



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

Edição Nº 76

**BOLETIM HIDROLÓGICO  
NACIONAL**

20/02/2008

**I-SITUAÇÃO PREVALECENTE**

Nas últimas 48 horas o País registou precipitação fraca a moderada, sendo: Pemba 40.1mm, Montepuez 50.1mm, Lichinga 10.8mm, Quelimane 18.9mm, Chimoio 49.4mm, 38.2mm em Dombe na bacia do Búzi, 17.8mm em Caia, 14.2mm em Tete, 10.5mm em Revubué na bacia do Zambeze. Nos países vizinhos, nomeadamente Zâmbia, Zimbabwe, Tanzânia e Malawi, continua a registar-se abrandamento da precipitação.

As bacias hidrográficas da região Centro do País, nomeadamente Zambeze, Búzi, Púngoè, Save e Licungo mantêm a tendência generalizada de diminuição significativa do volume de escoamentos, enquanto que no rio Zambeze e Púngoè o nível hidrométrico continua a baixar ligeiramente.

**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, não obstante o registo de chuvas na região.**

Nas restantes bacias hidrográficas do País a situação mantêm-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 dia 20/02/08 voltou a baixar as descargas para cerca de **2000m<sup>3</sup>/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)*

Página 1

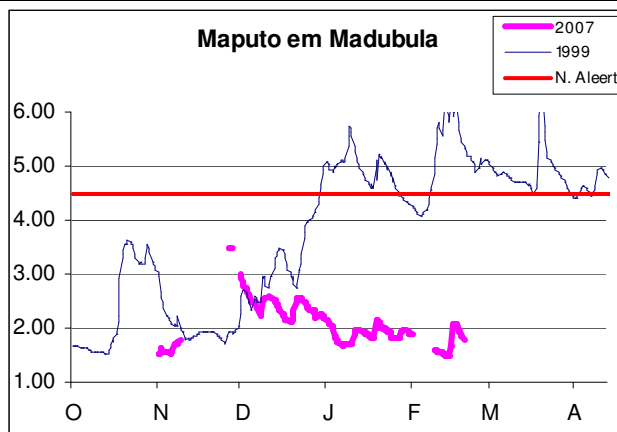
Estação	Dia	Horas	Nível (m)	Precipitação (mm)	Nível de alerta (m)	Observações
<b>BACIA DO ZAMBEZE</b>						
Rio Zambeze (Zumbo)	18/02/08	06:00	4.62	0.0	5.00	
	19/02/08	06:00	4.53	0.0		
	20/02/08	06:00	4.42	0.0		
Rio Zambeze (Tete)	18/02/08	06:00	4.04	0.0	5.00	
	19/02/08	06:00	4.08	0.0		
	20/02/08	06:00	3.44	14.2		
Rio Zambeze (Mutarara)	18/02/08	06:00	5.10	0.0	5.00	
	19/02/08	06:00	5.00	0.0		
	20/02/08	06:00	5.00	0.0		
Rio Zambeze (Caia)	18/02/08	06:00	6.38	35.0	5.00	
	19/02/08	06:00	6.25	10.3		
	20/02/08	06:00	6.02	7.5		
Rio Zambeze (Marromeu)	18/02/08	06:00	a)	0.0	4.75	a) Escala de 5 a 7m danificada pelo batelão, entretanto, regista-se uma diminuição do nível.
	19/02/08	06:00	a)	0.0		
	20/02/08	06:00	a)	0.0		
Revúbue Tete 302	18/02/08	06:00	2.74	0.0	4.00	
	19/02/08	06:00	2.76	0.0		
	20/02/08	06:00	2.81	10.5		
Rio Chire (Megaza)	18/02/08	06:00	7.78	0.0		
	19/02/08	06:00	7.77	0.0		
	20/02/08	06:00	-	-		
<b>BACIA DO RIO BUZI</b>						
Rio Búzi (Goonda)	18/02/08	06:00	2.99	0.0	5.00	(-) S/Informação
	19/02/08	06:00	2.95	0.0		
	20/02/08	06:00	2.95	0.0		
Rio Lucite (Dombe)	18/02/08	06:00	2.70	0.0	5.50	
	19/02/08	06:00	2.67	0.0		
	20/02/08	06:00	2.60	38.2		
<b>BACIA DO PUNGUÊ</b>						
Rio Púngoè (Púngoè Sul)	18/02/08	06:00	4.33	0.0	6.50	
	19/02/08	06:00	4.27	0.0		
	20/02/08	09:00	4.23	-		
Rio Nhazónia (Nhazónia)	18/02/08	06:00	3.41	0.0		
	19/02/08	06:00	3.36	0.0		
	20/02/08	09:00	3.41	7.4		
Rio Púngoè (Mafambisse)	18/02/08	06:00	6.82	(S/P)	6.00	(S/P) Sem Pluviómetro
	19/02/08	06:00	6.70	(S/P)		
	20/02/08	06:00	6.61	(S/P)		
<b>BACIA DO RIO SAVE</b>						
Rio Save (V. F.Save)	18/02/08	06:00	b)		5.50	b) Escala assoreada devido a sedimentos transportados pela corrente das águas.
	19/02/08	06:00	b)			
	20/02/08	06:00	b)			
Rio Save (Massangena)	18/02/08	06:00	2.38	0.0		(-) S/Informação
	19/02/08	06:00	-	-		
	20/02/08	06:00	-	-		
Rio Nhanombe (Maxixe- EN1)	18/02/08	07:00	1.99	2.2	2.90	
	19/02/08	07:00	1.98	3.7		
	20/02/08	07:00	1.97	2.8		
<b>BACIA DO RIO MUTAMBA</b>						
Rio Mutamba (Jangamo)	18/02/08	07:00	2.99	0.0	3.80	
	19/02/08	07:00	3.08	0.0		
	20/02/08	07:00	3.16	10.0		

