

Núcleo Especial de Vigilância Ambiental (Neva/Gevs/Sesa-ES)

**Editores responsáveis:**

Diovana Zacchi Pinão, Fabiane Simões e Sousa, Lavínia Moreira Borges, Luciana Medeiros Simonetti, Mayra Rodrigues, Rafael Moraes de Assis, Roberto da Costa Laperrière Júnior.

## Monitoramento dos casos de arboviroses urbanas transmitidas pelo *Aedes* (Dengue, Zika e Chikungunya), Semanas Epidemiológicas 01 a 44, Espírito Santo, 2022

### Sumário

1 Monitoramento dos casos de arboviroses urbanas transmitidas pelo *Aedes* (dengue, zika e chikungunya), Semanas Epidemiológicas 01 a 44, Espírito Santo, 2022

4 Ações de educação em saúde e mobilização social

As informações sobre Dengue, Zika e Chikungunya apresentadas neste boletim são referentes às notificações ocorridas da Semana Epidemiológica (SE) 40 à SE 44 (02/10/2022 a 05/11/2022), disponíveis nas planilhas de acompanhamento de casos notificados, que são atualizadas semanalmente pela Secretaria de Estado da Saúde do Espírito Santo (SESA-ES).

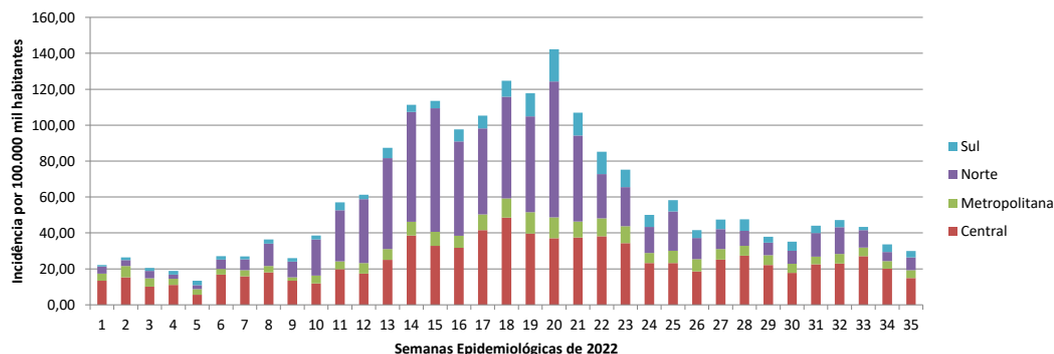
### SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DE 2022

Das semanas epidemiológicas do mês de outubro, SE 40 a SE 44, foram notificados 1.354 casos de Dengue no estado do Espírito Santo, com taxa de incidência de 33,31 casos por 100 mil habitantes. A região de saúde Central apresentou incidência de 56,41 casos por 100 mil habitantes, a região Metropolitana com 26,88 casos por 100 mil habitantes, a região Norte com 44,42 casos e a região Sul com 30,77 casos por 100 mil habitantes.

### Secretaria de Estado da Saúde do Espírito Santo

Gerência de Vigilância em Saúde  
Núcleo Especial de Vigilância Ambiental  
Av. Marechal Mascarenhas de Moraes, 2025,  
Bento Ferreira, Vitória, ES  
CEP: 29050-625 - ES  
E-mail: [neva@saude.es.gov.br](mailto:neva@saude.es.gov.br)  
Site: [www.saude.es.gov.br](http://www.saude.es.gov.br)  
Tel: (27) 3636-8216

Outubro de 2022



**Figura 1.** Distribuição da taxa de incidência de dengue por região de saúde, Espírito Santo, 2022.

Das semanas epidemiológicas de outubro, SE 40 a SE 44, foram notificados 74 casos de Zika no estado do Espírito Santo, com taxa de incidência 1,82 casos por 100 mil habitantes; desses casos, 5 são gestantes. A região Central apresentou taxa de incidência de 0,93 casos por 100 mil habitantes, a região Metropolitana com incidência de 1,90, Norte com incidência de 2,76 casos e a Região Sul com incidência de 1,61.

