

令和2年4月3日 記者発表資料

新型コロナウイルス感染症による 新たな県内の患者確認について(4月3日12時現在)

県内にお住まいの方で、新たに新型コロナウイルスに感染した患者が確認されました。 引き続き、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を確実に行います。

1 発生状況

総数			うち重症						
不公安人	濃厚接触者※	海外渡航歴	調査中	非公表		プロ里症			
8	4		0						
※ 濃厚接触者:確定患者との接触歴のあるもの									
注:2つの欄に該当する場合があるため、内数の計と総数が一致しない場合がある。									

2 属性

総数	男		女							
8		4		4						
	10	I	T		T		ı			00/15
総数	~10 未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代 以上
8			1	2			1	4		-
総数	平均	萦	鎌倉	ì	小田原	亰	厚木			
8		3		1				4		

3 内訳

番号	年代 性別	保健福祉 事務所	職業	同居家族 (本人含む)	症状	発生 事由	経過・症状・行動歴 等
1	70 代 男性	平塚	自営業	単身	軽症	調査中	海外渡航歴なし ▼3月 26 日 体温 38.5 度 ▼3月 28 日 腹痛・下痢あり ▼3月 30 日 県内医療機関①を受診 ▼3月 31 日 帰国者・接触者相談センターに連絡し、県内医療機関②を受診。PCR 検査実施 ▼4月2日 PCR 検査結果陽性と判明
2	30 代 男性	平塚	医師	3人	無症状	調査中	海外渡航歴なし ▼4月1日 県内医療機関①を受診。PCR 検査 実施 ▼4月2日 PCR 検査結果陽性と判明



番	年代	保健福祉	職業	同居家族	症状	発生	経過・症状・行動歴 等
号。	性別	事務所	Arre 104h	(本人含む)	#4.4	事由	ンた 64 20m6中国によい
3	70代	平塚	無職	2人	軽症	調査中	海外渡航歴なし ▼3月28日 鼻汁あり
	女性						▼3月 28 日 <i>鼻(下の)</i> ▼3月 29 日 体温 37.5 度、咳、鼻汁、咽頭痛、倦怠
							▼ 3月 25 日
							▼3月31日 帰国者・接触者相談センターに相談
							し、医療機関①を受診。PCR検査実施
							▼4月2日 PCR 検査結果陽性と判明。 県内医療機
							関①に入院
4	70代	厚木	自営業	2人	軽症	濃厚接	海外渡航歴なし
	男性					触者	▼3月27日 倦怠感、味覚障害あり
							▼3月30日 体温37.1度。倦怠感あり
							▼3月31日 体温36.9度
							▼4月1日 陽性者の濃厚接触者と判明、PCR
							検査実施
							▼4月2日 PCR 検査結果陽性と判明。 県内医療機
							関①に入院
5	70代	厚木	無職	2人	軽症	濃厚接	海外渡航歴なし
	女性					触者	▼3月28日 倦怠感あり (***) (*******************************
							▼3月31日 体温37.1度。倦怠感、食欲低下
							▼4月1日 PCR 検査実施
							▼4月2日 PCR 検査結果陽性と判明。 県内医療機 関①に入院
6	30代	厚木	無職	3人	軽症	濃厚接	海外渡航歴なし
0	女性	子小	六代 相联	3/	平土 川上	候学设 触者	▼3月30日 味覚、嗅覚障害あり
	グエ)1X D	▼4月1日 PCR 検査実施
							▼4月2日 PCR 検査結果陽性と判明
							▼4月3日 県内医療機関①に入院予定
7	20代	厚木	無職	7人	調査	調査中	海外渡航歴なし
	女性				中		▼3月 30 日 体温 38.9 度
							▼3月 31 日 PCR 検査実施
							▼4月1日 PCR 検査結果陽性と判明
							▼4月2日 県内医療機関①に入院
8	60代	鎌倉	会社員	3人	軽症	濃厚接	海外渡航歴なし
	男性			(4月1日		触者	▼3月31日 咳、痰、下痢あり
				記者発表			▼4月1日 PCR 検査実施
				患者概要			▼4月2日 PCR 検査結果陽性と判明
				3、4月2			▼4月3日 入院調整中
				日記者発			
				表患者概			
				要1)			

[※] 患者・御家族の人権尊重・個人情報保護に御理解と御配慮をお願いします。

問合せ先

神奈川県健康医療局保健医療部健康危機管理課

課長 森 電話 045-210-4790

感染症対策調整担当課長 夏目 電話 045-285-0559