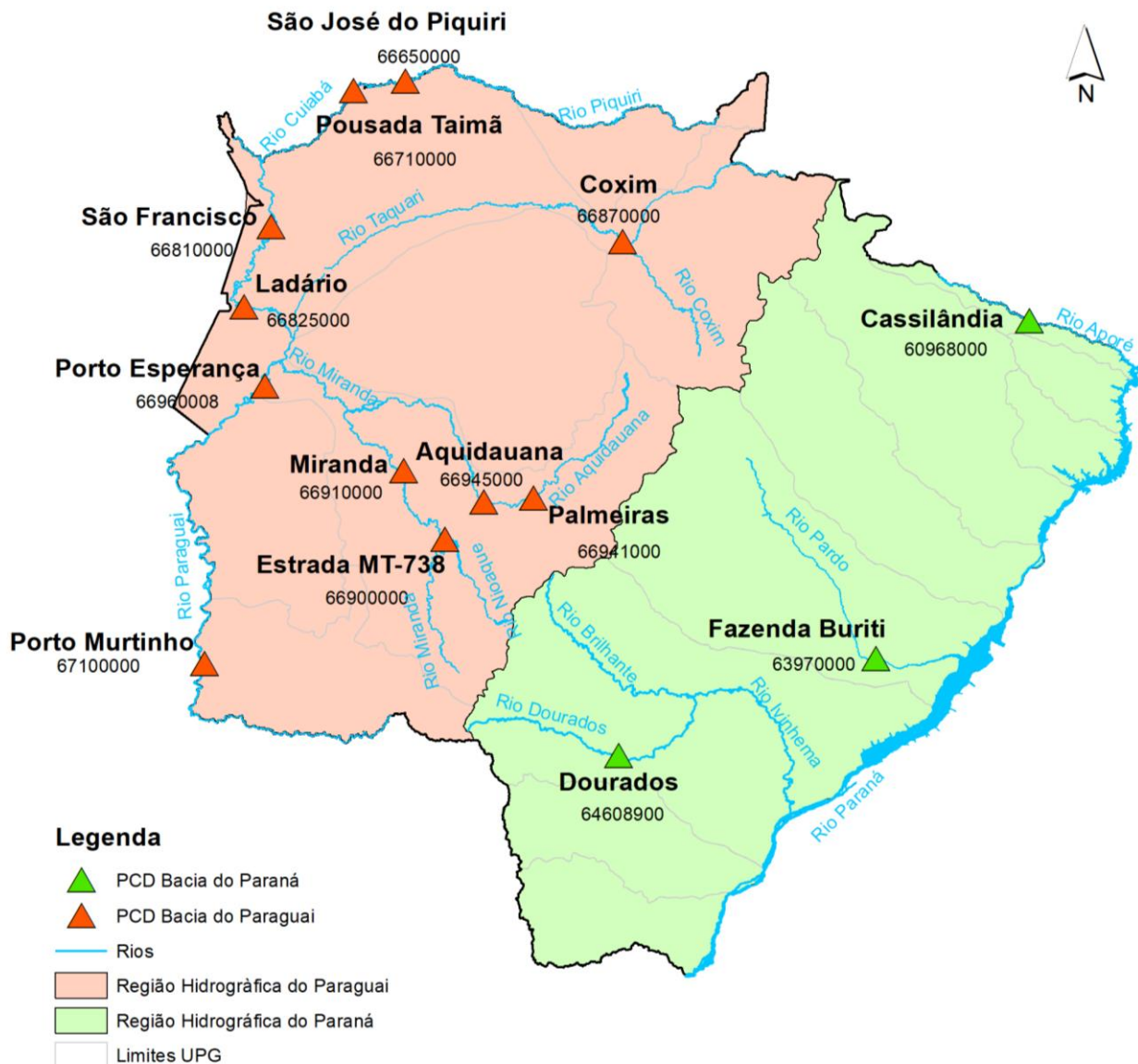


BOLETIM DIÁRIO Nº 2570 — SALA DE SITUAÇÃO MS

13/11/2024

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)		
		11/nov	12/nov	13/nov	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	193	193	196 ⁽¹⁹⁷⁾ ₍₁₉₄₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	243	242	243 ⁽²⁴⁴⁾ ₍₂₄₂₎	263	500	560
Rio Paraguai	**São Francisco	312	312		346	750	830
	Ladário	-4	-1	0 ⁽⁰⁾ ₋₍₂₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-85	-79	-71 ⁻⁽⁶⁸⁾ ₋₍₇₄₎	35	500	560
	Porto Murtinho	94	97	101 ⁽¹⁰²⁾ ₍₉₉₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	232	194	167 ⁽¹⁷⁸⁾ ₍₁₆₀₎	105	450	650 ▲
	Aquidauana	328	275	230 ⁽²⁴⁹⁾ ₍₂₁₅₎	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	168	141	121 ⁽¹²⁹⁾ ₍₁₁₅₎	96	470	650 ▲
	Miranda	438	443	435 ⁽⁴⁴³⁾ ₍₄₂₀₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	407	396	389 ⁽³⁹⁵⁾ ₍₃₈₇₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	100	97	95 ⁽⁹⁷⁾ ₍₉₃₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	365	363	342 ⁽³⁵⁴⁾ ₍₃₂₉₎	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	83	71	70 ⁽⁷¹⁾ ₍₇₀₎	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	-10	86	126	160
Porto Esperança	-89	25	46	72
Porto Murtinho	92	251	286	394
Palmeiras	198	146	198	319
Aquidauana	279	234	316	493
Estrada MT-738	236	118	188	398
Miranda	418	228	345	470
Coxim	406	366	392	441
Cassilândia	102	86	106	137
Fazenda Buriti	353	322	375	451
Dourados	86	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	0,6	80
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	57,2	98
	Ladário	0	0	11,4	89
	Porto Esperança	0	0	9	121
	Porto Murtinho	3,2	3,2	30	167
	Palmeiras	0	0	14,2	137
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0	39	104
	Estrada MT-738	0	0	23,8	168
	Miranda	0	0	15	140
Rio Taquari	Coxim	2,6	2,6	60	157
Rio Aporé	Cassilândia	0	0	17,6	194
Rio Pardo	Fazenda Buriti	47,8	47,8	78,2	134
Rio Dourados	Dourados	0	0	13,6	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