						※14例目から公表	※65例目から市町村公表			濃厚接触		
	長野市 No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	患者他例との関連	滞在歴等	(○:特定済、健康観察終了		備考
No.	INO.							状況	(発症2週間前)	特定	健康観察	1
1		患者	2月25日	60代	男性		松本保健所管内		北海道、東京都	0	0	
2		無症状病原体保有者	2月26日	50代	女性	1	松本保健所管内	1例目の妻		な	U	
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)	0	\bigcirc	
4		患者	3月14日	20代	女性		松本保健所管内		フランス	0	\bigcirc	
5		患者	3月24日		男性		 松本市		不明(松本市)	0	0	
6		患者	3月27日				東京都		東京都	0	0	 帰省先:飯田保健所管内
7		患者	3月29日				飯田保健所管内	 6例目の知人	東京都	0	0	
8		患者	3月29日			\	松本保健所管内	01/3121-05/147-(東京都	0	<u>O</u>	
9	1	患者	4月1日				長野市					
						\			複数のライブ(中京圏、関西	_		
10		患者	4月3日				大町保健所管内	4.2/5157.0/57.1	圏、関東圏)	0	0	
11		患者	4月4日			\	諏訪保健所管内	12例目の知人		0	0	
12		患者	4月5日		男性	\	諏訪保健所管内		京都府	0	<u> </u>	
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	<u>C</u>	
14		患者	4月6日		男性	学生	伊那保健所管内		千葉県	0	<u> </u>	
15		患者	4月8日	40代	男性	会社員	伊那保健所管内		東京都	0	<u> </u>	
16		患者	4月8日	40代	女性	_	伊那保健所管内	15例目の妻		0	0	
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	0	0	
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	0	\circ	
19		患者	4月8日	50代	女性	会社員	上田保健所管内		東京都	0	\bigcirc	
20		患者	4月9日	70代	女性	_	松本保健所管内	22例目の母		0	0	
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		0	0	
22		患者	4月10日	50代	男性	会社員	松本保健所管内		東京都	0	\bigcirc	
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		
24		無症状病原体保有者	4月10日		男性	会社員	松本保健所管内	22例目の息子		な		
25		無症状病原体保有者	4月10日		女性	学生	松本保健所管内	22例目の娘		な		
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		
								コンプロの円限			0	
27	2	患者	4月10日	30代		林檎館勤務				<u>:式ウェブサイト参照</u>		
28	3	患者	4月10日	40代		_	長野市		<u>長野市公</u> 	<u>:式ウェブサイト参照</u>		
29		患者	4月12日		男性	会社員	伊那保健所管内	30例目の兄		0	<u> </u>	
30		患者	4月13日	20代	女性	会社員	東京都		東京都	0	0	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		0	0	
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		\bigcirc	\bigcirc	
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		\bigcirc	\bigcirc	
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		0	0	
35	4	患者	4月13日	30代	男性	林檎館勤務	長野市			<u>. :式ウェブサイト参照</u>		
36	5	患者	4月13日	20代	女性	林檎館勤務	長野市			<u>:式ウェブサイト参照</u>		
37		患者	4月14日	70代	女性	_		 12例目の義母		\cap	\cap	
38	6	患者	4月14日		女性	_	長野市					
39		患者	4月15日		男性	自営業	木曽保健所管内	 44例目の父	1000	0	\bigcirc	
40		患者	4月15日			会社員	諏訪保健所管内	15例目の同僚		0	0	
41		無症状病原体保有者	4月16日		男性	中学生	諏訪保健所管内	12例目の息子		0	<u> </u>	
42		患者	4月16日		男性	_	諏訪保健所管内	12例目の義父		0	0	
43		患者	4月16日		女性	会社員	伊那保健所管内	29例目の同僚		0	0	
44		患者	4月16日	30代		会社員	東京都		東京都	0	0	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		0	0	
46		患者	4月17日	60代	女性	_	木曽保健所管内	44例目の母		な	U	
47		患者	4月17日	60代	男性	会社員	北信保健所管内	東京都感染者の濃厚接触者		0	0	
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		0	\bigcirc	
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		0	0	
50		患者	4月19日		女性	会社員	北信保健所管内	 47例目の親族		な		
51		患者	4月19日		女性	会社員	北信保健所管内	50例目の知人		0	$\overline{\bigcirc}$	
52		患者	4月19日		男性	会社員	松本保健所管内	361/1149/41/	東京都	\bigcirc		
	7					五江只				Ü	<u> </u>	
53		患者	4月20日			_	長野市			<u>・式ウェブサイト参照</u>		13/15-14-
54	8	患者	4月20日		男性	_	東京都			<u>:式ウェブサイト参照</u>		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		<u>長野市公</u>	<u>:式ウェブサイト参照</u>		
56	10	無症状病原体保有者	4月21日	60代	男性	_	長野市		<u>長野市公</u>	: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		0	\bigcirc	
