

## Boletim Semanal

Semana 20 de 2019

- [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

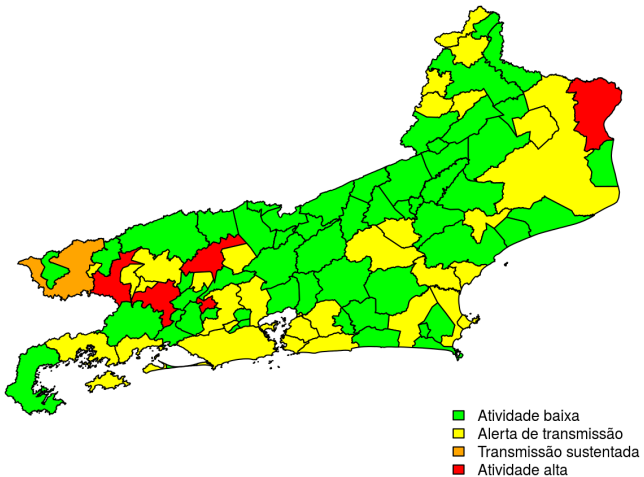
Contato

[alerta\\_dengue@fiocruz.br](mailto:alerta_dengue@fiocruz.br)

## Situação da Dengue no Estado do Rio de Janeiro

Desde o início do ano, 20742 casos foram registrados no estado, sendo 673 na última semana. A figura abaixo mostra as condições de transmissão em cada município na semana epidemiológica 20-2019.

Semana 20 de 2019



Dos 92 municípios, 55 encontram-se em nível verde, 31 em nível amarelo, 1 em nível laranja e 5 em nível vermelho referentes a semana epidemiológica 20-2019. Para informações mais atualizadas e ter acesso ao mapa interativo do estado e de outras localidades, consultar em [Info Dengue](#).

**Na semana passada:** 26 municípios em nível amarelo, 2 em laranja e 11 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.

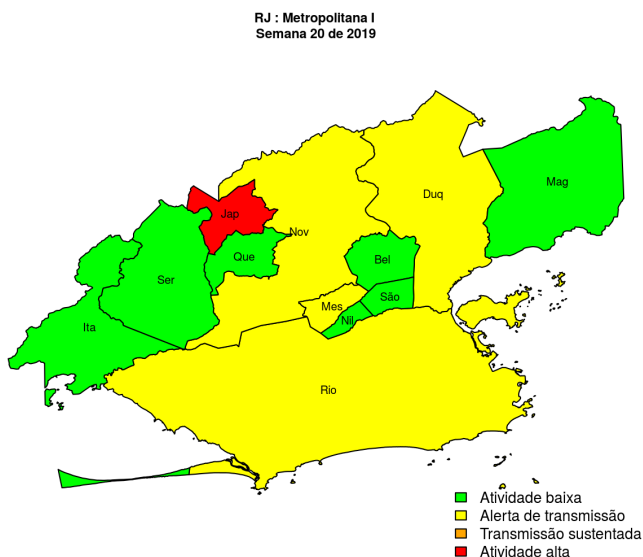
**Amarelo:** condições climáticas propícias para aumento da população do vetor e transmissão de arboviroses.

**Laranja:** transmissão aumentada e sustentada da dengue

**Vermelho:** incidência alta, acima dos 90% históricos.

## Regional Metropolitana I

Desde o início do ano, 1119 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 51 na última semana.

