

令和5年1月6日

## 新型コロナウイルスの陽性確認の報告について

昨日（1月5日）、県内において、新型コロナウイルスの陽性者として3,775名が確認されたとの報告がありましたので、お知らせします。

### ○陽性確認の状況

新規陽性者数	県内累計陽性者数 (R4.9.27以降公表分)	県内累計陽性者数 (R4.9.26以前公表分)
3,775	106,674	160,878

二次医療圏域	0歳	1～4歳	5～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70～79歳	80～89歳	90歳以上	不明	計
宇摩	3	8	16	15	35	20	35	19	14	11	14	14	5	0	209
四国中央市															
新居浜・西条	5	24	46	40	62	60	67	54	23	21	37	25	9	0	473
新居浜市、西条市															
今治	5	16	6	36	53	52	69	46	17	20	32	13	12	0	377
今治市、上島町															
松山	23	62	78	176	269	222	239	198	71	70	107	54	31	0	1,600
松山市、伊予市 東温市、久万高原町 松前町、砥部町															
八幡浜・大洲	3	14	28	50	38	38	39	36	17	12	33	18	7	0	333
八幡浜市、大洲市 西予市、内子町 伊方町															
宇和島	3	13	20	37	49	33	49	38	18	11	41	32	6	0	350
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町															
陽性者登録センター (県全域)	1	3	11	56	89	84	98	69	22	0	0	0	0	0	433
計	43	140	205	410	595	509	596	460	182	145	264	156	70	0	3,775

※昨日、医師（医療機関）からHER-SYSで報告のあった患者数を集計

※報告のあった医療機関の住所地で整理しています。陽性者の居住地ではありません。

○検査状況

検査種別	検査数	陰性	陽性
県衛生環境研究所等	3,924	1,389	3,775
診療・検査医療機関（※1日平均）	1,240		
昨日計（行政検査） <A>	5,164	1,389	3,775
（参考）無料検査所の検査数（※1日平均） <B>	1,120	-	-
（参考）1日あたりの検査総数 <A+B>	6,284	-	-

※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）	848,798	581,246	267,552
----------	---------	---------	---------

○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
	15	1,328

（参考）昨日、医師（医療機関）からHER-SYSで届出のあった「発生届対象者」（※）の概要

「陽性確認の状況」の陽性者数とは報告の時点が異なるため、陽性者合計の内数ではありません。

○1月5日届出分： 756名

陽性者の年代		陽性者の居住地	
0歳	2名	松山市	247名
1～4歳	1名	今治市	93名
10～19歳	1名	宇和島市	68名
20～29歳	15名	八幡浜市	12名
30～39歳	14名	新居浜市	59名
40～49歳	11名	西条市	26名
50～59歳	15名	大洲市	37名
60～64歳	12名	伊予市	26名
65～69歳	155名	四国中央市	52名
70～79歳	268名	西予市	40名
80～89歳	174名	東温市	20名
90歳以上	88名	上島町	3名
		久万高原町	8名
		松前町	10名
		砥部町	7名
		内子町	15名
		伊方町	1名
		松野町	5名
		鬼北町	9名
		愛南町	18名
陽性者の性別			
男性	315名		
女性	441名		

