

# 2014 ICF Canoe Sprint & Paracanoe World Cup

2014.05.23 – 2014.05.25

Szeged



2014 ICF Canoe Sprint & Paracanoe World Cup

# Jegyzőkönyve

Verseny helye: Szeged

Verseny időpontja: 2014.05.23 - 2014.05.25

Versenybírók tagjai:

A versenybírói ülés kezdete:

1 2014.05.23. 09:00 K1 Women 500m I. Előfutam

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

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	4	100728	Fournel Emilie		02:00.597
2	1	100343	Kmeťová Ivana		02:02.559 00:00:01.962
3	7	6553	Kárász Anna	MVM Szegedi Vízisport SE	02:03.171 00:00:02.574
4	3	100401	Starovic Milica		02:03.333 00:00:02.736
5	6	100050	Portela Teresa		02:03.381 00:00:02.784
6	8	219952	Mayer Joanne		02:05.373 00:00:04.776
7	2	100975	Egan Jennifer		02:08.313 00:00:07.716
8	5	100563	Abraham Anaís		02:14.085 00:00:13.488
9	9	102083	Abdollahi Mina		02:14.649 00:00:14.052

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			01:57.790
2	6	1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE		01:58.000 00:00:00.210
3	4	100464	Guyot Sarah			02:02.290 00:00:04.500
4	3	100299	Lobova Natalia			02:02.944 00:00:05.154
5	8	100079	Hansen Henriette Engel			02:03.724 00:00:05.934
6	1	102071	Klinova Inna			02:06.088 00:00:08.298
7	7	217997	Osterman Anja			02:06.256 00:00:08.466
8	5	100573	Vasko Oona			02:06.298 00:00:08.508
9	9	102082	Hakimimoghaddam Arezou			02:12.898 00:00:15.108

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100236	Weber Franziska			02:01.231
2	7	100972	Wallace Bernadette			02:04.315 00:00:03.084
3	9	217976	Kowalczyk Agnieszka			02:04.825 00:00:03.594
4	5	219809	Lee Soonja			02:06.493 00:00:05.262
5	6	102102	Seprenyi Sára			02:06.865 00:00:05.634
6	8	2030	Faldum Bereniké	Römi Sárkányhajó Klub		02:06.895 00:00:05.664
7	3	101262	Van Tonder Esti			02:08.779 00:00:07.548
8	1	219789	Pol Hedy			02:09.721 00:00:08.490
9	2	100778	Ng Xiang Ru Annabelle			02:13.699 00:00:12.468

DIGICORP MIGRÁCIÓ

**4 2014.05.23. 09:15 K1 Women 500m IV. Előfutam**

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

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100844	Schuring Yvonne		01:59.645
2	3	100555	Hartley Bridgitte		02:00.245 00:00:00.600
3	5	100345	Kohlová Martina		02:03.293 00:00:03.648
4	8	100214	Veraas Larsen Mira		02:04.397 00:00:04.752
5	4	100769	Ohmura Asumi		02:04.823 00:00:05.178
6	1	219927	Liu Siwei		02:05.381 00:00:05.736
7	2	102092	Burke Jenny		02:07.115 00:00:07.470
8	7	100789	Lee Min		02:13.367 00:00:13.722

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**5 2014.05.23. 09:20 K1 Women 500m V. Előfutam**

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

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100098	Paldanius Sofia		01:59.843
2	3	219700	Russell Michelle Louise		02:01.679 00:00:01.836
3	1	100641	Zhou Y U		02:02.189 00:00:02.346
4	2	100033	Sawers Louisa		02:02.501 00:00:02.658
5	7	100502	Burnett Alyce		02:04.565 00:00:04.722
6	6	219677	Taran Iuliana		02:06.305 00:00:06.462
7	5	219816	Mclain Alexandra		02:12.551 00:00:12.708

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100694	Sergeyeva Natalya			01:52.214
		102094	Podoinikova Irina			
2	5	219921	Huang Jieyi			01:53.060 00:00:00.846
		219920	Ma Qing			
3	2	100796	Ameghino Sabrina			01:53.066 00:00:00.852
		100791	Keresztesi Alexandra Borbala			
4	4	102080	Mcarthur Catherine			01:55.196 00:00:02.982
		220205	Roberts Jaime			
5	3	5191	Szabó Petra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		01:55.262 00:00:03.048
		3970	Tóth Dzszenifer	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
6	1	219768	Solhaug Marte			01:55.820 00:00:03.606
		100212	Brun-Lie Agnes			
7	6	217918	Thomsen Amalie			01:56.642 00:00:04.428
		219937	Jørgensen Sofie			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100036	Walker Jess			01:50.123
		100025	Hannah Angela			
2	5	100136	Naja Karolina			01:51.245
		100137	Mikolajczyk Beata			00:00:01.122
3	1	220124	Hering Sabrina			01:51.975
		220125	Kriegerstein Steffi			00:00:01.852
4	8	100645	Ren Wenjun			01:52.875
		100650	Liu Haiping			00:00:02.752
5	7	100101	Johansson Karin			01:53.625
		218005	Andersson Klara			00:00:03.502
6	6	100011	Lehaci Ana Roxana			01:55.827
		100845	Schwarz Viktoria			00:00:05.704
7	4	100786	Lee Hye Ran			01:56.137
		219810	Kim Youjin			00:00:06.014
8	3	219974	Chen Jiexian Stephenie			02:01.354
		219972	Seah Suzanne			00:00:11.231

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	217872	Anyshina Elena		01:48.722
		217894	Stepanova Kira		
2	8	100019	Belcher Lani		01:49.460
		100021	Cawthorn Rachel		00:00:00.738
3	3	100132	Walczykiewicz Marta		01:50.276
		100140	Dzieniszewska Edyta		00:00:01.554
4	6	100233	Wassmuth Conny		01:50.402
		100226	Dietze Tina		00:00:01.680
5	4	100399	Moldovan Nikolina		01:50.810
		100400	Moldovan Olivera		00:00:02.088
6	5	100499	Brigden-Jones Joanne		01:51.890
		100504	Flood Naomi		00:00:03.168
7	7	218004	Stensils Linnea		01:53.102
		218238	Wikberg Moa		00:00:04.380

