

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

Data de Atualização: 16/03/2021

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	694,5	10,37%	15/03/2021
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	403,8	20,82%	15/03/2021
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	132,4	8,27%	15/03/2021
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	63,9	88,09%	12/03/2021
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	11,7	17,69%	15/03/2021
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	14,0	43,20%	14/03/2021
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	372,5	51,73%	15/03/2021
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	272,8	42,71%	15/03/2021
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	120,5	47,26%	11/03/2021
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	19,2	42,94%	11/03/2021
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	32,4	12,80%	11/03/2021
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	227,1	55,15%	15/03/2021
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	18,8	63,09%	12/03/2021
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	28,6	59,36%	15/03/2021
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	262,1	52,00%	10/03/2021
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	18,2	5,36%	15/03/2021
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	31,5	16,74%	14/03/2021
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	8,9	12,47%	16/03/2021
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1217,5	51,30%	16/03/2021
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	160,1	26,69%	11/03/2021
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	11,7	20,86%	11/03/2021
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	24539,0	66,59%	15/03/2021
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	15178,4	71,53%	15/03/2021
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	301,0	36,38%	15/03/2021

* 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.