

沖縄県内の人口変動状況について

外出自粛の効果を定量的に分析するため、KDDI の位置情報ビッグデータ分析ツール「KDDI Location Analyzer」を利用し、検証を行った。

調査箇所は、本島・宮古・八重山の 3 地域で繁華街・商業地域・空港エリアとし、合計 18 地点(のべ 20 地点)を設定した。

1. 調査箇所・時間

令和 2 年 3 月 20 日(金・祝)又は 21 日(土)を基準日と設定し、(1)繁華街エリアに関しては土曜日の 22 時時点、(2)商業エリアに関しては日曜祝祭日の 15 時時点、(3)空港に関しては日曜祝祭日 1 日単位で検証を行った。

(1) 繁華街エリア：22 時時点(10 地点)

- ①名護市：みどり街周辺、②沖縄市：中の町・ゲート通り周辺、③那覇市：松山周辺
④那覇市：久茂地周辺、⑤那覇市：てんぶす那覇周辺(桜坂・平和通り等)、
⑥那覇市：栄町周辺、⑦浦添市：屋富祖周辺、⑧宜野湾市：普天間周辺
⑨宮古島市：西里通り・下里通り周辺、⑩石垣市：美崎町周辺

(2) 商業エリア：15 時時点(7 地点)

- ①北谷町：美浜周辺、②北中城村：イオンモール沖縄ライカム、
③浦添市：サンエー浦添西海岸パルクシティ、
④豊見城市：豊崎ショッピングモールあしびな、⑤那覇市：サンエー那覇メインプレイス
⑥那覇市：久茂地周辺、⑦那覇市：てんぶす那覇周辺(桜坂・平和通り等)

(3) 空港エリア：1 日単位(3 地点)

- ①那覇空港、②宮古空港、③石垣空港

2. 分析結果(令和 2 年 3 月 20 日(金・祝)、又は 21 日(土)を基準日と設定)

(1) 繁華街エリア：22 時時点(10 地点平均)

| R2.3.21 基準日 | 2/12 (土) | 2/19 (土) | 2/26 (土) | 3/5 (土) | 3/12 (土) | 3/19 (土) | 3/26 (土) | 4/2 (土) | 4/9 (土) | 4/16 (土) | 4/23 (土) | 4/30 (土) | 5/7 (土) |
|----------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| 0 | ▲49.1 | ▲46.6 | ▲37.5 | ▲27.7 | ▲28.2 | ▲23.4 | ▲27.5 | ▲29.5 | ▲24.4 | ▲25.3 | ▲26.8 | ▲21.4 | ▲28.2 |

(2) 商業エリア：15 時時点(7 地点平均)

| R2.3.20 基準日 | 2/13 (日) | 2/20 (日) | 2/27 (日) | 3/6 (日) | 3/13 (日) | 3/20 (日) | 3/27 (日) | 4/3 (日) | 4/10 (日) | 4/17 (日) | 4/24 (日) | 5/1 (日) | 5/8 (日) |
|----------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 0 | ▲21.0 | ▲22.9 | ▲8.1 | ▲15.2 | ▲15.5 | 4.5 | ▲10.4 | ▲12.4 | ▲17.1 | ▲16.7 | ▲15.2 | ▲0.2 | ▲7.0 |

(3) 空港エリア：1 日単位(3 地点平均)

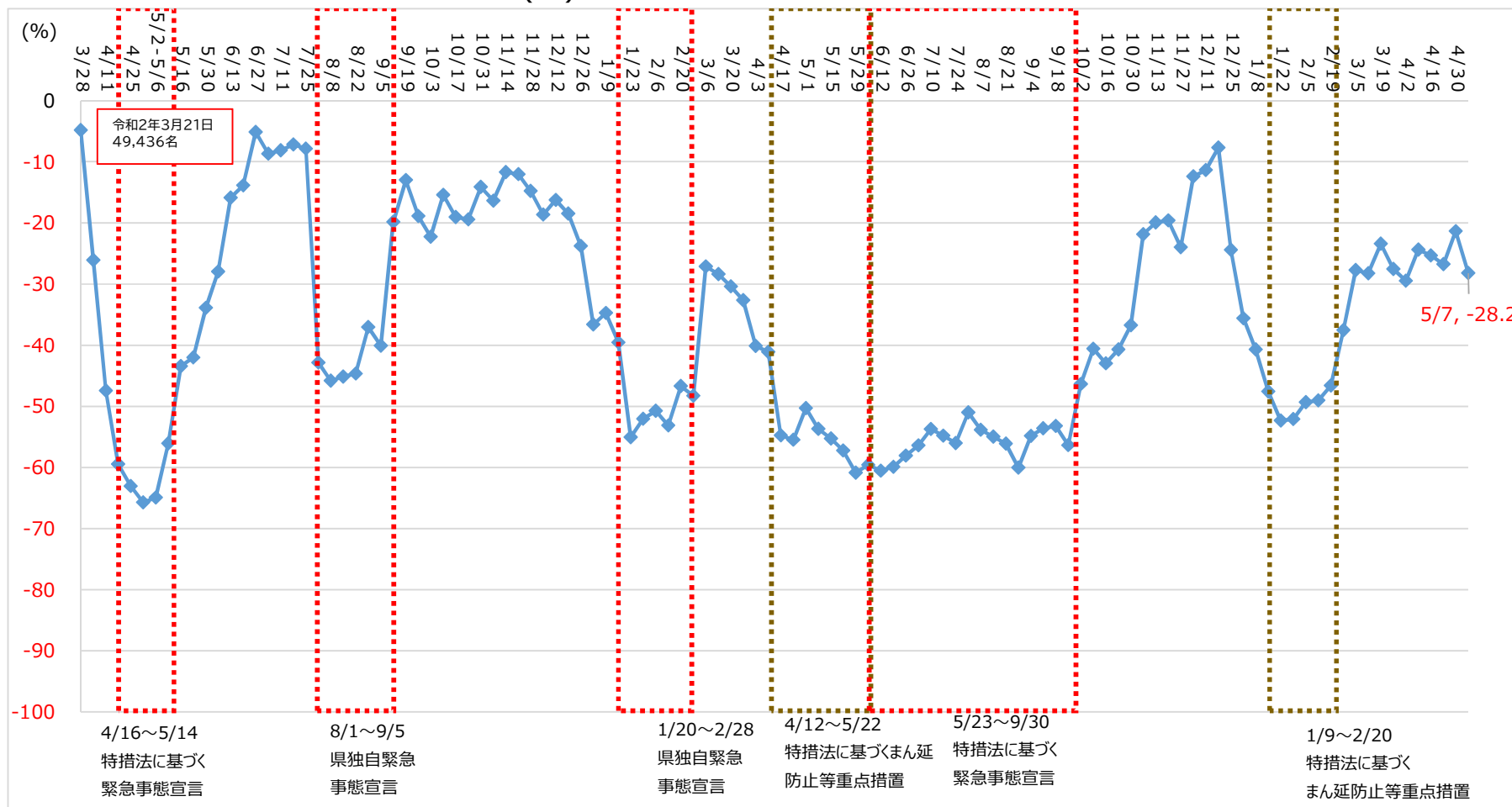
| R2.3.20 基準日 | 2/13 (日) | 2/20 (日) | 2/27 (日) | 3/6 (日) | 3/13 (日) | 3/20 (日) | 3/27 (日) | 4/3 (日) | 4/10 (日) | 4/17 (日) | 4/24 (日) | 5/1 (日) | 5/8 (日) |
|----------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 0 | ▲34.4 | ▲37.9 | ▲39.6 | ▲31.7 | ▲27.8 | ▲26.4 | ▲6.1 | ▲7.0 | ▲24.4 | ▲14.0 | 5.5 | ▲4.0 | ▲9.6 |

3. 留意事項

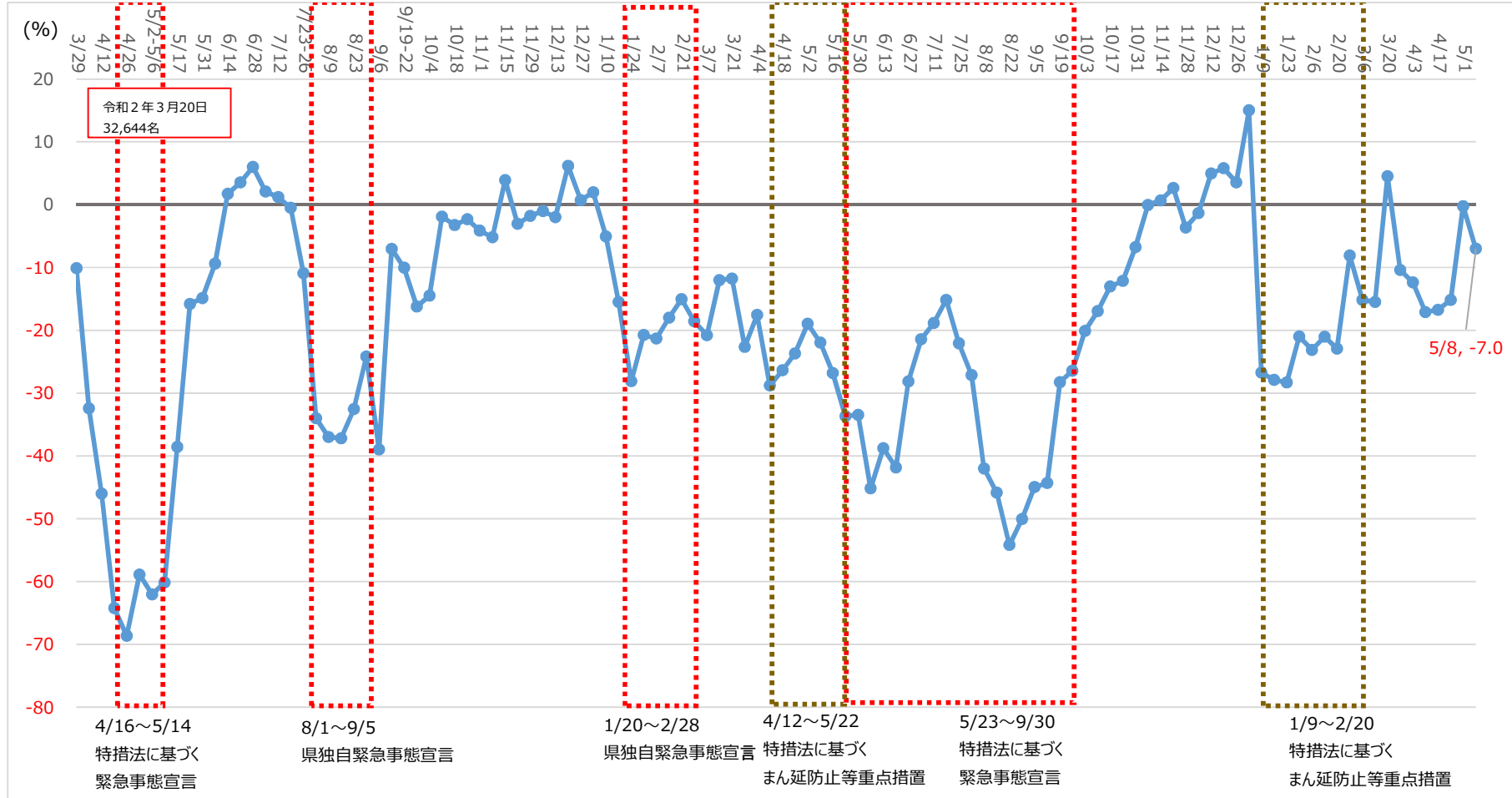
- ① 提供企業：KDDI(KDDI Location Analyzer)のサービスに基づく資料
au スマートフォンユーザーのうち個別同意を受けたユーザーを
対象に、個人を特定できない処理を行って集計
- ② 最新数値：4 日前の数値
- ③ 集計方法：全人口推計値
位置情報の利用に許諾して頂いたユーザー数の他、全人口に対す
るユーザーの割合から、拡大推計した人口数での集計
- ④ 分析方法：滞在人口分析
- ⑤ 滞在時間：15 分以上（15 分・30 分・60 分で設定可能）
- ⑥ 時間設定：エリアで時間等設定（1 時間及び 1 日単位で設定可能）
 - 繁華街エリア：22 時時点
 - 商業エリア：15 時時点
 - 空港エリア：1 日単位
- ⑦ 滞在区分：**全体の数値**（居住者・勤務者・来街者で区分可能）
- ⑧ 調査地点：18 地点（のべ 20 地点）
繁華街：10 地点、商業：7 地点、空港：3 地点
- ⑨ 地域設定：調査地点の中央点を設定し、中央点から半径 100m～500m の範囲
で集計を行っている（最大半径 2 km まで設定可能）

沖縄県内の人口変動状況について

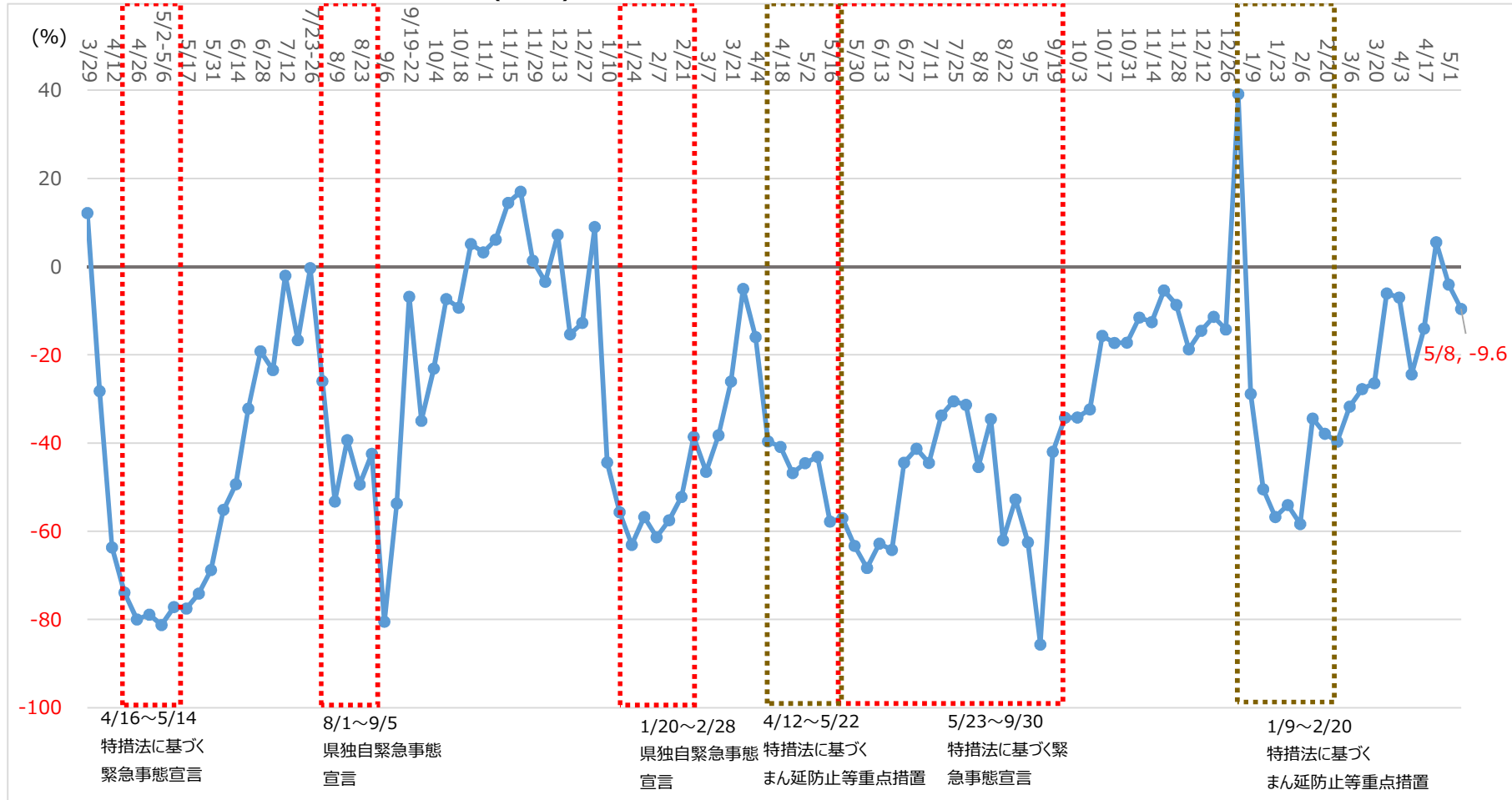
【 I 繁華街エリア合計：令和2年3月21日(土)と比較して各土曜日22時時点】



