

## Boletim Semanal

Semana 31 de 2020

- [O Estado](#)

### Regionais de Saúde:

- Fortaleza
- Caucaia
- Maracanaú
- Baturité
- Canindé
- Itapipoca
- Aracati
- Quixadá
- Russas
- Limoeiro do Norte
- Sobral
- Acaraú
- Tianguá
- Tauá
- Cratús
- Camocim
- Icó
- Iguatu
- Brejo Santo
- Crato
- Juazeiro do Norte
- Cascavel

### Municípios:

- [Tabela de Municípios](#)

[Variáveis nas Tabelas](#)

[Notas](#)

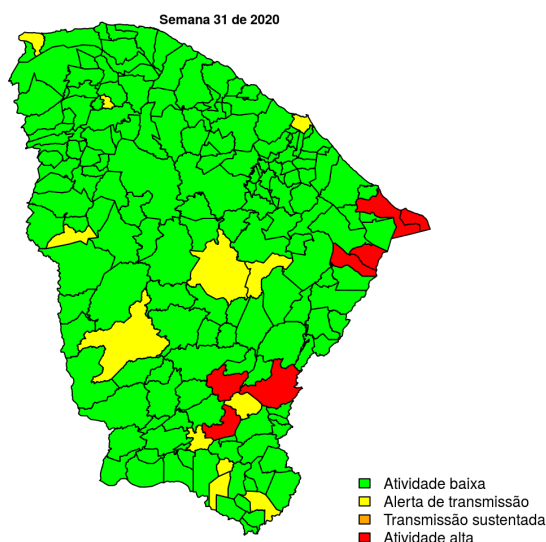
[Creditos](#)

### Contato

[alerta\\_dengue@fiocruz.br](mailto:alerta_dengue@fiocruz.br)

## Situação da Dengue no Estado do Ceará

De acordo com os dados disponíveis até o momento, 29101 casos foram registrados no estado, sendo 1 na última semana. A figura abaixo mostra as condições de transmissão em cada município na semana epidemiológica 31-2020.



Dos 184 municípios, 165 encontram-se em nível verde, 12 em nível amarelo, 0 em nível laranja e 7 em nível vermelho referentes a semana epidemiológica 31-2020. Para informações mais atualizadas e ter acesso ao mapa interativo do estado e de outras localidades, consultar em [Info Dengue](#).

**Na semana passada:** Com os dados atualizados, foram recalculados os níveis anteriores: 52 municípios em nível amarelo, 0 em laranja e 7 em vermelho.

### O código de Cores

As cores indicam os seguintes níveis de atenção:

**Verde:** condições climáticas desfavoráveis, seja por baixa temperatura ou baixa umidade, e baixa incidência de casos.

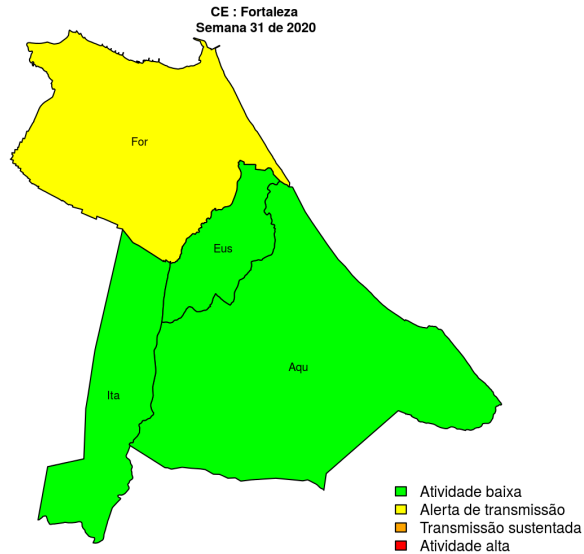
**Amarelo:** condições climáticas propícias para aumento da população do vetor e transmissão de arboviroses.

**Laranja:** transmissão aumentada e sustentada da dengue

**Vermelho:** incidência alta, acima dos 90% históricos.

## Regional Fortaleza

Desde o início do ano, 207 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

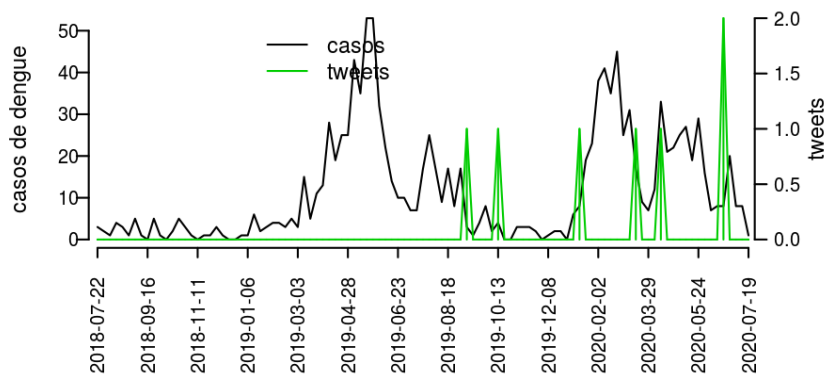


### Municípios

- Fortaleza
- Itaitinga
- Aquiraz
- Eusébio

### Início

**Figura 1.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Fortaleza



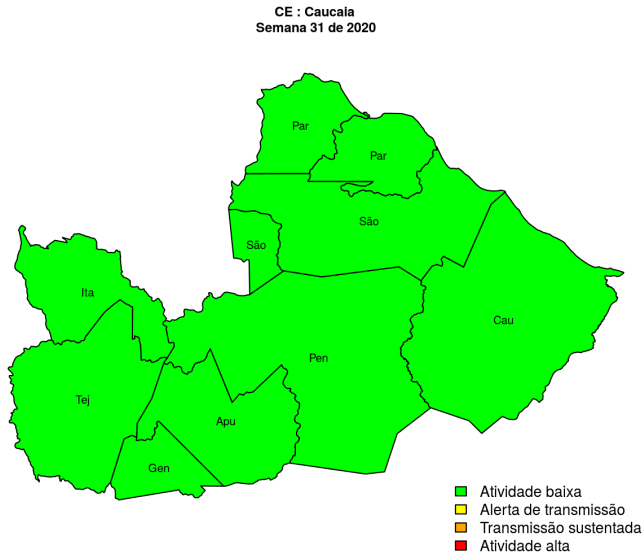
**Tabela 1.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Fortaleza

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	149	433	433
202027	85.8	17	439	439
202028	88.7	24	316	316
202029	84.3	3	198	198
202030	85.8	0	81	81
202031	80.0	0	1	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Caucaia

Desde o início do ano, 802 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

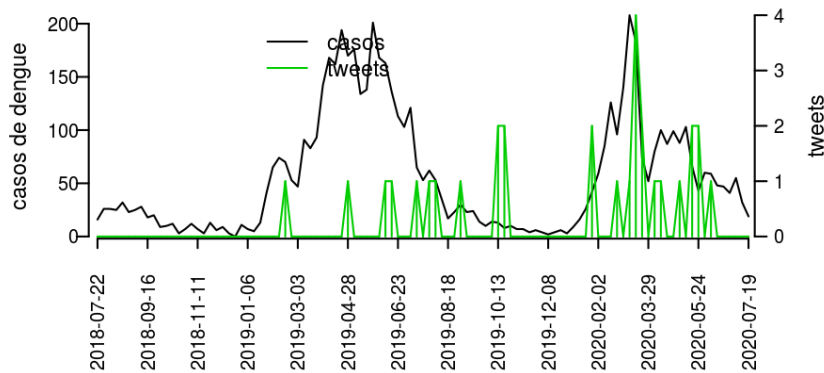


### Municípios

- Paraipaba
- São Gonçalo do Amarante
- São Luís do Curu
- Caucaia
- Apuiarés
- Itapagé
- Tejuçuoca
- Pentecoste
- General Sampaio
- Paracuru

[Início](#)

**Figura 2.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Caucaia



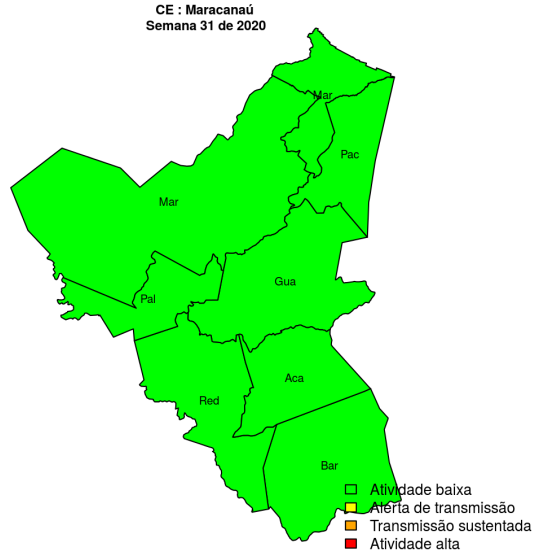
**Tabela 2.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Caucaia

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	4	10	10
202027	85.8	0	3	3
202028	88.7	1	21	21
202029	84.3	0	8	8
202030	85.8	0	1	1
202031	80.0	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Maracanaú

