

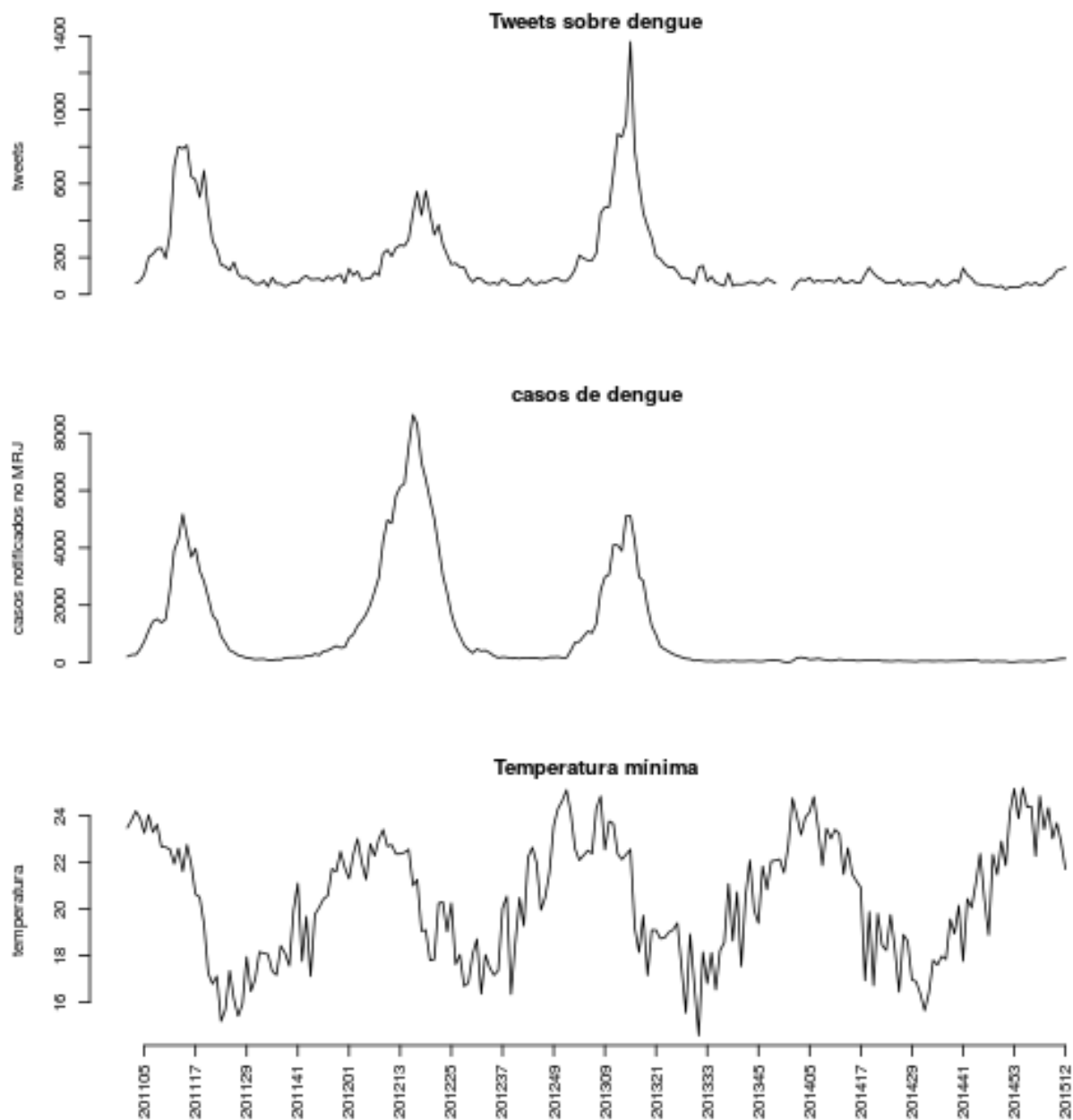
Info Dengue Rio

Relatório de situação

Rio de Janeiro, 2015-04-01 (SE 201513)

- Na cidade
- Por APS

Situação na cidade do Rio de Janeiro



Últimas 6 semanas:

	SE	casos	casos_corrigidos	tweets	tmin
268	201507	35	40.27	57	23.43
269	201508	75	90.29	81	24.34
270	201509	88	113.6	94	23.03
271	201510	111	161.1	129	23.69
272	201511	134	243.8	137	22.86
273	201512	139	452.9	146	21.71

Legenda:

- SE: semana epidemiológica
- casos: número 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:

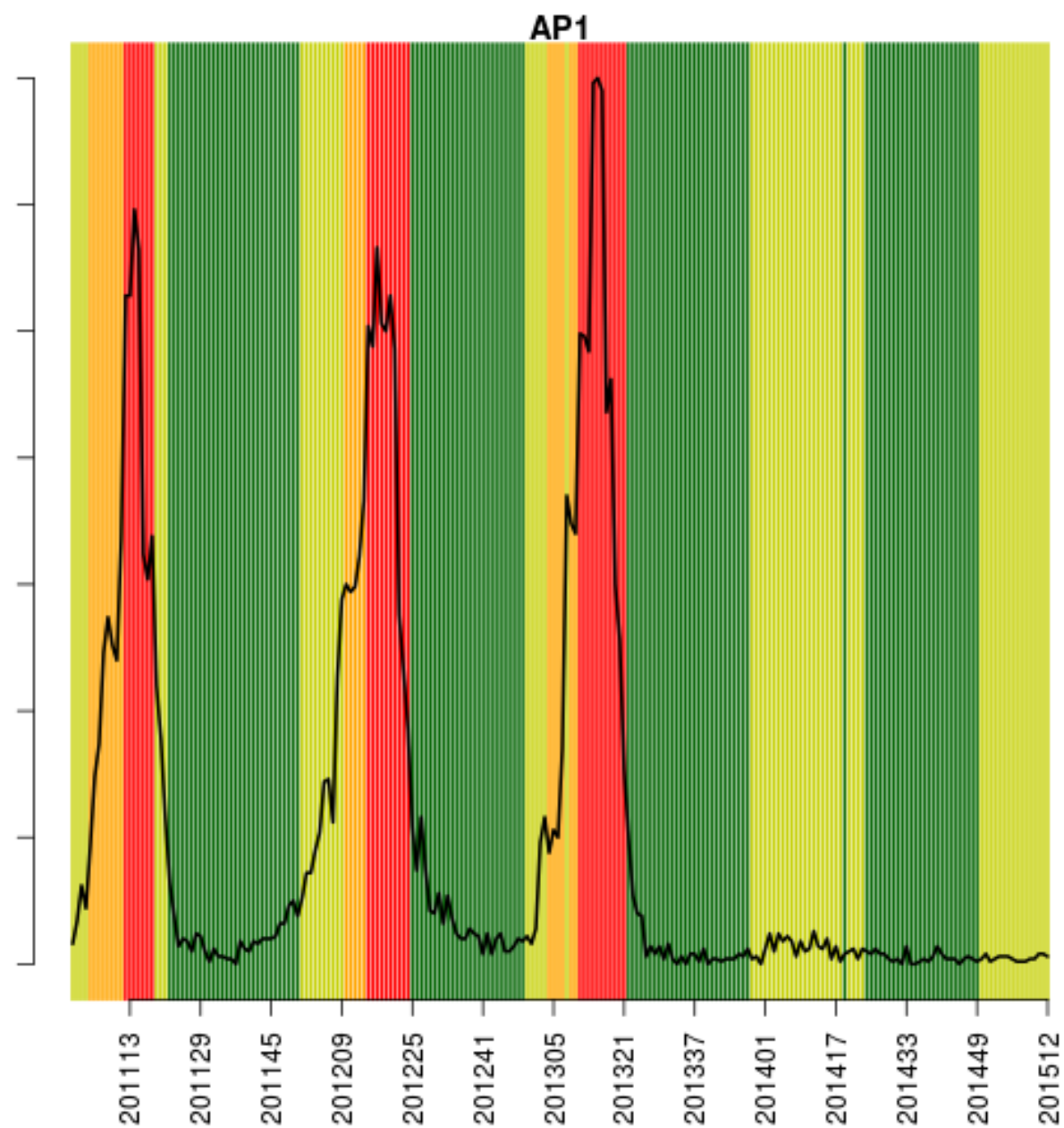
Verde (atividade baixa) temperatura < 22 graus por 3 semanas atividade de tweet normal (não aumentada)
ausência de transmissão sustentada

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

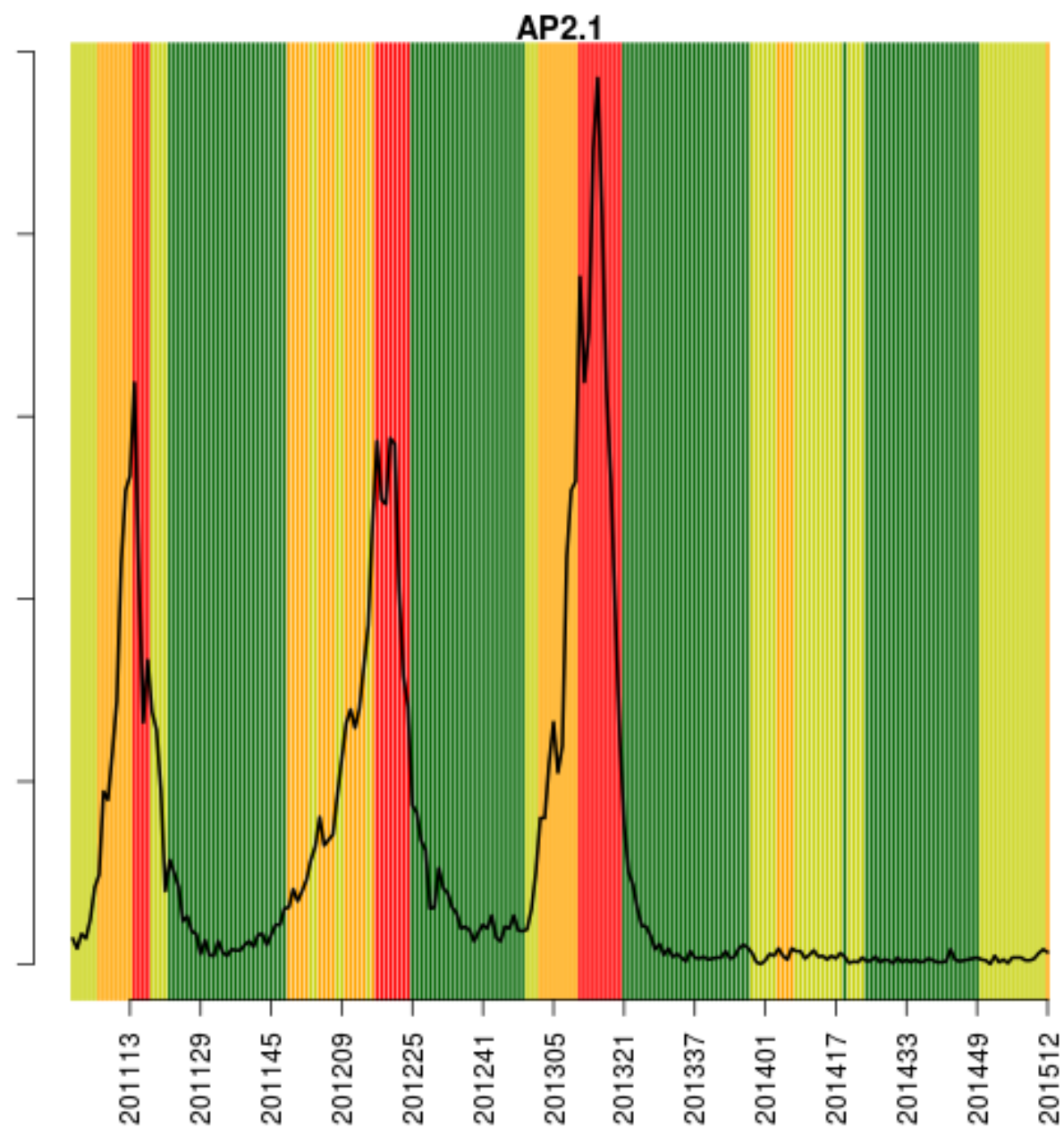
Alerta APS 1



Histórico da APS 1

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
268	201507	25	1	0.4406	1	0	0	0	amarelo
269	201508	25.14	2	0.8812	1	0	0	0	amarelo
270	201509	23.57	2	0.8812	1	0	0	0	amarelo
271	201510	24.43	4	1.762	1	0	0	0	amarelo
272	201511	24	4	1.762	1	1	0	0	amarelo
273	201512	23	3	1.322	1	1	0	0	amarelo

