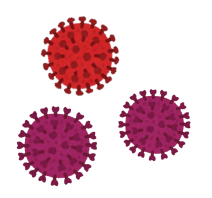
第15回奈良市新型コロナウイルス対策本部会議

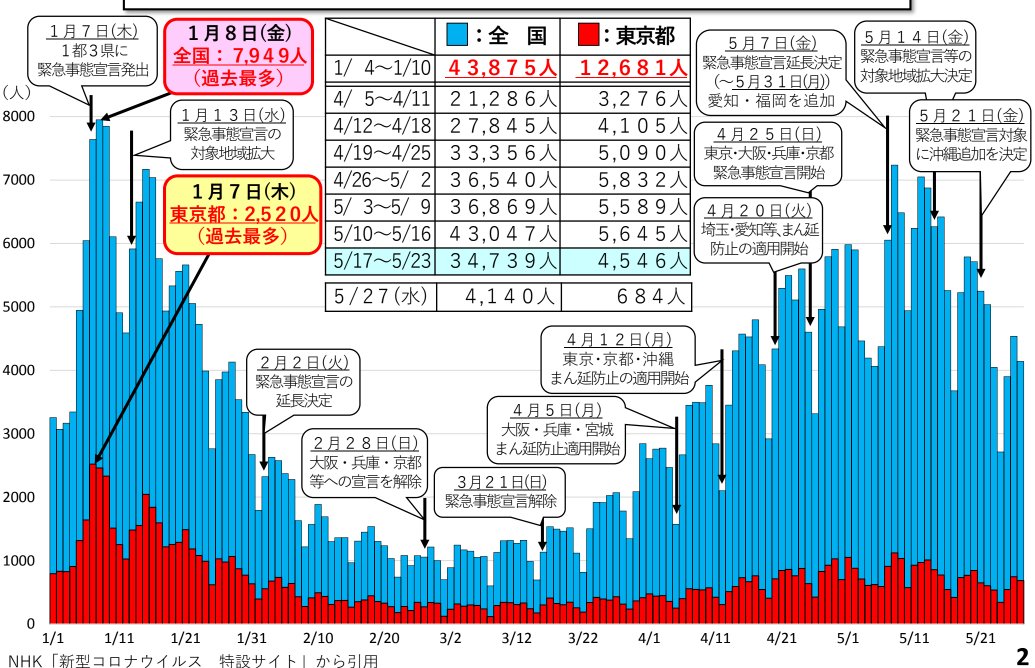
(特措法に基づく対策本部会議の15回目、合計で48回目)

