



01.NMT.03.

"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"
KEHOP-1.1.0-15-2016-00006

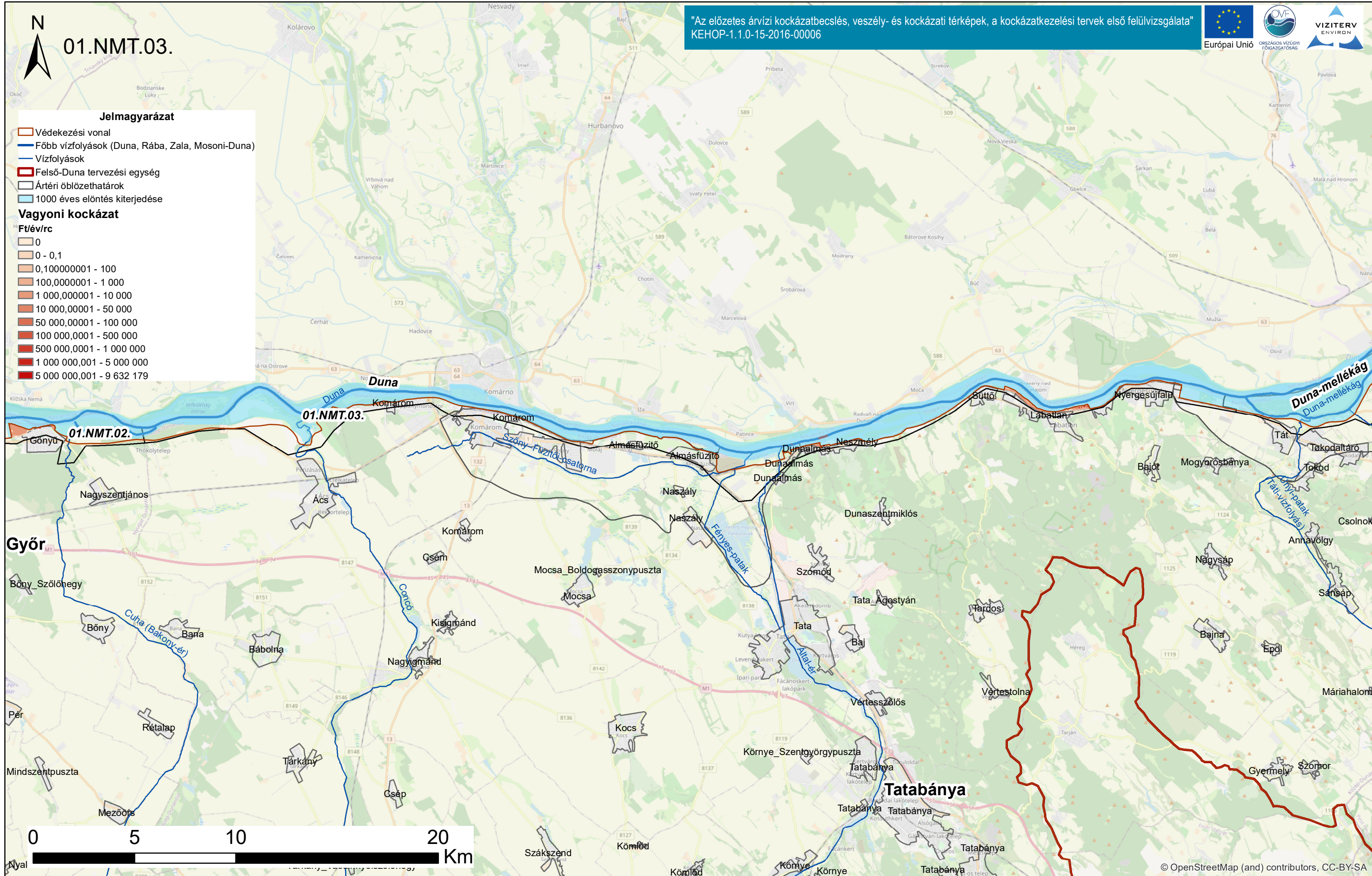


Jelmagyarázat

- Védekezési vonal
- Főbb vízfolyások (Duna, Rába, Zala, Mosoni-Duna)
- Vízfolyások
- Felső-Duna tervezési egység
- Ártéri öblözethatárok
- 1000 éves elöntés kiterjedése

Vagyoni kockázat

- Ft/év/rc**
- 0
 - 0 - 0,1
 - 0,100000001 - 100
 - 100,0000001 - 1 000
 - 1 000,000001 - 10 000
 - 10 000,00001 - 50 000
 - 50 000,00001 - 100 000
 - 100 000,0001 - 500 000
 - 500 000,0001 - 1 000 000
 - 1 000 000,001 - 5 000 000
 - 5 000 000,001 - 9 632 179



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

Duna vízgyűjtő magyarországi része

Felső-Duna vagyoni kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Felső-Duna

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/év/rc mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).
Az alapérkép az Open Street Map térkép.



