例目	公表日	陽 性確定日			患者の		備考		
		確定日	年 代	性別	居住地	職業	症状 (入院時)	発症日	- ""
280	11/17	11/16	40歳代	男性	岩国市	無職	無症状	-	
279	11/17	11/16	50歳代	男性	広島県	医療従事者	軽症	11/13	
278	11/17	11/16	20歳代	男性	萩市	会社員	軽症	11/15	
277	11/17	11/16	70歳代	男性	岩国市	会社員	軽症	11/16	
276	11/17	11/16	40歳代	男性	岩国市	会社員	無症状	11/15	
275	11/17	11/16	60歳代	女性	中口市	無職	軽症	11/15	
274	11/17	11/16	70歳代	女性	岩国市	主婦	軽症	11/15	
273	11/17	11/16	20歳代	女性	岩国市	医療従事者	軽症	11/15	
272	11/17	11/16	50歳代	男性	防府市	医療従事者	軽症	11/15	
271	11/17	11/16	30歳代	男性	岩国市	飲食店勤務	無症状	-	249例目を起点に積極的疫学調査により判明した者
270	11/17	11/16	20歳代	女性	岩国市	飲食店勤務	無症状	-	249例目を起点に積極的疫学調査により判明した者
269	11/17	11/16	20歳代	女性	岩国市	飲食店勤務	軽症	11/6	249例目を起点に積極的疫学調査により判明した者
268	11/16	11/15	70歳代	男性	岩国市	無職	軽症	11/13	260例目の濃厚接触者
267	11/15	11/14	50歳代	女性	岩国市	会社員	無症状	-	255例目の濃厚接触者
266	11/15	11/14	80歳代	男性	岩国市	会社員	軽症	11/13	255例目の濃厚接触者
265	11/15	11/14	10歳代	男性	岩国市	学生	軽症	11/4	251例目の濃厚接触者
264	11/15	11/14	10歳代	男性	岩国市	会社員	無症状	-	251例目の濃厚接触者
263	11/15	11/14	60歳代	女性	岩国市	団体職員	軽症	11/14	253例目の濃厚接触者
262	11/15	11/14	40歳代	男性	岩国市	自営業	無症状	-	233例目の濃厚接触者

例目	公表日	陽 性 確定日			患者の		備考		
		唯た口	年 代	性別	居住地	職業	症状 (入院時)	発症日	
261	11/15	11/14	40歳代	男性	岩国市	会社員	無症状	_	11/13発表の飲食店の従業員、利用客の濃厚接触者
260	11/15	11/14	40歳代	女性	岩国市	会社員	軽症	11/9	11/13発表の飲食店の従業員、利用客
259	11/14	11/13	50歳代	男性	岩国市	無職	軽症	11/8	11/13発表の飲食店の従業員、利用客の濃厚接触者
258	11/14	11/13	60歳代	女性	岩国市	無職	軽症	11/13	11/13発表の飲食店の従業員、利用客の濃厚接触者
257	11/14	11/13	90歳代	女性	岩国市	無職	軽症	11/13	11/13発表の飲食店の従業員、利用客の濃厚接触者
256	11/14	11/13	50歳代	女性	岩国市	会社員	軽症	11/11	11/13発表の飲食店の従業員、利用客の濃厚接触者
255	11/14	11/13	50歳代	女性	岩国市	会社員	無症状	-	11/13発表の飲食店の従業員、利用客の濃厚接触者
254	11/14	11/13	50歳代	男性	岩国市	自営業	軽症	11/10	11/13発表の飲食店の従業員、利用客
253	11/14	11/13	60歳代	男性	岩国市	無職	軽症	11/12	11/13発表の飲食店の従業員、利用客
252	11/14	11/13	40歳代	男性	和木町	会社員	無症状	-	11/13発表の飲食店の従業員、利用客
251	11/14	11/13	40歳代	女性	岩国市	会社員	軽症	11/3	11/13発表の飲食店の従業員、利用客
250	11/14	11/13	50歳代	女性	岩国市	飲食店勤務	軽症	11/7	11/13発表の飲食店の従業員、利用客
249	11/13	11/12	50歳代	男性	岩国市	自営業	軽症	11/9	
