

**MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ
ESTADO DE SANTA CATARINA**

CORONAVÍRUS

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO DO MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ-SC

31 de janeiro de 2022

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE ARARANGUÁ
ARARANGUÁ, SC**

MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ

ESTADO DE SANTA CATARINA

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO DO MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ-SC

31 de janeiro de 2022

Este boletim tem caráter informativo sobre a situação epidemiológica relacionada ao novo coronavírus sobre o município de Araranguá. A Região da AMESC entrou em risco potencial Alto, na avaliação do governo do Estado de Catarina. O indicador leva em consideração o isolamento social, testagem e isolamento de casos, reorganização de fluxos assistenciais e ampliação de leitos (<http://www.coronavirus.sc.gov.br/gestao-da-saude/>).

O número de casos para COVID-19 vem sendo diagnosticados através das testagens feitas pelo Centro de Triagem para COVID-19 do município de Araranguá, nas farmácias e laboratórios autorizados além dos hospitais da região. O Boletim epidemiológico apresenta estes dados de notificação dos positivos para COVID-19 e faz uma breve análise ao final deles.

A tabela 1 apresenta um comparativo dos casos confirmados e dos óbitos diagnosticados por COVID-19 pelo município de Araranguá em relação ao estado e país de referência na data de 31 de janeiro de 2022:

Tabela 1. Descrição dos casos confirmados e dos óbitos diagnosticados por COVID-19 pelo município de Araranguá em relação ao estado e país de referência:

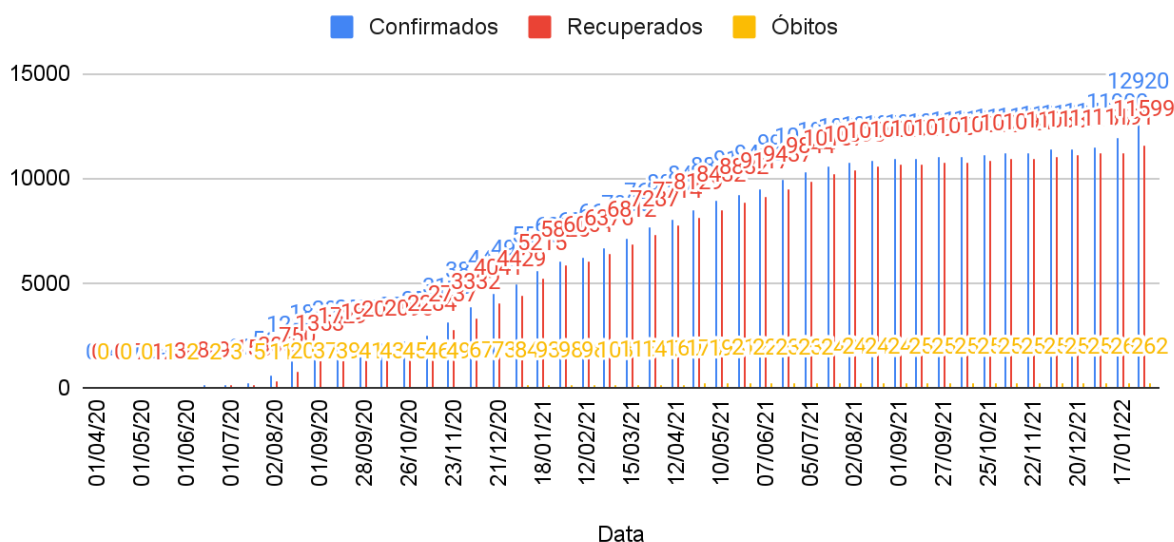
Local	Casos COVID-19	Óbitos por COVID-19
Brasil	25.426.744	627.138
Santa Catarina	1.442.511	20.579
Araranguá	12920	262

Fonte: E-SUS Notifica e <https://covid.saude.gov.br/>

A figura 1 mostra a distribuição dos casos confirmados, recuperados e óbitos no município de Araranguá-SC por data até 31 de janeiro de 2022.

MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ ESTADO DE SANTA CATARINA

Figura 1- Distribuição dos casos confirmados, recuperados e óbitos no município de Araranguá-SC por quinzena, de abril de 2020 a janeiro de 2022.



