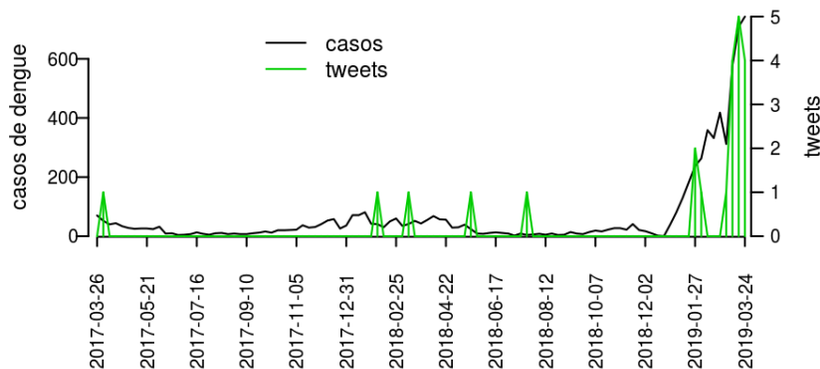




## Situação da Dengue na Regional Sete Lagoas

A figura abaixo mostra a série temporal de dengue na Regional nos últimos dois anos. Em verde, o indicador de menção a dengue nas mídias sociais.

Figura 1. Série temporal de notificações de dengue.



### Municípios

- Araçáí
- Buenópolis
- Corinto
- Curvelo
- Felixlândia
- Fortuna de Minas
- Funilândia
- Inhaúma
- Jequitibá
- Monjolos
- Morro da Garça
- Paineiras
- Papagaios
- Paraopeba
- Pequi
- Pompéu
- Prudente de Morais
- Quartel Geral
- Santana de Pirapama
- Santo Hipólito
- Capim Branco
- Caetanópolis
- Maravilhas
- Três Marias
- Morada Nova de Minas
- Cachoeira da Prata
- Cedro do Abaeté
- Abaeté
- Augusto de Lima
- Biquinhas
- Cordisburgo
- Presidente Juscelino
- Baldim
- Inimutaba
- Sete Lagoas

[Início](#)

Tabela 1. Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

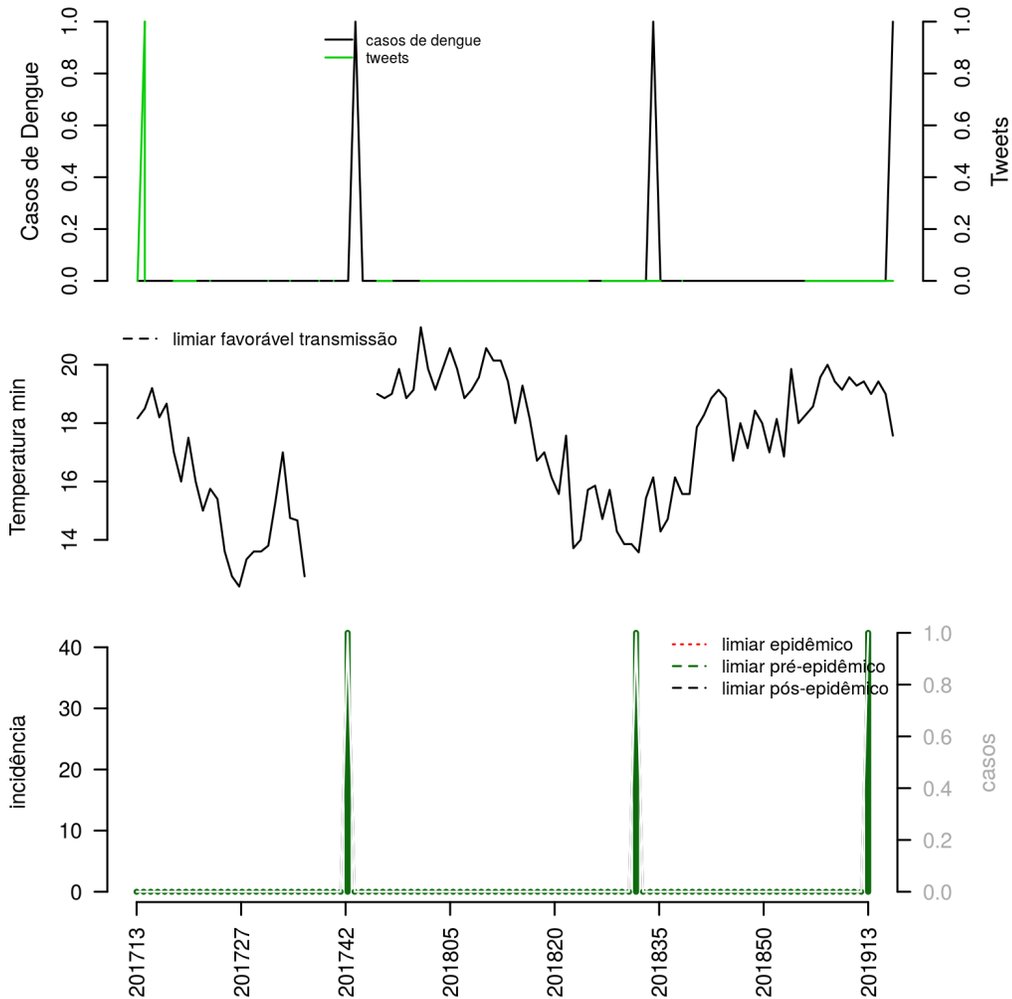
| SE     | temperatura | tweet | casos notif | casos preditos |
|--------|-------------|-------|-------------|----------------|
| 201908 | 19.4        | 0     | 332         | 377            |
| 201909 | 19.7        | 0     | 418         | 494            |
| 201910 | 19.2        | 1     | 312         | 382            |
| 201911 | 19.5        | 4     | 576         | 779            |
| 201912 | 19.2        | 5     | 709         | 1082           |
| 201913 | 17.8        | 4     | 743         | 1418           |

[ver descrição das variáveis](#)

Na caixa lateral, encontra-se a situação atual de cada município. Confira nas próximas páginas, os dados detalhados dos municípios da Regional de Saúde Sete Lagoas.

## Município Araçá

**Figura 2.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



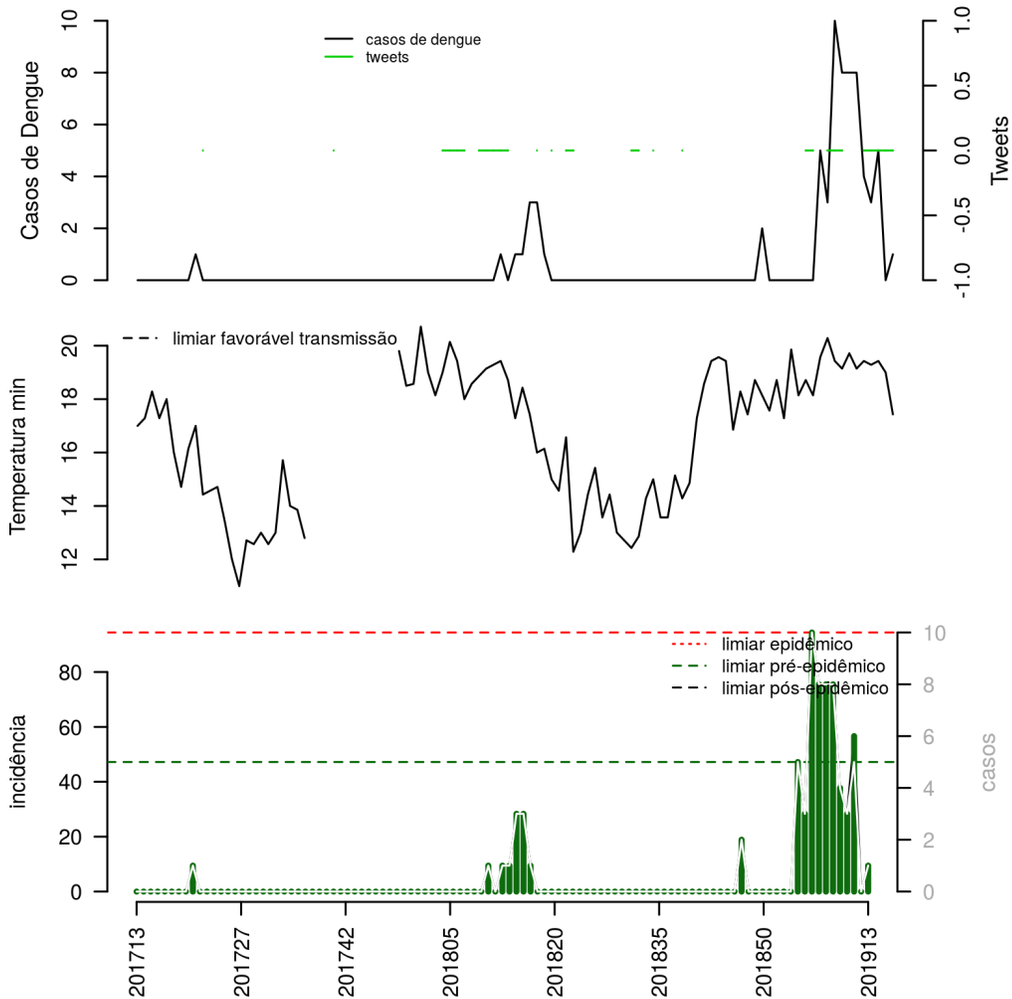
**Tabela 2.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201909 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201910 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201911 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201912 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201913 | 18          | 0     | 1           | 42         | 1              | 94          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Buenópolis

**Figura 3.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



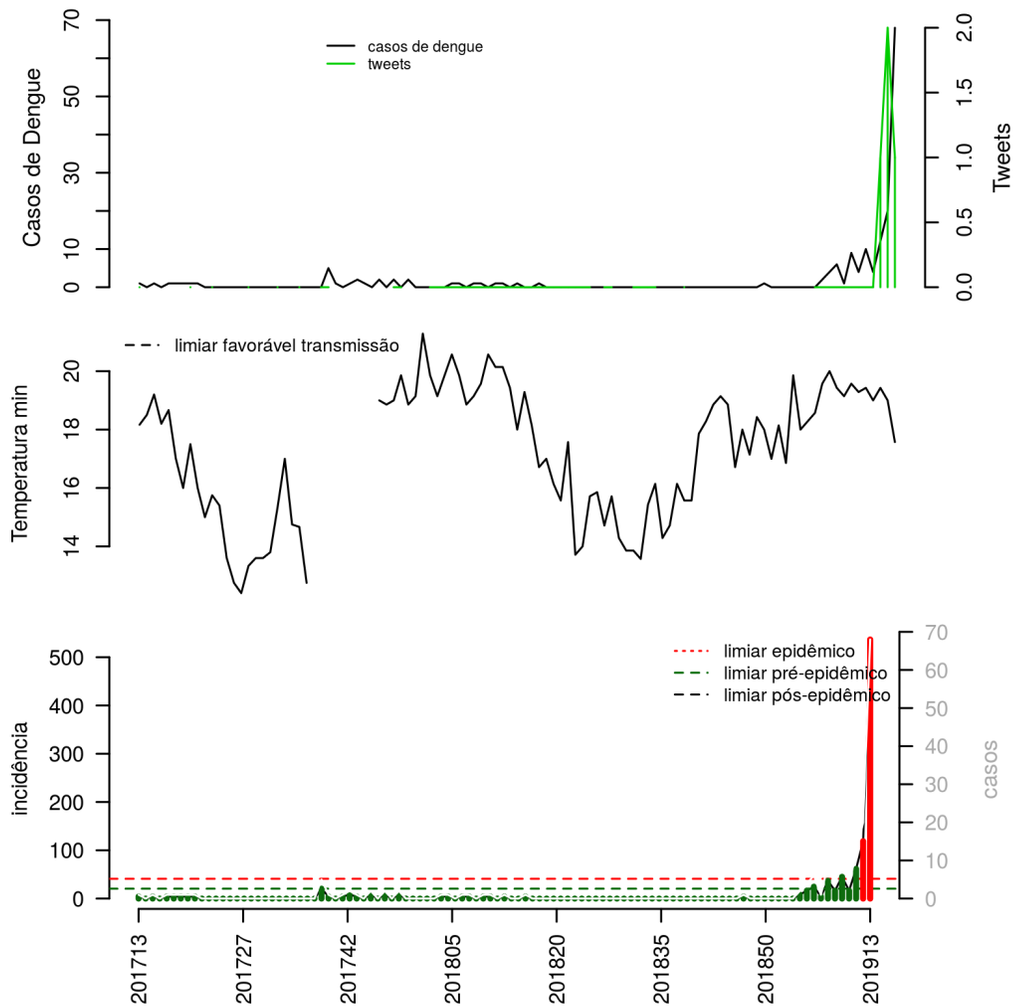
**Tabela 3.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 8           | 76         | 9              | 51          |
| 201909 | 19          | 0     | 4           | 38         | 4              | 13          |
| 201910 | 19          | 0     | 3           | 28         | 3              | 11          |
| 201911 | 19          | 0     | 5           | 57         | 6              | 60          |
| 201912 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201913 | 17          | 0     | 1           | 9          | 1              | 11          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Corinto

**Figura 4.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



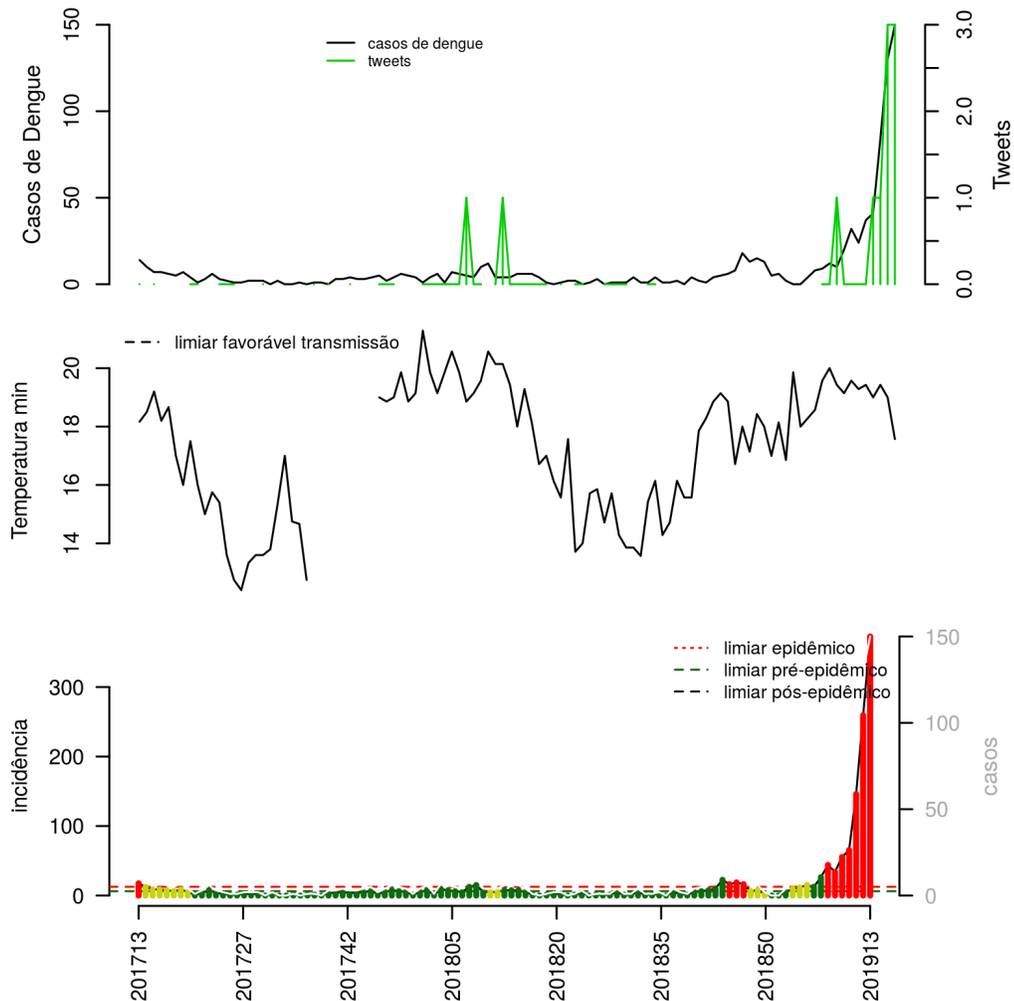
**Tabela 4.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 4           | 16         | 4              | 42          |
| 201909 | 19          | 0     | 10          | 45         | 11             | 91          |
| 201910 | 19          | 0     | 4           | 16         | 4              | 21          |
| 201911 | 19          | 1     | 12          | 61         | 16             | 95          |
| 201912 | 19          | 2     | 20          | 119        | 30             | 100         |
| 201913 | 18          | 1     | 68          | 537        | 134            | 100         |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Curvelo

