

第35回新型コロナウイルス感染症対策本部会議 議事概要

1 日時：令和3年5月19日（水） 16時15分～16時30分

2 場所：本庁3階 第三会議室

3 出席者：資料席次表参照

4 議事概要

（1）新型コロナウイルス感染状況等について【保健福祉局】

[感染症対策担当局長]

・直近の感染状況について

直近1週間の10万人当たりの新規報告者数は86.4人、直近1週間の新規の患者は605人。前の週が657人なので50人程の減少。感染経路不明割合は52.9%で、まだ50%以上である。年代別の状況では、20代の感染割合が減少している。

[保健所長]

実効再生産数は下がってきているが、1を切っていないので減少基点には達していない。20代の新規の届出は明らかに減少している。岡山市中心街での飲食店の従事者や飲食機会のあった方は、直近数日では明らかに減少している。

[感染症対策担当局長]

・保健所の体制強化について

感染者の増加に伴い自宅療養者が急増している。自宅療養者、濃厚接触者への迅速な対応ができなくなりつつある。また、受診相談センターへの電話が繋がりにくい状況である。自宅療養者への健康観察を行うため、職員を増員し、電話回線も増設する。市内医療機関に対して、自宅療養者の健康観察や診療に関する協力を依頼した。健康観察については50の医療機関、診療については21の医療機関に協力いただける。これにより自宅療養者の体調変化に速やかに対応したい。各局には人員増等の更なる応援をお願いしたい。

・高齢者へのワクチン接種について

各医療機関、接種会場ともに順調に接種を開始できている。ワクチンは十分な量を確保しているので順次接種していく。

集団接種は予定人数を予定時間に終え、副反応等も見られなかった。5月24日から1時間当たりの接種数を40人から60人に増やす。

（2）新型コロナウイルス感染症に対する救急隊の増隊について【消防局】

[消防局長]

・救急隊の増隊について資料により説明

先週のコロナ患者の移送が26件、1日当たり4件と急増している。対応策として本日から土日祝日を含めた日勤時間帯に救急隊を1隊増隊する。

(3) 岡山駅前における人流動向について【政策局】

[政策局長]

・岡山駅前の終日の推計通行人口の推移について資料により説明

今年は一昨年と比べて大きく減少。今年の4月下旬から1週間単位の平均で見た場合、市役所筋と桃太郎大通りともに減少傾向である。

5 本部長指示事項等

保健福祉局から報告があったとおり、時短要請や緊急事態宣言により、感染拡大の勢いに一定の抑止が働いた。特に20代・30代の感染が減少しており、若い世代の皆様が、節度をもって行動していただいたことに感謝する。

しかし、依然として実効再生産数が1を超えており、危機的状況にあることに変わりはない。

現在の感染拡大を受け、4月末に約70名であった自宅療養者は現在約600名と急増。急増している自宅療養者や濃厚接触者にきめ細かく対応するため、また、市民のみなさんからの問い合わせにスムーズに対応するため、まずは、本日から、保健所に17名の職員を追加で配置し、電話回線を20回線増設する。明日以降も順次追加し、明後日からは、全庁から新たに計45名の職員を追加することとし現在のほぼ倍の約100名の人員体制とする。また、電話回線を今の23回線から合計58回線に増設する。

ワクチンについては、5月17日に接種開始した。医療機関、集団接種会場ともに順調に接種を開始できた。一部、コールセンターが繋がりにくかったり、予約が取りにくいなど市民にご不便をおかけした。ワクチンは十分な量を確保しており、順次接種していただける。

集団接種については、現在、1時間当たり40人の接種を行っている。これを5月24日から1時間当たり60人に拡大する。元々6月7日から拡大するよう予定していたが、集団接種が順調に進んでいるため、前倒して実施する。

