

Info Dengue Rio

Relatório de situação da dengue na cidade do Rio de Janeiro

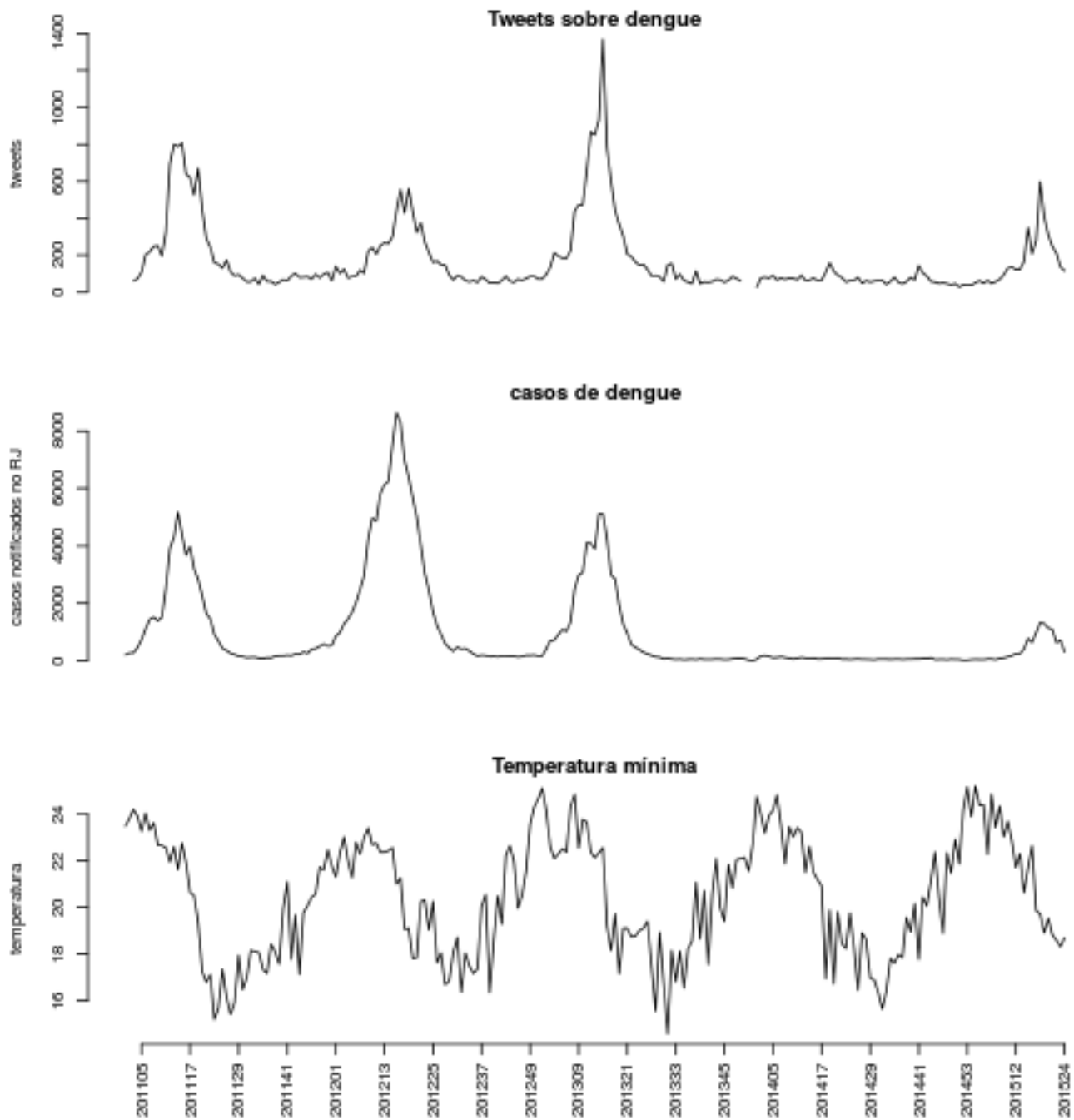
Rio de Janeiro, 2015-06-24 (SE 201525)

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



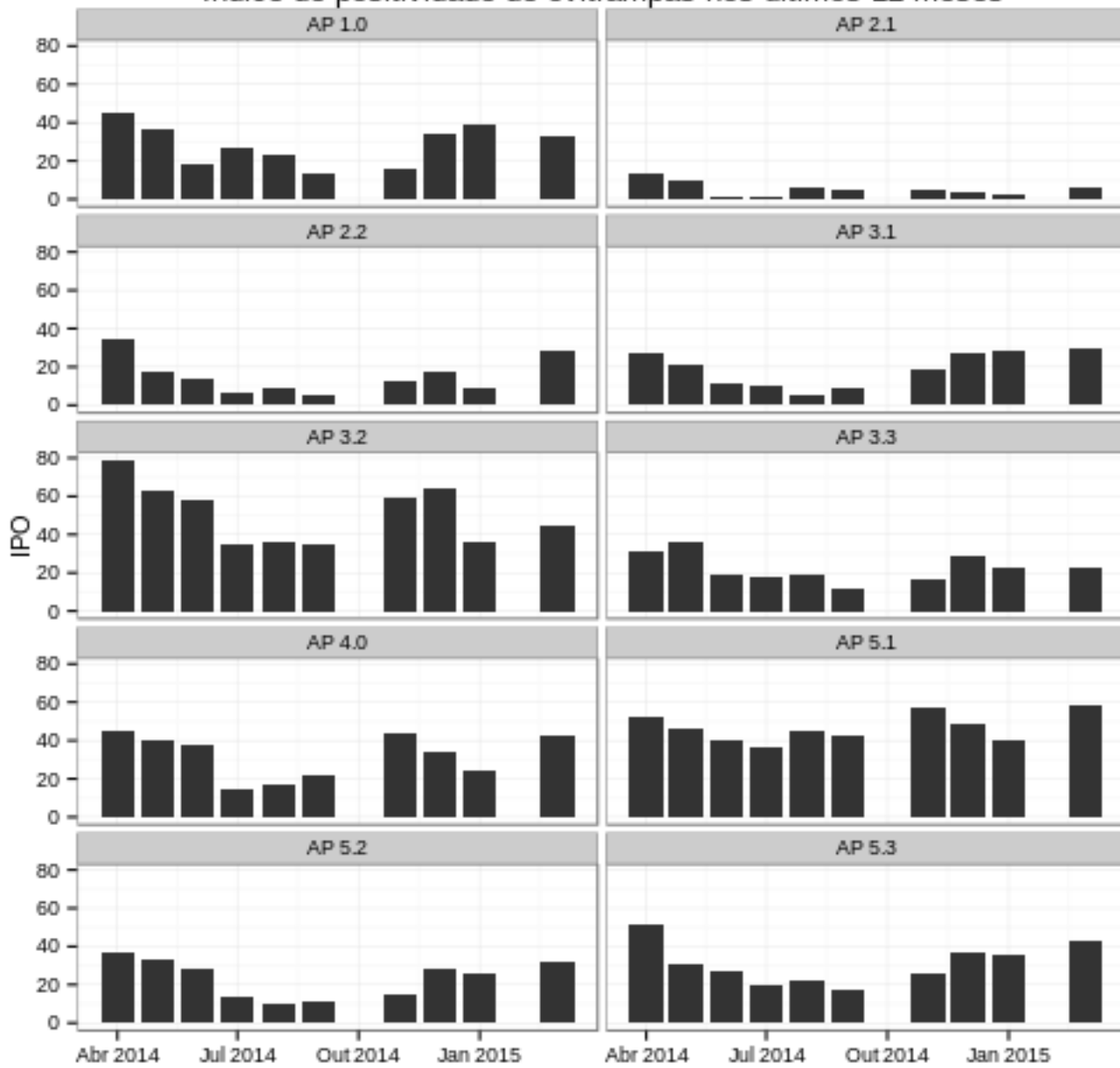
Últimas 6 semanas:

