



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

Edição Nº 78

**BOLETIM HIDROLÓGICO
NACIONAL**

22/02/2008

I-SITUAÇÃO PREVALECENTE

Nas últimas 48 horas o País registou precipitação fraca, entretanto a região costeira das províncias de Nampula e Cabo Delgado registou precipitação intensa, sendo 153mm na Ilha de Moçambique e 24.1mm em Pemba. Nos países vizinhos continua a regista-se abrandamento da precipitação.

Face ao abrandamento da precipitação, as bacias hidrográficas do Búzi, Licungo e Save estão abaixo de alerta e mantém a tendência generalizada de diminuição significativa do volume de escoamentos, enquanto que as bacias de Zambeze e Púngoe mantêm-se acima de alerta e a baixar lentamente.

As bacias hidrográficas da região Norte do País registam oscilações dos níveis hidrométricos mas com tendência de estabilização, sendo que as inundações ribeirinhas no rio Lugenda em Mandimba, rio Montepuez em Montepuez, rio Melúli em Angoche, rio Messalo em Macomia e Muidumbe, tendem a normalizar lentamente.

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 continua a incrementar o volume de armazenamento, sendo que na últimas 24 horas as descargas baixaram para **1850m³/s**. Nas restantes barragens do País não continuam a registar um incremento normal dos níveis.

III-PREVISÃO

Para as próximas 48 horas, prevê-se que as bacias hidrográficas do Save, Búzi e Licungo continuem a registar uma redução significativa do volume de escoamentos, enquanto que nas bacias hidrográficas do Zambeze e Púngoe se prevê que a redução dos níveis nas estações mais a jusante continue lenta.

Na região Norte do País, as bacias de Lugenda, Montepuez, Melúli e Messalo continuarão a registar estabilização dos níveis hidrométricos, sendo que as inundações ribeirinhas que se verificam em Mandimba, Montepuez, Angoche, Macomia e Muidumbe poderão baixar ligeiramente.

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)

Página 1

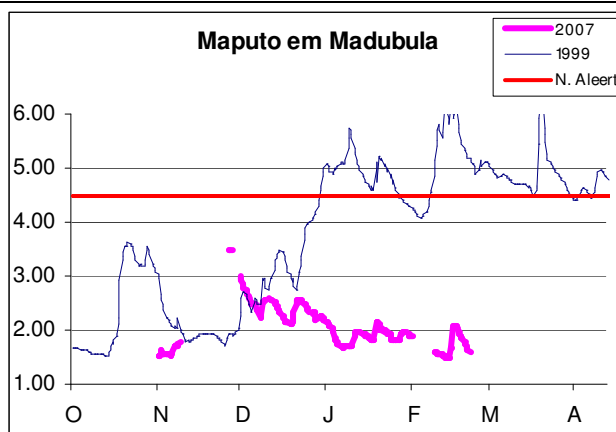
Estação	Dia	Horas	Nível (m)	Precipitação (mm)	Nível de alerta (m)	Observações
BACIA DO ZAMBEZE						
Rio Zambeze (Zumbo)	20/02/08	06:00	4.42	0.0	5.00	
	21/02/08	06:00	4.36	5.8		
	22/02/08	06:00	4.06	0.0		
Rio Zambeze (Tete)	20/02/08	06:00	3.44	14.2	5.00	
	21/02/08	06:00	3.22	15.5		
	22/02/08	06:00	3.19	0.0		
Rio Zambeze (Mutarara)	20/02/08	06:00	5.00	0.0	5.00	
	21/02/08	06:00	5.00	0.0		
	22/02/08	06:00	5.00	0.0		
Rio Zambeze (Caia)	20/02/08	06:00	6.02	7.5	5.00	
	21/02/08	06:00	5.89	0.0		
	22/02/08	06:00	5.79	0.0		
Rio Zambeze (Marromeu)	20/02/08	06:00	a)	0.0	4.75	a) Escala de 5 a 7m danificada pelo batelão, entretanto, regista-se uma diminuição do nível.
	21/02/08	06:00	a)	0.0		
	22/02/08	06:00	a)	0.0		
Revúbue Tete 302	20/02/08	06:00	2.81	10.5	4.00	
	21/02/08	06:00	2.76	2.1		
	22/02/08	06:00	2.94	0.0		
Rio Chire (Megaza)	20/02/08	06:00	7.75	0.0		
	21/02/08	06:00	7.75	2.3		
	22/02/08	06:00	7.74	0.0		
BACIA DO RIO BUZI						
Rio Búzi (Goonda)	20/02/08	06:00	2.95	0.0	5.00	(-) S/Informação
	21/02/08	06:00	2.93	0.0		
	22/02/08	06:00	2.94	0.5		
Rio Lucite (Dombe)	20/02/08	06:00	2.60	38.2	5.50	
	21/02/08	06:00	2.59	0.0		
	22/02/08	06:00	2.55	0.0		
BACIA DO PÚNGUÊ						
Rio Púnguè (Púnguè Sul)	20/02/08	06:00	4.23	7.4	6.50	
	21/02/08	06:00	4.36	0.0		
	22/02/08	09:00	4.54	0.0		
Rio Nhazónia (Nhazónia)	20/02/08	06:00	3.41	29.7		
	21/02/08	06:00	3.48	0.0		
	22/02/08	09:00	3.46	0.0		
Rio Púnguè (Mafambisse)	20/02/08	06:00	6.61	(S/P)	6.00	(S/P) Sem Pluviómetro
	21/02/08	06:00	6.55	(S/P)		
	22/02/08	06:00	6.46	(S/P)		
BACIA DO RIO SAVE						
Rio Save (V. F.Save)	20/02/08	06:00	b)		5.50	b) Escala assoreada devido a sedimentos transportados pela corrente das águas.
	21/02/08	06:00	b)			
	22/02/08	06:00	b)			
Rio Save (Massangena)	20/02/08	06:00	2.33	18.0		(-) S/Informação
	21/02/08	06:00	-	-		
	22/02/08	06:00	-	-		
Rio Nhanombe (Maxixe- EN1)	20/02/08	07:00	1.97	2.8	2.90	
	21/02/08	07:00	1.97	6.5		
	22/02/08	07:00	1.95	0.0		
BACIA DO RIO MUTAMBA						
Rio Mutamba (Jangamo)	20/02/08	07:00	3.16	10.0	3.80	
	21/02/08	07:00	3.17	2.6		
	22/02/08	07:00	3.14	1.6		

