



REPÚBLICA DE MOÇAMBIQUE
MINISTÉRIO DAS OBRAS PÚBLICAS E HABITAÇÃO
DIRECÇÃO NACIONAL DE ÁGUAS

Edição Nº53

**BOLETIM HIDROLÓGICO
NACIONAL**

28/01/2008

I-SITUAÇÃO PREVALECENTE

Nas últimas 48 horas registou-se precipitação persistente e dispersa em todo território nacional, sendo na bacia do Zambeze 54mm em Marromeu, 30.5mm em Caia; na bacia do Búzi 68mm em Lucite; na bacia do Púngoè 23.7mm em Púngoè Sul; 53.1mm na Cidade da Beira, 33mm em Cuamba e 29.8mm em Lichinga.

As bacias hidrográficas da região Centro do País, nomeadamente Save e Licungo registam oscilações com tendência estacionária, enquanto que as bacias do Zambeze, Búzi e Púngoè registam ligeiras subidas dos níveis hidrométricos devido a chuva que se faz sentir na região Centro do País e nos Países Vizinhos.

As bacias da região Norte e Sul do País mantém-se estáveis e abaixo do nível de alerta. Contudo, o rio dos Elefantes na bacia do Limpopo regista um caudal de pico que é amortecido pela barragem de Massingir atenuando prováveis inundações no baixo Limpopo.

II. ENCHIMENTO DAS PRINCIPAIS ALBUFEIRAS

Nas últimas 48 horas as principais albufeiras do País registaram um incremento dos níveis de armazenamento, destacando-se a albufeira de Massingir cujo pico de caudal afluente de montante aumentou a cota da albufeira em cerca de 2 metros em um dia. Na bacia do Zambeze, a barragem de Cahora Bassa baixou as descargas para cerca de 3600m³/s, enquanto que a barragem de Chicamba em Mavúzi(bacia do Búzi) está a descarregar cerca de 460m³/s.

III. PREVISÃO

Para as próximas 48 horas, prevê-se que as bacias hidrográficas do Centro do País se mantenham em alerta, com **níveis hidrométricos a baixar ligeiramente no Save e Licungo, sendo que na bacia de Zambeze, Púngoé e Búzi poderão continuar a subir ligeiramente devido a chuvas no território nacional e nos países vizinhos.**

A situação hidrológica nas restantes bacias hidrográficas do Norte e Sul do País prevê-se que seja estável, não obstante a previsão de incremento do volume de escoamentos na bacia do Limpopo devido a subida das afluências a partir da África do Sul.

Devido ao elevado volume de escoamentos em todas as bacias hidrográficas do País, continuamos a recomendar as populações e a sociedade em geral para tomada de medidas de precaução, evitando a travessia dos leitos dos rios, bem como, a retirada de equipamentos e bens nas zonas baixas e ribeirinhas!

