

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

Data de Atualização: 12/02/2021

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	689,8	10,30%	11/02/2021
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	386,7	19,93%	11/02/2021
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	186,2	11,63%	11/02/2021
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	64,3	88,58%	10/02/2021
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	6,9	10,39%	11/02/2021
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	14,3	44,12%	11/02/2021
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	348,3	48,37%	12/02/2021
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	254,6	39,86%	12/02/2021
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	117,0	45,87%	12/02/2021
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	16,4	36,70%	12/02/2021
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	34,9	13,78%	10/02/2021
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	230,9	56,08%	12/02/2021
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	16,7	55,99%	09/02/2021
14	CAMALÁÚ	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALÁÚ	48,1	29,1	60,57%	12/02/2021
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	266,4	52,85%	12/02/2021
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	12,6	3,70%	11/02/2021
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	31,1	16,55%	12/02/2021
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	8,3	11,60%	12/02/2021
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1208,0	50,91%	12/02/2021
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	164,3	27,40%	08/02/2021
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	11,3	20,21%	08/02/2021
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	20711,0	53,24%	11/02/2021
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	13066,4	57,71%	11/02/2021
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	301,4	44,60%	11/02/2021

* 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.