

INFORME Nº 08 - ENXURRADA ALTO VALE DO ITAJAÍ

Florianópolis, 17 de dezembro de 2020.

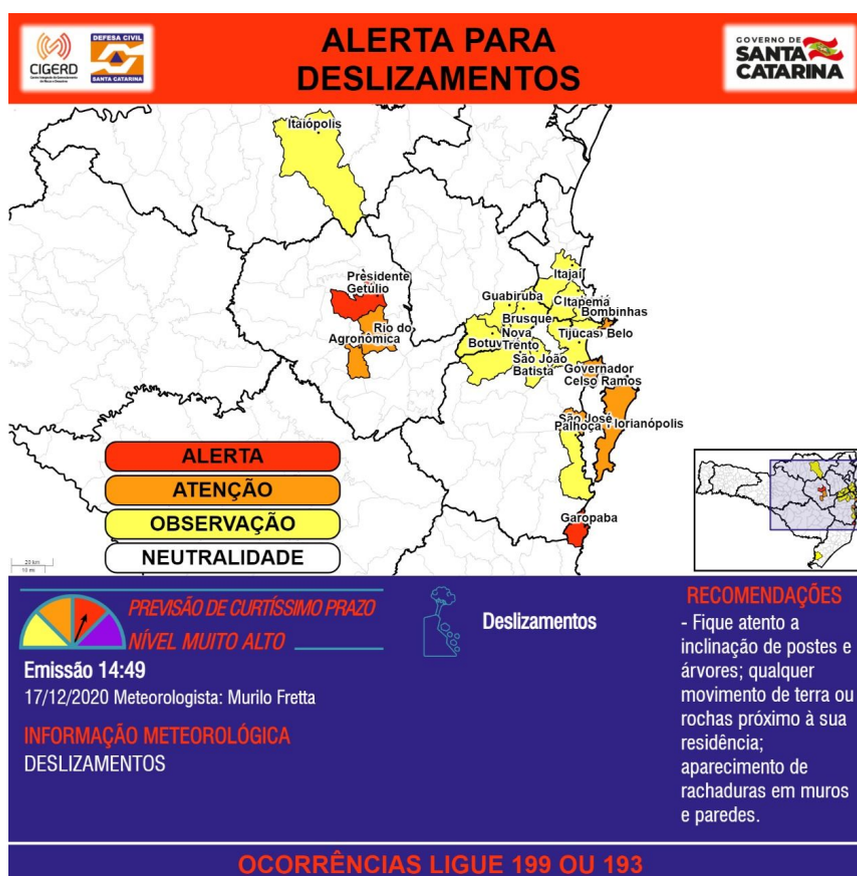
Atualização até às 22h30.

1. BOLETIM DE GESTÃO DE RISCO METEOROLÓGICO

CONDIÇÕES DE TEMPO ADVERSO - PREVISÃO PERÍODO: 17 A 20 DE DEZEMBRO DE 2020

Os próximos dias serão marcados pela continuidade de tempo instável em Santa Catarina.

Há risco muito alto de deslizamentos nas regiões do Alto Vale do Itajaí, onde foi registrada mais de 200 mm de chuva, e risco alto no Baixo Vale do Itajaí e Grande Florianópolis onde choveu mais de 150 mm nas últimas 72 horas.



Conforme publicado no aviso meteorológico emitido na manhã desta **quinta-feira (17)**, há previsão de chuva com pontuais de 50 mm no Vale do Itajaí, Litoral Norte, Grande Florianópolis, Litoral Sul, e parte dos Planaltos Sul e Norte. Por estas condições, há risco Muito Alto de deslizamentos no Alto Vale do Itajaí e risco Alto no Médio e Baixo Vale e Grande Florianópolis. Não se descarta o risco de alagamentos e enxurradas nestas regiões.