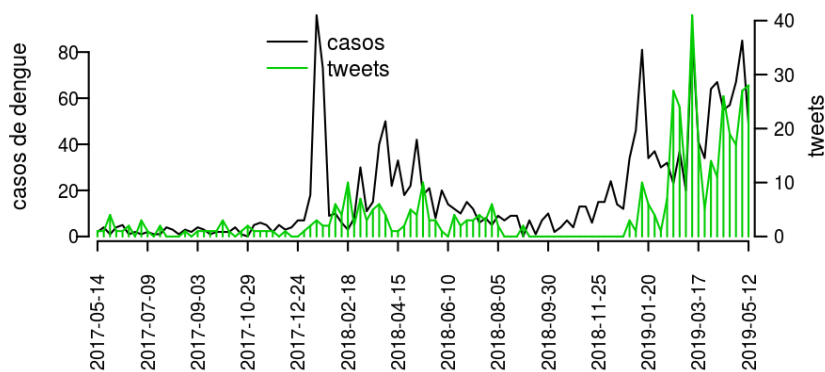


### Municípios

- 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



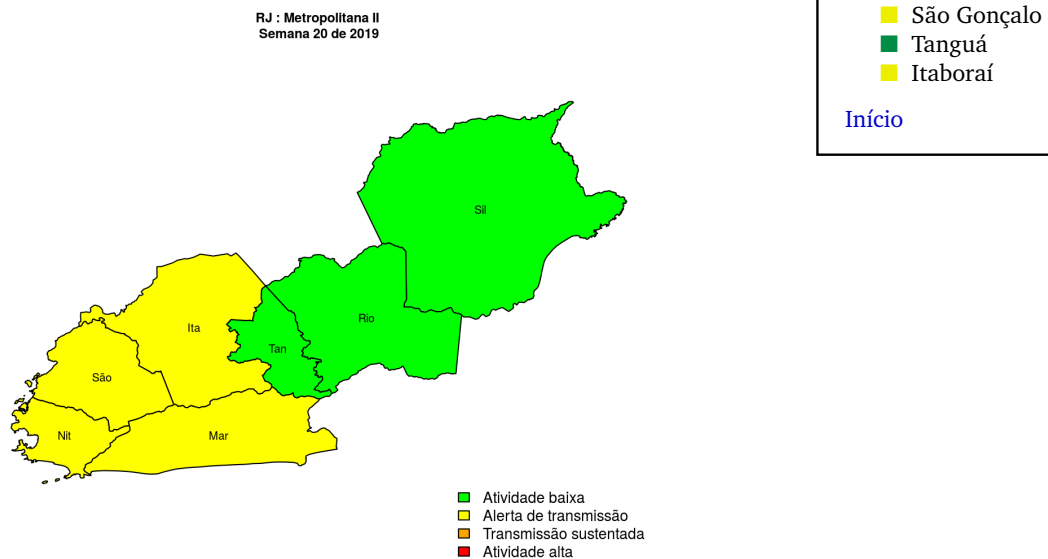
**Tabela 1.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Metropolitana I

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | casos preditos |
|--------|-------------|-------|-------------|----------------|
| 201915 | 24.0        | 112   | 1104        | 1233           |
| 201916 | 23.3        | 226   | 886         | 1043           |
| 201917 | 23.1        | 161   | 1004        | 1283           |
| 201918 | 23.1        | 537   | 835         | 1217           |
| 201919 | 22.9        | 569   | 794         | 1471           |
| 201920 | 22.4        | 290   | 348         | 1026           |

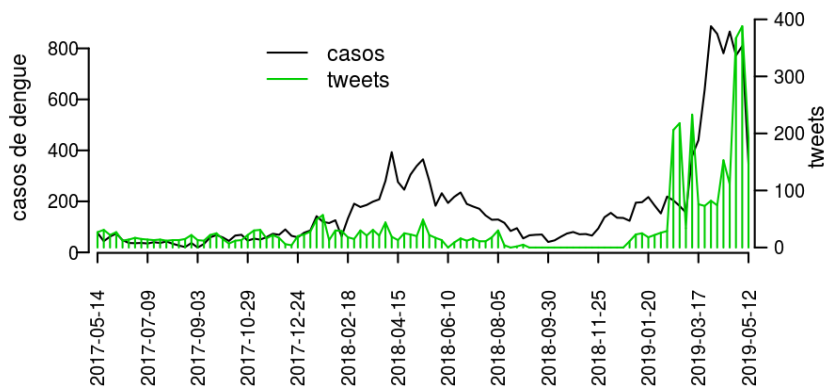
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Metropolitana II

Desde o início do ano, 884 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 9 na última semana.



**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 |
|--------|-------------|-------|-------------|----------------|
| 201915 | 23.7        | 5     | 60          | 62             |
| 201916 | 23.6        | 38    | 91          | 99             |
| 201917 | 23.7        | 10    | 129         | 154            |
| 201918 | 23.9        | 28    | 93          | 123            |
| 201919 | 23.4        | 24    | 100         | 168            |
| 201920 | 22.7        | 27    | 24          | 58             |

[hyperlinkvar](#) ver descrição das variáveis

## Regional Litoral Sul

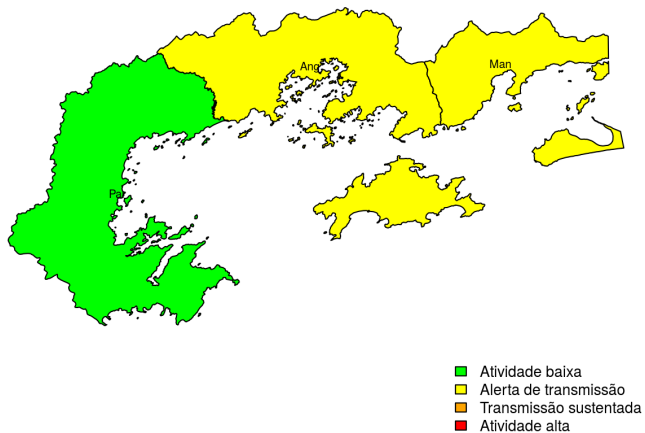
Desde o início do ano, 1284 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 68 na última semana.

