

ACOMPANHAMENTO SEMANAL

CASOS E ÓBITOS POR COVID-19 NO ESTADO DA PARAÍBA - 11/12/2021



CASOS E ÓBITOS NA PARAÍBA - DADOS ATÉ 11/12/2021

Paraíba

27/03/2020 a 11/12/2021

População

4.018.127

Recuperados (Brasil)

21.414.318

Em acompanhamento (Brasil)

157.117

CASOS

Casos Novos

18

Casos Acumulados

462.585

Casos Acumulados 100mi

11.512

ÓBITOS

Óbitos Novos

3

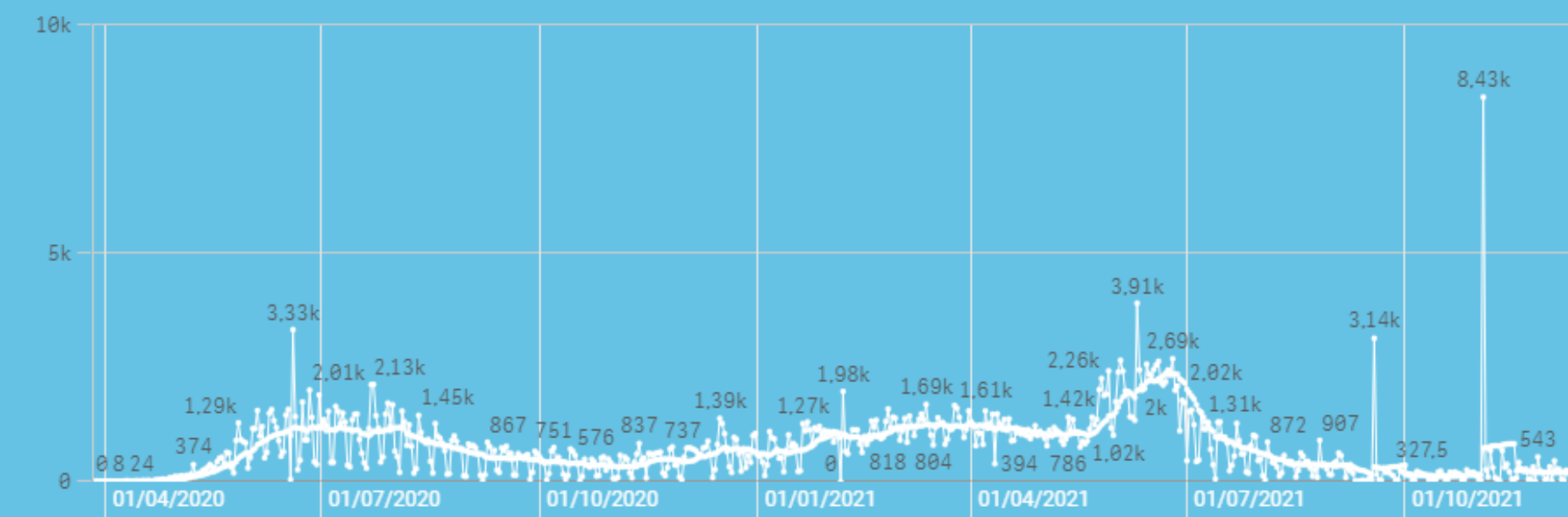
Óbitos Acumulados

9.559

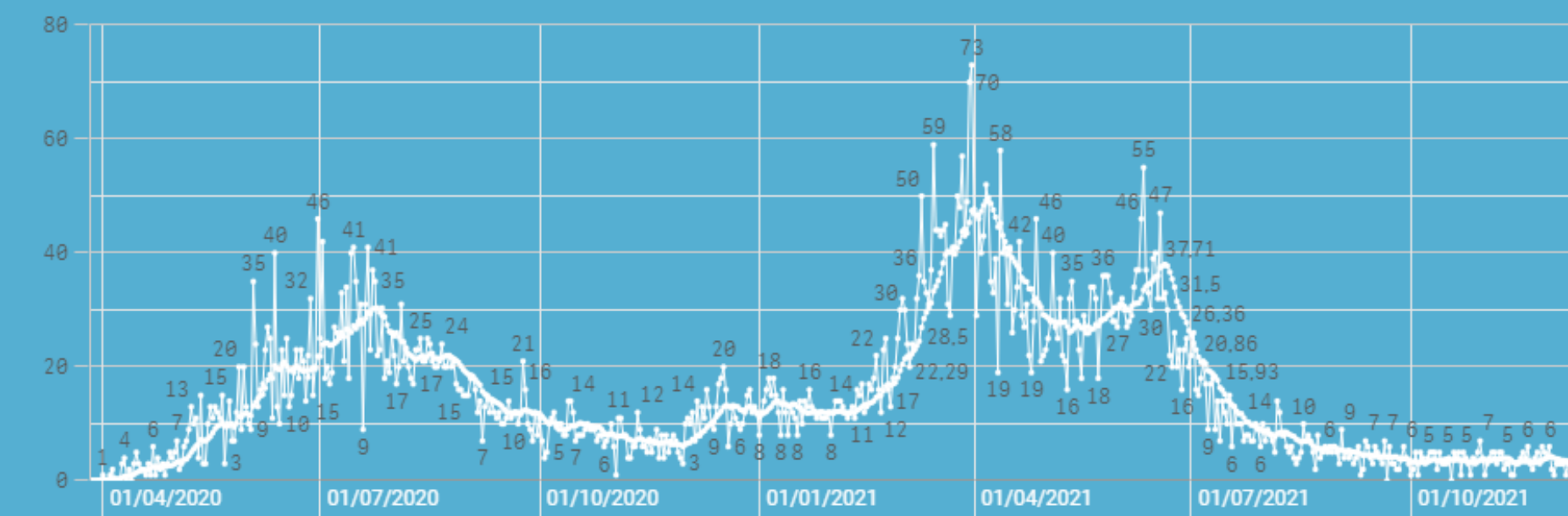
Óbitos Acumulados 100mi

238

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Fonte: https://qsprod.saude.gov.br/extensions/covid-19_html/covid-19_html.html (2021)

CASOS E ÓBITOS EM AREIA - DADOS ATÉ 11/12/2021

AREIA, PB

Interior - 27/03/2020 a 11/12/2021

População

22.819

Recuperados (Brasil)

21.414.318

Em acompanhamento (Brasil)

