

Info Dengue Rio

Relatório de situação da dengue na cidade do Rio de Janeiro

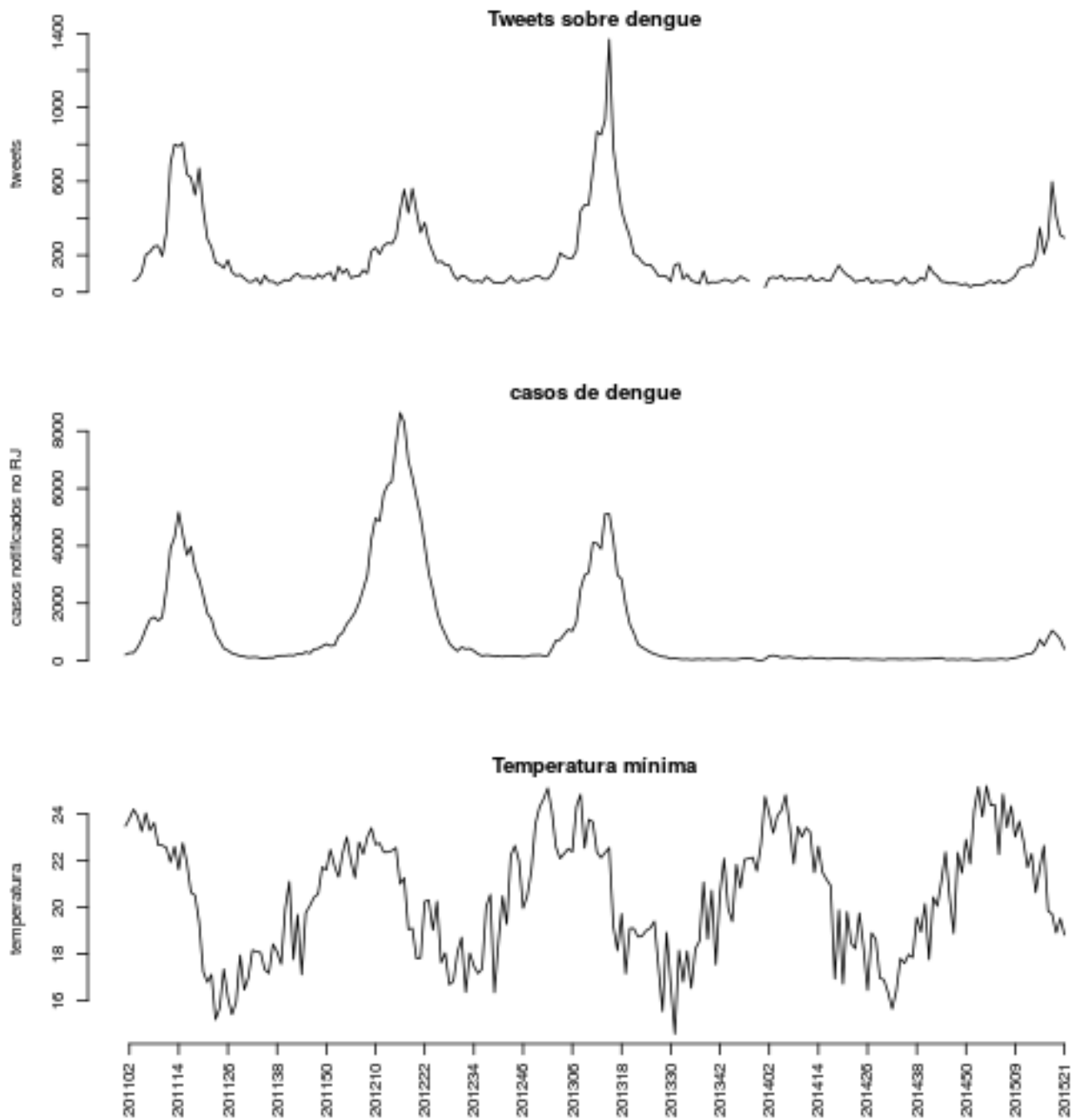
Rio de Janeiro, 2015-06-01 (SE 201522)

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



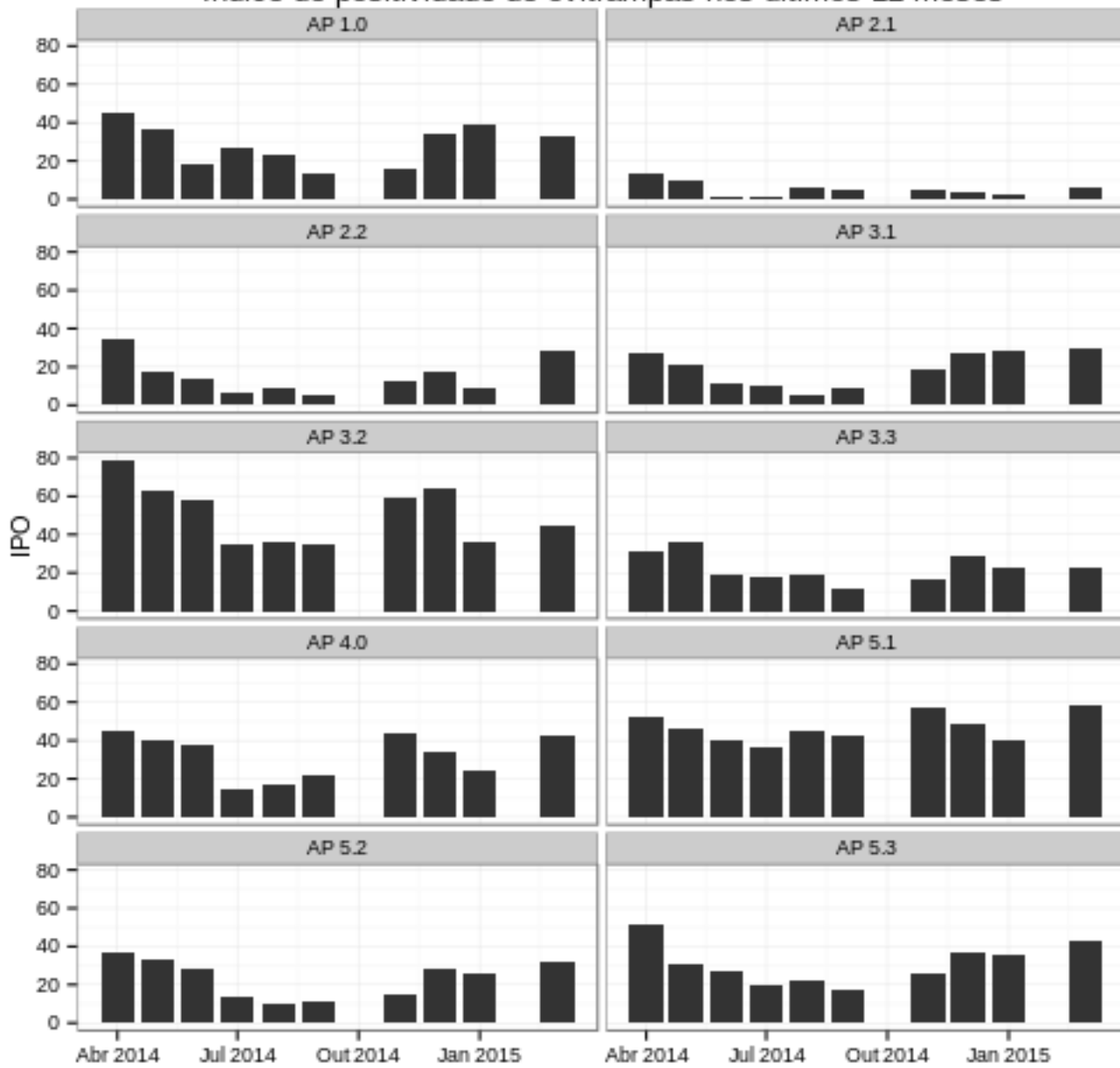
Últimas 6 semanas:

