

Boletim Semanal

Semana 28 de 2018

- [O Estado](#)

Regionais de Saúde:

- [Fortaleza](#)
- [Caucaia](#)
- [Maracanaú](#)
- [Baturité](#)
- [Canindé](#)
- [Itapipoca](#)
- [Aracati](#)
- [Quixadá](#)
- [Russas](#)
- [Limoeiro do Norte](#)
- [Sobral](#)
- [Acaraú](#)
- [Tianguá](#)
- [Tauá](#)
- [Cratéus](#)
- [Camocim](#)
- [Icó](#)
- [Iguatu](#)
- [Brejo Santo](#)
- [Crato](#)
- [Juazeiro do Norte](#)
- [Cascavel](#)

Municípios:

- [Tabela de Municípios](#)

Variáveis nas Tabelas

[Notas](#)

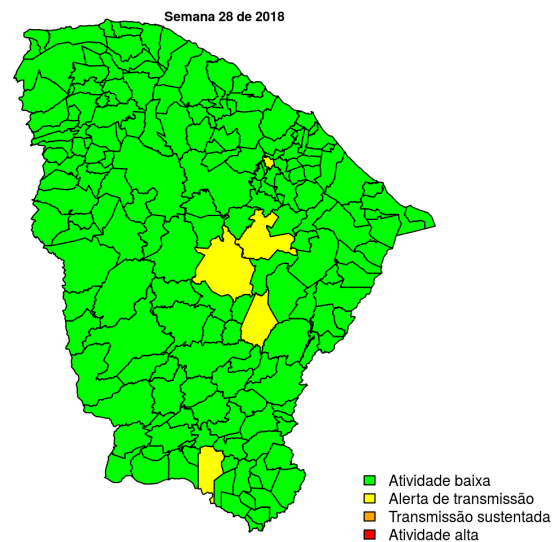
[Creditos](#)

Contato

alerta_dengue@fiocruz.br

Situação da Dengue no Estado do Ceará

Desde o início do ano, 8837 casos foram registrados no estado, sendo 60 na última semana. A figura abaixo mostra as condições de transmissão em cada município na semana epidemiológica 28-2018.



Dos 184 municípios, 179 encontram-se em nível verde, 5 em nível amarelo, 0 em nível laranja e 0 em nível vermelho referentes a semana epidemiológica 28-2018. Para informações mais atualizadas e ter acesso ao mapa interativo do estado e de outras localidades, consultar em [Info Dengue](#).

Na semana passada: 5 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.

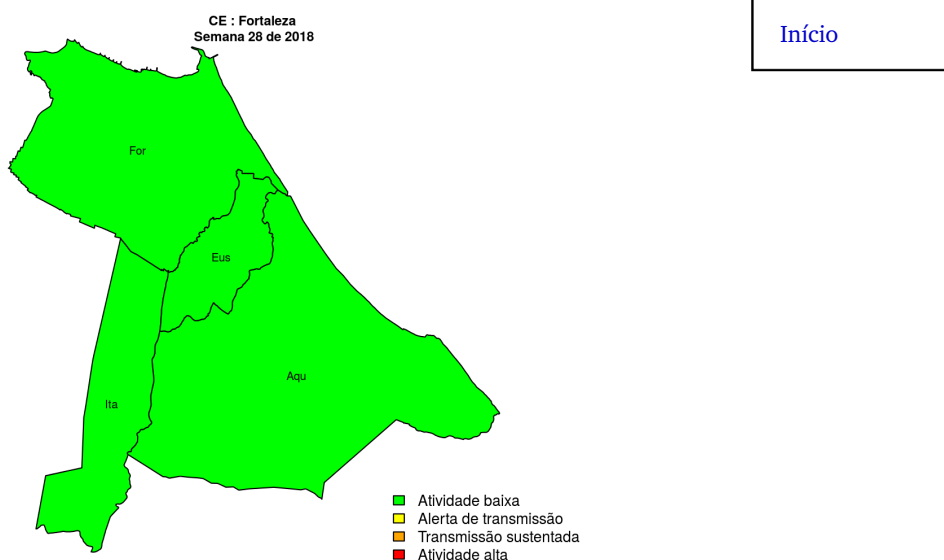


Figura 1. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Fortaleza

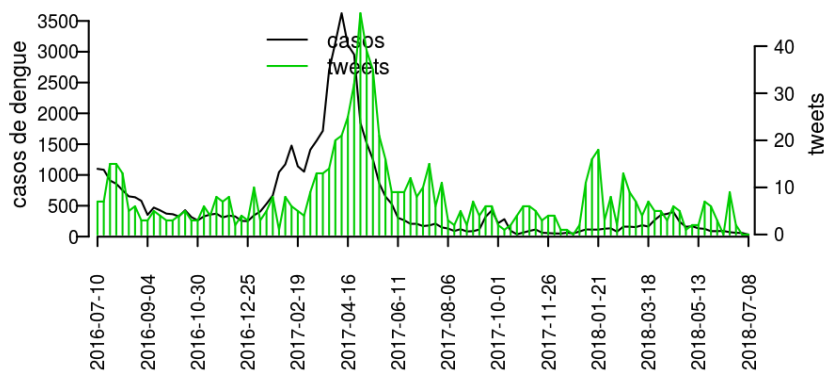


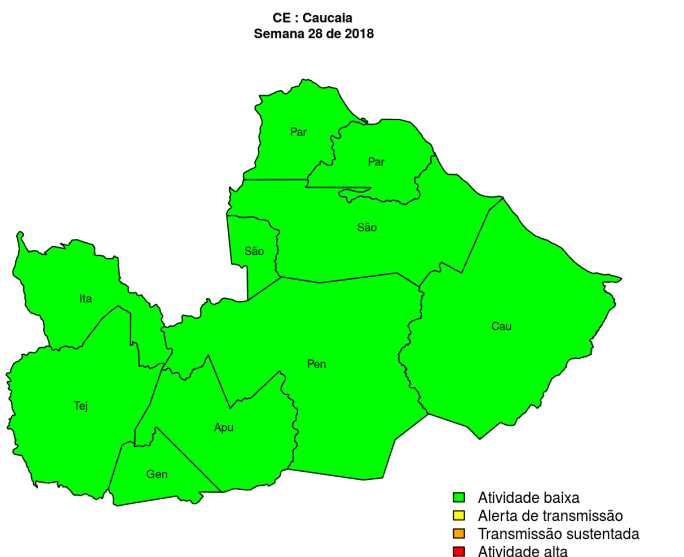
Tabela 1. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Fortaleza

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	3	87	127
201824	87.9	0	91	143
201825	89.6	9	73	124
201826	85.1	2	62	121
201827	88.8	0	58	141
201828	93.6	0	34	114

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Caucaia

Desde o início do ano, 44 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.



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

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

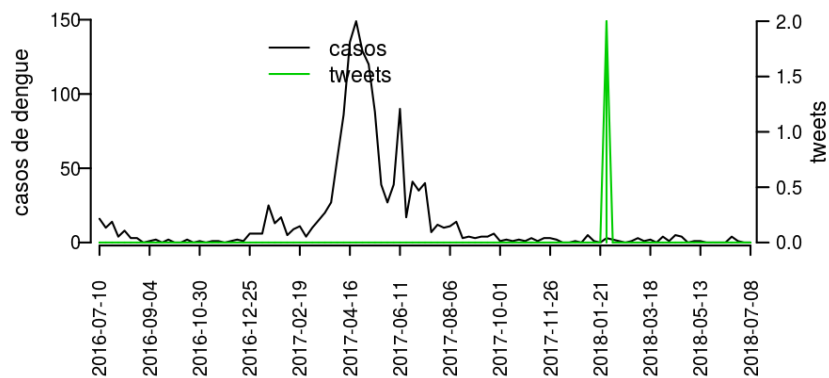


Tabela 2. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Caucaia

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	25	25
201824	87.9	0	21	21
201825	89.6	0	21	21
201826	85.1	0	3	3
201827	88.8	0	2	2
201828	93.6	0	0	0

hyperlinkvar tabver descrição das variáveis

Regional Maracanaú

Desde o início do ano, 158 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 13 na última semana.

