

**A mintavételi időpontok az egyes területeken**

Helyszín	2012.03.15	2012.03.17	2012.03.21	2012.03.24	2012.03.25	2012.03.31	2012.04.01	2012.04.08
Erőmű bővítési és felvonulási terület			X					
Erőmű hideg- és melegvíz csatorna közötti erdő			X					
Erőmű hidegvizes csatorna töltésoldal			X					
Erőmű horgásztavak mellett húzódó övcsatorna								
Erőmű Déli bejárásnál a csatorna								
Szántóföld: lucernatábla és szegélyzóna								
Homokpusztai gyepfolt és szegélyzóna								
Paksi Átomerőmű Horgászegyesület horgásztavai	X							
Telepített erdő: fenyőerdő és szegélyzónája				X				
Tolnai-Duna (HUDD20023) Imsósi erdő és a	X	X			X			X
Duna szigetek ágai								
Tolnai-Duna (HUDD20023) Uszódí-erdő	X				X			
Tolnai-Duna (HUDD20023) Dunaszentbenedeki-erdő				X		X	X	
Tolnai-Duna (HUDD20023) Foktői-erdő				X		X		
Közép-mezőföldi löszgyepek (HUDD20020) csatorna	X				X			X
Paksi ürgemező (HUDD20069) láprét		X		X	X	X	X	X
Paksi tarka sáfrányos (HUDD20071)	X							
Tengelici rétek (HUDD20070)	X			X	X	X	X	X
Dunaszentgyörgyi-láperdő (HUDD20072) északi vége		X		X	X		X	X
Új-Brinyói-erdő (Dunaszent-györgyi-láperdő északi vége (HUDD20072))				X	X	X	X	X

**Kételtű és hullőfelmérések mintavételi időpontjai az egyes területeken**

Helyszín	Triturus dobrogicus	Lissotriton vulgaris	Bombina bombina	Pelobates fuscus	Hyla arborea	Bufo bufo	Bufo viridis	Rana dalmatina
Erőmű bővítési és felvonulási terület					X		X*	
Erőmű hideg- és melegvíz csatorna közötti erdő			X					
Erőmű hidegvizes csatorna töltésoldal								
Erőmű horgásztavak mellett húzódó övcsatorna								
Erőmű Déli bejárásnál a csatorna								
Szántóföld: lucernatábla és szegélyzóna								
Homokpusztai gyepfolt és szegélyzóna								
Paksi Átomerőmű Horgászegyesület horgásztavai								
Telepített erdő: fenyőerdő és szegélyzónája								
Erőmű 1. sz. Csámpai Vízműtelepe csatorna								
Dunaszentgyörgyi-láperdő (HUDD20072) északi vége	X	X	X		X			X
Új-Brinyói-erdő (Dunaszent-györgyi-láperdő északi vége (HUDD20072))			X		X			X
Tolnai-Duna (HUDD20023) Uszódí-erdő			X			X		
A fajok területenkénti előfordulása	1	1	4		3	1	1	2

\* Rudi Zsuzsanna megfigyelési adata (2012.06.13.)

\*\* Szóványi Gergely megfigyelési adata (2012.05.31.)

**Az erőmű 3 km sugarú környezetében lévő vizsgálati helyszíneken megfigyelt kételtű és hullőfajok**

**NATURA 2000-es területek az atomerőmű 10 km-es körzetében**

A mintavételi időpontok az egyes területeken

Helyszín	2012.03.15	2012.03.17	2012.03.21	2012.03.24	2012.03.25	2012.03.31	2012.04.01	2012.04.08
Tolnai-Duna (HUDD20023) Imsósi erdő és a Duna szigetek ágai	X	X			X			X
Tolnai-Duna (HUDD20023) Uszódí-erdő	X				X			
Tolnai-Duna (HUDD20023) Dunaszentbenedeki-erdő				X		X	X	
Tolnai-Duna (HUDD20023) Foktői-erdő				X		X		
Közép-mezőföldi löszgyepek (HUDD20020) Dunakömlőd-patak	X				X			X
Paksi ürgemező (HUDD20069) láprét		X		X	X	X	X	X
Paksi tarka sáfrányos (HUDD20071)	X							
Tengelici rétek (HUDD20070)	X							X
Dunaszentgyörgyi-láperdő (HUDD20072) középső és déli rész								
Új-Brinyói-erdő (Dunaszent-györgyi-láperdő északi vége (HUDD20072))				X	X	X	X	X

**Kételtű és hullőfelmérések mintavételi időpontjai a Natura 2000-s területeken**

Helyszín - Natura 2000 terület	A terület jelölőfaja(i)	Eddigi felmérések során kimutatott közösségi jelentőségű faj(ok)
	<i>Triturus cristatus</i> *	
Tolnai-Duna (HUDD20023)	<i>Bombina bombina</i> <i>Emys orbicularis</i>	<i>Bombina bombina</i> <i>Emys orbicularis</i>
Közép-mezőföldi löszgyepek (HUDD20020)	nincs	<i>Bombina bombina</i>
Paksi ürgemező (HUDD20069)	nincs	<i>Triturus dobrogicus</i> <i>Bombina bombina</i> <i>Emys orbicularis</i>
Paksi tarka sáfrányos (HUDD20071)	nincs	nincs
Tengelici rétek (HUDD20070)	<i>Bombina bombina</i>	<i>Triturus dobrogicus</i> <i>Bombina bombina</i> <i>Emys orbicularis</i>
Dunaszentgyörgyi-láperdő (HUDD20072)	<i>Bombina bombina</i>	<i>Triturus dobrogicus</i> <i>Bombina bombina</i> <i>Emys orbicularis</i>

\* Hivatalosan *Triturus cristatus* megjelölés, azonban ez a faj itt nem fordulhat elő, valószínűleg a *Triturus dk*

**Az egyes Natura 2000 helyszíneken megfigyelt kételtű és hullőfajok**

2012.04.09	2012.04.14	2012.04.15	2012.04.20	2012.04.21	2012.04.30	2012.05.01	2012.05.06	2012.05.20	2012.05.28	2012.06.14	2012.06.28	2012.08.31	2012.09.07
										X	X		X
										X	X		X
										X	X		X
										X	X		X
							X	X					
		X			X			X				X	
		X			X			X				X	
		X	X				X	X				X	
		X			X			X				X	
					X			X				X	
					X							X	
			X		X							X	
						X			X				X
						X							X
					X								X
X	X	X	X	X	X	X	X	X				X	
X	X	X		X	X						X	X	
X					X							X	

Pelophylax ridibundus	Emys orbicularis	Lacerta agilis	Lacerta viridis	Natrix natrix	Natrix tessellata	Fajok száma
		X	X			4
X	X**	X	X	X		6
X						1
X			X			2
X						1
			X	X		2
			X			1
X	X	X	X	X		5
		X	X			2
X						1
X		X	X			8
			X	X		5
X		X	X	X		6
8						
2						
6						
10						
5						

2012.04.09	2012.04.14	2012.04.15	2012.04.20	2012.04.21	2012.04.30	2012.05.01	2012.05.06	2012.05.20	2012.05.28	2012.06.14	2012.06.28	2012.08.31	2012.09.07
				X				X					
			X	X								X	
						X			X				X
						X							X
					X			X				X	
					X	X		X				X	
X	X	X	X	X	X	X	X	X				X	
	X	X	X	X	X	X	X					X	
X					X								
									X		X	X	

Adatközlő	Dátum	Helyszín	Lelőhely
Kiss István, Kissné	2012.03.15	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Vörösmalom horgásztó
Kiss István, Kissné	2012.03.15	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Löszgyepek a domboldalán
Kiss István, Kissné	2012.03.15	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.03.15	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.03.25	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.04.08	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.04.08	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.04.08	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.05.20	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.05.20	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak 1. szak
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak 2. szak
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUD 20020 Középmezőföldi löszgyepek	Dunakömlődi-patak 3. szak

szakasz kezdete / pontsze      szakasz vége

EOV Y	EOV X	EOV Y	EOV X	Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot
634184	147331			vizuális megfigyelés		
634937	146968			vizuális megfigyelés		
635328	146653			vizuális megfigyelés		
636494	146072			vizuális megfigyelés		
636505	146016			vizuális megfigyelés		
636033	146271			vizuális megfigye	Rana dalmatina	petecsomó
636033	146271			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
636079	146259			hálózás		
636045	146259	636124	16216	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
636045	146259	636124	16216	vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett
636144	144213	636182	16494	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
636182	16494	636224	146171	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
636224	146171	636259	146147	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
636224	146171	636259	146147	akusztikus észlel	Bombina bombina	kifejlett
636045	146259	636259	146147	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
636061	146331			vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett
636020	146284	636070	146255	vizuális megfigyelés		
636070	146255	636120	146225	vizuális megfigyelés		
636120	146225	636170	146201	vizuális megfigyelés		

<b>hím</b>	<b>nőstény</b>	<b>nem meghatá- rozott</b>	<b>összes egyed</b>	<b>Megjegyzés</b>
			nem találtunk állatot	
			nem találtunk állatot	
			nem találtunk állatot	
			nem találtunk állatot	
			nem találtunk állatot	
				5
		2		2
			nem találtunk állatot	
		18		18
		2		2
		9		9
		16		16
		8		8
1				1 a patakot befedi a nád, gyékény
		75		75 vízkiöntések kiszáradtak, a nád
		1		1
			nem találtunk állatot	a víztér és környéke kiszáradt, a
			nem találtunk állatot	a víztér és környéke kiszáradt, a
			nem találtunk állatot	a víztér és környéke kiszáradt, a

