

Boletim Semanal

Semana 33 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](#)

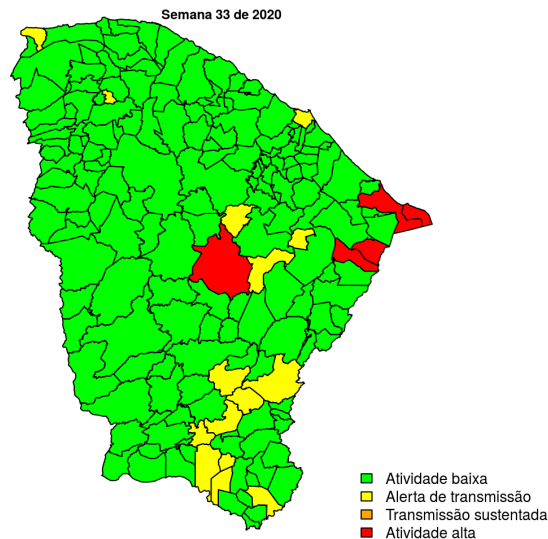
[Creditos](#)

Contato

alerta_dengue@fiocruz.br

Situação da Dengue no Estado do Ceará

De acordo com os dados disponíveis até o momento, 31831 casos foram registrados no estado, sendo 156 na última semana. A figura abaixo mostra as condições de transmissão em cada município na semana epidemiológica 33-2020.



Dos 184 municípios, 164 encontram-se em nível verde, 15 em nível amarelo, 0 em nível laranja e 5 em nível vermelho referentes a semana epidemiológica 33-2020. 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: 13 municípios em nível amarelo, 0 em laranja e 8 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.

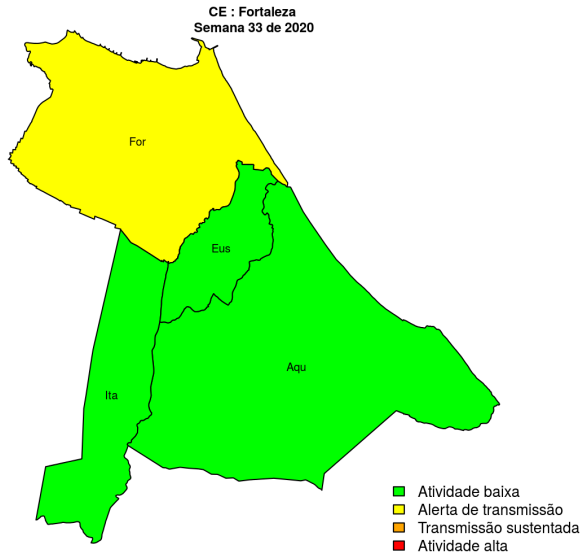
Amarelo: condições climáticas propícias para aumento da população do vetor e transmissão de arboviroses.

Laranja: transmissão aumentada e sustentada da dengue

Vermelho: incidência alta, acima dos 90% históricos.

Regional Fortaleza

Desde o início do ano, 212 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

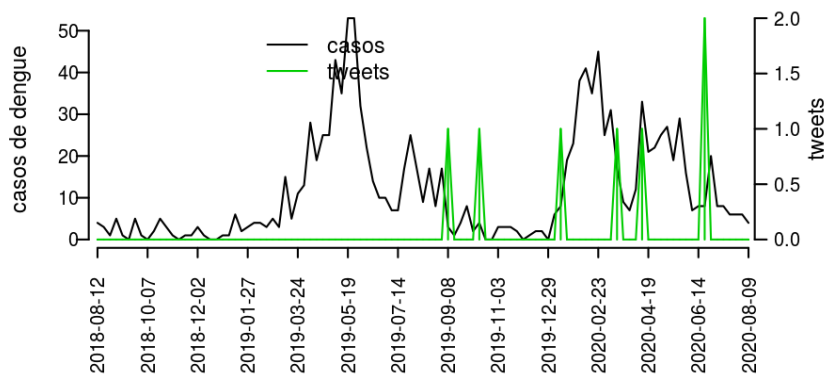


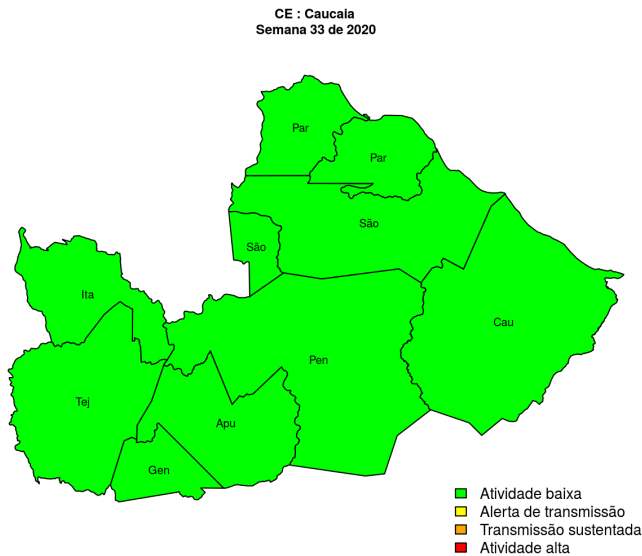
Tabela 1. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Fortaleza

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	24	395	395
202029	84.3	128	310	310
202030	85.8	48	264	264
202031	80.0	23	195	195
202032	82.8	22	136	136
202033	81.4	32	56	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Caucaia

Desde o início do ano, 1027 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

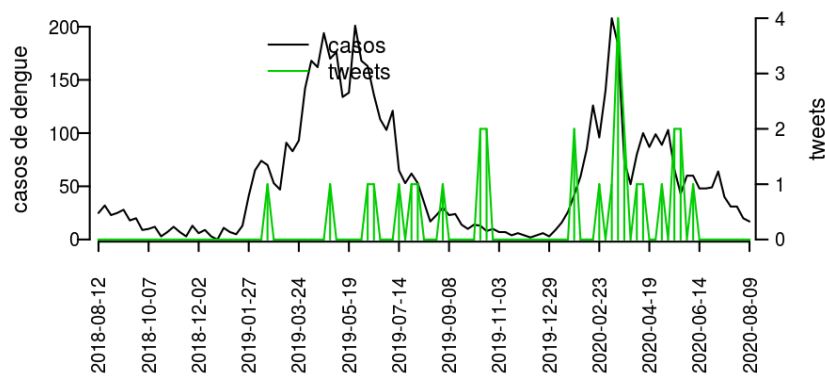


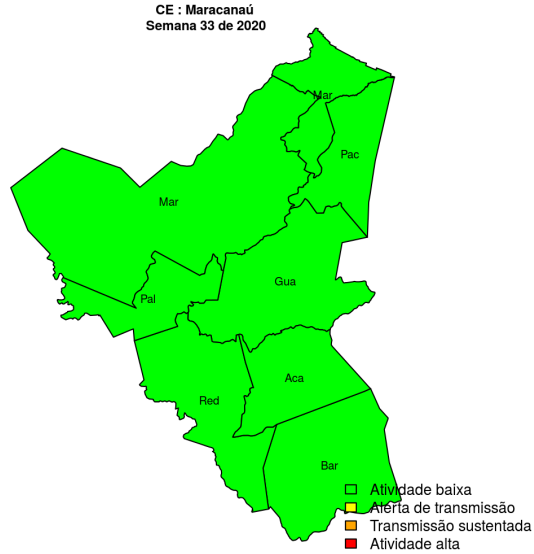
Tabela 2. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Caucaia

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	1	22	22
202029	84.3	0	12	12
202030	85.8	0	8	8
202031	80.0	0	5	5
202032	82.8	0	6	6
202033	81.4	0	0	

