

【陽性者一覧：川越市発表分】

2022/1/20

No	例目 (市発表分)	例目 (本市感染確認者)	公表日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	陽性判明日	現在の状況	濃厚接触者	接触歴	備考
1	4409	6477	1月20日	30歳代	女性	アルバイト	川越市	1月17日	発熱、頭痛 咽頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	不明	
2	4410	6479	1月20日	20歳代	男性	学生	川越市	1月17日	倦怠感、悪寒 咽頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	不明	
3	4411	6480	1月20日	20歳代	男性	会社員	川越市	1月18日	発熱、咽頭痛 咳、関節痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 1名	不明	
4	4412	6481	1月20日	50歳代	男性	会社員	川越市	1月16日	発熱	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	不明	
5	4413	6482	1月20日	40歳代	女性	医療従事者	川越市	1月17日	咽頭痛、鼻汁	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	不明	
6	4414	6483	1月20日	10歳代	男性	学生	川越市	1月17日	発熱、倦怠感	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	不明	
7	4415	6484	1月20日	30歳代	男性	会社員	川越市	1月17日	発熱、咳	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	不明	
8	4416	6485	1月20日	30歳代	女性	パート勤務	川越市	1月17日	発熱、咳 咽頭違和感	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	不明	
9	4417	6486	1月20日	20歳代	男性	会社員	川越市	1月16日	頭痛	1月18日	在宅待機中	同居者 3名	同居者に 陽性者あり	同居者 1名陽性
10	4418	6487	1月20日	90歳代	女性	無職	川越市	1月14日	咽頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 なし	陽性者と 接触あり	
11	4419	6488	1月20日	20歳代	男性	学生	川越市	1月16日	倦怠感 関節痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	不明	
12	4420	6489	1月20日	20歳代	女性	会社員	川越市	1月13日	咳、痰 咽頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 なし	不明	
13	4421	6490	1月20日	50歳代	男性	会社員	川越市	1月18日	発熱、咽頭痛 咳、関節痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 5名	不明	
14	4422	6491	1月20日	30歳代	男性	会社員	川越市	1月17日	咳、倦怠感 熱感	1月18日	在宅待機中	同居家族 1名	不明	
15	4423	6492	1月20日	80歳代	女性	無職	川越市	1月14日	発熱、咳、痰	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	不明	

【陽性者一覧：川越市発表分】

2022/1/20

No	例目 (市発表分)	例目 (本市感染確認者)	公表日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	陽性判明日	現在の状況	濃厚接触者	接触歴	備考
16	4424	6493	1月20日	50歳代	男性	会社員	川越市	1月17日	咽頭痛、発熱	1月18日	在宅待機中	同居家族 1名	不明	
17	4425	6494	1月20日	40歳代	男性	会社員	川越市	1月17日	発熱、咽頭痛 頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	職場に 陽性者あり	同居家族 1名陽性
18	4426	6495	1月20日	20歳代	男性	会社員	川越市	1月17日	咳、発熱	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	不明	
19	4427	6496	1月20日	10歳代	男性	学生	川越市	1月17日	背痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	陽性者と 接触あり	
20	4428	6497	1月20日	20歳代	男性	学生	川越市	1月16日	咽頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	陽性者と 接触あり	
21	4429	6499	1月20日	20歳代	男性	学生	川越市	1月14日	発熱	1月18日	在宅待機中	同居者 3名	同居者に 陽性者あり	同居者 1名陽性
22	4430	6500	1月20日	10歳未満	女性	児童	川越市	1月17日	発熱、咽頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	学校に 陽性者あり	
23	4431	6501	1月20日	10歳代	男性	学生	川越市	1月17日	発熱、咽頭痛 咳、痰、鼻汁	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	学校に 陽性者あり	
24	4432	6503	1月20日	50歳代	男性	公務員	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	
25	4433	6505	1月20日	70歳代	女性	調査中	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	
26	4434	6506	1月20日	80歳代	男性	無職	川越市	1月17日	咳	1月18日	在宅待機中	同居者 1名	同居者に 陽性者あり	同居者 1名陽性
27	4435	6507	1月20日	10歳代	女性	学生	川越市	1月16日	発熱	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	家族に 陽性者あり	同居家族 2名陽性
28	4436	6508	1月20日	40歳代	女性	無職	川越市	なし	無症状	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	家族に 陽性者あり	同居家族 2名陽性
29	4437	6509	1月20日	40歳代	男性	調査中	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	
30	4438	6510	1月20日	10歳代	女性	学生	川越市	1月16日	発熱、咳 咽頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	不明	