- 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

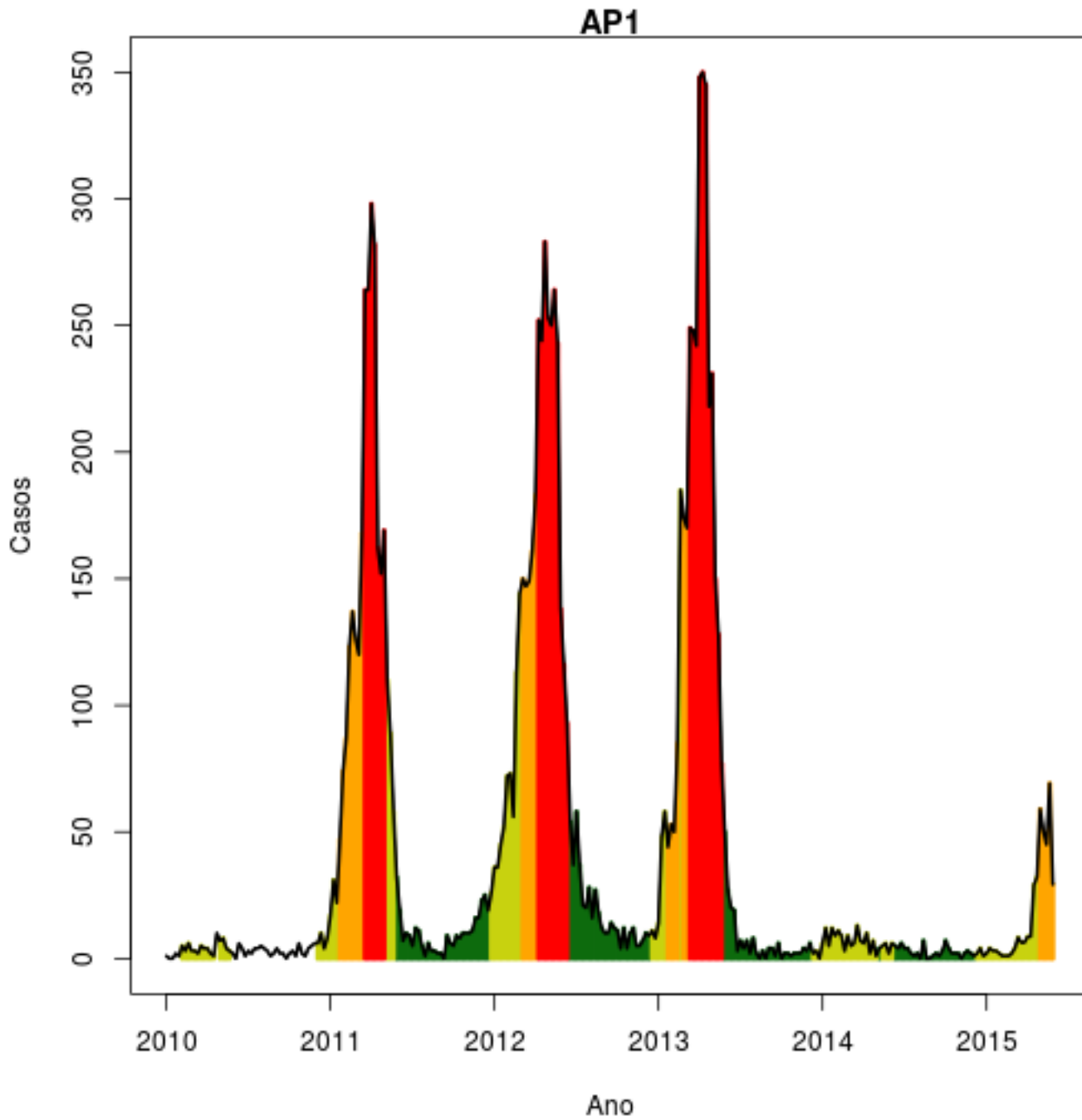
SE	casos	casos_corrigidos	tweets	tmin
201516	520	598.3	208	22.64
201517	794	955.9	291	19.86
201518	1051	1357	598	19.71
201519	918	1332	408	18.91
201520	738	1343	310	19.53
201521	411	1339	295	18.83

Ovitrampas (última observação em 2015-03-01)

