

Boletim Semanal

Semana 40 de 2018

- [O Estado](#)

Regionais de Saúde:

- [Metropolitana I](#)
- [Metropolitana II](#)
- [Litoral Sul](#)
- [Médio Paraíba](#)
- [Centro Sul](#)
- [Serrana](#)
- [Baixada Litorânea](#)
- [Norte](#)
- [Noroeste](#)

Municípios:

- [Tabela de Municípios](#)

Variáveis nas Tabelas

Notas

Creditos

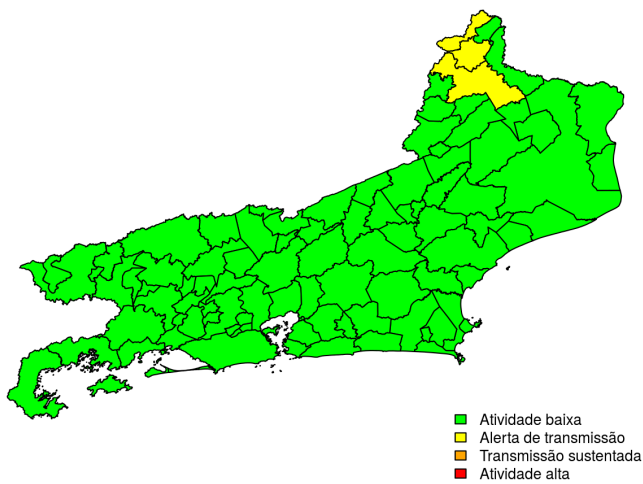
Contato

alerta_dengue@fiocruz.br

Situação da Dengue no Estado do Rio de Janeiro

Desde o início do ano, 22189 casos foram registrados no estado, sendo 69 na última semana. A figura abaixo mostra as condições de transmissão em cada município na semana epidemiológica 40-2018.

Semana 40 de 2018



Dos 92 municípios, 89 encontram-se em nível verde, 3 em nível amarelo, 0 em nível laranja e 0 em nível vermelho referentes a semana epidemiológica 40-2018. Para informações mais atualizadas e ter acesso ao mapa interativo do estado e de outras localidades, consultar em [Info Dengue](#).

Na semana passada: 0 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.

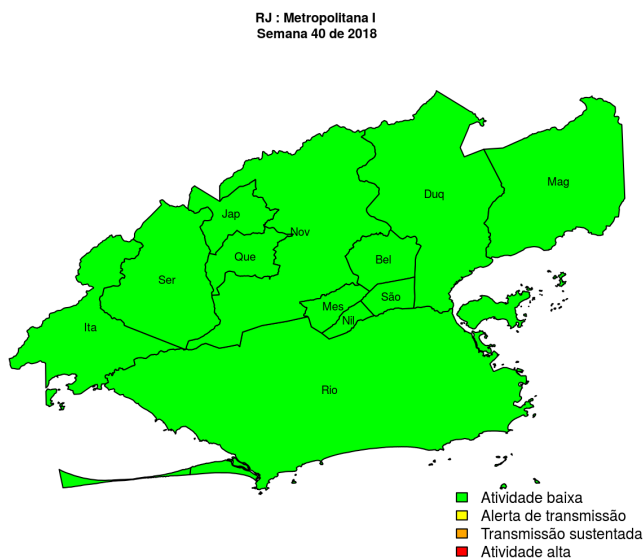
Amarelo: condições climáticas propícias para aumento da população do vetor e transmissão de arboviroses.

Laranja: transmissão aumentada e sustentada da dengue

Vermelho: incidência alta, acima dos 90% históricos.

Regional Metropolitana I

Desde o início do ano, 1289 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 4 na última semana.



Municípios

- Itaguaí
- Magé
- Rio de Janeiro
- São João de Meriti
- Duque de Caxias
- Nova Iguaçu
- Seropédica
- Belford Roxo
- Mesquita
- Queimados
- Japeri
- Nilópolis

Início

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

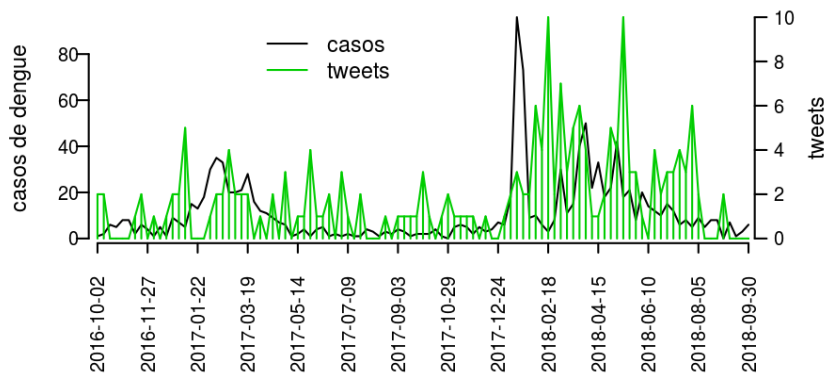


Tabela 1. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Metropolitana I

SE	temperatura	tweet	casos notif	casos preditos
201835	18.7	3	100	108
201836	18.6	10	57	63
201837	19.1	0	71	85
201838	20.8	0	69	91
201839	22.0	0	63	102
201840	22.9	0	35	86

[ver descrição das variáveis](#)

Regional Metropolitana II

Desde o início do ano, 124 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 5 na última semana.

