BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ARBOVIROSES URBANAS (DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA)

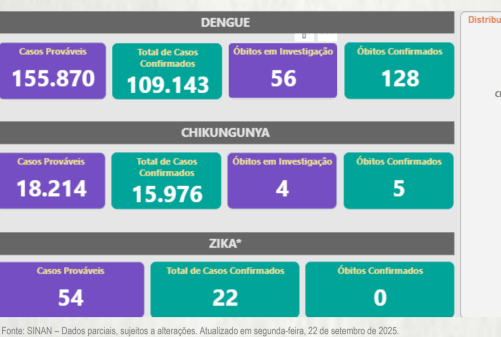
N° 371 Semana Epidemiológica 38/2025

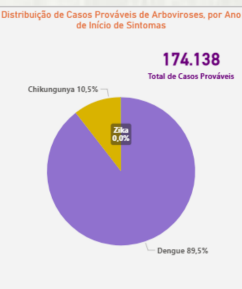
22 de setembro de 2025





CENÁRIO EM MINAS GERAIS, 2025





*Atualização dos dados de Zika em 15/09/2025

CASOS PROVÁVEIS DE ARBOVIROSES URBANAS







CHIKUNGUNYA





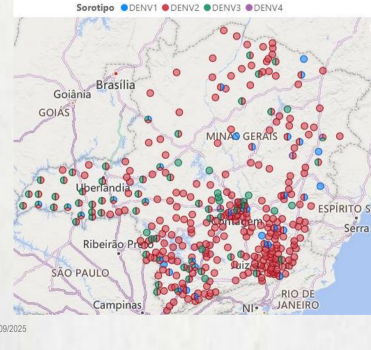
Casos Prováveis de Zika por Semana Epidemiológica de Início de Sintomas, Minas Gerais¹ Semana epidemiológica de início de sintomas

2023 2024 2025 157 179 54

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

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

	NM_URS	DENV1	DENV2	DENV3	DENV4
+	Alfenas	6	251	2	
+	Barbacena	3	25		
+	Belo Horizonte	4	168	64	
	Coronel Fabriciano	6	39	1	
+	Diamantina	2	62	1	
+	Divinópolis		332	21	11
+	Governador Valadares	1	7		
+	Itabira		11	1	
+	Ituiutaba		44	18	
+	Januária	1	93		
+	Juiz de Fora		986	4	
\oplus	Leopoldina	1	553	2	
+	Manhuaçu		10		
+	Montes Claros	16	271	18	
+	Passos		252	9	
+	Patos de Minas	1	413	7	
+	Pedra Azul		4		
	Pirapora		1		
+	Ponte Nova	7	751		
+	Pouso Alegre	59	929	101	
+	São João Del Rei		16	3	
	Total	158	12.371	1.418	14



MONITORAMENTO VIRAL, MINAS GERAIS, 2025



