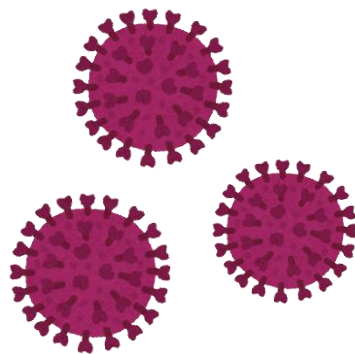


## 第46回奈良市新型コロナウイルス対策本部会議

(特措法に基づかない市独自の対策本部会議の46回目、合計で72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4年8月2日(火)

奈良市新型コロナウイルス対策本部

## 新型コロナ関連の主な動向など

7月12日(火)	神戸市で、「BA.2.75」の感染者を国内で初めて確認
7月15日(金)	大阪府、入院基準を改め、原則として酸素投与が必要となるなどの中等症以上に限定
7月22日(金)	東京都知事、「今後、小学校、保育所、幼稚園での濃厚接触者の特定を行わない」方針を発表
	厚労省発表、「濃厚接触待機、原則7日間から5日間に短縮、検査が陰性で最短3日目で解除」 首相、「現時点では行動制限は行わず、患者のための病床を近く5万床(現在約3万床)に増やすなど医療体制の強化を図りながら、社会経済活動の回復を目指す」方針
7月26日(火)	政府方針、国が抗原検査キットを一定数買い上げ、発熱外来に加え、薬局などでも無料配布
7月27日(水)	大阪府、コロナ警戒信号を赤色に引き上げを決定、医療非常事態を宣言。また、高齢者に不要不急の外出を控え、同居する家族などに感染リスクの高い行動を控えるよう要請
	WHOの最新レポートで、直近1週間の陽性者数が世界最多に
7月29日(金)	政府、「BA.5対策強化宣言」の新設を決定。高齢者等や同居家族に外出自粛要請など
7月30日(土)	宮城県、対策本部会議で「BA.5対策強化宣言」を県民に対して出すことを決定
	厚労省が事業所に従業員が仕事を休む際に発熱外来での検査証明書を求めないよう要請
A   予測	東京都の新規陽性者のピーク： <a href="#">8月6日(土)</a> に1週間平均で約3万9千人、以降、緩やかに減少(7月28日(木)：約4万人(過去最多)、名工大・平田教授、7月25日(月)時点の予測)

# 全国及び東京都における新規陽性者数の推移

(万人)

24

22

20

18

16

14

12

10

8

6

4

2

0



第6波のピーク時	
全 国	<u>105,587人</u> 2月5日(土)
東京都	<u>21,576人</u> 2月2日(水)

週単位	全 国	東京都
<u>1/31~2/ 6</u>	<u>634,302人</u>	<u>126,897人</u>
6/13~6/19	98,078人	11,221人
6/20~6/26	103,763人	14,126人
6/27~7/ 3	147,077人	22,405人
7/ 4~7/10	305,921人	52,919人
7/11~7/17	624,883人	107,050人
7/18~7/24	1,054,076人	171,798人
<u>7/25~7/31</u> (過去最多)	<u>1,407,129人</u>	<u>225,243人</u>

：第6波のピーク

：第6波後の底

第7波での最多	
全 国	<u>233,094人</u> 過去最多：7月28日(木)
東京都	※ <u>40,406人</u> 過去最多：7月28日(木)

※ HER-SYS不具合の影響あり  
(一昨日の5千~6千人が遅れて加算)

NHK「新型コロナウイルス 特設サイト」から引用

8月1日(月)	
■：全 国	139,687人
■：東京都	21,958人

1/1

2/1

3/1

4/1

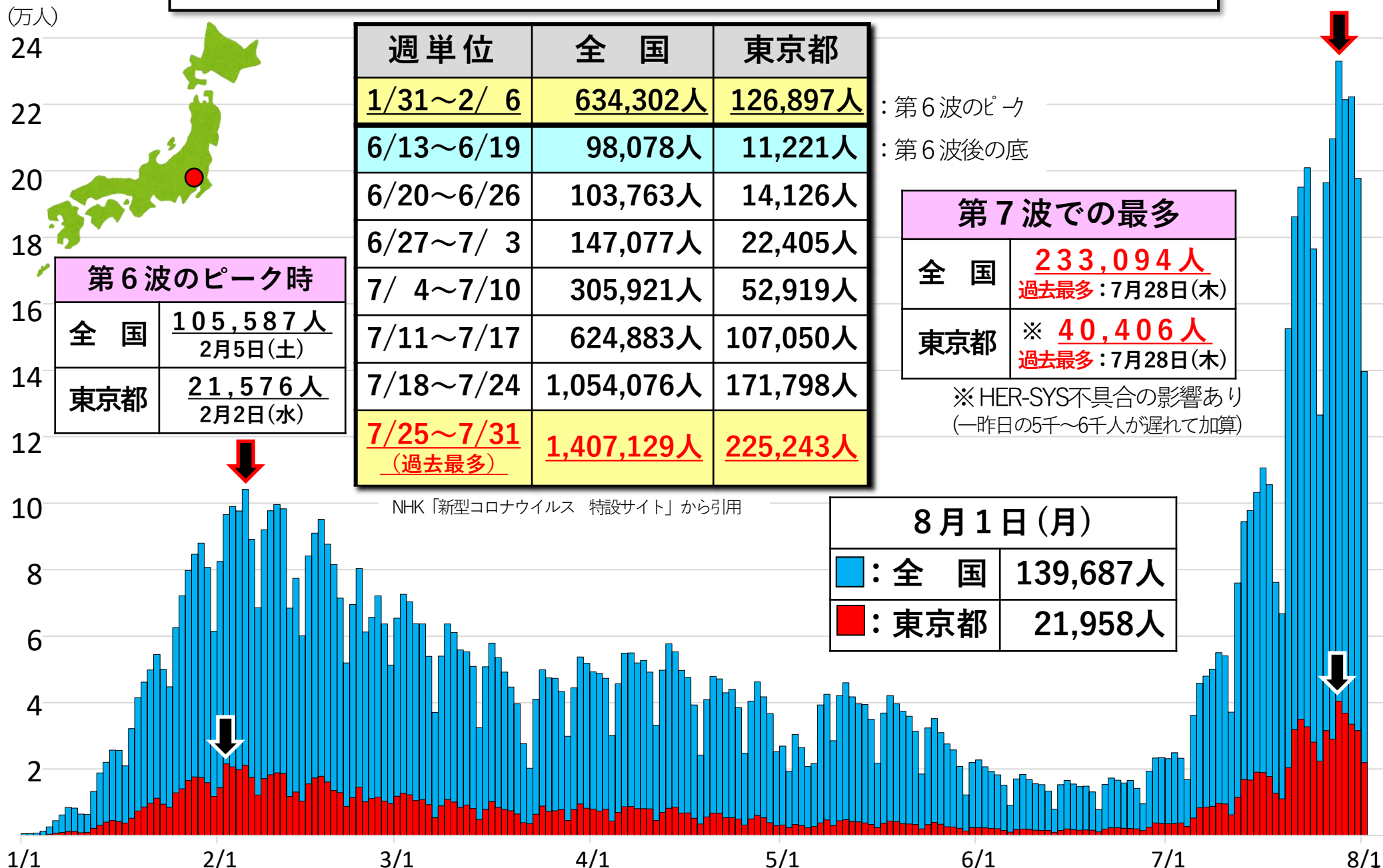
5/1

6/1

7/1

8/1

3





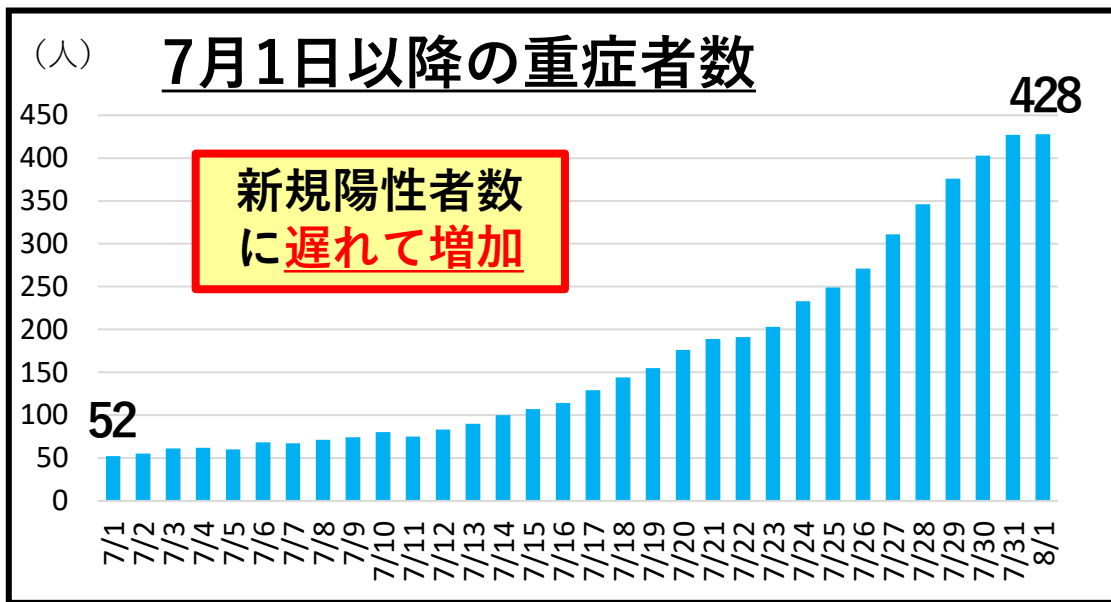
新規陽性者  
(人)

