

令和4年5月24日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（5月23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1,110件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が297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920件（1日平均）の検査を実施しています。

[陽性者の内訳]

- ・既存事例の陽性者数：157名
- ・新規又は関連事例調査中の陽性者数：140名

○陽性者の概要（38,064人目～38,360人目）

年代	居住地（既存・新規又は調査中）	職業
10歳未満 : 49名	松山市 : 142名 (73・69)	公務員 : 5名
10代 : 44名	今治市 : 17名 (11・6)	会社役員 : 4名
20代 : 52名	宇和島市 : 3名 (3・0)	会社員 : 100名
30代 : 49名	八幡浜市 : 1名 (1・0)	自営業 : 10名
40代 : 43名	新居浜市 : 16名 (7・9)	医療関係 : 12名
50代 : 33名	西条市 : 20名 (7・13)	福祉関係 : 22名
60代 : 15名	大洲市 : 10名 (3・7)	未就学児 : 27名
70代 : 6名	伊予市 : 8名 (3・5)	児童・生徒 : 60名
80代 : 4名	四国中央市 : 36名 (20・16)	学生 : 9名
90歳以上 : 2名	西予市 : 2名 (2・0)	教職員 : 5名
	東温市 : 4名 (2・2)	アルバイト : 1名
	松前町 : 16名 (7・9)	団体職員 : 7名
	砥部町 : 2名 (0・2)	無職 : 34名
	内子町 : 1名 (1・0)	調査中 : 1名
	伊方町 : 2名 (2・0)	
	松野町 : 1名 (1・0)	
	鬼北町 : 3名 (3・0)	
	愛南町 : 10名 (9・1)	
	東京都 : 1名 (1・0)	
	千葉県 : 1名 (1・0)	
	高知県 : 1名 (0・1)	
性別		
男性 : 142名		
女性 : 155名		
症状の有無		
あり : 286名		
なし : 11名		
	※全て軽症	

○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	計
四国中央保健所	8	7	6	6	1	6	1	1	1	0	37
四国中央市											
西条保健所	3	8	7	3	5	5	2	3	0	0	36
新居浜市、西条市											
今治保健所	2	3	1	4	2	1	2	0	1	1	17
今治市、上島町											
松山市保健所	21	24	29	27	24	11	3	2	1	1	143
松山市											
中予保健所	12	1	5	3	4	4	2	0	0	0	31
伊予市、東温市、久万高原町 松前町、砥部町											
八幡浜保健所	2	1	1	3	5	2	2	0	0	0	16
八幡浜市、大洲市 西予市、内子町、伊方町											
宇和島保健所	1	0	3	3	2	4	3	0	1	0	17
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町											
計	49	44	52	49	43	33	15	6	4	2	297

※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	374	817	297
診療・検査医療機関（※1日平均）	740		
昨日計（行政検査）	〈A〉 1,114	817	297
（参考）無料検査所の検査数（※1日平均）	〈B〉 920	-	-
（参考）1日あたりの検査総数	〈A+B〉 2,034	-	-

※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）	352,107	313,766	38,341
----------	---------	---------	--------

○変異株検査状況（対象：R4.1月以降の陽性者）

変異株検査	L452R 変異株 PCR 検査結果				ゲノム解析結果	
	検査数	陰性	陽性	判定不能	デルタ株 確定	オミクロン株 確定
昨日の結果						
累計検査数	701	686	4	11	4	724

