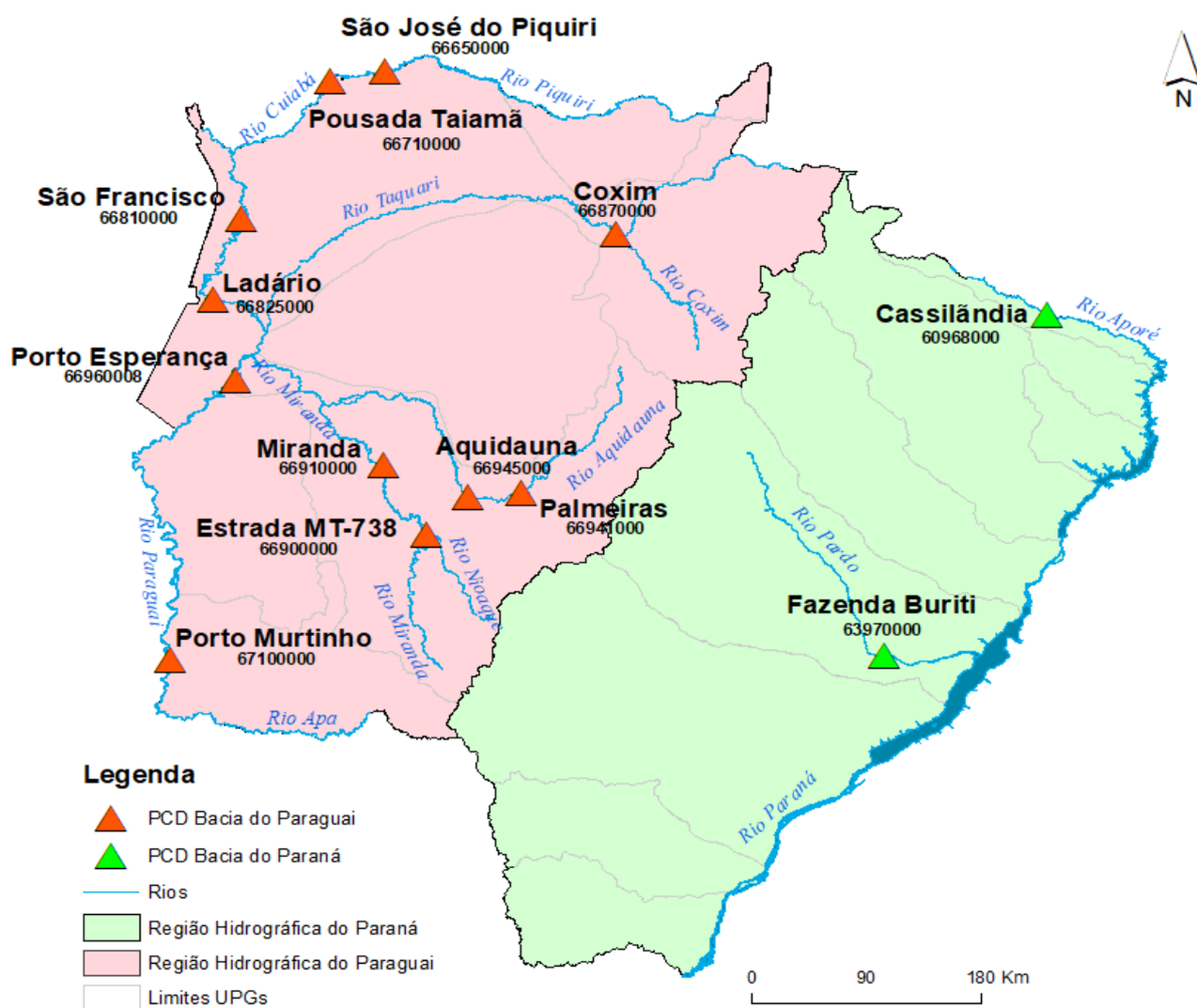


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2052 — SALA DE SITUAÇÃO MS

28/10/2022

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 e Apuré. 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/hidro/telemetria/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)		
		26/out	27/out	28/out	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri	196	194	194	167	520	580
	Pousada Taiamã	269	260	258 <sup>(259)</sup> (258)	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	401	400		346	750	830
	Ladário	70	70	70 <sup>(73)</sup> (69)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	10	8	8 <sup>(9)</sup> (7)	35	500	560
	***Porto Murtinho	200	202	198	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	196	183	215 <sup>(226)</sup> (175)	105	450	650 ▲
	Aquidauna	268	245	255 <sup>(285)</sup> (238)	200	600	730 ▲
	**Estrada MT-738	154	142	135 <sup>(138)</sup> (133)	96	470	650 ▲
	Miranda	429	404	341 <sup>(373)</sup> (308)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	387	378	374 <sup>(375)</sup> (371)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	93	84	89 <sup>(100)</sup> (79)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	357	335	320 <sup>(325)</sup> (317)	303	530	630

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 **São José do Piquiri** está com dados de chuva suspeitos e apresenta apenas 2 medições de cota por dia
- \*\* A estação **Estrada MT-738** apresenta dados de chuva suspeitos.
- \*\*\* A estação **Porto Murtinho** parou de transmitir em 23/10/2022. Dados de nível obtidos através da Marinha.

## 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	197	190	199	207
Pousada Taiamã	268	273	284	304
São Francisco		518	611	569
Ladário	71	207	285	339
Porto Esperança	11	114	165	195
***Porto Murtinho	201	378	430	491
Palmeiras	235	135	163	244
Aquidauna	308	225	259	360
**Estrada MT-738	204	112	131	336
Miranda	372	182	233	340
Coxim	397	354	364	396
Cassilândia	93	85	97	121
Fazenda Buriti	369	309	341	410

## 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	0,4	0,4	18,5
	Pousada Taiamã	0	0	5,2	27,8
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	38,1
	Ladário	0	0	0	85
	Porto Esperança	3,6	3,6	3,6	23,9
	***Porto Murtinho				34
	Palmeiras	27,4	46	46,8	71,3
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauna	5	10,6	10,8	67,2
	**Estrada MT-738	7,4	14,6	19,8	96,4
	Miranda	0	0,2	0,8	43,3
Rio Taquari	Coxim	0	0	0,6	33,1
Rio Aporé	Cassilândia	32,6	32,6	36	59
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0	72,3

## 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 o final de semana indica tempo instável, com probabilidade de chuvas de intensidade moderada a localmente forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo, principalmente para as regiões centro-sul e oeste do estado. Após as chuvas, existe a previsão do avanço de uma intensa massa de ar frio entre final do domingo (30) e na segunda-feira (31/10). Espera-se queda acentuada das temperaturas ao longo da semana, com mínimas entre 5-7°C no sul do estado.

Sexta-Feira (28/10): A previsão indica tempo instável, com chuva de intensidade fraca a pontualmente moderada e tempestades isoladas devido ao deslocamento de cavados, aliado ao transporte de umidade, principalmente nas regiões oeste/sudoeste e leste do estado.

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: Luiz Claudio Galvão do Valle Junior  
Kharlla Yamaciro Thays Fernandes.