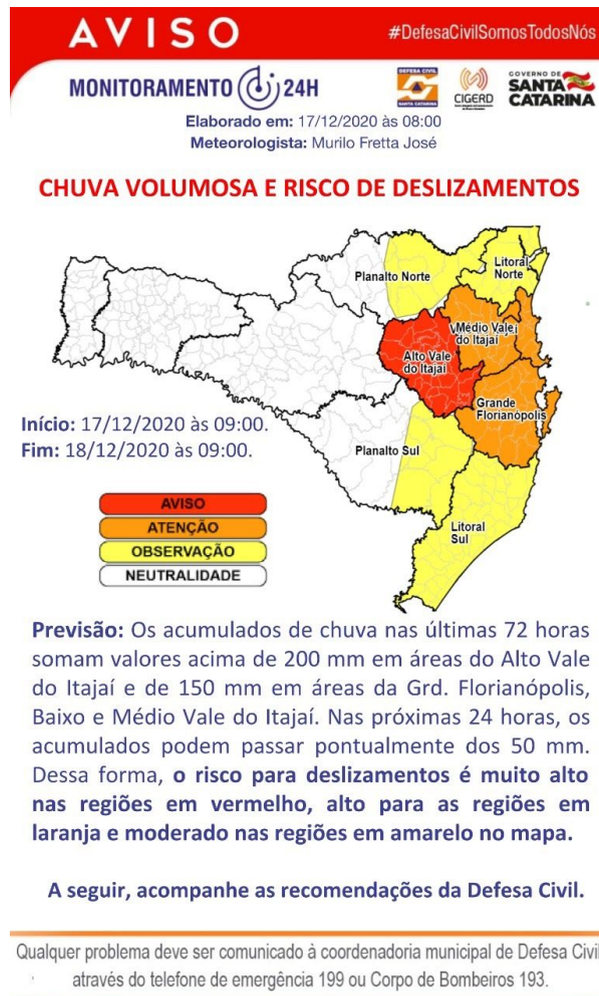


Figura 2 - Previsão de risco de deslizamentos para chuva volumosa nesta quinta-feira (17), nas áreas em vermelho, laranja e amarelo do mapa.

A atual condição das barragens de contenção de cheia do vale do Itajaí, em operação pela Defesa Civil de Santa Catarina, é apresentada na Tabela 1 abaixo.

Barramento	Nível do Reservatório	Volume Ocupado	Data/Horário do Último Registro	Operação	
				Galerias de Descarga	Canal Extravisor
Barragem Sul (Ituporanga/SC)	14,18m (IBGE:) 384,18m	11%	17/12/2020 - 22h00min	05 Fechadas	Fechado
Barragem Oeste (Taió/SC)	8,45m (IBGE): 347,45m	14%	17/12/2020 - 22h00min	07 Fechadas	Fechado

Tabela 1 - Condição das barragens de contenção de cheia do Vale do Itajaí em operação pela DC/SC.

Em relação ao monitoramento hidrológico do Vale do Itajaí, indica-se condição de declínio do nível

do rio Itajaí-Açu junto a região do Alto Vale, no Município de Rio do Sul, e destaca-se a permanência da condição de elevação dos níveis junto a região do Médio Vale, no município de Blumenau.

A seguir são apresentados registros de níveis por locais em destaque:

- Situação do Nível do Rio Itajaí em Rio do Sul às 22h00min: 4,83m - Tendência de Declínio - Condição de Alerta
- Situação do Nível do Rio Itajaí em Blumenau às 22h00min: 5,31m - Tendência de Declínio - Condição de Atenção

Nesta **quinta-feira (17)**, entre os períodos da tarde e noite, há previsão de temporais isolados nas áreas em amarelo do mapa, onde há risco de queda de granizo e rajadas de vento. Há a chance de alagamentos, enxurradas e deslizamentos pontuais.



Figura 3 - Previsão de risco moderado para temporais isolados nesta quinta-feira (17) nas áreas em amarelo do mapa.

Nesta sexta-feira (18), novos temporais típicos de verão podem ocorrer, acompanhados de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo, preferencialmente nas áreas em amarelo do mapa, da Figura 3.

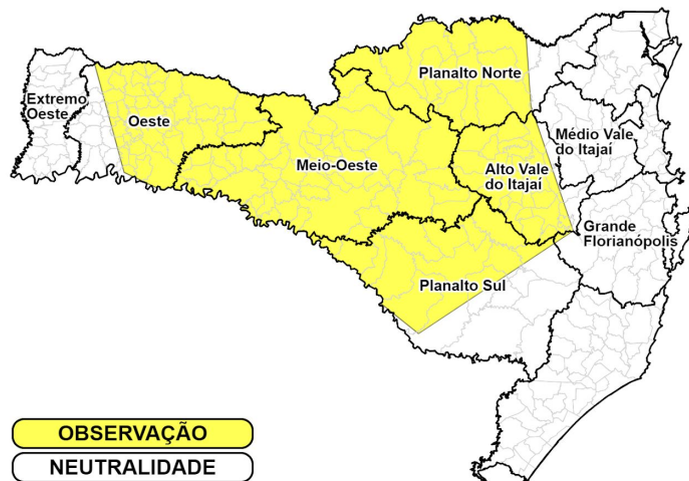


Figura 4 - Previsão de risco moderado para temporais isolados nesta sexta-feira (18), nas áreas em amarelo do mapa.