**Figura 5.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



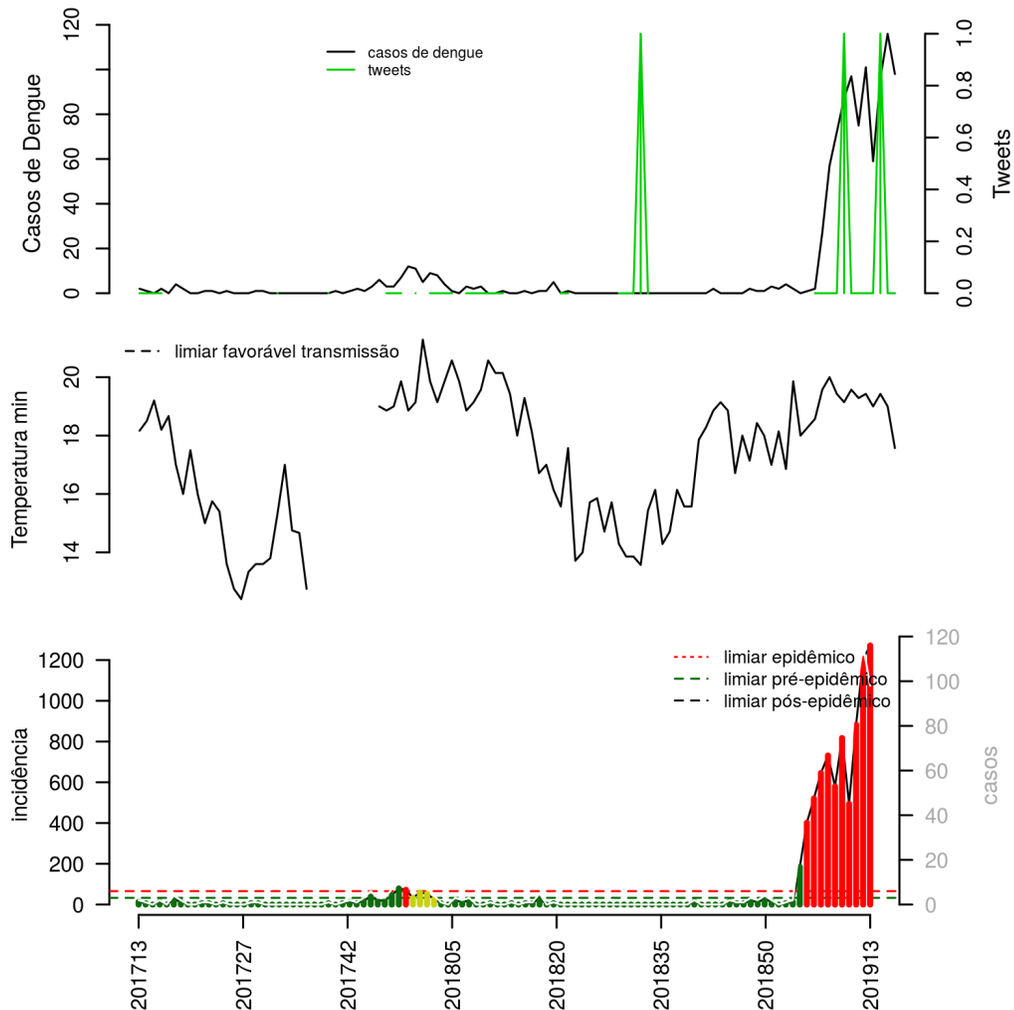
**Tabela 5.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 24          | 34         | 28             | 81          |
| 201909 | 19          | 0     | 37          | 55         | 45             | 98          |
| 201910 | 19          | 1     | 41          | 65         | 53             | 98          |
| 201911 | 19          | 1     | 84          | 146        | 119            | 100         |
| 201912 | 19          | 3     | 130         | 259        | 210            | 100         |
| 201913 | 18          | 3     | 150         | 373        | 302            | 100         |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Felixlândia

**Figura 6.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



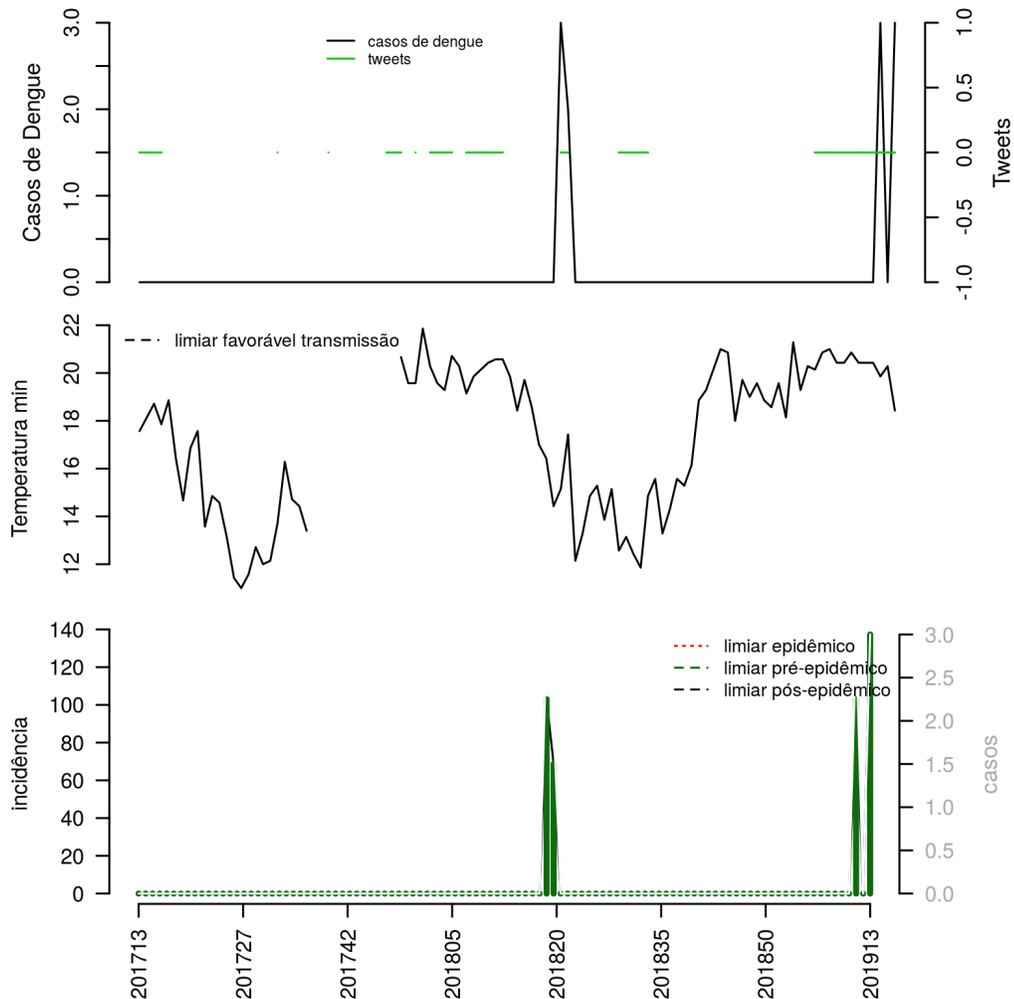
**Tabela 6.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 75          | 580        | 89             | 44          |
| 201909 | 19          | 0     | 101         | 817        | 126            | 96          |
| 201910 | 19          | 0     | 59          | 494        | 77             | 3           |
| 201911 | 19          | 1     | 96          | 883        | 136            | 98          |
| 201912 | 19          | 0     | 116         | 1206       | 187            | 100         |
| 201913 | 18          | 0     | 98          | 1272       | 196            | 100         |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Fortuna de Minas

**Figura 7.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



**Tabela 7.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

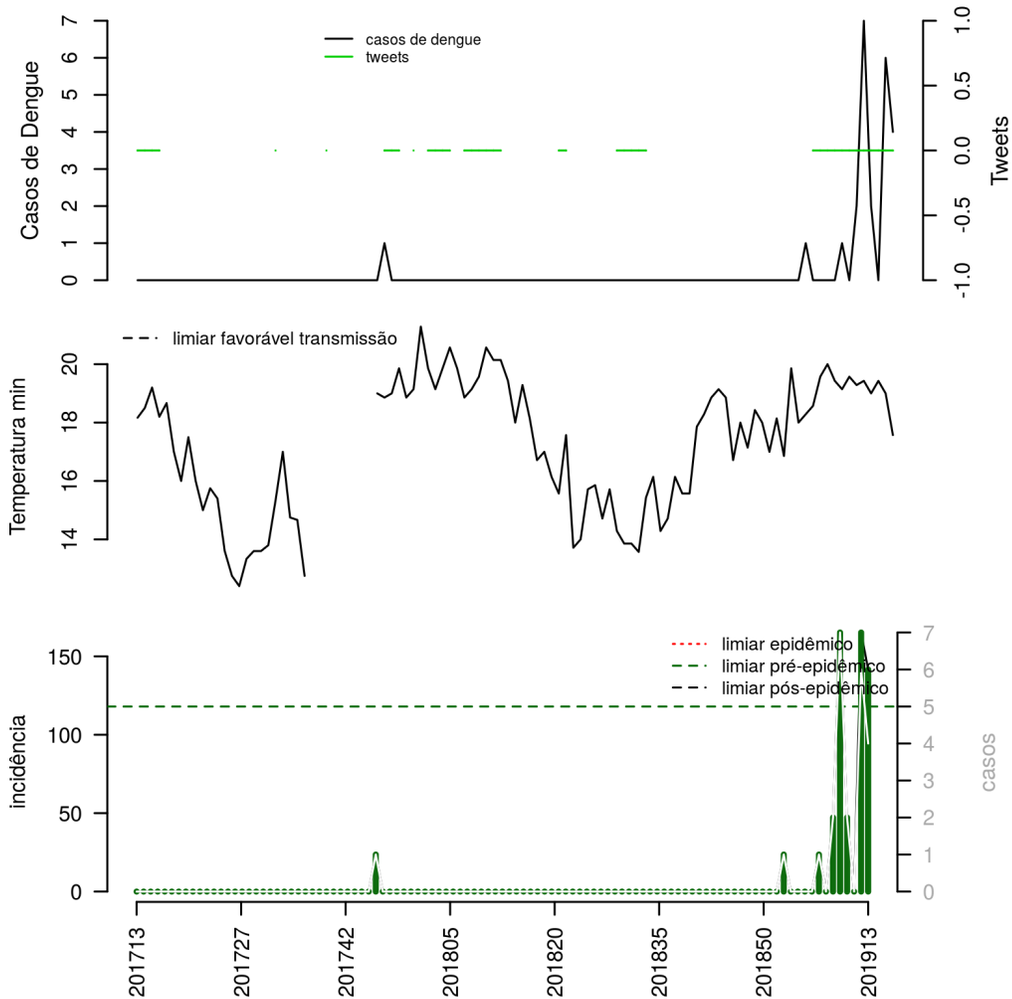
| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 20          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201909 | 20          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201910 | 20          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201911 | 20          | 0     | 3           | 103        | 3              | 98          |
| 201912 | 20          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201913 | 18          | 0     | 3           | 137        | 4              | 90          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)



## Município Funilândia

**Figura 8.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



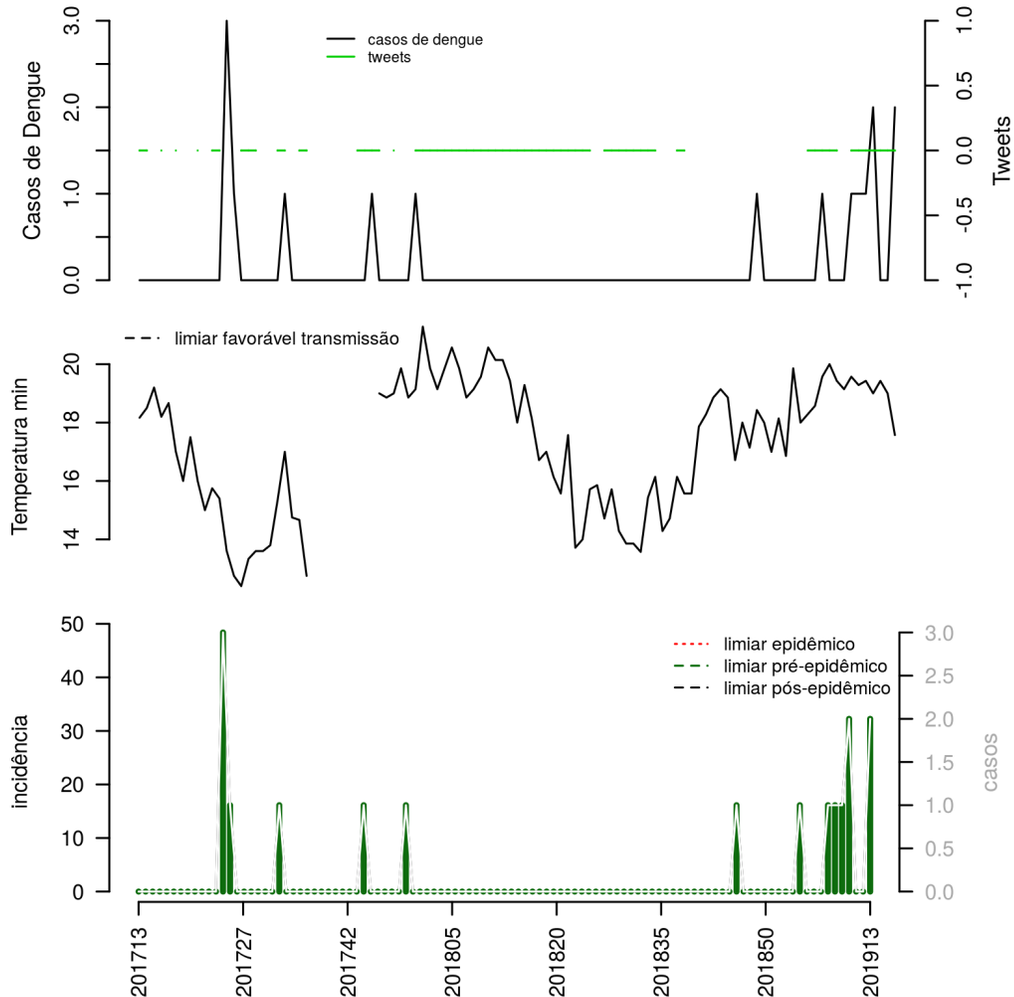
**Tabela 8.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 2           | 47         | 2              | 88          |
| 201909 | 19          | 0     | 7           | 165        | 8              | 99          |
| 201910 | 19          | 0     | 2           | 47         | 2              | 39          |
| 201911 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201912 | 19          | 0     | 6           | 165        | 8              | 91          |
| 201913 | 18          | 0     | 4           | 142        | 7              | 83          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Inhaúma