Desde o início do ano, 695 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

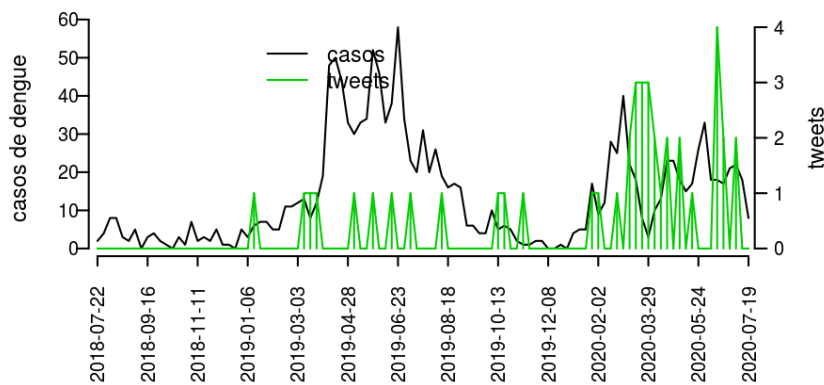


### Municípios

- Maranguape
- Guaiúba
- Palmácia
- Barreira
- Maracanaú
- Redenção
- Pacatuba
- Acarape

Início

**Figura 3.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Maracanaú



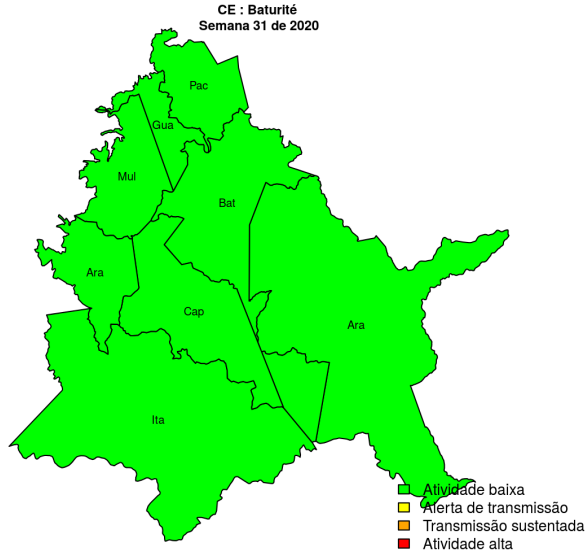
**Tabela 3.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Maracanaú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	2	12	12
202027	85.8	0	13	13
202028	88.7	1	14	14
202029	84.3	0	5	5
202030	85.8	0	4	4
202031	80.0	0	0	

[hyperlink](#) [vartabver](#) [descrição](#) das variáveis

## Regional Baturité

Desde o início do ano, 1487 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

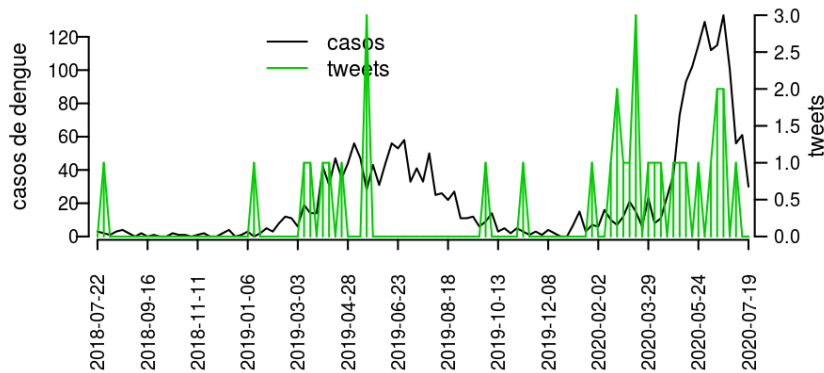


### Municípios

- Capistrano
- Guaramiranga
- Baturité
- Aracoiaba
- Aratuba
- Mulungu
- Pacoti
- Itapiúna

Início

**Figura 4.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Baturité



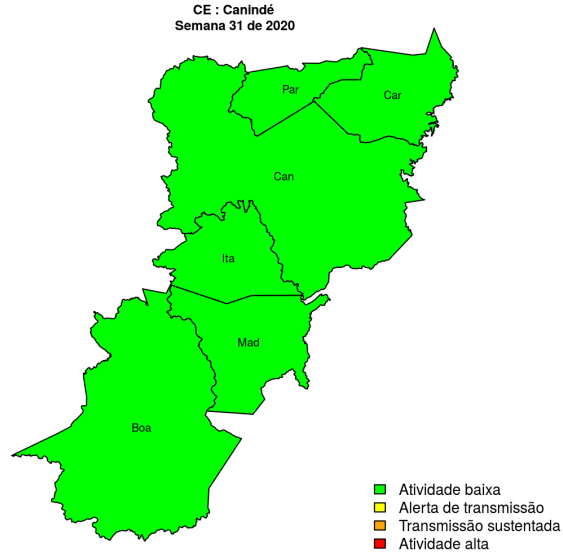
**Tabela 4.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Baturité

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	2	10	10
202027	85.8	0	6	6
202028	88.7	0	17	17
202029	84.3	1	9	9
202030	85.8	0	1	1
202031	80.0	0	0	

[hyperlink](#) [vartabver](#) [descrição](#) das variáveis

## Regional Canindé

Desde o início do ano, 222 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

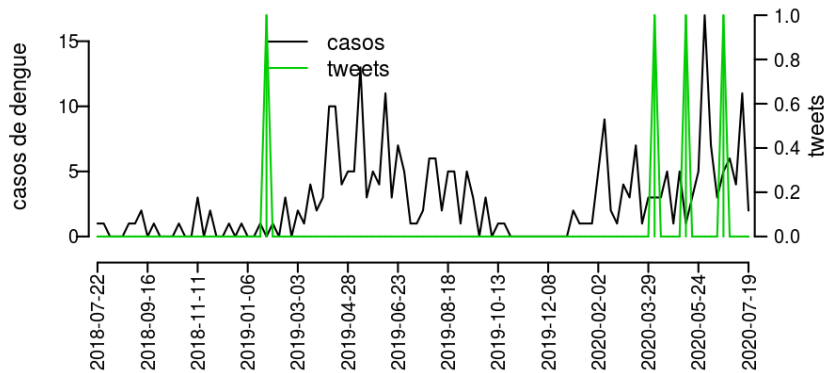


### Municípios

- Canindé
- Itatira
- Boa Viagem
- Madalena
- Caridade
- Paramoti

Início

**Figura 5.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Canindé



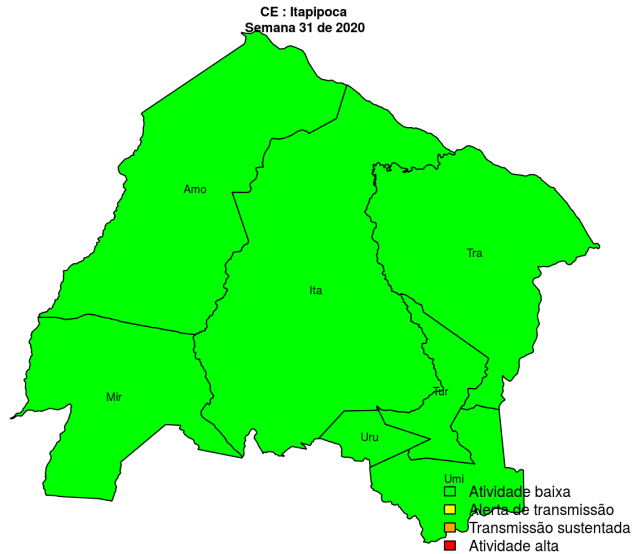
**Tabela 5.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Canindé

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	87.2	2	9	9
202027	92.6	0	3	3
202028	88.0	0	3	3
202029	84.0	0	3	3
202030	76.0	0	0	0
202031	78.8	0	0	0

