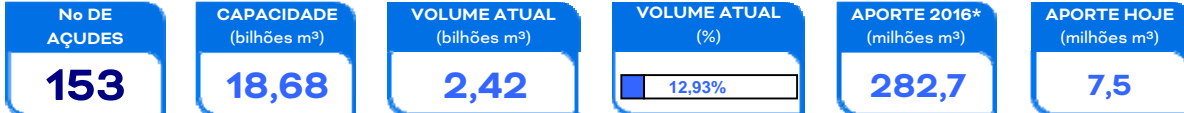


RESENHA DIÁRIA DO MONITORAMENTO

29/01/16

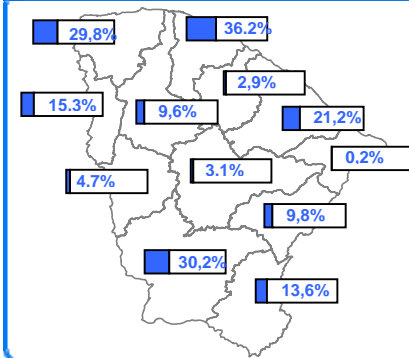
Walt Disney Paulino

SITUAÇÃO ATUAL



*: 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 dispõem de tomada de água, cujo volume armazenado seja inferior a 5% de sua capacidade.

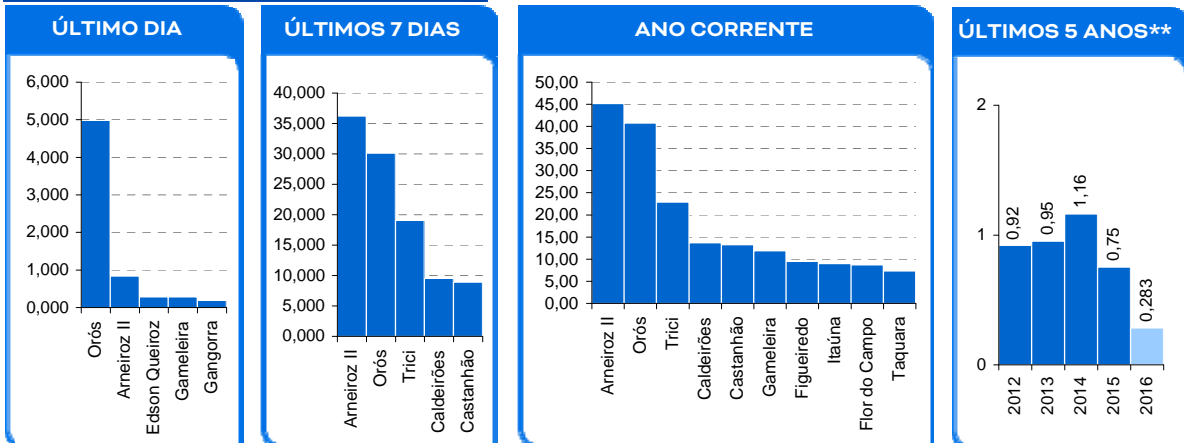
ATUALIDADES

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

Foram registrados aportes em 37 açudes, destacando-se os açudes Angicos, Arneiroz II, Cedro, Edson Queiroz e Orós.. Estes aportes permitiram que os açudes Amanary, Angicos, Colina, Ema, Flor do Campo, Gerardo Atimbone, Parambu, Patos, Realejo, Riacho da Serra e Santo Antônio de Aracatiaçu deixassem o volume morto e que os açudes Broco, Carmina, Carnaubal, Facundo, Faé, Potiretama, São José III, Sousa, Tijuquinha e Várzea do Boi deixassem de estarem secos.

Foram registradas chuvas em 15 postos pluviométricos monitorados pela Funceme.

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 Trici;
JÁ SANGRARAM: Colina

VOLUME MORTO

32

Barragem do Batalhão, Broco, Canafístula, Capitão Mor, Carão, Carnaubal, Castro, Catucinzenza, Cipoada, Faé, Fogareiro, Forquilha, Jatobá II, Martinópolis, Mons. Tabosa, Monte Belo, Penedo, Pentecoste, Poço da Pedra, Poço do Barro, Pompeu Sobrinho, Potiretama, Riacho do Sangue, Santo Antônio, Santo Antônio de Russas, São José II, Serafim Dias, Sítios Novos, Sousa, Tejuçuoca, Trapiá II e Várzea da Volta.

