

RESENHA DIÁRIA DO MONITORAMENTO

28/03/16

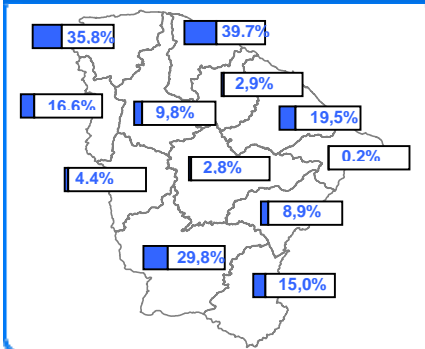
Walt Disney Paulino

SITUAÇÃO ATUAL

No DE AÇUDES	CAPACIDADE (bilhões m³)	VOLUME ATUAL (bilhões m³)	VOLUME ATUAL (%)	APORTE 2016* (milhões m³)	APORTE HOJE (milhões m³)
153	18,68	2,34	12,54%	436,48	7,9

*: Contabilizado a partir de 1/jan/15, não incluindo açudes transf. RMF

VOLUME ARMAZENADO, em %



Também é contabilizado como açude no volume morto aqueles açudes que não dispõe de tomada de água, cujo volume armazenado seja inferior a 5% de sua capacidade.

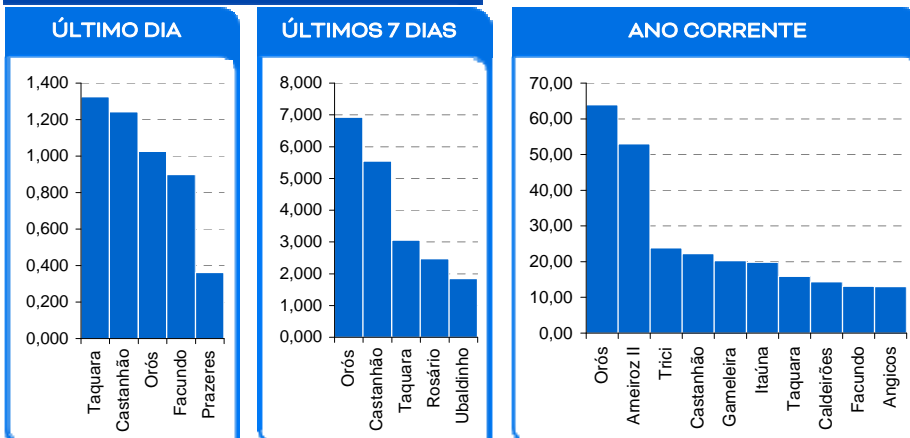
ATUALIDADES

Dentre os açudes sangrando, destaca-se o açude que retornou a sangrar.

Foram registrados aportes em 42 açudes, destacando-se os açudes Angicos, Arneiroz II, Castanhão, Cedro, General Sampaio, Jaburu I, Orós e Taquara.. Este aporte permitiu que o açude Bonito deixasse de estar seco.

Foram registradas chuvas em 92 postos pluviométricos monitorados pela Funceme, destacando-se as seguintes chuvas superiores a 59 mm, acumuladas em 24 horas: 88 mm (posto=Ibicua, município=Piquet Carneiro); 83,8 mm (posto=Apuiaries, município=Apuiarés); 74 mm (posto=Choro, município=Choró); 68 mm (posto=Caixa, município=Acopiara); 60 mm (posto/município=Acopiara).

