

令和3年9月13日

## 新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（9月12日）、県内で衛生環境研究所、診療・検査医療機関で合わせて380件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が8名確認されました。

※診療・検査医療機関では、1日当たり約340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）

積極的疫学調査及び健康観察等を実施してまいります。

- ・濃厚接触者及び接触者の検査により判明した陽性者数：2名  
（居住地：松山市2名）
- ・上記以外の検査により新たに判明した陽性者数：6名  
（居住地：松山市2名、今治市1名、四国中央市1名、大阪府2名）

### ○陽性者の概要

陽性者	年代	性別	居住地	職業
4,945 人目	10代 : 1名	男性 : 6名	松山市 : 4名 今治市 : 1名	会社役員 : 1名
)	20代 : 1名			女性 : 2名
	30代 : 3名	自営業 : 1名		
40代 : 2名	児童・生徒 : 1名			
4,952 人目	50代 : 1名	無職 : 1名		

### ○症状の有無

あり	8名 ※うち重症1名
----	------------

### ○感染経路等

家庭内	: 1名
学校	: 1名
県外	: 4名
調査中	: 2名

※現段階の調査で感染経路の可能性が推測される場面等

### ○クラスターの状況（陽性者の概要等は上記に含まれる）

事例	新たな陽性者	陽性者の状況
1418 事例目	その他家族等 1名	児童施設クラスター②・松山市 累計陽性者 16名 (+1) (利用者(児童) 7名、その他家族等 9名 (+1))
1566 事例目	当該校の生徒 1名	学校クラスター⑦・松山市 累計陽性者 26名 (+1) (当該校の生徒 23名 (+1)、その他家族等 3名)

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項により個人情報保護の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

【 R3.9.13 9時現在 】

## <封じ込め・終了事例>

事例	公表日	検査数	陰性	陽性	L452R 陽性	関係者 調査	PCR 検査	健康 観察
対処事例①: 1383事例 ※欠番: 29事例		31,545	27,181	4,364		●	●	●
1212事例目 【職場内⑩・砥部町】	8/19	29	23	6	+	●	●	●
1446事例目 【職場内⑫・今治市】	8/29	13	6	7	+	●	●	●
松山市保健所: 16事例 (1181, 1312, 1404, 1408, 1414, 1417, 1431, 1437, 1438, 1440~1442, 1444, 1447, 1450, 1451事例目)		219	173	46		●	●	●
四国中央保健所: 1事例 (1443事例目)		2	1	1		●	●	●
西条保健所: 3事例 (1309, 1347, 1434事例目)		57	48	9		●	●	●

## <困り込み事例>

対処事例②: 118事例		2,891	2,508	383		●	●	○
1418事例目 【児童施設②・松山市】	8/28	(1) 132	(1) 116	(1) 16	+	●	●	○
1455事例目 (今治保健所)	8/30	(1) 7	(1) 4	(1) 3	+	●	●	○
1468事例目 (松山市保健所)	8/31	(1) 16	(1) 12	(1) 4	+	●	●	○
1480事例目 (今治保健所)	9/1	(1) 22	(1) 20	(1) 2	+	●	●	○
1504事例目 (松山市保健所)	9/3	(1) 88	(1) 87	(1) 1		●	●	○
1545事例目 (松山市保健所)	9/6	(1) 18	(1) 16	(1) 2	+	●	●	○
松山市保健所: 6事例 (1558~1562, 1564事例目)		94	85	9		●	●	○
西条保健所: 2事例 (1557, 1563事例目)		22	19	3		●	●	○

## <調査中事例>

対処事例③: 21事例		252	204	48		○	○	○
1566事例目 【学校⑦・松山市】	9/8	(8) 178	(7) 152	(1) 26	+	○	○	○
1553事例目 【高齢者施設⑫・西予市】	9/7	90	82	8	+	○	○	○
1570事例目 (西条保健所)	9/9	(13) 24	(13) 22	2		○	○	○
1573事例目 (西条保健所)	9/9	(1) 4	(1) 3	1		○	○	○
新規計	9/13	(6) 6	(6) 0	(6) 6		○	○	○
上記 以外	PCR検査	(8) 55,879	(8) 55,879			-	-	-
	抗原検査	47,596	47,596					
合計		(42) 139,184	(34) 134,237	(8) 4,947		衛生環境研究所等の検査 2件 かかりつけ医等の検査 6件		
診療・検査医療機関での検査数 (金曜日に1週間の合計を計上)		前週 1日平均	340件					

【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。

	L452R変異株PCR検査結果※1 (R3.8.8以降実施分)				ゲノム解析結果※2 (R3.3.1以降実施分)			【参考】 L452R陽性事例数 (陽性者数計)
	検査数	L452R 陰性	L452R 陽性	判定不能 ※3	アルファ株 (N501Y変異)	デルタ株 (L452R変異)	その他	
変異株検査	823	91	718	14	132	58	0	362事例 (事例合計1607人(+2))

※1 L452R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 ゲノム解析結果の「アルファ株」は英国で最初に検出された変異株 (B. 1. 1. 7系統)、「デルタ株」はインドで最初に検出された変異株 (B. 1. 617. 2系統) として確定された件数を示しています。

※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。

## 県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和3年9月13日 9時現在