Fonte: E-SUS Notifica

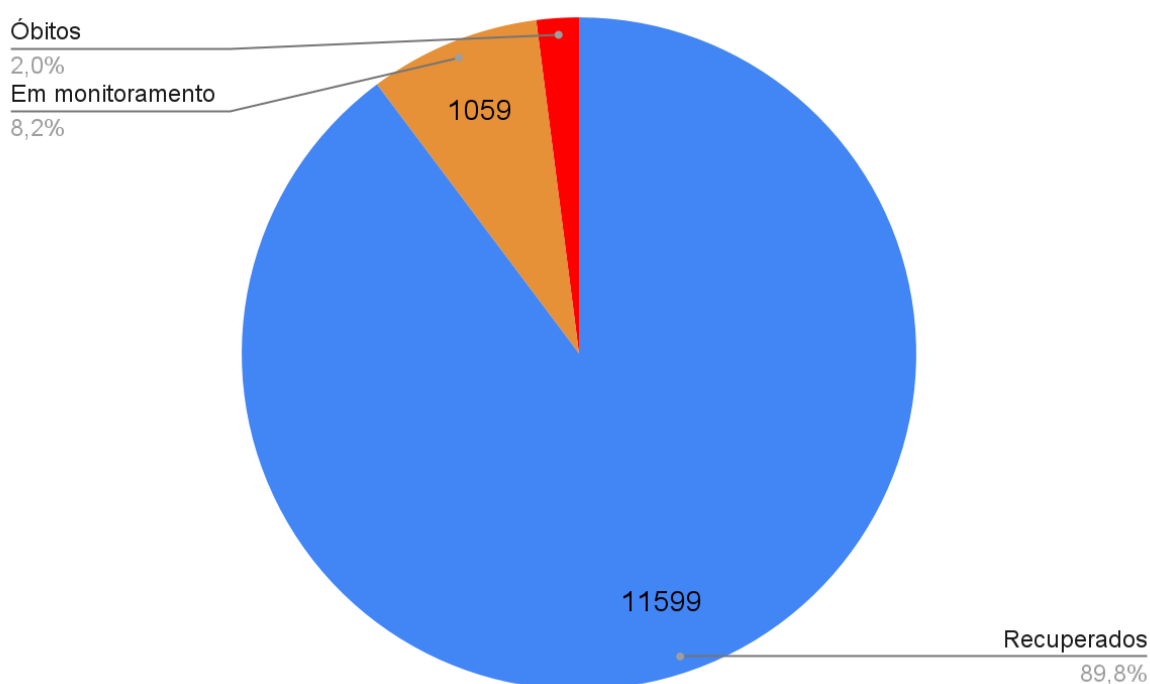
A figura 1 mostra o panorama de Araranguá quanto à distribuição dos casos confirmados, recuperados e óbitos, desde o primeiro caso diagnosticado para COVID-19. Percebe-se que, a partir da metade de julho houve aumento considerável dos casos no município de Araranguá.

Os dados mostram que, em 31 de janeiro de 2022, Araranguá registra um total de 12920 pessoas diagnosticadas com COVID-19, sendo 11599 recuperados e 262 óbitos.

A figura 2 mostra a Distribuição dos recuperados, em monitoramento e óbitos no município de Araranguá-SC por quinzena de abril de 2020 até 31 de janeiro de 2022.

MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ ESTADO DE SANTA CATARINA

Figura 2 - Distribuição dos recuperados, em monitoramento e óbitos no município de Araranguá-SC por quinzena de abril de 2020 a janeiro de 2021.



