## (県政記者クラブ配付資料)

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。

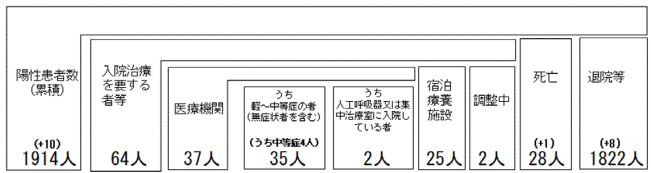
県内では、より感染力が強いとされる変異株による感染が主流となっています。これまで以上にマスク の着用、手洗い、手指消毒、3密の回避など基本的な感染防止策の徹底をお願いします。

# 新型コロナウイルス感染症患者の発生(県内第 1905 例目~1914 例目・高知市第 1313~1320 例目) 及び県内患者の状況等(令和3年7月 14 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

•		_ • •					
ID	居住地 保健所等	年齢 性別	職業	重症度	接触歴等		症状・経過等
	高知市	40 代				7/11	頭痛、咳、関節痛
1905	(1313 例目)	男性	自営業	軽症	不明	7/12	医療機関受診し抗原検査陽性、PCR 検査
		为注				7/13	陽性判明
1906	高知市	30代	会社員	軽症 不明	7/12	発熱、咽頭痛、関節痛、痰	
1900	(1314 例目)	男性	五江貝	半土九上	71'99	7/13	医療機関受診し PCR 検査陽性
1907	高知市	50代	会社員	軽症	不明	7/12	咳、発熱、関節痛、倦怠感、頭痛
1907	(1315 例目)	女性	五江貝	半土九上		7/13	医療機関受診し抗原検査陽性
1908	————— 中央西	10代	児童・生徒	軽症	不明	7/13	発熱、頭痛
1900	一个人位	女性			נשיו		医療機関受診し PCR 検査陽性
						7/9	発熱、咳、下痢
1909	安芸	40 代 男性	自営業	軽症	不明	7/12	医療機関受診し抗原定性検査陽性、PCR
1303							検査
						7/13	陽性判明
	高知市	20 代				7/11	微熱、頭痛、嘔気
1910	(1316 例目)	女性	会社員	軽症 濃	濃厚接触者	7/12	咽頭痛、濃厚接触者として PCR 検査
		<u> </u>				7/13	腹痛、陽性判明
1911	高知市	50代	自営業	軽症	軽症 濃厚接触者		濃厚接触者として PCR 検査
	(1317 例目)	男性	口口水	71711			発熱、陽性判明
1912	高知市	10代	児童・生徒	赵症	濃厚接触者	7/12	濃厚接触者として PCR 検査
	(1318 例目)	女性	70 <u> </u>	71711		7/13	咽頭痛、鼻汁、陽性判明
1913	高知市	50代	無職	軽症	接触者	7/12	発熱
	(1319 例目)	男性	/IN 11-7A	+1.11	12/14 口	7/13	医療機関受診し PCR 検査陽性
	高知市 (1320 例目)	知市 50代				7/12	発熱、医療機関受診し抗原陰性
1914		女性	会社員	軽症	不明	7/13	咽頭痛、咳、医療機関再受診し PCR 検査
	(.020 //10/						陽性

# 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>

7/13	7件	うち陽性 4 件		
累計(R2/2/17~)	11, 914 件	うち陽性 971 件		

※7/14 検査予定件数 (13 時時点): 38 件

#### <高知市保健所での PCR 検査情報>

7/13	0 件	
累計(R3/2/3~)	513 件	うち陽性 69 件

※7/14 検査予定件数(13 時時点): 12 件

# <衛生環境研究所及び高知市保健所以外での検査情報>

7/5 から 7/11	1, 201 件	うち陽性 31 件
累計 (R2/5/1~)	45, 261 件	うち陽性 872 件 (+6)

※括弧内は前日比

# <飲食店従業員を対象とした PCR 検査情報>

# <高齢者施設等の従事者等を対象とした集中的検査情報>

安芸保健所圏域	6/17 から 6/24 (土日除く)	605 件	うち陽性0件
高知市保健所圏域	6/24から6/30(土日除く)	373 件	うち陽性0件
中央東保健所圏域	7/1 から 7/7 (土日除く)	635 件	うち陽性0件
	累計	1,613件	うち陽性0件

# <変異株(N501Y)の検査情報>

変	ゲノム解析結果								
	検査数	陰性	陽性	判定 不能	検査中	アルファ株	ベータ株	ガンマ株	解析不能
7/5 から 7/11	18	0	16	2					个相
累計(R3/1/29~)	601	56	503	42	17	211	0	0	275

※変異株 PCR 検査は衛生環境研究所で実施。陽性検体は国立感染症研究所にゲノム解析を依頼。ゲノム解析結果については、依頼から1週間程度を要する。

「判定不能」とは、ウイルス量が少ない等により陽性又は陰性が判定できなかった件数。

「解析不能」とは、ウイルス量が少ない等によりゲノム解析ができなかった件数。

デルタ株については、N501Y変異株検査が陰性であった検体に実施する。

## 4 新型コロナウイルス健康相談センターの相談件数

7/13	36 件
累計 (R2/2/4~)	34, 120 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します。

令和3年7月14日(水)

高知県健康政策部健康対策課高知市健康福祉部地域保健課

担当:山本、川内 担当:北添、明坂

電話:088-823-9677 電話:088-822-0577