



- Jelmagyarázat**
- Vízmélység (m)**
- 0-0,5
 - 0,5-1,0
 - 1,0-2,0
 - 2,0-3,0
 - 3,0-5,0
 - >5,0
 - Tavak
 - Vízfolyások
- Településnév**
- Budapest
 - Debrecen
 - Győr
 - Kecskemét
 - Miskolc
 - Nyíregyháza
 - Pécs
 - Szeged
 - Szolnok
 - Szombathely
 - Székesfehérvár
 - Részvízgyűjtő

Információk

Leírás
A térképen a közepes valószínűségű árvizek veszélytérképe látható. A közepes valószínűségű árvíz alatt a 0,01 valószínűségű árvíz értjük.

Készítés módszere
Az árvízi veszély meghatározása 1D és 2D előtési modellezéssel készült, melynek során figyelembe vettük az árvízvédelmi töltések meghibásodásának lehetőségét is. Az öblözeti szintű veszélytérképeket országos szinten aggregáltuk.

Térkép célja és alkalmazása
Célunk a veszélyzettség mértékének becslése és bemutatása, az árvízi kockázatkezelési tervezés megalapozásának céljából.

Térkép korlátjai
A veszélytérkép korlátjai közé tartozik, hogy az árhullám valószínűségével azonosítja a területi elöntés valószínűségét. A területi adat felbontása 50x50m. Nagyobb területű hidrológiai esemény lett figyelembe véve, lokális eseményeket figyelmen kívül hagytuk. Töltés és altalaj jellegű problémákat nem azonosítottunk. Csak a meglévő védképességet vizsgáltuk magassági szempontból, fejlesztéseket, védekezést nem vettünk figyelembe.

Felelős hatóság: OVF/BM **Készítés időpontja:** 2014. március 12.