

Boletim Semanal

Semana 34 de 2018

- [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](#)

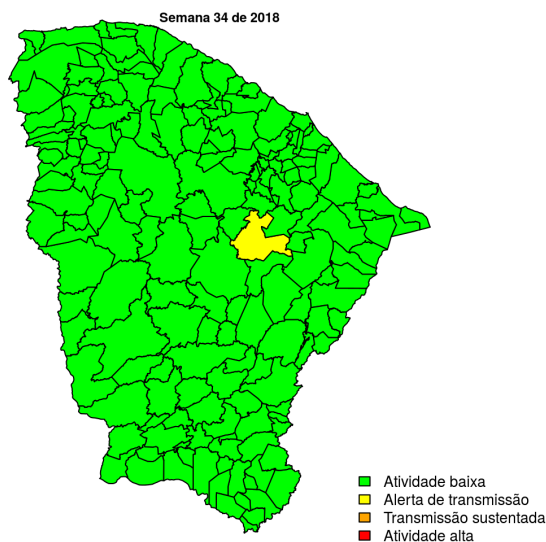
[Creditos](#)

Contato

alerta_dengue@fiocruz.br

Situação da Dengue no Estado do Ceará

Desde o início do ano, 9537 casos foram registrados no estado, sendo 0 na última semana. A figura abaixo mostra as condições de transmissão em cada município na semana epidemiológica 34-2018.



Dos 184 municípios, 183 encontram-se em nível verde, 1 em nível amarelo, 0 em nível laranja e 0 em nível vermelho referentes a semana epidemiológica 34-2018. Para informações mais atualizadas e ter acesso ao mapa interativo do estado e de outras localidades, consultar em [Info Dengue](#).

Na semana passada: 2 municípios em nível amarelo, 0 em laranja e 0 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.

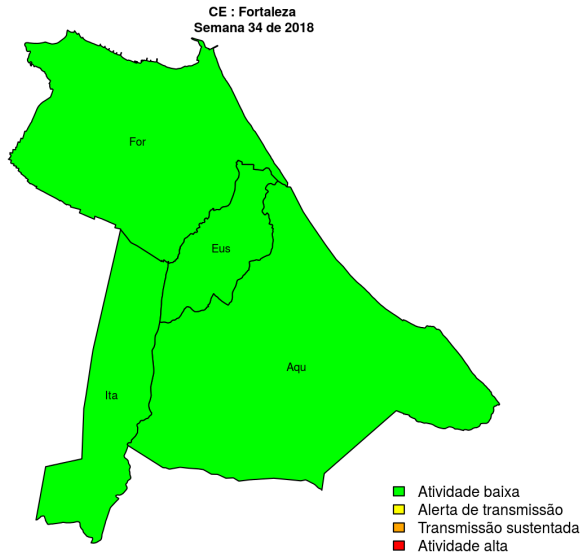
Amarelo: condições climáticas propícias para aumento da população do vetor e transmissão de arboviroses.

Laranja: transmissão aumentada e sustentada da dengue

Vermelho: incidência alta, acima dos 90% históricos.

Regional Fortaleza

Desde o início do ano, 73 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

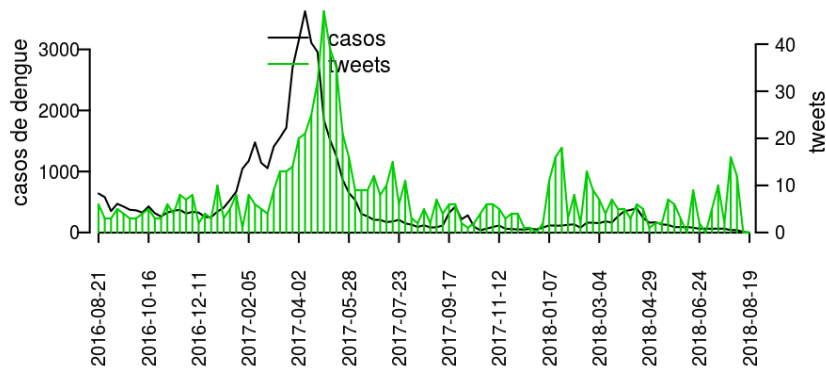


Tabela 1. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Fortaleza

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	10	65	94
201830	84.3	2	64	98
201831	90.3	16	40	67
201832	88.1	12	39	75
201833	83.7	0	11	24
201834	80.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Caucaia

Desde o início do ano, 46 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.

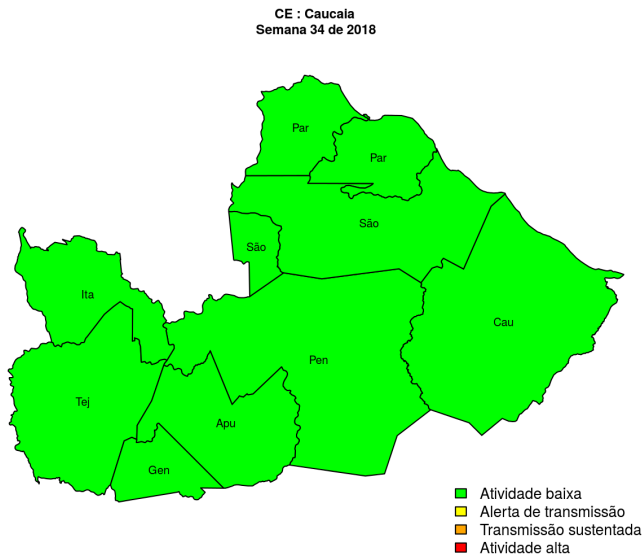


Figura 2. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Caucaia

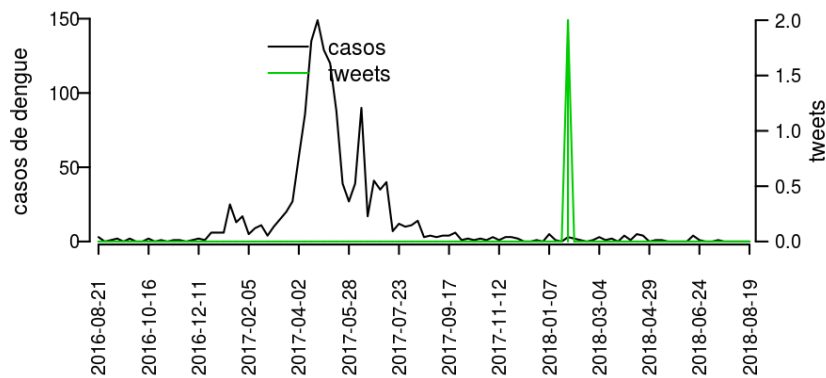


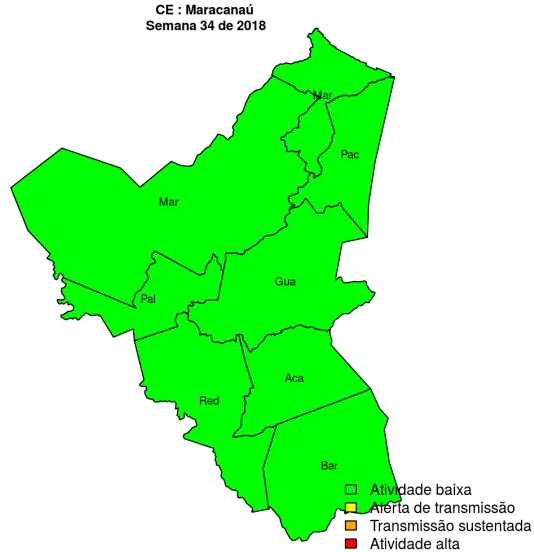
Tabela 2. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Caucaia

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	0	4	4
201830	84.3	0	3	3
201831	90.3	0	5	5
201832	88.1	0	2	2
201833	83.7	0	3	3
201834	80.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Maracanaú

