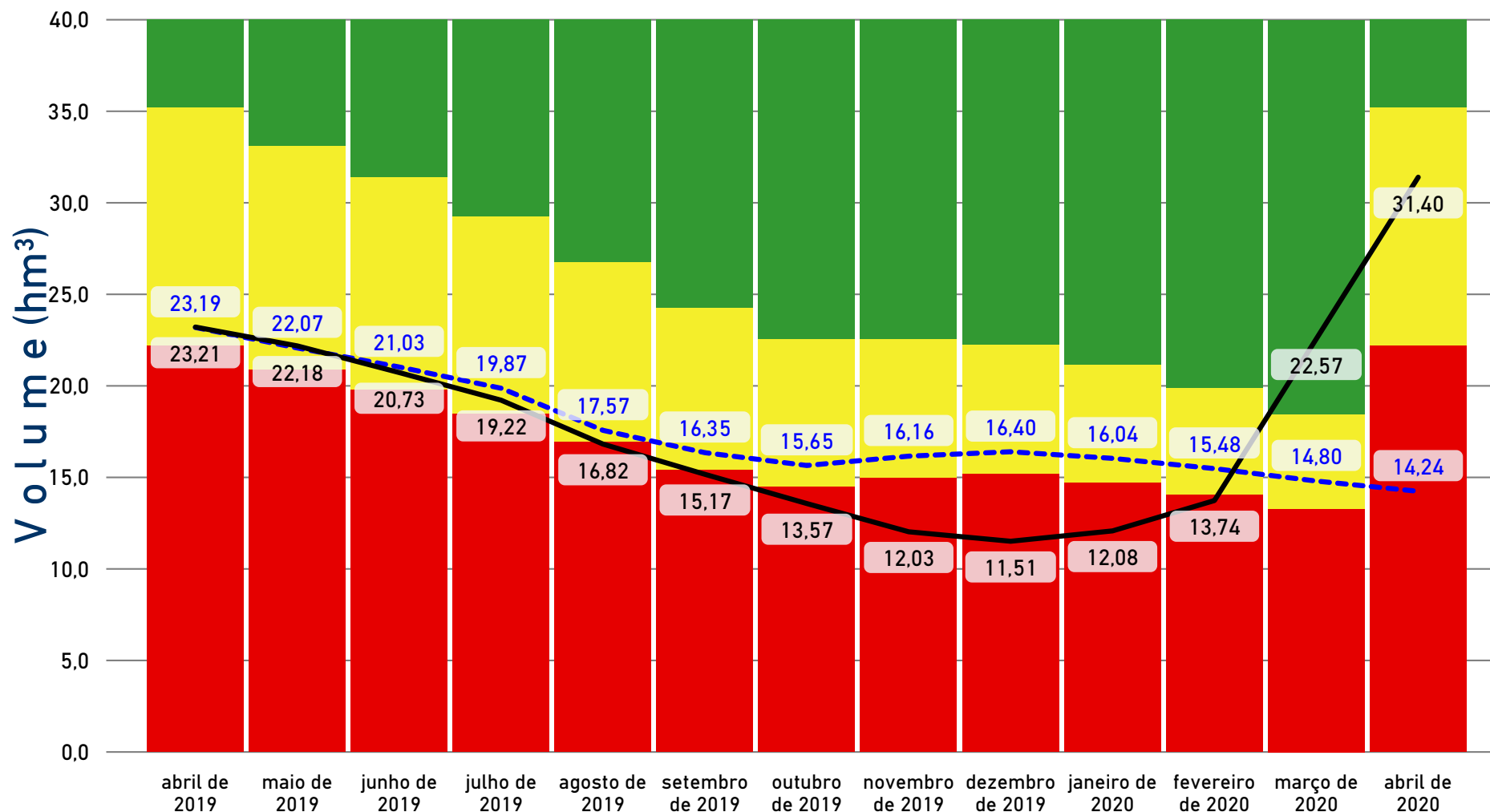


AÇUDE ZABUMBÃO

Volumes Esperados e Observados / Estados Hidrológicos



Data	Cota Esperada (m)	Volume Esperado (hm³)	Cota Observada (m)	Volumes Observados (hm³)
abril de 2019	659,22	23,19	659,23	23,21
maio de 2019	658,79	22,07	658,84	22,18
junho de 2019	658,38	21,03	658,26	20,73
julho de 2019	657,90	19,87	657,63	19,22
agosto de 2019	656,91	17,57	656,59	16,82
setembro de 2019	656,36	16,35	655,82	15,17
outubro de 2019	656,04	15,65	655,05	13,57
novembro de 2019	656,27	16,16	654,28	12,03
dezembro de 2019	656,38	16,40	654,01	11,51
janeiro de 2020	656,22	16,04	654,30	12,08
fevereiro de 2020	655,96	15,48	655,13	13,74
março de 2020	655,64	14,80	658,99	22,57
abril de 2020	655,37	14,24	662,02	31,40

LEGENDAS

--- VOLUMES ESPERADOS (hm³) — VOLUMES OBSERVADOS (hm³)

abril de 2020

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

ZABUMBÃO
SISTEMA HÍDRICO

2019-2020
ALOCAÇÃO

PARANAMIRIM
LOCAL

BA
UF

06/05/2019
DATA DA REUNIÃO



CONSUMOS ESPERADOS (L/S)

Finalidade	maio de 2019	junho de 2019	julho de 2019	agosto de 2019	setembro de 2019	outubro de 2019	novembro de 2019	dezembro de 2019	janeiro de 2020	fevereiro de 2020	março de 2020	abril de 2020
Abastecimento SIAA Paramirim (ampliação)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Abastecimento SIAA Paramirim (sistema existente)	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00
Descarga emergencial	0,00	0,00	0,00	465,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Descarga para o Rio Paramirim (inclui usos e vazão de perenização)	230,00	230,00	230,00	185,00	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00	230,00
Usos no reservatório	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
TOTAL	303,00	303,00	303,00	723,00	303,00	303,00	303,00	303,00	303,00	303,00	303,00	303,00

