

BOLETIM HIDROLÓGICO DA BACIA HIDROGRÁFICA DO BÚZI

Edição Nº: 090/ARA-C/DGBB/2025-26

Chimoio, 13 de Abril de 2026

1. Situação hidrológica actual

1.1. Precipitação registada

Nas últimas 24 horas, ao longo da rede de observação da bacia hidrográfica do Búzi, não houve registo de chuvas.

1.2. Níveis hidrométricos observados

Em geral, nas últimas 24 horas, as estações localizadas no curso principal do rio Búzi e os principais afluentes (Lucite e Revue), registaram descida ligeira dos níveis hidrométricos.

1.3. Gestão das principais albufeiras

A cota da Albufeira de Chicamba é de cerca de **617.64m**, correspondente a um nível de enchimento na ordem de **60.76%**. O caudal efluente e a cota da albufeira de Mavuzi são de cerca de **50.4m³/s** e **345.28m** respetivamente.

2. Previsão para as próximas 24 horas:

Para as próximas 24 horas, não se prevê alterações significativas do actual cenário hidrológico na rede de monitoria da bacia hidrográfica do rio Búzi.

3. Alerta e precauções:

A Divisão de Gestão da Bacia Hidrográfica do Búzi apela aos Governos Distritais, aos agentes económicos, aos utentes e ao público em geral para que acompanhem, de forma constante e pontual a informação hidrológica divulgada pelas entidades nacionais competentes.

e) O Director da Divisão
Regional de Águas do Centro, IP
Salvador António Mamele
ARA - Centro, IP
DGB Búzi
(Técnico Superior de Obras Públicas, N1)
Chimoio