※発生届対象者は次の①～④いずれかに該当する方

- ①65歳以上の者
- ②入院を要する者
- ③重症化リスクがあり、新型コロナウイルス感染症治療薬の投与又は新たに酸素投与が必要と医師が判断する者
- ④妊婦

# 県内における新型コロナウイルス陽性者の入院等の状況について

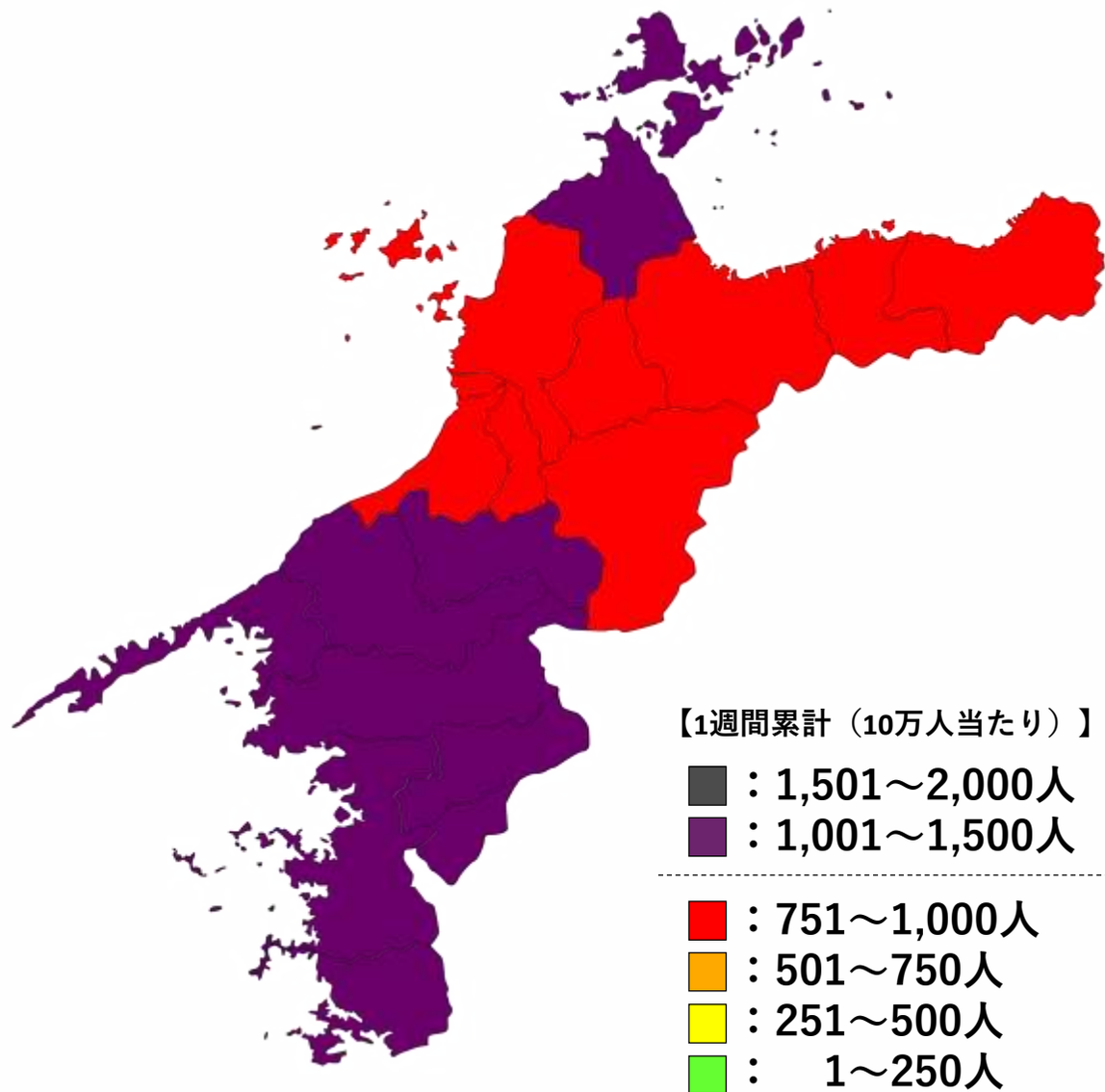
令和5年1月6日 9時現在

入院等	医療機関	軽症・中等症		宿泊療養施設 (無症状・軽症)	死亡
		重症			
入院予定を含む	入院予定を含む	無症状を含む	人工呼吸器集中治療等	入所予定を含む	
348人	309人 (+7)	303人 (+7)	6人	39人 (△7)	471人 (+8)

