

## Boletim Semanal

Semana 28 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](#)

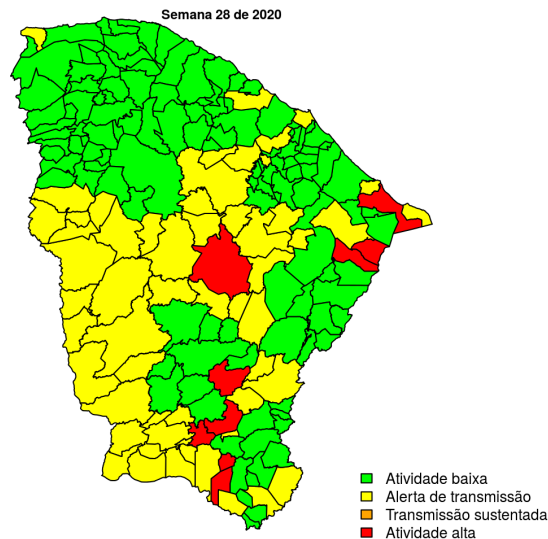
[Creditos](#)

### 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, 26440 casos foram registrados no estado, sendo 166 na última semana. A figura abaixo mostra as condições de transmissão em cada município na semana epidemiológica 28-2020.



Dos 184 municípios, 119 encontram-se em nível verde, 56 em nível amarelo, 0 em nível laranja e 9 em nível vermelho referentes a semana epidemiológica 28-2020. 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: 152 municípios em nível amarelo, 0 em laranja e 10 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.

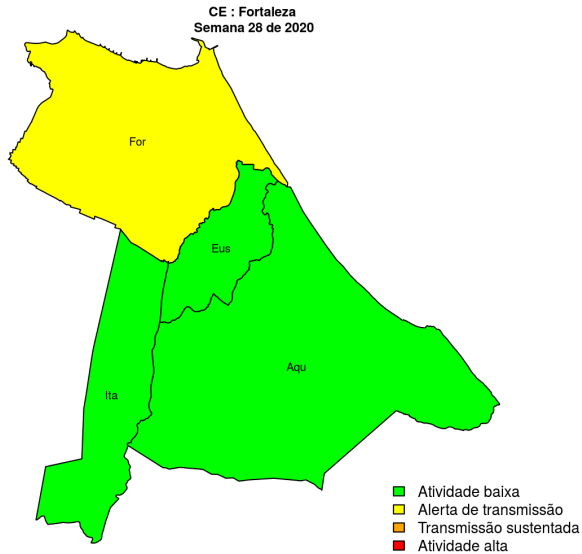
**Amarelo:** condições climáticas propícias para aumento da população do vetor e transmissão de arboviroses.

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

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

## Regional Fortaleza

Desde o início do ano, 194 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

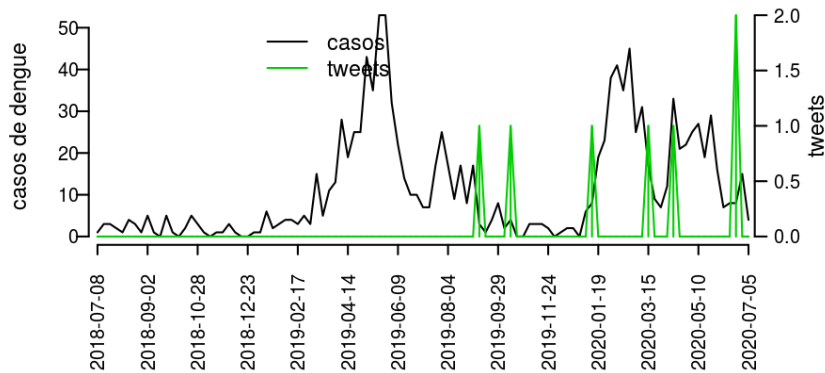


### Municípios

- Fortaleza
- Itaitinga
- Aquiraz
- Eusébio

### Início

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



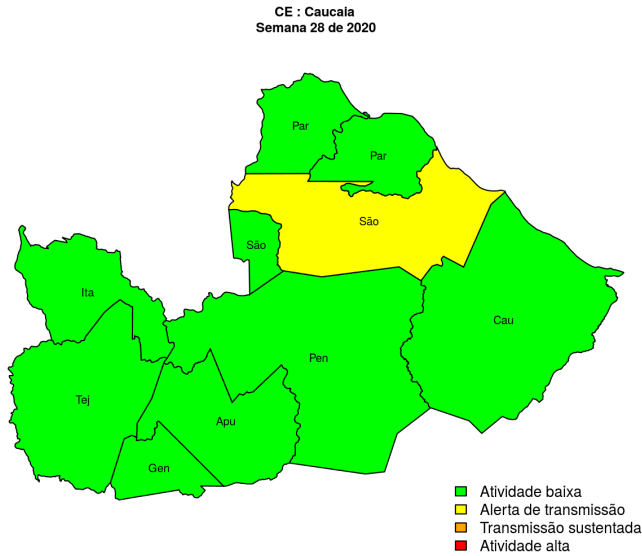
**Tabela 1.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Fortaleza

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	21	315	315
202024	91.8	52	312	312
202025	90.3	72	336	336
202026	85.7	149	309	309
202027	85.8	17	217	217
202028	88.7	24	66	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Caucaia

Desde o início do ano, 703 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

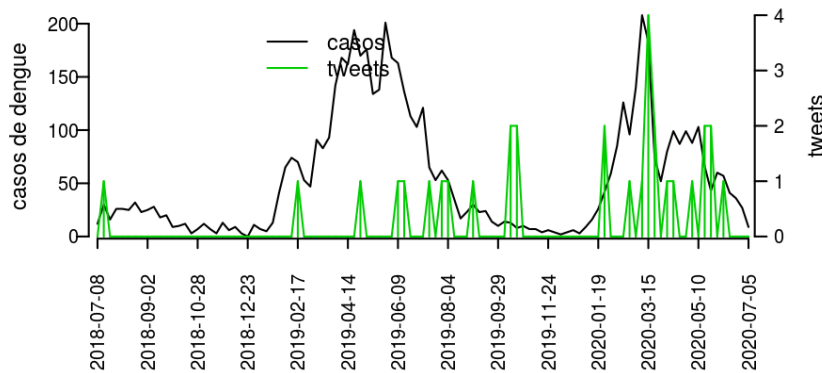


### Municípios

- 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



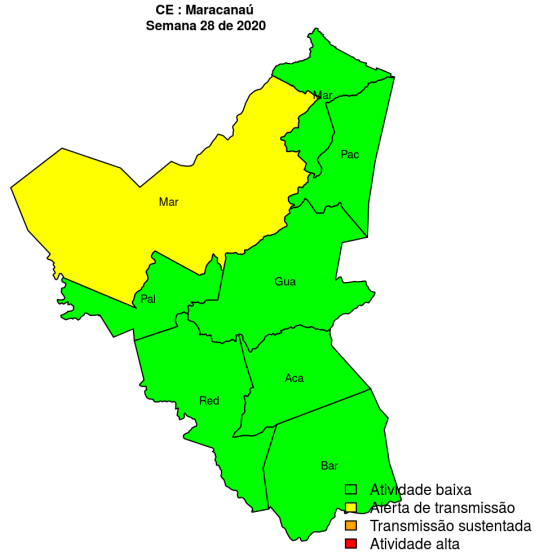
**Tabela 2.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Caucaia

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	2	9	9
202024	91.8	1	6	6
202025	90.3	3	8	8
202026	85.7	4	8	8
202027	85.8	0	3	3
202028	88.7	1	1	

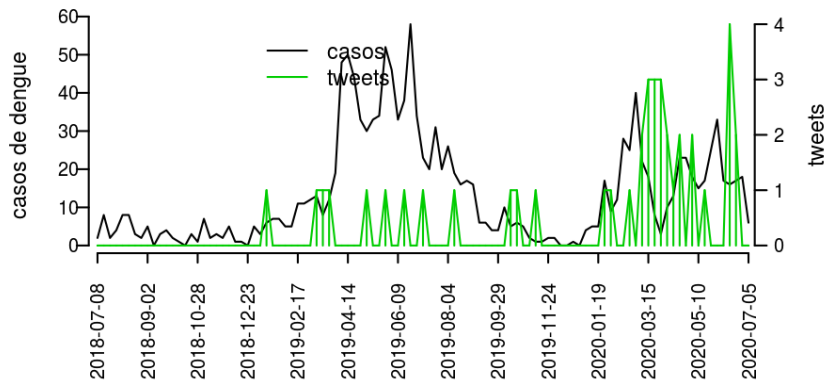
[hyperlink](#) [vartab](#) [ver](#) [descrição](#) [das](#) [variáveis](#)

