

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

Data de Atualização: 15/10/2018

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	395,1	5,90%	11/10/2018
ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	141,5	7,30%	11/10/2018
BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	96,4	6,02%	11/10/2018
ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	108,3	13,5	12,51%	02/10/2018
LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	5,3	8,03%	10/10/2018
PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	12,4	38,18%	10/10/2018
CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	81,8	11,36%	11/10/2018
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	16,6	37,29%	10/10/2018
ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	23,9	9,46%	10/10/2018
EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	112,3	27,29%	10/10/2018
POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	0,3	1,08%	04/10/2018
CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	4,5	9,31%	26/09/2018
ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	44,3	8,78%	09/10/2018
ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	SECO	SECO	10/10/2018
CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	25,6	13,64%	10/10/2018
BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	35,1	49,06%	08/10/2018
ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2400,0	591,1	24,63%	10/10/2018
SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	150,5	25,09%	10/10/2018
PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	3,4	6,03%	15/01/2018
SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	12341,0	24,04%	10/10/2018
TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	9417,0	33,82%	10/10/2018
LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	8013,0	21,98%	10/10/2018

* 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.