

令和4年8月6日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（8月5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3,610件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が2,155名（うちみなし陽性115名）確認されました。また、これらの検査に加え、無料検査所で2,100件（1日平均）の検査を実施しています。

[陽性者の内訳]

- ・陽性者との接触あり：554名
- ・陽性者との接触なし又は調査中：1,601名

○陽性者の概要（79,784人目～81,939人目）

年代		居住地 (陽性者との接触あり・接触なし又は調査中)		職業	
10歳未満	316名	松山市	1100名 (55・1045)	公務員	19名
10代	317名	今治市	133名 (74・59)	会社役員	4名
20代	275名	宇和島市	90名 (49・41)	会社員	232名
30代	292名	八幡浜市	52名 (37・15)	自営業	38名
40代	325名	新居浜市	200名 (48・152)	医療関係	43名
50代	227名	西条市	190名 (52・138)	福祉関係	63名
60代	175名	大洲市	39名 (23・16)	未就学児	163名
70代	122名	伊予市	53名 (36・17)	児童・生徒	316名
80代	75名	四国中央市	111名 (77・34)	学生	17名
90歳以上	31名	西予市	27名 (16・11)	教職員	17名
		東温市	36名 (20・16)	アルバイト	4名
		上島町	2名 (0・2)	団体職員	3名
		久万高原町	3名 (1・2)	無職	265名
		松前町	34名 (19・15)	調査中	971名
		砥部町	28名 (19・9)		
		内子町	15名 (8・7)		
		伊方町	5名 (0・5)		
		松野町	1名 (1・0)		
		鬼北町	12名 (5・7)		
		愛南町	22名 (14・8)		
		新潟県	1名 (0・1)		
		大阪府	1名 (0・1)		
性別					
男性	1049名				
女性	1098名				
調査中	8名				
症状の有無					
あり	772名				
	※うち1名重症				
なし	21名				
調査中	1362名				

なお、松山市保健所が、陽性者の急増に対応するため、陽性者の集計方法を変更したことに伴い、8月4日の持ち越し分が相当数含まれています。

8月4日、5日に公表した陽性者2名につきまして、それぞれ同日に公表済（重複）であったことから2名減とします。

【陽性者の概要】

- ・ 8月4日公表 既存陽性者との接触なし又は調査中の陽性者1名(居住地：西条市)
- ・ 8月5日公表 既存陽性者との接触なし又は調査中の陽性者1名(居住地：新居浜市)

○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	調査中	計
四国中央保健所	20	11	13	13	11	19	8	6	7	3	0	111
四国中央市												
西条保健所	46	64	51	56	63	48	21	22	14	5	0	390
新居浜市、西条市												
今治保健所	18	17	21	23	22	15	7	5	7	0	0	135
今治市、上島町												
松山市保健所	174	178	150	135	172	106	95	57	26	7	0	1,100
松山市												
中予保健所	25	27	20	18	29	11	6	9	5	4	0	154
伊予市、東温市、久万高原町 松前町、砥部町												
八幡浜保健所	14	13	11	24	13	15	22	13	8	7	0	140
八幡浜市、大洲市 西予市、内子町、伊方町												
宇和島保健所	19	7	9	23	15	13	16	10	8	5	0	125
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町												
計	316	317	275	292	325	227	175	122	75	31	0	2,155

※県外在住者は管轄保健所に含まれる

○検査状況

検査種別	検査数	陰性	陽性
県衛生環境研究所等	2,312	1,457	2,155
診療・検査医療機関（※1日平均）	1,300		
昨日計（行政検査）	〈A〉 3,612	1,457	2,155
（参考）無料検査所の検査数（※1日平均）	〈B〉 2,100	-	-
（参考）1日あたりの検査総数	〈A+B〉 5,712	-	-

※毎週金曜日に直近1週間の検査数を集計し、計上。

累計（行政検査）	474,701	392,791	81,910
----------	---------	---------	--------

○ゲノム解析結果（対象：R4.6.19以降の陽性者）

オミクロン株確定	昨日の結果	累計
	74	360

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8月6日 9時現在

陽性者 (累積)	入院中	医療機関	軽症・中等症		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			
81,910人	309人 (+12)	213人	210人	3人	96人	166人	65,912人
(+2,155) 重複 (△2名)	自宅療養等 (無症状・軽症)	(+16)	(+15)	(+1)	(△4)	(+1)	(+1,498)
	15,523人 (+642)						

