長野県内における新型コロナウイルス感染者の発生状況

1 2	No.	患者無症状病原体保有者	2月25日 2月26日 3月6日	60代	男性	柳木寸	松本保健所管内松本保健所管内	状況	1例目の妻	(発症2週間前) 北海道、東京都 大阪府(ライブハウス)	特 (	定 ) ,	健康 ( i)	<b>観察</b>	WHI ' J
3 4 5 6		患者患者患者	3月6日 3月14日 3月24日 3月27日	20代 70代	女性男性		松本保健所管内松本市東京都			ス	(		(	) ) )	帰省先:飯田保健所管内
7 8 9	1	患者 患者 患者 患者	3月29日 3月29日 4月1日 4月3日	40代 30代	男性		飯田保健所管内 松本保健所管内 長野市 大町保健所管内		6例目の知人	複数のライブ(中京圏、関西	<u>式ウェブサイト</u> を		(	) ) )	
11 12 13		患者患者無症状病原体保有者		30代 40代	男性		諏訪保健所管内 諏訪保健所管内 諏訪保健所管内		12例目の知人 12例目の妻	圏、関東圏) 京都府	(		(	) )	
14 15 16 17		患者 患者 患者 患者	4月6日 4月8日 4月8日 4月8日	40代 40代	男性女性	学生 会社員 - 会社員	伊那保健所管内 伊那保健所管内 伊那保健所管内 飯田保健所管内		15例目の妻 6例目の知人	東京都東海圏	(		(	) ) )	
18 19 20		患者患者	4月8日 4月8日 4月9日	20代 50代 70代	男性女性女性	会社員 会社員	飯田保健所管内 上田保健所管内 松本保健所管内		6例目の知人 22例目の母	東京都	(		(	) )	
21 22 23 24		無症状病原体保有者 患者 患者	4月9日 4月10日 4月10日 4月10日	50代 50代	男性女性	会社員会社員会社員	飯田保健所管内 松本保健所管内 松本保健所管内 松本保健所管内		6例目の父 22例目の妻 22例目の息子	東京都	<u> </u>		<u> </u>	) )	
25 26 27	2	患者患者	4月10日 4月10日 4月10日	20代 20代	女性男性	学生 会社員 林檎館勤務	松本保健所管内 諏訪保健所管内 長野市		22例目の娘 15例目の同僚	長野市公	式ウェブサイトを	7.	) ) )		
28 29 30 31	3	患者患者患者患者	4月10日 4月12日 4月13日 4月13日	30代 20代	男性女性	会社員 会社員 会社員	長野市 伊那保健所管内 東京都 伊那保健所管内		30例目の兄	東京都	(		(	) ) )	帰省先:伊那保健所管内
32 33 34		患者無症状病原体保有者患者	4月13日 4月13日 4月13日	60代	女性	会社員 - 会社員	伊那保健所管内 伊那保健所管内 松本保健所管内		30例目の母 30例目の姪 22例目の訪問先		(		(	) ) )	
35 36 37	5	患者患者	4月13日 4月13日 4月14日 4月14日	20代 70代	女性	林檎館勤務			12例目の義母	<u>長野市公</u>	式ウェブサイトを 式ウェブサイトを ( 式ウェブサイトを	<u>参照</u>	(	)	
38 39 40 41	6	患者患者	4月15日 4月15日 4月15日 4月16日	60代 50代	男性	自営業 会社員 中学生	木曽保健所管内 諏訪保健所管内 諏訪保健所管内		44例目の父 15例目の同僚 12例目の息子	<u>₩</u> ‡₽Ш/Δ	(		(	) ) )	
42 43 44		患者患者	4月16日 4月16日 4月16日	50代 30代	女性	会社員会社員	諏訪保健所管内 伊那保健所管内 東京都		12例目の義父 29例目の同僚	東京都	(		(	) ) )	帰省先:木曽保健所管内
45 46 47 48		患者患者患者患者	4月16日 4月17日 4月17日 4月19日	60代 60代	女性男性	小学生 - 会社員 会社員	木曽保健所管内 木曽保健所管内 北信保健所管内 北信保健所管内		44例目の息子 44例目の母 東京都感染者の濃厚接触者 47例目の妻		(	) )	<b>↓</b>	) ) )	
49 50 51		患者患者	4月19日 4月19日 4月19日	20代 20代	女性	自営業 会社員 会社員	北信保健所管内北信保健所管内北信保健所管内		47例目の息子 47例目の親族 50例目の知人		(	)	<b>∔</b> U (	)	
52 53 54 55	7 8 9	患者 患者 患者 患者	4月19日 4月20日 4月20日 4月21日	60代 50代	女性男性	会社員 - - -	松本保健所管内 長野市 東京都 長野市			<u>長野市公</u>	式ウェブサイトを 式ウェブサイトを 式ウェブサイトを	<u>参照</u>		<u> </u>	帰省先:長野市保健所管内
