



Regiões hidrográficas
Art.º 13 da DQA (Fonte: InterSIG - INAG, 2010)
RH8 (Ribeiras do Algarve)

Limites administrativos
(Fonte: CAOP 2010.0 - IGP, 2010)
+ - - + Fronteira internacional
o - - o Linha de costa
— Limite de distrito
- - - Limite de concelho

Bacias hidrográficas
Estado final da massa de água

Excelente
Bom
Razoável
Medíocre
Mau
Indeterminado
Não aplicável (M5, Quereça-Silves)
Principais bacias

Massas de água superficiais
Rios - estado final

Bom ou superior
Razoável
Medíocre
Mau
Indeterminado
Artificiais

Lagos - estado final

Fortemente modificadas - bom estado

Transição - estado final

Bom estado
Fortemente modificadas - bom estado

Costeiras - estado final

Estado excelente
Bom estado
Fortemente modificadas - bom estado

Consórcio

nemus
Gestão e Requalificação Ambiental

HIDROMOD
MODELO DE BIODIVERSIDADE

AGRO.GES
SOCIETATE DE STUDII SI PROIECTE

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, DO MAR, DO AMBIENTE E DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO

ARH ALGARVE
Administração da Região Hidrográfica do Algarve I.P.

Cliente

Projecto

Plano de Gestão das Bacias Hidrográficas que integram a Região Hidrográfica das Ribeiras do Algarve (RH8) - Parte 2

Projecto

Avaliação do estado final

Desenho

Número

7.1.4

Projecto u	Raquel Agra	Data		Técnico(s) Responsável(eis)		Escala	
Desenhou	João Fernandes, Gonçalo Dumas		Maio 2012		Maria Grade, Pedro Bettencourt		1 : 350 000
Verificou	Maria Grade						
Aprovou	Pedro Bettencourt						

Sistema de Referência: European Terrestrial Reference System 1989 (PT-TM06/ETRS89). Origem das coordenadas rectangulares: Melriça (unidades em metros)