

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS
DIRETORIA DE PLANEJAMENTO E SEGURANÇA HÍDRICA
SALA DE MONITORAMENTO E PREVISÃO DE EVENTOS CLIMÁTICOS CRÍTICOS

BOLETIM DE SITUAÇÃO METEOROLÓGICA CRÍTICA

ALERTA DE EVENTO METEOROLÓGICO CRÍTICO – 05 DE DEZEMBRO DE 2023

A Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos do Estado do Piauí (SEMARH) vem por meio deste informar a Defesa Civil, Corpo de Bombeiros e interessados, que na data de 05 de dezembro de 2023 às 12:00 da manhã foi emitido alerta **amarelo** (Perigo Potencial de baixa umidade) para o estado do Piauí, com início previsto para o dia 05 de dezembro às 12h com término no dia 05 de dezembro de 2023 às 18h.

ATUALIZAÇÃO

ALERTA AMARELO

Aviso de: Baixa Umidade

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 05/12/2023 12h00min

Fim: 05/12/2023 18h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 05/12/2023 12:00. Umidade relativa do ar variando entre 30% e 20%. Baixo risco de incêndios florestais e à saúde.

Instruções:

- Beba bastante líquido.
- Evite desgaste físico nas horas mais secas.
- Evite exposição ao sol nas horas mais quentes do dia.
- Obtenha mais informações junto à Defesa Civil (telefone 199) e ao Corpo de Bombeiros (telefone 193).

O referido alerta será válido para 43 municípios das mesorregiões centro-norte, sudeste e sudoeste sendo eles:

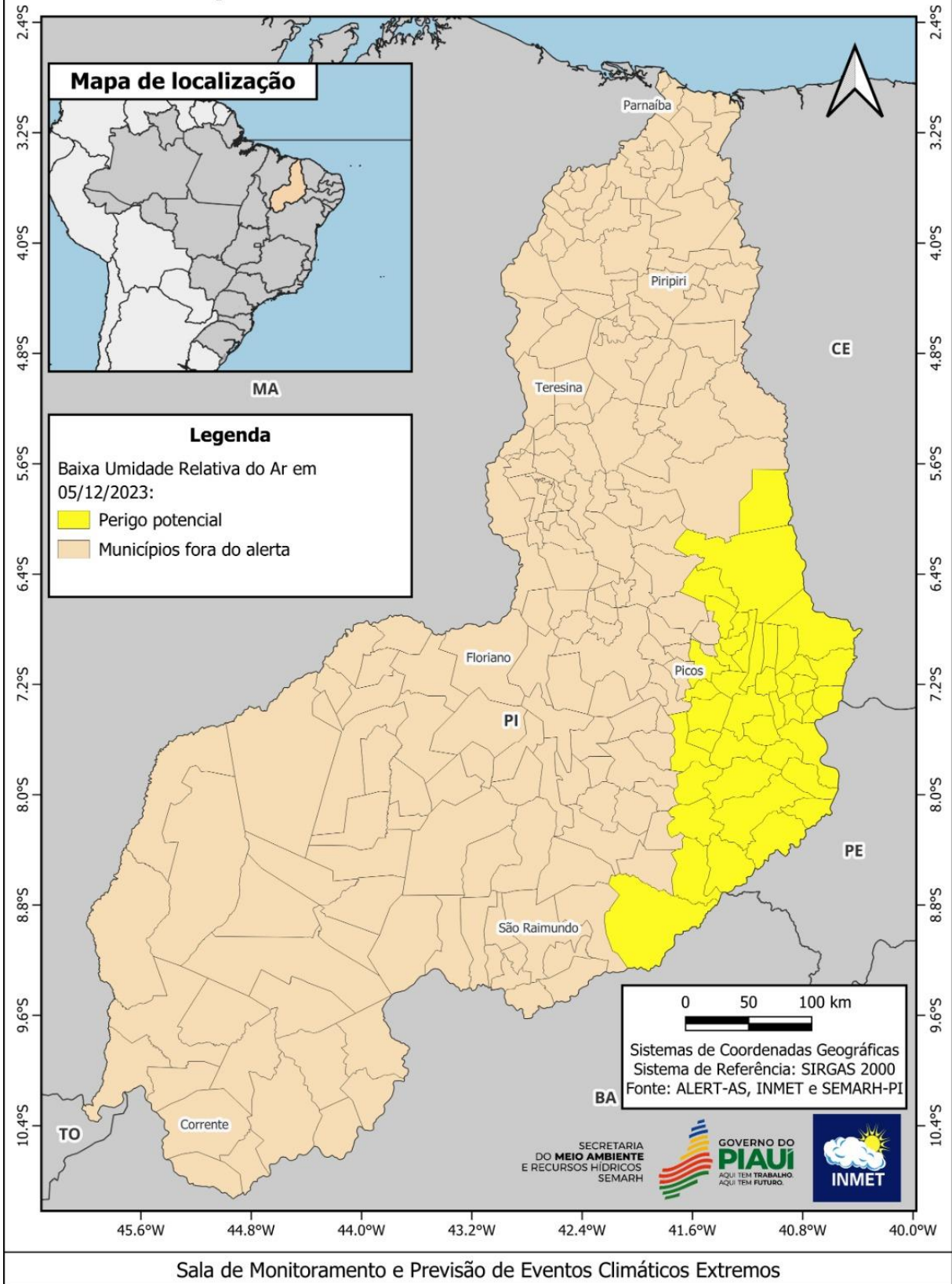
Acauã	PI
Alagoinha do Piauí	PI
Alegrete do Piauí	PI
Aroeiras do Itaim	PI
Assunção do Piauí	PI
Belém do Piauí	PI
Betânia do Piauí	PI
Bocaina	PI
Caldeirão Grande do Piauí	PI
Campo Grande do Piauí	PI
Caridade do Piauí	PI
Conceição do Canindé	PI
Curral Novo do Piauí	PI
Dom Inocêncio	PI
Francisco Macedo	PI
Francisco Santos	PI
Fronteiras	PI

Geminiano	PI
Isaías Coelho	PI
Itainópolis	PI
Jacobina do Piauí	PI
Jaicós	PI
Lagoa do Barro do Piauí	PI
Lagoa do Sítio	PI
Marcolândia	PI
Massapê do Piauí	PI
Monsenhor Hipólito	PI
Padre Marcos	PI
Patos do Piauí	PI
Paulistana	PI
Picos	PI
Pimenteiras	PI
Pio IX	PI
Queimada Nova	PI
Santo Antônio de Lisboa	PI
São Francisco de Assis do Piauí	PI
São João da Canabrava	PI
São Julião	PI
São Luis do Piauí	PI
Simões	PI
Sussuapara	PI
Vera Mendes	PI
Vila Nova do Piauí	PI

Fonte: ALERT-AS; INMET; SEMARH, 05 de dezembro de 2023

Os 43 municípios em alerta amarelo, devem considerar as orientações descritos neste boletim. Abaixo, o mapa contendo os municípios dentro dos polígonos de alerta.

Municípios com Baixa Umidade Relativa do Ar



Sara Raquel Cardoso Teixeira de Sousa

Climatologista e Coordenadora da Sala de Situação SEMARH/PI

Juciara de Oliveira Sousa

Assistente Técnico em Geoprocessamento da Sala de Situação SEMARH/PI

De acordo:

Igor Klaus Pinheiro Cavalcante Silva

Diretor de Planejamento e Segurança Hídrica SEMARH/PI