

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
163例目	1月1日	9303	40代	男性	会社経営	不明	12月28日	12月30日	自宅、職場、 医療機関
164例目	1月2日	9413	60代	男性	会社経営	県内患者9414接触	12月25日	1月1日	自宅、医療機関
165例目	1月2日	9414	60代	女性	無職	県内患者9413接触	12月24日	1月1日	自宅、医療機関
166例目	1月2日	1885	40代	女性	会社員	県内患者9145、 9415、9416接触	12月31日	1月1日	自宅、医療機関
167例目	1月3日	9648	70代	男性	会社経営	不明	12月27日	1月1日	自宅、職場、 医療機関
168例目	1月3日	9649	20代	女性	会社員	不明	12月30日	1月1日	自宅、職場、 医療機関
169例目	1月3日	9650	20代	男性	会社員	不明	12月31日	1月2日	自宅、職場、 医療機関
170例目	1月3日	9651	50代	男性	会社員	不明	12月30日	1月2日	自宅、職場、 医療機関
171例目	1月3日	1927	10代	男性	児童	県内患者9140接触	1月1日	1月1日	自宅、医療機関
172例目	1月3日	1928	30代	男性	会社員	県内患者9144接触	1月2日	1月2日	自宅、職場、 医療機関
173例目	1月4日	9780	10代	女性	学生	県内患者9481接触	12月30日	1月3日	自宅、医療機関
174例目	1月4日	9781	50代	女性	施設職員	不明	12月30日	1月3日	自宅、職場、 医療機関

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
175例目	1月5日	9988	10代	女性	会社員	不明	1月2日	1月3日	自宅、職場、 医療機関
176例目	1月5日	9989	70代	男性	無職	県内患者7973、 7974接触	1月1日	1月3日	自宅、医療機関
177例目	1月5日	9990	50代	女性	アルバイト	県内患者9648接触	1月3日	1月4日	自宅、医療機関
178例目	1月5日	9992	40代	男性	会社員	不明	1月2日	1月4日	自宅、医療機関
179例目	1月5日	9993	60代	男性	自営業	不明	12月31日	1月4日	自宅、職場、 医療機関
180例目	1月5日	9995	50代	女性	アルバイト	不明	1月3日	1月4日	自宅、医療機関
181例目	1月5日	1978	40代	男性	会社員	県外患者接触	1月3日	1月4日	自宅、医療機関
182例目	1月6日	10184	50代	男性	会社員	不明	1月2日	1月5日	自宅、医療機関
183例目	1月7日	10438	30代	男性	公表なし	成田市飲食店関係	公表なし	1月5日	公表なし
184例目	1月7日	10700	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月4日	調査中
185例目	1月7日	10701	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月5日	調査中
186例目	1月7日	10702	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月5日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
187例目	1月7日	10703	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月6日	調査中
188例目	1月7日	10705	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月6日	調査中
189例目	1月7日	10706	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月6日	調査中
190例目	1月7日	10708	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月6日	調査中
191例目	1月7日	10710	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月5日	調査中
192例目	1月7日	2038	50代	女性	調査中	成田市事業所関係	調査中	1月5日	調査中
193例目	1月8日	11031	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
194例目	1月8日	11036	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月6日	調査中
195例目	1月8日	11037	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月6日	調査中
196例目	1月8日	11038	60代	男性	調査中	調査中	調査中	1月6日	調査中
197例目	1月8日	11041	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月6日	調査中
198例目	1月8日	11031	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
199例目	1月9日	11324	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
200例目	1月9日	11326	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
201例目	1月9日	11327	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
202例目	1月9日	11328	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月6日	調査中
203例目	1月9日	11329	60代	男性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
204例目	1月9日	11330	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
205例目	1月9日	11331	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
206例目	1月9日	11333	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
207例目	1月9日	11336	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月8日	調査中
208例目	1月10日	11808	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
209例目	1月10日	11809	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月8日	調査中
210例目	1月10日	11810	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月8日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
211例目	1月10日	11811	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
212例目	1月10日	11812	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月8日	調査中
213例目	1月10日	11813	60代	男性	調査中	調査中	調査中	1月8日	調査中
214例目	1月10日	11814	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月8日	調査中
215例目	1月11日	12076	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
216例目	1月11日	12078	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
217例目	1月11日	12079	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
