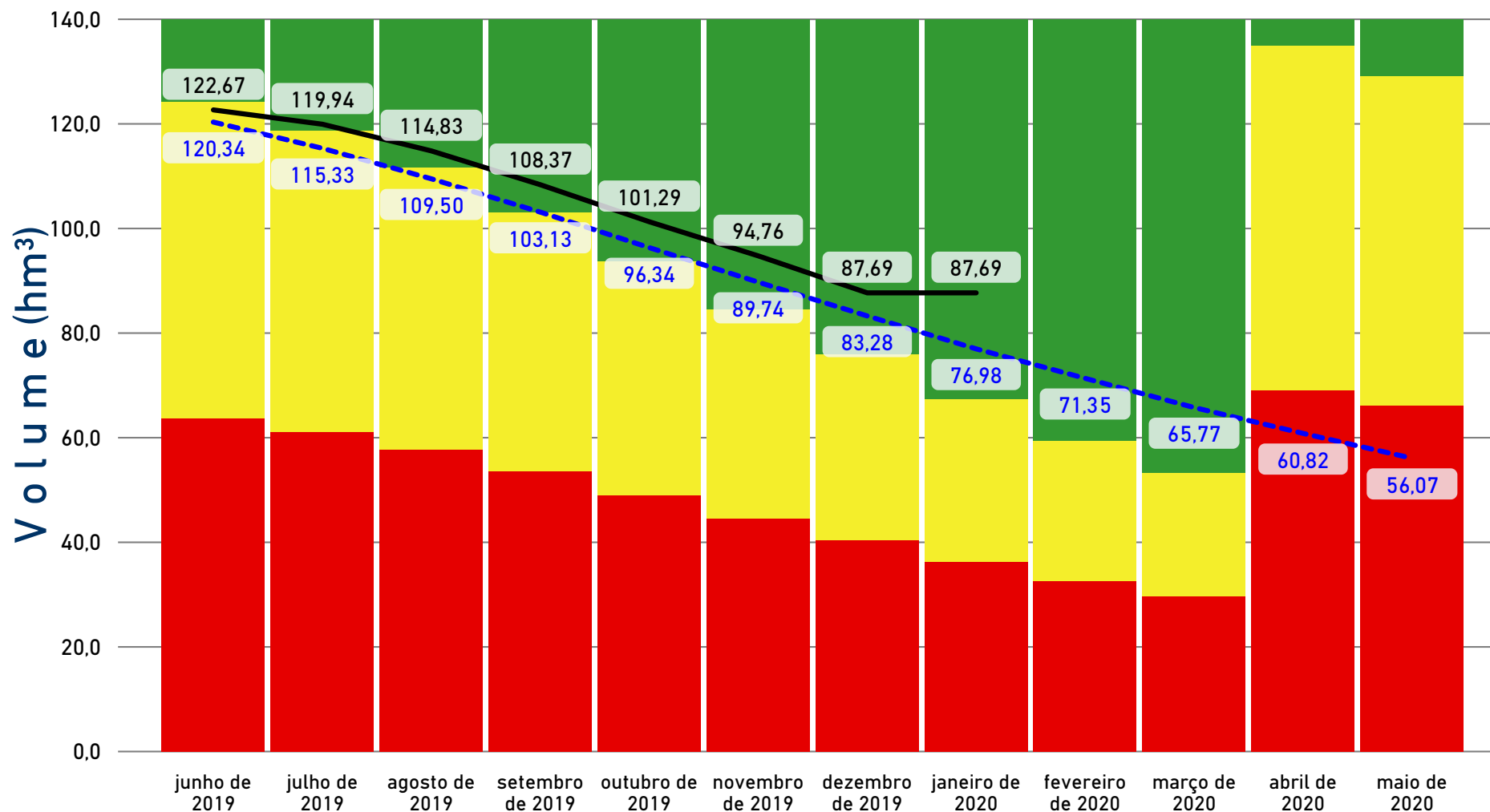


## AÇUDE COCOROBÓ

### Volumes Esperados e Observados / Estados Hidrológicos



Data	Cota Esperada (m)	Volume Esperado (hm³)	Cota Observada (m)	Volumes Observados (hm³)
junho de 2019	352,12	120,34	352,56	122,67
julho de 2019	351,76	115,33	352,40	119,94
agosto de 2019	351,35	109,50	352,10	114,83
setembro de 2019	350,87	103,13	351,70	108,37
outubro de 2019	350,39	96,34	351,23	101,29
novembro de 2019	349,90	89,74	350,77	94,76
dezembro de 2019	349,40	83,28	350,25	87,69
janeiro de 2020	348,92	76,98	350,25	87,69
fevereiro de 2020	348,42	71,35		
março de 2020	347,94	65,77		
abril de 2020	347,46	60,82		
maio de 2020	346,98	56,07		

