

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DA ALOCAÇÃO DE ÁGUA 2018/2019 - RESERVATÓRIO ZABUMBÃO

Junho/2018

Estados Hidrológicos / Volume Esperado / Volume Observado

Alocação de Água - 10/05/2018 - Paramirim - BA.

ANA – Coordenação de Marcos Regulatórios e Alocação de Água – (61) 2109-5566

Comissão de Acompanhamento da Alocação de Água

CODEVASF / 2ª SR - Sérgio Roberto Alves Farias / Leonardo Franklin

Carla Pedreira - EMBASA

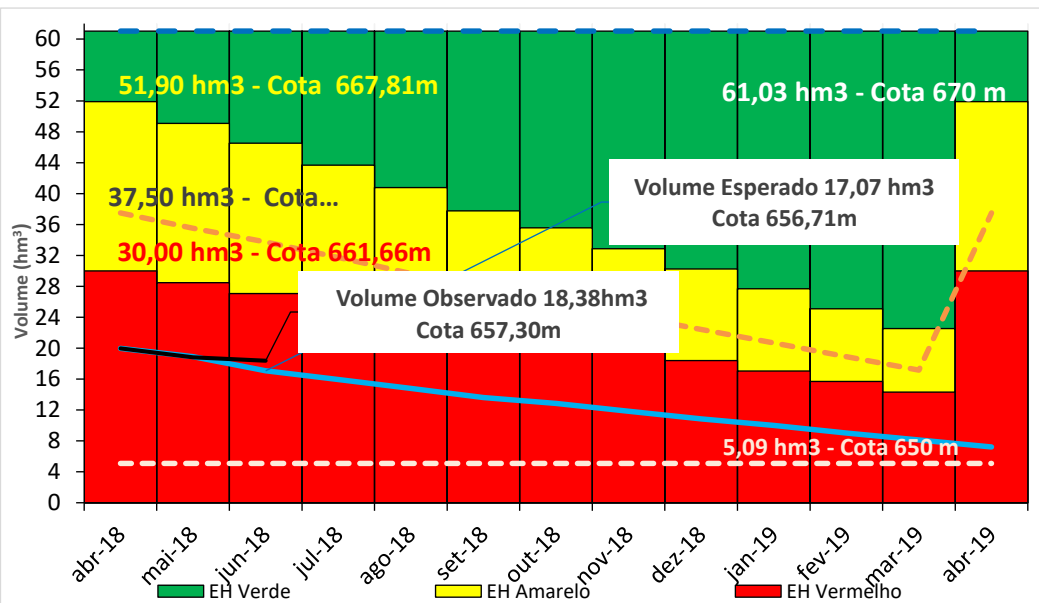
Irrigante jusante (Paramirim) - Manoel Cardoso Bomfim

Irrigante jusante (Caturama) - Edivaldo da Cruz Silva

Prefeitura Municipal de Paramirim (ainda não indicado)

Prefeitura Municipal de Caturama - Gildásio Batista da Silva

CBH PASO - Anselmo Barbosa Caires



Mês	Volume Esperado (hm³)	Volume Observado (hm³)	Mês	Volume Esperado (hm³)	Volume Observado (hm³)	Mês	Volume Esperado (hm³)	Volume Observado (hm³)
mai/18	18,91	18,83	set/18	13,60		jan/19	10,00	
jun/18	17,07	18,38	out/18	12,85		fev/19	9,02	
jul/18	15,96		nov/18	11,83		mar/19	8,13	
ago/18	14,80		dez/18	10,84		abr/19	7,22	

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DA ALOCAÇÃO DE ÁGUA 2018/2019 - RESERVATÓRIO ZABUMBÃO

Junho/2018

Usos Esperados

Usos/Vazões (l/s)	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	média
Abastecimento público - Paramirim/Caturama	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
Usos entorno açude	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Demais usos Jusante	40	390	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	69
Perenização Jusante	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
Total	291	641	291	291	291	291	291	291	291	291	291	291	320

Usos Observados

Usos/Vazões (l/s)	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	média
Abastecimento público Paramirim/Caturama	66	67											SI
Usos entorno açude	SI	SI											SI
Demais usos Jusante	SI	SI											SI
Perenização Jusante													
Total	SI	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	SI

SI - Sem Informação

NA - Não se Aplica

O Termo de Alocação e os Boletins de Acompanhamento estão disponíveis na página da ANA:

Regulação >>> Resoluções e Normativos >>> Regras especiais - Alocação de Água.

Encaminhamentos da Alocação de Água

	Atividade	Responsável	Prazo / Periodicidade	ATENDIDA	ATENÇÃO	NÃO ATENDIDA
1	Monitoramento					
1.1	Medição de cota do reservatório	EMBASA / ANA	Semanal			
1.2	Medição das descargas a jusante da barragem	CODEVASF	Semanal			
1.3	Medição de volumes captados para abastecimento público	EMBASA	Mensal			
1.4	Consumo de energia elétrica para irrigação no entorno	ANA	Anual			
2	Instrumentação					
2.1	Instalação de réguas linimétricas no canal de descarga da barragem Zabumbão	ANA / CODEVASF	Imediato		Obs. 1	
2.2	Complementação da seção de réguas da barragem Zabumbão	ANA / INEMA	Imediato		Obs. 2	
2.3	Calibração de curvas-chave para medição de descargas da barragem Zabumbão	CODEVASF	Em alterações de vazão ou a partir de nov/18			
2.4	Levantamento plimétrico dos regos existentes	PM Paramirim	Imediato			
2.5	Levantamento para melhoramento nas comportas dos regos do balneário até a última barragem da CODEVASF e encaminhamento de orçamento à ANA	CODEVASF / PM Paramirim e Caturama	Junho			
3	Regulação dos Usos					
3.1	Elaboração de proposta de Marco Regulatório - MR	ANA / INEMA	2018			
3.2	Regularização dos usos	ANA / INEMA	180 dias após publicação do MR			
3.3	Fiscalização dos usos	ANA / INEMA	Contínuo			



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DA ALOCAÇÃO DE ÁGUA 2018/2019 - RESERVATÓRIO ZABUMBÃO

Junho/2018

Encaminhamentos da Alocação de Água

Atividade	Responsável	Prazo / Periodicidade	ATENDIDA	ATENÇÃO	NÃO ATENDIDA
4	Outras ações				
4.1	Levantamento e desobstrução do rio Paramirim até o Distrito de Feira Nova (Caturama)	Pm Paramirim e Caturama	Junho		
4.2	Reunião da Comissão de Acompanhamento sobre descargas a jusante	Comissão de Acompanhamento	Junho e Novembro		
4.3	Eletrificação rural do vale do Paramirim	ANA / SHIS	2018		
4.4	Tratamento de esgotamento sanitário Érico Cardoso	PM Érico Cardoso	2019		
4.5	Tratamento de esgotamento sanitário Paramirim	PM Paramirim	2019		

OBSERVAÇÕES RELEVANTES

- 1 A ANA encaminhou à CODEVASF réguas para serem instaladas logo a jusante da barragem
- 2 A ANA e o INEMA se articularam para a instalação ainda em junho das réguas faltantes no lago