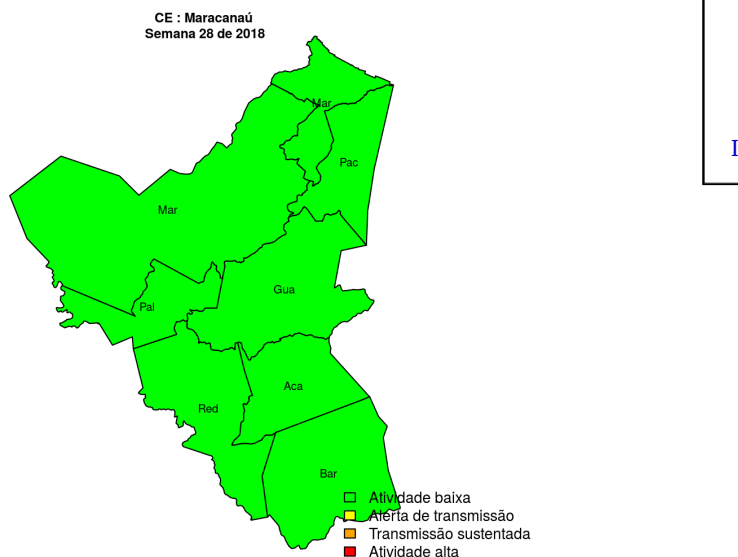


Figura 3. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Maracanaú

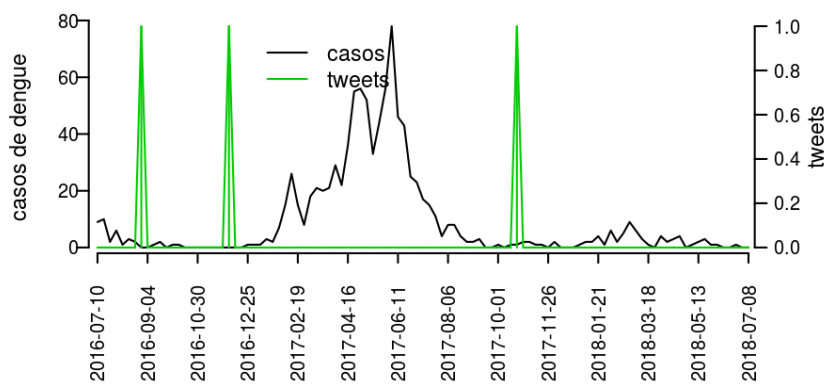


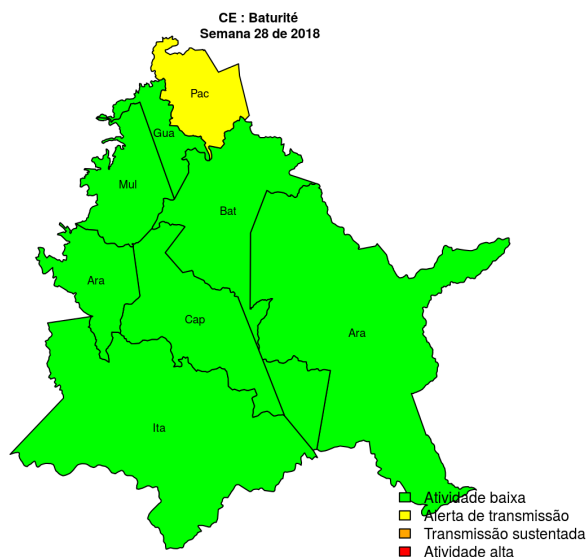
Tabela 3. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Maracanaú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	7	7
201824	87.9	0	9	9
201825	89.6	0	3	3
201826	85.1	0	5	5
201827	88.8	0	2	2
201828	93.6	0	1	1

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Baturité

Desde o início do ano, 139 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

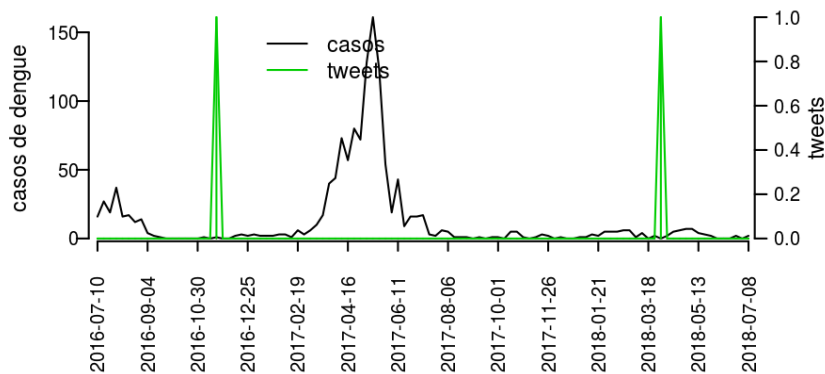


Tabela 4. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Baturité

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	6	6
201824	87.9	0	27	27
201825	89.6	0	30	31
201826	85.1	0	10	10
201827	88.8	0	0	0
201828	93.6	0	13	16

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Canindé

Desde o início do ano, 61 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.

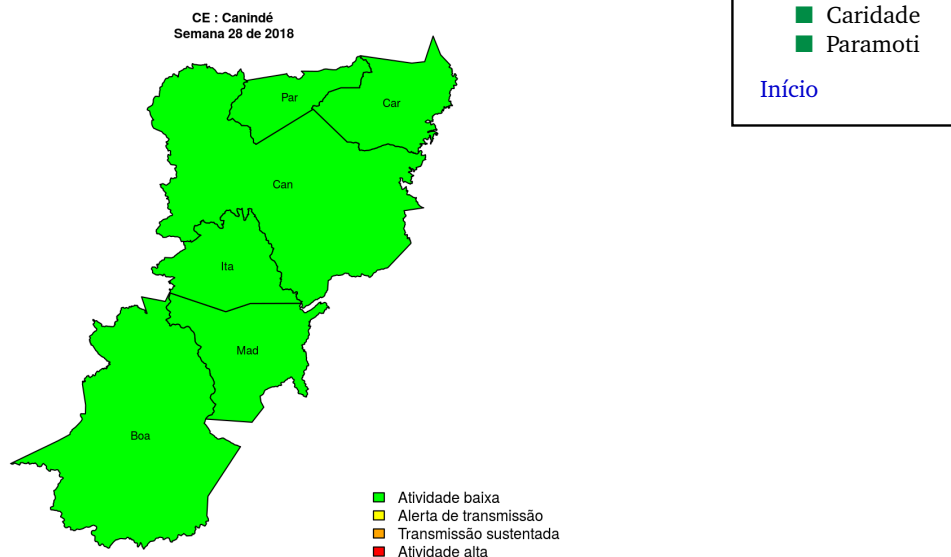


Figura 5. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Canindé

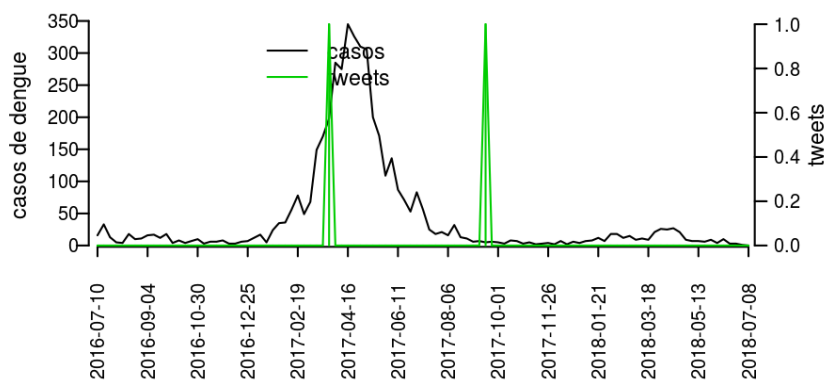


Tabela 5. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Canindé

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	93.4	0	0	0
201824	92.5	0	0	0
201825	92.5	0	0	0
201826	90.8	0	0	0
201827	91.7	0	1	1
201828	92.6	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.

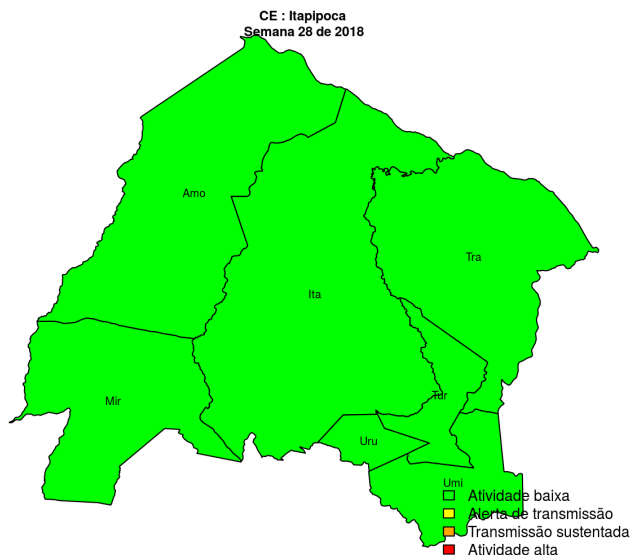


Figura 6. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Itapipoca

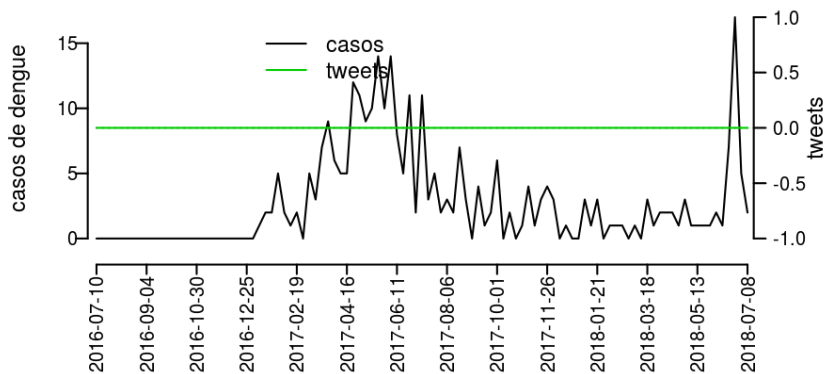


Tabela 6. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Itapipoca

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	0	0
201824	87.9	0	2	2
201825	89.6	0	2	2
201826	85.1	0	1	1
201827	88.8	0	2	2
201828	93.6	0	0	0

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Aracati

Desde o início do ano, 111 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.

