



Rio

PREFEITURA

SAÚDE

COVID-19

.....

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

CENTRO DE OPERAÇÕES DE EMERGÊNCIA

2020 • 2021

Semana 30

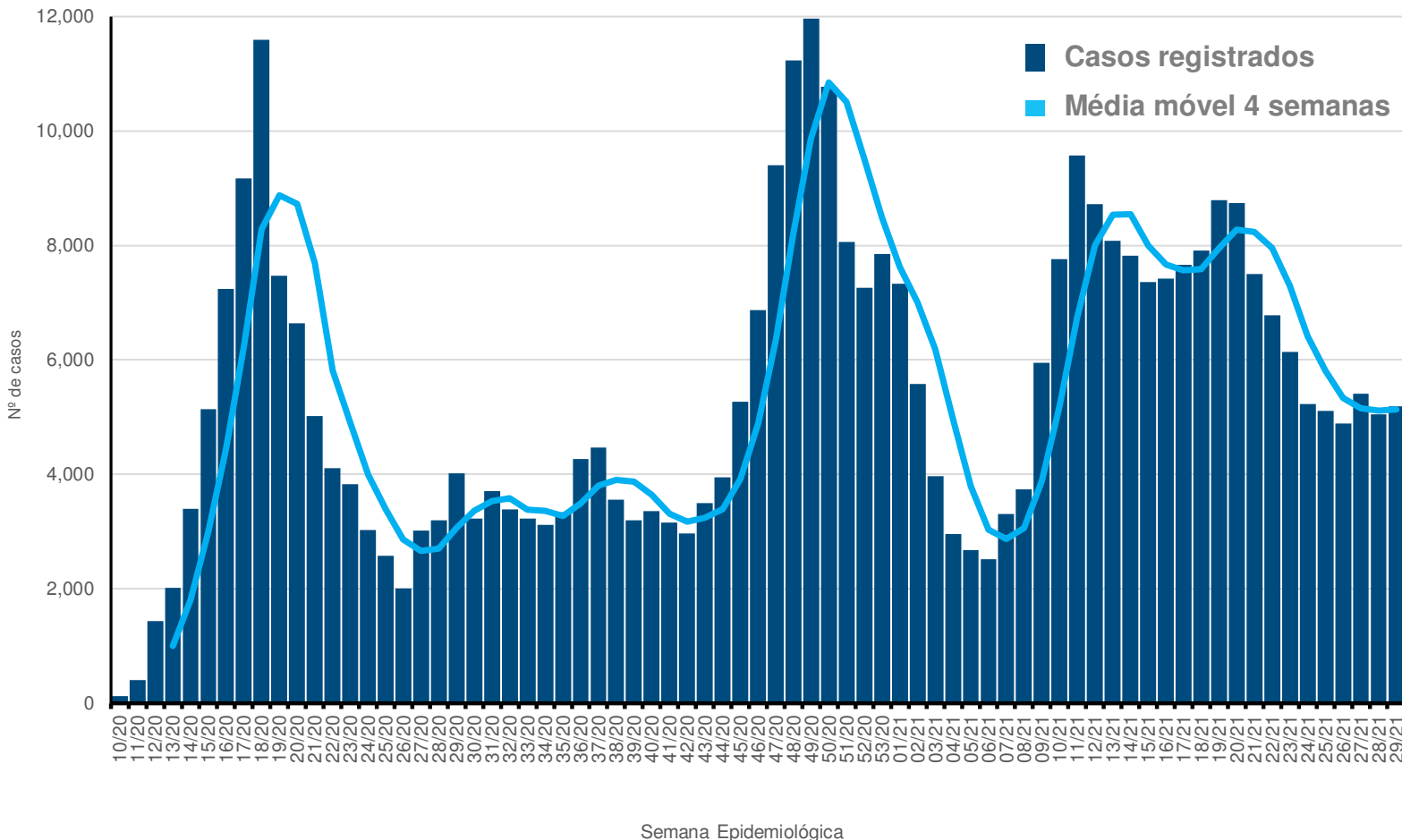
CASOS E ÓBITOS CONFIRMADOS

Total de casos, óbitos e taxas (acumulado 2020 – 2021)

| 2020 | 2021 |
|---|----------------|
| Total de casos | 213.597 |
| Total de casos graves* | 42.192 |
| Total de óbitos | 19.022 |
| Taxa de incidência (por 100 mil habitantes) | 3.206,5 |
| Letalidade (porcentagem) | 8,9 |
| Taxa de Mortalidade (por 100 mil habitantes) | 285,6 |
| | |
| Total de casos | 182.505 |
| Total de casos graves* | 31.838 |
| Total de óbitos | 11.234 |
| Taxa de incidência (por 100 mil habitantes) | 2.739,8 |
| Letalidade (porcentagem) | 6,2 |
| Taxa de Mortalidade (por 100 mil habitantes) | 168,6 |

CASOS CONFIRMADOS

Por semana epidemiológica de início dos sintomas (acumulado 2020 – 2021)



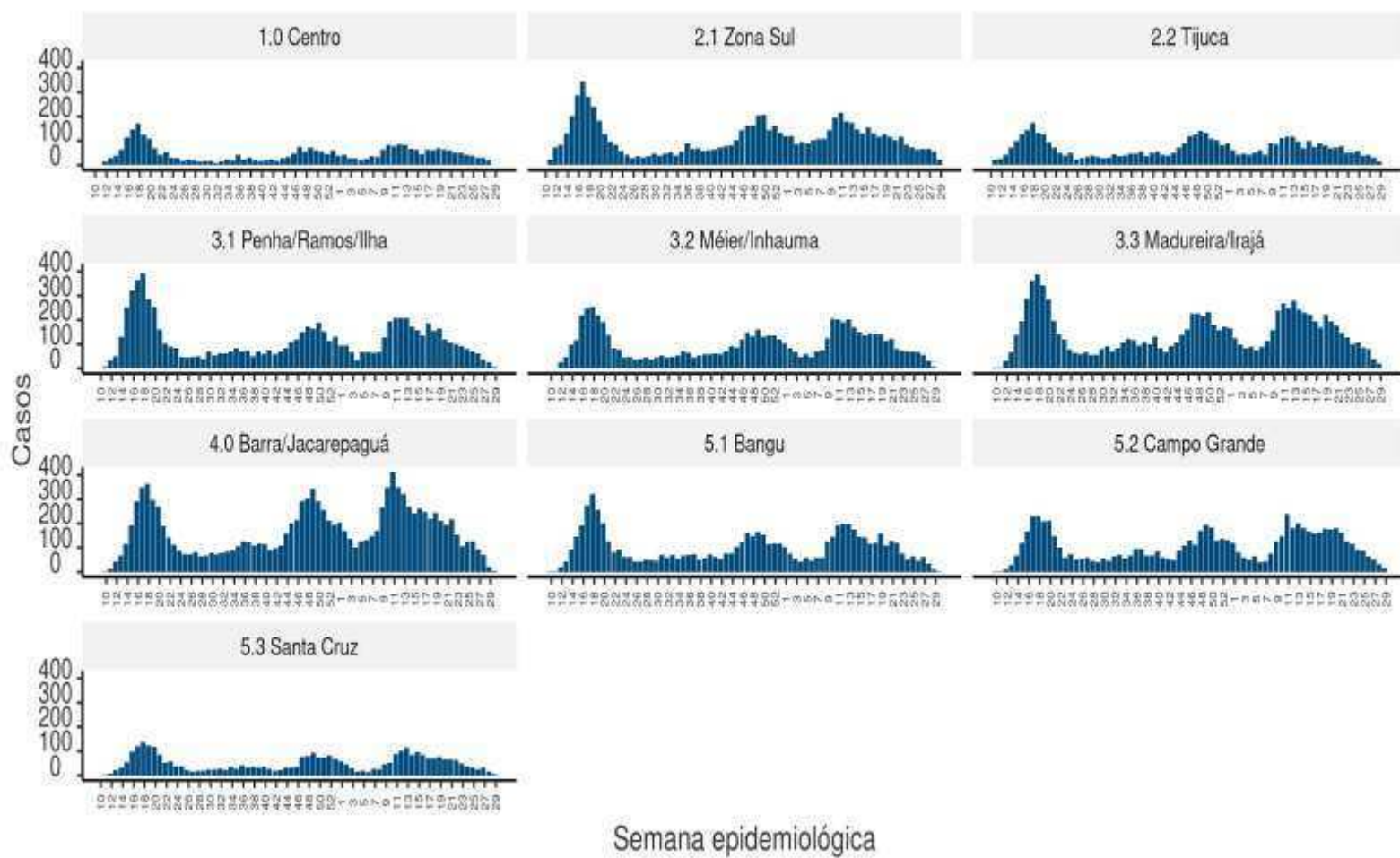
Semana Epidemiológica

Fonte: SIVEP e ESUS

Atualizado em: 29/07/2021

CASOS CONFIRMADOS POR ÁREA DE PLANEJAMENTO

Por semana epidemiológica e Área de Planejamento (acumulado 2020 – 2021)

