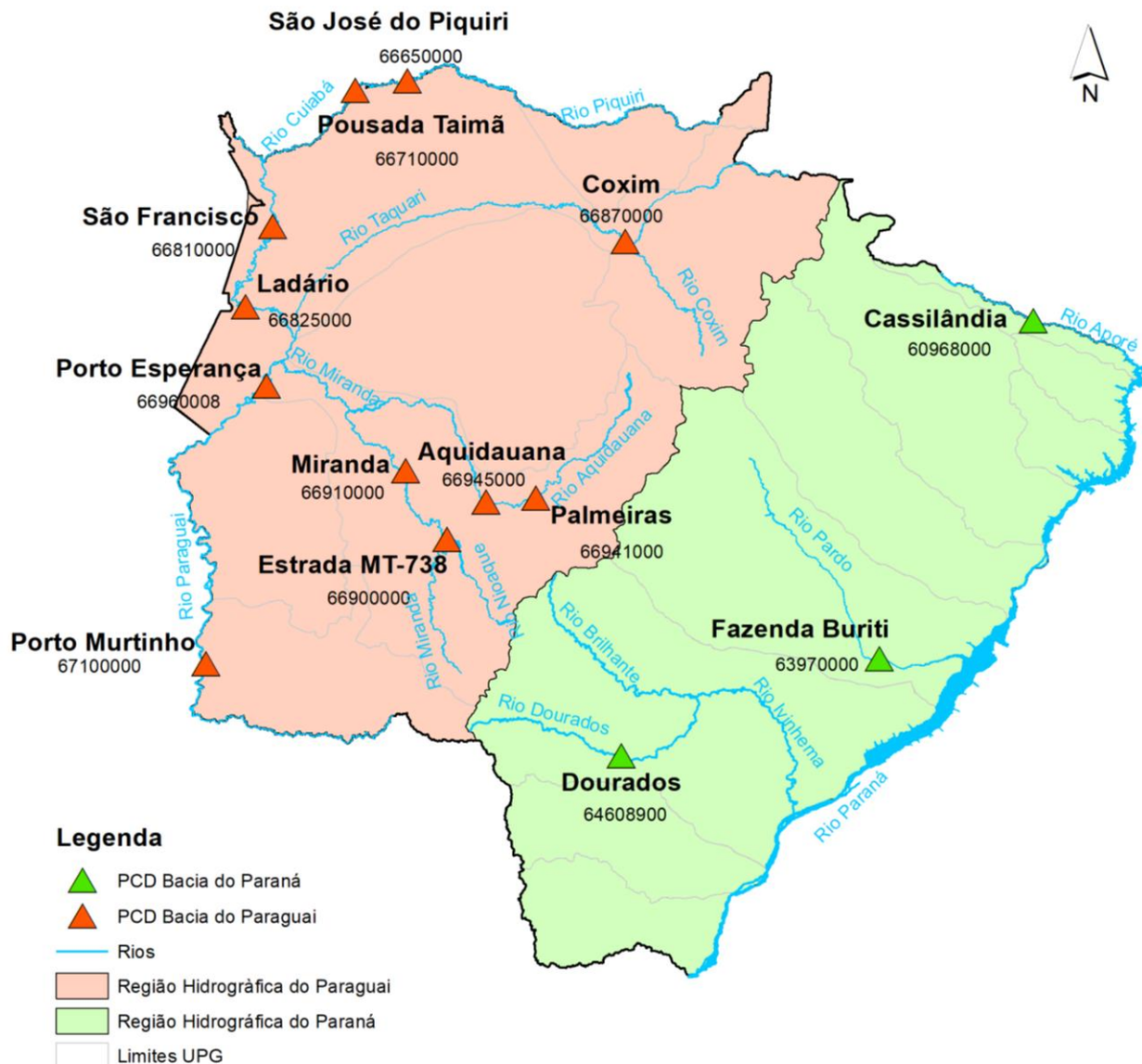


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2345 — SALA DE SITUAÇÃO MS

27/12/2023

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/dez	26/dez	27/dez	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	**São José do Piquiri	202	200	201 <sup>(203)</sup> <sub>(200)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	270	267	268 <sup>(271)</sup> <sub>(265)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	***São Francisco				346	750	830
	Ladário	38	36	35 <sup>(38)</sup> <sub>(32)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-28	-31	-33 <sup>-(32)</sup> <sub>-(34)</sub>	35	500	560
	Porto Murтинho	164	162	160 <sup>(162)</sup> <sub>(159)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	154	144	140 <sup>(144)</sup> <sub>(137)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauana	211	193	188 <sup>(191)</sup> <sub>(186)</sub>	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	116	113	112 <sup>(114)</sup> <sub>(111)</sub>	96	470	650 ▲
	***Miranda	186	184	179 <sup>(182)</sup> <sub>(173)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	397	387	384 <sup>(389)</sup> <sub>(379)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	111	106	102 <sup>(107)</sup> <sub>(96)</sub>	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	336	340	331 <sup>(339)</sup> <sub>(321)</sub>	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	112	118	123 <sup>(124)</sup> <sub>(120)</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 houve um reajuste de - 16cm no nível.
- \*\*\*\* A estação de **São Francisco** está sem dados de chuva e de cota.

## 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 dezembro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	202	210	233	264
Pousada Taiamã	272	327	358	402
***São Francisco		507	457	118
Ladário	40	97	134	174
Porto Esperança	-26	29	41	68
Porto Murтинho	165	248	298	364
Palmeiras	156	172	245	387
Aquidauana	202	270	371	555
**Estrada MT-738	118	124	210	425
Miranda	183	283	392	505
Coxim	393	379	412	459
*Cassilândia	111	100	130	171
Fazenda Buriti	329	345	412	495
Dourados	119	153	198	283

## 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 (dezembro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	****São José do Piquiri	5,6	5,6	31,8	67
	Pousada Taiamã	40,8	40,8	86,4	170
Rio Paraguai	***São Francisco				118
	Ladário	21,2	22,8	28,2	113
	Porto Esperança	0	0	0	166
	Porto Murtinho	0	0	0,4	121
	Palmeiras	0	0,2	1	151
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0	0	105
	**Estrada MT-738	23,8	25,4	33,6	188
	Miranda	0	0	2,4	148
Rio Taquari	Coxim	47,6	47,6	48,4	221
Rio Aporé	*Cassilândia	10,2	16,8	37,2	197
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	19	22,4	226
Rio Dourados	Dourados	0	9,8	11,6	179

## 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 (27/12) e Quinta-Feira (28/12):** Nestes dias, o tempo é com sol e variação de nebulosidade, porém não se descartam chuvas e tempestades devido ao aquecimento diurno e disponibilidade de umidade, com destaque para a região norte. Na quarta (27/12), estão previstas temperaturas mínimas entre 20-24°C e máximas que podem atingir os 33°C no estado do MS. Em Campo Grande, são esperadas temperaturas mínimas de 22°C e máxima de até 30°C. Na quinta-feira (28/12), há um leve aquecimento, estão previstas temperaturas mínimas entre 22-28°C e máximas que podem atingir os 35°C no estado do MS. Em Campo Grande, são esperadas temperaturas mínimas de 24°C e máxima de até 31°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50km/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