## Regional Maracanaú

Desde o início do ano, 664 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



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



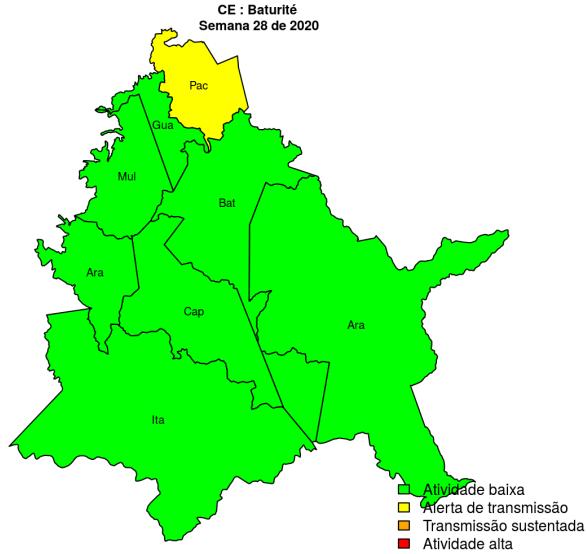
**Tabela 3.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Maracanaú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	0	7	7
202024	91.8	0	14	14
202025	90.3	3	16	16
202026	85.7	2	12	12
202027	85.8	0	10	10
202028	88.7	1	1	

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

## Regional Baturité

Desde o início do ano, 1458 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

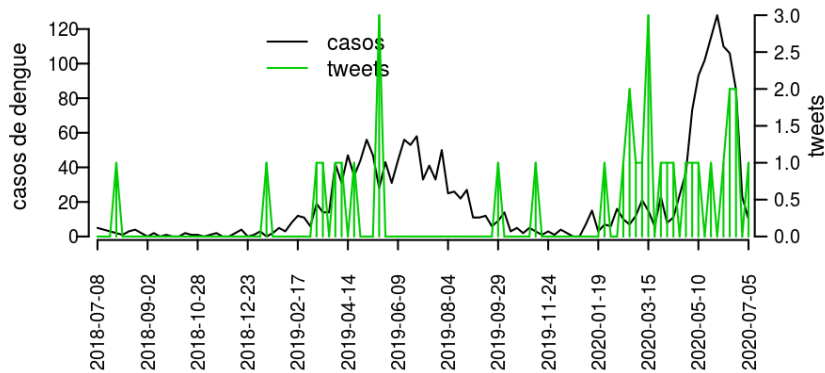


### Municípios

- 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



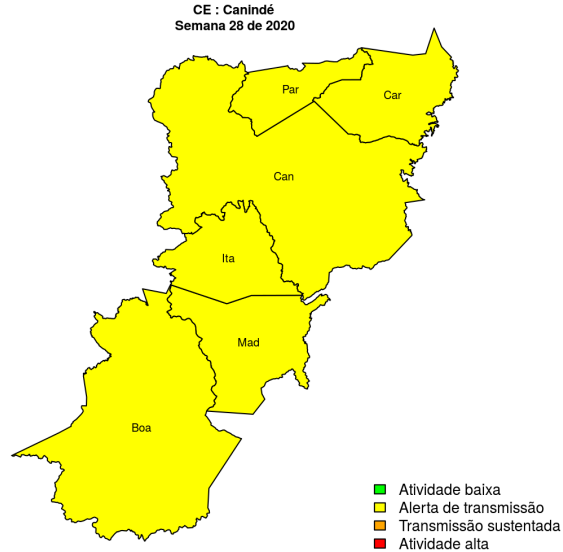
**Tabela 4.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Baturité

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	0	16	16
202024	91.8	0	10	10
202025	90.3	2	17	17
202026	85.7	2	8	8
202027	85.8	0	3	3
202028	88.7	0	2	

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

## Regional Canindé

Desde o início do ano, 205 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

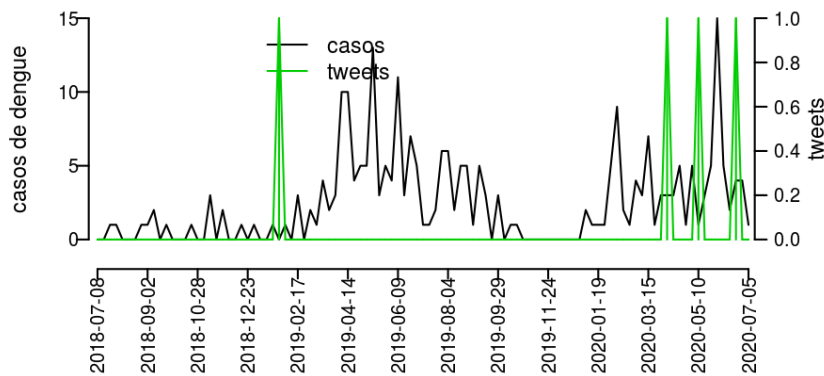


### Municípios

- 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



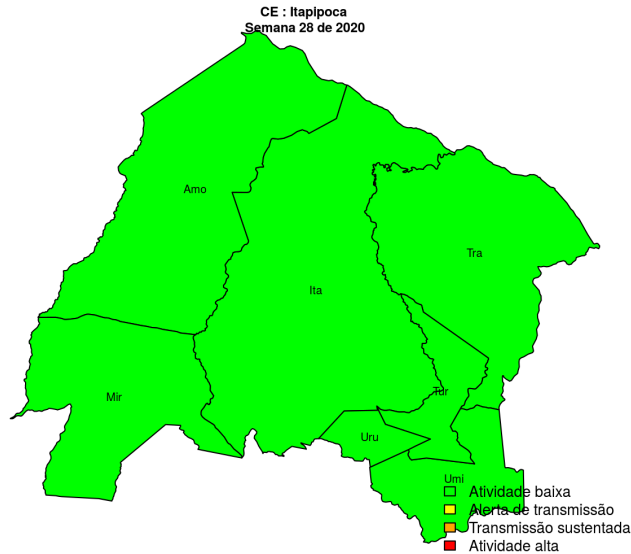
**Tabela 5.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Canindé

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	95.9	0	5	5
202024	94.2	0	8	8
202025	88.0	1	4	4
202026	87.2	2	7	7
202027	92.6	0	2	2
202028	88.0	0	1	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Itapipoca

Desde o início do ano, 143 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

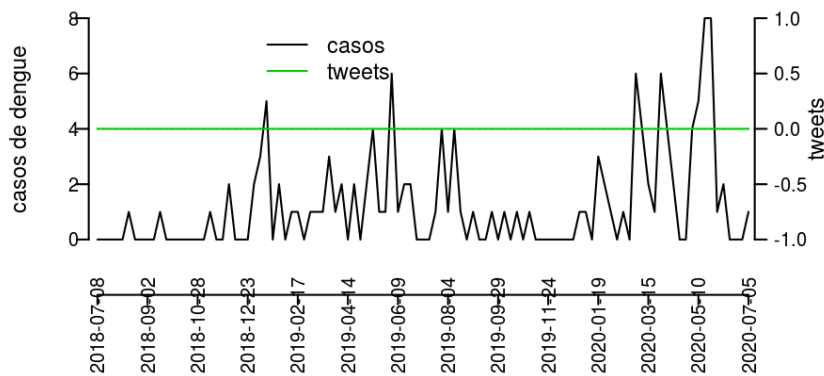


### Municípios

- 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



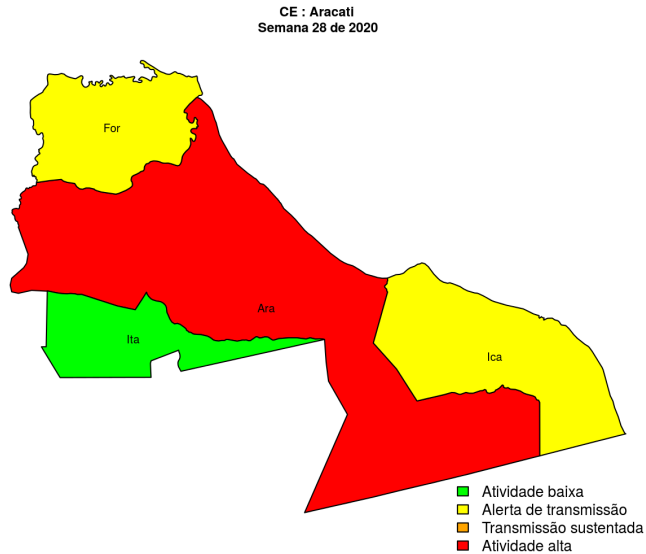
**Tabela 6.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Itapipoca

