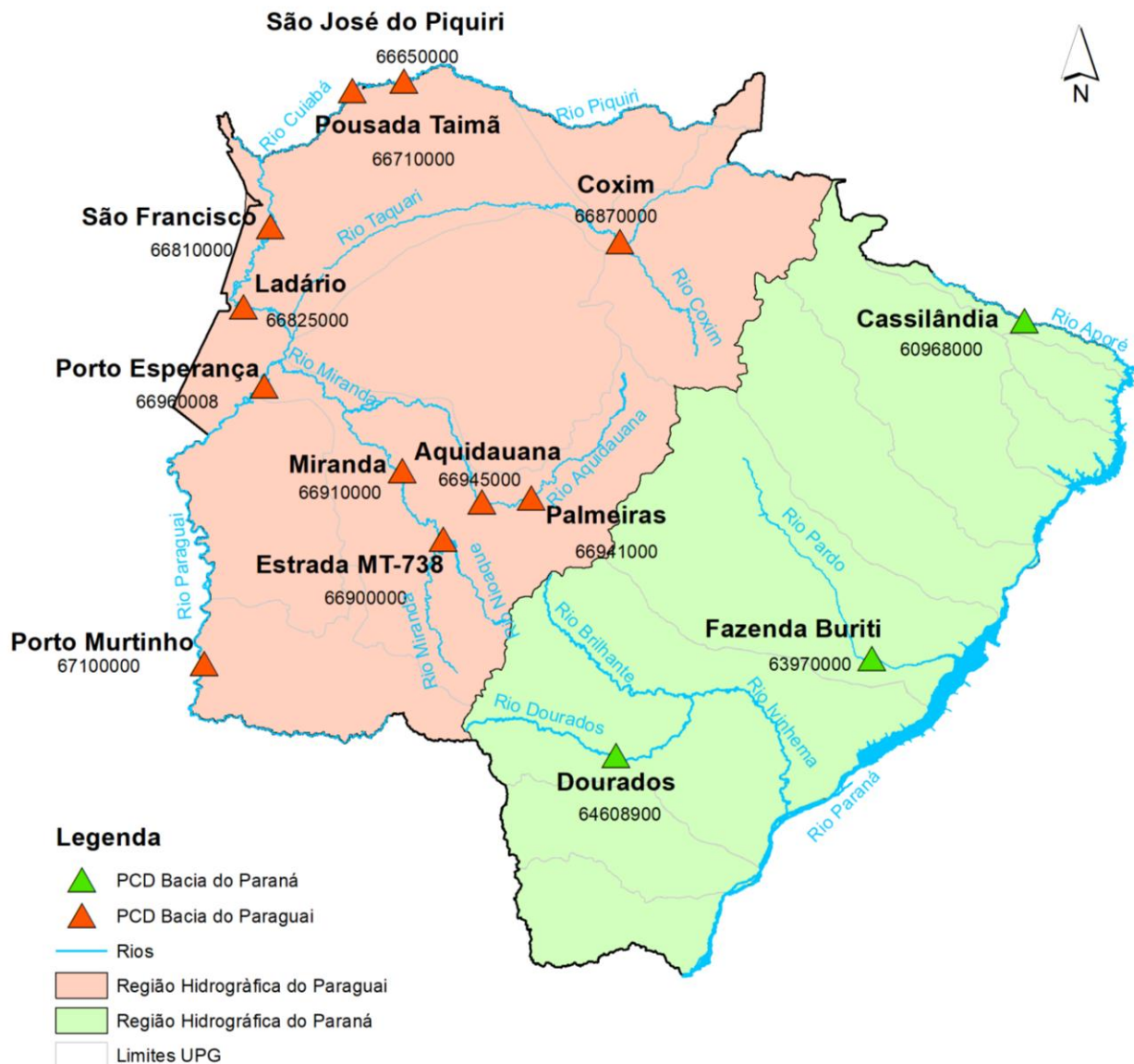


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2409 — SALA DE SITUAÇÃO MS

27/03/2024

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)		
		25/mar	26/mar	27/mar	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	262	266	267 <sup>(267)</sup> (266)	167	520	580
	Pousada Taiamã	342	345	348 <sup>(348)</sup> (347)	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	388	388	387 <sup>(390)</sup> (389)	346	750	830
	***Ladário	90	89	91	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	8	7	7 <sup>(7)</sup> (6)	35	500	560
	Porto Murтинho	184	183	183 <sup>(183)</sup> (182)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	185	169	161 <sup>(171)</sup> (154)	105	450	650 ▲
	Aquidauna	207	212	197 <sup>(205)</sup> (193)	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	102	102	103 <sup>(104)</sup> (102)	96	470	650 ▲
	Miranda	122	123	122 <sup>(124)</sup> (120)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	429	475	476 <sup>(487)</sup> (472)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	135	132	139 <sup>(144)</sup> (137)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	344	343	335 <sup>(340)</sup> (329)	303	530	630
Rio Dourados	**Dourados				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.

## 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

### Observações:

- \* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.
- \*\* A **Estação Dourados** está com dados inconsistentes.
- \*\*\* A **Estação Ladário** está com dados de nível suspeitos. Os dados de

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de março (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	257	338	369	392
Pousada Taiamã	341	499	511	518
***São Francisco	390	563	593	636
Ladário	90	230	257	296
Porto Esperança	8	82	114	147
Porto Murтинho	184	358	419	475
Palmeiras	160	191	254	381
Aquidauna	193	314	425	608
**Estrada MT-738	88	142	245	528
Miranda	125	337	567	643
Coxim	437	395	417	459
*Cassilândia	131	115	141	184
Fazenda Buriti	326	374	436	520