56 57 58	10 11	患者	4月21日 4月21日 4月22日	50代 20代	女性	_ _ 会社員	長野市 長野市 北信保健所管内		50例目の知人		式ウェブサイトを				
59 60 61 62		患者患者患者患者	4月22日 4月22日 4月23日 4月23日	70代 50代	女性男性	会社員	北信保健所管内 諏訪保健所管内 諏訪保健所管内 諏訪保健所管内		50例目の知人62例目の同僚	神奈川県		) ) )	(	) ) )	
63 64 65	12 13	患者患者	4月23日 4月23日 4月24日	60代	男性	- - 会社員	長野市 長野市 山ノ内町		51例目の濃厚接触者		<u>式ウェブサイトを</u> 式ウェブサイトを		(	)	
66 67 68 69	14 15	患者 患者 患者 患者	5月2日	30代 30代 20代 50代	男性男性	- - 会社員 会社員	長野市 長野市 上田市 上田市		68例目の母		<u> </u>			) )	
70 71 72		患者患者	5月2日 5月4日	50代	男性女性	会社員会社員	上田市上田市上田市		68例目の父 69例目の同僚 68例目の同僚		(		ĴU (	) )	
73 74 75	16 17	患者患者患者	5月7日 5月8日	50代 30代 50代	男性男性	会社員 - - -	上田市 長野市 長野市		68例目、72例目の同僚	<u>長野市公</u>	式ウェブサイトを式ウェブサイトを	<u>参照</u>	(	)	
76 77 78 79	18 19 20	患者患者患者	5月12日 6月18日 7月11日 7月12日	30代 30代	女性 男性	- - 会社員 -	長野市 長野市 東京都 長野市			<u>長野市公</u> 東京都	式ウェブサイトを 式ウェブサイトを ( :式ウェブサイトを	<u>多照</u>	(	)	
80 81 82	21	患者患者	7月14日 7月15日 7月16日	20代 40代 20代	女性 男性 男性	会社員	松本市 長野市 筑北村			東京都 <u>長野市公</u> 愛知県	<u>式ウェブサイト</u> を	) <u>多照</u>		)	lig // ··
83 84 85 86		患者 患者 患者	7月16日 7月17日 7月20日 7月20日	30代 80代	女性男性	学生 - - 会社員	東京都 安曇野市 東京都 佐久穂町			東京都東京都	(	) 1	<b>\$</b> U	) ) )	帰省先:松本市
87 88 89		患者患者	7月20日 7月24日 7月24日 7月25日	40代 40代	女性 男性				88例目の妻	東京都	(		(	) ) ) )	帰省先:安曇野市
90 91 92 93		患者患者患者	7月25日 7月26日 7月26日 7月27日	40代 30代	男性男性				87例目の夫	東京都	(		) (	) )	
93 94 95 96		患者 患者 患者 患者	7月27日 7月27日 7月28日 7月28日	20代 40代	男性男性	公務員 会社員 公務員 施設職員	松本市 安曇野市 小諸市 南箕輪村		92例目の妻		(		(	) ) )	
97 98 99		患者患者	7月28日 7月28日 7月28日	80代 10代 10代	男性男性女性	- 中学生 小学生	上田市 安曇野市 諏訪市		88例目の息子 87、91例目の娘		(		(	) ) )	
<ul><li>100</li><li>101</li><li>102</li><li>103</li></ul>		患者 無症状病原体保有者 患者 患者	7月28日 7月28日 7月29日 7月29日	20代 20代	男性男性	会社員 会社員 教職員 理容店従業員	飯田市 松本市 中野市 小諸市		94例目の濃厚接触者 95例目の濃厚接触者		(		(	) ) )	
<ul><li>103</li><li>104</li><li>105</li><li>106</li></ul>		患者患者患者	7月29日 7月30日 7月30日 7月31日	70代 70代	女性男性	-	小諸市 中野市 小諸市 南箕輪村		95例目の濃厚接触者 103例目の濃厚接触者 92、96例目の濃厚接触者		(		(	) ) )	
107 108 109		患者患者	7月31日 7月31日 7月31日	10代 50代	女性	会社員 中学生 自営業	軽井沢町 中野市 中野市		104例目の濃厚接触者	神奈川県	(		(	)	
<ul><li>110</li><li>111</li><li>112</li><li>113</li></ul>		患者 患者 患者 患者	7月31日 7月31日 8月1日 8月1日	50代 80代	男性男性	会社員 会社員 - 会社員	上田市上田市小諸市場	_	103、105例目の濃厚接触者	埼玉県	(		(	) ) )	埼玉県に帰県
114 115 116	22	患者患者	8月1日 8月2日 8月2日	10代	男性	- 中学生 施設職員	長野市 上田市 中野市		110、111例目の濃厚接触者	<u>長野市公</u>			(	)	