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	0	3	3
202024	91.8	0	0	0
202025	90.3	0	2	2
202026	85.7	0	1	1
202027	85.8	0	0	0
202028	88.7	0	1	

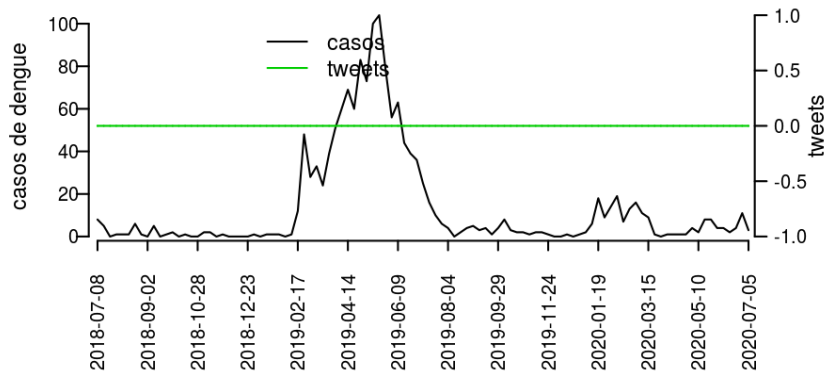
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Aracati

Desde o início do ano, 459 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

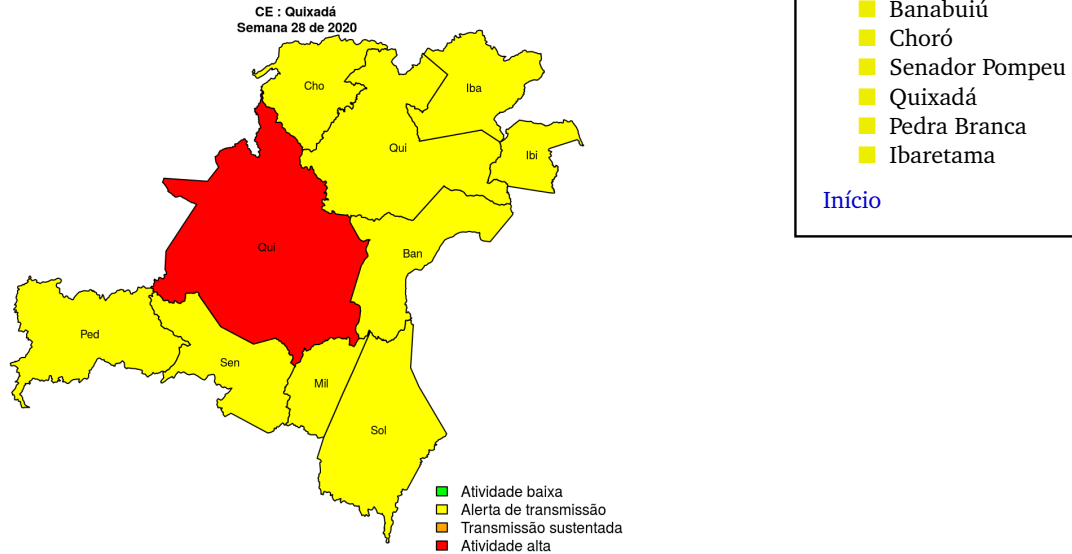
SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	0	67	67
202024	91.8	0	41	41
202025	90.3	0	38	38
202026	85.7	0	51	51
202027	85.8	0	29	29
202028	88.7	0	3	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

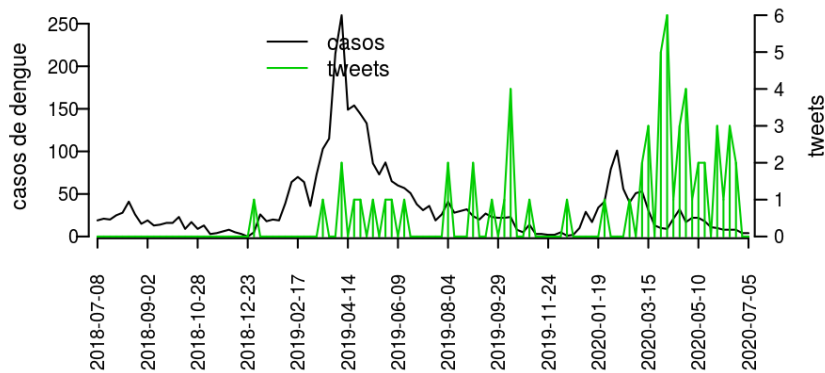


## Regional Quixadá

Desde o início do ano, 456 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



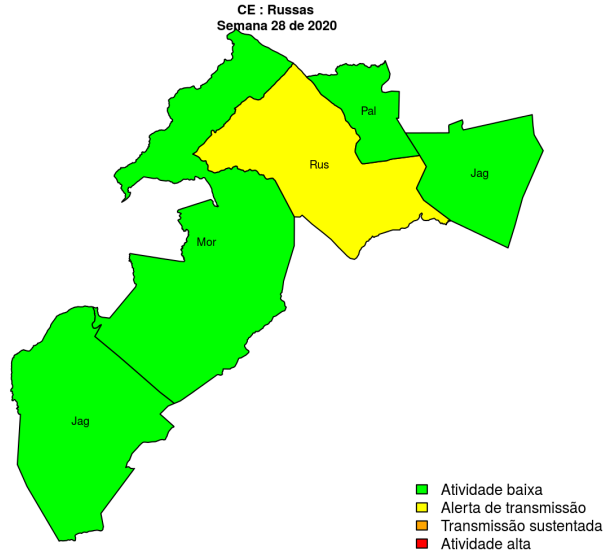
**Tabela 8.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Quixadá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	95.9	0	80	80
202024	94.2	0	67	67
202025	88.0	0	41	41
202026	87.2	0	39	39
202027	92.6	0	28	28
202028	88.0	0	3	

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

## Regional Russas

Desde o início do ano, 561 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

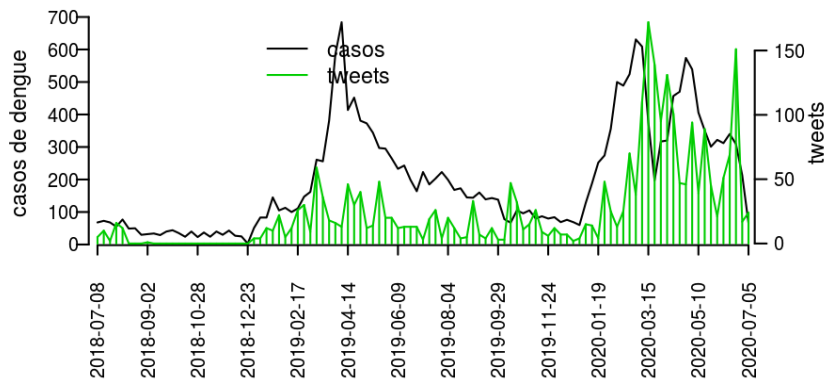


### Municípios

- 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



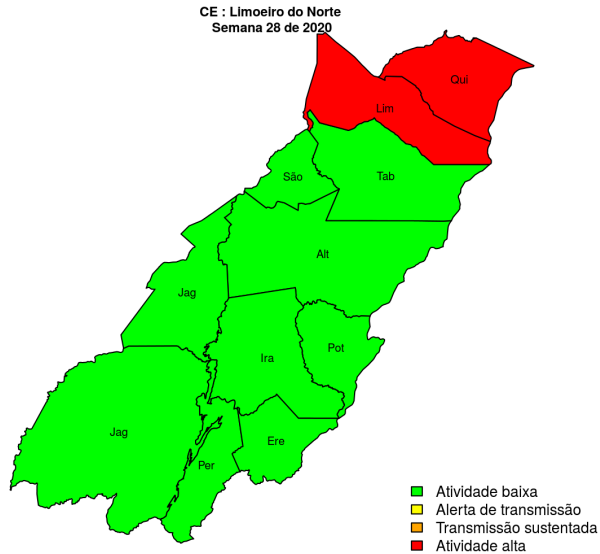
**Tabela 9.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Russas

