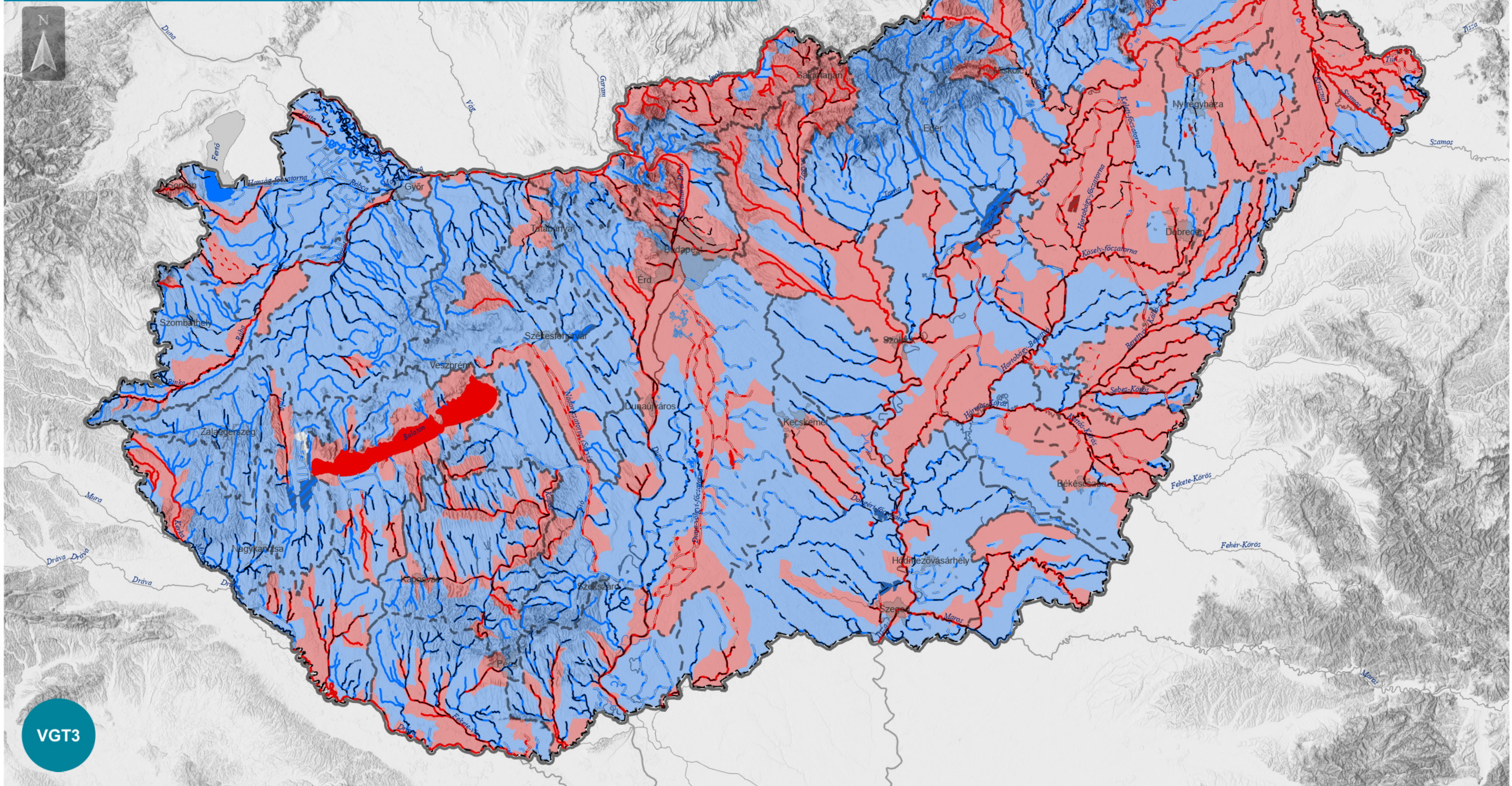


A DUNA-VÍZGYŰJTŐ MAGYARORSZÁGI RÉSZÉNE KÉMIAI ÁLLAPOT VÍZFÁZIS MONITORING ALAPJÁN, AKUT HATÁSOK ELLENI VÉDELEM



VGT3

0 10 20 40 Km

Jelmagyarázat

- Országhatár
- Alegységhatár

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 Klórfenilfosz, 09 Klórpiprifosz, 13 Diuron, 14 Endosulfán, 15 Fluorantén, 16 Hexaklór-benzol, 17 Hexaklór-butadién, 18 Hexaklórciklohexánok, 19 Izoproturon, 20 Ólom, 21 Higany, 22 Naftalin, 23 Nikkel, 24 Nonilfenol, 27 Pentaklór-fenol, 28a Benzo(a)pirén, 28b Benz(b)fluorantén, 28c Benz(k)fluorantén, 28d Benz(g,h,i)perilén, 29 Simazin, 30 Tributil-ón, 35 PFOS, 36 Kinoxifen, 38 Aklonifen, 39 Bifenox, 40 Cibutrin, 41 Cipermetrin, 42 Diklórfosz, 43 HCBDD, 44 Heptaklór és heptaklór-epoxid, 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 |