

発熱、咳など体調不良を感じた際は、早期に最寄りの検査協力医療機関又はかかりつけ医への受診をお願いします。受診の際は必ず受診先の医療機関に電話連絡のうえ、マスクを着用し、当該医療機関の指示に従ってください。

感染力がより強いとされる変異株による感染が拡大しています。これまで以上に不織布マスクの正しい着用、手洗い、手指消毒、3密の回避など基本的な感染防止策の徹底をお願いします。

新型コロナウイルス感染症患者の発生状況等について(令和4年2月7日時点)

1 本日公表する新型コロナウイルス感染症患者の状況について

本日公表する患者の人数：136人(7,403~7,538人目)

(1) 患者の概要

年代	性別	居住地※	職業	重症度	接触歴等
10歳未満：17人	男性： 69人	高知市：98人	地方公務員：3人	軽症 ：135人	濃厚接触者等：99人 (内訳) 家庭内：58人 生活上の接触：11人 仕事関係：14人 医療機関：16人
10代：7人		室戸市：1人	会社員：23人		
20代：21人		芸西村：1人	会社役員：1人		
30代：20人		南国市：7人	自営業：6人		
40代：20人		香南市：2人	医療従事者：9人		
50代：13人		香美市：2人	福祉関係：10人		
60代：11人		土佐市：5人	農業：1人		
70代：14人		いの町：3人	船員：1人		
80代：6人		佐川町：1人	アルバイト：3人		
90歳以上：7人		日高村：4人	パート：8人		
	女性： 67人	須崎市：4人	学校教職員：3人	中等症 ：1人	不明：37人 (内訳) 高知市保健所：30人 安芸管内：1人 中央東管内：4人 中央西管内：2人 須崎管内：0人 幡多管内：0人
		津野町：1人	学生：5人		
		宿毛市：2人	児童・生徒：15人		
		四万十市：4人	未就学児：9人		
		黒潮町：1人	無職：38人		
			調査中：1人		
			重症 ：0人		

※居住地には滞在地を含む

【備考】

本日の公表中、疑似症患者(※)の内数：0人

※疑似症患者：厚生労働省通知により、同居家族などの感染者の濃厚接触者が有症状となった場合に、医師の判断により検査を行わなくとも、臨床症状で診断することが可能となり、当該通知に基づいて医師が疑似症患者として発生届を行ったもの。

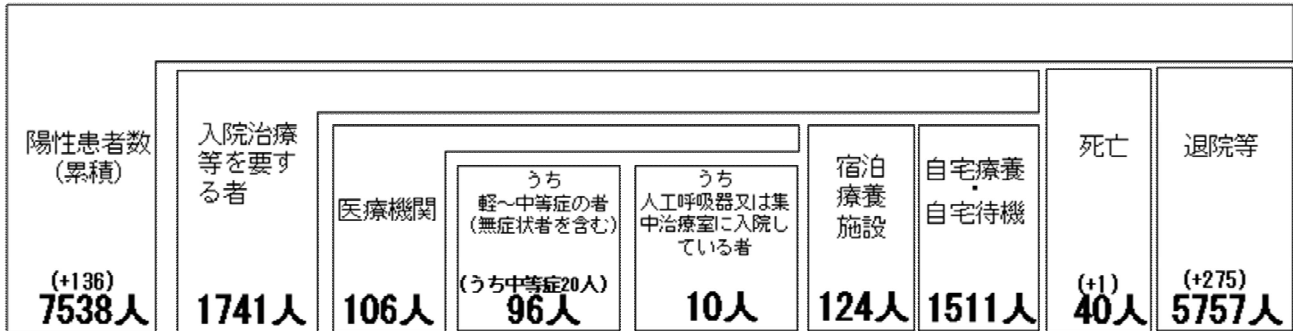
(2) 集団発生事例

事例	人数	年代	性別
高齢者施設	7人 (うち本日公表3人)	40代：1人 80代：2人 90歳以上：4人	男性：1人 女性：6人
医療機関	9人 (うち本日公表9人)	20代：1人 60代：1人 70代：5人 80代：1人 90歳以上：1人	男性：6人 女性：3人
高齢者施設 (2/5公表分)	(+1人)	90歳以上：(+1人)	女性：(+1人)
医療機関 (2/3公表分)	(+3人)	30代：(+1人) 40代：(+1人) 60代：(+1人)	男性：(+2人) 女性：(+1人)

事例	人数	年代	性別
医療機関① (2/2 公表分)	(+7 人)	20 代: (+1 人) 80 代: (+3 人) 30 代: (+1 人) 90 代: (+2 人)	男性: (+3 人) 女性: (+4 人)
医療機関② (2/2 公表分)	(+2 人)	60 代: (+1 人) 70 代: (+1 人)	男性: (+2 人)

