

Boletim Semanal

Semana 32 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](#)

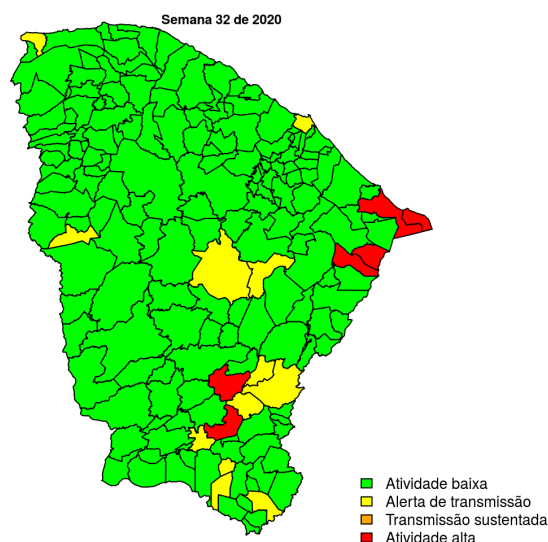
[Creditos](#)

Contato

alerta_dengue@fiocruz.br

Situação da Dengue no Estado do Ceará

De acordo com os dados disponíveis até o momento, 30996 casos foram registrados no estado, sendo 187 na última semana. A figura abaixo mostra as condições de transmissão em cada município na semana epidemiológica 32-2020.



Dos 184 municípios, 166 encontram-se em nível verde, 12 em nível amarelo, 0 em nível laranja e 6 em nível vermelho referentes a semana epidemiológica 32-2020. Para informações mais atualizadas e ter acesso ao mapa interativo do estado e de outras localidades, consultar em [Info Dengue](#).

Na semana passada: Com os dados atualizados, foram recalculados os níveis anteriores: 15 municípios em nível amarelo, 0 em laranja e 7 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.

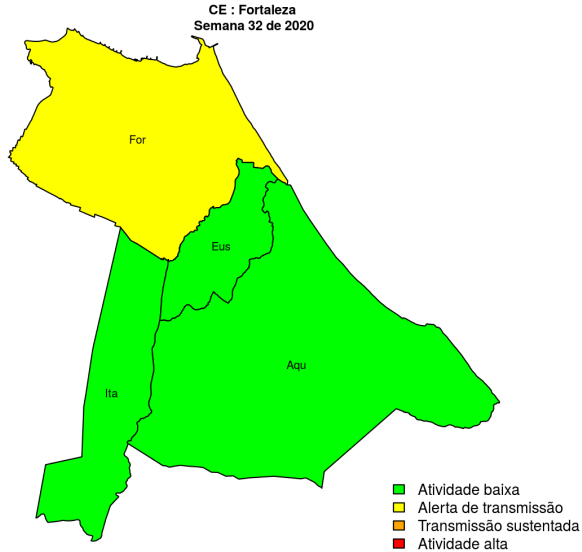
Amarelo: condições climáticas propícias para aumento da população do vetor e transmissão de arboviroses.

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

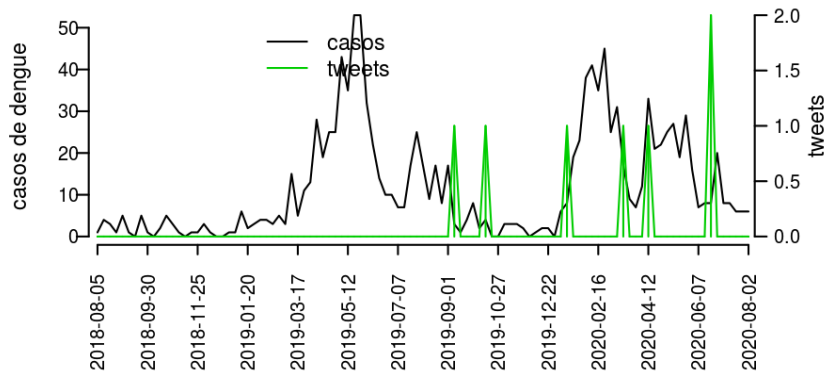


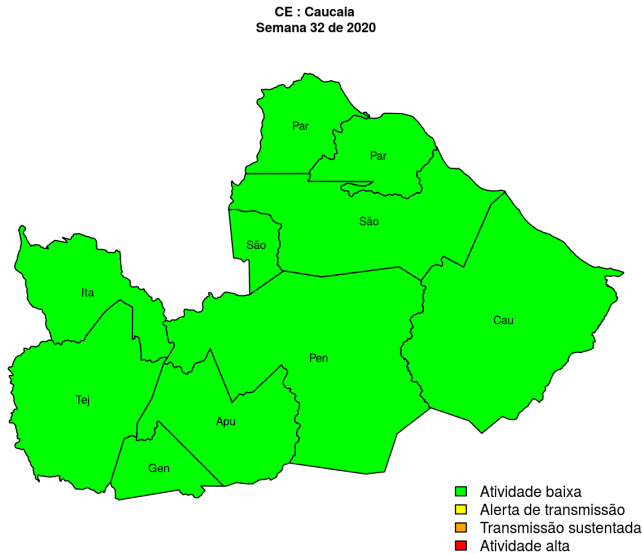
Tabela 1. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Fortaleza

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	17	457	457
202028	88.7	24	368	368
202029	84.3	3	281	281
202030	85.8	0	212	212
202031	80.0	0	163	163
202032	82.8	0	66	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Caucaia

Desde o início do ano, 985 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

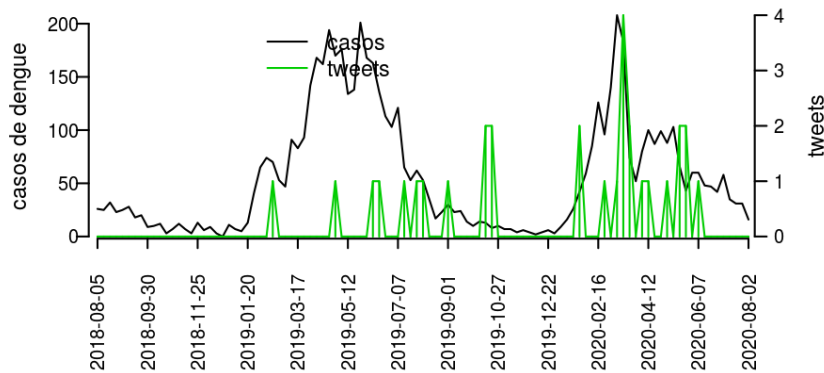


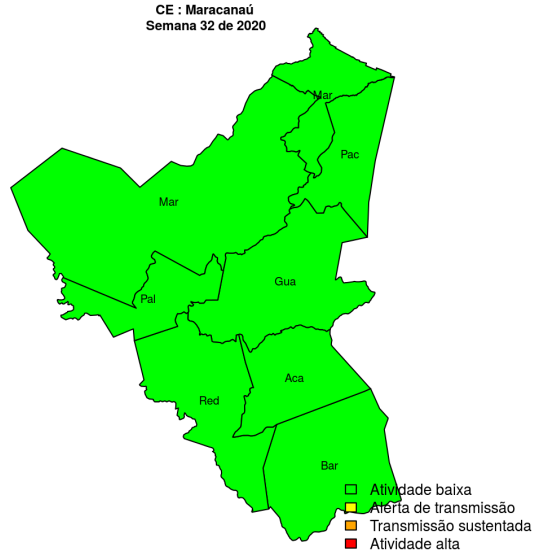
Tabela 2. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Caucaia

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	3	3
202028	88.7	1	21	21
202029	84.3	0	8	8
202030	85.8	0	6	6
202031	80.0	0	5	5
202032	82.8	0	2	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Maracanaú