RJ : Litoral Sul  
Semana 20 de 2019

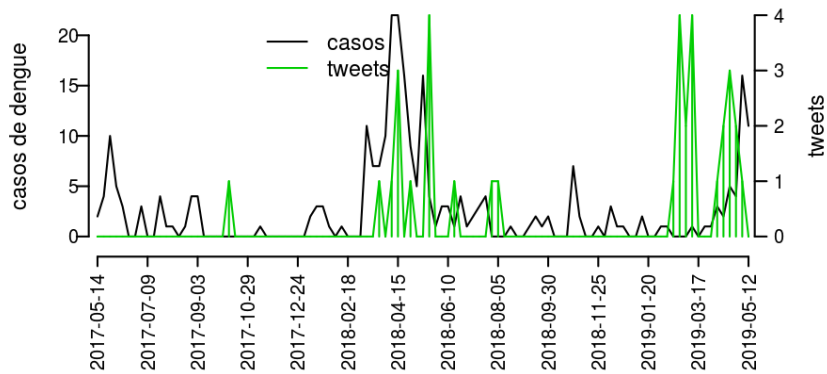
### Municípios

- 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



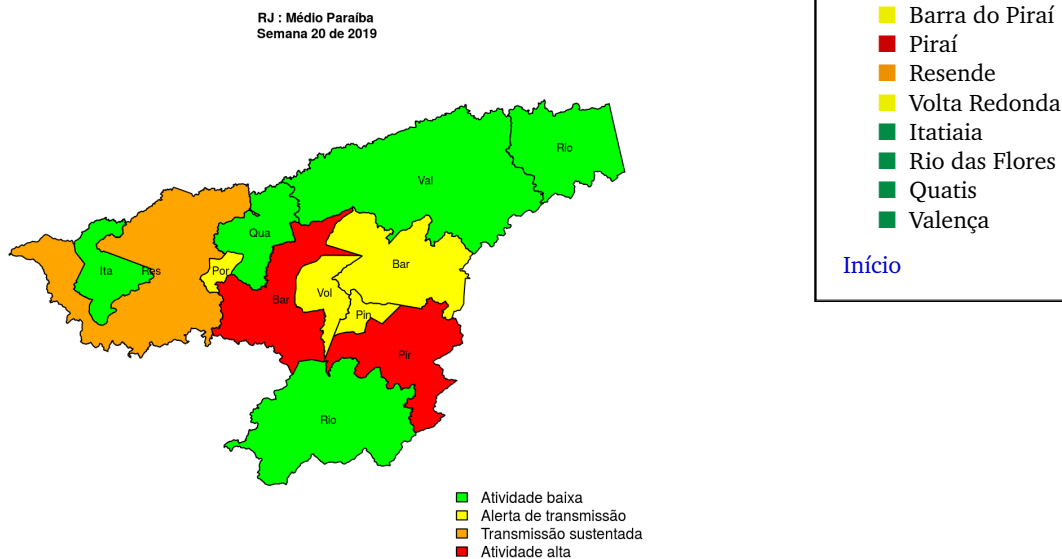
**Tabela 3.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Litoral Sul

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | casos preditos |
|--------|-------------|-------|-------------|----------------|
| 201915 | 21.6        | 10    | 139         | 140            |
| 201916 | 20.0        | 8     | 198         | 201            |
| 201917 | 20.8        | 11    | 255         | 263            |
| 201918 | 19.8        | 14    | 177         | 187            |
| 201919 | 19.7        | 29    | 136         | 151            |
| 201920 | 19.4        | 17    | 68          | 85             |

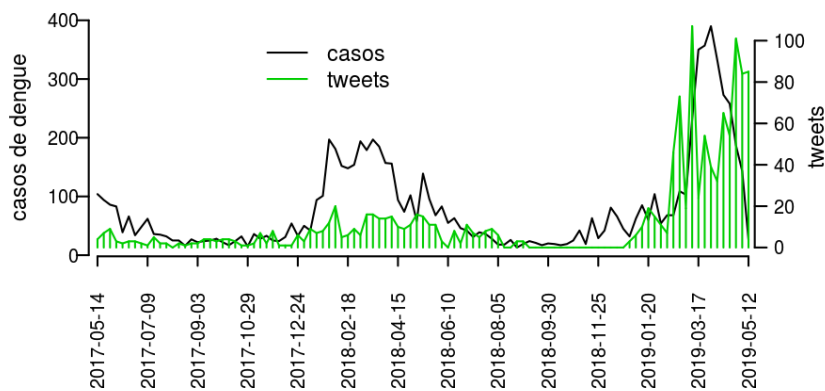
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Médio Paraíba

Desde o início do ano, 3632 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 109 na última semana.



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



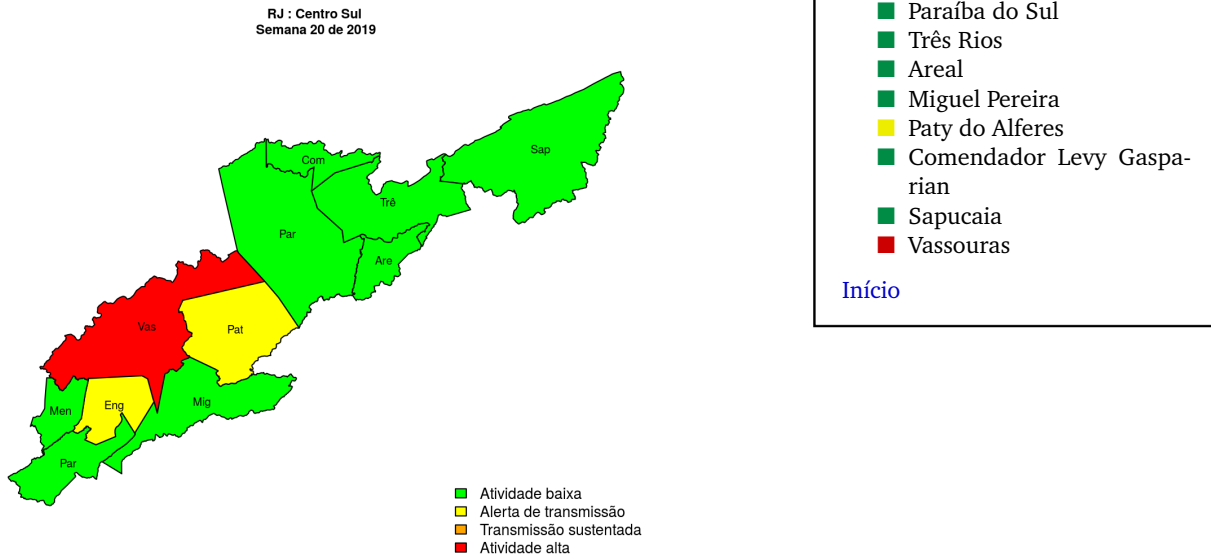
**Tabela 4.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Médio Paraíba

