

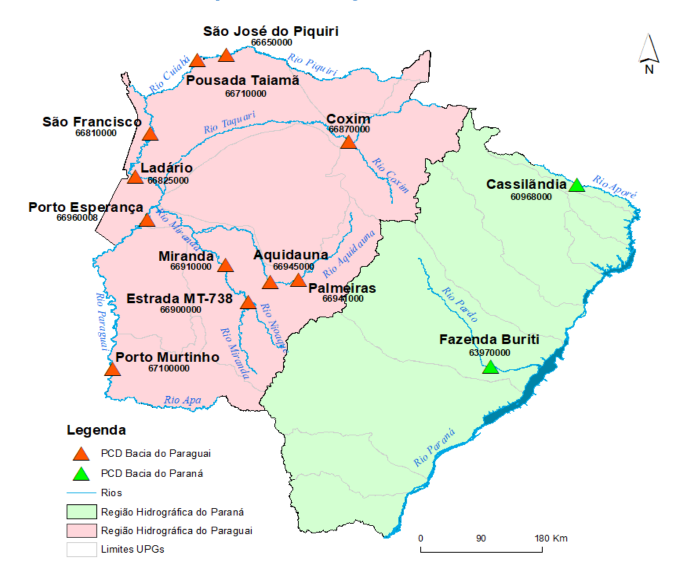




BOLETIM DIÁRIO Nº 2003 — SALA DE SITUAÇÃO MS 17/08/2022

A PARTIR DE AGOSTO/2022, O BOLETIM DIÁRIO ESTÁ DE CARA NOVA. APRESENTAMOS O NOVO MODELO DE BOLETIM COM MAIS INFORMAÇÕES SOBRE A SITUAÇÃO HIDROMETEOROLÓGICA DOS RIOS DE MATO GROSSO DO SUL. ESPERAMOS QUE AS INFORMAÇÕES ATINJAM OS OBJETIVOS PROPOSTOS, PRINCIPALMENTE O DE LEVAR DADOS ATUALIZADOS AOS INTERESSADOS NO ASSUNTO, DE MANEIRA CLARA E OBJETIVA.

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui treze estações telemétricas distribuídas nos rios Piquiri, Cuiabá, Paraguai, Miranda, Aquidauana, Taquari, Pardo e Aporé. Todos os dados foram retirados do Sistema HIDRO, mantido pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), disponível em http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx. Os valores de nível estão apresentados em média diária, cota máxima e mínima, utilizando como base os dados entre 07:00h do dia anterior e 07:00h do dia de publicação do boletim. As cotas de referência e médias históricas foram obtidas através de estudos realizados com os dados disponíveis das estações. Para informações de boletins de dias anteriores, consulte: https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/



NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)		
		15/ago	16/ago	17/ago	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ _ Cuiabá	*São José do Piquiri				167	520	580
	Pousada Taiamã	245	247	246 ⁽²⁵¹⁾ ₍₂₂₈₎	263	500	560
	São Francisco	546	544	542 ⁽⁵⁴³⁾ ₍₅₄₁₎	346	750	830
Rio	Ladário	208	206	$204 \frac{(205)}{(202)}$	52	400	460 ▲
Paraguai -	Porto Esperança	117	115	115 ⁽¹¹⁶⁾ ₍₁₁₄₎	35	500	560
	Porto Murtinho	293	291	$290 \frac{(291)}{(289)}$	184	640	700 ▲
	Palmeiras	145	139	138 (161) (129)	105	450	650 ▲
Rio	Aquidauana	202	193	198 ⁽²²⁰⁾ ₍₁₈₈₎	200	600	800 ▲
Aquidauna/ - Miranda -	***Estrada MT-738	110	106	113 ⁽¹²⁹⁾ ₍₁₀₅₎	96	470	650 ▲
	Miranda	157	151	145 ⁽¹⁴⁷⁾ ₍₁₄₃₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	372	369	367 ⁽³⁶⁸⁾ ₍₃₆₇₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	89	87	87 ⁽⁸⁸⁾ ₍₈₆₎	100	150	200
Rio Pardo	**Fazenda Buriti				303	530	630

As cotas diárias representam o valor médio das últimas 24h. Para o dia atual, os valores entre parênteses representam os níveis máximo e mínimo durante as últimas 24hs.

