# Dengue, Zika e Chikungunya



## Informe Epidemiológico – S.E. 1ª a 23ª - 2024

## **DENGUE**

Quadro 01: Dados Comparativos de dengue no Piauí, 2023 e 2024.

Ano	Nº de municípios com notificação	Nº de casos prováveis*	Incidência do Estado / 100 mil hab.	Nº de casos confirmados	-	Nº de municípios com média incidência	Nº de municípios com baixa incidência
2023	146	5.900	180,4	4.378	12	32	102
2024	198	11.774	360,0	7.277	57	47	94

FONTE: SINAN ONLINE

- Incidência: Aumento de 99,6% em relação ao mesmo período de 2023.
  - \* Além dos casos confirmados estão incluídos os casos inconclusivos, ignorados/brancos, dengue, dengue com sinais de alarme e dengue grave.

Quadro 02: Casos de Dengue com Sinais de Alarme, Dengue Grave e Óbitos no Piauí, 2023 e 2024.

			os de Dengue is de Alarme	Nº de casos de Dengue Grave		Óbitos	
Ano	Municípios	Notific.	Confirm.	Notific.	Confirm.	Notificados	Confirmados
2023*	14	75	67	13	13	04	04
	Alvorada do Gurguéia	06	04	-	-	-	-
	Amarante	01	-	-	-	-	-
	Angical do Piauí	-	-	01	01	-	-
	Assunção do Piauí	-	-	01	01	-	-
	Baixa Grande do Ribeiro	09	06	01	01	02	02
	Barras	01	01	-	-	-	-
	Beneditinos	01	01	-	-	-	-
	Bertolínea	01	01	-	-	-	-
	Bom Jesus	79	31	10	06	07	07
	Bom Princípio do Piauí	01	-	-		-	-
	Campo Maior	02	02	-	-	-	-
	Caraúbas	-	-	01	-	-	-
	Cocal de Telha	01	-	-	-	-	-
	Colônia do Gurguéia	02	02	-	-	-	-
	Corrente	03	02	01	01	-	-
2024	Cristalândia do Piauí	-	-	01	01	-	-
2024	Cristino Castro	08	02	-	-	-	-
	Curimatá	03	02	-	-	-	-
	Currais	23	12	03	02	-	-
	Eliseu Martins	-	-	01	01	-	-
	Esperantina	05	03	03	03	02	02
	Floriano	08	07	-	-	01	01
	Gilbués	01	-	01	-	-	-
	Guadalupe	05	04	-	-	-	-
	Ilha Grande	01	01	-	-	-	-
	Inhuma	01	01	-	-	-	-
	Itaueira	03	03	-	-	-	-
	Jerumenha	01	01	-	-	01	01
	João Costa	-	-	01	01	01	01
	Joca Marques	01	-	-	-	-	-
	José de Freitas	02	01	-	-	-	-
	Júlio Borges	01	-	-	-	-	-
1	Júlio Borges	01	-	-	-	-	-

Luís Correia	01	-	-	-	-	-
Luzilândia	-	-	01	-	-	-
Manoel Emídio	01	01	-	-	01	01
Miguel Alves	01	01	-	-	-	-
Monte Alegre do Piauí	02	-	-	-	-	-
Murici dos Portelas	01	-	-	-	-	-
Palmeira do Piauí	02	01	-	-	-	-
Parnaguá	03	02	01	-	-	-
Parnaíba	23	06	-	-	-	-
Pio IX	05	05	-	-	-	-
Redenção do Gurguéia	09	01	01	-	-	-
Riacho Frio	-	-	01	01	-	-
Santa Luz	08	03	03	01	-	-
Santo Antônio de Lisboa	01	01	-	-	-	-
São Gonçalo do Gurguéia	01	01	-	-	-	-
São Gonçalo do Piauí	06	06	-	-	-	-
São João do Piauí	03	-	01	01	-	-
São Julião	02	01	-	-	-	-
São Raimundo Nonato	01	01	-	-	-	-
Sebastião Barros	01	-	-	-	-	-
Simplício Mendes	02	01	-	-	-	-
Teresina	234	226	17	16	03	03
União	03	01	-	-	-	-
Uruçuí	01	01	-	-	-	-
Vila Nova do Piauí	01	01	-	-	-	-
l de casos de 2024	482	347	50	38	18	18

FONTE: SINAN ONLINE

Quadro 03: Municípios com alta incidência de dengue por 100.000 habitantes e respectivos números de casos prováveis, nas últimas quatro semanas epidemiológicas no Piauí, (S.E. 20ª a 23ª de 2024).

Ano	Municípios	Incidência / 100 mil hab.	Nº de casos prováveis notificados
	Eliseu Martins	1210,9	53
	Alvorada do Gurguéia	638,3	34
	Itaueira	523,2	52
2024	Bonfim do Piauí	506,9	30
2024	São Gonçalo do Gurguéia	439,2	13
	Alagoinha do Piauí	381,3	26
	Bom Jesus	370,8	107
	Cocal de Telha	304,4	15

FONTE: SINAN ONLINE

Quadro 04: Óbitos por Dengue no Piauí, 2023 e 2024.

