

2013 ICF Canoe Sprint World Cup

2013.05.10 – 2013.05.12

Szeged



2013 ICF Canoe Sprint World Cup

Jegyzőkönyve

Verseny helye: Szeged

Verseny időpontja: 2013.05.10 - 2013.05.12

Versenybírók tagjai:

A versenybírói ülés kezdete:

1 2013.05.10. 09:00 K1 Women 500m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	9	2200	Fazekas-Zur Krisztina	Patent Győr	250m: 00:56.250	01:57.719
2	4	100476	Wagner - Augustin Katrin		250m: 00:56.200	01:58.061 00:00:00.342
3	8	100844	Schuring Yvonne		250m: 00:57.380	01:58.535 00:00:00.816
4	6	100345	Kohlová Martina		250m: 00:57.460	01:59.219 00:00:01.500
5	1	100021	Cawthorn Rachel		250m: 00:56.660	02:00.191 00:00:02.472
6	7	100049	Vasconcelos Joana		250m: 00:57.300	02:00.401 00:00:02.682
7	3	217997	Osterman Anja		250m: 00:58.470	02:01.067 00:00:03.348
8	5	101262	Van Tonder Esti		250m: 00:59.390	02:01.697 00:00:03.978
9	2	101072	Ben Ismail Abir		250m: 01:05.860	02:19.061 00:00:21.342

DIGICORP MIGRÁCIÓ

2 2013.05.10. 09:05 K1 Women 500m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	101131	Tomnikova Alexandra	250m: 00:58.117	02:01.480
2	7	100068	Khudzenka Volha	250m: 00:56.554	02:01.894 00:00:00.414
3	1	100974	Kruger Tiffany	250m: 01:00.106	02:02.632 00:00:01.152
4	8	2030	Faldum Bereniké Römi Sárkányhajó Klub	250m: 00:59.251	02:03.778 00:00:02.298
5	3	100982	Samkova Simona	250m: 01:01.112	02:03.964 00:00:02.484
6	5	101255	Kakizaki Shiho	250m: 01:00.409	02:04.876 00:00:03.396
7	6	101759	Wang Simin	250m: 01:03.190	02:08.350 00:00:06.870
8	4	100116	Ben Ismail Afef	250m: 01:02.165	02:11.194 00:00:09.714

DIGICORP MIGRÁCIÓ

3 2013.05.10. 09:10 K1 Women 500m III. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100288	Sergeeva Anastasiya	250m: 00:56.509	01:59.248
2	8	100226	Dietze Tina	250m: 00:55.747	02:00.166 00:00:00.918
3	5	101797	Sergeeva Natalia	250m: 00:57.404	02:00.190 00:00:00.942
4	6	100401	Starovic Milica	250m: 00:56.952	02:01.882 00:00:02.634
5	7	100069	Papok Nadzeya	250m: 00:57.582	02:03.568 00:00:04.320
6	4	217976	Kowalczyk Agnieszka	250m: 00:58.106	02:03.868 00:00:04.620
7	2	218238	Wikberg Moa	250m: 00:59.687	02:05.338 00:00:06.090
8	1	100975	Egan Jennifer	250m: 00:59.640	02:07.756 00:00:08.508

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	217900	Ruzicic-Benedek Dalma		250m: 00:56.484	01:57.458
2	6	1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:56.941	01:58.082 00:00:00.624
3	8	100079	Hansen Henriette Engel		250m: 00:55.475	01:58.094 00:00:00.636
4	4	100050	Portela Teresa		250m: 00:57.297	01:58.586 00:00:01.128
5	2	100533	Carrington Lisa		250m: 00:57.784	01:59.420 00:00:01.962
6	7	100133	Wojnarowska Ewelina		250m: 00:57.505	01:59.840 00:00:02.382
7	5	100036	Walker Jess		250m: 00:58.270	02:01.964 00:00:04.506
8	3	100769	Ohmura Asumi		250m: 00:59.873	02:03.104 00:00:05.646

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	8	100300	Sobetova Vera		250m: 00:52.192	01:48.280
		217887	Podolskaya Natalia			
2	3	217769	Grishina Aleksandra		250m: 00:52.195	01:49.054 00:00:00.774
		100487	Tsishkevich Marharyta			
3	7	100399	Moldovan Nikolina		250m: 00:54.473	01:53.068 00:00:04.788
		100400	Moldovan Olivera			
4	2	218004	Stensils Linnea		250m: 00:55.318	01:53.962 00:00:05.682
		218005	Andersson Klara			
5	4	100011	Lehaci Ana Roxana		250m: 00:54.580	01:55.234 00:00:06.954
		100845	Schwarz Viktoria			
6	5	217557	Brown Hannah		250m: 00:55.927	01:57.004 00:00:08.724
		217862	Burkill Corall			
7	6	217668	Guo Yaling		250m: 00:59.729	02:04.330 00:00:16.050
		101302	He Zuxuan			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100137	Mikolajczyk Beata		250m: 00:53.314	01:48.533
		100138	Konieczna Aneta			
2	6	6553	Kárász Anna	MVM Szegedi Vízisport SE	250m: 00:52.712	01:50.963 00:00:02.430
		3782	Vad Ninetta	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
3	5	100908	Gurzhey Inga		250m: 00:56.376	01:52.469 00:00:03.936
		217875	Chernigovskaya Svetlana			
4	4	100796	Ameghino Sabrina		250m: 00:54.558	01:53.543 00:00:05.010
		100791	Keresztesi Alexandra Borbala			
5	8	100534	Hatton Teneale		250m: 00:56.811	01:56.669 00:00:08.136
		217784	Dodwell Rachael			
6	3	101109	Rong Rong		250m: 01:00.548	02:03.143 00:00:14.610
		217673	Zeng Xiaoyun			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100972	Wallace Bernadette		250m: 00:54.165	01:50.761
		100504	Flood Naomi			
2	6	100213	Moen Louise Leren		250m: 00:55.260	01:54.271 00:00:03.510
		100212	Brun-Lie Agnes			
3	8	100420	Hogan Margaret		250m: 00:55.300	01:54.757 00:00:03.996
		100433	Mcelroy Kaitlin			
4	3	7495	Lucz Dóra	Dunakeszi Kajak Club	250m: 00:54.729	01:56.617 00:00:05.856
		8376	Nagy Flóra	Csepel		
5	5	100802	Garro Magdalena		250m: 00:56.563	01:59.005 00:00:08.244
		218097	Lauro María Fernanda			
6	7	100116	Ben Ismail Afef		250m: 01:05.763	02:15.637 00:00:24.876
		101072	Ben Ismail Abir			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100387	Tomicevic Marko		250m: 00:56.893 500m: 01:54.431 750m: 02:51.654	03:47.128
2	5	101964	Dostál Josef		250m: 00:54.827 500m: 01:54.473 750m: 02:51.499	03:48.190 00:00:01.062
3	3	100606	Leban Lovro		250m: 00:54.561 500m: 01:52.674 750m: 02:51.873	03:48.544 00:00:01.416
4	4	100797	Dal Bo Daniel		250m: 00:59.511 500m: 02:01.756 750m: 02:56.102	03:50.332 00:00:03.204
5	1	100020	Boyton Jonathon		250m: 00:55.439 500m: 01:56.331 750m: 02:53.564	03:50.674 00:00:03.546
6	8	100876	Fouhy Ben		250m: 00:55.850 500m: 01:55.330 750m: 02:53.861	03:51.502 00:00:04.374
7	2	217854	Domeisen Stefan		250m: 00:57.890 500m: 02:02.361 750m: 02:58.723	03:55.282 00:00:08.154
8	6	102118	Siegl Mario		250m: 00:59.994 500m: 02:00.118 750m: 03:00.550	03:56.368 00:00:09.240

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100057	Yurenia Aleh	250m: 00:56.169 500m: 01:53.890 750m: 02:51.603	03:47.548
2	5	100271	Stær Emil	250m: 00:55.573 500m: 01:53.134 750m: 02:52.465	03:48.928 00:00:01.380
3	6	100360	Zakrajsek Jost	250m: 00:56.586 500m: 02:02.398 750m: 02:54.939	03:50.266 00:00:02.718
4	7	217822	Montalvo Carlos	250m: 00:54.731 500m: 01:53.876 750m: 02:54.844	03:50.458 00:00:02.910
5	1	100766	Suzuki Yasuhiro	250m: 00:57.654 500m: 01:57.981 750m: 02:56.577	03:53.086 00:00:05.538
6	8	218061	Watkins Barry	250m: 00:57.431 500m: 01:55.826 750m: 02:56.728	04:00.004 00:00:12.456
7	3	101630	Li Bing	250m: 01:00.750 500m: 02:04.740 750m: 03:13.453	04:20.428 00:00:32.880
8	4	217788	Lee Wei Liang Bill	250m: 01:00.619 500m: 02:07.413 750m: 03:17.769	04:24.400 00:00:36.852

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	8	100197	Trefil Lukáš	250m: 00:54.894 500m: 01:55.205 750m: 02:55.880	03:53.504
2	5	4253	Gere Bálint	Építők Margitszigeti DKC 250m: 00:55.492 500m: 01:55.940 750m: 02:55.781	03:53.738 00:00:00.234
3	2	100321	Kirchev Miroslav	250m: 00:57.734 500m: 01:56.223 750m: 02:58.129	03:55.220 00:00:01.716
4	6	217876	Chervov Nikolay	250m: 00:56.716 500m: 01:55.556 750m: 02:56.573	03:56.384 00:00:02.880
5	7	101476	Dietrich Miika	250m: 00:56.330 500m: 01:56.128 750m: 02:58.490	03:57.146 00:00:03.642
6	3	217898	Boltic Simo	250m: 00:56.591 500m: 01:58.380 750m: 03:03.680	04:09.986 00:00:16.482
7	4	217683	Hosseiniashar Mohammadtaher	250m: 00:59.831 500m: 02:02.656 750m: 03:05.814	04:11.594 00:00:18.090

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100274 Hoff Max		250m: 00:55.119 500m: 01:53.379 750m: 02:51.890	03:48.902
2	5	100276 Poulsen René Holten		250m: 00:53.928 500m: 01:52.772 750m: 02:53.902	03:51.050 00:00:02.148
3	4	2963 Szalai Tamás	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:54.918 500m: 01:54.161 750m: 02:55.918	03:51.182 00:00:02.280
4	7	100906 Nikolaev Pavel		250m: 00:56.368 500m: 01:55.970 750m: 02:55.156	03:51.674 00:00:02.772
5	2	217996 Jaruta Rasmus		250m: 00:57.880 500m: 02:00.875 750m: 03:08.670	04:08.642 00:00:19.740
6	6	100763 Mizumoto Keiji		250m: 00:57.670 500m: 02:01.523 750m: 03:11.328	04:11.690 00:00:22.788
7	8	218055 Marijić Luka		250m: 01:00.679 500m: 02:09.139 750m: 03:23.608	04:31.778 00:00:42.876

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100475	Wallace Ken	250m: 00:56.733 500m: 01:58.300 750m: 02:59.687	03:57.636
2	7	100415	Wyss Fabio	250m: 00:57.491 500m: 01:59.164 750m: 03:01.545	03:59.568 00:00:01.932
3	2	102455	Lindberg Joakim	250m: 00:58.225 500m: 01:59.106 750m: 03:02.842	04:05.184 00:00:07.548
4	8	100143	Rosolski Rafal	250m: 00:58.267 500m: 04:41.829 750m: 03:05.559	04:06.648 00:00:09.012
5	6	100114	Mrabet Mohamed Ali	250m: 01:01.370 500m: 02:06.274 750m: 03:10.807	04:13.794 00:00:16.158
6	5	218050	Crneković Marko	250m: 01:02.128 500m: 02:08.302 750m: 03:19.735	04:25.170 00:00:27.534
7	3	217515	Moltaev Ruslan	250m: 01:00.490 500m: 02:15.700 750m: 03:33.267	04:47.868 00:00:50.232

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100220	Brendel Sebastian	250m: 01:01.233 500m: 02:05.921 750m: 03:15.270	04:22.055
2	1	100306	Shtokalov Ilya	250m: 01:02.342 500m: 02:08.137 750m: 03:17.960	04:23.423 00:00:01.368
3	3	100342	Ostrčil Marián	250m: 01:05.581 500m: 02:13.780 750m: 03:21.255	04:23.573 00:00:01.518
4	7	101349	Wang Riwei	250m: 01:03.340 500m: 02:10.248 750m: 03:18.171	04:23.807 00:00:01.752
5	5	100225	Rusu Pavel	250m: 01:02.872 500m: 02:09.540 750m: 03:19.583	04:26.021 00:00:03.966
6	4	100705	Petrov Vladimir	250m: 01:04.243 500m: 02:10.802 750m: 03:20.270	04:28.505 00:00:06.450
7	8	100868	Avila Reydel Ramos	250m: 01:02.116 500m: 02:09.210 750m: 03:20.337	04:30.479 00:00:08.424

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100125	Grzybowski Marcin	250m: 01:00.864 500m: 02:06.258 750m: 03:12.940	04:16.457
2	6	217768	Piatrou Maksim	250m: 01:01.399 500m: 02:09.271 750m: 03:14.919	04:18.677 00:00:02.220
3	5	3257	Varga Dávid Patent Győr	250m: 01:01.932 500m: 02:09.544 750m: 03:16.193	04:19.949 00:00:03.492
4	1	100035	Styan James	250m: 01:04.508 500m: 02:11.303 750m: 03:20.450	04:28.451 00:00:11.994
5	3	100633	L I Qiang	250m: 01:05.801 500m: 02:13.203 750m: 03:24.450	04:30.263 00:00:13.806
6	7	100713	Oldershaw Mark	250m: 01:03.200 500m: 02:12.202 750m: 03:23.631	04:31.391 00:00:14.934
7	4	101854	Shelegov Oleg	250m: 01:02.306 500m: 02:08.333 750m: 03:20.955	04:37.913 00:00:21.456

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	3	1819	Vajda Attila	MVM Szegedi Vízisport SE	250m: 01:02.349 500m: 02:06.846 750m: 03:13.284	04:16.961
2	6	100896	Rusnák Matej		250m: 01:02.706 500m: 02:09.478 750m: 03:18.620	04:26.099 00:00:09.138
3	5	100690	Kudla Michal		250m: 01:02.170 500m: 02:09.150 750m: 03:21.123	04:35.525 00:00:18.564
4	7	218033	Sousa José		250m: 01:04.662 500m: 02:15.728 750m: 03:28.868	04:40.337 00:00:23.376
5	4	217902	Mladezic Strahinja		250m: 01:03.337 500m: 02:14.124 750m: 03:29.559	04:41.501 00:00:24.540
6	2	100383	Ljubek Nikica		250m: 01:11.784 500m: 02:26.984 750m: 03:37.860	04:43.841 00:00:26.880
7	8	100968	Kokaji Takayuki		250m: 01:05.885 500m: 02:19.362 750m: 03:33.188	04:45.125 00:00:28.164

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	7	686	Dombi Rudolf	Építők Margitszigeti DKC	250m: 00:48.751 500m: 01:42.438 750m: 02:37.589	03:28.964
		394	Kökény Roland	Esztergomi Kajak-Kenu SE		
2	9	100198	Havel Daniel		250m: 00:49.827 500m: 01:43.178 750m: 02:36.929	03:29.012 00:00:00.048
		100200	Štěřba Jan			
3	4	100794	De Gesus Juan Pablo		250m: 00:51.465 500m: 01:46.798 750m: 02:43.325	03:37.574 00:00:08.610
		100806	Carreras Gonzalo			
4	2	218003	Hemselius Daniel		250m: 00:51.783 500m: 01:46.178 750m: 02:50.140	03:38.018 00:00:09.054
		100108	Barsk Johannes			
5	3	100054	Fernandes David		250m: 00:49.639 500m: 01:45.688 750m: 02:44.775	03:38.546 00:00:09.582
		100045	Ribeiro Joāo			
6	6	100281	Larsen Marten Triebbien Vestergaard		250m: 00:54.888 500m: 01:47.741 750m: 02:45.142	03:40.208 00:00:11.244
		100283	Axelsen William			
7	8	216875	Hakala Jeremy		250m: 00:52.459 500m: 01:45.950 750m: 02:44.580	03:45.974 00:00:17.010
		101497	Nykänen Miika			
8	1	100003	Bondar Maksim		250m: 00:51.313 500m: 01:49.453 750m: 02:44.337	03:47.024 00:00:18.060
		100004	Algin Ilia			
9	5	101629	Li Kai		250m: 00:53.670 500m: 01:58.690 750m: 03:07.590	04:09.854 00:00:40.890

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100043	Pimenta Fernando	250m: 00:48.413 500m: 01:44.272 750m: 02:41.586	03:37.918
		100044	Silva Emanuel		
2	1	100040	Rutherford Edward	250m: 00:50.513 500m: 01:46.422 750m: 02:45.330	03:39.682 00:00:01.764
		100022	Daniels Andrew		
3	8	100389	Pajic Dejan	250m: 00:50.547 500m: 01:48.335 750m: 02:46.316	03:40.078 00:00:02.160
		100390	Stanojevic Dusko		
4	5	100493	Liapioshka Aliaksandr	250m: 00:49.278 500m: 01:47.738 750m: 02:46.598	03:40.108 00:00:02.190
		100073	Bialko Vitaliy		
5	2	1119	Bozsik Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE 250m: 00:52.793 500m: 01:48.685 750m: 02:46.954	03:40.906 00:00:02.988
		4073	Császár Gergely	MVM Szegedi Vízisport SE	
6	6	100208	Salbu Daniel	250m: 00:52.793 500m: 01:49.954 750m: 02:46.827	03:42.358 00:00:04.440
		100209	Solhaug Jo Sondre		
7	3	217813	Brzezinski Martin	250m: 00:53.905 500m: 01:49.165 750m: 02:46.104	03:42.622 00:00:04.704
		217814	Warszawski Oskar		
8	7	217825	Lopez Quintero Javier	250m: 00:51.665 500m: 01:50.777 750m: 02:49.341	03:47.680 00:00:09.762
		100562	Medinilla Agustín		
9	9	101188	Xue Yuan	250m: 00:57.428 500m: 02:00.580 750m: 03:05.983	04:07.444 00:00:29.526

