

Info Dengue Rio

Relatório de situação da dengue na cidade do Rio de Janeiro

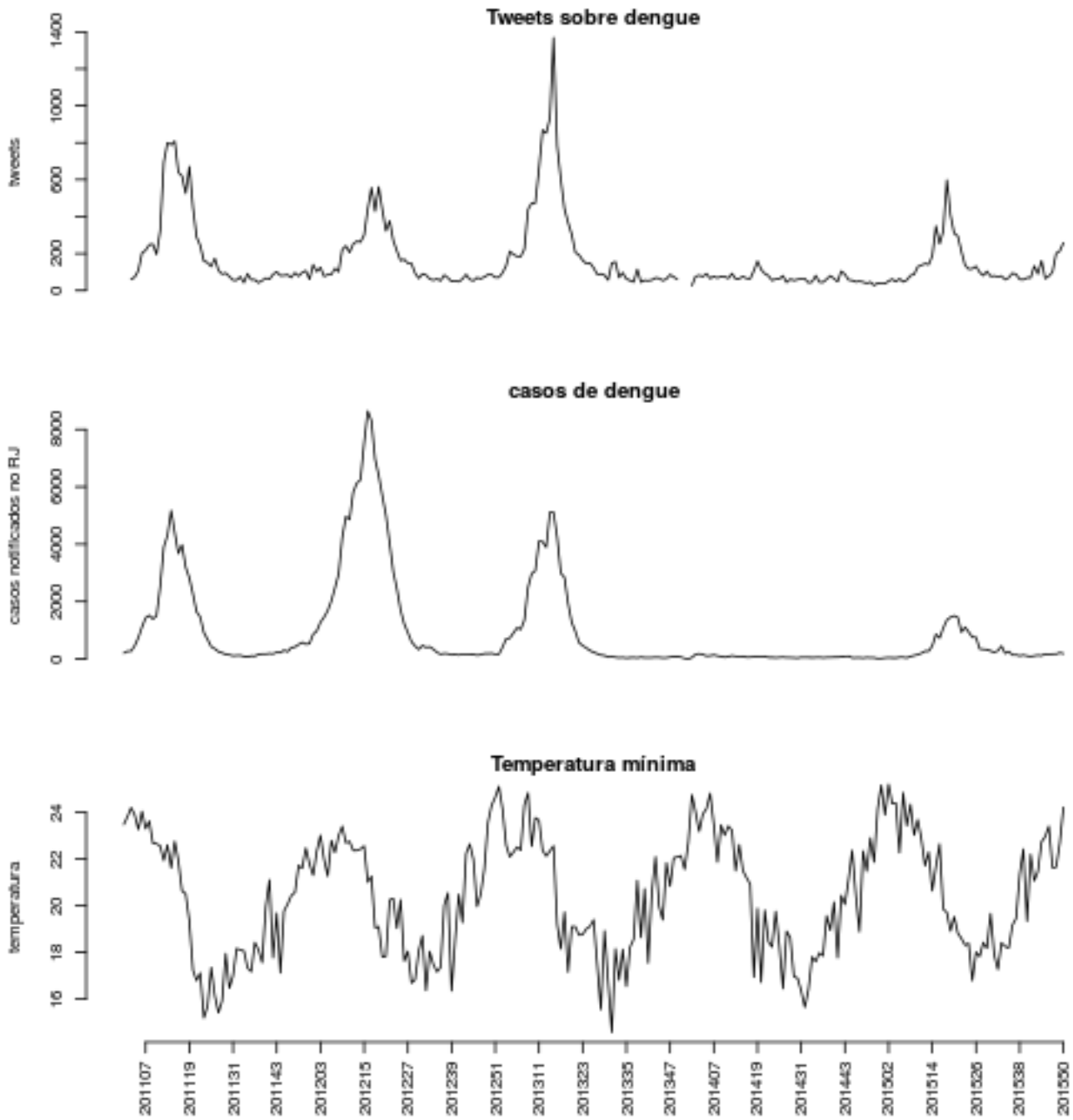
Rio de Janeiro, 2015-12-21 (SE 201551)

Confira a situação da dengue na cidade do Rio de Janeiro. Mais detalhes, ver: info.dengue.mat.br

Índice

- Na cidade
- [APS 1](#)
- [APS 2.1](#)
- [APS 2.2](#)
- [APS 3.1](#)
- [APS 3.2](#)
- [APS 3.3](#)
- [APS 4](#)
- [APS 5.1](#)
- [APS 5.2](#)
- [APS 5.3](#)
- [Mapa](#)
- [Notas](#)

