

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

Data de Atualização: 29/10/2018

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	374,5	5,59%	26/10/2018
ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	135,1	6,96%	26/10/2018
BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	94,7	5,92%	26/10/2018
ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	108,3	12,9	11,92%	26/10/2018
LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	5,0	7,53%	26/10/2018
PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	12,1	37,08%	25/10/2018
CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	76,1	10,56%	29/10/2018
MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	44,3	6,94%	03/10/2018
ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	65,2	25,56%	19/06/2018
SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	15,8	35,47%	29/10/2018
ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	22,6	8,93%	29/10/2018
EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	107,5	26,12%	29/10/2018
POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	0,8	2,82%	24/10/2018
CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	4,2	8,63%	25/10/2018
ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	42,8	8,49%	27/10/2018
ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	SECO	SECO	27/10/2018
CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	25,0	13,32%	27/10/2018
BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	32,0	44,74%	28/10/2018
ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2400,0	567,3	23,64%	29/10/2018
SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	146,8	24,47%	29/10/2018
PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	2,9	5,21%	15/01/2018
SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	11880,0	22,44%	28/10/2018
TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	9233,0	32,62%	28/10/2018
LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	8059,0	23,27%	28/10/2018

* 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.