【Ⅱ 商業エリア合計：令和2年3月20日(金祝)と比較して各日曜日15時時点】



【Ⅲ 空港エリア合計：令和2年3月20日(金祝)と比較して各日曜日 1日単位】



沖縄県におけるクラスター(関連含む)発生状況 (令和4年4~5月公表分)

資料 6

2022.5.11時点

総括情報部

| 施設等数 | 分類 | 発生場所 | 合計 | 650 施設等 | | 7682 人 | 備考 |
|------|---------|------|------------|-----------|------|------------------|----|
| | | | 初発例 発生日 | 最終 発生日 | 陽性者数 | | |
| 566 | 社会福祉施設 | 名護市 | 1月31日 | 2月22日 | 52 | 職員14名、利用者38名 | |
| 567 | 事業所 | 石垣市 | 2月6日 | 2月7日 | 6 | 同業者 6 名 | |
| 568 | 保育施設 | 石垣市 | 2月15日 | 2月18日 | 7 | 園児 6 名、職員 1 名 | |
| 569 | 学校 | 石垣市 | 2月4日 | 2月6日 | 17 | 職員 1 名、生徒16名 | |
| 570 | 学校 | 石垣市 | 2月6日 | 2月9日 | 7 | 職員 1 名、生徒 6 名 | |
| 571 | 家庭内 | 石垣市 | 3月1日 | 3月2日 | 7 | 親族 7 名 | |
| 572 | 事業所 | 石垣市 | 2月28日 | 3月4日 | 5 | スタッフ 3 名、利用者 2 名 | |
| 573 | 社会福祉施設 | 那覇市 | 2月21日 | 2月28日 | 19 | 職員 5 名、利用者14名 | |
| 574 | 病院 | 那覇市 | 2月20日 | 2月25日 | 16 | スタッフ 2 名、利用者14名 | |
| 575 | 社会福祉施設 | 那覇市 | 2月16日 | 3月9日 | 23 | スタッフ10名、利用者13名 | |
| 576 | 社会福祉施設 | 那覇市 | 2月26日 | 3月7日 | 48 | スタッフ12名、利用者36名 | |
| 577 | 保育施設 | 那覇市 | 1月6日 | 1月13日 | 7 | 職員 | |
| 578 | 社会福祉施設 | 那覇市 | 2月11日 | 2月16日 | 15 | スタッフ 5 名、利用者10名 | |
| 579 | 社会福祉施設 | 那覇市 | 1月19日 | 2月11日 | 5 | スタッフ 3 名、利用者 2 名 | |
| 580 | 家庭内 | 那覇市 | 2月21日 | 2月24日 | 6 | 家族 6 名 | |
| 581 | 学校クラスター | 那覇市 | 3月11日 | 3月15日 | 10 | 元部員10名 | |
| 582 | 保育施設 | 那覇市 | 2月22日 | 3月2日 | 7 | 園児 7 名 | |
| 583 | 学校 | 那覇市 | 3月9日 | 3月2日 | 6 | 部員 6 名 | |
| 584 | 保育施設 | 那覇市 | 2月24日 | 2月28日 | 5 | スタッフ 2 名、利用者 3 名 | |
| 585 | 社会福祉施設 | 那覇市 | 3月10日 | 3月14日 | 9 | スタッフ 1 名、利用者 8 名 | |
| 586 | 保育施設 | 那覇市 | 1月10日 | 1月25日 | 9 | スタッフ 3 名、利用者 6 名 | |
| 587 | 保育施設 | 那覇市 | 2月21日 | 3月4日 | 21 | スタッフ 3 名、利用者18名 | |
| 588 | 保育施設 | 那覇市 | 3月5日 | 3月10日 | 14 | スタッフ 3 名、利用者11 名 | |
| 589 | 保育施設 | 那覇市 | 1月26日 | 2月4日 | 7 | スタッフ 3 名、利用者 4 名 | |
| 590 | 保育施設 | 那覇市 | 2月8日 | 2月24日 | 33 | スタッフ 4 名、利用者29名 | |
| 591 | 保育施設 | 那覇市 | 3月8日 | 3月17日 | 9 | スタッフ 1 名、利用者 8 名 | |
| 592 | 学校 | 那覇市 | 2月21日 | 3月1日 | 7 | 職員 1 名、生徒 6 名 | |
| 593 | 学校 | 那覇市 | 3月3日 | 3月11日 | 11 | 親族 3 名、生徒 8 名 | |
| 594 | 保育施設 | 那覇市 | 1月5日 | 1月11日 | 7 | スタッフ 6 名、利用者 1 名 | |
| 595 | 保育施設 | 那覇市 | 3月5日 | 3月9日 | 7 | スタッフ 2 名、利用者 5 名 | |
| 596 | 保育施設 | 那覇市 | 2月24日 | 3月2日 | 12 | スタッフ 7 名、利用者 1 名 | |
| 597 | 保育施設 | 那覇市 | 1月24日 | 1月28日 | 8 | スタッフ 3 名、利用者 5 名 | |
| 598 | 保育施設 | 那覇市 | 1月10日 | 2月19日 | 12 | スタッフ 5 名、利用者 7 名 | |
| 599 | 保育施設 | 那覇市 | 2月21日 | 3月9日 | 17 | スタッフ 2 名、利用者15名 | |
| 600 | 保育施設 | 那覇市 | 1月24日 | 1月29日 | 6 | スタッフ 4 名、利用者 2 名 | |
| 601 | 学校 | 那覇市 | 2月25日 | 3月2日 | 9 | 生徒9名 | |
| 602 | 保育施設 | 那覇市 | 2月17日 | 2月22日 | 5 | スタッフ 1 名、利用者 4 名 | |
| 603 | 保育施設 | 那覇市 | 1月17日 | 1月20日 | 5 | スタッフ 3 名、利用者 2 名 | |
| 604 | 保育施設 | 那覇市 | 1月14日 | 1月20日 | 6 | 利用者 6 名 | |
| 605 | 保育施設 | 那覇市 | 1月7日 | 1月14日 | 13 | スタッフ 7 名、利用者 6 名 | |
| 606 | 保育施設 | 那覇市 | 1月10日 | 1月16日 | 7 | スタッフ 3 名、利用者 4 名 | |
| 607 | 保育施設 | 那覇市 | 1月13日 | 1月21日 | 12 | スタッフ 1 名、利用者11名 | |
| 608 | 保育施設 | 那覇市 | 1月7日 | 1月14日 | 9 | スタッフ 4 名、利用者 5 名 | |
| 609 | 学校 | 那覇市 | 3月11日 | 3月24日 | 15 | 生徒15名 | |
| 610 | 社会福祉施設 | 那覇市 | 3月12日 | 3月17日 | 14 | スタッフ 7 名、利用者 7 名 | |

| 施設等数 | 分類 | 発生場所 | 初発例 発生日 | 最終 発生日 | 陽性者数 | 備考 |
|--------|--------|----------|------------|-----------|------|----------------------|
| 611 | 社会福祉施設 | 那覇市 | 3月7日 | 3月11日 | 6 | スタッフ4名、利用者2名 |
| 612 | 社会福祉施設 | 南部保健所管内 | 1月7日 | 2月2日 | 16 | スタッフ6名、利用者10名 |
| 613 | 社会福祉施設 | 糸満市 | 1月24日 | 1月29日 | 17 | スタッフ9名、利用者8名 |
| 614 | 社会福祉施設 | 糸満市 | 1月19日 | 1月27日 | 9 | スタッフ7名、利用者2名 |
| 615 | 社会福祉施設 | 浦添市 | 1月19日 | 2月7日 | 12 | スタッフ4名、利用者8名 |
| 616 | 社会福祉施設 | 浦添市 | 1月21日 | 1月30日 | 12 | スタッフ5名、利用者7名 |
| 617 | 社会福祉施設 | 南部保健所管内 | 2月2日 | 2月16日 | 9 | スタッフ4名、利用者5名 |
| 618 | 社会福祉施設 | 浦添市 | 2月12日 | 2月24日 | 16 | スタッフ4名、利用者12名 |
| 619 | 社会福祉施設 | 南城市 | 2月22日 | 2月28日 | 6 | スタッフ3名、利用者3名 |
| 620 | 社会福祉施設 | 浦添市 | 2月23日 | 3月3日 | 31 | スタッフ11名、利用者20名 |
| 621 | 社会福祉施設 | 糸満市 | 2月21日 | 3月4日 | 9 | スタッフ6名、利用者3名 |
| 622 | 社会福祉施設 | 名護市 | 1月9日 | 1月21日 | 6 | 利用者6名 |
| 623 | 保育施設 | 北部保健所管内 | 2月22日 | 3月5日 | 21 | スタッフ4名、利用者17名 |
| 624 | 社会福祉施設 | 北部保健所管内 | 3月1日 | 3月10日 | 8 | スタッフ3名、利用者5名 |
| 625 | 保育施設 | 北部保健所管内 | 2月25日 | 3月7日 | 16 | スタッフ2名、利用者14名 |
| 626 | 事業所 | 名護市 | 2月21日 | 2月22日 | 5 | スタッフ5名 |
| 627 | 宗教団体 | 北部保健所管内 | 3月8日 | 3月10日 | 7 | 牧師1名、職員2名、その他5名 |
| 628 | 社会福祉施設 | 名護市 | 3月2日 | 3月17日 | 30 | スタッフ9名、利用者21名 |
| 629 | 社会福祉施設 | 石垣市 | 1月20日 | 1月26日 | 29 | スタッフ5名、利用者24名 |
| 630 | 社会福祉施設 | 石垣市 | 2月23日 | 3月1日 | 5 | スタッフ3名、利用者2名 |
| 631 | 保育施設 | 八重山保健所管内 | 2月26日 | 3月5日 | 48 | スタッフ3名、利用者18名、親族等27名 |
| 632 | 保育施設 | 石垣市 | 1月20日 | 1月26日 | 19 | スタッフ1名、利用者9名、親族9名 |
| 633 | 事業所 | 石垣市 | 3月8日 | 3月14日 | 8 | スタッフ4名、利用者4名 |
| 634 | 保育施設 | 石垣市 | 3月25日 | 3月27日 | 8 | スタッフ2名、利用者6名 |
| 635 | 学校 | 宮古島市 | 3月5日 | 3月7日 | 10 | 学生10名 |
| 636 | 飲食 | 宮古保健所管内 | 3月19日 | 3月21日 | 30 | スタッフ1名、生徒29名、親族1名 |
| 637 | 社会福祉施設 | 石垣市 | 3月10日 | 3月15日 | 7 | スタッフ3名、利用者4名 |
| 638 | 社会福祉施設 | 宮古島市 | 3月8日 | 3月14日 | 6 | スタッフ1名、利用者5名 |
| 639 | 保育施設 | 那覇市 | 1月5日 | 2月6日 | 15 | スタッフ6名、利用者9名 |
| 640 | 保育施設 | 那覇市 | 1月14日 | 1月20日 | 8 | スタッフ3名、利用者5名 |
| 641 | 保育施設 | 石垣市 | 3月4日 | 3月7日 | 16 | スタッフ3名、利用者13名 |
| 642 | 事業所 | 那覇市 | 4月2日 | 4月5日 | 14 | 職員14名 |
| 643 | 社会福祉施設 | 名護市 | 4月3日 | 4月12日 | 15 | スタッフ9名、利用者6名 |
| 644 | 病院 | 名護市 | | | 5 | |
| 645 | 社会福祉施設 | 那覇市 | 4月4日 | 4月11日 | 38 | スタッフ11名、利用者27名 |
| 646 | 社会福祉施設 | 名護市 | 4月1日 | 4月11日 | 8 | スタッフ6名、利用者2名 |
| 647 | 病院 | 石垣市 | | | 6 | |
| 648 | 社会福祉施設 | 宮古島市 | 4月30日 | 5月1日 | 16 | スタッフ3名、利用者13名 |
| 649 | 病院 | 宮古島市 | 4月29日 | 5月2日 | 10 | スタッフ3名、利用者7名 |
| 650 | 病院 | 南部保健所管内 | 5月6日 | 5月8日 | 14 | 職員4名、入院患者10名 |
| 85 施設等 | | | | | 1766 | |
| | | | | | 7682 | |

宮古・八重山地域の感染状況

令和4年5月11日時点

総括情報部

【令和3年度】

令和3年4月3日(土)から宮古・八重山地域を医療フェーズ4に引き上げ
 令和3年4月20日(火)から宮古・八重山地域を医療フェーズ5に引き上げ
 令和3年10月1日(金)から宮古・八重山地域を医療フェーズ3Bに引き下げ
 令和3年10月18日(月)から県内全域で医療フェーズ3Aに引き下げ
 令和3年11月8日(月)から県内全域で医療フェーズ2に引き下げ
 令和3年11月29日(月)から県内全域で医療フェーズ1に引き下げ

