







O boletim mensal apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação do IMASUL. A rede possui quatorze 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 cotas média, máxima e mínima dos valores obtidos durante o mês referido no boletim para cada estação. As cotas de referência e médias históricas foram obtidas através de estudos realizados com os dados históricos disponíveis das estações. Para informações de boletins diários e anteriores, consulte: https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/



	Estação	Junho			Cota de referência		
Rio		Média	Mínima	Máxima	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	***São José do Piquiri	251	236	275	167	520	580
	Pousada Taiamã	411	353	469	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	674	655	682	346	750	830
	Ladário	304	282	322	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	259	241	275	35	500	560
	****Porto Murtinho	465	441	490	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	191	169	244	105	450	650 ▲
	Aquidauana	239	216	326	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	147	128	248	96	470	650 ▲
	Miranda	249	195	359	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	398	388	434	350	400	500 ▲
Rio Aporé	**Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	Faz. Buriti	342	317	398	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	119	101	181	112	310	400



Observações:

- * A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023. Não transmitiu dados entre 23/03/2025 e 25/03/2025.
- ** A estação Cassilândia está com dados inconsistentes de chuva e não está transmitindo dados de cota desde 25/01/2025.
- **** A estação **São José do Piquiri** voltou a transmitir dados em 04/06/2025.
- **** A estação Porto Murtinho parou de transmitir dados de cota em 25/06/2025.

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			
A	*Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil			

Níveis Observados

A faixa azul representa a Faixa de Normalidade, ou seja, os níveis considerados "normais" para cada dia. É considerado a cota de permanência de 95% para os limites superiores e cota de permanência de 5% para os inferiores.



As linhas laranjas representam os valores mínimos e máximos observados ao longo do histórico de dados.



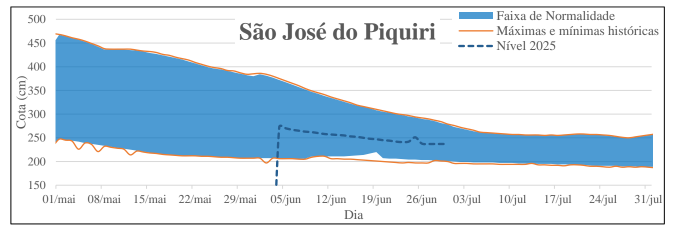
A linha pontilhada azul apresenta os níveis diários observados no ano de 2025.

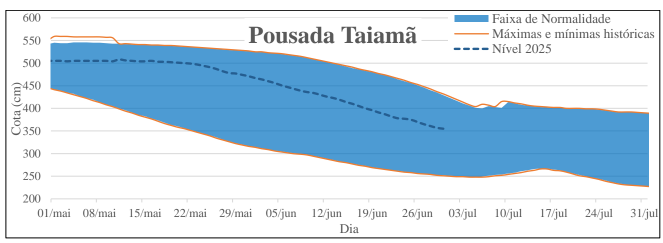


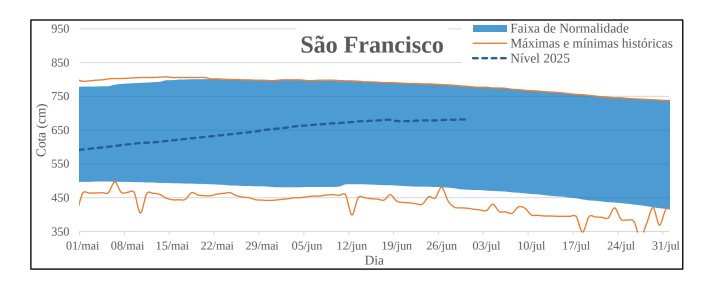
Os gráficos a seguir apresentam a normalidade do nível dos rios monitorados, considerando os dados diários da série histórica disponíveis para cada estação.

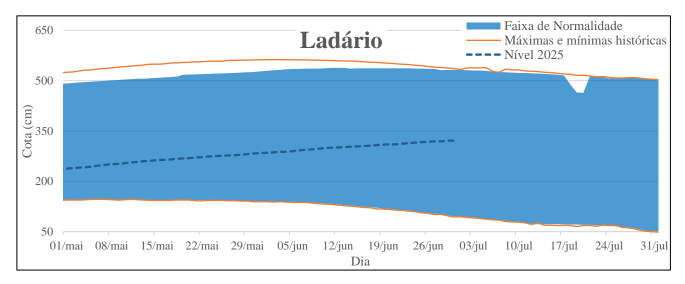
Clique na estação desejada para ir direto para o gráfico

