

100 m női pillangó

1. versenyszám Országos csúcs: 0:57.54 (Szilágyi Liliána - 2016)

2007 és idősebb

1.	Vécsei Réka 50m: 0:30,01 Edzője:	2002	Swim.Pent	1:04,37
2.	Rácz-Érsek Lili 50m: 0:31,44	2006	Dunakeszi	1:08,4
3.	Sebők Vivien 50m: 0:31,81	2004	Nyíregyházi Sportc	1:09,74
4.	Polácsik Petra 50m: 0:31,81	2006	MiskolciSI	1:09,88
5.	Deák Zsóka 50m: 0:32,40	2007	MiskolciSI	1:10,11
6.	Márton Véda Anna 50m: 0:33,40	2007	Vízcseppek	1:10,6
7.	Halasi Lili 50m: 0:33,29	2007	MiskolciSI	1:10,93
8.	Pilz Helga 50m: 0:32,92	2006	MiskolciSI	1:12,6
9.	Harmati Dorottya	2007	Létavértes	1:21,05

2008-2009

1.	Fogarasi Janka 50m: 0:32,33 Edzője:	2008	MiskolciSI	1:09,33
2.	Sós Borbála Mária 50m: 0:32,84	2008	Egri ÚK	1:10,36
3.	Barnai Nikolett 50m: 0:33,25	2009	BátoriS.ÚE	1:11,35
4.	Orbán Anna 50m: 0:33,28	2009	Hatvani Úszó Klub SE	1:13,33
5.	Sós Júlia Anna 50m: 0:35,15	2009	Egri ÚK	1:13,82
6.	Kopcsó Petra 50m: 0:35,63	2009	MiskolciSI	1:14,72
7.	Nagy Nikolett 50m: 0:37,70	2009	Nyíregyházi Sportc	1:21,85

2010

1.	Tóth Zengő Katalin 50m: 0:33,31 Edzője:	2010	Swim.Pent	1:10,89
2.	Nagy Csenge 50m: 0:39,07	2010	Nyíregyházi Sportc	1:26,9
3.	Kovács Lara Gréta 50m: 0:42,29	2010	Egri ÚK	1:29,02
4.	Temesváry Zsófi 50m: 0:42,74	2010	Db.Aquasp.	1:32,7

2011

1.	Ujvári Dóra Brigitta 50m: 0:36,33 Edzője:	2011	MiskolciSI	1:16,09
2.	Zölde Zille 50m: 0:36,92	2011	Egri ÚK	1:23,64
3.	Sós Andrea Magdolna 50m: 0:41,78	2011	Egri ÚK	1:28,16
4.	Kiss Léna 50m: 0:39,20	2011	MiskolciSI	1:31,7

100 m női pillangó

1. versenyszám Országos csúcs: 0:57.54 (Szilágyi Liliána - 2016)

2012

1.	Béke Blanka 50m: 0:40,26 Edzője:	2012	Debr.SC SI	1:22,99
2.	Cserhalmi Anna Lili 50m: 0:40,39	2012	Db.Aquasp.	1:28,16
3.	Fazekas Dorka 50m: 0:45,00	2012	MiskolciSI	1:38,02
4.	Kozma Hanna 50m: 0:49,96	2012	MiskolciSI	1:50,96

2013

1.	Erdős Luca 50m: 0:41,44 Edzője:	2013	Debr.SC SI	1:28,3
2.	Borsos Csilla Dóra 50m: 0:44,81	2013	Debr.SC SI	1:42,64
3.	Márton Tamara 50m: 0:52,89	2013	MiskolciSI	1:50,44

2014

1.	Galambos Léna 50m: 0:52,59 Edzője:	2014	MiskolciSI	1:54,70
----	--	------	------------	---------