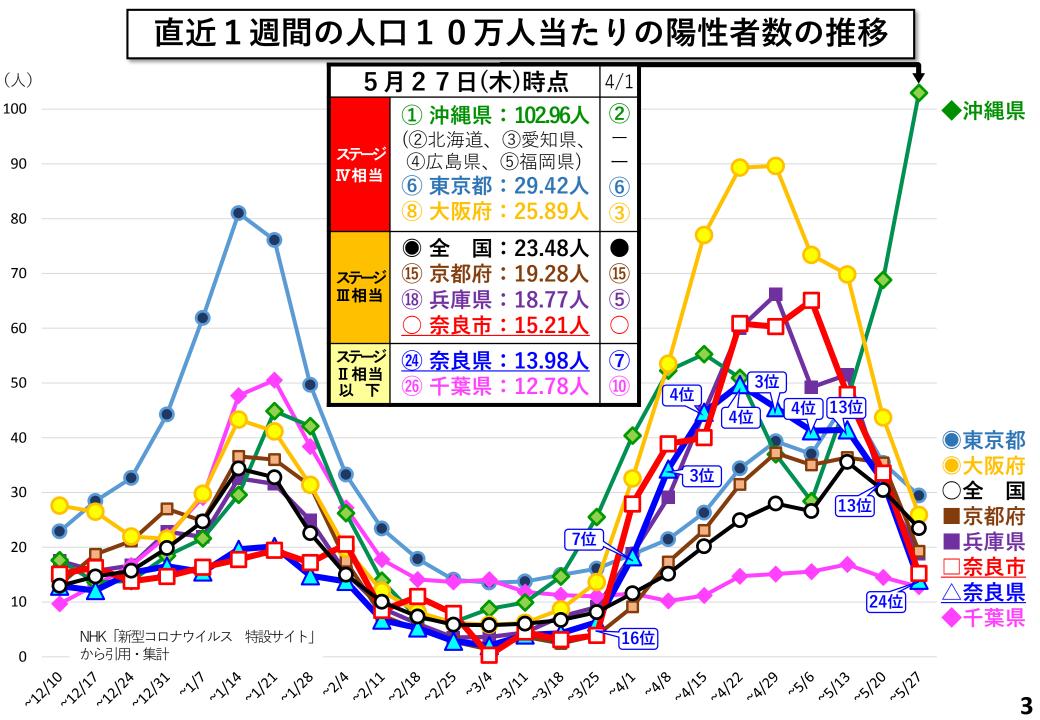
新型コロナウイルスの感染状況 及 び 本 市 の 対 応



令和3年5月28日(金) 奈良市新型コロナウイルス 対 策 本 部 事 務 局

日本全国及び東京都における新規陽性者数の推移





緊急事態宣言等発出都道府県の直近1週間10万人あたりの陽性者数

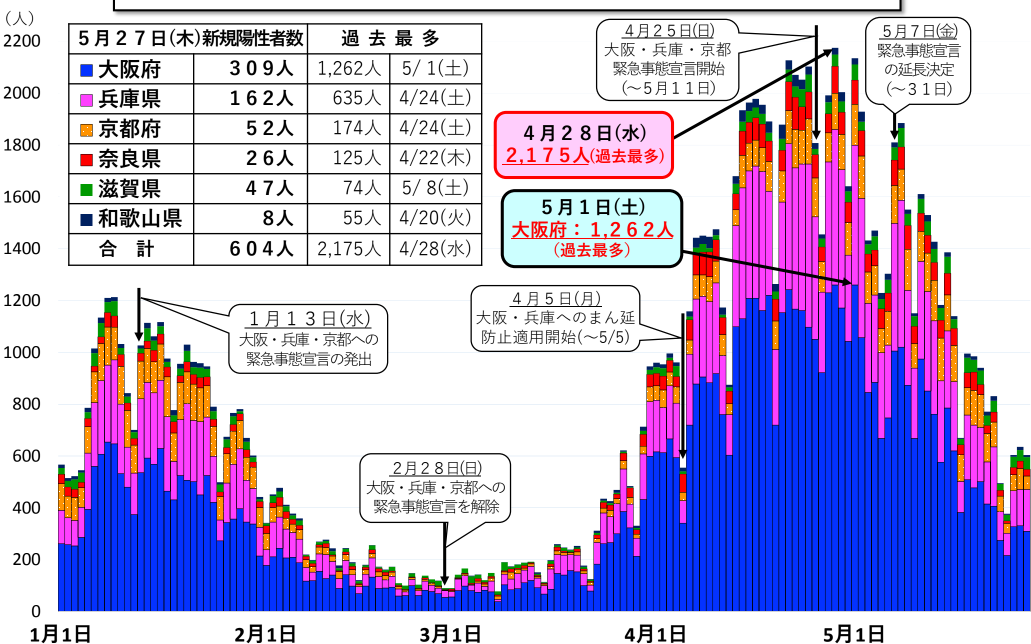
1	緊急事態宣言	沖縄県	102.96人	
2	緊急事態宣言	北海道	74.97人	
3	緊急事態宣言	愛知県	42.11人	
4	緊急事態宣言	広島県	39.27人	
5	緊急事態宣言	福岡県	34.11人	ステージ
6	緊急事態宣言	東京都	29.42人	Ⅳ相当
7	緊急事態宣言	岡山県	29.31人	IV TH =
8	緊急事態宣言	大阪府	25.86人	
9	まん延防止等 ※	石川県	28.83人	
10	まん延防止等	岐阜県	25.47人	
11		高知県	25.36人	
12	まん延防止等 ※	熊本県	21.68人	
13		大分県	20.79人	
14		富山県	19.64人	
15	緊急事態宣言	京都府	19.28人	
16		山口県	18.85人	ステージ
17	まん延防止等	神奈川県	18.82人	Ⅲ相当
18	緊急事態宣言	兵庫県	18.77人	
19		滋賀県	18.25人	
20	まん延防止等 ※	群馬県	15.91人	
21		佐賀県	15.83人	
22		青森県	14.77人	
23	まん延防止等	埼玉県	14.04人	
24		奈良県	13.98人	ステージ
25		静岡県	13.39人	Ⅱ相当以下
26	まん延防止等	千葉県	12.78人	103% I
32	まん延防止等	三重県	10.44人	

