

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

Data de Atualização: 16/12/2021

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	565,8	8,45%	15/12/2021
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	437,4	22,55%	15/12/2021
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	126,5	7,90%	15/12/2021
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	42,9	59,19%	04/11/2021
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	15,6	23,46%	15/12/2021
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	10,5	32,34%	15/12/2021
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	296,0	41,11%	16/12/2021
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	223,0	34,91%	16/12/2021
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	77,1	30,22%	09/12/2021
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	9,7	21,84%	16/12/2021
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	32,2	12,74%	16/12/2021
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	144,1	34,99%	16/12/2021
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	17,9	59,98%	16/12/2021
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	19,8	41,11%	15/12/2021
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	218,2	43,29%	16/12/2021
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	7,5	2,21%	15/12/2021
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	20,8	11,05%	09/12/2021
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	9,2	12,87%	13/12/2021
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1085,9	45,76%	16/12/2021
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	214,0	35,69%	16/12/2021
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	19,1	34,24%	15/12/2021
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	17632,0	42,50%	15/12/2021
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	10741,0	42,49%	15/12/2021
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	302,0	55,51%	15/12/2021

* 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.