Belarmino M. Chivambo
O Chefe do Departamento de Gestão de Recursos Hídricos

Página 1

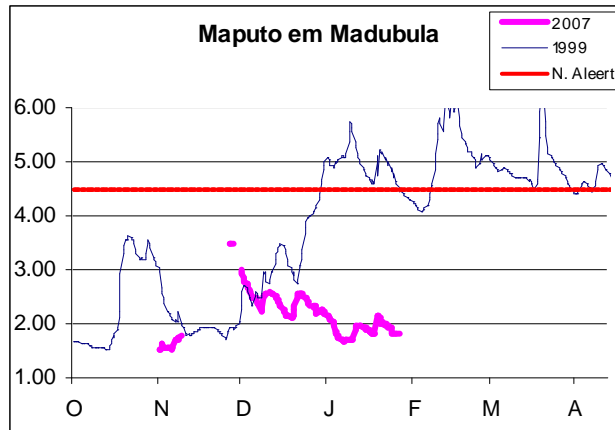
Estação	Dia	Horas	Nível (m)	Precipitação (mm)	Nível de alerta (m)	Observações
BACIA DO ZAMBEZE						
Rio Zambeze (Zumbo)	26/01/08	06:00	3.96	0.0	5.00	-
	27/01/08	06:00	3.99	78.2		
	28/01/08	06:00	4.20	5.4		
Rio Zambeze (Tete)	26/01/08	06:00	4.15	0.0	5.00	-
	27/01/08	06:00	4.60	24.0		
	28/01/08	06:00	6.66	6.0		
Rio Zambeze (Mutarara)	26/01/08	06:00	6.05	0.0	5.00	-
	27/01/08	06:00	6.05	0.0		
	28/01/08	06:00	6.06	0.0		
Rio Zambeze (Caia)	26/01/08	06:00	7.05	0.0	5.00	
	27/01/08	06:00	7.08	12.4		
	28/01/08	06:00	7.28	30.5		
Rio Zambeze (Marromeu)	26/01/08	06:00	6.96	0.0	4.75	
	27/01/08	06:00	7.08	35.0		
	28/01/08	06:00	6.76	54.0		
Revúbue Tete 302	26/01/08	06:00	4.98	3.7	4.00	-
	27/01/08	06:00	4.74	45.7		
	28/01/08	06:00	5.37	-		
Rio Chire (Megaza)	26/01/08	06:00	7.66	0.0		
	27/01/08	06:00	6.68	-		
	28/01/08	06:00	7.69	19.4		
BAIA DO RIO BUZI						
Rio Búzi (Goonda)	26/01/08	06:00	4.44	48.2	5.00	-
	27/01/08	06:00	4.98	56.3		
	28/01/08	06:00	5.09	0.5		
Rio Búzi (Lucite)	26/01/08	06:00	7.00	34.2		
	27/01/08	06:00	8.50	27.4		
	28/01/08	06:00	8.40	68.0		
BACIA DO PÚNGUÊ						
Rio Púnguê (Púnguê Sul)	26/01/08	06:00	6.76	42.3	6.50	
	27/01/08	06:00	6.25	46.9		
	28/01/08	06:00	5.88	23.7		
Rio Punguê (Rio Nhazónia)	26/01/08	06:00	4.36	0.0	5.50	
	27/01/08	06:00	4.97	28.8		
	28/01/08	06:00	5.70	8.1		
Rio Púnguê (Mafambisse)	26/01/08	06:00	6.92	(S/P)	6.0	(S/P) Sem Pluviómetro
	27/01/08	06:00	6.98	(S/P)		
	28/01/08	06:00	6.99	(S/P)		
BACIA DO RIO SAVE						
Rio Save (V. F.Save)	26/01/08	06:00	3.60	34.1	5.50	
	27/01/08	06:00	3.47	0.0		
	28/01/08	06:00	3.51	0.0		
Rio Save (Massangena)	26/01/08	06:00	-	-	-	(-) S/Informação
	27/01/08	06:00	-	-		
	28/01/08	06:00	-	-		
Rio Nhanombe	26/01/08	07:00	2.19	0.0	-	
	27/01/08	07:00	2.17	5.4		
	28/01/08	07:00	2.14	0.0		
BACIA DO RIO MUTAMBA						
Rio Mutamba (Jangamo)	26/01/08	07:00	3.19	0.0		
	27/01/08	07:00	3.15	10.0		
	28/01/08	07:00	3.08	2.2		

BACIA DO LIMPOPO						
Rio Limpopo (Combomune)	26/01/08	07:00	3.87	0.0	4.50	-
	27/01/08	07:00	3.82	0.0		
	28/01/08	07:00	3.74	0.0		
Rio Limpopo (Chókwè)	26/01/08	07:00	2.25	0.0	5.00	-
	27/01/08	07:00	2.20	0.0		
	28/01/08	07:00	2.20	-		
Rio Limpopo (Xai-Xai)	26/01/08	07:00	2.60	0.0	4.30	-
	27/01/08	07:00	2.62	0.0		
	28/01/08	07:00	2.30	0.0		
BACIA DO INCOMATI						
Rio Incomati (Res. Garcia)	26/01/08	08:00	3.32	0.0	5.00	-
	27/01/08	08:00	3.15	1.2		
	28/01/08	08:00	3.05	0.0		
Rio Incomati (Magude)	26/01/08	07:00	3.09	0.0	5.00	-
	27/01/08	07:00	3.06	6.4		
	28/01/08	07:00	3.14	0.0		
BACIA DE UMBELUZI						
Rio Umbeluzi (Goba)	26/01/08	07:00	2.37	0.0	3.00	-
	27/01/08	07:00	2.30	14.3		
	28/01/08	07:00	2.41	0.0		
BACIA DO RIO MAPUTO						
Rio Maputo (Madubula)	26/01/08	07:00	1.81	1.7	4.50	-
	27/01/08	07:00	1.83	4.1		
	28/01/08	06:00	1.93	0.0		
BACIA DO LICUNGO						
Rio Licungo (Gurué)	26/01/08	07:00	2.20	5.8	3.50	-
	27/01/08	07:00	2.58	8.8		
	28/01/08	07:00	2.58	0.0		
Rio Licungo (Mocuba)	26/01/08	06:00	6.68	0.0	6.00	-
	27/01/08	12:00	6.45	0.0		
	28/01/08	09:00	6.21	26.4		
BACIA DE MONTEPUEZ						
Rio Montepues	26/01/08	07:00	1.18	7.3		
	27/01/08	07:00	1.44	1.5		
	28/01/08	07:00	1.20	0.0		

