



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

Edição Nº 77

**BOLETIM HIDROLÓGICO
NACIONAL**

21/02/2008

I-SITUAÇÃO PREVALECENTE

Nas últimas 48 horas o País registou precipitação fraca a moderada, sendo: Lichinga 29.8mm, Angoche 40.8mm, Tete 29.4mm e Quelimane 14.7mm. Nos países vizinhos, nomeadamente Zâmbia, Zimbabue, Tanzânia e Malawi, continua a registar-se abrandamento da precipitação.

Face ao abrandamento da precipitação, as bacias hidrográficas do Búzi, Púngoè e Save mantém a tendência generalizada de diminuição significativa do volume de escoamentos, enquanto que as bacias do Zambeze e Púngoè igualmente tendem a baixar mas de forma lenta

Na região Norte do País, as bacias hidrográficas dos rios Megaruma, Messalo, Montepuez e Lugenda registam oscilações dos níveis hidrométricos mas com tendência a estabilizar, facto que está a contribuir para a melhoria da situação de inundações ribeirinhas nos distritos de Macomia, Montepuez, Mandimba e Muidumbe.

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

II-ENCHIMENTO DAS PRINCIPAIS ALBUFEIRAS

Na bacia do Zambeze, a albufeira de Cahora Bassa está incrementando progressivamente o nível de armazenamento de água, sendo que hoje voltou a baixar as descargas para cerca de **1900m³/s**.

Nas restantes barragens do País continuam a registar um incremento normal dos níveis.

III-PREVISÃO

Para as próximas 48 horas, prevê-se que as bacias hidrográficas do Save e Búzi continuem a registar uma redução significativa do volume de escoamentos, enquanto que nas bacias hidrográficas do Zambeze, Púngoè e Licungo se prevê que haja oscilação dos níveis mas com tendência a estabilizar.

Na região Norte do País, as bacias de Messalo, Montepuez e Lugenda continuarão a registar estabilização dos níveis hidrométricos, sendo que a situação de inundações que se verifica nas zonas ribeirinhas dos principais rios da região poderá prevalecer, mas com tendência a melhorar.

Nas restantes bacias do País, prevê-se que a situação hidrológica se mantenha 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, e também, recomenda-se a retirada de equipamentos e bens das zonas baixas e ribeirinhas!

Belarmino M. Chivambo

(Chefe do Departamento de Gestão de Recursos Hídricos)

