

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

令和3年1月15日 18時現在

令和5年1月15日 16時現在

※14例目から公表 ※65例目から市町村公表														
県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考	
											特定	健康観察		
1		患者	2月25日	60代	男性		松本保健所管内			北海道、東京都	○	○		
2		無症状病原体保有者	2月26日	50代	女性		松本保健所管内	1例目の妻			なし			
3		患者	3月6日	50代	女性		佐久保健所管内			大阪府（ライブハウス）	○	○		
4		患者	3月14日	20代	女性		松本保健所管内			フランス	○	○		
5		患者	3月24日	70代	男性		松本保健所管内				○	○		
6		患者	3月27日	20代	男性		東京都			東京都	○	○	帰省先：飯田保健所管内	
7		患者	3月29日	20代	男性		飯田保健所管内	6例目の知人		東京都	○	○		
8		患者	3月29日	40代	男性		松本保健所管内			東京都	○	○		
9	1	患者	4月1日	30代	女性		長野市	長野市公式ウェブサイト参照						
10		患者	4月3日	20代	男性		大町保健所管内			複数のライブ（中京圏、関西圏、関東圏）	○	○		
11		患者	4月4日	30代	男性		諏訪保健所管内	12例目の知人			○	○		
12		患者	4月5日	40代	男性		諏訪保健所管内			京都府	○	○		
13		無症状病原体保有者	4月6日	40代	女性		諏訪保健所管内	12例目の妻			なし			
14		患者	4月6日	20代	男性	学生	伊那保健所管内			千葉県	○	○		
15		患者	4月8日	40代	男性	会社員	伊那保健所管内			東京都	○	○		
16		患者	4月8日	40代	女性	－	伊那保健所管内	15例目の妻			○	○		
17		患者	4月8日	20代	男性	会社員	飯田保健所管内	6例目の知人		東海圏	○	○		
18		患者	4月8日	20代	男性	会社員	飯田保健所管内	6例目の知人		東海圏	○	○		
19		患者	4月8日	50代	女性	会社員	上田保健所管内			東京都	○	○		
20		患者	4月9日	70代	女性	－	松本保健所管内	22例目の母			○	○		
21		無症状病原体保有者	4月9日	50代	男性	会社員	飯田保健所管内	6例目の父			○	○		
22		患者	4月10日	50代	男性	会社員	松本保健所管内			東京都	○	○		
23		患者	4月10日	50代	女性	会社員	松本保健所管内	22例目の妻			なし			
24		無症状病原体保有者	4月10日	20代	男性	会社員	松本保健所管内	22例目の息子			なし			
25		無症状病原体保有者	4月10日	20代	女性	学生	松本保健所管内	22例目の娘			なし			
26		患者	4月10日	20代	男性	会社員	諏訪保健所管内	15例目の同僚			なし			
27	2	患者	4月10日	30代	男性	林檎館勤務	長野市		長野市公式ウェブサイト参照					
28	3	患者	4月10日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照					
29		患者	4月12日	30代	男性	会社員	伊那保健所管内	30例目の兄			○	○		
30		患者	4月13日	20代	女性	会社員	東京都			東京都	○	○	帰省先：伊那保健所管内	
31		患者	4月13日	60代	男性	会社員	伊那保健所管内	30例目の父			○	○		
32		患者	4月13日	60代	女性	会社員	伊那保健所管内	30例目の母			○	○		
33		無症状病原体保有者	4月13日	乳児	女性	－	伊那保健所管内	30例目の姪			○	○		
34		患者	4月13日	30代	女性	会社員	松本保健所管内	22例目の訪問先			○	○		
35	4	患者	4月13日	30代	男性	林檎館勤務	長野市		長野市公式ウェブサイト参照					
36	5	患者	4月13日	20代	女性	林檎館勤務	長野市		長野市公式ウェブサイト参照					
37		患者	4月14日	70代	女性	－	諏訪保健所管内	12例目の義母			○	○		
38	6	患者	4月14日	70代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照					
39		患者	4月15日	60代	男性	自営業	木曽保健所管内	44例目の父			○	○		
40		患者	4月15日	50代	男性	会社員	諏訪保健所管内	15例目の同僚			○	○		
41		無症状病原体保有者	4月16日	10代	男性	中学生	諏訪保健所管内	12例目の息子			○	○		
42		患者	4月16日	70代	男性	－	諏訪保健所管内	12例目の義父			○	○		
43		患者	4月16日	50代	女性	会社員	伊那保健所管内	29例目の同僚			○	○		
44		患者	4月16日	30代	女性	会社員	東京都			東京都	○	○	帰省先：木曽保健所管内	
45		患者	4月16日	10歳未満	男性	小学生	木曽保健所管内	44例目の息子			○	○		
46		患者	4月17日	60代	女性	－	木曽保健所管内	44例目の母			なし			
47		患者	4月17日	60代	男性	会社員	北信保健所管内	東京都陽性者の濃厚接触者			○	○		
48		患者	4月19日	50代	女性	会社員	北信保健所管内	47例目の妻			○	○		
49		患者	4月19日	20代	男性	自営業	北信保健所管内	47例目の息子			○	○		
50		患者	4月19日	20代	女性	会社員	北信保健所管内	47例目の親族			なし			
51		患者	4月19日	20代	女性	会社員	北信保健所管内	50例目の知人			○	○		
52		患者	4月19日	50代	男性	会社員	松本保健所管内			東京都	○	○		
53	7	患者	4月20日	60代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照					
54	8	患者	4月20日	50代	男性	－	東京都		長野市公式ウェブサイト参照				帰省先：長野市保健所管内	
55	9	患者	4月21日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照					
56	10	無症状病原体保有者	4月21日	60代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照					
57	11	患者	4月21日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照					
58		患者	4月22日	20代	女性	会社員	北信保健所管内	50例目の知人			○	○		
59		患者	4月22日	20代	女性	会社員	北信保健所管内	50例目の知人			○	○		

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
60		患者	4月22日	70代	女性	－	諏訪保健所管内			神奈川県	○	○	
61		患者	4月23日	50代	男性	会社員	諏訪保健所管内		62例目の同僚		○	○	
62		患者	4月23日	50代	男性	会社員	諏訪保健所管内				なし		
63	12	患者	4月23日	80代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
64	13	患者	4月23日	60代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
65		患者	4月24日	40代	女性	会社員	山ノ内町		51例目の濃厚接触者		○	○	
66	14	患者	4月24日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
67	15	患者	5月1日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
68		患者	5月2日	20代	男性	会社員	上田市				○	○	
69		患者	5月2日	50代	女性	会社員	上田市		68例目の母		○	○	
70		患者	5月2日	50代	男性	会社員	上田市		68例目の父		なし		
71		患者	5月4日	60代	女性	会社員	上田市		69例目の同僚		○	○	
72		患者	5月4日	50代	男性	会社員	上田市		68例目の同僚		○	○	
73		患者	5月6日	50代	男性	会社員	上田市		68例目、72例目の同僚		○	○	
74	16	患者	5月7日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
75	17	患者	5月8日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
76	18	患者	5月12日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
77	19	患者	6月18日	30代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
78		患者	7月11日	30代	男性	会社員	東京都			東京都	○	○	
79	20	患者	7月12日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
80		患者	7月14日	20代	女性	会社員	松本市			東京都	○	○	
81	21	患者	7月15日	40代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
82		患者	7月16日	20代	男性	会社員	筑北村			愛知県	○	○	
83		患者	7月16日	20代	男性	学生	東京都			東京都	○	○	帰省先：松本市
84		患者	7月17日	30代	女性	－	安曇野市				なし		
85		患者	7月20日	80代	男性	－	東京都			東京都	○	○	
86		患者	7月20日	20代	男性	会社員	佐久穂町				○	○	
87		患者	7月24日	40代	女性	医療従事者	諏訪市				○	○	
88		患者	7月24日	40代	男性	会社員	東京都			東京都	○	○	帰省先：安曇野市
89		患者	7月25日	40代	女性	会社員	安曇野市		88例目の妻		○	○	
90		患者	7月25日	50代	男性	会社員	須坂市			東京都	なし		
91		患者	7月26日	40代	男性	会社員	諏訪市		87例目の夫		○	○	
92		患者	7月26日	30代	男性	医療従事者	南箕輪村				○	○	
93		患者	7月27日	20代	男性	公務員	松本市				○	○	
94		患者	7月27日	20代	男性	会社員	安曇野市				○	○	
95		患者	7月28日	40代	男性	公務員	小諸市				○	○	
96		患者	7月28日	30代	女性	施設職員	南箕輪村		92例目の妻		○	○	
97		患者	7月28日	80代	男性	－	上田市				○	○	
98		患者	7月28日	10代	男性	中学生	安曇野市		88例目の息子		○	○	
99		患者	7月28日	10代	女性	小学生	諏訪市		87、91例目の娘		○	○	
100		患者	7月28日	40代	男性	会社員	飯田市				○	○	
101		無症状病原体保有者	7月28日	20代	男性	会社員	松本市		94例目の濃厚接触者		○	○	
102		患者	7月28日	20代	男性	教職員	中野市				○	○	
103		患者	7月29日	70代	女性	理容店従業員	小諸市		95例目の濃厚接触者		○	○	
104		患者	7月30日	70代	女性	－	中野市				○	○	
105		患者	7月30日	70代	男性	自営業（理容店）	小諸市		103例目の濃厚接触者		○	○	
106		患者	7月31日	60代	女性	自営業	南箕輪村		92、96例目の濃厚接触者		○	○	
107		患者	7月31日	20代	女性	会社員	軽井沢町			神奈川県	なし		
108		患者	7月31日	10代	女性	中学生	中野市		104例目の濃厚接触者		○	○	
109		患者	7月31日	50代	女性	自営業	中野市		104例目の濃厚接触者		○	○	
110		患者	7月31日	50代	女性	会社員	上田市				○	○	
111		患者	7月31日	50代	男性	会社員	上田市				○	○	
112		患者	8月1日	80代	男性	－	小諸市		103、105例目の濃厚接触者		○	○	
113		患者	8月1日	40代	男性	会社員	埼玉県	－		埼玉県			埼玉県に帰県
114	22	患者	8月1日	20代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
115		無症状病原体保有者	8月2日	10代	男性	中学生	上田市		110、111例目の濃厚接触者		○	○	
116		患者	8月2日	60代	男性	施設職員	中野市				○	○	
117		患者	8月2日	60代	女性	－	中野市				○	○	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
118		患者	8月2日	10代	男性	－	中野市		116、117例目の濃厚接触者		○	○	
119	23	患者	8月2日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
120		患者	8月3日	60代	男性	公務員	上田市				○	○	
121		患者	8月3日	40代	男性	自営業	松本市				○	○	
122		患者	8月3日	20代	女性	学生	松本市				○	○	
123		患者	8月4日	60代	男性	自営業	南箕輪村		92、96例目の濃厚接触者		なし		
124		患者	8月4日	80代	男性	自営業	中野市				○	○	
125		患者	8月4日	20代	男性	会社員	山ノ内町				○	○	
126		無症状病原体保有者	8月5日	50代	女性	会社員	御代田町				○	○	
127		患者	8月6日	30代	男性	会社員	坂城町				○	○	
128		患者	8月8日	40代	女性	会社員	大町市		①,② ※1		なし		※1 ①同一の会食に参加 ②同一飲食店の従業員・利用者
129		患者	8月8日	30代	男性	会社員	大町市		① ※1		○	○	
130		患者	8月8日	40代	男性	会社員	大町市		① ※1		○	○	
131		患者	8月8日	40代	男性	会社員	岡谷市		①,② ※1		○	○	
132		患者	8月9日	40代	女性	会社員	安曇野市		② ※1		○	○	
133		患者	8月10日	20代	女性	会社員	大町市		② ※1		○	○	
134		患者	8月10日	50代	男性	自営業	大町市		② ※1		○	○	
135		患者	8月11日	40代	男性	会社員	大町市		② ※1		○	○	
136		患者	8月11日	20代	女性	会社員	大町市		② ※1		○	○	
137		無症状病原体保有者	8月11日	50代	男性	会社員	生坂村		② ※1		○	○	
138		無症状病原体保有者	8月11日	40代	女性	会社員	安曇野市		② ※1		○	○	
139		無症状病原体保有者	8月11日	40代	女性	会社員	大町市		② ※1		なし		
140		患者	8月12日	10代	女性	学生	群馬県			群馬県	○	○	帰省先：佐久市
141		患者	8月13日	20代	女性	会社員	安曇野市		② ※1		○	○	※1
142		無症状病原体保有者	8月13日	10代	女性	高校生	大町市		135例目の娘		○	○	
143		患者	8月13日	10代	男性	中学生	大町市		135例目の息子		○	○	
144	24	患者	8月13日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
145	25	患者	8月13日	30代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
146		患者	8月14日	20代	男性	大学生	愛知県			愛知県	○	○	帰省先：東御市
147		患者	8月14日	40代	男性	会社員	大町市		② ※1		なし		※1
148		患者	8月14日	30代	女性	自営業	上田市			東京都	なし		
149		患者	8月16日	50代	女性	会社員	上田市				○	○	
150		患者	8月17日	20代	男性	会社員	安曇野市				○	○	
151		患者	8月18日	20代	女性	自営業従業員	上田市				○	○	
152		患者	8月18日	60代	女性	会社員	松本市				○	○	
153		患者	8月19日	30代	女性	自営業従業員	上田市				○	○	
154		患者	8月19日	20代	男性	自営業	上田市				○	○	
155		患者	8月20日	20代	女性	無職	千曲市				○	○	
156		患者	8月20日	20代	男性	自営業	上田市				○	○	
157		患者	8月20日	30代	女性	自営業従業員	上田市				○	○	
158		患者	8月20日	80代	女性	無職	東京都				○	○	
159		患者	8月20日	30代	女性	会社員	千葉県				○	○	
160		患者	8月20日	30代	男性	自営業	千曲市				○	○	
161		患者	8月20日	10歳未満	男性	未就学児	千曲市				○	○	
162		患者	8月20日	30代	男性	自営業	京都府			京都府	○	○	
163		患者	8月20日	80代	男性	無職	上田市				○	○	
164		患者	8月21日	20代	男性	会社員	小諸市				なし		
165		無症状病原体保有者	8月21日	40代	男性	自営業	坂城町				○	○	
166		患者	8月21日	60代	女性	無職	東京都				○	○	北佐久郡軽井沢町住居所有
167		患者	8月21日	40代	男性	会社員	上田市				○	○	
168		患者	8月21日	40代	男性	会社員	上田市				○	○	
169		患者	8月21日	50代	女性	自営業	千曲市				○	○	
170		患者	8月22日	20代	男性	会社員	小諸市				○	○	
171		患者	8月22日	30代	女性	会社員	上田市				○	○	
172		患者	8月22日	20代	女性	会社員	上田市				○	○	
173		患者	8月23日	20代	男性	会社員	小諸市		170例目の濃厚接触者		○	○	
174		患者	8月23日	50代	女性	自営業従業員	上田市				○	○	
175		患者	8月23日	50代	女性	無職	上田市				○	○	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
176		患者	8月23日	50代	男性	会社員	上田市				○	○	
177		無症状病原体保有者	8月23日	30代	男性	自営業	上田市		156例目の濃厚接触者		○	○	
178		無症状病原体保有者	8月23日	30代	女性	無職	上田市		156例目の濃厚接触者		○	○	
179	26	無症状病原体保有者	8月23日	10歳未満	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
180	27	患者	8月23日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
181	28	患者	8月23日	60代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
182	29	患者	8月23日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
183	30	患者	8月23日	60代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
184		患者	8月24日	30代	女性	自営業	上田市		171例目の濃厚接触者		○	○	
185		患者	8月24日	40代	女性	自営業	上田市		171例目の濃厚接触者		○	○	
186		患者	8月25日	40代	女性	無職	上田市		175例目の濃厚接触者	首都圏	なし		
187		患者	8月25日	20代	男性	大学生	上田市				○	○	
188		患者	8月25日	50代	女性	自営業	上田市				○	○	
189		患者	8月25日	20代	女性	会社員	上田市				○	○	
190		患者	8月25日	30代	女性	会社員	千曲市				○	○	
191		患者	8月25日	50代	女性	会社員	千曲市				○	○	
192		患者	8月25日	30代	男性	会社員	上田市		153例目の濃厚接触者		○	○	
193	31	患者	8月25日	40代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
194	32	無症状病原体保有者	8月25日	30代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
195		患者	8月26日	20代	男性	大学生	上田市				○	○	
196		患者	8月26日	60代	男性	自営業	上田市		174例目の濃厚接触者		なし		
197		患者	8月26日	20代	女性	自営業従業員	上田市				○	○	
198		無症状病原体保有者	8月26日	30代	女性	無職	上田市		156例目の濃厚接触者		○	○	
199		患者	8月26日	30代	女性	無職	千曲市				○	○	
200	33	患者	8月26日	20代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
201		患者	8月27日	30代	男性	会社員	千曲市				○	○	
202		患者	8月27日	50代	女性	会社員	坂城町				○	○	
203		患者	8月27日	70代	男性	自営業	上田市				○	○	
204		患者	8月27日	40代	女性	自営業従業員	上田市				○	○	
205		患者	8月27日	70代	男性	無職	上田市				○	○	
206		患者	8月27日	50代	女性	自営業従業員	千曲市				○	○	
207		無症状病原体保有者	8月27日	60代	女性	自営業従業員	上田市				○	○	
208		患者	8月27日	20代	男性	大学生	上田市				なし		
209		患者	8月27日	20代	男性	大学生	上田市				○	○	
210		患者	8月27日	20代	男性	大学生	上田市				なし		
211		患者	8月27日	20代	男性	大学生	上田市				なし		
212		無症状病原体保有者	8月27日	20代	男性	大学生	上田市				なし		
213		患者	8月27日	20代	女性	大学生	上田市				○	○	
214		患者	8月27日	20代	男性	会社員	上田市				○	○	
215		患者	8月27日	20代	男性	医療従事者	長和町				○	○	
216		無症状病原体保有者	8月27日	50代	男性	自営業従業員	千曲市				○	○	
217		患者	8月27日	50代	男性	自営業	茅野市			首都圏	○	○	
218		患者	8月27日	10代	男性	高校生	茅野市				○	○	
219		患者	8月27日	60代	女性	自営業	上田市				○	○	
220		患者	8月28日	70代	男性	会社員	上田市				○	○	
221		患者	8月28日	50代	女性	無職	上田市				なし		
222		患者	8月28日	50代	女性	無職	上田市				なし		
223		患者	8月28日	40代	女性	無職	上田市				なし		
224		患者	8月28日	20代	女性	無職	上田市				なし		
225		患者	8月28日	20代	男性	会社員	青木村				○	○	
226		無症状病原体保有者	8月28日	60代	男性	医療施設従事者	上田市				なし		
227		患者	8月28日	20代	女性	会社員	上田市				なし		
228		患者	8月28日	60代	男性	会社員	上田市				○	○	
229		無症状病原体保有者	8月28日	40代	女性	医療従事者	茅野市				○	○	
230		患者	8月28日	10代	女性	大学生	茅野市				○	○	
231		患者	8月28日	30代	女性	無職	千曲市				○	○	
232		無症状病原体保有者	8月28日	20代	女性	大学生	松本市				なし		
233	34	無症状病原体保有者	8月28日	20代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
234	35	患者	8月28日	40代	男性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
235	36	患者	8月28日	20代	男性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
236	37	無症状病原体保有者	8月28日	20代	女性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
237	38	無症状病原体保有者	8月28日	20代	女性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
238	39	無症状病原体保有者	8月29日	50代	男性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
239	40	患者	8月29日	20代	男性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
240		患者	8月29日	30代	男性	会社員	青木村				○	○	
241		患者	8月29日	50代	女性	無職	上田市				○	○	
242		患者	8月29日	40代	男性	自営業	上田市				なし		
243		患者	8月29日	40代	男性	医療従事者	茅野市				○	○	
244		患者	8月29日	40代	男性	会社員	千曲市				○	○	
245		患者	8月29日	50代	男性	無職	千曲市				○	○	
246		患者	8月29日	40代	男性	会社員	上田市				○	○	
247		患者	8月29日	30代	女性	無職	千曲市				○	○	
248		患者	8月29日	20代	女性	無職	千曲市				○	○	
249		患者	8月29日	20代	女性	無職	千曲市				○	○	
250		患者	8月30日	40代	男性	会社員	坂城町				○	○	
251		患者	8月30日	30代	男性	会社員	上田市		151例目の濃厚接触者		○	○	
252		無症状病原体保有者	8月30日	50代	女性	自営業	上田市				なし		
253		患者	8月30日	20代	男性	大学生	上田市		209例目の濃厚接触者		なし		
254		無症状病原体保有者	8月30日	70代	男性	自営業	上田市		219例目の濃厚接触者		なし		
255		患者	8月30日	10代	女性	小学生	上田市				○	○	
256		患者	8月30日	60代	男性	無職	茅野市				なし		
257		患者	8月31日	50代	女性	会社員	茅野市		217・218例目の濃厚接触者		なし		
258		患者	8月31日	30代	女性	無職	千曲市				○	○	
259	41	患者	8月31日	20代	男性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
260	42	患者	8月31日	20代	男性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
261	43	患者	8月31日	20代	女性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
262		患者	9月1日	40代	男性	会社員	上田市				○	○	
263		患者	9月1日	80代	女性	無職	軽井沢町		158例目の濃厚接触者		なし		
264		無症状病原体保有者	9月1日	60代	男性	会社員	千曲市				なし		
265		患者	9月1日	30代	女性	無職	千曲市				○	○	