令和3年12月31日(金)から宮古・八重山地域を医療フェーズ3Aに引き上げ
 令和4年1月7日(金)から県内全域で医療フェーズ5に引き上げ
 令和4年3月14日(月)から宮古地域を医療フェーズ3Aに引き下げ
 令和4年3月18日(金)から八重山地域を医療フェーズ4に引き下げ
 令和4年5月9日(月)から宮古地域を医療フェーズ4に引き上げ

【宮古】

| 判断指標 | | 4/27 | 4/28 | 4/29 | 4/30 | 5/1 | 5/2 | 5/3 | 5/4 | 5/5 | 5/6 | 5/7 | 5/8 | 5/9 | 5/10 | 5/11 |
|---------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
| 圏内の医療体制 | ① 療養者数(入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院等調整中) | 635 | 653 | 646 | 620 | 664 | 659 | 740 | 765 | 763 | 766 | 795 | 896 | 873 | 948 | 1008 |
| | ② 現時点:病床占有率(入院中/病床数) | 9.1% | 13.6% | 9.1% | 9.1% | 13.6% | 18.2% | 22.7% | 31.8% | 40.9% | 40.9% | 59.1% | 113.6% | 31.8% | 47.0% | 57.6% |
| 圏内の感染状況 | ③ 新規感染者数(直近1週間合計) | 510 | 518 | 530 | 495 | 545 | 576 | 641 | 621 | 608 | 597 | 652 | 665 | 673 | 676 | 744 |
| | ④ 感染経路不明な症例の割合(直近1週間平均)※調査中含む | 52.9% | 53.3% | 56.0% | 58.2% | 61.7% | 63.7% | 63.7% | 65.7% | 67.8% | 68.3% | 67.0% | 65.7% | 64.6% | 63.5% | 63.2% |
| 判断指標関係 | ① 病床数 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ○医療機関病床数 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 66 | 66 | 66 |
| | ○宿泊施設病床数 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 |
| | ② 重症用病床数 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | ③ 新規感染者数 | 98 | 86 | 84 | 51 | 115 | 55 | 152 | 78 | 73 | 73 | 106 | 128 | 63 | 155 | 146 |
| | ④ 感染経路不明者数(調査中含む) | 49 | 50 | 57 | 37 | 76 | 42 | 97 | 49 | 54 | 53 | 66 | 76 | 40 | 91 | 90 |
| ⑤ 重症者数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ⑥ 入院患者数 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 9 | 9 | 13 | 25 | 21 | 31 | 38 | |

【八重山】

| 判断指標 | | 4/27 | 4/28 | 4/29 | 4/30 | 5/1 | 5/2 | 5/3 | 5/4 | 5/5 | 5/6 | 5/7 | 5/8 | 5/9 | 5/10 | 5/11 |
|---------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 圏内の医療体制 | ① 療養者数(入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院等調整中) | 558 | 561 | 547 | 498 | 461 | 500 | 427 | 388 | 372 | 345 | 331 | 319 | 315 | 352 | 378 |
| | ② 現時点:病床占有率(入院中/病床数) | 22.2% | 19.4% | 19.4% | 16.7% | 16.7% | 22.2% | 16.7% | 16.7% | 16.7% | 11.1% | 8.3% | 8.3% | 13.9% | 19.4% | 19.4% |
| 圏内の感染状況 | ③ 新規感染者数(直近1週間合計) | 437 | 407 | 419 | 385 | 368 | 379 | 343 | 291 | 282 | 240 | 250 | 259 | 250 | 283 | 326 |
| | ④ 感染経路不明な症例の割合(直近1週間平均)※調査中含む | 88.3% | 87.5% | 87.8% | 87.8% | 87.5% | 87.6% | 90.7% | 90.7% | 91.5% | 92.5% | 92.0% | 90.3% | 90.8% | 91.2% | 91.4% |
| 判断指標関係 | ① 病床数 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ○医療機関病床数 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 |
| | ○宿泊施設病床数 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| | ② 重症用病床数 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | ③ 新規感染者数 | 69 | 47 | 68 | 37 | 43 | 41 | 38 | 17 | 38 | 26 | 47 | 52 | 32 | 71 | 60 |
| | ④ 感染経路不明者数(調査中含む) | 61 | 42 | 61 | 35 | 41 | 36 | 35 | 14 | 36 | 25 | 43 | 45 | 29 | 66 | 54 |
| ⑤ 重症者数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ⑥ 入院患者数 | 8 | 7 | 7 | 6 | 6 | 8 | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 3 | 3 | 5 | 7 | |

検査事業実績

1 エssenシャルワーカー定期PCR検査実績(R3/4/9～R4/5/6)【暫定値】

| | | 4/30～5/6 | 対前週比 | 累計 |
|----|------|----------|----------|-----------|
| 介護 | 受検者数 | 2,767 人 | -5,650 人 | 367,694 人 |
| | 陽性者数 | 23 人 | -12 人 | 642 人 |
| | 陽性率 | 0.83% | - | 0.17% |
| 障害 | 受検者数 | 588 人 | -5,223 人 | 123,881 人 |
| | 陽性者数 | 2 人 | -40 人 | 306 人 |
| | 陽性率 | 0.34% | - | 0.25% |
| 保育 | 受検者数 | 185 人 | -1,270 人 | 87,180 人 |
| | 陽性者数 | 4 人 | -1 人 | 177 人 |
| | 陽性率 | 2.16% | - | 0.20% |

2 安価なPCR検査補助の実績(R3.2/17～R4.3/31)【暫定値】

※一般無料検査に統合

3 飲食店検査の実績

※一般無料検査に統合

4 ワクチン検査パッケージ/一般無料検査の実績(12/25～5/6)【暫定値】

| ワクチン検査パッケージ促進事業 | 4/30-5/6 | 対前週比 | 累計 |
|-----------------|----------|-------|----------|
| 受検者数 | 122 件 | -49 件 | 67,374 件 |
| 陽性者数 | 2 件 | 2 件 | 2,754 件 |
| 陽性率 | 1.64% | - | 4.09% |

| 一般無料検査 | 4/30-5/6 | 対前週比 | 累計 |
|--------|----------|----------|-----------|
| 受検者数 | 29,383 件 | -2,505 件 | 363,527 件 |
| 陽性者数 | 3,454 件 | 1,111 件 | 24,813 件 |
| 陽性率 | 11.76% | - | 6.83% |

5 学校PCR検査の実績(4/30～5/6)

| | | 4/30～5/6 | 対前週比 | 累計 |
|------|---------|----------|----------|---------|
| 学校数 | 小学校 | 72 校 | -152 校 | 3,539 校 |
| | 中学校 | 28 校 | -50 校 | 852 校 |
| | 高等学校 | 7 校 | -22 校 | 458 校 |
| | 高等学校 | 2 校 | -7 校 | 373 校 |
| | 特別支援学校 | 0 校 | +0 校 | 48 校 |
| | 学童クラブ | 10 校 | -17 校 | 410 校 |
| | 保育所・幼稚園 | 25 校 | -56 校 | 1,398 校 |
| 受検者数 | 1,973 人 | -4,657 人 | 85,436 人 | |
| 陽性者数 | 29 人 | -53 人 | 1,502 人 | |
| 陽性率 | 1.47% | +0 | 1.76% | |

【圏域別】ゲノム検査状況（暫定値）

資料8-2

| 週期間 | 北部 | | | | 中部 | | | | 南部 | | | | 宮古 | | | | 八重山 | | | | 那覇市 | | | | 那覇空港 | | | | 合計 | | | | |
|----------------|-------------|------|------|-----|-----|------|------|-----|-----|------|------|-----|-----|------|------|-----|-----|------|------|-----|-----|------|------|-----|------|------|------|-----|-----|------|------|-----|---|
| | 検査数 | BA.1 | BA.2 | その他 | 検査数 | BA.1 | BA.2 | その他 | 検査数 | BA.1 | BA.2 | その他 | 検査数 | BA.1 | BA.2 | その他 | 検査数 | BA.1 | BA.2 | その他 | 検査数 | BA.1 | BA.2 | その他 | 検査数 | BA.1 | BA.2 | その他 | 検査数 | BA.1 | BA.2 | その他 | |
| これまでの検査数（～2月末） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 814 | 614 | 0 | 0 | | |
| 3月第1週 | 2/28 ~ 3/6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 49 | 43 | 1 | 0 | 11 | 9 | 0 | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 11 | 9 | 0 | 0 | 12 | 10 | 0 | 0 | 96 | 78 | 1 | 0 |
| 3月第2週 | 3/7 ~ 3/13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 | 0 | 0 | 10 | 8 | 0 | 0 | 33 | 31 | 0 | 0 | 8 | 8 | 0 | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 | 29 | 26 | 2 | 0 | 96 | 89 | 2 | 0 |
| 3月第3週 | 3/14 ~ 3/20 | 15 | 10 | 4 | 0 | 15 | 10 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 13 | 9 | 2 | 0 | 13 | 13 | 0 | 0 | 17 | 13 | 1 | 0 | 22 | 14 | 1 | 0 | 97 | 71 | 10 | 0 |
| 3月第4週 | 3/21 ~ 3/27 | 24 | 21 | 2 | 0 | 12 | 8 | 3 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 8 | 0 | 1 | 0 | 21 | 18 | 3 | 0 | 11 | 8 | 3 | 0 | 16 | 10 | 5 | 0 | 96 | 69 | 17 | 0 |
| 4月第1週 | 3/28 ~ 4/3 | 25 | 18 | 6 | 0 | 12 | 3 | 8 | 0 | 4 | 2 | 0 | 0 | 11 | 9 | 2 | 0 | 10 | 10 | 0 | 0 | 15 | 4 | 11 | 0 | 19 | 10 | 6 | 0 | 96 | 56 | 33 | 0 |
| 4月第2週 | 4/4 ~ 4/10 | 33 | 15 | 18 | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 14 | 8 | 6 | 0 | 12 | 10 | 2 | 0 | 9 | 2 | 7 | 0 | 21 | 9 | 12 | 0 | 96 | 45 | 50 | 0 |
| 4月第3週 | 4/11 ~ 4/17 | 44 | 19 | 25 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 22 | 12 | 10 | 0 | 11 | 2 | 9 | 0 | 7 | 0 | 6 | 0 | 8 | 0 | 8 | 0 | 96 | 34 | 61 | 0 |
| 4月第4週 | 4/18 ~ 4/24 | 52 | 4 | 48 | 0 | 5 | 1 | 4 | 0 | 8 | 0 | 7 | 0 | 12 | 6 | 6 | 0 | 6 | 0 | 6 | 0 | 7 | 0 | 6 | 0 | 6 | 0 | 6 | 0 | 96 | 11 | 83 | 0 |
| 5月第1週 | 4/25 ~ 5/1 | 42 | 3 | 39 | 0 | 9 | 0 | 8 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 19 | 2 | 15 | 0 | 12 | 0 | 12 | 0 | 5 | 0 | 5 | 0 | 7 | 1 | 6 | 0 | 96 | 6 | 86 | 0 |
| 5月第2週 | 5/2 ~ 5/8 | 27 | 1 | 26 | 0 | 11 | 0 | 10 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 0 | 21 | 0 | 19 | 0 | 18 | 0 | 16 | 1 | 15 | 0 | 96 | 2 | 92 | 0 |
| 合計 | | 268 | 97 | 168 | 0 | 136 | 82 | 39 | 0 | 77 | 53 | 15 | 0 | 249 | 191 | 42 | 0 | 239 | 167 | 53 | 0 | 122 | 54 | 57 | 0 | 156 | 81 | 61 | 0 | 2061 | 1339 | 435 | 0 |

5月第2週（5/2～5/8） 1回目 （検体採取日 4/17～4/23） 47 / 48 （BA.2/ 検査数） 97.9%

<圏域別内訳> 北部管内…8名 中部管内…4名 南部管内…1名 八重山管内…18名 那覇市管内…13名 那覇空港…3名

<備考> BA.1、BA.2以外の変異系統は、検出されていない。

2回目 （検体採取日 4/23～4/30） 45 / 48 （BA.2/ 検査数） 93.8%

<圏域別内訳> 北部管内…18名 中部管内…6名 南部管内…1名 八重山管内…3名 那覇市管内…5名 那覇空港…12名

<備考> BA.1、BA.2以外の変異系統は、検出されていない。

合計 92 / 96 95.8%

ワクチン接種状況

1 現在の状況

- ・ 5月10日時点接種実績

| | | | |
|-----|------------|---------|---|
| 1回目 | 1,058,931人 | (71.3%) | ※ |
| 2回目 | 1,045,865人 | (70.4%) | ※ |
| 3回目 | 603,582人 | (40.6%) | ※ |

- ・ **高齢者 270,773人 (81.6%)**

※ 基地従業員の接種人数を含む

2 県広域接種センター

- ・ 沖縄県北部合同庁舎（名護市）毎週金・土 18：00～20：30
- ・ N.B.C.沖縄（沖縄市）毎週水～土 18：00～20：30
- ・ 那覇クルーズターミナル（那覇市）連日 18：00～20：30

※**企業・団体枠（大学等を含む）の設置、接種券無しでの接種、予約なしの当日受付（受付時間：当日午後6時半まで）を実施**

※**4月30日にサンエー那覇メインプレスでの接種を実施（接種者数：499人）**

※**5月14日にイオンモール沖縄ライカムでの接種を実施
接種時間：15：00～20：00（最終受付時間19：30）
接種会場：ライカム3階 イオンホール
対象者：3回目接種の方**

3 3回目接種（追加接種）市町村の状況

- ・ 各自治体で集団接種・個別接種を実施中
- ・ **県内全市町村の高齢者の75%以上に接種実施**

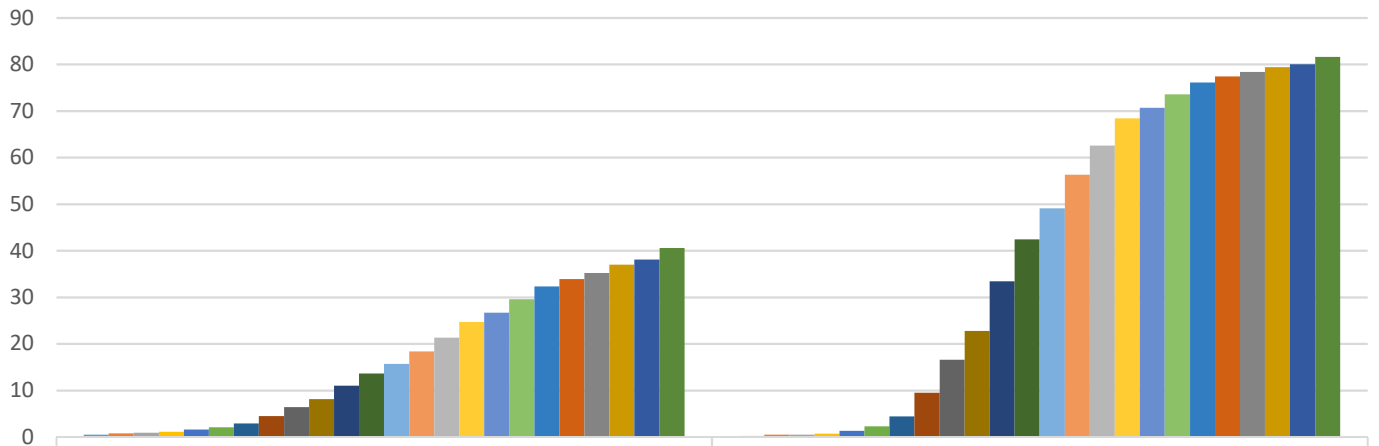
4 小規模離島の3回目実施状況

- ・ **全ての離島で3月中に希望する住民に接種実施**

5 職域接種（追加接種）

- ・ 県内で17団体から申請
- ・ 現時点10団体で開始済み（3月1日～）

新型コロナウイルスワクチン 3回目接種率(R4.5.10時点)VRS数値



全年代 3回目接種率 (%)