[hyperlink](#) [vartabver](#) [descrição](#) das variáveis

## Regional Itapipoca

Desde o início do ano, 151 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

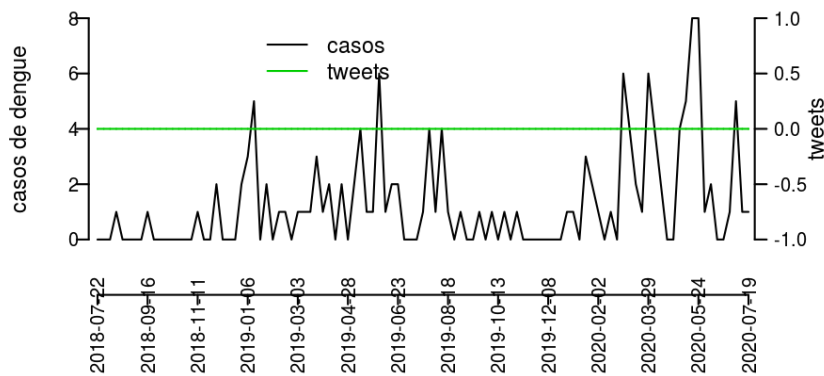


### Municípios

- Trairi
- Umirim
- Uruburetama
- Amontada
- Miraíma
- Tururu
- Itapipoca

Início

**Figura 6.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Itapipoca



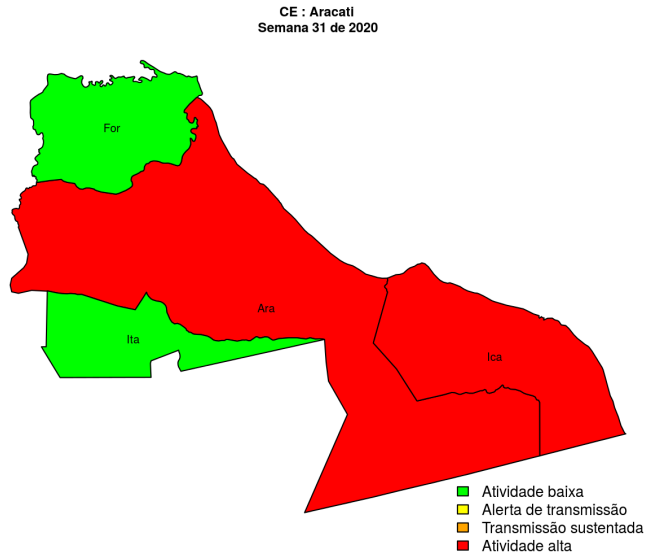
**Tabela 6.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Itapipoca

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	0	1	1
202027	85.8	0	0	0
202028	88.7	0	1	1
202029	84.3	0	2	2
202030	85.8	0	2	2
202031	80.0	0	0	

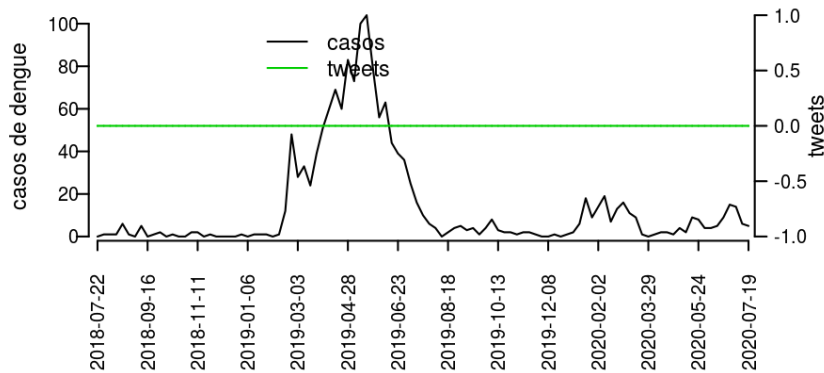
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Aracati

Desde o início do ano, 504 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



**Figura 7.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Aracati



**Tabela 7.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Aracati

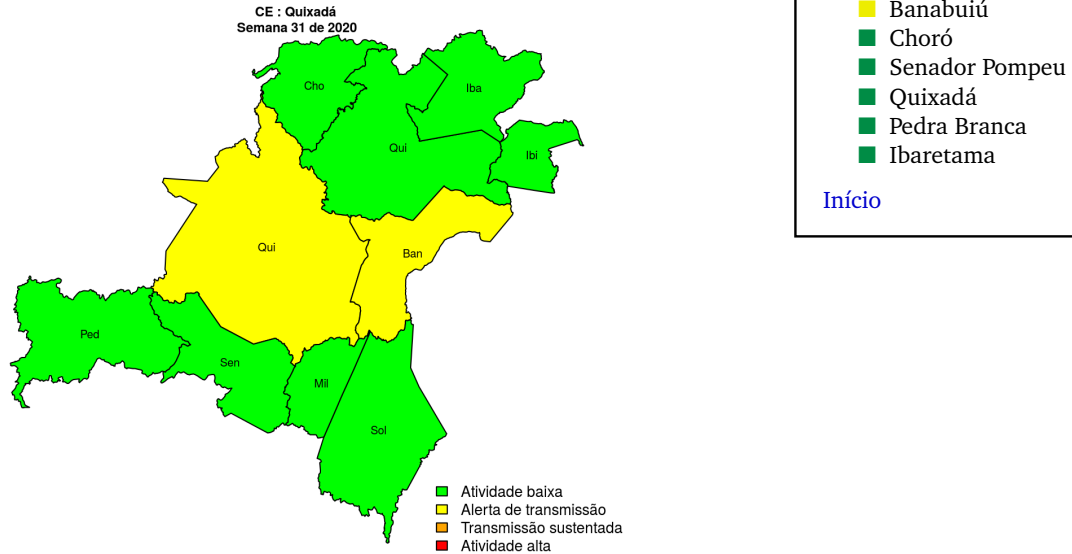
SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	0	63	63
202027	85.8	0	50	50
202028	88.7	0	27	27
202029	84.3	0	27	27
202030	85.8	0	8	8
202031	80.0	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

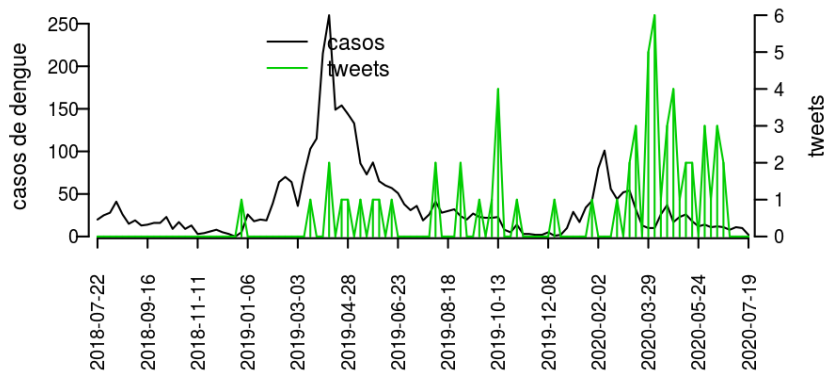


## Regional Quixadá

Desde o início do ano, 497 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



**Figura 8.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Quixadá



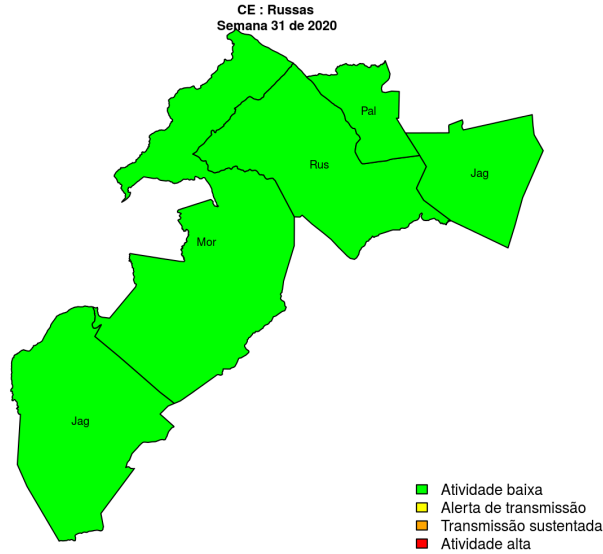
**Tabela 8.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Quixadá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	87.2	0	65	65
202027	92.6	0	48	48
202028	88.0	0	23	23
202029	84.0	0	16	16
202030	76.0	0	1	1
202031	78.8	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Russas

Desde o início do ano, 591 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

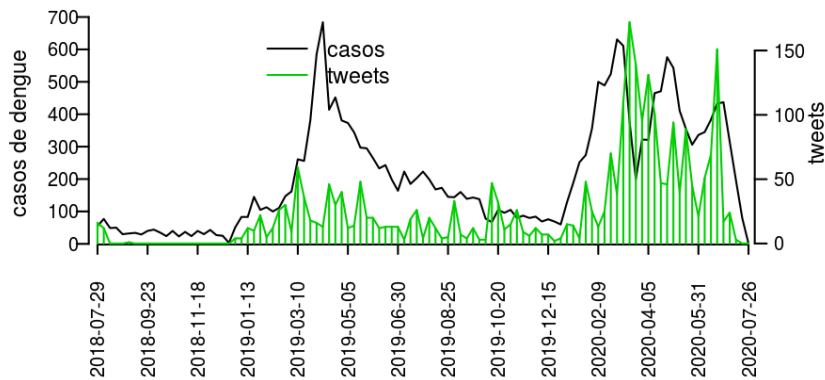


### Municípios

- Russas
- Morada Nova
- Jaguaratama
- Palhano
- Jaguaruana

Início

**Figura 9.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Russas



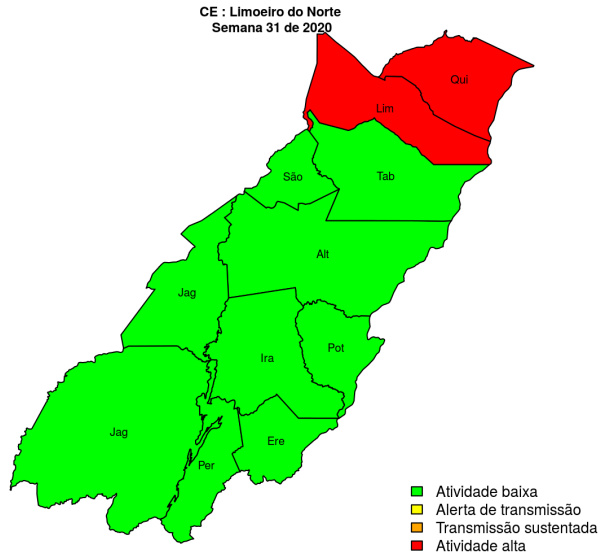
**Tabela 9.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Russas

