

julho de
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

SUMÉ

SUMÉ

PB

2019-2020

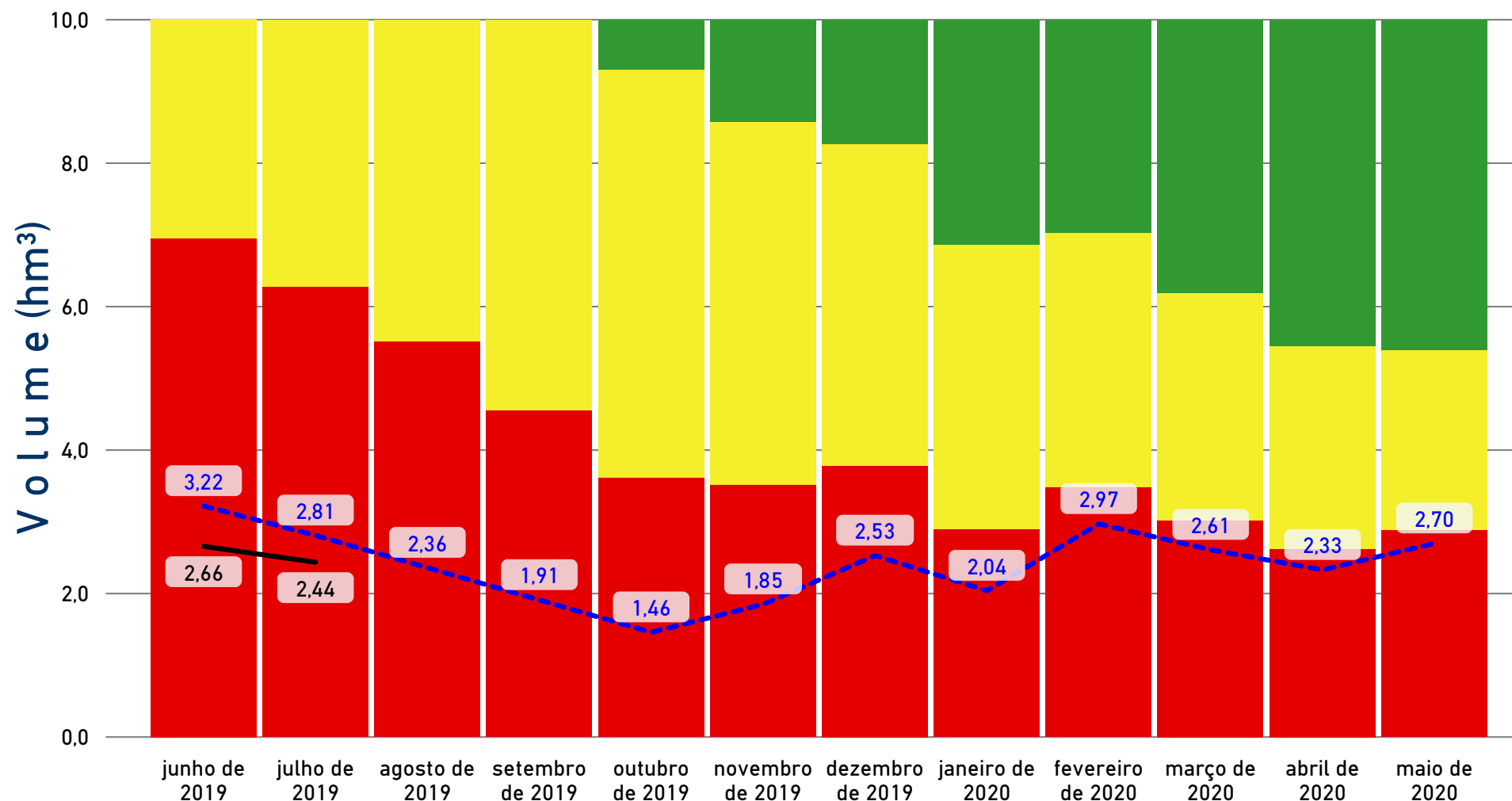
11/06/2019



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

AÇUDE SUMÉ

Volumes Esperados e Observados / Estados Hidrológicos



Datas	Cota Esperada (m)	Volume Esperado (hm³)	Cota Observada (m)	Volume Observado (hm³)
junho de 2019	66,69	3,22	66,00	2,66
julho de 2019	66,28	2,81	65,82	2,44

