

令和4年4月12日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日（4月11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1,090件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が449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1,460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：229名
- ・新規又は関連事例調査中の陽性者数：220名

○陽性者の概要（27,870人目～28,318人目）

年代	性別	居住地（既存・新規又は調査中）	職業
10歳未満：109名 10代：52名 20代：71名 30代：80名 40代：59名 50代：42名 60代：20名 70代：11名 80代：3名 90歳以上：2名	男性：250名	松山市：210名（112・98）	公務員：13名 会社役員：3名 会社員：140名 自営業：26名 医療関係：10名 福祉関係：16名 未就学児：57名 児童・生徒：91名 学生：11名 教職員：4名 アルバイト：5名 団体職員：5名 無職：37名 調査中：31名
		今治市：49名（13・36）	
		宇和島市：25名（12・13）	
		八幡浜市：4名（3・1）	
		新居浜市：25名（15・10）	
		西条市：40名（25・15）	
		大洲市：8名（3・5）	
	女性：199名	伊予市：12名（5・7）	
		四国中央市：29名（22・7）	
		西予市：4名（4・0）	
		東温市：13名（6・7）	
		上島町：6名（2・4）	
		久万高原町：1名（1・0）	
		松前町：6名（1・5）	
男性：250名	砥部町：3名（1・2）		
	伊方町：1名（0・1）		
	鬼北町：1名（1・0）		
	愛南町：5名（2・3）		
	石川県：1名（0・1）		
	神奈川県：3名（1・2）		
	大阪府：1名（0・1）		
女性：199名	香川県：1名（0・1）		
	沖縄県：1名（0・1）		

○症状の有無

あり	390名	全て軽症
なし	14名	
調査中	45名	

○感染経路等

家庭内	：154名
学校	：9名
幼稚園・保育所等	：15名
仕事関係	：37名
医療・福祉施設	：10名
会食	：10名
飲食店	：1名
生活上の接触	：23名
県外	：9名
調査中	：181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	15	4	2	5	0	2	3	1	0	0	32
四国中央市											
西条保健所	21	8	8	7	9	6	3	0	3	0	65
新居浜市、西条市											
今治保健所	9	7	14	7	8	5	3	2	0	0	55
今治市、上島町											
松山市保健所	47	29	33	36	31	25	8	5	0	0	214
松山市											
中予保健所	12	1	7	9	4	0	1	1	0	0	35
伊予市、東温市、久万高原町 松前町、砥部町											
八幡浜保健所	3	3	2	5	0	3	0	1	0	0	17
八幡浜市、大洲市 西予市、内子町、伊方町											
宇和島保健所	2	0	5	11	7	1	2	1	0	2	31
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町											
計	109	52	71	80	59	42	20	11	3	2	449

※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	504	645	449
診療・検査医療機関（※1日平均）	590		
昨日計（行政検査）	〈A〉 1,094	645	449
（参考）無料検査所の検査数（※1日平均）	〈B〉 1,460	-	-
（参考）1日あたりの検査総数	〈A+B〉 2,554	-	-

※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）	305,899	277,598	28,301
----------	---------	---------	--------

○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	判定不能
昨日の結果					
累計検査数	683	668	4	11	400

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4月12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		
28,301人	140人 (Δ5)	71人	67人	4人	69人	133人	25,554人
(+449)	自宅療養等 (無症状・軽症)	(Δ1)	(Δ1)		(Δ4)		(+273)
	2,474人 (+181)						