218例目	1月11日	12080	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
219例目	1月11日	12081	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
220例目	1月11日	12082	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
221例目	1月11日	12088	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
222例目	1月11日	12089	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月8日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
223例目	1月11日	12090	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
224例目	1月11日	12091	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
225例目	1月11日	12092	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
226例目	1月11日	12093	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月7日	調査中
227例目	1月11日	12094	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
228例目	1月11日	12095	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
229例目	1月11日	2241	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
230例目	1月11日	2242	70代	女性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
231例目	1月12日	12457	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
232例目	1月12日	12461	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
233例目	1月12日	12462	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
234例目	1月12日	12463	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
235例目	1月12日	12464	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月10日	調査中
236例目	1月12日	12465	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
237例目	1月12日	12466	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月10日	調査中
238例目	1月12日	12467	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月10日	調査中
239例目	1月13日	12659	40代	女性	従業員	成田市事業所関係	1月4日	1月9日	公表なし
240例目	1月13日	12660	40代	女性	従業員	成田市事業所関係	1月3日	1月9日	公表なし
241例目	1月13日	12662	50代	女性	従業員	成田市事業所関係	1月1日	1月9日	公表なし
242例目	1月13日	12663	30代	男性	従業員	成田市事業所関係	1月7日	1月9日	公表なし
243例目	1月13日	12664	40代	女性	従業員	成田市事業所関係	12月31日	1月10日	公表なし
244例目	1月13日	12665	40代	男性	従業員	成田市事業所関係	1月1日	1月10日	公表なし
245例目	1月13日	2339	50代	女性	従業員	成田市事業所関係	公表なし	1月9日	公表なし
246例目	1月13日	2340	60代	女性	従業員	成田市事業所関係	公表なし	1月9日	公表なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
247例目	1月13日	2341	20代	男性	従業員	成田市事業所関係	公表なし	1月9日	公表なし
248例目	1月13日	12815	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月11日	調査中
249例目	1月13日	12816	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月11日	調査中
250例目	1月13日	12817	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月10日	調査中
251例目	1月13日	12818	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月10日	調査中
252例目	1月13日	12819	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
253例目	1月13日	12820	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
254例目	1月13日	12821	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月11日	調査中
255例目	1月13日	12822	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月10日	調査中
256例目	1月13日	12823	60代	男性	調査中	調査中	調査中	1月11日	調査中
257例目	1月13日	2357	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	1月10日	調査中
258例目	1月13日	2358	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月10日	調査中



○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
259例目	1月13日	2359	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月11日	調査中
260例目	1月13日	2360	70代	男性	調査中	調査中	調査中	1月11日	調査中
261例目	1月14日	13082	40代	男性	会社員	不明	1月1日	1月8日	自宅、医療機関
262例目	1月14日	13236	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月8日	調査中
263例目	1月14日	13237	70代	男性	調査中	調査中	調査中	1月8日	調査中
264例目	1月14日	13238	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
265例目	1月14日	13239	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月9日	調査中
266例目	1月14日	13242	80代	女性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
267例目	1月14日	13246	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
268例目	1月15日	13580	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
269例目	1月15日	13581	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
