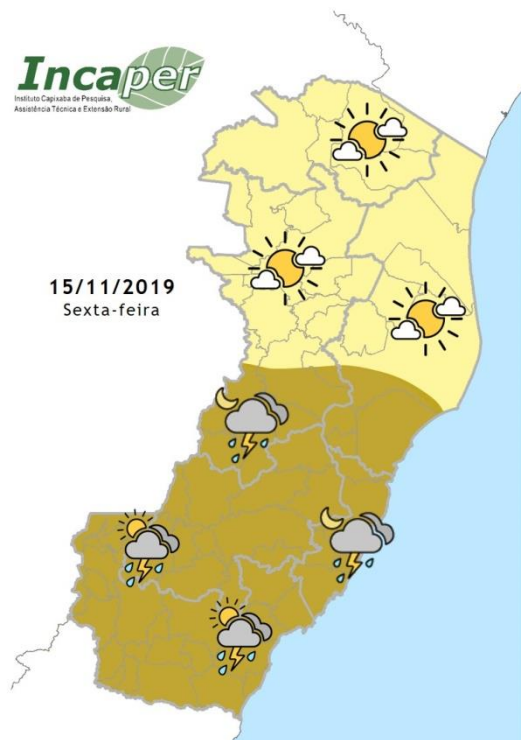


BOLETIM ESTADUAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL

Nº 318 de 14 de novembro de 2019 / Quinta-feira

1. Previsão meteorológica para as próximas 24 horas:



Na sexta-feira do feriado, poucas nuvens e calor no Espírito Santo até o final da manhã. A partir da tarde, áreas de instabilidade associadas à formação de um canal de umidade provocam um aumento das nuvens e provocam pancadas de chuvas com trovoadas na região Sul e no trecho oeste da região Serrana. A noite, as chuvas avançam para a Grande Vitória e no trecho sul das regiões Nordeste e Noroeste. Não chove nas demais áreas do Estado. As temperaturas seguem em elevação e o vento sopra de intensidade moderada a forte por todo o litoral e em alguns pontos da região Serrana.

Fonte: INCAPER

2. Ocorrências de destaque de Defesa Civil registradas nas últimas 24 horas:

Município	Ocorrências
Alegre	A Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil juntamente com o REPDEC e equipe de bombeiros do 3BBM prestou apoio logístico, operacional e assistencial a COMPDEC e a prefeitura do Município de Alegre, afetado pelas chuvas com ventos possivelmente superiores a 70 km/h. O vendaval causou os destelhamentos de aproximadamente 30 edificações, tendo ainda afetado a estrutura de algumas; cerca de 4 famílias desalojadas. Ocorreu falta de energia, queda de muitas árvores, inclusive de grande porte. Alguns postes de concreto armado (iluminação pública) também tiveram comprometimento por terem sido afetados por estruturas de cobertura. O município irá decretar SE.

Serra	<ol style="list-style-type: none">1. Pontos de alagamento em algumas ruas e na Rodovia que atravessam o município, deixando o trânsito prejudicado.
Viana	<ol style="list-style-type: none">1. Pontos de alagamento nos bairros: Vila Betânia, Industrial, Canaã e Marcilio de Noronha.2. Movimento de Massa no bairro Ribeira.
Vila Velha	<ol style="list-style-type: none">1. Vários pontos de alagamento - a situação mais crítica está nos bairros entorno do Rio Marinho.
Vitória	<ol style="list-style-type: none">1. Risco de Movimento de Massa no bairro São Benedito;2. Movimentação de massa com desabamento de muro no bairro Consolação –3 casas interditadas;3. Queda de árvore sobre uma residência no bairro Gurigica;4. Infiltração causando deslocamento de gesso no bairro Jardim da Penha - um imóvel interditado;5. Desabamento parcial de uma residência no bairro Piedade;6. Risco de movimento de massa- bairro Cruzamento;7. Risco de movimento de massa- bairro Maruípe;8. Desabamento parcial de um imóvel no Bairro Piedade.9. Risco de movimentação de blocos rochosos no bairro Santa Tereza.10. Afundamento de servidão no Bairro Cruzamento.11. Movimento de massa no bairro Tabuazeiro.12. Morada de comburi av. Pedro Depiante - afundamento de piso com abertura de cratera.13. Bairro de Lurdes rua santa Rita de cássia nº 511 rolamento de bloco rochoso risco e de rolamento de bloco rochoso.14. Moscoso ladeira 25 de abril nº 72 rolamentos de bloco rochoso risco e de rolamento de bloco rochoso.15. Romão Rua Alaclídio Polinário da silva risco de deslizamento.16. Consolação Rua Cabo Paraíba, nº 245, casas 35, deslizamentos de terra, rolamento de rocha.17. Nova palestina são Pedro 5 ruas Jorge Rosa nº 110