※括弧内は前回報告比

2 県内患者の状況



3 県内の検査状況

<衛生環境研究所での PCR 検査情報>

2/6	185 件 うち陽性 42 件
累計 (R2/2/17~)	21, 973 件 うち陽性 2, 612 件

※2/7 検査予定件数 (13 時時点): 165 件

<高知市保健所での PCR 検査情報>

2/6	24 件 うち陽性 2 件
累計 (R3/2/3~)	2, 435 件 うち陽性 416 件

※2/7 検査予定件数 (13 時時点): 0 件

<衛生環境研究所及び高知市保健所以外での検査情報>

1/31~2/6	4, 577 件 うち陽性 1, 060 件
累計 (R2/5/1~)	110, 041 件 うち陽性 4, 397 件 (+92)

※時短地域を対象とした PCR 検査、飲食店従業員を対象とした PCR 検査及び高齢者施設等の従事者等を対象とした集中的検査を含む。

<高知県臨時 PCR 検査センターでの無料検査情報>

2/6	241 件
累計 (R4/1/4~2/6)	7, 483 件 うち陽性 69 件

<高知県内薬局等での無料検査情報>

1/31~2/6	1, 326 件
累計 (R3/12/25~R4/2/6)	6, 250 件 うち陽性 44 件

※検査数は PCR 検査及び抗原定性検査数、陽性数は PCR 検査のみ計上。

<衛生環境研究所での変異株検査情報>

変異株 PCR 検査結果 ((R3/1/29~R4/2/6)					ゲノム解析結果					
種類	検査数	陰性	陽性	判定 不能	アルファ 株	ベータ 株	ガンマ 株	デルタ 株	オミクロン 株	解析 不能
N501Y	601	56	503	42	228	0	0			275
L452R	1, 391	254	977	160				333	59	4

※括弧内は前回報告比

<民間検査会社での変異株 PCR 検査情報>

変異株 PCR 検査結果 (R3/4/1~)				ゲノム解析結果		
種類	陰性	陽性	判定不能	アルファ株	デルタ株	解析不能
N501Y	1	7	4	7		0
L452R	10	95	10		16	1

※民間検査会社実施し、県に報告のあった件数を集計。変異株 PCR 検査陽性の検体のうち十分なウイルス量が確認できた検体について、ゲノム解析を実施。

4 新型コロナウイルス健康相談センターの相談件数

2/6	214 件
累計 (R2/2/4～)	44,838 件

※本情報提供は、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律第 16 条に基づき、感染症の予防啓発のために行うものです。報道機関各位におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護の観点から、提供資料の範囲内での報道にご配慮をお願いします。また、施設等での取材につきましてもご遠慮いただきますようお願いいたします。

令和 4 年 2 月 7 日 (月)

高知県健康政策部健康対策課

担当：山本、川内

電話：088-823-9677

高知市健康福祉部地域保健課

担当：北添、明坂

電話：088-822-0577

高知県の新型コロナウイルス感染症の対応目安

判断指標		県の状況（2月7日現在）	
		対判断指標	総合判断
①最大確保病床の占有率 （入院患者数/最大確保病床数）	感染観察（緑）：3%未満 注意（黄）：3%以上 警戒（オレンジ）：10%以上 特別警戒（赤）：25%以上 非常事態（紫）：40%以上	35.0% (106/303) うち重症用即応病床の占有率：41.7% (10/24)	特別警戒 ②全療養者数、③直近7日間の新規感染者数、⑤PCR陽性率は、非常事態となったが、①最大確保病床の占有率が「特別警戒」レベル、④感染経路不明割合は、「警戒」レベル未満となっているため、総合判断は「特別警戒」とする。
②全療養者数	警戒（オレンジ）：45人以上 特別警戒（赤）：280人以上 非常事態（紫）：500人以上	1741人	
③直近7日間の新規感染者数	感染観察（緑）：7人未満 注意（黄）：7人以上 警戒（オレンジ）：35人以上 特別警戒（赤）：245人以上 非常事態（紫）：420人以上	2/1～2/7 全数:1568人 （うち感染経路不明数:580人） ※前週（1/25～1/31）：1083人	
④感染経路不明割合 （直近7日間） ※ステージ「警戒」以上での場合に適用	警戒（オレンジ）：50% 特別警戒（赤）：50% 非常事態（紫）：50%	2/1～2/7：37.0% (580/1,568)	
⑤PCR陽性率 （先週1週間）	特別警戒（赤）：5% 非常事態（紫）：10%	1/31～2/6 22.9% (1482/6466) （衛生環境研究所以外の検査を含む）	