Índice de positividade de ovitrampas nos últimos 12 meses



Alerta APS 1

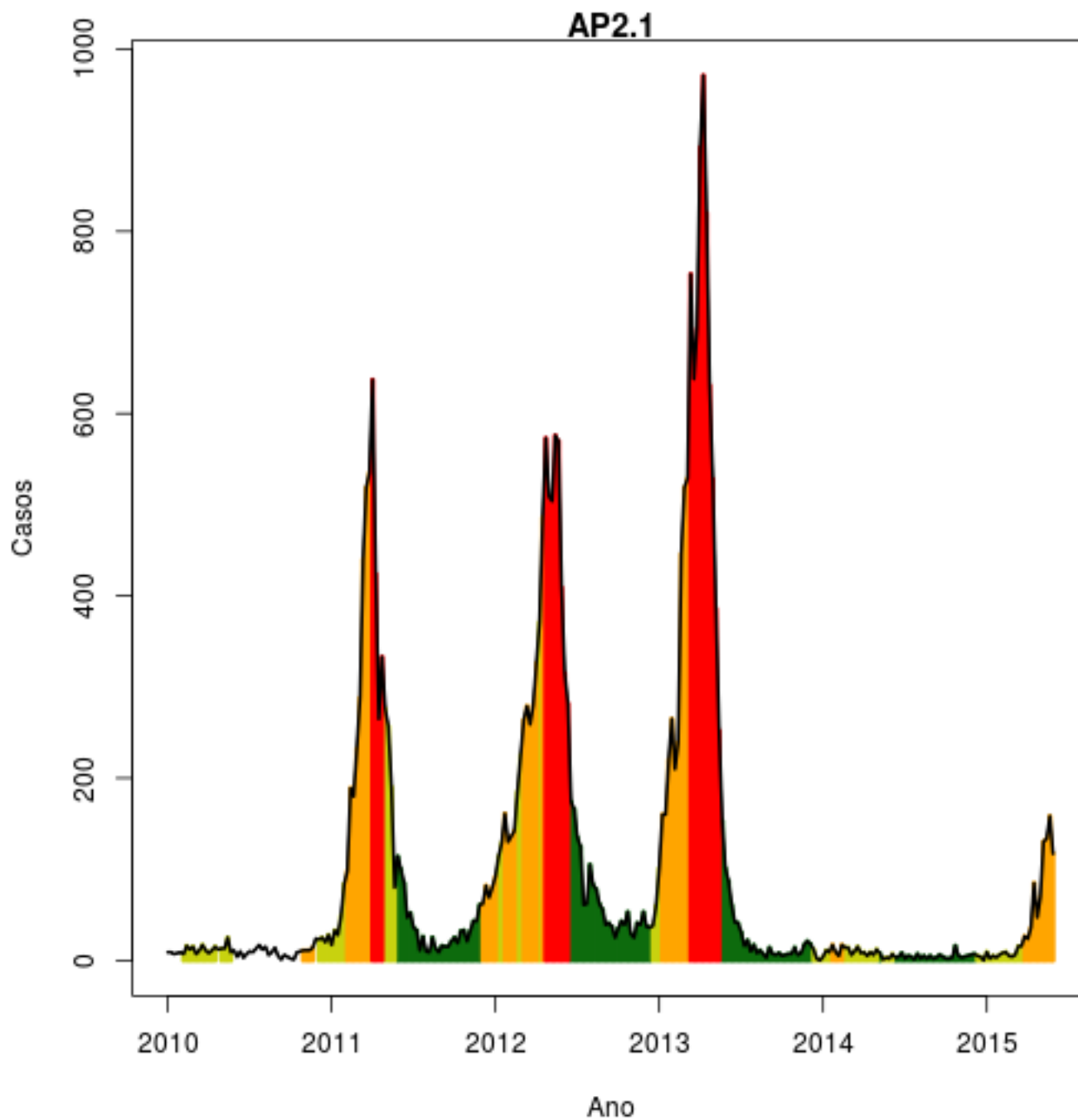


Histórico da APS 1

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201519	20.29	31	44.99	19.82	laranja
201520	20.71	38	69.14	30.46	laranja
201521	19.86	9	29.32	12.92	laranja