No sábado (19), o calor, a umidade presente no ar e a aproximação de uma frente fria deixam o tempo instável com condições de temporais, típicos de verão, com rajadas de vento, raios e eventual queda de granizo, a partir da tarde, principalmente nas áreas em amarelo do mapa, da Figura 4.

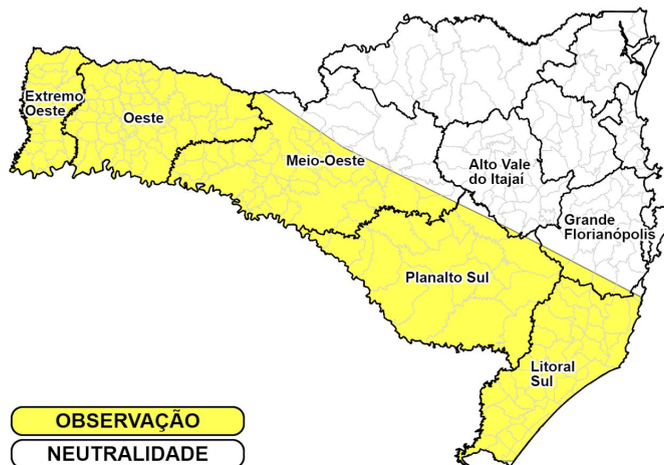


Figura 5 - Previsão de risco moderado para temporais isolados neste sábado (19), nas áreas em amarelo do mapa.

Ressalta-se também que por conta desta aproximação da frente fria no estado, **no sábado (19)**, existem condições para rajadas de vento de quadrante noroeste/oeste, com valores no momento de até 72 km/h, entre o meio da manhã e à tarde, iniciando no oeste e se propagando em direção às demais regiões posteriormente para as áreas em amarelo do mapa.



Figura 6 - Previsão de risco moderado para rajadas de vento, de direção noroeste/oeste, com valores de até 75 km/h, entre o meio da manhã e à tarde, no sábado (19), nas áreas em amarelo do mapa.

No domingo (20), o avanço da frente fria provoca temporais com volumes significativos de chuva, preferencialmente nas áreas em vermelho e laranja do mapa, acompanhados de rajadas de vento, raios e eventual queda de granizo, a partir do final da madrugada, iniciando pela região do extremo oeste e avançando para as demais regiões ao longo do dia. Não está descartada a ocorrência de enxurradas, deslizamentos e alagamentos, em virtude de possíveis elevados acumulados de chuva em curto espaço de tempo.

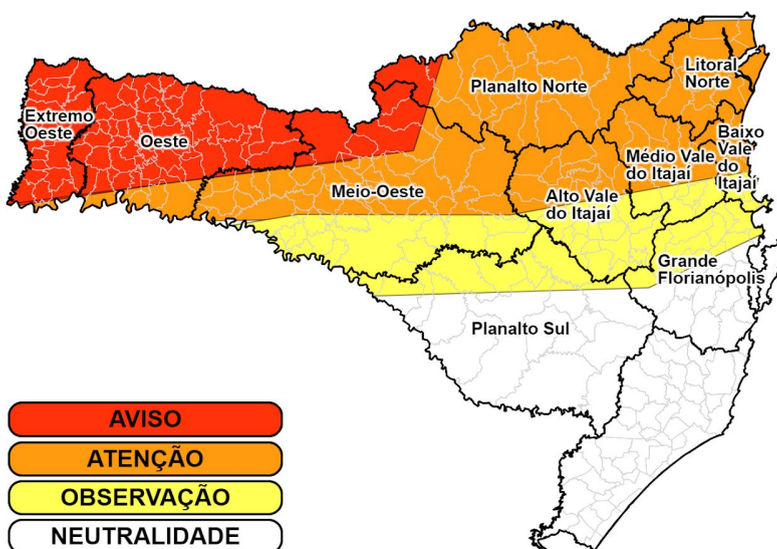


Figura 7 - Previsão de risco moderado (amarelo), alto (laranja) e muito alto (vermelho) para temporais em parte de SC, no domingo (20).

Acompanhe as atualizações diárias da previsão do tempo e os possíveis avisos e alertas emitidos em nosso site e mídias sociais.

Atualização dos acumulados dão conta de que a precipitação em Presidente Getúlio foi bastante intensa.

