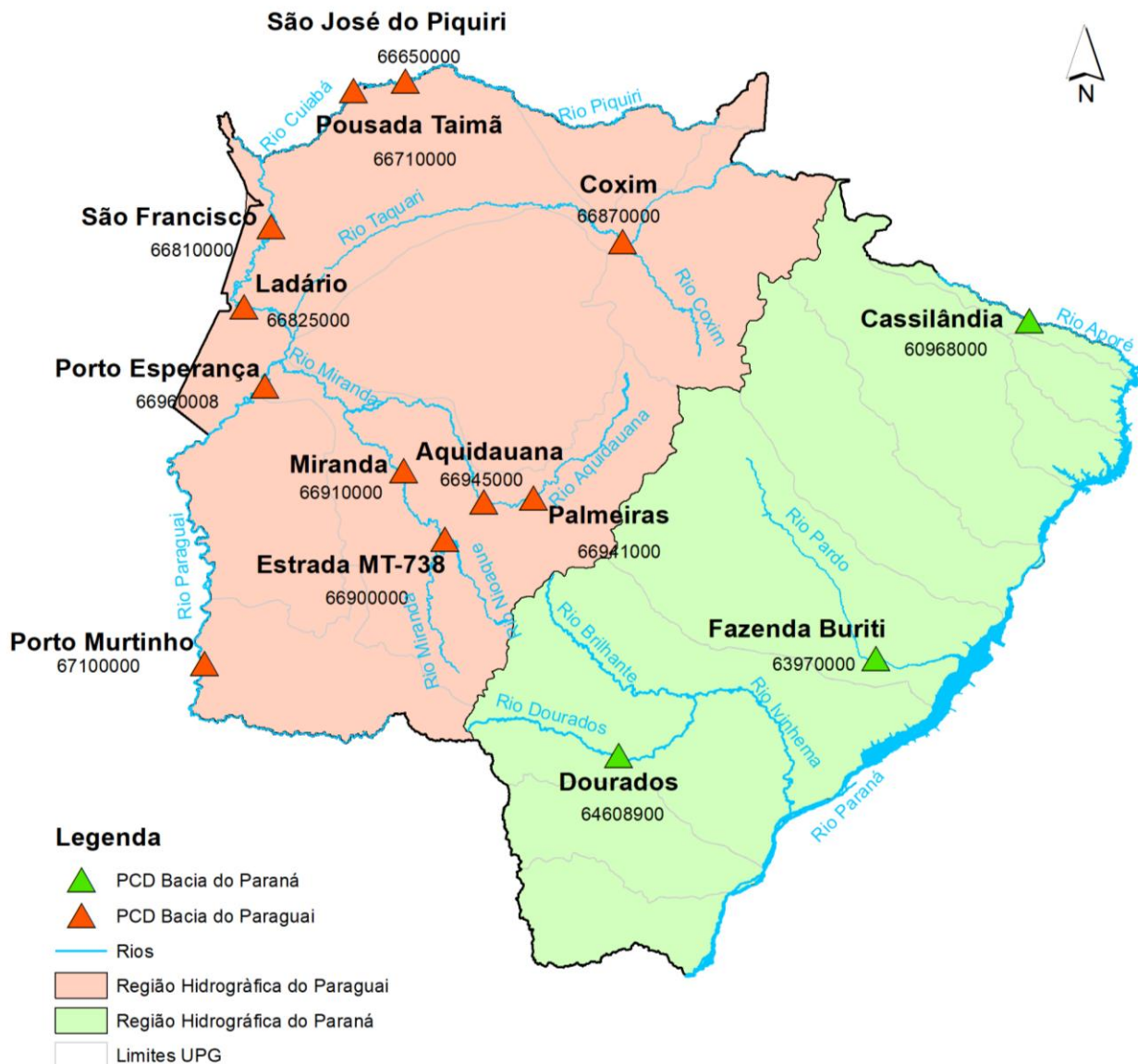


BOLETIM DIÁRIO Nº 2569 — SALA DE SITUAÇÃO MS

12/11/2024

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->



NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)			
		10/nov	11/nov	12/nov	Estiagem	Alerta	Emergência	
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	195	193	193	(194) (192)	167	520	580
	Pousada Taiamã	244	243	242	(243) (242)	263	500	560
Rio Paraguai	**São Francisco	308	312			346	750	830
	Ladário	-8	-4	-1	(1) -(3)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-91	-85	-79	-(74) -(82)	35	500	560
	Porto Murtinho	93	94	97	(100) (95)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	248	232	194	(212) (177)	105	450	650 ▲
	Aquidauana	296	328	275	(304) (250)	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	201	168	141	(152) (129)	96	470	650 ▲
	Miranda	431	438	443	(445) (440)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	413	407	396	(401) (391)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	103	100	97	(99) (96)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	369	365	363	(366) (354)	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	97	83	71	(76) (69)	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.

Observações:

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

** A estação **São Francisco** parou de transmitir nível em 08/09/2024. Os dados registrados são do observador.

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

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de novembro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	194	193	207	221
Pousada Taiamã	243	278	301	322
São Francisco		427	455	500
Ladário	-14	86	126	160
Porto Esperança	-94	25	46	72
Porto Murtinho	90	251	286	394
Palmeiras	200	146	198	319
Aquidauana	284	234	316	493
Estrada MT-738	274	118	188	398
Miranda	385	228	345	470
Coxim	408	366	392	441
Cassilândia	104	86	106	137
Fazenda Buriti	351	322	375	451
Dourados	87	144	190	271

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 (novembro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	0	18	59
	Pousada Taiamã	0	0	1,6	80
Rio Paraguai	São Francisco	0	0,2	58,4	98
	Ladário	0	0	15,4	89
	Porto Esperança	0	0	9	121
	Porto Murinho	0	0	51	167
	Palmeiras	0	0,6	14,2	137
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0	39,8	104
	Estrada MT-738	0	0	25,8	168
	Miranda	0	0	15	140
Rio Taquari	Coxim	0	0	60,8	157
Rio Aporé	Cassilândia	0	5,2	20,4	194
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	31,2	134
Rio Dourados	Dourados	0	0	14,4	153

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

Terça (12/11) a Quinta-Feira (14/11): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Há probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada e, pontualmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, principalmente nas regiões centro-norte, pantaneira e nordeste do estado. Na quinta-feira (14/11), a probabilidade de chuva diminui e o tempo volta a ficar mais estável. Não se descartam pancadas de chuvas isoladas, principalmente nas regiões extremo norte e nordeste do estado. Com a passagem da frente fria, haverá queda nas temperaturas, sendo previstas mínimas entre 13-17°C e máximas entre 27-32°C para as regiões sul e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 16-22°C e máximas entre 28-36°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 21-25°C e máximas entre 30-35°C. Em Campo Grande, mínimas entre 18-22°C e máximas entre 30-33°C. Os ventos atuam entre o quadrante sul e leste 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