

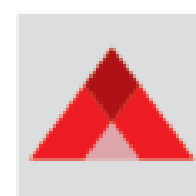
# CIB SUS

Enfrentamento das Arboviroses – CEEA

Abril, 2023



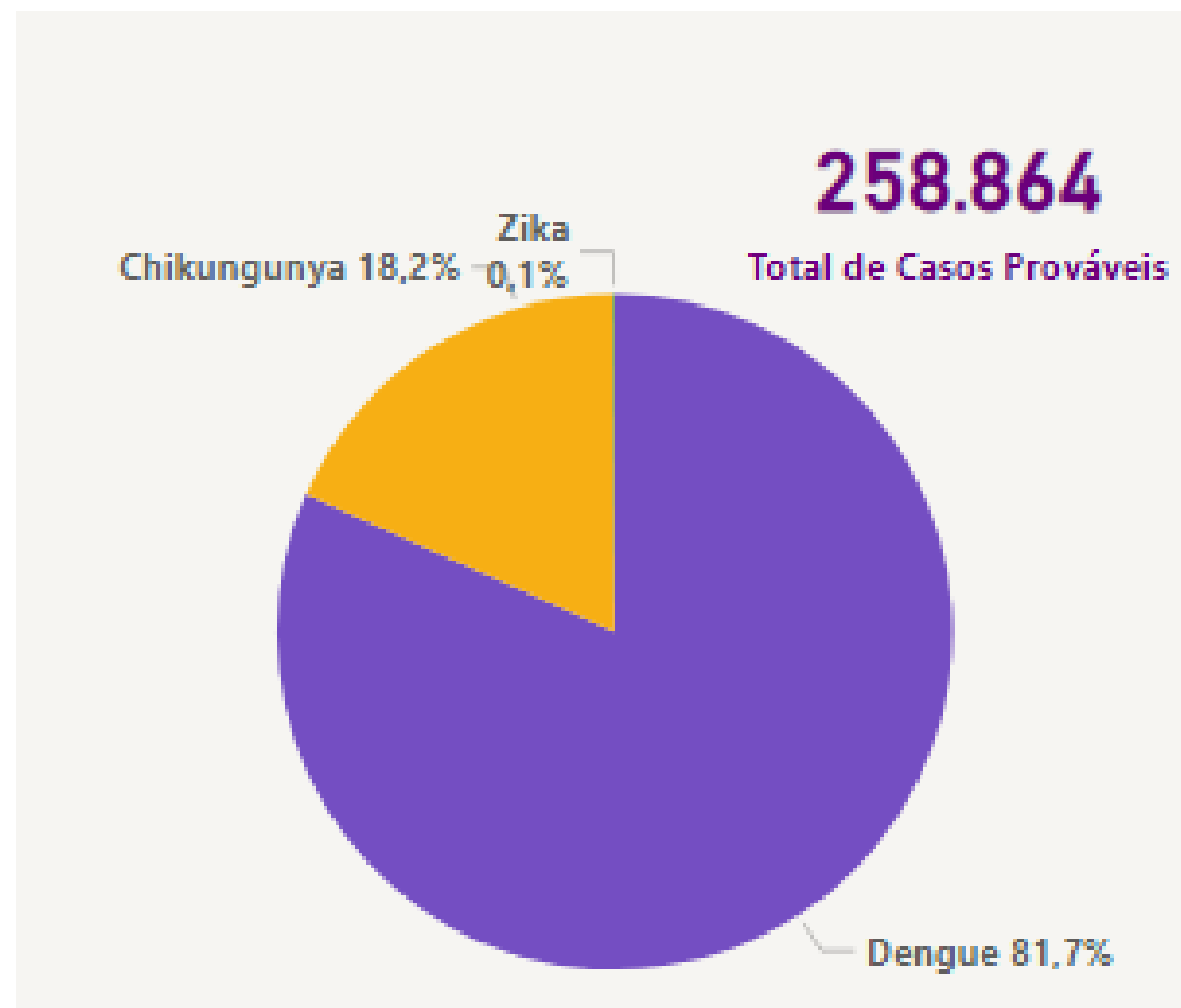
SAÚDE



**MINAS  
GERAIS**

GOVERNO  
DIFERENTE.  
ESTADO  
EFICIENTE.

## Proporção de Casos Prováveis de Arboviroses: Dengue, Chikungunya e Zika



# Dengue



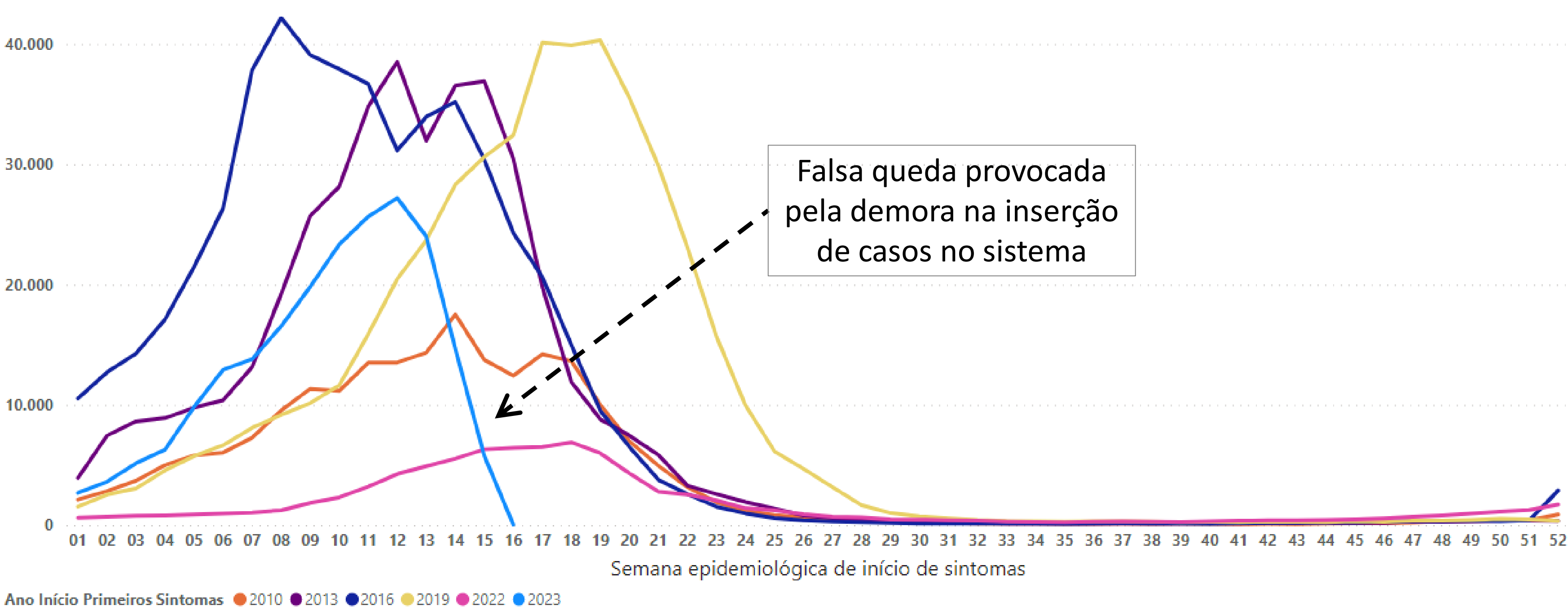
SAÚDE



**MINAS  
GERAIS**

GOVERNO  
DIFERENTE.  
ESTADO  
EFICIENTE.

Casos prováveis de dengue por semana epidemiológica de início de sintomas



Casos prováveis de dengue em 2023

SE01	09/01/2023		697	0
SE02	17/01/2023	8	2.932	2.235
SE03	23/01/2023	6	6.677	3.745
SE04	31/01/2023	8	12.926	6.249
SE05	06/02/2023	6	19.679	6.753
SE06	13/02/2023	7	29.928	10.249
SE07	23/02/2023	10	42.589	12.661
SE08	27/02/2023	4	50.101	7.512
SE09	06/03/2023	7	70.494	20.393
SE10	12/03/2023	6	83.911	13.417
SE11	21/03/2023	9	105.439	21.528
SE12	27/03/2023	6	131.032	25.593
SE13	03/04/2023	7	158.273	27.241
SE14	10/04/2023	7	178.463	20.190
SE15	17/04/2023	7	207.763	29.300

Casos prováveis de dengue

211.443

Casos confirmados de dengue

89.989

Óbitos em investigação

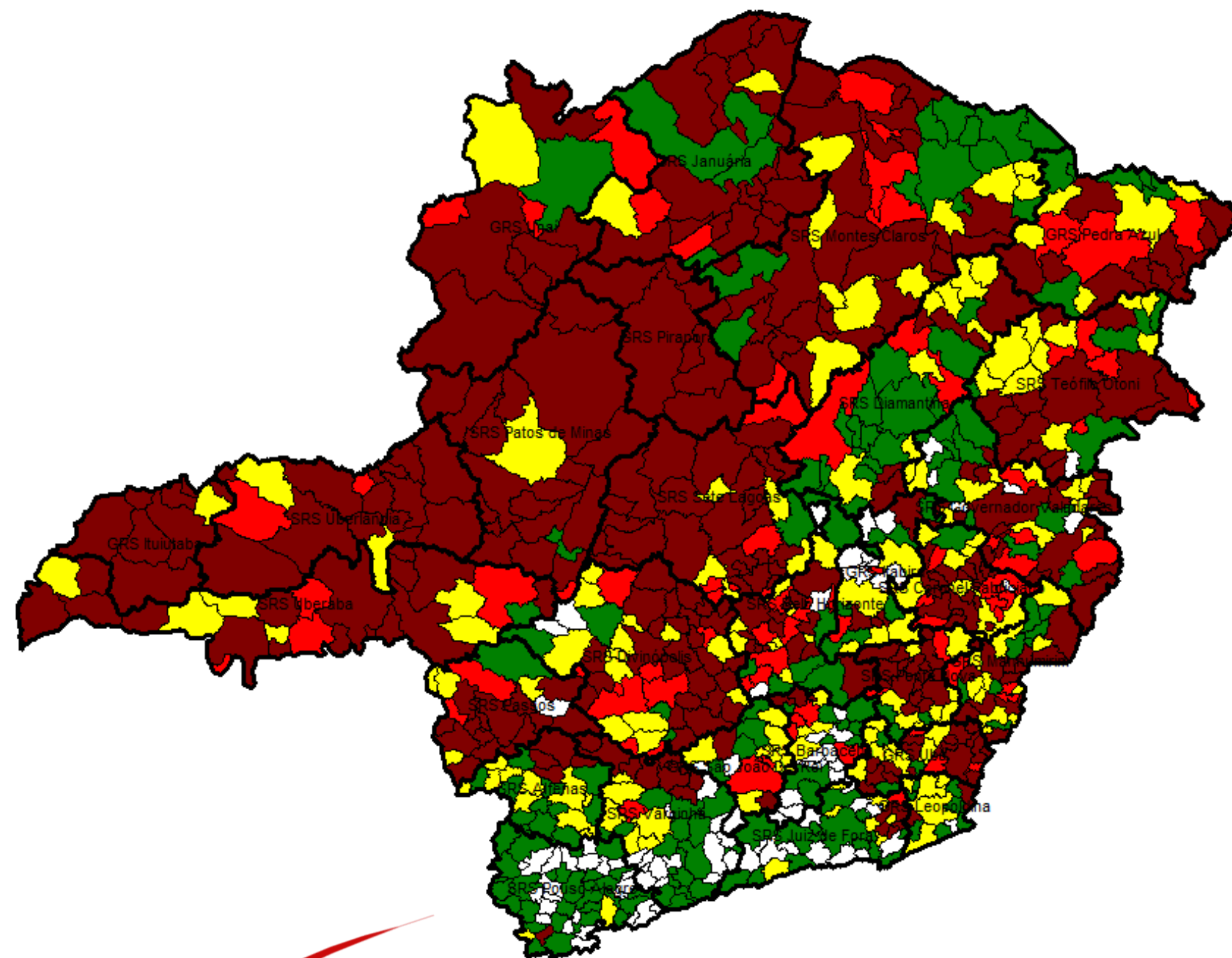
106

Óbitos confirmados

40

# Minas Gerais

Taxa de incidência de casos prováveis de dengue por 100 mil/hab.



