















INFORME DE MONITORAMENTO VIGIDESASTRES - CHUVAS INTENSAS MAIO 2025

Monitoramento de desastres 2025



Municípios com Registro de Eventos por Chuvas intensas, vendavais e enxurradas.

Município	Nº de Óbitos	Tipo de Evento	Nº de Unid. Afetada	
1- Orocó	0	Enxurrada	0	
2- Angelim	0	Alagamento 0		
3- São Bento do Una	1	Enchente 0		
4- Belo Jardim	1	Tempestade e desabamento	0	
5- Petrolina	0	Enchente 0		
6- Garanhuns	0	Enxurrada 0		
7- Bodocó	0	Enchente 0		
8- Tamandaré	0	Deslizamento 0		
9- Petrolina	0	Enchente 0		
10- Trindade	0	Vendaval e alagamento	0	

Fonte: Sistema de Notificação de Eventos por Chuvas Intensas (SENECI). 2024/2025

Municípios com Registro de Eventos por Chuvas intensas, vendavais e enxurradas.

Município	Nº de Óbitos	Tipo de Evento	Nº de Unid. Afetada
1- Ingazeira	1	Enchente	0
2- Vicencia	0	Enxurrada, enchente e deslizamento	4
3- Brejo da Madre de Deus	1	Enchente, deslizamento e tempestade	0
4- Recife	1	Alagamento e deslizamento	0
5- Recife	5	Deslizamento e chuvas intensas	0
6- Paulista	1	Deslizamento	0
7- Igarassu	0	Inundação	0
8- Camaragibe	1	Deslizamento	0
9- Jaboatão dos Guararapes	0	Deslizamento, enchente e alagamento	0
10- Goiana	1	Enchente e 0 enxurrada	
11- Abreu e Lima	0	Deslizamento e queda de arvore	0
12- Sertânia	0	Chuva intensa, queda de 03 muros e queda de arvore	0

Fonte: Sistema de Notificação de Eventos por Chuvas Intensas (SENECI). 2025

Municípios com Registro de Eventos por Chuvas intensas, vendavais e enxurradas.

Município	N° de Óbitos	Tipo de Evento	Nº de Unid. Afetada	
13- Camaragibe	0	Deslizamento e tombamento de muro	0	
14- Recife	02	Alagamentos	0	
15- Pauiista	0	Imovel interditado por rachaduras	0	
16- Cabo Sto. Agostinho	0	Chuvas intensas, deslizamentos, enchentes e queda de arvore	0	
17- Olinda	0	Enchentes	0	
18- Tamandaré	0	Chuvas intensas e inundaçoes	02	
19- Sao Lourenço da Mata	0	Enxurradas	0	
20- Abreu e Lima	0	Deslizamento e enchente	0	
21 - Jaboatão dos Guararapes	0	Deslizamento, enchente e alagamento	0	
22- Igarassu	0	lmovel interditado por rachaduras e enchentes	0	
23- Itambé	0	Enxurrada	0	
24- Arcoverde	0	Desabamento de casa de taipa em zona rural	0	

Fonte: Sistema de Notificação de Eventos por Chuvas Intensas (SENECI). 2025

Municípios com Registro de Eventos por Chuvas intensas, vendavais e enxurradas.

Município	N° de Óbitos	Tipo de Evento	Nº de Unid. Afetada	
25- Primavera	0	Enchentes, abertura de cratera e deslizamento	0	
26- Amaraji	0	Alagamentos, deslizamento de barreiras e queda de arvores	0	
27- Barreiros	0	Alagamentos	0	
28- Joaquim Nabuco	0	Chuvas intensas e queda do muro do cemiterio	0	
29- Ribeirão	0	Enchentes	0	
30- Triunfo	0	Enchentes, enxurradas e tempestades	0	

Fonte: Sistema de Notificação de Eventos por Chuvas Intensas (SENECI). 2025

PREVISÃO CLIMÁTICA PARA O PERÍODO DE ABRIL - MAIO - JUNHO/2025

A previsão climática para o trimestre abril, maio e junho de 2025, s indicam aquecimento na região equatorial do Oceano Pacífico, sendo a probabilidade de aproximadamente 75% de ocorrência do evento Neutralidade no trimestre.

No Atlântico Tropical, a previsão mostra um leve aquecimento na região sul e resfriamento ao norte, permanecendo favorável para as chuvas na região Nordeste.