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100751 Fraser Kc			01:51.974
		219703 Vaughan Hannah Marie			
2	6	100300 Sobetova Vera			01:52.052 00:00:00.078
		217887 Podolskaya Natalia			
3	3	100463 Troel Sarah			01:52.622 00:00:00.648
		219954 Jamelot Lea			
4	5	100420 Hogan Margaret			01:55.700 00:00:03.726
		100433 Mcelroy Kaitlin			
5	7	6875 Horváth Noémi	Budapesti Honvéd SE		01:56.918 00:00:04.944
		6187 Hadvina Dóra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
6	4	100780 Lee Wei Ling Geraldine			02:02.228 00:00:10.254
		219975 Chen Jiemei Sarah			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	7	2329	Schenk Áron	Vasas SC-ARC-S Group	<b>250m:</b> 00:56.579 <b>500m:</b> 01:56.167 <b>750m:</b> 02:56.993	03:52.800
2	6	101042	Zulueta Arencibia Maikel		<b>250m:</b> 00:55.469 <b>500m:</b> 01:54.789 <b>750m:</b> 02:57.190	03:52.878 00:00:00.078
3	8	219956	Burger Guillaume		<b>250m:</b> 00:54.121 <b>500m:</b> 01:54.117 <b>750m:</b> 02:57.902	03:56.742 00:00:03.942
4	4	100604	Talebian Ahmad Reza		<b>250m:</b> 00:56.970 <b>500m:</b> 01:56.565 <b>750m:</b> 02:58.946	03:58.944 00:00:06.144
5	5	100190	Hoogers Jasper		<b>250m:</b> 00:59.226 <b>500m:</b> 02:00.190 <b>750m:</b> 03:03.824	04:02.718 00:00:09.918
6	3	100208	Salbu Daniel		<b>250m:</b> 00:57.979 <b>500m:</b> 01:59.106 <b>750m:</b> 03:09.509	04:05.850 00:00:13.050
7	2	219971	Teo Guang Yi Lucas		<b>250m:</b> 00:59.863 <b>500m:</b> 02:04.311 <b>750m:</b> 03:02.824	04:07.800 00:00:15.000
8	1	100002	Parol Aleksandr		<b>250m:</b> 01:00.970 <b>500m:</b> 02:02.536 <b>750m:</b> 03:09.946	04:10.326 00:00:17.526
9	9	102097	Dejkoski Konstantin		<b>250m:</b> 01:00.103 <b>500m:</b> 02:04.897 <b>750m:</b> 03:14.483	04:19.578 00:00:26.778

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	8	100475	Wallace Ken	<b>250m:</b> 00:55.133 <b>500m:</b> 01:53.250 <b>750m:</b> 02:52.743	03:46.340
2	4	100274	Hoff Max	<b>250m:</b> 00:55.348 <b>500m:</b> 01:53.500 <b>750m:</b> 02:52.854	03:46.544 00:00:00.204
3	3	217876	Chervov Nikolay	<b>250m:</b> 00:53.871 <b>500m:</b> 01:52.814 <b>750m:</b> 02:51.708	03:46.754 00:00:00.414
4	5	100143	Rosolski Rafal	<b>250m:</b> 00:56.380 <b>500m:</b> 01:54.413 <b>750m:</b> 02:54.494	03:49.262 00:00:02.922
5	6	100389	Pajic Dejan	<b>250m:</b> 00:54.996 <b>500m:</b> 01:54.862 <b>750m:</b> 02:53.688	03:49.394 00:00:03.054
6	2	101476	Dietrich Miika	<b>250m:</b> 00:55.286 <b>500m:</b> 01:54.248 <b>750m:</b> 02:53.983	03:49.406 00:00:03.066
7	9	100209	Solhaug Jo Sondre	<b>250m:</b> 00:55.542 <b>500m:</b> 01:53.824 <b>750m:</b> 02:54.656	03:50.294 00:00:03.954
8	7	100639	L I Guiqiang	<b>250m:</b> 00:57.678 <b>500m:</b> 02:00.248 <b>750m:</b> 03:05.849	04:08.534 00:00:22.194
9	1	219967	Poh Chee Kiat	<b>250m:</b> 01:01.666 <b>500m:</b> 02:09.510 <b>750m:</b> 03:19.741	04:24.530 00:00:38.190

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100387	Tomicevic Marko	<b>250m:</b> 00:55.929 <b>500m:</b> 01:54.181 <b>750m:</b> 02:53.825	03:49.564
2	9	100508	Stewart Murray	<b>250m:</b> 00:56.511 <b>500m:</b> 01:54.934 <b>750m:</b> 02:55.751	03:51.130 00:00:01.566
3	6	100114	Mrabet Mohamed Ali	<b>250m:</b> 00:56.514 <b>500m:</b> 01:55.202 <b>750m:</b> 02:56.927	03:51.814 00:00:02.250
4	4	217813	Brzezinski Martin	<b>250m:</b> 00:57.561 <b>500m:</b> 01:57.633 <b>750m:</b> 02:59.397	03:57.208 00:00:07.644
5	5	100612	Diamantis Andreas	<b>250m:</b> 00:56.319 <b>500m:</b> 01:56.915 <b>750m:</b> 03:00.530	03:59.710 00:00:10.146
6	3	100552	Coetsee Chrisjan	<b>250m:</b> 00:54.774 <b>500m:</b> 01:57.148 <b>750m:</b> 03:04.653	04:04.096 00:00:14.532
7	1	100421	Dolan Ryan	<b>250m:</b> 00:57.106 <b>500m:</b> 01:58.221 <b>750m:</b> 03:03.459	04:06.388 00:00:16.824
8	7	219805	Park Jeonghoon	<b>250m:</b> 00:58.431 <b>500m:</b> 02:01.807 <b>750m:</b> 03:14.467	04:17.542 00:00:27.978

