



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

Edição Nº 64

**BOLETIM HIDROLÓGICO
NACIONAL**

08/02/2008

I-SITUAÇÃO PREVALECENTE

Nas últimas 48 horas a região Centro e Sul do País continuou a registar abrandamento de precipitação, entretanto no Norte do País bem como na Zâmbia, Malawi e Tanzania continua a registar-se precipitação intensa e persistente.

As bacias hidrográficas da região Centro do País, nomeadamente Zambeze, Púngoè, Búzi, Save e Licungo continuam em alerta, e a registar oscilações dos níveis hidrométricos mas com tendência a baixar ligeiramente.

No Norte do País regista-se um acentuado aumento do volume de escoamento das bacias hidrográficas devido a chuvas persistentes que caem na região, particularmente nas bacias de Melela, Messalo, Montepuez e Lúrio mais a montante.

Nas restantes bacias hidrográficas do País a situação mantém-se estável.

II-ENCHIMENTO DAS PRINCIPAIS ALBUFEIRAS

Nas últimas 48 horas, as principais barragens do País continuaram a registar um incremento dos níveis de armazenamento. Entretanto na bacia do Zambeze, a barragem de Cahora Bassa está a realizar descargas na ordem de 4000m³/s.

III-PREVISÃO

Para as próximas 48 horas, prevê-se que a situação hidrológica na região Centro se mantenha em alerta, com níveis hidrométricos oscilatórios mas com tendência a baixar ligeiramente nas bacias do Save, Búzi e Púngoè, enquanto que as bacias do Zambeze e Licungo poderão registar oscilação dos níveis mas com uma ligeira tendência de subir nas estações a montante.

Nas bacias hidrográficas do norte do País, nomeadamente Melela, Messalo, Montepuez e Lúrio mais a montante, prevê-se a continuação do incremento do volume de escoamentos, podendo resultar em inundações localizadas particularmente nas cidades de Lichinga, Cuamba e Montepuez.

A situação hidrológica nas bacias hidrográficas do Sul do País prevê-se que seja estável.

Devido ao elevado volume de escoamentos em todas as bacias hidrográficas do País, continuamos a recomendar às 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

(Chefe do Departamento de Gestão de Recursos Hídricos)