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	0	23	23
202024	91.8	1	18	18
202025	90.3	1	24	24
202026	85.7	1	23	23
202027	85.8	0	26	26
202028	88.7	0	11	11

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Limoeiro do Norte

Desde o início do ano, 2224 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

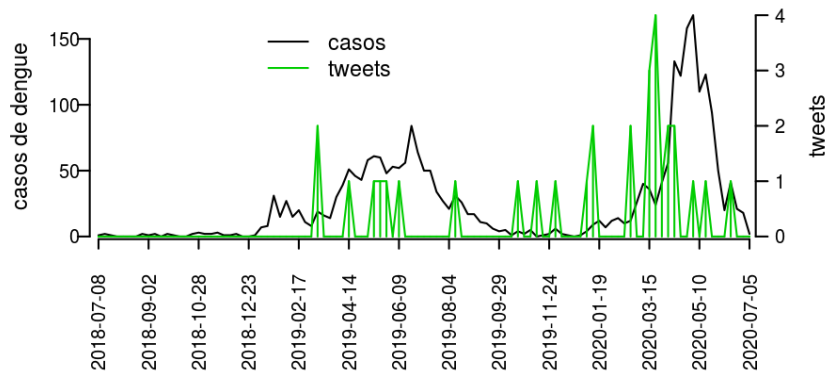


### Municípios

- 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



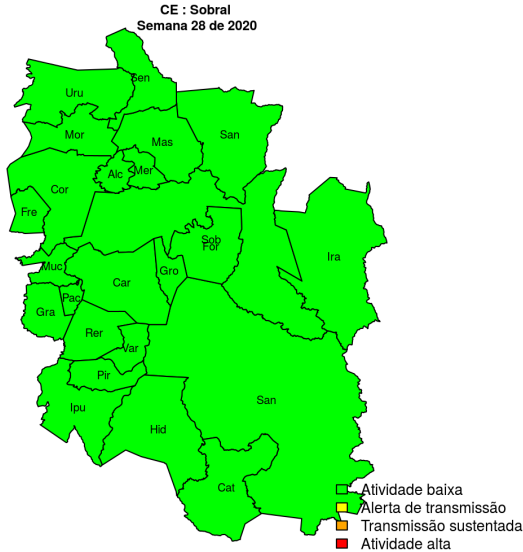
**Tabela 10.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Limoeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	1	88	88
202024	91.8	1	64	64
202025	90.3	2	88	88
202026	85.7	3	89	89
202027	85.8	0	21	21
202028	88.7	2	23	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Sobral

Desde o início do ano, 9815 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

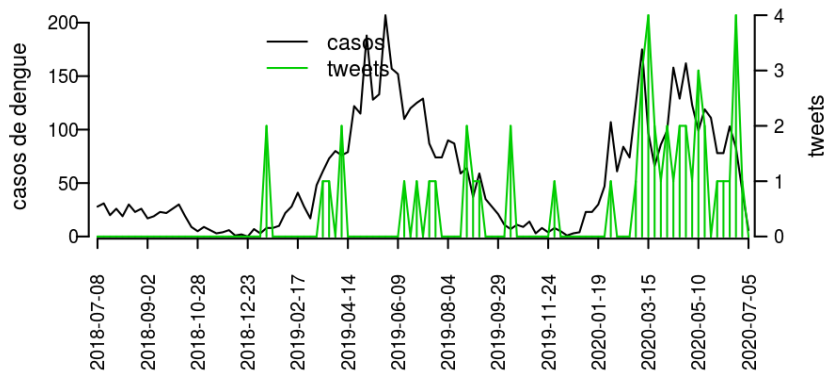


### Municípios

- 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



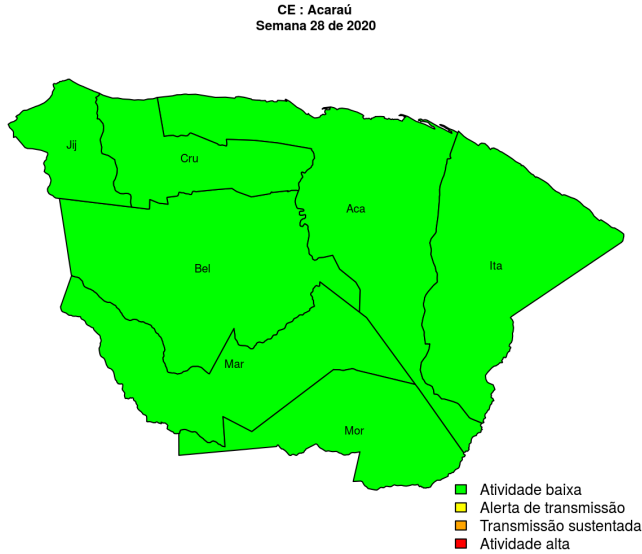
**Tabela 11.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Sobral

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	1	40	40
202024	91.8	0	10	10
202025	90.3	2	27	27
202026	85.7	6	21	21
202027	85.8	0	12	12
202028	88.7	1	5	

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

## Regional Acaraú

Desde o início do ano, 1657 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

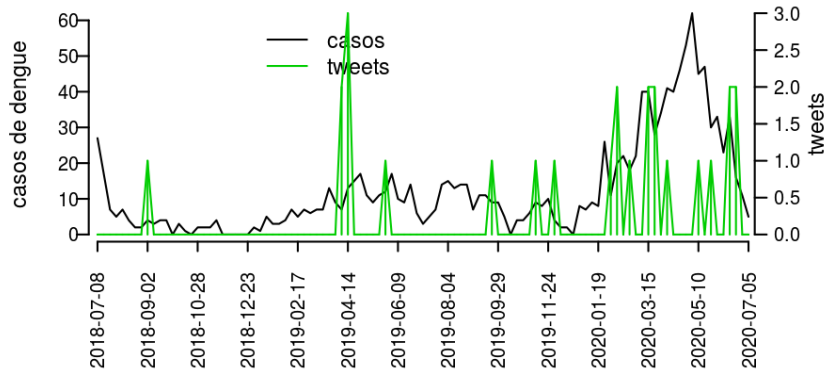


### Municípios

- 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



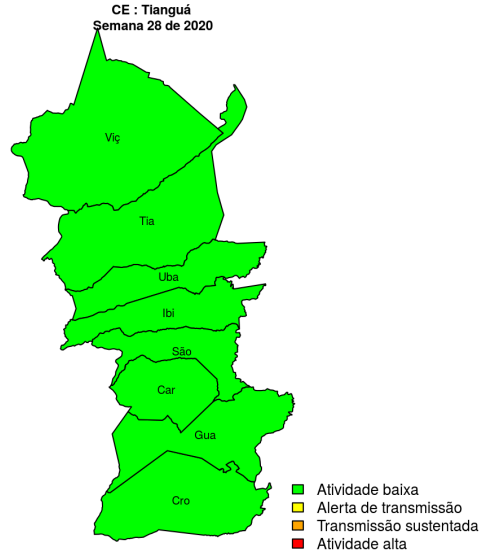
**Tabela 12.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Acaraú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	0	15	15
202024	91.8	0	14	14
202025	90.3	0	5	5
202026	85.7	1	6	6
202027	85.8	0	3	3
202028	88.7	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Tianguá

Desde o início do ano, 951 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

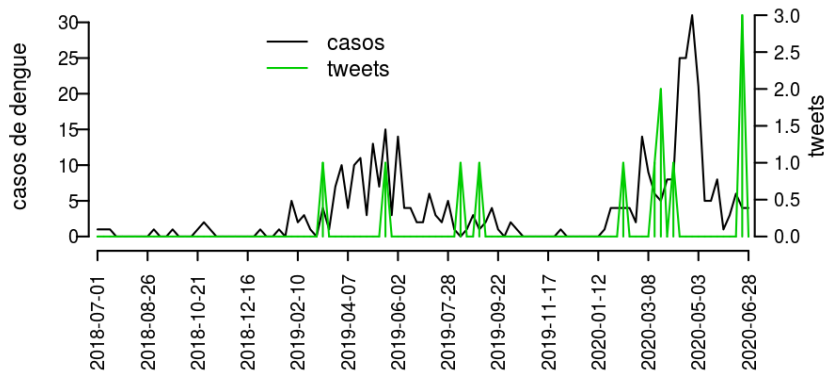


### Municípios

- 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



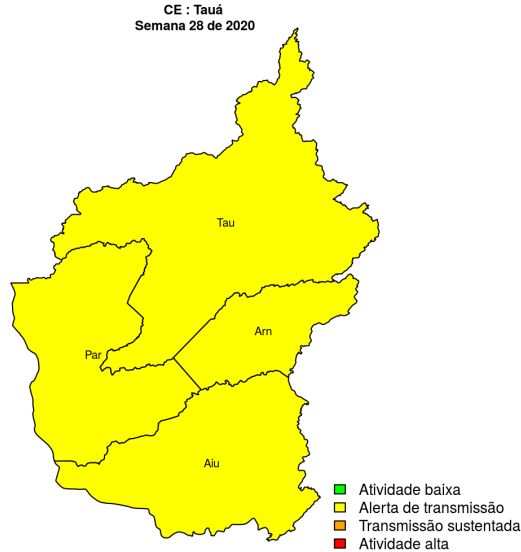
**Tabela 13.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tianguá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	0	0	0
202024	91.8	0	1	1
202025	90.3	0	0	0
202026	85.7	2	1	1
202027	85.8	0	0	0
202028	88.7	0	0	0

