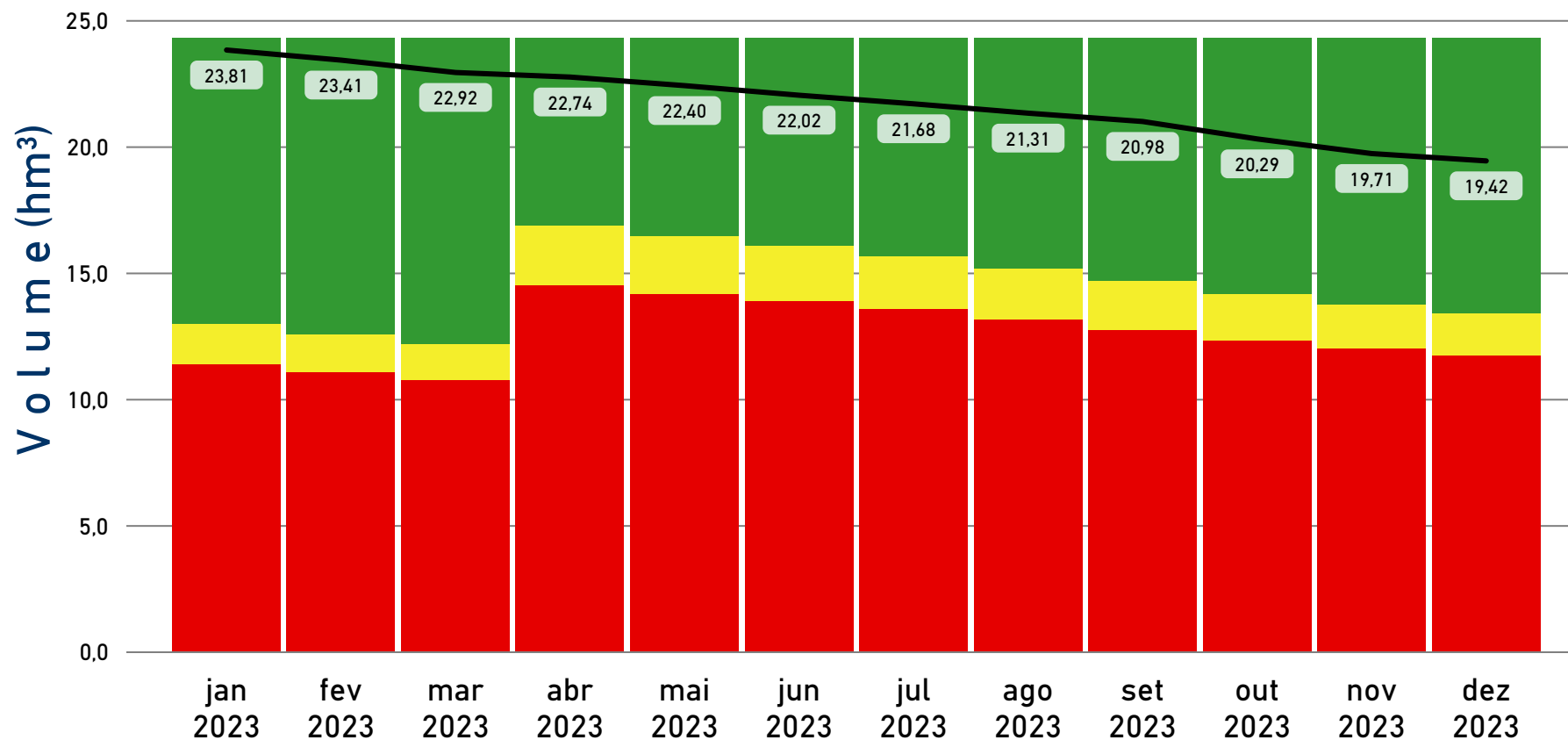


AÇUDE TREMEDAL

Volumes Observados / Estados Hidrológicos



Data	Cota Observada (m)	Volume Observado (hm³)
jan 2023	392,02	23,81
fev 2023	391,88	23,41
mar 2023	391,71	22,92
abr 2023	391,65	22,74
mai 2023	391,53	22,40
jun 2023	391,40	22,02
jul 2023	391,28	21,68
ago 2023	391,15	21,31
set 2023	391,03	20,98
out 2023	390,77	20,29
nov 2023	390,55	19,71
dez 2023	390,44	19,42

Consumos médios por Finalidades



LEGENDAS	
 MÉDIA DOS CONSUMOS ESPERADOS (L/s)	 MÉDIA DE CONSUMOS OBSERVADOS (L/s)

CONSUMOS ESPERADOS (L/S)

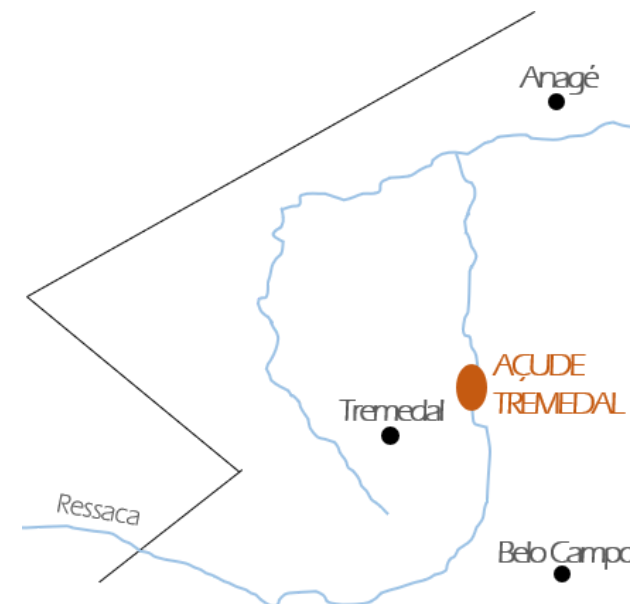
Finalidade	01/2023	02/2023	03/2023	04/2023	05/2023	06/2023	07/2023	08/2023	09/2023	10/2023	11/2023	12/2023
Abastecimento publico	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Usos difusos no entorno do reservatório	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00

CONSUMOS OBSERVADOS (L/S)

Finalidade	01/2023	02/2023	03/2023	04/2023	05/2023	06/2023	07/2023	08/2023	09/2023	10/2023	11/2023	12/2023
Abastecimento publico	10,21	10,45	10,93	10,15	8,72	9,77	11,04	10,93	10,71	11,27	11,77	9,43

Estados Hidrológicos e Condições de Uso

Estado Hidrológico	Volume abril (hm ³)	Cota abril (m)	Uso	Condição de uso	
				l/s	%
Verde	≥ 16,85	≥ 389,18	Todos	40	100%
Amarelo	≥ 14,5 ≤ 16,85	≥ 388,29 ≤ 389,18	Abastecimento público	10	100%
			Demais usos no entorno do reservatório	15	50%
Vermelho	≤ 14,5	≤ 388,29	Abastecimento público	≤ 10	≤ 100%
			Demais usos no entorno do reservatório	≤ 5	≤ 15%



Nome:	TREMEDAL	Coordenadas Geográficas:	14° 58' 49,35286" S 41° 24' 11,62951" O
Rio Barrado:	RESSACA	Município:	TREMEDAL
Bacia:	RIO DE CONTAS	UF:	BAHIA
Sub-Bacia:	RIO DE CONTAS	Proprietário:	DNOCS
Ordem do Rio:	4ª	Conclusão:	1967