

A HORA DE **CUIDAR É AGORA.**

MOVIMENTO NACIONAL DE ENFRENTAMENTO À DENGUE E OUTRAS ARBOVIROSES

2024 / 2025

INDICADORES DENGUE ATÉ SE 48/2024

Casos prováveis

6.578.123

Óbitos em investigação

1.154

Óbitos por Dengue

5.863

Coeficiente de incidência

3239,5

Letalidade em casos prováveis

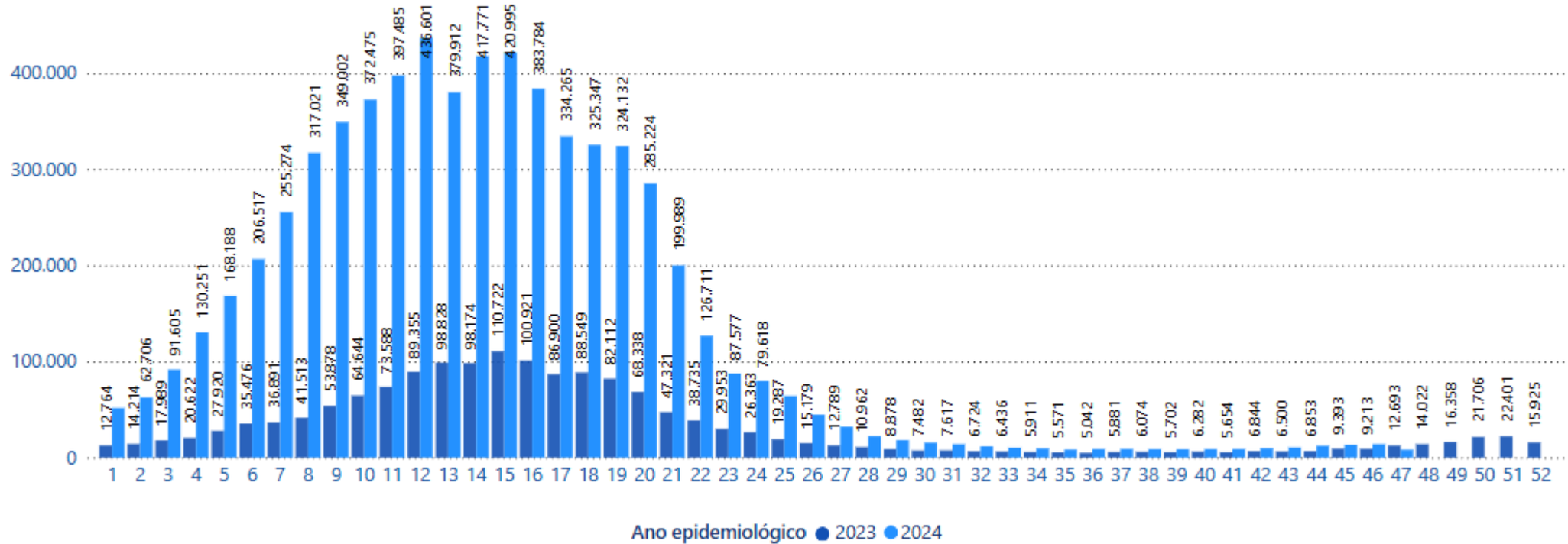
0,09

Letalidade em casos graves

5,69

Dados atualizados até 27/11/2024

Nº DE CASOS PROVÁVEIS DE DENGUE POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, BRASIL, 2023 E 2024



Dados atualizados até 27/11/2024

DADOS DA VACINAÇÃO CONTRA DENGUE



27 Estados
1921 Municípios



Doses enviadas
aos estados e DF:
5.563.124



Número de doses
registradas (até 23/09):
2.792.880
(56,30%)



