

市内における新型コロナウイルス感染症患者の確認について

市内で、新たに新型コロナウイルスに感染した患者が39名確認されました。この患者の感染経路については、現在調査中です。

引き続き、積極的疫学調査を確実に行っていきます。

○感染者の状況

別添のとおり

○年代別男女別内訳

	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上	計
男	1	0	2	5	2	6	0	1	1	0	18
女	1	2	6	2	3	2	2	2	1	0	21
計	2	2	8	7	5	8	2	3	2	0	39

○新型コロナウイルスに関連した患者の死亡について

新型コロナウイルスに関連した感染症の患者で、市内医療機関に入院されていた市内2715例目の方が9月30日に、県内医療機関に入院されていた市内2910例目の方が9月29日亡くなりましたのでお知らせします。

なお、新型コロナウイルスに関連した感染症の市内の死亡者数累計は、65名となります。これまでお亡くなりになった方々の御冥福をお祈り申し上げます。

○市内における新型コロナウイルス感染症患者の訂正について

9月26日に公表した、市内3011例目の方について、9月25日に抗原検査で陽性となり、新型コロナウイルス感染症と診断され、市内医療機関から発生届が提出されたため、患者として報告しましたが、その後のPCR検査及び症状経過等の結果を踏まえ、新型コロナウイルス感染症の疑いは低いとして、発生届が取り下げとなりました。

市内3011例目につきましては、新型コロナウイルス感染症患者ではなかったものとして、訂正をさせていただきます。

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。

お問合せ先

健康福祉局健康安全課長 船山 和志 045-671-2463

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3138	70代	同居なし	9月26日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	無職	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咽頭痛		
横浜市	なし				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3139	30代	同居あり	9月25日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳、味覚・嗅覚障害		
横浜市	発症後は自宅待機				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3140	30代	同居なし	9月26日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・他自治体患者（都内）の濃厚接触者	
	男	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳、嗅覚異常		
横浜市	9月25日まで勤務（マスク着用）				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3141	70代	同居あり	9月26日	入院の有無：	入院中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	無職	中等症		
	居住地	勤務状況	咳、急性呼吸器症状		
横浜市	なし				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3142	50代	同居なし	9月22日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳肺炎		
横浜市	発症後は自宅待機				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3143	80代	同居なし	－	入院の有無：	入院中
	性別	無職	症状		
	女	無職	無症状		
	居住地	勤務状況			
横浜市	なし				

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3144	10代	同居あり	9月26日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	学生	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、倦怠感、頭痛		
横浜市	発症後は自宅待機				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3145	20代	同居なし	9月25日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	学生	軽症		
	居住地	勤務状況	鼻閉、頭痛、味覚・嗅覚障害		
横浜市	発症後は自宅待機				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3146	40代	同居なし	9月25日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	保育士	軽症		
	居住地	勤務状況	咳、嗅覚・味覚障害		
横浜市	9月26日まで勤務（マスク着用）				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3147	30代	同居あり	9月23日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・本市3000例目の濃厚接触者	
	男	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	倦怠感、咽頭痛		
横浜市	発症前から自宅待機				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3148	50代	父、母	—	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・本市2980例目の濃厚接触者	
	男	会社員	無症状		
	居住地	勤務状況			
横浜市	検査前から勤務なし				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3149	40代	妻、子2人	9月27日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・本市3073例目の濃厚接触者	
	男	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、倦怠感、嗅覚・味覚障害		
横浜市	発症前から勤務なし				

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3150	10歳未満	父、母、きょうだい	－	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・本市3073例目の濃厚接触者	
	女	無職	無症状		
	居住地	勤務状況			
	横浜市	なし			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3151	30代	同居なし	9月22日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・陽性者と接触あり	
	男	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳、 味覚・嗅覚 障害		
	横浜市	発症後も勤務あり （マスク着用）			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3152	20代	同居なし	9月25日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・同一職場に陽性者あり	
	女	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、鼻 汁・鼻閉、 味覚・嗅覚 障害		
	横浜市	調査中			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3153	40代	同居なし	9月26日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・同一職場に陽性者あり	
	男	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、倦怠 感、頭痛、 嘔気		
	横浜市	発症後は 自宅待機			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3154	70代	同居なし	－	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	無職	無症状		
	居住地	勤務状況			
	横浜市	なし			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3155	40代	同居あり	9月25日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	パート	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱		
	横浜市	発症後は 自宅待機			

