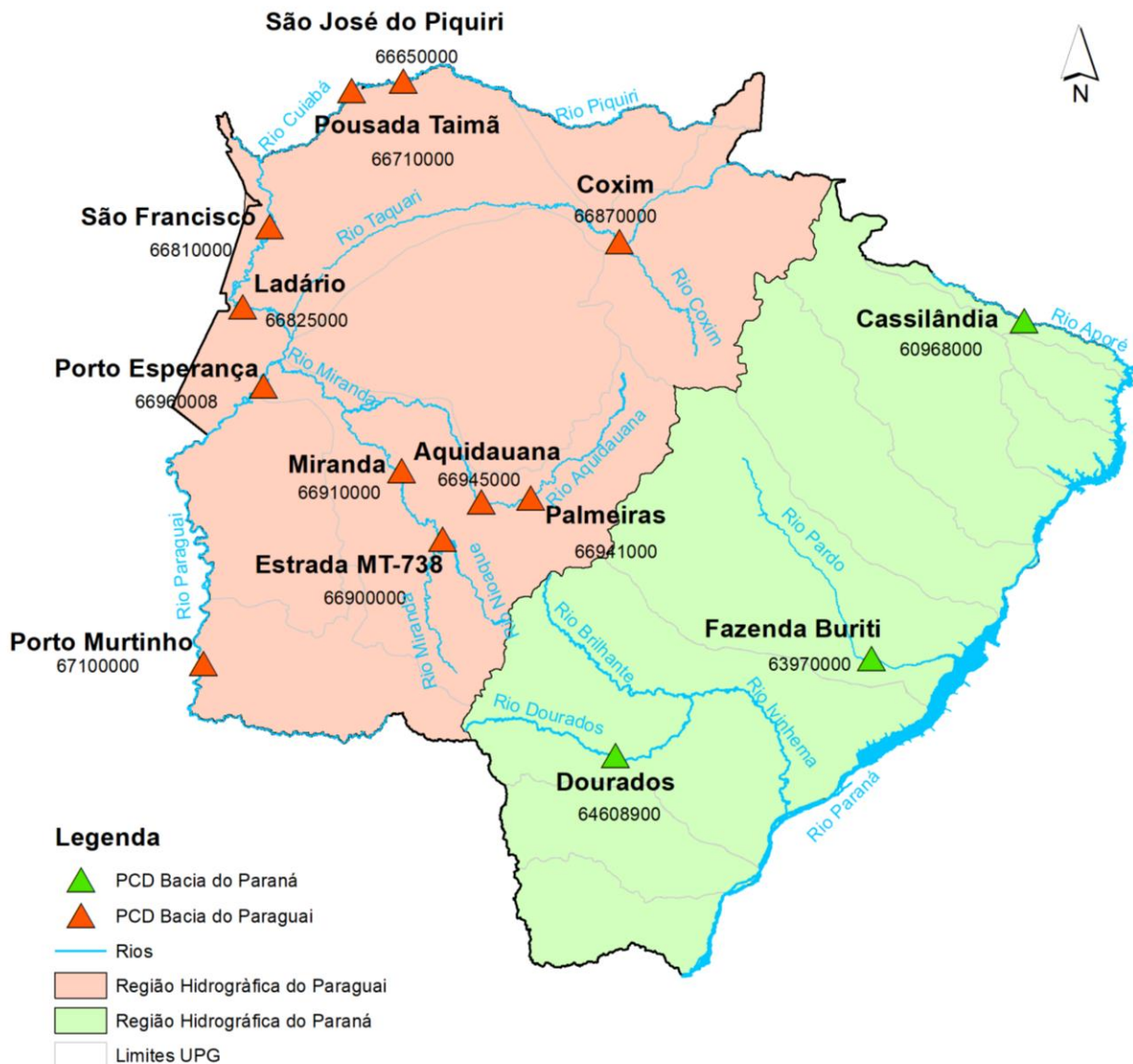


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2310 — SALA DE SITUAÇÃO MS

08/11/2023

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)		
		06/nov	07/nov	08/nov	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	**São José do Piquiri	276	270	274 <sup>(276)</sup> <sub>(272)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	261	262	261 <sup>(262)</sup> <sub>(261)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	400			346	750	830
	Ladário	86	83	81 <sup>(82)</sup> <sub>(80)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	20	16	13 <sup>(15)</sup> <sub>(12)</sub>	35	500	560
	Porto Murтинho	207	204	195 <sup>(203)</sup> <sub>(194)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	139	133	131 <sup>(133)</sup> <sub>(128)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauna	196	187	181 <sup>(184)</sup> <sub>(179)</sub>	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	126	122	119 <sup>(120)</sup> <sub>(117)</sub>	96	470	650 ▲
	***Miranda	232	213	191 <sup>(199)</sup> <sub>(181)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	370	366	364 <sup>(364)</sup> <sub>(362)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	101	98	91 <sup>(94)</sup> <sub>(89)</sub>	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	317	312	297 <sup>(310)</sup> <sub>(284)</sub>	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	127	124	121 <sup>(123)</sup> <sub>(119)</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 **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** e

#### 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 novembro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	274	197	212	226
Pousada Taiamã	259	285	310	334
***São Francisco	424	432	461	509
Ladário	90	91	134	170
Porto Esperança	25	49	69	92
Porto Murтинho	211	262	300	416
Palmeiras	143	151	208	341
Aquidauna	201	255	336	501
**Estrada MT-738	138	120	195	427
Miranda	192	240	365	490
Coxim	376	367	395	444
*Cassilândia	102	89	110	143
Fazenda Buriti	318	332	389	468
Dourados	148	145	190	272

#### 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 (novembro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	****São José do Piquiri	0,6	0,8	5,8	56
	Pousada Taiamã	0	0	0,8	95
Rio Paraguai	***São Francisco				100
	Ladário	0	0	0,4	90
	Porto Esperança	0	0	0	143
	Porto Murinho	0	0	0	175
	Palmeiras	0	0,2	35	143
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0,2	41,4	111
	**Estrada MT-738	0,8	1,6	10,6	171
	Miranda	0	0	36,2	145
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	172
Rio Aporé	*Cassilândia	0	0,2	43,4	204
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0,6	144
Rio Dourados	Dourados	0	0	1,8	154

## 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

**Quarta-Feira (08/11):** Em grande parte do estado, a previsão é de tempo firme com sol e variação de nebulosidade, porém não se descartam pancadas de chuva principalmente durante o período da tarde/noite. A maior probabilidade de ocorrência das chuvas é nas regiões pantaneira, sudoeste, central e sul do estado.

**Quinta-feira (09/11):** 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 queda de granizo. As instabilidades atmosféricas podem atingir todo o estado, mas o destaque são para as regiões sul, central, sudoeste, oeste e nordeste do estado.

## 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