Dourados		158	199	279

## 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 (março)
Rio Piquiri/ Cuiabá	****São José do Piquiri	7	76,4	82,8	98,5
	Pousada Taiamã	1	44	44	108,3
Rio Paraguai	***São Francisco	0,4	4	28,6	84,2
	Ladário	0	0	0	80,2
	Porto Esperança	0,6	0,8	1	91,3
	Porto Murtinho	0,8	0,8	12,4	159,9
	Palmeiras	0,2	3	7,6	109,8
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	2,6	16,2	92,8
	**Estrada MT-738	2,2	4,8	11,2	140,3
	Miranda	0,4	0,8	23,2	83,9
Rio Taquari	Coxim	12,8	85,4	101,8	108,4
Rio Aporé	*Cassilândia	22,2	26,8	49,8	148
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0,8	34	118,4
Rio Dourados	Dourados				130

## 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 (25/03)** e **quinta-feira (28/03)**, indica chuvas de intensidade fraca a moderada e, localmente, chuvas mais intensas acompanhadas de rajadas de vento, principalmente nas regiões centro-norte, leste, pantaneira e bolsão. Ressalta-se a atenção para as regiões norte e nordeste, que já vem ocorrendo chuvas nos últimos dias, pois há probabilidade para acumulados de chuvas significativos, acima de 40 mm/24 horas.

Nas regiões sul, sudoeste e sudeste, a previsão indica tempo mais firme, com sol e variação de nebulosidade, porém com menor probabilidade para pancadas de chuvas. Tanto o tempo mais firme quanto a possibilidade de pancadas de chuvas são influenciadas pela alta pressão atmosférica. Espera-se elevação gradual das temperaturas ao longo da semana, com máximas que podem atingir os 34°C, principalmente na região sudoeste do estado.

Estão previstas temperaturas mínimas entre 18-22°C e máximas de até 32°C nas regiões sul, sudeste e leste do estado. Para as regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 23-25°C e máximas de até 34°C. Para as regiões norte e bolsão esperam-se mínimas entre 21-23°C e máximas de até 28-29°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 20-22°C e máximas de até 29°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  
Luiz Henrique Cavalcanti Marques