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100295	Medvedev Ilya	250m: 00:49.114 500m: 01:44.252 750m: 02:39.445	03:33.015
		100294	Ryakhov Anton		
2	5	100617	Szandrach Pawel	250m: 00:50.466 500m: 01:44.992 750m: 02:42.446	03:37.101 00:00:04.086
		100147	Kujawski Mariusz		
3	2	101137	Zhyhadla Dzianis	250m: 00:51.925 500m: 01:48.945 750m: 02:44.938	03:37.881 00:00:04.866
		100058	Litvinchuk Artur		
4	7	101042	Zulueta Arencibia Maikel	250m: 00:49.717 500m: 01:47.366 750m: 02:45.877	03:41.109 00:00:08.094
		100836	Riveaux Reiner Torres		
5	6	218154	Wecht Alexander	250m: 00:51.280 500m: 01:49.427 750m: 02:47.660	03:42.087 00:00:09.072
		218155	Trummer Erwin		
6	8	100195	Davídek Pavel	250m: 00:51.961 500m: 01:48.630 750m: 02:47.326	03:42.231 00:00:09.216
		101324	Kučera Patrik		
7	3	100002	Parol Aleksandr	250m: 00:54.340 500m: 01:53.906 750m: 02:59.248	04:00.675 00:00:27.660
		100001	Dorofeev Igor		
8	4	100576	Fung Wai Him	250m: 00:57.605 500m: 02:03.259 750m: 03:13.546	04:20.385 00:00:47.370
		100595	Cheung Tsz Chung		

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100202 Radoň Jaroslav		250m: 00:58.665 500m: 02:01.820 750m: 03:03.750	04:03.695
		100203 Dvořák Filip			
2	7	6237 Vasbányai Henrik	Központi Sport-és Ifjúsági SE	250m: 00:59.843 500m: 02:03.107 750m: 03:05.766	04:05.441 00:00:01.746
		2238 Mike Róbert	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
3	2	100840 Madrigal Serguey Torres		250m: 01:01.648 500m: 02:04.405 750m: 03:07.407	04:07.721 00:00:04.026
		100831 Rolexis Baez Avila			
4	1	101631 Zheng Pengfei		250m: 00:59.602 500m: 02:03.000 750m: 03:07.784	04:12.449 00:00:08.754
		100867 Xie Weiyong			
5	5	217977 Kaminski Mateusz		250m: 01:00.529 500m: 02:06.356 750m: 03:11.829	04:18.467 00:00:14.772
		217820 Pospiech Daniel			
6	9	100065 Rabchanka Dzmitry		250m: 01:01.215 500m: 02:05.996 750m: 03:10.991	04:19.049 00:00:15.354
		100066 Vauchetski Aliaksandr			
7	3	218034 Cruz Bruno		250m: 01:01.891 500m: 02:09.142 750m: 03:17.764	04:26.171 00:00:22.476
		218035 Silva Nuno			
8	6	218230 Tóth Krištof		250m: 01:04.402 500m: 02:09.803 750m: 03:22.231	04:29.933 00:00:26.238
		218233 Csenkey Adam			
9	8	217893 Tovkan Anatolii		250m: 01:03.846 500m: 02:18.884 750m: 03:49.866	04:54.449 00:00:50.754

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100635	Huang Maoxing	250m: 00:56.997 500m: 02:02.000 750m: 03:05.346	04:07.689
		100633	L I Qiang		
2	3	217877	Dubovoy Ivan	250m: 00:58.547 500m: 02:01.674 750m: 03:06.390	04:08.427 00:00:00.738
		217874	Bovdurets Alexey		
3	5	100129	Kaczor Tomasz	250m: 00:59.207 500m: 02:03.466 750m: 03:06.320	04:08.625 00:00:00.936
		100691	Slominski Vincent		
4	1	100012	Shuklin Jevgenij	250m: 00:58.787 500m: 02:02.158 750m: 03:08.179	04:08.889 00:00:01.200
		100013	Gadeikis Tomas		
5	6	218026	Sinyavskiy Maxim	250m: 00:59.754 500m: 02:04.341 750m: 03:09.378	04:12.351 00:00:04.662
		100698	Safronov Yevgeniy		
6	2	217771	Pivavar Dmitry	250m: 01:00.283 500m: 02:04.909 750m: 03:10.517	04:19.671 00:00:11.982
		217772	Misachenka Andrei		
7	8	6048	Szabó Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE 250m: 00:57.759 500m: 02:03.989 750m: 03:10.247	04:21.015 00:00:13.326
		6462	Forgó Christopher	MVM Szegedi Vízisport SE	
8	4	100222	Chirila Vasile	250m: 01:01.818 500m: 02:13.743 750m: 03:31.850	04:46.695 00:00:39.006
		100224	Turcan Andrei		

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100236	Weber Franziska	250m: 01:00.536 500m: 02:08.237 750m: 03:20.163	04:32.696
2	1	100140	Dzieniszewska Edyta	250m: 01:01.783 500m: 02:11.612 750m: 03:25.789	04:38.018 00:00:05.322
3	4	100972	Wallace Bernadette	250m: 01:05.484 500m: 02:16.879 750m: 03:28.407	04:39.368 00:00:06.672
4	3	100769	Ohmura Asumi	250m: 01:05.407 500m: 02:17.771 750m: 03:33.773	04:47.480 00:00:14.784
5	7	2992	Karászi-Bara Alexandra	Központi Sport-és Ifjúsági SE 250m: 01:06.231 500m: 02:19.789 750m: 03:37.897	04:54.284 00:00:21.588
6	8	100791	Keresztesi Alexandra Borbala	250m: 01:09.574 500m: 02:24.316 750m: 03:41.268	04:54.902 00:00:22.206
7	6	2030	Faldum Bereniké	Römi Sárkányhajó Klub 250m: 01:09.235 500m: 02:24.260 750m: 03:41.205	04:57.386 00:00:24.690
	5	101072	Ben Ismail Abir	250m: 00:53.123 500m: 01:52.130 750m: 02:49.136	Nem indult

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100476	Wagner - Augustin Katrin	250m: 01:03.890 500m: 02:11.253 750m: 03:23.258	04:34.482
2	2	101797	Sergeeva Natalia	250m: 01:09.668 500m: 02:21.219 750m: 03:32.257	04:41.898 00:00:07.416
3	5	100504	Flood Naomi	250m: 01:08.100 500m: 02:18.558 750m: 03:32.360	04:43.158 00:00:08.676
4	4	217894	Stepanova Kira	250m: 01:07.333 500m: 02:19.809 750m: 03:34.973	04:44.910 00:00:10.428
5	7	100021	Cawthorn Rachel	250m: 01:06.765 500m: 02:18.199 750m: 03:34.889	04:45.858 00:00:11.376
6	6	102736	Yu Yaona	250m: 01:10.721 500m: 02:25.295 750m: 03:40.505	04:50.748 00:00:16.266
7	8	101251	Matsumoto Misaki	250m: 01:13.316 500m: 02:32.169 750m: 03:55.779	05:13.410 00:00:38.928
8	3	217900	Ruzicic-Benedek Dalma	250m: 01:16.566 500m: 02:35.400 750m: 04:00.784	05:25.050 00:00:50.568

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100288	Sergeeva Anastasiya	250m: 01:03.134 500m: 02:13.708 750m: 03:26.768	04:37.633
2	2	1079	Medveczky Erika Kis-Duna SE	250m: 01:03.489 500m: 02:14.759 750m: 03:28.783	04:39.853 00:00:02.220
3	3	100056	Rikala Anne	250m: 01:04.414 500m: 02:14.396 750m: 03:29.841	04:44.509 00:00:06.876
4	5	100345	Kohlová Martina	250m: 01:06.264 500m: 02:18.738 750m: 03:33.592	04:45.883 00:00:08.250
5	8	217862	Burkill Corall	250m: 01:07.285 500m: 02:19.848 750m: 03:38.180	04:51.967 00:00:14.334
6	6	101187	Yu Qingqing	250m: 01:12.522 500m: 02:29.221 750m: 03:53.135	05:10.063 00:00:32.430
7	7	100116	Ben Ismail Afef	250m: 01:17.825 500m: 02:45.380 750m: 04:14.571	05:33.631 00:00:55.998

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	218229	Krajčovič Marek	250m: 00:44.452 500m: 01:32.133 750m: 02:22.695	03:13.947
		218231	Michálek Matej		
		100983	Jakubík Gábor		
		218232	Demin Viktor		
2	7	100285	Yurchenko Vitaly	250m: 00:43.692 500m: 01:33.179 750m: 02:23.849	03:14.967 00:00:01.020
		100286	Pogreban Vasily		
		100298	Vasilyev Anton		
		100296	Zhestkov Oleg		
3	1	100391	Zoric Milenko	250m: 00:44.965 500m: 01:33.292 750m: 02:24.408	03:15.489 00:00:01.542
		6546	Holpert Ervin	Budapesti Honvéd SE	
		100393	Aleksic Aleksandar		
		100394	Terzic Dejan		
4	8	100060	Piatrushenka Raman	250m: 00:44.160 500m: 01:34.544 750m: 02:26.497	03:17.343 00:00:03.396
		100073	Bialko Vitaliy		
		100058	Litvinchuk Artur		
		100059	Makhneu Vadzim		
5	3	218100	Cáceres Juan Ignacio	250m: 00:45.790 500m: 01:35.276 750m: 02:28.542	03:19.947 00:00:06.000
		100808	Bergero Juan Pablo		
		100798	De Torres Pablo Martin		
		100807	Geringer Sallette Nelson Roberto		

6	4	6901	Noé Bálint	Váci Hajó Sportegyesület	250m: 00:45.811	03:23.979 00:00:10.032
					500m: 01:37.859	
					750m: 02:30.315	
		3655	Kovács Attila	Patent Győr		
		6725	Csontos Csaba	Budapesti Honvéd SE		
		6158	Noé Milán Miklós	Váci Hajó Sportegyesület		
7	5	217783	Quickenden Zac		250m: 00:46.320	03:26.913 00:00:12.966
					500m: 01:38.854	
					750m: 02:32.635	
		217782	Fitzgerald Jarrod			
		217779	Bats Jasper			
		100527	Fitzgerald Darryl			
8	6	100594	Valdez Jesús		250m: 00:46.793	03:28.737 00:00:14.790
					500m: 01:39.797	
					750m: 02:35.536	
		100560	Marroquín Uribe Santos			
		217822	Montalvo Carlos			
		217823	Fuentes Osbaldo			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	3	822	Kammerer Zoltán	Patent Győr	250m: 00:44.332 500m: 01:34.960 750m: 02:28.145	03:15.750
		2474	Tóth Dávid	Vasas SC-ARC-S Group		
		3113	Kulifai Tamás Krisztián	Vasas SC-ARC-S Group		
		2326	Pauman Dániel Máté	Vasas SC-ARC-S Group		
2	1	217816	Florczak Pawel		250m: 00:44.928 500m: 01:33.118 750m: 02:23.400	03:15.888 00:00:00.138
		217817	Maron Rafal			
		100959	Krajewski Arkadiusz			
		100143	Rosolski Rafal			
3	2	217896	Sergeev Aleksandr		250m: 00:45.508 500m: 01:35.472 750m: 02:24.270	03:18.024 00:00:02.274
		217895	Spesivtsev Maxim			
		217890	Vostrikov Alexey			
		217876	Chervov Nikolay			
4	6	217964	Ullvang Lars Magne		250m: 00:44.941 500m: 01:36.661 750m: 02:30.115	03:24.948 00:00:09.198
		217965	Vold Eivind Andreas			
		102488	Minde Morten			
		217966	Hjemdal Lars			
5	7	100339	Gelle Peter		250m: 00:45.586 500m: 01:36.278 750m: 02:30.272	03:27.384 00:00:11.634
		100346	Jankovec Martin			
		100350	Vlček Erik			
		100351	Tarr Juraj			

6	5	218003	Hemselius Daniel	250m: 00:46.197	03:39.012 00:00:23.262
				500m: 01:40.197	
				750m: 02:37.651	
		100108	Barsk Johannes		
		102455	Lindberg Joakim		
		218008	Strand Henrik		
7	8	100356	Javadov Mirnazim	250m: 00:51.777	03:43.650 00:00:27.900
				500m: 01:48.558	
				750m: 02:46.319	
		217683	Hosseiniashar Mohammadtaher		
		217686	Pichugin Aleksandr		
		100610	Mustafayev Tamerlan		
8	4	101655	Zhu Shaoquan	250m: 00:52.479	03:44.136 00:00:28.386
				500m: 01:50.941	
				750m: 02:48.294	
		101656	Yan Kaipeng		
		101167	Xue Kai		
		101632	Gu Junhao		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100226	Dietze Tina		250m: 00:58.159	02:04.197
2	3	100079	Hansen Henriette Engel		250m: 00:59.404	02:04.971 00:00:00.774
3	4	100068	Khudzenka Volha		250m: 00:59.600	02:06.687 00:00:02.490
4	7	100050	Portela Teresa		250m: 01:00.536	02:06.981 00:00:02.784
5	8	100021	Cawthorn Rachel		250m: 01:02.545	02:09.531 00:00:05.334
6	5	2200	Fazekas-Zur Krisztina	Patent Győr	250m: 01:00.536	02:10.713 00:00:06.516
7	1	101255	Kakizaki Shiho		250m: 01:04.841	02:12.873 00:00:08.676
8	9	217997	Osterman Anja		250m: 01:06.252	02:16.815 00:00:12.618
9	2	100069	Papok Nadzeya		250m: 01:02.328	02:19.215 00:00:15.018

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:59.812	02:03.691
2	6	100844	Schuring Yvonne		250m: 01:01.660	02:03.967 00:00:00.276
3	2	100345	Kohlová Martina		250m: 01:00.904	02:04.501 00:00:00.810
4	3	101797	Sergeeva Natalia		250m: 01:04.126	02:08.311 00:00:04.620
5	9	100133	Wojnarowska Ewelina		250m: 01:02.971	02:08.323 00:00:04.632
6	7	100401	Starovic Milica		250m: 01:01.999	02:08.377 00:00:04.686
7	1	101262	Van Tonder Esti		250m: 01:03.857	02:08.737 00:00:05.046
8	5	101131	Tomnikova Alexandra		250m: 01:02.281	02:08.947 00:00:05.256
9	8	100982	Samkova Simona		250m: 01:04.516	02:11.023 00:00:07.332

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100476	Wagner - Augustin Katrin		250m: 01:00.674	02:06.271
2	5	217900	Ruzicic-Benedek Dalma		250m: 01:02.654	02:06.307 00:00:00.036
3	4	100288	Sergeeva Anastasiya		250m: 01:01.159	02:06.559 00:00:00.288
4	1	100049	Vasconcelos Joana		250m: 01:00.831	02:07.129 00:00:00.858
5	2	100533	Carrington Lisa		250m: 01:02.289	02:08.281 00:00:02.010
6	7	2030	Faldum Bereniké	Römi Sárkányhajó Klub	250m: 01:05.793	02:12.697 00:00:06.426
7	8	217976	Kowalczyk Agnieszka		250m: 01:04.794	02:13.081 00:00:06.810
8	3	100974	Kruger Tiffany		250m: 01:05.483	02:16.771 00:00:10.500
9	9	100036	Walker Jess		250m: 01:05.138	02:19.321 00:00:13.050

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	217769	Grishina Aleksandra		250m: 00:55.827	01:54.284
		100487	Tsishkevich Marharyta			
2	2	100534	Hatton Teneale		250m: 00:56.958	01:54.806 00:00:00.522
		217784	Dodwell Rachael			
3	4	100908	Gurzhey Inga		250m: 00:57.434	01:55.652 00:00:01.368
		217875	Chernigovskaya Svetlana			
4	6	100420	Hogan Margaret		250m: 00:57.574	01:56.666 00:00:02.382
		100433	Mcelroy Kaitlin			
5	1	217557	Brown Hannah		250m: 00:58.472	01:57.896 00:00:03.612
		217862	Burkill Corall			
6	7	218004	Stensils Linnea		250m: 00:57.186	01:58.352 00:00:04.068
		218005	Andersson Klara			
7	3	7495	Lucz Dóra	Dunakeszi Kajak Club	250m: 00:59.103	01:59.990 00:00:05.706
		8376	Nagy Flóra	Csepel		
8	8	100116	Ben Ismail Afef		250m: 01:07.771	02:20.318 00:00:26.034
		101072	Ben Ismail Abir			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	6553	Kárász Anna	MVM Szegedi Vízisport SE	250m: 00:56.793	01:56.887
		3782	Vad Ninetta	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
2	6	100399	Moldovan Nikolina		250m: 00:55.478	01:58.099 00:00:01.212
		100400	Moldovan Olivera			
3	3	100796	Ameghino Sabrina		250m: 00:56.737	01:58.483 00:00:01.596
		100791	Keresztesi Alexandra Borbala			
4	4	100213	Moen Louise Leren		250m: 00:58.495	01:59.605 00:00:02.718
		100212	Brun-Lie Agnes			
5	7	100011	Lehaci Ana Roxana		250m: 00:58.940	02:01.087 00:00:04.200
		100845	Schwarz Viktoria			
6	2	100802	Garro Magdalena		250m: 00:58.736	02:01.801 00:00:04.914
		218097	Lauro María Fernanda			
7	1	217668	Guo Yaling		250m: 01:04.300	02:08.287 00:00:11.400
		101302	He Zuxuan			
8	8	101109	Rong Rong		250m: 01:03.193	02:09.853 00:00:12.966
		217673	Zeng Xiaoyun			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100057	Yurenia Aleh	250m: 00:54.409 500m: 01:53.791 750m: 02:54.181	03:50.373
2	4	100475	Wallace Ken	250m: 00:57.735 500m: 01:59.211 750m: 02:59.456	03:51.333 00:00:00.960
3	6	101964	Dostál Josef	250m: 00:54.967 500m: 01:54.244 750m: 02:55.331	03:52.275 00:00:01.902
4	3	100906	Nikolaev Pavel	250m: 00:57.234 500m: 01:57.716 750m: 02:59.677	03:55.875 00:00:05.502
5	7	217876	Chervov Nikolay	250m: 00:57.849 500m: 01:59.211 750m: 03:00.101	03:57.405 00:00:07.032
6	2	100020	Boyton Jonathon	250m: 00:56.690 500m: 01:56.861 750m: 02:58.858	03:58.455 00:00:08.082
7	1	217683	Hosseiniashar Mohammadtaher	250m: 01:01.373 500m: 02:04.290 750m: 03:07.527	04:10.053 00:00:19.680
8	9	102118	Siegl Mario	250m: 01:00.503 500m: 02:05.225 750m: 03:09.196	04:10.503 00:00:20.130
9	8	217996	Jaruta Rasmus	250m: 00:58.296 500m: 02:03.746 750m: 03:09.565	04:12.225 00:00:21.852

