

Córrego Morubia
 $Q_{95\%} = 12,30 \text{ l/s}$



→
AAB 1
 DN = 100 FºFº
 2200 m

Rio Claro
 $Q_{95\%} = 94,80 \text{ l/s}$



→
AAB 2
 DN = 200 FºFº
 2200 m

→
AAB 3
 DN = ND
 ND



MUQUI

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO MUQUI			Nº
Bairro/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000 Até 5.000 De 250.000 a 1.000.000 De 5.000 a 50.000 Mais de 1.000.000	Adutora Estação Elevatória Estação de Tratamento de Água Dessalinizador Tratamento Filtros Reservatório Apoiado Reservatório Elevado Existente Projetado Em Obras	Captação Fio d'Água/Tomada Direta Barragem/Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa		Município: Muqui Estado: Espírito Santo Data: 01/04/2010			0000
							Código Fonte CESAN