	女性	無職	下諏訪町	陽性者との接触あり	
18594			患者	60代	男性	会社員	駒ヶ根市		
18595			患者	40代	男性	会社員	辰野町		
18596			患者	30代	男性	自営業	伊那市		
18597			患者	80代	男性	自営業	南箕輪村		
18598			患者	90歳以上	女性	無職	箕輪町		
18599			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
18600			患者	40代	女性	施設職員	伊那市		
18601			患者	20代	男性	会社員	箕輪町		
18602			患者	50代	女性	自営業従業員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
18603			患者	10代	男性	中学生	辰野町	陽性者との接触あり	
18604			患者	10歳未満	女性	小学生	辰野町	陽性者との接触あり	
18605			患者	10歳未満	女性	小学生	辰野町	陽性者との接触あり	
18606			患者	30代	女性	施設職員	駒ヶ根市		
18607			患者	20代	男性	会社員	伊那市		
18608			患者	30代	男性	会社員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
18609			患者	20代	女性	自営業	伊那市	陽性者との接触あり	
18610			患者	30代	女性	会社員	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
18611			患者	40代	男性	自営業	南箕輪村		
18612			患者	40代	男性	会社員	愛知県	陽性者との接触あり	
18613			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市		
18614			患者	30代	男性	会社員	伊那市		
18615			患者	30代	女性	会社員	伊那市		

【令和4年2月2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
18616			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市		
18617			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市		
18618			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
18619			患者	30代	女性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
18620			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
18621			患者	60代	女性	医療施設従事者	伊那市	陽性者との接触あり	
18622			患者	50代	女性	自営業従業員	南箕輪村	陽性者との接触あり	
18623			患者	10代	男性	高校生	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
18624			患者	40代	男性	自営業従業員	伊那市	陽性者との接触あり	
18625			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
18626			患者	10歳未満	男性	未就学児	箕輪町	陽性者との接触あり	
18627			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
18628			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
18629			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
18630			患者	10歳未満	女性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
18631			患者	30代	男性	教職員	伊那市	陽性者との接触あり	
18632			患者	30代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
18633			患者	10代	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
18634			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
18635			患者	30代	男性	会社員	飯島町	陽性者との接触あり	
18636			患者	30代	男性	自営業	伊那市	陽性者との接触あり	
18637			患者	40代	男性	自営業	伊那市	陽性者との接触あり	
18638			患者	40代	男性	自営業	伊那市	陽性者との接触あり	
18639			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
18640			患者	10歳未満	女性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
18641			患者	10歳未満	男性	未就学児	伊那市	陽性者との接触あり	
18642			患者	10歳未満	男性	小学生	伊那市	陽性者との接触あり	
18643			患者	40代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
18644			患者	60代	女性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
18645			患者	30代	男性	会社員	伊那市	陽性者との接触あり	
18646			患者	60代	女性	無職	駒ヶ根市	陽性者との接触あり	
18647			患者	30代	女性	施設職員	伊那市	陽性者との接触あり	
18648			患者	30代	女性	医療施設従事者	南箕輪村	陽性者との接触あり	
18649			患者	40代	女性	会社員	箕輪町	陽性者との接触あり	
18650			患者	30代	女性	自営業	箕輪町		
18651			患者	70代	男性	無職	伊那市	陽性者との接触あり	
18652			無症状病原体保有者	80代	男性	無職	辰野町		
18653			患者	10歳未満	男性	未就学児	飯田市	陽性者との接触あり	
18654			患者	50代	女性	医療従事者	飯田市		
18655			患者	10代	女性	高校生	飯田市	陽性者との接触あり	
18656			患者	90歳以上	男性	無職	松川町	陽性者との接触あり	
18657			患者	40代	女性	自営業	高森町	陽性者との接触あり	
18658			患者	40代	男性	公務員	飯田市		
18659			患者	40代	女性	自営業	売木村	陽性者との接触あり	
18660			患者	40代	男性	会社員	飯田市	陽性者との接触あり	
18661			患者	40代	男性	会社員	喬木村	陽性者との接触あり	

【令和4年2月2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
18662			患者	40代	女性	会社員	喬木村	陽性者との接触あり	
18663			患者	80代	女性	無職	高森町		
18664			患者	30代	男性	団体職員	木曾町		
18665			患者	30代	女性	公務員	木曾町		
18666			患者	30代	男性	会社員	南木曾町		
18667			患者	30代	女性	会社員	木曾町		
18668			患者	10歳未満	女性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
18669			患者	10歳未満	女性	小学生	木曾町	陽性者との接触あり	