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100276	Poulsen René Holten	<b>250m:</b> 00:51.873 <b>500m:</b> 01:47.581 <b>750m:</b> 02:46.252	03:42.474
2	3	100720	Van Koeverden Adam	<b>250m:</b> 00:52.248 <b>500m:</b> 01:47.939 <b>750m:</b> 02:46.998	03:43.482 00:00:01.008
3	2	100360	Zakrajsek Jost	<b>250m:</b> 00:54.812 <b>500m:</b> 01:52.831 <b>750m:</b> 02:51.398	03:46.422 00:00:03.948
4	6	100321	Kirchev Miroslav	<b>250m:</b> 00:57.156 <b>500m:</b> 01:55.390 <b>750m:</b> 02:55.376	03:49.032 00:00:06.558
5	4	219875	Zhuang Shuibin	<b>250m:</b> 00:55.577 <b>500m:</b> 01:53.194 <b>750m:</b> 02:54.871	03:49.266 00:00:06.792
6	8	100456	Pannecoucke Laurens	<b>250m:</b> 00:55.646 <b>500m:</b> 01:53.441 <b>750m:</b> 02:53.491	03:49.464 00:00:06.990
7	5	218061	Watkins Barry	<b>250m:</b> 00:56.202 <b>500m:</b> 01:54.792 <b>750m:</b> 02:55.954	03:55.296 00:00:12.822
8	9	102455	Lindberg Joakim	<b>250m:</b> 00:55.790 <b>500m:</b> 01:55.298 <b>750m:</b> 02:58.776	03:58.140 00:00:15.666
	7	100234	Benassi Maximilian		Nem ért célba

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100171	Ioneticu Toni Ionel	<b>250m:</b> 00:54.588 <b>500m:</b> 01:53.190 <b>750m:</b> 03:21.570	03:52.039
2	7	100469	Carre Cyrille	<b>250m:</b> 00:55.366 <b>500m:</b> 01:53.755 <b>750m:</b> 02:55.144	03:53.245 00:00:01.206
3	1	100037	Wycherley Paul	<b>250m:</b> 00:54.974 <b>500m:</b> 01:53.676	03:55.717 00:00:03.678
4	5	4548	Dombvári Bence Budapesti Honvéd SE	<b>250m:</b> 00:54.773 <b>500m:</b> 01:53.940 <b>750m:</b> 02:58.353	04:00.799 00:00:08.760
5	4	220188	Nathell Martin	<b>250m:</b> 00:57.366 <b>500m:</b> 01:58.467 <b>750m:</b> 02:59.107	04:01.489 00:00:09.450
6	6	219858	Lishchuk Jesse	<b>250m:</b> 00:57.713 <b>500m:</b> 01:59.365 <b>750m:</b> 03:02.432	04:03.301 00:00:11.262
7	9	219340	Chikamura Kenta	<b>250m:</b> 00:57.900 <b>500m:</b> 02:01.482 <b>750m:</b> 03:08.812	04:14.143 00:00:22.104
8	2	219731	Didenco Mihail	<b>250m:</b> 00:58.740 <b>500m:</b> 02:06.130 <b>750m:</b> 02:52.854	04:31.009 00:00:38.970

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	<b>250m:</b> 01:01.188 <b>500m:</b> 02:04.556 <b>750m:</b> 03:06.588	04:08.924
2	1	100311	Shamshurin Kirill		<b>250m:</b> 00:58.481 <b>500m:</b> 02:02.345 <b>750m:</b> 03:09.187	04:22.598 00:00:13.674
3	2	100458	Goubel Mathieu		<b>250m:</b> 01:00.629 <b>500m:</b> 02:06.432 <b>750m:</b> 03:16.952	04:25.556 00:00:16.632
4	6	219894	Liu Hao		<b>250m:</b> 01:02.871 <b>500m:</b> 02:10.286 <b>750m:</b> 03:19.719	04:26.276 00:00:17.352
5	5	100966	Naseri Shahou		<b>250m:</b> 01:03.509 <b>500m:</b> 02:13.659 <b>750m:</b> 03:24.991	04:35.534 00:00:26.610
6	7	217902	Mladezic Strahinja		<b>250m:</b> 01:00.350 <b>500m:</b> 02:11.236 <b>750m:</b> 03:24.719	04:40.460 00:00:31.536
7	8	100705	Petrov Vladimir		<b>250m:</b> 01:04.180 <b>500m:</b> 02:18.262 <b>750m:</b> 03:31.489	04:43.634 00:00:34.710
8	4	217089	Ross Gavin		<b>250m:</b> 01:10.600 <b>500m:</b> 02:32.738 <b>750m:</b> 03:55.503	05:08.066 00:00:59.142

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	<b>250m:</b> 00:58.633 <b>500m:</b> 02:02.643 <b>750m:</b> 03:07.642	04:08.795
2	5	100260	Craciun Sergiu	<b>250m:</b> 01:02.780 <b>500m:</b> 02:06.606 <b>750m:</b> 03:12.000	04:14.159 00:00:05.364
3	1	100131	Kuleta Piotr	<b>250m:</b> 01:03.789 <b>500m:</b> 02:08.882 <b>750m:</b> 03:14.673	04:14.351 00:00:05.556
4	6	100713	Oldershaw Mark	<b>250m:</b> 01:01.532 <b>500m:</b> 02:07.389 <b>750m:</b> 03:15.825	04:17.633 00:00:08.838
5	4	219554	Iljins Dagnis	<b>250m:</b> 01:03.789 <b>500m:</b> 02:09.571 <b>750m:</b> 03:16.843	04:18.065 00:00:09.270
6	3	100603	Mojalali Moghaddam Foumani Adel	<b>250m:</b> 01:01.282 <b>500m:</b> 02:09.906 <b>750m:</b> 03:24.650	04:37.457 00:00:28.662
7	7	100544	Ross Ian	<b>250m:</b> 01:09.290 <b>500m:</b> 02:23.720 <b>750m:</b> 03:38.873	04:49.877 00:00:41.082