ANEXO I: SITUAÇÃO HIDROLÓGICA ACTUAL DA BACIA DO BÚZI

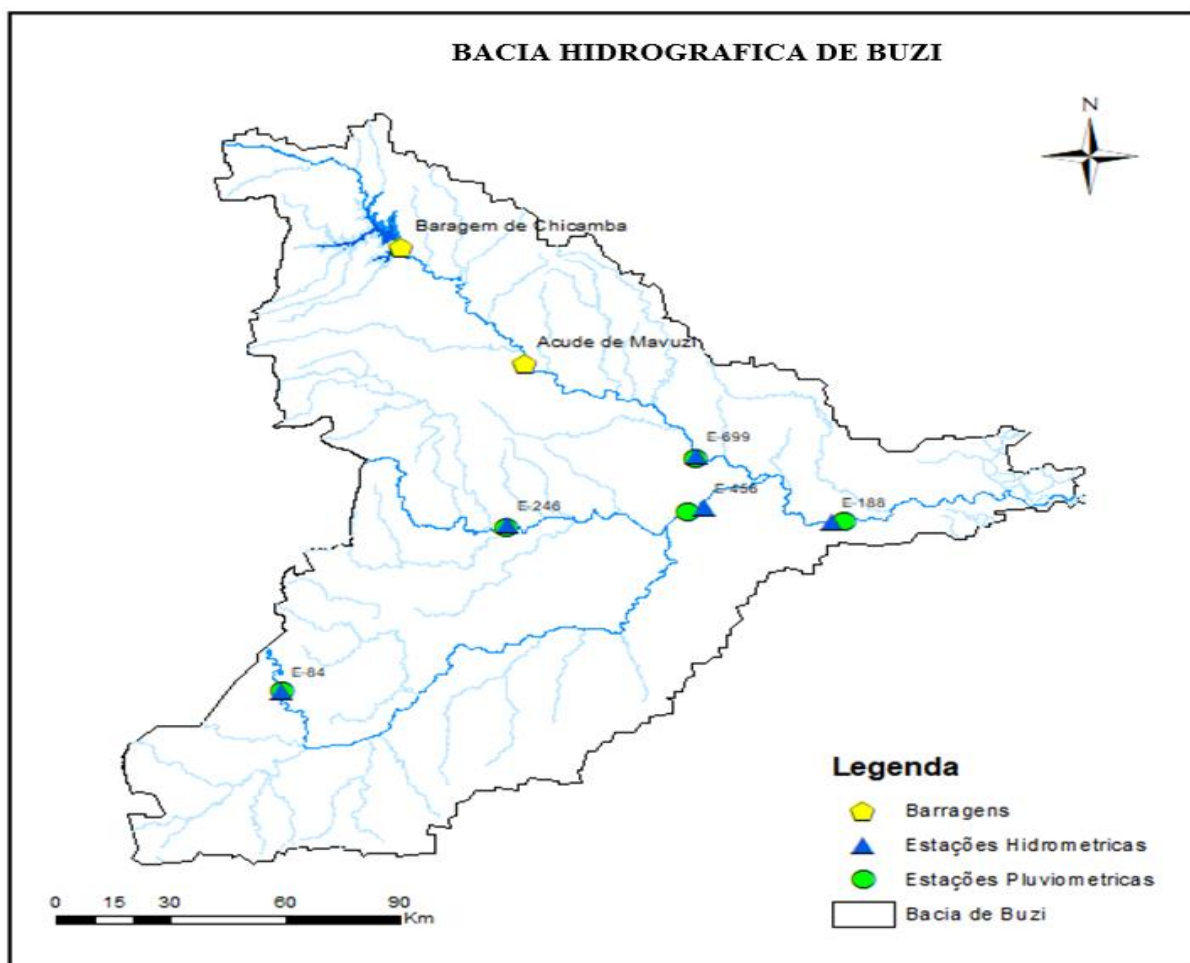


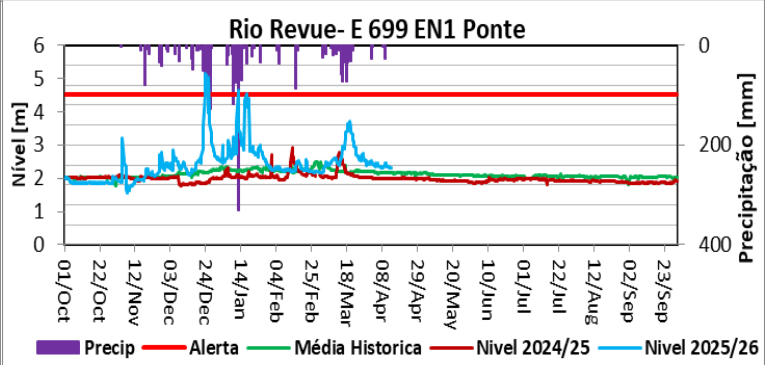
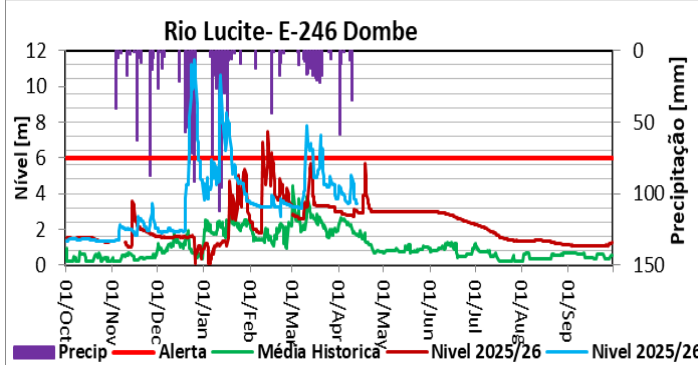
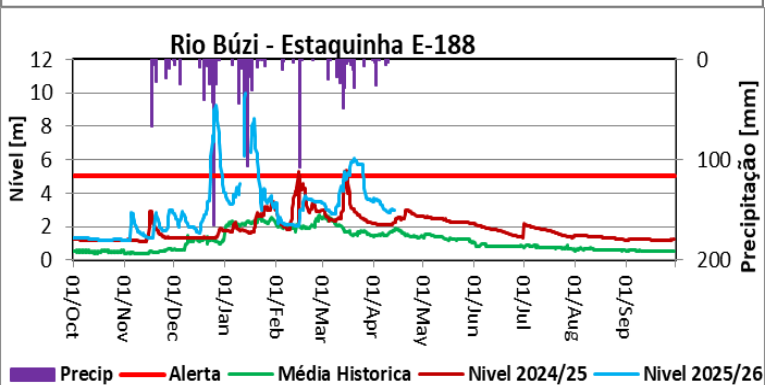
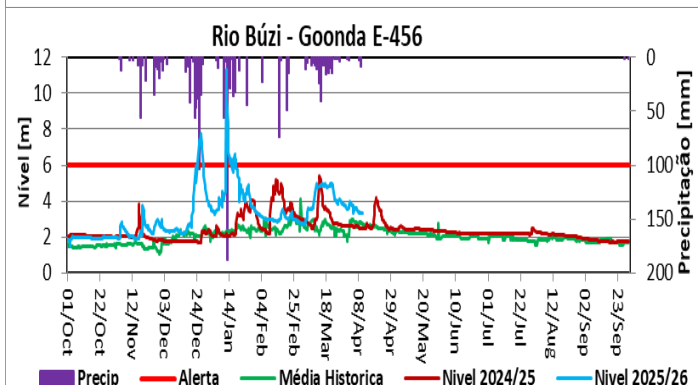
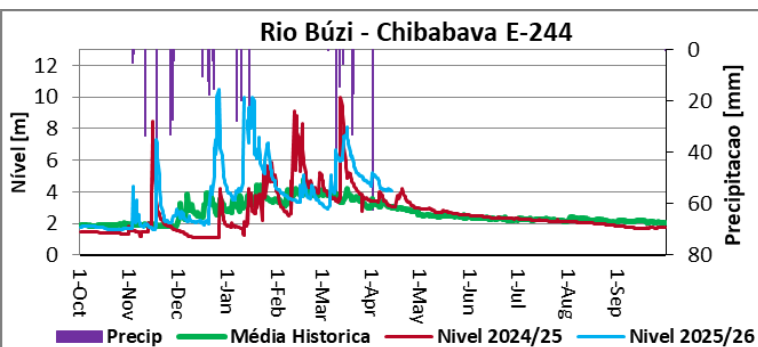
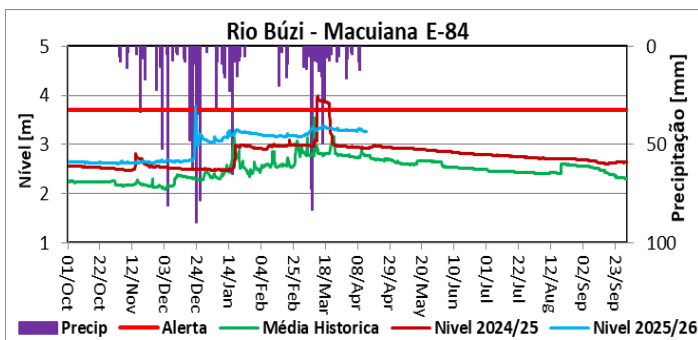
Figura 1: Sistema de Aviso de Cheias (SAC) da Bacia do Búzi.

