

Boletim Semanal

Semana 34 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](#)

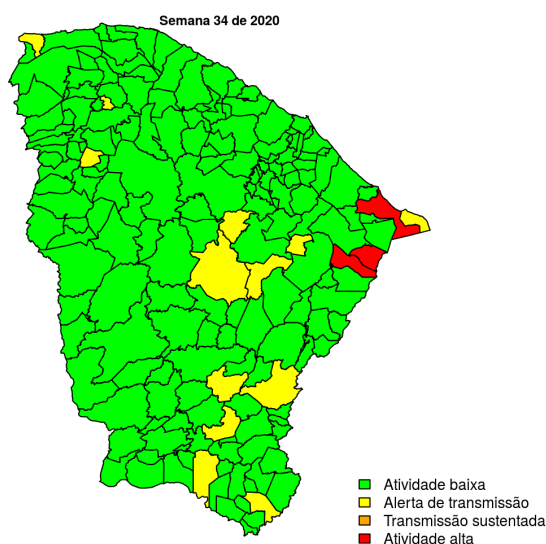
[Creditos](#)

Contato

alerta_dengue@fiocruz.br

Situação da Dengue no Estado do Ceará

De acordo com os dados disponíveis até o momento, 32533 casos foram registrados no estado, sendo 179 na última semana. A figura abaixo mostra as condições de transmissão em cada município na semana epidemiológica 34-2020.



Dos 184 municípios, 168 encontram-se em nível verde, 13 em nível amarelo, 0 em nível laranja e 3 em nível vermelho referentes a semana epidemiológica 34-2020. 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: 15 municípios em nível amarelo, 0 em laranja e 6 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.

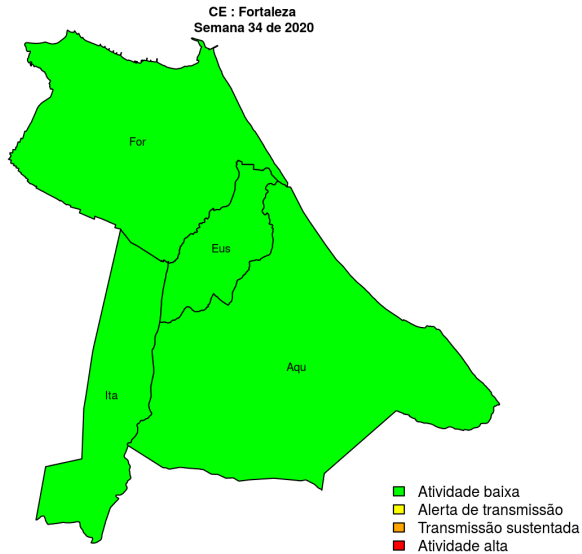
Amarelo: condições climáticas propícias para aumento da população do vetor e transmissão de arboviroses.

Laranja: transmissão aumentada e sustentada da dengue

Vermelho: incidência alta, acima dos 90% históricos.

Regional Fortaleza

Desde o início do ano, 216 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

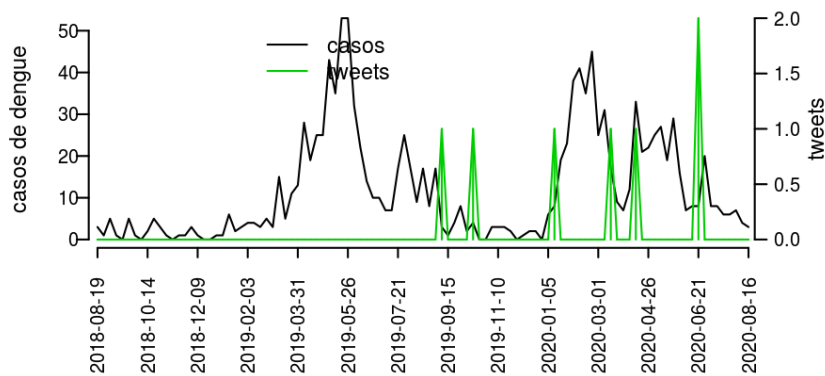


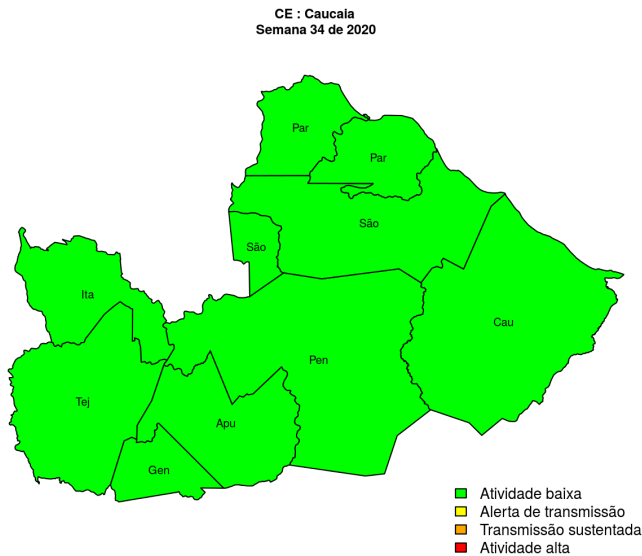
Tabela 1. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Fortaleza

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	128	318	318
202030	85.8	48	278	278
202031	80.0	23	200	200
202032	82.8	22	163	163
202033	81.4	32	160	160
202034	84.2	20	56	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Caucaia

Desde o início do ano, 1064 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

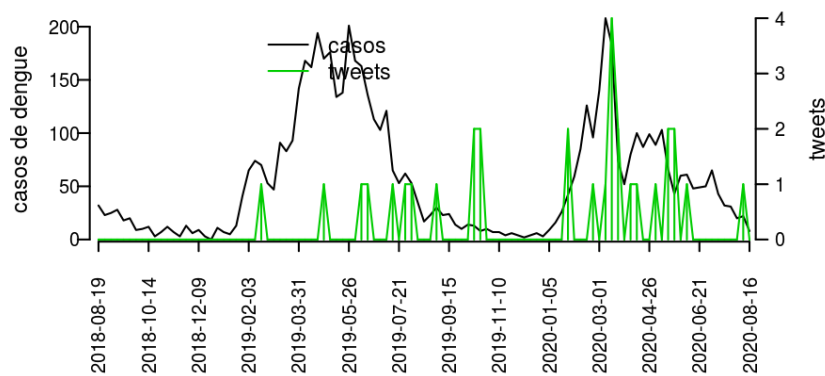


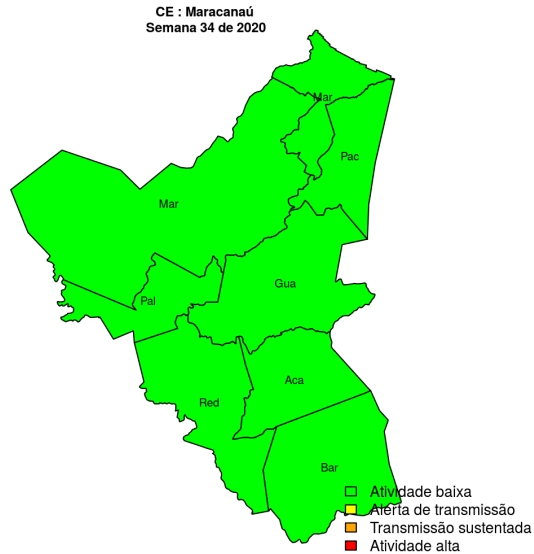
Tabela 2. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Caucaia

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	0	12	12
202030	85.8	0	8	8
202031	80.0	0	6	6
202032	82.8	0	7	7
202033	81.4	0	0	0
202034	84.2	2	3	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Maracanaú

