



## SEMANA 21

### DENGUE

**Casos:** Entre os dias 3 de janeiro e 28 de maio, foram notificados 77.890 casos de dengue (16.436 confirmados e 19.215 descartados), distribuídos em 184 municípios e no distrito de Fernando de Noronha. Isso representa uma diminuição de 16,28% em relação ao mesmo período de 2015, quando foram notificados 93.038 (sendo 42.043 confirmados).

**Incidência:** Os 7 municípios mais incidentes (número de casos por 100 habitantes) nas oito últimas semanas são:

GERES	MUNICÍPIO	CASOS PROVÁVEIS	POPULAÇÃO	INCIDÊNCIA
IV	Brejo da Madre de Deus	273	49092	556,10
V	Garanhuns	546	136949	398,69
II	Tracunhaém	47	13596	345,69
I	Ipojuca	302	91341	330,63
VII	Cedro	38	11515	330,00
X	Ingazeira	14	4556	307,29
X	Itapetim	42	13780	304,79

### CHIKUNGUNYA

**Casos:** Entre os dias 3 de janeiro e 28 de maio, foram notificados 32.573 em 178 municípios e no distrito de Fernando de Noronha. Desses, 7.444 foram confirmados e 8.427 descartados.

Em 2015, foram notificados 6.840 casos suspeitos de chikungunya, sendo 3.649 confirmados e 1.420 descartados.

### ZIKA

**Casos:** Entre os dias 3 de janeiro e 28 de maio, foram notificados 10.049 casos suspeitos em 146 municípios e no distrito de Fernando Federal. Desses, 23 foram confirmados e 171 descartados.

Em 2015, desde o início das notificações obrigatórias de zika (a partir de 10/12), foram notificados 1.386 casos da doença.

Em 2015, foram confirmados 46 casos de zika em 20 municípios (Bom Jardim, Camaragibe, Caruaru, Flores, Goiana, Glória de Goitá, Frei Miguelinho, Ipojuca, Jaboatão dos Guararapes, Lagoa do Carro, Manari, Olinda, Paudalho, Paulista, Petrolândia, Recife, São José do Egito, Serra Talhada, Surubim e Vertentes). Os exames foram feitos pelo Instituto Evandro Chagas (IEC/SVS/MS) e Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz – PE/CpqAM).

## **FORMAS GRAVES DAS ARBOVIROSES**

Entre os dias 3 de janeiro e 28 de maio, foram notificados 266 casos de formas graves das arboviroses, com 60 confirmações e 1 descarte.

## **ÓBITOS POR ARBOVIROSES**

Entre os dias 3 de janeiro e 28 de maio, 233 óbitos suspeitos pelas arboviroses foram notificados. Desse total, 22 tiveram resultado laboratorial com a presença de chikungunya (1 em Camaragibe, 1 em Igarassu, 3 em Jaboatão dos Guararapes, 1 em João Alfredo, 1 em Nazaré da Mata, 1 em Paulista, 10 no Recife, 2 em Timbaúba, 1 em Toritama e 1 em Vitória de Santo Antão).

Ainda há 6 óbitos com resultado laboratorial positivo para dengue (1 em Caruaru, 1 em Jaboatão dos Guararapes, 1 em João Alfredo, 1 em Olinda, 1 em Timbaúba e 1 em Venturosa) e 1 morte descartada para as arboviroses. As demais estão em investigação.

Em 2015, no mesmo período, foram 38 óbitos suspeitos de dengue e 14 com resultado laboratorial positivo para dengue.

## **Índice de Infestação Predial do 3º ciclo do LIRAA (Levantamento de índice Rápido do Aedes aegypti)**

O 3º ciclo do LIRAA (Levantamento de índice Rápido do Aedes aegypti), que indica o risco de transmissão da dengue em uma população, demonstra situação de risco de surto em 66 municípios, situação de alerta em 85 municípios e satisfatório em 21 municípios. Até o momento, 12 municípios não informaram o resultado do 3º LIRAA (Belém de Maria, Buenos Aires, Chã Grande, Cumaru, Igarassu, Inajá, Itaíba, Lajedo, Orobó, Palmeirina, Tacaratu e Vitória de Santo Antão).

Fernando de Noronha não tem indicação técnica para realização do levantamento.