

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

Data de Atualização: 10/03/2020



## 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	220,3	3,29%	09/03/2020
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	94,5	4,87%	09/03/2020
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	98,3	6,14%	08/03/2020
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	11,1	15,27%	02/03/2020
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	2,5	3,81%	03/03/2020
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	9,8	30,12%	08/03/2020
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	69,9	9,71%	10/03/2020
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	85,8	13,43%	10/03/2020
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	49,4	19,38%	10/03/2020
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	31,9	71,57%	10/03/2020
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	21,1	8,35%	10/03/2020
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	127,6	31,00%	10/03/2020
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	3,4	11,25%	10/03/2020
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	21,6	44,86%	10/03/2020
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	34,5	6,84%	07/03/2020
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	6,7	1,97%	10/03/2020
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	19,7	10,47%	06/03/2020
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	12,7	17,70%	10/03/2020
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2400,0	596,3	24,85%	05/03/2020
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	134,0	22,34%	10/03/2020
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	3,1	5,56%	10/03/2020
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	20911,0	53,84%	09/03/2020
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	18856,6	95,61%	09/03/2020
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	301,2	40,07%	09/03/2020

\* 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.