266		患者	9月1日	50代	女性	無職	千曲市				○	○	
267		無症状病原体保有者	9月1日	50代	女性	施設職員	茅野市				○	○	
268		患者	9月1日	60代	男性	団体職員	東御市				○	○	
269		患者	9月2日	80代	女性	無職	上田市				○	○	
270		患者	9月2日	20代	男性	大学生	上田市		239例目の濃厚接触者		○	○	
271		患者	9月2日	60代	男性	無職	上田市				なし		
272		患者	9月2日	30代	男性	会社員	上田市				○	○	
273		患者	9月2日	30代	女性	無職	千曲市				○	○	
274		患者	9月2日	40代	男性	自営業	千曲市				○	○	
275		患者	9月2日	30代	男性	無職	御代田町				○	○	
276		患者	9月2日	20代	女性	無職	千曲市				○	○	
277		患者	9月2日	20代	女性	無職	千曲市				○	○	
278	44	患者	9月2日	20代	女性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
279	45	患者	9月2日	20代	女性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
280	46	患者	9月2日	20代	女性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
281		患者	9月3日	30代	男性	会社員	上田市		262例目の濃厚接触者		なし		
282		患者	9月3日	20代	男性	大学生	上田市				○	○	
283		患者	9月3日	80代	女性	無職	千曲市				○	○	
284	47	患者	9月3日	20代	女性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
285		患者	9月4日	50代	男性	会社員	上田市		272例目の濃厚接触者		○	○	
286	48	無症状病原体保有者	9月4日	40代	女性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
287	49	患者	9月5日	30代	男性	－	長野市				<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>		
288		患者	9月6日	40代	男性	自営業従業員	上田市		203例目の濃厚接触者		○	○	
289		患者	9月6日	50代	男性	会社員	上田市				○	○	
290		無症状病原体保有者	9月6日	30代	男性	会社員	上田市				○	○	
291		患者	9月7日	70代	女性	無職	茅野市				○	○	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
292	50	患者	9月7日	80代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
293		無症状病原体保有者	9月8日	50代	男性	会社員	御代田町				○	○	
294		患者	9月9日	30代	男性	会社員	原村				○	○	
295		患者	9月9日	60代	男性	会社員	千曲市				○	○	
296		患者	9月10日	90代	女性	無職	飯山市				○	○	
297		患者	9月14日	20代	女性	公務員	信濃町			県外	○	○	
298	51	患者	9月15日	30代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
299	52	患者	9月15日	20代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
300	53	患者	9月18日	50代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
301	54	患者	9月18日	40代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
302	55	患者	9月20日	50代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
303	56	無症状病原体保有者	9月20日	60代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
304	57	患者	9月26日	70代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
305	58	患者	9月26日	20代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
306		患者	9月29日	20代	男性	会社員	飯田市			首都圏	○	○	
307	59	患者	9月29日	60代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
308	60	患者	9月29日	60代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
309	61	患者	9月29日	90代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
310	62	患者	9月30日	40代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
311		患者	10月1日	20代	女性	公務員	松本市			首都圏	○	○	
312		患者	10月2日	10歳未満	女性	未就学児	富士見町			関西地方	○	○	
313		患者	10月3日	80代	男性	無職	千曲市				なし		
314	63	患者	10月6日	20代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
315	64	無症状病原体保有者	10月6日	90代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
316		患者	10月6日	20代	女性	無職	軽井沢町			首都圏	○	○	
317		患者	10月7日	30代	男性	自営業	上田市			首都圏	○	○	
318		患者	10月8日	20代	女性	会社員	神奈川県			神奈川県	○	○	
319		患者	10月9日	50代	女性	自営業	東京都			東京都	○	○	
320	65	患者	10月9日	90代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
321		患者	10月15日	80代	女性	無職	佐久市				○	○	
322		患者	10月15日	50代	女性	医療従事者	佐久市		321例目の濃厚接触者		○	○	
323		患者	10月15日	50代	男性	医療従事者	佐久市		321例目の濃厚接触者		○	○	
324	66	患者	10月16日	20代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
325		患者	10月16日	60代	女性	無職	東京都			東京都	なし		北佐久郡軽井沢町に住宅所有
326		患者	10月16日	40代	女性	無職	神奈川県			神奈川県	なし		北佐久郡軽井沢町に住宅所有
327		患者	10月20日	20代	女性	学生	佐久市			首都圏	○	○	
328		患者	10月21日	80代	女性	無職	佐久市				○	○	
329		患者	10月21日	20代	男性	医療従事者	松本市				○	○	
330	67	患者	10月22日	70代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
331		患者	10月23日	50代	男性	自営業	茅野市			東海地方	○	○	
332		患者	10月24日	10歳未満	男性	未就学児	茅野市				○	○	
333		患者	10月24日	30代	女性	会社員	軽井沢町			首都圏	なし		
334		患者	10月24日	20代	女性	会社員	軽井沢町				○	○	
335		患者	10月27日	50代	男性	会社員	小諸市			首都圏、北海道	○	○	
336		患者	10月28日	30代	女性	会社員	松本市				○	○	
337		患者	10月28日	60代	男性	会社員	東京都			東京都	○	○	
338		患者	10月28日	20代	男性	自営業	松本市				○	○	
339	68	患者	10月29日	70代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
340		患者	10月30日	20代	女性	無職	松本市		338例目の濃厚接触者		○	○	
341		無症状病原体保有者	10月30日	50代	女性	自営業従業員	松本市		337例目の濃厚接触者		○	○	
342		患者	10月31日	50代	女性	医療従事者	松本市		329例目の濃厚接触者		●	●	
343		患者	10月31日	20代	女性	会社員	大阪府			大阪府	●	○	帰省先：下諏訪町
344	69	患者	11月1日	40代	男性	－	北海道				長野市公式ウェブサイト参照		
345		患者	11月2日	50代	女性	会社員	下諏訪町		343例目の濃厚接触者	関西地方	○	○	
346		患者	11月2日	20代	女性	教職員	大分県		343例目の濃厚接触者	関西地方	●	○	帰省先：下諏訪町
347		患者	11月2日	40代	男性	自営業	松本市			首都圏	●	○	
348		患者	11月2日	30代	女性	無職	松本市				○	○	
349		患者	11月2日	10歳未満	女性	未就学児	松本市				○	○	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
350	70	患者	11月3日	40代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
351		患者	11月5日	60代	男性	会社員	下諏訪町		343例目の接触者		●	○	
352	71	患者	11月6日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
353		患者	11月6日	50代	男性	会社員	伊那市			首都圏	○	○	
354		患者	11月6日	80代	女性	無職	伊那市		353例目の濃厚接触者		なし		
355		患者	11月6日	40代	女性	会社員	伊那市				●	○	
356		患者	11月6日	10代	女性	小学生	伊那市		355例目の濃厚接触者		●	○	
357		患者	11月6日	70代	男性	無職	伊那市		355例目の濃厚接触者		なし		
358	72	患者	11月7日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
359	73	患者	11月7日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
360	74	患者	11月7日	30代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
361	75	患者	11月7日	20代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
362	76	無症状病原体保有者	11月7日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
363	77	無症状病原体保有者	11月7日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
364	78	患者	11月7日	30代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
365	79	患者	11月7日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
366	80	無症状病原体保有者	11月7日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
367	81	患者	11月7日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
368		患者	11月7日	30代	女性	無職	中野市		352例目の濃厚接触者		○	○	
369		患者	11月7日	30代	女性	無職	中野市		352例目の濃厚接触者		○	○	
370		患者	11月7日	10代	男性	中学生	中野市		369例目の濃厚接触者		●	○	
371		患者	11月8日	40代	女性	会社員	岡谷市		355例目の濃厚接触者		○	○	
372		無症状病原体保有者	11月8日	60代	男性	会社員	栄村		県外陽性者の濃厚接触者	東海地方	○	○	
373		無症状病原体保有者	11月8日	40代	男性	会社員	中野市		368例目の濃厚接触者		○	○	
374		無症状病原体保有者	11月8日	10歳未満	女性	未就学児	中野市		368例目の濃厚接触者		なし		
375		患者	11月8日	40代	男性	会社員	中野市		369例目の濃厚接触者		●	○	
376		患者	11月8日	10代	男性	小学生	中野市		369例目の濃厚接触者		●	○	
377		患者	11月8日	10歳未満	女性	小学生	中野市		369例目の濃厚接触者		●	○	
378		患者	11月8日	70代	男性	会社員	中野市				●	○	
379		患者	11月8日	50代	男性	会社員	木島平村				○	○	
380		患者	11月8日	20代	男性	大学生	千曲市				○	○	
381		患者	11月8日	60代	男性	会社員	須坂市		352例目の濃厚接触者		●	○	
382		患者	11月8日	20代	男性	会社員	奈良県			奈良県	なし		
383	82	患者	11月8日	40代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
384	83	患者	11月8日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
385		患者	11月9日	20代	女性	公務員	松本市				●	○	
386	84	患者	11月9日	40代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
387	85	患者	11月9日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
388		無症状病原体保有者	11月10日	50代	女性	会社員	木島平村		379例目の濃厚接触者		○	○	
389		患者	11月10日	50代	男性	会社員	飯山市		県外陽性者の濃厚接触者	首都圏	○	○	
390	86	患者	11月10日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
391	87	患者	11月10日	20代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
392	88	患者	11月10日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
393	89	患者	11月10日	60代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
394		患者	11月11日	10歳未満	女性	未就学児	大分県		343例目の濃厚接触者		なし		
395		患者	11月11日	50代	女性	会社員	須坂市				○	○	
396		患者	11月11日	60代	男性	会社員	須坂市				○	○	
397		無症状病原体保有者	11月11日	40代	男性	会社員	須坂市		386例目の濃厚接触者		○	○	
398	90	患者	11月11日	60代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
399	91	患者	11月11日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
400	92	患者	11月11日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
401	93	患者	11月11日	30代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
402	94	患者	11月11日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
403	95	患者	11月11日	40代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
404	96	無症状病原体保有者	11月11日	40代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
405	97	患者	11月11日	60代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
406	98	患者	11月11日	10代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
407	99	患者	11月12日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等		居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
												特定	健康観察	
408	100	患者	11月12日	10代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
409	101	患者	11月12日	70代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
410	102	患者	11月12日	50代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
411	103	患者	11月12日	30代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
412	104	患者	11月12日	50代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
413	105	患者	11月12日	50代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
414	106	無症状病原体保有者	11月12日	20代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
415	107	患者	11月12日	20代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
416	108	患者	11月12日	10代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
417	109	無症状病原体保有者	11月12日	20代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
418	110	無症状病原体保有者	11月12日	20代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
419	111	患者	11月12日	30代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
420	112	患者	11月12日	60代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
421	113	無症状病原体保有者	11月12日	50代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
422	114	無症状病原体保有者	11月12日	30代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
423		患者	11月12日	50代	男性	会社員		下諏訪町				○	○	
424		患者	11月12日	20代	女性	無職		小諸市		401例目との接触		●	○	
425		患者	11月12日	50代	男性	会社員		須坂市		395例目の濃厚接触者		●	○	
426		患者	11月12日	10代	男性	会社員		須坂市		395例目の濃厚接触者		●	○	
427		無症状病原体保有者	11月12日	70代	女性	無職		須坂市		396例目の濃厚接触者		●	○	
428		無症状病原体保有者	11月12日	40代	男性	会社員		須坂市		396例目との接触		●	○	
429		無症状病原体保有者	11月12日	60代	男性	会社員		信濃町		400例目の濃厚接触者		●	○	
430		患者	11月13日	40代	女性	無職		小諸市				○	○	
431		無症状病原体保有者	11月13日	10歳未満	男性	未就学児		小諸市		424例目の濃厚接触者		●	○	
432		患者	11月13日	40代	男性	会社員		上田市		408例目の濃厚接触者		●	○	
433		患者	11月13日	40代	男性	会社員		大町市			東海地方	○	○	
434		患者	11月13日	50代	女性	無職		信濃町			北陸地方	●	○	
435		患者	11月13日	50代	男性	自営業		飯山市				○	○	
436		患者	11月13日	70代	男性	団体職員		飯山市				○	○	
437		患者	11月13日	70代	女性	会社員		飯山市		436例目の濃厚接触者		○	○	
438	115	患者	11月13日	60代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
439	116	患者	11月13日	30代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
440	117	患者	11月13日	40代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
441	118	患者	11月13日	10代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
442	119	患者	11月13日	70代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
443	120	無症状病原体保有者	11月13日	50代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
444	121	患者	11月13日	10歳未満	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
445	122	患者	11月13日	10代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
446	123	患者	11月13日	30代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
447	124	患者	11月13日	50代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
448	125	患者	11月13日	60代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
449		患者	11月14日	40代	男性	会社員		小布施町		425例目の濃厚接触者		●	○	
450		無症状病原体保有者	11月14日	30代	女性	会社員		千曲市		415例目の濃厚接触者		●	○	
451		患者	11月14日	50代	女性	会社員		飯山市		435例目の濃厚接触者		○	○	
452	126	患者	11月14日	50代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
453	127	患者	11月14日	40代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
454	128	患者	11月14日	70代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
455	129	患者	11月14日	30代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
456	130	患者	11月14日	40代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
457	131	患者	11月14日	40代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
458	132	無症状病原体保有者	11月14日	40代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
459	133	無症状病原体保有者	11月14日	10代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
460	134	無症状病原体保有者	11月14日	10代	女性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
461	135	患者	11月14日	30代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
462		患者	11月15日	10代	男性	小学生		小布施町		449例目の濃厚接触者		●	○	
463		患者	11月15日	60代	男性	自営業		須坂市		443例目の濃厚接触者		●	○	
464		患者	11月15日	70代	女性	無職		上田市		県外陽性者の濃厚接触者		●	○	
465	136	患者	11月15日	40代	男性	－		長野市				長野市公式ウェブサイト参照		



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
466	137	患者	11月15日	40代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
467	138	患者	11月15日	20代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
468	139	患者	11月15日	20代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
469	140	患者	11月15日	60代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
470	141	患者	11月15日	40代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
471	142	患者	11月15日	50代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
472		無症状病原体保有者	11月16日	40代	男性	会社員	飯山市		437例目の濃厚接触者		○	○	
473		患者	11月16日	60代	男性	自営業	飯山市		437例目の濃厚接触者		○	○	
474		患者	11月16日	60代	男性	自営業	中野市				○	○	
475		患者	11月16日	60代	女性	無職	山ノ内町				○	○	
476		患者	11月16日	10代	男性	大学生	須坂市				●	○	
477		患者	11月16日	10代	女性	会社員	須坂市				●	○	
478		無症状病原体保有者	11月16日	50代	女性	会社員	小布施町		410例目の濃厚接触者		●	○	
479	143	無症状病原体保有者	11月16日	40代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
480	144	患者	11月16日	40代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
