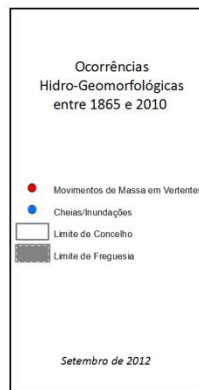
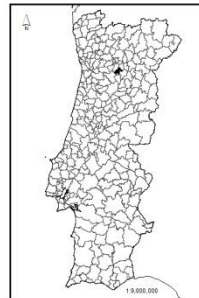
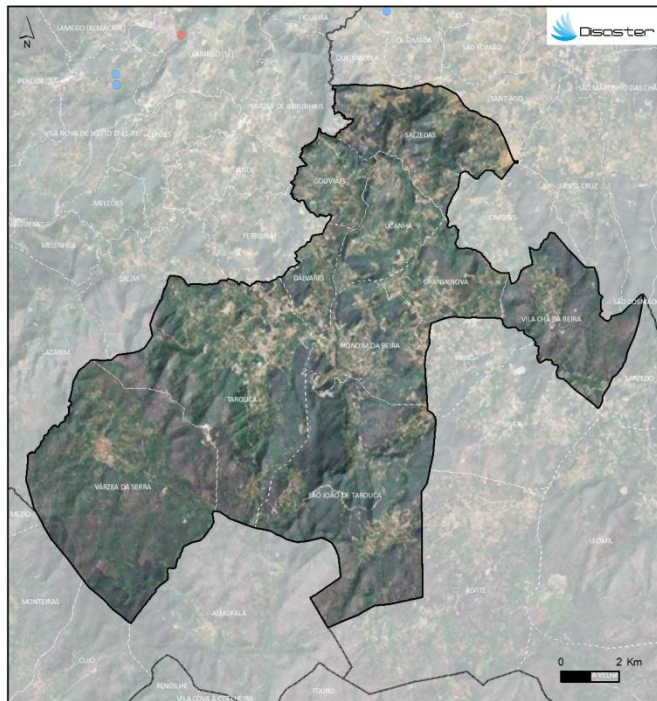


## PERFIL DO CONCELHO DE TAROUCA

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



| FREGUESIAS          | ÁREA (KM2)    | N.º DE MOVIMENTOS DE MASSA EM VERTENTES | DENSIDADE DE MOVIMENTOS DE MASSA EM VERTENTES (KM2) | N.º DE CHEIAS/INUNDAÇÕES | DENSIDADE DE CHEIAS/INUNDAÇÕES (KM2) |
|---------------------|---------------|---|---|--------------------------|--------------------------------------|
| DÁLVARES            | 2.79          |   |   |                          |                                      |
| GOUVARES            | 3.55          |   |   |                          |                                      |
| GRANJA NOVA         | 5.14          |   |   |                          |                                      |
| MONDIM DA BEIRA     | 7.08          |   |   |                          |                                      |
| SALZEDAS            | 8.84          |   |   |                          |                                      |
| SÃO JOÃO DE TAROUCA | 18.59         |   |   |                          |                                      |
| TAROUCA             | 19.13         |   |   |                          |                                      |
| UCANHA              | 5.39          |   |   |                          |                                      |
| VÁRZEA DA SERRA     | 21.19         |   |   |                          |                                      |
| VILA CHÃ DA BEIRA   | 8.40          |   |   |                          |                                      |
| <b>Concelho</b>     | <b>100.09</b> |   |   |                          |                                      |

SEM OCORRÊNCIAS

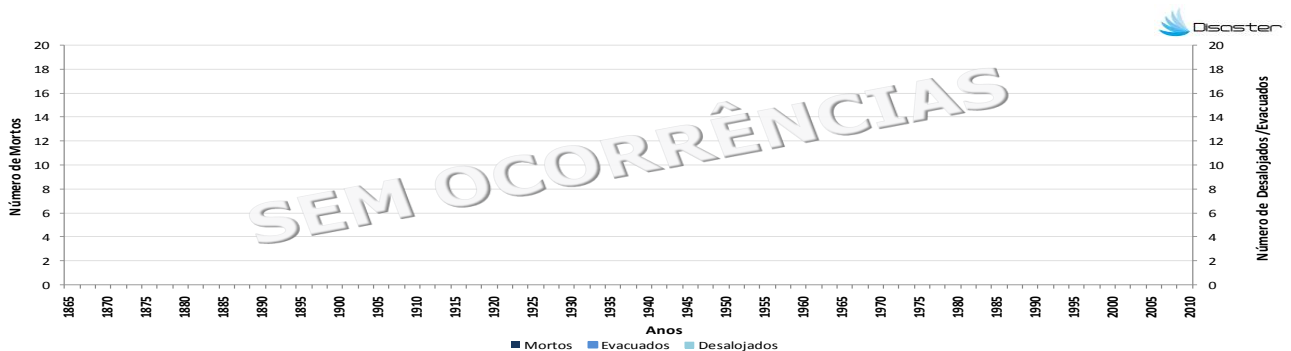
O concelho de **TAROUCA** não teve registo de ocorrências **DISASTER** (cheias/inundações e movimentos de massa em vertente com efeitos danosos) no período em consideração (1865-2010).

## PERFIL DO CONCELHO DE TAROUCÁ

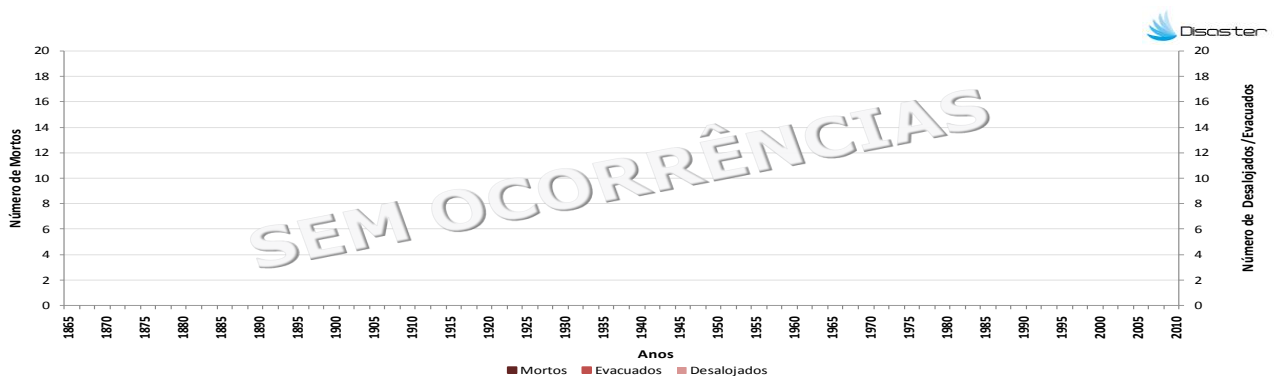
2. Evolução temporal do número de ocorrências DISASTER de cheias/inundações e movimentos de massa em vertentes (1865-2010)



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 Tarouca*. 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.