117 118 119 120	23	患者患者患者患者	8月2日 8月2日 8月2日 8月3日	10代 20代	男性	- - - 公務員	中野市中野市 長野市 上田市		116、117例目の濃厚接触者	<u>長野市公</u>	式ウェブサイトを	○ 	(	) ) )	
121 122 123		患者患者	8月3日 8月3日 8月4日	20代	女性	自営業 学生 自営業	松本市松本市南箕輪村		92、96例目の濃厚接触者		(		( }U	)	
<ul><li>124</li><li>125</li><li>126</li><li>127</li></ul>		患者無症状病原体保有者患者	8月4日 8月4日 8月5日 8月6日	20代 50代	男性女性	会社員会社員会社員	中野市 山ノ内町 御代田町 坂城町				(		(	) ) )	
128 129 130		患者患者	8月8日 8月8日 8月8日	30代 40代	男性男性	会社員会社員	大町市 大町市 大町市		①,② ※1 ① ※1 ① ※1		(		(	)	※1 ①同一の会食に参加 ②同一飲食店の従業 員・利用者
131 132 133 134		患者患者患者患者	8月8日 8月9日 8月10日 8月10日	40代 20代	女性	会社員会社員会社員自営業	安曇野市大町市大町市		①,② ※1 ② ※1 ② ※1 ② ※1		(		(	) ) )	
135 136 137 138		思者無症状病原体保有者無症状病原体保有者	8月11日 8月11日 8月11日 8月11日	20代 50代	女性男性	会社員会社員会社員	大町市 大町市 生坂村 安曇野市		② ※1 ② ※1 ② ※1 ② ※1		(		(		
139 140 141		無症状病原体保有者患者	8月11日 8月11日 8月12日 8月13日	40代 10代	女性	会社員学生会社員	大町市群馬県安曇野市		② ※1 ② ※1 ② ※1	群馬県	(		<b>‡</b> U (	) )	帰省先:佐久市 ※1
142 143 144 145	24	患者患者	8月13日 8月13日 8月13日 8月13日	10代 20代	男性男性	高校生 中学生 - -	大町市 大町市 長野市 長野市		135例目の娘 135例目の息子		<u> </u>		<u> </u>	) )	
146 147 148		患者患者患者	8月13日 8月14日 8月14日 8月14日	20代 40代	男性男性	大学生 会社員 自営業	受知県 大町市 上田市		② ※1	愛知県東京都	<u> </u>	7.	( ) ) )	)	帰省先:東御市 ※1
149 150 151		患者患者患者	8月16日 8月17日 8月18日	20代 20代	男性女性	会社員会社員自営業従業員					(		(	) ) )	
<ul><li>152</li><li>153</li><li>154</li><li>155</li></ul>		患者患者患者	8月18日 8月19日 8月19日 8月20日	30代 20代	女性男性	会社員 自営業 無職	松本市 上田市 上田市 千曲市				(		(	) ) )	
156 157 158 159		患者患者患者	8月20日 8月20日 8月20日 8月20日	30代 80代	女性	自営業自営業産業員の無職を会社員	上田市 上田市 東京都 千葉県				(		(	) ) )	
160 161 162		患者患者患者	8月20日 8月20日 8月20日	30代	男性男性	自営業	千曲市 千曲市 京都府			京都府	(		(	) ) )	
163 164 165		患者無症状病原体保有者	8月20日 8月21日 8月21日	20代 40代	男性男性	無職 会社員 自営業	上田市 小諸市 坂城町				(	)	<b>↓</b>	)	
<ul><li>166</li><li>167</li><li>168</li><li>169</li></ul>		患者 患者 患者 患者	8月21日 8月21日 8月21日 8月21日	40代 40代	男性男性	会社員会社員自営業	東京都 上田市 上田市 千曲市				(		(	) ) )	北佐久郡軽井沢町住居所有
170 171 172		患者患者	8月22日 8月22日 8月22日	20代 30代 20代	男性 女性	会社員会社員会社員	小諸市 上田市 上田市				(		(	) ) )	
173 174 175 176		患者 患者 患者 患者	8月23日 8月23日 8月23日 8月23日	50代 50代	女性	会社員 自営業従業員 無職 会社員	小諸市 上田市 上田市 上田市		170例目の濃厚接触者		(		(	) ) )	
177 178 179	26	無症状病原体保有者無症状病原体保有者無症状病原体保有者	8月23日 8月23日 8月23日	30代30代10歳末満	男性 女性 男性	自営業 無職 -	上田市上田市長野市		156例目の濃厚接触者		( <u>式ウェブサイト</u> を		(	) )	
