

CASOS SIGNIFICATIVOS DO MÊS DE JUNHO DE 2021

FENÔMENO	DATA	CAUSA	REGIÃO ESTADO	IMPACTO	PREV. PROB.
Chuva forte e acumulados significativos	2	Divergência em altitude, termodinâmica	RR	Chuva forte e ventania deixa ruas e avenidas alagadas em Boa Vista-RR. A chuva foi considerada acima da média normal segundo o gerente de Hidrologia de RR. Fonte: G1	Chuva Intensa e Acumulados
Chuva de granizo	5	Cavado em níveis médios e divergência em altos níveis	PR	Chuva de granizo em Itapejara do Oeste	-
Chuva e vento forte	5	Cavado, Jato de Baixos Níveis e divergência em altos níveis	RS	Destelhamentos e falta de energia em Santa Maria, São Martinho da Serra, Cachoeira do Sul, Júlio de Castilhos, Sobradinho, Nova Palma, Santiago, Itaara, Agudo e Passa Sete na noite do dia 05	Tempo severo, Acumulados
Acumulados de chuva e chuva forte	9	Cavado em médios níveis	SC	Chuvvas forte causam alagamentos e deslizamentos em São José. Fonte: ocp.news Chuva causa alagamentos e deslizamentos de terra em diversos bairros em Criciúma-SC. Fonte: engeplus.com.br .	Acumulados
Chuva forte	11	Divergência em altitude, convergência em baixos níveis	MA	Chuva forte em São Luís causa alagamentos em pontos da cidade. Fonte: imirante.com	Chuva Intensa e Acumulados
Chuva forte	14, 15	Cavado em baixos níveis e convergência de umidade	AL	Chuva forte provocou deslizamentos e enxurrada em Maceió	Acumulados
Chuva forte	15	Termodinâmica e divergência em altos níveis	AM	Homem morreu ao ser atingido por raio em Presidente Figueiredo	Chuva Intensa e Acumulados
Chuva forte e acumulados expressivos	19, 20	Cavado em médios e altos níveis e transporte de umidade em baixos níveis	SC	Grandes volumes de chuva em Florianópolis, Palhoça, Itajaí e Balneário Camburiú que resultaram em alagamentos e deslizamentos	Chuva Intensa e Acumulados
Chuva e ventos fortes	20	Frente oceânica e cavado de onda curta em níveis médios	BA	Chuva e ventos fortes destelharam 20 residências em Cardeal da Silva	Acumulados
Chuva forte, raios, ventos e granizo	26	Divergência em altos níveis, Jato de Baixos Níveis e cavado em superfície	RS	Chuvvas fortes e raios em vários pontos do Estado e queda de granizo em Salto do Jacuí, Ibirubá e Alto Alegre. Inundações em Mata e 60 residências danificadas em Sagrada Família	Tempo severo, Chuva intensa, Acumulados
Chuva congelada, neve, onda de frio	28, 29 e 30	Cavado em altitude e médios níveis, sistema frontal	RS, SC	Temperaturas mínimas negativas e neve em cidades das Serras gaúcha e catarinense. Em Bom Jardim da Serra a mínima foi de -7,5 °C no dia 28. Fonte G1.	-
Chuva forte	29	Divergência em altos níveis e termodinâmica	AM	Chuvvas fortes na manhã do dia 29 provocaram alagamentos em Manaus	Chuva Intensa e Acumulados