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

## Regional Tauá

Desde o início do ano, 78 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

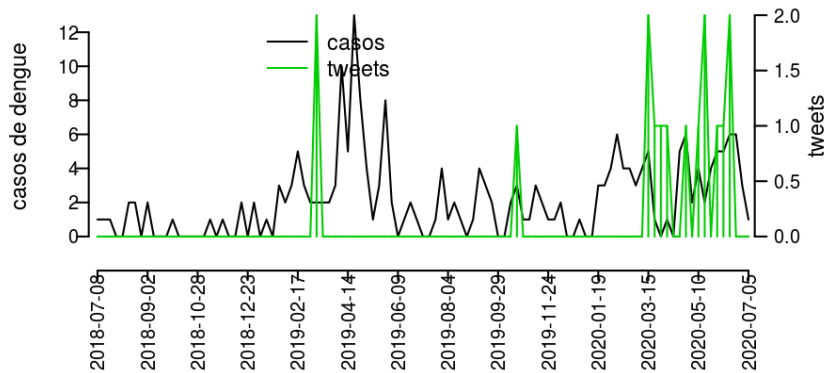


### Municípios

- Arneiroz
- Parambu
- Aiuaba
- Tauá

### Início

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



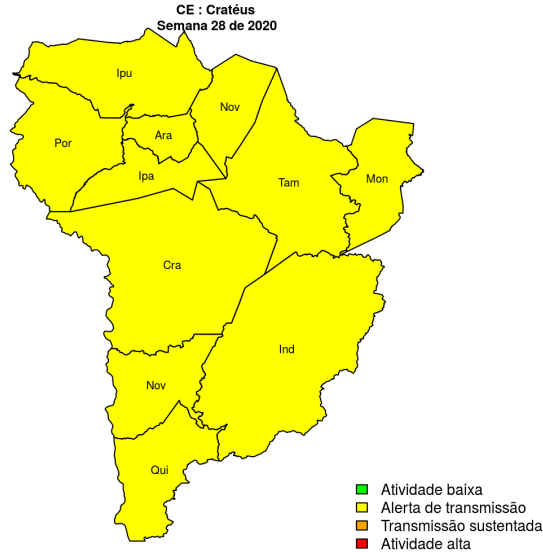
**Tabela 14.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tauá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	95.9	0	9	9
202024	94.2	0	11	11
202025	88.0	0	10	10
202026	87.2	0	3	3
202027	92.6	0	0	0
202028	88.0	0	3	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Cratéus

Desde o início do ano, 3164 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

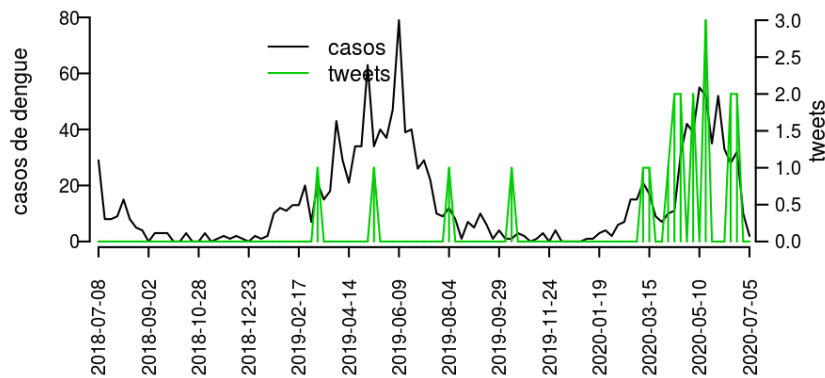


### Municípios

- Crateús
- 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 Cratéus



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

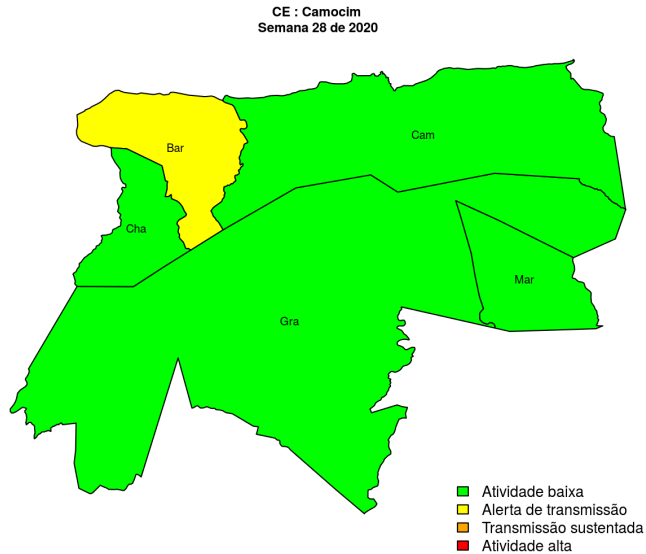
SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	95.9	1	13	13
202024	94.2	1	13	13
202025	88.0	0	19	19
202026	87.2	2	15	15
202027	92.6	0	8	8
202028	88.0	0	1	

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

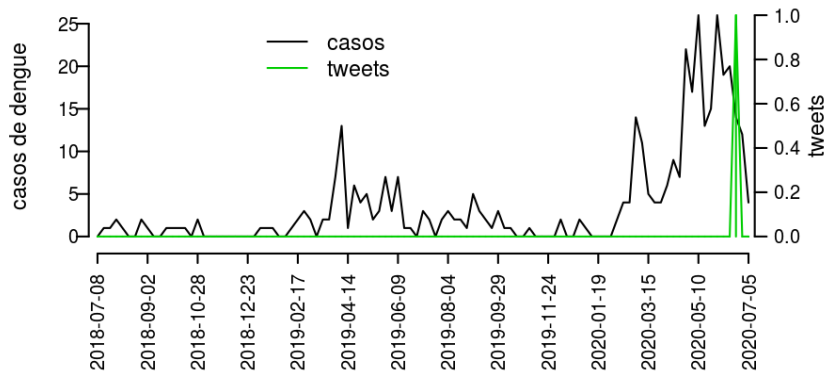


## Regional Camocim

Desde o início do ano, 903 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



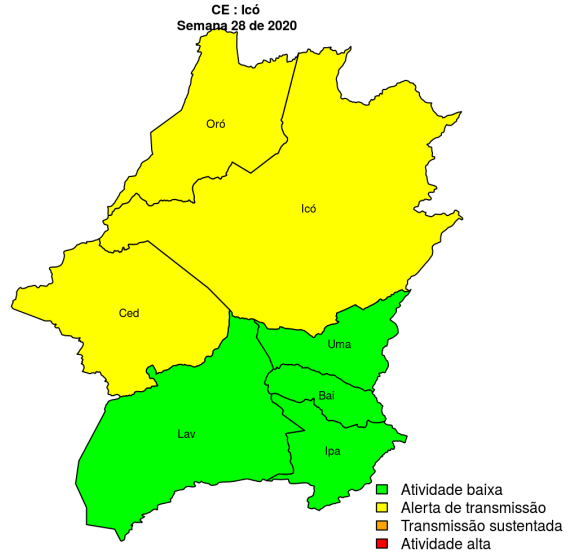
**Tabela 16.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Camocim

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	90.3	0	5	5
202024	91.8	0	13	13
202025	90.3	0	20	20
202026	85.7	0	2	2
202027	85.8	0	16	16
202028	88.7	0	6	