消防局からは、感染者の急増に対応し、救急搬送体制を強化するとの報告があった。

また、政策局からは、緊急事態宣言により、市内中心部の人流が抑制されているとの分析が示された。

人の流れを抑制することが感染拡大の抑止につながっている。市民の皆様には、緊急事態宣言の期間中、外出をできるだけ控えるなど、もうしばらくの辛抱をお願いしたい。

そして、感染防止対策の基本に立ち返り、3密の回避、マスクの着用、手洗い等の徹底をお願いする。

第35回新型コロナウイルス感染症対策本部会議

日 時：令和3年5月19日（水）
16時15分～16時45分
場 所：本庁3階 第三会議室

次 第

1 開 会

2 議 題

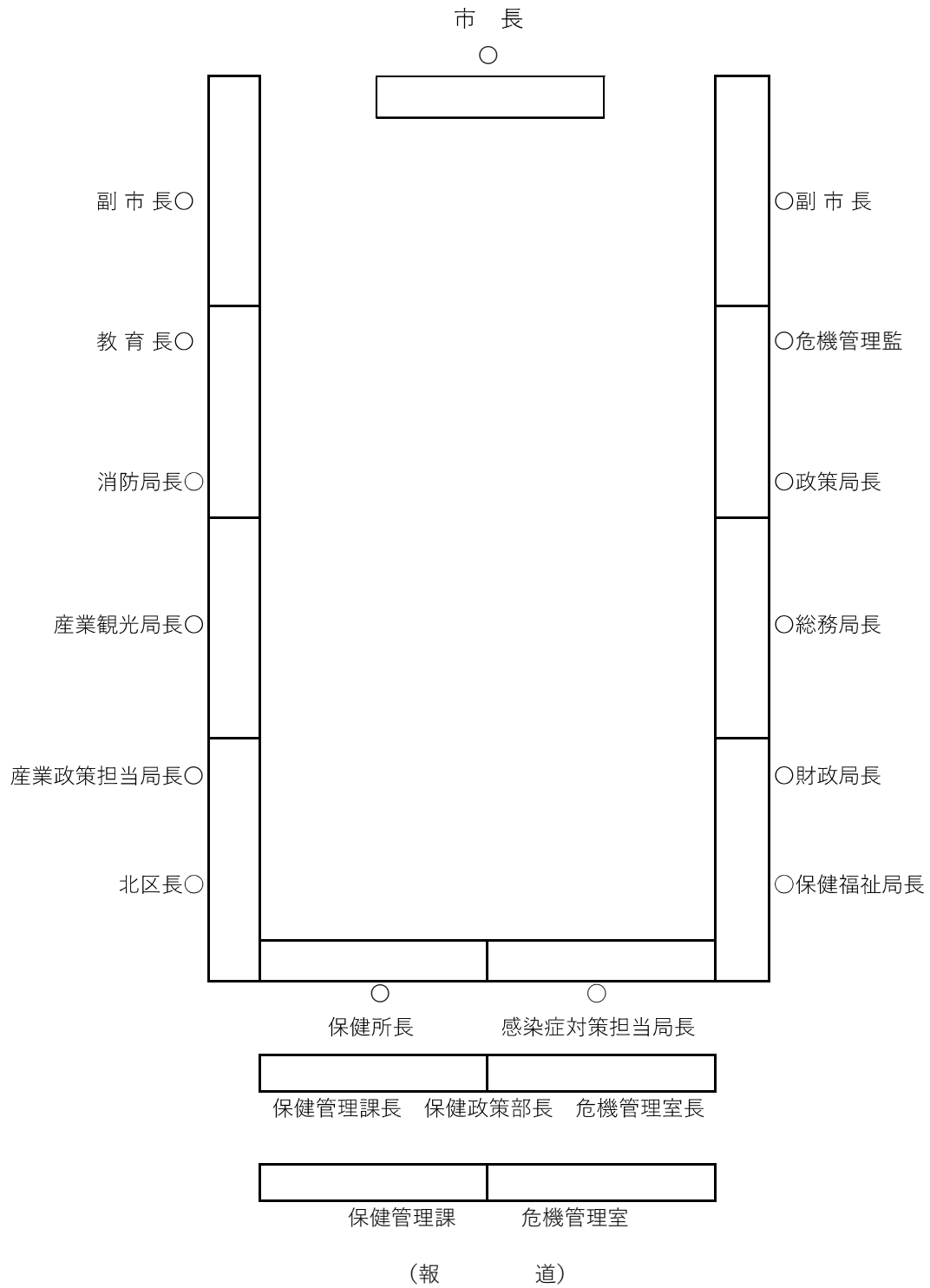
(1) 現時点における対応状況等について各局区室から報告

- ① 保健福祉局
- ② 消防局
- ③ 政策局

(2) その他

3 閉 会

新型コロナウイルス対策本部会議配席図
(R3.5.19 第35回)



感染者の状況（年代別）

発表日：4/28～5/4

