

令和4年1月17日

## 新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（1月16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1,490件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が113名確認されました。

なお、変異株PCR検査（L452R）を11件実施し、全て陰性でした。

- ・濃厚接触者及び接触者の検査により判明した陽性者数：85名  
（居住地：松山市38名、今治市5名、宇和島市10名、新居浜市8名、西条市10名、大洲市1名、四国中央市7名、松前町4名、松野町1名、兵庫県1名）
- ・上記以外の検査により新たに判明した陽性者数：28名  
（居住地：松山市21名、今治市2名、宇和島市3名、伊予市1名、四国中央市1名）

### ○陽性者の概要

陽性者	年代	性別	居住地	職業
6,497人目	10歳未満	男性：61名 女性：52名	松山市	公務員：5名
	10代		今治市	会社員：34名
	20代		宇和島市	自営業：9名
	30代		新居浜市	医療関係：1名
	40代		西条市	福祉関係：3名
	50代		大洲市	未就学児：5名
	60代		伊予市	児童・生徒：16名
	70代		四国中央市	学生：14名
	80代		松前町	教職員：3名
	90歳以上		松野町	アルバイト：1名
6,609人目			兵庫県	団体職員：4名
				無職：17名
				調査中：1名

### ○症状の有無

あり	82名 ※全て軽症
なし	26名
調査中	5名

### ○感染経路等

家庭内	：34名
学校	：8名
幼稚園・保育所等	：1名
仕事関係	：16名
医療・福祉施設	：4名
会食	：4名
飲食店	：6名
生活上の接触	：13名
県外	：1名
調査中	：26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

また、昨日公表した陽性者1名につきまして、本日付けで患者発生届の取り下げがありました。

### 【陽性者の概要】

- ・濃厚接触者及び接触者の検査以外の検査により新たに判明した陽性者1名  
（居住地：今治市）

○クラスターの状況（陽性者の概要等は上記に含まれる）

名称・市町	新たな陽性者	陽性者の状況
《新規》 職場内クラスター⑭ (松前町)	警察官 4 名	累計陽性者 8 名 (警察官 8 名)
《新規》 飲食店クラスター⑮ (宇和島市)	従業員 5 名 その他家族等 2 名	累計陽性者 14 名 (従業員 6 名、利用客 2 名、その他家族等 6 名)
飲食店クラスター⑯ (宇和島市)		累計陽性者 20 名 (従業員 3 名、利用客 9 名、その他家族等 8 名) ※その他家族等 7 名を「飲食店クラスター⑮」に移動
【練習試合関連】		
学校クラスター⑩ (新居浜市)	その他家族等 1 名	累計陽性者 21 名 (当該校の生徒 12 名、その他家族等 9 名)
学校クラスター⑪ (宇和島市)	その他家族等 1 名	累計陽性者 13 名 (当該校の生徒 11 名、その他家族等 2 名)
スポーツ活動クラスター③ (松山市)	スポーツ活動参加者 1 名	累計陽性者 6 名 (スポーツ活動参加者 6 名)
飲食店クラスター⑳ (松山市)	その他家族等 1 名	累計陽性者 15 名 (従業員 4 名、利用客 7 名、その他家族等 4 名)
高齢者施設クラスター⑬ (宇和島市)	職員 1 名	累計陽性者 26 名 (職員 5 名、利用者 17 名、その他家族等 4 名)
友人間クラスター④ (新居浜市)	その他家族等 4 名	累計陽性者 18 名 (友人等 10 名、その他家族等 8 名)

○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	1,092	979	113
診療・検査 医療機関 ※	400 (推計値)	400	
昨日合計	1,492	1,379	113