18670			患者	80代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18671			患者	90歳以上	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18672			患者	80代	男性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18673			患者	90歳以上	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18674			患者	80代	男性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18675			患者	90歳以上	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18676			患者	80代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18677			患者	80代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18678			患者	80代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18679			患者	80代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18680			患者	80代	男性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18681			患者	80代	女性	無職	塩尻市	陽性者との接触あり	
18682			患者	50代	女性	医療従事者	安曇野市	陽性者との接触あり	
18683			患者	10代	男性	不明	安曇野市		
18684			患者	20代	女性	不明	安曇野市		
18685			患者	80代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
18686			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
18687			患者	20代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
18688			患者	40代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
18689			患者	10代	女性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
18690			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	
18691			患者	40代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
18692			患者	20代	女性	施設職員	塩尻市		
18693			患者	80代	男性	不明	塩尻市	陽性者との接触あり	
18694			患者	50代	男性	不明	安曇野市		
18695			患者	10歳未満	男性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
18696			患者	80代	男性	無職	山形村		
18697			患者	40代	女性	会社員	塩尻市		
18698			患者	20代	男性	学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
18699			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
18700			患者	10代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
18701			患者	70代	男性	無職	安曇野市		
18702			患者	10歳未満	女性	未就学児	安曇野市		
18703			患者	80代	女性	無職	安曇野市		
18704			患者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
18705			患者	10代	男性	中学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
18706			患者	50代	女性	不明	塩尻市		
18707			患者	60代	男性	不明	山形村	陽性者との接触あり	

【令和4年2月2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
18708			患者	40代	女性	無職	安曇野市	陽性者との接触あり	
18709			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
18710			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	
18711			患者	40代	女性	不明	塩尻市		
18712			患者	50代	男性	不明	塩尻市	陽性者との接触あり	
18713			患者	30代	女性	施設職員	塩尻市	陽性者との接触あり	
18714			患者	20代	男性	大学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
18715			患者	30代	男性	不明	安曇野市		
18716			患者	40代	男性	公務員	塩尻市	陽性者との接触あり	
18717			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
18718			無症状病原体保有者	40代	女性	会社員	山形村	陽性者との接触あり	
18719			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
18720			患者	20代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
18721			患者	50代	男性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
18722			患者	50代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
18723			患者	20代	男性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
18724			患者	80代	男性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
18725			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	
18726			無症状病原体保有者	40代	女性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
18727			無症状病原体保有者	10代	女性	小学生	塩尻市	陽性者との接触あり	
18728			患者	50代	男性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
18729			患者	10代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
18730			患者	30代	男性	会社員	塩尻市	陽性者との接触あり	
18731			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	塩尻市	陽性者との接触あり	
18732			患者	70代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
18733			患者	60代	女性	無職	山形村	陽性者との接触あり	
18734			無症状病原体保有者	10歳未満	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
18735			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
18736			患者	40代	女性	会社員	安曇野市	陽性者との接触あり	
18737			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	
18738			患者	30代	女性	不明	安曇野市	陽性者との接触あり	
18739			患者	10代	女性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
18740			患者	20代	女性	会社員	塩尻市		
18741			患者	20代	女性	不明	塩尻市	陽性者との接触あり	