Desde o início do ano, 721 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

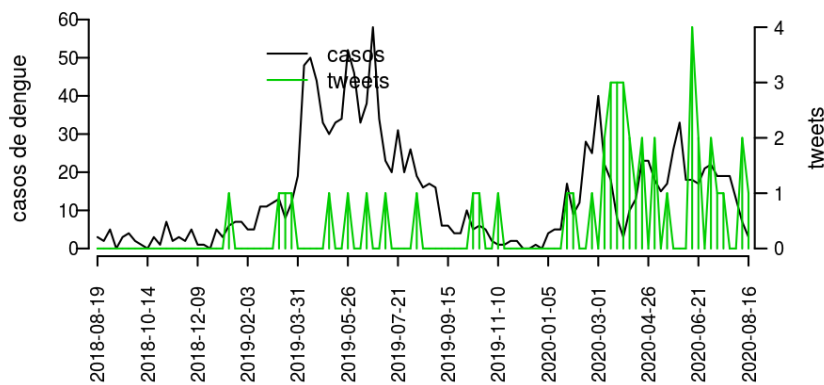


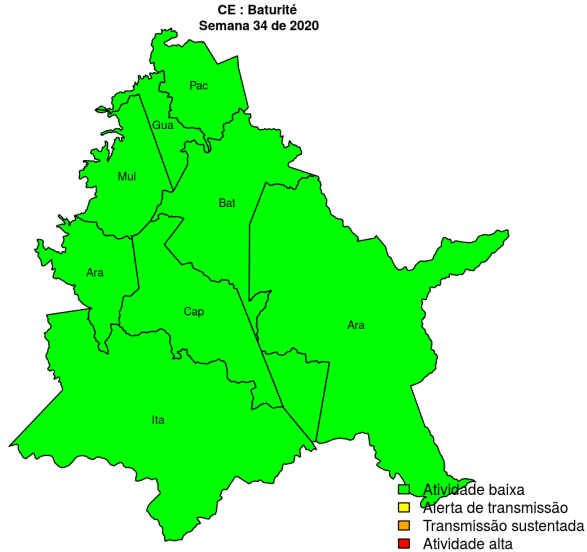
Tabela 3. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Maracanaú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	1	7	7
202030	85.8	1	12	12
202031	80.0	0	10	10
202032	82.8	0	2	2
202033	81.4	2	6	6
202034	84.2	1	1	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Baturité

Desde o início do ano, 1550 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

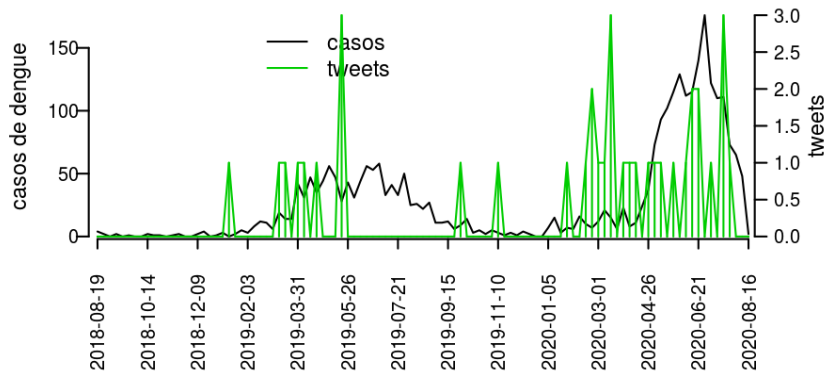


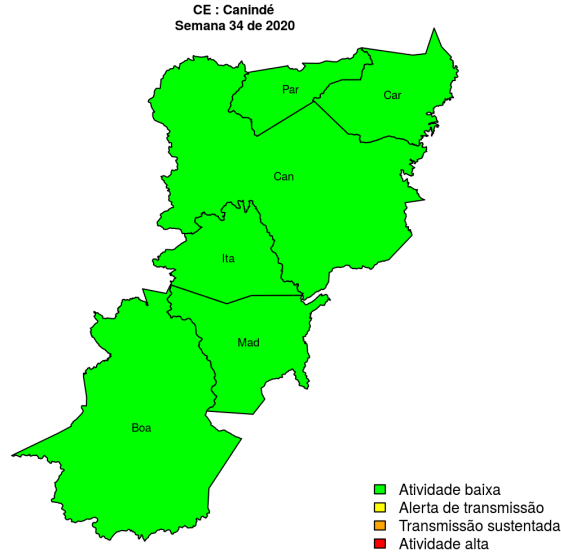
Tabela 4. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Baturité

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	2	10	10
202030	85.8	0	10	10
202031	80.0	0	3	3
202032	82.8	0	4	4
202033	81.4	0	4	4
202034	84.2	0	4	4

[hyperlink](#) para descrição das variáveis

Regional Canindé

Desde o início do ano, 223 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

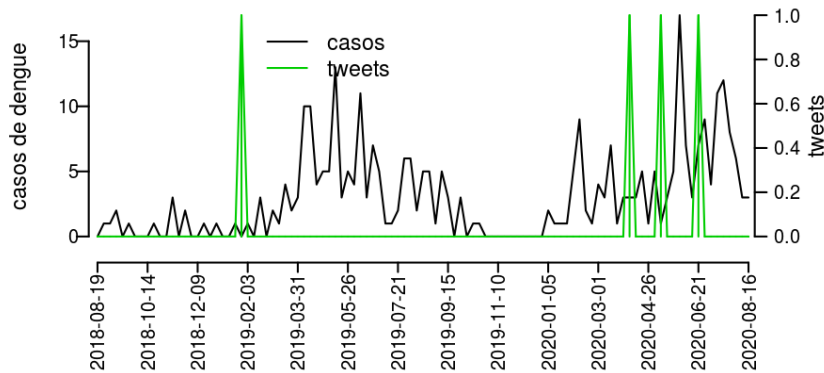


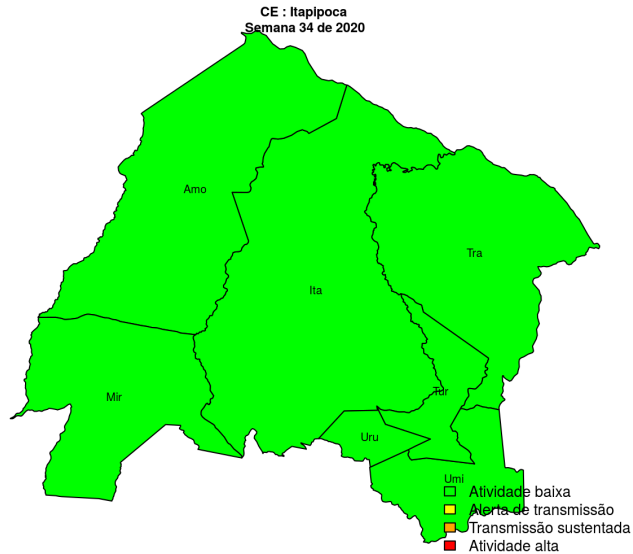
Tabela 5. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Canindé

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.0	0	3	3
202030	76.0	0	3	3
202031	78.8	0	1	1
202032	70.0	0	3	3
202033	82.1	1	2	2
202034	84.8	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Itapipoca

Desde o início do ano, 160 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

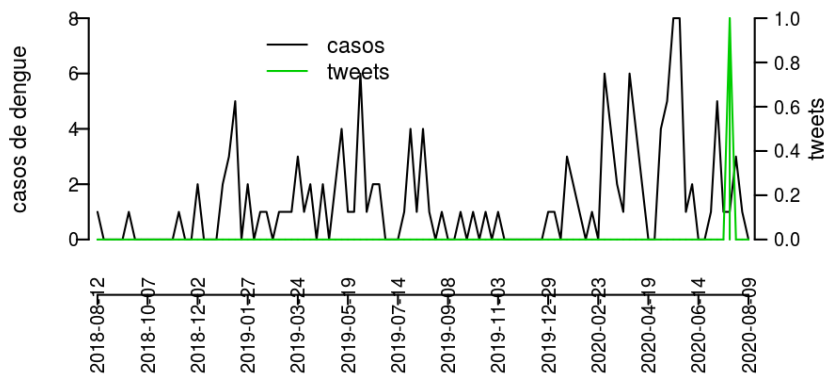


Tabela 6. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Itapipoca

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	0	4	4
202030	85.8	1	2	2
202031	80.0	0	4	4
202032	82.8	0	1	1
202033	81.4	0	1	1
202034	84.2	0	2	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Aracati