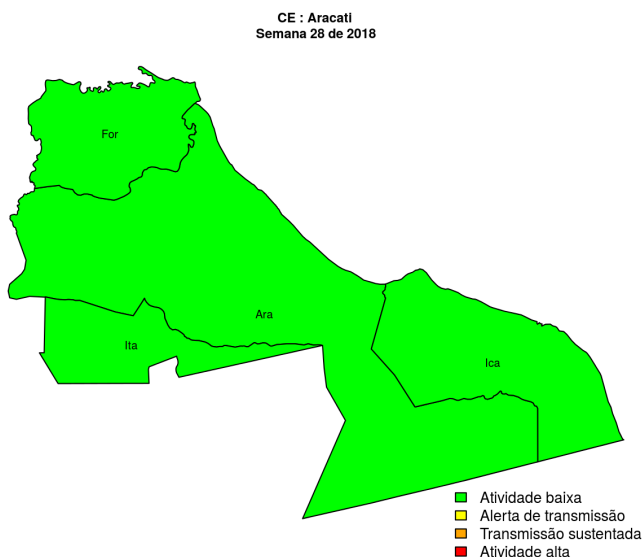


Figura 7. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Aracati

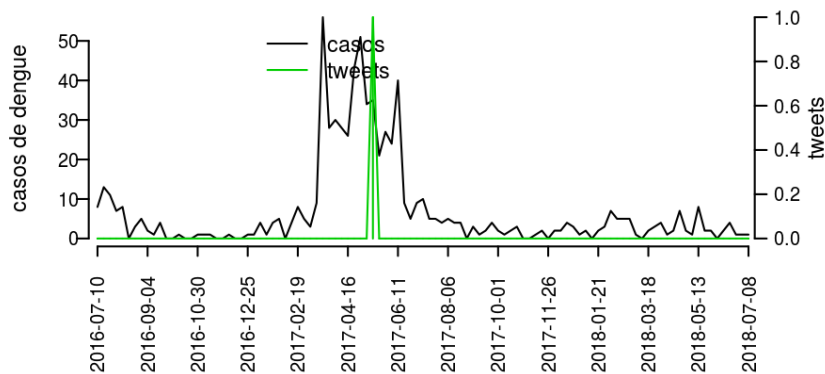


Tabela 7. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Aracati

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	1	1
201824	87.9	0	2	2
201825	89.6	0	0	0
201826	85.1	0	0	0
201827	88.8	0	0	0
201828	93.6	0	0	0

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Quixadá

Desde o início do ano, 1055 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.

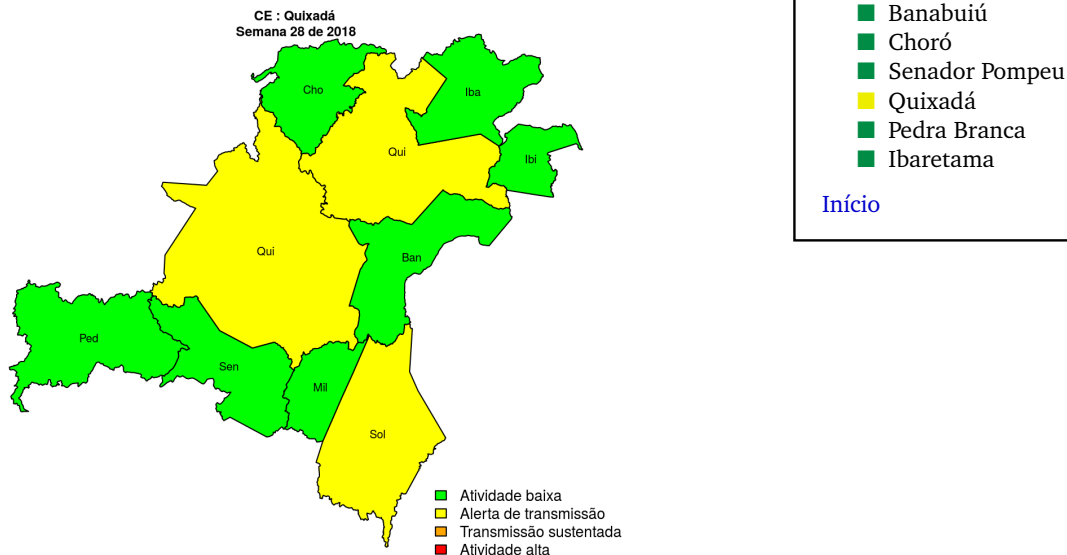


Figura 8. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Quixadá

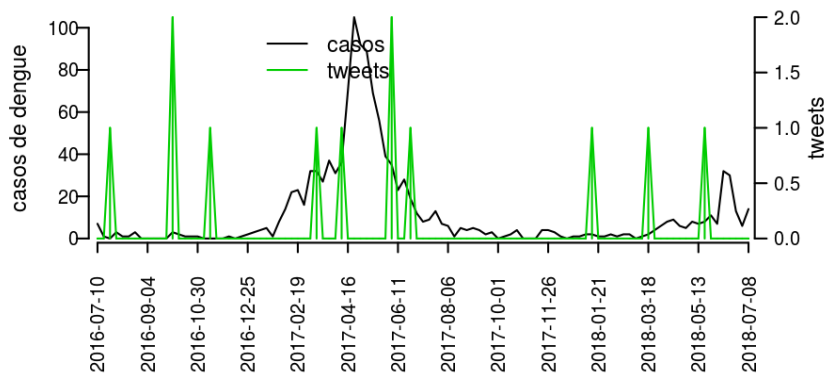


Tabela 8. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Quixadá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	93.4	0	35	35
201824	92.5	0	12	12
201825	92.5	0	20	20
201826	90.8	0	14	14
201827	91.7	0	8	8
201828	92.6	0	0	0

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Russas

Desde o início do ano, 55 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.