## Veszélyeztető tényezők

emberi jelenlét, ragadozó halak telepítése

[illegible]

[illegible]

## szakasz kezdete / po|szakasz vége

EOV Y	EOV X	EOV Y	EOV X	Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot	him
630605	143766			vizuális megfigye	Rana dalmatina	petecsomó	
630596	143725			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett	
630536	143689			vizuális megfigye	Bufo bufo	kifejlett	1
630536	143689			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett	
630536	143689			vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett	
630520	143685			vizuális megfigye	Bufo bufo	kifejlett	2
630520	143685			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett	
630520	143685			vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett	5
630520	143685			vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett	
630520	143685			vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett	
630520	143685			vizuális megfigye	Rana dalmatina	petecsomó	
630519	143677			vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett	7
630519	143677			vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett	
630519	143677			vizuális megfigye	Rana dalmatina	petecsomó	
630525	143672			vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett	2
630489	143631			vizuális megfigyelés			
630473	143614			vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett	
630605	143733			vizuális megfigyelés			
630525	143682			vizuális megfigye	Emys orbicularis	kifejlett	1
630525	143682			akusztikus észlel	Bufo bufo	kifejlett	6
630525	630525			akusztikus észlel	Hyla arborea	kifejlett	1
630525	630525			csapdázás (10 csapda)			
630596	143727			csapdázás (10 csapda)			
630606	143727			vizuális megfigyelés			
630523	143675			vizuális megfigye	Rana dalmatina	petecsomó	
630523	143675			vizuális megfigye	Bufo bufo	kifejlett	1
630494	143637			vizuális megfigyelés			
630598	143876			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1
630606	143727			csapdázás (10 csapda)			
630523	143675			csapdázás (10 csapda)			
630523	143675			vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett	
630523	143675			vizuális megfigye	Rana dalmatina	petecsomó	
630523	143675			akusztikus észlel	Bufo bufo	kifejlett	2
630494	143637			csapdázás (10 csapda)			
630600	143763			vizuális megfigye	Rana dalmatina	petecsomó	
630599	143735			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett	8
630599	143735			akusztikus észlel	Bufo viridis	kifejlett	1
630599	143735			akusztikus észlel	Pelophylax ridibundus	kifejlett	3
630625	143718			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
630596	143727			csapdázás (10 c	Triturus dobrogicus	kifejlett	1
630596	143727			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett	
630596	143727			vizuális megfigye	Hyla arborea	kifejlett	1
630596	143727			vizuális megfigye	Bufo bufo	ebihal	
630514	143688			csapdázás (10 csapda)			
630514	143688			akusztikus észlel	Hyla arborea	kifejlett	2
630601	143727			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett	
630601	143727			vizuális megfigye	Natrix natrix	kifejlett	
630547	143708			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1
630520	143677			vizuális megfigye	Bufo bufo	ebihal	
630520	143677			vizuális megfigye	Rana dalmatina	ebihal	
630584	143725			vizuális megfigye	Rana dalmatina	ebihal	
630584	143725			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett	
630597	143745			vizuális megfigye	Emys orbicularis	kifejlett	
630613	143755			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett	
630758	143748			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
630494	143637			vizuális megfigyelés			
630514	143688			vizuális megfigyelés			
630596	143744	630586	143735	vizuális megfigyelés			
630595	143725			vizuális megfigyelés			
630572	143702			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
630555	143715			vizuális megfigyelés			
630518	143682			vizuális megfigyelés			
630720	143763			vizuális megfigyelés			
630664	143884			vizuális megfigye	Emys orbicularis	tojás	
630647	143886			vizuális megfigye	Emys orbicularis	tojás	
630618	143874			vizuális megfigye	Emys orbicularis	tojás	
630604	143869			vizuális megfigye	Emys orbicularis	tojás	
630524	143874			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	



nőstény	nem meghatározott	összes egyed	Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
			1	kiszáradás, invazív növények terjedése
2			2	kiszáradás, invazív növények terjedése
	1		1	kiszáradás, invazív növények terjedése
1			1	kiszáradás, invazív növények terjedése
			1	kiszáradás, invazív növények terjedése
	1		2	kiszáradás, invazív növények terjedése
			1	kiszáradás, invazív növények terjedése
3			5	kiszáradás, invazív növények terjedése
	2		3	kiszáradás, invazív növények terjedése
			2	kiszáradás, invazív növények terjedése
			1	kiszáradás, invazív növények terjedése
1			7	kiszáradás, invazív növények terjedése
			1	kiszáradás, invazív növények terjedése
			2	kiszáradás, invazív növények terjedése
			2	kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
	1		1	kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
			1	kiszáradás, invazív növények terjedése
			6	kiszáradás, invazív növények terjedése
			1	kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
		10		kiszáradás, invazív növények terjedése
		1		kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
		1		invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
	1		1	kiszáradás, invazív növények terjedése
			4	kiszáradás, invazív növények terjedése
			2	kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
		8		kiszáradás, invazív növények terjedése
		8		kiszáradás, invazív növények terjedése
		1		kiszáradás, invazív növények terjedése
		3		kiszáradás, invazív növények terjedése
1	1		1	invazív növények terjedése
		2		kiszáradás, invazív növények terjedése
	11		11	kiszáradás, invazív növények terjedése
			1	kiszáradás, invazív növények terjedése
			sok	kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
		2		kiszáradás, invazív növények terjedése
	14		14	kiszáradás, invazív növények terjedése
	1		1	kiszáradás, invazív növények terjedése
			1	kiszáradás, invazív növények terjedése
				kiszáradás, invazív növények terjedése
			kevés víz maradt	kiszáradás, invazív növények terjedése
	16		16	kiszáradás, invazív növények terjedése
	1		1	kiszáradás, invazív növények terjedése
	24		24	kiszáradás, invazív növények terjedése
	1		1	invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
1			1	invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
	nem találtunk állatot			kiszáradás, invazív növények terjedése
			tavasszal vízben, most teljesen	kiszáradás, invazív növények terjedése
			8 kitűrt fészkek	kóbor kutyák, róák, borzok a fészkeket kitűri
			2 kitűrt fészkek	kóbor kutyák, róák, borzok a fészkeket kitűri
			8 kitűrt fészkek	kóbor kutyák, róák, borzok a fészkeket kitűri
			4 kitűrt fészkek	kóbor kutyák, róák, borzok a fészkeket kitűri
	1		1	kóbor kutyák, róák, borzok a fészkeket kitűri

ják, az invazív növényfajok ellepik a területet  
ják, az invazív növényfajok ellepik a területet  
ják, az invazív növényfajok ellepik a területet  
ják, az invazív növényfajok ellepik a területet  
ják, az invazív növényfajok ellepik a területet

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

—

—

—

—

—

—





\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

—

—

—

—

—

—

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_





\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

—

—

—

—

—

—



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

[illegible]

[illegible]

[illegible]



szakasz kezdete / po|szakasz vége

EOV Y	EOV X	EOV Y	EOV X	Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot	hím
625339	134746			vizuális megfigyelés			
624401	134460			vizuális megfigyelés			
624500	134553			vizuális megfigyelés			
625558	135588			akusztikus észlelés	Rana dalmatina	kifejlett	10
625585	135251			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625270	134255			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	petecsomó	
625561	135589			akusztikus észlelés	Bombina bombina	kifejlett	1
625561	135589			akusztikus észlelés	Bufo bufo	kifejlett	1
625319	134280			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625312	134347			akusztikus észlelés	Rana dalmatina	kifejlett	1
625312	134347			csapdázás (5 db)			
625317	134273			vizuális megfigyelés	Bufo bufo	kifejlett	
625317	134273			csapdázás (10 db)			
625269	134256			csapdázás (5 db)			
625269	134256			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	petecsomó	
625596	135209			vizuális megfigyelés	Pelobates fuscus	kifejlett	
625561	135589			csapdázás (20 db)			
625561	135589			akusztikus észlelés	Bombina bombina	kifejlett	
625559	135593			akusztikus észlelés	Bombina bombina	kifejlett	1
625543	135577			vizuális megfigyelés	Triturus dobrogicus	kifejlett	2
625543	135577			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	4
625529	135566			vizuális megfigyelés	Triturus dobrogicus	kifejlett	
625529	135566			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal	
625514	135559			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625312	134347			vizuális megfigyelés			
625317	134273			vizuális megfigyelés			
625269	134256			vizuális megfigyelés			
625312	134347			vizuális megfigyelés	Pelobates fuscus	kifejlett	1
625312	134347			csapdázás (5 db)	Lissotriton vulgaris	kifejlett	
625317	134273			csapdázás (10 db)			
625269	134256			csapdázás (5 db)			
625423	134109			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	petecsomó	
625575	135577			csapdázás (20 db)	Lissotriton vulgaris	kifejlett	1
625575	135577			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625395	134884			vizuális megfigyelés	Bufo bufo	kifejlett	3
625370	134950			vizuális megfigyelés	Emys orbicularis	kifejlett	
625310	134980			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	petecsomó	
625310	134980			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal	
625260	134728			vizuális megfigyelés	Bufo bufo	kifejlett	
625383	134903			csapdázás (5 db)			
625370	134950			csapdázás (5 db)			
625370	134950			akusztikus észlelés	Bufo bufo	kifejlett	
625375	134978			csapdázás (5 db)	Lissotriton vulgaris	kifejlett	2
625307	131985			csapdázás (5 db)	Lissotriton vulgaris	kifejlett	
625309	135118			csapdázás (5 db)	Lissotriton vulgaris	kifejlett	2
625309	135118			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625267	135139			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625256	135102			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625241	135137			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625244	135137			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625244	135137			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625289	135155			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625289	135155			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625275	135157			vizuális megfigyelés	Natrix natrix	kifejlett	
625275	135157			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625267	135153			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal	
625297	135104			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625359	134986			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	

