

agosto de
2019

Sistema Hídrico

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

ANDORINHA II

ANDORINHA

BA

2019-2020

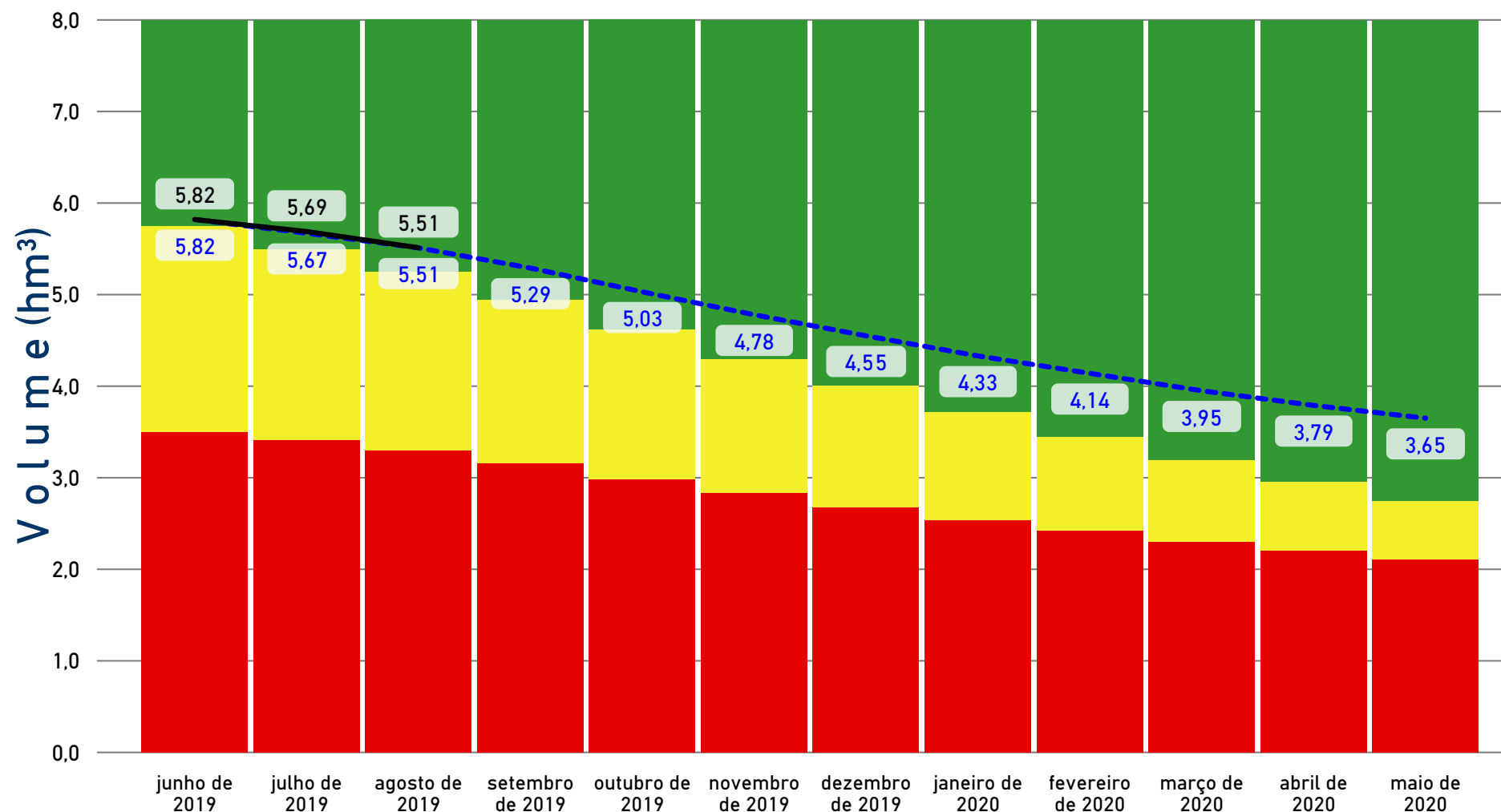
22/05/2019



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

AÇUDE ANDORINHA II

Volumes Esperados e Observados / Estados Hidrológicos



Data	Cota Esperada (m)	Volume Esperado (hm³)	Cota Observada (m)	Volumes Observados (hm³)
junho de 2019	389,62	5,82	389,62	5,82
julho de 2019	389,52	5,67	389,53	5,69
agosto de 2019	389,40	5,51	389,41	5,51
setembro de 2019	389,24	5,29		
outubro de 2019	389,04	5,03		
novembro de 2019	388,84	4,78		
dezembro de 2019	388,64	4,55		
janeiro de 2020	388,44	4,33		
fevereiro de 2020	388,27	4,14		
março de 2020	388,08	3,95		
abril de 2020	387,92	3,79		
maio de 2020	387,78	3,65		

