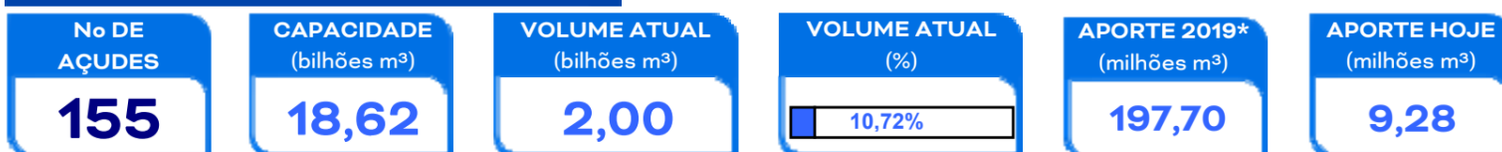


RESENHA DIÁRIA DO MONITORAMENTO

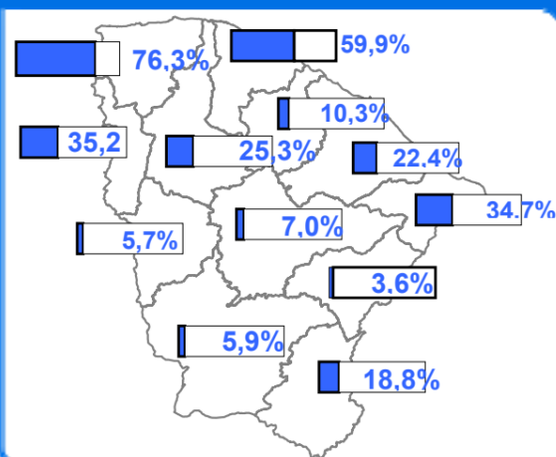
22/02/19

SITUAÇÃO ATUAL



*: Contabilizado a partir de 01/01/19, 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.