625359	134986			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625375	135004			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625311	135123			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625265	135121			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625261	134722			vizuális megfigyelés	Bufo viridis	kifejlett	
625261	134722			vizuális megfigyelés	Pelobates fuscus	kifejlett	
625249	135049			csapdázás (15 csapda)			
625253	135051			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal	
625256	135102			csapdázás (15 csapda)			
625247	135105			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625251	135140			csapdázás (15 csapda)	Triturus dobrogicus	kifejlett	3
625251	135140			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625274	135150			csapdázás (15 csapda)	Triturus dobrogicus	kifejlett	2
625274	135150			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal	
625274	135150			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625274	135150			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625274	135150			vizuális megfigyelés	Natrix natrix	kifejlett	
625304	134986			csapdázás (15 csapda)			
625304	134986			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625359	134986			csapdázás (15 csapda)			
625359	134986			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625251	135140			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625307	134985			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625307	134985			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625307	134985			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625251	135130			csapdázás (15 csapda)	Triturus dobrogicus	kifejlett	1
625251	135130			csapdázás (15 csapda)	Lissotriton vulgaris	kifejlett	1
625251	135130			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625291	135150	625279	135141	csapdázás (15 csapda)	Triturus dobrogicus	kifejlett	3
625291	135150	625279	135141	vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625291	135150	625279	135141	vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625291	135150	625279	135141	vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625241	135137			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625241	135137			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625241	135137			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625289	135155			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625289	135155			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625306	134832			vizuális megfigyelés	Emys orbicularis	kifejlett	1
625241	135137			csapdázás (15 csapda)	Triturus dobrogicus	kifejlett	1
625241	135137			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625241	135137			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625241	135137			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625241	135137			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal	
625289	135155			csapdázás (15 csapda)	Lissotriton vulgaris	kifejlett	1
625289	135155			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625289	135155			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625241	135137			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625241	135137			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625289	135155			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625289	135155			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625370	134950			vizuális megfigyelés	Emys orbicularis	kifejlett	
625226	134986			vizuális megfigyelés	Natrix natrix	kifejlett	
625342	134776			vizuális megfigyelés	Natrix natrix	kifejlett	
625370	134950			vizuális megfigyelés	Emys orbicularis	kifejlett	
625241	135137			vizuális megfigyelés			
625269	135146			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625274	135154			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625274	135154			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625287	135144			vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett	
625287	135144			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
625287	135144			vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett	
625318	134812			vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal	

625313	134834	vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal
625340	134876	vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal
625245	135146	vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett
625236	135119	vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal
625236	135119	akusztikus észlelés	Hyla arborea	kifejlett
625232	135125	vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal
625228	135124	vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal
625236	135148	vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal
625256	135150	vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal
625256	135150	vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett
625256	135152	vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett
625256	135162	vizuális megfigyelés	Bombina bombina	kifejlett
625267	135147	vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal
625267	135147	vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal
625299	135143	vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett
625299	135143	vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	fiatal
625299	135143	vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal

nőstény	nem meghatározott	összes egyed	Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
			nem találtunk tagolt partvonalú, több részből álló tő. Park jelleg, öreg fák alkotta erdő	
			nem találtunk vizet, a nádasok úttal ellentétben mezőgazdaság	
			nem találtunk állatot	mezőgazdaság
		10	erdei béka szőlő, erdei békák voltak	eutrofizáció, kiszáradás
	1	1		eutrofizáció, kiszáradás
		4		kiszáradás
		1		eutrofizáció, kiszáradás
		1		eutrofizáció, kiszáradás
	1	1		kiszáradás
		1	erősen algás, sekély	kiszáradás
			nem találtunk állatot	kiszáradás
1				kiszáradás
			nem találtunk állatot	kiszáradás
			nem találtunk állatot	kiszáradás
		12		kiszáradás
	1	1		
			nem találtunk állatot	a nádas térhódítása
			sok hím kórusban szőlt	a nádas térhódítása
		1		a nádas térhódítása
		2		a nádas térhódítása
		4		a nádas térhódítása
1		1		a nádas térhódítása
		1		a nádas térhódítása
		3		a nádas térhódítása
			nem találtunk állatot	kiszáradás
			nem találtunk állatot	kiszáradás
			nem találtunk állatot	kiszáradás
	1	1		kiszáradás
		1		kiszáradás
			nem találtunk állatot	kiszáradás
			nem találtunk állatot	kiszáradás
		1		kiszáradás
		1		a nádas térhódítása
	1	1		a nádas térhódítása
		3		emberi zavarás, kiszáradás
	1	1		emberi zavarás, kiszáradás
		5		emberi zavarás, kiszáradás
		1		emberi zavarás, kiszáradás
1		1	elütött	emberi zavarás, kiszáradás
			nem találtunk állatot	emberi zavarás, kiszáradás
			nem találtunk állatot	emberi zavarás, kiszáradás
		2		emberi zavarás, kiszáradás
		2		emberi zavarás, kiszáradás
1		1		emberi zavarás, kiszáradás
1		3		emberi zavarás, kiszáradás
1		1		emberi zavarás, kiszáradás
	1	1		emberi zavarás, kiszáradás
	1	1		emberi zavarás, kiszáradás
	4	4		emberi zavarás, kiszáradás
	1	1		emberi zavarás, kiszáradás
	13	13		emberi zavarás, kiszáradás
	15	15		emberi zavarás, kiszáradás
	2	2		emberi zavarás, kiszáradás
	1	1		emberi zavarás, kiszáradás
	18	18	15 cm mély ritka csombéksásos	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1		emberi zavarás, kiszáradás
	3	3		emberi zavarás, kiszáradás
	5	5		emberi zavarás, kiszáradás

	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1 elütött	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1 elütött	emberi zavarás, kiszáradás
	2	2	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
		3	emberi zavarás, kiszáradás
1	12	12	emberi zavarás, kiszáradás
		3	emberi zavarás, kiszáradás
		1	emberi zavarás, kiszáradás
	2	2	emberi zavarás, kiszáradás
	8	8	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	nem találtunk állatot		emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	nem találtunk állatot		emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	23	23	emberi zavarás, kiszáradás
	31	31	emberi zavarás, kiszáradás
	3	3	emberi zavarás, kiszáradás
3	3	3	emberi zavarás, kiszáradás
		4	emberi zavarás, kiszáradás
		1	emberi zavarás, kiszáradás
	36	36	emberi zavarás, kiszáradás
		3	emberi zavarás, kiszáradás
	3	3	emberi zavarás, kiszáradás
	24	24	emberi zavarás, kiszáradás
	3	3	emberi zavarás, kiszáradás
	26	26	emberi zavarás, kiszáradás
	8	8	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	18	18	emberi zavarás, kiszáradás
	2	2	emberi zavarás, kiszáradás
	1	2	emberi zavarás, kiszáradás
3		4	emberi zavarás, kiszáradás
	36	36	emberi zavarás, kiszáradás
	12	12	emberi zavarás, kiszáradás
	2	2	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
		1	emberi zavarás, kiszáradás
	36	36	emberi zavarás, kiszáradás
	2	2	emberi zavarás, kiszáradás
	26	26	emberi zavarás, kiszáradás
	4	4	emberi zavarás, kiszáradás
	34	34	emberi zavarás, kiszáradás
	3	3	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	nem találtunk állatot		emberi zavarás, kiszáradás
	1	1 10 cm víz	emberi zavarás, kiszáradás
	22	22	emberi zavarás, kiszáradás
	5	5	emberi zavarás, kiszáradás
	13	13 20-25 cm víz	emberi zavarás, kiszáradás
	7	7	emberi zavarás, kiszáradás
	3	3	emberi zavarás, kiszáradás
	1	1 a tó vízszintje 1 m-t csökkent	emberi zavarás, kiszáradás

1	1	emberi zavarás, kiszáradás
4	4	emberi zavarás, kiszáradás
4	4	emberi zavarás, kiszáradás
1	1	emberi zavarás, kiszáradás
	1	emberi zavarás, kiszáradás
6	6	emberi zavarás, kiszáradás
6	6	emberi zavarás, kiszáradás
4	4	emberi zavarás, kiszáradás
8	8	emberi zavarás, kiszáradás
2	2	emberi zavarás, kiszáradás
4	4	emberi zavarás, kiszáradás
4	4	emberi zavarás, kiszáradás
11	11	emberi zavarás, kiszáradás
5	5	emberi zavarás, kiszáradás
1	1	emberi zavarás, kiszáradás
9	9	emberi zavarás, kiszáradás
5	5	emberi zavarás, kiszáradás