Desde o início do ano, 709 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

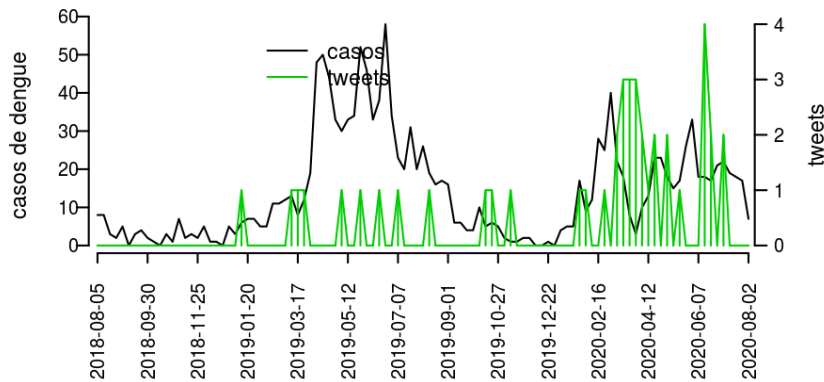


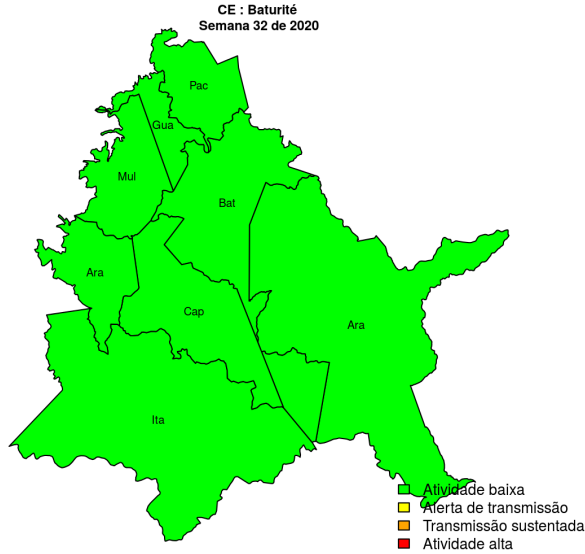
Tabela 3. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Maracanaú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	13	13
202028	88.7	1	14	14
202029	84.3	0	7	7
202030	85.8	0	10	10
202031	80.0	0	7	7
202032	82.8	0	0	

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

Regional Baturité

Desde o início do ano, 1527 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

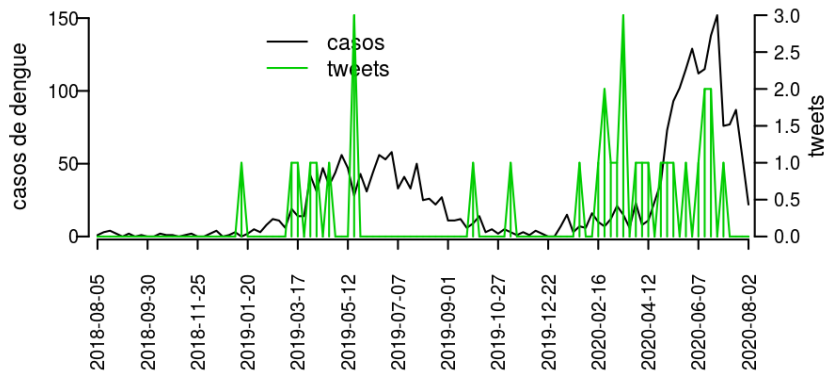


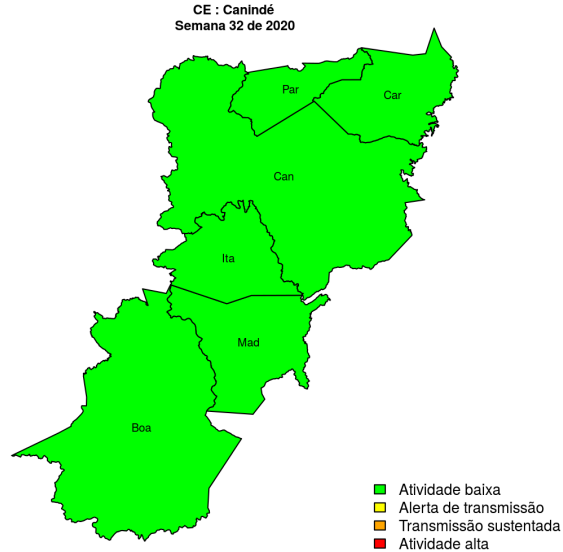
Tabela 4. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Baturité

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	6	6
202028	88.7	0	17	17
202029	84.3	1	10	10
202030	85.8	0	8	8
202031	80.0	0	3	3
202032	82.8	0	2	

[hyperlink](#) [vartabver](#) [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

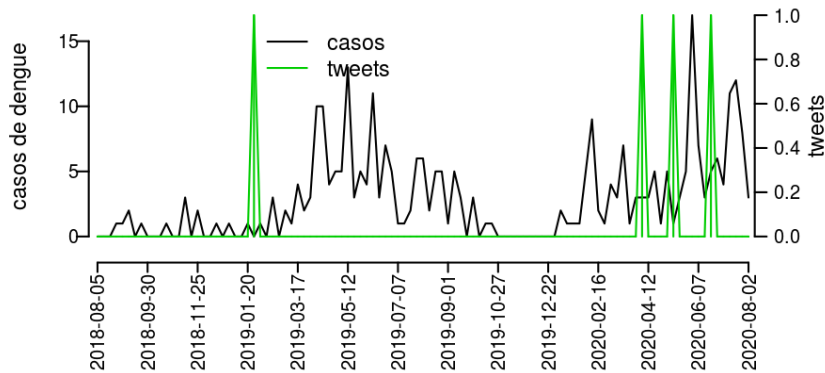


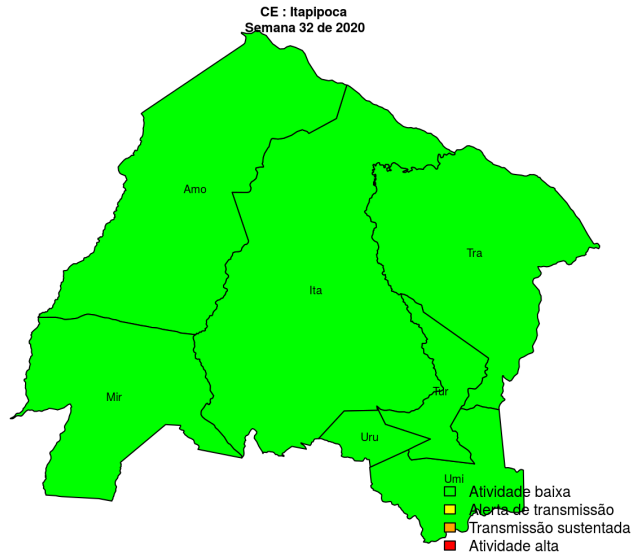
Tabela 5. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Canindé

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	92.6	0	3	3
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	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Itapipoca

Desde o início do ano, 155 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

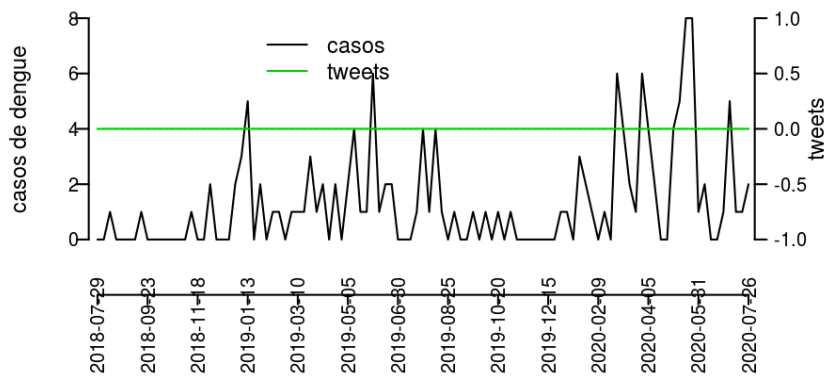


Tabela 6. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Itapipoca

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	0	0
202028	88.7	0	2	2
202029	84.3	0	4	4
202030	85.8	0	2	2
202031	80.0	0	4	4
202032	82.8	0	1	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Aracati