5月27日(木)時点

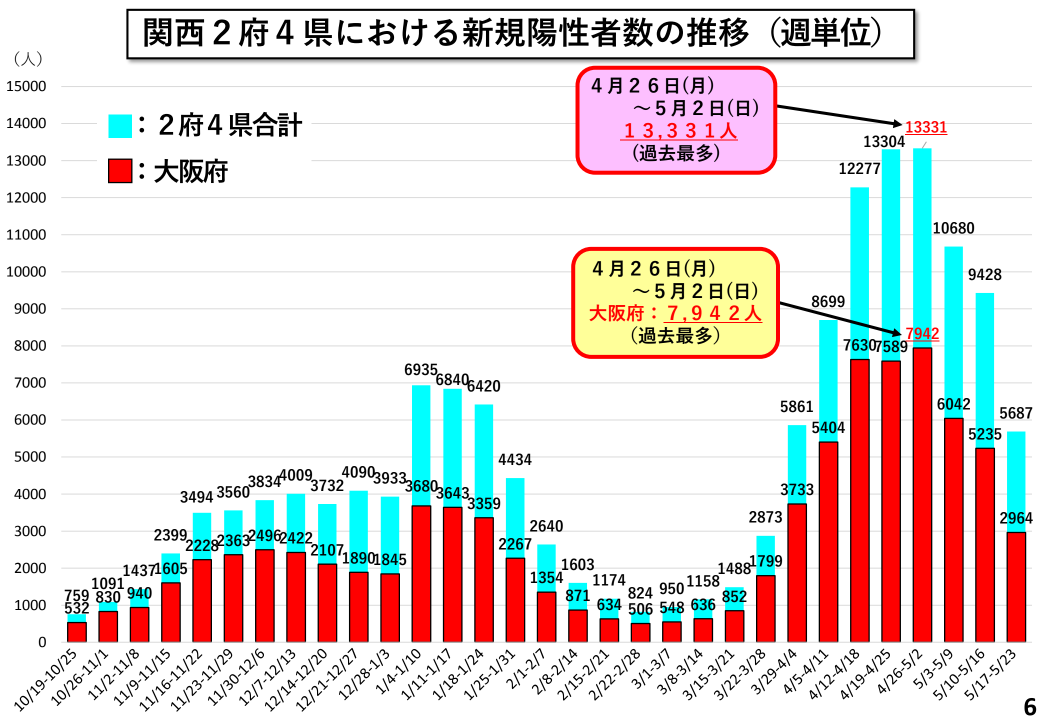
※ 石川・熊本・群馬は 6月13日(日)まで

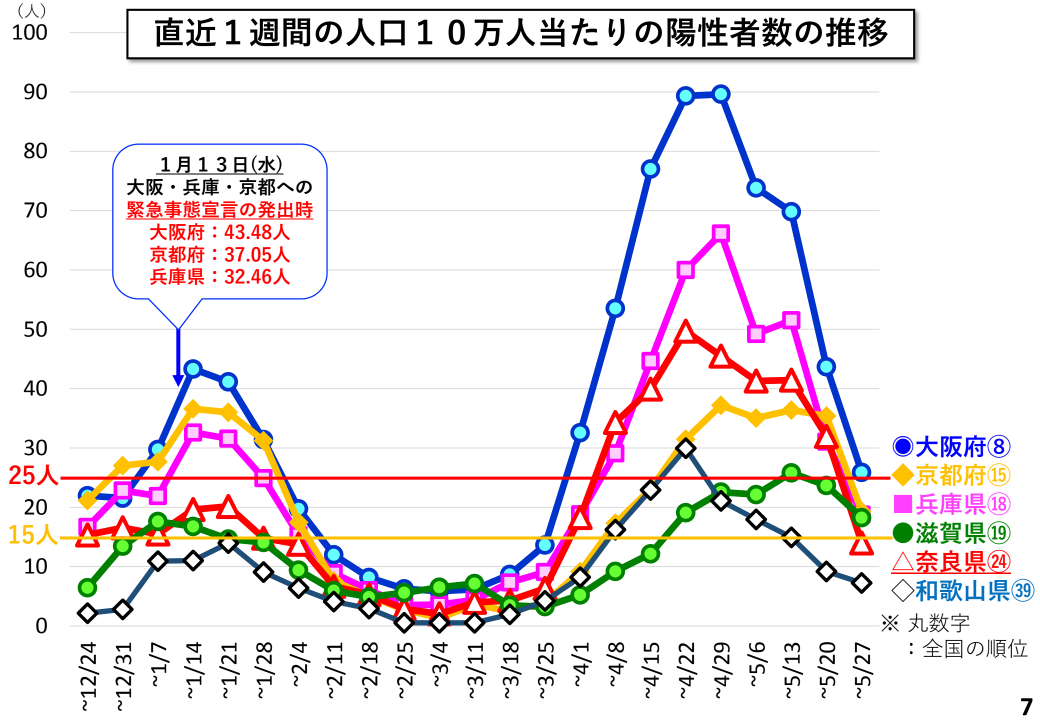
NHK「新型コロナウイルス 特設サイト」から引用

関西2府4県における新規陽性者数の推移(日・府県別)