17/12/2020 - 20:54		Acumulado de precipitação (mm) observado em:		
Município		12 Horas (dia 17 08:54 a dia 17 20:54)	24 Horas (dia 16 20:54 a dia 17 20:54)	3 Dias (dia 14 20:54 a dia 17 20:54)
Presidente Getúlio		0	125	209
São José		5	118	161
Garopaba		15	106	148
Florianópolis		10.6	91	143
Itaiópolis		21	82	139
Agronômica		0.2	79.6	137.2
Governador Celso Ramos		6	55	134
Tijucas		6	46	133
Rio do Sul		1	90	133
Nova Trento		7	25	130
São João Batista		1	30	128
Vidal Ramos		23	87	127
Bombinhas		11	41	127
Itapema		0	57	117
Palhoça		3	85	114
Camboriú		0	51	110.4
Itajaí		0	62	110
Guabiruba		2	28	108
Porto Belo		16	36	106
Brusque		0	36	104
Botuverá		2	18	101

Dados: estações INMET, EPAGRI/Círam e CEMADEN

1.1. NOTA METEOROLÓGICA:

NOTA METEOROLÓGICA

MONITORAMENTO 24H 

Elaborado em: 17/12/2020 às 22:00
Hidrólogo: Victor Padilha

ATUALIZAÇÃO DE SITUAÇÃO E PREVISÃO DAS ESTAÇÕES FLUVIOMÉTRICAS NÍVEIS DOS MONITORAMENTOS EM DESTAQUE

Conforme previsão meteorológica, ao longo das próximas horas seguem as condições para ocorrência de chuvas isoladas na região do Vale, não devendo ultrapassar os 20mm. Diante do presente cenário, a condição hidrológica de situação/previsão para os locais de monitoramento em destaque são:

Região de Rio do Sul - RIO DO SUL e AURORA

- Rio Itajaí-Açu na estação de Rio do Sul: 4,95m (21h)
- Situação - Nível de Atenção / Tendência de Declínio
- Previsão - Nível de Normalidade / Estimado para madrugada desta sexta (18/12)

Região de Blumenau - BRUSQUE

- Rio Itajaí-Mirim na estação de Vidal Ramos: 2,62m (20h)
- Situação - Nível de Normalidade / Tendência de Declínio
- Previsão - Nível de Normalidade / Esperado para madrugada desta sexta (18/12)

Qualquer problema deve ser comunicado à coordenadoria municipal de Defesa Civil, através do telefone de emergência 199 ou Corpo de Bombeiros 193.

NOTA METEOROLÓGICA

MONITORAMENTO 24H 

Elaborado em: 17/12/2020 às 22:00
Hidrólogo: Victor Padilha

ATUALIZAÇÃO DE SITUAÇÃO E PREVISÃO DAS ESTAÇÕES FLUVIOMÉTRICAS NÍVEIS DOS MONITORAMENTOS EM DESTAQUE

Conforme previsão meteorológica, ao longo das próximas horas seguem as condições para ocorrência de chuvas isoladas na região do Vale, não devendo ultrapassar os 20mm. Diante do presente cenário, a condição hidrológica de situação/previsão para os locais de monitoramento em destaque são:

Região de Blumenau – BLUMENAU, GASPAS, APIUNA e ASCURRA

- Rio Itajaí-Açu na estação de Blumenau (PCD): 5,42m (21h)
- Situação - Nível de Atenção / Tendência de Declínio
- Previsão - Nível de Normalidade / Esperado para manhã desta sexta (18/12)

Região de Taió - PRESIDENTE GETÚLIO e IBIRAMA

- SEM estação de monitoramento relevante no local
- Situação - Nível de Atenção / Tendência de Declínio
- Previsão - Nível de Normalidade / Esperado para madrugada desta sexta (18/12)

Qualquer problema deve ser comunicado à coordenadoria municipal de Defesa Civil, através do telefone de emergência 199 ou Corpo de Bombeiros 193.

NOTA METEOROLÓGICA

MONITORAMENTO 24H 

Elaborado em: 17/12/2020 às 22:00
Hidrólogo: Victor Padilha

ATUALIZAÇÃO DE SITUAÇÃO E PREVISÃO DAS ESTAÇÕES FLUVIOMÉTRICAS NÍVEIS DOS MONITORAMENTOS EM DESTAQUE

Conforme previsão meteorológica, ao longo das próximas horas seguem as condições para ocorrência de chuvas isoladas na região do Vale, não devendo ultrapassar os 20mm. Diante do presente cenário, a condição hidrológica de situação/previsão para os locais de monitoramento em destaque são:

Região de Blumenau – BLUMENAU, GASPAS, APIUNA e ASCURRA

- Rio Itajaí-Açu na estação de Blumenau (PCD): 5,42m (21h)
- Situação - Nível de Atenção / Tendência de Declínio
- Previsão - Nível de Normalidade / Esperado para manhã desta sexta (18/12)

Região de Taió - PRESIDENTE GETÚLIO e IBIRAMA

- SEM estação de monitoramento relevante no local
- Situação - Nível de Atenção / Tendência de Declínio
- Previsão - Nível de Normalidade / Esperado para madrugada desta sexta (18/12)

Qualquer problema deve ser comunicado à coordenadoria municipal de Defesa Civil, através do telefone de emergência 199 ou Corpo de Bombeiros 193.