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

Regional Maracanaú

Desde o início do ano, 716 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

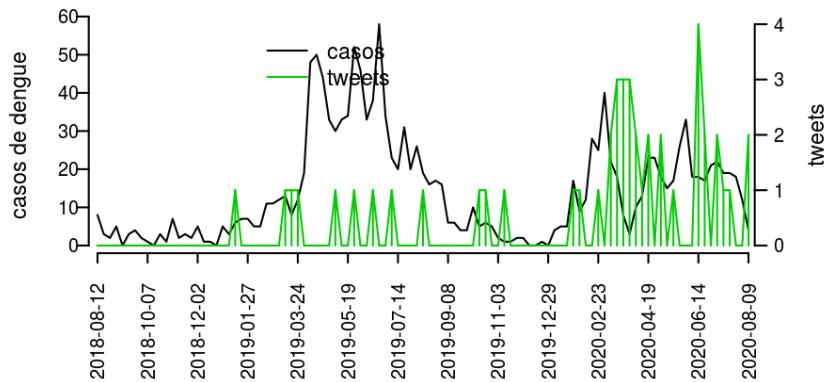


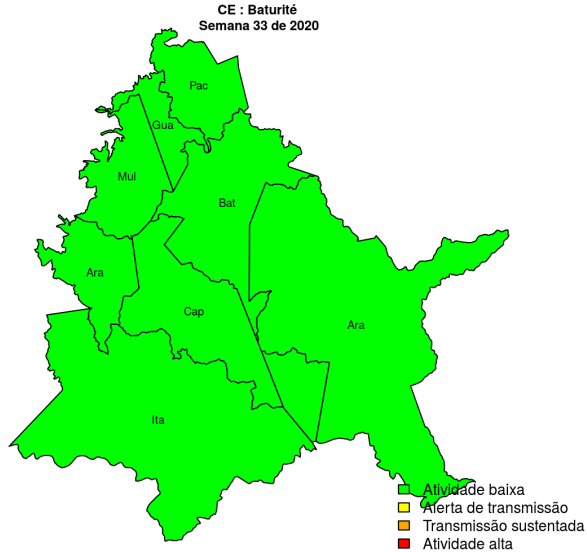
Tabela 3. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Maracanaú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	1	14	14
202029	84.3	1	7	7
202030	85.8	1	11	11
202031	80.0	0	10	10
202032	82.8	0	2	2
202033	81.4	2	4	

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

Regional Baturité

Desde o início do ano, 1539 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

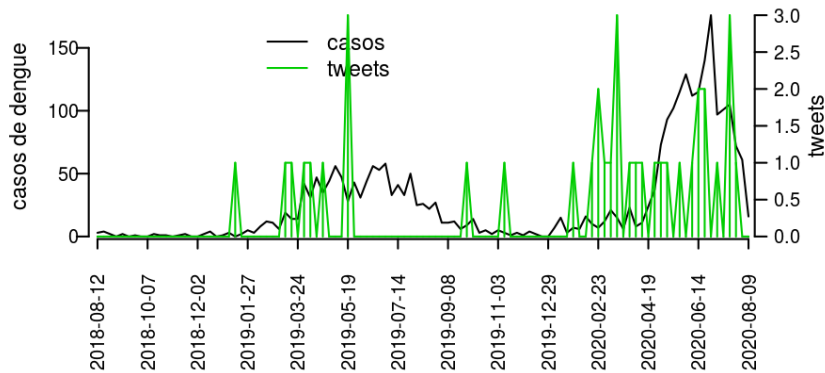


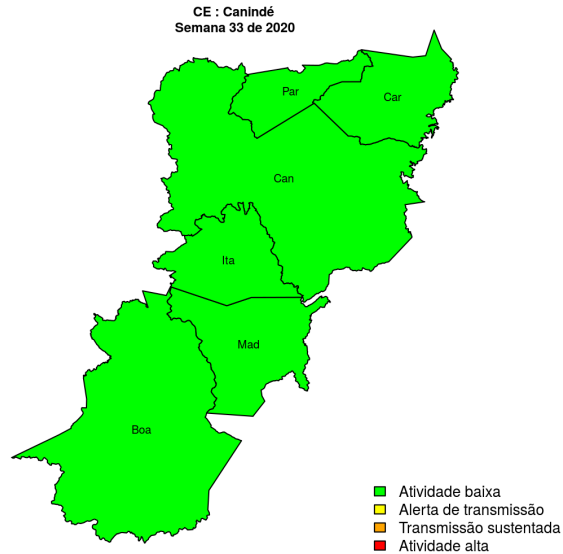
Tabela 4. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Baturité

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	0	17	17
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	3	

[hyperlinkvartabver 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

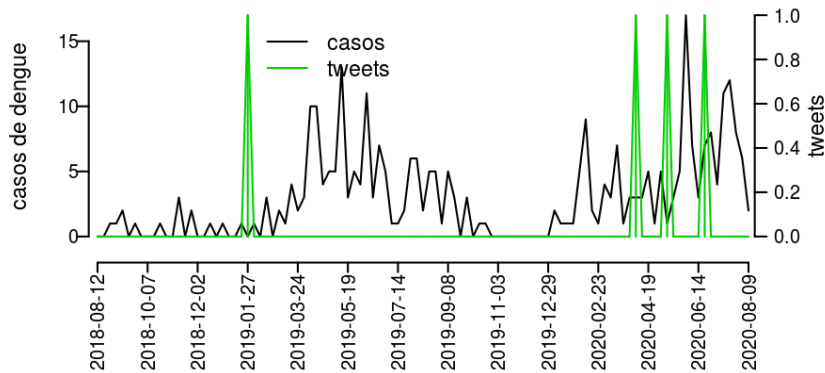


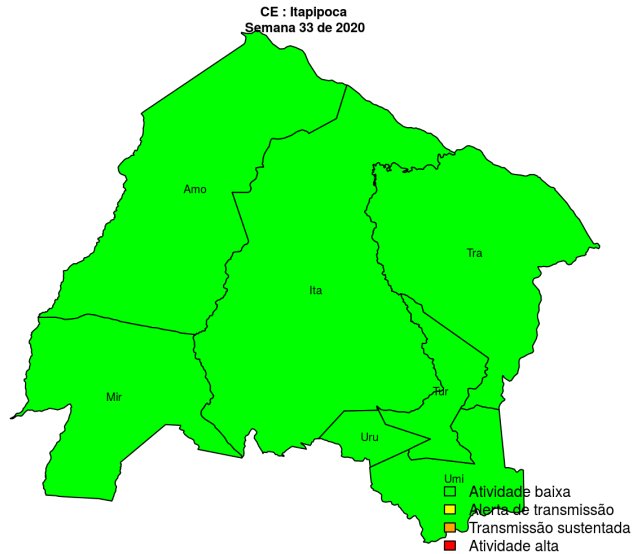
Tabela 5. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Canindé

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.0	0	3	3
202029	84.0	0	3	3
202030	76.0	0	3	3
202031	78.8	0	1	1
202032	70.0	0	2	2
202033	82.1	1	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Itapipoca

Desde o início do ano, 157 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

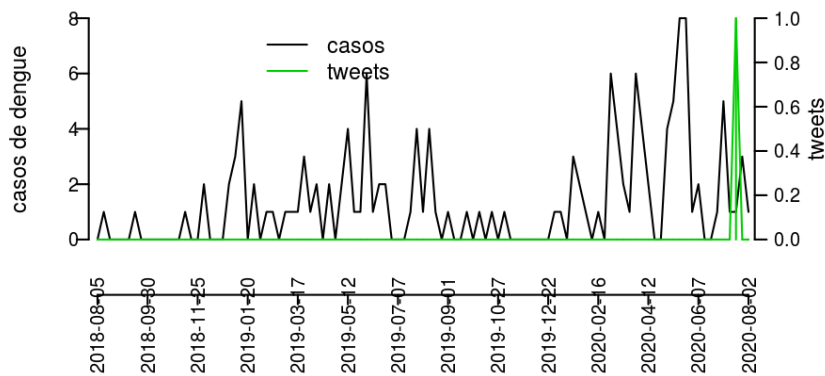


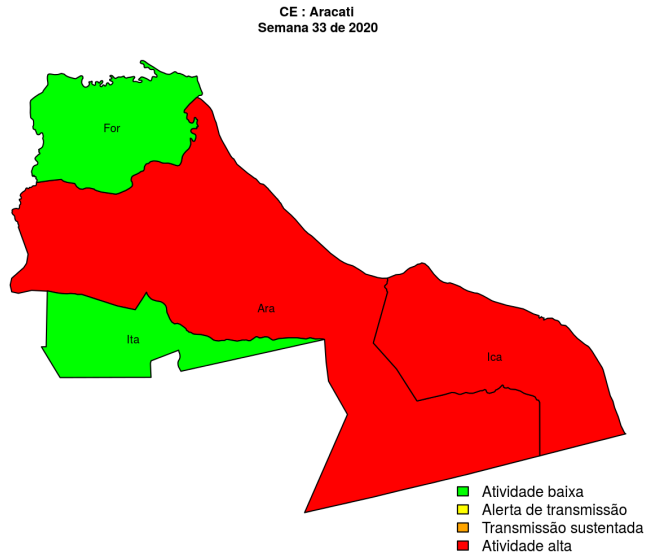
Tabela 6. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Itapipoca