BACIA DO LIMPOPO						
Rio Limpopo (Combomune)	20/02/08	07:00	3.51	0.0	4.50	
	21/02/08	07:00	3.49	0.0		
	22/02/08	07:00	3.41			
Rio Limpopo (Chókwè)	20/02/08	07:00	2.04	0.0	5.00	
	21/02/08	07:00	2.05	0.0		
	22/02/08	07:00	2.04	0.0		
Rio Limpopo (Xai-Xai)	20/02/08	07:00	2.40	0.0	4.30	
	21/02/08	07:00	2.59	0.0		
	22/02/08	07:00	2.78	0.0		
BACIA DO INCOMATI						
Rio Incomati (Res. Garcia)	20/02/08	08:00	2.29	0.0	5.00	
	21/02/08	08:00	2.18	0.0		
	22/02/08	08:00	2.10	0.0		
Rio Incomati (Magude)	20/02/08	07:00	2.29	1.3	5.00	
	21/02/08	07:00	2.35	0.0		
	22/02/08	07:00	2.41	1.1		
BACIA DE UMBELUZI						
Rio Umbeluzi (Goba)	20/02/08	07:00	2.33	13.5	3.00	
	21/02/08	07:00	2.34	0.0		
	22/02/08	07:00	2.29	0.0		
BACIA DO RIO MAPUTO						
Rio Maputo (Madubula)	20/02/08	07:00	1.79	0.0	4.50	
	21/02/08	07:00	1.69	0.0		
	22/02/08	07:00	1.61	0.0		
BACIA DO LICUNGO						
Rio Licungo (Gurué)	20/02/08	07:00	1.86	0.0	3.50	
	21/02/08	07:00	1.88	34.5		
	22/02/08	07:00	1.80	4.0		
Rio Licungo (Mocuba)	20/02/08	06:00	4.84	0.0	6.00	
	21/02/08	06:00	4.88	48.5		
	22/02/08	06:00	4.87	9.7		
BACIA DE MONTEPUEZ						
Rio Montepuez	20/02/08	07:00	4.00	50.1		
	21/02/08	07:00	4.10	0.0		
	22/02/08	07:00	4.07	3.6		

