

# BOLETIM SEMANAL DCZ\*

SE 06/2018 (04/02 – 10/02)

## 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	208	222	11	07	34	15
Confirmados	199	110	01	02	18	10

<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 15/02/2018)<sup>2</sup>

NORTE				SUL				LESTE				OESTE			
BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z
CPA IV	06	3	0	Pedra 90	19	10	02	Areão	04	08	04	Coophamil	07	08	01
Dr. Fábio	07	01	0	Nova Esperança	07	04	01	Dom Aquino	04	02	01	Santa Isabel	07	01	0
Altos da Serra	01	02	00	Res. Coxipó	05	05	01	Jd. Imperial	02	04	01	Araés	03	04	0
Jd. União	02	01	0	Tijucal	06	04	0	Lixeira	06	0	01	Novo Terceiro	04	03	0
1º de Março	02	01	0	Jd. Industriário	05	01	0	São Matheus	05	01	0	Cidade Alta	04	0	0

<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 05/2018)

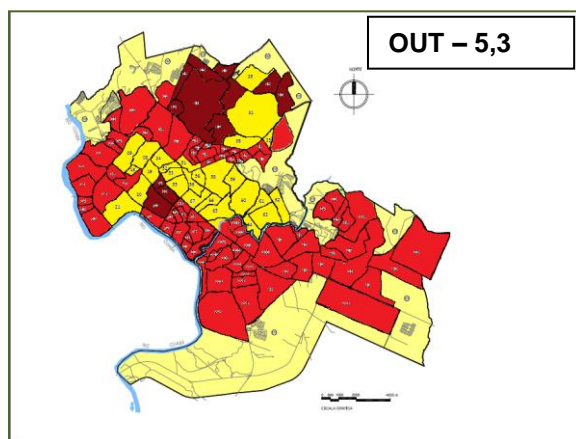
ATIVIDADE SEMANAL	
Nº DE IMÓVEIS VISITADOS	16.655
Nº DE IMÓVEIS TRATADOS	690
Nº DE DEPÓSITOS TRATADOS	787

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

DENGUE				ZIKA				CHIKUNGUNYA			
SE	2017	2018	VP(%)	SE	2017	2018	VP(%)	SE	2017	2018	VP(%)
01	33	04	↓89	01	00	04	↑>300	01	04	20	↑400
02	03	19	↑533	02	07	13	↑86	02	07	33	↑371
03	01	08	↑700	03	06	13	↑117	03	12	59	↑392
04	09	12	↑33	04	53	30	↓43	04	33	108	↑227
05	204	22	↓89	05	53	39	↓26	05	33	136	↑312
06	232	208	↓10	06	185	45	↓76	06	35	222	↑534
<b>TOTAL</b>	<b>482</b>	<b>273</b>	<b>↓43</b>	<b>TOTAL</b>	<b>294</b>	<b>144</b>	<b>↓51</b>	<b>TOTAL</b>	<b>124</b>	<b>578</b>	<b>↑366</b>

FONTE: SINAN/COVIDA/DIVISA/SMS

**ESPACIALIZAÇÃO LIRAa OUTUBRO 2017**



FONTE:UVZ/DIVISA/SMS

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

**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 48/2017)</b>	5.118	2.602	562	228	1.311	169	246
<b>Mato Grosso (até SE 48/2017)</b>	169	128	20	9	9	-	3
<b>Cuiabá (até SE 06/2018)</b>	64	31	18	6	7	2	-

Fonte: Registro de Eventos em Saúde Pública (RESP-Microcefalia). Dados extraídos em 07/02/2018 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 48/2017.  
<sup>b</sup>Registro que não cumpre qualquer definição de caso para notificação, duplicado ou teste de digitação.