#### LEGENDAS

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

janeiro de 2020

## BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

COCOROBÓ  
SISTEMA HÍDRICO2019-2020  
ALOCAÇÃOCANUDOS  
LOCALBA  
UF23/05/2019  
DATA DA REUNIÃO

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	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	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
Demais usos no rio Vaza Barris (extra-Perímetro)	182,00	182,00	182,00	182,00	182,00	182,00	182,00	182,00	182,00	182,00	182,00	182,00
Perenização a jusante no rio Vaza Barris	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00
Perímetro Irrigado Vaza Barris	1.085,00	1.085,00	1.085,00	1.085,00	1.085,00	1.085,00	1.085,00	1.085,00	1.085,00	1.085,00	1.085,00	1.085,00
<b>TOTAL</b>	<b>1.353,00</b>	<b>1.353,00</b>	<b>1.353,00</b>	<b>1.353,00</b>	<b>1.353,00</b>	<b>1.353,00</b>	<b>1.353,00</b>	<b>1.353,00</b>	<b>1.353,00</b>	<b>1.353,00</b>	<b>1.353,00</b>	<b>1.353,00</b>

## CONSUMOS OBSERVADOS (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
Abastecimento Público	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Caminhões pipa								
Demais usos no reservatório								
Demais usos no rio Vaza Barris (extra-Perímetro)	216,00	177,00	317,00	317,00	317,00	381,00	381,00	317,00
Perenização a jusante no rio Vaza Barris	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00
Perímetro Irrigado Vaza Barris	194,00	215,00	667,00	1.045,00	1.061,00	1.034,00	1.083,00	512,70
<b>TOTAL</b>	<b>450,02</b>	<b>432,02</b>	<b>1.024,02</b>	<b>1.402,02</b>	<b>1.418,02</b>	<b>1.455,02</b>	<b>1.504,02</b>	<b>869,72</b>

## LEGENDA

SEM INFORMAÇÃO

COMAR Coordenação de Marcos Regulatórios e Alocação de Água

✉ comar@ana.gov.br

☎ (61) 2109-5566

boletim gerado em:

12/02/2020

janeiro de 2020

## BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

COCOROBÓ  
SISTEMA HÍDRICO2019-2020  
ALOCAÇÃOCANUDOS  
LOCALBA  
UF23/05/2019  
DATA DA REUNIÃO

Item	Atividade	Prazo / Frequência	Responsável	DESEMPENHO	Observações
1	MONITORAMENTO				
1.1	Medição de cotas do reservatório	Diária	DNOCS / ANA		
1.2	Medição de volumes captados para abastecimento público	Mensal	EMBASA		
1.3	Medição de volumes captados para o Perímetro Irrigado Vaza Barris	Mensal	DNOCS / Perímetro Vaza Barris		
1.4	Medição do nível do rio na estação Cabeça de Boi	Diária	ANA		
1.5	Medição de volumes captados para o abastecimento do município de Uauá	Mensal	PM de Uauá		
2	REGULAÇÃO DE USOS				
2.1	Fiscalização dos usuários no açude e no rio Vaza Barris	Contínua	ANA / INEMA		
2.2	Proposição de ajuste da vazão outorgável no açude em razão da reserva oriunda do uso apenas eventual da EMBASA	2019	Comissão de Acompanhamento		
3	OUTRAS AÇÕES				
3.1	Ofício ao DNOCS relatando a situação dos taludes da barragem, em especial daquele a jusante, com muitas erosões e árvores que podem colocar em risco sua segurança	Imediato	ANA		
3.2	Estudos e sugestões à ANA para a proposta de instalação de placas fotovoltaicas no açude visando a operação e manutenção do barragem	2019	Comissão de Acompanhamento		
3.3	Articulação para construção de passagem molhada junto à estação Cabeça de Boi de modo a equipá-la com vertedouro dimensionado para o Monitoramento das vazões reguladas neste ponto	Imediato	Comissão de Acompanhamento		
3.4	Apoio técnico ao dimensionamento do vertedouro indicado no item 3.3	Imediato	ANA		Depende do cumprimento da atividade anterior, que está em atraso.
3.5	Limpeza do canal de restituição ao rio	Imediato	Comissão de Acompanhamento		Sem informação

COMAR Coordenação de Marcos Regulatórios e Alocação de Água

✉ comar@ana.gov.br

☎ (61) 2109-5566

## LEGENDAS



REALIZADA



EM EXECUÇÃO / ATENÇÃO



NÃO REALIZADA

boletim gerado em:

12/02/2020

janeiro de 2020

# BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

COCOROBÓ  
SISTEMA HÍDRICO

2019-2020  
ALOCAÇÃO

CANUDOS  
LOCAL

BA  
UF

23/05/2019  
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
Jilson Cardoso Macedo	Câmara Municipal	(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
Reinaldo Almeida de Carvalho	ADIVB	(75) 99288-4555
Rômulo Sá Rebelo de Araújo	Prefeitura Municipal - Canudos	(75) 99224-3744
Ruy Silva Rodrigues	Secretaria de Meio Ambiente	(75) 99116-6530
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:

12/02/2020