

BOLETIM DIÁRIO Nº 2136 — SALA DE SITUAÇÃO MS

28/02/2023

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)		
		26/fev	27/fev	28/fev	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	277	278	282 ⁽²⁸³⁾ ₍₂₈₀₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	462	465	465 ⁽⁴⁶⁶⁾ ₍₄₆₅₎	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	504	506	505 ⁽⁵⁰⁶⁾ ₍₅₀₆₎	346	750	830
	Ladário	191	192	193 ⁽¹⁹⁹⁾ ₍₁₈₉₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	129	132	134 ⁽¹³⁵⁾ ₍₁₃₃₎	35	500	560
	Porto Murinho	419	451	476 ⁽⁴⁸⁵⁾ ₍₄₆₆₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	392	361	327 ⁽³⁴⁵⁾ ₍₃₀₉₎	105	450	650 ▲
	Aquidauana	636	606	584 ⁽⁵⁸⁸⁾ ₍₅₇₅₎	200	600	730 ▲
	Estrada MT-738	779	826	922 ⁽⁹⁵³⁾ ₍₈₇₉₎	96	470	650 ▲
	Miranda	666	665	670 ⁽⁶⁷²⁾ ₍₆₆₆₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	454	443	430 ⁽⁴³⁷⁾ ₍₄₂₆₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	*Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	534	519	506 ⁽⁵¹⁵⁾ ₍₄₉₈₎	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 06/02/2023.

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 fevereiro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	275	291	320	352
Pousada Taiamã	461	444	480	509
São Francisco	501	519	536	574
Ladário	187	166	207	266
Porto Esperança	126	55	68	85
Porto Murinho	423	319	366	408
Palmeiras	371	192	266	441
Aquidauana	567	303	422	673
Estrada MT-738	636	144	262	556
Miranda	657	372	443	543
Coxim	450	393	420	475
*Cassilândia		115	144	189
Fazenda Buriti	475	359	432	526

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 (fevereiro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	2,2	3,4	132,9
	Pousada Taiamã	0	0,4	0,4	222,6
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	131,2
	Ladário	0,2	34,6	83,4	126,4
	Porto Esperança	0	34,8	35,4	110,5
	Porto Murtinho	0,2	21,2	27,8	103,5
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	0	59,4	60,6	177,6
	Aquidauna	0,2	64,4	65,2	142,5
	Estrada MT-738	0,4	118,2	138,4	158,6
	Miranda	0	0,4	0,6	84,3
Rio Taquari	Coxim	44	53,8	64,8	168,5
Rio Aporé	*Cassilândia	0	13,4	56	183,4
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0,34	4,34	66,14	162,7

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 segunda-feira (27/02) a quinta-feira (02/03), indica tempo instável, com chuvas de intensidade fraca a moderada porém, localmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque nas regiões centro-sul e leste do estado. As instabilidades ocorrem devido a combinação de umidade e aquecimento diurno. **Segunda (27/02) a Terça-Feira (28/02):** A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Porém, a combinação de calor e umidade, aliado ao deslocamento de cavados, favorece a formação de nuvens com probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada. Pontualmente, podem ocorrer chuvas de intensidade forte e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque a região sul/sudeste do estado. As temperaturas mínimas previstas ficam entre 20 e 24°C, com as menores esperadas para a região sul. Por outro lado, as temperaturas máximas poderão atingir os 35°C, principalmente nas regiões norte e bolsão. Na capital, mínimas de 21°C e máximas de até 31°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.