Desde o início do ano, 533 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

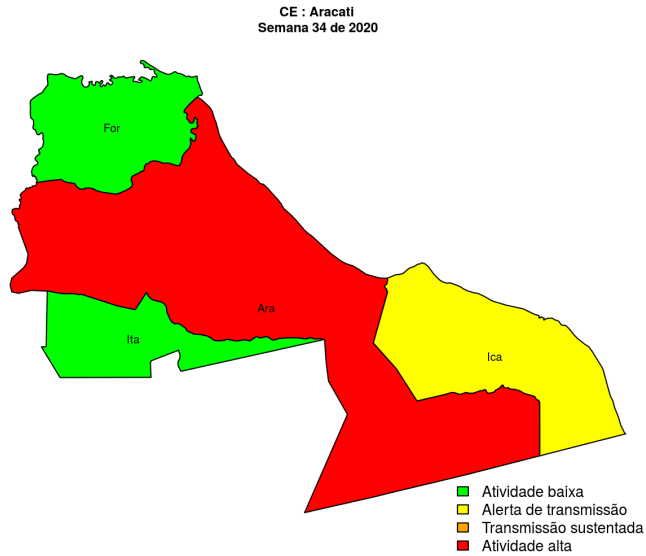


Figura 7. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Aracati

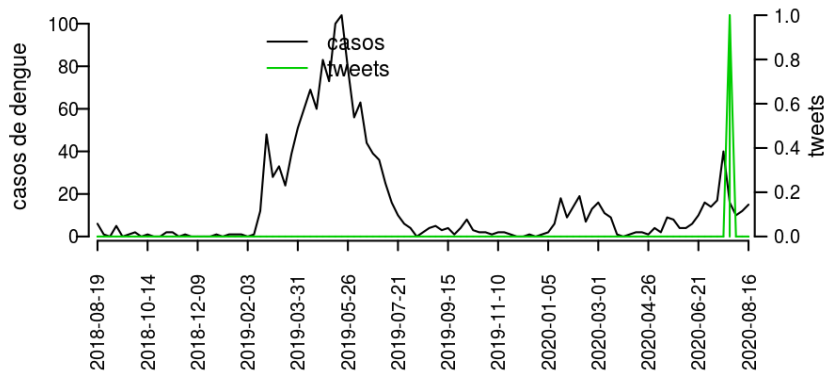


Tabela 7. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Aracati

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	0	75	75
202030	85.8	0	45	45
202031	80.0	0	36	36
202032	82.8	0	23	23
202033	81.4	0	27	27
202034	84.2	0	14	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Quixadá

Desde o início do ano, 526 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

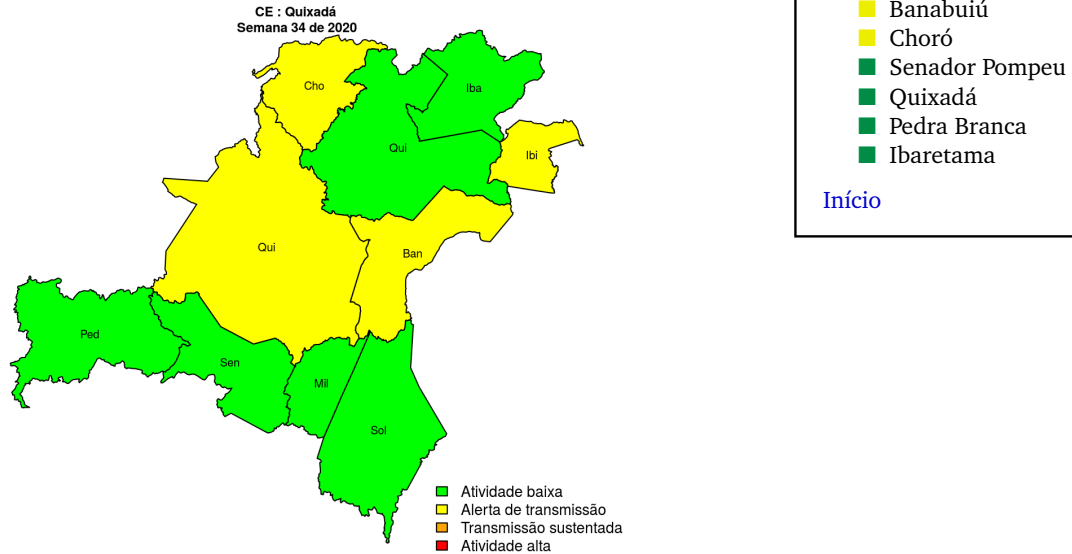


Figura 8. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Quixadá

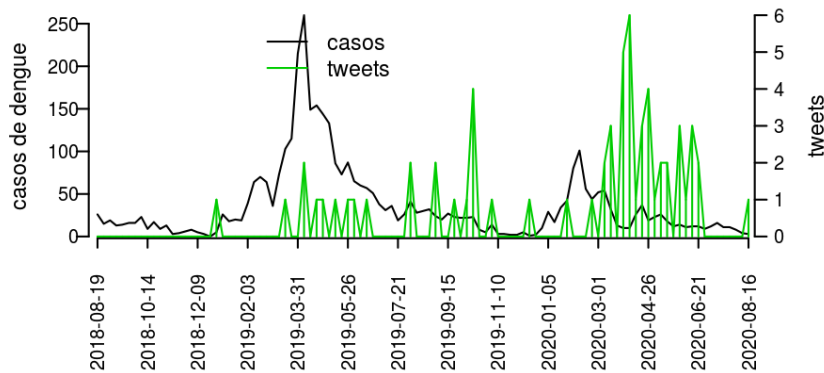


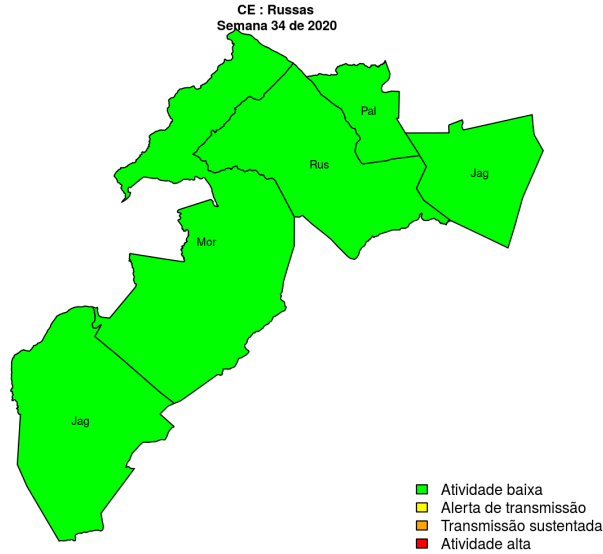
Tabela 8. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Quixadá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.0	0	60	60
202030	76.0	2	71	71
202031	78.8	0	53	53
202032	70.0	0	41	41
202033	82.1	0	23	23
202034	84.8	1	22	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Russas

Desde o início do ano, 611 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



Municípios

- Russas
- Morada Nova
- Jaguaretama
- Palhano
- Jaguaruana

Início

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

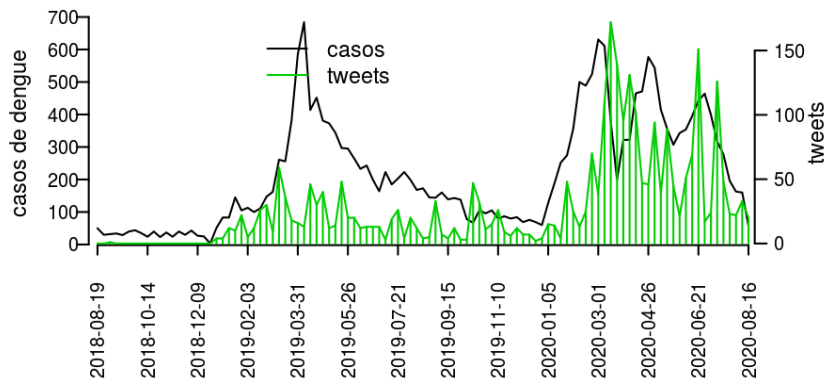


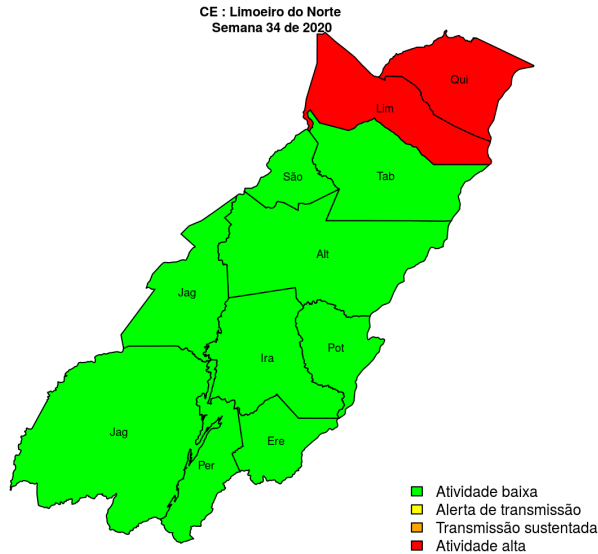
Tabela 9. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Russas

