

Boletim dos Rios

Foto da capa: Serra do Amolar, Corumbá (MS), feita por André Dib em 2017.

Abril
2026



GOVERNO
DO ESTADO
Mato Grosso do Sul



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/>

Cotas

Porto Esperança. Fonte: Elisabeth Arndt

Rio	Estação	Abril			Cota de referência		
		Média	Mínima	Máxima	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	302	275	312	167	520	580
	**Pousada Taiamã	466	463	471	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	517	503	537	346	750	830
	Ladário	191	176	206	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	135	118	144	35	500	560
	*****Porto Murinho	290	267	313	184	640	700 ▲
	*****Palmeiras				105	450	650 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	***Aquidauana				200	600	730 ▲
	Estrada MT-738	121	107	196	96	470	650 ▲
	Miranda	181	156	243	123	600	700 ▲
Rio Taquari	****Coxim				350	400	500 ▲
Rio Aporé	*Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	Faz. Buriti	348	312	391	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	108	98	124	112	310	400



Observações:

- * A estação **Cassilândia** parou de transmitir em 25/01/2025.
- ** A estação **Pousada Taiamã** parou de transmitir em 10/04/2026.
- *** A estação **Aquidauana** não está transmitindo desde 13/03/2026.
- **** A estação **Coxim** não está transmitindo desde 17/03/2026.
- ***** A estação **Palmeiras** está com problemas na transmissão desde 29/03/2026.
- ***** A estação **Porto Murinho** está com problemas na transmissão desde 09/04/2026.

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

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

São José do Piquiri

Taiamã

São Francisco

Ladário

Porto Esperança

Porto Murtinho

Palmeiras

Aquidauana

Estrada MT-738

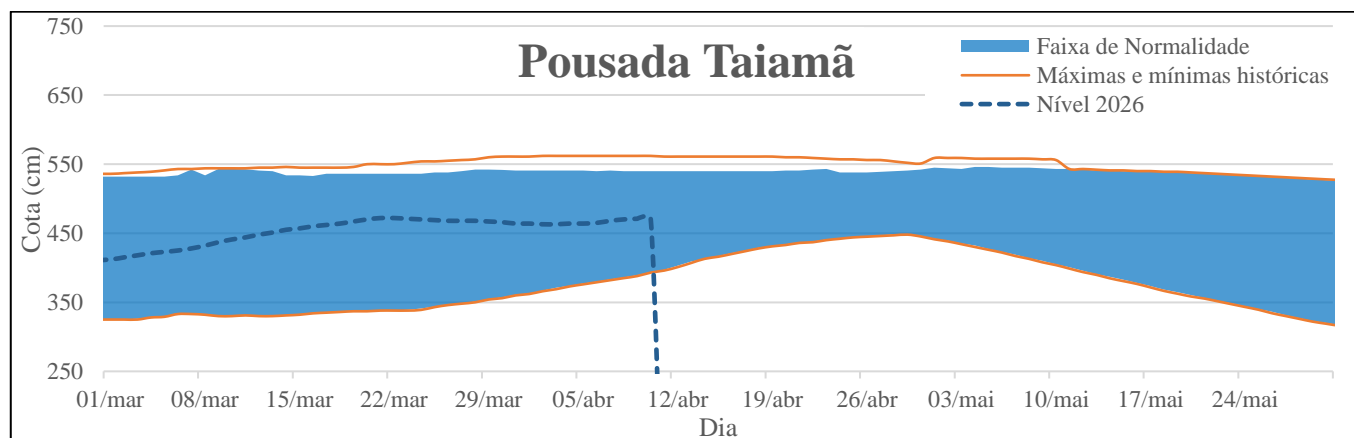
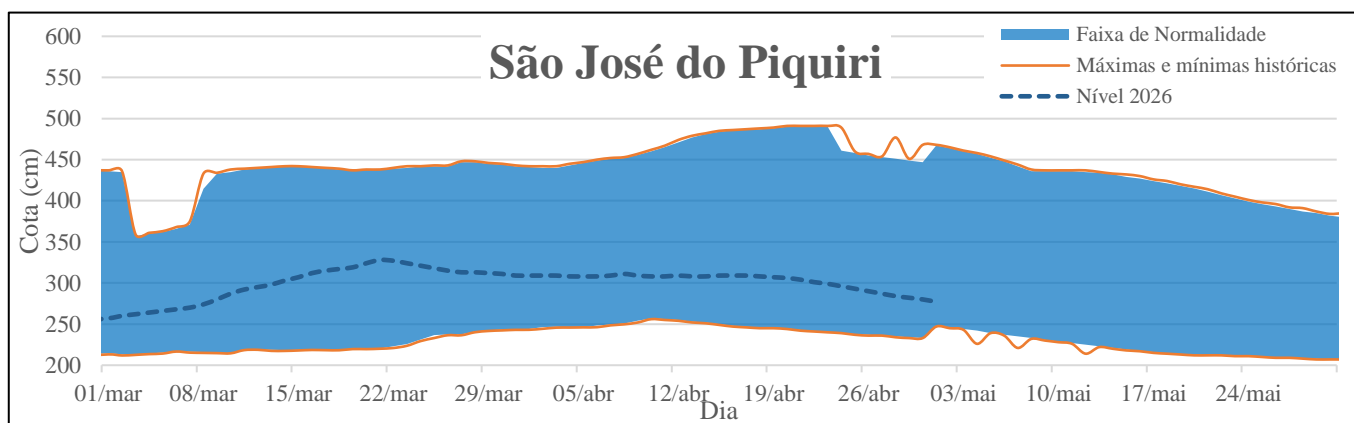
Miranda