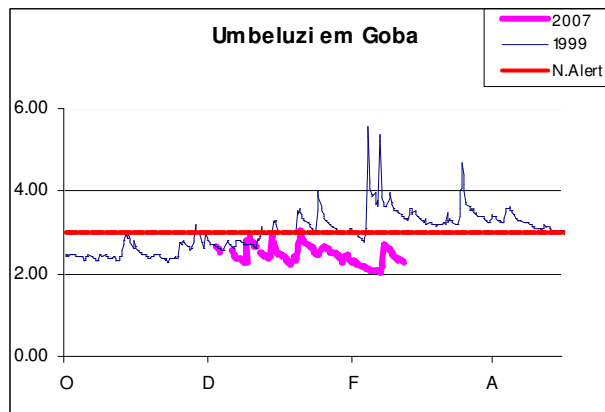
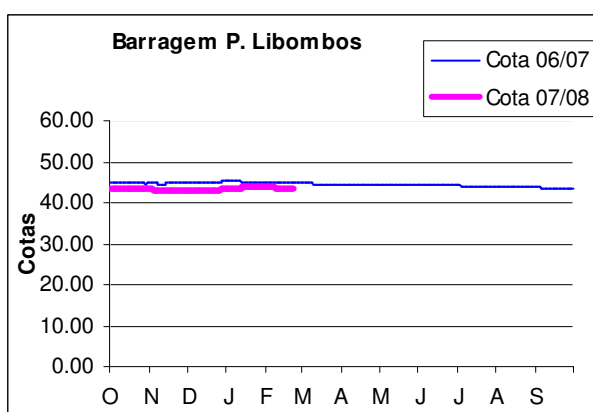
ENCHIMENTO DAS PRINCIPAIS BARRAGENS

Barragem	Data	Cota (m)	% de Enchimento	Caudal Descarregado (m ³ /s)	Observações
HCB	20/02/08	323.63	70.15	1894.6	
	21/02/08	323.72	70.49	1848.5	
Massingir	21/02/08	120.66	77.72	96.05	
	22/02/08	120.66	77.72	96.05	
Corrumana	21/02/08	104.63	56.96	4.47	
	22/02/08	104.64	57.02	4.52	
P. Libombos	21/02/08	43.59	68.42	2.95	
	22/02/08	43.58	68.34	2.95	
Chicamba	21/02/08	621.61	80.27	90.0	Descargas do Açude de Mavuzi para a Bacia do Rio Búzi
	22/02/08	621.60	80.21	103.0	

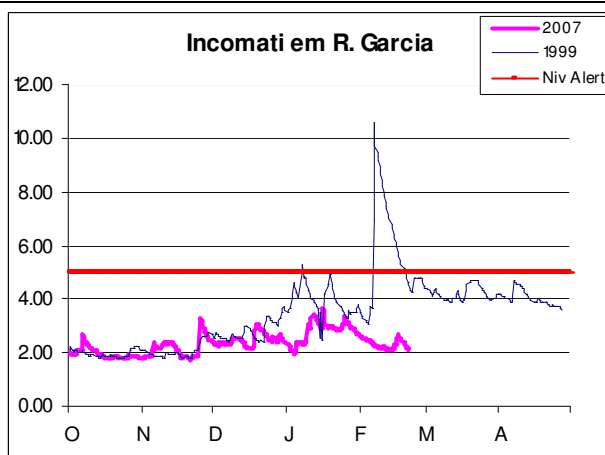
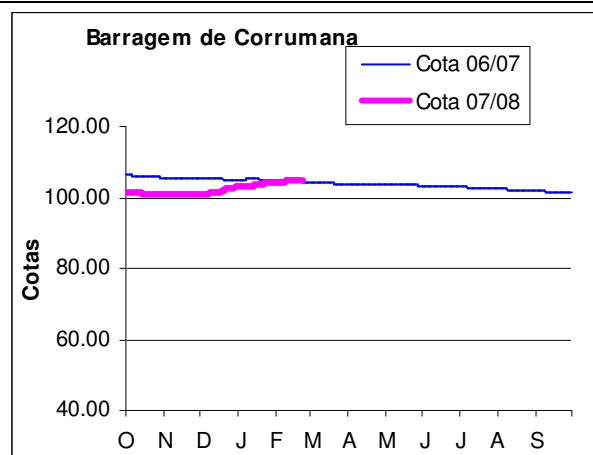
BACIA DO RIO MAPUTO



