

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2年12月14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		
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2年12月14日 18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	
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29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2年12月14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2年12月14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2年12月14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				長野市公式ウェブサイト参照		
235	36	患者	8月28日	20代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
236	37	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		
237	38	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		
238	39	無症状病原体保有者	8月29日	50代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
239	40	患者	8月29日	20代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
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				長野市公式ウェブサイト参照		
260	42	患者	8月31日	20代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
261	43	患者	8月31日	20代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
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				長野市公式ウェブサイト参照		
279	45	患者	9月2日	20代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
280	46	患者	9月2日	20代	女性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
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				長野市公式ウェブサイト参照		
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				長野市公式ウェブサイト参照		
287	49	患者	9月5日	30代	男性	－	長野市				長野市公式ウェブサイト参照		
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2年12月14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22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2年12月14日 18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	
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10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10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2年12月14日 18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	
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	入院等	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2年12月14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16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2年12月14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19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2年12月14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	入院等			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	入院等	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23日	80代	男性	－	長野市	入院等			長野市公式ウェブサイト参照		
637	237	患者	11月23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2年12月14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	入院等	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	入院等	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	入院等			○	○	
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	入院等			●	●	
689		患者	11月27日	80代	男性	無職	飯山市	入院等			●	●	
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27日	70代	女性	－	長野市	入院等	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	入院等	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		○	○	
698		患者	11月28日	60代	男性	医療従事者	伊那市	入院等	640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2年12月14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	
699		患者	11月28日	60代	女性	無職	飯綱町	入院等	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	●	●	
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	入院等	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	入院等			●	●	
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	入院等	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	患者	11月29日	90代	男性	－	長野市	入院等	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28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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	11月30日	80代	女性	－	長野市	入院等	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	入院等		東海地方	●	●	
745		患者	12月1日	70代	男性	会社員	山ノ内町	入院等			●	●	
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	入院等			○	○	
755		患者	12月2日	70代	男性	自営業	中野市	入院等			●	●	
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		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2年12月14日 18時現在

令和2年12月14日 16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	
758	279	患者	12月2日	60代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
759	280	無症状病原体保有者	12月2日	50代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
760	281	無症状病原体保有者	12月2日	60代	女性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
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	入院等	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	入院等	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	入院等			●	●	
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	入院等	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	入院等			○	○	
769		患者	12月3日	70代	男性	無職	中野市	入院等			○	●	
770		患者	12月3日	40代	男性	団体職員	木曽町	入院等		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	入院等	770例目の濃厚接触者		●	●	
772	282	患者	12月3日	50代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
773	283	患者	12月3日	70代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
774	284	患者	12月3日	70代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等			●	●	
784	285	患者	12月4日	30代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
785	286	患者	12月3日	40代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
786	287	患者	12月4日	60代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
787		患者	12月5日	50代	男性	会社員	上田市	入院等		首都圏	○	●	
788		患者	12月5日	70代	男性	会社員	上田市	入院等			●	●	
789		患者	12月5日	60代	女性	公務員	伊那市	入院等	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	入院等			●	●	
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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	769例目の濃厚接触者		なし		

