

新型コロナウイルス感染症患者の発生について

(16465例目≪市内在住16452例目≫～16610例目≪市内在住16597例目≫)

3月6日までに、以下の146名の方が新型コロナウイルス陽性であることが判明しました。

患者例(市内在住例)	年代	性別	症状等	判明日	備考
16465(16452)	60歳代	女	軽症	3/5	本日発表のクラスター発生医療機関の職員
16466(16453)	20歳代	男	軽症	3/5	
16467(16454)	40歳代	女	軽症	3/5	
16468(16455)	60歳代	女	軽症	3/5	
16469(16456)	40歳代	男	軽症	3/5	
16470(16457)	10歳未満	男	軽症	3/5	
16471(16458)	20歳代	男	軽症	3/5	
16472(16459)	20歳代	女	軽症	3/5	
16473(16460)	10歳代	男	軽症	3/3	
16474(16461)	10歳未満	男	軽症	3/5	
16475(16462)	10歳未満	女	軽症	3/5	
16476(16463)	40歳代	男	軽症	3/5	
16477(16464)	10歳未満	女	軽症	3/5	
16478(16465)	10歳未満	男	軽症	3/5	
16479(16466)	20歳代	女	軽症	3/5	
16480(16467)	40歳代	女	軽症	3/5	
16481(16468)	70歳代	女	無症状	3/5	
16482(16469)	90歳代	女	軽症	3/5	
16483(16470)	10歳代	女	軽症	3/5	
16484(16471)	10歳代	男	軽症	3/5	
16485(16472)	10歳未満	男	軽症	3/5	
16486(16473)	50歳代	男	軽症	3/5	
16487(16474)	30歳代	女	軽症	3/5	
16488(16475)	20歳代	女	軽症	3/5	
16489(16476)	30歳代	男	軽症	3/5	
16490(16477)	10歳未満	男	調査中	3/6	
16491(16478)	50歳代	女	調査中	3/5	3/5発表のクラスター発生高齢者施設の職員
16492(16479)	70歳代	男	軽症	3/5	濃厚接触(同居家族)
16493(16480)	30歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触(同居家族)
16494(16481)	40歳代	女	軽症	3/5	
16495(16482)	10歳未満	男	無症状	3/5	濃厚接触(同居家族)
16496(16483)	60歳代	女	調査中	3/5	濃厚接触(同居家族)
16497(16484)	30歳代	女	調査中	3/5	濃厚接触(同居家族)
16498(16485)	10歳未満	男	軽症	3/5	濃厚接触(同居家族)
16499(16486)	10歳未満	男	軽症	3/5	濃厚接触(同居家族)
16500(16487)	50歳代	女	調査中	3/5	濃厚接触(同居家族)
16501(16488)	50歳代	男	調査中	3/5	濃厚接触(同居家族)
16502(16489)	10歳未満	女	調査中	3/5	濃厚接触(同居家族)
16503(16490)	10歳未満	男	調査中	3/5	濃厚接触(同居家族)
16504(16491)	10歳未満	女	調査中	3/5	濃厚接触(同居家族)

16505(16492)	30歳代	男	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16506(16493)	40歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16507(16494)	20歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16508(16495)	40歳代	女	調査中	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16509(16496)	40歳代	男	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16510(16497)	10歳未満	男	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16511(16498)	40歳代	男	調査中	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16512(16499)	40歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16513(16500)	10歳未満	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16514(16501)	10歳未満	男	調査中	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16515(16502)	10歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16516(16503)	30歳代	男	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16517(16504)	10歳未満	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16518(16505)	30歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16519(16506)	10歳代	女	調査中	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16520(16507)	60歳代	男	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16521(16508)	30歳代	女	調査中	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16522(16509)	70歳代	女	調査中	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16523(16510)	30歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16524(16511)	30歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16525(16512)	30歳代	男	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16526(16513)	10歳未満	男	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16527(16514)	10歳未満	男	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16528(16515)	40歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16529(16516)	30歳代	男	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16530(16517)	30歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16531(16518)	20歳代	女	軽症	3/5	3/5発表のクラスター発生高齢者施設の職員
16532(16519)	70歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16533(16520)	70歳代	女	調査中	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16534(16521)	40歳代	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16535(16522)	10歳未満	女	無症状	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16536(16523)	10歳未満	女	軽症	3/5	濃厚接触 (同居家族)
16537(16524)	40歳代	女	調査中	3/5	
16538(16525)	50歳代	女	調査中	3/5	
16539(16526)	50歳代	男	調査中	3/5	
16540(16527)	90歳代	女	調査中	3/5	3/2発表のクラスター発生高齢者施設の利用者
16541(16528)	100歳代	女	調査中	3/5	3/2発表のクラスター発生高齢者施設の利用者
16542(16529)	90歳代	女	調査中	3/5	3/2発表のクラスター発生高齢者施設の利用者
16543(16530)	90歳代	女	調査中	3/5	3/2発表のクラスター発生高齢者施設の利用者
16544(16531)	90歳代	女	調査中	3/5	3/2発表のクラスター発生高齢者施設の利用者
16545(16532)	90歳代	女	調査中	3/5	3/2発表のクラスター発生高齢者施設の利用者
16546(16533)	90歳代	女	調査中	3/5	3/2発表のクラスター発生高齢者施設の利用者
16547(16534)	80歳代	女	調査中	3/5	3/2発表のクラスター発生高齢者施設の利用者
16548(16535)	80歳代	女	調査中	3/5	3/2発表のクラスター発生高齢者施設の利用者
16549(16536)	90歳代	女	調査中	3/5	3/2発表のクラスター発生高齢者施設の利用者