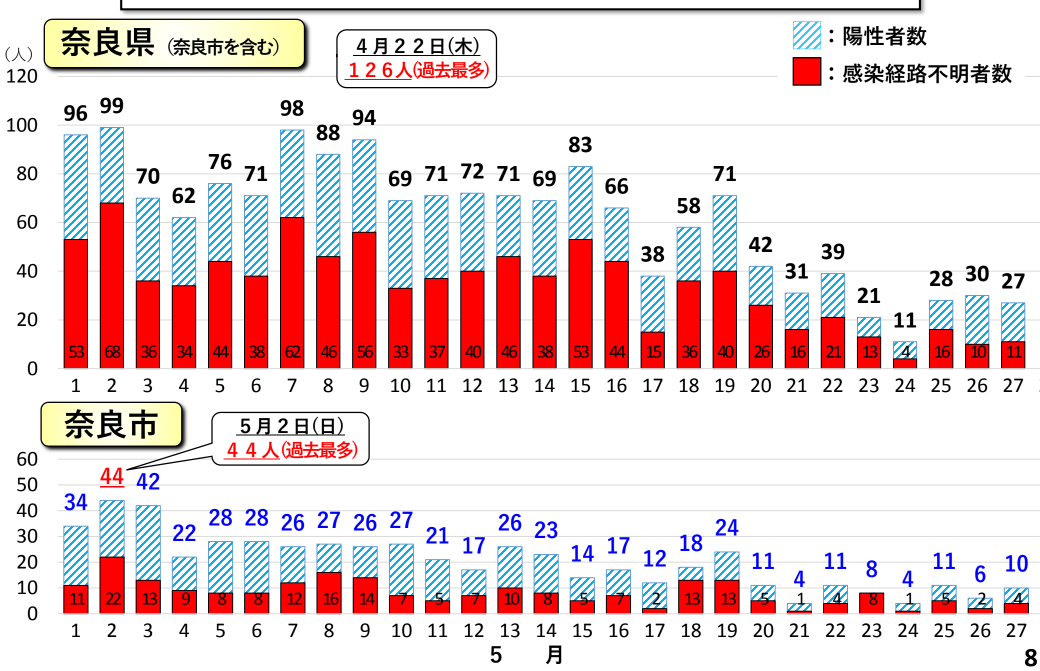


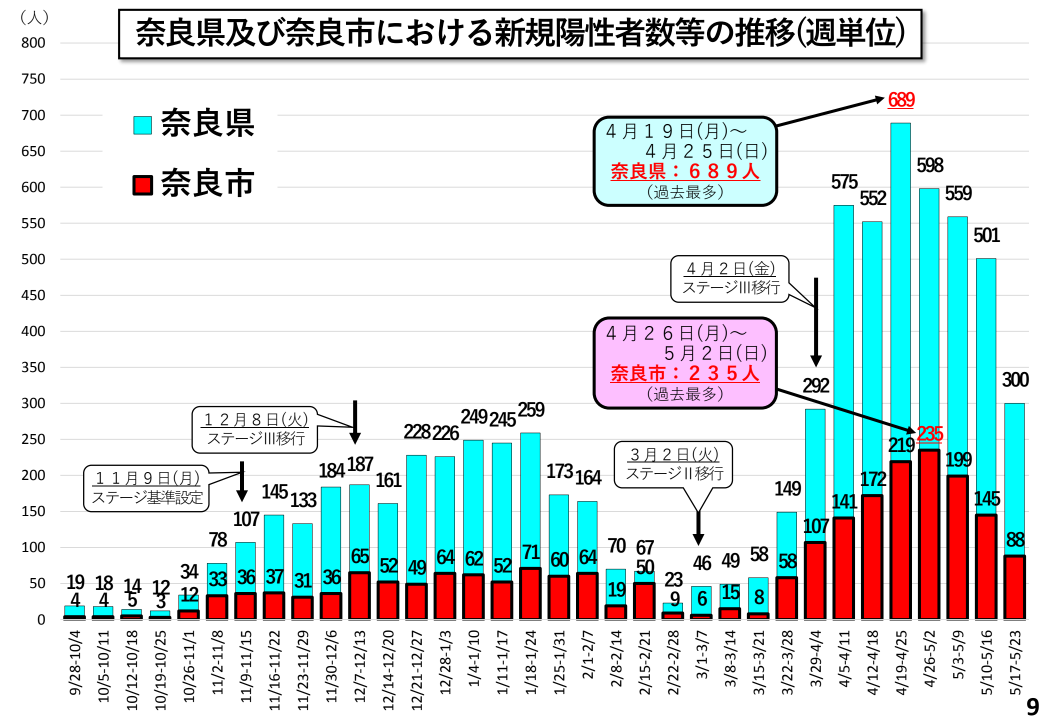
NHK「新型コロナウイルス 特設サイト」から引用



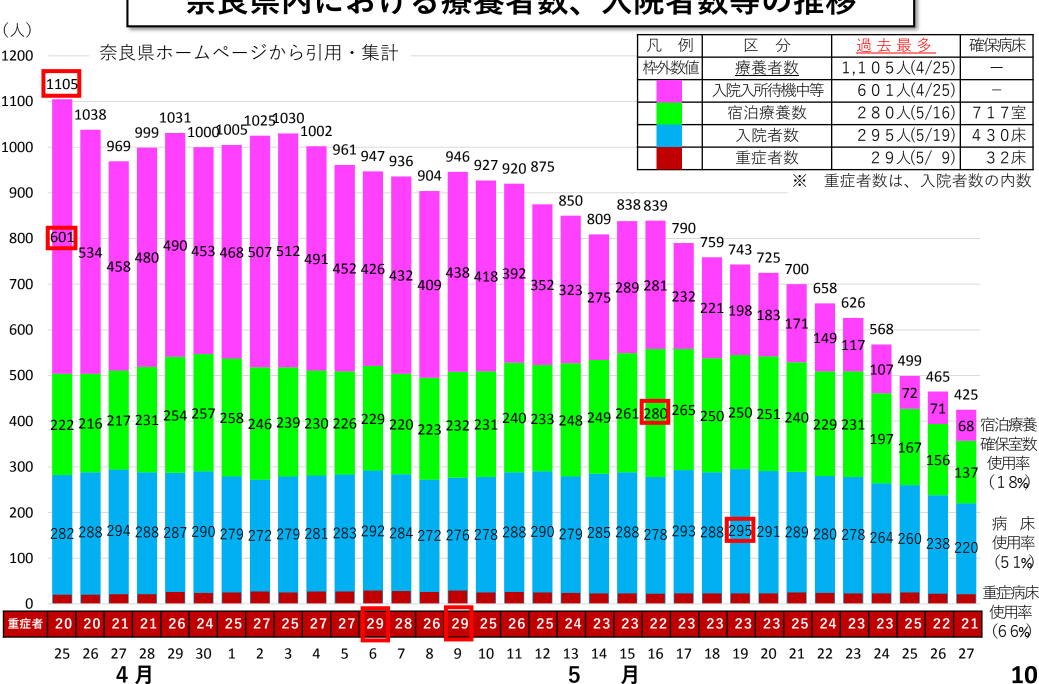


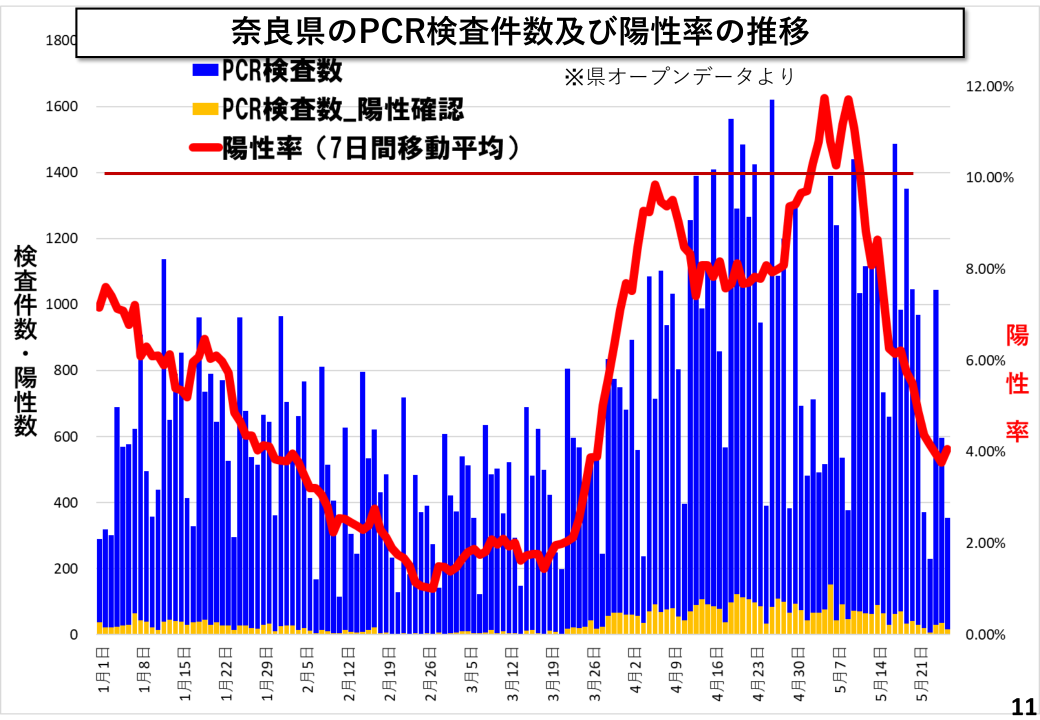
奈良県及び奈良市における新規陽性者数の推移(日々)



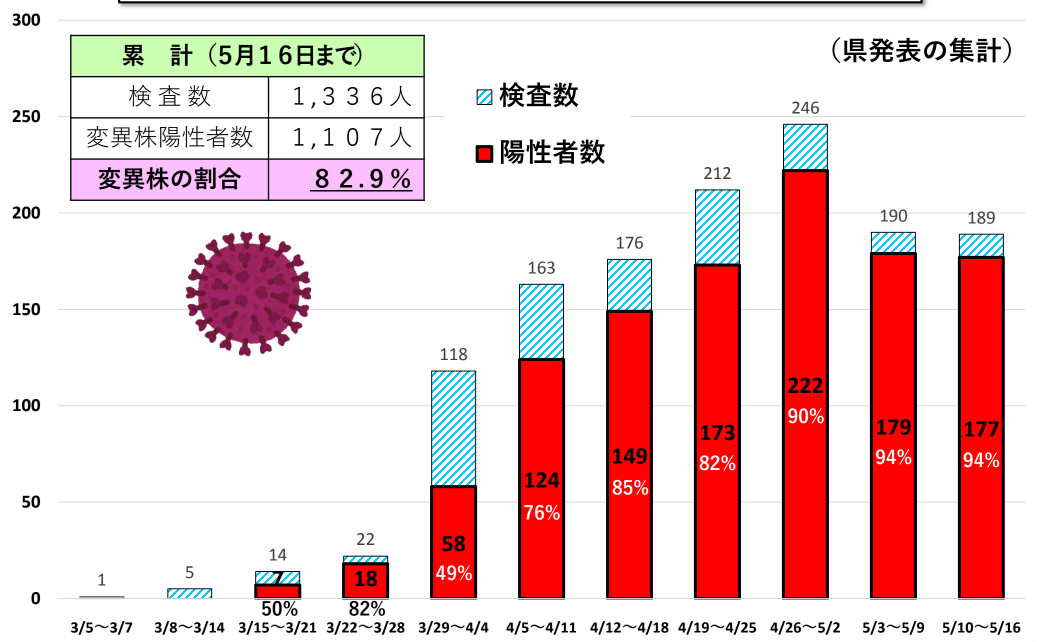


奈良県内における療養者数、入院者数等の推移





奈良県内における変異株陽性者数の推移



(人)