996,7 casos a cada 100 mil hab.

771 municípios com casos



SAÚDE



MINAS  
GERAIS

GOVERNO  
DIFERENTE.  
ESTADO  
EFICIENTE.

Fonte: SINAN on line/SESMG-SUBVS-SVS-DVAT-CEVARB - Dados referentes a SE 01 a 15 de 2023 atualizados em 17/04/2023

# Brasil

## INFORME DIÁRIO

SE 15 | 17 de abril de 2023

## Dengue



Incidência  
**357**  
Casos/100 mil hab.

761.845

Casos prováveis

4.417

Municípios  
com casos

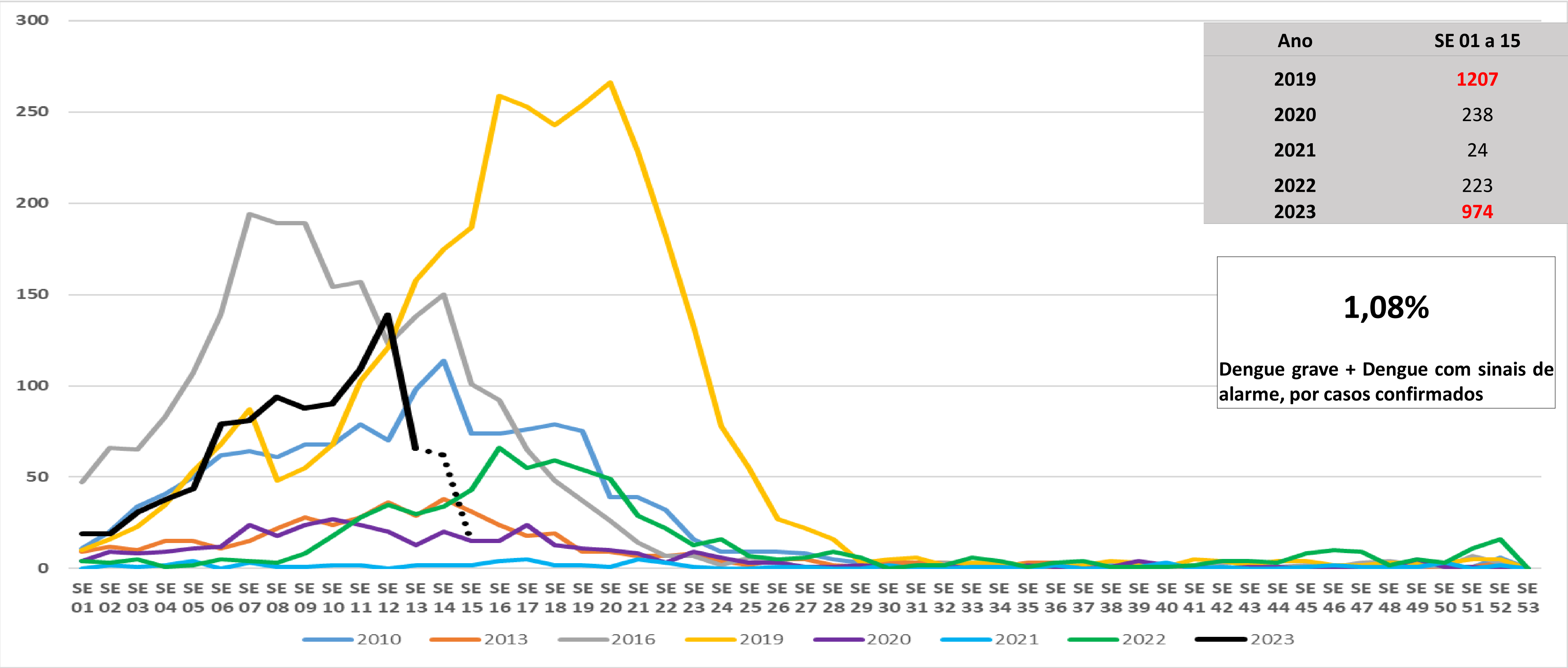


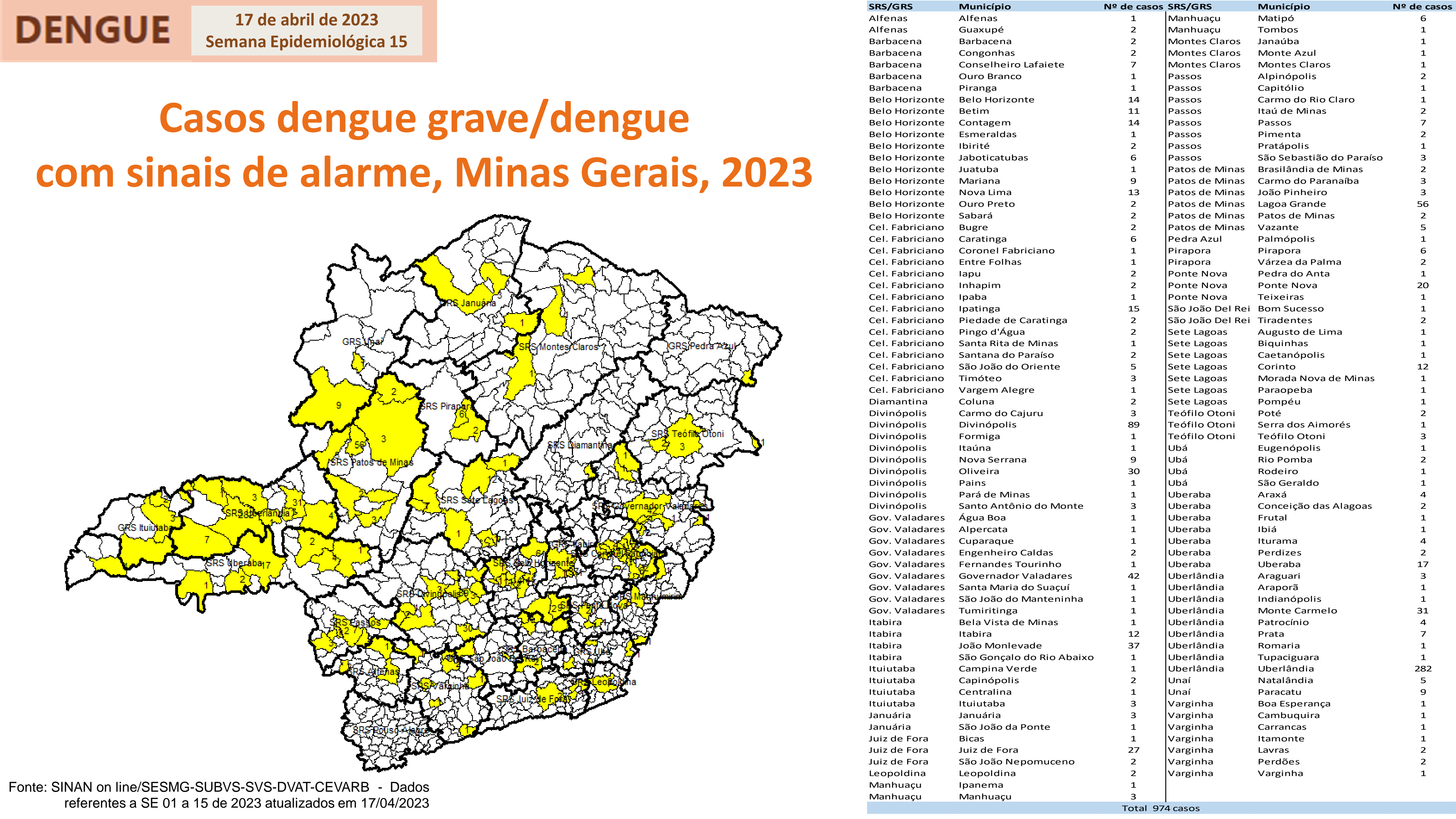
MINISTÉRIO DA  
SAÚDE





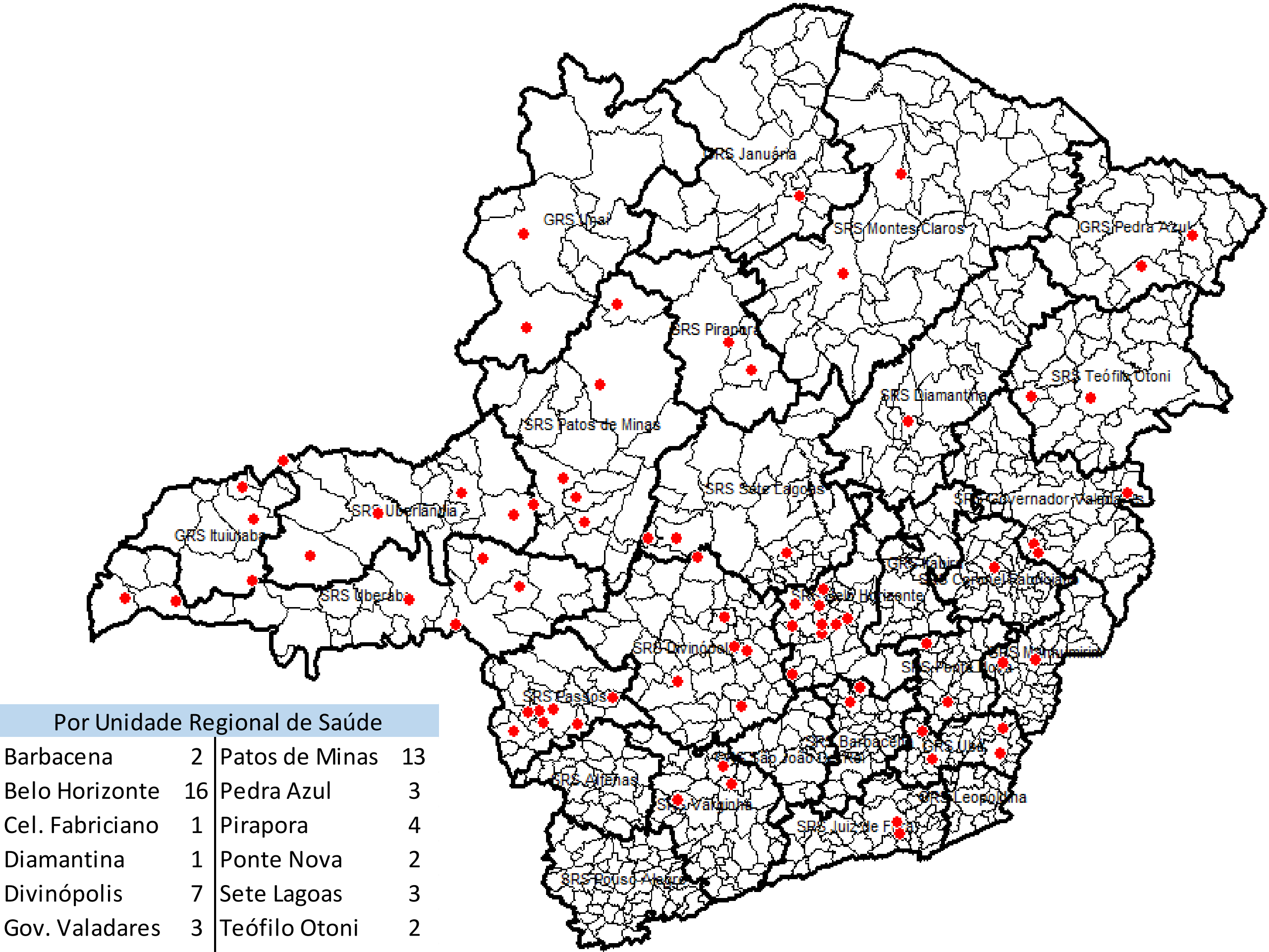
Série histórica da casos de dengue grave/ dengue com sinais de alarme, Minas Gerais, 2019 a 2023