高齢者 3回目接種率 (%)

- 12月26日
- 1月3日
- 1月5日
- 1月10日
- 2月6日
- 2月9日
- 2月15日
- 2月20日
- 3月20日
- 3月27日
- 4月4日
- 4月10日

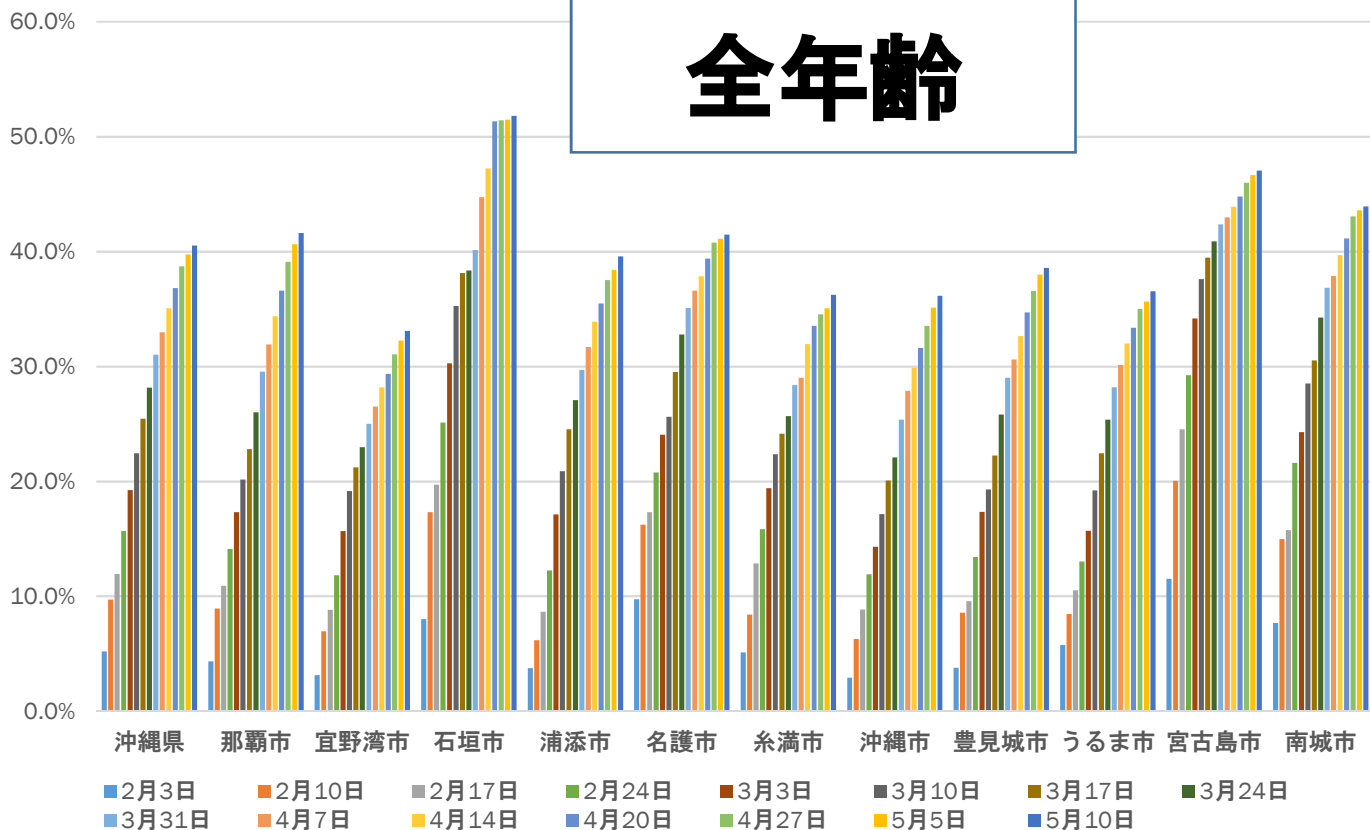
- 1月16日
- 1月20日
- 1月25日
- 2月1日
- 2月24日
- 3月1日
- 3月7日
- 3月15日
- 4月14日
- 4月20日
- 4月24日
- 5月10日

| 市区町村 | 1回目 | 2回目 | 3回目 | 順位 |
|------|--------|--------|--------|----|
| 渡名喜村 | 86.26% | 83.92% | 71.35% | 1 |
| 多良間村 | 89.18% | 85.70% | 69.57% | 2 |
| 伊是名村 | 80.56% | 79.95% | 68.15% | 3 |
| 伊平屋村 | 82.83% | 82.50% | 67.83% | 4 |
| 北大東村 | 82.00% | 81.28% | 66.84% | 5 |
| 伊江村 | 80.94% | 78.80% | 66.28% | 6 |
| 東村 | 85.21% | 83.11% | 66.16% | 7 |
| 栗国村 | 81.29% | 79.97% | 65.64% | 8 |
| 座間味村 | 75.59% | 75.36% | 63.77% | 9 |
| 南大東村 | 81.78% | 81.29% | 63.15% | 10 |
| 久米島町 | 82.61% | 81.05% | 61.23% | 11 |
| 国頭村 | 79.61% | 78.21% | 58.48% | 12 |
| 大宜味村 | 78.60% | 77.38% | 57.42% | 13 |
| 渡嘉敷村 | 72.84% | 72.28% | 56.41% | 14 |
| 竹富町 | 73.30% | 72.31% | 56.36% | 15 |
| 与那国町 | 75.00% | 74.23% | 55.83% | 16 |
| 石垣市 | 72.82% | 72.51% | 51.81% | 17 |
| 恩納村 | 72.14% | 71.39% | 48.90% | 18 |
| 宜野座村 | 68.70% | 67.88% | 48.32% | 19 |
| 宮古島市 | 72.96% | 72.09% | 47.03% | 20 |
| 金武町 | 68.74% | 67.94% | 46.01% | 21 |
| 今帰仁村 | 75.13% | 74.07% | 45.68% | 22 |
| 本部町 | 74.22% | 73.79% | 45.59% | 23 |
| 西原町 | 75.66% | 74.61% | 44.20% | 24 |
| 南城市 | 71.99% | 71.27% | 43.93% | 25 |
| 八重瀬町 | 72.34% | 71.65% | 42.86% | 26 |
| 与那原町 | 69.97% | 69.17% | 42.28% | 27 |
| 那覇市 | 73.16% | 72.33% | 41.61% | 28 |
| 名護市 | 72.89% | 71.83% | 41.48% | 29 |
| 沖縄県 | 71.02% | 70.14% | 40.51% | - |
| 浦添市 | 71.67% | 70.89% | 39.58% | 30 |
| 南風原町 | 70.79% | 69.91% | 38.91% | 31 |
| 北中城村 | 68.86% | 67.94% | 38.89% | 32 |
| 豊見城市 | 70.30% | 69.38% | 38.57% | 33 |
| 嘉手納町 | 69.45% | 68.69% | 38.51% | 34 |
| 中城村 | 71.39% | 70.65% | 38.24% | 35 |
| 読谷村 | 69.07% | 68.15% | 37.14% | 36 |
| 北谷町 | 65.64% | 64.90% | 36.58% | 37 |
| うるま市 | 68.55% | 67.74% | 36.53% | 38 |
| 糸満市 | 69.46% | 68.45% | 36.24% | 39 |
| 沖縄市 | 67.48% | 66.30% | 36.14% | 40 |
| 宜野湾市 | 66.82% | 65.90% | 33.08% | 41 |

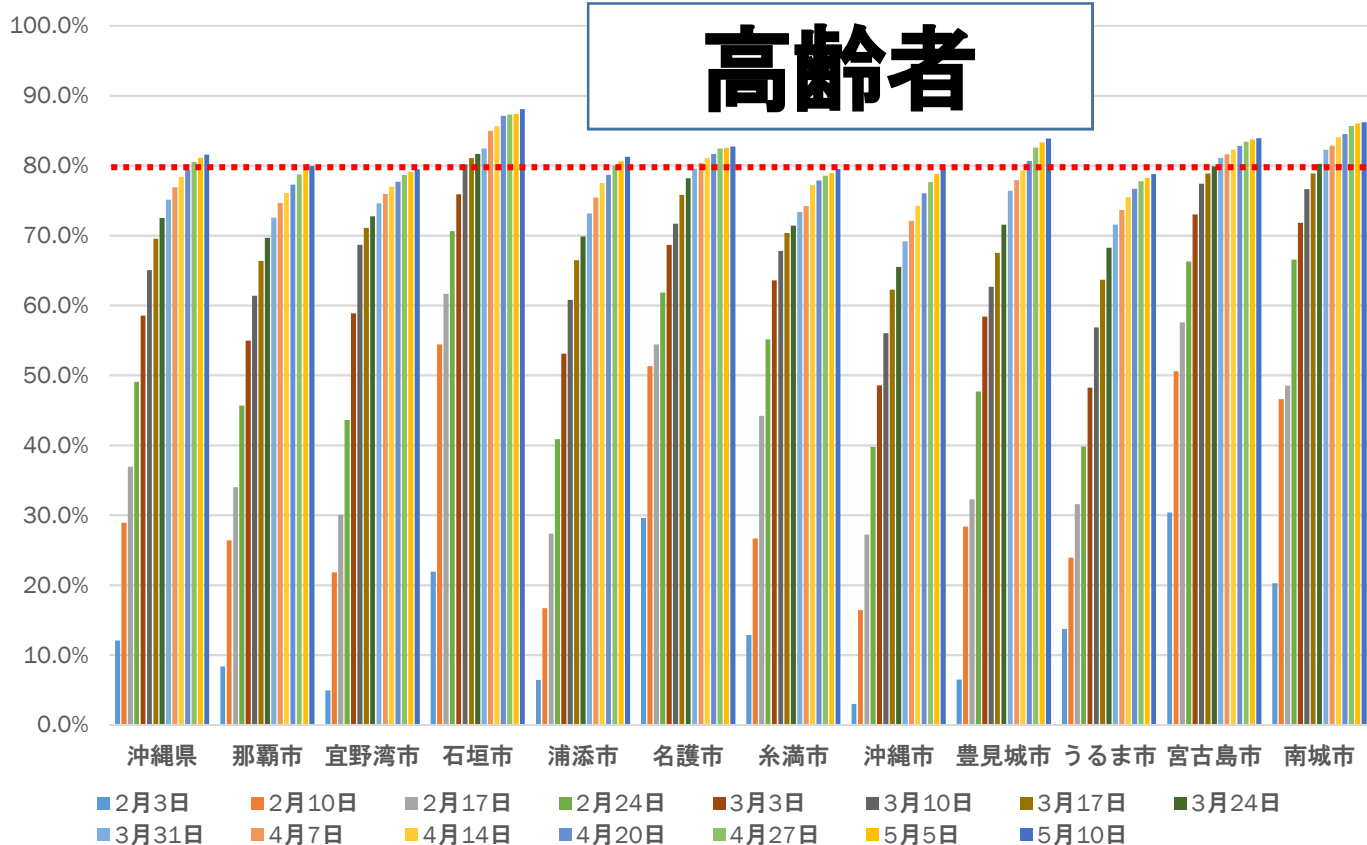
| 市区町村 | 1回目 | 2回目 | 3回目 | 順位 |
|------|---------|---------|--------|----|
| 伊平屋村 | 103.38% | 103.38% | 99.15% | 1 |
| 伊是名村 | 98.59% | 98.59% | 93.68% | 2 |
| 東村 | 102.59% | 101.94% | 93.52% | 3 |
| 多良間村 | 99.14% | 98.28% | 92.26% | 4 |
| 北大東村 | 102.48% | 101.65% | 90.91% | 5 |
| 渡嘉敷村 | 104.35% | 104.35% | 89.44% | 6 |
| 竹富町 | 99.39% | 98.48% | 89.05% | 7 |
| 伊江村 | 95.95% | 95.42% | 88.89% | 8 |
| 石垣市 | 96.18% | 96.96% | 88.09% | 9 |
| 国頭村 | 95.65% | 95.10% | 87.87% | 10 |
| 南大東村 | 95.85% | 95.85% | 87.86% | 11 |
| 久米島町 | 96.23% | 95.58% | 87.48% | 12 |
| 栗国村 | 96.09% | 95.70% | 87.11% | 13 |
| 八重瀬町 | 97.12% | 96.68% | 86.32% | 14 |
| 南城市 | 95.69% | 95.22% | 86.21% | 15 |
| 与那国町 | 98.38% | 98.11% | 85.98% | 16 |
| 中城村 | 97.91% | 97.07% | 85.79% | 17 |
| 西原町 | 97.15% | 96.74% | 85.47% | 18 |
| 座間味村 | 96.82% | 98.18% | 85.45% | 19 |
| 恩納村 | 93.63% | 93.26% | 85.29% | 20 |
| 大宜味村 | 93.56% | 93.05% | 85.17% | 21 |
| 南風原町 | 96.28% | 95.97% | 84.10% | 22 |
| 宮古島市 | 94.65% | 94.17% | 83.92% | 23 |
| 豊見城市 | 96.12% | 95.60% | 83.84% | 24 |
| 金武町 | 91.27% | 91.00% | 82.92% | 25 |
| 名護市 | 94.44% | 93.94% | 82.73% | 26 |
| 宜野座村 | 94.28% | 93.81% | 82.45% | 27 |
| 与那原町 | 94.21% | 93.48% | 82.21% | 28 |
| 沖縄県 | 93.62% | 93.23% | 81.56% | - |
| 今帰仁村 | 94.58% | 94.19% | 81.33% | 29 |
| 浦添市 | 93.76% | 93.34% | 81.24% | 30 |
| 本部町 | 93.15% | 92.99% | 80.85% | 31 |
| 北中城村 | 92.37% | 91.89% | 80.70% | 32 |
| 北谷町 | 92.86% | 92.32% | 80.07% | 33 |
| 那覇市 | 92.10% | 91.74% | 79.91% | 34 |
| 沖縄市 | 92.55% | 92.02% | 79.59% | 35 |
| 糸満市 | 93.89% | 93.55% | 79.51% | 36 |
| 宜野湾市 | 90.27% | 89.89% | 79.46% | 37 |
| 嘉手納町 | 93.16% | 92.89% | 78.97% | 38 |
| うるま市 | 93.11% | 92.67% | 78.77% | 39 |
| 渡名喜村 | 87.90% | 84.71% | 77.71% | 40 |
| 読谷村 | 93.16% | 92.73% | 77.49% | 41 |

