

RESENHA DIÁRIA DO MONITORAMENTO

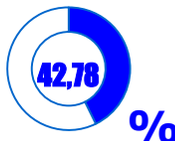
19/03/2026

SITUAÇÃO ATUAL

144
açudes
monitorados

18,4 bi
m³
capacidade

7,86 bi
m³
V. atual



1,50 bi m³
aporte 2026
(Não incluso RMF)
até julho

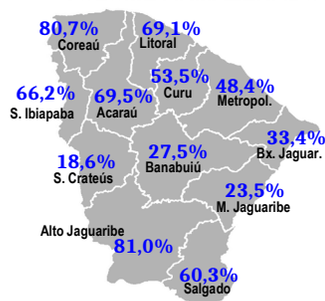
52,8 mi
m³
v. aporte 24h

6 acima
90%
açudes
(do sangrando)

Ameiroz II, Gavião, Germinal, Jatobá II, Trici e Ubaldinho.

35 abaixo
30%
açudes

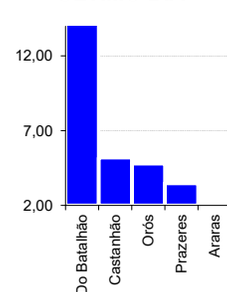
VOLUME ARMAZENADO



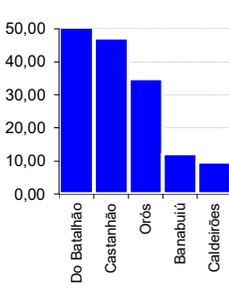
DESTAQUES

MAIORES APORTES*, milhões de m³

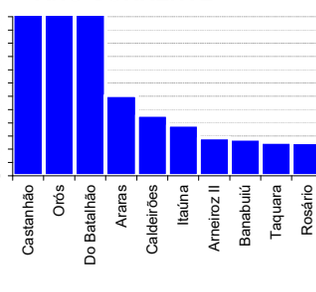
ÚLTIMO DIA



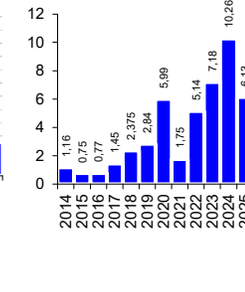
ÚLTIMOS 7 DIAS



ANO CORRENTE



ÚLTIMOS ANOS**



* Não são contabilizados os aportes ao açude **Atalho** (devido a variação incluir contribuição do PISF) e aos açudes envolvidos nas transferências hídricas da RMF;
** bilhões m³

EVENTOS EXTREMOS

SANGRIA

11

SANGRANDO: Cachoeira, Caldeirões, Colina, Do Batalhão, Itaúna, Mamoeiro, Muquém, Olho d'Água, Rosário, São José III e Valério.;

JÁ SANGRARAM: Curral Velho, Germinal, Tijuquinha e Trici.

VOLUME MORTO*

5

Barra Velha, Margarida de Morais Queiroz (Pirabibu), Penedo, Pompeu Sobrinho e Potiretama.