Adatközlő	Dátum	Helyszín	Lelőhely
Kiss István, Kissné	2012.03.15	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Duna-part
Kiss István, Kissné	2012.03.25	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Duna-part
Kiss István, Kissné	2012.03.25	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Duna-part
Kiss István, Kissné	2012.04.20	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.04.20	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.04.20	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Melegvíz kifolyó Dunába ömlését
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.04.30	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Melegvíz kifolyó közelében a gát
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Melegvíz kifolyó közelében a gát
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Melegvíz kifolyó Dunába ömlését
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Melegvíz kifolyó Dunába ömlését
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Melegvíz kifolyó Dunába ömlését
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a gáton
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a gáton
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton
Kiss István, Kissné	2012.08.31	HUDD20023 Tolnai-Duna, Uszódi-szigetek	Tanyánál a Duna parton

szakasz kezdete / poiszakasz vége

EOV Y	EOV X	EOV Y	EOV X	Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot	hím
637230	135788			vizuális megfigyelés			
636937	136708			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett	
636937	136708			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636929	136712			vizuális megfigye	Bufo bufo	kifejlett	
636776	136666			vizuális megfigye	Lacerta agilis	kifejlett	
636403	137728	636464	137698	vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
636907	136738	637070	136529	vizuális megfigye	Bufo bufo	ebihal	
636969	136675			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636982	136633			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636590	137343	636392	137700	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636647	137381			vizuális megfigye	Natrix natrix	kifejlett	
636589	137617			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636589	137617			vizuális megfigye	Natrix natrix	kifejlett	
636542	137656			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal	
636392	137700			vizuális megfigye	Lacerta agilis	kifejlett	
636372	137712			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1
636399	137725			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1
636440	137737			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal	
636472	137716			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal	
636486	137701			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal	
636528	137672			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal	
637762	136662			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
637927	136738			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
637954	136705			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
637976	136671			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal	
637937	136671			vizuális megfigye	Lacerta agilis	kifejlett	



nőstény	nem meghatározott	összes egyed	Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
			nem találtu gát és a Duna között erdő, telje invazív növények terjedése	
		1		ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		2		ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1		ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1		ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1		ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1		ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1		ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		15	15	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1	1	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1	1	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1	1	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
1		1	1	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1	1	
		1	1	
		1	1	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		4	4	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		3	3	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1	1	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1	1	
		1	1	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1	1	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		2	2	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,
		1	1	ingadozó vízállás a peterakóhelyeken, fakivágás,

[illegible]

## szakasz kezdete / poiszakasz vége

szakasz kezdete / pontszer	EOV X	EOV Y	EOV X	Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot	hím	nőstény	nem meghatározott	összes egyed
632099	133595			vizuális megfigyelés						nem találtu
633172	135441			vizuális megfigyelés						nem találtu
633191	134234			vizuális megfigyelés						nem találtu
632661	133920			vizuális megfigyelés						nem találtu
633156	134310			vizuális megfigyelés						nem találtu
633080	134482			vizuális megfigyelés						nem találtu
632682	134681			vizuális megfigyelés						nem találtu
632512	134759			vizuális megfigyelés						nem találtu
632625	134879			vizuális megfigyelés						nem találtu
632717	134855			vizuális megfigyelés						nem találtu
632763	134895			vizuális megfigyelés						nem találtu
632195	132431			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
632225	132390			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
632261	132356			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
632347	132369			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			2	2
632322	132334			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			4	4
632372	132299			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
632376	132296			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			3	3
632407	132277			vizuális megfigye	Hyla arborea	kifejlett			1	1
632195	132431			csapdázás (10 db)						nem találtu
632347	132369			csapdázás (10 db)						nem találtu
632355	132365			csapdázás (20 db)						nem találtu
632355	132365			vizuális megfigye	Rana dalmatina	ebihal				
632399	132226			csapdázás (10 db)						nem találtu
632195	132431			csapdázás (10 db)						nem találtu
632347	132369			csapdázás (10 db)						nem találtu
632355	132365			csapdázás (20 db)						nem találtu
632195	132431			csapdázás (10 dl	Triturus dobrogicus	kifejlett		2		2
632195	132431			vizuális megfigye	Lissotriton vulgaris	kifejlett			1	1
632195	132431			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				33
632225	132390	632261	132356	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				11
632348	132403			csapdázás (20 dl	Triturus dobrogicus	kifejlett		1	1	2
632373	132356			csapdázás (20 dl	Triturus dobrogicus	kifejlett		2		
632373	132356			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				8
632373	132356			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett				1
632195	132431			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				12
632346	132366			vizuális megfigye	Emys orbicularis	kifejlett				3
632358	132370			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				25
632358	132370			akusztikus észlelés	Bombina bombina	kifejlett		1		1
632358	132370			vizuális megfigye	Natrix natrix	kifejlett				3
632195	132431			csapdázás (10 db)						nem találtu
632358	132370			csapdázás (10 dl	Triturus dobrogicus	kifejlett		1	1	2
632358	132370			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett				1
632358	132370			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				32
632225	132390	632261	132356	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				17
632195	132431			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				26
632195	132431			vizuális megfigye	Lacerta agilis	kifejlett		1	1	2
632225	132390	632261	132356	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				51
632225	132390	632261	132356	vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett				4
632346	132366			vizuális megfigye	Emys orbicularis	kifejlett				4
632346	132366			vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett				8
632346	132366			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				6
632346	132366			hálózás	Lissotriton vulgaris	kifejlett		1		1
632195	132431			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				7
632225	132390	632261	132356	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				24
632258	132368			vizuális megfigye	Emys orbicularis	kifejlett				1
632346	132366			vizuális megfigye	Emys orbicularis	kifejlett				4
632348	132409			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				17
632348	132409			akusztikus észlel	Hyla arborea	kifejlett		1		1
632174	132357			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett		1		1
632718	134892			vizuális megfigyelés						nem találtu
632927	134818			vizuális megfigyelés						nem találtu
632977	134733			vizuális megfigyelés						nem találtu
632207	132453			vizuális megfigye	Lacerta agilis	fiatal				1
632184	132436	632324	132324	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				4
632292	132339	632342	132374	szakasz						nem találtu
632348	132375	632348	132403	szakasz						nem találtu
632657	132346	632363	132376	szakasz						nem találtu

[illegible]

Adatközlő	Dátum	Helyszín	Lelőhely	EOV Y
Kiss István, Kissné	2012.03.21	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632851
Kiss István, Kissné	2012.03.21	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632777
Kiss István, Kissné	2012.03.24	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632857
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet I. sz Vízműtelep árok		632645
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632851
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632787
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632802
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632848
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632796
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632793
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632784
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632798
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet I. sz Vízműtelep árok		632649
Kiss István, Kissné	2012.05.20	Atomerőmű 3 km-es körzet I. sz Vízműtelep árok		632649
Kiss István, Kissné	2012.05.20	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632815
Kiss István, Kissné	2012.05.20	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632843
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632851
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Atomerőmű 3 km-es körzet	Fenyőerdő nyiladék	632777

szedete / poiszakasz vége

EOV X	EOV Y	EOV X	Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot	hím	nőstény
138050	632803	137906	vizuális megfigyelés				
137915	632815	138005	vizuális megfigyelés				
138089			vizuális megfigye zöld gyík		kifejlett		
137908	632667	137930	vizuális megfigye Pelophylax ridibundus		kifejlett		
138050	632803	137906	vizuális megfigyelés				
137937			vizuális megfigye Lacerta viridis		kifejlett		
137947			vizuális megfigye Lacerta viridis		fiatal		
138026			vizuális megfigye Lacerta viridis		fiatal		
137882			vizuális megfigye Lacerta viridis		kifejlett	1	
137851			vizuális megfigye Lacerta viridis		kifejlett		1
137841			vizuális megfigye Lacerta viridis		kifejlett	1	
137977			vizuális megfigye Lacerta viridis		kifejlett		1
137905			vizuális megfigye Pelophylax ridibundus		kifejlett		
137905			vizuális megfigye Pelophylax ridibundus		kifejlett		
137996			vizuális megfigye Lacerta agilis		kifejlett		
138032			vizuális megfigye Lacerta viridis		kifejlett		
138050	632803	137906	vizuális megfigyelés				
137915	632815	138005	vizuális megfigyelés				

nem meghatározott	összes egyed	Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
		nem találtunk állatot	invazív növények terjedése
		nem találtunk állatot	invazív növények terjedése
	1		invazív növények terjedése
3	3		invazív növények terjedése
		nem találtunk állatot	invazív növények terjedése
1	1		invazív növények terjedése
1	1		invazív növények terjedése
1	1		invazív növények terjedése
	1		invazív növények terjedése
	1		invazív növények terjedése
	1		invazív növények terjedése
7	7		invazív növények terjedése
6	6		invazív növények terjedése
1	1		invazív növények terjedése
1	1		invazív növények terjedése
		nem találtunk állatot	invazív növények terjedése
		nem találtunk állatot	invazív növények terjedése

Adatközlő	Dátum	Helyszín	Lelőhely
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.05.20	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.05.20	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.05.20	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Atomerőmű 3 km-es körzet	Homokpusztai gyepfolt, homokbánya



szakasz kezdete / poi szakasz vége

EOV Y	EOV X	EOV Y	EOV X	Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot	hím
634102	136486	634157	136461	vizuális megfigyelés			
634157	136461	634207	136495	vizuális megfigyelés			
634207	136495	634204	136548	vizuális megfigyelés			
634204	136548	634154	136579	vizuális megfigyelés			
634154	136579	634112	136552	vizuális megfigyelés			
634112	136552	634093	136582	vizuális megfigyelés			
634170	136461			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
634209	136465			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
634087	136618			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1
634169	136455			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
634191	136457			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1
634240	136489			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
634100	136627			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1
634091	136621			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
634065	136602			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
634051	136535			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	

nőstény	nem meghatá- rozott	összes egyed	Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
			nem találtunk állatot, füves	invazív növények terjedése
			nem találtunk állatot, füves	invazív növények terjedése
			nem találtunk állatot, füves	invazív növények terjedése
			nem találtunk állatot, nyílt homok	invazív növények terjedése
			nem találtunk állatot, bányudvar	invazív növények terjedése
			nem találtunk állatot, új bányudvar	invazív növények terjedése
1			1 a gyíkok az akácfák tövében vannak	invazív növények terjedése
	1		1 a gyíkok az akácfák tövében vannak	invazív növények terjedése
			1 a gyíkok az akácfák tövében vannak	invazív növények terjedése
1			1 a gyíkok az akácfák tövében vannak	invazív növények terjedése
			1 a gyíkok az akácfák tövében vannak	invazív növények terjedése
		1	1 a gyíkok az akácfák tövében vannak	invazív növények terjedése
			1 a gyíkok az akácfák tövében vannak	invazív növények terjedése
1			1 a gyíkok az akácfák tövében vannak	invazív növények terjedése
1			1 a gyíkok az akácfák tövében vannak	invazív növények terjedése
1			1 a gyíkok az akácfák tövében vannak	invazív növények terjedése