| | 10歳未満 | 10代 | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70代 | 80代以上 | 非公表 | 合計 |
|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-----|--------|
| 感染者数 | 0 | 10 | 98 | 62 | 38 | 40 | 21 | 28 | 22 | 14 | 333 |
| 構成率 | 0.0% | 3.1% | 30.7% | 19.4% | 11.9% | 12.5% | 6.6% | 8.8% | 6.9% | — | 100.0% |

発表日：5/5～5/11

| | 10歳未満 | 10代 | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70代 | 80代以上 | 非公表 | 合計 |
|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-----|--------|
| 感染者数 | 0 | 20 | 183 | 93 | 75 | 86 | 51 | 37 | 19 | 37 | 601 |
| 構成率 | 0.0% | 3.5% | 32.4% | 16.5% | 13.3% | 15.2% | 9.0% | 6.6% | 3.4% | — | 100.0% |

発表日：5/12～5/18

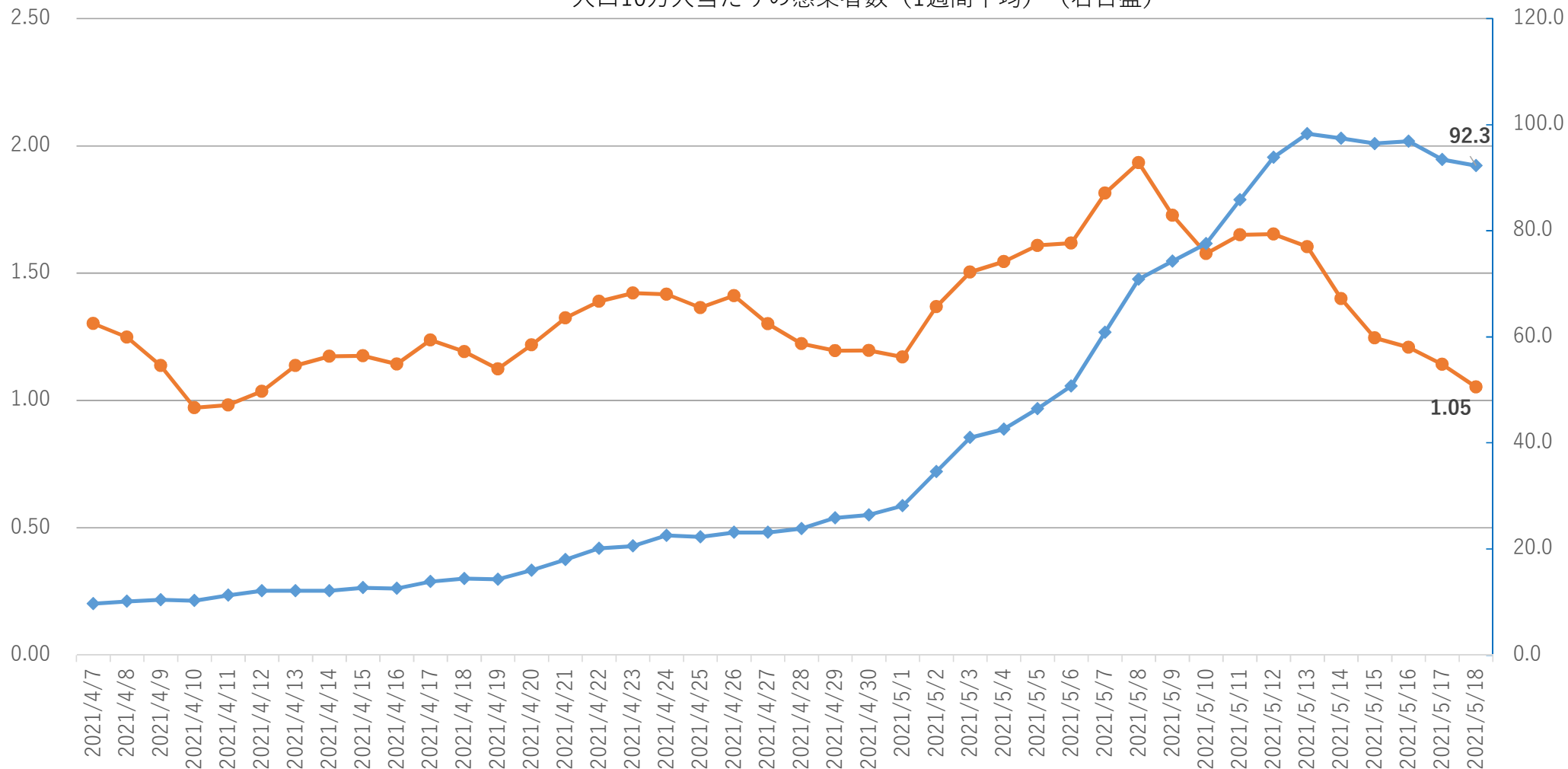
| | 10歳未満 | 10代 | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70代 | 80代以上 | 非公表 | 合計 |
|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-----|--------|
| 感染者数 | 0 | 34 | 135 | 101 | 102 | 77 | 60 | 45 | 22 | 70 | 646 |
| 構成率 | 0.0% | 5.9% | 23.4% | 17.5% | 17.7% | 13.4% | 10.4% | 7.8% | 3.8% | — | 100.0% |