**Figura 9.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



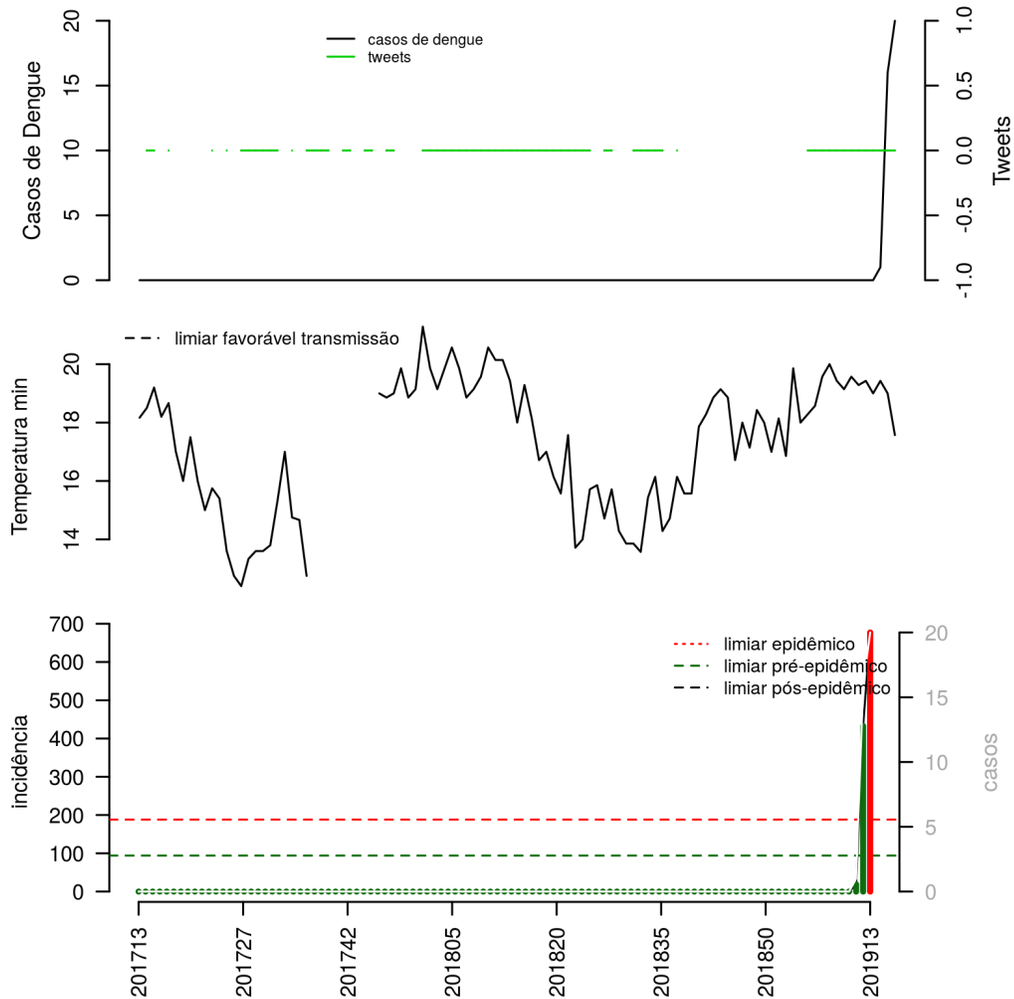
**Tabela 9.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 1           | 16         | 1              | 79          |
| 201909 | 19          | 0     | 1           | 16         | 1              | 64          |
| 201910 | 19          | 0     | 2           | 32         | 2              | 76          |
| 201911 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201912 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201913 | 18          | 0     | 2           | 32         | 3              | 82          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Jequitibá

**Figura 10.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



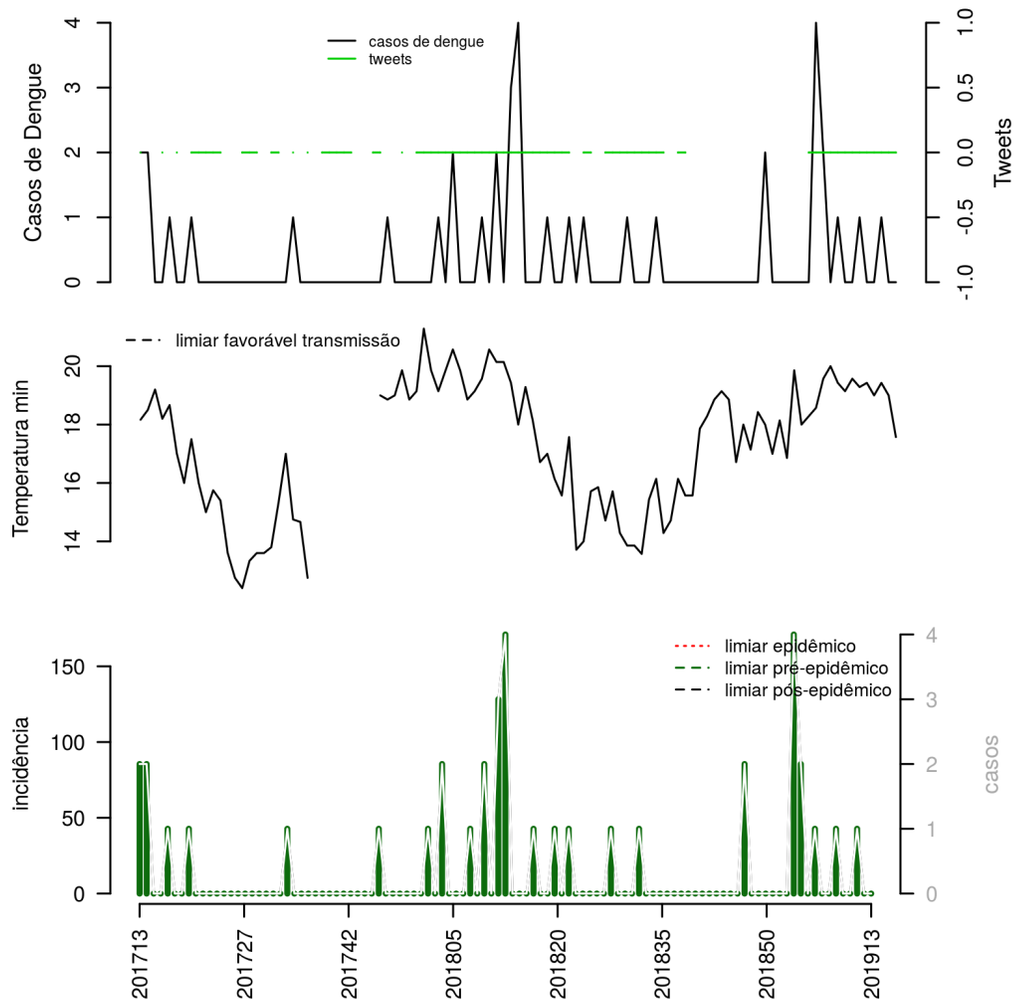
**Tabela 10.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201909 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201910 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201911 | 19          | 0     | 1           | 19         | 1              | 94          |
| 201912 | 19          | 0     | 16          | 433        | 24             | 100         |
| 201913 | 18          | 0     | 20          | 677        | 38             | 100         |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Monjolos

**Figura 11.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



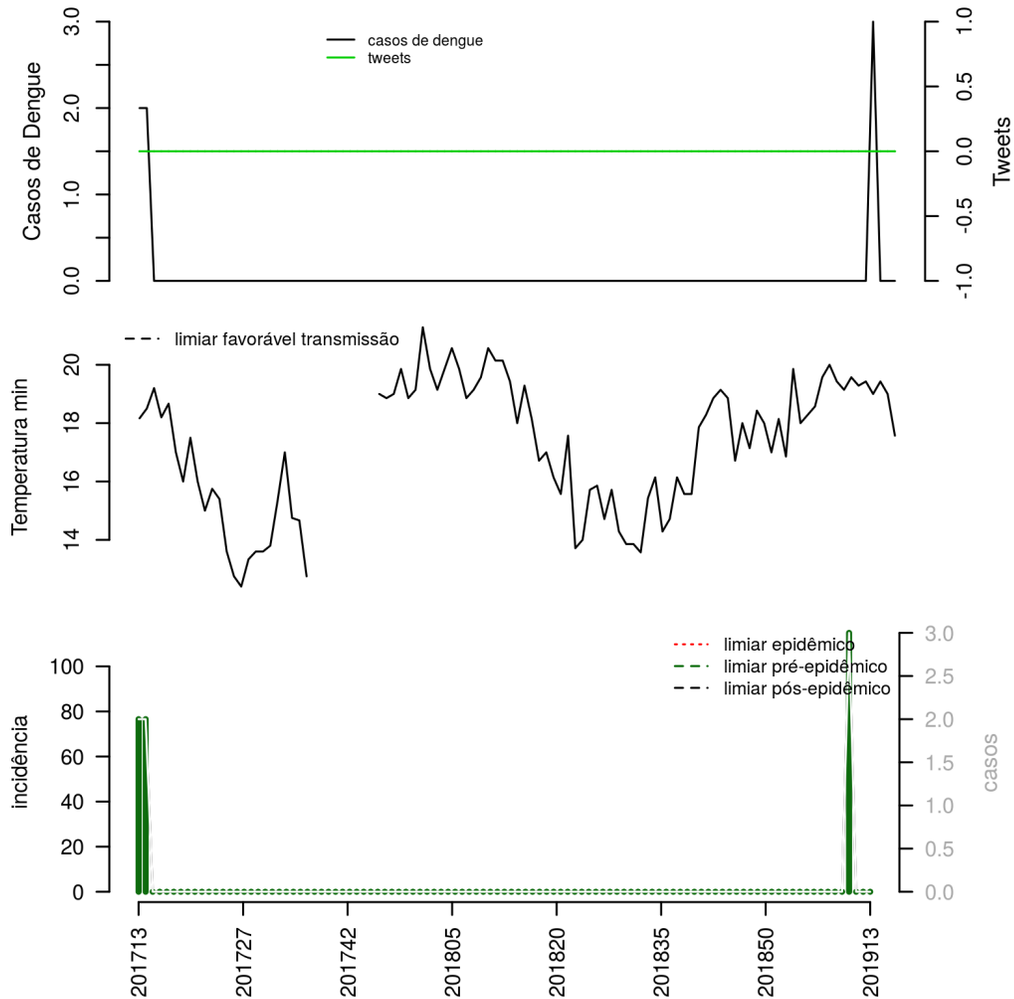
**Tabela 11.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 1           | 43         | 1              | 78          |
| 201909 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201910 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201911 | 19          | 0     | 1           | 43         | 1              | 80          |
| 201912 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201913 | 18          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Morro da Garça

**Figura 12.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



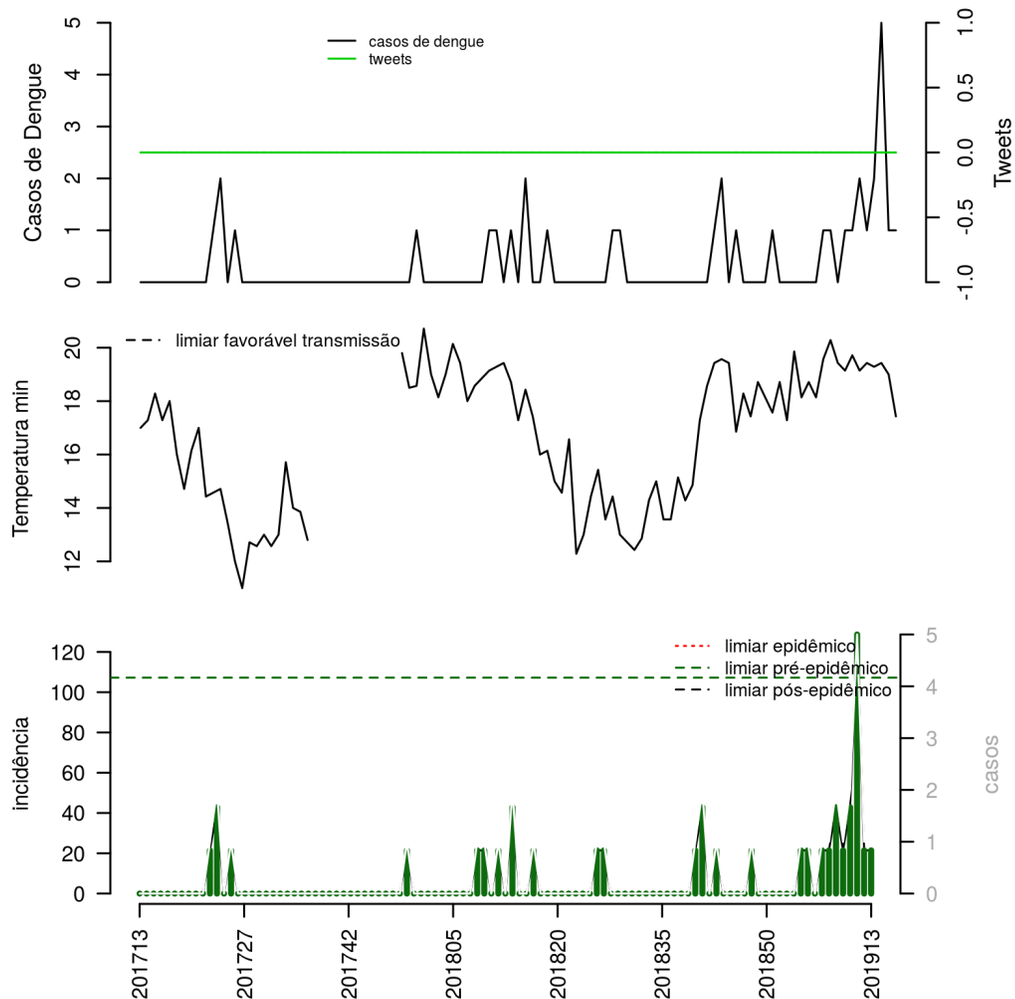
**Tabela 12.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201909 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201910 | 19          |       | 3           | 115        | 3              | 98          |
| 201911 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201912 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201913 | 18          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Paineiras

**Figura 13.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



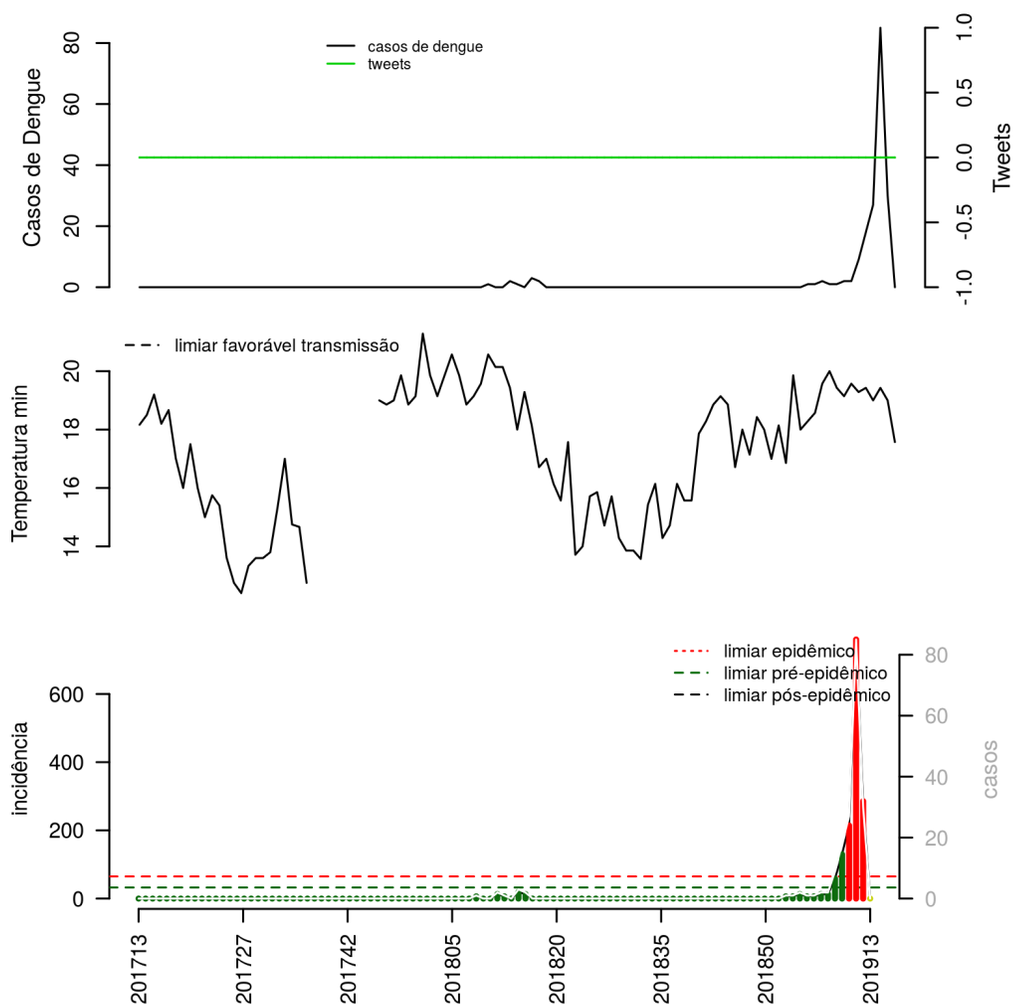
**Tabela 13.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 2           | 43         | 2              | 80          |
| 201909 | 19          |       | 1           | 21         | 1              | 46          |
| 201910 | 19          |       | 2           | 43         | 2              | 65          |
| 201911 | 19          |       | 5           | 129        | 6              | 95          |
| 201912 | 19          |       | 1           | 21         | 1              | 17          |
| 201913 | 17          |       | 1           | 21         | 1              | 13          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Papagaios