59		患者	4月22日				北信保健所管内	50例目の知人		0	0	
60		患者	4月22日			_	諏訪保健所管内		神奈川県	0	0	
								6つ加口小戸陸	полиж			
61		患者	4月23日	プロで	万 性	会社員	諏訪保健所管内	62例目の同僚		0	0	

March Marc				※14例目から2	念表 ※65例目から市町村公表	ž .			禮厚接	: <mark>者の状況 </mark>	中11月4日17時現往
1		診断	確定日年代	性別 ※職業	等 居住地		他例との関連		(○:特定済、健康観察終了	, ●:特定中、健康観察中)	備考
15 12 12 12 12 12 12 12	62	患者	4月23日 50代	男性 会社員							
18								長野市ク			
15											
66 14 別世 15 15 15 15 15 15 15 1							51例日の澧厚接触者	25.27 110.2			
19							J11/5日 ツ/底/子J女/54日	上野市/	<u> </u>		
1.											
*** ***								長野巾2			
1											
1	69		5月2日 50代				68例目の母		Ŭ.		
・	70	患者	5月2日 50代	男性 会社員	上田市		68例目の父		な	L	
	71	患者	5月4日 60代	女性 会社員	上田市		69例目の同僚		0	0	
18 18 18 18 18 18 18 18	72	患者	5月4日 50代	男性 会社員	上田市		68例目の同僚		0	0	
17 17 17 18 18 18 18 18	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		\bigcirc	0	
18 歩巻 55 77 79 歩巻 59 77 79 歩巻 59 59 59 59 59 59 59 5	74 16	患者	5月7日 30代	男性 –	長野市			長野市公	<u>☆式ウェブサイト参照</u>		
19 19 19 19 19 19 19 19	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 <u>照</u>		
Page	76 18	患者	5月12日 50代	男性 –	長野市			長野市公	<u>☆式ウェブサイト参照</u>		
「	77 19	患者	6月18日 30代	女性 –	長野市				 <u>♪式ウェブサイト参照</u>		
1		 患者	7月11日 30代	男性 会社員					\bigcirc	\bigcirc	
18											
18 2 2 2 2 2 2 2 2 2									_		
2									<u> </u>		
									_		
84 京都 7月17日 30代 女性 一 女藤野市 東京都 東京都 東京都 東京都 「											17.10.11
85 惠信 7月20日 80代 売金 一 東京部 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○								東京都 ————————————————————————————————————			帰省先:松本市
形有	84	患者	7月17日 30代	女性 –	安曇野市				な	L	
	85	患者	7月20日 80代	男性 –	東京都			東京都	0	0	
88 1 単元 1月25日 40代 数性 3性 3性 3性 3世 38月日の 38月日の 3月日の	86	患者	7月20日 20代	男性 会社員	佐久穂町				0	0	
8	87	患者	7月24日 40代	女性 医療従事	割 諏訪市				\bigcirc	0	
90 년 병취 7月25日 5만분 명한 2차를 7月26日 1만 명한 2차를 2차를 2차를 1 5만에 2차를 3만에 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	88	患者	7月24日 40代	男性 会社員	東京都			東京都	\bigcirc	0	帰省先:安曇野市
9	89	患者	7月25日 40代	女性 会社員	安曇野市		88例目の妻		0	0	
92 場名 7月26日 30代 男性 25階級 25階級 25階級 25階級 25階級 25階級 25階級 25階級	90	患者	7月25日 50代	男性 会社員	須坂市			東京都	な	l	
92 患者 7月26日 30代 男性 表面 7月27日 20代 男性 公務員 松本市 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	91	患者	7月26日 40代	男性 会社員			87例目の夫		0	\cap	
93 患者 7月27日 20代 男性 公務員 松本市 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	92		7月26日 30代	男性 医療従事	者 南箕輪村					\bigcirc	
94 患者 7月27日 20代 男性 会社員 変量野市 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○					松本市						
95											
96 日 患者 7月28日 30代 女性 施酸酸 商業輸付 92例目の妻 ○ 日本名 7月28日 30代 女性 男性 5元目 10代 男性 中学生 安景等で 88例目の息子 ○ 日本名 7月28日 10代 男性 中学生 30代 男性 会社員 60日市										_	
97 1 思書 7月28日 80代 男性 中学生 交響野市 88所目の原子 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○							0.2/例日の事			_	
98 一 患者 7月28日 10代 男性 中学生 変襲野市 88例目の原子 一 一 一 一 10日 一 中学生 激訪市 87、91例目の原 一 一 一 一 一 10日 一 日本 7月28日 40代 男性 会社員 版田市 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 中野市 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一							9219月日の安				
9 原本名 7月28日 10代 女性 小学生 諏訪市 87、91例目の娘 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	37	75.12									
100 勝者 7月28日 40代 男性 会社員 飲田市 9件9回の源厚接触者 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○											
101	99	患者			1 諏訪市		87、91例目の娘		0	<u> </u>	
