

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

Data de Atualização: 09/10/2019

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	271,7	4,05%	09/10/2019
2	ORÓS	CE	ALTO JAGUARIBE	ORÓS	1940,0	135,6	6,99%	09/10/2019
3	BANABUIÚ	CE	BANABUIÚ	BANABUIÚ	1601,0	110,5	6,90%	09/10/2019
4	ATALHO	CE	SALGADO	BREJO SANTO	72,6	13,6	18,69%	08/10/2019
5	LIMA CAMPOS	CE	SALGADO	ICÓ	66,4	3,0	4,55%	09/10/2019
6	PRAZERES	CE	SALGADO	BARRO	32,5	10,7	33,02%	09/10/2019
7	CUREMA	PB	PIANCÓ	COREMAS	720,0	91,1	12,65%	09/10/2019
8	MÃE D'ÁGUA	PB	PAJEÚ	COREMAS	638,7	44,9	7,03%	09/10/2019
9	ENGENHEIRO ÁVIDOS	PB	ALTO PIRANHAS	CAJAZEIRAS	255,0	53,1	20,82%	09/10/2019
10	SÃO GONÇALO	PB	ALTO PIRANHAS	SOUSA	44,6	16,9	37,98%	09/10/2019
11	ACAUÃ	PB	ALTO PARAÍBA	ITATUBA	253,0	30,0	11,86%	09/10/2019
12	EPITÁCIO PESSOA	PB	ALTO PARAÍBA	BOQUEIRÃO	411,7	90,0	21,86%	09/10/2019
13	POÇÕES	PB	ALTO PARAÍBA	MONTEIRO	29,9	1,2	3,88%	04/10/2019
14	CAMALAU	PB	ALTO PARAÍBA	CAMALAU	48,1	2,7	5,59%	01/10/2019
15	ENGENHEIRO FRANCISCO SABOIA	PE	MOXOTÓ	IBIMIRIM	504,0	36,9	7,32%	09/10/2019
16	ENTREMONTES	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	339,3	9,1	2,67%	09/10/2019
17	CHAPÉU	PE	BRÍGIDA	PARNAMIRIM	188,0	22,6	12,04%	09/10/2019
18	BARRA DO JUÁ	PE	PAJEÚ	FLORESTA	71,5	17,1	23,98%	08/10/2019
19	ENG. ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES	RN	PIRANHAS/AÇU	AÇU	2400,0	694,6	28,94%	09/10/2019
20	SANTA CRUZ DO APODI	RN	APODI	APODI	599,7	130,8	21,82%	08/10/2019
21	PAU DOS FERROS	RN	APODI/MOSSORÓ	PAU DOS FERROS	55,9	SECO	SECO	15/01/2018
22	SOBRADINHO*	BA	SÃO FRANCISCO	CASA NOVA / SOBRADINHO	34117,0	15421,0	34,79%	08/10/2019
23	TRÊS MARIAS*	MG	SÃO FRANCISCO	TRÊS MARIAS	19528,0	13273,4	59,06%	08/10/2019
24	LUIZ GONZAGA (ITAPARICA)*	PE/BA	SÃO FRANCISCO	JATOBÁ/GLÓRIA	10782,0	8683,0	40,86%	08/10/2019

* 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.