# 全国の新規陽性者数と重症者数の推移

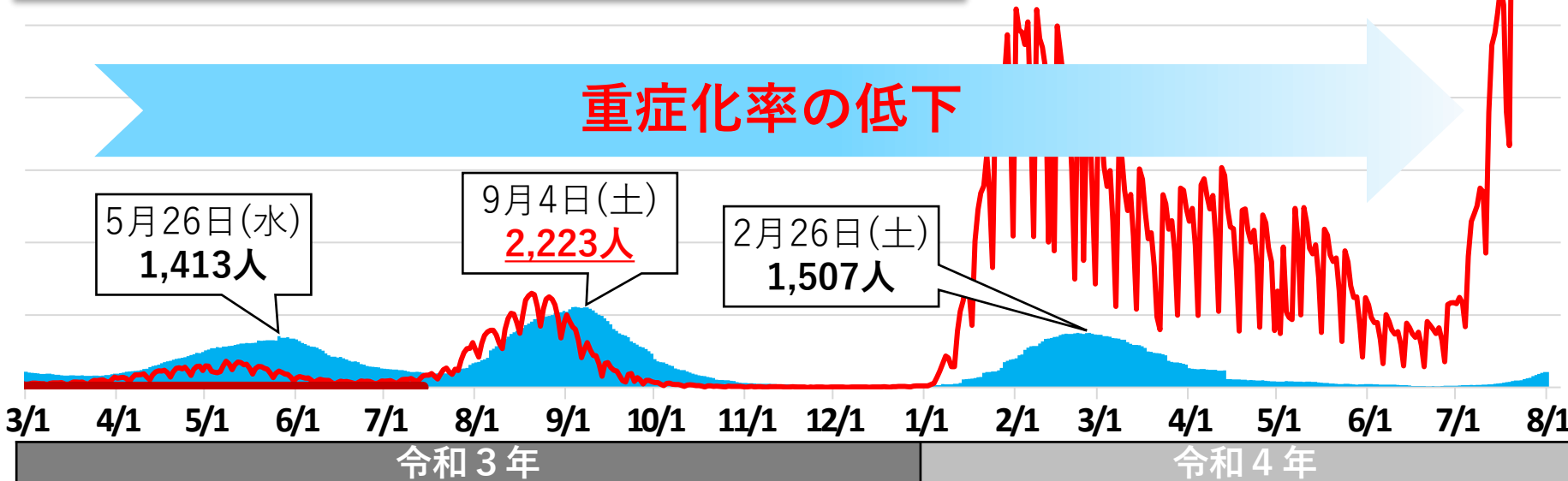
重症者  
(人)

NHK「新型コロナウイルス 特設サイト」から引用

 : 新規陽性者数  
 : 重症者数(10倍で表示)



8月1日(月)	
新規陽性者	139,687人
重症者	428人



第4波 (アルファ株)

第5波 (デルタ株)

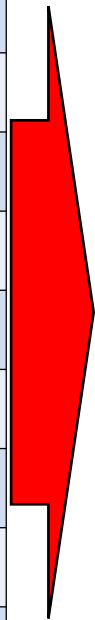
第6波 (オミクロン株・BA.2など)

第7波 (BA.5など)

# 都道府県ごとの人口10万人当たりの新規陽性者数等

2月5日(土) = **第6波のピーク**

順位	都道府県	直近1週間の新規陽性者数/10万人
①	大阪	943.6人
②	東京	891.7人
③	京都	678.5人
④	兵庫	665.0人
⑤	福岡	638.6人
⑥	神奈川	578.3人
⑦	愛知	514.7人
⑧	埼玉	488.8人
⑨	<b>奈良</b>	<b>488.2人</b>
⑩	千葉	476.2人
	—	—
—	全国	493.0人
—	<b>奈良市</b>	<b>588.5人</b>



8月1日(月)

順位	都道府県	直近1週間の新規陽性者数/10万人	確保病床使用率 ※	重症確保病床使用率 ※	増減 新規陽性者数/10万人の比較
①	沖縄	2,355.1人	76%	41%	—
②	福岡	1,641.2人	76%	5%	157.0% ↗
③	東京	1,600.4人	52%	58%	79.5% ↗
④	大阪	1,582.6人	58%	37%	67.7% ↗
⑤	熊本	1,467.0人	67%	13%	—
⑥	宮崎	1,335.7人	40%	7%	—
⑦	鹿児島	1,321.4人	75%	9%	—
⑧	京都	1,319.3人	46%	54%	94.4% ↗
⑨	佐賀	1,259.9人	55%	0%	—
⑩	兵庫	1,222.1人	60%	15%	83.8% ↗
⑰	<b>奈良</b>	<b>993.5人</b>	<b>57%</b>	14%	<b>103.5% ↗</b>
—	全国	1,125.7人	—	—	128.3% ↗
—	<b>奈良市</b>	<b>1,068.7人</b>	—	—	<b>81.6% ↗</b>

# 関西2府4県における新規陽性者数の推移

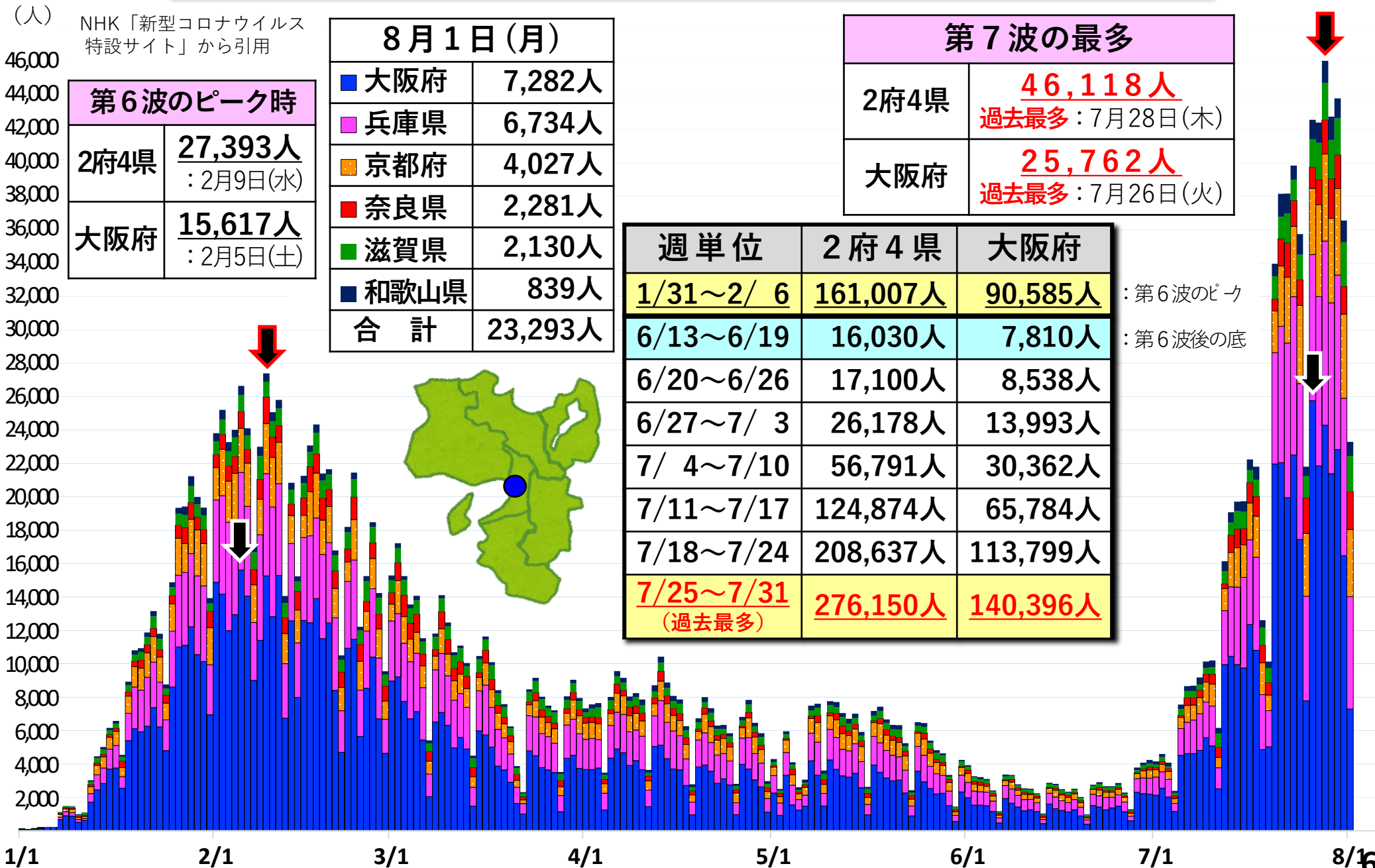
(人) NHK「新型コロナウイルス特設サイト」から引用

第6波のピーク時	
2府4県	<b>27,393人</b> : 2月9日(水)
大阪府	<b>15,617人</b> : 2月5日(土)

8月1日(月)	
大阪府	7,282人
兵庫県	6,734人
京都府	4,027人
奈良県	2,281人
滋賀県	2,130人
和歌山県	839人
合計	23,293人

第7波の最多	
2府4県	<b>46,118人</b> 過去最多: 7月28日(木)
大阪府	<b>25,762人</b> 過去最多: 7月26日(火)

週単位	2府4県	大阪府
1/31~2/ 6	161,007人	90,585人
6/13~6/19	16,030人	7,810人
6/20~6/26	17,100人	8,538人
6/27~7/ 3	26,178人	13,993人
7/ 4~7/10	56,791人	30,362人
7/11~7/17	124,874人	65,784人
7/18~7/24	208,637人	113,799人
<b>7/25~7/31</b> (過去最多)	<b>276,150人</b>	<b>140,396人</b>



# 奈良県及び奈良市における新規陽性者数の推移

(人)