Observações:

- * A estação São José do Piquiri está sem dados de nível aprovados pela ANA desde 14/08/2022 e com dados de chuva suspeitos
 ** A estação **Faz. Buriti** parou de transmitir em 31/03/2022
 *** A estação **Estrada MT-738** apresenta dados de chuva suspeitos.

LEGENDA

EMERGÊNCIA		
ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)		
NORMAL (Entre 5% e 95%)		
ESTIAGEM (Abaixo da cota com permanência de 95%)		
Sem informações atualizada		
Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil		

E-4~	Média móvel	Médias históricas das cotas para o mês de agosto (cm)				
Estações	do nível (cm)	Nível mínimo	Média	Nível máximo		
*São José do Piquiri	54	204	213	224		
Pousada Taiamã	247	280	298	314		
São Francisco	549	522	648	622		
Ladário	211	266	346	378		
Porto Esperança	120	319	346	367		
Porto Murtinho	294	388	478	512		
Palmeiras	162	145	163	213		
Aquidauana	220	237	259	315		
***Estrada MT-738	113	111	136	242		
Miranda	145	191	251	359		
Coxim	378	355	365	385		
Cassilândia	89	86	96	111		
**Fazenda Buriti		317	344	422		

A média móvel foi calculada utilizando dados dos últimos 7 dias de medição.

LEGENDA

Fora da faixa de normalidade Dentro da faixa de normalidade As médias históricas representam os valores médios da série histórica disponibilizada pela ANA, considerando as cotas máximas, médias e mínimas para cada estação no mês atual.

O valor fora da faixa de normalidade representa uma média móvel com valores que não se encaixam na

		Chuva em mm				
Rio	Estação	24 h	96 h	7 dias	Média histórica (agosto)	
Die Diensiei/ Christé	*São José do Piquiri	5,2	22	27,4	15	
Rio Piquiri/ Cuiabá -	Pousada Taiamã	0	0	0,4	10,7	
	São Francisco	20,4	20,4	20,4	22,7	
Die Demoniei	Ladário	6,2	6,2	6,4	40,4	
Rio Paraguai -	Porto Esperança	7	7	7	68,2	
	Porto Murtinho	1791	1802	1802	33,4	
	Palmeiras	68,8	68,8	69,6	46,8	
Dia Assidansa/Missada	Aquidauana	0	0	0,2	47,3	
Rio Aquidauna/ Miranda	***Estrada MT-738	71,4	78,4	81	65,8	
	Miranda	55,8	55,8	56	50,3	
Rio Taquari	Coxim	0	0	0,2	43,3	
Rio Aporé	Cassilândia	0	0	0,4	29,9	
Rio Pardo	**Fazenda Buriti				60,7	

LEGENDA

	Sem informação atualizada		
	Com chuva acima de 1 mm		
0	Sem chuva		

A média histórica de chuva representa a chuva acumulada média para o mês atual considerando a série histórica.

___TENDÊNCIA METEOROLÓGICA

A previsão indica entre a quarta-feira (17) e a quinta-feira (18), com maior probabilidade na quinta (18/08), o deslocamento de cavados, transporte de calor e umidade vindo da Amazônia e a formação de um ciclone extratropical, aliado a uma intensa frente fria, irá favorecer chuvas de intensidade moderada a localmente forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento (que pontualmente, podem atingir valores de até 75 km/h) e eventual queda de granizo. Nestes dias são esperados acumulados significativos de chuva, com valores que podem atingir valores acima de 50 mm/24h, principalmente nas regiões centro-sul e leste do estado. Na quarta-feira (17/08) são esperadas temperaturas mínimas entre 21/25°C e as máximas podem atingir valores de até 35°C nas regiões pantaneira, norte, bolsão e sudoeste do estado. Já nas outras regiões, as mínimas ficam entre 18/20°C e as máximas podem chegar aos 26°C. E em Campo Grande, mínimas de 21°C e máximas de 30°C.

Para mais informações de previsão de tempo e avisos meteorológicos, acesse: https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/