

**Córrego Malazarte**

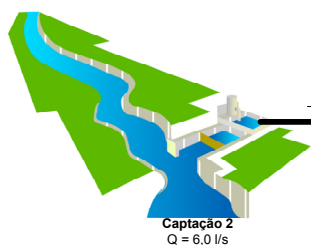
$Q_{95\%} = 3,13 \text{ l/s}$



AAB 1  
DN = 75 PVC  
3000 m

**Córrego Azul**

$Q_{95\%} = 71,00 \text{ l/s}$



AAB 2  
DN = ND  
ND

EEAB 1  
P = 10 cv (1+1)  
Q = 6,0 l/s  
AMT = ND

AAB 3  
DN = 75 PVC  
3000 m



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO DIVINO SÃO LOURENÇO			Nº
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: Divino São Lourenço      Estado: Espírito Santo      Data: 01/04/2010			Nº 0000
							Código Fonte CESAN