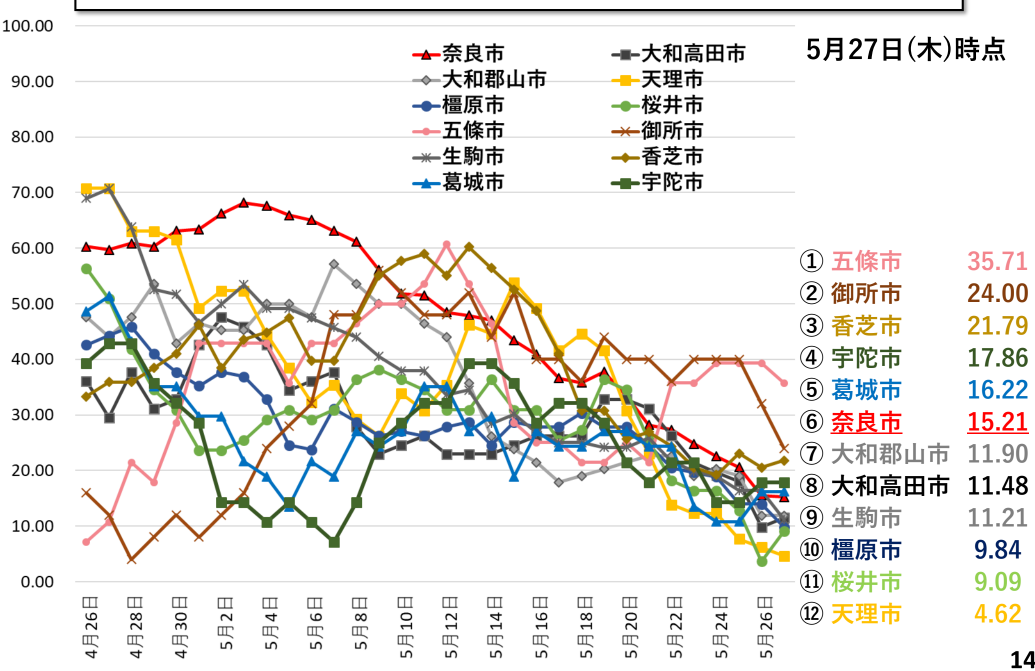
緊急事態宣言発出地域の市との比較

直近1週間の10万人当たりの陽性者数(暫定値)

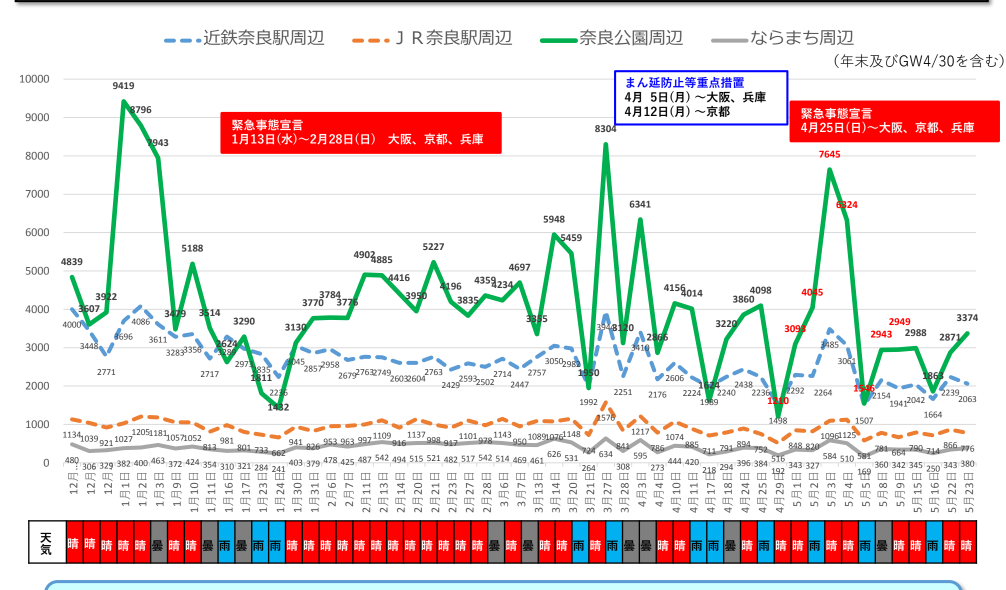
(人)

	5/11	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16	5/17	5/18	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25	5/26	5/27
	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)
札幌市	85.4	96.8	109.4	119.1	122.5	122.3	119.4	124.4	125.9	120.6	124.7	128.0	132.0	131.2	126.0	125.4	125.1
名古屋市	48.9	56.3	63.1	66.8	66.1	67.7	64.9	64.5	64.7	64.1	65.6	67.4	68.0	66.8	65.2	62.0	58.0
京都市	37.7	40.0	41.5	43.1	44.5	44.7	46.2	46.2	46.7	45.8	43.3	42.2	38.5	34.2	32.3	29.9	26.0
大阪市	88.4	88.4	89.4	84.3	87.0	86.3	80.5	73.8	71.7	68.6	65.8	58.3	52.6	49.7	47.2	46.0	42.0
尼崎市	51.2	52.3	52.8	47.2	41.2	40.6	39.9	38.1	36.1	34.4	31.3	28.4	25.1	23.5	19.5	16.4	15.5
西宮市	63.0	60.8	59.1	49.7	44.1	40.7	38.4	30.6	29.6	28.1	27.3	23.8	19.9	19.3	18.9	16.4	14.8
神戸市	62.8	64.5	61.4	56.5	54.3	52.9	47.4	43.3	39.7	34.1	32.4	35.3	33.2	28.7	27.4	27.1	25.1
明石市	45.0	46.0	48.0	50.7	40.7	38.0	31.3	28.3	25.3	24.0	20.3	19.0	17.7	21.0	21.0	18.0	16.0
岡山市	83.5	91.3	95.6	94.7	93.8	94.2	90.8	89.6	83.9	78.8	74.6	68.4	61.6	55.5	48.1	43.8	41.2
広島市	51.2	58.5	64.9	73.3	77.1	79.9	82.7	87.1	89.2	90.2	91.5	89.7	86.7	79.9	76.1	73.8	69.5
福岡市	86.3	95.2	102.1	97.4	98.6	97.9	95.9	94.4	88.9	84.4	83.3	74.5	67.3	64.7	60.8	52.7	46.3
奈良市	51.5	48.5	47.9	47.0	43.4	40.8	36.6	35.8	37.7	33.5	28.2	27.3	24.8	22.5	20.6	15.5	15.2
奈良県	42.1	41.5	41.4	39.3	39.0	37.1	35.0	34.1	34.2	32.0	29.1	25.8	22.6	20.4	18.1	15.0	14.0

