

INFORMAÇÕES SOBRE AS CHUVAS NO ESPÍRITO SANTO

Atualizado às 17h de 23 de janeiro de 2020

A Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil, órgão pertencente ao Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Espírito Santo, registra:

1. Plano de Emprego: **ALERTA**

2. Acumulados de Chuva em 24 horas

Os maiores acumulados de chuva nas últimas 24 horas registrados entre os municípios que possuem estação meteorológica do CEMADEN.

Município	Quantidade [mm]
ARACRUZ	195.05
SERRA	116.14
JOÃO NEIVA	113.33
IÚNA	111.20
VITÓRIA	109.44
SÃO ROQUE DO CANAÃ	91.22
IRUPI	71.40
CARIACICA	67.66
FUNDÃO	65.58
IBIRAÇU	57.88
VILA VELHA	51.05
CONCEIÇÃO DO CASTELO	50.20
IBATIBA	46.80
APIACÁ	46.00
VENDA NOVA DO IMIGRANTE	42.80

*Os demais municípios registraram acumulados de chuva inferiores a 40 mm.

** A tabela acima traz somente municípios que possuem pluviômetros automáticos do CEMADEN e que estão em funcionamento.

FONTE: CEMADEN

3. Alertas Vigentes

	Alerta	Descrição	Nível	Fonte
1	337	Risco de Movimento de Massa - Aracruz	Alto	CEMADEN
2	343	Risco de Movimento de Massa - João Neiva	Alto	CEMADEN
3	268	Risco de Movimento de Massa - Alfredo Chaves	Moderado	CEMADEN
4	269	Risco de Movimento de Massa - Vargem Alta	Moderado	CEMADEN
5	274	Risco de Movimento de Massa - Marechal Floriano	Moderado	CEMADEN
6	310	Risco Hidrológico - Mantenópolis	Moderado	CEMADEN
7	313	Risco de Movimento de Massa - Mantenópolis	Moderado	CEMADEN
8	314	Risco Hidrológico - Colatina	Moderado	CEMADEN
9	315	Risco de Movimento de Massa - Colatina	Moderado	CEMADEN
10	316	Risco Hidrológico - São Domingos do Norte	Moderado	CEMADEN
11	317	Risco de Movimento de Massa - São Domingos do Norte	Moderado	CEMADEN
12	318	Risco de Movimento de Massa - São Mateus	Moderado	CEMADEN
13	320	Risco de Movimento de Massa - Marilândia	Moderado	CEMADEN
14	321	Risco de Movimento de Massa - Rio Bananal	Moderado	CEMADEN
15	322	Risco de Movimento de Massa - Governador Lindenberg	Moderado	CEMADEN
16	323	Risco de Movimento de Massa - Linhares	Moderado	CEMADEN
17	324	Risco Hidrológico - Rio Bananal	Moderado	CEMADEN
18	333	Risco Hidrológico - Serra	Moderado	CEMADEN
19	334	Risco de Movimento de Massa - Serra	Moderado	CEMADEN
20	335	Risco de Movimento de Massa - Fundão	Moderado	CEMADEN
21	336	Risco Hidrológico - Aracruz	Moderado	CEMADEN
22	338	Risco Hidrológico - Vila Velha	Moderado	CEMADEN
23	339	Risco Hidrológico - Vitória	Moderado	CEMADEN
24	340	Risco de Movimento de Massa - Vitória	Moderado	CEMADEN
25	341	Risco de Movimento de Massa - Cariacica	Moderado	CEMADEN
26	342	Risco de Movimento de Massa - Vila Velha	Moderado	CEMADEN
27	345	Risco de Movimento de Massa - Conceição do Castelo	Moderado	CEMADEN
28	346	Risco de Movimento de Massa - Iúna	Moderado	CEMADEN
29	347	Risco de Movimento de Massa - Muniz Freire	Moderado	CEMADEN
30	348	Risco de Movimento de Massa - Castelo	Moderado	CEMADEN
31	349	Risco Hidrológico - Cariacica	Moderado	CEMADEN
32	350	Risco de Movimento de Massa - Viana	Moderado	CEMADEN
33	351	Risco Hidrológico - João Neiva	Moderado	CEMADEN
34	356	Risco de Movimento de Massa - São Roque do Canaã	Moderado	CEMADEN
35	357	Risco de Movimento de Massa - Ibirapu	Moderado	CEMADEN
36	359	Risco de Movimento de Massa - Guarapari	Moderado	CEMADEN

Outras informações sobre plano emprego da CEPDEC e os alertas vigentes no Estado do Espírito Santo estão disponíveis no site ALERTA!ES (www.alerta.es.gov.br).

