IB							次区下海市区公司内区0.2x	史之		洪 力麻笠	濃厚接触	者の状況	
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)	(○:特定済、健康観察終了	<u> </u>	備考
1		患者	2月25日	60代	男性	\	松本保健所管内			北海道、東京都	特定	<mark>健康観察</mark> ○	
2		無症状病原体保有者	2月25日		女性		松本保健所管内		1例目の妻	10/两旦、朱亦即	な	-	
3		患者	3月6日		女性		佐久保健所管内		打列日の安	大阪府(ライブハウス)		\bigcirc	
4		患者	3月14日		女性		松本保健所管内			フランス	0	0	
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		男性		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		男性				6例目の知人	東京都	0	<u>O</u>	
8		患者	3月29日		男性		松本保健所管内			東京都	0	0	
9	1	患者	4月1日		女性		長野市				 式ウェブサイト参照		
10		患者	4月3日		男性		大町保健所管内			複数のライブ(中京圏、関西	0	\bigcap	
11		患者	4月4日		男性		 諏訪保健所管内		12例目の知人	圏、関東圏)	0	0	
12		患者	4月5日	40代	男性		 諏訪保健所管内			京都府	0	0	
13		無症状病原体保有者	4月6日		女性				12例目の妻		な	 U	
14		患者	4月6日	20代	男性	学生				 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	\bigcirc	
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		男性	会社員	飯田保健所管内		6例目の知人	東海圏	0	0	
19		患者	4月8日		女性	会社員	上田保健所管内			東京都	0	<u> </u>	
20		患者	4月9日		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		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		男性	会社員	松本保健所管内			東京都	0	0	
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	U	
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	U	
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	U	
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	U	
27	2	患者	4月10日	30代	男性	林檎館勤務	長野市			<u>長野市公</u>	<u>式ウェブサイト参照</u>		
28	3	患者	4月10日	40代	女性	_	長野市			<u>長野市公</u>	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		0	\bigcirc	
30		患者	4月13日	20代	女性	会社員	東京都			東京都	0	\bigcirc	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	\bigcirc	
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		0	\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		0	\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			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		0	0	
38	6	患者	4月14日	70代	女性	_	長野市			<u>長野市公</u>	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		0	\bigcirc	
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		0	\bigcirc	
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		0	\bigcirc	
42		患者	4月16日	70代	男性	_	諏訪保健所管内		12例目の義父		0	\bigcirc	
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		0	0	
44		患者	4月16日	30代	女性	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	0	
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	20代	女性	会社員	北信保健所管内		47例目の親族		な	U	
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		0	0	
52		患者	4月19日	50代	男性	会社員	松本保健所管内			東京都	0	0	
53	7	患者	4月20日	60代	女性	_	長野市			<u>長野市公</u>	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		0	0	
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		0	0	
60		患者	4月22日	70代	女性	_	諏訪保健所管内			神奈川県	0	\bigcirc	
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		0	\bigcirc	
		1		ı	<u>I</u>	I.		1	Y	,			<u>, </u>

※14例目から公表 ※65例目から市町村公表

	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	濃厚接触 (○:特定済、健康観察終了		備考
No.	No.					1170214 13		状況		(発症2週間前)	特定	健康観察	
62		患者	4月23日	50代	男性	会社員	諏訪保健所管内				な	U	
63	12	患者	4月23日	80代	男性	_	長野市			<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
64	13	患者	4月23日	60代	男性	_	長野市			<u>長野市公</u>	<u>式ウェブサイト参照</u>		
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		0	\bigcirc	
66	14	患者	4月24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>		
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				0	0	
69		患者	5月2日	50代	女性	会社員	上田市		68例目の母		0	0	
70		患者	5月2日	50代	男性	会社員	上田市		68例目の父		な	U	
71		患者	5月4日	60代	女性	会社員	上田市		69例目の同僚		0	\bigcirc	
72		患者	5月4日	50代	男性	会社員	上田市		68例目の同僚		0	\bigcirc	
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		\circ	\bigcirc	
74	16	患者	5月7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>		
75	17	患者	5月8日	50代	男性	_	長野市				 式ウェブサイト参照		
76	18	患者	5月12日	50代	男性	_	長野市				 式ウェブサイト参照		
77	19	患者	6月18日		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			会社員	東京都				\cap	0	
79	20	患者	7月12日			_	長野市						
80	20	患者	7/112日		女性		松本市			東京都	0	0	
81	21	患者	7月14日 7月15日			五位貝	長野市			•		$\overline{}$	
	21												
82		患者	7月16日			会社員	筑北村			愛知県 	0	0	13/A/H . +/\+-+
83		患者	7月16日			学生	東京都			東京都	0	0	帰省先:松本市
84		患者	7月17日		女性	_	安曇野市				な		
