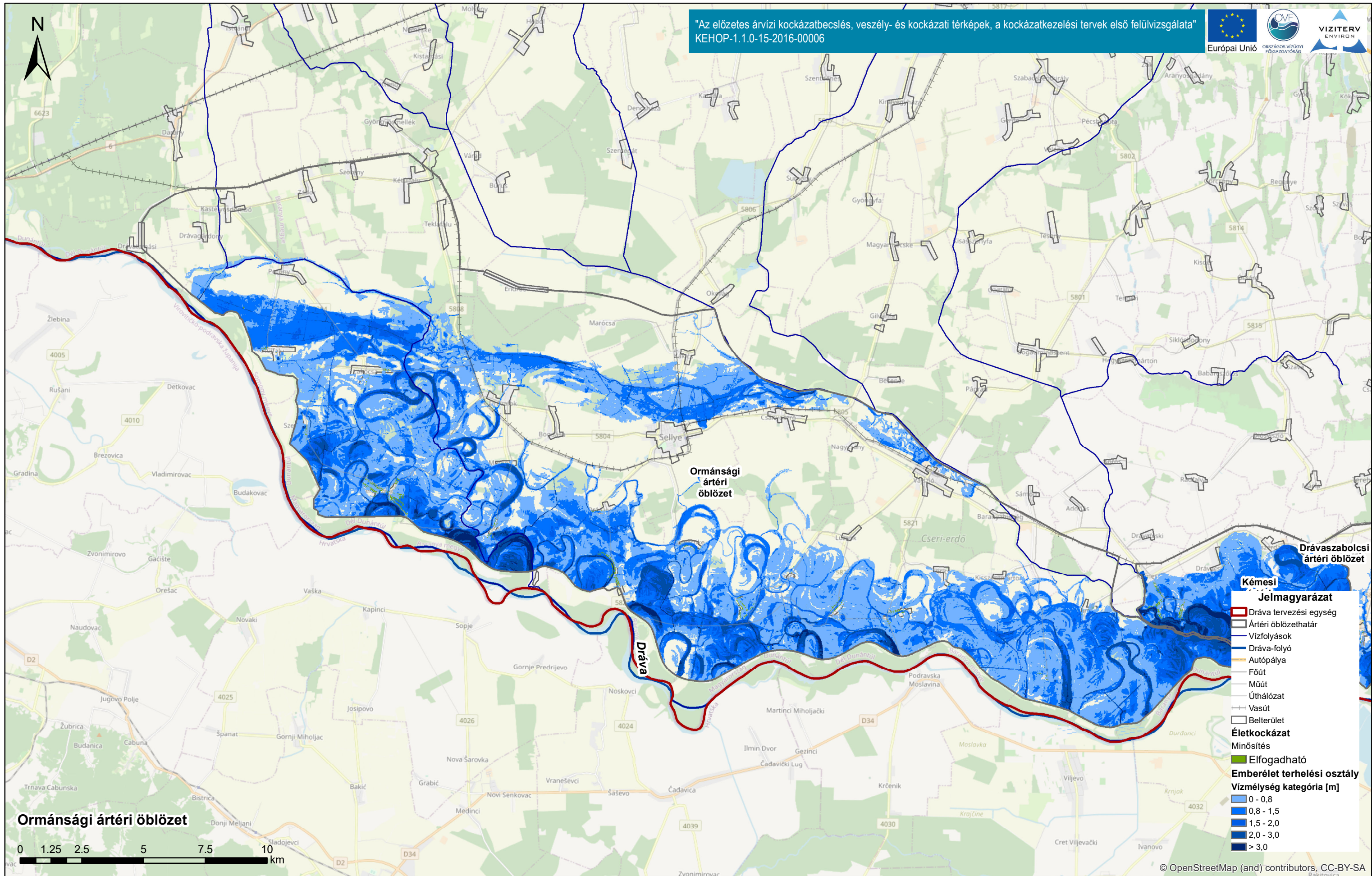


Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva terhelési osztály térképe és emberi élet kockázat térképe.