4. Avisos Meteorológicos

	Avisos	Descrição	Fonte
1	063/2020	AVISO DE VENTO FORTE/DURO EMITIDO ÀS 1300 HMG - TER - 21/JAN/2020 ÁREA DELTA A LESTE DE 040W A PARTIR DE 230600HMG. VENTO NE/N FORÇA 7/9 COM RAJADAS. VÁLIDO ATÉ 250000 HMG.	Marinha
2	069/2020	AVISO ESPECIAL EMITIDO ÀS 1300 HMG - TER - 21/JAN/2020 POSSÍVEL FORMAÇÃO DE CICLONE SUBTROPICAL EM 23S039W, A PARTIR DE 230300 HMG, COM DESLOCAMENTO PARA SUL. VENTO NE/NW FORÇA 7/9 COM RAJADAS AFETANDO AS ÁREAS BRAVO, DELTA E SUL OCEÂNICA A OESTE DE 035W. VÁLIDO ATÉ 250000 HMG.	Marinha
3	070/2020	AVISO DE MAR GROSSO/MUITO GROSSO EMITIDO ÀS 1300 HMG - QUA - 22/JAN/2020 ÁREA DELTA A LESTE DE 040W A PARTIR DE 231200 HMG. ONDAS DE NE/N 3.0/5.0 METROS. VÁLIDO ATÉ 250000 HMG. ESTE AVISO SUBSTITUI O AVISO 067/2020.	Marinha
4	3344	Aviso gerado pelo CPTEC reportando Risco(s) de Acumulado de Chuva e Chuva intensa, de nível Observação. Para o Estado do Espírito Santo. Início: 23/01/2020 ÀS 00:00. Fim: 23/01/2020 às 23:59	CPTEC
5	3348	Aviso CPTEC reportando risco de chuvas intensas e acumulado de chuva para a região sul, serrana, grande vitória e parte da região norte para o dia 24/01/2020	CPTEC
6	3349	Aviso CPTEC reportando risco de ventos costeiros para o litoral do Espírito Santo. Valido para o dia 23/01/2020	CPTEC
7	3350	Aviso CPTEC reportando riscos de Chuvas Intensas e Acumulados de Chuvas para todo o Estado. Valido para o dia 23/01/2020	CPTEC
8		Aviso gerado pelo INMET reportando risco de chuva intensa, de nível Perigo para o estado do Espírito Santo. Início: 22/01/2020 as 11h30 – Fim: 24/001/2020 as12h00	INMET

9	002	Aviso Meteorológico Especial 002 23 e 25/01/2020 (quinta e sábado) - Nível de ATENÇÃO devido à continuidade das condições meteorológicas favoráveis para a intensificação das chuvas, que podem resultar em acumulados expressivos. Nesse período, a força dos ventos deve se intensificar nas áreas costeiras.	INCAPER
---	-----	---	---------