180 181 182 183	27 28 29 30	患者 患者 患者 患者	8月23日 8月23日 8月23日 8月23日	60代 50代	男性女性	- - -	長野市 長野市 長野市			<u>長野市公</u>	式ウェブサイトを 式ウェブサイトを 式ウェブサイトを 式ウェブサイトを	<u>参照</u>			
184 185 186		患者患者	8月24日 8月24日 8月25日	30代 40代 40代	女性 女性	自営業自営業無職	上田市上田市		171例目の濃厚接触者 171例目の濃厚接触者 175例目の濃厚接触者	首都圏	(	)	( )	)	
187 188 189 190		患者 患者 患者 患者	8月25日 8月25日 8月25日 8月25日	50代 20代	女性	大学生 自営業 会社員 会社員	上田市 上田市 上田市 千曲市				(		(	) ) )	
191 192 193	31	患者患者	8月25日 8月25日 8月25日	50代 30代 40代	女性 男性 男性	会社員会社員	千曲市 上田市 長野市		153例目の濃厚接触者		( ( <u>式ウェブサイト</u> を		(	) ) )	
194 195 196		患者患者	8月25日 8月26日 8月26日 8月26日	20代 60代	男性男性	一 大学生 自営業 自営業従業員	長野市 上田市 上田市 上田市		174例目の濃厚接触者	長野市公			# #U	) )	
198 199 200	33	無症状病原体保有者 患者 患者	8月26日 8月26日 8月26日	30代 30代 20代	女性女性女性	無職 無職 —	上田市 千曲市 長野市		156例目の濃厚接触者	<u>長野市公</u>	( <u>式ウェブサイト</u> 参		(	) )	
<ul><li>201</li><li>202</li><li>203</li><li>204</li></ul>		患者 患者 患者 患者	8月27日 8月27日 8月27日 8月27日	50代 70代	女性 男性	会社員 会社員 自営業 自営業従業員	千曲市         坂城町         上田市         上田市				(		(	) ) )	
<ul><li>204</li><li>205</li><li>206</li><li>207</li></ul>		患者患者	8月27日 8月27日 8月27日 8月27日	70代 50代	男性女性	自営業従業員 無職 自営業従業員 自営業従業員	上田市千曲市				(		(	) ) )	
208 209 210 211		患者 患者 患者 患者	8月27日 8月27日 8月27日 8月27日	20代 20代	男性男性	大学生 大学生 大学生 大学生	上田市 上田市 上田市				(	7	まし ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	)	
212 213 214		無症状病原体保有者 患者 患者	8月27日 8月27日 8月27日	20代 20代 20代	男性 女性 男性	大学生 大学生 会社員	上田市上田市				(	) )	<b>⊋</b> U (	) )	
215 216 217 218		患者 無症状病原体保有者 患者 患者	8月27日 8月27日 8月27日 8月27日	50代 50代	男性男性	医療従事者 自営業 高校生				首都圏	(		(	) ) )	
219 220 221		患者患者	8月27日 8月28日 8月28日	60代 70代 50代	女性 男性 女性	高校生 自営業 会社員 無職	茅野市 上田市 上田市 上田市				(	)	( ) )	) ) )	
<ul><li>222</li><li>223</li><li>224</li><li>225</li></ul>		患者 患者 患者	8月28日 8月28日 8月28日 8月28日	40代 20代	女性	無職無職無職	上田市 上田市 上田市 青木村	_				7.	まし まし まし		
<ul><li>225</li><li>226</li><li>227</li><li>228</li></ul>		患者 <sup>無症状病原体保有者</sup> 患者 患者	8月28日 8月28日 8月28日 8月28日	60代 20代	男性女性	会社員 医療施設従事者 会社員 会社員					(	<i>t</i>	<b>ま</b> し <b>よ</b> し	)	
<ul><li>229</li><li>230</li><li>231</li><li>232</li></ul>		無症状病原体保有者 患者 患者	8月28日 8月28日 8月28日 8月28日	10代 30代	女性	医療従事者 大学生 無職 大学生	茅野市 茅野市 千曲市 松本市	_			(		(	) ) )	