85		患者	7月20日		男性	_	東京都			東京都 ————————————————————————————————————	0	0	
86		患者	7月20日				佐久穂町				0	<u> </u>	
87		患者	7月24日	40代		医療従事者	諏訪市				0	0	
88		患者	7月24日	40代	男性	会社員	東京都			東京都	0	<u> </u>	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		0	0	
90		患者	7月25日	50代	男性	会社員	須坂市			東京都	な	U	
91		患者	7月26日	40代	男性	会社員	諏訪市		87例目の夫		0	0	
92		患者	7月26日	30代	男性	医療従事者	南箕輪村				\circ	\bigcirc	
93		患者	7月27日	20代	男性	公務員	松本市				\bigcirc	\bigcirc	
94		患者	7月27日	20代	男性	会社員	安曇野市				\bigcirc	\bigcirc	
95		患者	7月28日	40代	男性	公務員	小諸市				\bigcirc	\bigcirc	
96		患者	7月28日	30代	女性	施設職員	南箕輪村		92例目の妻		0	0	
97		患者	7月28日	80代	男性	_	上田市				0	0	
98		患者	7月28日	10代	男性	中学生	安曇野市		88例目の息子		\circ	0	
99		患者	7月28日	10代	女性	小学生	諏訪市		87、91例目の娘		\circ	\bigcirc	
100		患者	7月28日	40代	男性	会社員	飯田市				\circ	\bigcirc	
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	
102		患者	7月29日		男性	教職員	中野市				0	0	
103		患者	7月29日						95例目の濃厚接触者		0	0	
104		患者	7/123日		女性	_	中野市				0	<u>O</u>	
105		患者	7月30日		男性		小諸市		103例目の濃厚接触者		0	0	
106		患者	7月30日 7月31日		女性	自営業	南箕輪村		92、96例目の濃厚接触者		0	0	
							料果料 整井沢町		フェ、テロバリロツ/辰/字1女階白	カタ 川田	な		
107		患者				会社員			104周日本曲同中24十	神奈川県			
108		患者	7月31日		女性	中学生	中野市		104例目の濃厚接触者		0	0	
109		患者	7月31日		女性	自営業	中野市		104例目の濃厚接触者		0	0	
110		患者	7月31日		女性	会社員	上田市				0	0	
111		患者	7月31日		男性	会社員	上田市				0	0	
112		患者	8月1日		男性	_	小諸市		103、105例目の濃厚接触者		0	0	
113		患者	8月1日		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	<u>式ウェブサイト参照</u>		
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	
116		患者	8月2日	60代	男性	施設職員	中野市				0	\bigcirc	
117		患者	8月2日	60代	女性	_	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		0	0	
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				0	\bigcirc	
121		患者	8月3日				松本市				0	0	
				I	l	<u>I</u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		

					※14例目から公表	※65例目から市町村公表			海 原		11月16日17時現在
	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		接触者の状況 終了, ●:特定中、健康観察中)	備考
No.	No. 高沙拉川	唯Æ口	410	التراكنا	1000元	冶江地	状況	(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		8月4日		男性	自営業	南箕輪村	92、96例目の濃厚接触者			 なし	
						中野市	92、90円日の展7月好出日			T	
124		8月4日		男性	自営業				0	0	
125		8月4日		男性	会社員	山ノ内町			0	0	
126		8月5日	50代	女性	会社員	御代田町			0	0	
127	患者	8月6日	30代	男性	会社員	坂城町			0	0	
128	患者	8月8日	40代	女性	会社員	大町市	①,② ※1			なし	×1
129	患者	8月8日	30代	男性	会社員	大町市	① ※1				①同一の会食に参 加
130	患者	8月8日	40代	男性	会社員	大町市	① ※1			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		8月10日			自営業	大町市	② ※1		0	0	
135		8月11日			会社員	大町市	② ※1		0	0	-
						大町市				0	
136		8月11日			会社員		2 %1		0		-
137		8月11日				生坂村	2 %1		0	0	-
138		8月11日		女性	会社員	安曇野市	② ※1		O	0	-
139		8月11日		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	0	0	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		0	0	%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		0	0	
143	患者	8月13日	10代	男性	中学生	大町市	135例目の息子		0	0	
144	24 患者	8月13日	20代	男性	_	長野市		長野市公	対ウェブサイト参照		
145	25 患者	8月13日	30代	女性	_	長野市		<u>長野市</u> 公	<u>、式ウェブサイト参照</u>		
146	患者	8月14日	20代	男性	大学生	型知県 愛知県			0		
147	患者	8月14日		男性	会社員	大町市	② ※1			 なし	<u>*1</u>
148		8月14日		女性	自営業	上田市	@ <i>M</i> .1	東京都		 なし	, <u>+</u>
149		8月16日		女性	会社員	上田市		水水 配	0		
						安曇野市			_	0	
150		8月17日		男性	会社員				0	0	
151		8月18日			自営業従業員	上田市			0	0	
152				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	
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	女性	無職	東京都			0	0	
159	患者	8月20日	30代	女性	会社員	千葉県			0	0	
160	患者	8月20日	30代	男性	自営業	千曲市			0	0	
161		8月20日		男性	未就学児				0	\bigcap	
162	患者	8月20日		男性	自営業	京都府			0	0	
163		8月20日		男性	無職	上田市		23 ABEA13		0	
164	患者	8月21日		男性	会社員	小諸市				 なし	
165		8月21日		男性	自営業	坂城町			0	0	JI. /L 6 7949
166		8月21日		女性	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		男性	会社員	上田市			0	0	
168	患者	8月21日		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	女性	自営業従業員	上田市			0	0	
175	患者	8月23日	50代	女性	無職	上田市			0	0	
176	患者	8月23日		男性	会社員	上田市			0	0	
177	無症状病原体保有者	8月23日			自営業	上田市	156例目の濃厚接触者		0	0	
178		8月23日			無職	上田市	156例目の濃厚接触者		0	0	
		8月23日			//(/邦政 —	長野市	150円1口の底/子1女性日				
179											
180				男性	_	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		<u>長野市公</u>	<u>、式ウェブサイト参照</u>		

III					※14別日から五衣	※65例目から市町村公表			" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	濃厚接触	者の状況	