Óbitos por dengue, confirmados e em investigação,  
Minas Gerais em 2023

Por Município de Residência			
Abaeté	1	Lavras	4
Alpinópolis	1	Malacacheta	1
Alvinópolis	1	Manhuaçu	2
Araporã	1	Martinho Campos	1
Araxá	1	Matias Barbosa	1
Belo Horizonte	6	Matipó	1
Brasilândia de Minas	1	Miradouro	1
Campina Verde	1	Monte Carmelo	5
Capinópolis	3	Montes Claros	2
Capitólio	1	Muriaé	2
Carmo do Cajuru	1	Nova Serrana	1
Carmo do Paranaíba	1	Oliveira	1
Carneirinho	1	Ouro Branco	1
Cedro do Abaeté	1	Paracatu	5
Conquista	1	Paraopeba	1
Conselheiro Lafaiete	1	Passos	7
Contagem	2	Patos de Minas	3
Crucilândia	1	Patrocínio	1
Divinópolis	2	Pedro Leopoldo	1
Engenheiro Caldas	1	Perdizes	1
Esmeraldas	1	Pirapora	3
Felício dos Santos	1	Prata	1
Formiga	1	Pratápolis	1
Fortaleza de Minas	1	Ribeirão das Neves	1
Guimarânia	1	Rubim	1
Ibirité	1	Sabará	2
Ingaí	1	São João do Manteninha	1
Ipaba	1	São Sebastião do Paraíso	5
Itaú de Minas	5	Senador Firmino	1
Ituiutaba	2	Tarumirim	1
Iturama	1	Teixeiras	1
Janaúba	1	Teófilo Otoni	1
Japonvar	1	Tocantins	1
Joáima	2	Uberaba	12
João Pinheiro	6	Uberlândia	11
Juatuba	1	Unaí	1
Juiz de Fora	1	Varginha	1
Lagoa Formosa	1	Várzea da Palma	1
Total Geral		146	



Por Unidade Regional de Saúde			
Barbacena	2	Patos de Minas	13
Belo Horizonte	16	Pedra Azul	3
Cel. Fabriciano	1	Pirapora	4
Diamantina	1	Ponte Nova	2
Divinópolis	7	Sete Lagoas	3
Gov. Valadares	3	Teófilo Otoni	2
Ituiutaba	6	Ubá	5
Januária	1	Uberaba	17
Juiz de Fora	2	Uberlândia	19
Manhuaçu	3	Unaí	6
Montes Claros	3	Varginha	6
Passos	21		
Total Geral		146	

157 óbitos (n.)

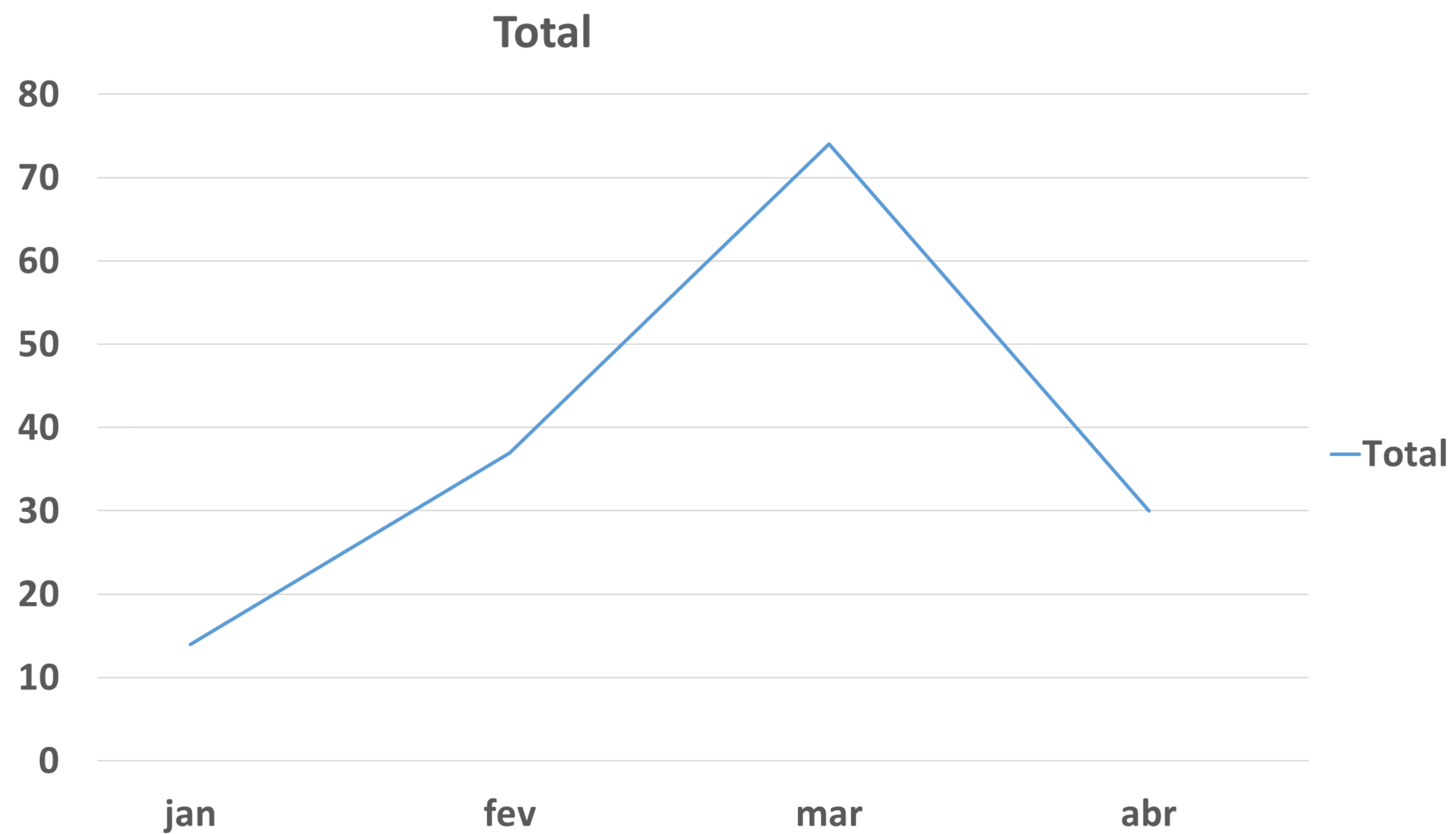
43 confirmados + 109 em investigação  
+ 5 com evolução não preenchida  
(captação pela SINAN em 17/04)

Faixa etária	%	N.
< 1 ano	0,7	1
1 a 10 anos	1,9	3
11 a 19 anos	2,5	4
20 a 59	33,1	52
60 a 79	39,5	62
> 80 anos	22,3	35
	100	157

Comorbidade	%	N.
Sim	61,8	97
Não	36,9	58
Não informado	1,3	2
Total	100	157



## Ocorrência de óbitos por dengue, por mês, Minas Gerais, em 2023



## Minas Gerais

# Óbitos por dengue, confirmados e em investigação em 2023

**157 óbitos (n.)**

43 confirmados + 109 em investigação  
+ 5 com evolução não preenchida  
(captação pela SINAN em 17/04)

**Letalidade 0,05%**

óbitos confirmados por dengue, por  
casos confirmados

**Letalidade 4,41%**

óbitos confirmados por dengue, por casos de dengue grave e de dengue com  
sinais de alarme.

## Brasil

**INFORME DIÁRIO**

SE 15 | 17 de abril de 2023



**246 Óbitos**

287 Óbitos em  
investigação

**3,3% Letalidade<sup>1</sup>**

1 Para o cálculo da letalidade, foram considerados no denominador os casos de dengue grave e de dengue com sinais de alarme

# Chikungunya



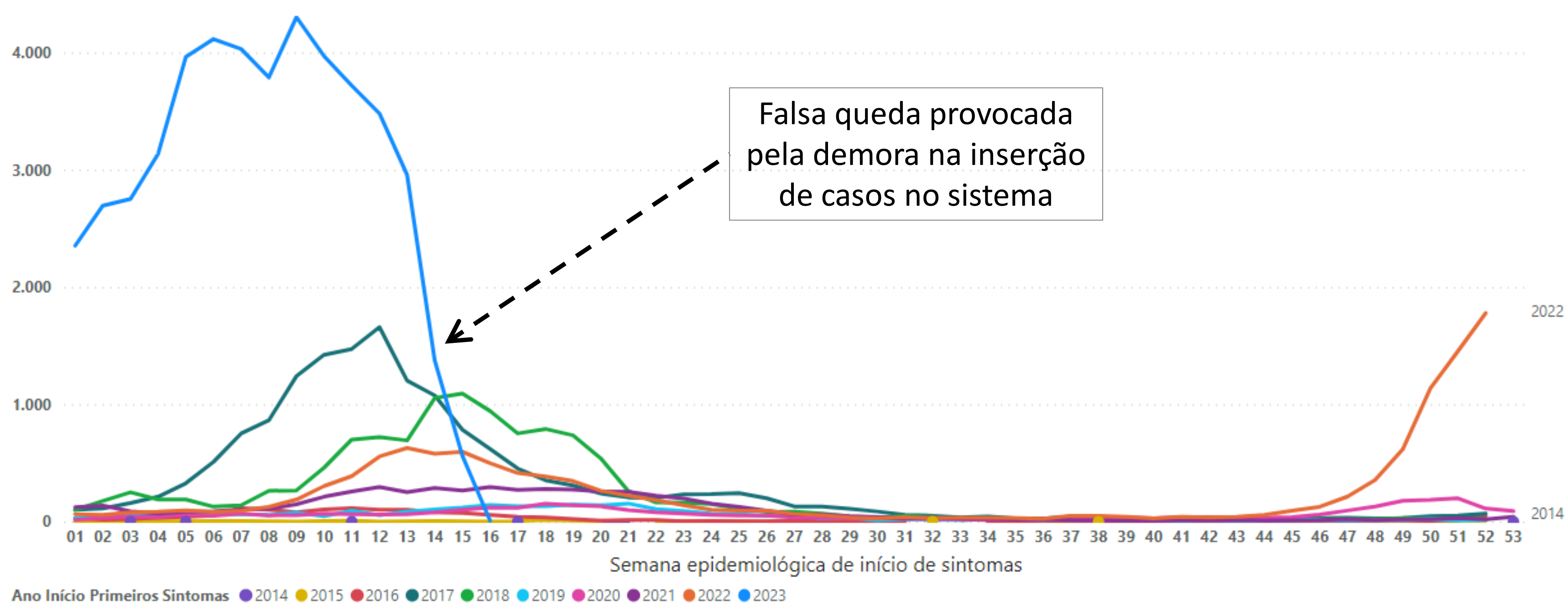
SAÚDE



**MINAS  
GERAIS**

GOVERNO  
DIFERENTE.  
ESTADO  
EFICIENTE.

