

BOLETIM SEMANAL DCZ*

SE 36/2018 (02/09 – 08/09)

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	1.434	2.083	59	11	241	42
Confirmados	1.335	1.887	21	04	182	31

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 13/09/2018)²

NORTE				SUL				LESTE				OESTE			
BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z	BAIRRO	D	C	Z
CPA III	21	34	06	Pedra 90	53	46	04	Dom Aquino	35	44	16	Santa Isabel	46	69	08
Dr. Fábio	22	18	0	Tijucal	23	20	05	Planalto	24	15	02	Cidade Alta	14	23	02
CPA IV	15	18	0	Res. Coxipó	22	22	03	São Matheus	16	19	02	Coophamil	14	23	01
Altos da Serra	18	13	01	São Gonçalo	16	16	0	Areão	10	20	06	Novo Terceiro	08	23	02
Centro América	05	13	02	Pq. Geórgia	12	13	01	N. Horizonte	17	13	0	Cidade Verde	06	22	04

² Bairros listados em ordem decrescente do total de notificações dos agravos Dengue, Chikungunya e Zika transmitidos pelo *Aedes aegypti*.

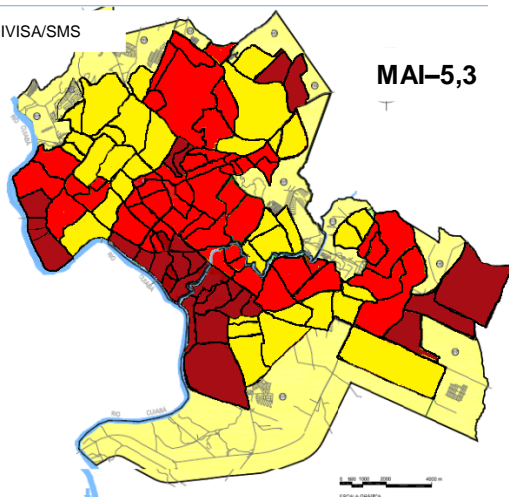
RESUMO DAS ATIVIDADES DE CONTROLE VETORIAL CCZ (SEMANA 36/2018)

ATIVIDADE SEMANAL	
Nº DE IMÓVEIS VISITADOS	17.639
Nº DE IMÓVEIS TRATADOS	2.502
Nº DE DEPÓSITOS TRATADOS	2.915

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	294	↓27	JAN	53	39	↓26	JAN	33	136	↑312
FEV	625	419	↓33	FEV	174	67	↓61	FEV	27	370	↑1270
MAR	738	327	↓56	MAR	00	61	↑>6000	MAR	140	450	↑221
ABR	541	192	↓64	ABR	888	60	↓93	ABR	00	560	↑>55900
MAI	460	87	↓81	MAI	126	38	↓70	MAI	00	363	↑>36200
JUN	216	37	↓83	JUN	241	09	↓96	JUN	351	96	↓73
JUL	120	48	↓60	JUL	30	14	↓53	JUL	39	59	↑51
AGO	134	30	↓78	AGO	55	02	96	AGO	21	48	↑128
SETEMBRO											
SE 36	14	00	100	SE 36	03	00	100	SE 36	13	01	92
TOTAL	3.253	1.434	↓56	TOTAL	1.570	290	↓81	TOTAL	624	2.083	↑234

FONTE: SINAN/COVIDA/DIVISA/SMS



MAI-5,3

ESPACIALIZAÇÃO LIRAa MAIO 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 com alterações no crescimento e desenvolvimento possivelmente relacionadas à infecção pelo vírus Zika e outras etiologias infecciosas, segundo classificação oficial em Cuiabá, Mato Grosso e Brasil, 2018

REGIÕES /UNIDADES DA FEDERAÇÃO	Total de Casos acumulados ^a						
	Casos notificados	Classificação Atual					
		Nº	Em investigação	Confirmado	Provável	Descartado	Inconclusivo/sem classificação
Brasil	16.348	2.684	3.226	527	7.446	392	2.073
Mato Grosso	442	115	79	19	189	4	36
Cuiabá	71	32	18	6	11	4	-

Fonte: Registro de Eventos em Saúde Pública (RESP-Microcefalia). Dados extraídos em 30/07/2018 às 10 horas (horário de Brasília).

^a Entre SE 45/2015 e SE 30/2018

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