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	1	28	28
202027	85.8	0	39	39
202028	88.7	0	34	34
202029	84.3	0	14	14
202030	85.8	0	15	15
202031	80.0	0	0	

[hyperlink](#) [vartab](#) [ver](#) [descrição](#) [das](#) [variáveis](#)

## Regional Limoeiro do Norte

Desde o início do ano, 2486 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

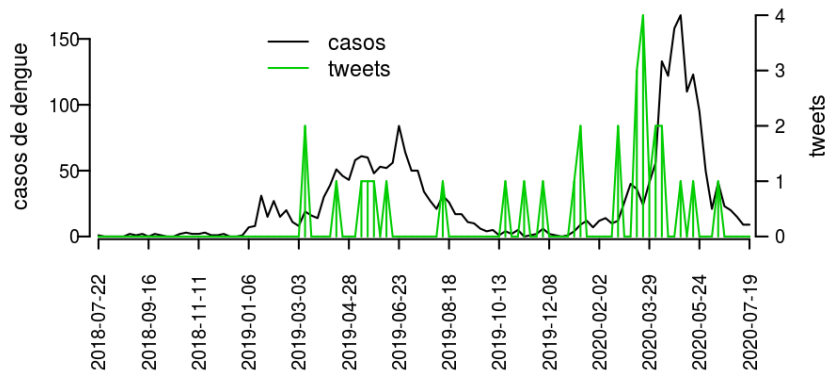


### Municípios

- Jaguaribe
- São João do Jaguaribe
- Potiretama
- Pereiro
- Iracema
- Alto Santo
- Limoeiro do Norte
- Ererê
- Quixeré
- Jaguaribara
- Tabuleiro do Norte

Início

**Figura 10.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Limoeiro do Norte



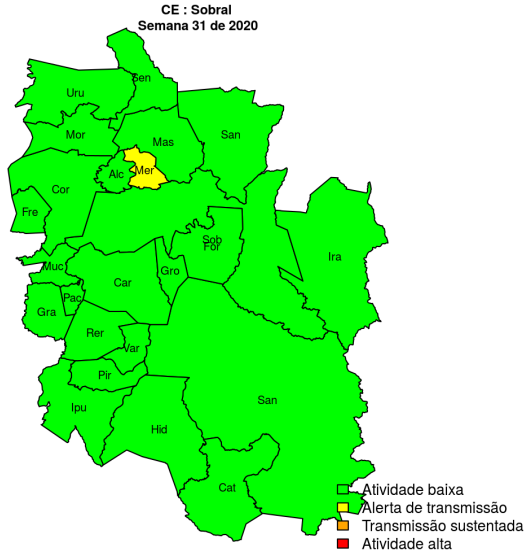
**Tabela 10.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Limoeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	3	120	120
202027	85.8	0	100	100
202028	88.7	2	97	97
202029	84.3	0	91	91
202030	85.8	0	39	39
202031	80.0	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Sobral

Desde o início do ano, 10822 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

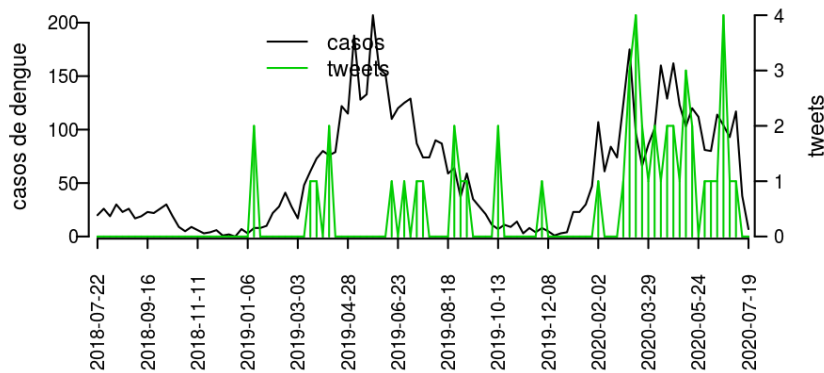


### Municípios

- Forquilha
- Groaíras
- Moraújo
- Meruoca
- Frecheirinha
- Massapê
- Hidrolândia
- Alcântaras
- Uruoca
- Cariré
- Catunda
- Reriutaba
- Santa Quitéria
- Senador Sá
- Sobral
- Varjota
- Coreaú
- Ipu
- Pacujá
- Pires Ferreira
- Santana do Acaraú
- Mucambo
- Irauçuba
- Graça

Início

**Figura 11.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Sobral



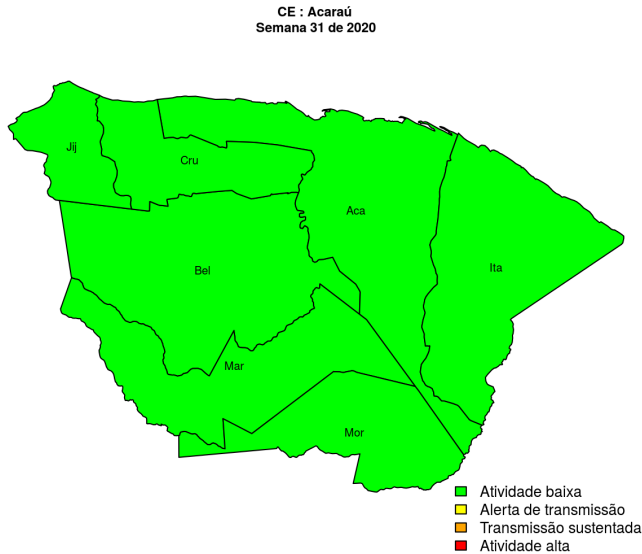
**Tabela 11.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Sobral

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	6	24	24
202027	85.8	0	17	17
202028	88.7	1	15	15
202029	84.3	0	17	17
202030	85.8	0	13	13
202031	80.0	0	0	

[hyperlink](#) [vartabver](#) [descrição](#) das variáveis

## Regional Acaraú

Desde o início do ano, 1742 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

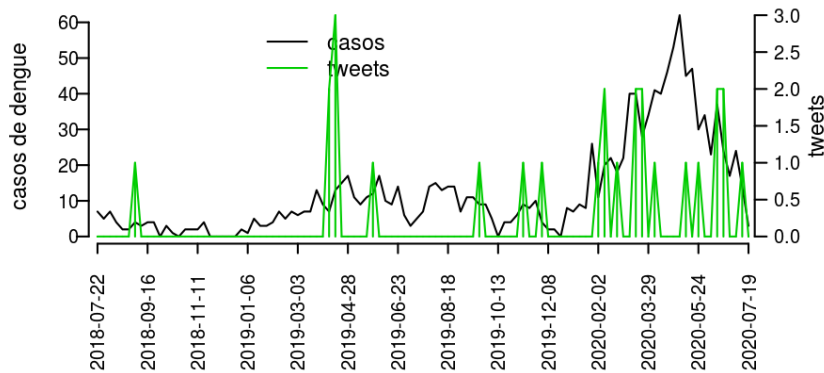


### Municípios

- Morrinhos
- Marco
- Itarema
- Acaraú
- Cruz
- Bela Cruz
- Jijoca de Jericoacoara

Início

**Figura 12.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Acaraú



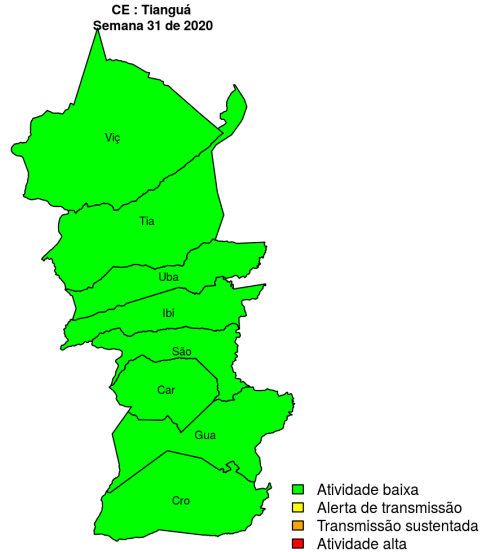
**Tabela 12.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Acaraú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	1	8	8
202027	85.8	0	6	6
202028	88.7	0	4	4
202029	84.3	0	3	3
202030	85.8	0	0	0
202031	80.0	0	0	0