RJ : Metropolitana II
Semana 40 de 2018

Municípios
Niterói
Rio Bonito
Silva Jardim
Maricá
São Gonçalo
Tanguá
Itaboraí

Início

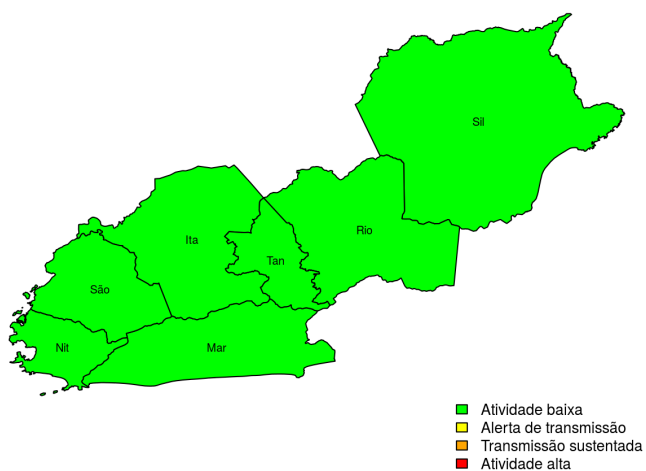


Figura 2. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Metropolitana II

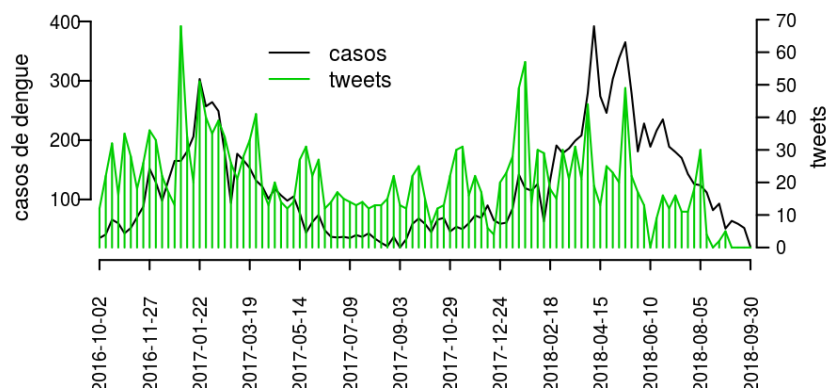


Tabela 2. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Metropolitana II

SE	temperatura	tweet	casos notif	casos preditos
201835	19.7	0	4	4
201836	19.2	1	6	6
201837	19.5	0	14	14
201838	21.4	0	4	4
201839	22.6	0	4	5
201840	23.5	0	2	2

[hyperlinkvar](#) ver descrição das variáveis

Regional Litoral Sul

Desde o início do ano, 169 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 2 na última semana.

RJ : Litoral Sul
Semana 40 de 2018

Municípios

- Paraty
- Angra dos Reis
- Mangaratiba

[Início](#)

