

## ALERTA

|   |   |               |                             |                 |
|---|---|---------------|-----------------------------|-----------------|
| ALERTA N°<br><b>1102/2023</b><br>Abertura | ABERTO EM<br><b>24/02/2023</b><br>12h19 | ATUALIZADO EM | MUNICÍPIO<br><b>CAUCAIA</b> | UF<br><b>CE</b> |
|---|---|---------------|-----------------------------|-----------------|

**TIPO DE EVENTO/NÍVEL:** RISCO HIDROLÓGICO / **MODERADO**

### Cenário de Risco:

Possibilidade de ocorrência de inundação nas áreas de ocupação da planície do Rio Ceará e córregos que cortam áreas urbanizadas.

### Situação Atual:

Os acumulados de precipitação são de até 15 mm em 3 hora(s) e de 56 mm em 24 hora(s) no município. A atuação de áreas de instabilidade mostradas pelo radar Quixeramobim poderá provocar pancadas nas próximas horas.

### Tendência:

A previsão meteorológica indica continuidade das chuvas nas próximas horas com possibilidade de pancadas. Nessas condições, o cenário de risco hidrológico no município pode se agravar com a ocorrência de inundações e alagamentos.

### Recomendações:

Atenção às áreas de risco mapeadas . Estima-se que 4.920 pessoas em 1.230 moradias estejam expostas ao risco alertado.

### Ações de Proteção e Defesa Civil recomendadas pelo CENAD:

Em caso de alerta de risco de nível **MODERADO** não se descarta a possibilidade do fenômeno alertado e, caso ocorra, o impacto para a população poderá não ser apenas moderado. Recomendam-se ações previstas no plano de contingência, tais como: sobreaviso das equipes municipais, etc.

### FORMULÁRIO DE OCORRÊNCIAS:

Para constante melhoria dos alertas emitidos pelo Cemaden, solicita-se o preenchimento do breve questionário no link: <http://www.cemaden.gov.br/ocorrencias/index.php>

### PREVISÃO DE RISCO GEO-HIDROLÓGICO:

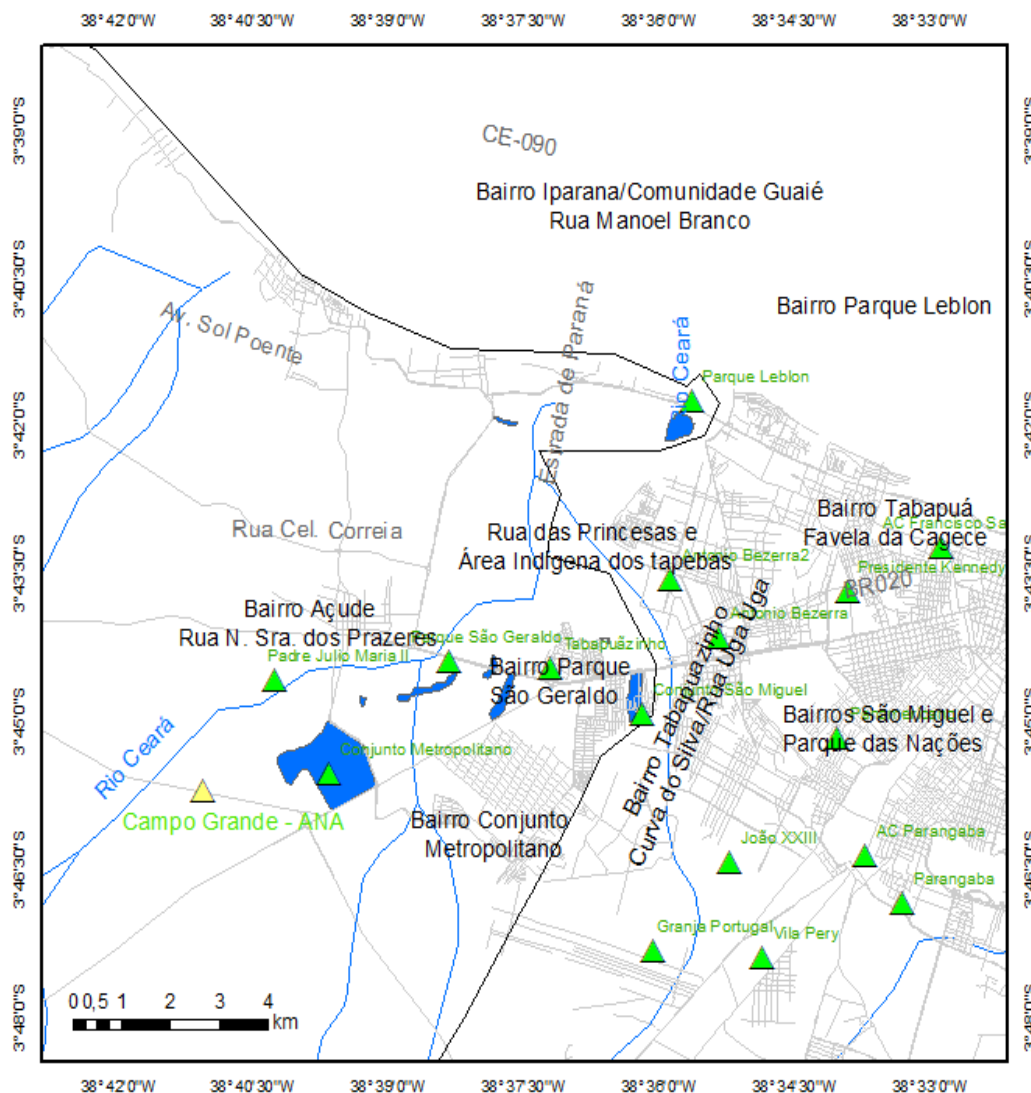
Para a Previsão de Risco Geo-Hidrológico, elaborada diariamente pelo Cemaden, acesse o link: <https://www.gov.br/mcti/pt-br/rede-mcti/cemaden/conteudo/riscos-geo-hidrologicos/>