## Casos prováveis de chikungunya por semana epidemiológica de início de sintomas



## Casos prováveis de chikungunya em 2023

SE	Data	Dias Transcorridos	Nº De Casos Chikungunya no SINAN	Acréscimo apurado
SE01	09/01/2023		232	0
SE02	17/01/2023	8	1.377	1.145
SE03	23/01/2023	6	2.850	1.473
SE04	31/01/2023	8	4.924	2.074
SE05	06/02/2023	6	7.928	3.004
SE06	13/02/2023	7	12.225	4.297
SE07	23/02/2023	10	16.607	4.382
SE08	27/02/2023	4	18.371	1.764
SE09	06/03/2023	7	23.099	4.728
SE10	12/03/2023	6	27.514	4.415
SE11	21/03/2023	9	32.572	5.058
SE12	27/03/2023	6	36.011	3.439
SE13	03/04/2023	7	40.824	4.813
SE14	10/04/2023	7	43.276	2.452
SE15	17/04/2023	7	46.766	3.490

## Casos prováveis de Chikungunya

47.202

### Casos confirmados de Chikungunya

18.854

## Óbitos em investigação

13

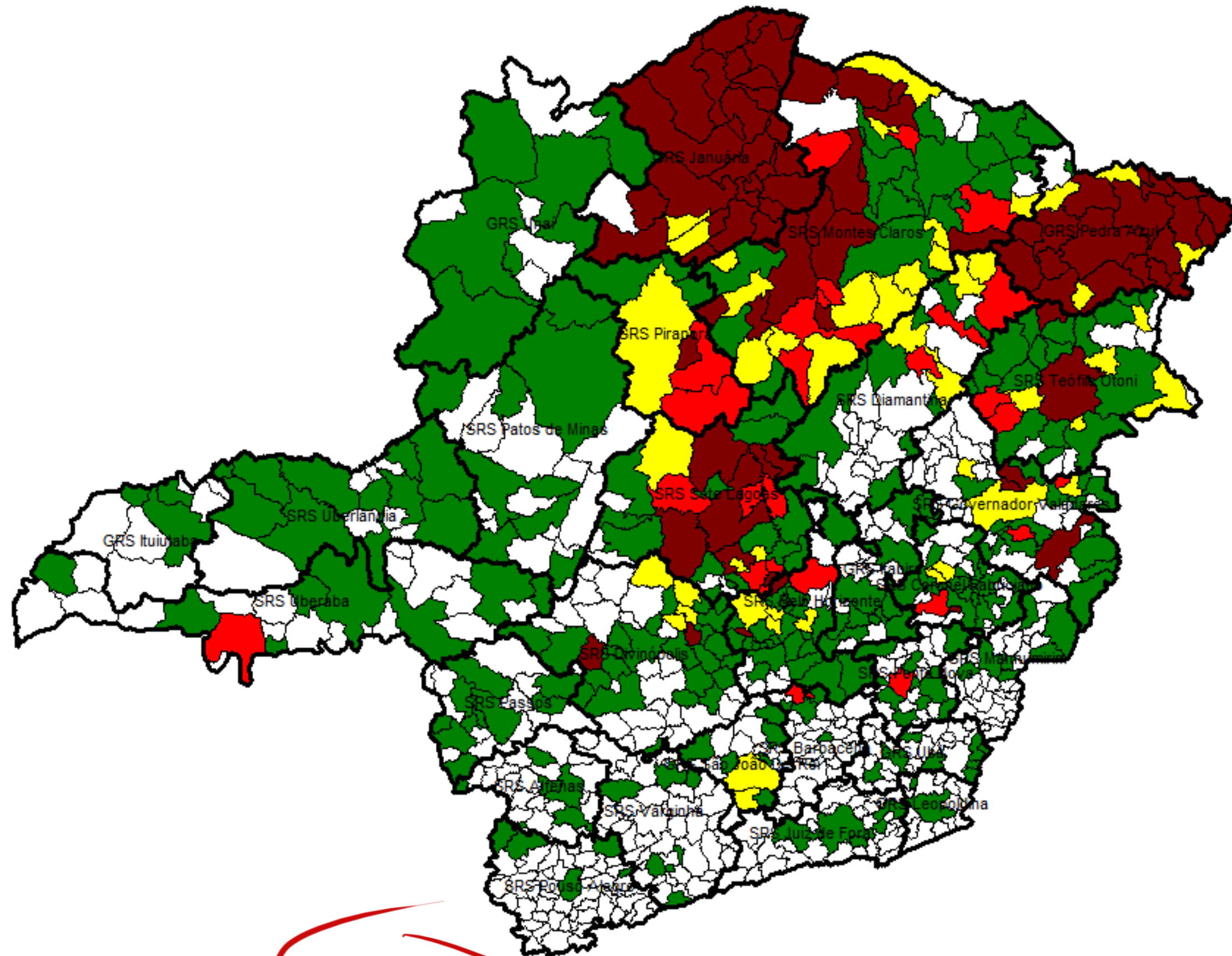
### Óbitos confirmados

11



## Minas Gerais

Taxa de incidência de casos prováveis de chikungunya por 100 mil/hab.



222 casos a cada 100 mil hab.  
405 municípios com casos

## Brasil

### INFORME DIÁRIO

SE 15 | 17 de abril de 2023



### Chikungunya



Incidência

**36**

Casos/100 mil hab.

77.850

Casos prováveis

1.964

Municípios com casos



MINISTÉRIO DA SAÚDE





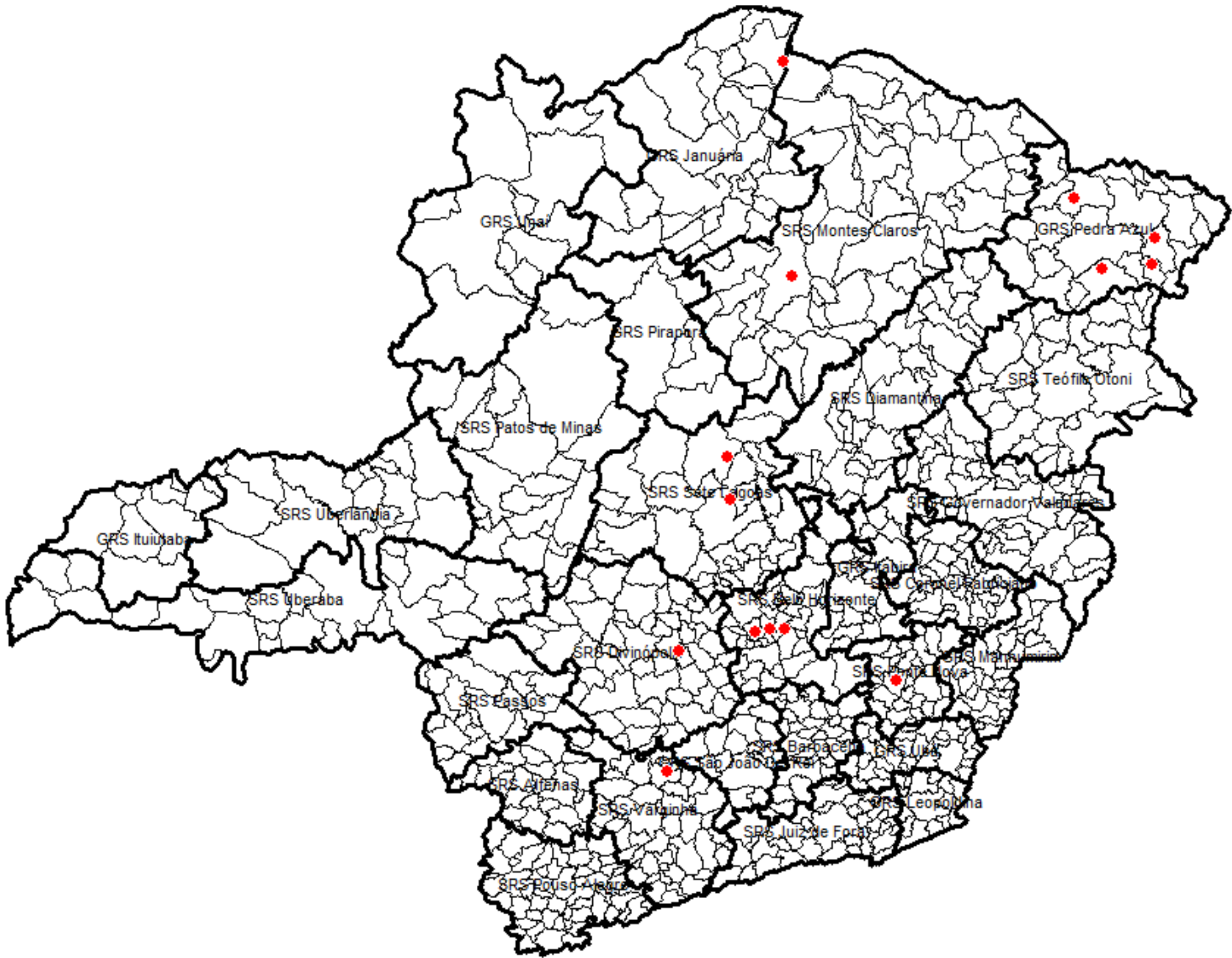
# Óbitos por chikungunya, confirmados e em investigação, Minas Gerais em 2023

## Por Município de Residência

Belo Horizonte	2
Betim	1
Contagem	1
Corinto	1
Curvelo	3
Divinópolis	1
Joáima	3
Lavras	1
Manga	1
Montes Claros	4
Pedra Azul	1
Ponte Nova	1
Rio do Prado	2
Rubim	2
Total Geral	24

## Por Unidade Regional de Saúde

Belo Horizonte	4
Divinópolis	1
Januária	1
Montes Claros	4
Pedra Azul	8
Ponte Nova	1
Sete Lagoas	4
Varginha	1
Total Geral	24



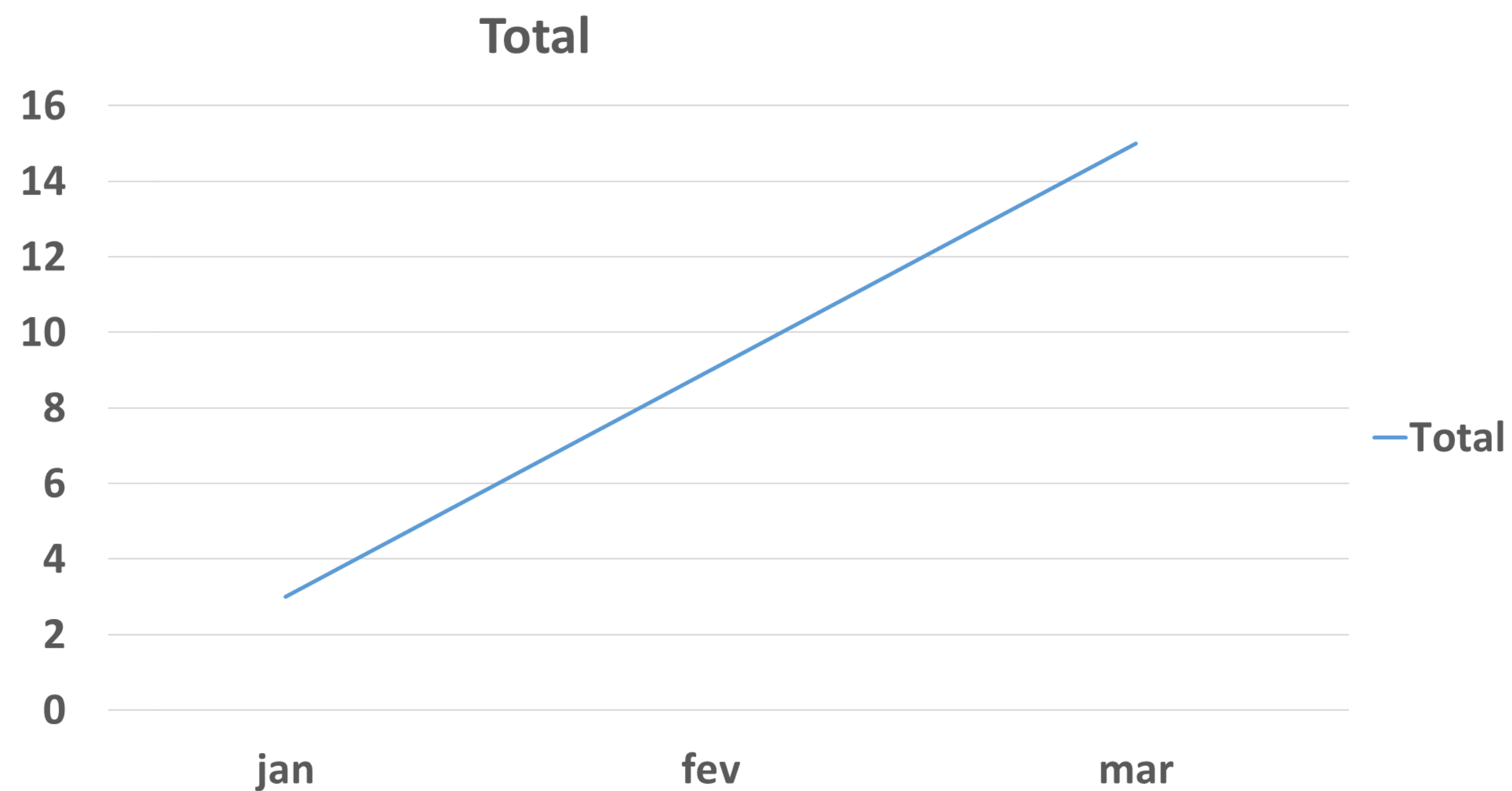
24 óbitos (n.)

