

RELATÓRIO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO MUNICIPAL

Doresópolis

MG

ATLAS ESGOTOS Despoluição de Bacias Hidrográficas

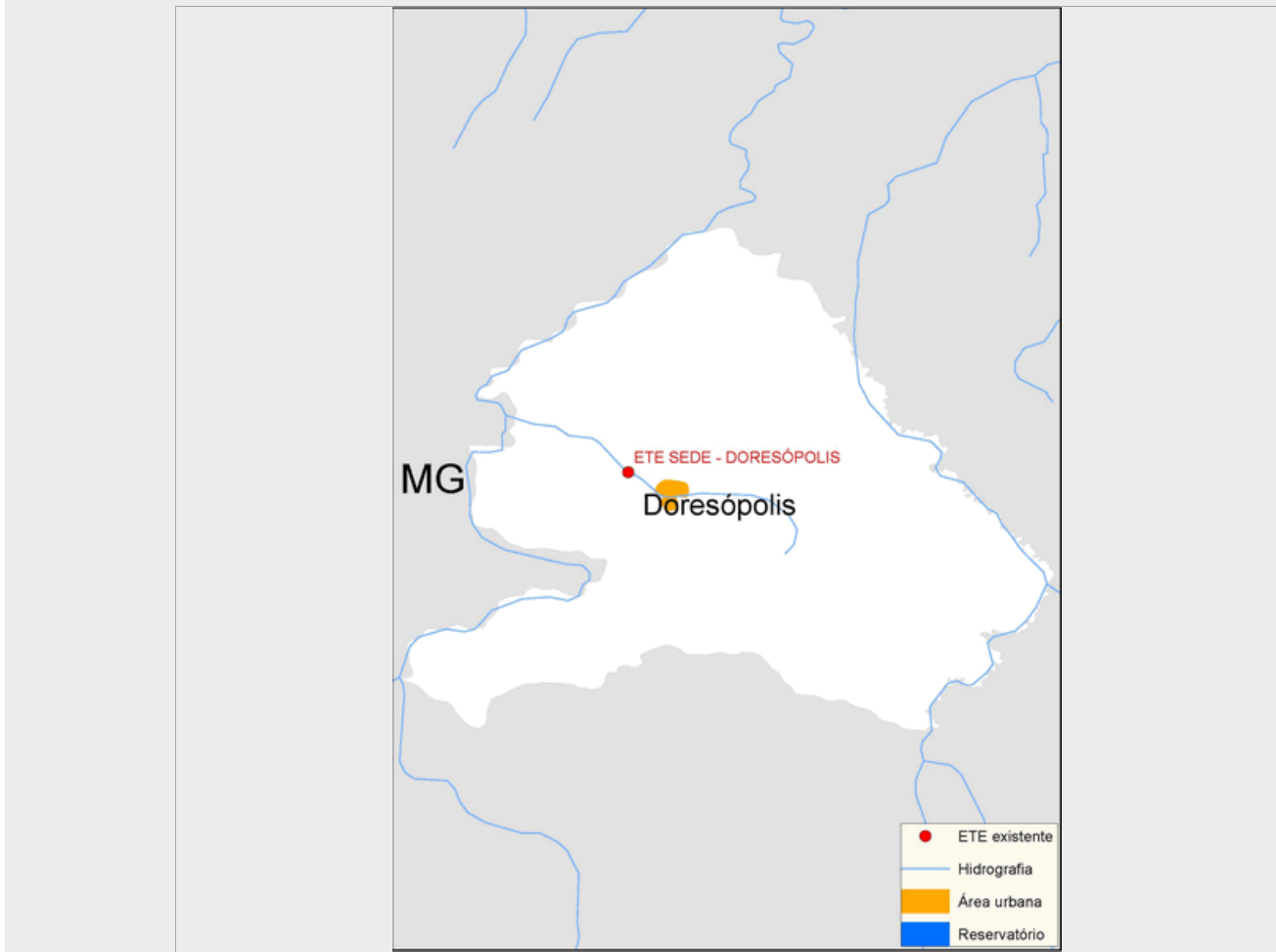
2017

MINISTÉRIO DAS
CIDADES



Município UF Código IBGE

População urbana		Prestador dos serviços	
Atual (2013)	Estimada (2035)	PM	Prefeitura Municipal de Doresópolis
1.182	1.457		



Sistema de esgotamento sanitário atual (2013)

Parcela dos esgotos	Índice de atendimento	Vazão (L/s)	Carga Gerada (Kg DBO/dia)	Carga Lançada (Kg DBO/dia)
Sem coleta e sem tratamento	0,0%	0	0	0
Soluções individuais	0,5%	0	0,3	0,1
Com coleta e sem tratamento	0,0%	0,0	0,0	0,0
Com coleta e com tratamento	99,5%	2,6	63,5	25,9
		2,6	63,8	26,1

Alternativas técnicas e investimentos estimados (2035)

	Carga orgânica (Kg DBO/dia)		Índice de atendimento	Remoção de DBO (Análise preliminar)	Requerimentos adicionais	
	Afluente	Lançada			Atenção para Fósforo	Atenção para Nitrogênio
Soluções individuais	0,4	0,2	0,5%	Tratamento secundário convencional	Atenção para Fósforo	Não
Estações de tratamento	78,3	31,3	99,5%		Atenção para Nitrogênio	Não

Investimentos Estimados

Coleta	R\$ 440.934,20	Estação de tratamento	R\$ 426.184,50	Total	R\$ 867.118,70
--------	----------------	-----------------------	----------------	-------	----------------

Listagem das estações de tratamento existentes e planejadas/estudadas

Estações de tratamento existentes (2013)

ETE SEDE - DORESÓPOLIS

Estações de tratamento planejadas (2035) - Preliminar

ETE SEDE - DORESÓPOLIS

ANEXO 1: Informações sobre as estações de tratamento existentes, planejadas e avaliadas - Análise preliminar

Doresópolis

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO EXISTENTE (2013)

Características da ETE

Nome	ETE SEDE - DORESÓPOLIS	População atendida	1.176
Processo	LAGOA ANAERÓBIA + LAGOA FACULTATIVA		
Eficiência adotada	59,2%	Status	Ativa
		Sistema integrado	NÃO

Características do efluente

Vazão afluyente (L/s)	2,6	Carga afluyente (Kg DBO/dia)	63,5	Carga lançada (Kg DBO/dia)	25,9
-----------------------	-----	------------------------------	------	----------------------------	------

Características do corpo receptor

Nome	Córrego Perobas		
Vazão de referência (L/s)	89,9	Classe de enquadramento adotada	2

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO ANALISADA (2035) - PRELIMINAR

Características da ETE

Nome	ETE SEDE - DORESÓPOLIS	População atendida	1.449
Processo de referência	Lodos Ativados		
Eficiência adotada	60,0%	Sistema integrado	NÃO

Características do efluente

Vazão afluyente (L/s)	3,2	Carga afluyente (Kg DBO/dia)	78,2	Carga lançada (Kg DBO/dia)	31,3
-----------------------	-----	------------------------------	------	----------------------------	------

Características do corpo receptor

Nome	Córrego Perobas		
Vazão de referência (L/s)	89,9	Classe de enquadramento adotada	2