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100125	Grzybowski Marcin	<b>250m:</b> 01:00.696 <b>500m:</b> 02:04.657 <b>750m:</b> 03:11.354	04:12.037
2	4	391	Kiss Tamás Csepel	<b>250m:</b> 01:03.900 <b>500m:</b> 02:07.945 <b>750m:</b> 03:12.208	04:12.619 00:00:00.582
3	5	100314	Ishmukhamedov Rasul	<b>250m:</b> 01:01.792 <b>500m:</b> 02:05.626 <b>750m:</b> 03:13.372	04:16.309 00:00:04.272
4	3	101043	Bulnes Fariñas Jose Carlos	<b>250m:</b> 01:00.506 <b>500m:</b> 02:08.681 <b>750m:</b> 03:17.777	04:19.111 00:00:07.074
5	2	220147	Farkaš Vincent	<b>250m:</b> 01:02.592 <b>500m:</b> 02:08.200 <b>750m:</b> 03:17.379	04:20.971 00:00:08.934
6	6	100225	Rusu Pavel	<b>250m:</b> 01:02.178 <b>500m:</b> 02:07.600 <b>750m:</b> 03:16.710	04:27.955 00:00:15.918
7	8	218033	Sousa José	<b>250m:</b> 01:04.241 <b>500m:</b> 02:18.657 <b>750m:</b> 03:40.802	04:58.213 00:00:46.176

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100470	Hybois Arnaud	<b>250m:</b> 00:48.877 <b>500m:</b> 01:42.932 <b>750m:</b> 02:40.139	03:30.262
		100474	Hubert Etienne		
2	7	220131	Dressino Giulio	<b>250m:</b> 00:49.335 <b>500m:</b> 01:43.888 <b>750m:</b> 02:40.285	03:30.376 00:00:00.114
		220130	Torneo Matteo		
3	3	220081	Rendschmidt Max	<b>250m:</b> 00:49.640 <b>500m:</b> 01:43.248 <b>750m:</b> 02:39.729	03:31.144 00:00:00.882
		100263	Gross Marcus		
4	2	219938	Pretzmann Casper	<b>250m:</b> 00:50.965 <b>500m:</b> 01:44.822 <b>750m:</b> 02:41.489	03:32.338 00:00:02.076
		100271	Stær Emil		
5	6	102101	Gyökös Layos	<b>250m:</b> 00:49.992 <b>500m:</b> 01:45.835 <b>750m:</b> 02:43.178	03:32.698 00:00:02.436
		102100	Marques Carlos		
6	5	219962	Dzigurski Marko	<b>250m:</b> 00:49.104 <b>500m:</b> 01:43.821 <b>750m:</b> 02:42.839	03:33.214 00:00:02.952
		219963	Palfi Krisztian		
7	1	100763	Mizumoto Keiji	<b>250m:</b> 00:50.433 <b>500m:</b> 01:44.910 <b>750m:</b> 02:42.883	03:34.540 00:00:04.278
		100766	Suzuki Yasuhiro		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100017	Nekriosius Ricardas	<b>250m:</b> 00:48.732 <b>500m:</b> 01:41.493 <b>750m:</b> 02:36.720	03:29.258
		100016	Olijnik Andrej		
2	1	102081	Aghamirzaeijenaghrad Ali	<b>250m:</b> 00:50.483 <b>500m:</b> 01:43.483	03:32.024 00:00:02.766
		102088	Fazloul Saeid		
3	2	217896	Sergeev Aleksandr	<b>250m:</b> 00:47.824 <b>500m:</b> 01:41.351 <b>750m:</b> 02:40.144	03:32.702 00:00:03.444
		217890	Vostrikov Alexey		
4	4	219795	Broekx Toon	<b>250m:</b> 00:48.290 <b>500m:</b> 01:40.674 <b>750m:</b> 02:38.837	03:33.224 00:00:03.966
		219796	Broekx Piet		
5	7	100020	Boyton Jonathon	<b>250m:</b> 00:49.475 <b>500m:</b> 01:43.147 <b>750m:</b> 02:40.264	03:33.746 00:00:04.488
		100040	Rutherford Edward		
6	8	102054	Mysak Denis	<b>250m:</b> 00:50.885 <b>500m:</b> 01:46.680 <b>750m:</b> 02:44.106	03:40.286 00:00:11.028
		102051	Linka Tibor		

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	<b>250m:</b> 00:49.890 <b>500m:</b> 01:42.165 <b>750m:</b> 02:36.593	03:30.200
		394	Kökény Roland	Esztergomi Kajak-Kenu SE		
2	1	219754	Mandrazhiev Vladislav		<b>250m:</b> 00:48.544 <b>500m:</b> 01:41.512 <b>750m:</b> 02:35.858	03:31.760 00:00:01.560
		217895	Spesivtsev Maxim			
3	7	219878	Li Zhenyu		<b>250m:</b> 00:51.242 <b>500m:</b> 01:45.496 <b>750m:</b> 02:42.173	03:32.474 00:00:02.274
		219905	Cai Chuyu			
4	4	219804	Cho Jeonghyun		<b>250m:</b> 00:50.999 <b>500m:</b> 01:44.662 <b>750m:</b> 02:42.364	03:32.660 00:00:02.460
		219806	Kim Jiwon			
5	3	219856	Miller Chris		<b>250m:</b> 00:52.855 <b>500m:</b> 01:48.965 <b>750m:</b> 02:46.334	03:44.570 00:00:14.370
		219857	Collins Stanton			
6	6	219968	Tay Zi Qiang		<b>250m:</b> 00:53.633 <b>500m:</b> 01:51.629 <b>750m:</b> 02:54.161	03:53.552 00:00:23.352
		217788	Lee Wei Liang Bill			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	2	100350	Vlček Erik	<b>250m:</b> 00:47.969 <b>500m:</b> 01:41.578 <b>750m:</b> 02:37.115	03:25.703	
		100351	Tarr Juraj			
2	4	1778	Petrovics Máté	MVM Szegedi Vízisport SE	<b>250m:</b> 00:48.651 <b>500m:</b> 01:42.880 <b>750m:</b> 02:35.497	03:27.851 00:00:02.148
		4253	Gere Bálint	Építők Margitszigeti DKC		
3	3	100391	Zoric Milenko		<b>250m:</b> 00:47.284 <b>500m:</b> 01:40.322 <b>750m:</b> 02:35.876	03:29.033 00:00:03.330
		100393	Aleksic Aleksandar			
4	5	219766	Alupere Kaarel		<b>250m:</b> 00:48.422 <b>500m:</b> 01:41.700 <b>750m:</b> 02:36.847	03:29.879 00:00:04.176
		101389	Tootsi Tarmo			
5	1	219904	Liu Chao		<b>250m:</b> 00:50.179 <b>500m:</b> 01:43.919 <b>750m:</b> 02:38.782	03:30.155 00:00:04.452
		219880	Wu Xiaojun			
6	7	219683	Turceag Catalin		<b>250m:</b> 00:48.722 <b>500m:</b> 01:42.375 <b>750m:</b> 02:38.358	03:31.109 00:00:05.406
		219684	Burciu Daniel			
7	8	217199	Apollonio Alan		<b>250m:</b> 00:50.917 <b>500m:</b> 01:43.110 <b>750m:</b> 02:39.327	03:31.595 00:00:05.892
		219336	Blazevic Simon			
8	6	219611	Glass Alasdair Stuart		<b>250m:</b> 00:50.290 <b>500m:</b> 01:42.953 <b>750m:</b> 02:39.273	03:33.197 00:00:07.494
		219608	Collopy Antony			

