

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata

Béérkezés dátuma: 2011.05.04.

Kód		11-22/35
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.05.04. 7⁵²
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.04./05.04.
pH		8,09
vezetőképesség	μS/cm	476

Kód		11-22/35
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.05.04. 7⁵²
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.04./05.06.
Hidrogénkarbonát	mg/L	214
Karbonát	mg/L	<1
Összes lúgosság	mmol/L	3,5
Összes keménység	CaO mg/L	121
KOI _p	mg/L	2,7
szulfát	mg/L	49
nitrát	mg/L	8,7
nitrit	mg/L	0,07
klorid	mg/L	25
foszfát	mg/L	0,11
ammónium	mg/L	0,05
Vas	mg/L	0,19
Mangán	mg/L	<0,01
Nátrium	mg/L	15,0
Kálium	mg/L	2,60
Magnézium	mg/L	15,8
Kalcium	mg/L	60,5

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata

Béérkezés dátuma: 2011.05.04.

Kód		11-22/35
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.05.04. 7 ⁵²
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.04./05.04.
Ülepedőanyag	mg/L	2,63

Kód		11-22/35	
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.05.04. 7 ⁵²	
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.04./05.06.	
		oldott	összes
Ag	µg/l	<0,01	0,42
Al	µg/l	2,79	455
As	µg/l	1,47	3,65
B	µg/l	11,3	20,2
Ba	µg/l	34,1	36,4
Cd	µg/l	<0,01	0,04
Co	µg/l	0,11	0,30
Cr	µg/l	0,54	1,51
Cu	µg/l	1,76	8,48
Fe	µg/l	190	670
Hg	µg/l	<0,01	<0,01
Mo	µg/l	1,43	1,53
Ni	µg/l	1,05	3,55
Pb	µg/l	<0,01	3,55
Sb	µg/l	0,23	0,61
Sn	µg/l	<0,01	0,59
Se	µg/l	0,14	3,94
V	µg/l	0,48	10,5
Zn	µg/l	8,18	171

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata

Béérkezés dátuma: 2011.05.04.

Kód		11-22/36
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.05.04. 8⁴⁰
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.04./05.04.
pH		8,20
vezetőképesség	μS/cm	912

Kód		11-22/36
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.05.04. 8⁴⁰
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.04./05.06.
Hidrogénkarbonát	mg/L	427
Karbonát	mg/L	<1
Összes lúgosság	mmol/L	7,0
Összes keménység	CaO mg/L	257
KOI _p	mg/L	4,7
szulfát	mg/L	155
nitrát	mg/L	14,6
nitrit	mg/L	0,25
klorid	mg/L	26
foszfát	mg/L	0,23
ammónium	mg/L	0,08
Vas	mg/L	0,37
Mangán	mg/L	0,06
Nátrium	mg/L	35,5
Kálium	mg/L	5,74
Magnézium	mg/L	44,8
Kalcium	mg/L	110

OMIT-VKKI**Felszíni vízminta kémiai vizsgálata****Beérkezés dátuma: 2011.05.04.**

Kód		11-22/36
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.05.04. 8 ⁴⁰
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.04./05.04.
Ülepedőanyag	mg/L	<2

Kód		11-22/36	
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.05.04. 8 ⁴⁰	
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.04./05.06.	
		oldott	összes
Ag	µg/l	<0,01	0,38
Al	µg/l	72,2	320
As	µg/l	6,50	6,69
B	µg/l	15,1	21,3
Ba	µg/l	62,1	69,2
Cd	µg/l	<0,01	0,04
Co	µg/l	0,27	0,37
Cr	µg/l	0,95	5,27
Cu	µg/l	1,58	5,67
Fe	µg/l	368	978
Hg	µg/l	<0,01	0,08
Mo	µg/l	19,8	21,8
Ni	µg/l	2,15	2,98
Pb	µg/l	0,01	1,86
Sb	µg/l	0,27	0,96
Sn	µg/l	<0,01	0,47
Se	µg/l	1,13	4,01
V	µg/l	7,35	10,9
Zn	µg/l	2,34	166