## 3. 病原体検出状況

3. 派	1/尿1	14付	食出状況									<b>%</b> F0	C:ふん便, NP:咽頭ぬぐい液, SF:髄液, VO:	/:吐物, UR:尿
No. 性	崩	轰	患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
1 女	: [	1	京都市南区	21/12/27	21/12/28	感染性胃腸炎	J□G II	FC						
2 女	: [	1	京都市右京区	21/12/27	21/12/30	感染性胃腸炎	J□G II	FC						
3 男	,	2	京都市南区	22/01/03	22/01/03	感染性胃腸炎	陰性							
4 男	,	15	京都市西京区	22/01/02	22/01/03	記載なし	J□G II	FC						
5 男	,	3	京都市北区		21/12/30	感染性胃腸炎	/□G II	FC						
6 男	,	0	京都市左京区	21/12/26	21/12/28	感染性胃腸炎	J□G II	FC						
7 男	,	2	京都市上京区	21/12/09	21/12/24	感染性胃腸炎	陰性							
8 女	:	0	京都市北区	21/12/20	21/12/30	感染性胃腸炎	J□G II	FC						
9 女		12	京都市北区	22/01/03	22/01/04	感染性胃腸炎	陰性							
10 女	:	2	京都市北区	21/12/27	21/12/28	感染性胃腸炎	陰性							
11 女	:	15	京都市北区	21/12/24	21/12/25	感染性胃腸炎	J□G II	FC						
12 女		2	京都市下京区	21/12/25	21/12/28	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP	J□G II	FC				
13 男	,	3	京都市北区	21/12/23	21/12/28	かぜ症候群	陰性							
14 男	,	0	京都市左京区	21/12/21	21/12/28	かぜ症候群	陰性							
15 男	,	4	京都市北区	21/12/21	21/12/25	かぜ症候群	肺炎球菌	NP						
16 男	,	13	京都市北区	21/12/24	21/12/25	かぜ症候群	陰性							
17 男	,	1	京都市左京区	21/12/21	21/12/22	かぜ症候群	陰性							
18 女	:	0	京都市北区	21/12/24	21/12/28	かぜ症候群	陰性							
19 女	:	3	京都市北区	21/12/18	21/12/22	かぜ症候群	陰性							
20 女		0	京都市北区	21/12/21	21/12/22	かぜ症候群	陰性							
21 女	_		千葉県茂原市	21/12/26		かぜ症候群	陰性							
22 女			京都市北区	22/01/01		かぜ症候群	陰性							
23 女	:	2	京都市北区	22/01/01	22/01/04	かぜ症候群	陰性							
24 女			京都市北区	22/01/03		かぜ症候群	陰性							
25 男	,	4	京都市北区	21/12/25	22/01/04	膀胱炎	陰性							
26 女	:	8	京都市北区	22/01/01	22/01/04	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP	A群溶血性レンサ球菌(T-1)	NP				
27 男	,	5	京都市北区	21/12/13	21/12/22	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
28 女	:	1	京都市北区	21/12/23	21/12/24	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
29 女	:	19	京都市上京区	22/01/01	22/01/04	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
30 女		3	京都市山科区	22/01/01	22/01/04	感染性胃腸炎	病原性大腸菌(EPEC, O1:H7)	FC						
31 男	,	6	京都市山科区	21/12/30	22/01/04	かぜ症候群	陰性							
32 男	,	3	京都市山科区	22/01/03	22/01/04	かぜ症候群	肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP				
33 男	,	1	京都市山科区	22/01/03	22/01/04	かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						
34 女	: [	0	京都市山科区	22/01/04	22/01/04	かぜ症候群	肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP				
35 男	,	13	京都市山科区	22/01/01	22/01/04	インフルエンザ(疑)	陰性							
36 男	,	9	京都市山科区	22/01/03	22/01/04	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
37 男	ļ	10	京都市山科区	22/01/04	22/01/05	インフルエンザ(疑)	インフルエンザAH1pdm型	NP						
38 女	٠.	9	京都市山科区	21/12/30	22/01/04	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
39 男	1	6	京都市山科区	22/01/03	22/01/04	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
40 男	,	1	京都市山科区	22/01/04	22/01/05	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
41 女			京都市山科区	22/01/03		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
42 男			京都市下京区	21/12/07		インフルエンザ	陰性							
43 男	,	68	京都市中京区	22/01/03		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
44 男			京都市南区	22/01/04		感染性胃腸炎、胃腸炎に伴う良性けいれん	J□G II	FC						
45 女			京都市北区	22/01/05		感染性胃腸炎	陰性							
46 女			京都市北区			感染性胃腸炎	陰性							
47 女	_	_	京都府長岡京市	22/01/07		感染性胃腸炎	J□G II	FC						
48 女			京都府長岡京市	22/01/08		感染性胃腸炎	J□G II	FC						
49 男	_	_	京都市北区	22/01/04		感染性胃腸炎	陰性							
50 男	_		京都市北区	22/01/11		感染性胃腸炎	J□G II	FC						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}}$
51 男	_		京都市左京区	22/01/05		感染性胃腸炎	J□G II	FC						$oxed{oxed}$
52 男			京都市北区	22/01/07		感染性胃腸炎	陰性							$oxed{oxed}$
53 男	,	8	京都市北区	22/01/06	22/01/08	感染性胃腸炎	陰性							$oxed{oxed}$
			京都市北区	22/01/04		感染性胃腸炎	陰性							$oxed{oxed}$
55 男			京都市北区	22/01/03		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						$ldsymbol{f eta}$
56 男			京都市左京区	21/12/30		かぜ症候群	陰性							$oxed{oxed}$
57 女			京都市上京区	22/01/06	22/01/07		A群溶血性レンサ球菌(T-B3264)	NP						$oxed{oxed}$
58 男		_	京都市北区	22/01/03		かぜ症候群	肺炎球菌	NP						$ldsymbol{f eta}$
59 女			京都市上京区	22/01/07		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						$oxed{oxed}$
60 男			京都市北区	22/01/05		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
61 女	_		京都市山科区	22/01/09		感染性胃腸炎	J□G II	FC						
62 女	: [	_1	京都市山科区	22/01/12	22/01/12	感染性胃腸炎	J□G II	VO						

No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
63 女	0 京都市山科区	22/01/08		かぜ症候群	陰性							
64 女	6 京都市山科区	22/01/09		かぜ症候群	陰性							
65 女	3 京都市山科区	22/01/09		かぜ症候群, RSウイルス感染症	RS	NP						
66 男	0 京都市山科区	22/01/09		かぜ症候群	陰性							
67 男	1 京都市山科区	22/01/09		かぜ症候群	陰性							
68 男	1 京都市山科区	22/01/10		かぜ症候群	肺炎球菌	NP						
69 男	1 京都市山科区	22/01/08		インフルエンザ(疑)	陰性							
70 男	13 京都市山科区	22/01/08		インフルエンザ(疑)	インフルエンザAH1pdm型	NP						1
71 男	23 京都市山科区	22/01/07		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
72 女	6 京都市下京区	22/01/07		感染性胃腸炎	陰性							+
73 男	0 京都市中京区	22/01/07		陽島性気管支炎	陰性							
74 男	28 京都市南区	22/01/13		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
75 女	73 京都市山科区	22/01/13		インフルエンザ		NP						
76 男	0 京都市西京区	22/01/16		感染性胃腸炎	陰性							
77 男	13 京都市左京区	22/01/12		感染性胃腸炎	陰性							
78 男	1 京都市北区	22/01/11		感染性胃腸炎	陰性							
79 女	1 京都市北区	22/01/17	22/01/18	感染性胃腸炎	陰性							
80 女	4 京都市北区	22/01/16	22/01/18	感染性胃腸炎	J□G II	FC						
81 女	4 京都市北区	22/01/17		感染性胃腸炎, かぜ症候群	アデノ2型	FC	肺炎球菌	NP				
82 男	0 京都市上京区	22/01/16	22/01/18		陰性							
83 男	2 京都市左京区	22/01/07	22/01/12	かぜ症候群	RS	NP						
84 男	7 京都市北区	22/01/08	22/01/12	かぜ症候群	陰性							
85 男	6 京都市北区	22/01/09	22/01/18	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	陰性							
86 男	7 京都市北区	22/01/16	22/01/18	かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-B3264)	NP						
87 女	13 京都市上京区	22/01/15	22/01/15	かぜ症候群	陰性							
88 男	0 京都市上京区	22/01/17	22/01/17	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
89 女	13 京都市右京区	22/01/12	22/01/13	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
90 女	0 京都市山科区	22/01/15	22/01/16	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
91 女	6 京都市山科区	22/01/15	22/01/16	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
92 男	1 京都市山科区	22/01/13	22/01/14	感染性胃腸炎、かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-12)	NP						
93 男	9 京都市山科区	22/01/09		かぜ症候群	陰性							
94 男	1 京都市山科区	22/01/16		かぜ症候群	RS	NP	インフルエンザ菌	NP				
95 女	0 京都市山科区	22/01/08		かぜ症候群, RSウイルス感染症(疑)	陰性							
96 男	2 京都市西京区	22/01/15		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(VII, -)	NP	インフルエンザ菌	NP				
97 男	7 京都市西京区	22/01/18		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
98 男	7 京都市下京区	22/01/19		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
99 女	0 京都市下京区	22/01/23		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
100 女	0 京都市右京区	22/01/18		感染性胃腸炎, 感染性髄膜炎	アデノ1型	FC						
101 男	12 京都市北区	22/01/17		感染性胃腸炎	陰性							
102 男	0 京都市北区	22/01/15		感染性胃腸炎	J□G II	FC						
103 男	13 京都市伏見区	22/01/21		感染性胃腸炎	陰性							
104 男	2 京都市上京区	22/01/21		感染性胃腸炎	アデノ40/41型	FC						
105 男	3 京都市右京区	22/01/22		感染性胃腸炎	陰性							4
106 女	3 京都市北区	22/01/08		感染性胃腸炎		FC						+
107 女	1 京都市北区	22/01/18		感染性胃腸炎	/IIG II	FC						$\perp$
108 女	3 京都市左京区	22/01/20		感染性胃腸炎	陰性							$\perp$
109 女	12 京都市北区	22/01/25		感染性胃腸炎	陰性							+
110 女	1 京都市左京区	22/01/20		感染性胃腸炎	/IG I	FC						+
111 女	12 京都市北区	22/01/24		かぜ症候群	陰性							+
112 女	4 京都市左京区	00.000.000		かぜ症候群	陰性	110						+
113 女	0 京都市右京区	22/01/22		RSウイルス感染症	RS	NP						+
114 女	1 京都市左京区	22/01/20		かぜ症候群	陰性	ND					-	+
115 女	1 京都市北区	22/01/21		かぜ症候群	RS エンテロ71型	NP ND					-	+
116 女		22/01/16		手足口病		NP ND	<b>吐火球</b> 苗	ND			-	+
117 男	8 京都市北区	22/01/18				NP ND	肺炎球菌	NP			-	+
118 男	3 京都市左京区	22/01/19		かぜ症候群	肺炎球菌 マディクガ	NP NP					-	+
119 男	1 京都市北区	22/01/11				NP					+	+
120 男	1 京都市北区 8 京都市北区	22/01/14		かぜ症候群	RS 陰性	INF					-	+
121 男 122 男		22/01/20 22/01/24				NP						+-
122 男	6 京都市上京区	22/01/24		窓架性自勝炎, がせ延候群   かぜ症候群	A研浴皿性レノリ球圏(「空別不能) 陰性	INF						+-
123 男	11 京都市北区	22/01/21		かぜ症候群	限制性 Enterobacter asburiae	UR					1	+-
125 男	8 京都市北区	22/01/21		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP					<del> </del>	+-
123 方	이 자마마 사스	22/01/18	22/01/19	リングルエンソ	「ファルエンリATTIPUIT宝	li at.	1		1			لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

No. 性 j	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	檢体※	病原体	検体※
126 女	1 京都市北区	22/01/21		2 インフルエンザ、感染性胃腸炎	インフルエンザAH1pdm型	NP	W3W14.	DATE:M	PESHAN ET.	IX IT:M	W 31/25 FT.	D. FT. M
127 男	2 京都市山科区	22/01/24		5 インフルエンザ(疑), かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						
128 男	5 京都市山科区	22/01/25		5 インフルエンザ(疑)	陰性							
129 女	2 京都市山科区	22/01/18	22/01/19	タインフルエンザ(疑), かぜ症候群	陰性							
130 女	5 京都市山科区	22/01/19	22/01/20	インフルエンザ	陰性							
131 女	2 京都市山科区	22/01/23	22/01/25	かぜ症候群	肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP				
132 男	0 京都市山科区	22/01/18	22/01/21	かぜ症候群	アデノ1型	NP						
133 男	5 京都市山科区	22/01/22	22/01/23	3 かぜ症候群	陰性							
134 男	2 京都市山科区	22/01/22	22/01/25	がぜ症候群	RS	NP	肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP		
135 男	3 京都市山科区	22/01/23	22/01/25	かぜ症候群	肺炎球菌	NP						
136 男	1 京都市山科区	22/01/24	22/01/25	かぜ症候群	陰性							
137 男	2 京都市山科区	22/01/24			RS	NP	インフルエンザ菌	NP				
138 男	1 京都市山科区	22/01/25		かぜ症候群	陰性							
139 男	3 京都府長岡京市	22/01/27		9 かぜ症候群	陰性							
140 男	0 京都市右京区	22/01/28		3 かぜ症候群	陰性							
141 女	0 京都市北区	22/01/27		7 感染性胃腸炎	陰性							
142 女	3 京都市上京区	22/02/01		感染性胃腸炎	ЛПСІ	FC						
143 男	3 京都市右京区	22/01/25		8 感染性胃腸炎,かぜ症候群	陰性							
144 女	2 京都市北区	22/01/26		RSウイルス感染症	RS	NP						-
145 女	3 京都市北区	22/01/23		7 かぜ症候群	陰性							-
146 女	0 京都市右京区	22/01/23		7 RSウイルス感染症	陰性 ・	ND	마 w re #	ND				$\vdash$
147 男	2 京都市北区	22/01/24		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP	肺炎球菌	NP				
148 男	8 京都市北区	22/01/03		7 かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(Ⅲ, −)	NP		1				
149 男	1 京都市北区	22/01/25		7 かぜ症候群	RS	NP						
150 男	0 京都市右京区	22/01/25		3 かぜ症候群	陰性 ハコルス・ボボ	ND						
151 男	3 京都市北区	22/01/23			インフルエンザ菌	NP						
152 男 153 男	4 京都市北区	22/01/27		かぜ症候群	陰性	ND	は 火 14 共	NP				
154 男	1 京都市北区 7 京都市北区	22/01/28 22/01/31			RS 素色づいな夢(T	NP NP	肺炎球菌 A群溶血性レンサ球菌(T-B3264)	NP	インフルエンザ菌	NP		
155 男	1 京都市北区	22/01/31		3 インフルエンザ	黄色ブドウ球菌(Ⅱ, -) RS	NP	肺炎球菌	NP	インフルエング困	INP		-
156 女	15 京都市右京区	22/01/23		かぜ症候群	rs インフルエンザAH1pdm型	NP		NP				-
157 男	10 京都市山科区	22/01/29			インフルエンザAH1pdm型	NP						+
158 男	75 京都市山科区	22/02/01		9 インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						+
159 男	1 京都市山科区	22/01/24		7 かぜ症候群	陰性	INF						+
160 男	1 京都市山科区	22/01/25			陰性							-
161 男	2 京都市山科区	22/01/26			陰性							+-
162 男	3 京都市山科区	22/01/30		かぜ症候群	陰性							-
163 男	1 京都市山科区	22/02/01		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						
164 男	1 京都市山科区	22/01/26		3 インフルエンザ	陰性							
165 男	2 京都市右京区	22/01/28			RS	NP						
166 男	17 京都市右京区	22/01/29		2 インフルエンザ	陰性							
167 女	79 京都市右京区	22/01/22		2 両側性肺炎	陰性							
168 男	0 京都府相楽郡	22/02/02		3 新生児感染症	陰性							
169 男	0 京都市西京区	22/02/05	22/02/06	7明熱	陰性							
170 男	7 京都市西京区	22/02/03		川崎病(疑)	黄色ブドウ球菌(V, -)	NP	インフルエンザ菌	NP				
171 女	0 京都市右京区	22/02/05			陰性							
172 男	14 京都市上京区	22/02/03	22/02/03	3 感染性胃腸炎	/DG I	FC	_					
173 男	4 京都市左京区	22/02/08	22/02/08	3 感染性胃腸炎	陰性							
174 男	5 京都市北区	22/02/02	22/02/03	3 感染性胃腸炎	JOGI	FC						
175 男	1 京都市左京区	22/02/06	22/02/08	かぜ症候群	JOGI	FC						
176 男	0 京都市北区	22/01/30		2 かぜ症候群	陰性				·			
177 男	4 京都市北区	22/02/02	22/02/03	3 かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(Ⅱ,-)	NP						
178 男	0 京都市左京区	22/02/06		3 かぜ症候群	肺炎球菌	NP						$\perp$
179 男	1 京都市左京区	22/02/06					黄色ブドウ球菌(Ⅲ, C)	NP	インフルエンザ菌	NP		<u> </u>
180 男	2 京都市北区	22/02/02				NP		ļ				
181 男	3 京都市北区	22/02/02			陰性			ļ				
182 男	4 京都市左京区	22/02/01			陰性			ļ				$\perp$
183 女	1 京都市右京区	22/01/31			陰性							$\perp$
184 女	1 京都市中京区	22/02/03			陰性							
185 女	1 京都市左京区	22/02/06		かぜ症候群	陰性			<b> </b>				$\perp$
186 女	2 京都市北区	22/02/01			陰性			<b> </b>				$\perp$
187 女	2 京都市北区	22/02/04	1			NP		<b> </b>				$\perp$
188 女	11 京都市北区	22/01/05	22/02/03	3かぜ症候群	肺炎球菌	NP						

