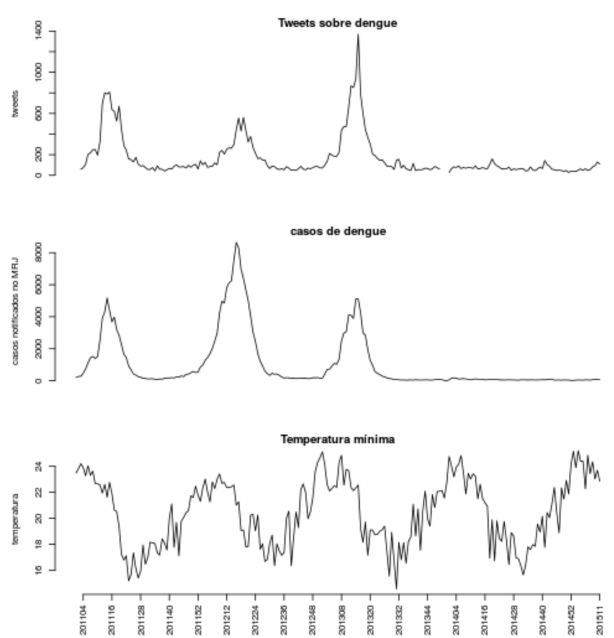
# Info Dengue Rio

Relatório de situação

## Rio de Janeiro, 2015-03-24 (SE 201512)

- Na cidade
- Por APS

## Situação na cidade do Rio de Janeiro



#### Últimas 6 semanas:

	SE	casos	casos_corrigidos	tweets	tmin
267	201506	56	64.43	47	24.84
268	201507	40	48.15	57	23.43
269	201508	71	91.66	81	24.34
270	201509	87	126.3	94	23.03
271	201510	89	161.9	129	23.69
272	201511	65	211.8	109	22.86

### Legenda:

- SE: semana epidemiológica
- casos: nímero de casos de dengue no SINAN
- casos\_corrigidos: estimativa do número de casos notificados (ver Notas)
- tweets: número de tweets relatando sintomas de dengue (ver Notas)
- tmin: média das temperaturas mínimas da semana

#### Alerta por APS

### Código:

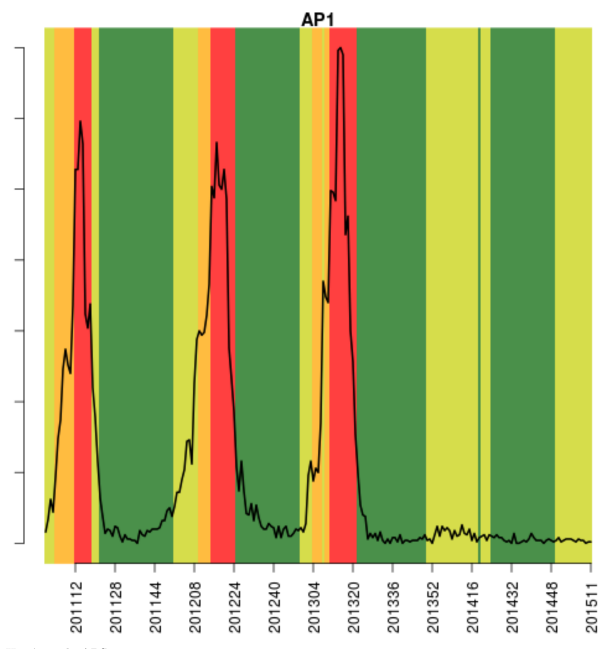
 $Verde\ (atividade\ baixa)$  temperatura < 22 graus por 3 semanas atividade de tweet normal (não aumentada) ausência de transmissão sustentada

Amarelo (Alerta) temperatura > 22C por mais de 3 semanas ou atividade de tweet aumentada