[illegible]

Kiss István, Kissné	2012.05.20	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Kondor-tó
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Kondor-tó
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Horgásztó-IV.
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Horgásztó-V.
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Horgásztó-V.
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Horgásztó-V.
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Horgásztó-V.
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Horgásztó-VI.
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Horgásztó-VI.
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Horgásztó-VI.
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Kondor-tó
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Kondor-tó
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Paksi Atomerőmű Horgászegyesület tavai	Kondor-tó

szakasz kezdete / poi szakasz vége

EOV Y	EOV X	EOV Y	EOV X	Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot	hím
635852	136544			vizuális megfigye	Emys orbicularis	kifejlett	
635852	136544			vizuális megfigye	Natrix natrix	kifejlett	
635852	136544			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
635801	136582			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
635792	136593			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1
635772	136618			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1
635789	136644			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
635820	136600			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636124	136408			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636144	136426	636093	136577	vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
635849	136480	635856	136446	vizuális megfigyelés			
635852	136469			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
635856	136446			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
635541	136265			vizuális megfigye	Emys orbicularis	kifejlett	
635852	136544			vizuális megfigye	Emys orbicularis	kifejlett	
635772	136618			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
635821	136597			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636113	136442			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
636113	136442			vizuális megfigye	Natrix natrix	kifejlett	
636120	136428			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636129	136402			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636129	136402			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
636113	136442	636144	136426				
636159	136390	636081	136587				
636159	136390			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
636141	136427			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
636118	136492			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636090	136561			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636845	136460			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636856	136357			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636818	136347			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636818	136347			vizuális megfigye	Natrix natrix	kifejlett	
636818	136347			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
636755	136358			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
635503	136270			vizuális megfigye	Emys orbicularis	kifejlett	
635503	136270			vizuális megfigye	Lacerta agilis	kifejlett	
635831	136557			vizuális megfigye	Natrix natrix	kifejlett	
635797	136576			vizuális megfigye	Natrix natrix	kifejlett	
635770	136617			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
635788	136638			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
635985	136563			vizuális megfigye	Lacerta agilis	kifejlett	1
635105	136463			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
635105	136463			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	
635119	136442			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1
635128	136406			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal	
635854	136472			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
635871	136402			vizuális megfigye	Natrix natrix	kifejlett	
635859	136353			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
635848	136351			vizuális megfigye	Lacerta agilis	fiatal	
635824	136345			vizuális megfigye	Emys orbicularis	fiatal	
635824	136345			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
635757	136356			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	

635504	136271	vizuális megfigye	Emys orbicularis	kifejlett
635794	136585	vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett
635808	136608	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal
636083	136559	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
636096	136546	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal
636112	136502	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
636144	136431	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal
636130	136404	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
636124	136427	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
636120	136439	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
635874	136511	vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett
635855	136467	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett
635820	136353	vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal

nőstény	nem meghatározott	összes egyed	Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
		6	6	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
			1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
			1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		3	3	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
			szakasz	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		3	3	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		3	3	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		7	7 egyik teknős carapaxa felnyílt	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		3	3	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		2	2	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
			szakasz	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
			szakasz	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
1			1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		2	2	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		3	3	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		4	4	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		2	2	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		2	2	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
			1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
1		2	2	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
			1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
			1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		2	2	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
		1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas

3	3	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
3	3	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
2	2	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
2	2	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas
1	1	emberi jelenlét, gyepfelületek kas



[illegible]

[illegible]

[illegible]

## szakasz kezdete / pontsze szakasz vége

Lelőhely	EOV Y	EOV X	EOV Y	EOV X	Gyűjtés módszere
víztér (elől)	633576	135851			vizuális megfigyelés
víztér (elől)	633576	135851			vizuális megfigyelés
víztér (oldalt)	633572	135858			vizuális megfigyelés
víztér (hátsó)	633571	135842			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak	632817	155251			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak üdülő melle	632814	135246			vizuális megfigyelés
víztér (elől)	633574	135861			csapdázás (5 db)
víztér (oldalt)	633572	135858			csapdázás (5 db)
víztér (hátsó)	633571	135842			csapdázás (10 db)
Csámpai-patak üdülő melle	632821	135271			csapdázás (5 db)
Csámpai-patak üdülő melle	632820	135260			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak üdülő melle	632820	135260			akusztikus észlelés
Út szélén	633573	135865			vizuális megfigyelés
víztér (elől)	633574	135861			vizuális megfigyelés
víztér (elől)	633574	135861			vizuális megfigyelés
víztér (elől)	633574	135861			vizuális megfigyelés
víztér (oldalt)	633572	135858			vizuális megfigyelés
víztér (hátsó)	633571	135842			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak üdülő melle	632821	135271			vizuális megfigyelés
víztér (elől)	633574	135861			csapdázás (5 db)
víztér (elől)	633574	135861			vizuális megfigyelés
víztér (oldalt)	633572	135858			csapdázás (5 db)
víztér (hátsó)	633571	135842			csapdázás (10 db)
Csámpai-patak üdülő melle	632820	135260			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak üdülő melle	632820	135260			csapdázás (5 db)
víztér (hátsó)	633571	135842			vizuális megfigyelés
víztér (elől)	633574	135861			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak üdülő melle	632814	135246			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak üdülő melle	632820	135260			csapdázás (5 db)
Csámpai-patak üdülő melle	632814	134682			csapdázás (5 db)
Csámpai-patak üdülő melle	632816	135258			vizuális megfigyelés
Csámpai patak	632820	135260			csapdázás (5 db)
Csámpai patak	632814	134682			csapdázás (5 db)
Csámpai-patak üdülő melle	632814	134682			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak üdülő melle	632820	135260			csapdázás (5 db)
Csámpai-patak üdülő melle	632820	135260			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak üdülő melle	632820	135260			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak üdülő melle	632814	135246			csapdázás (5 db)
Csámpai-patak üdülő melle	632814	135246			vizuális megfigyelés
víztér (elől)	633574	135861			vizuális megfigyelés
víztér (oldalt)	633572	135858			vizuális megfigyelés
víztér (hátsó)	633571	135842			vizuális megfigyelés
Út szélén	633624	135905			vizuális megfigyelés
É-i vége	633063	135358			vizuális megfigyelés
É-i vége	632915	135361			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak	632915	135361			akusztikus észlelés
Paksi út szélén	632912	135517			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak üdülő melle	632793	135268			vizuális megfigyelés
Csámpai-patak üdülő melle	632813	135251			vizuális megfigyelés

Faj neve	állapot	hím	nőstény	nem meghatá- rozott	összes egyed
erdei béka petecsomó	petecsomó				21
vízisikló kifejlett	kifejlett				1
erdei béka petecsomó	petecsomó				6
					nem találtu
					nem találtu
					nem találtu
					nem találtu
					nem találtu
					nem találtu
					nem találtu
Hyla arborea	kifejlett		1		1
Hyla arborea	kifejlett				
Lacerta viridis	fiatal				1
Rana dalmatina	petecsomó				17
Hyla arborea	kifejlett	1			1
Bombina bombina	kifejlett				1
Rana dalmatina	petecsomó				7
Rana dalmatina	petecsomó				9
					nem találtu
					nem találtu
Rana dalmatina	ebihalak				
					nem találtu
					nem találtu
Bombina bombina	kifejlett			1	1
Lissotriton vulgaris	kifejlett	2	1		3
Rana dalmatina	petecsomó				4
Rana dalmatina	petecsomó				3
Pelophylax ridibundus				1	1
					nem találtu
Lissotriton vulgaris	kifejlett	1			1
Bombina bombina	kifejlett			2	2
Triturus dobrogicus	kifejlett	1			1
					nem találtu
Hyla arborea	kifejlett			1	1
					nem találtu
Pelophylax ridibundus	kifejlett			3	3
Lacerta agilis	kifejlett	1	1		2
Lissotriton vulgaris	kifejlett	1			
Lacerta viridis	kifejlett		1		1
Natrix natrix	kifejlett			1	1
					nem találtu
					nem találtu
Lacerta viridis	kifejlett			1	1
Rana dalmatina	kifejlett			1	1
Pelophylax ridibundus	kifejlett			8	8
Pelophylax ridibundus	kifejlett	sok			
Natrix natrix	kifejlett			1	1
Lacerta viridis	kifejlett	1			1
Pelophylax ridibundus	kifejlett			4	4

Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
3 m átmérő, 20 cm mély víz	kiszáradás
3 m átmérő, 20 cm mély víz	kiszáradás
1.5 m átmérő, 20 cm mély	kiszáradás
5 m átmérő, 40 cm mély	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás
	kiszáradás
sok hím kórusban szólt	kiszáradás
	gépjármű forgalom
kelnek a Rana dalmatina peték	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
kelnek a Rana dalmatina peték	kiszáradás
kelnek a Rana dalmatina peték	kiszáradás
a telektulajdonos szerint rendszeresen előfordul mocsári teknős	
nk állatot	kiszáradás
kikeltek	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás
	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
majdnem kiszáradt	kiszáradás
kiszáradt	kiszáradás
erősen összezsugorodott	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
koncert	kiszáradás
elűtve	gépjármű forgalom
	kiszáradás

