

# BOLETIM DIÁRIO Nº 2211 — SALA DE SITUAÇÃO MS

16/06/2023

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, Aporé e Dourados. 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/hidro telemetria/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)		
		14/jun	15/jun	16/jun	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	246	247	247 <sup>(248)</sup> <sub>(246)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	372	369	366 <sup>(368)</sup> <sub>(365)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	****São Francisco				346	750	830
	Ladário	375	378	381 <sup>(382)</sup> <sub>(379)</sub>	52	400	460 ▲
	*****Porto Esperança	340	343	345 <sup>(346)</sup> <sub>(344)</sub>	35	500	560
	Porto Murтинho	453	452	451 <sup>(452)</sup> <sub>(450)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	234	335	393 <sup>(400)</sup> <sub>(390)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauna	313	458	565 <sup>(576)</sup> <sub>(525)</sub>	200	600	730 ▲
	***Estrada MT-738	202	328	365 <sup>(382)</sup> <sub>(340)</sub>	96	470	650 ▲
	Miranda	444	451	490 <sup>(503)</sup> <sub>(471)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	384	397	416 <sup>(420)</sup> <sub>(409)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	*Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	**Fazenda Buriti				303	530	630
Rio Dourados	Dourados	179	202	199 <sup>(209)</sup> <sub>(190)</sub>	112	310	400

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 **Cassilândia** foi retirada pela ANA e CPRM em 05/05/2023.
- \*\* A estação **Fazenda Buriti** está com dados inconsistentes de chuva e nível desde 02/05/2023.
- \*\*\* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.
- \*\*\*\* A estação **São Francisco** está com dados de chuva e nível inconsistentes desde 10/06/2023.
- \*\*\*\*\* A estação **Porto Esperança** está com dados de chuva suspeitos desde 10/06/2023.

## 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 atualizadas
▲	Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de junho (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	246	227	256	299
Pousada Taiamã	374	355	392	425
****São Francisco		631	706	731
Ladário	372	284	396	424
*****Porto Esperança	337	277	296	310
Porto Murтинho	455	440	481	512
Palmeiras	244	165	196	274
Aquidauna	338	270	318	444
***Estrada MT-738	222	124	176	401
Miranda	491	232	39	521
Coxim	390	368	377	399
*Cassilândia		93	105	124
**Fazenda Buriti		341	375	443
Dourados	175	157	184	248

## LEGENDA

	Fora da faixa de normalidade
	Dentro da faixa de normalidade

- A média móvel foi calculada utilizando dados dos últimos 7 dias de medição.
- 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 faixa de nível entre as médias históricas de cotas mínima e máxima.

# CHUVA

Rio	Estação	Chuva em mm			
		24 h	96 h	7 dias	Média histórica (junho)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	0,2	3	55,3
	Pousada Taiamã	0	0	0	22,4
Rio Paraguai	****São Francisco				24,8
	Ladário	0	37,6	46	20,2
	****Porto Esperança	0	0	0	72,1
	Porto Murinho	0	2,2	6	63,9
	Palmeiras	0,2	74,4	79	51,1
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0,2	56	61,8	60,3
	***Estrada MT-738	0,2	99,6	105,4	101,9
	Miranda	0	70,8	71,4	50,4
Rio Taquari	Coxim	0	21,2	21,2	23,7
Rio Aporé	*Cassilândia				11,6
Rio Pardo	**Fazenda Buriti				59,4
Rio Dourados	Dourados	0	35,8	37,8	74,9

## 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.

# PREVISÃO METEOROLÓGICA

Durante o fim de semana, entre sexta-feira (16/06) e domingo (18/06), o tempo volta a ficar firme em Mato Grosso do Sul, com exceção das regiões norte e nordeste que ainda podem registrar muitas nuvens e chuva fraca durante a sexta-feira (16). Para a região central do estado há pequena probabilidade de chuva na sexta-feira (16). Devido às condições meteorológicas, como as baixas temperaturas e alta umidade relativa do ar, é esperada a formação de nuvens baixas, bem como nevoeiros e neblinas.

As temperaturas mínimas devem seguir baixas durante o fim de semana, entre 5 e 7°C principalmente para a metade sul do estado. As temperaturas máximas estarão em lenta e gradativa elevação.

**FONTE: CEMTEC/SEMADESC**

A previsão do tempo foi elaborada pela equipe técnica do CEMTEC. Para mais informações de previsão de tempo e avisos meteorológicos, acesse: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/>

Coordenador(a) da Sala de Situação: Elisabeth Arndt.  
Elaboração: Luiz Claudio Galvão do Valle Junior  
Kharlla Yamaciro Thays Fernandes.