

令和4年2月19日

## 新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（2月18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1,230件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が216名確認されました。

- ・既存事例の陽性者数：115名
- ・新規又は関連事例調査中の陽性者数：101名

○陽性者の概要（14,709人目～14,924人目）

年代	性別	居住地（既存・新規又は調査中）	職業
10歳未満：33名	男性：103名	松山市：105名（57・48）	公務員：2名 会社役員：4名 会社員：66名 自営業：11名 医療関係：4名 福祉関係：17名 未就学児：23名 児童・生徒：29名 学生：8名 教職員：2名 アルバイト：4名 団体役員：2名 団体職員：2名 無職：36名 調査中：6名
10代：21名		今治市：30名（17・13）	
20代：18名		宇和島市：12名（10・2）	
30代：38名		新居浜市：18名（7・11）	
40代：33名		西条市：6名（3・3）	
50代：29名		大洲市：15名（10・5）	
60代：23名		伊予市：4名（3・1）	
70代：11名		四国中央市：5名（1・4）	
80代：6名		西予市：1名（0・1）	
90歳以上：4名		東温市：3名（2・1）	
	女性：113名	久万高原町：1名（0・1）	
		松前町：4名（1・3）	
		砥部町：3名（2・1）	
		内子町：5名（2・3）	
		千葉県：1名（0・1）	
		東京都：2名（0・2）	
		大分県：1名（0・1）	

○症状の有無

あり	176名	※全て軽症
なし	27名	
調査中	13名	

○感染経路等

家庭内	：70名
学校	：10名
幼稚園・保育所等	：9名
仕事関係	：8名
医療・福祉施設	：14名
会食	：1名
飲食店	：1名
生活上の接触	：12名
県外	：5名
調査中	：86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

○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	1	0	0	3	0	0	0	0	0	1	5
四国中央市											
西条保健所	6	1	1	4	2	4	2	2	2	1	25
新居浜市、西条市											
今治保健所	7	1	5	8	6	3	0	0	0	0	30
今治市、上島町											
松山市保健所	16	11	9	17	18	13	14	4	3	2	107
松山市											
中予保健所	1	0	1	4	2	4	3	0	0	0	15
伊予市、東温市 久万高原町 松前町、砥部町											
八幡浜保健所	1	5	2	2	2	2	3	4	1	0	22
八幡浜市、大洲市 西予市、内子町 伊方町											
宇和島保健所	1	3	0	0	3	3	1	1	0	0	12
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町											
計	33	21	18	38	33	29	23	11	6	4	216

※県外在住者は管轄保健所に含まれる

○検査状況（検査機関の濃厚接触者等の検査及び医療機関等で陽性が確認された検査）

	検査数	陰性	陽性
県衛生環境 研究所等	485	1,009	216
診療・検査 医療機関 ※	740		
昨日合計	1,225	1,009	216

【毎週金曜日に直近1週間の検査数を集計】

○ 診療・検査医療機関での検査数：5,181件（※1日平均：約740件）

○ 無料検査所の検査数：4,701件（1日平均：約670件）

累計検査数	245,886	230,977	14,909
-------	---------	---------	--------

○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	661	646	4	11	3	162

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2月19日 9時現在

陽性者 (累積)	入院中	医療機関	軽症・中等症	重症	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	人工呼吸器集中治療等	入所予定を含む		
14,909人	151人 (+3)	82人	79人	3人	69人	106人	12,819人
(+216)	自宅療養等 (無症状・軽症)	(+3)	(+4)	(Δ1)		(+1)	(+277)
	1,833人 (Δ65)						

## 《都道府県の状況》

順位	都道府県	人口10万人 あたり新規陽性者数
1	大阪府	923.3
2	東京都	744.3
3	兵庫県	579.5
4	京都府	567.4
5	神奈川県	564.1
6	奈良県	563.1
7	愛知県	547.1
8	福岡県	542.1
9	千葉県	509.7
10	埼玉県	489.9
11	滋賀県	446.7
12	北海道	394.9
13	佐賀県	364.7
14	岐阜県	330.6
15	和歌山県	327.2
16	茨城県	319.3
17	熊本県	290.2
18	栃木県	286.7
19	岡山県	284.9
20	静岡県	281.8
21	富山県	274.4
22	群馬県	270.8
23	三重県	269.6
24	沖縄県	265.4
25	山梨県	255.7
26	高知県	248.7
27	香川県	248.3
28	石川県	232.6
29	鹿児島県	232.1
30	大分県	225.3
31	福井県	223.2
32	青森県	216.6
33	広島県	215.5
34	宮城県	214.9
35	長崎県	213.8
36	徳島県	175.5
37	長野県	164.7
38	新潟県	153.2
39	宮崎県	149.0
40	山口県	143.2
41	福島県	142.0
42	秋田県	128.9
43	山形県	124.2
44	愛媛県	115.7
45	鳥取県	110.0
46	岩手県	108.4
47	島根県	76.6

2/13~2/19  
⇒121.4

※人口10万人あたり新規陽性者数：2/17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)

# 特に注意すべきポイント



- \* 不織布マスク(機能同等のもの)をしっかりと着用
- \* 密を避け、特に屋内では距離を保つ
- \* 流水とハンドソープ(石けん)でこまめに手洗い
- \* 商業施設等は退店時にも手指消毒を
- \* 1時間に2回以上、数分間しっかりと換気