《都道府県の状況》

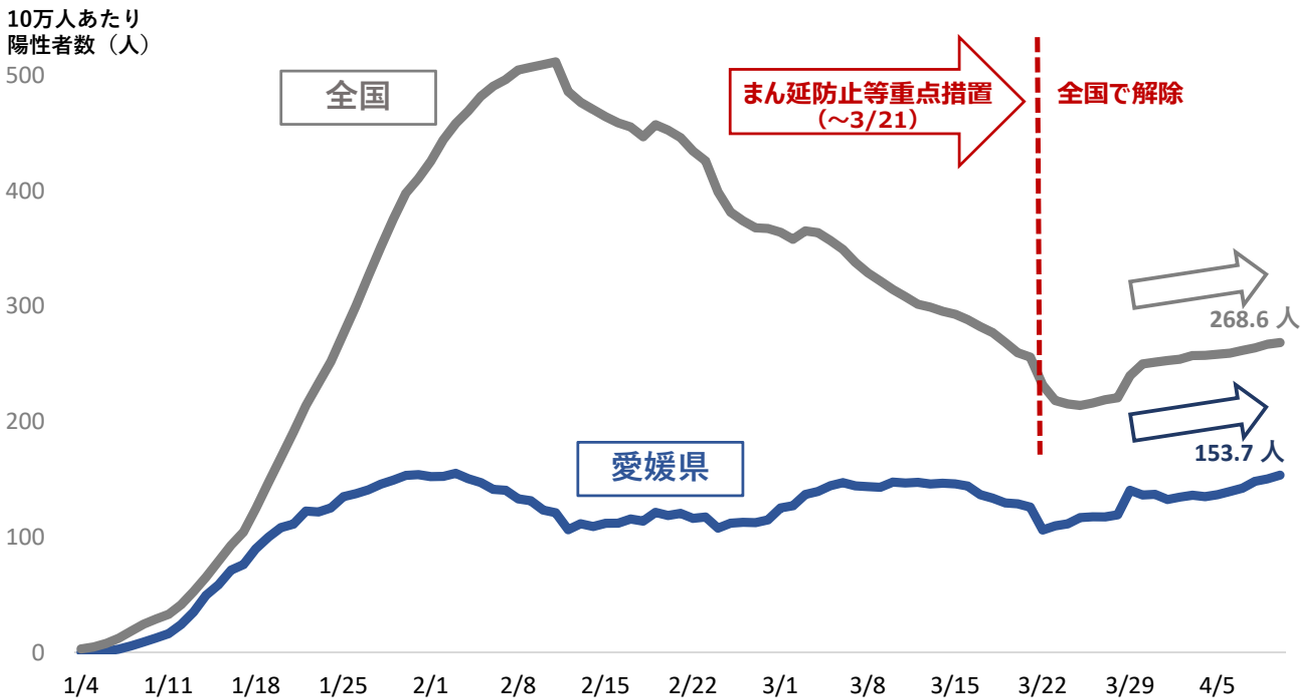
順位	都道府県	人口10万人 あたり新規陽性者数
1	沖縄県	578.3
2	東京都	377.3
3	宮崎県	337.2
4	福岡県	328.9
5	佐賀県	320.5
6	埼玉県	319.2
7	茨城県	313.1
8	大阪府	304.6
9	千葉県	292.1
10	鹿児島県	284.9
11	神奈川県	278.9
12	北海道	277.9
13	青森県	268.8
14	大分県	261.4
15	広島県	261.1
16	京都府	248.1
17	熊本県	245.2
18	兵庫県	243.7
19	三重県	239.7
20	愛知県	239.1
21	新潟県	238.4
22	栃木県	233.2
23	秋田県	221.1
24	長野県	220.3
25	香川県	220.2
26	福島県	218.9
27	滋賀県	217.3
28	奈良県	214.0
29	岡山県	207.9
30	岐阜県	207.9
31	和歌山県	196.2
32	山梨県	190.7
33	岩手県	188.1
34	長崎県	187.8
35	群馬県	186.8
36	静岡県	183.9
37	福井県	179.7
38	宮城県	178.9
39	石川県	170.4
40	山口県	158.3
41	愛媛県	153.7
42	高知県	148.2
43	島根県	137.8
44	富山県	112.5
45	山形県	112.1
46	鳥取県	95.0
47	徳島県	93.9

4/6~4/12
⇒160.3

※人口10万人あたり新規陽性者数:4/10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)

