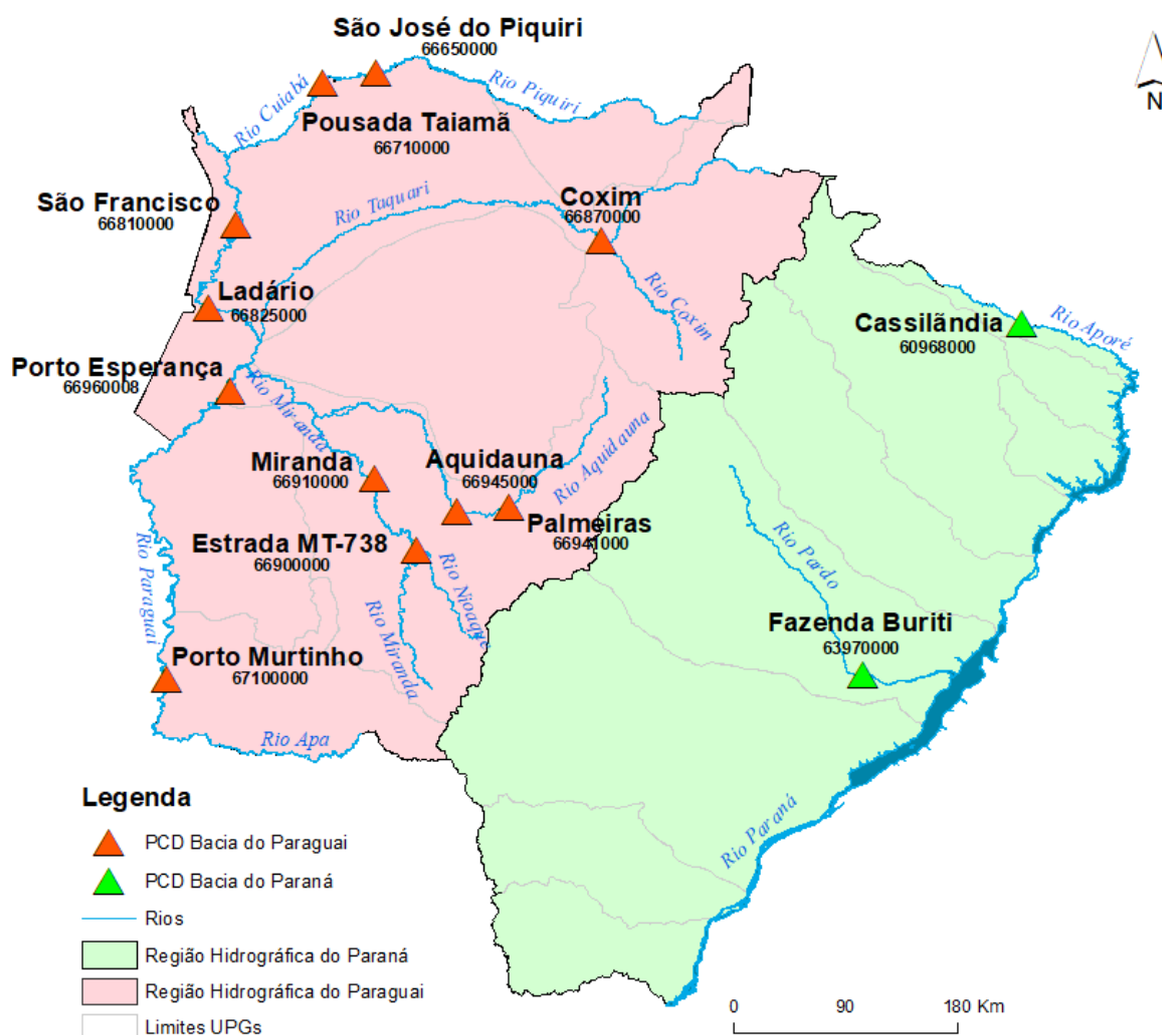


BOLETIM DIÁRIO Nº 1991 — SALA DE SITUAÇÃO MS

01/08/2022

A PARTIR DE AGOSTO/2022, O BOLETIM DIÁRIO ESTÁ DE CARA NOVA. APRESENTAMOS O NOVO MODELO DE BOLETIM COM MAIS INFORMAÇÕES SOBRE A SITUAÇÃO HIDROMETEOROLÓGICA DOS RIOS DE MATO GROSSO DO SUL. ESPERAMOS QUE AS INFORMAÇÕES ATINJAM OS OBJETIVOS PROPOSTOS, PRINCIPALMENTE O DE LEVAR DADOS ATUALIZADOS AOS INTERESSADOS NO ASSUNTO, DE MANEIRA CLARA E OBJETIVA.

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)		
		30/jul	31/jul	01/ago	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri	198	198	187	167	520	580
	Pousada Taiamã	251	250	249	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	582	580	578	346	750	830
	Ladário	240	239	237	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	148	146	144	35	500	560
	Porto Murтинho	311	310	309	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	127	128	129	105	450	650 ▲
	Aquidauna	172	172	172	200	600	800 ▲
	***Estrada MT-738	108	108	108	96	470	650 ▲
	Miranda	131	130	130	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	359	359	359	350	400	500 ▲
Rio Apuré	Cassilândia	84	84	84	178	150	200
Rio Pardo	**Faz. 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.

LEGENDA

Observações:

- * A estação **São José do Piquiri** está somente com 2 medições de cota ao dia e com dados de chuva suspeitos
- ** A estação **Faz. Buriti** parou de transmitir em 31/03/2022
- *** A estação **Estrada MT-738** apresenta dados de chuva suspeitos

	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 agosto (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
*São José do Piquiri	192	204	213	224
Pousada Taiamã	253	280	298	314
São Francisco	588	522	648	622
Ladário	244	266	346	378