Situação da dengue na cidade do Rio de Janeiro

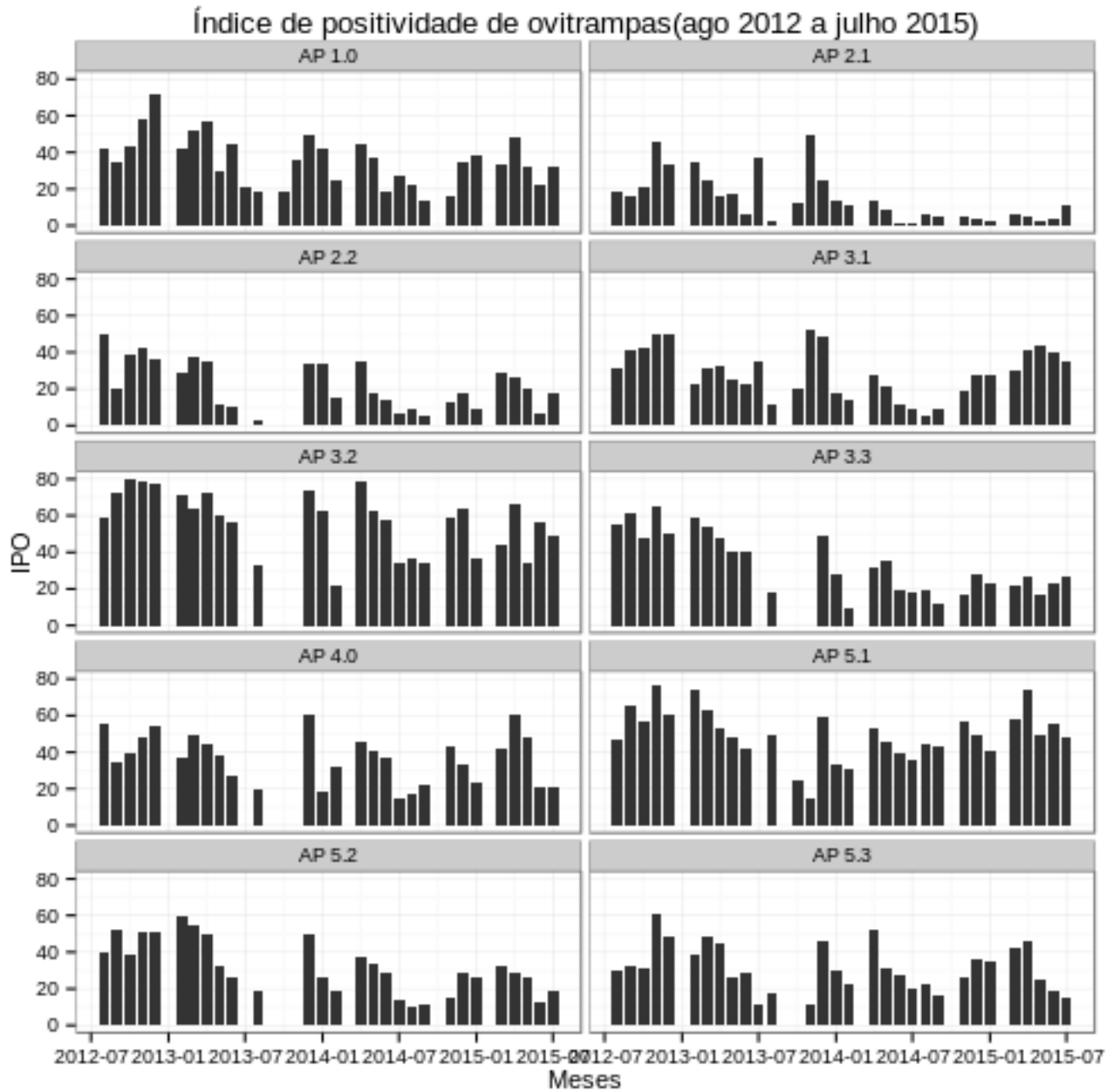


Últimas 6 semanas:

- 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

SE	casos	casos.estimados	ICmin	ICmax	tweets	tmin
201545	173	198	181	218	65	22.96
201546	146	172	156	197	78	23.4
201547	173	221	199	247	100	21.63
201548	171	246	216	285	201	21.66
201549	218	395	344	449	214	22.69
201550	188	605	536	695	258	24.21

Ovitrampas (última observação em 2015-07-01)



Código de Cores do Alerta por APS

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

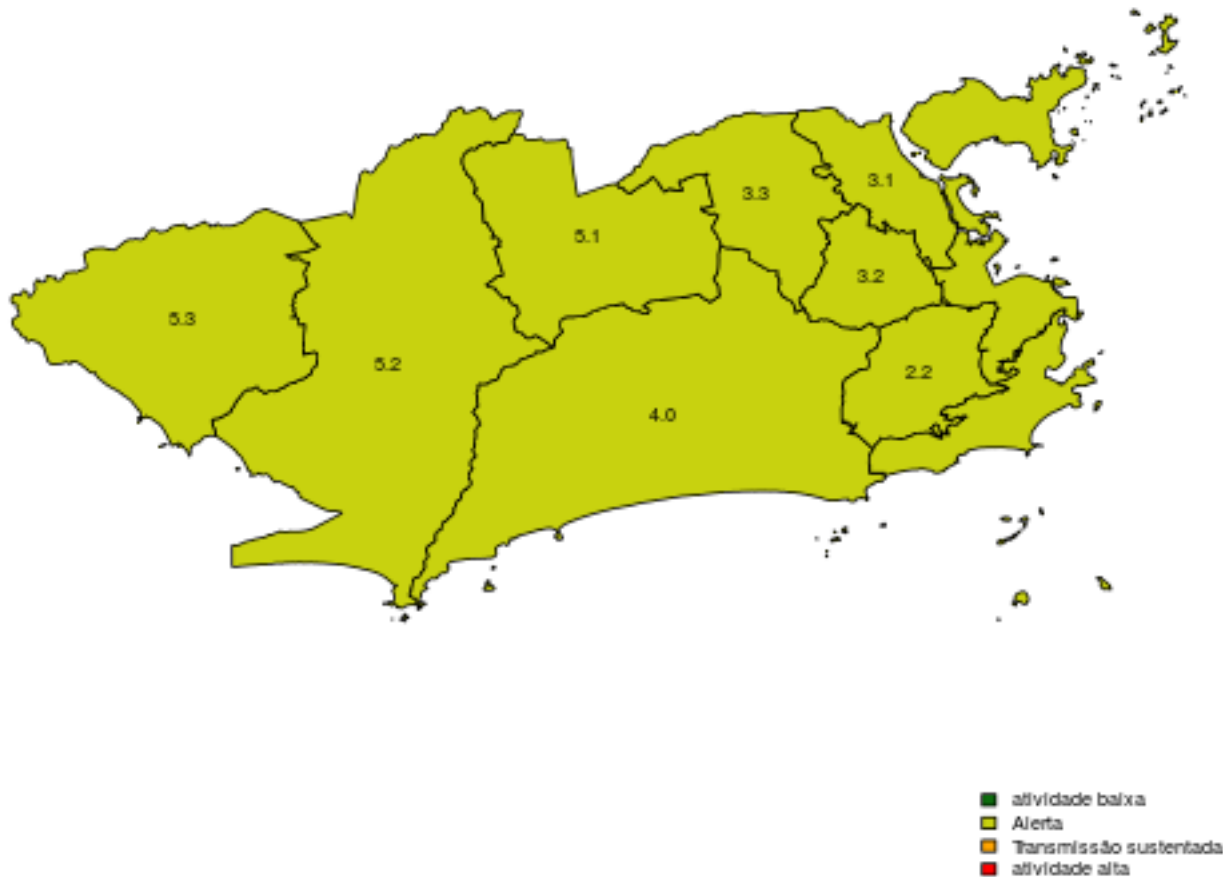
Amarelo (Alerta) temperatura > 22C por mais de 3 semanas ou atividade de tweet aumentada

