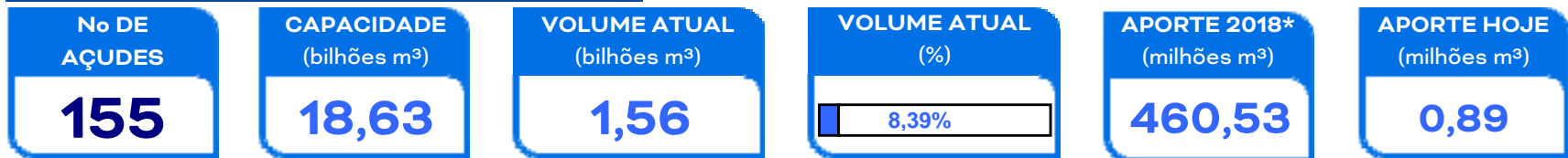


RESENHA DIÁRIA DO MONITORAMENTO

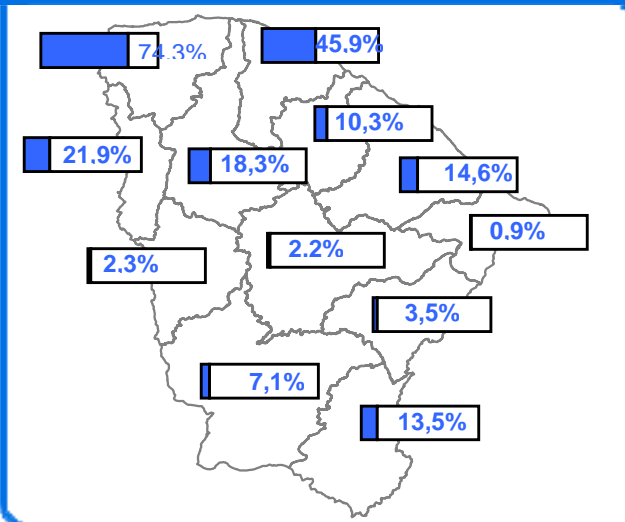
17/03/18

SITUAÇÃO ATUAL



*: Contabilizado a partir de 1/jan/18, não incluindo açudes transf. RMF

VOLUME ARMAZENADO, em %



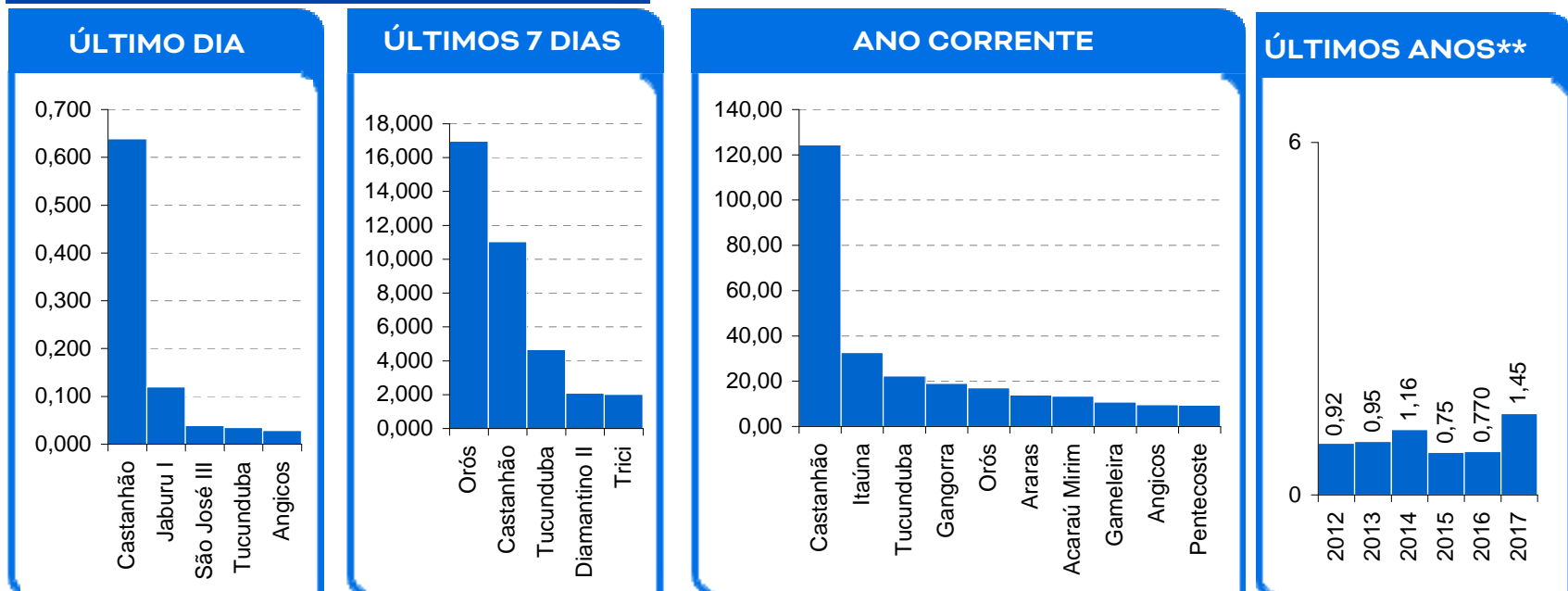
Também é contabilizado como açude no volume morto aqueles açudes que não dispõem de tomada de água, cujo volume armazenado seja inferior a 5% de sua capacidade.