102 思名 7月29日 20代 男性 教職員 中野市 95例目の濃厚接触者 103 103 105 103 103 103 103 105 104 103 105 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	100	患者	7月28日 40代	男性 会社員	飯田市				0	0	
103 患者 7月29日 70代 女性 105 104 105 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	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		0	0	
104 患者 7月30日 70代 女性 - 中野市	102	患者	7月29日 20代	男性 教職員	中野市				0	0	
105 患者 7月30日 70代 男性 日本 20元32 小諸市 103例目の濃厚接触者 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	103	患者	7月29日 70代	女性 理容店従業	小諸市		95例目の濃厚接触者		0	0	
105 患者 7月30日 70代 男性 8158 11580 小諸市 103例目の濃厚接触者 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	104	患者	7月30日 70代	女性 –	中野市				0	0	
107 患者 7月31日 60代 女性 自営業 南質輪村 92.96例目の濃厚接触者	105	患者	7月30日 70代	男性 自営業 (理容	小諸市		103例目の濃厚接触者		0	0	
107 思者 7月31日 20代 女性 会社員 軽井沢町 104例目の濃厚接触者 104例目の濃厚度能者 104例目の濃厚度度	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				
108								神奈川県			
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 11							ェン・ルシロッ/版/子)女所は日				
112 12 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15											
113 13 15 15 15 15 15 15							400 40-77			_	
114 22 患者 8月1日 20代 女性 一 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 ① ① ① ① ① ① ① ① ①							103、105例目の濃厚接触者		U	U	1
115 無症状病原体保育 8月2日 10代 男性 中学生 上田市 110、111例目の濃厚接触者 ○ ○ ○ ○ 116 116 患者 8月2日 60代 男性 施設職員 中野市 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○						_					埼玉県に帰県
116 患者 8月2日 60代 男性 施設職員 中野市 ・中野市 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		患者					,	<u>長野市公</u>	<u>♪式ウェブサイト参照</u>		
117 患者 8月2日 60代 女性 ー 中野市 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 」 「 「 」 「 」 「 」 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」	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		0	0	
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	116	患者	8月2日 60代	男性 施設職	貝 中野市				0	0	
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	117	患者	8月2日 60代	女性 –	中野市				0	0	
119 23 患者 8月2日 20代 男性 - 長野市 <u>長野市公式ウェブサイト参照</u>	118	患者	8月2日 10代	男性 –	中野市		116、117例目の濃厚接触者		0		
					長野市				_		
120 患者 8月3日 60代 男性 公務員 上田市	120	患者								0	
121 患者 8月3日 40代 男性 自営業 松本市											

				※14例目から公表	※65例目から市町村公表					年11月4日17時現在		
県	長野市 診断	確定日 年代	性別	* 職業等	居住地	患者他例との関連	滞在歴等	濃厚 (○:特定済、健康観察	備考			
No.	No. 市乡MI	堆足口 午10	土力リ	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	活生地	状況 101分にの関連	(発症2週間前)	特定	健康観察			
122	患者	8月3日 20代	女性	学生	松本市			0				
123	患者	8月4日 60代			南箕輪村	92、96例目の濃厚接触者			 なし			
124		8月4日 80代		自営業	中野市	32、30円1口の版件1及位は日						
					山ノ内町			0				
125	患者	8月4日 20代		会社員				0	0			
126	無症状病原体保有者	8月5日 50代		会社員	御代田町			0	0			
127	患者	8月6日 30代		会社員	坂城町			0	0	*1		
128	患者	8月8日 40代		会社員	大町市	①,② ※1			なし	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
129	患者	8月8日 30代		会社員	大町市	① ※1		0	0	カロ		
130	患者	8月8日 40代	男性	会社員	大町市	① ※1		0	0	②同一飲食店の従		
131	患者	8月8日 40代	男性	会社員	岡谷市	①,② ※1		0	0	業員·利用者		
132	患者	8月9日 40代	女性	会社員	安曇野市	② ※1		0	0			
133	患者	8月10日 20代	女性	会社員	大町市	2 %1		0	0			
134	患者	8月10日 50代	男性	自営業	大町市	② ※1		\bigcirc	\bigcirc			
135	患者	8月11日 40代	男性	会社員	大町市	2 ※1		0	0			
136	患者	8月11日 20代	女性	会社員	大町市	② ※1		0	0			
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		0	0			