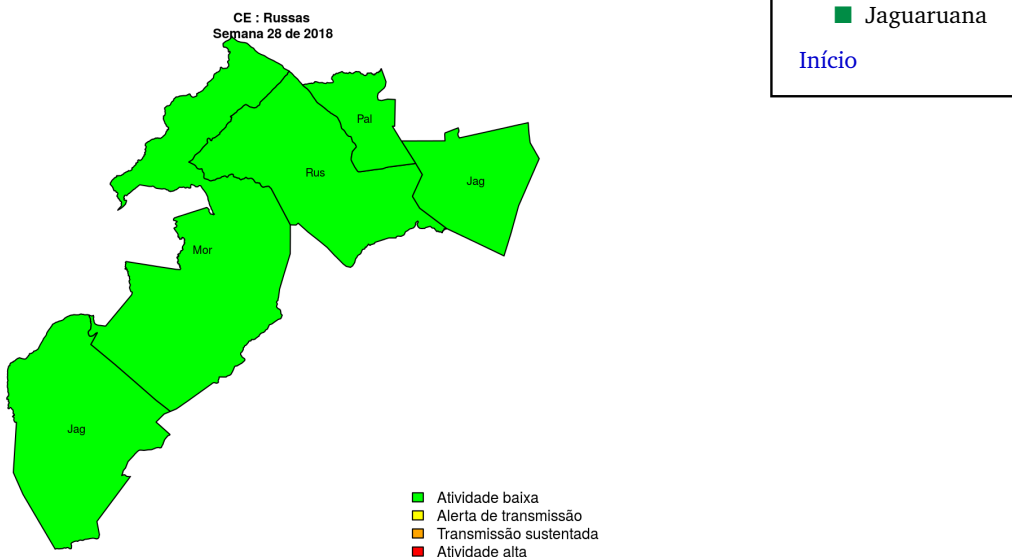


Figura 9. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Russas

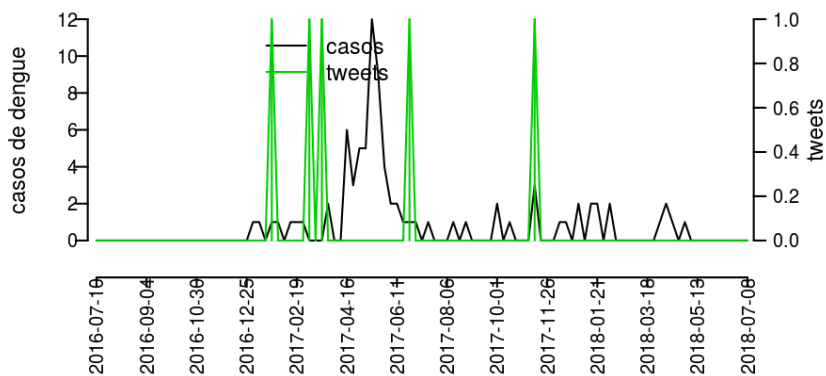


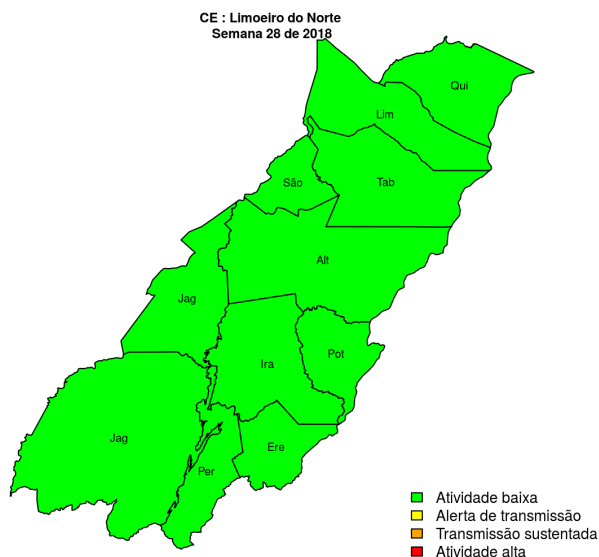
Tabela 9. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Russas

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	8	8
201824	87.9	0	12	12
201825	89.6	0	18	18
201826	85.1	0	22	22
201827	88.8	0	15	15
201828	93.6	0	3	3

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Limoeiro do Norte

Desde o início do ano, 128 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 1 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

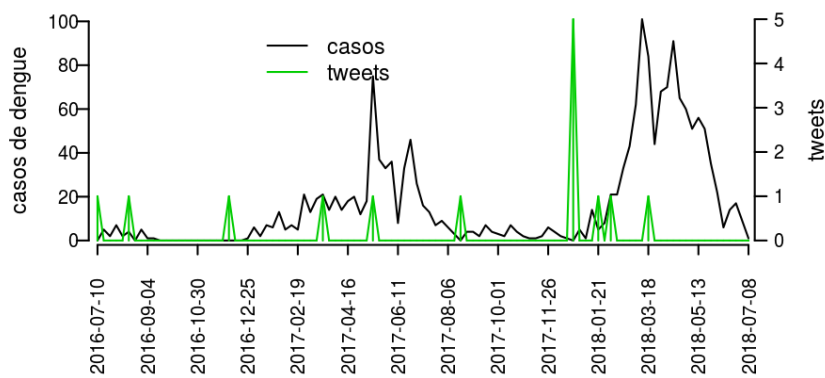


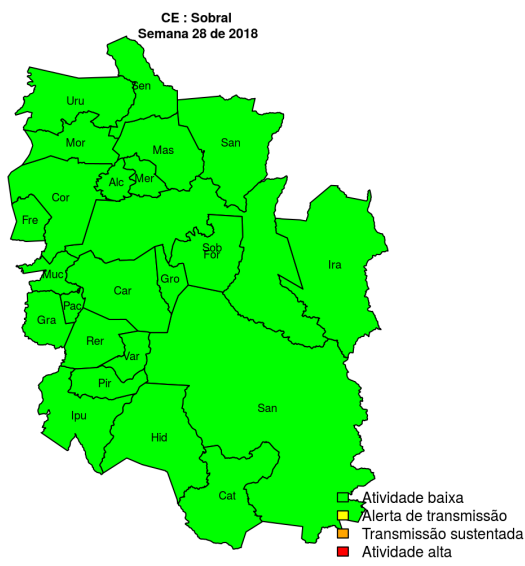
Tabela 10. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Limoeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	2	2
201824	87.9	0	3	3
201825	89.6	1	1	1
201826	85.1	0	2	2
201827	88.8	0	0	0
201828	93.6	0	1	1

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Sobral

Desde o início do ano, 4351 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 34 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

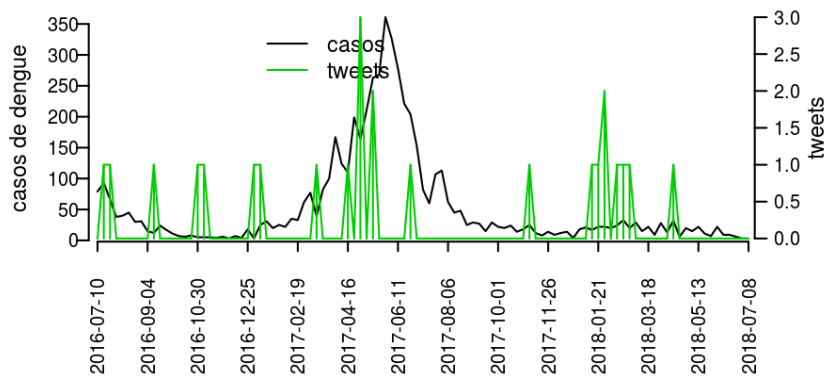


Tabela 11. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Sobral

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	8	8
201824	87.9	0	5	5
201825	89.6	0	4	4
201826	85.1	0	2	2
201827	88.8	0	1	1
201828	93.6	0	5	5

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Acaraú

Desde o início do ano, 104 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.

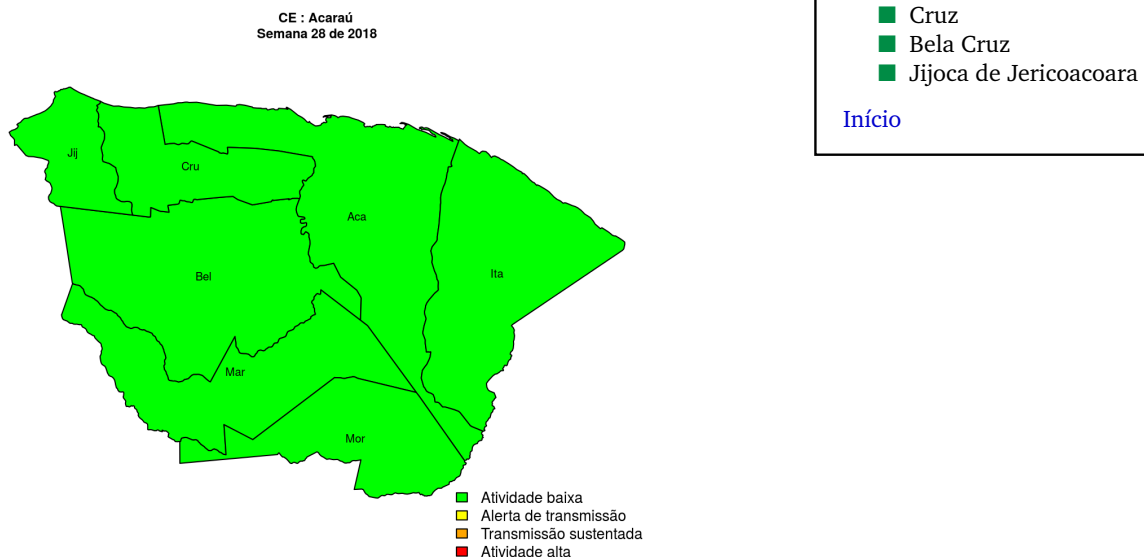


Figura 12. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Acaraú

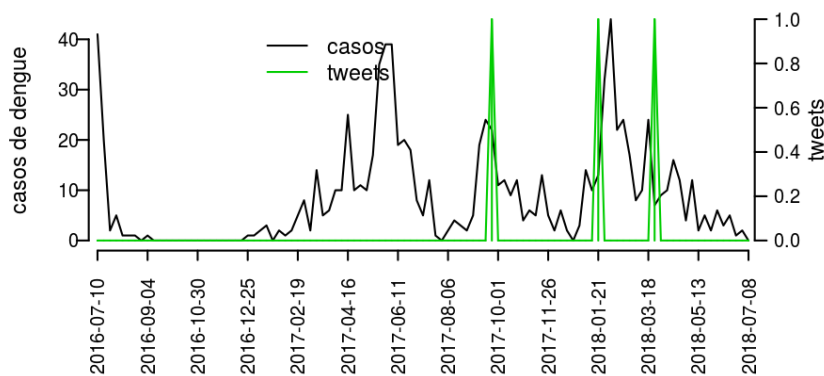


Tabela 12. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Acaraú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	0	0
201824	87.9	0	0	0
201825	89.6	0	1	1
201826	85.1	0	0	0
201827	88.8	0	1	1
201828	93.6	0	0	0

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Tianguá

Desde o início do ano, 53 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 2 na última semana.

