

# ARBOVIROSE DENGUE

## INFORME EPIDEMIOLÓGICO

Anexo Informe 10 (2022/2023)  
SE 31 a 41



RS	MUNICIPIOS	POPULAÇÃO	CHIKUNGUNYA							ZIKA VÍRUS						
			NOTIF.	CLASSIFICAÇÃO FINAL			LPI		INCID.	NOTIF	CLASSIFICAÇÃO FINAL			LPI		INCID.
				CONF.	INVEST.	DESC.	AUTOC	IMPORT.			AUTOC.	CONFIRM	INVEST.	DESC.	AUTOC	
2	Campo Largo	135.678	1	0	0	1	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
6	Bituruna	16.411	1	0	0	1	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
6	União da Vitória	58.298	2	0	0	2	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
8	Dois Vizinhos	41.424	1	0	1	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
9	Foz do Iguaçu	257.971	17	0	17	0	0	0	0,00	1	0	1	0	0	0	0,00
10	Cafelândia	18.783	1	0	1	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
10	Cascavel	336.073	3	0	2	1	0	0	0,00	1	0	0	1	0	0	0,00
10	Corbélia	17.162	1	0	0	1	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
12	Iporã	13.642	1	0	0	1	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
13	Tapejara	16.480	0	0	0	0	0	0	0,00	1	0	0	1	0	0	0,00
14	Alto Paraná	14.945	1	0	1	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
14	Paranavaí	89.454	1	0	0	1	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
15	Floraí	4.883	1	0	1	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
15	Maringá	436.472	1	0	0	1	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
15	Paçandu	42.251	1	0	1	0	0	0	0,00	1	0	1	0	0	0	0,00
16	Apucarana	137.438	1	0	0	1	0	0	0,00	1	0	0	1	0	0	0,00
16	Arapongas	126.545	0	0	0	0	0	0	0,00	1	0	1	0	0	0	0,00
17	Londrina	580.870	0	0	0	0	0	0	0,00	2	0	0	2	0	0	0,00
17	Rolândia	68.165	2	0	2	0	0	0	0,00	1	0	1	0	0	0	0,00
18	Bandeirantes	31.061	1	0	1	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
19	Barra do Jacaré	2.781	1	0	1	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
20	Palotina	32.389	1	0	1	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>TOTAL</b>		<b>11.597.484</b>	<b>43</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0,00</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

**FONTE:** Coordenadoria de Vigilância Ambiental /SESA

### NOTAS

**Dados populacionais:**CENSO 2010 –IBGE estimativa para TCU 2021

**Dados exportados do Sinan de 31/07/2022 a 13/10/2022**

**As tabulações referem-se ao município de residência do paciente**

**Foram suprimidos os municípios onde não houve notificação de casos suspeitos de Chikungunya e Zika vírus.**

Todos os dados deste Informe são provisórios e podem ser alterados no Sistema de Informação de Agravos de Notificação - Sinan pelas Regionais de Saúde e Secretarias Municipais de Saúde. Essas alterações podem gerar diferença nos números de uma semana epidemiológica para outra.

Cálculo da Incidência acumulada é calculada conforme a equação abaixo: 
$$Incidência = \frac{N^{\circ}Casos\ autóctones}{População} \times 100.000hab$$

**Legenda:**

RS	Regionais de Saúde
Notif	Notificados
Confir	Confirmados
Invest	Investigação
Desc	Descartados
Autoc	Autóctones
Impor	Importados
Incid	Incidência