【陽性者一覧：川越市発表分】

2022/1/20

No	例目 (市発表分)	例目 (本市感染確認者)	公表日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	陽性判明日	現在の状況	濃厚接触者	接触歴	備考
31	4439	市外在住者	1月20日	20歳代	男性	会社員	朝霞市	1月16日	発熱、咳	1月18日	-	-	-	管轄保健所に引き継ぐ
32	4440	6511	1月20日	10歳未満	男性	調査中	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	
33	4441	6512	1月20日	10歳代	男性	調査中	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	
34	4442	市外在住者	1月20日	10歳未満	男性	未就学児	さいたま市	1月18日	発熱、咳	1月18日	-	-	-	管轄保健所に引き継ぐ
35	4443	6515	1月20日	40歳代	男性	公務員	川越市	1月17日	咽頭痛、悪寒 倦怠感、頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	職場に 陽性者あり	
36	4444	6516	1月20日	10歳代	男性	学生	川越市	1月17日	咽頭痛 疲労感、咳	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	不明	
37	4445	市外在住者	1月20日	10歳未満	女性	未就学児	鶴ヶ島市	1月14日	発熱、咳、痰 鼻汁	1月18日	在宅待機中	-	-	管轄保健所に引き継ぐ
38	4446	6517	1月20日	10歳未満	男性	児童	川越市	1月16日	倦怠感、頭痛 発熱	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	学校に 陽性者あり	
39	4447	6518	1月20日	50歳代	男性	会社員	川越市	1月16日	悪寒、発熱 痰	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	不明	
40	4448	6519	1月20日	10歳代	男性	児童	川越市	1月18日	発熱	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	家族に 陽性者あり	同居家族 1名陽性
41	4449	6520	1月20日	30歳代	女性	アルバイト	川越市	1月16日	発熱、咳	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	家族に 陽性者あり	同居家族 4名陽性
42	4450	6521	1月20日	10歳未満	男性	未就学児	川越市	なし	無症状	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	家族に 陽性者あり	同居家族 4名陽性
43	4451	6522	1月20日	30歳代	女性	アルバイト	川越市	なし	無症状	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	家族に 陽性者あり	同居家族 1名陽性
44	4452	6523	1月20日	50歳代	男性	調査中	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	
45	4453	6524	1月20日	20歳代	男性	調査中	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	