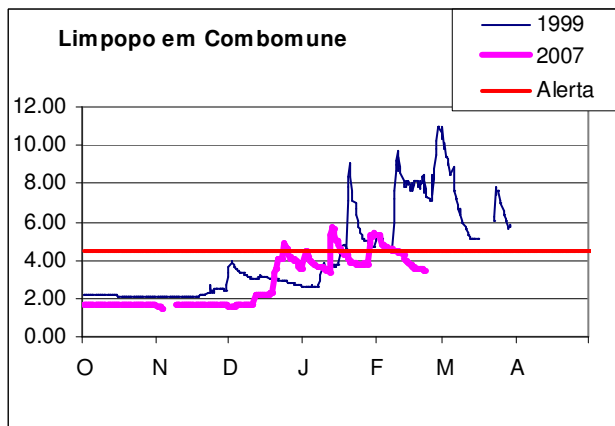
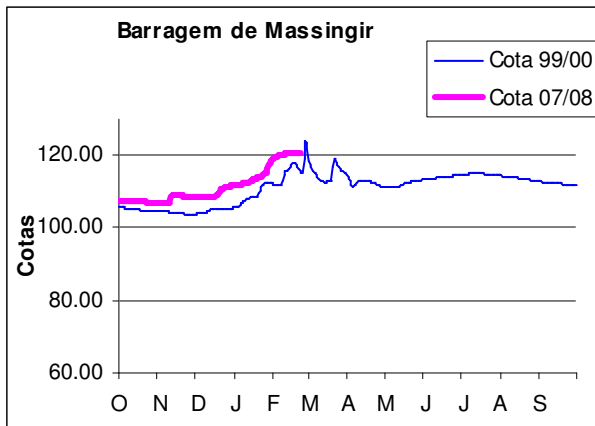
BACIA DO RIO UMBELUZI