Desde o início do ano, 527 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

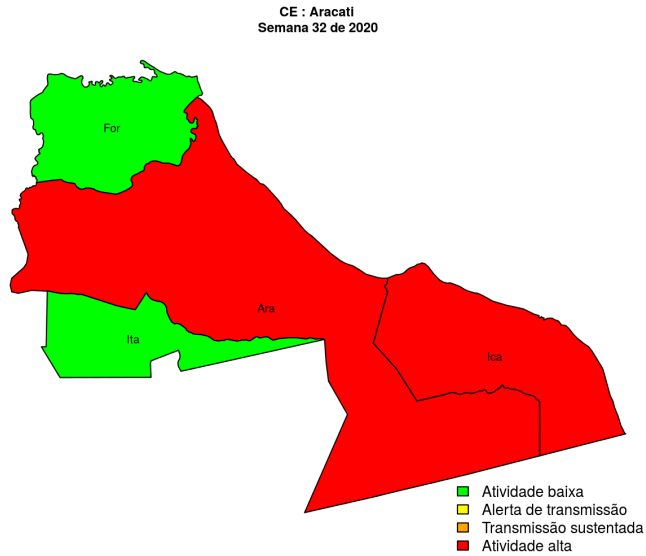


Figura 7. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Aracati

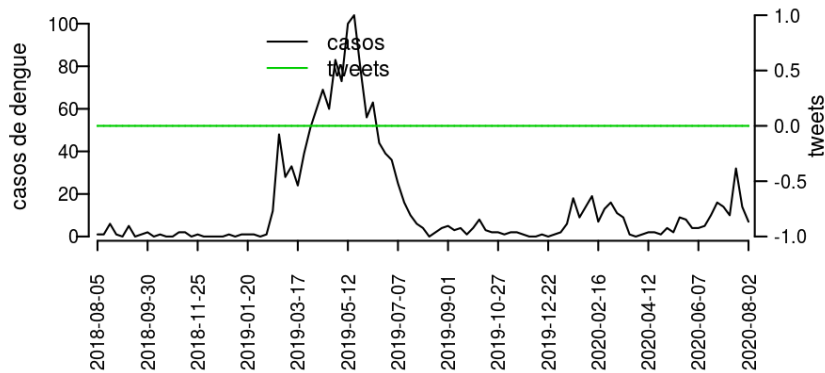


Tabela 7. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Aracati

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	57	57
202028	88.7	0	53	53
202029	84.3	0	71	71
202030	85.8	0	42	42
202031	80.0	0	29	29
202032	82.8	0	9	

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

Regional Quixadá

Desde o início do ano, 509 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

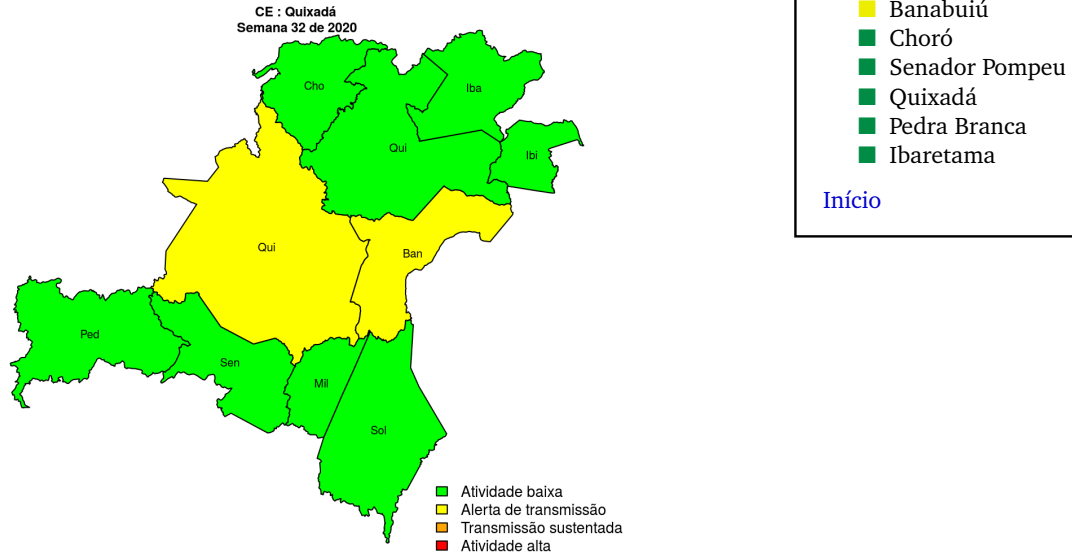


Figura 8. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Quixadá

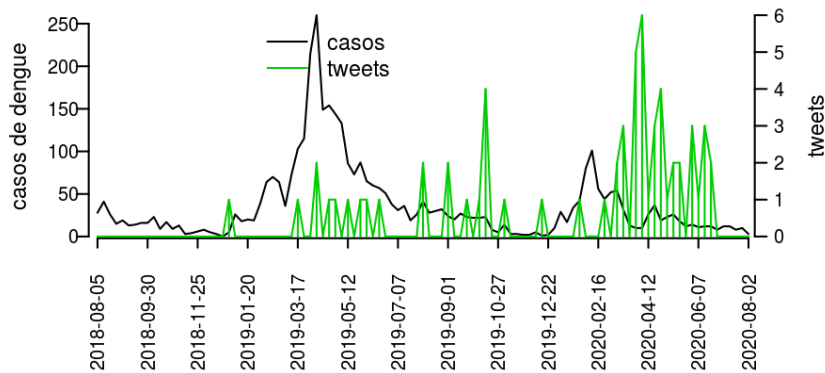


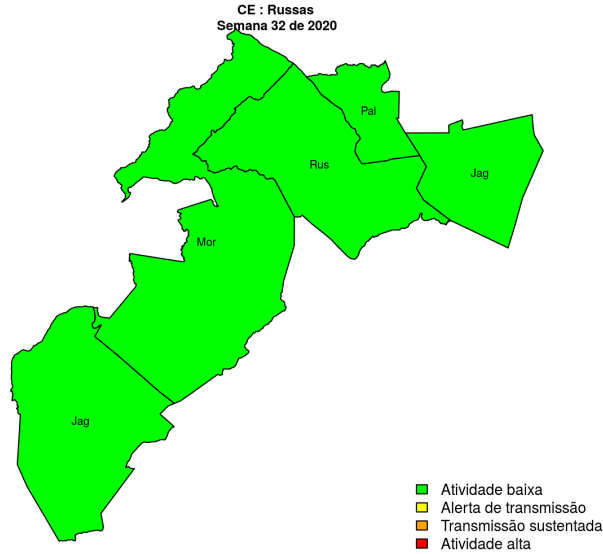
Tabela 8. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Quixadá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	92.6	0	93	93
202028	88.0	0	40	40
202029	84.0	0	25	25
202030	76.0	0	45	45
202031	78.8	0	32	32
202032	70.0	0	15	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Russas

Desde o início do ano, 608 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.



Municípios

- Russas
- Morada Nova
- Jaguaretama
- Palhano
- Jaguaruana

Início

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

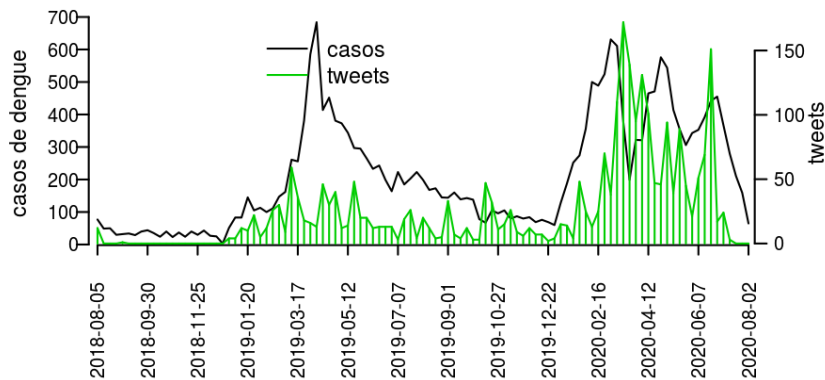


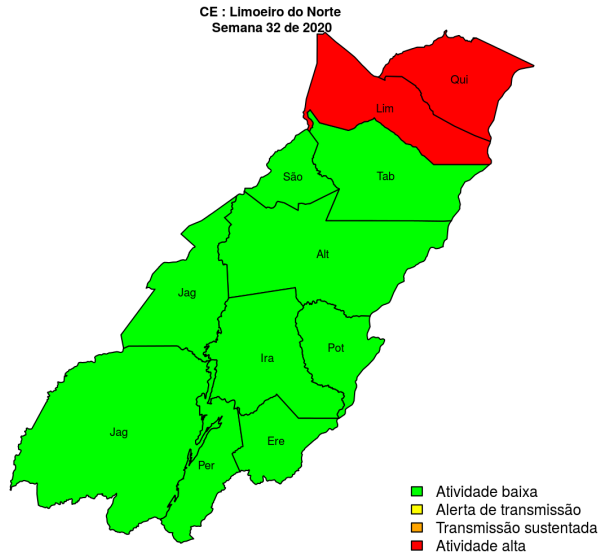
Tabela 9. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Russas