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100280	Korovashkov Alexey	<b>250m:</b> 00:54.441 <b>500m:</b> 01:51.826 <b>750m:</b> 02:50.361	03:43.897
		100289	Pervukhin Ilya		
2	7	6427	Vass András DKSE Dunaújváros	<b>250m:</b> 00:54.859 <b>500m:</b> 01:53.295 <b>750m:</b> 02:52.160	03:49.747 00:00:05.850
		3257	Varga Dávid Patent Győr		
3	3	100129	Kaczor Tomasz	<b>250m:</b> 00:55.447 <b>500m:</b> 01:54.190 <b>750m:</b> 02:54.270	03:52.069 00:00:08.172
		100691	Slominski Vincent		
4	5	100707	Tints Aivis	<b>250m:</b> 00:55.341 <b>500m:</b> 01:53.962 <b>750m:</b> 02:55.167	03:54.037 00:00:10.140
		100366	Pranks Gatis		
5	9	219909	Li Jinda	<b>250m:</b> 00:56.496 <b>500m:</b> 01:57.277 <b>750m:</b> 02:59.720	03:56.449 00:00:12.552
		219910	Wang Longkui		
6	6	101571	Nagai Kaito	<b>250m:</b> 00:57.570 <b>500m:</b> 01:58.325 <b>750m:</b> 03:01.256	04:04.549 00:00:20.652
		100968	Kokaji Takayuki		
	8	100782	Kim Tae Eun	<b>250m:</b> 00:57.985 <b>500m:</b> 02:19.244 <b>750m:</b> 03:44.279	Kizárva
		219808	Park Seungjin		
	1	101463	Condrat Petre		Nem indult
		100154	Chirila Iosif		

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	<b>250m:</b> 00:55.450 <b>500m:</b> 01:52.325 <b>750m:</b> 02:50.442	03:47.118
		2238	Mike Róbert	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
2	4	100840	Madrigal Serguey Torres		<b>250m:</b> 00:54.870 <b>500m:</b> 01:53.380 <b>750m:</b> 02:53.517	03:53.112 00:00:05.994
		100831	Rolexis Baez Avila			
3	5	220073	Oeltze Yul		<b>250m:</b> 00:56.191 <b>500m:</b> 01:54.521 <b>750m:</b> 02:55.450	03:54.282 00:00:07.164
		100905	Verch Ronand			
4	6	219955	Hascoet Stephane		<b>250m:</b> 00:58.166 <b>500m:</b> 01:58.687 <b>750m:</b> 03:00.166	03:58.560 00:00:11.442
		100460	Beugnet Romain			
5	8	100012	Shuklin Jevgenij		<b>250m:</b> 00:57.335 <b>500m:</b> 01:58.620 <b>750m:</b> 03:01.780	03:58.662 00:00:11.544
		100013	Gadeikis Tomas			
6	2	219702	Varga Roland		<b>250m:</b> 00:55.509 <b>500m:</b> 01:55.468 <b>750m:</b> 03:00.590	04:00.078 00:00:12.960
		100755	Bryant Paul			
7	1	102084	Saadatkhalvir Mohsen		<b>250m:</b> 00:56.935 <b>500m:</b> 01:58.815 <b>750m:</b> 03:02.608	04:02.076 00:00:14.958
		102085	Ojagi Ali			
8	9	219732	Tarnovskyi Oleg		<b>250m:</b> 00:57.260 <b>500m:</b> 01:59.600 <b>750m:</b> 03:06.633	04:15.738 00:00:28.620
		219733	Tarnovskyi Serhii			

