

Tabela 1 – Percentuais das áreas inundadas pelo reservatório da UHE 14 de Julho

Concessionária: Companhia Energética Rio das Antas – Ceran			
Reservatório: UHE 14 de Julho			
Cota NA. Max. Maximorum: 110,15m			
Município	UF	Área (km²)	Área Inundada (%)*
Bento Gonçalves	RS	2,9871	44,8810%
Cotiporã	RS	1,6828	25,2840%
Veranópolis	RS	1,9857	29,8350%
Área Total		6,6556	100,0%

* Percentagem da área inundada do município em relação à área total do espelho do reservatório.

Tabela 2 – Coeficiente de Repasse de Ganho de Energia da Sub-Bacia do Taquari-Antas

UHE 14 DE JULHO		
	Volume útil [Hm3]	Coeficiente
Reservatório de 14 de Julho	4,71	99,622308294435800%
Reservatórios a Montante		
Monte Claro	0,889	0,061126511240959%
Castro Alves	4,604	0,316565194323257%
UHE MONTE CLARO		
	Volume útil [Hm3]	Coeficiente
Reservatório de Monte Claro	0,889	99,931888531525000%
Reservatórios a Montante		
Castro Alves	4,604	0,068111468474947%
UHE CASTRO ALVES		
	Volume útil [Hm3]	Coeficiente
Reservatório de Castro Alves	4,604	100%
Reservatórios a Montante		
---	---	---