

julho de
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

CHAMPRÃO

CONDEÚBA

BA

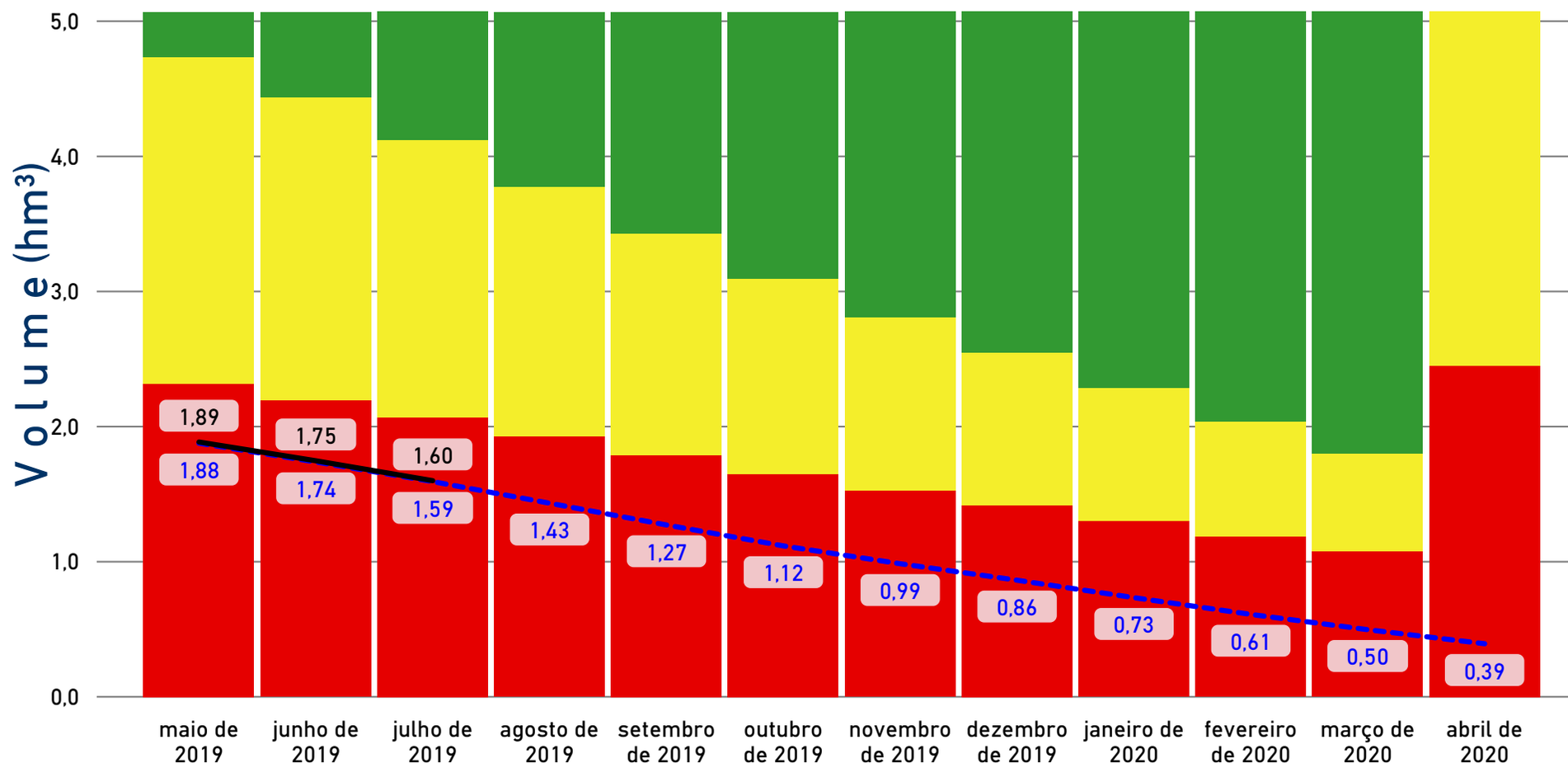
2019-2020

09/05/2019



AÇUDE CHAMPRÃO

Volumes Esperados e Observados / Estados Hidrológicos



Datas	Cota Esperada (m)	Volume Esperado (hm³)	Cota Observada (m)	Volume Observado (hm³)
maio de 2019	696,51	1,88	697,38	1,89
junho de 2019	696,25	1,74	697,15	1,75
julho de 2019	695,97	1,59	696,89	1,60

