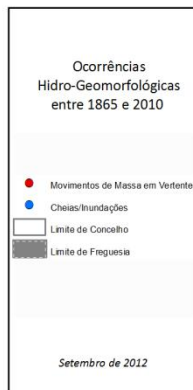
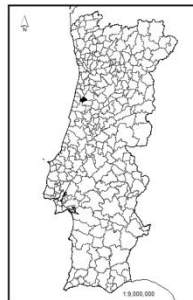
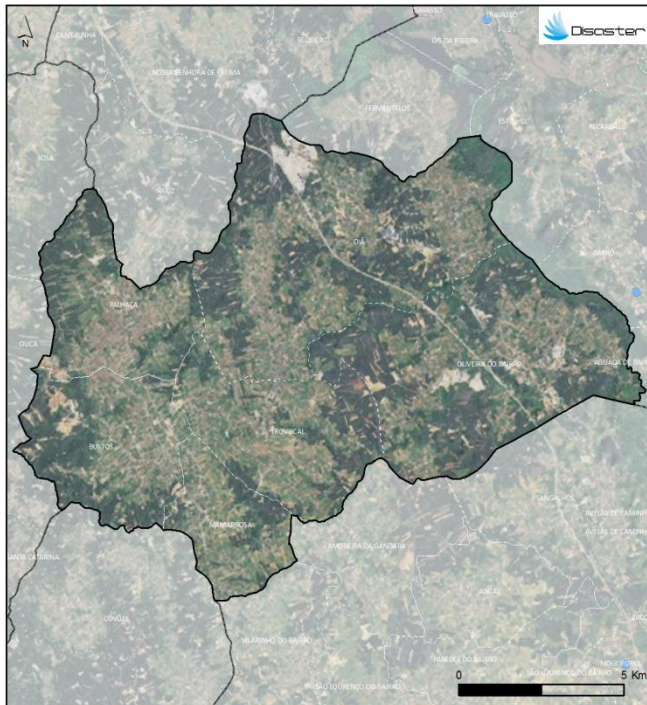


PERFIL DO CONCELHO DE OLIVEIRA DO BAIRRO

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



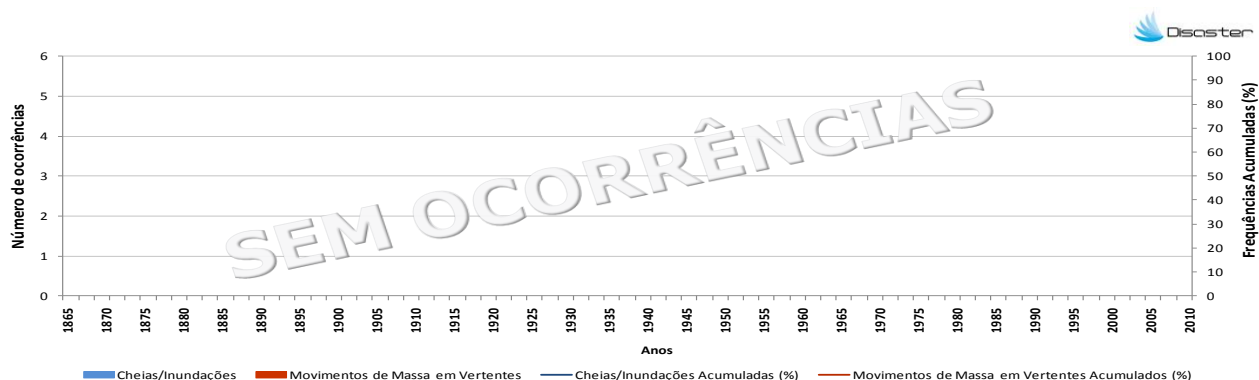
| FREGUESIAS | ÁREA (KM2) | N.º DE MOVIMENTOS DE MASSA EM VERTENTES | DENSIDADE DE MOVIMENTOS DE MASSA EM VERTENTES (KM2) | N.º DE CHEIAS/INUNDAÇÕES | DENSIDADE DE CHEIAS/INUNDAÇÕES (KM2) |
|--------------------|------------|---|---|--------------------------|--------------------------------------|
| BUSTOS | 10.59 | | | | |
| MAMAROSA | 6.32 | | | | |
| OLIVEIRA DO BAIRRO | 26.32 | | | | |
| PAUHAÇA | 22.55 | | | | |
| TRONISCAL | 11.51 | | | | |
| Concelho | 87.32 | | | | |