- 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

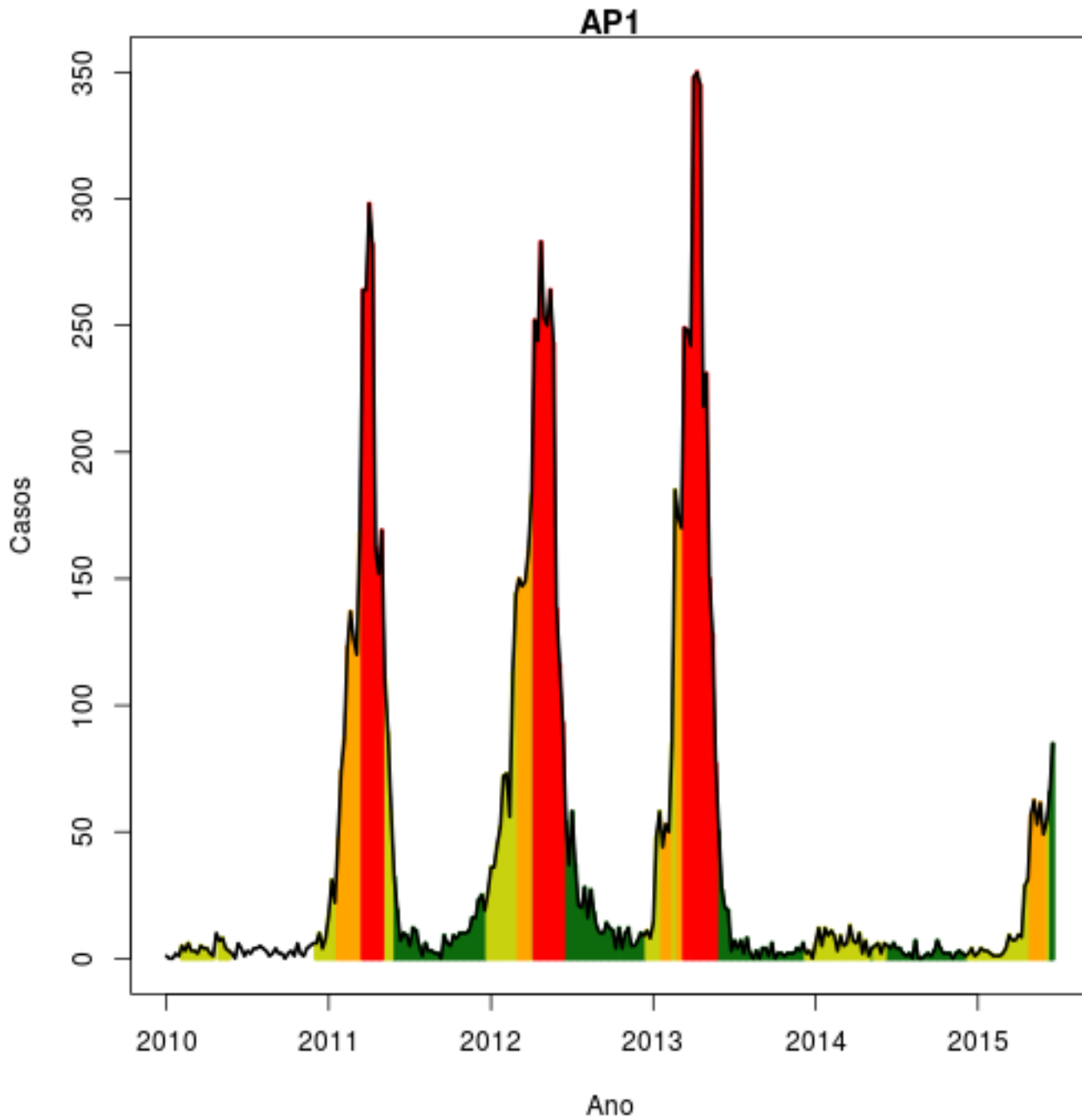
SE	casos	casos_corrigidos	tweets	tmin
201519	1293	1488	408	18.91
201520	1139	1371	310	19.53
201521	1091	1408	248	18.83
201522	636	923.1	211	18.6
201523	719	1308	137	18.31
201524	312	1017	116	18.7

Ovitrampas (última observação em 2015-03-01)