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100387	Tomicevic Marko	250m: 00:55.777 500m: 01:55.430 750m: 02:56.140	03:52.686
2	6	100276	Poulsen René Holten	250m: 00:57.410 500m: 01:57.590 750m: 02:55.853	03:55.242 00:00:02.556
3	4	100321	Kirchev Miroslav	250m: 00:54.925 500m: 01:54.843 750m: 02:56.437	03:55.596 00:00:02.910
4	2	218061	Watkins Barry	250m: 00:57.474 500m: 01:57.219 750m: 02:59.507	03:55.812 00:00:03.126
5	3	102455	Lindberg Joakim	250m: 00:58.398 500m: 01:59.529 750m: 03:02.269	04:00.516 00:00:07.830
6	8	100114	Mrabet Mohamed Ali	250m: 00:59.656 500m: 02:01.353 750m: 03:03.978	04:04.368 00:00:11.682
7	9	217898	Boltic Simo	250m: 00:57.654 500m: 02:00.622 750m: 03:06.447	04:13.056 00:00:20.370
8	1	218055	Marijić Luka	250m: 01:01.137 500m: 02:05.830 750m: 03:15.640	04:20.118 00:00:27.432
9	7	217822	Montalvo Carlos	250m: 00:58.206 500m: 02:03.980 750m: 03:08.616	04:20.808 00:00:28.122

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	2963 Szalai Tamás	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:56.439 500m: 01:56.725 750m: 02:58.978	03:54.298
2	4	100415 Wyss Fabio		250m: 00:56.372 500m: 02:02.821 750m: 02:59.212	03:54.844 00:00:00.546
3	5	100197 Trefil Lukáš		250m: 00:55.919 500m: 01:57.160 750m: 02:58.732	03:54.862 00:00:00.564
4	1	100876 Fouhy Ben		250m: 00:57.828 500m: 01:59.303 750m: 03:00.222	03:54.976 00:00:00.678
5	6	100360 Zakrajsek Jost		250m: 00:56.852 500m: 02:03.642 750m: 03:01.750	03:55.006 00:00:00.708
6	2	100766 Suzuki Yasuhiro		250m: 00:58.656 500m: 02:01.129 750m: 03:03.120	04:00.292 00:00:05.994
7	7	100797 Dal Bo Daniel		250m: 00:59.750 500m: 02:02.205 750m: 03:05.134	04:08.458 00:00:14.160
8	8	100763 Mizumoto Keiji		250m: 01:00.700 500m: 02:10.418 750m: 03:20.721	04:26.104 00:00:31.806
9	9	217515 Moltaev Ruslan		250m: 01:01.990 500m: 02:28.179 750m: 03:56.684	05:21.208 00:01:26.910

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100274 Hoff Max		250m: 00:55.670 500m: 01:53.270 750m: 02:52.411	03:49.757
2	4	4253 Gere Bálint	Építők Margitszigeti DKC	250m: 00:56.719 500m: 01:56.117 750m: 02:57.525	03:52.661 00:00:02.904
3	3	100606 Leban Lovro		250m: 00:55.519 500m: 01:54.805 750m: 02:55.998	03:53.699 00:00:03.942
4	6	100271 Stær Emil		250m: 00:56.273 500m: 01:58.172 750m: 02:59.857	03:56.471 00:00:06.714
5	7	100143 Rosolski Rafal		250m: 00:58.620 500m: 01:59.885 750m: 03:01.470	03:58.493 00:00:08.736
6	8	101476 Dietrich Miika		250m: 00:57.754 500m: 01:57.629 750m: 03:01.781	04:04.613 00:00:14.856
7	9	217854 Domeisen Stefan		250m: 01:00.933 500m: 02:05.629 750m: 03:09.296	04:11.303 00:00:21.546
8	2	218050 Crneković Marko		250m: 01:01.960 500m: 02:10.470 750m: 03:19.866	04:18.953 00:00:29.196
9	1	101630 Li Bing		250m: 01:00.720 500m: 02:05.438 750m: 03:16.129	04:19.115 00:00:29.358

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100306	Shtokalov Ilya	250m: 01:00.473 500m: 02:06.565 750m: 03:16.646	04:20.537
2	4	3257	Varga Dávid Patent Győr	250m: 00:59.584 500m: 02:05.872 750m: 03:14.718	04:21.695 00:00:01.158
3	1	100705	Petrov Vladimir	250m: 01:01.987 500m: 02:08.487 750m: 03:17.842	04:25.373 00:00:04.836
4	6	100690	Kudla Michal	250m: 01:01.366 500m: 02:10.700 750m: 03:18.624	04:26.153 00:00:05.616
5	2	100633	L I Qiang	250m: 01:02.694 500m: 02:09.949 750m: 03:19.693	04:31.715 00:00:11.178
6	7	101349	Wang Riwei	250m: 01:03.266 500m: 02:13.622 750m: 03:27.839	04:34.895 00:00:14.358
7	3	218033	Sousa José	250m: 01:00.796 500m: 02:08.231 750m: 03:24.948	04:43.331 00:00:22.794
8	9	101854	Shelegov Oleg	250m: 01:03.743 500m: 02:15.638 750m: 03:31.638	04:43.763 00:00:23.226
9	8	100383	Ljubek Nikica	250m: 01:09.849 500m: 02:25.986 750m: 03:51.315	05:10.925 00:00:50.388

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100896	Rusnák Matej		250m: 01:00.291 500m: 02:07.598 750m: 03:16.846	04:21.445
2	1	100868	Avila Reydel Ramos		250m: 00:59.205 500m: 02:06.683 750m: 03:15.151	04:21.487 00:00:00.042
3	5	217768	Piatrou Maksim		250m: 01:02.362 500m: 02:09.639 750m: 03:18.693	04:23.299 00:00:01.854
4	6	100342	Ostrčil Marián		250m: 01:03.948 500m: 02:14.815 750m: 03:25.220	04:29.515 00:00:08.070
5	2	217902	Mladezic Strahinja		250m: 01:00.910 500m: 02:09.225 750m: 03:21.127	04:29.911 00:00:08.466
6	7	100225	Rusu Pavel		250m: 01:02.690 500m: 02:12.960 750m: 03:25.220	04:32.767 00:00:11.322
7	3	100035	Styan James		250m: 01:03.156 500m: 02:12.809 750m: 03:24.412	04:33.817 00:00:12.372
8	8	100713	Oldershaw Mark		250m: 01:02.200 500m: 02:13.833 750m: 03:27.968	04:39.805 00:00:18.360
9	9	100968	Kokaji Takayuki		250m: 01:06.943 500m: 02:25.655 750m: 03:46.505	04:57.115 00:00:35.670

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100617 Szandrach Pawel		250m: 00:50.521 500m: 01:45.496 750m: 02:41.544	03:35.637
		100147 Kujawski Mariusz			
2	4	100389 Pajic Dejan		250m: 00:49.745 500m: 01:47.221 750m: 02:43.872	03:36.351 00:00:00.714
		100390 Stanojevic Dusko			
3	3	101042 Zulueta Arencibia Maikel		250m: 00:49.331 500m: 01:44.756 750m: 02:41.994	03:36.501 00:00:00.864
		100836 Riveaux Reiner Torres			
4	2	100054 Fernandes David		250m: 00:50.278 500m: 01:47.137 750m: 02:45.248	03:36.741 00:00:01.104
		100045 Ribeiro João			
5	6	100794 De Jesus Juan Pablo		250m: 00:52.819 500m: 01:48.611 750m: 02:43.743	03:38.361 00:00:02.724
		100806 Carreras Gonzalo			
6	8	100208 Salbu Daniel		250m: 00:52.315 500m: 01:48.564 750m: 02:45.880	03:41.829 00:00:06.192
		100209 Solhaug Jo Sondre			
7	9	100281 Larsen Marten Triebbien Vestergaard		250m: 00:53.197 500m: 01:49.488 750m: 02:47.402	03:42.783 00:00:07.146
		100283 Axelsen William			
8	7	100493 Liapioshka Aliaksandr		250m: 00:51.218 500m: 01:47.873 750m: 02:47.949	03:44.259 00:00:08.622
		100073 Bialko Vitaliy			
9	1	100002 Parol Aleksandr		250m: 00:54.726 500m: 01:54.203 750m: 02:58.678	03:58.719 00:00:23.082

DIGICORP MIGRÁCIÓ



MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100198	Havel Daniel	250m: 00:50.133 500m: 01:45.562 750m: 02:40.974	03:35.035
		100200	Štěřba Jan		
2	3	218003	Hemselius Daniel	250m: 00:51.658 500m: 01:48.282 750m: 02:44.450	03:36.667 00:00:01.632
		100108	Barsk Johannes		
3	4	100040	Rutherford Edward	250m: 00:51.520 500m: 01:47.606 750m: 02:43.363	03:37.117 00:00:02.082
		100022	Daniels Andrew		
4	2	218154	Wecht Alexander	250m: 00:52.660 500m: 01:48.705 750m: 02:45.842	03:38.881 00:00:03.846
		218155	Trummer Erwin		
5	6	101137	Zhyhadla Dzianis	250m: 00:52.706 500m: 01:49.326 750m: 02:45.630	03:39.499 00:00:04.464
		100058	Litvinchuk Artur		
6	8	100195	Davídek Pavel	250m: 00:52.792 500m: 01:48.267 750m: 02:44.831	03:40.717 00:00:05.682
		101324	Kučera Patrik		
7	1	217813	Brzezinski Martin	250m: 00:53.562 500m: 01:49.575 750m: 02:47.515	03:41.155 00:00:06.120
		217814	Warszawski Oskar		
8	7	1119	Bozsik Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE 250m: 00:54.462 500m: 01:51.138 750m: 02:46.988	03:41.863 00:00:06.828
		4073	Császár Gergely	MVM Szegedi Vízisport SE	
9	9	216875	Hakala Jeremy	250m: 00:55.231 500m: 01:52.593 750m: 02:50.600	03:49.399 00:00:14.364


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	6048 Szabó Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE	250m: 00:57.558 500m: 01:58.244 750m: 03:00.424	03:58.862
		6462 Forgó Christopher	MVM Szegedi Vízisport SE		
2	2	100065 Rabchanka Dzmitry		250m: 00:58.364 500m: 01:59.457 750m: 03:01.776	03:59.432 00:00:00.570
		100066 Vauchetski Aliaksandr			
3	3	218026 Sinyavskiy Maxim		250m: 01:00.910 500m: 02:01.546 750m: 03:03.697	04:00.110 00:00:01.248
		100698 Safronov Yevgeniy			
4	4	100012 Shuklin Jevgenij		250m: 00:58.420 500m: 02:01.147 750m: 03:05.271	04:02.300 00:00:03.438
		100013 Gadeikis Tomas			
5	6	217977 Kaminski Mateusz		250m: 00:58.736 500m: 02:02.899 750m: 03:07.138	04:05.822 00:00:06.960
		217820 Pospiech Daniel			
6	8	218034 Cruz Bruno		250m: 00:58.404 500m: 02:03.150 750m: 03:09.779	04:12.464 00:00:13.602
		218035 Silva Nuno			
7	5	101631 Zheng Pengfei		250m: 00:59.292 500m: 02:03.731 750m: 03:08.889	04:13.922 00:00:15.060
		100867 Xie Weiyong			
8	9	218230 Tóth Krištof		250m: 01:00.579 500m: 02:06.620 750m: 03:14.350	04:18.452 00:00:19.590
		218233 Csenkey Adam			
9	7	217771 Pivavar Dmitry		250m: 01:01.451 500m: 02:07.251 750m: 03:14.220	04:20.276 00:00:21.414



DIGICORP MIGRÁCIÓ

42 2013.05.10. 15:38 K1 Women 1000m I. Középfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	4	100504	Flood Naomi		250m: 01:01.918 500m: 02:09.818 750m: 03:18.525	04:21.974
2	5	1079	Medveczky Erika	Kis-Duna SE	250m: 01:01.255 500m: 02:09.507 750m: 03:18.590	04:23.318 00:00:01.344
3	2	2992	Karászi-Bara Alexandra	Központi Sport-és Ifjúsági SE	250m: 01:02.533 500m: 02:09.887 750m: 03:19.273	04:23.984 00:00:02.010
4	6	100972	Wallace Bernadette		250m: 01:05.646 500m: 02:14.351 750m: 03:21.774	04:24.596 00:00:02.622
5	3	100345	Kohlová Martina		250m: 01:03.960 500m: 02:12.390 750m: 03:23.733	04:30.416 00:00:08.442
6	7	217894	Stepanova Kira		250m: 01:05.765 500m: 02:18.606 750m: 03:34.287	04:41.972 00:00:19.998
7	9	100791	Keresztesi Alexandra Borbala		250m: 01:06.464 500m: 02:20.940 750m: 03:37.269	04:42.356 00:00:20.382
8	8	102736	Yu Yaona		250m: 01:08.366 500m: 02:22.297 750m: 03:36.793	04:46.862 00:00:24.888
9	1	100116	Ben Ismail Afef		250m: 01:17.896 500m: 02:40.400 750m: 04:01.806	05:14.120 00:00:52.146

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100140	Dzieniszewska Edyta	250m: 01:02.864 500m: 02:13.861 750m: 03:24.124	04:31.238
2	7	100021	Cawthorn Rachel	250m: 01:04.169 500m: 02:15.363 750m: 03:26.649	04:31.910 00:00:00.672
3	6	100056	Rikala Anne	250m: 01:04.269 500m: 02:14.476 750m: 03:26.367	04:33.854 00:00:02.616
4	2	217862	Burkill Corall	250m: 01:05.728 500m: 02:17.441 750m: 03:29.200	04:34.676 00:00:03.438
5	9	2030	Faldum Bereniké	Römi Sárkányhajó Klub 250m: 01:05.415 500m: 02:18.365 750m: 03:32.259	04:42.950 00:00:11.712
6	3	100769	Ohmura Asumi	250m: 01:06.713 500m: 02:24.727 750m: 03:36.200	04:43.058 00:00:11.820
7	4	101797	Sergeeva Natalia	250m: 01:06.224 500m: 02:21.219 750m: 03:36.648	04:47.810 00:00:16.572
8	1	101251	Matsumoto Misaki	250m: 01:09.760 500m: 02:24.727 750m: 03:41.447	04:52.562 00:00:21.324
9	8	101187	Yu Qingqing	250m: 01:14.385 500m: 02:35.395 750m: 03:57.666	05:09.908 00:00:38.670

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100339	Gelle Peter	250m: 00:45.322 500m: 01:33.270 750m: 02:23.603	03:11.422
		100346	Jankovec Martin		
		100350	Vlček Erik		
		100351	Tarr Juraj		
2	5	100060	Piatrushenka Raman	250m: 00:44.954 500m: 01:34.503 750m: 02:25.299	03:12.706 00:00:01.284
		100073	Bialko Vitaliy		
		100058	Litvinchuk Artur		
		100059	Makhneu Vadzim		
3	4	217964	Ullvang Lars Magne	250m: 00:45.692 500m: 01:36.507 750m: 02:26.300	03:13.636 00:00:02.214
		217965	Vold Eivind Andreas		
		102488	Minde Morten		
		217966	Hjemdal Lars		
4	2	6901	Noé Bálint	Váci Hajó Sportegyesület 250m: 00:46.609 500m: 01:36.694 750m: 02:27.920	03:13.756 00:00:02.334
		3655	Kovács Attila	Patent Győr	
		6725	Csontos Csaba	Budapesti Honvéd SE	
		6158	Noé Milán Miklós	Váci Hajó Sportegyesület	
5	6	218100	Cáceres Juan Ignacio	250m: 00:46.446 500m: 01:37.687 750m: 02:28.900	03:16.174 00:00:04.752
		100808	Bergero Juan Pablo		
		100798	De Torres Pablo Martin		
		100807	Geringer Sallette Nelson Roberto		

6	8	217783	Quickenden Zac	250m: 00:46.455	03:22.708 00:00:11.286
				500m: 01:38.709	
				750m: 02:31.687	
		217782	Fitzgerald Jarrod		
		217779	Bats Jasper		
		100527	Fitzgerald Darryl		
7	7	218003	Hemselius Daniel	250m: 00:47.813	03:24.580 00:00:13.158
				500m: 01:41.416	
				750m: 02:33.989	
		100108	Barsk Johannes		
		102455	Lindberg Joakim		
		218008	Strand Henrik		
8	9	100594	Valdez Jesús	250m: 00:46.873	03:26.764 00:00:15.342
				500m: 01:39.981	
				750m: 02:35.238	
		100560	Marroquín Uribe Santos		
		217822	Montalvo Carlos		
		217823	Fuentes Osbaldo		
9	1	100356	Javadov Mirnazim	250m: 00:49.860	03:32.608 00:00:21.186
				500m: 01:44.440	
				750m: 02:41.381	
		217683	Hosseiniafshar Mohammadtaher		
		217686	Pichugin Aleksandr		
		100610	Mustafayev Tamerlan		

DIGICORP MIGRÁCIÓ



MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	4548	Dombvári Bence	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:53.720	01:49.594
2	2	100198	Havel Daniel		250m: 00:54.543	01:49.840 00:00:00.246
3	3	100617	Szandrach Pawel		250m: 00:55.486	01:53.608 00:00:04.014
4	5	100321	Kirchev Miroslav		250m: 00:54.508	01:54.922 00:00:05.328
5	8	100807	Geringer Sallate Nelson Roberto		250m: 00:56.992	01:55.408 00:00:05.814
6	1	218061	Watkins Barry		250m: 00:56.188	01:56.482 00:00:06.888
7	6	100114	Mrabet Mohamed Ali		250m: 00:56.544	01:57.070 00:00:07.476
8	4	218049	Ivić Mario		250m: 00:55.549	01:59.020 00:00:09.426

DIGICORP MIGRÁCIÓ

47 2013.05.10. 17:05 K1 Men 500m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100276	Poulsen René Holten		01:49.489
2	5	100914	Lyapunov Kirill		01:50.311 00:00:00.822
3	1	100766	Suzuki Yasuhiro		01:50.953 00:00:01.464
4	3	100020	Boyton Jonathon		01:51.979 00:00:02.490
5	4	100352	Beňo Ľubomír		01:52.681 00:00:03.192
6	7	102118	Siegl Mario		02:00.175 00:00:10.686
7	6	217683	Hosseiniashar Mohammadtaher		02:02.641 00:00:13.152
8	8	100832	Xiong Zongcheng		02:06.151 00:00:16.662

DIGICORP MIGRÁCIÓ

48 2013.05.10. 17:10 K1 Men 500m III. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	218063	Rajinovic Nemanja	250m: 00:52.417	01:49.341
2	5	100421	Dolan Ryan	250m: 00:52.790	01:51.093 00:00:01.752
3	6	100475	Wallace Ken	250m: 00:55.508	01:55.683 00:00:06.342
4	2	217686	Pichugin Aleksandr	250m: 00:57.126	01:55.935 00:00:06.594
5	4	101632	Gu Junhao	250m: 00:56.731	01:56.769 00:00:07.428
6	3	217788	Lee Wei Liang Bill	250m: 01:01.174	02:02.037 00:00:12.696
7	8	217996	Jaruta Rasmus	250m: 01:03.624	02:11.451 00:00:22.110