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | casos preditos |
|--------|-------------|-------|-------------|----------------|
| 201915 | 21.3        | 19    | 376         | 390            |
| 201916 | 19.7        | 33    | 314         | 332            |
| 201917 | 20.5        | 28    | 352         | 386            |
| 201918 | 19.5        | 44    | 275         | 329            |
| 201919 | 19.3        | 40    | 235         | 322            |
| 201920 | 19.0        | 56    | 109         | 211            |

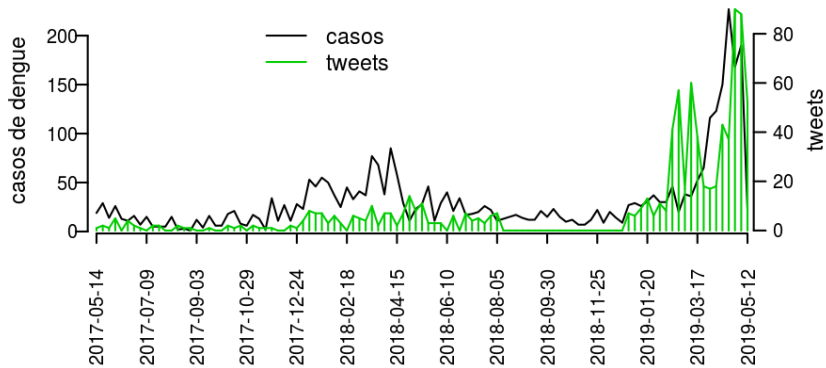
[hyperlinkvar](#) ver descrição das variáveis

## Regional Centro Sul

Desde o início do ano, 10632 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 348 na última semana.



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



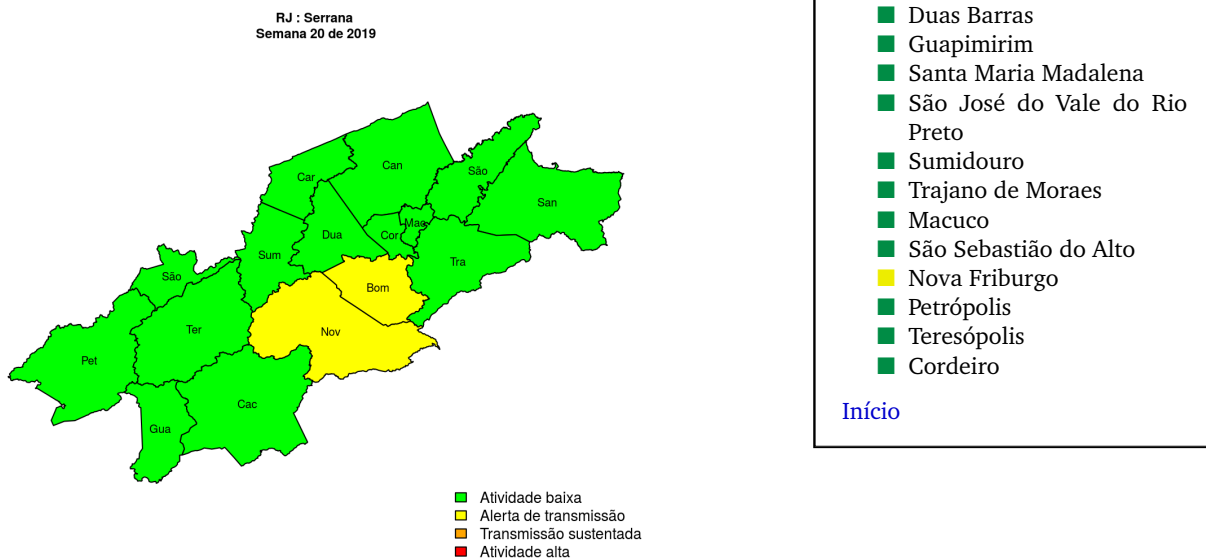
**Tabela 5.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Centro Sul

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | casos preditos |
|--------|-------------|-------|-------------|----------------|
| 201915 | 23.4        | 9     | 50          | 50             |
| 201916 | 22.6        | 15    | 20          | 20             |
| 201917 | 23.1        | 15    | 23          | 24             |
| 201918 | 22.7        | 15    | 28          | 29             |
| 201919 | 22.3        | 14    | 40          | 50             |
| 201920 | 22.1        | 29    | 9           | 15             |

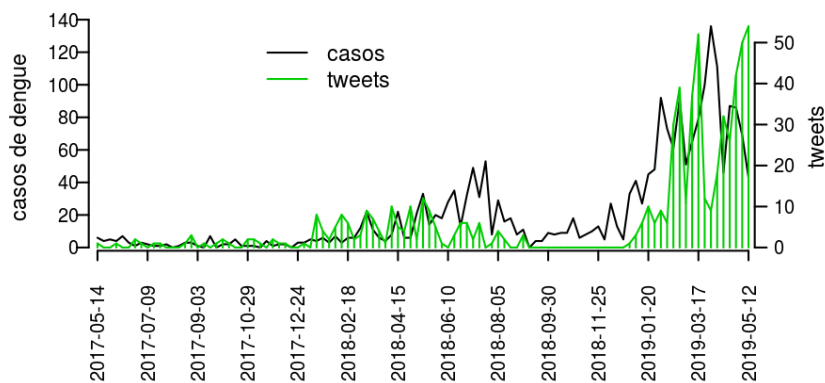
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Serrana

Desde o início do ano, 1183 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 24 na última semana.