[hyperlink](#) [vartabver](#) [descrição](#) das variáveis

## Regional Tianguá

Desde o início do ano, 1113 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

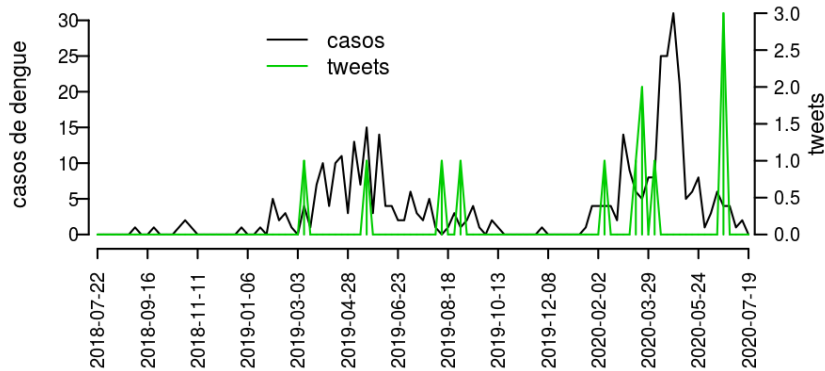


### Municípios

- Ibiapina
- Tianguá
- Viçosa do Ceará
- Croatá
- Guaraciaba do Norte
- Carnaubal
- São Benedito
- Ubajara

Início

**Figura 13.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Tianguá



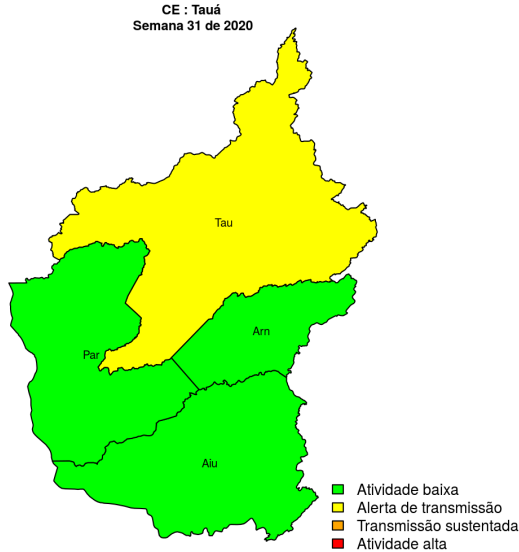
**Tabela 13.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tianguá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	2	1	1
202027	85.8	0	2	2
202028	88.7	0	0	0
202029	84.3	0	1	1
202030	85.8	0	0	0
202031	80.0	0	0	0

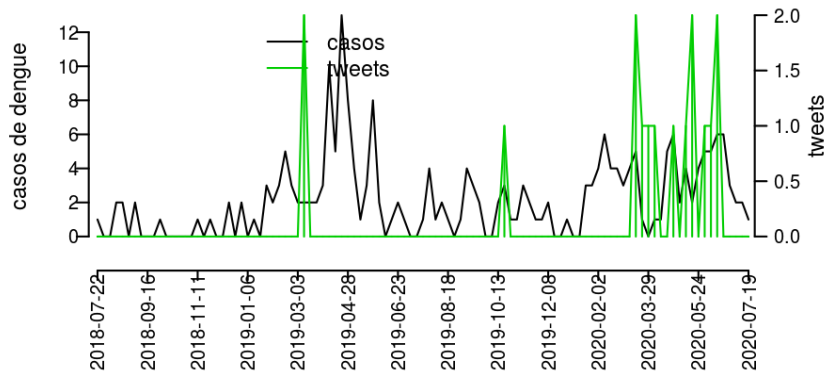
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Tauá

Desde o início do ano, 82 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



**Figura 14.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Tauá



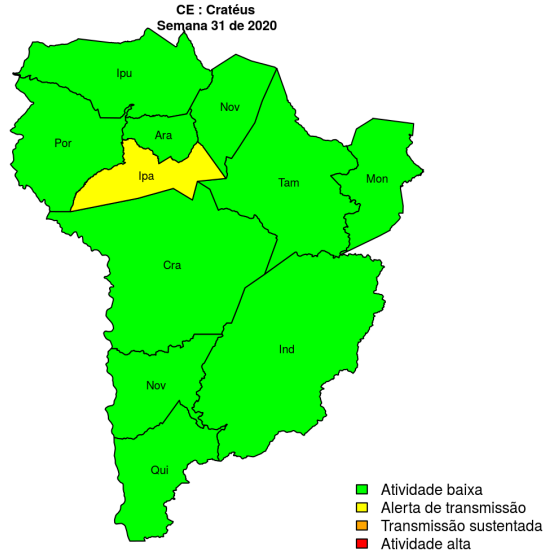
**Tabela 14.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tauá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	87.2	0	4	4
202027	92.6	0	1	1
202028	88.0	0	5	5
202029	84.0	0	1	1
202030	76.0	0	1	1
202031	78.8	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Cratéis

Desde o início do ano, 3377 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

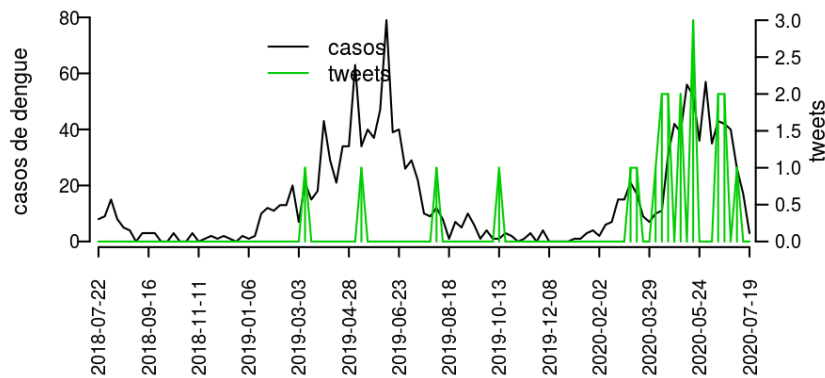


### Municípios

- Cratéis
- Tamboril
- Ipueiras
- Nova Russas
- Monsenhor Tabosa
- Independência
- Ararendá
- Poranga
- Quiterianópolis
- Novo Oriente
- Ipaporanga

Início

**Figura 15.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Cratéis



**Tabela 15.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cratéis

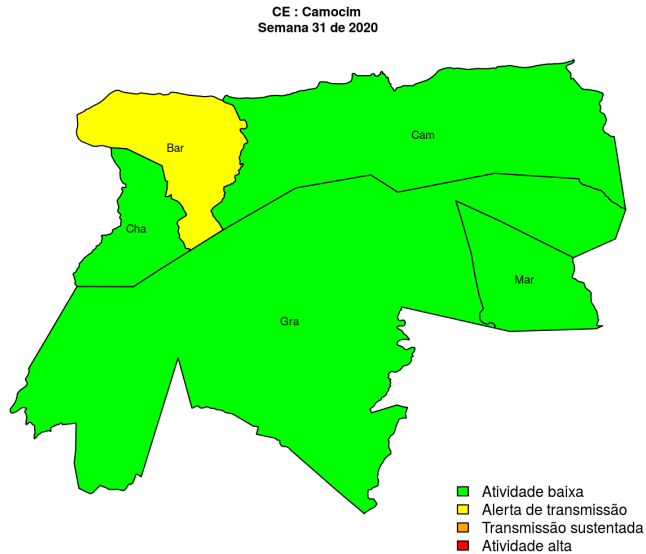
SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	87.2	2	17	17
202027	92.6	0	12	12
202028	88.0	0	5	5
202029	84.0	0	10	10
202030	76.0	0	3	3
202031	78.8	0	0	

[hyperlink](#) [vartabver](#) [descrição](#) das variáveis

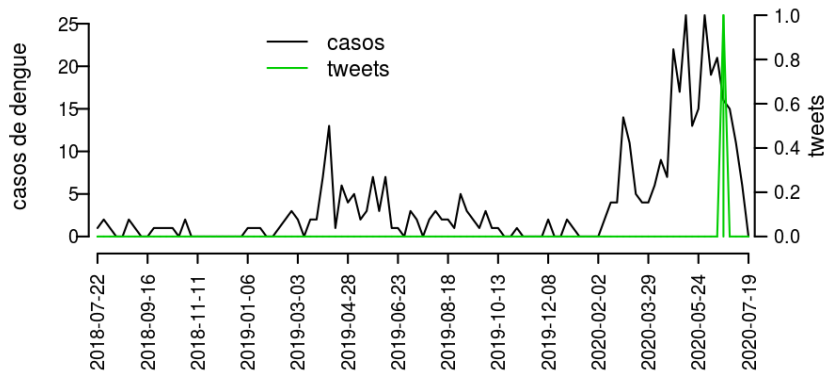


## Regional Camocim

Desde o início do ano, 1232 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