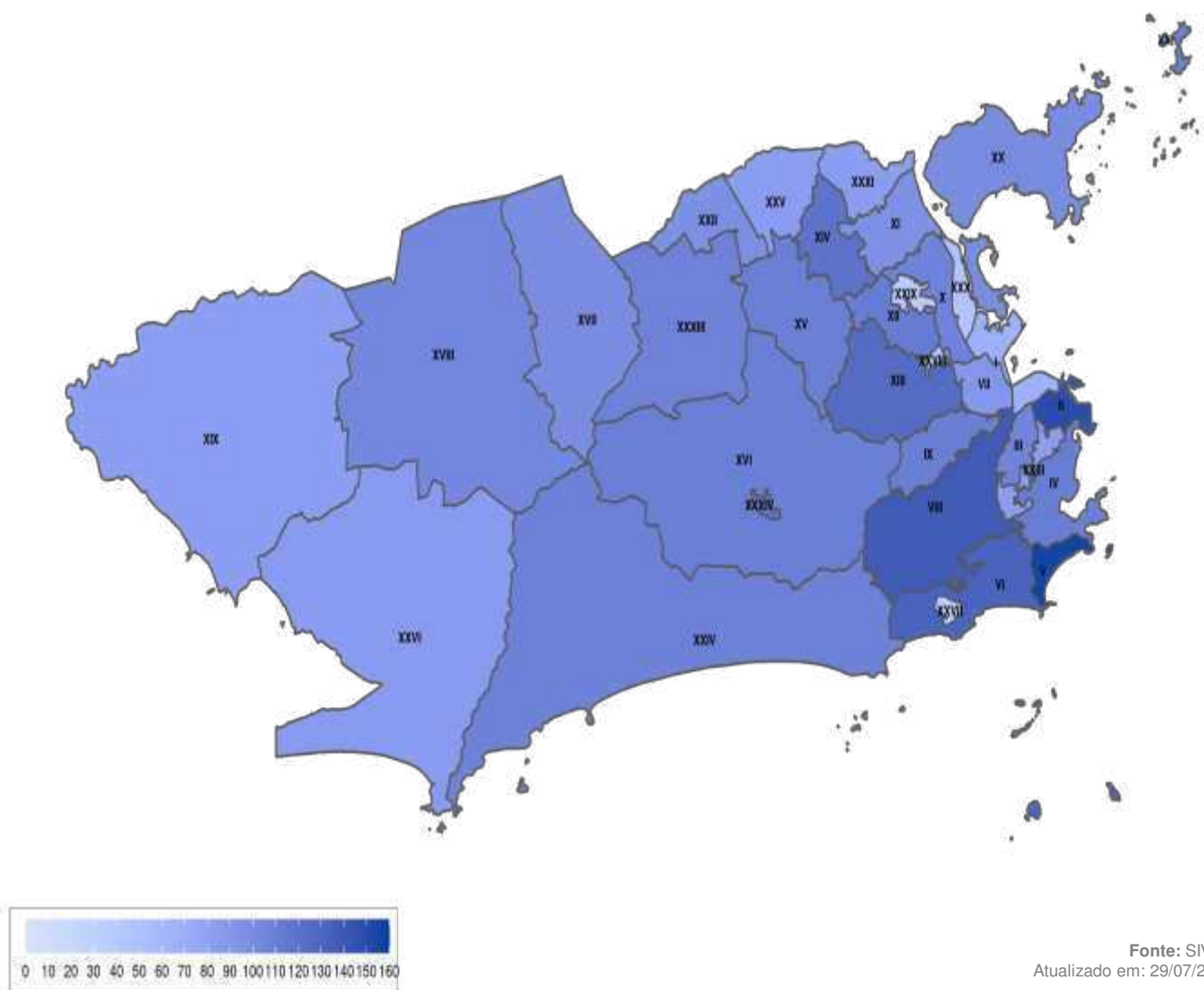


Fonte: SIVEP e ESUS

Atualizado em: 29/07/2021

TAXA DE INCIDÊNCIA POR REGIÃO ADMINISTRATIVA

Incidência acumulada por 10.000 habitantes

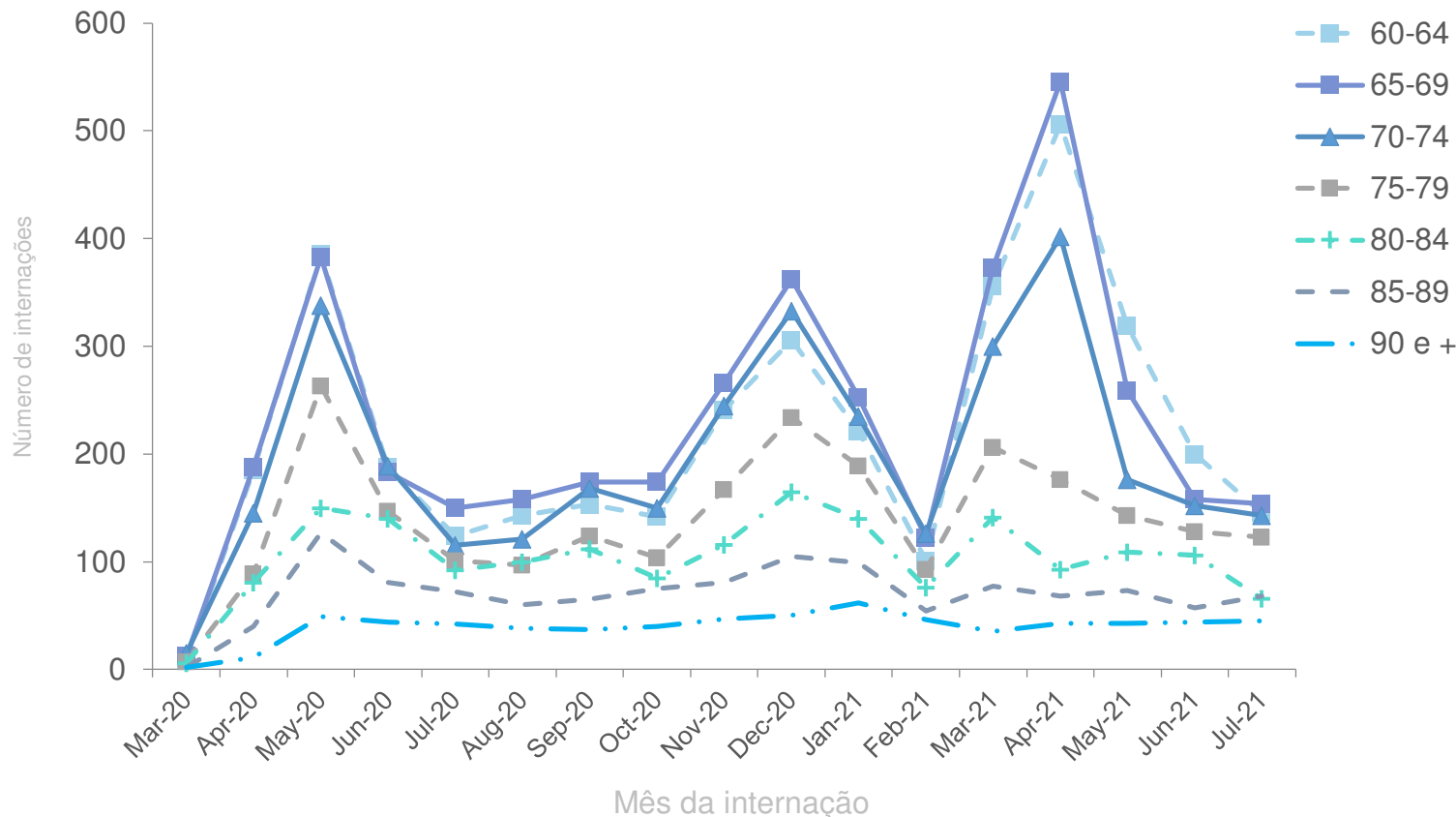


Fonte: SIVEP

Atualizado em: 29/07/2021

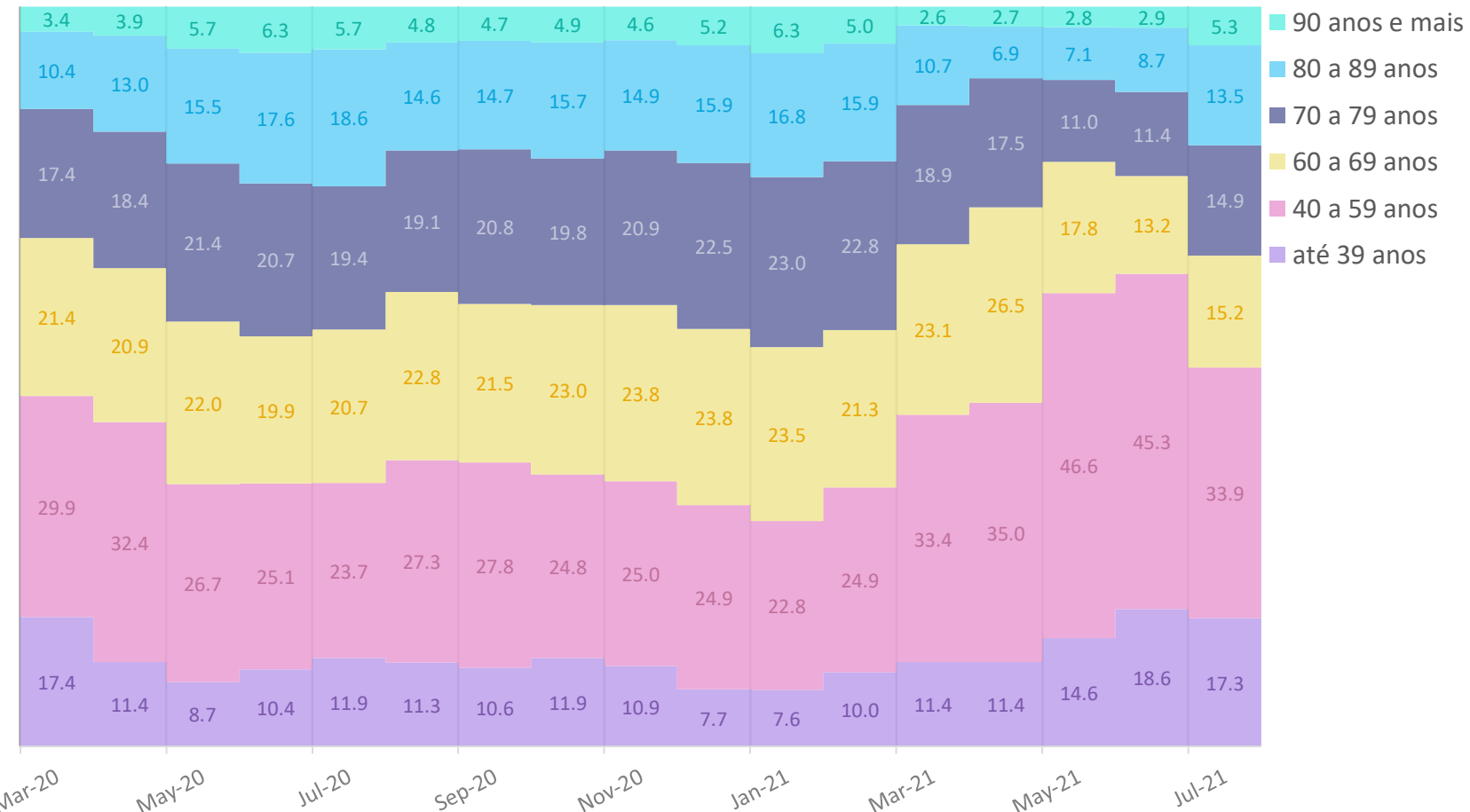
CASOS DE SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE POR FAIXA ETÁRIA.