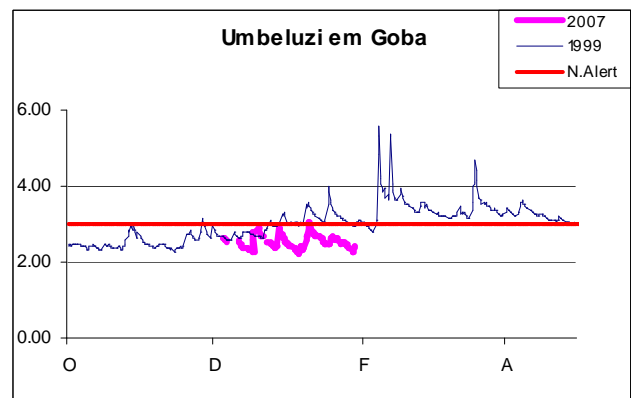
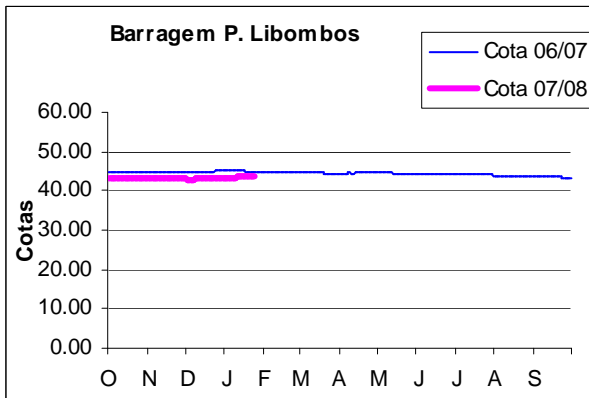
ENCHIMENTO DAS PRINCIPAIS BARRAGENS

Barragem	Data	Cota (m)	% de Enchimento	Caudal Descarregado (m ³ /s)	Observações
HCB	27/01/08	321.21	61.20	4,850.0	-
	28/01/08	321.21	61.20	3.609.4	
Massingir	27/01/08	115.44	57.71	7.00	
	28/01/08	117.30	61.77		
Corrumana	27/01/08	104.13	54.42	4.57	
	28/01/08	104.23	54.65		
P. Libombos	27/01/08	43.75	69.73	2.96	
	28/01/08	43.75	69.73	2.96	
Chicamba	27/01/08	621.95	79.94	568.4	Descargas de Açude de Mavuzi para a Bacia do Rio Búzi
	28/01/08	622.05	80.00	464.7	

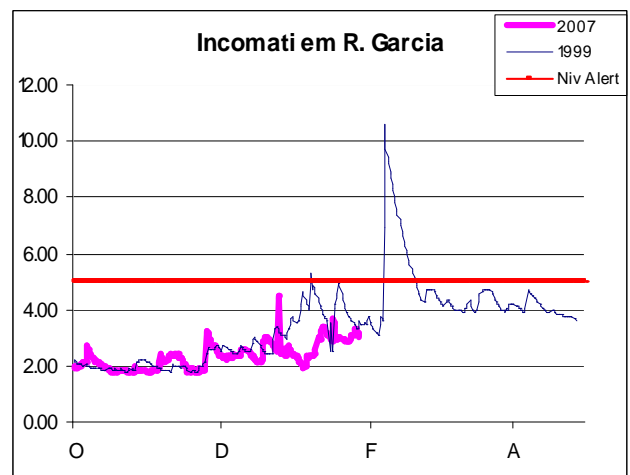
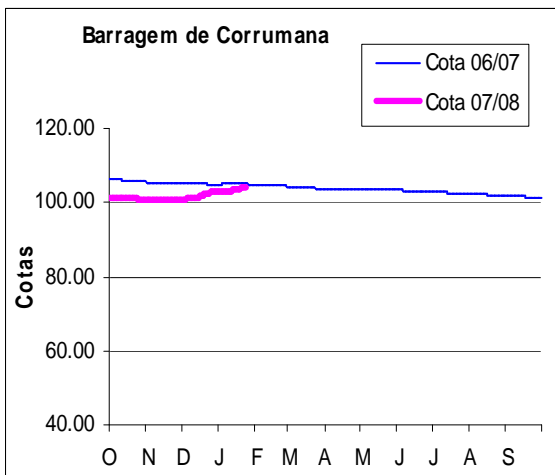
BACIA DO RIO MAPUTO



