

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 2376 例目～2439 例目・高知市第 1630 例目～1667 例目）及び県内患者の状況等（令和 3 年 8 月 18 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
2376	高知市 (1630 例目)	40 代 女性	無職	軽症	濃厚接触者	8/14 咳、喉の痛み 8/16 濃厚接触者として PCR 検査し陽性
2377	高知市 (1631 例目)	30 代 女性	会社員	軽症	濃厚接触者	8/15 発熱 8/16 濃厚接触者として PCR 検査し陽性
2378	高知市 (1632 例目)	10 歳未満 男性	児童・生徒	軽症	濃厚接触者	8/15 発熱 8/16 濃厚接触者として PCR 検査し陽性
2379	高知市 (1633 例目)	30 代 女性	会社員	軽症	不明	8/16 発熱、医療機関受診し核酸増幅法陽性
2380	高知市 (1634 例目)	20 代 男性	会社員	軽症	不明	8/16 発熱、医療機関受診し PCR 検査陽性
2381	中央東	30 代 女性	自営業	軽症	不明	8/15 発熱、頭痛 8/16 医療機関受診し核酸増幅法陽性
2382	中央東	30 代 男性	アルバイト	軽症	濃厚接触者	8/15 発熱 8/16 医療機関受診し核酸増幅法陽性
2383	中央東	10 代 男性	学生	軽症	濃厚接触者	8/15 発熱 8/16 医療機関受診し核酸増幅法陽性
2384	高知市 (1635 例目)	70 代 男性	無職	軽症	不明	8/16 発熱、医療機関受診し抗原定量検査陽性
2385	中央東	10 代 女性	学生	軽症	濃厚接触者	8/16 無症状、濃厚接触者として PCR 検査 8/17 陽性判明
2386	中央東	10 歳未満 男性	児童・生徒	軽症	濃厚接触者	8/13 濃厚接触者として PCR 検査し陰性 8/15 発熱 8/16 PCR 再検査 8/17 陽性判明
2387	中央東	10 代 男性	児童・生徒	軽症	濃厚接触者	8/13 濃厚接触者として PCR 検査し陰性 8/16 PCR 再検査、喉の違和感 8/17 陽性判明
2388	高知市 (1636 例目)	10 代 男性	児童・生徒	軽症	濃厚接触者	8/13 濃厚接触者として PCR 検査し陰性 8/15 咳、発熱 8/16 PCR 再検査 8/17 陽性判明
2389	高知市 (1637 例目)	20 代 女性	会社員	軽症	濃厚接触者	8/16 濃厚接触者として PCR 検査、発熱 8/17 陽性判明

