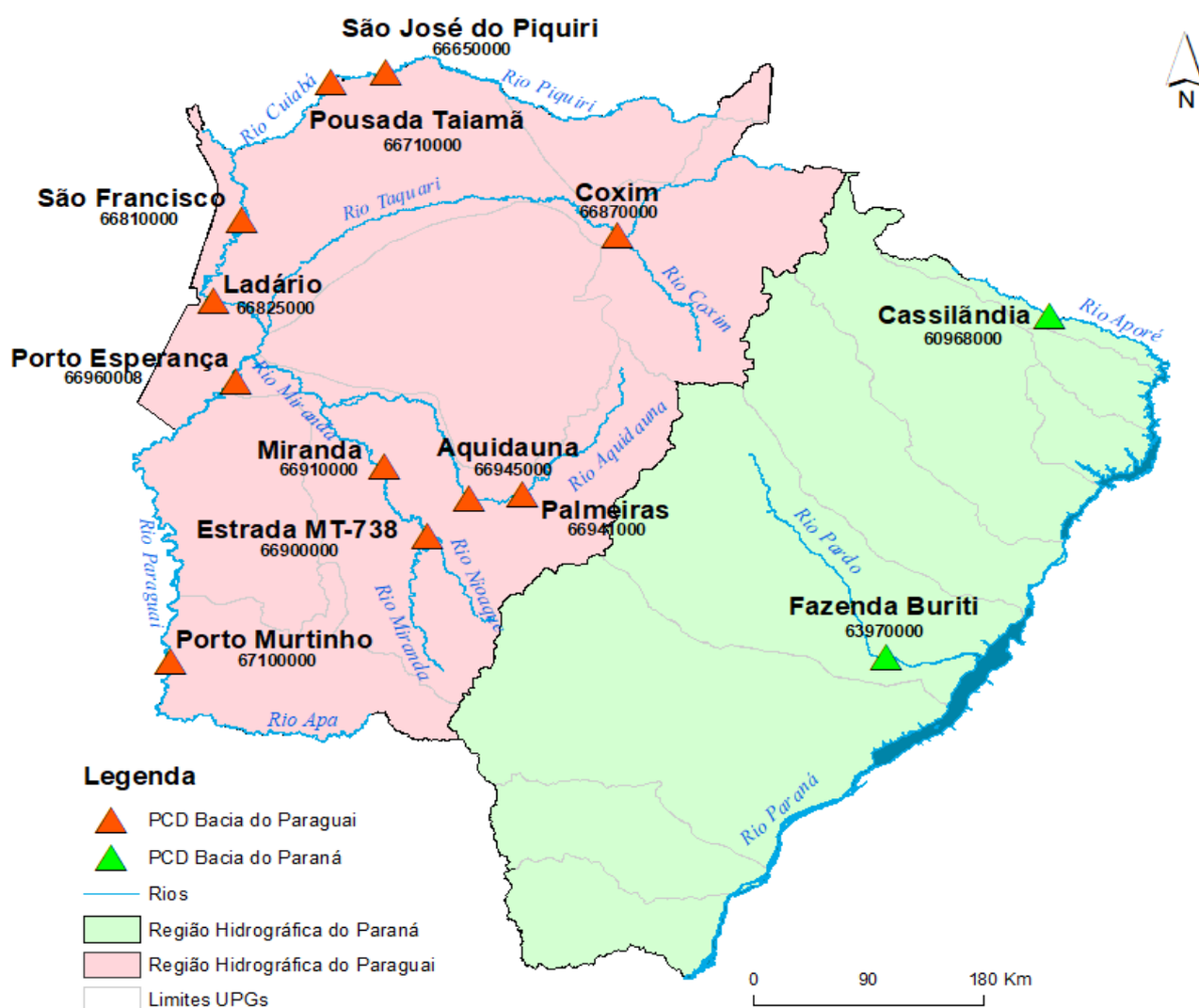


BOLETIM DIÁRIO Nº 2144 — SALA DE SITUAÇÃO MS

10/03/2023

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 e Aporé. 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)		
		08/mar	09/mar	10/mar	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	297	300	305 ⁽³⁰⁹⁾ (302)	167	520	580
	Pousada Taiamã	476	478	480 ⁽⁴⁸¹⁾ (479)	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	510	510	511 ⁽⁵¹¹⁾ (510)	346	750	830
	Ladário	200	201	201 ⁽²⁰²⁾ (200)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	152	154	156 ⁽¹⁵⁶⁾ (154)	35	500	560
	Porto Murinho	590	590	586 ⁽⁵⁸⁸⁾ (583)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	268	268	282 ⁽³¹³⁾ (269)	105	450	650 ▲
	Aquidauna	427	409	391 ⁽³⁹⁷⁾ (386)	200	600	730 ▲
	Estrada MT-738	302	316	332 ⁽³⁵⁶⁾ (288)	96	470	650 ▲
	Miranda	719	712	703 ⁽⁷⁰⁷⁾ (697)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	449	450	458 ⁽⁴⁷⁸⁾ (442)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	*Cassilândia		153	167 ⁽¹⁹²⁾ (148)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	476	466	450 ⁽⁴⁶⁶⁾ (432)	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 **Cassilândia** parou de transmitir dados de nível entre 06/02 e 07/03/2023.

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 março (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	295	338	369	392
Pousada Taiamã	475	499	511	518
São Francisco	509	563	593	36
Ladário	199	230	257	296
Porto Esperança	150	82	114	147
Porto Murinho	577	358	419	475
Palmeiras	307	191	254	381
Aquidauna	486	314	425	608
**Estrada MT-738	403	142	245	528
Miranda	713	337	567	643
Coxim	445	395	417	459
*Cassilândia		115	141	184
Fazenda Buriti	477	374	436	520

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 (março)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	1	1,2	98,5
	Pousada Taiamã	0	0	0	108,3
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	84,2
	Ladário	2,6	11,6	13,8	80,2
	Porto Esperança	0	10,8	13,2	91,3
	Porto Murtinho	12,8	12,8	12,8	159,9
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	18,8	25,6	26	109,8
	Aquidauna	0	5	13,6	92,8
	Estrada MT-738	0	52,2	55	140,3
	Miranda	0	4	4	83,9
Rio Taquari	Coxim	10,8	41	41	108,4
Rio Aporé	*Cassilândia	18,8	61	136,6	148
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	6,6	118,4

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 sexta-feira (10/03) e domingo (12/03) indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Porém não se descartam chuvas de intensidade fraca a moderada, e, localmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido ao avanço de uma frente fria oceânica, que favorece o transporte de calor e umidade, aliado a atuação de áreas de baixa pressão atmosférica. No estado, são previstas temperaturas mínimas entre 20/24°C e máximas de até 32°C. As maiores temperaturas são esperadas para as regiões pantaneira e sudoeste do estado. Enquanto as menores são previstas para a região sul. Na capital, espera-se mínimas entre 21/22°C e máximas de até 28°C. Os ventos atuam do quadrante leste com valores entre 30-50 km/h e pontualmente podem atingir valores acima de 50 km/h.

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: Luiz Claudio Galvão do Valle Junior
Kharlla Yamaciro Thays Fernandes.