**Figura 14.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



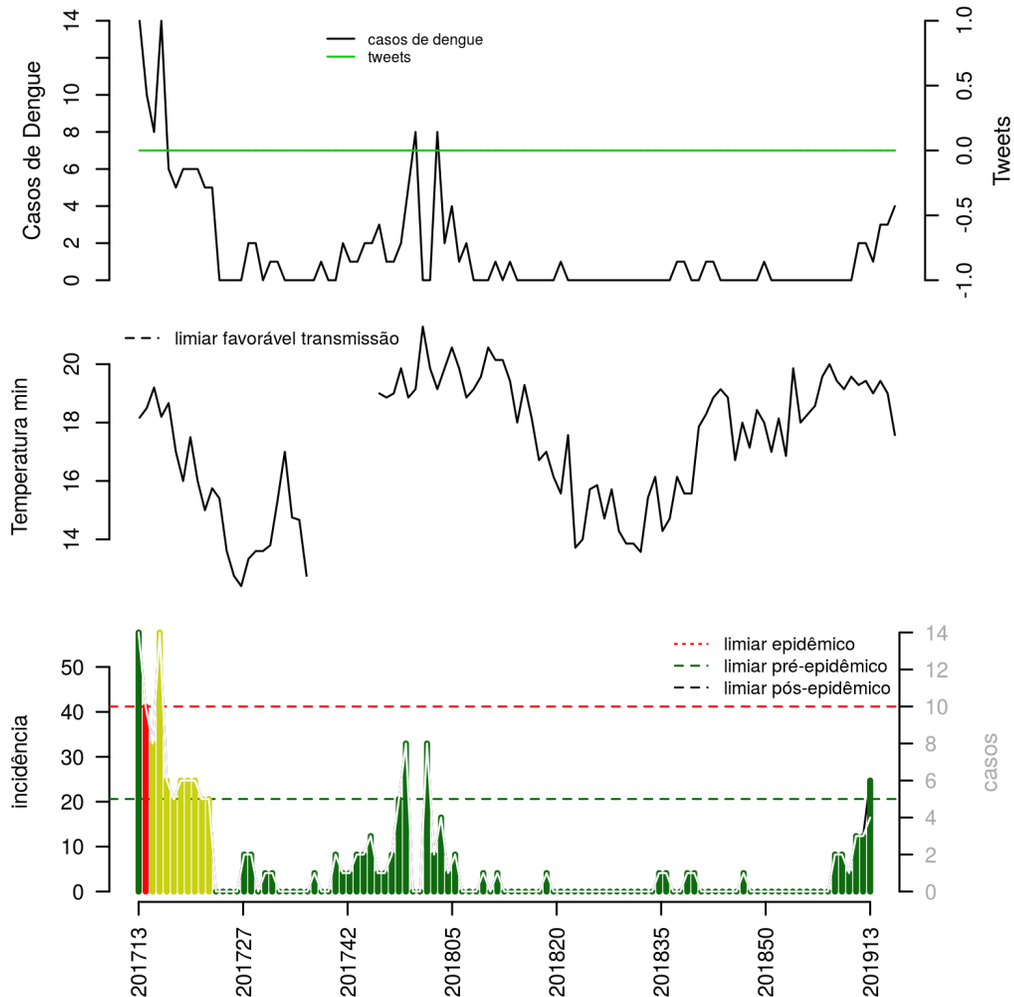
**Tabela 14.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 9           | 58         | 10             | 99          |
| 201909 | 19          |       | 18          | 130        | 21             | 100         |
| 201910 | 19          |       | 27          | 214        | 34             | 100         |
| 201911 | 19          |       | 85          | 760        | 120            | 100         |
| 201912 | 19          |       | 30          | 286        | 46             | 35          |
| 201913 | 18          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Paraopeba

**Figura 15.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



**Tabela 15.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

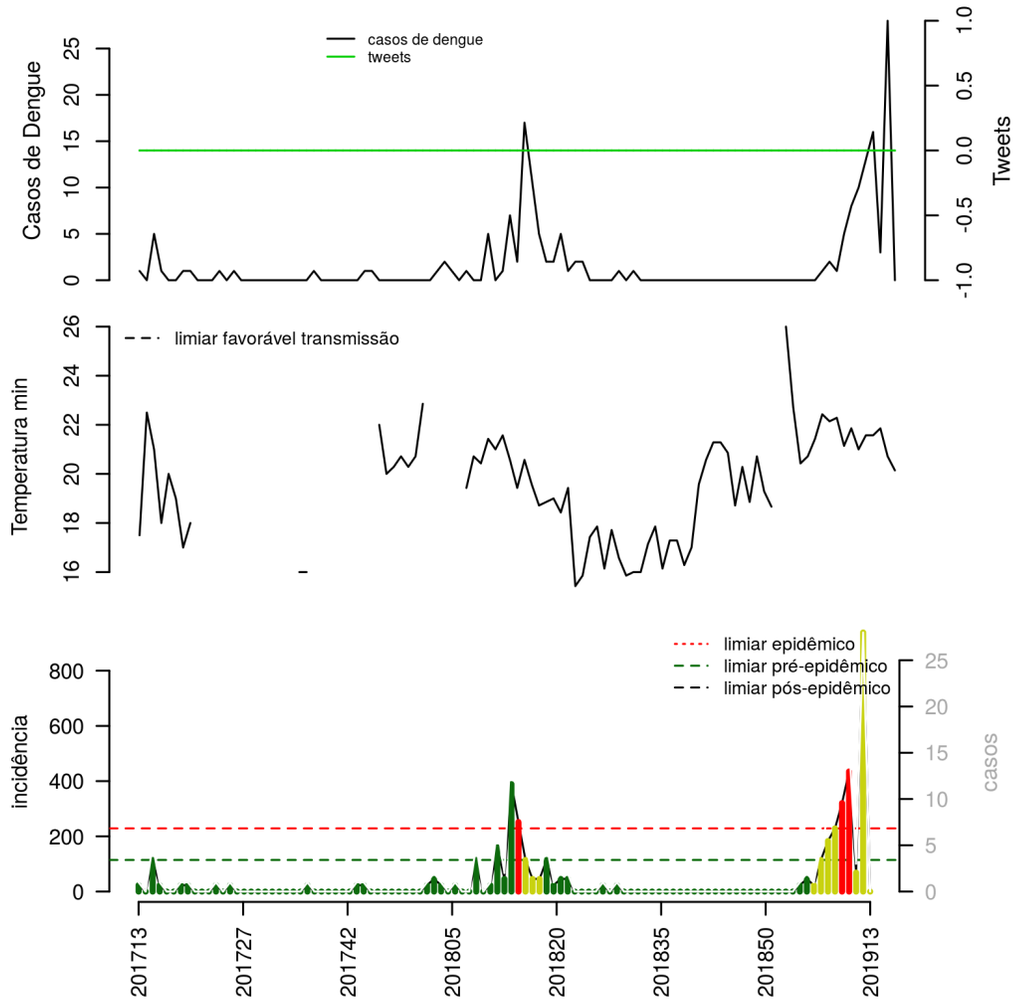
| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 2           | 8          | 2              | 97          |
| 201909 | 19          |       | 2           | 8          | 2              | 85          |
| 201910 | 19          |       | 1           | 4          | 1              | 43          |
| 201911 | 19          |       | 3           | 12         | 3              | 76          |
| 201912 | 19          |       | 3           | 12         | 4              | 70          |
| 201913 | 18          |       | 4           | 25         | 7              | 89          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)



## Município Pequi

**Figura 16.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



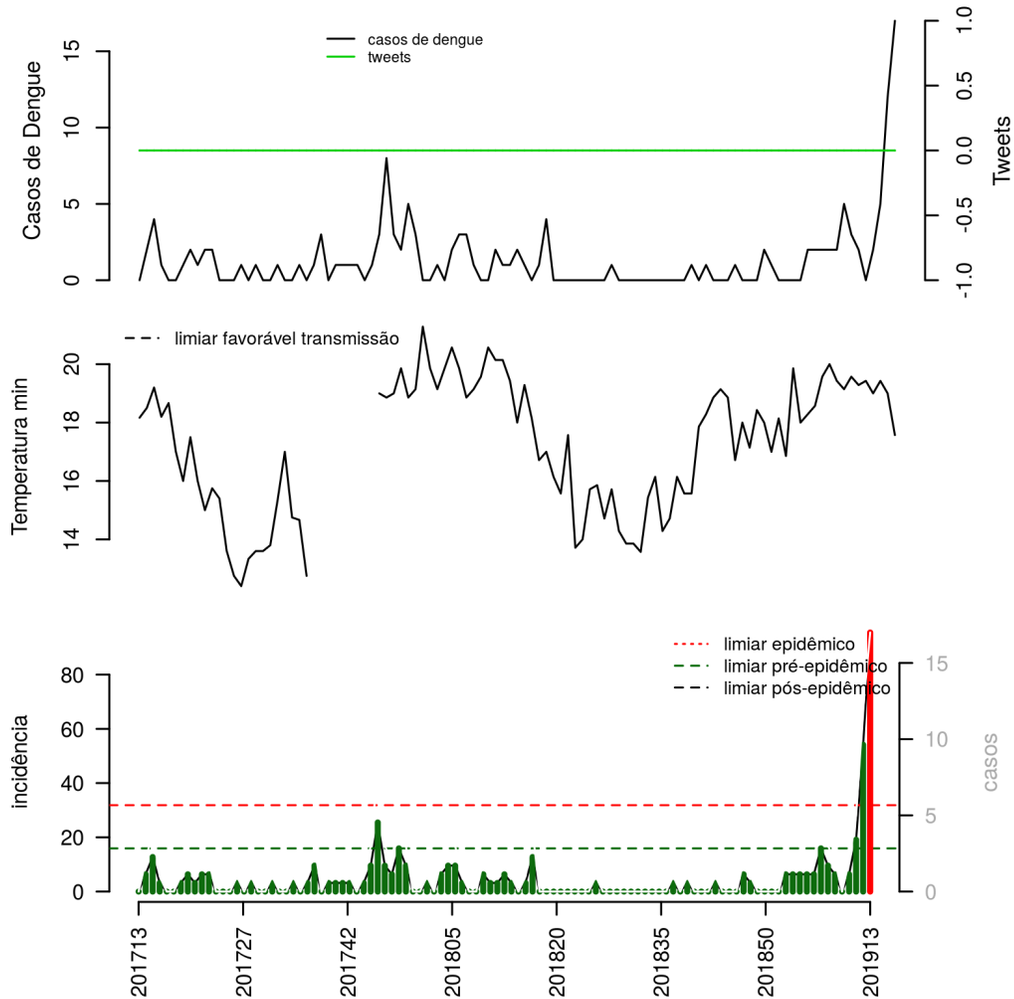
**Tabela 16.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 21          |       | 10          | 229        | 11             | 92          |
| 201909 | 22          |       | 13          | 320        | 15             | 93          |
| 201910 | 22          |       | 16          | 435        | 20             | 95          |
| 201911 | 22          |       | 3           | 69         | 3              | 1           |
| 201912 | 21          |       | 28          | 938        | 43             | 100         |
| 201913 | 20          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Pompéu

**Figura 17.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



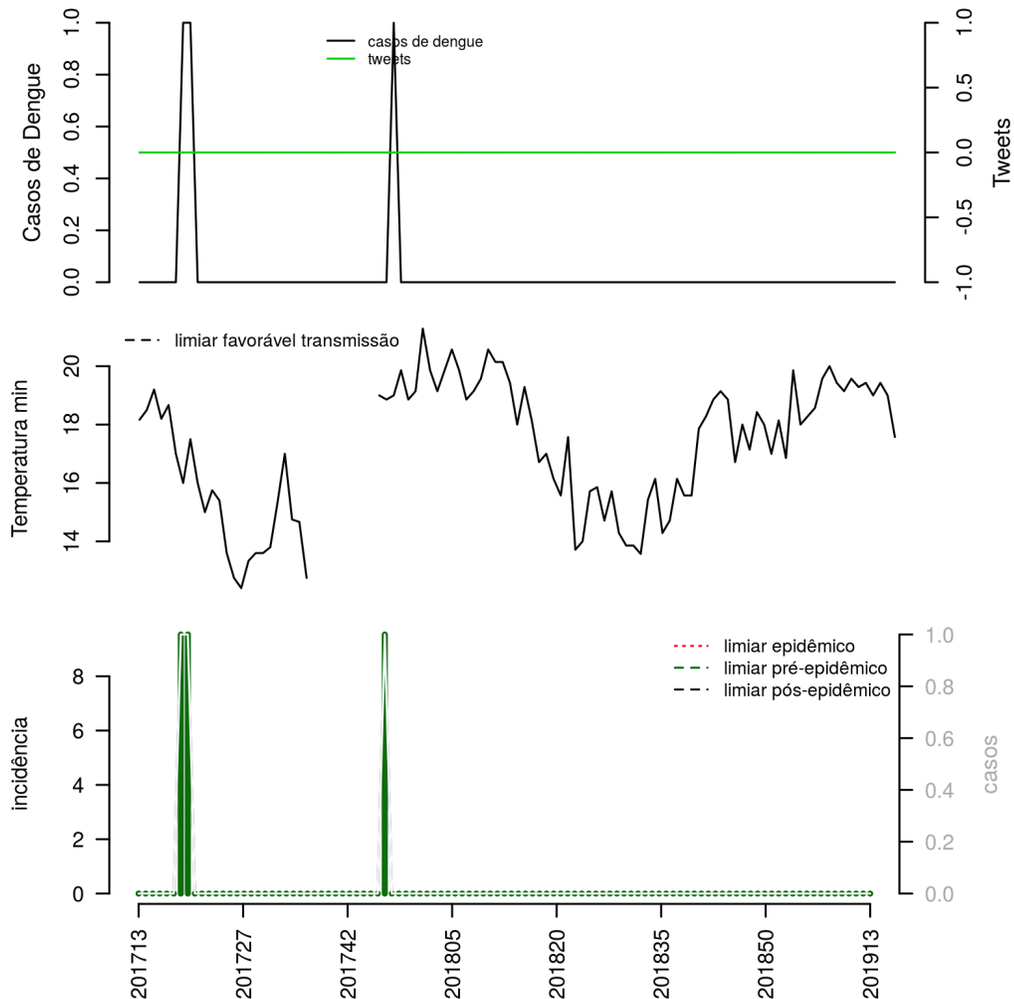
**Tabela 17.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 2           | 6          | 2              | 28          |
| 201909 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201910 | 19          |       | 2           | 6          | 2              | 50          |
| 201911 | 19          |       | 5           | 19         | 6              | 95          |
| 201912 | 19          |       | 12          | 54         | 18             | 100         |
| 201913 | 18          |       | 17          | 96         | 31             | 100         |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Prudente de Morais