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		0	0			
139	無症状病原体保有者	8月11日 40代		会社員	大町市	2 %1			なし	1		
140		8月12日 10代		学生	群馬県		 群馬県	0		 帰省先:佐久市		
141	患者	8月13日 20代		会社員	安曇野市	② ※1	HIMOSIC	0	0	*1		
142	無症状病原体保有者	8月13日 10代		高校生	大町市	135例目の娘		0	0	×1		
143		8月13日 10代		中学生	大町市	135例目の息子	E E T		0			
144	24 患者	8月13日 20代		_	長野市			市公式ウェブサイト参照				
145		8月13日 30代			長野市			式ウェブサイト参照				
146		8月14日 20代		大学生	愛知県			0	0	帰省先:東御市		
147		8月14日 40代		会社員	大町市	② ※1			なし 	<u> </u>		
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			0	0			
150	患者	8月17日 20代	男性	会社員	安曇野市			0	0			
151	患者	8月18日 20代	女性	自営業従業員	上田市			0	0			
152	患者	8月18日 60代	女性	会社員	松本市			0	0			
153	患者	8月19日 30代	女性	自営業従業員	上田市			0	0			
154	患者	8月19日 20代	男性	自営業	上田市			0	0			
155	患者	8月20日 20代	女性	無職	千曲市			0	0			
156	患者	8月20日 20代	男性	自営業	上田市			0	0			
157	患者	8月20日 30代	女性	自営業従業員	 上田市			0	0			
158	患者	8月20日 80代		無職	 東京都			0	0			
159	患者	8月20日 30代		会社員	千葉県			0	0			
160		8月20日 30代		自営業				0	0			
161	患者	8月20日 10歳未満		未就学児	千曲市		±±n-~	0	0			
162	患者	8月20日 30代		自営業	京都府		京都府 	0	0			
163	患者	8月20日 80代		無職	上田市			0				
164	患者	8月21日 20代		会社員	小諸市			_	なし			
165	無症状病原体保有者	8月21日 40代		自営業	坂城町			0	0			
166	患者	8月21日 60代		無職	東京都			0	0	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			0	0			
168	患者	8月21日 40代	男性	会社員	上田市			0	0			
169	患者	8月21日 50代	女性	自営業	千曲市			0	0			
170	患者	8月22日 20代	男性	会社員	小諸市			0	0			
171	患者	8月22日 30代	女性	会社員	上田市			0	0			
172	患者	8月22日 20代	女性	会社員	上田市			0	0			
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		0	0			
174	患者	8月23日 50代		自営業従業員	上田市			0	0			
175	患者	8月23日 50代		無職	上田市			0	0			
176	患者	8月23日 50代		会社員	上田市							
177	無症状病原体保有者	8月23日 30代		自営業	上田市	156例目の濃厚接触者		0	0			
	無症状病原体保有者			無職	上田市	156例目の濃厚接触者						
178		8月23日 30代				130切旧の底序按胜有	⊨ □7 → ··	コウェブサイト参照	0			
179	26 無症状病原体保有者	8月23日 10歳未満		_	長野市			・式ウェブサイト参照 - ポカーブサイト参照				
180		8月23日 20代		_	長野市			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						

March							
1487-24 100 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 1487-24 1001 148	八字中)						
182 전	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
183 30 歩音 8月22日 2014 1914 789							
변경 변경 1972년 1 20% 전략 1972년 1 20%							
155							
155							
187							
188							
野路							
500 少年 8月25 200 公元 6月26 中山市 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○							
191 掛音 8月22日 90代 보안 会社 2세5							
192 192							
193 31 表有 8月25日 40代							
193 31 表有 8月25日 40代							
195 32 *** *** **************************							
195 東書 8月26日 20代 別社 大学生 上田市							
196 東書 9月26日 60代 秀と 日間本 上田市 1749月の漢明接種 カレ 日 1749月の漢明経費権 カレ 1749月の漢明を対するとは、カレ 1749月の漢明を対するとは、カレ 1749月の漢明を対するとは、カレ 1749月の漢明を対するとは、カレ 1749月の漢明を対するとは、カレ 1749月の漢明を対するとは、カレ 1749月の漢明を対するとは、カレ 1749月の漢明を対するとは、カレ 1749月の源理を対するとは、カレ 1749月の源理を対するとは、カレ 1749月の源理を対するとは、カレ 1749月の源理を対するとは、カレ 1749月の源理を対するとは、カレ 1749月の源理							
197 患者 8月26日 20代 女性 無数 上田市 1569目の次は検討名							
198 Michael Parkers 8月26日 30代 文字 無職 下冊市 156明日の副別接触音 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○							
199 地名 8月26日 30代 女性 無風 千垂布 3月26日 30代 女性 無風 千垂布 3月27日 30代 女性 5月27日 30代 女							
200 33							
201 惠朝 8月27日 30fc 別性 会社目 平垂市 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○							
