



XLII. Gyermekek - LIV. Nyílt Ifjúsági- LVII. Nyílt Felnőtt
Uszonyos- és búvárúszó Országos Bajnokság
Eger, 2024.04.20-21.



Versenyszám 38
2024.04.21

Fiú, 200m uszonyos gyors

Gyermek
Eredmények

gyermek kor. országos csúcs 1:57.74 Lipkai Larion DBK 2016.11.12

Points: MBSZ

Hely	Név	Kor	Ország	Csapat	Időeredmény	Pont
Gyermek - 10 éves						
1.	Hajnal Péter Barna	10	HUN	Kaposvári 1 MCM Diamant Ad SE	2:21.09	289
	50m: 32.50 32.50	100m: 1:09.01		36.51 150m: 1:46.51 37.50	200m: 2:21.09	34.58
2.	Grizner Árpád Áron	10	HUN	Búvársuli Sportegyesület	2:32.92	227
	50m: 34.40 34.40	100m: 1:14.21		39.81 150m: 1:55.05 40.84	200m: 2:32.92	37.87
3.	György Máté	10	HUN	Kaposvári Úszó SE	2:35.56	216
	50m: 35.76 35.76	100m: 1:16.28		40.52 150m: 1:57.48 41.20	200m: 2:35.56	38.08
4.	Fehér Csongor	10	HUN	Kaposvári Úszó SE	2:35.80	215
	50m: 35.70 35.70	100m: 1:17.43		41.73 150m: 1:58.98 41.55	200m: 2:35.80	36.82

Gyermek - 11 éves

1.	Tóth Medárd	11	HUN	Kaposvári 1 MCM Diamant Ad SE	2:10.98	362
	50m: 30.12 30.12	100m: 1:03.64		33.52 150m: 1:38.46 34.82	200m: 2:10.98	32.52
2.	Cserépes Botond Bence	11	HUN	Debreceni Búvárklub	2:18.23	308
	50m: 33.20 33.20	100m: 1:09.03		35.83 150m: 1:45.46 36.43	200m: 2:18.23	32.77
3.	Antalicz Botond	11	HUN	Kaposvári 1 MCM Diamant Ad SE	2:18.34	307
	50m: 31.43 31.43	100m: 1:08.48		37.05 150m: 1:45.15 36.67	200m: 2:18.34	33.19
4.	Begovács Péter	11	HUN	Kaposvári 1 MCM Diamant Ad SE	2:20.90	290
	50m: 31.78 31.78	100m: 1:08.39		36.61 150m: 1:46.00 37.61	200m: 2:20.90	34.90
5.	Nagy Sebestyén Sándor	11	HUN	Debreceni Búvárklub	2:23.85	273
	50m: 32.54 32.54	100m: 1:09.77		37.23 150m: 1:50.80 41.03	200m: 2:23.85	33.05
6.	Magyar Zalán	11	HUN	Debreceni Búvárklub	2:33.03	227
	50m: 37.03 37.03	100m: 1:17.83		40.80 150m: 1:58.07 40.24	200m: 2:33.03	34.96
7.	Lente Nándor	11	HUN	Debreceni Búvárklub	2:34.18	222
	50m: 36.41 36.41	100m: 1:16.52		40.11 150m: 1:57.38 40.86	200m: 2:34.18	36.80
8.	Kolozsi-Laász Péter	11	HUN	Amphora Búvárklub	2:39.77	199
	50m: 34.01 34.01	100m: 1:16.37		42.36 150m: 1:59.06 42.69	200m: 2:39.77	40.71