8 confirmados + 16 em investigação  
(captação pela SINAN em 11/04)

Faixa etária	%	N.
< 1 ano	0	0
1 a 10 anos	0	0
11 a 19 anos	0	0
20 a 59	16,7	4
60 a 79	29,2	7
> 80 anos	54,1	13
	100	24

Comorbidade	%	N.
Sim	70,8	17
Não	29,2	7
Não informado	0	0
Total	100	24

## Ocorrência de óbitos por chikungunya, por mês, Minas Gerais, em 2023



## Óbitos por chikungunya, confirmados e em investigação em 2023

**24 óbitos (n.)**

11 confirmados + 13 em investigação  
(captação pela SINAN em 17/04)

**Letalidade 0,06%**

óbitos confirmados por chikungunya,  
por casos confirmados

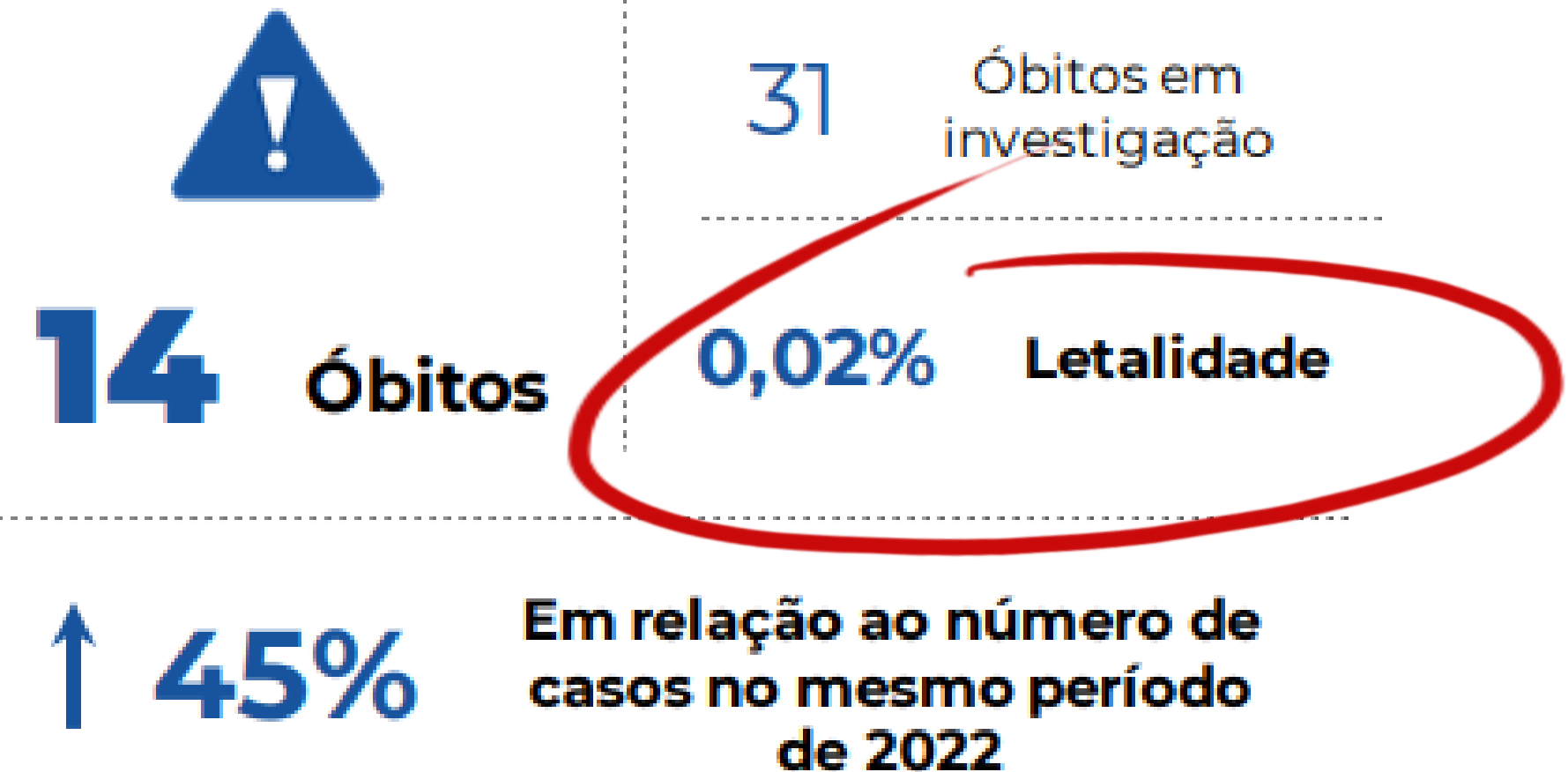


**MINAS GERAIS**  
GOVERNO  
DIFERENTE.  
ESTADO  
EFICIENTE.

Fonte: SINAN on line/SESMG-SUBVS-SVS-DVAT-CEVARB - Dados referentes a SE 01 a 15 de 2023 atualizados em 17/04/2023