2. OCORRÊNCIAS NO ESTADO

Atualizadas as informações de momento, dão conta de 11 municípios com ocorrências significativas, embora haja a informação de que as estruturas viárias e de comunicação foram severamente atingidas, dificultando o levantamento das informações e a confirmação de danos e prejuízos.

#	Município	Relato da Ocorrência
1	Presidente Getúlio	Município atingido por forte enxurrada. Informação confirmada de 11 óbitos; 07 desaparecidos; 147 desabrigados (02 abrigos); 137 desalojados; e 1600 outros afetados. Será decretado Estado de Calamidade Pública.
2	Rio do Sul	Abertura de abrigo devido a inundação de residências; Informação confirmada de 02 desaparecidos; 36 desabrigados (03 abrigos);
3	Aurora	Ocorreu alagamento em diversos pontos no município, transbordamento de lagoas, inundação de residências. Grande corrida de massa ocorrida em diversos pontos, com uma corrida de massa de maior envergadura em local na rodovia SC-350, causando transtornos no fluxo normal de veículos.
4	Apiúna	Danos em estruturas públicas, pontilhões e ruas danificadas.
5	Ascurra	Problemas de deslizamentos, enxurrada em alguns bairros, danos em vias públicas e pontes de acesso a alguns moradores.
6	Santa Amaro da Imperatriz	Deslizamentos, em levantamento das informações.
7	Palhoça	Pontos de alagamento e deslizamentos em diversos bairros
8	Ibirama	Informação confirmada de 01 óbito; 64 desalojados 16 desabrigados (1 abrigo)
9	Santa Rosa do Sul	Registro de detalhamento e dano em Ponte.
10	Siderópolis	Deslizamento de terra que atingiu uma residência. 03 desalojados

11	Urussanga	Alagamentos, deslizamento de terra, queda de árvores e obstrução de vias.
12	Lontras	80 desalojados.

2.1. Danos Humanos

Município	Óbitos	Desaparecidos	Desabrigados	Desalojados
Presidente Getúlio	11	07		
Ibirama	1		16	64
Rio do Sul		2	36	
Siderópolis			03	
Lontras				80
Total	12	09	55	144

2.2. DECRETAÇÕES MUNICIPAIS

Até o momento os municípios de RIO DO SUL e PRESIDENTE GETÚLIO encaminharam o Decreto Municipal de Situação de Emergência e Estado de Calamidade Pública respectivamente.

2.3. ITENS DE ASSISTÊNCIA HUMANITÁRIA

Produto	Quantidade
Cestas básicas	1.000
Kits de limpeza	1.000
Kits de higiene pessoal	3.000
Fardos de água mineral	1.000
Total geral	5.000

Foram liberados para compor o estoque do Centro de Logística de Rio do Sul para que os municípios retirem os itens conforme a demanda levantada nas localidades atingidas.

2.4. INFORMES DAS AGÊNCIAS

CBMSC

Enviados reforços dos batalhões mais próximos para efetuarem os trabalhos. O comandante local da operação é o TC BM Jefferson. Foram ativadas as Forças-tarefas do 15º BBM (Rio do Sul) e também do 3º BBM (Blumenau). São cerca de 30 (trinta) bombeiros militares e dois binômios (Sgt Romão com Cão Bravo e Cb Souza com Cão Zaara).

ATENDIMENTOS:

Rio do Sul:

Durante a madrugada foram realizados os seguintes atendimentos (de maior vulto)::

Tipo: Salvamento Busca Resgate

Gênero: Resgate de pessoas ilhadas

OBM que realizou o atendimento: Rio do Sul

Viaturas: ASU-362

Data: 17/12/2020

Local do ocorrido: Rua João Marchi, Bairro Santa Rita

Município: Rio do Sul

Horário: 03:10 horas

Histórico: Ao chegar no local a guarnição confirmou que tratava-se de uma família com 5 pessoas que solicitaram e retirada de sua residência, assim, foram conduzidas a um local seguro.