Internações em unidades SUS a partir de 60 anos, 2020-2021



PROPORÇÃO DE INTERNAÇÕES POR COVID-19 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA

Residentes MRJ, Leitos SUS + Privados, 2020-2021

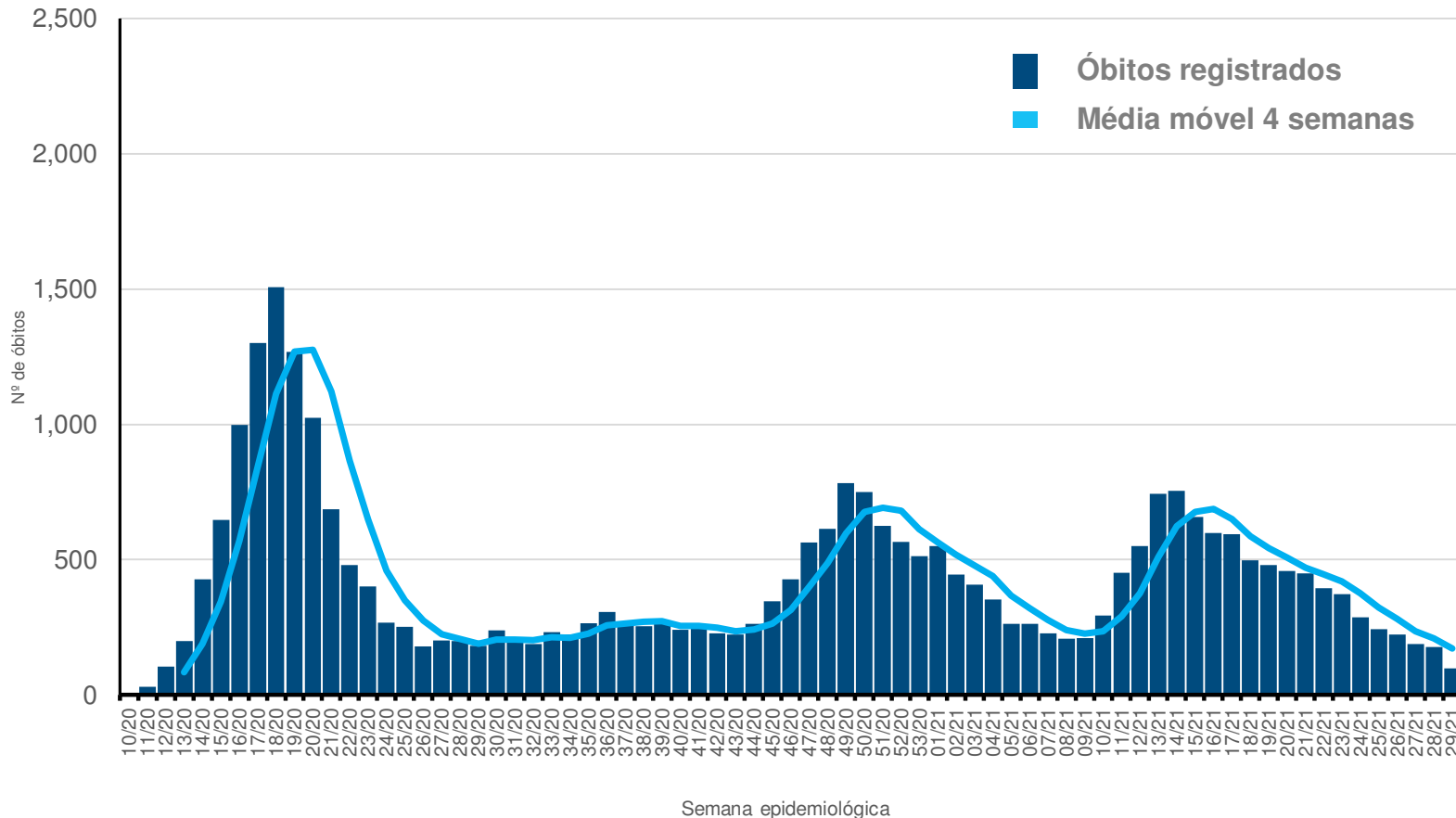


Fonte: SIVEP

Atualizado em: 29/07/2021

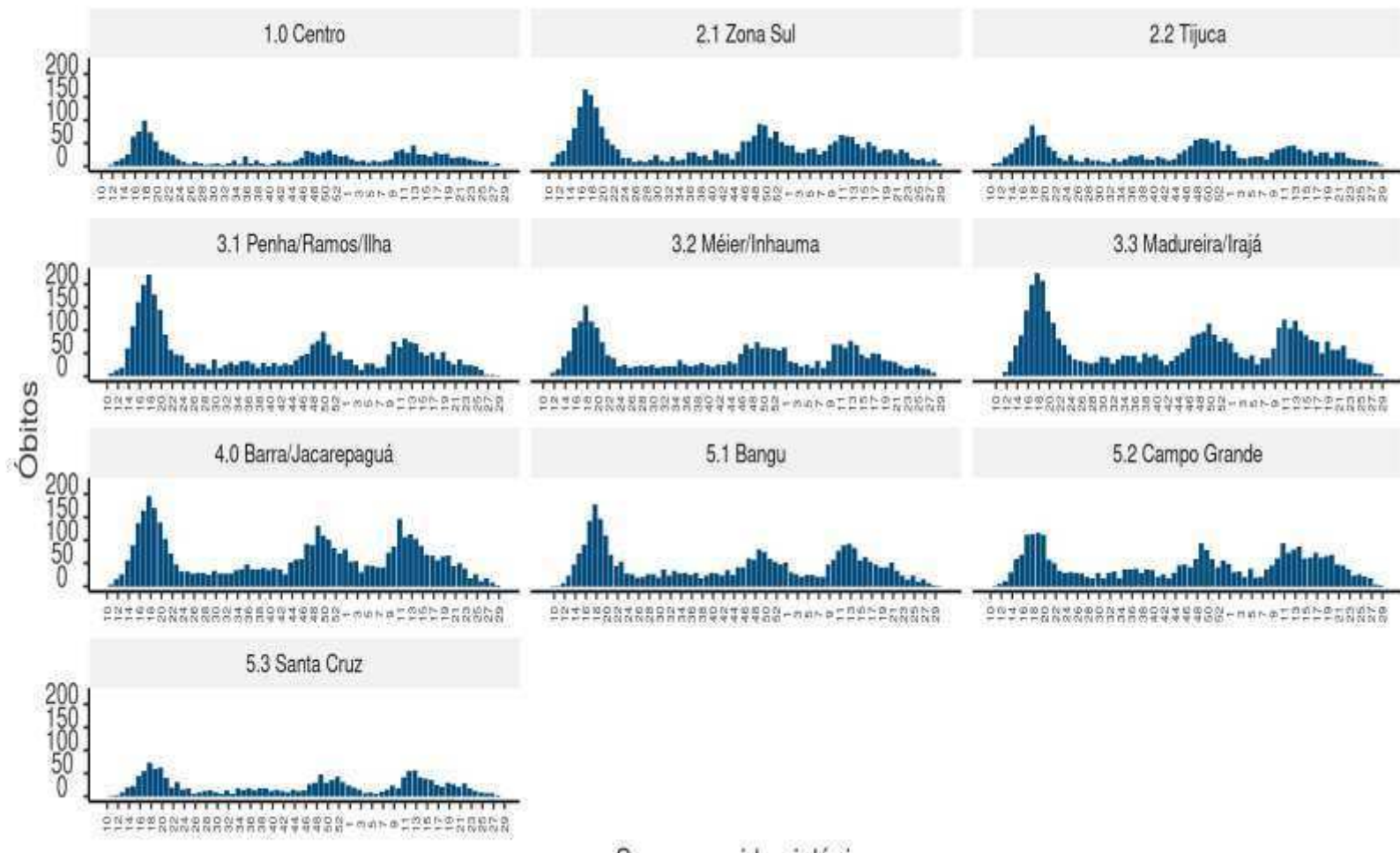
ÓBITOS

Por semana epidemiológica (acumulado 2020 – 2021)



ÓBITOS POR ÁREA DE PLANEJAMENTO

Óbitos por semana epidemiológica e Área de Planejamento (acumulado 2020 – 2021)