3回目接種率：11市

全年齡

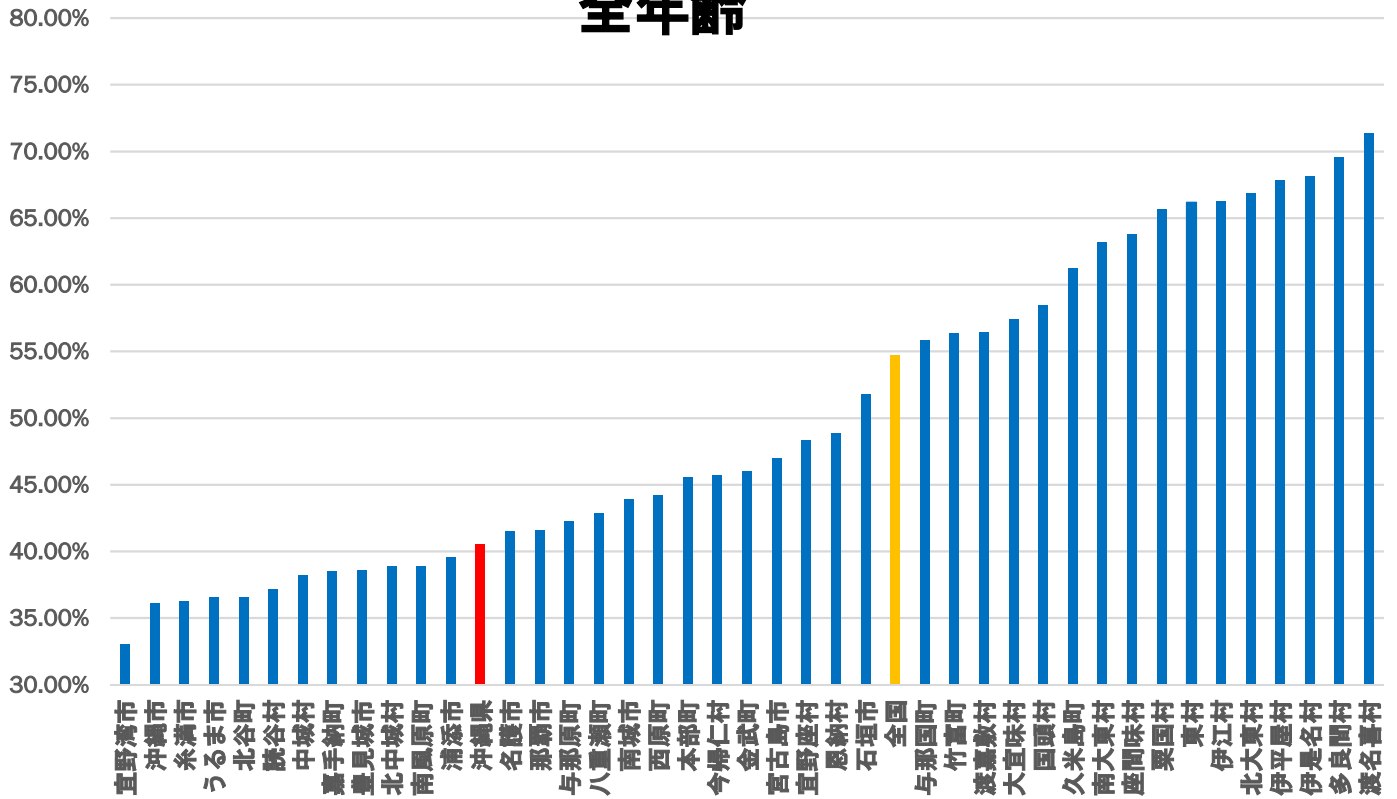


高齢者

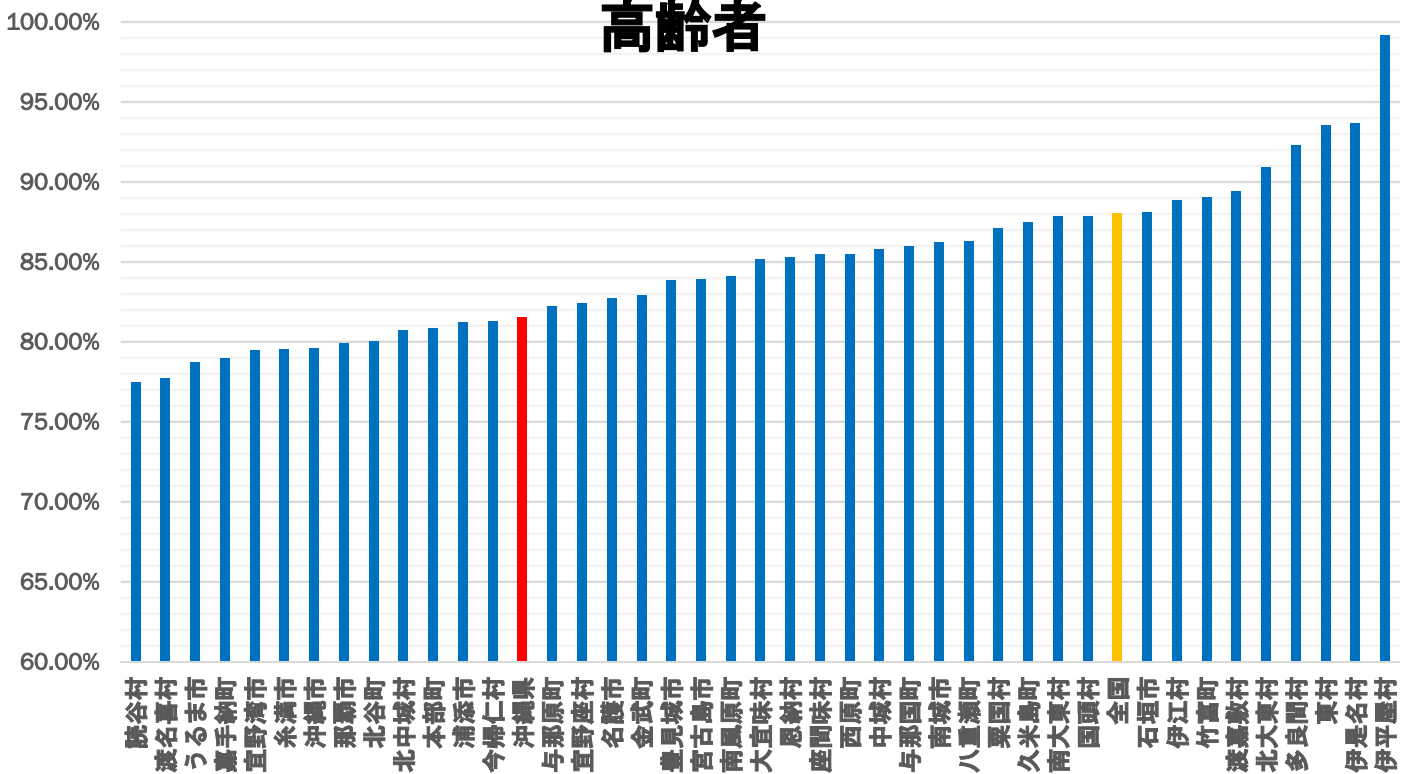


3回目接種率：41市町村（2022/05/10）

全年齡



高齢者



沖縄県年代別接種率 (2022.5.10)

| | 1回目接種率 | 2回目接種率 | 3回目接種率 |
|--------|--------|--------|--------|
| 12～19歳 | 67.1% | 65.8% | ※9.4% |
| 20～29歳 | 69.5% | 68.2% | 21.4% |
| 30～39歳 | 72.0% | 71.0% | 27.5% |
| 40～49歳 | 78.3% | 77.6% | 37.6% |
| 50～59歳 | 84.9% | 84.4% | 52.4% |
| 60～69歳 | 87.0% | 86.7% | 69.3% |
| 70～79歳 | 97.2% | 96.9% | 86.4% |
| 80～89歳 | 94.4% | 93.9% | 82.6% |
| 90～99歳 | 95.6% | 95.1% | 81.8% |
| 100歳以上 | 93.0% | 91.6% | 77.1% |

VRS（医療従事者含む）データより

※12～17歳の3回目接種は令和4年3月25日から実施。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

(単位：対象者数 (人)、回数 (回))

| | 追加接種時期 | | | | | | | | | 合計 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 令和3年 | 令和4年 | | | | | | | | |
| | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | |
| 医療従事者等 | 51,407 | 10,373 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 61,780 |
| 高齢者 | 26,329 | 31,986 | 189,561 | 42,958 | 6,904 | 2,380 | 678 | 364 | 0 | 301,160 |
| その他 | 11,292 | 15,679 | 7,470 | 224,840 | 182,986 | 169,406 | 37,425 | 8,840 | 4,161 | 662,099 |
| 合計 | 89,028 | 58,038 | 197,031 | 267,798 | 189,890 | 171,786 | 38,103 | 9,204 | 4,161 | 1,025,039 |
| (累計) a | (89,028) | (147,066) | (344,097) | (611,895) | (801,785) | (973,571) | (1,011,674) | (1,020,878) | (1,025,039) | (1,025,039) |
| 3回目接種回数 | | | | | | | | | | |
| 医療従事者等 | 13,980 | 19,788 | 11,399 | 5,046 | 1,636 | 172 | | | | 52,021 |
| 高齢者 | 2,024 | 31,528 | 157,392 | 62,482 | 16,098 | 1,249 | | | | 270,773 |
| その他 | 1,042 | 6,505 | 40,732 | 122,312 | 97,298 | 10,999 | | | | 278,888 |
| 合計 | 17,046 | 57,821 | 209,523 | 189,840 | 115,032 | 12,420 | | | | 601,682 |
| (累計) b | (17,046) | (74,867) | (284,390) | (474,230) | (589,262) | (601,682) | | | | (601,682) |
| 接種率 (b/a) | 19.1% | 50.9% | 82.6% | 77.5% | 73.5% | 61.8% | | | | 58.7% |
| ワクチン供給回数 | 163,800 | 122,850 | 268,290 | 291,930 | 336,360 | | | | | 1,183,230 |
| (累計) | (163,800) | (286,650) | (554,940) | (846,870) | (1,183,230) | | | | | |

- ※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのV-SYSへの報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年2月6日までのVRSへの報告及び令和4年1月30日までのV-SYSへの報告から集計している。
- ※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。
- ※3 「3回目接種回数」は、**令和4年5月10日(火)**時点
- ※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量（新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量及び都道府県3回目第1クール）の量を含む。）

