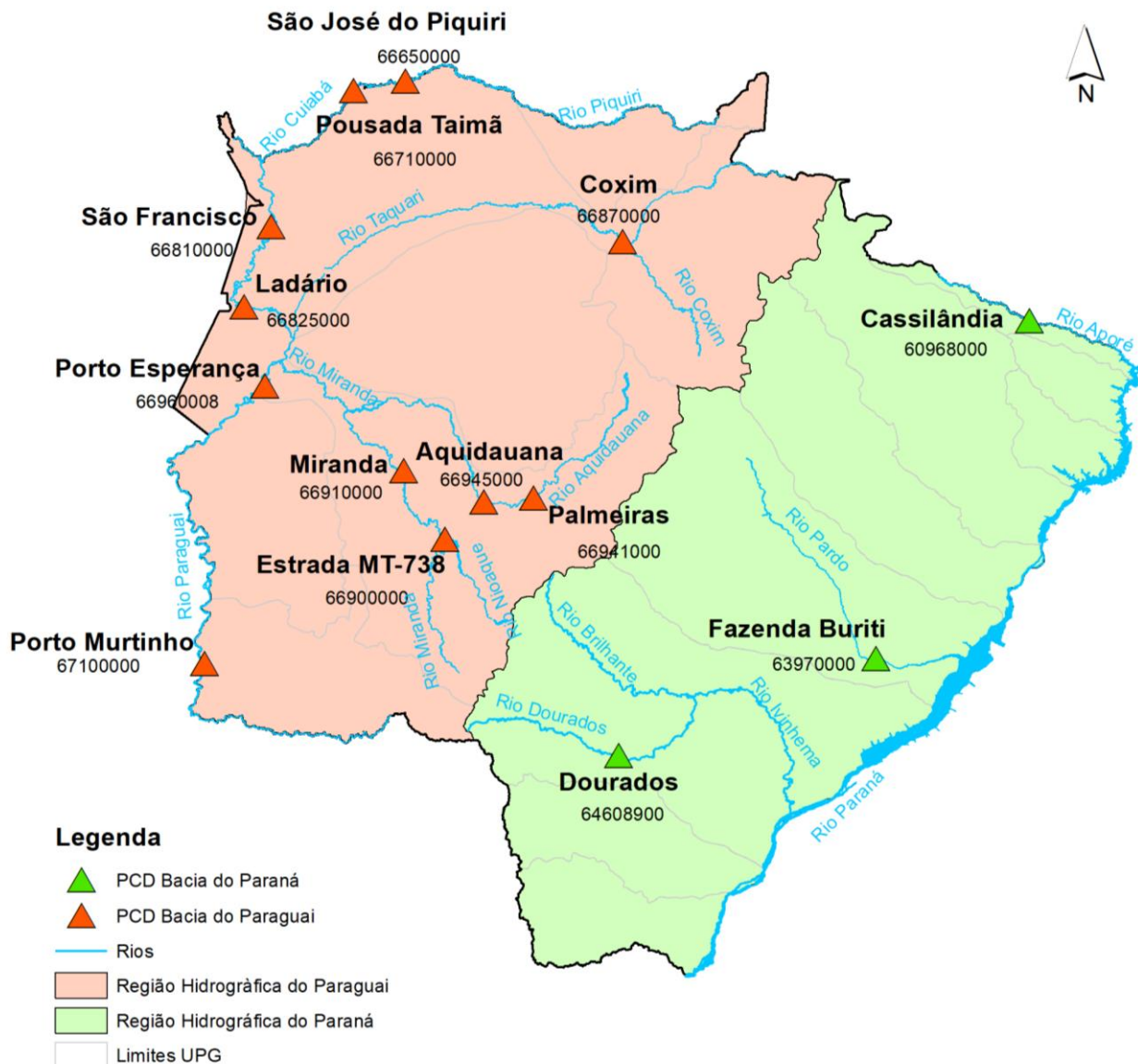


BOLETIM DIÁRIO Nº 2566 — SALA DE SITUAÇÃO MS

07/11/2024

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, Apuré 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)			
		05/nov	06/nov	07/nov	Estiagem	Alerta	Emergência	
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	189	190	192	(194) (190)	167	520	580
	Pousada Taiamã	238	241	242	(242) (242)	263	500	560
Rio Paraguai	**São Francisco	280				346	750	830
	Ladário	-32	-29	-25	(-22) (-26)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-108	-108	-103	(-101) (-104)	35	500	560
	Porto Murtinho	77	82	84	(86) (83)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	188	180	176	(181) (169)	105	450	650 ▲
	Aquidauna	245	265	266	(272) (261)	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	498	383	429	(464) (333)	96	470	650 ▲
	Miranda	116	205	355	(384) (305)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	417	409	400	(405) (398)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	105	111	103	(109) (101)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	328	328	324	(326) (323)	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	72	80	82	(89) (75)	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	185	193	207	221
Pousada Taiamã	233	278	301	322
São Francisco		427	455	500
Ladário	-34	86	126	160
Porto Esperança	-112	25	46	72
Porto Murtinho	74	251	286	394
Palmeiras	175	146	198	319
Aquidauna	233	234	316	493
Estrada MT-738	260	118	188	398
Miranda	162	228	345	470
Coxim	407	366	392	441
Cassilândia	104	86	106	137
Fazenda Buriti	317	322	375	451
Dourados	74	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	18	32,2	40,4	59
	Pousada Taiamã	0	15,6	30	80
Rio Paraguai	São Francisco	30,8	43,4	75,8	98
	Ladário	4,2	18,8	42,6	89
	Porto Esperança	0	10,4	23,4	121
	Porto Murinho	24,6	50,8	98,8	167
	Palmeiras	7,4	8,8	67,6	137
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	3	21,2	31,2	104
	Estrada MT-738	3,8	32,8	46,6	168
	Miranda	0	14,4	41,6	140
Rio Taquari	Coxim	5	16,2	116,6	157
Rio Aporé	Cassilândia	2	22,6	49,2	194
Rio Pardo	Fazenda Buriti	21	21,8	92	134
Rio Dourados	Dourados	13,6	18,2	36	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

Quinta-Feira (07/11): Entre a quinta (07) e a sexta-feira (08/11) o avanço de uma frente fria reforça as instabilidades atmosféricas no estado. Há probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada, e localmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Aliado a atuação da frente fria, o deslocamento de cavados e atuação de áreas de baixa pressão atmosférica irão favorecer a formação de instabilidades no estado de Mato Grosso do Sul. São esperados acumulados significativos de chuva que podem ficar acima de 40 mm/24h. Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 21-23°C e máximas entre 27-29°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 23-25°C e máximas entre 28-31°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 22-24°C e máximas entre 28-30°C. Em Campo Grande, mínimas entre 21-23°C e máximas entre 24-26°C. Os ventos atuam entre o quadrante oeste e sul com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 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