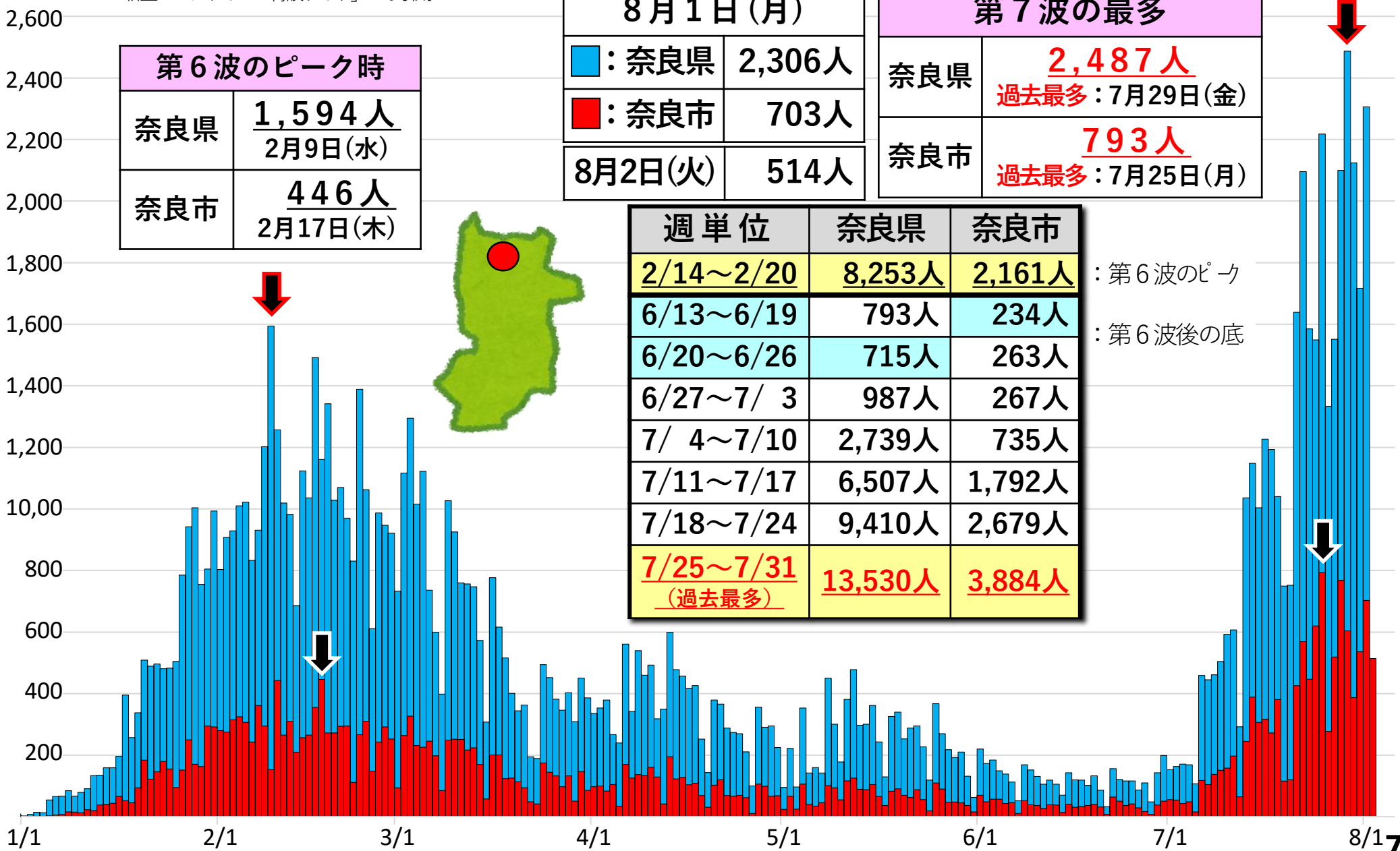
NHK「新型コロナウイルス特設サイト」から引用

第6波のピーク時	
奈良県	<u>1,594人</u> 2月9日(水)
奈良市	<u>446人</u> 2月17日(木)

8月1日(月)	
■: 奈良県	2,306人
■: 奈良市	703人
8月2日(火)	
514人	

第7波の最多	
奈良県	<u>2,487人</u> 過去最多: 7月29日(金)
奈良市	<u>793人</u> 過去最多: 7月25日(月)

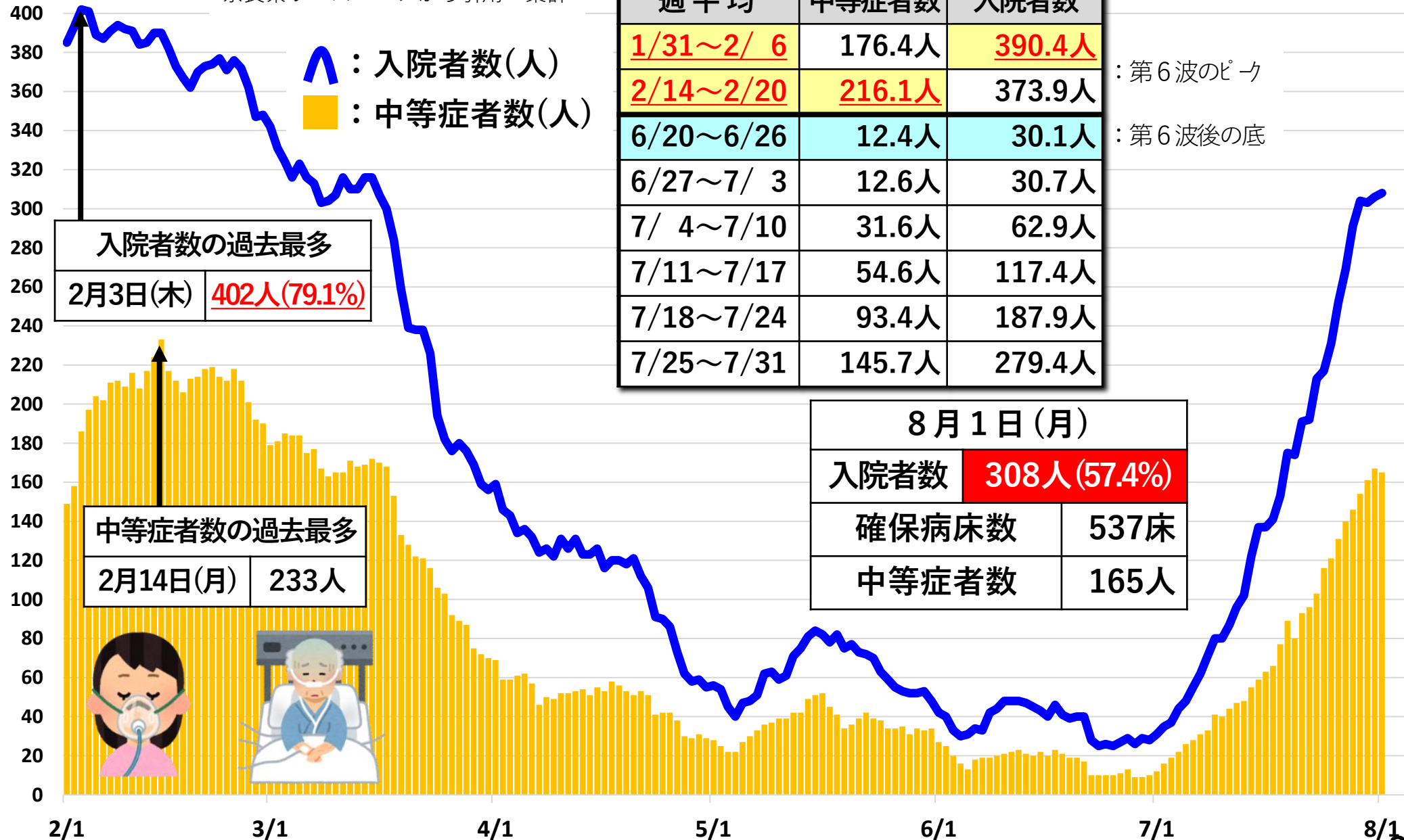
週単位	奈良県	奈良市
2/14~2/20	8,253人	2,161人
6/13~6/19	793人	234人
6/20~6/26	715人	263人
6/27~7/ 3	987人	267人
7/ 4~7/10	2,739人	735人
7/11~7/17	6,507人	1,792人
7/18~7/24	9,410人	2,679人
<u>7/25~7/31</u> (過去最多)	<u>13,530人</u>	<u>3,884人</u>





