

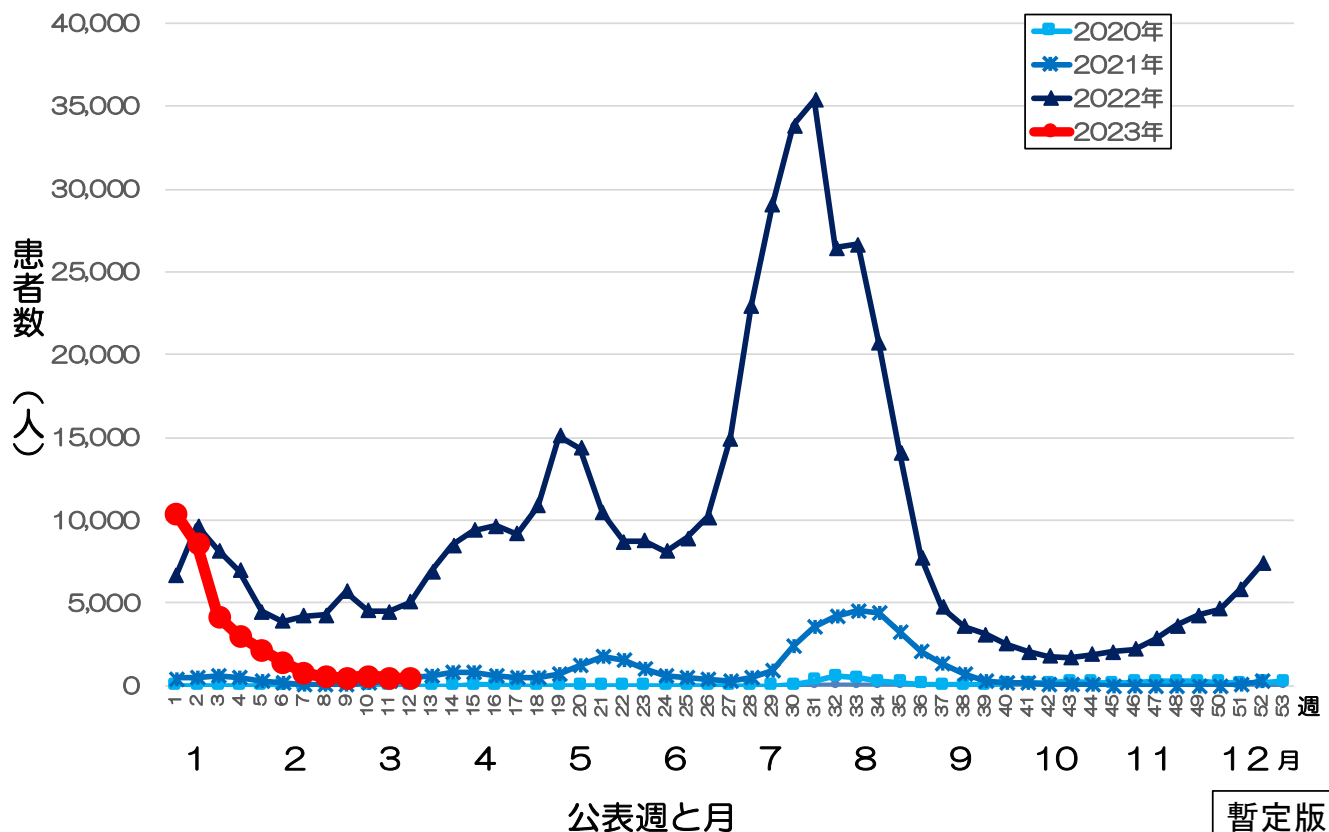
資料 2

仲宗根所長 提供資料

(那覇市の感染状況について)