県 _{長野市} No. 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)	(○:特定済、健康観察終了	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	備考
102 20	中北	08220	F0/4			⋿ ⊞ ⋜ 十			E m2 + 1	特定	健康観察	
182 29	患者	8月23日		女性	_	長野市 				オウェブサイト参照		
183 30	患者患者	8月23日			白兴安	長野市 		171/加田小典原控勋字	<u>技野市公</u>	·式ウェブサイト参照 (
184	患者	8月24日		女性	自営業自営業	上田市 上田市		171例目の濃厚接触者 171例目の濃厚接触者		0	0	
185	患者	8月25日			無職			171例目の展序接触者	 首都圏	な		_
187	患者	8月25日		男性	大学生	上田市		1/3例日の辰序按照日			0	
188	患者	8月25日	-	女性	自営業					0	0	
189	患者				会社員					0	0	
190	患者	8月25日			会社員					0	0	
191	患者	8月25日	-		会社員					0	0	
192	患者	8月25日			会社員	上田市		153例目の濃厚接触者		0	0	
193 31	患者	8月25日						199//100///8/7-19/13	長野市公	│ :式ウェブサイト参照	<u> </u>	
194 32		8月25日		女性	_					・式ウェブサイト参照		
195	患者	8月26日		男性	大学生				مت دار المراجع		\circ	
196	患者	8月26日			自営業			174例目の濃厚接触者		な		
197	患者	8月26日			自営業従業員			17 177100///2/77		0	0	
198	無症状病原体保有者	8月26日			無職			156例目の濃厚接触者		0	0	
199	患者	8月26日		女性	無職			130//140////////////////////////////////		0	0	
200 33	患者	8月26日		女性	— —				 長野市公		<u> </u>	
200 33	患者	8月27日		男性	会社員				X 21 11 A		0	
202	患者	8月27日	-		会社員					0	0	
203	患者	8月27日			自営業					0	0	
204	患者	8月27日			自営業従業員					0	0	
205	患者	8月27日	-		無職					0	0	
206	患者	8月27日			自営業従業員					0	0	
207	無症状病原体保有者	8月27日			自営業従業員					0	0	
208	患者	8月27日			大学生					な		
209	患者	8月27日			大学生					0	0	
210	患者	8月27日		男性	大学生					な		
211	患者	8月27日			大学生					な		
212	無症状病原体保有者	8月27日		男性	大学生					な		
213	患者	8月27日		女性	大学生					0	0	
214	患者	8月27日			会社員					0	0	
215	患者	8月27日			医療従事者					0	0	
216	無症状病原体保有者	8月27日			自営業従業員					0	0	
217	患者	8月27日			自営業				首都圏	0	0	
218	患者	8月27日			高校生					0	0	
219	患者	8月27日			自営業					0	0	
220	患者	8月28日			会社員					0	0	
221	患者	8月28日			無職					な		
222	患者	8月28日			無職					な		
223	患者	8月28日		女性	無職					な		
224	患者	8月28日		女性	無職					な		
225	患者	8月28日		男性	会社員						0	
226	無症状病原体保有者	8月28日			医療施設従事者					な		
227	患者	8月28日	-		会社員					な		
228	患者	8月28日			会社員						0	
229	無症状病原体保有者	8月28日								0	0	
230	患者	8月28日			大学生					0	0	
231	患者	8月28日			無職					0	0	
232	無症状病原体保有者	8月28日			大学生					な		
233 34		8月28日							長野市公	<u>^</u> :式ウェブサイト参照	-	
234 35		8月28日			_	長野市 長野市				式ウェブサイト参照		
235 36		8月28日			_	—————————————————————————————————————				・式ウェブサイト参照		
236 37	無症状病原体保有者	8月28日			_	長野市 長野市				式ウェブサイト参照		
237 38		8月28日			_	長野市 長野市				式ウェブサイト参照		
238 39		8月29日			_	—————————————————————————————————————				式ウェブサイト参照		
239 40		8月29日			_	長野市 長野市				式ウェブサイト参照		
240	患者	8月29日							A III I EXT		0	
241	患者	8月29日			無職					0	0	
<u> </u>	心日	ロバコムカロ	2017	メエ	がい 対比	тшп					\cup	

※14例目から元表 ※65例目から市町村公表

Column							※14例目から公表	※65例目から市町村公表					1月10日1/時現任	
1년 1년 1년 1년 1년 1년 1년 1년			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	
20	242		串考	8月29日	40代	里性	白堂業	上田市						
Math														
Mathematical Math														
Mart					-									
220 - 유류 - 20-20 전 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20														
200														
### 200					-									
변경														
1	249			8月29日				千曲市 ————————————————————————————————————						
Marie Ma	250		患者	8月30日	40代	男性	会社員	坂城町 			0	0		
239	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		
254	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		
변경	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	L		
	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		
변경 변경 100	255		患者	8月30日	10代	女性	小学生	上田市			0	\circ		
258 4	256		患者	8月30日	60代	男性	無職	茅野市			な	U		
250 42 岩高 63311 201 797 - ASSET ASSET ASSES AS	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	U		
250 42 岩高 63311 201 797 - ASSET ASSET ASSES AS	258		患者	8月31日	30代	女性	無職	 千曲市			0	\bigcirc		
200 42 所名 57310 2014 20		41								長野市公				
24 14 14 15 15 15 15 15 1														
1														
24		+3								文 野叩公	<u> </u>			
1988 1988 1989 19									10万00000000000000000000000000000000000					
									158例目の濃厚接触者					
1														
20	265		患者	9月1日	30代	女性	無職	千曲市 				_		
1	266		患者	9月1日	50代	女性	無職	千曲市			0	0		
	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	0		
27	268		患者	9月1日	60代	男性	団体職員	東御市			0	\bigcirc		
271	269		患者	9月2日	80代	女性	無職	上田市			0	\circ		
272 1	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		0	0		
223 2	271		患者	9月2日	60代	男性	無職	上田市			な	U		
273 1	272		患者	9月2日	30代	男性	会社員	 上田市			0	0		
Page	273		患者	9月2日	30代	女性	無職	 千曲市						