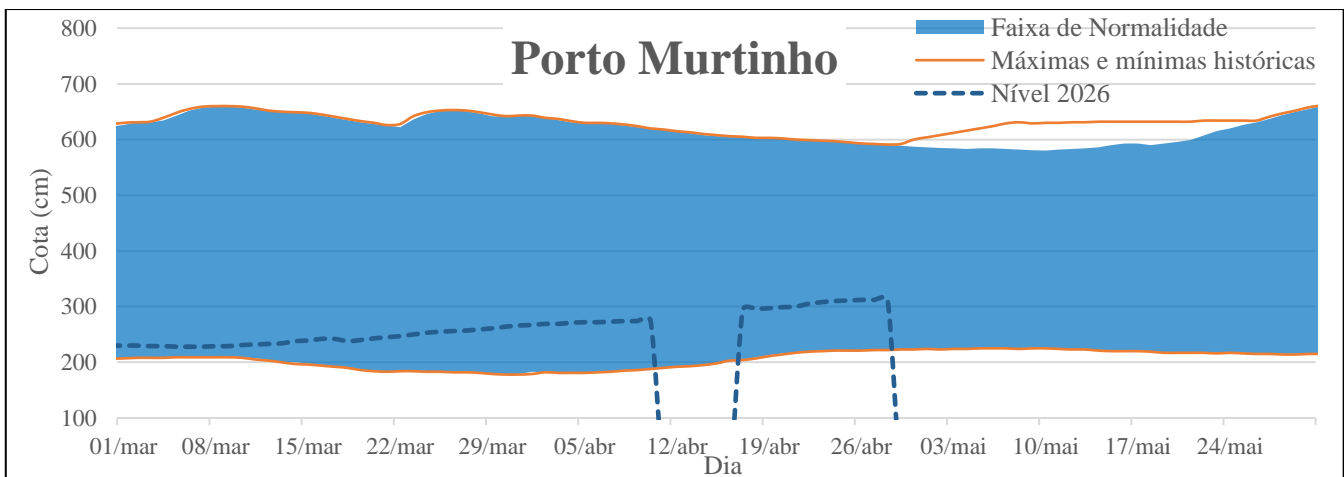
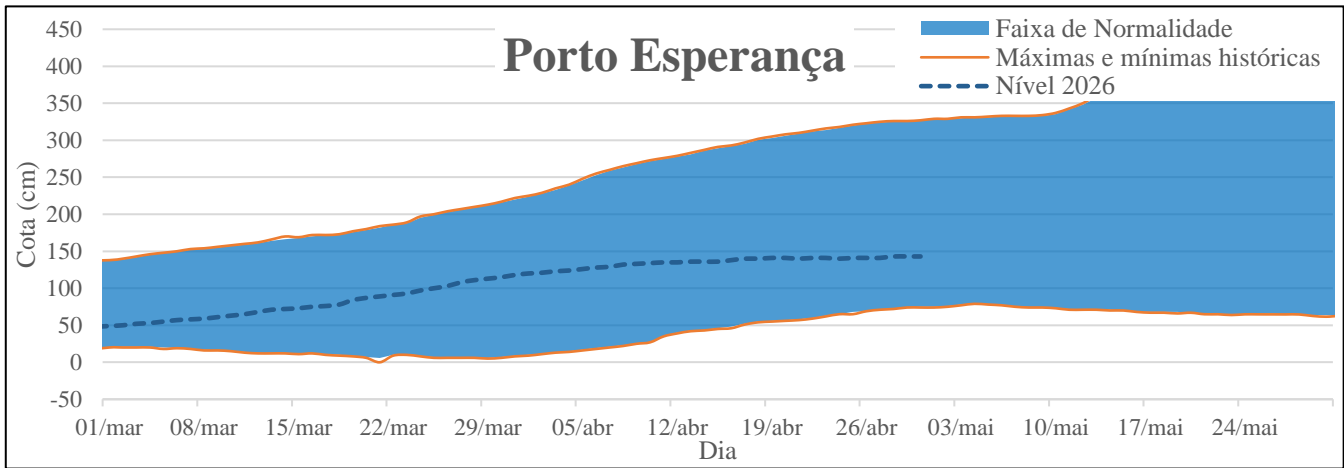
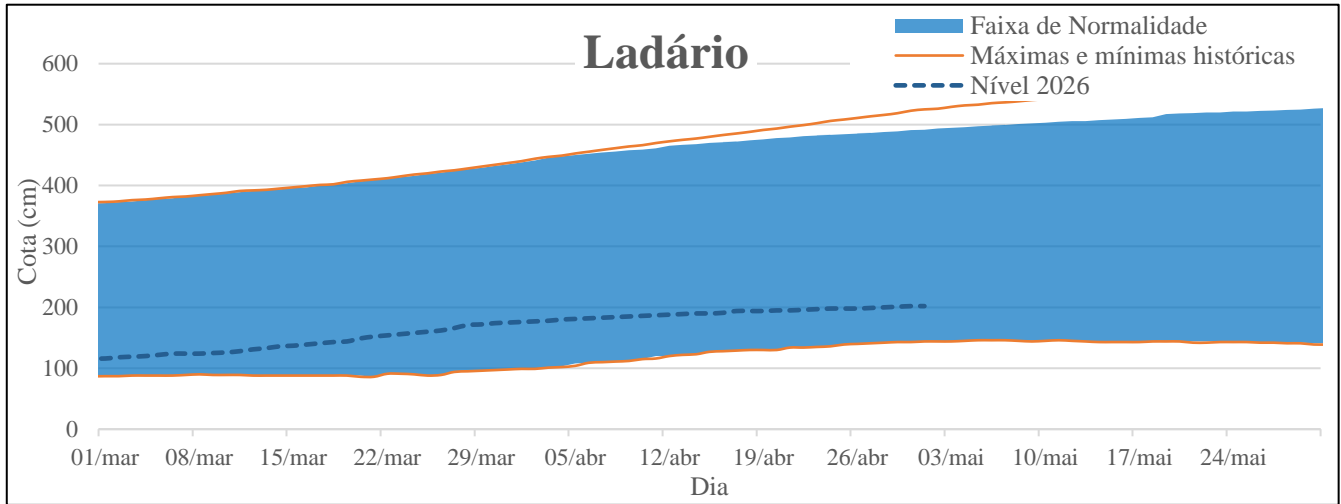
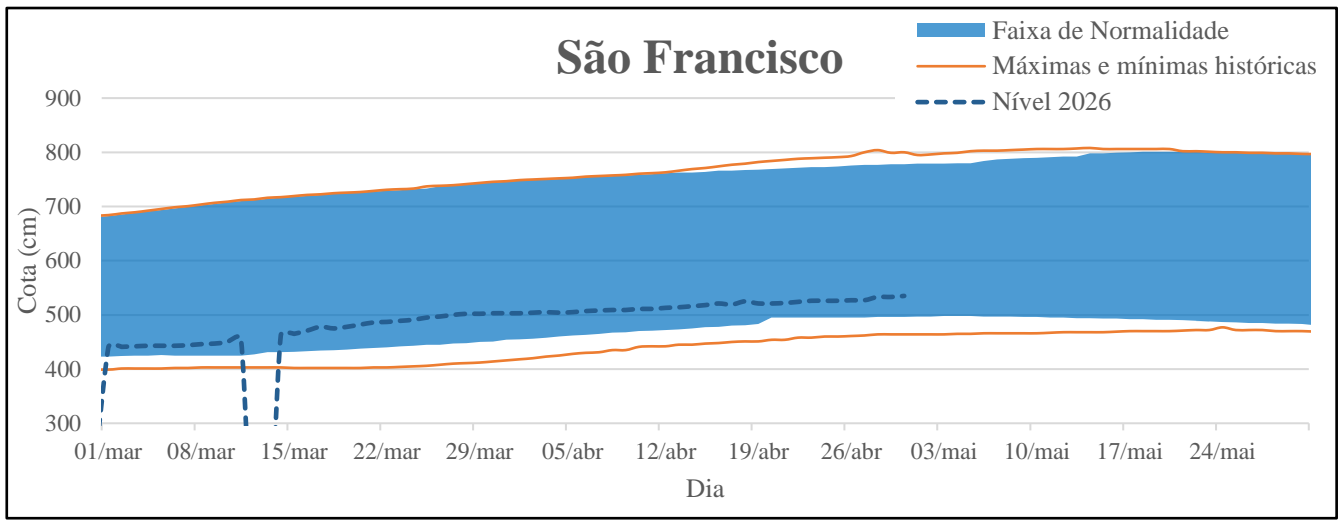
Coxim

