

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata

Béérkezés dátuma: 2011.05.11.

Kód		11-22/37
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.05.11. 8¹⁰
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.11./05.11.
pH		8,35
vezetőképesség	μS/cm	455

Kód		11-22/37
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.05.11. 8¹⁰
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.11./05.16.
Hidrogénkarbonát	mg/L	220
Karbonát	mg/L	<1
Összes lúgosság	mmol/L	3,6
Összes keménység	CaO mg/L	125
KOI _p	mg/L	2,7
szulfát	mg/L	48
nitrát	mg/L	5,5
nitrit	mg/L	0,05
klorid	mg/L	26
foszfát	mg/L	0,09
ammónium	mg/L	0,02
Vas	mg/L	0,31
Mangán	mg/L	<0,01
Nátrium	mg/L	16,3
Kálium	mg/L	3,06
Magnézium	mg/L	16,4
Kalcium	mg/L	62,3

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata

Béérkezés dátuma: 2011.05.11.

Kód		11-22/37
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.05.11. 8¹⁰
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.11./05.11.
Ülepedőanyag	mg/L	<2

Kód		11-22/37	
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.05.11. 8¹⁰	
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.11./05.16.	
		oldott	összes
Ag	µg/l	0,02	0,36
Al	µg/l	42,7	565
As	µg/l	2,26	6,33
B	µg/l	18,8	24,3
Ba	µg/l	39,0	48,3
Cd	µg/l	0,03	0,06
Co	µg/l	0,34	0,70
Cr	µg/l	2,05	5,78
Cu	µg/l	11,4	13,9
Fe	µg/l	314	748
Hg	µg/l	<0,01	0,04
Mo	µg/l	1,51	1,65
Ni	µg/l	2,78	6,12
Pb	µg/l	0,98	4,17
Sb	µg/l	0,25	0,47
Sn	µg/l	0,29	0,55
Se	µg/l	1,46	6,34
V	µg/l	0,60	6,72
Zn	µg/l	23,5	181

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata**Béérkezés dátuma: 2011.05.11.**

Kód		11-22/38
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.05.11. 9 ⁰⁰
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.11./05.11.
pH		8,30
vezetőképesség	μS/cm	922

Kód		11-22/38
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.05.11. 9 ⁰⁰
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.11./05.16.
Hidrogénkarbonát	mg/L	439
Karbonát	mg/L	<1
Összes lúgosság	mmol/L	7,2
Összes keménység	CaO mg/L	260
KOI _p	mg/L	4,4
szulfát	mg/L	170
nitrát	mg/L	7,6
nitrit	mg/L	0,11
klorid	mg/L	30
foszfát	mg/L	0,12
ammónium	mg/L	0,04
Vas	mg/L	0,40
Mangán	mg/L	0,04
Nátrium	mg/L	45,7
Kálium	mg/L	6,29
Magnézium	mg/L	46,7
Kalcium	mg/L	109

OMIT-VKKI**Felszíni vízminta kémiai vizsgálata****Beérkezés dátuma: 2011.05.11.**

Kód		11-22/38
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.05.11. 9 ⁰⁰
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.11./05.11.
Ülepedőanyag	mg/L	<2

Kód		11-22/38	
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.05.11. 9 ⁰⁰	
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		05.11./05.16.	
		oldott	összes
Ag	µg/l	<0,01	0,35
Al	µg/l	118	319
As	µg/l	5,57	8,06
B	µg/l	22,5	23,5
Ba	µg/l	65,7	70,7
Cd	µg/l	0,03	0,06
Co	µg/l	0,82	1,36
Cr	µg/l	1,19	6,58
Cu	µg/l	9,30	10,2
Fe	µg/l	404	1220
Hg	µg/l	0,03	0,08
Mo	µg/l	31,8	35,9
Ni	µg/l	3,66	6,72
Pb	µg/l	0,75	2,07
Sb	µg/l	0,38	0,61
Sn	µg/l	0,26	0,58
Se	µg/l	1,97	8,88
V	µg/l	6,62	10,2
Zn	µg/l	17,7	118