



- Situações de risco. Riscos de poluição tóxica
- 1 - Instalações abrangidas pela legislação sobre riscos industriais e que dispõem de notificação à ATRIG (Autoridade Técnica de Riscos Industriais Graves) (Não existente)
  - 2 - Instalações de armazenamento de combustíveis e de outros químicos licenciadas pela Direcção-Geral de Energia, não incluídas na alínea anterior (Não existente)
  - 3 - Instalações industriais que descarregam comprovadamente substâncias perigosas da Lista 1 nos seus afluentes (Não existente)
  - 4 - Instalações industriais abrangidas pela Classe A de licenciamento e/ou claramente abrangidas pela Directiva IPPC com produção de efluentes líquidos industriais
  - 5 - Explorações mineiras activas ou desactivadas com reconhecidos problemas ambientais
  - 6 - Depósitos de resíduos industriais cujas características e localização constituam um risco acrescido
  - 7 - Instalações de tratamento de efluentes ou resíduos industriais quando estão em causa poluentes de elevada nocividade ambiental (Não existente)
  - 8 - Instalações de tratamento de resíduos urbanos ou industriais abrangidos pela directiva IPPC (em funcionamento ou com entrada em exploração prevista até ao final do ano 2000)
  - 9 - Lixeiros municipais não seladas ( a serem parcialmente substituídas por algumas instalações incluídas no ponto 8)
  - 10- Aglomerados populacionais de grande dimensão (> 5000 hab residentes) sem qualquer instalação de tratamento de águas residuais urbanas
  - 11 - Grandes instalações de tratamento de águas residuais urbanas (> 10 000 hab.) em funcionamento ou com entrada em serviço prevista até ao final do ano 2000
  - 12 - Grandes sistemas de transporte de águas residuais urbanas (> 10 000 hab.) ou industriais localizados no leito ou na vizinhança imediata dos cursos de água principais (Douro ou afluentes principais)
  - 13 - Atravessamentos importantes, rodoviários ou ferroviários, no rio Douro (As travessias sobre os afluentes principais do rio Douro encontram-se localizadas no Anexo 7)
  - 14 - Troços navegáveis com tráfego significativo
  - 15 - Grandes zonas portuárias, com ou sem estaleiros de construção naval (Não existente)
- Limite de DRAOT

Sistema de Projecção Cartográfica Gauss-Kruger  
 Elipsóide Hayford, Datum Lisboa  
 Origem das coordenadas rectangulares: Ponto fictício (unidades em metros)

MINISTÉRIO DO AMBIENTE E ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO

PROJETO CO-FINANCIADO PELA COMUNIDADE EUROPEIA FUNDO DE COESÃO

INSTITUTO DA ÁGUA

NORTE

DE CENTRO

**Plano de Bacia Hidrográfica do Rio Douro**  
 Relatório Final

Aprovou	Parte II - Caracterização e Análise da Situação de Referência	Nº de Figura 59
Data	Riscos de poluição tóxica	
Fev. 2001		

HIDRORUMO  
 Projecto e Gestão, S.A.

PROCESL  
 ENGENHARIA HIDRÁULICA E AMBIENTAL, LDA.

hydro4  
 consultores de hidráulica, recursos hídricos e ambientais, S.A.

ProSistemas  
 CONSULTORES DE INGENHARIA, S.A.

Escala 1 : 750 000

0 10 Km