



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 - - Linha de costa
- Limite de distrito
- - - Limite de concelho

Bacias hidrográficas

Art.º 13 da DQA (Fonte: InterSIG - INAG, 2010)

Principais bacias

Massas de água superficiais

Art.º 13 da DQA (Fonte: InterSIG - INAG, 2010)

- Rios
- Lagos ou albufeiras
- Costeiras
- Transição
- Ecosistemas dependentes de água subterrânea (EDAS)

Lagoas temporárias

(Fonte: Cancela da Fonseca et al, 2008)

●

Nascentes monitorizadas

+

Massas de água subterrâneas

Art.º 13 da DQA (Fonte: InterSIG - INAG, 2010)

- Campina de Faro
- Restantes massas de água subterrânea

Rede de monitorização piezométrica da ARH Algarve

+ Nível piezométrico medido (m)

Isopiezas

— Equidistância de 1 m

Concedido

nemus
Gestão e Requalificação Ambiental

HIDROMOD
Sociedade de Engenharia, Lda

AGROGES
Sociedade de Estudos e Projectos



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

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

Cliente

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

Mapa piezométrico – Campina de Faro (Aquífero inferior)
Setembro/Outubro de 2009

Desenho Número
2.2.11

Projecto Clara Sena
Desenhou Gonçalo Dumas
Verificou Clara Sena
Aprovou Pedro Bettencourt

Data
Julho 2011

Técnico(s) Responsável(éis)
Maria Grade, Pedro Bettencourt

Escala
1 : 100 000

8°10'0"W

8°0'0"W