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

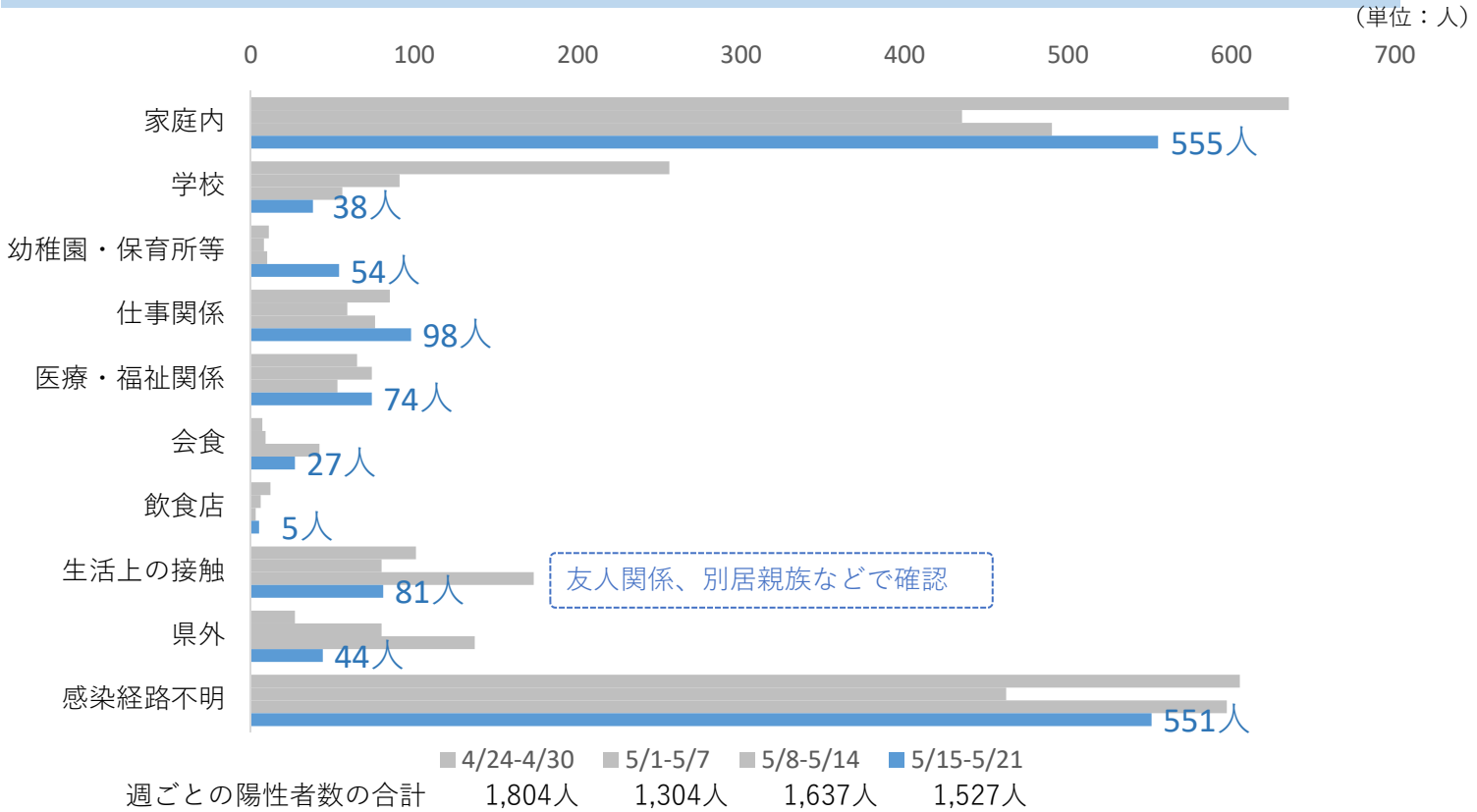
令和4年5月24日 9時現在

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			
38,341人 (+297)	102人 (Δ1)	45人 (+1)	42人 (+1)	3人	57人 (Δ2)	139人	36,386人 (+233)
	自宅療養等 (無症状・軽症)						
	1,714人 (+65)						