16550(16537)	70歳代	女	調査中	3/5	3/2発表のクラスター発生高齢者施設の利用者
16551(16538)	80歳代	男	調査中	3/5	本日発表のクラスター発生医療機関の入院患者
16552(16539)	90歳代	女	調査中	3/5	本日発表のクラスター発生医療機関の入院患者
16553(16540)	90歳代	女	調査中	3/5	本日発表のクラスター発生医療機関の入院患者
16554(16541)	80歳代	女	軽症	3/5	
16555(16542)	10歳代	女	調査中	3/5	
16556(16543)	40歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16557(16544)	40歳代	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16558(16545)	10歳未満	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16559(16546)	10歳未満	女	調査中	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16560(16547)	30歳代	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16561(16548)	50歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16562(16549)	30歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16563(16550)	10歳未満	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16564(16551)	40歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16565(16552)	30歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16566(16553)	30歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16567(16554)	20歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16568(16555)	10歳未満	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16569(16556)	10歳未満	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16570(16557)	40歳代	男	調査中	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16571(16558)	10歳未満	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16572(16559)	10歳未満	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16573(16560)	10歳代	男	調査中	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16574(16561)	30歳代	男	調査中	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16575(16562)	10歳未満	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16576(16563)	30歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16577(16564)	10歳未満	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16578(16565)	40歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16579(16566)	10歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16580(16567)	40歳代	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16581(16568)	10歳代	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16582(16569)	10歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16583(16570)	20歳代	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16584(16571)	10歳未満	男	調査中	3/6	濃厚接触
16585(16572)	30歳代	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16586(16573)	30歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16587(16574)	10歳代	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16588(16575)	20歳代	女	調査中	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16589(16576)	40歳代	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16590(16577)	50歳代	女	調査中	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16591(16578)	20歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16592(16579)	30歳代	男	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16593(16580)	30歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触 (同居家族)
16594(16581)	10歳未満	男	調査中	3/6	濃厚接触 (同居家族)

16595(16582)	30歳代	女	調査中	3/6	濃厚接触（同居家族）
16596(16583)	10歳未満	女	調査中	3/6	濃厚接触（同居家族）
16597(16584)	40歳代	男	調査中	3/6	濃厚接触（同居家族）
16598(16585)	40歳代	女	調査中	3/6	濃厚接触（同居家族）
16599(16586)	60歳代	女	軽症	3/6	濃厚接触（同居家族）
16600(16587)	20歳代	女	軽症	3/6	
16601(16588)	40歳代	女	軽症	3/6	
16602(16589)	50歳代	女	軽症	3/6	
16603(16590)	50歳代	男	軽症	3/6	
16604(16591)	50歳代	女	軽症	3/6	
16605(16592)	50歳代	男	軽症	3/6	
16606(16593)	50歳代	男	軽症	3/6	
16607(16594)	10歳未満	男	軽症	3/6	
16608(16595)	10歳未満	女	軽症	3/6	
16609(16596)	70歳代	男	軽症	3/6	
16610(16597)	20歳代	女	軽症	3/6	

【集団感染（クラスター）の発生について】

市内の医療機関において集団感染が確認されました。

医療機関 感染者 入院患者6名 職員6名（上記以外の感染者及び市外の感染者を含む）