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	0	23	23
202030	85.8	0	29	29
202031	80.0	0	22	22
202032	82.8	0	13	13
202033	81.4	1	6	6
202034	84.2	0	12	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Limoeiro do Norte

Desde o início do ano, 2925 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

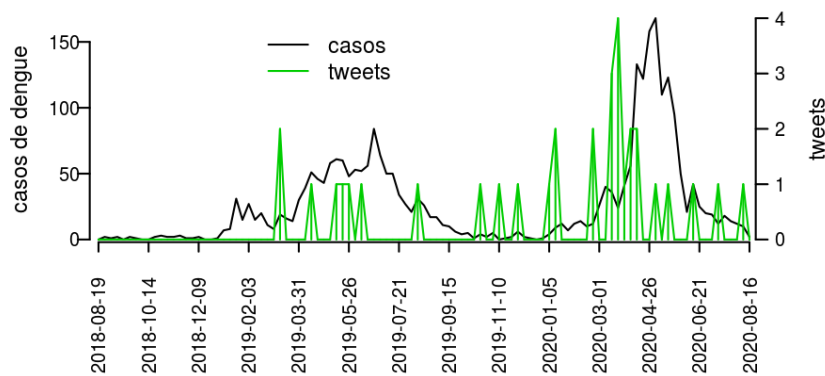


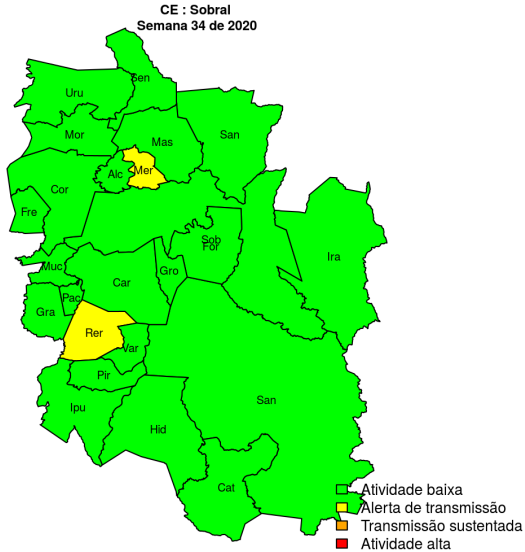
Tabela 10. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Limoeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	0	115	115
202030	85.8	1	142	142
202031	80.0	1	89	89
202032	82.8	0	87	87
202033	81.4	0	67	67
202034	84.2	0	24	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Sobral

Desde o início do ano, 11875 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

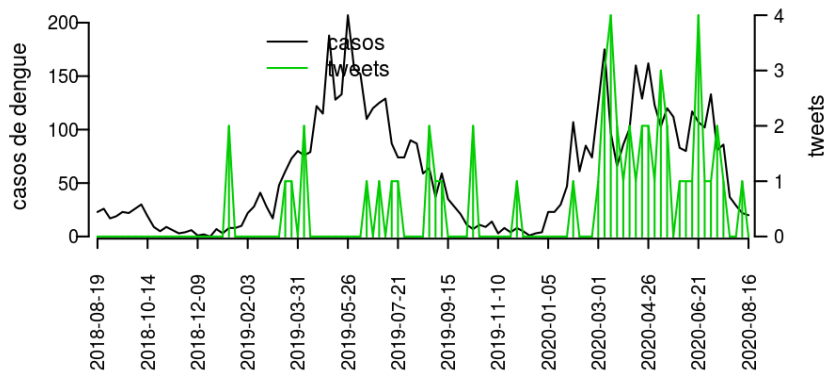


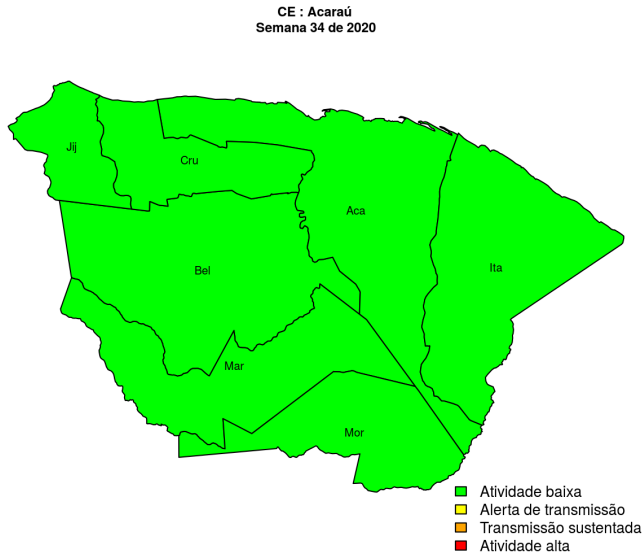
Tabela 11. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Sobral

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	8	22	22
202030	85.8	2	23	23
202031	80.0	0	40	40
202032	82.8	0	33	33
202033	81.4	4	35	35
202034	84.2	0	24	

[hyperlink](#) para descrição das variáveis

Regional Acaraú

Desde o início do ano, 1835 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

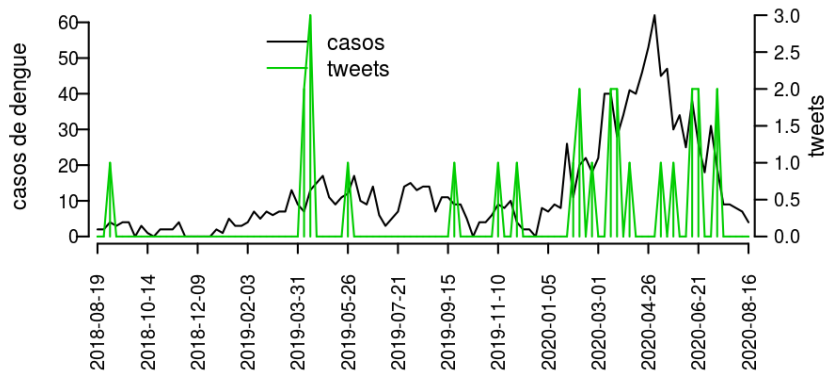


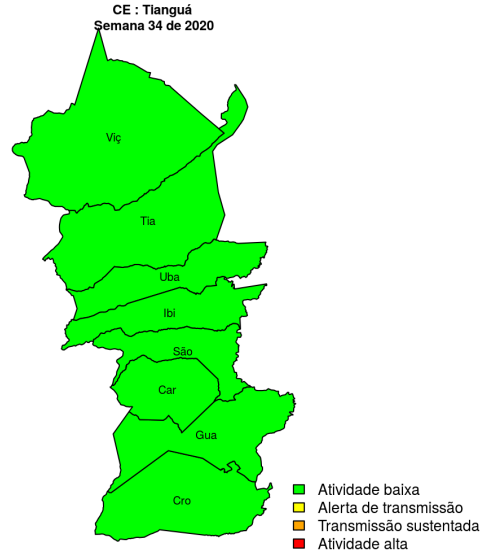
Tabela 12. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Acaraú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	1	4	4
202030	85.8	0	2	2
202031	80.0	0	0	0
202032	82.8	0	1	1
202033	81.4	0	3	3
202034	84.2	0	1	

[hyperlink](#) para descrição das variáveis

Regional Tianguá

Desde o início do ano, 1278 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