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100306	Shtokalov Ilya	<b>250m:</b> 00:55.722 <b>500m:</b> 01:54.121 <b>750m:</b> 02:53.956	03:47.995
		100856	Pavlov Mikhail		
2	8	217977	Kaminski Mateusz	<b>250m:</b> 00:57.552 <b>500m:</b> 01:57.166 <b>750m:</b> 02:56.505	03:50.683 00:00:02.688
		100690	Kudla Michal		
3	2	100459	Beugnet Mathieu	<b>250m:</b> 00:57.455 <b>500m:</b> 01:56.352 <b>750m:</b> 02:56.557	03:52.663 00:00:04.668
		100461	Bart Adrien		
4	9	100152	Dumitrescu- Lazar Liviu- Alexandru	<b>250m:</b> 00:56.921 <b>500m:</b> 01:56.394 <b>750m:</b> 02:57.924	03:54.859 00:00:06.864
		100153	Mihalachi Victor		
5	7	100753	Russell Benjamin	<b>250m:</b> 00:56.579 <b>500m:</b> 01:54.841 <b>750m:</b> 02:54.963	03:55.051 00:00:07.056
		100572	Beauchesne-Sevigny Gabriel		
6	1	101631	Zheng Pengfei	<b>250m:</b> 00:56.775 <b>500m:</b> 01:55.850 <b>750m:</b> 02:57.819	03:56.923 00:00:08.928
		101349	Wang Riwei		
7	4	102087	Divsalari Pezhman	<b>250m:</b> 00:57.370 <b>500m:</b> 01:59.196 <b>750m:</b> 03:04.534	04:06.331 00:00:18.336
		102086	Eskandanihosseini Seyedkia		
	5	220126	Craciun Nicolae		Nem indult
		220129	Santini Daniele		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100137	Mikolajczyk Beata	<b>250m:</b> 00:58.558 <b>500m:</b> 02:03.366 <b>750m:</b> 03:11.432	04:13.931
2	6	1079	Medveczky Erika Kis-Duna SE	<b>250m:</b> 01:00.688 <b>500m:</b> 02:06.983 <b>750m:</b> 03:16.139	04:18.989 00:00:05.058
3	3	100214	Veraas Larsen Mira	<b>250m:</b> 01:02.361 <b>500m:</b> 02:09.157 <b>750m:</b> 03:17.947	04:20.591 00:00:06.660
4	2	102092	Burke Jenny	<b>250m:</b> 01:02.927 <b>500m:</b> 02:10.533 <b>750m:</b> 03:19.822	04:21.791 00:00:07.860
5	5	100732	Louder Una	<b>250m:</b> 01:02.124 <b>500m:</b> 02:10.636 <b>750m:</b> 03:21.643	04:27.737 00:00:13.806
6	8	219946	Bedocs Krisztina	<b>250m:</b> 01:04.257 <b>500m:</b> 02:13.575 <b>750m:</b> 03:23.848	04:27.755 00:00:13.824
7	7	100641	Zhou Y U	<b>250m:</b> 01:04.839 <b>500m:</b> 02:14.800 <b>750m:</b> 03:22.994	04:28.661 00:00:14.730
8	4	219789	Pol Hedy	<b>250m:</b> 01:03.731 <b>500m:</b> 02:11.650 <b>750m:</b> 03:22.991	04:29.057 00:00:15.126

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100694	Sergeyeva Natalya	<b>250m:</b> 01:02.354 <b>500m:</b> 02:07.376 <b>750m:</b> 03:13.969	04:14.692
2	4	2030	Faldum Bereniké Römi Sárkányhajó Klub	<b>250m:</b> 01:04.557 <b>500m:</b> 02:10.783 <b>750m:</b> 03:18.664	04:23.146 00:00:08.454
3	7	217875	Chernigovskaya Svetlana	<b>250m:</b> 01:04.285 <b>500m:</b> 02:12.592 <b>750m:</b> 03:22.269	04:23.788 00:00:09.096
4	3	219923	Jia Xiaonan	<b>250m:</b> 01:01.257 <b>500m:</b> 02:06.385 <b>750m:</b> 03:14.492	04:24.688 00:00:09.996
5	6	100098	Paldanius Sofia	<b>250m:</b> 01:03.460 <b>500m:</b> 02:11.533 <b>750m:</b> 03:21.732	04:28.726 00:00:14.034
6	8	100573	Vasko Oona	<b>250m:</b> 01:05.846 <b>500m:</b> 02:14.970 <b>750m:</b> 03:27.584	04:36.520 00:00:21.828
7	1	219975	Chen Jiemei Sarah	<b>250m:</b> 01:07.591 <b>500m:</b> 02:22.166 <b>750m:</b> 03:36.896	04:44.110 00:00:29.418
8	5	100413	Pipitsouli Sofia	<b>250m:</b> 01:07.687 <b>500m:</b> 02:20.431 <b>750m:</b> 03:36.758	04:48.214 00:00:33.522

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	796	Kolozsváriné Csay Renáta	Patent Győr	<b>250m:</b> 01:01.535 <b>500m:</b> 02:06.176 <b>750m:</b> 03:14.365	04:18.205
2	2	219800	Wlosik Anna		<b>250m:</b> 01:02.345 <b>500m:</b> 02:10.369 <b>750m:</b> 03:20.890	04:25.963 00:00:07.758
3	7	100326	Chervova Anzhelika		<b>250m:</b> 01:05.947 <b>500m:</b> 02:14.590 <b>750m:</b> 03:23.725	04:27.883 00:00:09.678
4	5	219816	Mclain Alexandra		<b>250m:</b> 01:05.359 <b>500m:</b> 02:13.302 <b>750m:</b> 03:26.346	04:35.971 00:00:17.766
5	6	100780	Lee Wei Ling Geraldine		<b>250m:</b> 01:09.277 <b>500m:</b> 02:21.360 <b>750m:</b> 03:33.833	04:44.059 00:00:25.854
6	3	217997	Osterman Anja		<b>250m:</b> 01:12.532 <b>500m:</b> 02:27.403 <b>750m:</b> 03:45.185	04:58.597 00:00:40.392

