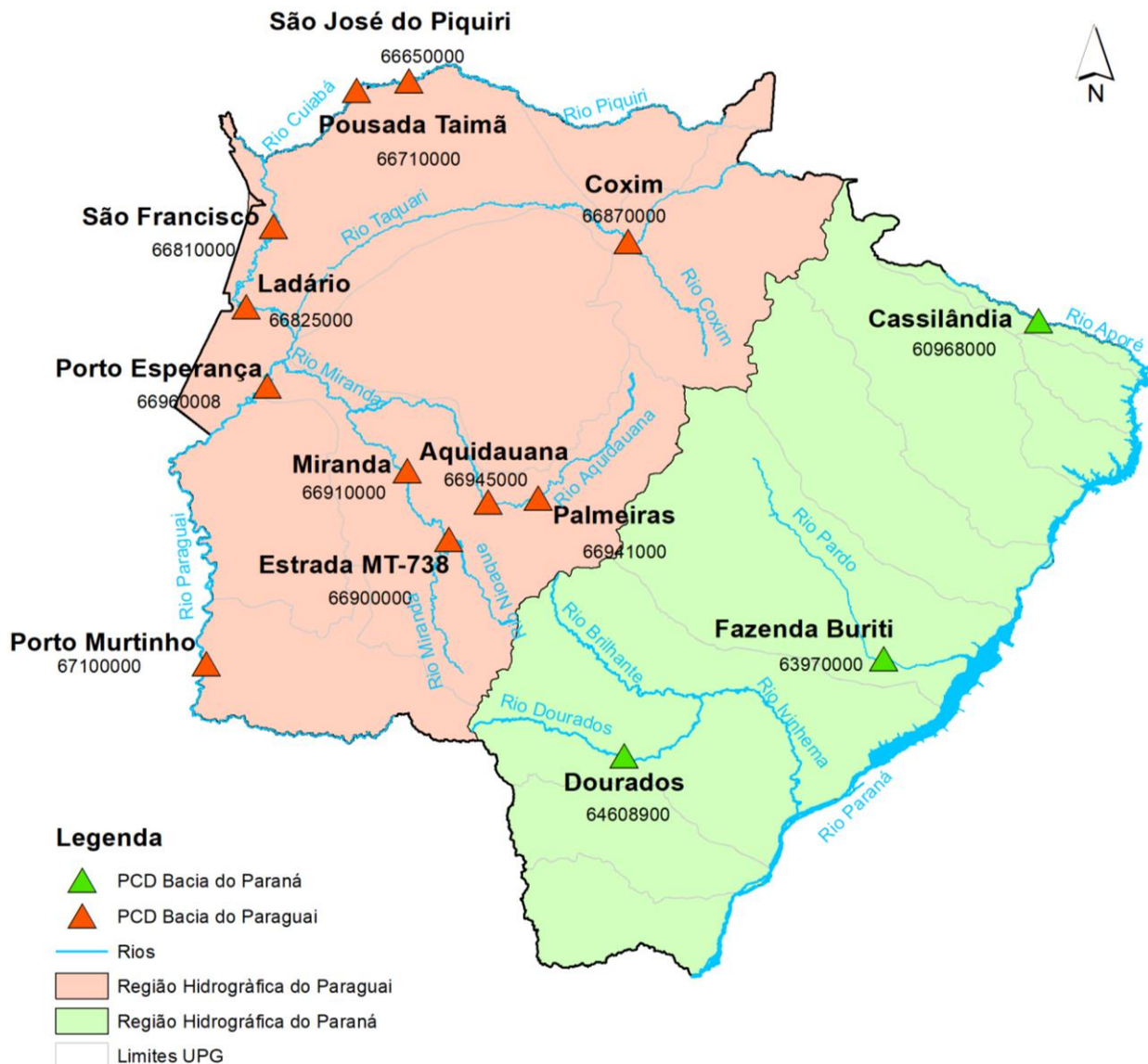


BOLETIM DIÁRIO Nº 2572 — SALA DE SITUAÇÃO MS

18/11/2024

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)		
		16/nov	17/nov	18/nov	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	197	198	199 ⁽²⁰⁰⁾ ₍₁₉₉₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	252	255	260 ⁽²⁶³⁾ ₍₂₅₇₎	263	500	560
Rio Paraguai	**São Francisco				346	750	830
	Ladário	4	4	3 ⁽⁴⁾ ₍₃₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-61	-60	-59 ⁻⁽⁵⁹⁾ ₋₍₆₀₎	35	500	560
	Porto Murtinho	112	115	117 ⁽¹¹⁸⁾ ₍₁₁₃₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	204	170	162 ⁽¹⁷²⁾ ₍₁₅₄₎	105	450	650 ▲
	Aquidauana	265	234	203 ⁽²¹³⁾ ₍₁₉₅₎	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	106	104	103 ⁽¹⁰⁴⁾ ₍₁₀₂₎	96	470	650 ▲
	Miranda	244	195	176 ⁽¹⁸⁶⁾ ₍₁₆₇₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	401	394	392 ⁽³⁹⁴⁾ ₍₃₉₁₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	91	95	104 ⁽¹⁰⁸⁾ ₍₉₁₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	302	304	299 ⁽³⁰³⁾ ₍₂₉₃₎	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	71	71	71 ⁽⁷¹⁾ ₍₇₁₎	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	196	193	207	221
Pousada Taiamã	250	278	301	322
São Francisco		427	455	500
Ladário	2	86	126	160
Porto Esperança	-66	25	46	72
Porto Murtinho	108	251	286	394
Palmeiras	189	146	198	319
Aquidauana	240	234	316	493
Estrada MT-738	114	118	188	398
Miranda	314	228	345	470
Coxim	397	366	392	441
Cassilândia	96	86	106	137
Fazenda Buriti	318	322	375	451
Dourados	71	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	6,6	6,6	59
	Pousada Taiamã	0	6,4	6,4	80
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	98
	Ladário	0	0	0	89
	Porto Esperança	0,2	0,2	0,2	121
	Porto Murtinho	0	0	3,4	167
	Palmeiras	0	0,4	0,4	137
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0	0	104
	Estrada MT-738	0	0	0	168
	Miranda	0	0,2	0,2	140
Rio Taquari	Coxim	0	0	2,6	157
Rio Aporé	Cassilândia	18,8	90,4	90,4	194
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	47,8	134
Rio Dourados	Dourados	0	0	0	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

Segunda (18/11) a Terça-feira (19/11): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Porém, no período da tarde, devido ao aquecimento diurno 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. Por outro lado, nas regiões nordeste e leste/sudeste, o tempo se mantém mais firme, com sol e variação de nebulosidade. Esperam-se altas temperaturas com valores entre 34-38°C e baixos valores de umidade relativa do ar entre 20-40%. Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 22-24°C e máximas entre 29-37°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 23-26°C e máximas entre 31-34°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 22-25°C e máximas entre 32-37°C. Em Campo Grande, mínimas entre 23-25°C e máximas entre 32-34°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: Kharlla Yamaciro Thays Fernandes