Índice de positividade de ovitrampas nos últimos 12 meses



Alerta APS 1

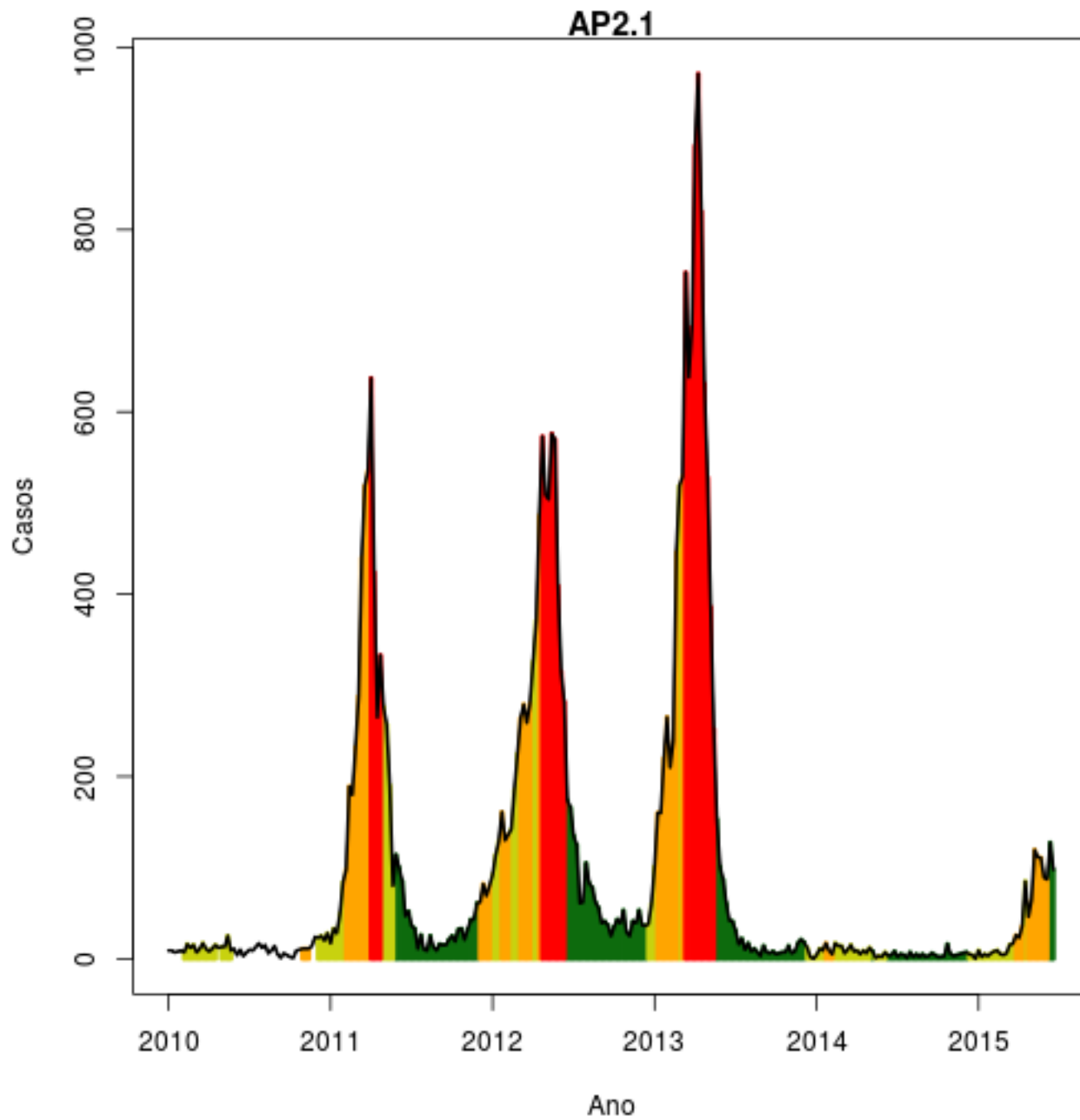


Histórico da APS 1

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201522	19.71	37	53.7	23.66	amarelo
201523	20.43	36	65.5	28.86	verde
201524	20	26	84.71	37.32	verde