# 医療ひっ迫警戒宣言発令中

二次医療圏域	1/6 陽性者	12/31~1/6 10万人当たり 1週間累計
宇摩	209	981.2
四国中央市		
新居浜・西条	473	927.4
新居浜市、西条市		
今治	377	1,064.6
今治市、上島町		
松山	1,600	952.4
松山市、伊予市		
東温市、久万高原町		
松前町、砥部町		
八幡浜・大洲	333	1,110.4
八幡浜市、大洲市		
西予市、内子町 伊方町		
宇和島	350	1,445.6
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町		
愛媛県	3,775	1,230.0

※愛媛県には陽性者登録センター分を含む（単位：人）



## 《都道府県の状況》

順位	都道府県	人口10万人 あたり新規陽性者数
1	宮崎県	1233.1
2	佐賀県	1092.4
3	鳥取県	1086.0
4	広島県	1079.0
5	大分県	1070.0
6	山口県	1036.3
7	和歌山県	984.7
<b>8</b>	<b>愛媛県</b>	<b>928.4</b>
9	熊本県	912.7
10	香川県	894.8
11	鹿児島県	866.4
12	三重県	854.7
13	岐阜県	843.8
14	島根県	839.9
15	岡山県	817.9
16	高知県	802.0
17	山梨県	800.4
18	福岡県	781.3
19	長崎県	779.6
20	静岡県	775.4
21	福井県	722.7
22	徳島県	683.3
23	宮城県	664.2
24	茨城県	647.8
25	福島県	601.4
26	愛知県	601.0
27	群馬県	600.7
28	大阪府	599.6
29	兵庫県	592.3
30	栃木県	584.7
31	東京都	576.5
32	奈良県	567.2
33	長野県	555.0
34	石川県	544.4
35	滋賀県	542.9
36	京都府	532.8
37	千葉県	531.8
38	神奈川県	526.7
39	埼玉県	520.3
40	岩手県	520.3
41	新潟県	468.2
42	富山県	466.1
43	沖縄県	458.4
44	青森県	458.3
45	山形県	445.1
46	秋田県	386.3
47	北海道	366.7

全国平均  
638.5

※人口10万人あたり新規陽性者数:1/4までの直近1週間  
(厚生労働省公表「新規陽性者数の推移(日別)」に基づいて算出)

# 病床使用率及び入院患者数の状況（第7波と第8波の比較）

- 病床使用率は、第8波では、第7波のピークを超え、一時は80%まで上昇
- 重症化リスクが高く、介助等が必要な70歳以上の入院患者数も、第7波のピークを上回る水準

	第7波ピーク	現在までの第8波ピーク	本日の状況
病床使用率	71.5%	<b>81.1%</b>	<b>65.6%</b>
入院患者数	296名	382名	309名
うち70歳以上	217名	<b>297名</b>	<b>255名</b>

# インフルエンザとの同時流行に備えた注意事項 —重症化リスクの低い方【小さな子どもや高齢者以外】—

- 風邪症状（発熱、のどの痛み、せきなど）の場合は 救急車の要請や休日夜間の受診は控えて  
※年末年始には、発熱外来で4～5時間待ちも発生
- 事前に準備した抗原検査キットで検査のうえ陽性の場合は 「陽性者登録センター」に登録
- 自己検査でコロナ陰性の場合は、インフルエンザを疑い、可能な限り平日・日中に医療機関を受診
- コロナの 抗原検査キット（国が承認したもの）や 市販薬（解熱鎮痛剤等）の事前準備

# 病床使用率の算出方法及び公表について

- 中国・四国・九州16県の公表方法は次の6通り(複数パターンの使用率公表3県)
- 本県は、「コロナ病床確保により休止している病床の入院患者」も含めて公表  
 今後は、「コロナ病床の入院患者」のみを対象とした使用率もあわせて公表

分子 分母		確保病床に入院している患者数	コロナ病棟内で休止している病床の入院患者を含む
		273名	309名
最大確保病床	517床	52.8% (6県)	59.8% (3県)
確保病床	471床	58.0% (8県+今後本県も公表)	65.6% (本県ほか1県)
稼働病床	471床	58.0% (1県)	65.6% (1県)

今後

現在