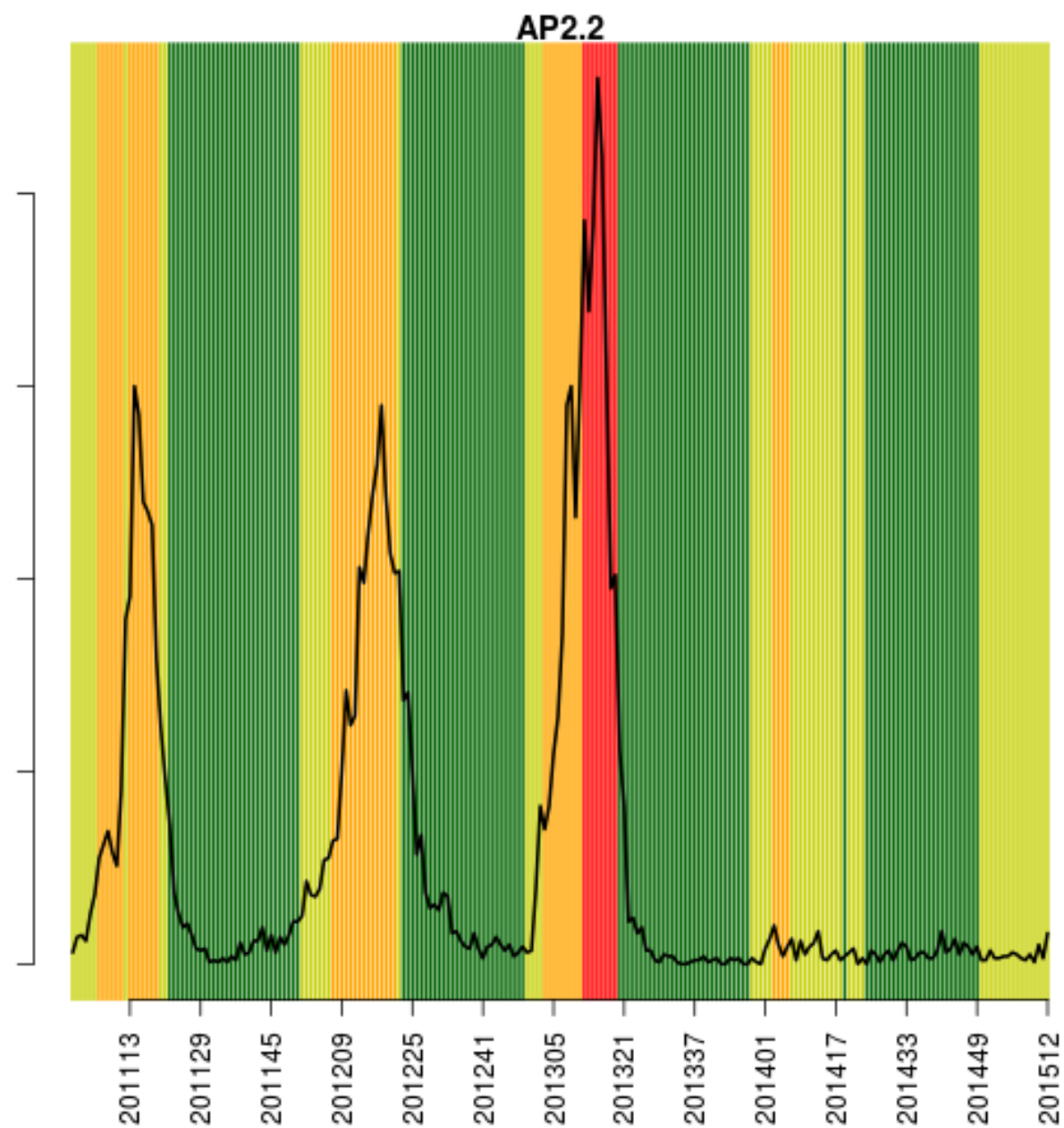
Alerta APS 2.1



Histórico da AP2.1

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
541	201507	25	4	0.7237	1	0	0	0	amarelo
542	201508	25.14	4	0.7237	1	0	0	0	amarelo
543	201509	23.57	6	1.086	1	0	0	0	amarelo
544	201510	24.43	12	2.171	1	0	0	0	amarelo
545	201511	24	16	2.895	1	1	0	0	amarelo
546	201512	23	13	2.352	1	1	1	0	laranja