volta

Alerta APS 2.1

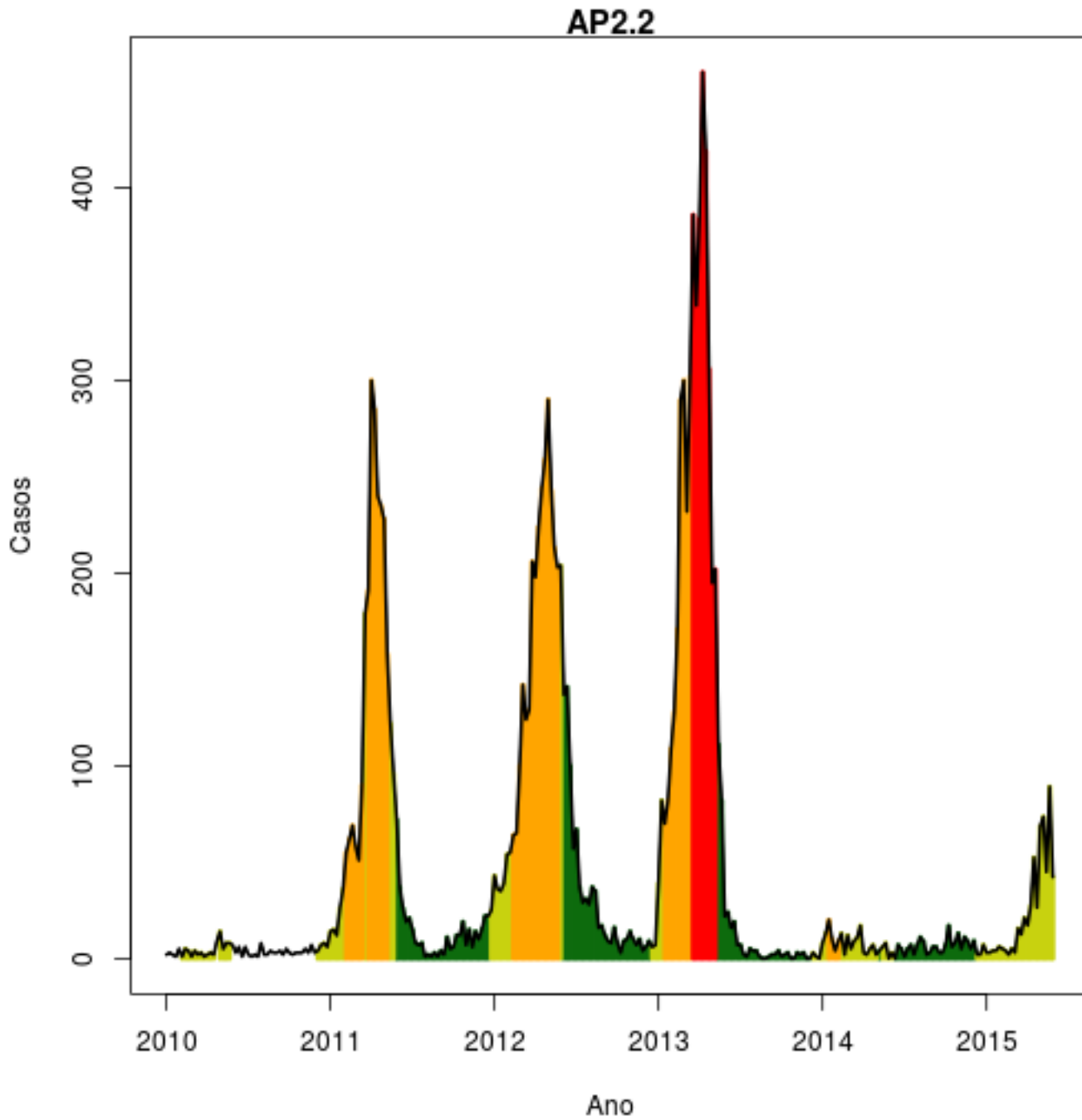


Histórico da AP2.1

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201519	20.29	92	133.5	24.16	laranja
201520	20.71	87	158.3	28.64	laranja
201521	19.86	36	117.3	21.22	laranja

volta

Alerta APS 2.2

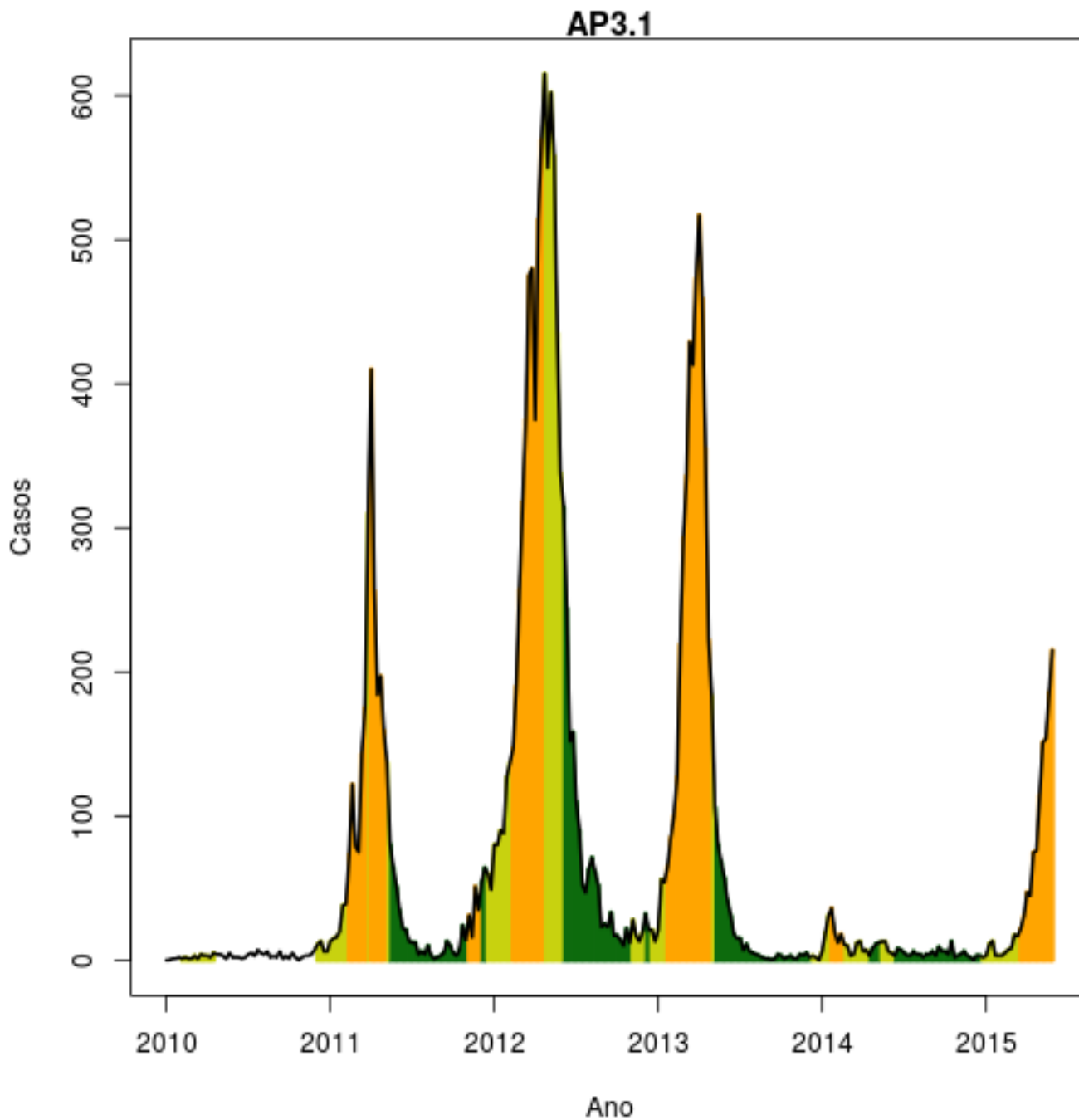


Histórico da AP2.2

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201519	20.29	31	44.99	12.12	amarelo
201520	20.71	49	89.15	24.02	amarelo
201521	19.86	13	42.36	11.41	amarelo

