

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

Data de Atualização: 03/11/2020

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	863,2	12,88%	01/11/2020
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	444,8	22,93%	01/11/2020
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	207,7	12,98%	30/10/2020
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	20,2	27,80%	08/09/2020
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	8,1	12,17%	30/10/2020
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	16,5	50,68%	30/10/2020
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	390,3	54,21%	22/10/2020
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	286,3	44,83%	29/10/2020
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	129,9	50,94%	01/11/2020
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	29,9	66,95%	29/10/2020
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	45,6	18,00%	21/10/2020
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	275,6	66,95%	22/10/2020
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	24,7	82,75%	21/10/2020
14	CAMALÁ	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALÁ	48,1	35,2	73,19%	22/10/2020
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	314,7	62,44%	22/07/2020
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	15,8	4,66%	30/10/2020
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	44,6	23,70%	29/10/2020
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	10,7	14,93%	30/10/2020
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2373,1	1374,0	57,90%	03/11/2020
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	187,4	31,26%	27/10/2020
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	15,2	27,21%	27/10/2020
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	22965,0	61,10%	02/11/2020
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	12734,2	55,53%	02/11/2020
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	300,5	26,06%	02/11/2020

* 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.