

令和4年3月10日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（3月9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1,250件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が341名確認されました。

なお、変異株PCR検査（L452R）を1件実施し、陰性でした。

- ・既存事例の陽性者数：179名
- ・新規又は関連事例調査中の陽性者数：162名

○陽性者の概要（19,399人目～19,739人目）

年代	性別	居住地（既存・新規又は調査中）	職業
10歳未満：80名	男性：158名	松山市：189名（104・85）	公務員：5名 会社役員：4名 会社員：72名 自営業：13名 医療関係：8名 福祉関係：10名 未就学児：48名 児童・生徒：72名 学生：17名 教職員：4名 スポーツ関係：1名 アルバイト：3名 団体職員：2名 無職：36名 調査中：46名
10代：49名		今治市：46名（16・30）	
20代：57名		宇和島市：4名（3・1）	
30代：43名		八幡浜市：3名（1・2）	
40代：53名		新居浜市：21名（14・7）	
50代：31名		西条市：33名（19・14）	
60代：11名		大洲市：2名（1・1）	
70代：9名		伊予市：4名（3・1）	
80代：6名		四国中央市：9名（1・8）	
90歳以上：2名		西予市：1名（1・0）	
	女性：183名	東温市：6名（1・5）	
		上島町：1名（1・0）	
		久万高原町：1名（0・1）	
		松前町：9名（8・1）	
		砥部町：6名（5・1）	
		松野町：1名（1・0）	
		鬼北町：4名（0・4）	
		香川県：1名（0・1）	

○症状の有無

あり	240名	※全て軽症
なし	41名	
調査中	60名	

○感染経路等

家庭内	：147名
学校	：4名
幼稚園・保育所等	：13名
仕事関係	：11名
医療・福祉施設	：10名
飲食店	：2名
生活上の接触	：11名
県外	：6名
調査中	：137名

※現段階の調査で感染経路の可能性が推測される場面等

○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	2	2	4	1	0	0	0	0	0	0	9
四国中央市											
西条保健所	4	8	9	4	13	7	2	1	4	2	54
新居浜市、西条市											
今治保健所	8	8	5	9	9	3	2	3	0	0	47
今治市、上島町											
松山市保健所	54	27	32	22	25	18	6	3	2	0	189
松山市											
中予保健所	9	3	5	5	0	3	1	1	0	0	27
伊予市、東温市、久万高原町 松前町、砥部町											
八幡浜保健所	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	6
八幡浜市、大洲市 西予市、内子町、伊方町											
宇和島保健所	2	0	1	1	5	0	0	0	0	0	9
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町											
計	80	49	57	43	53	31	11	9	6	2	341

※県外在住者は管轄保健所に含まれる

○検査状況（検査機関の濃厚接触者等の検査及び医療機関等で陽性が確認された検査）

	検査数	陰性	陽性
県衛生環境研究所等	727	906	341
診療・検査医療機関 ※	520		
昨日合計	1,247	906	341

【毎週金曜日に直近1週間の検査数を集計】

- 診療・検査医療機関での検査数：3,663件（※1日平均：約520件）
- 無料検査所の検査数：5,019件（1日平均：約720件）

累計検査数	266,492	246,768	19,724
-------	---------	---------	--------

○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	1	1				
累計検査数	668	653	4	11	4	254

