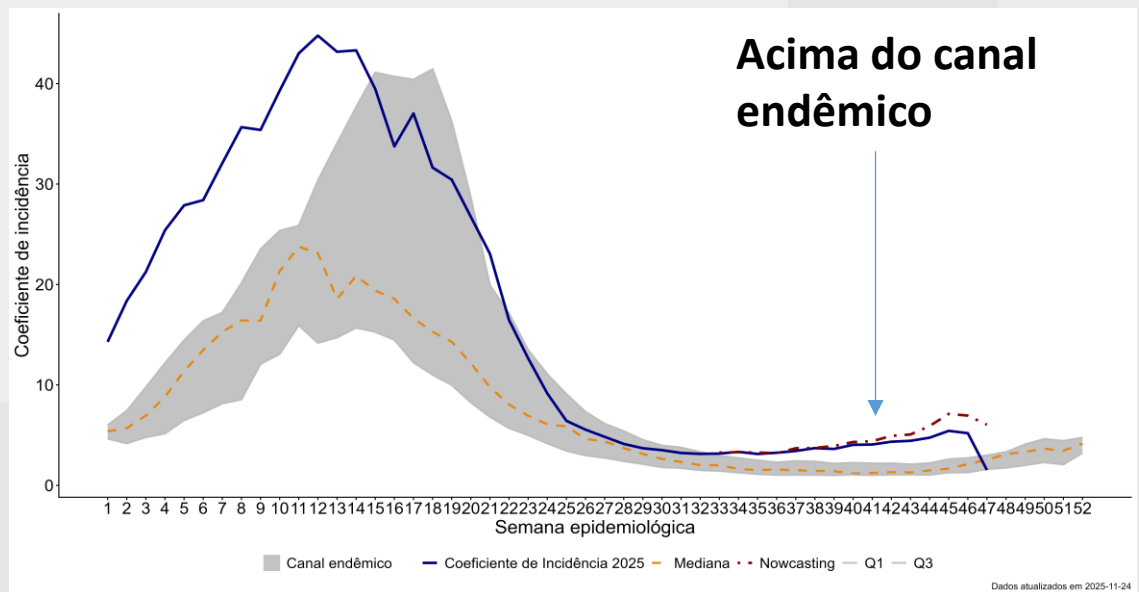


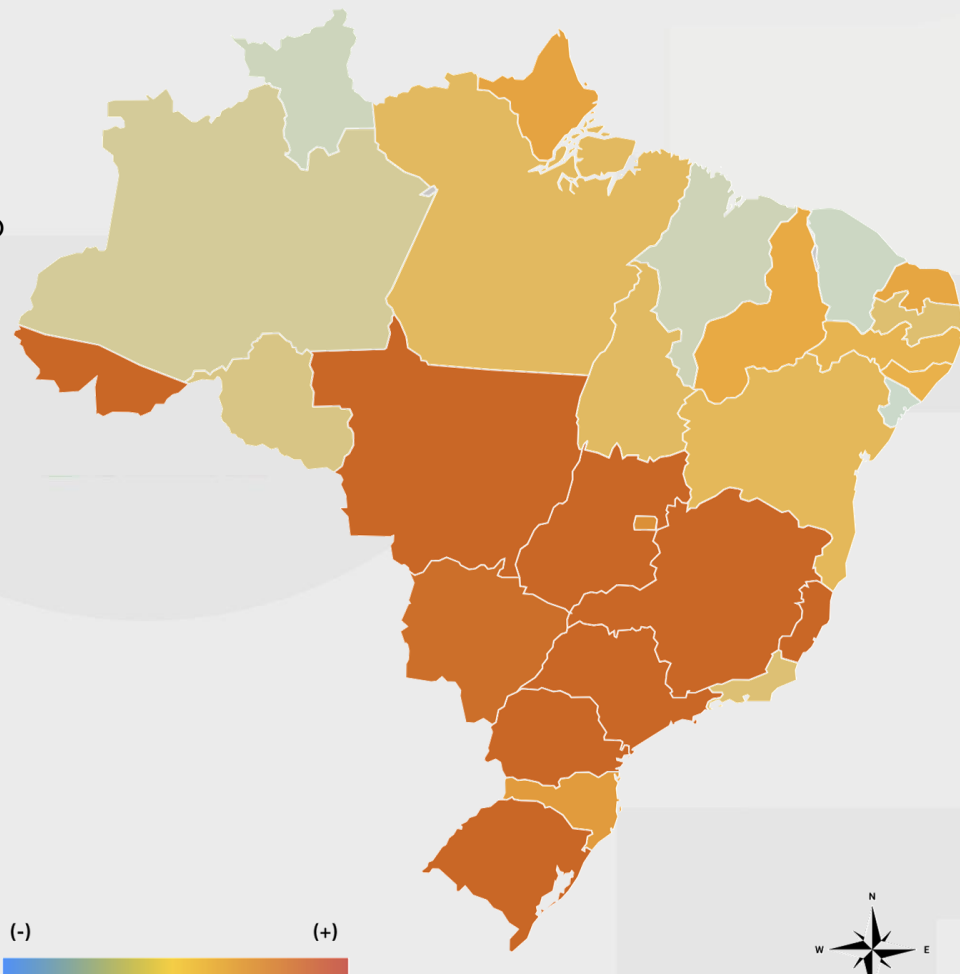
Panorama epidemiológico e Ações de preparação para sazonalidade 2025/2026 de arboviroses

