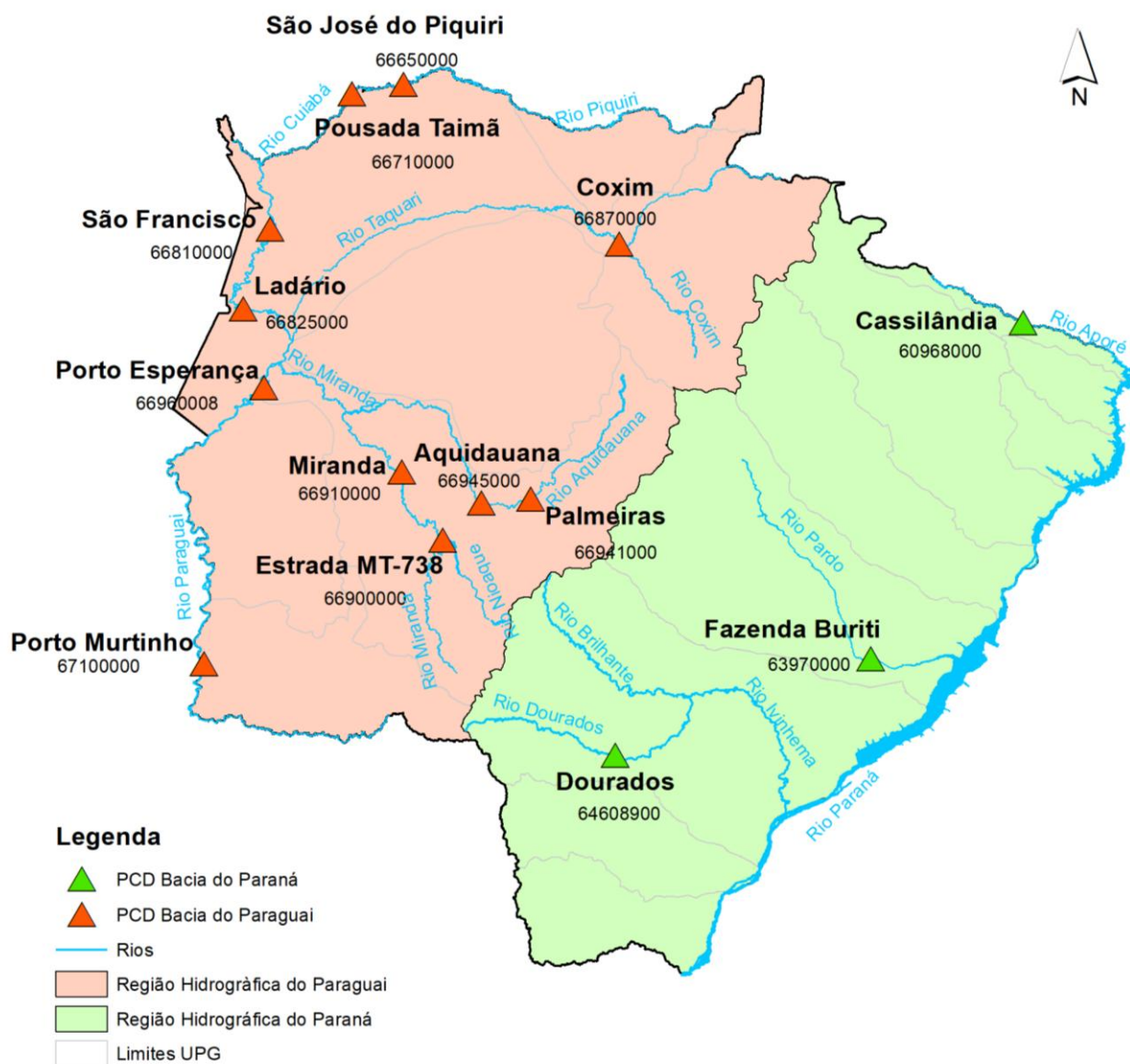


BOLETIM DIÁRIO Nº 2826 — SALA DE SITUAÇÃO MS

09/12/2025

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)			
		07/dez	08/dez	09/dez	Méd	Máx	Mín	Estiagem	Alerta	Emergência	
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	193	195	195	↔	195	195	194	167	520	580
	Pousada Taiamã	250	252	258	↑	255	258	252	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	333	333	339	↑	336	339	333	346	750	830
	Ladário	24	24	27	↑	26	29	23	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-49	-52	-48	↑	-50	-48	-52	35	500	560
	Porto Murtinho	162	159	155	↓	158	160	155	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras							105	450	650 ▲	
	Aquidauana	204	185	204	↑	195	207	185	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	125	125	125	↔	123	126	121	96	470	650 ▲
	Miranda	179	184	191	↑	188	191	184	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	388	389	397	↑	395	397	389	350	400	500 ▲
Rio Aporé	**Cassilândia							100	150	200	
Rio Pardo	Fazenda Buriti	329	300	316	↑	299	316	294	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	119	126	186	↑	156	186	126	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 últimas 24h.

LEGENDA

	EMERGÊNCIA
	ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)
	NORMAL (Entre 5% e 95%)
	ESTIAGEM (Abixo da cota com permanência de 95%)
	Sem informações atualizada
	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	
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	193	206	227	253
	Pousada Taiamã	251	313	343	383
Rio Paraguai	São Francisco	335	428	447	494
	Ladário	27	89	126	164
	Porto Esperança	-43	-4	15	41
	Porto Murtinho	164	231	276	336
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras				366
	Aquidauana	197	251	341	516
	Estrada MT-738	126	122	198	396
	Miranda	180	256	362	477
Rio Taquari	Coxim	386	357	409	503
Rio Aporé	Cassilândia				162
Rio Pardo	Fazenda Buriti	302	332	392	467