# 奈良県内における入院者数と中等症者数の推移

奈良県ホームページから引用・集計

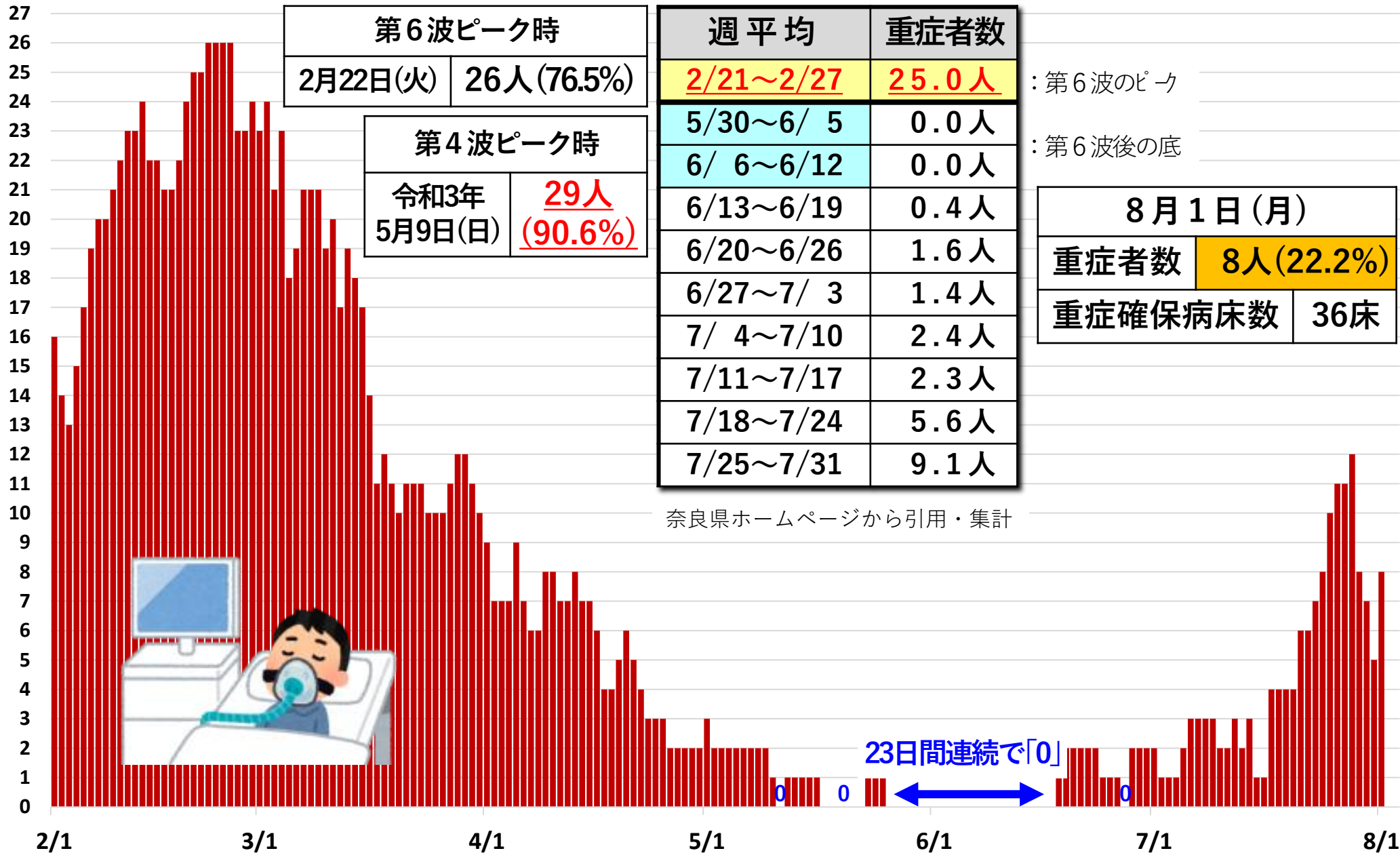


2/1      3/1      4/1      5/1      6/1      7/1      8/1



# 奈良県内における重症者数の推移

(人)



# 市内介護サービス等事業所における感染状況

(人)

(箇所)

300

100

250

200

150

100

50

0

この期間の累計感染者数  
: 1,646人  
(利用999人,職員647人)



◆ : 事業所数(重複あり)

棒外 : 合計感染者数

■ : 職員の感染数

■ : 利用者の感染数

50

0

10

1/17-1/23 1/24-1/30 1/31-2/6 2/7-2/13 2/14-2/20 2/21-2/27 2/28-3/6 3/7-3/13 3/14-3/20 3/21-3/27 3/28-4/3 4/4-4/10 4/11-4/17 4/18-4/24 4/25-5/1 5/2-5/8 5/9-5/15 5/16-5/22 5/23-5/29 5/30-6/5 6/6-6/12 6/13-6/19 6/20-6/26 6/27-7/3 7/4-7/10 7/11-7/17 7/18-7/24 7/25-7/31

287

78

157

145

108

44

36

43

209

45

77

53

18

9

6

8

112

39

92

90

11

5

3

5

27

37

22

38

42

11

2

4

37

53

36

23

8

4

1

4

22

58

29

32

16

9

2

3

30

46

25

21

13

8

5

3

41

90

30

25

21

13

6

4

25

77

46

53

18

9

6

4

32

53

21

25

13

8

5

3

18

90

32

25

13

8

5

3

11

34

16

21

13

8

5

3

5

16

9

21

13

8

5

3

4

9

5

21

13

8

5

3

26

18

9

21

13

8

5

3

3

6

9

21

13

8

5

3

31

12

8

21

13

8

5

3

8

17

15

21

13

8

5

3

15

15

11

21

13

8

5

3

6

8

10

21

13

8

5

3

4

6

7

21

13

8

5

3

2

4

3

21

13

8

5

3

3

5

4

21

13

8

5

3

4

9

8

21

13

8

5

3

5

26

31

21

13

8

5

3

31

40

22

21

13

8

5

3

26

57

34

21

13

8

5

3

40

43

34

21

13

8

5

3

88

76

34

21

13

8

5

3

75

164

75

21

13

8

5

3

(1件)

# 市内福祉施設でのクラスター発生状況(第7波)

(人)