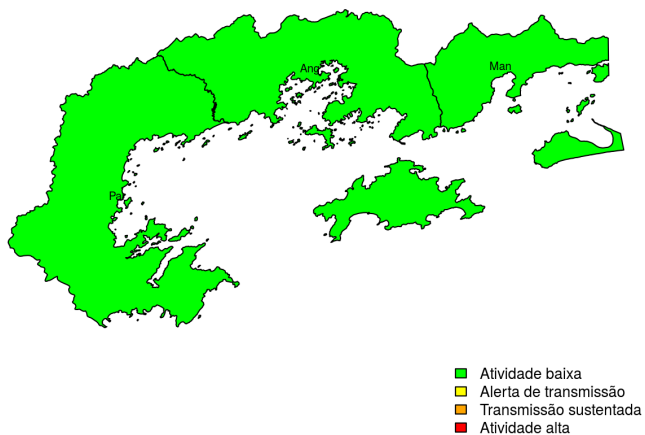


Figura 3. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Litoral Sul

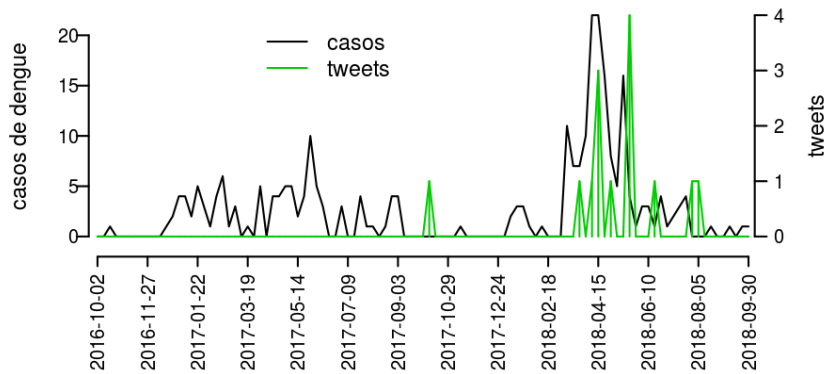


Tabela 3. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Litoral Sul

SE	temperatura	tweet	casos notif	casos preditos
201835	15.6	0	0	0
201836	15.6	0	1	1
201837	16.5	0	3	3
201838	17.9	0	2	2
201839	20.0	0	1	1
201840	20.2	0	2	2

[hyperlinkvar](#) ver descrição das variáveis

Regional Médio Paraíba

Desde o início do ano, 1114 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 9 na última semana.