No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
189 女	7 京都市北区	22/02/01		かぜ症候群	陰性	Dell' m	77771	DATE A	7777-11	Dell' m	77.27.71	DATE IN
190 女	5 京都市北区	22/02/07		かぜ症候群	陰性							
191 女	3 京都市北区	22/02/02		かぜ症候群		NP						
192 女	0 京都市北区	22/02/08	22/02/08	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
193 男	3 京都市北区	22/01/30	22/02/03	インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						
194 男	1 京都市山科区	22/02/06	22/02/09	感染性胃腸炎	J□G II	FC						
195 男	1 京都市山科区	22/02/02		かぜ症候群、腺窩性扁桃炎	アデノ2型	NP						
196 男	1 京都市山科区	22/02/03		かぜ症候群	陰性							
197 男	1 京都市山科区	22/02/07			陰性							
198 男	2 京都市山科区	22/02/07		クループ症候群		NP						
199 男	1 京都市山科区	22/02/09		かぜ症候群		NP						
200 女	1 京都市山科区	22/02/05				NP						$\perp$
201 女	3 京都市山科区	22/02/05		かぜ症候群		NP						4
202 女	1 京都市山科区	22/02/07		かぜ症候群	* '	NP						4
203 女	0 京都市西京区	22/02/09		かぜ症候群, 喘息製気管支炎→急性呼吸不 感染性胃腸炎		FC						
204 女 205 女	13 京都市北区 4 京都市上京区	22/02/08 22/02/10		感染性胃腸炎	陰性 ノロG II	FC						+
206 女	10 京都市左京区	22/02/10		感染性胃腸炎	陰性	r C						+
200 女	8 京都市北区	22/02/08		感染性胃腸炎		FC	/DG II	FC	病原性大腸菌(EPEC, O18:HNM)	FC	1	+1
208 男	8 京都市北区	22/02/08		感染性胃腸炎	陰性		7.55		WINNIE CON COLUMNIA			+
200 男	2 京都市北区	22/02/10		感染性胃腸炎	陰性							+
210 男	3 京都市左京区	22/02/13		感染性胃腸炎	陰性							+-1
211 男	0 大阪府枚方市	22/02/15				FC						$\vdash$
212 男	12 京都市北区	22/02/02		頸リンパ腺炎	陰性							
213 男	2 京都市北区	22/02/06	22/02/10	RSウイルス感染症	RS	NP	肺炎球菌	NP				
214 男	1 京都市北区	22/02/07	22/02/10	かぜ症候群	RS	NP						
215 男	4 京都市北区		22/02/10	かぜ症候群	RS	NP						
216 男	1 京都市北区	22/02/08	22/02/10	かぜ症候群	陰性							
217 男	1 京都市上京区	22/02/09	22/02/10	かぜ症候群	陰性							
218 男	11 京都市北区	22/02/15		かぜ症候群		NP						
219 男	1 京都市北区	22/02/11		かぜ症候群	陰性							
220 女	2 京都市北区	22/02/11			陰性							
221 女	1 京都市上京区	22/02/11		かぜ症候群		NP	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP				
222 女	0 京都市中京区	22/02/10		かぜ症候群		NP						4
223 女	10 京都市北区	22/02/14				NP						4
224 女 225 男	5 京都市北区 6 京都市北区	22/02/14		インフルエンザ インフルエンザ		NP NP						
226 男	0 京都市山科区	22/02/14		かぜ症候群	インフルエンザAH1pdm型 陰性	NP						+
227 男	0 京都市山科区	22/02/06		かぜ症候群	陰性							+
228 男	1 京都市山科区	22/02/13		かぜ症候群		NP						+
229 男	0 京都市山科区	22/02/13		かぜ症候群	陰性	IVI						1
230 女	0 京都市山科区	22/02/13	22/02/13		陰性							+
231 男	0 京都市山科区	22/02/11				NP						
232 男	5 京都市山科区	22/02/14		かぜ症候群	陰性							$\vdash$
233 女	3 京都市山科区	22/02/09		ヘルパンギーナ, ヘルペス性口内炎		NP						
234 女	6 京都市山科区	22/02/14		かぜ症候群	陰性							
235 女	0 京都府長岡京市	22/01/30	22/02/10	けいれん	黄色ブドウ球菌(I,A)	FC						
236 女	1 京都市下京区	22/02/12		感染性胃腸炎		FC						
237 女	1 京都市南区	22/02/14		熱性けいれん	陰性							
238 男	4 京都市北区	22/02/17		感染性胃腸炎		FC						$oxed{oxed}$
239 男	0 京都市北区	22/02/21		感染性胃腸炎		FC	黄色ブドウ球菌(VII, B)	FC				
240 男	0 滋賀県滋賀郡	22/02/15		感染性髄膜炎(無菌性)	陰性							
241 女	2 京都市北区	22/02/17		感染性胃腸炎		FC						
242 男	0 滋賀県滋賀郡	22/02/16			陰性		(, =    = )					+
243 男	4 京都市左京区	22/02/19				NP	インフルエンザ菌	NP				4——
244 男	2 京都市北区	22/02/15			陰性	ND						+
245 男	6 京都市北区	22/02/18				NP						+
246 男 247 女	0 京都市北区 13 京都市右京区	22/02/16				NP					-	+
247 女	3 京都市左京区	22/02/15 22/02/12			陰性 陰性		<del> </del>				-	+
248 女	2 京都市北区	22/02/12				NP					1	+
250 女	3 京都市北区	22/02/15				NP NP	肺炎球菌	NP			1	+-
251 女	1 京都市北区	22/02/20				NP	耐災場图 黄色ブドウ球菌(Ⅳ, A)	NP			<del> </del>	+-+
2011	- Within 40 Ec	22/02/20	22/02/22	// ヒルバが、ナルロが	エノノ日ハ土	141	ス ロノ 1 ノ 外 四 (14 , ハ)	145			I.	لـــــــا

No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
252 男	3 京都市山科区	22/02/21		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP	7.77	Dell' m	77 273 11	DCI1 M	77.77	DATE M
253 男	2 滋賀県高島市	22/02/15	22/02/18		陰性							+-
254 男	0 京都市山科区	22/02/17		かぜ症候群	陰性							+
255 男	0 京都市山科区	22/02/14		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(V, -)	NP						_
256 男	6 京都市山科区	22/02/22		かぜ症候群	コクサッキーA5型	NP						+
257 男	5 京都市山科区	22/02/22	22/02/18		A群溶血性レンサ球菌(T-12)	NP					<del> </del>	+
258 男	1 京都市山科区	22/02/22		かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-12)	NP						+-
259 女	2 京都市山科区	22/02/22		かぜ症候群	陰性	INF					<del> </del>	+
260 男	2 京都市北区	22/02/19			陰性						<del> </del>	+
261 男	6 京都市上京区	22/02/24		感染性胃腸炎	プロG I	FC					<del> </del>	+
262 男	5 京都市左京区	22/02/24		感染性胃腸炎	JDG II	FC						+
												+
263 男	0 京都市北区	22/02/24		感染性胃腸炎	/IG I	FC						
264 男	15 京都市北区	22/02/17		感染性胃腸炎	陰性							_
265 男	4 京都市右京区	22/02/24		感染性胃腸炎	陰性							_
266 女	0 京都市北区	22/02/27		感染性胃腸炎、かぜ症候群	肺炎球菌	NP						
267 男	5 京都市上京区	22/02/27		かぜ症候群	陰性							
268 男	1 京都市北区			がぜ症候群	陰性							
269 男	4 京都市北区	22/02/22		かぜ症候群	陰性						ļ	4
270 男	6 京都市北区	22/02/25		かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-B3264)	NP					ļ	$\perp$
271 女	1 京都市上京区	22/02/22	22/02/23		陰性						ļ	
272 女	2 京都市北区	22/02/23		かぜ症候群	陰性						ļ	
273 女	5 京都市北区	22/02/23		かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-12)	NP	肺炎球菌	NP				
274 女	5 京都市北区	22/02/23		かぜ症候群		NP	インフルエンザ菌	NP				
275 女	0 京都市左京区	22/02/23		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						
276 女	1 京都市北区	22/02/24	22/03/01	かぜ症候群	陰性							
277 女	3 京都市北区	22/02/22	22/02/26	RSウイルス感染症	陰性							
278 女	1 京都市右京区	22/02/22	22/02/23	かぜ症候群	陰性							T
279 女	0 京都市北区	22/02/27	22/03/01	かぜ症候群	陰性							T
280 女	4 京都市北区	22/02/20	22/02/24	かぜ症候群	肺炎球菌	NP						1
281 男	9 京都市山科区	22/02/24	22/02/25	かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-11)	NP						
282 男	2 京都市山科区	22/02/24		かぜ症候群	陰性							
283 男	0 京都市山科区	22/02/25		かぜ症候群	陰性							
284 男	1 京都市山科区	22/02/27		かぜ症候群	アデノ5型	NP	インフルエンザ菌	NP				+
285 男	1 京都市山科区	22/02/27		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						+
286 男	2 京都市山科区	22/02/28		かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-3)	NP						+
287 女	13 京都市山科区	22/02/23		感染性髄膜炎(無菌性)	陰性							+-
288 女	8 京都市山科区	22/02/28		感染性胃腸炎,かぜ症候群	ヘルペス1型	NP	A群溶血性レンサ球菌(T-12)	NP				+
289 女	2 京都市山科区	22/03/01		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP	7年7日並圧レンク外國(1-12)	141				+
290 女	0 京都市西京区	22/02/27		チアノーゼ発作	陰性	141						+
291 女	11 京都市右京区	22/02/23	22/03/01		陰性							+
292 男	1 京都市南区	22/02/23			アデノ40/41型	FC					<del> </del>	+
293 男	2 京都市下京区	22/03/04		かぜ症候群	陰性	10					<del> </del>	+
		_			人口G II	FC					<del> </del>	+
294 男 295 男	1 京都市右京区 1 京都市上京区	22/02/28 22/02/20		感染性胃腸炎 感染性胃腸炎	プロG II アデノ5型	FC FC					<del> </del>	+
		_									<del> </del>	+
296 男	8 京都市左京区	22/03/08 22/03/03		感染性胃腸炎	陰性						-	+-
297 男	1 京都市北区			感染性胃腸炎		FC					1	+
298 男	6 京都市上京区	22/03/05		感染性胃腸炎		FC					1	+
299 男	6 京都市北区	22/03/08		感染性胃腸炎	陰性							+
300 男	12 京都市北区	22/03/08		感染性胃腸炎	陰性						1	+
301 女	11 京都市上京区	22/03/07		感染性胃腸炎	陰性							$\perp$
302 女	12 京都市上京区	22/03/05		感染性胃腸炎	J□G II	FC					ļ	$\perp$
303 女	2 京都市北区	22/03/03		感染性胃腸炎	陰性							4
304 女	5 京都市左京区	22/03/03		感染性胃腸炎	J□G II	FC					ļ	$\perp$
305 男		22/03/04		かぜ症候群	陰性						ļ	
306 男	1 京都市北区	22/02/28				NP						
307 男	0 京都市北区	22/02/27		かぜ症候群	J□G I	FC						
308 男	1 京都市上京区	22/03/08	22/03/08			NP						
309 男	3 京都市左京区	22/03/02	22/03/09	かぜ症候群	陰性							
310 男	8 京都市北区	22/03/03	22/03/08	かぜ症候群	陰性						]	
311 男	0 京都市左京区	22/02/26	22/03/02	かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(IV, -)	NP						
312 女	8 京都市上京区	22/03/03	22/03/05	かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(Ⅲ, −)	NP	肺炎球菌	NP				
313 女	2 京都市中京区	22/03/04		かぜ症候群	コクサッキーA5型	NP						
314 男	0 京都市山科区	22/03/04			陰性							<b>1</b>
				1	pro- r	1					L.	

No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
315 男	11 京都市山科区	22/03/04		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(V, -)	NP	heam's Ex.	IXTT-M	NESTON ET.	IX FT:M	7F 3 1/2 FT	IX FT:M
316 男	0 京都市山科区	22/03/06		かぜ症候群	陰性							+
317 男	4 京都市山科区	22/03/03		かぜ症候群	陰性							+
318 女	2 京都市山科区	22/03/03		かぜ症候群	陰性							+-
319 女	5 京都市山科区	22/03/03		かぜ症候群	」 コクサッキーA5型	NP					<del> </del>	+
320 女	1 京都市山科区	22/03/07	1	2 インフルエンザ	コンテッキーA3室 インフルエンザAH1pdm型	NP						+
		22/03/02				NP						+
321 男	6 京都市中京区				陰性							+
322 男	9 京都市下京区	22/02/28		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎								+
323 女	10 京都市上京区	22/03/10		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						4
324 女	4 京都市下京区	22/03/09		型 頸部リンパ節炎	陰性							
325 女	8 京都市中京区	22/03/12		i 感染性胃腸炎	陰性							
326 男	9 京都市左京区	22/03/09		感染性胃腸炎	J□G II	FC						
327 男	1 京都市北区	22/03/10		感染性胃腸炎	J□G II	FC						
328 男	4 京都市中京区	22/03/11		感染性胃腸炎	黄色ブドウ球菌(型別不能, C)	FC						
329 男	2 京都市上京区	22/03/10		感染性胃腸炎	J□G II	FC						
330 男	1 京都市上京区	22/03/14		感染性胃腸炎	陰性							
331 男	12 京都市上京区	22/03/15	22/03/15	感染性胃腸炎	/DGI	FC						
332 女	2 京都市左京区	22/03/12	22/03/13	B 感染性胃腸炎	陰性							
333 女	2 京都市左京区	22/03/12	22/03/12	<b>总</b> 感染性胃腸炎	陰性							
334 男	4 京都市北区	22/03/14	22/03/15	5 感染性胃腸炎, かぜ症候群	肺炎球菌	NP						
335 男	4 京都市北区	22/03/14		5 感染性胃腸炎, かぜ症候群	アデノ2型	NP, FC						T
336 男	3 京都市北区	22/03/07		ウイルス性下気道炎	陰性							T
337 男	5 京都市北区	22/03/03		かぜ症候群	陰性							1
338 男	4 京都市北区	22/03/10		かぜ症候群	肺炎球菌	NP						1
339 男	3 京都市北区	22/03/12		がぜ症候群	黄色ブドウ球菌(V,-)	NP						1
340 女	0 京都市北区	22/03/06		かぜ症候群	肺炎球菌	NP						+
341 女	1 京都市北区	22/03/07		2 かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(II,C)	NP						+
342 女	4 京都市上京区	22/03/07		かぜ症候群	陰性	INF					<del> </del>	+
343 女	5 京都市右京区	22/03/14		かぜ症候群	陸は   黄色ブドウ球菌(型別不能, A)	NP	インフルエンザ菌	NP				+
		_				INP	1フフルエフリ 困	INP				+
344 男	2 京都市山科区	22/03/10		5   感染性胃腸炎	陰性 またずばたなま(エーロ)							+
345 男	0 京都府宇治市	22/03/06		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(II,C)	NP						4
346 男	2 京都市山科区	22/03/10		かぜ症候群	陰性							
347 男	1 京都市山科区	22/03/12		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(IV, -)	NP						
348 男	6 京都市山科区	22/03/13		がぜ症候群	陰性							
349 男	1 京都市山科区	22/03/15		かぜ症候群	コクサッキーB3型	NP						
350 女	3 京都市右京区	22/03/08		かぜ症候群	陰性							
351 男	1 京都市山科区	22/03/12	22/03/15	かぜ症候群,無菌性髄膜炎[疑]	陰性							
352 女	5 京都市右京区	22/03/13		川崎病	ライノウイルス6型	NP	インフルエンザ菌	NP				
353 男	0 京都市右京区	22/03/17	22/03/17	7 不明熱	陰性							
354 女	5 京都市右京区	22/03/13	22/03/19	川崎病	ライノウイルス6型	FC						
355 女	3 京都市上京区	22/03/16	22/03/18	8 感染性胃腸炎	陰性							
356 女	5 京都市北区	22/03/18	22/03/18	<b>感染性胃腸炎</b>	J□G II	FC	黄色ブドウ球菌(型別不能, A)	FC				
357 女	11 京都市西京区	22/03/20	22/03/20	感染性胃腸炎	/DG II	FC						
358 男	1 京都市上京区	22/03/16		8 感染性胃腸炎	陰性							
359 男	3 京都市北区	22/03/18		感染性胃腸炎	ПŞ	FC						$\uparrow \neg \neg$
360 男	14 京都市北区	22/03/15	22/03/16		黄色ブドウ球菌(Ⅲ, -)	NP					1	+
361 男	9 京都市上京区	22/03/16		かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T型別不能)	NP	肺炎球菌	NP			1	+
362 男	2 京都市北区	22/03/17		7 かぜ症候群	陰性		and the second second	-				+
363 男	0 京都市北区	22/03/17		7 RSウイルス感染症	肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP			1	+
364 男	1 京都市北区	22/03/17		かぜ症候群	陰性	<del></del>	1.2.17.1.2.2.2.ES			<del>                                     </del>	<del> </del>	+
						ND					<del> </del>	+
365 女	11 京都市北区	22/03/13		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(Ⅱ,-)	NP ND					1	+
366 女	4 京都市上京区	22/03/17		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP					1	+
367 女	1 京都市北区	22/03/18		かぜ症候群	ヒトメタニューモウイルス	NP					1	+
368 女		22/03/15		かぜ症候群	陰性							4—4
369 女	0 京都市山科区	22/03/17		りがでは、		NP						4
370 女	1 京都市山科区	22/03/17		かぜ症候群	陰性						ļ	$\bot$
371 女	4 京都市山科区	22/03/19		かぜ症候群	陰性							
372 女	0 京都市山科区	22/03/20		かぜ症候群	陰性							
373 男	1 京都市右京区	22/03/18		感染性胃腸炎	陰性							
374 女	0 京都市西京区	22/03/18	22/03/21	喘息性気管支炎	陰性							
375 男	0 京都市北区	22/03/22	22/03/23	急性脳炎	陰性							
376 男	2 京都市右京区	22/03/22	22/03/23	8 感染性胃腸炎	ㅁタ	FC						
377 男	0 京都市北区	22/03/22		急性脳炎	陰性							
				•		•					*	

