



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

Edição Nº 89

**BOLETIM HIDROLÓGICO
NACIONAL**

06/03/2008

I-SITUAÇÃO PREVALECENTE

Nas últimas 48 horas o País continuou a registar um abrandamento de precipitação, situação semelhante registou-se nos países vizinhos.

Face a esta situação, as bacias hidrográficas da região Centro do país, apresentam uma tendência de diminuição significativa do volume de escoamento, estando abaixo do nível de alerta. Entretanto, o rio Licungo regista uma pequena oscilação dos níveis hidrométricos, com tendência a subir devido a precipitação ocorrida a montante.

As bacias hidrográficas da região Norte do País, registam oscilações dos níveis hidrométricos mas com tendência a estabilizar. Assim sendo, as inundações nas zonas ribeirinhas aos rios Lugenda em Mandimba, Montepuez em Montepuez, Melúli em Angoche e Messalo em Macomia e Muidumbe, registam melhorias significativas.

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

II-ENCHIMENTO DAS PRINCIPAIS ALBUFEIRAS

Nas últimas 48 horas, todas as principais barragens do País, continuaram a registar um ligeiro aumento dos níveis de armazenamento.

Na bacia do Zambeze, a albufeira de Cahora Bassa, mantém as descargas de cerca de **1800m³/s.**

III-PREVISÃO

Para as próximas 48 horas, prevê-se que as bacias hidrográficas de todo o país, continuem a registar uma redução significativa do volume de escoamento, como resultado do abrandamento da precipitação.

Na região Norte do país, as bacias de Lugenda, Montepuez e Messalo continuarão a registar pequenas oscilações com tendência de baixar, sendo que as inundações ribeirinhas que se verificam em Mandimba, Montepuez, Macomia e Muidumbe poderão continuar a diminuir em extensão.

Nas restantes bacias do País, prevê-se que a situação hidrológica se mantenha estável.

Devido ao facto de continuarmos ainda no período chuvoso, continua-se 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

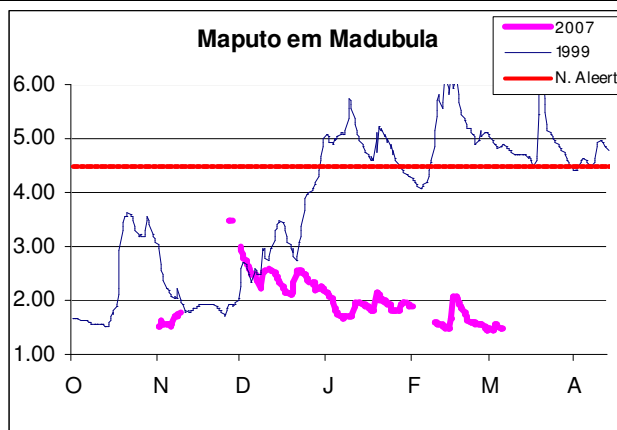
Estação	Dia	Horas	Nível (m)	Precipitação (mm)	Nível de alerta (m)	Observações
BACIA DO ZAMBEZE						
Rio Zambeze (Zumbo)	04/03/08	06:00	3.77	13.5	5.00	
	05/03/08	06:00	3.76	0.0		
	06/03/08	06:00	3.80	0.0		
Rio Zambeze (Tete)	04/03/08	06:00	2.99	0.0	5.00	
	05/03/08	06:00	2.90	0.0		
	06/03/08	06:00	2.87	0.0		
Rio Zambeze (Mutarara)	04/03/08	06:00	a)	0.0	5.00	a) Escala inclinada, mas o nível está abaixo de 5m.
	05/03/08	06:00	a)	0.0		
	06/03/08	06:00	4.15	0.0		
Rio Zambeze (Caia)	04/03/08	06:00	4.85	40.0	5.00	
	05/03/08	06:00	4.75	0.0		
	06/03/08	06:00	4.70	0.0		
Rio Zambeze (Marromeu)	04/03/08	06:00	4.47	0.0	4.75	
	05/03/08	06:00	4.26	0.0		
	06/03/08	06:00	4.19	0.0		
Revúbue Tete 302	04/03/08	06:00	2.98	0.0	4.00	
	05/03/08	06:00	2.73	0.0		
	06/03/08	06:00	2.64	0.0		
Rio Chire (Megaza)	04/03/08	06:00	7.66	4.7		
	05/03/08	06:00	7.67	4.3		
	06/03/08	06:00	7.68	0.0		
BACIA DO RIO BUZI						
Rio Búzi (Goonda)	04/03/08	06:00	2.65	0.0	5.50	
	05/03/08	06:00	2.65	10.5		
	06/03/08	06:00	-	-		
Rio Lucite (Dombe)	04/03/08	06:00	2.46	38.2	5.50	
	05/03/08	06:00	2.45	0.0		
	06/03/08	06:00	2.43	0.5		
BACIA DO PUNGUÊ						
Rio Púngoè (Púngoè Sul)	04/03/08	06:00	4.35	0.0	6.50	
	05/03/08	06:00	4.34	0.0		
	06/03/08	09:00	4.37	0.0		
Rio Nhazónia (Nhazónia)	04/03/08	06:00	3.09	0.0		
	05/03/08	06:00	3.26	0.0		
	06/03/08	09:00	3.17	0.0		
Rio Púngoè (Mafambise)	04/03/08	06:00	5.33	(S/P)	6.00	(S/P) Sem Pluviómetro
	05/03/08	06:00	5.37	(S/P)		
	06/03/08	06:00	3.39	(S/P)		
BACIA DO RIO SAVE						
Rio Save (V. F.Save)	04/03/08	06:00	b)		5.50	b) Escala assoreada devido a sedimentos transportados pela corrente das águas.
	05/03/08	06:00	b)			
	06/03/08	06:00	b)			
Rio Save (Massangena)	04/03/08	06:00	-	-		(-) S/Informação
	05/03/08	06:00	-	-		
	06/03/08	06:00	-	-		
Rio Nhanombe (Maxixe- EN1)	04/03/08	07:00	1.75	0.0	2.90	
	05/03/08	07:00	1.74	0.0		
	06/03/08	07:00	1.73	0.0		
BACIA DO RIO MUTAMBA						
Rio Mutamba (Jangamo)	04/03/08	07:00	2.76	0.0	3.80	
	05/03/08	07:00	2.74	0.0		
	06/03/08	07:00	2.73	1.5		