Laranja (Transmissão sustentada) número reprodutivo >1 por 3 semanas

Vermelho (atividade alta) incidência > 100:100.000

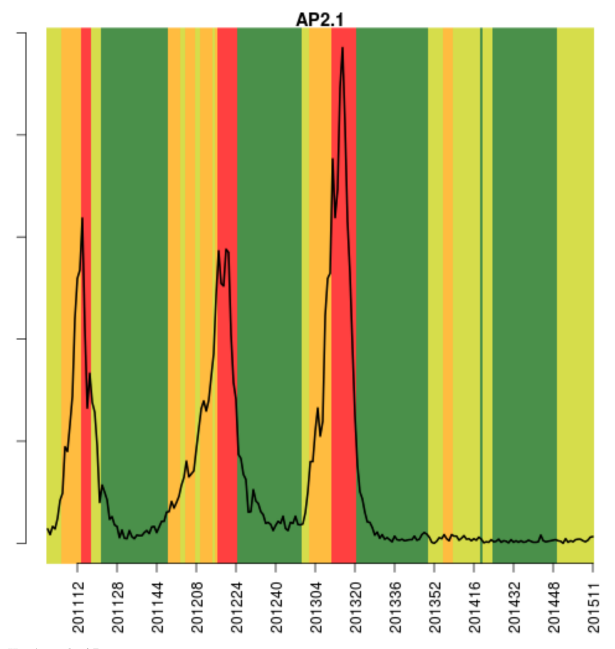
Alerta APS 1



Histórico da APS 1

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
267	201506	26	3	1.322	1	0	0	0	amarelo
268	201507	25	2	0.8812	1	0	0	0	amarelo
269	201508	25.14	2	0.8812	1	0	0	0	amarelo
<b>27</b> 0	201509	23.57	0	0	1	0	0	0	amarelo
<b>271</b>	201510	24.43	1	0.4406	1	0	0	0	amarelo
272	201511	24	1	0.4406	1	1	0	0	amarelo

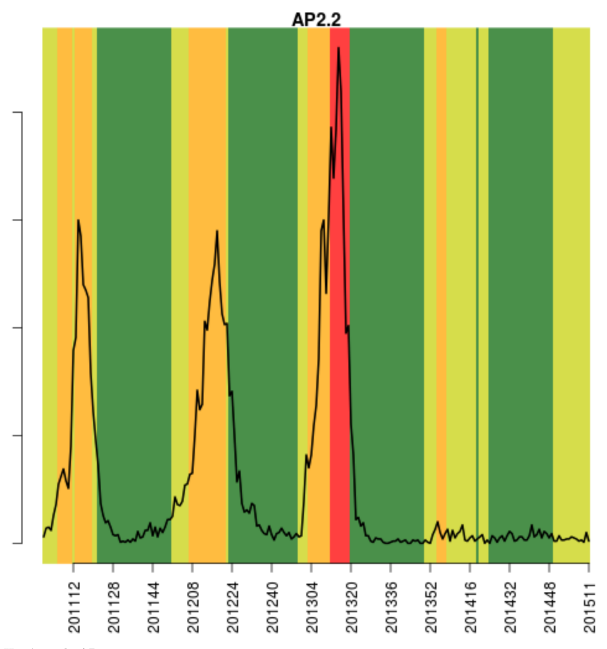
Alerta APS 2.1



Histórico da AP2.1

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
539	201506	26	8	1.447	1	0	0	0	amarelo
<b>540</b>	201507	25	5	0.9047	1	0	0	0	amarelo
<b>541</b>	201508	25.14	3	0.5428	1	0	0	0	amarelo
<b>542</b>	201509	23.57	6	1.086	1	0	0	0	amarelo
543	201510	24.43	12	2.171	1	0	0	0	amarelo
544	201511	24	13	2.352	1	1	0	0	amarelo