BACIA DO LIMPOPO						
Rio Limpopo (Combomune)	18/02/08	07:00	3.57	0.0	4.50	
	19/02/08	07:00	3.56	0.0		
	20/02/08	07:00	3.51	0.0		
Rio Limpopo (Chókwè)	18/02/08	07:00	2.15	0.0	5.00	
	19/02/08	07:00	2.05	0.0		
	20/02/08	07:00	2.04	0.0		
Rio Limpopo (Xai-Xai)	18/02/08	07:00	1.40	0.0	4.30	
	19/02/08	07:00	2.50	2.1		
	20/02/08	07:00	2.40	0.0		
BACIA DO INCOMATI						
Rio Incomati (Res. Garcia)	18/02/08	08:00	2.61	0.0	5.00	
	19/02/08	08:00	2.43	0.0		
	20/02/08	08:00	2.29	0.0		
Rio Incomati (Magude)	18/02/08	07:00	2.29	0.0	5.00	
	19/02/08	07:00	2.29	0.0		
	20/02/08	07:00	2.29	1.3		
BACIA DE UMBELUZI						
Rio Umbeluzi (Goba)	18/02/08	07:00	2.42	0.0	3.00	
	19/02/08	07:00	2.39	0.0		
	20/02/08	07:00	2.33	13.5		
BACIA DO RIO MAPUTO						
Rio Maputo (Madubula)	18/02/08	07:00	1.98	0.0	4.50	
	19/02/08	07:00	1.88	0.0		
	20/02/08	07:00	1.79	0.0		
BACIA DO LICUNGO						
Rio Licungo (Gurué)	18/02/08	07:00	1.98	0.0	3.50	
	19/02/08	07:00	1.91	0.0		
	20/02/08	07:00	1.86	0.0		
Rio Licungo (Mocuba)	18/02/08	06:00	4.97	0.0	6.00	
	19/02/08	09:00	4.93	7.3		
	20/02/08	07:00	4.84	0.0		
BACIA DE MONTEPUEZ						
Rio Montepuez	18/02/08	07:00	3.47	18.0		
	19/02/08	07:00	4.28	133.8		
	20/02/08	07:00	4.00	50.1		