Ano	Municípios	Óbitos
2023	(Baixa Grande do Ribeiro, Sebastião Leal)	04*
	(Baixa Grande do Ribeiro, Bom Jesus, Esperantina,	
2024	Floriano, Jerumenha, João Costa, Manoel Emídio,	18
	Teresina)	

FONTE: SINAN ONLINE

- Em 2023, até a 23ª S.E., 78 municípios (34,8%) não tinham notificado casos suspeitos de dengue.
- Em 2024, no mesmo período, foram 26 municípios sem notificação (11,6%).

<sup>\*</sup>Total de casos do ano de 2023.

<sup>\*</sup>Total de casos do ano de 2023.

- Níveis de incidência por 100 mil hab.:
  - o **baixa**: < 100 casos; **média**: >= 100 casos e < 300 casos e **alta**: >= 300 casos

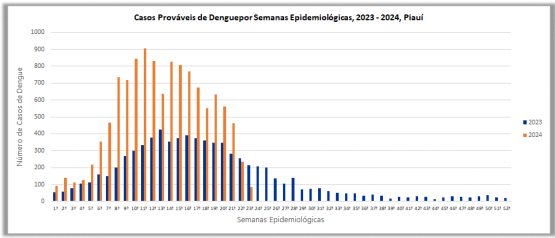
Gráfico 1: Casos Prováveis de Dengue por Semana Epidemiológica, Piauí, 2024.

Distribuição temporal dos casos prováveis de Dengue, PI - 2024



**FONTE: SINAN ONLINE** 

Gráfico 2: Comparativo dos Casos de Dengue por Semana Epidemiológica, Piauí, 2023 - 2024.



**FONTE: SINAN ONLINE** 

#### Ações de Controle Vetorial em andamento no Estado

- 1 Tratamento focal em todas as sedes dos 224 municípios;
- 2 Levantamento de Índice mais Tratamento focal realizada em localidades da zona rural dos municípios;
- 3 Ações de Mobilização Social realizadas de forma intersetorial pelos municípios;
- 4 Bloqueio de casos suspeitos notificados;
- 5 Pesquisa entomológica LIRAa / LIA.
- 6 Aplicação de UBV pesado (Fumacê), em municípios com surto de dengue.

#### Pesquisa Entomológica do Aedes aegypti e do Aedes albopictus (LIRAa/LIA)

Primeira Pesquisa Entomológica - LIRAa/LIA - Piauí, 2024

221

116

105

Realizaram a pesquisa

LIRAa

LIA

Não realizaram a pesquisa

Modalidades de pesquisa

Gráfico 3: Consolidado da Pesquisa Entomológica LIRAa/LIA realizada em fevereiro/março, Piauí, 2024.

FONTE: Pesquisa em campo pelos ACEs

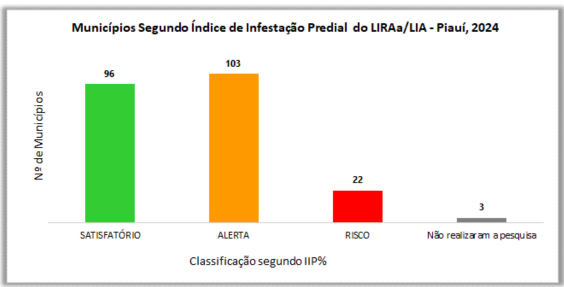


Gráfico 4: Classificação dos Municípios segundo IIP%, LIRAa/LIA, Piauí, 2024.

FONTE: Pesquisa em campo pelos ACEs

Conforme dados da Pesquisa Entomológica, LIRAa/LIA, do *Aedes aegypti* e do *Aedes albopictus* foram consolidados, pela SESAPI, os dados de 221 municípios, correspondendo a 98,7% do total de municípios do Estado, que foram enviados ao Ministério da Saúde.

Do total de municípios do Estado, 116 realizaram a pesquisa na modalidade LIRAa, 105 realizaram a pesquisa na modalidade LIA e 03 não realizaram a pesquisa ou não enviaram os dados à Secretaria Estadual da Saúde – SESAPI (Gráfico 3).

Considerando os municípios que realizaram a pesquisa, 96 municípios foram classificados como "satisfatório" para a ocorrência de surto/epidemia de arboviroses; 103 municípios foram classificados como "alerta"; e 22 municípios foram classificados como de "risco" para a ocorrência de surto/epidemia de arboviroses (Gráfico 4).

#### **FEBRE DO NILO**

Desde 2014, a SESAPI investiga todos os casos humanos agudos de *encefalite, mielite, encefalomielite, meningite asséptica e polirradiculoneurite* (síndrome de Guillain-Barré) sem causa conhecida que ocorrem no estado. Os únicos municípios piauienses com casos diagnosticados de febre do Nilo Ocidental até o momento são: Aroeiras do Itaim (2014), Picos (2017), Água Branca (2019), Amarante (2019), Piripiri (2020), Parnaíba (2020), Barro Duro (2021), Teresina (2021) e Valença do Piauí (2021). Houve registro de um caso em equídeo no município de Parnaíba, em 2020. O caso mais recente corresponde a uma criança residente na zona rural de Teresina, que sofreu um quadro de meningoencefalite paralítica, em outubro de 2021. Atualmente, uma epizootia envolvendo aves silvestres está sendo investigada no município de Milton Brandão – PI. A morte inexplicada de pássaros constituiu-se evento sentinela para a febre do Nilo Ocidental.