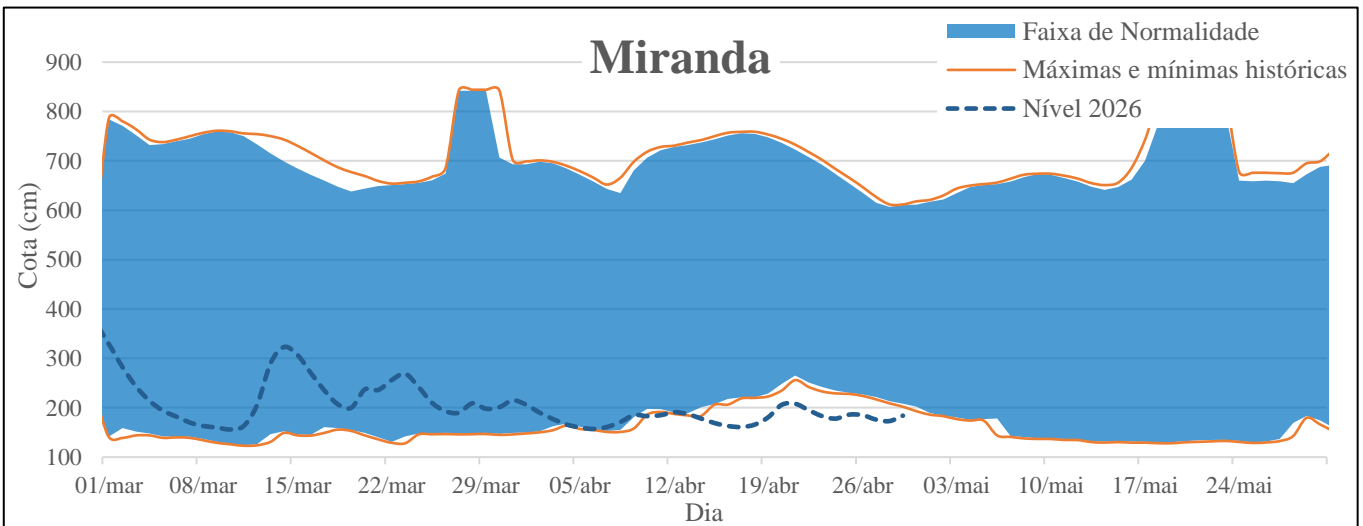
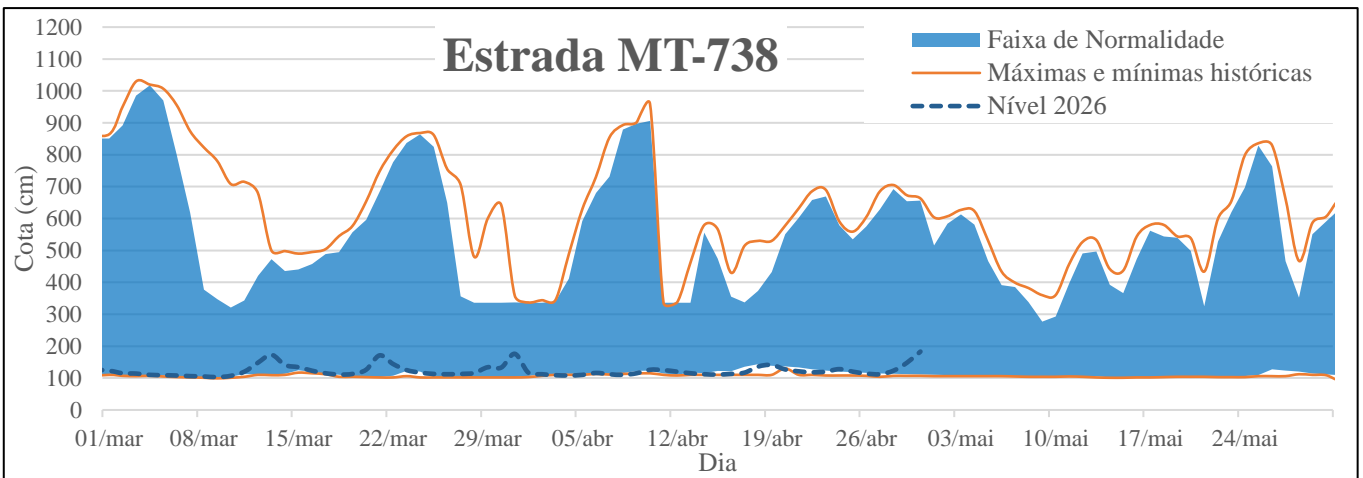