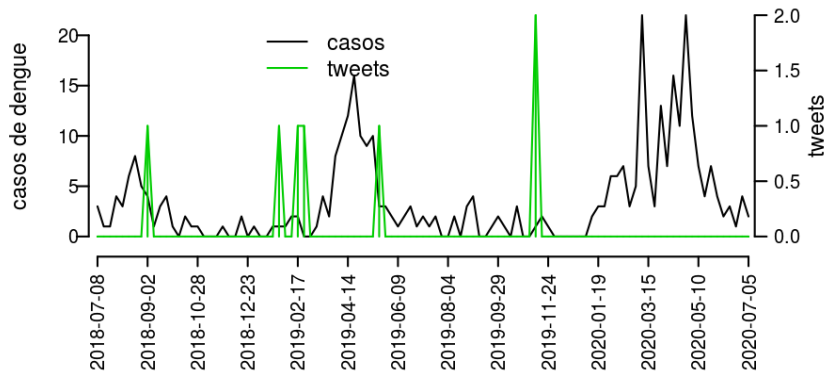
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Icó

Desde o início do ano, 640 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



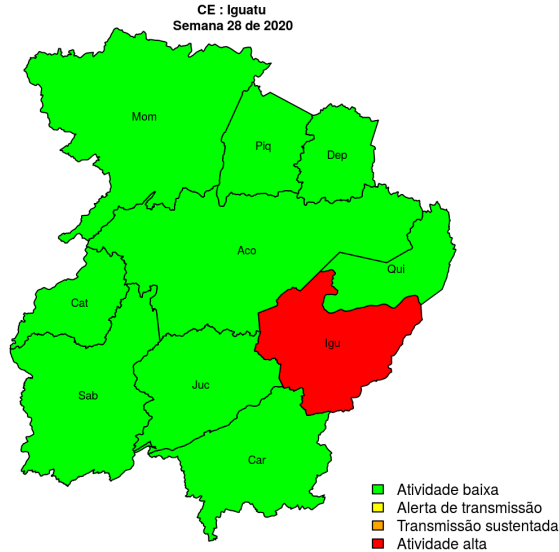
**Tabela 17.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Icó

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	81.0	0	54	54
202024	81.7	0	49	49
202025	85.7	0	27	27
202026	84.1	0	17	17
202027	74.9	0	15	15
202028	77.6	0	11	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Iguatu

Desde o início do ano, 1012 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

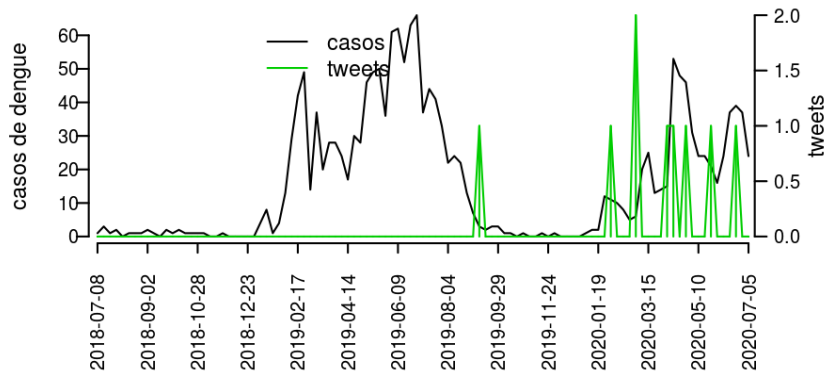


### Municípios

- 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



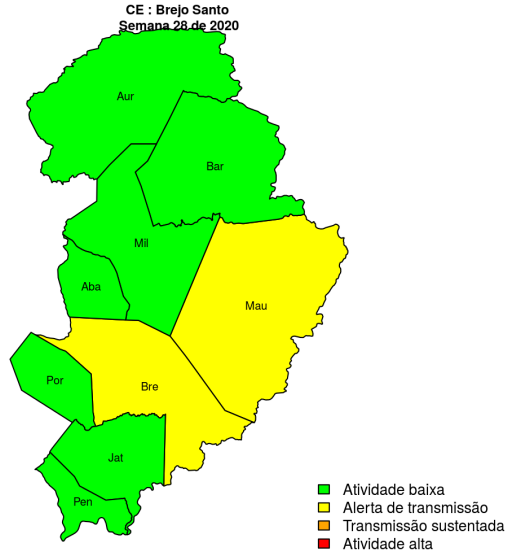
**Tabela 18.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Iguatu

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	81.0	0	39	39
202024	81.7	0	58	58
202025	85.7	0	55	55
202026	84.1	1	51	51
202027	74.9	1	21	21
202028	77.6	0	5	

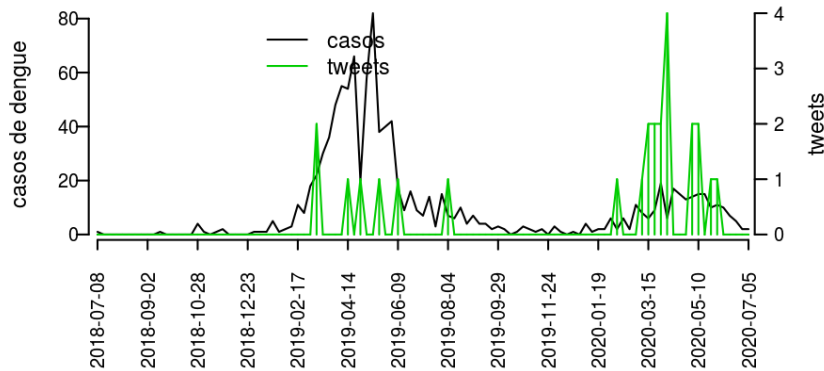
[hyperlink](#) [vartabver](#) [descrição](#) das variáveis

## Regional Brejo Santo

Desde o início do ano, 371 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 11 na última semana.



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



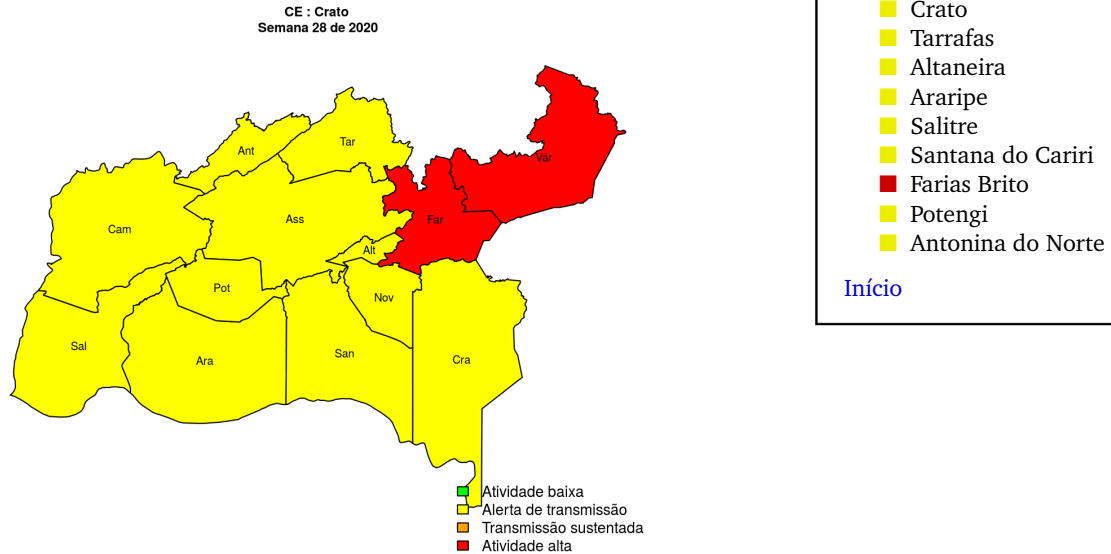
**Tabela 19.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Brejo Santo

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	81.0	0	41	41
202024	81.7	0	30	30
202025	85.7	1	34	34
202026	84.1	3	19	19
202027	74.9	0	31	31
202028	77.6	0	6	