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

Vermelho (atividade alta) incidência > 100:100.000

Mapa APs

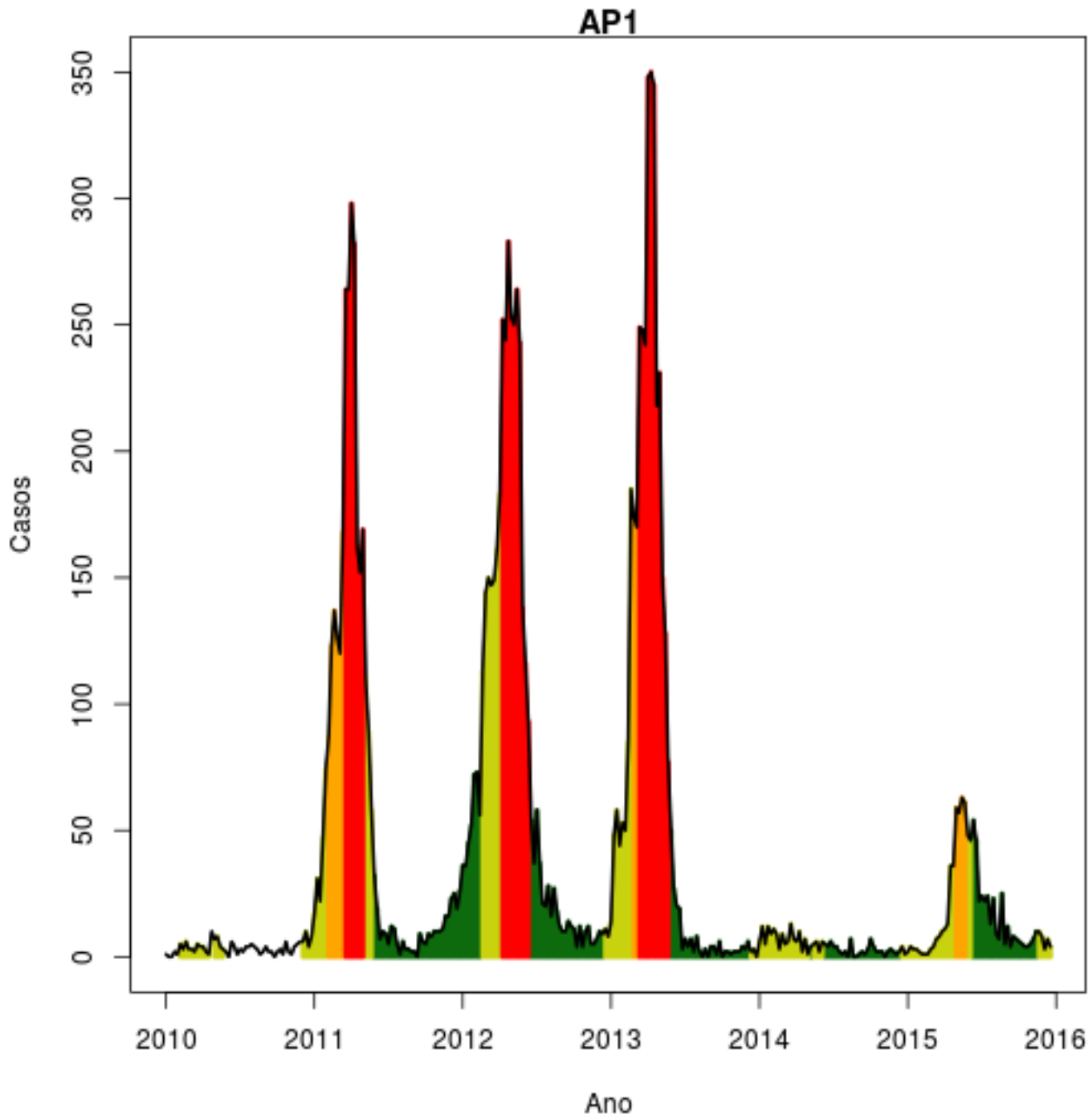
Mapa MHJ por APs
Semana 50 de 2015



veja o mapa interativo em [Alerta Dengue](#)

volta

Alerta APS 1

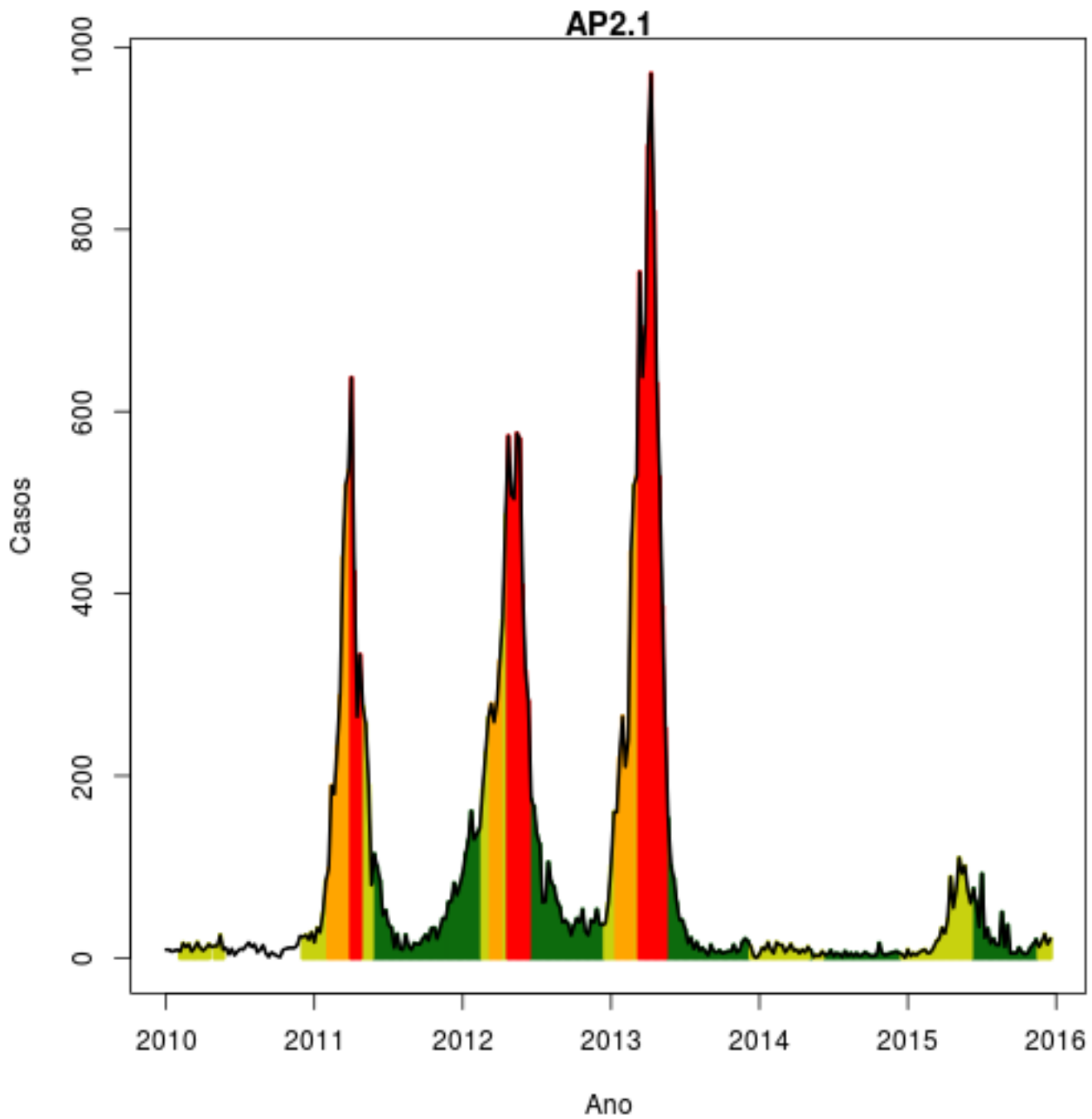


Histórico da APS 1

SE	temp	casos not	casos est	ICmin	ICmax	inc	nivel
201548	22	3	4	3	6	1.762	amarelo
201549	23.14	7	12	9	16	5.728	amarelo
201550	24.71	4	13	9	18	5.728	amarelo