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	39	39
202028	88.7	0	35	35
202029	84.3	0	18	18
202030	85.8	0	28	28
202031	80.0	0	15	15
202032	82.8	0	6	

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

Regional Limoeiro do Norte

Desde o início do ano, 2707 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

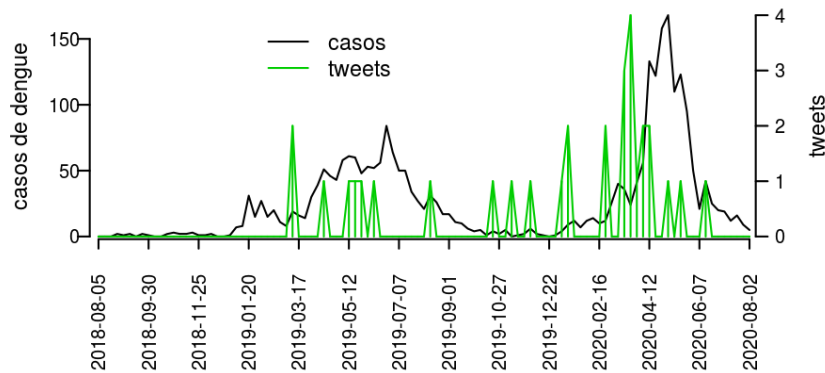


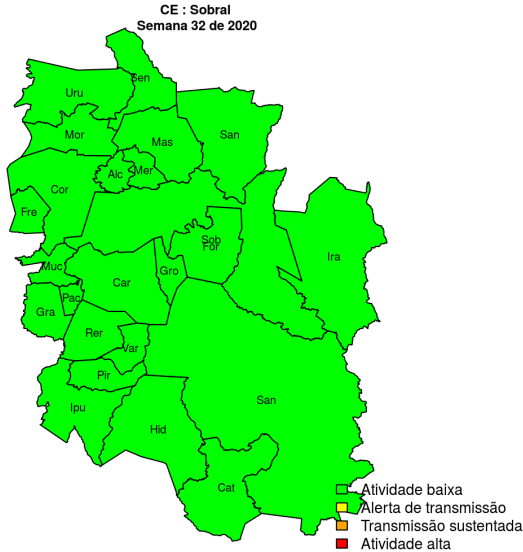
Tabela 10. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Limoeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	108	108
202028	88.7	2	106	106
202029	84.3	0	110	110
202030	85.8	0	135	135
202031	80.0	0	82	82
202032	82.8	0	34	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Sobral

Desde o início do ano, 11371 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

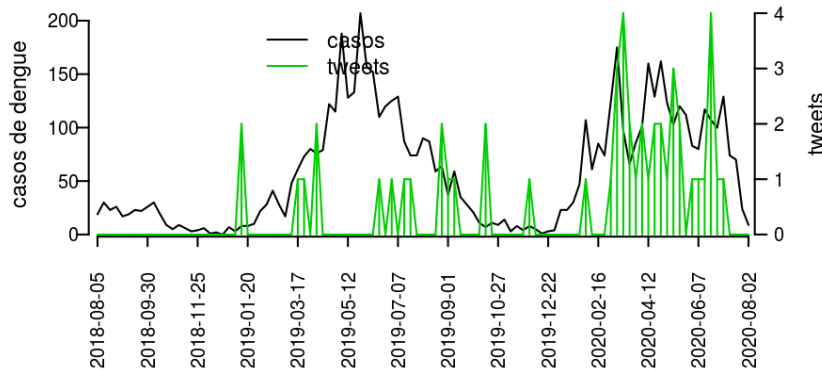


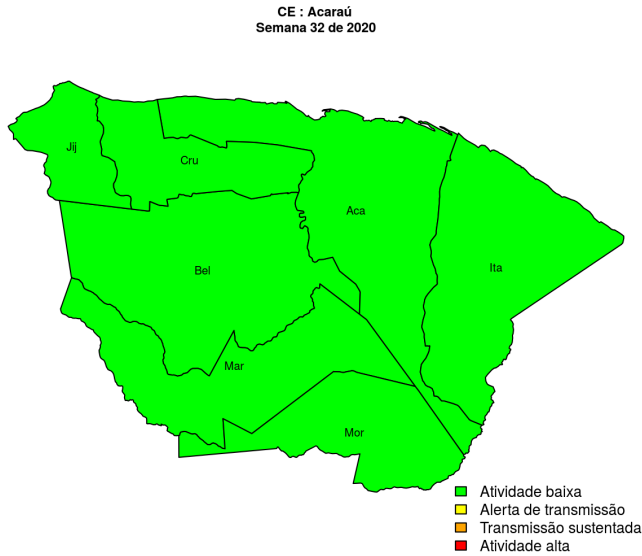
Tabela 11. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Sobral

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	18	18
202028	88.7	1	21	21
202029	84.3	0	22	22
202030	85.8	0	21	21
202031	80.0	0	35	35
202032	82.8	0	12	

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

Regional Acaraú

Desde o início do ano, 1809 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

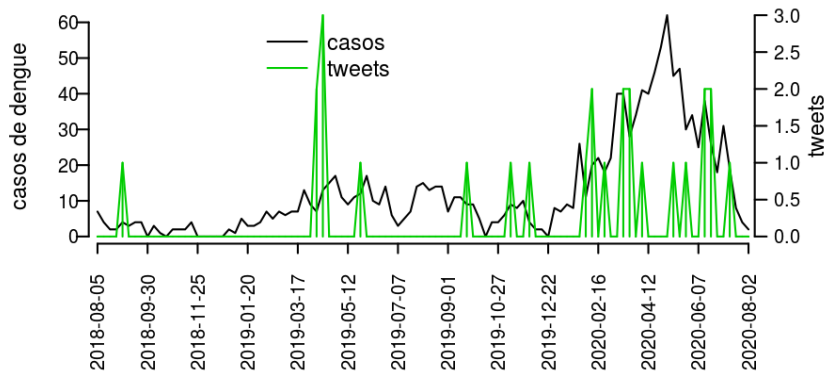


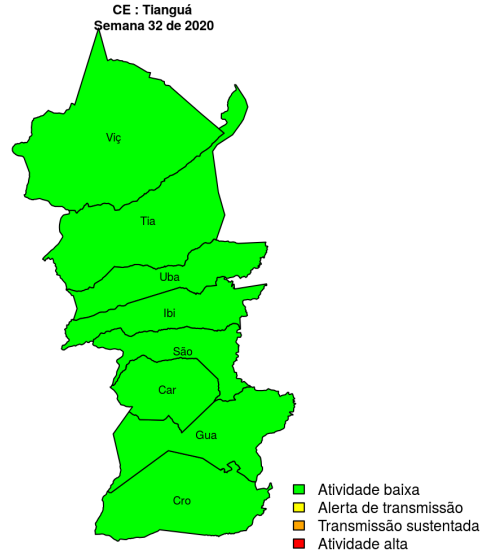
Tabela 12. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Acaraú

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	6	6
202028	88.7	0	4	4
202029	84.3	0	4	4
202030	85.8	0	2	2
202031	80.0	0	0	0
202032	82.8	0	1	

[hyperlink](#) para descrição das variáveis

Regional Tianguá

Desde o início do ano, 1225 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