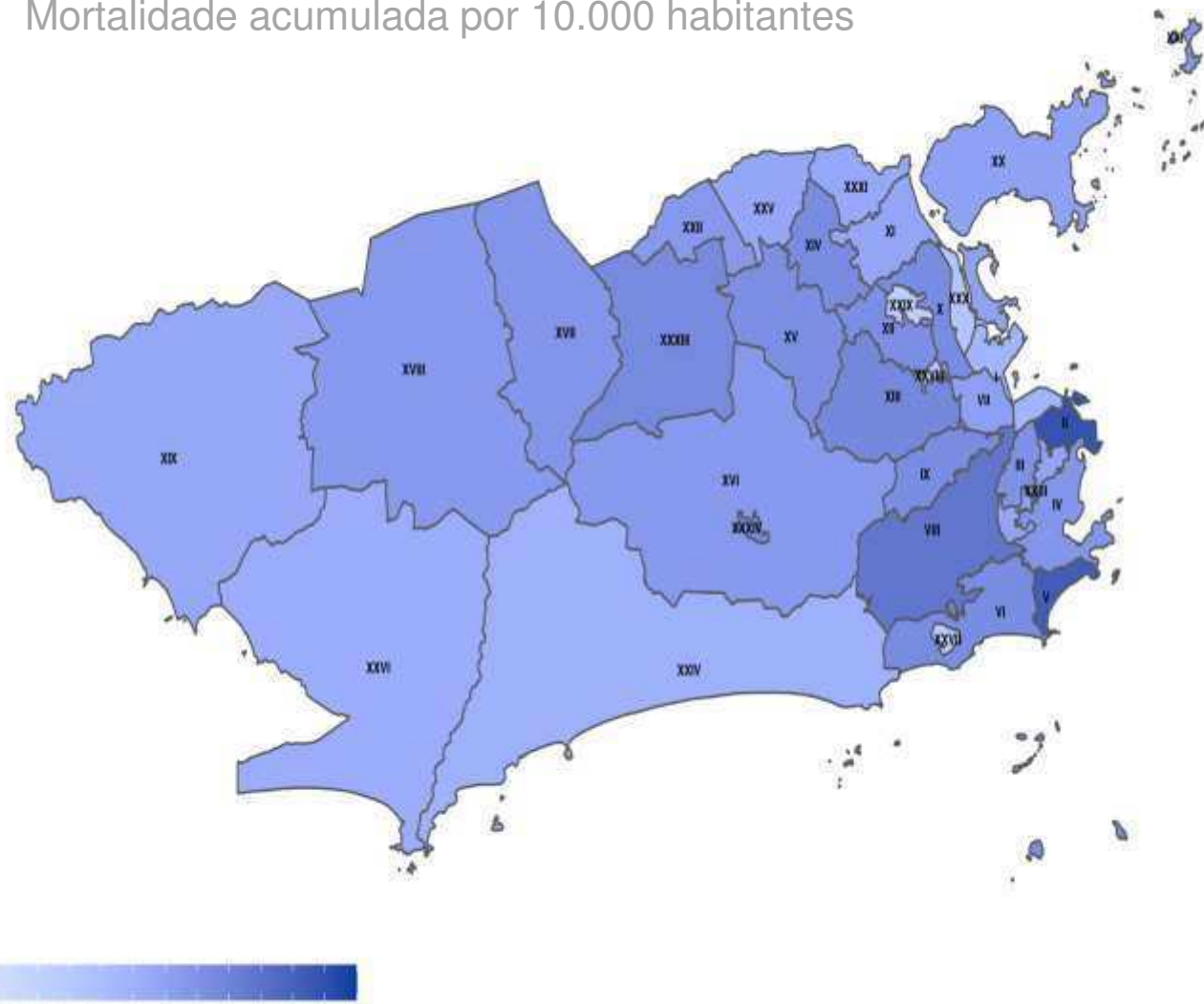


Fonte: SIVEP

Atualizado em: 29/07/2021

TAXA DE MORTALIDADE POR REGIÃO ADMINISTRATIVA

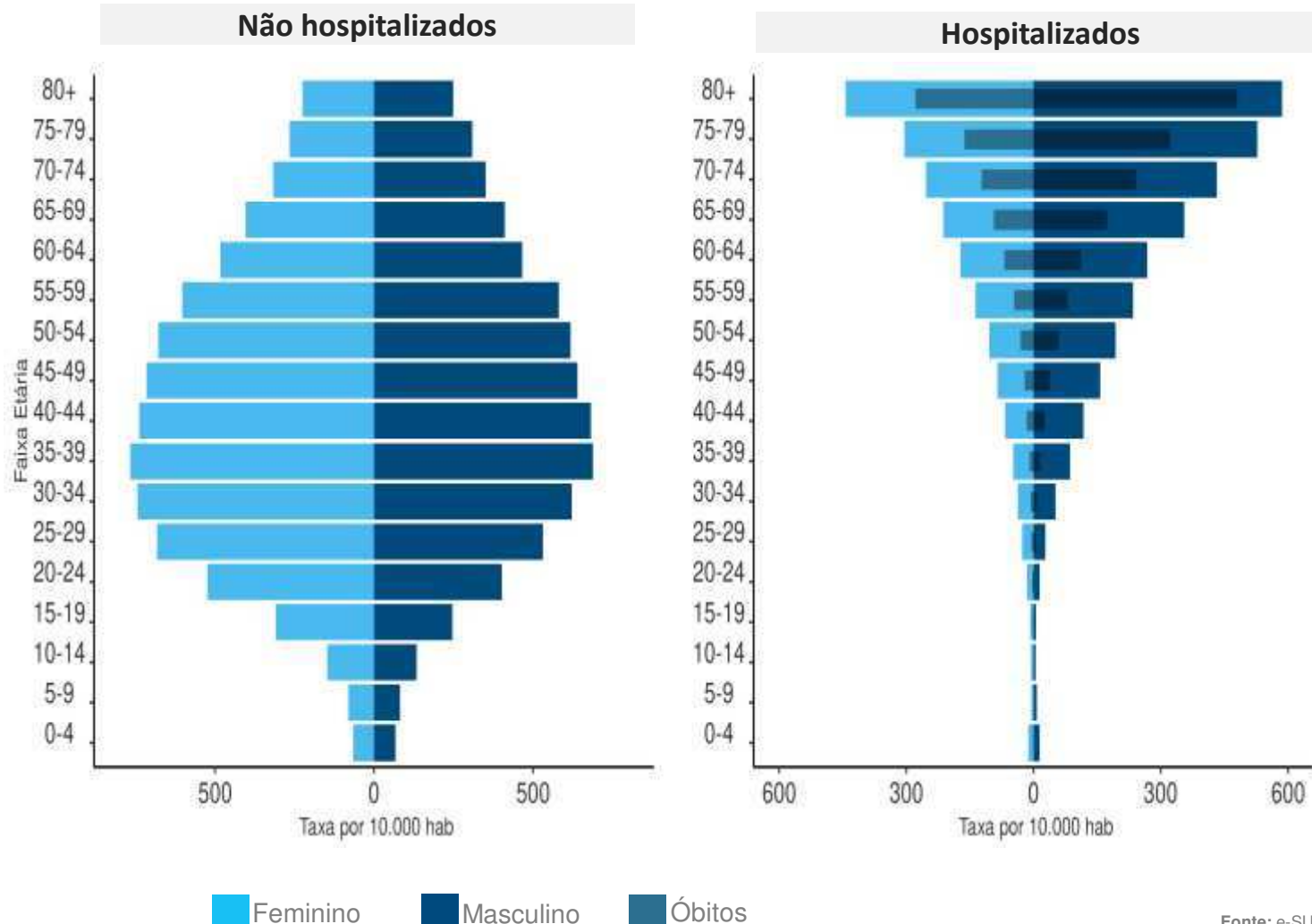
Mortalidade acumulada por 10.000 habitantes



Fonte: SIVEP
Atualizado em: 29/07/2021

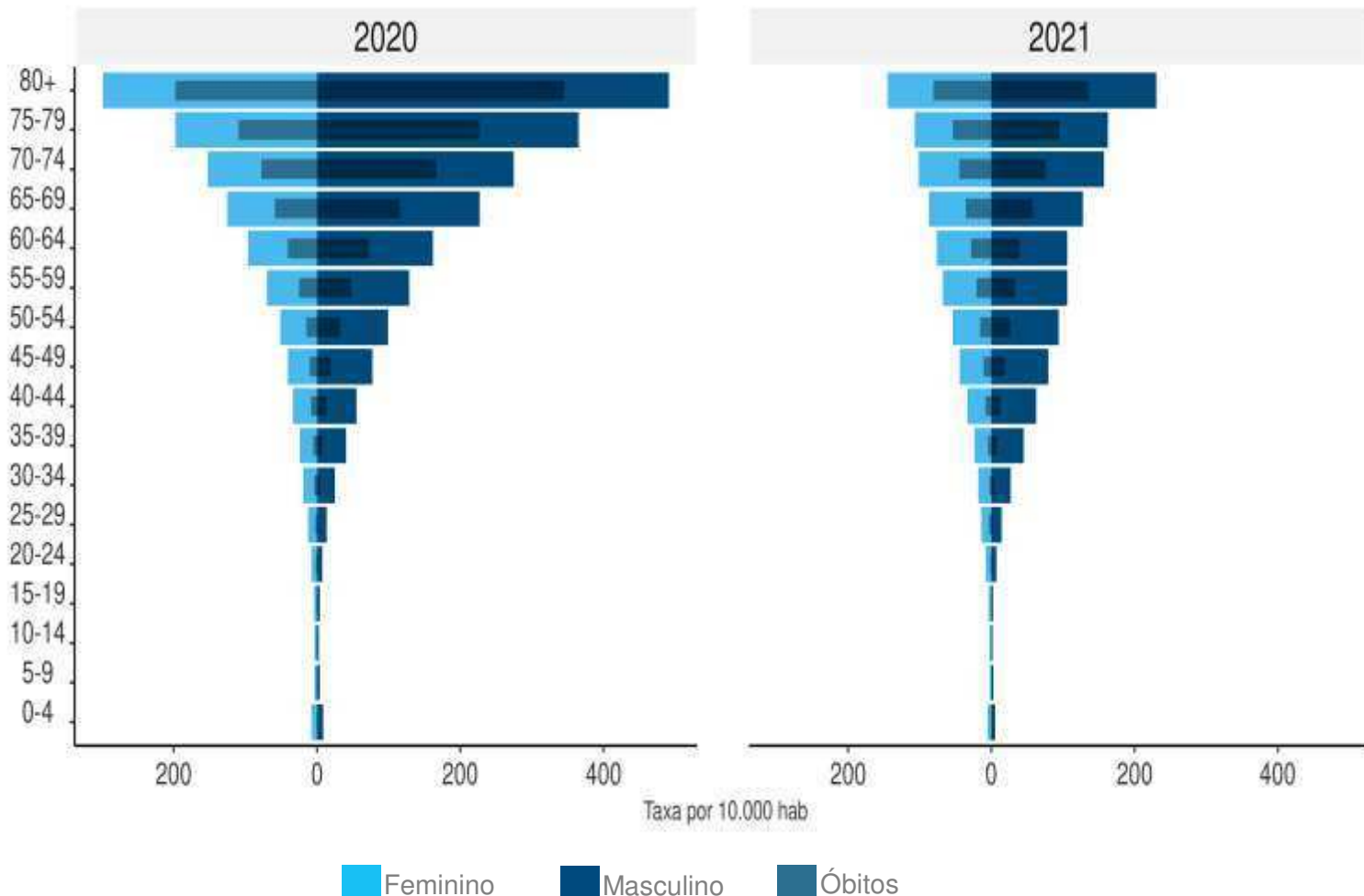
PIRÂMIDE ETÁRIA

Taxa de Incidência de COVID-19 por faixa etária (acumulado 2020 – 2021).