Dengue - Brasil, SE 1 a 47



▼ 75 %

Comparado ao mesmo período de 2024



MINISTÉRIO DA
SAÚDE



Dengue - SE 27 a 47

162.542

Casos prováveis

76,5

Coeficiente de Incidência

72

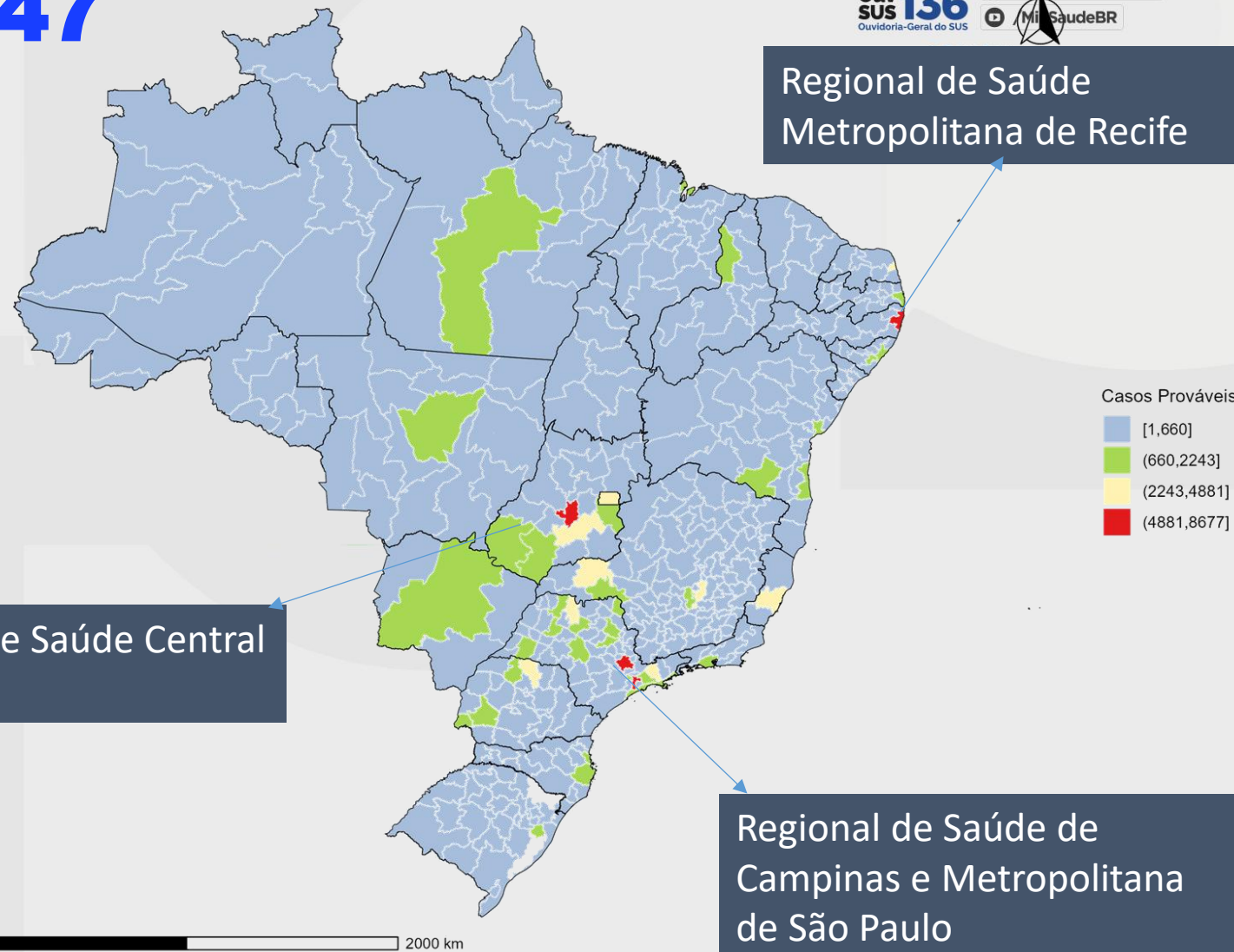
Óbitos confirmados

148

Óbitos em investigação

▼ **31,7 %**

Comparado ao mesmo período de 2024

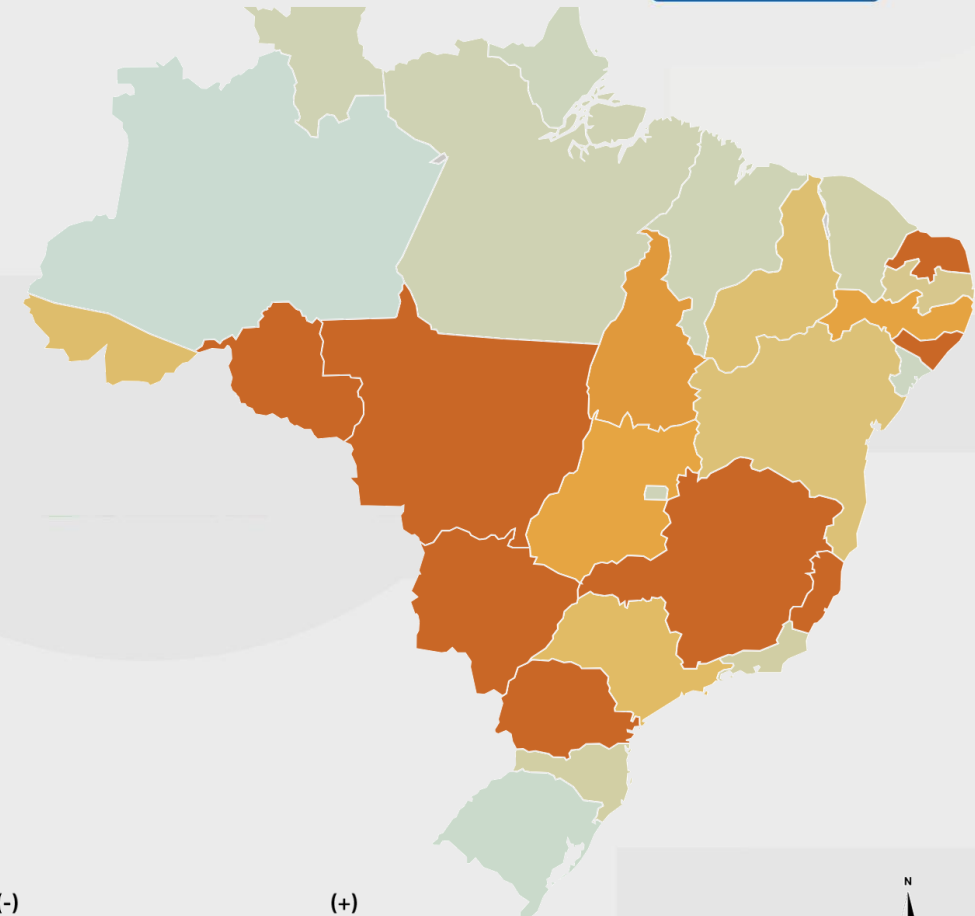
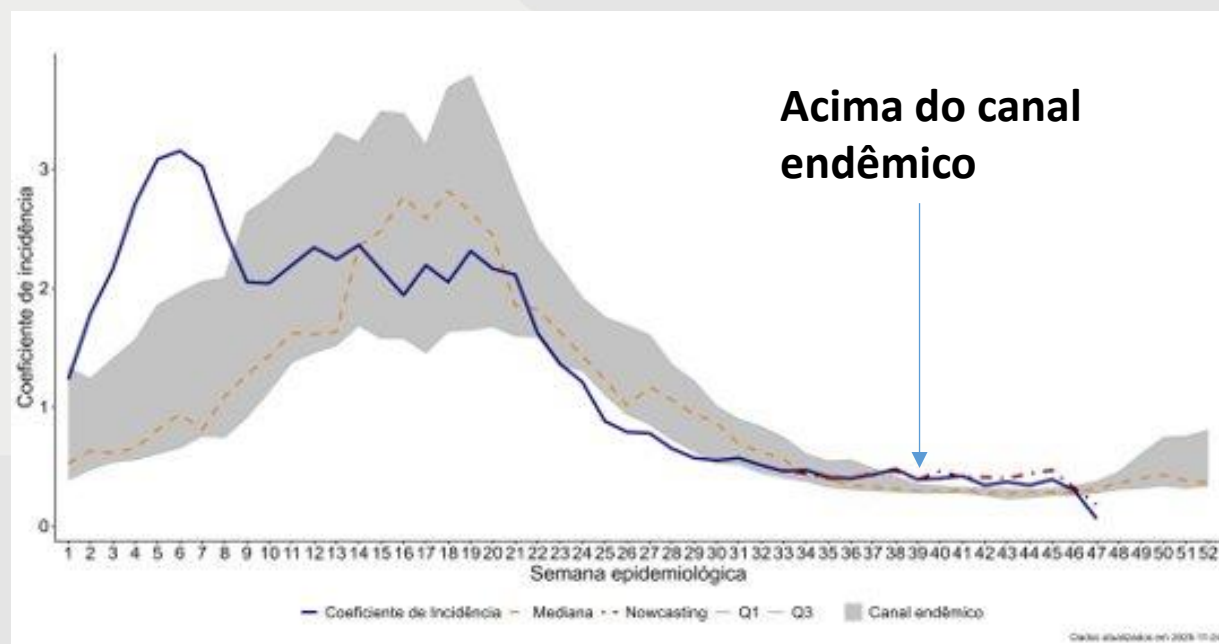