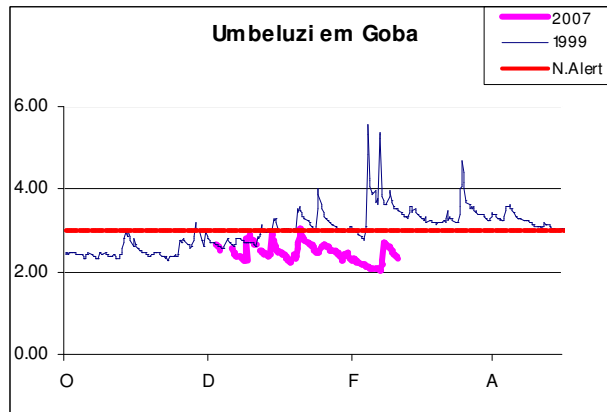
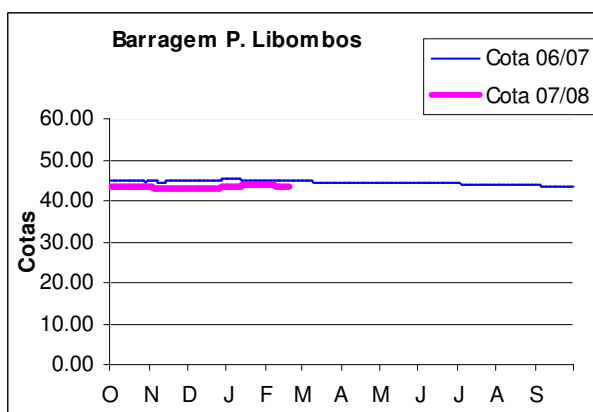
### ENCHIMENTO DAS PRINCIPAIS BARRAGENS

Barragem	Data	Cota (m)	% de Enchimento	Caudal Descarregado (m <sup>3</sup> /s)	Observações
HCB	18/02/08	323.49	69.61	2988.6	
	19/02/08	323.57	69.92	2031.10	
Massingir	19/02/08	120.68	77.82	96.05	
	20/02/08	120.66	77.72	96.05	
Corrumana	19/02/08	104.61	56.84	4.60	
	20/02/08	104.62	56.90	4.50	
P. Libombos	19/02/08	43.60	68.50	2.95	
	20/02/08	43.60	68.50	2.95	
Chicamba	19/02/08	621.62	80.32	86.3	Descargas do Açude de Mavuzi para a Bacia do Rio Búzi
	20/02/08	621.61	80.27	71.4	

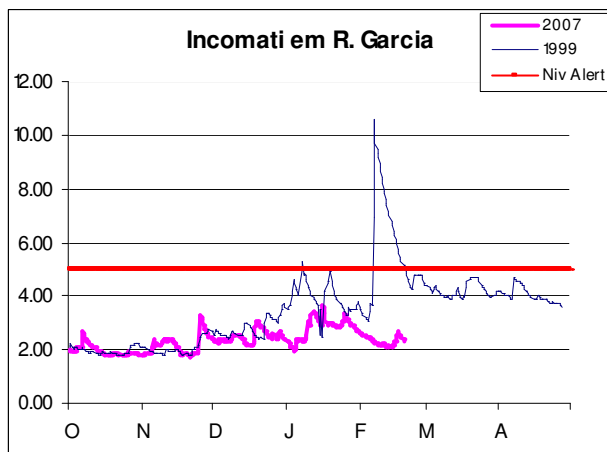
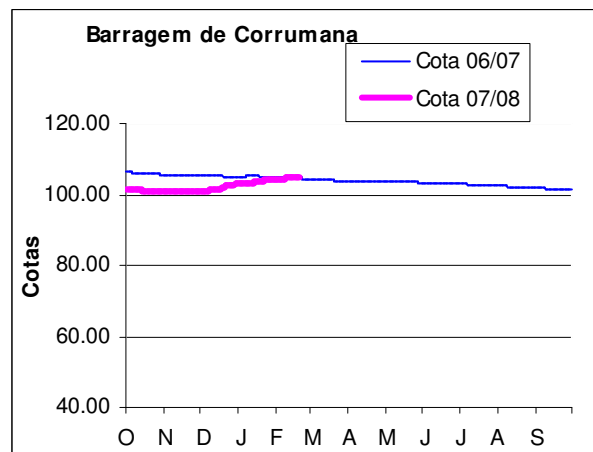
### BACIA DO RIO MAPUTO