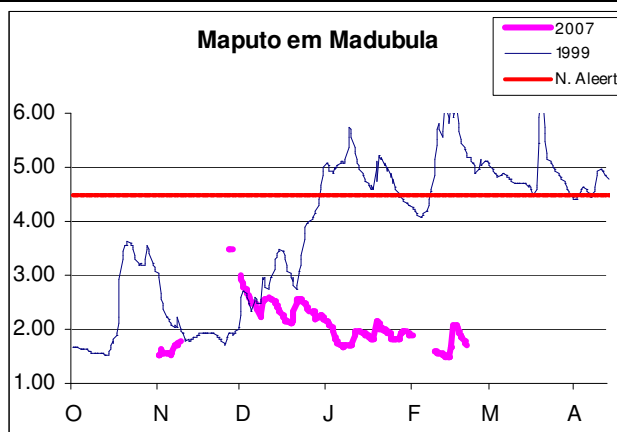
Estação	Dia	Horas	Nível (m)	Precipitação (mm)	Nível de alerta (m)	Observações
BACIA DO ZAMBEZE						
Rio Zambeze (Zumbo)	19/02/08	06:00	4.53	0.0	5.00	
	20/02/08	06:00	4.42	0.0		
	21/02/08	06:00	4.36	5.8		
Rio Zambeze (Tete)	19/02/08	06:00	4.08	0.0	5.00	
	20/02/08	06:00	3.44	14.2		
	21/02/08	06:00	3.22	15.5		
Rio Zambeze (Mutarara)	19/02/08	06:00	5.00	0.0	5.00	
	20/02/08	06:00	5.00	0.0		
	21/02/08	06:00	5.00	0.0		
Rio Zambeze (Caia)	19/02/08	06:00	6.25	10.3	5.00	
	20/02/08	06:00	6.02	7.5		
	21/02/08	06:00	5.89	0.0		
Rio Zambeze (Marromeu)	19/02/08	06:00	a)	0.0	4.75	a) Escala de 5 a 7m danificada pelo batelão, entretanto, regista-se uma diminuição do nível.
	20/02/08	06:00	a)	0.0		
	21/02/08	06:00	a)	0.0		
Revúbue Tete 302	19/02/08	06:00	2.76	0.0	4.00	
	20/02/08	06:00	2.81	10.5		
	21/02/08	06:00	2.76	2.1		
Rio Chire (Megaza)	19/02/08	06:00	7.77	0.0		
	20/02/08	06:00	-	-		
	21/02/08	06:00	-	-		
BACIA DO RIO BUZI						
Rio Búzi (Goonda)	19/02/08	06:00	2.95	0.0	5.00	(-) S/Informação
	20/02/08	06:00	2.95	0.0		
	21/02/08	06:00	2.93	0.0		
Rio Lucite (Dombe)	19/02/08	06:00	2.67	0.0	5.50	
	20/02/08	06:00	2.60	38.2		
	21/02/08	06:00	2.59	0.0		
BACIA DO PUNGUÊ						
Rio Púngoè (Púngoè Sul)	19/02/08	06:00	4.27	0.0	6.50	
	20/02/08	06:00	4.23	7.4		
	21/02/08	09:00	4.36	0.0		
Rio Nhazónia (Nhazónia)	19/02/08	06:00	3.36	0.0		
	20/02/08	06:00	3.41	29.7		
	21/02/08	09:00	3.48	0.0		
Rio Púngoè (Mafambisse)	19/02/08	06:00	6.70	(S/P)	6.00	(S/P) Sem Pluviómetro
	20/02/08	06:00	6.61	(S/P)		
	21/02/08	06:00	6.55	(S/P)		
BACIA DO RIO SAVE						
Rio Save (V. F.Save)	19/02/08	06:00	b)		5.50	b) Escala assoreada devido a sedimentos transportados pela corrente das águas.
	20/02/08	06:00	b)			
	21/02/08	06:00	b)			
Rio Save (Massangena)	19/02/08	06:00	2.36	0.0		(-) S/Informação
	20/02/08	06:00	2.33	18.0		
	21/02/08	06:00	-	-		
Rio Nhanombe (Maxixe- EN1)	19/02/08	07:00	1.98	3.7	2.90	
	20/02/08	07:00	1.97	2.8		
	21/02/08	07:00	1.97	6.5		
BACIA DO RIO MUTAMBA						
Rio Mutamba (Jangamo)	19/02/08	07:00	3.08	0.0	3.80	
	20/02/08	07:00	3.16	10.0		
	21/02/08	07:00	3.17	2.6		

BACIA DO LIMPOPO						
Rio Limpopo (Combomune)	19/02/08	07:00	3.56	0.0	4.50	
	20/02/08	07:00	3.51	0.0		
	21/02/08	07:00	3.49	0.0		
Rio Limpopo (Chókwè)	19/02/08	07:00	2.05	0.0	5.00	
	20/02/08	07:00	2.04	0.0		
	21/02/08	07:00	2.05	0.0		
Rio Limpopo (Xai-Xai)	19/02/08	07:00	2.50	2.1	4.30	
	20/02/08	07:00	2.40	0.0		
	21/02/08	07:00	2.59	0.0		
BACIA DO INCOMATI						
Rio Incomati (Res. Garcia)	19/02/08	08:00	2.43	0.0	5.00	
	20/02/08	08:00	2.29	0.0		
	21/02/08	08:00	2.18	0.0		
Rio Incomati (Magude)	19/02/08	07:00	2.29	0.0	5.00	
	20/02/08	07:00	2.29	1.3		
	21/02/08	07:00	2.35	0.0		
BACIA DE UMBELUZI						
Rio Umbeluzi (Goba)	19/02/08	07:00	2.39	0.0	3.00	
	20/02/08	07:00	2.33	13.5		
	21/02/08	07:00	2.34	0.0		
BACIA DO RIO MAPUTO						
Rio Maputo (Madubula)	19/02/08	07:00	1.88	0.0	4.50	
	20/02/08	07:00	1.79	0.0		
	21/02/08	07:00	1.69	0.0		
BACIA DO LICUNGO						
Rio Licungo (Gurué)	19/02/08	07:00	1.91	0.0	3.50	
	20/02/08	07:00	1.86	0.0		
	21/02/08	07:00	1.88	34.5		
Rio Licungo (Mocuba)	19/02/08	06:00	4.93	7.3	6.00	
	20/02/08	09:00	4.84	0.0		
	21/02/08	07:00	4.88	-		
BACIA DE MONTEPUEZ						
Rio Montepuez	19/02/08	07:00	4.28	133.8		
	20/02/08	07:00	4.00	50.1		
	21/02/08	07:00	4.10	0.0		