Chikungunya - Brasil, SE 1 a 47



▼ 50,6 %

Comparado ao mesmo período de 2024



MINISTÉRIO DA
SAÚDE

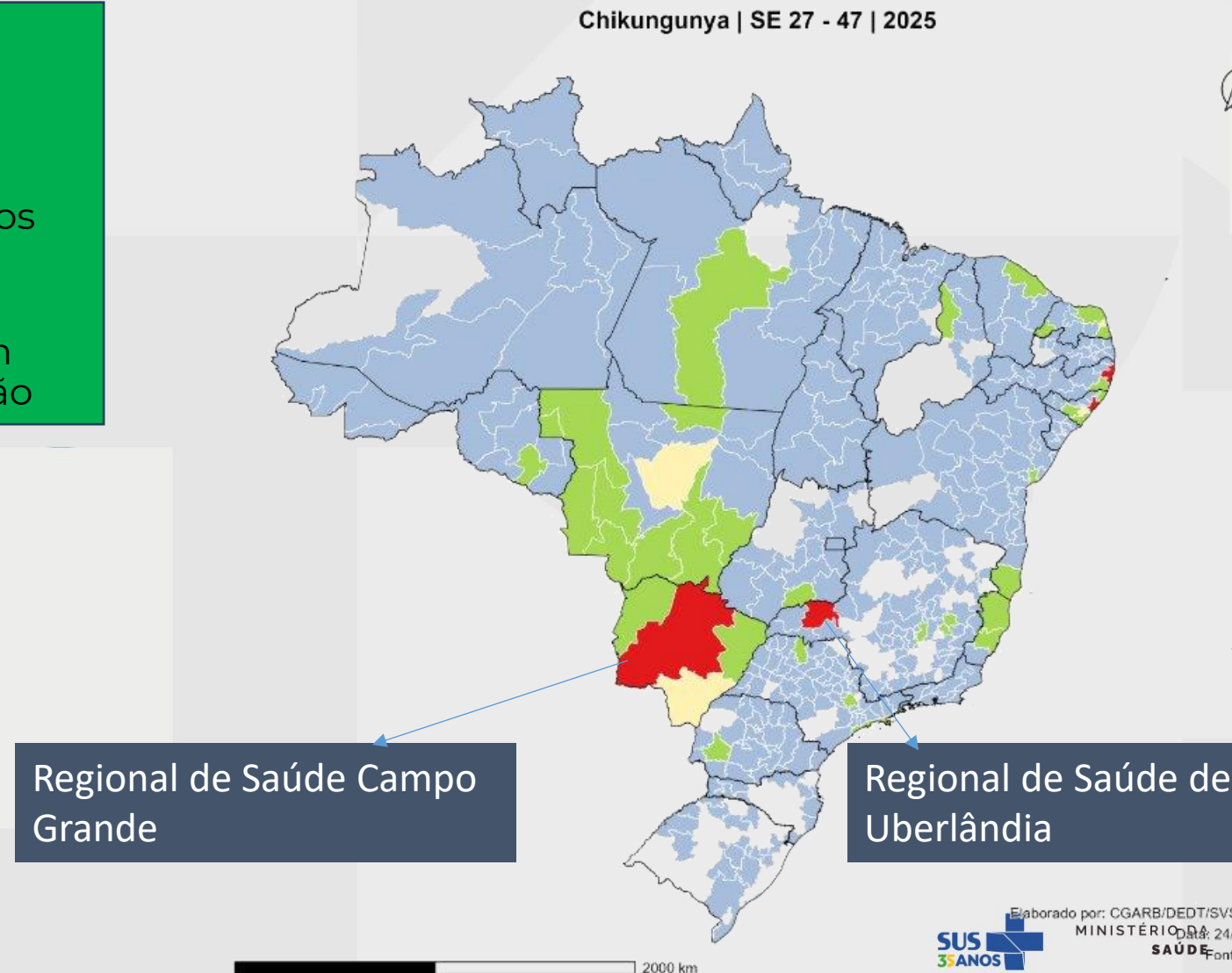


Chikungunya – SE 27 a 47



▼ 11,1 %

Comparado ao mesmo período de 2024



Oropouche - SE 27 a 46

Exames Realizados

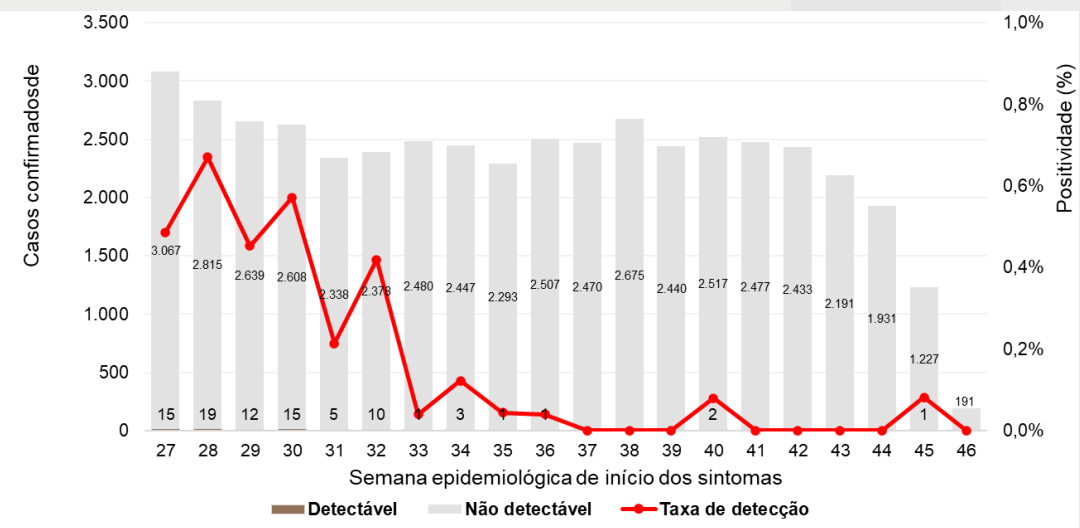
46.209 amostras processadas
pela rede laboratorial