275 2							自営業	 壬曲市						
277 1														
277 1														
278 44 思名 9月2日 20代 女性 - 長野市														
279 45 無者 9月2日 20代 女性 一 長野市 日野市		11								⋿ 冊7 十 八	<u> </u>	U		
280 46 男名 9月2日 20代 女性 一 長野市 262何日の高導接触者 日田市 262何日の高導接触者 日田市 262何日の高導接触者 日田市 262何日の高導接触者 日田市 262何日の高導接触者 日田市 262何日の高導接触者 日田市														
281 28														
282 1		46								<u>長野市公</u> ————————————————————————————————————				
283 Rafia 9月3日 80代 文柱 無職 千曲市 Rafia Rafia Rafia Rafia Physical Physical Rafia Physical Rafia Physical Rafia Physical Rafia Physical Rafia Physical Physical Rafia Physical Rafia Physical								上田市	262例目の濃厚接触者					
284 47 原名 9月3日 20代 文性 一 長野市 272例目の漁戸技術名 一 長野市公式ウェブサム参照 1884 9月4日 50代 女性 一 長野市 272例目の漁戸技術名 一 上田市 272例目の漁戸技術名 一 長野市公式ウェブサム参照 1884 9月4日 40代 女性 一 長野市 1884 1894	282		患者	9月3日	20代	男性	大学生	上田市						
Band	283		患者	9月3日	80代	女性	無職	千曲市			0	0		
286 48 Mackwingstacker 9月4日 40代 女性 - 長野市 長野市公式ウェブサイト参照 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例目の温厚接触者 ○ <td <="" rowspan="2" td=""><td>284</td><td>47</td><td>患者</td><td>9月3日</td><td>20代</td><td>女性</td><td>_</td><td>長野市</td><td></td><td>長野市公</td><td>式ウェブサイト参照</td><td></td><td></td></td>	<td>284</td> <td>47</td> <td>患者</td> <td>9月3日</td> <td>20代</td> <td>女性</td> <td>_</td> <td>長野市</td> <td></td> <td>長野市公</td> <td>式ウェブサイト参照</td> <td></td> <td></td>	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		
287 49 患者 9月5日 30代 男性 - 長野市 203例目の濃厚接触者 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		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		0	0	
Ration Part	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			
28 8 8 8 9 9 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5	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			
28 8 8 8 9 9 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5			患者	9月6日			自営業従業員	 上田市	203例目の濃厚接触者		0	0		
290 編誌扶照原体存储 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 ○ <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					-									
So											\cap	_		
293 無症状病原体保育者 9月8日 50代 男性 会社員 御代田町 ○		50									ナウェブサイト 参昭			
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 299 52 患者 9月15日 20代 女性 - 長野市 300 53 患者 9月18日 50代 男性 - 長野市		JU			-					<u> </u>				
295 患者 9月9日 60代 男性 会社員 千曲市 ○ </td <td></td>														
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 ー 長野市 299 52 患者 9月15日 20代 女性 ー 長野市 300 53 患者 9月18日 50代 男性 ー 長野市 - 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														
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														
298 51 患者 9月15日 30代 男性 ー 長野市 299 52 患者 9月15日 20代 女性 ー 長野市 300 53 患者 9月18日 50代 男性 ー 長野市	296			9月10日	90代	女性	無職	飯山市						
299 52 患者 9月15日 20代 女性 ー 長野市 300 53 患者 9月18日 50代 男性 ー 長野市	297		患者	9月14日	20代	女性	公務員	信濃町		県外	0	0		
300 53 患者 9月18日 50代 男性 - 長野市	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			
201 [4]	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 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		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照			

100 10		備考
302 SS 本書 9月20F SOH 女性 長野市 長野市公式ウェアサイト多 長野市公式ウェアサイト多 100 SP 中央 100 SP 日本 100 SP 100 SP 日本 100 SP 100		
303 56 **********************************		
304 57	照 照 照 照 照 照 照 照 に は し に に に に に に に に に に に に に	
305 58 思帯 9月26日 20代 女性 一 長野市 長野市公式ウェブサイト巻 107 59 児童 9月29日 20代 児性 全社 長野市 長野市公式ウェブサイト巻 日本の 107 50 児童 9月29日 20代 児性 全社 月野市 長野市公式ウェブサイト巻 日本の 107 50 児童 9月29日 20代 児性 一 長野市 長野市公式ウェブサイト巻 長野市公式ウェブサイト巻 長野市公式ウェブサイト巻 長野市公式ウェブサイト巻 長野市公式ウェブサイト巻 長野市公式ウェブサイト巻 長野市公式ウェブサイト巻 長野市公式ウェブサイト巻 長野市公式ウェブサイト巻 日本の 107 12 20代 火性 公職 日本の 107 12 20代 火性 公職 日本の 107 12 20代 火性 大野市 長野市公式ウェブサイト巻 107 12 20代 火性 大野市 長野市公式のエブサイト巻 107 12 20代 火性 大野市 長野市公式ウェブサイト巻 107 12 20代 火性 川田 日本の 日本の 107 12 20代 火性 川田 日本の 日本の 107 12 20代 火性 川田 日本の 日本の 107 12 20代 火性 川田 日本の 107 12 20代 火性 川田 日本の 東京部 107 12 20代 火性 一 長野市 長野市公式のエブサイト巻 107 12 20代 火性 上田市 日本の 107 12 20代 火性 上田市 日本の 東京部 東京郡	照 照 照 照 照 照 照 に に に に に に に に に に に に に	
306	照 照 照 照 がし 照 照 に に に に に に に に に に に に に に に に に	
307 59 患者 9月29日 60代 男件 一 長野市 長野市公式ウェブサイを 日本 10月1日 20代 女件 公本 女性 本記学児 金土見町 四合地方 四合地方 回合地方 回の地方 回の地	照 照 照 照 数し 照 照 照 に に に に に に に に に に に に に に に に	