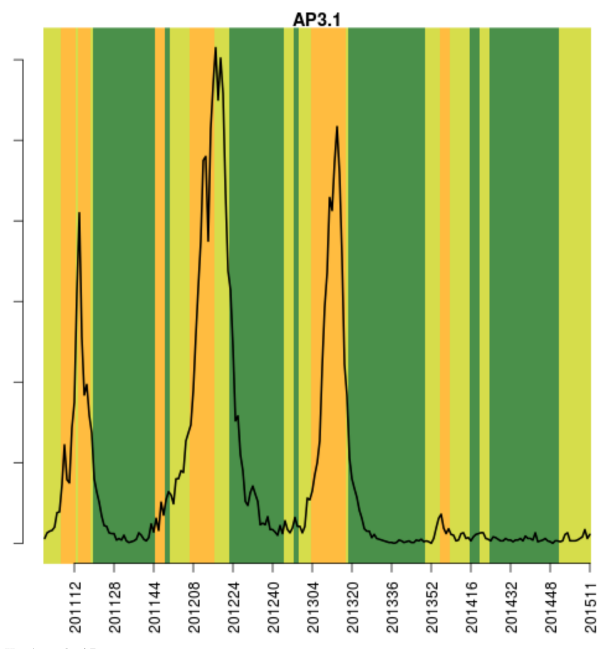
Alerta APS 2.2



Histórico da AP2.2

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
811	201506	26	4	1.078	1	0	0	0	amarelo
812	201507	25	2	0.5389	1	0	0	0	amarelo
813	201508	25.14	3	0.8084	1	0	0	0	amarelo
814	201509	23.57	1	0.2695	1	0	0	0	amarelo
815	201510	24.43	10	2.695	1	0	0	0	amarelo
816	201511	24	2	0.5389	1	1	0	0	amarelo

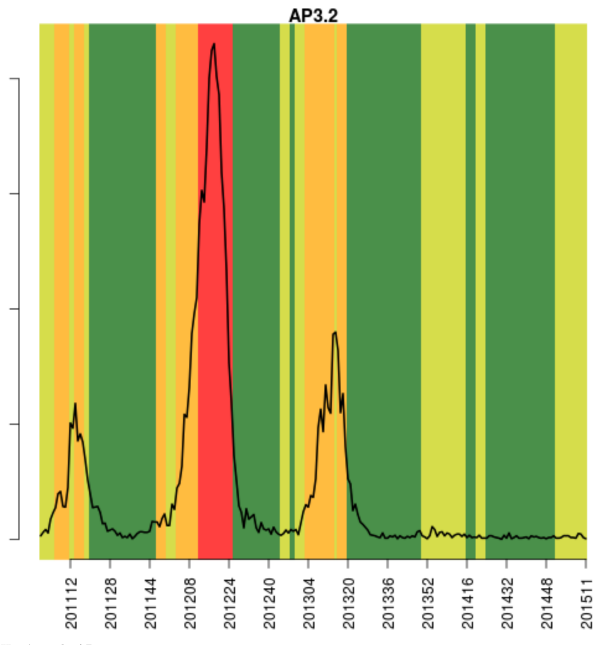
Alerta APS 3.1



Histórico da AP3.1

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
1083	201506	25.29	4	0.5436	0	0	0	0	amarelo
1084	201507	22.43	6	0.8155	0	0	0	0	amarelo
1085	201508	24.71	8	1.087	1	0	0	0	amarelo
1086	201509	22.71	17	2.31	1	0	0	0	amarelo
1087	201510	24	6	0.8155	1	0	0	0	amarelo
1088	201511	22.86	11	1.495	1	1	0	0	amarelo

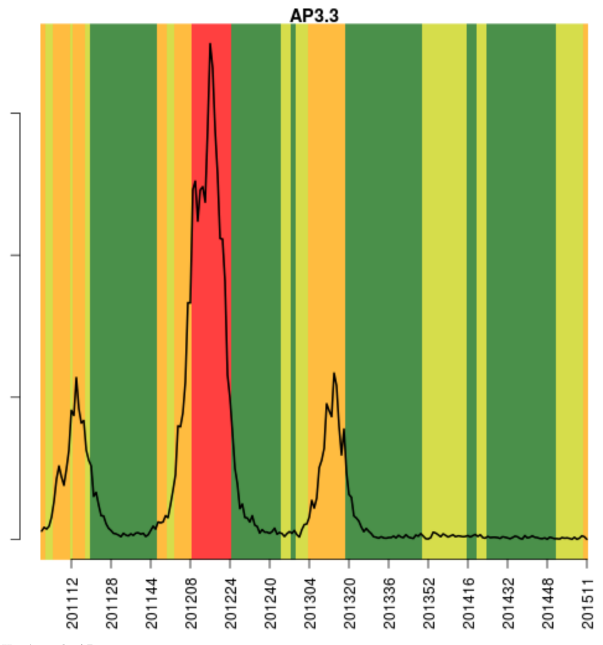
Alerta APS 3.2



Histórico da AP3.2

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
1355	201506	25.29	3	0.6126	0	0	0	0	amarelo
1356	201507	22.43	2	0.4084	0	0	0	0	amarelo
1357	201508	24.71	10	2.042	1	0	0	0	amarelo
1358	201509	22.71	9	1.838	1	0	0	0	amarelo
1359	201510	24	3	0.6126	1	0	0	0	amarelo
1360	201511	22.86	1	0.2042	1	1	0	0	amarelo