248	11/13	11/12	40歳代	女性	和木町	飲食店勤務	軽症	11/8	235例目を起点とした積極的疫学調査
247	11/13	11/12	40歳代	女性	岩国市	飲食店勤務	軽症	11/9	235例目を起点とした積極的疫学調査
246	11/13	11/12	40歳代	女性	柳井市	飲食店勤務	軽症	11/9	235例目を起点とした積極的疫学調査
245	11/13	11/12	40歳代	女性	岩国市	飲食店勤務	無症状	-	235例目を起点とした積極的疫学調査
244	11/13	11/12	40歳代	男性	岩国市	会社員	無症状	-	235例目を起点とした積極的疫学調査
243	11/13	11/12	70歳代	男性	岩国市	会社員	軽症	11/10	235例目を起点とした積極的疫学調査

例	公表日	陽性			患者の		備考		
		確定日	年 代	性別	居住地	職業	症状 (入院時)	発症日	, MS 3
242	11/13	11/12	50歳代	男性	岩国市	会社員	軽症	11/9	235例目を起点とした積極的疫学調査
241	11/13	11/12	60歳代	男性	和木町	会社員	無症状	-	235例目を起点とした積極的疫学調査
240	11/13	11/12	40歳代	男性	岩国市	会社員	無症状	-	235例目を起点とした積極的疫学調査
239	11/13	11/12	50歳代	男性	広島県	会社員	無症状	-	235例目を起点とした積極的疫学調査
238	11/13	11/12	50歳代	男性	岩国市	会社員	軽症	11/7	235例目を起点とした積極的疫学調査
237	11/13	11/12	30歳代	女性	美祢市	会社員	軽症	11/11	234例目の濃厚接触者
236	11/13	11/12	70歳代	女性	山口市	病院職員	軽症	11/10	
235	11/12	11/11	50歳代	男性	岩国市	会社員	軽症	11/7	
234	11/11	11/11	60歳代	男性	美祢市	会社員	軽症	11/10	
233	11/11	11/10	40歳代	男性	岩国市	会社員	軽症	11/4	
232	11/10	11/10	30歳代	男性	中口中	団体職員	無症状	-	220、224例目の濃厚接触者
231	11/10	11/10	20歳代	男性	中口市	会社員	軽症	11/9	216例目の濃厚接触者
230	11/10	11/9	10歳未満	男性	中口市	-	軽症	11/6	224例目の濃厚接触者
229	11/10	11/9	30歳代	女性	中口市	会社員	軽症	11/6	224例目の濃厚接触者
228	11/10	11/9	70歳代	男性	中口中	団体職員	軽症	11/7	217例目の濃厚接触者
227	11/10	11/9	40歳代	男性	中口中	会社員	軽症	10/31	
226	11/7	11/6	60歳代	男性	佐賀県	自営業	中等症	11/2	
225	11/7	11/6	70歳代	男性	萩市	会社員	中等症	11/4	
224	11/5	11/5	40歳代	男性	山口市	団体職員	軽症	11/5	220、221例目の濃厚接触者

例目	公表日	陽 性確定日			患者の	の概要			備考
Н		唯たロ	年 代	性別	居住地	職業	症状 (入院時)	発症日	
223	11/5	11/4	20歳代	女性	岩国市	公務員	軽症	10/31	
222	11/5	11/4	30歳代	女性	中口中	会社員	軽症	11/3	216例目の濃厚接触者
221	11/5	11/4	20歳代	女性	中口中	団体職員	軽症	11/2	216例目の濃厚接触者
220	11/5	11/4	40歳代	男性	中口中	団体職員	軽症	11/3	216例目の濃厚接触者
219	11/5	11/4	30歳代	女性	中口中	会社員	軽症	11/3	216例目の濃厚接触者
218	11/5	11/4	30歳代	女性	中口中	会社員	軽症	11/1	216例目の濃厚接触者
217	11/5	11/4	40歳代	男性	中口中	確認中	軽症	11/3	216例目の濃厚接触者
216	11/3	11/2	40歳代	男性	中口中	飲食店勤務	軽症	10/31	
215	11/3	11/3	60歳代	男性	下関市	無職	軽症	-	211例目の濃厚接触者
214	10/23	10/23	40歳代	女性	下関市	会社員	無症状	-	211例目の濃厚接触者