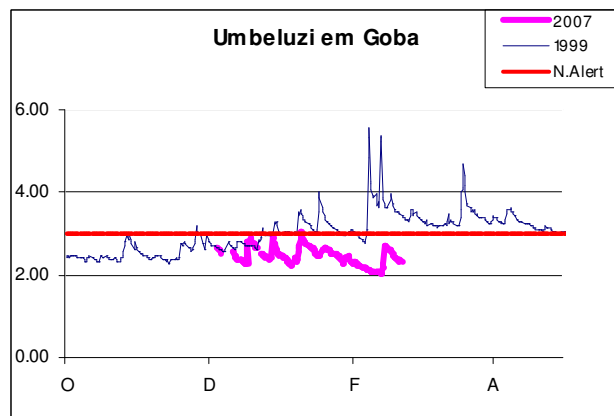
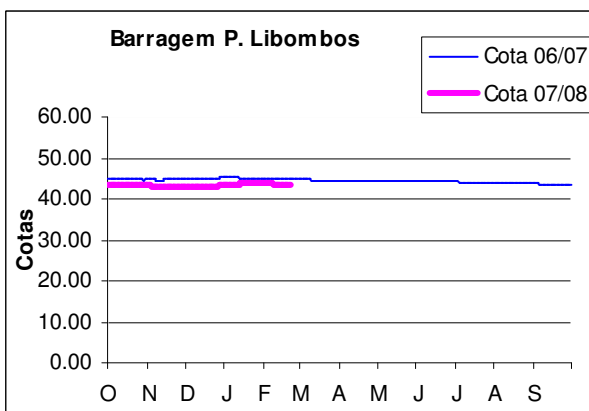
ENCHIMENTO DAS PRINCIPAIS BARRAGENS

Barragem	Data	Cota (m)	% de Enchimento	Caudal Descarregado (m ³ /s)	Observações
HCB	19/02/08	323.57	69.92	2031.10	
	20/02/08	323.63	70.15	1894.6	
Massingir	20/02/08	120.66	77.72	96.05	
	21/02/08	120.66	77.72	96.05	
Corrumana	20/02/08	104.62	56.90	4.50	
	21/02/08	104.63	56.96	4.47	
P. Libombos	20/02/08	43.60	68.50	2.95	
	21/02/08	43.59	68.42	2.95	
Chicamba	20/02/08	621.61	80.27	71.4	Descargas do Açude de Mavuzi para a Bacia do Rio Búzi
	21/02/08	621.61	80.27	90.0	

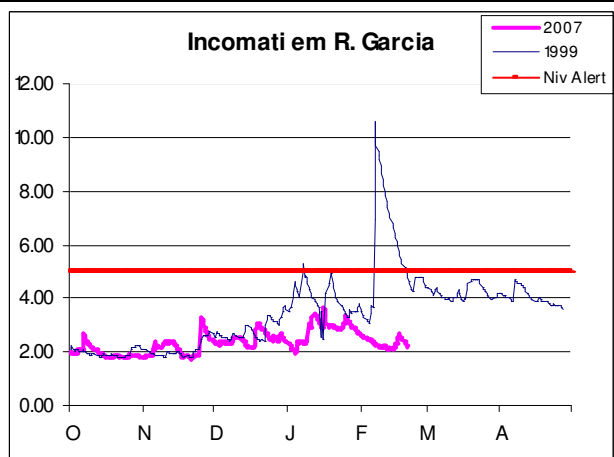
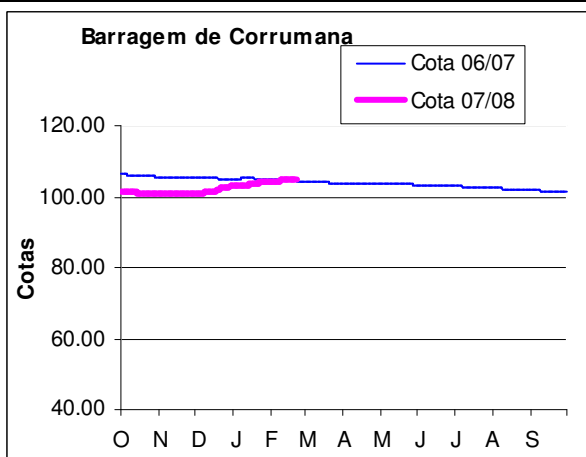
BACIA DO RIO MAPUTO



