

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

Data de Atualização: 20/12/2018



## Tabela Resumo - Dados dos Reservatórios

ITEM	RESERVATÓRIO	ESTADO	BACIA	MUNICÍPIO	CAPACIDADE (hm <sup>3</sup> )	VOLUME (hm <sup>3</sup> )	VOLUME (%)	DATA DA INFORMAÇÃO
1	CASTANHÃO	CE	MÉDIO JAGUARIBE	ALTO SANTO	6700,0	300,6	4,49%	20/12/2018
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	114,5	5,90%	20/12/2018
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	88,1	5,50%	20/12/2018
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	108,3	11,7	10,85%	11/12/2018
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	3,9	5,89%	20/12/2018
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	11,0	33,97%	20/12/2018
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	71,1	9,88%	20/12/2018
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	34,5	5,41%	20/12/2018
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	51,0	19,99%	06/12/2018
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	12,1	27,17%	19/12/2018
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	19,2	7,58%	19/12/2018
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	110,1	26,75%	20/12/2018
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	3,2	10,58%	05/12/2018
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	3,8	7,88%	06/12/2018
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	39,7	7,89%	20/12/2018
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	SECO	SECO	20/12/2018
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	21,4	11,37%	20/12/2018
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	26,7	37,38%	17/12/2018
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2400,0	510,7	21,28%	19/12/2018
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	137,2	22,87%	20/12/2018
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	1,9	3,48%	15/01/2018
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	14361,0	31,09%	19/12/2018
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	11865,6	49,85%	19/12/2018
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	8469,0	34,83%	19/12/2018

\* 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.