157.117

CASOS

Casos Novos

0

Casos Acumulados

2.498

Casos Acumulados 100mi

10.947

ÓBITOS

Óbitos Novos

0

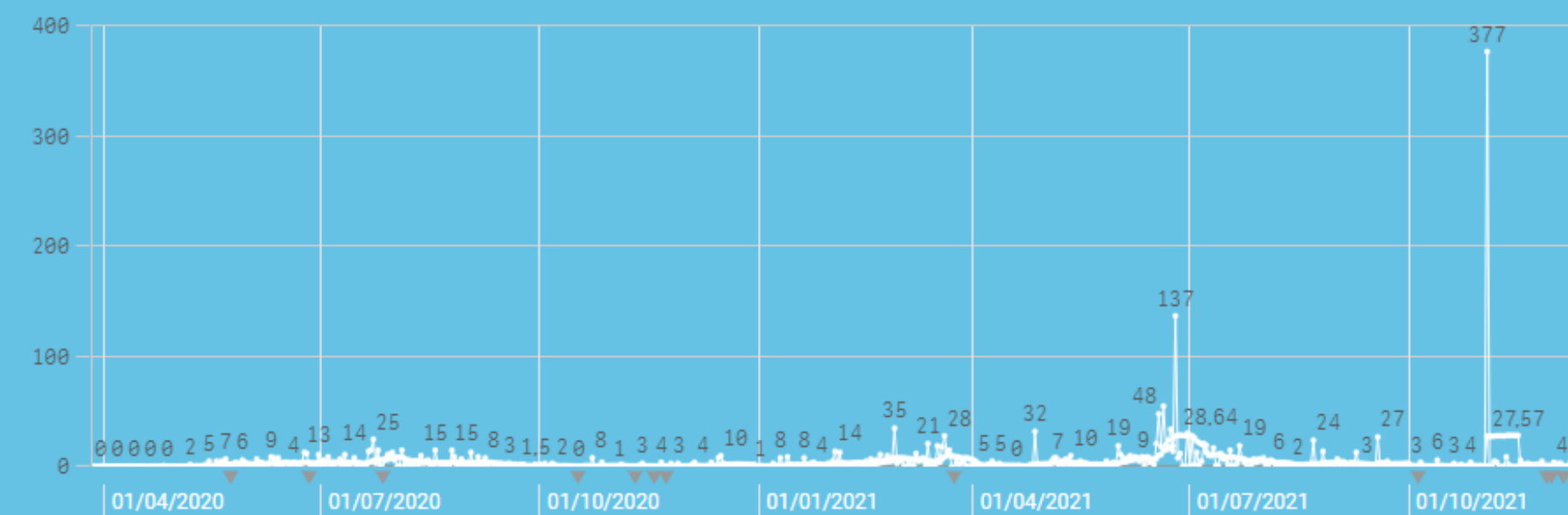
Óbitos Acumulados

34

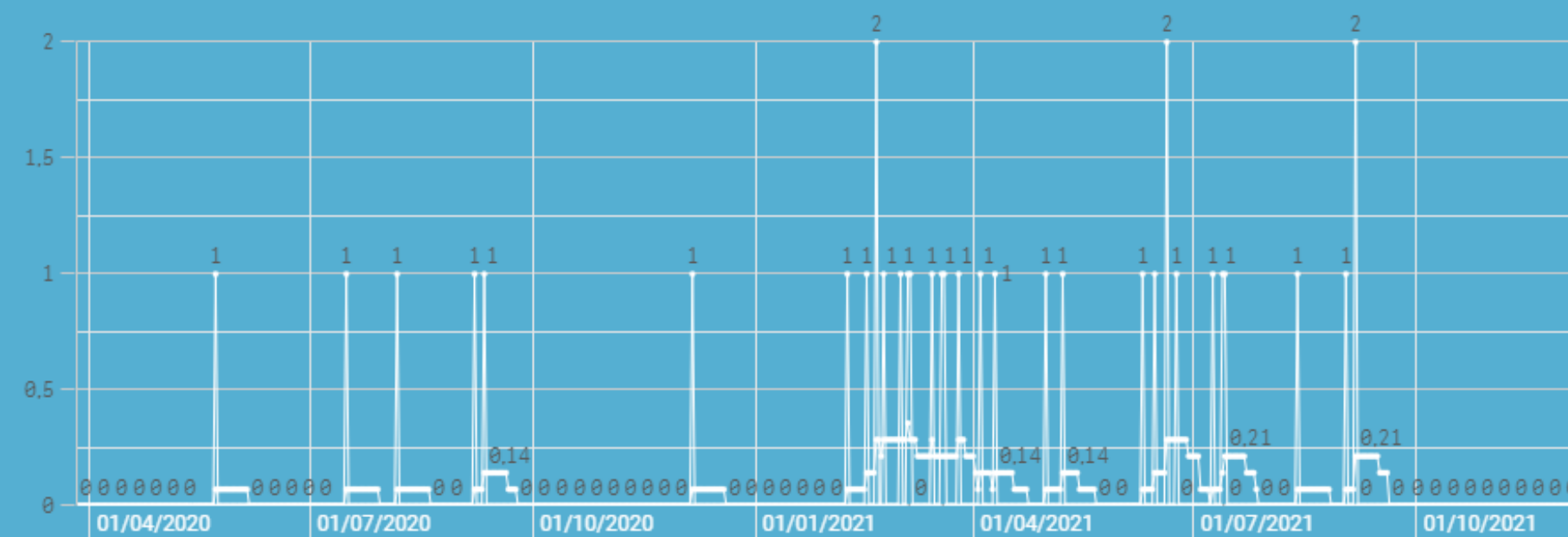
Óbitos Acumulados 100mi

149

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



CASOS E ÓBITOS EM BANANEIRAS - DADOS ATÉ 11/12/2021

BANANEIRAS, PB

Interior - 27/03/2020 a 11/12/2021

População
21.318

Recuperados (Brasil)
21.414.318

Em acompanhamento (Brasil)
157.117