270例目	1月15日	13582	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
271例目	1月15日	13584	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
272例目	1月15日	13585	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
273例目	1月15日	13586	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
274例目	1月15日	13587	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
275例目	1月15日	13588	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
276例目	1月15日	13589	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
277例目	1月15日	13590	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
278例目	1月15日	13592	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
279例目	1月15日	13593	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
280例目	1月15日	2479	60代	男性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
281例目	1月15日	2480	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
282例目	1月15日	2481	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
283例目	1月16日	13887	40代	男性	従業員	成田市事業所関係	1月11日	1月14日	公表なし
284例目	1月16日	13888	50代	男性	従業員	成田市事業所関係	1月4日	1月12日	公表なし
285例目	1月16日	13952	80代	女性	無職	不明	1月11日	1月15日	自宅、医療機関
286例目	1月16日	14078	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
287例目	1月16日	14079	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
288例目	1月16日	14082	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
289例目	1月16日	14083	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
290例目	1月16日	14084	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
291例目	1月16日	14085	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
292例目	1月16日	14087	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
293例目	1月16日	14088	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
294例目	1月16日	2551	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
295例目	1月17日	14310	70代	女性	従業員	成田市事業所関係	1月7日	1月14日	公表なし
296例目	1月17日	14346	40代	男性	職員	栄町高齢者施設関係	1月14日	1月16日	公表なし
297例目	1月17日	14347	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
298例目	1月17日	14349	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
299例目	1月17日	14350	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
300例目	1月17日	14352	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
301例目	1月17日	14353	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
302例目	1月17日	14354	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
303例目	1月17日	14355	80代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
304例目	1月17日	14356	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
305例目	1月17日	14357	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月12日	調査中
306例目	1月18日	14753	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
307例目	1月18日	14754	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
308例目	1月18日	14755	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
309例目	1月18日	14756	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
310例目	1月18日	14757	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
311例目	1月18日	14758	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
312例目	1月18日	14759	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
313例目	1月18日	14760	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
314例目	1月18日	14761	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
315例目	1月18日	14764	70代	女性	調査中	調査中	調査中	1月16日	調査中
316例目	1月18日	14870	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月13日	調査中
317例目	1月18日	14920	30代	女性	調査中	調査中	1月12日	1月15日	調査中
318例目	1月19日	15117	40代	女性	会社員	県内患者12459接触	1月5日	1月13日	自宅、職場、 医療機関

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
319例目	1月19日	15118	40代	男性	無職	県内患者12459接触	1月7日	1月13日	自宅、医療機関
320例目	1月19日	15119	60代	男性	会社員	不明	1月13日	1月14日	自宅、医療機関
321例目	1月19日	15120	50代	男性	会社員	不明	1月7日	1月15日	自宅、職場、 医療機関
322例目	1月19日	15121	20代	男性	アルバイト	不明	1月12日	1月15日	自宅、職場、 医療機関
323例目	1月19日	15122	10代	女性	会社員	県内患者12660接触	1月2日	1月14日	自宅、職場、 医療機関
324例目	1月19日	15123	10代	女性	児童	県内患者12660接触	1月2日	1月15日	自宅、学校、 医療機関