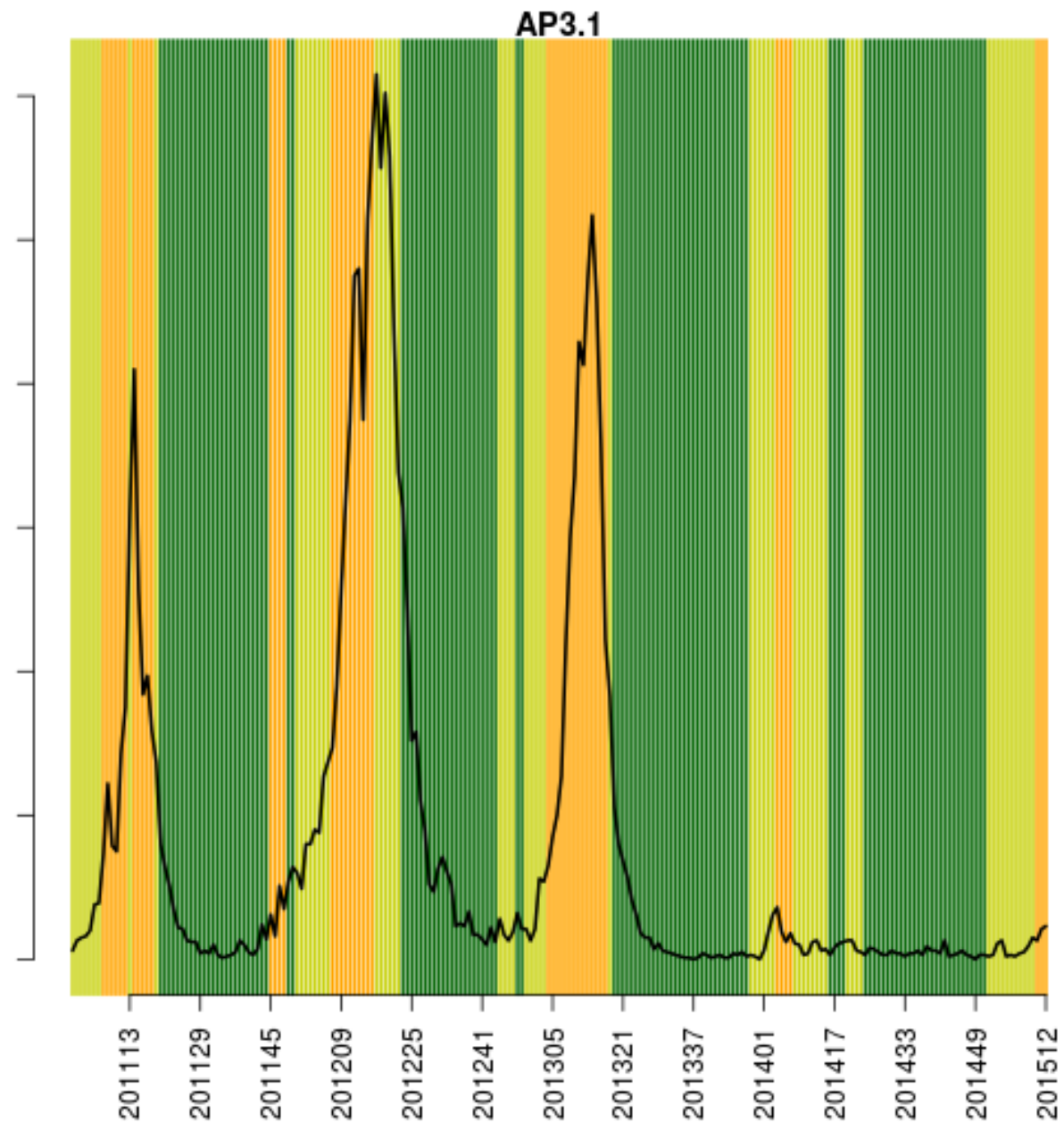
Alerta APS 2.2



Histórico da AP2.2

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
814	201507	25	2	0.5389	1	0	0	0	amarelo
815	201508	25.14	5	1.347	1	0	0	0	amarelo
816	201509	23.57	1	0.2695	1	0	0	0	amarelo
817	201510	24.43	10	2.695	1	0	0	0	amarelo
818	201511	24	3	0.8084	1	1	0	0	amarelo
819	201512	23	16	4.311	1	1	0	0	amarelo

