

Barragem da Hidroelétrica de Itaparica

Q_{95%} = 1815000,0 l/s



Captação Flutuante
P = ND
Q = 39,2 l/s
AMT = ND



AAB 1
DN = 200 PVC DeF*F°
1500 m



Filtração
Q = 39,0 l/s



RODELAS

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO RODELAS			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		SISTEMA ISOLADO RODELAS Município: RODELAS Estado: BAHIA Data: 10/07/2009 			Nº 0000
				Fonte: SAAE			