

## 新型コロナウイルス感染症感染者の発生について

141名の方が新たに新型コロナウイルス感染症と診断され、診断した医療機関から発生届出がありました。

県内では、これまでに感染者が10,054例（うち患者8,404名、無症状病原体保有者1,650名）確認されています。

感染者について、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を行っています。

## ○患者の発生状況

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	発症日	検査確定日	発症2日前からの行動歴
8307	30代	男性	野田市	会社員	患者7941接触	12月23日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8308	40代	男性	野田市	会社員	患者8129、8309、8310、無症状1627接触	12月23日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8309	30代	女性	野田市	無職	患者8129、8308、8310、無症状1627接触	12月24日	12月25日	自宅、医療機関
8310	10代	女性	野田市	生徒	患者8129、8308、8309、無症状1627接触	12月25日	12月25日	自宅、学校、医療機関
8311	70代	男性	野田市	会社員	患者8130、8312接触	12月19日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8312	30代	女性	野田市	無職	患者8130、8311接触	12月25日	12月25日	自宅、医療機関
8313	40代	女性	野田市	アルバイト	患者8314、無症状1592接触	12月25日	12月25日	自宅、医療機関
8314	10歳未満	男性	野田市	児童	患者8313、無症状1592接触	12月25日	12月25日	自宅、医療機関
8315	10代	女性	君津市	調査中	調査中	12月23日	12月25日	調査中
8316	60代	女性	袖ヶ浦市	アルバイト	患者8010接触	12月22日	12月25日	自宅、職場、医療機関

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	発症日	検査確定日	発症2日前からの行動歴
8317	60代	男性	君津市	会社員	不明	12月18日	12月23日	自宅、職場、 医療機関
8318	80代	女性	君津市	無職	不明	12月23日	12月24日	自宅、医療機関
8319	10代	女性	木更津市	生徒	患者8185、 無症状1630接触	12月24日	12月24日	自宅、学校、 医療機関
8320	40代	女性	木更津市	調査中	調査中	12月21日	12月24日	調査中
8321	30代	男性	木更津市	会社員	不明	12月24日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8322	60代	女性	我孫子市	介護士	患者8323接触	12月13日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8323	30代	男性	我孫子市	無職	患者8322接触	12月22日	12月24日	自宅、医療機関
8324	40代	男性	我孫子市	会社員	患者7819接触	12月23日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8325	60代	女性	松戸市	会社員	不明	12月23日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8326	50代	男性	我孫子市	会社員	患者8239接触	12月24日	12月25日	自宅、医療機関
8327	40代	男性	我孫子市	会社員	不明	12月21日	12月24日	自宅、医療機関
8328	60代	女性	松戸市	無職	患者7986接触	12月18日	12月25日	自宅、医療機関
8329	60代	男性	流山市	無職	不明	12月23日	12月24日	自宅、医療機関
8330	30代	女性	松戸市	会社員	県外患者接触	12月20日	12月25日	自宅、医療機関
8331	20代	男性	松戸市	会社員	不明	12月22日	12月24日	自宅、医療機関
8332	50代	男性	松戸市	会社 経営	不明	12月20日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8333	30代	男性	松戸市	会社員	不明	12月18日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8334	40代	男性	松戸市	公務員	不明	12月22日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8335	50代	男性	我孫子市	会社員	不明	12月21日	12月25日	自宅、職場、 医療機関