BACIA DO LIMPOPO						
Rio Limpopo (Combomune)	04/03/08	07:00	3.00	0.0	4.50	
	05/03/08	07:00	2.99	0.0		
	06/03/08	07:00	3.04	0.0		
Rio Limpopo (Chókwe)	04/03/08	07:00	1.56	0.0	5.00	* níveis abaixo de 1.40 metros
	05/03/08	07:00	1.40	0.0		
	06/03/08	07:00	*	0.0		
Rio Limpopo (Xai-Xai)	04/03/08	07:00	1.95	0.0	4.30	
	05/03/08	07:00	1.40	0.0		
	06/03/08	07:00	1.40	0.0		
BACIA DO INCOMATI						
Rio Incomati (Res. Garcia)	04/03/08	08:00	2.51	0.0	5.00	
	05/03/08	08:00	2.37	0.0		
	06/03/08	08:00	2.22	0.0		
Rio Incomati (Magude)	04/03/08	07:00	2.16	0.0	5.00	
	05/03/08	07:00	2.20	20.9		
	06/03/08	07:00	2.26	0.0		
BACIA DE UMBELUZI						
Rio Umbeluzi (Goba)	04/03/08	07:00	2.13	0.0	3.00	
	05/03/08	07:00	2.14	0.0		
	06/03/08	07:00	2.28	0.0		
BACIA DO RIO MAPUTO						
Rio Maputo (Madubula)	04/03/08	07:00	1.55	0.0	4.50	
	05/03/08	07:00	1.50	0.0		
	06/03/08	07:00	1.47	0.7		
BACIA DO LICUNGO						
Rio Licungo (Gurué)	04/03/08	07:00	1.78	25.6	3.50	
	05/03/08	07:00	2.04	45.6		
	06/03/08	07:00	2.38	70.8		
Rio Licungo (Mocuba)	04/03/08	06:00	4.93	0.0	6.00	
	05/03/08	06:00	4.96	1.0		
	06/03/08	06:00	5.10	2.0		
BACIA DE MONTEPUEZ						
Rio Montepuez	04/03/08	07:00	3.27	19.2		
	05/03/08	07:00	3.25	3.4		
	06/03/08	07:00	3.10	5.7		