沖縄県新型コロナウイルス感染者発生状況（公表週・年次別）

2020年1月1日～2023年3月24日

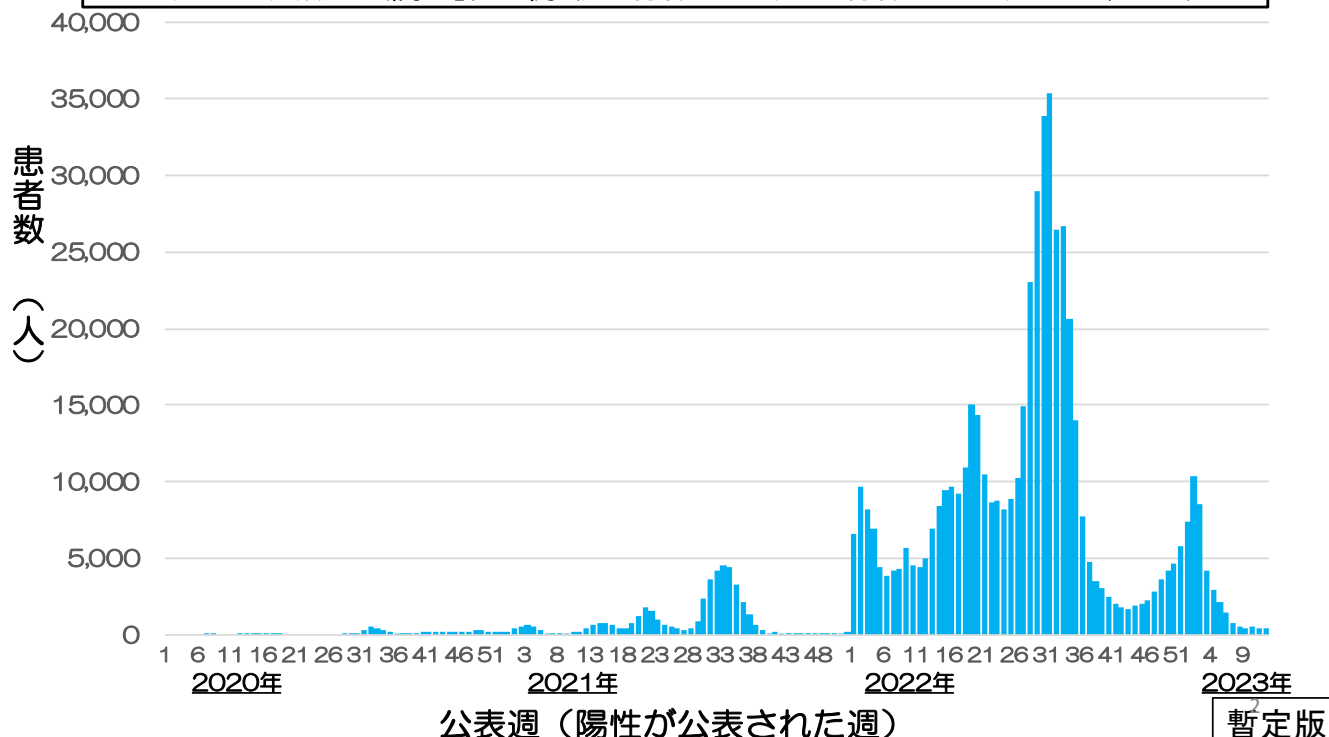


沖縄県新型コロナウイルス感染者発生状況（公表週）

2023年第12週(3月20日～24日)まで

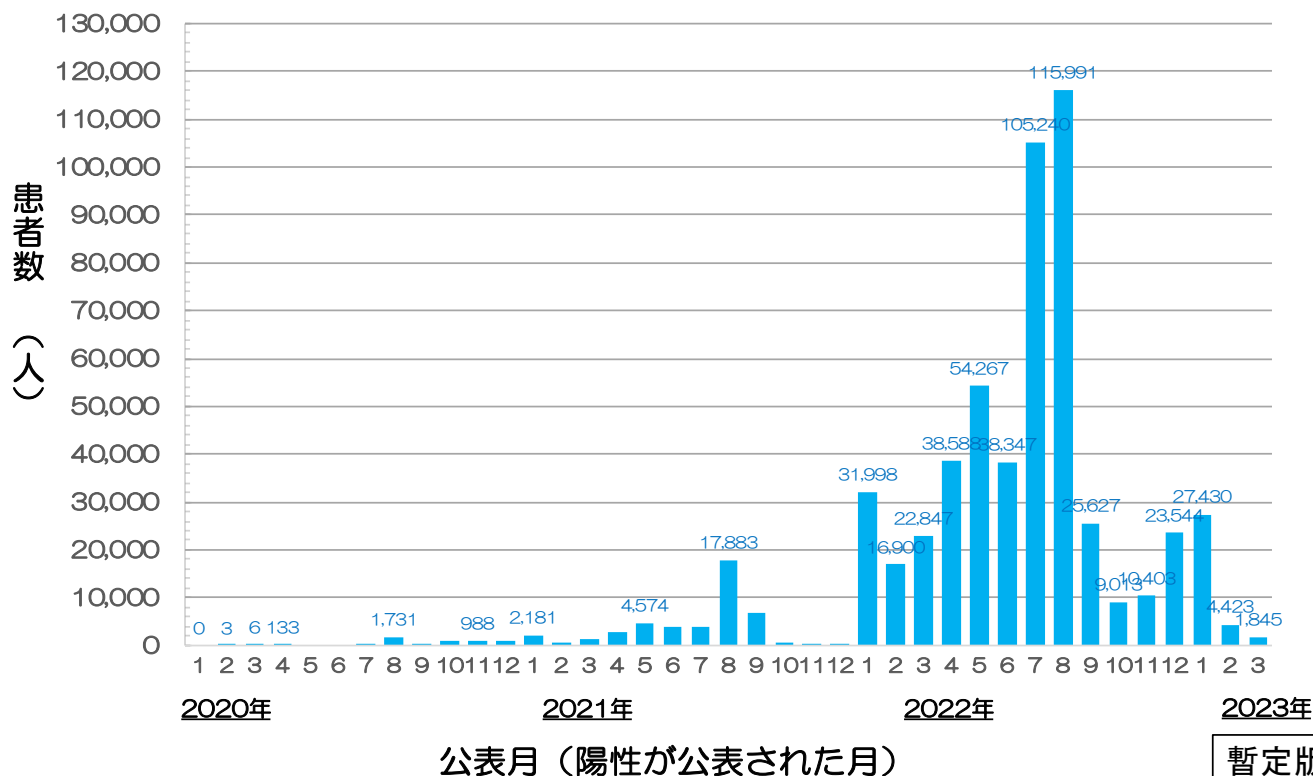
第12週は5日間で新規感染者404例が確認されました。

3月24日正午時点 入院：計42例（宿泊療養中：18名、自宅療養中：447名、死亡：1,010名）