DIGICORP MIGRÁCIÓ

49 2013.05.10. 17:15 K1 Men 500m IV. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100057	Yurenia Aleh	250m: 00:54.322	01:51.925
2	2	101476	Dietrich Miika	250m: 00:53.111	01:52.165 00:00:00.240
3	3	102070	Tame Lachlan	250m: 00:53.618	01:53.137 00:00:01.212
4	7	100200	Štěřba Jan	250m: 00:57.553	01:56.071 00:00:04.146
5	8	100763	Mizumoto Keiji	250m: 00:55.174	01:57.043 00:00:05.118
6	1	218008	Strand Henrik	250m: 00:59.429	02:03.295 00:00:11.370
7	5	217901	Torubarov Vladimir	250m: 00:57.820	02:03.829 00:00:11.904

DIGICORP MIGRÁCIÓ

50 2013.05.10. 17:20 K1 Men 500m V. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	101137	Zhyhadla Dzianis	250m: 00:54.439	01:51.745
2	7	100192	Richard Maxime	250m: 00:54.374	01:51.889 00:00:00.144
3	2	100361	Straume Kristis	250m: 00:54.271	01:53.179 00:00:01.434
4	5	100793	Correa Miguel Antonio	250m: 00:53.302	01:55.147 00:00:03.402
5	1	2963	Szalai Tamás Budapesti Honvéd SE	250m: 00:56.326	01:56.575 00:00:04.830
6	3	100382	Lipovac Marko	250m: 00:55.917	02:00.973 00:00:09.228
7	8	217515	Moltaev Ruslan	250m: 00:55.412	02:03.847 00:00:12.102

DIGICORP MIGRÁCIÓ

51 2013.05.10. 17:25 C1 Men 500m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100306	Shtokalov Ilya	250m: 00:59.168	02:00.045
2	6	100125	Grzybowski Marcin	250m: 00:58.213	02:03.459 00:00:03.414
3	7	101571	Nagai Kaito	250m: 01:03.270	02:14.133 00:00:14.088
4	8	101865	Orosz Csaba	250m: 01:02.162	02:15.855 00:00:15.810
5	4	218033	Sousa José	250m: 01:01.825	02:17.265 00:00:17.220
6	2	217771	Pivavar Dmitry	250m: 01:00.510	02:17.781 00:00:17.736
7	3	100705	Petrov Vladimir	250m: 01:05.905	02:18.219 00:00:18.174

DIGICORP MIGRÁCIÓ

52 2013.05.10. 17:30 C1 Men 500m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100075	Harazha Dzianis	250m: 00:58.107	02:01.288
2	8	6237	Vasbányai Henrik Központi Sport-és Ifjúsági SE	250m: 01:00.167	02:03.988 00:00:02.700
3	7	101854	Shelegov Oleg	250m: 00:58.525	02:06.250 00:00:04.962
4	2	100225	Rusu Pavel	250m: 01:02.363	02:10.810 00:00:09.522
5	3	100006	Lazo Andres	250m: 01:04.864	02:18.142 00:00:16.854
6	5	101758	Han Qing	250m: 01:06.815	02:19.792 00:00:18.504

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	2238	Mike Róbert	Központi Sport-és Ifjúsági SE	250m: 00:58.704	01:59.754
2	5	100896	Rusnák Matej		250m: 00:59.543	02:01.062 00:00:01.308
3	2	100690	Kudla Michal		250m: 00:59.260	02:02.184 00:00:02.430
4	4	100767	Sakamoto Naoya		250m: 00:57.560	02:06.330 00:00:06.576
5	7	101233	Gao Feng		250m: 01:05.139	02:16.062 00:00:16.308
6	6	100115	Houcine Khaled		250m: 01:13.510	02:32.412 00:00:32.658

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100794	De Gesus Juan Pablo		250m: 00:48.520	01:38.525
		100806	Carreras Gonzalo			
2	9	217923	Jensby Jeppe		250m: 00:48.875	01:39.545 00:00:01.020
		217924	Lund Troels			
3	1	100493	Liapioshka Aliaksandr		250m: 00:48.933	01:39.761 00:00:01.236
		100073	Bialko Vitaliy			
4	4	217779	Bats Jasper		250m: 00:49.713	01:40.385 00:00:01.860
		100527	Fitzgerald Darryl			
5	3	100195	Davídek Pavel		250m: 00:50.498	01:40.535 00:00:02.010
		101324	Kučera Patrik			
6	6	218154	Wecht Alexander		250m: 00:50.343	01:40.943 00:00:02.418
		218155	Trummer Erwin			
7	2	217813	Brzezinski Martin		250m: 00:50.122	01:41.993 00:00:03.468
		217814	Warszawski Oskar			
8	7	218055	Marijić Luka		250m: 00:54.139	01:51.623 00:00:13.098
		218050	Crneković Marko			
	8	217683	Hosseiniashar Mohammadtaher			Nem indult
		217686	Pichugin Aleksandr			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	2329	Schenk Áron	Vasas SC-ARC-S Group	250m: 00:48.910	01:39.360
		1078	Kugler Attila	Vasas SC-ARC-S Group		
2	1	100364	Upitis Martins		250m: 00:47.498	01:40.296 00:00:00.936
		100362	Rumjancevs Aleksejs			
3	4	217898	Boltic Simo		250m: 00:46.697	01:40.908 00:00:01.548
		217899	Dragosavljevic Marko			
4	9	100339	Gelle Peter		250m: 00:49.455	01:41.022 00:00:01.662
		100350	Vlček Erik			
5	8	218100	Cáceres Juan Ignacio		250m: 00:48.995	01:41.550 00:00:02.190
		100798	De Torres Pablo Martin			
6	2	100002	Parol Aleksandr		250m: 00:49.628	01:42.324 00:00:02.964
		100001	Dorofeev Igor			
7	7	100415	Wyss Fabio		250m: 00:51.237	01:42.336 00:00:02.976
		217854	Domeisen Stefan			
8	5	217782	Fitzgerald Jarrod		250m: 00:51.776	01:48.798 00:00:09.438
		217783	Quickenden Zac			
9	6	101188	Xue Yuan		250m: 00:54.163	01:50.310 00:00:10.950
		101195	Zhao Yuefeng			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100316	Postrygay Yury		250m: 00:45.966	01:39.962
		100290	Dyachenko Alexander			
2	3	101042	Zulueta Arencibia Maikel		250m: 00:46.745	01:40.544 00:00:00.582
		100836	Riveaux Reiner Torres			
3	2	100346	Jankovec Martin		250m: 00:47.979	01:41.204 00:00:01.242
		100351	Tarr Juraj			
4	6	100043	Pimenta Fernando		250m: 00:48.497	01:41.756 00:00:01.794
		100044	Silva Emanuel			
5	1	101741	Komatsu Seiji		250m: 00:49.520	01:42.884 00:00:02.922
		100765	Fujishima Hiroki			
6	9	100040	Rutherford Edward		250m: 00:50.940	01:43.502 00:00:03.540
		100022	Daniels Andrew			
7	4	100060	Piatrushenka Raman		250m: 00:49.288	01:44.540 00:00:04.578
		100059	Makhneu Vadzim			
8	8	100003	Bondar Maksim		250m: 00:49.255	01:46.118 00:00:06.156
		100004	Algin Ilia			
9	7	100208	Salbu Daniel		250m: 00:52.560	01:46.400 00:00:06.438
		100209	Solhaug Jo Sondre			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100054	Fernandes David		250m: 00:48.181	01:39.843
		100045	Ribeiro João			
2	6	5555	Hufnágel Tibor	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:49.452	01:40.335 00:00:00.492
		7857	Ceiner Benjámin	Budapesti Honvéd SE		
3	8	100197	Trefil Lukáš		250m: 00:48.493	01:40.689 00:00:00.846
		101964	Dostál Josef			
4	3	100618	Mazur Piotr		250m: 00:48.401	01:40.929 00:00:01.086
		217811	Bierzalo Grzegorz			
5	2	100389	Pajic Dejan		250m: 00:49.583	01:41.037 00:00:01.194
		100390	Stanojevic Dusko			
6	5	217964	Ullvang Lars Magne		250m: 00:48.394	01:41.553 00:00:01.710
		217965	Vold Eivind Andreas			
7	4	216875	Hakala Jeremy		250m: 00:51.800	01:43.515 00:00:03.672
		101497	Nykänen Miika			
8	7	100576	Fung Wai Him		250m: 00:54.887	01:57.333 00:00:17.490
		100595	Cheung Tsz Chung			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100202	Radoň Jaroslav		250m: 00:53.884	01:50.175
		100203	Dvořák Filip			
2	4	100065	Rabchanka Dzmitry		250m: 00:54.261	01:50.709 00:00:00.534
		100066	Vauchetski Aliaksandr			
3	3	5195	Korisánszky Dávid György	Csepel	250m: 01:02.137	01:51.753 00:00:01.578
		2944	Korisánszky Péter Dániel	Csepel		
4	6	218026	Sinyavskiy Maxim		250m: 00:56.334	01:52.101 00:00:01.926
		100698	Safronov Yevgeniy			
5	5	217977	Kaminski Mateusz		250m: 00:55.785	01:54.981 00:00:04.806
		217820	Pospiech Daniel			
6	2	101702	Zheng Jingda		250m: 00:54.838	02:05.349 00:00:15.174
		101757	Zhu Tongchao			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100840 Madrigal Serguey Torres		250m: 00:53.381	01:49.940
		100831 Rolexis Baez Avila			
2	8	217893 Tovkan Anatolii		250m: 00:53.781	01:50.924 00:00:00.984
		100830 Shtyl Ivan			
3	7	100129 Kaczor Tomasz		250m: 00:55.454	01:51.572 00:00:01.632
		100691 Slominski Vincent			
4	5	6976 Viola Viktor	Diósgyőri Kajak-Kenu SC	250m: 00:55.716	01:52.346 00:00:02.406
		6972 Bodonyi András Dávid	Diósgyőri Kajak-Kenu SC		
5	3	101196 Liu Yang		250m: 00:58.122	02:01.304 00:00:11.364
		101660 Mei Gang			
6	2	100222 Chirila Vasile		250m: 00:56.470	02:04.268 00:00:14.328
		100224 Turcan Andrei			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100276	Poulsen René Holten		250m: 00:52.434	01:45.618
2	6	100198	Havel Daniel		250m: 00:52.941	01:45.966 00:00:00.348
3	3	100200	Štěřba Jan		250m: 00:52.610	01:46.704 00:00:01.086
4	1	217996	Jaruta Rasmus		250m: 00:53.350	01:50.454 00:00:04.836
5	4	101137	Zhyhadla Dzianis		250m: 00:53.563	01:50.496 00:00:04.878
6	2	100807	Geringer Sallette Nelson Roberto		250m: 00:55.847	01:52.074 00:00:06.456
7	8	100763	Mizumoto Keiji		250m: 00:58.170	01:57.114 00:00:11.496
8	9	218049	Ivić Mario		250m: 00:57.203	02:00.462 00:00:14.844
	7	217686	Pichugin Aleksandr			Kizárva

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	4548	Dombvári Bence	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:51.458	01:45.669
2	4	100475	Wallace Ken		250m: 00:52.320	01:46.401 00:00:00.732
3	1	217901	Torubarov Vladimir		250m: 00:51.921	01:47.043 00:00:01.374
4	6	101476	Dietrich Miika		250m: 00:52.805	01:49.017 00:00:03.348
5	3	100361	Straume Kristis		250m: 00:53.571	01:51.273 00:00:05.604
6	8	2963	Szalai Tamás	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:54.897	01:51.333 00:00:05.664
7	7	100020	Boyton Jonathon		250m: 00:55.834	01:52.017 00:00:06.348
8	2	102118	Siegl Mario		250m: 00:56.749	01:53.745 00:00:08.076
	9	217788	Lee Wei Liang Bill			Nem indult

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	218061	Watkins Barry		250m: 00:53.460	01:45.630
2	4	100192	Richard Maxime		250m: 00:52.420	01:45.816 00:00:00.186
3	3	102070	Tame Lachlan		250m: 00:50.389	01:45.858 00:00:00.228
4	7	100321	Kirchev Miroslav		250m: 00:51.848	01:46.656 00:00:01.026
5	2	100352	Beňo Ľubomír		250m: 00:52.136	01:48.084 00:00:02.454
6	5	218063	Rajinovic Nemanja		250m: 00:52.962	01:49.566 00:00:03.936
7	6	100766	Suzuki Yasuhiro		250m: 00:54.110	01:51.606 00:00:05.976
8	8	218008	Strand Henrik		250m: 00:54.849	01:51.816 00:00:06.186
9	9	217515	Moltaev Ruslan		250m: 00:56.315	02:14.304 00:00:28.674

DIGICORP MIGRÁCIÓ

63 2013.05.10. 18:25 K1 Men 500m IV. Középfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100057	Yurenia Aleh	250m: 00:51.330	01:44.670
2	3	100617	Szandrach Pawel	250m: 00:52.960	01:45.036 00:00:00.366
3	6	100914	Lyapunov Kirill	250m: 00:50.883	01:45.216 00:00:00.546
4	4	100421	Dolan Ryan	250m: 00:52.684	01:48.018 00:00:03.348
5	9	100114	Mrabet Mohamed Ali	250m: 00:54.380	01:53.298 00:00:08.628
6	2	100382	Lipovac Marko	250m: 00:52.532	01:53.694 00:00:09.024
7	8	101632	Gu Junhao	250m: 00:56.797	01:57.876 00:00:13.206
8	7	100793	Correa Miguel Antonio	250m: 00:53.109	02:01.056 00:00:16.386

DIGICORP MIGRÁCIÓ

64 2013.05.10. 18:30 C1 Men 500m I. Középfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	101854	Shelegov Oleg	250m: 00:56.901	01:58.863
2	5	100896	Rusnák Matej	250m: 00:58.371	01:58.935 00:00:00.072
3	3	100767	Sakamoto Naoya	250m: 00:58.186	01:59.265 00:00:00.402
4	2	218033	Sousa José	250m: 00:57.257	01:59.595 00:00:00.732
5	9	217771	Pivavar Dmitry	250m: 00:57.798	02:00.939 00:00:02.076
6	7	100225	Rusu Pavel	250m: 00:59.380	02:01.461 00:00:02.598
7	6	101571	Nagai Kaito	250m: 00:59.986	02:10.851 00:00:11.988
8	8	101758	Han Qing	250m: 01:06.292	02:19.593 00:00:20.730

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	6237	Vasbányai Henrik	Központi Sport-és Ifjúsági SE	250m: 00:56.846	01:56.143
2	5	100125	Grzybowski Marcin		250m: 00:56.309	01:56.275 00:00:00.132
3	6	100690	Kudla Michal		250m: 00:57.998	01:59.869 00:00:03.726
4	9	100705	Petrov Vladimir		250m: 00:59.350	02:04.213 00:00:08.070
5	3	101865	Orosz Csaba		250m: 00:59.501	02:09.445 00:00:13.302
6	2	101233	Gao Feng		250m: 01:02.954	02:10.345 00:00:14.202
7	7	100006	Lazo Andres		250m: 01:00.621	02:12.211 00:00:16.068
8	8	100115	Houcine Khaled		250m: 01:01.840	02:15.427 00:00:19.284

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100197	Trefil Lukáš	250m: 00:46.470	01:34.271
		101964	Dostál Josef		
2	6	101042	Zulueta Arencibia Maikel	250m: 00:45.586	01:36.623 00:00:02.352
		100836	Riveaux Reiner Torres		
3	5	100794	De Jesus Juan Pablo	250m: 00:48.151	01:37.829 00:00:03.558
		100806	Carreras Gonzalo		
4	7	100618	Mazur Piotr	250m: 00:46.822	01:38.543 00:00:04.272
		217811	Bierzalo Grzegorz		
5	8	100195	Davídek Pavel	250m: 00:48.670	01:39.905 00:00:05.634
		101324	Kučera Patrik		
6	2	101741	Komatsu Seiji	250m: 00:48.747	01:41.141 00:00:06.870
		100765	Fujishima Hiroki		
7	9	217813	Brzezinski Martin	250m: 00:49.136	01:41.915 00:00:07.644
		217814	Warszawski Oskar		
8	1	100002	Parol Aleksandr	250m: 00:49.931	01:42.389 00:00:08.118
		100001	Dorofeev Igor		
9	4	100364	Upitis Martins	250m: 00:50.360	01:45.461 00:00:11.190
		100362	Rumjancevs Aleksejs		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100346	Jankovec Martin		250m: 00:46.125	01:34.520
		100351	Tarr Juraj			
2	7	100043	Pimenta Fernando		250m: 00:46.362	01:35.288 00:00:00.768
		100044	Silva Emanuel			
3	5	2329	Schenk Áron	Vasas SC-ARC-S Group	250m: 00:46.433	01:35.408 00:00:00.888
		1078	Kugler Attila	Vasas SC-ARC-S Group		
4	4	5555	Hufnágel Tibor	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:48.331	01:35.834 00:00:01.314
		7857	Ceiner Benjámin	Budapesti Honvéd SE		
5	1	100415	Wyss Fabio		250m: 00:48.932	01:37.604 00:00:03.084
		217854	Domeisen Stefan			
6	8	218100	Cáceres Juan Ignacio		250m: 00:47.254	01:37.886 00:00:03.366
		100798	De Torres Pablo Martin			
7	2	217779	Bats Jasper		250m: 00:47.822	01:38.048 00:00:03.528
		100527	Fitzgerald Darryl			
8	6	100493	Liapioshka Aliaksandr		250m: 00:47.392	01:38.156 00:00:03.636
		100073	Bialko Vitaliy			
9	9	217964	Ullvang Lars Magne		250m: 00:48.591	01:40.418 00:00:05.898
		217965	Vold Eivind Andreas			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100316	Postrygay Yury		250m: 00:44.170	01:33.072
		100290	Dyachenko Alexander			
2	3	217898	Boltic Simo		250m: 00:45.557	01:34.272 00:00:01.200
		217899	Dragosavljevic Marko			
3	2	100389	Pajic Dejan		250m: 00:47.991	01:35.010 00:00:01.938
		100390	Stanojevic Dusko			
4	7	100339	Gelle Peter		250m: 00:47.480	01:35.394 00:00:02.322
		100350	Vlček Erik			
5	6	217923	Jensby Jeppe		250m: 00:46.882	01:35.778 00:00:02.706
		217924	Lund Troels			
6	8	100040	Rutherford Edward		250m: 00:46.867	01:38.682 00:00:05.610
		100022	Daniels Andrew			
7	1	218154	Wecht Alexander		250m: 00:48.985	01:39.306 00:00:06.234
		218155	Trummer Erwin			
8	5	100054	Fernandes David		250m: 00:47.483	01:40.212 00:00:07.140
		100045	Ribeiro João			
9	9	216875	Hakala Jeremy		250m: 00:48.993	01:43.608 00:00:10.536
		101497	Nykänen Miika			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	217977	Kaminski Mateusz		250m: 00:54.354	01:49.744
		217820	Pospiech Daniel			
2	4	6976	Viola Viktor	Diósgyőri Kajak-Kenu SC	250m: 00:54.738	01:50.386 00:00:00.642
		6972	Bodonyi András Dávid	Diósgyőri Kajak-Kenu SC		
3	5	218026	Sinyavskiy Maxim		250m: 00:55.596	01:51.208 00:00:01.464
		100698	Safronov Yevgeniy			
4	3	101196	Liu Yang		250m: 00:56.610	01:52.336 00:00:02.592
		101660	Mei Gang			
5	7	100222	Chirila Vasile		250m: 00:55.631	01:53.170 00:00:03.426
		100224	Turcan Andrei			
6	2	101702	Zheng Jingda		250m: 00:58.382	02:00.376 00:00:10.632
		101757	Zhu Tongchao			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	8	100533	Carrington Lisa			01:57.641
2	5	100050	Portela Teresa			01:57.947 00:00:00.306
3	6	101797	Sergeeva Natalia			01:58.709 00:00:01.068
4	1	100401	Starovic Milica			01:59.165 00:00:01.524
5	4	100049	Vasconcelos Joana			01:59.255 00:00:01.614
6	3	100133	Wojnarowska Ewelina			02:00.629 00:00:02.988
7	7	100021	Cawthorn Rachel			02:01.025 00:00:03.384
8	2	2200	Fazekas-Zur Krisztina	Patent Győr		02:03.047 00:00:05.406
9	9	2030	Faldum Bereniké	Römi Sárkányhajó Klub		02:04.583 00:00:06.942