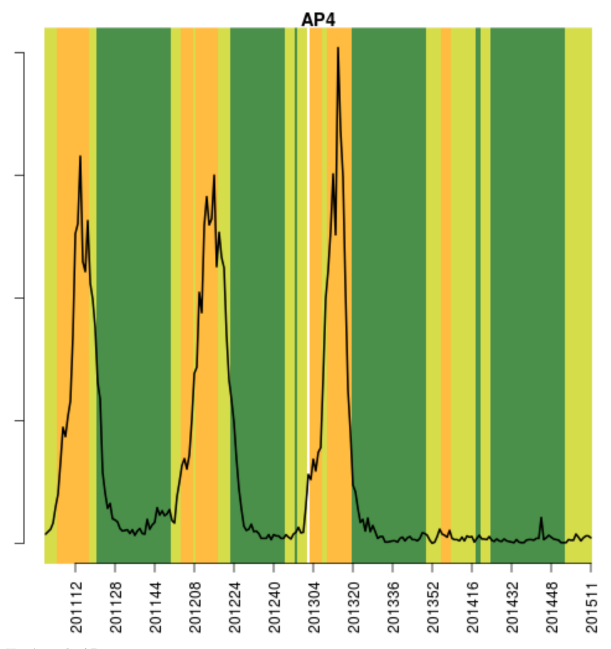
Alerta APS 3.3



Histórico da AP3.3

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
1627	201506	25.29	7	0.7573	0	0	0	0	amarelo
1628	201507	22.43	0	0	0	0	0	0	amarelo
1629	201508	24.71	4	0.4327	1	0	0	0	amarelo
1630	201509	22.71	12	1.298	1	0	0	0	amarelo
1631	201510	24	9	0.9736	1	0	1	0	laranja
1632	201511	22.86	0	0	1	1	0	0	laranja

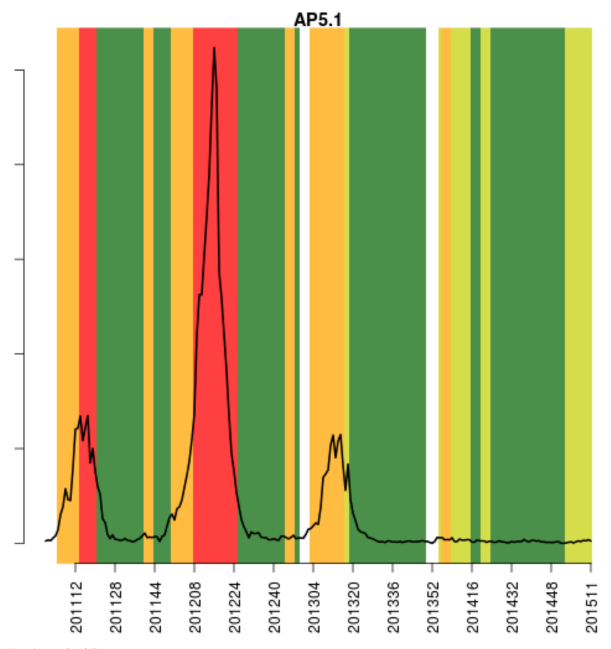
Alerta APS 4



Histórico da AP4

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
1899	201506	25.57	10	1.192	1	0	0	0	amarelo
1900	201507	24.71	4	0.4768	1	0	0	0	amarelo
1901	201508	24	9	1.073	1	0	0	0	amarelo
1902	201509	23.29	12	1.431	1	0	0	0	amarelo
1903	201510	25.14	12	1.431	1	0	0	0	amarelo
1904	201511	23.29	9	1.073	1	1	0	0	amarelo