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	発症日	検査確定日	発症2日前からの行動歴
8336	10代	女性	松戸市	生徒	不明	12月19日	12月25日	自宅、学校、 医療機関
8337	50代	男性	流山市	会社員	患者7253接触	12月18日	12月24日	自宅、医療機関
8338	40代	女性	松戸市	会社員	不明	12月22日	12月25日	自宅、医療機関
8339	50代	男性	市川市	会社員	不明	12月21日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8340	50代	男性	市川市	会社員	患者7469、 8341接触	12月21日	12月23日	自宅、医療機関
8341	40代	女性	市川市	会社員	患者7469、 8340接触	12月21日	12月23日	自宅、医療機関
8342	60代	男性	市川市	会社員	不明	12月20日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8343	50代	男性	市川市	会社員	不明	12月20日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8344	70代	男性	市川市	無職	不明	12月19日	12月25日	調査中
8345	50代	男性	市川市	会社 経営	患者8346接触	12月22日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8346	40代	女性	市川市	無職	患者8345接触	12月15日	12月24日	自宅、医療機関
8347	60代	男性	市川市	会社 経営	不明	12月21日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8348	40代	女性	市川市	アルバ イト	不明	12月21日	12月25日	自宅、医療機関
8349	20代	女性	市川市	看護師	不明	12月20日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8350	50代	男性	市川市	会社員	不明	12月23日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8351	50代	男性	市川市	会社員	不明	12月23日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8352	10代	女性	浦安市	生徒	不明	12月22日	12月24日	自宅、医療機関
8353	20代	男性	浦安市	会社員	不明	12月22日	12月24日	自宅、医療機関
8354	30代	男性	埼玉県	会社員	不明	12月20日	12月25日	自宅、職場、 医療機関

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	発症日	検査確定日	発症2日前からの行動歴
8355	50代	女性	市川市	アルバイト	患者7848接触	12月24日	12月25日	自宅、医療機関
8356	70代	男性	市川市	会社経営	不明	12月22日	12月25日	自宅、医療機関
8357	50代	男性	浦安市	会社員	不明	12月22日	12月24日	自宅、職場、医療機関
8358	50代	男性	市川市	会社員	不明	12月23日	12月24日	自宅、職場、医療機関
8359	40代	女性	市川市	自営業	不明	12月21日	12月24日	自宅、医療機関
8360	40代	女性	市川市	アルバイト	不明	12月22日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8361	40代	男性	市川市	会社役員	不明	12月20日	12月25日	自宅、医療機関
8362	60代	女性	船橋市	調査中	調査中	12月22日	12月24日	調査中
8363	20代	女性	東京都	調査中	調査中	12月19日	12月21日	調査中
8364	50代	男性	習志野市	会社員	患者8260、無症状1641、1642接触	12月22日	12月24日	自宅、医療機関
8365	40代	女性	習志野市	会社員	患者8366接触	12月23日	12月24日	自宅、職場、医療機関
8366	50代	男性	習志野市	自営業	患者8365接触	12月23日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8367	30代	女性	習志野市	幼稚園職員	不明	12月19日	12月24日	自宅、職場、医療機関
8368	30代	男性	八千代市	会社経営	患者8369接触	12月16日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8369	30代	女性	八千代市	無職	患者8368接触	12月22日	12月25日	自宅、医療機関
8370	70代	女性	八千代市	無職	患者8201接触	12月23日	12月25日	自宅、医療機関
8371	50代	男性	習志野市	会社員	県外患者接触	12月18日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8372	60代	男性	習志野市	無職	患者8199、8373、8374、無症状1645接触	12月24日	12月24日	自宅、医療機関
8373	60代	女性	習志野市	会社員	患者8199、8372、8374、無症状1645接触	12月21日	12月24日	自宅、職場、医療機関

