

Ano	Os cinco municípios com maior número de casos prováveis com respectiva incidência		
	Municípios	Total de casos	Incidência por 100 mil hab. e posição do município no ranking estadual
2022	Curimatá	65	567,1 (1ª)
	São Pedro do Piauí	59	411,0 (2ª)
	Teresina	50	5,7 (24ª)
	Pedro II	19	49,0 (9ª)
	Currálinhos	16	357,5 (3ª)

Ano	Os cinco municípios com maior incidência		
	Municípios	Incidência por 100 mil hab.	Total de casos prováveis
2022	Curimatá	567,1	65
	São Pedro do Piauí	411,0	59
	Currálinhos	357,5	16
	Geminiano	237,4	13
	Ribeiro Gonçalves	216,0	16

Ano	Os cinco municípios com maior nº de casos prováveis nas últimas quatro semanas epidemiológicas.	Nº de casos prováveis notificados
2022	Curimatá	59
	São Pedro do Piauí	49
	Teresina	29
	Pedro II	14
	Ribeiro Gonçalves	14

Ano	Os cinco municípios com maior incidência por 100.000 habitantes, nas últimas quatro semanas epidemiológicas.	Incidência / 100 mil hab.
2022	Curimatá	514,8
	São Pedro do Piauí	341,3
	Currálinhos	268,2
	Geminiano	237,4
	Ribeiro Gonçalves	189,0

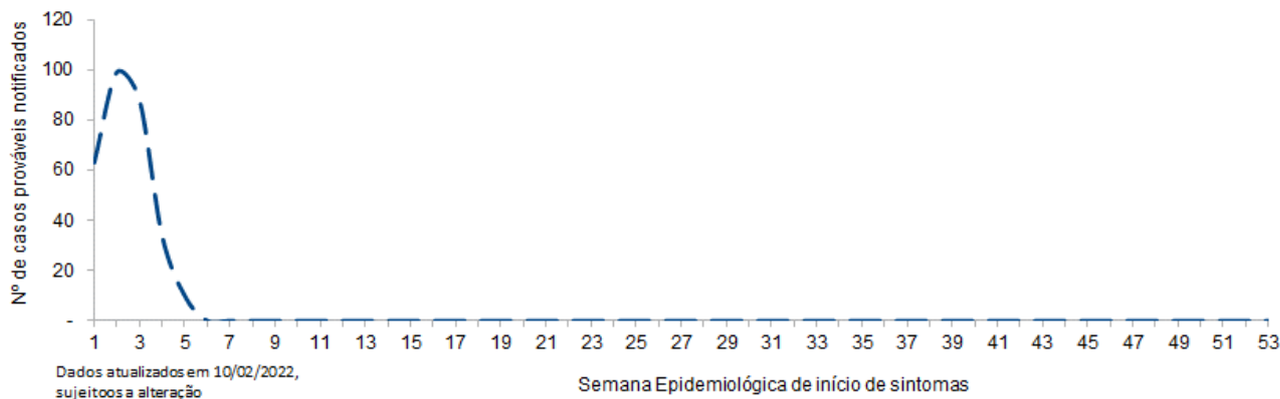
ÓBITOS POR DENGUE:

ANO	MUNICIPIO	OBITO
2021	0	0
2022	0	0

- Em 2021, até a S.E. 5ª, 203 municípios (90,6%) não notificaram casos suspeitos de dengue.
- Em 2022, no mesmo período, foram 197 municípios sem notificação (87,9%).
- Níveis de incidência por 100 mil hab.:
baixa: < 100 casos; **média:** >= 100 casos e < 300 casos e **alta:** >= 300 casos.

Fonte: SINAN ONLINE

Distribuição temporal dos casos prováveis de dengue, PI - 2022



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.

LIRAA/LIA (Pesquisa Entomológica do *Aedes aegypti*)

CONSOLIDADO DA PESQUISA REALIZADA EM NOVEMBRO DE 2021

Nº de municípios com dados do LIRAA/LIA recebidos e consolidados pela SESAPI e encaminhados ao MS = 209 municípios.

RESUMO DO LIRAA*-LIA** DE NOVEMBRO DE 2021

Nº de municípios em situação **Satisfatória** ($IIP^{***} < 1,0\%$) = 161 (71,9%)

Nº de municípios em situação de **Alerta** ($1,0\% \leq IIP^* < 4,0\%$) = 45 (20,1%)

Nº de municípios em situação de **Risco** ($IIP^* \geq 4,0\%$) = 03 (1,3%)

Nº de municípios que não realizaram o LIRAA/LIA = 15 (6,7%)

*Levantamento de Índice Rápido do *Aedes aegypti*

**Levantamento de Índice Amostral

***IIP(%) – Índice de Infestação Predial

MUNICÍPIOS EM SITUAÇÃO DE RISCO PARA OCORRÊNCIA DE SURTO DE DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA

MUNICÍPIOS	IIP(%)
Bela Vista do Piauí	4,0
Júlio Borges	4,7
Monte Alegre do Piauí	4,5

ZIKA VÍRUS

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
2021							
2022							

➤ **Incidência:** redução de 0,0% em relação ao mesmo período de 2021.