Doses não
registradas:
2.770.244

Dados atualizados
até 21/11/2024

Fonte: RNDS

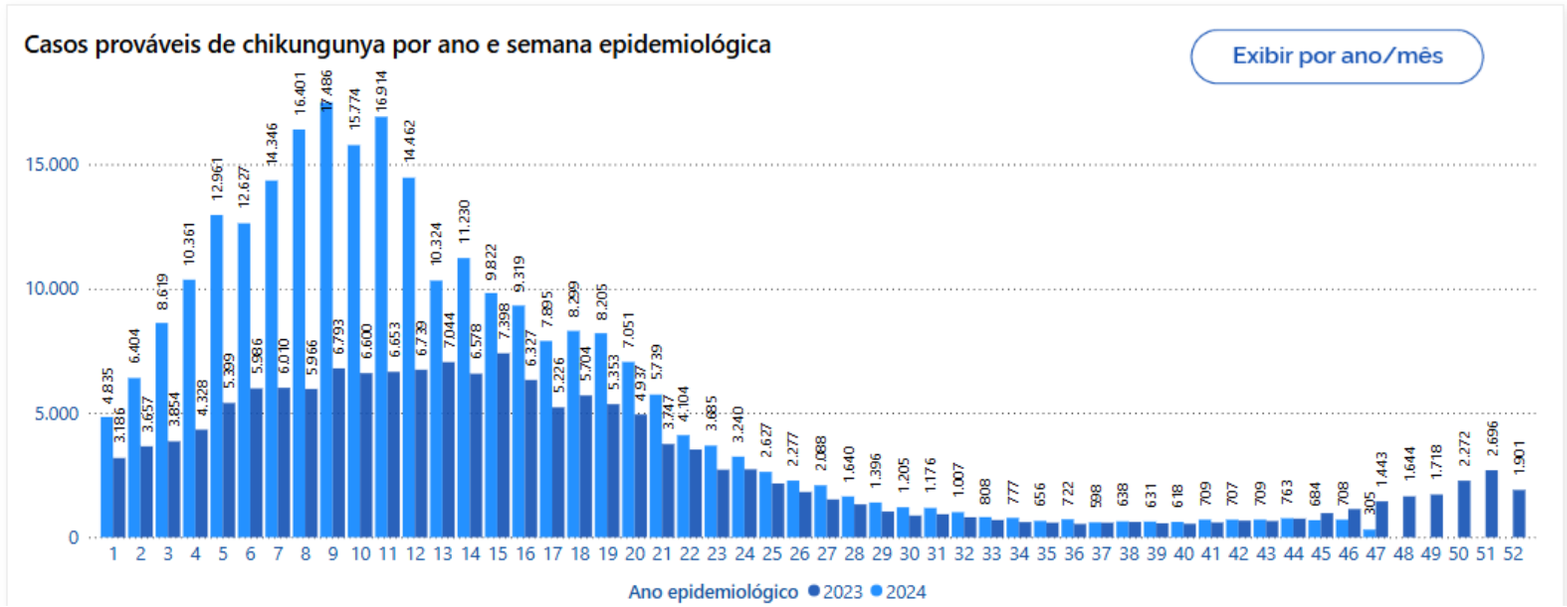
INDICADORES CHIKUNGUNYA ATÉ SE 47/2024

Casos prováveis
263.552

Óbitos em investigação
113

Óbitos por Chikungunya
206

Coefficiente de incidência
129,8



Dados atualizados até 27/11/2024

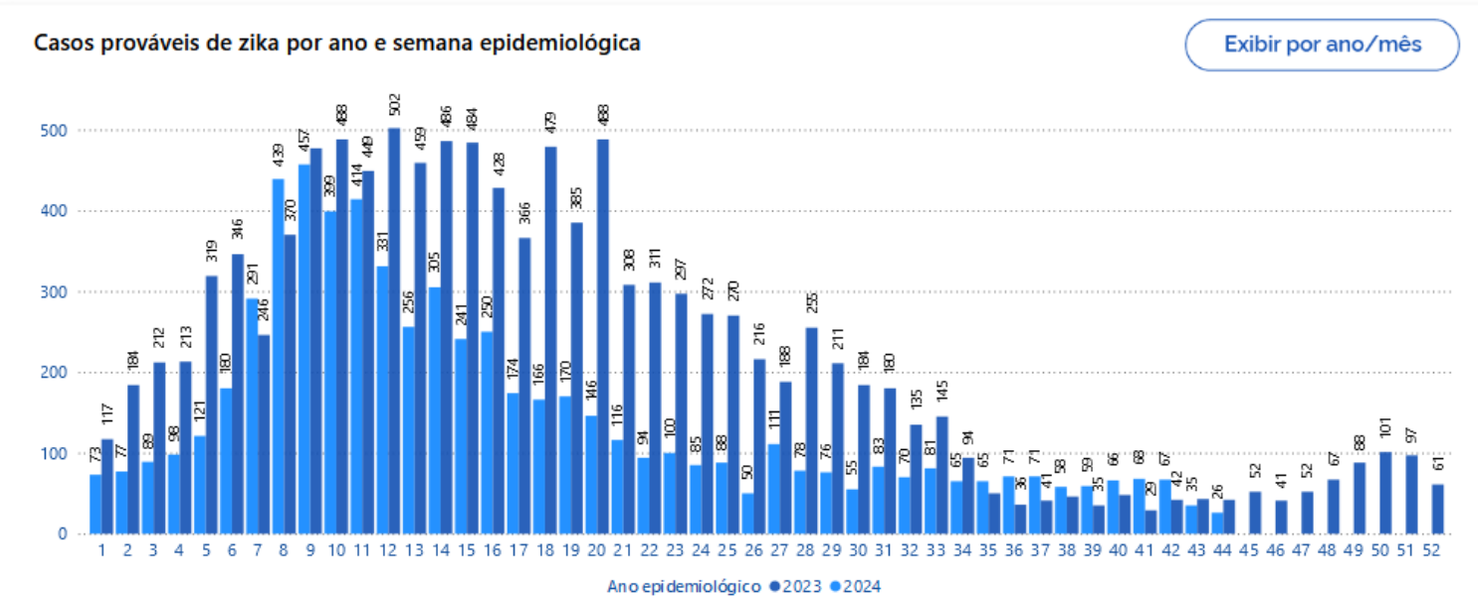
INDICADORES ZIKA ATÉ SE 47/2024