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



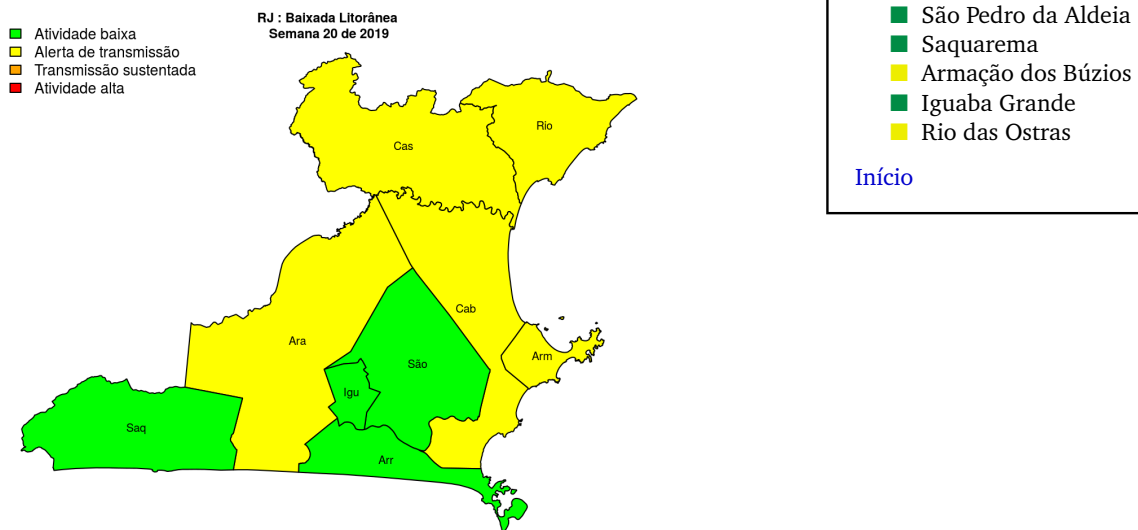
**Tabela 6.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Serrana

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | casos preditos |
|--------|-------------|-------|-------------|----------------|
| 201915 | 23.0        | 3     | 23          | 23             |
| 201916 | 21.9        | 10    | 22          | 22             |
| 201917 | 22.2        | 10    | 6           | 6              |
| 201918 | 22.3        | 17    | 52          | 61             |
| 201919 | 21.4        | 10    | 26          | 34             |
| 201920 | 21.6        | 13    | 5           | 7              |

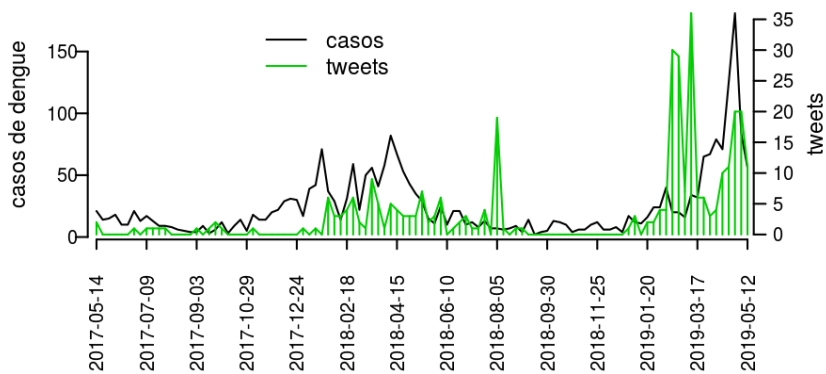
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Baixada Litorânea

Desde o início do ano, 1055 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 19 na última semana.



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



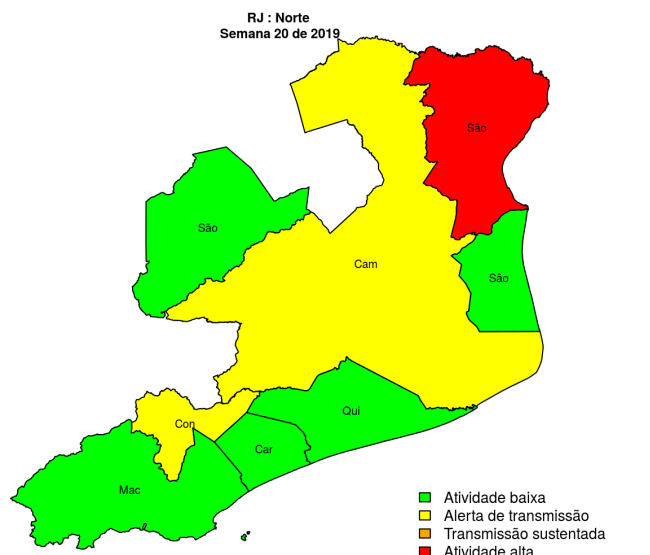
**Tabela 7.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Baixada Litorânea

