

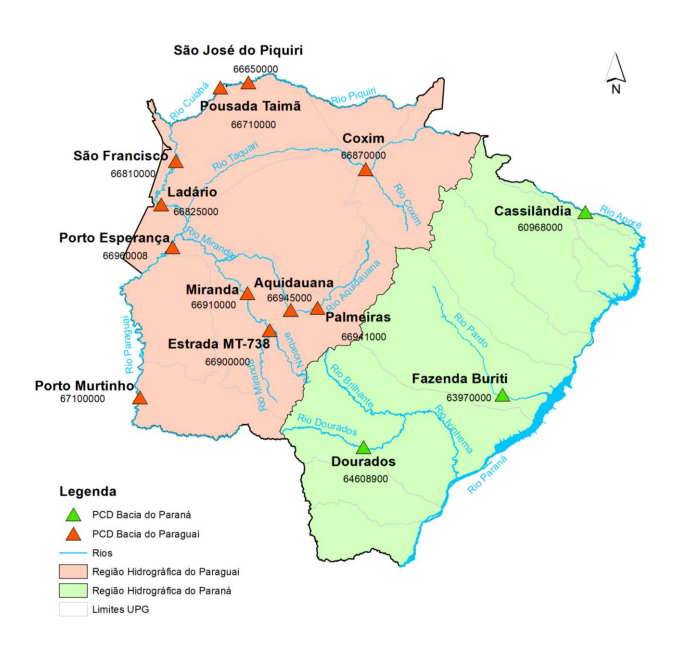




BOLETIM DIÁRIO Nº 2765 — SALA DE SITUAÇÃO MS

08/09/2025

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui quatorze estações telemétricas distribuídas nos seguintes rios: Piquiri, Cuiabá, Paraguai, Miranda, Aquidauana, Taquari, Pardo, Aporé e Dourados. Todos os dados foram retirados do Sistema HIDRO - Telemetria, mantido pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), disponível em http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx. Os valores de cota apresentam a medição realizada no horário local de 07:00h. Os valores de nível da média diária, cota máxima e mínima, utilizam 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)			
Kiu	Estação	06/set	07/set	08/s	set	Méd	Máx	Mín	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/	São José do Piquiri	201	200	200	\leftrightarrow	200	201	200	167	520	580
Cuiabá	Pousada Taiamã	254	254	252	\	253	254	252	263	500	560
	São Francisco	584	583	581	\	582	583	581	346	750	830
Die Demonuei	****Ladário	278	274	273	\				52	400	460 ▲
Rio Paraguai -	Porto Esperança	209	206	203	\	205	206	203	35	500	560
	***Porto Murtinho	347	345	343	\				184	640	700 ▲
	Palmeiras	130	131	131	\leftrightarrow	131	133	128	105	450	650 ▲
Rio	Aquidauana	162	160	160	\leftrightarrow	161	162	159	200	600	730 ▲
Aquidauna/ - Miranda	*Estrada MT-738	107	105	104	\	104	105	103	96	470	650 ▲
_	Miranda	133	136	134	\	137	139	134	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	369	369	366	\	367	369	366	350	400	500 ▲
Rio Aporé	**Cassilândia								100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	271	271	272	1	272	274	271	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	76	77	76	\	76	77	75	112	310	400

As cotas diárias representam os dados de 07:00h da manhã (horário local). Os valores de média, máxima e mínima são referentes as útlimas 24h.

* A estação Estrada MT-738 está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.

- ** A estação Cassilândia parou de transmitir em 25/01/2025.
- *** A estação **Porto Murtinho** parou de transmitir dados de cota em 25/06/2025. O dado de cota das 07:00h utilizado no boletim foi levantado pela Marinha.
- **** A estação **Ladário** está com dados suspeitos de cota desde 22/07/2025. O dado de cota das 07:00h utilizado no boletim foi levantado pela Marinha.

	LEGENDA				
	EMERGÊNCIA				
Г	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	Médias históricas das cotas para o mês de Agosto (cm)					
		móvel do nível (cm)	Nível mínimo	Média	Nível máximo			
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	201	198	206	216			
	Pousada Taiamã	253	272	290	310			
	São Francisco	589	542	604	631			
Die Demonyei	Ladário		241	314	347			
Rio Paraguai	Porto Esperança	212	204	229	250			
	Porto Murtinho		401	448	468			
	Palmeiras	132	140	162	229			
Rio Aquidauna/	Aquidauana	164	224	249	324			
Miranda	Estrada MT-738	108	114	134	235			
	Miranda	136	181	235	341			
Rio Taquari	Coxim	369	373	391	431			
Rio Aporé	Cassilândia		84	94	108			
Rio Pardo	Fazenda Buriti	277	311	337	407			
Rio Dourados	Dourados	77	135	155	209			

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 em mm					
Rio	Estação	24 h	96 h	7 dias	Média histórica (agosto)		
Die Dienimi/ Chiché	São José do Piquiri	0	0	0	19		
Rio Piquiri/ Cuiabá	Pousada Taiamã	0	0	0	13		
	São Francisco	0	0	0	22		
Dio Dorognoi	Ladário	0	0	0	19		
Rio Paraguai	Porto Esperança	0	0,2	0,2	32		
	Porto Murtinho	0	0	0	28		
	Palmeiras	0,4	0,8	2,2	59		
Die Aguideume/Minende	Aquidauana	0	0	2,6	40		
Rio Aquidauna/ Miranda	Estrada MT-738	3,4	12,4	29	68		
	Miranda	0	0	7	44		
Rio Taquari Coxim		0	0	0	16		
Rio Aporé Cassilândia					27		
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0	48		
Rio Dourados Dourados		0	2,8	2,8	52		

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

Segunda-Feira (08/09): A previsão indica tempo com sol e aumento gradual de nebulosidade, com possibilidade de chuvas de intensidade fraca a moderada. De forma pontual, não se descartam tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essa situação ocorre devido à aproximação e ao avanço de uma nova frente fria, em conjunto com a atuação de uma área de baixa pressão atmosférica. Além disso, o intenso transporte de calor e umidade, aliado ao avanço de cavados, deve favorecer a formação de instabilidades, principalmente na região sul do estado. Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 17-19°C e máximas entre 30-33°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 17-22°C e as máximas entre 36-38°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 19-21°C e máximas entre 36-39°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 21-23°C e máximas entre 34-36°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/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: Leandro Neri Bortoluzzi