Fonte: E-SUS Notifica

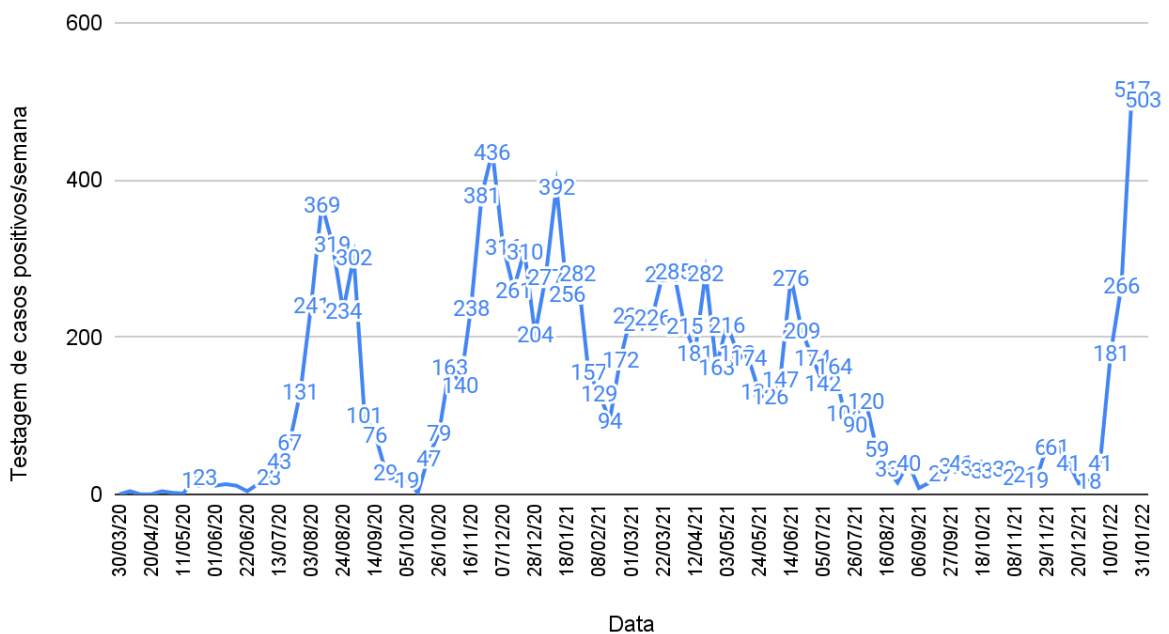
Percebe-se, a partir da figura 2, que a maior parte das pessoas diagnosticadas para COVID-19 se recuperaram, sendo 89,8%. Do total que testaram positivo para COVID-19, 1059 pessoas (8,2%) continuam em monitoramento e 262 (2%) foram a óbito.

A Figura 3 mostra a distribuição dos casos positivos para COVID-19 no município de Araranguá até a data de 31 de janeiro de 2022.

MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ

ESTADO DE SANTA CATARINA

Figura 3. Distribuição de novos casos, por dia, do município de Araranguá:



Fonte: E-SUS Notifica

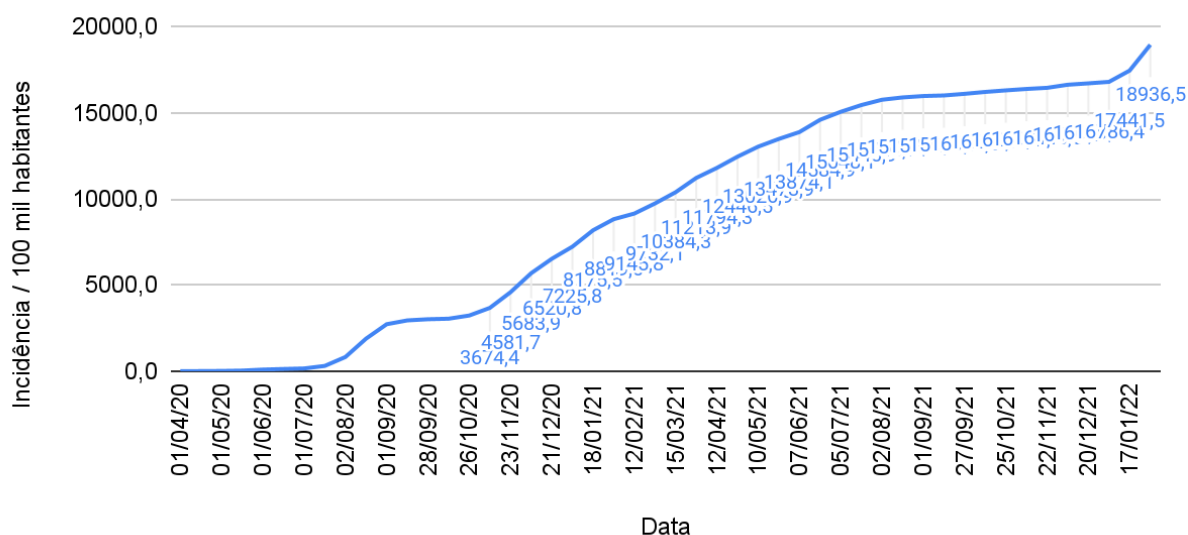
A figura 3 mostra a testagens positivas para COVID-19 por dia, de pessoas residentes no município de Araranguá. O primeiro pico ocorreu entre a semana do dia 10/08/2020 a 17/08/2020. Após um dos melhores períodos desde o início da pandemia, já nos primeiros dias do mês de janeiro de 2022 houve novamente um crescimento na quantidade de testagens positivas para COVID-19