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	0	2	2
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	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Aracati

Desde o início do ano, 532 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



Municípios

- Icapuí
- Fortim
- Itaiçaba
- Aracati

Início

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

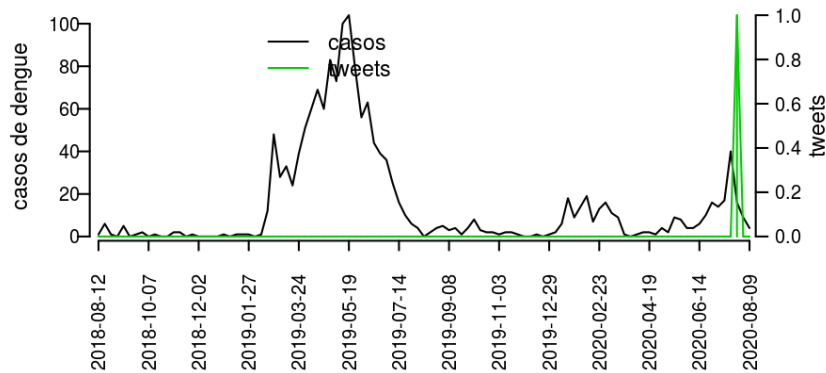


Tabela 7. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Aracati

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	0	56	56
202029	84.3	0	74	74
202030	85.8	0	45	45
202031	80.0	0	34	34
202032	82.8	0	20	20
202033	81.4	0	13	

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

Regional Quixadá

Desde o início do ano, 521 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

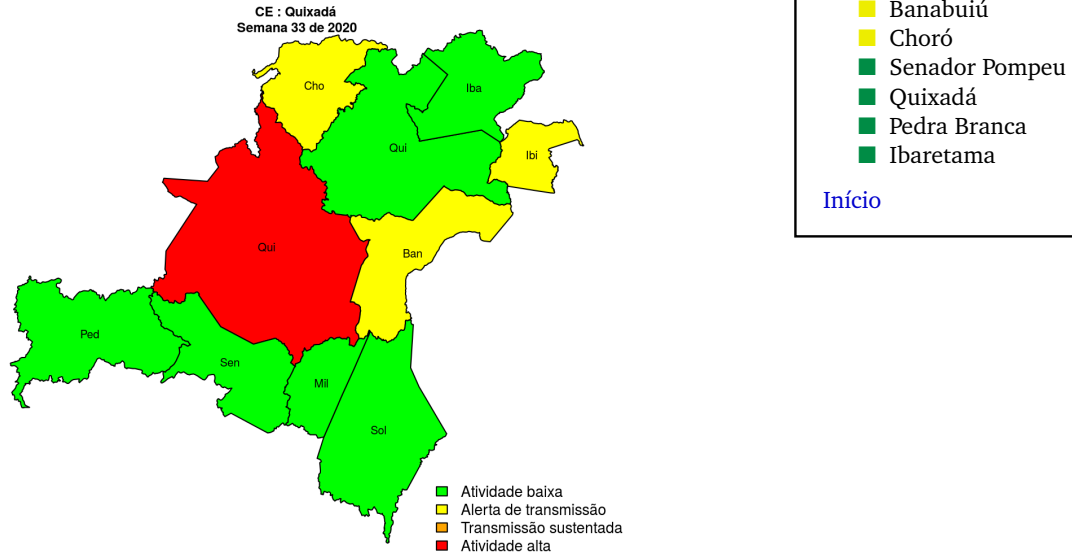


Figura 8. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Quixadá

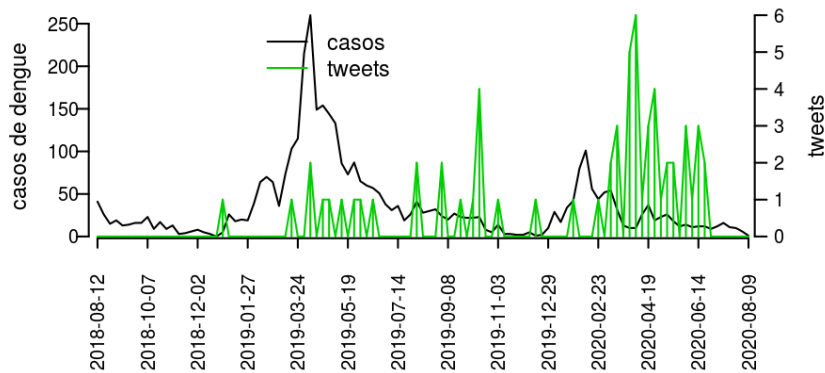


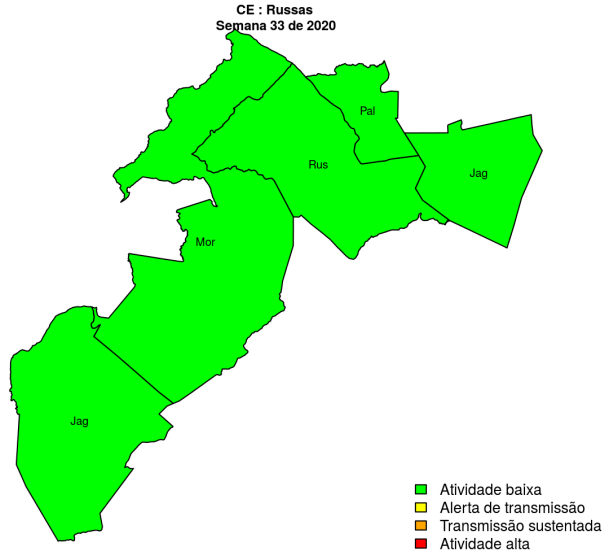
Tabela 8. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Quixadá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.0	0	57	57
202029	84.0	0	56	56
202030	76.0	2	70	70
202031	78.8	0	50	50
202032	70.0	0	39	39
202033	82.1	0	4	

[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
- Jaguaratama
- Palhano
- Jaguaruana

Início

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

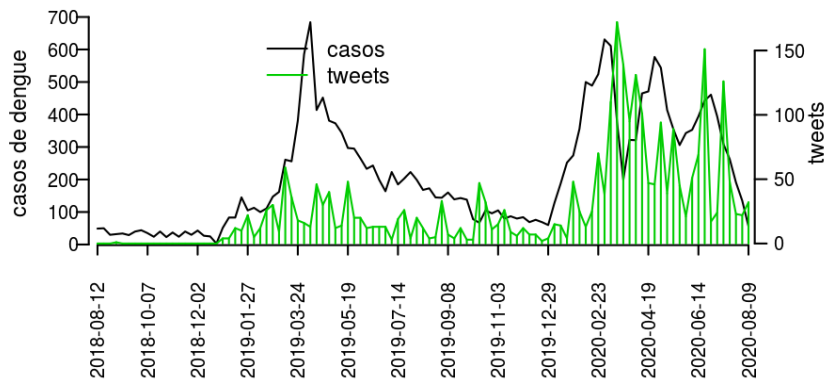


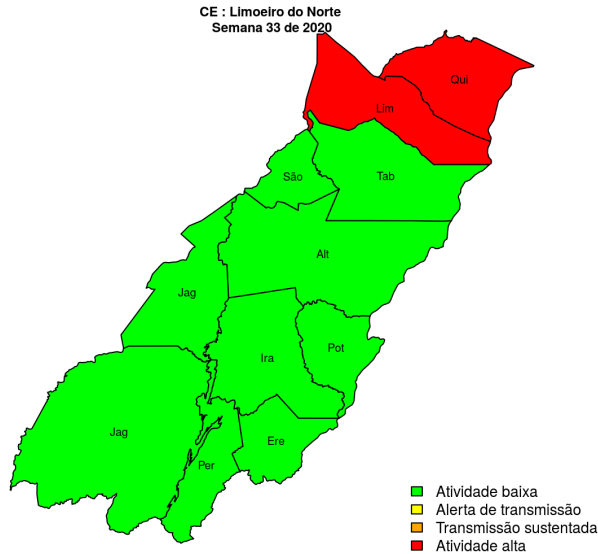
Tabela 9. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Russas