Adatközlő	Dátum	Helyszín	Lelőhely	EOV Y
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet	Lucernatábla sszegélyzóná	634858
Kiss István, Kissné	2012.04.15	Atomerőmű 3 km-es körzet	Lucernatábla sszegélyzóná	634872
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet	Lucernatábla sszegélyzóná	634959
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet	Lucernatábla sszegélyzóná	634964
Kiss István, Kissné	2012.04.30	Atomerőmű 3 km-es körzet	Lucernatábla sszegélyzóná	634898
Kiss István, Kissné	2012.05.20	Atomerőmű 3 km-es körzet	Lucernatábla sszegélyzóná	639925
Kiss István, Kissné	2012.08.31	Atomerőmű 3 km-es körzet	Lucernatábla sszegélyzóná	634858

szedete / poiszakasz vége

EOV X	EOV Y	EOV X	Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot	hím	nőstény
135923	634981	135712	vizuális megfigyelés				
135892			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal		
135748			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett		1
135736			vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett		1
135827			vizuális megfigye	Natrix natrix	fiatal		
135796			vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal		
135923	634981	135712	vizuális megfigyelés				



nem meghatározott	összes egyed	Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
		nem találtunk állatot	szegélyzóna megszüntetése, vegyszeres kez
1	1		szegélyzóna megszüntetése, vegyszeres kez
		1 facsoportnál	szegélyzóna megszüntetése, vegyszeres kez
		1	szegélyzóna megszüntetése, vegyszeres kez
1	1	1 elütött	szegélyzóna megszüntetése, vegyszeres kez
1	1	1 frissen kaszált	szegélyzóna megszüntetése, vegyszeres kez
		nem találtunk állatot	szegélyzóna megszüntetése, vegyszeres kez

:elések  
:elések  
:elések  
:elések  
:elések  
:elések  
:elések

[illegible]

[illegible]

Kiss István, Kissné	2012.09.07	HUDD20023	Tolnai-Duna Dunaszentbenedeki-erdő
Kiss István, Kissné	2012.09.07	HUDD20023	Tolnai-Duna Dunaszentbenedeki-erdő
Kiss István, Kissné	2012.09.07	HUDD20023	Tolnai-Duna Dunaszentbenedeki-erdő

**szakasz kezdete / poiszakasz vége**

<b>Lelőhely</b>	<b>EOV Y</b>	<b>EOV X</b>	<b>EOV Y</b>	<b>EOV X</b>	<b>Gyűjtés módszere</b>
Tanya közelében	636610	141773			vizuális megfigye
Holtág	636579	141597			akusztikus észlel
Holtág	636579	141597			vizuális megfigye
Holtág	636579	141597			vizuális megfigye
Holtág	636579	141597			akusztikus észlel
Holtág	636410	141173			vizuális megfigye
Holtág	636410	141173			akusztikus észlel
Holtág	636410	141173			vizuális megfigye
Holtág	636410	141173			vizuális megfigye
Holtág	636410	141173			vizuális megfigye
Holtág	636410	141173			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636223	148888			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636223	148888			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636193	140900			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636193	140900			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636145	140922			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636117	140959			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636117	140959			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636103	140982			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636103	140982			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	636242	140931			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	636242	140931			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	636242	140931			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	636242	140931			akusztikus észlel
Új telepítésű nyárfás mellett	636466	138747			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellett	636466	138747			varangyok szólna
Gát északi oldala sekély víz	636225	140918			vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636225	140918			vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636254	140918			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636088	141003			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636200	140856			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636200	140856			vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636225	140918			csapdázás
Gát északi oldal 1. holtág	636088	141003			csapdázás
Gát déli oldala 1. holtág	636200	140856			csapdázás
Új telepítésű nyárfás mellett	638539	138603	636413	138789	vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellett	638539	138603	636413	138789	akusztikus észlel
Új telepítésű nyárfás mellett	638539	138603	636413	138789	vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636245	140929	636309	140980	vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636245	140929	636309	140980	vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636245	140929	636309	140980	vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636245	140929	636309	140980	vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636125	140968	636090	141007	vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636125	140968	636090	141007	vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	636170	140938			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636060	141986	636211	140885	vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636157	140921			vizuális megfigye
Büfé	636770	138414			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellett	636537	138637	636440	138757	vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636239	140929	636309	140993	vizuális megfigye
Kőgátnál úton, keréknyomb	636212	140909			vizuális megfigye
Kőgátnál úton, keréknyomb	636212	140909			vizuális megfigye

Gát északi oldal 1. holtág	636170	140938			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	636170	140938	636087	141003	vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	635882	141200	635954	141290	vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636052	140998	636219	140888	vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636556	138647			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636505	138677			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636492	138686			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636466	138721			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636447	138737			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636442	138746			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636432	138748			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636425	138766			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636424	138774			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636424	138774			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636420	138770			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636412	138774			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636388	138803			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636372	138836			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636359	138849			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636355	138841			vizuális megfigye
Új telepítésű nyárfás mellet	636355	138915			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636220	140874			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636220	140874			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636215	140864			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636197	140854			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636197	140854			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636197	140854			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636198	140855			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636179	140853			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636165	140851			vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636236	140917			vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636263	140943			vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636285	140970			vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636293	140970			vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636299	140986			vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636300	140990			vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636302	140990			vizuális megfigye
Gát északi oldala sekély víz	636307	140988			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636127	140980			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636110	140989			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636110	140989			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636104	140994			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636098	140999			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636090	141002			vizuális megfigye
Gát északi oldal 1. holtág	636086	141000			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	635883	141182			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	635891	141199			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	635900	141215			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	635906	141227			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	635891	141216			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	635882	141203			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	635875	141181			vizuális megfigye
Gát északi oldal 2. holtág	635875	141181			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636062	140984			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636102	140956			vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636124	140932			vizuális megfigye

Gát déli oldala 1. holtág	636127	140926	vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636183	140902	vizuális megfigye
Gát déli oldala 1. holtág	636197	140893	vizuális megfigye



Faj neve	állapot	hím	nőstény	nem meghatározott	összes egyed
Bombina bombina	kifejlett			1	1
Bufo bufo	kifejlett	1			
Bufo bufo	kifejlett	6	6		12
Rana dalmatina	petecsomó				1
Rana dalmatina	kifejlett	1			1
Bufo bufo	kifejlett			25	25
vöröshasú unka	kifejlett	1			1
Bufo bufo	petezsinór				
Bufo bufo	kifejlett	10	10		20
Rana dalmatina	petecsomó				3
Rana dalmatina	petecsomó				6
Bufo bufo	kifejlett			8	8
Pelophylax ridibundus	kifejlett			10	10
Rana dalmatina	petecsomó				1
Pelophylax ridibundus	kifejlett			12	12
Pelophylax ridibundus	kifejlett			8	8
Bufo bufo	kifejlett			1	1
Pelophylax ridibundus	fiatal			4	4
Pelophylax ridibundus	kifejlett			3	3
Pelophylax ridibundus	fiatal			9	9
Bombina bombina	kifejlett			1	1
Pelophylax ridibundus	kifejlett			2	2
Natrix natrix	kifejlett			1	1
Bufo bufo	kifejlett	1			1
Bombina bombina	kifejlett			1	1
barna varangy					
Bombina bombina	kifejlett			8	8
Pelophylax ridibundus	kifejlett			3	3
Bombina bombina	kifejlett			4	4
lész					nem találtu
Rana dalmatina	petecsomó				4
Pelophylax ridibundus	kifejlett			6	6
Pelophylax ridibundus	kifejlett			76	76
Bufo bufo	kifejlett	1			1
Natrix natrix	fiatal			1	1
Bombina bombina	kifejlett			3	3
Natrix natrix	fiatal			5	5
Pelophylax ridibundus	kifejlett			12	12
Bufo bufo	ebihal				
Pelophylax ridibundus	kifejlett			45	45
Pelophylax ridibundus	fiatal			18	18
lész					
Pelophylax ridibundus	kifejlett			30	30
Lacerta agilis	kifejlett			1	1
lész					nem találtu
Pelophylax ridibundus	kifejlett			16	16
Bufo bufo	ebihal				
Bombina bombina	kifejlett			5	5
Pelophylax ridibundus	kifejlett			2	2