Quadro 05: Casos de febre do Nilo Ocidental diagnosticados no Piauí, 2014 a 2022.

Ano	Espécie envolvida	Local provável da infeção
2014	Humano	Aroeiras do Itaim
2017	Humano	Picos
2017	Humano	Piripiri
2019	Humano	Água Branca
2019	Humano	Amarante
2020	Humano	Parnaíba
2020	Cavalo	Parnaíba
2021	Humano	Teresina
2021	Humano	Valença
2021	Humano	Barro Duro
2021	Humano	Teresina

Quadro 06: Casos humanos de meningite viral, encefalite, mielite, encefalomielite e meningoencefalite investigados para febre do Nilo Ocidental e outras arboviroses neuroinvasivas no Piauí, 2014 a 2022.

Ano	Casos investigados
2014	61
2015	106
2016	156
2017	155
2018	139
2019	173
2020	171
2021	225
2022*	180

<sup>\*</sup>até o mês de julho

### **ZIKA VÍRUS**

Quadro 07: Dados Comparativos de Zika Vírus no Piauí, 2023 e 2024.

Ano	Nº de municípios com notificação	Nº de casos prováveis	Incidência do Estado / 100 mil hab.	Nº de casos confirmados	Nº de municípios com alta incidência	Nº de municípios com média incidência	Nº de municípios com baixa incidência
2023	09	19	0,6	18	00	00	09
2024	02	03	0,1	02	00	00	02

FONTE: SINAN NET

<sup>•</sup> Incidência: Redução de 84,2% em relação ao mesmo período de 2023.

Quadro 08: Municípios com maiores incidências de Zika vírus por 100.000 habitantes e respectivos números de casos prováveis, no Piauí, (s.e. 1ª a 21ª de 2024).

Ano	Municípios	Incidência / 100 mil hab.	Nº de casos prováveis notificados
	Floriano	1,6	01
	Teresina	0,2	02
2024			

FONTE: SINAN NET

Quadro 09: Óbitos por Zika Vírus no Piauí, 2023 e 2024.

ANO	MUNICIPIO	ОВІТО
2023	0	0
2024	0	0

FONTE: SINAN NET

Gráfico 5: Casos Prováveis de Zika vírus por Semana Epidemiológica, Piauí, 2024.

Distribuição temporal dos casos prováveis de Zika Vírus, Piauí - 2024



FONTE: SINAN NET

### **FEBRE CHIKUNGUNYA**

Quadro 10: Dados Comparativos de Chikungunya no Piauí, 2023 e 2024.

Ano	Nº de municípios com notificação	Nº de casos prováveis	Incidência do Estado / 100 mil hab.	Nº de casos confirmados	Nº de municípios com alta incidência	Nº de municípios com média incidência	Nº de municípios com baixa incidência
2023	77	3.603	110,2	2.869	11	16	50
2024	60	679	20,8	384	02	02	56

FONTE: SINAN ONLINE

• Incidência: Redução de 81,2% em relação ao mesmo período de 2023.

Quadro 11: Municípios com maiores incidências de Chikungunya por 100.000 habitantes e respectivos números de casos prováveis, no Piauí, (S.E. 1ª a 22ª de 2024).

Ano	Municípios	Incidência / 100 mil hab.	Nº de casos prováveis notificados
	Acauã	622,9	40
	Amarante	587,4	101
2024	Alvorada do Gurgueia	169,0	09
	Curralinhos	159,2	07
	Simplício Mendes	93,9	13

FONTE: SINAN ONLINE

Quadro 12: Óbitos por Chikungunya no Piauí, 2018 a 2024.

3		
ANO	MUNICIPIO	OBITOS
2018	06 (Matias Olímpio, São João do Piauí, São Julião, Teresina)	06*
2019	00	00*
2020	00	00*
2021	00	00*
2022	03 (Jaicós, Teresina, Picos)	08*
2023	02 (Esperantina, Teresina)	02*
2024	-	00

FONTE: SINAN ONLINE

Gráfico 6: Casos Prováveis de Chikungunya por Semana Epidemiológica, Piauí, 2024.

Distribuição temporal dos casos prováveis de Chikungunya, PI - 2024



FONTE: SINAN ONLINE

Secretaria de Estado da Saúde-SESAPI Superintendência de Atenção Primária à Saúde e Municípios-SUPAT Diretoria de Unidade de Vigilância e Atenção à Saúde-DUVAS Gerência de Vigilância em Saúde-GVS Sala Estadual de Coordenação e Controle das Arboviroses Responsável Técnico: Ocimar de Alencar Alves Barbosa

Teresina, 11 de junho de 2024.

<sup>\*</sup>Total de casos de todo o ano