202 患者 8月27日 50代 女性 会社員 原域別 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○							
203							
型型							
上田市							
206 患者 8月27日 50代 女性 四季958m 千曲市 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○							
207 TRUE AND REPROVATION NO. SPEED CONT. SPEED C							
Pack Pack							
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 以し 以し 以し 以し 以し 以し 以し 以							
記載 記載 記載 記載 記載 記載 記載 記載							
212 無数は映明は突射 8月27日 20代 分性 大学生 上田市 次し 213 患者 8月27日 20代 分性 大学生 上田市 小							
記載 患者 8月27日 20代 女性 大学生 上田市							
記す 思者 8月2日 20代 男性 会社員 上田市 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○							
型性							
216							
217 患者 8月27日 50代 男性 自営業 茅野市 首都圏 ○ ○ 218							
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 なし ま者 8月28日 50代 女性 無職 上田市 なし なし なし ま者 8月28日 40代 女性 無職 上田市 なし なし ま者 8月28日 20代 女性 無職 上田市 なし ま者 8月28日 60代 男性 会社員 青木村							
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 無症状病病体保育器 8月28日 60代 男性 医療施験経理器 上田市 なし 227 患者 8月28日 60代 男性 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 無定状病病体保育器 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 無症状病病体保育器 8月28日 20代 女性 大学生 松本市 なし 233 34 無定状病病体保育器 8月28日 20代 女性 大学生 松本市 なし 233 34 無定状病病体保育器 8月28日 20代 女性 - 長野市 長野市公式ウェブサイト参照							
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 無症状病原体病有者 8月28日 60代 男性 会社員 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 無症状病原体病有者 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 無症状病原体病有者 8月28日 20代 女性 大学生 松本市 なし 233 34 無症状病原体病有者 8月28日 20代 女性 - 長野市 長野市公式ウェブサイト参照							
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 無症状病原体保育者 8月28日 60代 男性 会社員 上田市 なし 227 患者 8月28日 20代 女性 会社員 上田市 ○ 228 患者 8月28日 60代 男性 会社員 上田市 ○ ○ 229 無症状病原体保育者 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 無症状病原体保育者 8月28日 20代 女性 大学生 松本市 なし 233 34 無症状病原体保育者 8月28日 20代 女性 一 長野市公式ウェブサイト参照							
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 原療施設従事者 上田市 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							
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 無症状病原体保育者 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 無症状病原体保育者 8月28日 20代 女性 大学生 松本市 なし 233 34 無症状病原体保育者 8月28日 20代 女性 一 長野市							
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 233 34 無症状病原体保有者 8月28日 20代 女性 一 長野市							
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 233 34 無症状病原体保有者 8月28日 20代 女性 一 長野市							
229 無症状病原体保有者 8月28日 40代 女性 家野市 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 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							
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 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 - 長野市 - 長野市 - 長野市 - 長野市 - 長野市 - 長野市公式ウェブサイト参照							
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 233 34 無症状病原体保有者 8月28日 20代 女性 ー 長野市 - 長野市 - 長野市 - 長野市 - 長野市 - 長野市 - 長野市公式ウェブサイト参照							
232 無症状病原体保有者 8月28日 20代 女性 大学生 松本市 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							
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 長野市公式ウェブサイト参照							
Z 34 33 本名 8月28日 4U1 男性 - 長野甲 <u>長野中公式ワェノサイト参照</u>							
225 26							
235 36 患者 8月28日 20代 男性 - 長野市 - 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 207 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208 20							