※構成率は「非公表」を除いて算出している。

実効再生産数と人口10万人当たりの感染者数（1週間平均）

R3.5.18現在

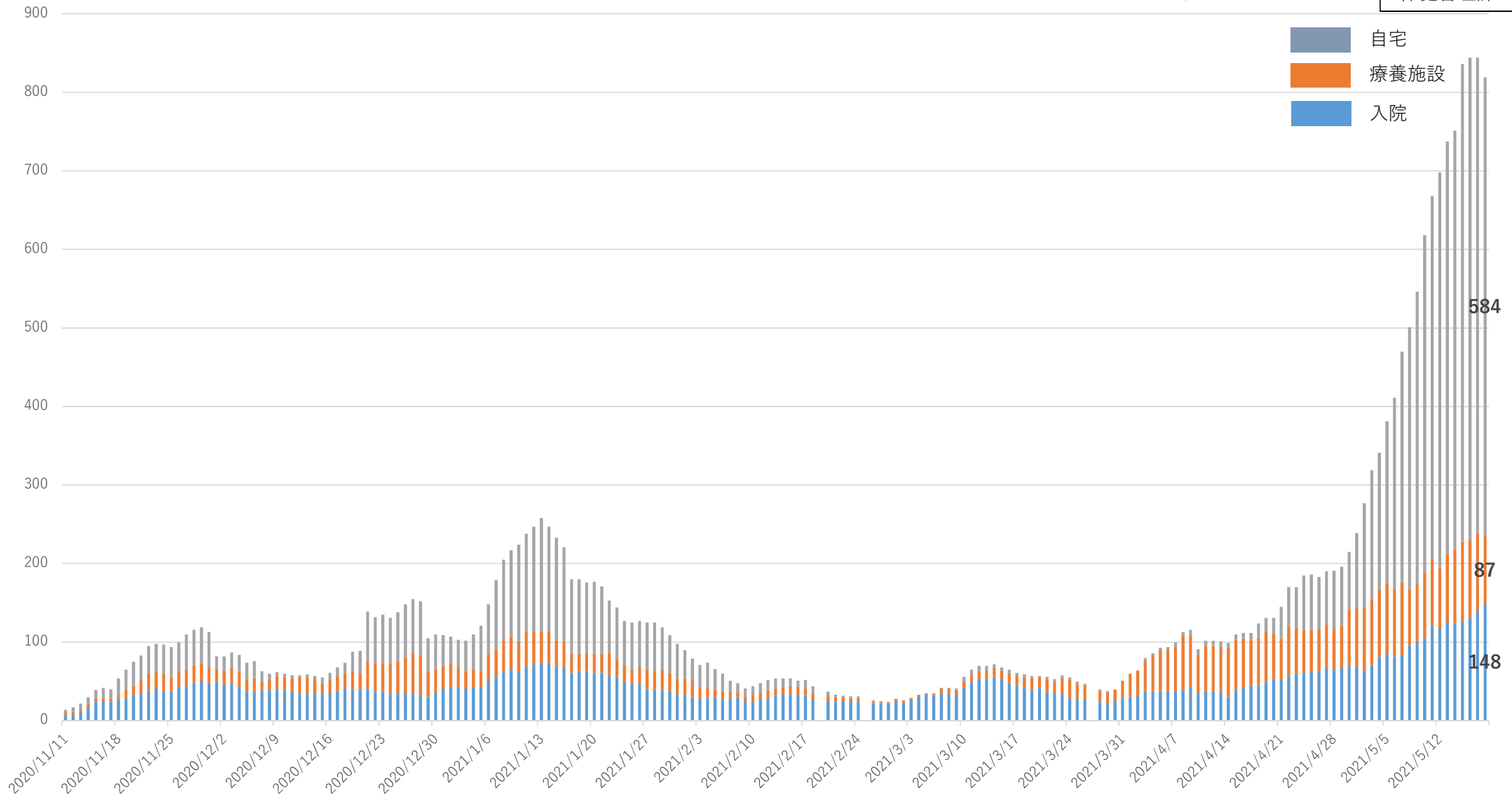
- 実効再生産数※（左目盛）
- 人口10万人当たりの感染者数（1週間平均）（右目盛）



※実効再生産数=(直近7日間の新規陽性者数/その前の7日間の新規陽性者数)^(平均世代時間/報告間隔) 北海道大学 西浦教授のモデルを使用

感染者の療養状況（発表日別） R3.11.11～R3.5.18発表分まで

R3.5.19
保健管理課



保健所の体制強化について

令和3年5月19日
保健管理課

【課題】新規感染者の急増により、自宅療養者及び濃厚接触者への迅速な対応ができなくなっている

- 1 自宅療養者(約600名)への日々の健康観察、濃厚接触者(日々約300~400名特定)への対応に時間がかかっている。
※1名の陽性者に3~4名の濃厚接触者がいると仮定
- 2 相談電話がつながりにくい。

【対応策】職員の増員、電話回線を増設するとともに、医療機関への協力を求めている

- 1 本日から、自宅療養者への健康観察を行う職員を17名確保し、電話回線を最大20回線増設。
- 2 市内医療機関へ、自宅療養者への健康観察とともに、診療に関する協力を依頼。
- 3 受診相談センターの人員増(8名)、回線増を行い、つながりにくさを解消。
- 4 その他各業務についても人員増(20名)などを行い、保健所体制を強化。