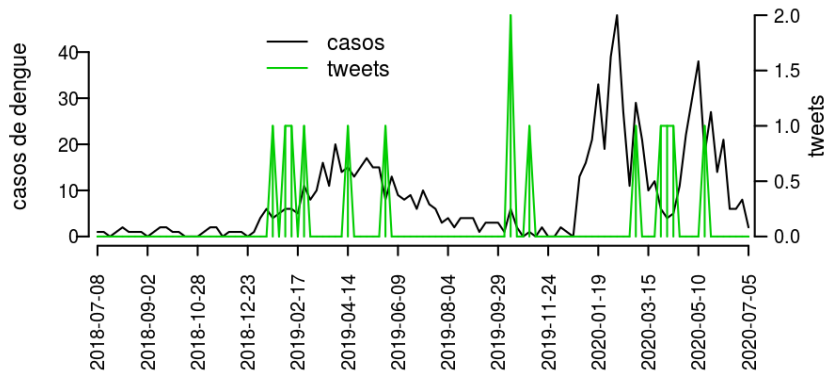
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Crato

Desde o início do ano, 580 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



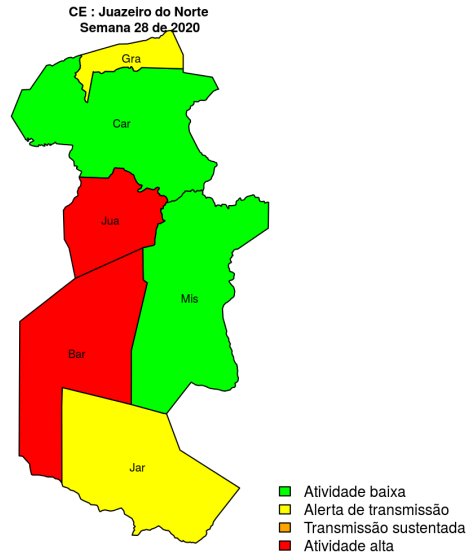
**Tabela 20.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Crato

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	94.7	2	86	86
202024	93.2	0	54	54
202025	87.8	1	62	62
202026	87.0	1	49	49
202027	91.3	0	28	28
202028	87.2	2	7	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Juazeiro do Norte

Desde o início do ano, 173 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

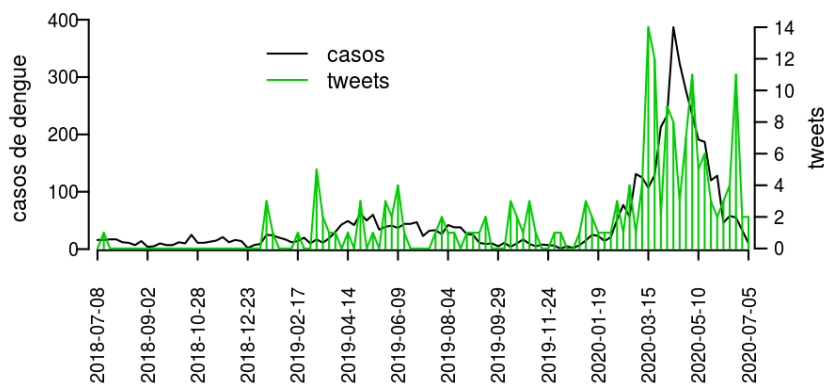


### Municípios

- 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



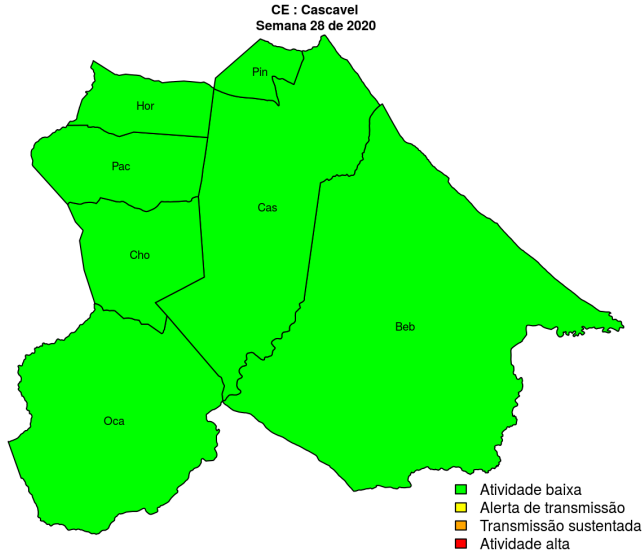
**Tabela 21.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Juazeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202023	81.0	1	143	143
202024	81.7	3	54	54
202025	85.7	2	70	70
202026	84.1	6	58	58
202027	74.9	2	38	38
202028	77.6	2	9	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Cascavel

Desde o início do ano, 29 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

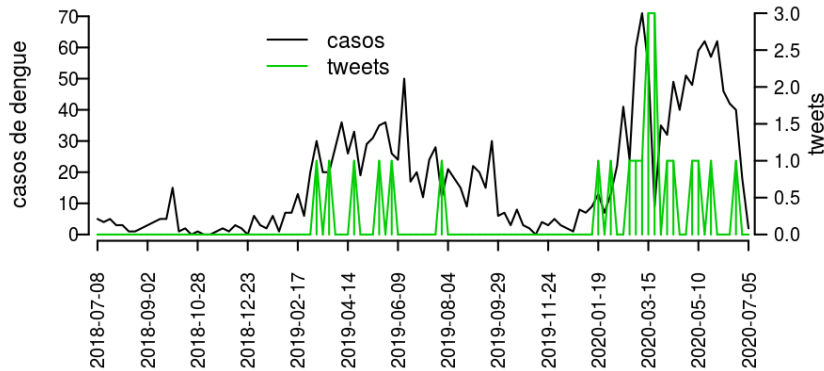


### Municípios

- 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
202023	90.3	0	11	11
202024	91.8	0	5	5
202025	90.3	0	10	10
202026	85.7	0	4	4
202027	85.8	0	7	7
202028	88.7	0	1	

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

## Resumo da situação epidemiológica da dengue nos municípios de Ceará, na semana 28 de 2020

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Granjeiro	Juazeiro do Norte	77.6	0				amarelo
Arneiroz	Tauá	88.0	0				amarelo
Ipaumirim	Icó	77.6	0				verde
Campos Sales	Crato	88.0	0				amarelo
Juazeiro do Norte	Juazeiro do Norte	77.6	2	8	3.0	0.2	vermelho
Ibiapina	Tianguá	88.7	0				verde
Tianguá	Tianguá	88.7	0				verde
Forquilha	Sobral	88.7	1				verde
Mombaça	Iguatu	77.6	0				verde
Trairi	Itapipoca	88.7	0				verde
Ipueiras	Cratús	88.0	0				amarelo
Guaiúba	Maracanaú	88.7	0	1	3.8	6.2	verde
Potiretama	Limoeiro do Norte	88.7	0				verde
Crato	Crato	88.0	2				amarelo
Tarrafas	Crato	88.0	0				amarelo
Lavras da Mangabeira	Icó	77.6	0				verde
Nova Russas	Cratús	88.0	0				amarelo
Russas	Russas	88.7	0	5	6.6	0.3	amarelo
Capistrano	Baturité	88.7	0				verde
Icapuí	Aracati	88.7	0	2	10.2	0.3	amarelo
Umirim	Itapipoca	88.7	0				verde
Marco	Acaraú	88.7	0				verde
Cariré	Sobral	88.7	0				verde
Horizonte	Cascavel	88.7	0				verde
Deputado Irapuan Pinheiro	Iguatu	77.6	0				verde
Ocara	Cascavel	88.7	0				verde
Ererê	Limoeiro do Norte	88.7	0				verde
Morada Nova	Russas	88.7	0	1	1.6	0.6	verde
Carnaubal	Tianguá	88.7	0				verde
Aquiraz	Fortaleza	88.7	0				verde
Camocim	Camocim	88.7	0				verde
Amontada	Itapipoca	88.7	0				verde
Quixeré	Limoeiro do Norte	88.7	0	12	55.2	0.7	vermelho
Mirafima	Itapipoca	88.7	0	1	7.4	18.5	verde
Jaguaribe	Limoeiro do Norte	88.7	1				verde
Penaforte	Brejo Santo	77.6	0	2	22.5	1.1	verde
São Gonçalo do Amarante	Caucaia	88.7	1				amarelo
São João do Jaguaribe	Limoeiro do Norte	88.7	0				verde
Tamboril	Cratús	88.0	0				amarelo
Morrinhos	Acaraú	88.7	0				verde
Parambu	Tauá	88.0	0	1	3.2	18.5	amarelo
Várzea Alegre	Crato	77.6	0				vermelho
Fortaleza	Fortaleza	88.7	24	66	2.5	0.2	amarelo
Quixeramobim	Quixadá	88.0	0				vermelho
Palhano	Russas	88.7	0	3	32.4	0.6	verde
Caridade	Canindé	88.0	0				amarelo
Aiuaba	Tauá	88.0	0				amarelo
Barroquinha	Camocim	88.7	0	5	33.7	0.6	amarelo
Quixadá	Quixadá	88.0	0	2	2.3	0.6	amarelo
São Benedito	Tianguá	88.7	0				verde
Pacatuba	Maracanaú	88.7	0				verde
Porteiras	Brejo Santo	77.6	0				verde