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	0	37	37
202029	84.3	0	20	20
202030	85.8	0	28	28
202031	80.0	0	21	21
202032	82.8	0	12	12
202033	81.4	1	2	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Limoeiro do Norte

Desde o início do ano, 2841 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

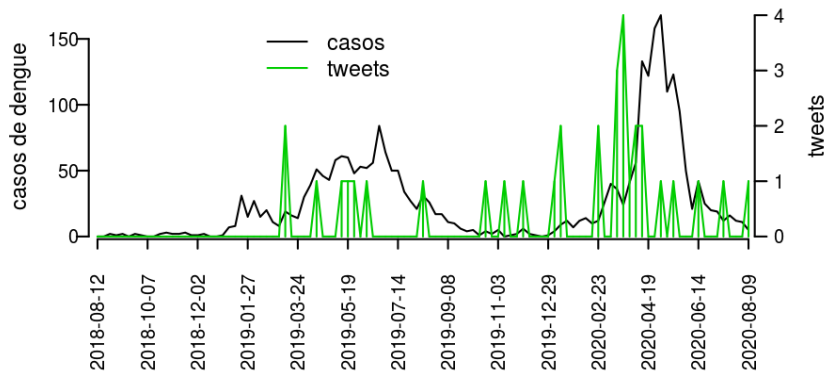


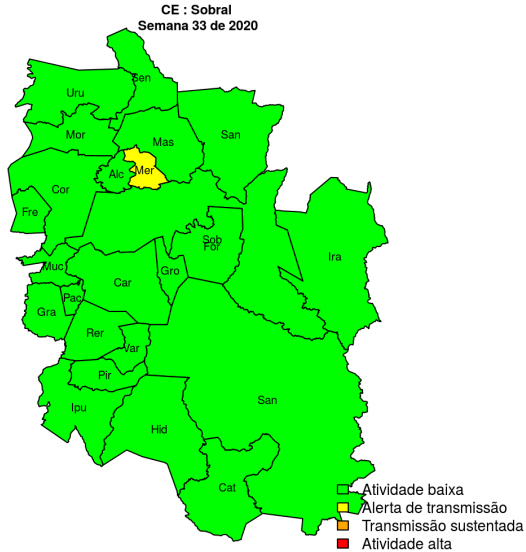
Tabela 10. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Limoeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	2	110	110
202029	84.3	0	110	110
202030	85.8	1	136	136
202031	80.0	1	86	86
202032	82.8	0	79	79
202033	81.4	0	24	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Sobral

Desde o início do ano, 11647 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

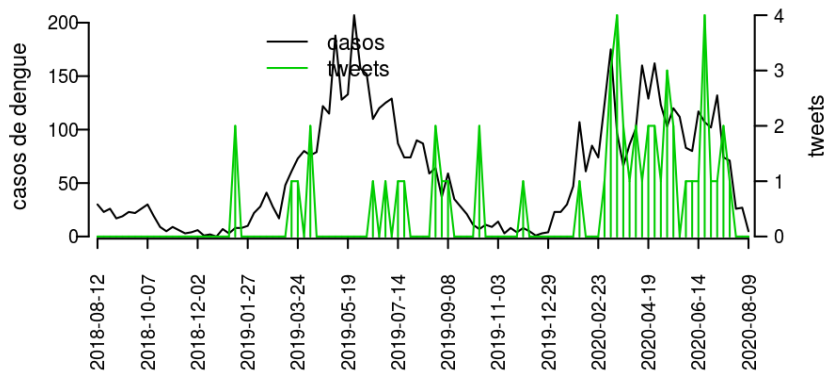


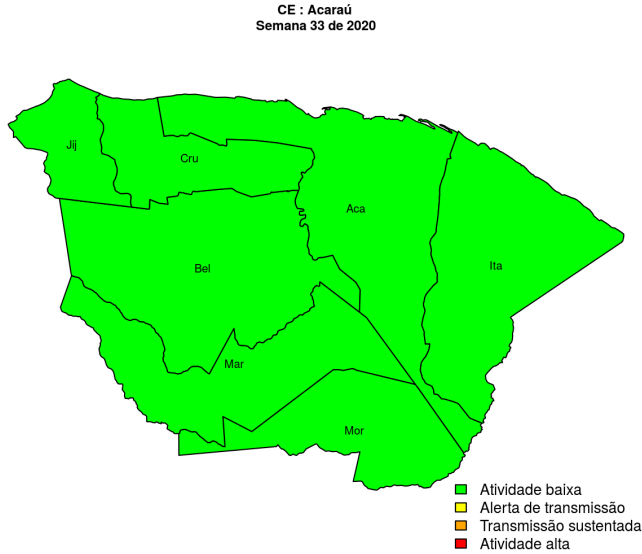
Tabela 11. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Sobral

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	1	21	21
202029	84.3	8	22	22
202030	85.8	2	21	21
202031	80.0	0	35	35
202032	82.8	0	20	20
202033	81.4	4	18	

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

Regional Acaraú

Desde o início do ano, 1827 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

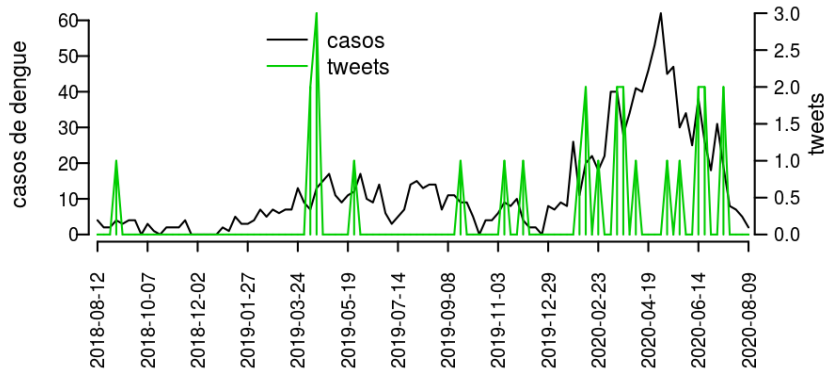


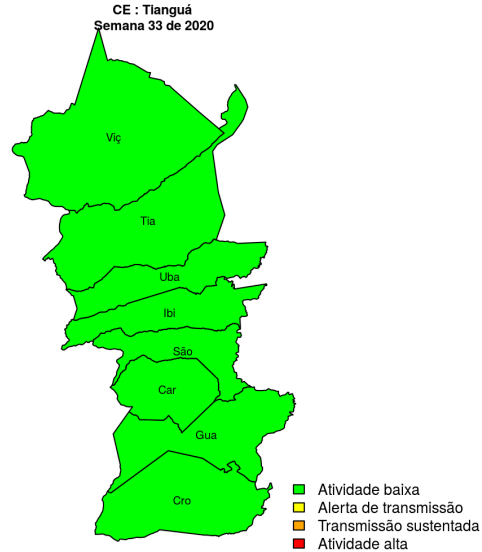
Tabela 12. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Acaraú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	0	4	4
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	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Tianguá

Desde o início do ano, 1236 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