A Figura 4 mostra a taxa de incidência (número de casos novos pela população de risco x 100 mil habitantes) por semana, para COVID-19 no município de Araranguá até a data de 31 de janeiro de 2022.

MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ

ESTADO DE SANTA CATARINA

Figura 4. Taxa de incidência dos casos de COVID-19, distribuídos quinzenalmente, no município de Araranguá:



Fonte: E-SUS Notifica

A figura 4 apresenta que a taxa de incidência de casos COVID-19, distribuídos quinzenalmente, no município de Araranguá em 31 de janeiro de 2022 ficou em 17441,5.

Abaixo seguem as informações relativas aos óbitos em residentes de Araranguá. A tabela apresenta os últimos óbitos registrados e confirmados.

Evolução dos Óbitos em Araranguá

MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ

ESTADO DE SANTA CATARINA

A Tabela 2 mostra a distribuição dos óbitos confirmados para COVID-19 na última semana de janeiro e as comorbidades relacionadas:

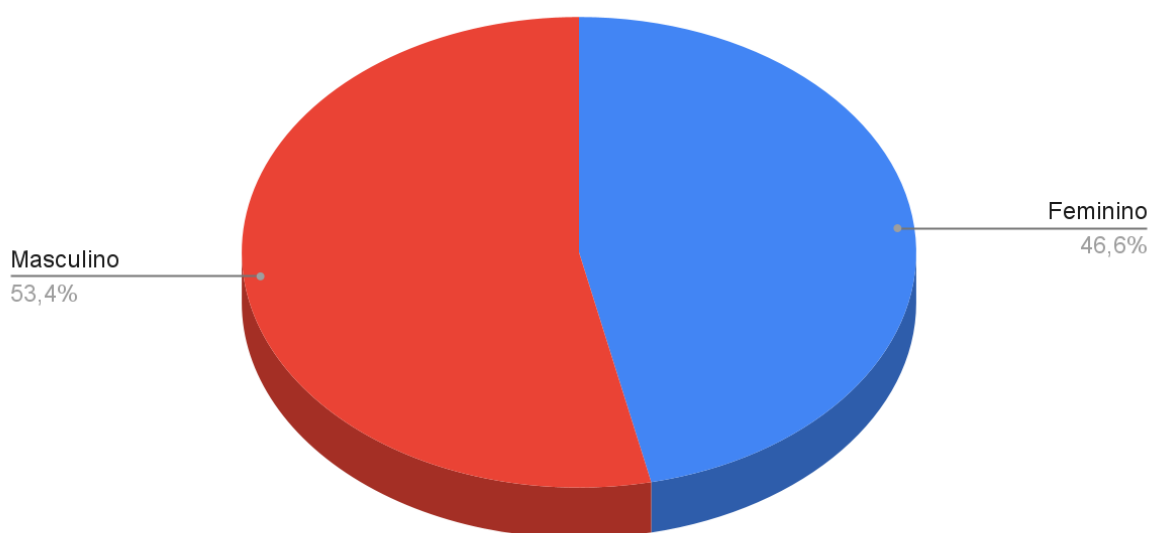
Tabela 2. Descrição dos últimos óbitos confirmados para COVID-19:

SEXO	IDADE	COMORBIDADES
M	88	Hipertensão Arterial Sistêmica e doença pulmonar obstrutiva crônica
F	49	Hipertireoidismo
M	87	Diabetes Mellitus e Hipertensão Arterial Sistêmica

Fonte: Declaração de Óbito

A Figura 5 mostra distribuição dos óbitos com diagnóstico positivo para COVID-19 por sexo no município de Araranguá. Estes óbitos representam os números 260, 261 e 262.