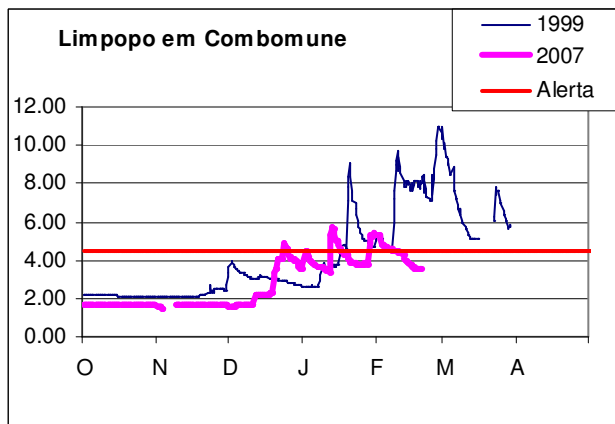
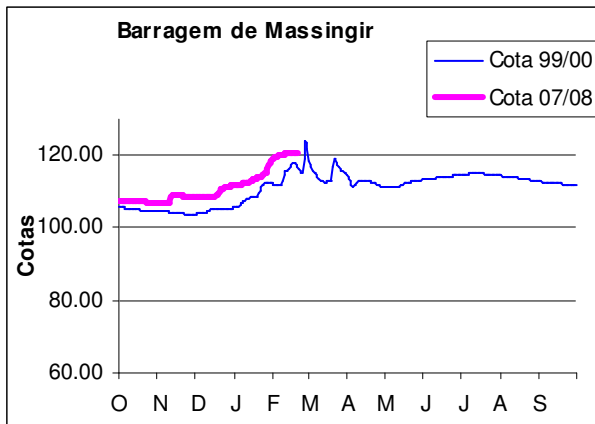
### BACIA DO RIO UMBELUZI



