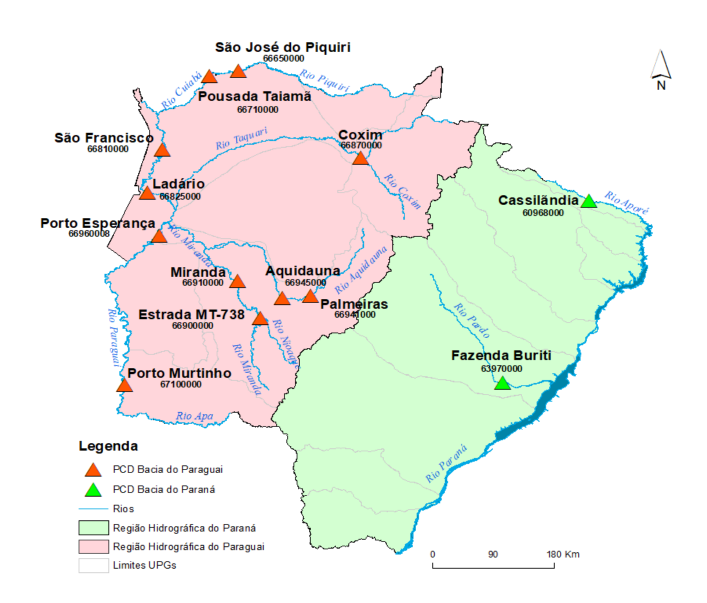






BOLETIM DIÁRIO Nº 2163 — SALA DE SITUAÇÃO MS

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)		
Kio		05/abr	06/abr	07/abr	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/	São José do Piquiri	402	404	407 (408) (405)	167	520	580
Cuiabá	Pousada Taiamã	519	519	520 ⁽⁵²¹⁾ ₍₅₁₉₎	263	500	560
	São Francisco	560	562	564 ⁽⁵⁶⁵⁾ ₍₅₆₃₎	346	750	830
Rio	Ladário	256	263	265 ⁽²⁶⁶⁾ ₍₂₆₄₎	52	400	460 ▲
Paraguai	Porto Esperança	239	247	254 ⁽²⁵⁶⁾ ₍₂₅₀₎	35	500	560
	Porto Murtinho	478	476	475 ⁽⁴⁷⁷⁾ ₍₄₇₄₎	184	640	700 ▲
	Palmeiras	230	225	$226 \frac{(233)}{(222)}$	105	450	650 ▲
Rio Aquidauna/ -	Aquidauana	322	306	307 ⁽³⁰⁹⁾ ₍₃₀₃₎	200	600	730 ▲
Miranda -	Estrada MT-738	197	231	261 ⁽²⁶⁸⁾ ₍₂₄₈₎	96	470	650 ▲
	Miranda	618	606	595 (600) (591)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	411	410	421 (430) (417)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	132	132	133 ⁽¹³⁵⁾ ₍₁₃₂₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	414	400	392 ⁽³⁹⁷⁾ ₍₃₈₈₎	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.



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			

E-4~-	Média móvel	Médias históricas das cotas para o mês de abril (cm)			
Estações	do nível (cm)	Nível mínimo	Média	Nível máximo	
São José do Piquiri	399	342	370	389	
Pousada Taiamã	518	488	510	516	
São Francisco	559	301	663	717	
Ladário	255	264	313	342	
Porto Esperança	235	144	159	178	
Porto Murtinho	486	373	446	477	
Palmeiras	248	180	218	312	
Aquidauana	343	279	353	537	
Estrada MT-738	222	147	216	457	
Miranda	629	296	441	583	
Coxim	420	376	394	433	
Cassilândia	132	109	123	144	
Fazenda Buriti	403	360	401	490	

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.

	Estação	Chuva em mm				
Rio		24 h	96 h	7 dias	Média histórica (abril)	
Die Diensiel/Cuiché	São José do Piquiri	2,2	4	5	58,3	
Rio Piquiri/ Cuiabá -	Pousada Taiamã	0	0	0	51,5	
	São Francisco	0	16,4	65,2	47,3	
D' - D '	Ladário	2,4	58,8	58,8	46,5	
Rio Paraguai -	Porto Esperança	0	16,4	18,2	86,4	
	Porto Murtinho	22,2	31,8	31,8	105,1	
	Palmeiras	2,2	2,4	8,2	99,3	
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	4	4,4	82,9	
	Estrada MT-738	7,4	69,4	69,6	108,4	
	Miranda	2,4	45,8	47	80,4	
Rio Taquari	Coxim	0,4	12	12,2	57,6	
Rio Aporé Cassilândia		45,6	45,8	46	70,5	
Rio Pardo Fazenda Buriti		16,8	19	19	74	

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 entre quinta-feira (06/04) e sexta-feira (07/04), indica tempo instável, devido ao avanço de uma frente fria oceânica, aliado a atuação de um sistema de baixa pressão atmosférica no Paraguai. Além disso, o deslocamento de cavados e o transporte de calor e umidade favorecerão a formação de instabilidades e chuvas no estado do Mato Grosso do Sul. Há probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada e, pontualmente, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Destaca-se que, principalmente na quinta-feira (06/04), podem ocorrer acumulados significativos de chuvas, com valores acima de 50 mm/24h. No estado, são previstas temperaturas mínimas entre 19/23°C e máximas de até 33°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/