CASOS

Casos Novos

0

Casos Acumulados

1.588

Casos Acumulados 100mi

7.449

ÓBITOS

Óbitos Novos

0

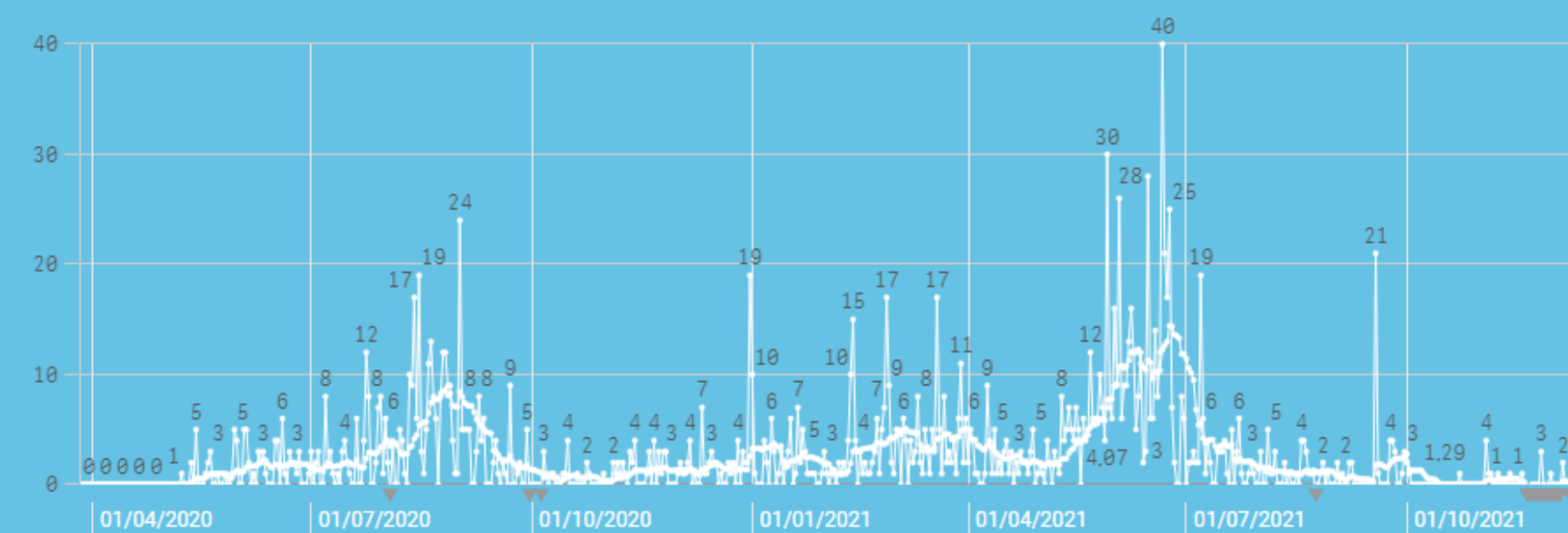
Óbitos Acumulados

27

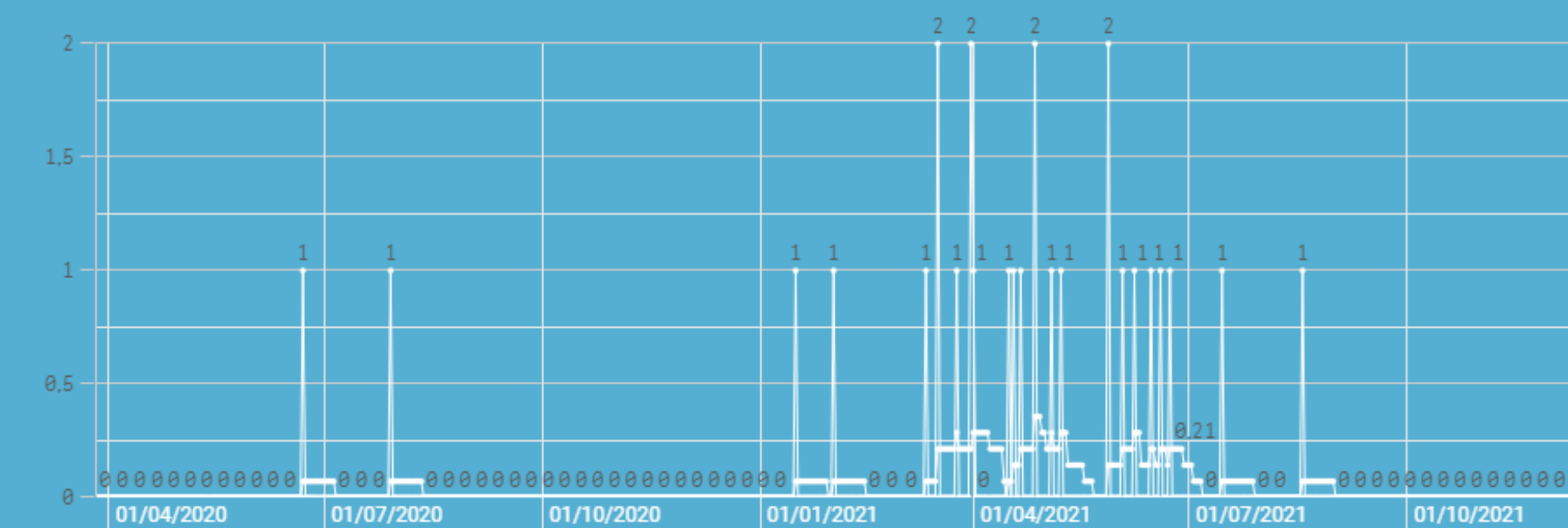
Óbitos Acumulados 100mi

127

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



CASOS E ÓBITOS EM JOÃO PESSOA - DADOS ATÉ 11/12/2021

JOÃO PESSOA, PB

Reg. Metropolitana - 27/03/2020 a 11/12/2021

População
809.015

Recuperados (Brasil)
21.414.318

Em acompanhamento (Brasil)