volta

Alerta APS 2.1

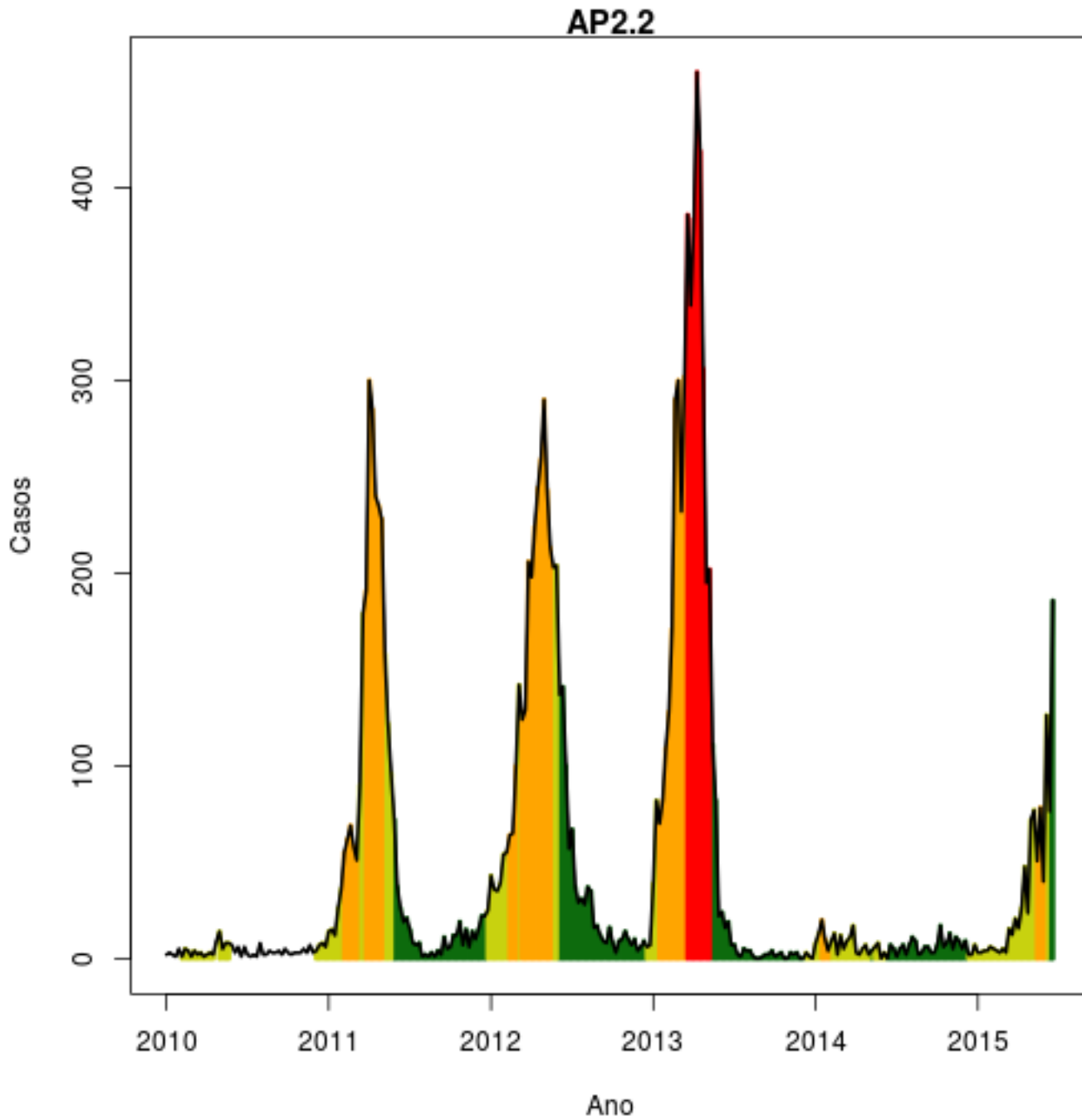


Histórico da AP2.1

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201522	19.71	60	87.09	15.76	laranja
201523	20.43	70	127.4	23.04	verde
201524	20	30	97.74	17.69	verde

volta

Alerta APS 2.1

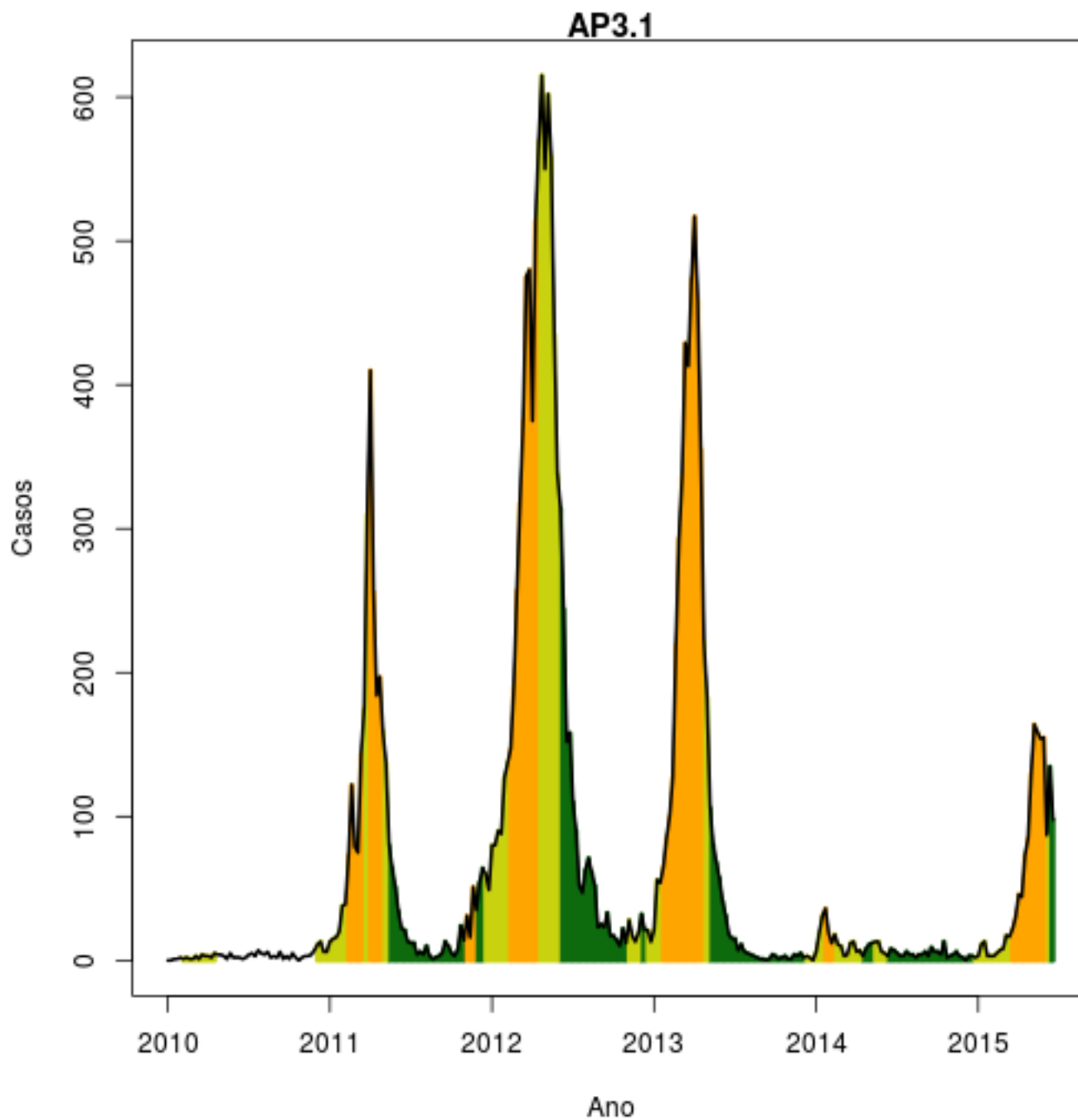


Histórico da AP2.2

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201522	19.71	87	126.3	34.03	amarelo
201523	20.43	42	76.41	20.59	verde
201524	20	57	185.7	50.04	verde

volta

Alerta APS 3.1

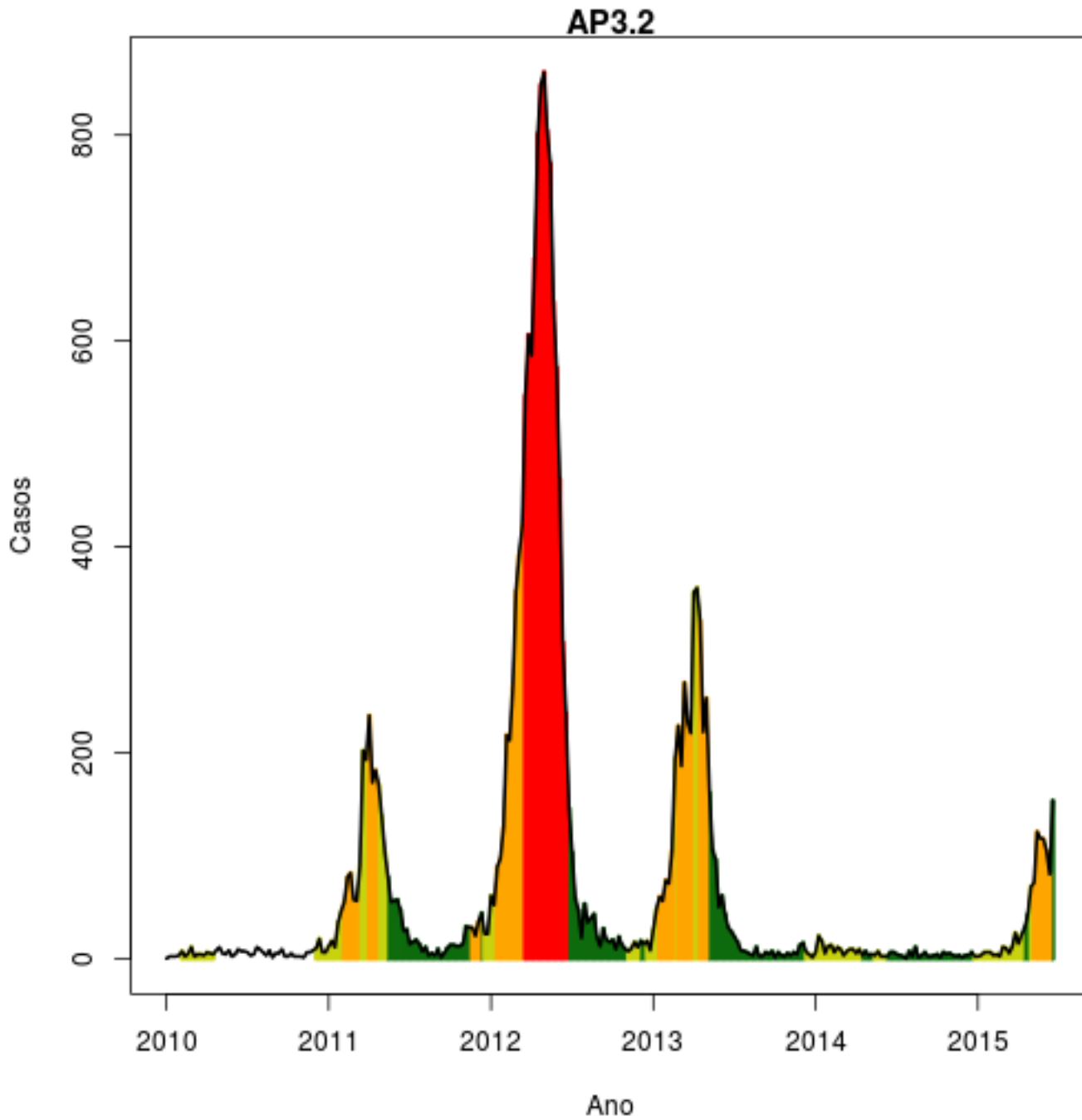


Histórico da AP3.1

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201522	18.86	60	87.09	11.84	amarelo
201523	18.43	74	134.6	18.3	verde
201524	18.5	30	97.74	13.28	verde

