

# 愛媛県内の状況

【 R3.5.5 9時現在 】

## <封じ込め・終了事例>

事例	公表日	検査数	陰性	陽性	変異株陽性	関係者調査	PCR検査	健康観察
対処事例①: 555事例 ※193、252、262、 335、336、341、 358、373、501、 529、595、654、 660、667、675、 691:欠番		13,688	12,097	1,591		●	●	●
松山市保健所: 6事例 (565、591、592、594 599、603事例目)		50	34	16		●	●	●
西条保健所: 2事例 (541、605事例目)		206	195	11		●	●	●

## <囲い込み事例>

対処事例②: 69事例		2,281	2,004	277		●	●	○
641事例目 (西条保健所)	4/24	(1) 99	(1) 93	(1) 6	+	●	●	○
598事例目 (松山市保健所)	4/20	(1) 7	(1) 4	3	+	●	●	○
中予保健所: 2事例 (631、639事例目)		7	2	5		●	●	○

## <調査中事例>

対処事例③: 40事例		616	527	89		○	○	○
★ 653事例目 【飲食店・会食・今治市】	4/26	(45) 221	(42) 183	(3) 38		○	○	○
★ 551事例目 【飲食店⑩・松山市】	4/16	(1) 146	(1) 120	(1) 26	+	○	○	○
★ 563事例目 【医療機関⑤・新居浜市】	4/16	(4) 188	(2) 158	(2) 30	+	○	○	○
★ 632事例目 【高齢者施設⑩・東温市】	4/23	(50) 337	(46) 304	(4) 33	+	○	○	○
337事例目 【繁華街・松山市】	3/21	1,097	894	203	+	○	○	○
460事例目 【飲食店⑨・松山市】	4/7	44	25	19	+	○	○	○

# 愛媛県内の状況

【R3.5.5 9時現在】

## <調査中事例:続き>

事例	公表日	検査数	陰性	陽性	変異株陽性	関係者調査	PCR検査	健康観察
483事例目 【飲食店⑧・宇和島市】	4/9	156	131	25	+	○	○	○
519事例目 【高齢者施設⑧・新居浜市】	4/13	72	54	18	+	○	○	○
590事例目 【福祉施設・四国中央市】	4/19	(2) 148	(2) 131	17	+	○	○	○
697事例目 (西条保健所)	5/2	(1) 2	0	(1) 2	+	○	○	○
698事例目 (今治保健所)	5/2	(5) 13	(4) 10	(1) 3		○	○	○
699事例目 (松山市保健所)	5/2	(13) 15	(12) 12	(1) 3	+	○	○	○
707事例目 (今治保健所)	5/4	(12) 13	(9) 9	(3) 4		○	○	○
7事例 (677、678、683、685、688、701、703事例目)		(35) 317	(35) 301	16		○	○	○
新 4事例 合計	5/5	(4) 4	0	(4) 4		○	○	○
上記以外	PCR検査	(7) 19,678	(7) 19,678			-	-	-
	抗原検査	23,500	23,500					
合計		(181) 62,905	(160) 60,466	(21) 2,439	衛生環境研究所等の検査 10件 かかりつけ医等の検査 11件			
診療・検査医療機関での検査数 (金曜日に1週間の合計を計上)		前週 1日平均 :370件						

【凡例】 ●：接触者特定済、検査完了、健康観察終了  
○：接触者特定中、検査中、健康観察中

※上記の（ ）内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。

	変異株PCR検査結果(県実施) <sup>※1</sup>				ゲノム解析結果(国実施) <sup>※2</sup>					【参考】 変異株陽性事例数 (陽性者数計)
	検査数	変異株陰性	変異株陽性	判定不能 <sup>※3</sup>	イギリス	南アフリカ	ブラジル	フィリピン	その他	
変異株検査	(1) 650	162	(1) 474	14	50	0	0	0	0	198事例 (事例合計1096人(+10))