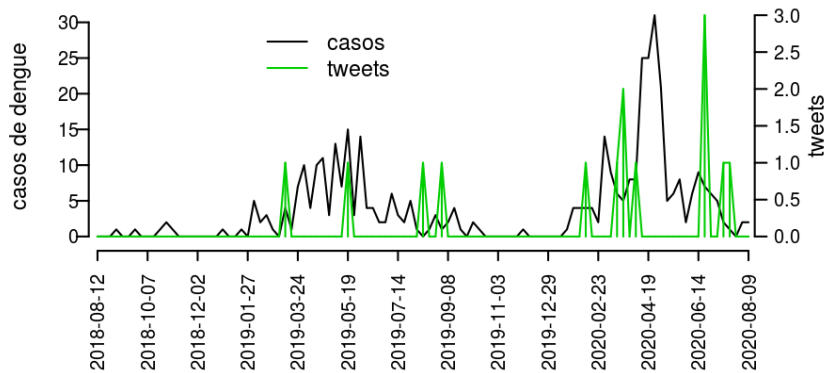


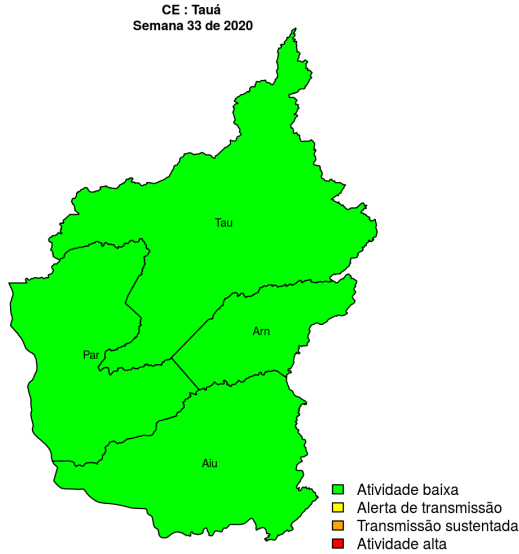
Tabela 13. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tianguá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	0	1	1
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	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Tauá

Desde o início do ano, 92 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

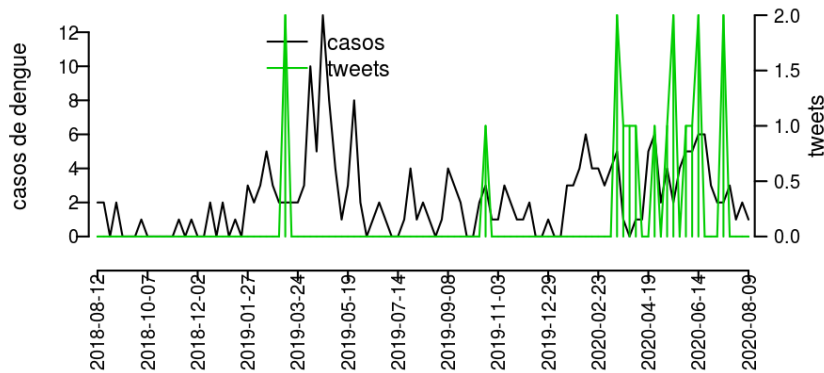


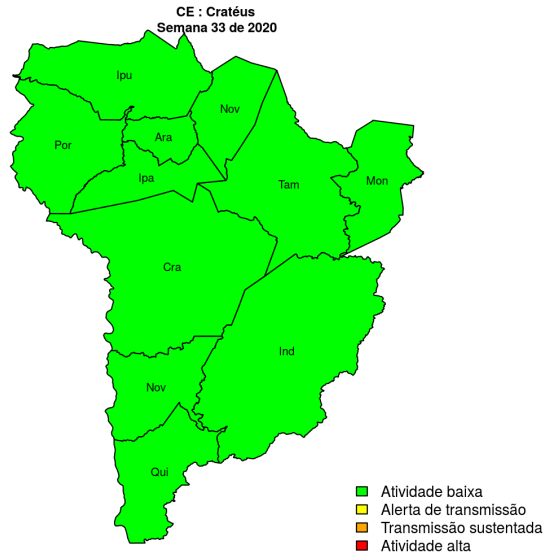
Tabela 14. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tauá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.0	0	5	5
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	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Cratéis

Desde o início do ano, 3464 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

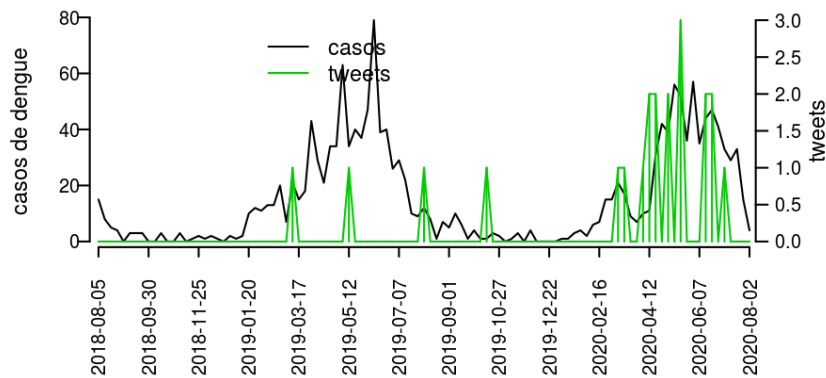


Tabela 15. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cratéis

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.0	0	8	8
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	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Camocim

Desde o início do ano, 1579 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

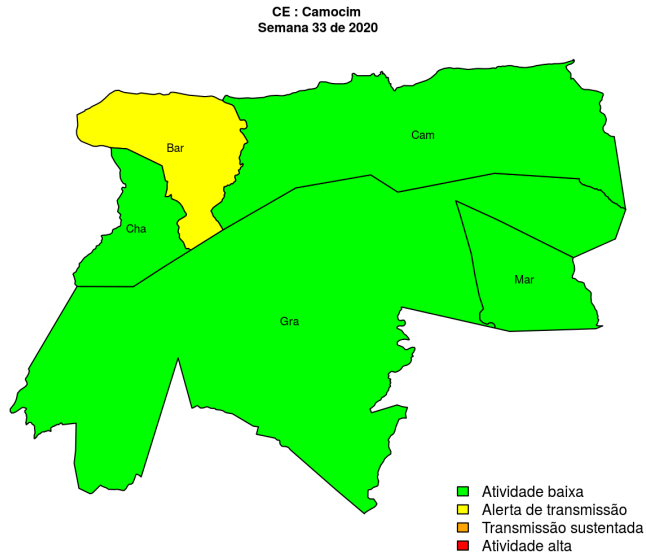


Figura 16. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Camocim

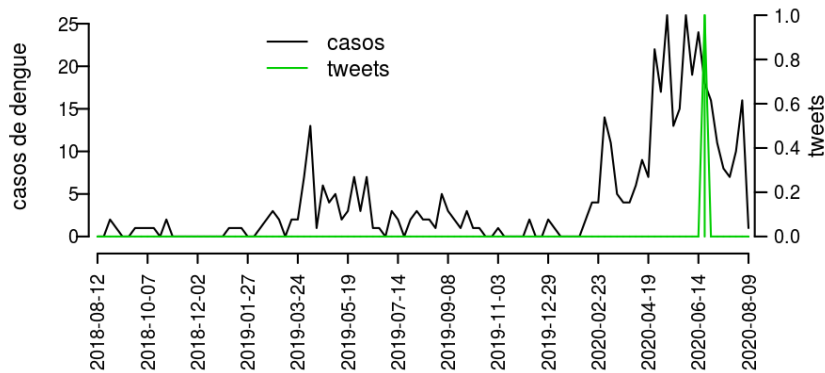


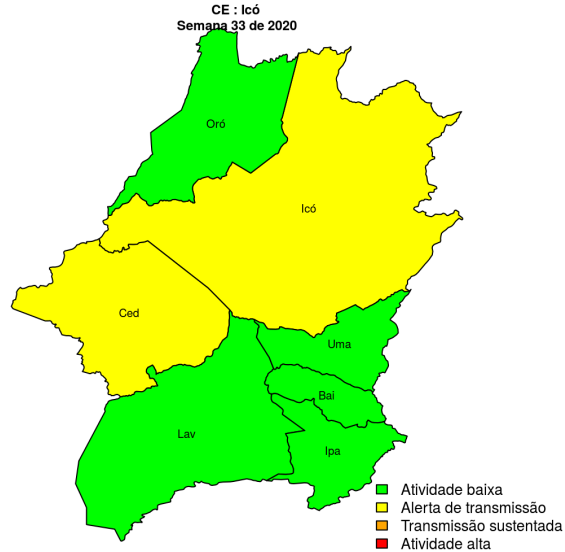
Tabela 16. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Camocim