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	218004	Stensils Linnea		250m: 00:54.500	01:51.436
		218005	Andersson Klara			
2	5	100420	Hogan Margaret		250m: 00:54.460	01:51.766 00:00:00.330
		100433	Mcelroy Kaitlin			
3	6	100011	Lehaci Ana Roxana		250m: 00:53.730	01:52.840 00:00:01.404
		100845	Schwarz Viktoria			
4	3	217557	Brown Hannah		250m: 00:56.713	01:53.500 00:00:02.064
		217862	Burkill Corall			
5	4	100213	Moen Louise Leren		250m: 00:55.523	01:53.746 00:00:02.310
		100212	Brun-Lie Agnes			
6	1	7495	Lucz Dóra	Dunakeszi Kajak Club	250m: 00:56.247	01:54.508 00:00:03.072
		8376	Nagy Flóra	Csepel		
7	2	100802	Garro Magdalena		250m: 00:57.619	01:55.426 00:00:03.990
		218097	Lauro María Fernanda			
8	9	101109	Rong Rong		250m: 00:59.659	02:00.418 00:00:08.982
		217673	Zeng Xiaoyun			
9	8	217668	Guo Yaling		250m: 01:00.100	02:02.422 00:00:10.986
		101302	He Zuxuan			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100114	Mrabet Mohamed Ali	250m: 00:55.780 500m: 01:53.790 750m: 02:49.710	03:44.200
2	5	100143	Rosolski Rafal	250m: 00:54.850 500m: 01:51.360 750m: 02:48.950	03:44.530 00:00:00.330
3	4	100020	Boyton Jonathon	250m: 00:55.840 500m: 01:54.240 750m: 02:51.430	03:46.414 00:00:02.214
4	8	100797	Dal Bo Daniel	250m: 00:53.680 500m: 01:52.680 750m: 02:41.730	03:47.410 00:00:03.210
5	7	101476	Dietrich Miika	250m: 00:55.100 500m: 01:53.240 750m: 02:52.140	03:47.458 00:00:03.258
6	2	100766	Suzuki Yasuhiro	250m: 00:58.550 500m: 01:57.380 750m: 02:54.820	03:48.604 00:00:04.404
7	6	102455	Lindberg Joakim	250m: 00:55.430 500m: 01:54.690 750m: 02:54.400	03:49.396 00:00:05.196
8	9	102118	Siegl Mario	250m: 00:56.540 500m: 01:58.890 750m: 02:59.600	03:55.408 00:00:11.208
	1	217683	Hosseiniashar Mohammadtaher	250m: 00:53.123 500m: 01:52.130 750m: 02:49.136	Kizárva

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100360	Zakrajsek Jost	250m: 00:52.596 500m: 01:48.701 750m: 02:46.622	03:40.812
2	6	100197	Trefil Lukáš	250m: 00:52.772 500m: 01:51.673 750m: 02:48.443	03:43.092 00:00:02.280
3	7	100876	Fouhy Ben	250m: 00:55.321 500m: 01:52.920 750m: 02:49.804	03:43.824 00:00:03.012
4	8	100271	Stær Emil	250m: 00:52.954 500m: 01:49.834 750m: 02:48.337	03:44.010 00:00:03.198
5	2	218061	Watkins Barry	250m: 00:53.380 500m: 01:50.869 750m: 02:48.932	03:44.220 00:00:03.408
6	3	100906	Nikolaev Pavel	250m: 00:53.196 500m: 01:49.757 750m: 02:47.570	03:44.346 00:00:03.534
7	9	217876	Chervov Nikolay	250m: 00:53.559 500m: 01:50.332 750m: 02:48.231	03:44.844 00:00:04.032
8	5	100606	Leban Lovro	250m: 00:51.769 500m: 01:49.109 750m: 02:47.521	03:44.910 00:00:04.098
	4	100321	Kirchev Miroslav	250m: 00:53.123 500m: 01:52.130 750m: 02:49.136	Kizárva

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100690	Kudla Michal	250m: 00:59.415 500m: 02:03.857 750m: 03:10.195	04:11.483
2	9	100713	Oldershaw Mark	250m: 01:02.797 500m: 02:08.229 750m: 03:15.727	04:14.129 00:00:02.646
3	7	101349	Wang Riwei	250m: 01:01.429 500m: 02:07.261 750m: 03:14.605	04:14.759 00:00:03.276
4	4	100342	Ostrčil Marián	250m: 01:02.700 500m: 02:08.593 750m: 03:13.669	04:14.969 00:00:03.486
5	6	217902	Mladezic Strahinja	250m: 01:01.630 500m: 02:07.968 750m: 03:14.700	04:17.795 00:00:06.312
6	2	100225	Rusu Pavel	250m: 01:02.495 500m: 02:08.469 750m: 03:16.805	04:19.241 00:00:07.758
7	1	218033	Sousa José	250m: 01:02.939 500m: 02:11.203 750m: 03:20.558	04:24.125 00:00:12.642
8	8	100035	Styan James	250m: 01:03.955 500m: 02:09.956 750m: 03:18.969	04:26.237 00:00:14.754
9	3	100633	L I Qiang	250m: 01:02.335 500m: 02:09.820 750m: 03:19.613	04:29.285 00:00:17.802

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100208	Salbu Daniel	250m: 00:49.733 500m: 01:42.120 750m: 02:35.242	03:26.226
		100209	Solhaug Jo Sondre		
2	2	100195	Davídek Pavel	250m: 00:49.750 500m: 01:41.521 750m: 02:36.711	03:28.848 00:00:02.622
		101324	Kučera Patrik		
3	1	100281	Larsen Marten Triebbien Vestergaard	250m: 00:49.389 500m: 01:43.750 750m: 02:37.775	03:29.034 00:00:02.808
		100283	Axelsen William		
4	3	100794	De Jesus Juan Pablo	250m: 00:49.733 500m: 01:43.835 750m: 02:39.200	03:30.930 00:00:04.704
		100806	Carreras Gonzalo		
5	6	101137	Zhyhadla Dzianis	250m: 00:48.955 500m: 01:44.234 750m: 02:41.668	03:31.752 00:00:05.526
		100058	Litvinchuk Artur		
6	9	1119	Bozsik Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE 250m: 00:51.435 500m: 01:45.956 750m: 02:41.337	03:32.514 00:00:06.288
		4073	Császár Gergely	MVM Szegedi Vízisport SE	
7	5	100054	Fernandes David	250m: 00:49.348 500m: 01:44.428 750m: 02:41.445	03:32.670 00:00:06.444
		100045	Ribeiro João		
8	8	217813	Brzezinski Martin	250m: 00:52.400 500m: 01:46.554 750m: 02:42.960	03:33.432 00:00:07.206
		217814	Warszawski Oskar		
9	4	218154	Wecht Alexander	250m: 00:50.293 500m: 01:45.243 750m: 02:42.503	03:35.874 00:00:09.648

DIGICORP MIGRÁCIÓ

76 2013.05.11. 10:08 K1 Women 1000m B Döntő

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100972	Wallace Bernadette		250m: 01:01.768 500m: 02:07.654 750m: 03:14.648	04:20.036
2	6	2030	Faldum Bereniké	Römi Sárkányhajó Klub	250m: 01:03.984 500m: 02:12.562 750m: 03:18.545	04:22.868 00:00:02.832
3	4	217862	Burkill Corall		250m: 01:02.817 500m: 02:10.417 750m: 03:18.997	04:23.216 00:00:03.180
4	8	101797	Sergeeva Natalia		250m: 01:04.164 500m: 02:11.465 750m: 03:21.942	04:26.906 00:00:06.870
5	7	217894	Stepanova Kira		250m: 01:03.375 500m: 02:12.214 750m: 03:25.370	04:31.442 00:00:11.406
6	9	102736	Yu Yaona		250m: 01:05.497 500m: 02:14.271 750m: 03:25.859	04:31.562 00:00:11.526
7	2	100769	Ohmura Asumi		250m: 01:04.100 500m: 02:12.800 750m: 03:25.152	04:32.420 00:00:12.384
8	1	100791	Keresztesi Alexandra Borbala		250m: 01:05.569 500m: 02:15.539 750m: 03:29.300	04:38.228 00:00:18.192
9	3	100345	Kohlová Martina		250m: 01:08.686 500m: 02:21.414 750m: 03:36.446	04:48.782 00:00:28.746

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	217900 Ruzicic-Benedek Dalma		250m: 00:57.515	01:58.215
2	6	100476 Wagner - Augustin Katrin		250m: 00:57.219	01:58.515 00:00:00.300
3	4	1170 Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:57.384	01:58.545 00:00:00.330
4	5	100226 Dietze Tina		250m: 00:56.791	02:00.237 00:00:02.022
5	3	100079 Hansen Henriette Engel		250m: 00:58.614	02:00.783 00:00:02.568
6	9	100288 Sergeeva Anastasiya		250m: 00:58.670	02:00.849 00:00:02.634
7	7	100844 Schuring Yvonne		250m: 00:58.970	02:00.903 00:00:02.688
8	8	100068 Khudzenka Volha		250m: 00:58.590	02:01.749 00:00:03.534
9	1	100345 Kohlová Martina		250m: 01:00.427	02:02.787 00:00:04.572

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	6553	Kárász Anna	MVM Szegedi Vízisport SE	250m: 00:52.526	01:46.563
		3782	Vad Ninetta	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
2	5	100300	Sobetova Vera		250m: 00:51.593	01:46.827 00:00:00.264
		217887	Podolskaya Natalia			
3	4	100137	Mikolajczyk Beata		250m: 00:51.805	01:47.979 00:00:01.416
		100138	Konieczna Aneta			
4	8	100534	Hatton Teneale		250m: 00:54.730	01:49.293 00:00:02.730
		217784	Dodwell Rachael			
5	3	217769	Grishina Aleksandra		250m: 00:52.896	01:49.317 00:00:02.754
		100487	Tsishkevich Marharyta			
6	2	100399	Moldovan Nikolina		250m: 00:53.581	01:50.613 00:00:04.050
		100400	Moldovan Olivera			
7	9	100796	Ameghino Sabrina		250m: 00:53.116	01:50.937 00:00:04.374
		100791	Keresztesi Alexandra Borbala			
8	1	100908	Gurzhey Inga		250m: 00:55.379	01:52.311 00:00:05.748
		217875	Chernigovskaya Svetlana			
9	6	100972	Wallace Bernadette		250m: 00:55.119	01:53.061 00:00:06.498
		100504	Flood Naomi			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100274	Hoff Max			03:35.210
2	5	100057	Yurenia Aleh			03:37.382 00:00:02.172
3	7	100276	Poulsen René Holten			03:38.264 00:00:03.054
4	4	100387	Tomicevic Marko			03:38.714 00:00:03.504
5	1	101964	Dostál Josef			03:41.732 00:00:06.522
6	8	100475	Wallace Ken			03:42.854 00:00:07.644
7	9	4253	Gere Bálint	Építők Margitszigeti DKC		03:44.504 00:00:09.294
8	2	100415	Wyss Fabio			03:46.268 00:00:11.058
9	6	2963	Szalai Tamás	Budapesti Honvéd SE		03:49.124 00:00:13.914

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100220	Brendel Sebastian	250m: 00:57.122 500m: 01:58.828 750m: 03:02.512	04:01.318
2	6	1819	Vajda Attila MVM Szegedi Vízisport SE	250m: 00:57.693 500m: 02:00.360 750m: 03:03.442	04:02.236 00:00:00.918
3	4	100125	Grzybowski Marcin	250m: 00:58.252 500m: 02:01.193 750m: 03:06.653	04:05.656 00:00:04.338
4	8	3257	Varga Dávid Patent Győr	250m: 00:57.400 500m: 01:59.979 750m: 03:05.212	04:06.124 00:00:04.806
5	7	100896	Rusnák Matej	250m: 00:59.359 500m: 02:02.186 750m: 03:08.276	04:07.156 00:00:05.838
6	9	217768	Piatrou Maksim	250m: 00:59.109 500m: 02:01.637 750m: 03:07.136	04:07.462 00:00:06.144
7	3	100306	Shtokalov Ilya	250m: 00:58.982 500m: 02:02.327 750m: 03:09.153	04:13.558 00:00:12.240
8	1	100705	Petrov Vladimir	250m: 01:00.726 500m: 02:06.198 750m: 03:14.437	04:16.552 00:00:15.234
9	2	100868	Avila Reydel Ramos	250m: 00:58.695 500m: 02:04.414 750m: 03:15.246	04:18.820 00:00:17.502

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	5	686	Dombi Rudolf	Építők Margitszigeti DKC	250m: 00:46.953 500m: 01:38.331 750m: 02:31.600	03:20.354
		394	Kökény Roland	Esztergomi Kajak-Kenu SE		
2	6	100295	Medvedev Ilya		250m: 00:48.420 500m: 01:41.257 750m: 02:31.810	03:20.804 00:00:00.450
		100294	Ryakhov Anton			
3	3	100617	Szandrach Pawel		250m: 00:48.241 500m: 01:39.947 750m: 02:33.910	03:22.028 00:00:01.674
		100147	Kujawski Mariusz			
4	7	100198	Havel Daniel		250m: 00:48.140 500m: 01:40.508 750m: 02:33.329	03:23.084 00:00:02.730
		100200	Štěřba Jan			
5	1	101042	Zulueta Arencibia Maikel		250m: 00:47.876 500m: 01:41.873 750m: 02:35.911	03:26.900 00:00:06.546
		100836	Riveaux Reiner Torres			
6	8	100389	Pajic Dejan		250m: 00:47.695 500m: 01:40.390 750m: 02:34.980	03:27.410 00:00:07.056
		100390	Stanojevic Dusko			
7	2	218003	Hemselius Daniel		250m: 00:48.487 500m: 01:42.837 750m: 02:38.146	03:28.940 00:00:08.586
		100108	Barsk Johannes			
8	9	100040	Rutherford Edward		250m: 00:49.556 500m: 01:43.126 750m: 02:36.768	03:29.096 00:00:08.742
		100022	Daniels Andrew			
9	4	100043	Pimenta Fernando		250m: 00:47.361 500m: 01:42.240 750m: 02:52.880	04:00.386 00:00:40.032

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	6237 Vasbányai Henrik	Központi Sport-és Ifjúsági SE	250m: 00:55.772 500m: 01:54.801 750m: 02:53.400	03:46.087
		2238 Mike Róbert	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
2	5	100202 Radoň Jaroslav		250m: 00:54.805 500m: 01:53.380 750m: 02:52.478	03:47.527 00:00:01.440
		100203 Dvořák Filip			
3	2	100129 Kaczor Tomasz		250m: 00:56.369 500m: 01:56.333 750m: 02:54.838	03:47.743 00:00:01.656
		100691 Slominski Vincent			
4	4	100635 Huang Maoxing		250m: 00:54.269 500m: 01:52.946 750m: 02:53.620	03:48.715 00:00:02.628
		100633 L I Qiang			
5	7	100840 Madrigal Serguey Torres		250m: 00:54.250 500m: 01:53.704 750m: 02:54.100	03:50.053 00:00:03.966
		100831 Rolexis Baez Avila			
6	6	217877 Dubovoy Ivan		250m: 00:55.914 500m: 01:55.366 750m: 02:54.892	03:51.271 00:00:05.184
		217874 Bovdurets Alexey			
7	9	218026 Sinyavskiy Maxim		250m: 00:56.904 500m: 01:56.503 750m: 02:58.399	03:53.221 00:00:07.134
		100698 Safronov Yevgeniy			
8	8	6048 Szabó Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE	250m: 00:55.883 500m: 01:54.876 750m: 02:56.413	03:58.237 00:00:12.150
		6462 Forgó Christopher	MVM Szegedi Vízisport SE		
9	1	100065 Rabchanka Dzmitry		250m: 00:56.123 500m: 01:57.248 750m: 02:58.460	04:06.361 00:00:20.274

DIGICORP MIGRÁCIÓ

83 2013.05.11. 11:33 K1 Women 1000m A Döntő

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100236	Weber Franziska		250m: 00:57.101 500m: 01:59.688 750m: 03:05.470	04:07.016
2	7	100140	Dzieniszewska Edyta		250m: 00:57.906 500m: 02:00.822 750m: 03:06.633	04:08.510 00:00:01.494
3	4	100476	Wagner - Augustin Katrin		250m: 00:57.644 500m: 02:01.365 750m: 03:07.666	04:08.612 00:00:01.596
4	2	100021	Cawthorn Rachel		250m: 00:58.548 500m: 02:03.239 750m: 03:10.276	04:10.406 00:00:03.390
5	3	100504	Flood Naomi		250m: 01:00.354 500m: 02:04.680 750m: 03:11.799	04:13.094 00:00:06.078
6	9	100056	Rikala Anne		250m: 00:59.640 500m: 02:02.864 750m: 03:11.269	04:14.654 00:00:07.638
7	6	100288	Sergeeva Anastasiya		250m: 00:58.682 500m: 02:02.516 750m: 03:10.725	04:15.344 00:00:08.328
8	1	2992	Karászi-Bara Alexandra	Központi Sport-és Ifjúsági SE	250m: 00:59.872 500m: 02:03.871 750m: 03:12.374	04:16.556 00:00:09.540
	8	1079	Medveczky Erika	Kis-Duna SE		Nem indult

