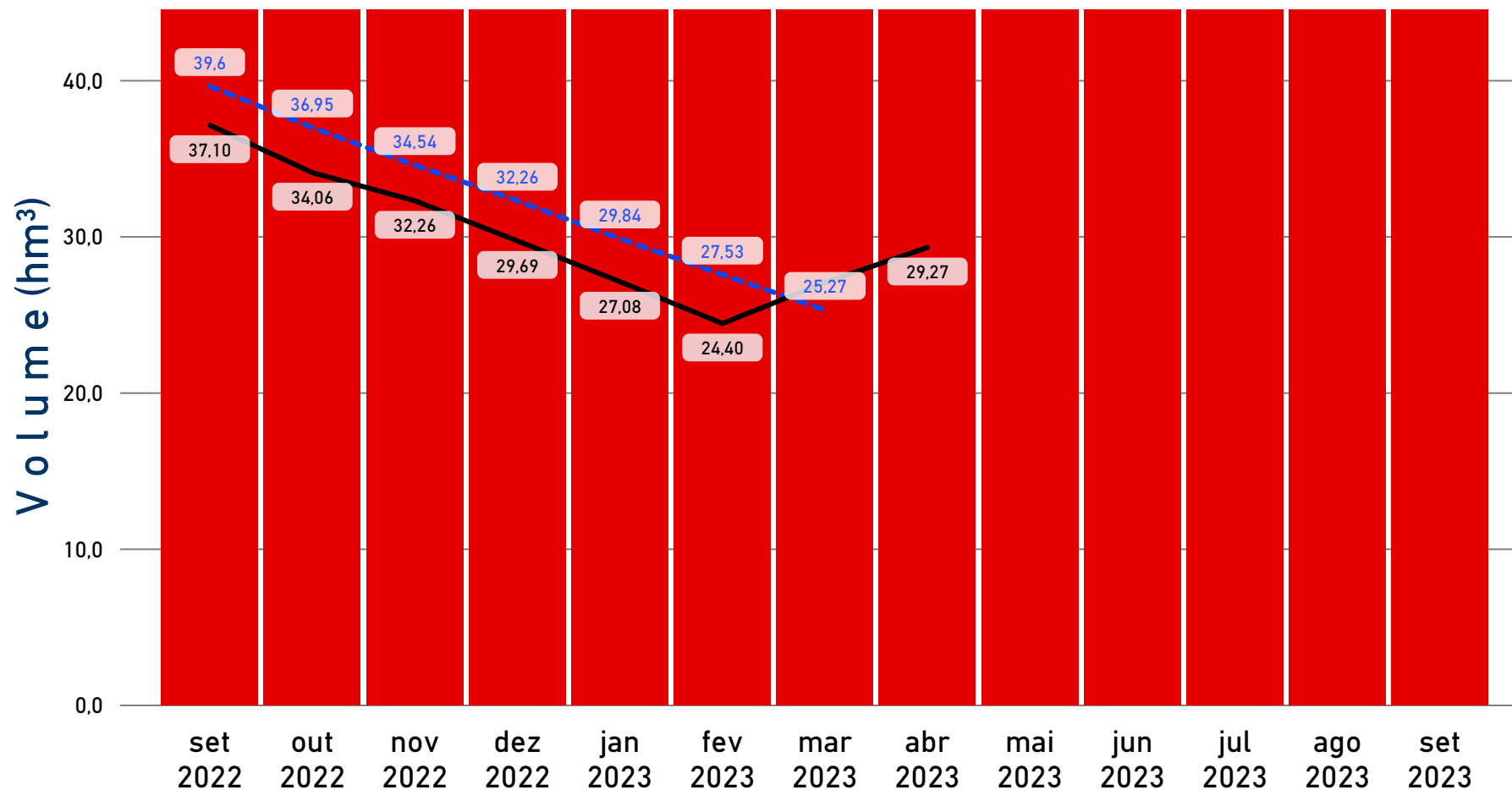


## AÇUDE JUCAZINHO

### Volumes Esperados e Observados / Estados Hidrológicos



Data	Cota Esperada (m)	Volume Esperado (hm³)	Cota Observada (m)	Volume Observado (hm³)
set 2022	269,15	39,60	268,30	37,10
out 2022	268,29	36,95	267,25	34,06
nov 2022	267,46	34,54	266,59	32,26
dez 2022	266,63	32,26	265,60	29,69
jan 2023	265,70	29,84	264,52	27,08
fev 2023	264,76	27,53	263,31	24,40
mar 2023	263,76	25,27	264,50	27,03
abr 2023			265,43	29,27