**Figura 16.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Camocim



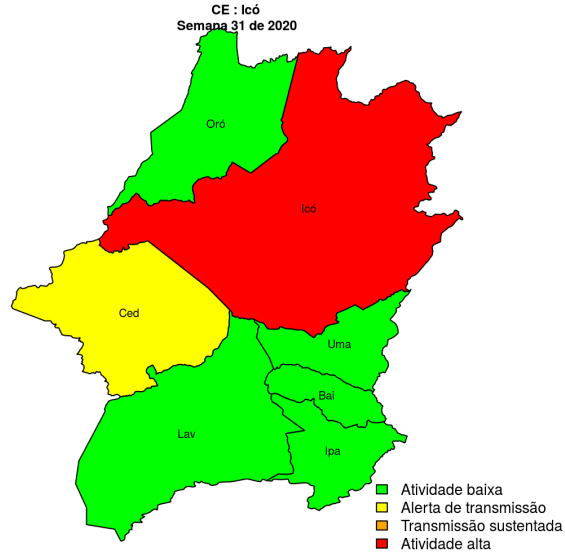
**Tabela 16.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Camocim

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	0	2	2
202027	85.8	0	19	19
202028	88.7	0	14	14
202029	84.3	0	5	5
202030	85.8	0	1	1
202031	80.0	0	0	

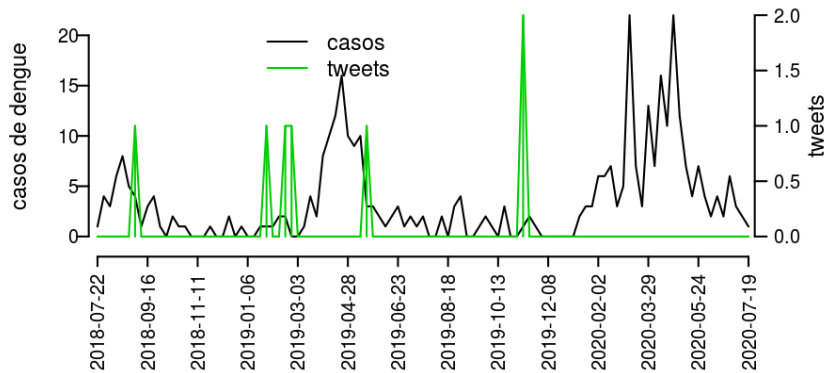
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Icó

Desde o início do ano, 668 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



**Figura 17.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Icó



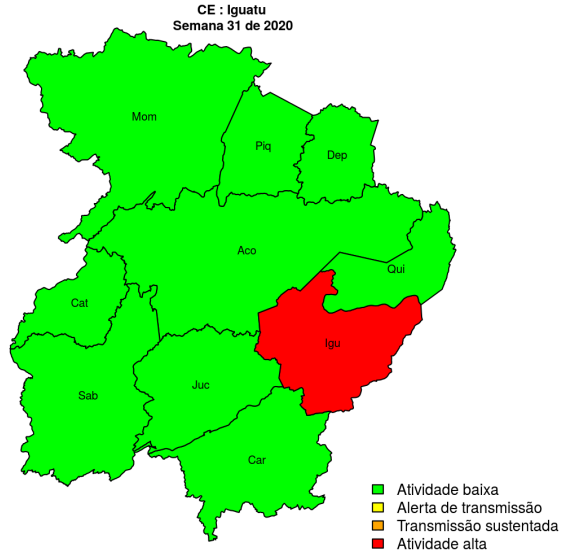
**Tabela 17.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Icó

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	84.1	0	28	28
202027	74.9	0	27	27
202028	77.6	0	39	39
202029	75.8	0	23	23
202030	82.7	0	5	5
202031	76.0	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Iguatu

Desde o início do ano, 1116 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

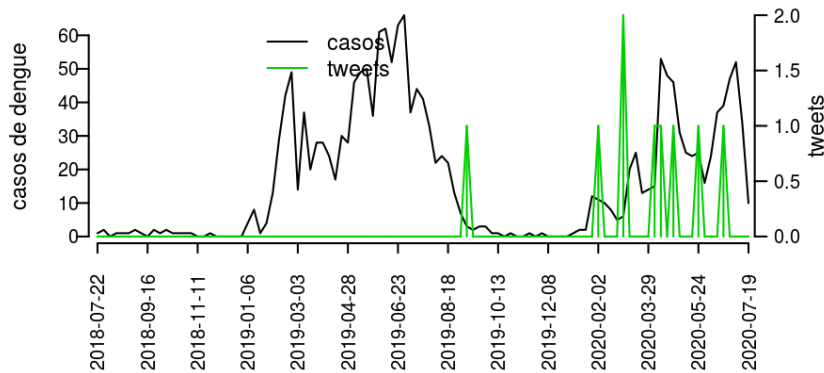


### Municípios

- Piquet Carneiro
- Quixelô
- Mombaça
- Acopiara
- Catarina
- Saboeiro
- Iguatu
- Cariús
- Deputado Irapuan Pinheiro
- Jucás

Início

**Figura 18.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Iguatu



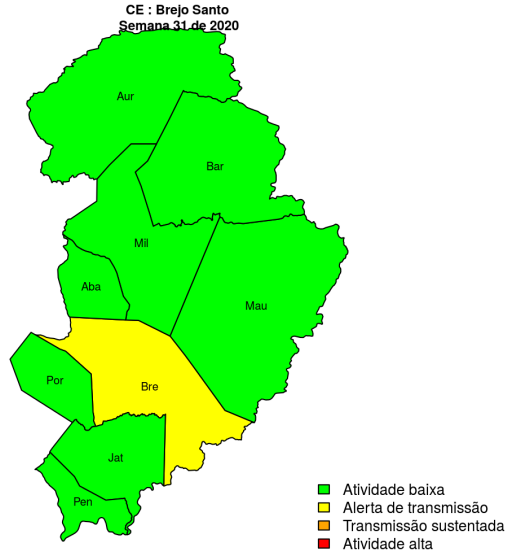
**Tabela 18.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Iguatu

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	84.1	1	62	62
202027	74.9	1	54	54
202028	77.6	0	88	88
202029	75.8	0	27	27
202030	82.7	0	4	4
202031	76.0	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Brejo Santo

Desde o início do ano, 463 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

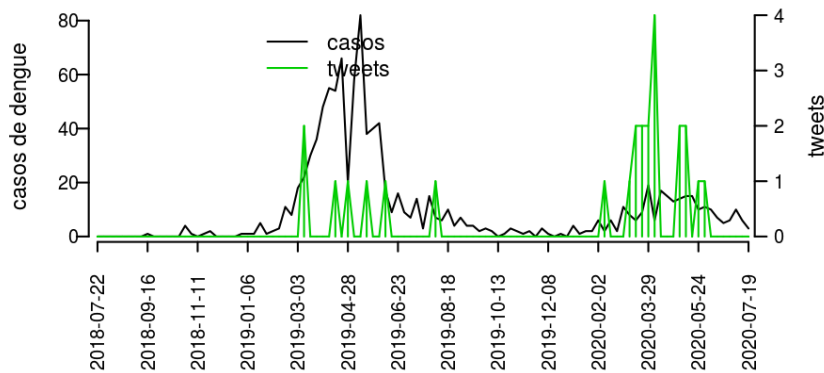


### Municípios

- Penaforte
- Jati
- Brejo Santo
- Mauriti
- Porteiras
- Abaiara
- Aurora
- Milagres
- Barro

[Início](#)

**Figura 19.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Brejo Santo



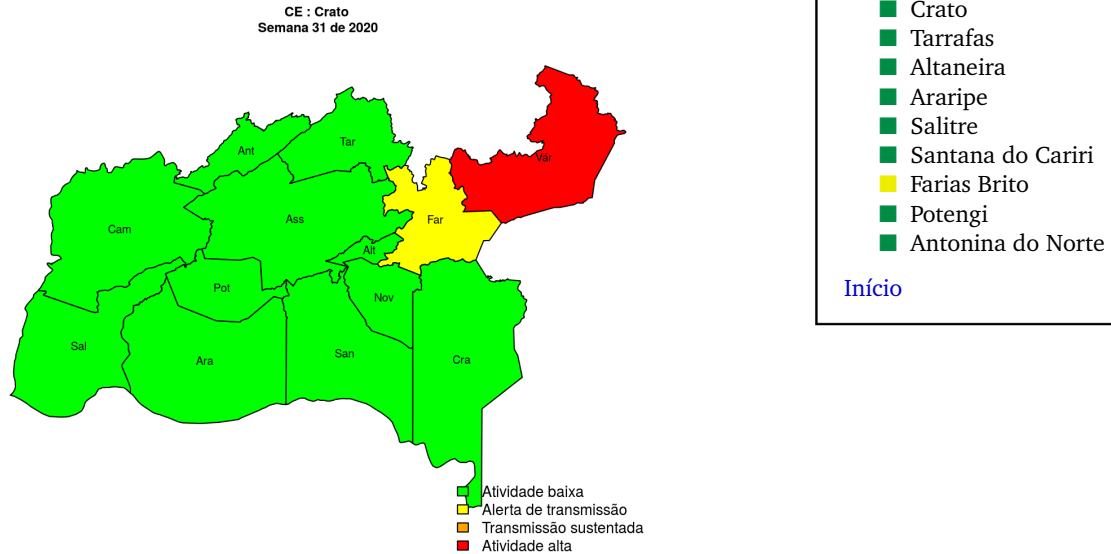
**Tabela 19.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Brejo Santo

