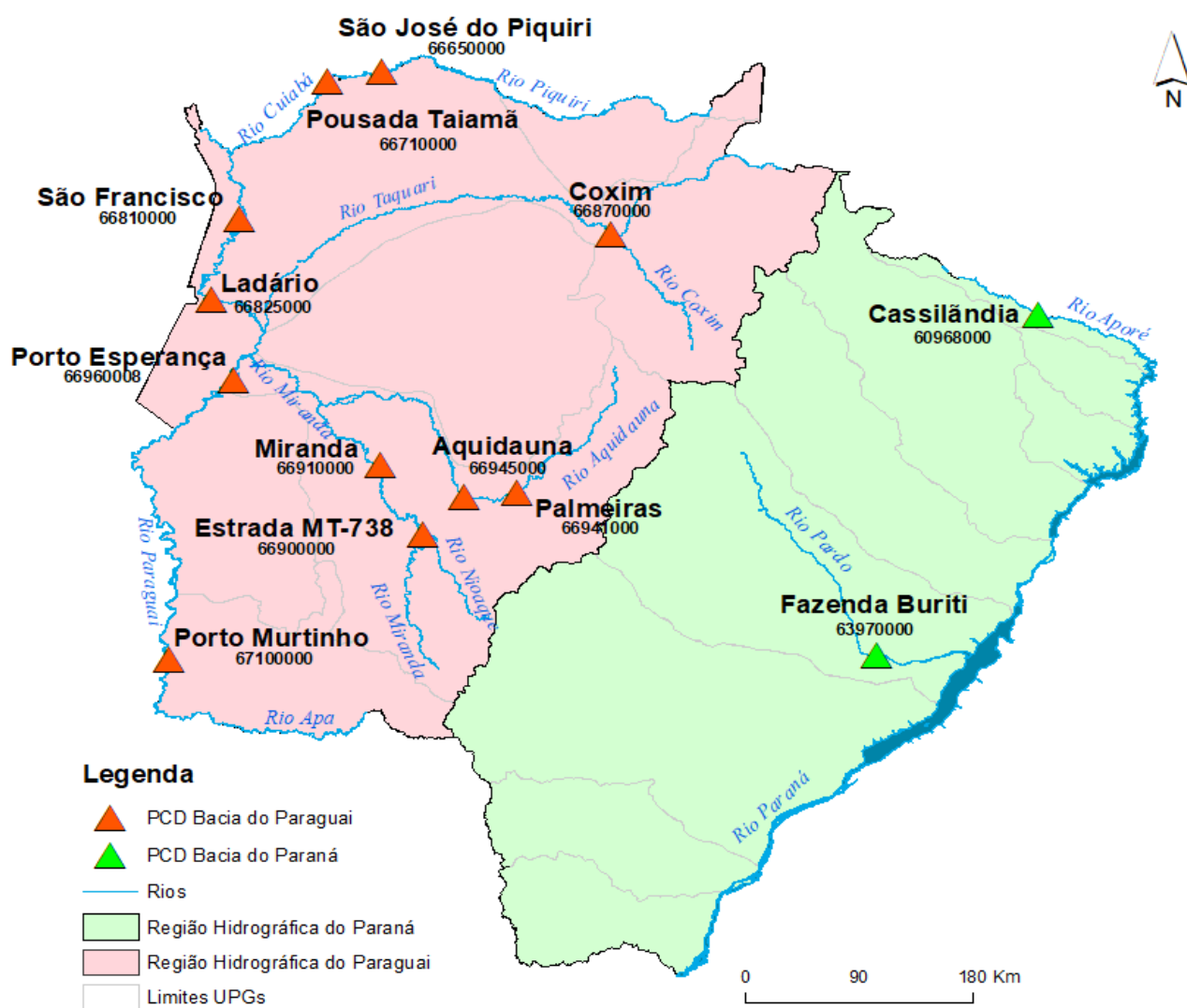


BOLETIM DIÁRIO Nº 2149 — SALA DE SITUAÇÃO MS

17/03/2023

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 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)		
		15/mar	16/mar	17/mar	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	334	339	344 ⁽³⁴⁷⁾ ₍₃₄₂₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	491	494	496 ⁽⁴⁹⁸⁾ ₍₄₉₅₎	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	519	519	520 ⁽⁵²⁰⁾ ₍₅₁₉₎	346	750	830
	Ladário	209	210	212 ⁽²¹⁵⁾ ₍₂₀₈₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	166	168	170 ⁽¹⁷²⁾ ₍₁₆₈₎	35	500	560
	Porto Murinho	548	544	439 ⁽⁵⁴²⁾ ₍₅₃₇₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	412	432	442 ⁽⁴⁵⁸⁾ ₍₄₃₀₎	105	450	650 ▲
	Aquidauna	653	697	744 ⁽⁷⁶⁴⁾ ₍₇₁₁₎	200	600	730 ▲
	Estrada MT-738	458	440	436 ⁽⁴⁵⁸⁾ ₍₄₁₃₎	96	470	650 ▲
	Miranda	662	656	652 ⁽⁶⁵⁴⁾ ₍₆₅₀₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	450	444	448 ⁽⁴⁵³⁾ ₍₄₄₄₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	175	170	177 ⁽¹⁸⁵⁾ ₍₁₇₁₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	492	515	523 ⁽⁵³²⁾ ₍₅₁₅₎	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:

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	327	338	369	392
Pousada Taiamã	489	499	511	518
São Francisco	517	563	593	36
Ladário	208	230	257	296
Porto Esperança	164	82	114	147
Porto Murinho	542	358	419	475
Palmeiras	388	191	254	381
Aquidauna	598	314	425	608
Estrada MT-738	380	142	245	528
Miranda	670	337	567	643
Coxim	448	395	417	459
Cassilândia	163	115	141	184
Fazenda Buriti	476	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	0,2	2,8	3,2	98,5
	Pousada Taiamã	0	0	0	108,3
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	84,2
	Ladário	24,8	29,4	78,2	80,2
	Porto Esperança	13	87	99,6	91,3
	Porto Murtinho	0	32,2	52	159,9
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	0,4	64	102	109,8
	Aquidauna	5,6	65,8	86,2	92,8
	Estrada MT-738	1	61,6	93,6	140,3
	Miranda	1,8	70,8	180,4	83,9
Rio Taquari	Coxim	0	43,6	123,4	108,4
Rio Aporé	Cassilândia	1,6	41,6	72	148
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0,2	27,6	54,4	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 (17/03) e domingo (19/03) indica tempo com sol, variação de nebulosidade e possibilidade de chuvas. São esperadas chuvas de intensidade fraca a moderada, e, pontualmente, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Esperam-se acumulados de chuvas acima de 30 mm/24h, com destaque para a região centro-norte do estado. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido ao transporte de calor e alta umidade, aliado a atuação frequente de áreas de baixa pressão atmosférica. Devido ao alto volume de chuvas registradas em 2023 em MS, o solo encontra-se encharcado em muitas regiões, havendo risco de inundações e alagamentos. No estado, são previstas temperaturas mínimas entre 20/23°C e máximas de até 30°C. As maiores temperaturas são esperadas para as regiões sul e sudoeste do estado. Enquanto as menores são previstas para as regiões central e sul. Na capital, espera-se mínimas entre 20/21°C e máximas de até 26°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: Luiz Claudio Galvão do Valle Junior
Kharlla Yamaciro Thays Fernandes.