213	10/23	10/23	30歳代	女性	下関市	会社員	無症状	-	211例目の濃厚接触者
212	10/22	10/22	70歳代	女性	下関市	無職	無症状	-	211例目の濃厚接触者
211	10/21	10/21	70歳代	男性	下関市	会社役員	無症状	10/17	
210	10/10	10/9	30歳代	男性	岡山県	会社員	無症状	-	205~207、209例目の接触者
209	10/9	10/8	20歳代	男性	大分県	会社員	無症状	-	205~207例目の接触者
208	10/8	10/7	20歳代	女性	中口中	飲食店勤務	無症状	-	203例目の接触者
207	10/7	10/6	50歳代	男性	神奈川県	会社員	無症状	-	205例目の接触者
206	10/7	10/6	40歳代	男性	沖縄県	会社員	無症状	-	205例目の接触者
205	10/6	10/5	40歳代	男性	神奈川県	会社員	無症状	-	

例目	公表日	陽 性確定日			患者の)概要			備考
		IE/E C	年 代	性別	居住地	職業	症状 (入院時)	発症日	
204	10/6	10/5	20歳代	女性	防府市	公務員	軽症	10/2	
203	10/6	10/5	40歳代	男性	神奈川県	会社員	無症状	_	
202	9/30	9/29	20歳代	男性	山陽小野田市	会社員	無症状	-	198例目の接触者
201	9/29	9/28	40歳代	男性	千葉県	会社員	無症状	-	198例目の接触者
200	9/29	9/28	50歳代	男性	山陽小野田市	会社員	無症状	-	198例目の接触者
199	欠番								
198	9/27	9/26	30歳代	男性	宇部市	会社員	無症状	9/20	
197	9/27	9/26	70歳代	女性	山陽小野田市	無職	無症状	9/25	196例目の濃厚接触者
196	9/26	9/25	70歳代	男性	山陽小野田市	無職	中等症	9/18	
195	9/17	9/16	50歳代	女性	周南市	医療従事者	軽症	9/9	187例目の濃厚接触者
194	9/11	9/10	70歳代	女性	宇部市	無職	軽症	9/7	191例目の濃厚接触者
193	9/10	9/9	40歳代	男性	宇部市	無職	無症状	-	191例目の濃厚接触者
192	9/10	9/9	70歳代	男性	宇部市	無職	無症状	8/31	191例目の濃厚接触者
191	9/10	9/9	40歳代	男性	宇部市	医療従事者	軽症	9/7	
190	9/10	9/9	30歳代	男性	山陽小野田市	医療従事者	無症状	-	185例目の濃厚接触者
189	9/9	9/8	20歳代	女性	防府市	医療従事者	無症状	-	187例目の濃厚接触者
188	9/9	9/8	40歳代	女性	防府市	医療従事者	軽症	9/8	187例目の濃厚接触者
187	9/9	9/8	20歳代	女性	防府市	医療従事者	軽症	9/3	
186	9/9	9/8	80歳代	男性	中口中	無職	軽症	9/4	185例目の濃厚接触者

例目	公表日	陽 性確定日			患者の		備考		
	AND	確定日	年 代	性別	居住地	職業	症状(入院時)	発症日	_
185	9/9	9/8	80歳代	女性	中口市	無職	無症状	8/24	
184	9/6	9/5	40歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	9/1	175、177、180、181例目の濃厚接触者
183	9/6	9/5	40歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	8/31	175、177、180、181例目の濃厚接触者
182	9/6	9/5	40歳代	女性	宇部市	会社員	軽症	8/31	176例目の濃厚接触者
181	9/5	9/4	30歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/24	175、177例目の濃厚接触者
180	9/5	9/4	50歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/29	175、177例目の濃厚接触者