Porto Esperança	149	319	346	367
Porto Murтинho	312	388	478	512
Palmeiras	129	145	163	213
Aquidauna	174	237	259	315
***Estrada MT-738	109	111	136	242
Miranda	135	191	251	359
Coxim	359	355	365	385
Cassilândia	84	86	96	111
**Faz. Buriti		317	344	422

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.

Rio	Estação	Chuva em mm			
		24 h	96 h	7 dias	Média histórica (agosto)
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri	15,6	82	137,6	15,0
	Pousada Taiamã	0	0	0	10,7
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	22,7
	Ladário	0	0	0	40,4
	Porto Esperança	0	0	0	68,2
	Porto Murinho	0	0	0	33,4
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	0	0	0	46,8
	Aquidauana	0	0	0,4	47,3
	***Estrada MT-738	1,6	37,0	61,0	65,8
	Miranda	0,2	2,6	2,6	50,3
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	43,3
Rio Aporé	Cassilândia	0	0,2	0,4	29,9
Rio Pardo	**Faz. Buriti				60,7

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.

TENDÊNCIA METEOROLÓGICA

Durante a semana, as temperaturas estarão em elevação no estado. Entre segunda-feira (01) e quarta-feira (03), as mínimas ficam entre 15-18°C e as máximas podem atingir valores de até 35°C nas regiões Sul-Fronteira, Cone-Sul, Grande Dourados, Bolsão, Norte e Leste do estado. Já nas regiões Sudoeste e Pantaneira as mínimas ficam entre 20-23°C e as máximas podem chegar aos 36°C. E na capital, as mínimas ficam entre 17-21°C e as máximas chegam aos 33°C. Nestes dias, há previsão de baixos valores de UR, entre 10-30%, por isso recomenda-se beber bastante líquido, evitar exposição nos horários mais quentes e secos do dia e umidificar os ambientes.

Para mais informações de previsão de tempo e avisos meteorológicos, acesse: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/>