

50 m női gyors

4. versenyszám

Idosebb

1.	Nett Vivien Edzője:	2006	Zalaco ZÚK	0:28,64
2.	Kenyér Lilla	2006	DKSE	0:28,81
3.	Nagy Napsugár	2008	Zalaco ZÚK	0:29,44
4.	Szilágyi Zsófia	2009	NivoMed E.	0:30,35
5.	Vass Bianka	2008	DKSE	0:30,58
6.	Eszenyi Léna	2009	DKSE	0:30,84
7.	Paksa Borbála	2008	Zalaco ZÚK	0:30,96
8.	Németh Luca	2008	Zalaco ZÚK	0:31,16
9.	Gyulai Jázmin	2011	Veszpr.EUK	0:31,80
10.	Csillag Héra	2010	NivoMed E.	0:31,92
11.	Kiss Petra Panna	2009	PÚSE	0:32,60
12.	Fekete Laura	2011	Komáromi ÚK SE	0:32,80
13.	Farkas Boglárka	2007	NivoMed E.	0:32,84
14.	Pungor Lia	2011	BÚK Veszpr	0:33,83
15.	Erhardt Liza	2012	Sop.Széchy	0:34,24
16.	Nagy Réka	2012	Bp.Honvéd	0:35,07
17.	Laki Zsófia	2013	Móri ÚE	0:35,36
18.	Bogdán Léna Gréta	2012	BÚK Veszpr	0:35,83
19.	Burus Bodza	2013	Gigászok	0:35,96
20.	Pinezits Szofi	2012	Bp.Honvéd	0:35,97
21.	Kölesdi Anna	2012	Veszpr.EUK	0:36,03
22.	Kiss Petra	2010	DELFIN SE	0:36,50
23.	Hidvéghy Hanna	2011	BÚK Veszpr	0:36,55
24.	Bencze Jázmin Liliána	2012	GYÚSE	0:36,66
25.	Szabó Linett Anna	2011	Bp.Honvéd	0:37,14
26.	Zsolnai Zsófia	2013	Komáromi ÚK SE	0:37,53
27.	Békési Regina	2013	Bp.Honvéd	0:38,14
28.	Kasza Krisztina Bernadett	2013	Bp.Honvéd	0:38,54
29.	Varga Nóra	2012	Komáromi ÚK SE	0:38,89
30.	Petró Hanga	2012	DELFIN SE	0:38,93
31.	Kocsárdi Zoja	2012	BÚK Veszpr	0:39,15
32.	Fuchs Adél	2013	Veszpr.EUK	0:40,09
33.	Tóth-Chevrollier Luca	2013	Veszpr.EUK	0:42,59

2014

1.	Pápai Liliána Edzője:	2014	Veszpr.EUK	0:38,26
2.	Wiesner Nina	2014	Bp.Honvéd	0:40,12
3.	Nagy Nóra	2014	Veszpr.EUK	0:43,94
4.	Balog Bóra Dorottya	2014	Veszpr.EUK	0:44,57
5.	Polák Csinszka	2014	DKSE	0:45,05
6.	Csépe Borka	2014	Gigászok	0:48,88

2015

1.	Gyulai Hédi Edzője:	2015	Veszpr.EUK	0:35,73
2.	Román Hanna	2015	Gigászok	0:56,87
3.	Sárvári Natália	2015	Gigászok	0:58,21

50 m női gyors

4. versenyszám

2016

1.	Szőnyi Adél Edzője:	2016	Komáromi ÚK SE	0:47,92
----	------------------------	------	----------------	---------

Fiatalabb

1.	Besenczi Liána Edzője:	2017	Zalaco ZÚK	0:52,57
----	---------------------------	------	------------	---------