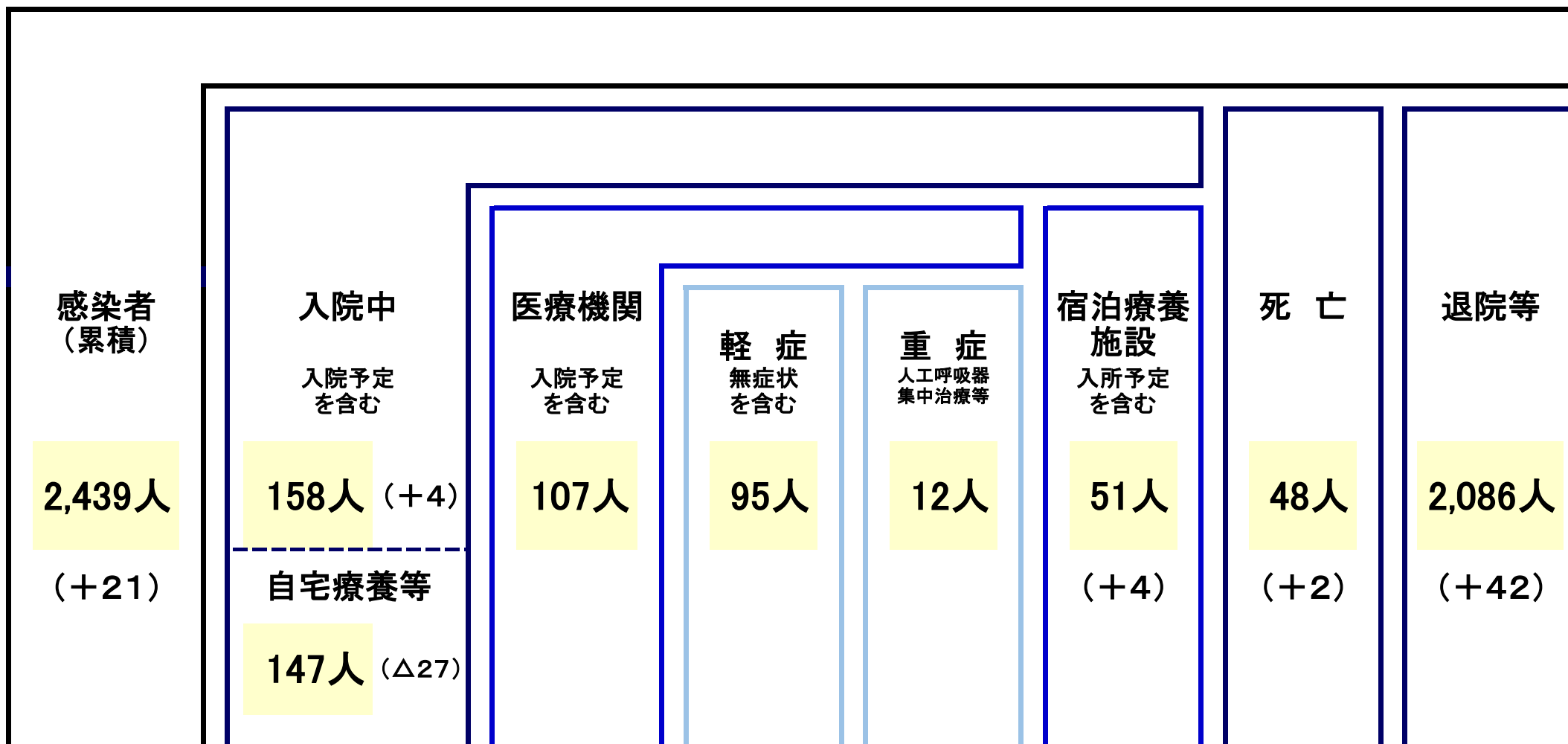
※1 変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

※2 ゲノム解析結果には、国立感染症研究所による解析で特定の変異株の特徴がみられたが確定には至らなかった件数も含まれます。

※3 「判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

# 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

検査陽性者の状況（5月5日 9時現在）



## 検査実績（管轄保健所別）

【R3.3.31現在】

保健所	市 町	管内人口 (R元.4.1)	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
四国中央	四国中央市	87,005	1,631	1,566	65	4.0%
西 条	新居浜市、西条市	228,516	3,276	3,234	42	1.3%
今 治	今治市、上島町	166,114	4,401	4,307	94	2.1%
中 予	伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町	130,825	3,105	3,023	82	2.6%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町	140,128	4,436	4,358	78	1.8%
宇和島	宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町	110,631	2,623	2,596	27	1.0%
松山市	松山市	511,649	21,878	20,871	1,007	4.6%
計		1,374,868	41,350	39,955	1,395	3.4%

一斉検査	実施時期	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
繁華街臨時PCR検査センター	3/30～3/31	276	273	3	1.1%