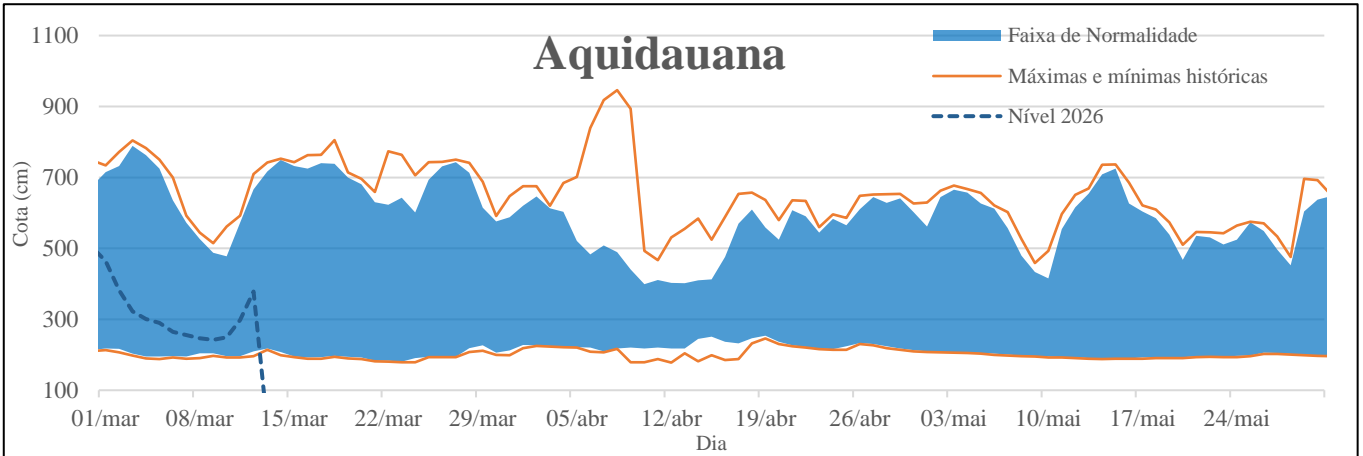
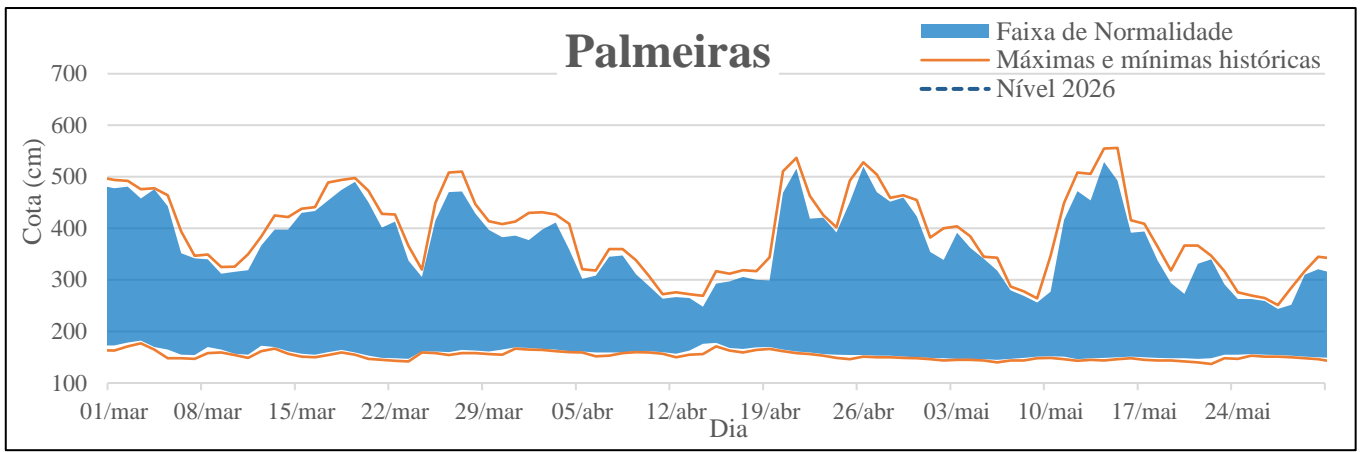
Cassilândia