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	6	5348	Hagymási Réka	Műegyetemi Atlétikai FC	250m: 00:56.397 500m: 01:55.961 750m: 02:57.750	03:53.958
		6327	Balog-Horváth Alexa	MVM Szegedi Vízisport SE		
2	2	5544	Szilvásy Nóra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub	250m: 00:55.730 500m: 01:55.644 750m: 02:56.360	03:54.132 00:00:00.174
		5191	Szabó Petra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
3	7	100420	Hogan Margaret		250m: 00:56.551 500m: 01:56.615 750m: 02:58.639	03:54.966 00:00:01.008
		100433	Mcelroy Kaitlin			
4	5	217975	Wiewiora Paulina		250m: 00:54.241 500m: 01:54.168 750m: 02:56.234	03:55.296 00:00:01.338
		100135	Krukowska Magdalena			
5	4	100908	Gurzhey Inga		250m: 00:58.327 500m: 01:58.857 750m: 03:00.804	03:59.850 00:00:05.892
		217857	Alexandrova Maria			
6	8	101109	Rong Rong		250m: 00:59.603 500m: 02:02.209 750m: 03:06.890	04:02.460 00:00:08.502
		217673	Zeng Xiaoyun			
7	1	217668	Guo Yaling		250m: 01:03.216 500m: 02:09.973 750m: 03:19.594	04:23.616 00:00:29.658
		101302	He Zuxuan			
	3	100116	Ben Ismail Afef			Nem indult
		101072	Ben Ismail Abir			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	7	100391	Zoric Milenko	250m: 00:43.265 500m: 01:28.456 750m: 02:14.766	02:58.670	
		6546	Holpert Ervin	Budapesti Honvéd SE		
		100393	Aleksic Aleksandar			
		100394	Terzic Dejan			
2	4	822	Kammerer Zoltán	Patent Győr	250m: 00:42.158 500m: 01:26.827 750m: 02:14.158	02:59.114 00:00:00.444
		2474	Tóth Dávid	Vasas SC-ARC-S Group		
		3113	Kulifai Tamás Krisztián	Vasas SC-ARC-S Group		
		2326	Pauman Dániel Máté	Vasas SC-ARC-S Group		
3	3	100285	Yurchenko Vitaly		250m: 00:42.330 500m: 01:29.166 750m: 02:16.467	03:00.650 00:00:01.980
		100286	Pogreban Vasily			
		100298	Vasilyev Anton			
		100296	Zhestkov Oleg			
4	8	100339	Gelle Peter		250m: 00:42.717 500m: 01:27.734 750m: 02:15.824	03:00.692 00:00:02.022
		100346	Jankovec Martin			
		100350	Vlček Erik			
		100351	Tarr Juraj			
5	5	218229	Krajčovič Marek		250m: 00:42.780 500m: 01:28.456 750m: 02:16.363	03:01.214 00:00:02.544
		218231	Michálek Matej			
		100983	Jakubík Gábor			
		218232	Demin Viktor			

6	6	217816	Florczak Pawel	250m: 00:43.764	03:04.124 00:00:05.454
				500m: 01:30.504	
				750m: 02:18.610	
		217817	Maron Rafal		
		100959	Krajewski Arkadiusz		
		100143	Rosolski Rafal		
7	2	217896	Sergeev Aleksandr	250m: 00:43.234	03:05.402 00:00:06.732
				500m: 01:29.604	
				750m: 02:19.291	
		217895	Spesivtsev Maxim		
		217890	Vostrikov Alexey		
		217876	Chervov Nikolay		
8	1	100060	Piatrushenka Raman	250m: 00:43.437	03:07.442 00:00:08.772
				500m: 01:31.363	
				750m: 02:21.490	
		100073	Bialko Vitaliy		
		100058	Litvinchuk Artur		
		100059	Makhneu Vadzim		
9	9	217964	Ullvang Lars Magne	250m: 00:44.588	03:09.308 00:00:10.638
				500m: 01:31.702	
				750m: 02:22.102	
		217965	Vold Eivind Andreas		
		102488	Minde Morten		
		217966	Hjemdal Lars		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	5	217893	Tovkan Anatolii	250m: 00:49.168 500m: 01:44.781 750m: 02:43.150	03:33.843	
		217874	Bovdurets Alexey			
		217877	Dubovoy Ivan			
		101854	Shelegov Oleg			
2	4	6237	Vasbányai Henrik	Központi Sport-és Ifjúsági SE	250m: 00:52.384 500m: 01:47.245 750m: 02:43.174	03:35.577 00:00:01.734
		391	Kiss Tamás	Csepel		
		1933	Sarudi Pál	Építők Margitszigeti DKC		
		2463	Sáfrán Mihály Zoltán	Építők Margitszigeti DKC		
3	6	846	Nagy Péter	Patent Győr	250m: 00:50.511 500m: 01:46.541 750m: 02:43.413	03:35.643 00:00:01.800
		6427	Vass András	DKSE Dunaújváros		
		3642	Devecseri Ádám Tibor	DKSE Dunaújváros		
		7050	Androkity Marcell István	Csepel		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100136	Naja Karolina		250m: 00:47.413	01:36.137
		100137	Mikolajczyk Beata			
		100140	Dzieniszewska Edyta			
		100135	Krukowska Magdalena			
2	6	1221	Szabó Gabriella	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:47.835	01:36.239 00:00:00.102
		1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE		
		2228	Kovács Katalin Emese	Budapesti Honvéd SE		
		2200	Fazekas-Zur Krisztina	Patent Győr		
3	5	217918	Thomsen Amalie		250m: 00:50.550	01:40.013 00:00:03.876
		217916	Rosenkilde Emilie			
		217915	Nielsen Anne			
		217917	Villumsen Ida			
4	7	100802	Garro Magdalena		250m: 00:49.819	01:43.223 00:00:07.086
		100796	Ameghino Sabrina			
		100791	Keresztesi Alexandra Borbala			
		218097	Lauro María Fernanda			
5	3	102736	Yu Yaona		250m: 00:54.503	01:48.773 00:00:12.636
		100647	Song Jie			
		102072	Chen Jinyin			
		101187	Yu Qingqing			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	217769	Grishina Aleksandra		250m: 00:47.508	01:37.340
		100069	Papok Nadzeya			
		100068	Khudzenka Volha			
		100487	Tsishkevich Marharyta			
2	7	100019	Belcher Lani		250m: 00:48.100	01:39.008 00:00:01.668
		100029	Mason Hayleigh			
		100025	Hannah Angela			
		100033	Sawers Louisa			
3	6	100299	Lobova Natalia		250m: 00:50.351	01:39.722 00:00:02.382
		100319	Lavrova Anastasia			
		217872	Anyshina Elena			
		100302	Proskurina Natalia			
4	4	218004	Stensils Linnea		250m: 00:49.514	01:43.730 00:00:06.390
		218005	Andersson Klara			
		100103	Stensils Julia			
		218238	Wikberg Moa			
5	3	7495	Lucz Dóra	Dunakeszi Kajak Club	250m: 00:52.307	01:44.438 00:00:07.098
		8376	Nagy Flóra	Csepel		
		5191	Szabó Petra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
		8671	Farkasdi Ramóna	Patent Győr		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

89 2013.05.11. 14:25 K1 Men 200m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	8038	Tótka Sándor	Körös Kajak SE		00:36.244
2	8	101000	Nasagacin Milenko			00:36.952 00:00:00.708
3	7	102104	Zaťko Miroslav			00:37.210 00:00:00.966
4	5	100149	Ambroziak Denis			00:37.540 00:00:01.296
5	3	102070	Tame Lachlan			00:37.882 00:00:01.638
6	6	101782	Gerber Dawie			00:38.140 00:00:01.896
7	1	100361	Straume Kristis			00:38.242 00:00:01.998
8	2	100576	Fung Wai Him			00:40.732 00:00:04.488

DIGICORP MIGRÁCIÓ

90 2013.05.11. 14:30 K1 Men 200m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	4010	Dudás Miklós	INTER-ÉPFU AVSE		00:36.165
2	6	100031	Mckeever Edward			00:36.477 00:00:00.312
3	3	100109	Menning Petter			00:36.501 00:00:00.336
4	7	100800	Rezola Voisard Ruben			00:36.915 00:00:00.750
5	2	100141	Siemionowski Piotr			00:37.503 00:00:01.338
6	1	100422	Hornsby Tim			00:38.115 00:00:01.950
7	5	100001	Dorofeev Igor			00:39.405 00:00:03.240
8	8	101632	Gu Junhao			00:41.085 00:00:04.920

DIGICORP MIGRÁCIÓ



91 2013.05.11. 14:35 K1 Men 200m III. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100277	Bleibach Kasper		00:37.926
2	2	100112	Schill Fredrik		00:38.100 00:00:00.174
3	7	218228	Vajda Martin		00:38.196 00:00:00.270
4	8	100421	Dolan Ryan		00:38.214 00:00:00.288
5	3	217515	Moltaev Ruslan		00:38.736 00:00:00.810
6	6	100606	Leban Lovro		00:39.624 00:00:01.698
7	5	100610	Mustafayev Tamerlan		00:40.344 00:00:02.418
8	1	100595	Cheung Tsz Chung		00:43.428 00:00:05.502

DIGICORP MIGRÁCIÓ

92 2013.05.11. 14:40 K1 Men 200m IV. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	217880	Kharitonov Oleg		00:36.257
2	6	100192	Richard Maxime		00:36.791 00:00:00.534
3	7	100485	Reeves Kristian		00:36.809 00:00:00.552
4	3	100764	Matsushita Momotaro		00:36.923 00:00:00.666
5	2	217899	Dragosavljevic Marko		00:38.423 00:00:02.166
6	5	100560	Marroquín Uribe Santos		00:38.657 00:00:02.400
7	8	100382	Lipovac Marko		00:41.435 00:00:05.178

DIGICORP MIGRÁCIÓ



93 2013.05.11. 14:45 K1 Men 200m V. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	7	100009	De Cesare Cesar		00:36.090
2	5	217882	Kononyuk Artem		00:36.650 00:00:00.560
3	8	100264	Nielsen Casper		00:38.220 00:00:02.130
4	3	100356	Javadov Mirnazim		00:39.220 00:00:03.130
5	2	218062	Majchrzak Maciej		00:40.560 00:00:04.470
6	6	218049	Ivić Mario		00:40.800 00:00:04.710
7	4	217788	Lee Wei Liang Bill		00:45.120 00:00:09.030

DIGICORP MIGRÁCIÓ

94 2013.05.11. 14:50 C1 Men 200m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	7	100048	Silva Helder		00:41.060
2	4	100767	Sakamoto Naoya		00:41.192 00:00:00.132
3	8	100491	Kozyr Artsem		00:42.362 00:00:01.302
4	3	1709	Horváth Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE	00:42.398 00:00:01.338
5	1	217819	Lubniewski Michal		00:42.566 00:00:01.506
6	2	100006	Lazo Andres		00:43.574 00:00:02.514
7	6	101865	Orosz Csaba		00:43.712 00:00:02.652
8	9	217865	Calvert Christopher		00:43.730 00:00:02.670
9	5	217687	Sablin Mykyta		00:44.180 00:00:03.120

DIGICORP MIGRÁCIÓ



95 2013.05.11. 14:55 C1 Men 200m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: - °C Szélsebesség: - m/s
Páratartalom: - % Vízhőmérséklet: - °C
Körülmények: -
Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100179	Demyanenko Valentin		00:40.814
2	6	100305	Lipkin Nikolay		00:41.318 00:00:00.504
3	8	100824	Holtz Stefan		00:42.458 00:00:01.644
4	5	3249	Lantos Ádám Patent Győr		00:42.470 00:00:01.656
5	9	100636	L I Weijie		00:42.968 00:00:02.154
6	3	100028	Jefferies Richard		00:43.568 00:00:02.754
7	1	217902	Mladezic Strahinja		00:43.676 00:00:02.862
8	2	218230	Tóth Krištof		00:45.602 00:00:04.788

DIGICORP MIGRÁCIÓ

96 2013.05.11. 15:00 C1 Men 200m III. Előfutam

Levegő hőmérséklet: - °C Szélsebesség: - m/s
Páratartalom: - % Vízhőmérséklet: - °C
Körülmények: -
Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100830	Shtyl Ivan		00:40.595
2	8	100012	Shuklin Jevgenij		00:40.709 00:00:00.114
3	1	100075	Harazha Dzianis		00:42.581 00:00:01.986
4	9	101571	Nagai Kaito		00:43.517 00:00:02.922
5	6	100713	Oldershaw Mark		00:43.583 00:00:02.988
6	7	101196	Liu Yang		00:44.633 00:00:04.038
7	2	218239	Ruczynski Mariusz		00:44.867 00:00:04.272
8	3	100115	Houcine Khaled		00:46.145 00:00:05.550

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100136	Naja Karolina			00:43.423
2	9	1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE		00:44.281 00:00:00.858
3	5	102071	Klinova Inna			00:44.503 00:00:01.080
4	7	217557	Brown Hannah			00:44.659 00:00:01.236
5	6	100288	Sergeeva Anastasiya			00:44.719 00:00:01.296
6	8	100796	Ameghino Sabrina			00:44.863 00:00:01.440
7	4	218023	Rørhauge Lisa			00:45.715 00:00:02.292
8	2	100982	Samkova Simona			00:46.513 00:00:03.090
	3	101072	Ben Ismail Abir			Nem indult

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	8	217887	Podolskaya Natalia			00:43.292
2	4	3782	Vad Ninetta	Központi Sport-és Ifjúsági SE		00:44.012 00:00:00.720
3	5	100079	Hansen Henriette Engel			00:44.366 00:00:01.074
4	1	100402	Nadj Antonija			00:44.582 00:00:01.290
5	7	101797	Sergeeva Natalia			00:44.786 00:00:01.494
6	3	217997	Osterman Anja			00:44.810 00:00:01.518
7	6	101255	Kakizaki Shiho			00:46.994 00:00:03.702
8	9	101187	Yu Qingqing			00:52.010 00:00:08.718
	2	100116	Ben Ismail Afef			Nem indult

DIGICORP MIGRÁCIÓ

99 2013.05.11. 15:15 K1 Women 200m III. Előfutam

Levegő hőmérséklet: - °C Szélsebesség: - m/s
Páratartalom: - % Vízhőmérséklet: - °C
Körülmények: -
Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	217976	Kowalczyk Agnieszka		00:44.005
2	8	100343	Kmeřová Ivana		00:44.221 00:00:00.216
3	3	100036	Walker Jess		00:44.311 00:00:00.306
4	5	100236	Weber Franziska		00:44.353 00:00:00.348
5	1	100487	Tsishkevich Marharyta		00:44.485 00:00:00.480
6	7	101262	Van Tonder Esti		00:46.141 00:00:02.136
7	2	100103	Stensils Julia		00:46.279 00:00:02.274
8	4	101251	Matsumoto Misaki		00:47.419 00:00:03.414

DIGICORP MIGRÁCIÓ

100 2013.05.11. 15:20 K1 Women 200m IV. Előfutam

Levegő hőmérséklet: - °C Szélsebesség: - m/s
Páratartalom: - % Vízhőmérséklet: - °C
Körülmények: -
Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100533	Carrington Lisa		00:42.612
2	5	100226	Dietze Tina		00:43.530 00:00:00.918
3	4	100399	Moldovan Nikolina		00:44.298 00:00:01.686
4	7	100844	Schuring Yvonne		00:44.514 00:00:01.902
5	2	218004	Stensils Linnea		00:45.036 00:00:02.424
6	8	100974	Kruger Tiffany		00:46.710 00:00:04.098
7	1	100975	Egan Jennifer		00:47.310 00:00:04.698
8	3	101759	Wang Simin		00:49.398 00:00:06.786

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	9	100793	Correa Miguel Antonio			00:33.240
		100800	Rezola Voisard Ruben			
2	4	100026	Heath Liam			00:33.330 00:00:00.090
		100034	Schofield Jonathan			
3	7	100852	Salakhov Evgeny			00:33.642 00:00:00.402
		100291	Nikolaev Aleksandr			
4	3	217810	Szypula Sebastian			00:33.876 00:00:00.636
		100148	Putto Dawid			
5	8	102104	Zařko Miroslav			00:34.098 00:00:00.858
		100352	Beřo Ľubomír			
6	5	819	Kadler Viktor	Patent Győr		00:34.242 00:00:01.002
		7164	Hérics Dávid	Patent Győr		
7	2	100060	Piatrushenka Raman			00:34.608 00:00:01.368
		100059	Makhneu Vadzim			
8	1	100364	Upitis Martins			00:35.004 00:00:01.764
		100362	Rumjancevs Aleksejs			
9	6	100003	Bondar Maksim			00:36.768 00:00:03.528
		100004	Algin Ilia			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100397 Filipovic Ognjen			00:33.508
		100395 Novakovic Marko			
2	7	100266 Nielsen Lasse			00:33.748 00:00:00.240
		100264 Nielsen Casper			
3	4	1797 Sík Márton	MVM Szegedi Vízisport SE		00:34.882 00:00:01.374
		894 Beé István	Budapesti Honvéd SE		
4	9	100794 De Jesus Juan Pablo			00:35.968 00:00:02.460
		100806 Carreras Gonzalo			
5	8	100002 Parol Aleksandr			00:36.154 00:00:02.646
		100001 Dorofeev Igor			
6	2	101452 Egan Peter			00:36.184 00:00:02.676
		218062 Majchrzak Maciej			
7	6	217996 Jaruta Rasmus			00:36.934 00:00:03.426
		102455 Lindberg Joakim			
8	5	101188 Xue Yuan			00:38.146 00:00:04.638
		101195 Zhao Yuefeng			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100316	Postrygay Yury		00:32.378
		100290	Dyachenko Alexander		
2	6	218067	Grujic Nebojsa		00:32.972 00:00:00.594
		218068	Mitjev Uros		
3	8	100110	Svensson Erik		00:33.272 00:00:00.894
		100113	Svanqvist Christian		
4	2	100618	Mazur Piotr		00:34.868 00:00:02.490
		217811	Bierzalo Grzegorz		
5	7	101741	Komatsu Seiji		00:35.006 00:00:02.628
		100765	Fujishima Hiroki		
6	4	100610	Mustafayev Tamerlan		00:35.336 00:00:02.958
		100356	Javadov Mirnazim		
7	5	102488	Minde Morten		00:36.914 00:00:04.536
		217966	Hjemdal Lars		
	3	218229	Krajčovič Marek		Nem indult
		100983	Jakubík Gábor		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	217883	Kovalenko Alexander			00:37.694
		100305	Lipkin Nikolay			
2	6	100840	Madrigal Serguey Torres			00:38.582 00:00:00.888
		100831	Rolexis Baez Avila			
3	4	3249	Lantos Ádám	Patent Győr		00:38.768 00:00:01.074
		846	Nagy Péter	Patent Győr		
4	2	217771	Pivavar Dmitry			00:40.286 00:00:02.592
		217772	Misachenka Andrei			
5	7	218026	Sinyavskiy Maxim			00:41.312 00:00:03.618
		100698	Safronov Yevgeniy			
6	5	101702	Zheng Jingda			00:43.280 00:00:05.586
		101757	Zhu Tongchao			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100065	Rabchanka Dzmitry			00:38.324
		100066	Vauchetski Aliaksandr			
2	6	1709	Horváth Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE		00:39.404 00:00:01.080
		167	Bozsik Attila	MVM Szegedi Vízisport SE		
3	3	100179	Demyanenko Valentin			00:39.908 00:00:01.584
		217687	Sablin Mykyta			
4	2	218034	Cruz Bruno			00:39.956 00:00:01.632
		218035	Silva Nuno			
5	7	100222	Chirila Vasile			00:41.378 00:00:03.054
		100224	Turcan Andrei			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	8	100049 Vasconcelos Joana			00:40.090
		100050 Portela Teresa			
2	4	101131 Tomnikova Alexandra			00:40.120
		100859 Panchenko Anastasia			00:00:00.030
3	3	5348 Hagymási Réka	Műegyetemi Atlétikai FC		00:40.588
		3970 Tóth Dzsenifer	Központi Sport-és Ifjúsági SE		00:00:00.498
4	6	100133 Wojnarowska Ewelina			00:40.684
		100138 Konieczna Aneta			00:00:00.594
5	1	100402 Nadj Antonija			00:41.056
		218070 Dusheva Olimpiya			00:00:00.966
6	9	100972 Wallace Bernadette			00:41.206
		100504 Flood Naomi			00:00:01.116
7	7	217668 Guo Yaling			00:45.040
		101302 He Zuxuan			00:00:04.950