volta

Alerta APS 3.1

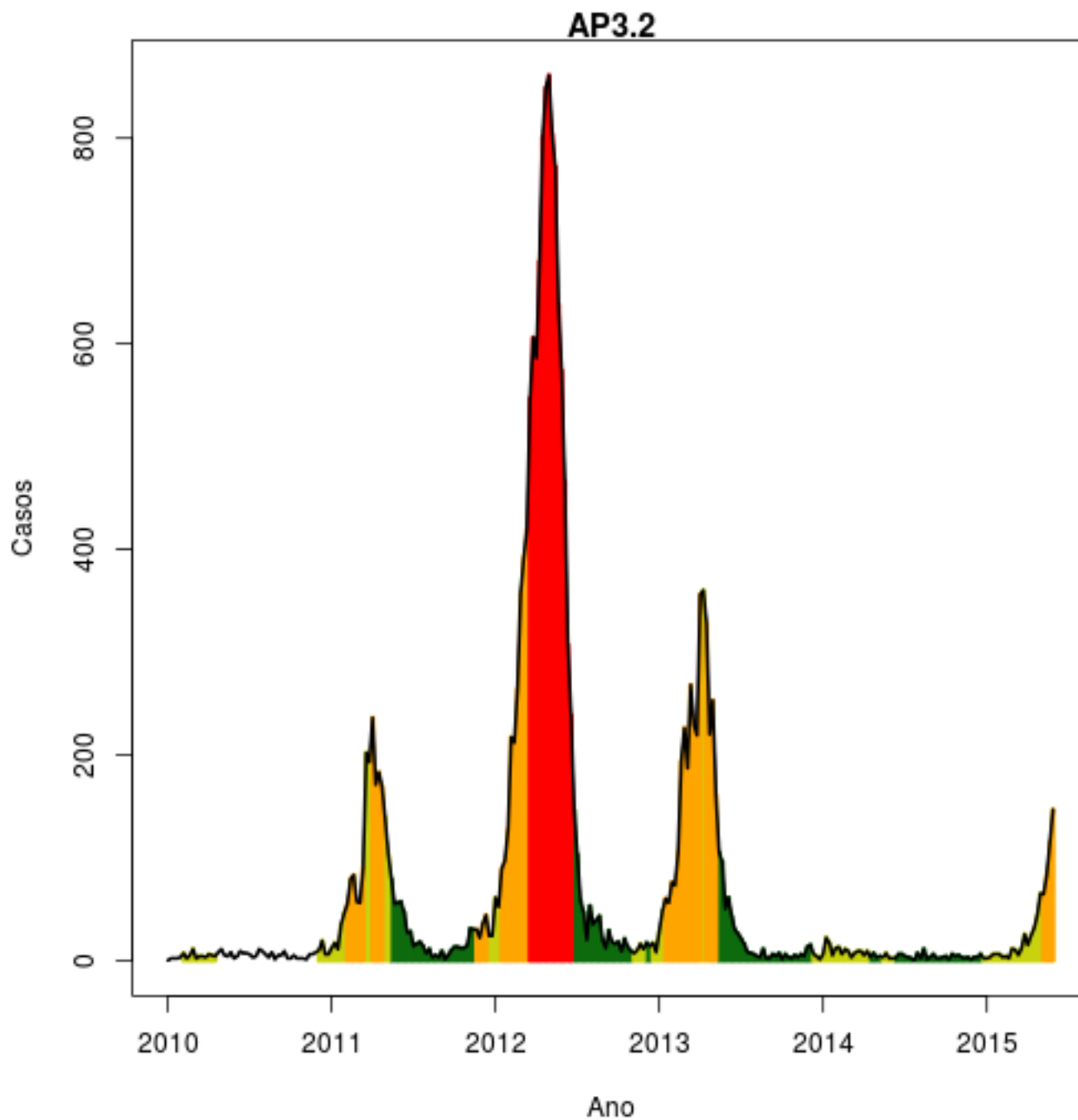


Histórico da AP3.1

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201519	18.86	106	153.9	20.91	laranja
201520	19.29	102	185.6	25.22	laranja
201521	19.57	66	215	29.23	laranja