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。

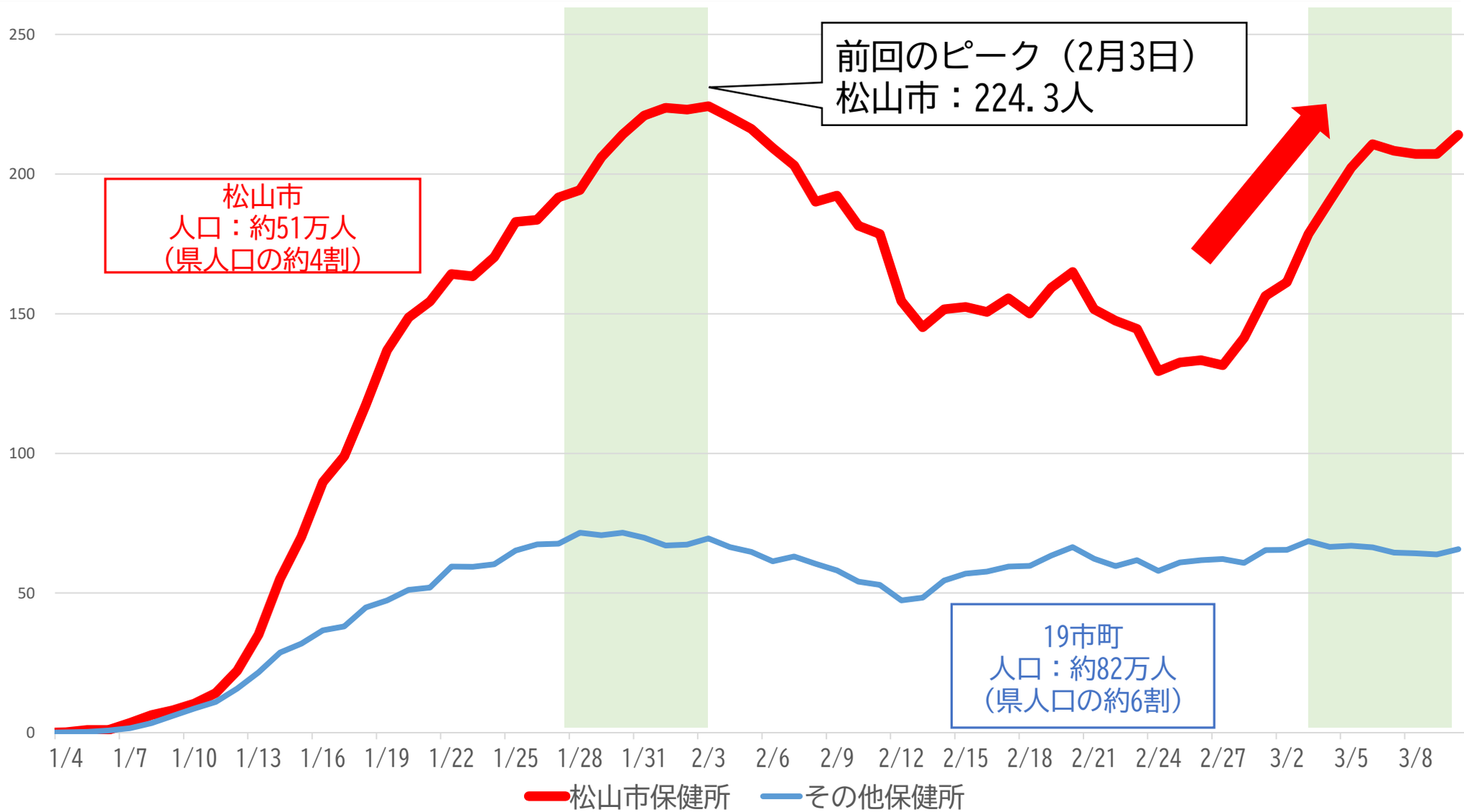
県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和4年3月10日 9時現在

陽性者 (累積)	入院中	医療機関	軽症・中等症	重症	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	人工呼吸器集中治療等	入所予定を含む		
19,724人	184人 (+11)	92人	88人	4人	92人	122人	17,122人
(+341)	自宅療養等 (無症状・軽症)	(+5)	(+5)		(+6)	(+1)	(+264)
	2,296人 (+65)						