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	0	14	14
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	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Icó

Desde o início do ano, 694 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

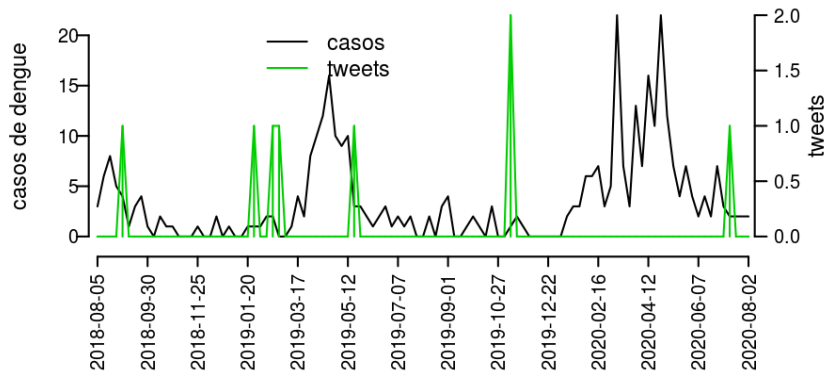


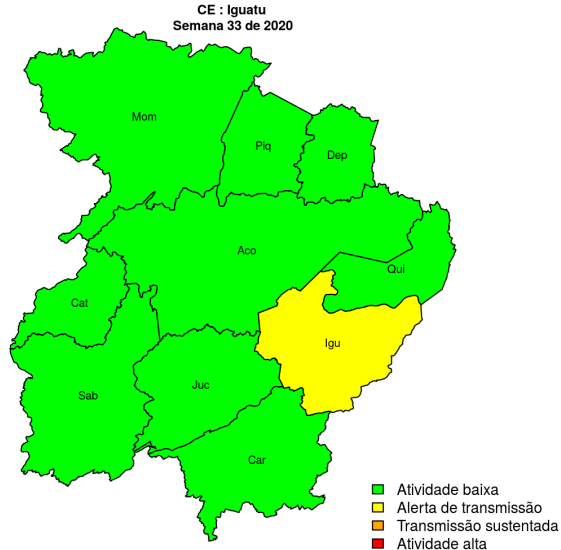
Tabela 17. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Icó

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	77.6	0	49	49
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	3	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Iguatu

Desde o início do ano, 1413 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

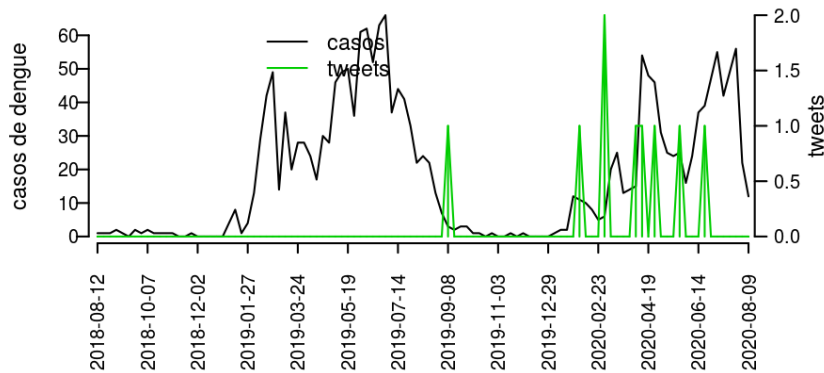


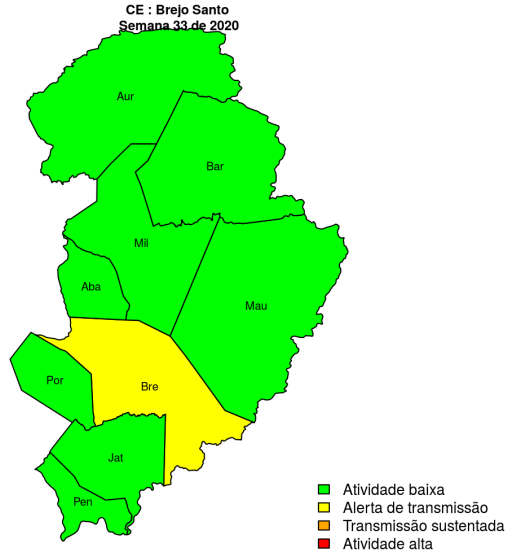
Tabela 18. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Iguatu

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	77.6	0	96	96
202029	75.8	3	59	59
202030	82.7	2	53	53
202031	76.0	0	8	8
202032	81.3	0	12	12
202033	76.1	1	3	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Brejo Santo

Desde o início do ano, 529 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

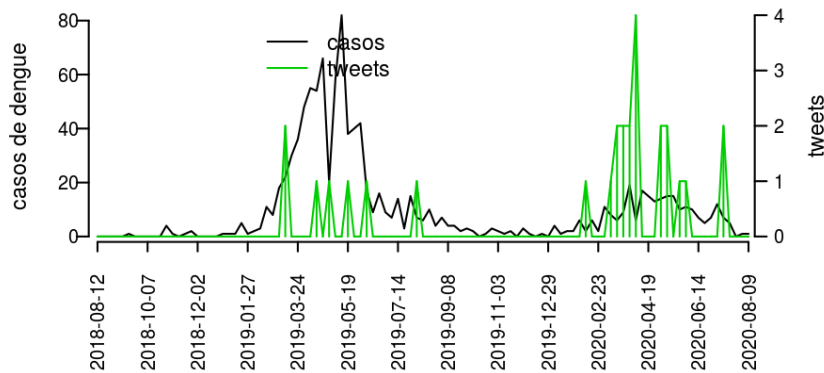


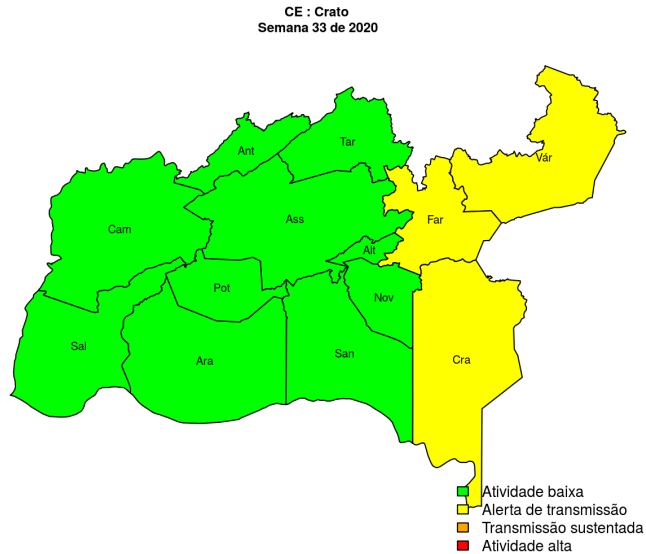
Tabela 19. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Brejo Santo

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	77.6	0	17	17
202029	75.8	0	14	14
202030	82.7	0	12	12
202031	76.0	1	8	8
202032	81.3	0	10	10
202033	76.1	0	7	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Crato

