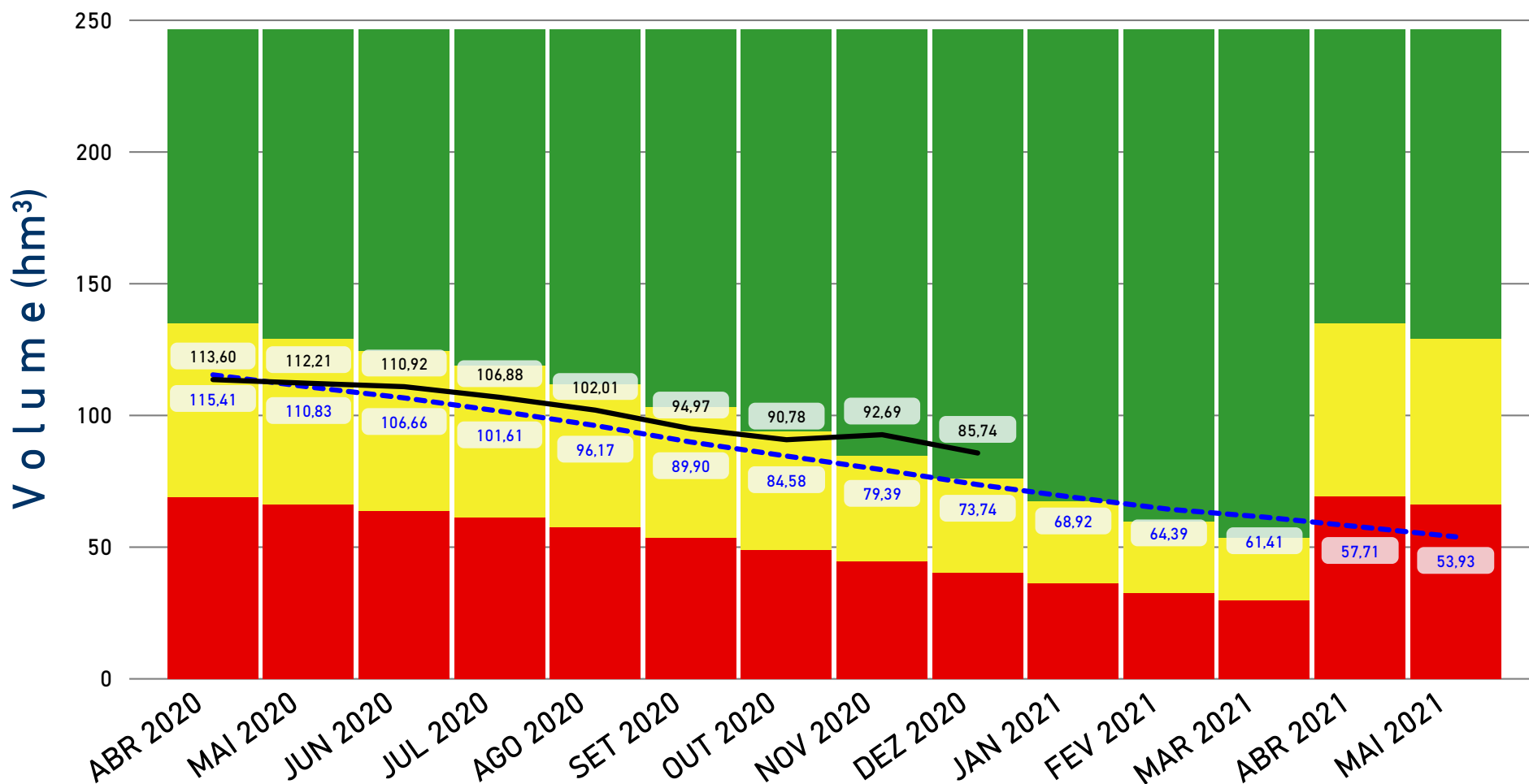




AÇUDE COCOROBÓ

Volumes Esperados e Observados / Estados Hidrológicos



Datas	Cota Esperada (m)	Volume Esperado (hm³)	Cota Observada (m)	Volumes Observados (hm³)
ABR 2020	352,12	115,41	352,02	113,60
MAI 2020	351,84	110,83	351,94	112,21
JUN 2020	351,24	106,66	351,86	110,92
JUL 2020	350,86	101,61	351,60	106,88
AGO 2020	350,40	96,17	351,28	102,01
SET 2020	350,00	89,90	350,78	94,97
OUT 2020	349,59	84,58	350,48	90,78
NOV 2020	349,13	79,39	350,62	92,69
DEZ 2020	348,71	73,74	350,10	85,74
JAN 2021	348,29	68,92		
FEV 2021	348,00	64,39		
MAR 2021	347,63	61,41		
ABR 2021	347,23	57,71		
MAI 2021	329,85	53,93		

LEGENDA	
	SEM INFORMAÇÃO

LEGENDAS	
	VOLUMES ESPERADOS (hm³)
	VOLUMES OBSERVADOS (hm³)

janeiro de 2021

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

COCOROBÓ
SISTEMA HÍDRICO

2020-2021
ALOCAÇÃO

Video Conferência
LOCAL

BA
UF

04/06/2020
DATA DA REUNIÃO



CONSUMOS ESPERADOS (L/S)