01.NMT.04.

"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"
KEHOP-1.1.0-15-2016-00006

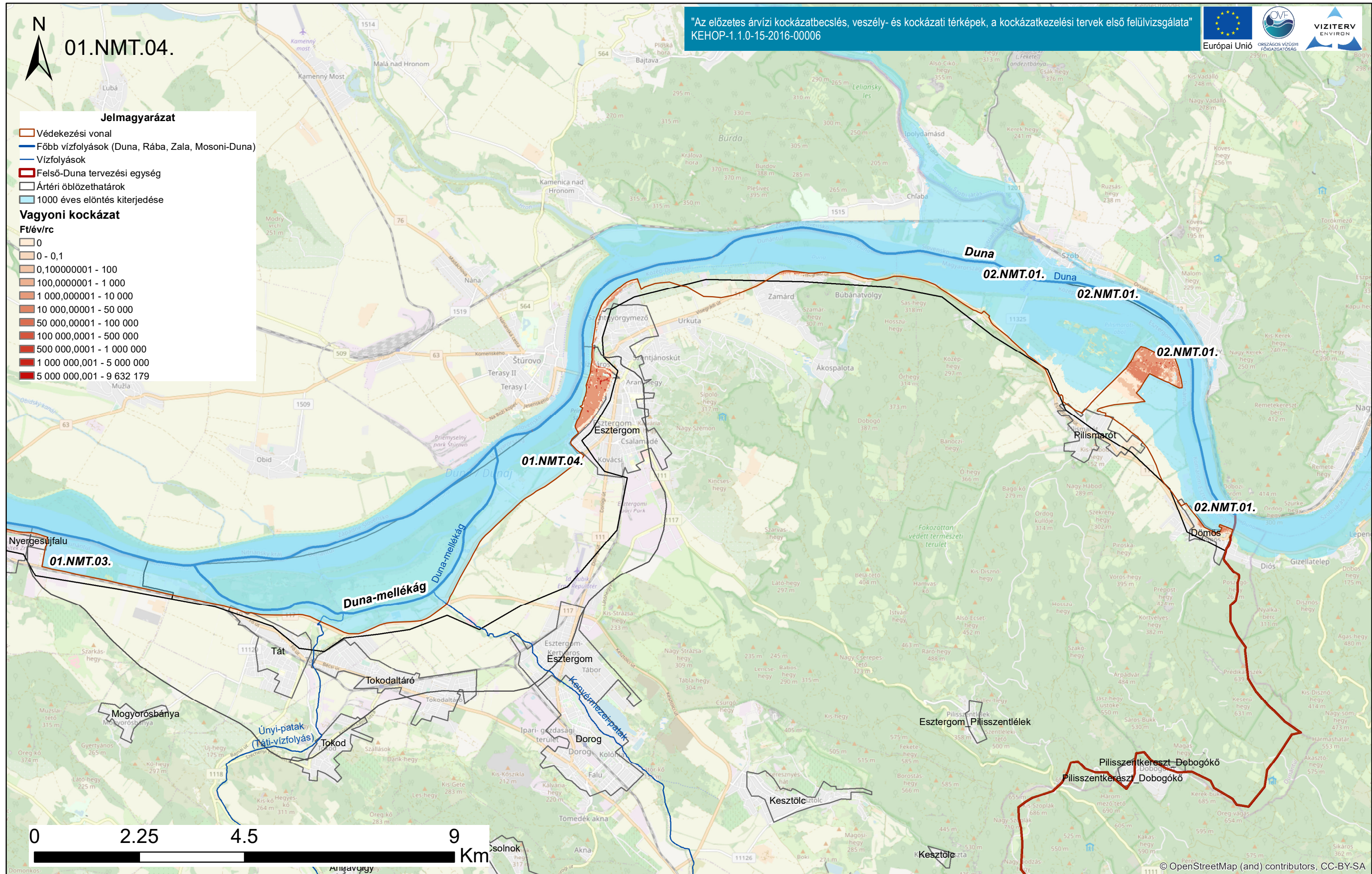


- Jelmagyarázat**
- Végezési vonal
 - Főbb vízfolyások (Duna, Rába, Zala, Mosoni-Duna)
 - Vízfolyások
 - Felső-Duna tervezési egység
 - Ártéri öblözethatárok
 - 1000 éves elöntés kiterjedése

Vagyoni kockázat

Ft/év/rc

- 0
- 0 - 0,1
- 0,100000001 - 100
- 100,0000001 - 1 000
- 1 000,000001 - 10 000
- 10 000,00001 - 50 000
- 50 000,00001 - 100 000
- 100 000,0001 - 500 000
- 500 000,0001 - 1 000 000
- 1 000 000,001 - 5 000 000
- 5 000 000,001 - 9 632 179



Duna vízgyűjtő magyarországi része

ÁKK tervezési egység: Felső-Duna

Felső-Duna vagyoni kockázati térképe

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/év/rc mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).
Az alapérték az Open Street Map térkép.