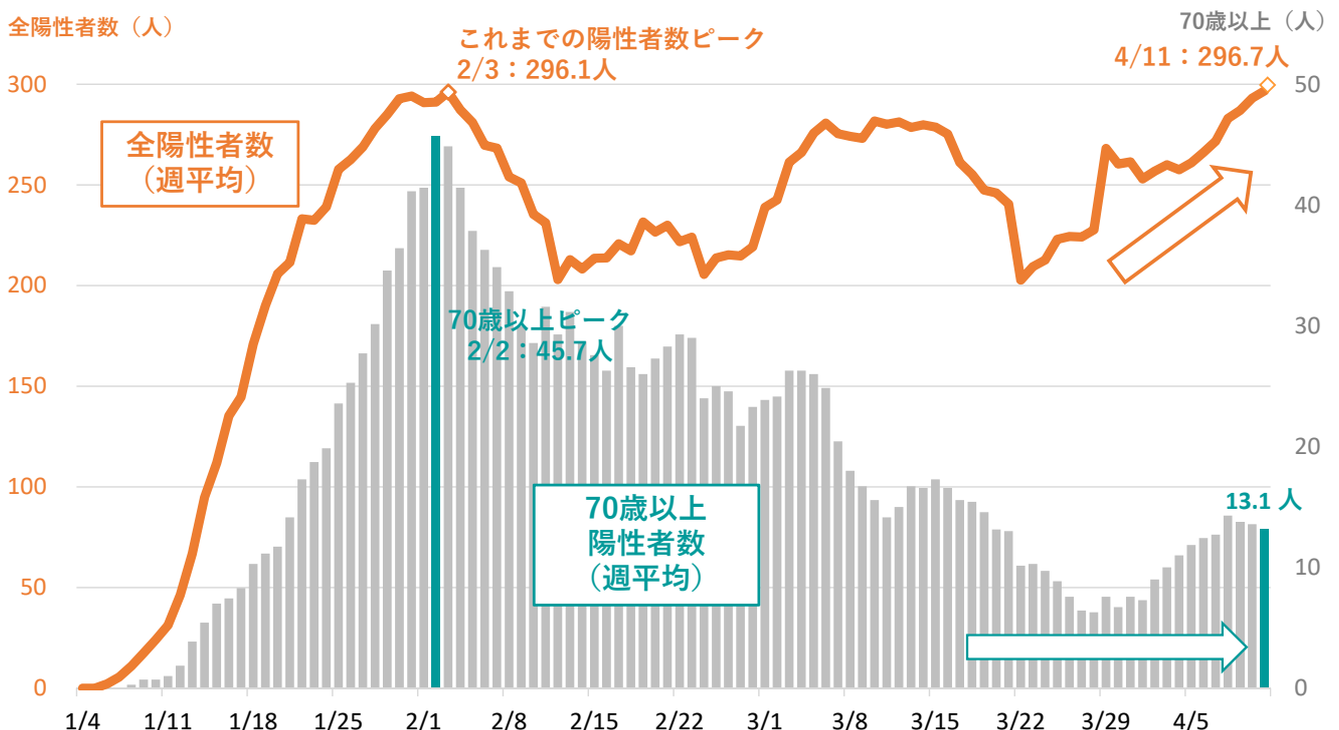
人口10万人あたり陽性者数の推移 (R4.1.4~4.10 (1週間累計))

- 県内の陽性者数は、全国と比較して少ない状況は継続
- 全国では重点措置の解除後、感染が増加傾向。本県も同じトレンドが見られる
- B A.2系統への置き換わりによる更なる感染拡大に強い警戒が必要