Desde o início do ano, 214 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

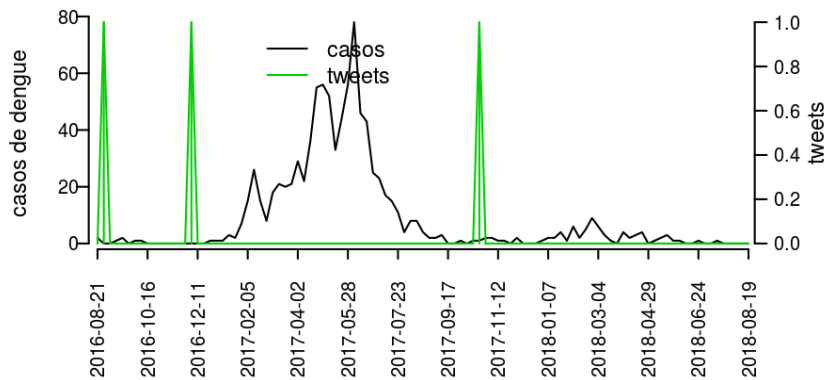


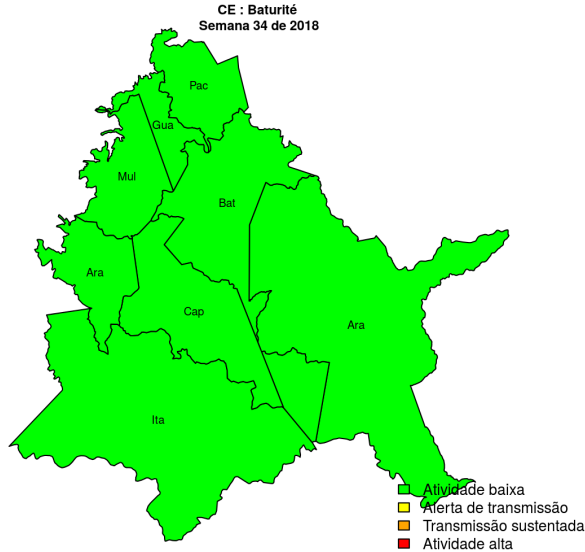
Tabela 3. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Maracanaú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	1	5	5
201830	84.3	0	2	2
201831	90.3	0	0	0
201832	88.1	0	4	4
201833	83.7	0	2	2
201834	80.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Baturité

Desde o início do ano, 152 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

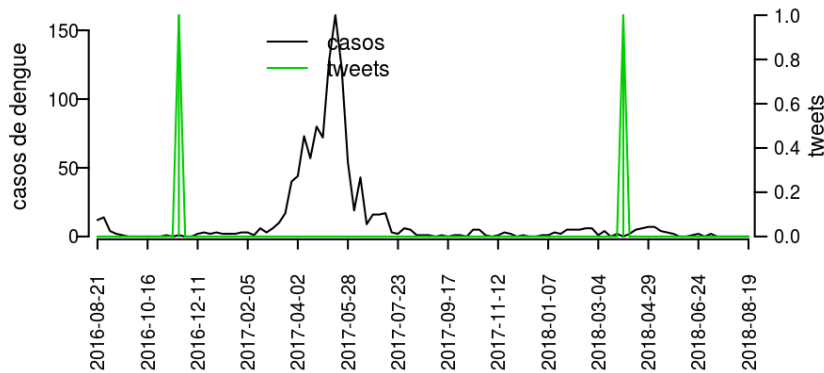


Tabela 4. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Baturité

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	0	17	17
201830	84.3	0	5	5
201831	90.3	0	4	4
201832	88.1	0	7	7
201833	83.7	0	2	2
201834	80.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Canindé

Desde o início do ano, 63 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.

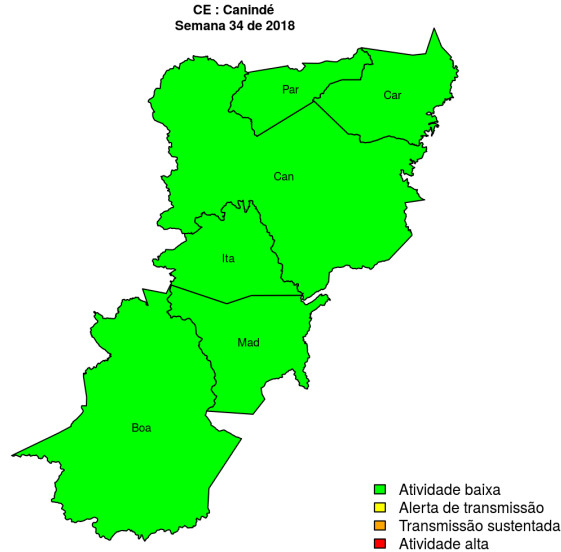


Figura 5. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Canindé

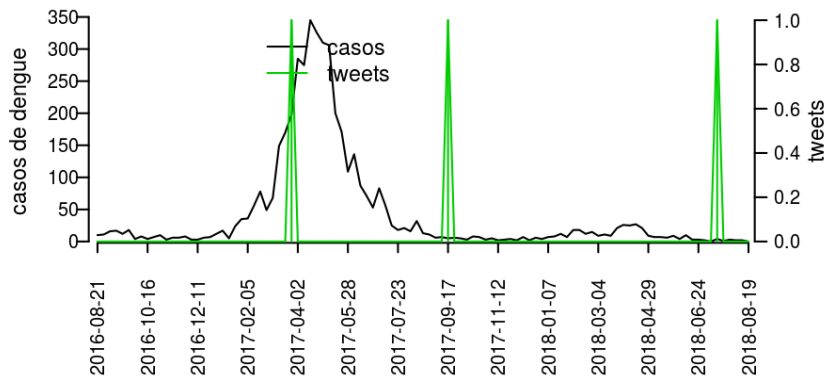


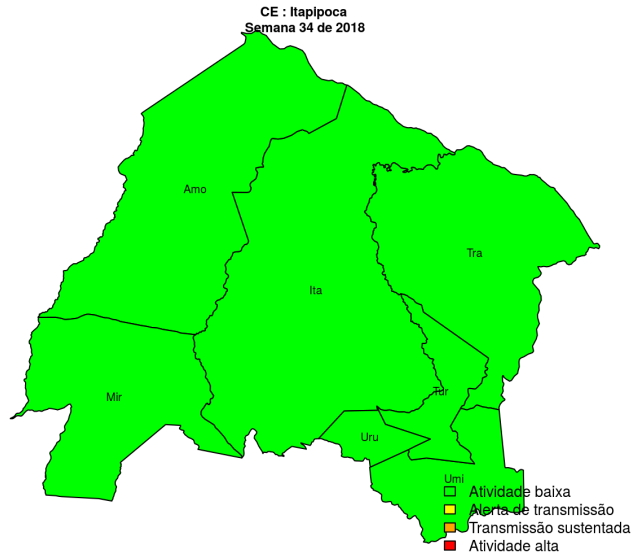
Tabela 5. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Canindé

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	89.2	0	0	0
201830	85.5	0	0	0
201831	88.7	0	0	0
201832	90.3	0	0	0
201833	89.4	0	0	0
201834	87.0	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Itapipoca

Desde o início do ano, 22 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

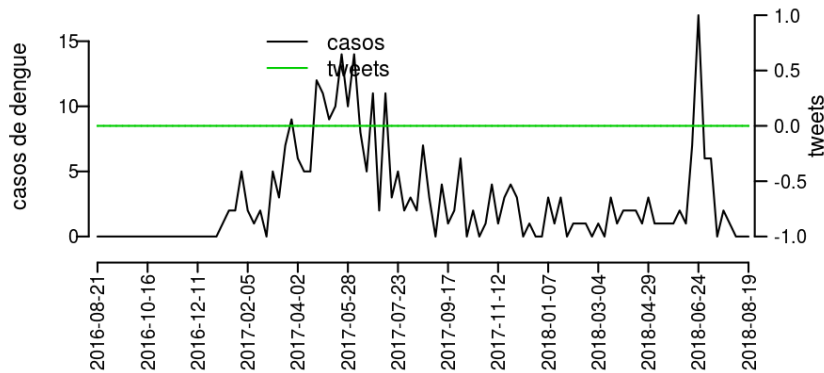


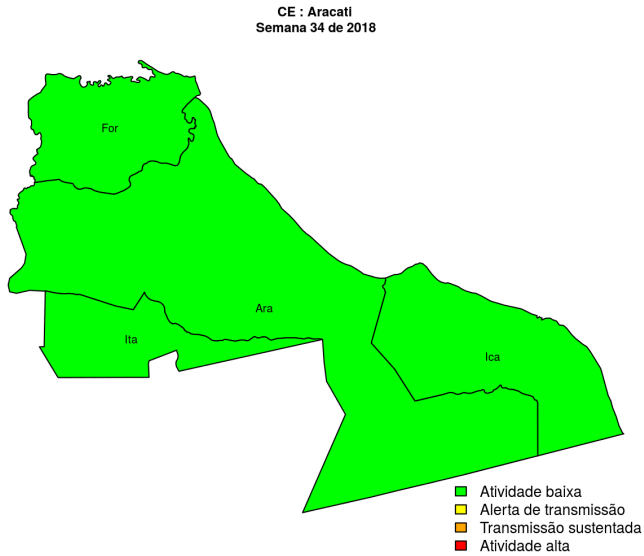
Tabela 6. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Itapipoca

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	0	0	0
201830	84.3	0	0	0
201831	90.3	0	0	0
201832	88.1	0	0	0
201833	83.7	0	0	0
201834	80.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Aracati

Desde o início do ano, 114 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.