Continua na próxima página



Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Eusébio	Fortaleza	88.7	0				verde
Pacajus	Cascavel	88.7	0				verde
Cedro	Icó	77.6	0	6	24.0	1.3	amarelo
Pedra Branca	Quixadá	88.0	0				amarelo
Tururu	Itapipoca	88.7	0				verde
Ararendá	Cratús	88.0	0				amarelo
Abaiara	Brejo Santo	77.6	0				verde
Jaguaretama	Russas	88.7	0	1	5.6	0.6	verde
Pacoti	Baturité	88.7	0	1	8.4	0.2	amarelo
Catunda	Sobral	88.7	0				verde
Farias Brito	Crato	88.0	0	4	21.3	0.3	vermelho
Jucás	Iguatu	77.6	0				verde
Poranga	Cratús	88.0	0				amarelo
Quiterianópolis	Cratús	88.0	0				amarelo
Reriutaba	Sobral	88.7	0				verde
Santa Quitéria	Sobral	88.7	0				verde
Senador Sá	Sobral	88.7	0				verde
Sobral	Sobral	88.7	0	2	1.0	0.2	verde
Varjota	Sobral	88.7	0				verde
Groaíras	Sobral	88.7	0				verde
Ibicuitinga	Quixadá	88.0	0				amarelo
Viçosa do Ceará	Tianguá	88.7	0				verde
Crateús	Cratús	88.0	0				amarelo
Piquet Carneiro	Iguatu	77.6	0	3	18.1	4.7	verde
Missão Velha	Juazeiro do Norte	77.6	0				verde
Umari	Icó	77.6	0	1	13.0	0.8	verde
Nova Olinda	Crato	88.0	0	2	13.1	2.0	amarelo
Quixelô	Iguatu	77.6	0				verde
Paraipaba	Caucaia	88.7	0				verde
Moraújo	Sobral	88.7	0				verde
Maranguape	Maracanaú	88.7	0				amarelo
Canindé	Canindé	88.0	0				amarelo
Assaré	Crato	88.0	0	1	4.3	1.0	amarelo
Meruoca	Sobral	88.7	0	3	20.3	1.2	verde
Acopiara	Iguatu	77.6	0	1	1.9	18.5	verde
Solonópole	Quixadá	88.0	0				amarelo
São Luís do Curu	Caucaia	88.7	0				verde
Jardim	Juazeiro do Norte	77.6	0				amarelo
Fortim	Aracati	88.7	0	1	6.2	0.2	amarelo
Milhã	Quixadá	88.0	0				amarelo
Baixio	Icó	77.6	0				verde
Catarina	Iguatu	77.6	0				verde
Saboeiro	Iguatu	77.6	0				verde
Pereiro	Limoeiro do Norte	88.7	0				verde
Croatá	Tianguá	88.7	0				verde
Guaraciaba do Norte	Tianguá	88.7	0				verde
Iracema	Limoeiro do Norte	88.7	0				verde
Itarema	Acaraú	88.7	0				verde
Uruburetama	Itapipoca	88.7	0				verde
Martinópole	Camocim	88.7	0				verde
Monsenhor Tabosa	Cratús	88.0	0				amarelo
Palmácia	Maracanaú	88.7	0				verde
Banabuiú	Quixadá	88.0	0	1	5.6	0.4	amarelo
Frecheirinha	Sobral	88.7	0				verde
Guaramiranga	Baturité	88.7	0				verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Iguatu	Iguatu	77.6	0	1	1.0	0.0	vermelho
Caririaçu	Juazeiro do Norte	77.6	0				verde
Jati	Brejo Santo	77.6	0				verde
Massapê	Sobral	88.7	0				verde
Itaiçaba	Aracati	88.7	0				verde
Hidrolândia	Sobral	88.7	0				verde
Itatira	Canindé	88.0	0				amarelo
Barreira	Maracanaú	88.7	0				verde
Choró	Quixadá	88.0	0				amarelo
Cariús	Iguatu	77.6	0				verde
Alcântaras	Sobral	88.7	0				verde
Chorozinho	Cascavel	88.7	0				verde
Baturité	Baturité	88.7	0	1	2.8	0.4	verde
Altaneira	Crato	88.0	0				amarelo
Caucaia	Caucaia	88.7	0	1	0.3	1.2	verde
Aracoiaba	Baturité	88.7	0				verde
Maracanaú	Maracanaú	88.7	1				verde
Apuiarés	Caucaia	88.7	0				verde
Brejo Santo	Brejo Santo	77.6	0	4	8.3	0.5	amarelo
Aracati	Aracati	88.7	0				vermelho
Granja	Camocim	88.7	0	1	1.8	1.1	verde
Alto Santo	Limoeiro do Norte	88.7	0	1	5.9	0.9	verde
Itapagé	Caucaia	88.7	0				verde
Tejuçuoca	Caucaia	88.7	0				verde
Boa Viagem	Canindé	88.0	0	1	1.9	1.2	amarelo
Araripe	Crato	88.0	0				amarelo
Limoeiro do Norte	Limoeiro do Norte	88.7	1	10	17.1	0.2	vermelho
Independência	Cratús	88.0	0				amarelo
Senador Pompeu	Quixadá	88.0	0				amarelo
Aratuba	Baturité	88.7	0				verde
Uruoca	Sobral	88.7	0				verde
Redenção	Maracanaú	88.7	0				verde
Mauriti	Brejo Santo	77.6	0				amarelo
Salitre	Crato	88.0	0				amarelo
Mulungu	Baturité	88.7	0				verde
Santana do Cariri	Crato	88.0	0				amarelo
Madalena	Canindé	88.0	0				amarelo
Cascavel	Cascavel	88.7	0	1	1.4	0.3	verde
Itaitinga	Fortaleza	88.7	0				verde
Coreaú	Sobral	88.7	0				verde
Acarape	Maracanaú	88.7	0				verde
Barbalha	Juazeiro do Norte	77.6	0	1	1.7	0.1	vermelho
Itapipoca	Itapipoca	88.7	0				verde
Jaguaribara	Limoeiro do Norte	88.7	0				verde
Potengi	Crato	88.0	0				amarelo
Ipu	Sobral	88.7	0				verde
Pacujá	Sobral	88.7	0				verde
Tabuleiro do Norte	Limoeiro do Norte	88.7	0				verde
Pentecoste	Caucaia	88.7	0				verde
Aurora	Brejo Santo	77.6	0				verde
Pires Ferreira	Sobral	88.7	0				verde
Milagres	Brejo Santo	77.6	0				verde
Orós	Icó	77.6	0	4	18.7	0.5	amarelo
Santana do Acaraú	Sobral	88.7	0				verde
Acaraú	Acaraú	88.7	0				verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nível
Chaval	Camocim	88.7	0				verde
General Sampaio	Caucaia	88.7	0				verde
Graça	Sobral	88.7	0				verde
Ibaretama	Quixadá	88.0	0				amarelo
Jaguaruana	Russas	88.7	0	1	3.0	18.5	verde
Antonina do Norte	Crato	88.0	0				amarelo
Ipaporanga	Cratêus	88.0	0	1	8.7	0.1	amarelo
Bela Cruz	Acaraú	88.7	0				verde
Beberibe	Cascavel	88.7	0				verde
Ubajara	Tianguá	88.7	0				verde
Pindoretama	Cascavel	88.7	0				verde
Paracuru	Caucaia	88.7	0				verde
Itapiúna	Baturité	88.7	0				verde
Barro	Brejo Santo	77.6	0				verde
Jijoca de Jericoacoara	Acaraú	88.7	0				verde
Tauá	Tauá	88.0	0	2	3.5	0.5	amarelo
Novo Oriente	Cratêus	88.0	0				amarelo
Paramoti	Canindé	88.0	0				amarelo
Icó	Icó	77.6	0				amarelo
Mucambo	Sobral	88.7	0				verde
Cruz	Acaraú	88.7	0				verde
Irauçuba	Sobral	88.7	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)