volta

Alerta APS 3.2

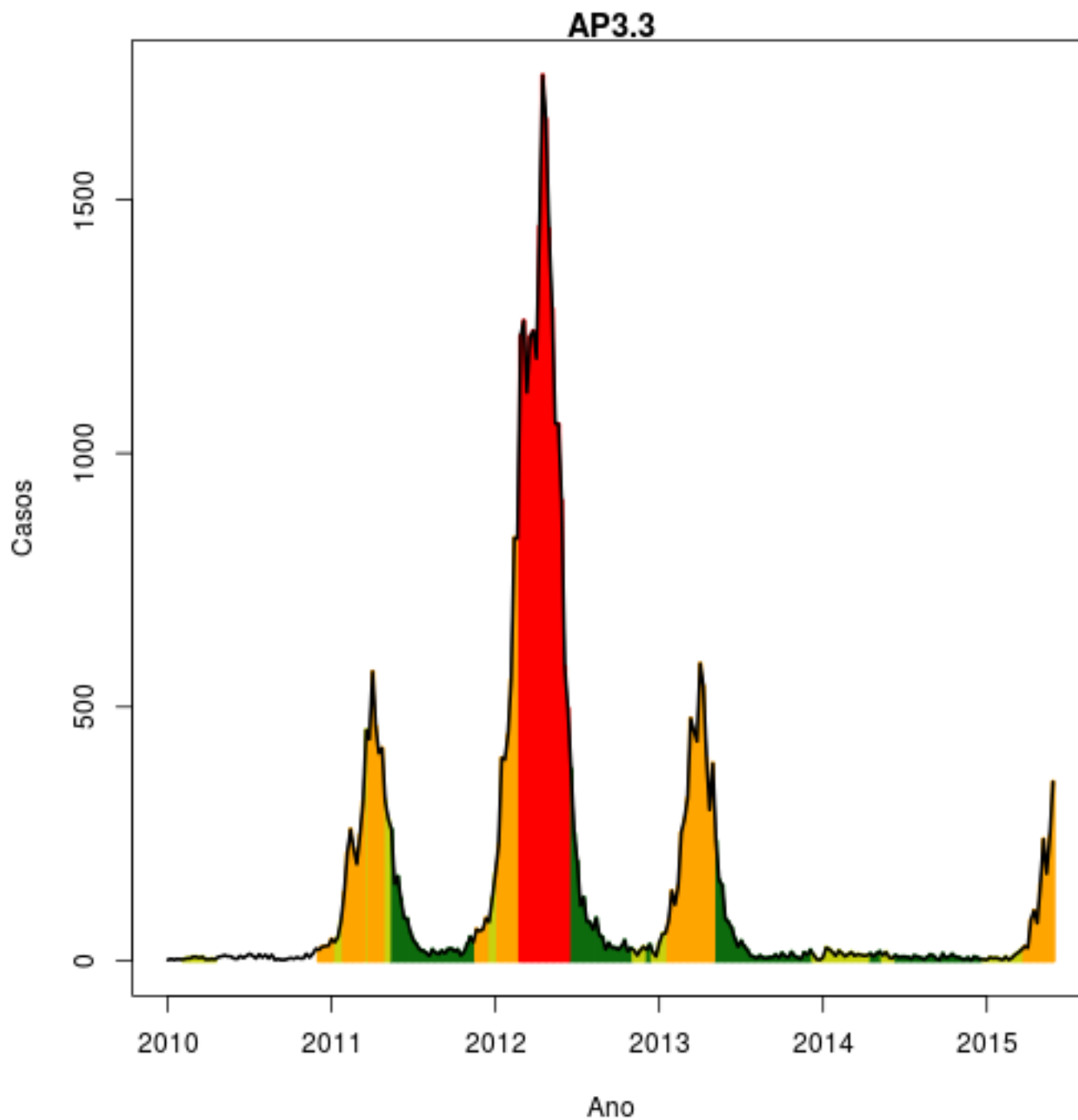


Histórico da AP3.2

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201519	18.86	57	82.73	16.89	laranja
201520	19.29	63	114.6	23.41	laranja
201521	19.57	45	146.6	29.94	laranja

volta

Alerta APS 3.3

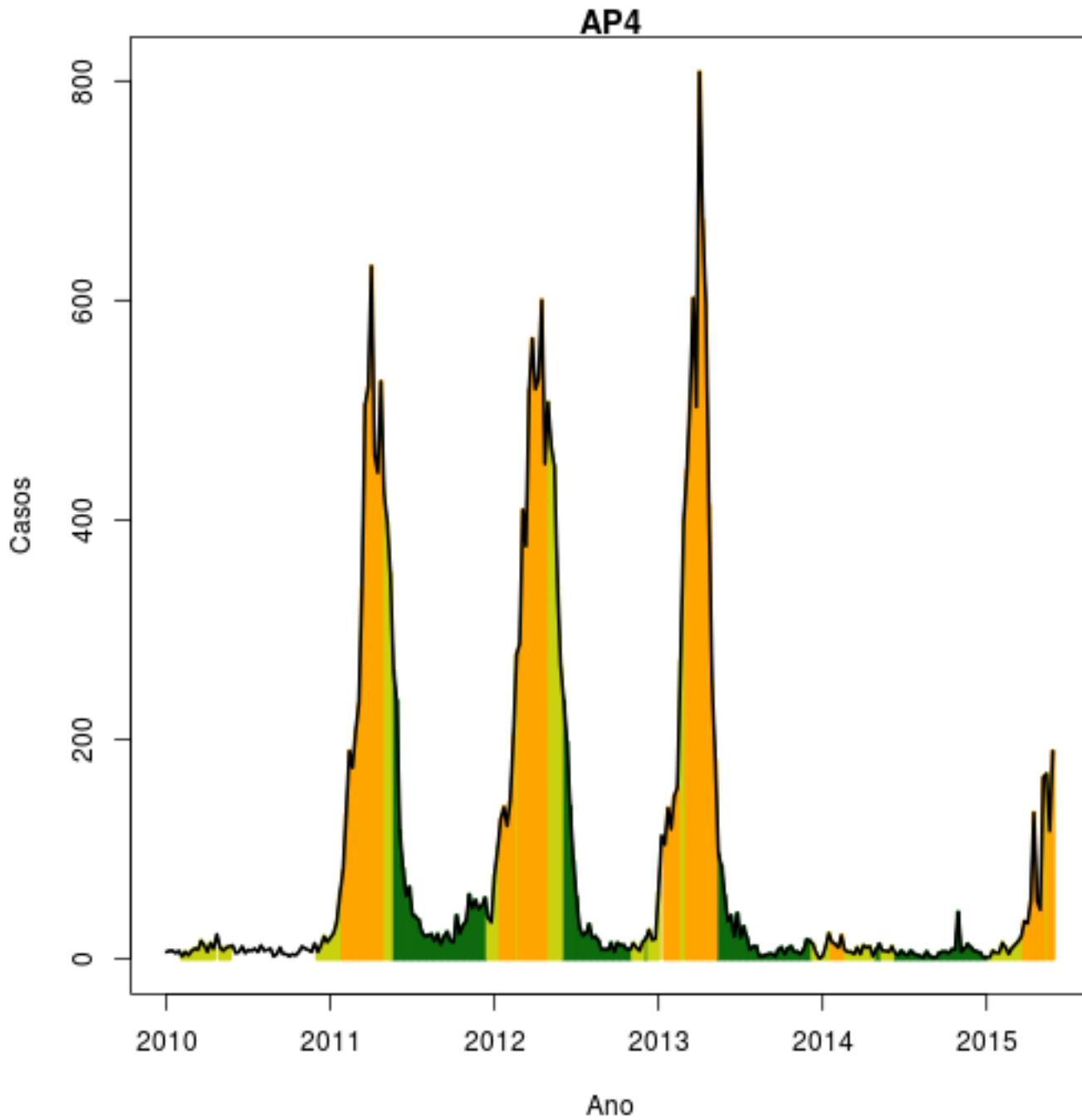


Histórico da AP3.3

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201519	18.86	118	171.3	18.53	laranja
201520	19.29	134	243.8	26.37	laranja
201521	19.57	108	351.9	38.07	laranja