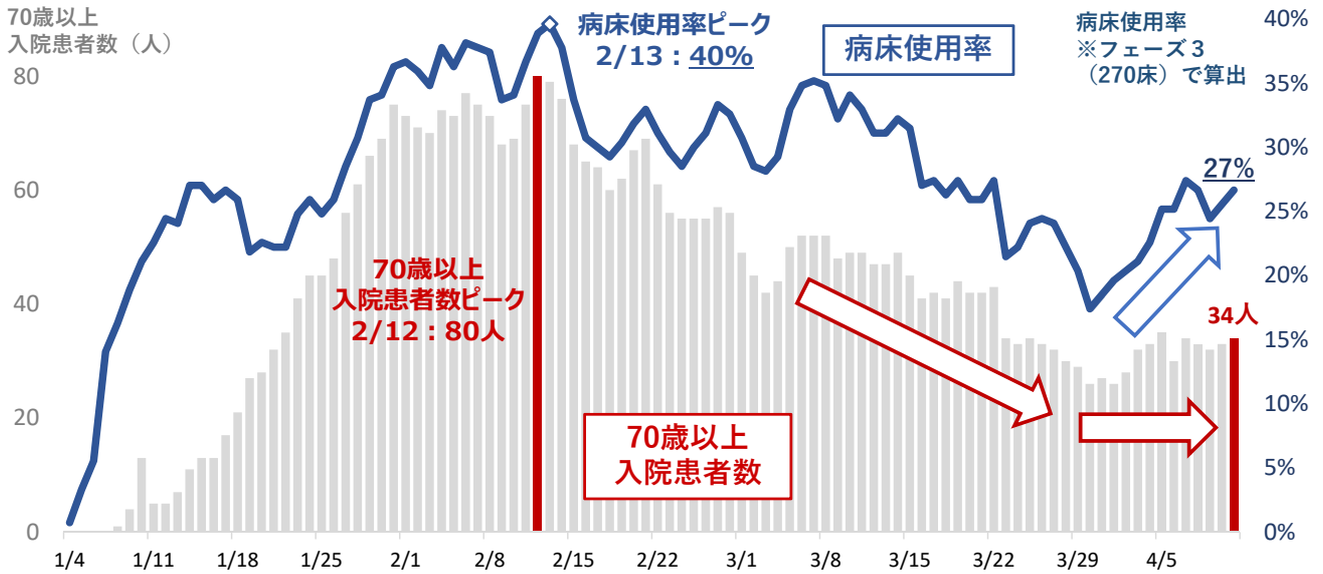
陽性者数 (全体及び70歳以上) の推移 (R4.1.4~4.11 (1週間平均))

- 県内の陽性者数は、**3月下旬以降、右肩上がり**で増加傾向
- 一方、70歳以上は大きな増加は見られず、**少ない傾向が継続**



病床使用率及び入院患者数（70歳以上）の推移（R4.1.4~4.11）

- 全体の病床使用率は、4月以降、**増加傾向**
- 70歳以上の入院患者は**3月下旬まで大きく減少。その後も大きな増加はなく、概ね横ばい**



○ 3月1日以降の入院患者数に占める70歳以上の割合

3月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	4月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
%	59	58	55	56	56	55	55	55	55	53	55	56	56	56	53	56	57	58	60	60	60	58	59	55	52	50	49	50	53	55	54	%	49	51	56	54	52	44	46	46	49	48	47