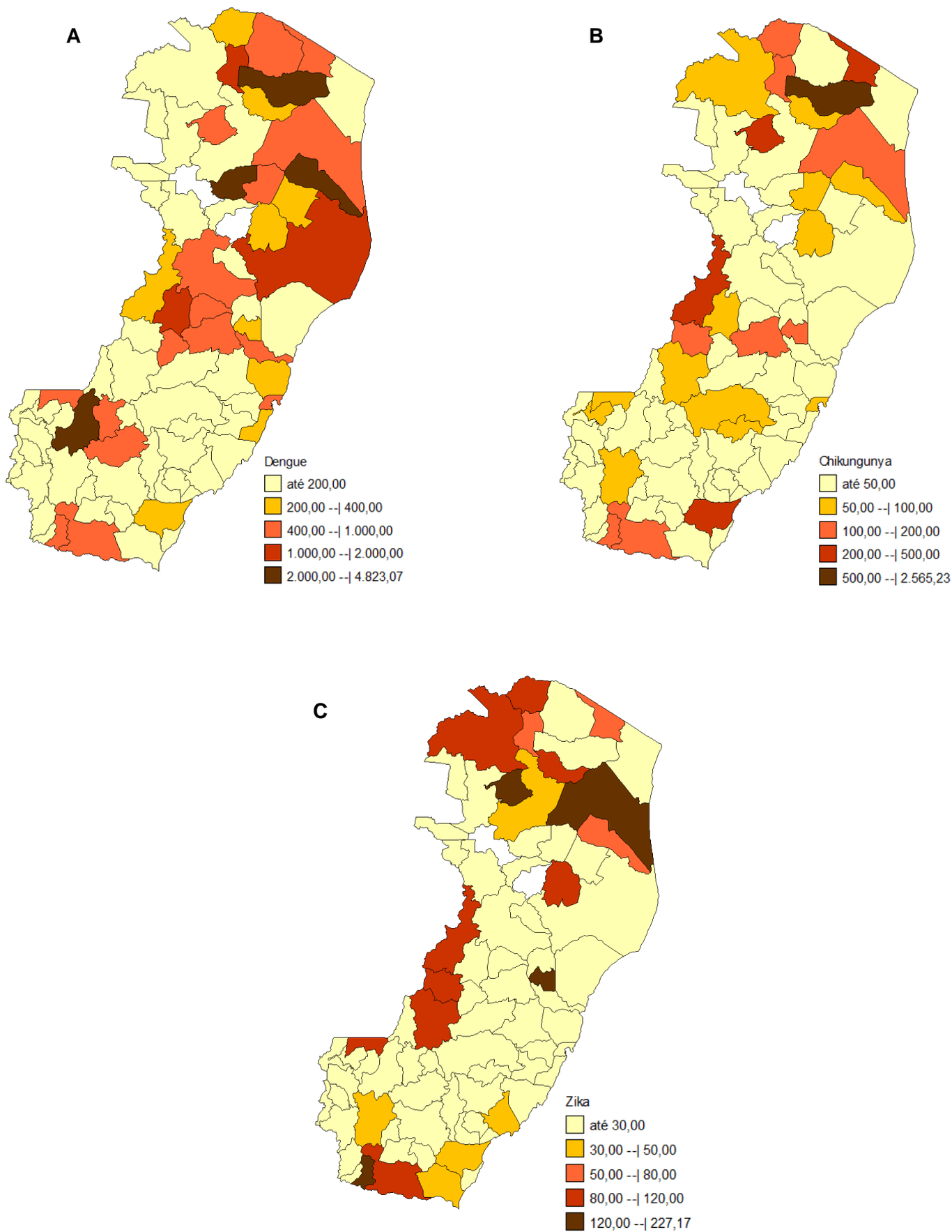
Das semanas epidemiológicas de outubro, SE 40 a SE 44, foram notificados 163 casos de Chikungunya no estado do Espírito Santo, com incidência de 4,01 casos por 100.000 habitantes. A região Central apresentou taxa de incidência de 2,97 casos por 100 mil habitantes, a região Metropolitana com incidência de 4,39, Norte com incidência de 5,52 casos e a Região Sul com incidência de 2,49.