200

150

100

50

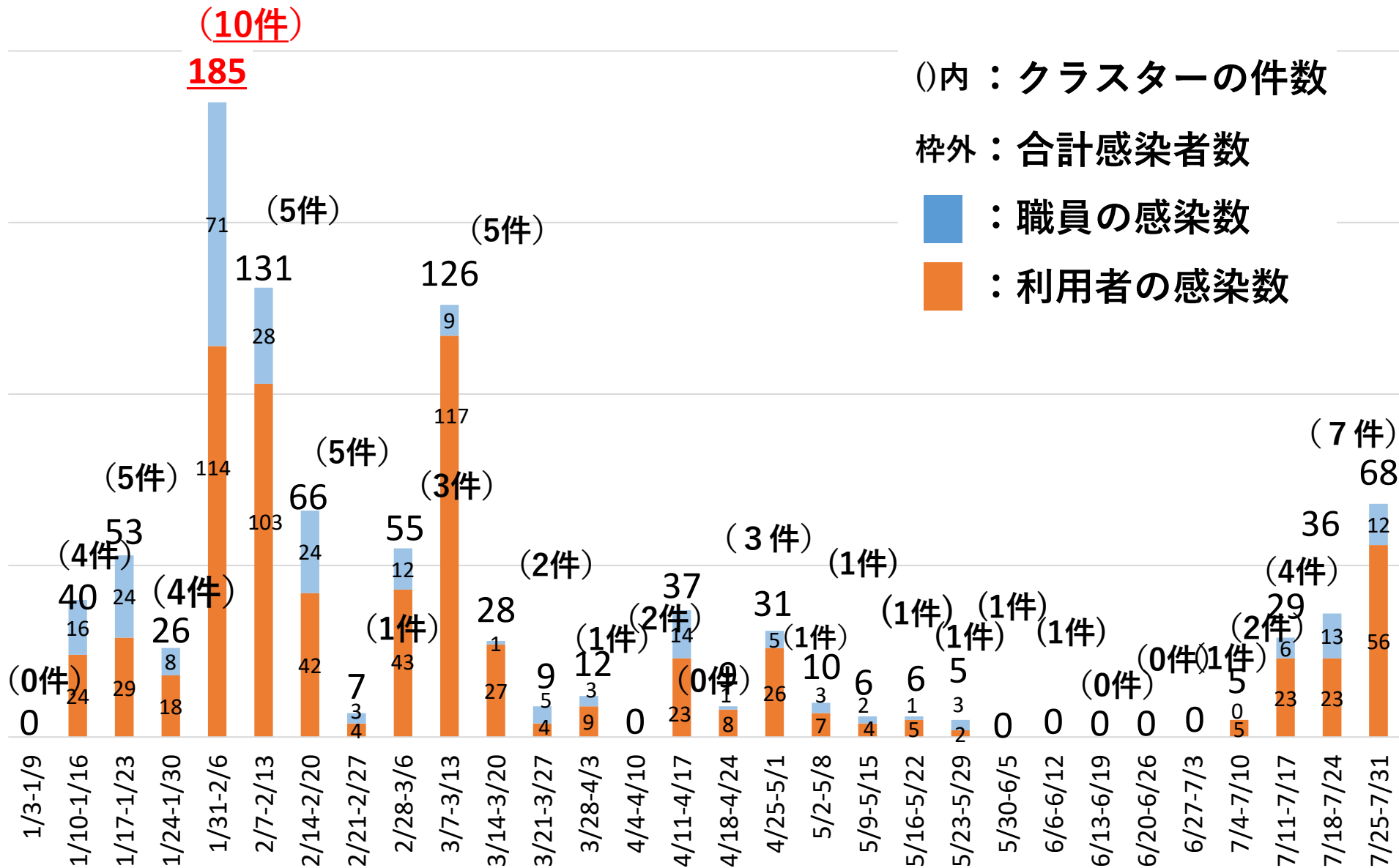
0

( )内 : クラスターの件数

枠外 : 合計感染者数

■ : 職員の感染数

■ : 利用者の感染数



# 奈良市消防局での救急搬送困難事案の推移

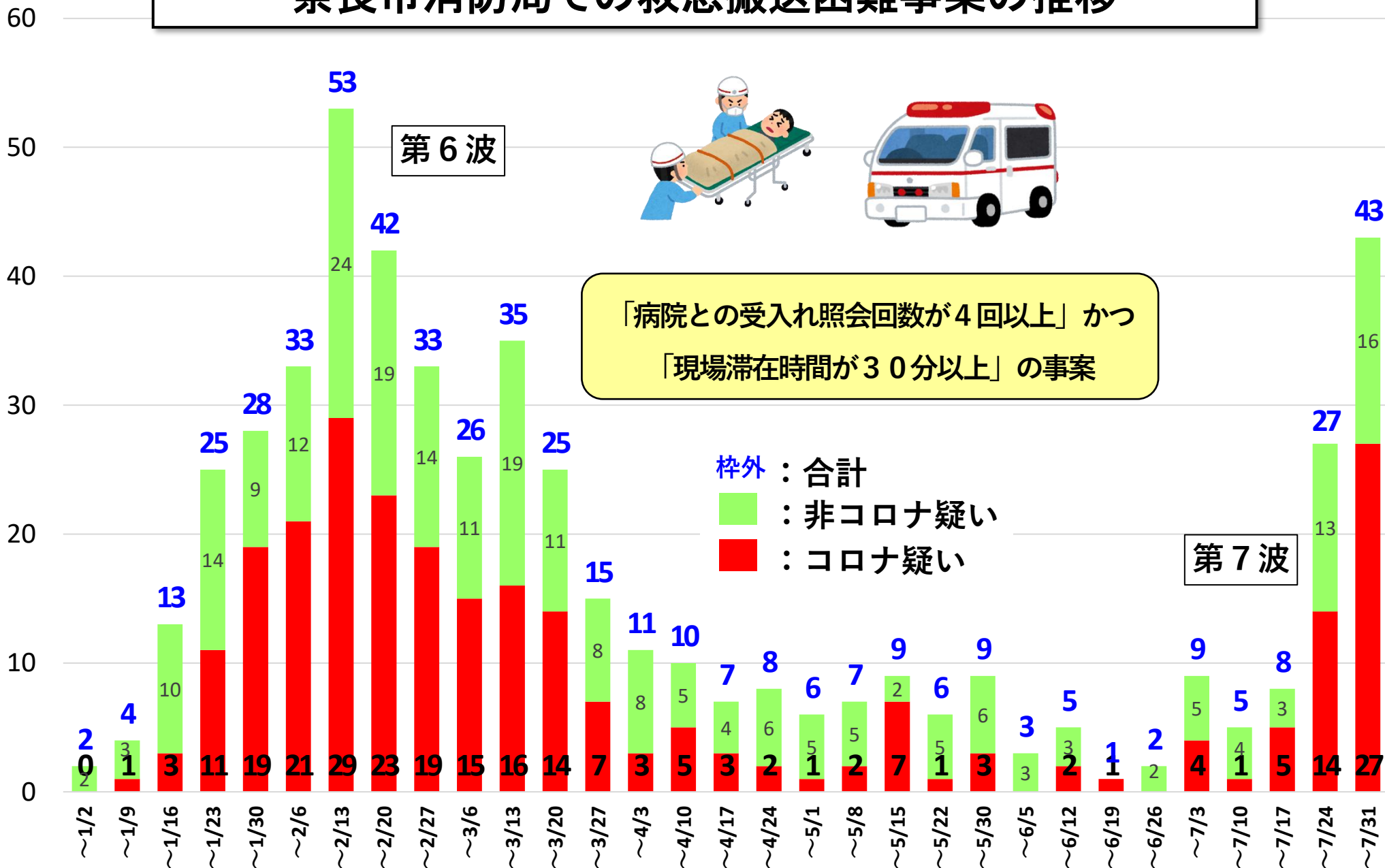


第6波

「病院との受入れ照会回数が4回以上」かつ  
「現場滞在時間が30分以上」の事案

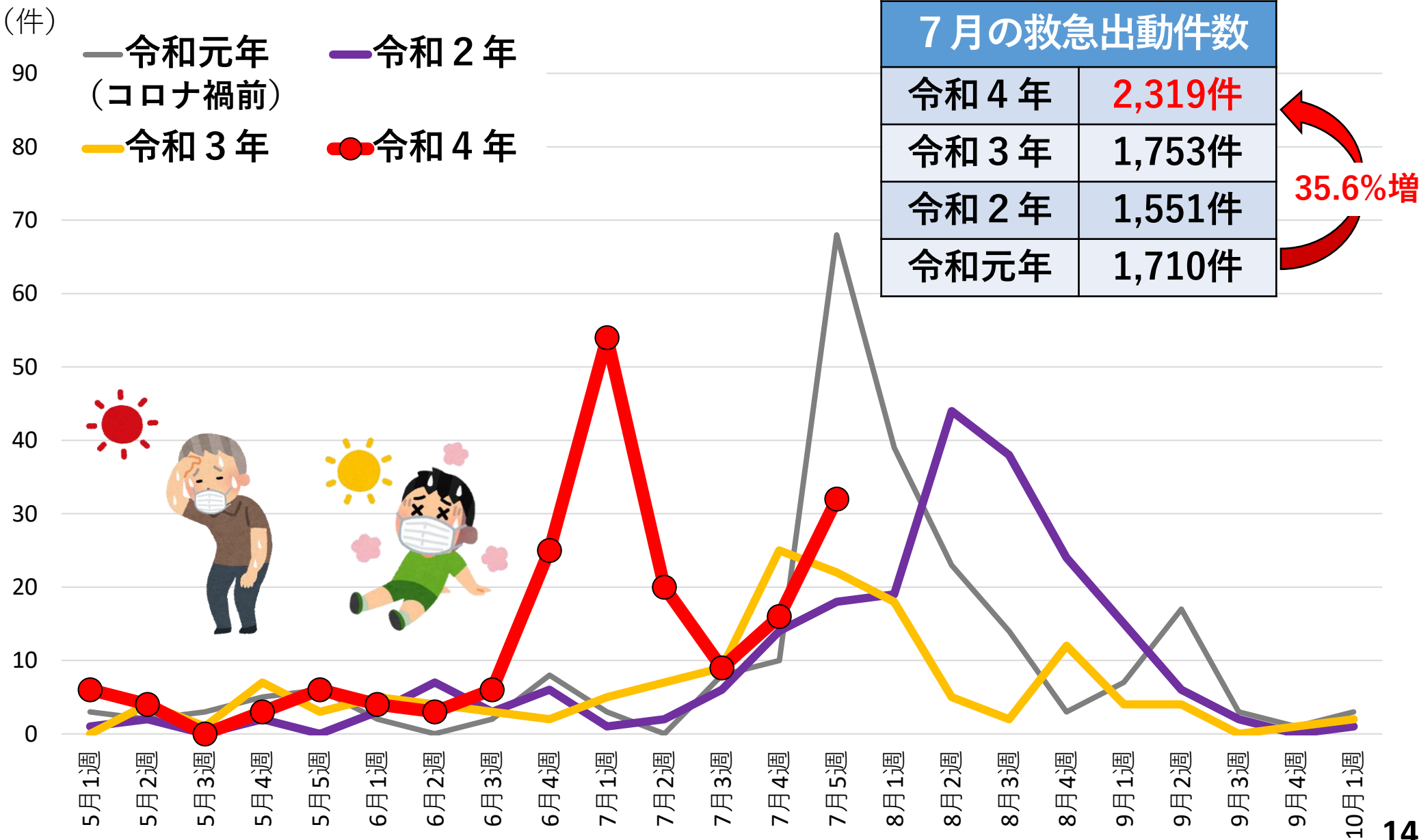
枠外：合計  
■：非コロナ疑い  
■：コロナ疑い

第7波

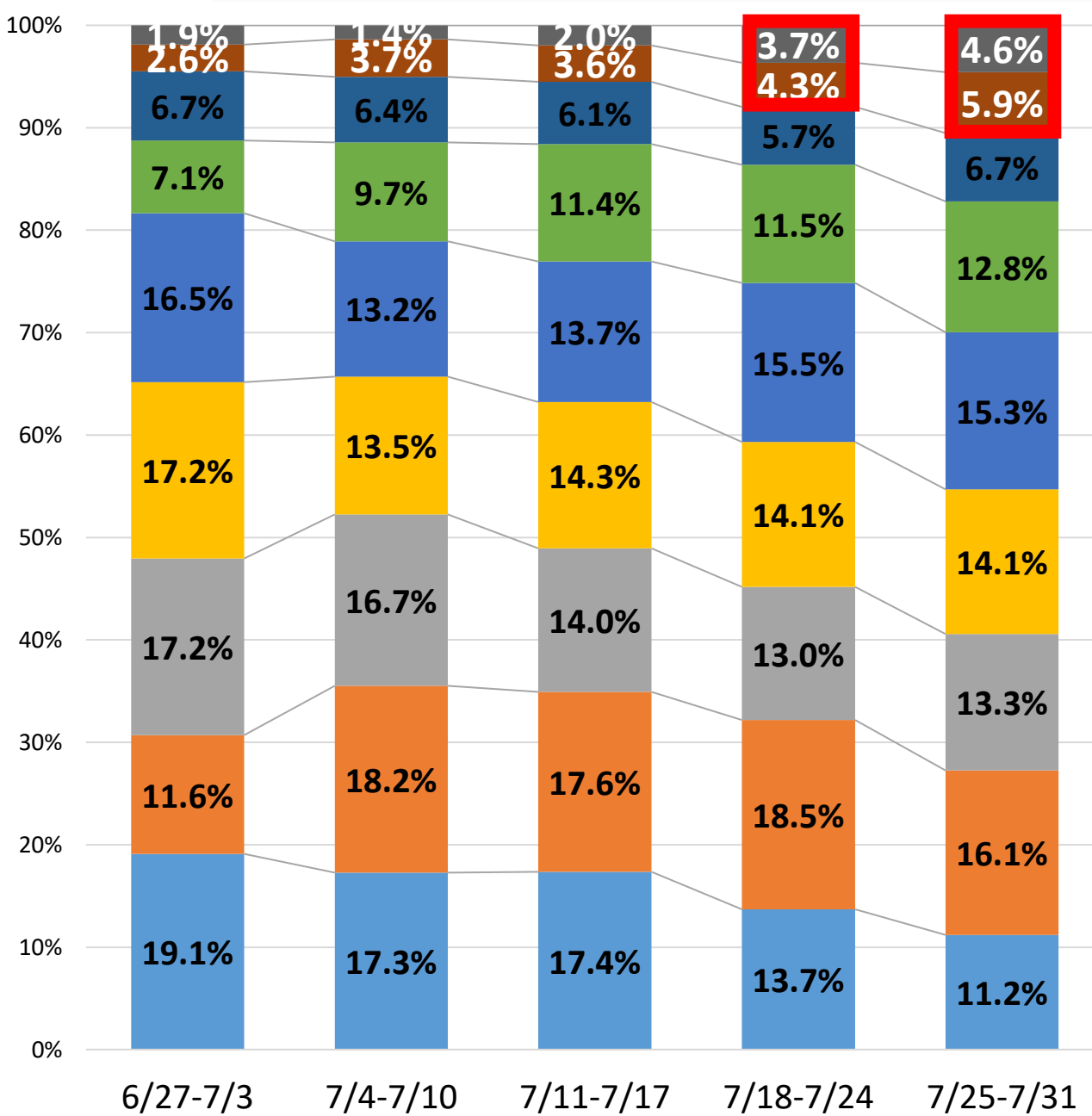




# 市内での熱中症救急搬送人数(コロナ禍前後の比較)



# 市内新規陽性者の年代別割合の推移



(人口割合)

- 80代以上 (10.6%)
- 70代 (14.6%)
- 60代 (12.5%)
- 50代 (14.3%)
- 40代 (13.5%)
- 30代 (9.8%)
- 20代 (9.0%)
- 10代 (8.6%)
- 10歳未満 (7.1%)

**ここ1~2週間  
高齢者が増加の  
傾向**



年代別市内陽性者数

年代	6/27-7/3	7/4-7/10	7/11-7/17	7/18-7/24	7/25-7/31
80代以上	5	10	35	98	178
70代	7	27	64	115	230
60代	18	47	109	152	260
50代	19	71	205	309	496
40代	44	97	246	416	596
30代	46	99	256	379	548
20代	46	123	251	348	517
10代	31	134	315	495	624
10歳未満	51	127	311	367	435
合計	267	735	1,792	2,679	3,884

