A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a quinta-feira será de tempo abafado em todo o Acre. O sol predomina em todo o estado, mas sempre entre algumas nuvens. O tempo varia de parcialmente nublado a nublado e entre a tarde e a noite ocorrem pancadas de chuva com trovoadas em todas as regiões acreanas.

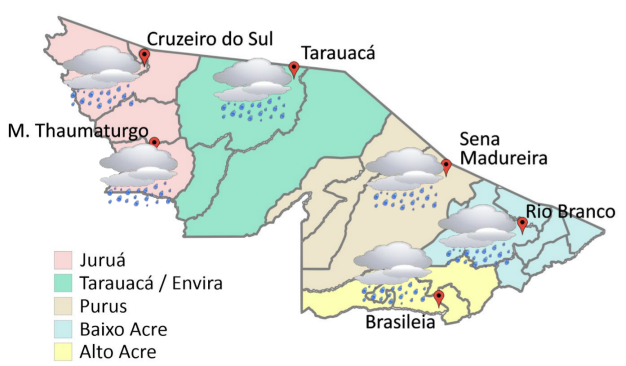


Tabela 1 - Previsões regionais Fonte: SIPAM					
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO	
CIDADE	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.		
Rio Branco	33/22	100/55	NW-N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	
Brasileia	33/21	100/55	NW-N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	
Sena Madureira	32/22	100/55	NW-N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	
Tarauacá	32/23	100/55	NW-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	
Cruzeiro do Sul	32/22	100/55	NW-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	
Marechal Thaumaturgo	32/22	100/55	NW-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	

FONTE:

Ministério da Defesa Sistema de Proteção da Amazônia Centro Regional de Porto Velho Divisão de Meteorologia e Climatologia - DIVMET SALA DE SITUAÇÃO

DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO



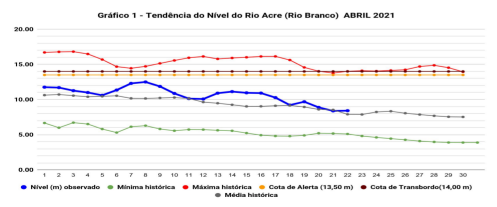




NÍVEL DOS RIOS

Tabela 2 - Nível dos Rios							
Localização	Cota de inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual					
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	5,65 5,14	1				
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	3,69 3,35	1				
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	5,65 5,14	1				
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	8,39 8,42	1				
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	SL SL					
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50 9,50	5,31 5,14	1				
Rio Juruá – Porto Walter	9,00 9,70	4,52* 3,98*	1				
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	10,97 10,26	1				
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00 12,50	8,57 8,78	1				

Legenda: *Dados do Leiturista de Porto Walter às 06h00min (horário local).
Dados da Defesa Civil às 06h00min (horário local).





Na leitura de hoje (22/04/2021), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto Rio Branco e Plácido de Castro. A plataforma localizada no Rio Rola em Rio Branco permanece com falha na obtenção de dados para nível. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 8,42 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica de 9,21 m (linha cinza) para o período.

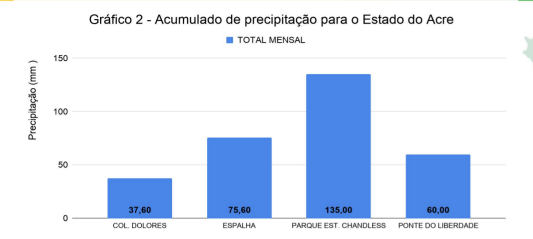








CHUVA ACUMULADA



O **Gráfico 2 acima** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2021 – 00h00min) até hoje (22/04/2021 – 10h00min), onde as estações de monitoramento registraram: Parque Estadual Chandless (135,00 mm), Espalha (75,60 mm), Ponte do Rio Liberdade (60,00 mm) e Colônia Dolores (37,60 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2021 – 00h00min) até hoje (22/04/2021 – 10h00min), para as estações de monitoramento que possuem série climatológica, para efeitos de comparação, onde é possível observar se a chuva está abaixo ou acima do esperado para o mês. Os maiores acumulados de chuva registrados foram em: Rio Branco - INMET (238,20 mm), Manoel Urbano (192,40 mm), Brasileia (163,00 mm), Plácido de Castro (132,20 mm), Marechal Thaumaturgo (121,40 mm), Xapuri (113,00 mm) e Cruzeiro do Sul (108,00 mm).

DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

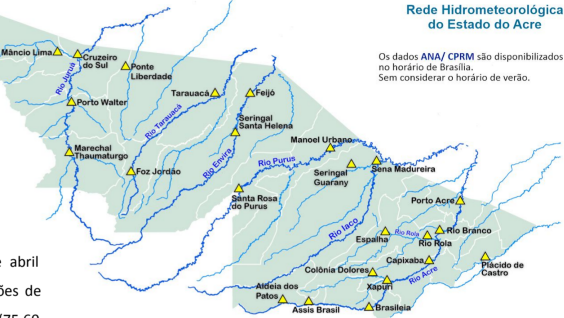
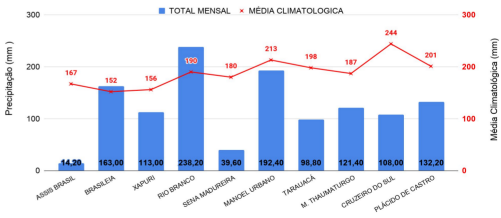


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre





SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE

