

○年代別集計

10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代
18名	19名	11名	11名	10名	5名
60代	70代	80代	90代	100代	計
5名	2名	1名	1名	0名	83名

○陽性者の概要

No.	市内番号 (県内番号)	結果 判明日	年代	性別	職業	備考	発症日
1	9465 (61114)	3月15日	30代	男性	会社員	濃厚接触者等	3月12日
2	9466 (61115)	3月15日	10歳 未満	女性	未就学児	—	3月13日
3	9467 (61116)	3月14日	60代	男性	アルバイト	—	3月11日
4	9468 (61117)	3月14日	10代	女性	高校生 (市外)	—	3月11日
5	9469 (61118)	3月14日	10代	女性	小学生	—	3月14日
6	9470 (61119)	3月14日	20代	男性	アルバイト (市外)	—	3月12日
7	9471 (61120)	3月15日	50代	男性	会社員 (市外)	—	3月14日
8	9472 (61121)	3月14日	80代	女性	無職	—	3月14日
9	9473 (61386)	3月15日	70代	男性	前橋市議会 議員	濃厚接触者等	3月11日
10	9474 (61442)	3月15日	30代	女性	福祉事業 従事者 (市外)	濃厚接触者等	3月12日
11	9475 (61443)	3月15日	10歳 未満	女性	小学生	濃厚接触者等	3月12日
12	9476 (61444)	3月15日	60代	男性	会社員 (市外)	濃厚接触者等	3月13日
13	9477 (61445)	3月15日	10代	女性	中学生	—	3月12日
14	9478 (61446)	3月14日	30代	女性	学生	—	3月11日
15	9479 (61447)	3月15日	10代	女性	中学生	—	3月13日

No.	市内番号 (県内番号)	結果 判明日	年代	性別	職業	備考	発症日
16	9480 (61448)	3月15日	10歳 未満	女性	小学生	—	3月14日
17	9481 (61449)	3月15日	10代	女性	小学生	—	3月14日
18	9482 (61450)	3月15日	40代	男性	会社員	濃厚接触者等	3月12日
19	9483 (61451)	3月15日	40代	男性	会社員	濃厚接触者等	3月12日
20	9484 (61452)	3月15日	40代	女性	自営業	濃厚接触者等	3月12日
21	9485 (61453)	3月15日	20代	男性	学生	—	3月13日
22	9486 (61454)	3月15日	10代	男性	小学生	—	3月13日
23	9487 (61455)	3月15日	10歳 未満	男性	未就学児	濃厚接触者等	3月12日
24	9488 (61456)	3月15日	10歳 未満	男性	小学生	濃厚接触者等	3月11日
25	9489 (61457)	3月15日	10歳 未満	女性	小学生	濃厚接触者等	3月11日
26	9490 (61458)	3月15日	50代	女性	福祉事業 従事者	濃厚接触者等	3月13日
27	9491 (61459)	3月15日	10歳 未満	女性	小学生	濃厚接触者等	3月14日
28	9492 (61460)	3月15日	10歳 未満	男性	小学生	—	3月14日
29	9493 (61461)	3月15日	10歳 未満	男性	小学生	—	3月14日
30	9494 (61462)	3月15日	10歳 未満	男性	小学生	—	3月13日
31	9495 (61501)	3月15日	70代	女性	パート 従業員 (市外)	—	3月14日
32	9496 (61680)	3月15日	20代	女性	医療従事者 (市外)	—	3月13日
33	9497 (61681)	3月15日	10代	男性	小学生	—	3月13日
34	9498 (61682)	3月15日	10代	女性	中学生	—	3月13日