CONSUMOS OBSERVADOS (L/S)

Finalidade	maio de 2019	junho de 2019	julho de 2019	agosto de 2019	setembro de 2019	outubro de 2019	novembro de 2019	dezembro de 2019	janeiro de 2020	fevereiro de 2020	março de 2020	abril de 2020
Abastecimento SIAA Paramirim (ampliação)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Abastecimento SIAA Paramirim (sistema existente)	73,55	73,76	76,22	44,50	78,48	79,46	80,07	78,30	75,32	73,22	72,23	70,55
Descarga emergencial	0,00	0,00	0,00	425,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Descarga para o Rio Paramirim (inclui usos e vazão de perenização)	140,00	330,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	180,00	180,00	191,00	191,00	191,00
Usos no reservatório												
TOTAL	213,56	403,77	376,23	769,92	378,49	379,47	380,08	258,31	255,33	264,23	263,24	261,56

LEGENDA

 SEM INFORMAÇÃO

abril de 2020

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

ZABUMBÃO
SISTEMA HÍDRICO

2019-2020
ALOCAÇÃO

PARAMIRIM
LOCAL

BA
UF

06/05/2019
DATA DA REUNIÃO

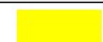


Item	Atividade	Prazo / Frequência	Responsável	DESEMPENHO	Observações
1	MONITORAMENTO				
1.1	Medição de cotas dos reservatórios	Diária	ANA		
1.2	Medição das descargas a jusante da barragem	Mensal	CODEVASF		
1.3	Medição de volumes captados para abastecimento público	Mensal	EMBASA		
1.4	Consumo de energia elétrica para irrigação	Anual	ANA		Será apresentada em 2020.
2	INSTRUMENTAÇÃO				
2.1	Complementação da seção de réguas da barragem Zabumbão	Sempre que necessário	ANA e INEMA		
2.2	Instalação de calha Parshall para Monitoramento das descargas do reservatório Zabumbão	2019	Prefeitura de Paramirim e CODEVASF		Ordem de serviço emitida em 10/03/2020.
2.3	Instalação e melhoramento das comportas e instalador de calhas Parshall nos regos ao longo do rio Paramirim, desde a barragem Zabumbão até a barragem Olaria, de modo a possibilitar o controle das vazões derivadas	2019	CBH-PASO, com recursos do CBH-SF		Atividade em andamento.
2.4	Levantamento planimétrico dos regos existentes, com indicação das áreas irrigadas atendidas por cada rego e respectivos responsáveis, de forma a possibilitar a regularização dos usos	2019	CBH-PASO, com recursos do CBH-SF		Levantamento realizado pela AGB Peixe Vivo.
3	REGULAÇÃO DE USOS				
3.1	Consolidação da proposta de Marco Regulatório e publicação	Após definição do projeto final da adutora	ANA / INEMA		Aguardando definição do Estado da Bahia quanto à intervenção (Adutora + Barragem Rio da Caixa).
3.2	Regularização dos usos	180 dias a partir da publicação do MR	ANA / INEMA		
3.3	Fiscalização de usos	Atividade contínua	ANA / INEMA		
4	OUTRAS AÇÕES				
4.1	Levantamento e desobstrução do Rio Paramirim até o Distrito de Feira Nova	2019	ONG Zabumbão, com recursos do CBH-SF		Em contratação. Escopo: reflorestamento e demarcação de APP e recuperação de 5 nascentes em Érico Cardoso.
4.2	Reunião sobre descargas a jusante	Até 17/05/2019	Comissão de Acompanhamento da Alocação		
4.3	Eletrificação rural do vale do Paramirim	Urgente	Estado da Bahia		Não consta informação sobre essa atividade.
4.4	Tratamento de esgotamento sanitário de Érico Cardoso e Paramirim	Urgente	Governo do Estado, em articulação com as Prefeituras		Não consta informação sobre essa atividade.

LEGENDAS



REALIZADA



EM EXECUÇÃO / ATENÇÃO



NÃO REALIZADA

abril de 2020

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

ZABUMBÃO
SISTEMA HÍDRICO

2019-2020
ALOCAÇÃO

PARANAMIRIM
LOCAL

BA
UF

06/05/2019
DATA DA REUNIÃO



COMISSÃO DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

NOME	REPRESENTAÇÃO	TELEFONE
Anselmo Barbosa Caires (Coordenador)	CBH-PASO	(77) 99921-9645
Antonio Carlos Vieira Azevedo	Prefeitura Municipal - Paramirim	(77) 99962-9982
Carla Bacellar Pedreira Rocha	EMBASA	(77) 3454-8400
Edvaldo da Cruz Silva	Associação de Irrigantes - Caturama e Feira Nova	(77) 99122-5196
Gildasio Batista da Silva	Prefeitura Municipal - Caturama	*
Manoel Cardoso Bomfim	Associação de Irrigantes - Paramirim	(77) 99906-6166
Sérgio Roberto Alves Farias	CODEVASF / 2ª SR	(77) 3481-8056

COMAR Coordenação de Marcos Regulatórios e Alocação de Água

✉ comar@ana.gov.br

☎ (61) 2109-5566

O Termo de Alocação e os Boletins de Acompanhamento disponíveis na página da ANA na internet, no link:

[Regulação > Regras Especiais > Alocação de Água](#)

boletim gerado em:

06/05/2020