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100399	Moldovan Nikolina			00:39.645
		100400	Moldovan Olivera			
2	1	100302	Proskurina Natalia			00:39.879 00:00:00.234
		100319	Lavrova Anastasia			
3	5	100069	Papok Nadzeya			00:39.951 00:00:00.306
		100068	Khudzenka Volha			
4	8	100011	Lehaci Ana Roxana			00:40.395 00:00:00.750
		100845	Schwarz Viktoria			
5	6	100534	Hatton Teneale			00:40.659 00:00:01.014
		217784	Dodwell Rachael			
6	4	5544	Szilvásy Nóra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		00:40.731 00:00:01.086
		5191	Szabó Petra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
7	2	100213	Moen Louise Leren			00:43.011 00:00:03.366
		100212	Brun-Lie Agnes			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100802	Garro Magdalena		250m: 00:48.526	01:40.429
		100796	Ameghino Sabrina			
		100791	Keresztesi Alexandra Borbala			
		218097	Lauro María Fernanda			
2	4	218004	Stensils Linnea		250m: 00:49.368	01:41.827 00:00:01.398
		218005	Andersson Klara			
		100103	Stensils Julia			
		218238	Wikberg Moa			
3	3	7495	Lucz Dóra	Dunakeszi Kajak Club	250m: 00:51.826	01:43.363 00:00:02.934
		8376	Nagy Flóra	Csepel		
		5191	Szabó Petra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
		8671	Farkasdi Ramóna	Patent Győr		
4	6	102736	Yu Yaona		250m: 00:53.330	01:45.511 00:00:05.082
		100647	Song Jie			
		102072	Chen Jinyin			
		101187	Yu Qingqing			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100009	De Cesare Cesar			00:36.978
2	5	8038	Tótka Sándor	Körös Kajak SE		00:37.176 00:00:00.198
3	6	100192	Richard Maxime			00:37.596 00:00:00.618
4	7	100800	Rezola Voisard Ruben			00:37.710 00:00:00.732
5	3	100764	Matsushita Momotaro			00:37.782 00:00:00.804
6	2	102070	Tame Lachlan			00:38.202 00:00:01.224
7	1	100001	Dorofeev Igor			00:39.810 00:00:02.832
8	9	217788	Lee Wei Liang Bill			00:44.106 00:00:07.128
	8	100606	Leban Lovro			Nem indult

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100141	Siemionowski Piotr			00:35.384
2	5	4010	Dudás Miklós	INTER-ÉPFU AVSE		00:35.474 00:00:00.090
3	4	217882	Kononyuk Artem			00:35.768 00:00:00.384
4	6	101000	Nasagacin Milenko			00:36.164 00:00:00.780
5	3	100485	Reeves Kristian			00:36.614 00:00:01.230
6	7	100421	Dolan Ryan			00:37.094 00:00:01.710
7	9	100382	Lipovac Marko			00:39.218 00:00:03.834
8	8	218049	Ivić Mario			00:39.764 00:00:04.380
9	1	100610	Mustafayev Tamerlan			00:40.094 00:00:04.710

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100031	Mckeever Edward			00:35.484
2	5	100277	Bleibach Kasper			00:35.934 00:00:00.450
3	6	102104	Zařko Miroslav			00:36.198 00:00:00.714
4	8	100422	Hornsby Tim			00:36.822 00:00:01.338
5	1	100560	Marroquín Uribe Santos			00:37.056 00:00:01.572
6	9	100361	Straume Kristis			00:37.170 00:00:01.686
7	3	218228	Vajda Martin			00:37.206 00:00:01.722
8	7	100356	Javadov Mirnazim			00:37.908 00:00:02.424
9	2	218062	Majchrzak Maciej			00:38.490 00:00:03.006

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	5	217880	Kharitonov Oleg			00:35.441
2	2	217899	Dragosavljevic Marko			00:35.627 00:00:00.186
3	6	100109	Menning Petter			00:35.819 00:00:00.378
4	3	100264	Nielsen Casper			00:35.873 00:00:00.432
5	7	100149	Ambroziak Denis			00:35.969 00:00:00.528
6	4	100112	Schill Fredrik			00:36.395 00:00:00.954
7	1	101782	Gerber Dawie			00:37.505 00:00:02.064
8	8	217515	Moltaev Ruslan			00:37.613 00:00:02.172
9	9	100576	Fung Wai Him			00:39.623 00:00:04.182

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100767	Sakamoto Naoya			00:40.440
2	4	100824	Holtz Stefan			00:40.878 00:00:00.438
3	2	100636	L I Weijie			00:40.926 00:00:00.486
4	6	100075	Harazha Dzianis			00:41.430 00:00:00.990
5	3	101571	Nagai Kaito			00:41.910 00:00:01.470
6	7	1709	Horváth Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE		00:42.084 00:00:01.644
7	1	100006	Lazo Andres			00:42.636 00:00:02.196
8	8	101196	Liu Yang			00:43.038 00:00:02.598
	9	217902	Mladezic Strahinja			Nem indult

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100012	Shuklin Jevgenij			00:39.668
2	5	100305	Lipkin Nikolay			00:39.776 00:00:00.108
3	3	3249	Lantos Ádám	Patent Győr		00:40.694 00:00:01.026
4	8	100028	Jefferies Richard			00:41.408 00:00:01.740
5	6	100491	Kozyr Artsem			00:41.480 00:00:01.812
6	2	100713	Oldershaw Mark			00:41.876 00:00:02.208
7	7	217819	Lubniewski Michal			00:42.338 00:00:02.670
8	1	101865	Orosz Csaba			00:42.758 00:00:03.090
9	9	218239	Ruczynski Mariusz			00:42.860 00:00:03.192

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	5	100533	Carrington Lisa			00:40.495
2	6	217887	Podolskaya Natalia			00:41.095 00:00:00.600
3	4	1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE		00:41.347 00:00:00.852
4	3	100036	Walker Jess			00:41.599 00:00:01.104
5	7	100236	Weber Franziska			00:42.511 00:00:02.016
6	1	217997	Osterman Anja			00:42.667 00:00:02.172
7	8	100796	Ameghino Sabrina			00:43.003 00:00:02.508
8	9	218023	Rørhauge Lisa			00:43.105 00:00:02.610
9	2	218004	Stensils Linnea			00:43.423 00:00:02.928

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100226	Dietze Tina			00:41.247
2	6	102071	Klinova Inna			00:41.511 00:00:00.264
3	2	100844	Schuring Yvonne			00:41.967 00:00:00.720
4	8	100288	Sergeeva Anastasiya			00:41.991 00:00:00.744
5	5	217976	Kowalczyk Agnieszka			00:42.339 00:00:01.092
6	7	100402	Nadj Antonija			00:42.471 00:00:01.224
7	3	100079	Hansen Henriette Engel			00:42.555 00:00:01.308
8	9	101262	Van Tonder Esti			00:44.025 00:00:02.778
9	1	100103	Stensils Julia			00:46.743 00:00:05.496

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100136	Naja Karolina			00:39.959
2	6	3782	Vad Ninetta	Központi Sport-és Ifjúsági SE		00:41.501 00:00:01.542
3	8	100487	Tsishkevich Marharyta			00:41.513 00:00:01.554
4	3	100399	Moldovan Nikolina			00:41.687 00:00:01.728
5	7	217557	Brown Hannah			00:41.783 00:00:01.824
6	4	100343	Kmeťová Ivana			00:41.909 00:00:01.950
7	2	101797	Sergeeva Natalia			00:42.875 00:00:02.916
8	9	100974	Kruger Tiffany			00:44.213 00:00:04.254
9	1	100982	Samkova Simona			00:44.603 00:00:04.644

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100852	Salakhov Evgeny			00:32.313
		100291	Nikolaev Aleksandr			
2	5	218067	Grujic Nebojsa			00:32.589 00:00:00.276
		218068	Mitjev Uros			
3	2	102104	Zařko Miroslav			00:32.643 00:00:00.330
		100352	Beřo Ľubomír			
4	9	819	Kadler Viktor	Patent Győr		00:33.189 00:00:00.876
		7164	Hérics Dávid	Patent Győr		
5	3	100618	Mazur Piotr			00:33.399 00:00:01.086
		217811	Bierzalo Grzegorz			
6	4	1797	Sík Márton	MVM Szegedi Vízisport SE		00:33.513 00:00:01.200
		894	Beé István	Budapesti Honvéd SE		
7	7	100794	De Jesus Juan Pablo			00:34.407 00:00:02.094
		100806	Carreras Gonzalo			
8	8	101452	Egan Peter			00:34.725 00:00:02.412
		218062	Majchrzak Maciej			
9	1	102488	Minde Morten			00:35.769 00:00:03.456
		217966	Hjemdal Lars			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100026	Heath Liam			00:32.213
		100034	Schofield Jonathan			
2	6	100110	Svensson Erik			00:32.561 00:00:00.348
		100113	Svanqvist Christian			
3	4	100266	Nielsen Lasse			00:32.711 00:00:00.498
		100264	Nielsen Casper			
4	3	217810	Szypula Sebastian			00:32.909 00:00:00.696
		100148	Putto Dawid			
5	9	100060	Piatrushenka Raman			00:33.167 00:00:00.954
		100059	Makhneu Vadzim			
6	2	101741	Komatsu Seiji			00:33.887 00:00:01.674
		100765	Fujishima Hiroki			
7	8	100610	Mustafayev Tamerlan			00:35.255 00:00:03.042
		100356	Javadov Mirnazim			
8	7	100002	Parol Aleksandr			00:35.393 00:00:03.180
		100001	Dorofeev Igor			
9	1	217996	Jaruta Rasmus			00:35.735 00:00:03.522
		102455	Lindberg Joakim			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	218034	Cruz Bruno			00:38.950
		218035	Silva Nuno			
2	5	217771	Pivavar Dmitry			00:39.064 00:00:00.114
		217772	Misachenka Andrei			
3	3	100222	Chirila Vasile			00:40.180 00:00:01.230
		100224	Turcan Andrei			
4	6	218026	Sinyavskiy Maxim			00:40.534 00:00:01.584
		100698	Safronov Yevgeniy			
5	2	101702	Zheng Jingda			00:42.760 00:00:03.810
		101757	Zhu Tongchao			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100011	Lehaci Ana Roxana			00:38.853
		100845	Schwarz Viktoria			
2	7	5544	Szilvász Nóra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		00:39.231 00:00:00.378
		5191	Szabó Petra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
3	6	100402	Nadj Antonija			00:39.327 00:00:00.474
		218070	Dusheva Olimpiya			
4	5	100133	Wojnarowska Ewelina			00:39.345 00:00:00.492
		100138	Konieczna Aneta			
5	3	100534	Hatton Teneale			00:39.369 00:00:00.516
		217784	Dodwell Rachael			
6	2	100972	Wallace Bernadette			00:39.813 00:00:00.960
		100504	Flood Naomi			
7	1	100213	Moen Louise Leren			00:40.827 00:00:01.974
		100212	Brun-Lie Agnes			
8	8	217668	Guo Yaling			00:43.401 00:00:04.548
		101302	He Zuxuan			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100114	Mrabet Mohamed Ali		250m: 00:50.732	01:42.184
2	3	2963	Szalai Tamás	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:49.422	01:42.298 00:00:00.114
3	2	218063	Rajinovic Nemanja		250m: 00:49.843	01:43.300 00:00:01.116
4	9	100020	Boyton Jonathon		250m: 00:50.302	01:44.116 00:00:01.932
5	8	100766	Suzuki Yasuhiro		250m: 00:51.809	01:45.304 00:00:03.120
6	5	100361	Straume Kristis		250m: 00:50.311	01:45.442 00:00:03.258
7	4	100807	Geringer Sallate Nelson Roberto		250m: 00:52.210	01:45.622 00:00:03.438
8	7	100382	Lipovac Marko		250m: 00:51.155	01:50.986 00:00:08.802
	1	218008	Strand Henrik			Nem indult

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100321	Kirchev Miroslav		250m: 00:49.952	01:40.974
2	5	102070	Tame Lachlan		250m: 00:48.880	01:41.160 00:00:00.186
3	6	100200	Štěřba Jan		250m: 00:50.204	01:42.102 00:00:01.128
4	2	101476	Dietrich Miika		250m: 00:49.170	01:42.318 00:00:01.344
5	4	217901	Torubarov Vladimir		250m: 00:49.283	01:42.786 00:00:01.812
6	8	100421	Dolan Ryan		250m: 00:49.840	01:43.542 00:00:02.568
7	1	100352	Beňo Ľubomír		250m: 00:49.919	01:44.136 00:00:03.162
8	9	101137	Zhyhadla Dzianis		250m: 00:50.978	01:44.556 00:00:03.582
9	3	217996	Jaruta Rasmus		250m: 00:49.464	01:44.664 00:00:03.690

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100225	Rusu Pavel		250m: 00:54.501	01:54.171
2	3	217771	Pivavar Dmitry		250m: 00:53.997	01:55.113 00:00:00.942
3	5	218033	Sousa José		250m: 00:54.208	01:56.307 00:00:02.136
4	4	100705	Petrov Vladimir		250m: 00:56.300	01:58.209 00:00:04.038
5	6	101865	Orosz Csaba		250m: 00:55.195	02:03.351 00:00:09.180
6	8	100006	Lazo Andres		250m: 00:59.895	02:05.523 00:00:11.352
7	9	100115	Houcine Khaled		250m: 01:00.559	02:06.297 00:00:12.126
8	2	101233	Gao Feng		250m: 00:59.710	02:08.415 00:00:14.244
9	1	101571	Nagai Kaito		250m: 01:00.762	02:12.687 00:00:18.516

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100112	Schill Fredrik			00:36.369
2	6	100764	Matsushita Momotaro			00:36.495 00:00:00.126
3	8	218228	Vajda Martin			00:37.359 00:00:00.990
4	4	102070	Tame Lachlan			00:37.641 00:00:01.272
5	5	100560	Marroquín Uribe Santos			00:37.677 00:00:01.308
6	3	100421	Dolan Ryan			00:37.719 00:00:01.350
7	1	101782	Gerber Dawie			00:37.791 00:00:01.422
8	9	217515	Moltaev Ruslan			00:38.013 00:00:01.644
9	2	100361	Straume Kristis			00:38.313 00:00:01.944

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	5	100109	Menning Petter			00:35.619
2	4	100192	Richard Maxime			00:35.955 00:00:00.336
3	2	101000	Nasagacin Milenko			00:36.027 00:00:00.408
4	9	100485	Reeves Kristian			00:36.801 00:00:01.182
5	6	102104	Zaťko Miroslav			00:36.849 00:00:01.230
6	7	100422	Hornsby Tim			00:37.089 00:00:01.470
7	1	100149	Ambroziak Denis			00:41.973 00:00:06.354
8	3	100800	Rezola Voisard Ruben			00:44.415 00:00:08.796
9	8	100264	Nielsen Casper			00:50.883 00:00:15.264

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100075	Harazha Dzianis			00:41.467
2	6	100491	Kozyr Artsem			00:42.031 00:00:00.564
3	2	100713	Oldershaw Mark			00:42.079 00:00:00.612
4	3	101571	Nagai Kaito			00:42.097 00:00:00.630
5	7	1709	Horváth Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE		00:42.223 00:00:00.756
6	8	217819	Lubniewski Michal			00:42.349 00:00:00.882
7	4	100028	Jefferies Richard			00:42.949 00:00:01.482
8	1	100006	Lazo Andres			00:43.747 00:00:02.280
9	9	101865	Orosz Csaba			00:44.185 00:00:02.718

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100036	Walker Jess			00:42.565
2	8	217557	Brown Hannah			00:42.613 00:00:00.048
3	4	100399	Moldovan Nikolina			00:42.709 00:00:00.144
4	7	100236	Weber Franziska			00:42.907 00:00:00.342
5	1	100402	Nadj Antonija			00:43.039 00:00:00.474
6	6	100288	Sergeeva Anastasiya			00:43.069 00:00:00.504
7	3	217976	Kowalczyk Agnieszka			00:43.105 00:00:00.540
8	9	100343	Kmeťová Ivana			00:43.447 00:00:00.882
9	2	217997	Osterman Anja			00:43.543 00:00:00.978