5. Situação dos municípios atingidos pelas chuvas

Município	Ocorrências
ICONHA	<ol style="list-style-type: none"> (18/01/2020) Defesa Civil Estadual interditou duas edificações com risco estrutural; Desabamento de duas edificações próximo ao rio no Centro; Em campinho houve registro de um óbito em decorrência de desabamento de uma edificação; Em Bom Destino, houve a informação de que duas pessoas foram carregadas pela enxurrada; O terceiro óbito foi encontrado em Ilha do Coco e o quarto óbito foi encontrado no contorno na BR; (23/01/2020) Os órgãos estaduais e concessionárias de água e energia elétrica apresentam considerável avanço no restabelecimento dos serviços públicos, com ações pontuais sendo realizadas para o pleno atendimento com o setor privado atuando em estreita cooperação com as autoridades disponibilizando pessoal e equipamentos. O foco principal se encaminha para a organização da ajuda humanitária e limpeza das principais vias da cidade com aporte de pessoal e equipamentos do CBMES, EB e SEDURB. COMUNIDADES SEM ACESSO: 03 - Palmeiras, São Caetano, Beira Rio. FORNECIMENTO DE ÁGUA: PARCIAL - áreas de responsabilidade da concessionária (rede e/ou carro pipa). FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA: PARCIAL - 90% da rede, Bom Destino e Princesa sendo normalizado. <p>Fonte: COMANDO SCO CENTRAL CBMES</p>
ALFREDO CHAVES	<ol style="list-style-type: none"> (18/01/2020) Soterramento de uma residência no distrito Cachoeirinhas; (18/01/2020) No distrito de recreio, movimento de massa, uma residência foi atingida. (1 óbito);

	<ol style="list-style-type: none"> 3. No total 17 pontes danificadas ou destruídas no município. Tais pontes ligam estradas vicinais às comunidades. 4. (22/01/2020) Comunidades Isoladas: Boa Vista, Recreio, São João, São Vicente, São Joaquim, Piemonte, Ipê Açú, Santa Luzia do Ipê, Vila Nova de Maravilha, São Brás, Alto Maravilha, Três Cruzes, Quarto Território, Santa Luzia e São Gabriel com acessos interrompidos – Setor de obras e agricultura atuando para desobstrução das vias. 5. (22/01/2020) Represa na fazenda velha com risco de rompimento - localizada entre São Vicente de Crubixá e Ipê – Agencia de Recursos Hídricos (AGERH) em conjunto com a defesa civil fará a vistoria no local. 6. A via interditada em Cachoeirinha (local do soterramento) está muito instável, com risco de novos deslizamentos, D.E.R informa dificuldade de liberação da mesma. 7. (23/01/2020) Os trabalhos seguem sob a coordenação do SCO - Cap Lourenção (cmdo) localizado na PMAC. REALIZAÇÕES: liberação de acessos – limpeza – avaliação estrutural. AÇÕES PLANEJADAS: limpeza – auxílio humanitário – liberação de acessos – estudo topográfico. INFORMAÇÕES ADICIONAIS: 17 pontes destruídas – permanência de moradores em área de risco. ÓBITOS: 03. FERIDOS:02. DESAPARECIDOS: 00. DESALOJADOS: 1107. DESABRIGADOS: 00. COMUNIDADES SEM ACESSO: 03 – Ipê, Açú, Três Cruzes e Piemonte. FORNECIMENTO DE ÁGUA: NORMAL SEDE. FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA: NORMAL SEDE/PARCIAL INTERIOR – São Brás, Vila Nova de Maravilha e São Joaquim. <p>Fonte: COMANDO SCO CENTRAL CBMES</p>
<p>VARGEM ALTA</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ainda sem comunicação, sem água potável, sem energia elétrica em algumas localidades; 2. Distritos isolados: Córrego alto, Morro do Sal, Córrego do Ouro, São Carlos, Alto Boa Vista, Ipê; 3. Distritos com acesso dificultado: Jacutinga, Ardisson, Capivara, Pedra Branca, São Pedro; 4. 15 pontes danificadas ou destruídas; 5. (23/01/2020) AÇÕES PLANEJADAS: foco em comunidades com acesso prejudicado. ÓBITOS: 00. FERIDOS: 00. DESAPARECIDOS: 00. DESALOJADOS: 992. DESABRIGADOS:

	<p>58. COMUNIDADES SEM ACESSO: 08 – Córrego Alto, São Júlio, Morro do Sal, Córrego do Ouro, Ipê, Pio Monte, São Carlos, Alto Boa Vista. FORNECIMENTO DE ÁGUA: 04 - PARCIAL – comunidades de Vila Esperança, Ayde, Pedra Branca e Morro do Sal sem abastecimento. FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA: PARCIAL – Comunidade de Ribeirão sem abastecimento.</p> <p>Fonte: COMANDO SCO CENTRAL CBMES</p>
ANCHIETA	<ol style="list-style-type: none">1. (18/01/2020) Rompimento do Dique de Limeira, localizado entre Limeira e Jabaquara, provocou inundação em parte do distrito.2. Uma família desabrigada e 23 famílias desalojadas, estão limpando as residências porém não vão retornar agora por orientação da COMPDEC, devido as previsões meteorológicas.3. (23/01/2020) uma família, 3 pessoas desabrigadas, acolhidas no Centro de Convivência de Limeira. Informações repassadas pela assistente social do município. <p>Fonte: COMPDEC do município.</p>
RIO NOVO DO SUL	<ol style="list-style-type: none">1. Princesa: Deslizamento no acesso a Vargem Alta e Iconha. Ponte caída que liga Princesa à Palmeira;2. Cachoeirinha: enchente afetou escola e posto de Saúde. Estrada de acesso ao Brechó e a Cananea. (Secretaria de obras operando no local.);3. Virginia Nova: pontes de acesso a Vargem Alta, Ribeirão e Córrego do veado (Aguardando reestruturação.);4. Virginia Velha: Estrada de acesso de Virginia velha a Princesa – estrada da mata (Aguardando Reestruturação);5. Frade: Ponte que dá acesso de Rio Novo ao Frade (Aguardando Reestruturação);6. Pau D’alho: Ponte que dá acesso de Rio Novo a Sapucaia está interditada. (Aguardando Reestruturação);7. Capim Angola: Ponte que dá acesso a BR 101 no Rossi (Aguardando Reestruturação);8. (23/01/2020) Sem mais atualizações até o momento. <p>Fonte: COMPDEC do município.</p>
SÃO MATEUS	<ol style="list-style-type: none">1. (22/01/2020) A chuva na madrugada do dia 22/01 provocou pontos de alagamento no bairro de Fátima, que foi agravado por manilhas obstruídas pelo acúmulo de lixo. A água escoou;

	<ol style="list-style-type: none">2. (22/01/2020) Desabamento do muro da escola EMEF Santa Terezinha;3. (23/01/2020) Sem mais atualizações até o momento. <p>Fonte: COMPDEC do município.</p>
JAGUARÉ	<ol style="list-style-type: none">1. (22/01/2020) Pontos de alagamento no bairro Irmã Tereza causados pela forte chuva. Sem desabrigado/desalojados;2. (23/01/2020) Sem mais atualizações até o momento. <p>Fonte: COMPDEC do município.</p>
ARACRUZ	<ol style="list-style-type: none">1. (23/01/2020) Pontos de alagamento no bairro Santa Rita em Jacupemba, causados pela forte chuva. A água já escoou, e os desalojados já retornaram para suas residências;2. (23/01/2020) Ponto de Alagamento no bairro Santa Marta. A comunidade se encontra sem energia elétrica, sem registro de desalojados ou desabrigados;3. (23/01/2020) Grande alagamento em Barra do Riacho, a água escoou e as pessoas retornaram para suas residências, sem desalojados/desabrigados. <p>Fonte: COMPDEC do município.</p>
VILA VELHA	<ol style="list-style-type: none">1. (23/01/2020) Alguns pontos de alagamento no município, até o momento não houve acionamento da COMPDEC, sem registro de desabrigado ou desalojados. <p>Fonte: COMPDEC do município.</p>
JOÃO NEIVA	<ol style="list-style-type: none">1. (23/01/2020) com diversas ruas alagadas. O rio q corta a cidade subiu cerca de 6m, mas ainda não há registros de danos humanos, apenas danos materiais com algumas vias alagadas. A chuva diminuiu e os níveis do rio está baixando. <p>Fonte: REPDEC.</p>
ALTO RIO NOVO	<ol style="list-style-type: none">1. (23/01/2020) Na madrugada do dia 22 para 23 choveu muito forte no município. No distrito de São Lourenço, uma escola foi inundada e parte do muro caiu, e algumas residências chegou a ocorrer pequenos alagamentos, sem registro desalojados/desabrigados. <p>Fonte: COMPDEC do município.</p>
MUNIZ FREIRE	<ol style="list-style-type: none">1. (23/01/2020) Na madrugada do dia 22 para 23 choveu muito forte no município, três residências foram alagadas;

