

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

Data de Atualização: 08/10/2018



## Tabela Resumo - Dados dos Reservatórios

RESERVATÓRIO	ESTADO	BACIA	MUNICÍPIO	CAPACIDADE (hm <sup>3</sup> )	VOLUME (hm <sup>3</sup> )	VOLUME (%)	DATA DA INFORMAÇÃO
CASTANHÃO	CE	MÉDIO JAGUARIBE	ALTO SANTO	6700,0	399,1	5,96%	08/10/2018
ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	142,9	7,37%	08/10/2018
BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	96,8	6,05%	08/10/2018
ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	108,3	13,5	12,51%	02/10/2018
LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	5,5	8,29%	02/10/2018
PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	12,5	38,55%	05/10/2018
CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	83,1	11,54%	08/10/2018
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	16,7	37,51%	08/10/2018
ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	24,1	9,54%	08/10/2018
EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	112,8	27,39%	08/10/2018
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	44,7	8,87%	04/10/2018
ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	3,4	1,01%	05/10/2018
CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	26,0	13,85%	05/10/2018
BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	35,6	49,76%	04/10/2018
ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2400,0	593,3	24,72%	08/10/2018
SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	150,7	25,14%	08/10/2018
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	12479,0	24,53%	07/10/2018
TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	9476,8	34,21%	07/10/2018
LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	8013,0	21,98%	07/10/2018

\* 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.