

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

Data de Atualização: 24/12/2021

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	553,7	8,26%	23/12/2021
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	431,4	22,23%	23/12/2021
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	125,6	7,84%	23/12/2021
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	42,9	59,19%	04/11/2021
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	15,2	22,93%	23/12/2021
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	10,4	32,06%	23/12/2021
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	292,8	40,67%	21/12/2021
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	220,2	34,48%	23/12/2021
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	79,3	31,08%	23/12/2021
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	9,2	20,56%	24/12/2021
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	32,5	12,84%	21/12/2021
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	142,0	34,49%	23/12/2021
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	18,0	60,31%	22/12/2021
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	18,8	39,04%	24/12/2021
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	217,9	43,23%	23/12/2021
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	7,5	2,22%	23/12/2021
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	20,5	10,89%	23/12/2021
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	9,0	12,62%	21/12/2021
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1072,7	45,20%	24/12/2021
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	212,1	35,37%	24/12/2021
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	18,9	33,74%	22/12/2021
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	18753,0	46,41%	23/12/2021
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	11600,6	48,11%	23/12/2021
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	301,9	53,68%	23/12/2021

* 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.