

令和4年8月21日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（8月20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4,130件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が2,680名（うちみなし陽性199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3,510件（1日平均）の検査を実施しています。

○陽性者の概要（114,848人目～117,527人目）

年代		居住地	
10歳未満	： 311名	松山市	： 1,100名
10代	： 345名	今治市	： 344名
20代	： 363名	宇和島市	： 66名
30代	： 372名	八幡浜市	： 42名
40代	： 460名	新居浜市	： 234名
50代	： 332名	西条市	： 229名
60代	： 211名	大洲市	： 61名
70代	： 148名	伊予市	： 72名
80代	： 87名	四国中央市	： 188名
90歳以上	： 44名	西予市	： 35名
調査中	： 7名	東温市	： 75名
		上島町	： 7名
		久万高原町	： 12名
		松前町	： 81名
		砥部町	： 51名
		内子町	： 31名
		伊方町	： 4名
		松野町	： 2名
		鬼北町	： 7名
		愛南町	： 29名
		県外	： 9名
		調査中	： 1名
性別			
男性	： 1,323名		
女性	： 1,357名		

○検査状況

検査種別	検査数	陰性	陽性
県衛生環境研究所等	2,932	1,452	2,680
診療・検査医療機関（※1日平均）	1,200		
昨日計（行政検査）	〈A〉 4,132	1,452	2,680
（参考）無料検査所の検査数（※1日平均）	〈B〉 3,510	-	-
（参考）1日あたりの検査総数	〈A+B〉 7,642	-	-

※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）	532,982	415,509	117,473
----------	---------	---------	---------

陽性者2名につきまして、公表済（重複）があったことから2名減とします。

【陽性者の概要】

- ・ 8月20日公表の陽性者（重複） 1名（居住地：東温市）
- ・ 8月20日公表の陽性者（重複） 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	16	24	29	31	37	24	16	9	6	1	0	193
四国中央市												
西条保健所	56	51	71	69	78	64	36	18	13	5	5	466
新居浜市、西条市												
今治保健所	39	49	42	38	64	50	24	23	14	7	1	351
今治市、上島町												
松山市保健所	131	141	162	161	190	131	83	51	35	16	0	1,101
松山市												
中予保健所	42	46	34	38	45	35	21	16	5	8	1	291
伊予市、東温市、久万高原町 松前町、砥部町												
八幡浜保健所	15	23	17	23	33	14	21	18	7	2	0	173
八幡浜市、大洲市 西予市、内子町、伊方町												
宇和島保健所	12	11	8	12	13	14	10	13	7	5	0	105
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町												
計	311	345	363	372	460	332	211	148	87	44	7	2,680

※県外在住者は管轄保健所に含まれる

○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
	65	530

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21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			
117,473人	354人 (+22)	272人	266人	6人	82人	218人	91,913人
(+2,680) 重複 (△2名)	自宅療養等 (無症状・軽症)	(+18)	(+17)	(+1)	(+4)	(+2)	(+2,396)
	24,988人 (+258)						