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
2390	高知市 (1638 例目)	30 代 男性	会社員	軽症	不明	8/13 咳、頭痛
						8/16 医療機関受診し抗原検査陽性
						8/17 PCR 検査でも陽性判明
2391	中央東	10 代 男性	児童・生徒	軽症	濃厚接触者	8/16 無症状、濃厚接触者として PCR 検査 8/17 陽性判明
2392	中央東	60 代 女性	パート	軽症	濃厚接触者	8/16 無症状、濃厚接触者として PCR 検査 8/17 陽性判明
2393	中央東	30 代 男性	地方公務員	軽症	濃厚接触者	8/15 発熱、のどの痛み
						8/16 濃厚接触者として PCR 検査
						8/17 陽性判明
2394	中央東	60 代 女性	会社員	軽症	不明	8/16 咽頭痛、発熱 39℃
						8/17 医療機関受診し PCR 検査陽性
2395	中央東	20 代 女性	学生	軽症	不明	8/12 発熱
						8/14 咽頭痛
						8/17 頭痛、医療機関受診し抗原検査陽性
2396	中央東	20 代 男性	会社員	軽症	濃厚接触者	8/16 発熱
						8/17 頭痛、医療機関受診し抗原検査陽性
2397	高知市 (1639 例目)	30 代 男性	会社員	軽症	不明	8/16 発熱
						8/17 医療機関受診し PCR 検査陽性
2398	高知市 (1640 例目)	10 代 女性	学生	軽症	不明	8/16 鼻づまり、咳、微熱
						8/17 医療機関受診し抗原検査陽性
2399	中央西	80 代 男性	無職	中等症	不明	8/17 発熱、救急搬送で医療機関受診し抗原検査 陽性
2400	高知市 (1641 例目)	30 代 女性	会社員	軽症	不明	8/16 発熱、悪寒
						8/17 医療機関受診し PCR 検査陽性
2401	中央東	10 代 女性	アルバイト	軽症	不明	8/14 嗅覚障害、咽頭痛、咳
						8/17 発熱、医療機関受診し PCR 検査陽性
2402	高知市 (1642 例目)	40 代 男性	会社員	軽症	接触者	8/16 発熱
						8/17 医療機関受診し PCR 検査陽性
2403	高知市 (1643 例目)	50 代 女性	パート	軽症	不明	8/16 咳、咽頭違和感
						8/17 医療機関受診し PCR 検査陽性
2404	高知市 (1644 例目)	50 代 女性	無職	軽症	不明	8/13 咳
						8/15 発熱
						8/17 医療機関受診し PCR 検査陽性
2405	中央東	40 代 女性	会社員	軽症	不明	8/15 のどの違和感
						8/16 発熱
						8/17 医療機関受診し抗原検査陽性
2406	中央東	50 代 男性	会社役員	軽症	接触者	8/16 微熱
						8/17 発熱、医療機関受診し抗原検査陽性
2407	高知市 (1645 例目)	60 代 男性	会社員	軽症	不明	8/16 発熱
						8/17 医療機関受診し PCR 検査陽性
2408	高知市 (1646 例目)	20 代 女性	無職	軽症	不明	8/14 咽頭痛
						8/17 発熱、医療機関受診し抗原検査陽性
2409	中央東	50 代 男性	無職	軽症	濃厚接触者	8/16 無症状、濃厚接触者として PCR 検査
						8/17 陽性判明