481	145	患者	11月16日	50代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
482	146	患者	11月16日	30代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
483	147	患者	11月16日	40代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
484	148	患者	11月16日	50代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
485	149	患者	11月16日	30代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
486	150	患者	11月16日	30代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
487	151	患者	11月16日	50代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
488	152	患者	11月16日	50代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
489	153	無症状病原体保有者	11月16日	20代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
490	154	患者	11月16日	70代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
491	155	患者	11月16日	70代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
492	156	無症状病原体保有者	11月16日	40代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
493	157	無症状病原体保有者	11月16日	40代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
494	158	無症状病原体保有者	11月16日	20代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
495	159	患者	11月16日	70代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
496		患者	11月17日	70代	男性	自営業	佐久市				○	○	
497		患者	11月17日	60代	女性	無職	佐久市				●	○	
498		患者	11月17日	30代	男性	会社員	佐久市			首都圏	○	○	
499		患者	11月17日	50代	男性	自営業	軽井沢町			首都圏	○	○	
500		患者	11月17日	40代	男性	会社員	立科町			首都圏	●	○	
501		患者	11月17日	40代	男性	会社員	上田市			県外	●	○	
502		無症状病原体保有者	11月17日	60代	女性	無職	須坂市		428例目の濃厚接触者		●	○	
503		無症状病原体保有者	11月17日	40代	女性	会社員	須坂市		428例目の濃厚接触者		●	○	
504		患者	11月17日	10代	男性	高校生	千曲市				○	○	
505		患者	11月17日	20代	男性	無職	中野市				○	○	
506	160	患者	11月17日	70代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
507	161	患者	11月17日	40代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
508	162	患者	11月17日	50代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
509	163	患者	11月17日	10代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
510	164	患者	11月17日	20代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
511	165	患者	11月17日	50代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
512	166	患者	11月17日	50代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
513	167	患者	11月17日	70代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
514	168	患者	11月17日	70代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
515	169	患者	11月17日	50代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
516	170	患者	11月17日	20代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
517	171	患者	11月17日	30代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
518	172	無症状病原体保有者	11月17日	10歳未満	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
519	173	患者	11月17日	10歳未満	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
520	174	患者	11月17日	10歳未満	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
521	175	患者	11月17日	30代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
522	176	患者	11月17日	10歳未満	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
523	177	患者	11月17日	50代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
524	178	患者	11月17日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
525	179	無症状病原体保有者	11月17日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
526		患者	11月18日	40代	女性	会社員	宮田村				○	○	
527		患者	11月18日	60代	男性	会社員	南箕輪村				○	○	
528		患者	11月18日	60代	女性	医療従事者	南箕輪村		527例目の濃厚接触者		○	○	
529		患者	11月18日	50代	男性	会社員	中野市		505例目の濃厚接触者		○	○	
530		患者	11月18日	40代	女性	会社員	上田市		432例目の濃厚接触者		○	○	
531		患者	11月18日	50代	男性	会社員	佐久穂町		496例目の濃厚接触者		○	○	
532		患者	11月18日	30代	男性	会社員	千曲市		413例目の濃厚接触者		○	○	
533		患者	11月18日	30代	男性	会社員	信濃町		487例目の濃厚接触者		○	○	
534	180	無症状病原体保有者	11月18日	10代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
535	181	患者	11月18日	20代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
536	182	患者	11月18日	10代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
537	183	無症状病原体保有者	11月18日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
538	184	患者	11月18日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
539	185	患者	11月18日	10代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
540	186	無症状病原体保有者	11月18日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
541	187	患者	11月18日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
542	188	患者	11月18日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
543	189	患者	11月18日	30代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
544	190	患者	11月18日	70代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
545	191	患者	11月18日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
546		患者	11月19日	80代	男性	無職	立科町		500例目の濃厚接触者		○	○	
547		患者	11月19日	50代	男性	会社員	佐久市		496例目の濃厚接触者	首都圏	○	○	
548		患者	11月19日	60代	男性	会社員	上田市		500例目の濃厚接触者		○	○	
549		患者	11月19日	40代	男性	会社員	千曲市		504例目の濃厚接触者	北陸地方	○	○	
550		患者	11月19日	50代	女性	会社員	山ノ内町				●	○	
551		患者	11月19日	20代	女性	会社員	中野市				●	○	
552		患者	11月19日	60代	男性	無職	伊那市				○	○	
553		患者	11月19日	20代	女性	会社員	南箕輪村				○	○	
554		患者	11月19日	30代	女性	会社員	南箕輪村				○	○	
555	192	無症状病原体保有者	11月19日	60代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
556	193	無症状病原体保有者	11月19日	70代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
557	194	無症状病原体保有者	11月19日	40代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
558	195	患者	11月19日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
559	196	無症状病原体保有者	11月19日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
560	197	患者	11月19日	60代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
561	198	患者	11月19日	70代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
562	199	患者	11月19日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
563	200	患者	11月19日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
564	201	患者	11月19日	40代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
565	202	患者	11月19日	10代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
566	203	患者	11月19日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
567	204	患者	11月19日	60代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
568		患者	11月20日	60代	男性	会社員	佐久市		531例目との接触		○	○	
569		患者	11月20日	50代	女性	会社員	佐久市		531例目との接触		○	○	
570		患者	11月20日	40代	女性	会社員	佐久市		531例目との接触		○	○	
571		患者	11月20日	50代	男性	会社員	諏訪市			首都圏	●	○	
572		患者	11月20日	30代	男性	会社員	塩尻市				○	○	
573		患者	11月20日	40代	女性	会社員	塩尻市				○	○	
574		患者	11月20日	50代	女性	会社員	信濃町				○	○	
575		無症状病原体保有者	11月20日	10代	女性	学生	須坂市		509例目の濃厚接触者		○	○	
576		無症状病原体保有者	11月20日	10代	男性	学生	須坂市		509例目の濃厚接触者		○	○	
577		患者	11月20日	20代	女性	医療従事者	中野市		551例目との接触		●	○	
578	205	無症状病原体保有者	11月20日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
579	206	患者	11月20日	20代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
580	207	患者	11月20日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
581	208	患者	11月20日	10代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
582	209	無症状病原体保有者	11月20日	10代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
583	210	患者	11月20日	60代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
584	211	患者	11月20日	10代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
585	212	患者	11月20日	20代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
586	213	患者	11月20日	60代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
587	214	患者	11月20日	50代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
588	215	患者	11月20日	40代	女性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
589	216	患者	11月20日	30代	女性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
590	217	患者	11月20日	80代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
591	218	患者	11月20日	70代	女性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
592	219	患者	11月20日	60代	女性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
593	220	無症状病原体保有者	11月21日	50代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
594	221	患者	11月21日	50代	女性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
595	222	無症状病原体保有者	11月21日	10代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
596	223	無症状病原体保有者	11月21日	20代	女性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
597	224	無症状病原体保有者	11月21日	50代	女性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
598	225	患者	11月21日	30代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
599	226	患者	11月21日	50代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
600	227	患者	11月21日	20代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
601		患者	11月21日	60代	男性	自営業	伊那市				○	○	
602		患者	11月21日	20代	男性	会社員	伊那市				●	○	
603		無症状病原体保有者	11月21日	40代	男性	会社員	上伊那郡南箕輪村		553例目の濃厚接触者		○	○	
604		患者	11月21日	60代	女性	会社員	小諸市				○	○	
605		患者	11月21日	50代	女性	会社員	南佐久郡川上村		県外陽性者との接触	首都圏	○	○	
606		無症状病原体保有者	11月21日	60代	男性	会社員	千曲市		561例目の濃厚接触者		●	○	
607	228	患者	11月22日	10歳未満	女性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
608	229	無症状病原体保有者	11月22日	10歳未満	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
609	230	患者	11月22日	20代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
610	231	無症状病原体保有者	11月22日	70代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
611		無症状病原体保有者	11月22日	20代	男性	会社員	伊那市		554例目との接触		○	○	
612		無症状病原体保有者	11月22日	20代	女性	大学生	駒ヶ根市		554例目の濃厚接触者		○	○	
613		患者	11月22日	40代	女性	会社員	上伊那郡南箕輪村		554例目の濃厚接触者		●	○	
614		無症状病原体保有者	11月22日	40代	女性	自営業	上伊那郡南箕輪村		554例目の濃厚接触者		●	○	
615		患者	11月22日	40代	女性	自営業	伊那市		554例目の濃厚接触者		○	○	
616		患者	11月22日	40代	女性	自営業	須坂市				●	○	
617		無症状病原体保有者	11月22日	70代	男性	会社員	中野市		550例目の濃厚接触者		●	○	
618		患者	11月22日	70代	男性	会社員	下諏訪町				○	○	
619		無症状病原体保有者	11月23日	20代	男性	会社員	南箕輪村		554例目との濃厚接触		●	○	
620		患者	11月23日	20代	女性	会社員	南箕輪村		603例目の濃厚接触者		●	○	
621		患者	11月23日	50代	女性	自営業	伊那市		615例目の濃厚接触者		●	●	
622		患者	11月23日	50代	男性	会社員	伊那市		601例目の濃厚接触者		●	○	
623		患者	11月23日	10歳未満	女性	小学生	須坂市		616例目の濃厚接触者		●	○	
624		患者	11月23日	40代	男性	自営業	須坂市		566例目の接触者		●	○	
625		患者	11月23日	50代	女性	自営業	木島平村			首都圏	○	○	
626	232	患者	11月23日	10代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
627	233	無症状病原体保有者	11月23日	10代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
628	234	患者	11月23日	60代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
629	235	患者	11月23日	60代	女性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
630		患者	11月24日	50代	男性	会社員	佐久市		496例目との濃厚接触		○	○	
631		患者	11月24日	70代	男性	自営業	中野市				●	○	
632		患者	11月24日	50代	男性	会社員	野沢温泉村				●	○	
633		患者	11月24日	80代	男性	無職	野沢温泉村		632例目の濃厚接触者		●	○	
634		患者	11月24日	20代	男性	自営業	木曽町			首都圏	○	○	
635		患者	11月24日	40代	女性	自営業	伊那市				●	○	
636	236	患者	11月24日	80代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
637	237	患者	11月24日	70代	女性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
638	238	患者	11月24日	50代	男性	－	長野市			長野市公式ウェブサイト参照			
639		患者	11月25日	40代	男性	自営業	伊那市		611例目との接触		●	○	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
640		患者	11月25日	50代	女性	無職	伊那市				●	○	
641		患者	11月25日	50代	女性	会社員	飯山市				●	○	
642	239	患者	11月25日	70代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
643	240	患者	11月25日	40代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
644	241	患者	11月25日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
645	242	患者	11月25日	70代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
646	243	無症状病原体保有者	11月25日	60代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
647	244	無症状病原体保有者	11月25日	80代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
648	245	患者	11月25日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
649	246	患者	11月25日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
650	247	患者	11月25日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
651	248	患者	11月25日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
652	249	患者	11月25日	70代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
653	250	患者	11月25日	80代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
654	251	患者	11月25日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
655	252	患者	11月26日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
656	253	患者	11月26日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
657	254	患者	11月26日	70代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
658	255	患者	11月26日	70代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
659	256	無症状病原体保有者	11月26日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
660	257	無症状病原体保有者	11月26日	70代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
661	258	無症状病原体保有者	11月26日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
662		患者	11月26日	20代	女性	自営業従業員	駒ヶ根市				○	○	
663		無症状病原体保有者	11月26日	10歳未満	女性	未就学児	駒ヶ根市		662例目の濃厚接触者		○	○	
664		患者	11月26日	70代	男性	団体職員	伊那市				○	○	
665		患者	11月26日	40代	女性	自営業	東京都				○	○	
666		患者	11月26日	70代	女性	無職	塩尻市	入院等	665例目の濃厚接触者		○	○	
667		患者	11月26日	50代	女性	会社員	松本市				○	○	
668		患者	11月26日	60代	男性	自営業	飯綱町				○	○	
669		無症状病原体保有者	11月26日	40代	女性	施設職員	中野市		631例目の濃厚接触者		●	○	
670		患者	11月26日	10代	女性	高校生	中野市		631例目の濃厚接触者		●	○	
671	259	無症状病原体保有者	11月27日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
672	260	無症状病原体保有者	11月27日	70代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
673		患者	11月27日	40代	男性	自営業	伊那市				○	○	
674		患者	11月27日	60代	男性	無職	伊那市		635例目の濃厚接触者		なし		
675		無症状病原体保有者	11月27日	30代	女性	会社員	伊那市		639例目の濃厚接触者		○	○	
676		患者	11月27日	40代	男性	自営業	飯島町		601例目の濃厚接触者		なし		
677		患者	11月27日	30代	男性	自営業	駒ヶ根市		639例目の濃厚接触者		●	○	
678		患者	11月27日	90代	男性	無職	辰野町				○	○	
679		患者	11月27日	40代	男性	会社員	安曇野市		639例目の濃厚接触者		●	○	
680		患者	11月27日	60代	女性	無職	東京都				○	○	
681		患者	11月27日	30代	男性	公務員	佐久市		680例目の濃厚接触者		○	○	
682		患者	11月27日	40代	男性	会社員	上田市			東海地方	○	○	
683		患者	11月27日	30代	男性	会社員	長和町		県外陽性者の濃厚接触者		○	○	