325例目	1月19日	15124	50代	女性	看護師	県内患者13246接触	1月13日	1月14日	自宅、医療機関
326例目	1月19日	15127	40代	女性	無職	県内患者12816接触	1月15日	1月15日	自宅、医療機関
327例目	1月19日	15131	20代	女性	無職	県内患者12459接触	1月9日	1月13日	自宅、医療機関
328例目	1月20日	15553	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月15日	調査中
329例目	1月20日	15556	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月18日	調査中
330例目	1月20日	15557	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月15日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
331例目	1月20日	15558	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月16日	調査中
332例目	1月20日	15560	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月18日	調査中
333例目	1月20日	15561	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月18日	調査中
334例目	1月20日	2855	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月14日	調査中
335例目	1月21日	15823	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月16日	調査中
336例目	1月21日	15824	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月16日	調査中
337例目	1月21日	15825	60代	男性	調査中	調査中	調査中	1月16日	調査中
338例目	1月21日	15826	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月15日	調査中
339例目	1月21日	15827	70代	男性	調査中	調査中	調査中	1月16日	調査中
340例目	1月21日	15828	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月15日	調査中
341例目	1月21日	15829	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月15日	調査中
342例目	1月21日	15830	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月15日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
343例目	1月21日	15831	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月16日	調査中
344例目	1月21日	15836	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月18日	調査中
345例目	1月21日	15837	60代	男性	従業員	富里市事業所関係	1月12日	1月18日	公表なし
346例目	1月21日	2922	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	1月16日	調査中
347例目	1月21日	2923	60代	男性	調査中	調査中	調査中	1月16日	調査中
348例目	1月22日	16291	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月16日	調査中
349例目	1月22日	16296	40代	男性	従業員	富里市事業所関係	1月14日	1月19日	公表なし
350例目	1月22日	16297	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月19日	調査中
351例目	1月22日	16298	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	1月19日	調査中
352例目	1月22日	16299	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月19日	調査中
353例目	1月22日	16302	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中
354例目	1月22日	16303	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中



○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
355例目	1月22日	16304	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中
356例目	1月22日	16346	30代	女性	調査中	調査中	1月16日	1月19日	調査中
357例目	1月22日	3000	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月19日	調査中
358例目	1月22日	3001	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月16日	調査中
359例目	1月22日	3002	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中
360例目	1月23日	16578	60代	男性	調査中	調査中	調査中	1月18日	調査中
361例目	1月23日	16579	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月18日	調査中
362例目	1月23日	16580	60代	男性	従業員	富里市事業所関係	1月18日	1月20日	公表なし
363例目	1月23日	16581	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中
364例目	1月23日	16582	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中
365例目	1月23日	16583	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中
366例目	1月23日	16624	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
367例目	1月23日	3134	30代	男性	職員	栄町高齢者施設関係	公表なし	1月18日	公表なし
368例目	1月23日	3135	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中
369例目	1月24日	16772	50代	男性	職員	香取農業事務所関係	1月21日	1月21日	公表なし
370例目	1月24日	16831	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中
371例目	1月24日	16832	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中
372例目	1月24日	16833	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中
373例目	1月24日	16834	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月21日	調査中
374例目	1月24日	16835	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月21日	調査中
375例目	1月24日	16838	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月22日	調査中
376例目	1月24日	16841	40代	女性	職員	成田市高齢者施設関係	1月22日	1月23日	公表なし