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



01.NMT.02.

"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"
KEHOP-1.1.0-15-2016-00006



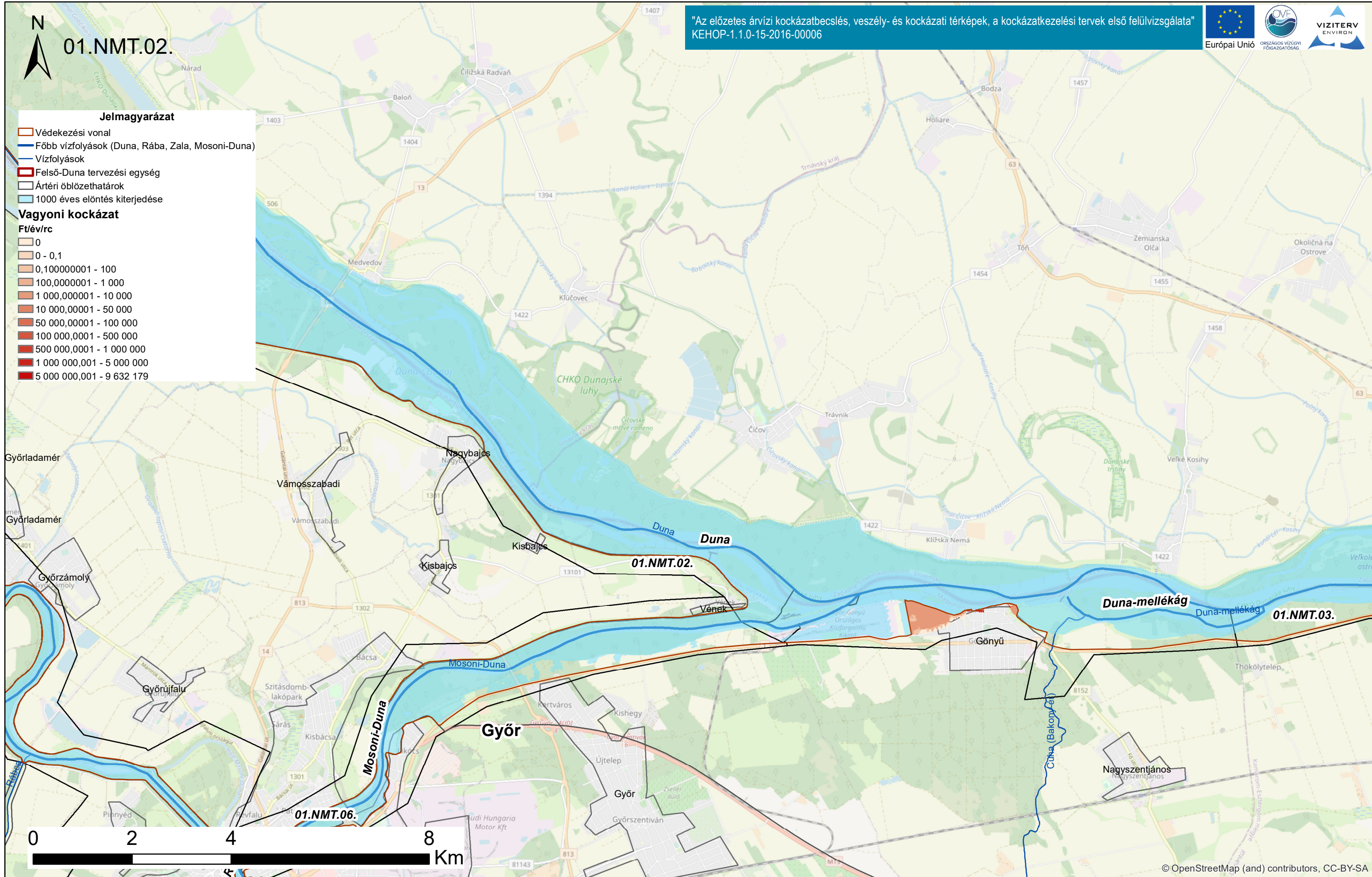
Jelmagyarázat

- Védekezési vonal
- Főbb vízfolyások (Duna, Rába, Zala, Mosoni-Duna)
- Vízfolyások
- Felső-Duna tervezési egység
- Ártéri öblözethatárok
- 1000 éves elöntés kiterjedése

Vagyoni kockázat

Ft/év/rc

- 0
- 0 - 0,1
- 0,100000001 - 100
- 100,00000001 - 1 000
- 1 000,0000001 - 10 000
- 10 000,000001 - 50 000
- 50 000,000001 - 100 000
- 100 000,00001 - 500 000
- 500 000,00001 - 1 000 000
- 1 000 000,0001 - 5 000 000
- 5 000 000,0001 - 9 632 179



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

Duna vízgyűjtő magyarországi része

Felső-Duna vagyoni kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Felső-Duna

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/év/rc mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).
Az alapérték az Open Street Map térkép.