Desde o início do ano, 726 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

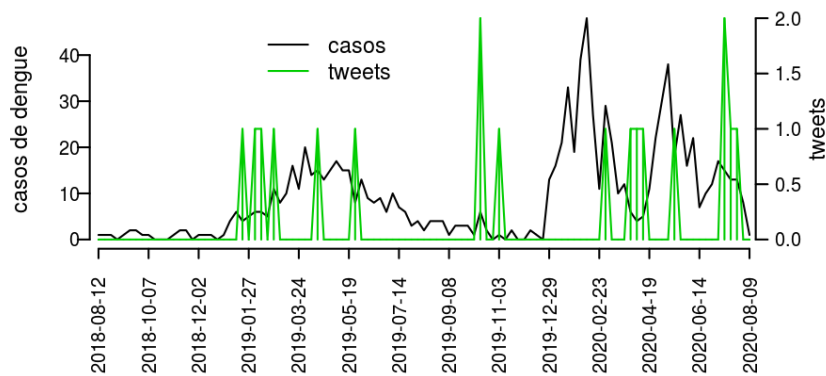


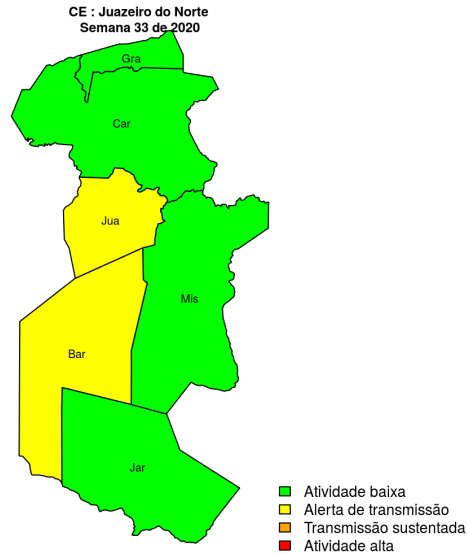
Tabela 20. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Crato

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	87.2	2	60	60
202029	83.3	4	37	37
202030	76.5	1	41	41
202031	78.5	1	23	23
202032	70.9	1	23	23
202033	81.7	0	7	

[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

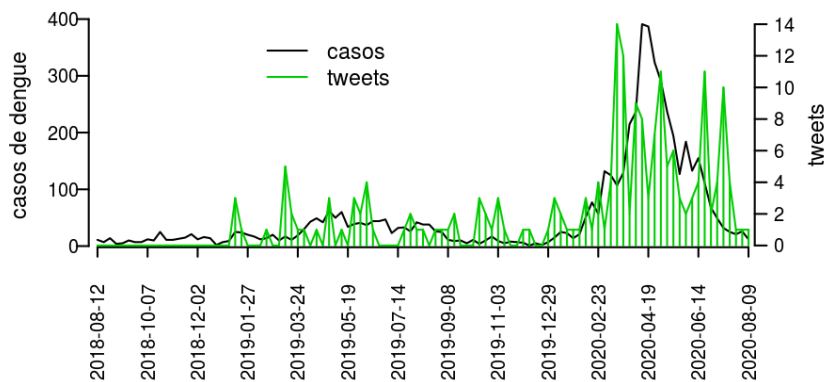


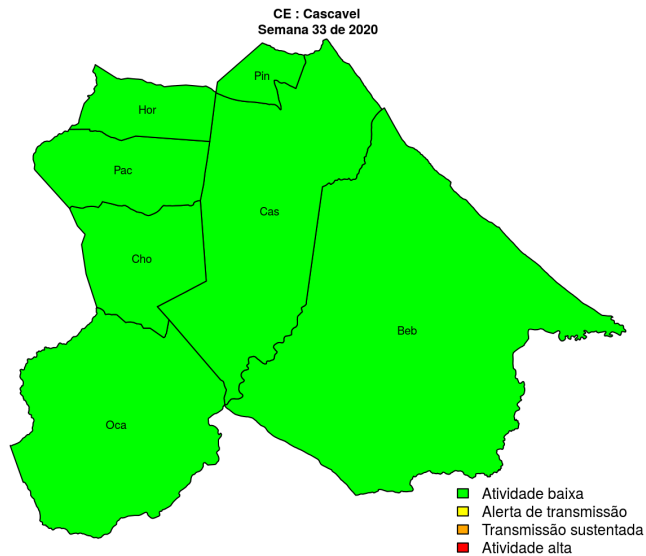
Tabela 21. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Juazeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	77.6	2	32	32
202029	75.8	1	24	24
202030	82.7	1	16	16
202031	76.0	0	8	8
202032	81.3	0	10	10
202033	76.1	1	7	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Cascavel

Desde o início do ano, 47 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

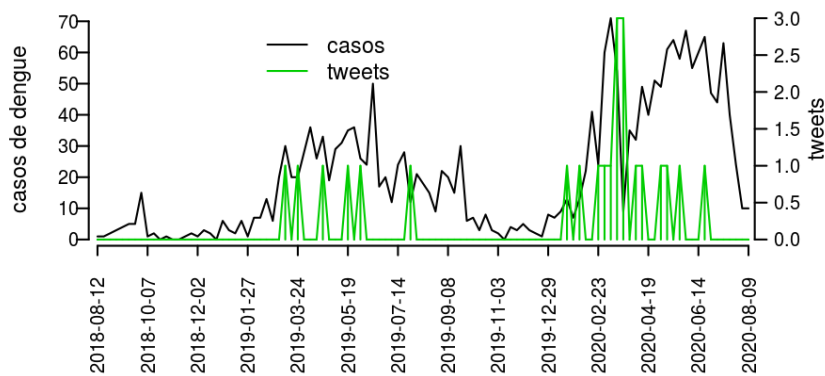


Tabela 22. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cascavel

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202028	88.7	0	13	13
202029	84.3	0	9	9
202030	85.8	0	7	7
202031	80.0	0	5	5
202032	82.8	0	4	4
202033	81.4	2	2	

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

Resumo da situação epidemiológica da dengue nos municípios de Ceará, na semana 33 de 2020