Figura 5. Distribuição dos óbitos por sexo no município de Araranguá:



Fonte: E-SUS Notifica

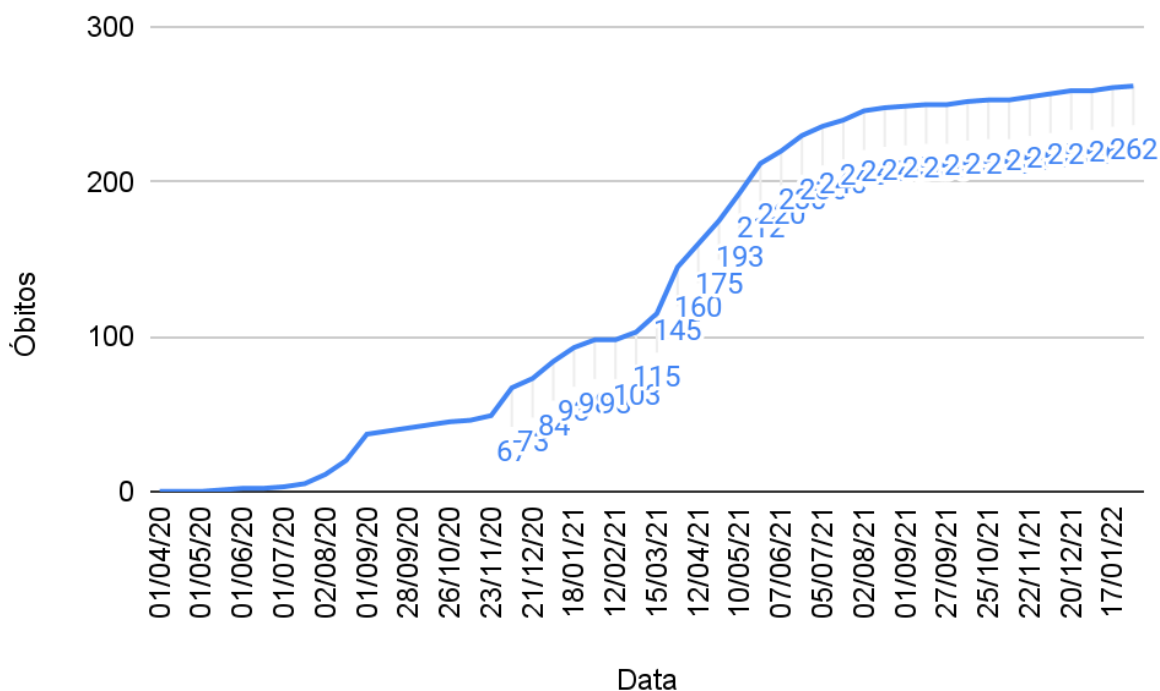
MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ

ESTADO DE SANTA CATARINA

Nos últimos 15 dias foi registrado 1 óbito por COVID-19 para o município de Araranguá. Do total de 261, 140 são homens e 122 mulheres.

A Figura 6 mostra a distribuição dos óbitos de pessoas residentes no município de Araranguá.

Figura 6. Distribuição dos óbitos no município de Araranguá por quinzena:



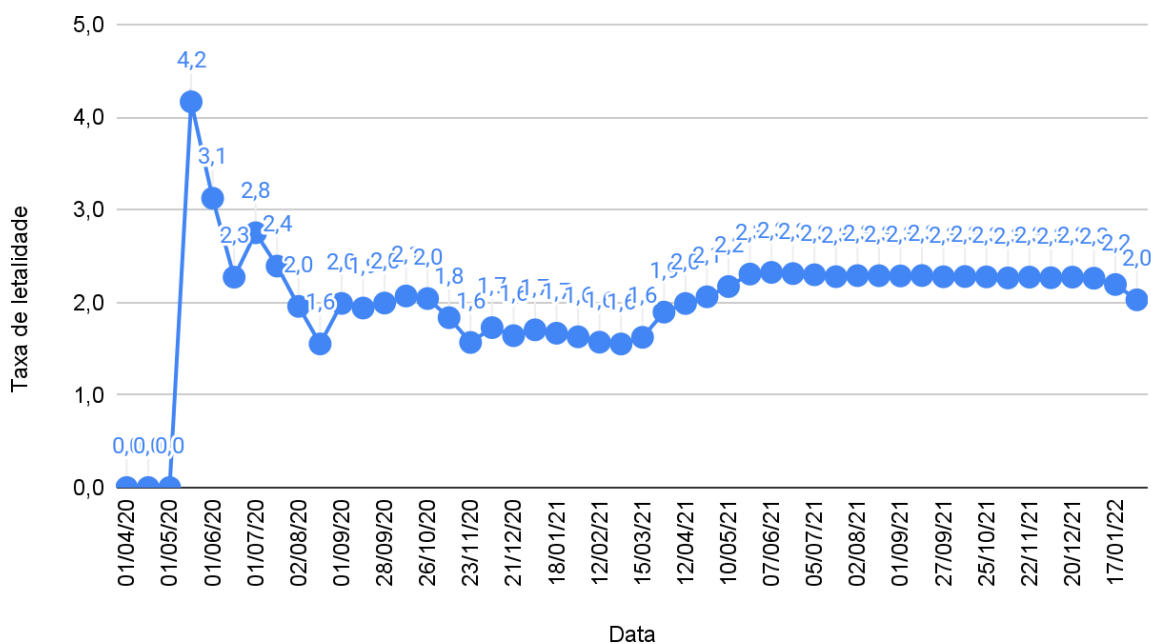
Fonte: E-SUS Notifica

Em 31 de janeiro de 2022 o boletim fechou com 262 óbitos.

A Figura 7 mostra a taxa de mortalidade (número de óbitos em relação aos casos confirmados) por COVID-19 no município de Araranguá distribuídos por semana.

MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ ESTADO DE SANTA CATARINA

Figura 8. Taxa de letalidade por COVID-19 no município de Araranguá, por semana, a partir de 01.04.2020:



Fonte: E-SUS Notifica

A figura 8 apresenta a taxa de letalidade para COVID-19 no município de Araranguá. A taxa de letalidade é a quantidade de óbitos pela população doente, ou seja, o número de pessoas confirmadas para a doença COVID no município de Araranguá (desde o início dos óbitos) multiplicadas por 100.

MUNICÍPIO DE ARARANGUÁ

ESTADO DE SANTA CATARINA

NOTAS EXPLICATIVAS

1. Todas as informações deste relatório foram tabuladas a partir das Notificações do Sistema do Ministério da Saúde, E-SUS VE Notifica, pelas Declarações de Óbitos e Instrumentos Internos de Controle de testados para profissionais de saúde.
2. Os casos recuperados são referências aos casos que já não apresentam mais sintomas após 10 dias do início da sintomatologia.
3. Em Araranguá, a Secretaria de Saúde implantou o Centro de Triagem, que tem como objetivo atender e diagnosticar com testagens os pacientes, aqui residentes, sintomáticos respiratórios. Hoje está localizado (fundos) junto a Unidade de Pronto Atendimento – UPA e tem o horário de funcionamento das 07:00 às 19:00. Após esses horários os pacientes são atendidos pela Equipe UPA ou Hospital Regional de Araranguá.
4. Quanto às testagens disponíveis, a secretaria municipal de saúde segue as orientações da Vigilância Epidemiológica da Secretaria de Estado da Saúde de Santa Catarina (SES-SC). Dessa forma, está disponibilizado aos pacientes e profissionais de saúde, testes RT-PCR, que faz diagnóstico através de swab combinado (nasal/oral) ou teste rápido de acordo com a manifestação dos sintomas.
5. A Secretaria de Saúde possui total controle na realização dos testes, contabilizando negativos e positivos, mas notificando apenas os positivos, conforme Nota Conjunta Nº 002/2020, 003/2020 e 006/2020 da SES-SC e a Portaria Nº 241/2020 da SES-SC.
6. **Fonte:** Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde (SVS): Guia de Vigilância Epidemiológica do COVID-19. Secretarias Municipais e Estaduais de Saúde. *População: Estimativas de 2019 utilizadas pelo TCU para determinação das cotas do FPM (sem sexo e faixa etária). Disponível em <https://datasus.saude.gov.br/populacao-residente/>