



Massas de águas subterrâneas - estado químico

- A0x1RH4 - Maciço Antigo Indiferenciado da Bacia do Vouga
- A0x2RH4 - Maciço Antigo Indiferenciado da Bacia do Mondego
- A12 - Luso
- O01RH4 - Orla Ocidental Indiferenciado da Bacia do Vouga
- O02RH4 - Orla Ocidental Indiferenciado da Bacia do Mondego
- O03RH4 - Orla Ocidental Indiferenciado da Bacia do Lis
- O1 - Quaternário de Aveiro
- O10 - Leirosa - Monte Real
- O12 - Vieira de Leiria - Marinha Grande
- O14 - Pousos - Caranguejeira
- O2 - Cretácico de Aveiro
- O29 - Lourical
- O3 - Cárstico da Bairrada
- O30 - Viso - Queridas
- O31 - Condeixa - Alfarelos
- O4 - Ançã - Cantanhede
- O5 - Tentugal
- O6 - Aluviões do Mondego
- O7 - Figueira da Foz - Gesteira
- O8 - Verride

Classificação do estado químico

- Bom
- Mediocre

- Limite do PGBH de Vouga, Mondego e Lis
- Bacias hidrográficas
- Sub-bacias hidrográficas

- Sede de Concelho
- Limite de concelho

Fontes de Informação:
Extracto do InterSig, Artigo 13º Massas de Água Subterrâneas (INAG)

Plano de Gestão das Bacias Hidrográficas dos rios Vouga, Mondego e Lis integradas na Região Hidrográfica 4

ESCALA	TÍTULO	
1:600 000	Estado químico das massas de água subterrâneas	
0 5 10 15 km	DESENHO N.º	VERSÃO
SISTEMA DE REFERÊNCIA	D5.2.01	c
EPSSG:3763 (PT-TM06-ETRS89)	FICHEIRO	FORMATO
14-07-2012	RH4_P2_S5_D5_2_01_c.mxd	A3 - 420 x 297