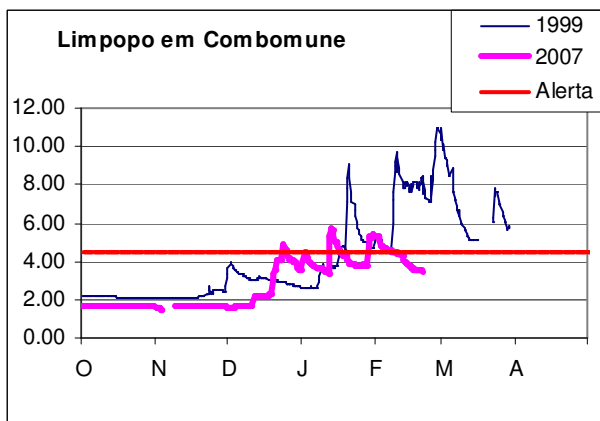
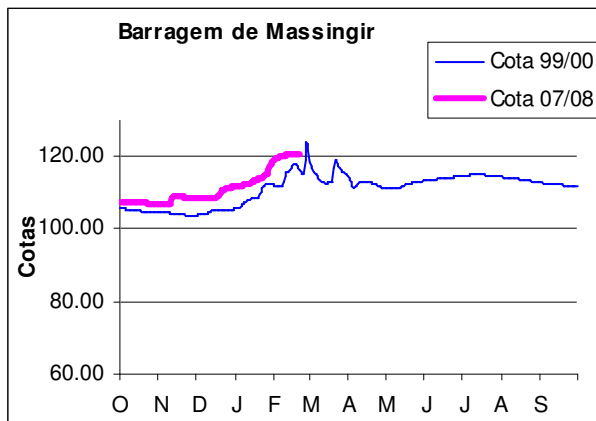
BACIA DO RIO UMBELUZI



