

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata

Béérkezés dátuma: 2011.04.20.

Kód		11-22/31
Minta jele		Duna Gönyünel, sodorvonal 2011.04.20. 8⁰⁵
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		04.20./04.20.
pH		8,63
vezetőképesség	μS/cm	505

Kód		11-22/31
Minta jele		Duna Gönyünel, sodorvonal 2011.04.20. 8⁰⁵
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		04.20./04.22.
Hidrogénkarbonát	mg/L	226
Karbonát	mg/L	<1
Összes lúgosság	mmol/L	3,7
Összes keménység	CaO mg/L	131
KOI _p	mg/L	3,0
szulfát	mg/L	41
nitrát	mg/L	10,3
nitrit	mg/L	0,05
klorid	mg/L	25
foszfát	mg/L	0,08
ammónium	mg/L	0,03
Vas	mg/L	0,55
Mangán	mg/L	<0,01
Nátrium	mg/L	7,79
Kálium	mg/L	2,50
Magnézium	mg/L	19,6
Kalcium	mg/L	61,4

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata

Béérkezés dátuma: 2011.04.20.

Kód		11-22/31
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.04.20. 8 ⁰⁵
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		04.20./04.20.
Ülepedőanyag	mg/L	6,0

Kód		11-22/31	
Minta jele		Duna Gönyünél, sodorvonal 2011.04.20. 8 ⁰⁵	
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		04.20./04.22.	
		oldott	összes
Ag	µg/l	<0,01	0,46
Al	µg/l	<0,2	528
As	µg/l	1,17	3,67
B	µg/l	15,4	17,3
Ba	µg/l	32,8	34,1
Cd	µg/l	0,06	0,06
Co	µg/l	0,27	0,36
Cr	µg/l	0,22	3,90
Cu	µg/l	1,66	13,3
Fe	µg/l	545	1250
Hg	µg/l	0,02	0,05
Mo	µg/l	1,10	1,18
Ni	µg/l	2,84	3,60
Pb	µg/l	0,09	3,04
Sb	µg/l	0,19	0,36
Sn	µg/l	0,05	0,55
Se	µg/l	0,84	2,66
V	µg/l	0,50	12,2
Zn	µg/l	1,52	127

Felszíni vízminta kémiai vizsgálata

Béérkezés dátuma: 2011.04.20.

Kód		11-22/32
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.04.20. 9¹¹
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		04.20./04.20.
pH		8,33
vezetőképesség	μS/cm	992

Kód		11-22/32
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.04.20. 9¹¹
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		04.20./04.22.
Hidrogénkarbonát	mg/L	464
Karbonát	mg/L	<1
Összes lúgosság	mmol/L	7,6
Összes keménység	CaO mg/L	273
KOI _p	mg/L	5,0
szulfát	mg/L	121
nitrát	mg/L	16,3
nitrit	mg/L	0,12
klorid	mg/L	32
foszfát	mg/L	0,14
ammónium	mg/L	0,03
Vas	mg/L	1,16
Mangán	mg/L	0,12
Nátrium	mg/L	16,9
Kálium	mg/L	5,27
Magnézium	mg/L	45,0
Kalcium	mg/L	121

OMIT-VKKI**Felszíni vízminta kémiai vizsgálata****Beérkezés dátuma: 2011.04.20.**

Kód		11-22/32
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.04.20. 9 ¹¹
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		04.20./04.20.
Ülepedőanyag	mg/L	2,75

Kód		11-22/32	
Minta jele		Marcal a koroncói hídnál 2011.04.20. 9 ¹¹	
A mintaelőkészítés kezdete/ a vizsgálat vége		04.20./04.22.	
		oldott	összes
Ag	µg/l	<0,01	0,57
Al	µg/l	65,2	372
As	µg/l	4,17	5,09
B	µg/l	22,4	23,8
Ba	µg/l	60,1	64,8
Cd	µg/l	<0,01	0,03
Co	µg/l	0,79	1,05
Cr	µg/l	0,16	5,04
Cu	µg/l	1,18	14,7
Fe	µg/l	1155	2140
Hg	µg/l	0,03	0,06
Mo	µg/l	11,6	12,3
Ni	µg/l	5,00	5,31
Pb	µg/l	<0,01	2,38
Sb	µg/l	0,35	0,61
Sn	µg/l	<0,01	0,48
Se	µg/l	1,83	3,39
V	µg/l	5,49	15,8
Zn	µg/l	1,29	142