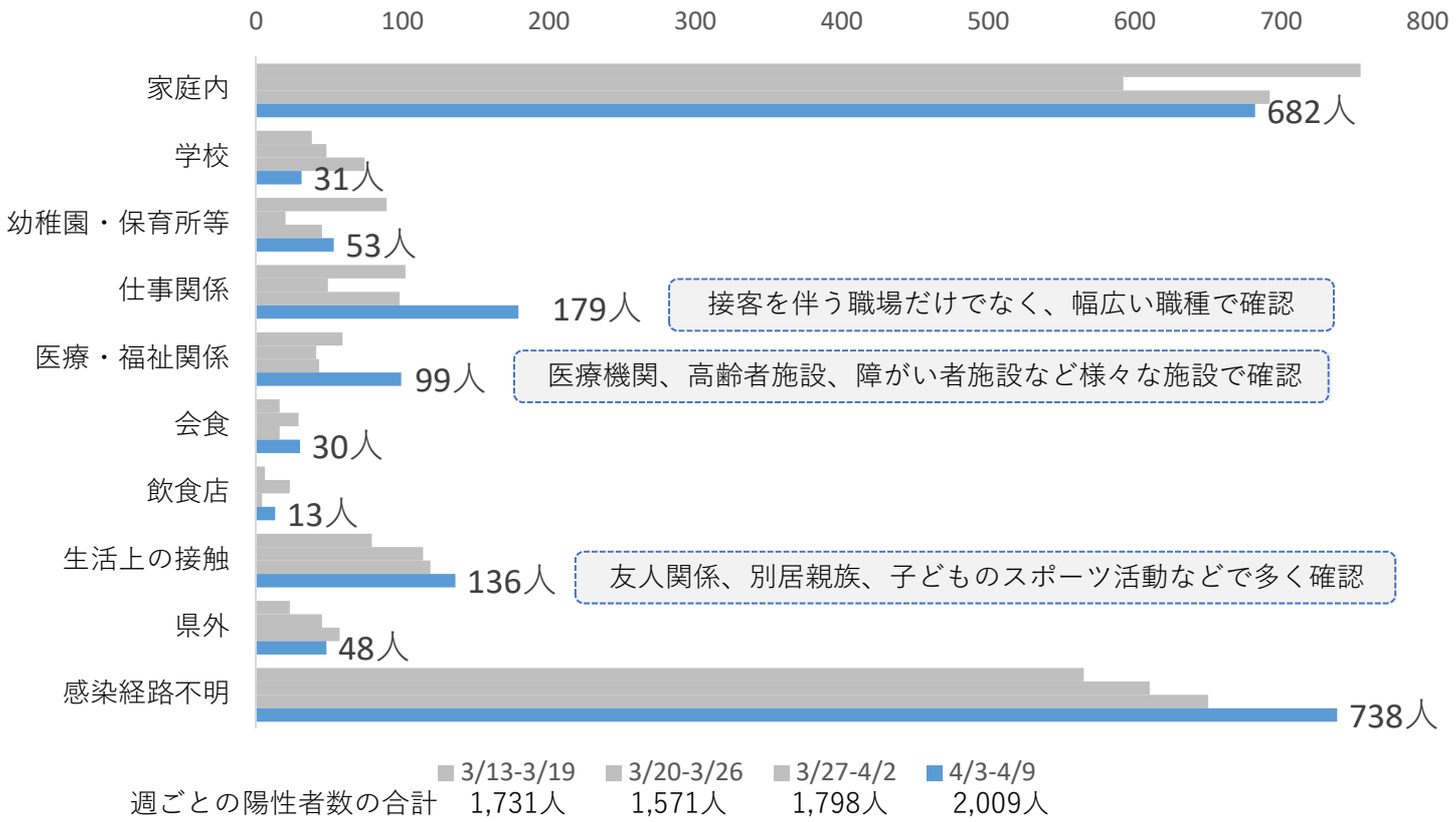
※現在の病床：フェーズ3（270床、うち重症19床）【参考】最大確保病床（323床、うち重症26床）

1週間ごとの感染経路の内訳と推移

R4.3.13~4.9

- 直近の1週間は、「仕事関係」、「医療・福祉関係」で増加
- 陽性者の増加に伴い「感染経路不明」も増加

(単位：人)