1週間ごとの感染経路の内訳と推移

R4.4.24~5.21公表分

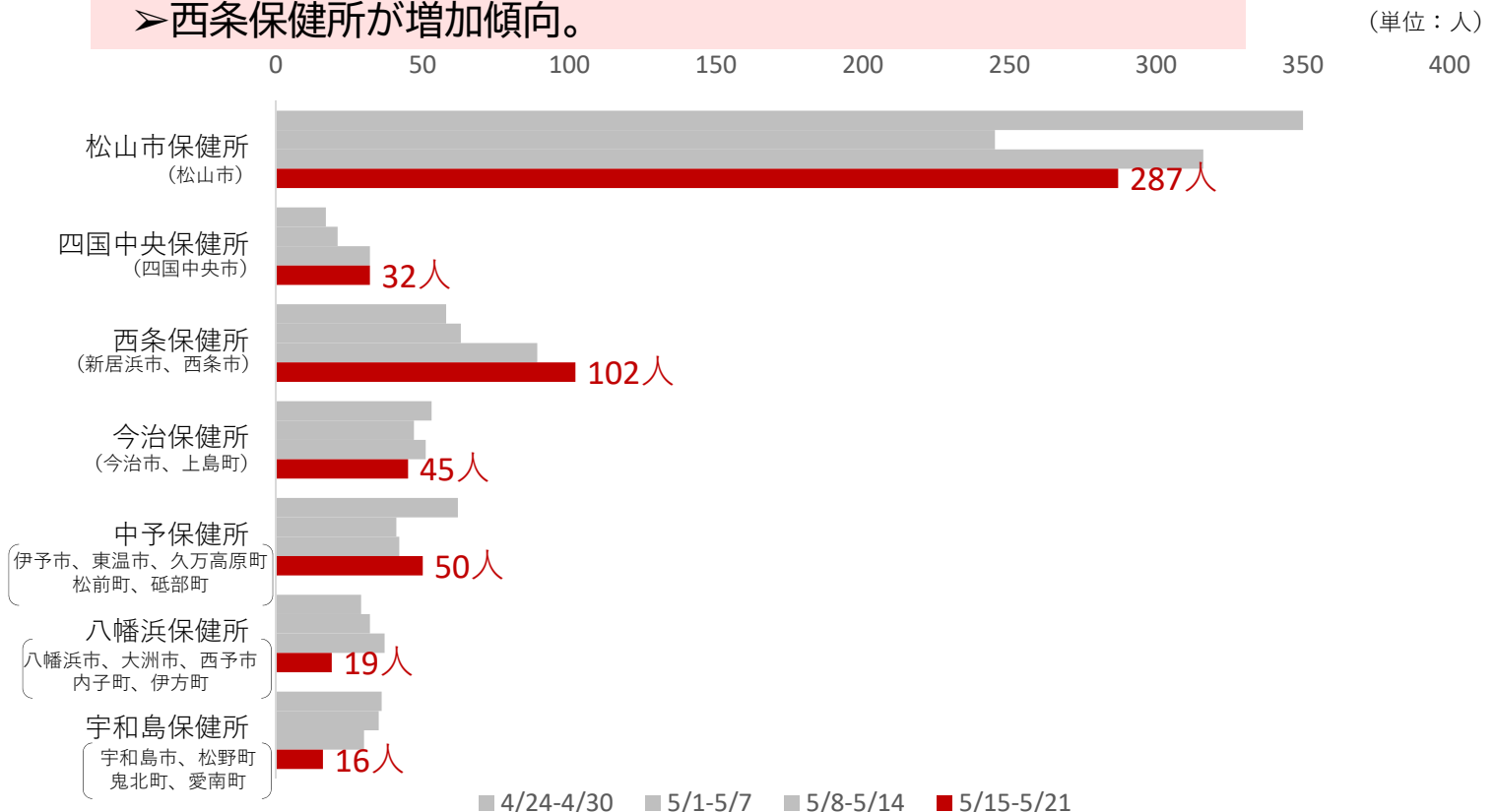
- クラスターの影響もあり、「幼稚園・保育所等」、「仕事関係」、「医療・福祉関係」が増加。
- 「県外」は大きく減少。



