

令和3年10月9日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（10月8日）、県内で衛生環境研究所、診療・検査医療機関で合わせて840件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が13名確認されました。

※診療・検査医療機関では、1日当たり約260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）

なお、変異株PCR検査（L452R）を18件実施し、全て陽性でした。

- ・濃厚接触者及び接触者の検査により判明した陽性者数：7名
（居住地：松山市2名、新居浜市4名、西条市1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1名、今治市1名、新居浜市1名、西条市2名、広島県1名）

○陽性者の概要

陽性者	年代	性別	居住地	職業
5,244人目 、 5,256人目	10歳未満：1名	男性：6名	松山市：3名 今治市：1名 新居浜市：5名 西条市：3名 広島県：1名	会社員：6名 自営業：3名 未就学児：1名 児童・生徒：1名 無職：2名
	10代：1名			
	20代：2名			
	30代：4名			
	40代：1名			
	50代：2名			
60代：1名				
80代：1名	女性：7名			

○症状の有無

あり	10名 ※全て軽症
なし	3名

○感染経路等

家庭内	：4名
飲食店	：2名
生活上の接触	：2名
調査中	：5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

依然、県内の感染は収まっておらず、引き続き警戒が必要です。県民の皆様においては、「感染警戒期の4つのポイント」の徹底をお願いします。

- 「感染回避行動の継続徹底」
- 「体調異変時は休んで受診」
- 「県外との往来は十分注意」
- 「会食はルールを守って実施」

特に、新居浜市では、感染状況の改善が見られません〔新居浜市の人口10万人あたり新規陽性者数：24.1（10月9日までの直近1週間）〕。当面の間、以下の徹底をお願いします。

- 「新居浜市内は不要不急の外出自粛」
- 「新居浜市との往来に注意」
- 「新居浜市にお住まいの方、市内に勤務する方は、会食は4人以下、概ね2時間以内で、行動歴や体調の確認を行い、感染対策がしっかりしたお店で」

また昨日から、松山市で第5回目のモニタリングキット配布ステーションを開設しています。感染の早期探知のため、積極的な受検をお願いします。

○検査対象者

松山市にお住まいの方（無症状の方に限ります。）で、次に該当し感染に不安を感じている方。（市内の事業所に通勤している方を含みます。）

- 松山市内の酒類を提供する飲食店の従業員（アルバイトを含む）
- 9月下旬以降、県外との往来があった方や、県外から来県した方と接触があった方
- 長時間または大人数での会食を行った方

○開設期間

- キット配布：10/8（金）、11（月）、12（火）の3日間
- 検体回収：10/8（金）、11（月）～13（水）の4日間
- 開設時間：15：00～17：00（1日2時間）

○開設場所

- 県庁西駐車場

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

【 R3.10.9 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: 1617事例 ※欠番: 29事例		36,836	31,790	5,046		●	●	●
松山市保健所: 1事例 (1567事例目)		52	46	6		●	●	●

<囲い込み事例>

対処事例②: 34事例		731	612	119		●	●	○
5事例 (1633、1635、1641、 1649、1662事例目)		(6) 94	(6) 76	18		●	●	○
2事例 (1675、1681事例目)		(1) 35	(1) 27	8	+	●	●	○
松山市保健所: 3事例 (1650、1687、1688事例目)		52	46	6		●	●	○

<調査中事例>

対処事例③: 5事例		13	7	6		○	○	○
1678事例目 (西条保健所)	10/1	(9) 43	(8) 31	(1) 12	+	○	○	○
1693事例目 (西条保健所)	10/5	(4) 12	(2) 8	(2) 4	+	○	○	○
1699事例目 (松山市保健所)	10/8	(10) 11	(8) 8	(2) 3		○	○	○
1701事例目 (西条保健所)	10/8	(9) 11	(8) 8	(1) 3	+	○	○	○
1703事例目 (西条保健所)	10/8	(1) 2	0	(1) 2		○	○	○
3事例 (1695~1697事例目)		(21) 37	(21) 31	6		○	○	○
4事例 (1689~1692事例目)		(2) 26	(2) 21	5	+	○	○	○
新規計	10/9	(6) 6	0	(6) 6		○	○	○
上記以外	PCR検査	(511) 60,772	(511) 60,772			-	-	-
	抗原検査	52,674	52,674					
合計		(580) 151,407	(567) 146,157	(13) 5,250	衛生環境研究所等の検査 かかりつけ医等の検査			2件 11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	260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} (R3.6.8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	(18) 1013	95	(18) 902	16	135	129	0	450事例(+8) (事例合計1877人(+21))