沖縄県新型コロナウイルス感染者発生状況（公表月）

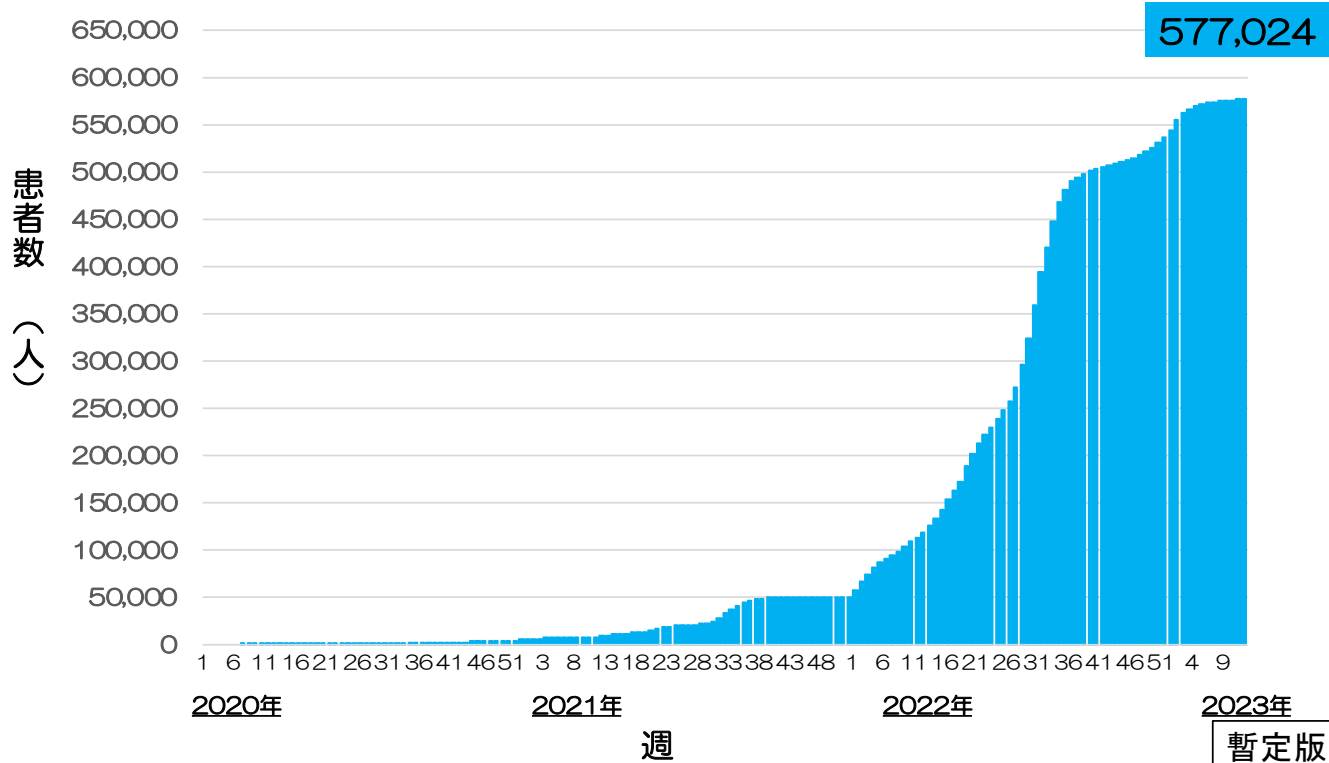
2023年3月は24日までに新規感染者1,845例が確認されています。



沖縄県新型コロナウイルス感染者発生状況（累計）

2023年第12週(3月20日～24日)まで

警戒レベル第1段階「感染小康期」です！

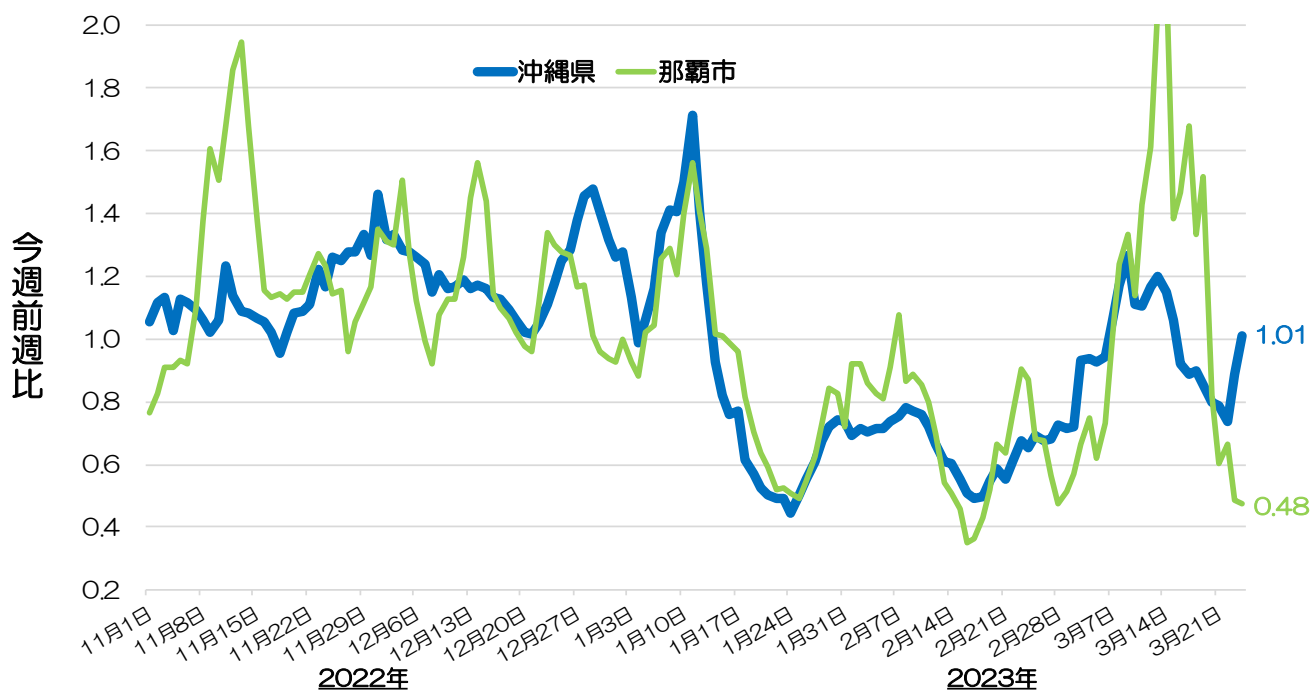


沖縄県新型コロナウイルス感染者の曜日毎7日間前週比（公表日）