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	84.1	3	19	19
202027	74.9	0	38	38
202028	77.6	0	14	14
202029	75.8	0	10	10
202030	82.7	0	2	2
202031	76.0	0	0	

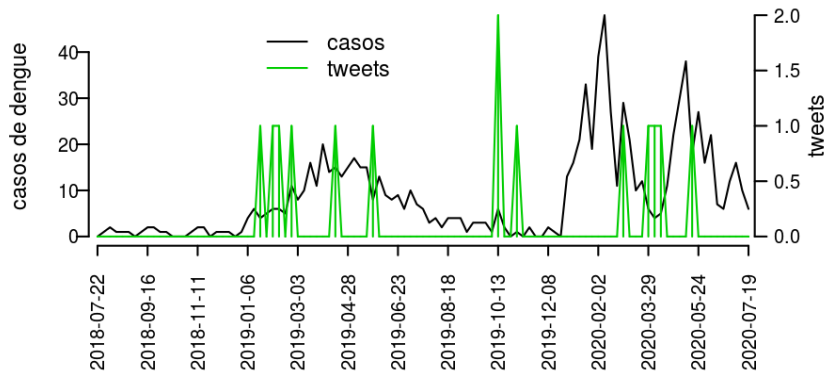
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Crato

Desde o início do ano, 631 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



**Figura 20.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Crato



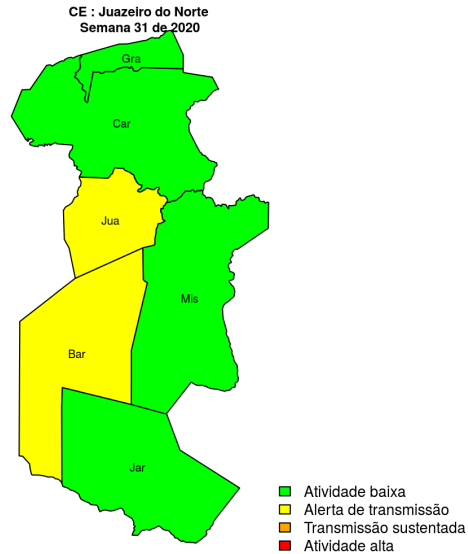
**Tabela 20.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Crato

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	87.0	1	60	60
202027	91.3	0	60	60
202028	87.2	2	39	39
202029	83.3	0	22	22
202030	76.5	0	8	8
202031	78.5	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Juazeiro do Norte

Desde o início do ano, 180 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

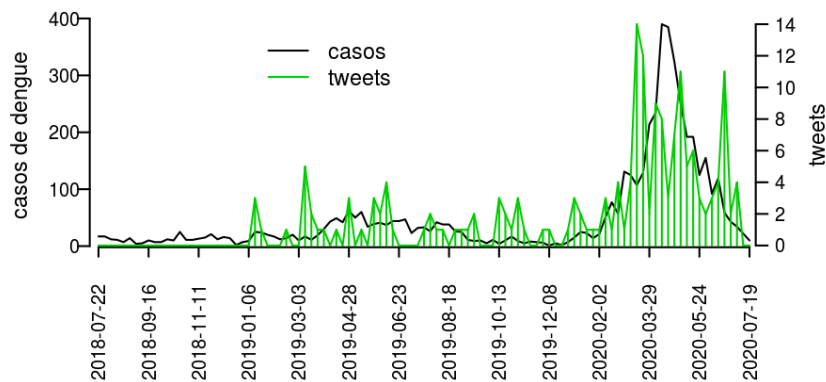


### Municípios

- Granjeiro
- Juazeiro do Norte
- Missão Velha
- Jardim
- Caririçu
- Barbalha

Início

**Figura 21.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Juazeiro do Norte



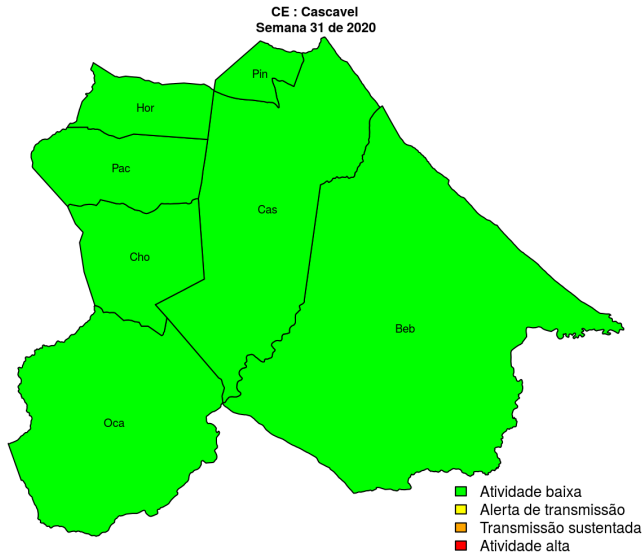
**Tabela 21.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Juazeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	84.1	6	62	62
202027	74.9	2	50	50
202028	77.6	2	31	31
202029	75.8	0	19	19
202030	82.7	0	12	12
202031	76.0	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Cascavel

Desde o início do ano, 33 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

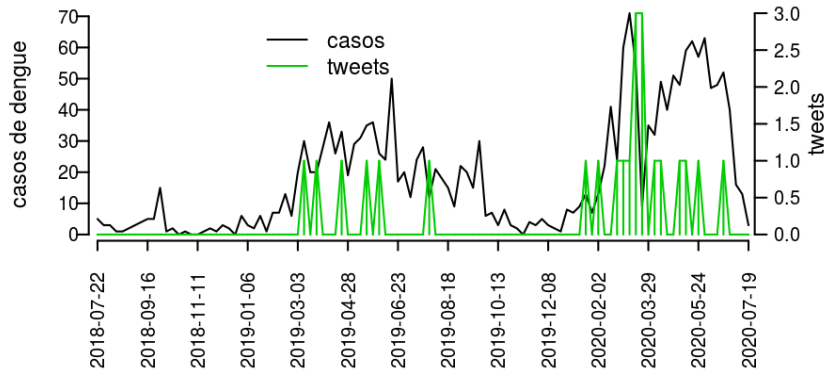


### Municípios

- Chorozinho
- Cascavel
- Horizonte
- Ocara
- Pacajus
- Beberibe
- Pindoretama

Início

**Figura 22.** Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Cascavel



**Tabela 22.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cascavel

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202026	85.7	0	7	7
202027	85.8	0	9	9
202028	88.7	0	10	10
202029	84.3	0	7	7
202030	85.8	0	3	3
202031	80.0	0	0	

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

## Resumo da situação epidemiológica da dengue nos municípios de Ceará, na semana 31 de 2020

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nível
Granjeiro	Juazeiro do Norte	76.0					verde
Arneiroz	Tauá	78.8					verde
Ipaumirim	Icó	76.0					verde
Campos Sales	Crato	78.8					verde
Juazeiro do Norte	Juazeiro do Norte	76.0					amarelo
Ibiapina	Tianguá	80.0					verde
Tianguá	Tianguá	80.0					verde
Forquilha	Sobral	80.0					verde
Mombaça	Iguatu	76.0					verde
Trairi	Itapipoca	80.0					verde
Ipueiras	Cratés	78.8					verde
Guaiúba	Maracanaú	80.0					verde
Potiretama	Limoeiro do Norte	80.0					verde
Crato	Crato	78.8					verde
Tarrafas	Crato	78.8					verde
Lavras da Mangabeira	Icó	76.0					verde
Nova Russas	Cratés	78.8					verde
Russas	Russas	80.0					verde
Capistrano	Baturité	80.0					verde
Icapuí	Aracati	80.0					vermelho
Umirim	Itapipoca	80.0					verde
Marco	Acaraú	80.0					verde
Cariré	Sobral	80.0					verde
Horizonte	Cascavel	80.0					verde
Deputado Irapuan Pinheiro	Iguatu	76.0					verde
Ocara	Cascavel	80.0					verde
Ererê	Limoeiro do Norte	80.0					verde
Morada Nova	Russas	80.0					verde
Carnaubal	Tianguá	80.0					verde
Aquiraz	Fortaleza	80.0					verde
Camocim	Camocim	80.0					verde
Amontada	Itapipoca	80.0					verde
Quixeré	Limoeiro do Norte	80.0					vermelho
Miraíma	Itapipoca	80.0					verde
Jaguaribe	Limoeiro do Norte	80.0					verde
Penaforte	Brejo Santo	76.0					verde
São Gonçalo do Amarante	Caucaia	80.0					verde
São João do Jaguaribe	Limoeiro do Norte	80.0					verde
Tamboril	Cratés	78.8					verde
Morrinhos	Acaraú	80.0					verde
Parambu	Tauá	78.8					verde
Várzea Alegre	Crato	76.0					vermelho
Fortaleza	Fortaleza	80.0		1	0.0	0.0	amarelo
Quixeramobim	Quixadá	78.8					amarelo
Palhano	Russas	80.0					verde
Caridade	Canindé	78.8					verde
Aiuaba	Tauá	78.8					verde
Barroquinha	Camocim	80.0					amarelo
Quixadá	Quixadá	78.8					verde
São Benedito	Tianguá	80.0					verde
Pacatuba	Maracanaú	80.0					verde
Porteiras	Brejo Santo	76.0					verde