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a terhelési osztályokat ábrázolja - vízmélységeket [m] öt kategóriába sorolva. Az alaptérkép az Open Street Map térkép. Ábrázolja az emberi élet kockázati értékeit, amelyeket ingatlanokra számítunk. Mértékegysége dimenzió nélküli indikátor érték. Ábrázoljuk továbbá az út- és vasúthálózat érintettségét.

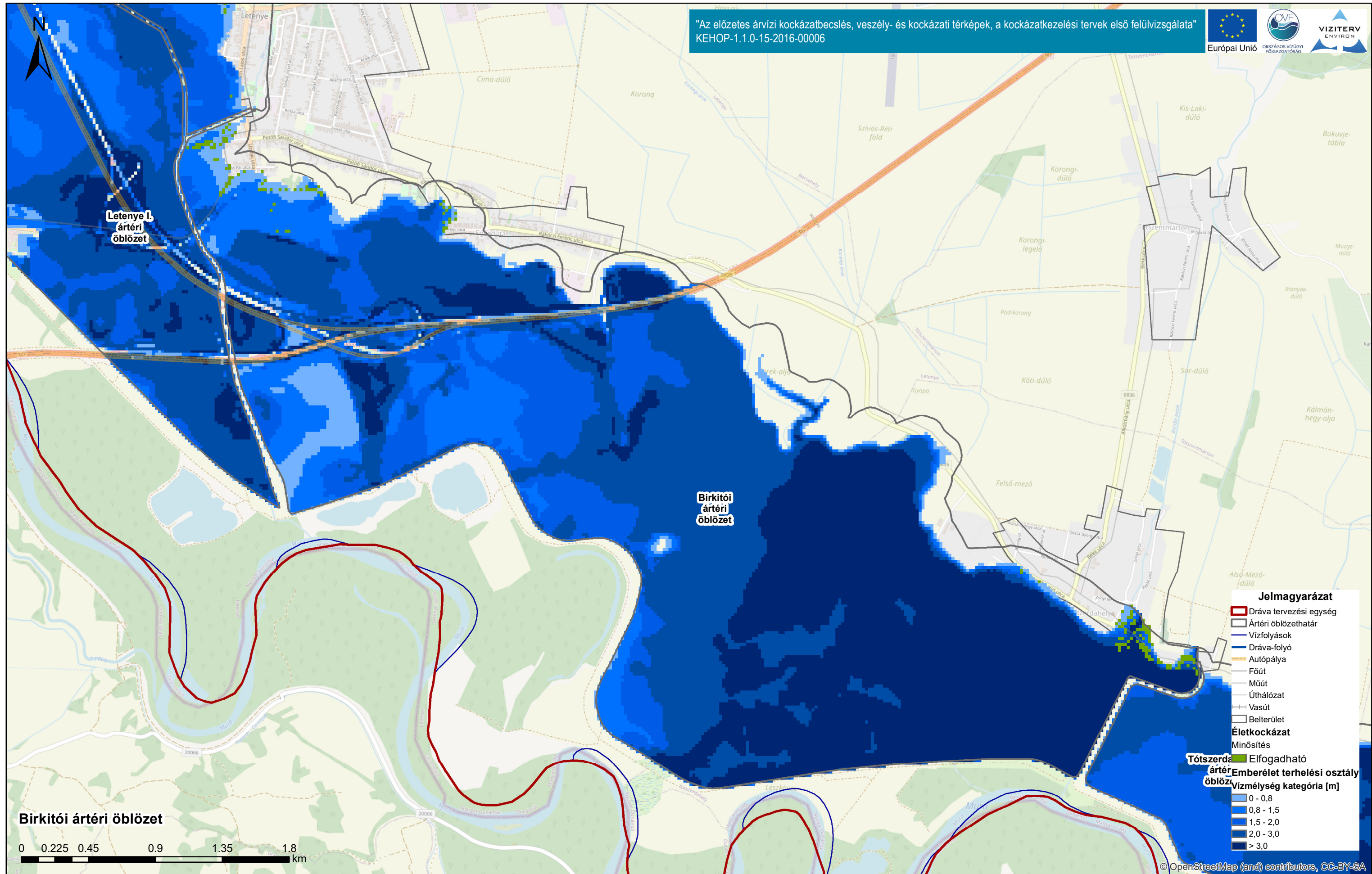


Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva terhelési osztály térképe és emberi élet kockázat térképe.