233 234 235	34 35 36	#症状病原体保有者 患者 患者	8月28日 8月28日 8月28日	20代 40代 20代	女性 男性 男性	大学生 - - -	長野市 長野市 長野市			<u>長野市公</u>	式ウェブサイトを 式ウェブサイトを 式ウェブサイトを	<u>参照</u> 参照			
<ul><li>236</li><li>237</li><li>238</li><li>239</li></ul>	37 38 39 40	無症状病原体保有者無症状病原体保有者無症状病原体保有者患者	8月28日 8月28日 8月29日 8月29日	20代 50代	女性男性	- - -	長野市 長野市 長野市			<u>長野市公</u>	式ウェブサイトを 式ウェブサイトを 式ウェブサイトを 式ウェブサイトを	<u>参照</u>			
240 241 242		患者患者	8月29日 8月29日 8月29日	30代 50代 40代	男性 女性 男性	会社員 無職 自営業	青木村 上田市 上田市			<del>支</del> 野市公	(	)	( )	) )	
<ul><li>243</li><li>244</li><li>245</li><li>246</li></ul>		患者 患者 患者	8月29日 8月29日 8月29日 8月29日	40代 50代	男性男性	医療従事者 会社員 無職 会社員	茅野市 千曲市 千曲市 上田市	_			(		(	) ) )	
247 248 249		患者患者	8月29日 8月29日 8月29日	30代 20代 20代	女性女性女性	無職無職無職	千曲市 千曲市 千曲市				(		(	) ) )	
<ul><li>250</li><li>251</li><li>252</li><li>253</li></ul>	_	患者無症状病原体保有者患者	8月30日 8月30日 8月30日 8月30日	30代 50代	男性女性	会社員会社員自営業大学生	坂城町 上田市 上田市 上田市		151例目の濃厚接触者		<u> </u>			) )	
254 255 256		患者患者	8月30日 8月30日 8月30日	70代 10代 60代	男性 女性 男性	自営業 小学生 無職	上田市上田市茅野市		219例目の濃厚接触者		(	7.	まし ( まし	)	
257 258 259 260		患者 患者 患者	8月31日 8月31日 8月31日 8月31日	30代 20代	女性男性	会社員 無職 - -	茅野市 千曲市 長野市 長野市		217・218例目の濃厚接触者	<u>長野市公</u>	式ウェブサイト <i>を</i> 式ウェブサイトを	) <u>多照</u>	ĵU (	)	
261 262 263	43	患者患者	8月31日 9月1日 9月1日	40代	男性	- 会社員 無職	長野市 上田市 軽井沢町		158例目の濃厚接触者	長野市公	<u>式ウェブサイト</u> を		( )	)	

100円 カルヤルフェビザリコロナウノルフェビオルギッダケルギン

							長野県内	勺におり	ける新型コロナウイル	ルス感染者の発生	三状況		
	長野市	診断	確定日	年代	性別	*14例目か公表 ** <b>職業等</b>	※65例目から市町村公司 居住地	患者	他例との関連	滞在歴等		令和 厚接触者の状況 「察終了,●:特定中、健康観察中)	和2年11月10日17時球 備考
No. 264	No.	無症状病原体保有者	9月1日			会社員	千曲市	状況	(divide-space	(発症2週間前)	特定	健康観察なり	VII. 3
265 266		患者	9月1日 9月1日	50代	女性 女性	無職無職	千曲市				0	0	
<ul><li>267</li><li>268</li><li>269</li></ul>		患者	9月1日 9月1日 9月2日	60代	男性		東御市				0	0	
<ul><li>209</li><li>270</li><li>271</li></ul>		患者患者	9月2日 9月2日	20代	男性	大学生無職	上田市		239例目の濃厚接触者		0	ひ	
272 273		患者患者	9月2日 9月2日	30代	男性	会社員無職	上田市 千曲市				0	0	
274 275		患者患者	9月2日 9月2日		男性男性	自営業無職	千曲市 御代田町				<u> </u>	0	
276 277		患者患者	9月2日 9月2日		<u> </u>		千曲市 千曲市				0	0	
278 279	44 45	患者患者	9月2日 9月2日	1	1		長野市				式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照		
281	46	患者	9月2日	30代	<u> </u>	会社員	上田市		262例目の濃厚接触者	<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照	なし	