1. Níveis Hidrométricos Observados nas Principais Estações Hidrométrica

Rio Búzi: Curso Principal										
Data	Hora	Macuiana E-84: N.Alerta=3.7m		Chibabava E-244: N.Alerta=NA		Goonda E-456: N.Alerta=6.0m			Estaquinha E-188: N.Alerta=5.0m	
		Nível (m)	Prec: P-336 (mm)	Nível (m)	Prec: P-359 (mm)	Nível (m)	Caudal (m3/s)	Prec: P-1274 (mm)	Nível (m)	Prec: P-77 (mm)
11-04-2026	06:00	3.28	0.00	4.24	0.00	3.58	747.08	0.00	2.83	0.00
	12:00	3.28		4.20		3.62	788.48		2.89	
	18:00	3.28		4.14		3.60	767.57		2.95	
12-04-2026	06:00	3.27	0.00	4.11	0.00	3.58	747.08	0.00	3.02	0.00
	12:00	3.27		4.09		3.55	717.13		3.02	
	18:00	3.27		4.07		3.52	688.10		3.00	
13-04-2026	06:00	3.26	0.00	4.04	0.00	3.48	650.80	0.00	2.97	0.00
Estágio Actual do Alerta		Abaixo do Alerta		-		Abaixo do Alerta			Abaixo do Alerta	

