

BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

09 de setembro de 2020

Número: 20200909.0

A Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil, órgão coordenador do Sistema Estadual de Monitoramento e Alerta de Desastres, conforme decreto 4488-R de 09 de agosto 2019, registra:

1. SITUAÇÃO

O tempo segue quente e seco ainda devido à atuação de um anticiclone de bloqueio.

2. NÍVEL OPERACIONAL

OBSERVAÇÃO – Coronavírus/COVID-19

3. SIMBOLOGIA DA COBRADE



- Ventos costeiros

[»» Legenda](#)

4. TEXTO EXPLICATIVO

Baseando-se na atual pandemia causada pelo coronavírus/COVID-19, a Cepdec optou por manter o nível operacional de **OBSERVAÇÃO**.

5. RECOMENDAÇÕES

As recomendações do Cenad para os fenômenos adversos previstos e seus possíveis efeitos podem ser acessadas em sua [página web](#).

6. ANÁLISE SINÓTICA, PREVISÃO DE TEMPO, AVISOS E ALERTAS

Quarta-feira (09/09/2020)

Um anticiclone (sistema de alta pressão) de bloqueio mantém o tempo firme em todo o estado. Não há expectativa de chuva.

Figura 1 - Recorte da imagem de 09/09/2020 (19:00 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- A letra "A" mostra a região de atuação de um intenso anticiclone sobre o país



Fonte: adaptado do Inmet.

Quinta-feira (10/09/2020)

Um anticiclone (alta pressão) de bloqueio segue atuando sobre o estado. O tempo continua seco e quente. Da madrugada para o início da manhã, existe uma pequena chance de chuvisco ou chuva rápida em pontos do litoral da Região Nordeste.

Algumas rajadas de vento podem chegar aos **65-75 km/h no [litoral da Região Sul](#)** e, no litoral da Grande Vitória, aos 45-55 km/h ([confira a escala de Beaufort](#)).

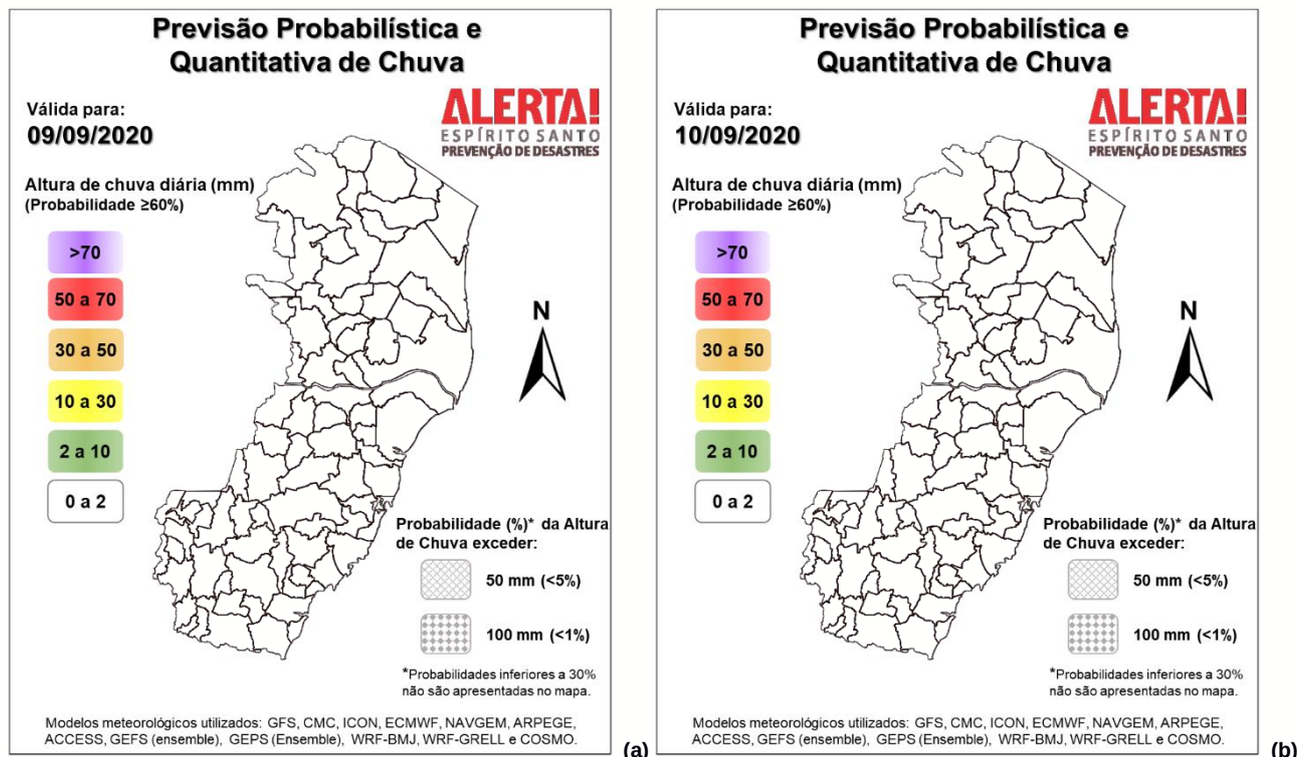
A condição de tempo detalhada pode ser acessada na [página da CM/Incaper](#).