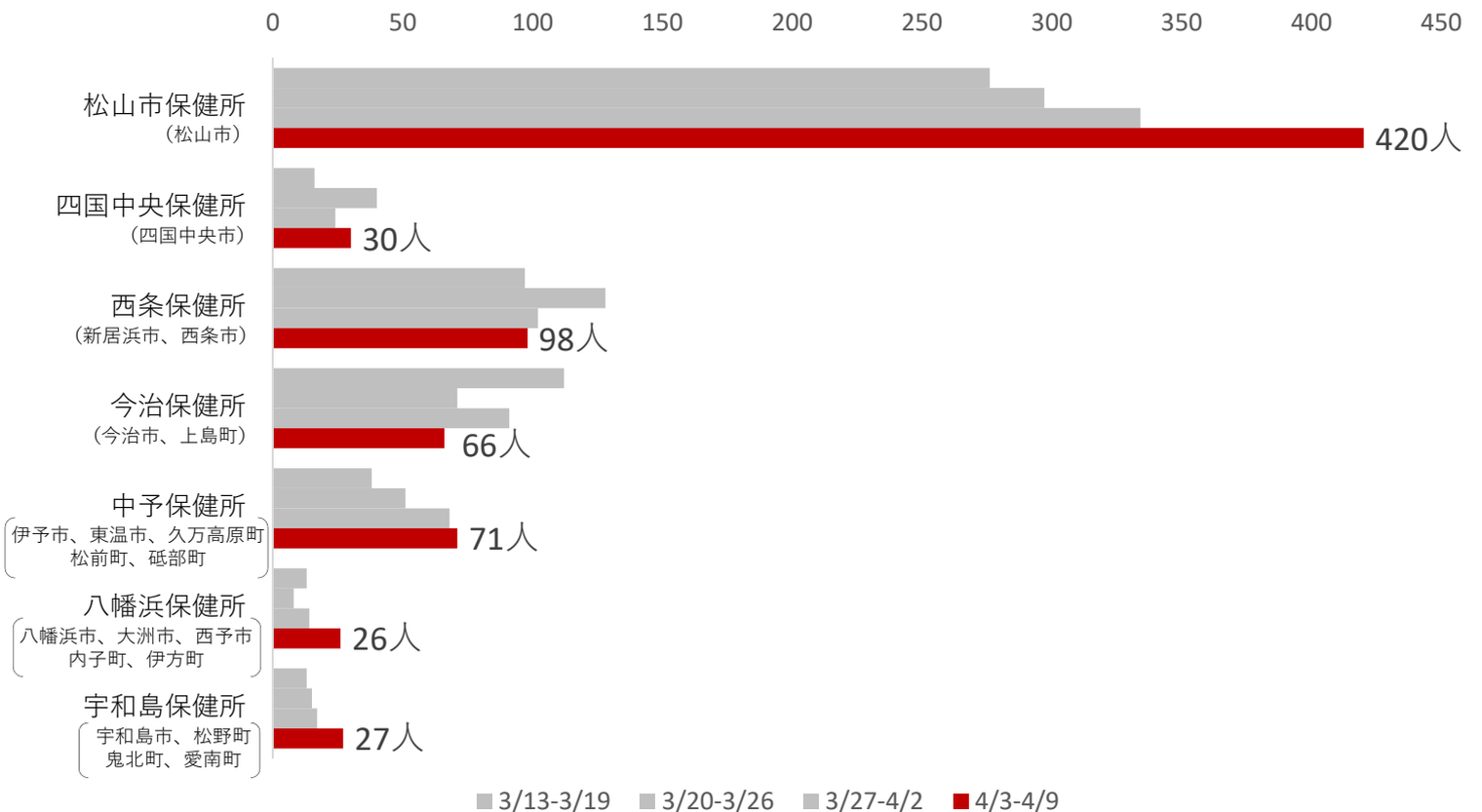


1週間ごとの「感染経路不明」の保健所別状況

R4.3.13~4.9

- 直近1週間では、松山市保健所の「感染経路不明」が大きく増加

(単位：人)



自宅待機をされる濃厚接触者の方へ

(国の通知に基づく対応)

ご協力いただきたいこと

- 陽性者との最終接触日の翌日から
7日間の自宅待機（8日目に解除）
- 自宅待機中は、ご自身での健康観察
- せきやのどの痛みなど風邪のような
症状が出た場合、ご自身での受診予約

