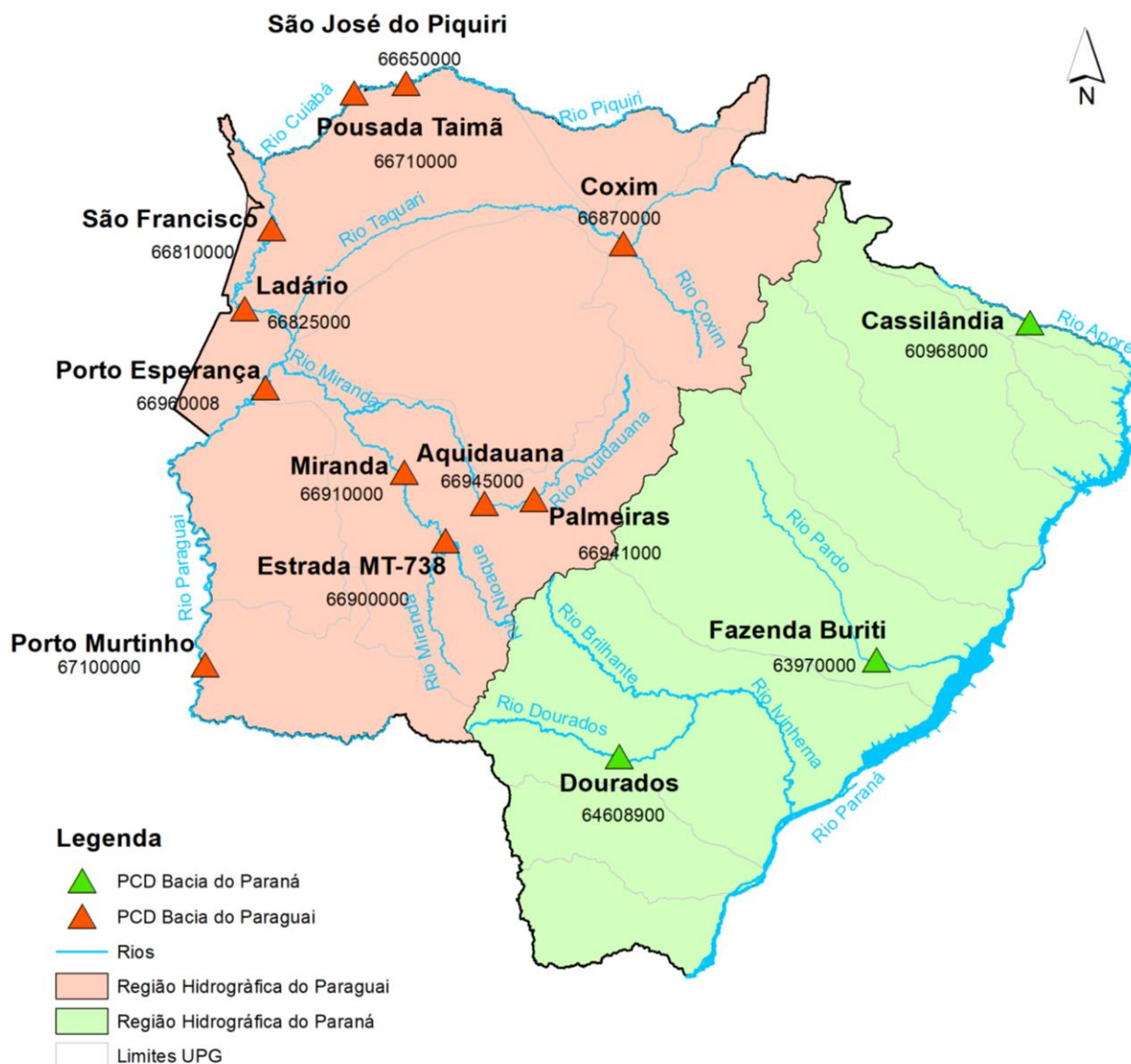


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2523 — SALA DE SITUAÇÃO MS

09/09/2024

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/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)		
		07/set	08/set	09/set	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	**São José do Piquiri	174	174	174	167	520	580
	Pousada Taiamã	206	206	205	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	397	400	400	346	750	830
	Ladário	-23	-24	-25	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-95	-98	-100	35	500	560
	Porto Murтинho	89	88	87	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	126	127	127	105	450	650 ▲
	Aquidauna	153	152	152	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	86	87	87	96	470	650 ▲
	Miranda	105	105	104	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	368	368	369	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	67	75	92	100	150	200
Rio Pardo	***Fazenda Buriti	269	270	270	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	70	70	70	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 **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.  
 \*\* A estação **São José do Piquiri** parou de transmitir nível em 31/05/2024 e precipitação em 25/08/2024. Os dados registrados são do observador.

## 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

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de setembro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri		189	197	206
Pousada Taiamã	206	266	276	299
São Francisco	397	516	565	604
Ladário	-22	203	278	331
Porto Esperança	-95	116	166	202
Porto Murтинho	95	369	418	476
Palmeiras	127	134	165	269
Aquidauna	154	220	256	378
Estrada MT-738	90	111	131	330
Miranda	107	177	226	342
Coxim	368	354	364	397
Cassilândia	78	83	95	119
Fazenda Buriti	269	305	339	419
Dourados	75	132	160	225

## 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 (agosto)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri				37,1
	Pousada Taiamã	0	0	0	25,6
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	41,6
	Ladário	0	0	0	41,1
	Porto Esperança	0	0	0	33,7
	Porto Murinho	0	0	0	34,2
	Palmeiras	0	0	0	88,9
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0	0	60,7
	Estrada MT-738	0	0	0	102
	Miranda	0	0	0	37,7
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	36,7
Rio Aporé	Cassilândia	0	0	0	67,7
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0	73,2
Rio Dourados	Dourados	0	0	0,2	90,1

## 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 para a semana, entre segunda (09/09) e quinta-feira (12/09) indica tempo estável, com predomínio de sol e variação de nebulosidade em Mato Grosso do Sul. Destaca-se que as temperaturas ficarão altas e acima da média com máximas que podem atingir os 38-42°C. **Segunda (09/09) a Quarta-Feira (11/09):** A previsão indica a continuidade do tempo firme com sol e poucas nuvens no estado de Mato Grosso do Sul. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que atua como um bloqueio atmosférico, inibindo a formação de nuvens favorecendo o tempo quente e seco no Estado. Durante o período da tarde, a umidade relativa do ar fica muito baixa, em torno de 5-20%. Em relação às temperaturas, ao longo destes dias as temperaturas estarão estáveis e acima da média. Sendo previstas mínimas entre 18-23°C e máximas entre 35-39°C para as regiões sul, sudeste, bolsão e leste do estado. Nas regiões pantaneira, sudoeste e norte esperam-se mínimas entre 20-27°C e máximas entre 38-42°C. Em Campo Grande, mínimas entre 22-24°C e máximas entre 36-39°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/>

Coordenador(a) da Sala de Situação: Elisabeth Arndt  
Elaboração: Kharlla Yamairo Thays Fernandes