Portanto, a indica acumulado de chuva de intensidade normal a abaixo da média no setor leste de Pernambuco, que abrange as regiões do Agreste, Zona da Mata e Região Metropolitana do Recife, e abaixo da média no Sertão (setor oeste de Pernambuco).

Vale ressaltar que, nesse trimestre, iniciam as chuvas na Região Metropolitana, Zona da Mata e Agreste, enquanto que no Sertão é o fim da estação chuvosa no mês de abril.

Podem ocorrer pancadas de chuvas isoladas de intensidade moderada a forte, concentradas em poucos dias, seguidos de períodos com dias secos em todo o Estado.

CLIMATOLOGIA DA PRECIPITAÇÃO NO TRIMESTRE ABRIL-MAIO-JUNHO

Valor médio da precipitação (mm) mensal por mesorregião em Pernambuco

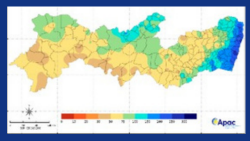
TABELA 1:

REGIÃO	ABRIL	MAIO	JUNHO
RMR	269,2	294,3	337,6
MATA	159,6	188,5	224,6
AGRESTE	103	104,7	115,3
SERTÃO	99,2	52,8	35,3
FERNANDO DE NORONHA	290,3	206,2	205,8

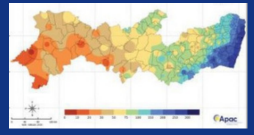
https://www.apac.pe.gov.br/uploads/informe-previsao-climatica-MAR--O-2025.pdf

Precipitação média climatológica para os meses de abril (a), maio (b) e junho (c) em Pernambuco

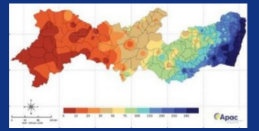
a) Precipitação acumulada (mm) - Abril



b) Precipitação acumulada (mm) - Maio



c) Precipitação acumulada (mm) - Junho



ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO PARA TRATAR
 DO PLANO DE CONTINGÊNCIA
- CRIAÇÃO DO CARD DE COMUNICAÇÃO DE AMEAÇA

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO PARA TRATAR
 DO PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO COM AS ÁREAS TÉCNICAS SEVSAP SOBRE O PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO P2R2
- INÍCIO DA ATUALIZAÇÃO DO PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA CHUVAS INTENSAS
- CRIAÇÃO DO DIAGNÓSTICO SITUACIONAL
- PRECEPTORIA

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO PARA TRATAR
 DO PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO COM AS ÁREAS TÉCNICAS SEVSAP SOBRE O PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO P2R2
- I SEMINÁRIO RISCO AMBIENTAL EM PERNAMBUCO PREVENÇÃO E PREPARAÇÃO E RESPOSTAS RÁPIDAS ÀS EMERGÊNCIAS AMBIENTAIS COM PRODUTOS PERIGOSOS (P2R2).

JANEIRO

- MONITOPAMENTO
- REUNIÃO PARA TRATAR DO PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO COM AS ÁREAS TÉCNICAS SEVSAP SOBRE O PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO P2R2
- ATUALIZAÇÃO DO PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA CHUVAS INTENSAS
- CRIAÇÃO DO DIAGNOSTICO SITUACIONAL
- VISITA IN LOCO A MUNICÍPIOS AFETADOS PELA CHUVA

ABRIL

FEVEREIRO

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO PARA TRATAR DO
 PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO COM AS ÁREAS TÉCNICAS SEVSAP SOBRE O PLANO DE CONTINGÊNCIA
- NOVO PLANO DE CONTINGÊNCIA

 PARA CHILVAS INTENSAS
- CRIAÇÃO DO PLANO DE CONTINGÊNCIA MUNICIPAL
- VISITA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE NA SES

MAIO

MARÇO

EXPEDIENTE

Raquel Teixeira Lyra Lucena **Governadora do Estado de Pernambuco**

Priscila Krause Branco

Vice Governadora do Estado de Pernambuco

Renan Carlos Freitas

Secretário Executivo de Vigilância em Saúde e Atenção Primária

José Lancart de Lima

Diretoria Geral de Informações Epidemiológicas

George Santiago Dimech

Gerência do Núcleo de Vigilância, Monitoramento e Resposta às Emergências em Saúde Pública

Luciano de Farias

Coordenador de Vigilância das Populações Expostas a Risco de Desastres

Clenio Azevedo Guedes

Renata Cristina Costa da Silva (Elaboradora)

Equipe de Apoiadores de Vigilância das Pópulações Expostas a Risco de Desastres