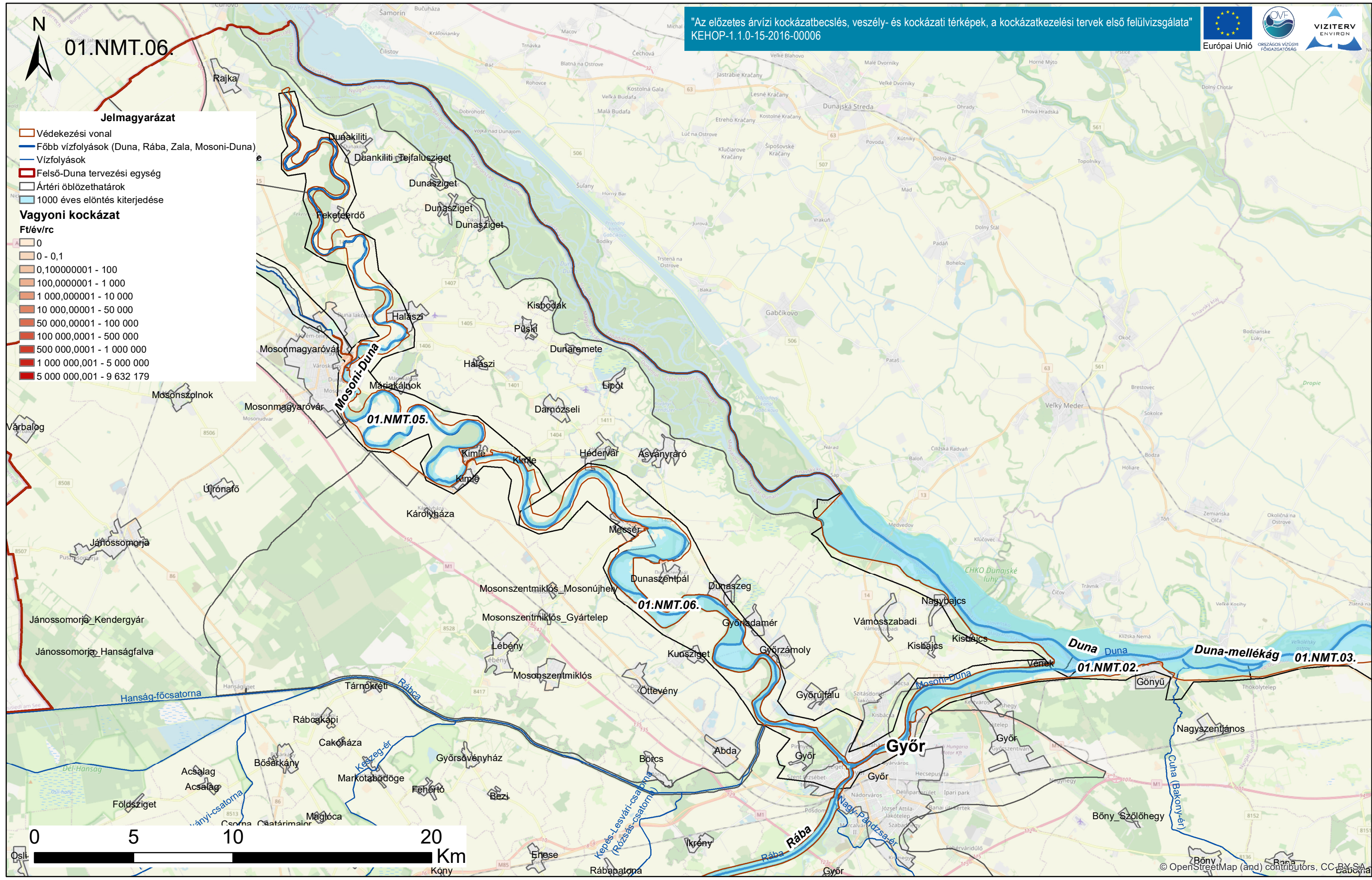


01.NMT.06.

"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"
KEHOP-1.1.0-15-2016-00006



- Jelmagyarázat**
- Védekezési vonal
 - Főbb vízfolyások (Duna, Rába, Zala, Mosoni-Duna)
 - Vízfolyások
 - Felső-Duna tervezési egység
 - Ártéri öblözethatárok
 - 1000 éves elöntés kiterjedése
- Vagyoni kockázat**
- Ft/év/rc**
- 0
 - 0 - 0,1
 - 0,100000001 - 100
 - 100,0000001 - 1 000
 - 1 000,000001 - 10 000
 - 10 000,00001 - 50 000
 - 50 000,00001 - 100 000
 - 100 000,0001 - 500 000
 - 500 000,0001 - 1 000 000
 - 1 000 000,001 - 5 000 000
 - 5 000 000,001 - 9 632 179



Duna vízgyűjtő magyarországi része

Felső-Duna vagyoni kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Felső-Duna

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/év/rc mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).
Az alapérték az Open Street Map térkép.