	<u>長野市公式ウェブサイト参照</u>						
238 39 無症状病原体保有者 8月29日 50代 男性 - 長野市							
239 40 患者 8月29日 20代 男性 - 長野市 <u>長野市公式ウェブサイト参照</u>							
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							

			※14例目から公表	※65例目から市町村公表			油原拉热		1月4日17時現往	
県	長野市 No.	確定日年代	性別 [※] 職業等	居住地	患者他例との関連	滞在歴等	濃厚接触 (○:特定済、健康観察終了		備考	
No.	No.	唯定日 千10	1工//) 400未分	冶比地	状況	(発症2週間前)	特定	健康観察	NHI, Q	
242	患者	8月29日 40代	男性 自営業	上田市			な			
-										
243		8月29日 40代					0	0		
244	患者	8月29日 40代		千曲市			0	0		
245	患者	8月29日 50代	男性無職	千曲市			0	0		
246	患者	8月29日 40代	男性 会社員	上田市			\circ			
247	患者	8月29日 30代	女性 無職	千曲市			0	0		
248	患者	8月29日 20代	女性 無職	千曲市			0	0		
249	患者	8月29日 20代		千曲市			0	0		
250	患者	8月30日 40代		坂城町			0	0		
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		0	0		
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	U		
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	U		
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	U		
255	患者	8月30日 10代	女性 小学生	上田市			0	0		
256	患者	8月30日 60代		茅野市			な			
257	患者	8月31日 50代		茅野市	217・218例目の濃厚接触者		な	U C		
258	患者	8月31日 30代	女性 無職	千曲市			0	0		
259	41 患者	8月31日 20代	男性 –	長野市		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照			
260	42 患者	8月31日 20代	男性 –	長野市	<u>長野市公式ウェブサイト参照</u>					
261	43 患者	8月31日 20代	女性 –	長野市			<u>式ウェブサイト参照</u>			
262	患者	9月1日 40代	男性 会社員	上田市			0	0		
263		9月1日 80代		軽井沢町	158例目の濃厚接触者		な			
					1301列日の辰字按照日					
264	無症状病原体保有者	9月1日 60代		千曲市			な	U		
265	患者	9月1日 30代	女性無職	千曲市			0	0		
266	患者	9月1日 50代	女性 無職	千曲市			\circ			
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			0	\circ		
268	患者	9月1日 60代	男性 団体職員	東御市			0	0		
269	患者	9月2日 80代		上田市			0	0		
				上田市	220個日本準原控納老			_		
270	患者	9月2日 20代			239例目の濃厚接触者		0	0		
271	患者	9月2日 60代	男性無職	上田市			な	U		
272	患者	9月2日 30代	男性 会社員	上田市			0	0		
273	患者	9月2日 30代	女性 無職	千曲市			0	0		
274	患者	9月2日 40代	男性 自営業	千曲市			\circ	\bigcirc		
275	患者	9月2日 30代	男性 無職	御代田町			0	0		
276	患者	9月2日 20代	女性 無職	千曲市			0	0		
277		9月2日 20代		千曲市			0	0		
				長野市						
278					<u>長野市公式ウェブサイト参照</u>					
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		<u>長野市公</u>	<u>式ウェブサイト参照</u>			
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	U		
282	患者	9月3日 20代	男性 大学生	上田市			0	0		
283	患者	9月3日 80代	女性 無職	千曲市			0	0		
284	47 患者	9月3日 20代	女性 -	長野市		長野市公				
285		9月4日 50代	男性 会社員	上田市	272例目の濃厚接触者	<u> </u>				
		7/74日 50代	カは 云仙貝		2/27月日の振序按照有	E ma -t- ··		O		
286	/() /	0040 464	/ , , , <u>/</u>	長野市		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照			
	48 無症状病原体保有者	9月4日 40代								
287	48 無症状病原体保有者 49 患者	9月4日 40代 9月5日 30代	男性 –	長野市		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照			
				長野市	203例目の濃厚接触者	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	203例目の濃厚接触者	<u>長野市公</u>	_	<u>O</u>		
287 288	49 患者 患者	9月5日 30代 9月6日 40代	男性 自営業従業員	長野市上田市	203例目の濃厚接触者	長野市公	0	0		
287 288 289 290	49 患者 患者 患者 無症状病原体保有者	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代	男性 - 男性 自営業従業員 男性 会社員 男性 会社員	長野市 上田市 上田市	203例目の濃厚接触者	長野市公	O O	0		
287 288 289 290 291	49 患者 患者 患者 患者 無症状病原体保有者 患者	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代	男性 - 男性 自営業従業員 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職	長野市 上田市 上田市 上田市 茅野市	203例目の濃厚接触者		O O O	0		