※表中の数値は人数



# 市内新規陽性者のうち中等症者の内訳 (7月31日(日)までの1週間)

月日(曜)	新規陽性者	中等症者	中等症者の内訳 (公表時の状態、期間中に重症者はなし)							
			10代以下	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代以上
7月31日(日)	536人	6人				1人			2人	3人
7月30日(土)	387人	15人	1人		1人	2人		1人	3人	7人
7月29日(金)	604人	15人	2人		1人		1人	1人	2人	8人
7月28日(木)	768人	15人	1人	1人		1人		1人	1人	10人
7月27日(水)	519人	20人			2人	1人	1人	1人		15人
7月26日(火)	277人	10人	2人	2人		2人			1人	3人
7月25日(月)	793人	3人							3人	
<b>週の合計</b>	3,884人	<b>84人(A)</b>	<b>6人(B)</b>	<b>3人</b>	<b>4人</b>	<b>7人</b>	<b>2人</b>	<b>4人</b>	<b>12人</b>	<b>46人</b>
<b>中等症者(84人)に占める年代ごとの割合 (B/A)</b>			7.7%	3.6%	4.8%	8.3%	2.4%	4.8%	14.3%	54.8%
年代ごとの新規陽性者			1,059人(C)	517人	548人	596人	496人	260人	230人	178人
<b>年代ごとの新規陽性者に占める中等症者の割合(B/C)</b>			0.6%	0.6%	0.7%	1.2%	0.4%	1.5%	5.2%	25.8%
									<b>70代以上 : 14.2%</b>	

# 市内医療機関におけるコロナ病床の占有率の状況

(%)

	確保病床数	7 月														8月
		19日 (火)	20日 (水)	21日 (木)	22日 (金)	23日 (土)	24日 (日)	25日 (月)	26日 (火)	27日 (水)	28日 (木)	29日 (金)	30日 (土)	31日 (日)	1日 (月)	
県全体	537床	33.0	32.8	36.0	36.2	40.1	40.9	43.3	47.3	50.5	54.6	57.0	56.8	57.4	57.4	
本市全体	157床	28.0	27.4	29.9	30.6	31.8	38.2	38.9	41.4	44.6	49.0	52.9	49.0	47.1	48.4	
県総合医療センター	74床	20	20	23	23	32	34	41	47	54	55	59	53	51	50	
市立奈良病院	34床	62	56	59	62	59	65	56	59	62	65	65	56	56	68	
国立病院機構 奈良医療センター	34床	6	6	9	12	18	18	18	15	15	21	26	26	21	21	
吉田病院	8床	0	13	13	13	25	25	25	25	13	25	25	38	38	38	
済生会 奈良病院	7床	86	86	86	71	71	71	57	43	43	71	86	100	100	86	

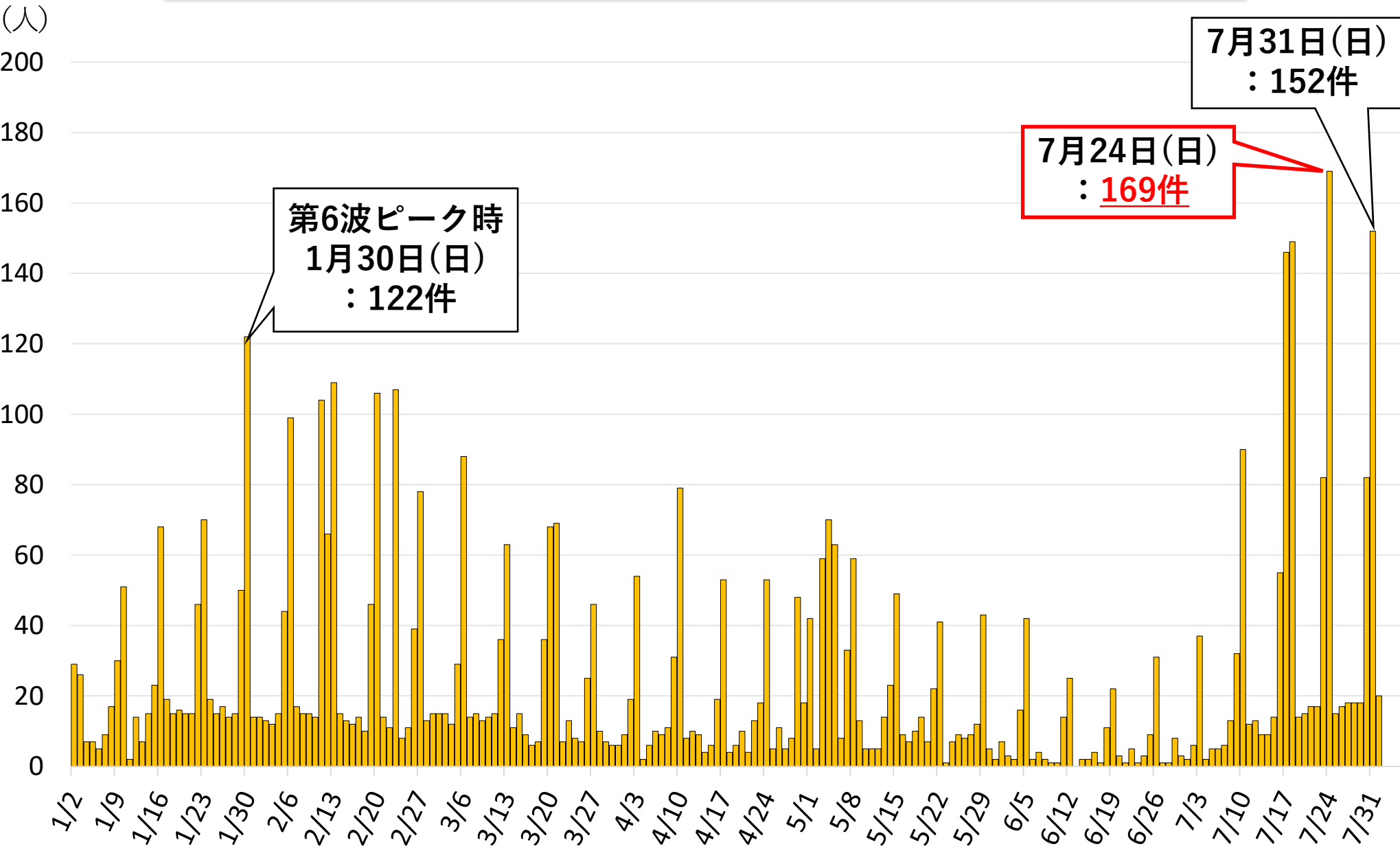
重症病床の状況 (8月1日(月))			確保病床数	使用病床数
	県総合医療センター		6床	0床(0%)
	市立奈良病院		2床	0床(0%)

凡例

- 10%未満 : 緑色
- 10%以上 : 黄色
- 20%以上 : 橙色
- 50%以上 : 赤色
- 100% : 茶色

※確保病床数については最新の数値 ※奈良県ホームページから引用

# 休日夜間応急診療所(発熱外来)における受診者数の推移

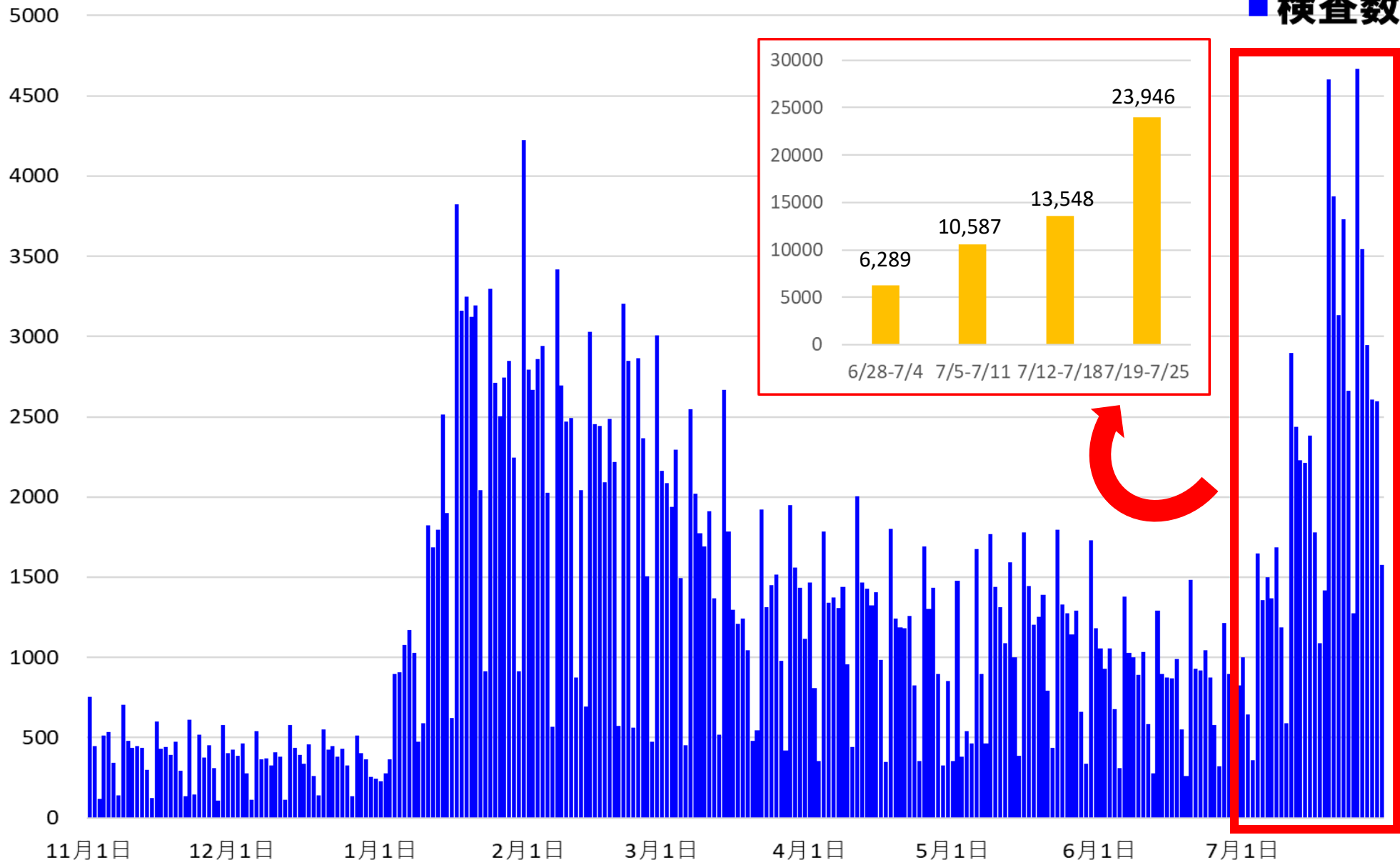


(日付は日曜日)