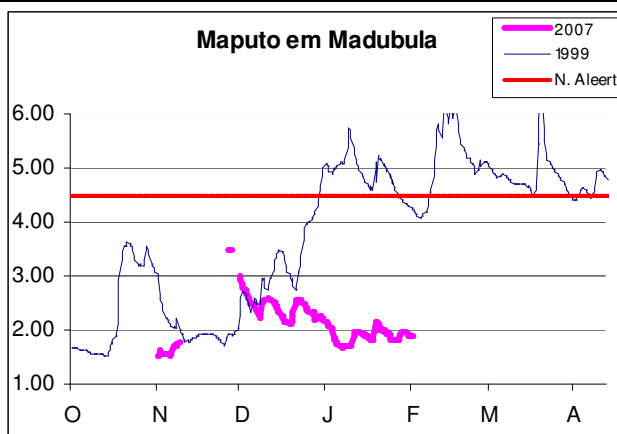
Estação	Dia	Horas	Nível (m)	Precipitação (mm)	Nível de alerta (m)	Observações
BACIA DO ZAMBEZE						
Rio Zambeze (Zumbo)	06/02/08	06:00	5.18	0.0	5.00	
	07/02/08	06:00	5.65	0.0		
	08/02/08	06:00	5.63	0.0		
Rio Zambeze (Tete)	06/02/08	06:00	4.79	0.0	5.00	
	07/02/08	06:00	5.40	0.0		
	08/02/08	06:00	5.05	0.0		
Rio Zambeze (Mutarara)	06/02/08	06:00	6.23	0.0	5.00	
	07/02/08	06:00	5.73	0.0		
	08/02/08	06:00	5.56	0.0		
Rio Zambeze (Caia)	06/02/08	06:00	7.96	0.0	5.00	
	07/02/08	06:00	7.66	0.0		
	08/02/08	06:00	7.45	0.0		
Rio Zambeze (Marromeu)	06/02/08	06:00	7.55	0.0	4.75	
	07/02/08	06:00	7.45	0.0		
	08/02/08	06:00	7.40	0.0		
Revúbue Tete 302	06/02/08	06:00	3.38	0.0	4.00	
	07/02/08	06:00	3.20	0.0		
	08/02/08	06:00	3.18	0.0		
Rio Chire (Megaza)	06/02/08	06:00	7.91	0.0		
	07/02/08	06:00	8.00	0.0		
	08/02/08	06:00	7.98	0.0		
BACIA DO RIO BUZI						
Rio Búzi (Goonda)	06/02/08	06:00	3.37	0.0	5.00	
	07/02/08	06:00	3.30	0.7		
	08/02/08	06:00	3.19	0.0		
Rio Lucite (Dombe)	06/02/08	06:00	3.85	0.0	5.50	
	07/02/08	06:00	3.70	0.0		
	08/02/08	06:00	3.70	0.0		
BACIA DO PUNGUÊ						
Rio Púngoè (Púngoè Sul)	06/02/08	06:00	4.72	0.0	6.50	
	07/02/08	06:00	4.67	0.0		
	08/02/08	06:00	4.60	0.7		
Rio Nhazónia (Nhazónia)	06/02/08	06:00	3.80	0.0		
	07/02/08	06:00	3.76	0.0		
	08/02/08	06:00	3.71	9.8		
Rio Púngoè (Mafambisse)	06/02/08	06:00	7.25	(S/P)	6.0	(S/P) Sem Pluviómetro
	07/02/08	06:00	7.17	(S/P)		
	08/02/08	06:00	7.09	S/P)		
BACIA DO RIO SAVE						
Rio Save (V. F.Save)	06/02/08	06:00	4.25	0.0	5.50	
	07/02/08	06:00	3.93	0.0		
	08/02/08	06:00	3.70	0.0		
Rio Save (Massangena)	06/02/08	06:00	-	-		(-) S/Informação
	07/02/08	06:00	-	-		
	08/02/08	06:00	-	-		
Rio Nhanombe	06/02/08	07:00	1.97	0.0		
	07/02/08	07:00	1.95	5.3		
	08/02/08	07:00	1.93	0.0		
BACIA DO RIO MUTAMBA						
Rio Mutamba (Jangamo)	06/02/08	07:00	2.84	0.0		
	07/02/08	07:00	2.82	0.0		
	08/02/08	07:00	2.79	5.8		

BACIA DO LIMPOPO						
Rio Limpopo (Combomune)	06/02/08	07:00	4.63	0.0	4.50	
	07/02/08	07:00	4.56	0.0		
	08/02/08	07:00	4.52	0.0		
Rio Limpopo (Chókwe)	06/02/08	07:00	3.82	0.0	5.00	
	07/02/08	07:00	3.79	0.0		
	08/02/08	07:00	3.73	0.0		
Rio Limpopo (Xai-Xai)	06/02/08	17:00	2.56	0.0	4.30	
	07/02/08	07:00	2.73	0.0		
	08/02/08	07:00	2.98	0.0		
BACIA DO INCOMATI						
Rio Incomati (Res. Garcia)	06/02/08	08:00	2.40	0.0	5.00	
	07/02/08	08:00	2.33	0.0		
	08/02/08	08:00	2.25	0.0		
Rio Incomati (Magude)	06/02/08	07:00	2.75	0.0	5.00	
	07/02/08	07:00	2.68	0.0		
	08/02/08	07:00	2.64	2.7		
BACIA DE UMBELUZI						
Rio Umbeluzi (Goba)	06/02/08	07:00	2.15	0.0	3.00	
	07/02/08	07:00	2.12	0.0		
	08/02/08	07:00	2.10	0.0		
BACIA DO RIO MAPUTO						
Rio Maputo (Madubula)	06/02/08	07:00	-	-	4.50	(-) S/Informação
	07/02/08	07:00	-	-		
	08/02/08	07:00	-	-		
BACIA DO LICUNGO						
Rio Licungo (Gurué)	06/02/08	07:00	1.96	0.0	3.50	
	07/02/08	07:00	2.08	0.8		
	08/02/08	07:00	4.68	67.8		
Rio Licungo (Mocuba)	06/02/08	06:00	5.26	0.0	6.0	
	07/02/08	06:00	5.28	24.2		
	08/02/08	06:00	5.21	-		
BACIA DE MONTEPUEZ						
Rio Montepuez	06/02/08	07:00	3.72	39.6		a) Escala de 5m submersa devido às aflúncias provenientes de montante.
	07/02/08	07:00	4.20	59.3		
	08/02/08	07:00	a)	0.0		