【陽性者一覧：川越市発表分】

2022/1/20

No	例目 (市発表分)	例目 (本市感染確認者)	公表日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	陽性判明日	現在の状況	濃厚接触者	接触歴	備考
46	4454	6525	1月20日	30歳代	男性	会社員	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	
47	4455	6526	1月20日	20歳代	男性	会社員	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	
48	4456	6527	1月20日	40歳代	男性	調査中	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	
49	4457	6528	1月20日	40歳代	女性	施設職員	川越市	1月16日	発熱、咽頭痛 倦怠感	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	不明	
50	4458	6529	1月20日	20歳代	男性	会社員	川越市	1月16日	発熱、頭痛 嘔気、腹痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	不明	
51	4459	6530	1月20日	30歳代	女性	公務員	川越市	1月16日	咳、咽頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 1名	不明	
52	4460	6531	1月20日	10歳代	男性	学生	川越市	1月17日	倦怠感、発熱 咳、痰、咽頭痛	1月19日	在宅待機中	同居家族 なし	不明	
53	4461	6532	1月20日	30歳代	男性	調査中	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	
54	4462	市外在住者	1月20日	20歳代	女性	会社員	奥多摩町	1月16日	咽頭痛	1月17日	-	-	-	管轄保健所 に引き継ぐ
55	4463	6533	1月20日	40歳代	女性	アルバイト	川越市	1月16日	発熱、鼻汁 頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 なし	不明	
56	4464	6534	1月20日	50歳代	女性	教職員	川越市	1月17日	発熱、咽頭痛 咳、鼻汁	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	不明	
57	4465	市外在住者	1月20日	10歳代	女性	学生	坂戸市	なし	無症状	1月18日	-	-	-	管轄保健所 に引き継ぐ
58	4466	6535	1月20日	50歳代	女性	アルバイト	川越市	1月17日	発熱、頭痛 倦怠感	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	家族に 陽性者あり	同居家族 1名陽性
59	4467	6536	1月20日	20歳代	男性	学生	川越市	1月18日	発熱	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	不明	
60	4468	6537	1月20日	40歳代	男性	調査中	川越市	調査中	調査中	1月18日	在宅待機中	調査中	調査中	

【陽性者一覧：川越市発表分】

2022/1/20

No	例目 (市発表分)	例目 (本市感染確認者)	公表日	年代	性別	職業	居住地	発症日	発症時の症状	陽性判明日	現在の状況	濃厚接触者	接触歴	備考
61	4469	6538	1月20日	20歳代	女性	会社員	川越市	1月18日	咽頭違和感 咳、倦怠感	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	不明	
62	4470	6539	1月20日	30歳代	男性	教職員	川越市	1月18日	頭痛、関節痛 咽頭違和感	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	不明	
63	4471	6550	1月20日	40歳代	女性	施設職員	川越市	1月17日	悪寒	1月18日	在宅待機中	同居家族 4名	不明	同居家族 1名陽性
64	4472	6551	1月20日	10歳未満	女性	児童	川越市	1月17日	頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	学校に 陽性者あり	
65	4473	6552	1月20日	10歳未満	女性	児童	川越市	なし	無症状	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	学校に 陽性者あり	
66	4474	6553	1月20日	10歳未満	男性	児童	川越市	なし	無症状	1月18日	在宅待機中	同居家族 1名	学校に 陽性者あり	
67	4475	6554	1月20日	10歳未満	男性	児童	川越市	1月17日	発熱、頭痛、咳 痰、咽頭痛	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	学校に 陽性者あり	
68	4476	6555	1月20日	10歳未満	女性	児童	川越市	1月16日	発熱	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	学校に 陽性者あり	
69	4477	6556	1月20日	40歳代	男性	会社員	川越市	1月17日	発熱、咳	1月18日	在宅待機中	同居家族 なし	不明	
70	4478	6557	1月20日	30歳代	男性	公務員	川越市	なし	無症状	1月18日	在宅待機中	同居家族 2名	職場に 陽性者あり	
71	4479	6558	1月20日	40歳代	女性	自営業	川越市	1月15日	咽頭違和感	1月18日	在宅待機中	同居家族 なし	不明	
72	4480	6559	1月20日	10歳未満	男性	児童	川越市	1月18日	発熱、倦怠感	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	不明	
73	4481	6560	1月20日	20歳代	女性	会社員	川越市	1月18日	発熱、咳、痰	1月18日	在宅待機中	同居家族 なし	不明	
74	4482	6561	1月20日	20歳代	男性	会社員	川越市	なし	無症状	1月18日	在宅待機中	同居者 1名	同居者に 陽性者あり	同居者 1名陽性
75	4483	6562	1月20日	10歳未満	男性	未就学児	川越市	なし	無症状	1月18日	在宅待機中	同居家族 3名	家族に 陽性者あり	同居家族 1名陽性