No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
378 男	0 京都市右京区	22/03/27		7 急性気管支炎	黄色ブドウ球菌(II,C)	NP						
379 男	0 京都市右京区	22/03/26	22/03/27	7 不明熱	陰性							
380 男	5 京都市北区	22/03/14	22/03/17	7 感染性胃腸炎	陰性							
381 男	2 京都市北区		22/03/23	3 感染性胃腸炎	ロタ	FC						
382 男	0 京都市北区	22/03/22	22/03/24	4 感染性胃腸炎	陰性							
383 男	2 京都市東山区	22/03/24	22/03/25	5 感染性胃腸炎	陰性							
384 男	2 京都市北区	22/03/24	22/03/25	5 感染性胃腸炎	J□G II	FC						
385 女	1 京都市北区	22/03/20		3 感染性胃腸炎	디タ	FC						
386 女	2 京都市北区	22/03/25		6 感染性胃腸炎	ムンプス	NP						
387 男	1 京都市北区	22/03/18		3 手足口病,無菌性髄膜炎	エンテロ71型	NP	肺炎球菌	NP				
388 男	11 京都市北区	22/03/29		りかぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-4)	NP						
389 女	9 京都市上京区	22/03/22		1かぜ症候群	G群溶血性レンサ球菌	NP						
390 女	9 京都市北区	22/03/23		1かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP						
391 女	1 京都市北区	22/03/22		かぜ症候群	陰性							
392 女	0 京都市北区	22/03/22		がぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP						
393 女	6 京都市上京区	22/03/25		かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-B3264)	NP						
394 男	0 京都市北区	22/03/30		感染性胃腸炎	陰性							
395 女	5 京都市右京区	22/03/21		1 感染性胃腸炎	陰性							
396 女	0 京都市山科区	22/03/22		5 感染性胃腸炎	陰性							$\bot$
397 女	11 京都市山科区	22/03/23		3 かぜ症候群	陰性							$\perp$
398 女	7 京都市山科区	22/03/24		かぜ症候群	陰性							$\perp$
399 女	2 京都市山科区	22/03/29		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						$\perp$
400 男	1 京都市山科区	22/03/22		3 かぜ症候群	陰性							$\perp$
401 男	1 京都市山科区	22/03/24		かぜ症候群	陰性							$\perp$
402 男	4 京都市山科区	22/03/29		かぜ症候群	G群溶血性レンサ球菌	NP						$\perp$
403 女	13 京都市南区	22/03/30		感染性胃腸炎	陰性							$\perp$
404 女	2 東京都中野区	22/03/23		感染性胃腸炎	<u> 디</u> タ	FC						$\perp$
405 女	2 東京都	22/03/24		2 感染性胃腸炎, 急性脳炎	陰性							
406 男	1 京都市北区	22/04/01		感染性胃腸炎	디タ Inc. but	FC						4
407 女	13 京都市北区	22/03/30		感染性胃腸炎	陰性							4
408 男	13 京都市上京区	22/04/04		5 感染性胃腸炎	陰性							
409 男	4 京都市上京区	22/04/02		2 感染性胃腸炎	陰性							4
410 男	11 京都市左京区	22/04/05		5 感染性胃腸炎	陰性							4
411 女	8 京都市北区	22/04/03		5 感染性胃腸炎 - ボネ 性胃腸炎	陰性							
412 女 413 女	6 京都市北区 0 兵庫県加古川市	22/04/03 22/03/30		5 感染性胃腸炎 1 感染性胃腸炎	陰性							+
414 女	0 京都市北区	22/03/30		5 感染性胃腸炎	陰性							<del></del>
414 タ	10 京都市上京区	22/04/05		かぜ症候群	陰性							+
416 男	10 京都市北区	22/04/03	22/04/05		陰性							+
417 男	1 京都市北区	22/03/31		3 かぜ症候群	陰性							+
418 男	5 京都市北区	22/03/30		かぜ症候群	アデノ2型	NP						+
419 女	1 京都市北区	22/03/31		2 かぜ症候群	陰性	IVI						+
420 女	2 京都市北区	22/03/27		かぜ症候群	Bは A群溶血性レンサ球菌(T-4)	NP						+-
420 女	2 京都市北区	22/04/03		2 かぜ症候群	エンテロ71型	NP						+-1
422 女	2 京都市北区	22/03/29		かぜ症候群	ヒトメタニューモウイルス	NP						+
423 女	14 京都市北区	22/04/01		2 かぜ症候群	陰性							+
424 男	1 京都市北区	22/03/18		3 手足口病,無菌性髄膜炎	陰性							+
425 男	14 京都市山科区	22/03/10		1 感染性胃腸炎	陰性							+
426 男	9 京都市山科区	22/03/23		1 感染性胃腸炎	陰性							+
427 男	2 京都市山科区	22/04/05		6 感染性胃腸炎	DŞ	FC						+
428 男	1 京都市山科区	22/03/29		感染性胃腸炎	陰性							
429 女	2 京都市山科区	22/04/02		3 感染性胃腸炎	D9	FC						1
430 女	2 京都市山科区	22/04/05		6 感染性胃腸炎	J□G II	FC						
431 女	2 京都市山科区	22/03/29		かぜ症候群	陰性							
432 女	2 京都市山科区	22/03/28		かぜ症候群	陰性							
433 女	1 京都市山科区	22/03/27		かぜ症候群	陰性							
434 男		22/03/30		かぜ症候群	陰性							
435 男	1 滋賀県甲賀市	22/04/01		2 かぜ症候群	陰性							
436 男	0 京都府亀岡市	22/04/02		3 感染性胃腸炎	陰性							
437 男	2 京都市西京区	22/04/04		6 感染性胃腸炎, 急性脳炎(疑)	陰性							
438 男	8 京都市伏見区	22/04/06	22/04/07	7 感染性胃腸炎	陰性							
439 女	0 京都市下京区	22/04/01		7 突発性発疹, 急性脳炎	陰性							
440 女	2 京都市北区	22/04/06		6 感染性胃腸炎	陰性							
	•											

No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	<b>給休</b> ※	病原体	検体※
441 女	13 京都市北区	22/04/06		7 感染性胃腸炎	陰性	1XIT®	7F3 1/31 FT	1XITA	איז ועו אינו	1X PT A	77377 77	1XPTA
442 女	7 京都市北区	22/04/11		2 感染性胃腸炎		FC						-
443 女	2 京都市北区	22/04/11		2 感染性胃腸炎, かぜ症候群	陰性							-
444 男	1 京都市右京区	22/04/09		2 感染性胃腸炎	陰性							+
445 男	4 京都市北区	22/04/11		2 感染性胃腸炎, かぜ症候群		NP, FC	インフルエンザ菌	NP				-
446 男	1 京都市右京区	22/04/06		かぜ症候群	陰性	,	1227727					+
447 男	2 京都市北区	22/04/11		2 かぜ症候群		NP						+
448 男	4 京都市右京区	22/04/05		かぜ症候群	陰性	141						+
449 男	1 京都市北区	22/03/20				NP						+
450 女	1 京都市北区	22/04/06		7 かぜ症候群		NP						+
451 女	5 京都市左京区	22/04/06	22/04/07			NP						+
452 女	21 京都市左京区	22/04/06				NP						+
453 女	1 京都市北区	22/04/05		がせ症候群	陰性	INF						+
454 女	1	22/04/11		2 かぜ症候群	陰性							+
455 男	2 京都市山科区	22/04/07		8 感染性胃腸炎	陰性							+
456 男	1 京都市山科区	22/04/09		2 感染性胃腸炎	陰性							+-
457 女	0 京都市山科区	22/04/08		9 感染性胃腸炎		FC		FC				+-
458 女	1 京都市山科区	22/04/12		8 感染性胃腸炎		FC	н/	10				+-
459 女	1 京都市伏見区	22/04/12				FC						+
460 女	5 京都市山科区	22/04/12		おかぜ症候群		NP		NP			1	+
460 女	1 京都市山科区	22/04/09		かぜ症候群	陰性	141	スロノーノ-外回(Y, /	141			1	+
462 男	1 京都市山科区	22/04/07		かぜ症候群		NP		NP	インフルエンザ菌	NP	<del> </del>	+-
463 男	0 京都市右京区	22/04/10	22/04/12			FC	テテノ2空 黄色ブドウ球菌(Ⅱ, A)	FC	1ンフルエンリ 国	INF	1	+
464 女	2 東京都中野区	22/03/28		感染性胃腸炎, 急性脳炎	陰性	10	英巴2   2 3 图(1) (2)	10				+
465 男	1 京都府向日市	22/03/28		が来任月勝攻, 志任脳攻 4 感染性胃腸炎		FC						+
466 男	7 京都市下京区	22/04/09	22/04/14		アナ740/41空 陰性	FC						+
467 女	2 東京都中野区	22/03/27		耐災   感染性胃腸炎, 急性脳炎	陰性							+
468 女	3 京都市中京区	22/03/27			陰性							+
469 男	7 京都市西京区	22/04/13		感染性胃腸炎	陰性							+
470 男	1 京都市上京区	22/04/12				FC						+
470 男	5 京都市北区	22/04/10				FC FC						+
471 タ	0 京都市左京区	22/04/19			陰性	FU						+
472 男	7 京都市上京区	_			陰性							+
474 男		22/04/15 22/04/13		るかぜ症候群 のかぜ症候群、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎?	陰性							+
	4 京都市北区	_										+
475 男	1 京都市北区	22/04/18		かぜ症候群	陰性							+
476 女	2 京都市北区	22/04/17			陰性	ND						+
477 女	1 京都市左京区	22/04/18				NP						
478 女 479 女	5 京都市北区	22/04/17				NP						+
	2 京都市北区	22/04/14		かぜ症候群	陰性							+
480 女	2 京都市北区	22/04/12		かぜ症候群	陰性							+
481 女	1 京都市北区	22/04/16		かぜ症候群	陰性							
482 女	5 京都市北区	22/04/17		気管支炎, 気管支肺炎	陰性						-	+
483 女	1 京都市中京区	22/04/15		かぜ症候群	陰性 陰性							+
484 女	3 京都市北区	22/04/13		4 かぜ症候群		FC						+
485 男 486 男	4 京都市山科区	22/04/14	22/04/15			FC						+
	3 京都市山科区	22/04/15			陰性 ポルオの刑	FC	#유기방스대帯/케메즈메 S\	FC			-	+
487 女	0 京都市山科区	22/04/12		4 感染性胃腸炎		FC	黄色ブドウ球菌(型別不明, D)	r C			-	+
488 男	1 京都市山科区	22/04/15		かぜ症候群	陰性						-	+
489 男	14 京都市山科区	22/04/18		かぜ症候群	陰性						-	+
490 男	1 京都市山科区	22/04/18		かぜ症候群	陰性						-	+
491 男	6 京都市山科区	22/04/16			陰性							+
492 男	2 京都市山科区	22/04/17		かぜ症候群	陰性							+
493 女	2 京都市山科区	22/04/18		手足口病(疑)		NP						+
494 女	1 京都市山科区	22/04/15				NP						+
495 男		22/04/18			陰性							+
496 男	0 京都市西京区	22/04/20				UR						+
497 男	0 京都市西京区	22/04/18				FC						+
498 男	4 京都市右京区	22/04/19			陰性							4
499 女	1 京都市北区	22/04/16		感染性胃腸炎		FC						4
500 女	1 京都市北区	22/04/19				FC						+
501 女	8 京都市北区	22/04/24			陰性							
502 女	1 京都市北区	22/04/24			陰性							+
503 男	1 京都市北区	22/04/17	22/04/22	2 感染性胃腸炎	陰性							ш