感染縮小期

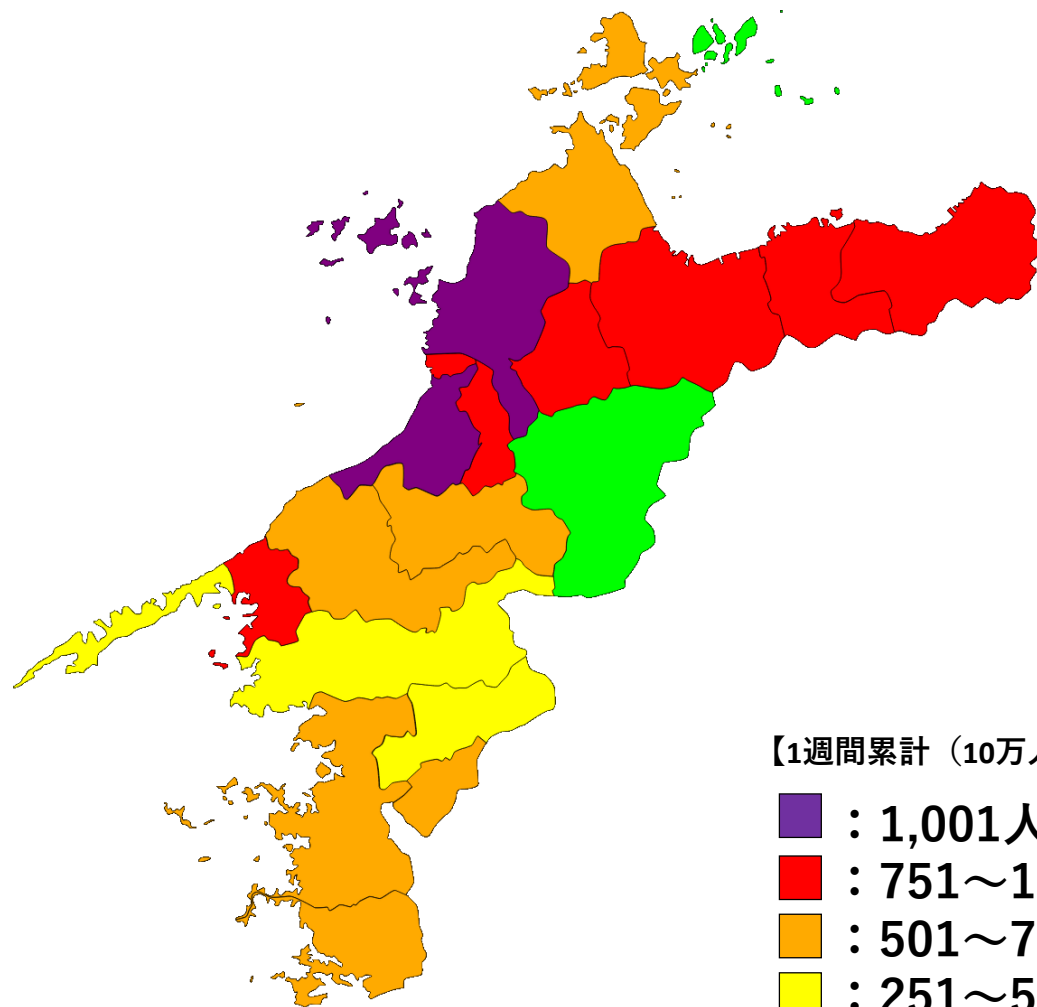
感染警戒期

感染警戒期
～特別警戒期間～

感染対策期

市町別陽性者の状況（7月31日から8月6日）

市町名	8/6 陽性者	7/31～8/6 10万人当たり 1週間累計
松山市	1,100	1,043.6
四国中央市	111	762.5
新居浜市	200	941.9
西条市	190	909.4
今治市	133	642.2
上島町	2	138.3
伊予市	53	1,001.9
東温市	36	772.8
久万高原町	3	148.6
松前町	34	880.9
砥部町	28	952.1
八幡浜市	52	825.3
大洲市	39	561.9
西予市	27	457.8
内子町	15	515.6
伊方町	5	262.0
宇和島市	90	728.7
松野町	1	544.4
鬼北町	12	485.4
愛南町	22	668.3
愛媛県	2,155	867.7



【1週間累計（10万人当たり）】

- : 1,001人～
- : 751～1,000人
- : 501～750人
- : 251～500人
- : 1～250人

※愛媛県には県外在住者及び調査中を含む（単位：人）

県内のB A.5系統の検出状況 (R4.7.2~8.5)

- 8月4日及び5日に判明した県衛生環境研究所及び民間検査機関のゲノム解析結果で、**82検体のうち64検体** (88例目から151例目) がB A.5系統のオミクロン株と確認された
- 他の18体は、すべてB A.2系統
- 今回の検体は、7月上旬から7月下旬の事例から抽出
- 出現率は78.0%

1 既公表分 (カッコ内数値は例数)

例目	時期	地域	概要等
1~87	6月下旬(2)	東予(37)	クラスター事例 (17)
	7月上旬(11)	中予(41)	散発事例 (70)
	7月中旬(42)	南予(9)	
	7月下旬(32)		

2 今回確認分 (カッコ内数値は例数)

例目	時期	地域	概要等
88~151	7月上旬(1)	東予(28)	クラスター事例 (4)
	7月中旬(5)	中予(27)	散発事例 (60)
	7月下旬(58)	南予(9)	

3 B A.5系統の検出状況

	6月下旬	7月上旬	7月中旬	7月下旬	合計
オミクロン株 (BA.5)	2	12(+1)	47(+5)	90(+58)	151(+64)
オミクロン株 (BA.2)	50	57	70(+5)	29(+13)	206(+18)
合計	52	69(+1)	117(+10)	119(+71)	357(+82)
BA.5の割合	3.8%	17.4%	40.2%	75.6%	42.3%