2022年11月1日～2023年3月24日

那覇市は2022年10月8日から発生届けの限定対象者のみで算出

疫学週での直近3週は、0.93 → 1.17 → 0.85 と推移しています。



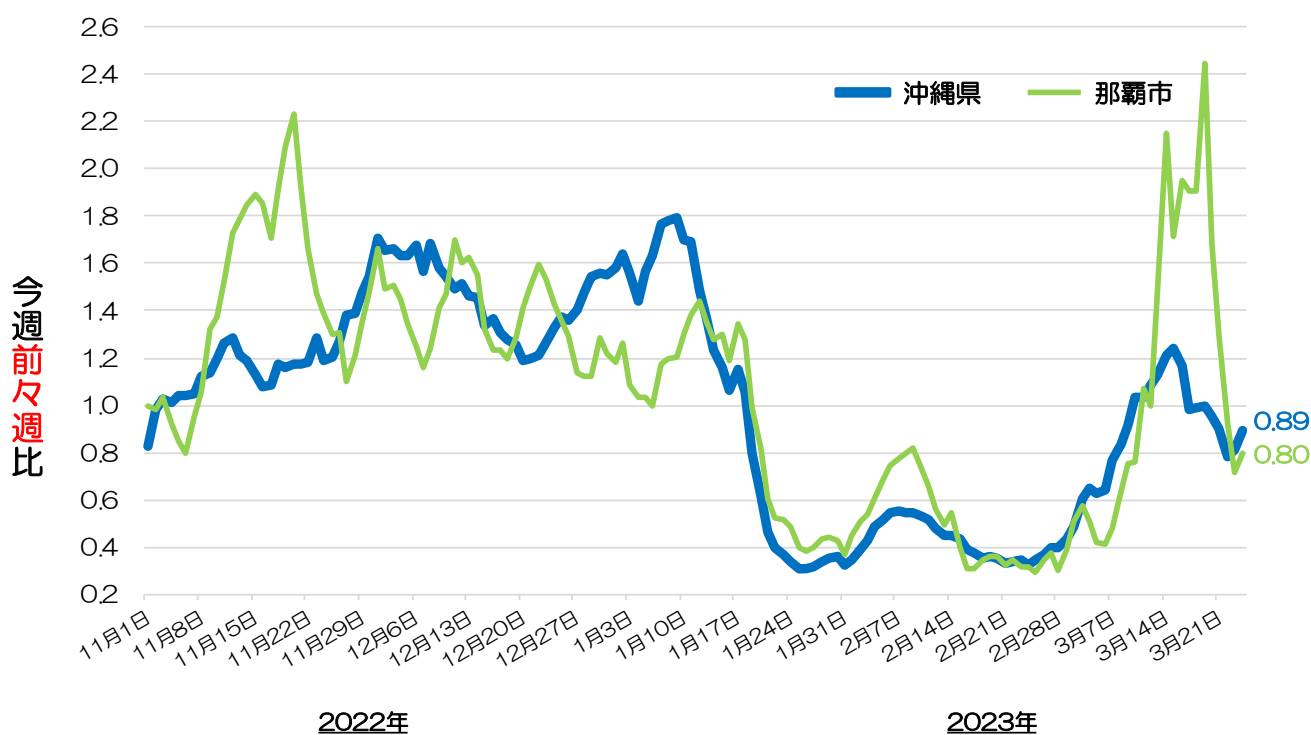
公表日（陽性が公表された日）

暫定版

沖縄県新型コロナウイルス感染者の曜日毎7日間前々週比（公表日）

2022年11月1日～2023年3月24日

那覇市は2022年10月8日から発生届けの限定対象者のみで算出