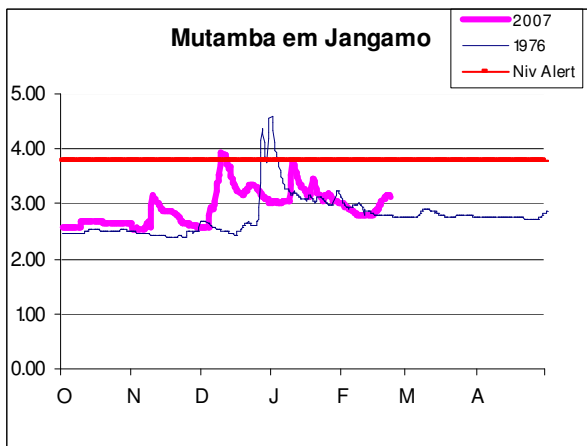
BACIA DO RIO INCOMATI



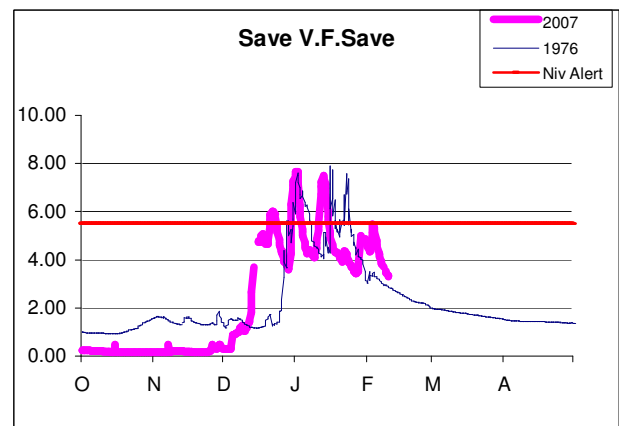
BACIA DO RIO LIMPOPO



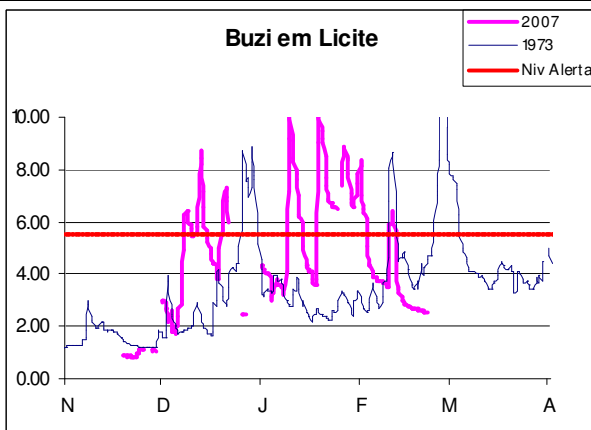
BACIA DO RIO MUTAMBA



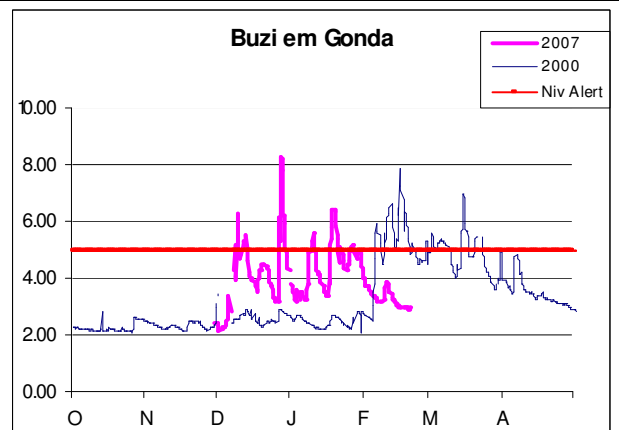
BACIA DO RIO SAVE



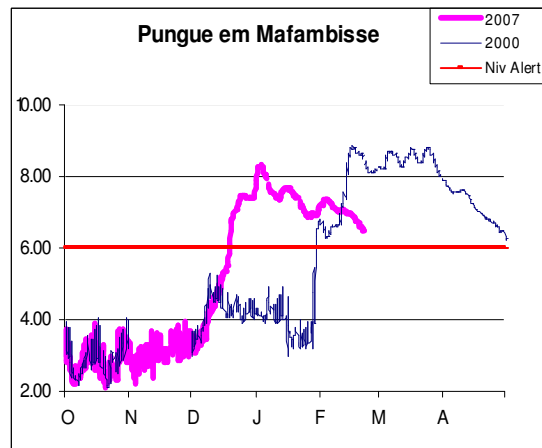
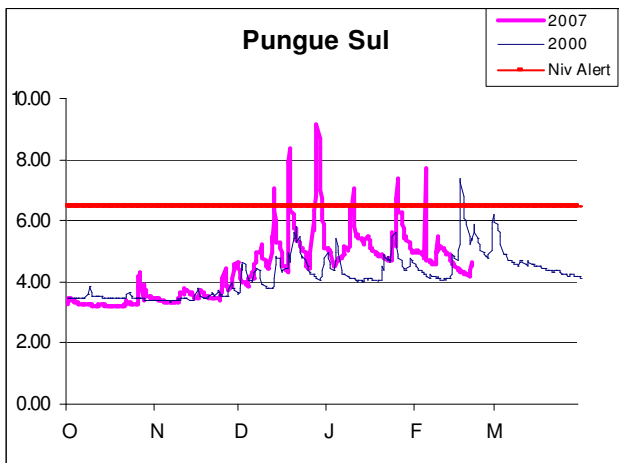
BACIA DO RIO BUZI



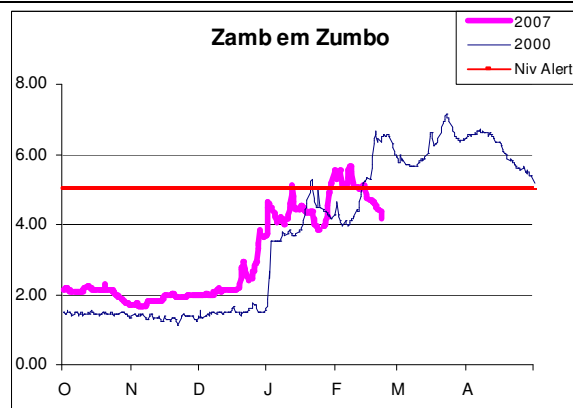
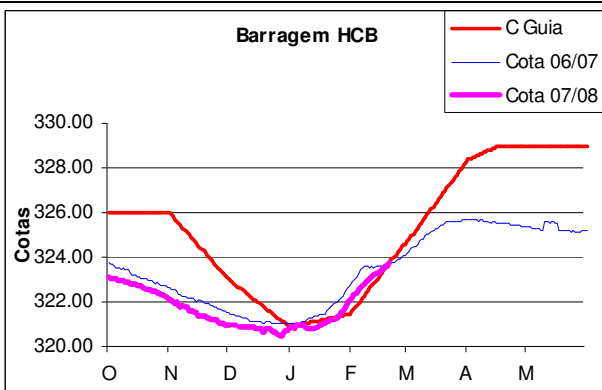
BACIA DO RIO BUZI