DESTAQUES

Foram registrados aportes em 12 açudes, destacando-se os açudes Angicos, Castanhão e Jaburu I.. Estes aportes permitiram que os açudes Cupim e Poço da Pedra deixassem o volume morto e que o açude Santa Maria deixasse de estar seco.

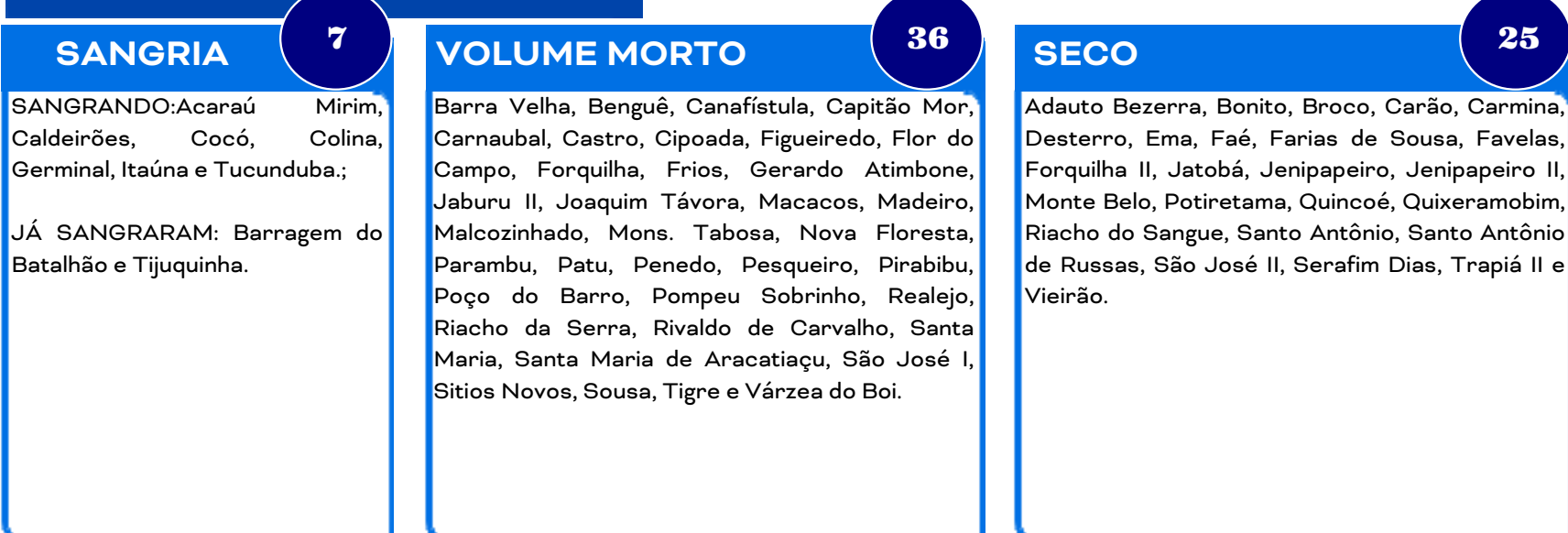
Foram registradas chuvas em 5 postos pluviométricos monitorados pela Funceme, destacando-se as seguintes chuvas superiores a 9 mm, acumuladas em 24 horas: 50 mm (posto/município=Ipaporanga); 10,4 mm (posto/município=Pires Ferreira).