287 288 289 290 291 292	49 患者 患者 患者 患者 無症状病原体保有者 患者 50 患者	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代 9月7日 80代	男性 - 男性 自営業従業員 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 男性 -	長野市 上田市 上田市 上田市 茅野市 長野市	203例目の濃厚接触者		○ ○ ○ 式ウェブサイト参照	0		
287 288 289 290 291 292 293	49 患者 患者 患者 患者 無症状病原体保有者 患者 50 患者	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代 9月7日 80代 9月8日 50代	男性 - 男性 自営業従業員 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 男性 - 男性 会社員	長野市 上田市 上田市 上田市 茅野市 長野市 御代田町	203例目の濃厚接触者		○ ○ ○ 式ウェブサイト参照	0		
287 288 289 290 291 292	49 患者 患者 患者 患者 無症状病原体保有者 患者 50 患者	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代 9月7日 80代	男性 - 男性 自営業従業員 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 男性 -	長野市 上田市 上田市 上田市 茅野市 長野市	203例目の濃厚接触者		○ ○ ○ 式ウェブサイト参照	0		
287 288 289 290 291 292 293	49 患者 患者 患者 患者 無症状病原体保有者 患者 50 患者	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代 9月7日 80代 9月8日 50代	男性 - 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員	長野市 上田市 上田市 上田市 茅野市 長野市 御代田町	203例目の濃厚接触者		○ ○ ○ 式ウェブサイト参照	0		
287 288 289 290 291 292 293 294	49 患者 患者 患者 患者 無症状病原体保有者 患者 50 患者 無症状病原体保有者	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代 9月7日 80代 9月8日 50代 9月9日 30代	男性 - 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員	長野市 上田市 上田市 上田市 茅野市 長野市 御代田町 原村	203例目の濃厚接触者		○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			
287 288 290 291 292 293 294 295 296	49 患者 患者 患者 無症状病原体保有者 患者 50 患者 無症状病原体保有者 患者 患者 患者 患者 患者 患者 患者	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代 9月7日 80代 9月8日 50代 9月9日 30代 9月9日 60代 9月10日 90代	男性 - 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職	長野市 上田市 上田市 上田市 茅野市 長野市 御代田町 原村 千曲市 飯山市	203例目の濃厚接触者	長野市公	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			
287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297	49 患者 患者 患者 無症状病原体保有者 患者 50 患者 無症状病原体保有者 患者 患者 患者 患者 患者 患者 患者 患者 患者	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代 9月7日 80代 9月8日 50代 9月9日 30代 9月9日 60代 9月10日 90代 9月14日 20代	男性 - 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 女性 無職 女性 公務員	長野市 上田市 上田市 茅野市 長野市 御代田町 原村 千曲市 飯山市 信濃町	203例目の濃厚接触者	長野市公	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			
287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298	49 患者 患者 患者 無症状病原体保有者 患者 50 患者 患者 患者 患者 患者 患者 患者 51 患者	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代 9月7日 80代 9月8日 50代 9月9日 30代 9月9日 60代 9月10日 90代 9月14日 20代 9月15日 30代	男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 - 男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 女性 公務員 男性 - 男性 - 男性 -	長野市 上田田市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市	203例目の濃厚接触者	<u>長野市公</u> 県外 <u>長野市公</u>	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			
287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代 9月7日 80代 9月8日 50代 9月9日 30代 9月9日 60代 9月10日 90代 9月14日 20代 9月15日 30代 9月15日 30代	男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 女性 公務員 男性 - 女性 - 女性 - 女性 -	長野市 上田田市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市	203例目の濃厚接触者	<u>長野市公</u> 県外 <u>長野市公</u> <u>長野市公</u>	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			
