

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

Data de Atualização: 08/06/2021

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	864,9	12,91%	07/06/2021
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	564,6	29,10%	07/06/2021
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	150,8	9,42%	07/06/2021
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	59,0	81,35%	30/04/2021
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	28,9	43,55%	07/06/2021
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	14,4	44,40%	07/06/2021
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	398,4	55,33%	07/06/2021
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	292,4	45,78%	07/06/2021
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	115,1	45,12%	07/06/2021
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	28,0	62,78%	07/06/2021
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	33,9	13,38%	03/06/2021
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	204,6	49,69%	08/06/2021
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	27,7	92,77%	07/06/2021
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	31,4	65,23%	07/06/2021
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	254,7	50,54%	08/06/2021
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	13,4	3,94%	08/06/2021
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	32,7	17,38%	08/06/2021
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	8,8	12,31%	31/05/2021
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1407,6	59,31%	07/06/2021
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	256,3	42,74%	08/06/2021
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	30,5	54,47%	08/06/2021
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	23119,0	61,64%	07/06/2021
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	14169,0	64,92%	07/06/2021
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	302,0	57,14%	07/06/2021

* 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.