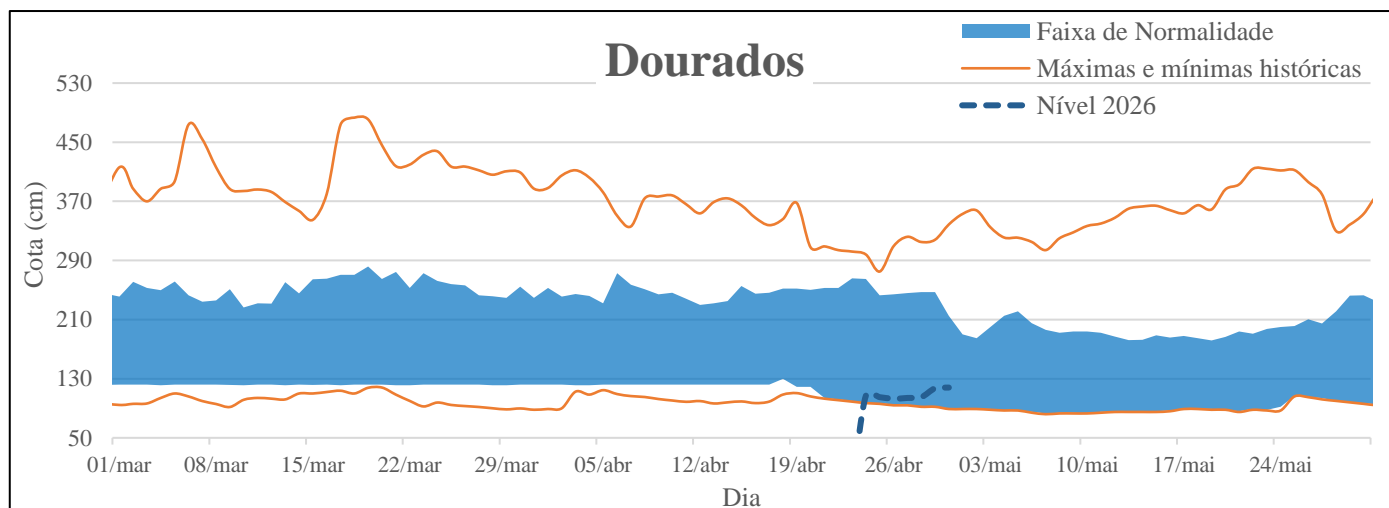
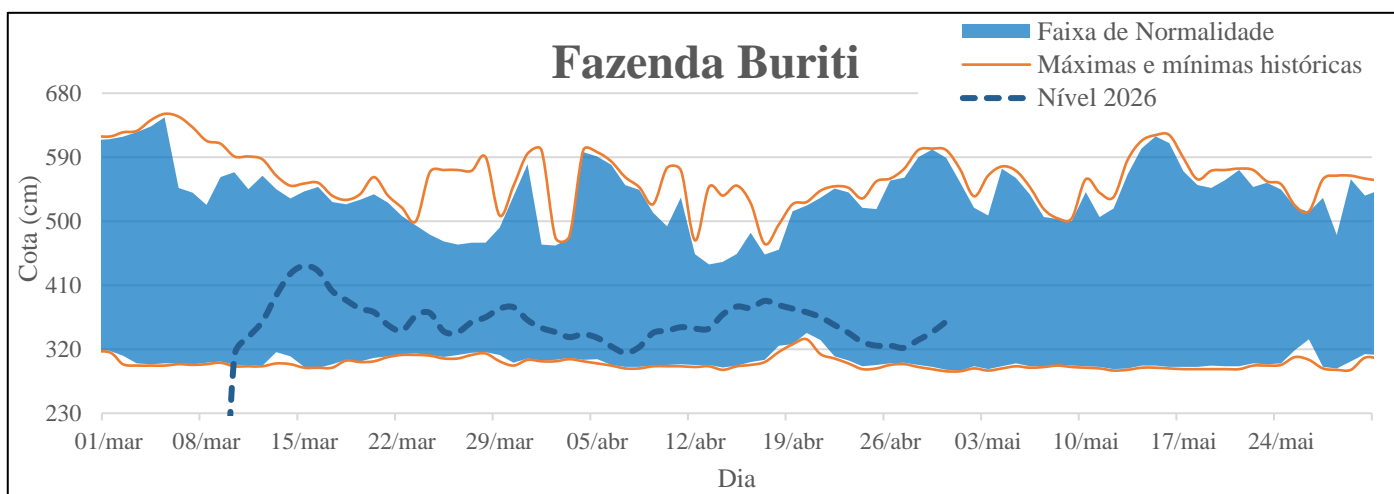