377例目	1月24日	3171	60代	男性	職員	香取農業事務所関係	公表なし	1月22日	公表なし
378例目	1月24日	3174	30代	男性	職員	香取農業事務所関係	公表なし	1月22日	公表なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
379例目	1月24日	3175	70代	男性	その他	香取農業事務所関係	公表なし	1月22日	公表なし
380例目	1月25日	17058	40代	女性	入所者	栄町高齢者施設関係	1月18日	1月18日	公表なし
381例目	1月25日	17095	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月21日	調査中
382例目	1月25日	17100	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月20日	調査中
383例目	1月25日	17101	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月22日	調査中
384例目	1月25日	3277	80代	女性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
385例目	1月25日	3278	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
386例目	1月26日	17403	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月22日	調査中
387例目	1月26日	17404	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月22日	調査中
388例目	1月26日	17406	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
389例目	1月26日	17407	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
390例目	1月26日	17408	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
391例目	1月26日	3333	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月21日	調査中
392例目	1月26日	3335	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
393例目	1月27日	17601	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月21日	調査中
394例目	1月27日	17603	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
395例目	1月27日	17604	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
396例目	1月27日	17605	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
397例目	1月27日	17606	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
398例目	1月27日	17607	60代	男性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
399例目	1月27日	17608	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
400例目	1月27日	17609	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
401例目	1月27日	17610	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
402例目	1月27日	17611	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
403例目	1月27日	17612	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月25日	調査中
404例目	1月27日	17614	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月25日	調査中
405例目	1月27日	17616	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
406例目	1月27日	3387	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月22日	調査中
407例目	1月27日	3388	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
408例目	1月27日	3389	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
409例目	1月28日	17748	50代	女性	職員	成田市高齢者施設関係	1月26日	1月26日	公表なし
410例目	1月28日	17749	80代	男性	入所者	成田市高齢者施設関係	1月25日	1月27日	公表なし
411例目	1月28日	17750	70代	男性	入所者	成田市高齢者施設関係	1月25日	1月27日	公表なし
412例目	1月28日	17869	70代	男性	調査中	調査中	調査中	1月23日	調査中
413例目	1月28日	17871	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月24日	調査中
414例目	1月28日	17872	70代	女性	調査中	調査中	調査中	1月25日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
415例目	1月28日	17873	80代	男性	調査中	調査中	調査中	1月25日	調査中
416例目	1月28日	17874	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中
417例目	1月28日	17875	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中
418例目	1月28日	17876	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中
419例目	1月28日	3430	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月27日	調査中
420例目	1月28日	3450	20代	女性	職員	千葉市民間保育園関係	公表なし	1月26日	公表なし
421例目	1月29日	18022	50代	男性	職員	香取農業事務所関係	1月25日	1月26日	公表なし
422例目	1月29日	18023	60代	男性	職員	香取農業事務所関係	1月24日	1月26日	公表なし
423例目	1月29日	18061	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月24日	調査中
424例目	1月29日	18062	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月24日	調査中
425例目	1月29日	18063	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月24日	調査中
426例目	1月29日	18064	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月25日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
427例目	1月29日	18065	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月25日	調査中
428例目	1月29日	18066	80代	女性	調査中	調査中	調査中	1月25日	調査中