LEGENDAS

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

agosto de
2019

Sistema Hídrico

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

ANDORINHA II

ANDORINHA

BA

2019-2020

22/05/2019



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

CONSUMOS ESPERADOS (L/S)

Finalidade	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	maio de 2020
Abastecimento público no reservatório (EMBASA)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Caminhões-Pipa	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20
FERBASA	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Usos no entorno do açude	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40	6,40
TOTAL	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60

CONSUMOS OBSERVADOS (L/S)

Finalidade	junho de 2019	julho de 2019	agosto de 2019
Abastecimento público no reservatório (EMBASA)	0,00	0,00	0,00
Caminhões-Pipa			
FERBASA	3,60	3,98	2,89
Usos no entorno do açude			
TOTAL	3,62	4,00	2,91

LEGENDA



SEM INFORMAÇÃO

agosto de
2019

Sistema Hídrico

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

ANDORINHA II

ANDORINHA

BA

2019-2020

22/05/2019



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

Item	Atividade	Prazo / Frequência	Responsável	DESEMPENHO	Observações
1	MONITORAMENTO				
1.1	Medição de cotas do reservatório	Diária	DNOCS / ANA		Os volumes esperados e observados foram corrigidos uma vez que havia erro na leitura da régua de monitoramento do nível do açude
1.2	Medição de volumes captados para abastecimento público	Mensal	EMBASA		Volumes captados devem ser informados mesmo na ausência de captação
1.3	Medição de volumes captados para a FERBASA	Mensal	FERBASA		Qualquer alteração nos volumes alocados somente será feita após homologação da conciliação judicial e realização de nova alocação de água
1.4	Medição volumes captados por caminhões pipa	Mensal	PM Andorinha		
2	REGULAÇÃO DE USOS				
2.1	Encaminhamento de sugestões à minuta de Marco Regulatório (MR) elaborada pela ANA	Junho de 2019	Todos os interessados		
2.2	Consolidação da proposta de MR pela ANA e divulgação a todos os interessados	Julho de 2019	ANA		
2.3	Edição final do Marco Regulatório	2019	ANA		Publicada Resolução ANA nº 64 em 13/09/2019
2.4	Regularização dos usos	180 dias após a publicação do MR	Usuários		
3	OUTRAS AÇÕES				
3.1	Incorporação dos estudos sobre piscicultura, de sugestões recebidas em junho de 2019 e de outros estudos pertinentes aos usos da água no açude Andorinha II à Nota que sustenta tecnicamente a proposta de Marco Regulatório	Julho de 2019	ANA		
3.2	Controle efetivo dos caminhões pipa que retiram água do açude, inclusive com a definição de local e cadastramento das retiradas, com prioridade ao uso para o consumo humano e dessedentação de animais	2019	PM Andorinha		A Prefeitura de Andorinha deve informar as providências que está tomando para efetivar tal controle
3.3	Encaminhamento de relatório sobre as condições de segurança da barragem ao DNOCS solicitando ações de manutenção contínua, em especial quanto à carpina e retirada de árvores dos taludes	Urgente	Comissão de Acompanhamento da Alocação		A Comissão não informou à ANA o cumprimento desse compromisso
3.4	Estudo de parceria para construção de estação de tratamento de esgotos da cidade de Andorinha (BA) com a possibilidade de reuso dos efluentes da ETE para atendimento à demanda da FERBASA	2019	EMBASA, FERBASA e PM Andorinha		Os responsáveis devem informar calendário de discussão para o tema ainda em 2019
3.5	Realização de processo de alocação de água no açude Ponto Novo, inclusive com convite à Comissão de Acompanhamento da Alocação de Andorinha II para manifestação sobre a adução para Andorinha (BA)	2019	CBH Itapicuru e INEMA		O CBH deve informar os encaminhamentos tomados para efetivação dessa ação

LEGENDAS



REALIZADA



EM EXECUÇÃO / ATENÇÃO



NÃO REALIZADA

agosto de
2019

Sistema Hídrico

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

ANDORINHA II

ANDORINHA

BA

2019-2020

22/05/2019



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

COMISSÃO DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

Nome	Representação	Telefone
Amanda dos Santos Monteiro	CPT	(74) 99981-9550
Antônio Célio	CPT	(74) 3541-4681
Gilberto Pereira Passos	COMDEC	(74) 99199-0109
Gustavo Negreiros	CBH Itapicuru	(74) 99972-6613
Jocimar Pereira dos Santos (Coordenador)	Associação Pescadores	(74) 99132-0130
José Albino Batista de Lima	SINTRAF	(74) 99189-2618
José Augusto	EMBASA	(74) 3541-8400
Ronald de Carvalho	FERBASA	(71) 98548-6380
Valtônio Antunes Guimarães (Coordenador)	SDRMA	(74) 3529-1547 / (74) 99198-4765

O Termo de Alocação e os Boletins de Acompanhamento estão disponíveis na página da ANA na internet, na seção [Regulação > Regras Especiais > Alocação de Água](#)

boletim gerado em:

20/09/2019