

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

Data de Atualização: 26/02/2019

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	232,9	3,48%	26/02/2019
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	105,0	5,41%	26/02/2019
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	92,6	5,78%	26/02/2019
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	108,3	11,0	10,13%	19/02/2019
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	3,3	4,91%	25/02/2019
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	10,7	32,92%	25/02/2019
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	66,0	9,16%	26/02/2019
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	32,7	5,12%	26/02/2019
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	55,0	21,56%	25/02/2019
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	13,4	30,00%	25/02/2019
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	15,5	6,12%	26/02/2019
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	109,7	26,64%	26/02/2019
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	3,4	11,52%	22/02/2019
14	CAMALALÚ	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALALÚ	48,1	11,5	23,84%	26/02/2019
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	35,5	7,04%	26/02/2019
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	SECO	SECO	26/02/2019
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	26,3	13,97%	25/02/2019
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	20,5	28,68%	25/02/2019
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2400,0	486,7	20,28%	26/02/2019
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	132,4	22,07%	26/02/2019
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	1,3	2,27%	15/01/2018
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	15959,0	36,66%	25/02/2019
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	13770,4	62,31%	25/02/2019
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	8531,0	36,57%	25/02/2019

* 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.