429例目	1月29日	18068	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月25日	調査中
430例目	1月29日	18070	40代	女性	職員	成田市高齢者施設関係	1月23日	1月25日	公表なし
431例目	1月29日	18071	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月25日	調査中
432例目	1月29日	18073	70代	女性	調査中	調査中	調査中	1月27日	調査中
433例目	1月29日	18074	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月27日	調査中
434例目	1月30日	18323	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中
435例目	1月30日	18324	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月24日	調査中
436例目	1月30日	18325	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中
437例目	1月30日	18326	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中
438例目	1月30日	18327	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
439例目	1月30日	18332	60代	男性	入院患者	印西市病院関係	1月25日	1月27日	公表なし
440例目	1月30日	18333	70代	男性	調査中	調査中	調査中	1月28日	調査中
441例目	1月30日	3544	50代	女性	従業員	富里市事業所関係	公表なし	1月26日	公表なし
442例目	1月30日	3552	30代	男性	従業員	富里市事業所関係	公表なし	1月26日	公表なし
443例目	1月30日	3556	20代	女性	従業員	富里市事業所関係	公表なし	1月26日	公表なし
444例目	1月30日	3557	20代	女性	従業員	富里市事業所関係	公表なし	1月26日	公表なし
445例目	1月30日	3563	20代	男性	従業員	富里市事業所関係	公表なし	1月26日	公表なし
446例目	1月30日	3564	40代	女性	従業員	富里市事業所関係	公表なし	1月26日	公表なし
447例目	1月30日	3576	30代	女性	従業員	富里市事業所関係	公表なし	1月27日	公表なし
448例目	1月30日	3592	60代	男性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中
449例目	1月30日	3593	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中
450例目	1月31日	18517	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月29日	調査中



○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
451例目	1月31日	18518	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中
452例目	1月31日	18519	20代	女性	従業員	成田市事業所関係	1月18日	1月26日	公表なし
453例目	1月31日	18520	30代	男性	調査中	調査中	調査中	1月28日	調査中
454例目	1月31日	18521	70代	女性	調査中	調査中	調査中	1月28日	調査中
455例目	1月31日	18522	70代	男性	調査中	調査中	調査中	1月28日	調査中
456例目	1月31日	3643	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月27日	調査中
457例目	1月31日	3644	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月28日	調査中
458例目	2月1日	18718	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中
459例目	2月1日	18719	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月28日	調査中
460例目	2月1日	18722	30代	女性	調査中	調査中	調査中	1月30日	調査中
461例目	2月1日	18723	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月29日	調査中
462例目	2月1日	3683	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月30日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
463例目	2月2日	18829	30代	女性	職員	栄町高齢者施設関係	1月28日	1月30日	公表なし
464例目	2月2日	18830	30代	女性	職員	栄町高齢者施設関係	1月27日	1月29日	公表なし
465例目	2月2日	18871	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月28日	調査中
466例目	2月2日	18873	20代	女性	従業員	成田市事業所関係	1月20日	1月29日	公表なし
467例目	2月2日	18874	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月30日	調査中
468例目	2月2日	18888	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	1月29日	調査中
469例目	2月2日	18889	60代	女性	調査中	調査中	調査中	1月30日	調査中
470例目	2月2日	18890	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月29日	調査中
471例目	2月2日	18891	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月29日	調査中
472例目	2月2日	18892	50代	男性	調査中	調査中	調査中	1月29日	調査中
473例目	2月2日	18893	50代	女性	調査中	調査中	調査中	1月29日	調査中
474例目	2月2日	18894	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月28日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
475例目	2月2日	18896	40代	女性	従業員	成田市事業所関係	1月29日	1月29日	公表なし
476例目	2月2日	3724	40代	男性	調査中	調査中	調査中	1月29日	調査中
477例目	2月2日	3726	10代	女性	調査中	調査中	調査中	1月29日	調査中
478例目	2月2日	3727	20代	男性	調査中	調査中	調査中	1月29日	調査中
479例目	2月3日	19010	70代	女性	入所者	成田市高齢者施設関係	1月31日	1月31日	公表なし
480例目	2月3日	19011	60代	男性	入所者	成田市高齢者施設関係	1月31日	1月31日	公表なし
481例目	2月3日	19012	30代	女性	職員	成田市高齢者施設関係	1月31日	1月31日	公表なし
482例目	2月3日	19013	80代	男性	入所者	成田市高齢者施設関係	1月30日	1月31日	公表なし
483例目	2月3日	19014	70代	男性	入所者	成田市高齢者施設関係	1月28日	1月31日	公表なし
484例目	2月3日	19015	80代	男性	入所者	成田市高齢者施設関係	1月26日	1月31日	公表なし
485例目	2月3日	19016	80代	男性	入所者	成田市高齢者施設関係	1月30日	1月31日	公表なし
486例目	2月3日	19017	80代	男性	入所者	成田市高齢者施設関係	1月31日	1月31日	公表なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
487例目	2月3日	19018	80代	男性	入所者	成田市高齢者施設関係	2月2日	2月2日	公表なし
