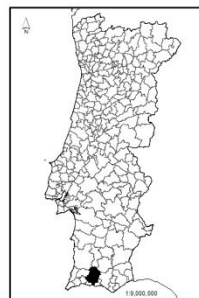
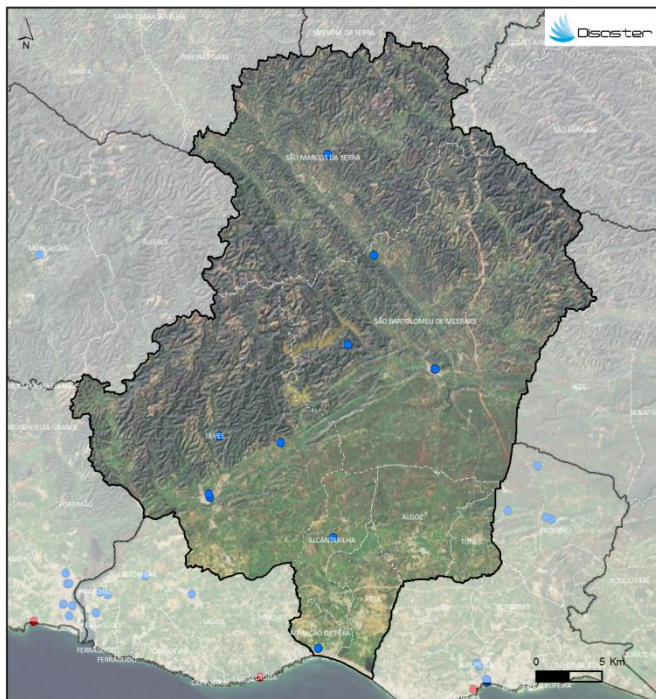


PERFIL DO CONCELHO DE SILVES

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



| FREGUESIAS | ÁREA (KM ²) | N.º DE MOVIMENTOS DE MASSA EM VERTENTES | DENSIDADE DE MOVIMENTOS DE MASSA EM VERTENTES (KM ²) | N.º DE CHEIAS/INUNDAÇÕES | DENSIDADE DE CHEIAS/INUNDAÇÕES (KM ²) |
|----------------------------|-------------------------|---|--|--------------------------|---|
| ALCANTARILHA | 24.61 | 0 | 0 | 1 | 0.04 |
| ALGOZ | 32.80 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARMADÃO DE PENA | 7.99 | 0 | 0 | 1 | 0.13 |
| PENA | 21.65 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SÃO BARTOLOMEU DE MESSINES | 239.98 | 0 | 0 | 4 | 0.02 |
| SÃO MARCOS DA SERRA | 166.07 | 0 | 0 | 1 | 0.01 |
| SILVES | 175.00 | 0 | 0 | 4 | 0.02 |
| TUNES | 12.08 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Concelho | 680.08 | 0 | 0 | 11 | 0.02 |

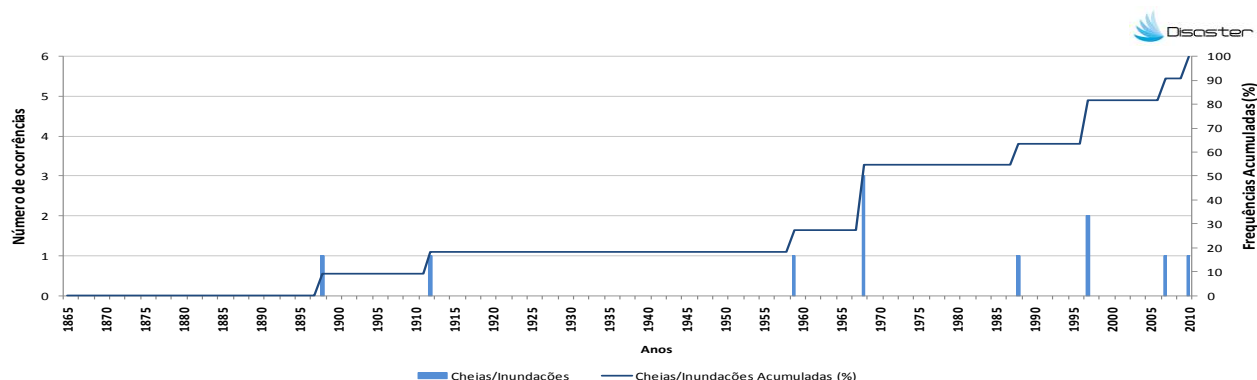
Registaram-se **11 ocorrências DISASTER de cheias/inundações**, responsáveis por um total de **1 morto**, **118 evacuados** e **1 desalojado**.