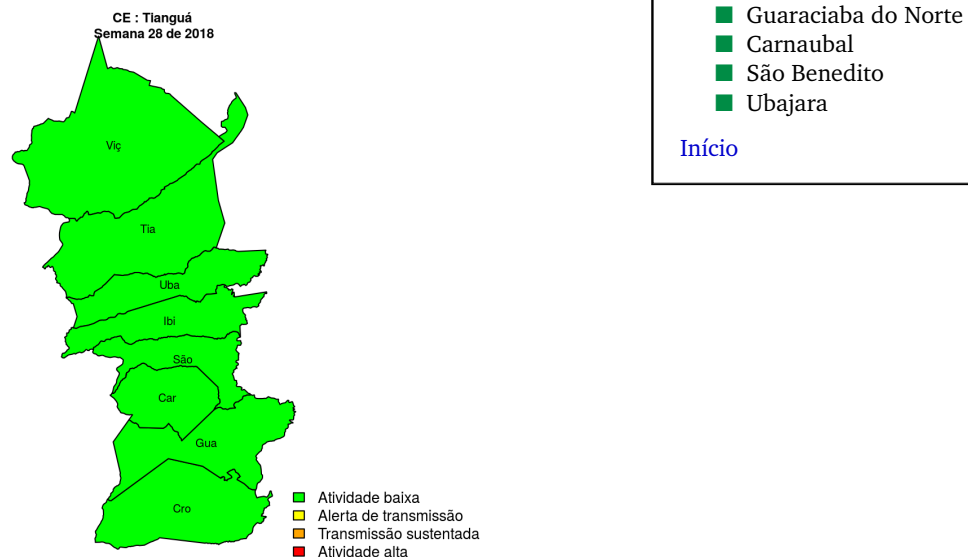


Figura 13. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Tianguá

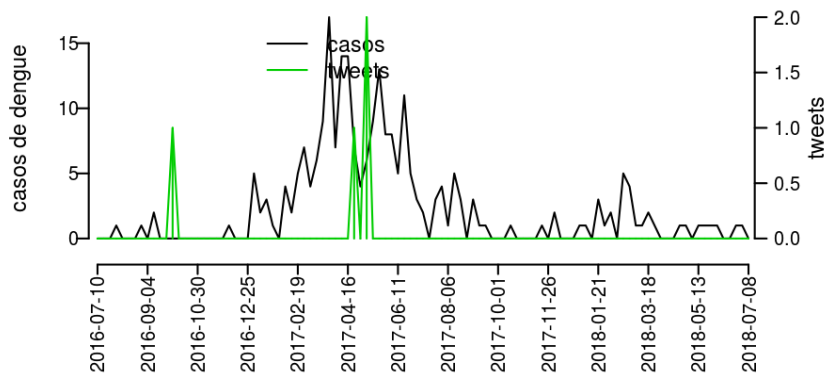


Tabela 13. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tianguá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	0	0
201824	87.9	0	0	0
201825	89.6	0	2	2
201826	85.1	0	0	0
201827	88.8	0	0	0
201828	93.6	0	0	0

[hyperlinkvartabver](#) 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.

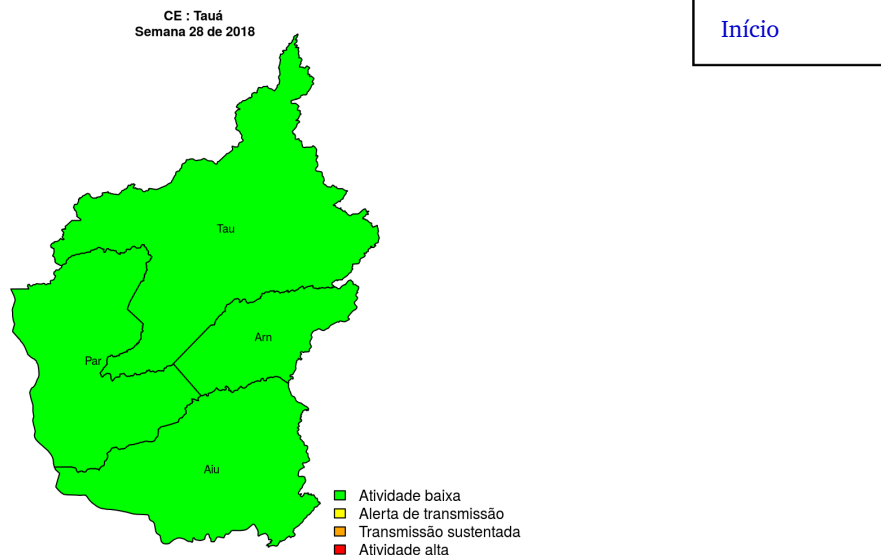


Figura 14. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Tauá

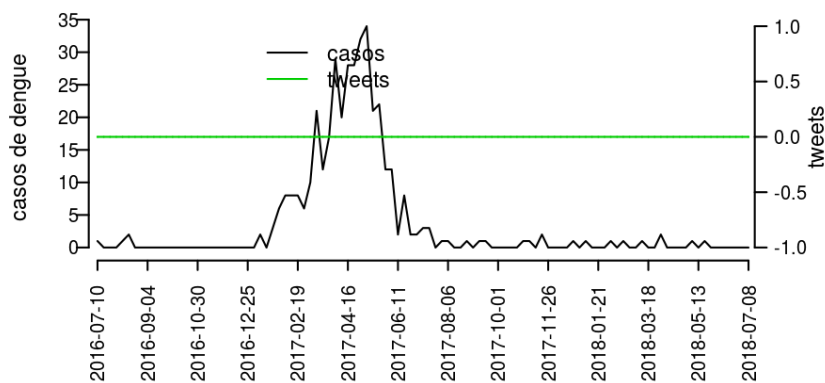


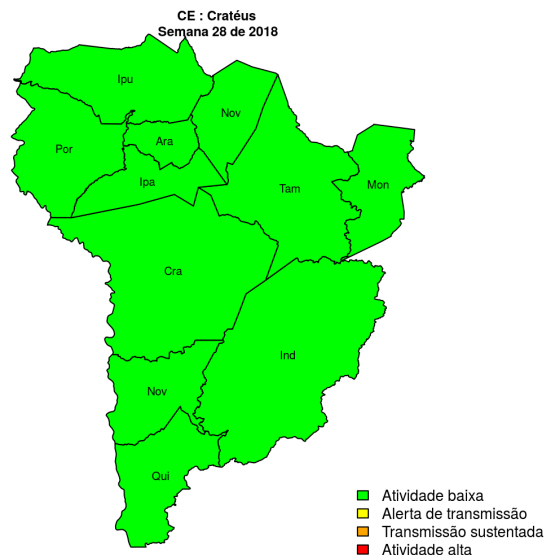
Tabela 14. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tauá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	93.4	0	1	1
201824	92.5	0	1	1
201825	92.5	0	0	0
201826	90.8	0	2	2
201827	91.7	0	0	0
201828	92.6	0	0	0

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Cratéus

Desde o início do ano, 244 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.



Municípios

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

[Início](#)

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

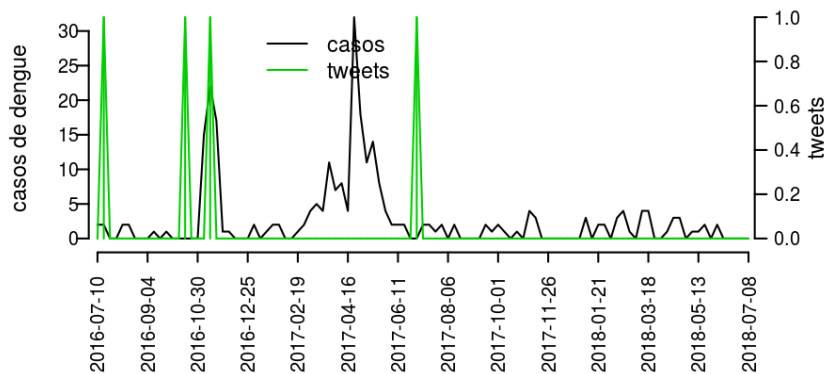


Tabela 15. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cratéus

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	93.4	0	0	0
201824	92.5	0	0	0
201825	92.5	0	0	0
201826	90.8	0	2	2
201827	91.7	0	1	1
201828	92.6	0	0	0

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Camocim

Desde o início do ano, 102 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 1 na última semana.