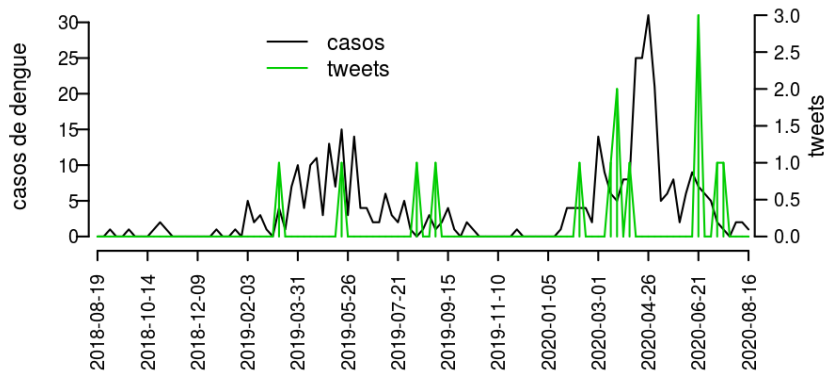


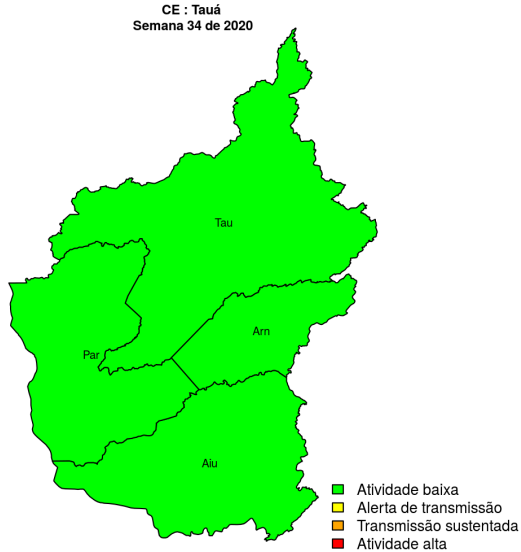
Tabela 13. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tianguá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	1	1	1
202030	85.8	1	0	0
202031	80.0	0	1	1
202032	82.8	0	0	0
202033	81.4	1	0	0
202034	84.2	0	1	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Tauá

Desde o início do ano, 94 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

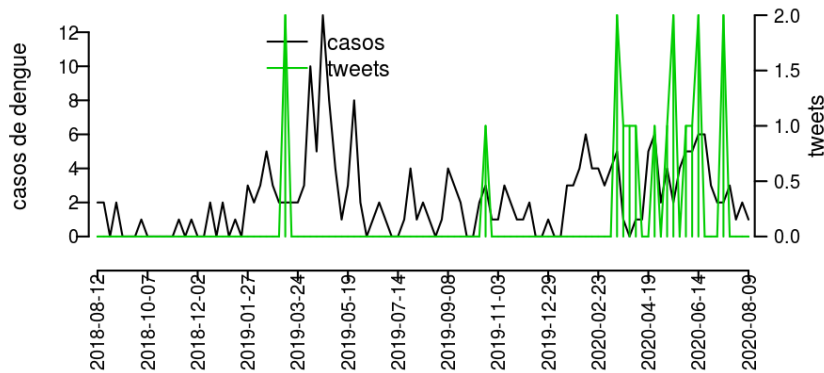


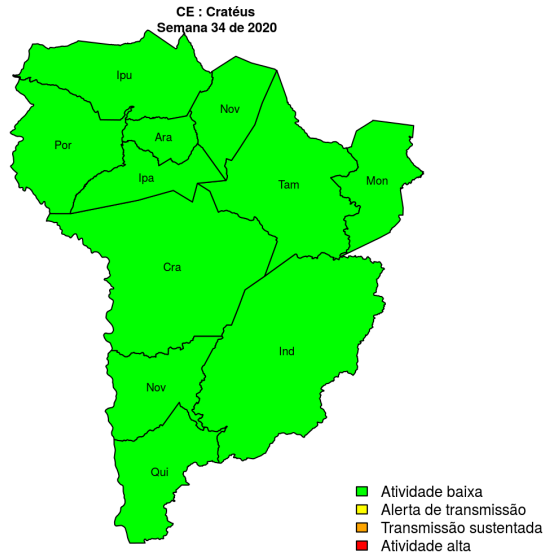
Tabela 14. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tauá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.0	0	3	3
202030	76.0	0	5	5
202031	78.8	0	7	7
202032	70.0	0	1	1
202033	82.1	0	0	0
202034	84.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Cratéus

Desde o início do ano, 3474 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



Municípios

- Cratéus
- 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

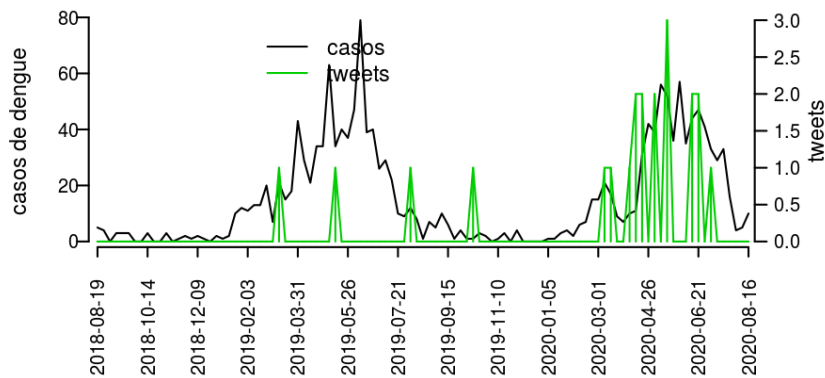


Tabela 15. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cratéus

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.0	0	10	10
202030	76.0	0	10	10
202031	78.8	0	7	7
202032	70.0	0	1	1
202033	82.1	0	2	2
202034	84.8	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Camocim

Desde o início do ano, 1685 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

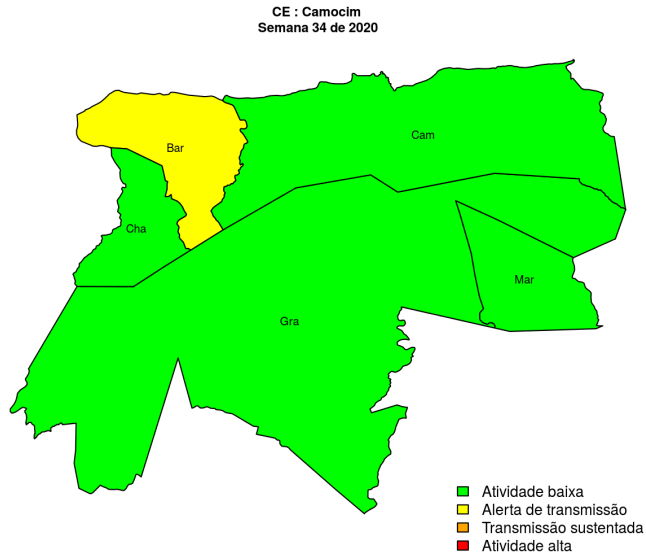


Figura 16. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Camocim

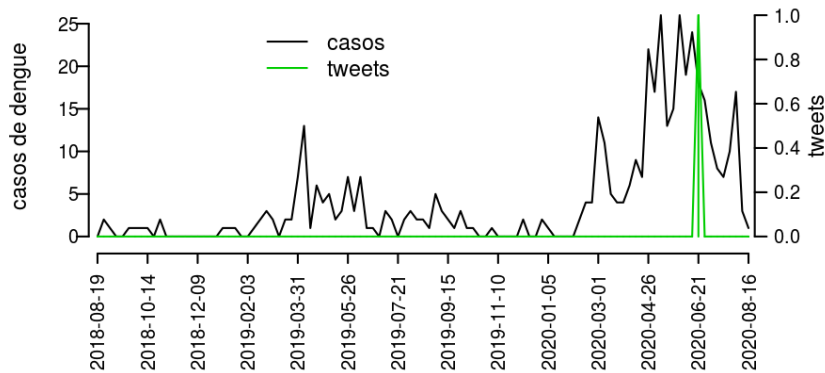


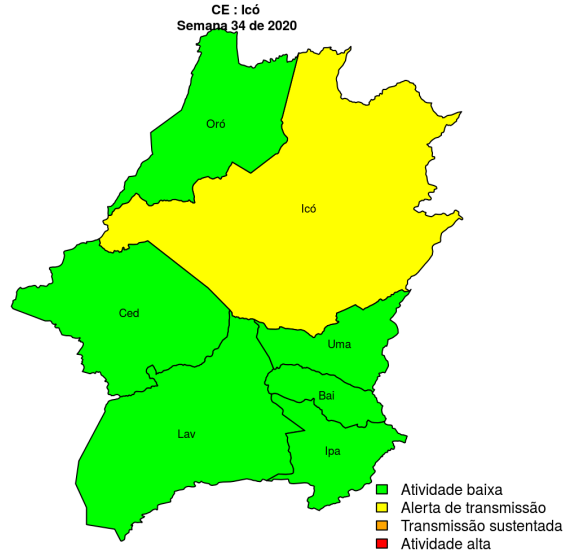
Tabela 16. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Camocim