公表日（陽性が公表された日）

暫定版

沖縄県新型コロナウイルス感染者の簡易実効再生産数（Rt）

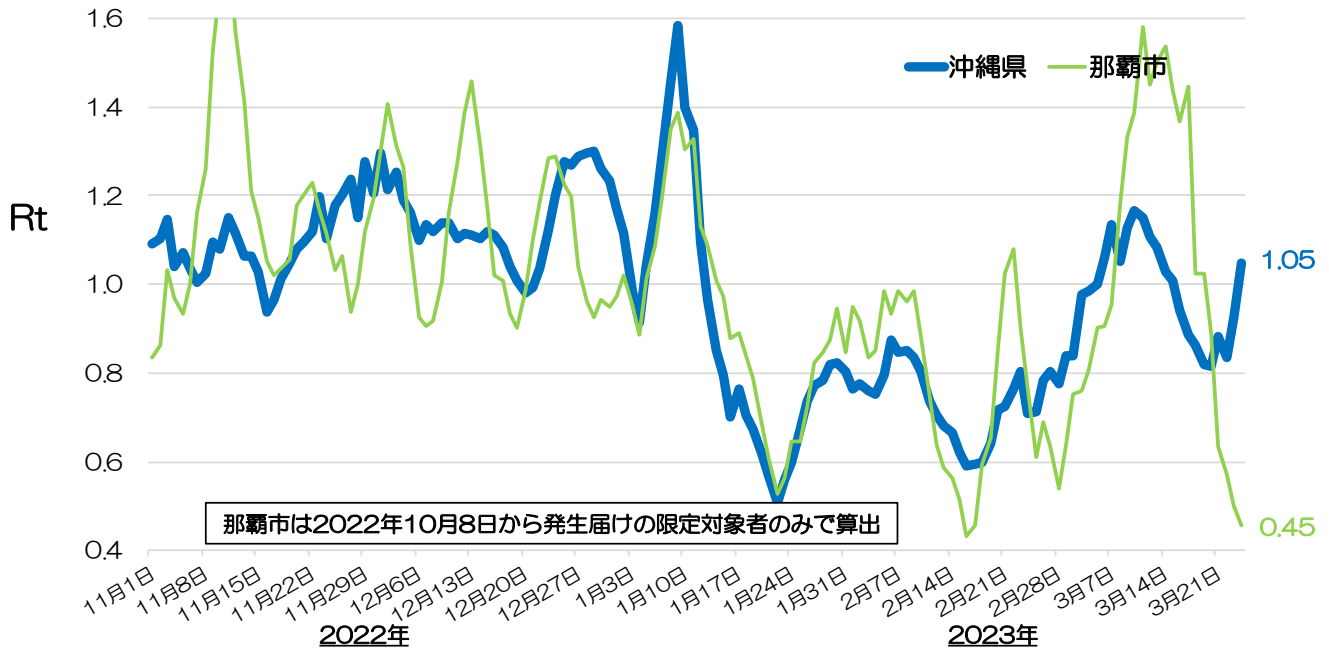
2022年11月1日～2023年3月24日

Rt=直近7日間の新規陽性報告者数/(世代時間) 日前7日間の新規陽性報告者数

* 世代時間は5日間として算出

COVID-19感染報告者数に基づく簡易実効再生産数推定方法

(IASR Vol. 42 p128-129: 2021年6月号)