Bombina bombina	kifejlett		2	2
Pelophylax ridibundus	kifejlett		19	19
Pelophylax ridibundus	kifejlett		8	8
Pelophylax ridibundus	kifejlett		33	33
Lacerta agilis	kifejlett	1		1
Pelophylax ridibundus	kifejlett		1	1
Pelophylax ridibundus	kifejlett		4	4
Pelophylax ridibundus	kifejlett		2	2
Pelophylax ridibundus	fiatal		1	1
Pelophylax ridibundus	fiatal		1	1
Pelophylax ridibundus	fiatal		3	3
Pelophylax ridibundus	fiatal		1	1
Pelophylax ridibundus	kifejlett		1	1
Pelophylax ridibundus	fiatal		3	3
Pelophylax ridibundus	kifejlett		3	3
Pelophylax ridibundus	kifejlett		2	2
Pelophylax ridibundus	fiatal		1	1
Pelophylax ridibundus	fiatal		5	5
Pelophylax ridibundus	fiatal		1	1
Pelophylax ridibundus	fiatal		1	1
Lacerta agilis	fiatal		1	1
Emys orbicularis	kifejlett	1		1
Pelophylax ridibundus	kifejlett		6	6
Pelophylax ridibundus	kifejlett		8	8
Pelophylax ridibundus	kifejlett		5	5
Natrix natrix	fiatal		1	1
Pelophylax ridibundus	fiatal		1	1
Rana dalmatina	fiatal		1	1
Pelophylax ridibundus	kifejlett		6	6
Pelophylax ridibundus	kifejlett		4	4
Rana dalmatina	fiatal		2	2
Rana dalmatina	fiatal		2	2
Rana dalmatina	fiatal		2	2
Rana dalmatina	fiatal		1	1
Rana dalmatina	fiatal		2	2
Rana dalmatina	fiatal		2	2
Rana dalmatina	fiatal		1	1
Rana dalmatina	fiatal		2	2
Rana dalmatina	fiatal		1	1
Natrix natrix	kifejlett		1	1
Pelophylax ridibundus	fiatal		24	24
Pelophylax ridibundus	fiatal		16	16
Pelophylax ridibundus	fiatal		15	15
Pelophylax ridibundus	fiatal		18	18
Pelophylax ridibundus	fiatal		12	12
Rana dalmatina	fiatal		2	2
Pelophylax ridibundus	fiatal		3	3
Pelophylax ridibundus	fiatal		2	2
Pelophylax ridibundus	fiatal		2	2
Pelophylax ridibundus	fiatal		3	3
Pelophylax ridibundus	fiatal		8	8
Pelophylax ridibundus	fiatal		6	6
Rana dalmatina	kifejlett		1	1
Pelophylax ridibundus	kifejlett		3	3
Pelophylax ridibundus	kifejlett		2	2
Natrix natrix	kifejlett		1	1

Pelophylax ridibundus	kifejlett	8	8
Pelophylax ridibundus	kifejlett	2	2
Pelophylax ridibundus	kifejlett	3	3

Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
petét raknak	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
nyüzsögnek a varangyok	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
sok	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
régebben rakott	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
pár naposak, frissek	ingadozó vízállás a peterakóhelyen

erdős vízállás, szántó mellett	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
sekély víztér	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
sekély víztér	kiszáradás
sekély víztér	kiszáradás
nk állatot	kiszáradás

6 °C, erős szél, nem találtunk állatot	
7 °C, erős szél, nem találtunk állatot	
8 °C, erős szél, nem találtunk állatot	
szaporodóhelyen	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
a víztér 100 m hosszú, 2-5 m sz	kiszáradás
	kiszáradás
	kiszáradás
sok	kiszáradás

kiszáradt

nk állatot	
Kanadai aranyvessző nagyon el	ingadozó vízállás a peterakóhelyen
kevés ebihal	
	kiszáradás
	kiszáradás



Adatközlő	Dátum	Helyszín	Lelőhely
Kiss István, Kissné	2012.03.24	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	Dunapart
Kiss István, Kissné	2012.03.24	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	
Kiss István, Kissné	2012.03.24	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	
Kiss István, Kissné	2012.03.31	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	Duna mellékág a szigetnél
Kiss István, Kissné	2012.03.31	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	Duna mellékág a szigetnél
Kiss István, Kissné	2012.03.31	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	Duna mellékág a szigetnél
Kiss István, Kissné	2012.05.01	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	
Kiss István, Kissné	2012.05.01	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	
Kiss István, Kissné	2012.05.01	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	
Kiss István, Kissné	2012.05.01	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	
Kiss István, Kissné	2012.05.01	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	
Kiss István, Kissné	2012.05.01	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	
Kiss István, Kissné	2012.09.07	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	
Kiss István, Kissné	2012.09.07	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	
Kiss István, Kissné	2012.09.07	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	
Kiss István, Kissné	2012.09.07	HUDD20023 Tolnai-Duna Foktői-erdő	

szakasz kezdete / poi szakasz vége

EOV Y	EOV X	EOV Y	EOV X	Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot	hím
638727	131066			vizuális megfigyelés			
638711	131025			vizuális megfigyelés			
638708	130983			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus		
638703	131149			vizuális megfigye	Hyla arborea	kifejlett	
638675	131272			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
636045	139428			vizuális megfigye	Lacerta agilis	kifejlett	
638743	131048			vizuális megfigye	Lacerta agilis	kifejlett	
638694	131014			akusztikus észlel	Pelophylax ridibundus	kifejlett	2
638632	131119			vizuális megfigye	Pelophylax esculentus	kifejlett	
638632	131119			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
638632	131119			akusztikus észlel	Hyla arborea	kifejlett	1
638677	131268			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
638807	131136			vizuális megfigye	Lacerta agilis	kifejlett	1
638679	131079			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal	
638657	131119			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett	
638657	131119			vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	fiatal	
638714	131171			vizuális megfigye	Rana dalmatina	kifejlett	

nőstény	nem meghatározott	összes egyed	Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
			nem találtu erdős vízállás, több csatorna ös	erősen ingadozó vízállás
			nem találtunk állatot	erősen ingadozó vízállás
		1		erősen ingadozó vízállás
1		1	1 Fűzfák között	erősen ingadozó vízállás
	2	2	2 feltorlódtott uszadékfás szakasz	erősen ingadozó vízállás
	1	1	1 töltés tetején	
	1	1		
		2		erősen ingadozó vízállás
	1	1		erősen ingadozó vízállás
	3	3	3 koncert	erősen ingadozó vízállás
		1		erősen ingadozó vízállás
	7	7		erősen ingadozó vízállás
		1		
	8	8		erősen ingadozó vízállás
	1	1		erősen ingadozó vízállás
	1	1		erősen ingadozó vízállás
	2	2		erősen ingadozó vízállás



[illegible]

[illegible]

**szakasz kezdete / poiszakasz vége**

<b>Lelőhely</b>	<b>EOV Y</b>	<b>EOV X</b>	<b>EOV Y</b>	<b>EOV X</b>
hidegvíz csatorna gátoldal				
csatornában a hídnál	634432	136866		
melegvíz csatorna gátoldal	635805	137260		
melegvíz csatorna gátoldal				
Tervezett bővítési terület	634794	137460		
Tervezett bővítési terület	635011	137143		
Tervezett bővítési terület	635036	137133		
Tervezett bővítési terület	635035	137133		
Tervezett bővítési terület	635025	137160		
Tervezett bővítési terület	634948	137590		
Tervezett bővítési terület	635228	137541		
felvonulási terület	635464	137981		
Hidegvíz csatorna	635554	137950		
felvonulási terület	635704	138630		
felvonulási terület	635633	138538		
felvonulási terület	636618	138536		
felvonulási terület	636566	138477		
felvonulási terület	636563	138512		
felvonulási terület	635579	138537		
felvonulási terület	635557	138614		
felvonulási terület	635899	138376		
felvonulási terület	635941	138347		
felvonulási terület	635952	138327		
felvonulási terület	635954	138317		
Hideg- és melegvíz csatorna közötti sziget	635557	137505		
Hideg- és melegvíz csatorna közötti sziget	635819	13917		
Hideg- és melegvíz csatorna közötti sziget	635832	137918		
Melegvíz csatorna belső gátoldal	636067	13711		
Melegvíz csatorna belső gátoldal	636065	137730		
Melegvíz csatorna közelében madárles kistó	635539	136976		
Ővcsatorna a melegvízcsatorna és halastavak köz	635681	136849		
Ővcsatorna a melegvízcsatorna és halastavak köz	635783	136945		
Ővcsatorna a melegvízcsatorna és halastavak köz	635804	136981		
Ővcsatorna a melegvízcsatorna és halastavak köz	635852	137096		
Tervezett bővítési terület	635040	137132		
Tervezett bővítési terület	635012	137250		
Tervezett bővítési terület	635012	137250		
Tervezett bővítési terület	635041	137314		
Tervezett bővítési terület	635138	137540		
Tervezett bővítési terület	635257	137828		
Tervezett bővítési terület	635319	137869		
Tervezett bővítési terület	635450	138000		
Felvonulási terület	635595	138639		
Felvonulási terület	635583	138627		
Felvonulási terület	635562	138614		
Felvonulási terület	635566	138576		
Felvonulási terület	635559	138565		
Felvonulási terület	635556	138556		
Felvonulási terület	635563	138475		
Felvonulási terület	635664	138470		
Felvonulási terület	635591	138510		
Felvonulási terület	635563	138509		