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a terhelési osztályokat ábrázolja - vízmélységeket [m] öt kategóriába sorolva. Az alaptérkép az Open Street Map térkép. Ábrázolja az emberi élet kockázati értékeit, amelyeket ingatlanokra számítunk. Mértékegysége dimenzió nélküli indikátor érték. Ábrázoljuk továbbá az út- és vasúthálózat érintettségét.



Jelmagyarázat

- Dráva tervezési egység
- Ártéri öblözethatár
- Vízfolyások
- Dráva-folyó
- Autópálya
- Főút
- Műút
- Úthálózat
- Vasút
- Belterület

Életkockázat

Minősítés

Tótszerdáz Elfogadható

ártér Emberélet terhelési osztály

öblöz Vízmélység kategória [m]

- 0 - 0,8
- 0,8 - 1,5
- 1,5 - 2,0
- 2,0 - 3,0
- > 3,0

Birkítói ártéri öblözet

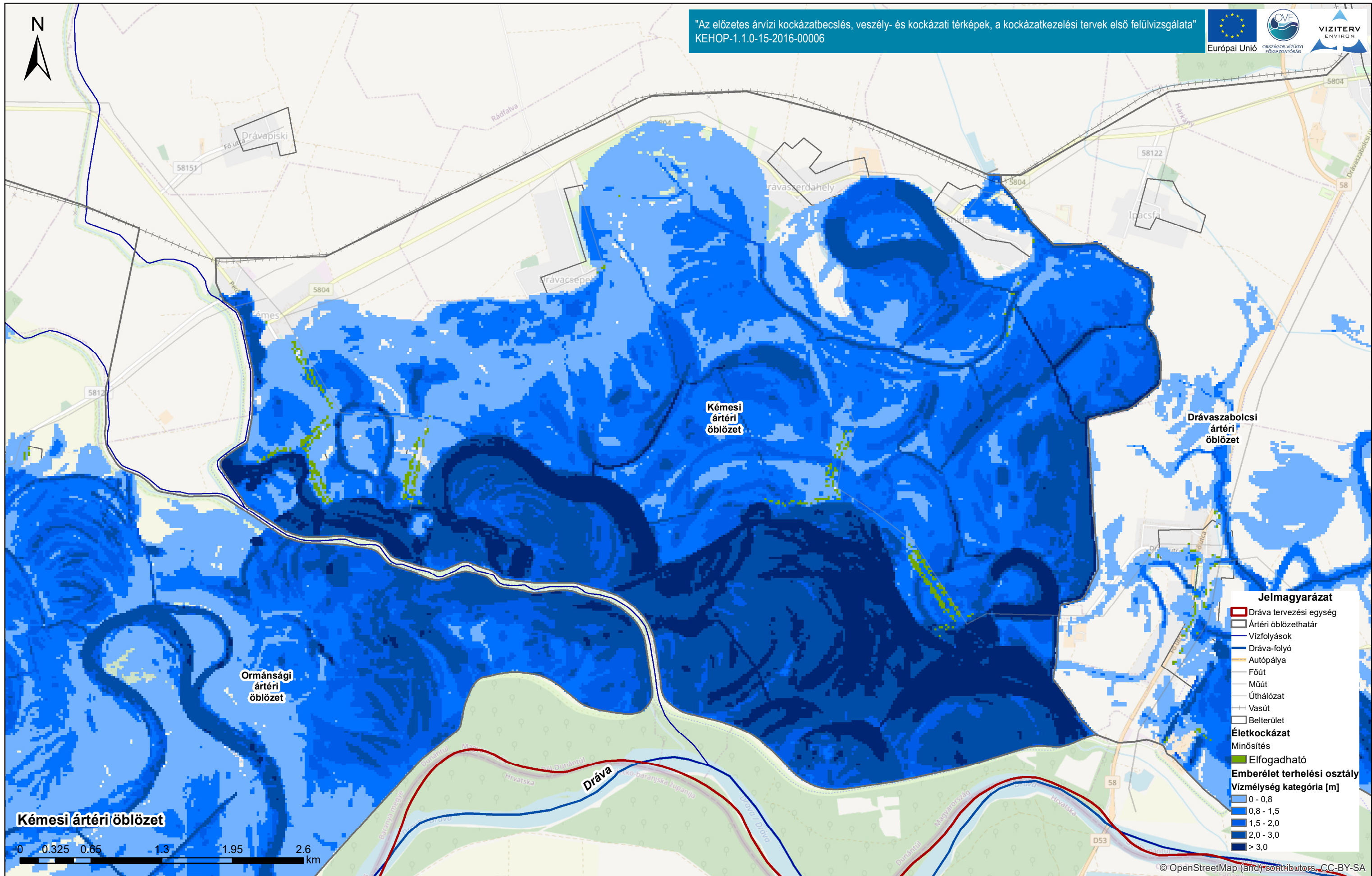
0 0.225 0.45 0.9 1.35 1.8 km

Duna vízgyűjtő magyarországi része

ÁKK tervezési egység: Dráva

Dráva terhelési osztály térképe és emberi élet kockázat térképe.

A térkép a terhelési osztályokat ábrázolja - vízmélységeket [m] öt kategóriába sorolva. Az alaptérkép az Open Street Map térkép. Ábrázolja az emberi élet kockázati értékeit, amelyeket ingatlanokra számítunk. Mértékegysége dimenzió nélküli indikátor érték. Ábrázoljuk továbbá az út- és vasúthálózat érintettségét.