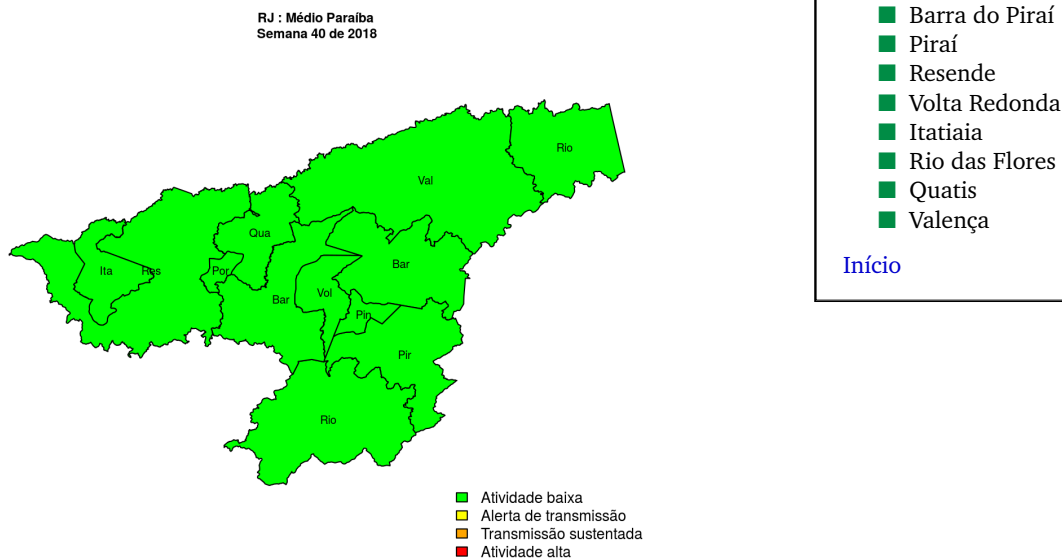


Figura 4. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Médio Paraíba

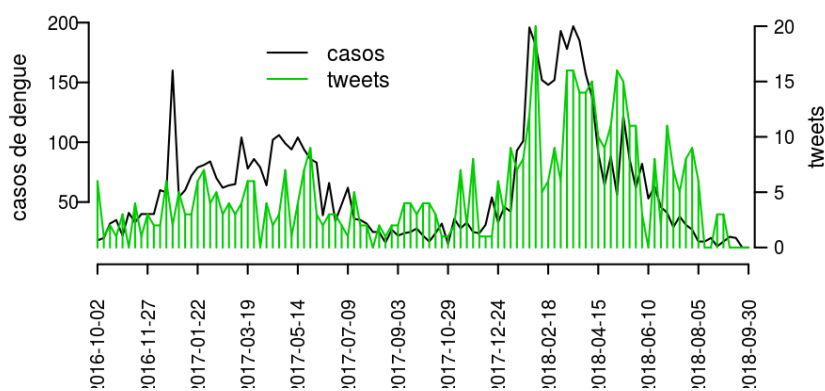


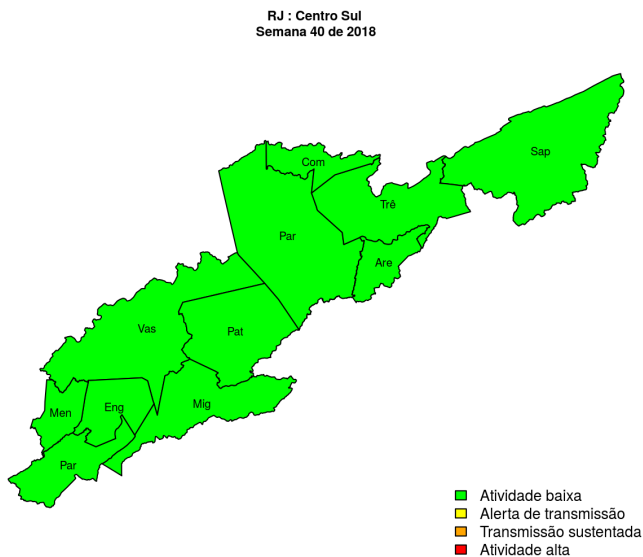
Tabela 4. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Médio Paraíba

SE	temperatura	tweet	casos notif	casos preditos
201835	15.0	2	16	16
201836	14.9	1	6	6
201837	16.2	0	4	4
201838	17.2	0	6	6
201839	19.6	0	6	7
201840	19.5	0	9	13

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Centro Sul

Desde o início do ano, 7710 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 35 na última semana.



Municípios

- Engenheiro Paulo de Frontin
- Mendes
- Paracambi
- Paraíba do Sul
- Três Rios
- Areal
- Miguel Pereira
- Paty do Alferes
- Comendador Levy Gasparian
- Sapucaia
- Vassouras

Início

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

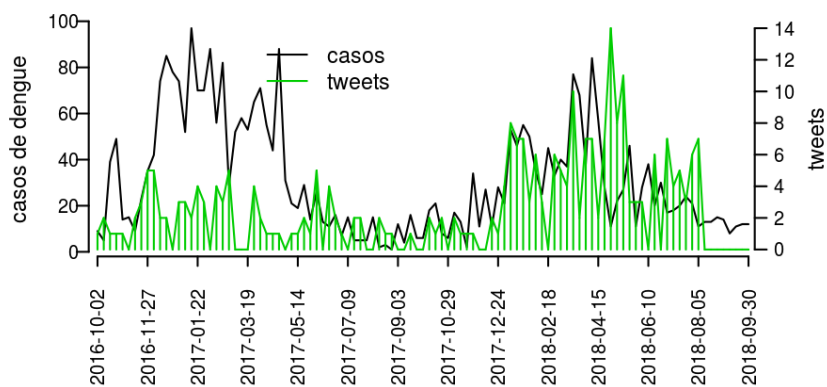


Tabela 5. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Centro Sul

SE	temperatura	tweet	casos notif	casos preditos
201835	18.3	0	2	2
201836	18.6	0	3	3
201837	18.9	0	0	0
201838	21.1	0	0	0
201839	22.5	0	2	2
201840	23.0	0	5	8

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Serrana

Desde o início do ano, 8932 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 2 na última semana.