濃厚接触者の待期期間（7日間）の短縮

4日目及び5日目の自主検査（抗原定性検査キットによる検査）で陰性を確認した場合は、5日目から解除が可能

※解除にあたって、保健所への連絡は不要です。

※検査キットは必ず「体外診断用医薬品」を使用してください。（ご自身又は勤務先で準備）

相談窓口

- 一般相談窓口（濃厚接触者の待期期間の解除等）
089-909-3468
- 受診先がわからない場合
089-909-3483



新型コロナウイルスの抗原検査キットは「体外診断用医薬品」を選んでください！

「研究用」として市販されている抗原検査キットは、国が承認した「体外診断用医薬品」ではなく、性能等が確認されたものではありません。また、「研究用」は、新型コロナウイルス感染の有無を調べることを目的としているものではありません。

「研究用」については、あたかも国が承認したものであるかのような表示をしていた事業者に対し、景品表示法に基づく行政指導がされた例もあります。

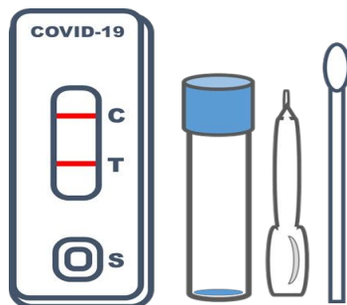
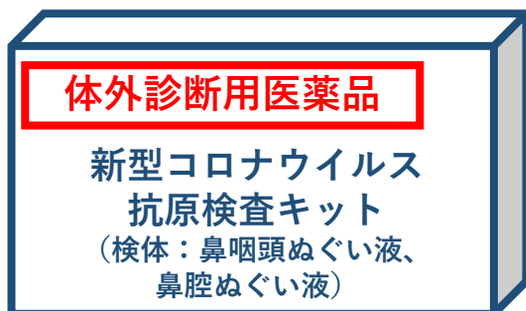
新型コロナウイルスの感染が疑われる場合には、受診相談センター又は医療機関に相談してください。