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Granjeiro	Juazeiro do Norte	76.1	0				verde
Arneiroz	Tauá	82.1	0				verde
Ipaumirim	Icó	76.1	0				verde
Campos Sales	Crato	82.1	0				verde
Juazeiro do Norte	Juazeiro do Norte	76.1	1	5	1.9	0.7	amarelo
Ibiapina	Tianguá	81.4	0				verde
Tianguá	Tianguá	81.4	0				verde
Forquilha	Sobral	81.4	0				verde
Mombaça	Iguatu	76.1	0				verde
Trairi	Itapipoca	81.4	0				verde
Ipueiras	Cratús	82.1	0				verde
Guaiúba	Maracanaú	81.4	0				verde
Potiretama	Limoeiro do Norte	81.4	0				verde
Crato	Crato	82.1	0	7	5.4	0.7	amarelo
Tarrafas	Crato	82.1	0				verde
Lavras da Mangabeira	Icó	76.1	0				verde
Nova Russas	Cratús	82.1	0				verde
Russas	Russas	81.4	0	1	1.3	0.1	verde
Capistrano	Baturité	81.4	0				verde
Icapuí	Aracati	81.4	0	2	10.2	0.2	vermelho
Umirim	Itapipoca	81.4	0	1	5.1	1.4	verde
Marco	Acaraú	81.4	0				verde
Cariré	Sobral	81.4	0				verde
Horizonte	Cascavel	81.4	1	2	3.1	1.4	verde
Deputado Irapuan Pinheiro	Iguatu	76.1	0				verde
Ocara	Cascavel	81.4	0				verde
Ererê	Limoeiro do Norte	81.4	0				verde
Morada Nova	Russas	81.4	0				verde
Carnaubal	Tianguá	81.4	0				verde
Aquiraz	Fortaleza	81.4	0				verde
Camocim	Camocim	81.4	0				verde
Amontada	Itapipoca	81.4	0				verde
Quixeré	Limoeiro do Norte	81.4	0	8	36.8	0.3	vermelho
Mirafíma	Itapipoca	81.4	0				verde
Jaguaribe	Limoeiro do Norte	81.4	0				verde
Penaforte	Brejo Santo	76.1	0				verde
São Gonçalo do Amarante	Caucaia	81.4	0				verde
São João do Jaguaribe	Limoeiro do Norte	81.4	0				verde
Tamboril	Cratús	82.1	0				verde
Morrinhos	Acaraú	81.4	0				verde
Parambu	Tauá	82.1	0				verde
Várzea Alegre	Crato	76.1	0				amarelo
Fortaleza	Fortaleza	81.4	32	56	2.1	0.3	amarelo
Quixeramobim	Quixadá	82.1	0				vermelho
Palhano	Russas	81.4	0	1	10.8	0.4	verde
Caridade	Canindé	82.1	0				verde
Aiuaba	Tauá	82.1	0				verde
Barroquinha	Camocim	81.4	0				amarelo
Quixadá	Quixadá	82.1	0	1	1.2	0.3	verde
São Benedito	Tianguá	81.4	1				verde
Pacatuba	Maracanaú	81.4	0				verde
Porteiras	Brejo Santo	76.1	0	2	13.4	17.8	verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Eusébio	Fortaleza	81.4	0				verde
Pacajus	Cascavel	81.4	1				verde
Cedro	Icó	76.1	0	2	8.0	0.2	amarelo
Pedra Branca	Quixadá	82.1	0				verde
Tururu	Itapipoca	81.4	0				verde
Ararendá	Cratés	82.1	0	2	18.5	4.7	verde
Abaiara	Brejo Santo	76.1	0				verde
Jaguaretama	Russas	81.4	0				verde
Pacoti	Baturité	81.4	0	2	16.8	0.9	verde
Catunda	Sobral	81.4	0				verde
Farias Brito	Crato	82.1	0				amarelo
Jucás	Iguatu	76.1	0				verde
Poranga	Cratés	82.1	0				verde
Quiterianópolis	Cratés	82.1	0				verde
Reriutaba	Sobral	81.4	0	4	21.2	0.5	verde
Santa Quitéria	Sobral	81.4	0				verde
Senador Sá	Sobral	81.4	0				verde
Sobral	Sobral	81.4	3				verde
Varjota	Sobral	81.4	0	1	5.5	8.5	verde
Groaíras	Sobral	81.4	0				verde
Ibicuitinga	Quixadá	82.1	0				amarelo
Viçosa do Ceará	Tianguá	81.4	0				verde
Crateús	Cratés	82.1	0				verde
Piquet Carneiro	Iguatu	76.1	0				verde
Missão Velha	Juazeiro do Norte	76.1	0				verde
Umari	Icó	76.1	0	1	13.0	0.4	verde
Nova Olinda	Crato	82.1	0				verde
Quixelô	Iguatu	76.1	0	1	6.7	0.5	verde
Paraipaba	Caucaia	81.4	0				verde
Moraújo	Sobral	81.4	0				verde
Maranguape	Maracanaú	81.4	0	2	1.6	0.6	verde
Canindé	Canindé	82.1	0				verde
Assaré	Crato	82.1	0				verde
Meruoca	Sobral	81.4	0	12	81.0	1.2	amarelo
Acopiara	Iguatu	76.1	1				verde
Solonópole	Quixadá	82.1	0	1	5.5	0.2	verde
São Luís do Curu	Caucaia	81.4	0				verde
Jardim	Juazeiro do Norte	76.1	0				verde
Fortim	Aracati	81.4	0	2	12.4	1.1	verde
Milhã	Quixadá	82.1	0				verde
Baixio	Icó	76.1	0				verde
Catarina	Iguatu	76.1	0	1	4.9	0.5	verde
Saboeiro	Iguatu	76.1	0				verde
Pereiro	Limoeiro do Norte	81.4	0				verde
Croatá	Tianguá	81.4	0				verde
Guaraciaba do Norte	Tianguá	81.4	0				verde
Iracema	Limoeiro do Norte	81.4	0				verde
Itarema	Acaraú	81.4	0				verde
Uruburetama	Itapipoca	81.4	0				verde
Martinópole	Camocim	81.4	0				verde
Monsenhor Tabosa	Cratés	82.1	0				verde
Palmácia	Maracanaú	81.4	0				verde
Banabuiú	Quixadá	82.1	0	1	5.6	0.2	amarelo
Frecheirinha	Sobral	81.4	0				verde
Guaramiranga	Baturité	81.4	0				verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Iguatu	Iguatu	76.1	0	1	1.0	0.1	amarelo
Caririaçu	Juazeiro do Norte	76.1	0				verde
Jati	Brejo Santo	76.1	0	1	12.8	18.5	verde
Massapê	Sobral	81.4	0				verde
Itaiçaba	Aracati	81.4	0				verde
Hidrolândia	Sobral	81.4	1				verde
Itatira	Canindé	82.1	0				verde
Barreira	Maracanaú	81.4	0				verde
Choró	Quixadá	82.1	0	1	7.5	0.1	amarelo
Cariús	Iguatu	76.1	0				verde
Alcântaras	Sobral	81.4	0				verde
Chorozinho	Cascavel	81.4	0				verde
Baturité	Baturité	81.4	0	1	2.8	3.3	verde
Altaneira	Crato	82.1	0				verde
Caucaia	Caucaia	81.4	0				verde
Aracoiaba	Baturité	81.4	0				verde
Maracanaú	Maracanaú	81.4	2	2	0.9	1.0	verde
Apuiarés	Caucaia	81.4	0				verde
Brejo Santo	Brejo Santo	76.1	0	4	8.3	0.7	amarelo
Aracati	Aracati	81.4	0	9	12.3	0.4	vermelho
Granja	Camocim	81.4	0				verde
Alto Santo	Limoeiro do Norte	81.4	0				verde
Itapagé	Caucaia	81.4	0				verde
Tejuçuoca	Caucaia	81.4	0				verde
Boa Viagem	Canindé	82.1	1				verde
Araripe	Crato	82.1	0				verde
Limoeiro do Norte	Limoeiro do Norte	81.4	0	16	27.3	0.3	vermelho
Independência	Cratús	82.1	0				verde
Senador Pompeu	Quixadá	82.1	0				verde
Aratuba	Baturité	81.4	0				verde
Uruoca	Sobral	81.4	0				verde
Redenção	Maracanaú	81.4	0				verde
Mauriti	Brejo Santo	76.1	0				verde
Salitre	Crato	82.1	0				verde
Mulungu	Baturité	81.4	0				verde
Santana do Cariri	Crato	82.1	0				verde
Madalena	Canindé	82.1	0				verde
Cascavel	Cascavel	81.4	0				verde
Itaitinga	Fortaleza	81.4	0				verde
Coreaú	Sobral	81.4	0				verde
Acarape	Maracanaú	81.4	0				verde
Barbalha	Juazeiro do Norte	76.1	0	2	3.4	0.5	amarelo
Itapipoca	Itapipoca	81.4	0				verde
Jaguaribara	Limoeiro do Norte	81.4	0				verde
Potengi	Crato	82.1	0				verde
Ipu	Sobral	81.4	0	1	2.4	1.2	verde
Pacujá	Sobral	81.4	0				verde
Tabuleiro do Norte	Limoeiro do Norte	81.4	0				verde
Pentecoste	Caucaia	81.4	0				verde
Aurora	Brejo Santo	76.1	0				verde
Pires Ferreira	Sobral	81.4	0				verde
Milagres	Brejo Santo	76.1	0				verde
Orós	Icó	76.1	0				verde
Santana do Acaraú	Sobral	81.4	0				verde
Acaraú	Acaraú	81.4	0				verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nível
Chaval	Camocim	81.4	0				verde
General Sampaio	Caucaia	81.4	0				verde
Graça	Sobral	81.4	0				verde
Ibaretama	Quixadá	82.1	0				verde
Jaguaruana	Russas	81.4	1				verde
Antonina do Norte	Crato	82.1	0				verde
Ipaporanga	Cratêus	82.1	0				verde
Bela Cruz	Acaraú	81.4	0				verde
Beberibe	Cascavel	81.4	0				verde
Ubajara	Tianguá	81.4	0				verde
Pindoretama	Cascavel	81.4	0				verde
Paracuru	Caucaia	81.4	0				verde
Itapiúna	Baturité	81.4	0				verde
Barro	Brejo Santo	76.1	0				verde
Jijoca de Jericoacoara	Acaraú	81.4	0				verde
Tauá	Tauá	82.1	0				verde
Novo Oriente	Cratêus	82.1	0				verde
Paramoti	Canindé	82.1	0				verde
Icó	Icó	76.1	0				amarelo
Mucambo	Sobral	81.4	0				verde
Cruz	Acaraú	81.4	0				verde
Irauçuba	Sobral	81.4	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