

令和3年9月28日

## 新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（9月27日）、県内で衛生環境研究所、診療・検査医療機関で合わせて290件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が10名確認されました。

※診療・検査医療機関では、1日当たり約250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。

なお、変異株PCR検査（L452R）を9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：3名  
（居住地：松山市3名）
- ・上記以外の検査により新たに判明した陽性者数：7名  
（居住地：松山市2名、新居浜市5名）

○陽性者の概要 ※以下、9月26日に確認された陽性者2名を含む。

陽性者	年代	性別	居住地	職業
5,123人目	20代 : 4名	男性 : 7名	松山市 : 6名	会社役員 : 1名
5,134人目	30代 : 4名			女性 : 5名
	40代 : 2名	新居浜市 : 5名	自営業 : 1名	
	50代 : 2名			

○症状の有無

あり	10名 ※全て軽症
なし	2名

○感染経路等

家庭内	: 3名
仕事関係	: 1名
会食	: 1名
飲食店	: 1名
生活上の接触	: 1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

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

【 R3.9.28 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: 1557事例 ※欠番: 29事例		35,335	30,450	4,885		●	●	●
四国中央保健所: 1事例 (1589事例目)		4	2	2		●	●	●
今治保健所: 1事例 (1590事例目)		9	8	1		●	●	●
中予保健所: 1事例 (1591事例目)		4	3	1		●	●	●

## < 囲い込み事例 >

対処事例②: 48事例		1,278	1,137	141		●	●	○
1633事例目 (松山市保健所)	9/22	(2) 7	(1) 3	(1) 4	+	●	●	○
1599事例目 【仕事関係⑥・松山市】	9/14	(2) 67	(2) 55	12	+	●	●	○
1646事例目 (松山市保健所)	9/23	(1) 14	(1) 13	1		●	●	○
西条保健所: 2事例 (1636、1642事例目)		86	76	10		●	●	○
中予保健所: 1事例 (1624事例目)		(1) 100	(1) 93	7		●	●	○

## < 調査中事例 >

対処事例③: 15事例		109	79	30		○	○	○
1643事例目 【飲食店⑦・松山市】	9/23	20	12	8	+	○	○	○
1641事例目 (松山市保健所)	9/23	(5) 19	(3) 14	(2) 5	+	○	○	○
1596事例目 (松山市保健所)	9/14	(21) 149	(21) 142	7	+	○	○	○
1650事例目 (松山市保健所)	9/25	(1) 19	(1) 16	3	+	○	○	○
1656事例目 (西条保健所)	9/26	(2) 5	(2) 4	1		○	○	○
1654事例目 (今治保健所)	9/25	4	2	2	+	○	○	○
1655事例目 (中予保健所)	9/25	2	1	1	+	○	○	○
新規計	9/28	(7) 7	0	(7) 7		○	○	○
上記 以外	PCR検査	58,315	58,315			-	-	-
	抗原検査	50,169	50,169					
合計		(42) 145,722	(32) 140,594	(10) 5,128	衛生環境研究所等の検査 かかりつけ医等の検査			3件 7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	250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 <sup>※1</sup> (R3.6.8以降実施分)				ゲノム解析結果 <sup>※2</sup> (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 <sup>※3</sup>	アルファ株 (N501Y変異)	デルタ株 (L452R変異)	その他	
変異株検査	(9) 963	95	(9) 853	15	135	128	0	425事例(+3) (事例合計1800人(+9))

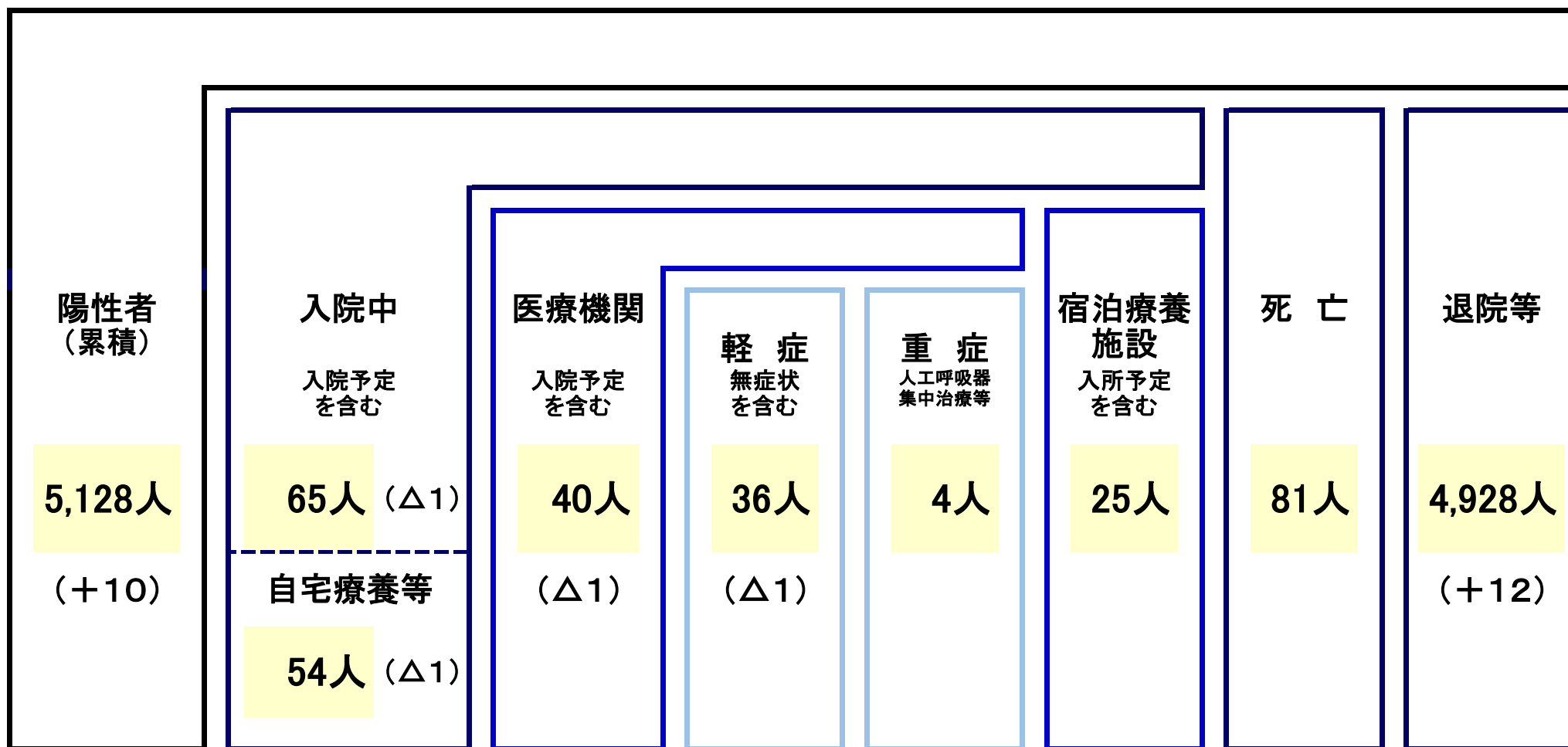
※1 L452R変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