157.117

CASOS

Casos Novos

14

Casos Acumulados

110.703

Casos Acumulados 100mi

13.684

ÓBITOS

Óbitos Novos

2

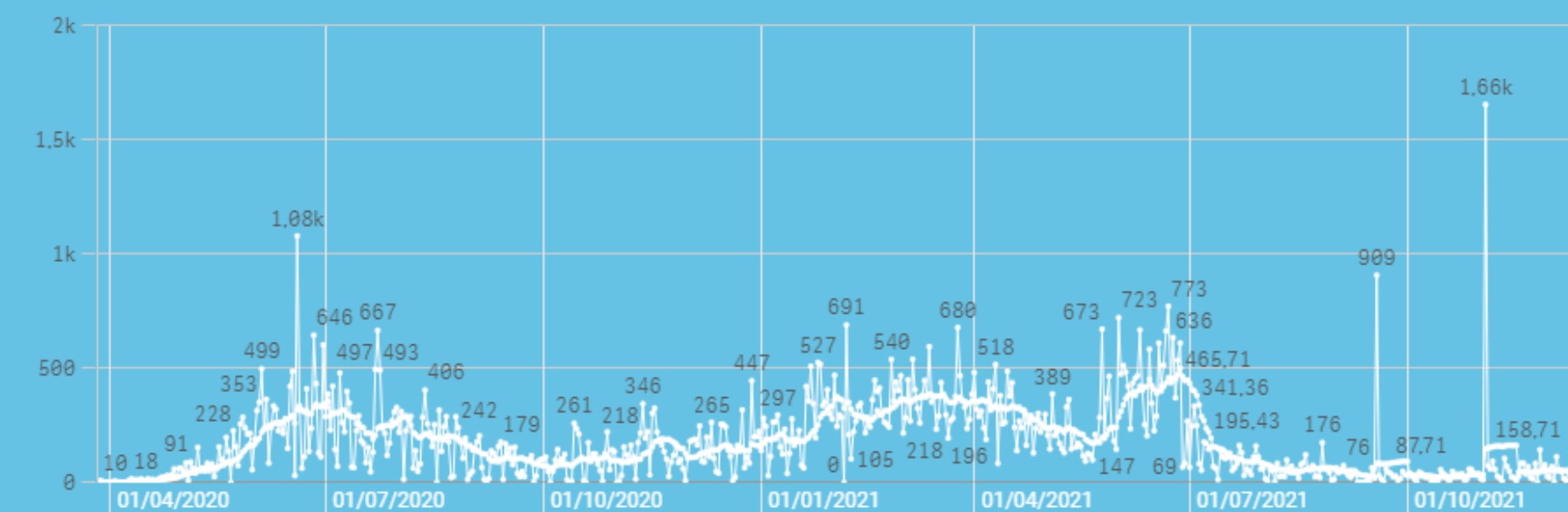
Óbitos Acumulados

2.982

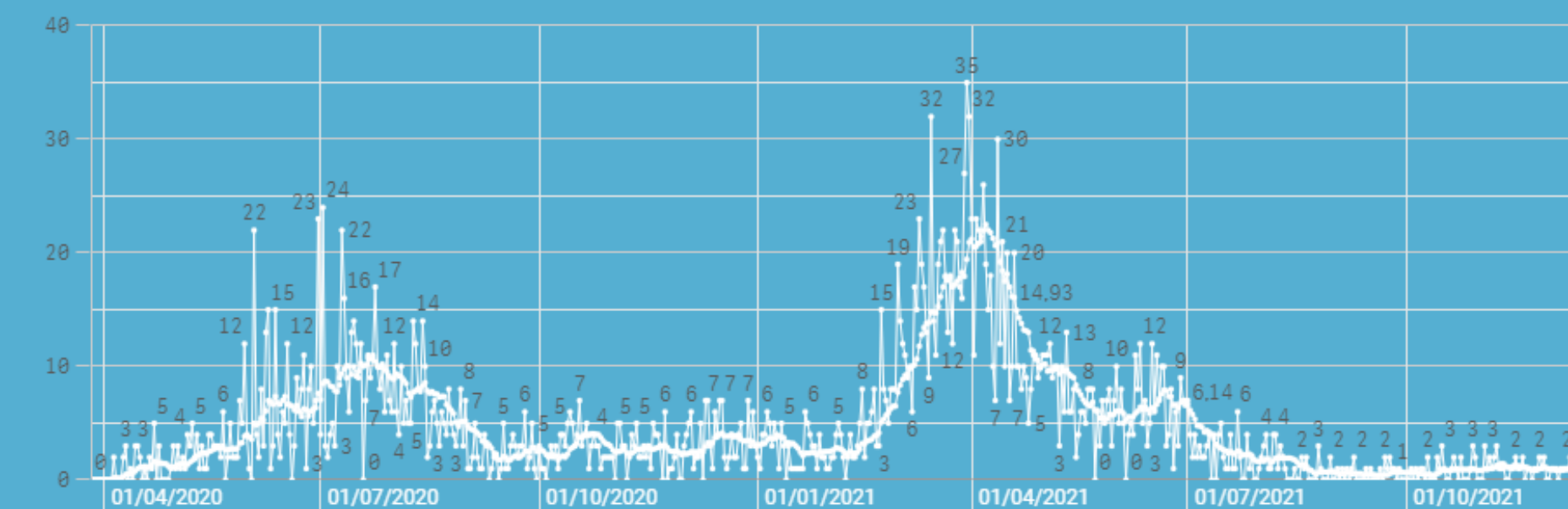
Óbitos Acumulados 100mi

369

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



CASOS E ÓBITOS EM MAMANGUAPE - DADOS ATÉ 11/12/2021

MAMANGUAPE, PB

Interior - 27/03/2020 a 11/12/2021

População

44.882

Recuperados (Brasil)

21.414.318

Em acompanhamento (Brasil)