### INFORME DIÁRIO

SE 15 | 17 de abril de 2023



MINISTÉRIO DA  
SAÚDE







# ZIKA



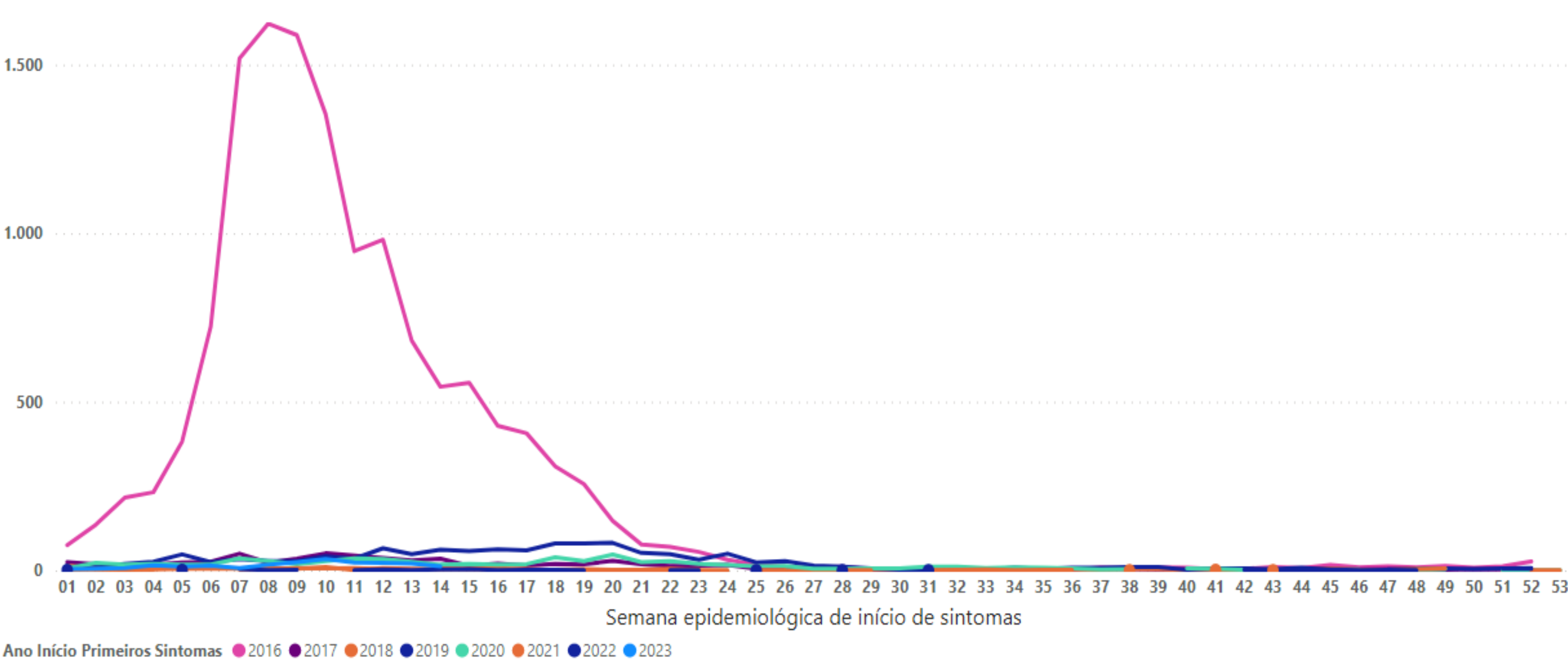
SAÚDE



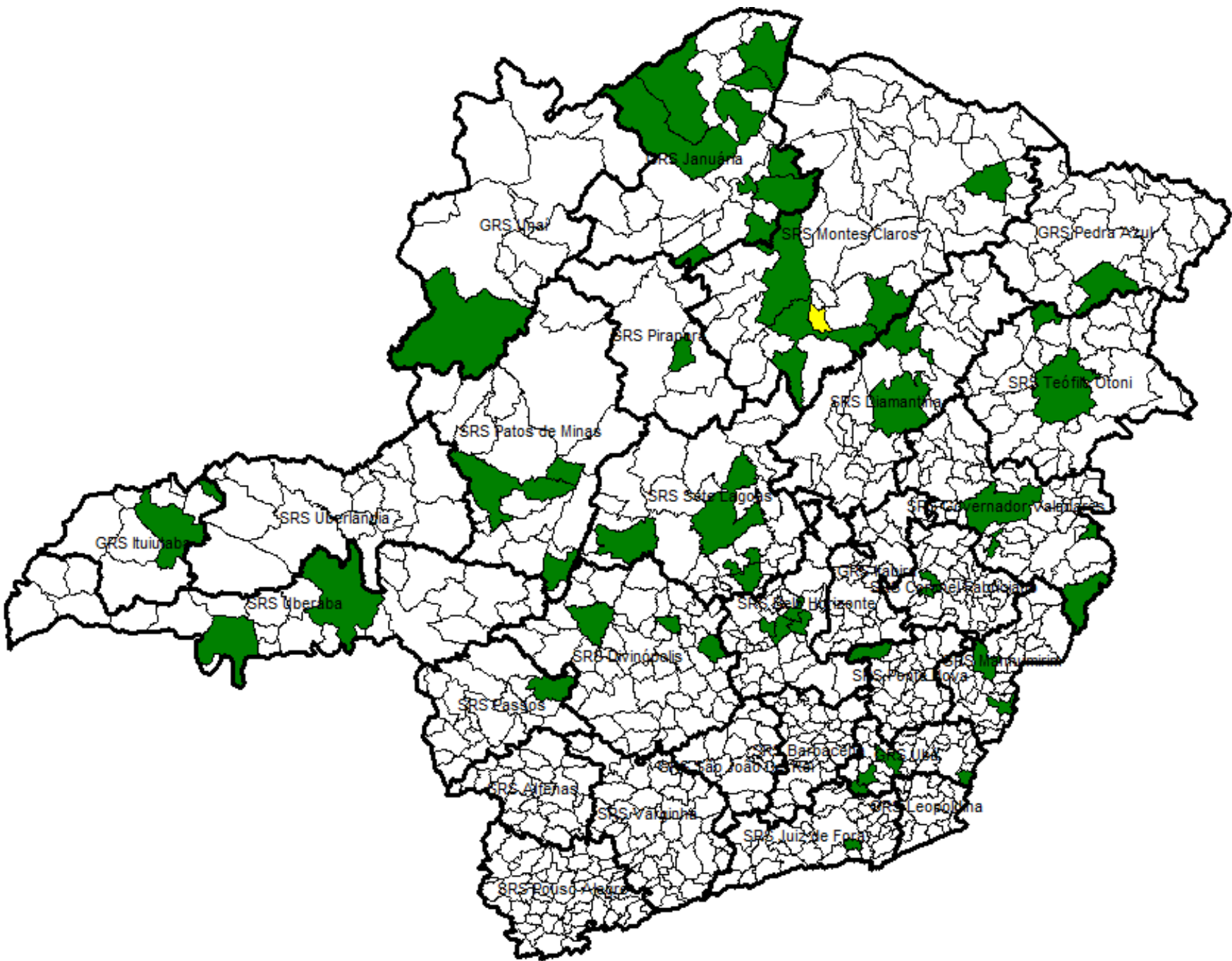
**MINAS  
GERAIS**

GOVERNO  
DIFERENTE.  
ESTADO  
EFICIENTE.

Casos Prováveis de Zika por semana epidemiológica de início de sintomas, Minas Gerais



Taxa de incidência de casos prováveis de Zika por 100 mil/hab.



1,0 caso a cada 100 mil hab.  
64 municípios com casos

Casos prováveis de Zika	Casos confirmados de Zika	Óbitos Confirmados
219	18	0

# Atividades e Ações



SAÚDE



**MINAS  
GERAIS**

GOVERNO  
DIFERENTE.  
ESTADO  
EFICIENTE.



# Documentos



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
Secretaria de Estado de Saúde  
Coordenação Estadual de Laboratórios e Pesquisa em Vigilância - SUBVS

Nota Técnica nº 3/SES/SUBVS-CELP/2023

PROCESSO Nº 1320.01.0047359/2023-50

Nota técnica conjunta – Coordenação Estadual de Laboratórios e Pesquisa em Vigilância (CELP), Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde (CIEVS – Minas), Coordenação Estadual de Vigilância das Arboviroses (CEVARB) e Laboratório Central de Saúde Pública de Minas Gerais – Fundação Ezequiel Dias (Lacen-MG/Funed)

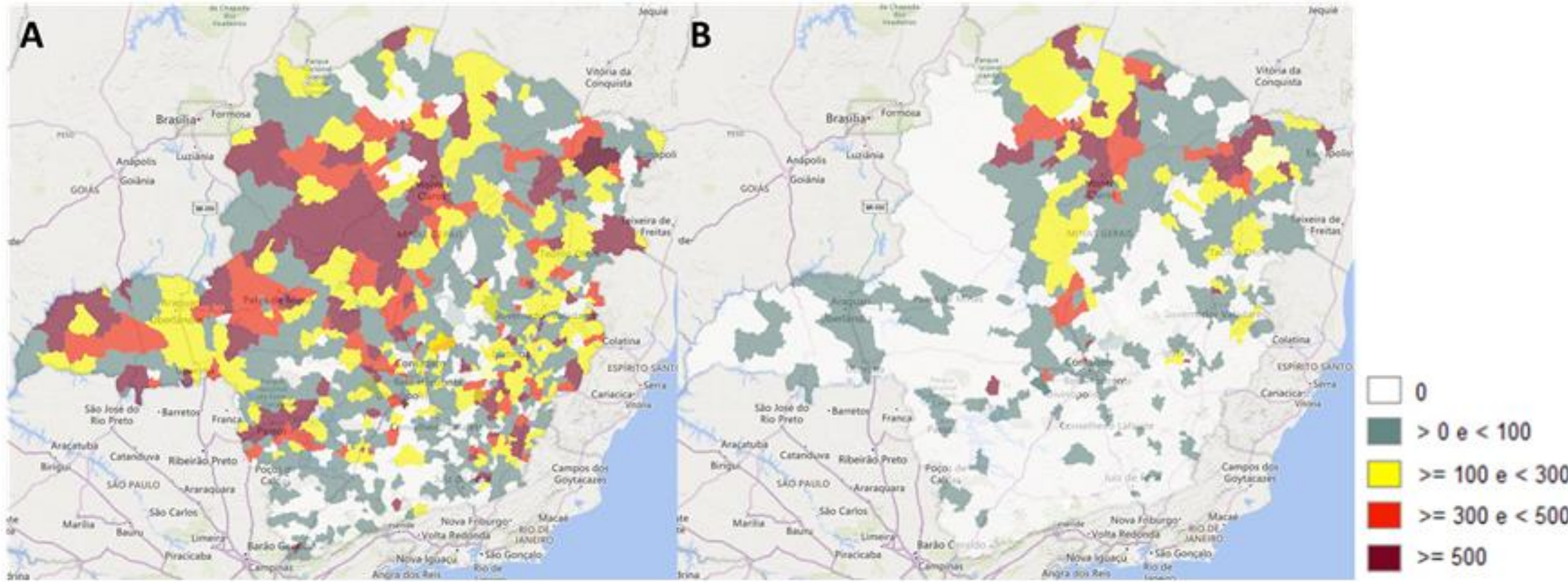
**Assunto:** Coleta de amostras para vigilância laboratorial das arboviroses no Lacen-MG/Funed e nos Centros Colaboradores habilitados na rede.

## 1. CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DAS ARBOVIROSES EM MINAS GERAIS, 2023

Arboviroses são as doenças causadas pelos arbovírus, que incluem os vírus da dengue, chikungunya, Zika e febre amarela. No ano de 2023, o estado de Minas Gerais registrou até o momento um total de 138.141 casos prováveis de arboviroses, sendo 76,3% de dengue, 23,6% de chikungunya e 0,1% de zika.

Quanto a febre amarela, no período de monitoramento atual, que vai de julho de 2022 a junho de 2023, foram notificados 54 casos em seres humanos, destes, 44 foram descartados, um caso foi confirmado e oito seguem em investigação, sendo que quatro destes já foram descartados laboratorialmente aguardando atualização no Sinan pelo município de residência.

Considerando o atual cenário epidemiológico, há co-circulação de arbovírus no estado de Minas Gerais, havendo atualmente municípios que apresentam alta e muito alta incidência de casos de dengue e Chikungunya, demonstrado na figura 1.



# Nota Técnica nº 3 SES/SUBVS-CELP/2023

Agravo/Doença	Municípios silenciosos, com baixa incidência (> 0 e < 100) ou média incidência (> =100 e < 300) de casos prováveis nas últimas quatro semanas epidemiológicas para dengue	Municípios com taxa de incidência alta (> =300 e < 500) ou muito alta (> =500) de casos prováveis nas últimas quatro semanas epidemiológicas para dengue
DENGUE	Coleta obrigatória para 100% dos casos suspeitos de dengue e óbitos, independente da classificação	<p>a) <b>Casos suspeitos de dengue classificados no Grupo A – recomenda-se coleta de forma amostral (um a cada 10 casos).</b></p> <p>b) Casos suspeitos de dengue classificados nos Grupo B, C, D e óbitos– coleta de amostra obrigatória em 100% dos casos.</p> <p>c) Casos suspeitos de dengue em gestantes – coleta de amostra obrigatória em 100% dos casos independente da classificação.</p>
CHIKUNGUNYA	<p>a) Casos suspeitos – recomenda-se coleta de amostra de 100% dos casos.</p> <p>b) Casos suspeitos em idosos, gestantes, casos graves e óbitos – coleta de amostra obrigatória em 100% dos casos.</p>	<p>a) <b>Casos suspeitos com quadro leve – recomenda-se coleta de forma amostral (um a cada 10 casos).</b></p> <p>b) Casos suspeitos em recém-nascidos, idosos, gestantes, casos com manifestações atípicas, casos graves e óbitos – coleta de amostra obrigatória em 100% dos casos.</p>

Recomenda-se a priorização de coletas em tempo oportuno para a realização de RT-PCR

Recomenda-se a coleta de amostras de **todos os casos suspeitos de Zika e de Febre Amarela**



# Documentos



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Secretaria de Estado de Saúde

Coordenação de Atenção à Saúde da Pessoa com Deficiência

Nota Técnica nº 5/SES/SUBPAS-SRAS-DATE-CASPD/2023

PROCESSO Nº 1320.01.0037188/2023-60

## CHIKUNGUNYA E REABILITAÇÃO

ÁREA RESPONSÁVEL: Coordenação de Atenção à Saúde da Pessoa com Deficiência de Minas Gerais

### 1-ASSUNTO

Orientações sobre cuidados em reabilitação aos pacientes com Chikungunya na Rede de Cuidados à Pessoa com Deficiência de Minas Gerais.

### 2-CONTEXTUALIZAÇÃO

Considerando a situação epidemiológica da Chikungunya no Estado de Minas Gerais em que até a 9ª semana epidemiológica do ano corrente foram notificados 23.099 casos prováveis da doença, sendo 5.705 destes confirmados, com desafio emergente predominantemente nas regiões Norte e Nordeste do Estado;

Considerando que a maioria dos usuários apresentam infecção sintomática com necessidade de assistência na Rede de Atenção à Saúde de Minas Gerais;

Considerando a persistência da sintomatologia clínica, principalmente comprometimentos articulares nas fases subaguda e crônica da doença que podem impactar negativamente na qualidade de vidas de uma parcela dos indivíduos que tiveram a infecção pelo vírus Chikungunya (CHIKV);

Considerando a Rede de Cuidados à Pessoa com Deficiência que assiste as pessoas com deficiência temporária ou permanente; progressiva, regressiva ou estável; intermitente ou contínua, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS);

A Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais, por meio da Coordenação de Atenção à Saúde da Pessoa com Deficiência de Minas Gerais (CASPD-MG), orienta sobre a necessidade de organização dos serviços e equipes de reabilitação para assistir aos usuários com CHIKV.

### 3-INTRODUÇÃO

## Nota Técnica nº 5 SES/SUBPAS-SRAS-DATE-CASPD/2023

Orientações sobre cuidados  
em reabilitação aos pacientes  
com chikungunya na Rede de  
Cuidados à Pessoa com  
Deficiência de Minas Gerais.

# Documentos



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Secretaria de Estado de Saúde

Coordenação Estadual de Urgência e Emergência

Nota Técnica nº 7/SES/SUBPAS-SRAS-DAHUE-CEAUE/2023

**PROCESSO Nº 1320.01.0026178/2023-25**

**Assunto:** Fluxo da Rede de Urgência e Emergência para os atendimentos relacionados as Arboviroses.

Considerando a Resolução SES/MG nº 7.520, de 19 de maio de 2021, que dispõe sobre a atualização da Rede de Urgência e Emergência, no Estado de Minas Gerais.

Considerando as Diretrizes Nacionais para a Prevenção e Controle de Epidemias de Dengue do Ministério da Saúde, publicado em 2009.

Considerando o Manual Chikungunya- Manejo Clínico, publicado 2017 pelo Ministério da Saúde.