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	1	5	5
202030	85.8	0	1	1
202031	80.0	1	0	0
202032	82.8	0	1	1
202033	81.4	0	0	0
202034	84.2	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Icó

Desde o início do ano, 698 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



Municípios

- Ipaumirim
- Umari
- Lavras da Mangabeira
- Baixo
- Cedro
- Orós
- Icó

Início

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

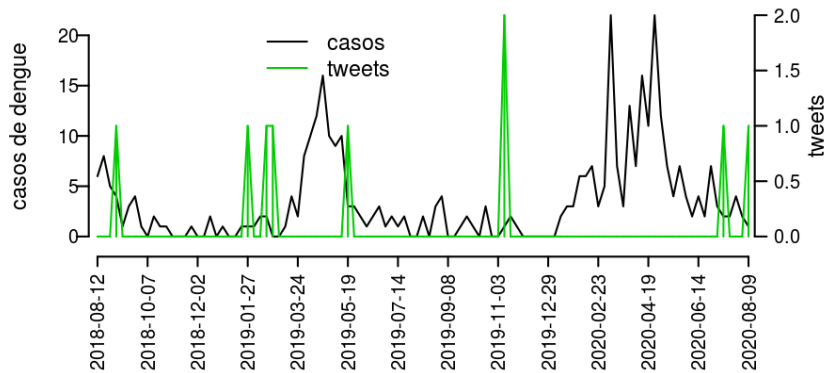


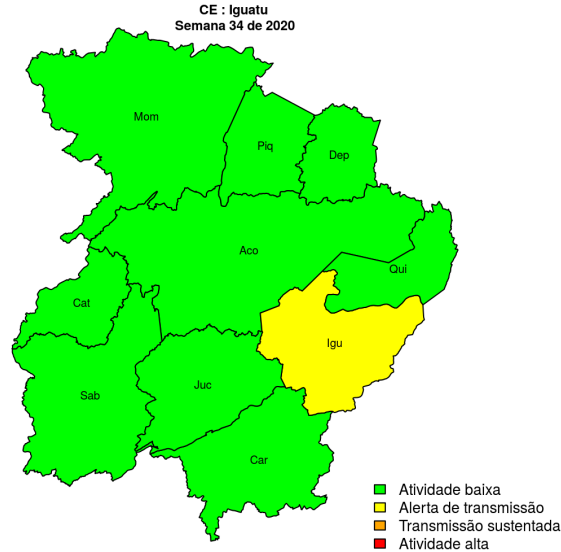
Tabela 17. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Icó

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	75.8	0	35	35
202030	82.7	0	16	16
202031	76.0	0	31	31
202032	81.3	0	8	8
202033	76.1	0	10	10
202034	74.2	0	1	

[hyperlink](#) para descrição das variáveis

Regional Iguatu

Desde o início do ano, 1475 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

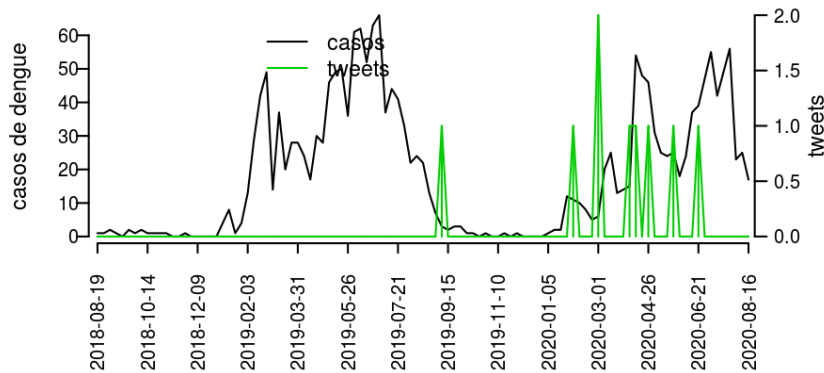


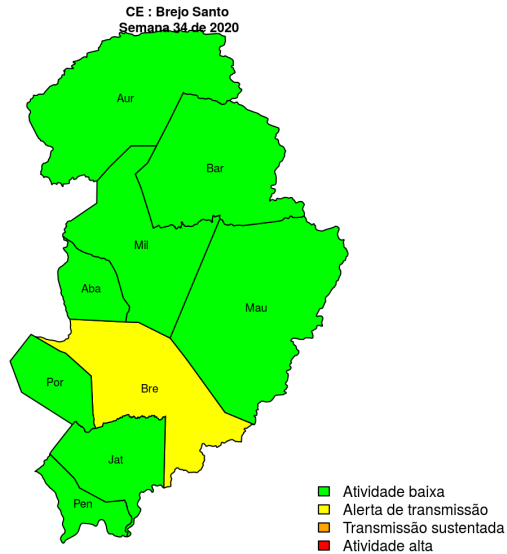
Tabela 18. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Iguatu

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	75.8	3	66	66
202030	82.7	2	68	68
202031	76.0	0	18	18
202032	81.3	0	13	13
202033	76.1	1	8	8
202034	74.2	0	3	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Brejo Santo

Desde o início do ano, 555 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

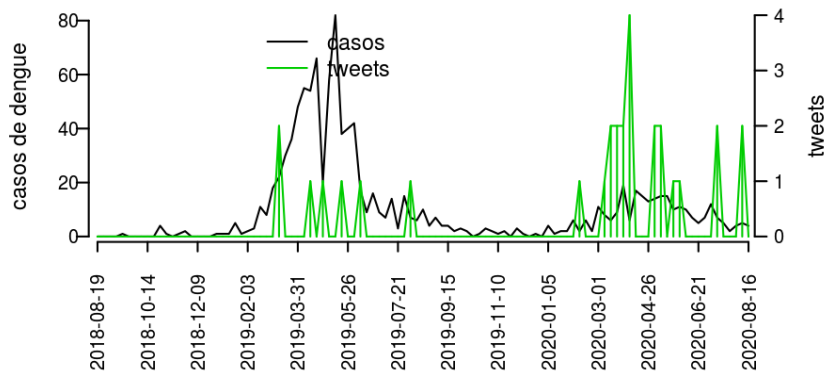


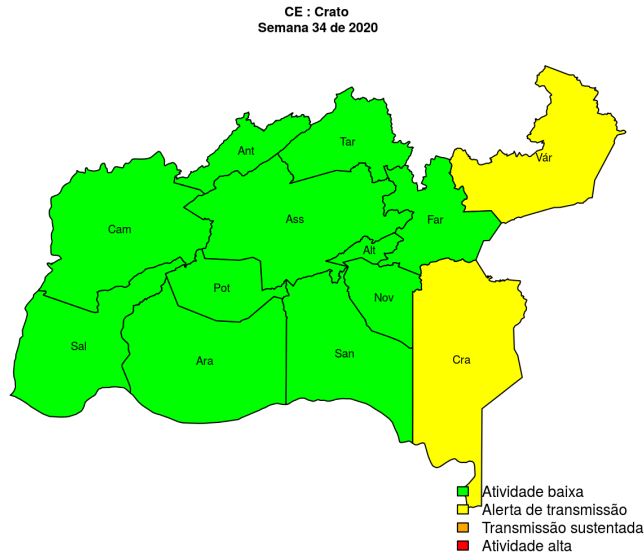
Tabela 19. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Brejo Santo

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	75.8	0	14	14
202030	82.7	0	12	12
202031	76.0	1	9	9
202032	81.3	0	11	11
202033	76.1	0	10	10
202034	74.2	0	6	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Crato

Desde o início do ano, 789 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



Municípios

- Campos Sales
- Nova Olinda
- Assaré
- Várzea Alegre
- Crato
- Tarrafas
- Altaneira
- Araripe
- Salitre
- Santana do Cariri
- Farias Brito
- Potengi
- Antonina do Norte