Municípios

- Icapuí
- Fortim
- Itaipava
- Aracati

Início

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

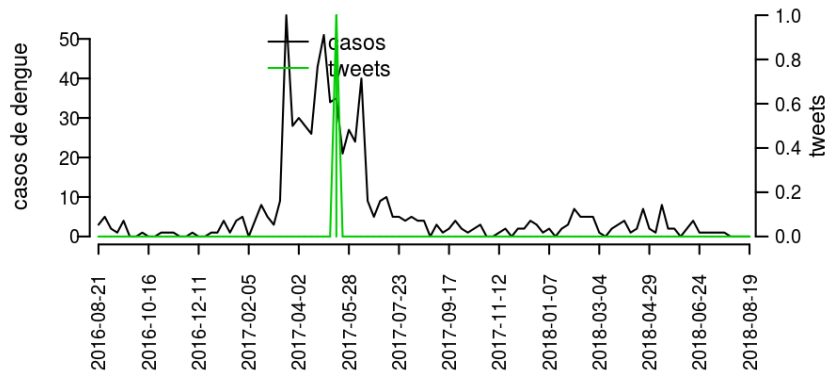


Tabela 7. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Aracati

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	0	0	0
201830	84.3	0	1	1
201831	90.3	0	1	1
201832	88.1	0	0	0
201833	83.7	0	0	0
201834	80.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Quixadá

Desde o início do ano, 1078 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.

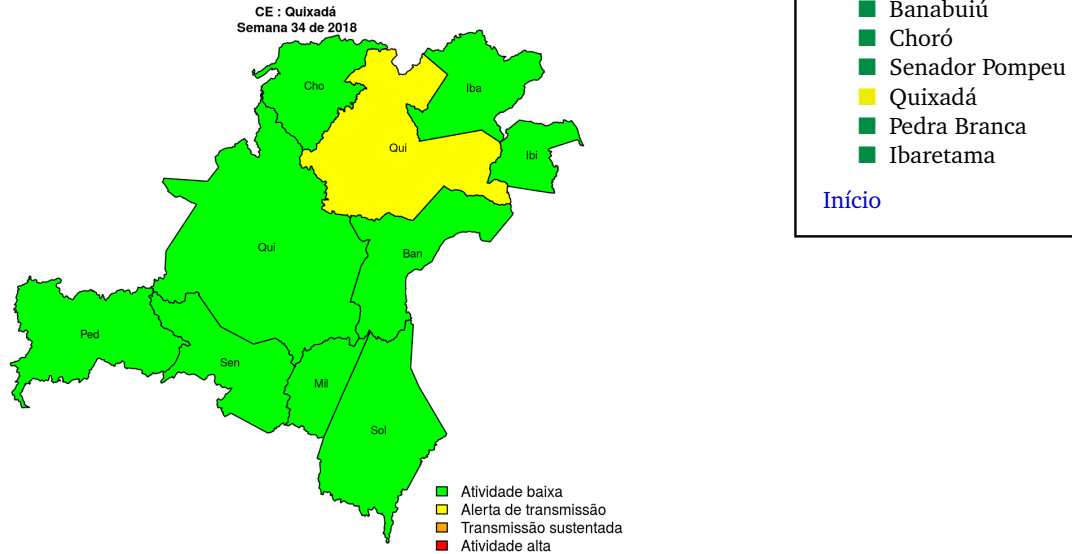


Figura 8. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Quixadá

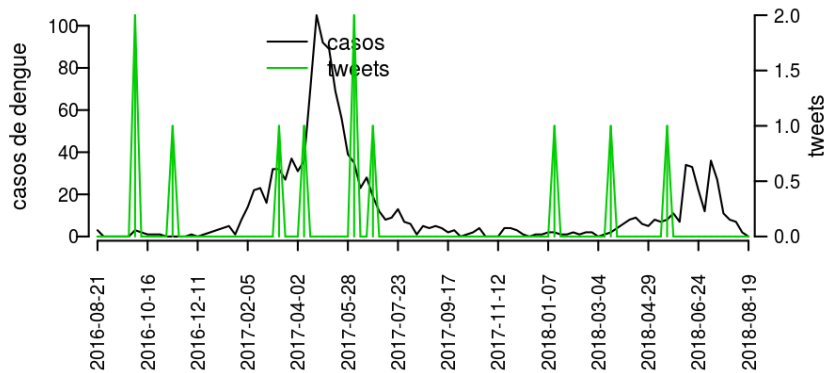


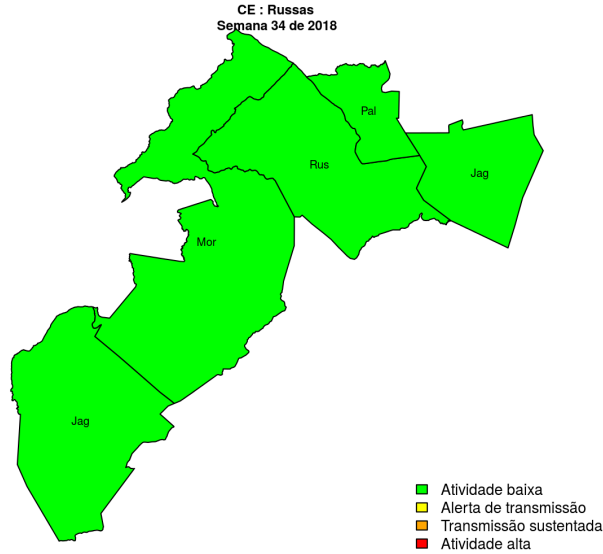
Tabela 8. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Quixadá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	89.2	0	13	13
201830	85.5	0	5	5
201831	88.7	1	11	11
201832	90.3	0	7	7
201833	89.4	0	10	10
201834	87.0	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Russas

Desde o início do ano, 58 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

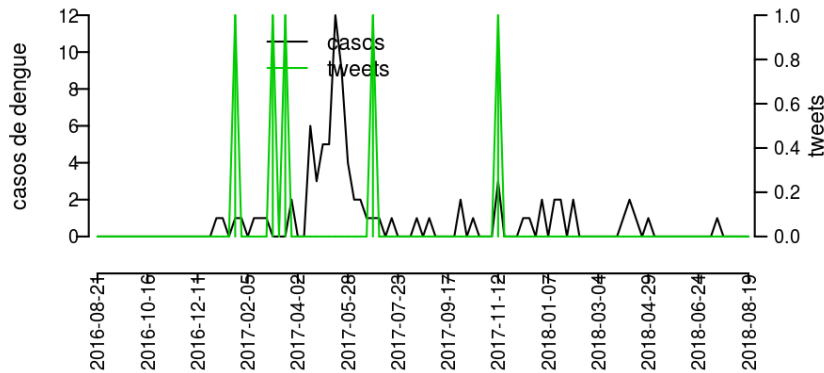


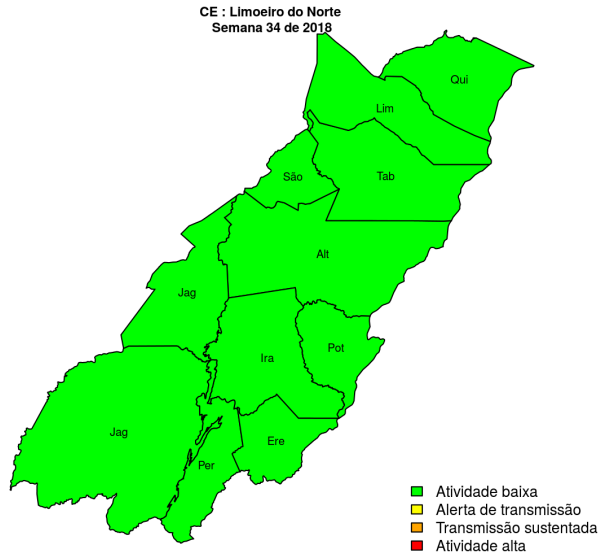
Tabela 9. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Russas