179	9/5	9/4	70歳代	男性	山陽小野田市	無職	無症状	9/3	147例目の濃厚接触者
178	9/3	9/2	50歳代	男性	山陽小野田市	会社員	中等症	8/23	108例目の濃厚接触者
177	9/3	9/2	50歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	9/1	175例目の濃厚接触者
176	9/3	9/2	10歳代	女性	山陽小野田市	会社員	無症状	-	173例目の濃厚接触者
175	9/2	9/1	40歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	8/24	
174	9/2	9/1	60歳代	女性	中口市	無職	中等症	8/31	170例目の濃厚接触者
173	9/2	9/1	50歳代	女性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/25	168例目の濃厚接触者
172	9/2	9/1	60歳代	男性	宇部市	会社員	無症状	8/30	147例目の濃厚接触者
171	9/2	9/2	50歳代	男性	下関市	会社員	軽症	8/25	
170	9/1	8/31	60歳代	男性	中口市	無職	軽症	8/25	
169	9/1	8/31	70歳代	男性	中口市	飲食店勤務	軽症	8/30	115例目の濃厚接触者
168	8/31	8/31	50歳代	男性	山陽小野田市	自営業	無症状	-	
167	8/31	8/30	40歳代	男性	宇部市	会社員	無症状	8/29	166例目の濃厚接触者

例目	公表日	陽 性確定日			患者の		備考		
		確定日	年 代	性別	居住地	職業	症状(入院時)	発症日	
166	8/31	8/30	40歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	8/29	
165	8/31	8/30	70歳代	男性	山陽小野田市	無職	無症状	-	
164	8/30	8/29	10歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/24	150例目の濃厚接触者
163	8/30	8/29	60歳代	男性	山陽小野田市	無職	軽症	8/25	
162	8/30	8/29	60歳代	男性	山陽小野田市	無職	軽症	8/22	
161	8/30	8/29	60歳代	男性	宇部市	自営業	無症状	8/25	
160	8/30	8/29	70歳代	男性	山陽小野田市	無職	軽症	8/25	
159	8/30	8/29	60歳代	男性	宇部市	無職	軽症	8/22	
158	8/29	8/28	50歳代	男性	山陽小野田市	-	無症状	8/27	
157	8/29	8/28	10歳代	女性	宇部市	-	無症状	-	
156	8/29	8/28	50歳代	男性	山口市	会社員	軽症	8/22	
155	8/29	8/28	30歳代	女性	宇部市	無職	軽症	8/24	
154	8/29	8/28	40歳代	男性	山陽小野田市	会社員	無症状	-	
153	8/29	8/28	50歳代	男性	山陽小野田市	自営業	無症状	-	
152	8/29	8/28	10歳代	男性	下関市	会社員	無症状	-	150例目の濃厚接触者
151	8/28	8/28	80歳代	女性	宇部市	無職	軽症	8/27	147例目の濃厚接触者
150	8/28	8/27	10歳代	男性	山陽小野田市	学生	軽症	8/25	
149	8/28	8/27	50歳代	女性	山陽小野田市	-	軽症	8/27	121例目の濃厚接触者
148	8/28	8/27	10歳未満	女性	山陽小野田市	-	軽症	8/27	139例目の濃厚接触者

例目	公表日	陽 性 確定日			患者の)概要			備考
		TEAC C	年 代	性別	居住地	職業	症状 (入院時)	発症日	
147	8/28	8/27	70歳代	女性	山陽小野田市	パート	無症状	_	138例目の濃厚接触者
146	8/28	8/27	30歳代	女性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/24	136例目の濃厚接触者
145	8/28	8/27	20歳代	女性	山陽小野田市	無職	無症状	8/25	136例目の濃厚接触者