Previsão probabilística de chuva:

Quarta-feira (09) sem expectativa de chuva (Figura 2a).

Na quinta-feira (10), probabilidade de 60% para chuva de 1 a 2 mm em pontos do litoral da Região Nordeste capixaba (Figura 2b).

Figura 2 – Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de precipitação para 09 (a) e 10/09/2020 (b).

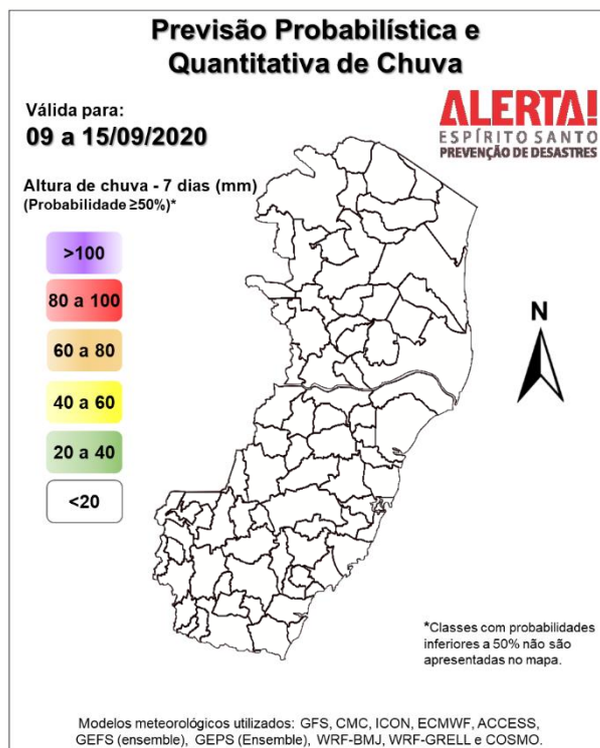


>> [Explicação dos mapas](#)

Tendência para o período de 09 a 15/09/2020

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado médio de 2 a 10 mm na região [central e norte](#) capixaba (Figura 3). Não há expectativa de chuva para a Região Sul e sul da Região Serrana.

Figura 3 – Previsão quantitativa (mm) de precipitação acumulada para o período de 09 a 15/09/2020.



[>> Entenda este mapa](#)

Fenômenos meteorológicos adversos:

- Há [aviso meteorológico do Inmet](#) para umidade relativa do ar (UR) baixa em parte do sul capixaba, mas os dados observados sugerem que a UR não baixou para limiares desconfortáveis no estado;
- Até o fechamento desta edição, nenhum alerta havia sido emitido;
- Riscos previstos (CPRM/Cemaden): sem risco reportado;
- Áreas atingidas (CPRM/Cemaden): sem áreas atingidas, por ora.

7. ÓRGÃOS-FONTE

- Defesa Civil Nacional
- Inmet
- CPTEC/Inpe
- Cemaden
- Incaper
- CPRM
- Nomads/NCEP/NOAA
- CPC/NCEP/NOAA
- MSC
- Godae
- ECMWF
- DW
- JMA