

## 50 m férfi pillangó

**1. versenyszám** Országos csúcs: 0:23.29 (Cseh László - 2009)

### 2007 és idősebb

1.	Ozsvárt Bence Edzője:	2005	Parafa UK	0:26,85	458p
2.	Marosi Bálint	2005	Szh VUK SE	0:27,05	448p
3.	Arányi Márk	2007	Szh VUK SE	0:28,02	403p

### 2008

1.	Juhász Máté Edzője:	2008	EVK	0:27,56	423p
2.	Boári Benett	2008	Parafa UK	0:27,65	419p
3.	Varga Áron Dániel	2008	Bp.Honvéd	0:31,48	284p

### 2009

1.	Ozsvárt Gábor Edzője:	2009	Parafa UK	0:29,64	340p
2.	Zsolnai Péter	2009	Bp.Honvéd	0:30,00	328p
3.	Maruzs Bence	2009	Bp.Honvéd	0:30,27	319p
4.	Harman József	2009	Nyíregyházi Sportc	0:33,26	241p
5.	Tari Áron József	2009	Parafa UK	0:38,73	152p

### 2010

1.	Bao Jiayu Edzője:	2010	Bp.Honvéd	0:31,15	293p
2.	Keczán Noel Alexander	2010	Nyíregyházi Sportc	0:31,52	283p
3.	Csáki Zoltán Bendegúz	2010	Bp.Honvéd	0:32,34	262p
4.	Leskó Ferenc	2010	Parafa UK	0:35,37	200p
5.	Bákány László Dominik	2010	Nyíregyházi Sportc	0:35,91	191p

### 2011

1.	Galambosi Bálint Edzője:	2011	ÓÚK	0:37,30	170p
2.	Hajtman Péter Mátyás	2011	Nyíregyházi Sportc	0:39,41	144p
3.	Prokopy Endre Rudolf	2011	Bálinti ÚE	0:40,64	132p
4.	Tari Ádám	2011	Parafa UK	0:41,98	119p

### 2012

1.	Kékkő Péter Edzője:	2012	Hatvani Úszó Klub SE	0:35,15	204p
2.	Pongor Zsolt	2012	Létavértes	0:41,61	123p
3.	Petrovics Róbert	2012	Hatvani Úszó Klub SE	0:42,29	117p
4.	Vozárik-Illés Márton	2012	MiskolciSI	0:46,36	89p
5.	Nagy-Varga Mátyás	2012	Hatvani Úszó Klub SE	0:56,26	49p

### Nem indult

Ébner Dávid	2012	Darnyi TSC		
-------------	------	------------	--	--

## 50 m férfi pillangó

**1. versenyszám** Országos csúcs: 0:23.29 (Cseh László - 2009)

### 2013

1.	Juhász Dávid Edzője:	2013	KisPingvin	0:41,49	124p
2.	Rohodi Marcell	2013	KisPingvin	0:41,91	120p
3.	Kovács Hunor	2013	Db.Aquasp.	0:50,40	69p

### 2014

1.	Varga Károly György Edzője:	2014	Darnyi TSC	0:41,56	123p
----	--------------------------------	------	------------	---------	------

### 2015 és fiatalabb

1.	Győri Roland Edzője:	2015	Parafa UK	0:47,56	82p
----	-------------------------	------	-----------	---------	-----