<ul><li>282</li><li>283</li><li>284</li></ul>	47	患者患者患者	9月3日 9月3日 9月3日	80代	女性		上田市 千曲市 長野市			<b>馬取古</b> 小	式ウェブサイト参照	0	
285	48	患者無症状病原体保有者	9月4日	50代	男性	会社員	上田市長野市		272例目の濃厚接触者		式ウェブサイト参照		
287 288	49	患者患者		30代 40代		<b>一</b> 自営業従業員	長野市		203例目の濃厚接触者	<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照		
289 290		患者無症状病原体保有者	9月6日 9月6日	1	男性男性	会社員	上田市				0	0	
291 292	50	患者患者	9月7日 9月7日		<u> </u>		茅野市 長野市			長野市公	式ウェブサイト参照		
293 294		無症状病原体保有者患者	9月8日 9月9日	1	1		御代田町 原村				0	0	
<ul><li>295</li><li>296</li></ul>		患者	9月9日 9月10日	90代	女性	無職	千曲市 飯山市				0	0	
297	51	患者	9月14日 9月15日	30代	男性		長野市				式ウェブサイト参照		
<ul><li>299</li><li>300</li><li>301</li></ul>	<ul><li>52</li><li>53</li><li>54</li></ul>	患者患者患者	9月15日 9月18日 9月18日	50代	男性	-	長野市長野市			<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照		
302	55 56	患者無症状病原体保有者	9月18日 9月20日 9月20日	50代	女性	-	長野市			<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照		
304	57 58	患者患者	9月26日 9月26日	70代	<u> </u>	-	長野市				式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照		
306 307	59	患者患者	9月29日 9月29日				飯田市 長野市			首都圏 <u>長野市公</u>		0	
308 309	60 61	患者患者	9月29日 9月29日	1	1		長野市				式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照		
310 311	62	患者患者	9月30日 10月1日	1	1		長野市松本市			<u>長野市公</u> 首都圏	式ウェブサイト参照	0	
312		患者	10月2日	80代	男性	無職	富士見町 千曲市			関西地方		なし	
<ul><li>314</li><li>315</li><li>316</li></ul>	63 64	患者 無症状病原体保有者 患者	10月6日 10月6日 10月6日	90代	女性	-	長野市 長野市 軽井沢町	入院等			式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照		
317		患者	10月8日	30代	男性	自営業	上田市神奈川県			首都圏神奈川県	0	0	
319	65	患者患者	10月9日	50代	1	自営業	東京都長野市			東京都	式ウェブサイト参照		
321 322		患者	10月15日 10月15日		1	無職医療従事者	佐久市 佐久市		321例目の濃厚接触者		0	0	
323 324	66	患者患者	10月15日 10月16日	1	1	医療従事者	佐久市 長野市		321例目の濃厚接触者	<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照	0	
325 326		患者患者	10月16日 10月16日	3	女性 女性	無職無職	東京都神奈川県			東京都神奈川県		なし	北佐久郡軽井沢町に住宅
327 328		患者患者	10月20日 10月21日	80代	女性	無職	佐久市			首都圏	0	0	
330	67	患者	10月21日	70代	女性	-	長野市				式ウェブサイト参照		
<ul><li>331</li><li>332</li><li>333</li></ul>		患者患者患者	10月22日 10月24日 10月24日	10歳未満	男性	未就学児	茅野市 茅野市 軽井沢町			東海地方	0	なし	
334		患者患者	10月24日	20代	女性	会社員	軽井沢町			首都圏、北海道	•		
336 337		患者患者	10月28日 10月28日	1			松本市東京都			東京都	0	•	