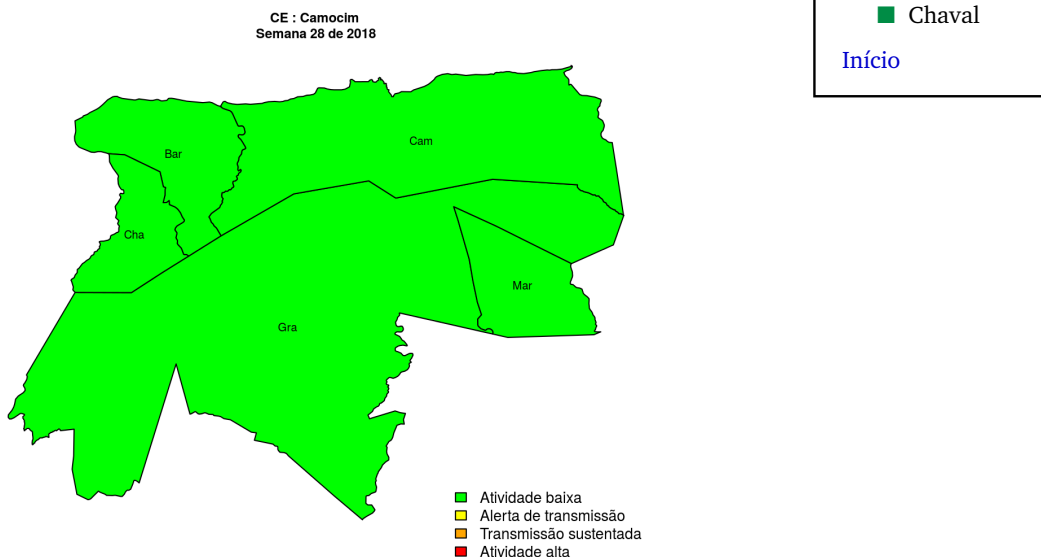


Figura 16. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Camocim

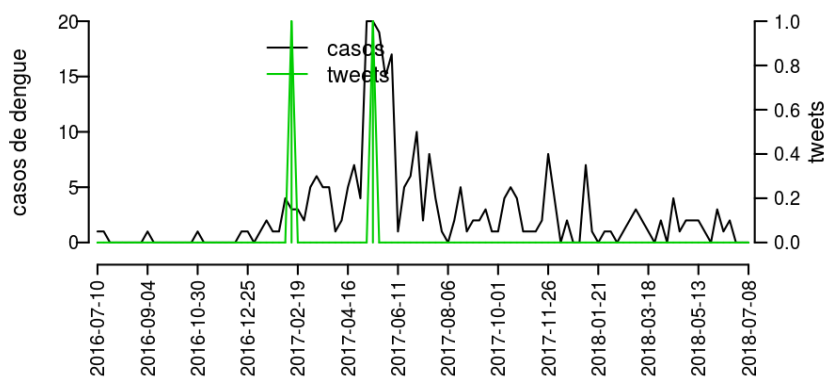


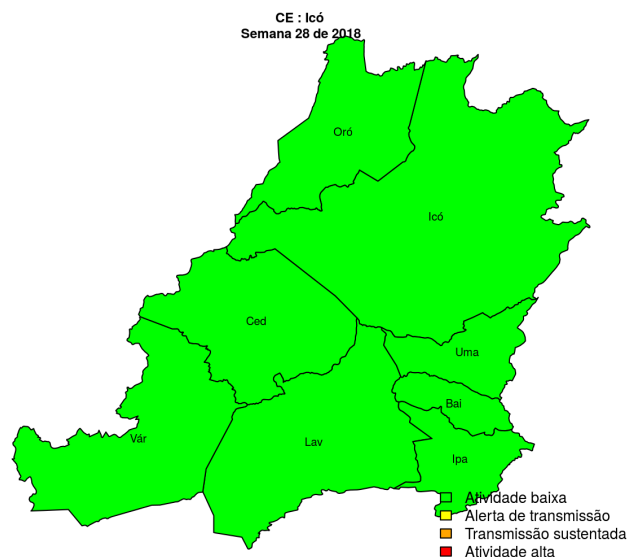
Tabela 16. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Camocim

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	1	1
201824	87.9	0	1	1
201825	89.6	0	0	0
201826	85.1	0	0	0
201827	88.8	0	1	1
201828	93.6	0	0	0

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Icó

Desde o início do ano, 353 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 1 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

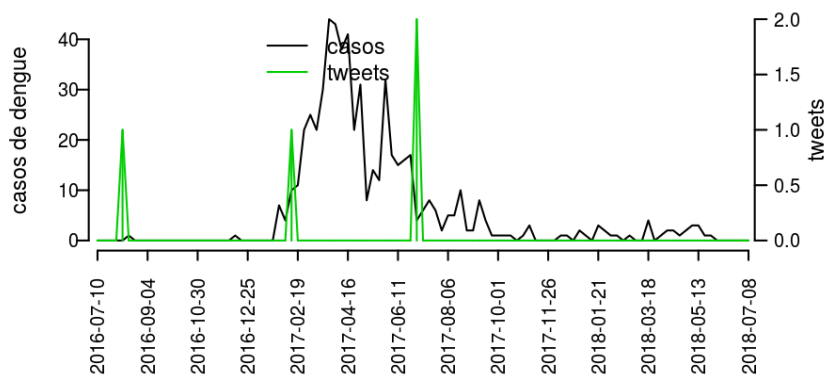


Tabela 17. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Icó

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	81.1	0	2	2
201824	84.5	0	7	7
201825	87.7	0	1	1
201826	82.2	0	6	6
201827	78.1	0	1	1
201828	77.3	0	0	0

[hyperlinkvar](#)tabver descrição das variáveis

Regional Iguatu

Desde o início do ano, 1240 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.

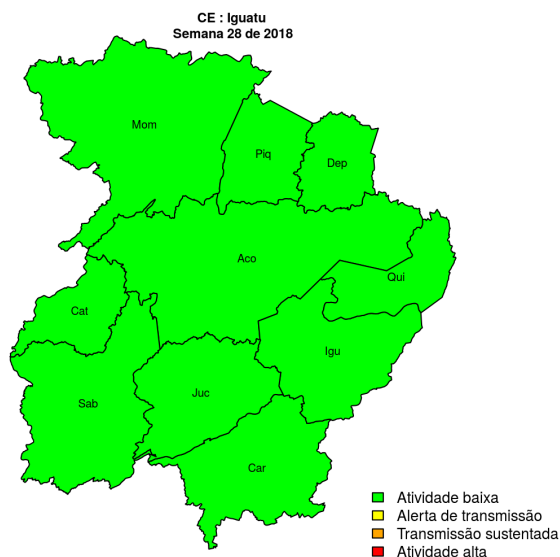


Figura 18. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Iguatu

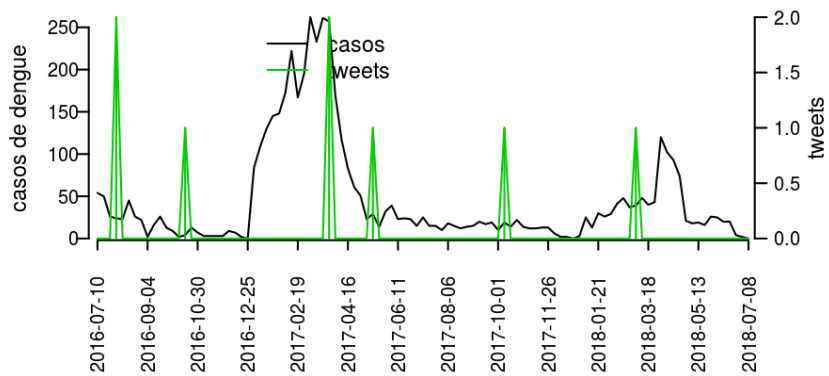


Tabela 18. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Iguatu

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	81.1	0	2	2
201824	84.5	0	3	3
201825	87.7	0	3	3
201826	82.2	0	5	5
201827	78.1	0	6	8
201828	77.3	0	2	2

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Brejo Santo

Desde o início do ano, 230 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 3 na última semana.