volta

Alerta APS 2.1

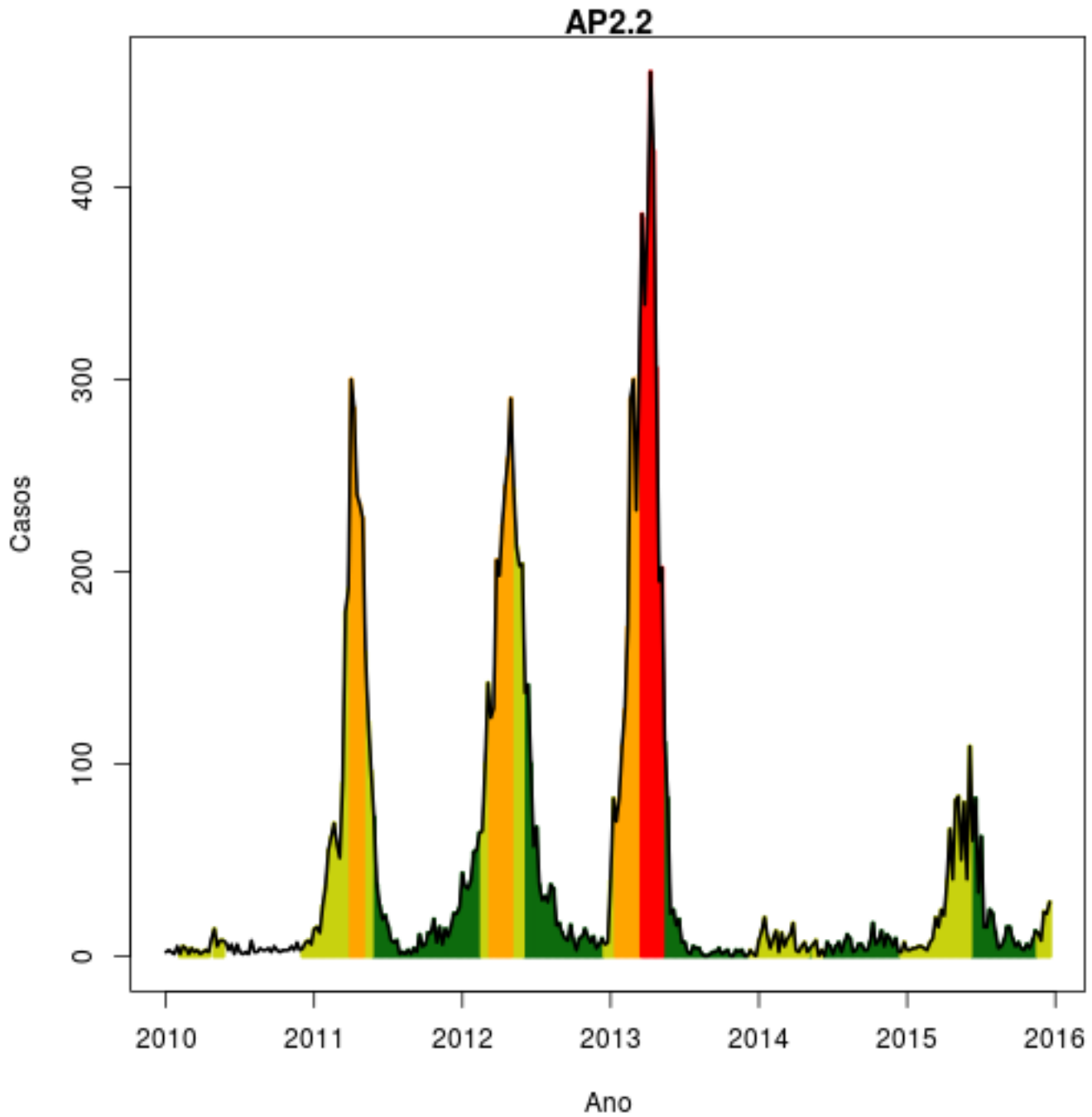


Histórico da AP2.1

SE	temp	casos not	casos est	ICmin	ICmax	inc	nivel
201548	22	26	37	33	43	6.695	amarelo
201549	23.14	15	27	23	31	4.885	amarelo
201550	24.71	21	68	60	78	12.3	amarelo