No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
504 男	9 京都市北区	22/04/26		i 感染性胃腸炎	陰性							
505 男	1 京都市北区	22/04/25	22/04/26	i 感染性胃腸炎	陰性							
506 男	1 京都市北区	22/04/24	22/04/26	感染性胃腸炎,かぜ症候群	ポリオ3型	FC						
507 女	0 京都市北区	22/04/19		かぜ症候群	コクサッキーA5型	FC						
508 女	12 京都市上京区	22/04/19	1	かぜ症候群	陰性							
509 女	7 京都市北区	22/04/20		かぜ症候群	陰性							
510 女	3 京都市北区	22/04/20			陰性							
511 女	0 京都市北区	22/04/25		がぜ症候群	アデノ1型	NP						
512 男	3 京都市上京区	22/04/22		かぜ症候群	陰性							4
513 男	0 京都市北区	22/04/20		かぜ症候群	陰性							4
514 男 515 男	3 京都市北区 1 京都市上京区	22/04/07 22/04/17		かぜ症候群	インフルエンザ菌 陰性	NP						+
516 男	2 京都市北区	22/04/17		かぜ症候群	陰性							+
517 男	2 京都市北区	22/04/24			陰性							+-
518 男	3 京都市左京区	22/04/25		かぜ症候群	陰性							+-1
519 男	2 京都市北区	22/04/25		かぜ症候群	陰性							+-
520 男	1 京都市北区	22/04/26		かぜ症候群	肺炎球菌	NP						+
521 男	9 京都市山科区	22, 01, 20		7 感染性胃腸炎	陰性							1
522 男	13 京都市山科区	22/04/26		がぜ症候群	陰性							+
523 男	8 京都市山科区	22/04/25		6 感染性胃腸炎,かぜ症候群	陰性							
524 男	1 京都市伏見区	22/04/17		かぜ症候群	陰性							
525 男	1 京都市山科区	22/04/20		かぜ症候群	ポリオ2型	NP	_					
526 男	6 京都市山科区	22/04/20	22/04/26	かぜ症候群	陰性							
527 男	2 京都市山科区	22/04/26	22/04/26	かぜ症候群	陰性							
528 女	1 京都市山科区	22/04/20		かぜ症候群	陰性							
529 女	4 京都市山科区	22/04/26		かぜ症候群	陰性							
530 女	10 京都市山科区	22/04/19		かぜ症候群	陰性							
531 女	3 京都市山科区	22/04/21		2 手足口病	陰性							
532 男	2 京都市右京区	22/04/21			陰性							
533 男	1 京都市伏見区	22/04/25		7 感染性胃腸炎	陰性							
534 女	68 京都市右京区	22/05/01		計炎球菌菌血症	陰性							4
535 男	5 京都市上京区	22/04/28		8 感染性胃腸炎	陰性							
536 男	1 京都市北区	22/04/30			陰性							
537 男 538 男	4 京都市北区	22/05/05 22/05/04		i 感染性胃腸炎 r 感染性胃腸炎	陰性							+
539 男	1 京都市北区	22/05/04		感染性胃腸炎	□ は	FC						+
540 女	1 京都市北区	22/05/06	1	感来性自肠炎 6 感染性胃腸炎	ポリオ3型	FC	口夕	FC	病原性大腸菌(EPEC, O不明:H不明)	FC		+
541 女	3 京都市北区	22/04/26		8 感染性胃腸炎	プロG II	FC	H/	10	病原住入肠图(CI CO, O-1-9,II-1-9)	10		+-
542 女	1 京都市北区	22/04/28		) 感染性胃腸炎	陰性	10						+
543 女	6 京都市北区	22/04/29		感染性胃腸炎	JDG II	FC						1
544 女	1 京都市北区	22/05/07		3 感染性胃腸炎	陰性							1
545 女	1 京都市北区	22/05/07		<b>感染性胃腸炎</b>	ПР	FC						
546 女	3 京都市北区	22/04/30	22/05/06	かぜ症候群	陰性							
547 女	0 京都市上京区	22/04/30	22/04/30	かぜ症候群	陰性							
548 女	1 京都市下京区	22/05/06	22/05/09	かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T型別不能)	NP						
549 女	7 京都市左京区	22/04/27			G群溶血性レンサ球菌	NP						
550 女	5 京都市北区	22/05/10				NP						
551 男	1 京都市左京区	22/04/23		かぜ症候群	陰性						ļ	<b></b>
552 男	1 京都市上京区	22/04/24			ポリオ1型	NP	肺炎球菌	NP				$\perp \perp \perp$
553 男	1 京都市北区	22/04/25		かぜ症候群	陰性						ļ	+
554 男	3 京都市北区	22/04/25			陰性						ļ	+
555 男	1 京都市左京区	22/04/27		かぜ症候群	陰性						1	+
556 男	3 京都市北区	22/04/28			陰性 コロサッキ A E TII	ND					1	+
557 男		22/04/30		かぜ症候群		NP ND					-	+
558 男 559 男	0 京都市右京区 4 京都市下京区	22/04/27 22/05/01			肺炎球菌 陰性	NP					<del> </del>	+
560 男	4 京都市下京区 5 京都市上京区	22/05/01				NP					<del> </del>	+
561 男	0 京都市北区	22/05/02			A群洛皿性レノリ球圏(I-I) 陰性	INC					1	+
562 女	9 京都市山科区	22/04/27		がと延供符 感染性胃腸炎	陰性							+-+
563 女	11 京都市山科区	22/05/04			陰性						1	+
564 男	1 京都市山科区	22/04/30			陰性						<u> </u>	$\vdash$
565 男	7 京都市山科区	22/05/04			陰性						†	+
566 男	3 京都市山科区	22/05/07			アデノ1型	NP						+
						•					•	

1년	No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
2015 日													
1988년 1982   2000년 2000년 2000년 2000년 1988년   1988년 1988   1989년   1989년 1	568 男					コクサッキーA5型	NP						
200 日 200 200 200 200 200 200 200 200 20							NP						
12	570 女	2 京都市下京区	22/04/30	22/05/12	感染性胃腸炎,肺炎	陰性							
10   1	571 男	3 京都市左京区	22/05/03	22/05/11	感染性胃腸炎	陰性							
19	572 男	0 京都市右京区	22/05/12	22/05/12	かぜ症候群	陰性							
19   18   東京東京 22   20   20   20   20   20   20   20	573 女	1 京都市南区	22/05/14	22/05/14	かぜ症候群	陰性							
15 日本日子 28 日													
17   12   12   12   12   12   12   12	575 女	5 京都市北区	22/05/09	22/05/12	感染性胃腸炎	陰性							
19													
19   19   2 李郎王正昭   23 00010   22 00010   12 00010													
150 후   東京新花変   22-05-11   20-05-12   19-05-12   18-15   19-05-12   19-05							NP	肺炎球菌	NP				
50   1   日本新元素			_										
100   12   京都市北京   27,000   12   70,000   1년(104)   20,000   20,000   20,000   1년(104)   20,000   2													
1928年   12-88年元至   22-05-07   22-07-17   22-07-18   12-08-18							NP						
1984年   日本野市北京   22-05-09   27-00-10-10-10-10-10-11-10-1			_										4
288 年   18 東部北京区   20 (200   20 (2011) 世紀 (2011) 日本													4
1989年   日本野北北区   12-00-17   1												1	+
日本野市主席   2006/11   2007/11   200			_									1	+
588 日本   10   12   12   12   12   12   12   12							NP						+
1988年 1月 日本野北京区   2700/15   2001/19で音楽音   発色子が溶気度。			_				ND					-	+-
1 日東市上田田   22 (25 17 )   1 日東市上田   22 (25 17 )   1   1   1   1   1   1   1   1   1												-	+-
59日東   1 日東部市山林区   22:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17   15:05-17   22:05-17							INP					1	+
5920 大   京都市山和区   22-00/19   22-00/19   23-000/19   23-000/19   23-000/19   23-000/19   23-000/19   23-000/19   23-000/19   23-0			_				-					<del>                                     </del>	+
1回													+
1984년 전   1 英都市山縣区   20/05/12   20/05/12   20/05/12   20/05/12   20/05/12   20/05/12   20/05/12   20/05/13   20/05/13   22/05/13			_				FC						+
1995년 전 2088市(共居 20.05.17]   22.05.18] か[日接辞 27.75.12 전 18.75.13]   22.05.18] か[日 18.75.13]   22.05.18]   22.0	-		_										+
598時天長  20次80円以降   22:05:11 か住政務音   独性   独性   独性   独性   独性   独性   独性   独						* *		インフルエンザ南	ND				+
1997			_				INF	「コンプルエング 困	INF				+-
588時   14 京都市山村区   22 (26 / 11)													+-
590月   0   58m 山村区   22 (705 / 1)   22 (205 / 1													+
500			_										+
801   9   10   京都市山将区   22/05/12   22/05													+
500   月   3   京都市下京区   22 (05/22   22			_										-
500   月   1   京都市在京区   22.05.21   22.05.21   4居2衛血性  上野護衛剛祭   19   19   19   19   19   19   19   1													-
50-1 日   4 京都市北区   22.05/22   22.05/24 極速性関係炎   日   日   日   日   日   日   日   日   日													-
505 女   4京都市北区   22/05/22   22/05/24   医栓性胃腸炎   物性   原格   原格   原格   原格   原格   原格   原格   原			_				FC						+
500 女   1 京都市北区   22/05/18   22/05/19   かぜ金検罪   A群流血性レンサ球菌(T-25)   NP													+
507 女 3 京都市北区   22/05/17   22/05/18   22			_										1
508 女   1 京都市北区   22/05/18   22/05/18   22/05/18   22/05/18   22/05/18   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19   22/05/18   22/05/19							NP						
560 女   1   京都市左京区   22/05/19   22/05/20   かぜ症候群   除支球菌   NP													
610 女   2 京都市北区   22/05/18   22/05/21   対途破け   22/05/24   対途成け   22/05/28   22/							NP						1
611 女 2 京都市北区   22/05/18   22/05/21   かぜ症候群   インフルエンザ菌   NP													
612 女     京都市北区   22/05/16   22/05/24   かぜ症候群	611 女		22/05/18				NP						
513 女   1 京都市北区   22/05/17   22/05/24   かぜ症候群   インフルエンザ菌   NP   NP   NP   NP   NP   NP   NP   N													
614 女   8   京都市北区   22/05/24   22/05/24   かぜ症候群   コクサッキーA4型   NP   NP   NP   NP   NP   NP   NP   N	613 女	1 京都市北区	22/05/17			インフルエンザ菌	NP						
616   男   7   京都市北区   22/05/18   22/05/1	614 女		_				NP						
617 男   10 京都市上京区   22/05/18   22/05/19   22/05/20   かぜ症候群   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大	615 男	12 京都市左京区				陰性							
618 男   0 京都市北区   22/05/10   22/05/20   天足の病   微性   微性   版性   版性   版性   版性   版性   版性	616 男		22/05/18	22/05/19	かぜ症候群	肺炎球菌	NP						
618 男   0 京都市北区   22/05/10   22/05/20   かぜ症候群   黄色ブドウ球菌(II)   NP   NP   NP   NP   NP   NP   NP   N	617 男	10 京都市上京区	22/05/18	22/05/19	かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-12)	NP						
620 男     1 京都市左京区     22/05/19     22/05/21     手足口病     エンテロ71型     NP       621 男     2 京都市北区     22/05/21     22/05/21     22/05/21     かぜ症候群     コクサッキーA4型     NP     黄色ブドウ球菌(V, -)     NP     インフルエンザ菌     NP       622 男     5 京都市山科区     22/05/22     22/05/28     感染性胃腸炎     MP     アクリスエンザ菌     NP       623 男     1 京都市山科区     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     インフルエンザ菌     NP       624 男     0 京都市山科区     22/05/19     22/05/24     かぜ症候群     アデノ1型     NP     インフルエンザ菌     NP       625 女     1 京都市山科区     22/05/19     22/05/19     かぜ症候群     陰性     NP     インフルエンザ菌     NP       626 女     1 京都市山科区     22/05/19     22/05/21     手足口病     陰性          627 女     6 京都市山科区     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     陰性          628 女     2 京都市山科区     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     陰性          628 女     2 京都市山科区     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     陰性          628 女     2 京都市山科区     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     陰性	618 男	0 京都市北区	22/05/10				NP						
621 男 2 京都市北区       22/05/21       22/05/21       22/05/21       22/05/21       22/05/21       22/05/21       NP       黄色ブドウ球菌(V, -)       NP       インフルエンザ菌       NP         622 男 5 京都市山科区       22/05/22       22/05/25       感染性胃腸炎       陰性       NP       ・       <					手足口病	陰性							
622 男 5 京都市山科区     22/05/22     22/05/25     感染性胃腸炎     陰性       623 男 1 京都市山科区     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     インフルエンザ菌     NP       624 男 0 京都市山科区     22/05/19     22/05/24     かぜ症候群     アデノ型     NP     インフルエンザ菌     NP       625 女 1 京都市山科区     22/05/19     22/05/19     かぜ症候群     陰性         626 女 1 京都市山科区     22/05/19     22/05/21     手足口病     陰性         627 女 6 京都市山科区     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     陰性          628 女 2 京都市山科区     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     陰性	620 男	1 京都市左京区	22/05/19	22/05/21	手足口病	エンテロ71型	NP						
623 男 1 京都市山科区     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     インフルエンザ菌     NP       624 男 0 京都市山科区     22/05/19     22/05/24     かぜ症候群     アデノ型     NP     インフルエンザ菌     NP       625 女 1 京都市山科区     22/05/10     22/05/19     かぜ症候群     協性        626 女 1 京都市山科区     22/05/19     22/05/19     22/05/19     22/05/19     22/05/19       627 女 6 京都市山科区     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     陰性        628 女 2 京都市山科区     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     陰性							NP	黄色ブドウ球菌(V, -)	NP	インフルエンザ菌	NP		
624 男 0 京都市山科区 22/05/19 22/05/19 22/05/19 22/05/19 22/05/16 22/05/16 22/05/16 22/05/16 22/05/16 22/05/16 22/05/19 22/05													
625 女     1 京都市山科区     22/05/16     22/05/19     かぜ症候群     陰性       626 女     1 京都市山科区     22/05/19     22/05/19     22/05/19     22/05/19     22/05/19       627 女     6 京都市山科区     22/05/19	623 男		22/05/19										
626 女     1 京都市山科区     22/05/19     22/05/1			_				NP	インフルエンザ菌	NP				
627 女     6 京都市山科区     22/05/19     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     陰性       628 女     2 京都市山科区     22/05/19     22/05/19     22/05/20     かぜ症候群     陰性													┸
628 女 2 京都市山科区 22/05/19 22/05/20 かぜ症候群 陰性			_										لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
													igsquare
629 女 0   京都市山科区 22/05/20 22/05/24   かぜ症候群 インブルエンザ菌 NP													$oxed{oxed}$
	629 女	0 京都市山科区	22/05/20	22/05/24	かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP					]	

No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年日日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	檢体※	病原体	検体※
630 男	16 京都市中京区	22/05/24		6 インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP	W3 W5 FT	1XITA	ידין אנאני אין	1X PT	77377 17	1XPTA
631 男	13 京都市中京区	22/05/26		インフルエンザ	インフルエンザAH1pdm型	NP						+
632 男	5 京都市西京区	22/05/24		5 感染性髄膜炎	エンテロ71型	NP, FC						+
633 女	80 京都市右京区	22/05/27		3 急性脳炎	陰性	,						1
634 男	4 京都市北区	22/05/26		<b>感染性胃腸炎</b>	陰性							1
635 男	4 京都市北区	22/05/24		<b>感染性胃腸炎</b>	陰性							
636 男	6 京都市北区	22/05/26		<b>感染性胃腸炎</b>	陰性							
637 女	1 京都市右京区	22/05/29		感染性胃腸炎	陰性							
638 女	1 京都市上京区	22/05/30		感染性胃腸炎	ПР	FC						
639 女	13 京都市北区	22/05/29	22/05/31	感染性胃腸炎	陰性							
640 女	4 京都市北区	22/05/21	22/05/25	かぜ症候群	陰性							
641 女	1 京都市北区	22/05/23	22/05/26	かぜ症候群	肺炎球菌	NP						
642 女	1 京都市右京区	22/05/23	22/05/26	かぜ症候群	陰性							
643 女	13 京都市北区	22/05/26	22/05/26	かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(Ⅱ,-)	NP						
644 女	6 京都市左京区	22/05/26	22/05/28	かぜ症候群	陰性							
645 女	4 京都市左京区	22/05/25	22/05/28	かぜ症候群	陰性							
646 女	1 京都市北区	22/05/28		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						
647 女	0 京都市上京区	22/05/29		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(V, -)	NP						
648 女	9 京都市北区	22/05/29		かぜ症候群	陰性	ļ					ļ	$\perp$
649 男	0 京都市北区	22/05/18		かぜ症候群	陰性							$\perp$
650 男	5 京都市北区	22/05/24		がぜ症候群	陰性							$\perp$
651 男	1 京都市左京区	22/05/24		かぜ症候群	陰性							$\perp$
652 男	1 京都市上京区	22/05/23		かぜ症候群	陰性	ļ		ļ				$\perp$
653 男	4 京都市北区	22/05/14		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	陰性							
654 男	3 京都市右京区	22/05/27		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(IV, A)	NP	肺炎球菌	NP				
655 男	1 京都市上京区	22/05/29		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, A)	NP						
656 男	7 京都市山科区	22/05/26		7 感染性胃腸炎	陰性							
657 女	4 京都市山科区	22/05/28		感染性胃腸炎	陰性							
658 女	1 京都市山科区	22/06/01		感染性胃腸炎	陰性							
659 女	2 京都市山科区	22/05/30		かぜ症候群	陰性							1
660 女	1 京都市山科区	22/05/22		かぜ症候群	陰性							4
661 男	9 京都市山科区	22/05/25		かぜ症候群	陰性							1
662 男	4 京都市山科区	22/05/27		かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T型別不能)	NP						1
663 男	1 京都市山科区	22/05/25		かぜ症候群	陰性							4
664 男	1 京都市山科区	22/05/28		かぜ症候群	陰性	N.D.						4
665 男	1 京都市山科区	22/05/29		かぜ症候群	アデノ2型	NP						+
667 女	7 京都市山科区 7 京都府長岡京市	22/05/28 22/05/27		感染性髄膜炎(無菌性), 流行性耳下腺炎	陰性	FC						+
668 女	9 京都府長岡京市	22/05/27		2 感染性胃腸炎 3 感染性髄膜炎	<u> </u>	FC						+
669 女	0 京都市南区	22/06/01		おがた。	陰性	FC						+
670 女	0 京都市上京区	22/05/30		# から延 候辞 4 感染性胃腸炎, かぜ症候群	ポリオ2型	FC						+
671 女	13 京都市北区	22/06/02		2 感染性胃腸炎	陰性	10						+
672 女	7 京都市北区	22/06/01		2 感染性胃腸炎	陰性							+
673 女	2 京都市北区	22/06/01		2 感染性胃腸炎	病原性大腸菌(EPEC, O不明:H不明)	FC					<del> </del>	+-+
674 男	4 京都市北区	22/06/02		2 感染性胃腸炎	陰性	<u> </u>						+
675 男	0 京都市北区	22/06/05		7 感染性胃腸炎	陰性	1						+
676 男	0 京都市北区	22/06/05		7 感染性胃腸炎	陰性	1		l				+
677 男	1 京都市北区	22/05/30		かぜ症候群	肺炎球菌	NP						
678 男	0 京都市北区	22/06/03		かぜ症候群	陰性	1						
679 男	1 京都府向日市	22/05/31		かぜ症候群	陰性							
680 男	1 京都市左京区	22/06/07		かぜ症候群	アデノ2型	NP, FC	黄色ブドウ球菌(Ⅲ, -)	NP				
681 男	0 京都市右京区	22/05/30		手足口病	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP						
682 男	1 京都府宇治市	22/05/31		かぜ症候群	陰性							
683 男	5 京都市左京区	22/06/02			黄色ブドウ球菌(VII, -)	NP						
684 男	1 京都市北区	22/06/03		かぜ症候群	陰性							
685 女	5 京都市北区	22/06/01		かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-1)	NP						
686 女	4 京都市北区	22/06/02		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						
687 女	4 京都市北区	22/06/03	22/06/03	3 かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T型別不能)	NP						
688 女	0 京都市左京区	22/06/03	22/06/03	かぜ症候群	陰性							
689 女	5 京都市右京区	22/06/03	22/06/04	↓ かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, A)	NP						
690 女	14 京都市左京区	22/06/05	22/06/07	かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(Ⅲ, C)	NP						
691 女	4 京都市北区	22/06/05	22/06/07	かぜ症候群	アデノ2型	NP	黄色ブドウ球菌(型別不能, B)	NP				
692 女	3 京都市北区	22/06/06	22/06/07	かぜ症候群	陰性							