684		患者	11月27日	60代	男性	会社員	飯綱町				●	○	
685		無症状病原体保有者	11月27日	60代	女性	自営業従業員	中野市		617例目の濃厚接触者		●	○	
686		患者	11月27日	20代	女性	会社員	中野市		641例目の濃厚接触者		●	○	
687		患者	11月27日	50代	男性	会社員	野沢温泉村				●	○	
688		患者	11月27日	60代	男性	無職	山ノ内町				●	●	
689		患者	11月27日	80代	男性	無職	飯山市				●	○	
690		患者	11月27日	80代	女性	無職	飯山市		689例目の濃厚接触者		○	○	
691		患者	11月27日	50代	男性	無職	飯山市		689例目の濃厚接触者		●	○	
692	261	患者	11月28日	20代	男性	－	鹿児島県		長野市公式ウェブサイト参照				
693	262	患者	11月28日	70代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
694	263	患者	11月28日	80代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
695		患者	11月28日	60代	男性	公務員	佐久市		680例目の濃厚接触者		○	○	
696		患者	11月28日	40代	男性	公務員	佐久市		680例目の濃厚接触者		○	○	
697		無症状病原体保有者	11月28日	30代	男性	公務員	佐久穂町		680例目の濃厚接触者		○	○	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
698		患者	11月28日	60代	男性	医療従事者	伊那市		640例目の濃厚接触者		○	○	
699		患者	11月28日	60代	女性	無職	飯綱町		668例目の濃厚接触者	北陸地方	○	○	
700		患者	11月28日	60代	男性	会社員	千曲市				○	○	
701		患者	11月28日	30代	女性	施設職員	山ノ内町				○	○	
702		患者	11月28日	10代	女性	会社員	上田市				●	○	
703		患者	11月28日	50代	男性	会社員	上田市		県外陽性者の濃厚接触者	首都圏	○	○	
704		患者	11月29日	50代	男性	会社員	上田市		県外陽性者の濃厚接触者	東海地方	なし		
705		患者	11月29日	70代	女性	自営業	岡谷市		702例目の濃厚接触者	首都圏	●	○	
706		患者	11月29日	60代	女性	会社員	伊那市		553例目との接触		●	○	
707		患者	11月29日	50代	男性	自営業	伊那市		621例目との接触		○	○	
708		患者	11月29日	40代	男性	会社員	伊那市		673例目との濃厚接触		●	○	
709		無症状病原体保有者	11月29日	70代	男性	自営業従業員	伊那市		673例目の濃厚接触者		○	○	
710		無症状病原体保有者	11月29日	10代	男性	高校生	飯山市		689例目の濃厚接触者		●	○	
711		患者	11月29日	80代	女性	無職	山ノ内町				●	●	
712		患者	11月29日	40代	女性	無職	野沢温泉村		632例目の濃厚接触者		○	○	
713	264	患者	11月29日	80代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
714	265	無症状病原体保有者	11月29日	20代	男性	－	三重県		長野市公式ウェブサイト参照				
715	266	無症状病原体保有者	11月29日	20代	男性	－	三重県		長野市公式ウェブサイト参照				
716	267	無症状病原体保有者	11月29日	90代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
717	268	患者	11月29日	20代	男性	－	群馬県		長野市公式ウェブサイト参照				
718	269	患者	11月29日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
719		患者	11月30日	50代	女性	会社員	中野市				○	○	
720		患者	11月30日	50代	女性	会社員	中野市		688例目の濃厚接触者		○	○	
721		患者	11月30日	50代	女性	無職	山ノ内町		688例目の濃厚接触者		●	○	
722		患者	11月30日	30代	男性	無職	山ノ内町		688例目の濃厚接触者		○	○	
723		無症状病原体保有者	11月30日	50代	女性	自営業従業員	山ノ内町		688例目の濃厚接触者		○	○	
724		患者	11月30日	40代	男性	自営業従業員	山ノ内町		688例目の濃厚接触者		●	●	
725		無症状病原体保有者	11月30日	40代	女性	無職	山ノ内町		688例目の濃厚接触者		●	○	
726		患者	11月30日	40代	男性	無職	山ノ内町		688例目の濃厚接触者		●	○	
727		患者	11月30日	30代	男性	施設職員	山ノ内町		701例目の濃厚接触者		●	○	
728		患者	11月30日	70代	女性	無職	野沢温泉村		632例目の濃厚接触者		●	●	
729		患者	11月30日	70代	女性	無職	大町市		県外陽性者との接触		○	○	
730		患者	11月30日	50代	男性	会社員	大町市		県外陽性者との接触		○	○	
731		患者	11月30日	60代	女性	無職	千曲市		700例目の濃厚接触者		○	○	
732	270	患者	11月30日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
733	271	患者	11月30日	80代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
734	272	無症状病原体保有者	11月30日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
735	273	患者	11月30日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
736	274	患者	11月30日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
737	275	無症状病原体保有者	12月1日	80代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
738	276	患者	12月1日	20代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
739	277	患者	12月1日	60代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
740		患者	12月1日	50代	女性	無職	小諸市				○	○	
741		患者	12月1日	30代	男性	公務員	小諸市		681例目の濃厚接触者		●	○	
742		患者	12月1日	50代	女性	会社員	佐久市		695例目の濃厚接触者		●	○	
743		患者	12月1日	40代	女性	自営業	佐久市				○	○	
744		患者	12月1日	60代	男性	無職	南木曽町			東海地方	●	●	
745		患者	12月1日	70代	男性	会社員	山ノ内町				●	●	
746		患者	12月1日	20代	女性	会社員	中野市		719例目の濃厚接触者		●	○	
747		患者	12月1日	20代	男性	会社員	白馬村				●	○	
748		無症状病原体保有者	12月1日	40代	男性	自営業従業員	塩尻市			海外	●	●	
749		患者	12月2日	60代	男性	会社員	小諸市		740例目の濃厚接触者		●	○	
750		患者	12月2日	10代	男性	高校生	小諸市		740例目の濃厚接触者		●	○	
751		無症状病原体保有者	12月2日	10代	女性	会社員	上田市		702例目の濃厚接触者		●	○	
752		患者	12月2日	40代	女性	会社員	南箕輪村		553例目、706例目との接触		●	●	
753		患者	12月2日	30代	男性	自営業	伊那市				○	○	
754		患者	12月2日	70代	男性	会社員	安曇野市				○	○	
755		患者	12月2日	70代	男性	自営業	中野市				●	○	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
756		患者	12月2日	70代	男性	会社員	中野市		720例目の濃厚接触者		●	○	
757	278	患者	12月2日	30代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
758	279	患者	12月2日	60代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
759	280	無症状病原体保有者	12月2日	50代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
760	281	無症状病原体保有者	12月2日	60代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
761		無症状病原体保有者	12月3日	50代	女性	自営業従業員	伊那市		707例目の濃厚接触者	東海地方	●	●	
762		患者	12月3日	80代	女性	自営業従業員	伊那市		707例目の濃厚接触者		●	●	
763		患者	12月3日	50代	女性	公務員	伊那市		707例目の濃厚接触者		●	●	
764		患者	12月3日	60代	男性	会社員	伊那市				●	●	
765		無症状病原体保有者	12月3日	80代	女性	無職	山ノ内町		711例目との接触		●	●	
766		患者	12月3日	30代	女性	会社員	山ノ内町		720例目との接触		○	○	
767		患者	12月3日	50代	女性	無職	中野市		719例目との接触		○	○	
768		患者	12月3日	60代	男性	会社員	中野市				○	○	
769		患者	12月3日	70代	男性	無職	中野市				○	○	
770		患者	12月3日	40代	男性	団体職員	木曽町			東海地方	●	○	
771		無症状病原体保有者	12月3日	40代	女性	無職	木曽町		770例目の濃厚接触者		●	○	
772	282	患者	12月3日	50代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
773	283	患者	12月3日	70代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
774	284	患者	12月3日	70代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
775		患者	12月4日	80代	女性	無職	須坂市		719例目の濃厚接触者		●	○	
776		患者	12月4日	80代	男性	無職	須坂市		719例目の濃厚接触者		●	●	
777		無症状病原体保有者	12月4日	40代	女性	無職	山ノ内町		719例目の濃厚接触者		●	●	
778		患者	12月4日	50代	男性	自営業	中野市		754例目の濃厚接触者		●	●	
779		無症状病原体保有者	12月4日	50代	男性	会社員	中野市		754例目の濃厚接触者		●	○	
780		患者	12月4日	20代	男性	会社員	中野市				●	○	
781		患者	12月4日	40代	女性	医療施設従事者	山ノ内町				●	●	
782		患者	12月4日	30代	男性	会社員	山ノ内町				●	○	
783		患者	12月4日	90代	女性	無職	山ノ内町				●	●	
784	285	患者	12月4日	30代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
785	286	患者	12月4日	40代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
786	287	患者	12月4日	60代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
787		患者	12月5日	50代	男性	会社員	上田市			首都圏	○	○	
788		患者	12月5日	70代	男性	会社員	上田市				●	○	
789		患者	12月5日	60代	女性	公務員	伊那市		709例目の濃厚接触者		●	○	
790		患者	12月5日	40代	男性	会社員	伊那市				●	○	
791		患者	12月5日	10代	女性	高校生	中野市		780例目の濃厚接触者		●	●	
792		無症状病原体保有者	12月5日	60代	女性	無職	中野市		755例目の濃厚接触者		●	○	
793		患者	12月5日	50代	男性	無職	中野市		768例目の濃厚接触者		●	●	
794		患者	12月5日	60代	女性	無職	中野市		769例目の濃厚接触者		●	○	
795		患者	12月5日	30代	女性	団体職員	中野市		769例目の濃厚接触者		なし		
796		患者	12月5日	40代	女性	自営業従業員	山ノ内町				●	○	
797		患者	12月5日	60代	男性	会社員	中野市				●	○	
798		患者	12月5日	60代	女性	施設職員	中野市				●	○	
799		患者	12月5日	50代	女性	施設職員	中野市				●	○	
800		患者	12月5日	60代	男性	会社員	坂城町				●	●	
801	288	無症状病原体保有者	12月5日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
802	289	患者	12月5日	90代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
803	290	患者	12月5日	20代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
804		患者	12月6日	70代	女性	自営業従業員	伊那市				○	○	
805		患者	12月6日	40代	男性	施設職員	山ノ内町		781例目の濃厚接触者		●	●	
806		患者	12月6日	60代	男性	団体職員	中野市		719例目との接触		●	○	
807		患者	12月6日	40代	女性	自営業従業員	山ノ内町		688例目との接触		●	●	
808		無症状病原体保有者	12月6日	50代	女性	無職	山ノ内町		688例目との接触		●	○	
809		無症状病原体保有者	12月6日	30代	女性	無職	山ノ内町		688例目との接触		○	○	
810		無症状病原体保有者	12月6日	30代	女性	無職	山ノ内町		755例目との接触		●	○	
811		無症状病原体保有者	12月6日	10歳未満	男性	小学生	中野市		767例目の濃厚接触者		●	○	
812		無症状病原体保有者	12月6日	20代	男性	会社員	中野市		767例目の濃厚接触者		●	○	
813		患者	12月6日	70代	男性	会社員	山ノ内町		719例目の濃厚接触者		●	○	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
814		無症状病原体保有者	12月6日	30代	男性	会社員	山ノ内町		754例目の濃厚接触者		●	○	
815		患者	12月6日	70代	男性	無職	山ノ内町				●	○	
816		患者	12月6日	90代	男性	無職	山ノ内町				●	○	
817		患者	12月6日	50代	女性	自営業	飯綱町		755例目との接触		●	○	
818		患者	12月6日	50代	男性	会社員	高山村			東海地方	●	○	
819		患者	12月6日	20代	男性	会社員	岡谷市			首都圏	●	○	
820		患者	12月6日	50代	男性	会社員	茅野市		787例目との接触		●	●	
821	291	患者	12月6日	60代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
822	292	無症状病原体保有者	12月6日	50代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
823	293	患者	12月6日	80代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
824		患者	12月7日	60代	女性	施設職員	坂城町		800例目の濃厚接触者		●	○	
825		患者	12月7日	30代	女性	無職	上田市		800例目の濃厚接触者		●	●	
826		患者	12月7日	70代	男性	無職	中野市				○	○	
827		患者	12月7日	90代	男性	無職	山ノ内町				●	○	
828		患者	12月7日	90代	女性	無職	山ノ内町	入院等			●	●	
829		患者	12月7日	40代	女性	医療従事者	山ノ内町				●	●	
830		患者	12月7日	10代	女性	高校生	飯田市			東海地方	●	●	
831		患者	12月7日	50代	男性	会社員	茅野市		787例目との接触	東海地方	●	●	
832		患者	12月7日	60代	男性	会社員	白馬村			北陸地方	●	●	
833	294	患者	12月7日	40代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
834	295	患者	12月7日	60代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
835	296	患者	12月7日	50代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
836	297	患者	12月7日	50代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
837	298	患者	12月7日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
838	299	患者	12月7日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
839	300	無症状病原体保有者	12月8日	60代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
840	301	無症状病原体保有者	12月8日	30代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
841	302	患者	12月8日	40代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
842	303	無症状病原体保有者	12月8日	80代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
843		患者	12月8日	40代	女性	施設職員	上田市		824例目との接触		●	●	
844		患者	12月8日	20代	女性	施設職員	上田市		824例目との接触		●	●	
845		患者	12月8日	50代	女性	施設職員	上田市		824例目との接触		●	●	
846		患者	12月8日	30代	男性	会社員	青木村				●	●	
847		患者	12月8日	40代	男性	会社員	松本市				●	●	
848		無症状病原体保有者	12月8日	80代	女性	無職	山ノ内町				●	●	
849		患者	12月8日	90代	女性	無職	山ノ内町				●	●	
850		無症状病原体保有者	12月8日	80代	女性	無職	山ノ内町				●	●	
851		無症状病原体保有者	12月8日	60代	男性	無職	中野市				●	●	
852		患者	12月8日	80代	女性	無職	中野市				●	●	
853		無症状病原体保有者	12月8日	70代	女性	無職	中野市				●	●	
854		無症状病原体保有者	12月8日	60代	女性	施設職員	中野市				●	●	
855		患者	12月8日	70代	女性	施設職員	山ノ内町				●	●	
856		無症状病原体保有者	12月8日	70代	女性	施設職員	山ノ内町				●	●	
857		患者	12月8日	40代	男性	無職	木島平村		793例目の濃厚接触者		●	●	
858		無症状病原体保有者	12月8日	30代	女性	会社員	中野市		793例目の濃厚接触者		●	●	
859		無症状病原体保有者	12月8日	70代	女性	自営業従業員	中野市		799例目の濃厚接触者		●	●	
860		無症状病原体保有者	12月8日	30代	女性	会社員	中野市		767例目との接触		○	○	
861		患者	12月8日	50代	男性	会社員	信濃町				●	●	
862		患者	12月8日	40代	女性	会社員	高山村				○	○	
863		患者	12月8日	70代	男性	無職	須坂市				●	●	
864		患者	12月9日	60代	男性	自営業従業員	伊那市				●	●	
865		患者	12月9日	30代	女性	無職	須坂市		814例目の濃厚接触者		●	●	
866		無症状病原体保有者	12月9日	50代	女性	無職	山ノ内町		810例目の濃厚接触者		●	●	
867		患者	12月9日	70代	女性	自営業	中野市		826例目の濃厚接触者		●	●	
868		患者	12月9日	80代	男性	無職	中野市		852例目の濃厚接触者		●	●	
869		患者	12月9日	40代	女性	会社員	中野市				●	○	
870		患者	12月9日	70代	男性	会社員	中野市				●	●	
871		患者	12月9日	30代	男性	会社員	山ノ内町				●	●	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
872		患者	12月9日	20代	男性	教職員	上田市				●	●	
873	304	患者	12月9日	80代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
874	305	無症状病原体保有者	12月9日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
875	306	無症状病原体保有者	12月9日	50代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
876	307	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
877	308	患者	12月9日	50代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
878	309	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
879	310	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
880	311	患者	12月9日	40代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
881	312	患者	12月9日	60代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
882	313	無症状病原体保有者	12月9日	80代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
883	314	無症状病原体保有者	12月9日	80代	女性	－	長野市	入院等	<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
884	315	無症状病原体保有者	12月9日	60代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
885	316	無症状病原体保有者	12月9日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
886	317	患者	12月9日	60代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
887	318	患者	12月9日	50代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
888	319	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
889	320	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
890	321	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
891	322	無症状病原体保有者	12月9日	80代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
892	323	患者	12月9日	80代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
893	324	無症状病原体保有者	12月10日	70代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
894	325	患者	12月10日	90代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
895	326	患者	12月10日	60代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
896		患者	12月10日	70代	女性	無職	上田市		843例目との接触		●	●	
897		患者	12月10日	60代	女性	無職	箕輪町				●	●	
898		無症状病原体保有者	12月10日	50代	女性	会社員	諏訪市		831例目との接触		●	●	
899		無症状病原体保有者	12月10日	40代	男性	会社員	茅野市		787例目との接触		●	●	
900		患者	12月10日	60代	男性	会社員	茅野市				●	○	
901		患者	12月10日	50代	男性	団体職員	木曽町		770例目との接触		●	●	
902		患者	12月10日	50代	男性	会社員	小谷村		832例目との接触		●	●	
903		患者	12月10日	60代	男性	会社員	松本市		県外陽性者の濃厚接触者	首都圏	●	●	
904		患者	12月10日	50代	女性	施設職員	松本市		県外陽性者の濃厚接触者		●	●	
905		患者	12月10日	10代	女性	高校生	木島平村				●	●	
906		患者	12月10日	70代	女性	無職	木島平村		857例目の濃厚接触者		●	●	
907		患者	12月10日	30代	男性	会社員	中野市		861例目の濃厚接触者		●	●	
908		患者	12月10日	50代	女性	会社員	中野市		869例目の濃厚接触者		●	●	
909		患者	12月10日	70代	女性	医療従事者	千曲市		834例目との接触		●	●	
910	327	患者	12月11日	70代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
911	328	患者	12月11日	20代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
912	329	患者	12月11日	80代	男性	－	長野市	入院等	<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
913	330	患者	12月11日	30代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
914		患者	12月11日	50代	女性	団体職員	伊那市				●	●	
915		患者	12月11日	70代	男性	会社員	茅野市		900例目の濃厚接触者		●	●	
916		患者	12月11日	30代	女性	会社員	諏訪市				●	●	
917		患者	12月11日	10代	男性	小学生	青木村		846例目の濃厚接触者		●	●	