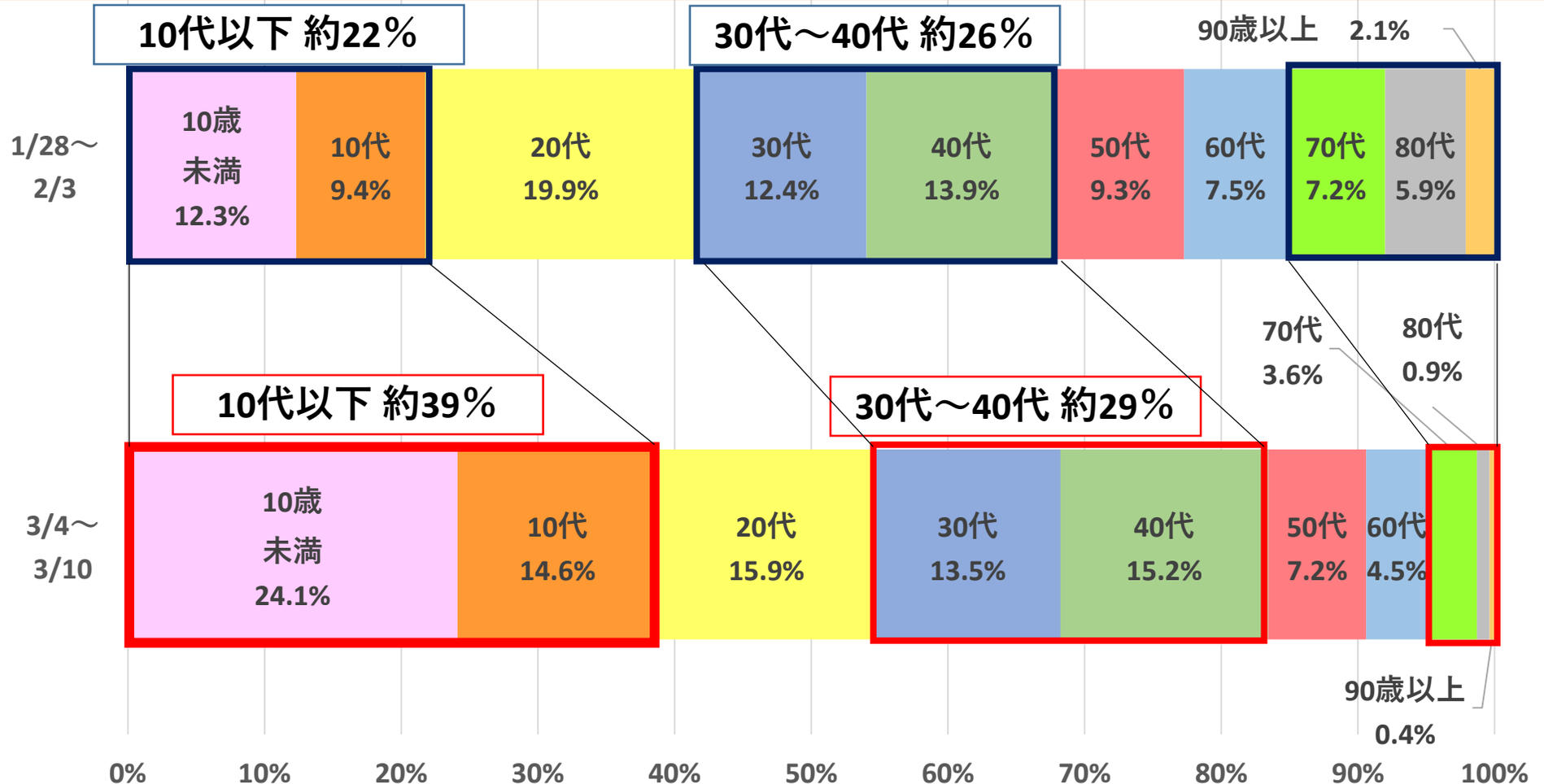
人口10万人当たり陽性者数（1週間）の推移 ※1/4～3/10公表分

- 県内の陽性確認の過半数を松山市が占め、**県内の感染状況に大きく影響**
- 県内の感染を減少に向かわせるためには、**松山市の感染を抑えることが重要**



松山市内の陽性者（一週間）の年代構成比較 （これまでのピーク時と直近）