	<p>rolamento de bloco rochoso risco e de rolamento de bloco rochoso.</p> <p>18. Resistência rd. Serafim Derenzi em frente ao nº 6965(curva da morte) queda de bloco</p>
Cariacica	<ol style="list-style-type: none"> 1. Deslizamento de talude no bairro Santa Luzia – três residências interditadas. 2. Movimento de massa nos bairros: Oriente, Santa Cecília, Santa Barbara. 3. Queda de muro no bairro de Nova Canaã afetando uma residência. 4. Queda de muro no o município de Vila Graúna, a parede de uma residência foi atingida. 5. Pontos de alagamento nos bairros: Campo verde, Jardim Botânico, Porto Novo, Sotelândia, Vila Rica. Informações repassadas pelo coordenador municipal. 6. Casa desabou em Porto Novo (Rua São João, próximo ao campo do América) – três vítimas que foram encaminhadas para o hospital São Lucas <p>Contato com CIODES</p>
Rio Novo do Sul	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uma edificação em construção, no bairro Santo Antônio, desabou – Sem registro de vítimas.
Santa Leopoldina	<ol style="list-style-type: none"> 2. Vários Pontos de alagamento. 3. Movimento de massa Rua José Machado – Centro, com obstrução da via. 4. O Transbordo do rio Santa Maria da Vitória (nível atual 6,70m) causou interdição na rodovia que dá acesso à cidade (ES-080). 5. Movimento de Massa na comunidade Holanda, zona rural- três pessoas soterradas – A guarnição do CBMES está prosseguindo para o local.
Anchieta	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pontos de alagamento nos bairros: Benevides e Canta Galo. 2. Queda de barreira na estrada que liga Anchieta a Olivania no interior de Anchieta. Ainda está interditada. A Defesa Civil Municipal está indo pra lá agora com máquinas para desinterditar.

João Neiva	1. Árvore cai só alta tensão e casa, interdita rua.
Domingos Martins	1. Movimento de massa BR 262 toda interdita. Ocorreu um deslizamento de terra no KM 32, próximo ao Vista Linda.
Piúma	1. Árvore cai a casa e interdita rua.
Guarapari	1. Queda de árvore na Praia do Morro 2. Ruas Alagadas
Cachoeiro de Itapemirim	1. Queda de barreira no Bairro Paraiso (sobre um veículo).
Marechal Floriano	1. Barragem Rompida, local centro Marechal (sítio da vovó). 2. Queda de Muro, alagamento de residência. 3. Barragem em risco de rompimento, local Bairro quinta dos lagos.

3. Dados de eventos adversos e desastres registrados nas últimas 24 horas:

Até o fechamento desta edição, não há registro de eventos adversos e desastres nas últimas 24h.

4. Alertas e/ou Avisos de Defesa Civil vigentes para o estado:

	Alerta	Descrição	Nível	Fonte
1	1767	Risco de Movimento de Massa para o município de Domingos Martins.	Muito Alto	CEMADEN
2	1760	Risco de Movimento de Massa para o município de Santa Leopoldina	Muito Alto	CEMADEN
3	1754	Risco de Movimento de Massa para município de Viana	Alto	CEMADEN
4	1758	Risco de Movimento de Massa para o município de Cariacica	Alto	CEMADEN
5	1759	Risco de Movimento de Massa para o Município de Fundão	Alto	CEMADEN
6	1762	Risco de Movimento de Massa para o município de Vitória	Alto	CEMADEN
7	1772	Risco de Movimento de Massa para o município de Piúma	Alto	CEMADEN
8	1770	Risco de Movimento de Massa para o município de Alfredo Chaves	Alto	CEMADEN

9	1754	Risco de Movimento de Massa para município de Viana	Alto	CEMADEN
10	1761	Risco de Movimento de Massa para o município de Vila Velha	Moderado	CEMADEN
11	1765	Risco de Movimento de Massa para o município de Linhares	Moderado	CEMADEN
12	1766	Risco de Movimento de Massa para o município de São Mateus.	Moderado	CEMADEN
13	1768	Risco de Movimento de Massa para o município de Guarapari.	Moderado	CEMADEN
14	1771	Risco de Movimento de Massa para o município de Marechal Floriano.	Moderado	CEMADEN
15	1773	Risco de Movimento de Massa para o município de Rio Novo Do Sul	Moderado	CEMADEN
16	1774	Risco Hidrológico para o município de Domingos Martins	Moderado	CEMADEN
17	1775	Risco Hidrológico para o município de Santa Leopoldina	Moderado	CEMADEN
18	1776	Risco Inundação para o município de Marechal Floriano	Moderado	CEMADEN
19	1777	Risco Inundação para o município de Alfredo Chaves	Moderado	CEMADEN
20	1778	Risco Hidrológico para o município de Anchieta	Moderado	CEMADEN
21	1749	Risco de Movimento de Massa para o município de Presidente Kennedy	Moderado	CEMADEN
22	1780	Risco de Inundação para o Município de Viana	Moderado	CEMADEN
23	1781	Risco de Inundação para o Município de Vitória	Moderado	CEMADEN
24	1783	Risco de Inundação para o Município de Vila Velha	Moderado	CEMADEN
25	1784	Risco de Inundação para o Município de Cariacica	Moderado	CEMADEN
26	1785	Risco de Inundação para o Município de Serra	Moderado	CEMADEN
27	1786	Risco de Movimento de Massa para Aracruz	Moderado	CEMADEN
28	1755	Risco de Movimento de Massa para o município de Anchieta	Moderado	CEMADEN
29	1788	Risco de Movimento de Massa no Município de Ibitiraçu	Moderado	CEMADEN
30	1787	Risco de Movimento de Massa no Município de Joao Neiva	Moderado	CEMADEN
31	1752	Risco de Movimento de Massa para o município de SERRA	Moderado	CEMADEN

Aviso gerado pelo INMET reportando Risco(s) de **Acumulado de Chuva, de nível Perigo**. Para todo o estado ES. Início: 14/11/19 Fim: 15/11/19.

Outras informações sobre andamento de processos de situação anormal, além de danos e perdas causados por desastres estão disponíveis no site da Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil (www.defesacivil.es.gov.br).