

## 新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

(船橋市患者発生届 7945 ～ 8041 例目、船橋市居住患者 8314 ～ 8428 例目)

保健所及び医療機関等の検査により、新たに新型コロナウイルス感染者が下記のとおり確認されましたので、お知らせします。

・新規感染者数 : 市保健所患者発生届<sup>※</sup> ① 97人 (うち市居住者 ② 87人)  
市外保健所患者発生届 市居住者 ③ 28人

※感染症法に基づき、患者の居住地に関わらず、診察した医師がその医療機関を管轄する保健所に提出するもの

## 【新規感染者内訳】 (単位:人)

<『市保健所患者発生届』の合計…上記①の人数、『市居住者』の合計…上記②+③の人数>

## ○年代

	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100歳以上	合計
市保健所患者発生届	3	11	17	20	16	23	4	3	0	0	0	97
市居住者	3	13	26	18	21	25	6	3	0	0	0	115

## ○重症度

	無症状	軽症	中等症	重症	小計	死亡	合計
市保健所患者発生届	1	91	4	0	96	1	97
市居住者	3	106	5	0	114	1	115

## ○療養場所

	ホテル	医療機関	調整中	小計	死亡	合計
市保健所患者発生届	4	2	90	96	1	97
市居住者	7	3	104	114	1	115

## ○推定感染経路

	家庭内	通勤・通学先	その他	不明	合計
市保健所患者発生届	23	3	4	67	97
市居住者	26	5	8	76	115

## ○会食の機会があった人数(発症前の1週間に行われた同居家族以外を含む5人以上での会食等)

市保健所患者発生届	-	※表中において調査中(調整中)の場合には「-」と表記しています
市居住者	-	

【船橋市保健所変異株PCR検査件数・懸念される変異株(VOC)<sup>※</sup>陽性件数】 検査件数: 18件

新規に感染が確認された方のうち、感染性が強い可能性がある検体や重症者や急激な病状悪化等がある方の検体について、医師の判断で変異株PCR検査を実施します。

なお、新規感染者の確定後に対象者を抽出しているため、本日発表の新規感染者数とは連動しません。

変異株種別(旧呼称)	判別件数
アルファ株(旧呼称:英国株)	0
ベータ株(旧呼称:南アフリカ株)・ガンマ株(旧呼称:ブラジル株)等	0
デルタ株(旧呼称:インド株)等	18
合計	18

※懸念される変異株(VOC):国立感染症研究所で、感染性や重篤度が増す・ワクチン効果を弱めるなど性質が変化した可能性のある変異株

(時期により変更の可能性があります)

最終的な変異型の種別は国立感染症研究所の遺伝子解析結果後にホームページにて公表しています。

今回発表した感染者との接触が特定できている方については連絡をしています。

感染者及びその御家族の人権尊重・個人情報保護に御理解と御配慮をお願いします。

【問い合わせ】船橋市新型コロナウイルス感染症対策  
保健所本部 047(409)1898

## 別表

新規感染者数が急増する中、速やかに疫学調査を進めるため「属性（職業等）、推定感染経路、療養場所」については、公表することの本人同意を得ていないことから、現在個別の公表をしております。状況が変わり次第、公表できるよう努めてまいります。

## 新型コロナウイルス感染症 船橋市保健所 8月11日15時現在

No.	船橋市 患者 発生届 番号	船橋市 居住 患者 番号	年代	性別	居住地	属性 (職業等)	推定 感染経路	判明日	重症度	療養 場所	備考
1	7945	8314	50代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
2	県内保健 所報告例	8315	40代	女性	船橋市	-	-	8月6日	軽症	-	
3	7946	8316	40代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
4	7947	8317	50代	女性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
5	7948	8318	40代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
6	県内保健 所報告例	8319	50代	男性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
7	7949	8320	20代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
8	7950	8321	20代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
9	7951	8322	50代	男性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
10	7952	8323	10歳未 満	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
11	7953	8324	10歳未 満	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
12	県内保健 所報告例	8325	40代	男性	船橋市	-	-	8月6日	中等症	-	
13	都内保健 所報告例	8326	10代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
14	7954	8327	40代	女性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	