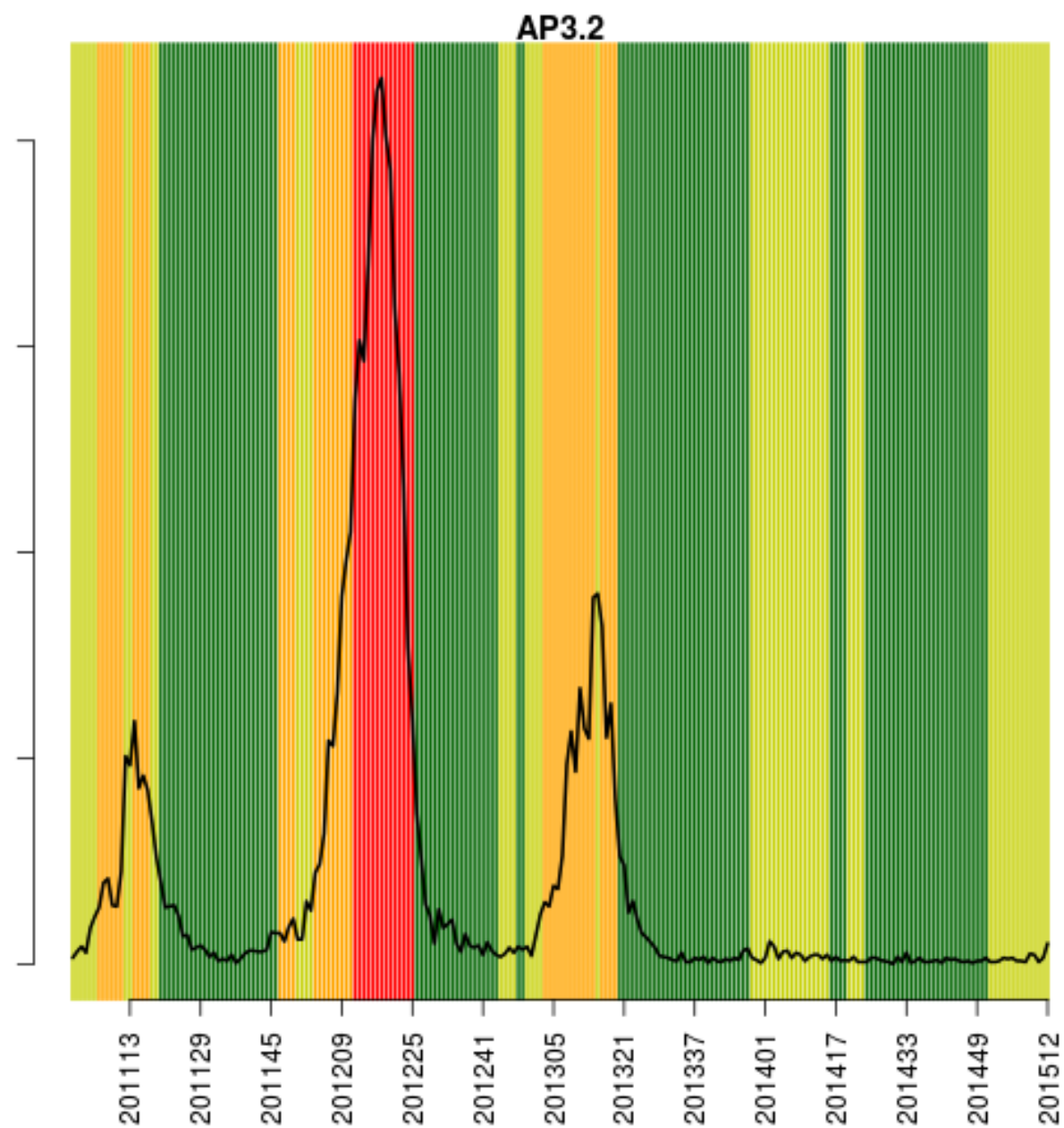
Alerta APS 3.1



Histórico da AP3.1

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
1087	201507	22.43	5	0.6795	0	0	0	0	amarelo
1088	201508	24.71	9	1.223	1	0	0	0	amarelo
1089	201509	22.71	15	2.039	1	0	0	0	amarelo
1090	201510	24	13	1.767	1	0	1	0	laranja
1091	201511	22.86	21	2.854	1	1	1	0	laranja
1092	201512	21.71	23	3.126	0	1	1	0	laranja

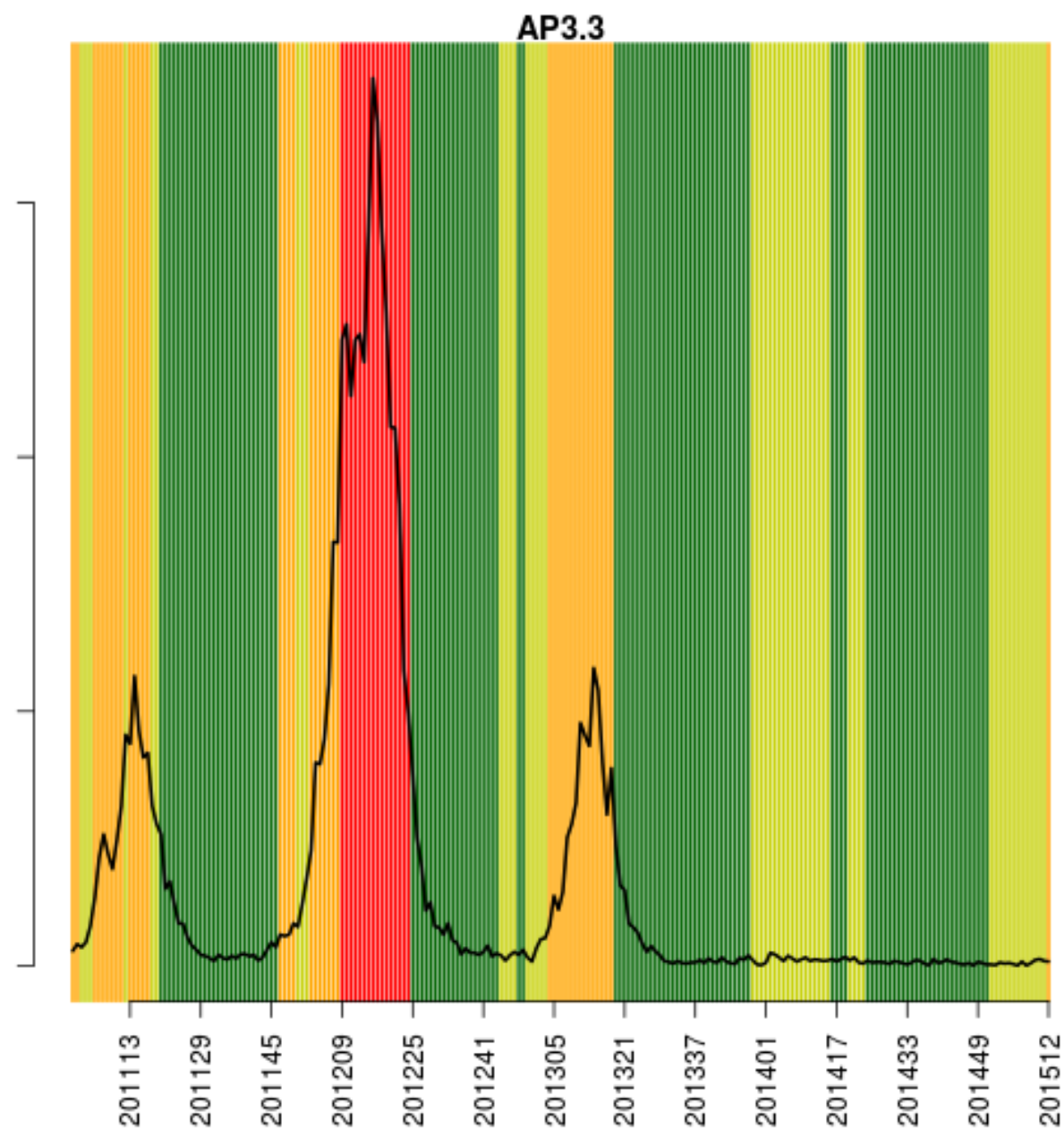
Alerta APS 3.2



Histórico da AP3.2

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
1360	201507	22.43	2	0.4084	0	0	0	0	amarelo
1361	201508	24.71	10	2.042	1	0	0	0	amarelo
1362	201509	22.71	9	1.838	1	0	0	0	amarelo
1363	201510	24	2	0.4084	1	0	0	0	amarelo
1364	201511	22.86	6	1.225	1	1	0	0	amarelo
1365	201512	21.71	20	4.084	0	1	0	0	amarelo