308 60 思名 9月29日 60代 男性 長野市 長野市 長野市公式ウェブサイト多 310 62 忠帝 9月29日 90代 女性 大阪中 長野市 長野市公式ウェブサイト多 311	照 照 照 照 数し 照 照 照 に に に に に に に に に に に に に に に に	
308 60 思名 9月29日 60代 男性 長野市 長野市 長野市公式ウェブサイト多 310 62 忠帝 9月29日 90代 女性 大阪中 長野市 長野市公式ウェブサイト多 311	照 照 なし 照 照 照 照 に に に に に に に に に に に に に	
309 61 患者 9月29日 90代 公件 - 長野市 長野市公式ウェブサイトを 310 62 患者 9月30日 40代 男件 - 長野市 長野市公式ウェブサイトを 311 患者 10月1日 20代 2件 公務日 数本市 首都図 () 312 患者 10月2日 100元年 女性 本数字児 富上見即 関西陸万 () 313 患者 10月3日 100代 男性 一長野市 長野市公式ウェブサイトを 314 63 患者 10月6日 20代 男性 一長野市 長野市公式ウェブサイトを 315 64 本にオリシッドキ 10月6日 90代 女性 一長野市 長野市公式ウェブサイトを 316 患者 10月6日 20代 女性 無服 松井川町 首都図 () 317 患者 10月6日 20代 女性 無服 松井川町 首都図 () 318 患者 10月6日 20代 女性 無限 松井川町 首都図 () 319 患者 10月6日 20代 女性 四周業 トロ市 自部署 () 319 患者 10月9日 50代 女性 回答業 東京都 東京都 () 320 65 患者 10月1日 80代 女性 無服 仏大市 () 321 患者 10月15日 80代 女性 無服 仏大市 () 長野市公式ウェブサイトを () 322 患者 10月15日 80代 女性 無服 仏大市 () 321例目の温度接触者 () 323 患者 10月15日 50代 女性 一長野市 () 長野市公式ウェブサイトを () 324 66 患者 10月16日 60代 女性 無服 東京都 () 長野市公式ウェブサイトを () 325 患者 10月16日 60代 女性 無服 東京都 () 東京都 () 東京都 () 326 患者 10月21日 70代 女性 無服 () 年初川県 () 神奈川県 () 327 患者 10月21日 70代 女性 無服 () 年初川県 () 神奈川県 () 東京都 () 東京都	照 なし 照 照 照 に に に に に に に に に に に に に	
310 62 患者 9月30日 40代 男性 一 長野市 - 長野市 - 長野市公式ウェブサイを 20代 女性 公称月 松木市 日都西 () 公称月 松木市 日都西 () 公称月 松木市 日都西 () 公称月 松木市 日都西 () 公称月 公称月 松木市 日都西 () 公称月 公称月 松木市 日都西 () 公称月 公称	照 なし 照 照 照 に に に に に に に に に に に に に	
311 患者 10月1日 20代 女性 公務員 松本市 首都圏 ○	がし 照 照 照 に に に に に に に に に に に に に	
312 悲者 10月2日 105元年 女性 木配字見 田西地方 ①	版 照 照 回 回 回 の 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回	
313 患者 10月3日 80代 男性 無職 千曲市 長野市公式ウェブサイを 長野市公式ウェブサイを 10月6日 20代 男性 一 長野市 長野市公式ウェブサイを 10月6日 20代 男性 一 長野市 長野市公式ウェブサイを 10月6日 20代 男性 一 長野市 長野市公式ウェブサイを 10月7日 20代 男性 一 長野市 10月7日 20代 男性 一 長野市 10月7日 20代 男性 日営業 上田市 首都圏 一 日営 10月8日 20代 男性 日営業 上田市 首都圏 一 日営 10月8日 20代 男性 日営業 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 10月1日 20代 男性 日営業 東京都 東京都 東京都 10月1日 20代 男性 日営業 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 10月1日 20代 男性 医療定す者 佐久市 321柳目の瀬厚原独名 一 長野市公式ウェブサイを 221 患者 10月15日 50代 男性 医療定す者 佐久市 321柳目の瀬厚原独名 一 長野市公式ウェブサイを 225 黒者 10月16日 20代 女性 無職 東京都 田の田 20代 男性 西菜 東京都 東京都 東京都 東京都 田の田 20代 男性 東京都 東京都 東京都 田の田 20代 男性 田田 20代 男性 東京都 田の田 20代 男性 東京都 田の田 20代 男性 東京都 東京都 田の田 20代 男性 東京都 東京都 田の田 20代 男性 東京都 東京都 田の田 20代 男性 東京都 東京都 田の田 20代 男性 東京都 田の田20世紀 東京都 東京都 田の田20世紀 東京都 東京都 田の田20世紀 東京都 東京都 田の田20世紀 東京都 田の田20世紀 東京都 東京都 田の田20世紀 東京都 東京都 田の田20世紀 東京都 東京都 東京都 田の田20世紀 東京都 東京都 東京都 田の田20世紀 東京都 東京都 東京都 田の田20世紀 東京都 東京都 田の田20世紀 東京都 東京都 東京都 田の田20世紀 東京都 東京都 東京都 田の田20世紀 東京都	照 照 照 () () () () () () () () () () () () ()	
314 63 忠者 10月6日 20代 別性 一 長野市 長野市公式ウェブサイを 10月6日 20代 女性 無職 軽井沢町 首都圏 ① 10月7日 30代 女性 無職 軽井沢町 首都圏 ② 20代 女性 無職 軽井沢町 首都圏 ② 20代 女性 日営業 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 10月1日 20代 女性 無職 在久市 321例目の地戸技術者 20月1日 20代 女性 無職 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 ② 20代 女性 無職 在久市 321例目の地戸技術者 ② 20代 女性 無職 東京都 東京都 東京都 東京都 ② 20代 女性 無職 東京都 東京都 東京都 ② 20代 女性 無職 東京都 東京都 ② 20代 女性 無職 東京都 東京都 東京都 ② 20代 女性 無職 東京都 ② 20代 女性 無職 東京都 ② 東京都 回月2日 20代 女性 東京都 東京和 東京和 東京和 東京和 東京和 ② 至本和 東京和 東京和 東京和 ② 至本和 東京和 東京和 東京和 東京和 東京和 東京和 東京和 東京和 ② 至本和 東京和 東京和 ② 至本和 東京和 東京和 ② 至本和 東京和 ② 至本和 東京和 ② 至本和 東京和 ② 至本和 東京和 ② 至本和 東京和 ② 東京和 東京和 東京和 ② 至本和 東京和 東京和 ② 東京和 東京和 東京和 東京和 ② 東京和 東京和 東京和 ② 東京和 東京和 東京和 東京和 ② 東京和	照 照 () () () () () () () () () ()	
315 64	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 白営業 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 白営業 東京都 東京都 東京都 東京都 ○ 320 65 患者 10月9日 90代 女性 無職 佐久市 321例目の週早接触者 ○ 321 患者 10月1日 80代 女性 無職 佐久市 321例目の週早接触者 ○ 322 患者 10月1日 50代 女性 元献 京本都 10月1日 50代 女性 元献 京本都 10月1日 20代 女性 一 長野市 元本和 三 三 三 三 三 三 三 三 三	・ ()・ ()	
317 患者 10月7日 30代 別性 白営業 上田市 白部側 ① 318 患者 10月8日 20代 女性 会社員 神奈川県 神奈川県 ② 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 ② 東京都 ② 東京都 ② 東京都 ② 東京都 ② 東京都 ② ② 東京都 ② ② ② ② ② ② ② ② ②	・ ()・ ()	
318 患者 10月8日 20代 女性 会社員 神奈川県 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 東京都 東京都 東京都 2011 東省 10月15日 50代 女性 無職 佐久市 321例目の漂戸接触者 東京都 東京都 東京都 321例目の漂戸接触者 東京都 10月16日 40代 女性 無職 神奈川県 神奈和 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神宗都市 東京都方 東京都 東	照 () () () () () () () () () ()	
銀名 10月9日 50代 女性 白営業 東京都 東京都 東京都 東京都 ① 320 65 患者 10月9日 90代 男性	照	
320 65 思者 10月9日 90代	照	