volta

Alerta APS 3.2

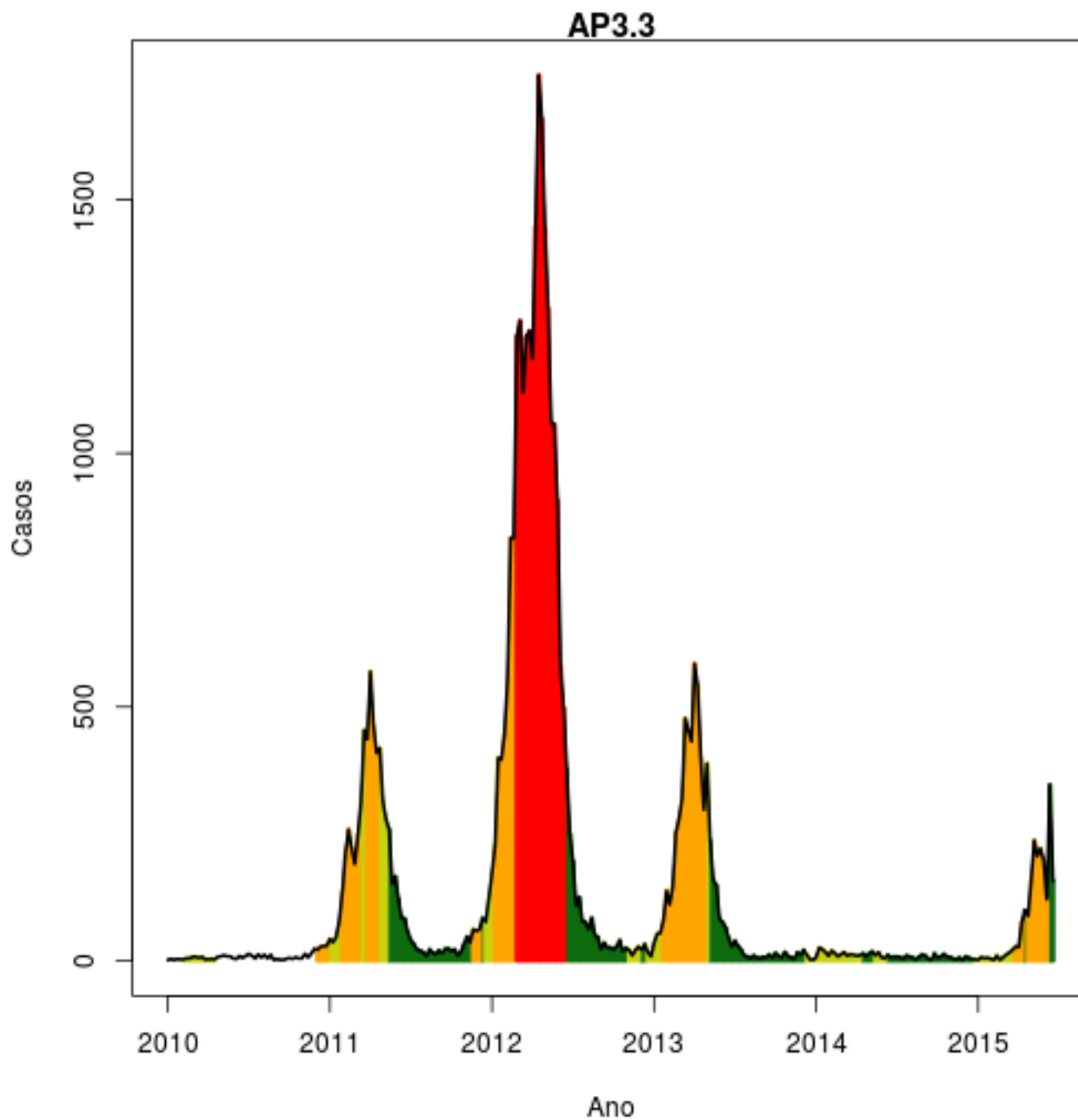


Histórico da AP3.2

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201522	18.86	72	104.5	21.34	laranja
201523	18.43	45	81.87	16.72	laranja
201524	18.5	47	153.1	31.27	verde

volta

Alerta APS 3.3

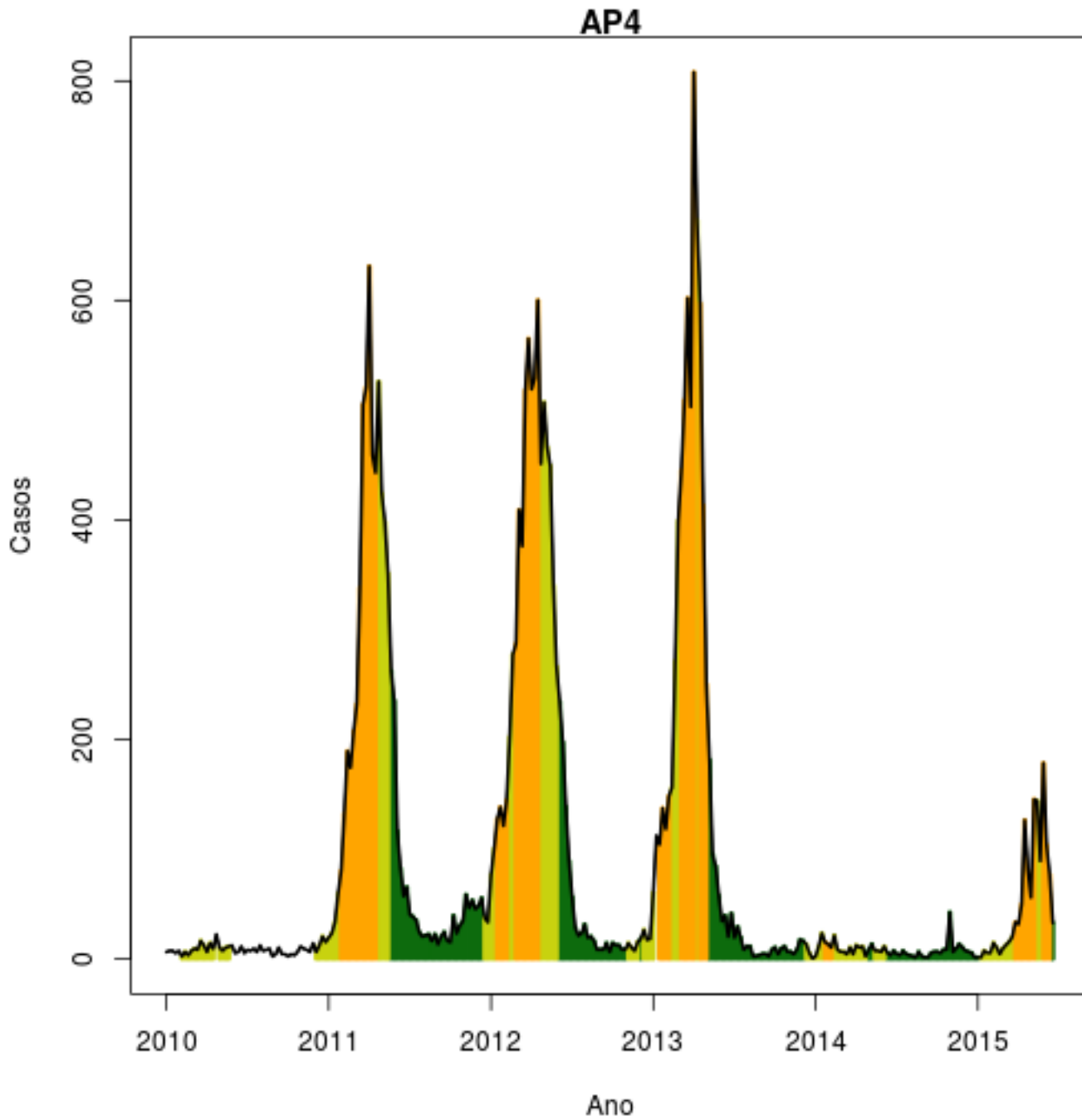


Histórico da AP3.3

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201522	18.86	83	120.5	13.03	laranja
201523	18.43	190	345.7	37.4	verde
201524	18.5	48	156.4	16.92	verde

