

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ARBOVIROSES URBANAS (DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA)

Nº 360 Semana Epidemiológica 18/2025  
05 de maio de 2025



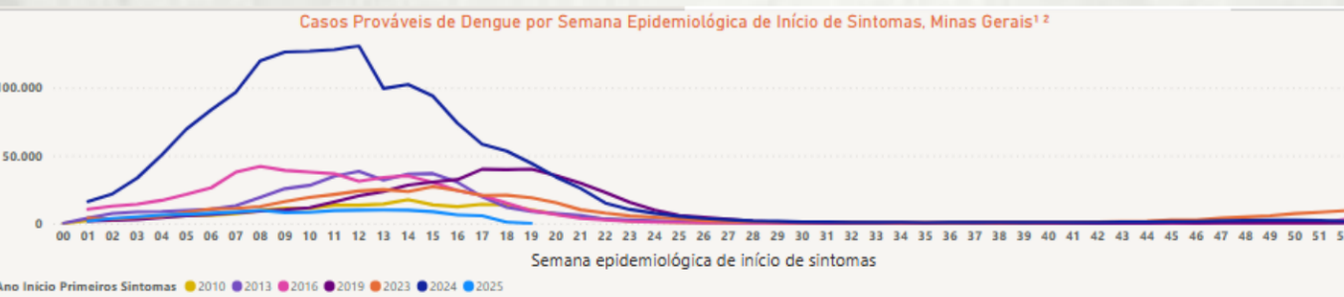
## 1 CENÁRIO EM MINAS GERAIS, 2025



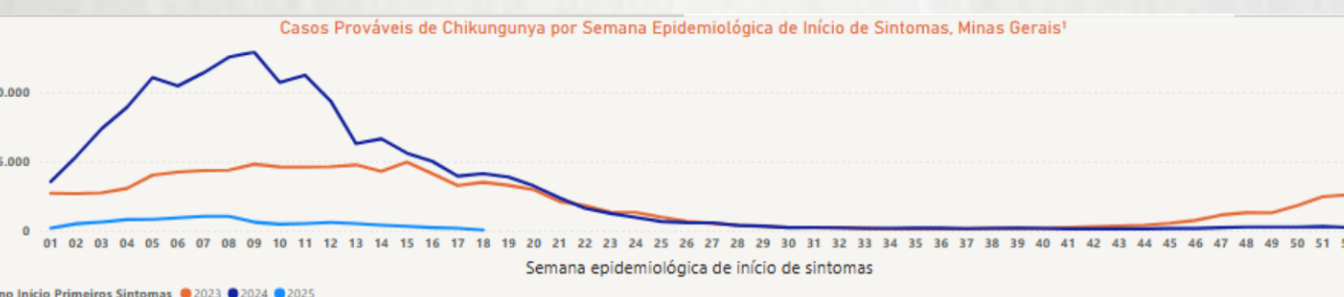
Fonte: SINAN – Dados parciais, sujeitos a alterações. Atualizado em segunda-feira, 05 de maio de 2025.  
\*Os dados referentes à Zika foram atualizados até a SE 17/2025.