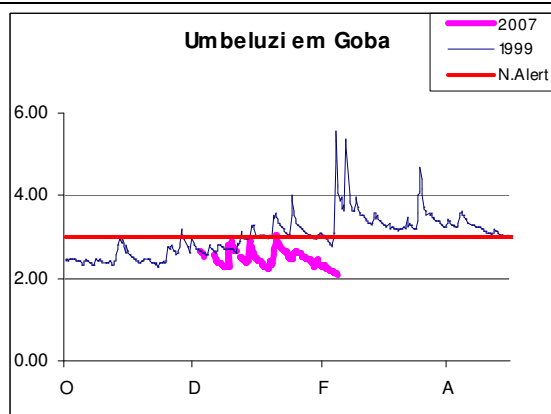
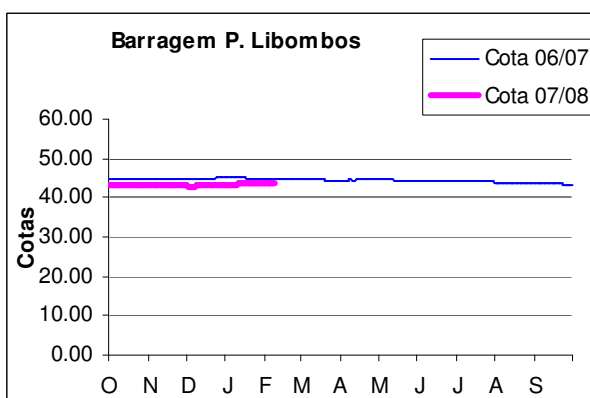
ENCHIMENTO DAS PRINCIPAIS BARRAGENS

Barragem	Data	Cota (m)	% de Enchimento	Caudal Descarregado (m ³ /s)	Observações
HCB	06/02/08	322.62	66.33	3861.6	
	07/02/08	322.74	66.78	4044.5	
Massingir	07/02/08	120.14	75.18	6.00	Média diária
	08/02/08	120.23	75.61	6.00	
Corrumana	07/02/08	104.50	56.20	4.52	
	08/02/08	104.51	56.26	4.58	
P. Libombos	07/02/08	43.67	69.07	2.95	
	08/02/08	43.65	68.91	2.95	
Chicamba	07/02/08	621.55	79.94	169.8	Descargas do Açude de Mavuzi para a Bacia do Rio Búzi
	08/02/08	-	-	-	

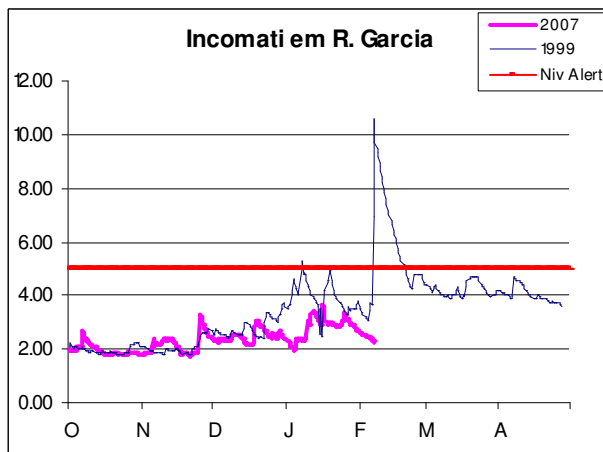
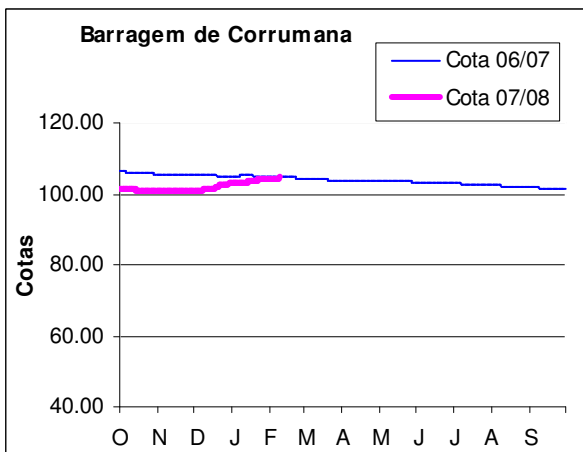
BACIA DO RIO MAPUTO



