

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata

Béérkezés dátuma: 2011.07.13.

Kód		11-22/55
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.07.13. 11²⁶
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		07.13./07.13.
pH		8,13
vezetőképesség	μS/cm	410

Kód		11-22/55
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.07.13. 11²⁶
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		07.13./07.18.
Hidrogénkarbonát	mg/L	195
Karbonát	mg/L	<1
Összes lúgosság	mmol/L	3,2
Összes keménység	CaO mg/L	106
KOI _p	mg/L	2,6
szulfát	mg/L	27
nitrát	mg/L	6,5
nitrit	mg/L	0,03
klorid	mg/L	18
foszfát	mg/L	0,17
ammónium	mg/L	0,05
Vas	mg/L	0,21
Mangán	mg/L	<0,01
Nátrium	mg/L	13,5
Kálium	mg/L	2,19
Magnézium	mg/L	13,5
Kalcium	mg/L	53,5

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata

Béérkezés dátuma: 2011.07.13.

Kód		11-22/55
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.07.13. 11 ²⁶
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		07.13./07.13.
Ülepedőanyag	mg/L	4,5

Kód		11-22/55	
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.07.13. 11 ²⁶	
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		07.13./07.18.	
		oldott	összes
Ag	µg/l	<0,01	0,19
Al	µg/l	5,76	664
As	µg/l	1,87	12,2
B	µg/l	21,0	25,1
Ba	µg/l	29,0	33,4
Cd	µg/l	0,01	0,05
Co	µg/l	0,16	0,46
Cr	µg/l	0,28	5,07
Cu	µg/l	2,59	4,85
Fe	µg/l	213	923
Hg	µg/l	0,04	0,06
Mo	µg/l	0,83	1,92
Ni	µg/l	1,93	6,00
Pb	µg/l	<0,01	1,99
Sb	µg/l	0,24	0,45
Sn	µg/l	0,02	0,11
Se	µg/l	0,68	1,72
V	µg/l	0,84	8,87
Zn	µg/l	19,0	84,5

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata

Béérkezés dátuma: 2011.07.13.

Kód		11-22/56
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.07.13. 12²⁶
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		07.13./07.13.
pH		8,35
vezetőképesség	μS/cm	948

Kód		11-22/56
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.07.13. 12²⁶
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		07.13./07.18.
Hidrogénkarbonát	mg/L	366
Karbonát	mg/L	<1
Összes lúgosság	mmol/L	6,0
Összes keménység	CaO mg/L	216
KOI _p	mg/L	4,1
szulfát	mg/L	165
nitrát	mg/L	6,5
nitrit	mg/L	0,04
klorid	mg/L	33
foszfát	mg/L	0,08
ammónium	mg/L	0,04
Vas	mg/L	0,52
Mangán	mg/L	<0,01
Nátrium	mg/L	56,6
Kálium	mg/L	7,02
Magnézium	mg/L	40,7
Kalcium	mg/L	87,4

OMIT-VKKI**Felszíni vízminta kémiai vizsgálata****Beérkezés dátuma: 2011.07.13.**

Kód		11-22/56
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.07.13. 12 ²⁶
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		07.13./07.13.
Ülepedőanyag	mg/L	5,13

Kód		11-22/56	
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.07.13. 12 ²⁶	
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		07.13./07.18.	
		oldott	összes
Ag	µg/l	<0,01	0,25
Al	µg/l	111	165
As	µg/l	9,89	10,4
B	µg/l	55,8	64,0
Ba	µg/l	53,3	60,2
Cd	µg/l	0,04	0,10
Co	µg/l	0,90	1,11
Cr	µg/l	0,34	5,90
Cu	µg/l	1,74	5,10
Fe	µg/l	520	572
Hg	µg/l	0,02	0,06
Mo	µg/l	10,5	19,3
Ni	µg/l	6,71	13,7
Pb	µg/l	<0,01	3,11
Sb	µg/l	0,47	0,63
Sn	µg/l	0,01	0,69
Se	µg/l	1,60	2,23
V	µg/l	16,7	12,0
Zn	µg/l	3,42	97,8