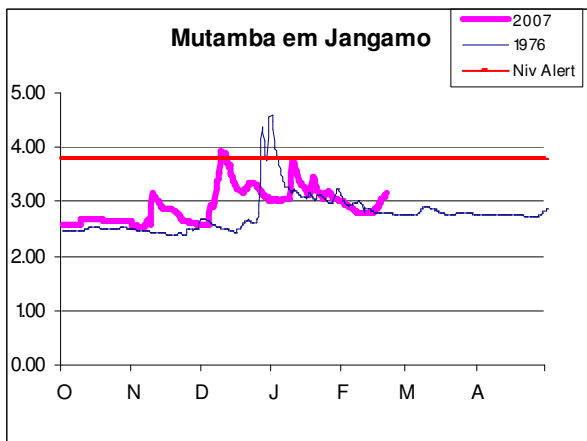
### BACIA DO RIO INCOMATI



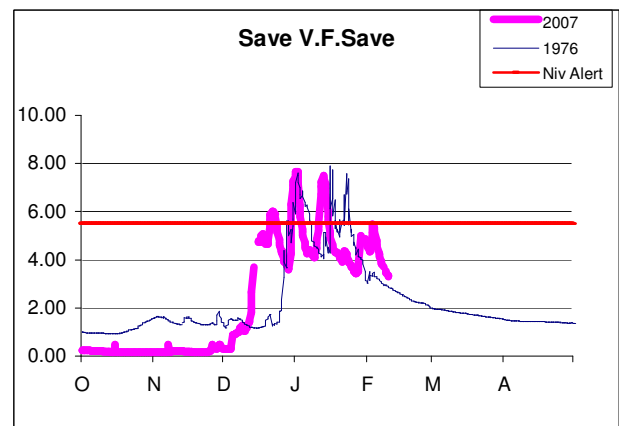
## BACIA DO RIO LIMPOPO



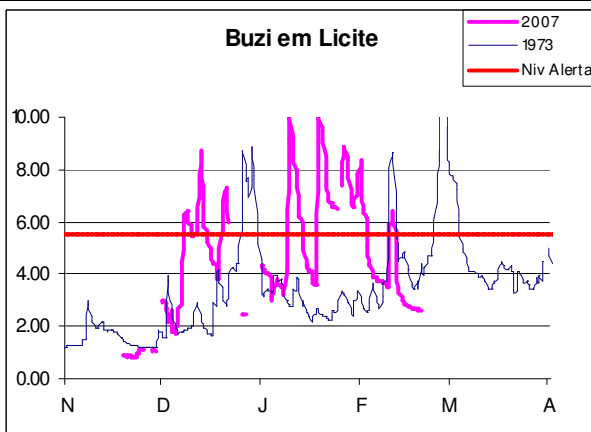
## BACIA DO RIO MUTAMBA



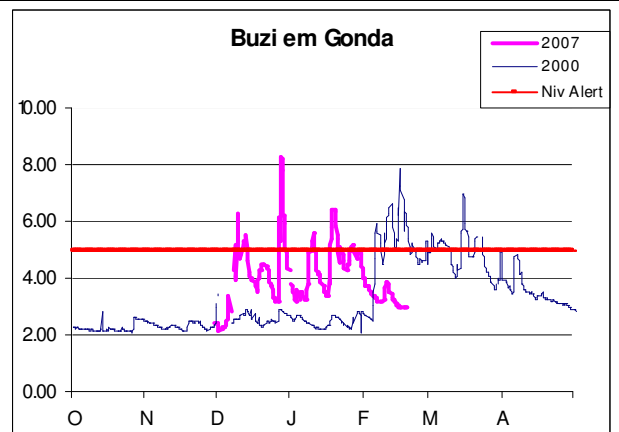
## BACIA DO RIO SAVE



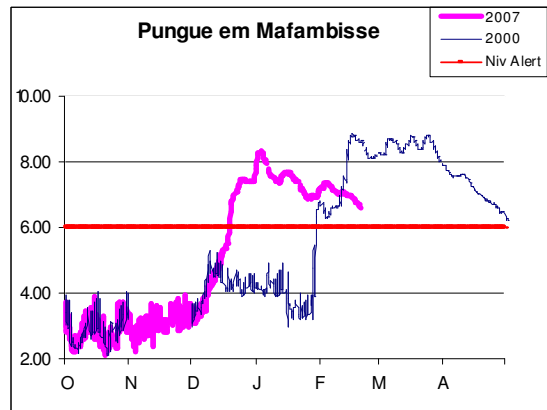
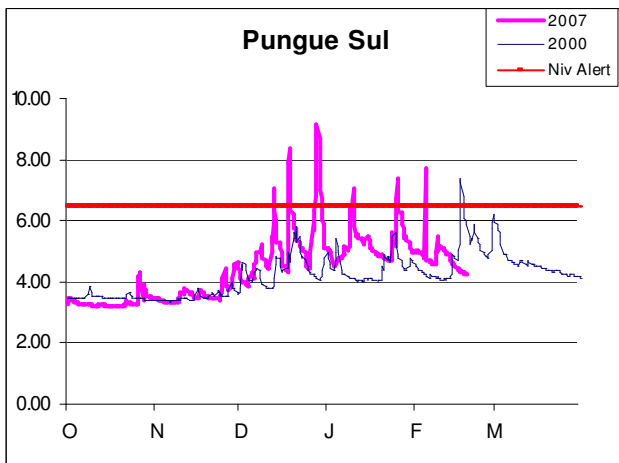
## BACIA DO RIO BUZI



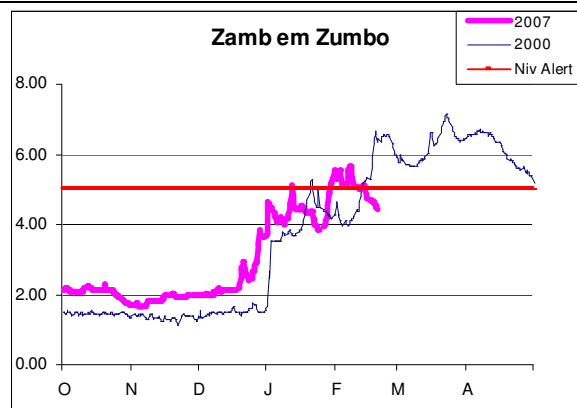
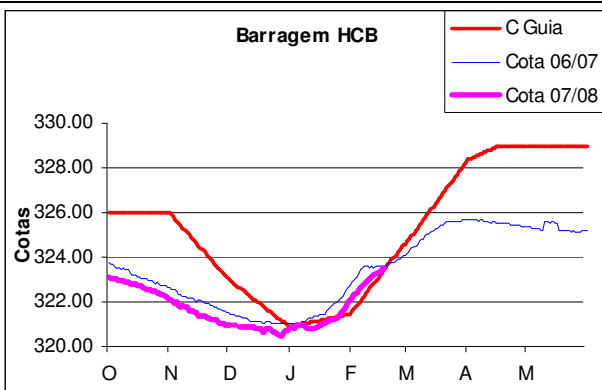
## BACIA DO RIO BUZI