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100881	Knorr Anne		<b>250m:</b> 00:55.480 <b>500m:</b> 01:56.736 <b>750m:</b> 03:01.448	04:00.693
		220062	Gebhardt Melanie			
2	4	5544	Szilvásy Nóra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub	<b>250m:</b> 00:58.498 <b>500m:</b> 02:01.192 <b>750m:</b> 03:05.433	04:01.617 00:00:00.924
		6187	Hadvina Dóra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
3	5	219928	Cui Wei		<b>250m:</b> 00:59.543 <b>500m:</b> 02:02.230 <b>750m:</b> 03:05.722	04:05.277 00:00:04.584
		219924	Li Xue			
4	3	219768	Solhaug Marte		<b>250m:</b> 00:59.190 <b>500m:</b> 02:02.654 <b>750m:</b> 03:06.913	04:18.477 00:00:17.784
		100212	Brun-Lie Agnes			
	6	100104	Andersson Emma			Nem indult
		220187	Lindblad Michaela			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100685	Borha Roxana	<b>250m:</b> 00:55.818 <b>500m:</b> 01:57.618 <b>750m:</b> 03:00.946	03:58.845
		100160	Lauric Irina		
2	5	100644	L I Zhangli	<b>250m:</b> 00:59.340 <b>500m:</b> 02:01.673 <b>750m:</b> 03:04.487	04:02.499 00:00:03.654
		219932	Xu Caihong		
3	7	100908	Gurzhey Inga	<b>250m:</b> 00:57.843 <b>500m:</b> 01:59.397 <b>750m:</b> 03:04.274	04:02.907 00:00:04.062
		217857	Alexandrova Maria		
4	6	8671	Farkasdi Ramóna	Patent Győr <b>250m:</b> 00:57.671 <b>500m:</b> 02:00.468 <b>750m:</b> 03:05.547	04:04.467 00:00:05.622
		8376	Nagy Flóra	Csepel	
5	4	219974	Chen Jiexian Stephenie	<b>250m:</b> 01:03.974 <b>500m:</b> 02:13.122 <b>750m:</b> 03:22.959	04:27.513 00:00:28.668
		219972	Seah Suzanne		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	2	217896	Sergeev Aleksandr	<b>250m:</b> 00:44.661 <b>500m:</b> 01:32.834 <b>750m:</b> 02:24.822	03:05.018	
		219755	Sinyavin Oleg			
		217890	Vostrikov Alexey			
		217876	Chervov Nikolay			
2	6	6901	Noé Bálint	Váci Hajó Sportegyesület	<b>250m:</b> 00:44.869 <b>500m:</b> 01:33.387 <b>750m:</b> 02:22.761	03:05.552 00:00:00.534
		2963	Szalai Tamás	Vasas SC-ARC-S Group		
		10	Boros Gergely	Atomerőmű SE		
		1078	Kugler Attila	Vasas SC-ARC-S Group		
3	8	100617	Szandrach Pawel		<b>250m:</b> 00:45.412 <b>500m:</b> 01:32.834 <b>750m:</b> 02:21.540	03:07.148 00:00:02.130
		100147	Kujawski Mariusz			
		217817	Maron Rafal			
		100143	Rosolski Rafal			
4	1	219939	Noe Emil		<b>250m:</b> 00:45.483 <b>500m:</b> 01:34.805	03:07.952 00:00:02.934
		217925	Boe Niels			
		100283	Axelsen William			
		219940	Madsen Jonas			
5	4	102113	Clarke Robert Michael James		<b>250m:</b> 00:47.350 <b>500m:</b> 01:36.355 <b>750m:</b> 02:25.378	03:08.990 00:00:03.972
		100723	Reardon Brady			
		219695	Jessop Andrew Dennis			
		219694	Duchesneau Phillipe			

6	5	100797	Dal Bo Daniel	<b>250m:</b> 00:45.176 <b>500m:</b> 01:36.270 <b>750m:</b> 02:26.419	03:16.328 00:00:11.310
		218100	Cáceres Juan Ignacio		
		100798	De Torres Pablo Martin		
		100806	Carreras Gonzalo		
7	7	219805	Park Jeonghoon	<b>250m:</b> 00:49.208 <b>500m:</b> 01:42.858 <b>750m:</b> 02:38.252	03:25.466 00:00:20.448
		219804	Cho Jeonghyun		
		219806	Kim Jiwon		
		219807	Song Kuongho		
8	3	217788	Lee Wei Liang Bill	<b>250m:</b> 00:50.330 <b>500m:</b> 01:43.990 <b>750m:</b> 02:22.426	03:26.636 00:00:21.618
		219968	Tay Zi Qiang		
		219971	Teo Guang Yi Lucas		
		100777	Ooi Brandon Wei Cheng		

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	2	217898 Boltic Simo		<b>250m:</b> 00:42.575 <b>500m:</b> 01:28.880 <b>750m:</b> 02:18.377	03:03.461
		217901 Torubarov Vladimir			
		6546 Holpert Ervin	Budapesti Honvéd SE		
		100394 Terzic Dejan			
2	3	100512 Smith Tate		<b>250m:</b> 00:43.541 <b>500m:</b> 01:31.386 <b>750m:</b> 02:20.365	03:07.493 00:00:04.032
		100506 Smith David			
		100508 Stewart Murray			
		100507 Clear Jacob			
3	7	100237 Ripamonti Nicola		<b>250m:</b> 00:45.570 <b>500m:</b> 01:33.291 <b>750m:</b> 02:24.180	03:11.573 00:00:08.112
		220133 Battelli Albino Massimiliano			
		100240 Ricchetti Alberto			
		100986 Crenna Mauro			
4	6	220077 Radow Marius		<b>250m:</b> 00:47.249 <b>500m:</b> 01:34.725 <b>750m:</b> 02:26.560	03:12.959 00:00:09.498
		220084 Reuschenbach Lukas			
		220064 Harbrecht Gordan			
		100884 Stroinski Kostja			
5	1	102455 Lindberg Joakim		<b>250m:</b> 00:45.896 <b>500m:</b> 01:34.512 <b>750m:</b> 02:24.744	03:13.121 00:00:09.660
		220189 Svensson Emil			
		220188 Nathell Martin			

		218008	Strand Henrik		
6	5	219754	Mandrazhiev Vladislav	<b>250m:</b> 00:46.398 <b>500m:</b> 01:35.772 <b>750m:</b> 02:27.428	03:13.703 00:00:10.242
		217895	Spesivtsev Maxim		
		219756	Ponomarev Iliya		
		219757	Ershov Vitaliy		
7	4	219799	Stabno Bartosz	<b>250m:</b> 00:47.562 <b>500m:</b> 01:36.590 <b>750m:</b> 02:28.458	03:16.067 00:00:12.606
		217813	Brzezinski Martin		
		103107	Kliczkowski Dorian		
		217814	Warszawski Oskar		