A Coordenação Estadual de Atenção às Urgências e Emergências emite as seguintes considerações:

Os pontos de atenção da Rede de Urgência e Emergência – RUE devem

## Nota Técnica nº 7 SES/SUBPAS-SRAS-DAHUE-CEAUE/2023

# Fluxo da Rede de Urgência e Emergência para os atendimentos relacionados as Arboviroses.



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Secretaria de Estado de Saúde

Coordenação Materno Infantil

Nota Técnica nº 11/SES/SUBPAS-SRAS-DATE-CMI/2023

PROCESSO Nº 1320.01.0037178/2023-39

PROPOSTA DE ATUALIZAÇÃO DA NOTA TÉCNICA CONJUNTA SUBVS/SUBPAS/SUBREG No 9/2017

Assunto: Orientações quanto a transmissão vertical do Vírus Chikungunya (CHIKV) e acompanhamento clínico da Gestante e do Recém-Nascido (RN).

Cenário epidemiológico atual.

De acordo com os dados divulgados no boletim epidemiológico das arboviroses nº 272, publicado em 23 de fevereiro de 2023, entre as semanas epidemiológicas 01 a 07 de 2023 foram notificados 16.607 casos prováveis de chikungunya no estado de Minas Gerais, com confirmação de 4.054 casos e taxa de incidência acumulada de 78,5 casos por 100 mil habitantes. Até o momento, há um óbito em investigação pela doença no estado.

O atual cenário epidemiológico aponta aumento significativo no número de registros de chikungunya no estado nos últimos anos. Em comparação com o mesmo período de 2022, o aumento foi de aproximadamente 2900% no número de notificações de casos prováveis. Embora haja notificações de casos prováveis de Chikungunya em todas as macrorregiões de saúde de Minas Gerais, atualmente as regiões Norte e Nordeste são as mais acometidas pela doença no estado, respondendo juntas por cerca de 95% das notificações.

O CHIKV representa grande risco para o RN se a mãe apresentar infecção aguda próxima ao parto. O risco de transmissão vertical descrito na literatura é de cerca de 50%, sendo que 90% dos afetados podem desenvolver manifestações graves, em especial, complicações neurológicas.

Esta Nota Técnica tem o objetivo de orientar os cuidados no acompanhamento de gestantes com infecção por CHIKV e seus RNs.

## Nota Técnica nº 11 SES/SUBPAS-SRAS-DATE-CMI/2023

# Orientações quanto a transmissão vertical do Vírus Chikungunya (CHIKV) e acompanhamento clínico da Gestante e do Recém-Nascido (RN).

# Aquisição da Permetrina

## - AQUISIÇÃO DE 21.000 LITROS DE PERMETRINA

Aquisição do Inseticida a base de Permetrina, modalidade de aplicação espacial intradomiciliar que visa eliminar os mosquitos adultos infectados por algum arbovírus, e assim, quebrar a cadeia de transmissão da doença.

## - FLUXO DE SOLICITAÇÃO PELOS MUNICÍPIOS

O Município envia a solicitação para Unidade Regional, essa por sua vez, avalia e apresenta ao Comitê Regional. Ocorrendo a deliberação favorável, a URS envia para a Coordenação de UBV avaliar, deliberar e agendar o envio do inseticida. As regionais possuem servidores capacitados para a aplicação que a fazem junto com os técnicos do Nível Central. Os agentes de combate a endemias dos municípios deverão acompanhar a atividade para que sejam capacitados.





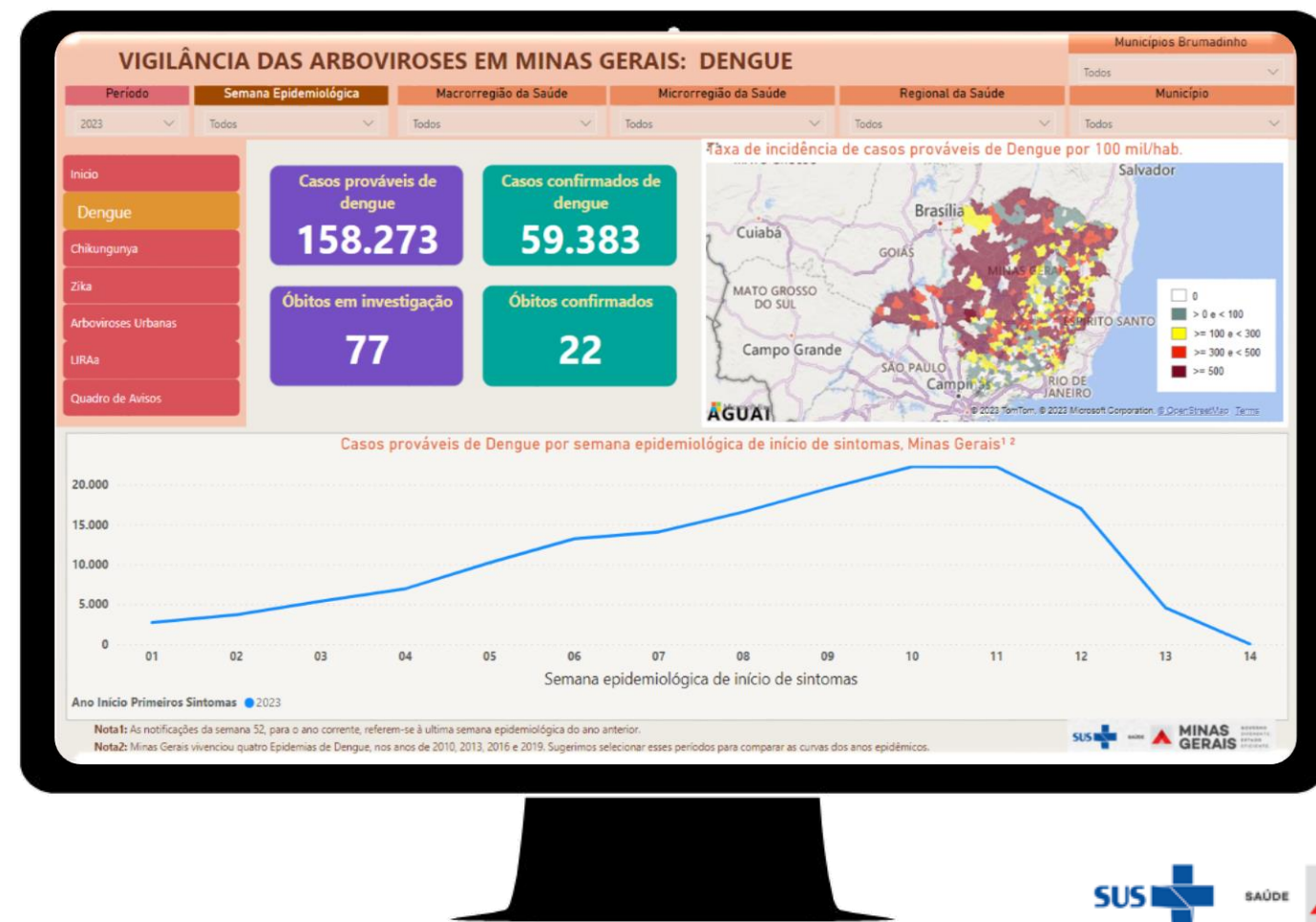
## Painéis Temáticos

Manual de Utilização do Painel

- Acidente de Trabalho Grave
- Acidente por Animais Peçonhentos
- Acidentes por Transporte Terrestre (ATT)
- Arboviroses Epidemiológico
- Atendimento Antirrábico Humano
- Câncer
- Coronavírus (Perfil Geográfico, Demográfico e Gráfico / Ocupação de Leitos / Variantes)
- Doenças Crônicas Não Transmissíveis
- Hanseníase
- Hepatites Virais



**Atualizado**  
**DIARIAMENTE**  
**DIARIAMENTE**  
**DIARIAMENTE**  
**DIARIAMENTE**



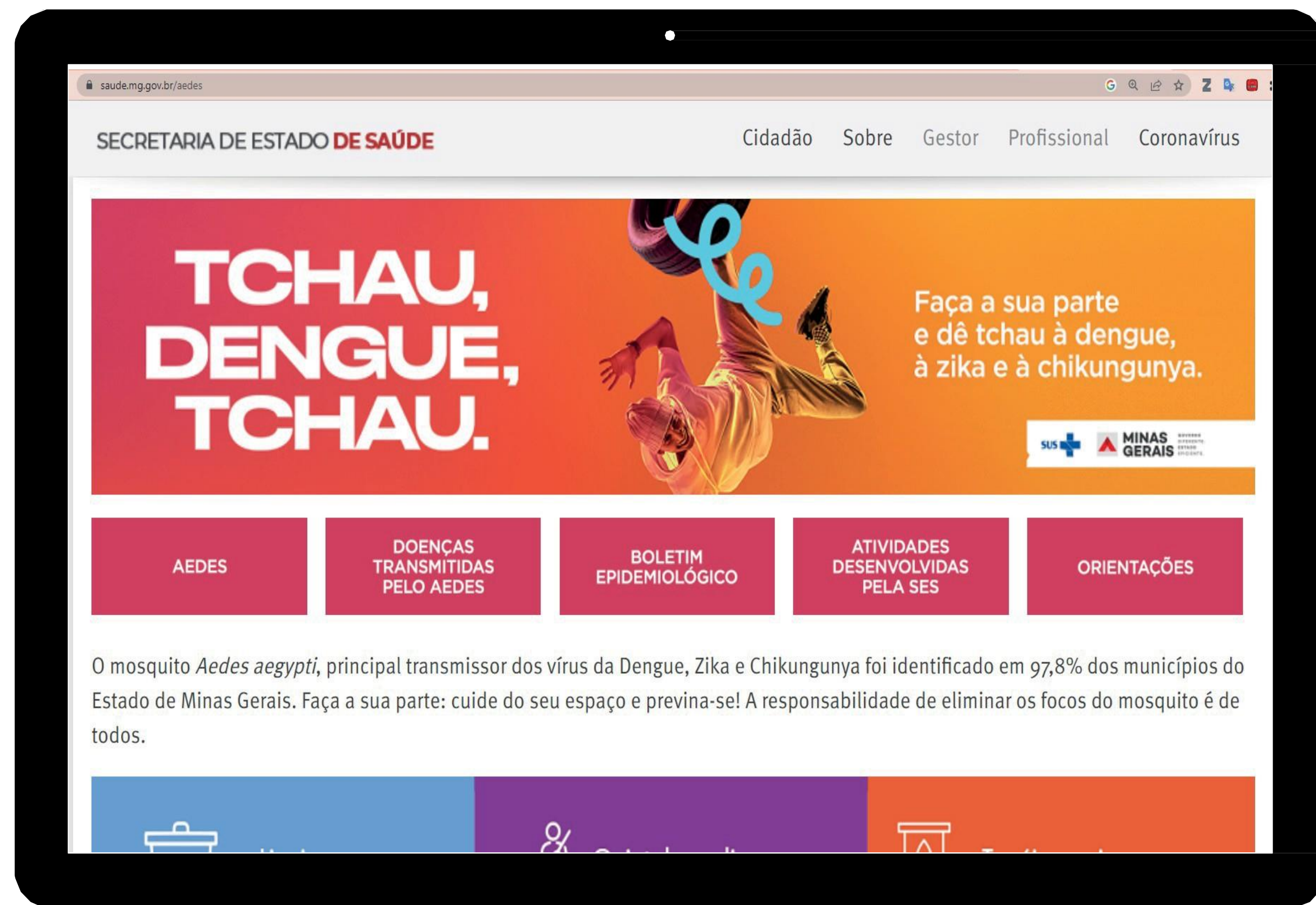




# Ações

## Comunicação em saúde para todas as idades

HOTSITE



CARTILHA INFATOJUVENIL



CAMPANHA ANUAL







# Ações

## Distribuição de Cartão do Paciente (impresso físico)

OS SINAIS DE ALARME PODEM SURTIR A PARTIR DO 3º DIA DA DOENÇA, MESMO QUE JÁ TENHA ABAIXADO A FEBRE, E SUGEREM PIORA DA DOENÇA. CASO APRESENTE UM DESSES SINAIS PROCURE O SERVIÇO DE SAÚDE.