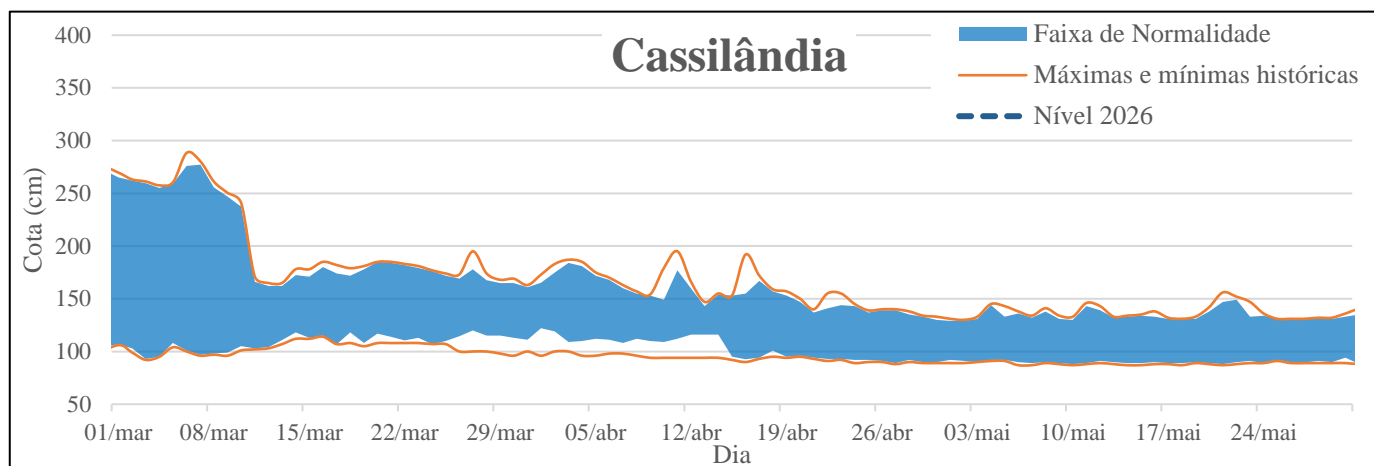
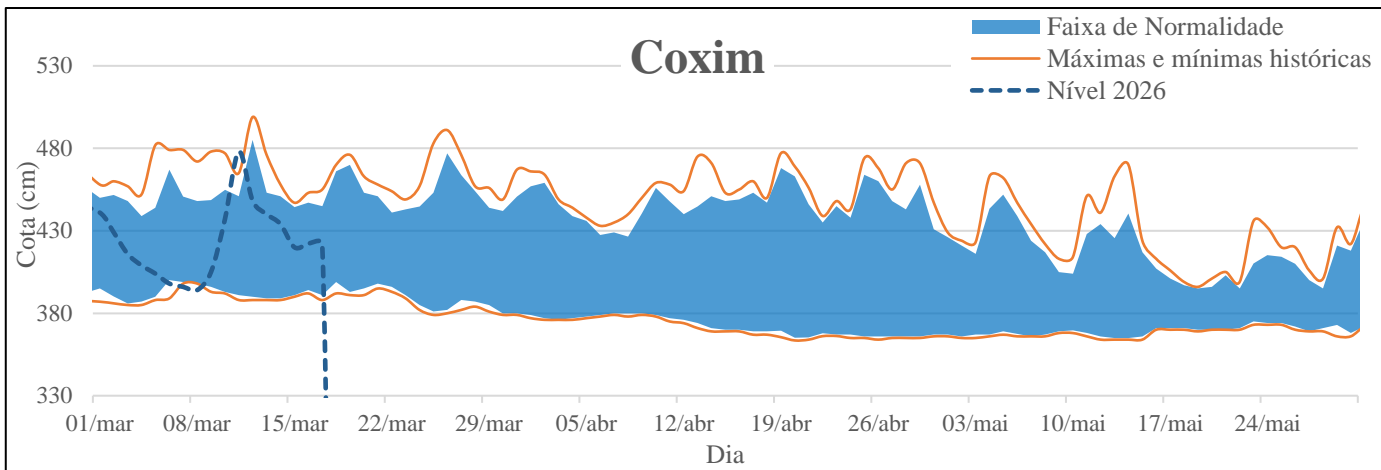
Faz. Buriti