#### LEGENDAS

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

Abril de 2023

# BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

JUCAZINHO  
SISTEMA HÍDRICO

2022-2023  
ALOCAÇÃO

Video Conferência  
LOCAL

PE  
UF

06/10/2022  
DATA DA REUNIÃO



Item	Atividade	Responsavel	Prazo_Frequencia	Status	Observações
1	MONITORAMENTO				
1.1	Medição de cotas do reservatório	ANA	Diária		
1.2	Medição de volumes captados pelo abastecimento público	COMPESA	Mensal		
2	REGULAÇÃO DE USOS				
2.1	Reunião da CAAA para acompanhamento da alocação de água	CAAA	07/12/2022		A Comissão não informou sobre realização de acompanhamento da alocação.
2.2	Reunião da CAAA para redefinição da vazão a ser captada pela COMPESA a partir de março de 2023	CAAA	Março/2023		A Comissão não informou sobre realização da reunião para definição da captação da COMPESA.
3	OUTRAS AÇÕES				
3.1	Proposição de modelo institucional para a operação, manutenção preventiva e monitoramento do reservatório	DNOCS / COMPESA	2022		DNOCS e Compesa não propuseram modelo institucional para a operação, manutenção preventiva e monitoramento do reservatório.
3.2	Conclusão e divulgação da revisão do Plano de Ações Emergenciais - PAE	DNOCS	2022		DNOCS não divulgou a revisão do Plano de Ações Emergenciais - PAE
3.3	Elaboração do Plano de Contingência para o trecho Jucazinho-Limoeiro	DEFESAS CIVIS	2023		
3.4	Implantação de sistema de alerta para a prevenção de inundações no trecho Jucazinho-Limoeiro	DEFESAS CIVIS / DNOCS	2023		
3.5	Visita técnica às obras de recuperação do reservatório Jucazinho	CBH Capibaribe / APAC / DNOCS / COMPESA	30/11/2022		CBH Capibaribe / APAC / DNOCS / COMPESA não informaram sobre visita técnica às obras de recuperação do reservatório Jucazinho.

COMAR Coordenação de Marcos Regulatórios e Alocação de Água

✉ comar@ana.gov.br

☎ (61) 99297-1020

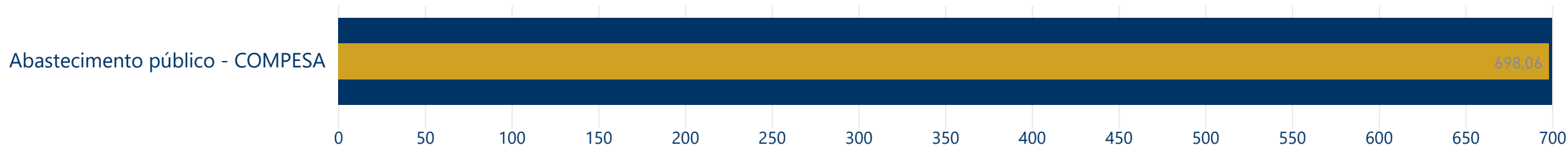
### LEGENDAS

REALIZADA  EM EXECUÇÃO / ATENÇÃO  NÃO REALIZADA

boletim gerado em:

**05/05/2023**

### Consumos médios por Finalidades (L/s)



LEGENDAS	
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color: #003366;"></span> MÉDIA DOS CONSUMOS ESPERADOS (L/s)	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color: #C4A037;"></span> MÉDIA DE CONSUMOS OBSERVADOS (L/s)

#### CONSUMOS ESPERADOS (L/S)

Finalidade	10/2022	11/2022	12/2022	01/2023	02/2023	03/2023	04/2023	05/2023	06/2023	07/2023	08/2023	09/2023
Abastecimento público - COMPESA	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00							
Demais usos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

#### CONSUMOS OBSERVADOS (L/S)

Finalidade	10/2022	11/2022	12/2022	01/2023	02/2023	03/2023	04/2023
Abastecimento público - COMPESA	739,69	717,32	700,90	688,12	792,97	745,71	501,68

LEGENDA
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color: #FFD700;"></span> SEM INFORMAÇÃO

Abril de 2023

# BOLETIM DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

JUCAZINHO  
SISTEMA HÍDRICO

2022-2023  
ALOCAÇÃO

Video Conferência  
LOCAL

PE  
UF

06/10/2022  
DATA DA REUNIÃO



## COMISSÃO DE ACOMPANHAMENTO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA

NOME	REPRESENTAÇÃO	TELEFONE	E-MAIL
Alexandre Moura	DNOCS/CEST-PE	(81) 98816-9628	alexandre.moura@dnocs.gov.br
Felipe Alves	APAC/GPSI e GRSB	(81) 3183-1045	felipe.alves@apac.pe.gov.br
Paulo Bandeira	CBH Capibaribe	(81) 99819-9324	pblima751@gmail.com
Paulo Frassinete	CBH Capibaribe	(81) 99219-2990	paulo.faraujofo@ufpe.br
Roberta Alcoforado	CBH Capibaribe	(81) 99262-9556	roberta.alcoforado@poli.br
Sérgio Torres	COMPESA	(81) 98536-1026	sergiotorres@compesa.com.br