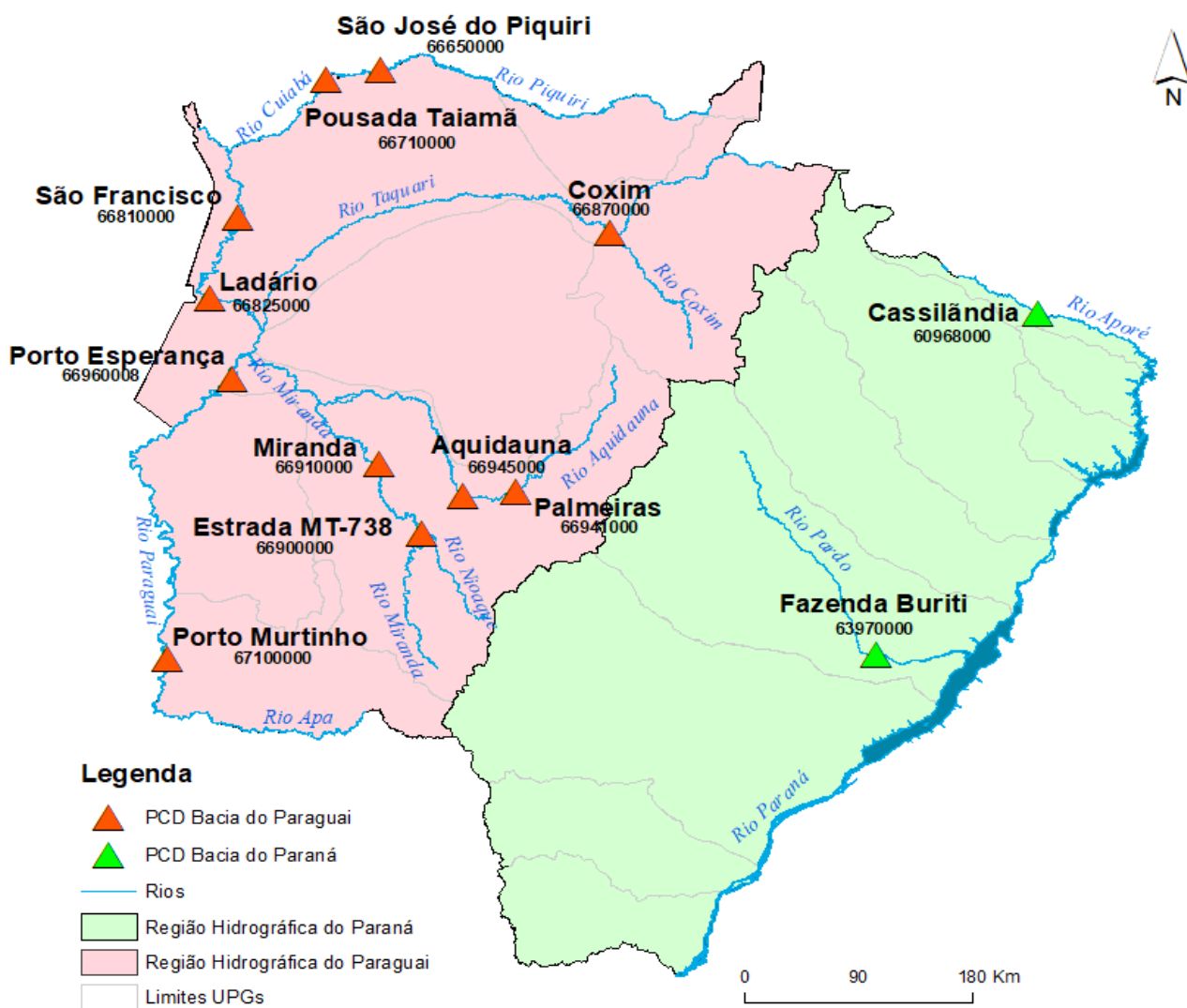


BOLETIM DIÁRIO Nº 2185 — SALA DE SITUAÇÃO MS

09/05/2023

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 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)		
		07/mai	08/mai	09/mai	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	392	393	393 ⁽³⁹⁴⁾ ₍₃₉₃₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	511	511	512 ⁽⁵¹²⁾ ₍₅₁₁₎	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	622	623	624 ⁽⁶²⁵⁾ ₍₆₂₄₎	346	750	830
	Ladário	330	331	332 ⁽³³³⁾ ₍₃₃₁₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	332	332	333 ⁽³³⁴⁾ ₍₃₃₂₎	35	500	560
	Porto Murinho	491	489	487 ⁽⁴⁸⁸⁾ ₍₄₈₅₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	226	318	214 ⁽²¹⁷⁾ ₍₂₁₂₎	105	450	650 ▲
	Aquidauana	320	307	299 ⁽³⁰¹⁾ ₍₂₉₆₎	200	600	730 ▲
	Estrada MT-738	222	210	203 ⁽²⁰⁵⁾ ₍₂₀₁₎	96	470	650 ▲
	Miranda	641	634	626 ⁽⁶³⁰⁾ ₍₆₂₁₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	396	394	393 ⁽³⁹⁴⁾ ₍₃₉₂₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	*Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti				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 em 21/04/2023. Os dados de chuva apresentam inconsistentes desde o dia 28/04/2023.

** A estação **Buriti** está com dados suspeitos de nível desde o dia 02/05/2023.

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 maio (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	387	272	300	330
Pousada Taiamã	511	416	477	511
São Francisco	619	625	700	717
Ladário	329	293	364	432
Porto Esperança	331	207	266	327
Porto Murinho	494	399	453	494
Palmeiras	247	171	217	367
Aquidauana	334	279	348	518
Estrada MT-738	238	128	195	446
Miranda	636	289	422	553
Coxim	399	371	382	422
*Cassilândia		96	111	135
Fazenda Buriti		355	399	482

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 (maio)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	1,4	1,6	95
	Pousada Taiamã	0	0	0	51,4
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	52,9
	Ladário	0	0	0	51,6
	Porto Esperança	0	0	0,2	93
	Porto Murtinho	0,2	0,2	5,8	144,1
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	1,2	1,2	2	118,5
	Aquidauna	0,4	0,4	0,6	91,6
	Estrada MT-738	17,2	19,4	34,8	130,2
	Miranda	4,8	4,8	12,2	111,3
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	67,7
Rio Aporé	*Cassilândia				65,2
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0	84,5

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 para o início da semana, entre segunda-feira (08/05) a terça-feira (09/05) indica tempo instável com chuvas de intensidade de fraca a moderada e, localmente, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque para a região centro- sul do estado. Durante esta semana, ocorrerá queda gradativa das temperaturas conforme a massa de ar frio avança. Entre segunda e quarta-feira, as temperaturas mínimas previstas variam entre 14-18°C e máximas de até 28°C para a região sul do estado. Para a região norte, esperam-se mínimas entre 20-23°C e máximas de até 33°C. Em Campo Grande, mínimas entre 20-21°C e máxima de 30°C. Os ventos atuam do quadrante sul/sudeste com valores entre 30-50 km/h e localmente podem atingir valores 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: Luiz Claudio Galvão do Valle Junior
Kharlla Yamaciro Thays Fernandes.