

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

Data de Atualização: 19/01/2021

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	724,2	10,81%	17/01/2021
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	393,7	20,29%	17/01/2021
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	189,4	11,83%	16/01/2021
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	60,9	83,93%	15/01/2021
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	6,9	10,45%	17/01/2021
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	14,7	45,11%	17/01/2021
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	354,8	49,28%	19/01/2021
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	259,5	40,63%	19/01/2021
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	120,2	47,13%	19/01/2021
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	18,5	41,46%	19/01/2021
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	37,1	14,67%	18/01/2021
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	240,1	58,32%	19/01/2021
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	18,0	60,31%	18/01/2021
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	30,6	63,54%	19/01/2021
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	271,8	53,93%	19/01/2021
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	12,9	3,80%	18/01/2021
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	40,0	21,28%	08/01/2021
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	11,0	15,38%	19/01/2021
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1294,9	54,56%	19/01/2021
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	11,5	20,54%	18/01/2021
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	19923,0	50,49%	18/01/2021
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	12548,0	54,31%	18/01/2021
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	301,8	52,66%	18/01/2021

* 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.