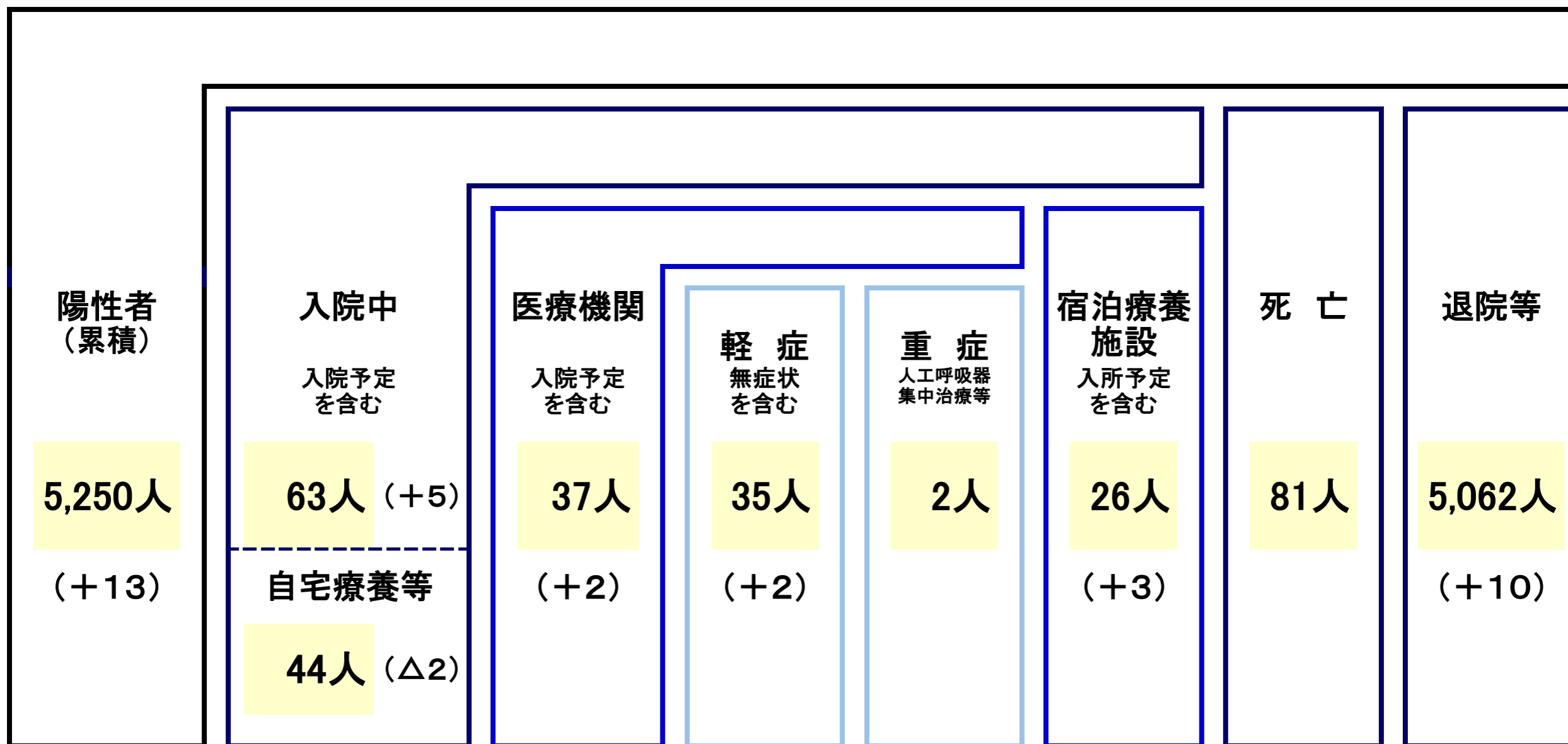
※1 L452R変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

※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10月9日 9時現在



《第5回》新型コロナ

モニタリングキット配布ステーション

感染の早期探知のため、積極的な受検をお願いします

検査対象者

松山市にお住まいの方で、次に該当し、感染に不安を感じている方(市内の事業所に通勤している方を含む・**無症状の方に限る**)

- 松山市内の酒類を提供する飲食店の従業員(アルバイトを含む)
- 9月下旬以降、県外との往来があった方や、県外から来県した方と接触があった方
- 長時間または大人数での会食を行った方

開設期間

- キット配布 : **10/8(金)・11(月)・12(火) : 3日間**
- 検体回収 : **10/8(金)・11(月)~13(水) : 4日間**
- 開設時間 : **15 : 00 ~ 17 : 00 (1日2時間)**

▼開設場所 **県庁西駐車場** (裏面地図参照)

▼検査費用 **無料(自己負担なし)**

▼検査方法 ステーションで検査キットを配布し、
自宅等で自己採取した検体を同所で回収

※検体採取方法は説明書を配布するほか、You Tube上で説明動画を配信

▼来場方法 車の乗入れ可 (混み合う場合があります。ご注意ください。)

▼問合せ先 コールセンター(一般相談窓口) 089-909-3468

▼実施主体 愛媛県・松山市・愛媛県総合保健協会



新型コロナウイルス感染症に関する情報は、愛媛県のホームページでご確認ください。

<https://www.pref.ehime.jp/h25500/kansen/covid19.html>



モニタリングキット配布ステーション 開設場所（県庁西駐車場）



©OnenStreetMan contributors

《 注意事項 》

- ① 無症状の方が対象です。発熱や咳等の症状がある方は、検査できません。医療機関を受診してください。
- ② 来場の際には、必ずマスクの着用をお願いします。
- ③ 車を乗り入れる場合は、係員の指示に従ってください。
- ④ 今回の検査の結果は、検体採取時点のものとなります。その後、症状が現れ、陽性となることもありますので、健康管理と感染回避行動の徹底をお願いします。

《 検査結果の連絡について 》

- 検査結果は、陽性の場合のみ、管轄の保健所からご本人へ連絡します。（結果が陰性の方への連絡は行いません。）
 - ※ 検査の実施状況は、後日、愛媛県ホームページでお知らせします。
- 検査結果に関する証明書等の発行は行いません。