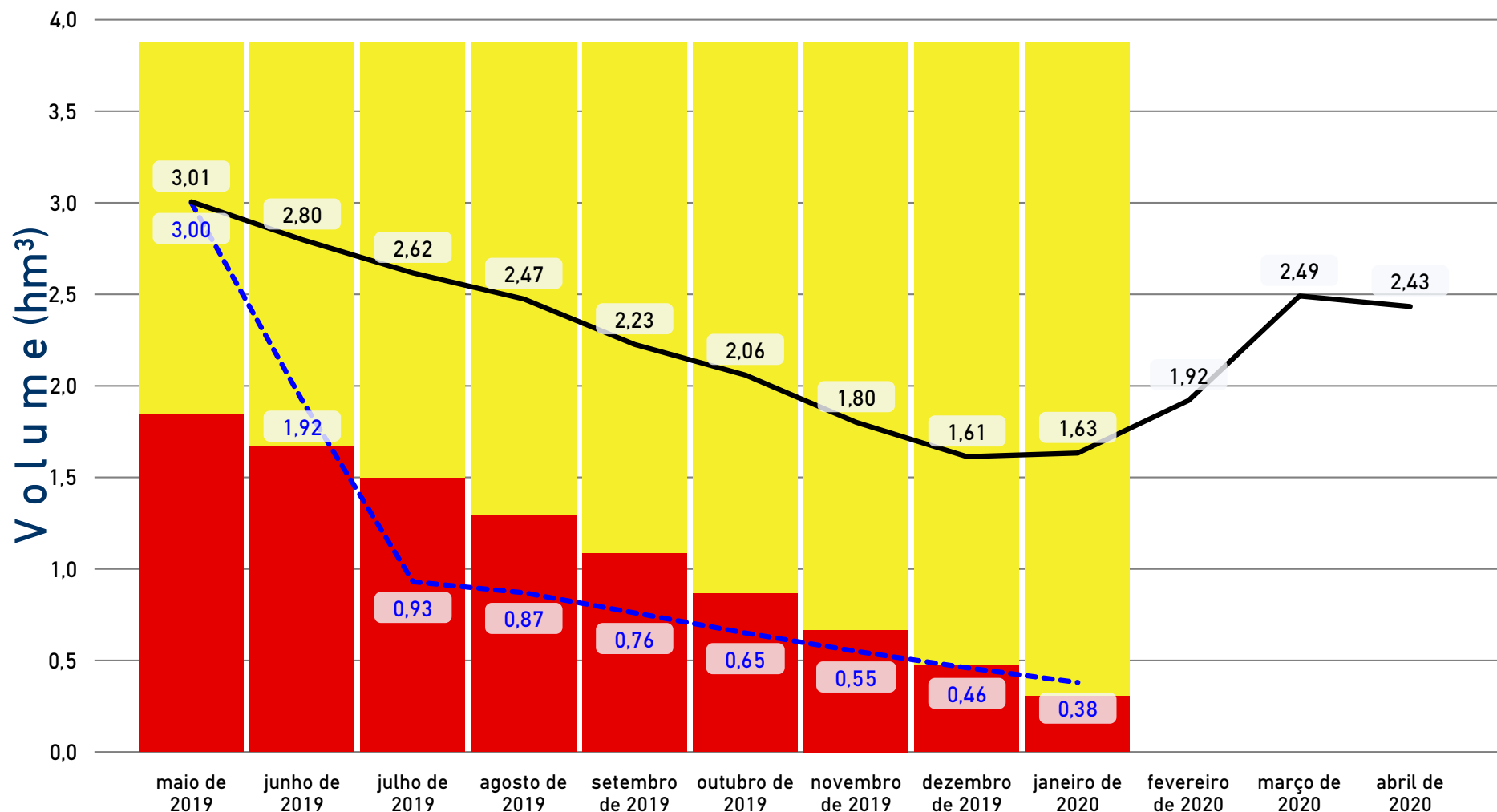


AÇUDE SALGUEIRO

Volumes Esperados e Observados / Estados Hidrológicos



Data	Cota Esperada (m)	Volume Esperado (hm³)	Cota Observada (m)	Volumes Observados (hm³)
maio de 2019	435,10	3,00	435,11	3,01
junho de 2019	433,78	1,92	434,88	2,80
julho de 2019	432,11	0,93	434,67	2,62
agosto de 2019	431,98	0,87	434,50	2,47
setembro de 2019	431,74	0,76	434,19	2,23
outubro de 2019	431,47	0,65	433,97	2,06
novembro de 2019	431,20	0,55	433,61	1,80
dezembro de 2019	430,93	0,46	433,33	1,61
janeiro de 2020	430,67	0,38	433,36	1,63
fevereiro de 2020			433,78	1,92
março de 2020			434,52	2,49
abril de 2020			434,45	2,43

LEGENDAS

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

abril de 2020

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

SALGUEIRO
SISTEMA HÍDRICO

2019-2020
ALOCAÇÃO

SALGUEIRO
LOCAL

PE
UF

30/05/2019
DATA DA REUNIÃO



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
Descarga a jusante	350,00	350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Usos no entorno	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
TOTAL	356,00	356,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00

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	fevereiro de 2020	março de 2020	abril de 2020
Descarga a jusante	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Usos no entorno											

LEGENDA

SEM INFORMAÇÃO

abril de 2020

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

SALGUEIRO
SISTEMA HÍDRICO

2019-2020
ALOCAÇÃO

SALGUEIRO
LOCAL

PE
UF

30/05/2019
DATA DA REUNIÃO



Item	Atividade	Prazo / Frequência	Responsável	DESEMPENHO	Observações
1	MONITORAMENTO				
1.1	Medição de cotas do reservatório Salgueiro	Diária	ANA e APAC		