# 県内の検査数<sup>(※)</sup>の推移(日別・週別)

■ 検査数

検査数



※PCR検査及び抗原検査の総数

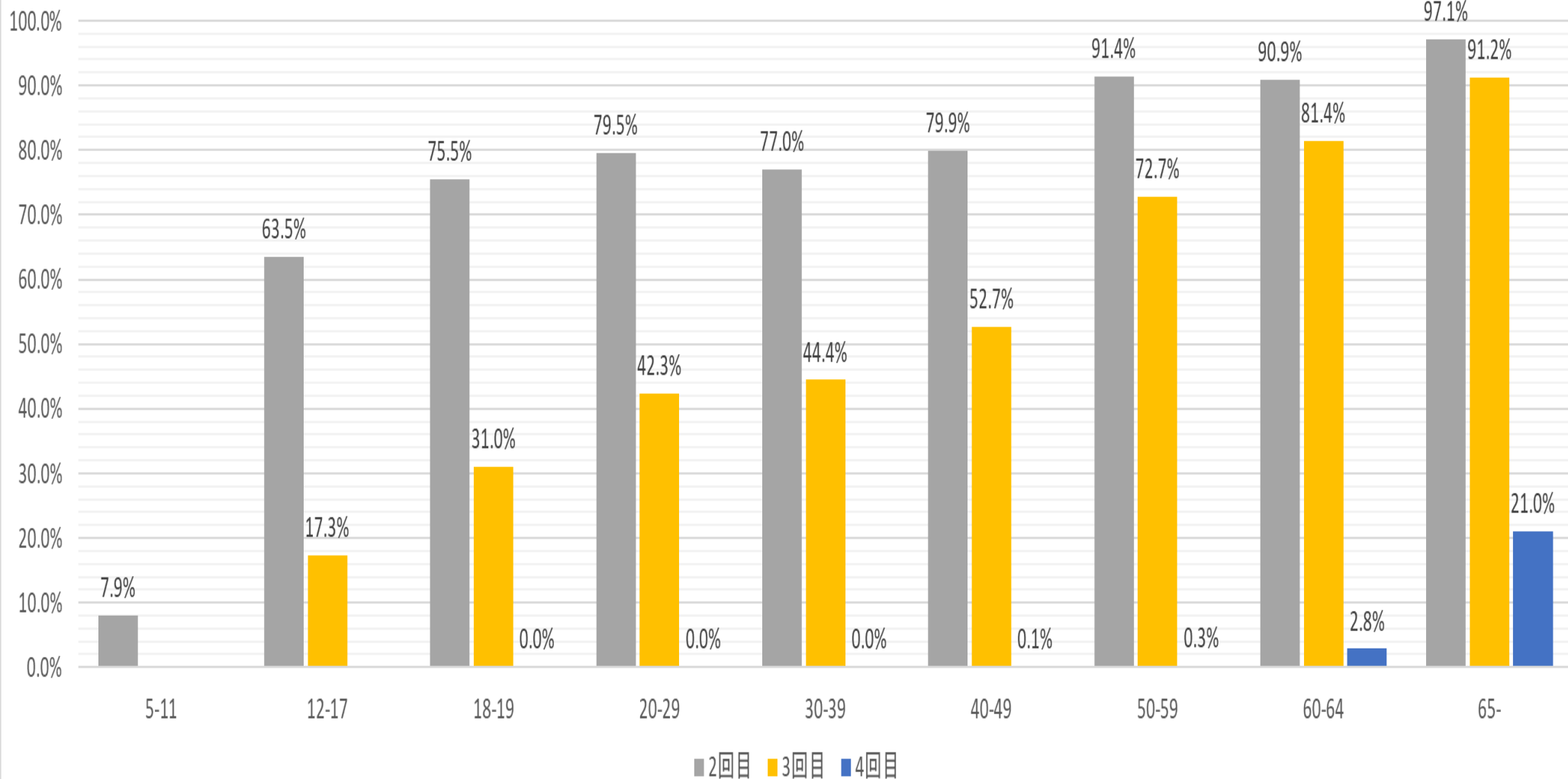
出典：県オープンデータより

# 市内病院における検査数の推移

(件)

期間	A病院	B病院	C病院	D病院	E病院	F病院	G病院	H病院	県全体
6/28-7/4 (①)	373	121	96	104	142	55	63	32	6289
7/5-7/11	361	150	192	152	215	74	62	33	10587
7/12-7/18	455	282	263	307	223	107	98	29	13548
7/19-7/25 (②)	632	564	418	339	324	167	140	72	23946
増減率 (②／①)	<b>1.69</b>	<b>4.66</b>	<b>4.35</b>	<b>3.26</b>	<b>2.28</b>	<b>3.04</b>	<b>2.22</b>	<b>2.25</b>	<b>3.81</b>

# ワクチンの年代別接種状況(8月1日現在)



※令和3年1月1日住基台帳年齢階級別人口を母数としています。

※5～11歳に対する3回目接種は行われていません。

※18歳未満に対する4回目接種は行われていません。

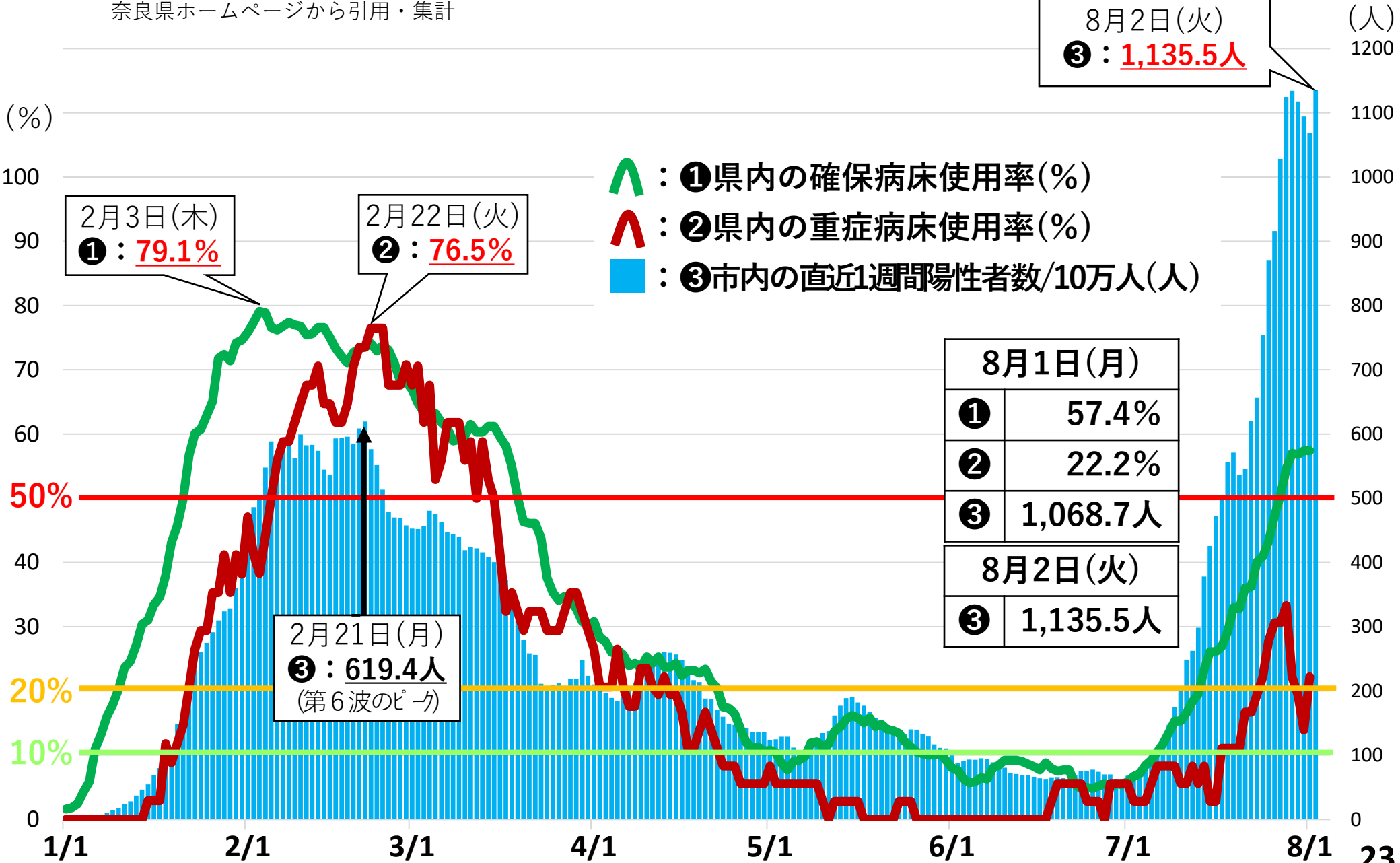
# 本市におけるモニタリング結果

指 標	過去 最多	7 月													8 月		黄 へ	橙 へ	赤 へ
		20日 (水)	21日 (木)	22日 (金)	23日 (土)	24日 (日)	25日 (月)	26日 (火)	27日 (水)	28日 (木)	29日 (金)	30日 (土)	31日 (日)	1日 (月)	2日 (火)				
県内の医療体制等の負荷	①県内の 確保病床 使用率	R4.23 79.1%	32.8 %	36.0 %	36.2 %	40.1 %	40.9 %	43.3 %	47.3 %	50.5 %	54.6 %	57.0 %	56.8 %	57.4 %	57.4 %	2 日 夕 に 発 表	10% 以上	20% 以上	50% 以上
	②県内の 重症病床 使用率	R3.5.9 90.6%	11.1 %	16.7 %	16.7 %	19.4 %	22.2 %	27.8 %	30.6 %	30.6 %	33.3 %	22.2 %	19.4 %	13.9 %	22.2 %		10% 以上	20% 以上	50% 以上
市内感染状況	③市内の 直近週間 陽性者数 /10万人	R4.2.21 619.4人	535.8 人	546 人	620 人	657 人	755 人	871 人	916 人	1,028 人	1,125 人	1,135 人	1,118 人	1,094 人	1,069 人	1,135 人	5人 以上	15人 以上	25人 以上
市内直近1週間の新規陽性者数	R4.2.21 2,199人	1,902 人	1,939 人	2,201 人	2,331 人	2,679 人	3,091 人	3,252 人	3,651 人	3,993 人	4,028 人	3,968 人	3,884 人	3,794 人	4,031 人				