Ano	Municípios com maior nº de casos prováveis notificados de Zika, até a S.E. 2ª	Nº de casos prováveis notificados
2022		

Ano	Municípios com maior incidência de Zika/100 mil hab. até a S.E. 2ª	Incidência / 100 mil hab.
2022		

ÓBITOS POR ZIKA:

ANO	MUNICIPIO	OBITO
2021	0	0
2022	0	0

Fonte: SINAN NET

Gráfico: Zika vírus 2022

FEBRE CHIKUNGUNYA

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
2021	05	11	0,3	11	00	00	05
2022	07	07	0,2	04	00	00	07

➤ **Incidência:** Redução de 36,4% em relação ao mesmo período de 2021.

Ano	Municípios com maior nº de casos prováveis notificados de Chikungunya, até a S.E. 5ª	Nº de casos prováveis notificados
2022	Curralinhos	01
	Floriano	01
	José de Freitas	01
	Pedro II	01
	Picos	01

Ano	Municípios com maior incidência de Chikungunya/100 mil hab. até a S.E. 5ª	Incidência / 100 mil hab.
2022	Curralinhos	22,3
	São Pedro	7,0
	Pedro II	2,6
	José de Freitas	2,5
	Floriano	1,7

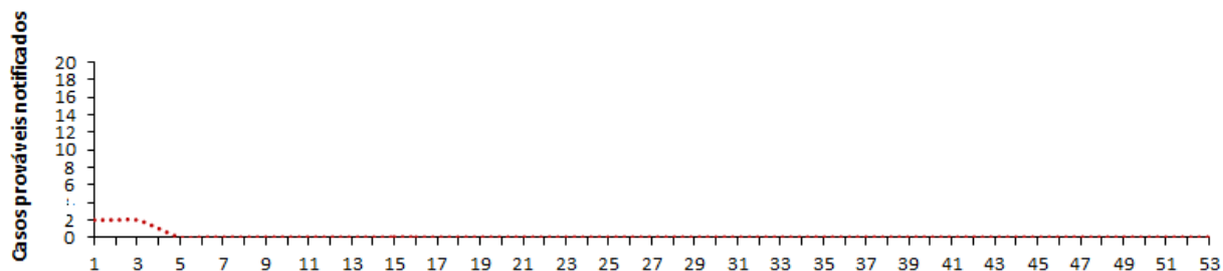
ÓBITOS POR CHIKUNGUNYA:

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	00	00

Fonte: SINAN NET e SINAN ONLINE

Gráfico: Chikungunya 2022

Distribuição temporal dos casos prováveis de chikungunya, PI 2022



Fonte: SINAN/MS
Dados atualizados em 10/02/2022, sujeitos a alterações.

Semanas Epidemiológicas

MICROCEFALIA

		ANO								
ATUALIZADO EM: 10.02.2022		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL
Casos de microcefalia e/ou malformações, sugestivos de infecção congênita, até SE 52ª	CONFIRMADOS	IMAGEM/CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO	15	61	5	2	3	-	-	86
		ZIKA	1	1	2	4	1	1	-	10
		CHIKUNGUNYA	1	11	-	2	-	-	-	14
		STORCH ¹	5	8	1	2	4	-	1	21
		NÃO INFORMADO OUTROS	-	2	1	2	3	-	-	8
	PROVÁVEL	-	-	-	2	3	1	3	9	
Óbitos relacionados à microcefalia	INVESTIGAÇÃO	-	-	-	-	1	1	6	8	
	DESCARTADO	22	75	14	9	-	-	1	121	
	CONFIRMADOS	3	2	-	-	1	-	-	6	
	PROVÁVEL	-	-	-	-	-	-	-	0	
Óbitos relacionados à microcefalia	INVESTIGAÇÃO	-	-	-	-	-	-	-	0	
	DESCARTADO	-	2	-	-	-	-	-	2	

Fonte: RESP

1 – ¹STORCH (sífilis, toxoplasmose, rubéola, citomegalovírus e herpes).

2 – Municípios com óbitos confirmados = Teresina (06 óbitos).

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 Ações de Enfrentamento à Microcefalia
Responsável pelo SINAN NET/ONLINE: Maria Márcia Pereira de Araújo
Responsáveis Técnicos: Fabiano Vieira da Silva
Ocimar de Alencar Alves Barbosa
Dr. Marcelo Adriano da Cunha e Silva Vieira

Teresina, 10 de fevereiro de 2022.