



* Valor Estimado
 ** Existência de Reservatório e Manancial à Jusante (Necessidade de remoção de Fósforo e Nitrogênio)

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	NOTAS	SITUAÇÃO	SISTEMA FREI MARTINHO
 Baixo/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000	 Fossa Séptica	 Reator Aeróbio	 	Município: Frei Martinho Estado: Paraíba Operador: Prefeitura Municipal Data: Junho/2016
 Fossa-Filtro	 Reator Anaeróbio / UASB	 Lagoa de Estabilização		
 Até 5.000	 Físico-Químico	 Filtro Aeróbio	 	Operador: Prefeitura Municipal Data: Junho/2016
 De 250.000 a 1.000.000	 MBBR	 Filtro Anaeróbio		
 De 5.000 a 50.000	 Decantador Primário	 Filtro Aerado Submerso	 	
 Mais de 1.000.000	 Decantador Secundário	 Corpo Receptor (Rio)		