PIRÂMIDE ETÁRIA ENTRE HOSPITALIZADOS

Taxa de Incidência de COVID-19 por faixa etária de 2020 a 2021

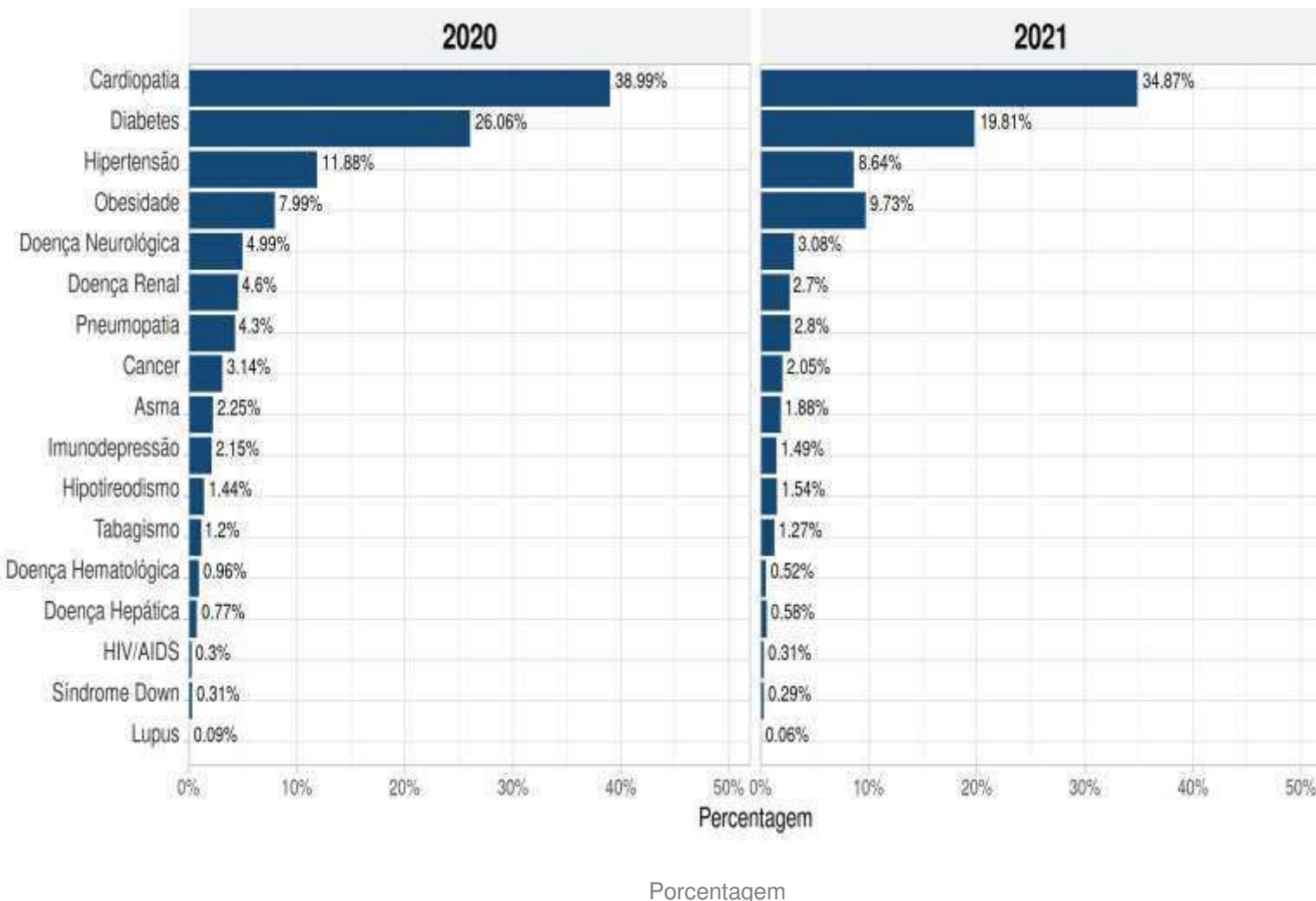


Fonte: SIVEP

Atualizado em: 29/07/2021

COMORBIDADES

Percentual de comorbidades entre os hospitalizados por COVID-19 por ano

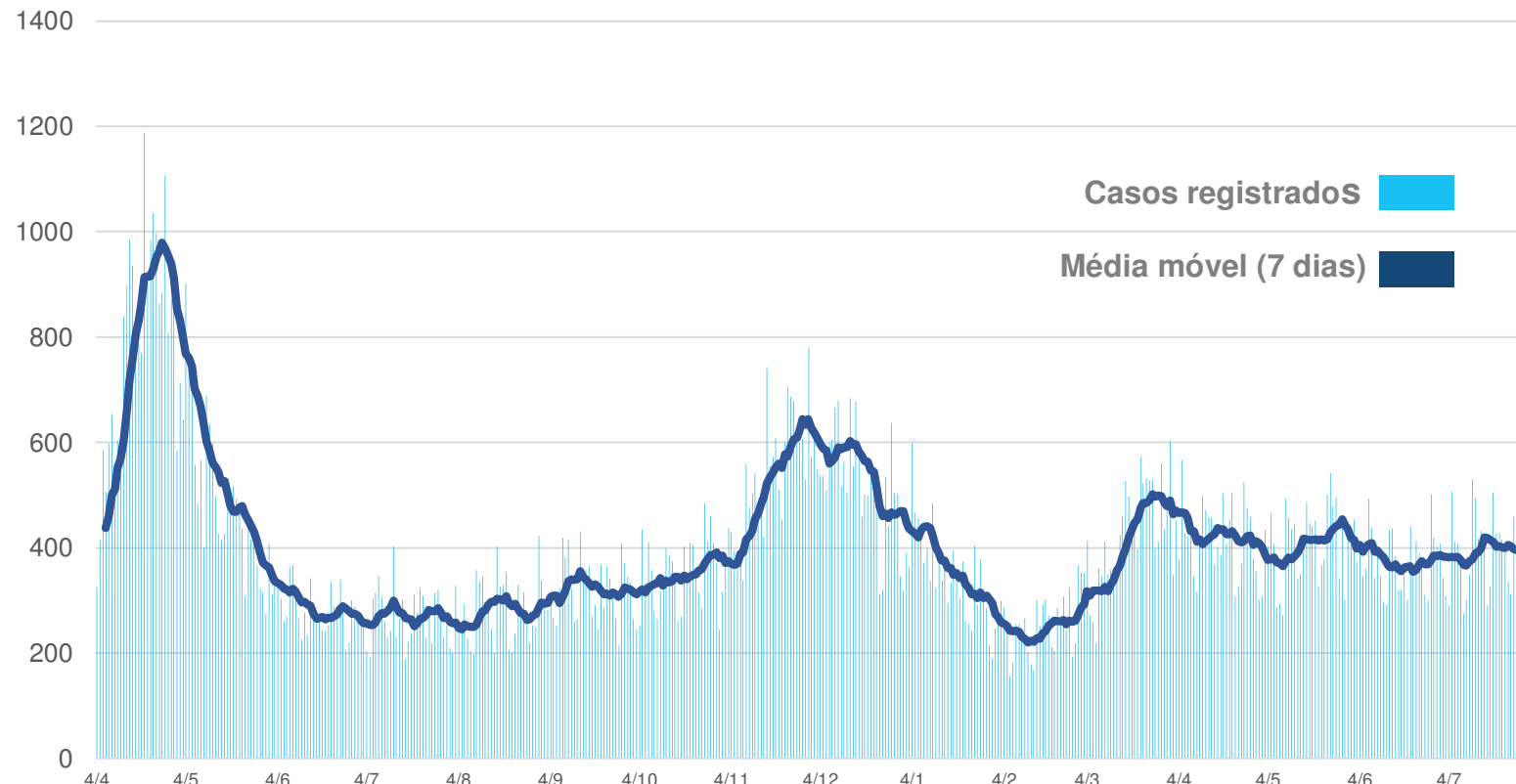


Fonte: SIVEP

Atualizado em: 29/07/2021

ATENDIMENTOS NA REDE DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA

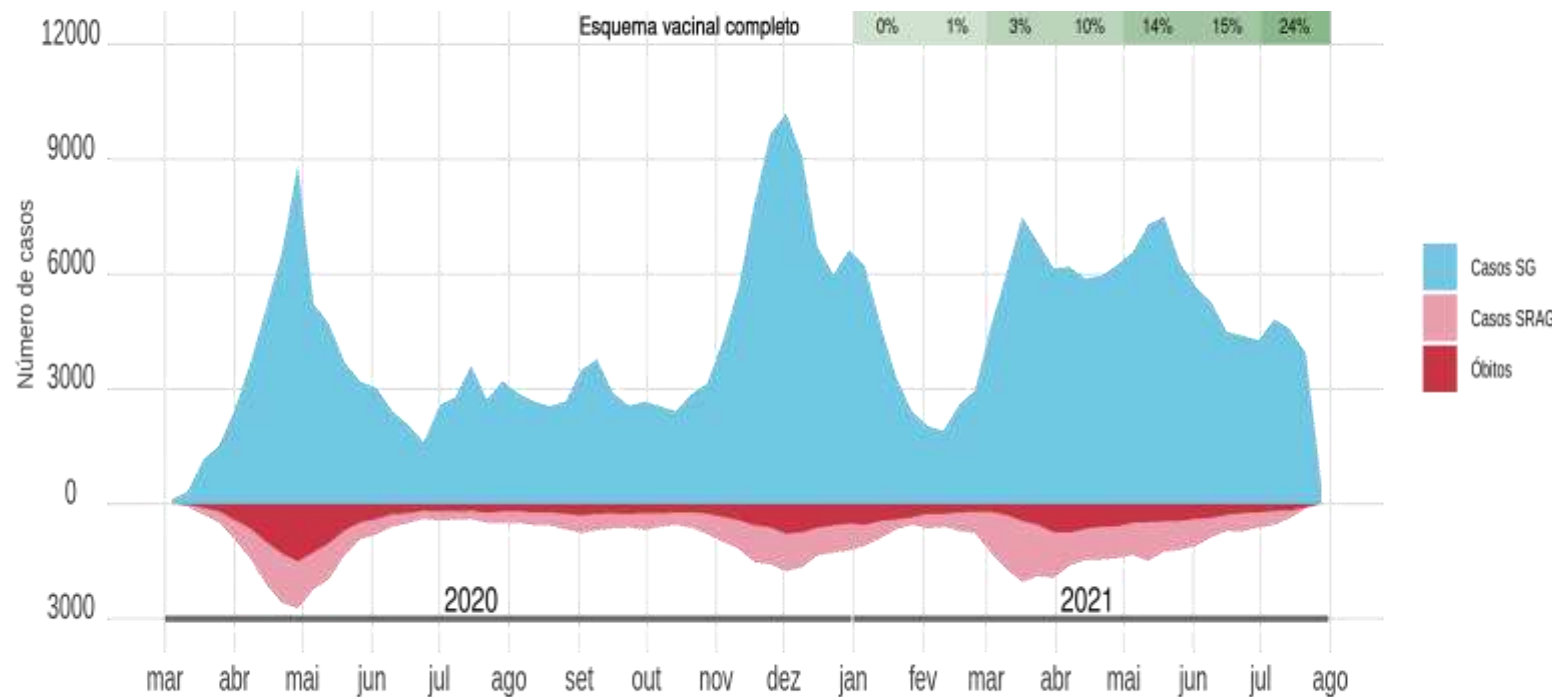
Casos de Síndrome Gripal e Síndrome Respiratória Aguda Grave por dia do atendimento.