2. (23/01/2020) No Distrito de Bom Destino de Tombas a estrada de acesso ao Distrito está interditada e uma família está isolada, uma equipe da assistência social já foi acionada para visitar a família e a prefeitura já está com as máquinas trabalhando para desobstrução do local.

Fonte: COMPDEC do município.

6. Desalojados e Desabrigados

Município	Desalojados	Desabrigados	Feridos	Desaparecidos	Óbitos	Abrigo
Iconha	989	13	*	1	4	Igreja Católica em Iconha
Alfredo Chaves	1107	0	2	0	3	
Vargem Alta	992	58	0	0	0	Escola Estadual Presidente Luebke e EMEF Pedra Branca
Anchieta	92	3	0	0	0	Centro de Convivência de Limeira
Rio Novo do Sul	11	4	0	0	0	Encaminhados para Aluguel Social
TOTAL	3191	78	2	1	7	

TOTAL	3269
--------------	-------------

7. Postos de Recolhimentos de Donativos

Município	Local
Alfredo Chaves	Ginásio de esportes
Iconha	ASCAMES

8. Postos de Comando

Município	Local	Comandante
-----------	-------	------------

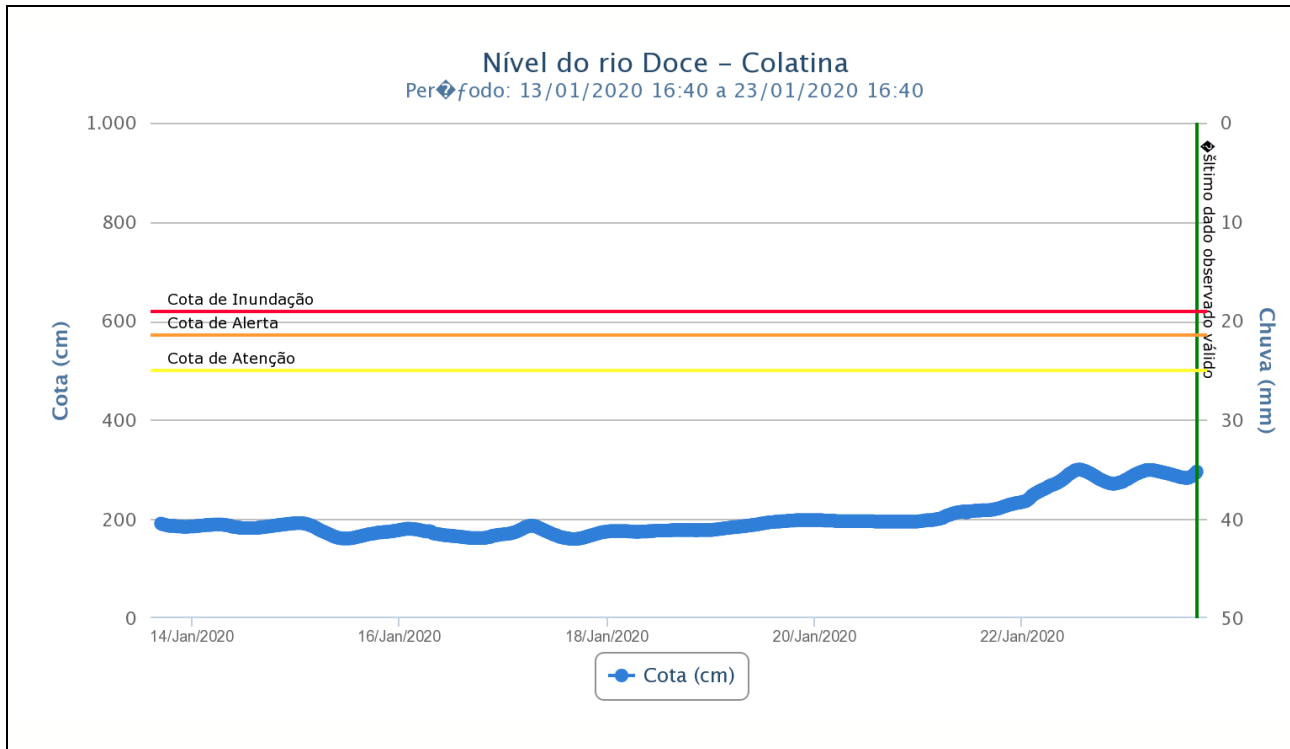
Iconha	Prefeitura do município	Ten Cel Bm Bruno
Alfredo Chaves	Prefeitura do município	Cap Bm Lourenção
Vargem Alta	Escola Estadual Presidente Luebke	Maj Bm Siwamy