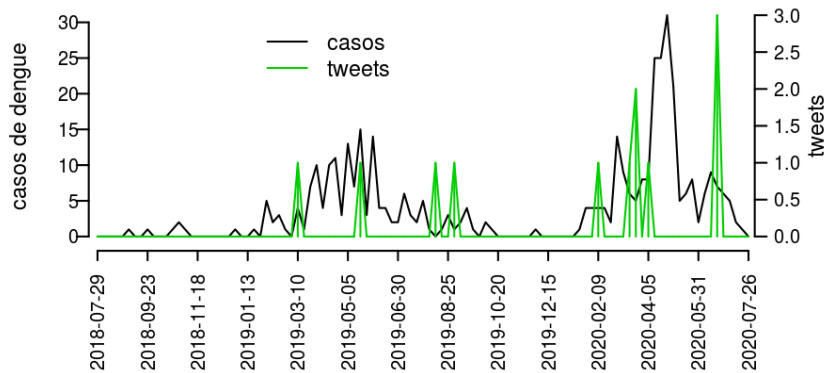


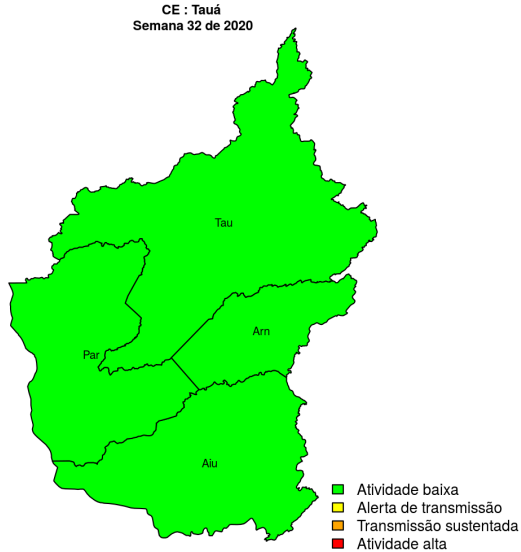
Tabela 13. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tianguá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	4	4
202028	88.7	0	1	1
202029	84.3	0	1	1
202030	85.8	0	0	0
202031	80.0	0	0	0
202032	82.8	0	0	0

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Tauá

Desde o início do ano, 91 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

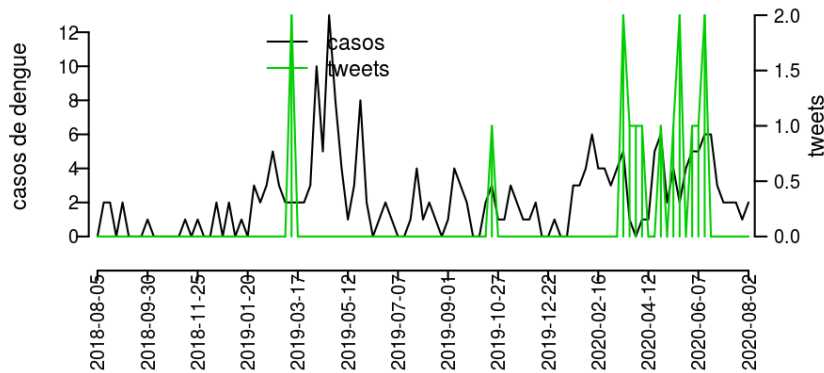


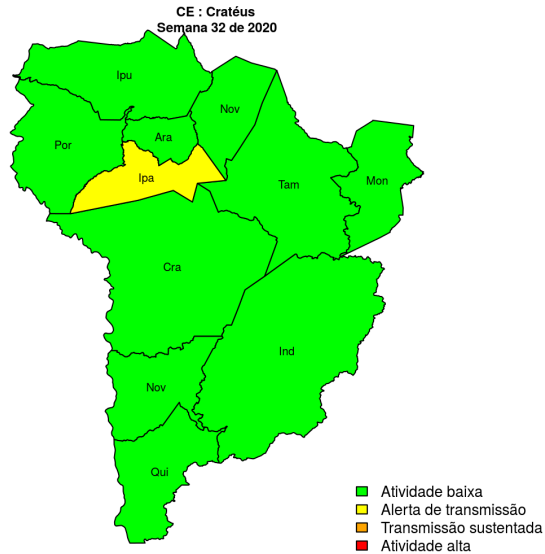
Tabela 14. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Tauá

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	92.6	0	1	1
202028	88.0	0	5	5
202029	84.0	0	3	3
202030	76.0	0	5	5
202031	78.8	0	3	3
202032	70.0	0	0	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Cratéis

Desde o início do ano, 3444 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

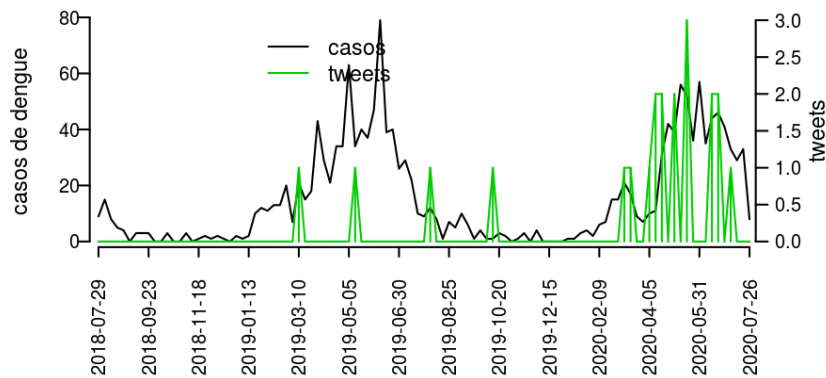


Tabela 15. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cratéis

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	92.6	0	12	12
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	0	

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

Regional Camocim

Desde o início do ano, 1484 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

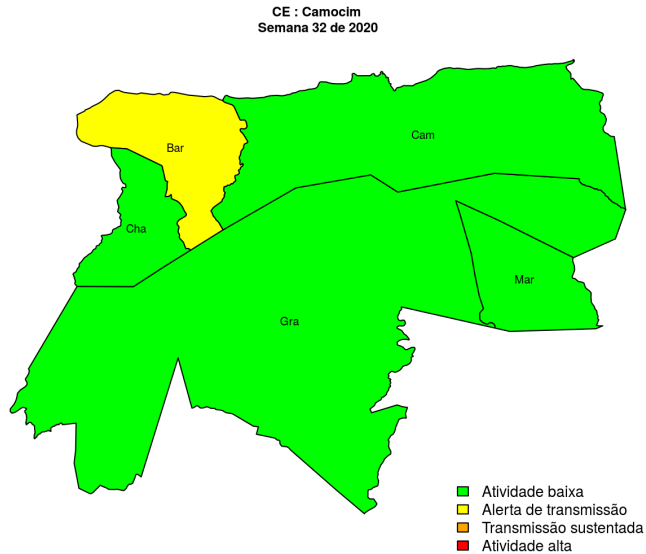


Figura 16. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Camocim

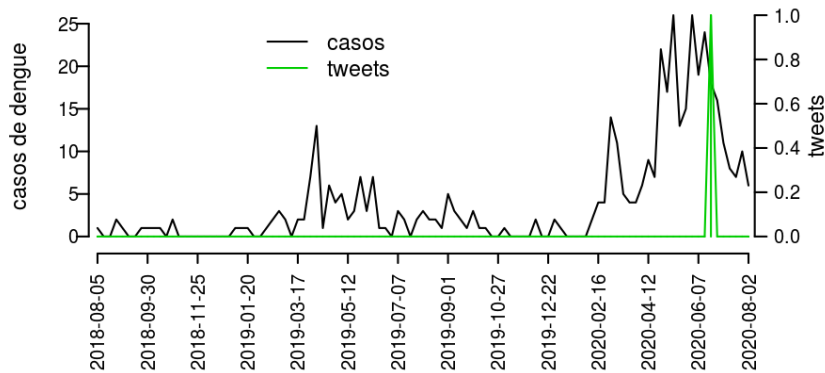


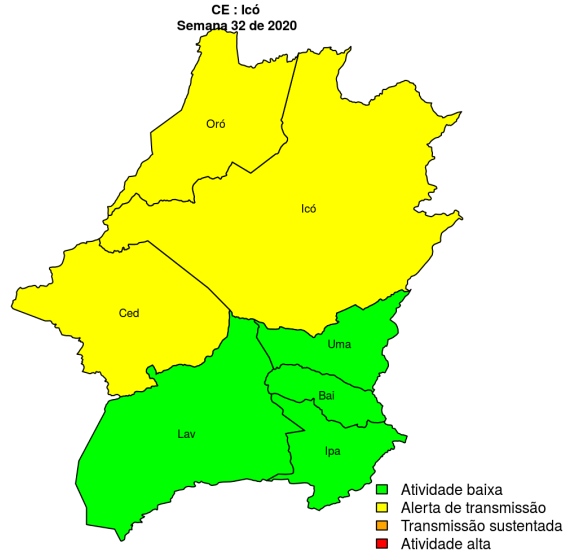
Tabela 16. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Camocim