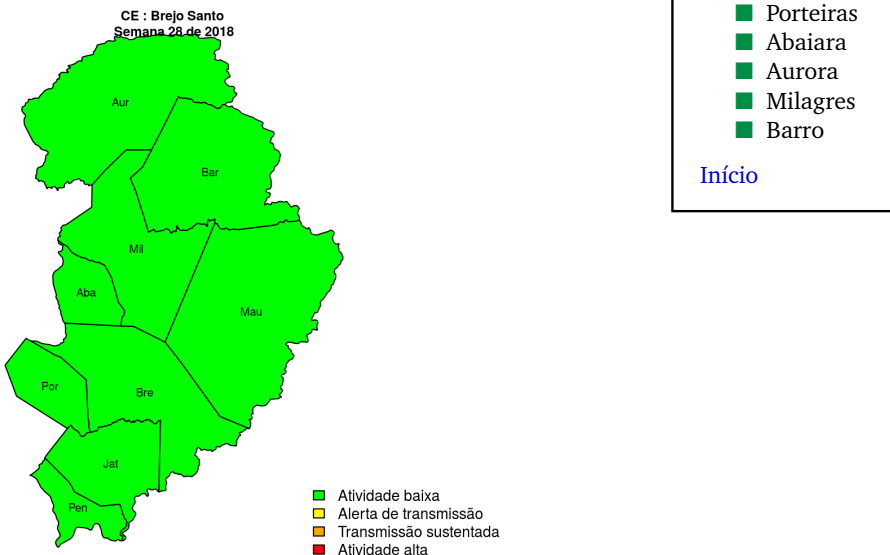


Figura 19. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Brejo Santo

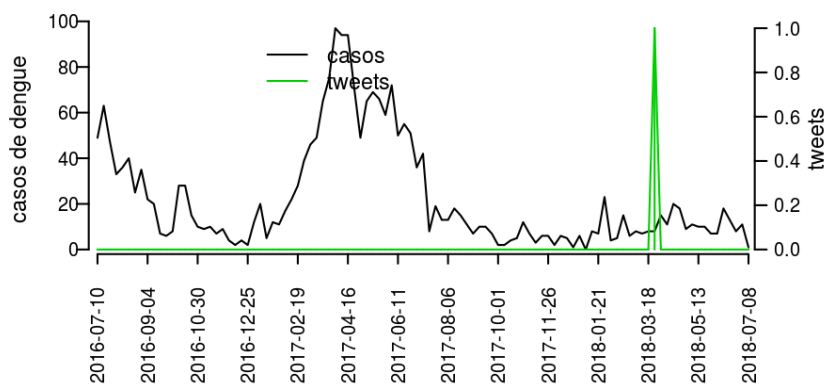


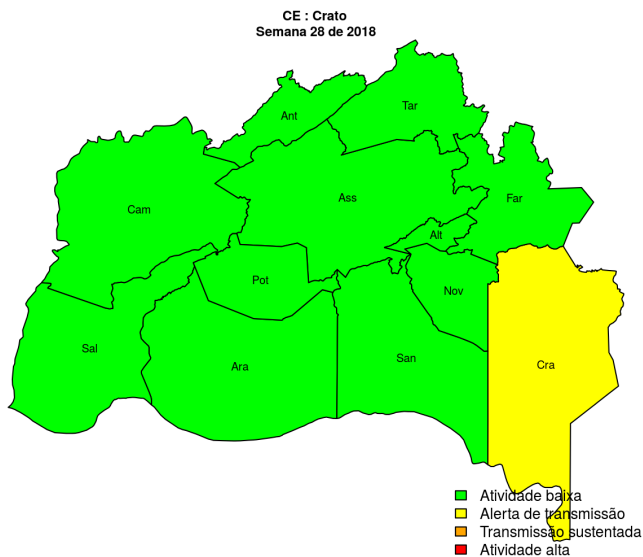
Tabela 19. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Brejo Santo

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	81.1	0	1	1
201824	84.5	0	2	2
201825	87.7	0	0	0
201826	82.2	0	1	1
201827	78.1	0	3	3
201828	77.3	0	0	0

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Crato

Desde o início do ano, 208 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 5 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

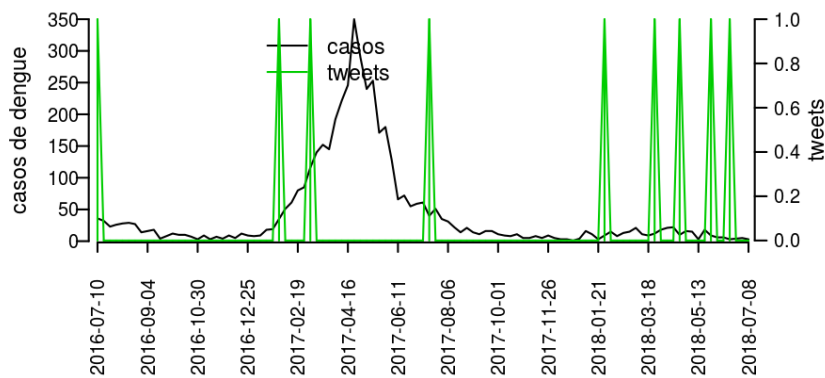


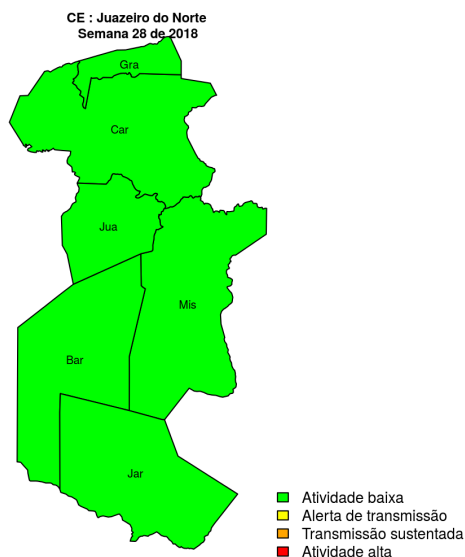
Tabela 20. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Crato

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	93.4	0	0	0
201824	92.5	0	0	0
201825	92.5	0	2	2
201826	90.8	0	2	2
201827	91.7	0	3	3
201828	92.6	0	1	1

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Regional Juazeiro do Norte

Desde o início do ano, 39 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 0 na última semana.



Municípios

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

Início

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

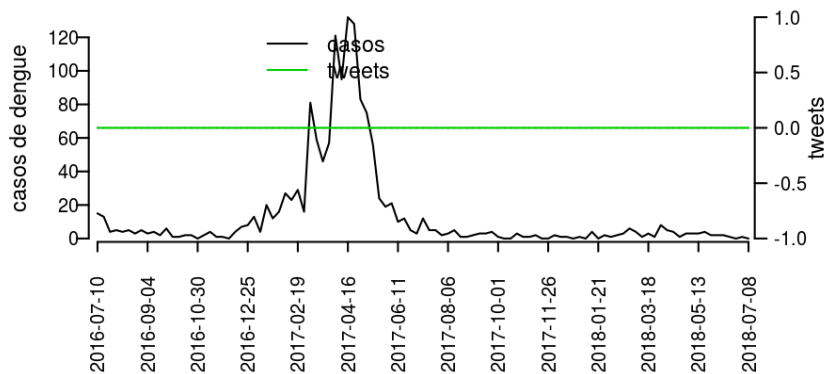


Tabela 21. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Juazeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	81.1	0	10	10
201824	84.5	0	3	3
201825	87.7	0	3	3
201826	82.2	0	1	1
201827	78.1	0	1	1
201828	77.3	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.

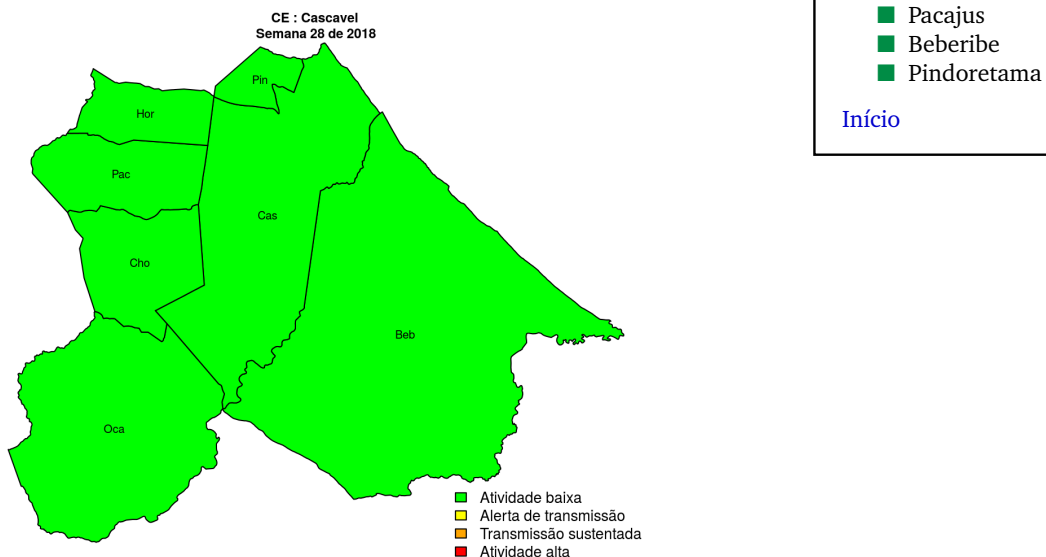


Figura 22. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Cascavel

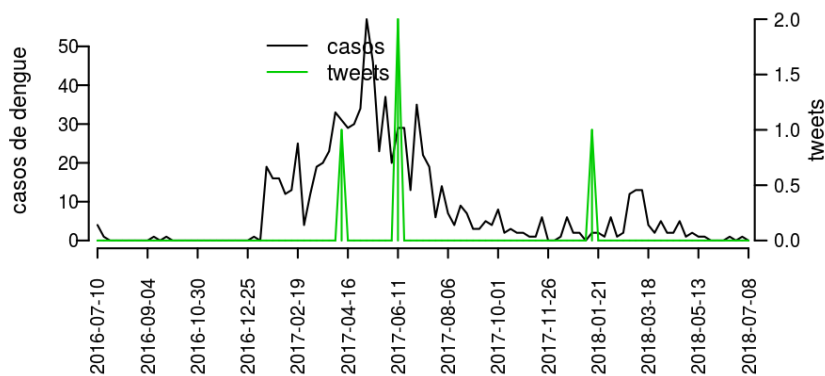


Tabela 22. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cascavel

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
201823	95.2	0	2	2
201824	87.9	0	1	1
201825	89.6	0	3	3
201826	85.1	0	1	1
201827	88.8	0	0	0
201828	93.6	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Resumo da situação epidemiológica da dengue nos municípios de Ceará, na semana 28 de 2018