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



01.NMT.05.

"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"
KEHOP-1.1.0-15-2016-00006



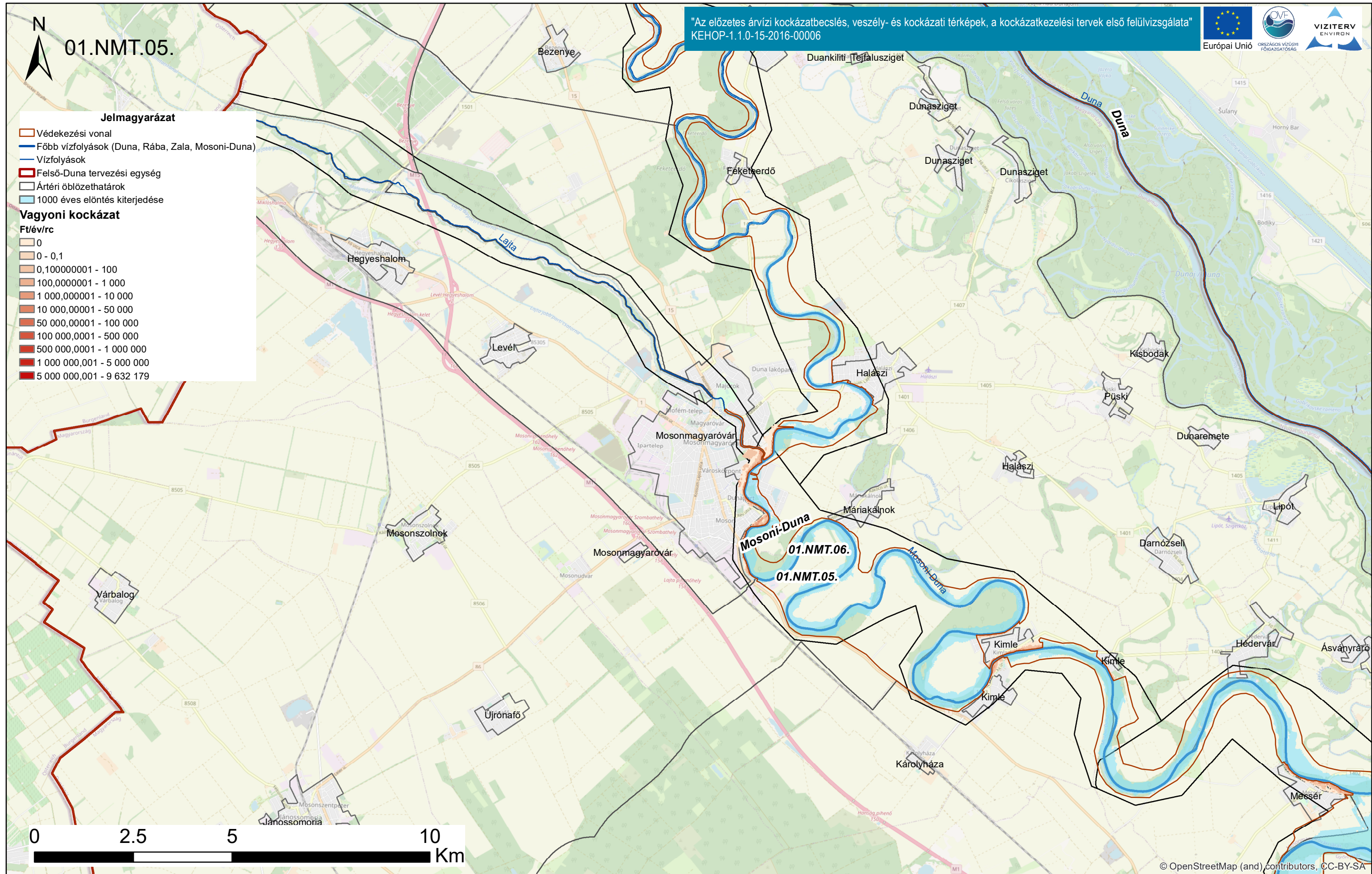
Jelmagyarázat

- Védekezési vonal
- Főbb vízfolyások (Duna, Rába, Zala, Mosoni-Duna)
- Vízfolyások
- Felső-Duna tervezési egység
- Ártéri öblözethatárok
- 1000 éves elöntés kiterjedése

Vagyoni kockázat

Ft/év/rc

- 0
- 0 - 0,1
- 0,100000001 - 100
- 100,00000001 - 1 000
- 1 000,0000001 - 10 000
- 10 000,000001 - 50 000
- 50 000,000001 - 100 000
- 100 000,00001 - 500 000
- 500 000,00001 - 1 000 000
- 1 000 000,001 - 5 000 000
- 5 000 000,001 - 9 632 179