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2年12月14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	
796		患者	12月5日	40代	女性	自営業従業員	山ノ内町	入院等			●	●	
797		患者	12月5日	60代	男性	会社員	中野市	入院等			●	●	
798		患者	12月5日	60代	女性	施設職員	中野市	入院等			●	●	
799		患者	12月5日	50代	女性	施設職員	中野市	入院等			●	●	
800		患者	12月5日	60代	男性	会社員	坂城町	入院等			●	●	
801	288	無症状病原体保有者	12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				
802	289	患者	12月4日	90代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
803	290	患者	12月5日	20代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
804		患者	12月6日	70代	女性	自営業従業員	伊那市	入院等			○	●	
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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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		●	●	
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	入院等	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	入院等			●	●	
816		患者	12月6日	90代	男性	無職	山ノ内町	入院等			●	●	
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	入院等		首都圏	●	●	
820		患者	12月6日	50代	男性	会社員	茅野市	入院等	787例目との接触		●	●	
821	291	患者	12月6日	60代	男性	－	長野市		長野市公式ウェブサイト参照				
822	292	無症状病原体保有者	12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				
823	293	患者	12月6日	80代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
824		患者	12月7日	60代	女性	施設職員	坂城町	入院等	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	入院等			○	●	
827		患者	12月7日	90代	男性	無職	山ノ内町	入院等			●	●	
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	入院等			●	●	
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	入院等	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	入院等		北陸地方	●	●	
833	294	患者	12月7日	40代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
834	295	患者	12月7日	60代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
835	296	患者	12月7日	50代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
836	297	患者	12月7日	50代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
837	298	患者	12月7日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
838	299	患者	12月7日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
839	300	無症状病原体保有者	12月8日	60代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
840	301	無症状病原体保有者	12月8日	30代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
841	302	患者	12月8日	40代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
842	303	無症状病原体保有者	12月8日	80代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
843		患者	12月8日	40代	女性	施設職員	上田市	入院等	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	入院等	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	入院等	824例目との接触		●	●	
846		患者	12月8日	30代	男性	会社員	青木村	入院等			●	●	
847		患者	12月8日	40代	男性	会社員	松本市	入院等			●	●	
848		無症状病原体保有者	12月8日	80代	女性	無職	山ノ内町	入院等			●	●	
849		患者	12月8日	90代	女性	無職	山ノ内町	入院等			●	●	
850		無症状病原体保有者	12月8日	80代	女性	無職	山ノ内町	入院等			●	●	
851		無症状病原体保有者	12月8日	60代	男性	無職	中野市	入院等			●	●	
852		患者	12月8日	80代	女性	無職	中野市	入院等			●	●	
853		無症状病原体保有者	12月8日	70代	女性	無職	中野市	入院等			●	●	
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	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2年12月14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	
855		患者	12月8日	70代	女性	施設職員	山ノ内町	入院等			●	●	
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	入院等			●	●	
857		患者	12月8日	40代	男性	無職	木島平村	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	767例目との接触		○	●	
861		患者	12月8日	50代	男性	会社員	信濃町	入院等			●	●	
862		患者	12月8日	40代	女性	会社員	高山村	入院等			○	●	
863		患者	12月8日	70代	男性	無職	須坂市	入院等			●	●	
864		患者	12月9日	60代	男性	自営業従業員	伊那市	入院等			●	●	
865		患者	12月9日	30代	女性	無職	須坂市	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等			●	●	
870		患者	12月9日	70代	男性	会社員	中野市	入院等			●	●	
871		患者	12月9日	30代	男性	会社員	山ノ内町	入院等			●	●	
872		患者	12月9日	20代	男性	教職員	上田市	入院等			●	●	
873	304	患者	12月9日	80代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
874	305	無症状病原体保有者	12月9日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
875	306	無症状病原体保有者	12月9日	50代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
876	307	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
877	308	患者	12月9日	50代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
878	309	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
879	310	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
880	311	患者	12月9日	40代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
881	312	患者	12月9日	60代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
882	313	無症状病原体保有者	12月9日	80代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
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	長野市公式ウェブサイト参照				
884	315	無症状病原体保有者	12月9日	60代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
885	316	無症状病原体保有者	12月9日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
886	317	患者	12月9日	60代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
887	318	患者	12月9日	50代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
888	319	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
889	320	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
890	321	患者	12月9日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
891	322	無症状病原体保有者	12月9日	80代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
892	323	患者	12月9日	80代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
893	324	無症状病原体保有者	12月10日	70代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
894	325	患者	12月10日	90代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
895	326	患者	12月10日	60代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
896		患者	12月10日	70代	女性	無職	上田市	入院等	843例目との接触		●	●	
897		患者	12月10日	60代	女性	無職	箕輪町	入院等			●	●	
898		無症状病原体保有者	12月10日	50代	女性	会社員	諏訪市	入院等	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	入院等	787例目との接触		●	●	
900		患者	12月10日	60代	男性	会社員	茅野市	入院等			●	●	
901		患者	12月10日	50代	男性	団体職員	木曽町	入院等	770例目との接触		●	●	
902		患者	12月10日	50代	男性	会社員	小谷村	入院等	832例目との接触		●	●	
903		患者	12月10日	60代	男性	会社員	松本市	入院等	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	入院等	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	入院等			●	●	
906		患者	12月10日	70代	女性	無職	木島平村	入院等	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	入院等	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	入院等	834例目との接触		●	●	
910	327	患者	12月11日	70代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
911	328	患者	12月11日	20代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
912	329	患者	12月11日	80代	男性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
913	330	患者	12月11日	30代	男性	－	長野市	入院等	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2年12月14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	
914		患者	12月11日	50代	女性	団体職員	伊那市	入院等			●	●	
915		患者	12月11日	70代	男性	会社員	茅野市	入院等	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	入院等			●	●	
917		患者	12月11日	10代	男性	小学生	青木村	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等			●	●	
923		患者	12月11日	40代	女性	施設職員	木島平村	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	848例目の濃厚接触者		●	●	
928		無症状病原体保有者	12月11日	70代	女性	団体職員	中野市	入院等	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	入院等	869例目の濃厚接触者		●	●	
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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	770、901例目の調査		●	●	
941		患者	12月11日	80代	男性	無職	塩尻市	入院等			●	●	
942		患者	12月12日	40代	男性	会社員	軽井沢町	入院等			●	●	
943		患者	12月12日	50代	男性	会社員	伊那市	入院等			●	●	
944		無症状病原体保有者	12月12日	40代	男性	会社員	松本市	入院等	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	入院等	941例目の濃厚接触者		●	●	
946		患者	12月11日	20代	男性	会社員	大分県	入院等		首都圏	●	●	
947		患者	12月12日	30代	男性	会社員	諏訪市	入院等	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	入院等			●	●	
949		患者	12月12日	60代	女性	会社員	千曲市	入院等			●	●	
950		患者	12月12日	50代	女性	会社員	中野市	入院等			●	●	
951		患者	12月12日	70台	女性	会社員	山ノ内町	入院等			●	●	
952		患者	12月12日	70代	女性	無職	木島平村	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等			●	●	
957		患者	12月12日	90代	女性	無職	中野市	入院等	931例目の濃厚接触者		●	●	
958	331	患者	12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				
959	332	無症状病原体保有者	12月13日	70代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
960	333	患者	12月13日	80代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
961	334	患者	12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				
962	335	無症状病原体保有者	12月13日	80代	女性	－	長野市	入院等	長野市公式ウェブサイト参照				
963	336	無症状病原体保有者	12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				
964		患者	12月13日	50代	男性	無職	伊那市	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	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2年12月14日 18時現在

令和2年12月14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	
973		患者	12月13日	50代	女性	無職	山ノ内町	入院等			●	●	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	入院等			●	●	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	入院等			●	●	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	入院等			●	●	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	入院等	928例目、953例目との接触者		●	●	

※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。