**Figura 18.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



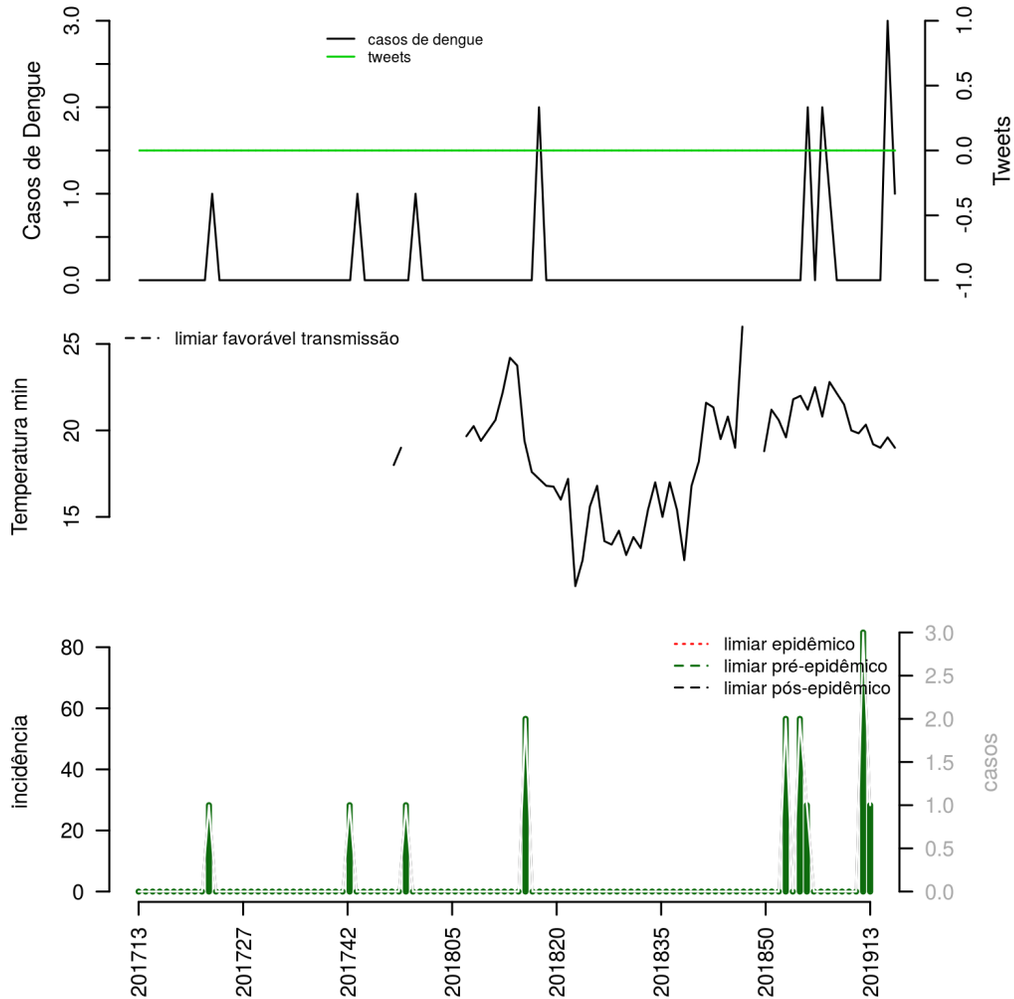
**Tabela 18.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201909 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201910 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201911 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201912 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201913 | 18          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Quartel Geral

**Figura 19.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



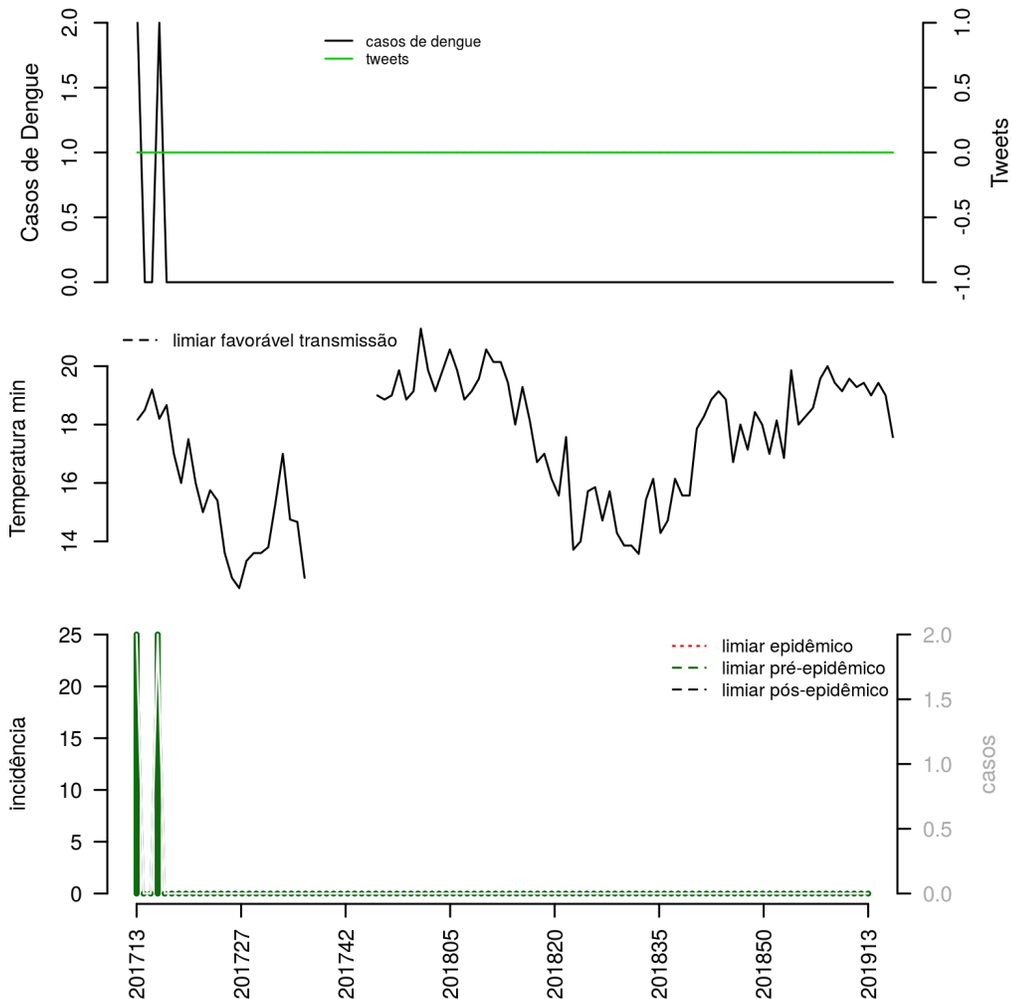
**Tabela 19.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 20          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201909 | 20          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201910 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201911 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201912 | 20          |       | 3           | 85         | 4              | 98          |
| 201913 | 19          |       | 1           | 28         | 1              | 58          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Santana de Pirapama

**Figura 20.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



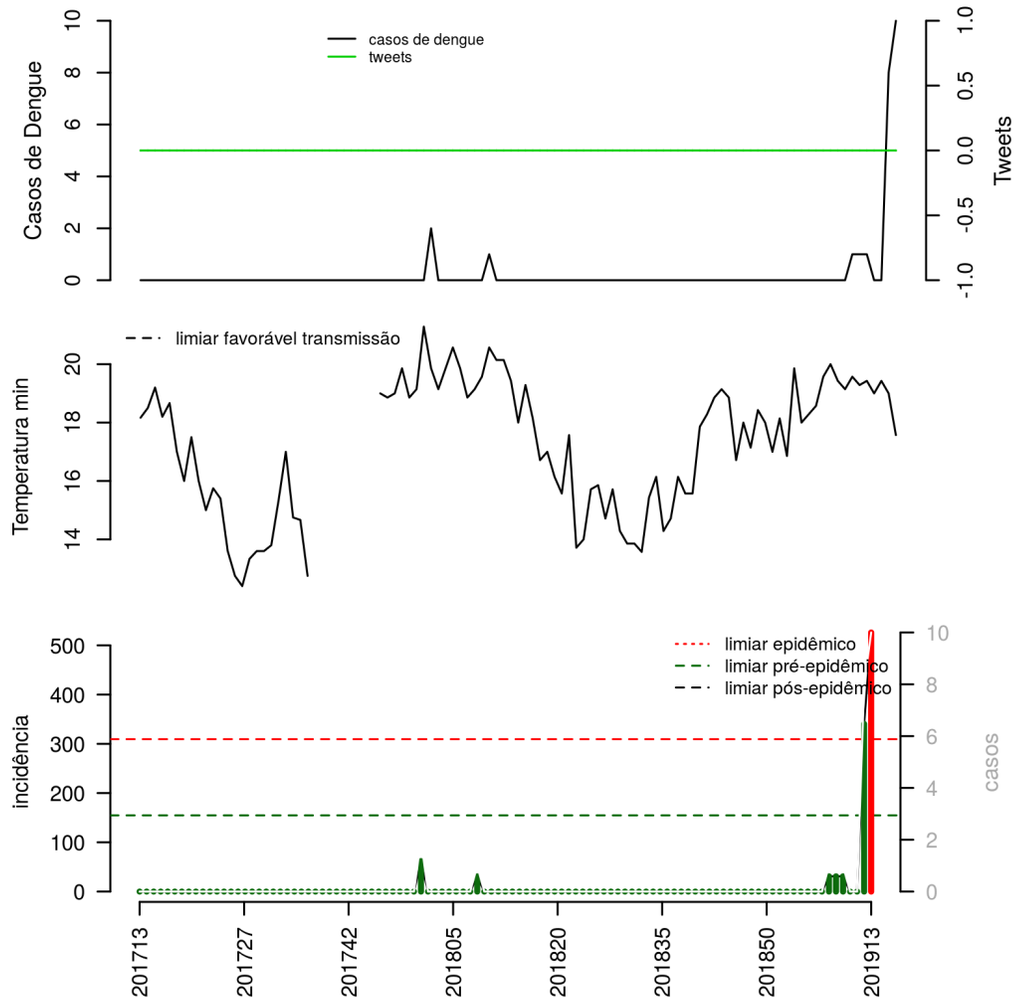
**Tabela 20.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201909 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201910 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201911 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201912 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |
| 201913 | 18          |       | 0           | 0          | 0              | 50          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Santo Hipólito

**Figura 21.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



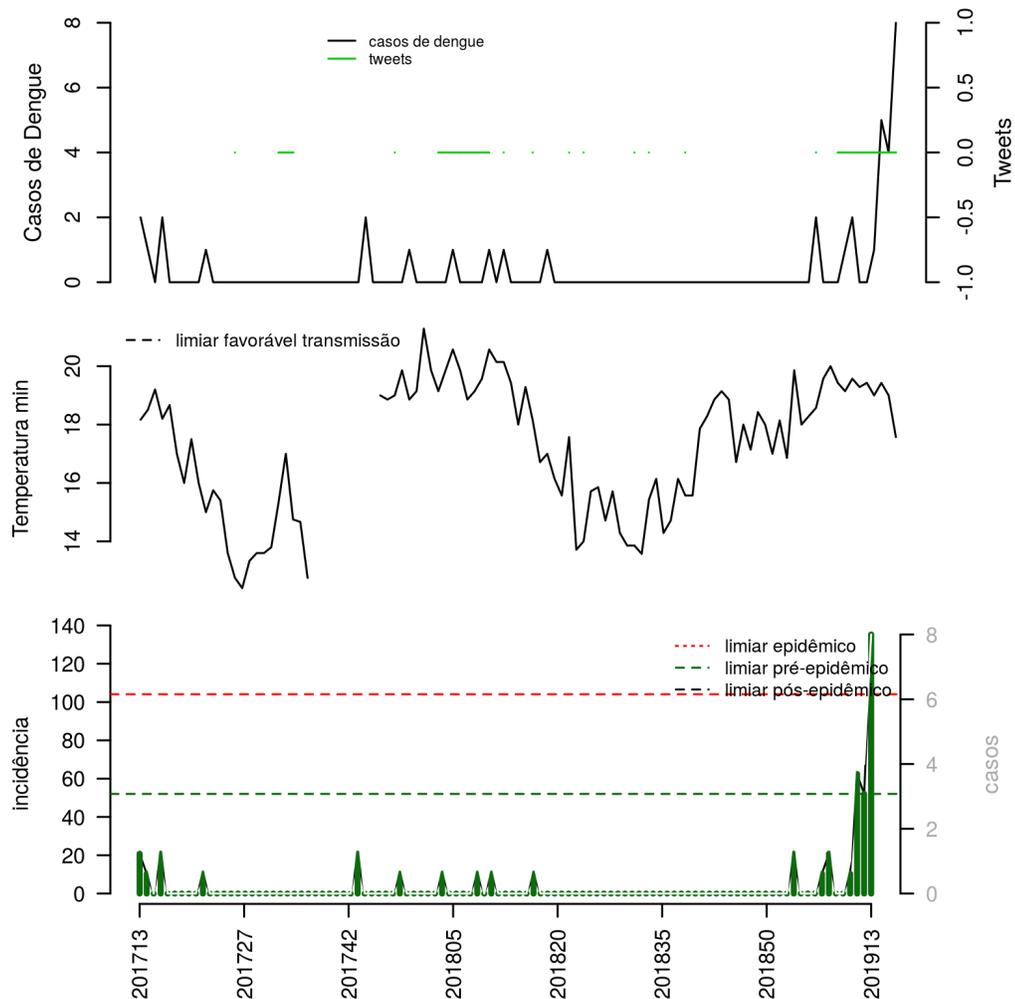
**Tabela 21.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 1           | 31         | 1              | 80          |
| 201909 | 19          |       | 1           | 31         | 1              | 64          |
| 201910 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201911 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201912 | 19          |       | 8           | 340        | 11             | 100         |
| 201913 | 18          |       | 10          | 526        | 18             | 100         |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Capim Branco

**Figura 22.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



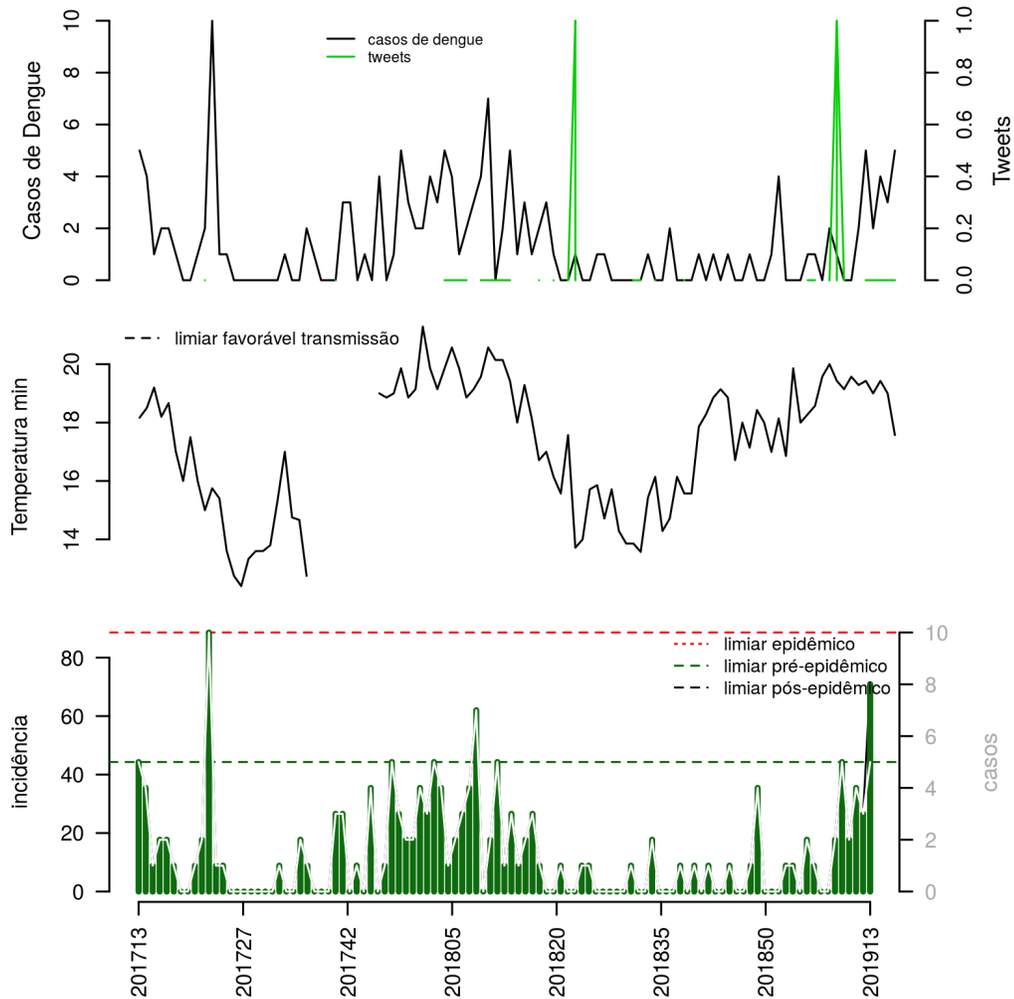
**Tabela 22.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201909 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201910 | 19          | 0     | 1           | 10         | 1              | 64          |
| 201911 | 19          | 0     | 5           | 62         | 6              | 99          |
| 201912 | 19          | 0     | 4           | 52         | 5              | 87          |
| 201913 | 18          | 0     | 8           | 135        | 14             | 98          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Caetanópolis

