

# **Boletim de Acompanhamento dos Reservatórios Contemplados pelo Projeto de Integração do Rio São Francisco – PISF**

Data de Atualização: 21/06/2018



## Tabela Resumo - Dados dos Reservatórios

RESERVATÓRIO	ESTADO	BACIA	MUNICÍPIO	CAPACIDADE (hm³)	VOLUME (hm³)	VOLUME (%)	DATA DA INFORMAÇÃO
CASTANHÃO	CE	MÉDIO JAGUARIBE	ALTO SANTO	6700,0	547,4	8,17%	21/06/2018
ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	180,2	9,29%	21/06/2018
BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	110,9	6,93%	21/06/2018
ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	108,3	16,3	15,03%	19/06/2018
LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	7,3	11,04%	20/06/2018
PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	14,2	43,60%	21/06/2018
CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	113,8	15,80%	21/06/2018
MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	55,8	8,73%	21/06/2018
ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	65,2	25,56%	19/06/2018
SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	21,3	47,83%	19/06/2018
ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	29,8	11,79%	19/06/2018
EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	141,3	34,33%	13/06/2018
POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	0,7	2,40%	12/06/2018
CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	6,8	14,09%	14/05/2018
ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	51,6	10,25%	20/06/2018
ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	5,3	1,56%	14/06/2018
CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	42,0	22,34%	18/06/2018
BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	49,8	69,65%	19/06/2018
ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2400,0	696,8	29,03%	21/06/2018
SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	172,7	28,79%	19/06/2018
PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	5,9	10,56%	15/01/2018
SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	15537,0	35,19%	20/06/2018
TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	11439,0	47,05%	20/06/2018
LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	7947,0	20,12%	20/06/2018

\* Nos reservatórios das UHE's no Rio São Francisco a coluna "VOLUME (%)" representa a porcentagem do volume útil armazenado nos reservatórios.

\*\* Fonte de dados: ONS, COGERH (CE), AESA (PB), DNOCS, APAC (PE) e SEMARH (RN).

\*\*\* Os dados de vazão e volume dos reservatórios apresentados no boletim são brutos e estão sujeitos a consistência.