

BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

14 de dezembro de 2020

Número: 20201214.0 – Atualizado às 13:33h (horário de Brasília)

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

Tempo aberto no estado. Não há expectativa de chuva.

2. NÍVEL OPERACIONAL

OBSERVAÇÃO – Pandemia ligada ao Coronavírus/COVID-19.

3. SIMBOLOGIA DA COBRADE

Sem simbologia, nesta edição.

[>> Legenda](#)

4. TEXTO EXPLICATIVO

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

5. RECOMENDAÇÕES

As recomendações para lidar com os fenômenos adversos e seus possíveis efeitos podem ser acessadas na página da [Cepdec](#).

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

O domingo (13) não teve registro de chuva no Espírito Santo. Esta segunda-feira (14) também começou sem precipitação pluviométrica no estado.

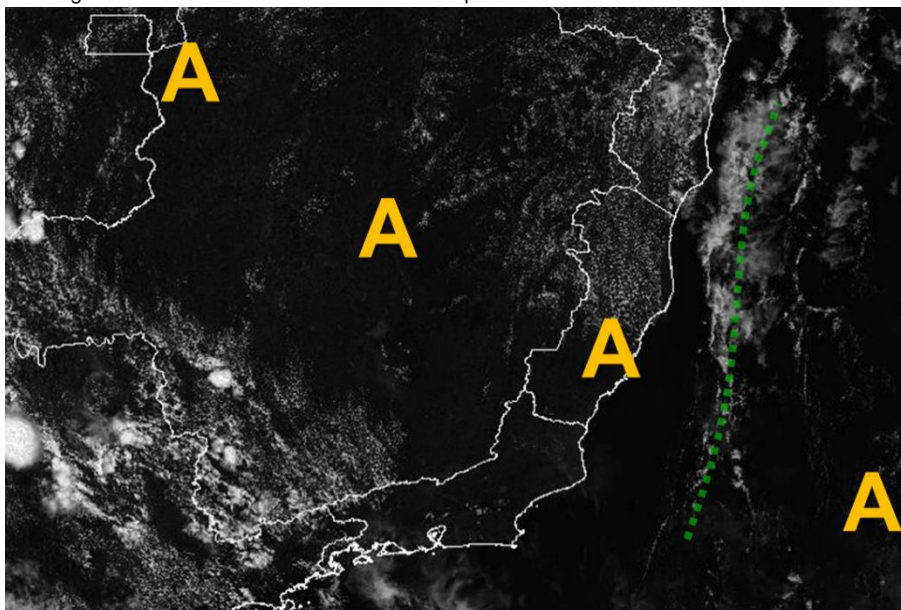
Segunda-feira (14/12/2020)

Uma massa de ar seco e quente deixa o tempo aberto no estado (Figura 1). Não há expectativa de chuva para esta segunda-feira (14).

O vento sopra fraco a moderadamente no litoral, com alguma rajada podendo alcançar os 45-50 km/h em pontos do litoral das regiões Sul e Grande Vitória.

Figura 1 – Recorte da imagem de 14/12/2020 (15:30 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- A curva tracejada mostra a posição da convergência costeira e
- As letras “A” mostram regiões sob domínio de um sistema de alta pressão atmosférica.



Fonte: adaptado do Inmet (Instituto Nacional de Meteorologia).

Terça-feira (15/12/2020)

Uma massa de ar seco e quente impede o desenvolvimento das nuvens de chuva sobre o estado. O dia começa com variação de nebulosidade na maior parte da metade norte capixaba e Serrana, podendo chuveirar logo cedo na Região Nordeste. Contudo, essas nuvens diminuem no decorrer do dia.

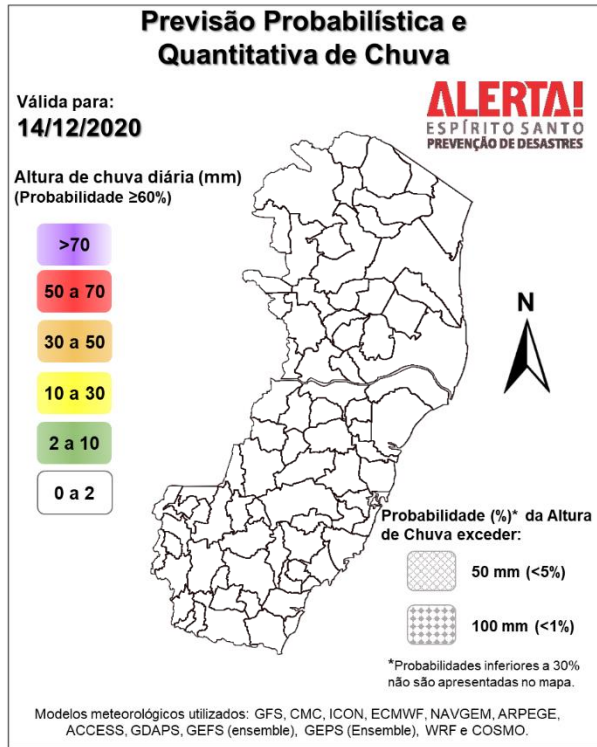
O vento sopra ocasionalmente moderado no litoral, com alguma rajada podendo chegar aos 45 km/h no litoral da Grande Vitória e 50-60 km/h em pontos do litoral da Região Sul.