**Figura 23.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



**Tabela 23.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

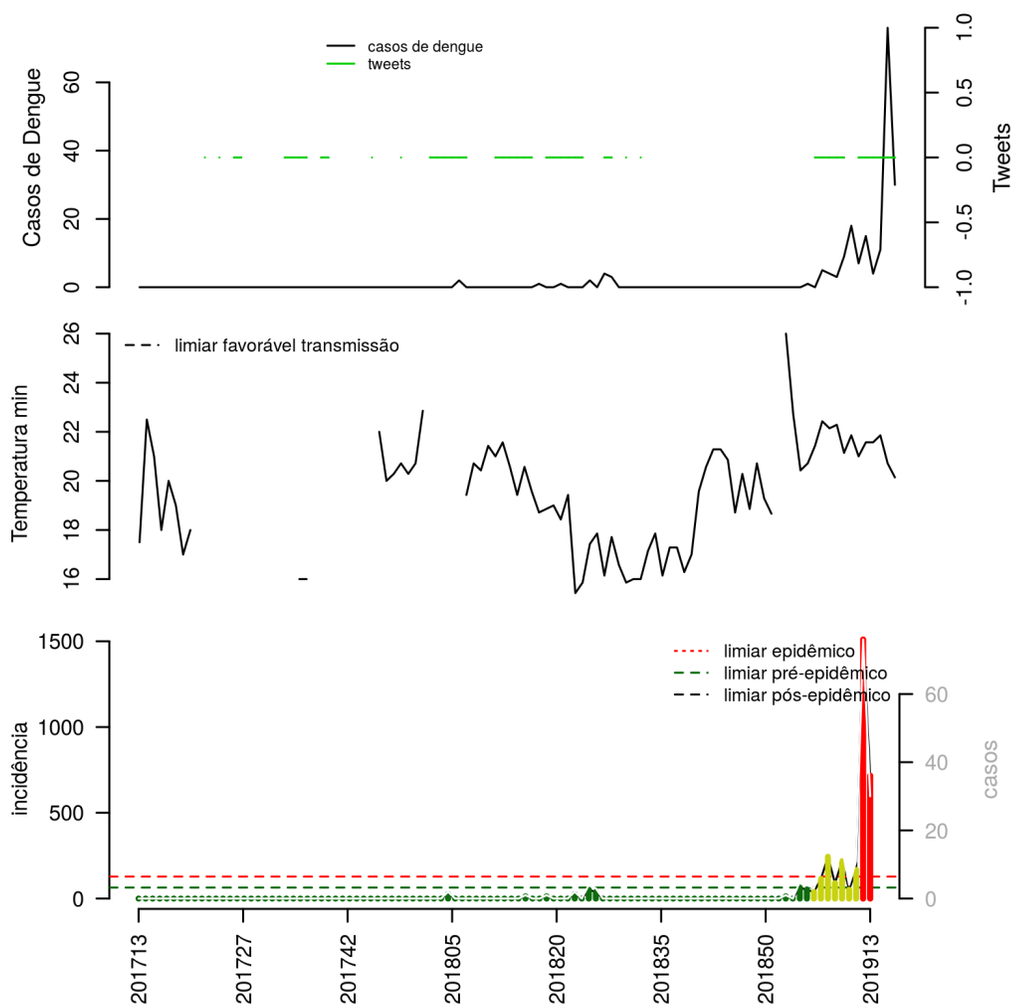
| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 2           | 18         | 2              | 87          |
| 201909 | 19          | 0     | 5           | 44         | 5              | 97          |
| 201910 | 19          | 0     | 2           | 18         | 2              | 50          |
| 201911 | 19          | 0     | 4           | 35         | 5              | 67          |
| 201912 | 19          | 0     | 3           | 27         | 4              | 47          |
| 201913 | 18          | 0     | 5           | 71         | 8              | 91          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)



## Município Maravilhas

**Figura 24.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



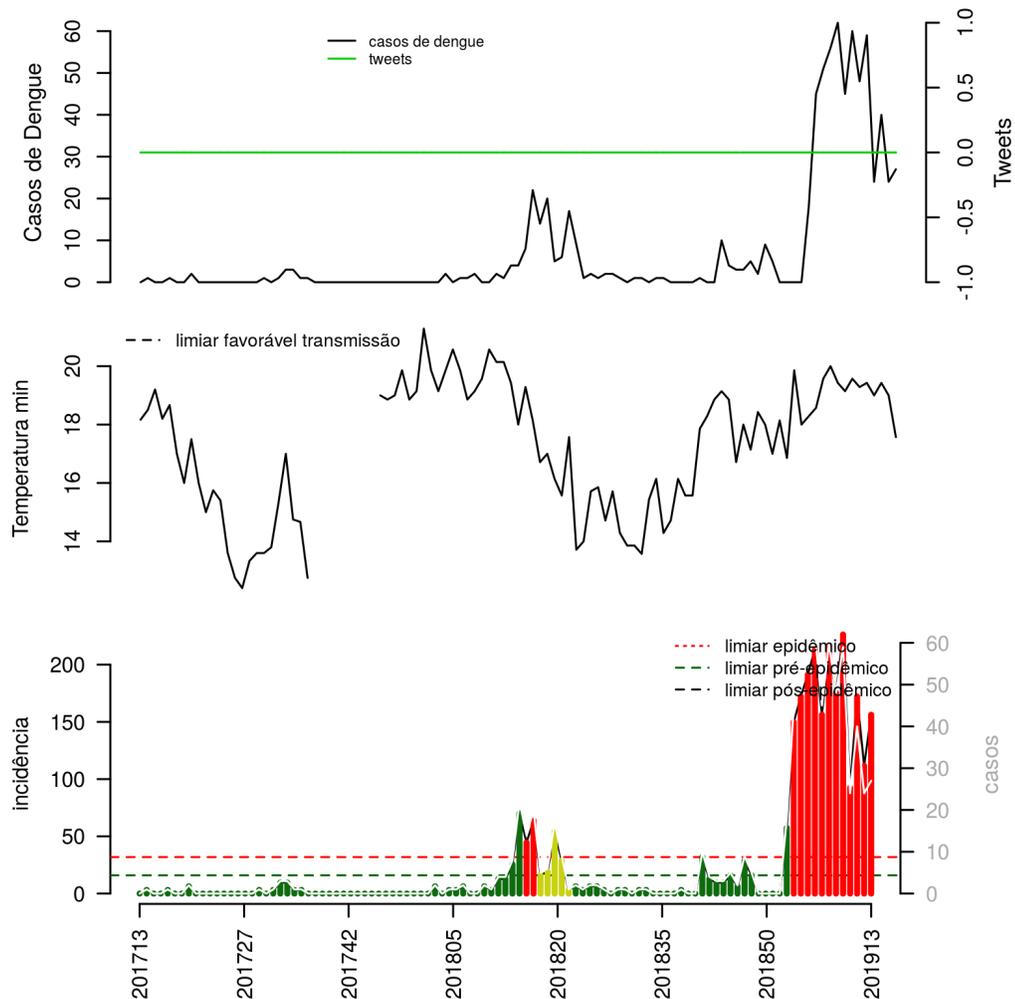
**Tabela 24.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 21          | 0     | 7           | 90         | 8              | 29          |
| 201909 | 22          | 0     | 15          | 218        | 18             | 84          |
| 201910 | 22          | 0     | 4           | 51         | 4              | 2           |
| 201911 | 22          | 0     | 11          | 166        | 14             | 66          |
| 201912 | 21          | 0     | 76          | 1510       | 121            | 100         |
| 201913 | 20          | 0     | 30          | 717        | 58             | 96          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Três Marias

**Figura 25.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



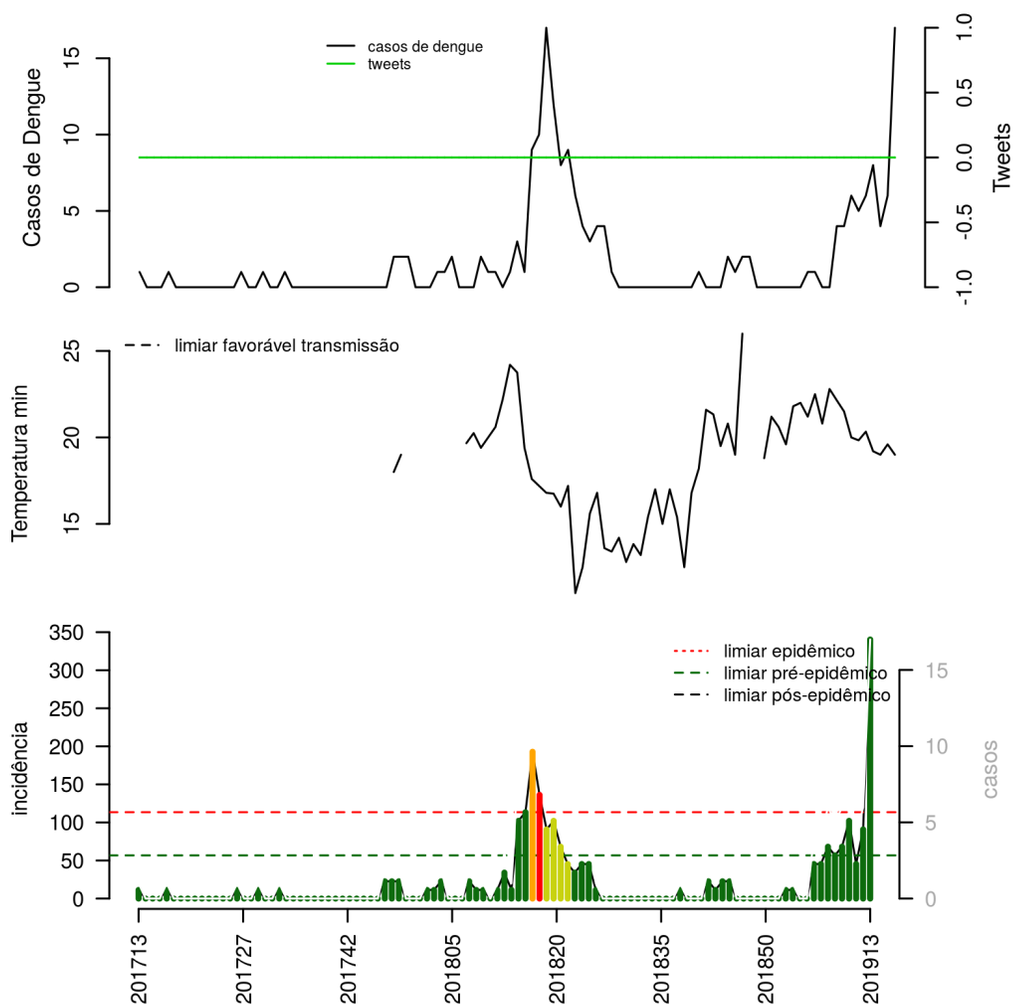
**Tabela 25.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 48          | 175        | 57             | 37          |
| 201909 | 19          |       | 59          | 226        | 73             | 85          |
| 201910 | 19          |       | 24          | 92         | 30             | 0           |
| 201911 | 19          |       | 40          | 172        | 56             | 49          |
| 201912 | 19          |       | 24          | 112        | 36             | 8           |
| 201913 | 18          |       | 27          | 156        | 51             | 71          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Morada Nova de Minas

**Figura 26.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



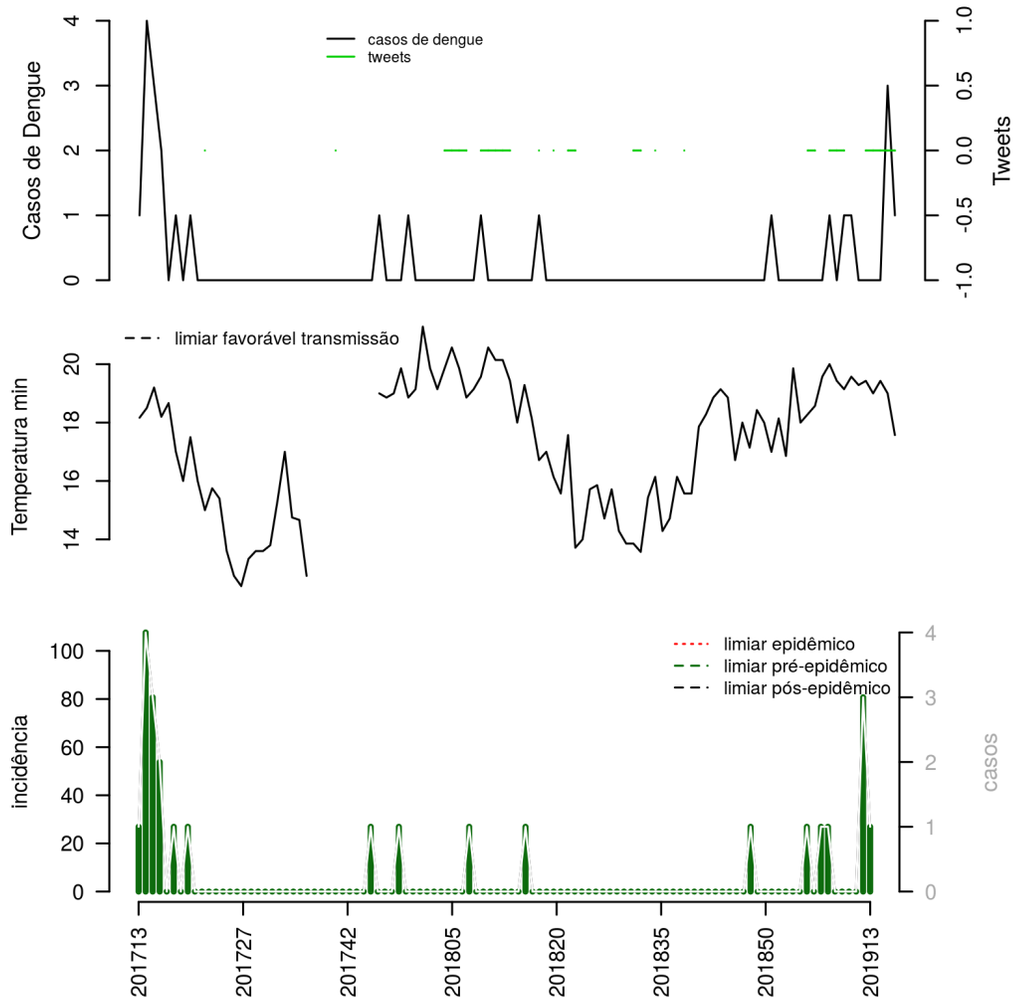
**Tabela 26.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 20          |       | 5           | 57         | 5              | 62          |
| 201909 | 20          |       | 6           | 68         | 7              | 63          |
| 201910 | 19          |       | 8           | 102        | 9              | 82          |
| 201911 | 19          |       | 4           | 45         | 5              | 24          |
| 201912 | 20          |       | 6           | 91         | 8              | 66          |
| 201913 | 19          |       | 17          | 340        | 32             | 100         |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Cachoeira da Prata