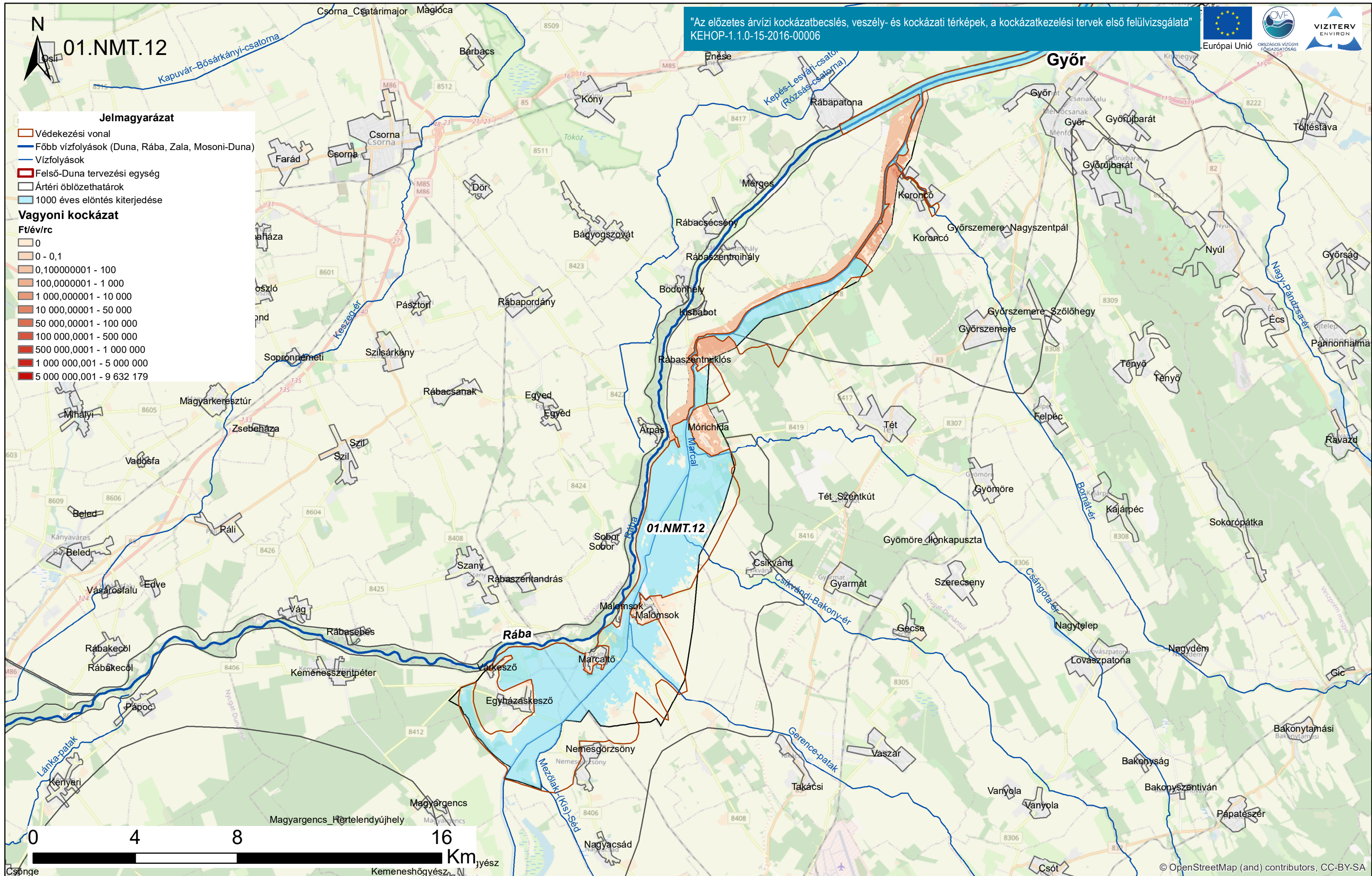
Duna vízgyűjtő magyarországi része

Felső-Duna vagyoni kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Felső-Duna

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/év/rc mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).
Az alapérték az Open Street Map térkép.

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



Duna vízgyűjtő magyarországi része

Felső-Duna vagyoni kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Felső-Duna

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/év/rc mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).
Az alapérkép az Open Street Map térkép.



02.NMT.01.

"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"
KEHOP-1.1.0-15-2016-00006