県内12市の直近1週間の10万人当たり陽性者数推移

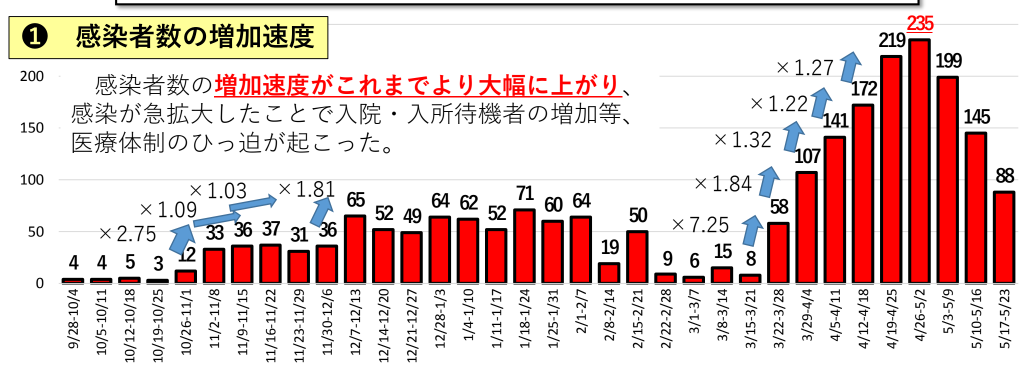


12/29~5/23 土日祝の市内観光地等での人の流れ(暫定値)



奈良公園周辺では、3月末をピークに減少するも<u>4月中旬以降下げ止まり。</u> <u>GW中の行楽日和の5/3と5/4は増加。</u>

第4波(変異株)における感染の傾向(奈良市内)



2 死亡までの平均日数

従来株より変異株の方が<u>3.5日少ない</u>。

※1 いずれも当初無症状者を除外 ※2 変異株の感染が判明した5人 について分析

期間(日数)	死亡者数(感染者数)	発症日から 死亡日までの平均 _{※1}
R3.4.1~5.24(54日)	19人(1,280人)	13.0日 (6日~22日) ※2
R2.3.6~R3.3.31(391日)	21人(1,072人)	16.5日 (6日~31日)

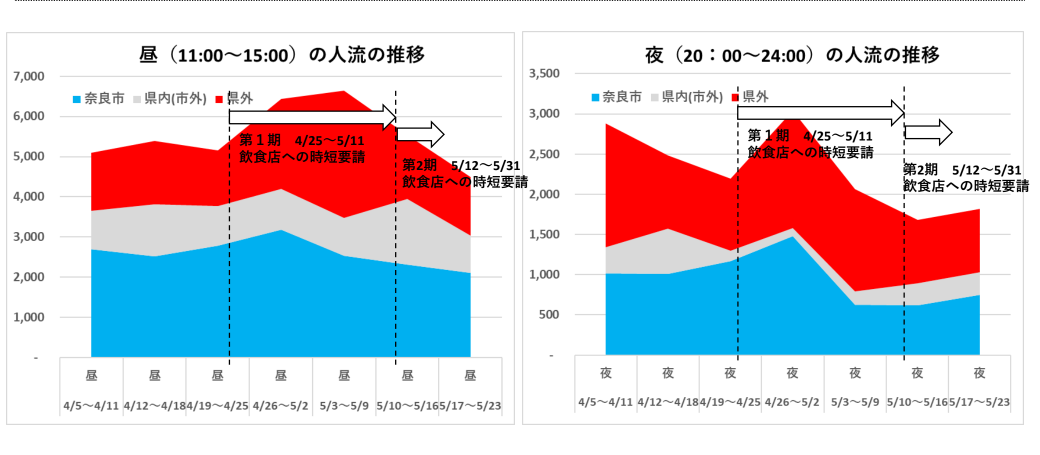
❸ 家族などでの感染例

家族・親族や友人と頻回に飲食し、感染が拡大した例が散見(1名の感染者から濃厚接触者が約20名確認された例など)

日々の感染対策の周知徹底に加え、ワクチン接種の推進が重要

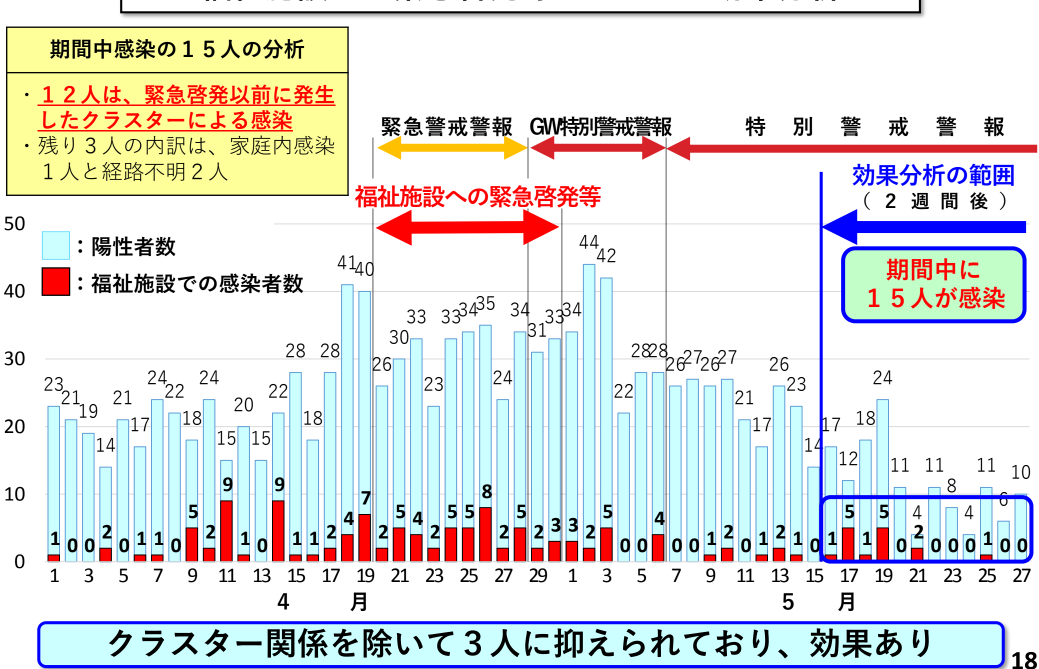
飲食店への時短要請についての効果分析

- ■対象期間 4月5日~5月16日の間の全日(各週ごとに集計)(エリア内に1時間以上滞在した者を対象)
- ■対象エリア JR奈良駅から近鉄奈良駅周辺のエリア
- ※出典:KDDILocation 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)。未成年者・インバウンドは集計対象外