**SINAIS DE ALARME:**

- Dor forte e constante na barriga
- Vômitos frequentes
- Dificuldade para respirar
- Sensação de tontura e/ou desmaio
- Sangramentos
- Agitação e muita sonolência

**ORIENTAÇÕES:**

- Fique em repouso
- Beba no mínimo 2 litros de líquido por dia, entre água, chá, suco, água de coco, leite, sopa e soro hidratante (pode ser caseiro). O soro hidratante é fornecido nas Unidades Básicas de Saúde.

Receita de soro caseiro

- 1 colher de café de sal de cozinha
- 2 colheres de sopa de açúcar
- 1 litro de água filtrada

- Não use medicamentos para dor e febre que contenham Ácido Acetil Salicílico (AAS) durante o período da doença
- As mulheres com dengue devem continuar amamentando.

**Governo do Estado de Minas Gerais**  
**Secretaria de Estado de Saúde**  
Subsecretaria de Vigilância e Proteção à Saúde  
Superintendência de Vigilância Epidemiológica, Ambiental e Saúde do Trabalhador

**CARTÃO DE ACOMPANHAMENTO DENGUE / ZIKA**

NOME: \_\_\_\_\_

NOME DA MÃE: \_\_\_\_\_

DATA DE NASCIMENTO: \_\_\_\_\_ SEXO: ☐ MASC. ☐ FEM TELEFONE: \_\_\_\_\_

BAIRRO: \_\_\_\_\_

Nº CARTÃO SUS/PRONTUÁRIO: \_\_\_\_\_

UNIDADE DE SAÚDE: \_\_\_\_\_

UNIDADE DE REFERÊNCIA: \_\_\_\_\_

APRESENTAR ESTE CARTÃO SEMPRE QUE RETORNAR À UNIDADE DE SAÚDE.

**EVOLUÇÃO CLÍNICA E LABORATORIAL DA DENGUE**

Di de evolução: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Temperatura: 40

Eventos clínicos potenciais: Desidratação, **CHOQUE SANGUINÁRIO**, Reabsorção de sobrecarga, Danos aos órgãos

Alterações laboratoriais: Hematócrito, Plaquetas

Sorologia e virologia: Viremia, IgM/IgG

Fase: Febril, Crítica, Recuperação

Fonte: WORLD HEALTH ORGANIZATION - WHO (2009), COM ADAPTAÇÕES.



SCAN ME

Recomenda-se a utilização destes dois instrumentos para classificação da intensidade da dor do paciente, com o objetivo de auxiliar no manejo e tratamento adequados.

**Escala Analógica da Dor (EVA)**

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Leve Moderada Intensa

**Entrevista com o paciente para diagnóstico de dor neuropática - DH4**

Complete o questionário considerando o **escore**: 0 - para os itens negativos; 1 - para os itens positivos:

Dor neuropática: escore total a partir de 4/10

**Questão 1:** Sua dor tem uma ou mais das seguintes características?

1 - Queimação \_\_\_\_\_ ( ) Sim ( ) Não

2 - Sensação de frio dolorosa \_\_\_\_\_ ( ) Sim ( ) Não

3 - Choque elétrico \_\_\_\_\_ ( ) Sim ( ) Não

**Questão 2:** Há presença de um ou mais dos seguintes sintomas na mesma área da sua dor?

4 - Formigamento \_\_\_\_\_ ( ) Sim ( ) Não

5 - Alfinetada e agulhada \_\_\_\_\_ ( ) Sim ( ) Não

6 - Adormecimento \_\_\_\_\_ ( ) Sim ( ) Não

7 - Coceira \_\_\_\_\_ ( ) Sim ( ) Não

**Questão 3:** A dor está localizada numa área onde o exame físico pode revelar uma ou mais das seguintes características?

8 - Hipostesia ao toque \_\_\_\_\_ ( ) Sim ( ) Não

9 - Hipostesia à picada de agulha \_\_\_\_\_ ( ) Sim ( ) Não

**Questão 4:** Na área dolorosa, a dor pode ser causada ou aumentada por:

10 - Escovação \_\_\_\_\_ ( ) Sim ( ) Não

**Governo do Estado de Minas Gerais**  
**Secretaria de Estado de Saúde**  
Subsecretaria de Vigilância e Proteção à Saúde  
Programa Estadual de Controle das Doenças Transmissíveis pelo Ar

**CARTÃO DE ACOMPANHAMENTO DO PACIENTE EM TRATAMENTO PARA CHIKUNGUNYA**

Quadro clínico compatível: fortes dores articulares e musculares acompanhadas de edema, febre, cefaleia, náusea, fadiga e exantema

Nome do paciente: \_\_\_\_\_

Nome da mãe: \_\_\_\_\_

Data de nascimento: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Sexo: ( ) Feminino ( ) Masculino Telefone: \_\_\_\_\_

Nº do cartão SUS/Prontuário: \_\_\_\_\_

Unidade de Saúde: \_\_\_\_\_

Comorbidades: \_\_\_\_\_

Data de início dos sintomas: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Febre há \_\_\_\_ dias.

Classificação da doença no primeiro atendimento: ( ) Aguda: até 14 dias ( ) Subaguda: acima de 14 dias a 3 meses ( ) Crônica: acima de 3 meses

APRESENTAR ESSE CARTÃO SEMPRE QUE RETORNAR À UNIDADE DE SAÚDE

**Dor/Edema:** Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Local de atendimento: \_\_\_\_\_

Ev: \_\_\_\_\_ Tratamento: ( ) Dipirona ( ) Paracetamol ( ) Codeína ( ) Ibuprofeno ( ) Prednisona ( ) Hidrocortisona ( ) Sulfassalazina ( ) Metotrexato

DN4: \_\_\_\_\_ ( ) Gabapentina ( ) Amitriptilina ( ) Outros: \_\_\_\_\_

Conduta: \_\_\_\_\_

Acompanhamento: ( ) Psicologia ( ) Reumatologia ( ) Fisioterapia ( ) Outros: \_\_\_\_\_

Exames laboratoriais: \_\_\_\_\_

**Dor/Edema:** Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Local de atendimento: \_\_\_\_\_

Ev: \_\_\_\_\_ Tratamento: ( ) Dipirona ( ) Paracetamol ( ) Codeína ( ) Ibuprofeno ( ) Prednisona ( ) Hidrocortisona ( ) Sulfassalazina ( ) Metotrexato

DN4: \_\_\_\_\_ ( ) Gabapentina ( ) Amitriptilina ( ) Outros: \_\_\_\_\_

Conduta: \_\_\_\_\_

Acompanhamento: ( ) Psicologia ( ) Reumatologia ( ) Fisioterapia ( ) Outros: \_\_\_\_\_

Exames laboratoriais: \_\_\_\_\_

**Dor/Edema:** Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Local de atendimento: \_\_\_\_\_

Ev: \_\_\_\_\_ Tratamento: ( ) Dipirona ( ) Paracetamol ( ) Codeína ( ) Ibuprofeno ( ) Prednisona ( ) Hidrocortisona ( ) Sulfassalazina ( ) Metotrexato

DN4: \_\_\_\_\_ ( ) Gabapentina ( ) Amitriptilina ( ) Outros: \_\_\_\_\_

Conduta: \_\_\_\_\_

Acompanhamento: ( ) Psicologia ( ) Reumatologia ( ) Fisioterapia ( ) Outros: \_\_\_\_\_

Exames laboratoriais: \_\_\_\_\_

**Dor/Edema:** Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Local de atendimento: \_\_\_\_\_

Ev: \_\_\_\_\_ Tratamento: ( ) Dipirona ( ) Paracetamol ( ) Codeína ( ) Ibuprofeno ( ) Prednisona ( ) Hidrocortisona ( ) Sulfassalazina ( ) Metotrexato

DN4: \_\_\_\_\_ ( ) Gabapentina ( ) Amitriptilina ( ) Outros: \_\_\_\_\_

Conduta: \_\_\_\_\_

Acompanhamento: ( ) Psicologia ( ) Reumatologia ( ) Fisioterapia ( ) Outros: \_\_\_\_\_

Exames laboratoriais: \_\_\_\_\_





# Ações

## Manejo

(suspeição, diagnóstico e tratamento oportuno dos casos)

Agenda aberta da SES/MG  
para agendamento  
(on line)

### DEFINIÇÃO DE CASO

- ❖ Caso confirmado (critério laboratorial):
- Caso suspeito que tenha sido confirmado por algum dos exames laboratoriais:
  - ELISA NS1 reagente
  - Isolamento viral positivo
  - RT-PCR (1º ao 5º dia de sintomas) detectável
  - IgM ELISA (a partir do 6º dia de sintomas) reagente >> pico após 2 semanas, mas podem ser detectados até 3 meses em infecções primárias
  - Títulos de anticorpos maior ou igual a 4x os títulos do PRNT ou IH (fase aguda e convalescente)

#### Banco de notícias

### SRS Patos de Minas visita municípios mais atingidos com a dengue em sua região de saúde

31 de Março de 2023

Um dos principais problemas de saúde pública do estado de Minas Gerais é a doença causada pelo mosquito Aedes aegypti (dengue), que atinge diversos municípios ...



#### Banco de notícias

### Saúde realiza capacitação de manejo clínico de **arboviroses** para 21 municípios da Macrorregião de Saúde Oeste

27 de Março de 2023

A Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais (SES-MG), por meio da Superintendência Regional de Saúde (SRS) de Divinópolis realizou na última sexta-feira, 24/03, ...



#### Banco de notícias

### SRS Juiz de Fora intensifica medidas para controle de **arboviroses**

31 de Março de 2023

A Superintendência Regional de Saúde de Juiz de Fora, por meio do núcleo de Vigilância Epidemiológica tem buscado realizar ações para controle de ...







# Ações



SCAN ME

Curso: Manejo Clínico para Arbovirose

Não seguro | ava.saude.mg.gov.br/course/view.php?id=287

Arbovirose I-Dengue

Participantes

Emblemas

Competências

Notas

Página inicial

Painel

Calendário

Arquivos privados

Banco de conteúdo

Meus cursos

Arbovirose I-Dengue

AVASES

AMBIENTE VIRTUAL DE APRENDIZAGEM

Manejo Clínico para Arbovirose I-Dengue

Página inicial / Meus cursos / Arbovirose I-Dengue

Abordagem sintomática das arbovirose

Vídeo Aula - Abordagem sintomática das arbovirose

Manejo Clínico da Dengue: Grupos A e B Dengue

Vídeo aula - Manejo Clínico da Dengue: Grupos A e B Dengue

Manejo Clínico da Dengue: Grupo C

Vídeo aula - Manejo Clínico da Dengue: Grupo C

Manejo Clínico da Dengue: Grupo D

Vídeo aula - Manejo Clínico da Dengue: Grupo D

Como realizar a Prova do Laço

Vídeo Aula - Prova do Laço

Dengue: Particularidades das Crianças

Vídeo aula - Dengue: Particularidades das Crianças

Organização e estrutura da Atenção Primária à Saúde (APS) como porta de entrada e interlocução com a Rede de Atenção à Saúde

Vídeo Aula - Organização e estrutura da Atenção Primária à Saúde (APS) como porta de entrada e interlocução com a Rede de Atenção à Saúde

Referências Bibliográficas

Referências Bibliográficas

Diagnóstico e manejo clínico - Adulto e criança

SUS

SAÚDE

MINAS GERAIS

GOVERNO DIFERENTE. ESTADO EFICIENTE.



[dengue@saude.mg.gov.br](mailto:dengue@saude.mg.gov.br)

<https://www.saude.mg.gov.br/febremarela>

<https://www.saude.mg.gov.br/aedes>