287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代 9月7日 80代 9月8日 50代 9月9日 30代 9月9日 60代 9月10日 90代 9月14日 20代 9月15日 30代	男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 女性 公務員 男性 - 女性 - 女性 - 女性 -	長野市 上田田市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市	203例目の濃厚接触者	<u>長野市公</u> 県外 <u>長野市公</u> <u>長野市公</u>	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			
287 288 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	9月5日 30代 9月6日 40代 9月6日 50代 9月6日 30代 9月7日 70代 9月7日 80代 9月8日 50代 9月9日 30代 9月9日 60代 9月10日 90代 9月14日 20代 9月15日 30代 9月15日 30代	男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 - 男性 会社員 男性 会社員 男性 会社員 女性 無職 女性 無職 女性 - 女性 - 男性 -	長野市 上田田市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市	203例目の濃厚接触者	長野市公 県外 長野市公 長野市公 長野市公	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			

				ı	T	※14例目から公表	※65例目から市町村公え	Ę				令和2年	11月4日17時現在
県	長野市	=人业广		左八	.k4-□.l	※ п +в чи. ∧ -х	모ᄼᇄ	患者	出信しの思う	滞在歴等		触者の状況	/ ** **
No.	No.	診断	確定日	年代	19年5月	*職業等	居住地	状況	他例との関連	(発症2週間前)	(○:特定済、健康観祭終 特定	了, ●:特定中、健康観察中) 健康観察	備考
302	55	患者	9月20日	50代	女性	_	長野市			<mark>————————————————————————————————————</mark>	式ウェブサイト参照	(注)水色,示	
303	56	無症状病原体保有者	9月20日	60代		_	長野市				式ウェブサイト参照		
304	57	患者	9月26日			_	長野市				式ウェブサイト参照		
305		患者	9月26日				長野市				・式ウェブサイト参照		
306	50	患者	9月29日				飯田市						
307	59	患者	9月29日				長野市				 :式ウェブサイト参照		
308		患者	9月29日			_	長野市				式ウェブサイト参照		
309		患者	9月29日			_	長野市				<u>・式ウェブサイト参照</u> ・式ウェブサイト参照		
310		患者	9月30日	40代			長野市				式ウェブサイト参照		
311	02	患者	10月1日			公務員	松本市						
											0	0	
312		患者		10歳未満						関西地方 ———	0	+21	
313		患者	10月3日			無職	千曲市			■		なし	
314		患者	10月6日				長野市	7 <i>D</i> -555			・式ウェブサイト参照		
315	64	無症状病原体保有者	10月6日				長野市	入院等			式ウェブサイト参照		
316		患者					軽井沢町			首都圏 	0	0	
317		患者	10月7日				上田市			首都圏	0	0	
318		患者	10月8日				神奈川県			神奈川県 	O	O	
319		患者	10月9日				東京都			東京都	0	0	
320	65	患者	10月9日				長野市			<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
321		患者	10月15日			無職	佐久市				0	0	
322		患者	10月15日						321例目の濃厚接触者		0	0	
323		患者	10月15日			医療従事者			321例目の濃厚接触者		0	0	
324	66	患者	10月16日		女性		長野市			<u>長野市公</u>	· <u>式ウェブサイト参照</u> -		
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	0	0	
328		患者	10月21日	80代	女性	無職	佐久市				0	0	
329		患者	10月21日	20代	男性	医療従事者	松本市				0	0	
330	67	患者	10月22日	70代	女性	_	長野市			<u>長野市公</u>	· <u>式ウェブサイト参照</u>		
331		患者	10月22日	50代	男性	自営業	茅野市			東海地方	0	•	
332		患者	10月24日	10歳未満	男性	未就学児	茅野市				0	0	
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	0	•	
336		患者	10月28日	30代	女性	会社員	松本市				0	•	
337		患者	10月28日	60代	男性	会社員	東京都			東京都	0	•	
338		患者	10月28日	20代	男性	自営業	松本市	入院等			0	•	
339	68	患者	10月29日	70代	男性	_	長野市	入院等		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	入院等	338例目の濃厚接触者		0	•	
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	入院等	337例目の濃厚接触者		0	•	
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	入院等		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	入院等		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	入院等	343例目の濃厚接触者	関西地方	0	•	
346		患者	11月2日	20代	女性	教職員	大分県	入院等	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	入院等		首都圏	•	•	
348		患者	11月2日	30代	女性	無職	松本市	入院等			0	•	
340				<u> </u>	1			+					
349		患者	11月2日	10歳未満	女性	未就学児	松本市	入院等				•	
	70	患者患者	11月2日				松本市 長野市	入院等			0	•	