volta

Alerta APS 2.1

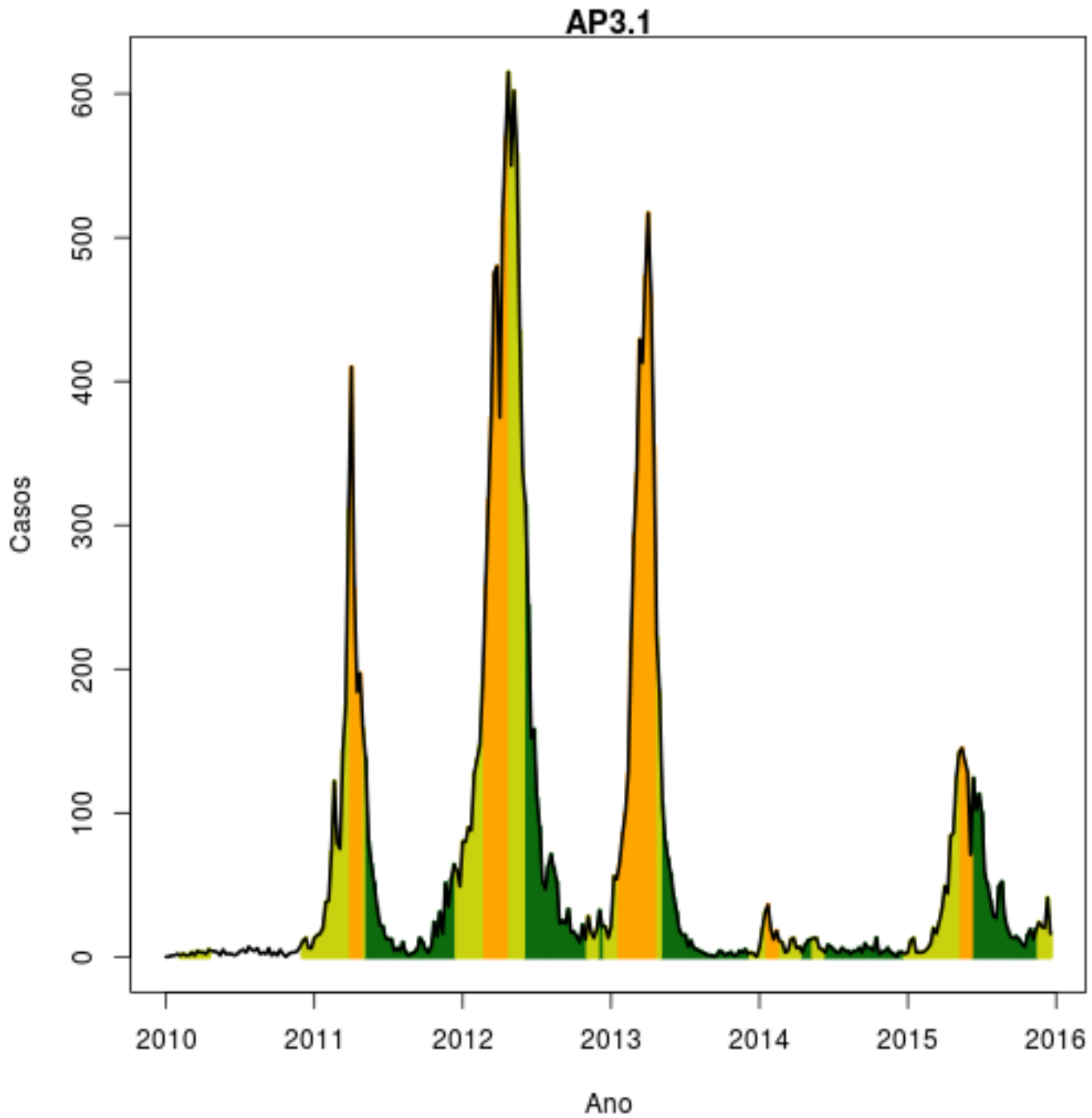


Histórico da AP2.2

SE	temp	casos not	casos est	ICmin	ICmax	inc	nivel
201548	22	23	33	29	38	8.892	amarelo
201549	23.14	22	40	36	45	10.78	amarelo
201550	24.71	28	92	81	103	24.52	amarelo

volta

Alerta APS 3.1

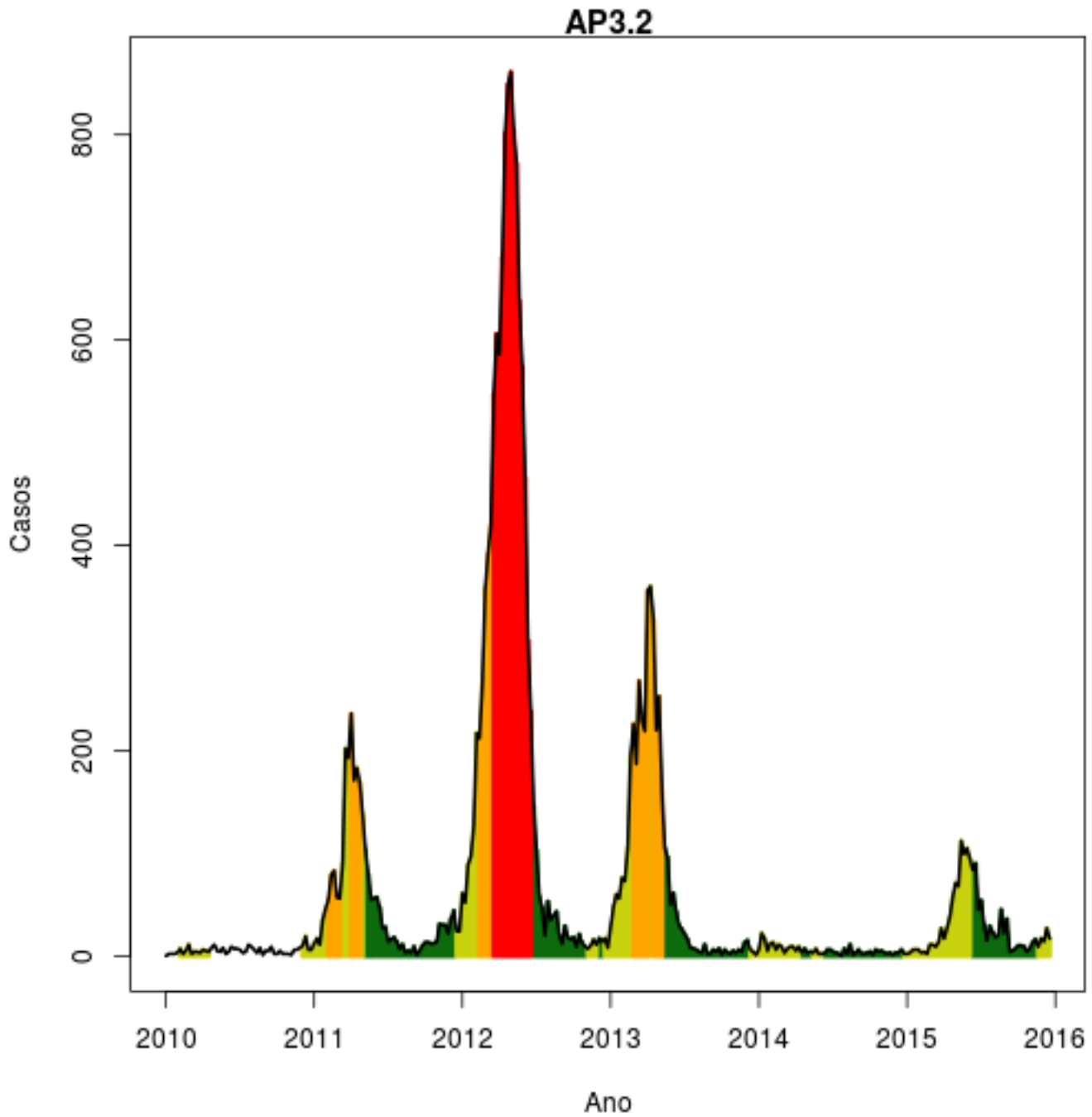


Histórico da AP3.1

SE	temp	casos not	casos est	ICmin	ICmax	inc	nivel
201548	21.86	20	29	25	33	3.941	amarelo
201549	23	41	76	65	83	10.06	amarelo
201550	24.43	16	51	44	60	6.931	amarelo