Resultados

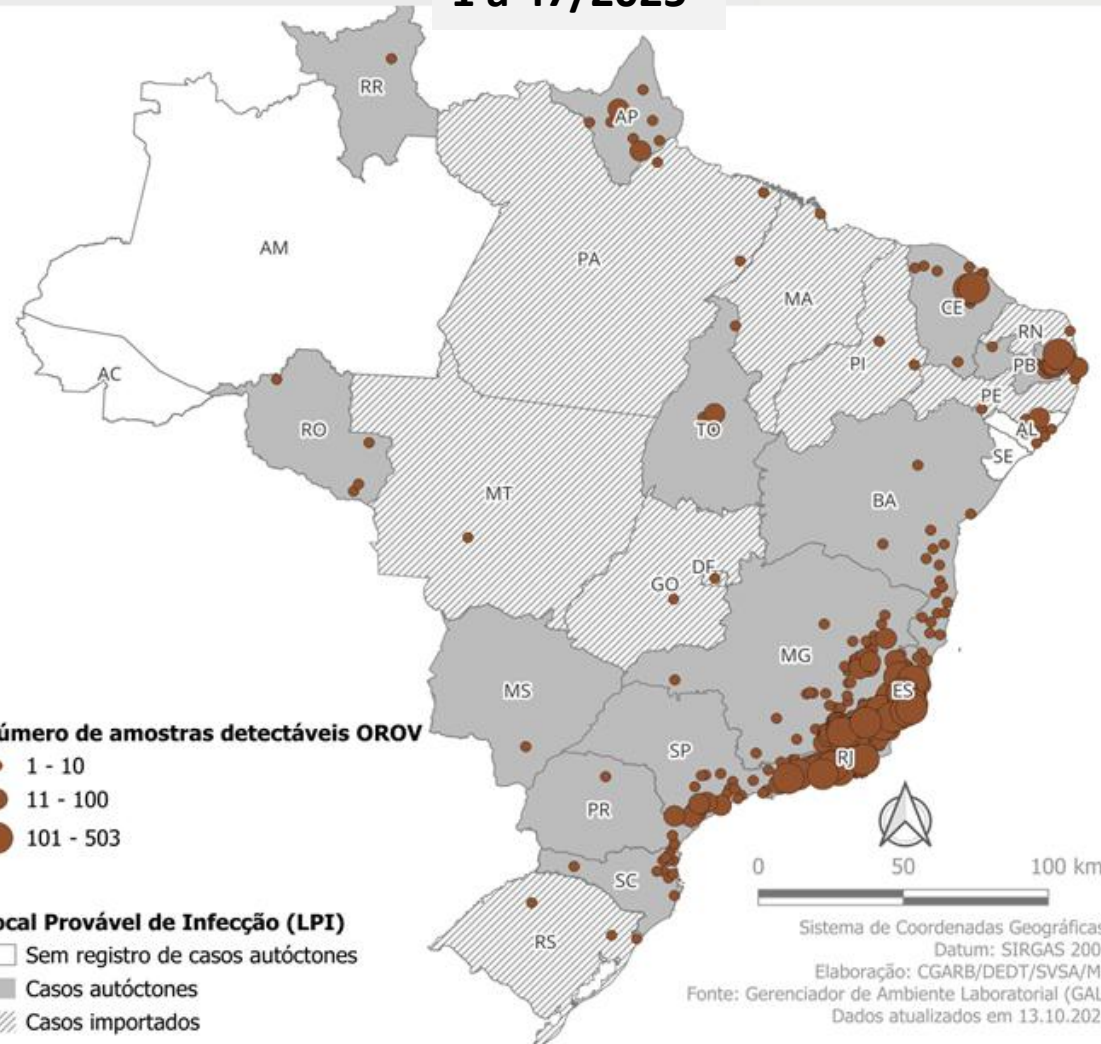
85 exames detectáveis

Positividade Geral

0,2% das amostras apresentaram
resultado detectável

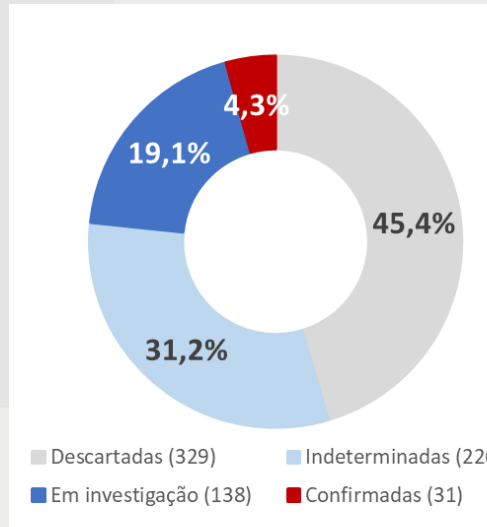


Semana
1 a 47/2025

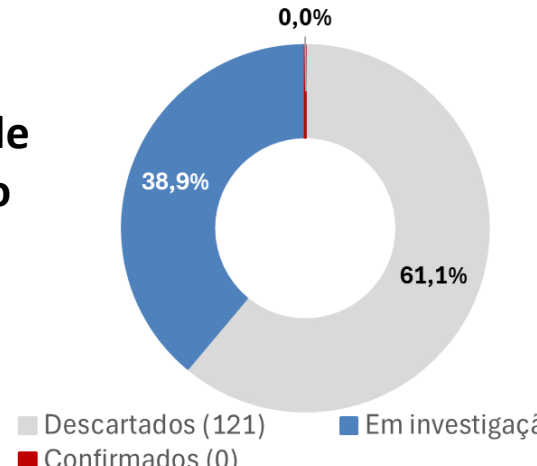


Febre amarela - 2025/2026

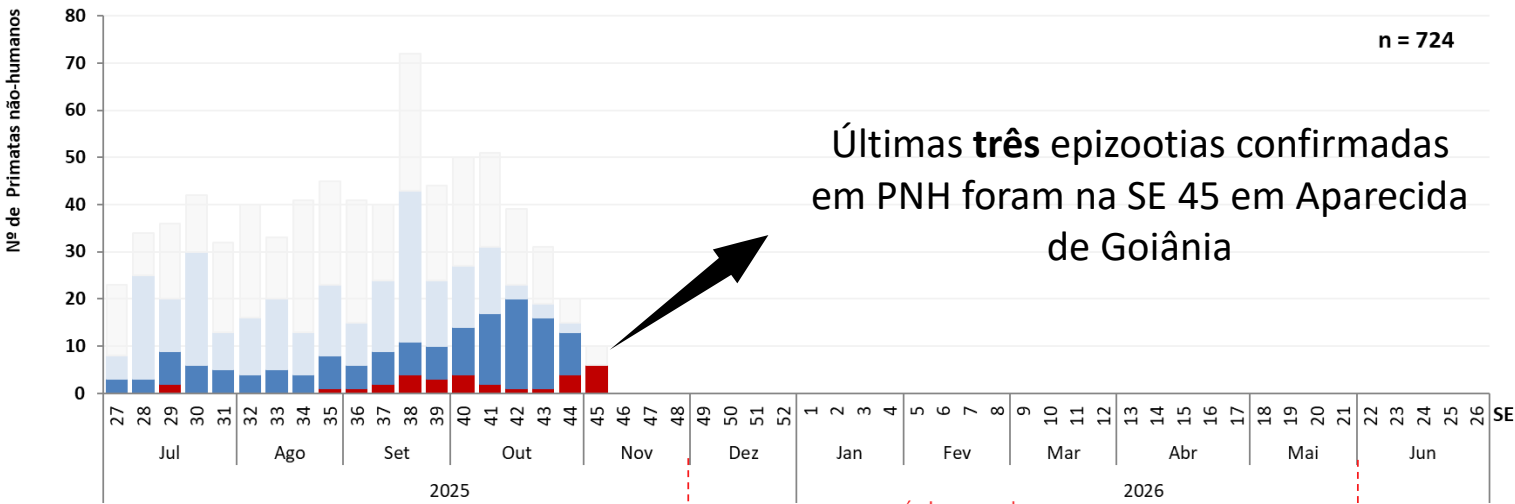
**31 PNH
CONFIRMADOS**



Sem confirmação de casos humanos no período



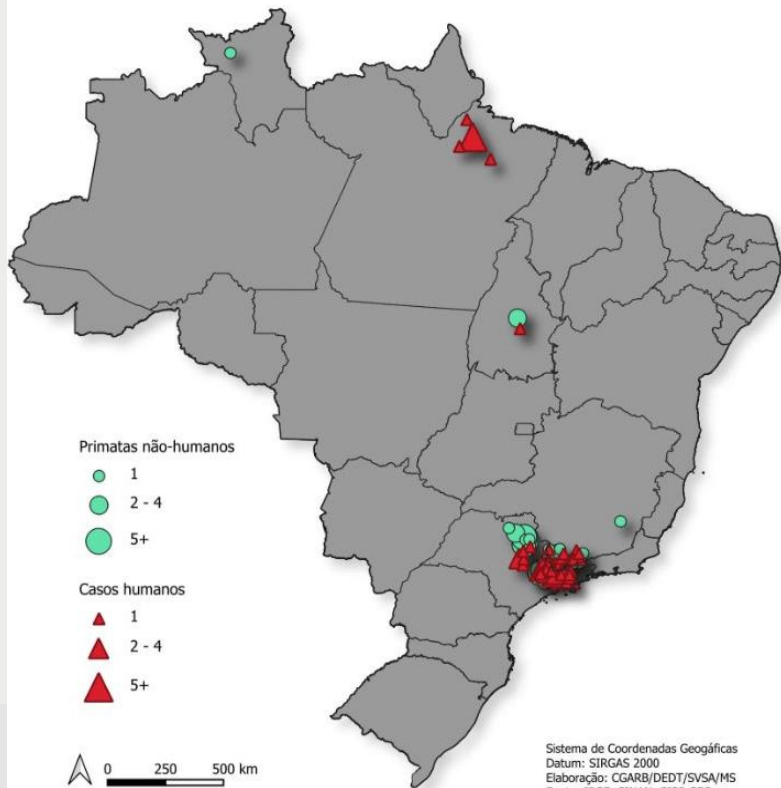
*a partir de julho de 2025 até a SE 47



Febre amarela

2024/2025