918		患者	12月11日	40代	男性	会社員	上田市		843例目の濃厚施職者		●	●	
919		患者	12月11日	10代	女性	小学生	上田市		843例目の濃厚施職者		●	●	
920		無症状病原体保有者	12月11日	10歳未満	女性	小学生	上田市		843例目の濃厚施職者		●	●	
921		患者	12月11日	70代	男性	無職	上田市		843例目の濃厚施職者		●	●	
922		患者	12月11日	40代	男性	会社員	上田市				●	●	
923		患者	12月11日	40代	女性	施設職員	木島平村		905例目の濃厚接触者		●	●	
924		患者	12月11日	10代	女性	中学生	木島平村		905例目の濃厚接触者		○	●	
925		患者	12月11日	80代	男性	自営業	山ノ内町		856例目の濃厚接触者		●	●	
926		無症状病原体保有者	12月11日	60代	男性	団体職員	山ノ内町		848例目の濃厚接触者		●	●	
927		無症状病原体保有者	12月11日	50代	女性	無職	山ノ内町		848例目の濃厚接触者		●	●	
928		患者	12月11日	70代	女性	団体職員	中野市		870例目の濃厚接触者		●	●	
929		患者	12月11日	50代	男性	会社員	飯山市		869例目の濃厚接触者		●	●	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
930		無症状病原体保有者	12月11日	40代	男性	会社員	野沢温泉村		869例目の濃厚接触者		●	●	
931		患者	12月11日	50代	女性	会社員	中野市		869例目の濃厚接触者		●	●	
932		患者	12月11日	50代	女性	会社員	中野市		869例目の濃厚接触者		●	○	
933		患者	12月11日	50代	女性	会社員	中野市	入院等	775例目の濃厚接触者		●	●	
934		患者	12月11日	70代	女性	無職	山ノ内町		871例目の濃厚接触者		○	●	
935		患者	12月11日	50代	女性	無職	中野市		719例目の濃厚接触者		●	●	
936		患者	12月11日	60代	男性	自営業	飯山市		863例目の濃厚接触者		●	●	
937		無症状病原体保有者	12月11日	60代	男性	会社員	白馬村		832例目の濃厚接触者		●	●	
938		患者	12月11日	50代	女性	自営業	須坂市		863例目の濃厚接触者		●	●	
939		無症状病原体保有者	12月11日	40代	男性	団体職員	木曽町		770、901例目の調査		●	●	
940		患者	12月11日	40代	男性	団体職員	木曽町		770、901例目の調査		●	○	
941		患者	12月11日	80代	男性	無職	塩尻市				●	○	
942		患者	12月12日	40代	男性	会社員	軽井沢町				●	●	
943		患者	12月12日	50代	男性	会社員	伊那市				●	●	
944		無症状病原体保有者	12月12日	40代	男性	会社員	松本市		903例目の濃厚接触者		●	●	
945		患者	12月12日	70代	女性	無職	塩尻市		941例目の濃厚接触者		●	●	
946		患者	12月12日	20代	男性	会社員	大分県			首都圏	●	●	
947		患者	12月12日	30代	男性	会社員	諏訪市		819例目の濃厚接触者		●	●	
948		患者	12月12日	40代	女性	会社員	須坂市				●	●	
949		患者	12月12日	60代	女性	会社員	千曲市				●	●	
950		患者	12月12日	50代	女性	会社員	中野市				●	●	
951		患者	12月12日	70代	女性	会社員	山ノ内町				●	●	
952		患者	12月12日	70代	女性	無職	木島平村		905例目の濃厚接触者		●	●	
953		患者	12月12日	40代	男性	団体職員	木島平村		905例目の濃厚接触者		●	●	
954		無症状病原体保有者	12月12日	10代	男性	小学生	木島平村		905例目の濃厚接触者		●	●	
955		患者	12月12日	10歳未満	男性	小学生	木島平村		905例目の濃厚接触者		●	●	
956		患者	12月12日	60代	男性	団体職員	中野市				●	●	
957		患者	12月12日	90代	女性	無職	中野市		931例目の濃厚接触者		●	●	
958	331	患者	12月13日	50代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
959	332	無症状病原体保有者	12月13日	70代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
960	333	患者	12月13日	80代	女性	－	長野市	入院等	<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
961	334	患者	12月13日	60代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
962	335	無症状病原体保有者	12月13日	80代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
963	336	無症状病原体保有者	12月13日	60代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
964		患者	12月13日	50代	男性	無職	伊那市		706例目の濃厚接触者		●	●	
965		患者	12月13日	60代	女性	会社員	伊那市		914例目の濃厚接触者		●	●	
966		患者	12月13日	50代	女性	無職	伊那市		914例目の濃厚接触者		●	●	
967		無症状病原体保有者	12月13日	10代	男性	小学生	青木村		872例目の濃厚接触者		●	●	
968		患者	12月13日	10歳未満	女性	小学生	青木村		872例目の濃厚接触者		●	●	
969		患者	12月13日	10代	女性	小学生	青木村		872例目の濃厚接触者		●	●	
970		無症状病原体保有者	12月13日	10代	男性	小学生	青木村		872例目の濃厚接触者		●	●	
971		患者	12月13日	10歳未満	男性	小学生	青木村		872例目の濃厚接触者		●	●	
972		患者	12月13日	40代	男性	会社員	木曽町				●	●	
973		患者	12月13日	50代	女性	無職	山ノ内町				●	●	北信地域での集中検査にて検体採取
974		無症状病原体保有者	12月13日	30代	男性	無職	山ノ内町				●	●	北信地域での集中検査にて検体採取
975		無症状病原体保有者	12月13日	30代	女性	無職	山ノ内町				●	●	北信地域での集中検査にて検体採取
976		無症状病原体保有者	12月13日	40代	女性	無職	山ノ内町				●	●	北信地域での集中検査にて検体採取
977		患者	12月13日	50代	女性	団体職員	中野市		928例目、953例目との接触者		●	●	
978		患者	12月14日	50代	男性	公務員	佐久市		681例目との接触者		●	●	
979		患者	12月14日	20代	男性	会社員	茅野市			北陸地方	●	●	
980		患者	12月14日	70代	女性	自営業	青木村		968例目との濃厚接触者		●	●	
981		患者	12月14日	50代	男性	団体職員	中野市		931例目との濃厚接触者		●	●	
982		患者	12月14日	10代	女性	中学生	中野市		931例目との濃厚接触者		●	○	
983		患者	12月14日	70代	女性	無職	中野市		950例目との濃厚接触者		●	●	
984		無症状病原体保有者	12月14日	40代	男性	会社員	中野市		950例目との濃厚接触者		●	●	
985		患者	12月14日	40代	男性	会社員	中野市		950例目との濃厚接触者		●	●	
986		患者	12月14日	70代	男性	会社員	山ノ内町		951例目との濃厚接触者		●	●	
987		患者	12月14日	60代	女性	会社員	山ノ内町		951例目との濃厚接触者		●	●	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
988		患者	12月14日	60代	男性	会社員	山ノ内町		951例目との接触者		●	●	
989		患者	12月14日	60代	男性	会社員	大町市				なし		
990		患者	12月14日	70代	男性	自営業	木曽町				●	○	
991	337	患者	12月14日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
992		患者	12月15日	40代	女性	施設職員	青木村		971例目の濃厚接触者		●	●	
993		患者	12月15日	10代	女性	高校生	上田市		922例目の濃厚接触者		●	●	
994		患者	12月15日	70代	女性	無職	伊那市				●	●	
995		患者	12月15日	30代	男性	会社員	松本市				●	●	
996		患者	12月15日	60代	女性	医療施設従事者	白馬村		937例目の濃厚接触者		○	○	
997		患者	12月15日	20代	女性	会社員	千曲市				●	●	
998		患者	12月15日	60代	女性	自営業	山ノ内町		816例目の濃厚接触者		○	●	
999		患者	12月15日	50代	女性	会社員	中野市				○	○	
1000		患者	12月15日	70代	女性	自営業	木曽町		990例目の濃厚接触者		○	○	
1001		患者	12月15日	20代	女性	自営業従業員	上松町		990例目の接触者		●	●	
1002		患者	12月15日	20代	男性	会社員	東京都	－		東京都	なし		
1003	338	無症状病原体保有者	12月15日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1004	339	無症状病原体保有者	12月15日	60代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1005	340	無症状病原体保有者	12月15日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1006	341	患者	12月15日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1007		患者	12月16日	40代	女性	無職	青木村		969例目の濃厚接触者		●	●	
1008		患者	12月16日	10代	男性	中学生	青木村		969例目の濃厚接触者		●	●	
1009		患者	12月16日	40代	男性	公務員	上田市				●	●	
1010		患者	12月16日	20代	男性	会社員	安曇野市		903例目の濃厚接触者		●	●	
1011		患者	12月16日	20代	男性	自営業	塩尻市			首都圏、東海地方	●	●	
1012		患者	12月16日	60代	女性	施設職員	南木曽町				●	●	
1013	342	患者	12月16日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1014		患者	12月17日	40代	男性	会社員	諏訪市		898例目の濃厚接触者		●	●	
1015		患者	12月17日	60代	女性	会社員	坂城町		997例目の接触者	首都圏	●	●	
1016	343	患者	12月17日	70代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1017	344	患者	12月17日	80代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1018	345	患者	12月17日	20代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1019	346	患者	12月17日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1020	347	患者	12月17日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1021	348	患者	12月17日	80代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1022	349	無症状病原体保有者	12月17日	80代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1023	350	無症状病原体保有者	12月17日	80代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1024	351	患者	12月18日	10歳未満	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1025	352	患者	12月18日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1026		無症状病原体保有者	12月18日	60代	男性	自営業	上田市		1009例目の濃厚接触者		●	●	
1027		患者	12月18日	20代	男性	自営業	木曽町		990,1000,1001例目の接触者		●	●	
1028		無症状病原体保有者	12月18日	50代	女性	無職	塩尻市		1011例目の濃厚接触者		●	●	
1029		患者	12月18日	30代	男性	会社員	坂城町		1015例目の濃厚接触者		●	●	
1030		無症状病原体保有者	12月18日	20代	男性	会社員	千曲市		997例目の濃厚接触者		●	●	
1031		無症状病原体保有者	12月18日	10歳未満	男性	未就学児	千曲市		997例目の濃厚接触者		●	●	
1032		患者	12月18日	50代	女性	自営業	軽井沢町				○	○	
1033		患者	12月18日	20代	男性	会社員	飯田市				●	●	
1034	353	患者	12月19日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1035	354	患者	12月19日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1036	355	患者	12月19日	70代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1037	356	患者	12月19日	80代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1038		患者	12月19日	30代	男性	自営業	東御市			北海道	○	○	
1039		患者	12月19日	50代	女性	会社員	上田市				○	○	
1040		患者	12月19日	40代	女性	自営業	上田市		1029例目の濃厚接触者		○	○	
1041		患者	12月19日	30代	女性	施設職員	佐久穂町		1029例目の濃厚接触者		●	●	
1042		無症状病原体保有者	12月19日	60代	男性	地方議会議員	軽井沢町		1032例目の濃厚接触者		○	○	
1043		患者	12月19日	60代	女性	団体職員	伊那市				●	●	
1044		患者	12月19日	60代	男性	無職	千曲市		1015例目の濃厚接触者		●	●	
1045		患者	12月19日	60代	男性	無職	山ノ内町		849例目の濃厚接触者		●	●	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1046		患者	12月19日	30代	女性	無職	中野市				●	●	
1047		患者	12月20日	30代	男性	自営業	軽井沢町		1032例目の濃厚接触者		●	●	
1048		患者	12月20日	20代	男性	会社員	松本市				●	●	
1049	357	無症状病原体保有者	12月20日	70代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1050	358	無症状病原体保有者	12月20日	60代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1051		患者	12月21日	40代	女性	団体職員	木曽町		972例目の濃厚接触者		○	○	
1052		患者	12月21日	60代	男性	会社員	松本市			首都圏等	○	○	
1053	359	患者	12月21日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1054	360	患者	12月22日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1055	361	患者	12月22日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1056	362	患者	12月22日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1057		患者	12月22日	70代	男性	地方議会議員	軽井沢町	入院等	1042例目の接触者		●	●	
1058		患者	12月22日	40代	女性	医療従事者	佐久市				●	●	
1059		患者	12月22日	60代	女性	会社員	東御市		1039例目の接触者		●	●	
1060		患者	12月22日	50代	女性	無職	中野市				●	●	
1061		患者	12月22日	60代	男性	無職	中野市			四国地方	●	●	
1062	363	患者	12月23日	30代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1063		患者	12月23日	60代	女性	会社員	坂城町				●	●	
1064		患者	12月23日	70代	男性	団体職員	千曲市		997例目の濃厚接触者		●	●	
1065		患者	12月23日	40代	男性	会社員	千曲市				●	●	
1066		患者	12月23日	70代	女性	無職	中野市				●	●	
1067		患者	12月23日	60代	男性	無職	御代田町				●	●	
1068		患者	12月23日	90代	男性	無職	御代田町				●	○	
1069		無症状病原体保有者	12月23日	50代	女性	医療施設従事者	佐久市				●	●	
1070		患者	12月23日	60代	女性	医療従事者	佐久市				●	●	
1071		患者	12月23日	80代	男性	－	－	－			●	●	
1072	364	患者	12月24日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1073	365	患者	12月24日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1074	366	無症状病原体保有者	12月24日	60代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1075	367	無症状病原体保有者	12月24日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1076	368	患者	12月24日	60代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1077		患者	12月24日	80代	女性	無職	小諸市		陽性が確認された医療機関の調査		●	○	
1078		患者	12月24日	90代	女性	無職	佐久市	入院等	陽性が確認された医療機関の調査		●	●	
1079		無症状病原体保有者	12月24日	70代	男性	無職	佐久市		陽性が確認された医療機関の調査		●	●	
1080		患者	12月24日	80代	男性	無職	佐久市	入院等	陽性が確認された医療機関の調査		●	●	
1081		患者	12月24日	90代	男性	無職	佐久市	入院等	陽性が確認された医療機関の調査		●	●	
1082		無症状病原体保有者	12月24日	20代	女性	医療従事者	佐久市		陽性が確認された医療機関の調査		●	●	
1083		患者	12月24日	20代	男性	医療従事者	佐久市		陽性が確認された医療機関の調査		●	●	
1084		無症状病原体保有者	12月24日	20代	女性	医療従事者	佐久市		1083例目の濃厚接触者		●	●	
1085		患者	12月24日	20代	女性	自営業従業員	白馬村				●	●	
1086		患者	12月24日	20代	男性	自営業	白馬村		1085例目の濃厚接触者		●	●	
1087		患者	12月24日	90代	女性	無職	上田市				●	●	
1088		患者	12月24日	60代	男性	無職	東御市				●	●	
1089	369	患者	12月25日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1090	370	無症状病原体保有者	12月25日	60代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1091	371	患者	12月25日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1092		無症状病原体保有者	12月25日	60代	男性	無職	中野市		1060例目の濃厚接触者		●	●	
1093		患者	12月25日	70代	男性	無職	中野市		1066例目の濃厚接触者		●	●	
1094		患者	12月25日	20代	女性	会社員	坂城町				●	●	
1095		患者	12月25日	60代	男性	会社員	坂城町		1063例目の濃厚接触者		●	●	
1096		患者	12月25日	70代	女性	無職	千曲市		1065例目の濃厚接触者		●	●	
1097		患者	12月25日	50代	女性	自営業	飯田市				●	●	
1098		患者	12月25日	10代	男性	高校生	伊那市				●	●	
1099		無症状病原体保有者	12月25日	20代	男性	大学生	松本市			東海地方	●	●	
1100		患者	12月25日	60代	女性	教職員	塩尻市		県外陽性者の濃厚接触者		●	●	
1101		患者	12月25日	40代	男性	会社員	松本市				●	●	
1102		患者	12月25日	80代	男性	無職	御代田町		陽性者が確認された医療機関の調査		○	○	
1103		患者	12月25日	50代	女性	教職員	小諸市		陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1104		患者	12月25日	30代	女性	医療従事者	小諸市		陽性者が確認された医療機関の調査		○	○	
1105		患者	12月25日	80代	男性	無職	佐久市		陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1106	372	患者	12月26日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1107	373	患者	12月26日	30代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1108	374	患者	12月26日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1109		患者	12月26日	20代	男性	会社員	千曲市				●	●	
1110		患者	12月26日	50代	男性	無職	千曲市				●	●	
1111		患者	12月26日	20代	女性	会社員	松本市				●	●	
1112		患者	12月26日	50代	男性	会社員	伊那市			首都圏	●	●	
1113		患者	12月26日	50代	男性	会社員	東御市				●	●	
1114		患者	12月26日	20代	男性	会社員	白馬村		1085例目、1086例目の濃厚接触者		●	●	
1115		患者	12月26日	60代	男性	自営業	飯田市	入院等	1097例目の濃厚接触者		●	●	
1116		無症状病原体保有者	12月26日	50代	女性	無職	飯田市	入院等	1097例目の接触者		●	●	
1117		患者	12月26日	30代	女性	会社員	飯田市		1097例目の接触者		●	●	
1118		無症状病原体保有者	12月26日	50代	女性	会社員	飯田市		1097例目の接触者		●	●	
1119		無症状病原体保有者	12月26日	40代	女性	施設職員	天龍村		1097例目の接触者		●	●	
1120		無症状病原体保有者	12月26日	70代	女性	無職	高森町		複数の陽性者と同じの空間を共有		●	●	
1121		無症状病原体保有者	12月26日	60代	女性	会社員	飯田市		複数の陽性者と同じの空間を共有		●	●	
1122		患者	12月26日	60代	男性	会社員	飯田市		複数の陽性者と同じの空間を共有		●	●	
1123		無症状病原体保有者	12月26日	70代	女性	無職	飯田市		複数の陽性者と同じの空間を共有		●	●	
1124		無症状病原体保有者	12月26日	70代	男性	会社員	愛知県		複数の陽性者と同じの空間を共有		●	●	
1125		無症状病原体保有者	12月26日	70代	女性	自営業	飯田市		複数の陽性者と同じの空間を共有		●	●	
1126		無症状病原体保有者	12月26日	60代	女性	無職	飯田市		複数の陽性者と同じの空間を共有		●	●	
1127		患者	12月27日	40代	女性	会社員	中川村		県外陽性者の濃厚接触者	首都圏、東海地方	●	●	
1128		患者	12月27日	30代	男性	自営業	松本市				●	●	
1129		患者	12月27日	80代	男性	無職	中野市	入院等			●	●	
1130		患者	12月28日	10歳未満	女性	小学生	中川村		1127例目の濃厚接触者		●	●	
1131		患者	12月28日	50代	男性	自営業	辰野町	入院等	1128例目の濃厚接触者		○	●	
1132		患者	12月28日	10代	女性	高校生	木曽町		972、1051例目の濃厚接触者		なし		
1133		無症状病原体保有者	12月28日	20代	女性	会社員	須坂市		1086例目の濃厚接触者		●	●	
1134		無症状病原体保有者	12月28日	40代	男性	会社員	千曲市		1095例目の接触者		●	●	
1135		患者	12月28日	60代	男性	無職	神奈川県				●	●	帰省先：飯田保健所管内
1136		患者	12月28日	30代	女性	自営業従業員	松本市				●	●	
1137		患者	12月28日	90代	男性	無職	松本市	入院等			●	●	
1138		患者	12月28日	70代	男性	無職	小諸市				●	●	
1139		患者	12月28日	70代	女性	無職	軽井沢町				●	●	
1140		患者	12月28日	40代	男性	医療施設従事者	佐久市				●	●	
1141	375	患者	12月29日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1142	376	患者	12月29日	50代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1143	377	患者	12月29日	40代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1144	378	患者	12月29日	90代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1145	379	患者	12月29日	10歳未満	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1146	380	患者	12月29日	40代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1147		患者	12月29日	50代	女性	会社員	上田市	入院等	1113例目の濃厚接触者		●	●	
1148		患者	12月29日	60代	男性	会社員	上田市		1113例目の濃厚接触者		●	●	
