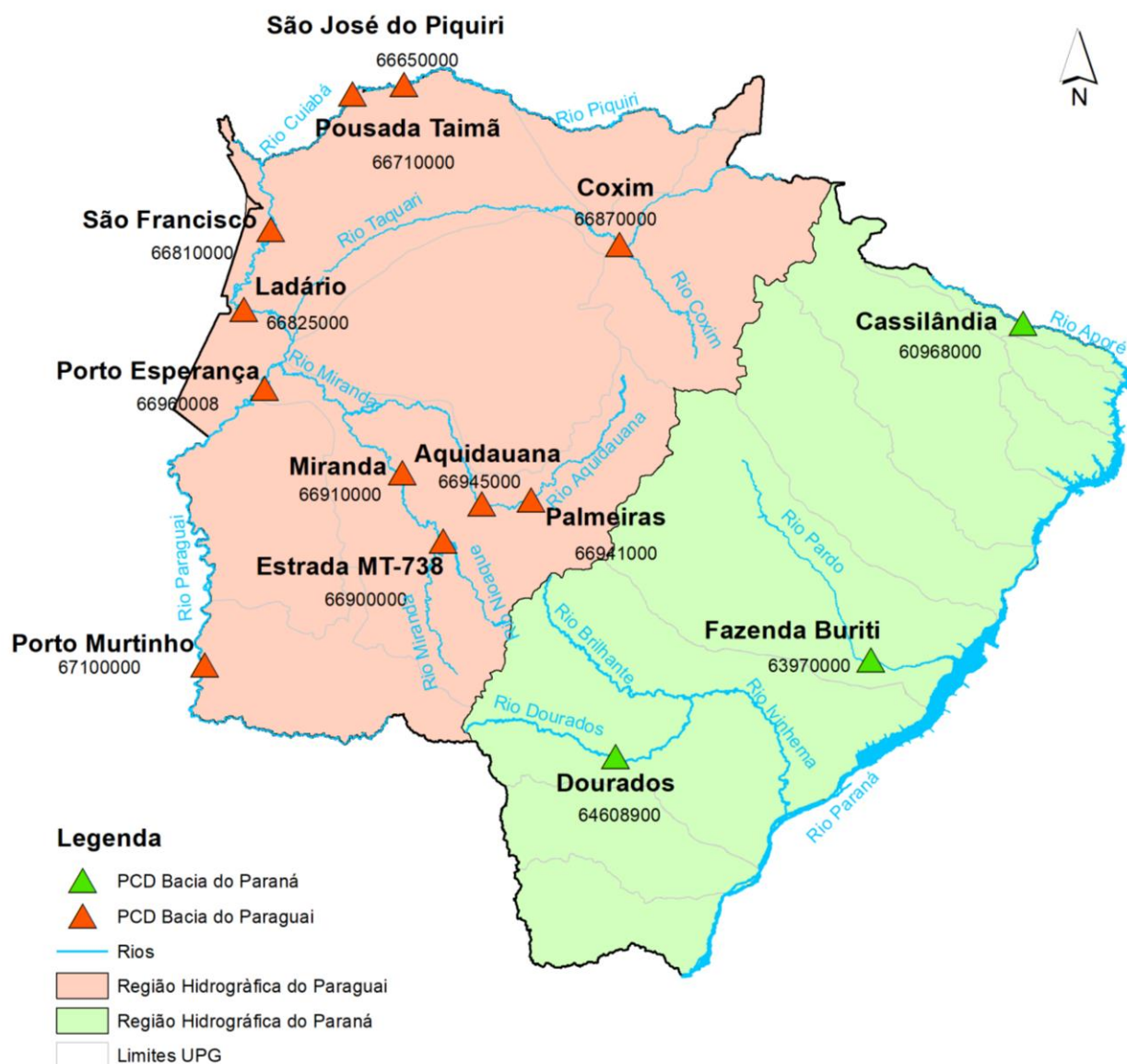


BOLETIM DIÁRIO Nº 2305 — SALA DE SITUAÇÃO MS

31/10/2023

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-situacao/>



NÍVEL DOS RIOS







Rio	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)		
		29/out	30/out	31/out	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	***São José do Piquiri	265	267	269 ⁽²⁷⁰⁾ ₍₂₆₈₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	241	242	245 ⁽²⁴⁷⁾ ₍₂₄₃₎	263	500	560
Rio Paraguai	**São Francisco				346	750	830
	Ladário	117	112	108 ⁽¹¹⁰⁾ ₍₁₀₆₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	54	49	45 ⁽⁴⁷⁾ ₍₄₂₎	35	500	560
	Porto Murтинho	246	241	236 ⁽²³⁸⁾ ₍₂₃₄₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	136	136	135 ⁽¹³⁷⁾ ₍₁₃₁₎	105	450	650 ▲
	Aquidauna	186	185	183 ⁽¹⁸⁵⁾ ₍₁₈₂₎	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	123	117	114 ⁽¹¹⁶⁾ ₍₁₁₃₎	96	470	650 ▲
	Miranda	149	153	164 ⁽¹⁶⁷⁾ ₍₁₅₉₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	372	370	370 ⁽³⁷¹⁾ ₍₃₆₉₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	99	94	94 ⁽¹⁰⁶⁾ ₍₈₇₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	330	328	318 ⁽³²⁰⁾ ₍₃₁₆₎	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	147	128	125 ⁽¹³⁴⁾ ₍₁₂₂₎	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** está sem transmissão de dados de nível. Os dados registrados são do observador.
- *** A estação **São José do Piquiri** está com dados de chuva inconsistentes desde 02/07/2023.
- **** A estação **São José do Piquiri** está com dados de nível suspeito.
- ***** Foi realizada manutenção periodicano dia 28/09/2023 na **Estação Miranda**

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 atualizadas
	Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de outubro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	265	187	197	209
Pousada Taiamã	242	273	287	304
***São Francisco		471	503	536
Ladário	122	113	187	263