No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
693 女	1 京都市上京区	22/06/05		かぜ症候群	陰性							
694 女	14 京都市上京区	22/05/26		かぜ症候群	大腸菌(O8:H19)	UR	黄色ブドウ球菌(Ⅲ, −)	NP				
695 女	4 京都市山科区	22/06/01		感染性胃腸炎	陰性							
696 男	3 京都市山科区	22/06/06	22/06/08	感染性胃腸炎	陰性							
697 男	2 京都市山科区	22/06/02	22/06/03	感染性胃腸炎	陰性							
698 男	1 京都市山科区	22/06/02	22/06/03	感染性胃腸炎, かぜ症候群	陰性							
699 男	3 京都市山科区	22/06/03			陰性							
700 女	0 京都市山科区	22/05/31		かぜ症候群		NP						
701 女	0 京都市山科区	22/06/03		かぜ症候群	陰性							
702 男	6 京都市山科区	22/06/01			陰性							
703 女	0 京都市山科区	22/06/05		かぜ症候群	• •	NP						
704 男	7 京都市山科区	22/05/29		感染性髄膜炎(無菌性)	陰性							
705 男	0 京都市左京区	22/06/07				NP, FC, SF			44 - 1844			
706 男	0 京都市南区	22/06/04		かぜ症候群、手足口病		FC	アデノ31型	FC	インフルエンザ菌	NP		
707 女	1 京都市右京区	22/06/07		ヘルパンギーナ		NP, FC						
708 男	7 京都市南区	22/06/03		かぜ症候群	陰性							_
709 女	3 京都市伏見区	22/05/31		感染性胃腸炎	陰性						1	+
710 男	0 京都市下京区	22/06/09 22/06/12		かぜ症候群	陰性 素をづいたは夢(****)	NP	ノンフルエンザ英	NP			1	+
711 女	5 京都市北区			感染性胃腸炎,かぜ症候群		ואר	インフルエンザ菌	NP			<del> </del>	+
712 男 713 男	5 京都市北区 5 京都市北区	22/06/09 22/06/09		感染性胃腸炎 かぜ症候群	陰性 陰性						1	+
714 男	4 京都市北区	22/06/09		かぜ症候群		NP					<del> </del>	+
715 男	14 京都市北区	22/06/05		かぜ症候群	1フノルエフリ国 陰性	INI"					<del> </del>	+
716 男	9 京都市上京区	22/05/31		かぜ症候群	陰性						<del> </del>	+
717 男	4 京都市北区	22/06/08		カビ症候群、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(疑		NP	インフルエンザ菌	NP			1	+
718 男	6 京都市北区	22/06/05		かぜ症候群		NP	1000年20日	141				+
719 男	8 京都市北区	22/06/07				NP						+
720 男	4 京都市北区	22/06/08		かぜ症候群	陰性							+
721 男	1 京都市上京区	22/06/09		かぜ症候群	陰性							+
722 男	13 京都市北区	22/06/12			陰性							1
723 女	2 京都市北区	22/06/07		かぜ症候群		NP						1
724 女	10 京都市北区	22/06/09			• •	NP						
725 女	2 京都市北区	22/06/13				NP						
726 男	0 京都市右京区	22/05/30			陰性							
727 男	0 京都市山科区	22/06/11	22/06/15	感染性胃腸炎	パレコウイルス1型	FC						
728 男	4 京都市山科区	22/06/13	22/06/14	かぜ症候群	陰性							
729 男	3 京都市山科区	22/06/12	22/06/14	かぜ症候群	陰性							
730 男	4 京都市山科区	22/06/14	22/06/15	流行性耳下腺炎(疑)	陰性							
731 女	0 京都市山科区	22/06/02	22/06/10	かぜ症候群	陰性							
732 女	0 京都市山科区	22/06/10	22/06/14	かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						
733 女	1 京都市西京区	22/06/15			肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP				
734 男	2 京都市右京区	22/06/04		感染性胃腸炎	陰性							
735 女	0 京都府向日市	22/06/17			陰性							
736 男	0 京都市右京区	22/06/12			陰性							لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
737 男	0 京都市西京区	22/06/19		かぜ症候群	陰性						ļ	$\perp$
738 男	0 京都府長岡京市	22/06/11		かぜ症候群	陰性						ļ	$\perp$
739 女	1 京都市下京区	22/06/10				NP					1	$\perp$
740 女	2 京都市中京区	22/06/17				NP	インフルエンザ菌	NP			1	4
741 女	43 京都市中京区	22/06/15		かぜ症候群		NP	インフルエンザ菌	NP			ļ	+
742 女	2 京都市北区	22/06/16		感染性胃腸炎	陰性		at was to				ļ	+
743 男	3 京都市北区	22/06/15		感染性胃腸炎		FC	肺炎球菌	NP			ļ	+
744 男	3 京都市北区	22/06/16		かぜ症候群		FC					1	+
745 女	1 京都市北区	22/06/13		かぜ症候群		NP					1	+
746 女	0 京都市北区	22/06/07			陰性							+
747 女		22/06/11			陰性							+
748 男	8 京都市左京区	22/05末			陰性 マニ ハカリ	ND					1	+
749 男	1 京都市上京区	22/06/04				NP					-	+
750 男	8 京都市北区	22/06/12		かぜ症候群	陰性						<del>                                     </del>	+
751 男	3 京都市北区	22/06/15 22/06/18		かぜ症候群	陰性 陰性						<del>                                     </del>	+
752 男	2 京都市北区 5 京都市北区					NP					<del>                                     </del>	+
753 男	2 京都市北区	22/06/19 22/06/21			エンテロハ型 陰性	INP					<del>                                     </del>	+
754 男 755 男	0 京都市伏見区	22/06/21			陰性						1	+
/00 男	□ 尽郁甲医兄区	22/06/16	22/06/17	干小吸り症候群	法  土						I	

No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
756 男	1 京都市山科区	22/06/17	22/06/17	<b>7</b> 感染性胃腸炎	エンテロ71型	FC	J□G II	FC				
757 女	7 京都市山科区	22/06/17	22/06/17	発疹	陰性							
758 女	1 京都市山科区	22/06/15		かぜ症候群	G群溶血性レンサ球菌	NP						
759 女	3 京都市山科区	22/06/20		かぜ症候群	陰性							
760 男	4 京都市山科区	22/06/21		2 ヘルパンギーナ	コクサッキーA2型	NP						
761 男	2 京都市山科区	22/06/16	1	かぜ症候群	陰性							
762 男	2 京都市山科区	22/06/16		かぜ症候群	陰性							
763 男	5 京都市北区	22, 00, 10		6 ヘルパンギーナ,流行性耳下腺炎	陰性							+
764 男	5 京都市右京区	22/06/22		2 熱性けいれん	コクサッキーA5型	NP, FC	病原性大腸菌(O型別不能:H45)	FC	インフルエンザ菌	NP		+-
765 男	6 京都市西京区	22/06/18		感染性髄膜炎(無菌性)	陰性	,			1227722755			_
766 女	0 京都市右京区	22/06/20		かぜ症候群	陰性							+
767 男	3 京都市右京区	22/06/23		B 糖UR病性ケトアシドーシス	陰性							_
768 男	6 京都市南区	22/06/24		がぜ症候群、感染性髄膜炎(無菌性)	陰性							+-+
769 男	8 京都市上京区	22/06/21		8 感染性胃腸炎	陰性							+
770 男	6 京都市北区	22/06/21		4 感染性胃腸炎	陰性							+-+
771 女	1 京都市上京区	22/06/20		· 感来性胃肠炎 5 感染性胃腸炎	人口G II	FC						+
771 女	1 京都市北区	22/06/20		4 感染性胃腸炎	陰性	0						+
773 女	3 京都市上京区	22/06/24		· 感来性目肠炎 · 感染性胃腸炎	陰性							+
774 女	1 京都市上京区	22/06/27		の 総条 注 目 勝 炎 3 感 染 性 胃 腸 炎	陰性							+
775 女	0 京都市左京区	22/06/27		3 歴史性自勝交 3 かぜ症候群	陰性						<del> </del>	+
776 女	6 京都市上京区	22/06/19		3 かせ症候群 ? Gianotti症候群	陰性						-	+
		_				ND						+-
777 女	16 京都市右京区	22/06/22		3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 1 かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-1)	NP					-	+
778 女	1 京都市右京区 7 京都市左京区	22/06/21			陰性 C群液血性しい出球菌	ND						+
779 女		22/06/18		かぜ症候群		NP						
780 女	9 京都市北区	22/06/24		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(IV, A)	NP						
781 女	0 京都市上京区	22/06/29		かぜ症候群	陰性							_
782 男	6 京都市北区	22/06/22		かぜ症候群	F1.16-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	NP						
783 男	5 京都市北区	22/06/22		8 感染性胃腸炎	陰性							
784 男	1 京都市左京区	22/06/22		かぜ症候群	陰性							
785 男	1 京都市山科区	22/06/16		<b>感染性胃腸炎</b>	エンテロ71型	FC	J□G II	FC				
786 女	2 京都市山科区	22/06/24		8 感染性胃腸炎	陰性							
787 女	5 京都市伏見区	22/06/23		感染性胃腸炎	陰性							
788 男	0 京都市山科区	22/06/27		かぜ症候群	陰性							
789 男	1 京都市山科区	22/06/28		かぜ症候群		NP						
790 女	6 京都市山科区	22/06/23		かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-3)	NP						
791 女	15 京都市山科区	22/06/23	1	かぜ症候群	陰性							
792 女	0 京都市右京区	22/06/27		7 新生児感染症	陰性							
793 男	5 京都市中京区	22/06/25		感染性髄膜炎	陰性							
794 男	5 京都市下京区	22/07/01		2 感染性髄膜炎(無菌性)	エンテロ71型	NP						
795 男	3 京都市南区	22/07/02		手足口病, 感染性髄膜炎(無菌性)	病原性大腸菌(O103:H6)	FC	インフルエンザ菌	NP				
796 女	14 京都市西京区	22/06/27		2 不明熱,肝機能障害	陰性							
797 男	0 京都市左京区	22/06/21	22/06/30	感染性胃腸炎, 急性中耳炎	陰性							
798 男	10 京都市北区	22/06/29	22/07/01	感染性胃腸炎	陰性							
799 男	1 京都市上京区	22/07/01		感染性胃腸炎		FC						
800 男	5 京都市右京区	22/07/04	22/07/05	<b>感染性胃腸炎</b>	J□G II	FC						
801 男	7 大阪府東大阪市	22/07/01	22/07/02	2 感染性胃腸炎	陰性							
802 男	5 京都市北区	22/06/28	22/07/01	感染性胃腸炎	陰性							
803 女	4 京都市北区	22/06/29	22/06/30	) 感染性胃腸炎	陰性							
804 女	4 京都市北区	22/06/26	22/06/29	かぜ症候群	陰性							
805 男	0 京都市北区	22/06/29	22/06/30	かぜ症候群	陰性							
806 女	3 京都市北区	22/07/01		かぜ症候群	肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP				
807 女	7 京都市北区	22/07/04		がぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						
808 女	0 京都市上京区	22/07/01		がぜ症候群	コクサッキーA4型	NP						
809 男		22/07/01		かぜ症候群		NP						
810 女	2 京都市山科区	22/06/30		かぜ症候群	陰性							
811 男	1 京都市山科区	22/06/29		かぜ症候群	陰性							$\top$
812 男	0 京都市山科区	22/06/30		かぜ症候群	陰性							+
813 男	4 京都市山科区	22/07/04		がぜ症候群	エコー25型	NP					<u> </u>	+
814 男	7 京都市山科区	22/07/04		がぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T型別不能)	NP						+
815 男	4 京都市山科区	22/07/04		がぜ症候群		NP						+
816 男	4 京都市山科区	22/07/04		5 手足口病		NP						+
817 男	3 京都市山科区	22/07/04		かぜ症候群	コクサッキーA3室 コクサッキーA4型	NP					1	+
818 女	6 京都府長岡京市	22/07/05		かせ延候群    手足口病, 感染性髄膜炎(無菌性)	エンテロ71型	NP NP					-	+
010 久	UISIPITITE	22/01/01	22/07/04	†  丁ルロ779、窓米は脚脵火(無困は)	エノノロハ宝	INF	l .			<u> </u>		السلا