2020

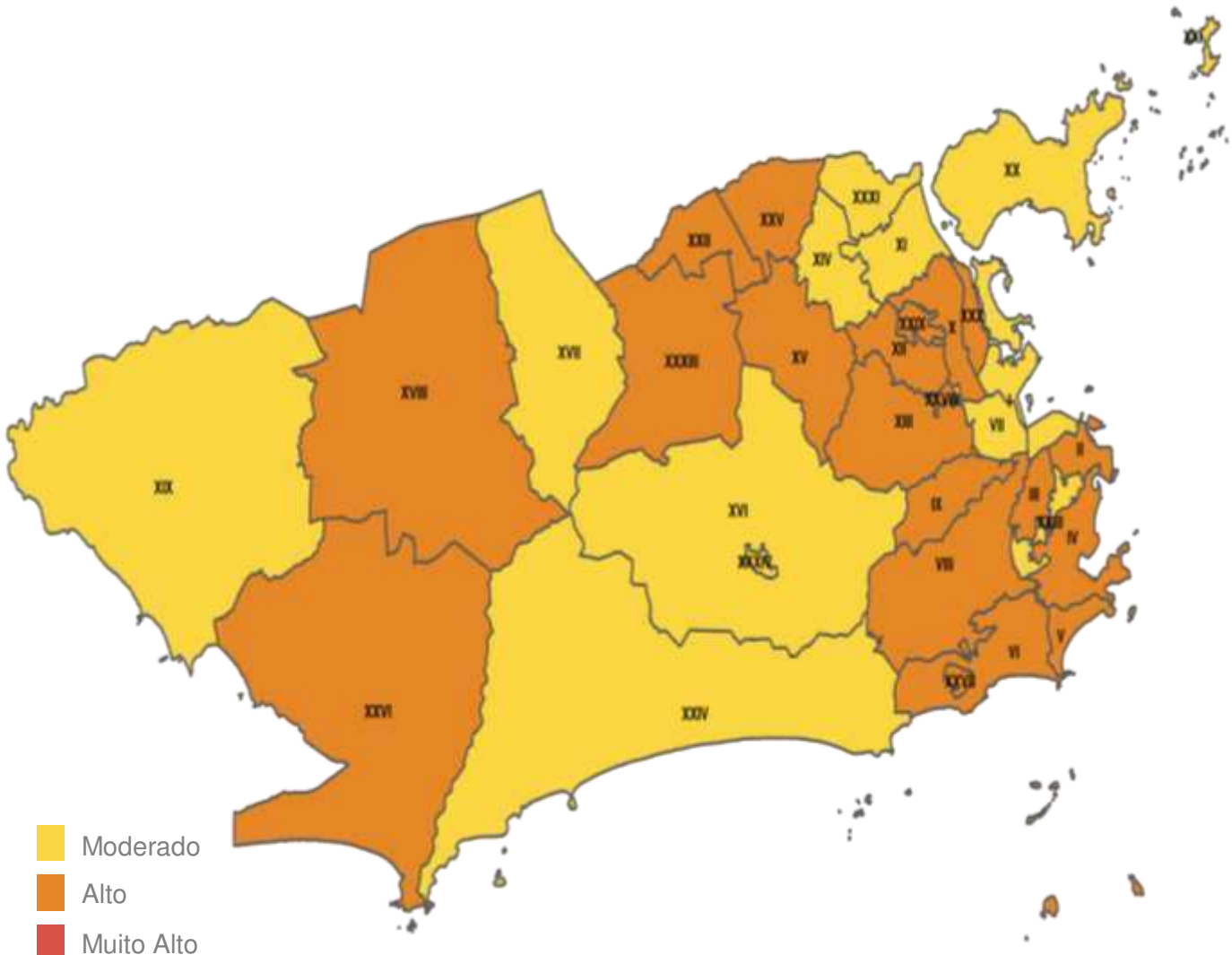
2021

DISTRIBUIÇÃO DE CASOS LEVES, GRAVES E ÓBITOS POR MÊS DE INÍCIO DOS SINTOMAS



AVALIAÇÃO DE RISCO POR REGIÃO ADMINISTRATIVA

Indicador composto de risco (internação + óbito)



Fonte: SIVEP
Atualizado em: 29/07/2021

| | |
|--------|--------------------|
| I | Portuária |
| II | Centro |
| III | Rio Comprido |
| IV | Botafogo |
| V | Copacabana |
| VI | Lagoa |
| VII | São Cristóvão |
| VIII | Tijuca |
| IX | Vila Isabel |
| X | Ramos |
| XI | Penha |
| XII | Inhaúma |
| XIII | Méier |
| XIV | Irajá |
| XV | Madureira |
| XVI | Jacarepaguá |
| XVII | Bangu |
| XVIII | Campo Grande |
| XIX | Santa Cruz |
| XX | Ilha do Governador |
| XXI | Ilha de Paquetá |
| XXII | Anchieta |
| XXIII | Santa Teresa |
| XXIV | Barra da Tijuca |
| XXV | Pavuna |
| XXVI | Guaratiba |
| XXVII | Rocinha |
| XXVIII | Jacarezinho |
| XXIX | Complexo do Alemão |
| XXX | Maré |
| XXXI | Vigário geral |
| XXXII | Realengo |
| XXXIV | Cidade de Deus |

MONITORAMENTO DOS CASOS DE NOVAS VARIANTES NO MRJ

Detecção de novas variantes identificadas no MRJ (VOC e VOI) – 2020 e 2021

| Ano de Início dos Sintomas | 2020 | | 2021 | | Total |
|----------------------------------|------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| | n | % | n | % | |
| Total de Genomas | 340 | 23,6% | 1.100 | 76,4% | 1.440 |
| Identificação da Variante | | | | | |
| Identificação da Variante | 2020 | 2020 | 2021 | 2021 | Total |
| | n | % | n | % | n |
| GAMMA (P.1, P.1.2) | 0 | 0% | 932 | 84,7% | 932 |
| ALFA (B.1.1.7) | 0 | 0% | 12 | 1,1% | 12 |
| DELTA (B.1.617.2) | 0 | 0% | 38 | 3,5% | 38 |
| B.1.1.33 | 209 | 61,5% | 10 | 0,9% | 219 |
| P.2 | 54 | 15,8% | 96 | 8,7% | 150 |
| B.1.1.28 | 47 | 13,8% | 5 | 0,5% | 52 |
| B.1.1.119 | 7 | 2% | 1 | 0,1% | 8 |
| B.1 | 8 | 2,4% | 0 | 0% | 8 |
| B.1.621 (VOI COLOMBIANA) | 0 | 0% | 1 | 0,1% | 1 |
| Outras | 15 | 4,5% | 5 | 0,4% | 20 |
| Total | 340 | 100% | 1.100 | 100% | 1.440 |
| | | | | | 100% |

O valores de genomas descritos referem-se ao total de resultados de sequenciamento notificados a CIEVS Rio pelos laboratórios de referência (LVRS/Fiocruz, LVM/UFRJ-LNCC e IMT/USP)

■ Variantes de preocupação (VOC)

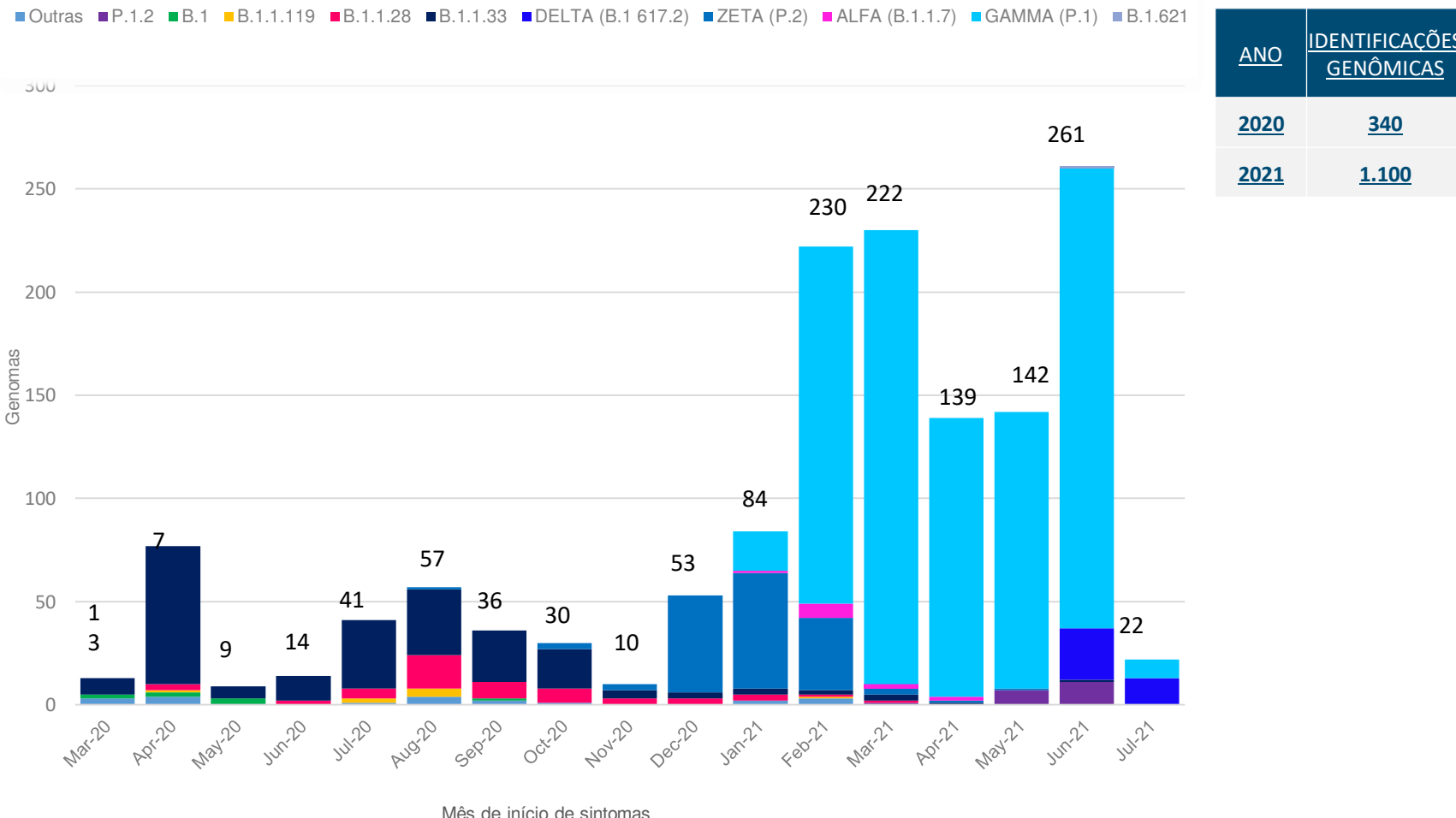
Fonte: Monitoramento CIEVS Rio
Atualizado em 29/07/2021

NOVAS VARIANTES DE PREOCUPAÇÃO

Foram identificados, nesta semana, 74 novos casos. Desses, 50 moradores do Rio. No total, são 982 casos no município do Rio, sendo 819 moradores da cidade.