| 追加接種実施状況 | | | | | | | | | | R4.5.10時点 | |
|----------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|---------------------|----|
| | 各月までの追加接種対象累計数（2回接種完了者数） | | | | | | | | 接種回数 | 5月までの対象者 に対する接種率 | 順位 |
| | R 3 | R 4 | | | | | | | | | |
| | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | | | |
| 全国 | 8,760,000 | 14,690,000 | 37,450,000 | 63,610,000 | 80,620,000 | 95,850,000 | 100,820,000 | 101,630,000 | 69,323,386 | 72.32% | |
| 沖縄県 | 90,000 | 150,000 | 350,000 | 620,000 | 810,000 | 980,000 | 1,020,000 | 1,030,000 | 601,682 | 61.40% | 47 |
| 北海道 | 380,000 | 620,000 | 1,610,000 | 2,510,000 | 3,180,000 | 3,890,000 | 4,130,000 | 4,180,000 | 2,936,219 | 75.48% | 18 |
| 青森県 | 110,000 | 180,000 | 440,000 | 650,000 | 810,000 | 990,000 | 1,050,000 | 1,060,000 | 732,546 | 73.99% | 24 |
| 岩手県 | 90,000 | 150,000 | 400,000 | 580,000 | 720,000 | 900,000 | 990,000 | 1,000,000 | 706,023 | 78.45% | 6 |
| 宮城県 | 160,000 | 280,000 | 700,000 | 1,120,000 | 1,460,000 | 1,750,000 | 1,850,000 | 1,860,000 | 1,275,764 | 72.90% | 36 |
| 秋田県 | 70,000 | 140,000 | 370,000 | 520,000 | 630,000 | 770,000 | 810,000 | 820,000 | 596,117 | 77.42% | 12 |
| 山形県 | 100,000 | 160,000 | 390,000 | 580,000 | 700,000 | 820,000 | 870,000 | 880,000 | 656,602 | 80.07% | 3 |
| 福島県 | 160,000 | 250,000 | 620,000 | 940,000 | 1,160,000 | 1,380,000 | 1,500,000 | 1,510,000 | 1,113,905 | 80.72% | 1 |
| 茨城県 | 200,000 | 340,000 | 850,000 | 1,400,000 | 1,780,000 | 2,210,000 | 2,340,000 | 2,360,000 | 1,683,857 | 76.19% | 16 |
| 栃木県 | 110,000 | 190,000 | 530,000 | 850,000 | 1,090,000 | 1,430,000 | 1,550,000 | 1,560,000 | 1,070,511 | 74.86% | 23 |
| 群馬県 | 130,000 | 220,000 | 600,000 | 1,010,000 | 1,320,000 | 1,490,000 | 1,530,000 | 1,540,000 | 1,158,386 | 77.74% | 10 |
| 埼玉県 | 410,000 | 720,000 | 1,940,000 | 3,300,000 | 4,320,000 | 5,370,000 | 5,810,000 | 5,860,000 | 3,964,744 | 73.83% | 30 |
| 千葉県 | 350,000 | 610,000 | 1,670,000 | 2,920,000 | 3,770,000 | 4,620,000 | 4,940,000 | 5,000,000 | 3,472,753 | 75.17% | 21 |
| 東京都 | 840,000 | 1,460,000 | 3,470,000 | 8,410,000 | 10,560,000 | 11,960,000 | 12,390,000 | 12,470,000 | 7,562,041 | 63.23% | 46 |
| 神奈川県 | 510,000 | 930,000 | 2,420,000 | 4,310,000 | 5,610,000 | 6,880,000 | 7,250,000 | 7,310,000 | 5,024,014 | 73.02% | 34 |
| 新潟県 | 170,000 | 280,000 | 750,000 | 1,150,000 | 1,450,000 | 1,710,000 | 1,810,000 | 1,820,000 | 1,376,745 | 80.51% | 2 |
| 富山県 | 80,000 | 130,000 | 340,000 | 510,000 | 650,000 | 810,000 | 860,000 | 860,000 | 620,957 | 76.66% | 14 |
| 石川県 | 100,000 | 160,000 | 380,000 | 600,000 | 740,000 | 870,000 | 910,000 | 920,000 | 628,695 | 72.26% | 41 |
| 福井県 | 70,000 | 110,000 | 260,000 | 420,000 | 530,000 | 610,000 | 620,000 | 620,000 | 451,106 | 73.95% | 28 |
| 山梨県 | 60,000 | 100,000 | 260,000 | 400,000 | 530,000 | 630,000 | 650,000 | 650,000 | 475,232 | 75.43% | 19 |
| 長野県 | 150,000 | 250,000 | 670,000 | 980,000 | 1,240,000 | 1,530,000 | 1,640,000 | 1,650,000 | 1,220,766 | 79.79% | 4 |
| 岐阜県 | 160,000 | 250,000 | 670,000 | 1,020,000 | 1,280,000 | 1,520,000 | 1,610,000 | 1,620,000 | 1,178,937 | 77.56% | 11 |
| 静岡県 | 230,000 | 410,000 | 1,070,000 | 1,720,000 | 2,250,000 | 2,820,000 | 2,990,000 | 3,010,000 | 2,045,983 | 72.55% | 39 |
| 愛知県 | 440,000 | 720,000 | 1,990,000 | 3,580,000 | 4,640,000 | 5,600,000 | 5,860,000 | 5,900,000 | 3,942,723 | 70.41% | 43 |
| 三重県 | 140,000 | 220,000 | 560,000 | 880,000 | 1,120,000 | 1,350,000 | 1,420,000 | 1,430,000 | 983,117 | 72.82% | 37 |
| 滋賀県 | 90,000 | 150,000 | 400,000 | 670,000 | 850,000 | 1,050,000 | 1,110,000 | 1,120,000 | 762,149 | 72.59% | 38 |
| 京都府 | 190,000 | 310,000 | 790,000 | 1,240,000 | 1,560,000 | 1,870,000 | 1,950,000 | 1,970,000 | 1,297,403 | 69.38% | 44 |
| 大阪府 | 550,000 | 970,000 | 2,500,000 | 4,330,000 | 5,480,000 | 6,440,000 | 6,790,000 | 6,850,000 | 4,262,828 | 66.19% | 45 |
| 兵庫県 | 380,000 | 680,000 | 1,690,000 | 2,680,000 | 3,400,000 | 4,060,000 | 4,270,000 | 4,310,000 | 2,888,963 | 71.16% | 42 |
| 奈良県 | 110,000 | 180,000 | 460,000 | 690,000 | 880,000 | 1,030,000 | 1,060,000 | 1,070,000 | 755,671 | 73.37% | 32 |
| 和歌山県 | 90,000 | 140,000 | 340,000 | 530,000 | 640,000 | 700,000 | 710,000 | 710,000 | 545,372 | 77.91% | 8 |
| 鳥取県 | 50,000 | 80,000 | 190,000 | 300,000 | 370,000 | 420,000 | 430,000 | 430,000 | 310,685 | 73.97% | 26 |
| 島根県 | 60,000 | 90,000 | 220,000 | 340,000 | 420,000 | 490,000 | 520,000 | 530,000 | 379,110 | 77.37% | 13 |
| 岡山県 | 160,000 | 240,000 | 610,000 | 940,000 | 1,160,000 | 1,340,000 | 1,430,000 | 1,450,000 | 1,014,071 | 75.68% | 17 |
| 広島県 | 180,000 | 330,000 | 840,000 | 1,430,000 | 1,760,000 | 2,070,000 | 2,140,000 | 2,160,000 | 1,531,646 | 73.99% | 25 |
| 山口県 | 130,000 | 210,000 | 510,000 | 810,000 | 950,000 | 1,050,000 | 1,060,000 | 1,070,000 | 828,445 | 78.90% | 5 |
| 徳島県 | 80,000 | 120,000 | 280,000 | 420,000 | 500,000 | 580,000 | 590,000 | 590,000 | 426,062 | 73.46% | 31 |
| 香川県 | 80,000 | 130,000 | 310,000 | 470,000 | 600,000 | 710,000 | 740,000 | 740,001 | 525,138 | 73.96% | 27 |
| 愛媛県 | 110,000 | 190,000 | 480,000 | 690,000 | 860,000 | 1,010,000 | 1,070,000 | 1,080,000 | 773,027 | 76.54% | 15 |
| 高知県 | 70,000 | 110,000 | 260,000 | 380,000 | 470,000 | 530,000 | 540,000 | 540,000 | 387,797 | 73.17% | 33 |
| 福岡県 | 420,000 | 660,000 | 1,610,000 | 2,620,000 | 3,280,000 | 3,780,000 | 3,940,000 | 3,980,000 | 2,734,039 | 72.33% | 40 |
| 佐賀県 | 90,000 | 130,000 | 290,000 | 430,000 | 530,000 | 610,000 | 640,000 | 650,000 | 444,524 | 72.87% | 36 |
| 長崎県 | 120,000 | 190,000 | 460,000 | 750,000 | 920,000 | 1,020,000 | 1,050,000 | 1,060,000 | 793,127 | 77.76% | 9 |
| 熊本県 | 180,000 | 260,000 | 630,000 | 1,010,000 | 1,220,000 | 1,350,000 | 1,390,000 | 1,400,000 | 1,051,798 | 77.91% | 7 |
| 大分県 | 100,000 | 150,000 | 390,000 | 580,000 | 710,000 | 840,000 | 880,000 | 890,000 | 629,887 | 74.99% | 22 |
| 宮崎県 | 90,000 | 140,000 | 360,000 | 520,000 | 670,000 | 800,000 | 830,000 | 840,000 | 591,344 | 73.92% | 29 |
| 鹿児島県 | 140,000 | 220,000 | 550,000 | 810,000 | 1,030,000 | 1,210,000 | 1,280,000 | 1,290,000 | 910,875 | 75.28% | 20 |

広域ワクチン接種センター予約状況

5/1～5/31

5/10時点

| | 予約枠 | 予約率 | 1回目 | 2回目 | 3回目 | 合計 |
|-------------|--------|-----|-----|-----|-------|-------|
| 北部合同庁舎 | 1,280 | 8% | 1 | 11 | 96 | 108 |
| 結婚式場NBC沖縄 | 3,570 | 15% | 8 | 26 | 497 | 531 |
| 那覇クルーズターミナル | 8,680 | 16% | 39 | 120 | 1,209 | 1,368 |
| 計 | 13,530 | 15% | 48 | 157 | 1,802 | 2,007 |

○北部： 沖縄県北部合同庁舎

・接種日： 金・土 接種規模： 160名

○中部： 結婚式場NBC沖縄

・接種日： 木（一部使用不可日あり） 接種規模： 240名

・接種日： 金、土（一部使用不可日あり） 接種規模： 300名

○南部： 那覇クルーズターミナル

・接種日： 月～木 接種規模： 300名

・接種日： 金、土 接種規模： 400名

沖縄県広域ワクチン接種センターの接種実績等について

R4/5/12 保健医療部

1 接種実績 (R3/6/15～R4/5/9)

(1) 県広域ワクチン接種センター (R3/6/15～R3/11/30)

沖縄コンベンションセンター, 県立武道館アリーナ, 那覇クルーズターミナル

| | |
|----------|-----------|
| ア 接種回数 | 180,379 回 |
| イ 1回目接種者 | 91,632 名 |
| ウ 2回目接種者 | 88,747 名 |

(2) 県モデルナセンター (R3/12/3～R4/2/6)

県立武道館(錬成道場)

| | |
|----------|---------|
| ア 接種回数 | 2,061 回 |
| イ 1回目接種者 | 692 名 |
| ウ 2回目接種者 | 973 名 |
| エ 3回目接種者 | 396 名 |

(3) 県広域ワクチン接種センター (R4/2/5～R4/5/9)

那覇クルーズターミナル, 結婚式場NBC沖縄, 北部合同庁舎
サンエー那覇メインプレイス (4/30土)

(先週からの増加数)

| | | |
|----------|----------|-----------|
| ア 接種回数 | 25,017 回 | (1,386 回) |
| イ 1回目接種者 | 514 名 | (52 名) |
| ウ 2回目接種者 | 581 名 | (29 名) |
| エ 3回目接種者 | 23,922 名 | (1,305 名) |

【 合計 】

(先週からの増加数)

| | | |
|----------|-----------|-----------|
| ア 接種回数 | 207,457 回 | (1,386 回) |
| イ 1回目接種者 | 92,838 名 | (52 名) |
| ウ 2回目接種者 | 90,301 名 | (29 名) |
| エ 3回目接種者 | 24,318 名 | (1,305 名) |

2 出向き接種の状況

(1) 4/30 (土) サンエー那覇メインプレイス (那覇市) 臨時会場

| | 実績 | (うち、 当日受付) | 事前予約 |
|----------|-------|---------------|---------|
| ア 接種回数 | 499 回 | (216 回) | (298 回) |
| イ 1回目接種者 | 18 名 | (7 名) | (19 名) |
| ウ 2回目接種者 | 4 名 | (0 名) | (4 名) |
| エ 3回目接種者 | 477 名 | (209 名) | (275 名) |

※4/30土12:00〆切

(2) 5/14 (土) イオンモール沖縄ライカム (北中城村) 臨時会場

○ 接種時間： 15:00～20:00 (最終受付時間19:30)

○ 接種会場： ライカム 3階 イオンホール

○ 対象者： 3回目接種の方

(3) 以降の実施予定

※ 現在検討中

3 企業・団体枠 (大学等含む) の接種状況

(1) 県広域ワクチン接種センター

<実績>

○ 10企業、4大学、3専門学校 (421名へ接種)

(内訳)

(令和4年3月末まで)

○ 10企業、1大学 (314名へ接種)

(令和4年4月以降)

○ 3大学、3専門学校 (107名へ接種)

<調整中>

○ 1企業 (約10名)

○ 1専門学校 (約70名)

(2) 市町村接種会場

<実績>

○ 1企業 (13名、那覇市)

<調整中>

○ 1大学 (200名、名護市)

○ 1専門学校 (37名、名護市)

○ 1大学 (17名、宜野湾市)

空港PCR検査プロジェクト・TACO・RICCA等の状況

1 空港PCR検査プロジェクトの実績数

令和4年5月2日(月)～令和4年5月8日(日)

| | 今回(5/2～5/8) | | 対前週比 | | 累計 |
|-----------------------|-------------|-------------------|-------|--------------|---------|
| PCR検査受検者 | 4,455 | 人 | +1089 | 人 | 122,220 |
| うち県内在住者(県内) | 4,161 | 人 | +1121 | 人 | 101,995 |
| うち県外在住者(県外) | 294 | 人 | -32 | 人 | 20,225 |
| うち陽性者 | 162 | 人 | +74 | 人 | 1,137 |
| 【空港別PCR検査結果内訳】 | | | | | |
| | 受検者 | | 陽性者 | | |
| ・那覇空港 | 2,842 人 | (県内2,601人、県外241人) | 61 人 | (県内52人、県外9人) | |
| ・宮古空港 | 927 人 | (県内897人、県外30人) | 65 人 | (県内64人、県外1人) | |
| ・下地島空港 | 138 人 | (県内136人、県外2人) | 16 人 | (県内16人、県外0人) | |
| ・新石垣空港 | 414 人 | (県内394人、県外20人) | 6 人 | (県内1人、県外5人) | |
| ・久米島空港 | 134 人 | (県内133人、県外1人) | 14 人 | (県内14人、県外0人) | |

2 那覇空港抗原検査

令和4年5月2日(月)～令和4年5月8日(日)

| | 今回(5/2～5/8) | | 対前週比 | | 累計 |
|---|-------------|---|------|---|--------|
| 抗原検査受検者 | 551 | 人 | +10 | 人 | 23,391 |
| うち県内在住者(県内) | 456 | 人 | +47 | 人 | 14,687 |
| うち県外在住者(県外) | 95 | 人 | -37 | 人 | 8,704 |
| うち陽性者(抗原検査陽性) | 11 | 人 | +4 | 人 | 105 |
| 【抗原検査陽性者内訳】 県内8名、県外1名 うち迅速PCR検査陽性者 9 名(県内8名、県外1名) | | | | | |
| 【同行者】 県内3名、県外0名 うち迅速PCR検査陽性者 2 名(県内2名、県外0名) | | | | | |

3 TACO(那覇空港)の週間実績数

令和4年5月2日(月)～令和4年5月8日(日)

| | | |
|--------------|----|---|
| 空港における体調不良者数 | 0 | 人 |
| 問診実施件数 | 0 | 件 |
| 検査実施数 | 0 | 件 |
| 電話対応件数 | 20 | 件 |
| うち健康相談・問診実施数 | 9 | 件 |

4 RICCAの状況

| | 5/6時点 | 前回比4/29 |
|------------------|---------|---------|
| 登録者数 | 149,305 | 人 +535 |
| 登録施設等(QRコード発行件数) | 18,978 | 件 +91 |

感染拡大を抑制し社会経済活動を継続するための対策期間

【要請期間】令和4年5月13日(金)～5月26日(木)

| | |
|-------------|--|
| 基本的な 考え方 | 新型コロナウイルスの感染拡大を抑制し、安定的な社会経済活動を継続するため、 <u>新型インフルエンザ等対策特別措置法</u> (以下「法」という。)第24条第9項により県民・事業者等に対して必要な協力を要請するとともに、働きかけを行う。 |
| 区 域 | 沖縄県全域 |

【感染拡大を抑制し社会経済活動を継続するための対策】

現況

- 3月下旬から続いた感染者数の増加は、4月中旬以降、抑制されていましたが、ゴールデンウィーク期間の後、再び上昇に転じており、人口10万人あたり直近1週間の新規陽性者数は、5月11日現在で888人となっております。
- 病床使用率についても同様の傾向が見られ、本島圏域(本島内市町村)においては55.7%(前週比12.7ポイント増)、宮古圏域においては57.6%(前週比47ポイント増)と急速に上昇しております。
- このような状況を踏まえ、県は本島圏域(本島内市町村)と宮古圏域に対して5月13日から26日までの間、コロナ感染拡大警報を発出し、県民の皆様に対し感染防止対策の要請をするとともに、医療ひっ迫を食い止めるよう取り組んで参ります。
- 県民の皆様、事業者の皆様におかれましては、感染防止対策の徹底をお願いします。