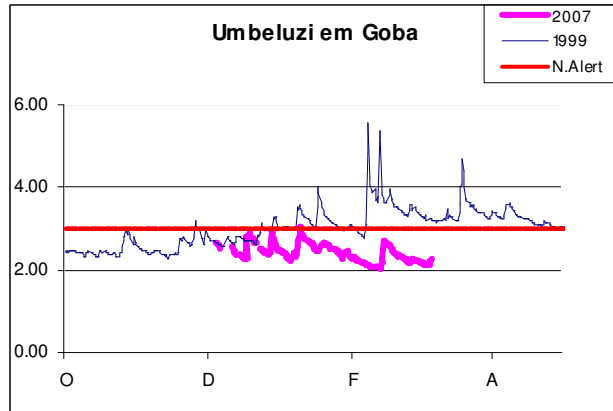
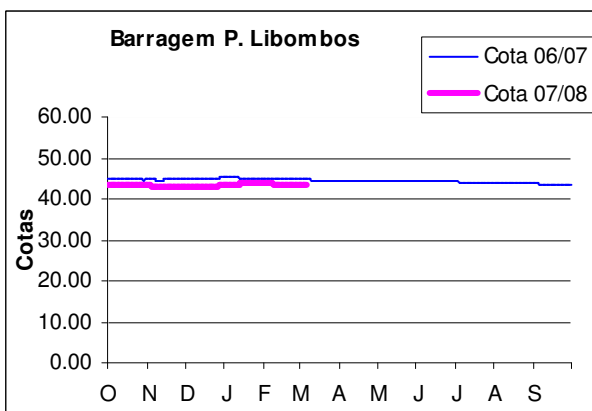
ENCHIMENTO DAS PRINCIPAIS BARRAGENS

Barragem	Data	Cota (m)	% de Enchimento	Caudal Descarregado (m ³ /s)	Observações
HCB	04/03/08	324.36	72.97	1792.4	Fecho total de descarregadores.
	05/03/08	324.44	73.29	1775.6	
Massingir	05/03/08	120.86	78.71	c)	
	06/03/08	120.87	78.76	c)	
Corrumana	05/03/08	104.68	57.25	4.51	
	06/03/08	104.68	57.25	4.49	
P. Libombos	05/03/08	43.46	67.37	2.94	
	06/03/08	43.45	67.29	2.94	
Chicamba	05/03/08	-	-	-	(-) S/Informação
	06/03/08	-	-	-	

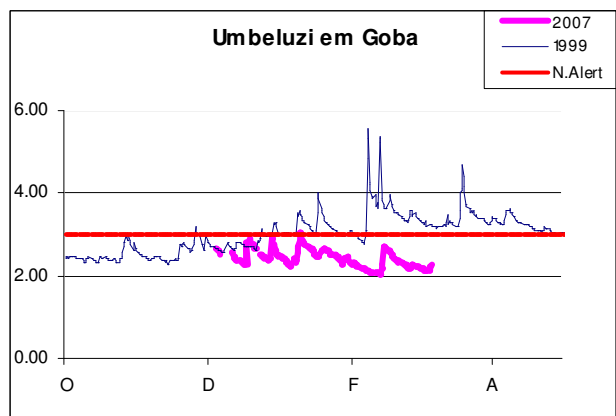
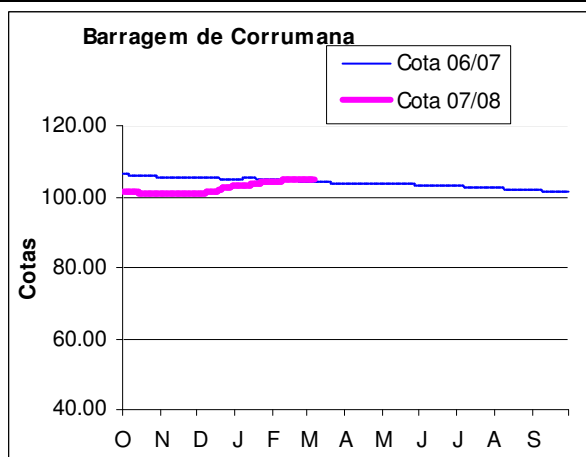
BACIA DO RIO MAPUTO



