

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

Data de Atualização: 12/07/2021

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	820,4	12,24%	07/07/2021
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	552,7	28,49%	07/07/2021
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	149,2	9,32%	07/07/2021
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	35,2	48,53%	02/07/2021
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	27,2	40,90%	07/07/2021
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	14,1	43,42%	07/07/2021
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	385,5	53,54%	06/07/2021
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	282,6	44,25%	06/07/2021
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	110,1	43,16%	06/07/2021
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	26,0	58,39%	06/07/2021
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	32,4	12,82%	05/07/2021
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	194,5	47,24%	12/07/2021
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	25,5	85,33%	06/07/2021
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	35,2	73,19%	09/07/2021
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	250,6	49,72%	12/07/2021
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	11,6	3,43%	09/07/2021
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	28,7	15,28%	08/07/2021
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	8,4	11,75%	11/07/2021
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1362,5	57,42%	12/07/2021
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	249,0	41,52%	12/07/2021
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	29,0	51,79%	11/07/2021
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	21492,0	55,96%	11/07/2021
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	13289,8	59,17%	11/07/2021
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	302,7	71,17%	11/07/2021

* 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.