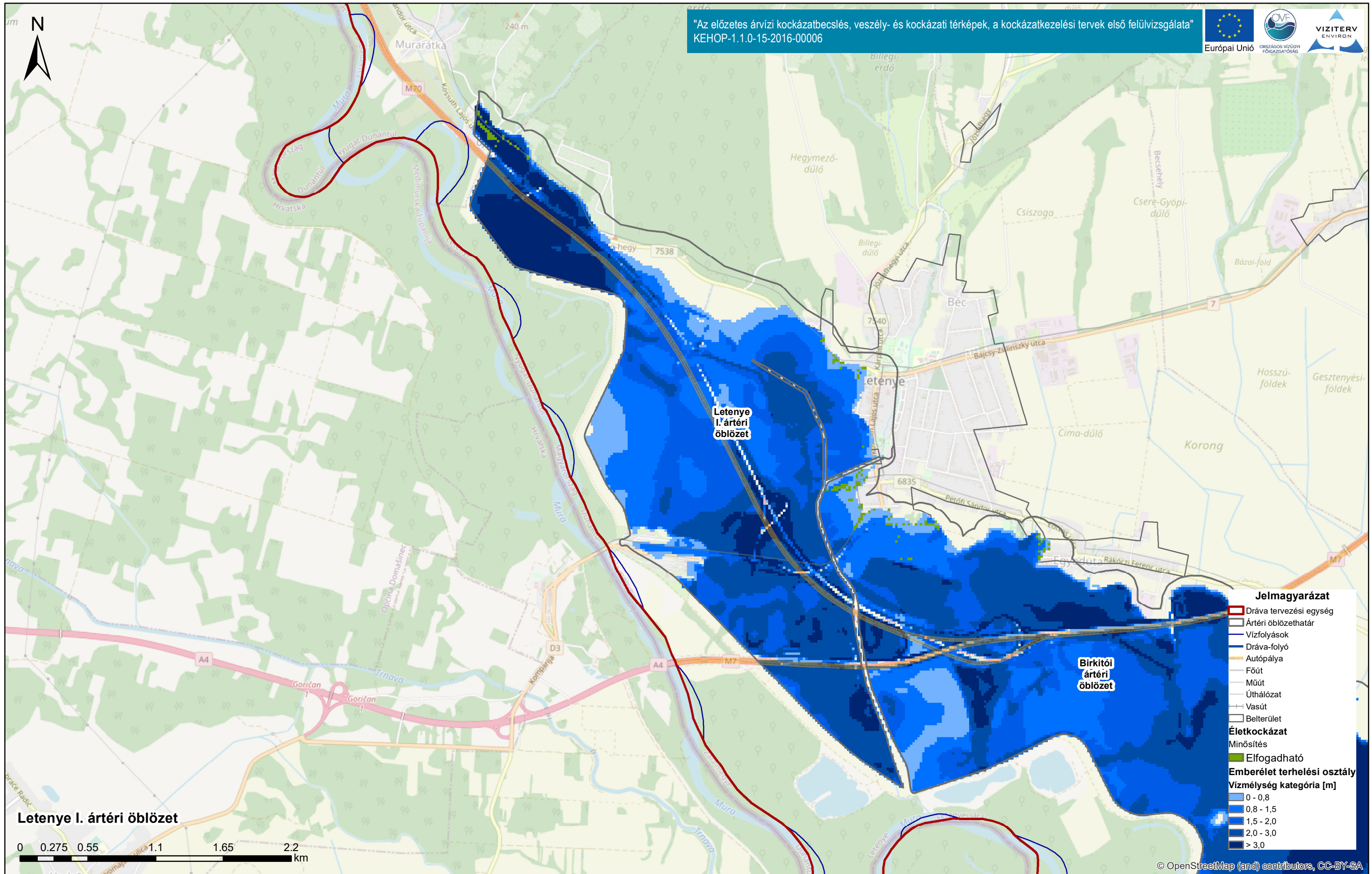


Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva terhelési osztály térképe és emberi élet kockázat térképe.

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a terhelési osztályokat ábrázolja - vízmélységeket [m] öt kategóriába sorolva. Az alaptérkép az Open Street Map térkép. Ábrázolja az emberi élet kockázati értékeit, amelyeket ingatlanokra számítunk. Mértékegysége dimenzió nélküli indikátor érték. Ábrázoljuk továbbá az út- és vasúthálózat érintettségét.



Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva terhelési osztály térképe és emberi élet kockázat térképe.

ÁKK tervezési egység: Dráva

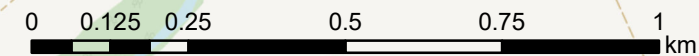
A térkép a terhelési osztályokat ábrázolja - vízmélységeket [m] öt kategóriába sorolva. Az alaptérkép az Open Street Map térkép. Ábrázolja az emberi élet kockázati értékeit, amelyeket ingatlanokra számítunk. Mértékegysége dimenzió nélküli indikátor érték. Ábrázoljuk továbbá az út- és vasúthálózat érintettségét.



Birkítói
ártéri
öblözet

Tótszerdahelyi
ártéri
öblözet

Tótszerdahelyi ártéri öblözet



- Jelmagyarázat**
- Dráva tervezési egység
 - Ártéri öblözethatár
 - Vízfolyások
 - Dráva-folyó
 - Autópálya
 - Főút
 - Műút
 - Úthálózat
 - Vasút
 - Belterület
- Életkockázat**
- Minősítés
- Elfogadható
- Emberélet terhelési osztály**
- Vízmélység kategória [m]**
- 0 - 0,8
 - 0,8 - 1,5
 - 1,5 - 2,0
 - 2,0 - 3,0
 - > 3,0