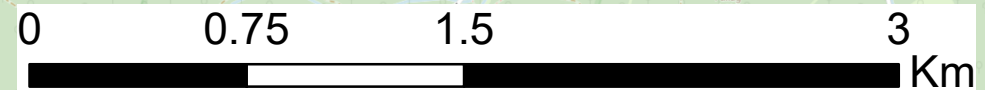
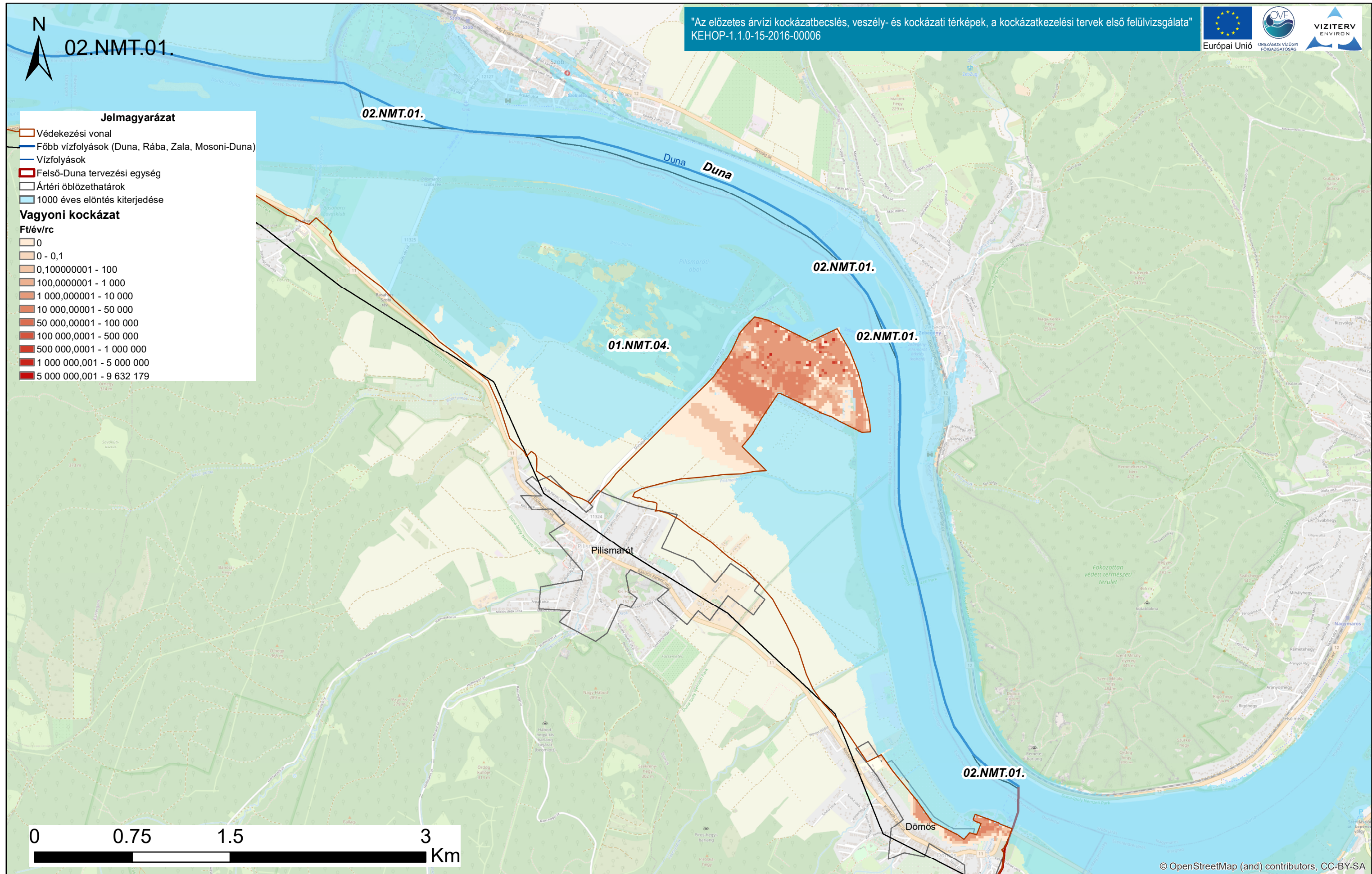


Jelmagyarázat

- Védekezési vonal
- Főbb vízfolyások (Duna, Rába, Zala, Mosoni-Duna)
- Vízfolyások
- Felső-Duna tervezési egység
- Ártéri öblözethatárok
- 1000 éves elöntés kiterjedése

Vagyoni kockázat
Ft/év/rc

	0
	0 - 0,1
	0,100000001 - 100
	100,0000001 - 1 000
	1 000,000001 - 10 000
	10 000,00001 - 50 000
	50 000,00001 - 100 000
	100 000,0001 - 500 000
	500 000,0001 - 1 000 000
	1 000 000,001 - 5 000 000
	5 000 000,001 - 9 632 179