Dourados










Chuvas

Rio Branco. Fonte: Paulo Robson de Souza

Rio	Estação	Estatística Mensal (mm)			
		Acumulado	Máxima diária	Dias com chuva	Média histórica
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	36,8	12,6	5	69
	**Pousada Taiamã	6,6	5,4	1	41
Rio Paraguai	São Francisco	80,4	34,6	5	49
	Ladário	41,0	35,4	2	48
	Porto Esperança	0,0	0,0	0	72
	*****Porto Murinho	117,0	81,0	4	87
Rio Aquidauana/ Miranda	*****Palmeiras				113
	***Aquidauana				75
	Estrada MT-738	55,6	18,2	5	98
	Miranda	106,0	25,2	7	86
Rio Taquari	****Coxim				145
Rio Aporé	*Cassilândia				56
Rio Pardo	Faz. Buriti	38,6	15,4	4	63
Rio Dourados	Dourados				98

 Sem informações atualizadas

Observações:

- * A estação **Cassilândia** parou de transmitir em 25/01/2025.
- ** A estação **Pousada Taiamã** parou de transmitir em 10/04/2026.
- *** A estação **Aquidauana** não está transmitindo desde 13/03/2026.
- **** A estação **Coxim** não está transmitindo desde 17/03/2026.
- ***** A estação **Palmeiras** está com problemas na transmissão desde 29/03/2026.
- ***** A estação **Porto Murinho** está com problemas na transmissão desde 09/04/2026.

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).