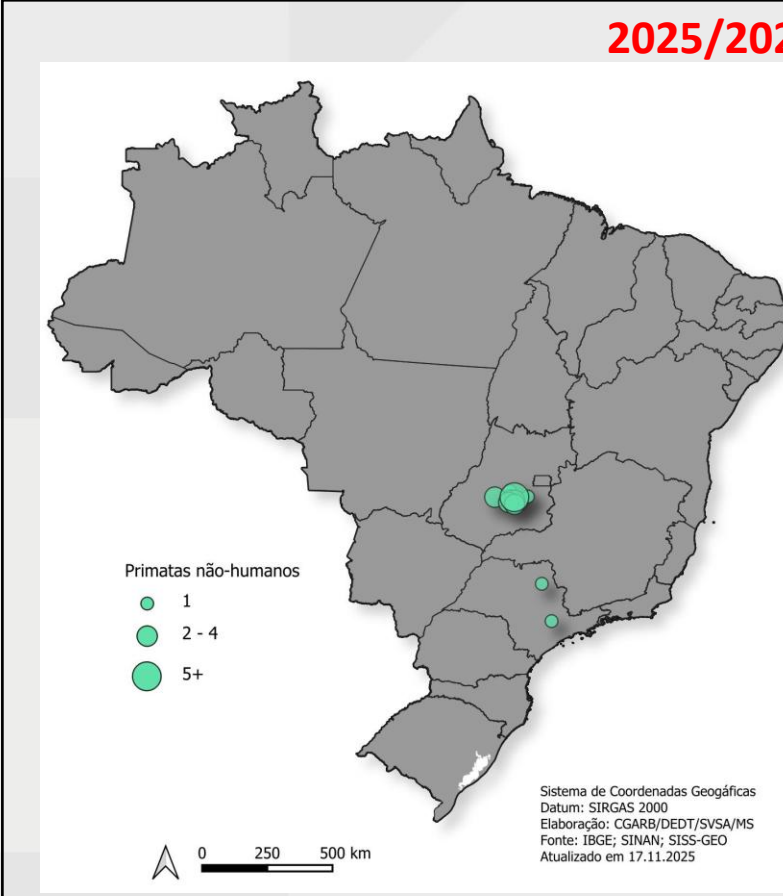
2024/2025*



*julho de 2024 a junho de 2025

2025/2026

2025/2026**

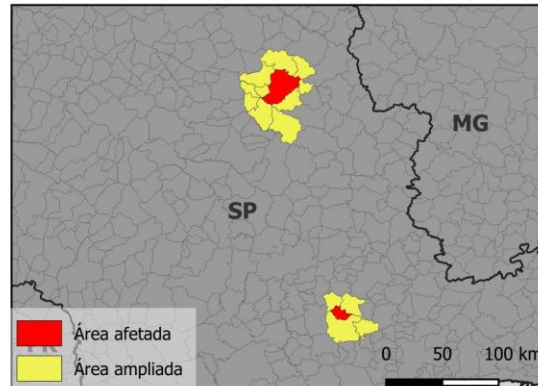
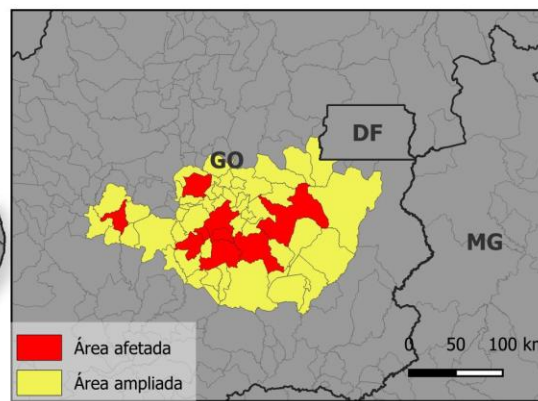


*a partir de julho de 2025 até a SE 47

** Sem confirmação de caso humano no período

Municípios com
confirmações em PNH
(n= 31):

- Goiás (n= 29)
- Goiânia (n=10)
- Aparecida de Goiânia (=7)
- Abadia de Goiás (n=3)
- Firminoópolis (n=2)
- Guapó (n=2)
- Hidrolândia (n=2)
- Bela vista de Goiás (n=1)
- Inhumas (n=1)
- Silvânia (n=1)

