

BOLETIM SEMANAL DCZ*

SE 15/2018 (08/04 – 14/04)

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

CASOS	DENGUE	CHIKUNGUNYA	ZIKA			
			GESTANTES ¹		OUTROS	
			RESIDENTES	NÃO RESIDENTES	RESIDENTES	NÃO RESIDENTES
Notificados	1.089	1.349	40	09	188	33
Confirmados	1.001	1.092	09	04	127	24

¹ 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 17/04/2018)²

NORTE				SUL				LESTE				OESTE			
BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z
CPA III	15	26	03	Pedra 90	45	36	04	Dom Aquino	29	34	14	Santa Isabel	36	40	07
Dr. Fábio	20	15	0	Tijucal	19	17	03	Planalto	23	11	02	Coophamil	11	19	01
Altos da Serra	17	13	01	Res. Coxipó	19	17	03	Areão	10	18	06	Novo Terceiro	07	19	02
CPA IV	12	14	0	N.Esperança	12	07	01	São Matheus	15	16	02	Cidade Verde	06	17	04
Altos da Glória	13	01	01	Pq. Geórgia	12	06	0	N. Horizonte	14	10	0	Cidade Alta	08	15	01

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

RESUMO DAS ATIVIDADES DE CONTROLE VETORIAL CCZ (SEMANA 15/2018)

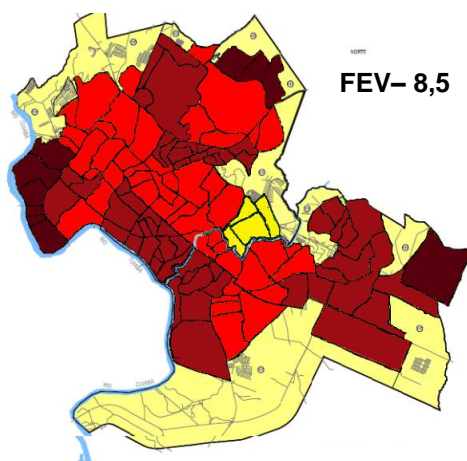
ATIVIDADE SEMANAL	
Nº DE IMÓVEIS VISITADOS	28.539
Nº DE IMÓVEIS TRATADOS	4.419
Nº DE DEPÓSITOS TRATADOS	5.255

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	313	↓67	MAR	0	61	↑>6000	MAR	140	450	↑221
ABRIL											
SE 14	173	44	↓99	SE 14	0	29	↑>2800	SE 14	0	236	↑>23500
SE 15	145	26	↓82	SE 15	0	22	↑>2100	SE 15	0	157	↑>15600
TOTAL	2.086	1.089	↓48	TOTAL	227	218	↓4	TOTAL	200	1.349	↑574

FONTE: SINAN/COVIDA/DIVISA/SMS

ESPACIALIZAÇÃO LIRAa FEVEREIRO 2018



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

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 ^a /2018						
	Casos notificados	Classificação Atual					
		Nº	Em investigação	Confirmado	Provável	Descartado	Inconclusivo/sem classificação
Brasil (até SE 52/2017)	5.249	2.574	589	250	1.378	201	257
Mato Grosso (até SE 52/2017)	171	128	20	11	9	-	3
Cuiabá (até SE 15/2018)	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).

^aInclui todos os casos em investigação na SE 52/2016 e aqueles notificados entre as SEs 1 e 52/2017.

^bRegistro que não cumpre qualquer definição de caso para notificação, duplicado ou teste de digitação.