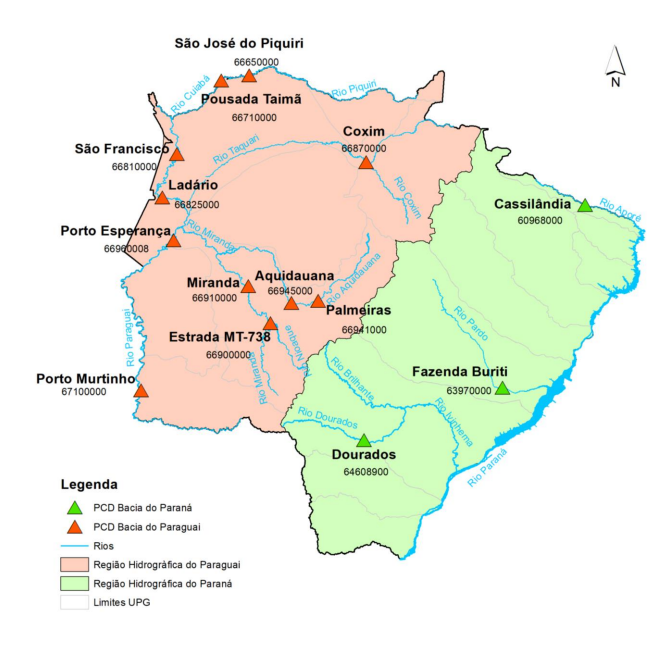






## BOLETIM DIÁRIO Nº 2267 — SALA DE SITUAÇÃO MS 04/09/2023

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 <a href="http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx">http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx</a>. 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: <a href="https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/">https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/</a>



### **NÍVEL DOS RIOS**

		Cota (cm)			Cota de referência (cm)		
Rio	Estação	02/set	03/set	04/set	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	*****São José do Piquiri	198	198	198 (199) (197)	167	520	580
	Pousada Taiamã	151	250	250 (250) (249)	263	500	560
Rio Paraguai	****São Francisco		616		346	750	830
	Ladário	376	373	371 <sup>(373)</sup> <sub>(370)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	338	335	332 <sup>(334)</sup> <sub>(331)</sub>	35	500	560
	Porto Murtinho	457	456	455 <sup>(456)</sup> <sub>(453)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	160	157	159 <sup>(162)</sup> <sub>(153)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauana	214	211	$210 \frac{(211)}{(208)}$	200	600	730 ▲
	***Estrada MT-738	134	156	149 <sup>(156)</sup> <sub>(142)</sub>	96	470	650 ▲
	Miranda	202	200	207 (215) (201)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	368	375	370 <sup>(373)</sup> <sub>(367)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	*Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	**Fazenda Buriti	341	341	351 <sup>(360)</sup> <sub>(347)</sub>	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	143	136	124 <sup>(133)</sup> <sub>(116)</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.

#### \* A estação Cassilândia foi retirada pela ANA e CPRM em 05/05/2023.

\*\*\* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.

\*\*\* A estação **São Francisco** está com dados de nível inconsistentes desde 10/06/2023. Os dados de nível registrados são do observador.

\*\*\*\* A estação **São José do Piquiri** está com dados de chuva inconsistentes desde 02/07/2023.

#### 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 atualizada				
Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil				

E-4~	Média móvel	Médias históricas das cotas para o mês de setembro (cm)			
Estações	do nível (cm)	Nível mínimo	Média	Nível máximo	
São José do Piquiri	199	190	199	207	
Pousada Taiamã	237	273	284	304	
****São Francisco	626	518	569	611	
Ladário	378	207	285	339	
Porto Esperança	340	114	165	195	
Porto Murtinho	457	378	430	491	
Palmeiras	162	135	163	244	
Aquidauana	215	225	259	360	
***Estrada MT-738	134	112	131	336	
Miranda	205	182	233	340	
Coxim	368	354	364	396	
*Cassilândia		85	97	121	
**Fazenda Buriti	330	309	341	410	
Dourados	134	134	158	229	

#### **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 em mm				
Rio	Estação	24 h	96 h	7 dias	Média histórica (setembro)	
Die Diensiei/Christé	São José do Piquiri	1,6	143,2	144	19	
Rio Piquiri/ Cuiabá	Pousada Taiamã	0	0	0	28	
	****São Francisco	0	0	0	38	
Die Deservei	Ladário	0	0	0	36	
Rio Paraguai	*****Porto Esperança	0	0	0	24	
	Porto Murtinho	0	11,4	11,4	34	
	Palmeiras	0	0	0	71	
Dia Assidance/Missada	Aquidauana	0	2	2	67	
Rio Aquidauna/ Miranda	***Estrada MT-738	0	2	5,6	96	
	Miranda	0	0	0	43	
Rio Taquari	Coxim	0	4,2	4,2	33	
Rio Aporé	*Cassilândia				59	
Rio Pardo	**Fazenda Buriti	0	4,8	5,6	72	
Rio Dourados	Dourados	0	16,2	18	91	

#### **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

A previsão do tempo para a semana indica altas temperaturas e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas. Entre segunda (04/09) e terça-feira (05/09), a previsão indica tempo instável, com probabilidade para ocorrência de chuvas de intensidade fraca a moderada e, localmente, podem ocorrer tempestades com raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. Essas instabilidades ocorrem devido a passagem rápida de uma frente fria, aliado ao intenso fluxo de calor e umidade. Será mais evidente a queda das temperaturas máximas na terça-feira (05) porém, principalmente na região sul do estado, as temperaturas mínimas também ficam mais amenas. Estão previstas temperaturas mínimas entre 14 e 17°C para a região sul. As temperaturas máximas ficam elevadas, acima dos 30-35°C na segunda-feira (04). Já na terça-feira (05) as máximas oscilam entre 25-26°C no sul do Mato Grosso do Sul. Para a região norte, mínimas entre 22-25°C e máximas de até 38°C. Em Campo Grande, mínimas entre 21-24°C e máxima de até 34°C.

#### **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/