volta

Alerta APS 4

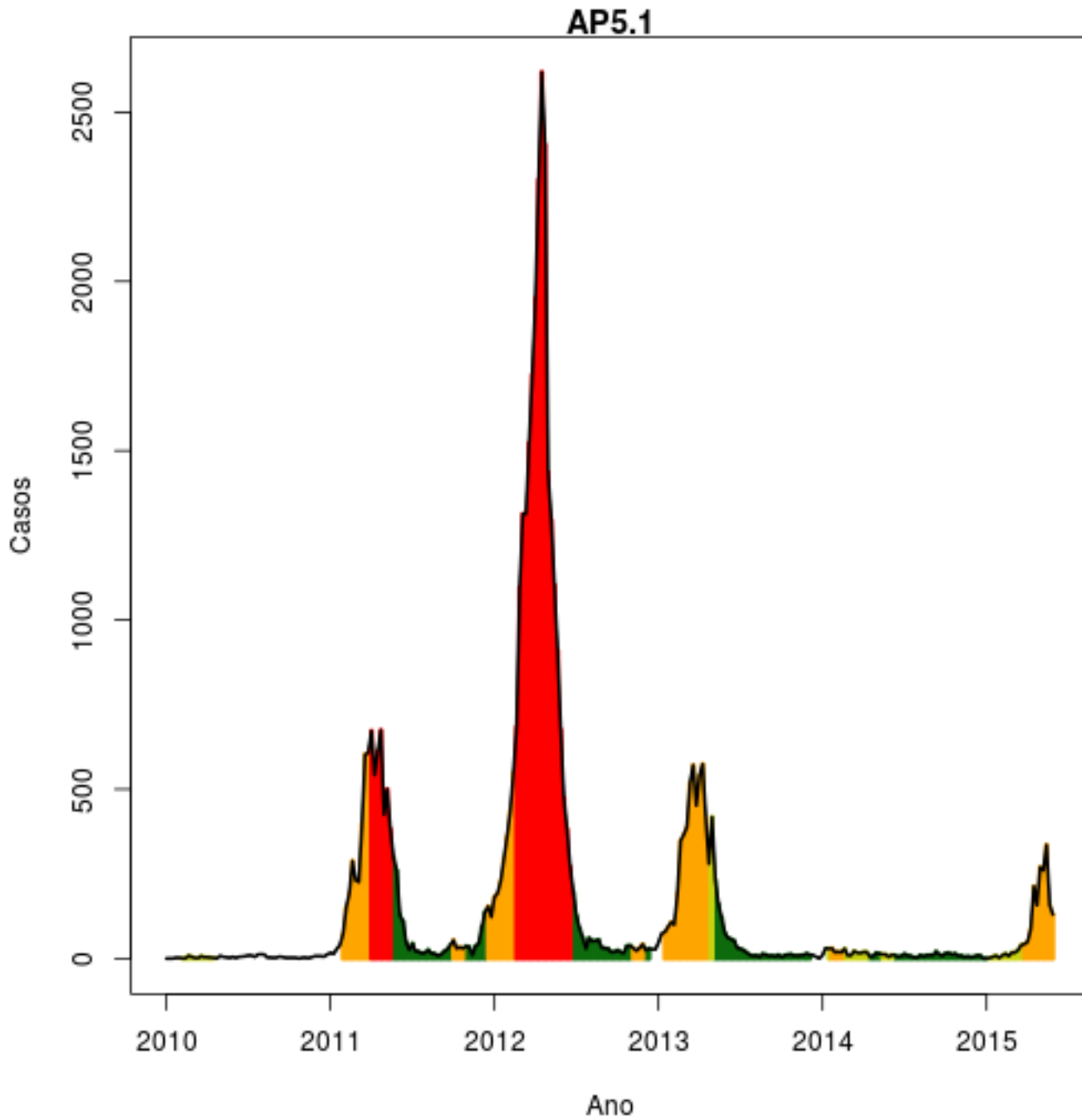


Histórico da AP4

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201519	19.43	116	168.4	20.07	amarelo
201520	19.14	64	116.4	13.88	laranja
201521	19	58	189	22.53	laranja