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	発症日	検査確定日	発症2日前からの行動歴
8374	20代	女性	習志野市	無職	患者8199、8372、8373、無症状1645接触	12月24日	12月25日	自宅、医療機関
8375	20代	男性	八千代市	会社員	不明	12月21日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8376	80代	女性	八千代市	無職	患者8057接触	12月21日	12月25日	自宅、医療機関
8377	60代	女性	習志野市	アルバイト	不明	12月23日	12月24日	自宅、職場、医療機関
8378	20代	男性	習志野市	会社員	患者8379接触	12月18日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8379	10代	女性	習志野市	学生	患者8378接触	12月19日	12月25日	自宅、医療機関
8380	60代	男性	八千代市	会社員	不明	12月19日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8381	50代	男性	東京都	会社経営	不明	12月22日	12月25日	自宅、医療機関
8382	10代	男性	習志野市	学生	不明	12月23日	12月25日	自宅、医療機関
8383	30代	男性	八千代市	自営業	不明	12月23日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8384	40代	男性	鎌ヶ谷市	会社員	不明	12月23日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8385	50代	男性	印西市	自営業	不明	12月22日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8386	80代	女性	四街道市	無職	無症状1595接触	12月18日	12月25日	自宅、医療機関
8387	50代	女性	八街市	無職	患者8212接触	12月24日	12月25日	自宅、医療機関
8388	50代	女性	四街道市	無職	患者8137、8138接触	12月24日	12月25日	自宅、医療機関
8389	20代	女性	印西市	会社員	不明	12月20日	12月25日	自宅、職場、医療機関
8390	40代	男性	印西市	会社員	不明	12月19日	12月24日	自宅、医療機関
8391	30代	男性	白井市	自営業	不明	12月22日	12月25日	自宅、医療機関
8392	40代	男性	八街市	自営業	患者7505、8001、8002接触	12月17日	12月25日	自宅、職場、医療機関

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	発症日	検査確定日	発症2日前からの行動歴
8393	60代	女性	八街市	自営業	患者8392接触	12月21日	12月25日	自宅、医療機関
8394	20代	男性	印西市	会社員	不明	12月23日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8395	30代	男性	栄町	会社員	不明	12月24日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8396	60代	男性	佐倉市	会社員	県外患者接触	12月21日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8397	60代	女性	四街道市	無職	患者7889接触	12月21日	12月25日	自宅、医療機関
8398	80代	女性	四街道市	無職	患者8133接触	12月17日	12月24日	自宅、医療機関
8399	80代	女性	八街市	アルバイト	患者8157接触	12月23日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8400	30代	男性	印西市	会社員	不明	12月23日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8401	40代	男性	成田市	会社員	患者8402、 無症状1563接触	12月25日	12月25日	自宅、医療機関
8402	10代	女性	成田市	生徒	患者8401、 無症状1563接触	12月24日	12月25日	自宅、学校、 医療機関
8403	70代	男性	富里市	自営業	不明	12月22日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8404	60代	男性	成田市	無職	患者7975、 8405接触	12月16日	12月25日	自宅、医療機関
8405	40代	女性	成田市	会社員	患者7975、 8404接触	12月22日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8406	30代	女性	富里市	無職	不明	12月23日	12月25日	自宅、医療機関
8407	70代	男性	成田市	無職	患者7897、 8209接触	12月21日	12月25日	自宅、医療機関
8408	80代	男性	成田市	自営業	患者8209、 8407接触	12月22日	12月25日	自宅、医療機関
8409	60代	男性	成田市	会社員	不明	12月22日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8410	80代	女性	市原市	無職	県外患者接触	12月24日	12月24日	自宅、医療機関
8411	50代	男性	市原市	会社員	不明	12月23日	12月25日	自宅、職場、 医療機関

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	発症日	検査確定日	発症2日前からの行動歴
8412	20代	男性	市原市	会社員	不明	12月24日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8413	30代	男性	いすみ市	公務員	不明	12月23日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
8414	70代	女性	山武市	無職	患者8213、 8214 接触	12月24日	12月25日	自宅、医療機関
8415	40代	男性	東金市	会社員	不明	12月18日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8416	20代	女性	茂原市	介護 職員	不明	12月22日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
8417	20代	女性	船橋市	調査中	調査中	12月14日	12月23日	調査中
8418	20代	女性	船橋市	調査中	調査中	12月17日	12月24日	調査中
8419	80代	男性	船橋市	調査中	調査中	調査中	12月25日	調査中
8420	20代	女性	船橋市	調査中	調査中	12月22日	12月24日	調査中