No. 性 i	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
819 女	1 京都市中京区	22/07/06		急性脳炎	大腸菌(O15:HNM)	UR	黄色ブドウ球菌(型別不能, A)	FC	インフルエンザ菌	NP	27.77	DXIII M
820 女	1 京都市北区	22/07/04			黄色ブドウ球菌(Ⅱ, C)	FC	スピントン引起(主が下記)・マ		127741276			+
821 男	3 京都市右京区	22/07/01		感染性胃腸炎	アデノ2型	FC						+
822 女	2 京都市南区	22/07/06		感染性髄膜炎	インフルエンザ菌	NP						+
823 女	5 京都市西京区	22/07/09		手足口病	エンテロ71型	NP						+1
824 男	4 京都市中京区	22/07/08		手足口病,感染性髄膜炎	エンテロ71型	NP	肺炎球菌	NP	 インフルエンザ菌	NP		+
825 女	7 京都府長岡京市	22/07/06		感染性胃腸炎	陰性	INF	<b>加炎</b> 林图	INF	「フラルエンリ困	INI		+-
826 女	6 京都府向日市	22/07/08		感染性髄膜炎	陰性							+
827 男	4 京都市中京区	22/07/06	22/07/10		陰性							+
828 男	4 京都市北区	22/07/00		感染性胃腸炎	BET   プロG II	FC						+
829 男	9 京都市北区	22/07/08		感染性胃腸炎	陰性	FC						+
		_										+
830 男	4 京都市北区	22/07/06		感染性胃腸炎	陰性							+
831 女	15 京都市北区	22/07/05		感染性胃腸炎	陰性							+
832 女	8 京都市北区	22/07/07		感染性胃腸炎	陰性							+
833 女	4 京都市上京区	22/07/09		感染性胃腸炎	陰性							
834 女	7 京都市北区	22/07/09		感染性胃腸炎,かぜ症候群	コクサッキーA2型	NP	J□G II	FC				4
835 女	2 京都市上京区	22/07/04		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						
836 女	4 京都市上京区	22/07/02		かぜ症候群	肺炎球菌	NP						
837 女	3 京都市北区	22/07/04		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP						4
838 女	1 京都市上京区	22/07/07		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP		ļ				
839 女	15 京都市北区	22/07/07		ヘルパンギーナ	陰性							<u> </u>
840 女	6 京都市北区	22/07/08		かぜ症候群	アデノ2型	NP						
841 男	9 京都市北区	22/07/08		かぜ症候群	陰性							
842 男	8 京都市北区	22/07/03	22/07/07	かぜ症候群	陰性							
843 男	2 京都市上京区	22/07/06	22/07/07	かぜ症候群	肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP				
844 男	1 京都市北区	22/07/01	22/07/07	かぜ症候群	陰性							
845 女	13 京都市山科区	22/07/11	22/07/13	感染性胃腸炎	陰性							
846 男	2 京都市山科区	22/07/13	22/07/13	かぜ症候群	陰性							
847 女	1 京都市伏見区	22/07/02	22/07/07	単純ヘルペス感染症	陰性							1
848 女	1 京都市山科区	22/07/07	22/07/08	ヘルパンギーナ	コクサッキーA4型	NP						
849 男	5 京都市山科区	22/07/07	22/07/08	ヘルパンギーナ	コクサッキーA4型	NP						
850 男	2 京都市山科区	22/07/11		かぜ症候群	陰性							
851 男	0 京都市山科区	22/07/09		かぜ症候群	肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP				
852 女	3 京都市山科区	22/07/06		かぜ症候群	コクサッキーA5型	NP	122772238					+
853 女	0 京都市右京区	22/07/10	22/07/12		陰性							1
854 女	2 京都市右京区	22/07/01		かぜ症候群	陰性							_
855 女	0 京都市下京区	22/07/11	22/07/15		陰性							+-
856 男	0 京都市右京区	22/07/14		感染性髄膜炎(無菌性)	エンテロ71型	FC						+-
857 男	2 京都市西京区	22/07/09		お来に腕戻火(無菌に)   クループ症候群	陰性	F C						+
858 男	0 京都市上京区	22/07/12		感染性胃腸炎	人口G II	FC						+
859 男	13 京都市北区	22/07/12		感染性胃腸炎	病原性大腸菌(O153:H21)	FC						+
	6 京都市北区	22/07/13			病原住入肠菌(U133:FI21) 陰性	FC						+
860 女				感染性胃腸炎								+
861 女	0 京都市上京区	22/07/16		感染性胃腸炎	陰性 病原性 古明芸(0100 U51)	50		<del>                                     </del>				+
862 女	3 京都市北区	22/07/13		感染性胃腸炎, 水痘	病原性大腸菌(O128:H51)	FC	<del> </del>	<del>                                     </del>			-	+
863 男	0 京都市左京区	22/07/11		かぜ症候群	陰性 ロップ ウェン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ND	<del> </del>	<b> </b>				+
864 男	8 京都市北区	22/07/12	22/07/14		肺炎球菌	NP		<b> </b>				+
865 男	3 京都市北区	22/07/10		かぜ症候群	陰性			<b> </b>				4
866 女	10 京都市北区	22/07/12		かぜ症候群	陰性			<u> </u>				<b>↓</b>
867 女	5 京都市左京区	22/07/11	22/07/14		インフルエンザ菌	NP		<u> </u>				+
868 女	7 京都市北区	22/07/14		かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(V, -)	NP		ļ				
869 男	3 京都市上京区	22/07/15		かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-B3264)	NP						igspace
870 男	8 京都市上京区	22/07/09			陰性							
871 男	4 京都市北区	22/07/12		かぜ症候群,伝染性紅斑	A群溶血性レンサ球菌(T-1)	NP						
872 女	7 京都市左京区	22/07/11	22/07/14	かぜ症候群	肺炎球菌	NP						
873 女	3 京都市北区	22/07/13	22/07/14	かぜ症候群	肺炎球菌	NP						
874 男	2 京都市北区	22/07/14	22/07/15	かぜ症候群	陰性							
875 男	2 京都市北区	22/07/12	22/07/14	かぜ症候群	陰性							
876 女	0 京都市山科区	22/07/12		感染性胃腸炎	黄色ブドウ球菌(II, A)	FC						
877 女	3 京都市山科区	22/07/14		手足口病(疑)	陰性							
878 男	1 京都市山科区	22/07/12		かぜ症候群	コクサッキーA5型	NP						+
879 男	8 京都市山科区	22/07/15		かぜ症候群	陰性							
880 男	10 京都市山科区	22/07/15		流行性耳下腺炎	陰性							$\vdash$
881 女	9 京都市中京区	22/07/14			陰性			<b> </b>				+
001 2	기자바마무자스	22/01/14	22/01/20	Tan V	四上	l	I	ı				لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

No. 性	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
882 女	3 京都市下京区	22/07/14			黄色ブドウ球菌(IV, A)	NP	G群溶血性レンサ球菌	NP	インフルエンザ菌	NP	77.27.71	DATE IN
883 女	2 京都市右京区	22/07/18		8 複雑型熱性けいれん	陰性							1
884 男	3 京都市右京区	22/07/18		9 感染性髄膜炎(無菌性)	陰性							1
885 女	4 京都市下京区	22/07/21	_	3 手足口病, 感染性髄膜炎(無菌性)	陰性							1
886 男	0 京都市下京区	22/07/17			陰性							
887 女	8 京都市北区	22/07/20	1	0 感染性胃腸炎	J□G II	FC						1
888 女	0 京都市上京区	22/07/21		1 感染性胃腸炎	コクサッキーA4型	FC						
889 女	0 京都市左京区	22/07/25		6 感染性胃腸炎	陰性							1
890 女	0 京都市上京区	22/07/26	_	6 感染性胃腸炎	コクサッキーA4型	FC						
891 女	1 京都市北区	22/07/19		の感染性胃腸炎,かぜ症候群	陰性							
892 女	0 京都市北区	22/07/25			アデノ2型	NP, FC	黄色ブドウ球菌(Ⅴ, -)	NP	B群溶血性レンサ球菌	NP		
893 女	1 京都市北区	22/07/20			インフルエンザ菌(b)	髄液						1
894 女	2 京都市北区	22/07/17		かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						1
895 女	0 大阪府大阪市	22/06/10	_		陰性							
896 女	5 京都市北区	22/07/15		1 かぜ症候群	陰性							1
897 女	4 京都市北区	22/07/17		1 かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, A)	NP						1
898 女	1 京都市中京区	22/07/19	22/07/22	2 かぜ症候群	陰性							
899 女	11 京都市北区	22/07/21			陰性							
900 女	6 京都市北区 7 京都市北区	22/07/20 22/07/23			肺炎球菌 黄色ブドウ球菌(Ⅷ, -)	NP NP		<b>-</b>		<u> </u>	-	+
901 男	12 京都市北区	22/07/19		Dかぜ症候群	寅色ノドリ球菌(VII, -) 黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP						+
903 男	2 京都市北区	22/07/19	22/07/20	りかぜ症候群	コクサッキーA4型	NP						
904 男	2 京都市北区	22/07/20	22/07/20		A群溶血性レンサ球菌(T-12)	NP						<b>↓</b>
905 男	7 京都市上京区 1 京都市北区	22/07/20 22/07/21			陰性 インフルエンザ菌	NP		1		<u> </u>	+	+
907 男	1 京都市北区	22/07/18		2 かぜ症候群	インフルエンリ菌 陰性	110					1	+-
908 男	5 京都市左京区	22/07/19	22/07/22	2 手足口病	陰性							1
909 男	1 京都市北区 0 京都市北区	22/07/21			RS <del></del> # A ゴ 『 古 t * 古 / 田 回 て ** )	NP						
910 男	9 京都市上京区	22/07/21 22/07/21		2 かぜ症候群 3 かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, -) 黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP NP						+
912 男	1 京都市左京区	22/07/22	22/07/26	6 かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP						
913 男	1 京都市北区	22/07/23			インフルエンザ菌	NP						
914 男 915 男	2 京都市山科区	22/07/16 22/07/22			<u>陰性</u>	NP	G群溶血性レンサ球菌	NP				+
916 男	4 京都市山科区 3 京都市山科区	22/07/26			エンテロ71型 陰性	INP	G併冷皿性レブリ球困	INP				+
917 女	9 京都市山科区	22/07/20	22/07/2	1 かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(Ⅴ, -)	NP						
918 女	5 京都市山科区	22/07/19		2 かぜ症候群	陰性							
919 女	2 京都市山科区 3 京都市山科区	22/07/20 22/07/21			陰性							+
921 女	7 滋賀県東近江市	22/07/23		3 ヘルパンギーナ	陰性							1
922 男	0 京都市中京区	22/07/24		6 ミルクアレルギー(疑)	陰性							
923 男	0 京都府向日市	22/07/23		3 不明熱	コクサッキーA12型	NP, FC	/DG I	FC				
924 男	72 京都府南丹市 8 京都市北区	22/07/17		7 不明発疹熱 2 流行性耳下腺炎	陰性 陰性							+
926 男	7 京都市右京区	22/08/01	22/08/02	2 出血性膀胱炎	病原性大腸菌(EPEC, O25:H4)	UR	黄色ブドウ球菌(VI, -)	NP	Serratia marcescens	UR		
927 男	1 京都市北区	22/07/23		8 感染性胃腸炎	陰性							
928 女 929 女	5 京都市北区 0 京都市上京区	22/07/29 22/07/31			病原性大腸菌(EPEC, O型別不能:H7) 黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	FC NP						+
930 女	5 京都市上京区	22/07/25			黄色ブドウ球菌(II, B/D)	NP						_
931 女	3 京都市北区	22/07/27	7 22/07/28	りがぜ症候群	陰性							
932 女	2 京都市北区	22/07/28			インフルエンザ菌	NP			·			+
933 女	3 京都市北区 3 京都市上京区	22/07/25 22/07/30	22/07/30	D かぜ症候群 D かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-12) 陰性	NP		1		<b>-</b>	1	+
935 女	3 京都市上京区	22/08/02	22/08/02	2 かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-B3264)	NP	インフルエンザ菌	NP				
936 女	1 京都市北区	22/08/02	22/08/02	2 かぜ症候群	コクサッキーA6型	NP	黄色ブドウ球菌(Ⅲ, −)	NP				$\bot$
937 女	2 京都市北区 1 京都市北区	22/07/31 22/08/02		2 かぜ症候群 2 かぜ症候群 ヘルパンギーナ	黄色ブドウ球菌(型別不能, -) コクサッキーA2型	NP NP	肺炎球菌	NP			-	+
938 男	0 大阪府大阪市	22/00/02		Z かせ症候群、ベルハンキーテ B かぜ症候群	カグリッキーAZ型 肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP		<b> </b>		+
940 男	8 奈良県奈良市	22/07/28	22/07/29	りかぜ症候群	コクサッキーA5型	NP						
941 男	5 京都市北区 3 京都市山科区	22/07/28			A群溶血性レンサ球菌(T-12)	NP						
942 女 943 女	3 京都市山科区 6 沖縄県那覇市	22/08/02	22/08/03		<u>インフルエンザ菌</u> 陰性	NP		-		1	-	+
944 女	3 京都市山科区	22/08/02			陰性				_		<u> </u>	
945 男	1 京都市山科区	22/07/27	7 22/07/28	B 手足口病	陰性							$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$
946 男		22/07/28			陰性						-	+
947 男	1 京都市山科区 1 京都市山科区	22/07/30 22/07/28			陰性 パレコウイルス1型	NP	  黄色ブドウ球菌(Ⅷ. −)	NP			1	+
949 男	4 京都市山科区	22/07/31	22/08/03	3 かぜ症候群	インフルエンザ菌	NP	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /					
950 男	6 京都市山科区	22/08/02	22/08/03	3 単純疱疹?, 虫刺され	陰性							$\bot$
	2 京都市西京区 15 京都市西京区	22/08/01 22/08/01			<u>コクサッキーA2型</u> 陰性	FC		<b>-</b>		<u> </u>	-	+
	36 京都市南区	22/08/01			陰性			<b>+</b>		l		+
954 男	0 京都市西京区	22/08/04	22/08/04	4 感染性髄膜炎(無菌性)	エコー6型	髄液						
955 男	6 京都市北区	22/07/30			陰性	ND						<b>↓</b>
956 男	3 京都市北区	22/08/03	22/08/0	3 かぜ症候群, 頸部リンパ節炎	インフルエンザ菌	NP	<u> </u>	1		l	l	ш

No. 性	生歳	患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
		5 京都市北区	22/08/02	2 22/08/04		陰性	211 //	77771	DATE IN	2727-11	DC11 M	77.77.11	DATE IN
958 月	男	0 京都市左京区	22/08/03	22/08/06	6 かぜ症候群	陰性							1
959 月	見	1 京都市左京区 9 京都市北区	22/08/06	22/08/07	7 かぜ症候群	コクサッキーA4型	NP						
960 5	見	9 京都市北区	22/08/06	22/08/09	9 かぜ症候群	陰性		/> = 1 = > 1 ###					
961 月 962 多		1 京都市北区 3 京都市北区	22/08/03			パレコウイルス1型	NP	インフルエンザ菌	NP				
963 3		3 京都市北区 0 京都市北区	22/08/02 22/08/03			陰性		+					+
964 3	<del>\</del>	1 京都市右京区	22/08/06			蜃圧 黄色ブドウ球菌(Ⅲ, −)	NP						+
965 \$	<del>}</del>	9 京都市北区	22/08/08		9 かぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-1)	NP						+
966 3	<b>T</b>	9 京都市北区 1 京都市右京区	22/08/09	22/08/09	9 かぜ症候群	II-6型	NP						
967 🕏	<b>X</b>	5 京都市下京区	22/08/09	22/08/09	りかぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, A)	NP	インフルエンザ菌	NP				
968 \$		7 京都市北区	22/08/09			黄色ブドウ球菌(V, -)	NP						
969 月 970 月	<b></b>	0 京都市山科区 8 京都市山科区	22/08/05 22/08/04			陰性 黄色ブドウ球菌(Ⅱ, A)	NP						+
971 月		2 京都市山科区	22/08/08			異ピクトウ球菌(エ・A) エンテロ71型	NP	A群溶血性レンサ球菌(T-1)	NP	インフルエンザ菌	NP	+	+
972 月		1 京都市山科区	22/08/09	22/08/09	9 かぜ症候群	コクサッキーB1型	NP	/ (17/11 並 はレンク 本番(1 1)		127/0227	141		+
973 身	<b>男</b>	9 京都市山科区	22/08/05	22/08/0	5 かぜ症候群	陰性							
974 3		7 大阪府大阪市	22/08/04			陰性							
975 月	<u> </u>	1 京都市山科区	22/08/05			陰性			<u> </u>				
976 岁 977 身	Į II	3 京都市山科区	22/08/08	22/08/09		陰性 陰性							+
978 5	Đ	0 京都市中京区 0 京都市右京区	22/08/12	22/06/12		<u>場注</u> エコー25型	FC	Staphylococcus haemolyticus	UR	Staphylococcus epidermidis	UR		+
979 3	ž	0 京都市北区	22/08/09			<u> </u>			<u> </u>		J.,		+
980 5	見	0 京都市右京区	22/08/05	22/08/10		肺炎球菌	NP						
981 月	見	8 京都市北区	22/08/10	22/08/1	1 感染性胃腸炎,かぜ症候群	G群溶血性レンサ球菌	NP						
982 5	月 1	4 京都市左京区	22/08/10	22/08/1		黄色ブドウ球菌(V, -)	NP	Dt W 74 #		() = 11 = 1 + 15 #			+
983 5		1 京都市北区	22/08/12	22/08/13		インフルエンザAH3型 陰性	NP	肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP		+
984 ± 985 ±	<u> </u>	1 京都市上京区 8 京都市左京区	22/08/10 22/08/10	22/08/10	0 かぜ症候群 1 かぜ症候群	陽性 コクサッキーB2型	NP	†	1				+
986 3	<del>}</del>	5 京都市北区	22/08/10	22/08/1	1かぜ症候群	コクケッキーB2 <u>型</u> コクサッキーA5型	NP	肺炎球菌	NP				+
987 🕏	ż .	0 京都市上京区	22/08/10			黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP	W-25.4.E				İ	
988 🕏	<del>ل</del> ا	1 京都市北区	22/08/12	22/08/13	3 かぜ症候群	アデノ5型	NP						
989 3	<b>X</b>	1 京都市北区	22/08/01		7 かぜ症候群	陰性							
990 3	<b>X</b>	9 京都市北区 0 京都市北区	22/08/06		1かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(Ⅱ, -) 黄色ブドウ球菌(Ⅱ, C)	NP	= 75 \\ \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau \					
991 3	<del>ζ</del>	0 京都市北区 5 京都市北区	22/08/11	22/08/13	3 かぜ症候群 2 かぜ症候群	黄色フトワ球風(Ⅱ, C) 陰性	NP	B群溶血性レンサ球菌	NP				+
993 3		1 京都市山科区	22/08/08			陰性							+
994 3		1 京都市山科区	22/08/11			A群溶血性レンサ球菌(T-12)	NP						-
995 月	<b>男</b>	0 京都市右京区	22/08/17	7 22/08/18	R 不明熱	陰性							1
996 月	見	1 京都市南区 1 京都市右京区	22/08/16	22/08/1	7 不明熱	黄色ブドウ球菌(Ⅱ, C)	FC						
997 3			22/08/11	22/08/19	9 不明熱	陰性							
998 ±		6 京都市西京区 3 京都市下京区	22/08/19	22/08/2		陰性 陰性							
1000 3		3 京都市北区	22/08/10 22/08/22			受性 陰性		+					+
1000 5		9 滋賀県栗東市	22/08/17			☆ E Tコー25型	FC	病原性大腸菌(ETEC, O15:H11)	FC				+
1002 5		4 滋賀県栗東市	22/08/17			病原性大腸菌(ETEC, O15:H11)	FC	7777-122-1779-1-1-1				İ	
1003 月	月 1	4 滋賀県栗東市 4 京都市西京区	22/08/18	22/08/18	8 感染性胃腸炎	陰性							
1004 5		8 京都市上京区	22/08/18		0 感染性胃腸炎	サルモネラ(04 H1:1・2 S. Typhimurium)	FC						
1005 5		0 京都市北区	22/08/18				FC						
1006 月		1 京都市北区 2 京都市上京区	22/08/16 22/08/14			<u>陰性</u> 陰性							+
1007 5	見	1 京都市左京区	22/08/21	22/08/23	3 かぜ症候群	陰性							+
1009 5	見	1 京都市左京区 0 京都市北区	22/08/23	22/08/23	3 かぜ症候群	陰性							+
1010 3	<b>አ</b> 1	2 京都市北区	22/08/16	22/08/18	8 かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP						
1011 3	Ż.	3 京都市北区	22/08/17		Bかぜ症候群	コクサッキーA5型	NP						
1012 3	Σ	0 京都市北区	22/08/18			黄色ブドウ球菌(V, -)	NP		<u> </u>				+
1013 ±	<u>ل</u> ا	1 京都市北区	22/08/18	22/08/19	9 かぜ症候群	コクサッキーA2型 コクサッキーA2型	NP NP	肺火球菌	NP		<b>-</b>		+
1014 3	×   ·	4 京都市北区 2 京都市上京区	22/08/16	22/08/20		コクケッキーA2型 エコー25型	NP NP	肺炎球菌 インフルエンザ菌	NP NP				+
1016 3	<u></u>	6 京都市山科区	22/08/18	22/08/19	9 かぜ症候群	13 23 <u>年</u> 陰性		177,177 7 [23]					+
1017 3		5 京都市山科区	22/08/18			陰性							
1018 3		0 京都市山科区	22/08/22			陰性							
1019 3	<u>ל</u>	5 京都市山科区	22/08/18		3 かぜ症候群	陰性		## 67 =# III.L. ## / FF	ļ <u>_</u>				لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
1020 与	月 1.	2 京都市西京区	22/08/18			病原性大腸菌(EPEC, O型別不能:H51)	FC	黄色ブドウ球菌(V, -)	NP				+
1021 月 1022 多	5	0 京都府城陽市 6 京都市中京区	22/08/21 22/08/17	22/08/24	4 不明熟   かぜ症候群	<u>陰性</u> 陰性			<del>                                     </del>		<b>-</b>		+
1022 3	<del>}</del>	5 京都市右京区	22/08/23	22/08/2	5 多形紅斑	<u> </u>		1	<del>                                     </del>				+
1024 3	<b>ታ</b> 2	1 京都市西京区	22/08/24			インフルエンザAH3型	NP						$\vdash$
1025 🕏	ξ .	4 京都市上京区	22/08/25	22/08/25	5 感染性胃腸炎	陰性							
1026 月	見	1 京都市左京区	22/08/26		6 感染性胃腸炎	陰性							
1027 月	<b>月</b>	0 京都市上京区 3 京都市北区 3 京都市上京区	22/08/21	22/08/25	5 かぜ症候群	肺炎球菌	NP	T7 05 FB					$\perp$
1028 5 1029 5	F I	3 京都市北区	22/08/26	22/08/2	7 かぜ症候群	コクサッキーA2型 コクサッキーB1型	NP NP	エコー25型	NP				+
1029 5	5	3 京都市上京区 0 京都市北区	22/08/27			コクケッキーBI型 コクサッキーB2型	NP NP	インフルエンザ菌	NP				+
1030 5		0 京都市山科区	22/08/24			<u>コウリッイーB2室</u> 陰性	I NI	1フンルエンリ 四	141				+
1032 3	ž	8 京都市山科区	22/08/29			陰性			1				
1033 3	<b>X</b>	3 京都市山科区	22/08/30	22/08/30	0 かぜ症候群	エコー6型	NP						
1034 3	7	1 京都市伏見区	22/08/29	22/08/30	DIかぜ症候群 📗 📗	陰性							
1035 月	<b>月</b>	8 京都市下京区	22/08/27	/ 22/08/2	7 感染性髄膜炎(無菌性)	コクサッキーA9型	NP	Enterobacter cloacae	UR	Stenotrophomonas maltophila	UR	Pseudomonas fluorescens	UR

