

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

Data de Atualização: 07/04/2021

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	782,9	11,68%	06/04/2021
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	452,7	23,33%	06/04/2021
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	134,2	8,38%	06/04/2021
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	64,4	88,74%	06/04/2021
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	13,4	20,20%	06/04/2021
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	14,6	44,77%	06/04/2021
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	379,4	52,69%	06/04/2021
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	278,0	43,53%	05/04/2021
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	114,1	44,75%	07/04/2021
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	25,2	56,39%	06/04/2021
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	32,7	12,93%	05/04/2021
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	220,3	53,52%	07/04/2021
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	20,3	67,88%	06/04/2021
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	28,1	58,30%	07/04/2021
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	256,8	50,95%	07/04/2021
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	17,5	5,15%	07/04/2021
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	30,5	16,23%	07/04/2021
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	10,2	14,29%	06/04/2021
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1230,6	51,86%	07/04/2021
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	159,0	26,51%	07/04/2021
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	11,6	20,70%	05/04/2021
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	26050,0	71,86%	06/04/2021
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	15304,4	72,36%	06/04/2021
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	300,8	33,08%	06/04/2021

* 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.