



Dengue

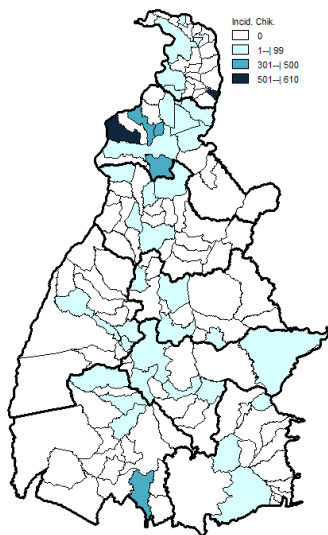
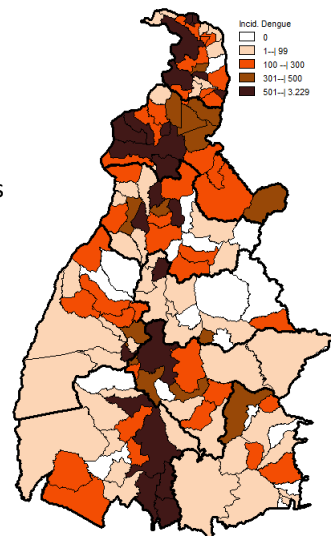
- Casos Prováveis – 9.728
- Casos Confirmados – 4.259
- Óbitos - 05

- Dengue com Sinais de Alarme – 183
- Dengue grave - 11
- Sorotipo Circulante – DENV 1, 2, 3 e 4

Fonte: SINAN ONLINE/SES-TO, 14/04/2026.

Número de municípios com média, alta e muito alta incidência de casos prováveis no mês de março de 2026.

- Média - 39
- Alta - 14
- Muito Alta – 22



Chikungunya

- Casos Prováveis – 250
- Casos Confirmados – 18
- Óbito - 0

Fonte: SINAN ONLINE/SES-TO, 14/04/2026.

- Média - 04
- Alta - 0
- Muito Alta - 02

Número de municípios com média e alta incidência acumulada de casos prováveis

Incidência de Casos:
 • Baixa – 1 a 99
 • Média – 100 a 300
 • Alta – 301 a 500
 • Muito Alta – acima de 500
 Cálculo da Incidência – (nº de casos prováveis / total da população residente) x 100.000 hab.

Zika

- Casos Prováveis – 142
- Casos Confirmados – 05
- Óbitos – 0
- Gestantes positivas - 0

Fonte: SINAN NET/SES-TO, 14/04/2026.

Número de municípios com média e alta incidência acumulada de casos prováveis

- Média - 05
- Alta - 0
- Muito Alta - 01





Febre Amarela

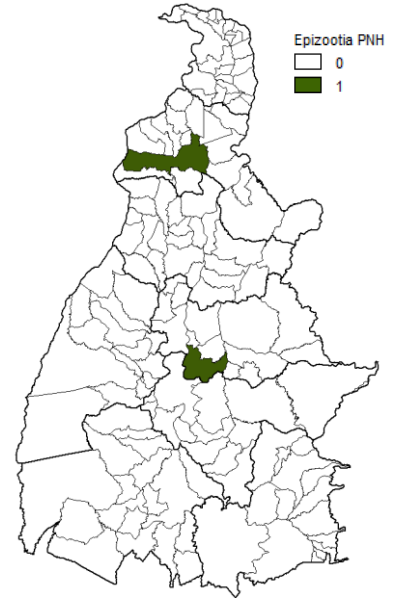
Casos Humanos

- Casos Notificados – 7
- Casos Confirmados – 0
- Casos em investigação – 1
- Óbito pelo agravo – 0

Epizootias em PNH

- Eventos Notificados – 2
- PNH Confirmados – 0
- Em investigação - 0

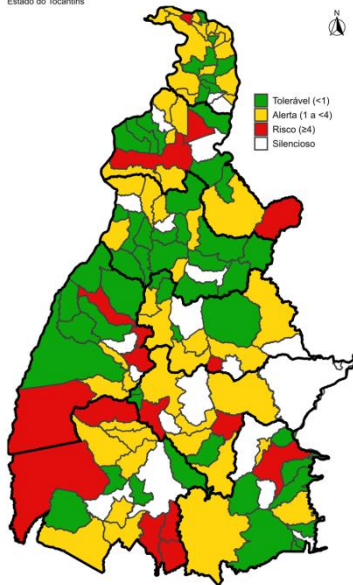
Fonte: SES-TO/SVS/DVDVZ/GVA e SINAN NET, 16/04/2026



Controle Vetorial

Índice de Infestação Predial por *Aedes aegypti* (1º LIA/LIRAA - 2026) por município

Índice de Infestação Predial (IIP) – LIRAA
Estado do Tocantins

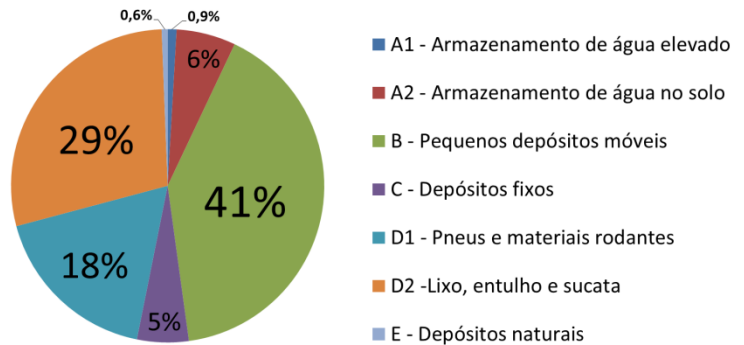


Fonte: LIRAA/LIA 20/02/2026

Classificação IIP	Total de Municípios	%
Tolerável < 1	52	37,4
Alerta 1 - 3,9	50	36,0
Risco > 3,9	17	12,2
Sem informações	20	14,4

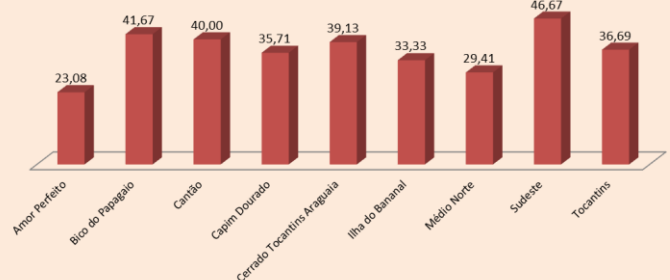
Fonte: LIA/LIRAA, 20/02/2026.

Principais depósitos positivos - 1º LIA/LIRAA



Fonte: LIA/LIRAA, 20/02/2026.

Proporção de municípios com visitas domiciliares regulares para controle das arboviroses



Fonte: SisPNCD, 06/04/2026.