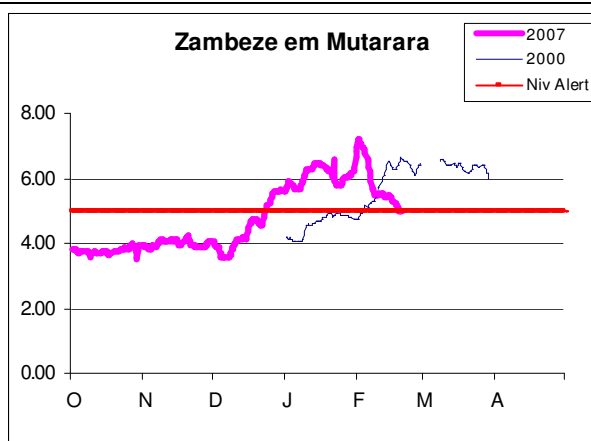
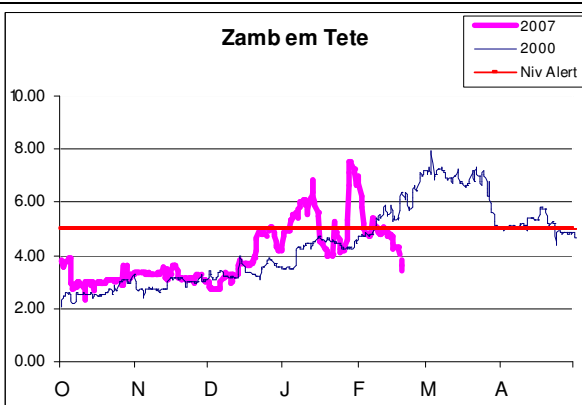
### BACIA DO RIO PÚNGOË



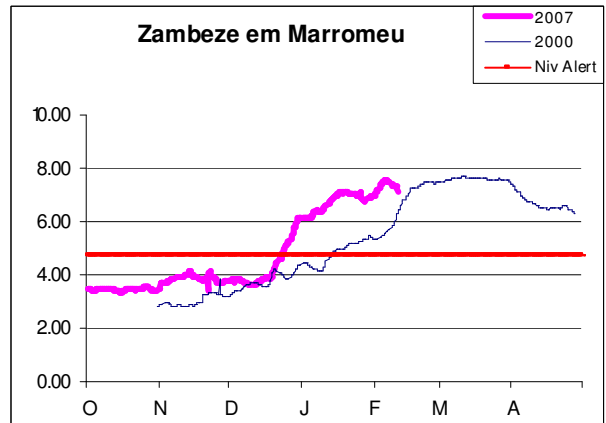
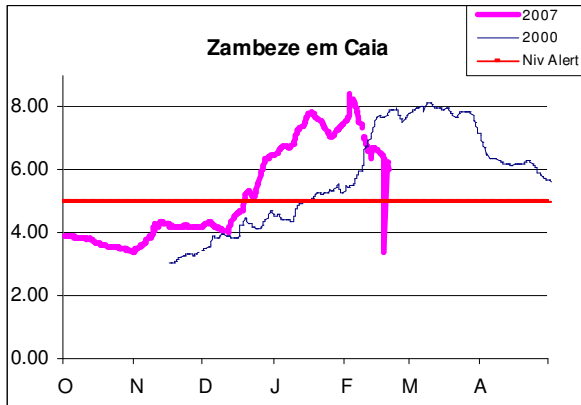
### BACIA DO RIO ZAMBEZE



### BACIA DO RIO ZAMBEZE



## BACIA DO RIO ZAMBEZE



## BACIA DO RIO LICUNGO