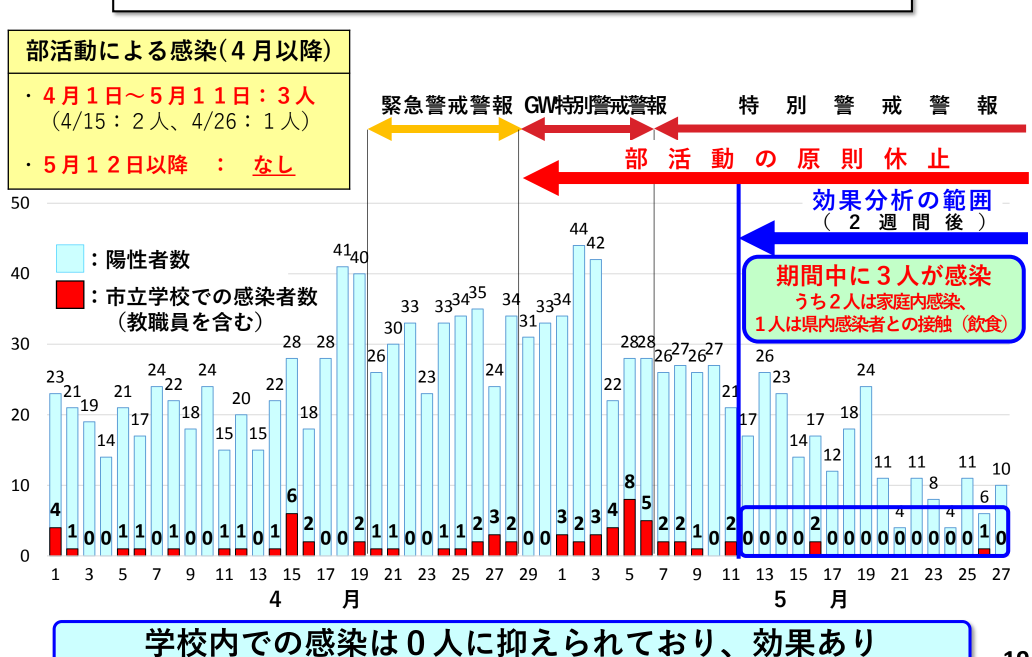


飲食店への時短要請下における中心市街地の人流をみると、<u>昼ではGWに県外からの来訪が増加した後、全体では減少傾向。夜ではGWに県外からの来訪が増加する一方で、市民の滞在は減少し、全体でもGW前より減少</u>

福祉施設への緊急啓発等についての効果分析



学校に対する取組強化についての効果分析



奈良市におけるモニタリング結果

20日

(木)

21日

18日

57.1

35.8

40.9

%

127

55.9

37.7

人

43.3

%

134

19日

17日

感	染状	 注 況 の)ス	テー	-ジ
指	 標	ピーク 時	14日	15日 (+)	16日

(感染急增段階)

23日

24日

25日

26日

27日

22日

		ΡÚ	(312)	\ <u></u> /	\ H /	(/3/	()()	(*3 */	(*1*/	(312)	\ /	()	(/3/	()()	(*3 */	(*1*/			
県内	●県内の 確保病床 使用率	4/27 75.6 %	70.7 %	71.5 %	69.0 %	72.2 %	70.9 %	71.6 %	70.6 %	69.1 %	67.0 %	66.5 %	61.4 %	60.5 %	55.3 %	51.2 %	10% 以上		50% 以上
の医療	❷県内の 入院率	4/25 25.5%	35.2 %	34.5	33.1 %	37.1 %	37.9 %	39.7 %	40.1 %	41.3 %	42.6 %	44.4 %	46.5 %	52.1 %	51.2 %	51.8 %	60% <u>以下</u>	40% <u>以下</u>	25% <u>以下</u>
の医療体制等	❸県内の重症病床	5/9 90.6	71.9 %	71.9 %	68.8	71.9 %	71.9 %	71.9	71.9	78.1 %	75.0 %	71.9 %	71.9 %	78.1 %	68.8	65.6 %	10% 以上	20% 以上	50% 以上

54.5

33.5

44.5

%

119

52.6

28.2

46.0

%

100

49.5

27.3

46.4

%

97

47.1

24.8

52.3

%

88

42.7

22.5

56.3

%

80

37.5

20.6

50.7

%

73

35.0

15.5

人

47.3

%

55

32.0

15.2

%

54

5人

以上

5人

以上

以上

46.3 20%

20人

以上

15人

以上

以上

50% 50%

30人

以上

25人

以上

以上

20

使用率 ❹県内の

療養者数

/10万人

日市内の

直近1週間

陽性者数

/10万人

6市内の

感染経路

不明割合

市内直近1週間

の新規陽性者数

の

負荷

市内の感染状況

% 4/25 83.1

人

5/3

68.2

3/5

100.0

5/3

242人

60.8

人

40.1

167

63.0

36.4

154

33.8

%

145

63.1 59.4

人

36.6

人

33.8

%

130

特別警戒警報の継続についての判断

玉	•	大	阪	•	県
な	: 8	٣ (の重	釛I	白

- ・国は、<u>大阪などへ緊急事態宣言</u>を、<u>6月20日(日)まで延長</u>
- ・大阪などでは、緊急事態宣言が継続されることから、引き続き、大阪などからから奈良への来訪による感染拡大が懸念
- ・県は、<u>奈良県緊急対処措置を、6月20日(日)まで延長</u>
- → 飲食店に対する営業時間短縮のお願いと観光関連施設の閉鎖については 継続することが必要