公表日（陽性が公表された日）

暫定版

沖縄県新型コロナウイルス感染者の簡易実効再生産数（Rt）

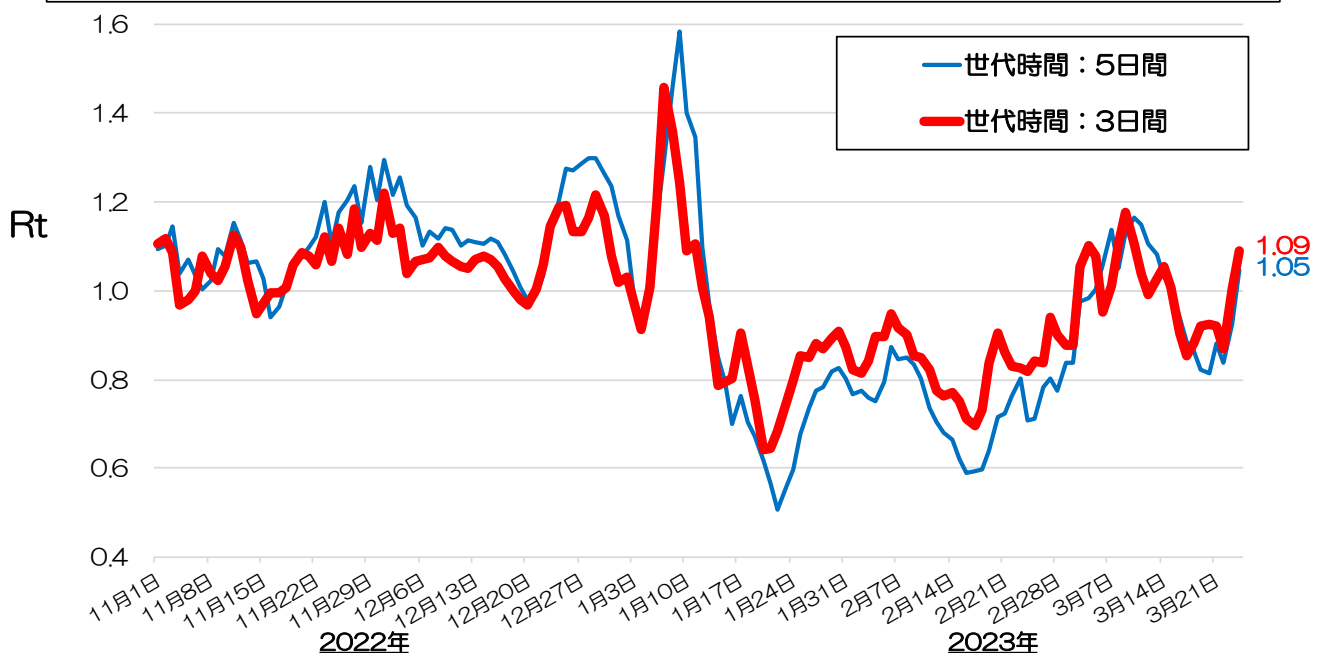
2022年11月1日～2023年3月24日

Rt=直近7日間の新規陽性報告者数/(世代時間) 日前7日間の新規陽性報告者数

* 世代時間は5日間と3日間で算出

COVID-19感染報告者数に基づく簡易実効再生産数推定方法

(IASR Vol. 42 p128-129: 2021年6月号)



公表日（陽性が公表された日）

暫定版

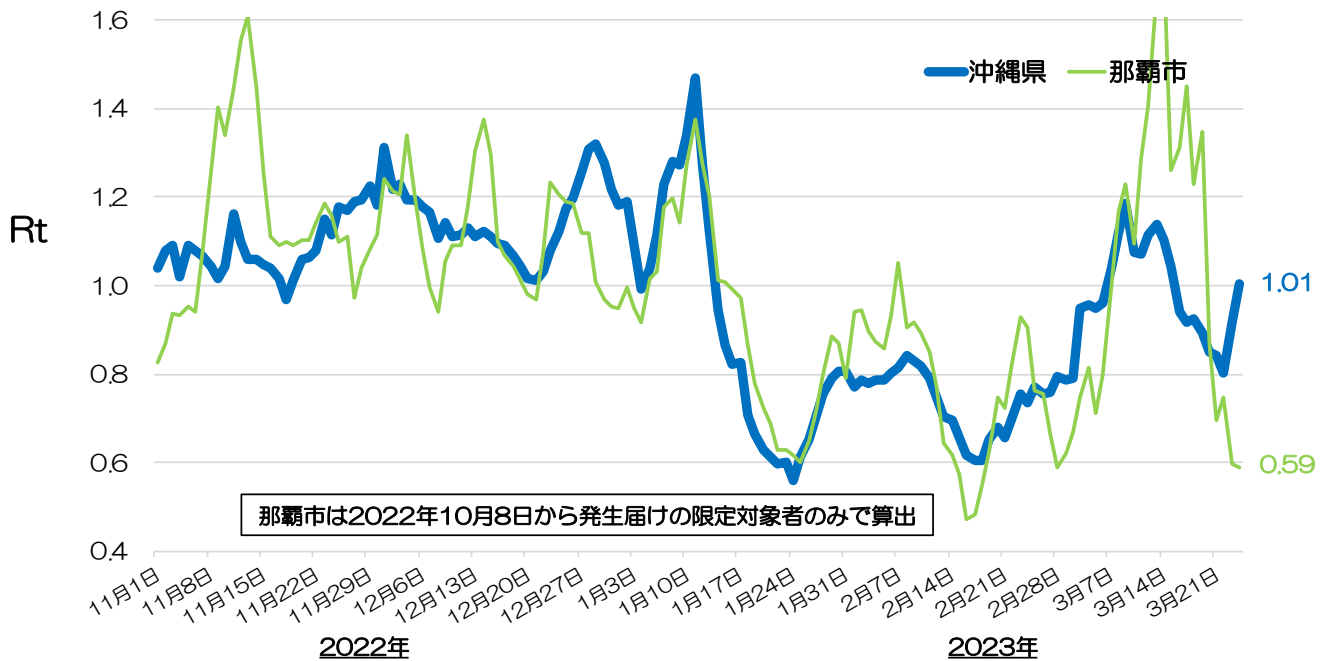
沖縄県新型コロナウイルス感染者の簡易実効再生産数（Rt）

2022年11月1日～2023年3月24日

$Rt = [\text{直近7日間の新規陽性報告者数} / \text{その前7日間の新規陽性報告者数}]^{\text{世代時間} / \text{報告間隔}}$

