

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

Data de Atualização: 19/08/2021

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	769,3	11,48%	11/08/2021
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	530,5	27,35%	11/08/2021
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	143,6	8,97%	11/08/2021
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	35,2	48,53%	02/07/2021
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	26,0	39,15%	11/08/2021
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	13,3	40,92%	11/08/2021
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	366,5	50,90%	19/08/2021
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	268,3	42,01%	19/08/2021
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	95,0	37,26%	19/08/2021
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	22,9	51,30%	19/08/2021
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	33,7	13,33%	16/08/2021
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	179,5	43,60%	19/08/2021
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	18,5	62,06%	16/08/2021
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	41,8	86,93%	18/08/2021
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	243,8	48,37%	19/08/2021
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	10,8	3,18%	18/08/2021
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	26,4	14,04%	19/08/2021
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	11,5	16,02%	19/08/2021
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1304,7	54,98%	19/08/2021
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	240,7	40,13%	19/08/2021
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	26,2	46,94%	19/08/2021
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	19868,0	50,30%	18/08/2021
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	12130,0	51,58%	18/08/2021
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	302,6	69,06%	18/08/2021

* 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.