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | casos preditos |
|--------|-------------|-------|-------------|----------------|
| 201915 | 22.8        | 17    | 87          | 87             |
| 201916 | 22.3        | 53    | 108         | 108            |
| 201917 | 22.3        | 37    | 123         | 123            |
| 201918 | 23.0        | 38    | 210         | 218            |
| 201919 | 22.4        | 58    | 204         | 227            |
| 201920 | 21.7        | 35    | 51          | 61             |

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Norte

Desde o início do ano, 447 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 40 na última semana.

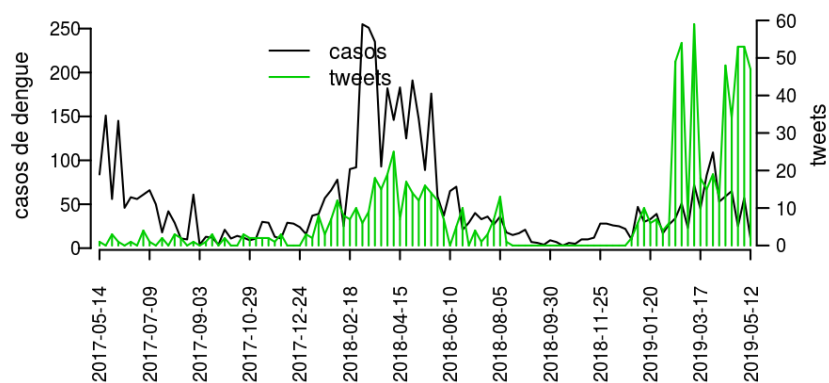


### Municípios

- 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



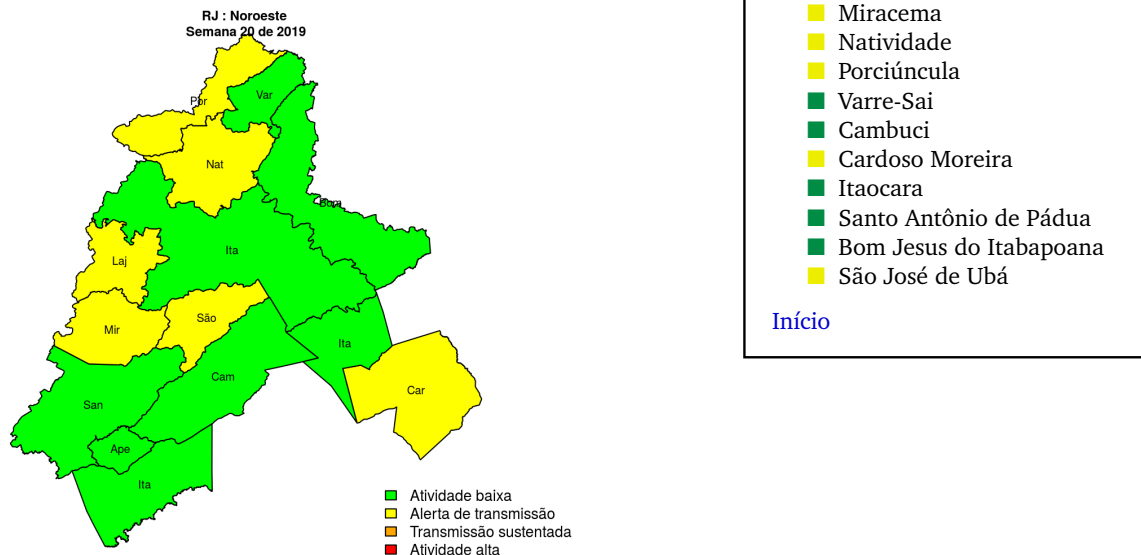
**Tabela 8.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas na Regional Norte

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | casos preditos |
|--------|-------------|-------|-------------|----------------|
| 201915 | 23.4        | 16    | 90          | 96             |
| 201916 | 22.3        | 29    | 48          | 51             |
| 201917 | 22.9        | 38    | 28          | 30             |
| 201918 | 22.8        | 53    | 19          | 20             |
| 201919 | 21.6        | 50    | 23          | 33             |
| 201920 | 21.7        | 50    | 40          | 100            |

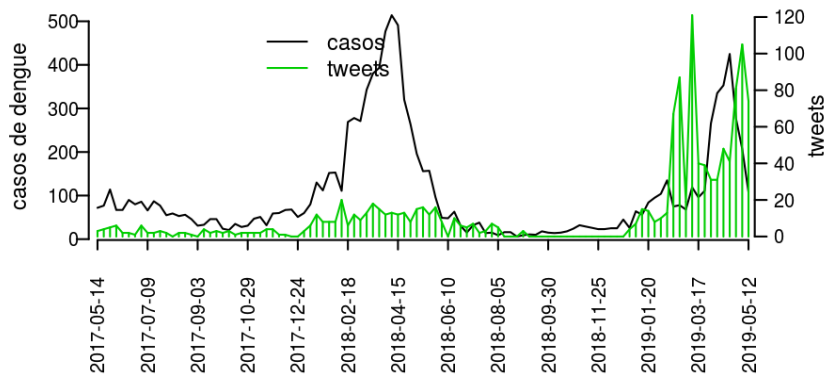
[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Regional Noroeste

Desde o início do ano, 506 casos de dengue foram registrados na Regional de Saúde, sendo 5 na última semana.