* 世代時間は5日間、報告間隔は7日間として算出
東洋経済が採用している算出方法

<https://toyokeizai.net/sp/visual/tko/covid19/>



公表日（陽性が公表された日）

暫定版

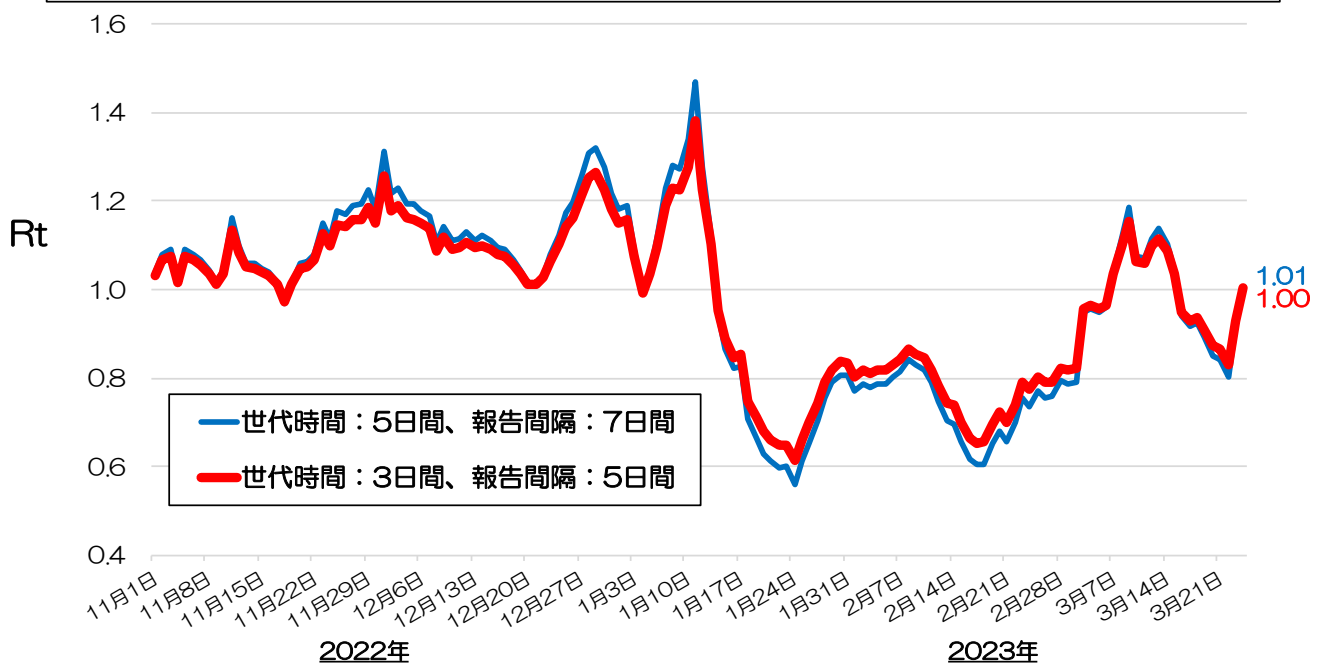
沖縄県新型コロナウイルス感染者の簡易実効再生産数（Rt）

2022年11月1日～2023年3月24日

$Rt = [\text{直近7日間の新規陽性報告者数} / \text{その前7日間の新規陽性報告者数}]^{\text{世代時間} / \text{報告間隔}}$