- 10代以下の割合は約22%から約39%に上昇
- 30代～40代の親世代は変わらず高い割合を占める
- 70代以上の割合は大幅に低下

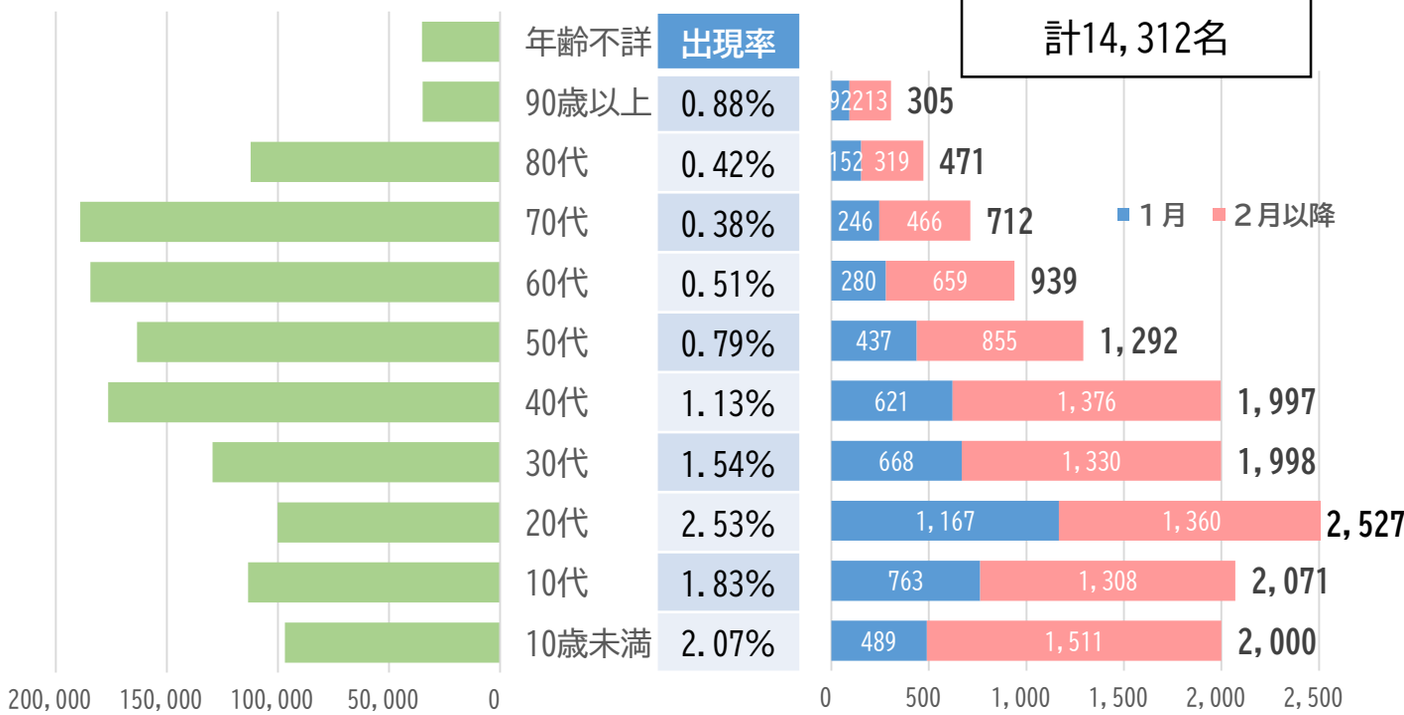


年代別人口と陽性者数の状況（第6波）

○県全体

人口：1,334,841人
(R2国勢調査)