Tipo: Salvamento Busca Resgate

Gênero: Resgate de pessoas ilhadas

OBM que realizou o atendimento: Rio do Sul

Viaturas: ABTR-103/ AR-125

Data: 17/12/2020

Local do ocorrido: Rua João Marchi, Bairro Santa Rita

Município: Rio do Sul

Horário: 04:07 horas

Histórico: As guarnições foram acionadas para o resgate de pessoas ilhadas no interior de diversas residências. No local, foi confirmada a natureza da ocorrência e realizado o resgate de 16 pessoas que encontravam-se no interior de três residências que foram tomadas pela água e não conseguiam sair por meios próprios, sendo necessário a utilização de embarcação para a retirada dos moradores. O nível da água no local era de aproximadamente 1,5m de altura. Demais residências que estavam com água, os moradores optaram por não sair,

aguardando as águas baixarem. Após o resgate, os moradores foram levados para uma área segura.

Tipo: Salvamento Busca Resgate

Gênero: Resgate de pessoas ilhadas

OBM que realizou o atendimento: Rio do Sul

Viaturas: ATM-210

Data: 17/12/2020

Local do ocorrido: Rua Prefeito Adelar Soldatelli

Município: Rio do Sul

Horário: 04:27 horas

Histórico: As guarnições foram acionadas para o resgate de pessoas ilhadas. No local foi constatado que haviam 5 pessoas em cima de uma árvore, não conseguindo sair por meios próprios, sendo que o local estava tomado pelas águas, aproximadamente 2m de altura com forte correnteza. Foi utilizado uma embarcação do tipo Duck para o resgate das pessoas. Após o resgate foram deixados em um local seguro.

Em Rio do Sul, no período vespertino efetuaram as buscas por duas pessoas desaparecidas, sem êxito. Ainda, foi resgatada 1 (pessoa) cadeirante em razão de sua condição estava correndo riscos. E, com o apoio da aeronave Águia da PM foram retiradas 4 pessoas de locais de risco.

PRESIDENTE GETÚLIO

No período da manhã a aeronave Arcanjo-03 retirou 11 pessoas dos locais de risco em Presidente Getúlio.

PMSC

Vitor Meireles: pontos de alagamento, sem energia elétrica e sem telefones ;

Witmarsum: pontos de alagamento, sem energia elétrica e sem telefones;

José Boiteux: pontos de alagamento, sem energia elétrica e sem telefones .

Presidente Getúlio: foi o município mais atingido ainda a vários pontos de alagamento principalmente no centro da cidade, a ponte Rio Ferro que liga o bairro ao interior do município foi arrancada , o bairro mais atingido foi o bairro Revólver que teve várias casas destruídas com informação de óbitos.

Dona Emma: não tem pontos de alagamento, está sem energia elétrica e sem telefones.

Ibirama: havia vários pontos de alagamento na madrugada, no momento não há mais pontos de alagamento, também vários pontos de deslizamento de terra que já estão sendo removidos pelos funcionários da prefeitura e defesa civil. energia elétrica e telefones funcionando.

Vidal Ramos: choveu 160 mm de chuva, cerca de 10 pontes arrancadas, localidade de Alto Santa Luiza isolada, BR 486, pontos de banhados mas sem interrupções, sem óbitos, apenas lesões leves, cidade com energia, telefone mas sem água.

Comandante, num primeiro momento havia dois Policiais que foram afetados. SGT FIRMINO danos materiais. CB Cava da RR está desaparecido.

ALTERAÇÕES PMRv

- SC 350 km 368,350, Aurora: rodovia parcialmente interditada, sinalizada por cones, trânsito fluído; SIE já ciente mas ainda sem previsão de chegada de maquinários para providências.
- SC 350 km 369,600, Aurora: desmoronamento do bordo da pista e lama na via. Rodovia não interditada, trânsito fluído. SIE ciente.
- SC 340 km 220, Presidente Getúlio: acúmulo de terra na pista. Trânsito liberado.
- SC340 Km 223,900, Presidente Getúlio: queda de barreira, pista parcialmente interditada.
- SC 340 Km 224, Dona Emma: barro na pista, prefeitura local limpando, trânsito fluído.
- SC340 Km 216,25, Presidente Getúlio: pista com lama. Trânsito fluído.
- SC 340, Km 197 a 226, centro de Presidente Getúlio: interditado totalmente. Acesso por vias secundárias.
- SC 340, km 215,650, divisa Presidente Getúlio e Dona Ema: cabeceira da ponte com danos. Trânsito fluído.
- SC 340, Km 319, Presidente Getúlio: lama sobre a pista parcialmente interditada.
- SC 340, Km 221,400, Presidente Getúlio: lama sobre a pista parcialmente interditada.