【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：2,900 件（※ 1 日平均：約 400 件）

○ 無料検査所の検査数：1,604 件（1 日平均：約 230 件）

累計検査数	184,532	177,934	6,598
-------	---------	---------	-------

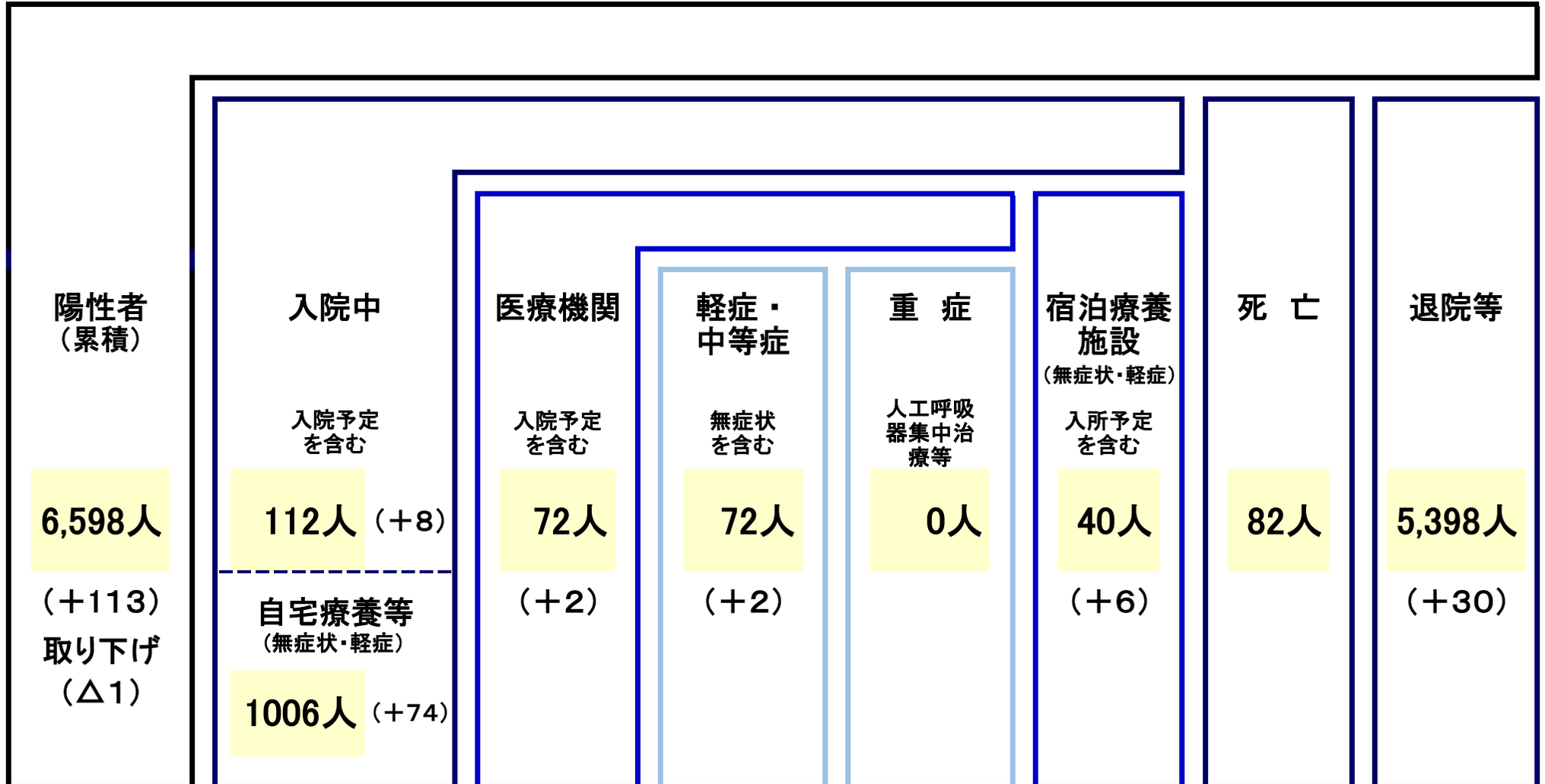
○変異株検査状況（対象：R4.1 月以降の陽性者）

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	11	11				
累計検査数	296	289	2	5	0	46

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

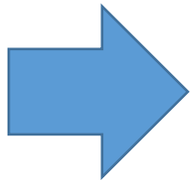
令和4年1月17日 9時現在



# オミクロン株の特性と保健所業務への影響

## ➤ 感染力が極めて高い

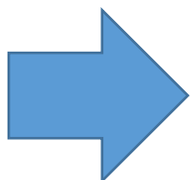
- ・ 潜伏期間は2～4日（平均3日）
- ・ 感染サイクルは概ね2日間程度



- ・ 陽性者からの聞き取り調査
- ・ 濃厚接触者の特定と検査  
などの保健所業務が急増していく

## ➤ 重症化率が低い

- ・ ただし、高齢者や基礎疾患のある方などへのリスクは明らかになっていない



- ・ 急増する自宅療養者の健康観察
- ・ 症状悪化時の受診調整  
などの業務負荷が高まっていく

# 保健所業務の重点化の主な内容

重点化する主な業務	重点化の内容
陽性者の聞き取り調査の期間短縮	行動歴調査の遡り期間を「発症前14日間」 ⇒ <u>「発症前2日間（感染可能期間）」に変更</u>
濃厚接触者の特定における事業所への協力依頼	保健所による個人・事業所への一元的な調査 ⇒ <u>事業所が濃厚接触者候補者リスト作成、保健所との協議・特定</u> ※都市部では、同居家族以外は濃厚接触者を特定しない運用も
濃厚接触者へのPCR検査の範囲縮小	濃厚接触者検査の対象を ①陽性者の <u>同居家族</u> ② <u>医療従事者、福祉関係者、学校関係者</u> ③ <u>高齢者等重症化リスクのある方</u> に限定
保健所による健康観察対象者の限定	保健所による健康観察の対象を <u>上記の①～③の方に限定</u> する その他の濃厚接触者は、 <u>症状が現れた場合は</u> 、コールセンターを通じて <u>医療機関を受診し、検査</u> を実施