volta

Alerta APS 4

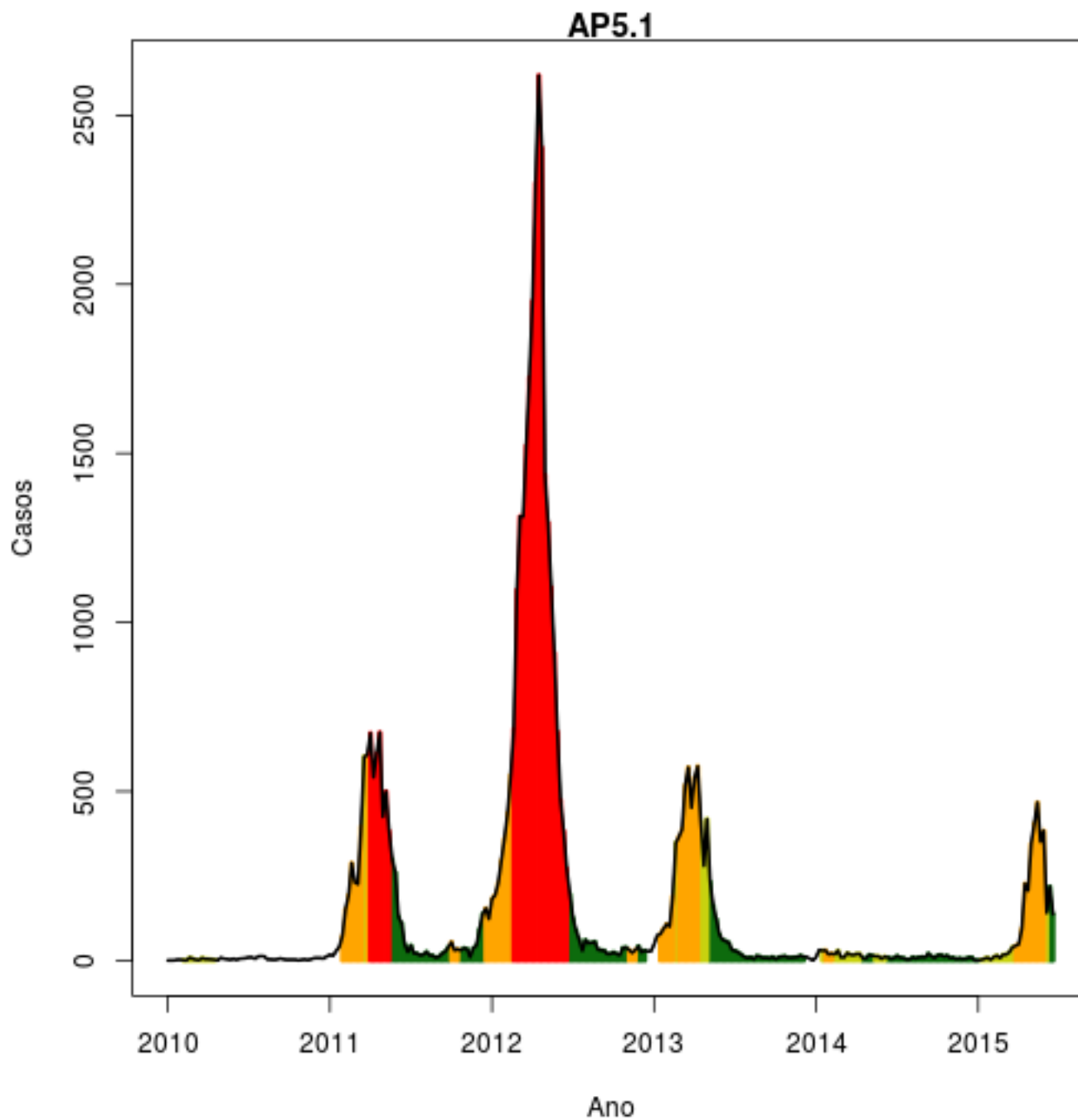


Histórico da AP4

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201522	18.86	71	103.1	12.28	laranja
201523	19	42	76.41	9.109	laranja
201524	19.71	10	32.58	3.884	verde