1週間ごとの「感染経路不明」の保健所別状況

R4.4.24~5.21公表分

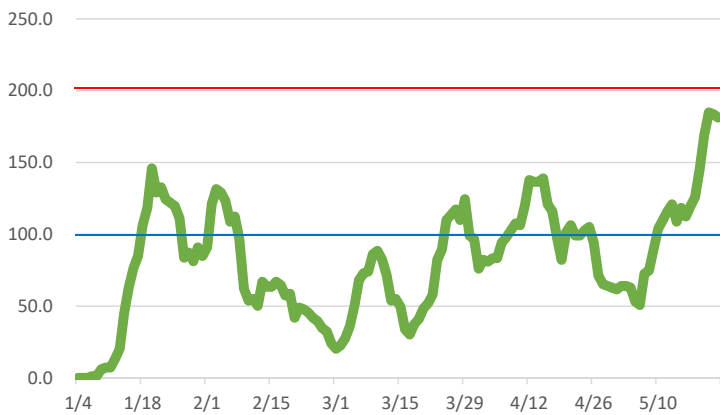
- 松山市保健所が県全体の約半数を占める。
- 西条保健所が増加傾向。



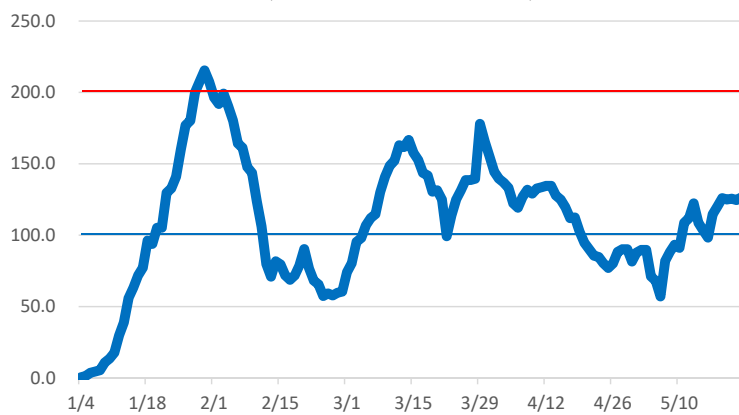
人口10万人当たり陽性者数（1週間）の推移（保健所別）

※1/4～5/23公表分

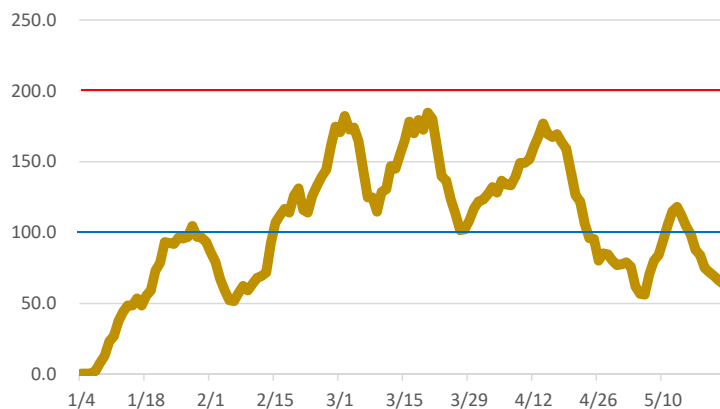
四国中央保健所（四国中央市）



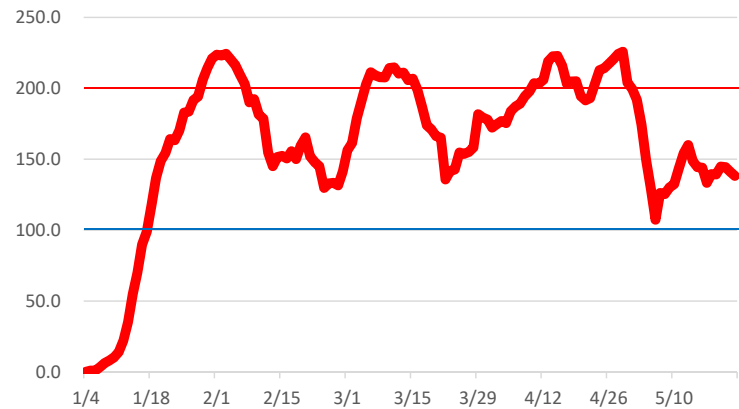
西条保健所（新居浜市、西条市）



今治保健所（今治市、上島町）



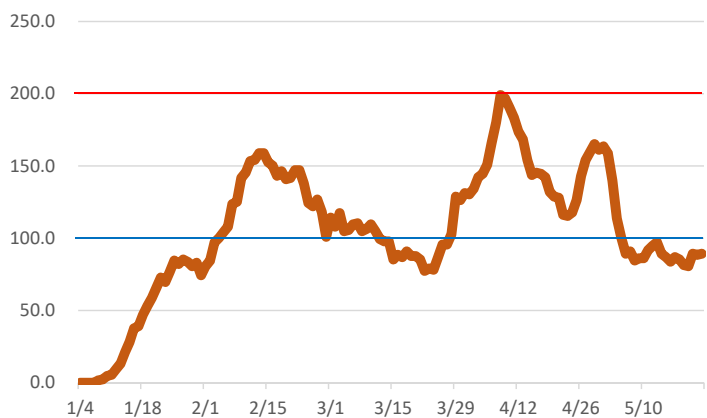
松山市保健所（松山市）



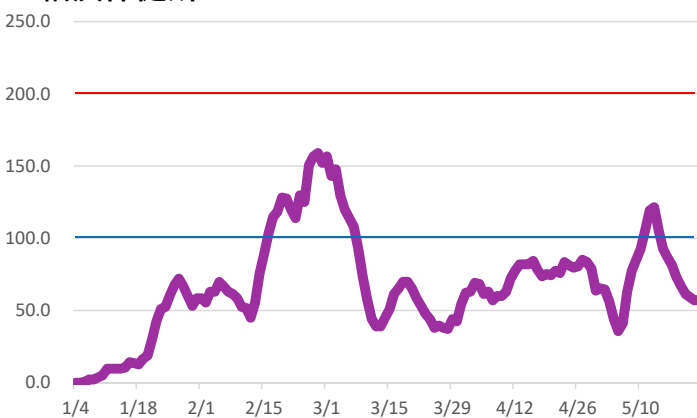
人口10万人当たり陽性者数（1週間）の推移（保健所別）

※1/4～5/23公表分

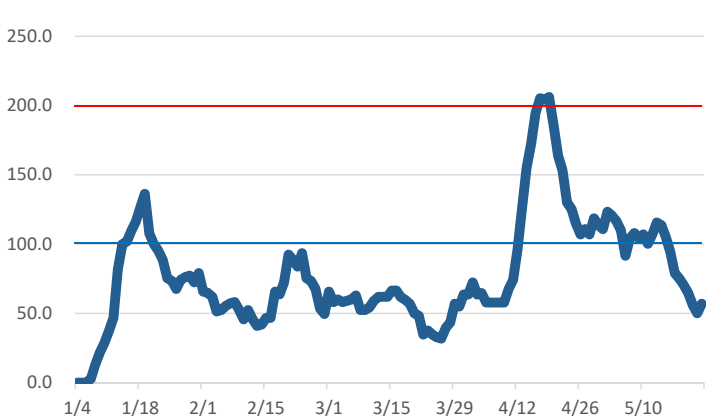
中予保健所（伊予市、東温市、久万高原町、松前町、砥部町）



