

KÖRNYEZETI INFORMÁCIÓK II.

VADÁSZ PATAK VÍZMINŐSÉGI ADATAI

Azonosító	2009/ 00324	2009/ 01252	2009/ 01886	2009/ 02746
Hely	Vadász patak	Vadász patak	Vadász patak	Vadász patak
	2009.03.02	2009.05.27	2009.08.25	2009.10.26
Vétel ideje	11:30	9:10	12:00	11:00
Megnevezés	Ócsanálós	Ócsanálós	Ócsanálós	Ócsanálós
Időjárás	borult	borult	derült	borult
Víz hőmérséklet °C	2,1	15,6	19,8	11,2
Levegő hőmérsék °C	4,3	19,0	24,8	13,4
Szín	szürke	szürke	színtelen, áttetsző	szürkés-zöld
Szag	szagtalan	szagtalan	szagtalan	szagtalan
pH(laboratórium)	8,08	8,27	7,85	7,87
Fajlagos vezetőképesség µS/cm	1543	1696	860	738
m-lúgosság mmol/l	9,90	10,85	6,60	5,25
p-lúgosság mmol/l	<0,05	0,90	<0,05	<0,05
Hidrokarbonát mg/l	603,9	661,85	402,6	320,25
Karbonát mg/l	<3	54,0	<3	<3
KO _{Ips} er mg/l	5,7	8,7	6,3	6,6
KO _{Icr} er mg/l	20	30	17	22
Oldott oxigén mg/l	10,0	3,0	2,6	4,5
Oxigén telítettség %	73	34	29	41
BOI ₅ mg/l	7,0	6,3	6,8	4,6
Ammónium-nitrogén mg/l	2,89	5,62	3,61	8,56
Nitrát mg/l	24,4	24,0	4,5	7,9
Nitrit mg/l	0,15	1,21	0,46	0,48
Összes foszfor µg/l	140,00	510,00	560,00	270,00
Összes nitrogén mg/l	9,03	11,99	13,11	11,58
Szerves nitrogén mg/l	0,49	0,49	8,32	1,06
a-klorofill mg/m ³	3,6	3,1	7,6	<1

Készült a ORACULUM LIMS rendszerrel, az adatszolgáltatást nyújtotta a program jogos tulajdonosa:
EMI-KTVF – MISKOLC