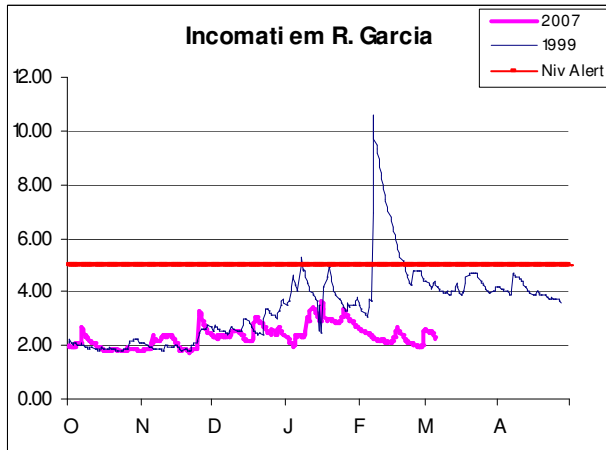
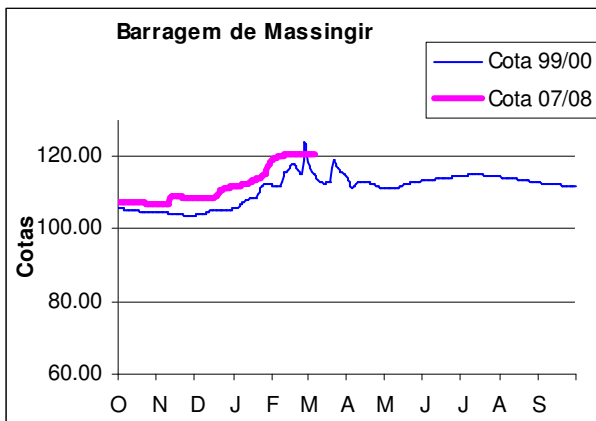
BACIA DO RIO UMBELUZI