ALTERAÇÕES 3ª CIA 1BPMR - 17.12, 13h00min - ÁREA POSTO 6

- SC 350 km 368,350, Aurora: rodovia parcialmente interditada, sinalizada por cones, trânsito fluído; SIE já ciente mas ainda sem previsão de chegada de maquinários para providências.
- SC 350 km 369,600, Aurora: desmoronamento do bordo da pista e lama na via. Rodovia não interditada, trânsito fluído. SIE ciente.
- SC 340 km 220, Presidente Getúlio: acúmulo de terra na pista. Trânsito liberado.
- SC 340 Km 223,900, Presidente Getúlio: queda de barreira, pista parcialmente interditada.
- SC 340 Km 224, Dona Emma: barro na pista, prefeitura local limpando, trânsito fluído.
- SC 340 Km 216,25, Presidente Getúlio: pista com lama. Trânsito fluído.
- SC 340, Km 197 a 226, centro de Presidente Getúlio: interditado totalmente. Acesso por vias secundárias.
- SC 340, km 215,650, divisa Presidente Getúlio e Dona Ema: cabeceira da ponte com danos. Trânsito fluído.
- SC 340, Km 319, Presidente Getúlio: lama sobre a pista parcialmente interditada.
- SC 340, Km 221,400, Presidente Getúlio: lama sobre a pista parcialmente interditada.

ALTERAÇÕES 1ª CIA 1BPMR - 17.12, 11h35min - ÁREA POSTO 19

- SC 281 km 10,000 e 15,000 São Pedro de Alcântara: árvore caída em meia pista com bloqueio parcial da rodovia. Local sinalizado e SIE informada.
- SC350 km 368,350, Aurora: rodovia liberada em ambos os sentidos.
- SC350 km 369,600, Aurora: desmoronamento do bordo da pista e lama na via. Rodovia não interditada, trânsito fluído. SIE ciente.
- SC340 km 220, Presidente Getúlio: acúmulo de terra na pista. Trânsito liberado.

- SC340 Km 223,900, Presidente Getúlio: queda de barreira, pista parcialmente interditada.
- SC340 Km 224, Dona Emma: barro na pista, prefeitura local limpando, trânsito fluído.
- SC340 Km 216,25, Presidente Getúlio: pista com lama. Trânsito fluído.
- SC340, Km 197 a 226, centro de Presidente Getúlio: interditado totalmente. Acesso por vias secundárias.
- SC340, km 215,650, divisa Presidente Getúlio e Dona Ema: cabeceira da ponte com danos. Trânsito fluído.
- SC340, Km 319, Presidente Getúlio: lama sobre a pista parcialmente interditada.
- SC 340, Km 221,400, Presidente Getúlio: lama sobre a pista parcialmente interditada.

CIDASC

A CIDASC vem, por meio deste informe, enumerar as situações levantadas por esta Instituição até o momento, conforme acordado em reunião do GRAC na presente data:

- 1- Frigorífico Pamplona do município de Presidente Getúlio sofreu avarias, porém estava sem animais no momento da ocorrência. O frigorífico permanecerá fechado até o dia 19/12/2020, pelo menos. O abate está sendo direcionado ao Frigorífico localizado em Rio do Sul, que está trabalhando em turnos maiores para absorver o volume de abate da unidade de Presidente Getúlio.
- 2- Relatos de dificuldades de comunicação com produtores de animais via telefone ou internet, não obtendo até o momento informações precisas sobre possível população de animais afetada pela enxurrada.
- 3- Escritórios e veículos da CIDASC de Presidente Getúlio e de Ibirama não sofreram avarias, porém permaneceram fechados nesta data por dificuldade de acesso.
- 4- As comunidades mais afetadas no município de Presidente Getúlio não possuem grande concentração de animais de produção.
- 5- Fica à disposição do comando de operações a estrutura do Departamento Regional da CIDASC de Rio do Sul, para uso pelas equipes que estão atuando na região, caso se faça necessário.
- 6- Fica à disposição do comando de operações dois veículos do tipo caminhonete (Nissan Frontier cabine dupla com caçamba coberta), com tração 4x4, para auxílio nas atividades que forem necessárias, independente da atividade principal da CIDASC, ou seja, auxílio no que as instituições entenderem necessárias nos próximos dias.
- 7- Ficam à disposição outros veículos da Cidasc (passeio 4x2), para auxílio nas atividades que forem necessárias, independente da atividade principal da CIDASC, ou seja, auxílio no que as instituições entenderem necessário.
- 8- Ficam à disposição 5 funcionários da CIDASC por dia (utilizando os veículos acima listados), para trabalhar nas atividades que forem necessárias, independente da atividade principal da CIDASC, ou seja, auxílio no que as instituições entenderem necessário.
- 9- Fica à disposição um funcionário para operar máquina “tipo trator esteira”. Importante ressaltar que a CIDASC não possui mais este tipo de maquinário, porém o colaborador é habilitado para tal atividade e pode contribuir, se necessário, utilizando equipamento de outra instituição.