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	19	19
202028	88.7	0	14	14
202029	84.3	0	5	5
202030	85.8	0	1	1
202031	80.0	0	0	0
202032	82.8	0	1	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Icó

Desde o início do ano, 683 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

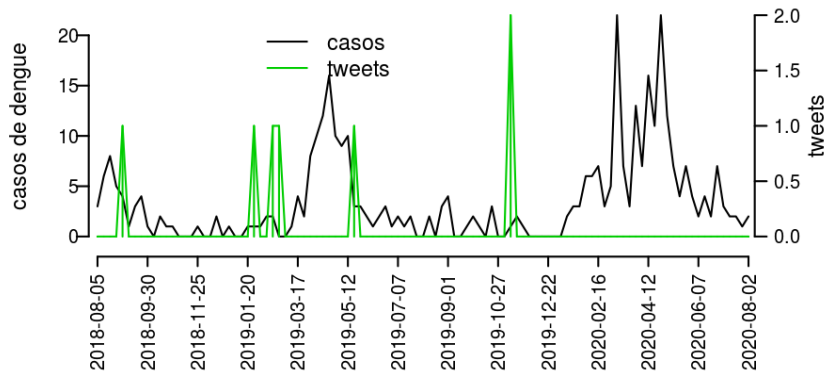


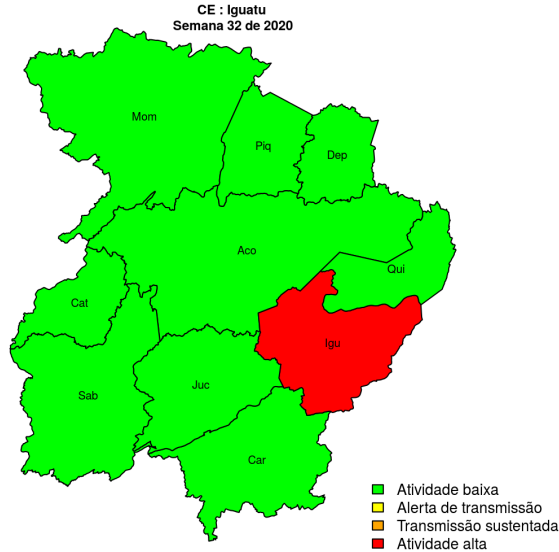
Tabela 17. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Icó

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	74.9	0	28	28
202028	77.6	0	45	45
202029	75.8	0	32	32
202030	82.7	0	16	16
202031	76.0	0	31	31
202032	81.3	0	6	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Iguatu

Desde o início do ano, 1284 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

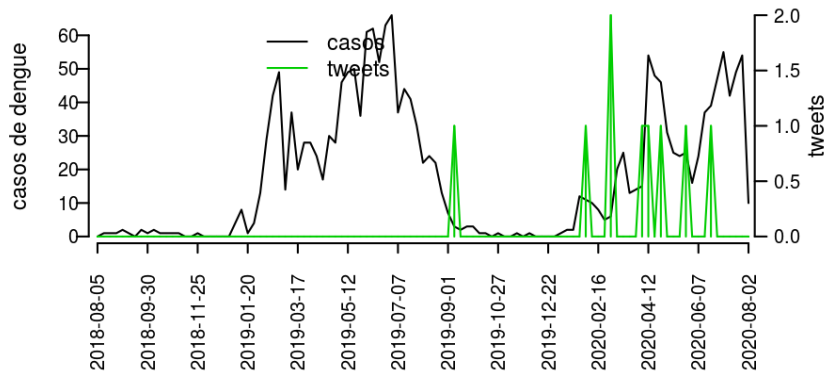


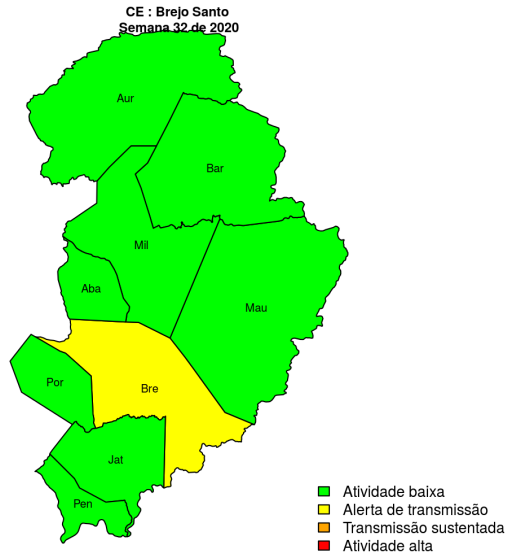
Tabela 18. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Iguatu

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	74.9	1	59	59
202028	77.6	0	96	96
202029	75.8	0	59	59
202030	82.7	0	53	53
202031	76.0	0	7	7
202032	81.3	0	5	

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

Regional Brejo Santo

Desde o início do ano, 504 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

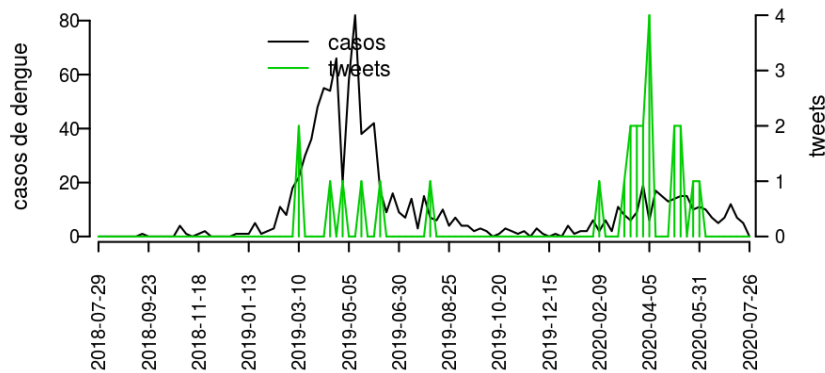


Tabela 19. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Brejo Santo

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	74.9	0	39	39
202028	77.6	0	15	15
202029	75.8	0	14	14
202030	82.7	0	12	12
202031	76.0	0	8	8
202032	81.3	0	9	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Crato

Desde o início do ano, 700 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo NA na última semana.