**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 |
|--------|-------------|-------|-------------|----------------|
| 201915 | 23.6        | 11    | 32          | 33             |
| 201916 | 22.8        | 15    | 103         | 114            |
| 201917 | 23.5        | 26    | 195         | 231            |
| 201918 | 23.3        | 27    | 78          | 97             |
| 201919 | 22.4        | 22    | 102         | 147            |
| 201920 | 21.9        | 26    | 19          | 30             |

[hyperlinkvartabver descrição das variáveis](#)

## Resumo da situação epidemiológica da dengue nos municípios de Rio de Janeiro, na semana 20 de 2019

| Municipio                   | Regional          | Temperatura | Tweets | Casos | Incidencia | Rt   | Nivel    |
|-----------------------------|-------------------|-------------|--------|-------|------------|------|----------|
| Angra dos Reis              | Litoral Sul       | 18.7        | 12     | 68    | 44.4       | 0.5  | amarelo  |
| Aperibé                     | Noroeste          | 22.0        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Araruama                    | Baixada Litorânea | 21.8        | 4      | 3     | 2.4        | 0.2  | amarelo  |
| Areal                       | Centro Sul        | 22.4        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Armação dos Búzios          | Baixada Litorânea | 21.8        | 0      | 2     | 6.3        | 0.1  | amarelo  |
| Arraial do Cabo             | Baixada Litorânea | 21.9        | 3      | 2     | 6.9        | 0.8  | verde    |
| Barra do Piraí              | Médio Paraíba     | 18.7        | 1      | 3     | 4.1        | 0.4  | amarelo  |
| Barra Mansa                 | Médio Paraíba     | 18.7        | 23     | 14    | 14.4       | 0.7  | vermelho |
| Belford Roxo                | Metropolitana I   | 21.8        | 9      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Bom Jardim                  | Serrana           | 20.7        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | amarelo  |
| Bom Jesus do Itabapoana     | Noroeste          | 22.0        | 6      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Cabo Frio                   | Baixada Litorânea | 21.9        | 9      | 18    | 10.8       | 0.4  | amarelo  |
| Cachoeiras de Macacu        | Serrana           | 22.4        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Cambuci                     | Noroeste          | 22.0        | 0      | 2     | 20.2       | 12.1 | verde    |
| Carapebus                   | Norte             | 20.7        | 1      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Comendador Levy Gasparian   | Centro Sul        | 22.4        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Campos dos Goytacazes       | Norte             | 22.0        | 17     | 1     | 0.2        | 0.2  | amarelo  |
| Cantagalo                   | Serrana           | 20.7        | 0      | 1     | 5.1        | 12.1 | verde    |
| Cardoso Moreira             | Noroeste          | 22.0        | 0      | 3     | 39.9       | 2.8  | amarelo  |
| Carmo                       | Serrana           | 22.4        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Casimiro de Abreu           | Baixada Litorânea | 21.9        | 0      | 2     | 4.9        | 0.4  | amarelo  |
| Conceição de Macabu         | Norte             | 20.7        | 0      | 7     | 71.7       | 1.5  | amarelo  |
| Cordeiro                    | Serrana           | 20.7        | 0      | 3     | 23.6       | 11.3 | verde    |
| Duas Barras                 | Serrana           | 20.7        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Duque de Caxias             | Metropolitana I   | 22.4        | 34     | 0     | 0.0        | 0.0  | amarelo  |
| Engenheiro Paulo de Frontin | Centro Sul        | 22.4        | 1      | 1     | 7.4        | 0.5  | amarelo  |
| Guapimirim                  | Serrana           | 23.1        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Iguaba Grande               | Baixada Litorânea | 21.8        | 1      | 2     | 7.6        | 0.7  | verde    |
| Itaboraí                    | Metropolitana II  | 23.1        | 4      | 18    | 20.4       | 0.7  | amarelo  |
| Itaguaí                     | Metropolitana I   | 20.7        | 6      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Italva                      | Noroeste          | 22.0        | 0      | 1     | 6.8        | 0.3  | verde    |
| Itaocara                    | Noroeste          | 20.7        | 0      | 1     | 4.4        | 0.8  | verde    |
| Itaperuna                   | Noroeste          | 22.0        | 18     | 1     | 1.0        | 2.5  | verde    |
| Itatiaia                    | Médio Paraíba     | 18.7        | 1      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Japeri                      | Metropolitana I   | 24.1        | 2      | 18    | 46.7       | 1.5  | vermelho |
| Laje do Muriaé              | Noroeste          | 22.0        | 1      | 0     | 0.0        | 0.0  | amarelo  |
| Macaé                       | Norte             | 20.7        | 27     | 1     | 0.4        | 0.5  | verde    |
| Macuco                      | Serrana           | 20.7        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Magé                        | Metropolitana I   | 22.4        | 5      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Mangaratiba                 | Litoral Sul       | 20.7        | 3      | 0     | 0.0        | 0.0  | amarelo  |
| Maricá                      | Metropolitana II  | 23.1        | 3      | 1     | 0.7        | 0.1  | amarelo  |
| Mendes                      | Centro Sul        | 20.7        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Mesquita                    | Metropolitana I   | 22.0        | 2      | 0     | 0.0        | 0.0  | amarelo  |
| Miguel Pereira              | Centro Sul        | 22.4        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |
| Miracema                    | Noroeste          | 22.0        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0  | amarelo  |
| Natividade                  | Noroeste          | 22.0        | 1      | 0     | 0.0        | 0.0  | amarelo  |
| Nilópolis                   | Metropolitana I   | 24.1        | 3      | 3     | 3.8        | 6.0  | verde    |
| Niterói                     | Metropolitana II  | 23.1        | 8      | 0     | 0.0        | 0.0  | amarelo  |
| Nova Friburgo               | Serrana           | 21.8        | 4      | 1     | 0.5        | 0.1  | amarelo  |
| Nova Iguaçu                 | Metropolitana I   | 24.1        | 19     | 1     | 0.1        | 0.0  | amarelo  |
| Paracambi                   | Centro Sul        | 20.7        | 5      | 0     | 0.0        | 0.0  | verde    |