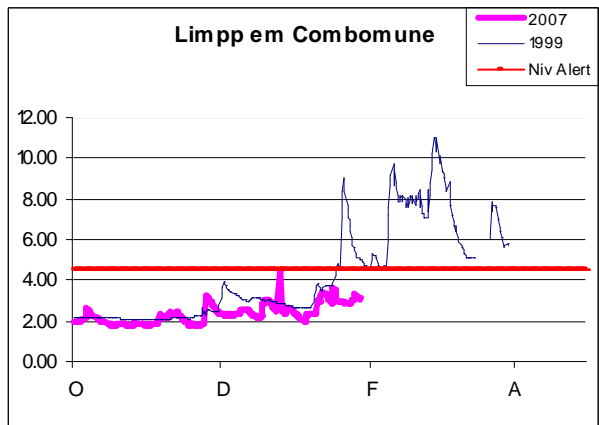
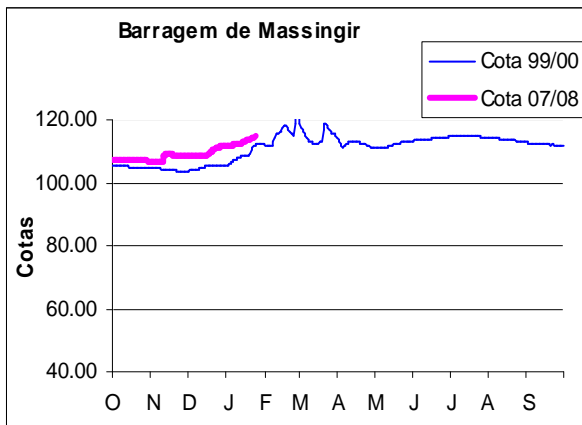
BACIA DO RIO UMBELUZI