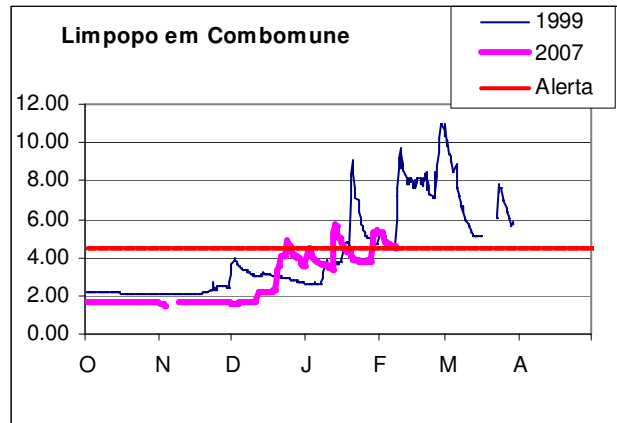
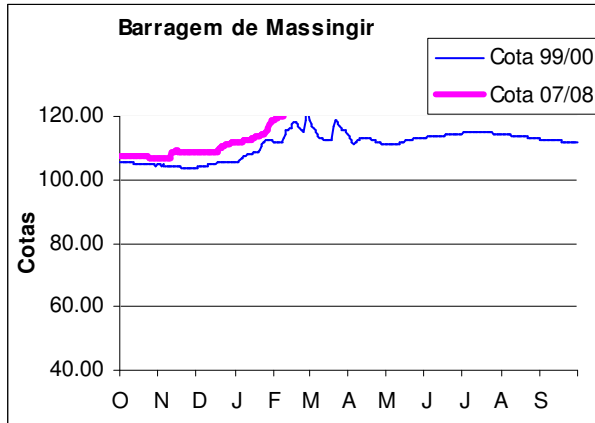
BACIA DO RIO UMBELUZI