321 患者 10月15日 80代 女性 無職 佐久市 321例目の濃厚接触者 ○ 322 患者 10月15日 50代 女性 無敵従事者 佐久市 321例目の濃厚接触者 ○ 323 患者 10月15日 50代 女性 一 長野市 321例目の濃厚接触者 ○ 324 66 患者 10月16日 20代 女性 一 長野市 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 10月16日 40代 女性 無職 神奈川県 ○ 10月21日 10月21日 10月21日 10月21日 10月21日 10月21日 10月21日 10月21日 10日21日 10日	○○○○歴	
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 ① 323 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 ② 324 66 患者 10月16日 20代 女性 一 長野市 長野市公式ウェブサイト参加 東京都 田月16日 40代 女性 無職 神奈川県 東京都 10月2日 20代 女性 学生 佐久市 首都園 ② 東書 10月2日 20代 女性 無職 佐久市 首都園 ③ 東京都 10月2日 20代 男性 医療従事者 松本市 ② 東京都 10月2日 50代 男性 自営業 東京都 東海地方 東海地方 ③ 東海地方 ③ 東海地方 ④ 東海地方 ④ 東海地方 ④ 東海地方 ④ 東京都 10月2日 20代 女性 会社員 軽井沢町 首都園 ④ 東京都 10月2日 20代 女性 会社員 軽井沢町 首都園 ④ 東京都 ● 東京都 東京都 東京都 ● 東京都 ● 東京都 東京都 ● 東京都 ● 東京都 ● 東京都 東京都 ● 東京都 ● 東京都 東京都 ● 東京都 ● 東京都 東京都 ● 東京都 東京	○ ○ 照 なし	
323 患者 10月15日 50代 男性 医嫉從半者 佐久市 321例目の憲厚接險者 ① 324 66 患者 10月16日 20代 女性 一 長野市 長野市公式ウェブサイト参 325 患者 10月16日 60代 女性 無職 東京都 10月16日 20代 女性 無職 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 10月21日 80代 女性 無職 佐久市 6都圏 ① 328 患者 10月21日 20代 男性 医嫉從半者 松本市 ② 88者 10月21日 20代 男性 日営業 茅野市 東海地方 東海地方 ② 331 患者 10月22日 50代 男性 日営業 茅野市 東海地方 ② 332 患者 10月24日 30代 女性 会社員 軽井沢町 首都圏 334 患者 10月24日 30代 女性 会社員 軽井沢町 首都圏 335 患者 10月24日 20代 女性 会社員 軽井沢町 首都圏 335 患者 10月28日 30代 女性 会社員 東京都 田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	<u>照</u> なし	
324 66 患者 10月16日 20代 女性 一 長野市公式ウェブサイト参加 東京都 田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	照 なし	
325 患者 10月16日 60代 女性 無職 東京都 東京都 東京都 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 327	なし	
326		
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 一 長野市 長野市公式ウェブサイト参 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元未寿 男性 未就学児 茅野市 東海地方 ○ 333 患者 10月24日 30代 女性 会社員 軽井沢町 首都圏 ○ 334 患者 10月24日 20代 女性 会社員 軽井沢町 ○ 335 患者 10月24日 20代 女性 会社員 校井沢町 ○ 336 患者 10月28日 30代 女性 会社員 松本市 ○ 337 患者 10月28日 30代 女性 会社員 東京都 東京都 東京都 ○ 338 患者 10月28日 20代 男性 白営業 松本市 ○ 339 68 患者 10月28日 20代 男性 白営業 松本市 ○ 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 無症状病原件保育者 10月30日 50代 女性 白営業 松本市 337例目の濃厚接触者 ○	<i>t</i> N .	北佐久郡軽井沢町に住宅所有
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 一 長野市 長野市公式ウェブサイト参 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 10億未満 男性 未就学児 茅野市 東海地方 ○ 333 患者 10月24日 30代 女性 会社員 軽井沢町 首都圏 ○ 334 患者 10月24日 20代 女性 会社員 軽井沢町 ○ 335 患者 10月24日 20代 女性 会社員 軽井沢町 ○ 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 東京都 ○ 338 患者 10月28日 20代 男性 白営業 松本市 ○ 339 68 患者 10月29日 70代 男性 一 長野市 入院等 長野市公式ウェブサイト参 ○ 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 無底は病原体保育者 10月30日 50代 女性 自営業 松本市 337例目の濃厚接触者 ○	7 0 0	北佐久郡軽井沢町に住宅所有
328 患者 10月21日 80代 女性 無職 佐久市	0	
329 患者 10月21日 20代 男性 医療従事者 松本市	0	
330 67 患者 10月22日 70代 女性 一 長野市 長野市公式ウェブサイト参 表野市公式ウェブサイト参 表野市公式ウェブサイト参 表野市公式ウェブサイト参 表野市公式ウェブサイト参 表別 表別 10月24日 10歳未満 男性 未就学児 茅野市 声称圏 本就学児 茅野市 音都圏 日本 本書 10月24日 20代 女性 会社員 軽井沢町 音都圏 本書 10月24日 20代 女性 会社員 軽井沢町 本書 10月27日 50代 男性 会社員 小諸市 首都圏、北海道 本書 10月28日 30代 女性 会社員 松本市 本書 10月28日 30代 女性 会社員 東京都	0	
331 患者 10月22日 50代 男性 自営業 茅野市 東海地方 東海地方 332 患者 10月24日 10歳未満 男性 未就学児 茅野市		
332 患者 10月24日 10歳未満 男性 未就学児 茅野市 首都圏		
333 患者 10月24日 30代 女性 会社員 軽井沢町 首都圏 334 患者 10月24日 20代 女性 会社員 軽井沢町	0	
334 患者 10月24日 20代 女性 会社員 軽井沢町 日本 10月27日 50代 男性 会社員 小諸市 首都圏、北海道 日本 10月28日 30代 女性 会社員 松本市 日本 10月28日 30代 女性 会社員 松本市 日本 10月28日 60代 男性 会社員 東京都 東京都 東京都 東京都 東京都 日本 10月28日 20代 男性 自営業 松本市 日本 10月28日 20代 男性 自営業 松本市 日本 10月29日 70代 男性 一 長野市 入院等 長野市公式ウェブサイト参加 入院等 長野市公式ウェブサイト参加 10月30日 20代 女性 無職 松本市 338例目の濃厚接触者 日本 10月30日 50代 女性 日営業産業員 松本市 337例目の濃厚接触者 日本 10月30日 10	 なし	
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 入院等 長野市公式ウェブサイト参 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		
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 入院等 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 無症状病原体保育者 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 ○	0	
337 患者 10月28日 60代 男性 会社員 東京都 東京都 東京都 東京都 ① 338 患者 10月28日 20代 男性 自営業 松本市 ② 339 68 患者 10月29日 70代 男性 一 長野市 入院等 長野市公式ウェブサイト参加 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 ③ 341 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 ③ ③ ③ ③ ③ ④ ④ ④ ④ ④	0	
338 患者 10月28日 20代 男性 自営業 松本市	0	
