

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41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	0	2	5	5	4	6	1	1	1	0	25
女	0	0	4	4	2	0	0	4	1	1	16
計	0	2	9	9	6	6	1	5	2	1	41

○区別発生状況（患者住所地）

累計	鶴見区	神奈川区	西区	中区	南区	港南区	保土ヶ谷区	旭区	磯子区	金沢区	
	324	220	142	253	262	210	182	209	138	150	
	港北区	緑区	青葉区	都筑区	戸塚区	栄区	泉区	瀬谷区	市外	合計	
	306	115	312	137	202	61	94	93	167	3577	

※本日（10月16日）発表分までを集計

○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、県内の医療機関に入院されていた市内2869例目の方が10月9日に亡くなりましたのでお知らせします。

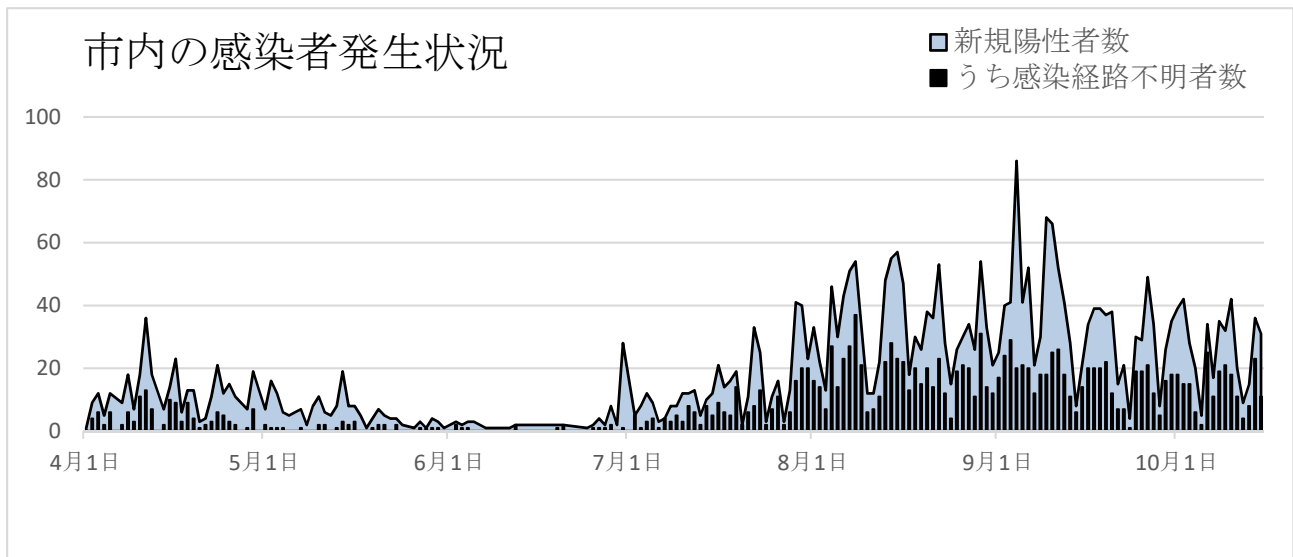
なお、新型コロナウイルスに関連した感染症の市内の死亡者数累計は、75名となります。これまでお亡くなりになった方々の御冥福をお祈り申し上げます。

裏面あり

○市内の患者発生状況 ※10月15日発表分までを集計

(1) 陽性患者の発生件数：3,536件（うち感染経路不明者数：1,646件）

※感染経路不明者は速報値であり、今後、疫学調査により数変動する可能性があります。



(市内の発生状況)

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryo/yobosesshu/kansensho/coronavirus/kanja.html>

(2) 感染者の状況

入院中				入院中計	宿泊療養	自宅療養等	退院等	死亡	その他	合計
重症	中等症	軽症	無症状							
6	38	185	51	280	59	55	2965	74	103	3536

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	
3544	10代	母、祖父、祖母	10月14日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	本市3333例目、3443例目の濃厚接触者	
	男	中学生	軽症		
	居住地	勤務状況	鼻汁		
	横浜市	なし			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3545	70代	夫	9月30日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	無職	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳、嘔吐		
	横浜市	なし			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3546	20代	同居あり	10月9日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	嗅覚・味覚障害		
	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	
3547	60代	同居なし	10月4日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	自営業	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、筋肉痛、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	
3548	50代	妻、子	10月12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、倦怠感		
	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	
3549	70代	夫	10月12日	入院の有無：	入院中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	無職	軽症		
	居住地	勤務状況	倦怠感、咽頭痛、咳		
	横浜市	なし			