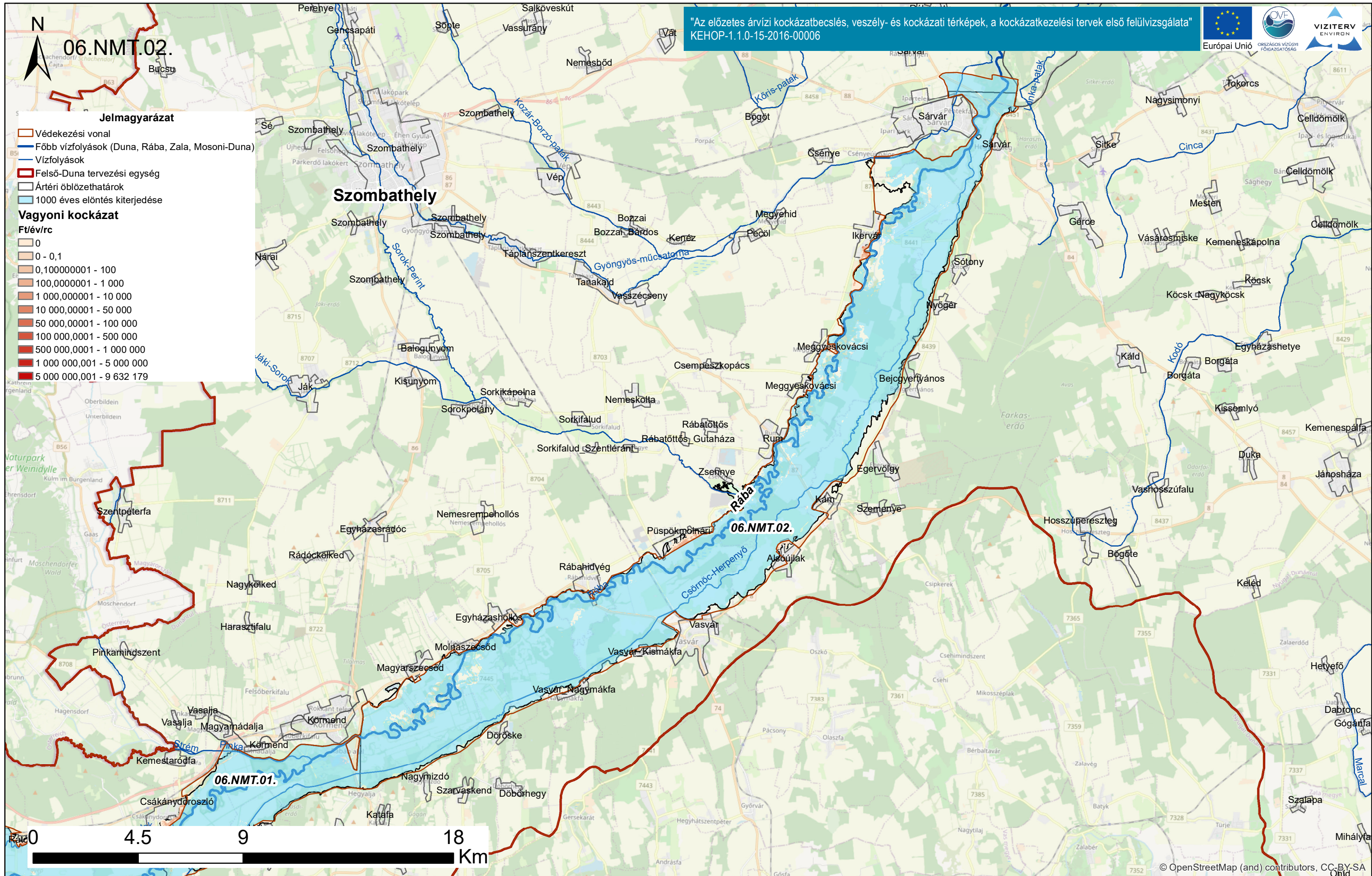
© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA

Duna vízgyűjtő magyarországi része

Felső-Duna vagyoni kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Felső-Duna

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/év/rc mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).
Az alapérték az Open Street Map térkép.



Duna vízgyűjtő magyarországi része

ÁKK tervezési egység: Felső-Duna

Felső-Duna vagyoni kockázati térképe

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/év/rc mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).
Az alapépkép az Open Street Map térkép.



06.NMT.01.

"Az előzetes árvízi kockázatbecslés, veszély- és kockázati térképek, a kockázatkezelési tervek első felülvizsgálata"
KEHOP-1.1.0-15-2016-00006



Jelmagyarázat

- Védekezési vonal
- Főbb vízfolyások (Duna, Rába, Zala, Mosoni-Duna)
- Vízfolyások
- Felső-Duna tervezési egység
- Ártéri öblözethatárok
- 1000 éves elöntés kiterjedése

Vagyon kockázat

Ft/év/rc

- 0
- 0 - 0,1
- 0,100000001 - 100
- 100,00000001 - 1 000
- 1 000,0000001 - 10 000
- 10 000,000001 - 50 000
- 50 000,000001 - 100 000
- 100 000,00001 - 500 000
- 500 000,00001 - 1 000 000
- 1 000 000,0001 - 5 000 000
- 5 000 000,0001 - 9 632 179



Duna vízgyűjtő magyarországi része

Felső-Duna vagyoni kockázati térképe

ÁKK tervezési egység: Felső-Duna

A térkép a vagyoni kockázati értékeket ábrázolja Ft/év/rc mértékegységgel, ahol rc = raszter cella (20x20m).
Az alapérték az Open Street Map térkép.

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