Rio Dourados	Dourados	137	153	200	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.

Rio	Estação	Chuva em mm			
		24 h	96 h	7 dias	Média histórica (dezembro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	8,2	51,4	77,8	92
	Pousada Taiamã	14,2	18	76,8	165
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	144
	Ladário	77,2	117,4	127,2	128
	Porto Esperança	4	4,8	4,8	147
Rio Aquidauana/ Miranda	Porto Murtinho	2,8	13,2	68,8	102
	Palmeiras	0			156
	Aquidauana	37	55,8	55,8	175
	Estrada MT-738	24,4	27,2	27,2	124
Rio Taquari	Miranda	43	58	58	166
	Coxim	14,4	30,8	70,2	200
	Rio Aporé	Cassilândia			208
Rio Pardo	Fazenda Buriti	10,4	10,4	16	178
Rio Dourados	Dourados	86,6	137,4	138,2	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

Segunda (08/12) a Terça-Feira (09/12): A semana começa com tempo mais instável em Mato Grosso do Sul. A presença de muita nebulosidade favorece a formação de chuva em diversas regiões do estado, com acumulados que podem superar os 40 mm em 24 horas em alguns pontos. O aprofundamento rápido de um sistema de baixa pressão atmosférica dará origem a formação de um ciclone extratropical no centro - sul do Brasil, e no Mato Grosso do Sul, a atuação indireta do ciclone extratropical pode favorecer a formação de chuvas intensas e tempestades, que podem vir acompanhadas de raios e fortes rajadas de vento e eventual queda de granizo. Em relação a previsão de temperaturas por regiões:

Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: Mínimas entre 20-22°C e máximas entre 24-29°C.

Regiões Pantaneira e Sudoeste: Mínimas entre 21-23°C e máximas entre 25-31°C.

Regiões Bolsão, Norte e Leste: Mínimas entre 21-23°C e máximas entre 24-29°C.

Campo Grande (Capital): Mínimas entre 20-23°C e máximas entre 22-25°C.

Os ventos atuam entre o quadrante norte e oeste com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60-80 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/>