国が承認した「体外診断用医薬品」かどうかをよく確認してから購入しましょう！

国が承認した医療用の抗原検査キットは、

- **【体外診断用医薬品】**と表示されています。
- 購入を希望する際は、**取扱い薬局の薬剤師に相談**してください。

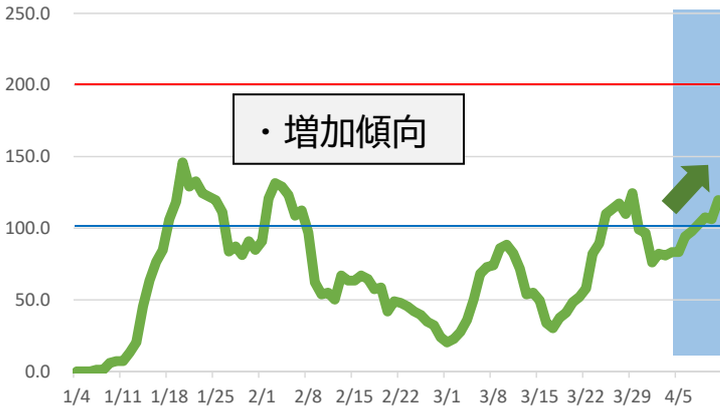


※体外診断用医薬品によるセルフチェックを行った場合であっても診断にはなりませんので、留意してください。（診断には医療機関への受診が必要です。）

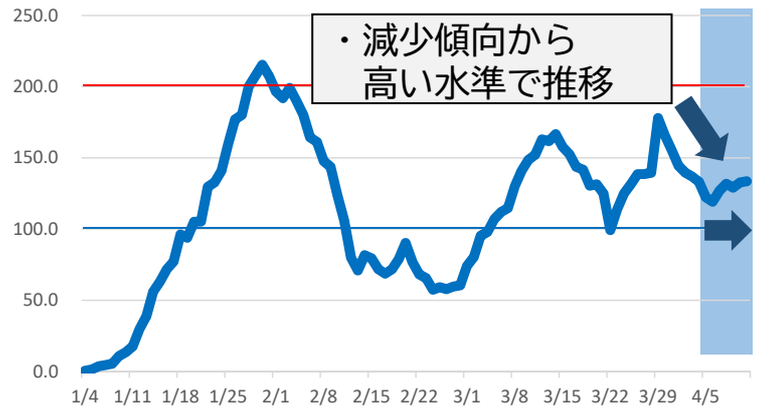
人口10万人当たり陽性者数（1週間）の推移（保健所別）

※1/4～4/11公表分

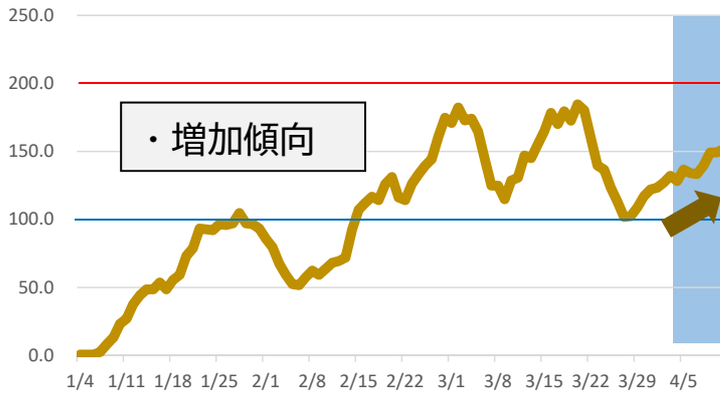
四国中央保健所（四国中央市）



西条保健所（新居浜市、西条市）



今治保健所（今治市、上島町）



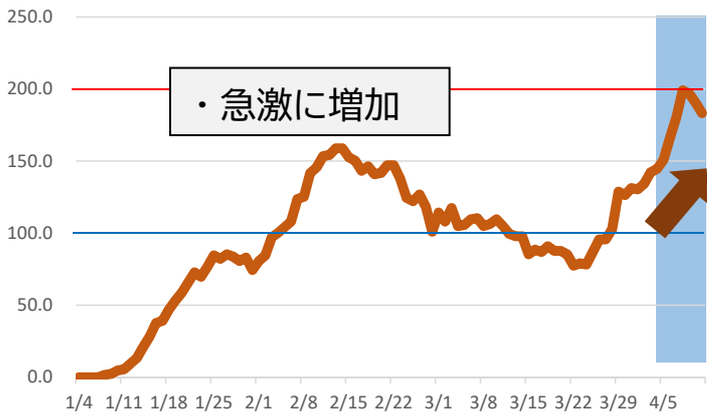
松山市保健所（松山市）



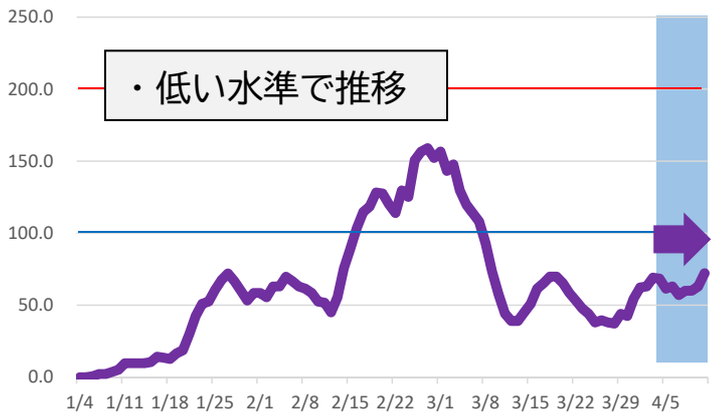
人口10万人当たり陽性者数（1週間）の推移（保健所別）

※1/4～4/11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