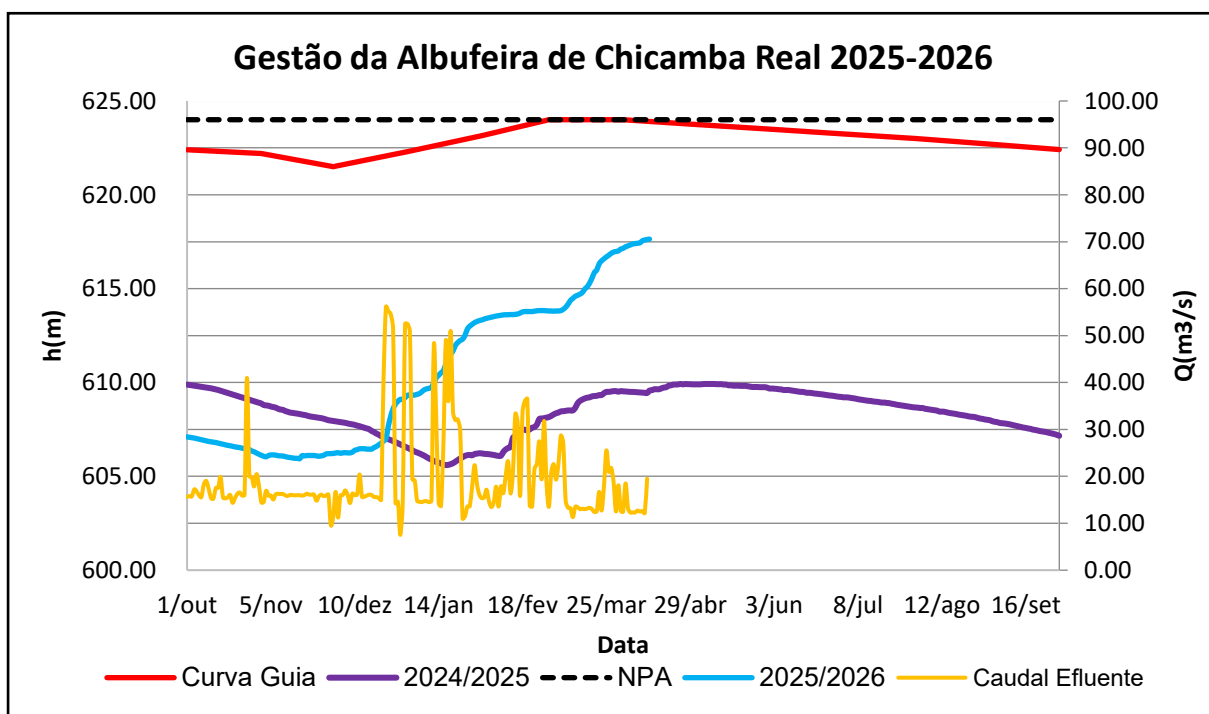
Rio Búzi: Principais Afluentes						
Data	Hora	Dombe E-246: N.Alerta=6.0m			Revue E-699: N.Alerta=4.5m	
		Nível (m)	Caudal (m3/s)	Prec: P-422 (mm)	Nível (m)	Prec: P-1070 (mm)
11-04-2026	06:00	4.60	335.88	0.00	2.35	0.00
	12:00	4.05	262.09		2.33	
	18:00	3.68	217.47		2.34	
12-04-2026	06:00	3.67	216.33	0.00	2.34	0.00
	12:00	3.60	208.36		2.32	
	18:00	3.48	195.05		2.31	
13-04-2026	06:00	3.46	192.87	0.00	2.30	0.00
Estágio Actual do Alerta		Abaixo do Alerta			Abaixo do Alerta	

2. Gráficos ilustrativos da situação hidrológica da bacia do rio Búzi



ANEXO II: GESTÃO DAS PRINCIPAIS ALBUFEIRAS NA BACIA DO BÚZI

Barragem	Data	Cota da Albufeira [m]	Caudal Afluente [m ³ /s]	Caudal Efluente [m ³ /s]	Enchimento [%]	NPA
						[m]
Chicamba	11/04/26	617.59	42.8	12.2	60.54	624
	12/04/26	617.62	39.8	19.5	60.67	
	13/04/26	617.64			60.76	
Mavuzi	11/04/26	345.64	84.8	86.0		345.6
	12/04/26	345.48	11.5	13.0		
	13/04/26	345.28				



Legenda:

- N/A = Não tem Nível de Alerta.
- S/N = Sem Número.
- NPA = Nível de Pleno Armazenamento.
- S/I = Sem Informação.
- E/S= Escala Submersa.