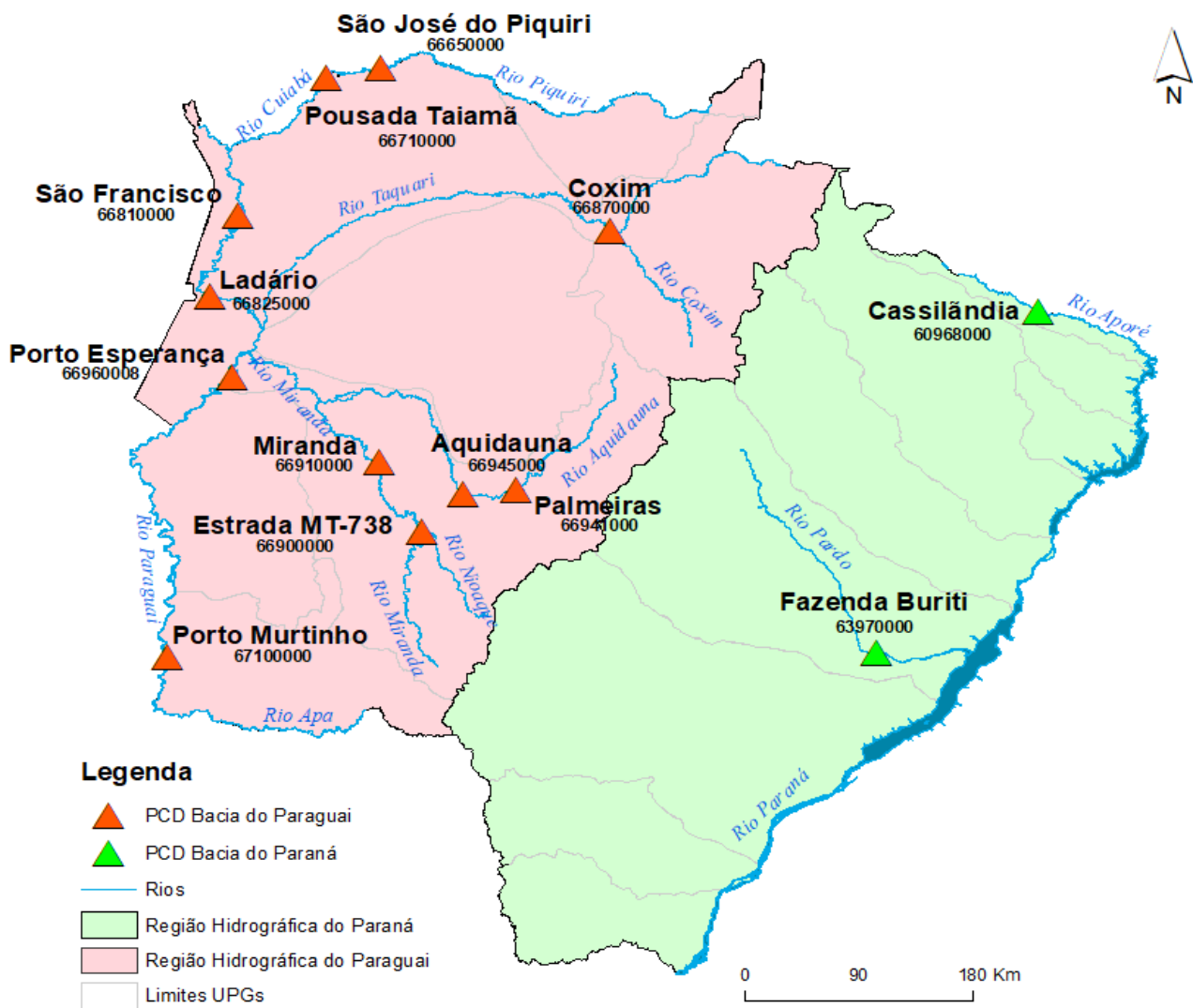


BOLETIM DIÁRIO Nº 2053 — SALA DE SITUAÇÃO MS

31/10/2022

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 e Apuré. 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/hidro/telemetria/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	197	198	198	167	520	580
	Pousada Taiamã	260	264	265 ⁽²⁶⁶⁾ ₍₂₆₅₎	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco				346	750	830
	Ladário	69	67	65 ⁽⁶⁶⁾ ₍₆₄₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	8	8	7 ⁽⁸⁾ ₍₅₎	35	500	560
	***Porto Murtinho	198	200	200	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	210	198	187 ⁽¹⁹⁰⁾ ₍₁₈₄₎	105	450	650 ▲
	Aquidauna	294	292	258 ⁽²⁷⁸⁾ ₍₂₄₆₎	200	600	730 ▲
	**Estrada MT-738	153	167	160 ⁽¹⁷³⁾ ₍₁₄₂₎	96	470	650 ▲
	Miranda	282	238	222 ⁽²²⁸⁾ ₍₂₂₀₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	372	374	376 ⁽³⁷⁷⁾ ₍₃₇₅₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	92	92	102 ⁽¹⁰⁴⁾ ₍₉₈₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	325	341	337 ⁽³⁴³⁾ ₍₃₂₈₎	303	530	630

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 **São José do Piquiri** está com dados de chuva suspeitos e apresenta apenas 2 medições de cota por dia
- ** A estação **Estrada MT-738** apresenta dados de chuva suspeitos.
- *** A estação **Porto Murtinho** parou de transmitir em 23/10/2022. Dados de nível obtidos através da Marinha.

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 outubro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
*São José do Piquiri	196	190	199	207
Pousada Taiamã	264	273	284	304
São Francisco		518	611	569
Ladário	69	207	285	339
Porto Esperança	9	114	165	195
***Porto Murtinho	200	378	430	491
Palmeiras	202	135	163	244
Aquidauna	275	225	259	360
**Estrada MT-738	155	112	131	336
Miranda	334	182	233	340
Coxim	381	354	364	396
Cassilândia	92	85	97	121
Fazenda Buriti	342	309	341	410

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	0	0,2	0,6	18,5
	Pousada Taiamã	0,2	10,2	10,2	27,8
Rio Paraguai	São Francisco	0	0,2	0,2	38,1
	Ladário	0	0,2	0,2	85
	Porto Esperança	0	3,6	3,6	23,9
	***Porto Murtinho				34
	Palmeiras	0	27,4	46	71,3
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauna	0	6,6	12,2	67,2
	**Estrada MT-738	0,6	10	17,2	96,4
	Miranda	0	0,2	0,4	43,3
Rio Taquari	Coxim	0	2,4	2,4	33,1
Rio Aporé	Cassilândia	6	68,2	68,2	59
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0	72,3

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 do tempo para o início da semana, na segunda-feira (31/10), indica tempo instável, com probabilidade de chuvas de intensidade moderada a localmente forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo, principalmente para as regiões centro-sul e oeste do estado. A instabilidade atmosférica ocorre devido ao avanço de uma frente fria, aliado ao transporte de umidade e calor juntamente com a atuação de um sistema de baixa pressão atmosférica no Paraguai.

Segunda-Feira (31/10): A previsão indica tempo instável, com probabilidade de chuvas de intensidade moderada a localmente forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo, principalmente para as regiões centro-sul. São esperadas temperaturas mínimas entre 10/13°C e máximas de até 25°C na região sul do estado. Na região norte mínimas entre 14/24°C e máximas de até 30°C. Em Campo Grande, mínima de 15°C e máxima de até 28°C. Esta .

Para mais informações de previsão de tempo e avisos meteorológicos, acesse: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/>