volta

Alerta APS 5.1

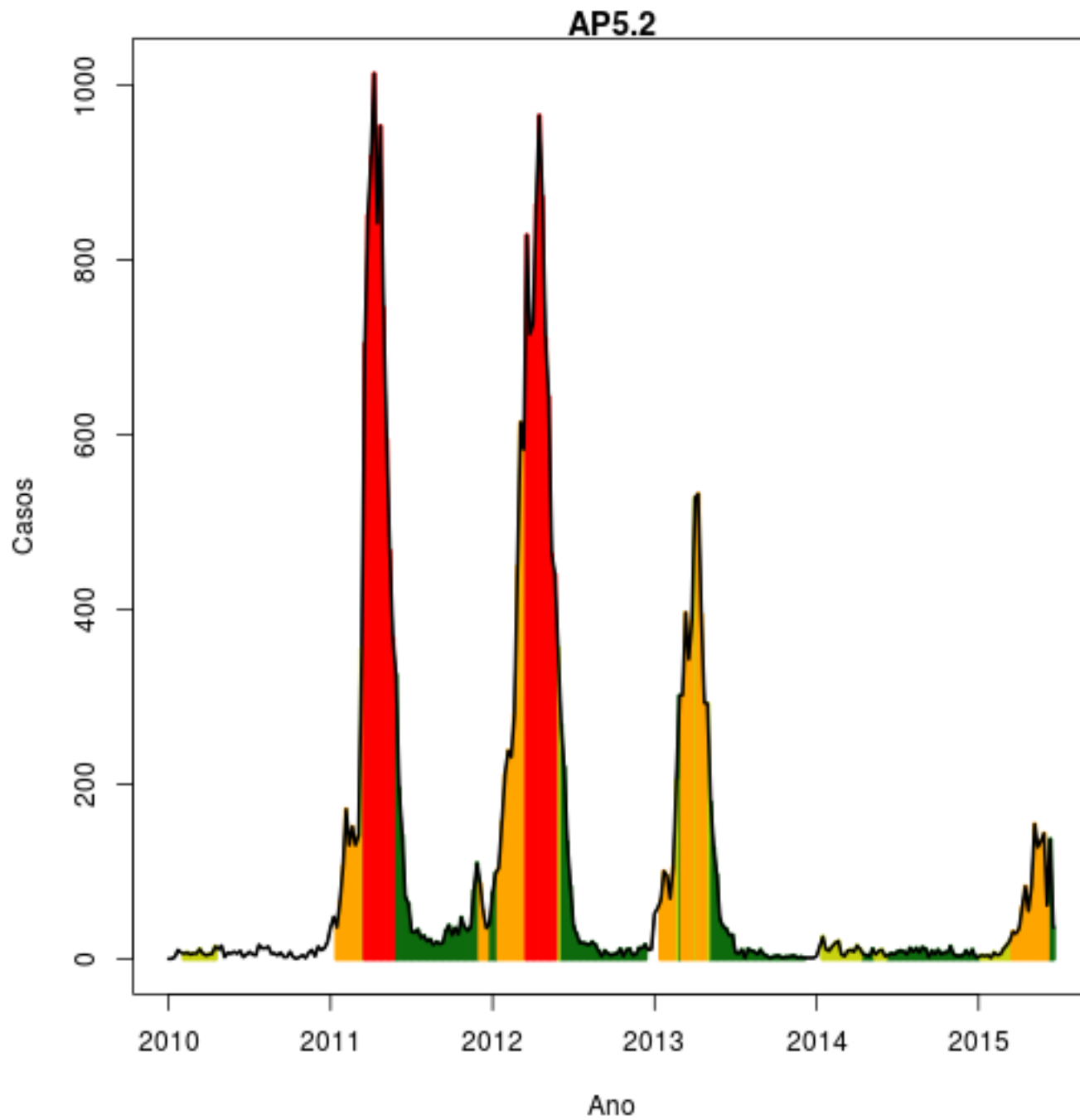


Histórico da AP5.1

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201522	17.14	97	140.8	21.47	amarelo
201523	15.86	120	218.3	33.29	verde
201524	17.25	42	136.8	20.86	verde

volta

Alerta APS 5.2

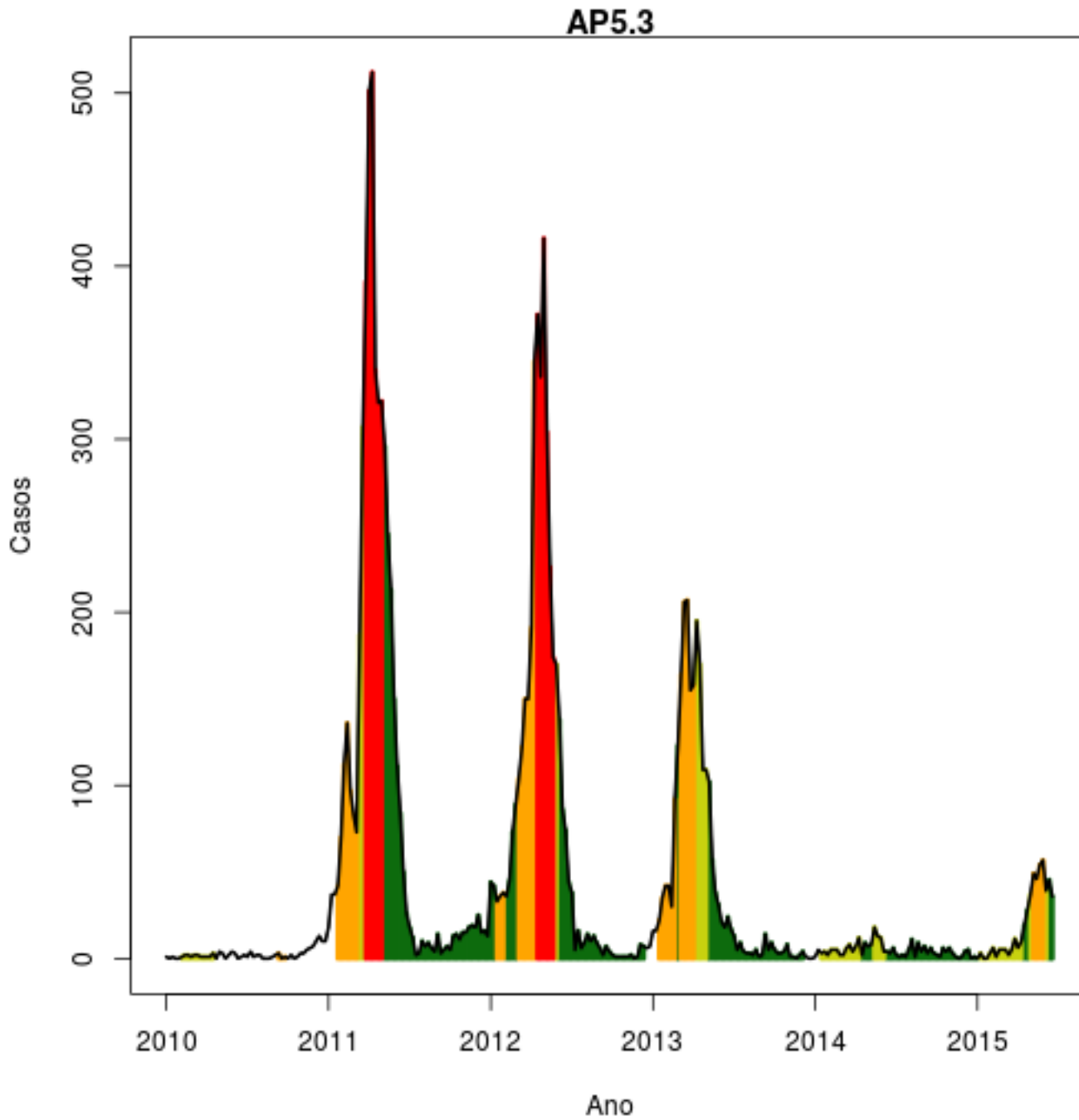


Histórico da AP5.2

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201522	17.14	42	60.96	9.164	laranja
201523	15.86	75	136.5	20.51	verde
201524	17.25	11	35.84	5.388	verde

volta

Alerta APS 5.3



Histórico da AP5.3

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201522	17.14	27	39.19	10.63	amarelo
201523	15.86	25	45.48	12.34	verde
201524	17.25	11	35.84	9.725	verde

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