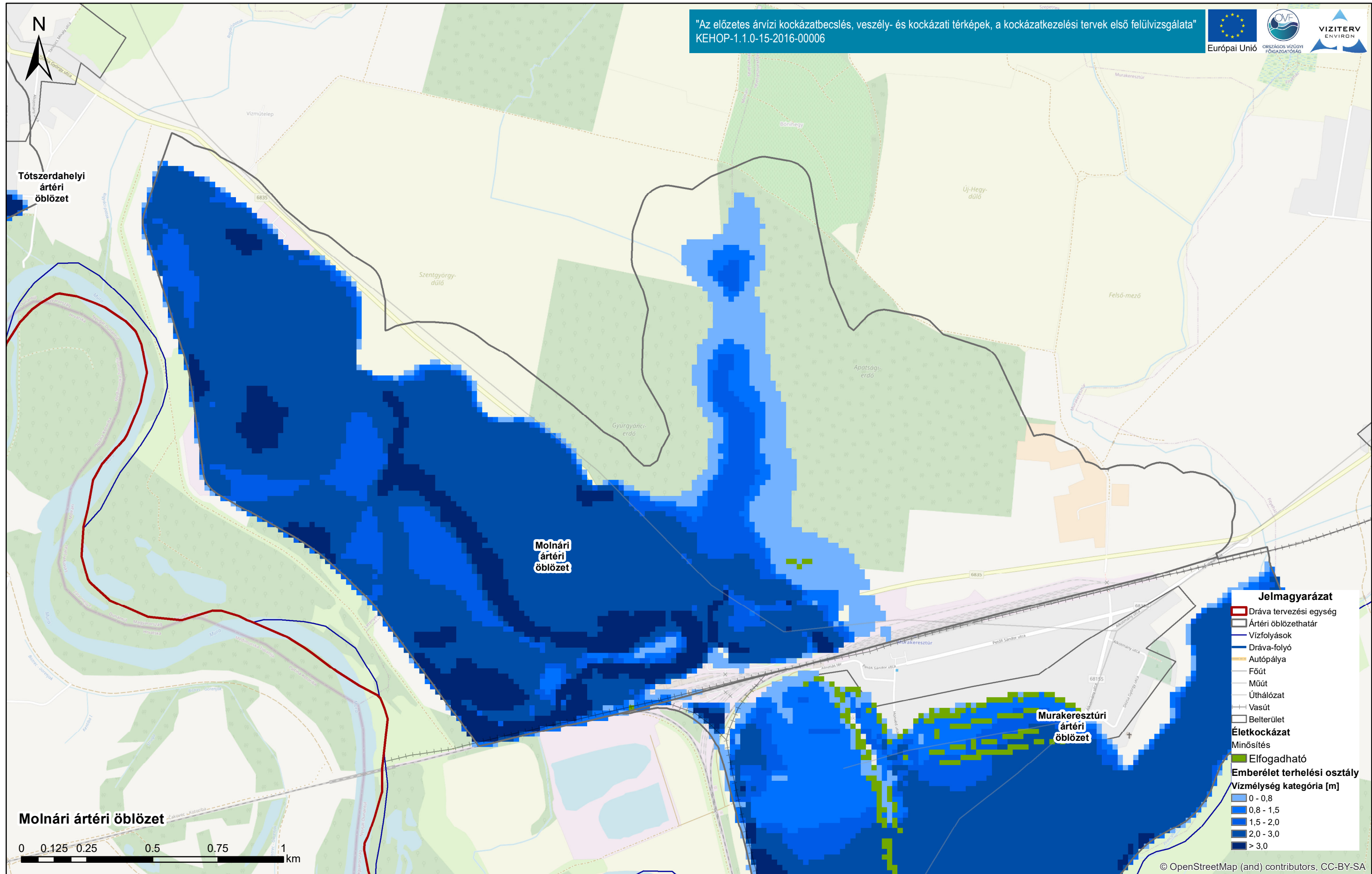
© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA

Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva terhelési osztály térképe és emberi élet kockázat térképe.

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a terhelési osztályokat ábrázolja - vízmélységeket [m] öt kategóriába sorolva. Az alaptérkép az Open Street Map térkép. Ábrázolja az emberi élet kockázati értékeit, amelyeket ingatlanokra számítunk. Mértékegysége dimenzió nélküli indikátor érték. Ábrázoljuk továbbá az út- és vasúthálózat érintettségét.