1149		患者	12月29日	20代	男性	会社員	上田市		1113例目の濃厚接触者		●	●	
1150		患者	12月29日	30代	男性	会社員	上田市		1113例目の濃厚接触者		●	●	
1151		患者	12月29日	50代	男性	無職	上田市		県外陽性者の接触者		●	●	
1152		患者	12月29日	10代	女性	大学生	小諸市				●	●	
1153		患者	12月29日	20代	女性	会社員	佐久市				●	●	
1154		患者	12月29日	20代	女性	会社員	佐久市			首都圏	●	●	
1155		患者	12月29日	60代	男性	自営業	佐久市		1139例目の濃厚接触者		●	●	
1156		患者	12月29日	50代	女性	施設職員	佐久市		1155例目の濃厚接触者		●	●	
1157		患者	12月29日	30代	男性	会社員	松本市		1136例目の濃厚接触者		●	●	
1158		患者	12月29日	60代	男性	無職	安曇野市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1159		患者	12月29日	50代	男性	会社員	塩尻市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1160		患者	12月29日	60代	男性	自営業	松本市		陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1161		患者	12月29日	30代	男性	会社員	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1162		患者	12月29日	10代	男性	大学生	松本市				●	●	
1163		患者	12月29日	70代	男性	自営業	松本市	入院等			なし		
1164	381	患者	12月30日	50代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
1165	382	患者	12月30日	40代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
1166	383	患者	12月30日	10代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
1167	384	患者	12月30日	10代	女性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
1168	385	患者	12月30日	30代	男性	－	長野市		<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
1169		患者	12月30日	50代	女性	自営業	辰野町		1131例目の濃厚接触者		●	●	
1170		患者	12月30日	30代	男性	会社員	佐久穂町				●	●	
1171		患者	12月30日	30代	女性	医療従事者	軽井沢町		陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1172		患者	12月30日	30代	男性	自営業	軽井沢町		1042例目の接触者		●	●	
1173		患者	12月30日	30代	男性	会社員	佐久市			中国地方、首都圏	●	●	
1174		患者	12月30日	40代	女性	施設職員	茅野市				●	●	
1175		患者	12月30日	80代	女性	無職	上田市	入院等	1113例目の濃厚接触者		●	●	
1176		患者	12月30日	50代	男性	会社員	上田市			海外	●	●	
1177		患者	12月30日	40代	女性	施設職員	上田市		1151例目の濃厚接触者		●	●	
1178		患者	12月30日	50代	男性	会社員	松本市	入院等	1162例目の濃厚接触者		●	●	
1179		患者	12月30日	10代	男性	大学生	山梨県		1162例目の濃厚接触者		●	●	松本市に帰省
1180		患者	12月30日	50代	男性	自営業従業員	松本市				●	●	
1181		患者	12月30日	50代	男性	会社員	白馬村				●	●	
1182		患者	12月30日	20代	男性	大学生	東京都				●	●	大町市に帰省
1183		患者	12月30日	40代	男性	医療従事者	東京都		県外陽性者の接触者		●	●	白馬村に来訪
1184	386	患者	12月31日	60代	女性	－	長野市	入院等	<a href="#">長野市公式ウェブサイト参照</a>				
1185		患者	12月31日	80代	女性	無職	中野市		1129例目の濃厚接触者		●	●	
1186		患者	12月31日	40代	男性	公務員	小諸市				●	●	
1187		患者	12月31日	20代	女性	施設職員	東京都				●	●	小諸市に帰省
1188		患者	12月31日	60代	女性	自営業	佐久市		1153例目の濃厚接触者		●	●	
1189		患者	12月31日	40代	男性	会社員	御代田町		1155例目の濃厚接触者		●	●	
1190		患者	12月31日	70代	男性	無職	軽井沢町	入院等			●	●	
1191		患者	12月31日	50代	男性	無職	小諸市				●	●	
1192		患者	12月31日	30代	女性	無職	小諸市				●	●	
1193		患者	12月31日	20代	男性	会社員	上田市		1151例目の濃厚接触者		●	●	
1194		患者	12月31日	10代	男性	中学生	上田市		1151例目の濃厚接触者		●	●	
1195		患者	12月31日	30代	男性	会社員	上田市		1149例目の接触者		●	●	
1196		患者	12月31日	10代	男性	高校生	上田市				●	●	
1197		患者	12月31日	40代	男性	自営業	茅野市		1174例目の濃厚接触者		●	●	
1198		患者	12月31日	50代	男性	会社員	茅野市	入院等	1174例目の濃厚接触者		●	●	
1199		患者	12月31日	50代	男性	会社員	岡谷市				●	●	
1200		無症状病原体保有者	12月31日	90代	男性	無職	松本市	入院等	1137例目の濃厚接触者		●	●	
1201		患者	12月31日	50代	女性	施設職員	松本市		1137例目の濃厚接触者		●	●	
1202		患者	12月31日	10代	男性	大学生	松本市		1162例目の濃厚接触者		●	●	
1203		患者	12月31日	10代	男性	大学生	愛知県		1162例目の濃厚接触者		●	●	松本市に帰省
1204		患者	12月31日	10代	男性	学生	松本市		1162例目の濃厚接触者		●	●	
1205		無症状病原体保有者	12月31日	20代	男性	医療従事者	松本市		陽性者が確認された医療機関の調査	関西圏	●	●	
1206		患者	12月31日	40代	女性	団体職員	松本市				●	●	
1207		無症状病原体保有者	1月1日	50代	男性	会社員	上田市		1149例目の濃厚接触者		○	●	
1208		患者	1月1日	10代	女性	高校生	佐久市				●	●	
1209		患者	1月1日	30代	女性	自営業従業員	小諸市				●	●	
1210		患者	1月1日	40代	男性	会社員	小諸市		1186例目の濃厚接触者		●	●	
1211		患者	1月1日	40代	男性	公務員	小諸市		1186例目の濃厚接触者		●	●	
1212		患者	1月1日	50代	女性	会社員	小諸市				●	●	
1213		患者	1月1日	80代	男性	無職	安曇野市				●	●	
1214		患者	1月1日	40代	男性	会社員	塩尻市	入院等			●	●	
1215		無症状病原体保有者	1月1日	80代	男性	無職	塩尻市		1214例目の濃厚接触者		●	●	
1216		無症状病原体保有者	1月1日	90代	女性	無職	松本市	入院等	1137例目の濃厚接触者		●	●	
1217		無症状病原体保有者	1月1日	80代	女性	無職	松本市	入院等	1137例目の濃厚接触者		●	●	
1218		患者	1月2日	40代	男性	会社員	白馬村		1181例目の濃厚接触者		●	●	
1219		患者	1月2日	80代	女性	無職	辰野町	入院等	1131例目の濃厚接触者		○	●	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1220		患者	1月2日	30代	男性	会社員	辰野町		1131例目の濃厚接触者		○	●	
1221		患者	1月2日	20代	男性	会社員	辰野町		1131例目の濃厚接触者		○	●	
1222		患者	1月2日	20代	女性	会社員	東京都				●	●	小布施町に帰省
1223		患者	1月2日	50代	男性	自営業	上田市	入院等			●	●	
1224		患者	1月2日	40代	男性	自営業	佐久市		1208例目の濃厚接触者		●	●	
1225		患者	1月2日	40代	女性	自営業	佐久市		1208例目の濃厚接触者		●	●	
1226		患者	1月2日	10代	女性	高校生	佐久市			首都圏	●	●	
1227		患者	1月2日	80代	女性	無職	佐久市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1228		患者	1月2日	50代	女性	医療従事者	佐久穂町		陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1229		患者	1月2日	40代	男性	会社員	御代田町			首都圏	●	●	
1230		患者	1月2日	50代	男性	自営業	小諸市				●	●	
1231		患者	1月2日	40代	女性	会社員	小諸市				●	●	
1232		患者	1月2日	70代	男性	団体職員	安曇野市				●	●	
1233		患者	1月2日	60代	男性	自営業	松本市				●	●	
1234		患者	1月2日	80代	女性	無職	松本市	入院等	陽性者が確認された施設の調査		●	●	
1235		患者	1月2日	60代	女性	施設職員	松本市		陽性者が確認された施設の調査		●	●	
1236		患者	1月2日	60代	女性	施設職員	安曇野市		陽性者が確認された施設の調査		●	●	
1237		患者	1月2日	70代	男性	無職	松本市	入院等	陽性者が確認された施設の調査		●	●	
1238		患者	1月2日	30代	女性	医療施設従事者	松本市			首都圏	●	●	
1239		患者	1月2日	30代	男性	会社員	神奈川県				●	●	松本市を来訪
1240		無症状病原体保有者	1月2日	80代	女性	無職	塩尻市		1214例目の濃厚接触者		●	●	
1241		患者	1月2日	50代	女性	医療従事者	塩尻市		1214例目の接触者		●	●	
1242		患者	1月2日	50代	男性	自営業	飯田市				●	●	
1243	387	患者	1月3日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1244		患者	1月3日	50代	女性	会社員	上田市		1196例目の濃厚接触者		●	●	
1245		患者	1月3日	20代	男性	会社員	上田市		1195例目の濃厚接触者		●	●	
1246		患者	1月3日	40代	女性	施設職員	上田市		1223例目の濃厚接触者		●	●	
1247		患者	1月3日	20代	女性	自営業従業員	小諸市		1186例目の接触者		●	●	
1248		患者	1月3日	30代	男性	会社員	小諸市				●	●	
1249		患者	1月3日	20代	女性	自営業従業員	小諸市		1247例目の濃厚接触者		●	●	
1250		患者	1月3日	90代	男性	無職	立科町	入院等			●	●	
1251		患者	1月3日	80代	女性	無職	佐久市	入院等			●	●	
1252		患者	1月3日	40代	女性	無職	小諸市		陽性者が確認された医療機関の調査		○	●	
1253		患者	1月3日	30代	男性	会社員	小諸市				●	●	
1254		患者	1月3日	40代	女性	自営業従業員	小諸市		1231例目の接触者		●	●	
1255		患者	1月3日	40代	男性	会社員	軽井沢町		1230例目の濃厚接触者		●	●	
1256		患者	1月3日	60代	男性	自営業	松本市	入院等			●	●	
1257		患者	1月3日	40代	男性	会社員	安曇野市			首都圏	●	●	
1258		患者	1月3日	80代	男性	自営業	松本市	入院等			●	●	
1259		無症状病原体保有者	1月3日	60代	女性	無職	飯田市		1242例目の濃厚接触者		●	●	
1260		患者	1月3日	20代	男性	会社員	飯田市		1242例目の濃厚接触者		●	●	
1261	388	患者	1月4日	70代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1262	389	無症状病原体保有者	1月4日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1263	390	患者	1月4日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1264		患者	1月4日	20代	女性	学生	神奈川県				●	●	
1265		無症状病原体保有者	1月4日	40代	男性	会社員	白馬村		1181例目の接触者		●	●	
1266		無症状病原体保有者	1月4日	40代	男性	会社員	安曇野市		1181例目の接触者		●	●	
1267		患者	1月4日	50代	男性	自営業	白馬村				●	●	
1268		患者	1月4日	20代	男性	公務員	白馬村				●	●	
1269		患者	1月4日	20代	男性	大学生	上田市	入院等			●	●	
1270		患者	1月4日	20代	女性	会社員	伊那市				●	●	
1271		患者	1月4日	80代	女性	無職	飯田市	入院等	1115例目の濃厚接触者		なし		
1272		患者	1月4日	40代	女性	自営業従業員	小諸市		1254例目の濃厚接触者		●	●	
1273		患者	1月4日	80代	男性	無職	佐久市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1274		患者	1月4日	40代	男性	自営業	佐久市				●	●	
1275		患者	1月4日	70代	男性	無職	佐久市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1276		患者	1月4日	20代	男性	自営業	小諸市				●	●	
1277		患者	1月4日	40代	女性	自営業	小諸市		1186例目の濃厚接触者		●	●	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1278		無症状病原体保有者	1月4日	40代	女性	自営業従業員	小諸市		1186例目の濃厚接触者		●	●	
1279		患者	1月4日	60代	男性	会社員	佐久市		県外陽性者の濃厚接触者	首都圏	●	●	
1280		患者	1月4日	50代	女性	会社員	佐久市		県外陽性者の濃厚接触者	首都圏	●	●	
1281		患者	1月4日	40代	男性	地方議会議員	佐久穂町		1224例目の濃厚接触者		●	●	
1282		患者	1月4日	20代	男性	会社員	佐久穂町		1224例目の濃厚接触者		●	●	
1283		患者	1月4日	50代	男性	会社員	小諸市				●	●	
1284		無症状病原体保有者	1月4日	10歳未満	女性	小学生	小諸市		1209例目の濃厚接触者		●	●	
1285		患者	1月4日	50代	女性	医療従事者	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1286		患者	1月4日	30代	男性	施設職員	松本市		陽性者が確認された施設の調査		●	●	
1287		無症状病原体保有者	1月4日	80代	女性	無職	松本市		陽性者が確認された施設の調査		●	●	
1288		無症状病原体保有者	1月4日	90代	女性	無職	松本市	入院等	陽性者が確認された施設の調査		●	●	
1289		患者	1月4日	40代	男性	自営業	松本市	入院等			●	●	
1290		患者	1月4日	40代	男性	会社員	松本市	入院等			●	●	
1291		患者	1月4日	70代	女性	調査中	松本市	入院等			●	●	
1292		患者	1月4日	60代	女性	会社員	松本市				●	●	
1293		患者	1月4日	20代	女性	会社員	神奈川県				●	●	
1294		患者	1月4日	40代	男性	自営業	松本市		1256例目の濃厚接触者		●	●	
1295		患者	1月4日	30代	男性	会社員	松本市		1256例目の濃厚接触者		●	●	
1296		患者	1月4日	40代	男性	会社員	朝日村		1256例目の濃厚接触者		●	●	
1297		患者	1月4日	70代	男性	無職	松本市				●	●	
1298		患者	1月4日	70代	女性	調査中	神奈川県	入院等			●	●	
1299		無症状病原体保有者	1月4日	20代	女性	会社員	東京都		県外陽性者の濃厚接触者		●	●	
1300		患者	1月4日	30代	女性	会社員	松本市				●	●	
1301		無症状病原体保有者	1月4日	60代	女性	無職	松本市		1233例目の濃厚接触者		●	●	
1302		患者	1月4日	30代	女性	会社員	安曇野市		1206例目の濃厚接触者		●	●	
1303		患者	1月4日	60代	女性	無職	松本市	入院等	1285例目の濃厚接触者		●	●	
1304		患者	1月4日	30代	女性	自営業従業員	山形村		1285例目の濃厚接触者		●	●	
1305	391	無症状病原体保有者	1月5日	50代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1306	392	患者	1月5日	60代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1307	393	患者	1月5日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1308	394	患者	1月5日	50代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1309	395	患者	1月5日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1310	396	患者	1月5日	30代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1311		患者	1月5日	20代	男性	会社員	上田市		1195例目の濃厚接触者		●	●	
1312		患者	1月5日	20代	男性	会社員	上田市		1195例目の濃厚接触者		●	●	
1313		患者	1月5日	10代	男性	高校生	上田市		県外陽性者の濃厚接触者		●	●	
1314		患者	1月5日	20代	男性	会社員	上田市				●	●	
1315		患者	1月5日	70代	女性	無職	岡谷市		1199例目の濃厚接触者		●	●	
1316		患者	1月5日	30代	男性	会社員	伊那市			東海地方	●	●	
1317		患者	1月5日	40代	女性	無職	小諸市				●	●	
1318		患者	1月5日	50代	男性	会社員	小諸市				●	●	
1319		患者	1月5日	30代	男性	会社員	軽井沢町			首都圏	●	●	
1320		患者	1月5日	30代	女性	自営業従業員	小諸市				●	●	
1321		患者	1月5日	40代	女性	自営業従業員	小諸市				●	●	
1322		患者	1月5日	20代	女性	無職	小諸市				●	●	
1323		患者	1月5日	20代	男性	会社員	小諸市				●	●	
1324		患者	1月5日	10代	男性	中学生	小諸市				●	●	
1325		患者	1月5日	80代	女性	無職	佐久市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1326		患者	1月5日	80代	女性	無職	立科町	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1327		患者	1月5日	90代	男性	無職	佐久市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1328		無症状病原体保有者	1月5日	50代	女性	医療従事者	佐久市		陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1329		無症状病原体保有者	1月5日	50代	女性	医療従事者	佐久市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1330		患者	1月5日	20代	女性	無職	小諸市		1276例目の濃厚接触者		●	●	
1331		患者	1月5日	10歳未満	男性	未就学児	小諸市		1276例目の濃厚接触者		●	●	
1332		患者	1月5日	10歳未満	女性	未就学児	小諸市		1276例目の濃厚接触者		●	●	
1333		患者	1月5日	80代	女性	無職	佐久市	入院等	1041例目の接触者		●	●	
1334		患者	1月5日	50代	女性	自営業従業員	白馬村		1267例目の濃厚接触者		●	●	
1335		患者	1月5日	10代	男性	大学生	松本市		1267例目の濃厚接触者		●	●	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1336		患者	1月5日	30代	女性	自営業従業員	白馬村				●	●	
1337		無症状病原体保有者	1月5日	60代	男性	施設職員	松本市		陽性者が確認された施設の調査		●	●	
1338		無症状病原体保有者	1月5日	80代	女性	無職	松本市	入院等	陽性者が確認された施設の調査		●	●	
1339		無症状病原体保有者	1月5日	90代	女性	無職	松本市		陽性者が確認された施設の調査		●	●	
1340		患者	1月5日	70代	女性	医療従事者	松本市	入院等			●	●	
1341		患者	1月5日	60代	女性	会社員	松本市				●	●	
1342		患者	1月5日	20代	男性	調査中	松本市				●	●	
1343		患者	1月5日	40代	女性	調査中	松本市				●	●	
1344		患者	1月5日	50代	男性	自営業	松本市	入院等			●	●	
1345		無症状病原体保有者	1月5日	50代	女性	調査中	松本市		1344例目の濃厚接触者		●	●	
1346		患者	1月5日	60代	男性	会社員	松本市	入院等			●	●	
1347		患者	1月5日	50代	男性	調査中	塩尻市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1348		患者	1月5日	30代	女性	医療従事者	松本市		陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1349		患者	1月5日	50代	女性	医療従事者	安曇野市				●	●	
1350		患者	1月5日	70代	男性	調査中	松本市				●	●	
1351		患者	1月5日	20代	男性	会社員	松本市				●	●	
1352		患者	1月5日	30代	女性	無職	松本市		1294例目の濃厚接触者		●	●	
1353		患者	1月5日	20代	女性	調査中	松本市		1289例目の濃厚接触者		●	●	
1354		患者	1月5日	60代	男性	会社員	塩尻市	入院等			●	●	
1355	397	患者	1月6日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1356	398	患者	1月6日	30代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1357	399	患者	1月6日	40代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1358	400	無症状病原体保有者	1月6日	60代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1359	401	患者	1月6日	50代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1360	402	無症状病原体保有者	1月6日	60代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1361	403	患者	1月6日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
1362		患者	1月6日	20代	男性	会社員	諏訪市	入院等			●	●	
1363		患者	1月6日	50代	女性	会社員	岡谷市				●	●	
1364		患者	1月6日	30代	男性	会社員	岡谷市		1363例目の濃厚接触者		●	●	
1365		患者	1月6日	30代	女性	無職	茅野市		1363例目の濃厚接触者		●	●	
1366		患者	1月6日	50代	男性	会社員	諏訪市		1363例目の濃厚接触者		●	●	
1367		無症状病原体保有者	1月6日	50代	男性	会社員	岡谷市	入院等	1363例目の濃厚接触者		●	●	
1368		患者	1月6日	70代	男性	自営業	南箕輪村	入院等			●	●	
1369		患者	1月6日	30代	女性	自営業従業員	白馬村				●	●	
1370		患者	1月6日	60代	女性	無職	白馬村	入院等	県外陽性者の濃厚接触者		●	●	
1371		患者	1月6日	70代	男性	会社員	小諸市	入院等			●	●	
1372		患者	1月6日	40代	女性	自営業従業員	小諸市				●	●	
1373		患者	1月6日	40代	女性	自営業従業員	小諸市				●	●	
1374		患者	1月6日	40代	女性	自営業従業員	小諸市				●	●	
1375		患者	1月6日	40代	男性	会社員	小諸市				●	●	
1376		患者	1月6日	30代	女性	自営業従業員	小諸市				●	●	
1377		患者	1月6日	20代	女性	自営業従業員	小諸市				●	●	
1378		患者	1月6日	10代	男性	小学生	佐久市				●	●	
1379		患者	1月6日	10代	男性	会社員	佐久市	入院等			●	●	
1380		患者	1月6日	20代	男性	会社員	軽井沢町				●	●	
1381		患者	1月6日	40代	男性	自営業	佐久市				●	●	
1382		無症状病原体保有者	1月6日	20代	女性	自営業従業員	小諸市				●	●	
1383		無症状病原体保有者	1月6日	30代	女性	自営業従業員	小諸市				●	●	
1384		患者	1月6日	20代	男性	会社員	軽井沢町		県外陽性者の濃厚接触者		●	●	
1385		患者	1月6日	40代	女性	会社員	群馬県			首都圏	●	●	
1386		患者	1月6日	40代	男性	会社員	佐久市		1230例目の濃厚接触者		●	●	
1387		無症状病原体保有者	1月6日	50代	男性	調査中	群馬県		1230例目の濃厚接触者		●	●	
1388		患者	1月6日	40代	男性	自営業	小諸市		1230例目の濃厚接触者		●	●	
1389		患者	1月6日	50代	女性	自営業従業員	佐久市				●	●	
1390		無症状病原体保有者	1月6日	50代	女性	自営業従業員	小諸市				●	●	
1391		患者	1月6日	50代	女性	自営業	小諸市				●	●	
1392		無症状病原体保有者	1月6日	10歳未満	男性	未就学児	小諸市		1254例目の濃厚接触者		●	●	
1393		患者	1月6日	30代	女性	自営業従業員	御代田町				●	●	



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

令和3年1月15日 18時現在

※14例目から公表 ※65例目から市町村公表													濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)			特定	健康観察	