Início

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

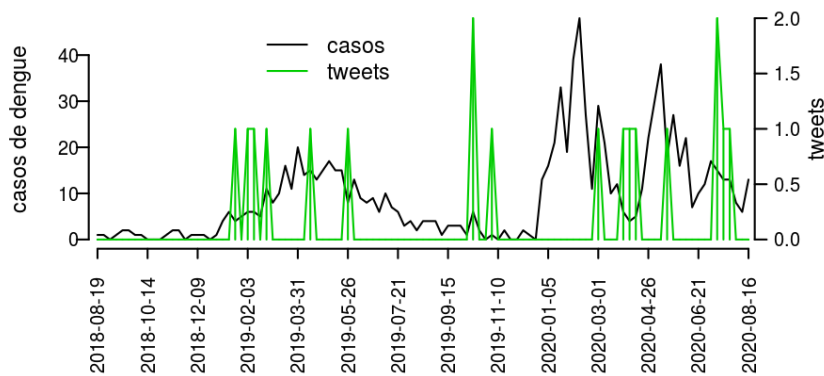


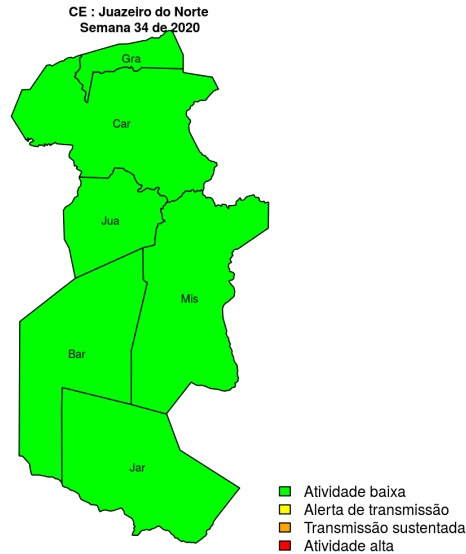
Tabela 20. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Crato

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	83.3	4	37	37
202030	76.5	1	41	41
202031	78.5	1	23	23
202032	70.9	1	24	24
202033	81.7	0	11	11
202034	83.9	2	2	

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

Regional Juazeiro do Norte

Desde o início do ano, 198 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

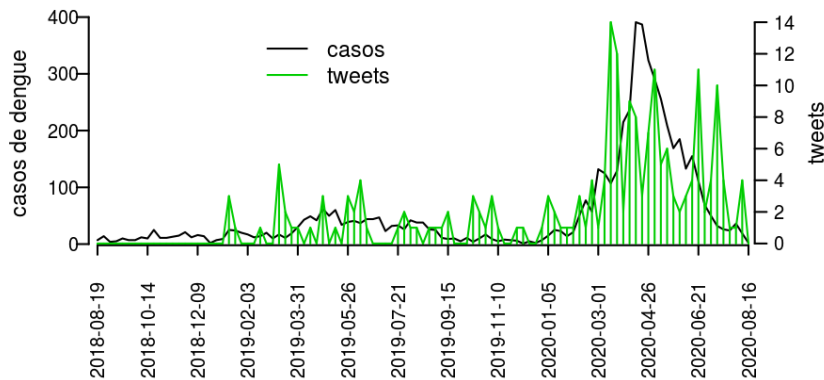


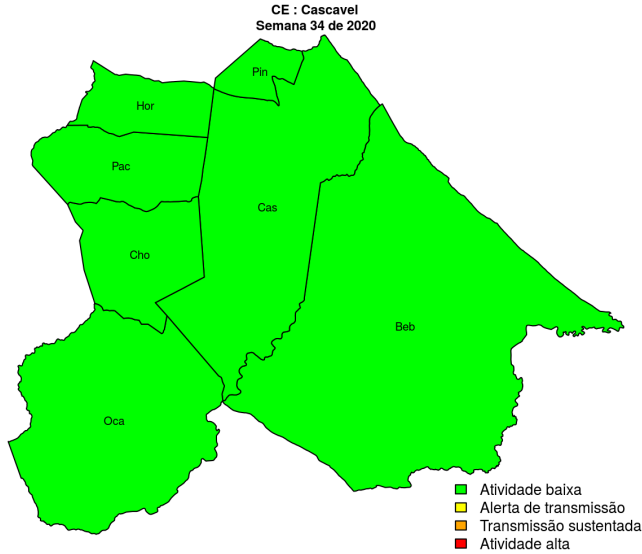
Tabela 21. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Juazeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	75.8	1	24	24
202030	82.7	1	16	16
202031	76.0	0	10	10
202032	81.3	0	10	10
202033	76.1	1	12	12
202034	74.2	0	3	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Cascavel

Desde o início do ano, 48 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

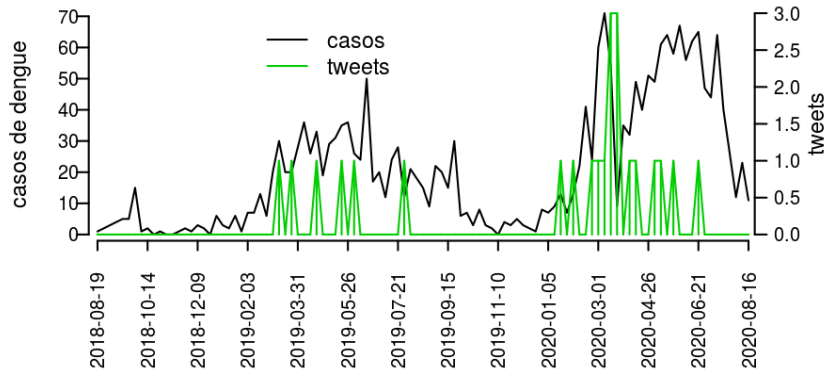


Tabela 22. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cascavel

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202029	84.3	0	9	9
202030	85.8	0	7	7
202031	80.0	0	5	5
202032	82.8	0	5	5
202033	81.4	2	2	2
202034	84.2	2	0	

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

Resumo da situação epidemiológica da dengue nos municípios de Ceará, na semana 34 de 2020

