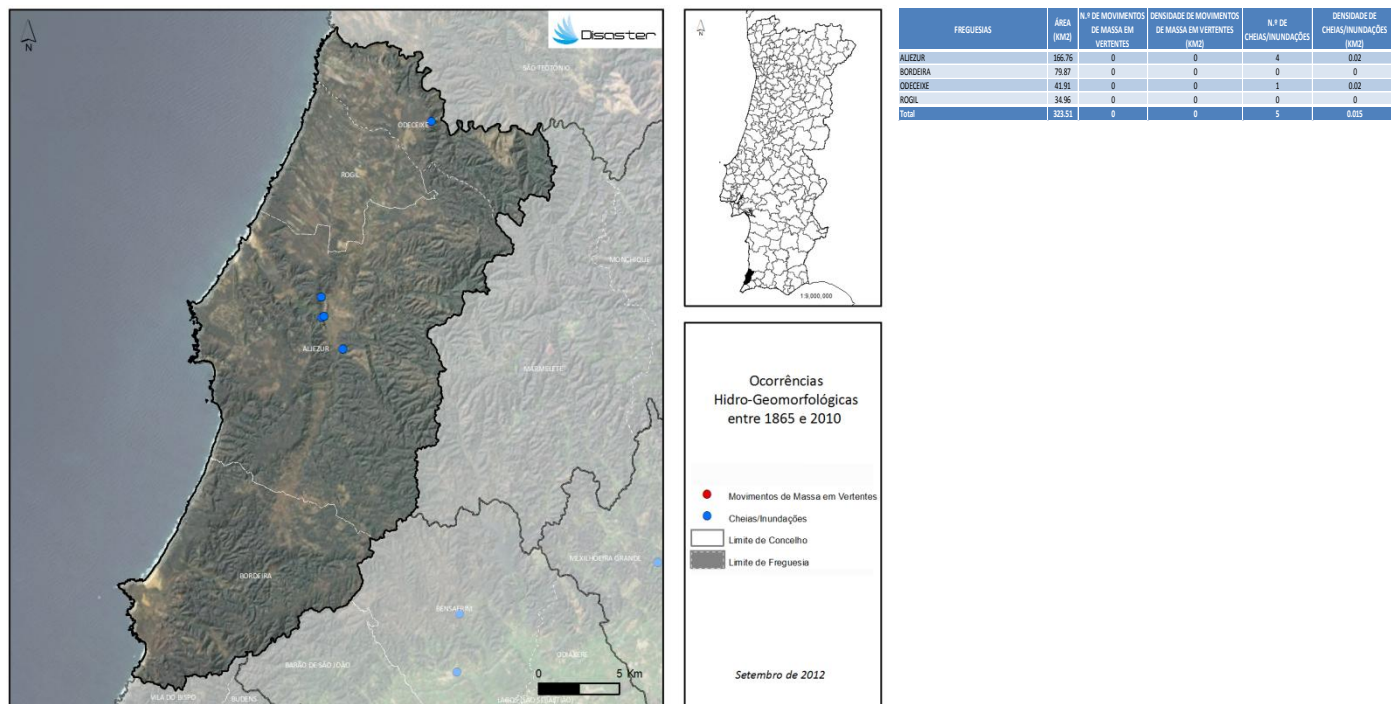


## PERFIL DO CONCELHO DE ALJEZUR

1. Localização das ocorrências DISASTER de cheias/inundações e movimentos de massa em vertentes no período 1865 – 2010



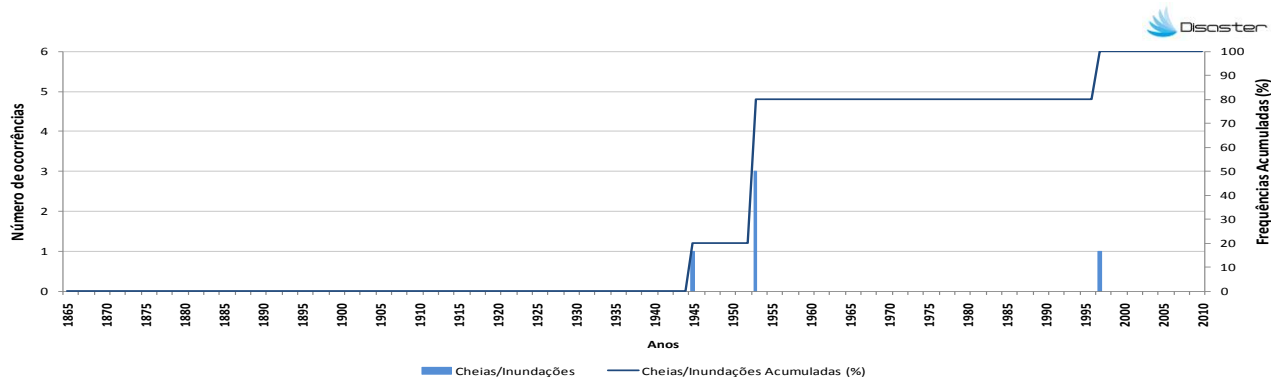
Registaram-se 5 ocorrências DISASTER de cheias/inundações, responsáveis por um total de 1 morto e 15 evacuados.

O concelho totaliza 0,3 % do conjunto de cheias/inundações com efeitos danosos registadas em Portugal Continental, situando-se no 65º lugar do ranking nacional.

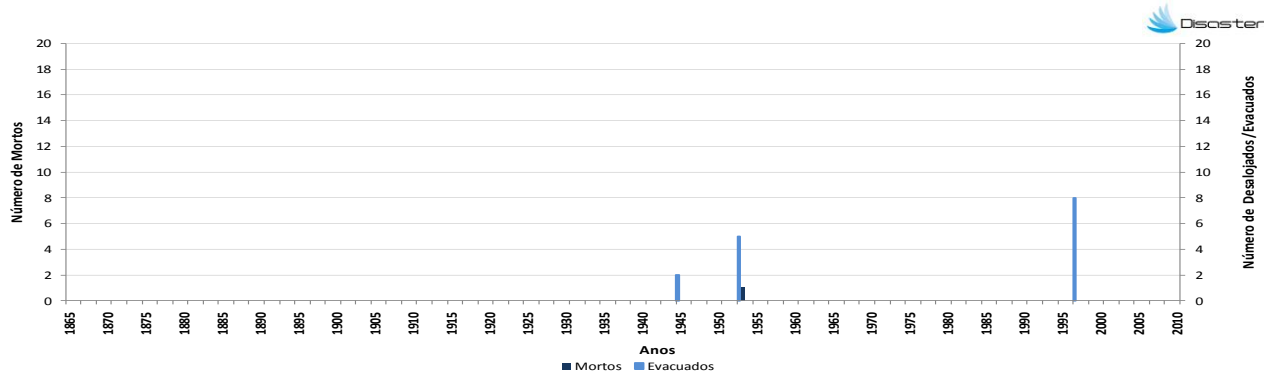
Não foram registadas ocorrências DISASTER de movimentos de massa em vertentes.

## PERFIL DO CONCELHO DE ALJEZUR

2. Evolução temporal do número de ocorrências DISASTER de cheias/inundações e movimentos de massa em vertentes (1865–2010)



3. Evolução temporal dos danos sociais causados por cheias/inundações (1865–2010)



4. Evolução temporal dos danos sociais causados por movimentos de massa em vertentes (1865–2010)



Como citar:

Equipa DISASTER (2012). *Perfil do Concelho de Aljezur*. Projeto DISASTER - Desastres naturais de origem hidrogeomorfológica em Portugal: base de dados SIG para apoio à decisão no ordenamento do território e planeamento de emergência (PTDC/CS-GEO/103231/2008). Versão Setembro 2012, Lisboa.