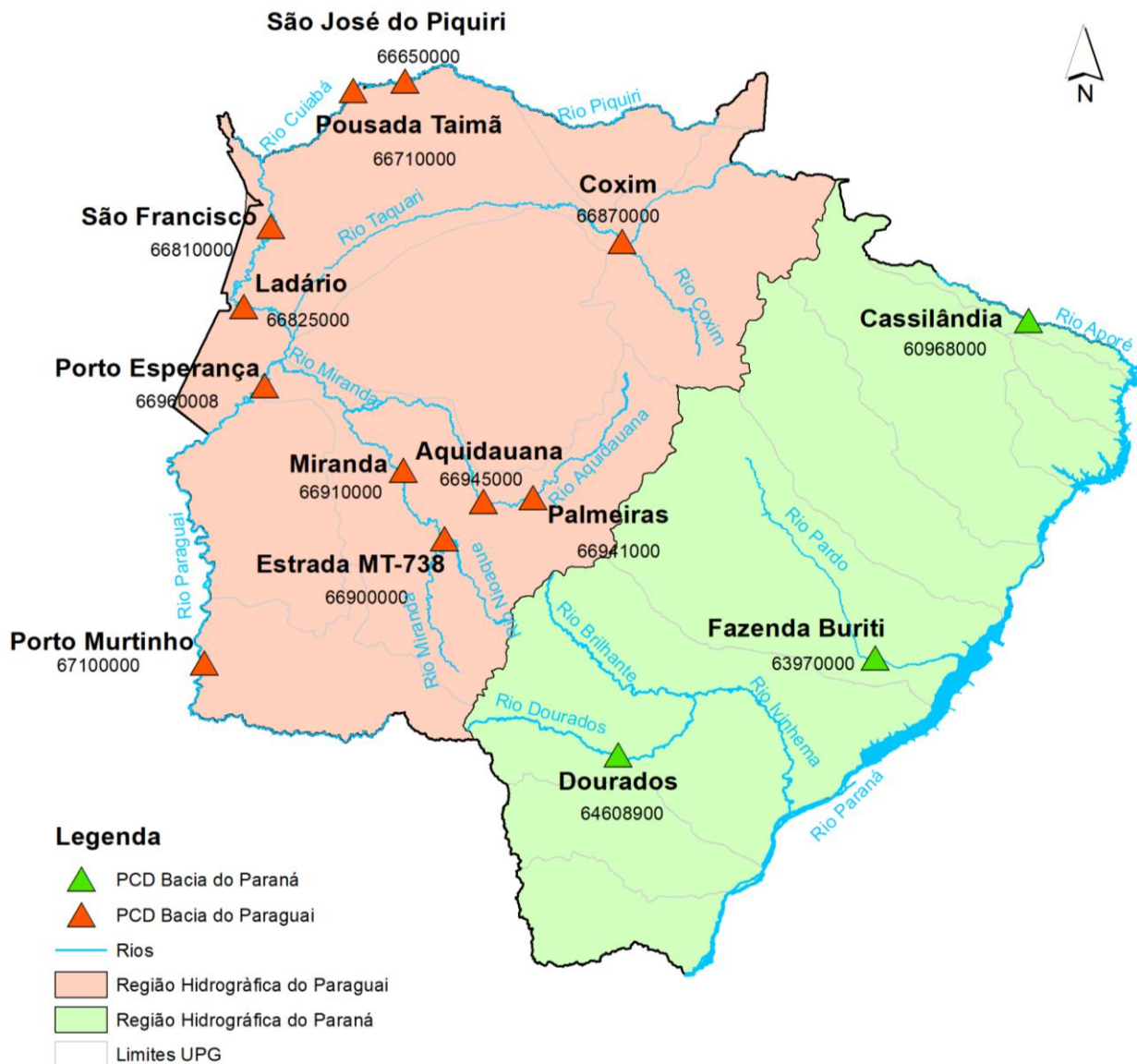


BOLETIM DIÁRIO Nº 2651 — SALA DE SITUAÇÃO MS

18/03/2025

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui quatorze estações telemétricas distribuídas nos 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->



NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)		
		16/mar	17/mar	18/mar	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	*****São José do Piquiri				167	520	580
	Pousada Taiamã	471	471	470 (472) (470)	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	506	506	507 (508) (507)	346	750	830
	Ladário	170	171	171 (172) (170)	52	400	460 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Porto Esperança	87	87	88 (89) (88)	35	500	560
	Porto Murtinho	243	243	244 (245) (242)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	***Palmeiras	224	183	169 (174) (164)	105	450	650 ▲
	Aquidauana	294	246	212 (223) (203)	200	600	730 ▲
Rio Taquari	*Estrada MT-738	122	116	112 (113) (110)	96	470	650 ▲
	Miranda	172	197	189 (209) (175)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim			402 (403) (400)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	****Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	357	360	331 (350) (320)	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 (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 março (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	470	318	350	377
Pousada Taiamã	470	482	495	505
São Francisco	505	550	578	618
Ladário	169	221	246	283
Porto Esperança	86	75	103	135
Porto Murtinho	240	356	413	467
Palmeiras	204	191	255	376
Aquidauana	246	306	416	593
Estrada MT-738	124	143	246	526
Miranda	160	344	461	621
Coxim		391	420	463
Cassilândia		114	141	182
Fazenda Buriti	335	369	428	506
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				85
	Pousada Taiamã	0	2,6	7	85
Rio Paraguai	São Francisco	0	0,2	0,6	106
	Ladário	0	33,2	77,4	77
	Porto Esperança	0	0	1,4	90
Rio Aquidauana/ Miranda	Porto Murtinho	0	3,8	22,2	116
	Palmeiras	0	0,2	62,8	115
	Aquidauana	0	0	10,6	106
	Estrada MT-738	0,6	1,2	10,4	101
Rio Taquari	Miranda	0	0	24,6	103
	Coxim	0	14,6	17,8	122
	Rio Aporé	Cassilândia			161
Rio Pardo	Fazenda Buriti	22	22	23,6	100
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

Segunda (17/03) a Quarta-Feira (19/03): A previsão indica sol com variação de nebulosidade. Devido a combinação de fatores meteorológicos, como a disponibilidade de calor e umidade aliado ao deslocamento de cavados e a passagem de uma frente fria oceânica favorecem a formação de instabilidades. Há possibilidade para aumento de nebulosidade e chuvas de intensidade fraca a moderada. Além disso, pontualmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Esperam-se acumulados significativos de chuva, acima de 40 mm/24h, com destaque de terça para quarta-feira. Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 20-24°C e máximas entre 28-34°C para as regiões sul e sudeste do estado. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 23-26°C e máximas entre 30-37°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte são esperadas mínimas entre 22-25°C e máximas entre 28-36°C. Em Campo Grande, mínimas entre 21-24°C e máximas entre 30-34°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: Leandro Neri Bortoluzzi