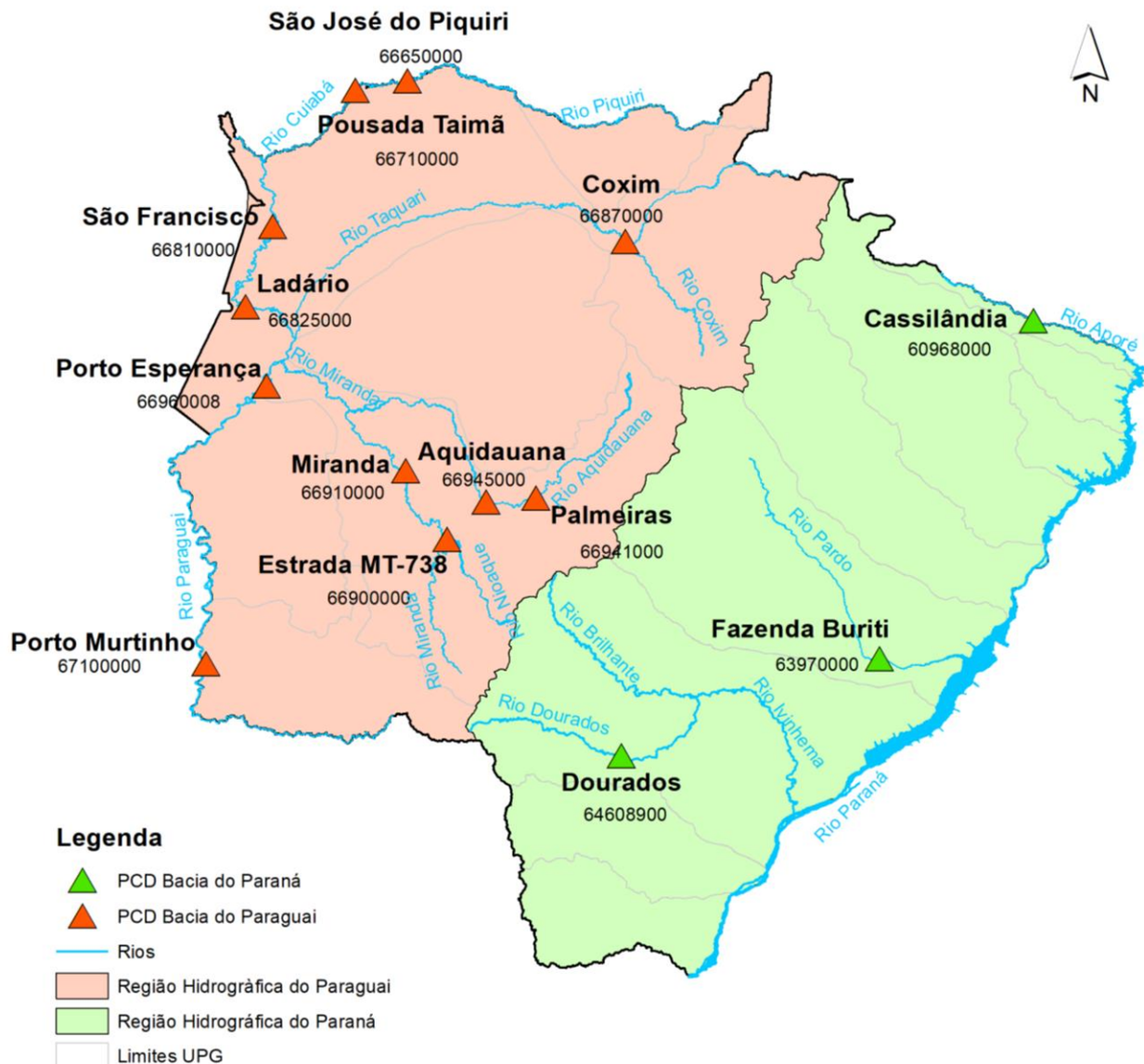


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2540 — SALA DE SITUAÇÃO MS

02/10/2024

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)		
		30/set	01/out	02/out	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	171	173	175 <sup>(176)</sup> <sub>(174)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	193	194	195 <sup>(196)</sup> <sub>(194)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	***São Francisco	264	266	266 <sup>(284)</sup> <sub>(256)</sub>	346	750	830
	Ladário	-52	-53	-55 <sup>(-54)</sup> <sub>(-57)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-128	-129	-129 <sup>(-128)</sup> <sub>(-130)</sub>	35	500	560
	Porto Murтинho	84	84	84 <sup>(84)</sup> <sub>(84)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	125	123	122 <sup>(125)</sup> <sub>(120)</sub>	105	450	650 ▲
	**Aquidauna				200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	109	100	95 <sup>(97)</sup> <sub>(93)</sub>	96	470	650 ▲
	Miranda	115	132	138 <sup>(142)</sup> <sub>(135)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	367	370	369 <sup>(371)</sup> <sub>(367)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	81	79	76 <sup>(77)</sup> <sub>(75)</sub>	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	271	270	271 <sup>(272)</sup> <sub>(270)</sub>	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	70	71	71 <sup>(71)</sup> <sub>(71)</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 **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.
- \*\* A estação **Aquidauna** parou de transmitir em 12/09/2024.
- \*\*\* A estação **São Francisco**, teve um ajuste de -142cm devido a manutenção.

## 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 outubro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	172	186	197	208
Pousada Taiamã	194	267	281	297
São Francisco	265	465	496	528
Ladário	-51	110	181	254
Porto Esperança	-126	45	81	127
Porto Murтинho	84	295	343	412
Palmeiras	126	139	176	295
Aquidauna		225	279	438
Estrada MT-738	103	115	165	411
Miranda	132	208	280	394
Coxim	369	358	376	428
Cassilândia	79	82	99	126
Fazenda Buriti	283	312	364	452
Dourados	71	133	175	257

## 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 (outubro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	5,4	5,4	69
	Pousada Taiamã	0	0	0	66
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	5,6	83
	Ladário	0	0	1	66
	Porto Esperança	0	0	0	73
	Porto Murinho	0	0	0	116
	Palmeiras	0	0	2	91
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana				69
	Estrada MT-738	0	0,8	20,6	112
	Miranda	0	0	2,2	68
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	99
Rio Aporé	Cassilândia	0	0	0	101
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	1	150
Rio Dourados	Dourados	0	0	11	152

## 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-feira (30/09) e quarta-feira (02/10) indica continuidade do tempo quente e seco, com altas temperaturas aliado a baixos índices de umidade relativa do ar, entre 10-30%. Entre quarta (02/10) e quinta-feira (03/10), o avanço de uma frente fria, aliado a combinação de calor e umidade deverá favorecer aumento de nebulosidade, probabilidade para chuvas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, principalmente na metade leste do estado. Segunda (30/09) a Quarta-Feira (02/10): A previsão indica tempo firme, com predomínio de sol e variação de nebulosidade. O grande destaque são as temperaturas acima da média, podendo atingir os 38-42°C aliado a baixos valores de umidade relativa do ar, com valores entre 10-30%. Em relação às temperaturas são previstas mínimas entre 20-25°C e máximas entre 35-39°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 26-30°C e máximas entre 37-42°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 22-27°C e máximas entre 37-40°C. Em Campo Grande, mínimas entre 24-27°C e máximas entre 35-38°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 Yamaciro Thays Fernandes