1394		患者	1月6日	60代	女性	自営業従業員	小諸市	入院等					●	●	
1395		患者	1月6日	50代	女性	自営業従業員	小諸市						●	●	
1396		無症状病原体保有者	1月6日	20代	男性	会社員	佐久市		1248例目の濃厚接触者				●	●	
1397		患者	1月6日	40代	女性	会社員	小諸市		1324例目の濃厚接触者				●	●	
1398		患者	1月6日	70代	男性	会社員	小諸市						●	●	
1399		患者	1月6日	10歳未満	男性	未就学児	小諸市	入院等	1322・1323例目の濃厚接触者				●	●	
1400		無症状病原体保有者	1月6日	60代	男性	無職	小諸市	入院等	1321例目の濃厚接触者				●	●	
1401		無症状病原体保有者	1月6日	40代	男性	会社員	佐久市	入院等					●	●	
1402		患者	1月6日	80代	男性	無職	佐久穂町	入院等	1228例目の濃厚接触者				●	●	
1403		患者	1月6日	40代	女性	会社員	上田市	入院等	1274例目の濃厚接触者				●	●	
1404		患者	1月6日	70代	男性	無職	東御市	入院等	1274例目の濃厚接触者				●	●	
1405		患者	1月6日	70代	男性	無職	上田市						●	●	
1406		患者	1月6日	70代	女性	無職	上田市	入院等	1405例目の濃厚接触者				●	●	
1407		患者	1月6日	40代	女性	団体職員	上田市	入院等					●	●	
1408		患者	1月6日	70代	男性	会社員	東御市	入院等	1248例目の濃厚接触者				●	●	
1409		患者	1月6日	20代	男性	会社員	松本市						●	●	
1410		患者	1月6日	50代	女性	会社員	安曇野市						●	●	
1411		患者	1月6日	70代	女性	無職	安曇野市	入院等	1266例目の濃厚接触者				●	●	
1412		患者	1月6日	20代	女性	会社員	安曇野市		1282例目の濃厚接触者				●	●	
1413		患者	1月6日	80代	女性	無職	安曇野市	入院等					●	●	
1414		患者	1月6日	20代	女性	医療従事者	松本市		陽性者が確認された医療機関の調査				●	●	
1415		患者	1月6日	40代	男性	会社員	松本市						●	●	
1416		患者	1月6日	70代	女性	無職	松本市	入院等					●	●	
1417		患者	1月6日	50代	男性	会社員	松本市						●	●	
1418		患者	1月6日	40代	男性	会社員	松本市						●	●	
1419		患者	1月6日	20代	男性	会社員	松本市	入院等					●	●	
1420		患者	1月6日	70代	男性	無職	松本市	入院等	1297例目の濃厚接触者				●	●	
1421		患者	1月6日	60代	女性	会社員	松本市		1256例目の濃厚接触者				●	●	
1422		患者	1月6日	30代	男性	会社員	松本市	入院等	1256例目の濃厚接触者				●	●	
1423		患者	1月6日	50代	男性	会社員	安曇野市						●	●	
1424		無症状病原体保有者	1月6日	70代	女性	調査中	松本市	入院等	1258例目の濃厚接触者				●	●	
1425		患者	1月6日	70代	男性	無職	松本市		1289例目の濃厚接触者				●	●	
1426		患者	1月6日	50代	女性	自営業	松本市	入院等	1344例目の濃厚接触者				●	●	
1427		患者	1月6日	80代	男性	調査中	松本市	入院等	1344例目の濃厚接触者				●	●	
1428		患者	1月6日	70代	男性	会社員	松本市	入院等					●	●	
1429		無症状病原体保有者	1月6日	40代	女性	医療従事者	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査				●	●	
1430		患者	1月6日	40代	男性	教職員	松本市						●	●	
1431		患者	1月6日	70代	女性	調査中	松本市						●	○	
1432		患者	1月6日	70代	女性	無職	千曲市						●	●	
1433		患者	1月6日	30代	男性	会社員	須坂市						●	●	
1434	404	患者	1月7日	30代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照						
1435	405	患者	1月7日	50代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照						
1436	406	患者	1月7日	50代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照						
1437		患者	1月7日	40代	男性	会社員	佐久市	入院等					●	●	
1438		患者	1月7日	40代	女性	教職員	軽井沢町						●	●	
1439		患者	1月7日	40代	女性	会社員	小諸市						●	●	
1440		患者	1月7日	30代	男性	会社員	佐久市			首都圏			●	●	
1441		患者	1月7日	30代	女性	無職	佐久市			首都圏			●	●	
1442		無症状病原体保有者	1月7日	20代	男性	自営業	小諸市	入院等					●	●	
1443		患者	1月7日	40代	女性	自営業従業員	小諸市						●	●	
1444		患者	1月7日	40代	男性	会社員	小諸市						●	●	
1445		患者	1月7日	40代	女性	公務員	小諸市						●	●	
1446		患者	1月7日	10代	女性	中学生	小諸市						●	●	
1447		患者	1月7日	20代	男性	会社員	佐久市			首都圏			●	●	
1448		患者	1月7日	60代	男性	会社員	御代田町	入院等					●	●	
1449		患者	1月7日	90代	女性	無職	小諸市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査				●	●	
1450		患者	1月7日	20代	男性	会社員	佐久市						●	●	
1451		患者	1月7日	20代	男性	会社員	小諸市	入院等	1314例目の濃厚接触者				●	●	
1452		患者	1月7日	40代	男性	自営業	佐久市		1378例目の濃厚接触者				●	●	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1453		患者	1月7日	30代	女性	会社員	佐久市	入院等	1378例目の濃厚接触者		●	●	
1454		患者	1月7日	20代	男性	会社員	小諸市				●	●	
1455		患者	1月7日	20代	男性	会社員	白馬村	入院等	1265例目の濃厚接触者		●	●	
1456		患者	1月7日	40代	女性	自営業従業員	辰野町		1368例目の接触者		●	●	
1457		患者	1月7日	40代	男性	会社員	伊那市	入院等	1381例目の濃厚接触者		●	●	
1458		患者	1月7日	40代	女性	会社員	飯田市				●	●	
1459		患者	1月7日	50代	男性	会社員	飯田市				●	●	
1460		患者	1月7日	70代	女性	無職	上田市	入院等	1223例目の濃厚接触者		●	●	
1461		患者	1月7日	60代	女性	無職	上田市	入院等	1223例目の濃厚接触者		●	●	
1462		患者	1月7日	30代	男性	会社員	東御市				●	●	
1463		患者	1月7日	30代	女性	会社員	東御市				●	●	
1464		患者	1月7日	20代	男性	会社員	上田市			首都圏	●	●	
1465		患者	1月7日	10代	女性	学生	東御市	入院等		首都圏	●	●	
1466		患者	1月7日	40代	女性	会社員	東御市	入院等		首都圏	●	●	
1467		患者	1月7日	10代	女性	高校生	東御市	入院等		首都圏	●	●	
1468		患者	1月7日	30代	男性	会社員	上田市	入院等	1320例目の濃厚接触者		●	●	
1469		患者	1月7日	20代	男性	会社員	上田市	入院等			●	●	
1470		患者	1月7日	40代	女性	会社員	諏訪市	入院等	1366例目の濃厚接触者		●	●	
1471		患者	1月7日	10代	男性	小学生	諏訪市	入院等	1366例目の濃厚接触者		●	●	
1472		患者	1月7日	50代	男性	会社員	下諏訪町	入院等	1363例目の濃厚接触者		●	●	
1473		患者	1月7日	40代	男性	自営業	岡谷市		1363例目の濃厚接触者		●	●	
1474		患者	1月7日	50代	男性	自営業	下諏訪町		1363例目の濃厚接触者		●	●	
1475		患者	1月7日	50代	男性	自営業	下諏訪町	入院等	1363例目の濃厚接触者		●	●	
1476		患者	1月7日	50代	女性	自営業	下諏訪町	入院等	1363例目の濃厚接触者		●	●	
1477		患者	1月7日	30代	男性	会社員	岡谷市	入院等	県外陽性者の濃厚接触者	東海地方	●	●	
1478		患者	1月7日	50代	男性	会社員	岡谷市		1363例目の濃厚接触者		●	●	
1479		患者	1月7日	30代	女性	会社員	岡谷市		1363例目の濃厚接触者		●	●	
1480		患者	1月7日	50代	男性	会社員	岡谷市	入院等	1363例目の濃厚接触者		●	●	
1481		患者	1月7日	50代	男性	会社員	岡谷市		1363例目の濃厚接触者		●	●	
1482		患者	1月7日	30代	男性	会社員	諏訪市	入院等	1365例目の濃厚接触者		●	●	
1483		患者	1月7日	30代	女性	無職	諏訪市	入院等	1365例目の濃厚接触者		●	●	
1484		患者	1月7日	30代	男性	自営業	茅野市	入院等			●	●	
1485		患者	1月7日	50代	男性	会社員	塩尻市	入院等			●	●	
1486		患者	1月7日	50代	男性	会社員	松本市				●	●	
1487		患者	1月7日	50代	女性	自営業	松本市	入院等			●	●	
1488		患者	1月7日	30代	女性	医療従事者	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1489		患者	1月7日	30代	男性	調査中	安曇野市				●	●	
1490		患者	1月7日	70代	男性	無職	松本市				●	●	
1491		患者	1月7日	70代	女性	無職	松本市	入院等	1420例目の濃厚接触者		●	●	
1492		患者	1月7日	50代	男性	会社員	安曇野市	入院等	1413例目の濃厚接触者		●	●	
1493		患者	1月7日	30代	男性	会社員	山形村	入院等	1304例目の濃厚接触者		●	●	
1494		患者	1月7日	30代	男性	会社員	松本市			首都圏	●	●	
1495		患者	1月7日	80代	女性	無職	松本市	入院等			●	●	
1496		患者	1月7日	20代	男性	会社員	安曇野市		1270例目の接触者		●	●	
1497		患者	1月7日	70代	女性	調査中	安曇野市	入院等	1290例目の接触者		●	●	
1498		患者	1月7日	50代	女性	会社員	松本市	入院等	1300例目の接触者		●	●	
1499	無症状病原体保有者		1月7日	40代	男性	会社員	松本市	入院等	1300例目の接触者		●	●	
1500	無症状病原体保有者		1月7日	40代	男性	会社員	松本市	入院等	1300例目の接触者		●	●	
1501		患者	1月8日	40代	女性	無職	上田市	入院等	1223例目の接触者		●	●	
1502		患者	1月8日	30代	男性	会社員	上田市	入院等	1320例目の濃厚接触者		●	●	
1503		患者	1月8日	50代	女性	会社員	上田市	入院等	1148例目の濃厚接触者		●	●	
1504		患者	1月8日	10歳未満	男性	未就学児	東御市		1462、1463例目の濃厚接触者		●	●	
1505		患者	1月8日	10歳未満	女性	未就学児	東御市		1462、1463例目の濃厚接触者		●	●	
1506		患者	1月8日	20代	女性	自営業従業員	上田市				●	●	
1507		患者	1月8日	70代	男性	自営業	上田市	入院等			●	●	
1508		患者	1月8日	40代	男性	公務員	上田市				●	●	
1509		患者	1月8日	50代	男性	会社員	上田市	入院等			●	●	
1510		患者	1月8日	30代	男性	会社員	小諸市				●	●	
1511		患者	1月8日	40代	男性	自営業	小諸市				●	●	
1512		患者	1月8日	30代	男性	会社員	佐久市	入院等			●	●	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1513		患者	1月8日	60代	女性	団体職員	小諸市	入院等	1318例目の濃厚接触者		●	●	
1514		無症状病原体保有者	1月8日	10歳未満	男性	未就学児	軽井沢町	入院等	1319例目の濃厚接触者		●	●	
1515		患者	1月8日	50代	男性	自営業	小諸市	入院等	1317例目の濃厚接触者		●	●	
1516		患者	1月8日	30代	女性	無職	小諸市	入院等	1317例目の濃厚接触者		●	●	
1517		無症状病原体保有者	1月8日	50代	男性	会社員	佐久市	入院等	1317例目の濃厚接触者		●	●	
1518		患者	1月8日	60代	男性	自営業	小諸市	入院等	1317例目の濃厚接触者		●	●	
1519		患者	1月8日	20代	男性	自営業	小諸市	入院等	1317例目の濃厚接触者		●	●	
1520		患者	1月8日	60代	男性	自営業	小諸市				●	●	
1521		患者	1月8日	30代	女性	施設職員	小諸市	入院等			●	●	
1522		患者	1月7日	10代	男性	高校生	軽井沢町	入院等			●	●	
1523		患者	1月8日	50代	女性	自営業	小諸市	入院等			●	●	
1524		患者	1月8日	20代	女性	自営業従業員	小諸市		1394例目の濃厚接触者		●	●	
1525		患者	1月8日	20代	女性	会社員	軽井沢町				●	●	
1526		患者	1月8日	40代	女性	自営業	佐久市	入院等			●	●	
1527		患者	1月8日	10代	女性	高校生	松本市	入院等	1344例目の濃厚接触者		●	●	
1528		患者	1月8日	40代	女性	教職員	松本市	入院等	1298例目の濃厚接触者		●	●	
1529		患者	1月8日	50代	男性	会社員	松本市	入院等	1292例目の濃厚接触者		●	●	
1530		患者	1月8日	50代	女性	施設職員	松本市	入院等	県外陽性者の接触者		●	●	
1531		無症状病原体保有者	1月8日	60代	女性	施設職員	松本市	入院等	1303例目の接触者		●	●	
1532		患者	1月8日	20代	男性	施設職員	松本市	入院等			●	●	
1533		患者	1月8日	30代	男性	会社員	松本市		1422例目の濃厚接触者		●	●	
1534		患者	1月8日	70代	女性	無職	塩尻市	入院等			●	●	
1535		患者	1月8日	20代	女性	大学生	塩尻市				●	●	
1536		患者	1月8日	30代	男性	医療従事者	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1537		患者	1月8日	20代	女性	学生	新潟県	入院等			●	●	
1538		患者	1月8日	30代	男性	会社員	箕輪町	入院等			●	●	
1539		患者	1月8日	20代	男性	会社員	箕輪町	入院等	県外陽性者の濃厚接触者		●	●	
1540		患者	1月8日	40代	女性	会社員	飯田市		1458例目の濃厚接触者		●	●	
1541		患者	1月8日	50代	男性	自営業	千曲市	入院等			●	●	
1542	407	無症状病原体保有者	1月9日	70代	女性	－	長野市	入院等			●	●	
1543	408	患者	1月9日	80代	女性	－	長野市				●	●	
1544		患者	1月9日	30代	男性	会社員	茅野市	入院等	1484例目の濃厚接触者		●	●	
1545		患者	1月9日	50代	女性	無職	茅野市	入院等			●	●	
1546		患者	1月9日	20代	男性	会社員	茅野市			首都圏	●	●	
1547		無症状病原体保有者	1月9日	50代	男性	自営業	茅野市	入院等	1365例目の濃厚接触者		●	●	
1548		患者	1月9日	50代	男性	会社員	茅野市	入院等	1365例目の濃厚接触者		●	●	
1549		無症状病原体保有者	1月9日	50代	女性	会社員	茅野市	入院等	1365例目の濃厚接触者		●	●	
1550		患者	1月9日	20代	女性	施設職員	原村	入院等	1365例目の濃厚接触者		●	●	
1551		患者	1月9日	10代	女性	中学生	茅野市	入院等	1174・1197の濃厚接触者		●	●	
1552		患者	1月9日	30代	男性	自営業	諏訪市	入院等			●	●	
1553		患者	1月9日	30代	女性	自営業従業員	白馬村	入院等	1369例目の接触者		●	●	
1554		無症状病原体保有者	1月9日	20代	男性	自営業従業員	白馬村	入院等	1369例目の接触者		●	●	
1555		無症状病原体保有者	1月9日	20代	女性	自営業従業員	白馬村	入院等	1267例目の接触者		●	●	
1556		無症状病原体保有者	1月9日	50代	女性	無職	池田町	入院等	県外陽性例の濃厚接触者		●	●	
1557		患者	1月9日	40代	女性	会社員	上田市	入院等	1462・1463例目の濃厚接触者		●	●	
1558		無症状病原体保有者	1月9日	70代	男性	無職	東御市	入院等	1462・1463例目の濃厚接触者		●	●	
1559		患者	1月9日	40代	男性	団体職員	東御市	入院等			●	●	
1560		患者	1月9日	40代	女性	団体職員	東御市	入院等			●	●	
1561		患者	1月9日	50代	女性	施設職員	東御市	入院等			●	●	
1562		無症状病原体保有者	1月9日	50代	男性	自営業	辰野町	入院等	1363例目の濃厚接触者		●	●	
1563		患者	1月9日	40代	女性	会社員	伊那市	入院等	1381・1457例目の濃厚接触者		●	●	
1564		患者	1月9日	40代	男性	無職	伊那市	入院等	1381例目の濃厚接触者		●	●	
1565		患者	1月9日	40代	男性	会社員	宮田村	入院等	1381例目の濃厚接触者		●	●	
1566		患者	1月9日	40代	女性	会社員	佐久市				●	●	
1567		患者	1月9日	70代	女性	無職	御代田町	入院等			●	●	
1568		患者	1月9日	30代	男性	自営業	小諸市	入院等			●	●	
1569		患者	1月9日	40代	女性	会社員	佐久市	入院等			●	●	
1570		患者	1月9日	90歳以上	女性	無職	佐久市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1571		患者	1月9日	30代	男性	会社員	佐久市	入院等			●	●	
1572		無症状病原体保有者	1月9日	40代	女性	自営業従業員	軽井沢町	入院等	1522例目の濃厚接触者		●	●	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1573		無症状病原体保有者	1月9日	50代	男性	会社員	小諸市	入院等	1372例目の濃厚接触者		●	●	
1574		患者	1月9日	10代	女性	学生	軽井沢町	入院等		首都圏	●	●	
1575		患者	1月9日	40代	男性	会社員	佐久市		1314例目の濃厚接触者		●	●	
1576		患者	1月9日	40代	女性	施設職員	佐久市		1314例目の濃厚接触者		●	●	
1577		患者	1月9日	10代	女性	自営業従業員	佐久市		1314例目の濃厚接触者		●	●	
1578		患者	1月9日	10代	女性	高校生	佐久市	入院等	1314例目の濃厚接触者		●	●	
1579		無症状病原体保有者	1月9日	10代	男性	高校生	小諸市	入院等	1379例目の濃厚接触者		●	●	
1580		患者	1月9日	10代	女性	中学生	佐久市	入院等	1401例目の濃厚接触者		●	●	
1581		患者	1月9日	50代	男性	公務員	軽井沢町	入院等			●	●	
1582		無症状病原体保有者	1月9日	60代	男性	自営業	小諸市	入院等			●	●	
1583		無症状病原体保有者	1月9日	60代	男性	会社員	佐久市	入院等	1389例目の濃厚接触者		●	●	
1584		患者	1月9日	40代	男性	会社員	佐久市	入院等	1379例目の濃厚接触者		●	●	
1585		患者	1月9日	10代	女性	小学生	佐久市	入院等	1379例目の濃厚接触者		●	●	
1586		患者	1月9日	10代	男性	中学生	佐久市	入院等	1379例目の濃厚接触者		●	●	
1587		患者	1月9日	70代	女性	無職	佐久市				●	●	
1588		患者	1月9日	10代	女性	小学生	佐久市	入院等	1440・1441例目の濃厚接触者		○	●	
1589		患者	1月9日	60代	女性	無職	佐久市	入院等	1440・1441例目の濃厚接触者		○	●	
1590		患者	1月9日	10歳未満	男性	小学生	佐久市	入院等	1440・1441例目の濃厚接触者	首都圏	●	●	
1591		患者	1月9日	40代	女性	会社員	小諸市	入院等	1388例目の濃厚接触者		●	●	
1592		患者	1月9日	10代	女性	高校生	小諸市	入院等	1388例目の濃厚接触者		●	●	
1593		患者	1月9日	10代	女性	高校生	小諸市	入院等	1388例目の濃厚接触者		●	●	
1594		患者	1月9日	10歳未満	男性	未就学児	小諸市	入院等	1388例目の濃厚接触者		●	●	
1595		患者	1月9日	40代	女性	無職	小諸市	入院等	1443・1520例目の濃厚接触者		●	●	
1596		無症状病原体保有者	1月9日	60代	女性	無職	飯田市	入院等	1540例目の濃厚接触者		●	●	
1597		患者	1月9日	50代	女性	会社員	下條村	入院等	1458例目の接触者		●	●	
1598		患者	1月9日	50代	男性	自営業	飯田市	入院等			●	●	
1599		患者	1月9日	40代	女性	医療従事者	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1600		患者	1月9日	40代	女性	自営業従業員	松本市				●	●	
1601		患者	1月9日	60代	女性	無職	松本市	入院等	1346例目の濃厚接触者		●	●	
1602		患者	1月9日	30代	男性	自営業	松本市	入院等	1363例目の濃厚接触者		●	●	
1603		患者	1月9日	30代	男性	会社員	松本市	入院等	1346例目の濃厚接触者		●	●	
1604		無症状病原体保有者	1月9日	30代	女性	無職	松本市	入院等	1346例目の濃厚接触者		●	●	
1605		無症状病原体保有者	1月9日	10歳未満	女性	未就学児	松本市	入院等	1346例目の濃厚接触者		●	●	
1606		患者	1月9日	50代	男性	会社員	塩尻市		1534・1535例目の濃厚接触者		●	●	
1607		患者	1月9日	50代	女性	会社員	松本市	入院等	1416・1417例目の濃厚接触者		●	●	
1608		無症状病原体保有者	1月9日	50代	男性	会社員	塩尻市	入院等	1363例目の濃厚接触者		●	●	
1609		患者	1月9日	20代	男性	医療従事者	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1610		患者	1月10日	10代	男性	大学生	白馬村				●	●	
1611		患者	1月9日	30代	男性	会社員	上田市	入院等			●	●	
1612		患者	1月9日	20代	男性	会社員	上田市	入院等			●	●	
1613		無症状病原体保有者	1月10日	60代	女性	無職	東御市	入院等	1463例目の濃厚接触者		●	●	
1614		患者	1月10日	40代	男性	会社員	東御市	入院等			●	●	
1615		患者	1月10日	50代	男性	会社員	上田市	入院等	1466例目の接触者		●	●	
1616		患者	1月10日	50代	女性	会社員	上田市	入院等	1466例目の接触者		●	●	
1617		患者	1月10日	50代	女性	会社員	東御市	入院等	1560例目の接触者		●	●	
1618		患者	1月10日	30代	男性	会社員	松本市	入院等			●	●	
1619		患者	1月10日	60代	男性	無職	安曇野市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1620		患者	1月10日	20代	女性	会社員	神奈川県	入院等			●	●	
1621		患者	1月10日	40代	女性	会社員	塩尻市		1538例目の濃厚接触者		●	●	
1622		患者	1月10日	40代	男性	会社員	塩尻市		1538例目の濃厚接触者		●	●	
1623		無症状病原体保有者	1月10日	10代	男性	小学生	塩尻市		1538例目の濃厚接触者		●	●	
1624		患者	1月10日	10歳未満	男性	小学生	塩尻市		1538例目の濃厚接触者		●	●	
1625		患者	1月10日	20代	男性	会社員	松本市	入院等			●	●	
1626		患者	1月10日	20代	女性	会社員	松本市	入院等			●	●	
1627		患者	1月10日	30代	女性	調査中	松本市				●	●	
1628		患者	1月10日	60代	女性	自営業	松本市	入院等			●	●	
1629		患者	1月10日	30代	男性	無職	安曇野市	入院等			●	●	
1630		患者	1月10日	20代	男性	無職	安曇野市	入院等			●	●	
1631		患者	1月10日	50代	女性	自営業	松本市	入院等			●	●	
1632		患者	1月10日	10歳未満	女性	未就学児	松本市		1348例目の濃厚接触者		●	●	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1633		患者	1月10日	10歳未満	男性	未就学児	松本市	入院等	1348例目の濃厚接触者		●	●	
1634		患者	1月10日	40代	女性	医療施設従事者	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1635		患者	1月10日	40代	女性	施設職員	辰野町	入院等	1563例目の濃厚接触者		●	●	
1636		患者	1月10日	60代	男性	会社員	箕輪町	入院等	1538例目の濃厚接触者		●	●	
1637		患者	1月10日	60代	女性	自営業従業員	箕輪町	入院等	1538例目の濃厚接触者		●	●	
1638		患者	1月10日	30代	男性	会社員	箕輪町	入院等	1538例目の濃厚接触者		●	●	
1639		患者	1月10日	10代	女性	会社員	箕輪町		1538例目の濃厚接触者		●	●	
1640		無症状病原体保有者	1月10日	60代	男性	無職	佐久市	入院等	1401例目の濃厚接触者		●	●	
1641		患者	1月10日	40代	男性	自営業従業員	佐久市		1381例目の濃厚接触者		●	●	
1642		無症状病原体保有者	1月10日	10代	男性	高校生	小諸市	入院等	1375例目の濃厚接触者		●	●	
1643		無症状病原体保有者	1月10日	60代	男性	無職	小諸市	入院等	1375例目の濃厚接触者		●	●	
1644		無症状病原体保有者	1月10日	60代	女性	無職	小諸市	入院等	1375例目の濃厚接触者		●	●	
1645		無症状病原体保有者	1月10日	50代	男性	自営業	小諸市	入院等	1382例目の濃厚接触者		●	●	
1646		無症状病原体保有者	1月10日	80代	女性	無職	小諸市	入院等	1382例目の濃厚接触者		●	●	