SEM OCORRÊNCIAS

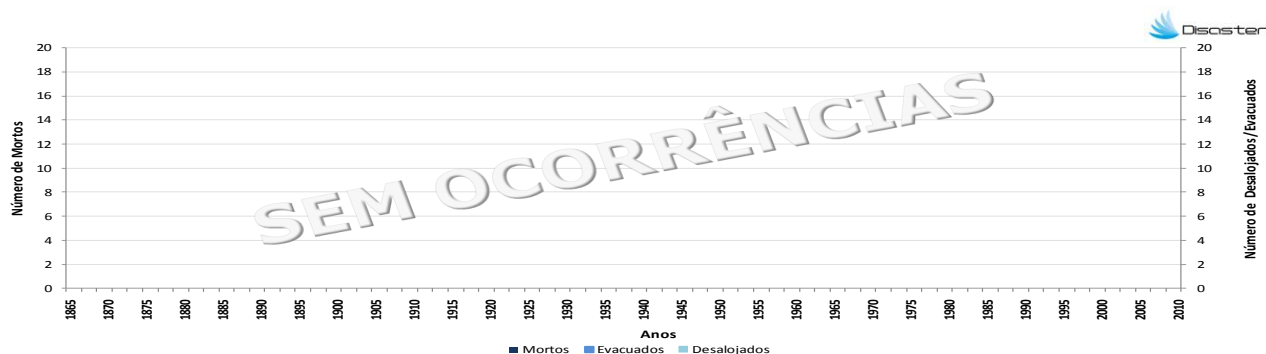
O concelho de **OLIVEIRA DO BAIRRO** não teve registo de ocorrências **DISASTER** (cheias/inundações e movimentos de massa em vertente com efeitos danosos) no período em consideração (1865-2010).

PERFIL DO CONCELHO DE OLIVEIRA DO BAIRRO

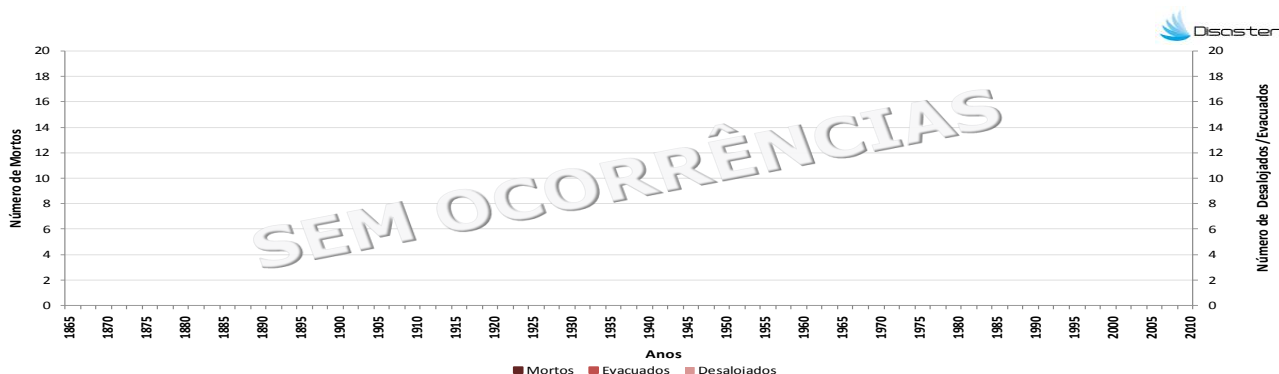
2. Evolução temporal do número de ocorrências DISASTER de cheias/inundações e movimentos de massa em vertentes (1865–2010)



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 Oliveira do Bairro*. 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.