○無症状病原体保有者の発生状況

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	検体採取日	検査確定日	検体採取2日前からの行動歴
1627	10代	女性	野田市	生徒	患者8129、 8308、8309、 8310 接触	12月25日	12月25日	自宅、学校、 医療機関
1628	40代	男性	調査中	調査中	調査中	12月25日	12月25日	調査中
1629	40代	女性	君津市	自営業	調査中	12月23日	12月23日	自宅、医療機関
1630	10歳 未満	男性	木更津市	児童	患者8185、 8319 接触	12月24日	12月24日	自宅、学校、 医療機関
1631	60代	男性	袖ヶ浦市	会社員	患者8105 接触	12月25日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
1632	70代	女性	袖ヶ浦市	自営業	患者8105 接触	12月25日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
1633	10歳 未満	男性	調査中	調査中	調査中	12月25日	12月25日	調査中
1634	60代	男性	流山市	無職	患者7943 接触	12月24日	12月25日	自宅、医療機関

No.	年代	性別	居住地	職業	推定感染経路	検体採取日	検査確定日	検体採取2日前からの行動歴
1635	80代	女性	香取市	無職	患者 8209 接触	12月25日	12月25日	自宅、医療機関
1636	70代	女性	香取市	無職	患者 8209 接触	12月25日	12月25日	自宅、医療機関
1637	70代	女性	香取市	自営業	患者 8209 接触	12月25日	12月25日	自宅、医療機関
1638	10代	女性	浦安市	児童	県外患者接触	12月23日	12月25日	自宅、学校、 医療機関
1639	30代	女性	市川市	無職	患者 7404 接触	12月22日	12月24日	自宅、医療機関
1640	50代	男性	市川市	自営業	患者 7770 接触	12月22日	12月24日	自宅、医療機関
1641	20代	男性	習志野市	学生	患者 8260、 8364、無症状 1642 接触	12月24日	12月24日	自宅、医療機関
1642	20代	男性	習志野市	学生	患者 8260、 8364、無症状 1641 接触	12月24日	12月24日	自宅、医療機関
1643	80代	女性	八千代市	無職	患者 8057 接触	12月25日	12月25日	自宅、医療機関
1644	20代	女性	鎌ヶ谷市	無職	県外患者接触	12月25日	12月25日	自宅、医療機関
1645	10歳 未満	男性	習志野市	乳児	患者 8199、 8372、8373、 8374 接触	12月25日	12月25日	自宅、医療機関
1646	20代	女性	八街市	会社員	患者 7827、 8004、8216 接触	12月23日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
1647	10代	女性	佐倉市	学生	患者 7996 接触	12月23日	12月24日	自宅、医療機関
1648	30代	女性	八街市	アルバイト	患者 8004 接触	12月24日	12月25日	自宅、職場、 医療機関
1649	60代	女性	四街道市	無職	無症状 1596 接触	12月24日	12月24日	自宅、医療機関
1650	70代	女性	四街道市	無職	無症状 1593 接触	12月24日	12月24日	自宅、医療機関
1651	50代	男性	いすみ市	自営業	患者 7954 接触	12月24日	12月24日	自宅、職場、 医療機関
1652	80代	女性	いすみ市	無職	無症状 1651 接触	12月25日	12月25日	自宅、医療機関
1653	20代	男性	大網白里市	学生	患者 7736 接触	12月24日	12月25日	自宅、医療機関

【本日 13 時現在の感染者数】

※ 患者 8,404 名（入院中 393 名（うち重症 21 名）、退院 3,190 名、  
死亡 94 名、ホテル療養 209 名、療養終了 3,699 名）

※ 無症状病原体保有者 1,650 名（入院中 54 名（うち重症 0 名）、退院 408 名、  
死亡 19 名、ホテル療養 51 名、療養終了 898 名）