

2018. évi rekreációs halászatból származó (állami halászejegy) halfogásfogás vízterületenként, halfajonként (kg)

	terület (ha)	angolna	balin	compó	csuka	fogas-süllő	garda	harcsa	kőszüllő	márna	menyhal	ponty	keszeg-félék	egyéb őshonos halfaj	amur	busa	ezüst-kárász	törpe-harcsa	egyéb idegenhonos halfaj
02-0010-1-1	DUNA FOLYÓ (1433-1465 fkm-ig)	1 226,3		3		5		9						103					
05-0001-1-1	Tisza folyó 540,5-581,4 fkm	471,9	3	6	3	17	33	211		71		84		658					
05-0002-1-1	Tisza folyó 477-494 fkm	255,0		60		72	105	270				128		1 143					
05-0003-1-1	Tisza folyó 440-477 fkm (Tiszabálbolnai Holt-Tisza kifolyásától a Hejő-torokig)	660,5		14	2	6	8					9		66					
05-0004-1-1	Bodrog folyó	397,0				5	6	12				20		91					
05-0005-1-1	Sajó folyó (országhatártól Kesznyéteni közúti hídig)	632,5		2	1	15	20	55		2		23		170					
05-0007-1-1	Hernád-folyó, Kis-Hernád (Bársonyos patak)	553,7		8	2	27	12	61		4		69		32	9				
05-0037-1-1	Vissi (Sárazsadányi) holtág	60,7						2	11			24		257					
05-0089-1-4	Kesznyéteni Erőmű csatorna	26,5		6		16	24			2		12		86					
05-0111-1-1	Selypes-ér, Király-ér	99,7												2	2				
05-0112-1-1	Tiszalúci Holt-Tisza 032, 033, 069 hrsz.	55,9		1		1	13	7				32		50	12				
05-0113-1-1	Tiszalúci Holt-Tisza 0551, 0568, 0572 hrsz.	64,9		2		0	13	7				33		60	14				
05-0298-1-1	Takta folyó	50,6				1								21					
07-0020-1-1	Duna folyam 1564-1630 fkm közötti szakasza és mellékágai	3 715,4				24	11					62		230					
07-0034-1-1	Nádor-csatorna - Szabadbattyáni MÁV hídtól az Ősi duzzasztóig - 88+129-110+062 km szelvények közötti szakasza	112,8				27	1					39		64	5				
08-0032-1-1	Duna folyam	1 281,5		45		8	1	18						450	13				15
08-0140-1-1	Mosoni Duna folyó (és vízrendszere)	553,4		9		14	6		1	18				127					59
08-0182-1-1	Rába folyó (és vízrendszere)	450,4			2	2	7	4				25		120					62
08-0191-1-1	Rábca-Hanság vízrendszer	355,7		3		5	29	21				46		53					39
08-0223-1-1	Szigetközi hullámtéri ágrendszer	1 045,0		5	7	2						7		10					7
12-0007-1-1	Diósjenői Víztározó	28,0																	77
13-0066-1-4	Péceli lápföldbánya tavak II. és IV. tó	6,0													2	8	70	32	
13-0067-1-4	Péceli III. lápföldi bányató	1,0													211	3	6	15	
15-0003-1-1	Lónyai főfolyás	46,0		6		42		2				151		763	1				
15-0009-1-1	Tisza folyó 494 fkm-től 540,5 fkm-ig	665,0		18		127	80	3	368	4	5	1 235		2 201	16				
15-0017-1-1	Tisza folyó 540,5 fkm-től 581,3 fkm-ig	279,0		26	2	122	167		574	4	63	446		3 085					
15-0018-1-1	Tisza folyó 581,3 fkm-től 638 fkm-ig	714,0		53		50	199		1 286	2	308	287		2 745	124				
15-0073-1-1	Tisza folyó 638 fkm-től 758 fkm-ig	1 568,0		19		58	217	10	1 148		260	539		2 124	141				
15-0107-1-1	Szamos folyó 0-49 fkm-ig	499,0		26		10	38		1 414	4	114	286		1 738					
15-0108-1-1	Kraszna folyó 0-46 fkm-ig	47,0				5	6		6			37		200	12				
15-0109-1-1	Új Túr folyó 0-11 fkm-ig	28,0		2			2					2		59					
15-0110-1-1	Túr folyó 11-30 fkm-ig	33,0										2							
15-0111-1-1	Öreg Túr folyó 0-64 fkm-ig	97,0			2	9	18		11		13	67		60	31				
15-0137-1-1	Timári Morotva	28,0				2								57					
17-0001-1-1	Duna 1520 - 1564 fkm	3 326,0		19		86	13	260		245	4	258	212	6	13				
17-0002-1-1	Duna folyam 1493 - 1520 fkm	1 611,0	10	4	1	107	181	1	273	11	235	87	1 182	93					
17-0003-1-1	Sió 0 - 58 fkm	68,0	87	10		88	111		197	5		6	554	731	1 080	69			
17-0004-1-1	Sió 58 - 68 fkm	21,0	6	8		19			10			121	15	41	38				
17-0006-1-1	Sió 77 - 82 fkm	18,0		12			5		5			7	41		22				
17-0007-1-1	Sió 82 - 97 fkm	18,9	4					2						14	8				
17-0012-1-1	Kapos csatorna Pincehely északi határtól a Sió betorkolásáig	2,0		5		6			23				39		3				
17-0018-1-4	Faddi vízállás	4,1		1		10	2					6	11	23					
20-0029-1-1	Mura folyó	190,0		30		23	21		67		22	61		413	44				