| Cidade  | Nome                         | Data             | Último | 1 | 3  | 6  | 12 | 24 | 48 | 72 | 96 | 120 |
|---------|------------------------------|------------------|--------|---|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| Caucaia | Tabapuãzinho [A/B]           | 24/02/2023 15:10 | 0.8    | 5 | 15 | 15 | 23 | 53 | 70 | 70 | 70 | 80  |
| Caucaia | Conjunto Metropolitano [A/B] | 24/02/2023 15:20 | 0.4    | 7 | 19 | 19 | 23 | 38 | 64 | 64 | 64 | 73  |
| Caucaia | Conjunto São Miguel [A/B]    | 24/02/2023 15:10 | 0.4    | 6 | 19 | 19 | 25 | 56 | 66 | 66 | 66 | 76  |

O monitoramento e os alertas do Cemaden utilizam as seguintes fontes de informação:

AlertaRio, ANA, APAC, CEMADEN, CEMIG, CENAD, CGE, CIAGRO, CPRM, CTH, DECEA, DRM, EPAGRI, FCTH/DAEE, FUNCEME, IBGE, IG, IGAM, INCAPER, INEA, INMET, IPMET, IPT, ITEP, SEMARH, SIMEPAR, UFAL/SIRMAL, USP.

## **Áreas de risco do município de Caucaia - CE**

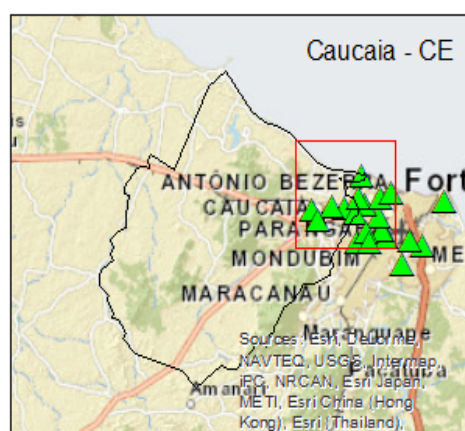


## Legenda

## Risco hidrológico

- Inundação - Risco alto
  - Hidrografia
  - Rede viária
  - Límite do Município
  - Estações ANA
  - Estações Cemaden

Sistema de Coordenadas  
Geográficas  
Datum: WGS-84



Fonte de dados

Delimitação das áreas de risco: CPBM, 2012

Delimitação das áreas de risco: CPT  
Limite dos municípios: IBGE, 2007

Limites dos municípios: IBGE, 2007  
Hidrografia: Agência Nacional de Águas

Hidrografia: Agencia Nacional de Aguas  
Malha viária: OpenStreetMap contributors CC-BY-SA



 Cemaden  
Centro Nacional de Monitoramento

Cevdet Naci Onal'dan: Mavi iñzimmetle