144	8/28	8/27	10歳未満	女性	山陽小野田市	-	無症状	-	136例目の濃厚接触者
143	8/28	8/27	10歳未満	男性	山陽小野田市	-	無症状	-	136例目の濃厚接触者
142	8/28	8/27	10歳代	女性	山陽小野田市	-	無症状	-	136例目の濃厚接触者
141	8/27	8/27	60歳代	女性	宇部市	飲食店勤務	軽症	8/23	
140	8/27	8/26	60歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	8/21	
139	8/27	8/26	40歳代	男性	山陽小野田市	会社員	無症状	-	108例目の濃厚接触者
138	8/27	8/26	80歳代	女性	宇部市	自営業	中等症	8/20	117例目の濃厚接触者
137	8/27	8/26	40歳代	男性	宇部市	会社員	無症状	8/18	117例目の濃厚接触者
136	8/27	8/26	30歳代	男性	山陽小野田市	会社員	無症状	-	117例目の濃厚接触者
135	8/26	8/25	40歳代	女性	下関市	無職	無症状	-	120例目の濃厚接触者
134	8/26	8/25	40歳代	男性	宇部市	団体職員	無症状	-	107例目の濃厚接触者
133	8/26	8/25	60歳代	女性	山陽小野田市	飲食店勤務	軽症	8/21	107例目の濃厚接触者
132	8/26	8/25	60歳代	女性	山陽小野田市	無職	軽症	8/21	117例目の濃厚接触者
131	8/26	8/25	70歳代	男性	山陽小野田市	無職	軽症	8/22	117例目の濃厚接触者
130	8/26	8/25	10歳未満	男性	山陽小野田市	-	無症状	-	117例目の濃厚接触者
129	8/26	8/25	10歳未満	男性	山陽小野田市	-	無症状	-	117例目の濃厚接触者

例	公表日	陽 性 確定日			患者の		備考		
Ê		確定日 .	年 代	性別	居住地	職業	症状(入院時)	発症日	-
128	8/26	8/25	30歳代	女性	山陽小野田市	会社員	無症状	-	117例目の濃厚接触者
127	8/26	8/25	40歳代	女性	宇部市	会社員	中等症	8/22	108例目の濃厚接触者
126	8/26	8/25	30歳代	男性	山陽小野田市	会社員	無症状	-	108例目の濃厚接触者
125	8/26	8/25	20歳代	男性	宇部市	会社員	無症状	8/20	108例目の濃厚接触者
124	8/26	8/25	30歳代	男性	中口市	自営業	無症状	-	
123	8/26	8/25	70歳代	男性	山陽小野田市	自営業	軽症	8/23	
122	8/26	8/25	40歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/16	
121	8/26	8/25	20歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/22	
120	8/25	8/25	50歳代	男性	東京都	公務員	軽症	8/23	
119	8/25	8/24	40歳代	女性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/22	
118	8/25	8/24	40歳代	男性	山陽小野田市	会社員	中等症	8/20	
117	8/25	8/24	30歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/20	
116	8/25	8/24	60歳代	女性	中口市	無職	無症状	-	104例目の濃厚接触者
115	8/25	8/24	60歳代	女性	中口市	無職	無症状	-	97例目の濃厚接触者
114	8/24	8/23	60歳代	男性	宇部市	無職	軽症	8/22	105例目の濃厚接触者
113	8/24	8/23	40歳代	男性	宇部市	自営業	軽症	8/21	
112	8/24	8/23	60歳代	男性	宇部市	団体職員	軽症	8/22	
111	8/23	8/23	20歳代	男性	山陽小野田市	フリーター	無症状	-	101~103例目の濃厚接触者
110	8/23	8/23	60歳代	女性	宇部市	飲食店勤務	無症状	-	101~103例目の濃厚接触者