Felvonulási terület	635485	138571
Felvonulási terület	635490	138598
Felvonulási terület	635500	138607
Felvonulási terület	635542	138609
hidegvíz csatorna gátoldal		
Övcsatorna a melegvízcsatorna és a halastavak k	635806	136957
Övcsatorna a melegvízcsatorna és a halastavak k	635923	137054
Horgásztavak Északi végén	635989	137163
Melegvíz csatorna Dunai beömlés	635487	136918
Melegvíz csatorna Dunai beömlés	635552	136966
Melegvíz csatorna Dunai beömlés	635675	137075
Melegvíz csatorna Dunai beömlés	635675	137080
Melegvíz csatorna Dunai beömlés	635675	137089
Melegvíz csatorna Dunai beömlés	635673	137086
Melegvíz csatorna Dunai beömlés	636090	137748
Melegvíz csatorna Dunai beömlés	636095	137758
Melegvíz csatorna Dunai beömlés	636329	137830
csatornában a hídnál	634432	136866
Tervezett bővítési terület	635208	137741
Felvonulási terület	635258	137874
Felvonulási terület	635500	138642
Felvonulási terület	635552	138614
Felvonulási terület	635561	138603
Felvonulási terület	635528	138522
Felvonulási terület	635520	138512
Felvonulási terület	635570	138477
Felvonulási terület	635570	138477
Felvonulási terület	635621	138451
Felvonulási terület	635596	138511
Felvonulási terület	635599	138522
Felvonulási terület	635598	138620
Felvonulási terület	635598	138630
Felvonulási terület	635598	138630
Felvonulási terület	635593	138635
Felvonulási terület	635593	138635
Felvonulási terület	635554	138336
Felvonulási terület	635508	138676
hidegvíz csatorna gátoldal		
Melegvíz csatorna mellett madárfigyelő tava	635534	136976
Melegvíz csatorna melletti madárfigyelő mély tava	635551	136974
Melegvíz csatorna melletti madárfigyelő mély tava	635551	136965
Melegvíz csatorna melletti madárfigyelő mély tava	635549	136962
Melegvíz csatorna melletti madárfigyelő mély tava	635530	136970
Melegvíz csatorna gát alján	635681	136096
Melegvíz csatorna gát alján	635679	136100
Melegvíz csatorna gát alján	635671	136082
Melegvíz csatorna Duna csatlakozás	635341	136832
Melegvíz csatorna Duna csatlakozás	636351	137833
Melegvíz csatorna Duna csatlakozás	636329	137857
Melegvíz csatorna Duna csatlakozás	636324	137851
Övcsatorna a melegvíz csatorna és horgásztavak	635739	136897
Övcsatorna a melegvíz csatorna és horgásztavak	635749	136909
Övcsatorna a melegvíz csatorna és horgásztavak	635767	136923
Övcsatorna a melegvíz csatorna és horgásztavak	635685	136859

Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot	hím	nőstény	nem meghatá- rozott	összes egyed
vizuális megfigyelés						nem találtu
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett				23 23
vizuális megfigye	Emys orbicularis	fiatal				1 1
vizuális megfigye	Natrix natrix	fiatal				1 1
vizuális megfigye	Bufo viridis	kifejlett				1 1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett				1 1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1	2		3
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett		1		1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett		1		1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
akusztikus észlel	Hyla arborea	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			4	4
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			2	2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Bombina bombina	kifejlett		2		2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			2	2
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1	1		2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	2	1		3
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			2	2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett		1		1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett		1		1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1	1		2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett		1		1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1

vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigyelés					nem találtu	
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			2	2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1	1		2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Lacerta agilis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			5	5
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta agilis	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1	1		2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			2	2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			2	2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1			1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigyelés					nem találtu	
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett	1	1		2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			3	3
vizuális megfigye	Lacerta agilis	fiatal			2	2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Lacerta agilis	fiatal			1	1
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1	1
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			3	3
vizuális megfigye	Pelophylax ridibundus	kifejlett			2	2
vizuális megfigye	Lacerta viridis	fiatal			2	2

Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
------------	------------------------

nk állatot

elütött példány

elütött példány

talpfák között a bazalkövek között

kivágott fa ágaiból rakás

fatörzsek lerakva

betontesten

fatörzsön

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

kivágott fa ágrakás

betonrakás

betonrakás

öreg nyárfánál

ágakból rakás

öreg nyár tövében betonelemek

öreg nyárfa

öreg nyárfa

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen

betontörmelék

nyárfák gyepen

nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nk állatot

bazatköveken

a korábbi farakásokat elvitték, átrakták  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nyárfák gyepen  
nk állatot

kidőlt fa



[illegible]

Kiss István, Kissné 2012.08.31 HUDD20023 Tolnai Duna- Imsósi erdő

**szakasz kezdete / poiszakasz vége**

<b>Lelőhely</b>	<b>EOV Y</b>	<b>EOV X</b>	<b>EOV Y</b>	<b>EOV X</b>
téglagyár melletti Duna holtág	637222	144149		
kompkikötő közelében	636869	143761		
kompkikötő közelében	636869	143761		
Zsiliptől induló csatorna	637438	147641		
Zsiliptől induló csatorna	637376	144389		
Zsiliptől induló csatorna	637376	144389		
Zsiliptől induló csatorna	637333	144264		
Zsiliptől induló csatorna	634401	144506		
Zsiliptől induló csatorna	634401	144506		
Zsiliptől induló csatorna	637346	144294		
Csatornák találkozása	637355	144241		
Csatornák találkozása	637355	144241		
Dunával párhuzamos csatorna	637355	144241		
Zsiliptől induló csatorna	637408	144552		
csatorna elágazás	637333	144242	637485	144921
csatorna elágazás	637333	144242	637485	144921
gátoldal mellett	637112	144733	637420	144677
Zsiliptől induló csatorna	637455	144652		
Dunával párhuzamos csatorna	637333	144242	637403	144276
Dunával párhuzamos csatorna	637403	144276	637606	144322
Dunával párhuzamos csatorna	637606	144322	637665	144338
Dunával párhuzamos csatorna	637665	144338	637764	144362
Dunával párhuzamos csatorna	637665	144338	637764	144362
Dunával párhuzamos csatorna	637665	144338	637764	144362
Dunával párhuzamos csatorna	637694	144346		
Dunával párhuzamos csatorna	637725	144350		
Duna felé nyiladék	637753	144330		
Duna sziget-holtág	637829	144281		
Duna sziget-holtág	637869	144288		
Dunapart kőgát	637898	144288		
Dunapart kőgát	637980	143986		
Dunapart kőgát	637980	143986		
Dunapart kőgát	637925	144253		
Kömlőd-Paks közötti 6. út, téglagyárnál	636869	143953		
Kömlőd-Paks közötti 6. út, téglagyárnál	636876	143986		
gátoldal mellett	637112	144733	637420	144677
Zsiliptől induló csatorna	637455	144652	637333	144242
Dunával párhuzamos csatorna	637333	144242	637764	144362
Dunával párhuzamos csatorna	637333	144242	637764	144362
Dunával párhuzamos csatorna	637691	144344		
gátoldal mellett	637112	144733	637420	144677
Zsiliptől induló csatorna	637403	144276	637764	144362
Dunával párhuzamos csatorna	637316	144228		
Dunával párhuzamos csatorna	637393	144262		
Dunával párhuzamos csatorna	637430	144270		
Dunával párhuzamos csatorna	637479	144285		
Dunával párhuzamos csatorna	637486	144282		
Dunával párhuzamos csatorna	637414	144260		
Dunával párhuzamos csatorna	637392	144250		
Dunával párhuzamos csatorna	637434	144170		
Dunával párhuzamos csatorna	637365	144327		
Dunával párhuzamos csatorna	637379	144407		

Dunával párhuzamos csatorna

637436    144606

Gyűjtés módszere	Faj neve	állapot	hím	nőstény	nem meghatározott
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal			1
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			4
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal			2
vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	petecsomó			
vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	petecsomó			
vizuális megfigyelés	Bufo bufo	kifejlett		2	1
vizuális megfigyelés	Bufo bufo	kifejlett			1
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal			2
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1
vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	petecsomó			
vizuális megfigyelés	Bufo bufo	kifejlett		2	
vizuális megfigyelés	Natrix natrix	fiatal			
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			7
vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	petecsomó			
vizuális megfigyelés	Emys orbicularis	fiatal		1	
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			22
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			18
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			31
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal			8
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			12
vizuális megfigyelés	Natrix natrix	fiatal			1
vizuális megfigyelés	Bufo bufo	ebihal			
vizuális megfigyelés	Natrix natrix	fiatal			1
vizuális megfigyelés	Rana dalmatina	kifejlett			1
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			8
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			24
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			10
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			34
akusztikus észlelés	Hyla arborea	kifejlett		1	
akusztikus észlelés	Hyla arborea	kifejlett		1	
vizuális megfigyelés	Natrix tessellata	kifejlett			
vizuális megfigyelés	Natrix tessellata	kifejlett			
vizuális megfigyelés					
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			51
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal			26
vizuális megfigyelés	Natrix natrix	fiatal			1
vizuális megfigyelés					
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal			4
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal			1
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal			1
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal			3
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal			3
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	fiatal			5
vizuális megfigyelés	Pelophylax ridibundus	kifejlett			1
akusztikus észlelés	Hyla arborea	kifejlett		1	
akusztikus észlelés	Hyla arborea	kifejlett		1	
akusztikus észlelés	Hyla arborea	kifejlett		1	

akusztikus észlelés	Hyla arborea	kifejlett	1
---------------------	--------------	-----------	---

összes egyed	Megjegyzés	Veszélyeztető tényezők
1		változó vízállás
4		változó vízállás
2		változó vízállás
10		változó vízállás, kiszáradás
4		változó vízállás, kiszáradás
3		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
2		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
2		változó vízállás, kiszáradás
2		változó vízállás, kiszáradás
2		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
7 szakasz eleje és vége között		változó vízállás, kiszáradás
6 szakasz eleje és vége között		változó vízállás, kiszáradás
nem találtunk állatot		
1 tavalyi		változó vízállás, kiszáradás
22		változó vízállás, kiszáradás
18		változó vízállás, kiszáradás
31		változó vízállás, kiszáradás
8		változó vízállás, kiszáradás
12		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
sok		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
1		
8		változó vízállás
24 szaporodóhelyük		változó vízállás
10		változó vízállás
34		változó vízállás
1		változó vízállás
1		változó vízállás
1 elütve		gépjármű forgalom
1 elütve		gépjármű forgalom
nem találtunk állatot		
nem találtunk állatot		változó vízállás, kiszáradás
51 a csatorna szinte teljesen kiszáradt		változó vízállás, kiszáradás
26		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
nem találtunk állatot		
nem találtunk állatot		változó vízállás, kiszáradás
4		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
3		változó vízállás, kiszáradás
3		változó vízállás, kiszáradás
5		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás
1		változó vízállás, kiszáradás