40~50名+応援職員(約10名) 23回線

自宅療養者の健康観察

濃厚接触者への対応

相談電話

患者調査

医療機関からの連絡など

同一番号

19日~

自宅療養者の健康観察

濃厚接触者への対応

20,21日~

番号の切り分け

相談電話

患者調査

医療機関からの連絡など

- ・増員17名
- ・増設20回線
- ・医療機関の協力

- ・増員28名
- ・増設15回線

新型コロナウイルスワクチン接種の実施状況について

令和3年5月19日
第35回新型コロナウイルス
感染症対策本部会議資料
保健福祉局

1. 新型コロナウイルスワクチン接種実施状況

※数値は概数・R3年5月18日時点入力済み数値 保健管理課集計

| 区分 | 対象者数 | ①接種見込数 | ②1回目 接種済数 | 進捗率 =②/① | ③2回目 接種数 | 進捗率 =③/① |
|------------------------------|----------|----------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| 医療従事者向け優先接種 (県実施・市内医療機関分) | 30,000人 | 30,000人 | 25,000人 | 83% | 11,000人 | 37% |
| 高齢者 (65歳以上) | 195,000人 | 156,000人 | 4,300人 | 3% | 500人 | 0.3% |
| 高齢者施設従事者 | 11,000人 | 11,000人 | 1,300人 | 12% | 300人 | 3% |
| 一般向け接種 (未実施・16歳～64歳まで) | 390,000人 | 310,000人 | — | — | — | — |
| 16歳未満 (接種対象外) | 94,000人 | / | / | / | / | / |
| 合計 | 720,000人 | 507,000人 | 30,600人 | 6% | 11,800人 | 2% |

2. ワクチン供給量（高齢者分）

※数値は概数・色マスは見込み

| | 4/5・12・19の週 | 4/26・5/3の週 | 5/10・5/17の週 | 5/24・5/31の週 | 6/7・6/14の週 | 6/21・6/28の週 | 7/5・7/12の週 | 7/19の週 |
|-------------------|-------------|------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| 国からの配分 (受入) | 6,000回 | 22,000回 | 5/20入荷予定 139,000回 | 95,000回 | 72,000回 | | | |
| 医療機関等への配送 (払出) | 5,000回 | 5,000回 | 18,000回 | 43,000回/週×2 | 43,000回/週×2 | 43,000回/週×2 | 17,000回/週×2 | 14,000回/週 |
| 配送（払出）累計 | 5,000回 | 10,000回 | 28,000回 | | | | | |