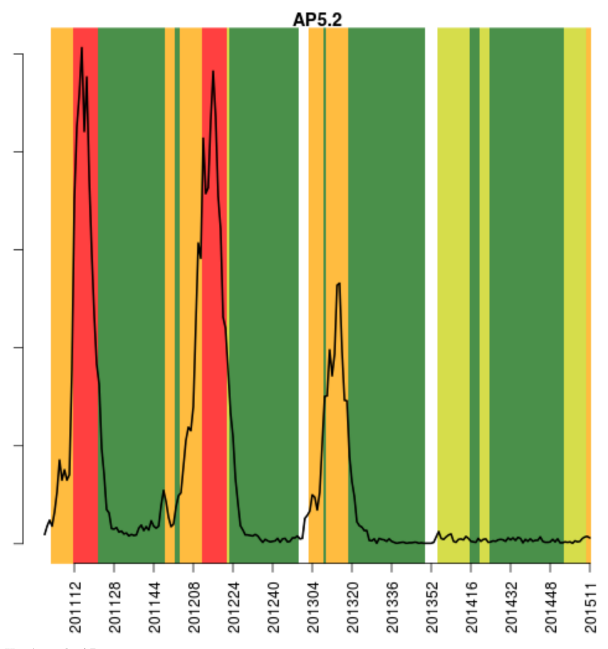
Alerta APS 5.1



Histórico da AP5.1

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
2171	201506	23	13	1.982	0	0	0	0	amarelo
$\boldsymbol{2172}$	201507	22.43	9	1.372	0	0	0	0	amarelo
2173	201508	23.29	16	2.439	1	0	0	0	amarelo
2174	201509	22.71	13	1.982	1	0	0	0	amarelo
2175	201510	22.14	19	2.897	1	0	0	0	amarelo
2176	201511	21.57	12	1.83	0	1	0	0	amarelo

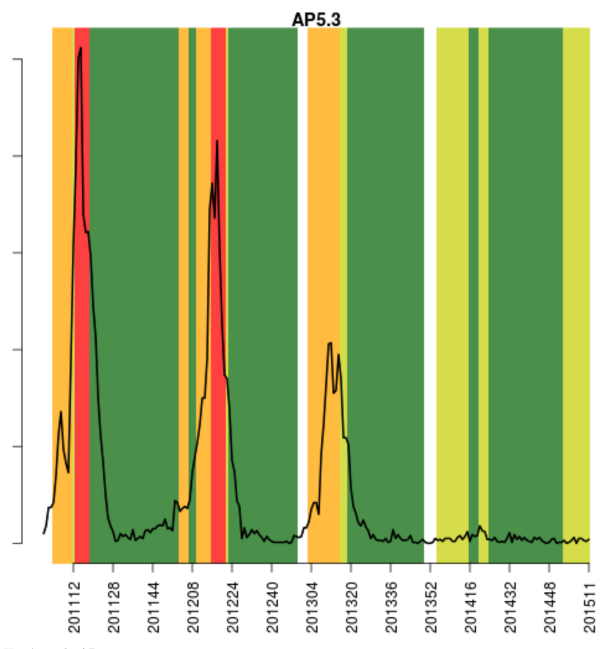
Alerta APS 5.2



Histórico da AP5.2

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
2443	201506	23	4	0.6013	0	0	0	0	amarelo
2444	201507	22.43	5	0.7517	0	0	0	0	amarelo
<b>2445</b>	201508	23.29	11	1.654	1	0	0	0	amarelo
<b>2446</b>	201509	22.71	14	2.105	1	0	0	0	amarelo
2447	201510	22.14	15	2.255	1	0	1	0	laranja
<b>2448</b>	201511	21.57	12	1.804	0	1	1	0	laranja

Alerta APS 5.3



Histórico da AP5.3

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
2715	201506	23	0	0	0	0	0	0	amarelo
<b>2716</b>	201507	22.43	5	1.357	0	0	0	0	amarelo
$\boldsymbol{2717}$	201508	23.29	5	1.357	1	0	0	0	amarelo
2718	201509	22.71	3	0.814	1	0	0	0	amarelo
$\boldsymbol{2719}$	201510	22.14	2	0.5427	1	0	0	0	amarelo
2720	201511	21.57	4	1.085	0	1	0	0	amarelo

#### Notas

- Os dados do sinan mais recentes ainda não foram totalmente digitados. Estimamos o número esperado de casos notificados considerando o tempo ate 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 estao disponiveis, nesse caso, usa-se uma estimação com base na tendência de variação da serie

### Créditos

Esse e um projeto desenvolvido em parceria pela Fiocruz, FGV e Prefeitura do Rio de Janeiro, com apoio da SVS/MS

Mais detalhes, ver: www.dengue.mat.br