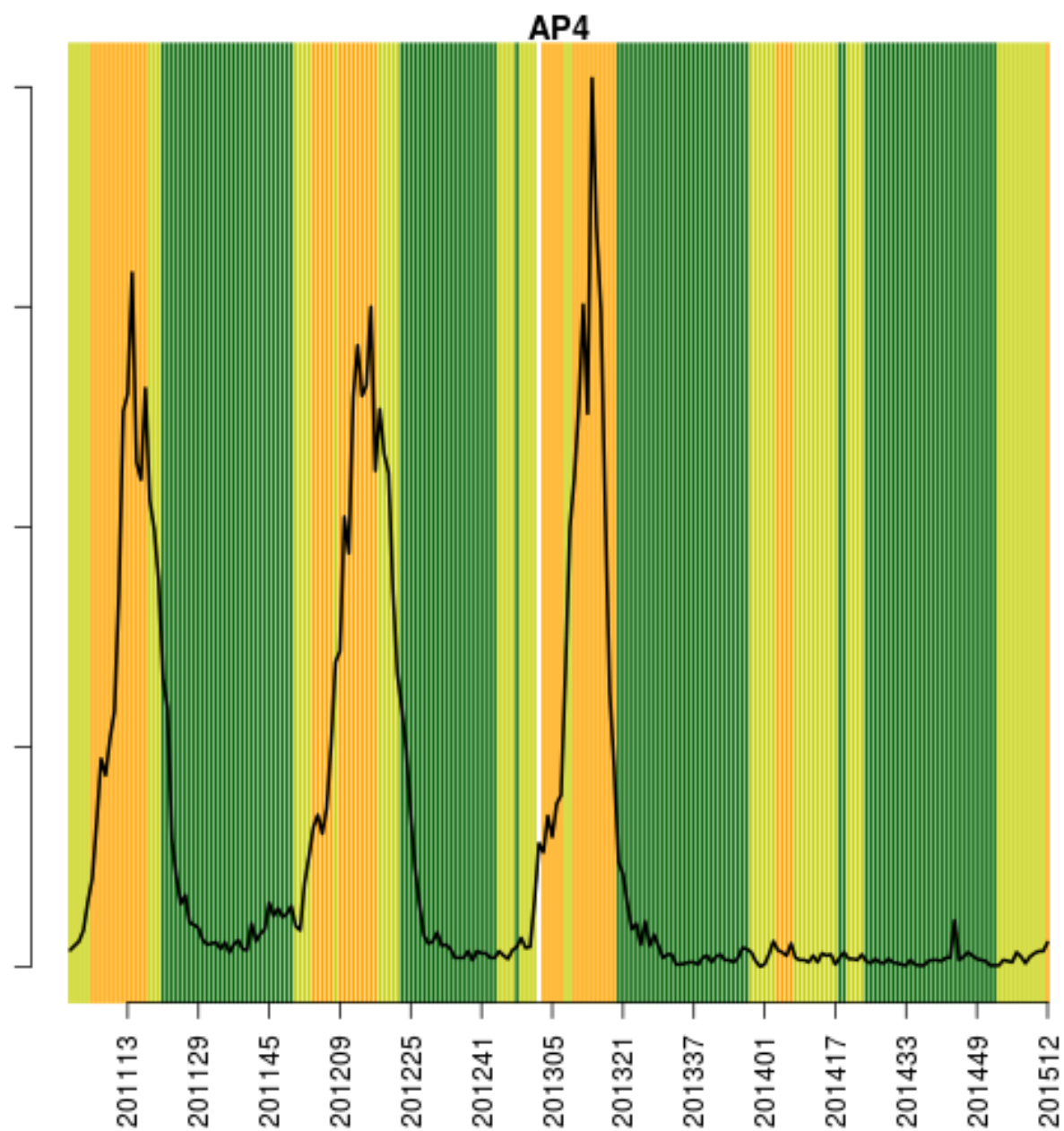
Alerta APS 3.3



Histórico da AP3.3

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
1633	201507	22.43	0	0	0	0	0	0	amarelo
1634	201508	24.71	5	0.5409	1	0	0	0	amarelo
1635	201509	22.71	11	1.19	1	0	0	0	amarelo
1636	201510	24	13	1.406	1	0	0	0	amarelo
1637	201511	22.86	9	0.9736	1	1	0	0	amarelo
1638	201512	21.71	8	0.8655	0	1	1	0	laranja