Municipio	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nivel
Guaraciaba do Norte	Tianguá	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Guaramiranga	Baturité	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Hidrolândia	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Brejo Santo	Brejo Santo	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Camocim	Camocim	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Campos Sales	Crato	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Canindé	Canindé	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Capistrano	Baturité	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Caridade	Canindé	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Cariré	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Caririaçu	Juazeiro do Norte	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Cariús	Iguatu	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Carnaubal	Tianguá	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Cascavel	Cascavel	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Catarina	Iguatu	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Catunda	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Caucaia	Caucaia	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Cedro	Icó	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Chaval	Camocim	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Choró	Quixadá	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Chorozinho	Cascavel	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Coreaú	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Crateús	Cratéus	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Crato	Crato	92.6	1	0.8	0.5	0.5	amarelo
Croatá	Tianguá	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Cruz	Acaraú	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Deputado Irapuan Pinheiro	Iguatu	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Ererê	Limoeiro do Norte	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Eusébio	Fortaleza	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Farias Brito	Crato	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Forquilha	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Fortaleza	Fortaleza	93.6	33	4.3	0.9	0.9	verde
Fortim	Aracati	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Frecheirinha	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
General Sampaio	Caucaia	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Graça	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Granja	Camocim	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Granjeiro	Juazeiro do Norte	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Groárias	Sobral	93.6	1	9.1	1.2	1.2	verde
Guaiuba	Maracanaú	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Abaiara	Brejo Santo	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Acarape	Maracanaú	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Acaraú	Acaraú	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Acopiara	Iguatu	77.3	1	1.9	12.1	12.1	verde
Aiuaba	Tauá	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Alcântaras	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Altaneira	Crato	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Alto Santo	Limoeiro do Norte	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Amontada	Itapipoca	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Antonina do Norte	Crato	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Apuiarés	Caucaia	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Aquiraz	Fortaleza	93.6	1	2.5	3.1	3.1	verde

Continua na próxima página

Municipio	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nivel
Aracati	Aracati	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Aracoiba	Baturité	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Ararendá	Cratéus	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Araripe	Crato	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Aratuba	Baturité	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Arneiroz	Tauá	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Assaré	Crato	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Aurora	Brejo Santo	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Baixio	Icó	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Banabuiú	Quixadá	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Barbalha	Juazeiro do Norte	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Barreira	Maracanaú	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Barro	Brejo Santo	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Barroquinha	Camocim	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Baturité	Baturité	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Beberibe	Cascavel	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Bela Cruz	Acaraú	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Boa Viagem	Canindé	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Horizonte	Cascavel	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Ibaretama	Quixadá	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Ibiapina	Tianguá	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Ibicuttinga	Quixadá	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Icapuí	Aracati	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Icó	Icó	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Iguatu	Iguatu	77.3	1	1.0	0.2	0.0	verde
Independência	Cratéus	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Ipaporanga	Cratéus	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Ipaumirim	Icó	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Ipu	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Ipueiras	Cratéus	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Iracema	Limoeiro do Norte	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Irauçuba	Sobral	93.6	1	4.2	2.4	0.0	verde
Itaiçaba	Aracati	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Itaitinga	Fortaleza	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Itapagé	Caucaia	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Itapipoca	Itapipoca	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Itapiúna	Baturité	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Itarema	Acaraú	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Itatira	Canindé	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Jaguaretama	Russas	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Jaguaribara	Limoeiro do Norte	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Jaguaribe	Limoeiro do Norte	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Jaguaruana	Russas	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Jardim	Juazeiro do Norte	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Jati	Brejo Santo	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Jijoca de Jericoacoara	Acaraú	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Juazeiro do Norte	Juazeiro do Norte	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Jucás	Iguatu	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Lavras da Mangabeira	Icó	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Limoeiro do Norte	Limoeiro do Norte	93.6	1	1.7	2.5	0.0	verde
Madalena	Canindé	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Maracanaú	Maracanaú	93.6	1	0.4	1.0	0.0	verde
Maranguape	Maracanaú	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Marco	Acaraú	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Martinópole	Camocim	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde

Continua na próxima página

Municipio	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nivel
Massapê	Sobral	93.6		0	0.0	0.0	verde
Mauriti	Brejo Santo	77.3		0	0.0	0.0	verde
Meruoca	Sobral	93.6		0	0.0	0.0	verde
Milagres	Brejo Santo	77.3		0	0.0	0.0	verde
Milhã	Quixadá	92.6		0	0.0	0.0	verde
Miraíma	Itapipoca	93.6		0	0.0	0.0	verde
Missão Velha	Juazeiro do Norte	77.3		0	0.0	0.0	verde
Mombaça	Iguatu	77.3		0	0.0	0.0	verde
Monsenhor Tabosa	Cratéus	92.6		0	0.0	0.0	verde
Morada Nova	Russas	93.6	2	3.2	0.2		verde
Moraújo	Sobral	93.6		0	0.0		verde
Morrinhos	Acaraú	93.6		0	0.0		verde
Mucambo	Sobral	93.6		0	0.0	0.0	verde
Mulungu	Baturité	93.6		0	0.0	0.0	verde
Nova Olinda	Crato	92.6		0	0.0		verde
Nova Russas	Cratéus	92.6		0	0.0		verde
Novo Oriente	Cratéus	92.6		0	0.0	0.0	verde
Ocara	Cascavel	93.6		0	0.0	0.0	verde
Orós	Icó	77.3		0	0.0	0.0	verde
Pacajus	Cascavel	93.6		0	0.0	0.0	verde
Pacatuba	Maracanaú	93.6		0	0.0	0.0	verde
Pacoti	Baturité	93.6	13	134.0	1.2		amarelo
Pacujá	Sobral	93.6		0	0.0		verde
Palhano	Russas	93.6		0	0.0	0.0	verde
Palmácia	Maracanaú	93.6		0	0.0	0.0	verde
Paracuru	Caucaia	93.6		0	0.0	0.0	verde
Paraipaba	Caucaia	93.6		0	0.0	0.0	verde
Parambu	Tauá	92.6		0	0.0	0.0	verde
Paramoti	Canindé	92.6		0	0.0	0.0	verde
Pedra Branca	Quixadá	92.6		0	0.0	0.0	verde
Penaforte	Brejo Santo	77.3		0	0.0		verde
Pentecoste	Caucaia	93.6		0	0.0	0.0	verde
Pereiro	Limoeiro do Norte	93.6		0	0.0	0.0	verde
Pindoretama	Cascavel	93.6		0	0.0	0.0	verde
Piquet Carneiro	Iguatu	77.3		0	0.0		verde
Pires Ferreira	Sobral	93.6		0	0.0	0.0	verde
Poranga	Cratéus	92.6		0	0.0	0.0	verde
Porteiras	Brejo Santo	77.3		0	0.0	0.0	verde
Potengi	Crato	92.6		0	0.0		verde
Potiretama	Limoeiro do Norte	93.6		0	0.0		verde
Quiterianópolis	Cratéus	92.6		0	0.0		verde
Quixadá	Quixadá	92.6		0	0.0	0.0	amarelo
Quixelô	Iguatu	77.3		0	0.0	0.0	verde
Quixeramobim	Quixadá	92.6		0	0.0	0.0	amarelo
Quixeré	Limoeiro do Norte	93.6		0	0.0	0.0	verde
Redenção	Maracanaú	93.6		0	0.0	0.0	verde
Reriutaba	Sobral	93.6		0	0.0	0.0	verde
Russas	Russas	93.6	1	1.3	0.1		verde
Saboeiro	Iguatu	77.3		0	0.0		verde
Salitre	Crato	92.6		0	0.0	0.0	verde
Santana do Acaraú	Sobral	93.6		0	0.0	0.0	verde
Santana do Cariri	Crato	92.6		0	0.0	0.0	verde
Santa Quitéria	Sobral	93.6		0	0.0	0.0	verde
São Benedito	Tianguá	93.6		0	0.0	0.0	verde
São Gonçalo do Amarante	Caucaia	93.6		0	0.0	0.0	verde

Continua na próxima página

Municipio	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nivel
São João do Jaguaribe	Limoeiro do Norte	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
São Luís do Curu	Caucaia	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Senador Pompeu	Quixadá	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Senador Sá	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Sobral	Sobral	93.6	3	1.5	3.7	0.0	verde
Solonópole	Quixadá	92.6	0	0.0	0.0	0.0	amarelo
Tabuleiro do Norte	Limoeiro do Norte	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Tamboril	Cratéus	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Tarrafas	Crato	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Tauá	Tauá	92.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Tejuçuoca	Caucaia	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Tianguá	Tianguá	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Trairi	Itapipoca	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Tururu	Itapipoca	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Ubajara	Tianguá	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Umari	Icó	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Umirim	Itapipoca	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Uruburetama	Itapipoca	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Uruoca	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Varjota	Sobral	93.6	0	0.0	0.0	0.0	verde
Várzea Alegre	Icó	77.3	0	0.0	0.0	0.0	verde
Viçosa do Ceará	Tianguá	93.6	0	0.0	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