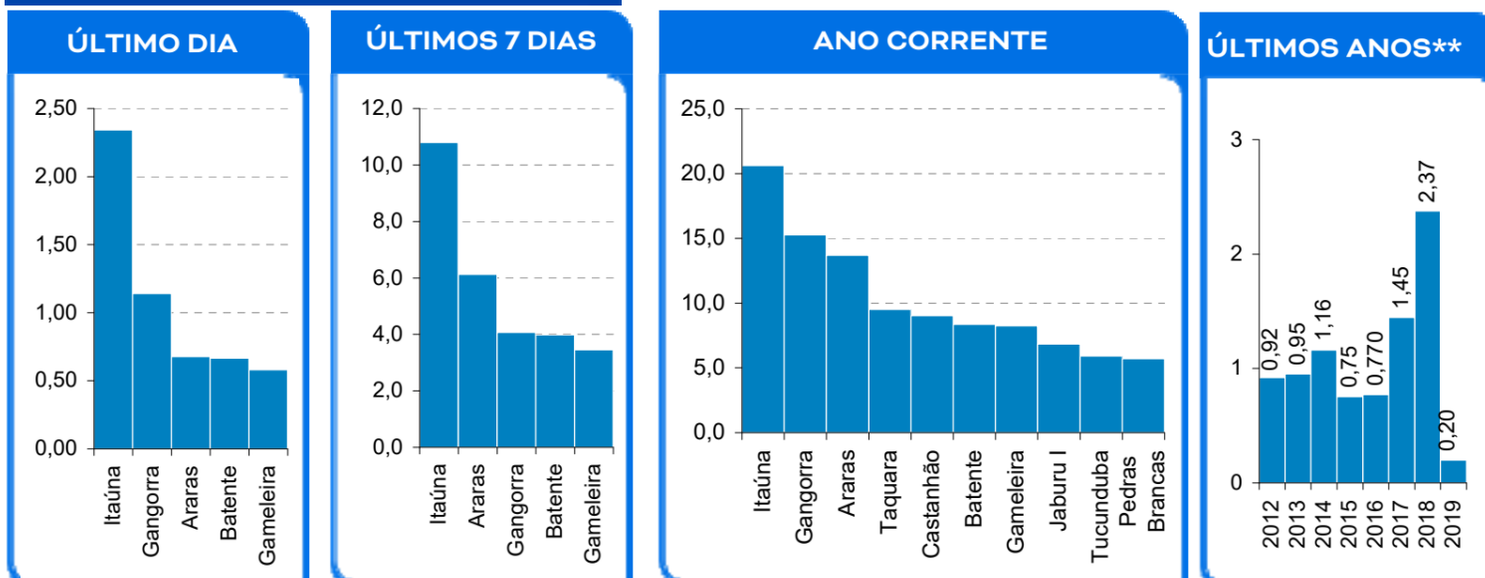
DESTAQUES

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

Foram registrados aportes em 57 açudes, destacando-se os açudes Acarape do Meio, Angicos, Araras, Banabuiú, Cedro, Edson Queiroz, Figueiredo, Jaburu I, Orós e Pedras Brancas.. Este aporte permitiu que o açude Santo Antônio deixasse de estar seco.

Foram registradas chuvas em 130 postos pluviométricos monitorados pela Funceme, destacando-se as seguintes chuvas superiores a 50 mm, acumuladas em 24 horas: 80 mm (posto=Lagoa do Carneiro, município=Acarau); 57,5 mm (posto/município=Ibaretama); 55,8 mm (posto/município=Barbalha); 52,4 mm (posto/município=Arneiroz); 51 mm (posto/município=Granja).

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

4

SANGRANDO: Cocó, Germinal, São José I e Tijuquinha..

VOLUME MORTO

32

Malcozinhado, Santo Antônio, Catucinzenta, Monte Belo, Barragem do Batalhão, Riacho da Serra, Penedo, Benguê, Rivaldo de Carvalho, Flor do Campo, Jenipapeiro, Pirabibu, Barra Velha, Mons. Tabosa, Sítios Novos, Broco, Tigre, Castro, Trapiá II, Parambu, Cipoada, Quincoé, Farias de Sousa, Santa Maria de Aracatiaçu, Realejo, Capitão Mor, Ema, Joaquim Távora, Poço da Pedra, Várzea do Boi, Riacho do Sangue e Pompeu Sobrinho.

SECO

12

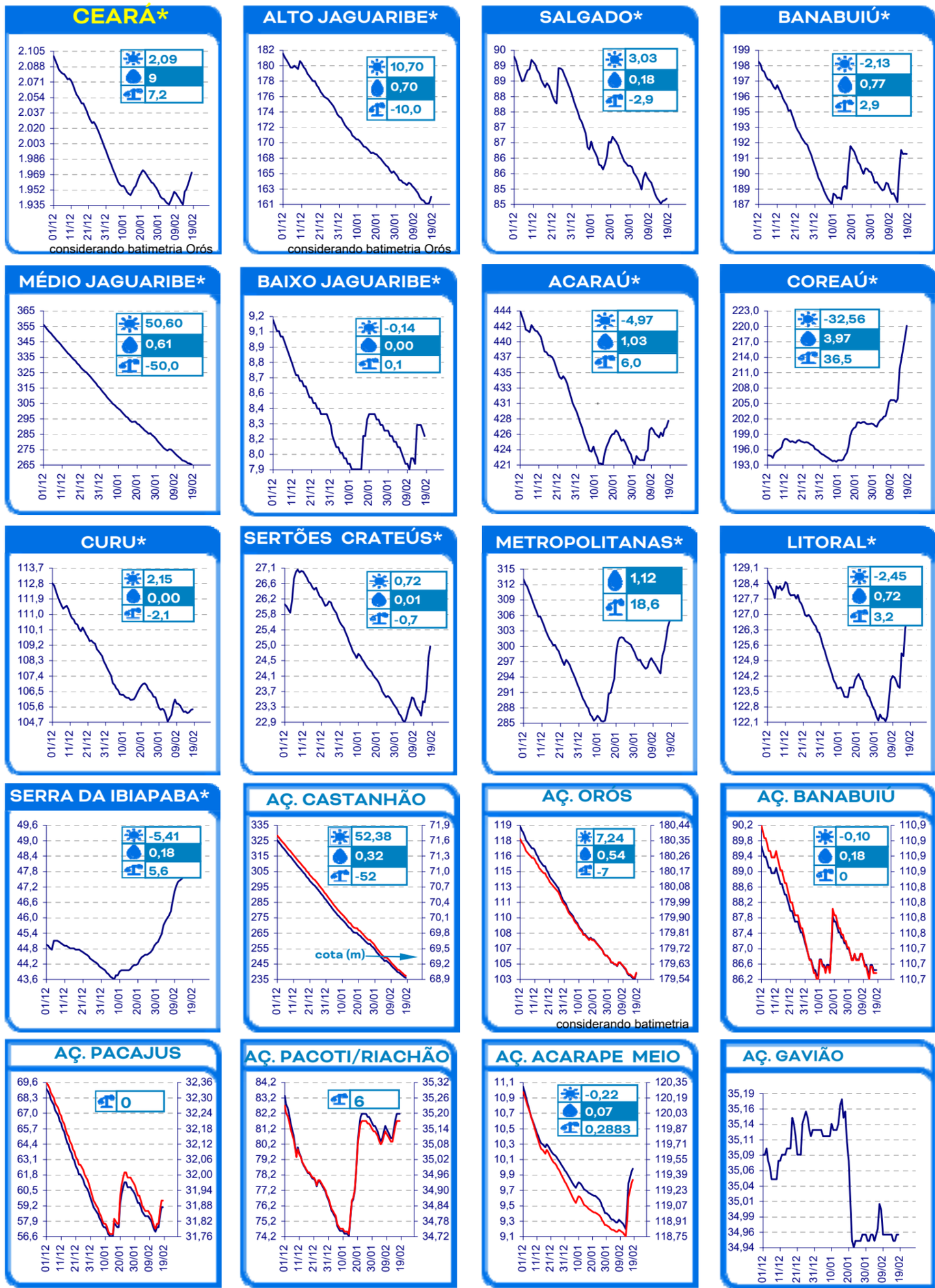
Faé, Madeiro, Sousa, Vieirão, Serafim Dias, São José II, Potiretama, Carão, Adauto Bezerra, Nova Floresta, Salão e Favelas.