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100060	Piatrushenka Raman			00:33.540
		100059	Makhneu Vadzim			
2	5	819	Kadler Viktor	Patent Győr		00:33.864 00:00:00.324
		7164	Hérics Dávid	Patent Győr		
3	4	217810	Szypula Sebastian			00:33.882 00:00:00.342
		100148	Putto Dawid			
4	7	1797	Sík Márton	MVM Szegedi Vízisport SE		00:34.218 00:00:00.678
		894	Beé István	Budapesti Honvéd SE		
5	9	101452	Egan Peter			00:35.058 00:00:01.518
		218062	Majchrzak Maciej			
6	1	100794	De Jesus Juan Pablo			00:35.064 00:00:01.524
		100806	Carreras Gonzalo			
7	2	101741	Komatsu Seiji			00:35.358 00:00:01.818
		100765	Fujishima Hiroki			
8	8	100610	Mustafayev Tamerlan			00:36.234 00:00:02.694
		100356	Javadov Mirnazim			
9	3	100618	Mazur Piotr			00:36.726 00:00:03.186
		217811	Bierzalo Grzegorz			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100136	Naja Karolina		250m: 00:45.934	01:32.602
		100137	Mikolajczyk Beata			
		100140	Dzieniszewska Edyta			
		100135	Krukowska Magdalena			
2	3	1221	Szabó Gabriella	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:46.358	01:32.986 00:00:00.384
		1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE		
		2228	Kovács Katalin Emese	Budapesti Honvéd SE		
		2200	Fazekas-Zur Krisztina	Patent Győr		
3	4	217769	Grishina Aleksandra		250m: 00:46.494	01:34.810 00:00:02.208
		100069	Papok Nadzeya			
		100068	Khudzenka Volha			
		100487	Tsishkevich Marharyta			
4	6	100019	Belcher Lani		250m: 00:46.941	01:35.710 00:00:03.108
		100029	Mason Hayleigh			
		100025	Hannah Angela			
		100033	Sawers Louisa			
5	1	218004	Stensils Linnea		250m: 00:47.735	01:38.278 00:00:05.676
		218005	Andersson Klara			
		100103	Stensils Julia			
		218238	Wikberg Moa			
6	2	100299	Lobova Natalia		250m: 00:49.534	01:38.320 00:00:05.718
		100319	Lavrova Anastasia			
		217872	Anyshina Elena			

		100302	Proskurina Natalia			
7	7	217918	Thomsen Amalie		250m: 00:48.143	01:38.776 00:00:06.174
		217916	Rosenkilde Emilie			
		217915	Nielsen Anne			
		217917	Villumsen Ida			
8	8	100802	Garro Magdalena		250m: 00:48.910	01:40.498 00:00:07.896
		100796	Ameghino Sabrina			
		100791	Keresztesi Alexandra Borbala			
		218097	Lauro María Fernanda			
9	9	7495	Lucz Dóra	Dunakeszi Kajak Club	250m: 00:51.118	01:42.028 00:00:09.426
		8376	Nagy Flóra	Csepel		
		5191	Szabó Petra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
		8671	Farkasdi Ramóna	Patent Győr		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100475	Wallace Ken		250m: 00:49.256	01:39.148
2	4	4548	Dombvári Bence	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:49.870	01:39.160 00:00:00.012
3	8	100198	Havel Daniel		250m: 00:48.520	01:39.304 00:00:00.156
4	5	100276	Poulsen René Holten		250m: 00:48.609	01:39.400 00:00:00.252
5	2	100192	Richard Maxime		250m: 00:55.760	01:41.056 00:00:01.908
6	9	100617	Szandrach Pawel		250m: 00:51.730	01:41.278 00:00:02.130
7	1	100914	Lyapunov Kirill		250m: 00:48.451	01:41.290 00:00:02.142
8	6	218061	Watkins Barry		250m: 00:50.270	01:42.304 00:00:03.156
9	3	100057	Yurenia Aleh		250m: 00:51.757	01:54.094 00:00:14.946

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100125	Grzybowski Marcin		250m: 00:53.780	01:52.323
2	5	100306	Shtokalov Ilya		250m: 00:54.875	01:52.557 00:00:00.234
3	7	6237	Vasbányai Henrik	Központi Sport-és Ifjúsági SE	250m: 00:55.704	01:52.941 00:00:00.618
4	4	100075	Harazha Dzianis		250m: 00:54.208	01:53.013 00:00:00.690
5	3	101854	Shelegov Oleg		250m: 00:53.838	01:54.261 00:00:01.938
6	9	100690	Kudla Michal		250m: 00:54.952	01:54.699 00:00:02.376
7	6	2238	Mike Róbert	Központi Sport-és Ifjúsági SE	250m: 00:56.285	01:54.873 00:00:02.550
8	8	100896	Rusnák Matej		250m: 00:56.342	01:56.073 00:00:03.750
9	1	100767	Sakamoto Naoya		250m: 01:02.220	01:59.271 00:00:06.948

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100009	De Cesare Cesar			00:35.039
2	6	100031	Mckeever Edward			00:35.321 00:00:00.282
3	4	100141	Siemionowski Piotr			00:35.357 00:00:00.318
4	8	8038	Tótka Sándor	Körös Kajak SE		00:35.465 00:00:00.426
5	7	4010	Dudás Miklós	INTER-ÉPFU AVSE		00:35.525 00:00:00.486
6	3	217880	Kharitonov Oleg			00:35.543 00:00:00.504
7	9	217899	Dragosavljevic Marko			00:35.579 00:00:00.540
8	1	217882	Kononyuk Artem			00:35.777 00:00:00.738
9	2	100277	Bleibach Kasper			00:36.341 00:00:01.302

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100830	Shtyl Ivan			00:39.872
2	7	100012	Shuklin Jevgenij			00:40.154 00:00:00.282
3	2	100305	Lipkin Nikolay			00:40.898 00:00:01.026
4	8	100824	Holtz Stefan			00:41.336 00:00:01.464
5	9	3249	Lantos Ádám	Patent Győr		00:41.504 00:00:01.632
6	5	100048	Silva Helder			00:43.052 00:00:03.180
7	1	100636	L I Weijie			00:43.754 00:00:03.882
8	4	100179	Demyanenko Valentin			00:49.778 00:00:09.906
9	3	100767	Sakamoto Naoya			00:59.970 00:00:20.098

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100533	Carrington Lisa			00:40.475
2	6	100136	Naja Karolina			00:40.499 00:00:00.024
3	3	217887	Podolskaya Natalia			00:41.531 00:00:01.056
4	4	100226	Dietze Tina			00:41.603 00:00:01.128
5	2	3782	Vad Ninetta	Központi Sport-és Ifjúsági SE		00:42.161 00:00:01.686
6	7	102071	Klinova Inna			00:42.197 00:00:01.722
7	9	100487	Tsishkevich Marharyta			00:42.203 00:00:01.728
8	1	100844	Schuring Yvonne			00:42.287 00:00:01.812
9	8	1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE		00:42.323 00:00:01.848

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100316	Postrygay Yury			00:31.907
		100290	Dyachenko Alexander			
2	7	100026	Heath Liam			00:32.579 00:00:00.672
		100034	Schofield Jonathan			
3	8	218067	Grujic Nebojsa			00:32.663 00:00:00.756
		218068	Mitjev Uros			
4	3	100852	Salakhov Evgeny			00:32.699 00:00:00.792
		100291	Nikolaev Aleksandr			
5	2	100110	Svensson Erik			00:32.843 00:00:00.936
		100113	Svanqvist Christian			
6	9	100266	Nielsen Lasse			00:32.873 00:00:00.966
		100264	Nielsen Casper			
7	1	102104	Zařko Miroslav			00:32.915 00:00:01.008
		100352	Beřo Ľubomír			
8	5	100793	Correa Miguel Antonio			00:33.065 00:00:01.158
		100800	Rezola Voisard Ruben			
9	4	100397	Filipovic Ognjen			00:33.659 00:00:01.752
		100395	Novakovic Marko			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	217883	Kovalenko Alexander			00:37.351
		100305	Lipkin Nikolay			
2	4	100065	Rabchanka Dzmitry			00:37.741 00:00:00.390
		100066	Vauchetski Aliaksandr			
3	3	100840	Madrigal Serguey Torres			00:38.155 00:00:00.804
		100831	Rolexis Baez Avila			
4	7	3249	Lantos Ádám	Patent Győr		00:38.323 00:00:00.972
		846	Nagy Péter	Patent Győr		
5	6	1709	Horváth Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE		00:39.289 00:00:01.938
		167	Bozsik Attila	MVM Szegedi Vízisport SE		
6	1	217771	Pivavar Dmitry			00:39.643 00:00:02.292
		217772	Misachenka Andrei			
7	2	100179	Demyanenko Valentin			00:39.703 00:00:02.352
		217687	Sablin Mykyta			
8	8	218034	Cruz Bruno			00:39.745 00:00:02.394
		218035	Silva Nuno			
9	9	100222	Chirila Vasile			00:40.183 00:00:02.832
		100224	Turcan Andrei			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100399	Moldovan Nikolina			00:38.706
		100400	Moldovan Olivera			
2	6	100302	Proskurina Natalia			00:39.078 00:00:00.372
		100319	Lavrova Anastasia			
3	5	100049	Vasconcelos Joana			00:39.324 00:00:00.618
		100050	Portela Teresa			
4	8	100011	Lehaci Ana Roxana			00:39.396 00:00:00.690
		100845	Schwarz Viktoria			
5	2	100069	Papok Nadzeya			00:39.474 00:00:00.768
		100068	Khudzenka Volha			
6	3	101131	Tomnikova Alexandra			00:39.516 00:00:00.810
		100859	Panchenko Anastasia			
7	7	5348	Hagymási Réka	Műegyetemi Atlétikai FC		00:39.582 00:00:00.876
		3970	Tóth Dzsenifer	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
8	1	5544	Szilvász Nóra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		00:40.368 00:00:01.662
		5191	Szabó Petra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
9	9	100402	Nadj Antonija			00:40.728 00:00:02.022
		218070	Dusheva Olimpiya			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100313	Stamenova Staniliya			00:49.941
2	5	5965	Takács Kincső	Patent Győr		00:50.823 00:00:00.882
3	6	100307	Kazakova Maria			00:50.979 00:00:01.038
4	8	7683	Lakatos Zsanett	Patent Győr		00:51.111 00:00:01.170
5	1	217859	Andreeva Irina			00:51.387 00:00:01.446
6	4	217972	Avegno Anggie			00:52.185 00:00:02.244
7	7	217973	Espinoza Lissette			00:53.745 00:00:03.804

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	218100 Cáceres Juan Ignacio		250m: 00:44.107	01:31.208
		100798 De Torres Pablo Martin			
2	6	5555 Hufnágel Tibor	Budapesti Honvéd SE	250m: 00:45.507	01:31.844 00:00:00.636
		7857 Ceiner Benjámín	Budapesti Honvéd SE		
3	4	100339 Gelle Peter		250m: 00:45.990	01:32.618 00:00:01.410
		100350 Vlček Erik			
4	9	100040 Rutherford Edward		250m: 00:45.218	01:32.654 00:00:01.446
		100022 Daniels Andrew			
5	8	217923 Jensby Jeppe		250m: 00:44.484	01:33.332 00:00:02.124
		217924 Lund Troels			
6	3	100415 Wyss Fabio		250m: 00:46.431	01:34.478 00:00:03.270
		217854 Domeisen Stefan			
7	5	100618 Mazur Piotr		250m: 00:46.130	01:35.144 00:00:03.936
		217811 Bierzalo Grzegorz			
8	7	100195 Davídek Pavel		250m: 00:46.653	01:35.762 00:00:04.554
		101324 Kučera Patrik			
9	2	101741 Komatsu Seiji		250m: 00:45.878	01:38.180 00:00:06.972
		100765 Fujishima Hiroki			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	217898 Boltic Simo		250m: 00:43.690	01:30.114
		217899 Dragosavljevic Marko			
2	4	100346 Jankovec Martin		250m: 00:43.328	01:30.138 00:00:00.024
		100351 Tarr Juraj			
3	7	100043 Pimenta Fernando		250m: 00:43.281	01:30.444 00:00:00.330
		100044 Silva Emanuel			
4	6	100316 Postrygay Yury		250m: 00:42.711	01:31.326 00:00:01.212
		100290 Dyachenko Alexander			
5	5	100197 Trefil Lukáš		250m: 00:43.982	01:31.698 00:00:01.584
		101964 Dostál Josef			
6	9	100389 Pajic Dejan		250m: 00:44.182	01:31.722 00:00:01.608
		100390 Stanojevic Dusko			
7	1	2329 Schenk Áron	Vasas SC-ARC-S Group	250m: 00:45.154	01:32.730 00:00:02.616
		1078 Kugler Attila	Vasas SC-ARC-S Group		
8	3	101042 Zulueta Arencibia Maikel		250m: 00:44.270	01:35.550 00:00:05.436
		100836 Riveaux Reiner Torres			
9	8	100794 De Jesus Juan Pablo		250m: 00:45.312	01:37.206 00:00:07.092
		100806 Carreras Gonzalo			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	217893	Tovkan Anatolii	250m: 00:50.301	01:42.402
		100830	Shtyl Ivan		
2	4	100840	Madrigal Serguey Torres	250m: 00:49.900	01:43.170 00:00:00.768
		100831	Rolexis Baez Avila		
3	5	100202	Radoň Jaroslav	250m: 00:50.694	01:43.950 00:00:01.548
		100203	Dvořák Filip		
4	3	100065	Rabchanka Dzmitry	250m: 00:50.989	01:44.460 00:00:02.058
		100066	Vauchetski Aliaksandr		
5	2	100129	Kaczor Tomasz	250m: 00:52.545	01:45.234 00:00:02.832
		100691	Slominski Vincent		
6	8	217977	Kaminski Mateusz	250m: 00:52.433	01:46.080 00:00:03.678
		217820	Pospiech Daniel		
7	9	218026	Sinyavskiy Maxim	250m: 00:53.140	01:46.908 00:00:04.506
		100698	Safronov Yevgeniy		
8	1	6976	Viola Viktor	250m: 00:53.817	01:47.418 00:00:05.016
		6972	Bodonyi András Dávid	Diósgyőri Kajak-Kenu SC	
9	7	5195	Korisánszky Dávid György	250m: 00:51.838	01:47.514 00:00:05.112
		2944	Korisánszky Péter Dániel	Csepel	

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Résztidő	Idő
1	3	5965	Takács Kincső	Patent Győr	250m: 01:03.728	02:06.779
		7683	Lakatos Zsanett	Patent Győr		
2	6	100909	Marasanova Natalia		250m: 01:03.956	02:09.305 00:00:02.526
		100327	Ganina Anastasia			
3	5	100008	Friend Mia		250m: 01:05.522	02:13.313 00:00:06.534
		217972	Avegno Anggie			
4	7	217973	Espinoza Lissette		250m: 01:07.309	02:19.301 00:00:12.522
		100007	Ibarra Maria Belen			
	4	217859	Andreeva Irina		250m: 01:05.220	Kizárva
		100846	Petrova Ekaterina			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	10	1819	Vajda Attila	MVM Szegedi Vízisport SE		22:37.946
2	12	391	Kiss Tamás	Csepel		23:22.646 00:00:44.700
3	6	100896	Rusnák Matej			23:37.082 00:00:59.136
4	15	101349	Wang Riwei			23:46.304 00:01:08.358
5	1	100705	Petrov Vladimir			23:51.548 00:01:13.602
6	4	101631	Zheng Pengfei			23:51.578 00:01:13.632
7	2	217977	Kaminski Mateusz			24:19.448 00:01:41.502
8	9	100383	Ljubek Nikica			24:21.578 00:01:43.632
9	14	100910	Tilsh Leonid			24:56.132 00:02:18.186
10	11	100342	Ostrčil Marián			25:01.742 00:02:23.796
11	13	100968	Kokaji Takayuki			25:15.986 00:02:38.040
	8	100713	Oldershaw Mark			Nem indult

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100033	Sawers Louisa			22:32.264
2	7	100534	Hatton Teneale			22:32.924 00:00:00.660
3	1	796	Kolozsváriné Csay Renáta	Patent Győr		22:33.116 00:00:00.852
4	2	100019	Belcher Lani			22:43.184 00:00:10.920
5	9	2992	Karászi-Bara Alexandra	Központi Sport-és Ifjúsági SE		23:24.956 00:00:52.692
6	6	100907	Kachalova Yulia			23:46.544 00:01:14.280
7	3	100982	Samkova Simona			23:59.762 00:01:27.498
8	11	2030	Faldum Bereniké	Römi Sárkányhajó Klub		24:01.634 00:01:29.370
9	10	218005	Andersson Klara			24:15.086 00:01:42.822
10	12	100975	Egan Jennifer			25:00.122 00:02:27.858
11	4	217975	Wiewiora Paulina			25:13.976 00:02:41.712
	13	100212	Brun-Lie Agnes			Nem ért célba
	8	100213	Moen Louise Leren			Nem indult

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100057	Yurenia Aleh			20:15.767
2	7	100276	Poulsen René Holten			20:17.591 00:00:01.824
3	19	100797	Dal Bo Daniel			20:22.817 00:00:07.050
4	3	100360	Zakrajsek Jost			20:27.029 00:00:11.262
5	18	6158	Noé Milán Miklós	Váci Hajó Sportegyesület		20:54.137 00:00:38.370
6	10	4253	Gere Bálint	Építők Margitszigeti DKC		20:54.773 00:00:39.006
7	16	100271	Stær Emil			20:54.797 00:00:39.030
8	24	100043	Pimenta Fernando			21:18.779 00:01:03.012
9	13	100387	Tomicevic Marko			21:20.933 00:01:05.166
10	8	102455	Lindberg Joakim			21:22.757 00:01:06.990
11	25	100044	Silva Emanuel			21:34.601 00:01:18.834
12	14	217965	Vold Eivind Andreas			21:35.309 00:01:19.542
13	9	100906	Nikolaev Pavel			21:44.105 00:01:28.338
14	23	100209	Solhaug Jo Sondre			22:02.561 00:01:46.794
15	22	100808	Bergero Juan Pablo			22:07.733 00:01:51.966
16	2	218234	Danko Juraj			22:27.731 00:02:11.964
17	11	217996	Jaruta Rasmus			22:29.573 00:02:13.806
18	1	100321	Kirchev Miroslav			22:37.235 00:02:21.468
19	5	217683	Hosseiniashar Mohammadtaher			23:09.521 00:02:53.754
20	15	218055	Marijić Luka			23:25.523 00:03:09.756
21	4	100576	Fung Wai Him			23:35.339 00:03:19.572
22	20	218050	Crneković Marko			23:46.283 00:03:30.516
	17	217686	Pichugin Aleksandr			Nem indult


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

DIGICORP MIGRÁCIÓ