集団接種（高齢者向け接種）の実施状況について

1. 期間

令和3年5月17日から令和3年12月28日（予定）まで

開始時刻 14：00

終了時刻 20：00（今週・岡山高島屋は18：00まで）

2. 場所

岡山高島屋で開始

（5月31日まで岡山高島屋、6月1日に岡山シティミュージアムへ移る）

3. 集団接種会場の予約者数

5月18日時点 約12,000回

内) 5/17～23 900回

・5月24日から1時間当たりの接種数を40回から60回に増やす

・今後、約2,000回/週まで増やす予定

4. 状況（5月17日・18日）

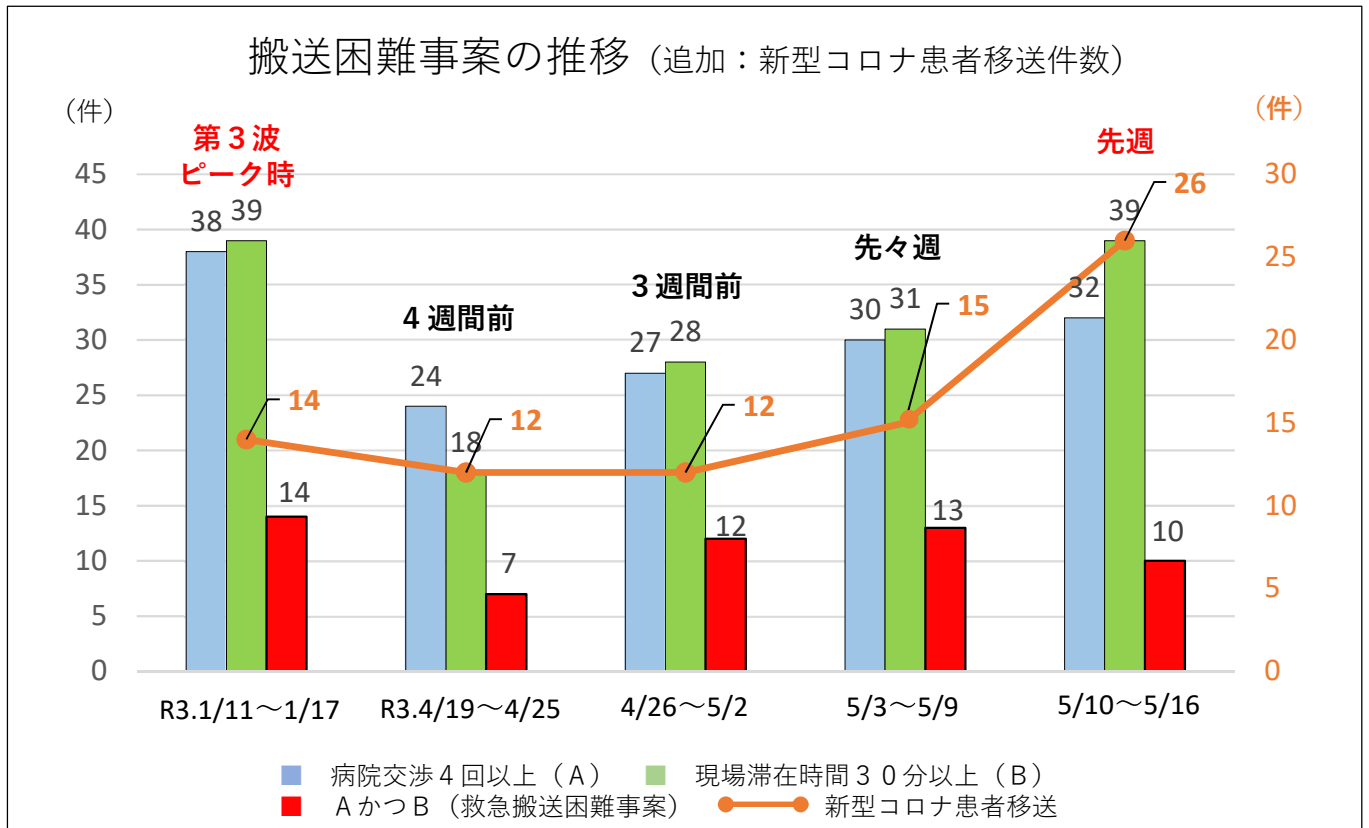
①混雑は発生せず、予定人数（120回/日）を予定時間内に終え、三密状態になることはなかった。

②副反応を訴えたり、アナフィラキシーショックを示した被接種者はいなかった。

新型コロナウイルス感染症に対する救急隊の増隊について

現状

(1週間単位)