* 世代時間5日間&報告間隔7日間、世代時間3日間&報告間隔5日間で算出
東洋経済が採用している算出方法

<https://toyokeizai.net/sp/visual/tko/covid19/>



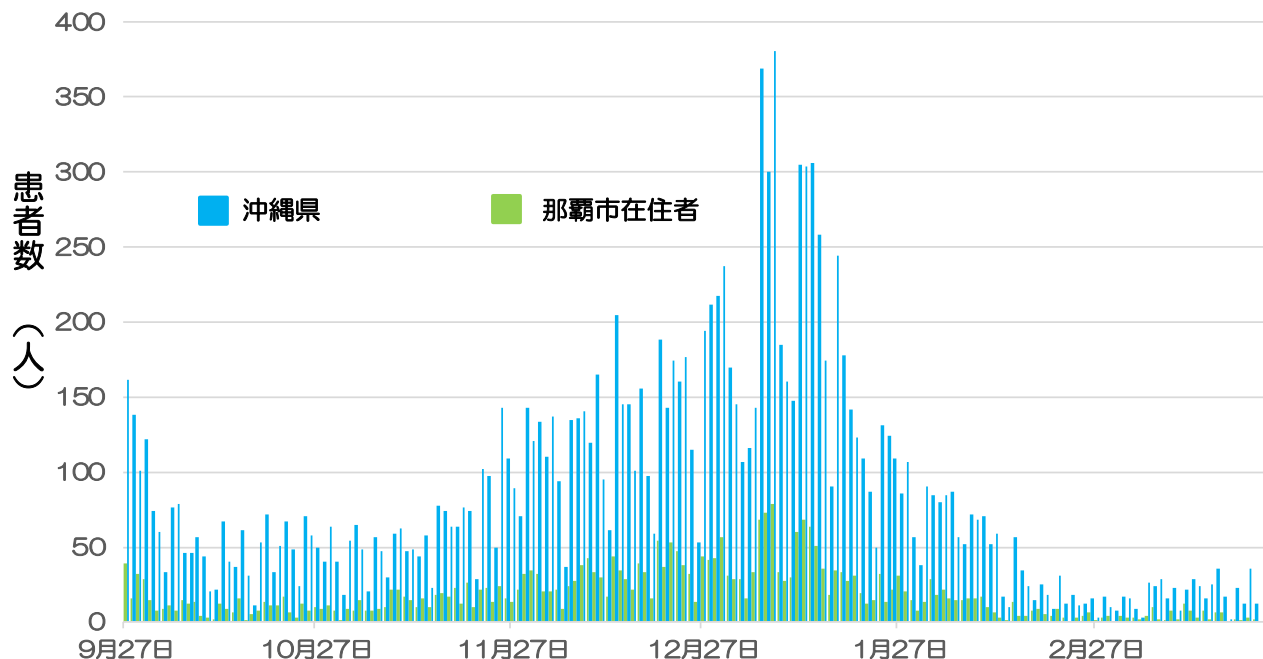
公表日（陽性が公表された日）

暫定版

沖縄県新型コロナウイルス感染者発生状況（公表日）

2022年9月27日～2023年3月24日

参考：発生届対象4類型の感染者数の推移



2022年

2023年

公表日（陽性が公表された日）

暫定版

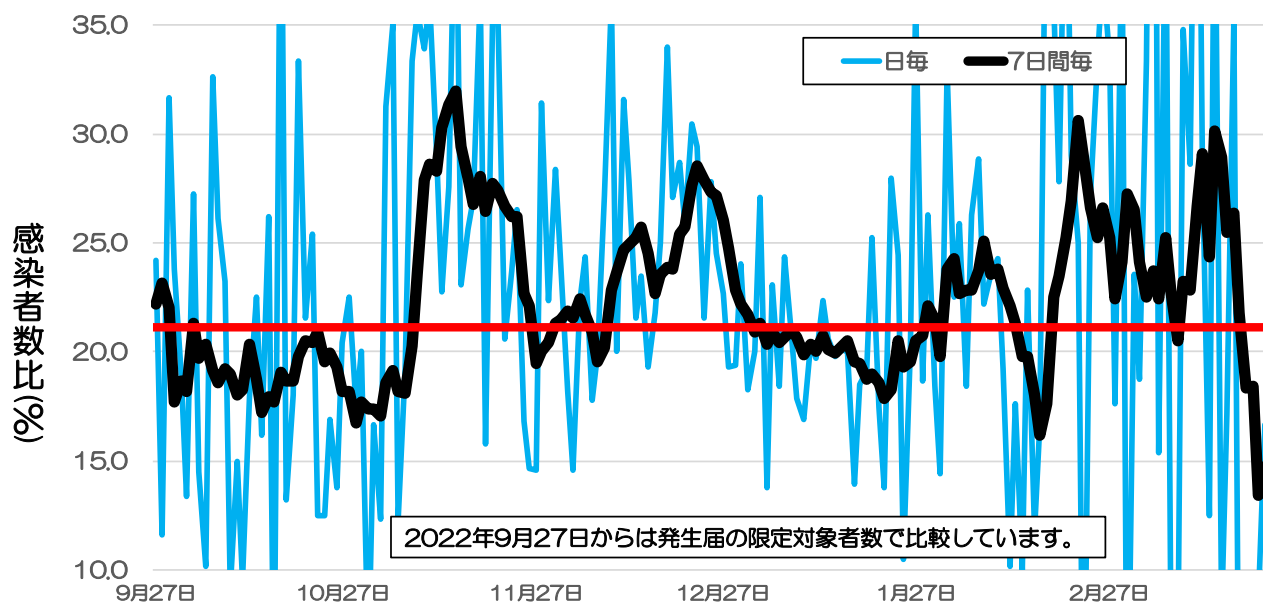
那覇市と沖縄県の新型コロナウイルス感染者数比

2022年9月27日～2023年3月24日

赤線は人口比：21.6%

那覇市：317,390人（2022年4月末）

沖縄県：1,466,870人（2022年5月1日）



2022年9月27日からは発生届の限定対象者数で比較しています。

2022年

2023年

暫定版