488例目	2月3日	19066	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月29日	調査中
489例目	2月3日	19075	50代	女性	調査中	調査中	調査中	2月1日	調査中
490例目	2月3日	19076	50代	女性	調査中	調査中	調査中	2月1日	調査中
491例目	2月3日	19077	40代	女性	調査中	調査中	調査中	1月26日	調査中
492例目	2月3日	19079	20代	女性	調査中	調査中	調査中	1月30日	調査中
493例目	2月3日	3777	10代	男性	調査中	調査中	調査中	1月30日	調査中
494例目	2月4日	19188	50代	女性	従業員	成田市事業所関係	1月26日	2月1日	公表なし
495例目	2月4日	19189	40代	女性	従業員	成田市事業所関係	1月25日	2月2日	公表なし
496例目	2月4日	19249	30代	男性	調査中	調査中	調査中	2月1日	調査中
497例目	2月4日	19250	40代	男性	調査中	調査中	調査中	2月1日	調査中
498例目	2月4日	19251	20代	女性	調査中	調査中	調査中	2月1日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
499例目	2月4日	19252	40代	女性	調査中	調査中	調査中	2月1日	調査中
500例目	2月4日	19255	70代	男性	調査中	調査中	調査中	2月2日	調査中
501例目	2月4日	3818	10代	女性	調査中	調査中	調査中	2月2日	調査中
502例目	2月4日	3819	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	2月2日	調査中
503例目	2月4日	3820	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	2月2日	調査中
504例目	2月5日	19339	90代以上	女性	利用者	成田市高齢者施設関係	1月31日	2月3日	公表なし
505例目	2月5日	19344	70代	男性	入院患者	印西市病院関係	2月1日	2月2日	公表なし
506例目	2月5日	19352	20代	女性	従業員	富里市事業所関係	1月25日	1月28日	公表なし
507例目	2月5日	19420	20代	女性	調査中	調査中	調査中	2月2日	調査中
508例目	2月5日	19422	30代	男性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
509例目	2月5日	19423	40代	男性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
510例目	2月5日	19426	70代	女性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
511例目	2月5日	19427	40代	男性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
512例目	2月5日	19428	20代	女性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
513例目	2月5日	3841	70代	男性	利用者	成田市高齢者施設関係	公表なし	2月1日	公表なし
514例目	2月5日	3842	90代以上	女性	利用者	成田市高齢者施設関係	公表なし	1月29日	公表なし
515例目	2月5日	3843	80代	女性	利用者	成田市高齢者施設関係	公表なし	2月1日	公表なし
516例目	2月5日	3844	80代	男性	利用者	成田市高齢者施設関係	公表なし	2月2日	公表なし
517例目	2月5日	3845	80代	男性	利用者	成田市高齢者施設関係	公表なし	2月2日	公表なし
518例目	2月5日	3846	90代以上	女性	利用者	成田市高齢者施設関係	公表なし	2月2日	公表なし
519例目	2月5日	3847	60代	女性	職員	成田市高齢者施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
520例目	2月5日	3848	30代	女性	職員	成田市高齢者施設関係	公表なし	2月5日	公表なし
521例目	2月5日	3852	20代	男性	従業員	富里市事業所関係	公表なし	2月2日	公表なし
522例目	2月5日	3878	30代	男性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
523例目	2月5日	3879	40代	女性	職員	成田市病院関係	公表なし	2月3日	公表なし
524例目	2月6日	19564	70代	男性	調査中	調査中	調査中	2月1日	調査中
525例目	2月6日	19565	40代	男性	調査中	調査中	調査中	2月2日	調査中
526例目	2月6日	19566	60代	女性	調査中	調査中	調査中	2月2日	調査中
527例目	2月6日	19567	30代	女性	調査中	調査中	調査中	2月2日	調査中
528例目	2月6日	19569	30代	男性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
529例目	2月6日	19570	70代	女性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
530例目	2月6日	19571	60代	男性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
531例目	2月6日	19572	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
532例目	2月6日	19573	30代	女性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
533例目	2月6日	19574	60代	男性	調査中	調査中	調査中	2月4日	調査中
534例目	2月6日	19575	発生届取り下げにより欠番						

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
535例目	2月6日	3939	10代	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
536例目	2月6日	3940	10代	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
537例目	2月6日	3941	10代	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
538例目	2月6日	3942	10代	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
539例目	2月6日	3943	10代	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
540例目	2月6日	3944	10代	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
541例目	2月6日	3945	10代	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
542例目	2月6日	3946	10代	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
543例目	2月6日	3947	10歳未満	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
544例目	2月6日	3948	20代	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
545例目	2月6日	3950	20代	男性	職員	成田市障害児入所施設関係	公表なし	2月4日	公表なし
546例目	2月6日	3961	20代	男性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中



○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
547例目	2月6日	3966	10代	男性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
