

令和3年3月10日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（3月9日）、県内で新型コロナウイルスの陽性者が1名確認されました。
積極的疫学調査及び健康観察等を実施してまいります。

診療・検査医療機関では、1日当たり約170件（直近1週間の平均検査件数）の検査を実施しています。（毎週金曜日に計上し、公表）

- ・濃厚接触者及び接触者の検査により判明した陽性者数：1名
（居住地：今治市）

※「陽性者の概要」、「症状の有無」、「感染経路等」は、明日以降の陽性者数を累計し、一定数（5～10名程度）に達した段階で、後日改めて統計的な整理を行い、公表します。

○クラスターの状況

事例	新たな陽性者	陽性者の状況
317 事例目	仕事以外の者 1名	仕事関係クラスター 累計陽性者 15名（仕事関係者 13名、仕事以外の者 2名（+1））

県では、感染症法第16条第1項の規定に基づき、感染症の予防のための情報の公表を行いますが、同第2項により個人情報の保護に留意する必要があります。
報道機関各位におかれては、報道に当たり、プライバシー保護に御配慮ください。

愛媛県内の状況

【R3.3.10 9時現在】

<封じ込め・終了事例>

事例	公表日	検査数	陰性	陽性	変異株陽性	関係者調査	PCR検査	健康観察
対処事例①:323事例 ※193、252、262:欠番		9,947	8,907	1,040		●	●	●
松山市保健所:1事例 (323事例目)		5	4	1		●	●	●

<囲い込み事例>

対処事例②:3事例		64	53	11		●	●	○
317事例目 【仕事関係・今治】	2/19	(1) 85	(1) 70	(1) 15	+	●	●	○

<調査中事例>

対処事例③:1事例		1	0	1		○	○	○
上記以外	PCR検査	(5) 8,869	(5) 8,869			-	-	-
	抗原検査	15,058	15,058			-	-	-
合計		(6) 34,029	(5) 32,961	(1) 1,068				

【凡例】 ●：接触者特定済、検査完了、健康観察終了
○：接触者特定中、検査中、健康観察中

※上記の（ ）内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。
このほか、診療・検査医療機関でも別途、検査が実施されています。
診療・検査医療機関での検査数は毎週金曜日に1週間の合計数を計上します。

	変異株PCR検査結果(県実施) ^{※1}				ゲノム解析結果(国実施) ^{※2} (確定には至らなかったものを含む)				【参考】 変異株陽性事例数 (陽性者数計)
	検査数	変異株陰性	変異株陽性	判定不能 ^{※3}	イギリス	南アフリカ	ブラジル	その他	
変異株検査	111	100	9	2	4	0	0	0	3事例 (事例合計25人)

※1 変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

※2 ゲノム解析結果には、国立感染症研究所による解析で特定の変異株の特徴がみられたが確定には至らなかった件数を含めています。

※3 「判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

検査実績（管轄保健所別）

【R3.1.31現在】

保健所	市 町	管内人口 (R元.4.1)	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
四国中央	四国中央市	87,005	918	865	53	5.8%
西 条	新居浜市、西条市	228,516	2,056	2,023	33	1.6%
今 治	今治市、上島町	166,114	2,706	2,648	58	2.1%
中 予	伊予市、東温市、 久万高原町、 松前町、砥部町	130,825	2,027	1,973	54	2.7%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、 西予市、内子町、 伊方町	140,128	2,962	2,892	70	2.4%
宇和島	宇和島市、松野町、 鬼北町、愛南町	110,631	1,529	1,509	20	1.3%
松山市	松山市	511,649	14,861	14,154	707	4.8%
計		1,374,868	27,059	26,064	995	3.7%

※先月の月末時点の検査実績(管轄保健所別)については、毎月下旬頃に更新する予定です。