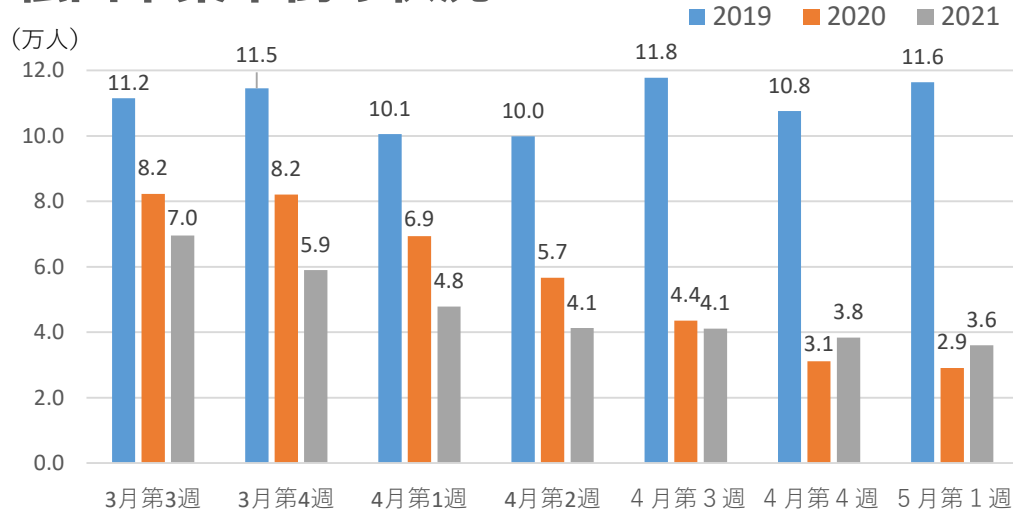
※先月の月末時点の検査実績(管轄保健所別)については、毎月下旬頃に更新する予定です。

# 「大型連休明け」の注意事項

- **症状がある場合は、出勤・登校しない！**
- **職場や学校での感染対策を改めて徹底！**
  - マスクの着用（「鼻出しマスク」や「マウスガード」は感染防止効果なし）や、こまめな手洗い・手指消毒、換気など基本的な感染対策
  - 更衣室や休憩室、喫煙所など共用スペースでの感染対策（マスクなしでの会話の禁止、共用部分の消毒、換気など）
  - 昼食時は、食事と会話の時間を分ける。食事中は会話をしない。会話する時は、必ずマスクを着用

