



Chikungunya: Relatório do Monitoramento

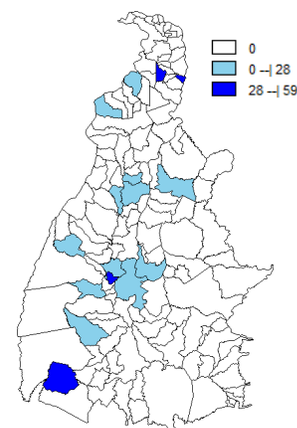
(SE 1ª a 52ª de 2017)

Data atual: **Terça - feira, 09 de janeiro de 2018**

17h 00min

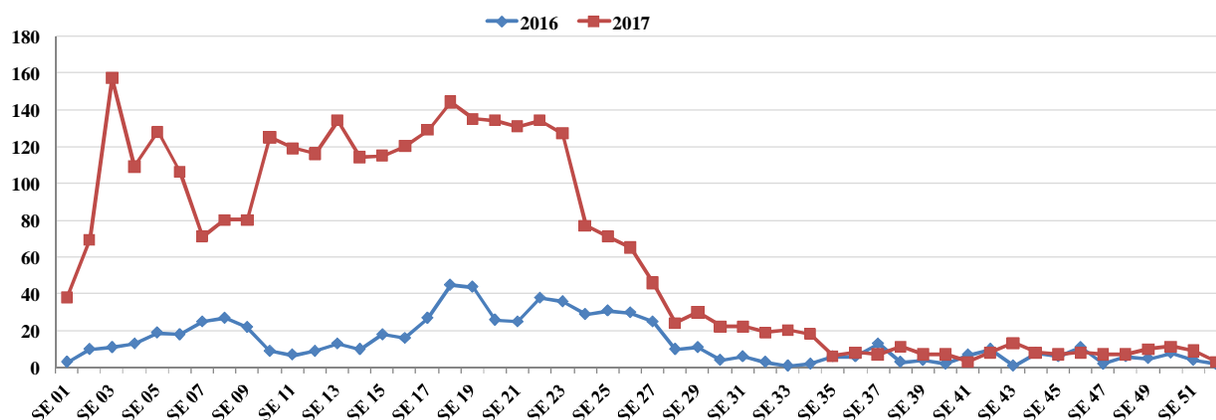
- Casos notificados, segundo início de sintomas:** 6.494 casos suspeitos de Chikungunya em 2017, contra 2.151 casos em 2016 no mesmo período. Houve um acréscimo de 201,9%.
- Até o momento, 105 municípios notificaram casos suspeitos de Chikungunya no estado, sendo dois municípios na SE 52.**
- Casos prováveis:** 3.169 casos até o momento, sendo 2.339 casos confirmados e 3.325 descartados.
- Quadro dos 15 municípios com maior incidência de casos prováveis nas SE 48-52 de 2017:**

Município de Residência	Casos prováveis (SE 48-52) 2017	%	Incidência 100.000 hab.					Incidência Acumulada SE 48-52
			SE 48	SE 49	SE 50	SE 51	SE 52	
Estado do Tocantins	40	100	SE 48	SE 49	SE 50	SE 51	SE 52	
Angico	2	5	0	0	59	0	0	59
Sandolândia	2	5	0	0	29	29	0	59
Pugnill	1	3	0	0	38	0	0	38
Aguiarnópolis	2	5	0	16	0	16	0	32
Presidente Kennedy	1	3	0	27	0	0	0	27
Colméia	2	5	24	0	0	0	0	24
Guarai	6	15	0	12	4	4	4	24
Dueré	1	3	0	21	0	0	0	21
Marianópolis do Tocantins	1	3	20	0	0	0	0	20
Santa Fé do Araguaia	1	3	14	0	0	0	0	14
Cristalândia	1	3	0	14	0	0	0	14
Itacajá	1	3	13	0	0	0	0	13
Xambioá	1	3	0	9	0	0	0	9
Palmas	14	35	0	0	2	2	1	5
Paraíso do Tocantins	2	5	0	0	2	2	0	4
Outros	2	5						



Fonte: Sinan

- Gráfico de Casos Prováveis de Chikungunya por Semana Epidemiológica, SE 01 a 52 (2016 - 2017).**



- Óbitos:** 03 óbitos confirmados (Aliança do Tocantins, Carrasco Bonito e Paraíso do Tocantins).
- Importante!** Deve-se chamar a atenção para o fato de que, uma vez caracterizada a transmissão sustentada de febre de chikungunya em uma determinada área, com a confirmação laboratorial dos primeiros casos, o Ministério da Saúde recomenda que os demais casos sejam confirmados por critério clínico-epidemiológico.

*Os dados confirmados são extraídos do banco de dados oficiais (SINAN NET e SINAN Online), que são alimentados pelos municípios. Esses valores podem sofrer alterações.

Vanessa Carolina de S. Correia
 Bióloga/Consultora OPAS