

Informe Epidemiológico de Microcefalia/ Síndrome congênita associada à infecção pelo Zika vírus e outras etiologias infecciosas.



Nº 01/2026 - Superintendência Regional de Saúde de Colatina



Notificações de casos de microcefalia nos 15 municípios da Região Central, 2025

Fonte: [Resp](#); Dados extraídos em 06 de fevereiro de 2026

*Dados preliminares sujeitos a alterações

Total de notificações 2025

ES 113

CENTRAL 13

Tabela 1. Distribuição percentual dos casos de microcefalia e outras alterações congênitas por ano e situação da investigação. Central, 2025*

Classificação	2025	
	N	%
Confirmado	1	8
Provável	0	0
Descartado	5	38%
Inconclusivo	0	0
Em investigação	7	54%
Excluído	0	0
Total	13	100

Figura 1 - Casos notificados segundo a faixa etária da mãe. Central, 2025*.

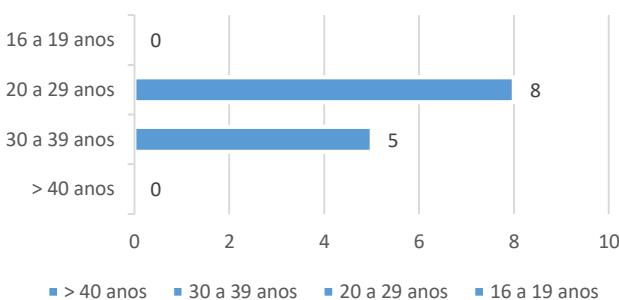


Tabela 2. Número de casos notificados de microcefalia e outras alterações congênitas, segundo tipo de notificação. Central, 2025*.

Tipo de notificação	2025	
	N	%
Recém-nascido (<= 28 dias)	13	100%
Criança (> 28 dias)	0	0
Feto com alterações do SNC	0	0
Feto em risco	0	0
Natimorfo	0	0
Aborto espontânea	0	0
Total	13	100

Gráfico 1 - Casos notificados segundo o tempo de gestação. Central, 2025*.

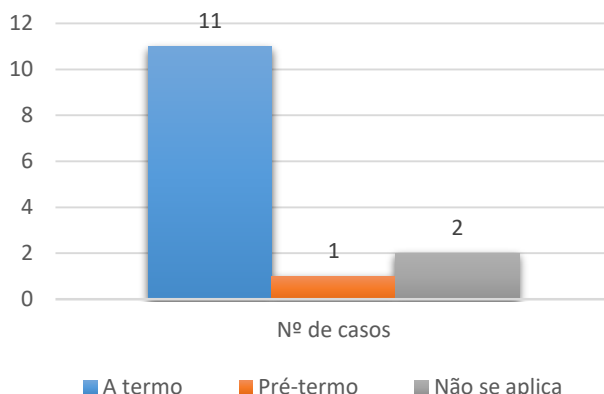


Gráfico 2 - Casos notificados segundo a presença de exantema durante a gestação. Central, 2025*.

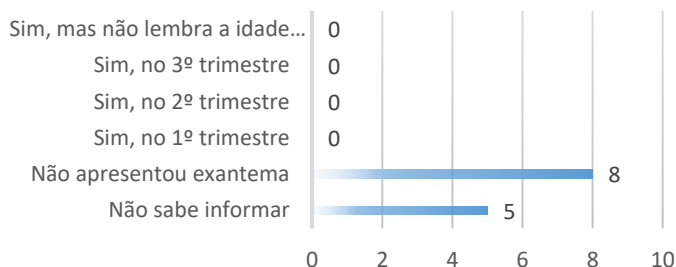


Gráfico 3 - Casos notificados segundo a presença de febre durante a gestação. Central, 2025*.

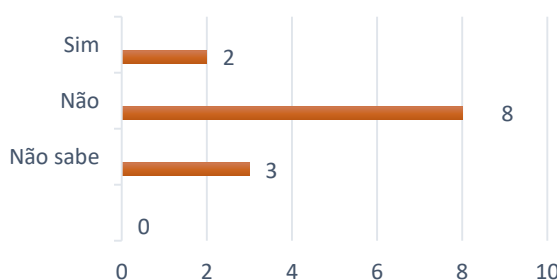


Figura 2 - Casos notificados segundo o município de residência. Central, 2025*.

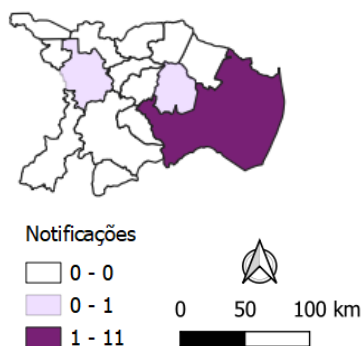
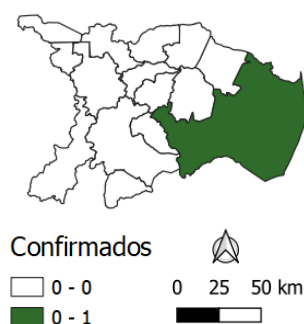


Figura 3 - Casos confirmados segundo o município de residência. Central, 2025*.



Elaborado por: Driele de Oliveira Freitas Poncio (RT SCZ/ SESA/SRSC/VE) E mail: drieleponcio@saude.es.gov.br

Superintendência Regional de Saúde de Colatina -

Núcleo de Vigilância em Saúde - Equipe de Vigilância Epidemiológica

Rua Aroldo Antolini, s/n, Prédio do INSS, 2º andar, sala 216 - Bairro Esplanada - Colatina/ES CEP: 29702-080

Telefone: (027) 3717-2513

E-mail: srsc.ve@saude.es.gov.br