9. Decretações

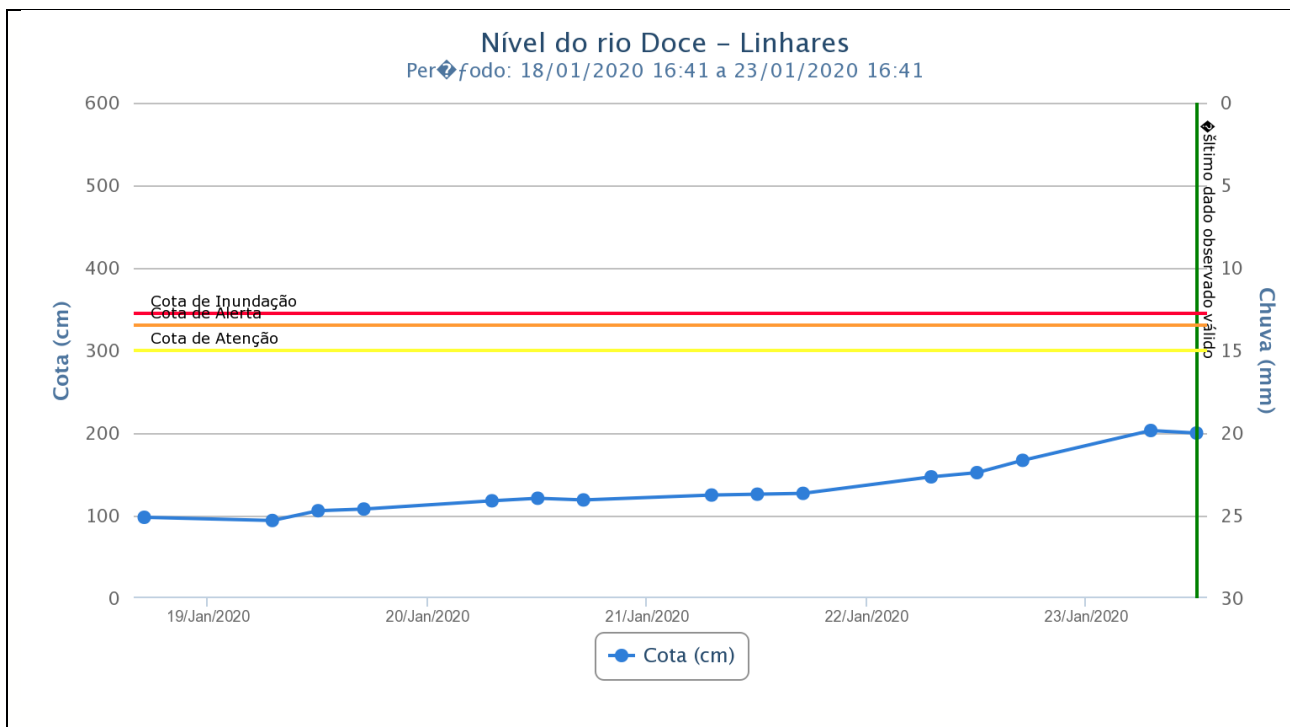
Município	Decreto	SE/ECP	Data de Publicação	Homologação Estadual	Reconhecimento Federal
Vargem Alta	4084/2020	SE	07/01/2020		
Alfredo Chaves	092-S	ECP	21/01/2020	092-S	115/2020
Iconha	092-S	ECP	21/01/2020	092-S	115/2020
Rio Novo do Sul	092-S	ECP	21/01/2020	092-S	115/2020
Vargem Alta	092-S	ECP	21/01/2020	092-S	115/2020