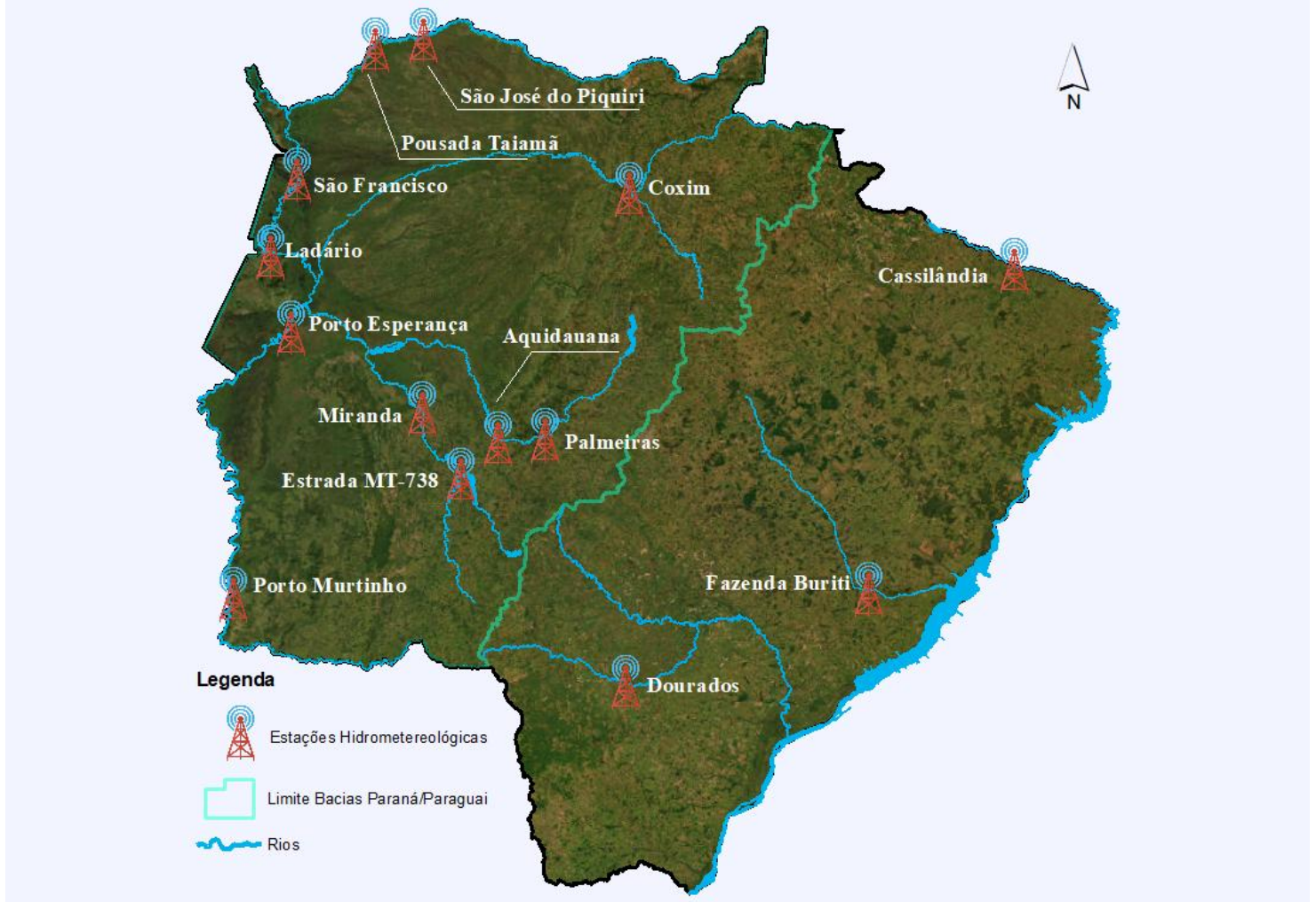


[Acesse dados detalhados mensal](#)

Em abril, a maior parte das estações pluviométricas registrou chuvas abaixo da média histórica mensal, com destaque para Porto Esperança, sem registros de precipitação no período. As estações São Francisco, Porto Murinho e Miranda apresentaram acumulados acima da média, atingindo aproximadamente 164%, 134% e 123% do esperado, respectivamente. Os níveis dos rios permaneceram, em geral, dentro da faixa de normalidade, sem registros de cotas de emergência. O rio Paraguai apresentou tendência gradual de elevação nas estações São Francisco, Ladário e Porto Esperança. No rio Miranda, houve oscilações moderadas, porém dentro da normalidade. A estação Estrada MT-738 apresentou elevação mais significativa no final do mês. Permanecem inoperantes ou com falhas de transmissão as estações Cassilândia, Aquidauana, Coxim, Palmeiras, Porto Murinho e Pousada Taiamã.

Estações

Serra do Amolar Fonte: Paulo Robson de Souza



Saiba mais sobre os pontos de monitoramento



Relatório dos Índices de Transmissão de Dados

Equipe Técnica

Fiscal Ambiental
Jean Carlos de Oliveira

Gerente de Recursos Hídricos
Leonardo Sampaio Costa

Coordenadora da Sala de Situação
Elisabeth Arndt



IMASUL
Instituto de Meio Ambiente
de Mato Grosso do Sul