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3550	40代	同居なし	10月9日	入院の有無 :	入院調整中
	性別	職業 (勤務先)	症状		
	女	無職	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、倦怠感、味覚・嗅覚障害		
横浜市	なし				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3551	40代	同居なし	10月14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、倦怠感、頭痛		
横浜市	発症日から自宅待機				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3552	40代	同居なし	10月12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	
3553	50代	妻、子	10月12日	入院の有無 :	入院調整中
	性別	職業 (勤務先)	症状		
	男	公務員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、倦怠感		
横浜市	10月13日まで勤務あり (マスク着用)				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3554	30代	母、子	10月11日	入院の有無 :	入院調整中
	性別	職業 (勤務先)	症状		
	女	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咽頭痛		
横浜市	調査中				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3555	70代	同居あり	10月14日	入院の有無 :	入院調整中
	性別	職業 (勤務先)	症状	本市3475例目の濃厚接触者	
	女	無職	軽症		
	居住地	勤務状況	咳、咽頭痛		
横浜市	なし				

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3556	30代	同居なし	10月12日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	本市3422例目の濃厚接触者	
	男	飲食業	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱		
	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	
3557	50代	同居なし	10月13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	飲食業	軽症		
	居住地	勤務状況	痰		
	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	
3558	20代	同居なし	—	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	自営業	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	
3559	20代	父、母	—	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	
	女	介護職	無症状		
	居住地	勤務状況			
	横浜市	10月12日まで出勤あり（マスク着用）			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3560	30代	妻、子	10月11日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	本市3510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、咽頭痛、頭痛		
	横浜市	発症前から在宅勤務			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3561	20代	同居あり	10月7日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	大学生	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、頭痛		
	横浜市	調査中			

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3562	20代	同居あり	10月10日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	本市3516例目の濃厚接触者	
	女	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	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	
3563	50代	同居あり	10月7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、 咽頭痛、 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	
3564	80代	同居なし	10月6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	発熱、 倦怠感、肺 炎、頭痛、下 痢		
	横浜市	なし			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3565	30代	調査中	10月11日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	調査中	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳		
	市外（都内）	調査中			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3566	70代	同居あり	10月5日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	本市3110例目の濃厚接触者	
	女	無職	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱		
	横浜市	なし			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3567	20代	同居あり	10月13日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	自営業	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳		
	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	
3568	30代	夫、子	10月10日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状	本市3510例目の濃厚接触者	
	女	パート	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、倦怠感、咽頭痛、頭痛		
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	
3569	70代	同居なし	10月5日	入院の有無：	入院中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	自営業	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	
3570	90歳以上	同居なし	10月11日	入院の有無：	入院中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	女	無職	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咳		
横浜市	なし				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3571	40代	同居あり	10月9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	自営業	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、頭痛、筋肉痛、味覚嗅覚障害		
横浜市	発症日まで勤務あり（マスク着用）				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3572	80代	同居あり	10月1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	咳、悪寒		
横浜市	なし				
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3573	40代	調査中	—	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	調査中	無症状		
	居住地	勤務状況			
市外（県内）	調査中				

番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3574	20代	調査中	—	入院の有無 :	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	調査中	無症状		
	居住地	勤務状況			
	市外（都内）	調査中			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3575	30代	調査中	—	入院の有無 :	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	飲食業	無症状		
	居住地	勤務状況			
	市外（都内）	調査中			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3576	30代	子	10月13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	医療事務	軽症		
	居住地	勤務状況	鼻汁		
	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	
3577	50代	調査中	—	入院の有無 :	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	調査中	無症状		
	居住地	勤務状況			
	市外（都内）	調査中			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3578	50代	同居なし	10月13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、頭痛、 倦怠感		
	横浜市	なし			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3579	10代	同居あり	—	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	大学生	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	
3580	20代	同居なし	10月12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	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	鼻汁、頭痛、 咽頭痛		
	横浜市	検査後は自宅待機			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3581	30代	同居なし	10月2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	会社員	軽症		
	居住地	勤務状況	発熱、咽頭痛		
	横浜市	調査中			
番号	年代	家族構成	発症日	特記事項	
3582	40代	同居あり	10月13日	入院の有無：	入院調整中
	性別	職業（勤務先）	症状		
	男	自営業	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	
3583	20代	父、母	10月14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、下 痢		
	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	
3584	30代	同居なし	—	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	無症状		
	居住地	勤務状況			
	横浜市	検査後は自宅待機			