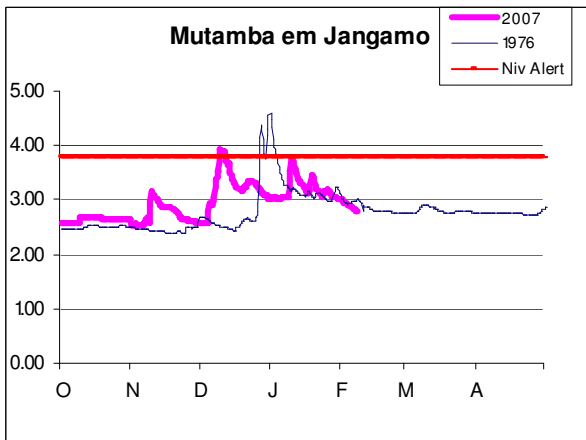
BACIA DO RIO INCOMATI



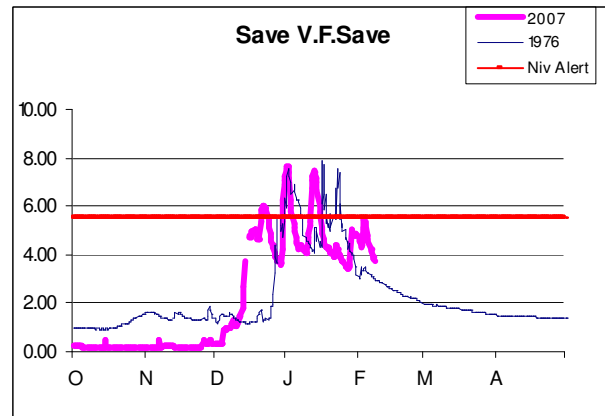
BACIA DO RIO LIMPOPO



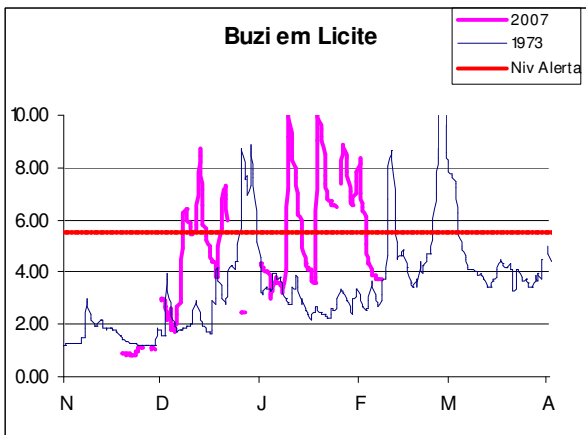
BACIA DO RIO MUTAMBA



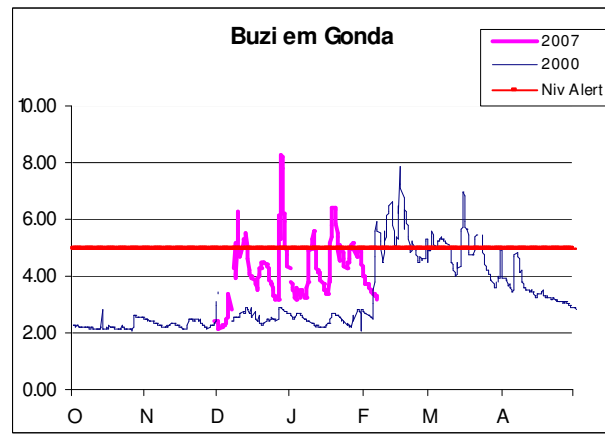
BACIA DO RIO SAVE



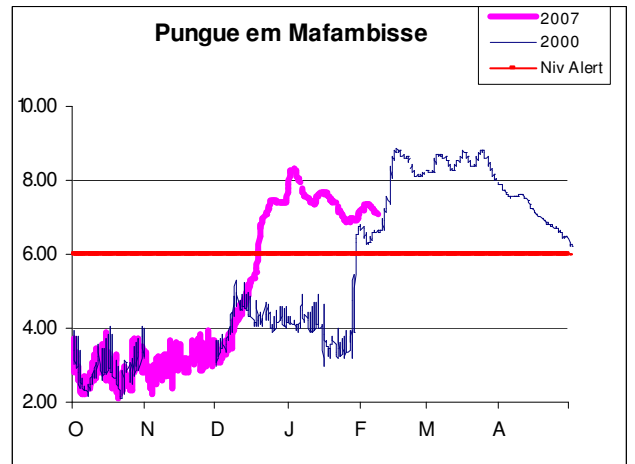
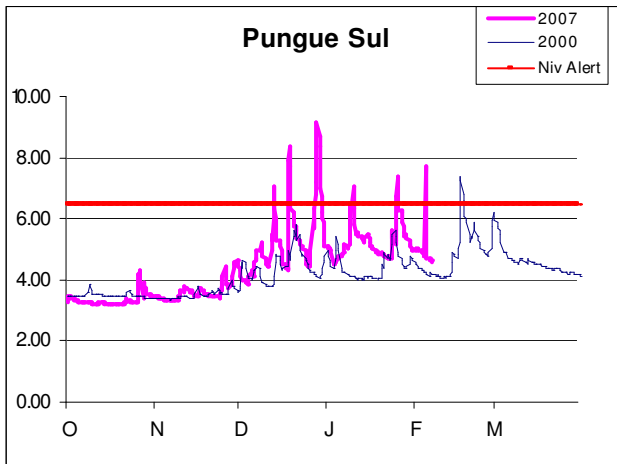
BACIA DO RIO BUZI



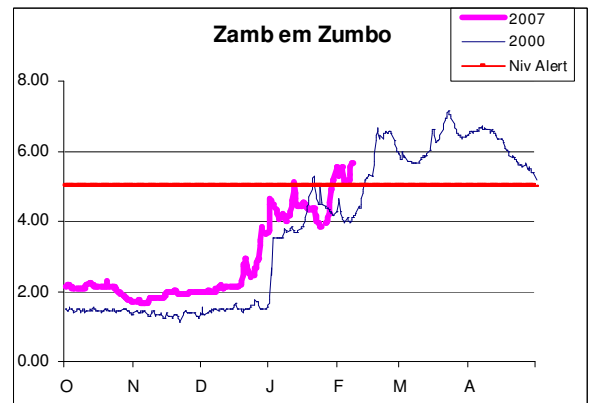
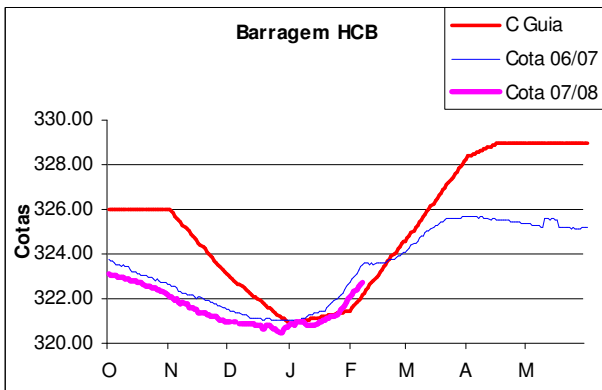
BACIA DO RIO BUZI