10. Nível dos Rios

a. Nível do rio Doce – Colatina

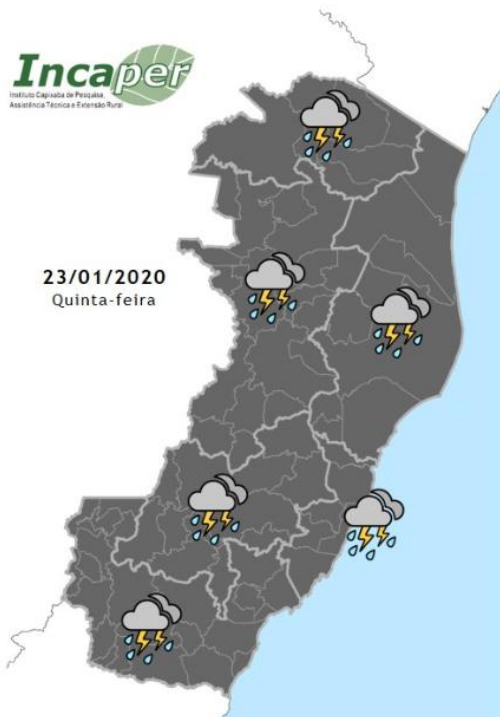


b. Nível do rio Doce – Linhares



11. Previsão meteorológica

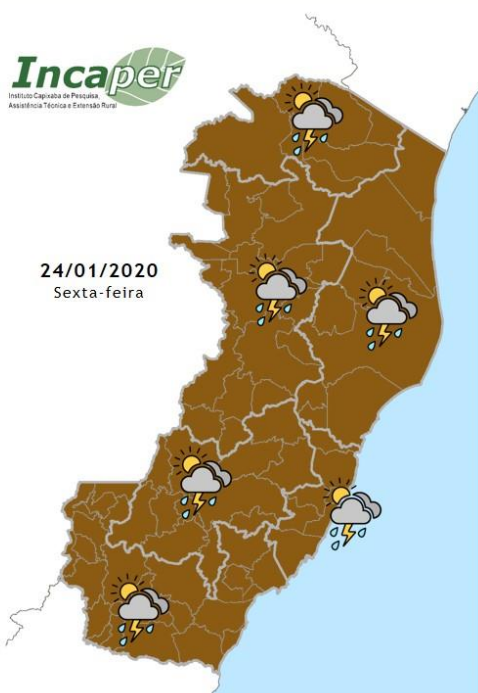
a. Previsão para o dia 23/01/2020



Na quinta-feira, a persistência da Zona de Convergência do Atlântico Sul (ZCAS) mantém o tempo fechado sobre o Espírito Santo. Previsão de pancadas de chuva, que podem ser fortes em praticamente todo o Estado.