No 性	歳 患者住所	<b>発病</b> 年日日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	檢体※	病原体	検体※
1036 男		22/08/26			陰性	IX PT A	W3 WV PT	12.17	ידין אנאנדיו	IX PT A	ידין אוא ניקי	1XITA
1037 男	0 京都市南区	22/08/22			陰性							
1038 男	0 京都市西京区	22/08/28			陰性							
1039 男	2 京都市下京区	22/09/04			コクサッキーA6型	NP						
1040 男	0 京都市伏見区 2 京都市北区	22/08/24	22/09/01	感染性胃腸炎	陰性 陰性							4
1041 女 1042 女	19 京都市北区	22/09/02 22/08/31			医性 病原性大腸菌(EPEC, 0142:H型別不能)	FC.						+
1042 女	5 京都市下京区	22/09/05				NP						+
1044 女		22/09/06	22/09/06	6 かぜ症候群	陰性							+
1045 女	0 京都市右京区	22/09/06	22/09/07	7 腸重積症	パレコウイルス1型	FC						
1046 女	0 京都市南区	22/09/05	22/09/07		陰性 陰性							
1047 女	13 京都市西京区	22/09/04	22/09/09	9 手足口病, 感染性髄膜炎(無菌性)	陰性							
1048 女	13 京都市西京区 14 京都市西京区	22/09/05 22/09/10		<ul><li>手足口病,感染性髄膜炎(無菌性)</li><li>2 感染性胃腸炎</li></ul>	陰性 陰性							+
1050 女		22/09/10				NP, FC	黄色ブドウ球菌(VI, -)	NP				+
1051 男		22/09/05	22/09/08	3 感染性胃腸炎	<u> </u>	IVI , I O	XL) / JAKEN (VI.					+-1
1052 男	3 京都市北区	22/09/05	22/09/08		肺炎球菌	NP						
1053 男	3 京都市北区	22/09/12	22/09/13	3 かぜ症候群		NP						
1054 女	8 京都市北区	22/09/09				NP						4
1055 男 1056 男	2 京都市山科区 3 京都市山科区	22/09/07 22/09/08		3 ヘルパンギーナ かぜ症候群	陰性 A群溶血性レンサ球菌(T-B3264)	NP						+
1056 男		22/09/08		3 かぜ症候群	<u>A辞洛皿性レブリ球園(1-B3264)</u> 陰性	INI	1				1	+-
1058 男	0 京都市山科区	22/09/13		1 かぜ症候群	アデ /1 刑	NP	インフルエンザ菌	NP				+
1059 女	0 京都市山科区 2 京都市山科区 6 京都市山科区	22/09/06	22/09/07	7かぜ症候群	<u>陰性</u> 陰性							
1060 女	6 京都市山科区	22/09/06	22/09/07	7 かぜ症候群	陰性							
1061 男		22/09/11			黄色ブドウ球菌(Ⅲ, C)	NP						+
1062 男 1063 女	2 京都市左京区	22/09/16 22/09/12	22/09/16		陰性 病原性大腸菌(EPEC, O型別不能:H6)	FC						+
1063 女	1 京都市左京区 7 京都市北区	22/09/12			<del>病原性人腸菌(EPEC, O型別不能:H6)</del> 陰性		1				1	+-
1065 里	9 京都市北区	22/09/12		4 かぜ症候群	肺炎球菌	NP					1	+
1066 男	4 京都市左京区	22/09/14	22/09/15	5 扁桃炎	エコー25型	NP	肺炎球菌	NP	インフルエンザ菌	NP		
1067 男		22/09/18	22/09/21		陰性							
1068 男	0 京都市山科区	22/09/14			陰性							
1069 男 1070 男	5 京都市山科区	22/09/19 22/09/19		かぜ症候群	陰性							+
1070 男	1 京都市山科区 1 京都市山科区	22/09/19		手足口病    かぜ症候群	<u>陰性</u> 陰性 陰性							+
1072 女	5 京都市山科区	22/09/13	22/09/15	がぜ症候群	陰性							+
1073 女	0 京都市西京区	22/09/17		3 急性脳炎	エコー6型	FC						
1074 女	0 京都市西京区	22/09/25			エコー25型	NP, FC	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP				
1075 女		22/09/17		2 感染性胃腸炎	陰性							
1076 女 1077 女	8 京都市北区	22/09/24 22/09/23		7 かぜ症候群 4 かぜ症候群	<u>陰性</u> 陰性							+
1077 女	2 京都市北区 6 京都市上京区	22/09/23			<u>展任</u> インフルエンザAH3型	NP	黄色ブドウ球菌(V, -)	NP			<del> </del>	+
1079 男		22/09/25	22/09/27		陰性	INF	異ピクトク体图(▼, /	INF				+
1080 男	2 京都市山科区	22/09/27			陰性							
1081 女	7 京都市山科区	22/09/23			黄色ブドウ球菌(Ⅴ)							
1082 女	0 京都市山科区	22/09/22			陰性							
1083 男 1084 男	8 京都市北区 0 京都市右京区	22/09/22 22/09/26		回腸炎 回百日咳(疑い)	陰性 陰性							+
1085 男	5 京都市西京区	22/10/03	22/09/28		医柱 Staphylococcus auricularis	UR						+
1086 男		22/10/03			コクサッキーB1型	NP						+
1087 男	0 京都市北区	22/09/25	22/09/30	かぜ症候群	RS	NP	インフルエンザ菌	NP				
1088 男	5 京都市北区	22/09/28	22/09/29	9 感染性胃腸炎. かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(IV, A)	NP						$\perp$
1089 男	7 京都市右京区	22/09/28		Bかぜ症候群、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	A群溶血性レンサ球菌(T-1)	NP						+
1090 男 1091 女	0 京都市上京区 4 京都市山科区	22/09/21 22/09/29		21かぜ症候群, 感染性髄膜炎(無菌性) DI感染性胃腸炎	<u>陰性</u> 陰性			-			-	+
1091 女	1 京都市山科区	22/09/28				NP	黄色ブドウ球菌(VII)	NP				+
1093 女	1 京都市山科区	22/10/01	22/10/04			NP	Z C Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z					+
1094 女	1 京都市山科区	22/10/01	22/10/04	1 手足口病	コクサッキーA6型	NP						
1095 女	11 京都市山科区 1 京都市山科区	22/09/27	22/09/30	)かぜ症候群	ヘルペス1型	NP						$\perp$
1096 女	1 京都市山村区	22/09/27		かぜ症候群	陰性						<del> </del>	+
1097 女 1098 女	11 京都市北区 10 京都市北区	22/10/04 22/10/03		5 <u>感染性胃腸炎</u> 3 かぜ症候群	陰性			-			<del> </del>	+-
1090 男		22/10/03		6 かぜ症候群	陰性 陰性			<b>†</b>				+
1100 男		22/10/08	22/10/08	3 かぜ症候群, 耳下腺炎	陰性							+
1101 男	2 京都市山科区	22/10/04	22/10/07	7 かぜ症候群	ヘルペス1型	NP						
1102 男	6 京都市山科区	22/10/06	22/10/07	7 かぜ症候群	陰性	NO						$\perp$
1103 男	6 京都市山科区 1 京都市山科区	22/10/07 22/10/11			A群溶血性レンサ球菌(T-B3264) 陰性	NP					1	+
1104 男	1 京都市山科区	22/10/11			<u> </u>						<del> </del>	+-
1105 男	2 京都市右京区	22/10/00			陰性		1				1	+-
1107 女	6 京都市北区	22/10/14	22/10/15	5 感染性胃腸炎	陰性						1	+
1108 女	13 京都市北区	22/10/09		かぜ症候群	陰性							
1109 女	1 京都府向日市	22/10/16	22/10/19	かぜ症候群	陰性							
1110 男		22/10/12			陰性						ļ	+
1111 男		22/10/14 22/10/18			<u>陰性</u> 陰性			-			-	+
1112 女 1113 男		22/10/18		9 かぜ症候群 4 かぜ症候群	陰性							+-
1114 女		22/10/09	22/10/15			NP					1	+

No 性	歳 患者住所	登	採取年月日	施床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	<b>給休</b> ※	病原体	検体※
1115 男		22/10/17			陰性	1×P**	W3 WV PT	1X FF	ידין אנאני אין	1X PT	77377 77	1XITA
1116 男	9 京都市右京区	22/09/25	22/10/08		陰性							
1117 女	0 京都市南区	22/10/16				FC						
1118 女 1119 女	2 京都市右京区 14 京都市中京区	22/10/07 22/10/15	22/10/07 22/10/21	7」かぜ症候群	<u>陰性</u> 陰性							
1120 女	4 京都市上京区	22/10/13		四頭页   感染性胃腸炎	陰性							+
1121 女	1 京都市北区	22/10/21				FC						+
1122 女	2 京都市北区	22/10/18			陰性							
1123 女	8 京都市北区	22/10/14			陰性							
1124 男 1125 男	1 京都府宇治市	22/10/22 22/10/18		りかぜ症候群 かぜ症候群	陰性 黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP						+
1126 女	0 京都市北区 1 京都市右京区	22/10/17	22/10/20	かぜ症候群	陰性	141						+
1127 男	0 京都市山科区	22/10/19	22/10/20		陰性							
1128 男	6 京都市山科区	22/10/21				NP	A群溶血性レンサ球菌(T-12)	NP				
1129 男 1130 男	9 京都市山科区 0 京都市山科区	22/10/20 22/10/23				NP NP						+
1131 男	1 京都市山科区	22/10/25	22/10/26	かぜ症候群	陰性	IVI						+-
1132 男	2 京都市石京区	22/10/23	22/10/23	3 熱性けいれん	コクサッキーB2型	NP, FC	病原性大腸菌(O型別不能:H型別不能)	FC	黄色ブドウ球菌(Ⅱ, -)	NP		1
1133 男	0 京都市右京区	22/10/27			陰性							
1134 男	10 京都市北区 1 京都市右京区	22/10/26 22/10/25	22/10/2/		陰性 陰性							+
1136 男	4 京都市北区	22/11/01	22/11/01	かぜ症候群	エコー3型	NP. FC	黄色ブドウ球菌(型別不能, B)	NP				+
1137 男	6 京都市北区	22/10/28	22/10/28	3 かぜ症候群	<u>ー</u> インフルエンザ菌	NP	1 101 -7					
1138 男	0 京都市北区 1 京都市北区	22/10/30	22/11/01	かぜ症候群	インフルエンザ菌 陰性 陰性							$\bot$
1139 女 1140 女	1 京都市北区 0 京都市右京区	22/10/23 22/10/23	22/10/26	)かぜ症候群 りかぜ症候群、RSウイルス感染症	陰性 陰性							+
1140 女	5 京都市北区	22/10/28				NP						+
1142 男	14 京都市山科区	22/10/27	22/10/28	りがぜ症候群	陰性							
1143 男	0 京都市山科区	22/10/30	22/11/01	かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(IV, A)	NP						
1144 男 1145 女	8 京都市山科区 14 京都市山科区	22/11/02 22/10/25		2 かぜ症候群 3 かぜ症候群	陰性 素みずじウ球帯(T	NP						+
1145 女	0 京都府長岡京市	22/10/25	22/10/28	かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(Ⅱ, -) 陰性	NP						+
1147 女	0 京都市山科区	22/10/20	22/11/01	かぜ症候群		NP						+-
1148 男	0 京都市南区	22/11/06	22/11/06	かぜ症候群	エコー25型	FC	B群溶血性レンサ球菌	NP				
1149 男		22/11/05		3 インフルエンザ	陰性 陰性							
1150 女 1151 男	3 京都市右京区 0 京都市北区	22/10/29 22/11/02		3 インフルエンザ 4 感染性胃腸炎	陰性 黄色ブドウ球菌(Ⅱ, D)	FC						+
1152 男	3 京都市左京区	22/11/02		かぜ症候群	陰性	-0						+
1153 男	1 京都市北区	22/11/04		がぜ症候群	ポリオ1型	NP						
1154 男	0 京都市山科区	22/11/07			陰性							
1155 男 1156 女	1 京都市山科区	22/11/08 22/11/07			陰性 黄色ブドウ球菌(Ⅱ, -)	NP						
1157 女	0 京都市山科区 3 京都市山科区	22/11/07		1 かぜ症候群		NP						+
1158 女	5 京都市山科区	22/11/08	22/11/09			NP						+
1159 女	0 京都市山科区	22/11/08				NP	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP	インフルエンザ菌	NP		
1160 女	1 京都市中京区	22/11/06				FC NP	/DGI	FC NP				+
1161 女 1162 男	4 京都府向日市	22/11/05 22/11/07		7 耳下腺炎, 膵炎(疑) 9 インフルエンザ		NP NP	インフルエンザ菌 ライノウイルス	NP NP				+
1163 女	9 京都市下京区 3 京都市南区	22/11/12	22/11/14	感染性胃腸炎	Klebsiella oxvtoca	FC		INI				+
1164 女	2 京都市北区	22/11/14	22/11/15	i 感染性胃腸炎	コクサッキーB1型	FC	病原性大腸菌(EPEC, O型別不能:H6)	FC				
1165 男		22/11/13				FC						
1166 男 1167 女	5 京都市右京区 13 京都市北区	22/11/11 22/11/12		5 かぜ症候群 5 かぜ症候群		NP NP	インフルエンザ菌	NP				+
1168 女	1 京都市北区	22/11/01	22/11/10	かぜ症候群	陰性	141	フノバエノリ西	141				+-
1169 #	4 京都市北区	22/11/09	22/11/09	かぜ症候群	RS	NP						
1170 男	1 京都市山科区	22/11/14	22/11/15		陰性 - * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
1171 男 1172 男	5 京都市山科区 3 京都市山科区	22/11/13 22/11/15			A群溶血性レンサ球菌(T-B3264) 陰性	NP					-	+
1172 男	1 京都市山科区	22/11/19			陰性							+
1174 男	1 京都市右京区	22/11/22	22/11/24	かぜ症候群	陰性							
1175 男	1 京都市西京区	22/11/05	22/11/19	RSウイルス感染症,中耳炎,肺炎								
1176 男 1177 女	2 京都府長岡京市 1 京都市右京区	22/11/17 22/11/22	22/11/20		アデノ2型 病原性大腸菌(O型別不能:H型別不能)	NP FC					-	+
1178 男	1 京都市右京区	22/11/22			病原性大腸園(O型別个能:H型別个能) 陰性	F-0					1	+
1179 男	1 京都市下京区	22/11/23	22/11/25	<ul><li>感染性髄膜炎,流行性耳下腺炎</li></ul>	陰性							
1180 男	6 京都府長岡京市	22/11/24	22/11/24	かぜ症候群	陰性							
1181 男 1182 女	5 京都市右京区	22/11/22 22/11/24	22/11/24	4 インフルエンザ 4 熱性けいれん	<b>陰性</b>	FC						+
1182 女	1 京都市右京区 2 京都市西京区	22/11/24	22/11/24			NP						+-
1184 男	2 京都府長岡京市	22/11/17	22/11/27	急性脳炎		FC						+
1185 女	7 京都市左京区	22/11/03	22/11/17	7 感染性胃腸炎, かぜ症候群	陰性							
1186 女	0 京都市北区	22/11/25	22/11/26	感染性胃腸炎	陰性							
1187 女 1188 男	8 京都市左京区 10 京都市北区	22/11/26 22/11/28	22/11/29	D 感染性胃腸炎 D 感染性胃腸炎	陰性 陰性							+
1188 男	1 京都市北区	22/11/28	22/11/28	別の表に自勝攻	<u>展性</u> アデノ2型	NP. FC						+
1190 男	2 京都市北区	22/11/11		7 かぜ症候群	アデノ5型	NP.						
1191 男	2 京都市左京区	22/11/16	22/11/19	かぜ症候群	G群溶血性レンサ球菌	NP	インフルエンザ菌	NP				
1192 男	7 京都市上京区	22/11/18	22/11/22	りかぜ症候群	陰性							+
1193 男	3 京都市上京区	22/11/22	22/11/24	りがぜ症候群	<b> 法  生</b>		J					