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項		
3156	<div style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 10px; border: 1px solid black;"> <h2 style="margin: 0;">削除し、欠番とします。</h2> <p style="margin: 0; font-size: small;">抗原検査で陽性となったが、その後のPCR検査及び症状経過等の結果により感染者ではないと診断されたため</p> </div>					
	番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
	3157	20代	同居なし	9月19日	入院の有無：	入院調整中
		性別	職業（勤務先）	症状		
男		医療関係者	軽症			
居住地		勤務状況	発熱、鼻汁、倦怠感、味覚・嗅覚障害			
横浜市	発症後も勤務あり（マスク着用）					
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項		
3158	10代	母、きょうだい	9月21日	入院の有無：	入院調整中	
	性別	職業（勤務先）	症状			
	女	大学生	軽症			
	居住地	勤務状況	咽頭痛、倦怠感、頭痛、味覚障害			
横浜市	なし					
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項		
3159	20代	同居あり	9月25日	入院の有無：	入院調整中	
	性別	職業（勤務先）	症状			
	男	会社員	軽症			
	居住地	勤務状況	発熱、鼻汁、味覚障害、下痢、呼吸苦			
横浜市	発症後は自宅待機					
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項		
3160	30代	同居あり	9月20日	入院の有無：	入院調整中	
	性別	職業（勤務先）	症状	・本市3114例目の濃厚接触者		
	女	会社員	軽症			
	居住地	勤務状況	発熱、咳、痰、咽頭痛、嗅覚障害			
横浜市	9月28日まで勤務（マスク着用）					
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項		
3161	30代	同居なし	9月27日	入院の有無：	入院調整中	
	性別	職業（勤務先）	症状	・同一医療機関に陽性者あり		
	女	看護師	軽症			
	居住地	勤務状況	発熱、咳			
横浜市	発症前から勤務なし					

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3162	40代	同居あり	9月29日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・本市3080例目の濃厚接触者	
	女	介護職	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、頭痛		
	横浜市	発症前から自宅待機			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3163	60代	同居なし	9月20日	入院の有無：	入院中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	接客業	中等症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳 倦怠感、肺炎、呼吸苦、 嘔吐、食欲不振		
	横浜市	調査中			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3164	80代	同居あり	9月21日	入院の有無：	入院中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	無職	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、倦怠感、 関節痛		
	横浜市	なし			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3165	50代	同居なし	9月25日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・本市3014例目の濃厚接触者	
	男	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳 倦怠感		
	横浜市	発症後も勤務あり （マスク着用）			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3166	50代	同居なし	9月23日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・他自治体患者（県外）の濃厚接触者	
	男	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳、 鼻汁		
	横浜市	9月27日まで勤務 （マスク着用）			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3167	50代	夫、子	－	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・本市3096例目の濃厚接触者	
	女	無職	無症状		
	居住地	勤務状況			
	横浜市	なし			

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3168	60代	夫	－	入院の有無：	入院中
	性別	職業（勤務先）	症状	・本市3077例目の濃厚接触者	
	女	パート	無症状		
	居住地	勤務状況			
	横浜市	9月27日まで勤務（マスク着用）			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3169	20代	同居あり	9月21日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・他自治体患者（都内）の濃厚接触者	
	女	調査中	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳、頭痛		
	横浜市	調査中			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3170	20代	同居あり	9月18日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・他自治体患者（都内）の濃厚接触者	
	女	調査中	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱		
	横浜市	調査中			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3171	50代	同居あり	9月23日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・他自治体患者（都内）の濃厚接触者	
	男	調査中	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、倦怠感、頭痛		
	横浜市	調査中			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3172	10歳未満	同居あり	9月25日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	・他自治体患者（都内）の濃厚接触者	
	男	無職	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、倦怠感		
	横浜市	なし			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3173	50代	同居あり	9月25日	入院の有無：	入院中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳、呼吸苦		
	横浜市	発症後は自宅待機			

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3174	50代	同居なし	9月26日	入院の有無 :	入院調整中
	性別	職業 (勤務先)	症状		
	男	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱		
横浜市	発症後も勤務あり (マスク着用)				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3175	20代	同居あり	9月18日	入院の有無 :	入院調整中
	性別	職業 (勤務先)	症状		
	女	アルバイト	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳、 倦怠感、鼻 汁、咽頭痛		
横浜市	発症後も勤務あり (マスク着用)				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3176	30代	同居なし	9月26日	入院の有無 :	入院調整中
	性別	職業 (勤務先)	症状	・本市3079例目の濃厚接触者	
	男	飲食業	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳、 嗅覚障害		
横浜市	9月25日まで勤務 (マスク着用)				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3177	20代	同居なし	9月29日	入院の有無 :	入院調整中
	性別	職業 (勤務先)	症状	・同一の医療機関に陽性者あり	
	女	看護師	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳、倦 怠感、咽頭 痛、頭痛、関 節痛		
横浜市	発症後は 自宅待機				