Fonte: INCAPER

b. Previsão para o dia 24/01/2020

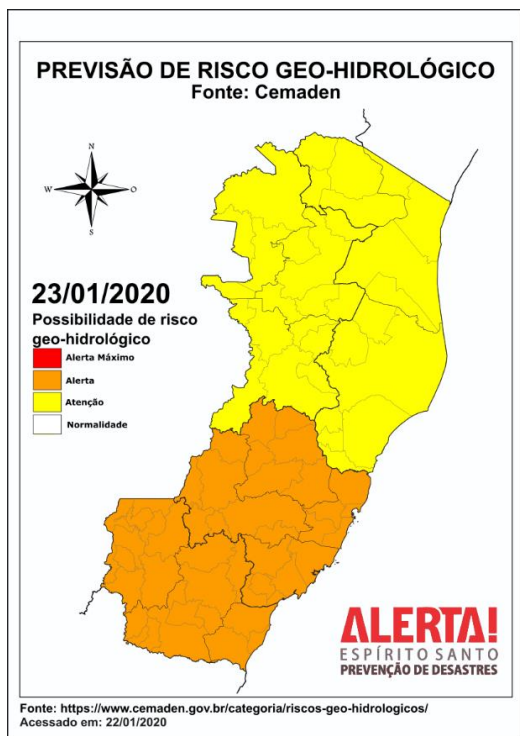


Sexta-feira de tempo instável no Espírito Santo, por conta da atuação da ZCAS. Previsão de pancadas de chuva com trovoadas em todas as regiões, podendo ocasionar grandes acumulados (veja no Aviso Meteorológico). Os ventos sopram com moderada intensidade, podendo ocorrer algumas rajadas apenas entre o litoral sul e o metropolitano.

Fonte: INCAPER

12. Previsão de Risco Geo-Hidrológico

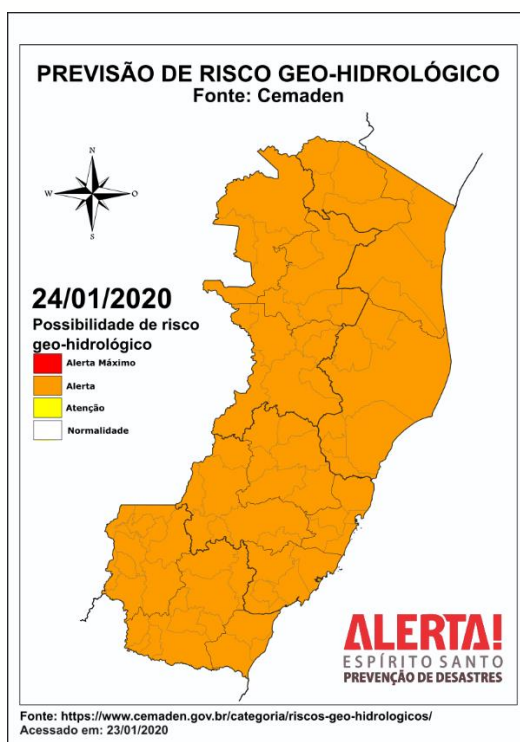
a. Previsão para o dia 23/01/2020



Na quinta-feira (23/01/2020) mantém-se **ALTA** a possibilidade de eventos de risco geo-hidrológicos no centro-sul do Espírito Santo, com especial atenção a região metropolitana de Vitória. Nas áreas destacadas em amarelo nos considera-se **MODERADA** a possibilidade de eventos de risco hidrológico, em especial enxurradas em grandes centros urbanos, e deslizamentos pontuais caso limiares críticos sejam atingidos.

Fonte: CEMADEN

b. Previsão para o dia 24/01/2020



Na sexta-feira (24/01/2020), considera-se **ALTA** a possibilidade de eventos de riscos geo-hidrológicos no centro-sul do Espírito Santo. Mantém-se **ALTA** a possibilidade de eventos geodinâmicos, no centro-norte do Espírito Santo, devido aos altos acumulados já registrados.

Fonte: CEMADEN

13. Marés



 Estado atual da maré
23 DE JANEIRO DE 2020, 16:41

Hoje quinta-feira, 23 de janeiro de 2020, amanheceu em **Vitória** às **5:19** e o pôr do sol será às **18:27**. No gráfico de preia-mares e baixa-mares, podemos observar que a primeira **preia-mar** foi às **3:05** e a seguinte **preia-mar** às **15:18**. A primeira **baixa-mar** foi às **9:21** e a seguinte **baixa-mar** será às **21:38**.

Teremos **13 horas e 8 minutos** de sol. O trânsito solar é às **11:53**.

*O nível da água está **descendo** neste momento. A **baixa-mar** será dentro de **4 horas e 56 minutos**.*

Fonte: https://tabuademares.com/br/espírito-santo/vitoria#_tempo

Acessado em: 23/01/2020