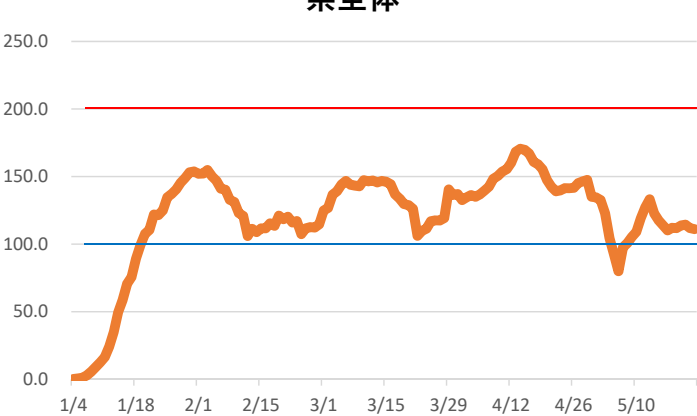
八幡浜保健所（八幡浜市、大洲市、西予市、内子町、伊方町）



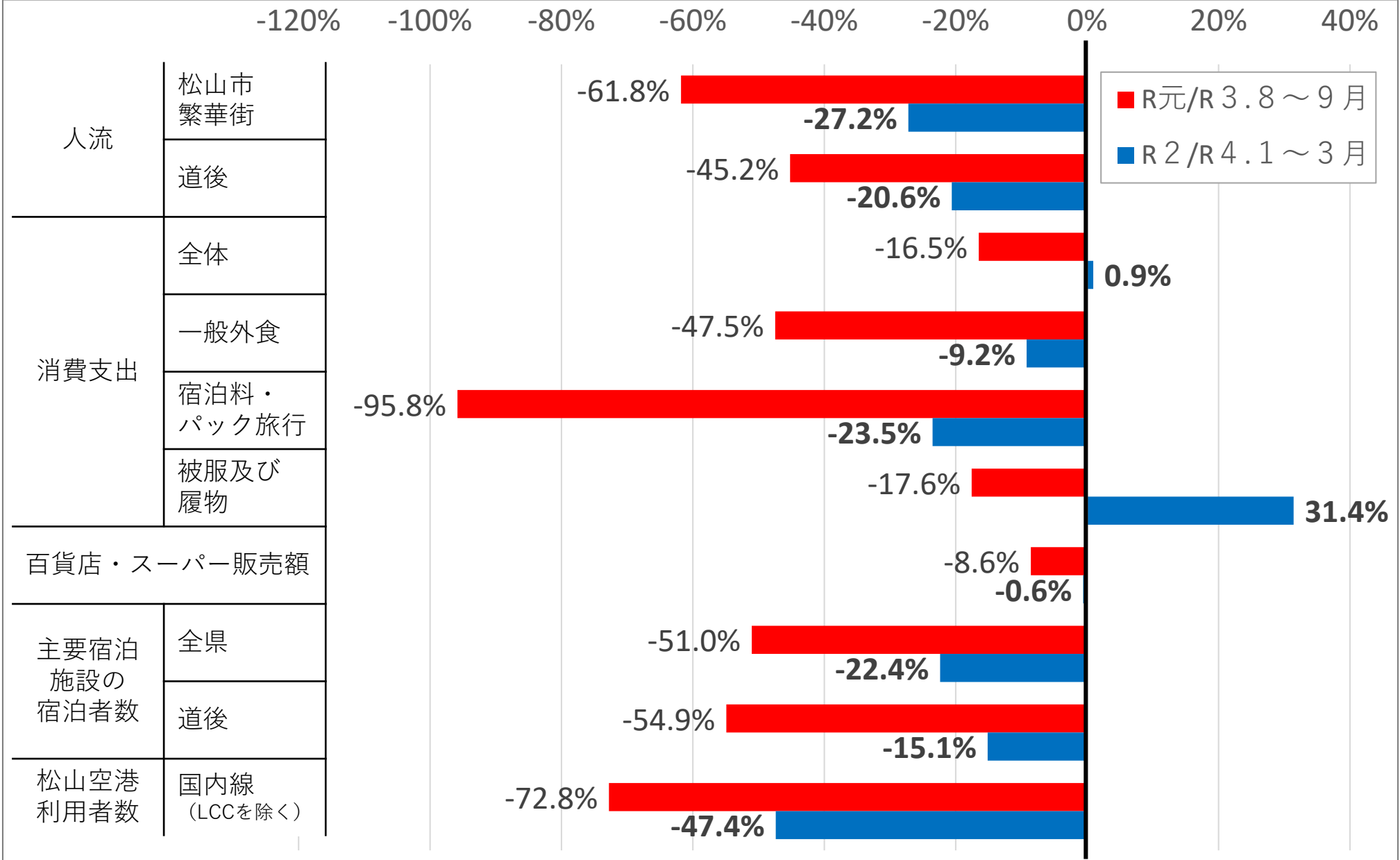
宇和島保健所（宇和島市、松野町、鬼北町、愛南町）



県全体



まん延防止等重点措置の適用の有無と消費等の経済動向



まん延防止等重点措置の適用の有無と消費等の経済動向について

- ①愛媛県にまん延防止等重点措置が適用されたR3年8～9月と、コロナ前のR元年同期間の比較
 ②オミクロン株による感染が拡大していたR4年1～3月(まん延防止等重点措置の対象外)と、
 コロナ前のR2年同期間の比較

いずれも「人出」は期間中の平均人数、各経済指数は期間中の1か月平均の額・人数で比較

		① R元/R3.8～9月 まん延防止等重点措置 【R3.8.20-9.12】		② R2/R4.1～3月 【R4.1.12-3.31】	
人出(人流データ) 【携帯電話事業者データを 基にした愛媛県推計※】	松山市繁華街		-61.8%		-27.2%
	道後		-45.2%		-20.6%

※データ提供:KDDI・技研商事インターナショナル「Location Analyzer」
 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。

		R元/R3.8～9月 (上段)増減額・数 等 (下段)増減率		R2/R4.1～3月 (上段)増減額・数 等 (下段)増減率	
消費支出 【総務省調査 (家計調査)】	全体	-43,500 円	-16.5%	2,400 円	0.9%
	一般外食	-4,700 円	-47.5%	-700 円	-9.2%
	宿泊料・ パック旅行	-2,300 円	-95.8%	-400 円	-23.5%
	被服及び履物	-1,300 円	-17.6%	2,200 円	31.4%
小売店販売額 【四国経済産業局】	百貨店・ スーパー	-15 億円	-8.6%	-1 億円	-0.6%
主要宿泊施設の 宿泊者数 【愛媛県調査】	全県	-85,500 人	-51.0%	-28,000 人	-22.4%
	道後	-37,500 人	-54.9%	-7,100 人	-15.1%
松山空港利用者数 【松山空港利用促進 協議会調査】	国内線 (LCCを除く)	-173,800 人	-72.8%	-78,800 人	-47.4%