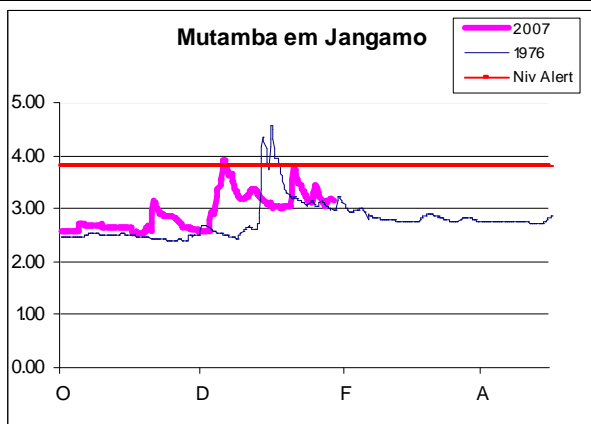
BACIA DO RIO INCOMATI



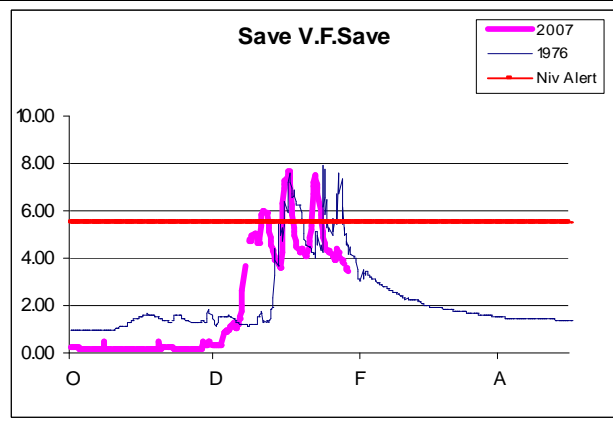
BACIA DO RIO LIMPOPO



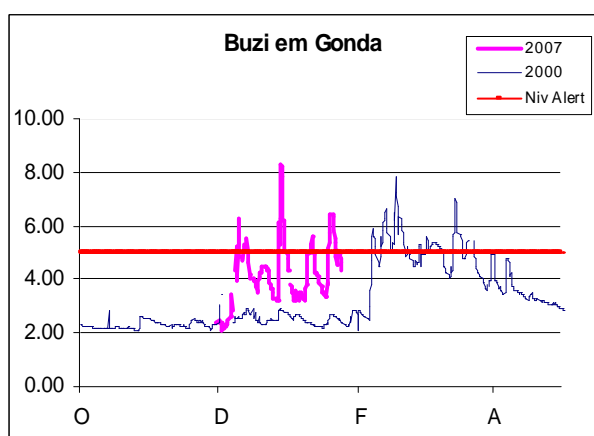
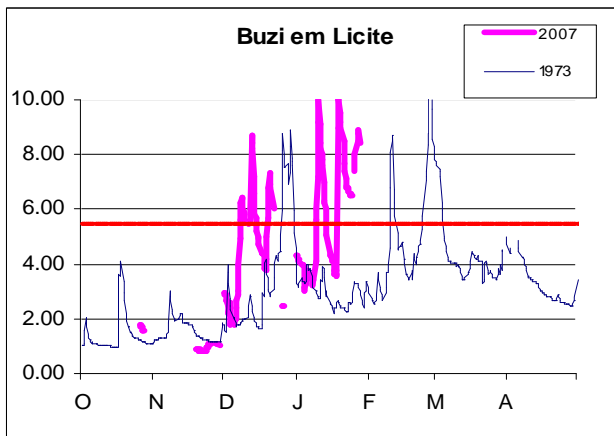
BACIA DO RIO MUTAMBA



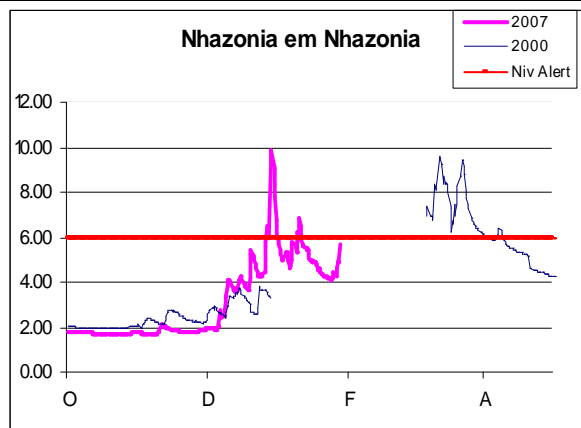
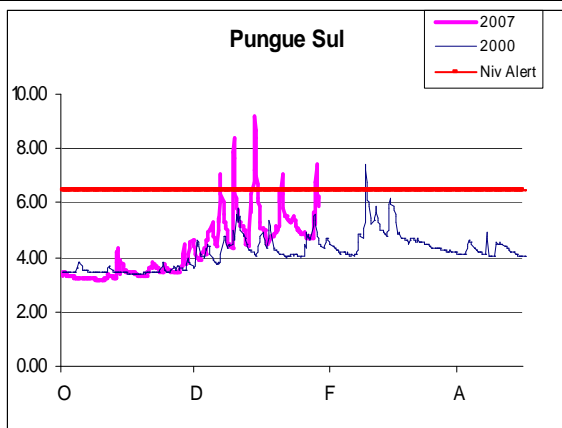
BACIA DO RIO SAVE



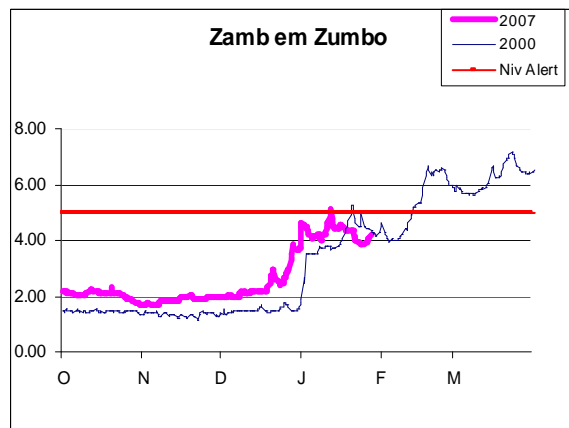
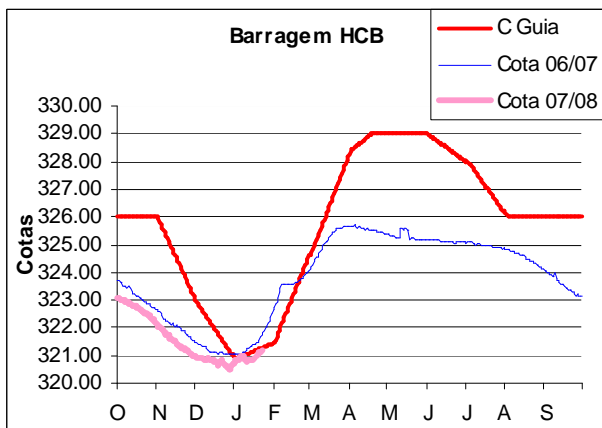
BACIA DO RIO BUZI



