

令和4年7月24日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（7月23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2,490件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が1,058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1,480件（1日平均）の検査を実施しています。

[陽性者の内訳]

- ・既存陽性者との接触あり：420名
- ・既存陽性者との接触なし又は調査中：638名

○陽性者の概要（61,231人目～62,288人目）

年代	居住地 (既存陽性者との接触あり・接触なし又は調査中)		職業
10歳未満 : 118名	松山市 : 388名 (83・305)	公務員 : 13名	
10代 : 165名	今治市 : 95名 (45・50)	会社役員 : 13名	
20代 : 142名	宇和島市 : 43名 (25・18)	会社員 : 283名	
30代 : 143名	八幡浜市 : 15名 (7・8)	自営業 : 19名	
40代 : 173名	新居浜市 : 172名 (76・96)	医療関係 : 39名	
50代 : 96名	西条市 : 108名 (47・61)	福祉関係 : 39名	
60代 : 85名	大洲市 : 11名 (4・7)	未就学児 : 67名	
70代 : 69名	伊予市 : 19名 (13・6)	児童・生徒 : 185名	
80代 : 44名	四国中央市 : 78名 (42・36)	学生 : 14名	
90歳以上 : 21名	西予市 : 21名 (11・10)	教職員 : 11名	
調査中 : 2名	東温市 : 33名 (23・10)	スポーツ関係 : 1名	
	上島町 : 4名 (2・2)	アルバイト : 8名	
	久万高原町 : 1名 (0・1)	団体職員 : 6名	
	松前町 : 14名 (7・7)	無職 : 179名	
	砥部町 : 23名 (16・7)	議員 : 1名	
	内子町 : 8名 (5・3)	調査中 : 180名	
	伊方町 : 1名 (1・0)		
	松野町 : 1名 (0・1)		
	鬼北町 : 9名 (3・6)		
	愛南町 : 11名 (7・4)		
	東京都 : 1名 (1・0)		
	兵庫県 : 1名 (1・0)		
	調査中 : 1名 (1・0)		
性別			
男性 : 497名			
女性 : 561名			
症状の有無			
あり : 798名			
※うち1名重症			
なし : 13名			
調査中 : 247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	調査中	計
四国中央保健所	10	12	5	8	10	12	6	5	8	2	0	78
四国中央市												
西条保健所	27	47	41	40	43	18	27	21	12	5	0	281
新居浜市、西条市												
今治保健所	8	20	15	11	18	10	5	12	0	0	0	99
今治市、上島町												
松山市保健所	43	44	64	61	72	34	25	17	18	10	0	388
松山市												
中予保健所	23	20	8	11	11	7	6	2	1	1	0	90
伊予市、東温市、久万高原町 松前町、砥部町												
八幡浜保健所	3	12	6	5	7	8	12	3	0	0	0	56
八幡浜市、大洲市 西予市、内子町、伊方町												
宇和島保健所	4	10	3	7	12	7	4	9	5	3	2	66
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町												
計	118	165	142	143	173	96	85	69	44	21	2	1,058

※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	1,301	1,433	1,058
診療・検査医療機関（※1日平均）	1,190		
昨日計（行政検査）	〈A〉 2,491	1,433	1,058
（参考）無料検査所の検査数（※1日平均）	〈B〉 1,480	-	-
（参考）1日あたりの検査総数	〈A+B〉 3,971	-	-

※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）	432,684	370,419	62,265
----------	---------	---------	--------

○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						77
累計検査数	702	687	4	11	4	1,052

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。

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7月24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			
62,265人 (+1,058)	206人 (+12)	129人 (+13)	127人 (+12)	2人 (+1)	77人 (△1)	145人	52,002人 (+844)
	自宅療養等 (無症状・軽症)						
	9,912人 (+202)						

県内の B A . 5 系統の検出状況 (R4.7.2~7.23)

- 7月21日及び23日に判明した県衛生環境研究所及び民間検査機関のゲノム解析結果で、**81検体のうち27検体** (14例目から40例目) が B A . 5 系統のオミクロン株と確認された
- 他の 54 体は、すべて B A . 2 系統
- 今回の検体は、6月下旬から7月中旬の事例から抽出
- 出現率は 33.3%

1 既公表分 (カッコ内数値は例数)

例目	時期	地域	概要等
1~13	6月下旬(2) 7月上旬(11)	東予(8) 中予(5)	クラスター事例 (5) 散発事例 (8)

2 今回確認分 (カッコ内数値は例数)

例目	時期	地域	概要等
14~40	7月中旬(27)	東予(15) 中予(10) 南予(2)	クラスター事例 (7) 散発事例 (20)

3 6月下旬から7月中旬までの B A . 5 系統の検出状況

	6月下旬	7月上旬	7月中旬	合計
オミクロン株 (BA.5)	2	11	27(+27)	40(+27)
オミクロン株 (BA.2)	50(+3)	46(+1)	52(+50)	148(+54)
合計	52(+3)	57(+1)	79(+77)	188(+81)
BA.5の割合	3.8%	19.3%	34.2%	21.3%