Finalidade	junho de 2020	julho de 2020	agosto de 2020	setembro de 2020	outubro de 2020	novembro de 2020	dezembro de 2020	janeiro de 2021	fevereiro de 2021	março de 2021	abril de 2021	maio de 2021
Abastecimento público (inclusive caminhões pipa)	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Demais usos no reservatório	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00
Perímetro Irrigado Vaza Barris	822,00	822,00	822,00	822,00	822,00	822,00	822,00	822,00	822,00	822,00	822,00	822,00
Usos a jusante de Cabeça de Boi	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00
TOTAL	1.021,00	1.021,00	1.021,00	1.021,00	1.021,00	1.021,00	1.021,00	1.021,00	1.021,00	1.021,00	1.021,00	1.021,00

CONSUMOS OBSERVADOS (L/S)

Finalidade	junho de 2020	julho de 2020	agosto de 2020	setembro de 2020	outubro de 2020	novembro de 2020	dezembro de 2020	janeiro de 2021
Abastecimento público (inclusive caminhões pipa)				3,60				
Demais usos no reservatório								
Perímetro Irrigado Vaza Barris	309,81	876,00	736,00	870,00	732,00	914,00	760,00	936,10
Usos a jusante de Cabeça de Boi	158,00	122,00	184,00	221,90	244,50	450,00	185,10	242,90
TOTAL	467,83	998,02	920,02	1.095,51	976,52	1.364,02	945,12	1.179,02

LEGENDA

SEM INFORMAÇÃO

COMAR Coordenação de Marcos Regulatórios e Alocação de Água

✉ comar@ana.gov.br

☎ (61) 2109-5566

boletim gerado em:

09/02/2021

janeiro de 2021

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

COCOROBÓ
SISTEMA HÍDRICO

2020-2021
ALOCAÇÃO

Video Conferência
LOCAL

BA
UF

04/06/2020
DATA DA REUNIÃO



Item	Atividade	Prazo / Frequência	Responsável	Desempenho	Observações
1	MONITORAMENTO				
1.1	Cotas do reservatório e da estação Cabeça de Boi	Diário	ANA		
1.2	Volumes captados para abastecimento público no res.	Mensal	EMBASA		
1.3	Volumes captados por caminhões pipa – município de Canudos	Mensal	PM Canudos		
1.4	Volumes captados por caminhões pipa – município de Uauá	Mensal	PM Uauá		Último relatório enviado em 21/09/2020, com volumes captados entre abril e agosto de 2020.
1.5	Volumes defluídos para o Perímetro	Mensal	DIVB		
1.6	Volumes defluídos ao rio Vaza Barris	Mensal	DIVB		
2	INSTRUMENTAÇÃO				
2.1	Estudo sobre a instalação de estrutura fixa com medidor volumétrico para as retiradas de água por caminhões pipa	2020	ANA / PM Canudos e de Uauá		
2.2	Revisão e recuperação de réguas instaladas no açude	Sempre que necessário	ANA		
3	OUTRAS AÇÕES				
3.1	Exigências mínimas para elaboração de projeto para a modernização do perímetro de irrigação	Junho 2020	DNOCS / CEST-BA		DNOCS enviou TDR para ser adequado ao padrão DNOCS (23/07).
3.2	Exigências mínimas p/ repasse de recursos a entidades civis (elaboração de projeto de modernização do perímetro de irrigação)	Junho 2020	ANA		
3.3	Proposta para elaboração do projeto de modernização do perímetro de irrigação	2020	CIVAB		
3.4	Construção de passagem molhada sobre o rio Vaza Barris entre os municípios de Canudos e Jeremoabo	2020	DNOCS / ANA		
3.5	Articulação para a instalação de rede elétrica no entorno do res. para atendimento a usos outorgados	2020	PM Canudos e usuários		
3.6	Esclarecimento sobre procedimentos de habilitação de usuários p/ obtenção de desconto na energia elétrica (irrigação e aquicultura)	Junho 2020	ANA		
3.7	Recuperação da barragem Cocorobó	2020	DNOCS		

LEGENDAS		
 REALIZADA	 EM EXECUÇÃO / ATENÇÃO	 NÃO REALIZADA

janeiro de 2021

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

COCOROBÓ
SISTEMA HÍDRICO

2020-2021
ALOCAÇÃO

Video Conferência
LOCAL

BA
UF

04/06/2020
DATA DA REUNIÃO



COMISSÃO DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

NOME	REPRESENTAÇÃO	TELEFONE
Almir Romão Araújo	Criador de peixe	(75) 99125-5388
Amilton José da Paixão Santana	Irrigante entorno	(75) 99192-3259
Amilton L. Bonfim	Secretaria de Agricultura	(75) 99187-3116
Antônio Balbino R.Macedo	CIVAB	(75) 99182-8769
César Pereira de Almeida	ADVIB	*
Jilson Cardoso Macedo	Câmara de Vereadores	(75) 99133-8617
João Batista da Silva Lima	Entorno Lagoa da Besta/JBMS	(75) 99183-7959
João Evangelista Macedo	CIVAB/AALIC	(75) 99104-0599
José Alves da Paixão	ADIVB	(75) 99165-7933
José Jilmar Reis Martins	Usuário do rio no Perímetro	(75) 99182-6364
Laécio Malaquias da Silva	STTR Canudos	(75) 99157-2020
Manoel Pereira de Oliveira	Irrigante	(75) 99200-6301
Rômulo Sá Rebelo de Araújo	Câmara de Vereadores de Canudos	(75) 992243744
Rubnilson Macedo de Souza	Secretaria de Meio Ambiente	(75) 99182-8089
Sandoval Macedo	Sociedade Civil	(75) 99156-5682
Wilson Rebelo de Araújo (Coordenador)	DNOCS	(71) 99274-2244

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:

09/02/2021