18742			患者	10歳未満	男性	小学生	安曇野市	陽性者との接触あり	
18743			患者	50代	男性	会社員	松川村		
18744			患者	70代	女性	無職	白馬村	陽性者との接触あり	
18745			患者	80代	女性	無職	池田町	陽性者との接触あり	
18746			患者	50代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
18747			患者	40代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
18748			患者	60代	女性	自営業従業員	白馬村	陽性者との接触あり	
18749			無症状病原体保有者	20代	男性	自営業従業員	白馬村		
18750			患者	10歳未満	女性	未就学児	白馬村	陽性者との接触あり	
18751			患者	30代	女性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
18752			患者	20代	女性	会社員	松川村	陽性者との接触あり	
18753			患者	40代	男性	会社員	大町市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月2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
18754			患者	50代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
18755			患者	10代	男性	小学生	大町市		
18756			患者	10歳未満	男性	未就学児	白馬村		
18757			患者	20代	男性	会社員	白馬村	陽性者との接触あり	
18758			患者	40代	男性	会社員	白馬村		
18759			患者	80代	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
18760			患者	90歳以上	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
18761			患者	90歳以上	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
18762			患者	30代	男性	不明	小布施町		
18763			患者	40代	女性	不明	小布施町		
18764			患者	30代	女性	不明	飯綱町	陽性者との接触あり	
18765			患者	40代	女性	不明	小布施町	陽性者との接触あり	
18766			患者	80代	女性	不明	坂城町	陽性者との接触あり	
18767			患者	10歳未満	女性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
18768			患者	10歳未満	男性	小学生	千曲市	陽性者との接触あり	
18769			患者	70代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
18770			患者	50代	男性	不明	須坂市	陽性者との接触あり	
18771			患者	30代	男性	不明	信濃町	陽性者との接触あり	
18772			患者	10歳未満	女性	未就学児	信濃町	陽性者との接触あり	
18773			患者	30代	男性	不明	信濃町	陽性者との接触あり	
18774			患者	40代	女性	不明	須坂市		
18775			患者	10歳未満	男性	未就学児	高山村		
18776			患者	30代	女性	不明	飯綱町		
18777			患者	70代	女性	不明	高山村		
18778			患者	30代	女性	不明	須坂市		
18779			患者	10代	女性	小学生	高山村		
18780			患者	50代	女性	不明	高山村		
18781			患者	40代	男性	不明	須坂市		
18782			患者	30代	男性	不明	千曲市		
18783			患者	80代	男性	不明	千曲市		
18784			患者	80代	女性	無職	高山村	陽性者との接触あり	
18785			患者	10歳未満	男性	不明	須坂市		
18786			患者	60代	女性	不明	小布施町		
18787			患者	10代	男性	高校生	京都府		
18788			無症状病原体保有者	60代	女性	医療従事者	中野市		
18789			患者	30代	男性	不明	山ノ内町	陽性者との接触あり	
18790			患者	10代	男性	不明	中野市	陽性者との接触あり	
18791			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
18792			無症状病原体保有者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
18793			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
18794			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
18795			患者	30代	男性	会社員	中野市		
18796			患者	50代	女性	会社員	中野市		
18797			患者	70代	女性	会社員	中野市		
18798			患者	10代	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
18799			患者	60代	女性	不明	中野市	陽性者との接触あり	

【令和4年2月2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
18800			無症状病原体保有者	60代	女性	不明	飯山市	陽性者との接触あり	
18801			患者	20代	男性	不明	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
18802			患者	50代	女性	会社員	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
18803			患者	20代	女性	不明	中野市	陽性者との接触あり	
18804			無症状病原体保有者	60代	男性	無職	中野市	陽性者との接触あり	
18805			患者	20代	男性	不明	中野市		
18806			患者	40代	女性	教職員	中野市		
18807			患者	50代	男性	不明	中野市		
18808			患者	50代	女性	不明	中野市	陽性者との接触あり	
18809			患者	30代	男性	不明	山ノ内町		
18810			患者	30代	女性	不明	飯山市	陽性者との接触あり	
18811			患者	40代	男性	会社員	中野市		
18812			患者	10歳未満	女性	未就学児	野沢温泉村	陽性者との接触あり	
18813			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市		
18814			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
18815			患者	40代	男性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
18816			患者	30代	女性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
18817			患者	10代	女性	中学生	飯山市	陽性者との接触あり	
18818			患者	30代	女性	不明	中野市	陽性者との接触あり	
18819			患者	10歳未満	男性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
18820			患者	20代	女性	不明	中野市	陽性者との接触あり	
18821			患者	10歳未満	女性	未就学児	中野市	陽性者との接触あり	
18822			患者	30代	女性	会社員	飯山市	陽性者との接触あり	
18823			患者	10代	男性	小学生	飯山市	陽性者との接触あり	
18824			患者	40代	女性	不明	中野市		
18825			患者	10代	女性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	
18826			患者	10歳未満	男性	小学生	中野市	陽性者との接触あり	