SECO

2

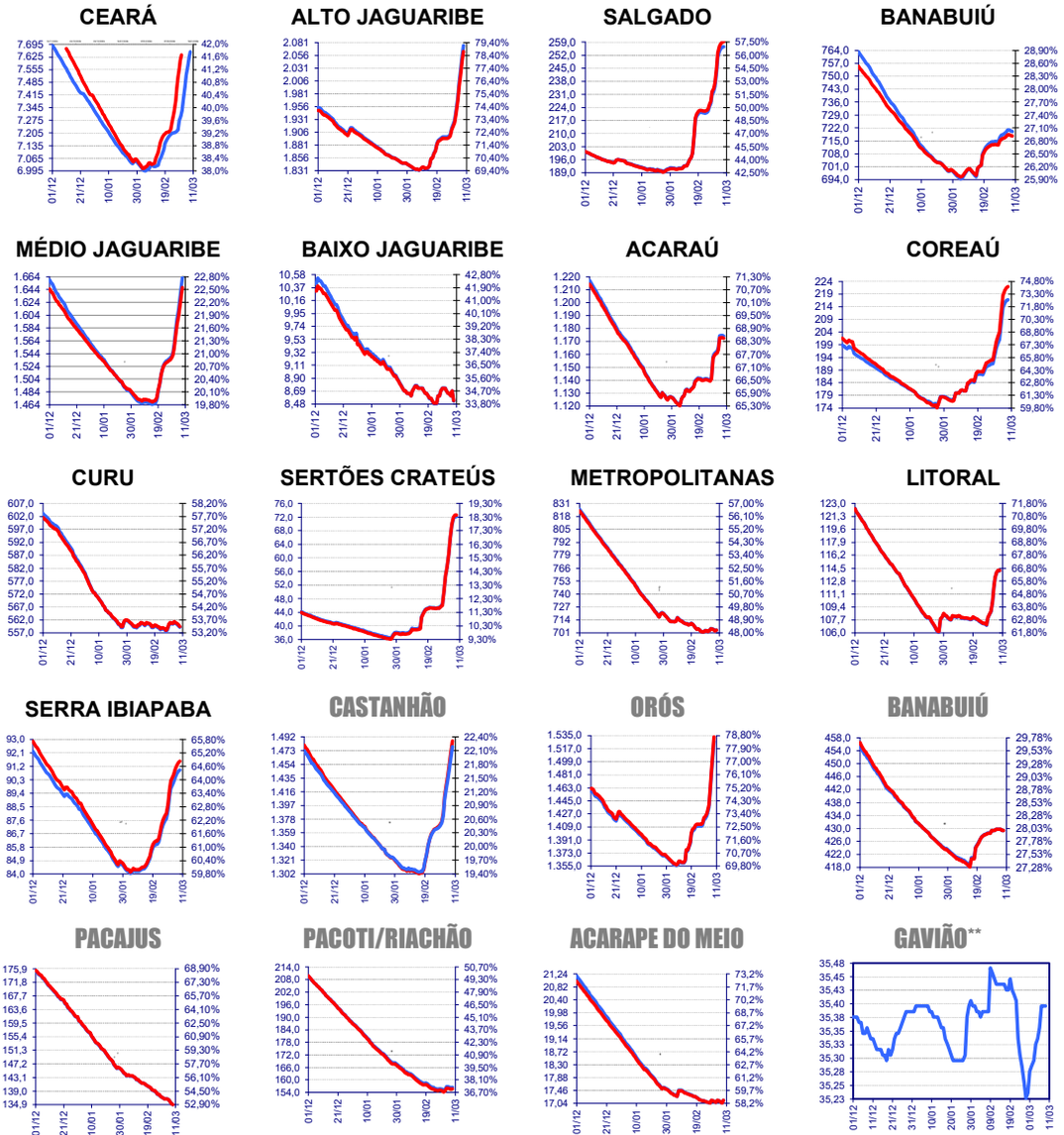
Accioly e Sousa.

* Aqueles açudes que não dispõem de tomada de água é contabilizado como volume morto abaixo de 5% de sua capacidade.

RESENHA DIÁRIA DO MONITORAMENTO

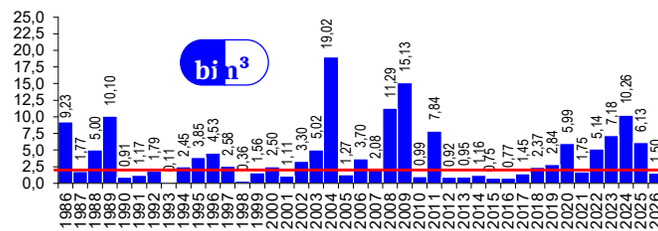
19/03/2026

EVOLUÇÃO*



*: eixo esquerdo (linha azul)-volume (milhões de m³); eixo direito (linha vermelha)-volume (%); **: cota (m)

EVOLUÇÃO APORTE*



2026: dados parciais

média: 4,11 bi; mediana: 2,45 bi m³ [1986-2023]

*: não inclui o açude Atalho e os açudes das transferências hídricas para a RMF (Curral Velho, Pacajus, Pacoti, Riachão e Gavião)

EVOLUÇÃO MENSAL APORTE*