## 2 CASOS PROVÁVEIS DE ARBOVIROSES URBANAS

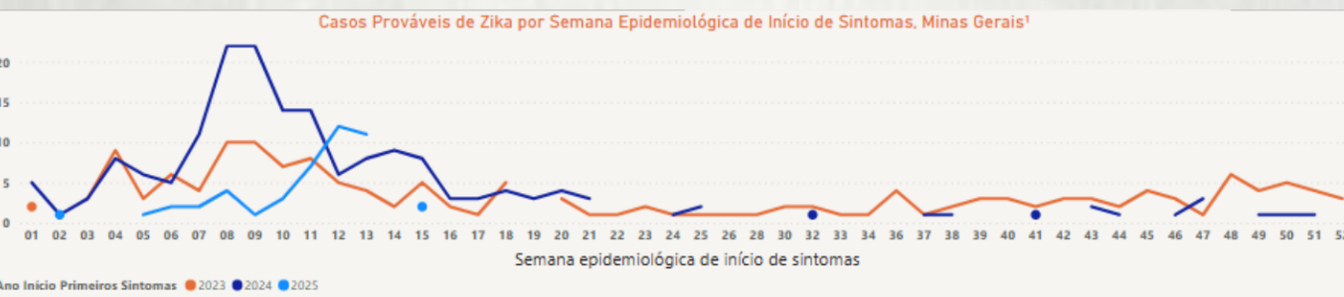
### DENGUE



### CHIKUNGUNYA



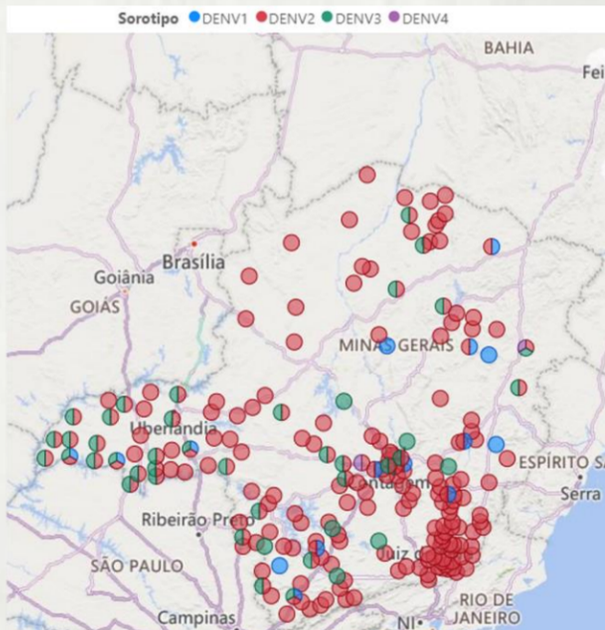
### ZIKA



Nota1: Minas Gerais vivenciou cinco epidemias de dengue, nos anos de 2010, 2013, 2016, 2019, 2023 e 2024.

## 3 SOROTIPOS CIRCULANTES DE DENGUE POR UNIDADE REGIONAL DE SAÚDE, MINAS GERAIS, 2025

NM_URS	DENV1	DENV2	DENV3	DENV4
Alfenas	1	82	1	
Barbacena		2		
Belo Horizonte	3	38	23	
Coronel Fabriciano	2	7		
Diamantina	1	22		
Divinópolis		65	7	1
Itabira		4	1	
Ituiutaba		14	9	
Januária		50		
Juiz de Fora		435		
Leopoldina		199		
Manhuaçu		2		
Montes Claros	6	116	9	
Passos		76	3	
Patos de Minas		164	1	
Ponte Nova	4	433		
Pouso Alegre	2	114	9	
São João Del Rei		4	2	
Sete Lagoas		6	1	
Teófilo Otoni	1	4	16	2
Ubá		61		
Uberabá	4	1.307	517	
Uberlândia		261	11	
Unai		4		
Varginha	3	52	2	
<b>Total</b>	<b>27</b>	<b>3.522</b>	<b>612</b>	<b>3</b>



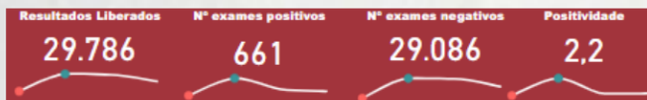
Fonte: GAL – Dados parciais, sujeitos a alterações. Atualizado em sábado, 24/03/2025

## 4 MONITORAMENTO VIRAL, MINAS GERAIS, 2025

### Dengue



### Chikungunya



### Zika



Fonte: GAL – Dados parciais, sujeitos a alterações. Atualizado em sábado, 26/04/2025  
Obs.: Foram considerados apenas os exames de biologia molecular feitos pelo método RT-PCR