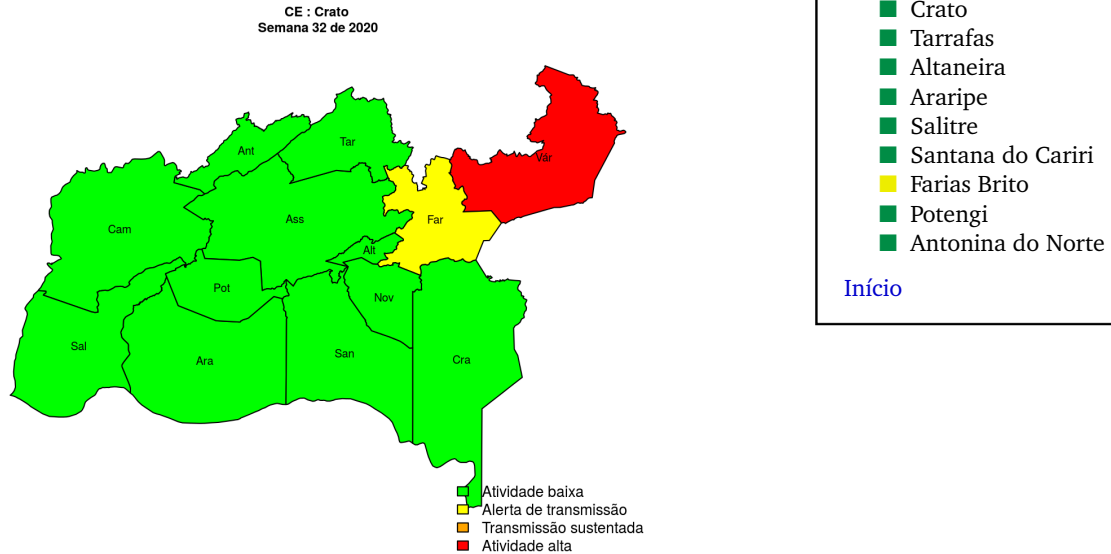


Figura 20. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Crato

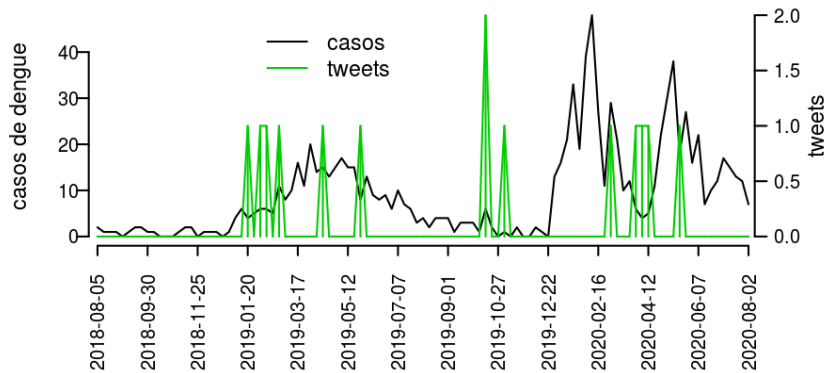


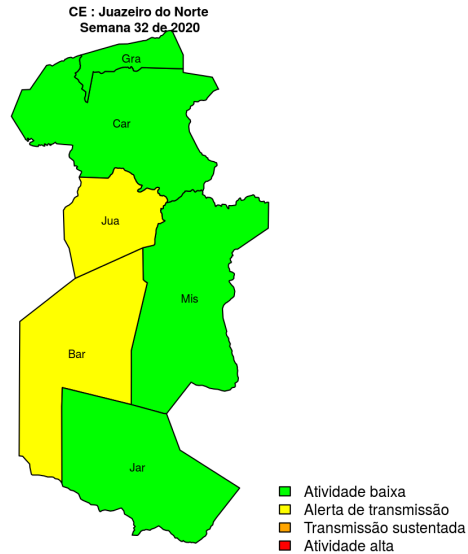
Tabela 20. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Crato

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	91.3	0	79	79
202028	87.2	2	60	60
202029	83.3	0	36	36
202030	76.5	0	39	39
202031	78.5	0	10	10
202032	70.9	0	9	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Juazeiro do Norte

Desde o início do ano, 193 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

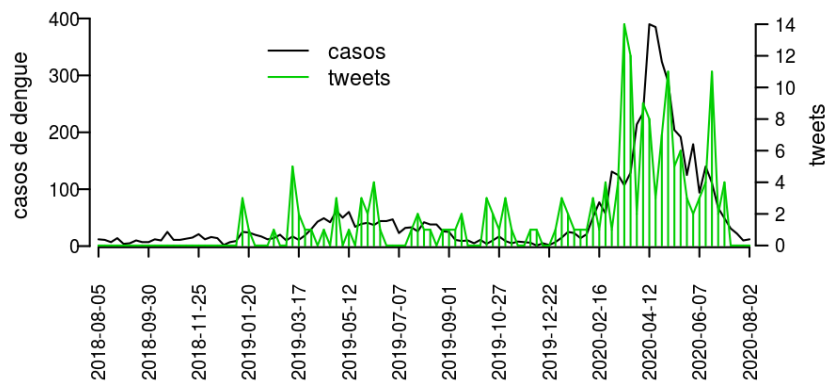


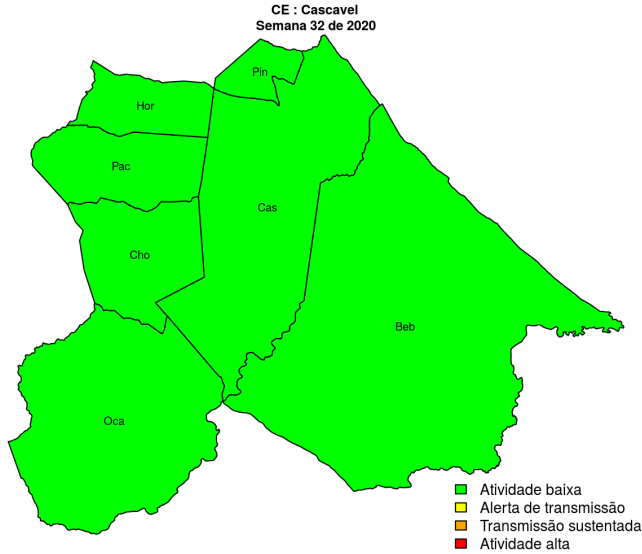
Tabela 21. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Juazeiro do Norte

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	74.9	2	56	56
202028	77.6	2	32	32
202029	75.8	0	24	24
202030	82.7	0	16	16
202031	76.0	0	8	8
202032	81.3	0	6	

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Cascavel

Desde o início do ano, 46 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

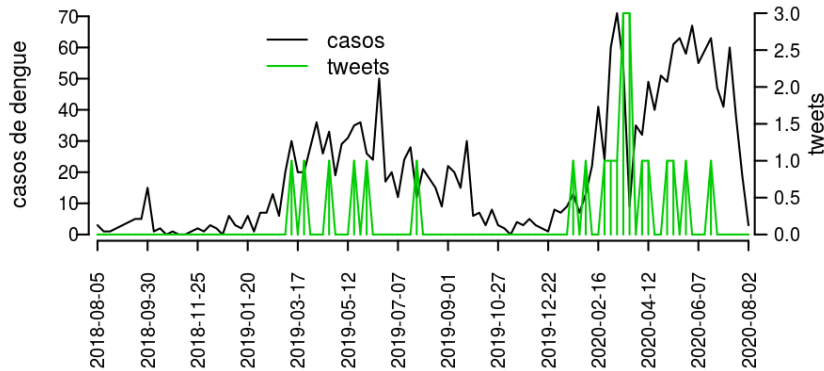


Tabela 22. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Cascavel

SE	umid.max	tweet	casos notif	casos preditos
202027	85.8	0	12	12
202028	88.7	0	13	13
202029	84.3	0	9	9
202030	85.8	0	6	6
202031	80.0	0	4	4
202032	82.8	0	3	

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

Resumo da situação epidemiológica da dengue nos municípios de Ceará, na semana 32 de 2020