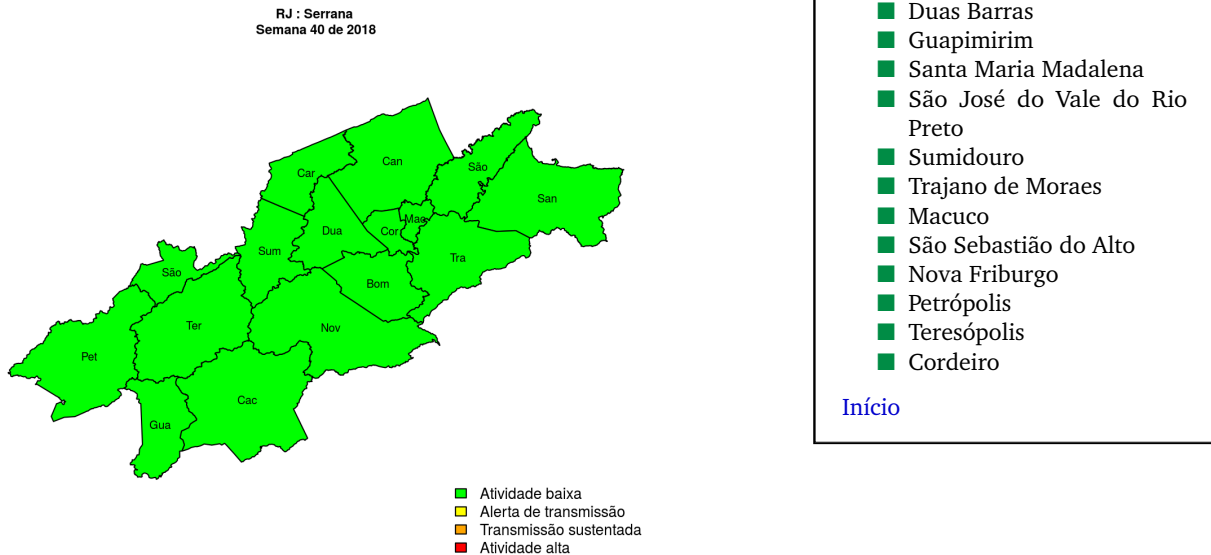


Figura 6. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Serrana

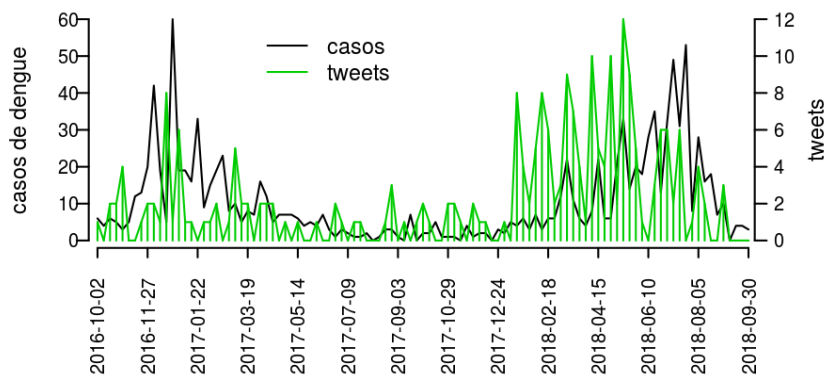


Tabela 6. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Serrana

SE	temperatura	tweet	casos notif	casos preditos
201835	17.9	0	4	4
201836	17.7	0	1	1
201837	18.1	0	5	5
201838	20.3	0	4	4
201839	21.8	0	2	2
201840	22.5	0	1	1

[hyperlinkvar](#) ver descrição das variáveis

Regional Baixada Litorânea

Desde o início do ano, 664 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 10 na última semana.

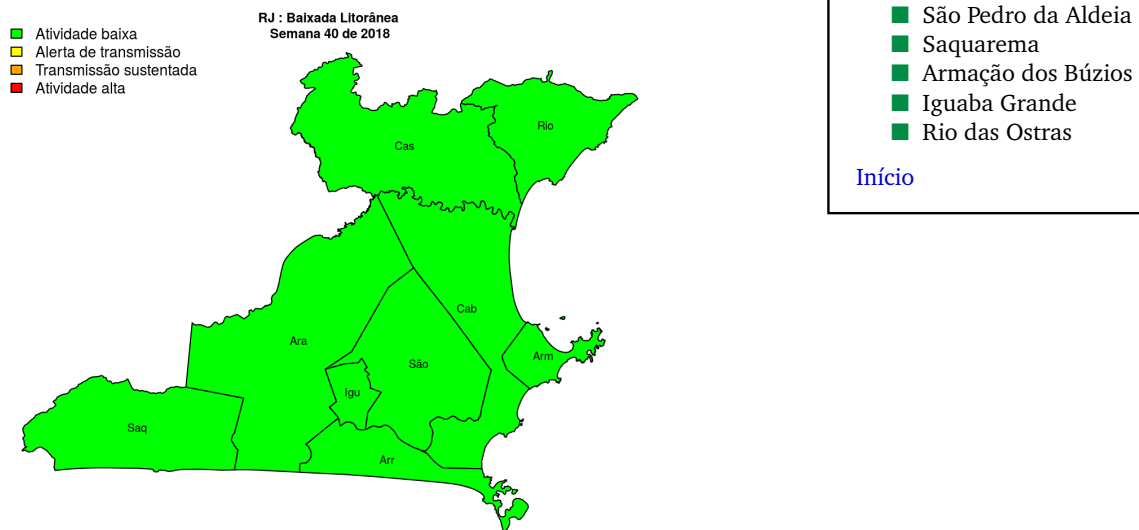


Figura 7. Casos notificados de dengue e Índice de menção em mídia social sobre dengue na Regional Baixada Litorânea

