

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

Data de Atualização: 05/01/2021

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	742,7	11,08%	04/01/2021
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	402,2	20,73%	04/01/2021
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	191,8	11,98%	04/01/2021
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	50,2	69,12%	21/12/2020
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	7,1	10,70%	04/01/2021
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	14,9	45,69%	04/01/2021
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	362,7	50,38%	04/01/2021
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	265,5	41,56%	04/01/2021
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	121,3	47,58%	04/01/2021
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	20,5	46,03%	04/01/2021
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	38,5	15,21%	04/01/2021
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	245,8	59,71%	04/01/2021
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	19,9	66,58%	23/12/2020
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	31,7	65,81%	01/01/2021
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	277,3	55,02%	29/12/2020
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	13,4	3,94%	04/01/2021
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	40,2	21,36%	05/01/2021
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	12,4	17,31%	27/12/2020
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1294,9	54,56%	05/01/2021
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	175,6	29,28%	14/12/2020
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	12,3	22,06%	28/12/2020
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	18860,0	46,78%	04/01/2021
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	11813,8	49,51%	04/01/2021
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	301,8	51,42%	04/01/2021

* 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.