※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28日 9時現在



# 県民の皆様へ緊急のお願い

日時：9月23日（木・祝日）

午後8時～午後10時（2時間）

場所：ジョイグリーン

エヒメフットサルコートBコート

（東温市見奈良1110）

上記の日時、場所でフットサルをされた方は、濃厚接触者にあたりますので、外出や人との接触を控えるとともに、お住まいの地域に関わらず、松山市保健所に連絡をお願いします。

保健所電話窓口(受付時間:9時～17時)

松山市保健所

(代表)

089-911-1800

- 保健所が症状や施設利用時の状況等をお伺いしたうえで、保健所の指示に基づき検査を受けていただきます。
- お電話の際には、「松山市が保健所への連絡を呼びかけているフットサルの関係である」とお伝えください。
- 感染拡大防止のための緊急電話窓口です。上記のフットサル参加者以外の方からのご相談は、一般相談窓口【089-909-3468】までお願いします。

# 《国の7指標「ステージ3・4」の判断目安》

R3.9.28 時点

	入院患者数 (病床数278床)	入院率	重症者数 (病床数26床)	療養・入院者数	陽性率	新規感染者数 (10万人あたり1週間)	感染経路不明率
現状	40人	適用なし (※)	4人	119人	3.6%	7.0人	33.3%
ステージ3	56人以上	40%以下	6人以上	268人以上	5%以上	15人以上	50%以上
ステージ4	139人以上	25%以下	13人以上	402人以上	10%以上	25人以上	50%以上
第5波最大時	123人 (8/29)	適用なし	7人 (8/23) 過去最大 13人(4/27)	740人 (8/24)	9.6% (8/20)	41.4人 (8/22)	45.7% (7/30)

※発生届の翌日までに療養種別が決定され、かつ入院が必要な者が同日までに入院している場合には適用しない。

## 《都道府県の状況》

ステージ	順位	都道府県	人口10万人 あたり新規陽性者数	緊急事態	重点措置
ステージ4 (25人以上)	1	沖縄県	47.1	○	
	2	大阪府	30.6	○	
ステージ3 (15人以上)	3	兵庫県	21.4	○	
	4	愛知県	20.1	○	
	5	東京都	18.2	○	
	6	神奈川県	16.5	○	
	7	埼玉県	16.2	○	
	8	奈良県	15.3		
	9	京都府	15.1	○	
ステージ2以下	10	千葉県	14.9	○	
	11	青森県	14.6		
	12	山梨県	13.9		
	13	岐阜県	13.4	○	
	14	福岡県	13.0	○	
	15	栃木県	11.8	○	
	16	茨城県	10.9	○	
	17	福井県	10.4		
	18	大分県	10.0		
	19	滋賀県	9.9	○	
	20	広島県	9.6	○	
	21	群馬県	9.5	○	
	22	熊本県	8.7		○
	23	三重県	7.7	○	
	24	北海道	7.6	○	
	25	静岡県	7.5	○	
	26	和歌山県	7.4		
	27	高知県	7.3		
	28	宮城県	7.2		○
	29	新潟県	7.1		
	30	愛媛県	6.9		
	31	佐賀県	6.3		
	32	石川県	6.2		○
	33	徳島県	6.0		
	34	長崎県	5.8		
	35	島根県	5.6		
	36	岡山県	4.9		○
	37	宮崎県	4.8		○
	38	山口県	4.2		
	39	長野県	3.8		
40	香川県	3.7		○	
41	富山県	3.5			
42	山形県	3.3			
43	福島県	3.1		○	
44	秋田県	3.0			
45	鹿児島県	1.6		○	
46	岩手県	1.1			
47	鳥取県	0.7			

9/22~9/28  
 ⇒ **7.0**  
 ※松山市  
**9.4**  
 ※新居浜市  
**20.6**

※人口10万人あたり新規陽性者数:9/26までの直近1週間  
 (厚生労働省公表「新規陽性者数の推移(日別)」に基づいて算出)