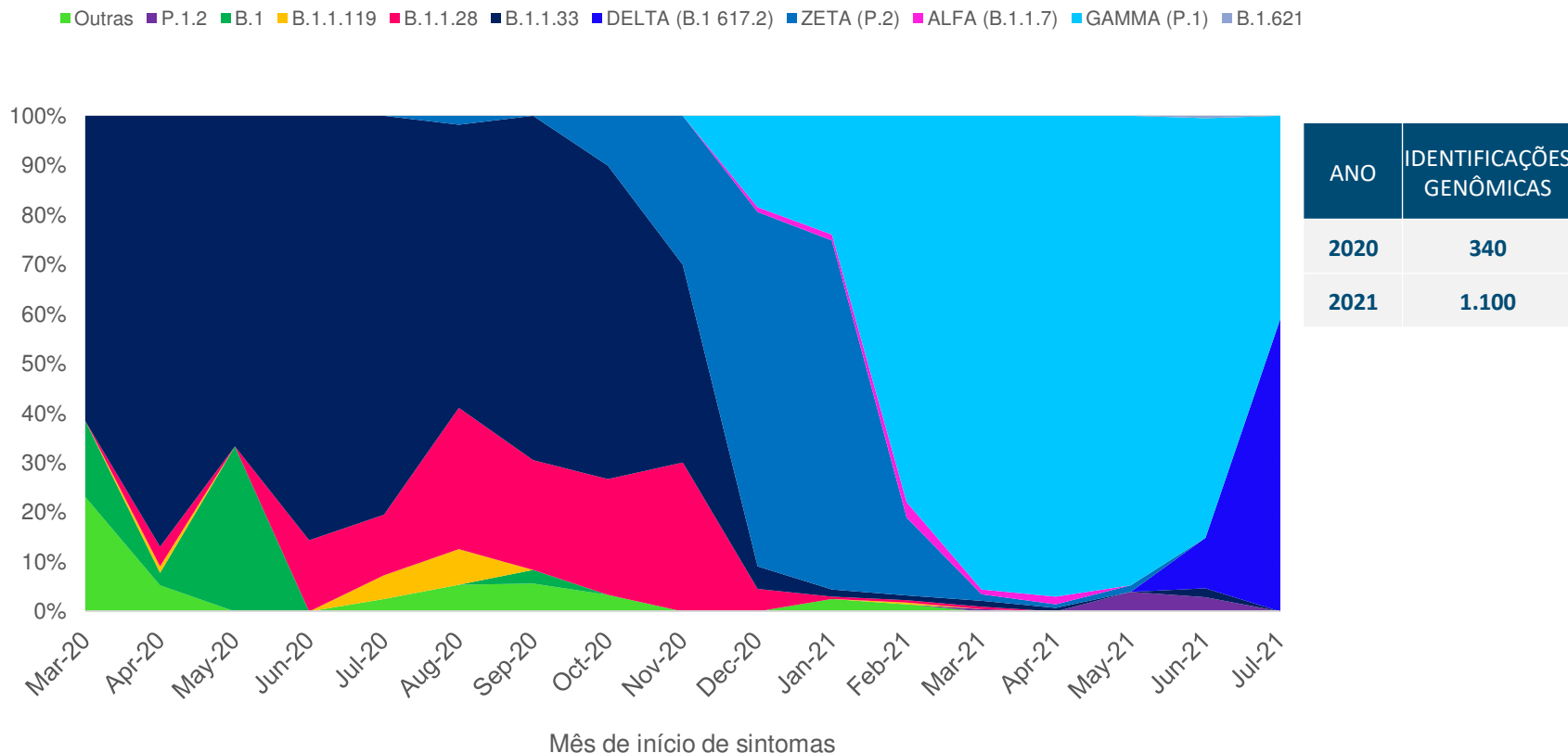
MONITORAMENTO DOS CASOS DE NOVAS VARIANTES NO MRJ

Novas variantes identificadas no MRJ (VOC e VOI) por mês de início dos sintomas – 2020 e 2021



MONITORAMENTO DOS CASOS DE NOVAS VARIANTES NO MRJ

Novas variantes identificadas no MRJ (VOC e VOI) por mês de início dos sintomas – 2020 e 2021



MONITORAMENTO DOS CASOS DE NOVAS VARIANTES NO MRJ - VOC

Detecção de novas variantes no MRJ - VOC

| MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA | CASOS |
|-------------------------|------------|
| Rio de Janeiro | 819 |

| RESIDENTES NA CIDADE DO RIO DE JANEIRO | CASOS |
|--|------------|
| Total de casos confirmados para Variantes de Atenção | 819 |
| Masculino | 388 |
| Feminino | 431 |
| Variante GAMMA (P.1) | 774 |
| Variante ALFA (B.1.1.7) | 12 |
| Variante DELTA (B.1 617.2) | 33 |
| Total de casos de SG | 699 |
| Total de casos de SRAG | 120 |
| Total de altas/curas | 748 |
| Total de óbitos | 50 |
| Total de casos internados | 21 |

ANÁLISE DOS CASOS DE VOC DELTA NO MRJ

Detectção de VOC Delta no MRJ

| MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA | CASOS |
|-------------------------|-----------|
| Rio de Janeiro | 33 |

| RESIDENTES NA CIDADE DO RIO DE JANEIRO | n | % |
|---|-----------|--------------|
| Total de casos confirmados para VOC DELTA (B.1 617.2) | 33 | 100% |
| Masculino | 16 | 44,4% |
| Feminino | 17 | 55,36% |
| Menor de 20 anos | 3 | 9,1% |
| 20 a 59 anos | 25 | 75,6% |
| Maior de 60 anos | 5 | 15,3% |
| Total de casos de SG | 32 | 97,0% |
| Total de casos de SRAG | 1 | 3,0% |
| Total de altas/curas | 33 | 100% |
| Total de óbitos | 0 | 0,0% |
| Total de casos internados | 0 | 0,0% |
| Em Investigação | 0 | 0,0% |

Painel Rio COVID-19

Doses aplicadas

5.401.688

1^a dose:

3.727.738

2^a dose:

1.536.740

Dose única:

137.210

29.07.2021 • 16:45h

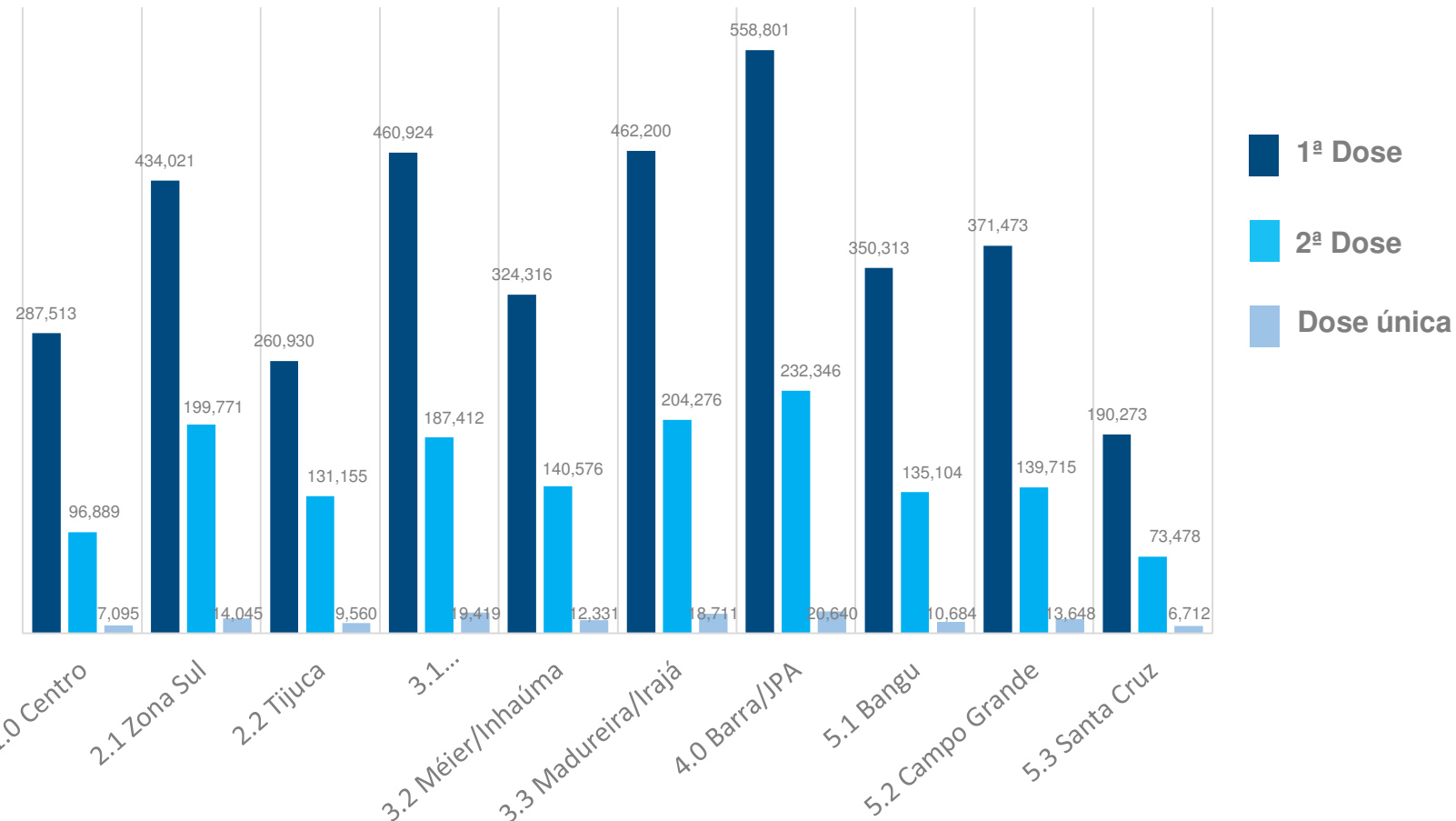
VACINAÇÃO CONTRA A COVID-19

| Doses aplicadas | 1 ^a Dose | 2 ^a Dose | Dose única | Total |
|--|---------------------|---------------------|------------|------------------|
| Idosos | 1.200.692 | 1.132.264 | 2.263 | 2.335.219 |
| Comorbidades | 548.509 | 82.331 | 6.643 | 637.483 |
| Profissionais de Saúde | 429.891 | 201.511 | 135 | 631.537 |
| Pop. Geral - 40 a 49 anos | 481.701 | 30.318 | 108.596 | 620.615 |
| Pop. Geral - 50 a 59 anos | 422.743 | 55.613 | 13.134 | 491.490 |
| Pop. Geral - 30 a 39 anos | 318.629 | | 1.678 | 320.307 |
| Profissionais de Educação | 158.647 | 15.585 | 10 | 174.242 |
| Privados de liberdade | 24.535 | 187 | 16 | 24.738 |
| Pessoas com deficiência | 19.474 | 1.158 | 332 | 20.964 |
| Gestantes | 17.305 | 3.152 | | 20.457 |
| Idosos que vivem Instituições | 7.811 | 7.012 | | 14.823 |
| Profissionais de segurança | 10.099 | 1.350 | 3 | 11.452 |
| Forças armadas | 10.656 | 376 | 7 | 11.039 |
| Prof. aeroportuários | 8.856 | 21 | | 8.877 |
| Gestantes c/ comorbidade | 7.101 | 520 | | 7.621 |
| Profissionais de limpeza urbana | 7.432 | | | 7.432 |
| Prof. Portuários | 5.043 | 47 | | 5.090 |
| Puérperas | 3.809 | 673 | | 4.482 |
| Pessoas com Deficiência que vivem Instituições | 2.457 | 1.175 | 16 | 3.648 |
| Prof. Transporte coletivo | 3.215 | | | 3.215 |
| População em situação de rua | 2.744 | | | 2.744 |
| Profissionais do sistema prisional | 1.809 | 39 | | 1.848 |
| Puérperas c/ comorbidade | 1.217 | 165 | | 1.382 |
| Quilombolas | 391 | 351 | | 742 |
| Indígenas | 252 | 175 | | 427 |

Fonte: Sistema de Registro de Vacinação – SMS Rio. Dados sujeitos a alteração.