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	0	20	20
201830	84.3	0	15	15
201831	90.3	0	20	20
201832	88.1	0	12	12
201833	83.7	0	1	1
201834	80.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Limoeiro do Norte

Desde o início do ano, 135 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

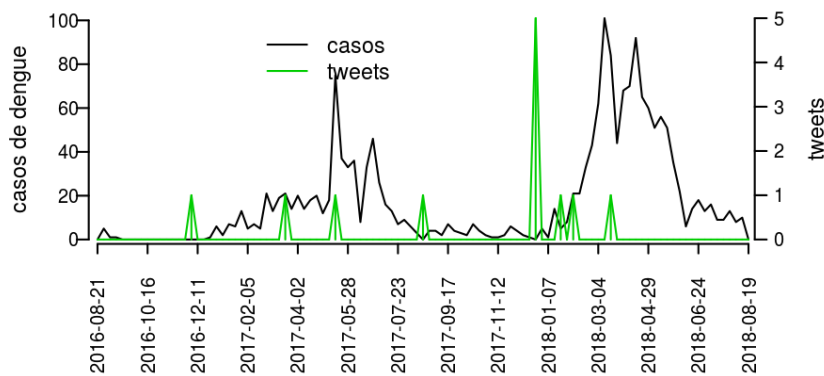


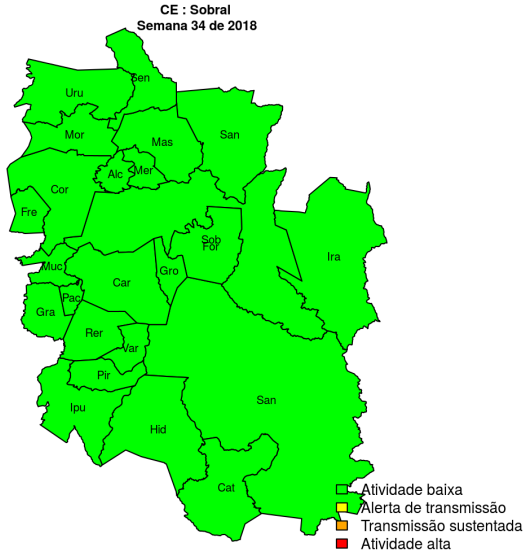
Tabela 10. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Limoeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	0	2	2
201830	84.3	0	3	3
201831	90.3	0	3	3
201832	88.1	0	1	1
201833	83.7	0	1	1
201834	80.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Sobral

Desde o início do ano, 4619 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

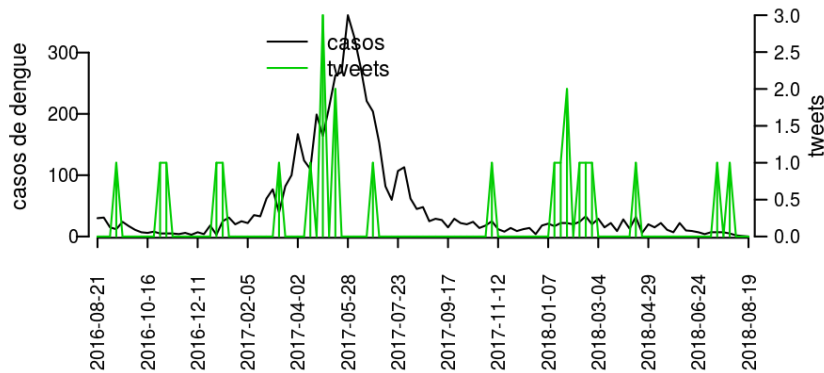


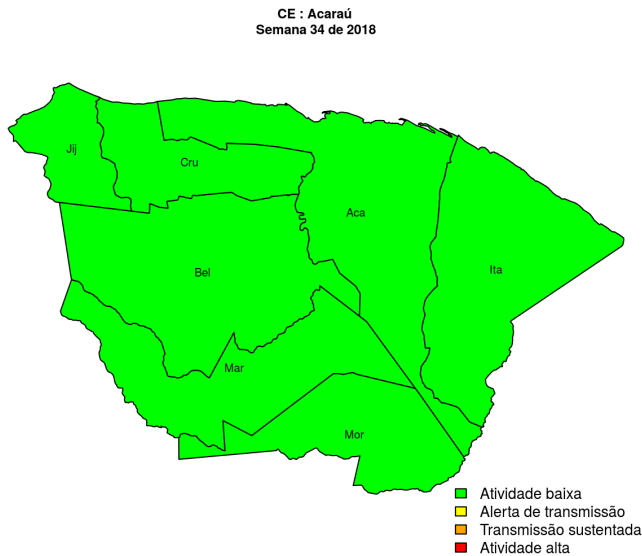
Tabela 11. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Sobral

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	1	3	3
201830	84.3	0	6	6
201831	90.3	0	6	6
201832	88.1	0	0	0
201833	83.7	0	0	0
201834	80.8	0	0	0

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

Regional Acaraú

Desde o início do ano, 135 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

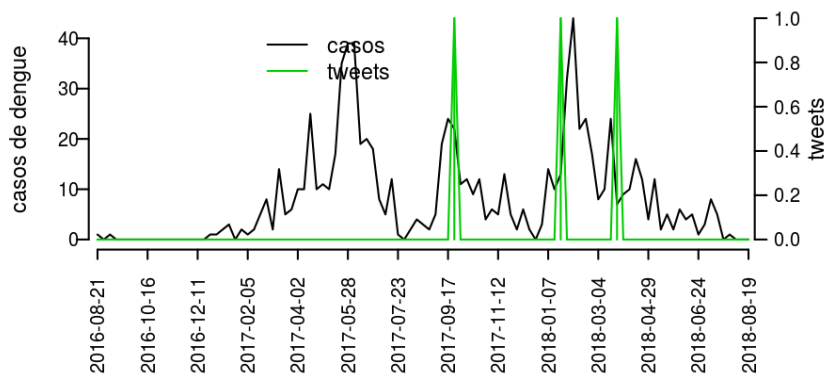


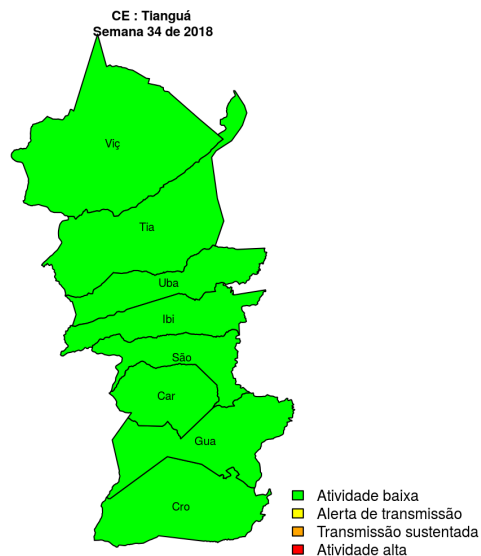
Tabela 12. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Acaraú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	0	0	0
201830	84.3	0	0	0
201831	90.3	0	0	0
201832	88.1	0	0	0
201833	83.7	0	0	0
201834	80.8	0	0	0