県の方針

- 県は感染拡大を抑制し、社会経済活動を継続するためオミクロン株の特徴を踏まえた以下の事を要請する。
 - ①重症化リスクの高い高齢者へ感染を拡げない
 - ②子どもを感染から守る
 - ③移動・会食に関するリスクを回避する
 - ④ワクチン接種の加速を図る
- 感染拡大により医療のひっ迫が急速に進んだ場合、政府に対し、まん延防止等重点措置指定の要請を検討する。
 - ※目安:各圏域新規陽性者数7日間合計前週比2倍超の増加
 - 又は 病床使用率:各圏域60%以上(入院者数が増加し入院調整の困難が生じる水準)
- なお、病床のひっ迫が想定される地域がある場合は、「コロナ感染拡大警報」を発出する。

県民の皆様への要請

【法第24条第9項:協力要請】

外出及び移動に関する要請

- **混雑した場所や感染リスクが高い場所への外出・移動を控えること。また、高齢者の方は、同居家族以外の方と会うのを控えること。**
 - ・ 人との距離(マスク有りでも1m)が確保出来ない場所や換気が不十分な施設などは避ける
 - ・ できるだけ同居家族や普段行動を共にしている仲間と行動する
 - ・ 業種別ガイドラインを遵守していない等、感染防止対策が不十分な店舗や施設の利用は控える
- **子供たちは、学校における活動(授業、部活等)や学習塾等が終わったら、寄り道せずに帰宅する。**
- **県外との往来について、訪問先の感染状況を確認し慎重に検討すること
訪問先では、不特定多数との会食等の感染リスクの高い行動は控えること**
 - ・ 往来前には健康観察を行い来訪先の都道府県の注意事項に従うこと
 - ・ 出発前には、3回目のワクチン接種の完了又はPCR等検査を受検し、帰沖後速やかにPCR等検査を受検してください。
- **離島への往来については、往来する離島の受入状況等について各離島市町村のHP等で確認すること**
 - ・ 体調不良の際は、中止または延期するようお願いいたします。また3回目のワクチン接種の完了または事前のPCR等検査を受検すること
- **毎日検温等の健康観察をし、少しでも症状がある場合、通勤、通学、外出等を控えること**

県民の皆様への要請

【法第24条第9項:協力要請】

基本的な感染防止対策に関する要請

- 人との距離の確保、マスクの正しい着用(不織布マスクの推奨)、小まめな手洗い・手指消毒、「密集・密接・密閉」の回避(ゼロ密を目指そう)、屋内・車内の十分な換気の徹底
- 毎日検温等の健康観察をし、少しでも症状がある場合、通勤、通学、外出等を控える。
- 体調不良時は、日中はクリニック等かかりつけ医を受診、発熱時は県コールセンター(098-866-2129)を利用ください。
- 家庭内感染が多いことから、家庭内においても室内を定期的に換気するとともにこまめに手洗いをを行い、子どもの感染防止策を徹底すること
- 高齢者や基礎疾患のある方と接する方は特に感染対策を徹底すること
- オミクロン株においても、3回目接種によりワクチンの効果が回復することが示されています。
2回目接種完了後6か月経過後は、速やかに3回目接種をお願いします。
- 厚生労働省の専門家会議によると、ワクチン接種者は、入院を必要とする割合が未接種者より低くなっており「重症化予防」「発症予防」等の効果が期待されています。
- 1回目2回目接種も是非前向きに検討してください(特に高齢者、基礎疾患を有する方、肥満のある方)。
- 感染の広がりに不安のある方は、5月31日まで無料PCR等検査を延長しますので、受検を検討ください。
- ◆ ワクチン接種した方でも感染のリスクはあります。マスク着用、手洗い等の感染対策を続けてください。

※改めて、基本的な感染防止対策の徹底をお願いします。

県民の皆様への要請

【法第24条第9項:協力要請】

会食(飲食)に関する要請

- ◆ 会食は、4人以下・2時間以内で行うこと(対象者全員検査を行った場合は除く)
- ◆ できるだけ同居家族やいつも一緒にいる方と行うこと
- ◆ 飲食店の求める感染防止対策に積極的に協力すること(大声を出さない、会話時のマスク着用 等)
- ◆ 感染防止対策が徹底されていない飲食店等の利用は控え、「感染防止対策認証店」を利用すること
- ◆ 少しでも体調に異常があれば参加しない、参加させないこと
- 自宅等飲食店以外での会食も同様に注意

※不特定多数が集まり、混雑が想定される催しには参加しないこと(特に飲食を伴う場)

※4人以下、3密を避ける、2時間以内での開催、1次会で帰ろう

来訪者（沖縄への来訪を検討している）の皆様へ

【来訪前：法によらない協力依頼】

【来訪後：法第24条第9項による協力要請】

往来に関するお願い

- 居住地の知事が求める都道府県間移動に関する要請に従い、来県時は基本的な感染防止対策を徹底し、感染リスクの高い混雑した場所を避け、会食は4人以下2時間以内(※)でお願いします。
※対象者全員検査をした場合は除く
- 来県前には、事前の十分な健康観察と感染防止対策の徹底をお願いします。体調不良の際には来県の中止または延期をお願いします。
- 修学旅行で来県される方々は、感染防止対策を徹底した上で、別途「沖縄修学旅行防疫観光ガイドライン」等に基づいた行動をお願いします。
- その他、旅行等で、来県する前には、3回目のワクチン接種を完了するかPCR等検査で陰性を事前に確認ください。特に県民と交流が予定される「出張」「帰省」「イベント参加」の場合、事前にPCR等検査の受検をお願いします。（※来県される前に、渡航者が居住する都道府県で行う無料検査についてもご利用ください。）
- 県では、来県前に検査が受けられない方のために、那覇空港、宮古空港、下地島空港、新石垣空港、久米島空港で到着時にPCR等検査を受検できる体制を整備しております。（検査枠の拡充を実施）
- 来県時は、感染防止対策が徹底されていない飲食店やホテル等の利用は控え、「感染防止対策認証店」をご利用ください。
- 沖縄滞在中に体調不調や発熱があった場合は、旅行者専用相談センター沖縄にご相談ください。
【旅行者専用相談センター沖縄（「TACO」：Traveler's Access Center Okinawa）】
電話番号：098-840-1677 運営時間：8:00～21:00（年中無休）

飲食店等への要請

【法第24条第9項:協力要請】【法によらない協力依頼:働きかけ】

| | |
|------|--|
| 対象施設 | 〔飲食店〕飲食店(宅配・テイクアウトを除く) 〔遊興施設・結婚式場等〕バー、カラオケボックス、結婚式場等で食品衛生法の飲食店営業許可を受けている店舗 |
| 要請内容 | <p>〔感染防止対策の協力要請〕</p> <ul style="list-style-type: none">➤ <u>業種別ガイドラインの遵守等、感染防止対策の徹底(法第24条第9項)</u>・ 従業員への検査推奨、入場者の整理誘導、施設の換気・ 発熱その他の症状のある者の入場の禁止(利用者への検温)・ 手指消毒設備の設置、事業を行う場所の消毒・ マスク着用その他感染防止に関する措置の周知・ 正当な理由なく、マスク着用等の感染防止措置を講じない者の入場の禁止(会話する時はマスク着用)・ アクリル板の設置(又は座席の間隔1m以上の確保かつ真正面との着座配置禁止)➤ 「<u>沖縄県感染防止対策認証制度(第三者認証)</u>」の取得推奨(法第24条第9項)➤ カラオケ設備利用は、利用者の密を避けること、換気の確保等感染対策の徹底(法第24条第9項)➤ <u>同一グループ・同一テーブル原則4人以内(法第24条第9項)</u>(例外:感染防止対策認証店が対象者全員検査の確認を行った場合や介護・介助の場合) <p>(* 結婚式等のイベント開催については、イベントの開催についての要請に沿った対応をお願いします)</p> <p>◆ <u>利用を2時間以内とするよう呼びかけ(法によらない協力依頼)</u> ※対象者全員検査を行った場合は除く</p> |

イベントの開催についての要請

【法第24条第9項:協力要請】

◆ イベント主催者等に対して、規模要件等(人数上限・収容率等)に沿った開催を要請

| | 施設の収容定員(※1) | | |
|----------|-------------|-------------------|----------------|
| | 5,000人以下 | 5,000人超～10,000人以下 | 10,000人超 |
| 大声なし | 収容定員まで可 | 5,000人まで可(※3) | 収容定員の半分まで可(※3) |
| 大声あり(※2) | 収容定員の半分まで可 | | |

※1: 収容定員が設定されていない場合は以下のとおりとする。

・大声なし → 密が発生しない程度の間隔(最低限人と人が接触しない程度の間隔)を空けることとする。

・大声あり → 十分な人と人との間隔(できるだけ2m、最低1m)を空けることとする。

※2: 「大声」は、「観客等が、①通常よりも大きな声量で、②反復・継続的に声を発すること」と定義し、これを積極的に推奨するまたは必要な対策を十分に施さない催物を「大声あり」に該当するものとする。

※3: 感染防止安全計画の作成・実施を条件に人数上限は収容定員まで可能となる。

- 主催者は、業種別ガイドラインの遵守を徹底するとともに、国の接触確認アプリ(COCoA)・沖縄県新型コロナ対策パーソナルサポート(RICCA)の導入又は名簿作成などの追跡対策を徹底すること。
- 参加者5,000人超かつ収容率50%超のイベントについては、主催者がイベント開催の2週間前までを目途に具体的な対策内容を記載した「感染防止安全計画」を作成し、県へ提出すること。県が求める要請を満たさない場合は、延期・中止を求めることがある。
- 全国的な感染拡大やイベントでのクラスターが発生し、国が業種別ガイドラインの見直しや収容率要件、人数上限の見直し等を行った場合には、迅速に対応すること。
- 多くの人が集まるイベントについては、来場者に対し、ワクチン接種又は事前のPCR等検査での陰性確認を勧奨すること。
- 飲食を提供する場合は、飲食専用エリア以外においては自粛を求めること。ただし、発声が無いことを前提に、飲食時以外のマスク着用担保や、マスクを外す時間を短くするため飲食時間を短縮する等の対策ができる環境においてはこの限りではない。
- 感染防止安全計画を策定しないイベントについては、チェックリストの作成等を通して感染対策を徹底すること
(詳細は「イベントの開催制限について(<https://www.pref.okinawa.lg.jp/site/chijiko/kohokoryu/koho/20200828.html>)」を確認)

◆ イベントに参加する方々は、参加前後の基本的な感染対策の徹底と直行直帰等感染リスクの低減を図る取組をお願いします。

施設に対する要請

【法第24条第9項:協力要請】

商業施設、集客施設への要請

特措法施行令第11条第1項に規定する運動施設、遊技場、映画館、ショッピングセンター等の施設に以下の感染対策を要請する。また、各取組の実施状況をHP等で積極的に公表すること。

- 業種別ガイドラインの遵守等、感染防止対策の徹底(法第24条第9項)
- 入場者が密集しないよう整理・誘導
(特に集客イベントを実施する場合は、密集・密接しないよう取り組むこと)
- 会話等の飛沫による感染の防止に効果のある措置(特にフードコート)
(アクリル板等の設置又は座席の間隔の確保、換気の徹底など)
- 手指の消毒設備の設置と、利用者等への手指消毒の呼びかけ、従業員へのPCR等検査の勧奨
- 発熱等有症状者の入場を避けるための措置(入店時検温・サーモグラフィーの設置)
- 入場者へマスクの着用徹底等の呼びかけ
- マスクの着用等に正当な理由なく応じない者の入場禁止
- ゲームセンター、スポーツクラブ等の遊戯施設では、入場前の症状確認、検温、手指衛生の求めを行うこと。

事業者の皆様への要請

【法第24条第9項:協力要請】

事業者・経済界への要請

- 国民生活・国民経済の安定確保に不可欠な業務を行う事業者及びこれらの業務を支援する事業者においては、事業の特性を踏まえ、BCP(業務継続計画)の再点検(未策定の場合は、早急に策定)を行うこと。また、テレビ会議及び在宅勤務(テレワーク)の積極的な実施に努めること。
- 職場でワクチン接種を勧奨すること(接種しやすい環境の整備等)
- 従業員の体調管理を徹底し、体調の悪い方は、出勤しない・させないこと
- 在宅勤務(テレワーク)、時差通勤の拡大など、通勤・在勤時の密を防ぐ取組をすること
- 自社の従業員に対し、感染防止対策を実施していない店舗の利用を控えるよう求めること
- 感染リスクが高まる職場での居場所の切り替わり(休憩室・更衣室・喫煙室・社員食堂)に注意すること
- 業種別ガイドラインを遵守すること

交通事業者への要請

- 主要ターミナルにおいて検温を実施すること
- 航空、船舶、バス、タクシー等の公共交通事業者は、業種別に定める新型コロナウイルス感染症予防対策ガイドラインを遵守すること
- 従業員が休業せざるを得ない状況に備えて、BCP(業務継続計画)の再点検(未策定の場合は早急に作成)を行うこと

事業者の皆様への要請

【法第24条第9項:協力要請】

福祉施設への要請

- 従業員及び利用者の体調管理の徹底し、症状がある方や体調の悪い方は、出勤しない・させないこと（体調不良時の従業員の休暇取得の推奨等）
 - マスク着用や手指消毒、換気の徹底など感染対策の再確認・強化を行うこと
 - 高齢者等福祉施設利用者への感染を防ぐため、面会者の体調やワクチン接種歴、検査結果等を考慮するとともに、オンラインによる面会の実施も含めて対応を検討すること
 - レクリエーション時のマスク着用、送迎時の窓開け、通所施設では動線の分離など、地域の流行状況や施設の特性に応じた感染対策を行うこと
 - 従業員の同居家族等に体調不良者がいる場合は、積極的に検査を勧奨すること
 - 従業員向け定期PCR等検査へ積極的に参加すること
申込みはこちら→<https://www.pref.okinawa.jp/site/hoken/kansen/soumu/kansenshou/ewpcr.html>
 - ワクチン接種を勧奨すること(1・2回目及び3回目)
 - 従業員が休業せざるを得ない状況に備えて、BCP(業務継続計画)の再点検(未策定の場合は早急に作成)を行うこと
- ◆ 高齢者施設及び障害者施設で陽性者を確認した場合 県コロナ本部総括情報部「病院・施設支援グループ」に施設内における発生状況についてご一報をお願いします。

各市町村における県と連携した取組の実施

- 防災無線、広報車等を活用した地域住民への感染防止対策の周知啓発及び自治会等への協力の呼びかけ。
- 各種施設、公園等の管理者としての取組(路上、公園等における集団飲酒等への注意喚起を含む)。
- 発熱時の受診方法の周知(不要不急の救急受診抑制、抗原検査キットの活用方法、沖縄県新型コロナウイルス感染症相談コールセンター098-866-2129)。
- 市町村に陽性者情報を提供し、自宅療養者等の支援に連携して取り組む。
- ワクチン接種を推進する。特に高齢者施設等の従事者及び入居者等に対するワクチンの3回目接種を加速化する。
- 保育所等では、「保育所における感染症対策ガイドライン」等を踏まえた対応を基本としつつ、感染リスクが高い活動を避けるとともに、引き続き基本的な感染症対策や園児・職員の健康管理の徹底、職員へのワクチン接種を推奨した上で、通常どおりの保育の提供を依頼する。

