

## Barragem Fazenda Rio Severo

$Q_{95\%} = \text{ND}$



Captação Flutuante  
P = ND  
Q = 40,67 l/s  
AMT = ND

AAB 1  
DN = ND  
ND



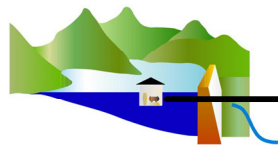
ETA Compacta  
Q = 40,67 l/s



IBATEGUARA

## Açude Aquidabam

$Q_{95\%} = 3,32 \text{ l/s}$



Captação Flutuante  
P = ND  
Q = 14,0 l/s  
AMT = ND

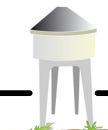
AAB 2  
DN = ND  
ND



ETA Compacta  
Q = 14,0 l/s



EEAT 1



REL 1

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO IBATEGUARA		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: IBATEGUARA      Estado: ALAGOAS      Data: JUN/2009 		0000 Código Fonte CASAL