例目	公表日	陽 性確定日			患者の		備考		
			年 代	性別	居住地	職業	症状(入院時)	発症日	
109	8/23	8/22	40歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/14	102例目の濃厚接触者
108	8/23	8/22	40歳代	男性	山陽小野田市	飲食店勤務	無症状	8/13	89、99例目の濃厚接触者
107	8/22	8/21	60歳代	男性	宇部市	団体職員	重症	8/15	
106	8/22	8/21	40歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	8/19	99例目の濃厚接触者
105	8/22	8/21	60歳代	女性	山陽小野田市	飲食店勤務	無症状	_	90例目の濃厚接触者
104	8/22	8/21	70歳代	男性	山陽小野田市	無職	軽症	8/13	90例目の濃厚接触者
103	8/22	8/21	20歳代	女性	山陽小野田市	飲食店勤務	軽症	8/18	89、99例目の濃厚接触者
102	8/22	8/21	40歳代	女性	山陽小野田市	飲食店勤務	軽症	8/9	89、99例目の濃厚接触者
101	8/22	8/21	40歳代	女性	宇部市	飲食店勤務	軽症	8/19	89、99例目の濃厚接触者
100	8/20	8/20	50歳代	男性	山口市	無職	軽症	8/5	
99	8/20	8/20	20歳代	男性	宇部市	会社員	無症状	-	86例目の濃厚接触者
98	8/20	8/20	10歳代	男性	山陽小野田市	学生	無症状	-	89例目の濃厚接触者
97	8/20	8/20	40歳代	女性	山陽小野田市	-	無症状	-	90例目の濃厚接触者
96	8/20	8/20	40歳代	女性	山口市	会社員	軽症	8/18	90例目の濃厚接触者
95	8/20	8/20	10歳未満	女性	山陽小野田市	小学生	軽症	8/17	90例目の濃厚接触者
94	8/20	8/20	10歳代	女性	山陽小野田市	会社員	無症状	-	90例目の濃厚接触者
93	8/20	8/20	30歳代	女性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/17	90例目の濃厚接触者
92	8/20	8/20	30歳代	男性	下松市	会社員	無症状	-	90例目の濃厚接触者
91	8/20	8/20	60歳代	女性	山陽小野田市	無職	無症状	-	90例目の濃厚接触者

例	八丰口	陽性			患者の		/# *		
E	公表日	確定日	 年 代	性別	居住地	 職業	症状(入院時)	発症日	備・考
90	8/20	8/19	60歳代	男性	山陽小野田市		中等症	8/15	
89	8/19	8/19	40歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/10	 86例目の濃厚接触者
88	8/19	8/19	50歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	8/9	86例目の濃厚接触者
87	8/19	8/19	10歳未満	男性	宇部市	_	軽症	8/17	85例目の濃厚接触者
86	8/19	8/18	30歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	8/13	
85	8/19	8/18	30歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	8/12	
84	8/18	8/18	30歳代	男性	下関市	会社員	軽症	8/14	
83	8/16	8/15	30歳代	女性	福岡市	会社員	軽症	8/12	
82	8/14	8/14	30歳代	男性	下関市	公務員	軽症	8/11	48例目の再発
81	8/13	8/13	10歳代	男性	下関市	-	軽症	8/12	東京都発生例の濃厚接触者
80	8/13	8/13	70歳代	女性	下関市	無職	無症状	-	東京都発生例の濃厚接触者
79	8/13	8/12	50歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	8/7	66例目の濃厚接触者