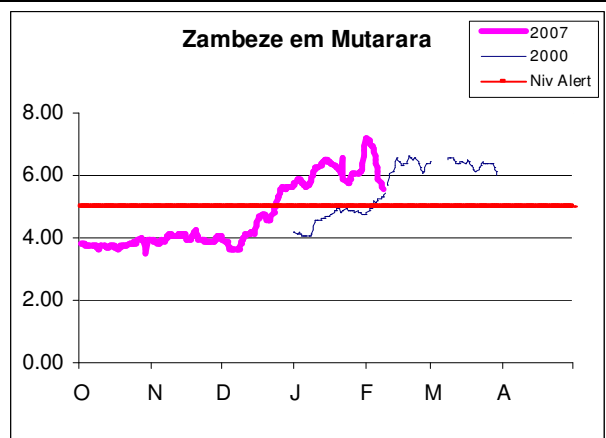
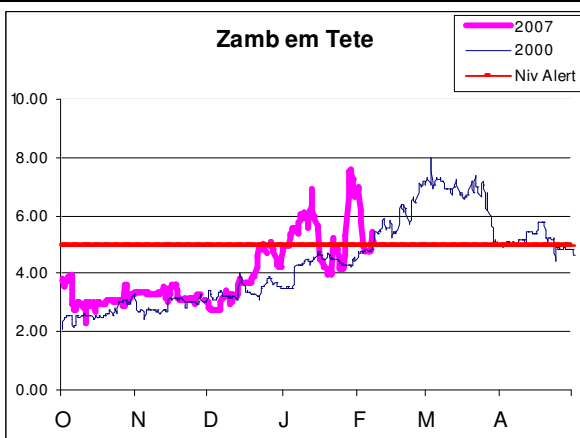
BACIA DO RIO PÚNGOË



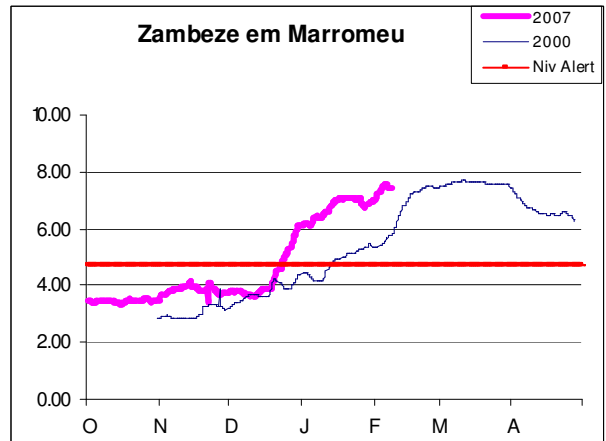
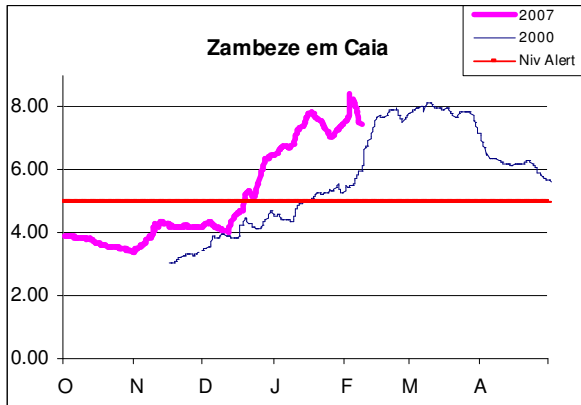
BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO LICUNGO