VACINAÇÃO CONTRA A COVID-19

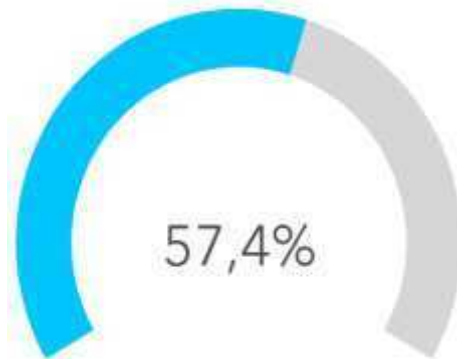
Doses aplicadas por Área de Planejamento



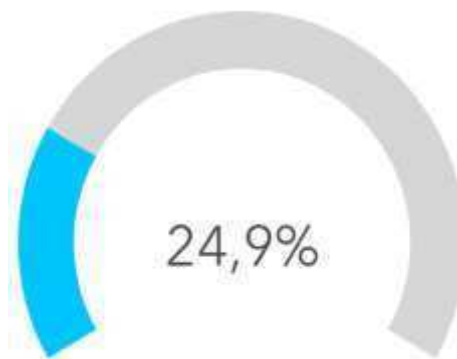
VACINAÇÃO CONTRA A COVID-19

Cobertura populacional

População alvo com 1^a dose
ou Dose Única



População alvo com 2^a dose
ou Dose Única



População alvo com 1^a dose
ou Dose Única



Maiores de 18 anos

População alvo com 2^a dose
ou Dose Única



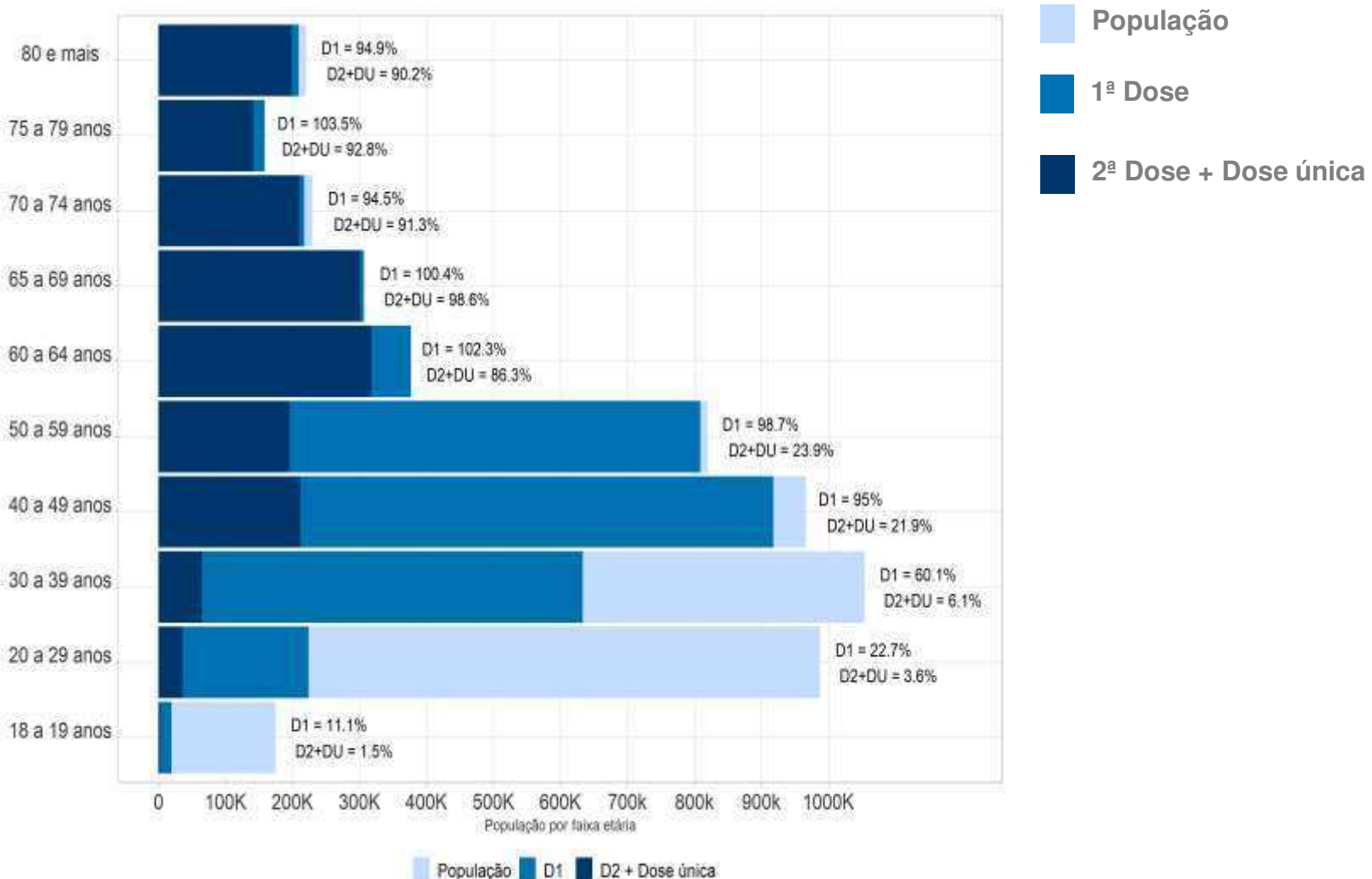
Maiores de 18 anos

Fonte: Sistema de Registro de
Vacinação – SMS Rio.

Atualizado em: 29/07/2021 – 16:45h

COBERTURA VACINAL

Por faixa etária no município do Rio de Janeiro, 2021

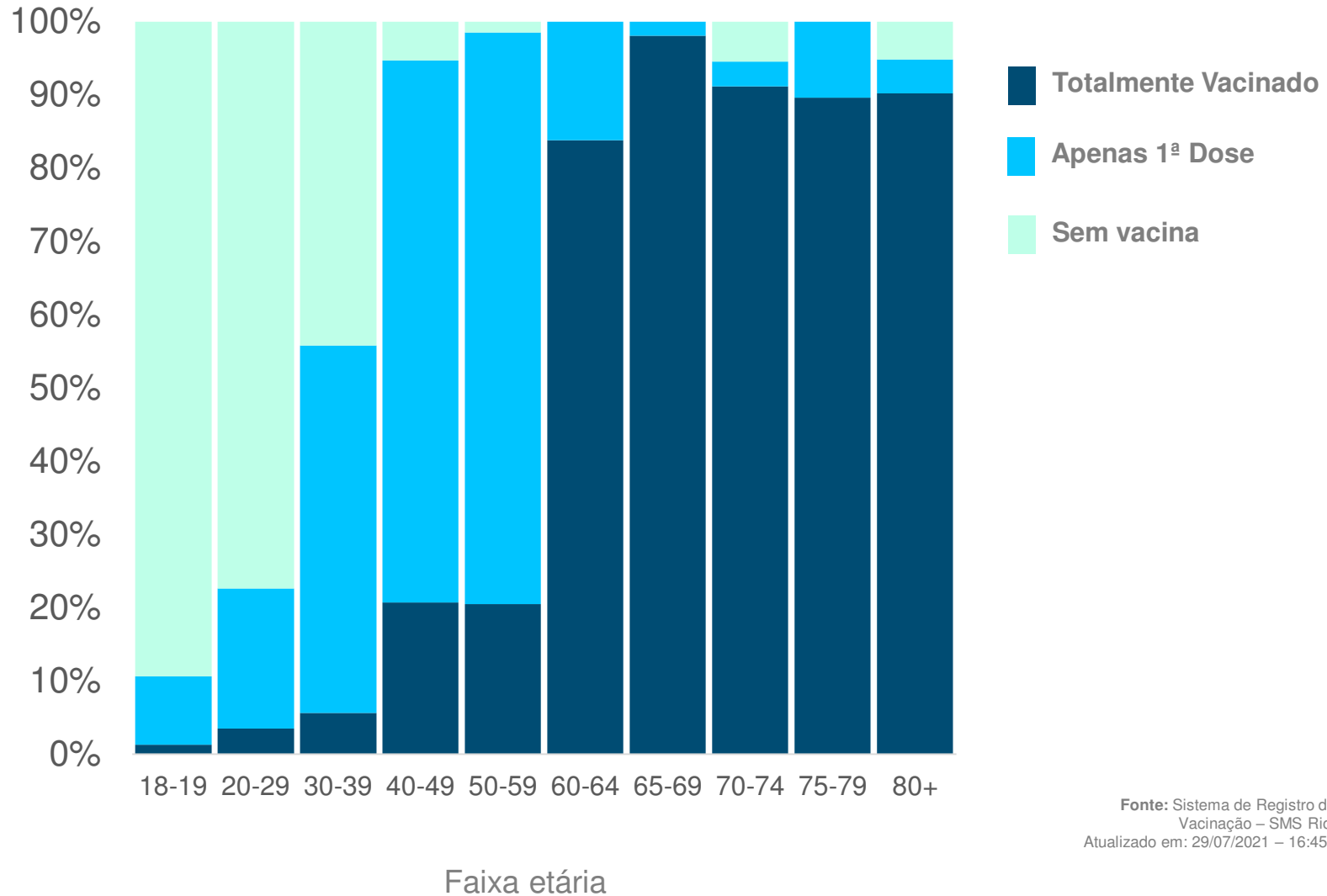


Fonte: Sistema de Registro de Vacinação – SMS Rio.

Atualizado em: 29/07/2021 – 17:30h

VACINAÇÃO CONTRA A COVID-19

Cobertura vacinal por faixa etária no município do Rio de Janeiro



Fonte: Sistema de Registro de
Vacinação – SMS Rio.
Atualizado em: 29/07/2021 – 16:45h

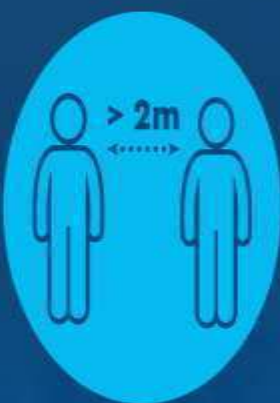
COVID-19:
RIO PELA PREVENÇÃO



**Higienize
as mãos**



**Use máscara
corretamente**



**Mantenha
a distância**



Rio

PREFEITURA