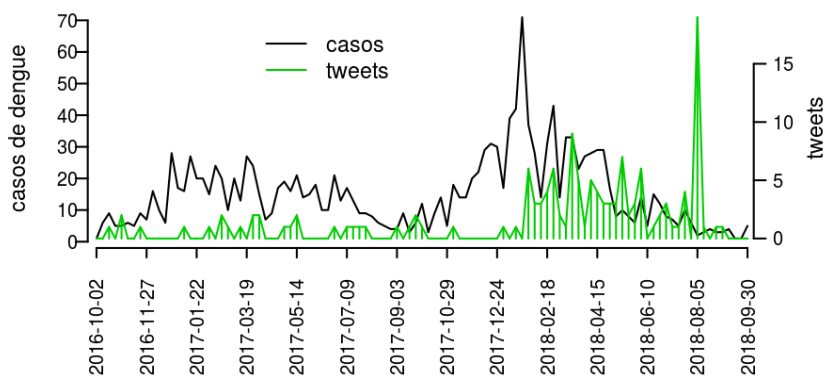


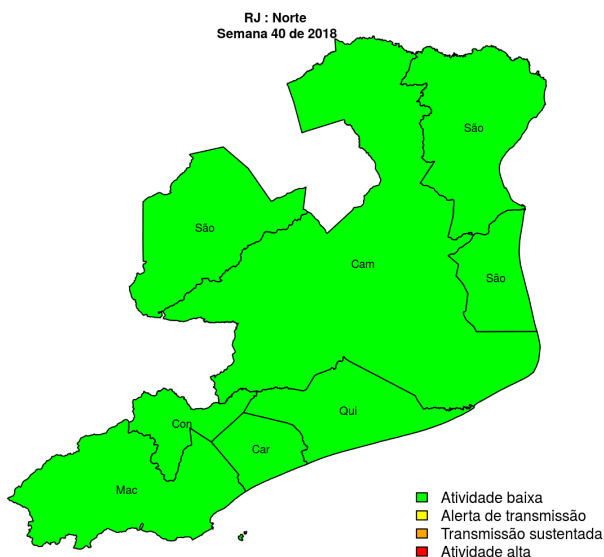
Tabela 7. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Baixada Litorânea

SE	temperatura	tweet	casos notif	casos preditos
201835	18.8	1	10	10
201836	17.5	3	16	16
201837	18.1	0	16	16
201838	20.1	0	13	13
201839	21.7	0	9	9
201840	22.6	0	4	4

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

Regional Norte

Desde o início do ano, 1537 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 1 na última semana.



Municípios

- Carapebus
- Macaé
- São Francisco de Itabapoana
- Quissamã
- São Fidélis
- Campos dos Goytacazes
- Conceição de Macabu
- São João da Barra

Início

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

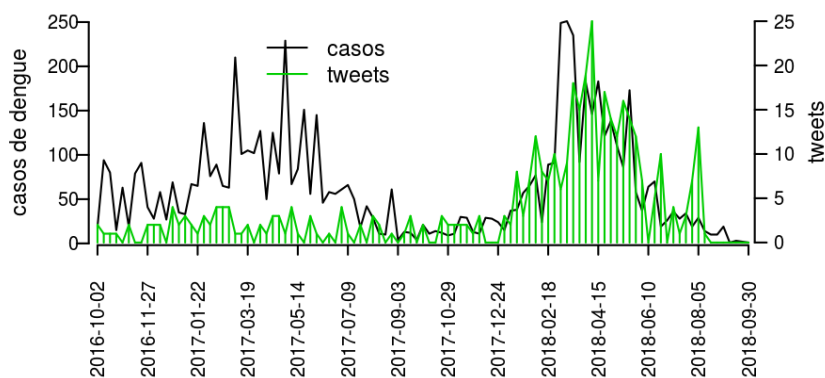


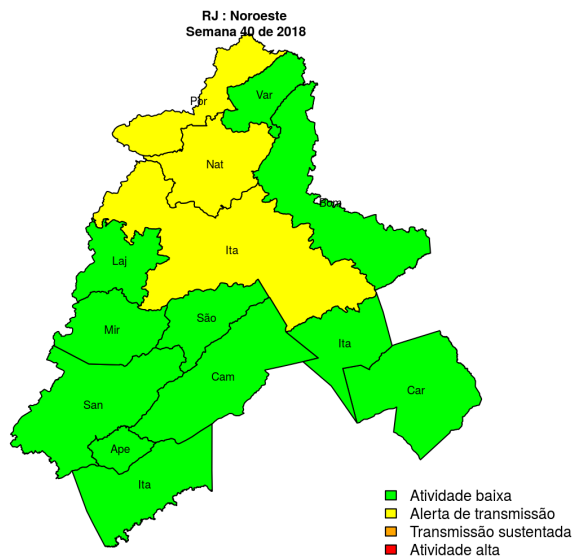
Tabela 8. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Norte

SE	temperatura	tweet	casos notif	casos preditos
201835	18.6	0	10	10
201836	18.9	1	24	25
201837	18.8	0	2	2
201838	21.1	0	2	2
201839	22.4	0	5	6
201840	23.0	0	1	1

[hyperlinkvar](#) ver descrição das variáveis

Regional Noroeste

Desde o início do ano, 650 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 1 na última semana.