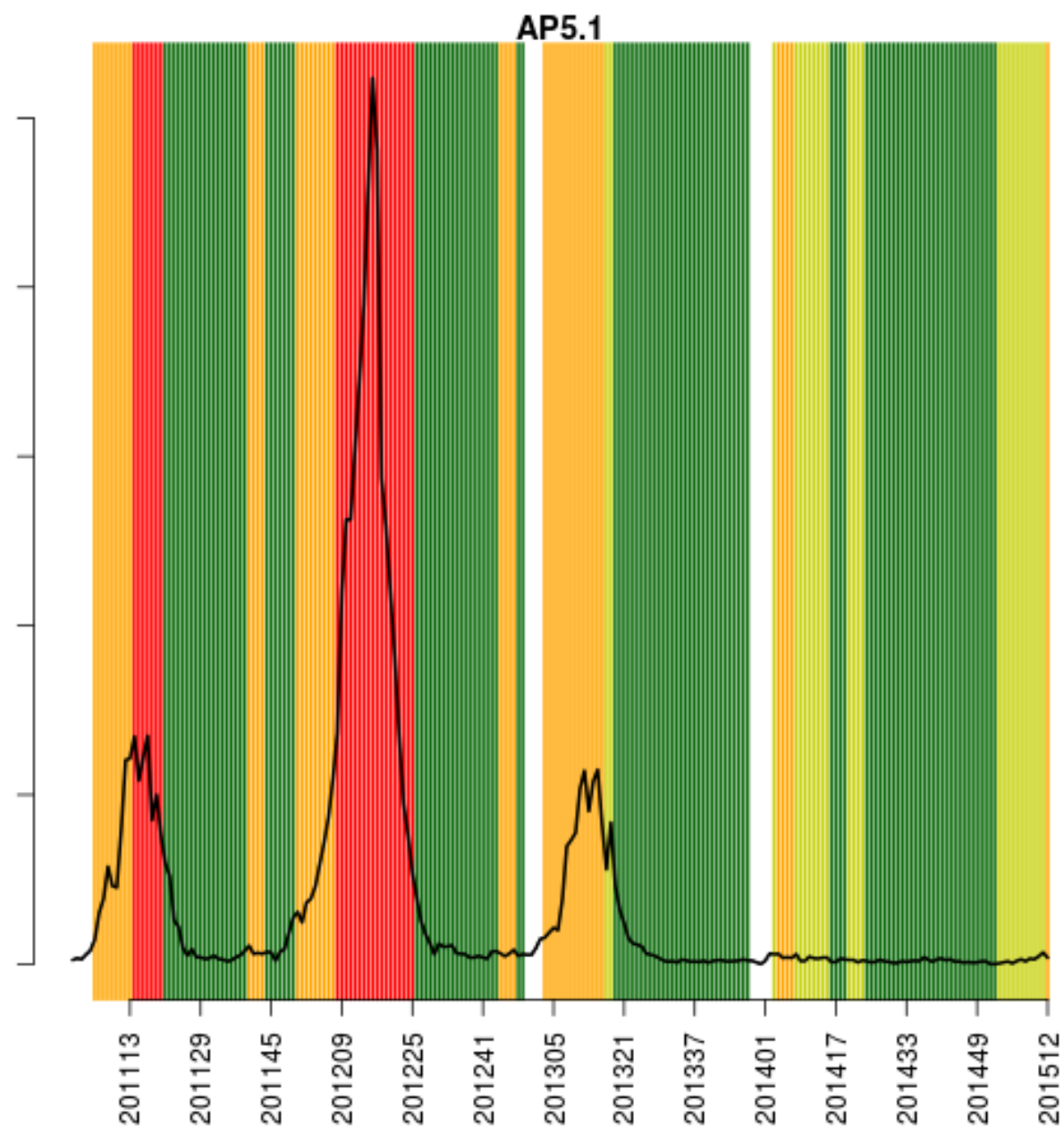
Alerta APS 4



Histórico da AP4

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
1906	201507	24.71	3	0.3576	1	0	0	0	amarelo
1907	201508	24	9	1.073	1	0	0	0	amarelo
1908	201509	23.29	12	1.431	1	0	0	0	amarelo
1909	201510	25.14	14	1.669	1	0	0	0	amarelo
1910	201511	23.29	14	1.669	1	1	0	0	amarelo
1911	201512	22.57	22	2.623	1	1	1	0	laranja

