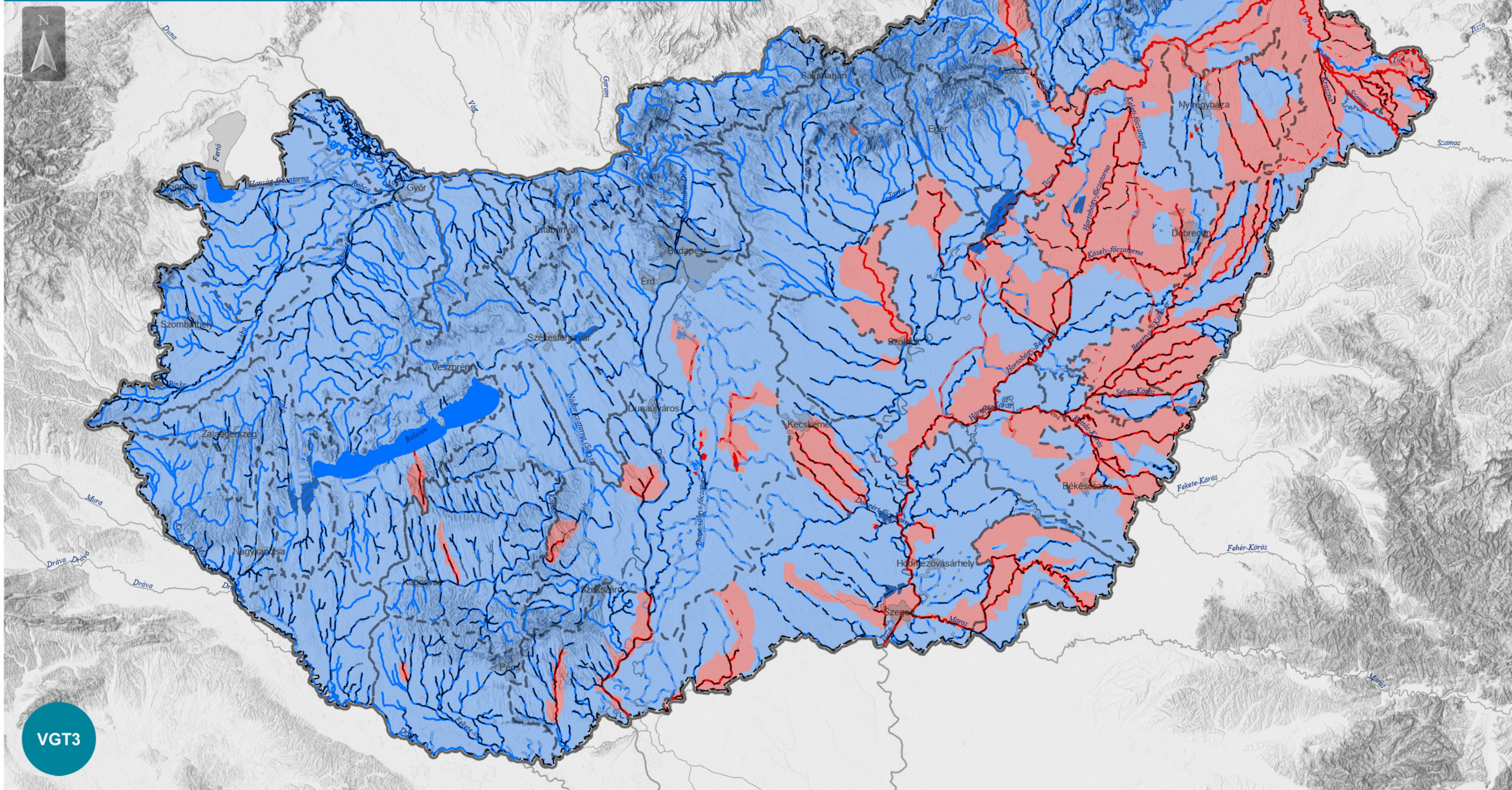


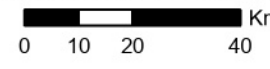
A DUNA-VÍZGYŰJTŐ MAGYARORSZÁGI RÉSE KÉMIAI ÁLLAPOT VÍZFÁZIS MONITORING ALAPJÁN, AKUT HATÁSOK ELLENI VÉDELEM PBT* JELLEGŰ KOMPONENSEK NÉLKÜL



6-11. térkép



VGT3



Jelmagyarázat

- Országghatár
- Alegységghatár

Víztestek kategóriái

- Mesterséges
- Erősen módosított

Kémiai állapot vízfázis monitoring alapján (akut hatások)

Minősített paraméterek: 01 Alaklór, 02 Antracén, 03 Atrazin, 04 Benzol, 06 Kadmium, 07 C10-13 Klóralkánok, 08 Klórfenvinfosz, 09 Klóripirfosz, 13 Diuron, 14 Endosulfán, 15 Fluorantén, 16 Hexaklór-benzol, 17 Hexaklór-butadién, 18 Hexaklórciklohexánok, 19 Izoproturon, 20 Ólom, 22 Naftalin, 23 Nikkel, 24 Nonilfenol, 27 Pentaklór-fenol, 29 Simazin, 36 Kinoxifen, 38 Aklonifen, 39 Bifenox, 40 Cibutrin, 41 Cipermetrin, 42 Diklórfosz, 45 Terbutrin

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Jó állapotú, magas megbízhatósággal | | Nem jó állapotú, magas megbízhatósággal |
| | Jó állapotú, közepes megbízhatósággal | | Nem jó állapotú, közepes megbízhatósággal |
| | Jó állapotú, alacsony megbízhatósággal | | Nem jó állapotú, alacsony megbízhatósággal |

*PBT: perzisztens, bioakkumulatív és mérgező