Municípios

- Aperibé
- Italva
- Itaperuna
- Laje do Muriaé
- Miracema
- Natividade
- Porciúncula
- Varre-Sai
- Cambuci
- Cardoso Moreira
- Itacaraí
- Santo Antônio de Pádua
- Bom Jesus do Itabapoana
- São José de Ubá

Início

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

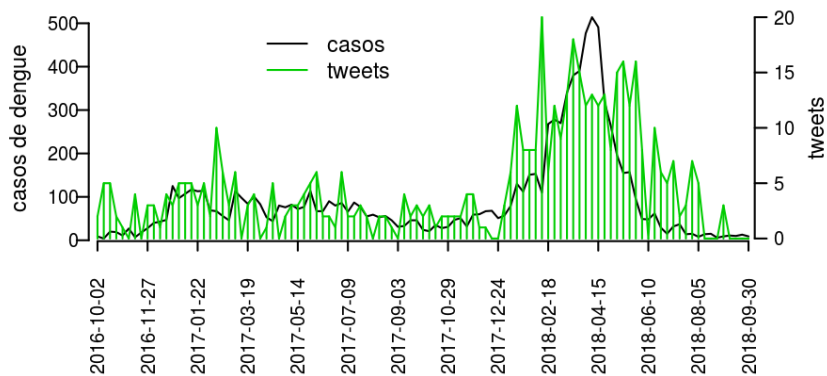


Tabela 9. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Noroeste

SE	temperatura	tweet	casos notif	casos preditos
201835	19.3	0	9	9
201836	20.0	1	9	9
201837	19.5	0	2	2
201838	21.9	0	9	9
201839	23.1	0	8	9
201840	23.5	0	10	16

[hyperlinkvartabver](#) descrição das variáveis

Resumo da situação epidemiológica da dengue nos municípios de Rio de Janeiro, na semana 40 de 2018

Municipio	Regional	Temperatura	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nivel
Angra dos Reis	Litoral Sul	18.8	2	1.0	1.1	verde	
Aperibé	Noroeste	23.7	0	0.0	0.0	verde	
Araruama	Baixada Litorânea	22.2	0	0.0	0.0	verde	
Areal	Centro Sul	23.0	0	0.0	0.0	verde	
Armação dos Búzios	Baixada Litorânea	22.2	0	0.0	0.0	verde	
Arraial do Cabo	Baixada Litorânea	23.2	0	0.0	0.0	verde	
Barra do Piraí	Médio Paraíba	18.8	0	0.0	0.0	verde	
Barra Mansa	Médio Paraíba	18.8	0	0.0	0.0	verde	
Belford Roxo	Metropolitana I	22.2	3	1.2	4.2	verde	
Bom Jardim	Serrana	22.0	0	0.0	0.0	verde	
Bom Jesus do Itabapoana	Noroeste	23.7	0	0.0	0.0	verde	
Cabo Frio	Baixada Litorânea	23.2	3	1.4	1.3	verde	
Cachoeiras de Macacu	Serrana	23.0	0	0.0	0.0	verde	
Cambuci	Noroeste	23.7	0	0.0	0.0	verde	
Carapebus	Norte	22.0	0	0.0	0.0	verde	
Comendador Levy Gasparian	Centro Sul	23.0	0	0.0		verde	
Campos dos Goytacazes	Norte	23.7	0	0.0	0.0	verde	
Cantagalo	Serrana	22.0	0	0.0	0.0	verde	
Cardoso Moreira	Noroeste	23.7	0	0.0	0.0	verde	
Carmo	Serrana	23.0	0	0.0	0.0	verde	
Casimiro de Abreu	Baixada Litorânea	23.2	0	0.0	0.0	verde	
Conceição de Macabu	Norte	22.0	0	0.0	0.0	verde	
Cordeiro	Serrana	22.0	0	0.0	0.0	verde	
Duas Barras	Serrana	22.0	0	0.0	0.0	verde	
Duque de Caxias	Metropolitana I	23.0	7	1.9	2.9	verde	
Engenheiro Paulo de Frontin	Centro Sul	23.0	0	0.0	0.0	verde	
Guapimirim	Serrana	24.0	1	1.8	1.8	verde	
Iguaba Grande	Baixada Litorânea	22.2	0	0.0	0.0	verde	
Itaboraí	Metropolitana II	24.0	1	0.4	0.3	verde	
Itaguaí	Metropolitana I	23.0	0	0.0	0.0	verde	
Italva	Noroeste	23.7	0	0.0	0.0	verde	
Itaocara	Noroeste	22.0	0	0.0	0.0	verde	
Itaperuna	Noroeste	23.7	7	12.1	4.4	amarelo	
Itatiaia	Médio Paraíba	18.8	0	0.0	0.0	verde	
Japeri	Metropolitana I	22.5	0	0.0	0.0	verde	
Laje do Muriaé	Noroeste	23.7	0	0.0	0.0	verde	
Macaé	Norte	22.0	1	0.4	0.4	verde	
Macuco	Serrana	22.0	0	0.0	0.0	verde	
Magé	Metropolitana I	23.0	0	0.0	0.0	verde	
Mangaratiba	Litoral Sul	23.0	0	0.0	0.0	verde	
Maricá	Metropolitana II	24.0	0	0.0	0.0	verde	
Mendes	Centro Sul	23.0	0	0.0	0.0	verde	
Mesquita	Metropolitana I	22.2	0	0.0	0.0	verde	
Miguel Pereira	Centro Sul	23.0	0	0.0	0.0	verde	
Miracema	Noroeste	23.7	0	0.0	0.0	verde	
Natividade	Noroeste	23.7	2	20.0	1.4	amarelo	
Nilópolis	Metropolitana I	22.5	0	0.0	0.0	verde	
Niterói	Metropolitana II	24.0	0	0.0	0.0	verde	
Nova Friburgo	Serrana	22.2	0	0.0	0.0	verde	
Nova Iguaçu	Metropolitana I	22.5	4	1.1	2.7	verde	
Paracambi	Centro Sul	23.0	0	0.0	0.0	verde	