volta

Alerta APS 3.2

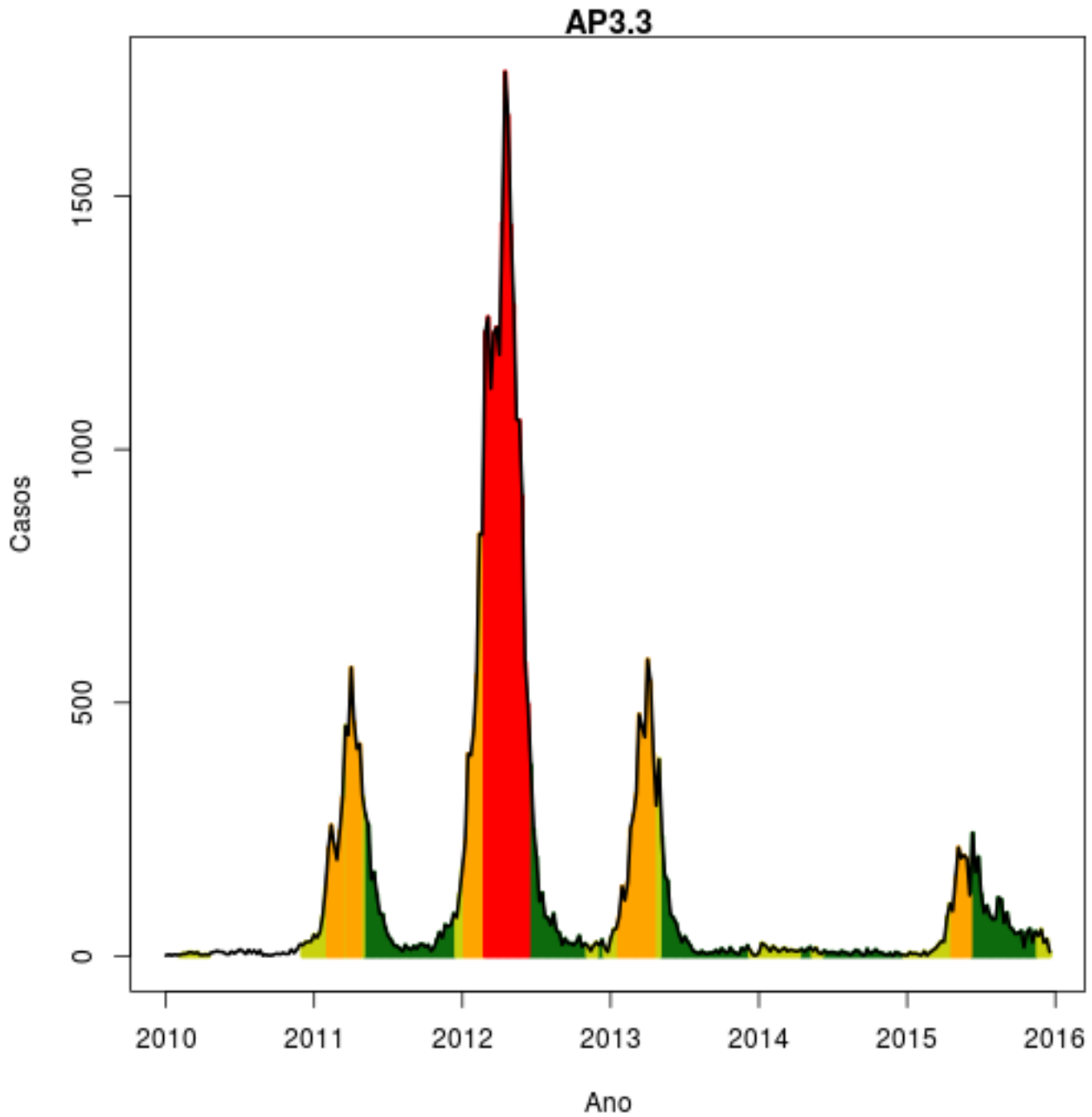


Histórico da AP3.2

SE	temp	casos not	casos est	ICmin	ICmax	inc	nivel
201548	21.86	14	20	18	25	4.288	amarelo
201549	23	27	50	44	55	9.802	amarelo
201550	24.43	17	54	48	64	11.44	amarelo

volta

Alerta APS 3.3

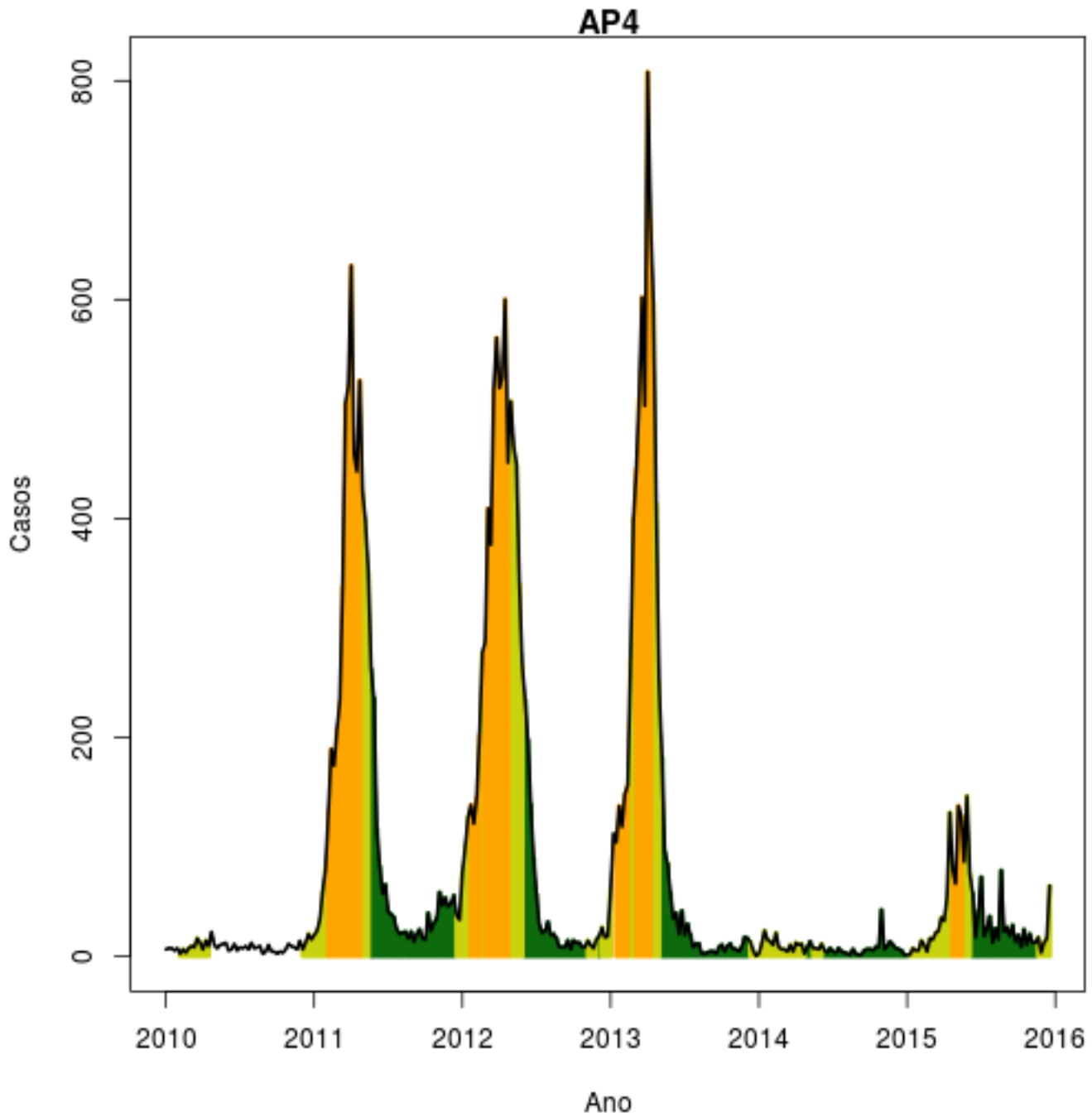


Histórico da AP3.3

SE	temp	casos not	casos est	ICmin	ICmax	inc	nivel
201548	21.86	26	38	33	42	4.111	amarelo
201549	23	33	60	53	67	6.491	amarelo
201550	24.43	8	26	21	33	2.705	amarelo