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

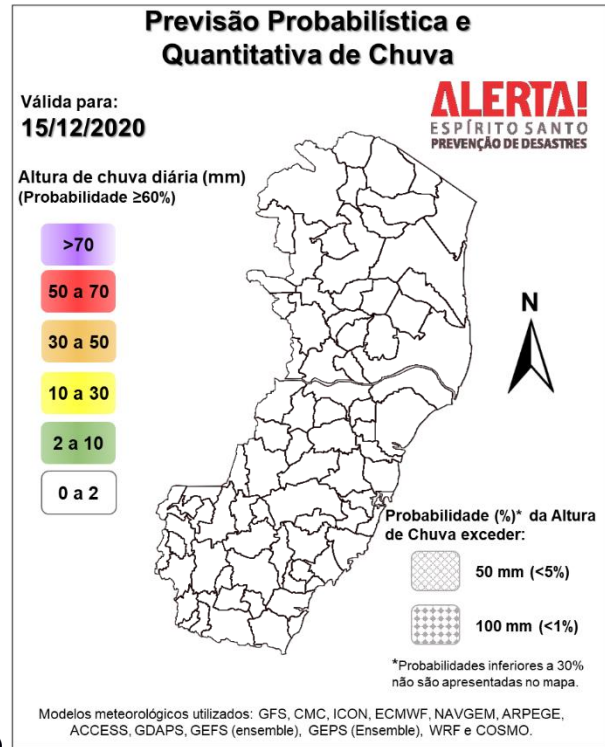
Previsão probabilística de chuva

Segunda e terça-feira (14 e 15) sem probabilidade significativa para chuva no estado.

Figura 2 – Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de precipitação para 14 (a) e 15/12/2020 (b).



(a)



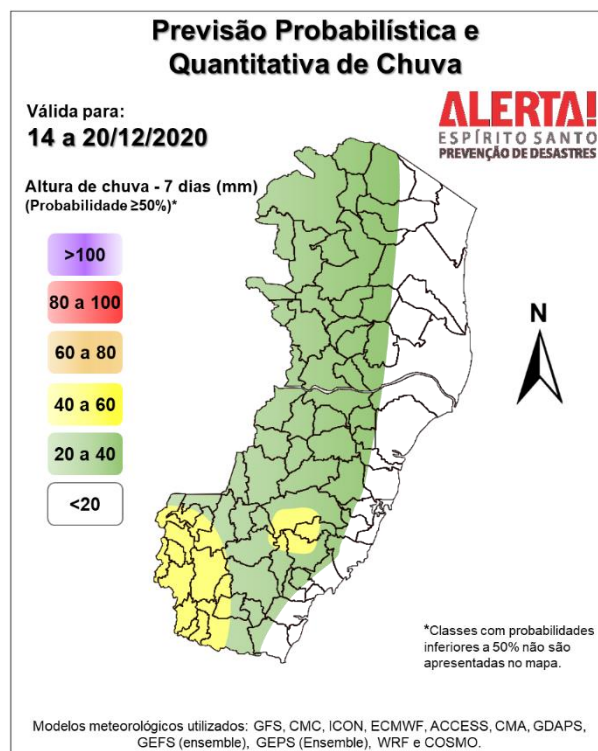
(b)

>> [Explicação dos mapas](#)

Acumulado de chuva previsto para o período de 14 a 20/12/2020

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere acumulados de 30 a 60 mm nas áreas amareladas e de até 40 mm na região esverdeada da Figura 3. As demais regiões devem observar, no máximo, um acumulado de 20 mm.

Figura 3 – Previsão quantitativa (mm) de precipitação acumulada para o período de 14 a 20/12/2020.



>> Entenda este mapa

Avisos e alertas:

- Não há aviso em vigor para o estado;
- Sem alertas para o Espírito Santo, no momento;
- Riscos previstos (CPRM/Cemaden): sem riscos previstos;
- Áreas atingidas (CPRM): sem áreas atingidas.

7. FONTES DE DADOS

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