volta

Alerta APS 5.1

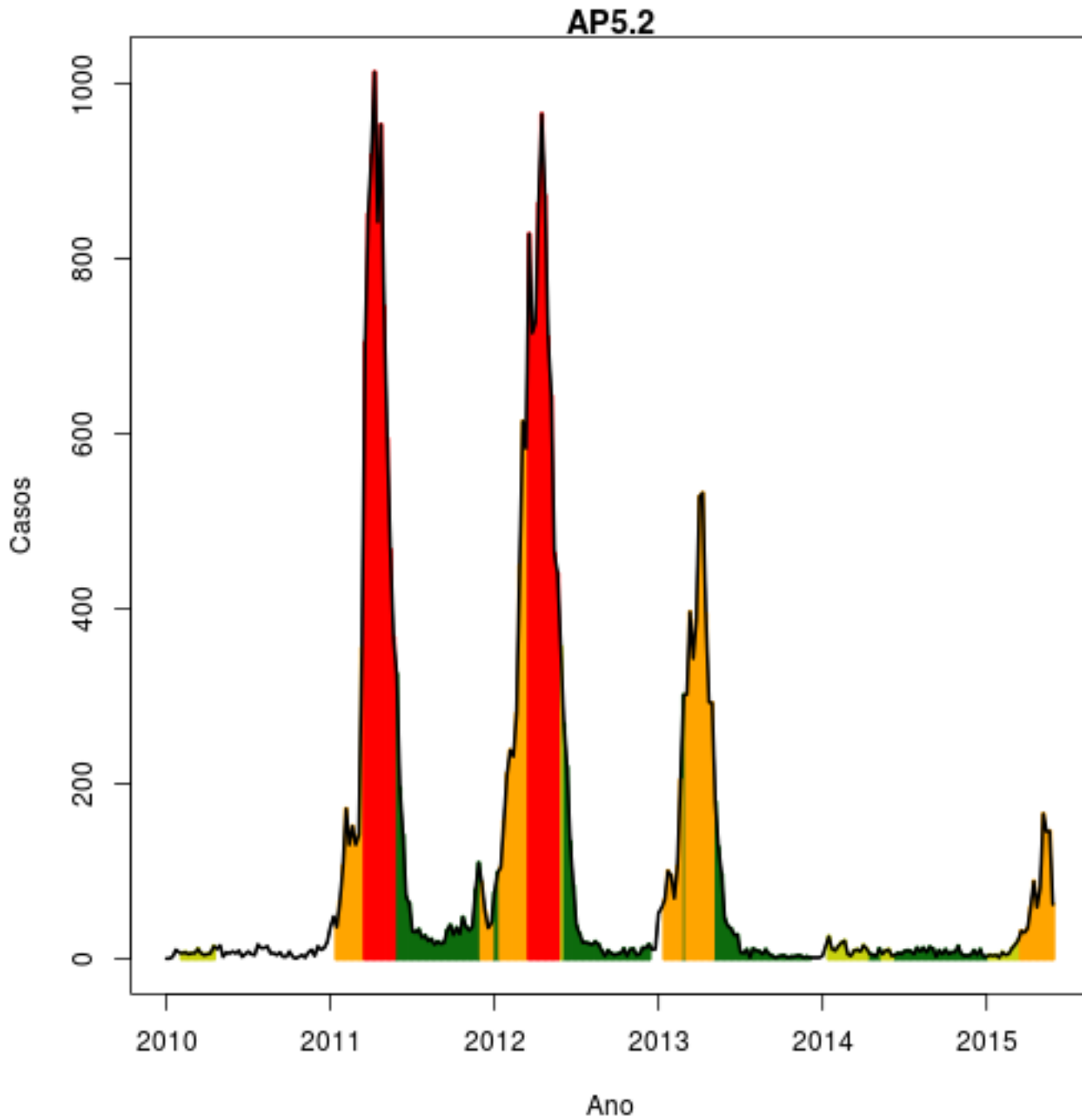


Histórico da AP5.1

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201519	17.43	231	335.3	51.12	laranja
201520	18.71	87	158.3	24.13	laranja
201521	17	40	130.3	19.87	laranja

volta

Alerta APS 5.2

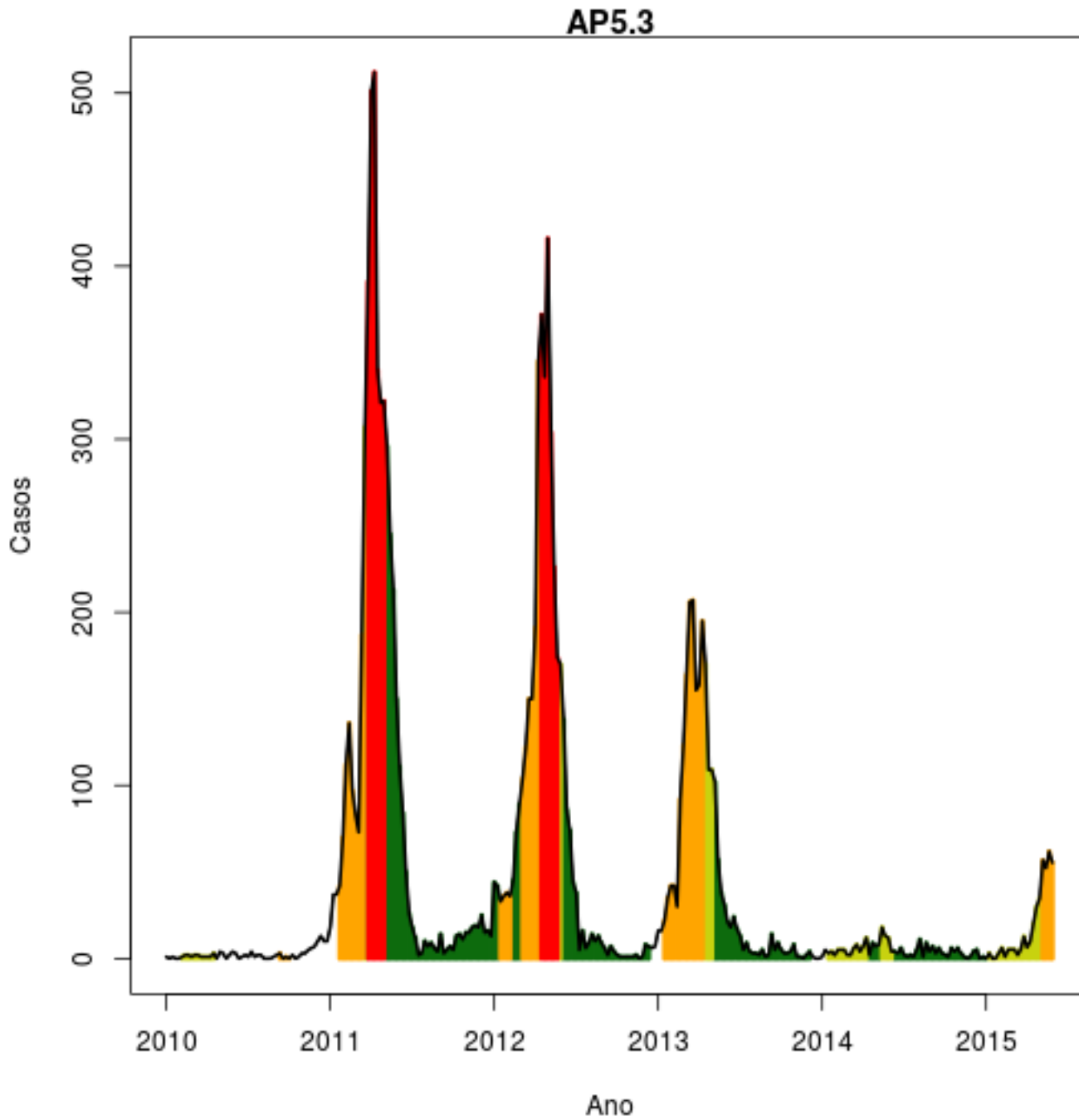


Histórico da AP5.2

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201519	17.43	100	145.1	21.82	laranja
201520	18.71	80	145.5	21.88	laranja
201521	17	19	61.9	9.306	laranja

volta

Alerta APS 5.3



Histórico da AP5.3

SE	temp	casos not	casos est	inc	nivel
201519	17.43	36	52.25	14.18	laranja
201520	18.71	34	61.86	16.78	laranja
201521	17	17	55.39	15.03	laranja

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