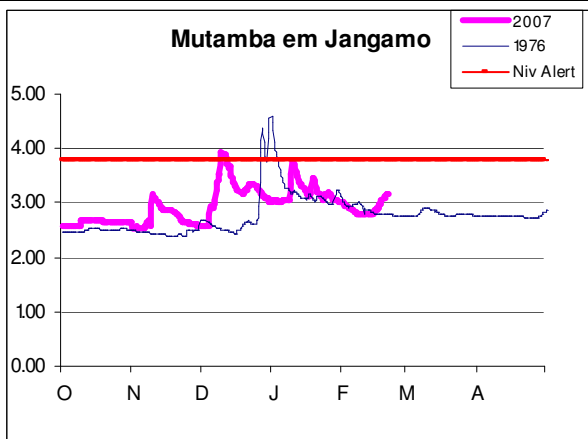
BACIA DO RIO INCOMATI



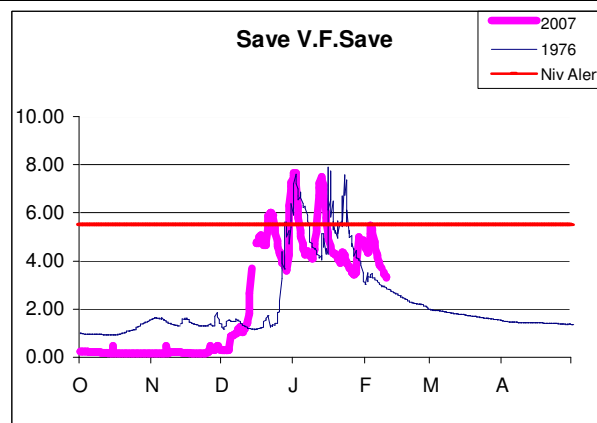
BACIA DO RIO LIMPOPO



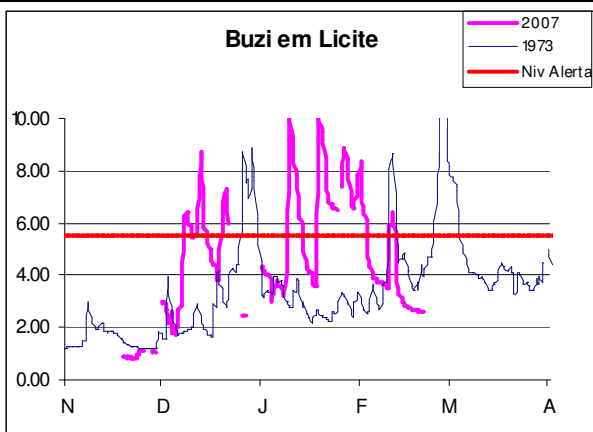
BACIA DO RIO MUTAMBA



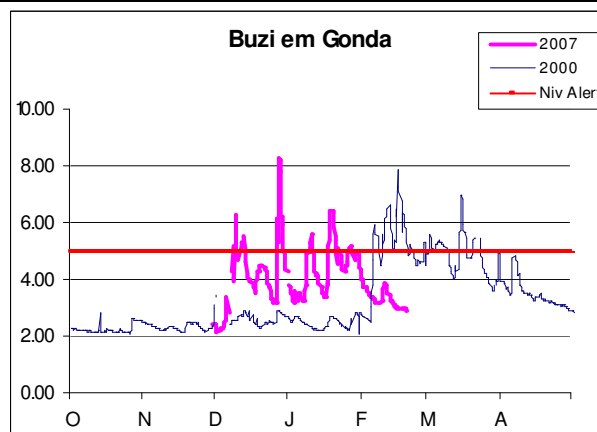
BACIA DO RIO SAVE



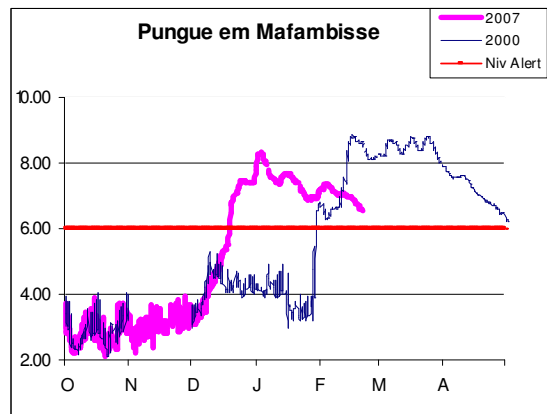
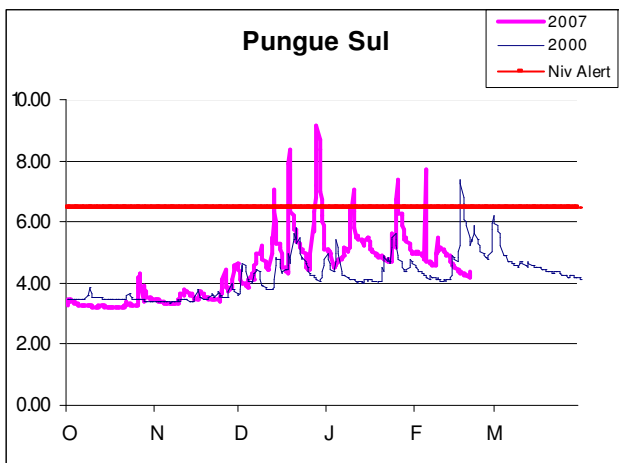
BACIA DO RIO BUZI