## DISTRIBUIÇÃO DE CASOS DE DENGUE, ZIKA E CHIKUNGUNYA POR REGIÃO DE SAÚDE

Em relação à distribuição espacial de Dengue, no ano de 2022 até a semana epidemiológica 44, os municípios com maior incidência são Pinheiros (4823,07 casos/100 mil hab.), São Gabriel da Palha (2463,53 casos/100 mil hab.), Muniz Freire (2367,34 casos/100 mil hab.), Jaguaré (2223,01 casos/100 mil hab.), Linhares (1641,31 casos/100 mil hab.), respectivamente (Figura 2A).

No que se refere à Chikungunya, no ano de 2022 até a semana epidemiológica 44, Pinheiros apresentou a maior incidência, (2565,23 casos/100 mil hab.), seguido pelos municípios de Pedro Canário (447,29 casos/100 mil hab.), Itapemirim (291,44 casos/100 mil hab.), Vila Pavão (248,81 casos/100 mil hab.) e Baixo Guandu (224,85 casos/100 mil hab.) (Figura 2B).

Para Zika, durante o ano de 2022 até a semana epidemiológica 44, os municípios com maior incidência foram Vila Pavão (227,17 casos/100 mil hab.), sendo seguido pelos municípios de Apiacá (185,33 casos/100 mil hab.), Ibraçu (150,90 casos/100 mil hab.) seguido por São Mateus (145,50 casos/100 mil hab.) e Laranja da Terra (118,91 casos/100 mil hab.) (Figura 2C).



Fonte: Planilha de acompanhamento dos casos notificados da SESA/ES até a SE 44, última atualização em 09/11/2022.

**Figura 2.** Taxa de incidência, por 100.000 habitantes, de Dengue (A), Chikungunya (B) e Zika (C) por município, SE 01 a 44, 2022.

## Ações de Educação em Saúde Ambiental

### RELATÓRIO MENSAL PESMS ANCHIETA- OUTUBRO 2022

Referência técnica: Renan Ferreira

04/10- Apresentação da peça teatral “Passarela da Saúde Bucal” (temática: Saúde Bucal) na Escola de Emboacica, turno matutino, bairro Emboacica. Parceria: SEME, ESF Baixo Pongal. Público: 07 alunos.

05/10- Momento Saúde no Zap zap. Postagem do banner digital sobre a Sífilis. Público: audiência da lista de transmissão. Parceria: CTA.

05/10- Postagem do banner digital sobre a Sífilis no perfil do Facebook do Pesms. Público: audiência do Facebook. Parceria: CTA.

10/10- Apresentação da peça teatral “Bullying e Gentileza”, (temática: Saúde Mental/Bullying) na Escola Alcides Ceccon, turno vespertino, bairro Castelhanos. Parceria: SEME, PSE. Público: 66 alunos.

21/10- Mostra *Aedes aegypti* na Escola Jocelina Nogueira, bairro Alvorada, turno matutino. Público: 40 alunos. Parceria: SEME e PSE.

#### Fotos das ações:

- Peça teatral “Passarela da Saúde bucal”



● **Banner digital**



● **Peça teatral “Bullying X Gentileza”**



● **Mostra Aedes aegypti**



## RELATÓRIO MENSAL PESMES ITAPEMIRIM- OUTUBRO 2022

01/10 - CTA nas comunidades: Realização de Testes Rápidos e conscientização sobre importância da prevenção e tratamento das IST – ESF Itaipava. Público alvo: Adolescentes e Adultos. Parceria: Escolas e CTA.



11/10 – Capacitação Saúde Bucal. Público alvo: Estudantes do Ensino Fundamental I – EMEIEF Norma V. Ferreira. Parceria: Escola



15/10 – Capacitação Outubro Rosa: Mobilização contra câncer de mama e colo uterino. Público alvo: mulheres de 24 a 65 anos. Parceria: APS.