Molnári ártéri öblözet

Murakeresztúri ártéri öblözet

0 0.125 0.25 0.5 0.75 1 km

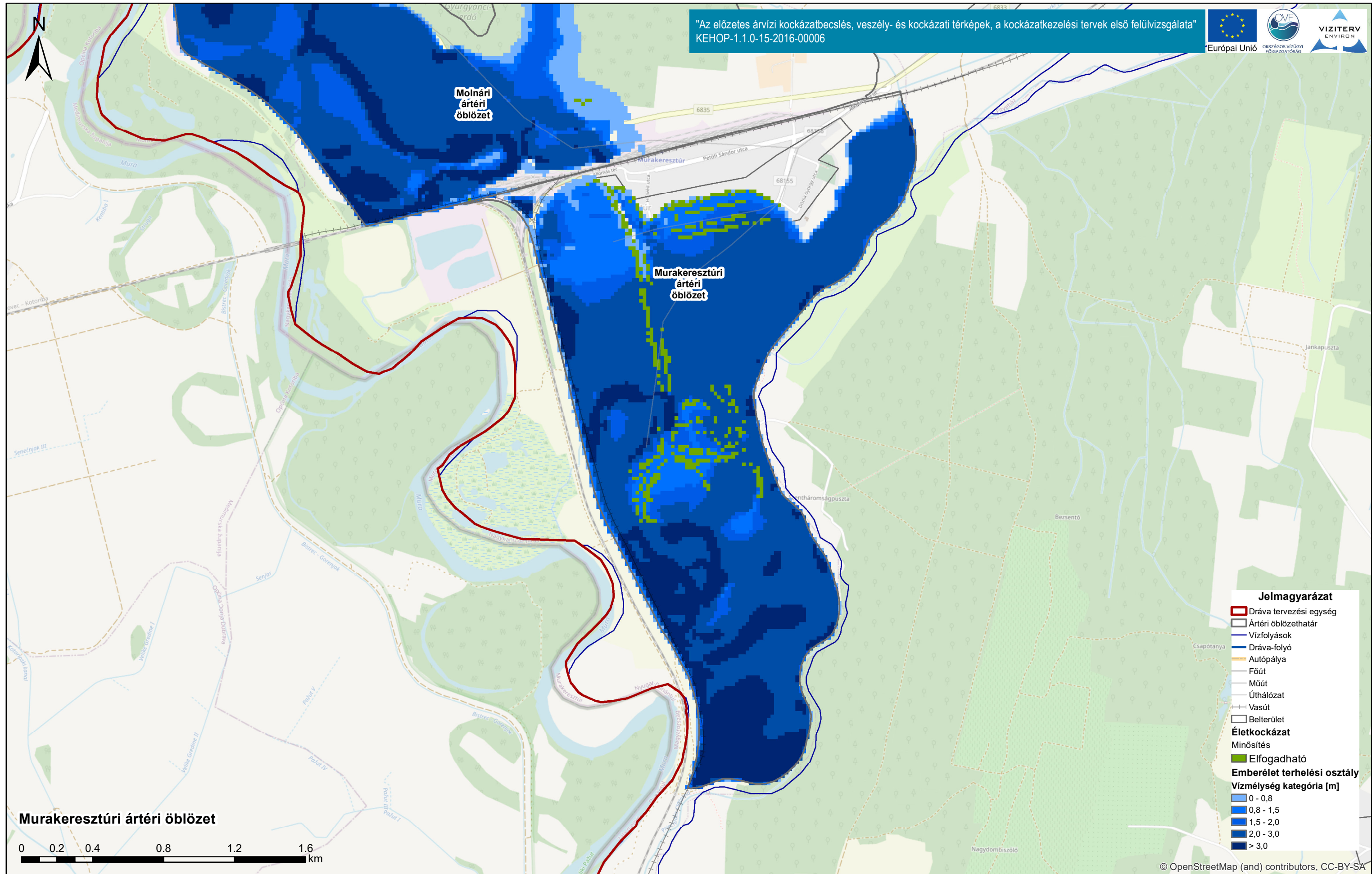
© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA

Duna vízgyűjtő magyarországi része

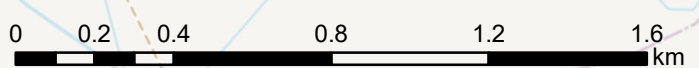
Dráva terhelési osztály térképe és emberi élet kockázat térképe.

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a terhelési osztályokat ábrázolja - vízmélységeket [m] öt kategóriába sorolva. Az alaptérkép az Open Street Map térkép. Ábrázolja az emberi élet kockázati értékeit, amelyeket ingatlanokra számítunk. Mértékegysége dimenzió nélküli indikátor érték. Ábrázoljuk továbbá az út- és vasúthálózat érintettségét.



Murakeresztúri ártéri öblözet



Duna vízgyűjtő magyarországi része

Dráva terhelési osztály térképe és emberi élet kockázat térképe.

ÁKK tervezési egység: Dráva

A térkép a terhelési osztályokat ábrázolja - vízmélységeket [m] öt kategóriába sorolva. Az alaptérkép az Open Street Map térkép. Ábrázolja az emberi élet kockázati értékeit, amelyeket ingatlanokra számítunk. Mértékegysége dimenzió nélküli indikátor érték. Ábrázoljuk továbbá az út- és vasúthálózat érintettségét.