volta

Alerta APS 4

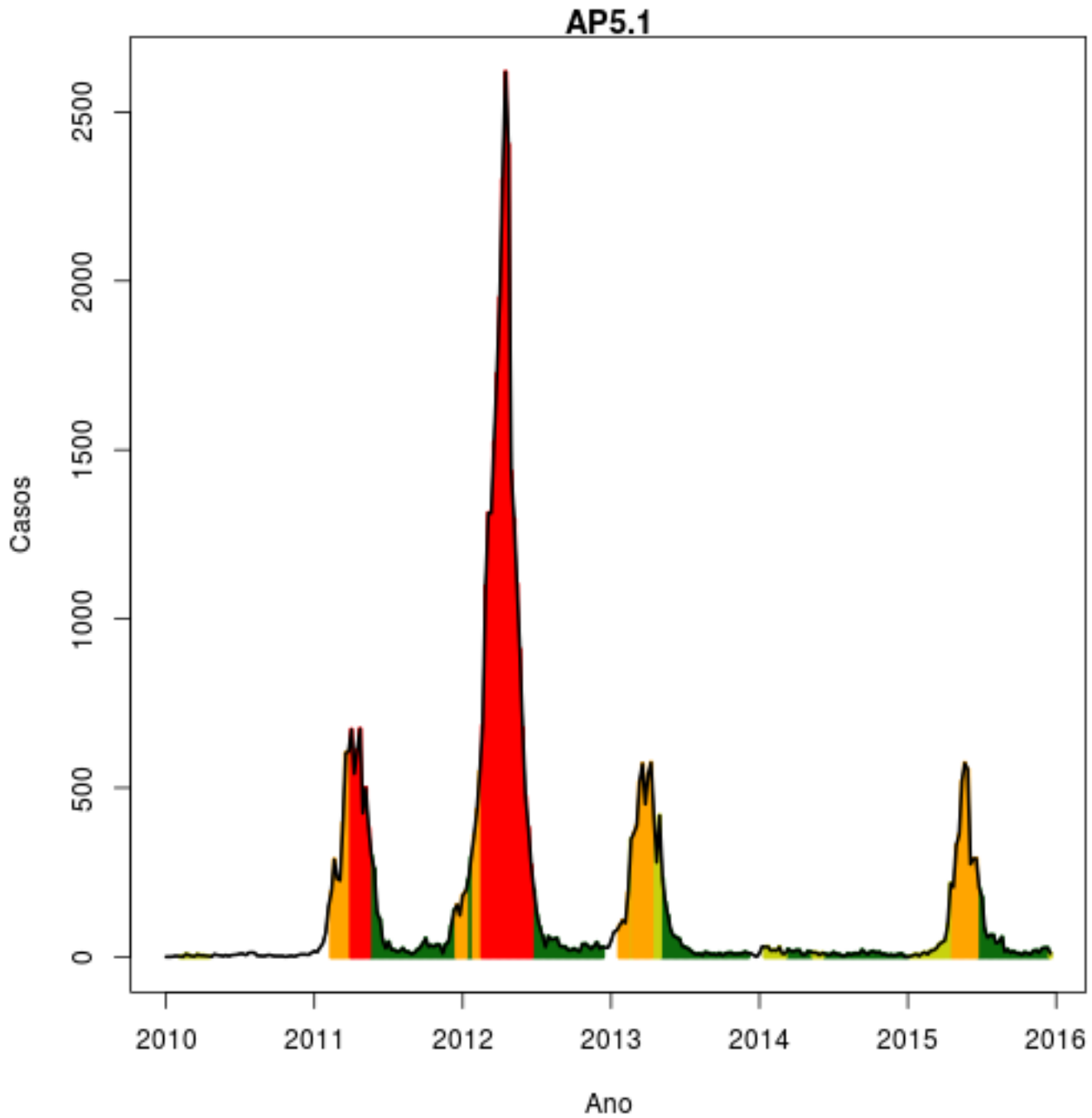


Histórico da AP4

SE	temp	casos not	casos est	ICmin	ICmax	inc	nivel
201548	22	12	17	14	21	2.027	amarelo
201549	23.29	16	28	25	35	3.457	amarelo
201550	24.83	64	204	192	223	24.8	amarelo