# 主なモニタリング指標数値の推移

奈良県ホームページから引用・集計



## 本市としての現状認識（総括）

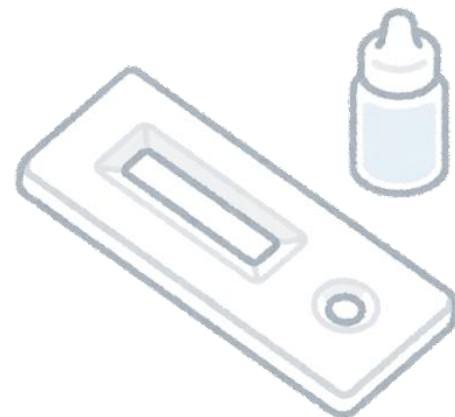
- 新規感染者数は、急増を続けており、ピークアウトを見通せない状況
- 新規陽性者に占める 高齢者の割合が増加傾向  
→ 高齢者は 中等症、更には重症化のリスクが高いため対策が必要
- 市内の 発熱外来における 混雑状況が深刻  
→ 一般医療への影響も懸念される状況
- 病床使用率(57.4%)が、50%超(赤)の警戒すべきレベル
- 重症病床使用率(22.2%)は、20%超(橙)の注意すべきレベル
- 今後の医療体制への負荷増大に警戒を要する状況  
一方で、重症病床使用率が注意すべきレベルに留まっており、直ちに「医療ひっ迫＝救える命が救えなくなる」という状況にはない。

## 本市の対処方針

新規陽性者の急増傾向が継続する中、病床使用率の増加傾向が続いており、今後の医療体制への負荷増大に警戒を要する状況との認識です。

お盆休みなどを前に、「**感染対策 再確認宣言**」を発出して、次のような対策により、**医療のひっ迫を防いでいきます。**

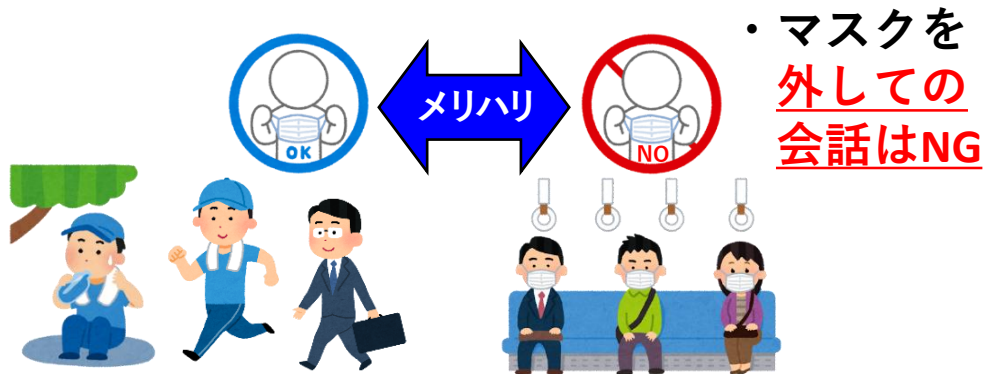
- ① **熱中症対策と両立したメリハリある感染対策の再徹底**  
特に中等症・重症化リスクが高い**高齢者への啓発**
- ② **発熱外来における混雑状況の緩和対策**
- ③ **ワクチン接種の推進**



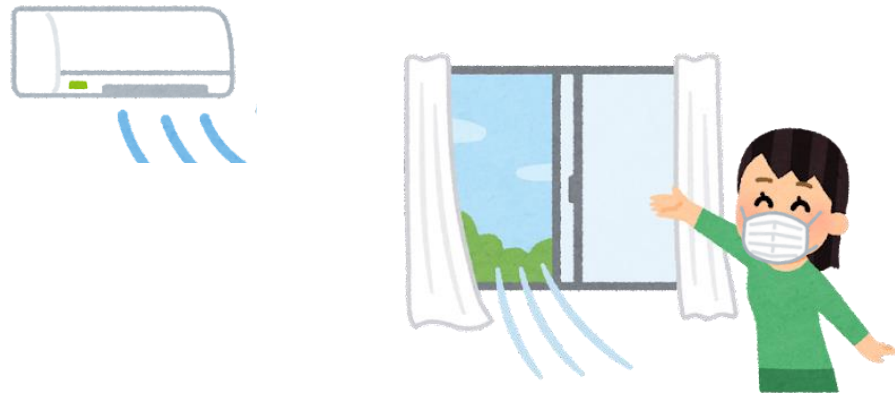
# 感染対策 再確認宣言

今一度、感染対策、再確認！ ～命と健康を守るためのセルフチェックを～

- ① メリハリのある **マスク着用**  
+ 熱中症予防も万全に



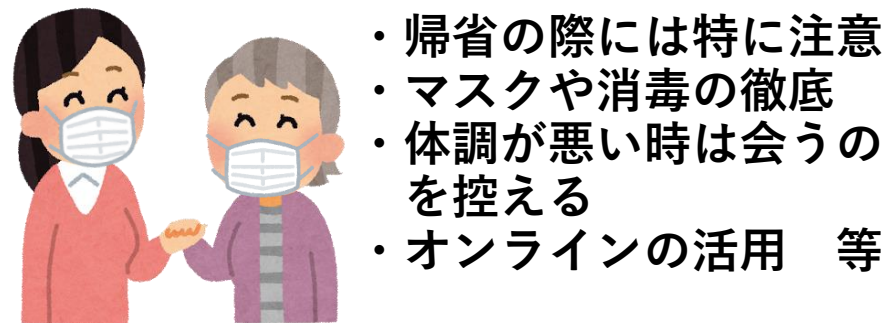
- ② 夏こそ **換気の徹底**を



- ③ **外出・食事**も緩みなく



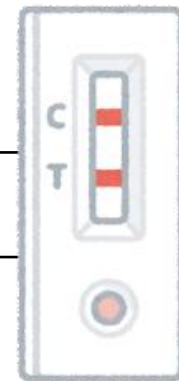
- ④ **高齢の方などと会うときは**  
特段の注意を



- ⑤ 感染に備えて **日常備蓄**を（非常食・水の備蓄、市販薬などの常備も）

# 発熱外来における混雑状況の緩和対策

事業名	<b>臨時ドライブスルー抗原検査事業</b>
目的	感染急拡大に伴う発熱外来への検査・受診の集中を緩和する。
事業内容	<b>重症化リスクが低い有症状者を対象に、抗原検査キットによるドライブスルー方式の検査</b> を行います。（ <b>予約は不要です</b> ）
日時	令和4年8月3日（水）～8月19日（金） 17日間 受付時間午前9時～11時 上限人数に達したら終了
場所	奈良ドリームランド跡地（奈良市法蓮佐保山）
対象者	下記のすべてに該当する方 ①奈良市在住の <b>20～30歳代の方(妊婦を除く)</b> ② <b>症状</b> （発熱、のどの痛み等） <b>が出てから9日以内の方</b> （無症状の方は除く） ③ <b>重症化リスク因子(※)がない方</b> （※ 重症化リスク因子とは、悪性腫瘍、慢性呼吸器疾患、慢性腎臓病、心血管疾患、脳血管疾患、高血圧、糖尿病、脂質異常症、肥満（BMI30以上）、免疫低下状態です。）
問合せ先	<b>080-4895-6133、080-4895-6136</b> （平日の8時30分から12時）



## ワクチン接種の推進

- ・ 3回目未接種の10代から30代の**若年世代に接種勧奨メールを送付済**
- ・ 新たに4回目接種対象になった、**医療従事者等の接種券を8月3日(水)送付予定**。準備が整い次第接種開始。
- ・ **高齢者施設等の従事者については各施設に必要な手続きについて通知済み (7月29日(金))**。



# お盆期間における医療機関等の対応体制

		実施内容		8月						
				11日 (木・祝)	12日 (金)	13日 (土)	14日 (日)	15日 (月)		
休日夜間 応急診療所		日・祝 土 夜間	10～19時 15～19時 22～翌6時	夜間や休日に様々な症状の急病患者に対応。 入口でトリアージし、発熱者には奈良市 発熱外来にてPCR検査の検体採取 (夜間の場合は翌日検体採取)		○	○ 夜間 のみ	○	○	○ 夜間 のみ
奈良市 発熱外来		月～金 土 日・祝	13～17時 15～19時 10～19時	保健所で調整の予約者と休日夜間応急診療 所に発熱症状で受診した患者への問診、診 断と検体採取 ・投薬あり ・鼻咽頭ぬぐいによるPCR検査		○	○	○	○	○
奈良市民 限定	ドライブ スルー PCR検査	月～金	14～16時	・有症状者のみ ・予約制 ・1日35件 当日分なくなり次第受付終了 ・唾液によるPCR検査		○	○	—	—	○
	20 ～ 30 歳代 の方 のみ	臨時 ドライブ スルー 抗原検査	8月3日(水)～19日(金)  9～11時	・有症状の方 ・妊娠していない方 ・重症化リスク因子のない方 ・予約なし 先着順 ・鼻腔ぬぐいによる抗原検査		○	○	○	○	○