339 68 患者 10月29日 70代 男性 一 長野市 入院等 <u>長野市公式ウェブサイト参</u> 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 ① 341 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 ①	0	
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		
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 ○		
	0	
242	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 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 <u>長野市公式ウェブサイト参</u>	<u>照</u>	
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 首都圏 ●	•	
348 患者 11月2日 30代 女性 無職 松本市	0	
349 患者 11月2日 10歳未満 女性 未就学児 松本市	0	
350 70 患者 11月3日 40代 男性 - 長野市 入院等 <u>長野市公式ウェブサイト参</u>		
351	•	
352 71 患者 11月6日 50代 女性 - 長野市 入院等 <u>長野市公式ウェブサイト参</u>		
352 71 188 117361 3614 36	<u> </u>	
353 354 11736日 3010 361 五社美 1736日 3510 3	 なし	+
354		
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 ■ 355列目の濃厚接触者 ■ 355列目の濃厚度を第55列目の濃皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮	•	
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 11月7日 50次 大地 50次 50x	+~1	
358 72 患者 11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	なし	
359 73 患者 11月7日 50代 女性 - 長野市 入院等 <u>長野市公式ウェブサイト参</u>	照	
360 74 患者 11月7日 30代 女性 - 長野市 入院等 <u>長野市公式ウェブサイト参</u>	照照	
361 75 患者 11月7日 20代 女性 - 長野市 入院等 <u>長野市公式ウェブサイト参</u>	照 照	

						※14例目から公表	※65例目から市町村公表						1月16日17時現在
県	長野市	三个比广	花	左仏	州口山	×пчи чи кк	E />	患者	出例にの問ぎ	滞在歴等		見接触者の状況 図終え、●は特定内、健康観察内)	/ ** **
No.	No.	診断	確定日	年代	性別	※職業等	居住地	状況	他例との関連	(発症2週間前)	<u> </u>	察終了,●:特定中、健康観察中)	備考
262	7.0	無序保存原体 /// (1)	11870	FO/#	/- -l/ -		■	7. (1)		三服士 公	特定 特定 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	健康観察	
362	76	無症状病原体保有者	11月7日		女性		長野市 	入院等			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 	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
364	78	患者	11月7日	30代	女性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
365	79	患者	11月7日	40代	女性	ı	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	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	入院等		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	入院等		<u>長野市公</u>	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	入院等	352例目の濃厚接触者		•	•	
369		患者	11月7日		女性	 無職			352例目の濃厚接触者			•	
		患者					中野市					-	
370			11月7日		男性	中学生		入院等			•	•	
371		患者	11月8日		女性	会社員	岡谷市	入院等			•	•	
372		無症状病原体保有者	11月8日	60代	男性	会社員	 	入院等	県外感染者の濃厚接触者	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	入院等	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	入院等	368例目の濃厚接触者		•	•	
375		患者	11月8日	40代	男性	会社員	中野市	入院等	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	入院等	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	入院等	369例目の濃厚接触者		•	•	
378		患者	11月8日				中野市	入院等			•	•	
								7 (170-43					
379		患者	11月8日		男性	会社員 —————	木島平村 					•	
380		患者	11月8日		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 	入院等	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	入院等		<u>長野市公</u>	<u>式ウェブサイト参照</u>		
384	83	患者	11月8日	20代	男性	_	長野市	入院等		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	入院等			•	•	
386	84	患者	11月9日		男性	_	 長野市	入院等		長野市公:	 式ウェブサイト参照		
387		患者	11月9日		女性			入院等			式ウェブサイト参照		
	05									<u> </u>	<u> </u>		
388		無症状病原体保有者	11月10日		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	入院等	県外感染者の濃厚接触者	首都圏	•	•	
390	86	患者	11月10日	50代	女性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
391	87	患者	11月10日	20代	女性	1	長野市	入院等		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	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
393	89	患者	11月10日	60代	男性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	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	入院等	343例目の濃厚接触者			なし	
395		患者	11月11日			会社員		入院等			•	•	
		患者	11月11日			会社員		入院等					
396												•	
397		無症状病原体保有者	11月11日			会社員	須坂市 	入院等			•	•	
398	90	患者	11月10日	60代	女性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
399	91	患者	11月10日	50代	男性	_	長野市	入院等		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	入院等		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	入院等		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	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
403		患者	11月11日			_	長野市	入院等			 式ウェブサイト参照		
404	96	無症状病原体保有者	11月11日					入院等			式ウェブサイト参照		
												+	
405		患者	11月11日				長野市	入院等			式ウェブサイト参照		