Continua na próxima página



Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nível
Eusébio	Fortaleza	80.0					verde
Pacajus	Cascavel	80.0					verde
Cedro	Icó	76.0					amarelo
Pedra Branca	Quixadá	78.8					verde
Tururu	Itapipoca	80.0					verde
Ararendá	Cratéus	78.8					verde
Abaiara	Brejo Santo	76.0					verde
Jaguaretama	Russas	80.0					verde
Pacoti	Baturité	80.0					verde
Catunda	Sobral	80.0					verde
Farias Brito	Crato	78.8					amarelo
Jucás	Iguatu	76.0					verde
Poranga	Cratéus	78.8					verde
Quiterianópolis	Cratéus	78.8					verde
Reriutaba	Sobral	80.0					verde
Santa Quitéria	Sobral	80.0					verde
Senador Sá	Sobral	80.0					verde
Sobral	Sobral	80.0					verde
Varjota	Sobral	80.0					verde
Groaíras	Sobral	80.0					verde
Ibicuitinga	Quixadá	78.8					verde
Viçosa do Ceará	Tianguá	80.0					verde
Crateús	Cratéus	78.8					verde
Piquet Carneiro	Iguatu	76.0					verde
Missão Velha	Juazeiro do Norte	76.0					verde
Umari	Icó	76.0					verde
Nova Olinda	Crato	78.8					verde
Quixelô	Iguatu	76.0					verde
Paraipaba	Caucaia	80.0					verde
Moraújo	Sobral	80.0					verde
Maranguape	Maracanaú	80.0					verde
Canindé	Canindé	78.8					verde
Assaré	Crato	78.8					verde
Meruoca	Sobral	80.0					amarelo
Acopiara	Iguatu	76.0					verde
Solonópole	Quixadá	78.8					verde
São Luís do Curu	Caucaia	80.0					verde
Jardim	Juazeiro do Norte	76.0					verde
Fortim	Aracati	80.0					verde
Milhã	Quixadá	78.8					verde
Baixio	Icó	76.0					verde
Catarina	Iguatu	76.0					verde
Saboeiro	Iguatu	76.0					verde
Pereiro	Limoeiro do Norte	80.0					verde
Croatá	Tianguá	80.0					verde
Guaraciaba do Norte	Tianguá	80.0					verde
Iracema	Limoeiro do Norte	80.0					verde
Itarema	Acaraú	80.0					verde
Uruburetama	Itapipoca	80.0					verde
Martinópole	Camocim	80.0					verde
Monsenhor Tabosa	Cratéus	78.8					verde
Palmácia	Maracanaú	80.0					verde
Banabuiú	Quixadá	78.8					amarelo
Frecheirinha	Sobral	80.0					verde
Guaramiranga	Baturité	80.0					verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nível
Iguatu	Iguatu	76.0					vermelho
Caririáçu	Juazeiro do Norte	76.0					verde
Jati	Brejo Santo	76.0					verde
Massapê	Sobral	80.0					verde
Itaiçaba	Aracati	80.0					verde
Hidrolândia	Sobral	80.0					verde
Itatira	Canindé	78.8					verde
Barreira	Maracanaú	80.0					verde
Choró	Quixadá	78.8					verde
Cariús	Iguatu	76.0					verde
Alcântaras	Sobral	80.0					verde
Chorozinho	Cascavel	80.0					verde
Baturité	Baturité	80.0					verde
Altaneira	Crato	78.8					verde
Caucaia	Caucaia	80.0					verde
Aracoiaba	Baturité	80.0					verde
Maracanaú	Maracanaú	80.0					verde
Apuiarés	Caucaia	80.0					verde
Brejo Santo	Brejo Santo	76.0					amarelo
Aracati	Aracati	80.0					vermelho
Granja	Camocim	80.0					verde
Alto Santo	Limoeiro do Norte	80.0					verde
Itapagé	Caucaia	80.0					verde
Tejuçuoca	Caucaia	80.0					verde
Boa Viagem	Canindé	78.8					verde
Araripe	Crato	78.8					verde
Limoeiro do Norte	Limoeiro do Norte	80.0					vermelho
Independência	Cratêus	78.8					verde
Senador Pompeu	Quixadá	78.8					verde
Aratuba	Baturité	80.0					verde
Uruoca	Sobral	80.0					verde
Redenção	Maracanaú	80.0					verde
Mauriti	Brejo Santo	76.0					verde
Salitre	Crato	78.8					verde
Mulungu	Baturité	80.0					verde
Santana do Cariri	Crato	78.8					verde
Madalena	Canindé	78.8					verde
Cascavel	Cascavel	80.0					verde
Itaitinga	Fortaleza	80.0					verde
Coreaú	Sobral	80.0					verde
Acarape	Maracanaú	80.0					verde
Barbalha	Juazeiro do Norte	76.0					amarelo
Itapipoca	Itapipoca	80.0					verde
Jaguaribara	Limoeiro do Norte	80.0					verde
Potengi	Crato	78.8					verde
Ipu	Sobral	80.0					verde
Pacujá	Sobral	80.0					verde
Tabuleiro do Norte	Limoeiro do Norte	80.0					verde
Pentecoste	Caucaia	80.0					verde
Aurora	Brejo Santo	76.0					verde
Pires Ferreira	Sobral	80.0					verde
Milagres	Brejo Santo	76.0					verde
Orós	Icó	76.0					verde
Santana do Acaraú	Sobral	80.0					verde
Acaraú	Acaraú	80.0					verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nível
Chaval	Camocim	80.0					verde
General Sampaio	Caucaia	80.0					verde
Graça	Sobral	80.0					verde
Ibaretama	Quixadá	78.8					verde
Jaguaruana	Russas	80.0					verde
Antonina do Norte	Crato	78.8					verde
Ipaporanga	Cratêus	78.8					amarelo
Bela Cruz	Acaraú	80.0					verde
Beberibe	Cascavel	80.0					verde
Ubajara	Tianguá	80.0					verde
Pindoretama	Cascavel	80.0					verde
Paracuru	Caucaia	80.0					verde
Itapiúna	Baturité	80.0					verde
Barro	Brejo Santo	76.0					verde
Jijoca de Jericoacoara	Acaraú	80.0					verde
Tauá	Tauá	78.8					amarelo
Novo Oriente	Cratêus	78.8					verde
Paramoti	Canindé	78.8					verde
Icó	Icó	76.0					vermelho
Mucambo	Sobral	80.0					verde
Cruz	Acaraú	80.0					verde
Irauçuba	Sobral	80.0					verde

[Início](#)

## Lista das variáveis apresentadas nas tabelas:

**SE** = semana epidemiológica

**Temperatura** = média das temperaturas mínimas da semana

**Tweet** = número de tweets indicativos de casos de dengue na cidade

**Casos notif** = casos notificados de dengue

**Casos preditos** = número de casos estimados após correção pelo atraso de notificação

**ICmin** = número mínimo de casos estimados (IC 95%)

**ICmax** = número máximo de casos estimados (IC 95%)

**Rt** = número reprodutivo efetivo (> 1 indica aumento de casos transmissão)

**p(Rt1)** = probabilidade do número reprodutivo ser maior que 1 (> 0.95 indica aumento significativo de casos)

**Incidência** = incidência por 100.000 habitantes

**Nível** = cor do alerta (verde, amarelo, laranja, vermelho)

## Notas

- Os dados do SINAN mais recentes ainda não foram totalmente digitados. Estimamos o número esperado de casos notificados considerando o tempo até os casos serem digitados.
- Os dados de tweets são gerados pelo Observatório de Dengue (UFMG). Os tweets são processados para exclusão de informes e outros temas relacionados a dengue.
- Algumas vezes, os casos da última semana ainda não estão disponíveis, nesse caso, usa-se uma estimativa com base na tendência de variação da série.

## Créditos

Este é um projeto desenvolvido com apoio da SVS/MS em parceria com:

- Programa de Computação Científica, Fundação Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro.
- Escola de Matemática Aplicada, Fundação Getúlio Vargas.
- Secretarias Estaduais, Municipais e Regionais de Saúde.
- Observatório de Dengue da UFMG

[Início](#)

---

Para mais detalhes sobre o sistema de alerta InfoDengue, consultar: <http://info.dengue.mat.br>

Para acessar os boletins gerados pelo sistema de alerta InfoDengue, consultar: <http://info.dengue.mat.br/relatorios/>

**Contato:** [alerta\\_dengue@fiocruz.br](mailto:alerta_dengue@fiocruz.br)