**Figura 27.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



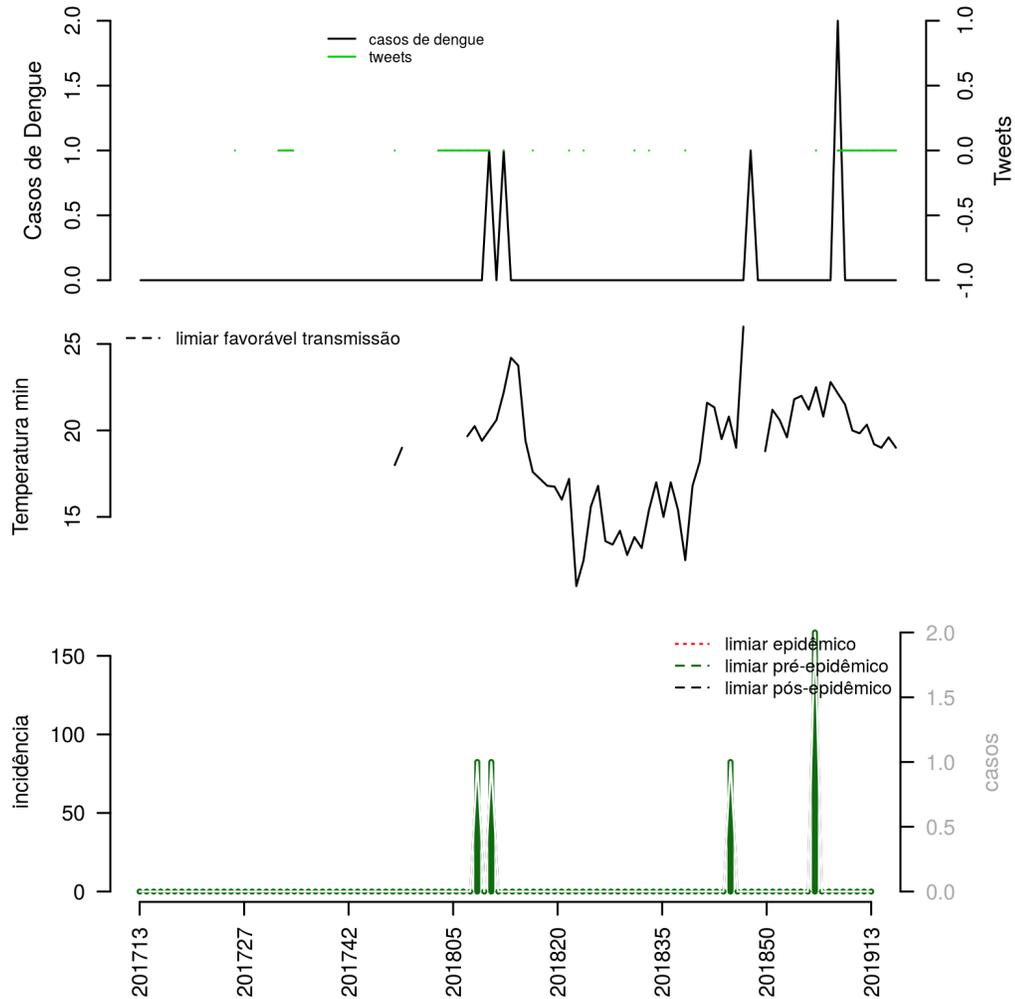
**Tabela 27.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201909 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201910 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201911 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201912 | 19          | 0     | 3           | 81         | 4              | 98          |
| 201913 | 18          | 0     | 1           | 27         | 1              | 58          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Cedro do Abaeté

**Figura 28.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



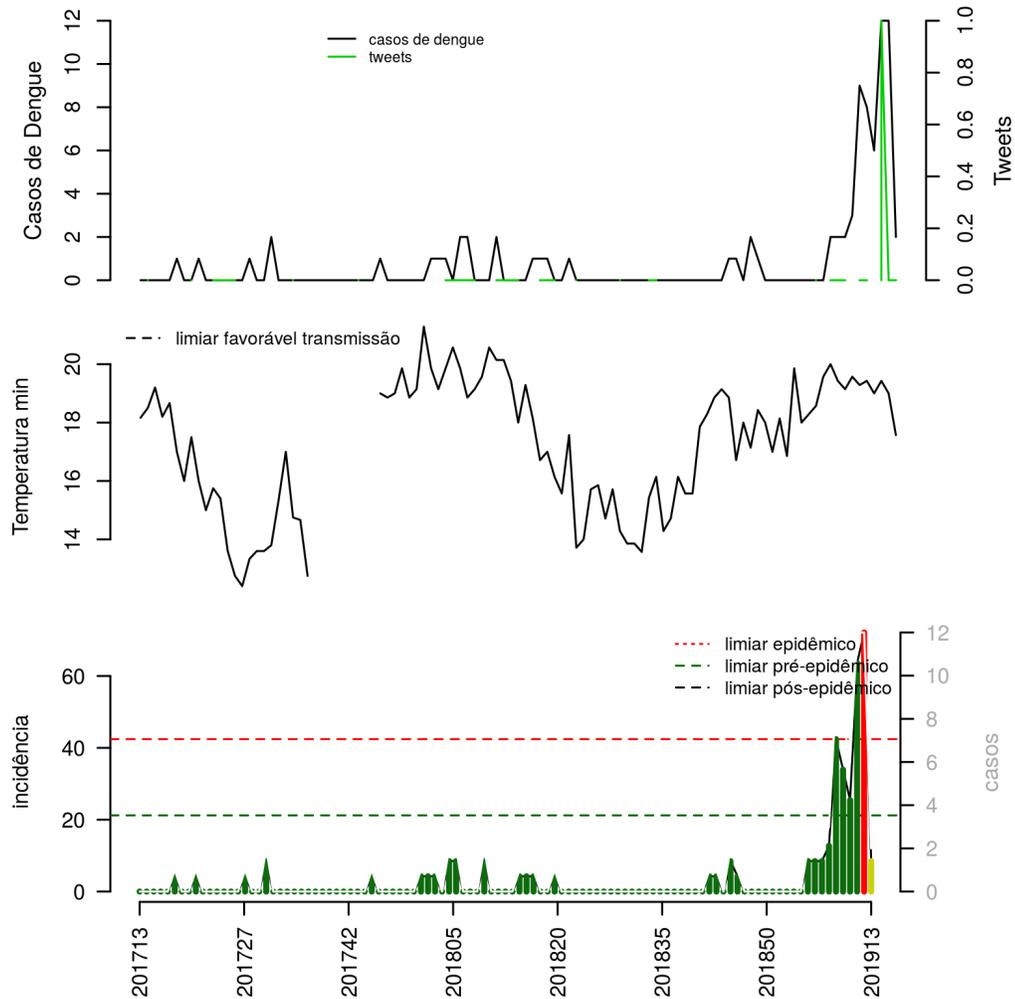
**Tabela 28.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 20          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201909 | 20          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201910 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201911 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201912 | 20          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201913 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |

[ver descrição das variáveis; Incício](#)

## Município Abaeté

**Figura 29.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



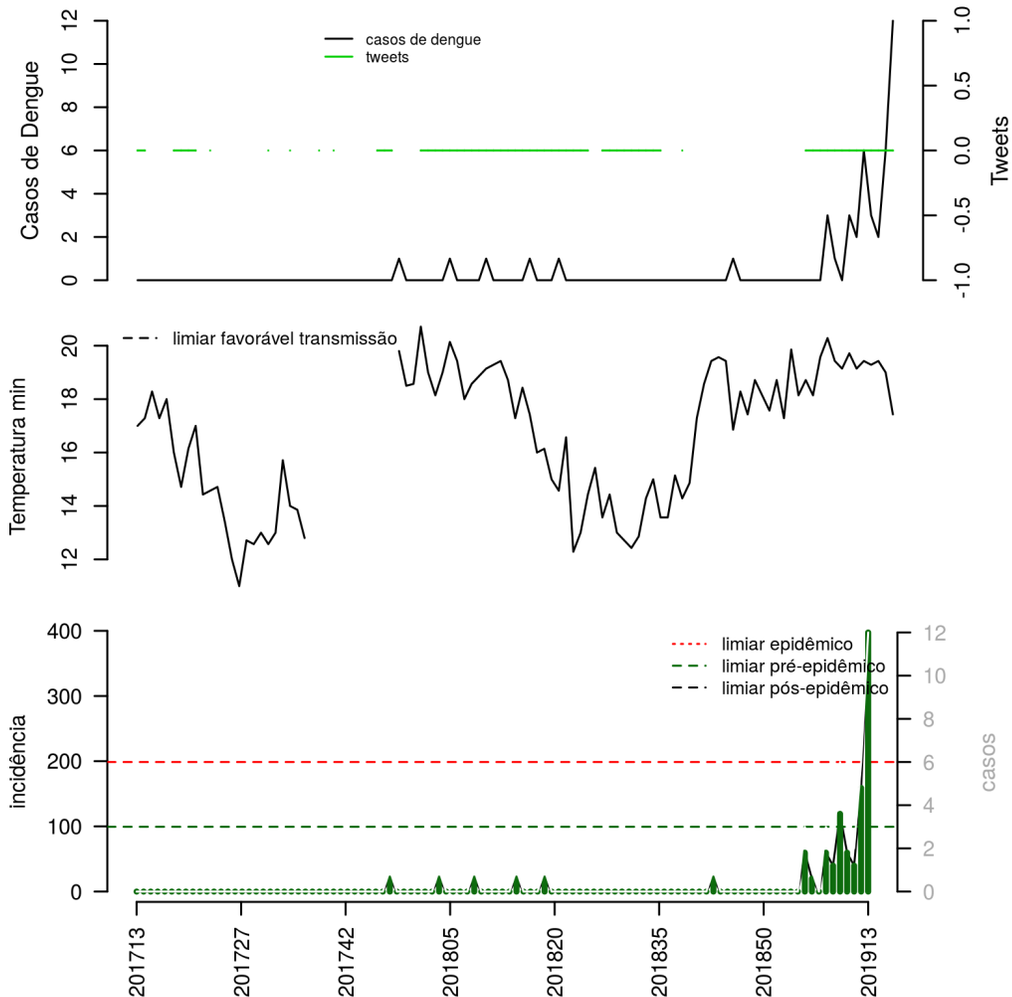
**Tabela 29.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 9           | 42         | 10             | 98          |
| 201909 | 19          | 0     | 8           | 34         | 9              | 83          |
| 201910 | 19          |       | 6           | 25         | 7              | 43          |
| 201911 | 19          | 1     | 12          | 64         | 16             | 93          |
| 201912 | 19          | 0     | 12          | 72         | 18             | 93          |
| 201913 | 18          | 0     | 2           | 8          | 3              | 0           |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Augusto de Lima

**Figura 30.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



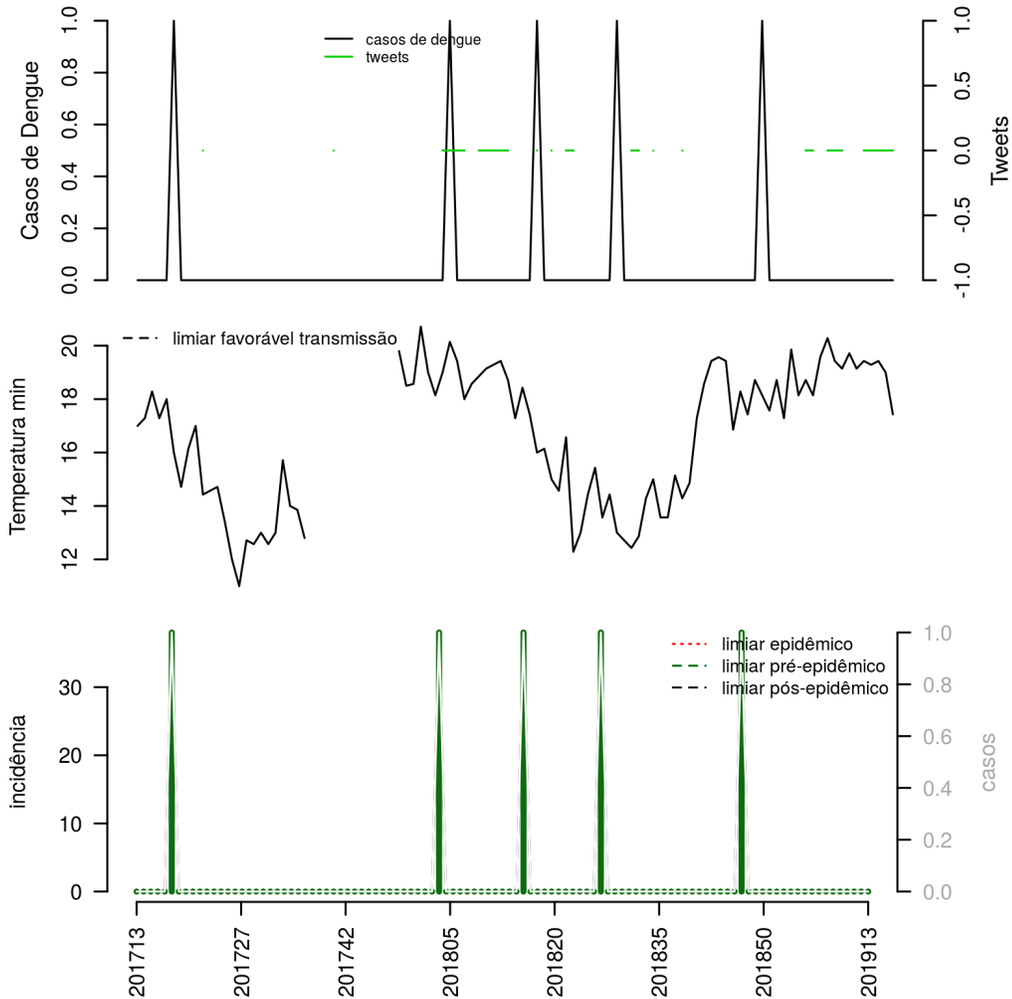
**Tabela 30.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 2           | 40         | 2              | 66          |
| 201909 | 19          | 0     | 6           | 119        | 7              | 93          |
| 201910 | 19          | 0     | 3           | 60         | 3              | 49          |
| 201911 | 19          | 0     | 2           | 40         | 2              | 23          |
| 201912 | 19          | 0     | 6           | 159        | 8              | 90          |
| 201913 | 17          | 0     | 12          | 397        | 22             | 100         |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Biquinhas

**Figura 31.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



**Tabela 31.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

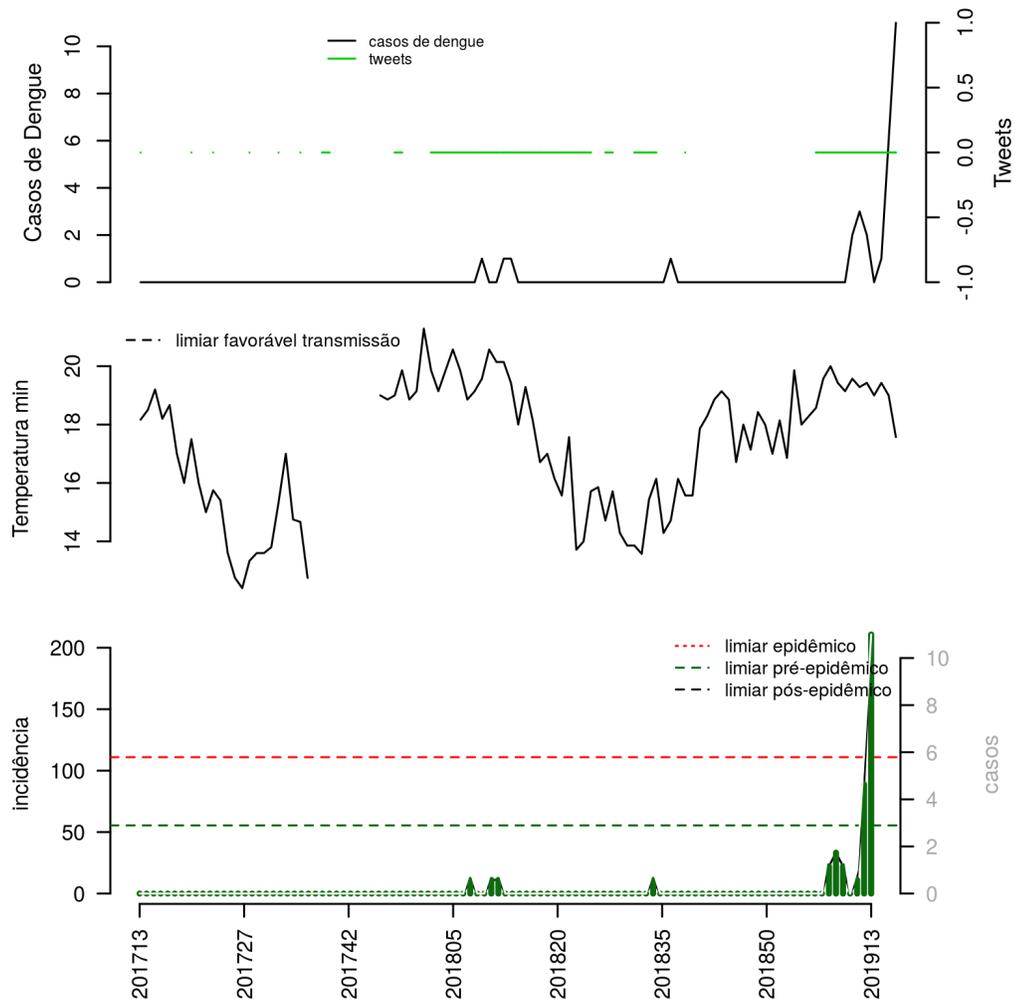
| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201909 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201910 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201911 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201912 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201913 | 17          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |

[ver descrição das variáveis; Início](#)