78	8/10	8/10	20歳代	男性	埼玉県	公務員	無症状	-	77例目の濃厚接触者
77	8/10	8/9	30歳代	男性	埼玉県	公務員	軽症	8/5	
76	8/9	8/8	40歳代	女性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/1	
75	8/9	8/8	20歳代	女性	大阪府	会社員	軽症	8/7	
74	8/9	8/8	50歳代	男性	防府市	会社員	無症状	-	67例目の濃厚接触者
73	8/9	8/8	40歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	8/7	66例目の濃厚接触者
72	8/9	8/8	40歳代	男性	山口市	会社員	軽症	8/6	66例目の濃厚接触者

例	公表日	陽 性 確定日			患者の		備考		
Ê		確定日	年 代	性別	居住地	職業	症状 (入院時)	発症日	
71	8/9	8/8	50歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	8/2	66例目の濃厚接触者
70	8/8	8/8	20歳代	男性	東京都	会社員	軽症	8/6	
69	8/8	8/7	30歳代	男性	下関市	無職	軽症	8/5	北九州市発生例の濃厚接触者
68	8/8	8/7	60歳代	女性	下関市	介護職	無症状	-	北九州市発生例の濃厚接触者
67	8/8	8/7	40歳代	女性	防府市	無職	軽症	8/2	
66	8/8	8/7	50歳代	男性	宇部市	会社員	中等症	7/28	
65	8/8	8/7	40歳代	女性	宇部市	飲食業	無症状	-	61、62例目の濃厚接触者
64	8/6	8/6	50歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	7/31	
63	8/6	8/6	40歳代	女性	宇部市	無職	軽症	8/4	61例目の濃厚接触者
62	8/6	8/6	70歳代	男性	宇部市	会社員	軽症	8/1	61例目の濃厚接触者
61	8/6	8/5	70歳代	女性	宇部市	無職	中等症	7/28	
60	8/5	8/4	10歳代	男性	宇部市	学生	軽症	7/31	
59	8/4	8/3	30歳代	男性	下関市	会社員	軽症	7/26	
58	8/1	8/1	20歳代	男性	神奈川県	会社員	軽症	7/29	
57	8/1	8/1	50歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	7/29	
56	8/1	8/1	50歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	7/28	
55	8/1	7/31	20歳代	女性	下松市	会社員	軽症	7/27	奈良県発生例の濃厚接触者
54	8/1	7/31	60歳代	男性	山口市	団体職員	軽症	7/28	
53	7/29	7/29	20歳代	男性	大阪府	会社員	軽症	7/28	

例	公表日	陽 性 確定日	患者の概要						備考
	ZXU	確定日 	年代	性別	居住地	職業	症状(入院時)	発症日	_ VHB 5
52	7/29	7/29	40歳代	男性	下松市	会社役員	軽症	7/27	
51	7/28	7/27	20歳代	女性	岩国市	会社員	軽症	7/26	
50	7/27	7/26	20歳代	女性	下関市	会社員	軽症	7/24	48例目の濃厚接触者
49	7/26	7/26	10歳代	男性	下関市	学生	無症状	-	北九州市発生例の濃厚接触者
48	7/26	7/26	30歳代	男性	下関市	公務員	軽症	7/20	
47	7/23	7/23	40歳代	男性	下関市	会社員	無症状	-	45例目の濃厚接触者
46	7/23	7/23	20歳代	男性	宇部市	自営業	軽症	7/16	44例目の濃厚接触者
45	7/23	7/22	30歳代	男性	山陽小野田市	会社員	軽症	7/21	
44	7/23	7/22	20歳代	女性	防府市	会社員	軽症	7/19	
43	7/22	7/22	20歳代	女性	大阪府	学生	軽症	7/15	福岡県発生例の濃厚接触者
