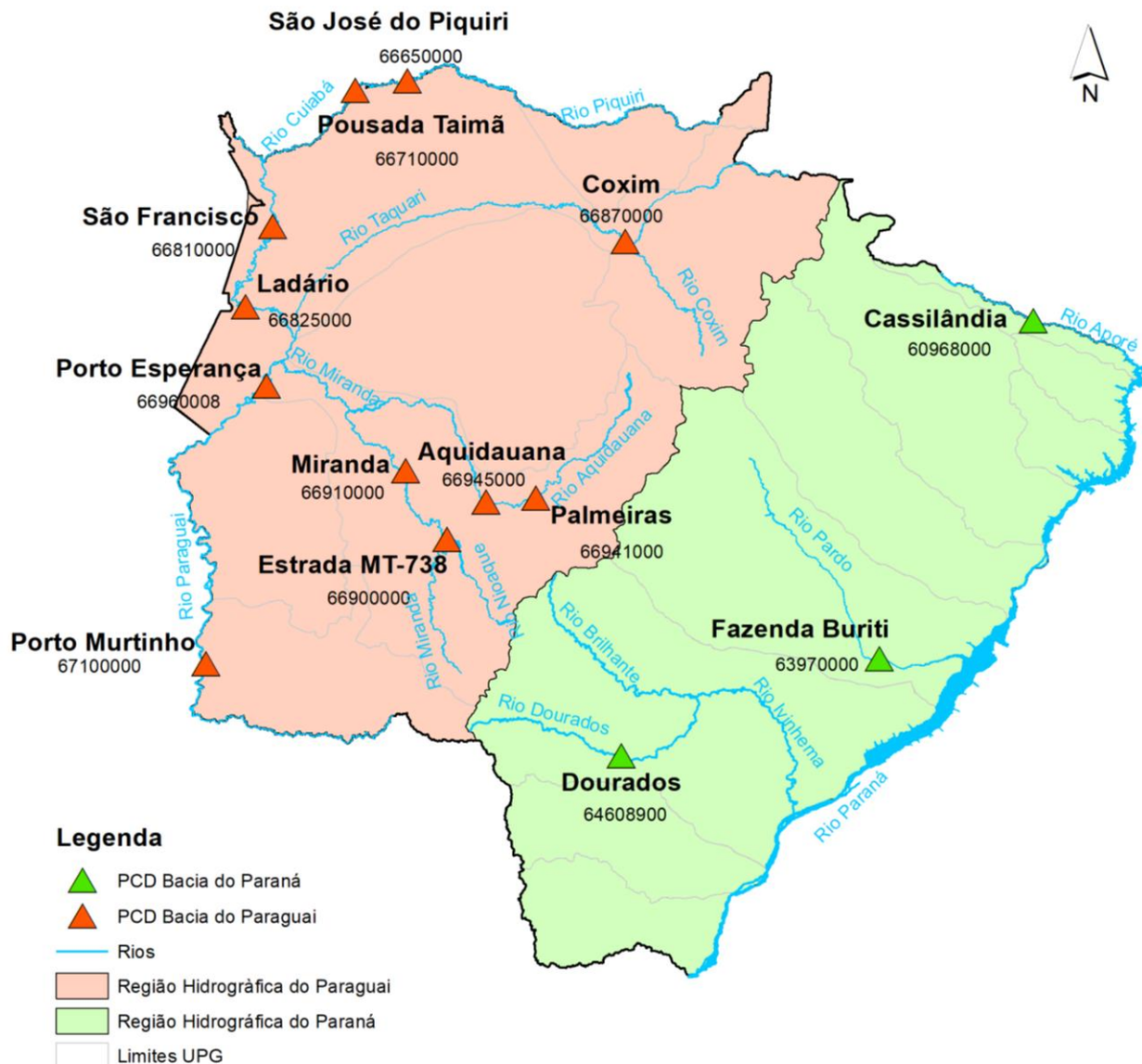


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2531 — SALA DE SITUAÇÃO MS

19/09/2024

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)		
		17/set	18/set	19/set	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	175	176	177 <sup>(178)</sup> <sub>(176)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	198	199	198 <sup>(199)</sup> <sub>(198)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	***São Francisco	395	401	264 <sup>(265)</sup> <sub>(262)</sub>	346	750	830
	Ladário	-36	-37	-38 <sup>(-37)</sup> <sub>(-39)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-108	-111	-113 <sup>(-112)</sup> <sub>(-114)</sub>	35	500	560
	Porto Murтинho	85	85	84 <sup>(86)</sup> <sub>(84)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	127	131	135 <sup>(136)</sup> <sub>(132)</sub>	105	450	650 ▲
	**Aquidauna				200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	102	117	114 <sup>(120)</sup> <sub>(108)</sub>	96	470	650 ▲
	Miranda	95	99	109 <sup>(117)</sup> <sub>(101)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	367	370	370 <sup>(370)</sup> <sub>(369)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	73	69	69 <sup>(73)</sup> <sub>(68)</sub>	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	270	273	276 <sup>(278)</sup> <sub>(274)</sub>	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	101	99	88 <sup>(100)</sup> <sub>(79)</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.

## LEGENDA

### Observações:

- \* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.
- \*\* A estação **Aquidauna** parou de transmitir em 12/09/2024.
- \*\*\* A estação **São Francisco**, teve um ajuste de -142cm devido a manutenção.

<span style="color: red;">■</span>	EMERGÊNCIA
<span style="color: yellow;">■</span>	ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)
<span style="color: white;">■</span>	NORMAL (Entre 5% e 95%)
<span style="color: orange;">■</span>	ESTIAGEM (Abaixo da cota com permanência de 95%)
<span style="background-color: gray;">■</span>	Sem informações atualizada
▲	Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de setembro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	173	189	197	206