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

Regional Tianguá

Desde o início do ano, 92 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

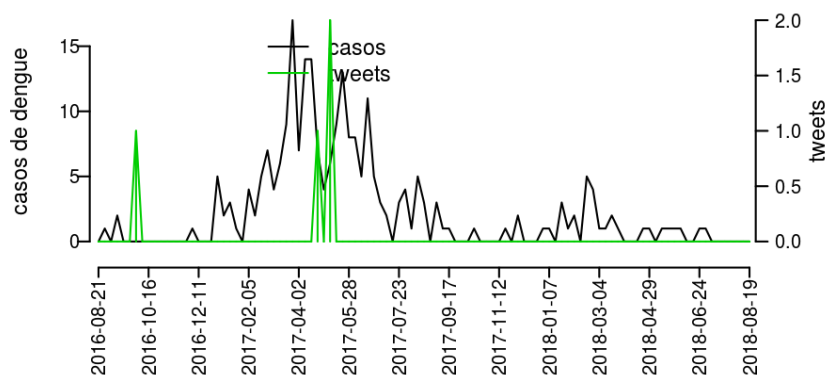


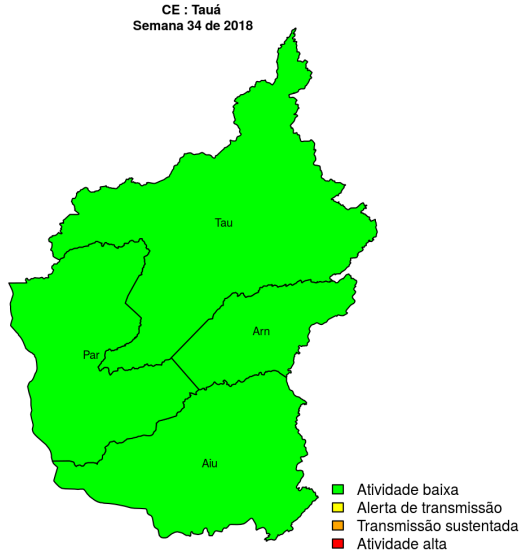
Tabela 13. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tianguá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	0	0	0
201830	84.3	0	0	0
201831	90.3	0	0	0
201832	88.1	0	0	0
201833	83.7	0	0	0
201834	80.8	0	0	0

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

Regional Tauá

Desde o início do ano, 40 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

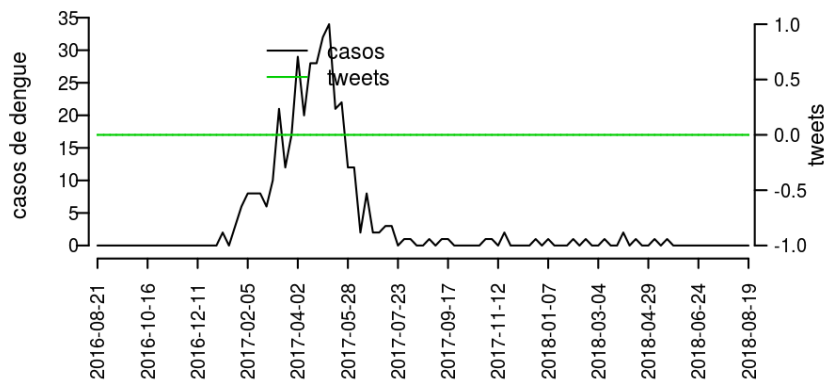


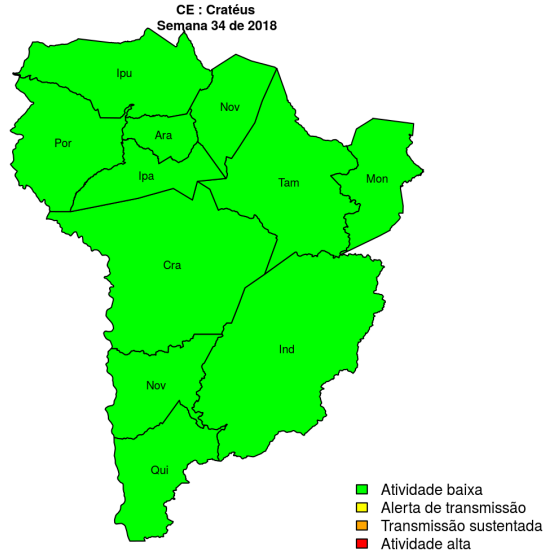
Tabela 14. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tauá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	89.2	0	0	0
201830	85.5	0	0	0
201831	88.7	0	0	0
201832	90.3	0	1	1
201833	89.4	0	0	0
201834	87.0	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Cratés

Desde o início do ano, 255 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.



Municípios

- Cratés
- Tamboril
- Ipueiras
- Nova Russas
- Monsenhor Tabosa
- Independência
- Ararendá
- Poranga
- Quiterianópolis
- Novo Oriente
- Ipaoranga

Início

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

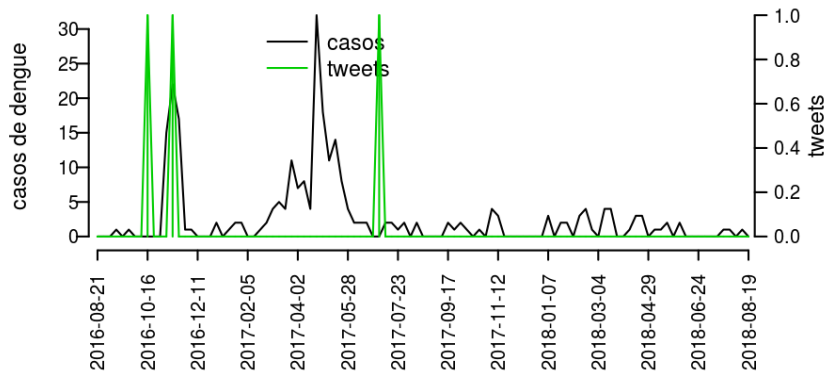


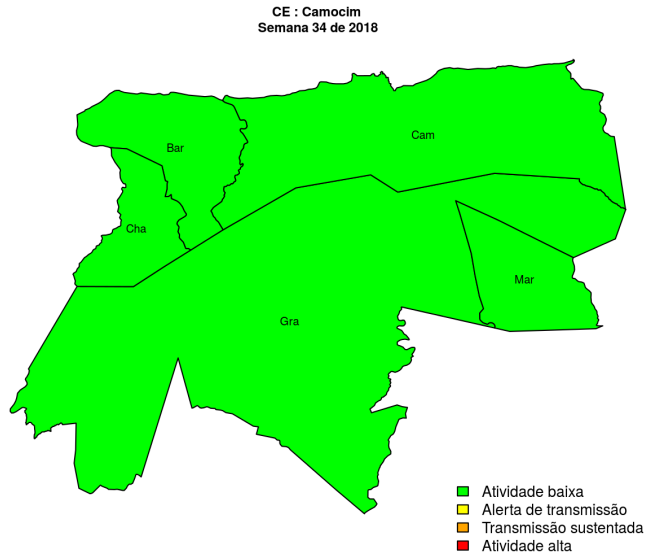
Tabela 15. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cratés

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	89.2	0	3	3
201830	85.5	0	0	0
201831	88.7	0	0	0
201832	90.3	0	0	0
201833	89.4	0	0	0
201834	87.0	0	0	0

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

Regional Camocim

Desde o início do ano, 115 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.



Municípios

- Martinópolis
- Granja
- Camocim
- Barroquinha
- Chaval

Início

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

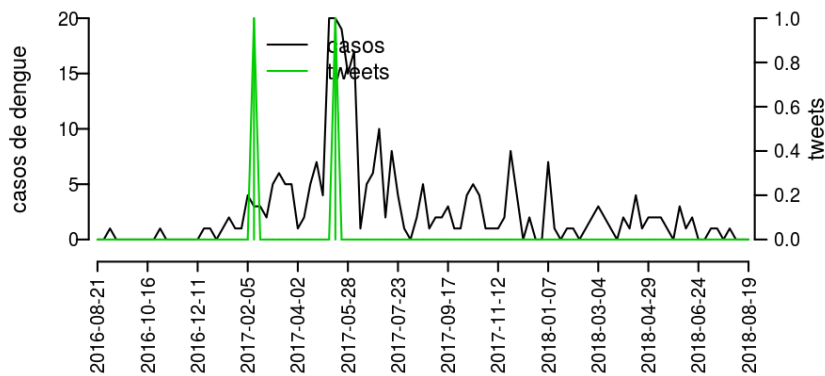


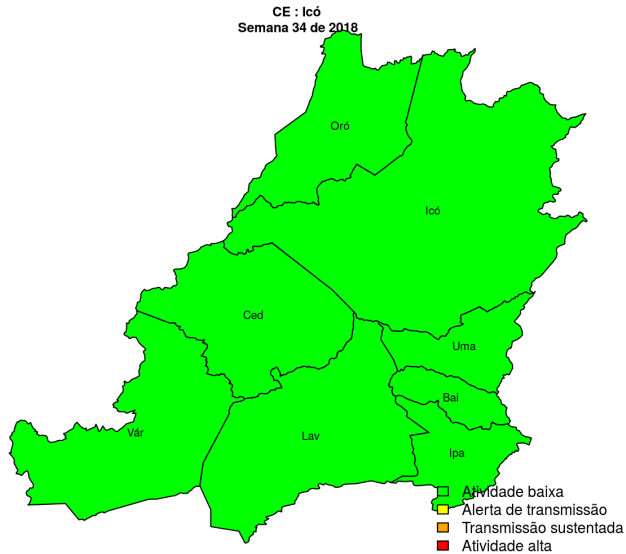
Tabela 16. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Camocim

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	0	0	0
201830	84.3	0	0	0
201831	90.3	0	0	0
201832	88.1	0	1	1
201833	83.7	0	0	0
201834	80.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Icó

Desde o início do ano, 396 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.