	No. 性 歳	: #	<b>非</b> 者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
Total									WEIGHT.	次件次	איז ינאיני וויי	水件次	אין אנא ניאר	水仲次
100   100								I						
10   A.	1196 女	2 疗	京都市北区	22/11/14	22/11/17	7 かぜ症候群	RS	NP						
10   10   10   10   10   10   10   10								FC	コカサッキーロ1刊	FC				<del>                                     </del>
100   100								FU	コンソツギーDI空	r C				+
10   1	1200 女	10 京	京都市山科区		22/11/29	かぜ症候群	陰性	<u> </u>						
Def	1201 女	4 疗	京都市山科区	22/11/27	22/11/30	かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP						
100					22/11/18	りがぜ症候群								$\perp$
10.00   10.0					22/11/25	かで延修符								++
100 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日					22/11/25	かぜ症候群		NP						<b>—</b>
100 元   1.0 日本作 日本の	1206 男	1 方	京都府向日市	22/11/27	22/11/28	感染性胃腸炎	インフルエンザ菌							1
1907년 - 1 1846년 독일 20 11 19 20 11 19 20 11 19					22/11/30	)ミルクアレルギー(疑)								
1965年   日本日本作業の								NP						
10. 日本の産業の産業		1 5	京都府長岡京市					NP. FC	病原性大腸菌(EPEC, O型別不能:H6)	FC	インフルエンザ菌	NP		<b>—</b>
1972   1972	1211 男	0 京	京都市右京区	22/12/04	22/12/06	<b>感染性胃腸炎</b>	インフルエンザ菌							1
12   1														
19.														
1915年   1925年   1927年   19	1215 男	9 京	京都市上京区					FO						
1972   1   19   19   19   19   19   19   19	1216 男	5 京	京都市北区	22/12/02	22/12/03	感染性胃腸炎								1
19   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1217 男	2 疗	京都市北区		22/12/03	3 感染性胃腸炎, かぜ症候群								1
120月								FC		-		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
2月15日   日東市主張   227150   227120   1										<b>+</b>				<del>                                     </del>
120mm   12	1221 女	0 京	京都市北区	22/12/04	22/12/06	がぜ症候群	A群溶血性レンサ球菌(T-1)	NP						
120mm   12	1222 女	1 京	京都市下京区					LID.	() = 11 × ) + 1 + 1					
「長藤市山長   2717-00   2717-00   PFで変数性   18								NP	1ンノルエンサ困	NP		-		<del>                                     </del>
								NP	黄色ブドウ球菌(V)	NP		1		<del>                                     </del>
1287年	1226 男	4 疗	京都市山科区	22/12/05	22/12/06	がぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP						
1230月   12素的市政院   22/11/29   22/12/29   12/12/20   1	1228 女	3 万	京都市山科区 京都市山科区		22/12/02	グロング (かぜ) (大学) (大学) (大学) (大学) (大学) (大学) (大学) (大学		NΡ		-		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
221 日本   2月   2月   2月   2月   2月   2月   2月   2												1		<del>                                     </del>
1222   5     5	1231 男	2 京	京都市右京区	22/11/25	22/12/09	かぜ症候群	陰性							
1234 年   124 日本														$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$
1288   1												ļ		<del>                                     </del>
1239 医   1度動而衰医   22/12/09   2												1		<del></del>
1288 反   3 京都市北区   22/12/07   22/12/08   22/12/07   22/12/08   22/12/07   22/12/08   22/12/07   22/12/08   22/12/07   22/12/08   22/12/07   22/12/08   22/12/07   22/12/08	1236 女	1 京	京都市左京区	22/12/09	22/12/09	感染性胃腸炎	J□G II							
1239   1	1237 女	1 京	京都市北区					FC						
1240日		3 万	マンス はっかい はんない はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう しゅうしゅう はんしゅう しゅうしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう しゅうしゅう しゅう					ND	肺火球菌	ND		-		<del>                                     </del>
1241日   1   京都市主席   22/12/11   22/12/13   82/12/10									<b>かりたかる</b>	INF				t -
1244 男   2月	1241 女	1 方	京都市上京区	22/12/11	22/12/13	RSウイルス感染症	陰性							
1245月   0月原布市在京区   22/12/09   22/12/13	1242 男	0 方	京都市北区											
1245月   0月原布市在京区   22/12/09   22/12/13	1243 男	3万	京都市北区		22/12/09	りかぜた候群								
1246月   0 京都市北区   22/12/10   22/12/13   1	1245 男	0 京	京都市左京区											t -
124/19	1246 男	0 疗	京都市北区	22/12/10	22/12/13	かぜ症候群	陰性							
1249月   3   京都市山科区   22/12/106   22/12/108   近年機算   旅性	1247 男	0 京	京都市上京区											
1250 男   2京都市山科区   22/12/12   22/12/13   8英性官議炎   旅性								FC		-		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
1825日 男   2京都市山科区   22/12/13   22/12/16  22/12/13   22/12/16  22/12/13   22/12/16  22/12/13   22/12/16  22/12/13   22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/1	1249 男	2 克	京都市山科区							<b>+</b>				<del>                                     </del>
1825日 男   2京都市山科区   22/12/13   22/12/16  22/12/13   22/12/16  22/12/13   22/12/16  22/12/13   22/12/16  22/12/13   22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/14  22/12/16  22/12/14  22/12/16  22/12/1	1251 男	3 方	京都市山科区	22/12/12	22/12/13	3 感染性胃腸炎	陰性							
1255   女   5京都市山科区   22/12/14   22/12/14   感染性胃腸炎   インアルエンザ菌   NP	1252 男	2 万	京都市山科区		22/12/14	1 かぜ症候群		NP						
1京都市在京区   22/12/10   22/12/14   感染性胃腸炎   /口GⅡ   FC   FC   FC   FC   FC   FC   FC   F								ND		-		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
1256 男   5 京都市右京区   22/12/13   22/12/16   22/12/17   砂柱症候群   陰性										<b>+</b>				<del>                                     </del>
1京都市中京区   22/12/16   22/12/17   が妊症候群   陰性   原性   原体   原体   原体   原体   原体   原体   原	1256 男	5 京	京都市右京区		22/12/14	感染性胃腸炎	J□G II							1
1259 女   1京都市上京区   22/12/17   22/12/20   7U/Vチーナ   イルス1型   NP   1260 女   1京都市上区   22/12/12   22/12/15   bV丘岐侯群   アデノ型   NP   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大	1257 男	1 5	京都市中京区	22/12/16	22/12/17	7 かぜ症候群	陰性							
1261 女   1京都市北区   22/12/11   22/12/12   22/12/15   かぜ症候群   アデノ型   NP   黄色ブドウ球菌(型別不能) NP   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大	1258 男	0 牙	京都市右京区					ND				1		
1261   女   6 京都市北区   22/12/12   22/12/15   22/12/16   医染性胃腸炎   アデノ型   NP   黄色ブドウ球菌(型別不能, 一) NP   1262 男 2 京都市北区   22/12/15   22/12/16   医染性胃腸炎   アデノ型   NP   アデノ型   アデース   アデー										<b>-</b>				+
1263   男   10   京都市北区   22/12/15   22/12/16   逐染性胃腸炎	1261 女	6 京	京都市北区		22/12/15	がぜ症候群	アデノ1型		黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP				
1京都市北区   22/12/15   22/12/16   1京都市北区   22/12/16   1京都市北区   22/12/16   1京都市北区   22/12/16   1京都市北区   22/12/17   1京都市北区   22/12/17   1京都市北区   22/12/17   1京都市北区   22/12/18   1京都市北区   22/12/18   1京都市北区   22/12/18   1京都市北京区   22/12/18   22/12/18   1京都市北京区   22/12/18   22/12/18   22/12/18   1京都市北区   22/12/18   22/12/18   1京都市北区   22/12/18   22/12/18   1京都市北区   22/12/18   22/12/18   1京都市北区   22/12/18   22/12/18   17月間   17日間   17														1
1 京都市北区   22/12/14   22/12/15     22/12/15     22/12/15     22/12/15	1263 男	10 京	京都市北区									<b> </b>		<del>                                     </del>
1266  男   0  京都市北区   22/12/12   22/12/15  歴発性胃腸炎   陰性   男子   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日												<del>                                     </del>		<del> </del>
1267 女   1 京都市上京区   22/12/18   22/12/20   感染性胃腸炎   陰性					22/12/15	i 感染性胃腸炎								
1269 女     4 京都市上京区     22/12/16     22/12/16     及社會開發     /口G I     FC       1270 男     0 京都市山科区     22/12/14     22/12	1267 女	1 京	京都市上京区		22/12/20	) 感染性胃腸炎	陰性							
1270   男   0   京都市山科区   22/12/14   22/12/14   22/12/14     22/12/1										-				₩
1271   男   4   京都市山科区   22/12/20   22/12/21   感染性胃腸炎					22/12/16	1						<del>                                     </del>		<del> </del>
						感染性胃腸炎	J□G II					1		$\vdash$
							黄色ブドウ球菌(VI, -)							

No. 性j	歳 患者住所	発病年月日	採取年月日	臨床診断名	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※	病原体	検体※
1273 男	3 京都市山科区	22/12/20		1 かぜ症候群	陰性							
1274 男	10 京都市山科区	22/12/17		かぜ症候群	陰性							
1275 男	4 京都市山科区	22/12/15		6 かぜ症候群	陰性							T
1276 女	2 京都市山科区	22/12/20	22/12/20	かぜ症候群	陰性							T
1277 女	4 京都市山科区	22/12/15		6 かぜ症候群	陰性							T
1278 女	1 京都市山科区	22/12/15		6 かぜ症候群		NP						
1279 女	8 京都市山科区	22/12/15		6 かぜ症候群	黄色ブドウ球菌(型別不能, -)	NP						
1280 女	0 京都市山科区	22/12/13		かぜ症候群		NP						
1281 男	0 京都市西京区	22/12/11		不明熱	陰性							
1282 男	0 京都市西京区	22/12/11		6 感染性髄膜炎(無菌性)	陰性							
1283 女	0 京都市右京区	22/12/19	22/12/20	7 不明熱	陰性							
1284 女	1 京都市上京区	22/12/24	22/12/25	けいれん重積	陰性							
1285 男	1 京都市右京区	22/12/21	22/12/25	RSウイルス感染症	陰性							
1286 女	0 京都市右京区	22/12/17	22/12/25	5 かぜ症候群	陰性							
1287 男	1 京都市左京区	22/12/21	22/12/21	感染性胃腸炎	/□G II	FC						
1288 男	1 京都市左京区	22/12/22		4 感染性胃腸炎	J□G II	FC						
1289 男	3 京都市北区	22/12/24		4 感染性胃腸炎	/□G II	FC						
1290 男	6 京都市北区	22/12/24	22/12/26	6 感染性胃腸炎	J□G II	FC						
1291 女	8 京都市左京区	22/12/20		感染性胃腸炎	陰性							
1292 女	0 京都市山科区	22/12/18		2 感染性胃腸炎	陰性							
1293 女	0 京都市北区	22/12/27		7 感染性胃腸炎	ポリオ1型	FC	/□G II	FC				
1294 女	0 京都市北区	22/12/19		かぜ症候群	RS	NP						
1295 女	3 京都市北区	22/12/16		りがぜ症候群	陰性							
1296 女	0 大阪府高槻市	22/12/15		4 かぜ症候群	陰性							
1297 女	6 京都市左京区	22/12/17		4 かぜ症候群, 頸部リンパ節炎	陰性							
1298 女	0 京都市北区	22/12/16	22/12/21	かぜ症候群	陰性							
1299 女	1 京都市北区	22/12/26		7 かぜ症候群	陰性							
1300 女	9 京都市上京区	22/12/26		7 かぜ症候群	陰性							
1301 男	5 京都市北区	22/12/20	22/12/21	インフルエンザ		NP						
1302 男	0 京都市北区	22/12/20		2 かぜ症候群	陰性							
1303 男	9 京都市北区	22/12/19		4 かぜ症候群	陰性							
1304 男	0 京都市北区	22/12/22		7 かぜ症候群	陰性							
1305 男	0 京都市北区	22/12/25		7 かぜ症候群	RS	NP						
1306 男	9 京都市北区	22/12/27		7 かぜ症候群	陰性							$\perp$
1307 男	3 京都市北区	22/12/25	22/12/28	RSウイルス感染症	陰性		ļ					4
1308 男	0 京都府亀岡市	22/12/24	22/12/27	7 かぜ症候群	陰性							4
1309 男	0 愛知県瀬戸市	22/12/24		がぜ症候群		NP	アデノ2型	NP				
1310 男	7 京都市山科区	22/12/27		7 かぜ症候群	陰性		ļ					4
1311 男	7 京都市山科区	22/12/26		7 かぜ症候群		NP						
1312 女	1 京都市山科区	22/12/27		りがせ症候群	陰性							4
1313 女	0 京都市山科区	22/12/26		7 かぜ症候群	陰性							
1314 女	11 京都市山科区	22/12/23	22/12/27	7かぜ症候群	陰性			<u> </u>				