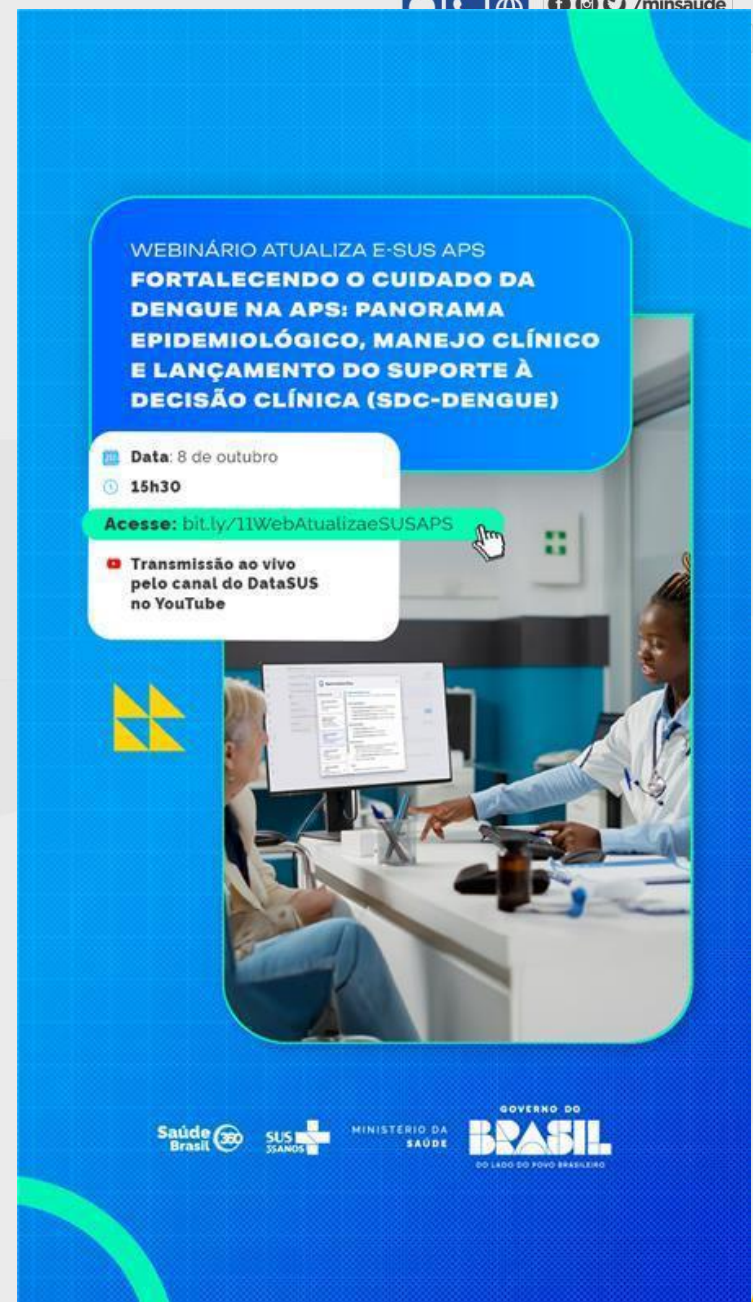


- São Paulo (n= 2)
- Ribeirão Preto (n=1)
- Salto (n=1)

Ações de preparação

ASSISTÊNCIA

- Suporte a Decisão Clínica no prontuário eletrônico e-SUS APS para manejo da dengue
- Realização de webinário: Fortalecendo o cuidado da dengue na APS
- Distribuição de sais de reidratação oral: **1.653.150** SRO distribuídos para 11 UF (AL, AM, BA, DF, ES, MS, MT, PE, PI, RR e SC), e 1,6 milhões de sachês serão distribuídos para as demais UF nas próximas semanas
- Atualização das publicações:
 - Dengue: Manual de Enfermagem - em finalização/revisão.
 - Diretrizes para Organização dos Serviços de Atenção à Saúde em situação de aumento de casos ou de epidemias por arboviroses – em finalização
 - Guia prático: arboviroses urbanas na APS (3^a edição) - em andamento



ASSISTÊNCIA

- Realização de 5 Webinários para organização do fluxo de trabalho das unidades de saúde e nas RAS, com foco na APS e na integração com a atenção especializada
- Nota Técnica Conjunta nº 270/2025- Fortalecimento da implementação dos grupos de Apoio Técnico Estratégico (GATE's) para preparação e organização assistencial nos territórios
- Nota Técnica Conjunta nº 186/2025 - Orientações quanto infraestrutura mínima para os Polos de Hidratação para o enfrentamento à dengue e outras arboviroses no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS).



Ministério da Saúde
Secretaria de Atenção Especializada à Saúde
Departamento de Atenção Hospitalar Domiciliar e de Urgência
Coordenação-Geral de Urgência

NOTA TÉCNICA CONJUNTA Nº 270/2025-CGURG/DAHU/SAES/MS

DESCO/SAPS/MS

1. ASSUNTO

1.1. Nota Técnica Conjunta das Secretarias de Atenção Primária à Saúde (SAPS) e da Secretaria de Atenção Especializada à Saúde (SAES) sobre as diretrizes para estruturação e funcionamento do Grupo de Apoio Técnico Estratégico (GATE) nos territórios, com vistas a fortalecer a organização da rede assistencial no contexto do aumento de casos, surtos ou epidemias por arboviroses, especialmente a dengue.

2. CONTEXTUALIZAÇÃO

2.1. Diante do cenário epidemiológico do país, marcado pelo aumento expressivo do número de casos de dengue e outras arboviroses, em períodos de sazonalidade, faz-se necessário fortalecer a organização da rede assistencial para garantir uma resposta eficiente e oportuna. Os desafios assistenciais incluem a alta demanda por atendimento, a necessidade de manejo clínico adequado e a integração efetiva entre os diferentes níveis de atenção à saúde. Nesse contexto, o trabalho conjunto entre a Atenção Primária à Saúde, a Rede de Urgência e Emergência e a Vigilância em Saúde é essencial para assegurar o seguimento dos fluxos assistenciais, a regulação eficaz e a alocação adequada de recursos. A criação do Grupo de Apoio Técnico Estratégico (GATE) surge como um mecanismo fundamental para fortalecer essa integração e otimizar a resposta da Rede de Atenção à Saúde (RAS) frente à crise sanitária imposta pelas arboviroses.

3. GRUPO DE APOIO TÉCNICO ESTRATÉGICO - GATE :

3.1. O Grupo de Apoio Técnico Estratégico (GATE) é um mecanismo de apoio técnico-operacional que atua na articulação, planejamento, monitoramento contínuo e avaliação das ações assistenciais da gestão e das unidades da RAS. Ele tem o papel de identificar pontos críticos, apoiar a tomada de decisão, recomendar medidas corretivas e fortalecer a capacidade de resposta dos serviços de saúde frente ao aumento de casos de dengue e outras arboviroses.

VIGILÂNCIA E CONTROLE VETORIAL



Salve mais em
gov.br/saude

Realização da Reunião Nacional de Preparação para o período de alta transmissão de arboviroses – setembro de 2025

Participação dos 27 estados do Brasil, CONASS, Conasems e especialistas



Oficina de Modelagem de Febre Amarela – GRUMFA – outubro de 2025.