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

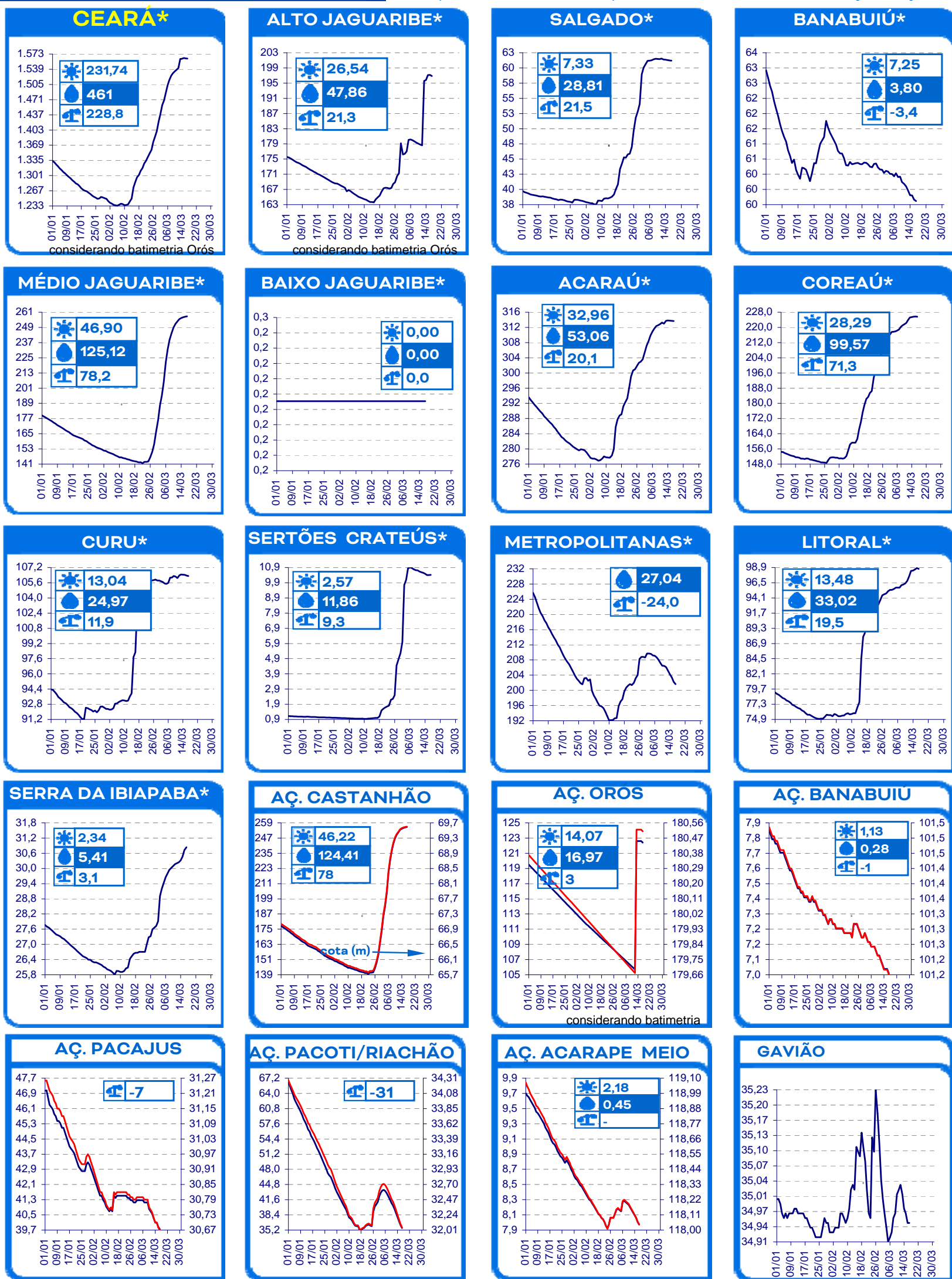


11 açudes com volume acima de 90 %: Acaraú Mirim, Barragem do Batalhão, Caldeirões, Cocó, Colina, Germinal, Itaúna, Maranguapinho, São Vicente, Tijuquinha e Tucunduba.

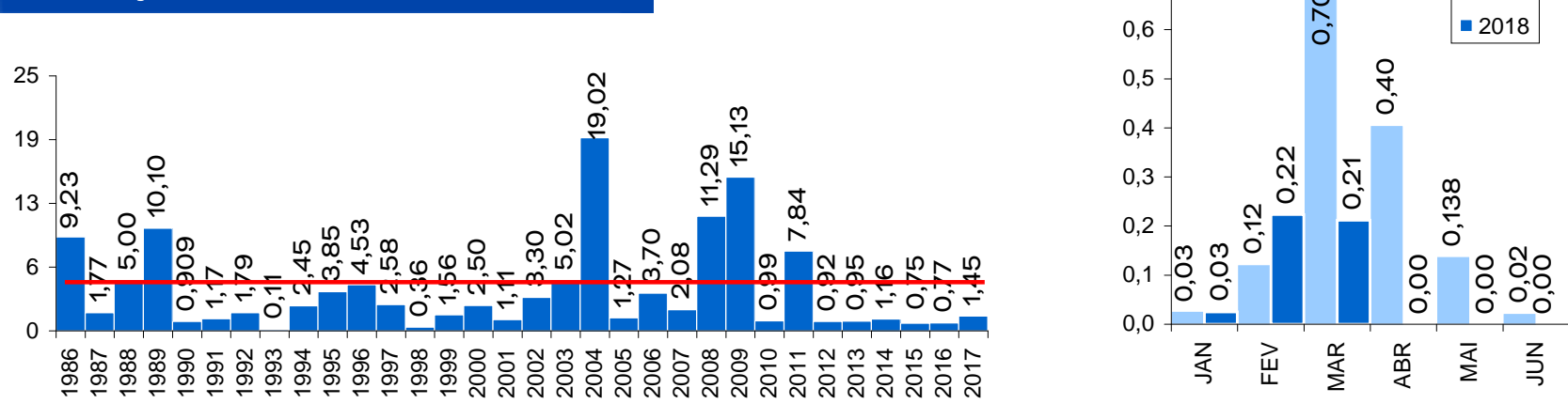
112 açudes com volume abaixo de 30 %

EVOLUÇÃO, milhões de m³ *

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



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, Riachão e Gavião)