- ・搬送困難事案件数は、ほぼ横ばいである。
- ・新型コロナ患者の移送件数が急増している。

〔新型コロナ患者の移送は1日4件程度、1件平均約2時間必要。
搬送先医療機関が、市外などへ広域化している。〕

対応策

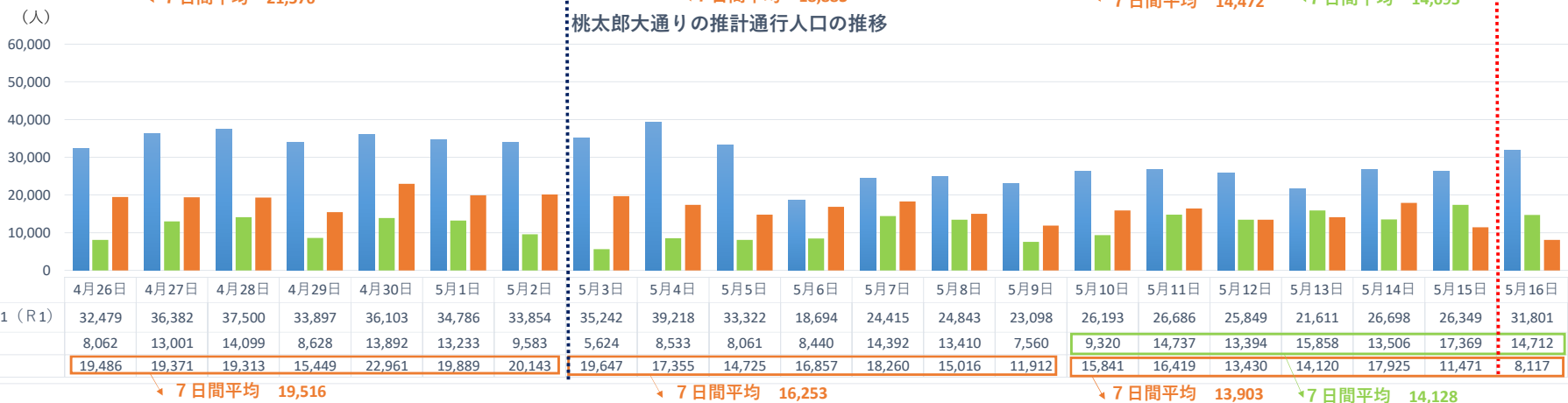
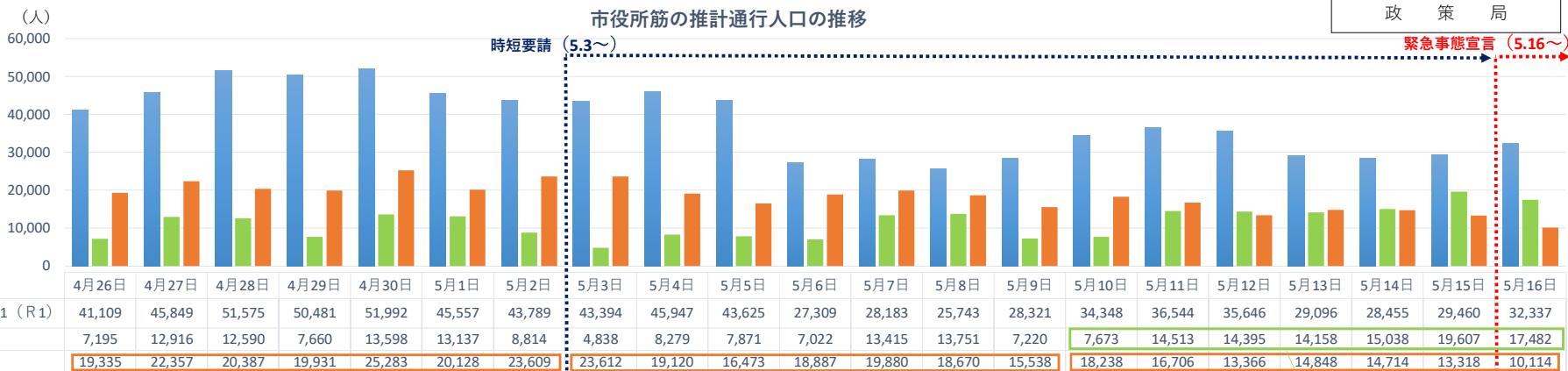
救急隊を1隊増隊する。

運用開始日：令和3年5月19日（水）から（土日祝含む）

運用時間：8時30分から17時15分まで

岡山駅前における人流動向

令和3年5月19日
第35回新型コロナウイルス
感染症対策本部会議資料
政策局



対象条件

岡山駅前の市役所筋と桃太郎大通り（左記対象範囲）を0時～24時に通行した人数をそれぞれカウントした。
 ※「KDDI Location Analyzer」を利用して分析。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し、全人口に対するユーザーの割合から拡大推計し人数を算出している。
 データ提供：KDDI・技研商事インターナショナル「KDDI Location Analyzer」