LEGENDAS

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

julho de
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

SUMÉ

SUMÉ

PB

2019-2020

11/06/2019



CONSUMOS ESPERADOS (L/s)

Item	Finalidade	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 – Sumé (PB)	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
2	Abastecimento público – vazão complementar para o SIAA Congo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Caminhões pipa	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00
4	Usos no entorno do reservatório	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
5	Perímetro Irrigado Sumé	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Perenização do Rio Sucuru	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total		54,00	54,00	54,00	54,00	54,00	54,00	54,00	54,00	54,00	54,00	54,00

CONSUMOS OBSERVADOS (L/s)

Item	Finalidade	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 – Sumé (PB)	28,07										
2	Abastecimento público – vazão complementar para o SIAA Congo	0,00										
3	Caminhões pipa											
4	Usos no entorno do reservatório											
5	Perímetro Irrigado Sumé	0,00										
6	Perenização do Rio Sucuru	0,00										
Total		28,09										

LEGENDA

 SEM INFORMAÇÃO

julho de
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

SUMÉ

SUMÉ

PB

2019-2020

11/06/2019



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

Item	Atividade	Responsável	Prazo / Frequência	DESEMPENHO	Observações
1	MONITORAMENTO				
1.1	Cotas do reservatório Sumé	DNOCS / ANA	Diária		
1.2	Volumes captados para abastecimento público de Sumé (PB)	CAGEPA	Mensal		
2	INSTRUMENTAÇÃO				
2.1	Instalação de réguas no açude sempre que necessário para o acompanhamento da redução do volume do açude	AESA	Quando necessário		
2.2	Batimetria remota do açude	ANA	2019		
3	REGULAÇÃO DE USOS				
3.1	Estudo para elaboração de um marco regulatório para o sistema hídrico Sumé e rio Sucuru	ANA	2019		
4	OUTRAS AÇÕES				
4.1	Ofício à CAGEPA consultando quanto à interrupção da retirada de água do açude Sumé	ANA	Imediato		
4.2	Levantamento aéreo de obstruções no rio Sucuru até o limite jusante do perímetro irrigado (12 km)	AESA/SEIRHMA-PB	Até setembro de 2019		
4.3	Manifestação formal quanto à desobstrução do talvegue do rio Sucuru	AESA e SUDEMA	Até setembro de 2019		
4.4	Termo de compromisso firmado para a desobstrução do talvegue do rio Sucuru	Irrigantes, DNOCS, Promotoria Estadual e Prefeitura Municipal de Sumé	2019		
4.5	Informações sobre a contratação de serviços para adução tubulada de água ao perímetro irrigado em substituição aos canais abertos atualmente danificados	DNOCS	2019		
4.6	Ofício ao DNOCS para a execução da limpeza dos taludes da barragem, em especial do talude montante, e recuperação do acesso de veículos à mesma	ANA	Imediato		

LEGENDAS



REALIZADA



EM EXECUÇÃO / ATENÇÃO



NÃO REALIZADA

julho de
2019

SISTEMA HÍDRICO

LOCAL:

UF:

ALOCAÇÃO:

DATA DA REUNIÃO:

SUMÉ

SUMÉ

PB

2019-2020

11/06/2019



COMISSÃO DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

Nome	Representação	Telefone
Carlos Diego de Araújo	Ribeirinho	(83) 99831-0116
Daniel Lela Araújo	Câmara de Vereadores de Sumé	(83) 99894-0117
Itaragil V. Marinho	SEIRHMA-PB	(83) 3218-4367
João Adelino Filho	AESA	(83) 99352-5363
José Egnaldo	Perímetro Irrigado Sumé –PIS	(83) 99684-1941
José Ivanildo Sousa (Coordenador)	CBH Paraíba / CAMIS	(83) 99932-8990
José Romério	Prefeitura Municipal de Sumé	(83) 99886-8341
Pedro Lima	DNOCS	(77) 3444-1203 / (77) 99947-4514
Rummenigge Rodrigues	UFCG / Sumé	(83) 99963-5661

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](#)