感染縮小期

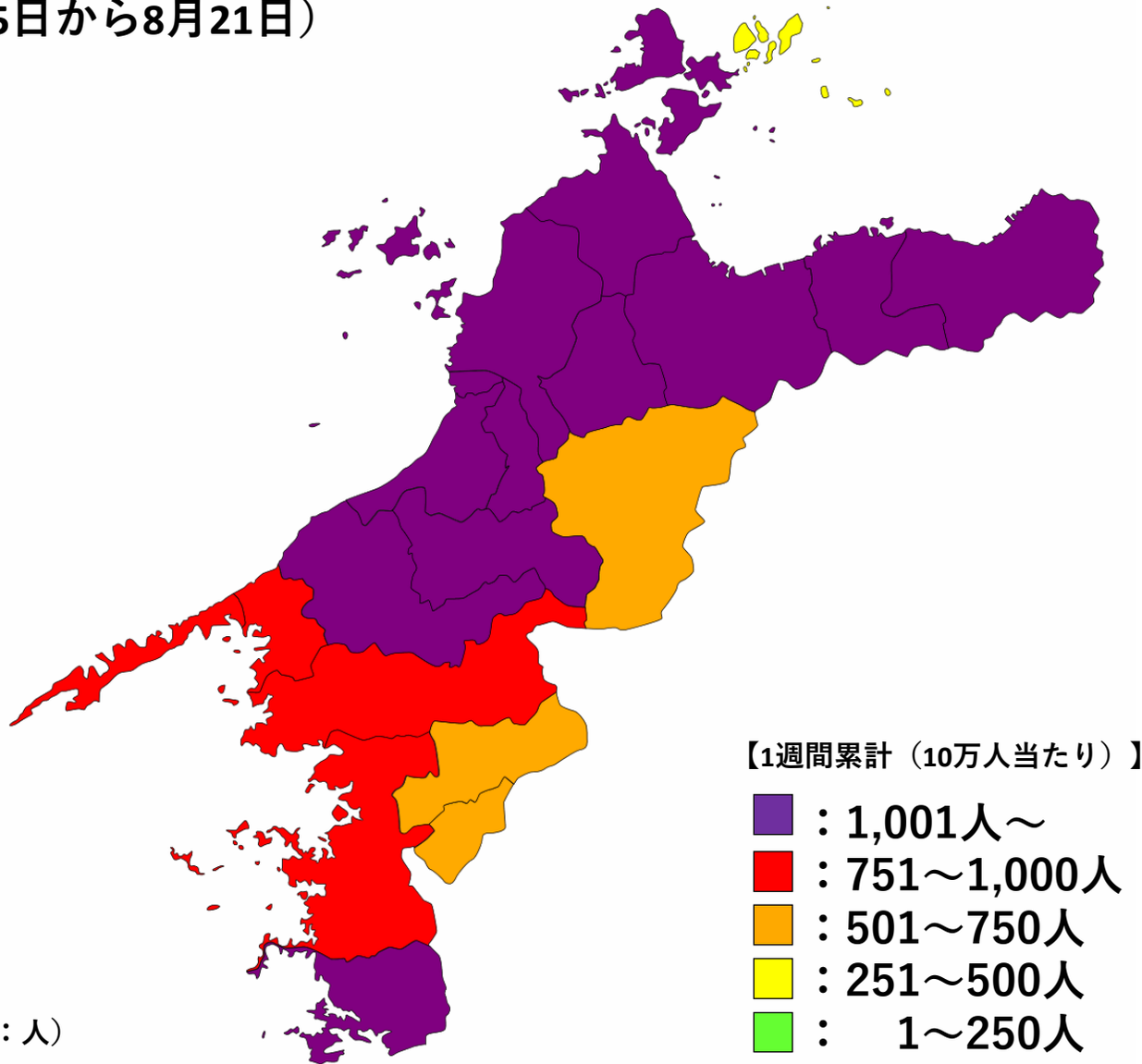
感染警戒期

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（8月15日から8月21日）

市町名	8/21 陽性者	8/15～8/21 10万人当たり 1週間累計
松山市	1,100	1,672.2
四国中央市	188	1,525.0
新居浜市	234	1,248.9
西条市	229	1,232.9
今治市	344	1,470.9
上島町	7	384.1
伊予市	72	1,334.9
東温市	75	1,439.4
久万高原町	12	702.3
松前町	81	1,684.1
砥部町	51	1,787.1
八幡浜市	42	897.2
大洲市	61	1,323.5
西予市	35	765.8
内子町	31	1,161.7
伊方町	4	928.9
宇和島市	66	915.1
松野町	2	598.8
鬼北町	7	661.0
愛南町	29	1,198.9
愛媛県	2,680	1,432.8



※愛媛県には県外在住者及び調査中を含む（単位：人）

県内のBA.5及びBA.2.75の検出状況 (R4.7.2~8.20)

- 8月15日及び20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、
 - 74検体はBA.5系統のオミクロン株 (225例目から298例目)
 - 他の8検体はBA.2系統のオミクロン株
- 今回の検体は、7月下旬から8月中旬の事例から抽出

1 既公表分 (カッコ内数値は例数)

	例目	時期	地域	概要等
BA.5	1~224	6月下旬(2) 7月上旬(12) 7月中旬(48) 7月下旬(98) 8月上旬(64)	東予(87) 中予(112) 南予(25)	クラスター事例 (34) 散発事例 (190)
BA.2.75	1	8月上旬(1)	中予(1)	散発事例 (1)

2 今回確認分 (カッコ内数値は例数)

	例目	時期	地域	概要等
BA.5	225~298	7月下旬(15) 8月上旬(26) 8月中旬(33)	東予(33) 中予(39) 南予(2)	クラスター事例 (6) 散発事例 (68)

3 検出状況

	6月下旬	7月上旬	7月中旬	7月下旬	8月上旬	8月中旬	合計
オミクロン株 (BA.5)	2	12	48	113 (+15)	90 (+26)	33 (+33)	298 (+74)
オミクロン株 (BA.2)	50	57	70	36 (+2)	12 (+2)	4 (+4)	229 (+8)
うちBA.2.75	0	0	0	0	1	0	1
合計	52	69	118	149 (+17)	102 (+28)	37 (+37)	527 (+82)
BA.5の割合	3.8%	17.4%	40.7%	75.8%	88.2%	89.2%	56.5%