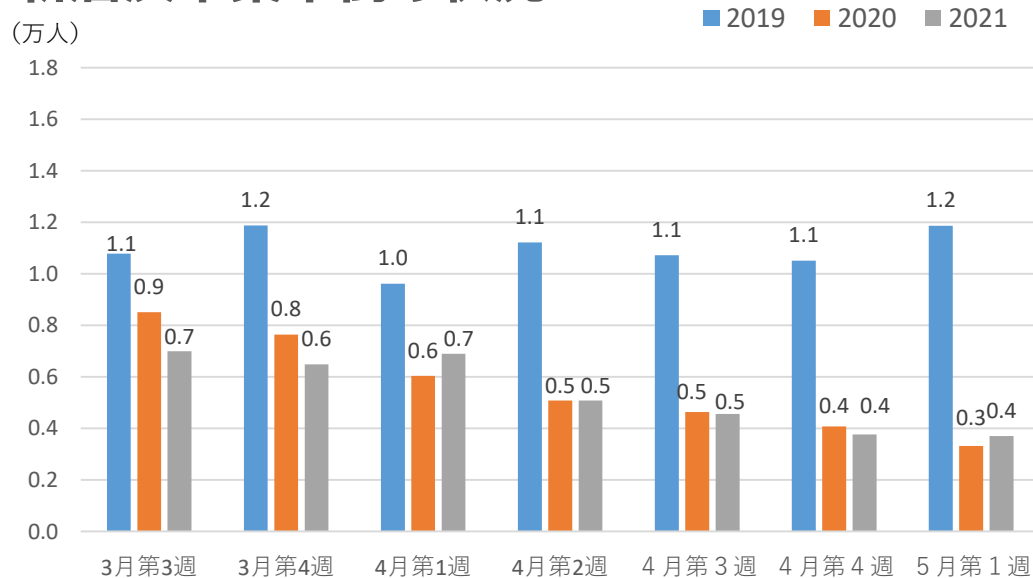
# 県内繁華街の人出の状況

## 松山市繁華街の状況



- 2021年の人出は一貫して減少
- 時短要請を開始した4月第1週は2019年対比で6割から7割減
- 4月第4週及び5月第1週は2020年対比で増加

## 新居浜市繁華街の状況

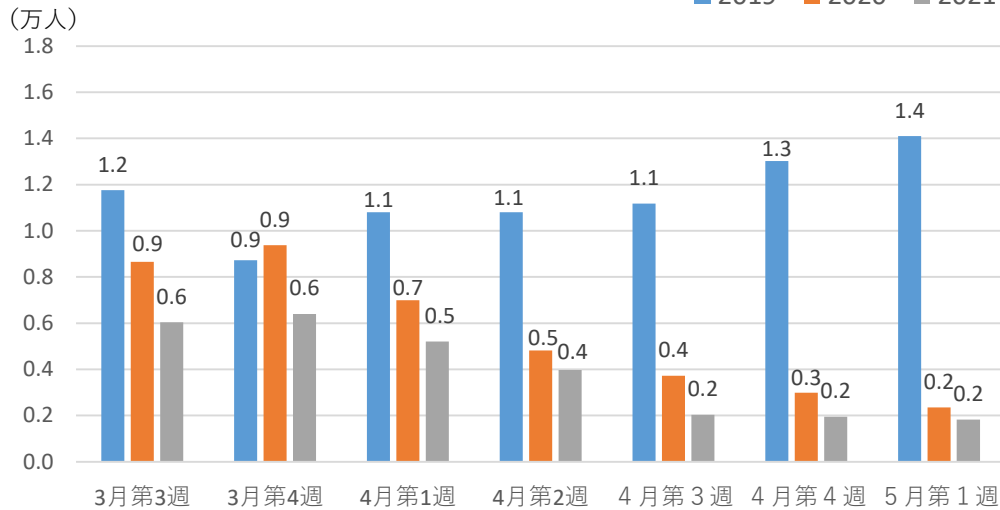


- 2021年の人出は3月下旬から4月1週まで横ばい
- 4月第1週以降、一貫して減少
- 特に4月第2週以降の減が大きく、2019年対比だと6割から7割減を維持

(※ KDDI Location Analyzerより、auスマートフォンユーザーのうち個別同意を得たユーザーを対象に、個人を特定できない処理を行って集計した推計値。R3は5/2まで、R2は5/3まで、R元は5/5まで。)

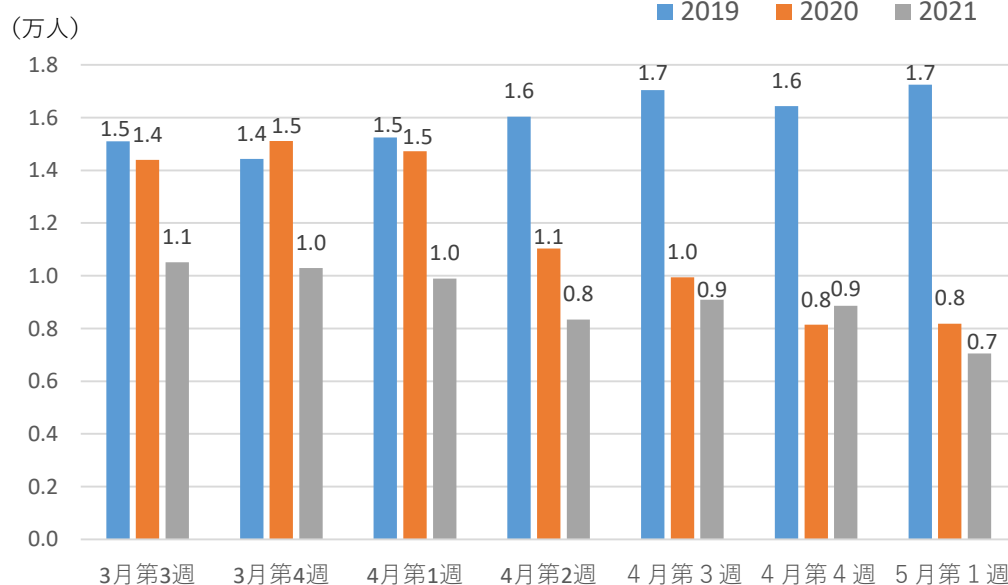
# 県内繁華街の人出の状況

## 宇和島市繁華街の状況



- 2021年の人出は3月第4週以降、一貫して減少。昨年対比でも一貫して減。
- 時短要請が開始される前(4月第3週)から、特に大きく減少。
- 4月第3週以降は2019年対比で8割から9割と大幅な減少。

## 今治市繁華街の状況



- 2021年の人出は減少傾向はみられるものの、一定の人出が継続。2019年対比で減少しているが、他の3市と比較すると、減少幅は小さい。
- 今年の4月第3週・第4週は、第2週よりも繁華街への人出が増えている。
- 4月第4週は、時短要請が開始されているが、昨年よりも人出は増加。
- 4月後半及び5月当初は2019年対比で5割から6割減にとどまる。

## 【念のための注意喚起】

# 入浴設備等を備える 施設利用者の皆様へ

- 脱衣所や休憩室などでの感染防止に注意  
マスク着用と手指消毒の徹底を！
- 4月中旬以降、施設を頻繁に利用した  
方は、くれぐれも体調管理に注意！
- 症状があれば、医療機関に連絡のうえ、  
受診を！