Participação dos estados do PA, TO, GO, MG, SP, PR, SC e RS



VIGILÂNCIA

- Retomada das reuniões virtuais e das visitas técnicas aos estados e municípios com aumento de casos – programação conforme panorama epidemiológico. Realizadas reuniões com os estados de PE e GO
- Visita técnica: PE (13 a 17/10)
- Oficinas pós-evento e lições aprendidas:
 - MT e RS
 - SP aguardando disponibilidade de agenda
- Atualização da modelagem Infodengue – NT de alerta.
- 1076 municípios com Monitoramento Entomológico por Ovitrampas
 - 20 UF - AM, AP, BA, CE, DF, ES, GO, MG, MS, MT, PA, PB, PE, PI, PR, RJ, RN, RS, SC, TO
 - +155 mil ovitrampas instaladas até novembro/2025

Salve mais em



Boletim Semanal - semana 40 de 2025

Situação das Arboviroses no Brasil

Esse boletim analisa as condições de transmissão da chikungunya e dengue no Brasil utilizando dados de clima e notificação de casos fornecido pela Secretaria de Vigilância em Saúde (SVS). A partir desses dados são analisadas as condições de receptividade climática, transmissão e incidência (ver [definição](#)), tendo como objetivo contribuir para a tomada de decisão na sala de situação.

Tabela 1. Casos notificados acumulados

	Casos notificados acumulados (até SE40)	Incidência por 100 mil habitantes dos casos notificados (até SE40)	Valor proporcional ao registrado no ano passado no mesmo período (%)
Chikungunya	232704	112	55,8
Dengue	3540186	1704,1	34,9
Total	3772890	1816,1	35,7

Mapa Incidência

A figura 1 ilustra a incidência por 100 mil habitantes dos casos estimados de arboviroses (dengue + chikungunya) por municípios, regionais de saúde e macrorregiões acumulada entre as semanas epidemiológicas 37 e 40 de 2025.

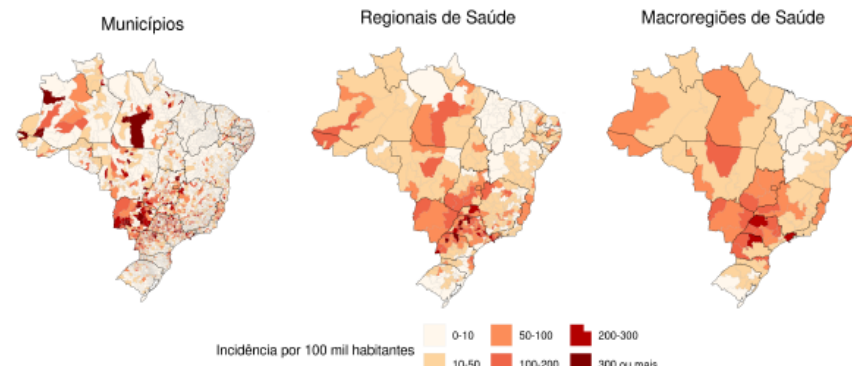


Figura 1. Mapa Nacional da incidência acumulada por 100 mil habitantes dos casos estimados de arboviroses das semanas 37 - 40 de 2025

INSUMOS DE LABORATÓRIO

- Sorologia/Ns1 (Dengue IgM e Ns1 – ELISA, Chik IgM e IgG, Zika IgM e IgG): 4.488.025 reações
- ZDC biomol: 795.941 reações
- Febre amarela biomol: 17.128 reações
- Oropouche/Mayaro biomol: 416.000 reações

Febre amarela - Ações de Vigilância e Capacitação



- Oficina de Atualização e Discussão dos Modelos de Risco de Febre Amarela (GRUMFA) – outubro
- Nota técnica – atualiza as áreas de risco
- Curso pré-congresso realizado em João Pessoa/PB – vigilância
- Visita técnica ao estado de Goiás – dezembro
- Treinamento Mato Grosso e Mato Grosso do Sul - dezembro

