

# ARBOVIROSE DENGUE

## INFORME EPIDEMIOLÓGICO



Anexo Informe 03 (2024/2025)  
SE 31 a 35

**TODOS OS DADOS DESSE INFORME SÃO POR MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA DO PACIENTE**

RS	MUNICÍPIOS	POPULAÇÃO	CHIKUNGUNYA								ZIKA VÍRUS						
			NOTIF	CLASSIFICAÇÃO FINAL			LPI		ÓBITO	INCID. AUTOC.	NOTIF	CLASSIFICAÇÃO FINAL			LPI		INCID. AUTOC.
				CONF	INVEST	DESC	AUTOC	IMPORT				CONF	INVEST	DESC	AUTOC	IMPORT	
2	Curitiba	1.963.726	1	0	0	1	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
9	Foz do Iguaçu	257.971	29	0	12	17	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
9	Mateiândia	18.266	1	0	1	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
9	Medianeira	46.940	1	0	1	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
10	Cascavel	336.073	2	0	2	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
10	Vera Cruz do Oeste	8.389	1	0	1	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
15	Astorga	26.304	1	0	1	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
15	Colorado	24.271	1	0	1	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
15	Iguaraçu	4.475	1	0	1	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
15	Mandaguari	34.628	1	0	1	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
17	Bela Vista do Paraíso	15.400	1	0	1	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
17	Cambé	108.126	1	0	1	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
17	Ibiporã	55.688	3	0	3	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
17	Londrina	580.870	4	0	2	2	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
17	Primeiro de Maio	11.138	1	0	1	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
20	Assis Chateaubriand	33.306	1	0	1	0	1	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
20	Diamante D'Oeste	5.279	1	0	1	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>TOTAL</b>		<b>11.597.484</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</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 28/07/2024 a 27/08/2024

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: 
$$Incidência = \frac{N^{\circ} \text{ Casos autóctones}}{\text{População}} \times 100.000 \text{ hab}$$

**Legenda:**

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