公共施設等での取り組み

- 博物館、美術館や運動施設など、県立の公共施設については、入場整理等の混雑を避けるといった感染防止対策を徹底しながら運営し、市町村には県と同様の対応を要請する。
- 路上・公園等における集団での飲酒など、感染リスクが高い行動を避けるため、施設管理者に対して注意喚起を行うよう依頼する。

学校等への要請

- 「学びの保障」の観点から、原則、通常登校とする。ただし、学校等の感染状況に応じ、学級閉鎖等を実施すること。小中学校は、県立学校の対応等を参考に地域や学校の状況を踏まえて判断するよう、市町村教育委員会に依頼する。
- 衛生管理マニュアル等を踏まえた対応を基本としつつ、特に感染リスクが高い教育活動(※)については、同マニュアル上のレベルにとらわれず、基本的には実施を控える。感染が拡大していない地域でも、慎重に実施を検討するといった対応を行う。
- 学級閉鎖等の場合は、オンライン等を活用し、学びの保障を行う。
- 健康等に不安があり出席できない児童生徒の出席停止については、より柔軟に対応し、オンライン等での学習支援に努める。
- 児童生徒等の家庭において健康観察を徹底し、体調不良時は登校を控えるよう周知すること。
- 学校行事(歓迎行事、遠足や宿泊学習等)は、地域や学校の状況を踏まえて延期、縮小、又は中止すること。
- 部活動は、感染リスクが高い活動(※)を控えるなど感染防止対策を徹底し、平日2時間程度(早朝練習も含む)、土日休日3時間程度の活動とし、活動開始時・各種大会前には健康チェックを行うこと。また、他校との練習試合は、延期すること(ただし、抗原検査キットで陰性を事前に確認した場合を除く)。
- 大学、専門学校等は、感染防止と対面授業・遠隔授業の効果的实施等による両立に向けて適切に対応すること。
- 大学は学生等に対し、感染リスクが高い会食や飲食等について4人以下・3密を避け・2時間以内で利用するように注意喚起を徹底すること。
- 学校における活動(授業、部活等)や学習塾等が終わったら、寄り道せずに帰宅させる。

※例:音楽における室内近距離で行う合唱やリコーダー等の管楽器の演奏、体育における密集する運動等
(オミクロン株の特徴を踏まえた感染防止策について【第12回新型コロナウイルス感染症対策分科会】より)

感染拡大を抑制し社会経済活動を継続するためのお願い

①重症化リスクの高い高齢者に感染を拡げない

医療ひっ迫につながる高齢者への感染をひろげないため、ご協力をお願いします。

②子どもを感染から守る

子どもの感染が多いことから、保護者の皆様、保育・教育関係の皆様、児童施設関係の皆様ご協力をお願いします。

③移動・会食に関するリスクを回避する

いわゆる3密を避け、会食は4人以下・2時間以内でお願いします。飲食店におかれては、感染防止対策にご協力をお願いします。

④ワクチン接種の加速を図る

発症予防・重症化予防を図るため、速やかな3回目接種と1回目2回目接種もお願いします(特に高齢者・基礎疾患を有する方・肥満のある方)。

①重症化リスクの高い高齢者に感染を拡げない

ご自分で

- 手洗い、マスクの着用等の基本的な感染防止対策の徹底(手洗い、マスク着用、3密を避ける)をお願いします。
- 一緒に住んでいない家族や親戚、孫など普段接しない人とは、できるだけ会わない。
- 積極的にワクチンの接種をお願いします。

ご家族で

- ウイルスを家庭内に持ち込まないよう、皆さんで感染防止対策の取組をお願いします。
○高齢者と接する方は、感染リスクの高い行動は控えてください。
- 接種の時期を迎えられた際には、ワクチンの接種をお願いします。

施設内で

- 施設内感染が起こらぬよう感染防止対策の徹底をお願いします。
○職員の体調管理、職員向けの定期PCR等検査への参加をお願いします。
- 県では支援スキームを整備していますので、陽性者を確認した場合は県コロナ本部へご一報を

県の対策

- 介護職員向け定期PCR等検査を実施する。
- 高齢者入所施設等に対する支援体制の構築する。
○持続的な支援体制の構築を図るため、重点医療機関及び医師会と連携し、那覇・南部圏域及び中部圏域において、病院輪番制による支援を実施
○看護補助者(介護士)派遣事業を実施し、支援者の拡充を図る。
○医療機関施設支援担当の県職員を補強し、関係団体との連携や施設の支援体制の強化を図る。

②子どもを感染から守る

子ども 保護者

- 登校前に、必ずご家庭での体温測定をお願いします。
○発熱、のどの痛み、鼻水など体調不良の場合は、登校を控えてください。
- ご家族に、陽性者が確認された場合は、濃厚接触者となりますので登校・登園等は控えてください。
- 学校、学習塾、放課後児童クラブの活動が終わったら、ただちに帰宅する(ご家庭での指導をよろしくお願いします。)
- お子様と一緒に手洗い、混雑した場所を避ける、体調管理といった感染防止対策をお願いします。

各学校・幼稚園・保育所・認定こども園・放課後児童クラブ 学習塾 等

- 学習活動中を始め、登下校中・休憩時間・放課後・その他の活動で基本的な感染防止対策の徹底を指導してください。
○マスクの正しい着用 ○小まめな手洗い・手指消毒 ○人との距離の確保(マスク有り1m)
○こまめな換気(対角線上の窓を開けるなど) ○密集・密接・密閉を避ける複合的な対策の実施
- 感染リスクの高い学習活動(部活動を含む)は控えてください。
- 部活における室内でのミーティング等において換気等の感染防止対策を実施し、部活前後に生徒たちが集まって飲食しないように指導してください。
- 体調不良の児童・生徒は帰宅させ、先生や指導者の方も、体調不良時は休暇等をお願いします。
- 陽性者が確認されたら、「学校・保育PCR」で幅広く検査実施をお願いします。

県の対策

- 学校・保育PCR検査の強化
○検体回収等を行う現場派遣チームを増強するとともに、委託事業者と連絡・調整を密に行い、効果的・効率的に幅広い検査を実施する。
- 保育職員定期PCR検査を実施する。
- 生徒、保護者向け感染予防パンフレットを作成し、配布

③移動・会食に関するリスクを回避する

県外・離島 移動

- 移動先の都道府県・離島の状況を確認し慎重に検討すること
- 来訪先では、不特定多数との会食等の感染リスクが高い行動は控えること
- 出発前、3回目のワクチン接種の完了又はPCR等検査を受検し、帰沖後速やかにPCR等検査を受検してください。

会食

- 同一グループ同一テーブルでの会食は4人以下2時間以内としてください。
- 飲食店、自宅等を含めて、5人以上で会食する場合は、事前にPCR等検査を受検してください。
- 感染対策がなされた「感染防止対策認証店」の利用をお願いします。

控えてください

- × 懇親会などの5人以上による会食イベント
- × 体調不良で参加 × 大声やマスク無しでの会話 × 深酒 × 回し飲み

県の対策

- 空港PCR検査の拡充
- 県内の検査試薬や抗原定性検査キットの需給状況の把握に努めて、感染拡大時においても検査を途切れなく実施します。

④ワクチン接種の加速を図る

県民の 皆さまへ

【3回目接種】

- 新型コロナワクチンの1回目・2回目接種の後、発症予防効果及び入院予防効果が時間の経過に伴い低下すると指摘されておりますが、3回目接種から2～4週間後に回復することが示唆されております。
このため、重症化予防等の観点から、早く予約できる会場で早期の接種をお願いします。

【1・2回目接種】

- 今後接種を希望する者及び新たに接種対象となる者のために、接種体制を整備し、引き続きワクチン接種を行っております。
まだ初回接種を受けていない皆様におかれましては、ワクチン接種のご検討をお願いします。

市町村

県民の重症化予防等及び社会活動等の早期回復の観点から、各々の自治体における接種の加速化に向け、計画的な取り組みをお願いします。

- 接種券の速やかな発行
- 紛失等接種券の再発行が必要な県民への円滑な対応
- 高齢者施設等への接種に係る働きかけ
- 自治会と連携した住民への呼びかけ 等

県の対策

- 医療従事者確保等市町村の支援
- 市町村補完のための県広域ワクチン接種センターの運営
○予約なし接種の導入、企業団体枠の設定、大規模商業施設等に出向き接種を実施
- 事業者・大学等の集団接種を受け入れ

今なら県内各所、無料で検査を受けられます！

(5月31日まで)

検査キットで結果
が早く出ます

■無料で検査を受けられる場所 (R4.4.7時点)

| 地域 | PCR、抗原定量検査 | 抗原定性検査 | 詳細な検査機関の一覧はこちらから ↓ ↓ ↓  |
|------|--|----------------------------|--|
| 本島 | 北部 2カ所 中部 13カ所 南部 16カ所 | 北部 2カ所 中部 8カ所 南部 8カ所 | |
| 周辺離島 | 北大東村、南大東村、伊平屋村、 伊是名村、伊江村、久米島町 各1カ所 | — | |
| 宮古 | 宮古島市 8カ所 | 宮古島市 2カ所 | |
| 八重山 | 石垣市 4カ所 | 石垣市 2カ所 | |

※検査を受けに行く時間がない方も、検査キットを購入すれば、ご自分で検査できます。(詳細は右のURLからご覧ください。)



検査を受検するにあたっては、「**コロナかな？と思ったら**」のリーフレットをご覧になって受検後の流れをご確認ください。

⚠️ コロナ感染拡大警報 (5月13日～5月26日) ⚠️

県内では、以下の圏域で病床使用率が上昇しており、**医療のひっ迫が懸念**されていることから、コロナ感染拡大警報を発出します。

本島圏域（本島内市町村）、宮古圏域

医療提供体制を守るためにも上記地域にお住まいの皆様におかれましては、**以下の感染防止対策を徹底**して下さるようお願いいたします。

- ❑ **高齢者の皆様**はできるだけ同居家族以外の方と会うのを控え、**同居家族**は多人数との会食などのリスクの高い行動を控えてください。また、**親戚、知人の方々**は、高齢者の家を訪問したり、一緒に会食するのを控えてください。
- ❑ **子どもたち**の感染を防ぐため、発熱、のどの痛み、鼻水などの症状がある場合は、通園、通学、外出を控えてください。
- ❑ **部活、学習塾、放課後児童クラブ等子どもたちの集まる場所**では、換気を行う、マスク着用などの基本的な感染防止対策を徹底し、寄り道せずに帰宅させてください。
- ❑ **大学生や専門学校の生徒、アルバイトされている方**なども、友人たちと集まらず、直帰してください。働いている皆様におかれては、多人数との会食などのリスクの高い行動を控えてください。
- ❑ **ワクチン接種**により、発症予防・重症化予防効果が期待できます。県や市町村の利用可能な会場で早期のワクチン接種をお願いします（特に、高齢者、基礎疾患を有する方、肥満のある方）。



GW後の子どもの感染拡大を抑制する取組について

【現状分析】

- 人の流れが活発になったこともあり、**過去最多の陽性者数を記録**。
- その中でも年代別で感染者が最も多いのは**10代（男＞女）**
- 主な感染経路は**家庭、友人、部活動関連**と推測される。
- **学校PCRも追いつかない**くらいの感染スピード
- 若い世代から、**重症化リスクの高い高齢者に感染を防ぐことが重要**

【テーマ、主なポイント】

- 子どもの感染拡大を抑えるための**即効性がある対策・呼びかけ**を実行する。
- 子どもの感染が家庭内に広がり、重症化リスクの高い高齢者等に感染者が出ることを防ぐ。
- 5月末までに一定程度感染を抑え込み5月27日から始まる高校総体やその後開かれる中体連などの大会を実施することができるよう**重点的に2週間（5/26まで）**は関係者が協力して対策を実施。
- **学校や経済界、マスコミ等を通じて子どもを守るための対策・呼びかけを子ども・保護者に周知**する。

子どもを守るための対策・呼びかけ（6つの場面） ～5/26（木）

①登校時

- 登校前に**健康状態をチェック**し、有症状時には登校を控える。

②教室・屋内では

- 自宅以外の屋内では**マスクを着用**する。
- **風通しの悪いところでは長時間の会話**を避ける。

③部活では

- 部室など室内では**こまめに換気し、マスクを着用**する。
- 着替える際は順番を決めるなど**部室で密にならない**。
- 練習はいつものメンバーで行い、**他校との練習試合は延期**する。
(ただし抗原キットで陰性確認すれば可)

④学童・塾では

- **換気を徹底**する。
- マスク着用、黙食など**学校の教室に準じた対策**を実施する。

⑤下校・帰宅時

- 学校や部活、塾が終わったら**まっすぐ帰宅**し、**多人数での飲食**はしない。

⑥自宅では

- 友達と**家では集まらない**。
- 同居家族も**感染リスクの高い行動**はしない。
- 療養に備えて**市販薬、スポーツ飲料等の準備**をする。

GW後の子どもの感染拡大を抑制する取組について

期 間：5月13日（金）～26日（木）

- 沖縄県では、GW以降**過去最多の陽性者数**が記録され、年代別で**最も多いのは10代**となっている。
- 子どもを守ることが、**子どもから重症化リスクの高い高齢者への感染を防ぐこと**にも繋がる。
- 5月末までに**一定程度感染を抑え込**ことができるよう、**重点的に2週間（5/26まで）**は子ども、**保護者、関係者が協力して対策を実施**していただきたい。
- **学校や経済界、マスコミ等を通じて子どもを守るための対策・呼びかけ**を周知願いたい。

子どもを守るための対策・呼びかけ（6つの場面）

①登校時

- 登校前に**健康状態をチェック**し、有症状時には登校を控える。



②教室・屋内では

- 自宅以外の屋内では**マスクを着用**する。
- **風通しの悪いところでは長時間の会話**を避ける。



③部活では

- 部室など室内では**こまめに換気し、マスクを着用**する。
- 着替える際は**順番を決めるなど部室で密にならない**。
- 練習はいつものメンバーで行い、**他校との練習試合は延期**する。
(ただし抗原キットで陰性確認すれば可)



④学童・塾では

- **換気を徹底**する。
- **マスク着用、黙食など学校の教室に準じた対策**を実施する。



⑤下校・帰宅時

- 学校や部活、塾が終わったら**まっすぐ帰宅し、多人数での飲食はしない**。



⑥自宅では

- **友達と家では集まらない**。
- **同居家族も感染リスクの高い行動はしない**。
- **療養に備えて市販薬、スポーツ飲料等の準備**をする。