Municípios

- Ipaumirim
- Umari
- Várzea Alegre
- Lavras da Mangabeira
- Baixio
- Cedro
- Orós
- Icó

Início

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

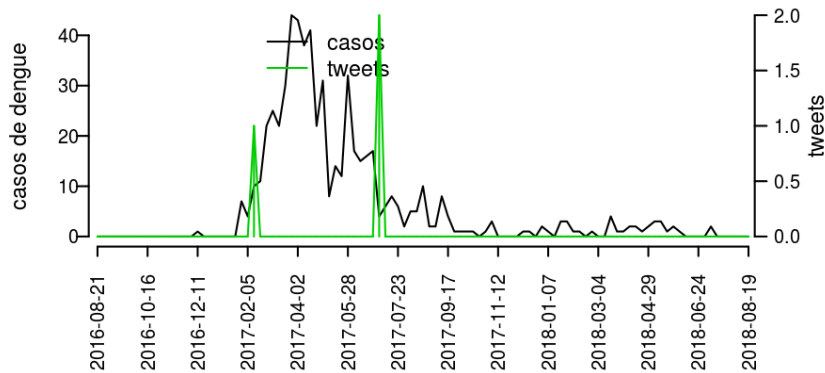


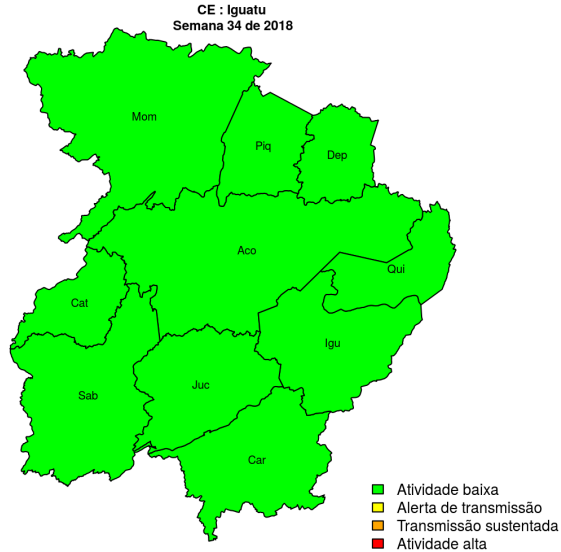
Tabela 17. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Icó

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	80.0	0	7	7
201830	75.2	0	1	1
201831	76.5	0	1	1
201832	77.3	0	1	1
201833	70.9	0	0	0
201834	78.2	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Iguatu

Desde o início do ano, 1316 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

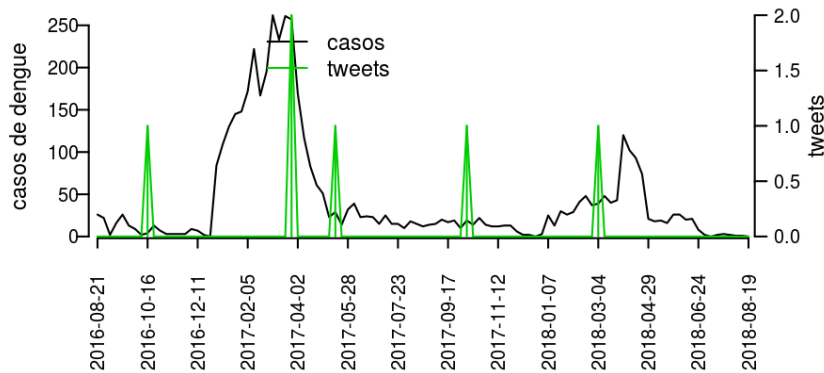


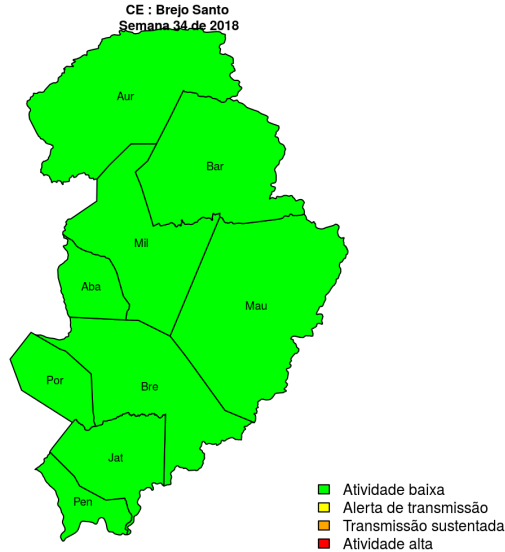
Tabela 18. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Iguatu

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	80.0	0	10	10
201830	75.2	0	5	5
201831	76.5	0	2	2
201832	77.3	0	0	0
201833	70.9	0	0	0
201834	78.2	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Brejo Santo

Desde o início do ano, 317 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 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

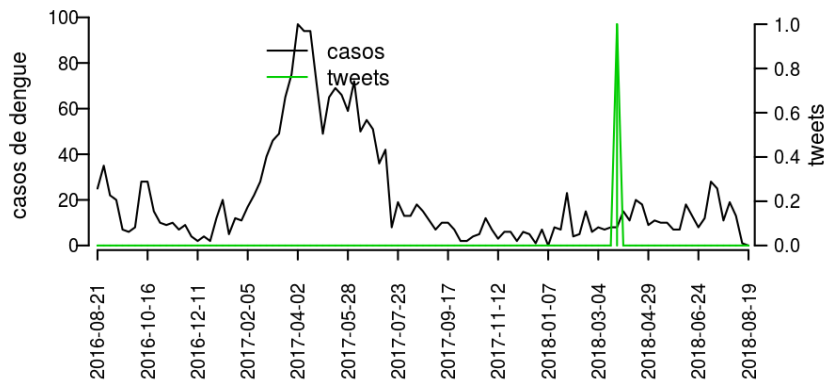


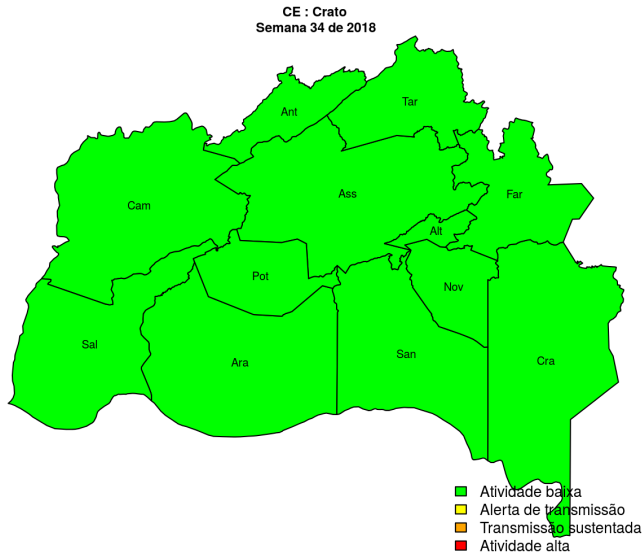
Tabela 19. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Brejo Santo

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	80.0	0	1	1
201830	75.2	0	2	2
201831	76.5	0	8	8
201832	77.3	0	0	0
201833	70.9	0	1	1
201834	78.2	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Crato

Desde o início do ano, 230 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.