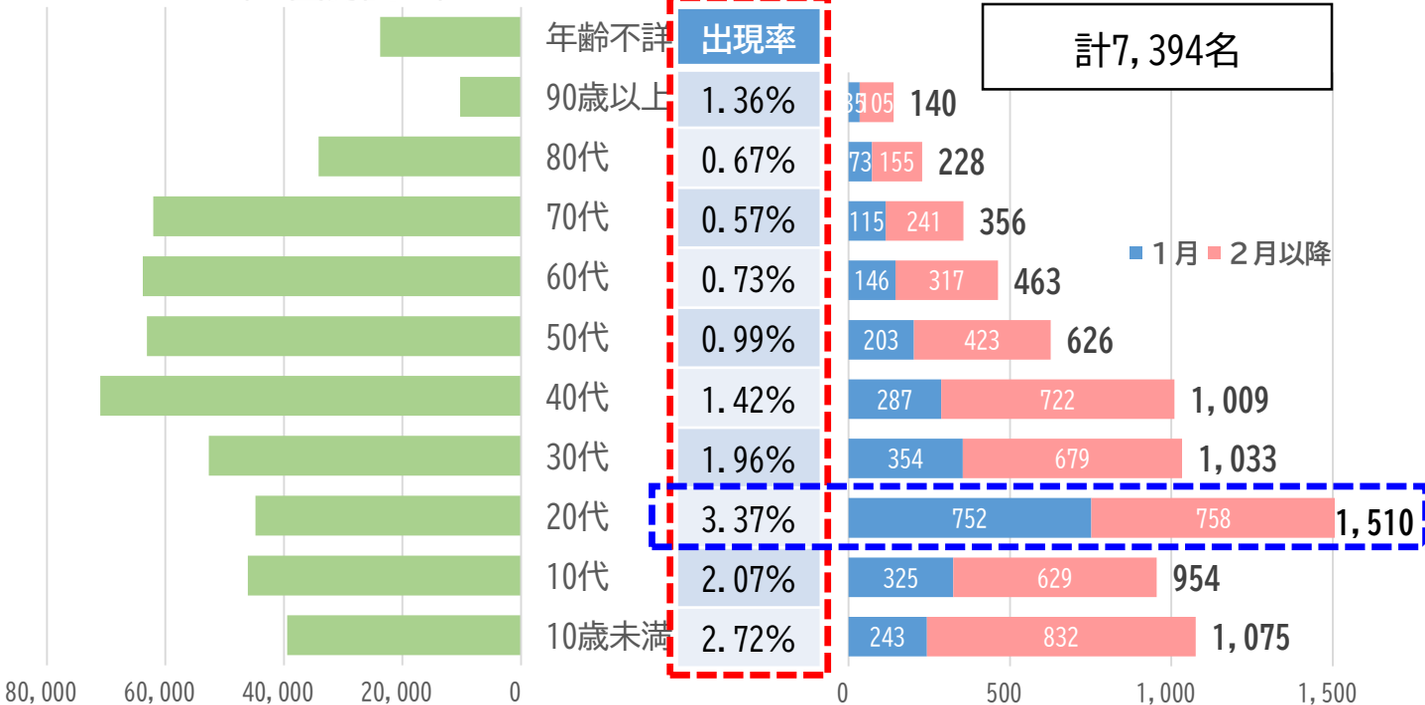
陽性者数
(R4.1.4~3.10公表分)



○松山市

人口：511,192人
(R2国勢調査)

陽性者数
(R4.1.4~3.10公表分)



全ての年代で県全体を上回っている。
年代別では、県全体と同様、20代が高い。

《松山市感染拡大注意》

市民の皆さんへ

- 体調不良時には出勤や通学を控え、医療機関を受診
 - ※お子さん（園児、児童等）の体調不良時には、
通園・通学させない
- 不特定多数が集まり混雑が想定される感染リスクの高い場所には行かない
 - ※特に、進学や就職を控えた卒業生をはじめ、若い皆さんは、
「集団で」「マスクを外し」「大声を出す」行動は控えて
- 会食ルールを徹底
 - ① 認証店：大人数、長時間を避けて
(1テーブル4人まで、テーブル間隔は十分確保、移動なし)
 - ② 非認証店：4人以下で、概ね2時間以内

市内の事業者の皆さんへ

- 職場内の感染対策の実施状況の再点検と徹底
(職場内のルールが、しっかり実践されているかどうかを確認)
- 従業員の体調確認を徹底。症状がある場合は出勤させない
※県外往来後や、感染リスクの高い行動が確認された場合は特に注意
- お子さんの体調不良時に、従業員が休みやすい環境づくり
- 会食ルールの遵守や感染リスクの高い行動の回避
(従業員のプライベートも含めて)
- 飲食店は、不特定多数を集め混雑が想定される催しを開催しない