volta

Alerta APS 5.1

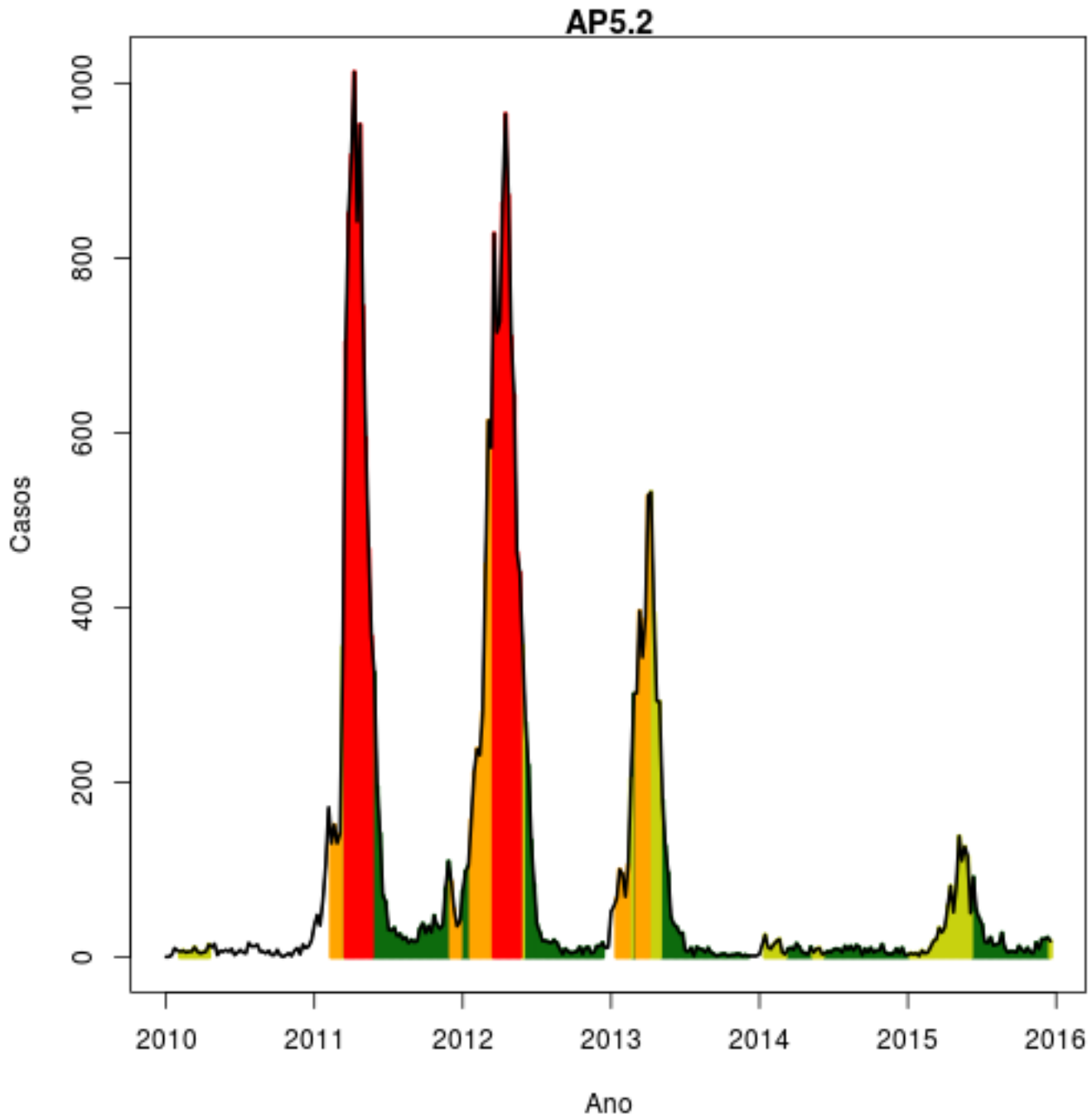


Histórico da AP5.1

SE	temp	casos not	casos est	ICmin	ICmax	inc	nivel
201548	21	26	38	34	42	5.794	verde
201549	21.71	26	46	41	52	7.166	verde
201550	23.29	10	32	27	40	4.879	amarelo

volta

Alerta APS 5.2

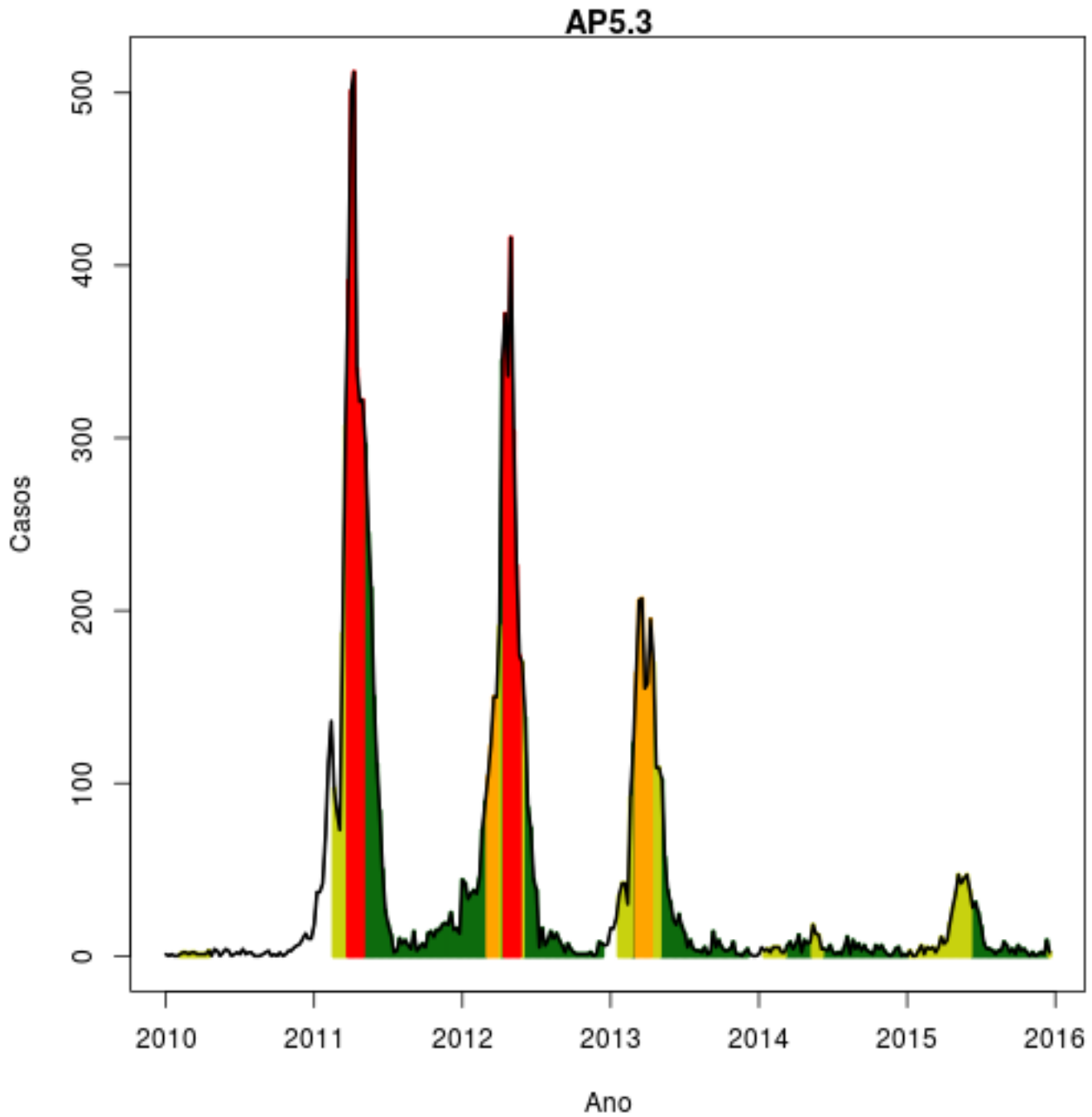


Histórico da AP5.2

SE	temp	casos not	casos est	ICmin	ICmax	inc	nivel
201548	21	20	29	26	33	4.209	verde
201549	21.71	22	40	35	45	6.013	verde
201550	23.29	18	58	50	66	8.87	amarelo

volta

Alerta APS 5.3



Histórico da AP5.3

SE	temp	casos not	casos est	ICmin	ICmax	inc	nivel
201548	21	1	1	1	2	0.2713	verde
201549	21.71	9	16	13	20	4.342	verde
201550	23.29	2	7	4	10	1.628	amarelo

volta

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 do projeto, ver: www.dengue.mat.br



volta