338 339	68	患者	10月28日 10月29日	1	1		松本市長野市	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照	•	
340 341		患者無症状病原体保有者	10月30日 10月30日	1		3 3	松本市		338例目の濃厚接触者 337例目の濃厚接触者		0	•	
342 343		患者患者	10月31日 10月31日	1	<u> </u>		松本市 大阪府	入院等	329例目の濃厚接触者	大阪府	•	•	帰省先:下諏訪町
344 345	69	患者	11月1日	50代	女性	会社員	北海道 下諏訪町	入院等 入院等	343例目の濃厚接触者	関西地方	式ウェブサイト参照	•	
346		患者患者	11月2日	40代	男性	自営業	松本市	入院等	343例目の濃厚接触者	関西地方	•	•	帰省先:下諏訪町
<ul><li>348</li><li>349</li><li>350</li></ul>	70	患者 患者 患者	11月2日 11月2日 11月3日	10歳未満	女性	未就学児	松本市松本市長野市	入院等		長野市小	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	•	
351 352	71	患者患者	11月5日	60代	男性	会社員	下諏訪町長野市	入院等入院等	343例目の接触者		式ウェブサイト参照  式ウェブサイト参照	•	
353 354		患者	11月6日 11月6日	50代	男性	会社員	伊那市伊那市	入院等	353例目の濃厚接触者	首都圏	•	•	
355 356		患者患者	11月6日 11月6日	<u>}</u>	<u> </u>	3 3	伊那市	入院等入院等	355例目の濃厚接触者		•	•	
357 358	72	患者	11月6日 11月7日	50代	女性	-	伊那市 長野市	入院等	355例目の濃厚接触者		<u>式ウェブサイト参照</u>	なし	
359 360	73 74	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 式ウェブサイト参照		
361 362	75 76	無症状病原体保有者無症状病原体保有者	11月7日 11月7日 11月7日	50代	女性	-	長野市長野市	入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照		
<ul><li>363</li><li>364</li><li>365</li></ul>	77 78 79	患者	11月7日 11月7日 11月7日	30代	女性	-	長野市 長野市 長野市	入院等 入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照		
366 367	80 81	無症状病原体保有者患者	11月7日 11月7日	40代	女性	-	長野市	入院等入院等		<u>長野市公</u>	式ウェブサイト参照 式ウェブサイト参照		
368 369		患者患者	11月7日 11月7日	30代	女性	無職	中野市中野市	入院等	352例目の濃厚接触者		•	•	
370 371		患者患者	11月7日 11月8日	1	}		中野市	入院等	369例目の濃厚接触者355例目の濃厚接触者		•	•	
372 373		無症状病原体保有者無症状病原体保有者	11月8日 11月8日	1	<u> </u>		栄村 中野市	入院等	県外感染者の濃厚接触者 368例目の濃厚接触者	東海地方	•	•	
374 375		思者	11月8日	40代	男性	会社員	中野市中野市	入院等	368例目の濃厚接触者 369例目の濃厚接触者		•	•	
376 377		患者患者	11月8日	10歳未満	女性	小学生	中野市中野市	入院等入院等	369例目の濃厚接触者369例目の濃厚接触者		•	•	
<ul><li>378</li><li>379</li><li>380</li></ul>		患者患者患者	11月8日 11月8日 11月8日	50代	男性	会社員	木島平村千曲市	入院等 入院等			•	•	
380 381 382		患者患者	11月8日 11月8日 11月8日	60代	男性	会社員	須坂市奈良県	入院等 入院等 入院等 入院等	352例目の濃厚接触者	奈良県	•	•	
383	82	患者患者	11月8日 11月8日	40代	男性	-	長野市	入院等入院等入院等		<u>長野市公</u>	<u>式ウェブサイト参照</u> <u>式ウェブサイト参照</u>		
384	83	<del></del>	. <b></b> .		ş . <u></u>	3	<i>⊋ 1</i> =	, 5 (F	2				Ē
385	83 84	患者患者	11月9日 11月9日	<u>}</u>	<u>}</u>		松本市長野市	入院等		長野市公	● 式ウェブサイト参照	•	

2 / 2 ページ