157.117

CASOS

Casos Novos

0

Casos Acumulados

5.100

Casos Acumulados 100mi

11.363

ÓBITOS

Óbitos Novos

0

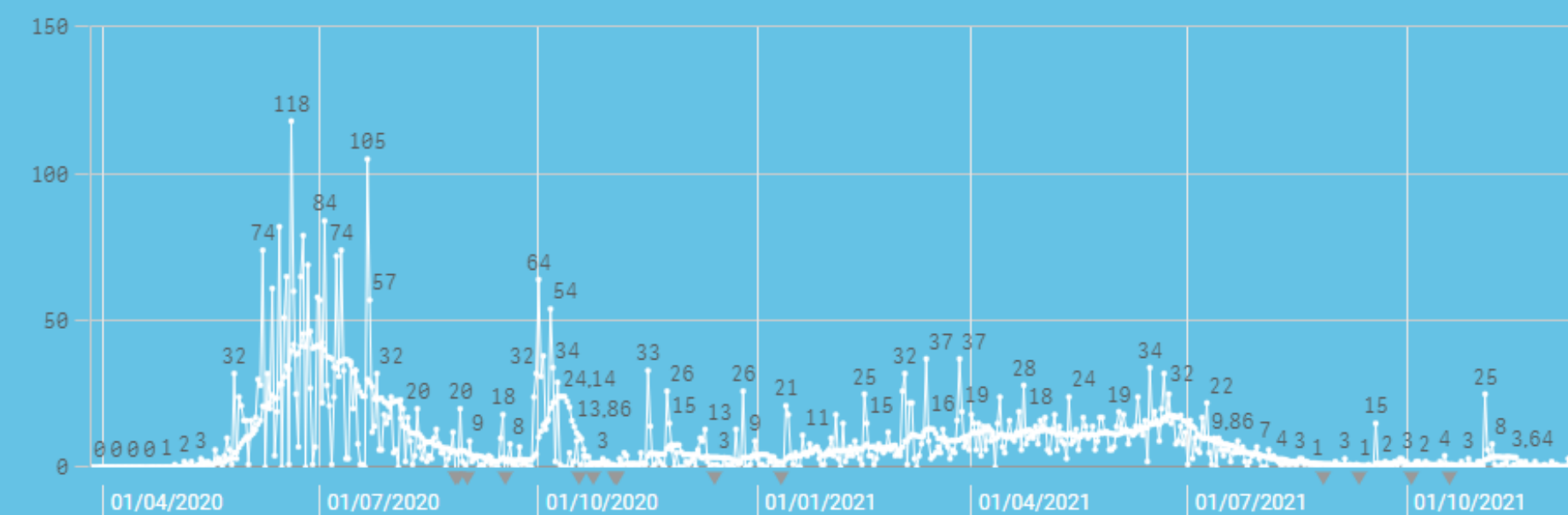
Óbitos Acumulados

84

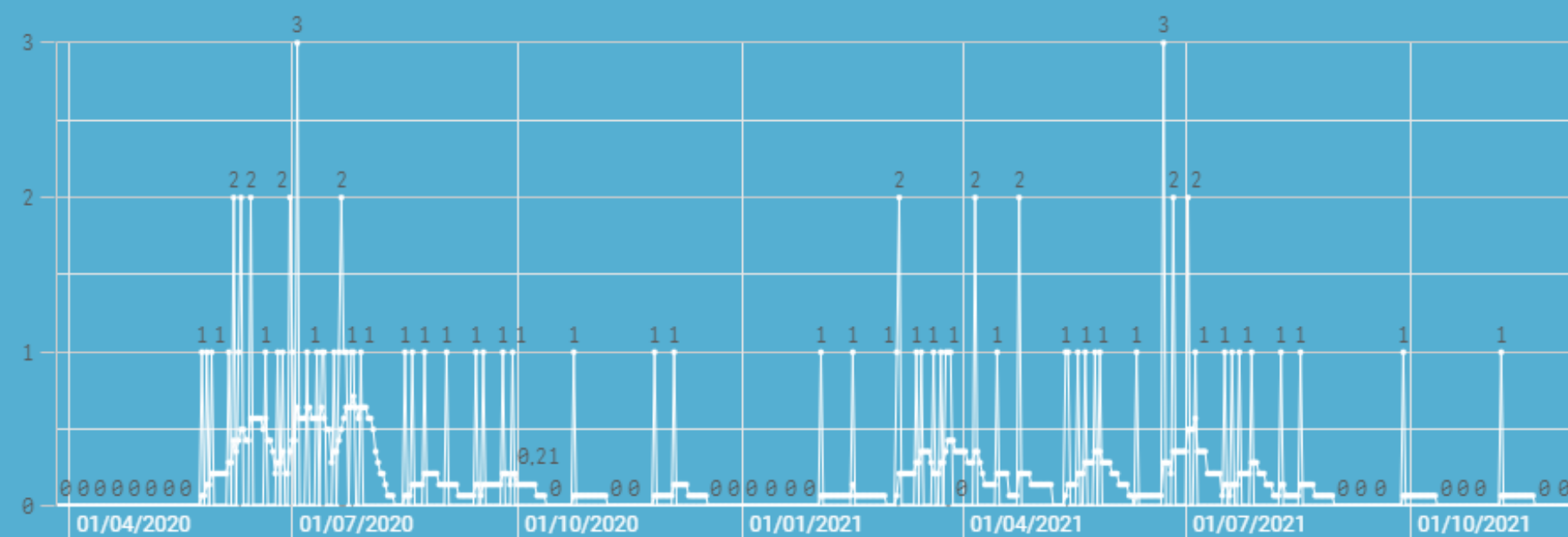
Óbitos Acumulados 100mi

187

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



CASOS E ÓBITOS EM RIO TINTO - DADOS ATÉ 11/12/2021

RIO TINTO, PB

Reg. Metropolitana - 27/03/2020 a 11/12/2021

População
24.176