※表中において調査中(調整中)、不明の場合、及び公表について同意が得られていない場合には「-」と表記しています

No.	船橋市 患者 発生届 番号	船橋市 居住 患者 番号	年代	性別	居住地	属性 (職業等)	推定 感染経路	判明日	重症度	療養 場所	備考
15	7955	8328	70代	男性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
16	7956	8329	20代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
17	7957	8330	60代	男性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
18	県内保健 所報告例	8331	20代	女性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
19	7958	8332	10代	女性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
20	県内保健 所報告例	8333	50代	女性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
21	都内保健 所報告例	8334	10代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
22	7959	8335	30代	男性	船橋市	-	-	8月4日	中等症	-	
23	都内保健 所報告例	8336	10代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
24	県内保健 所報告例	8337	20代	女性	船橋市	-	-	7月31日	軽症	-	
25	7960	8338	10代	女性	船橋市	-	-	7月31日	軽症	-	
26	7961	8339	40代	男性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
27	都内保健 所報告例	8340	40代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
28	7962	8341	50代	女性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
29	7963	8342	50代	男性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
30	7964	8343	10代	男性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
31	県内保健 所報告例	8344	40代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	

※表中において調査中(調整中)、不明の場合、及び公表について同意が得られていない場合には「-」と表記しています

No.	船橋市 患者 発生届 番号	船橋市 居住 患者 番号	年代	性別	居住地	属性 (職業等)	推定 感染経路	判明日	重症度	療養 場所	備考
32	県内保健 所報告例	8345	20代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
33	7965	8346	30代	女性	船橋市	-	-	8月2日	軽症	-	
34	7966	8347	20代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
35	7967	8348	30代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
36	7968	8349	30代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
37	7969	8350	60代	男性	船橋市	-	-	8月9日	中等症	-	
38	7970	8351	50代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
39	7971	8352	20代	女性	船橋市	-	-	8月2日	軽症	-	
40	県内保健 所報告例	8353	20代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
41	7972	8354	40代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
42	7973	8355	40代	女性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
43	7974	8356	10代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
44	7975	8357	10代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
45	7976	8358	30代	男性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
46	7977	8359	10代	男性	船橋市	-	-	8月7日	軽症	-	
47	都内保健 所報告例	8360	10代	男性	船橋市	-	-	8月7日	軽症	-	
48	都内保健 所報告例	8361	50代	男性	船橋市	-	-	8月7日	軽症	-	

※表中において調査中(調整中)、不明の場合、及び公表について同意が得られていない場合には「-」と表記しています

No.	船橋市 患者 発生届 番号	船橋市 居住 患者 番号	年代	性別	居住地	属性 (職業等)	推定 感染経路	判明日	重症度	療養 場所	備考
49	県内保健 所報告例	8362	40代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
50	7978	8363	20代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
51	7979	8364	10代	女性	船橋市	-	-	7月31日	軽症	-	
52	都内保健 所報告例	8365	50代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
53	7980	8366	30代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
54	7981	8367	20代	女性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
55	7982	8368	50代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
56	7983	8369	40代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
57	県内保健 所報告例	8370	20代	女性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
58	7984	8371	10代	男性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
59	県内保健 所報告例	8372	20代	女性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
60	県内保健 所報告例	8373	60代	男性	船橋市	-	-	7月30日	無症状	-	
61	7985	8374	30代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
62	7986	8375	30代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
63	7987	8376	40代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
64	都内保健 所報告例	8377	20代	女性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
65	7988	8378	30代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	

※表中において調査中(調整中)、不明の場合、及び公表について同意が得られていない場合には「-」と表記しています

No.	船橋市 患者 発生届 番号	船橋市 居住 患者 番号	年代	性別	居住地	属性 (職業等)	推定 感染経路	判明日	重症度	療養 場所	備考
66	7989	8379	40代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
67	県内保健 所報告例	8380	50代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
68	7990	8381	30代	男性	船橋市	-	-	8月5日	軽症	-	
69	7991	8382	20代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
70	7992	8383	50代	男性	船橋市	-	-	8月10日	中等症	-	
71	7993	8384	50代	女性	船橋市	-	-	7月31日	軽症	-	
72	7994	8385	30代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
73	7995	8386	40代	女性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
74	7996	8387	20代	男性	船橋市	-	-	7月31日	軽症	-	
75	7997	8388	20代	女性	船橋市	-	-	8月3日	軽症	-	
76	県内保健 所報告例	8389	20代	男性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
77	7998	8390	60代	女性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
78	7999	8391	50代	女性	船橋市	-	-	8月6日	軽症	-	
79	8000	8392	50代	女性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
80	8001	8393	50代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
81	8002	8394	50代	女性	船橋市	-	-	8月2日	軽症	-	
82	8003	8395	50代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	