LEGENDAS

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

julho de
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

CHAMPRÃO

CONDEÚBA

BA

2019-2020

09/05/2019



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

CONSUMOS ESPERADOS (L/s)

Item	Finalidade	jun/19	jul/19	ago/19	set/19	out/19	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20
1	Abastecimento público Condeúba	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
2	Abastecimento público Piripá e Cordeiros	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
3	Caminhões-Pipa	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40
4	Demais usos no entorno	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
Total		26,90											

CONSUMOS OBSERVADOS (L/s)

Item	Finalidade	jun/19	jul/19	ago/19	set/19	out/19	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20
1	Abastecimento público Condeúba		27,81										
2	Abastecimento público Piripá e Cordeiros												
3	Caminhões-Pipa		0,90										
4	Demais usos no entorno												
Total			28,73										

LEGENDA



SEM INFORMAÇÃO

julho de
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

CHAMPRÃO

CONDEÚBA

BA

2019-2020

09/05/2019



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

ITEM	ATIVIDADE	RESPONSÁVEL	PRAZO/FREQUENCIA	DESEMPENHO	OBSERVAÇÕES
1	MONITORAMENTO				
1.1	Medição de cotas do reservatório	DNOCS / Prefeitura de Condeúba	Diário		
1.2	Medição dos volumes captados pela EMBASA por município	EMBASA	Mensal		
1.3	Medição de volumes captados por carros-pipa por município	Prefeitura de Condeúba	Diário		Não foi diferenciado por município.
2	INSTRUMENTAÇÃO				
2.1	Manutenção e reposição da seção de réguas limimétricas	ANA / INEMA	Durante todo o período		
3	REGULAÇÃO DE USOS				
3.1	Proposta de marco regulatório para os usos de recursos hídricos e a operação do reservatório	ANA	2020		
4	OUTRAS AÇÕES				
4.1	Batimetria no reservatório Cachoeira	EMBASA	agosto de 2019		
4.2	Avaliação da instalação de adequações no barramento de Cachoeira (saída de fundo e vertedouro)	EMBASA / Prefeitura Condeúba	2019		Não informada a realização dessa atividade
4.3	Cadastramento das barragens a montante de Champrão (nome, coordenadas geográficas, comprimento e altura do aterro, se tem vertedor e saída de fundo)	Prefeitura de Condeúba / INEMA	30 dias		Não informada a realização dessa atividade
4.5	Cadastro de áreas irrigadas (irrigante, área, sistema de irrigação, potência do motor, vazão da bomba, tipo de energia (diesel ou elétrica), número do consumidor de energia)	Secretaria de Agricultura de Condeúba	60 dias		Não informada a realização dessa atividade
4.6	Contenção das erosões e assoreamento do reservatório provocados por águas pluviais urbanas	Prefeitura de Condeúba	Fevereiro de 2020		

LEGENDAS



REALIZADA



EM EXECUÇÃO / ATENÇÃO



NÃO REALIZADA

julho de
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

CHAMPRÃO

CONDEÚBA

BA

2019-2020

09/05/2019



COMISSÃO DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

Nome	Representação	Telefone
Claudio Lucio G. Silva	EMBASA	(77) 99131-9996
Jesuino Heber Queiroz Santos	Diretoria de Meio Ambiente de Condeúba	(77) 99145-5182
Leandro Neves Farias	Secretaria De Agricultura de Condeúba	(77) 99132-5129
Maria da Conceição Santos	Câmara Municipal de Condeúba	(77) 99131-9753
Sérgio Ribeiro Rocha	Defesa Civil Municipal de Condeúba (carros-pipa)	(77) 99150-6346

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](#)