8 açudes com volume acima de 90 %: Cocó, Germinal, Itaúna, Jenipapo, Maranguapinho, São José I, São Vicente e Tijuquinha.

104 açudes com volume abaixo de 30 %

EVOLUÇÃO, milhões de m³ *

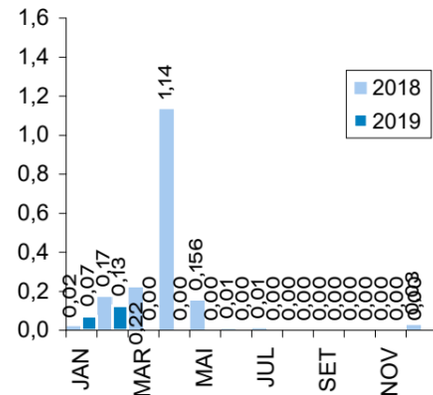
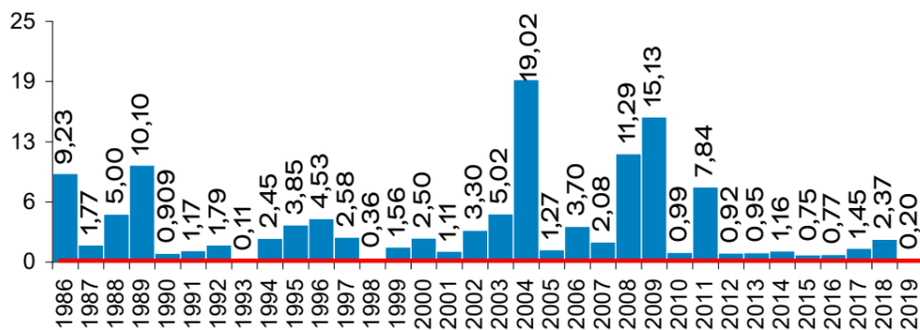
evaporação + demanda aporte diferença de volume entre 1/jan e hoje



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

EVOLUÇÃO APORTE, bilhões de m³^a

EVOLUÇÃO MENSAL APORTE, bilhões de m³^a



2018: dados parciais

média: 4,08 bi; mediana: 2,27 bi m³

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