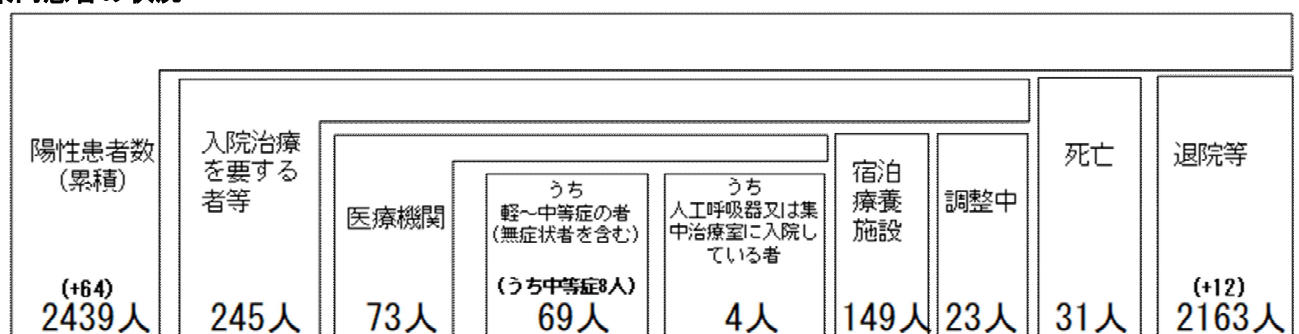
ID	居住地 保健所等※	年齢 性別	職業	重症度	接触歴等	症状・経過等
2410	中央西	20代 男性	会社員	軽症	接触者	8/15 咳 8/16 咳、倦怠感、接触者として PCR 検査 8/17 発熱、咳、倦怠感、陽性判明
2411	中央西	60代 男性	無職	軽症	濃厚接触者	8/16 濃厚接触者として PCR 検査 8/17 陽性判明、発熱
2412	高知市 (1647 例目)	40代 男性	会社員	軽症	濃厚接触者	8/16 無症状、濃厚接触者として PCR 検査 8/17 陽性判明
2413	高知市 (1648 例目)	20代 女性	無職	軽症	濃厚接触者	8/16 無症状、濃厚接触者として PCR 検査 8/17 陽性判明
2414	高知市 (1649 例目)	60代 女性	無職	軽症	濃厚接触者	8/14 咽頭痛 8/16 濃厚接触者として PCR 検査 8/17 陽性判明
2415	高知市 (1650 例目)	40代 女性	医療法人 職員	軽症	濃厚接触者	8/16 下痢、濃厚接触者として PCR 検査 8/17 陽性判明
2416	高知市 (1651 例目)	30代 男性	会社員	軽症	接触者	8/16 倦怠感、発熱 8/17 医療機関受診し PCR 検査陽性
2417	中央東	60代 女性	パート	軽症	不明	8/14 発熱、倦怠感 8/17 医療機関受診し抗原検査陽性、咽頭痛
2418	高知市 (1652 例目)	20代 男性	会社員	軽症	不明	8/15 咳、倦怠感 8/16 医療機関受診し PCR 検査 8/17 陽性判明
2419	高知市 (1653 例目)	50代 男性	会社員	軽症	接触者	8/17 無症状、医療機関で PCR 検査を受け陽性
2420	安芸	30代 男性	会社員	軽症	不明	8/16 発熱 8/17 咳、頭痛、関節痛 医療機関受診し抗原検査陽性
2421	高知市 (1654 例目)	20代 女性	学生	軽症	不明	8/13 頭痛 8/15 発熱 8/16 医療機関で PCR 検査 8/17 陽性判明
2422	中央東	60代 男性	会社員	軽症	不明	8/13 発熱 8/16 息苦しさ、咳、医療機関受診し PCR 検査 8/17 陽性判明
2423	高知市 (1655 例目)	50代 女性	自営業	軽症	接触者	8/16 発熱、喉の痛み 8/17 医療機関受診し PCR 検査陽性
2424	高知市 (1656 例目)	50代 女性	会社員	軽症	接触者	8/14 発熱 8/16 会社の指示で PCR 検査提出 8/17 陽性判明
2425	中央東	60代 女性	医療従事者	軽症	接触者	8/15 発熱 8/16 濃厚接触者として PCR 検査 8/17 陽性判明
2426	高知市 (1657 例目)	80代 男性	無職	軽症	不明	8/17 発熱、医療機関受診し PCR 検査陽性
2427	高知市 (1658 例目)	50代 女性	アルバイト	軽症	不明	8/13 下痢 8/15 発熱 8/16 医療機関受診し PCR 検査 8/17 陽性判明