406		患者	11月11日				長野市	入院等			式ウェブサイト参照		
407	99	患者	11月12日	50代	男性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
408	100	患者	11月12日	10代	女性	_	長野市	入院等		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	ı	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	入院等		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	入院等		長野市公	式ウェブサイト参照		
412		患者	11月12日				 長野市	入院等			式ウェブサイト参照		
413			11月12日					入院等			式ウェブサイト参照	+	
												+	
		無症状病原体保有者	11月12日				長野市 	入院等			<u>式ウェブサイト参照</u> 		
415			11月12日				長野市	入院等			式ウェブサイト参照		
416	108	患者	11月12日	10代	女性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	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	入院等		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	入院等		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	入院等		長野市公	式ウェブサイト参照		
420			11月12日			_	 長野市	入院等		長野市公	式ウェブサイト参照		
		無症状病原体保有者	11月12日					入院等			式ウェブサイト参照		
7 ∠⊥	113		11/J17	2016	メエ	-	רווו∓אז	ノハルマ		<u> </u>	- ソーノンコンジボ		

		1			1	※14例目から公表	※65例目から市町村公表					77424-11	月16日17時現在
	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		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	備考
No.	No.		12/21			1144212 (3		状況	101170 111170	(発症2週間前)	特定	健康観察	J
422	114	無症状病原体保有者	11月12日	30代	女性	_	長野市	入院等		 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	入院等				•	
424		患者	11月12日		女性	無職	小諸市	入院等	 401例目との接触		•		
425		患者	11月12日		男性	会社員	須坂市	入院等			•	•	
426		患者	11月12日		男性	会社員	須坂市	入院等			•	•	
427		無症状病原体保有者	11月12日			無職	須坂市	入院等			•	•	
428		無症状病原体保有者	11月12日	40代	男性	会社員	須坂市	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等	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	入院等		東海地方	•	•	
434		患者	11月13日	50代	女性	無職	信濃町	入院等		北陸地方	•	•	
435		患者	11月13日	50代	男性	自営業	飯山市	入院等			•	•	
436		患者	11月13日	70代	男性	団体職員	 飯山市	入院等			•	•	
437		患者	11月13日			会社員	 飯山市		436例目の濃厚接触者		•	•	
438			11月13日		女性	_	長野市	入院等		————————— 長野市公	 式ウェブサイト参照		
439			11月13日		男性	_	長野市	入院等			式ウェブサイト参照		
440		患者	11月13日		女性	_	長野市	入院等			式ウェブサイト参照		
441			11月13日		女性	_	長野市	入院等			<u>式ウェブサイト参照</u>		
442			11月13日		男性	_	長野市	入院等			式ウェブサイト参照		
		無症状病原体保有者	11月13日		女性	_	長野市	入院等			<u>式ウェブサイト参照</u>		
444	121	患者	11月13日		男性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u> ————————————————————————————————————	<u>式ウェブサイト参照</u> 		
445	122	患者	11月13日	10代	男性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	<u>式ウェブサイト参照</u>		
446	123	患者	11月13日	30代	男性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	<u>式ウェブサイト参照</u>		
447	124	患者	11月13日	50代	女性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
448	125	患者	11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		
449		患者	11月14日	40代	男性	会社員	小布施町	入院等	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	入院等	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	入院等	435例目の濃厚接触者		•	•	
452	126	患者	11月14日	50代	男性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	<u>式ウェブサイト参照</u>		
453	127	患者	11月14日	40代	女性	_	長野市	入院等			<u> 式ウェブサイト参照</u>		
454		患者	11月14日	70代	女性	_	 長野市	入院等		———————— 長野市公	 式ウェブサイト参照		
455		患者	11月14日		男性	_	長野市	入院等		 長野市公	 式ウェブサイト参照		
456		患者	11月14日		男性	_	長野市	入院等			式ウェブサイト参照		
457		患者	11月14日		女性	_	長野市	入院等			式ウェブサイト参照		
		無症状病原体保有者	11月14日		女性	_	長野市	入院等			<u>式ウェブッイト参照</u> 式ウェブサイト参照		
		無症状病原体保有者	11月14日		女性	_	長野市	入院等			<u>式ウェブサイト参照</u> 式ウェブサイト参照		
		無症状病原体保有者	11月14日		女性	_	長野市 	入院等			<u>式ウェブサイト参照</u>		
461	135		11月14日		男性	-	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	<u>式ウェブサイト参照</u> 	_	
462		患者	11月15日		男性	小学生	小布施町	入院等	449例目の濃厚接触者		•	•	
463		患者	11月15日		男性	自営業	須坂市	入院等	443例目の濃厚接触者		•	•	
464		患者	11月15日		女性	無職	上田市		県外感染者の濃厚接触者		•	•	
465	136		11月15日	40代	男性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	<u>式ウェブサイト参照</u>		
466	137	患者	11月15日	40代	女性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
467	138	患者	11月15日	20代	男性	_	長野市	入院等		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	入院等		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	入院等		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	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
471	142	患者	11月15日	50代	女性	_	長野市	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
\Box					l	l .	1	1					

[※]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・自宅療養予定の方を含みます。