1647		患者	1月10日	30代	男性	自営業	小諸市	入院等	1523例目の濃厚接触者		●	●	
1648		患者	1月10日	60代	女性	無職	御代田町		1448例目の濃厚接触者		●	●	
1649		患者	1月10日	10代	男性	無職	御代田町		1448例目の濃厚接触者		●	●	
1650		患者	1月10日	10代	女性	中学生	御代田町	入院等	1448例目の濃厚接触者		●	●	
1651		患者	1月10日	60代	男性	自営業	小諸市	入院等	1523例目の濃厚接触者		●	●	
1652		無症状病原体保有者	1月10日	20代	男性	教職員	小諸市	入院等	1523例目の濃厚接触者		●	●	
1653		患者	1月10日	20代	女性	会社員	小諸市	入院等	1523例目の濃厚接触者		●	●	
1654		患者	1月10日	90歳以上	男性	無職	小諸市	入院等	1523例目の濃厚接触者		●	●	
1655		患者	1月10日	70代	男性	会社員	御代田町	入院等			●	●	
1656		患者	1月10日	30代	女性	自営業	小諸市	入院等	1442例目の接触者		●	●	
1657		無症状病原体保有者	1月10日	70代	男性	自営業	佐久市	入院等	1437例目の濃厚接触者		●	●	
1658		患者	1月10日	70代	女性	無職	佐久市	入院等	1437例目の濃厚接触者		●	●	
1659		患者	1月10日	30代	女性	会社員	佐久市	入院等	1437例目の濃厚接触者		●	●	
1660		無症状病原体保有者	1月10日	10歳未満	男性	未就学児	佐久市	入院等	1437例目の濃厚接触者		●	●	
1661		患者	1月10日	70代	男性	無職	佐久市	入院等			●	●	
1662		患者	1月10日	50代	女性	自営業従業員	小諸市	入院等			●	●	
1663		患者	1月10日	80代	男性	無職	御代田町	入院等			●	●	
1664		無症状病原体保有者	1月10日	70代	男性	自営業	小諸市	入院等	小諸市における集中的な検査の一環として検体採取		●	●	
1665		患者	1月10日	50代	女性	無職	小諸市	入院等			●	●	
1666		患者	1月10日	50代	男性	会社員	御代田町			東海地方	●	●	
1667		患者	1月10日	40代	男性	会社員	軽井沢町				●	●	
1668		患者	1月10日	80代	男性	自営業	小諸市	入院等			●	●	
1669		無症状病原体保有者	1月10日	70代	女性	自営業従業員	小諸市	入院等	1668例目の濃厚接触者		●	●	
1670		患者	1月10日	60代	男性	会社員	千葉県				●	●	
1671		患者	1月10日	90歳以上	男性	無職	茅野市	入院等			●	●	
1672		患者	1月10日	20代	女性	会社員	茅野市	入院等			●	●	
1673		患者	1月10日	30代	女性	医療従事者	千曲市	入院等	1541例目の濃厚接触者		●	●	
1674		患者	1月10日	20代	男性	会社員	飯田市	入院等	1598例目の濃厚接触者		●	●	
1675		患者	1月10日	50代	女性	会社員	飯田市	入院等	1598例目の濃厚接触者		●	●	
1676		無症状病原体保有者	1月10日	40代	男性	自営業	飯田市	入院等	1598例目の濃厚接触者		●	●	
1677		患者	1月10日	20代	女性	会社員	飯田市	入院等	1458例目の接触者		●	●	
1678		患者	1月10日	30代	女性	会社員	飯田市	入院等	1458例目の接触者		●	●	
1679		無症状病原体保有者	1月10日	20代	男性	会社員	飯田市	入院等	1458例目の接触者		●	●	
1680		無症状病原体保有者	1月10日	30代	女性	会社員	飯田市	入院等	1458例目の接触者		●	●	
1681		無症状病原体保有者	1月10日	30代	女性	会社員	飯田市	入院等	1458例目の接触者		●	●	
1682		患者	1月10日	40代	女性	会社員	飯田市	入院等	1458例目の接触者		●	●	
1683		患者	1月11日	10代	男性	高校生	上田市	入院等	1614例目の濃厚接触者		●	●	
1684		患者	1月11日	10代	男性	中学生	上田市	入院等	1683例目の濃厚接触者		●	●	
1685		患者	1月11日	20代	女性	会社員	上田市	入院等	1502例目の濃厚接触者		●	●	
1686		患者	1月11日	50代	男性	会社員	東御市	入院等	1465,1466,1467例目の濃厚接触者	首都圏	●	●	
1687		患者	1月11日	10代	男性	高校生	上田市	入院等	1522例目の濃厚接触者		●	●	
1688		無症状病原体保有者	1月11日	10代	男性	高校生	上田市	入院等	1522例目の濃厚接触者		●	●	
1689		患者	1月11日	60代	女性	無職	上田市	入院等	1501例目の濃厚接触者		●	●	
1690		患者	1月11日	30代	女性	無職	小諸市	入院等	1463例目の濃厚接触者		○	●	
1691		無症状病原体保有者	1月11日	10代	女性	小学生	小諸市	入院等	1463例目の濃厚接触者		○	●	
1692		無症状病原体保有者	1月11日	10歳未満	女性	小学生	小諸市	入院等	1463例目の濃厚接触者		○	●	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1693		無症状病原体保有者	1月11日	30代	男性	会社員	小諸市	入院等	1521例目の濃厚接触者		○	●	
1694		患者	1月11日	10歳未満	女性	小学生	小諸市	入院等	1443例目の濃厚接触者		○	●	
1695		無症状病原体保有者	1月11日	30代	女性	無職	北佐久郡御代田町	入院等	1512例目の濃厚接触者		○	●	
1696		患者	1月11日	10代	女性	小学生	小諸市	入院等	1510例目の濃厚接触者		○	●	
1697		無症状病原体保有者	1月11日	70代	男性	会社員	小諸市	入院等	1510例目の濃厚接触者		○	●	
1698		患者	1月11日	70代	女性	無職	小諸市	入院等	1510例目の濃厚接触者		●	●	
1699		患者	1月11日	40代	男性	会社員	小諸市		1510例目の濃厚接触者		○	●	
1700		患者	1月11日	40代	女性	自営業	小諸市	入院等	1511例目の濃厚接触者		●	●	
1701		患者	1月11日	70代	男性	自営業	佐久市	入院等	1587例目の濃厚接触者	首都圏	●	●	
1702		無症状病原体保有者	1月11日	40代	男性	会社員	佐久市	入院等	1575例目の濃厚接触者		●	●	
1703		患者	1月11日	30代	男性	会社員	佐久市	入院等	1575例目の濃厚接触者		○	●	
1704		患者	1月11日	50代	女性	会社員	小諸市	入院等	小諸市における集中的な検査の一環として検体採取		○	●	
1705		患者	1月11日	50代	男性	自営業	小諸市	入院等			○	●	
1706		患者	1月11日	60代	男性	会社員	茅野市	入院等	県外陽性者の接触者		●	●	
1707		無症状病原体保有者	1月11日	80代	女性	無職	茅野市	入院等	1670例目の濃厚接触者		●	●	
1708		無症状病原体保有者	1月11日	70代	男性	無職	茅野市	入院等	1670例目の濃厚接触者		●	●	
1709		無症状病原体保有者	1月11日	50代	男性	自営業	岡谷市	入院等	1475例目の濃厚接触者		●	●	
1710		患者	1月11日	10歳未満	男性	未就学児	諏訪市		1365例目の濃厚接触者		●	●	
1711		患者	1月11日	50代	女性	施設職員	松本市	入院等	1489例目の濃厚接触者		●	●	
1712		無症状病原体保有者	1月11日	20代	男性	施設職員	塩尻市	入院等	陽性者が確認された施設の調査		●	●	
1713		患者	1月11日	60代	女性	会社員	長野市	入院等	1413例目の濃厚接触者		●	●	
1714		無症状病原体保有者	1月11日	40代	女性	会社員	松本市	入院等	1498例目の濃厚接触者		●	●	
1715		無症状病原体保有者	1月11日	40代	男性	会社員	松本市	入院等	1498例目の濃厚接触者		●	●	
1716		無症状病原体保有者	1月11日	10代	男性	高校生	松本市	入院等	1498例目の濃厚接触者		●	●	
1717		患者	1月11日	70代	男性	無職	松本管内	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1718		患者	1月11日	10代	男性	高校生	松本市	入院等			●	●	
1719		患者	1月11日	50代	男性	会社員	安曇野市	入院等			●	●	
1720		患者	1月11日	20代	男性	会社員	松本市	入院等		首都圏	●	●	
1721		患者	1月11日	10代	女性	高校生	松本市	入院等	1429例目の濃厚接触者		●	●	
1722		患者	1月11日	50代	女性	会社員	上伊那郡南箕輪村	入院等			●	●	
1723		患者	1月11日	20代	男性	会社員	下高井郡野沢温泉村	入院等			●	●	
1724		患者	1月11日	30代	男性	自営業従業員	下高井郡野沢温泉村	入院等			●	●	
1725		無症状病原体保有者	1月11日	40代	男性	無職	飯田市	入院等	1458例目の濃厚接触者		●	●	
1726		患者	1月11日	10代	男性	高校生	飯田市	入院等	1458例目の濃厚接触者		●	●	
1727		患者	1月11日	40代	女性	会社員	飯田市	入院等	1676例目の濃厚接触者		●	●	
1728		患者	1月11日	20代	男性	大学生	飯田市	入院等	1676例目の濃厚接触者		●	●	
1729		患者	1月11日	50代	女性	会社員	飯田市	入院等	1458例目の接触者		●	●	
1730		患者	1月11日	40代	女性	会社員	飯田市	入院等	1676例目の接触者		●	●	
1731		患者	1月11日	20代	女性	無職	飯田市	入院等	1730例目の濃厚接触者		●	●	
1732		患者	1月11日	10歳未満	女性	未就学児	飯田市	入院等	1730例目の濃厚接触者		●	●	
1733		患者	1月11日	40代	女性	自営業	飯田市	入院等	1676例目の濃厚接触者		●	●	
1734		患者	1月12日	10代	女性	小学生	小諸市	入院等	1665例目の濃厚接触者		○	●	
1735		患者	1月12日	70代	男性	会社員	御代田町	入院等	1391例目の接触者		○	●	
1736		患者	1月12日	70代	女性	無職	御代田町	入院等			○	●	
1737		患者	1月12日	80代	女性	無職	小諸市	入院等			○	●	
1738		患者	1月12日	70代	男性	自営業	佐久穂町	入院等			○	●	
1739		患者	1月12日	60代	男性	会社員	上田市	入院等	1389例目の濃厚接触者		●	●	
1740		患者	1月12日	30代	男性	会社員	東御市				●	●	
1741		患者	1月12日	40代	男性	会社員	上田市	入院等	1557例目の濃厚接触者		●	●	
1742		患者	1月12日	20代	女性	学生	上田市	入院等	1557例目の濃厚接触者		●	●	
1743		患者	1月12日	10代	女性	高校生	上田市	入院等	1557例目の濃厚接触者		●	●	
1744		患者	1月12日	10歳未満	男性	小学生	上田市	入院等	1557例目の濃厚接触者		●	●	
1745		患者	1月12日	20代	男性	会社員	上田市		1557例目の濃厚接触者		●	●	
1746		患者	1月12日	50代	男性	会社員	東御市	入院等			●	●	
1747		患者	1月12日	30代	男性	団体職員	東御市		1559例目の濃厚接触者		●	●	
1748		患者	1月12日	60代	男性	会社員	白馬村	入院等			●	●	
1749		患者	1月12日	70代	男性	無職	白馬村	入院等	県外陽性者の濃厚接触者		●	●	
1750		患者	1月12日	80代	男性	無職	飯綱町	入院等		首都圏	●	●	
1751		無症状病原体保有者	1月12日	80代	女性	無職	下條村	入院等	1597例目の濃厚接触者		●	●	
1752		患者	1月12日	50代	男性	自営業	阿南町	入院等	1730例目の接触者		●	●	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1753		無症状病原体保有者	1月12日	60代	男性	会社員	岐阜県		1730例目の接触者		●	●	
1754		無症状病原体保有者	1月12日	40代	男性	会社員	高森町	入院等	1730例目の接触者		●	●	
1755		無症状病原体保有者	1月12日	30代	男性	会社員	飯田市	入院等	1730例目の接触者		●	●	
1756		患者	1月12日	40代	男性	会社員	飯田市	入院等	1730例目の接触者		●	●	
1757		無症状病原体保有者	1月12日	40代	女性	会社員	飯田市	入院等	1730例目の接触者		●	●	
1758		患者	1月12日	80代	男性	会社員	諏訪市	入院等	1546例目の濃厚接触者		●	●	
1759		患者	1月12日	40代	男性	無職	諏訪市	入院等	1363、1367例目の濃厚接触者		●	●	
1760		患者	1月12日	20代	男性	自営業	松本市	入院等			●	●	
1761		患者	1月12日	80代	男性	無職	松本市	入院等			●	●	
1762		無症状病原体保有者	1月12日	70代	女性	無職	松本市	入院等	1628例目の濃厚接触者		●	●	
1763		患者	1月12日	40代	男性	自営業	松本市	入院等	1628例目の濃厚接触者		●	●	
1764		患者	1月12日	40代	女性	自営業従業員	松本市	入院等	1628例目の濃厚接触者		●	●	
1765		患者	1月12日	20代	女性	大学生	岐阜県	入院等	1628例目の濃厚接触者		●	●	松本市に帰省
1766		無症状病原体保有者	1月12日	80代	女性	無職	松本市	入院等	1628例目の接触者		●	●	
1767		患者	1月12日	10代	男性	高校生	松本市	入院等			●	●	
1768		患者	1月12日	10代	女性	高校生	安曇野市	入院等	1630例目の濃厚接触者		●	●	
1769	409	患者	1月12日	20代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1770	410	患者	1月13日	60代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1771	411	患者	1月13日	60代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1772	412	患者	1月12日	50代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1773	413	患者	1月13日	60代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1774	414	患者	1月13日	60代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1775		無症状病原体保有者	1月13日	40代	男性	自営業	小諸市	入院等	1394、1524例目の濃厚接触者		●	●	
1776		無症状病原体保有者	1月13日	40代	男性	自営業	佐久市	入院等	1317例目の濃厚接触者		●	●	
1777		無症状病原体保有者	1月13日	40代	女性	自営業	佐久市	入院等	1317例目の濃厚接触者		●	●	
1778		患者	1月13日	60代	男性	会社員	小諸市			首都圏	●	●	
1779		患者	1月13日	20代	女性	会社員	御代田町	入院等	県外陽性者の濃厚接触者		●	●	
1780		患者	1月13日	10代	女性	高校生	上田市	入院等	1522例目の接触者		●	●	
1781		患者	1月13日	10代	女性	高校生	東御市	入院等	1522例目の接触者		●	●	
1782		患者	1月13日	10代	男性	高校生	上田市	入院等	1522例目の接触者		●	●	
1783		無症状病原体保有者	1月13日	10代	女性	高校生	上田市	入院等	1522例目の接触者		●	●	
1784		患者	1月13日	70代	女性	無職	上田市	入院等	1223、1246、1460、1461例目の濃厚接触者		●	●	
1785		患者	1月13日	60代	女性	会社員	上田市	入院等			●	●	
1786		患者	1月13日	20代	男性	団体職員	東御市	入院等	1559例目の濃厚接触者		●	●	
1787		患者	1月13日	40代	男性	団体職員	東御市	入院等	1559例目の濃厚接触者		●	●	
1788		患者	1月13日	50代	男性	会社員	諏訪市	入院等			●	●	
1789		患者	1月13日	20代	女性	会社員	茅野市	入院等		首都圏	●	●	
1790		患者	1月13日	20代	男性	会社員	諏訪市	入院等	1546例目の濃厚接触者		●	●	
1791		患者	1月13日	40代	女性	自営業	諏訪市	入院等	1546例目の濃厚接触者		●	●	
1792		患者	1月13日	50代	女性	会社員	伊那市	入院等	1270例目の濃厚接触者		●	●	
1793		患者	1月13日	40代	女性	会社員	駒ヶ根市	入院等	1635例目の濃厚接触者		●	●	
1794		患者	1月13日	10代	女性	高校生	駒ヶ根市	入院等			●	●	
1795		患者	1月13日	40代	男性	会社員	駒ヶ根市	入院等	1635例目の濃厚接触者		●	●	
1796		患者	1月13日	20代	女性	学生	宮田村	入院等		東海地方	●	●	
1797		無症状病原体保有者	1月13日	50代	男性	自営業	飯田市	入院等	1730例目の接触者		●	●	
1798		患者	1月13日	40代	女性	会社員	飯田市	入院等			●	●	
1799		無症状病原体保有者	1月13日	40代	女性	会社員	飯田市	入院等	1730例目の接触者		●	●	
1800		患者	1月13日	30代	男性	会社員	松本市	入院等	1627例目の濃厚接触者	首都圏	●	●	
1801		患者	1月13日	90歳以上	女性	無職	松本市	入院等	1531例目の濃厚接触者		●	●	
1802		患者	1月13日	30代	男性	会社員	塩尻市	入院等		首都圏	●	●	
1803		患者	1月13日	70代	女性	無職	松本市	入院等			●	●	
1804		患者	1月13日	20代	男性	会社員	松本市	入院等	1720例目の濃厚接触者		●	●	
1805		患者	1月13日	20代	女性	大学生	安曇野市	入院等			●	●	
1806		無症状病原体保有者	1月13日	60代	女性	医療従事者	松本市	入院等			●	●	陽性者が確認された医療機関の調査
1807		患者	1月13日	50代	女性	施設職員	山形村	入院等			●	●	
1808		患者	1月13日	30代	女性	会社員	松本市	入院等			●	●	
1809		無症状病原体保有者	1月13日	10歳未満	女性	小学生	松本市	入院等	1599例目の濃厚接触者		●	●	
1810		患者	1月13日	30代	男性	会社員	塩尻市	入院等			●	●	
1811		患者	1月13日	40代	男性	会社員	白馬村				●	●	
1812		患者	1月13日	20代	男性	自営業従業員	白馬村	入院等	1554例目の濃厚接触者		●	●	

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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1813		患者	1月13日	30代	女性	会社員	白馬村	入院等			●	●	
1814		患者	1月13日	30代	男性	教職員	白馬村	入院等			●	●	
1815		患者	1月13日	10歳未満	女性	未就学児	白馬村	入院等			●	●	
1816		患者	1月13日	20代	女性	会社員	小川村	入院等	1748例目の接触者		●	●	
1817		患者	1月13日	20代	男性	会社員	野沢温泉村	入院等			●	●	
1818		患者	1月13日	20代	男性	会社員	飯山市	入院等			●	●	
1819		患者	1月13日	40代	女性	会社員	飯山市	入院等			●	●	
1820	415	患者	1月14日	50代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
1821		患者	1月14日	70代	男性	自営業従業員	小諸市	入院等	1705例目の濃厚接触者		●	●	
1822		患者	1月14日	80代	女性	無職	北佐久郡御代田町	入院等	1663例目の濃厚接触者		●	●	
1823		患者	1月14日	50代	男性	自営業	佐久市	入院等		首都圏	●	●	
1824		患者	1月14日	10代	女性	学生	北佐久郡軽井沢町	入院等	1574例目の濃厚接触者	首都圏	●	●	
1825		患者	1月14日	10代	女性	学生	北佐久郡軽井沢町	入院等	1574例目の濃厚接触者		●	●	
1826		患者	1月14日	10代	女性	学生	北佐久郡軽井沢町	入院等	1574例目の濃厚接触者	首都圏	●	●	
1827		患者	1月14日	20代	女性	会社員	佐久市				●	●	
1828		患者	1月14日	20代	男性	会社員	佐久市	入院等			●	●	
1829		患者	1月14日	40代	男性	会社員	小諸市	入院等		首都圏	●	●	
1830		患者	1月13日	60代	男性	自営業	上田市	入院等			●	●	
1831		患者	1月13日	30代	男性	会社員	上田市	入院等			●	●	
1832		患者	1月14日	20代	女性	団体職員	東御市	入院等	1560例目の濃厚接触者		●	●	
1833		患者	1月14日	20代	男性	大学生	上田市	入院等		首都圏	●	●	
1834		患者	1月14日	10代	男性	高校生	上田市	入院等	1522例目の濃厚接触者		●	●	
1835		患者	1月14日	40代	女性	会社員	上田市	入院等	1501、1689例目の濃厚接触者		●	●	
1836		無症状病原体保有者	1月14日	10歳未満	女性	未就学児	茅野市	入院等	1547例目の濃厚接触者		●	●	
1837		無症状病原体保有者	1月14日	10歳未満	男性	未就学児	茅野市	入院等	1547例目の濃厚接触者		●	●	
1838		患者	1月13日	10代	女性	高校生	諏訪市	入院等	1366、1470、1471例目の濃厚接触者		●	●	
1839		患者	1月14日	60代	女性	自営業	茅野市	入院等			●	●	
1840		患者	1月14日	50代	男性	公務員	千葉県	入院等	1707、1708例目の濃厚接触者		●	●	
1841		患者	1月13日	70代	女性	会社員	上伊那郡辰野町	入院等			●	●	
1842		患者	1月13日	30代	男性	会社員	飯田市	入院等			●	●	
1843		患者	1月13日	50代	男性	公務員	飯田市	入院等			●	●	
1844		患者	1月13日	20代	女性	会社員	下伊那郡高森町	入院等			●	●	
1845		患者	1月13日	30代	男性	会社員	飯田市	入院等			●	●	
1846		患者	1月13日	20代	女性	会社員	飯田市	入院等			●	●	
1847		無症状病原体保有者	1月14日	10歳未満	女性	未就学児	松本市	入院等	1760例目の濃厚接触者		●	●	
1848		患者	1月14日	40代	女性	自営業	松本市	入院等	1760例目の濃厚接触者		●	●	
1849		患者	1月14日	60代	女性	自営業	松本市	入院等	1760例目の濃厚接触者		●	●	
1850		患者	1月14日	70代	男性	自営業	松本市	入院等			●	●	
1851		患者	1月14日	60代	女性	無職	松本市	入院等			●	●	
1852		患者	1月14日	20代	男性	無職	東筑摩郡山形村	入院等			●	●	
1853		患者	1月13日	60代	男性	教職員	安曇野市	入院等	1629例目の濃厚接触者		●	●	
1854		無症状病原体保有者	1月13日	20代	男性	会社員	松本市	入院等	1610例目の濃厚接触者		●	●	
1855		患者	1月13日	60代	女性	施設職員	安曇野市	入院等	1619例目の濃厚接触者		●	●	
1856		患者	1月14日	20代	男性	会社員	松本市	入院等			●	●	
1857		患者	1月13日	90歳以上	男性	無職	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1858		患者	1月13日	20代	男性	医療従事者	安曇野市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1859		患者	1月13日	70代	男性	無職	松本市	入院等			●	●	
1860		無症状病原体保有者	1月13日	10歳未満	男性	未就学児	松本市	入院等	1634例目の濃厚接触者		●	●	
1861		患者	1月14日	80代	男性	無職	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1862		患者	1月13日	20代	女性	医療施設従事者	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1863		無症状病原体保有者	1月13日	30代	女性	調査中	塩尻市	入院等	1802例目の濃厚接触者		●	●	
1864		患者	1月14日	90歳以上	女性	無職	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1865		患者	1月14日	50代	女性	医療施設従事者	松本市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1866		患者	1月14日	60代	女性	無職	安曇野市	入院等	1805例目の濃厚接触者		●	●	
1867		患者	1月14日	20代	男性	会社員	松本市	入院等			●	●	
1868		患者	1月14日	30代	男性	会社員	下高井郡野沢温泉村	入院等	1817例目の接触者		●	●	
1869		患者	1月14日	20代	男性	会社員	東京都	入院等			●	●	
1870		患者	1月13日	10代	男性	大学生	下高井郡野沢温泉村	入院等	1772例目の濃厚接触者		●	●	
1871		患者	1月14日	40代	女性	医療施設従事者	大町市	入院等			●	●	
1872		患者	1月14日	20代	女性	医療施設従事者	大町市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	



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

令和3年1月15日 18時現在

県 No.	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者 状況	他例との関連	滞在歴等 (発症 2 週間前)	濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中)		備考
											特定	健康観察	
1873		患者	1月14日	90歳以上	女性	無職	池田町	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1874		患者	1月14日	90歳以上	男性	無職	大町市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1875		無症状病原体保有者	1月14日	80代	女性	無職	大町市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	
1876		患者	1月14日	60代	女性	無職	大町市	入院等	陽性者が確認された医療機関の調査		●	●	

※入院等には入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院予定・宿泊療養予定・自宅療養予定・調整中の方を含みます。