

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

Data de Atualização: 03/12/2019



## Tabela Resumo - Dados dos Reservatórios

ITEM	RESERVATÓRIO	ESTADO	BACIA	MUNICÍPIO	CAPACIDADE (hm³)	VOLUME (hm³)	VOLUME (%)	DATA DA INFORMAÇÃO
1	CASTANHÃO	CE	MÉDIO JAGUARIBE	ALTO SANTO	6700,0	220,9	3,30%	29/11/2019
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	113,5	5,85%	29/11/2019
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	102,7	6,41%	29/11/2019
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	12,1	16,73%	25/11/2019
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	3,0	4,58%	29/11/2019
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	9,7	29,75%	29/11/2019
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	70,1	9,73%	02/12/2019
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	37,5	5,87%	02/12/2019
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	47,2	18,53%	03/12/2019
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	13,7	30,78%	03/12/2019
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	25,9	10,23%	03/12/2019
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	76,8	18,65%	03/12/2019
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	1,5	5,02%	02/12/2019
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	2,4	4,88%	02/12/2019
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	34,1	6,76%	03/12/2019
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	7,4	2,18%	03/12/2019
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	19,3	10,28%	03/12/2019
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	13,3	18,67%	03/12/2019
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2400,0	629,1	26,21%	03/12/2019
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	119,9	19,99%	02/12/2019
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	SECO	SECO	15/01/2018
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	12859,0	25,85%	02/12/2019
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	11821,2	49,56%	02/12/2019
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	301,0	36,74%	02/12/2019

\* 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.