県内医療提供 体制の状況

- ・入院病床使用率、重症病床使用率及び療養者数は、<u>ステージⅣ相当のまま</u>
- → 特別警戒警報の延長が必要

市内の 感染状況

- ・市内1週間の新規陽性者数が、<u>目標の「100人以下」を達成</u>
- ⇒ 市内での行動自粛のお願い等については見直しが可能

特別警戒警報 継続の判断

- ・6月20日(日)まで、特別警戒警報を延長
- ・6月20日(日)まで、緊急アクションプランとして、<u>飲食店に対する営業</u> 時間短縮のお願い及び観光案内所及び市の観光関連施設の閉鎖を継続
- ・市立中学校での部活動の原則休止及び市公共施設の原則臨時休館については、5月31日(月)をもって終了 6月1日(火)からは、感染防止対策を徹底した上で運営

市民の皆様などへの対策本部長からのメッセージ

『奈良市特別警戒警報』を延長します。(6月20日(日)まで)

【市民の皆様へ】

これまでの市民の皆様のご協力により、市内の感染拡大防止に一定の効果が見えてきた ところです。

しかしながら、<u>県内の医療提供体制は未だ、厳しい状況</u>にあり、<u>ステージⅡ相当程度まで</u>を目指して、今一歩の努力が必要な状況です。

また、大阪などへの緊急事態宣言が延長されることから、引き続き、<u>奈良への来訪による</u> <u>感染拡大も懸念</u>されるところです。

1日でも早く平穏な生活を取り戻すために、もう一歩のご協力をお願いします。

【奈良以外にお住まいの皆様へ】

奈良県・奈良市以外にお住まいの方には、**この期間中は、<u>奈良を訪れることを</u>できる限り** 控えていただきますよう、重ねてお願いします。

令和3年5月28日

奈良市新型コロナウイルス対策本部 本部長 仲川 げん

緊急アクションプランの延長 (6月20日(日)まで)

飲食店に対する 対策の強化	・県と連携した <mark>飲食店の営業時間短縮</mark> (20時までの時短)のお願い ・市内の飲食店に時短協力支援金の支給
県外や市外から の移動の抑制	・ <u>観光案内所及び市の観光関連施設</u> (駐車場等) <u>の閉鎖</u>
学校における 取組の強化	・感染不安により登校を希望しない市立学校の児童生徒に、学びを保障 するための授業のライブ配信等を実施 ・部活動については、感染防止対策を徹底した上で <u>実施</u>
イベント制限・	・市主催のイベントは、原則中止
公共施設の使用 制限の強化	・市公共施設については、6月1日(火)から、定員制限などの感染防止 対策を徹底したうえで <u>運営</u> (<u>詳しくは次頁</u>)
ワクチン接種 の推進	・7月末までの完了を目指して、高齢者に対するワクチン接種を推進

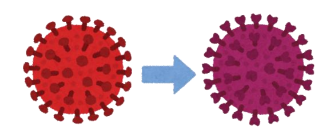
6月1日(火)からの市公共施設の運営について

施設区分	運営方法
文化施設 (ホール施設・展示施設)	・主催事業は原則中止(ただし展示施設は除く。) ・貸館事業は収容人数を制限したうえで実施可
スポーツ施設	・西部生涯スポーツセンター屋内温水プール等の4施設は、利用 人数を制限したうえで再開
公民館 地域ふれあい会館	・一部活動(飲食・大声の発生を伴う活動等)を制限したうえで、 新規予約を開始
図書館	・閲覧席、新聞雑誌新刊閲覧、インターネット端末、自習室及び貸室に ついては、利用を制限 ・移動図書館は、運行再開(運行を希望しない地域は除く)
青少年野外活動センター及 び黒髪山キャンプフィールド	・利用者は奈良県在住者に限定 ・宿泊及び調理を伴う飲食は禁止
総合福祉センター及び 老人福祉センター	・貸館事業は、感染対策が十分確保されていると確認(判断) できるものは認める。 ・自主事業、入浴施設の利用については、休止の継続
その他の施設	・定員制限などの感染防止対策を徹底した上で運営

※ 各施設のご利用については、ホームページをご覧ください。

市民の皆様へ ~奈良市保健所からのお願い~

- ~ 奈良県内での感染の94%は変異株·N501Y = 強い・速い・重い+若い~
- 感染力の強さ=強い
 - ・ 感染力は、<u>従来株の1.32倍</u>(国立感染症研究所) 1.32倍で感染を繰り返すと、感染は急増



- ② 重症化のスピード=速い
 - 発症から重症化までの期間が、<u>従来は1週間程度だったのが、4~5日で</u> <u>重症化</u>するケースも出てきている。(4月14日、NHK特設サイト)
- ❸ 重症化のリスク=重い+若い
 - 届出があったときに重症であるリスクは、<u>従来株の1.40倍</u>さらに、40歳から64歳では、従来株の1.66倍(国立感染症研究所)
 - 市内での事例
- ・マスクを着けているつもりでも感染した事例も発生
- ・同居家族の全員が家庭内感染する事例も散見される。
- ・家庭での滞在時間が短い場合でも、家庭内感染につながる事例も
- ① <u>不織布マスクを隙間ができないように着用</u>、会話のときは十分な距離を
- ② 家庭に感染を持ち込まない。→ <u>感染リスクがある場面には近づかない</u>。
- ③ <u>家族で体調に変化があった場合</u>は、かかりつけ医などに早めに相談する とともに、<u>家庭内でもマスクを着用するなど厳重な感染対策</u>を

今後のワクチン接種スケジュール ※6/5以降は予定

対象者	5月	上旬	6月 中旬	下旬	上旬	7月 _{中旬}	下旬
70 歳以上 74 歳以下の方		クーポン券 5/31 (月)	 		 		
65 歳以上 69 歳以下の方		接種クーポン券 発送 6/4金	 		 		
64 歳以下で 基礎疾患のある方		 	 	ネット上で申込開始	準備でき次第 接種クーポン券 発送		
その他の 64 歳以下の方			 			年代を区切って 接種クーポン券 発送 7月中旬	年代を区切って 順次予約開始

■ワクチンの入荷状況

入荷日		5/23現在	5/24の週	5/31の週	6/7の週	6/14の週	6/21の週	6/28の週
入荷数	入荷数	46,317	25,740	26,910	28,080	28,080	28,080	28,080
(回数)	累計	46,317	72,057	98,967	127,047	155,127	183,207	211,287