MAIORES APORTES*, milhões de m³



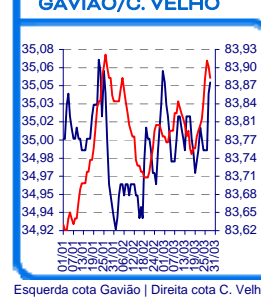
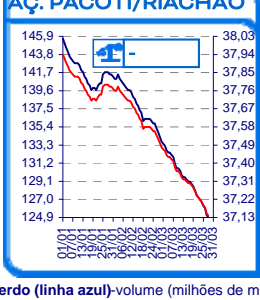
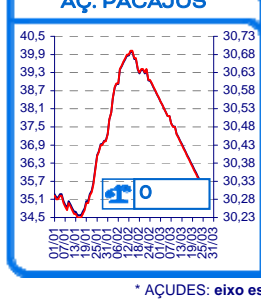
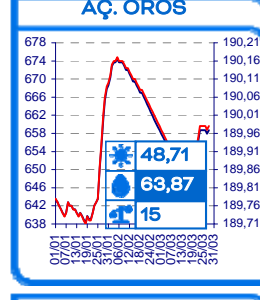
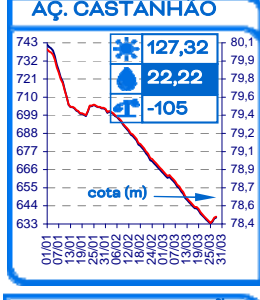
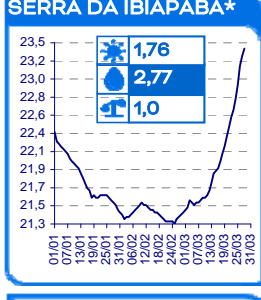
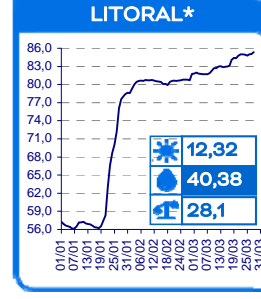
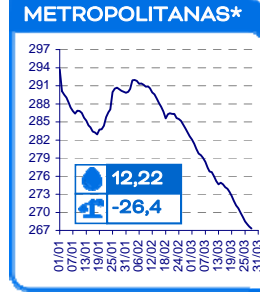
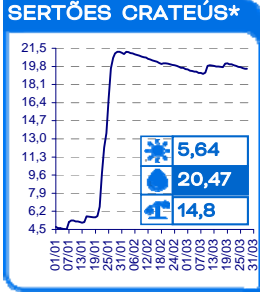
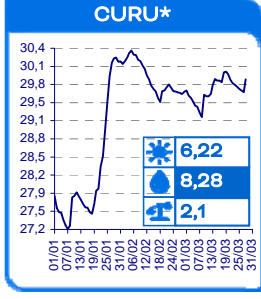
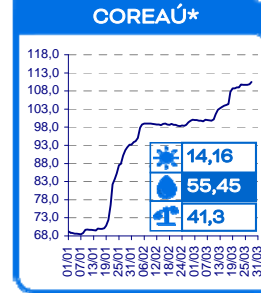
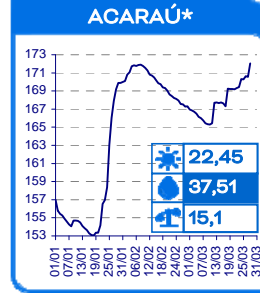
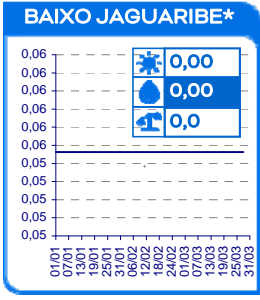
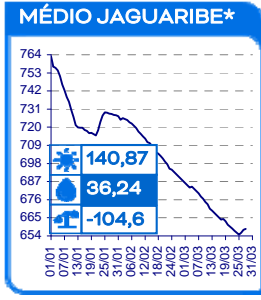
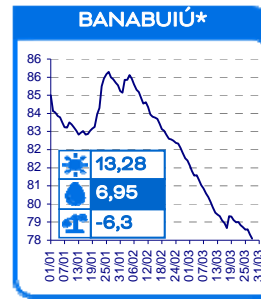
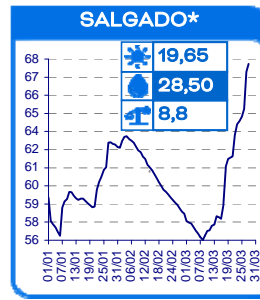
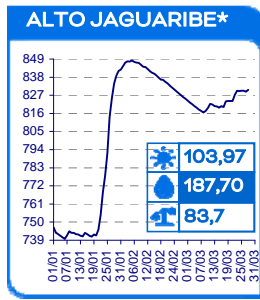
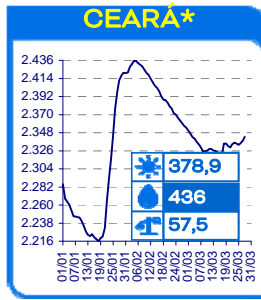
* Não são contabilizados os aportes aos açudes envolvidos nas transferências hídricas da RMF; ** bilhões m³; *** esperado com base na distribuição mensal histórica dos aportes.

EVENTOS EXTREMOS

SANGRIA 2 SANGRANDO: Caldeirões e Quandú; JÁ SANGRARAM: Colina e Trici.	VOLUME MORTO 40 Amanary, Barragem do Batalhão, Bonito, Broco, Canafístula, Capitão Mor, Carão, Carnaubal, Castro, Catucinzenza, Cipoada, Cupim, Faé, Fogareiro, Forquilha, Jenipapeiro II, Martinópolis, Mons. Tabosa, Monte Belo, Parambu, Penedo, Pentecoste, Poço da Pedra, Poço do Barro, Pompeu Sobrinho, Potiretama, Premuoca, Riacho da Serra, Riacho do Sangue, Santo Antônio, Santo Antônio de Russas, São José II, Serafim Dias, Sítios Novos, Sousa, Tejuçuoca, Trapiá II, Várzea da Volta, Várzea do Boi e Vieirão.	SECO 24 Adauto Bezerra, Barra Velha, Desterro, Escuridão, Farias de Sousa, Favelas, Forquilha II, Jatobá, Jenipapeiro, Jerimum, Madeiro, Nova Floresta, Pau Preto, Pirabibu, Quincoé, Quixabinha, Quixeramobim, Salão, Santa Maria de Aracatiagu, São Domingos, São Domingos II, São José I, São Mateus e Umari.
---	--	---

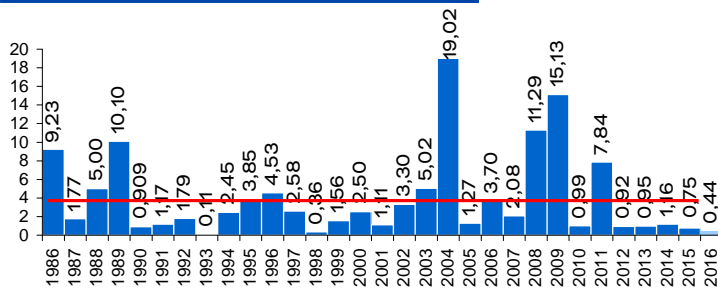
EVOLUÇÃO, milhões de m³ *

evaporação + demanda - aporte diferença de volume entre 1/jan e hoje



* AÇUDES: eixo esquerdo (linha azul)-volume (milhões de m³); eixo direito (linha vermelha)-cota (m) Esquerda cota Gavião | Direita cota C. Velho

EVOLUÇÃO APORTE, bilhões de m³ ^a



média: 4,08 bi; mediana: 2,27 bi m³

a: não inclui os açudes das transferências hídricas para a RMF (Curral Velho, Pacajus, Pacoti,