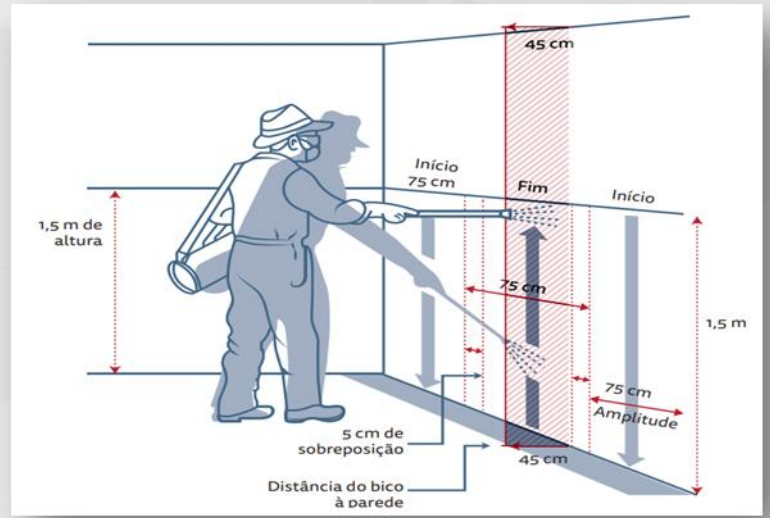


MINISTÉRIO DA
SAÚDE



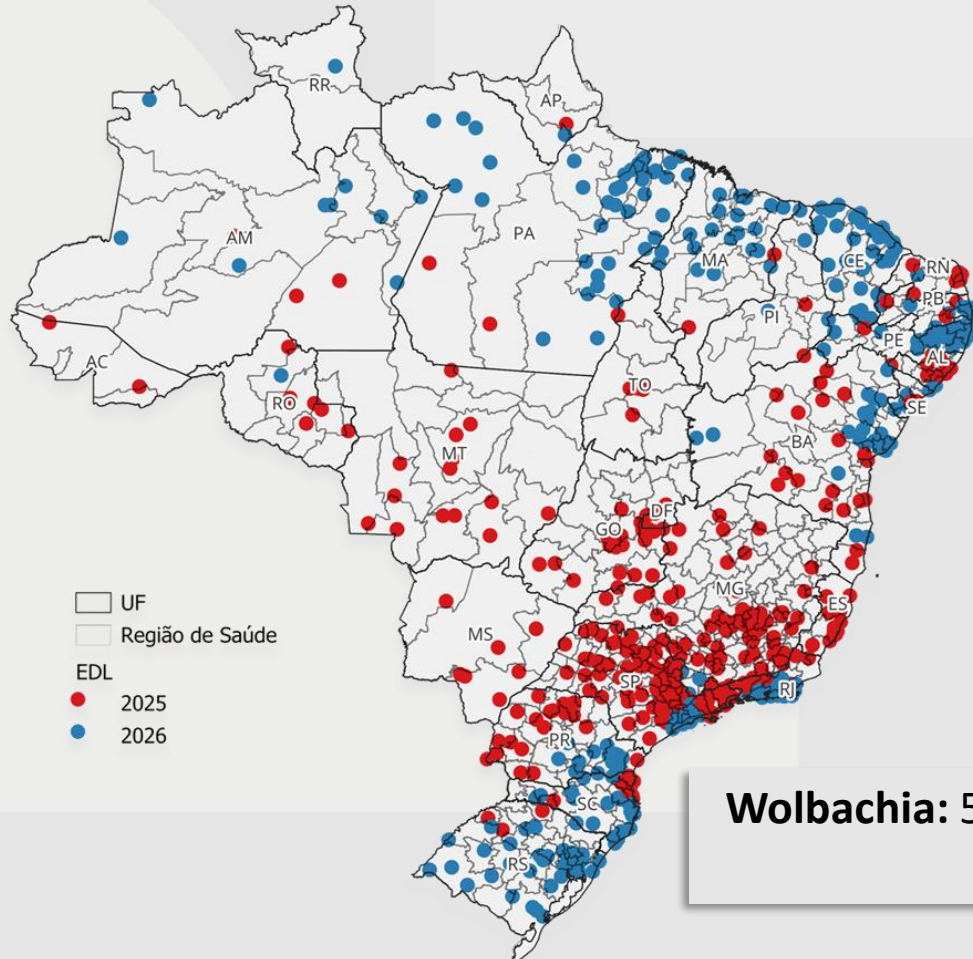
CONTROLE VETORIAL

- Distribuição de 1.260 nebulizadores portáteis (UBV portátil): foram distribuídos 1.123 equipamentos e o restante aguarda complementação de documentação para finalizar as doações
- Pregão eletrônico para aquisição de 6.770 pulverizadores costais elétricos para ser usado no BRI Aedes, uma parte será adquirida pelo MS e o restante ficará aberto para adesão de estados e municípios via ata de registro de preços – pregão eletrônico ocorrido no dia 25/11/2025
- MS está abastecido de larvicidas e adulticidas para o controle vetorial:
 - Bti – 234.701 Kg
 - Cielo - 291.350 L
 - Fludora Fusion - 12.788 Kg



CONTROLE VETORIAL

AMPLIAÇÃO DAS NOVAS TECNOLOGIAS 2025/2026



EDL: Todos os municípios acima de 50 mil habitantes receberão EDLs, uma parte este ano, e o restante em 2026. Serão aproximadamente 250 mil EDL para 675 municípios, que concentram 67% dos casos de dengue (série histórica de 2013 a 2025).

Wolbachia: 54 municípios receberão Wolbachia, 13 deles começarão ainda esse ano

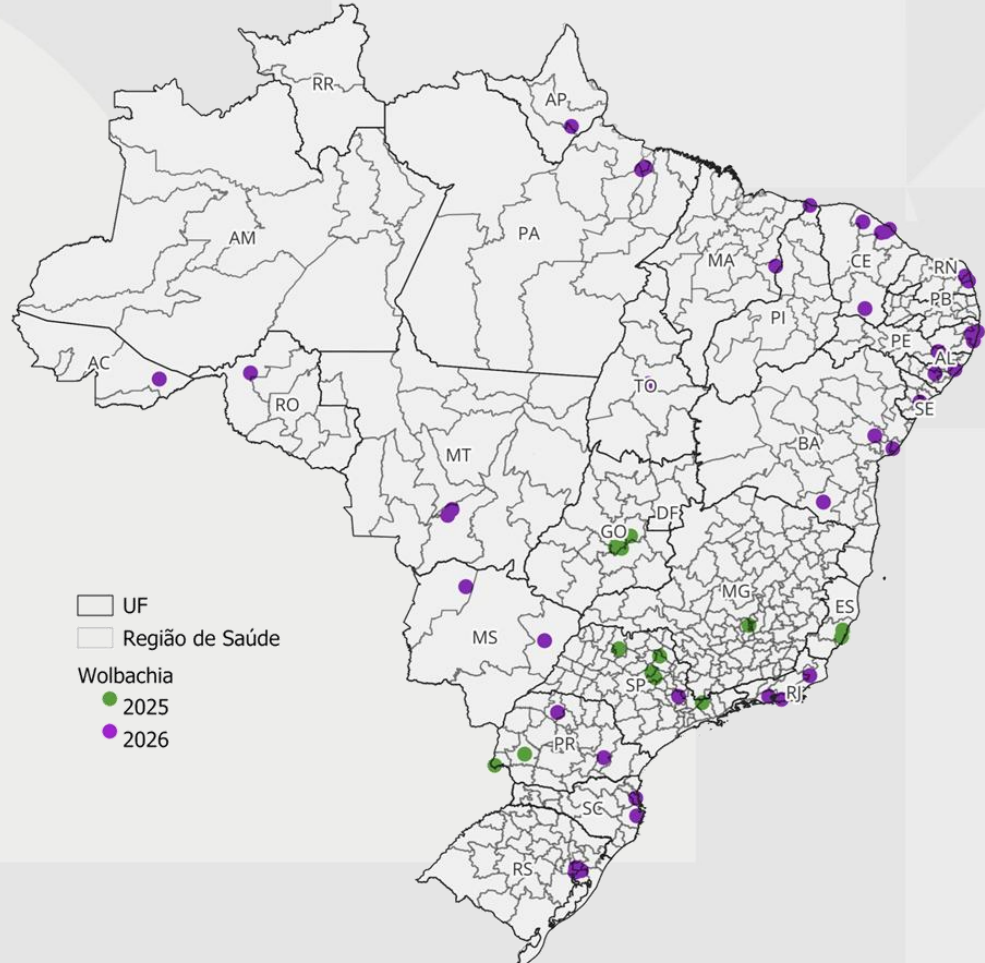


MINISTÉRIO DA
SAÚDE

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

CONTROLE VETORIAL

AMPLIAÇÃO DAS NOVAS TECNOLOGIAS 2025/2026



Wolbachia: 54 municípios receberão
Wolbachia, 13 deles começarão ainda esse
ano



MINISTÉRIO DA
SAÚDE

GOVERNO DO
BRAZIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

COMUNICAÇÃO



- Campanha de mídia realizada
- Dia D de mobilização nacional – 08/11/2025
- Divulgação dos resultados do LIRAA 2025 – Painel será publicado no site do MS

FAÇA SUA PARTE.

Salve mais em gov.br/mosq 1/2

CHECKLIST DA CASA LIVRE DE CRIADOUROS DO MOSQUITO

- Mantenha a caixa- d'água bem fechada
- Amarre bem os sacos de lixo
- Guarde pneus em locais cobertos
- Descarte garrafas PET e outros recipientes
- Limpe as calhas e lajes
- Não acumule sucata e entulho

GOVERNO DO BRASIL
DO LADO DO Povo
BRASILEIRO

SUS 35 ANOS

MINISTÉRIO DA SAÚDE

GOVERNO DO BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

PREVINA-SE CONTRA A DENGUE, ZIKA E CHIKUNGUNYA

2/2

NÃO DÊ CHANCE PARA O MOSQUITO. O BRASIL INTEIRO DO MESMO LADO.

Salve mais em: gov.br/mosquito

GOVERNO DO BRASIL
DO LADO DO Povo
BRASILEIRO

SUS 35 ANOS

MINISTÉRIO DA SAÚDE

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

RESPOSTA

- Revisão do Plano de contingência nacional para dengue, chikungunya e Zika – Simulado de mesa primeira semana de dezembro
- Avaliação de risco periódica conforme a dinâmica do cenário epidemiológico

Obrigada!