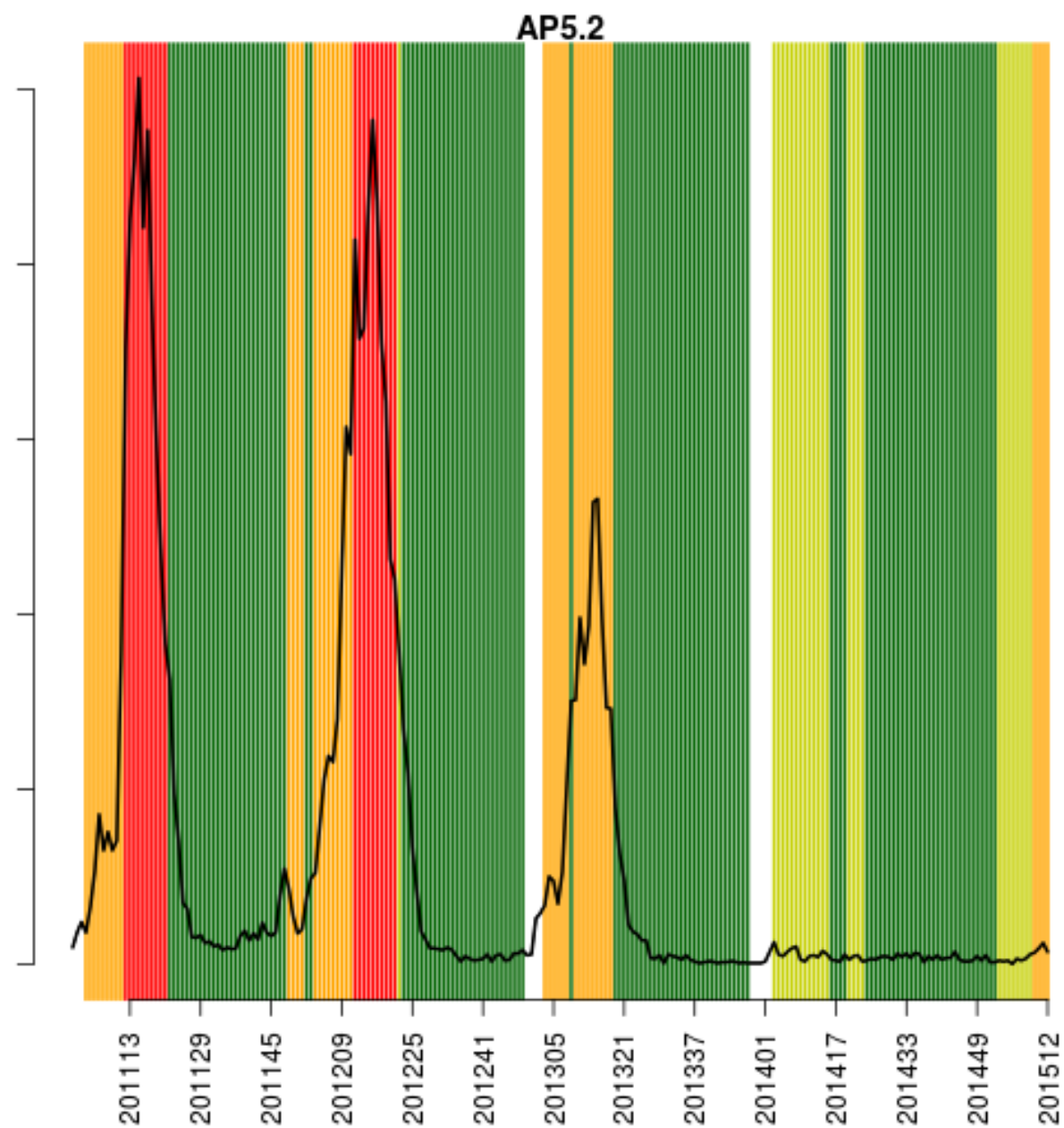
Alerta APS 5.1



Histórico da AP5.1

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
2179	201507	22.43	8	1.22	0	0	0	0	amarelo
2180	201508	23.29	16	2.439	1	0	0	0	amarelo
2181	201509	22.71	14	2.135	1	0	0	0	amarelo
2182	201510	22.14	23	3.507	1	0	0	0	amarelo
2183	201511	21.57	34	5.184	0	1	0	0	amarelo
2184	201512	20.14	19	2.897	0	1	1	0	laranja

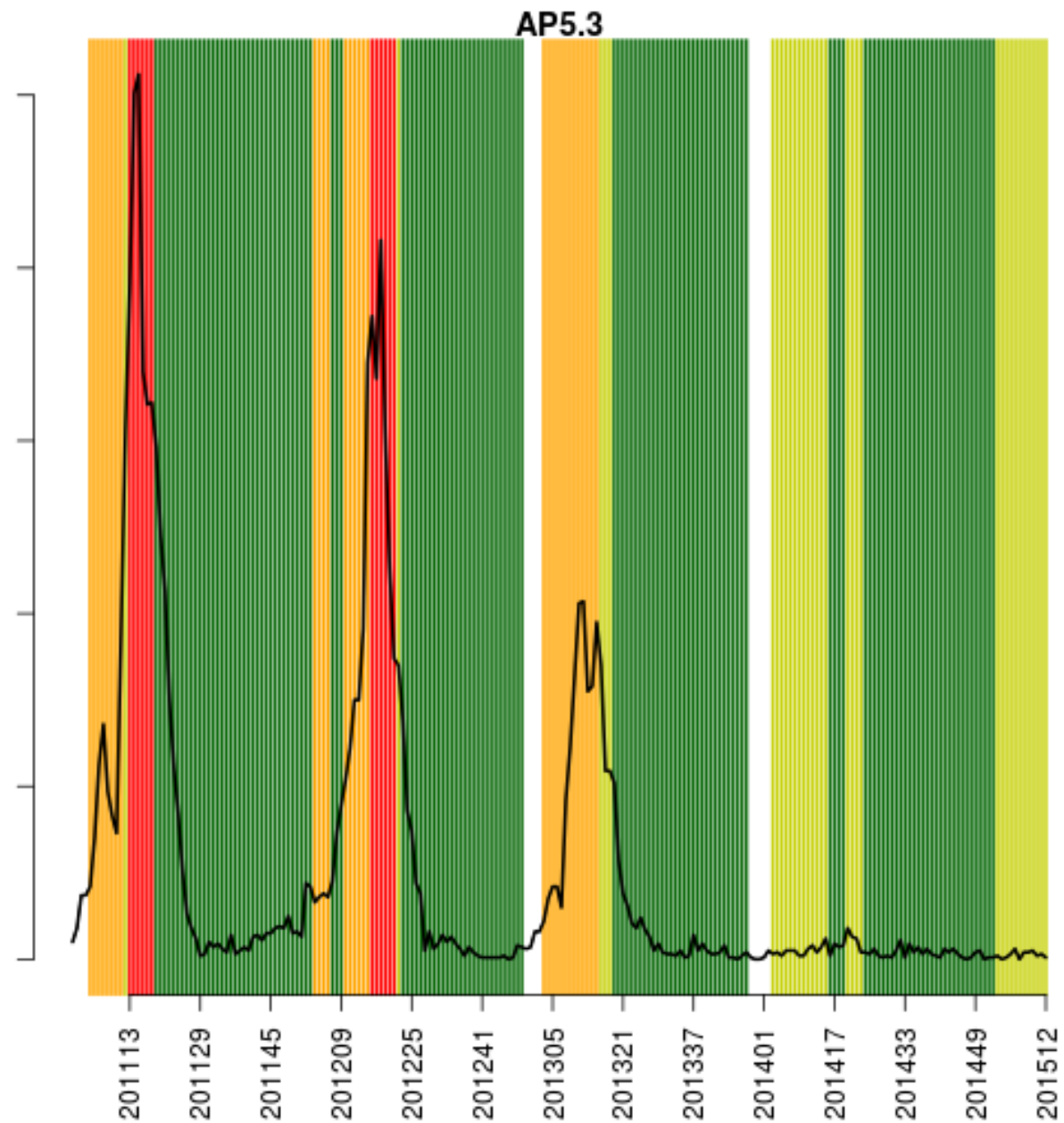
Alerta APS 5.2



Histórico da AP5.2

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
2452	201507	22.43	6	0.902	0	0	0	0	amarelo
2453	201508	23.29	11	1.654	1	0	0	0	amarelo
2454	201509	22.71	13	1.954	1	0	1	0	laranja
2455	201510	22.14	18	2.706	1	0	1	0	laranja
2456	201511	21.57	24	3.608	0	1	1	0	laranja
2457	201512	20.14	14	2.105	0	1	1	0	laranja

Alerta APS 5.3



Histórico da AP5.3

	SE	temp	casos	inc	AClima	ATweet	ATransm	ACasos	nivel
2725	201507	22.43	4	1.085	0	0	0	0	amarelo
2726	201508	23.29	4	1.085	1	0	0	0	amarelo
2727	201509	22.71	5	1.357	1	0	0	0	amarelo
2728	201510	22.14	2	0.5427	1	0	0	0	amarelo
2729	201511	21.57	3	0.814	0	1	0	0	amarelo
2730	201512	20.14	1	0.2713	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 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

Esse é 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