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Granjeiro	Juazeiro do Norte	81.3					verde
Arneiroz	Tauá	70.0					verde
Ipaumirim	Icó	81.3					verde
Campos Sales	Crato	70.0					verde
Juazeiro do Norte	Juazeiro do Norte	81.3		4	1.5	0.4	amarelo
Ibiapina	Tianguá	82.8					verde
Tianguá	Tianguá	82.8					verde
Forquilha	Sobral	82.8					verde
Mombaça	Iguatu	81.3					verde
Trairi	Itapipoca	82.8					verde
Ipueiras	Cratús	70.0					verde
Guaiúba	Maracanaú	82.8					verde
Potiretama	Limoeiro do Norte	82.8					verde
Crato	Crato	70.0		7	5.4	1.9	verde
Tarrafas	Crato	70.0					verde
Lavras da Mangabeira	Icó	81.3		2	6.4	0.8	verde
Nova Russas	Cratús	70.0					verde
Russas	Russas	82.8		3	4.0	0.3	verde
Capistrano	Baturité	82.8		2	11.4	5.7	verde
Icapuí	Aracati	82.8		5	25.6	0.4	vermelho
Umirim	Itapipoca	82.8					verde
Marco	Acaraú	82.8		1	3.7	2.2	verde
Cariré	Sobral	82.8					verde
Horizonte	Cascavel	82.8		1	1.5	0.5	verde
Deputado Irapuan Pinheiro	Iguatu	81.3					verde
Ocara	Cascavel	82.8		1	4.0	2.0	verde
Ererê	Limoeiro do Norte	82.8					verde
Morada Nova	Russas	82.8					verde
Carnaubal	Tianguá	82.8					verde
Aquiraz	Fortaleza	82.8		2	2.5	1.2	verde
Camocim	Camocim	82.8					verde
Amontada	Itapipoca	82.8					verde
Quixeré	Limoeiro do Norte	82.8		10	46.0	0.3	vermelho
Mirafíma	Itapipoca	82.8					verde
Jaguaribe	Limoeiro do Norte	82.8					verde
Penaforte	Brejo Santo	81.3					verde
São Gonçalo do Amarante	Caucaia	82.8		1	2.1	0.5	verde
São João do Jaguaribe	Limoeiro do Norte	82.8					verde
Tamboril	Cratús	70.0					verde
Morrinhos	Acaraú	82.8					verde
Parambu	Tauá	70.0					verde
Várzea Alegre	Crato	81.3					vermelho
Fortaleza	Fortaleza	82.8		64	2.5	0.3	amarelo
Quixeramobim	Quixadá	70.0					amarelo
Palhano	Russas	82.8		1	10.8	0.3	verde
Caridade	Canindé	70.0					verde
Aiuaba	Tauá	70.0					verde
Barroquinha	Camocim	82.8					amarelo
Quixadá	Quixadá	70.0		1	1.2	0.4	verde
São Benedito	Tianguá	82.8					verde
Pacatuba	Maracanaú	82.8					verde
Porteiras	Brejo Santo	81.3					verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Eusébio	Fortaleza	82.8					verde
Pacajus	Cascavel	82.8					verde
Cedro	Icó	81.3					amarelo
Pedra Branca	Quixadá	70.0					verde
Tururu	Itapipoca	82.8					verde
Ararendá	Cratés	70.0					verde
Abaiara	Brejo Santo	81.3					verde
Jaguaretama	Russas	82.8		1	5.6	0.3	verde
Pacoti	Baturité	82.8					verde
Catunda	Sobral	82.8					verde
Farias Brito	Crato	70.0		1	5.3	0.3	amarelo
Jucás	Iguatu	81.3					verde
Poranga	Cratés	70.0					verde
Quiterianópolis	Cratés	70.0					verde
Reriutaba	Sobral	82.8		2	10.6	0.5	verde
Santa Quitéria	Sobral	82.8					verde
Senador Sá	Sobral	82.8					verde
Sobral	Sobral	82.8		1	0.5	0.1	verde
Varjota	Sobral	82.8					verde
Groaíras	Sobral	82.8					verde
Ibicuitinga	Quixadá	70.0		2	16.3	0.2	verde
Viçosa do Ceará	Tianguá	82.8					verde
Crateús	Cratés	70.0					verde
Piquet Carneiro	Iguatu	81.3					verde
Missão Velha	Juazeiro do Norte	81.3					verde
Umari	Icó	81.3					verde
Nova Olinda	Crato	70.0					verde
Quixelô	Iguatu	81.3		2	13.4	0.7	verde
Paraipaba	Caucaia	82.8					verde
Moraújo	Sobral	82.8					verde
Maranguape	Maracanaú	82.8					verde
Canindé	Canindé	70.0					verde
Assaré	Crato	70.0		1	4.3	2.8	verde
Meruoca	Sobral	82.8		7	47.3	0.8	verde
Acopiara	Iguatu	81.3					verde
Solonópole	Quixadá	70.0		4	22.1	1.2	verde
São Luís do Curu	Caucaia	82.8					verde
Jardim	Juazeiro do Norte	81.3					verde
Fortim	Aracati	82.8		3	18.6	1.8	verde
Milhã	Quixadá	70.0					verde
Baixio	Icó	81.3					verde
Catarina	Iguatu	81.3		3	14.8	2.5	verde
Saboeiro	Iguatu	81.3					verde
Pereiro	Limoeiro do Norte	82.8					verde
Croatá	Tianguá	82.8					verde
Guaraciaba do Norte	Tianguá	82.8					verde
Iracema	Limoeiro do Norte	82.8					verde
Itarema	Acaraú	82.8					verde
Uruburetama	Itapipoca	82.8					verde
Martinópole	Camocim	82.8					verde
Monsenhor Tabosa	Cratés	70.0					verde
Palmácia	Maracanaú	82.8					verde
Banabuiú	Quixadá	70.0		3	16.7	0.4	amarelo
Frecheirinha	Sobral	82.8					verde
Guaramiranga	Baturité	82.8					verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidência	Rt	Nível
Iguatu	Iguatu	81.3					vermelho
Caririaçu	Juazeiro do Norte	81.3					verde
Jati	Brejo Santo	81.3					verde
Massapê	Sobral	82.8					verde
Itaiçaba	Aracati	82.8					verde
Hidrolândia	Sobral	82.8					verde
Itatira	Canindé	70.0					verde
Barreira	Maracanaú	82.8					verde
Choró	Quixadá	70.0		5	37.5	1.1	verde
Cariús	Iguatu	81.3					verde
Alcântaras	Sobral	82.8					verde
Chorozinho	Cascavel	82.8					verde
Baturité	Baturité	82.8					verde
Altaneira	Crato	70.0					verde
Caucaia	Caucaia	82.8					verde
Aracoiaba	Baturité	82.8					verde
Maracanaú	Maracanaú	82.8					verde
Apuiarés	Caucaia	82.8					verde
Brejo Santo	Brejo Santo	81.3		6	12.4	0.9	amarelo
Aracati	Aracati	82.8		1	1.4	0.0	vermelho
Granja	Camocim	82.8		1	1.8	0.9	verde
Alto Santo	Limoeiro do Norte	82.8		2	11.8	1.5	verde
Itapagé	Caucaia	82.8					verde
Tejuçuoca	Caucaia	82.8					verde
Boa Viagem	Canindé	70.0					verde
Araripe	Crato	70.0					verde
Limoeiro do Norte	Limoeiro do Norte	82.8		22	37.6	0.3	vermelho
Independência	Cratús	70.0					verde
Senador Pompeu	Quixadá	70.0					verde
Aratuba	Baturité	82.8					verde
Uruoca	Sobral	82.8					verde
Redenção	Maracanaú	82.8					verde
Mauriti	Brejo Santo	81.3		3	6.5	1.3	verde
Salitre	Crato	70.0					verde
Mulungu	Baturité	82.8					verde
Santana do Cariri	Crato	70.0					verde
Madalena	Canindé	70.0					verde
Cascavel	Cascavel	82.8		1	1.4	1.0	verde
Itaitinga	Fortaleza	82.8					verde
Coreaú	Sobral	82.8					verde
Acarape	Maracanaú	82.8					verde
Barbalha	Juazeiro do Norte	81.3		2	3.4	0.4	amarelo
Itapipoca	Itapipoca	82.8		1	0.8	0.6	verde
Jaguaribara	Limoeiro do Norte	82.8					verde
Potengi	Crato	70.0					verde
Ipu	Sobral	82.8		1	2.4	1.4	verde
Pacujá	Sobral	82.8					verde
Tabuleiro do Norte	Limoeiro do Norte	82.8					verde
Pentecoste	Caucaia	82.8					verde
Aurora	Brejo Santo	81.3					verde
Pires Ferreira	Sobral	82.8		1	9.3	17.1	verde
Milagres	Brejo Santo	81.3					verde
Orós	Icó	81.3		2	9.4	0.5	amarelo
Santana do Acaraú	Sobral	82.8					verde
Acaraú	Acaraú	82.8					verde

Continua na próxima página

Município	Regional	Umidade	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nível
Chaval	Camocim	82.8					verde
General Sampaio	Caucaia	82.8					verde
Graça	Sobral	82.8					verde
Ibaretama	Quixadá	70.0					verde
Jaguaruana	Russas	82.8		1	3.0	0.3	verde
Antonina do Norte	Crato	70.0					verde
Ipaporanga	Cratêus	70.0					amarelo
Bela Cruz	Acaraú	82.8					verde
Beberibe	Cascavel	82.8					verde
Ubajara	Tianguá	82.8					verde
Pindoretama	Cascavel	82.8					verde
Paracuru	Caucaia	82.8		1	3.0	3.4	verde
Itapiúna	Baturité	82.8					verde
Barro	Brejo Santo	81.3					verde
Jijoca de Jericoacoara	Acaraú	82.8					verde
Tauá	Tauá	70.0					verde
Novo Oriente	Cratêus	70.0					verde
Paramoti	Canindé	70.0					verde
Icó	Icó	81.3		2	3.0	0.3	amarelo
Mucambo	Sobral	82.8					verde
Cruz	Acaraú	82.8					verde
Irauçuba	Sobral	82.8					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