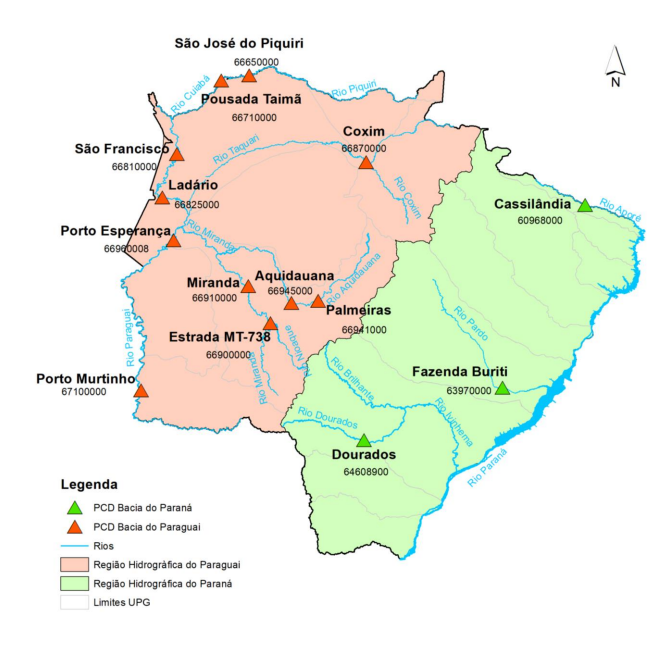






## BOLETIM DIÁRIO Nº 2283 — SALA DE SITUAÇÃO MS 27/09/2023

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 <a href="http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx">http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx</a>. 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: <a href="https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/">https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/</a>



### **NÍVEL DOS RIOS**

	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)		
Rio		25/set	26/set	27/set	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	***São José do Piquiri	245	246	247 <sup>(249)</sup> <sub>(246)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	248	249	250 <sup>(251)</sup> <sub>(249)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	**São Francisco				346	750	830
	Ladário	307	303	298 <sup>(303)</sup> <sub>(293)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	265	260	255 <sup>(261)</sup> <sub>(250)</sub>	35	500	560
	Porto Murtinho	415	410	406 <sup>(409)</sup> <sub>(402)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	149	146	143 <sup>(149)</sup> <sub>(136)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauana	202	198	195 (199) (191)	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	121	118	$116\frac{(119)}{(114)}$	96	470	650 ▲
	Miranda	194	193	$190_{\ (185)}^{\ (195)}$	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	367	367	366 <sup>(367)</sup> <sub>(365)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	86	83	85 <sup>(89)</sup> <sub>(83)</sub>	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	311	306	305 <sup>(310)</sup> <sub>(296)</sub>	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	102	114	113 <sup>(115)</sup> <sub>(106)</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.

#### \* 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

\*\*\*\* Os dados utilizados para este boletim foram obtidos pelo site do NOAA.

\*\*\*\*\* O site da ANA está apresentando instabilidade desde 27/09/2023.

#### 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			

E-4~	Média móvel	Médias históricas das cotas para o mês de setembro (cm)			
Estações	do nível (cm)	Nível mínimo	Média	Nível máximo	
São José do Piquiri	244	190	199	207	
Pousada Taiamã	248	273	284	304	
***São Francisco		518	569	611	
Ladário	311	207	285	339	
Porto Esperança	269	114	165	195	
Porto Murtinho	416	378	430	491	
Palmeiras	149	135	163	244	
Aquidauana	202	225	259	360	
**Estrada MT-738	121	112	131	336	
Miranda	197	182	233	340	
Coxim	368	354	364	396	
*Cassilândia	87	85	97	121	
Fazenda Buriti	312	309	341	410	
Dourados	106	134	158	229	

#### **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.

registrados são do observador.
\*\*\* A estação **São José do Piquiri** está com dados de chuva inconsistentes desde 02/07/2023.

		Chuva em mm				
Rio	Estação	24 h	96 h	7 dias	Média histórica (setembro)	
Dia Diamini/ Chiale	****São José do Piquiri	13,2	17,2	24	19	
Rio Piquiri/ Cuiabá	Pousada Taiamã	0	0	0	28	
	***São Francisco	0	0	0	38	
D:- D:	Ladário	0	0	0	36	
Rio Paraguai	Porto Esperança	0	0	0	24	
	Porto Murtinho	0	0	0	34	
	Palmeiras	0	0	0	71	
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0	0	67	
	**Estrada MT-738	0,4	1,4	6,2	96	
	Miranda	0	0	0	43	
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	33	
Rio Aporé	*Cassilândia	1,6	1,6	1,6	59	
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0	72	
Rio Dourados	Dourados	0	0	0	91	

#### **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 entre quarta (27/09) e quinta-feira (28/09), o bloqueio atmosférico deverá ser 'quebrado' devido ao avanço de uma frente fria oceânica, que irá favorecer a queda das temperaturas. As temperaturas mínimas oscilam entre 13-16°C, principalmente na região sul do estado. Em relação a previsão de chuvas, não se descartam chuvas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. São previstas temperaturas mínimas entre 13-18°C e máximas de até 33°C nas regiões sul e leste do estado. Para as regiões pantaneira e sudoeste, temperaturas mínimas entre 17-21°C e máximas de até 32°C. Nas regiões norte e bolsão segue previsto altos valores de temperatura, com mínimas entre 22-26°C e máximas de até 40°C. Em Campo Grande, mínimas entre 16-21°C e máximas de até 32°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: <a href="https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/">https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/</a>