

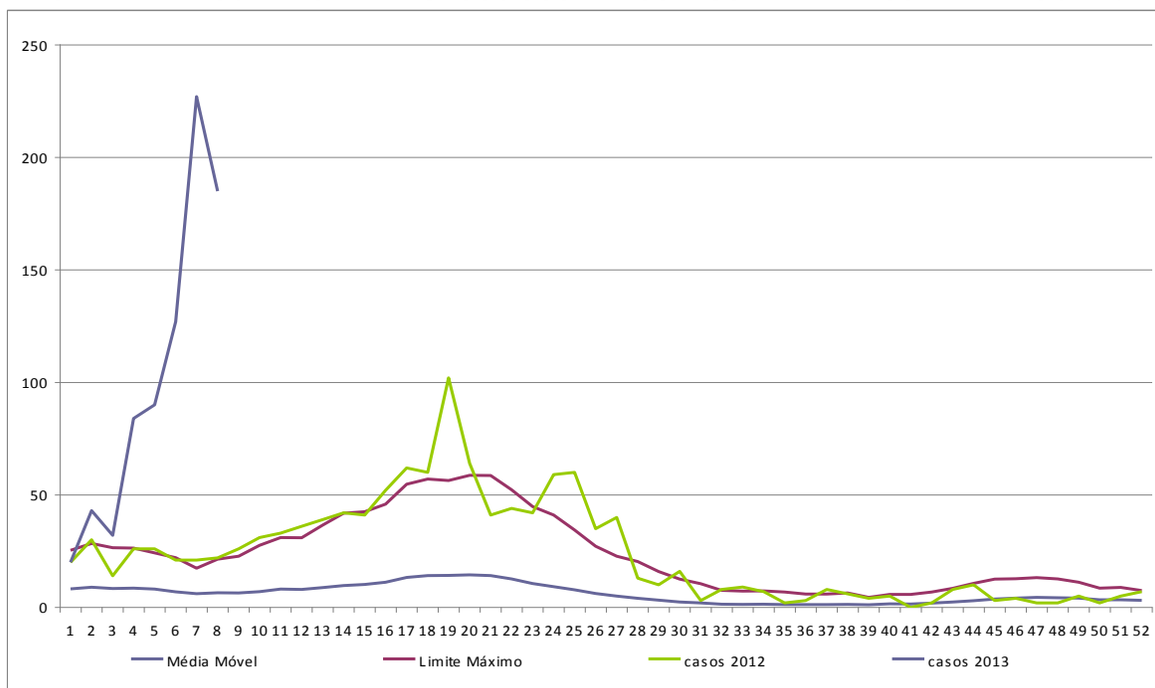


# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO DE ANGRA DOS REIS

ANO 2013 – 26/02/2013 - N.º 9  
DENGUE

As notificações continuam aumentando, o diagrama de controle apresentado abaixo é uma ferramenta de controle eficiente, pois através dele é possível observar o comportamento da doença ao longo deste ano (2013) e comparar neste caso com o do ano passado (2012).

DIAGRAMA DE CONTROLE DE CASOS SUSPEITOS E CONFIRMADOS DE DENGUE 2012-2013



Neste gráfico o número de casos suspeitos e ou confirmados é apresentado no eixo y e o tempo ao longo do ano no eixo x, que é contado por semana. O intervalo semanal visa permitir ações em um tempo mais oportuno.

Ao observar o gráfico a epidemia se mostra clara, pois o número de casos notificados até o momento (linha roxa) já ultrapassou muito o limite máximo aceitável para ocorrência desta doença em nosso território (linha vermelha). A média móvel (linha azul) representa o número médio de casos esperados que ocorram quando não se está em epidemia. É possível constatar que em 2012 o número de casos neste período foi muito menor do que neste ano.

O quadro demonstrativo abaixo atualiza em números absolutos o número de casos de Dengue considerando o distrito de residência do usuário que adoeceu.

DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS DE DENGUE POR DISTRITO DE OCORRÊNCIA  
PERÍODO 01/01/2013 A 23/02/2013 – DADOS PARCIAIS – VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA ANGRA DOS REIS

DISTRITOS →	I	II	III	IV	V	NÃO RESIDENTES	TOTAL
CASOS SUSPEITOS EM INVESTIGAÇÃO	85	365	132	53	2	87	724
CASOS CONFIRMADOS	11	49	6	8	0	13	87
CASOS DESCARTADOS	18	72	22	23	1	3	139
ÓBITOS POR DENGUE	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	114	486	160	84	3	103	950

No segundo distrito os bairros **Parque Belém** (com 133 suspeitos + 27 casos confirmados) e **Japuiba** (com 105 casos suspeitos e 2 confirmados) aparecem como os locais de maior ocorrência da Dengue.

A equipe da Vigilância Ambiental continua com as ações de bloqueio em todo o território de Angra dos Reis e de forma mais intensa nessa região. Para informar focos do mosquito ligue para 3377-7808 ou 99685876 (Carlos - Diretor da Vigilância Ambiental).