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
2428	高知市 (1659 例目)	20 代 男性	学生	軽症	接触者	8/15 咳 8/16 発熱、医療機関受診し PCR 検査 8/17 陽性判明
2429	高知市 (1660 例目)	50 代 男性	国家公務員	軽症	不明	8/15 咽頭痛、咳 8/16 発熱、医療機関受診し PCR 検査 8/17 陽性判明
2430	高知市 (1661 例目)	40 代 女性	パート	軽症	不明	8/15 咽頭痛 8/17 医療機関受診し PCR 検査陽性
2431	高知市 (1662 例目)	80 代 男性	無職	軽症	接触者	8/16 発熱、咳、接触者として医療機関で PCR 検査 8/17 陽性判明
2432	高知市 (1663 例目)	40 代 男性	無職	軽症	接触者	8/16 無症状、接触者として医療機関で PCR 検査 8/17 陽性判明
2433	高知市 (1664 例目)	30 代 男性	会社員	軽症	濃厚接触者	8/12 濃厚接触者として PCR 検査し陰性 8/17 発熱、PCR 再検査し陽性
2434	高知市 (1665 例目)	30 代 男性	自営業	軽症	不明	8/16 倦怠感、息苦しさ 8/17 発熱、医療機関受診し抗原検査陽性
2435	高知市 (1666 例目)	30 代 男性	会社員	軽症	不明	8/16 頭痛、発熱、咽頭痛 8/17 医療機関受診し LAMP 法陽性
2436	中央東	10 代 女性	児童・生徒	軽症	濃厚接触者	8/17 咳、医療機関受診し核酸増幅法陽性
2437	中央東	30 代 男性	アルバイト	軽症	濃厚接触者	8/17 頭痛、医療機関受診し核酸増幅法陽性
2438	中央東	60 代 女性	無職	軽症	不明	8/12 咳 8/14 発熱 8/17 医療機関受診し抗原検査陽性
2439	高知市 (1667 例目)	20 代 男性	会社員	軽症	不明	8/13 発熱、倦怠感 8/17 医療機関受診し抗原検査陽性

※居住地保健所等の詳細は以下のとおりです。

居住地保健所		管内市町村
高知市	高知市保健所	高知市
安芸	安芸福祉保健所	室戸市、安芸市、東洋町、奈半利町、田野町、安田町、北川村、馬路村、芸西村
中央東	中央東福祉保健所	南国市、香南市、香美市、本山町、大豊町、土佐町、大川村
中央西	中央西福祉保健所	土佐市、いの町、仁淀川町、佐川町、越知町、日高村
須崎	須崎福祉保健所	須崎市、中土佐町、梶原町、津野町、四万十町
幡多	幡多福祉保健所	宿毛市、土佐清水市、四万十市、大月町、三原村、黒潮町

2 県内患者の状況



※括弧内は前日比

3 県内の検査状況

<衛生環境研究所での PCR 検査情報>

8/17	126 件 うち陽性 16 件
累計 (R2/2/17~)	13,790 件 うち陽性 1,168 件

※8/18 検査予定件数 (13 時時点) : 109 件

<高知市保健所での PCR 検査情報>

8/17	24 件 うち陽性 4 件
累計 (R3/2/3~)	777 件 うち陽性 102 件

※8/18 検査予定件数 (13 時時点) : 24 件

<衛生環境研究所及び高知市保健所以外での検査情報>

8/9 から 8/15	1,048 件 うち陽性 83 件
累計 (R2/5/1~)	53,577 件 うち陽性 1,167 件 (+44)

※括弧内は前日比

<飲食店従業員を対象とした PCR 検査情報>

6/3 から 6/6	1,004 件 うち陽性 2 件
------------	------------------

<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

<衛生環境研究所での変異株検査情報>

	変異株 (N501Y) PCR 検査結果				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
累計 (R3/1/29~7/11)	601	56	503	42	0	228	0	0	275

	変異株 (L452R) PCR 検査結果				ゲノム解析結果		
	検査数	陰性	陽性	判定不能	検査中	デルタ株	解析不能
8/11 から 8/15	24	3	18	3			
累計 (R3/7/12~)	204	104	76	24	57	19	0

※陽性検体は国立感染症研究所にゲノム解析を依頼する。ただし、感染源が同じと思われる陽性検体については、一部を依頼する。ゲノム解析結果については、依頼から 2 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。

N501Y (アルファ株等の変異) の検査については、L452R 変異株検査が陰性であっても実施しない。

<民間検査会社での変異株 PCR 検査情報>

種類	変異株 PCR 検査結果 (R3/4/1~)			ゲノム解析結果		
	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	2		0
L452R	9	5 (+1)	0		0	0

※民間検査会社が実施し、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

8/17	116 件
累計 (R2/2/4~)	35,965 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3年8月18日（水）

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