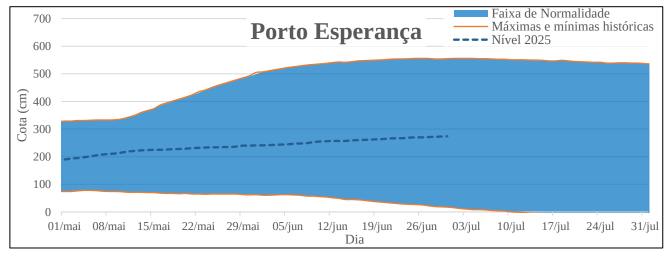


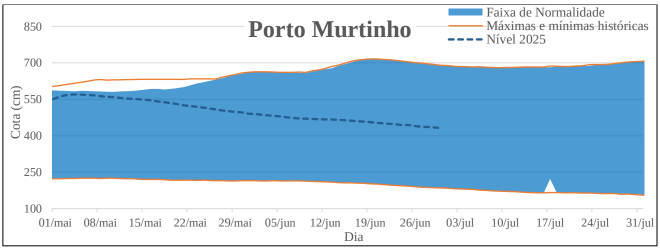


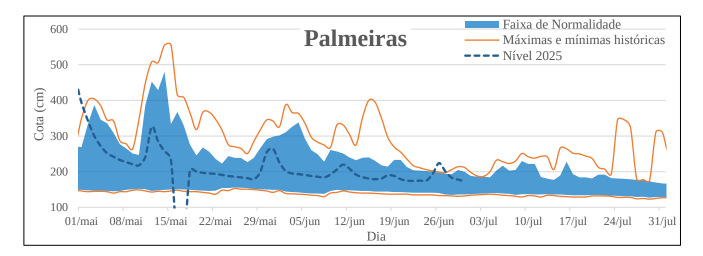


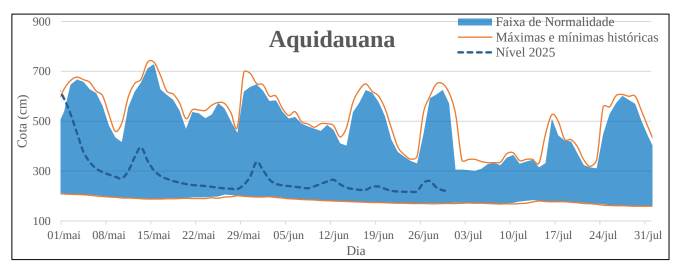


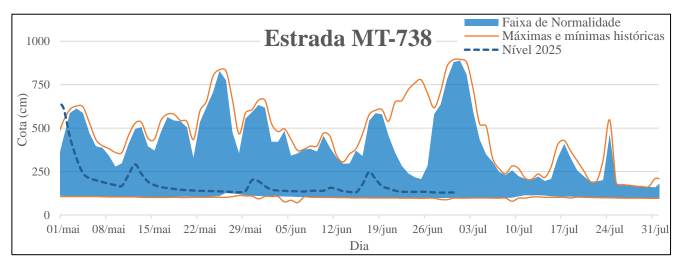


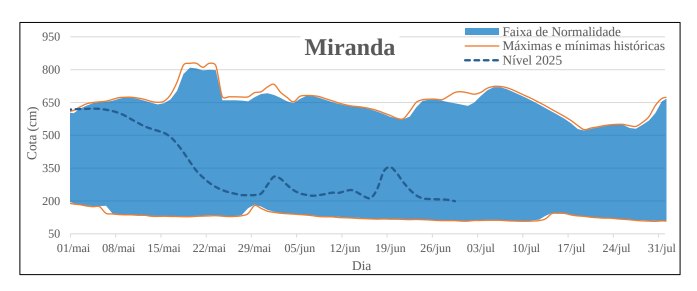


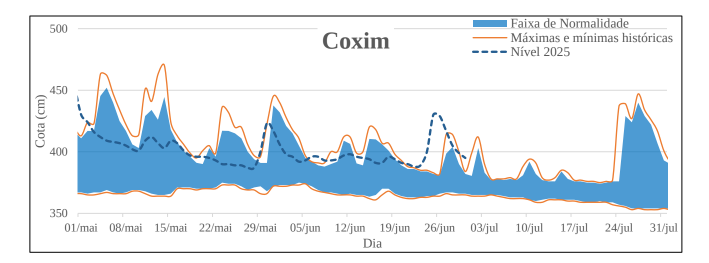


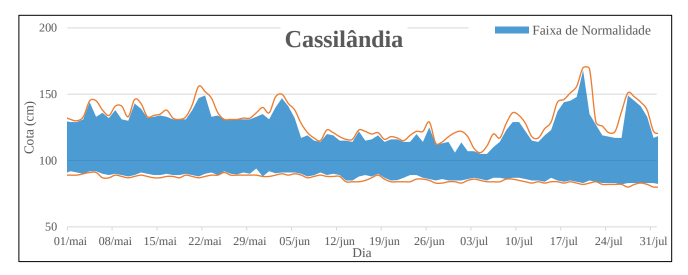


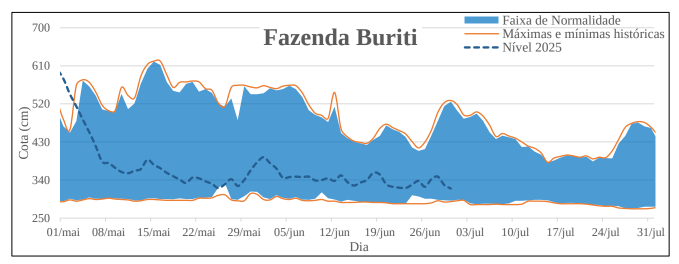


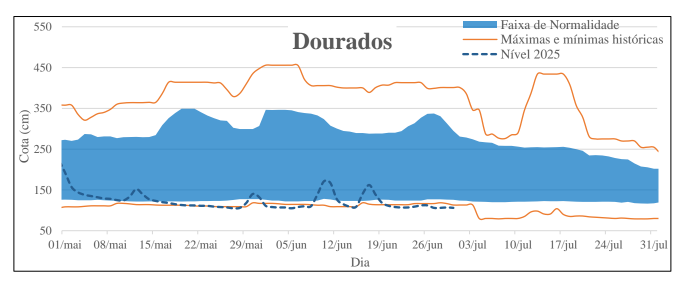














Rio	Estação	Estatística Mensal (mm)					
Kio		Acumulado	Máxima diária	Dias com chuva	Média histórica		
Rio Piquiri/ Cuiabá	***São José do Piquiri	37,6	21,8	3	38		
	Pousada Taiamã	16,6	9,0	2	18		
Rio Paraguai	São Francisco	1,6	0,8	0	18		
	Ladário	33,4	18,4	2	18		
	Porto Esperança	0,6	0,4	0	59		
	Porto Murtinho	19,0	14,8	2	46		
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	29,8	23,0	2	45		
	Aquidauana	30,8	27,0	2	49		
	*Estrada MT-738	65,8	14,2	15	94		
	Miranda	53,2	26,8	2	52		
Rio Taquari	Coxim	38,4	33,8	3	22		
Rio Aporé	**Cassilândia				11		
Rio Pardo	Faz. Buriti	19,7	10,4	4	49		
Rio Dourados	Dourados	59,4	19,8	9	75		



Sem informações atualizadas

Observações:

- * A estação Estrada MT-738 está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023. Não transmitiu dados entre 23/03/2025 e 25/03/2025.
- *** A estação Cassilândia está com dados inconsistentes de chuva e não está transmitindo dados de cota desde 25/01/2025.
- *** A estação São José do Piquiri voltou a transmitir dados em 04/06/2025

A média histórica de chuva representa a chuva acumulada média para o mês atual considerando a série histórica.