Pousada Taiamã	198	266	276	299
São Francisco	381	516	565	604
Ladário	-34	203	278	331
Porto Esperança	-108	116	166	202
Porto Murтинho	85	369	418	476
Palmeiras	126	134	165	269
Aquidauna		220	256	378
Estrada MT-738	97	111	131	330
Miranda	97	177	226	342
Coxim	367	354	364	397
Cassilândia	75	83	95	119
Fazenda Buriti	269	305	339	419
Dourados	82	132	160	225

## LEGENDA

<span style="background-color: #FFC0CB;">■</span>	Fora da faixa de normalidade
<span style="background-color: #D9F7D9;">■</span>	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 (setembro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	0	0	37,1
	Pousada Taiamã	0	4,6	4,8	25,6
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	5,4	41,6
	Ladário	0	4,4	9,2	41,1
	Porto Esperança	0	16,4	34,4	33,7
	Porto Murtinho	0	8	58,8	34,2
	Palmeiras	0	22,6	24,4	88,9
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana				60,7
	Estrada MT-738	0	14,2	28	102
	Miranda	0	11,6	28	37,7
Rio Taquari	Coxim	0	2,66	2,66	36,7
Rio Aporé	Cassilândia	0	1	1	67,7
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	6,8	6,8	73,2
Rio Dourados	Dourados	0	47	53,6	90,1

## 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 (18/09) e Quinta-Feira (19/09):** Nestes dias, a previsão indica tempo firme, com sol e variação de nebulosidade. Essa situação ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica favorecendo o tempo quente e seco no estado de Mato Grosso do Sul. O destaque é que nestes dias as temperaturas voltam a ficar acima da média, podendo atingir os 37-40°C aliado a baixos valores de umidade relativa do ar, com valores entre 10-30%. Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 16-20°C e máximas entre 27-36°C para as regiões sul, sudeste e leste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 25-28°C e máximas entre 35-40°C. Já nas regiões bolsão e norte são esperadas mínimas entre 19-25°C e máximas entre 36-40°C. Em Campo Grande, mínimas entre 21-24°C e máximas entre 33-36°C. Os ventos atuam entre o quadrante leste e 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: Kharlla Yamaciro Thays Fernandes