

# Info Dengue

*Relatório de situação da dengue no Município de Campos dos Goytacazes*

## Sinopse

Análise dos dados de casos notificados de dengue de 2013 até a semana epidemiológica 17-2016.

## Código de cores

---

CINZA = Sem informação

Características: ausência de notificação de casos de dengue em um município devido a falta de casos ou problemas de notificação.

VERDE = Baixa atividade

Características: temperatura mínima desfavorável para aumento da população de *Aedes aegypti*, atividade de tweet normal (não aumentada), sem evidência transmissão sustentada

AMARELO = Atenção, há condições para transmissão

Características: temperatura favorável ao aumento da população de *Aedes aegypti*, atividade de tweet aumentada

LARANJA = Transmissão

Característica: número reprodutivo  $>1$  por 3 semanas

VERMELHO = Atividade alta

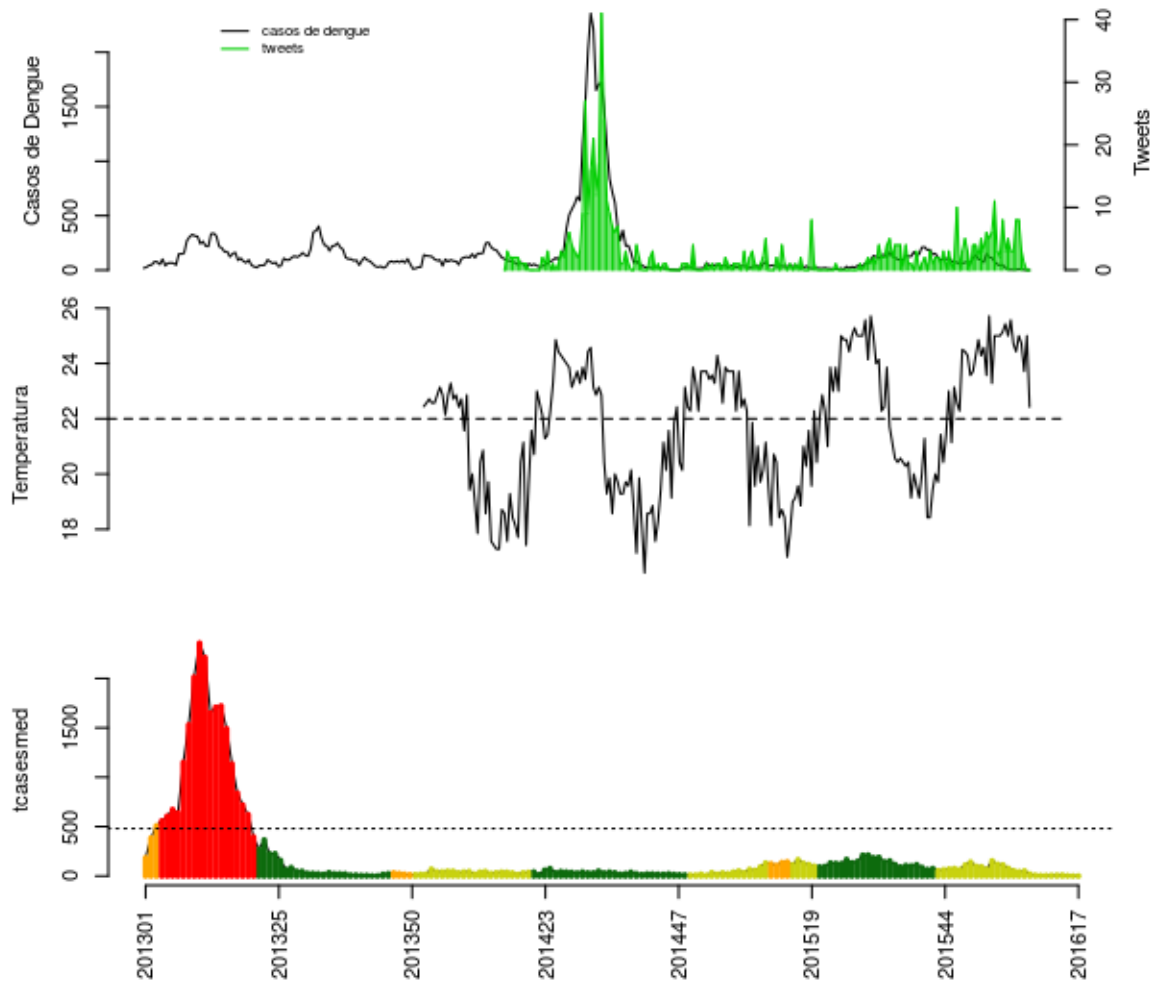
Característica: incidência  $> 100:100.000$

---

## Variáveis nas tabelas

- SE = semana epidemiológica
- tweet = número de tweets indicativos de casos de dengue na cidade
- temp = média das temperaturas mínimas da semana
- casos = casos notificados de dengue
- casos.esp = número de casos estimados após correção pelo atraso de notificação
- maxcasos = número máximo de casos estimados (IC 95%)
- p(Rt1) = probabilidade do número reprodutivo ser maior que 1 (indica transmissão)
- inc = incidência por 100.000 hab
- nivel = nível do alerta (1 = mais baixo, 4 = mais alto)
- cor = cor do alerta (verde, amarelo, laranja, vermelho)

## Campos dos Goytacazes



## Histórico

SE	tweet	temp	casos	casos.esp	maxcasos	p(Rt1)	inc	nivel	cor
<b>201613</b>	8	25	8	8	9	0.77	1.664	2	amarelo
<b>201614</b>	3	24.71	8	9	9	0.78	1.872	2	amarelo
<b>201615</b>	1	23.71	3	3	3	0.1	0.6242	2	amarelo
<b>201616</b>	0	25	0	0	0	0	0	2	amarelo
<b>201617</b>	0	22.43	0	0	0	0	0	2	amarelo