O concelho totaliza **0,7 % do conjunto de cheias/inundações** com efeitos danosos registadas em Portugal Continental, situando-se no **31º lugar do ranking nacional**.

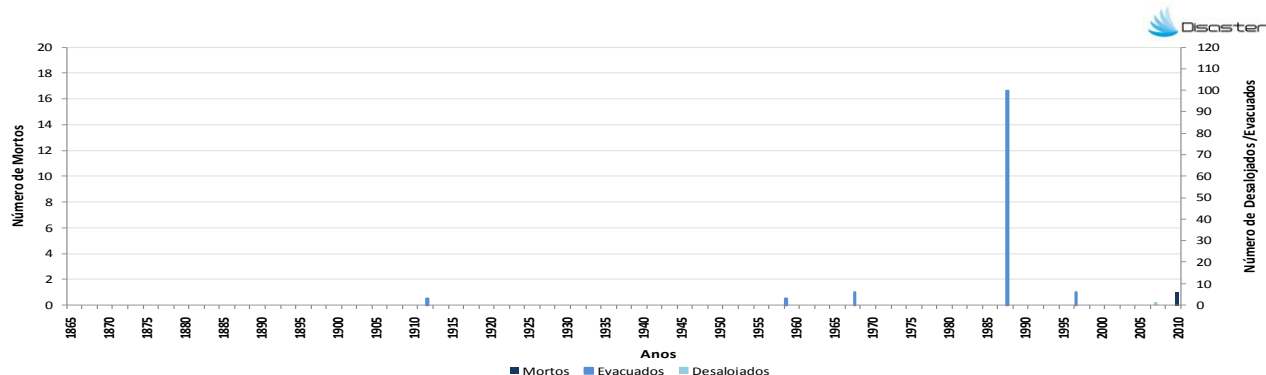
Não foram registadas **ocorrências DISASTER de movimentos de massa em vertentes**.

PERFIL DO CONCELHO DE SILVES

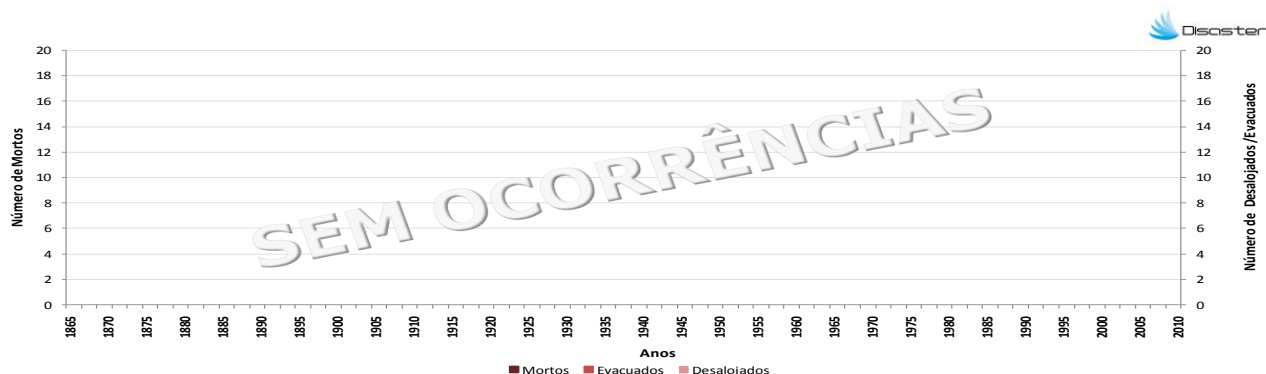
2. Evolução temporal do número de ocorrências DISASTER de cheias/inundações e movimentos de massa em vertentes (1865-2010)



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 Silves*. Projecto DISASTER - Desastres naturais de origem hidro-geomorfológica 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.