548例目	2月6日	3967	60代	女性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
549例目	2月7日	19663	40代	男性	入所者	成田市生活介護事業所 関係	2月1日	2月2日	公表なし
550例目	2月7日	19664	40代	男性	入所者	成田市生活介護事業所 関係	2月1日	2月2日	公表なし
551例目	2月7日	19665	30代	男性	入所者	成田市生活介護事業所 関係	2月1日	2月2日	公表なし
552例目	2月7日	19666	60代	男性	職員	成田市生活介護事業所 関係	2月1日	2月2日	公表なし
553例目	2月7日	19667	40代	男性	入所者	成田市生活介護事業所 関係	2月3日	2月4日	公表なし
554例目	2月7日	19704	30代	女性	調査中	調査中	調査中	2月4日	調査中
555例目	2月7日	19705	70代	女性	調査中	調査中	調査中	2月3日	調査中
556例目	2月7日	19706	20代	女性	調査中	調査中	調査中	2月5日	調査中
557例目	2月7日	19707	60代	女性	職員	酒々井町こども園関係	2月1日	2月4日	公表なし
558例目	2月7日	19709	10代	女性	調査中	調査中	調査中	2月5日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
559例目	2月7日	19710	40代	女性	調査中	調査中	調査中	2月4日	調査中
560例目	2月7日	19712	20代	男性	調査中	調査中	調査中	2月5日	調査中
561例目	2月8日	19767	70代	女性	入院患者	成田市病院関係	1月31日	2月2日	公表なし
562例目	2月8日	19768	70代	男性	入院患者	成田市病院関係	2月2日	2月3日	公表なし
563例目	2月8日	19769	80代	男性	入院患者	成田市病院関係	2月2日	2月3日	公表なし
564例目	2月8日	19804	50代	男性	調査中	調査中	調査中	2月6日	調査中
565例目	2月8日	19826	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	2月4日	調査中
566例目	2月8日	19828	20代	女性	調査中	調査中	調査中	2月4日	調査中
567例目	2月8日	19829	60代	女性	調査中	調査中	調査中	2月5日	調査中
568例目	2月8日	19833	60代	男性	調査中	調査中	調査中	2月5日	調査中
569例目	2月8日	19834	40代	男性	調査中	調査中	調査中	2月6日	調査中
570例目	2月8日	19836	60代	男性	調査中	調査中	調査中	2月6日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
571例目	2月8日	4025	70代	女性	調査中	調査中	調査中	2月5日	調査中
572例目	2月8日	4026	40代	女性	調査中	調査中	調査中	2月6日	調査中
573例目	2月9日	19909	60代	男性	調査中	調査中	調査中	2月5日	調査中
574例目	2月9日	19911	40代	男性	調査中	調査中	調査中	2月5日	調査中
575例目	2月9日	19912	20代	女性	調査中	調査中	調査中	2月6日	調査中
576例目	2月10日	19987	20代	女性	入院患者	成田市病院関係	2月6日	2月8日	公表なし
577例目	2月10日	19988	80代	男性	入所者	成田市高齢者施設関係	2月3日	2月4日	公表なし
578例目	2月10日	20031	60代	男性	調査中	調査中	調査中	2月8日	調査中
579例目	2月10日	4066	10代	男性	調査中	調査中	調査中	2月8日	調査中
580例目	2月10日	4070	50代	女性	調査中	調査中	公表なし	2月8日	公表なし
581例目	2月11日	20092	10代	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	2月6日	2月9日	公表なし
582例目	2月11日	20093	30代	男性	職員	成田市障害児入所施設関係	2月6日	2月9日	公表なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
583例目	2月11日	20127	10代	女性	調査中	調査中	調査中	2月8日	調査中
584例目	2月11日	20128	60代	女性	調査中	調査中	調査中	2月8日	調査中
585例目	2月11日	20129	30代	男性	調査中	調査中	調査中	2月9日	調査中
586例目	2月11日	4081	40代	男性	調査中	調査中	調査中	2月4日	調査中
587例目	2月11日	4085	30代	男性	調査中	調査中	調査中	2月9日	調査中
588例目	2月12日	20188	80代	男性	入院患者	成田市病院関係	2月10日	2月10日	公表なし
589例目	2月12日	20189	80代	男性	入院患者	成田市病院関係	2月8日	2月10日	公表なし
590例目	2月12日	20208	30代	女性	調査中	調査中	調査中	2月9日	調査中
591例目	2月12日	20209	10代	男性	調査中	調査中	調査中	2月9日	調査中
592例目	2月12日	20210	30代	男性	調査中	調査中	調査中	2月9日	調査中
593例目	2月12日	20211	20代	女性	調査中	調査中	調査中	2月9日	調査中
594例目	2月12日	20215	20代	男性	調査中	調査中	調査中	2月10日	調査中

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
595例目	2月12日	4109	50代	女性	職員	富里市高齢者施設関係	公表なし	2月10日	公表なし
596例目	2月12日	4111	60代	女性	職員	富里市高齢者施設関係	公表なし	2月10日	公表なし
597例目	2月12日	4117	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	2月9日	調査中
598例目	2月12日	4119	20代	男性	調査中	調査中	調査中	2月8日	調査中
599例目	2月13日	20293	10歳未満	男性	入所者	成田市障害児入所施設関係	2月9日	2月11日	公表なし
600例目	2月13日	20328	50代	男性	調査中	調査中	2月11日	2月11日	調査中
601例目	2月14日	20376	70代	女性	調査中	調査中	調査中	2月12日	調査中
602例目	2月14日	20377	30代	女性	調査中	調査中	調査中	2月12日	調査中
603例目	2月14日	4157	80代	女性	調査中	調査中	調査中	2月12日	調査中
604例目	2月14日	4158	10代	男性	調査中	調査中	調査中	2月12日	調査中
605例目	2月15日	20464	60代	女性	職員	成田市病院関係	2月10日	2月12日	公表なし
606例目	2月15日	20465	80代	女性	入院患者	成田市病院関係	2月13日	2月13日	公表なし

○感染者の発生状況（色付は無症状病原体保有者）

市内感染者No.	発表日	県内感染者No. (無症状病原体保有者No.)	年代	性別	職業	推定感染経路	発症日 (検体採取日)	検査確定日	発症2日前からの行動歴 (検体採取2日前からの行動歴)
607例目	2月15日	20468	30代	男性	調査中	調査中	調査中	2月12日	調査中
608例目	2月15日	4184	30代	男性	調査中	調査中	調査中	2月13日	調査中
609例目	2月17日	20719	20代	女性	調査中	調査中	調査中	2月15日	調査中
610例目	2月17日	20720	50代	男性	調査中	調査中	調査中	2月15日	調査中
611例目	2月18日	20771	10代	男性	入所者	成田市障害児入所施設 関係	2月13日	2月16日	公表なし
612例目	2月18日	20776	70代	女性	職員	印西市病院関係	2月12日	2月13日	公表なし
613例目	2月18日	20813	30代	男性	調査中	富里市内病院	調査中	2月16日	調査中
614例目	2月18日	4255	50代	女性	職員	印西市病院関係	公表なし	2月14日	公表なし
615例目	2月18日	4287	60代	女性	調査中	調査中	調査中	2月16日	調査中