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Granjeiro	Juazeiro do Norte	74.2	0				verde
Arneiroz	Tauá	84.8	0				verde
Ipaumirim	Icó	74.2	0				verde
Campos Sales	Crato	84.8	0	2	7.4	2.1	verde
Juazeiro do Norte	Juazeiro do Norte	74.2	0	2	0.7	0.3	verde
Ibiapina	Tianguá	84.2	0				verde
Tianguá	Tianguá	84.2	0	1	1.3	18.5	verde
Forquilha	Sobral	84.2	0				verde
Mombaça	Iguatu	74.2	0	2	4.6	0.7	verde
Trairi	Itapipoca	84.2	0				verde
Ipueiras	Cratús	84.8	0				verde
Guaiúba	Maracanaú	84.2	0				verde
Potiretama	Limoeiro do Norte	84.2	0				verde
Crato	Crato	84.8	2				amarelo
Tarrafas	Crato	84.8	0				verde
Lavras da Mangabeira	Icó	74.2	0				verde
Nova Russas	Cratús	84.8	0				verde
Russas	Russas	84.2	0	1	1.3	0.2	verde
Capistrano	Baturité	84.2	0	1	5.7	1.1	verde
Icapuí	Aracati	84.2	0	2	10.2	0.3	amarelo
Umirim	Itapipoca	84.2	0				verde
Marco	Acaraú	84.2	0				verde
Cariré	Sobral	84.2	0				verde
Horizonte	Cascavel	84.2	0				verde
Deputado Irapuan Pinheiro	Iguatu	74.2	0				verde
Ocara	Cascavel	84.2	0				verde
Ererê	Limoeiro do Norte	84.2	0				verde
Morada Nova	Russas	84.2	0	9	14.6	3.8	verde
Carnaubal	Tianguá	84.2	0				verde
Aquiraz	Fortaleza	84.2	0				verde
Camocim	Camocim	84.2	0				verde
Amontada	Itapipoca	84.2	0				verde
Quixeré	Limoeiro do Norte	84.2	0	16	73.6	0.7	vermelho
Mirafíma	Itapipoca	84.2	0				verde
Jaguaribe	Limoeiro do Norte	84.2	0	1	2.9	0.4	verde
Penaforte	Brejo Santo	74.2	0	3	33.8	2.6	verde
São Gonçalo do Amarante	Caucaia	84.2	1	1	2.1	0.6	verde
São João do Jaguaribe	Limoeiro do Norte	84.2	0				verde
Tamboril	Cratús	84.8	0				verde
Morrinhos	Acaraú	84.2	0				verde
Parambu	Tauá	84.8	0				verde
Várzea Alegre	Crato	74.2	0				amarelo
Fortaleza	Fortaleza	84.2	20	56	2.1	0.3	verde
Quixeramobim	Quixadá	84.8	0				amarelo
Palhano	Russas	84.2	0	2	21.6	0.9	verde
Caridade	Canindé	84.8	0				verde
Aiuaba	Tauá	84.8	0				verde
Barroquinha	Camocim	84.2	0				amarelo
Quixadá	Quixadá	84.8	0				verde
São Benedito	Tianguá	84.2	0				verde
Pacatuba	Maracanaú	84.2	0				verde
Porteiras	Brejo Santo	74.2	0				verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Eusébio	Fortaleza	84.2	0				verde
Pacajus	Cascavel	84.2	2				verde
Cedro	Icó	74.2	0				verde
Pedra Branca	Quixadá	84.8	1				verde
Tururu	Itapipoca	84.2	0				verde
Ararendá	Cratús	84.8	0				verde
Abaiara	Brejo Santo	74.2	0				verde
Jaguaretama	Russas	84.2	0				verde
Pacoti	Baturité	84.2	0	3	25.1	1.5	verde
Catunda	Sobral	84.2	0				verde
Farias Brito	Crato	84.8	0				verde
Jucás	Iguatu	74.2	0				verde
Poranga	Cratús	84.8	0				verde
Quiterianópolis	Cratús	84.8	0				verde
Reriutaba	Sobral	84.2	0	16	84.7	1.5	amarelo
Santa Quitéria	Sobral	84.2	0				verde
Senador Sá	Sobral	84.2	0				verde
Sobral	Sobral	84.2	0				verde
Varjota	Sobral	84.2	0				verde
Groaíras	Sobral	84.2	0				verde
Ibicuitinga	Quixadá	84.8	0	13	106.2	2.0	amarelo
Viçosa do Ceará	Tianguá	84.2	0				verde
Crateús	Cratús	84.8	0				verde
Piquet Carneiro	Iguatu	74.2	0				verde
Missão Velha	Juazeiro do Norte	74.2	0				verde
Umari	Icó	74.2	0	1	13.0	0.7	verde
Nova Olinda	Crato	84.8	0				verde
Quixelô	Iguatu	74.2	0				verde
Paraipaba	Caucaia	84.2	0				verde
Moraújo	Sobral	84.2	0				verde
Maranguape	Maracanaú	84.2	0	1	0.8	0.4	verde
Canindé	Canindé	84.8	0				verde
Assaré	Crato	84.8	0				verde
Meruoca	Sobral	84.2	0	5	33.8	0.5	amarelo
Acopiara	Iguatu	74.2	0				verde
Solonópole	Quixadá	84.8	0				verde
São Luís do Curu	Caucaia	84.2	0				verde
Jardim	Juazeiro do Norte	74.2	0				verde
Fortim	Aracati	84.2	0	1	6.2	0.4	verde
Milhã	Quixadá	84.8	0				verde
Baixio	Icó	74.2	0				verde
Catarina	Iguatu	74.2	0				verde
Saboeiro	Iguatu	74.2	0				verde
Pereiro	Limoeiro do Norte	84.2	0				verde
Croatá	Tianguá	84.2	0				verde
Guaraciaba do Norte	Tianguá	84.2	0				verde
Iracema	Limoeiro do Norte	84.2	0				verde
Itarema	Acaraú	84.2	0				verde
Uruburetama	Itapipoca	84.2	0				verde
Martinópole	Camocim	84.2	0				verde
Monsenhor Tabosa	Cratús	84.8	0				verde
Palmácia	Maracanaú	84.2	0				verde
Banabuiú	Quixadá	84.8	0	2	11.1	0.4	amarelo
Frecheirinha	Sobral	84.2	0				verde
Guaramiranga	Baturité	84.2	0				verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Iguatu	Iguatu	74.2	0	1	1.0	0.1	amarelo
Caririaçu	Juazeiro do Norte	74.2	0				verde
Jati	Brejo Santo	74.2	0				verde
Massapê	Sobral	84.2	0				verde
Itaiçaba	Aracati	84.2	0				verde
Hidrolândia	Sobral	84.2	0	1	5.0	18.5	verde
Itatira	Canindé	84.8	0				verde
Barreira	Maracanaú	84.2	0				verde
Choró	Quixadá	84.8	0	1	7.5	0.1	amarelo
Cariús	Iguatu	74.2	0				verde
Alcântaras	Sobral	84.2	0	1	8.8	6.2	verde
Chorozinho	Cascavel	84.2	0				verde
Baturité	Baturité	84.2	0				verde
Altaneira	Crato	84.8	0				verde
Caucaia	Caucaia	84.2	1	2	0.6	1.2	verde
Aracoiaba	Baturité	84.2	0				verde
Maracanaú	Maracanaú	84.2	1				verde
Apuiarés	Caucaia	84.2	0				verde
Brejo Santo	Brejo Santo	74.2	0	3	6.2	0.5	amarelo
Aracati	Aracati	84.2	0	11	15.0	0.7	vermelho
Granja	Camocim	84.2	0				verde
Alto Santo	Limoeiro do Norte	84.2	0	1	5.9	0.6	verde
Itapagé	Caucaia	84.2	0				verde
Tejuçuoca	Caucaia	84.2	0				verde
Boa Viagem	Canindé	84.8	0				verde
Araripe	Crato	84.8	0				verde
Limoeiro do Norte	Limoeiro do Norte	84.2	0	2	3.4	0.0	vermelho
Independência	Cratús	84.8	0				verde
Senador Pompeu	Quixadá	84.8	0	6	22.6	7.2	verde
Aratuba	Baturité	84.2	0				verde
Uruoca	Sobral	84.2	0				verde
Redenção	Maracanaú	84.2	0				verde
Mauriti	Brejo Santo	74.2	0				verde
Salitre	Crato	84.8	0				verde
Mulungu	Baturité	84.2	0				verde
Santana do Cariri	Crato	84.8	0				verde
Madalena	Canindé	84.8	0				verde
Cascavel	Cascavel	84.2	0				verde
Itaitinga	Fortaleza	84.2	0				verde
Coreaú	Sobral	84.2	0				verde
Acarape	Maracanaú	84.2	0				verde
Barbalha	Juazeiro do Norte	74.2	0	1	1.7	0.3	verde
Itapipoca	Itapipoca	84.2	0	2	1.6	1.9	verde
Jaguaribara	Limoeiro do Norte	84.2	0				verde
Potengi	Crato	84.8	0				verde
Ipu	Sobral	84.2	0				verde
Pacujá	Sobral	84.2	0				verde
Tabuleiro do Norte	Limoeiro do Norte	84.2	0	4	13.2	2.1	verde
Pentecoste	Caucaia	84.2	0				verde
Aurora	Brejo Santo	74.2	0				verde
Pires Ferreira	Sobral	84.2	0				verde
Milagres	Brejo Santo	74.2	0				verde
Orós	Icó	74.2	0				verde
Santana do Acaraú	Sobral	84.2	0				verde
Acaraú	Acaraú	84.2	0				verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Chaval	Camocim	84.2	0				verde
General Sampaio	Caucaia	84.2	0				verde
Graça	Sobral	84.2	0	1	6.5	18.5	verde
Ibaretama	Quixadá	84.8	0				verde
Jaguaruana	Russas	84.2	0				verde
Antonina do Norte	Crato	84.8	0				verde
Ipaporanga	Cratús	84.8	0				verde
Bela Cruz	Acaraú	84.2	0				verde
Beberibe	Cascavel	84.2	0				verde
Ubajara	Tianguá	84.2	0				verde
Pindoretama	Cascavel	84.2	0				verde
Paracuru	Caucaia	84.2	0				verde
Itapiúna	Baturité	84.2	0				verde
Barro	Brejo Santo	74.2	0				verde
Jijoca de Jericoacoara	Acaraú	84.2	0	1	5.2	1.2	verde
Tauá	Tauá	84.8	0				verde
Novo Oriente	Cratús	84.8	0				verde
Paramoti	Canindé	84.8	0				verde
Icó	Icó	74.2	0				amarelo
Mucambo	Sobral	84.2	0				verde
Cruz	Acaraú	84.2	0				verde
Irauçuba	Sobral	84.2	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