1.2	Instalação de estação fluviométrica a jusante do reservatório Salgueiro e calibração de curva-chave	Quando houver possibilidade de descarga	ANA e APAC		Não há possibilidade de defluência (registro danificado).
1.3	Consumo de energia elétrica para irrigação e aquicultura	Anual	ANA		A ser apresentado na reunião de alcação 2020/2021.
2	REGULAÇÃO DE USOS				
2.1	Elaboração de proposta de marco regulatório	2020	ANA e APAC		
2.2	Regularização dos usos	180 dias após publicação do Marco Regulatório	ANA e APAC		
3	OUTRAS AÇÕES				
3.1	Cadastro de usuários no entorno do reservatório	2019	APAC		APAC informou impossibilidade de fazer o cadastro.
3.2	Cadastro de usuários e barragens a jusante, até o sítio Pau Ferro	2019	APAC		APAC informou impossibilidade de fazer o cadastro.
3.3	Recuperação do reservatório, notadamente dos equipamentos hidromecânicos, e manutenção da limpeza dos paramentos.	Urgente	DNOCS		ANA enviou ofício nº 341/2019/SRE/ANA em 29 de agosto de 2019 e não recebeu resposta.

COMAR Coordenação de Marcos Regulatórios e Alocação de Água

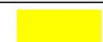
✉ comar@ana.gov.br

☎ (61) 2109-5566

LEGENDAS



REALIZADA



EM EXECUÇÃO / ATENÇÃO



NÃO REALIZADA

boletim gerado em:

13/05/2020

abril de 2020

BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

SALGUEIRO
SISTEMA HÍDRICO

2019-2020
ALOCAÇÃO

SALGUEIRO
LOCAL

PE
UF

30/05/2019
DATA DA REUNIÃO



COMISSÃO DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

NOME	REPRESENTAÇÃO	TELEFONE
Faustino Jurisdisco	Conselheiro Representante dos Usuários	(87) 99920-1069
José dos Santos (Coordenador)	Presidente do Conselho Salgueiro	(87) 99132-7642
Pedro Pereira	DNOCS	(87) 98816-1453

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:

13/05/2020