Porto Esperança	61	57	84	128
Porto Murтинho	251	306	354	427
Palmeiras	135	137	175	296
Aquidauna	187	220	276	420
**Estrada MT-738	117	115	166	429
Miranda	155	210	285	400
Coxim	372	358	376	432
*Cassilândia	103	83	99	128
Fazenda Buriti	320	314	367	455
Dourados	155	135	175	258

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 (outubro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	****São José do Piquiri	12,8	23,4	32	57
	Pousada Taiamã	0	0	0	68
Rio Paraguai	***São Francisco				84
	Ladário	0	0	41,4	71
	Porto Esperança	0	0	0,8	84
	Porto Murinho	7,8	15,6	30,6	120
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	1,8	2,6	45,4	90
	Aquidauana	8	22,3	39,5	63
	**Estrada MT-738	0,6	1,6	3,6	112
	Miranda	0	0	15	78
Rio Taquari	Coxim	9	9,2	9,2	108
Rio Aporé	*Casilândia	17,4	25,2	50,6	89
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	17,8	77,4	163
Rio Dourados	Dourados	29,2	29,2	95	151

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

A previsão, entre os dias **30 de outubro a 02 de novembro**, indica tempo instável, com probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada e, localmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e queda de granizo. As instabilidades atmosféricas podem atingir todo o estado, mas o destaque são para as regiões sul, sudeste, sudoeste, central e leste. Entre os dias 31 de outubro a 01 de novembro devem ocorrer os acumulados de chuva mais significativos. São previstas temperaturas mínimas entre 20-24°C e máximas que podem atingir os 32°C nas regiões sul e leste do estado. Para as regiões pantaneira e sudoeste, mínimas entre 24-29°C e máximas de até 38°C. Para as outras regiões do estado, temperaturas mínimas entre 22-25°C e máximas de até 37°C. Em Campo Grande, mínimas entre 23-26°C e máximas de até 33°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
Luiz Henrique Cavalcanti Marques