

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

Data de Atualização: 02/07/2018

Tabela Resumo - Dados dos Reservatórios

RESERVATÓRIO	ESTADO	BACIA	MUNICÍPIO	CAPACIDADE (hm ³)	VOLUME (hm ³)	VOLUME (%)	DATA DA INFORMAÇÃO
CASTANHÃO	CE	MÉDIO JAGUARIBE	ALTO SANTO	6700,0	535,9	8,00%	30/06/2018
ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	177,3	9,14%	30/06/2018
BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	110,1	6,88%	30/06/2018
ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	108,3	15,9	14,72%	29/06/2018
LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	7,2	10,85%	29/06/2018
PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	14,1	43,35%	29/06/2018
CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	222,0	30,83%	02/07/2018
MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	54,6	8,54%	02/07/2018
ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	65,2	25,56%	19/06/2018
SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	21,0	47,11%	28/06/2018
ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	30,1	11,91%	28/06/2018
EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	141,3	34,33%	13/06/2018
POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	0,7	2,19%	27/06/2018
CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	6,8	14,09%	14/05/2018
ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	51,1	10,14%	02/07/2018
ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	8,3	2,44%	01/07/2018
CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	40,6	21,57%	02/07/2018
BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	48,4	67,69%	29/06/2018
ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2400,0	689,4	28,72%	02/07/2018
SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	170,9	28,50%	28/06/2018
PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	5,7	10,20%	15/01/2018
SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	15260,0	34,23%	01/07/2018
TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	11292,4	46,09%	01/07/2018
LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	7980,0	21,05%	01/07/2018

* 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.