



**TISZÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI,  
TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG**  
**Mérőállomás (Regionális Mérőközpont)**

4025 DEBRECEN, HATVAN U. 16.

LEVÉLCÍM: 4001 DEBRECEN, Pf. 27. E-MAIL: tiszantuli@zoldhatosag.hu  
TELEFONOK: 52-511-000 OSZTÁLYVEZETŐ: 52-511-011 TELEFAX: 52-511-050

**A NAT által NAT-1-1337/2008 számon akkreditált vizsgáló-laboratórium**

**Helyszíni vízmintavételi jegyzőkönyv (felszíni-, felszín alatti víz mintavétele)**

Minta jele a helyszínen:	Mintavétel dátuma:	Minta száma laboratóriumban: <b>2009/F</b> /.....			
Minta típus:	Minta jelleg:	Jegyzőkönyvszám:			
Vízadó neve:		KTJ:			
		KÜJ:			
Mintavétel helye:		EOV-X:			
		EOV-Y:			
Megrendelő:		Ügyintéző:			
Mintavétel célja:		Ügyiratszám:			
Időjárás:	Jég:	Vízállás:	Fedettség: %		
Léghőfok °C	Átlátszóság: cm		Olajfilm jelenléte: <input type="checkbox"/> igen <input type="checkbox"/> nem		
Víz színe:	Víz szaga:		Víz zavarossága:		
Talpmélység: cm	Vízállás/nyug. vízszint: cm		Vízoszlop: cm		
Csőperem a tereptől: cm	Kút átmérő: cm		Vízterfogat: l		
Mintavételi mélység: cm	Szivattyúzás kezdete: (mintavétel előtt)		Szivattyúzás vége: (mintavétel előtt)		
Időpont:					
Vezetőképesség (µS)					
pH					
Víz hőfok (°C)					
Oldott O <sub>2</sub> (mg/l)					
Oxigén telítettség (%)					
Vízozam (l/min)					
Edény típusa:	BOI/O <sub>2</sub>	Klasszikus	Fém	Szerves mikr. (GC)	Hidrobiológia (szaprób, klorofill-a)
Nincs tartósítva (db)					
Tartósítva (db)					
Helysz. szűrt (db)					
Vizsgálendő methodusok:					
Megjegyzés:					
Mintavételi módszer:			Mintavevő:		Rögzítve: <input type="checkbox"/>

A Mérőállomás a felszíni víz, felszín alatti víz mintavételére akkreditált.

Nem akkreditált mintavétel.

Vizsgálendő komponensek a „Vizsgálendő fizikai és kémiai paraméterek” adatlapon választhatók.

Dátum: 2009. ....

Mintavevő

MÁ vezető