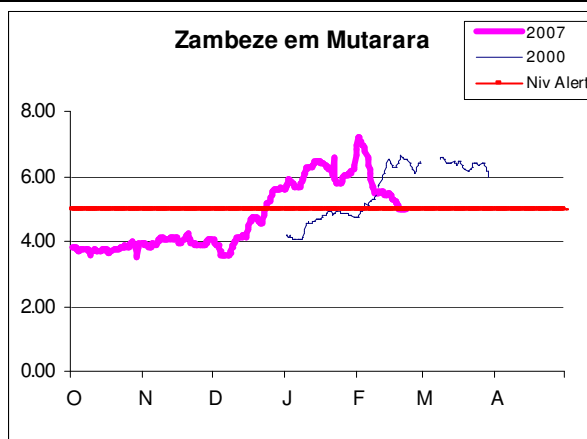
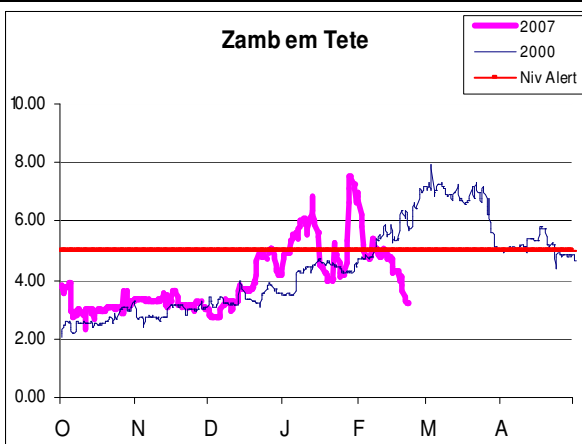
BACIA DO RIO PÚNGOË



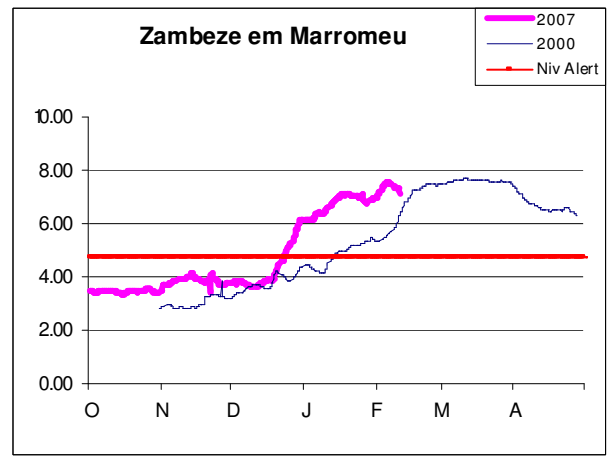
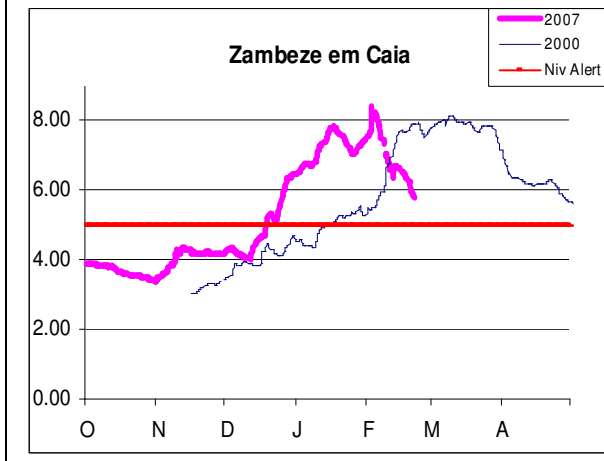
BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO LICUNGO