## Município Cordisburgo

**Figura 32.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



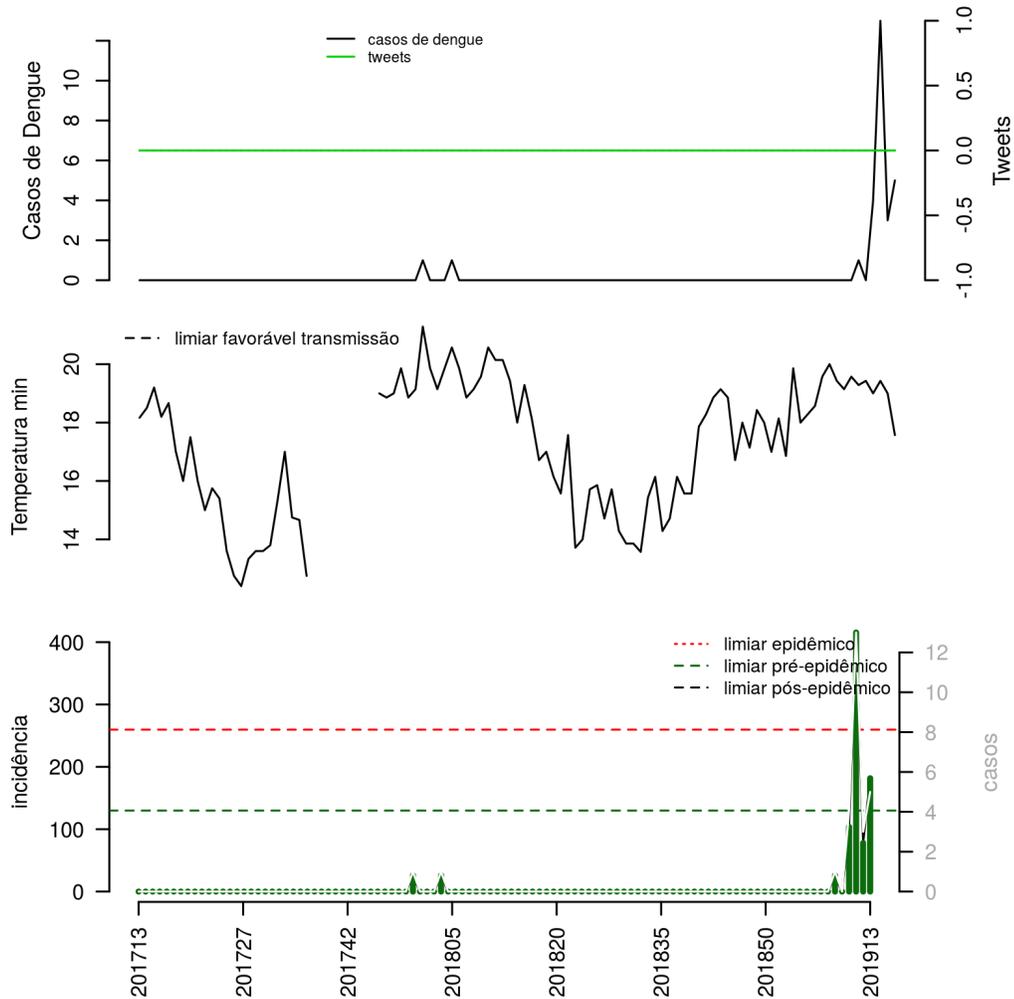
**Tabela 32.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 3           | 33         | 3              | 92          |
| 201909 | 19          | 0     | 2           | 22         | 2              | 61          |
| 201910 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201911 | 19          | 0     | 1           | 11         | 1              | 33          |
| 201912 | 19          | 0     | 6           | 89         | 8              | 99          |
| 201913 | 18          | 0     | 11          | 211        | 20             | 100         |

[ver descrição das variáveis; Incio](#)

## Município Presidente Juscelino

**Figura 33.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



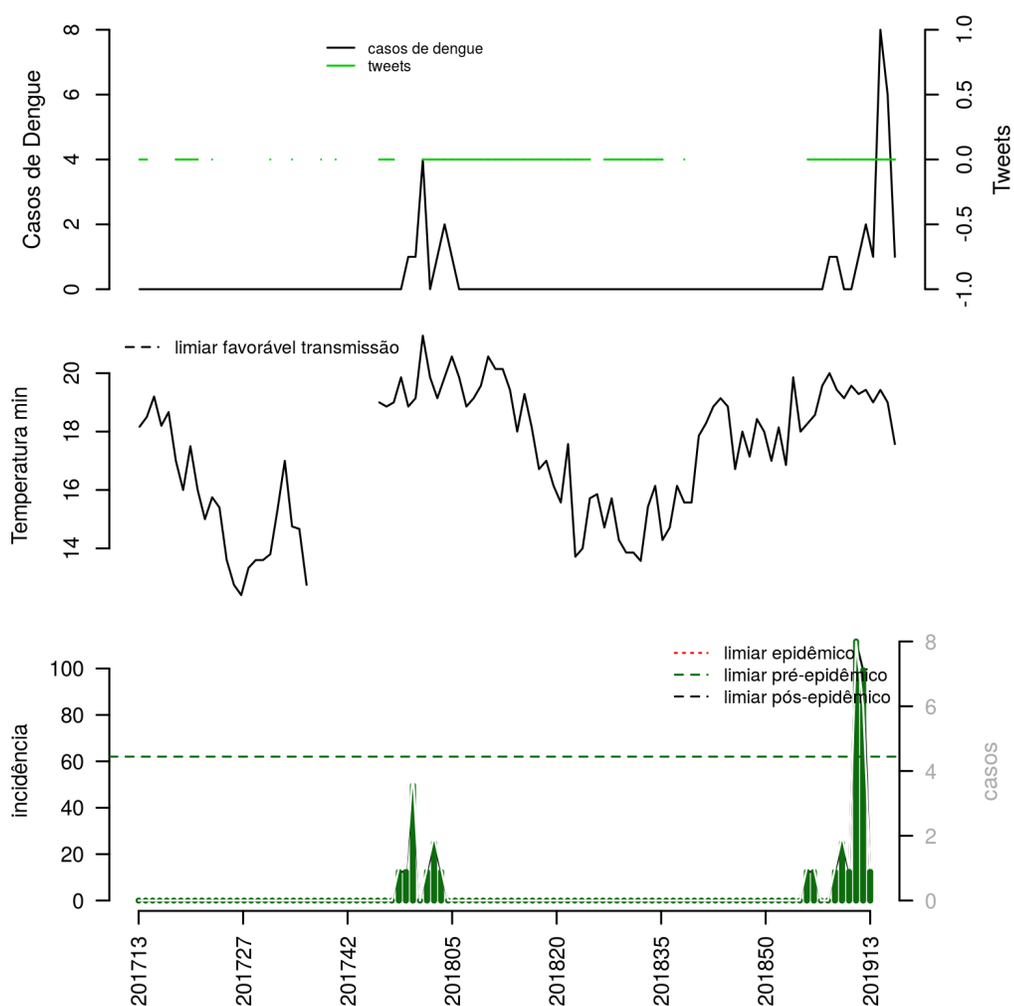
**Tabela 33.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 1           | 26         | 1              | 94          |
| 201909 | 19          |       | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201910 | 19          |       | 4           | 104        | 4              | 97          |
| 201911 | 19          |       | 13          | 415        | 17             | 100         |
| 201912 | 19          |       | 3           | 78         | 4              | 19          |
| 201913 | 18          |       | 5           | 182        | 8              | 44          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Baldim

**Figura 34.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



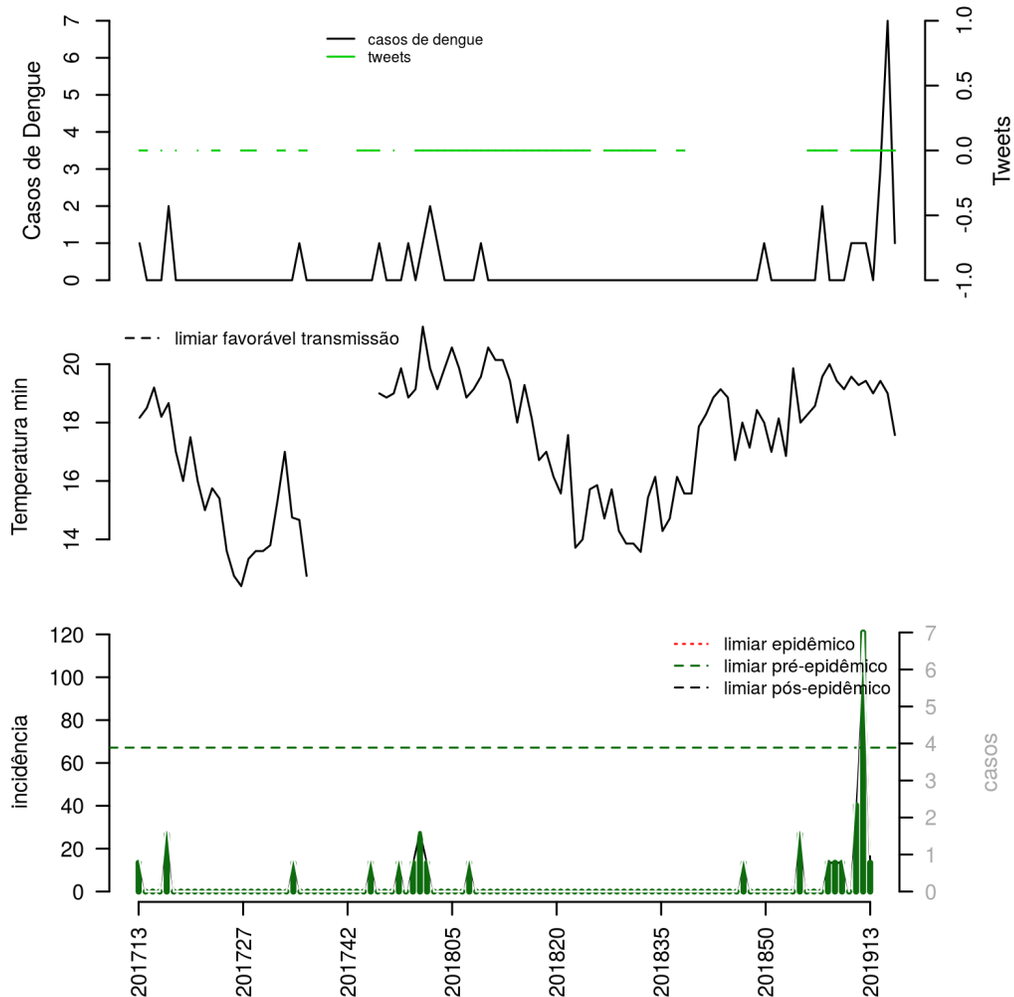
**Tabela 34.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 1           | 12         | 1              | 76          |
| 201909 | 19          | 0     | 2           | 25         | 2              | 88          |
| 201910 | 19          | 0     | 1           | 12         | 1              | 54          |
| 201911 | 19          | 0     | 8           | 112        | 10             | 99          |
| 201912 | 19          | 0     | 6           | 99         | 8              | 91          |
| 201913 | 18          | 0     | 1           | 12         | 1              | 2           |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Inimutaba

**Figura 35.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



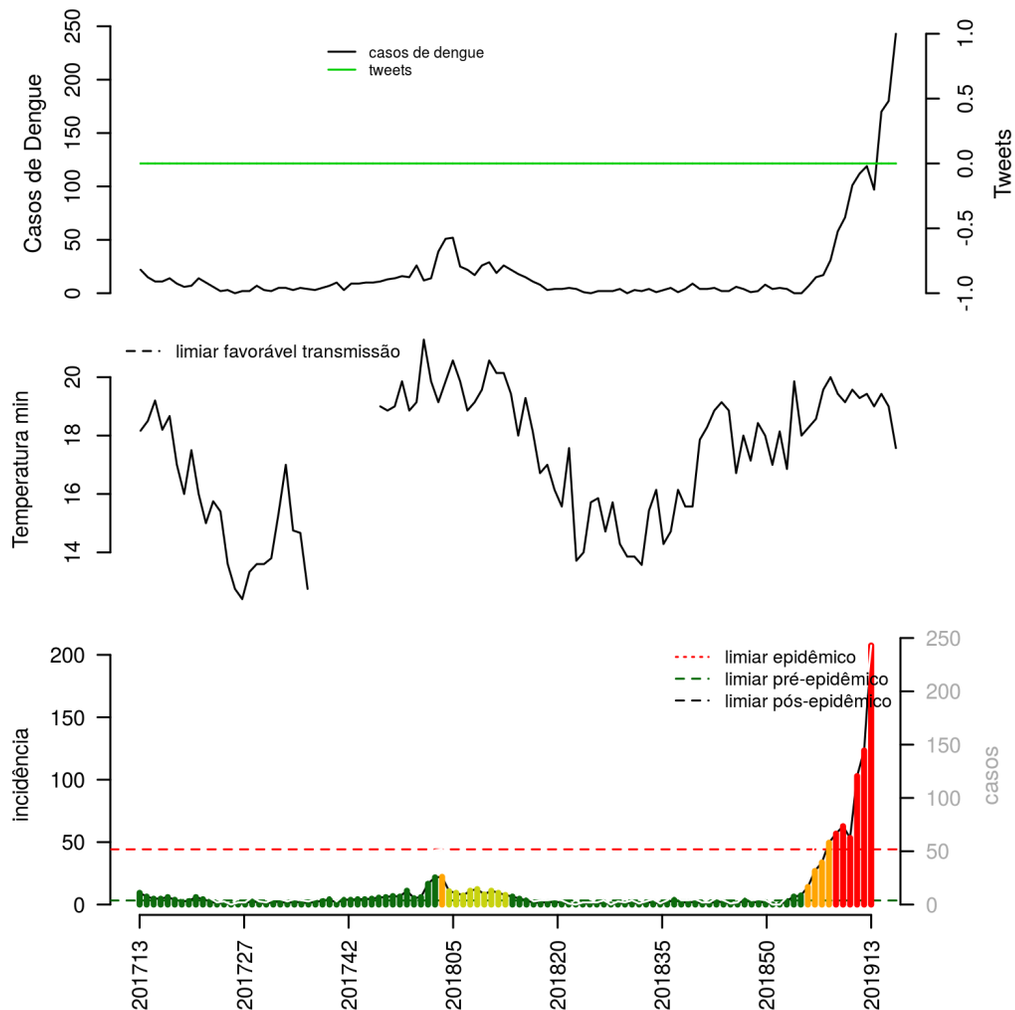
**Tabela 35.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          | 0     | 1           | 13         | 1              | 79          |
| 201909 | 19          | 0     | 1           | 13         | 1              | 64          |
| 201910 | 19          | 0     | 0           | 0          | 0              | 0           |
| 201911 | 19          | 0     | 3           | 40         | 3              | 89          |
| 201912 | 19          | 0     | 7           | 121        | 10             | 99          |
| 201913 | 18          | 0     | 1           | 13         | 1              | 10          |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Município Sete Lagoas

**Figura 36.** (TOPO) Série temporal de casos suspeitos de dengue e série temporal de dengue mencionada em rede social; (MEIO) Perfil da temperatura; (BAIXO) histórico do alerta.



**Tabela 36.** Resumo das últimas seis semanas epidemiológicas.

| SE     | temperatura | tweet | casos notif | incidência | incidência max | pr(aumento) |
|--------|-------------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 201908 | 19          |       | 112         | 57         | 135            | 100         |
| 201909 | 19          |       | 119         | 63         | 149            | 99          |
| 201910 | 19          |       | 97          | 53         | 127            | 53          |
| 201911 | 19          |       | 170         | 103        | 244            | 100         |
| 201912 | 19          |       | 180         | 123        | 293            | 100         |
| 201913 | 18          |       | 243         | 207        | 493            | 100         |

[ver descrição das variáveis; Início](#)

## Lista das variáveis apresentadas nas tabelas:

**SE** semana epidemiológica

**tweet** número de tweets indicativos de casos de dengue na cidade

**temperatura** média das temperaturas mínimas da semana

**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)

**inc** 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 do Estado e Município do Rio de Janeiro.
- Observatório de Dengue da UFMG
- Secretaria Estadual de Saúde do Paraná.

[Início](#)

---

Para mais detalhes sobre o sistema de alerta InfoDengue, consultar: <http://info.dengue.mat.br>

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