Municípios

- Campos Sales
- Nova Olinda
- Assaré
- 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

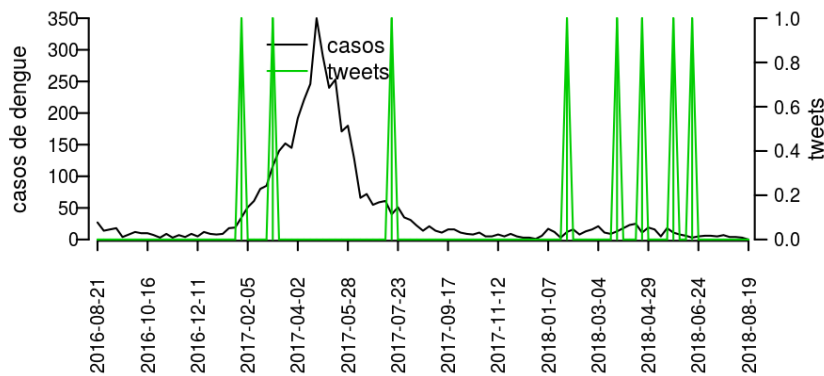


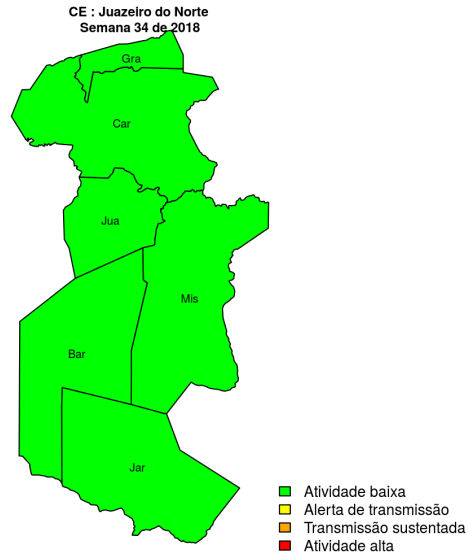
Tabela 20. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Crato

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	89.2	0	1	1
201830	85.5	0	1	1
201831	88.7	0	2	2
201832	90.3	0	2	2
201833	89.4	0	0	0
201834	87.0	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Juazeiro do Norte

Desde o início do ano, 40 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.



Municípios

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

Início

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

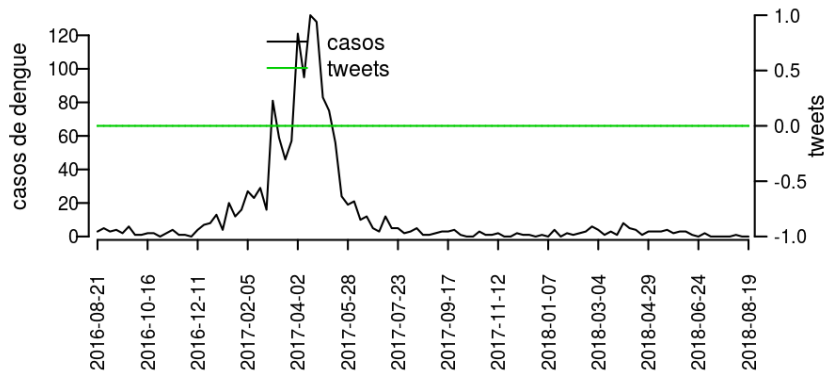


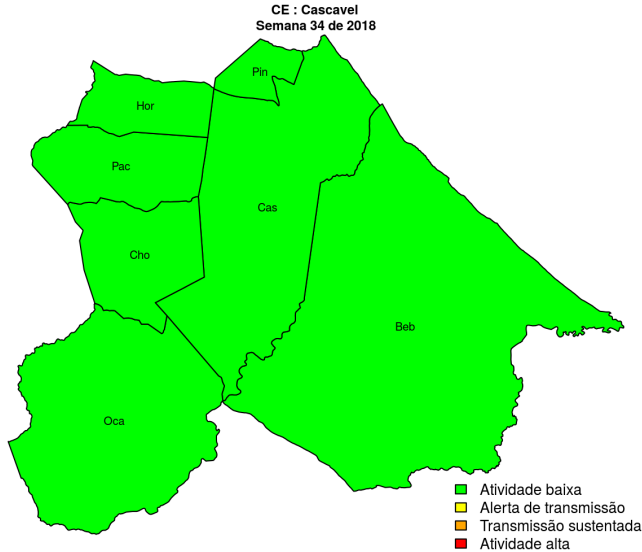
Tabela 21. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Juazeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	80.0	0	2	2
201830	75.2	0	3	3
201831	76.5	0	2	2
201832	77.3	0	0	0
201833	70.9	0	1	1
201834	78.2	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Cascavel

Desde o início do ano, 27 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.



Municípios

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

Início

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

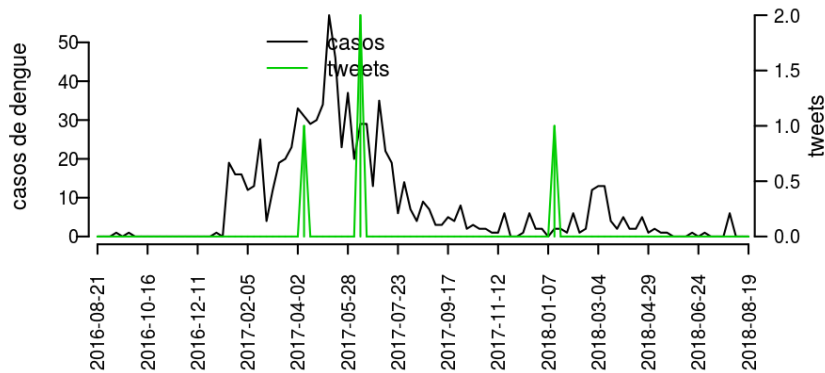


Tabela 22. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cascavel

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201829	85.8	0	0	0
201830	84.3	0	0	0
201831	90.3	0	0	0
201832	88.1	0	1	1
201833	83.7	0	0	0
201834	80.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Resumo da situação epidemiológica da dengue nos municípios de Ceará, na semana 34 de 2018