Casos prováveis
6.415

Óbitos em investigação
0

Óbitos por Zika
0

Coefficiente de incidência
3,2



Dados atualizados até 27/11/2024

INDICADORES OROPOUCHE ATÉ SE 47/2024

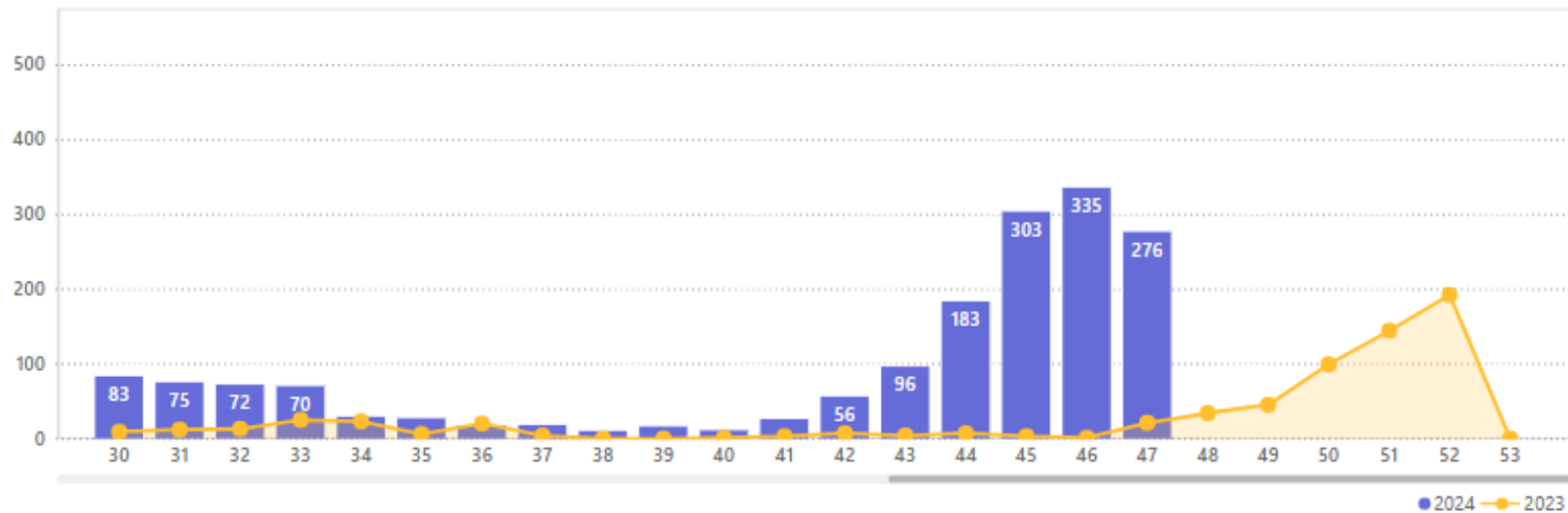
Casos confirmados em 2023

831

Casos confirmados em 2024

9.563

Número de exames detectáveis para o vírus Oropouche por semana epidemiológica, Brasil, 2023 e 2024