42	7/18	7/17	10歳代	男性	中口市	学生	軽症	7/18	岡崎市発生例の接触者
41	7/17	7/16	20歳代	男性	中口市	会社員	軽症	7/12	
40	7/17	7/16	20歳代	女性	宇部市	医療従事者	軽症	7/17	岡崎市発生例の接触者
39	7/17	7/16	20歳代	男性	周南市	学生	軽症	7/14	岡崎市発生例の接触者
38	7/16	7/15	20歳代	女性	宇部市	無職	軽症	7/11	尼崎市発生例の接触者
37	5/5	5/5	50歳代	男性	周南市	会社員	無症状	-	
36	5/4	5/4	70歳代	女性	光市	無職	中等症	5/1	35例目の濃厚接触者
35	5/3	5/3	70歳代	男性	光市	無職	重症	4/26	
34	5/1	5/1	40歳代	男性	下松市	会社員	軽症	4/29	8例目の再発

例	公表日	陽性	患者の概要						備考
	AND	確定日	年 代	性別	居住地	職業	症状(入院時)	発症日	
33	5/1	5/1	60歳代	男性	山口市	会社員	重症	4/20	
32	4/27	4/27	50歳代	男性	山陽小野田市	会社員	無症状	-	23、24例目の濃厚接触者
31	4/21	4/20	50歳代	男性	防府市	教員	中等症	4/16	25例目の濃厚接触者
30	4/17	4/16	20歳代	男性	下松市	会社員	軽症	4/14	27例目の濃厚接触者
29	4/16	4/16	20歳代	男性	東京都	会社員	無症状	-	26例目の濃厚接触者
28	4/15	4/15	40歳代	男性	防府市	教員	軽症	-	25例目の濃厚接触者
27	4/15	4/15	10歳代	女性	防府市	職員	軽症	-	25例目の濃厚接触者
26	4/15	4/15	50歳代	男性	山口市	教員	中等症	4/15	25例目の濃厚接触者
25	4/15	4/14	40歳代	男性	宇部市	教員	重症	4/9	
24	4/13	4/13	30歳代	女性	山口市	主婦	軽症	4/11	23例目の濃厚接触者
23	4/12	4/12	30歳代	男性	山口市	会社員	軽症	4/10	
22	4/12	4/12	70歳代	男性	下関市	公務員	中等症	4/8	
21	4/12	4/12	10歳代	女性	岩国市	会社員	無症状	-	19例目の濃厚接触者
20	4/12	4/12	30歳代	女性	岩国市	介護職	無症状	-	19例目の濃厚接触者
19	4/11	4/11	10歳代	男性	福岡県	専門学生	軽症	4/10	
18	4/10	4/10	50歳代	男性	山口市	公務員	軽症	4/7	
17	4/8	4/8	60歳代	女性	光市	主婦	無症状	-	15例目の濃厚接触者
16	4/7	4/7	60歳代	男性	下松市	会社員	無症状	-	11例目の濃厚接触者
15	4/7	4/7	20歳代	男性	光市	会社員	軽症	4/6	11例目の濃厚接触者

例目	公表日	陽 性 確定日			備考				
		ie/C o	年 代	性別	居住地	職業	症状(入院時)	発症日	
14	4/7	4/7	40歳代	男性	周南市	会社員	無症状	-	9例目の濃厚接触者
13	4/6	4/6	20歳代	女性	周南市	休職中	無症状	_	10例目の濃厚接触者
12	4/6	4/5	50歳代	女性	下松市	会社員	軽症	3/31	8例目の濃厚接触者
11	4/6	4/5	40歳代	男性	下松市	会社員	軽症	4/1	8例目の濃厚接触者
10	4/6	4/5	40歳代	男性	周南市	会社員	軽症	3/27	8例目の濃厚接触者
9	4/6	4/5	30歳代	男性	周南市	会社員	軽症	3/29	8例目の濃厚接触者
8	4/4	4/4	40歳代	男性	下松市	会社員	中等症	3/29	
7	4/3	4/3	20歳代	男性	下関市	-	軽症	3/26	
6	3/26	3/26	40歳代	女性	中口中	主婦	軽症	3/23	5例目の濃厚接触者
5	3/25	3/25	20歳代	男性	中口市	学生	軽症	3/22	
4	3/22	3/22	40歳代	男性	フィリピン	会社員	中等症	3/12	
3	3/5	3/5	10歳未満	-	下関市	小学生	無症状	-	1例目の濃厚接触者
2	3/5	3/5	40歳代	女性	下関市	-	無症状	-	1例目の濃厚接触者
1	3/4	3/3	40歳代	男性	下関市	会社員	軽症	2/23	