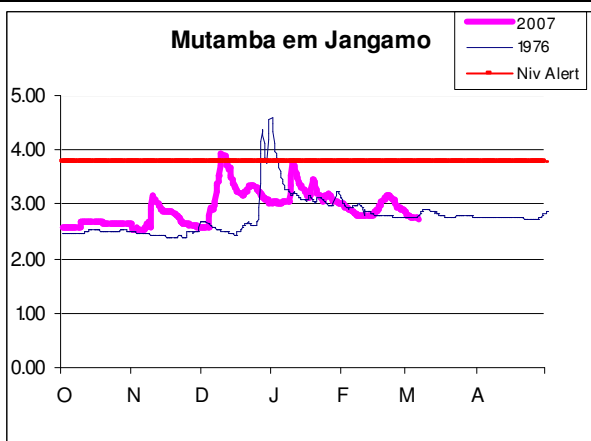
BACIA DO RIO INCOMATI



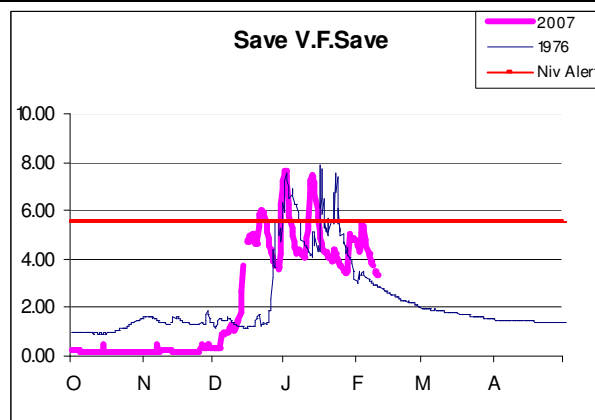
BACIA DO RIO LIMPOPO



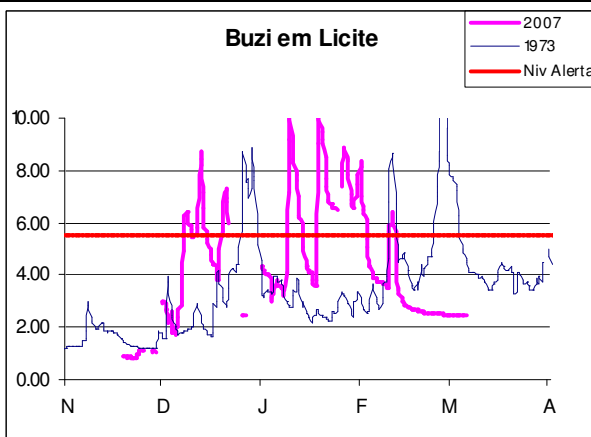
BACIA DO RIO MUTAMBA



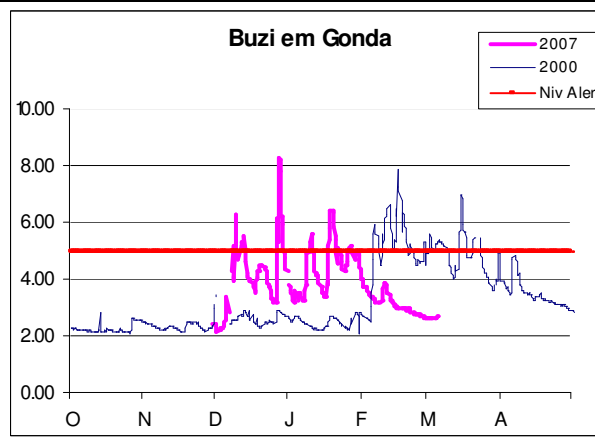
BACIA DO RIO SAVE



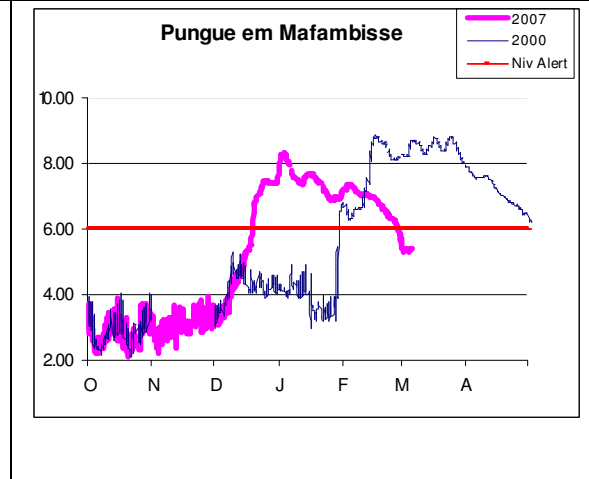
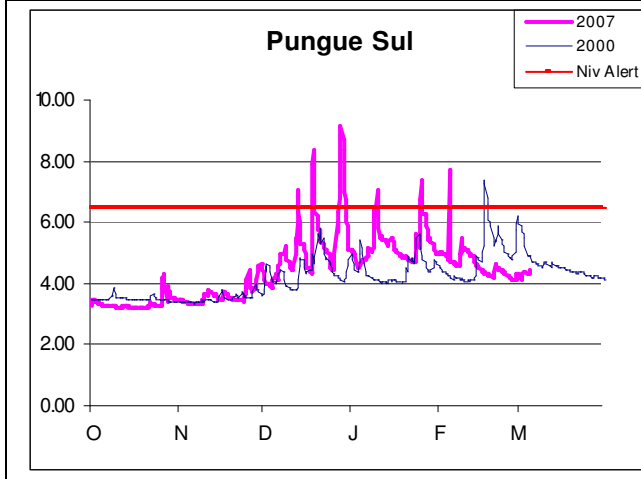
BACIA DO RIO BUZI



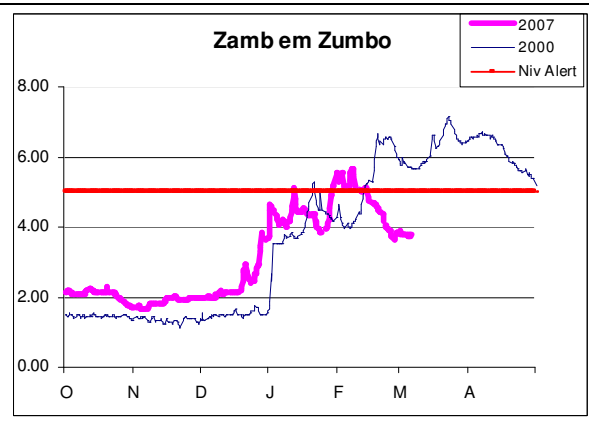
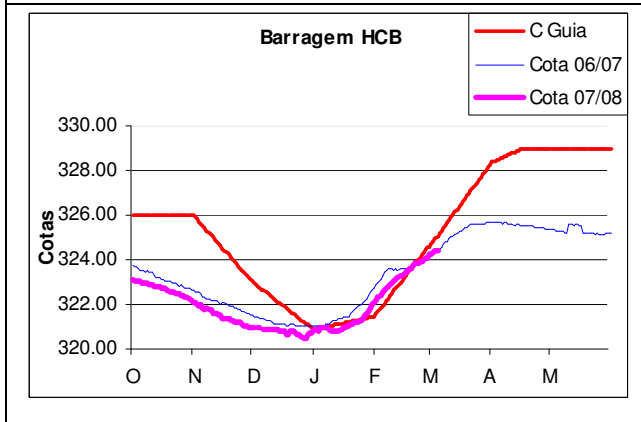
BACIA DO RIO BUZI