Continua na próxima página

| Municipio                     | Regional          | Temperatura | Tweets | Casos | Incidencia | Rt  | Nivel    |
|-------------------------------|-------------------|-------------|--------|-------|------------|-----|----------|
| Paraíba do Sul                | Centro Sul        | 22.4        | 12     | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Paraty                        | Litoral Sul       | 18.7        | 2      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Paty do Alferes               | Centro Sul        | 22.4        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | amarelo  |
| Petrópolis                    | Serrana           | 22.4        | 4      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Pinheiral                     | Médio Paraíba     | 18.7        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | amarelo  |
| Piraí                         | Médio Paraíba     | 20.7        | 1      | 20    | 138.8      | 2.3 | vermelho |
| Porciúncula                   | Noroeste          | 22.0        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | amarelo  |
| Porto Real                    | Médio Paraíba     | 18.7        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | amarelo  |
| Quatis                        | Médio Paraíba     | 18.7        | 3      | 1     | 7.3        | 0.1 | verde    |
| Queimados                     | Metropolitana I   | 20.7        | 3      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Quissamã                      | Norte             | 23.7        | 1      | 2     | 17.3       | 1.5 | verde    |
| Resende                       | Médio Paraíba     | 18.7        | 1      | 50    | 80.9       | 1.5 | laranja  |
| Rio Bonito                    | Metropolitana II  | 21.8        | 0      | 2     | 6.9        | 1.7 | verde    |
| Rio Claro                     | Médio Paraíba     | 20.7        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Rio das Flores                | Médio Paraíba     | 18.7        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Rio das Ostras                | Baixada Litorânea | 20.7        | 11     | 1     | 0.7        | 0.0 | amarelo  |
| Rio de Janeiro                | Metropolitana I   | 22.6        | 188    | 326   | 15.0       | 0.9 | amarelo  |
| Santa Maria Madalena          | Serrana           | 20.7        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Santo Antônio de Pádua        | Noroeste          | 22.0        | 0      | 8     | 33.9       | 5.0 | verde    |
| São Francisco de Itabapoana   | Norte             | 22.0        | 1      | 28    | 186.7      | 6.2 | vermelho |
| São Fidélis                   | Norte             | 22.0        | 0      | 1     | 2.7        | 2.5 | verde    |
| São Gonçalo                   | Metropolitana II  | 23.1        | 11     | 3     | 0.6        | 0.2 | amarelo  |
| São João da Barra             | Norte             | 22.0        | 3      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| São João de Meriti            | Metropolitana I   | 23.1        | 16     | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| São José de Ubá               | Noroeste          | 22.0        | 0      | 3     | 69.1       | 0.8 | amarelo  |
| São José do Vale do Rio Preto | Serrana           | 22.4        | 2      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| São Pedro da Aldeia           | Baixada Litorânea | 21.8        | 4      | 9     | 11.2       | 1.1 | verde    |
| São Sebastião do Alto         | Serrana           | 20.7        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Sapucaia                      | Centro Sul        | 22.4        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Saquarema                     | Baixada Litorânea | 21.8        | 3      | 12    | 17.9       | 1.0 | verde    |
| Seropédica                    | Metropolitana I   | 20.7        | 3      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Silva Jardim                  | Metropolitana II  | 21.8        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Sumidouro                     | Serrana           | 22.4        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Tanguá                        | Metropolitana II  | 23.1        | 1      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Teresópolis                   | Serrana           | 22.4        | 3      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Trajano de Moraes             | Serrana           | 20.7        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Três Rios                     | Centro Sul        | 22.4        | 10     | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Valença                       | Médio Paraíba     | 18.7        | 1      | 15    | 39.2       | 3.0 | verde    |
| Varre-Sai                     | Noroeste          | 22.0        | 0      | 0     | 0.0        | 0.0 | verde    |
| Vassouras                     | Centro Sul        | 22.4        | 1      | 8     | 39.3       | 1.3 | vermelho |
| Volta Redonda                 | Médio Paraíba     | 18.7        | 25     | 6     | 3.8        | 0.1 | amarelo  |

[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](mailto:alerta_dengue@fiocruz.br)