Continua na próxima página

Municipio	Regional	Temperatura	Tweets	Casos	Incidencia	Rt	Nivel
Paraíba do Sul	Centro Sul	23.0		0	0.0	0.0	verde
Paraty	Litoral Sul	18.8		0	0.0	0.0	verde
Paty do Alferes	Centro Sul	23.0		0	0.0	0.0	verde
Petrópolis	Serrana	23.0		0	0.0	0.0	verde
Pinheiral	Médio Paraíba	18.8		0	0.0	0.0	verde
Piraí	Médio Paraíba	23.0		3	14.2	1.0	verde
Porciúncula	Noroeste	23.7		1	5.5	0.7	amarelo
Porto Real	Médio Paraíba	18.8		0	0.0	0.0	verde
Quatis	Médio Paraíba	18.8		0	0.0	0.0	verde
Queimados	Metropolitana I	23.0		0	0.0	0.0	verde
Quissamã	Norte	23.7		0	0.0	0.0	verde
Resende	Médio Paraíba	18.8		5	6.3	8.3	verde
Rio Bonito	Metropolitana II	22.2		0	0.0	0.0	verde
Rio Claro	Médio Paraíba	23.0		0	0.0	0.0	verde
Rio das Flores	Médio Paraíba	18.8		0	0.0	0.0	verde
Rio das Ostras	Baixada Litorânea	22.0		0	0.0	0.0	verde
Rio de Janeiro	Metropolitana I	23.2		17	0.7	0.6	verde
Santa Maria Madalena	Serrana	22.0		0	0.0		verde
Santo Antônio de Pádua	Noroeste	23.7		0	0.0	0.0	verde
São Francisco de Itabapoana	Norte	23.7		0	0.0	0.0	verde
São Fidélis	Norte	23.7		0	0.0	0.0	verde
São Gonçalo	Metropolitana II	24.0		0	0.0	0.0	verde
São João da Barra	Norte	23.7		0	0.0	0.0	verde
São João de Meriti	Metropolitana I	24.0		4	2.0	1.9	verde
São José de Ubá	Noroeste	23.7		0	0.0	0.0	verde
São José do Vale do Rio Preto	Serrana	23.0		0	0.0	0.0	verde
São Pedro da Aldeia	Baixada Litorânea	22.2		0	0.0	0.0	verde
São Sebastião do Alto	Serrana	22.0		0	0.0		verde
Sapucaia	Centro Sul	23.0		5	45.4	7.1	verde
Saquarema	Baixada Litorânea	22.2		1	1.2	0.2	verde
Seropédica	Metropolitana I	23.0		0	0.0	0.0	verde
Silva Jardim	Metropolitana II	22.2		0	0.0	0.0	verde
Sumidouro	Serrana	23.0		0	0.0		verde
Tanguá	Metropolitana II	24.0		1	3.1	12.1	verde
Teresópolis	Serrana	23.0		0	0.0	0.0	verde
Trajano de Moraes	Serrana	22.0		0	0.0	0.0	verde
Três Rios	Centro Sul	23.0		0	0.0	0.0	verde
Valença	Médio Paraíba	18.8		1	1.4	3.1	verde
Varre-Sai	Noroeste	23.7		0	0.0		verde
Vassouras	Centro Sul	23.0		0	0.0	0.0	verde
Volta Redonda	Médio Paraíba	18.8		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