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nível
Guaraciaba do Norte	Tianguá	80.8		0	0.0	0.0	verde
Guaramiranga	Baturité	80.8		0	0.0	0.0	verde
Hidrolândia	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Brejo Santo	Brejo Santo	78.2		0	0.0	0.0	verde
Camocim	Camocim	80.8		0	0.0	0.0	verde
Campos Sales	Crato	87.0		0	0.0	0.0	verde
Canindé	Canindé	87.0		0	0.0	0.0	verde
Capistrano	Baturité	80.8		0	0.0	0.0	verde
Caridade	Canindé	87.0		0	0.0	0.0	verde
Cariré	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Caririaçu	Juazeiro do Norte	78.2		0	0.0	0.0	verde
Cariús	Iguatu	78.2		0	0.0	0.0	verde
Carnaubal	Tianguá	80.8		0	0.0	0.0	verde
Cascavel	Cascavel	80.8		0	0.0	0.0	verde
Catarina	Iguatu	78.2		0	0.0	0.0	verde
Catunda	Sobral	80.8		0	0.0		verde
Caucaia	Caucaia	80.8		0	0.0	0.0	verde
Cedro	Icó	78.2		0	0.0	0.0	verde
Chaval	Camocim	80.8		0	0.0		verde
Choró	Quixadá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Chorozinho	Cascavel	80.8		0	0.0	0.0	verde
Coreaú	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Crateús	Cratús	87.0		0	0.0	0.0	verde
Crato	Crato	87.0		0	0.0	0.0	verde
Croatá	Tianguá	80.8		0	0.0		verde
Cruz	Acaraú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Deputado Irapuan Pinheiro	Iguatu	78.2		0	0.0		verde
Ererê	Limoeiro do Norte	80.8		0	0.0	0.0	verde
Eusébio	Fortaleza	80.8		0	0.0	0.0	verde
Farias Brito	Crato	87.0		0	0.0	0.0	verde
Forquilha	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Fortaleza	Fortaleza	80.8		0	0.0	0.0	verde
Fortim	Aracati	80.8		0	0.0		verde
Frecheirinha	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
General Sampaio	Caucaia	80.8		0	0.0	0.0	verde
Graça	Sobral	80.8		0	0.0		verde
Granja	Camocim	80.8		0	0.0	0.0	verde
Granjeiro	Juazeiro do Norte	78.2		0	0.0	0.0	verde
Groaíras	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Guaiúba	Maracanaú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Abaiara	Brejo Santo	78.2		0	0.0	0.0	verde
Acarape	Maracanaú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Acaraú	Acaraú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Acopiara	Iguatu	78.2		0	0.0	0.0	verde
Aiuaba	Tauá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Alcântaras	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Altaneira	Crato	87.0		0	0.0		verde
Alto Santo	Limoeiro do Norte	80.8		0	0.0	0.0	verde
Amontada	Itapipoca	80.8		0	0.0		verde
Antonina do Norte	Crato	87.0		0	0.0	0.0	verde
Apuiarés	Caucaia	80.8		0	0.0	0.0	verde
Aquiraz	Fortaleza	80.8		0	0.0	0.0	verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Aracati	Aracati	80.8		0	0.0	0.0	verde
Aracoiaba	Baturité	80.8		0	0.0	0.0	verde
Ararendá	Cratús	87.0		0	0.0	0.0	verde
Araripe	Crato	87.0		0	0.0		verde
Aratuba	Baturité	80.8		0	0.0	0.0	verde
Arneiroz	Tauá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Assaré	Crato	87.0		0	0.0		verde
Aurora	Brejo Santo	78.2		0	0.0		verde
Baixio	Icó	78.2		0	0.0	0.0	verde
Banabuiú	Quixadá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Barbalha	Juazeiro do Norte	78.2		0	0.0	0.0	verde
Barreira	Maracanaú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Barro	Brejo Santo	78.2		0	0.0	0.0	verde
Barroquinha	Camocim	80.8		0	0.0	0.0	verde
Baturité	Baturité	80.8		0	0.0	0.0	verde
Beberibe	Cascavel	80.8		0	0.0	0.0	verde
Bela Cruz	Acaraú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Boa Viagem	Canindé	87.0		0	0.0	0.0	verde
Horizonte	Cascavel	80.8		0	0.0	0.0	verde
Ibaretama	Quixadá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Ibiapina	Tianguá	80.8		0	0.0	0.0	verde
Ibicuitinga	Quixadá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Icapuí	Aracati	80.8		0	0.0	0.0	verde
Icó	Icó	78.2		0	0.0	0.0	verde
Iguatu	Iguatu	78.2		0	0.0	0.0	verde
Independência	Cratús	87.0		0	0.0	0.0	verde
Ipaporanga	Cratús	87.0		0	0.0	0.0	verde
Ipaumirim	Icó	78.2		0	0.0		verde
Ipu	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Ipueiras	Cratús	87.0		0	0.0	0.0	verde
Iracema	Limoeiro do Norte	80.8		0	0.0	0.0	verde
Irauçuba	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Itaiçaba	Aracati	80.8		0	0.0	0.0	verde
Itaitinga	Fortaleza	80.8		0	0.0	0.0	verde
Itapagé	Caucaia	80.8		0	0.0	0.0	verde
Itapipoca	Itapipoca	80.8		0	0.0	0.0	verde
Itapiúna	Baturité	80.8		0	0.0	0.0	verde
Itarema	Acaraú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Itatira	Canindé	87.0		0	0.0	0.0	verde
Jaguaretama	Russas	80.8		0	0.0	0.0	verde
Jaguaribara	Limoeiro do Norte	80.8		0	0.0	0.0	verde
Jaguaribe	Limoeiro do Norte	80.8		0	0.0	0.0	verde
Jaguaruana	Russas	80.8		0	0.0	0.0	verde
Jardim	Juazeiro do Norte	78.2		0	0.0	0.0	verde
Jati	Brejo Santo	78.2		0	0.0		verde
Jijoca de Jericoacoara	Acaraú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Juazeiro do Norte	Juazeiro do Norte	78.2		0	0.0	0.0	verde
Jucás	Iguatu	78.2		0	0.0	0.0	verde
Lavras da Mangabeira	Icó	78.2		0	0.0	0.0	verde
Limoeiro do Norte	Limoeiro do Norte	80.8		0	0.0	0.0	verde
Madalena	Canindé	87.0		0	0.0	0.0	verde
Maracanaú	Maracanaú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Maranguape	Maracanaú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Marco	Acaraú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Martinópolis	Camocim	80.8		0	0.0	0.0	verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nível
Massapê	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Mauriti	Brejo Santo	78.2		0	0.0	0.0	verde
Meruoca	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Milagres	Brejo Santo	78.2		0	0.0	0.0	verde
Milhã	Quixadá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Miraíma	Itapipoca	80.8		0	0.0	0.0	verde
Missão Velha	Juazeiro do Norte	78.2		0	0.0	0.0	verde
Mombaça	Iguatu	78.2		0	0.0	0.0	verde
Monsenhor Tabosa	Cratús	87.0		0	0.0	0.0	verde
Morada Nova	Russas	80.8		0	0.0	0.0	verde
Moraújo	Sobral	80.8		0	0.0		verde
Morrinhos	Acaraú	80.8		0	0.0		verde
Mucambo	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Mulungu	Baturité	80.8		0	0.0	0.0	verde
Nova Olinda	Crato	87.0		0	0.0		verde
Nova Russas	Cratús	87.0		0	0.0		verde
Novo Oriente	Cratús	87.0		0	0.0	0.0	verde
Ocara	Cascavel	80.8		0	0.0	0.0	verde
Orós	Icó	78.2		0	0.0	0.0	verde
Pacajus	Cascavel	80.8		0	0.0	0.0	verde
Pacatuba	Maracanaú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Pacoti	Baturité	80.8		0	0.0	0.0	verde
Pacujá	Sobral	80.8		0	0.0		verde
Palhano	Russas	80.8		0	0.0	0.0	verde
Palmácia	Maracanaú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Paracuru	Caucaia	80.8		0	0.0	0.0	verde
Paraipaba	Caucaia	80.8		0	0.0	0.0	verde
Parambu	Tauá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Paramoti	Canindé	87.0		0	0.0	0.0	verde
Pedra Branca	Quixadá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Penaforte	Brejo Santo	78.2		0	0.0		verde
Pentecoste	Caucaia	80.8		0	0.0	0.0	verde
Pereiro	Limoeiro do Norte	80.8		0	0.0	0.0	verde
Pindoretama	Cascavel	80.8		0	0.0	0.0	verde
Piquet Carneiro	Iguatu	78.2		0	0.0		verde
Pires Ferreira	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Poranga	Cratús	87.0		0	0.0	0.0	verde
Porteiras	Brejo Santo	78.2		0	0.0	0.0	verde
Potengi	Crato	87.0		0	0.0		verde
Potiretama	Limoeiro do Norte	80.8		0	0.0		verde
Quiterianópolis	Cratús	87.0		0	0.0		verde
Quixadá	Quixadá	87.0		0	0.0	0.0	amarelo
Quixelô	Iguatu	78.2		0	0.0	0.0	verde
Quixeramobim	Quixadá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Quixeré	Limoeiro do Norte	80.8		0	0.0	0.0	verde
Redenção	Maracanaú	80.8		0	0.0	0.0	verde
Reriutaba	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Russas	Russas	80.8		0	0.0	0.0	verde
Saboeiro	Iguatu	78.2		0	0.0		verde
Salitre	Crato	87.0		0	0.0	0.0	verde
Santana do Acaraú	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Santana do Cariri	Crato	87.0		0	0.0	0.0	verde
Santa Quitéria	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
São Benedito	Tianguá	80.8		0	0.0	0.0	verde
São Gonçalo do Amarante	Caucaia	80.8		0	0.0	0.0	verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nível
São João do Jaguaribe	Limoeiro do Norte	80.8		0	0.0	0.0	verde
São Luís do Curu	Caucaia	80.8		0	0.0	0.0	verde
Senador Pompeu	Quixadá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Senador Sá	Sobral	80.8		0	0.0		verde
Sobral	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Solonópole	Quixadá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Tabuleiro do Norte	Limoeiro do Norte	80.8		0	0.0	0.0	verde
Tamboril	Cratús	87.0		0	0.0	0.0	verde
Tarrafas	Crato	87.0		0	0.0	0.0	verde
Tauá	Tauá	87.0		0	0.0	0.0	verde
Tejuçuoca	Caucaia	80.8		0	0.0		verde
Tianguá	Tianguá	80.8		0	0.0	0.0	verde
Trairi	Itapipoca	80.8		0	0.0	0.0	verde
Tururu	Itapipoca	80.8		0	0.0		verde
Ubajara	Tianguá	80.8		0	0.0	0.0	verde
Umari	Icó	78.2		0	0.0	0.0	verde
Umirim	Itapipoca	80.8		0	0.0	0.0	verde
Uruburetama	Itapipoca	80.8		0	0.0	0.0	verde
Uruoca	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Varjota	Sobral	80.8		0	0.0	0.0	verde
Várzea Alegre	Icó	78.2		0	0.0	0.0	verde
Viçosa do Ceará	Tianguá	80.8		0	0.0	0.0	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