

令和4年5月5日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（5月4日）は、県内で衛生環境研究所、診療・検査医療機関で合わせて940件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が130名確認されました。また、これらの検査に加え、無料検査所で1,130件（1日平均）の検査を実施しています。

[陽性者の内訳]

- ・既存事例の陽性者数：62名
- ・新規又は関連事例調査中の陽性者数：68名

○陽性者の概要（34,028人目～34,157人目）

年代		居住地（既存・新規又は調査中）		職業	
10歳未満	： 12名	松山市	： 53名（30・23）	公務員	： 5名
10代	： 44名	今治市	： 13名（4・9）	会社員	： 40名
20代	： 18名	宇和島市	： 5名（4・1）	自営業	： 4名
30代	： 16名	八幡浜市	： 1名（1・0）	医療関係	： 2名
40代	： 19名	新居浜市	： 18名（3・15）	福祉関係	： 5名
50代	： 13名	西条市	： 7名（4・3）	未就学児	： 7名
60代	： 1名	大洲市	： 3名（0・3）	児童・生徒	： 31名
70代	： 1名	伊予市	： 4名（2・2）	学生	： 15名
80代	： 4名	四国中央市	： 4名（0・4）	教職員	： 1名
90歳以上	： 2名	東温市	： 5名（5・0）	アルバイト	： 2名
		松前町	： 7名（5・2）	団体職員	： 1名
		砥部町	： 3名（2・1）	無職	： 12名
		内子町	： 1名（1・0）	調査中	： 5名
		鬼北町	： 1名（1・0）		
		兵庫県	： 1名（0・1）		
		広島県	： 2名（0・2）		
		徳島県	： 2名（0・2）		
性別					
男性	： 71名				
女性	： 59名				
症状の有無					
あり	： 125名				
	※全て軽症				
なし	： 2名				
調査中	： 3名				

○陽性者の年代内訳

保健所	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上	計
四国中央保健所	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	4
四国中央市											
西条保健所	2	8	1	5	6	1	0	0	2	0	25
新居浜市、西条市											
今治保健所	1	7	4	2	0	0	0	0	1	0	15
今治市、上島町											
松山市保健所	8	16	9	5	7	7	1	1	1	1	56
松山市											
中予保健所	0	8	2	2	3	4	0	0	0	0	19
伊予市、東温市、久万高原町 松前町、砥部町											
八幡浜保健所	1	0	0	2	2	0	0	0	0	0	5
八幡浜市、大洲市 西予市、内子町、伊方町											
宇和島保健所	0	3	0	0	1	1	0	0	0	1	6
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町											
計	12	44	18	16	19	13	1	1	4	2	130

※県外在住者は管轄保健所に含まれる

○検査状況

検査種別	検査数	陰性	陽性
県衛生環境研究所等	171	811	130
診療・検査医療機関（※1日平均）	770		
昨日計（行政検査）	〈A〉 941	811	130
（参考）無料検査所の検査数（※1日平均）	〈B〉 1,130	-	-
（参考）1日あたりの検査総数	〈A+B〉 2,071	-	-

※毎週金曜日に直近1週間の検査数を集計し、計上。

累計（行政検査）	330,539	296,401	34,138
----------	---------	---------	--------

○変異株検査状況（対象：R4.1月以降の陽性者）

変異株検査	L452R 変異株 PCR 検査結果				ゲノム解析結果	
	検査数	陰性	陽性	判定不能	デルタ株 確定	オミクロン株 確定
昨日の結果						
累計検査数	690	675	4	11	4	590

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。

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4年5月5日 9時現在

陽性者 (累積)	入院中	医療機関	軽症・中等症		宿泊療養施設 (無症状・軽症)	死亡	退院等
	入院予定を含む		入院予定を含む	無症状を含む			
34,138人 (+130)	97人 (+1)	42人 (+3)	39人 (+3)	3人	55人 (Δ2)	137人	32,201人 (+288)
	自宅療養等 (無症状・軽症)						
	1,703人 (Δ159)						