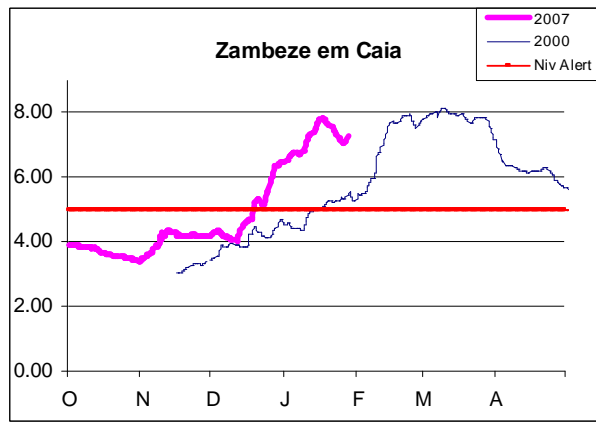
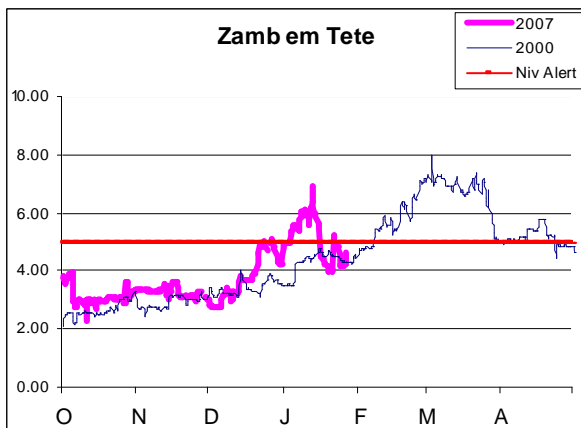
BACIA DO RIO PÚNGOË



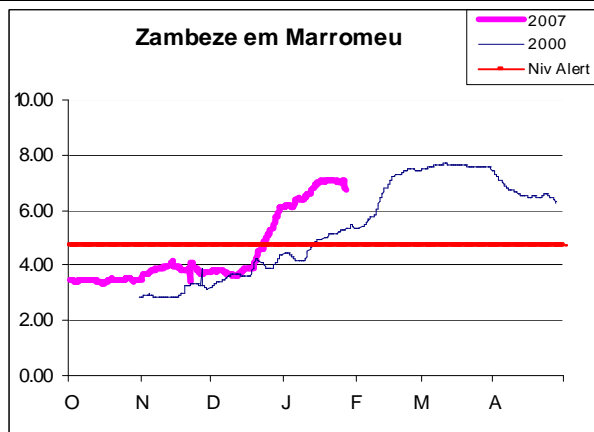
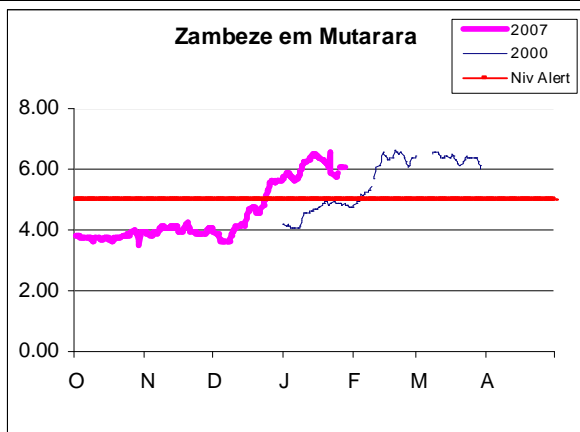
BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO LICUNGO