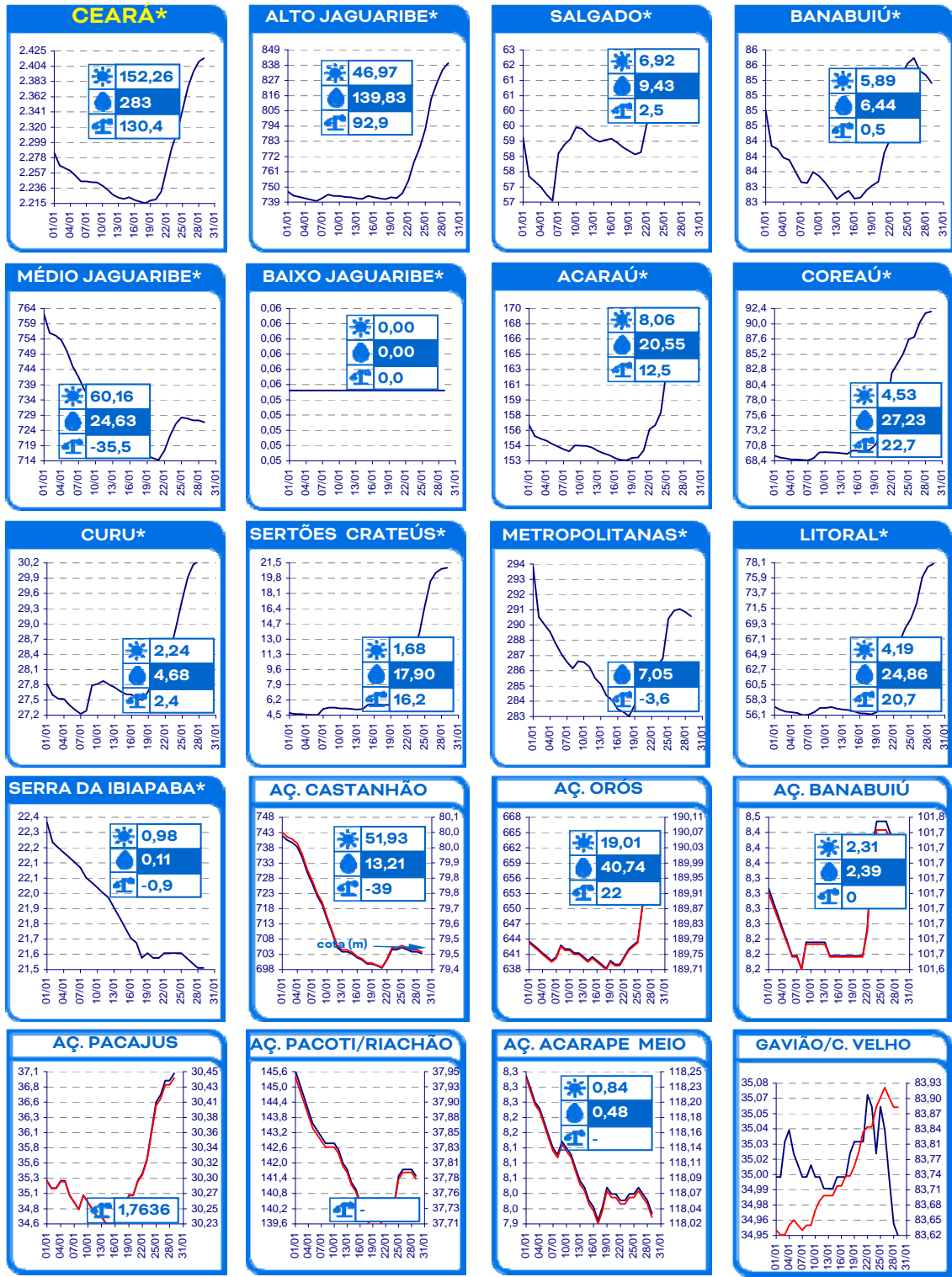
SECO

30

Adauto Bezerra, Barra Velha, Bonito, Cupim, Desterro, Escuridão, Farias de Sousa, Favelas, Forquilha II, Gomes, Jatobá, Jenipapeiro, Jenipapeiro II, Jerimum, Madeiro, Nova Floresta, Pau Preto, Pirabibu, Premuoca, Quincoé, Quixabinha, Quixeramobim, Salão, Santa Maria de Aracatiaçu, São Domingos, São Domingos II, São José I, São Mateus, Umari e Vieirão.

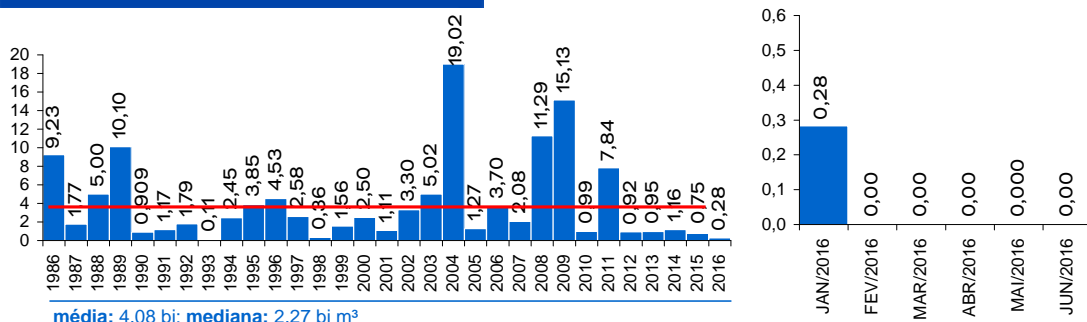
EVOLUÇÃO, milhões de m³ *

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



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