Recuperados (Brasil)
21.414.318

Em acompanhamento (Brasil)
157.117

CASOS

Casos Novos

0

Casos Acumulados

2.767

Casos Acumulados 100mi

11.445

ÓBITOS

Óbitos Novos

0

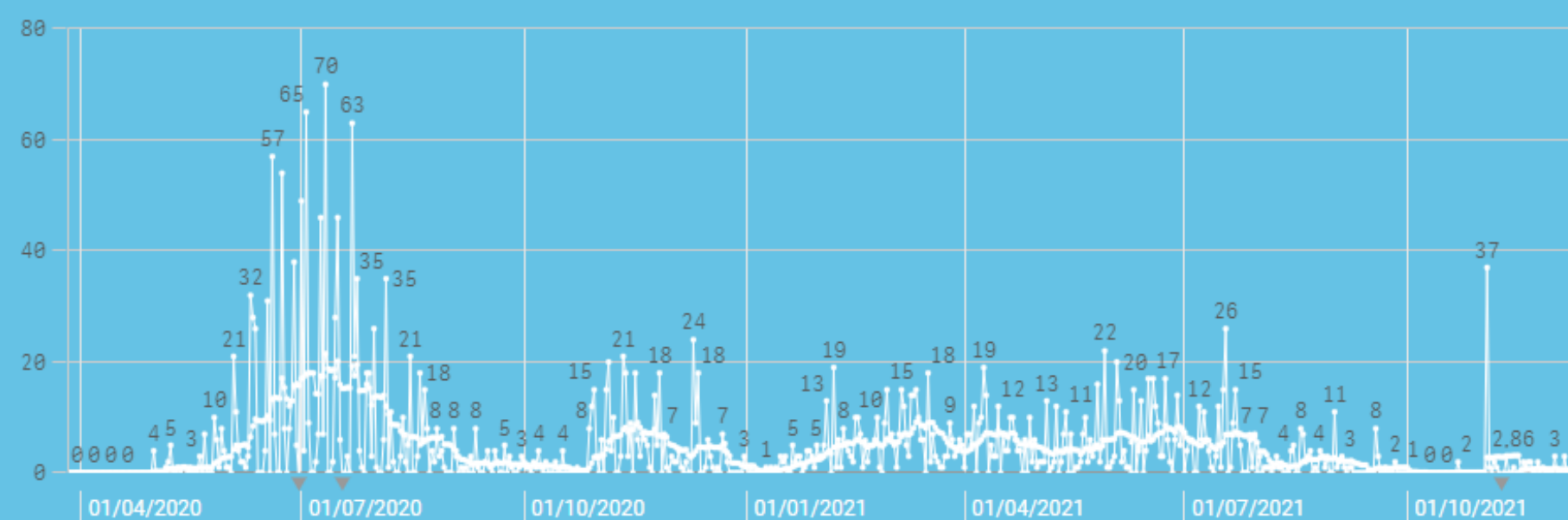
Óbitos Acumulados

56

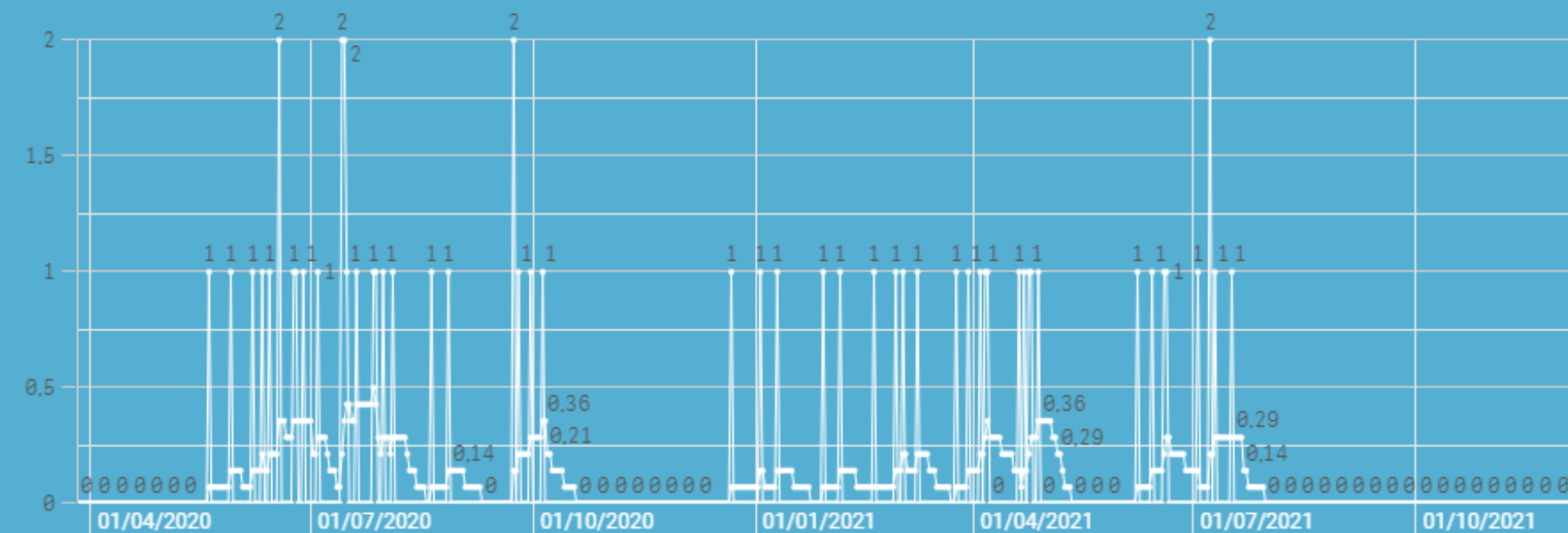
Óbitos Acumulados 100mi

232

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias

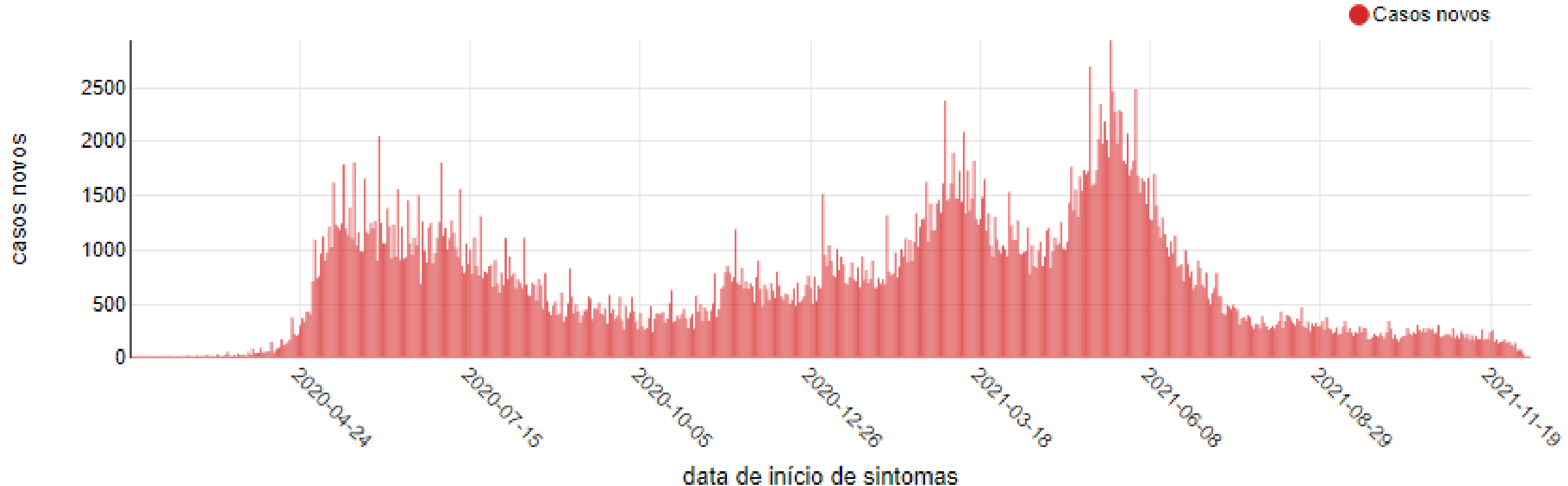


Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