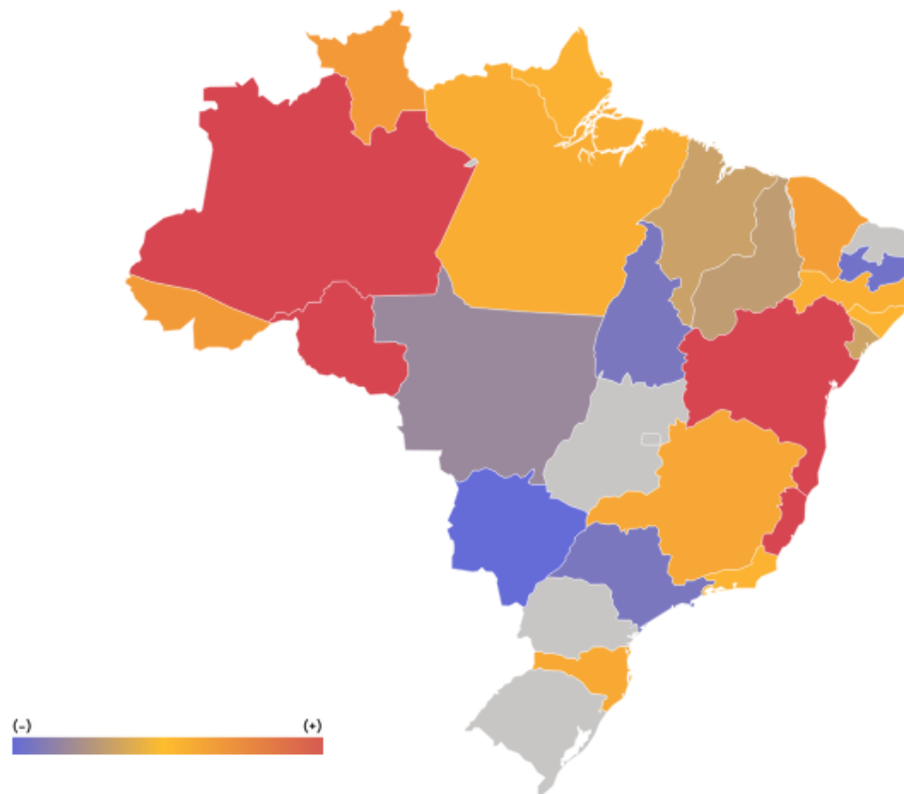


Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial (GAL) e relatórios de investigação das Secretarias Estaduais de Saúde. Dados atualizados em 27/11/2024.

INDICADORES OROPOUCHE ATÉ SE 47/2024

Número de exames detectáveis para Febre do Oropouche por UF do Local Provável de Infecção (LPI) e ano, Brasil, 2024

UF	2024
AC	273
AL	116
AM	3.231
AP	128
BA	889
CE	249
DF	0
ES	1.763
GO	0
MA	33
MG	194
MS	1
MT	18
PA	157
PB	5
PE	144
PI	30
PR	0
RJ	116
RN	0
RO	1.711
RR	277
RS	0
SC	178
SE	34
SP	8
TO	8
Total	9.563



CASOS ATÍPICOS RELACIONADOS À INFECÇÃO PELO VÍRUS OROPOUCHE ATÉ SE 33/2024



6 Óbitos em **investigação**
1 PR
2 ES
2 AL
1 MT
1 AC

2 Óbitos **confirmados**
Na BA



23 Casos de transmissão vertical em **investigação**
15 óbitos fetais (15 PE)
5 abortos (15 PE)
3 casos com anomalia congênitas (1 BA e 2 AC)

2 Casos de transmissão vertical **confirmados**
2 óbitos fetais (1 PE e 1 CE)

Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial (GAL) e relatórios de investigação das Secretaria Estaduais de Saúde. Dados atualizados em 27/11/2024.

MONITORAMENTO DO PLANO DE AÇÃO

Realização de oficinas de avaliação pós-evento, estratificação de risco intramunicipal e/ou implementação de novas tecnologias de vigilância entomológica e controle vetorial: DF, RJ, GO, PR, SC, BA, MG e CE

Participação em Seminários Estaduais: PB, PE, RN, MS, MT, SC, MG, MA, TO, RS

Implementação da tecnologia do inseto estéril em áreas indígenas: PE, RS, BA

Oficinas de vigilância de Febre Amarela e outras arboviroses zoonóticas: PR, PA, RO, AP, SP e MG

Estoques de larvicidas e inseticidas sob controle: **NÃO HÁ RISCO DE DESABASTECIMENTO;**

Estoques de insumos para diagnóstico laboratorial sob controle: **NÃO HÁ RISCO DE DESABASTECIMENTO;**

Foram adquiridos **6,5 milhões de TESTES RÁPIDOS** para diagnóstico de dengue

Colóquio sobre a Síndrome Congênita Associada à Infecção pelo Vírus Zika (novembro)

Reuniões com aproximadamente **80% das SMS das cidades com mais de 100 mil habitantes**

Dessas reuniões também participaram **TODAS as SES e todos os COSEMS**

Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial (GAL) e relatórios de investigação das Secretarias Estaduais de Saúde. Dados atualizados em 27/11/2024.

OBRIGADA!



MINISTÉRIO DA
SAÚDE