10- Fica à disposição um veículo do tipo van, 4x2, equipado com estruturas de um escritório móvel, caixa d'água, iluminação de área e gerador. Este veículo encontra-se no município de Canoinhas, devendo ser contabilizado o tempo de deslocamento do mesmo para utilização destes, se for acionado.

11- Estão envolvidos na operação a Presidência, a Diretoria de Defesa Agropecuária, os Departamentos Estaduais de Defesa Sanitária Animal e de Defesa Sanitária Vegetal e os Departamentos Regionais da CIDASC de Blumenau e de Rio do Sul. Planejamento operacional futuro: - Verificação da situação de energia elétrica e comunicação dos escritórios da CIDASC, porém com atendimento remoto aos produtores para que os colaboradores possam auxiliar nas atividades solicitadas pelas outras instituições componentes do GRAC; - Atendimento à solicitação de auxílio de outras instituições envolvidas nas ações do GRAC, ou do comando de operações; - Contato com produtores via grupo de whatsapp para um levantamento mais preciso de informações relacionadas a animais ou outras que as instituições entenderem pertinentes, porém na dependência do retorno de internet nas localidades; - Levantamento da situação dos animais de produção, bem como a manutenção do manejo por seus proprietários, detectando possíveis riscos para os humanos e relatando-os à Defesa Civil por meio de informes; - Manutenção da elaboração de informes diários com atualização de informações obtidas a campo e a nível central, com repasse à Defesa Civil em consonância com as ações do GRAC.

COREDEC CRICIÚMA

Há um Registro de Ocorrência de deslizamento de terra que atingiu uma residência em Siderópolis, bairro Vila São Jorge. Porém, não há Compdec no momento. Foi feito contato com o Prefeito, vice e equipe de transição do prefeito eleito. Ocorrência em andamento

Urussanga: entre 19h e 20h de ontem as chuvas intensas provocaram alagamentos, deslizamento de terras, queda de árvores e obstrução de vias. Compdec realizando os trabalhos de assistência, limpeza e desobstrução de vias. Também está em andamento o trabalho de avaliação de danos.

Estou no local do deslizamento em Siderópolis. Em princípio, duas residências em risco. Ainda há água corrente no meio da lama morro abaixo. Famílias orientadas a deixarem suas casas até estabilização e estudo do local.

O Município não tem Compdec no momento. Todas tentativas de trazer à Prefeitura no local resultaram frustradas.

COREDEC FLORIANÓPOLIS

Major Gercino começou deslizamentos de terra e pedras.

Florianópolis tem transtornos relacionados a alagamentos pontuais.

Anitápolis sem ocorrências até o momento.

Tijucas até o momento apenas alguns alagamentos pontuais em ruas por problemas na drenagem pluvial.

Nova Trento tem alguns pontos de deslizamentos, mas sem ocorrências graves até o momento.

Governador Celso Ramos alagamentos em alguns pontos na área rural e pequenos deslizamentos sem comprometer residências e fluxo no trânsito. Sem registro de ocorrências na PM e bombeiros.

São José 12 ocorrências, maioria deslizamentos, 1 alagamento. A pior foi na Colônia Santana, deslizamento e parte da residência com risco de desabamento sobre a via.

2.5. Relatório Fotográfico



Imagem 01 - Presidente Getúlio;



Imagem 02 - Presidente Getúlio;



Imagem 03 - Aipiúna;



Imagem 04 - Aipiúna;



Ascurra



Ascurra



São José - Colônia Santana



Sobrevoo Presidente Getúlio



Sobrevoo Presidente Getúlio

Informações das Coordenadoria de Monitoramento e Alertas, Coordenadorias Regionais e Municipais de Defesa Civil. Relatório emitido pela Diretoria de Gestão de Desastres

**GOVERNO DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CIGERD - Centro Integrado de Gestão de Riscos e Desastres**

**DEFESA CIVIL
DIGD - Diretoria de Gestão de Desastres**