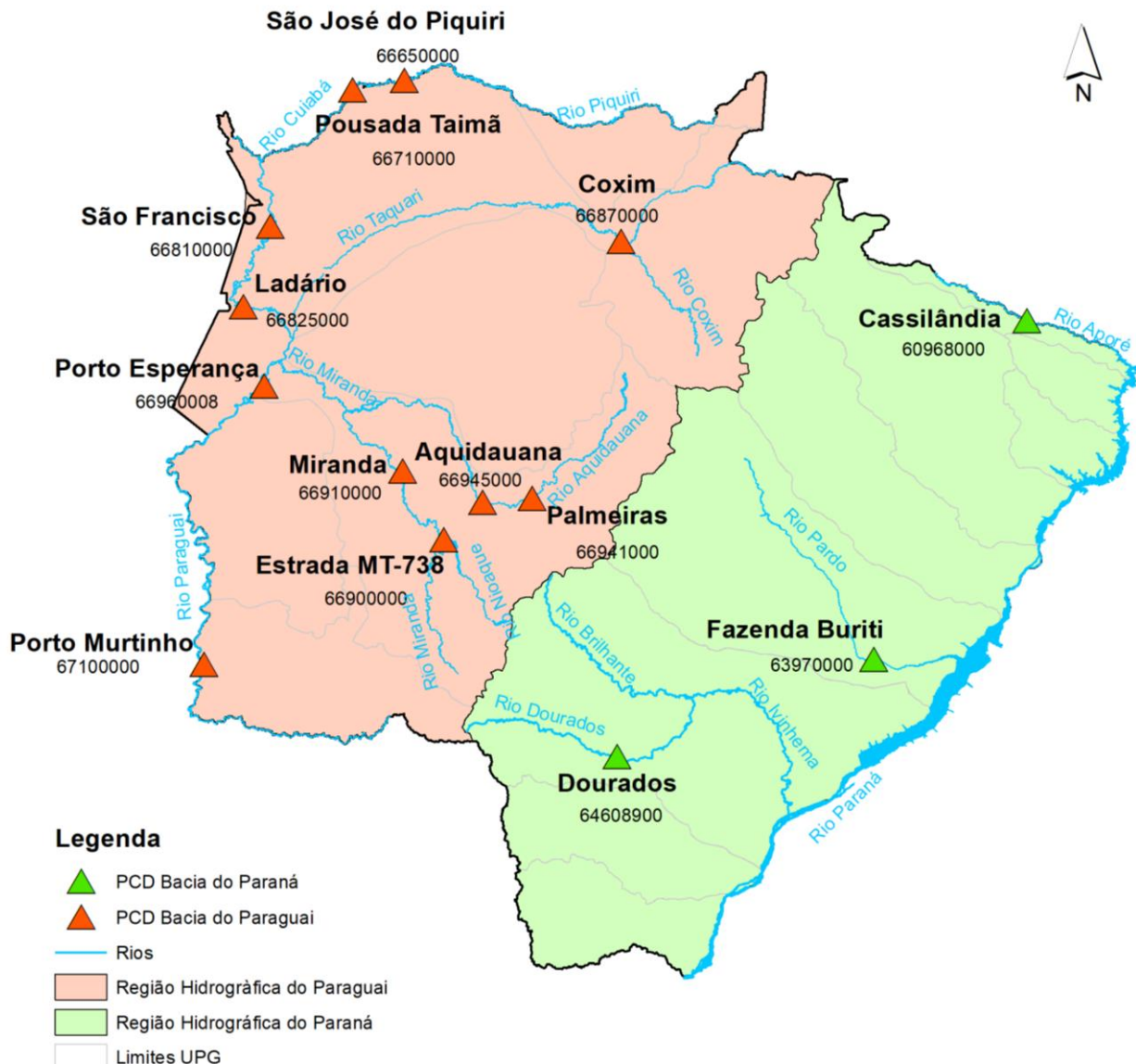


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2303 — SALA DE SITUAÇÃO MS

27/10/2023

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/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)		
		25/out	26/out	27/out	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	***São José do Piquiri	262	263	264 <sup>(264)</sup> (263)	167	520	580
	Pousada Taiamã	242	241	240 <sup>(240)</sup> (240)	263	500	560
Rio Paraguai	**São Francisco				346	750	830
	Ladário	137	132	126 <sup>(129)</sup> (124)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	78	72	66 <sup>(69)</sup> (63)	35	500	560
	Porto Murтинho	265	260	255 <sup>(259)</sup> (253)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	136	131	133 <sup>(138)</sup> (128)	105	450	650 ▲
	Aquidauna	189	190	187 <sup>(190)</sup> (181)	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	114	114	114 <sup>(117)</sup> (113)	96	470	650 ▲
	Miranda	159	158	155 <sup>(157)</sup> (151)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	363	379	378 <sup>(382)</sup> (377)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	98	108	116 <sup>(116)</sup> (106)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	329	314	304 <sup>(310)</sup> (300)	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	153	178	177 <sup>(180)</sup> (172)	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 **São Francisco** está sem transmissão de dados de nível. Os dados registrados são do observador.
- \*\*\* A estação **São José do Piquiri** está com dados de chuva inconsistentes desde 02/07/2023.
- \*\*\*\* A estação **São José do Piquiri** está com dados de nível suspeito.
- \*\*\*\*\* Foi realizada manutenção periodicano dia 28/09/2023 na **Estação Miranda**

## 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	263	187	197	209
Pousada Taiamã	243	273	287	304
***São Francisco		471	503	536
Ladário	142	113	187	263
Porto Esperança	84	57	84	128
Porto Murтинho	270	306	354	427
Palmeiras	135	137	175	296
Aquidauna	187	220	276	420
**Estrada MT-738	116	115	166	429
Miranda	156	210	285	400
Coxim	370	358	376	432
*Cassilândia	94	83	99	128
Fazenda Buriti	316	314	367	455
Dourados	152	135	175	258

## 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	8,6	10,2	57
	Pousada Taiamã	0	0	0	68
Rio Paraguai	***São Francisco	0	0	0	84
	Ladário	0	41,4	41,4	71
	Porto Esperança	0	1,4	1,4	84
	Porto Murinho	14,6	15	15	120
	Palmeiras	0	42,8	42,8	90
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	7,8	20,8	24,2	63
	**Estrada MT-738	0	2	2	112
	Miranda	0	15	15	78
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	108
Rio Aporé	*Cassilândia	5,8	50,2	50,2	89
Rio Pardo	Fazenda Buriti	10,4	59,6	59,6	163
Rio Dourados	Dourados	25,8	65,8	66,8	151

## 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

**Sexta-Feira (27/10):** A previsão indica tempo instável, com probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada e, localmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e, pontualmente, queda de granizo. As instabilidades atmosféricas podem atingir todo o estado, mas o destaque são para as regiões sul/sudeste, leste, central e nordeste do estado. Essas instabilidades ocorrem devido ao deslocamento de cavados e o intenso fluxo de calor e umidade, aliado a atuação de um sistema de baixa pressão atmosférica no Paraguai. Para este dia, estão previstas temperaturas mínimas entre 19-22°C e máximas que podem atingir os 30°C nas regiões sul e leste do estado. Para as outras regiões do estado, temperaturas mínimas entre 23-25°C e máximas de até 35°C. Em Campo Grande, mínima de 22°C e máximas de até 30°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60km/h.

## 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  
Luiz Henrique Cavalcanti Marques