CASOS NOVOS DE COVID-19 NA PB POR DATA DE INÍCIO DOS SINTOMAS - DADOS ATÉ 11/12/2021

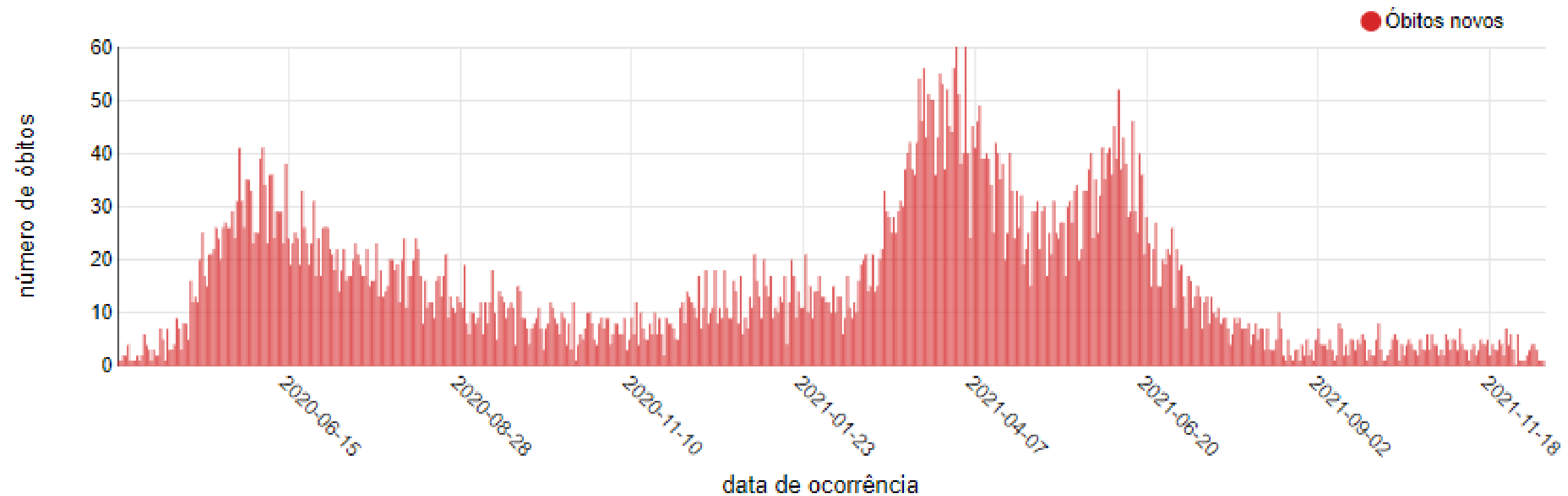
Casos novos de COVID-19 por data de início de sintomas



Fonte: <https://superset.plataformatarget.com.br/superset/dashboard/55/> (2021)

ÓBITOS EM DECORRÊNCIA DA COVID-19 NA PB POR DATA DE OCORRÊNCIA - DADOS ATÉ 11/12/2021

Óbitos COVID-19 por data de ocorrência



TAXA DE LETALIDADE DOS MUNICÍPIOS COM CAMPI DA UFPB - DADOS ATÉ 11/12/2021

Taxa de letalidade Paraíba:

2,1%

Taxa de letalidade Brasil:

2,8%

Taxa de letalidade Areia:

1,36%

Taxa de letalidade Bananeiras:

1,70%

Taxa de letalidade João Pessoa:

2,69%

Taxa de letalidade Mamanguape:

1,65%

Taxa de letalidade Rio Tinto:

2,02%

Letalidade: é a gravidade da doença, entendida como o percentual de óbitos entre as pessoas que foram diagnosticadas com a doença.