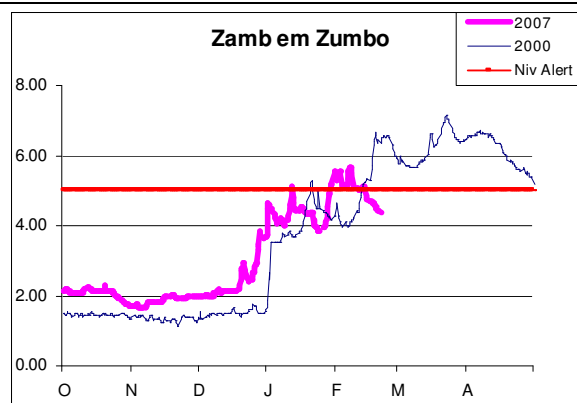
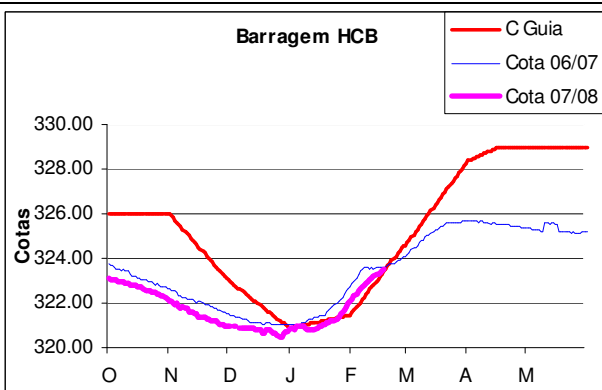
BACIA DO RIO BUZI



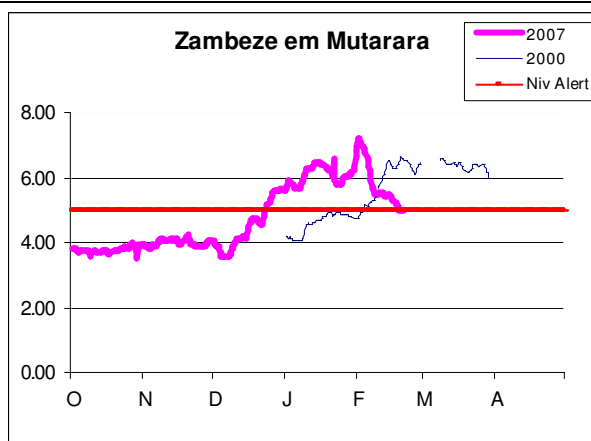
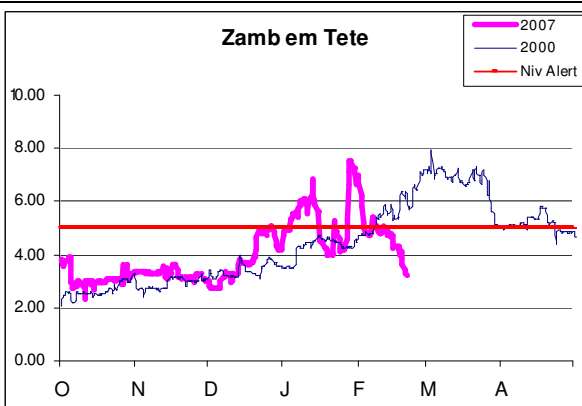
BACIA DO RIO PÚNGOË



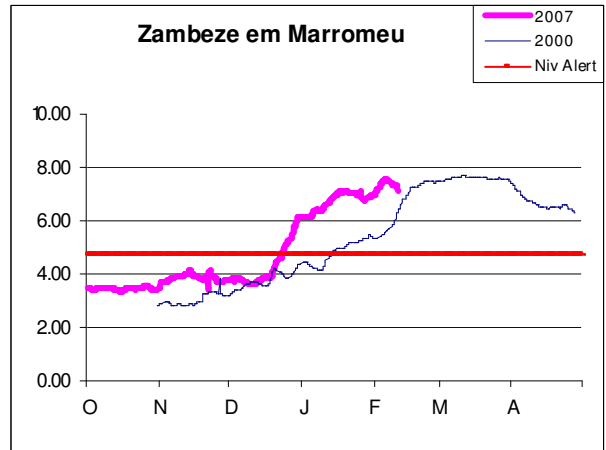
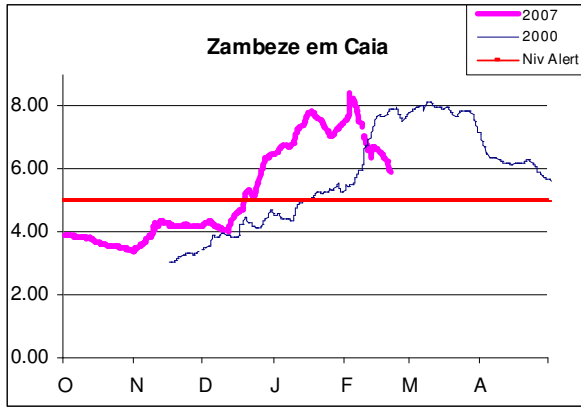
BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO LICUNGO