※表中において調査中(調整中)、不明の場合、及び公表について同意が得られていない場合には「-」と表記しています

No.	船橋市 患者 発生届 番号	船橋市 居住 患者 番号	年代	性別	居住地	属性 (職業等)	推定 感染経路	判明日	重症度	療養 場所	備考
83	8004	8396	30代	女性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
84	8005	8397	20代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
85	8006	8398	30代	女性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
86	8007	8399	50代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
87	8008	8400	20代	女性	船橋市	-	-	7月31日	軽症	-	
88	8009	8401	40代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
89	8010	8402	30代	男性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
90	都内保健 所報告例	8403	40代	男性	船橋市	-	-	8月7日	無症状	-	
91	8011	8404	20代	女性	船橋市	-	-	7月30日	軽症	-	
92	県内保健 所報告例	8405	60代	女性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
93	8012	8406	40代	男性	船橋市	-	-	7月29日	軽症	-	
94	8013	8407	30代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
95	8014	8408	10歳未 満	男性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
96	8015	8409	40代	男性	船橋市	-	-	8月8日	軽症	-	
97	8016	8410	70代	男性	船橋市	-	-	8月2日	中等症	-	
98	8017	8411	30代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
99	県内保健 所報告例	8412	40代	男性	船橋市	-	-	8月6日	軽症	-	

※表中において調査中(調整中)、不明の場合、及び公表について同意が得られていない場合には「-」と表記しています

No.	船橋市 患者 発生届 番号	船橋市 居住 患者 番号	年代	性別	居住地	属性 (職業等)	推定 感染経路	判明日	重症度	療養 場所	備考
100	8018	8413	50代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
101	8019	8414	20代	女性	船橋市	-	-	7月29日	軽症	-	
102	8020	8415	20代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
103	8021	8416	60代	男性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
104	8022	8417	30代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
105	8023	8418	10代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
106	8024	8419	40代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
107	8025	8420	50代	男性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
108	8026	8421	50代	男性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
109	都内保健 所報告例	8422	20代	男性	船橋市	-	-	8月10日	無症状	-	
110	8027	8423	70代	男性	船橋市	-	-	8月9日	死亡	-	
111	8028	8424	50代	女性	船橋市	-	-	8月10日	軽症	-	
112	8029	8425	50代	男性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
113	県内保健 所報告例	8426	20代	女性	船橋市	-	-	8月4日	軽症	-	
114	8030	8427	30代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
115	8031	8428	20代	女性	船橋市	-	-	8月9日	軽症	-	
116	8032	船橋市居 住患者で ない	40代	男性	市川市	-	-	8月9日	軽症	-	

※表中において調査中(調整中)、不明の場合、及び公表について同意が得られていない場合には「-」と表記しています

No.	船橋市 患者 発生届 番号	船橋市 居住 患者 番号	年代	性別	居住地	属性 (職業等)	推定 感染経路	判明日	重症度	療養 場所	備考
117	8033	船橋市居 住患者で ない	10代	女性	市川市	-	-	8月9日	軽症	-	
118	8034	船橋市居 住患者で ない	50代	男性	市川市	-	-	8月9日	軽症	-	
119	8035	船橋市居 住患者で ない	30代	男性	市川市	-	-	8月10日	軽症	-	
120	8036	船橋市居 住患者で ない	50代	女性	市川市	-	-	8月10日	軽症	-	
121	8037	船橋市居 住患者で ない	40代	男性	市川市	-	-	8月9日	軽症	-	
122	8038	船橋市居 住患者で ない	20代	女性	市川市	-	-	8月10日	軽症	-	
123	8039	船橋市居 住患者で ない	50代	男性	千葉市	-	-	8月10日	軽症	-	
124	8040	船橋市居 住患者で ない	30代	男性	千葉市	-	-	8月9日	軽症	-	
125	8041	船橋市居 住患者で ない	10代	女性	東京都江 戸川区	-	-	8月9日	無症状	-	

※表中において調査中(調整中)、不明の場合、及び公表について同意が得られていない場合には「-」と表記しています

## ＜令和3年8月5日に発表した市内私立高等学校における 新型コロナウイルス感染者のクラスターについて＞

令和3年8月5日に発表した市内私立高等学校における検査結果及び保健所からの感染対策指導について、下記のとおり報告します。

感染者及び感染者と接触があった生徒及び職員は、7月25日から自宅待機しており、健康観察期間である14日を経過しましたので、これにて同事案の報告を終了します。

### 1 施設の概要

施設名：学校法人船橋学園 東葉高等学校

所在地：船橋市飯山満町2-665-1

### 2 検査結果

検査人数（実人数）	感染者数
15人（生徒13名、職員2名）	8人（生徒7名、職員1名）

### 3 保健所からの感染対策指導について

感染対策について、保健所から以下の点を徹底するよう指導しております。

- ① 生徒の健康管理（検温・体調確認）
- ② 生徒の飛沫感染対策（適切なマスク着用の徹底、練習中の対人距離の確保など）
- ③ 生徒の接触感染対策（共有部分の消毒の徹底など）
- ④ 生徒の活動外での感染対策（部活後もマスクなしでの会話の機会を避けるなど）