No.	市内番号 (県内番号)	結果 判明日	年代	性別	職業	備考	発症日
35	9499 (61683)	3月15日	30代	女性	会社員 (市外)	濃厚接触者等	3月13日
36	9500 (61684)	3月15日	10代	女性	高校生 (市外)	—	3月13日
37	9501 (61685)	3月15日	40代	女性	会社員 (市外)	濃厚接触者等	3月13日
38	9502 (61686)	3月15日	10代	男性	高校生	—	3月13日
39	9503 (61687)	3月15日	20代	男性	会社員	濃厚接触者等	3月14日
40	9504 (61688)	3月15日	20代	女性	学生	—	3月12日
41	9505 (61689)	3月15日	20代	女性	会社員	—	3月14日
42	9506 (61690)	3月15日	10歳 未満	女性	小学生	—	3月13日
43	9507 (61691)	3月15日	10歳 未満	男性	未就学児	濃厚接触者等	3月14日
44	9508 (61692)	3月15日	40代	女性	パート 従業員	濃厚接触者等	3月15日
45	9509 (61693)	3月15日	10代	男性	高校生	—	3月13日
46	9510 (61694)	3月15日	10代	男性	中学生	—	3月11日
47	9511 (61695)	3月15日	10代	女性	小学生	—	3月13日
48	9512 (61696)	3月15日	40代	男性	会社員	—	3月15日
49	9513 (61697)	3月15日	20代	女性	福祉事業 従事者	—	3月15日
50	9514 (61698)	3月14日	10歳 未満	女性	小学生	—	3月12日
51	9515 (61699)	3月15日	30代	男性	会社員 (市外)	濃厚接触者等	3月13日
52	9516 (61700)	3月15日	10代	男性	高校生	—	3月14日
53	9517 (61701)	3月15日	50代	男性	会社員 (市外)	—	3月13日

No.	市内番号 (県内番号)	結果 判明日	年代	性別	職業	備考	発症日
54	9518 (61702)	3月15日	40代	女性	会社員	—	3月13日
55	9519 (61703)	3月15日	60代	女性	無職	—	3月14日
56	9520 (61787)	3月15日	30代	女性	医療従事者	—	3月12日
57	9521 (61788)	3月15日	90代	女性	無職	—	3月13日
58	9522 (61789)	3月15日	30代	女性	福祉事業 従事者	濃厚接触者等	3月14日
59	9523 (61790)	3月15日	60代	男性	会社員 (市外)	—	3月11日
60	9524 (61791)	3月15日	40代	男性	会社員	—	3月13日
61	9525 (61792)	3月15日	10歳 未満	男性	小学生	濃厚接触者等	3月14日
62	9526 (61793)	3月15日	50代	女性	会社員	—	3月11日
63	9527 (61794)	3月15日	50代	男性	会社員 (市外)	—	3月11日
64	9528 (61795)	3月15日	10代	男性	学生	—	3月14日
65	9529 (61796)	3月15日	10歳 未満	女性	小学生	濃厚接触者等	3月15日
66	9530 (61797)	3月15日	10代	男性	高校生	—	3月14日
67	9531 (61798)	3月15日	30代	男性	会社員	—	3月15日
68	9532 (61799)	3月15日	20代	男性	会社員 (市外)	—	3月15日
69	9533 (61800)	3月15日	20代	男性	会社員	—	3月15日
70	9534 (61801)	3月14日	40代	女性	無職	濃厚接触者等	3月7日
71	9535 (61802)	3月15日	30代	男性	会社員	—	3月13日
72	9536 (61803)	3月15日	30代	女性	会社員	—	3月15日

No.	市内番号 (県内番号)	結果 判明日	年代	性別	職業	備考	発症日
73	9537 (61804)	3月15日	30代	女性	会社員	濃厚接触者等	3月14日
74	9538 (61805)	3月15日	10代	男性	中学生	濃厚接触者等	3月14日
75	9539 (61806)	3月15日	20代	男性	会社員	—	3月13日
76	9540 (61807)	3月15日	10歳 未満	女性	小学生	—	3月13日
77	9541 (61808)	3月15日	20代	女性	学生	—	3月11日
78	9542 (61809)	3月15日	10代	男性	高校生 (市外)	濃厚接触者等	3月12日
79	9543 (61810)	3月15日	40代	男性	会社員	濃厚接触者等	3月11日
80	9544 (61811)	3月15日	10代	女性	小学生	濃厚接触者等	3月11日
81	9545 (61812)	3月15日	60代	男性	会社員	—	3月12日
82	9546 (61813)	3月15日	10歳 未満	男性	小学生	濃厚接触者等	3月14日
83	9547 (61814)	3月15日	10歳 未満	男性	未就学児	濃厚接触者等	3月14日

※濃厚接触が確認された人には、7日間の健康観察と外出自粛を要請するとともに、検査を実施する予定です。

※無症状の場合、発症日は検体採取日を記載しています。

市民の方へお願い

新型コロナウイルス感染症に関連して、不当な差別や偏見をなくしましょう。

新型コロナウイルス感染症に関連して、感染者・濃厚接触者、医療従事者等に対する誤解や偏見に基づく差別を行うことは許されません。

公的機関の提供する正確な情報を入手し、冷静な行動に努めましょう。