

# BOLETIM SEMANAL DCZ\*

SE 14/2018 (01/04 – 07/04)

## DADOS ACUMULADOS REFERENTES AO ANO DE 2018 (FONTES: SINAN/DIVISA/SMS – CIEVS/DIVISA/SMS)

CASOS	DENGUE	CHIKUNGUNYA	ZIKA			
			GESTANTES <sup>1</sup>		OUTROS	
			RESIDENTES	NÃO RESIDENTES	RESIDENTES	NÃO RESIDENTES
Notificados	952	1.192	40	09	166	30
Confirmados	902	994	09	04	125	24

<sup>1</sup> os dados referentes às gestantes incluem os atendidos no Hospital Universitário Julio Muller.

### Bairros com maior número de notificações de D+C+Z em 2018 (até a data de 10/04/2018)<sup>2</sup>

NORTE				SUL				LESTE				OESTE			
BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z
CPA III	12	19	03	Pedra 90	45	35	04	Dom Aquino	29	33	14	Santa Isabel	34	39	06
CPA IV	11	12	0	Tijucal	18	17	03	Areão	10	18	06	Coophamil	11	18	01
Dr. Fábio	14	07	0	Res. Coxipó	18	16	03	São Matheus	15	16	02	Cidade Verde	08	16	04
Altos da Serra	11	08	0	Pq. Atalaia	11	06	01	Jd. Imperial	08	14	01	Novo Terceiro	07	18	02
Altos da Glória	12	01	01	Pq. Geórgia	12	05	0	Planalto	14	04	01	Cidade Alta	08	14	01

<sup>2</sup> Bairros listados em ordem decrescente do total de notificações dos agravos DCZ transmitidos pelo *Aedes aegypti*

## RESUMO DAS ATIVIDADES DE CONTROLE VETORIAL CCZ (SEMANA 14/2018)

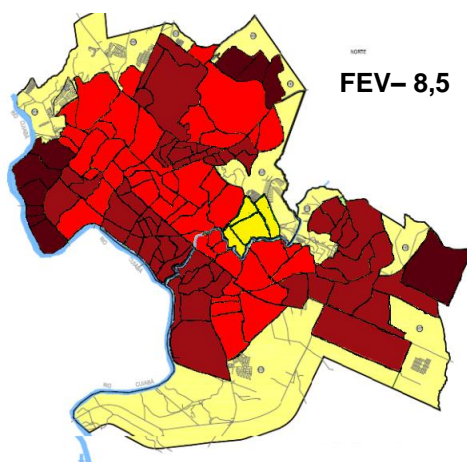
ATIVIDADE SEMANAL	
Nº DE IMÓVEIS VISITADOS	27.928
Nº DE IMÓVEIS TRATADOS	4.354
Nº DE DEPÓSITOS TRATADOS	5.281

**VARIAÇÃO PERCENTUAL (VP) DO NÚMERO DE NOTIFICAÇÕES DE DENGUE, ZIKA E CHIKUNGUNYA**

DENGUE				ZIKA				CHIKUNGUNYA			
MÊS	2017	2018	VP(%)	MÊS	2017	2018	VP(%)	MÊS	2017	2018	VP(%)
JAN	405	293	↓28	JAN	53	39	↓26	JAN	33	136	↑312
FEV	625	413	↓34	FEV	174	67	↓61	FEV	27	370	↑1270
MAR	738	244	↓67	MAR	0	61	↑>6000	MAR	140	450	↑221
ABRIL											
SE 14	173	02	↓99	SE 14	0	29	↑>2800	SE 14	0	236	↑>23500
TOTAL	1.941	952	↓51	TOTAL	227	196	↓14	TOTAL	200	1.192	↑496

FONTE: SINAN/COVIDA/DIVISA/SMS

**ESPACIALIZAÇÃO LIRAa FEVEREIRO 2018**



FEV- 8,5

8,0 – 15,9	<b>ALTO RISCO</b>
≥ 4,0 - 7,9	<b>RISCO</b>
≥ 1,0 – 3,9	<b>ALERTA</b>
≤ 0,99	<b>SATISFATÓRIO</b>

FONTE:UVZ/DIVISA/SMS

**MICROCEFALIA**

Distribuição das notificações de casos de microcefalia possivelmente relacionadas à infecção pelo vírus Zika e outras etiologias infecciosas, segundo classificação oficial em Cuiabá, Mato Grosso e Brasil,

REGIÕES /UNIDADES DA FEDERAÇÃO	Total de Casos acumulados 2017 <sup>a</sup> /2018						
	Casos notificados	Classificação Atual					
		Nº	Em investigação	Confirmado	Provável	Descartado	Inconclusivo/sem classificação
<b>Brasil (até SE 52/2017)</b>	5.249	2.574	589	250	1.378	201	257
<b>Mato Grosso (até SE 52/2017)</b>	171	128	20	11	9	-	3
<b>Cuiabá (até SE 14/2018)</b>	67	31	18	6	9	3	-

Fonte: Registro de Eventos em Saúde Pública (RESP-Microcefalia). Dados extraídos em 10/02/2018 às 10 horas (horário de Brasília).

<sup>a</sup>Inclui todos os casos em investigação na SE 52/2016 e aqueles notificados entre as SEs 1 e 52/2017.

<sup>b</sup>Registro que não cumpre qualquer definição de caso para notificação, duplicado ou teste de digitação.