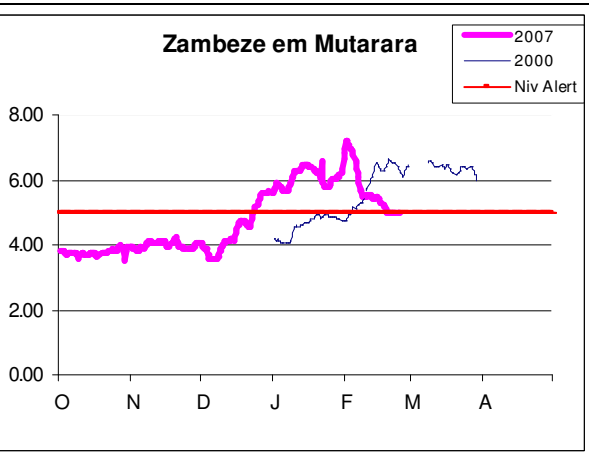
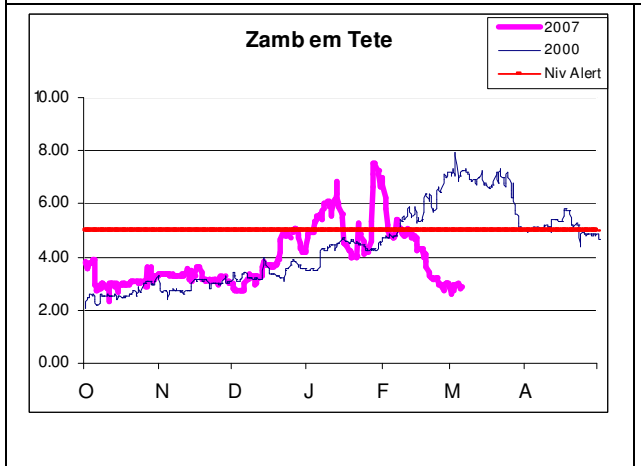
BACIA DO RIO PÚNGOË



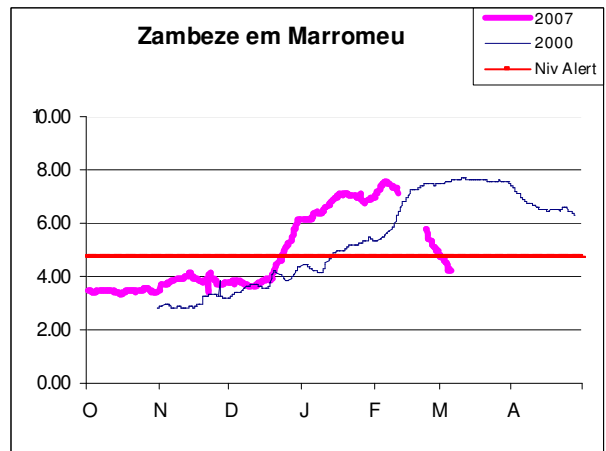
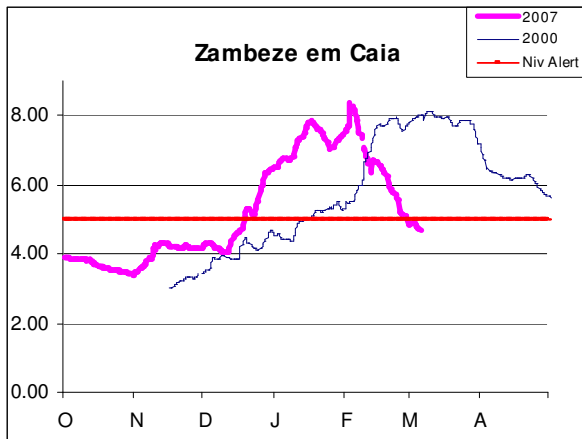
BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO ZAMBEZE



BACIA DO RIO LICUNGO