O volume de chuva corresponde a somatória das últimas 24 horas informada no site da ANA às 07:00 h local.

Foram considerados dias com chuva quando o volume acumulado foi maior que 1 mm; valor recomendado pela Organização Mundial de Meteorologia (OMM).



O mês de junho é historicamente caracterizado por apresentar poucas chuvas no estado de Mato Grosso do Sul. Ao analisar o regime de precipitação em junho de 2025, verificou-se que as chuvas foram inferiores às médias históricas mensais em dez estações. Em duas estações, o acumulado mensal foi inferior a 2 mm, ou seja, praticamente nulo. Nas estações São José do Piquiri, Pousada Taiamã e Miranda, choveu aproximadamente o equivalente à média histórica mensal. Já em Ladário e Coxim, as chuvas superaram os valores históricos em 15 a 17 mm. Em relação às cotas dos rios monitorados, praticamente todos os rios mantiveram-se dentro da faixa de normalidade. As estações Coxim e Palmeiras estiveram acima dessa faixa em alguns dias de junho. No entanto, a estação de Dourados apresentou cota em estiagem durante quase todo o mês. Por fim, a estação Cassilândia continua inoperante.





Saiba mais sobre os pontos de monitoramento

Estações Hidrometereológicas

Limite Bacias Paraná/Paraguai

Rios



Dourados

Relatório dos Índices de Transmissão de Dados

Equipe Técnica

Analista Ambiental Leandro Neri Bortoluzzi

Gerente de Recursos Hídricos Leonardo Sampaio Costa

Coordenadora da Sala de Situação Elisabeth Arndt