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	<b>250m:</b> 00:42.992 <b>500m:</b> 01:30.856 <b>750m:</b> 02:18.216	03:01.501
		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	4	220099	Froese Torben		<b>250m:</b> 00:42.719 <b>500m:</b> 01:29.518 <b>750m:</b> 02:18.541	03:02.431 00:00:00.930
		220106	Schubert Martin			
		100275	Hollstein Martin			
		220087	Spenner Kai			
3	6	217964	Ullvang Lars Magne		<b>250m:</b> 00:43.498 <b>500m:</b> 01:32.436 <b>750m:</b> 02:22.295	03:08.347 00:00:06.846
		217965	Vold Eivind Andreas			
		217966	Hjemdal Lars			
		100208	Salbu Daniel			
4	1	100604	Talebian Ahmad Reza		<b>250m:</b> 00:44.650 <b>500m:</b> 01:33.143 <b>750m:</b> 02:24.490	03:10.183 00:00:08.682
		102091	Torkiharchegani Hamidreza			
		100602	Asadi Farzin			
		100600	Boudaghi Amin			
5	7	100808	Bergero Juan Pablo		<b>250m:</b> 00:45.269 <b>500m:</b> 01:34.740 <b>750m:</b> 02:25.706	03:14.371 00:00:12.870
		219606	Maldonado Federico			
		100794	De Jesus Juan Pablo			

		100807	Geringer Sallette Nelson Roberto		
6	5	100628	Wang Wei	<b>250m:</b> 00:46.340 <b>500m:</b> 01:35.532 <b>750m:</b> 02:27.865	03:15.847 00:00:14.346
		219876	Zhao Rong		
		219899	Sun Xinchang		
		219901	Yan Dong		
7	8	217783	Quickenden Zac	<b>250m:</b> 00:45.405 <b>500m:</b> 01:35.750 <b>750m:</b> 02:28.285	03:16.081 00:00:14.580
		217782	Fitzgerald Jarrod		
		219965	Mcdowell Marty		
		100527	Fitzgerald Darryl		
8	2	100003	Bondar Maksim	<b>250m:</b> 00:46.377 <b>500m:</b> 01:38.726 <b>750m:</b> 02:33.994	03:23.023 00:00:21.522
		100002	Parol Aleksandr		
		216813	Bondar Kirill		
		100001	Dorofeev Igor		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100050	Portela Teresa	<b>250m:</b> 00:58.505	01:56.420
2	4	100098	Paldanius Sofia	<b>250m:</b> 00:58.953	01:58.472 00:00:02.052
3	5	217900	Ruzicic-Benedek Dalma	<b>250m:</b> 00:58.640	01:59.576 00:00:03.156
4	6	100343	Kmeťová Ivana	<b>250m:</b> 00:59.942	02:01.754 00:00:05.334
5	1	101262	Van Tonder Esti	<b>250m:</b> 01:00.930	02:01.802 00:00:05.382
6	3	100214	Veraas Larsen Mira	<b>250m:</b> 01:01.670	02:02.528 00:00:06.108
7	7	219809	Lee Soonja	<b>250m:</b> 01:00.637	02:06.086 00:00:09.666
8	8	100769	Ohmura Asumi	<b>250m:</b> 01:02.683	02:07.616 00:00:11.196
9	9	100573	Vasko Oona	<b>250m:</b> 01:04.546	02:09.296 00:00:12.876

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100641	Zhou Y U		<b>250m:</b> 00:58.141	01:56.495
2	5	100728	Fournel Emilie		<b>250m:</b> 00:57.149	01:57.995 00:00:01.500
3	2	102071	Klinova Inna		<b>250m:</b> 00:56.973	01:59.591 00:00:03.096
4	6	100555	Hartley Bridgitte		<b>250m:</b> 00:58.928	01:59.609 00:00:03.114
5	4	217976	Kowalczyk Agnieszka		<b>250m:</b> 00:58.144	02:01.049 00:00:04.554
6	7	100299	Lobova Natalia		<b>250m:</b> 00:59.440	02:01.367 00:00:04.872
7	8	100502	Burnett Alyce		<b>250m:</b> 01:00.267	02:04.613 00:00:08.118
8	1	102092	Burke Jenny		<b>250m:</b> 01:02.900	02:05.699 00:00:09.204
9	9	2030	Faldum Bereniké	Römi Sárkányhajó Klub	<b>250m:</b> 01:03.318	02:09.581 00:00:13.086

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100236	Weber Franziska		<b>250m:</b> 00:58.357	01:56.795
2	2	100079	Hansen Henriette Engel		<b>250m:</b> 00:57.576	01:57.017 00:00:00.222
3	6	100464	Guyot Sarah		<b>250m:</b> 00:59.573	01:58.277 00:00:01.482
4	4	219700	Russell Michelle Louise		<b>250m:</b> 00:58.995	01:58.355 00:00:01.560
5	3	100345	Kohlová Martina		<b>250m:</b> 00:58.350	01:58.559 00:00:01.764
6	1	219952	Mayer Joanne		<b>250m:</b> 00:59.105	02:01.475 00:00:04.680
7	7	100401	Starovic Milica		<b>250m:</b> 01:00.775	02:03.137 00:00:06.342
8	8	219927	Liu Siwei		<b>250m:</b> 01:01.703	02:06.251 00:00:09.456
9	9	219816	Mclain Alexandra		<b>250m:</b> 01:05.146	02:12.005 00:00:15.210

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE	<b>250m:</b> 00:56.643	01:55.029
2	3	6553	Kárász Anna	MVM Szegedi Vízisport SE	<b>250m:</b> 00:57.940	01:55.449 00:00:00.420
3	5	100844	Schuring Yvonne		<b>250m:</b> 00:57.591	01:57.363 00:00:02.334
4	4	100972	Wallace Bernadette		<b>250m:</b> 01:00.163	02:00.033 00:00:05.004
5	7	100033	Sawers Louisa		<b>250m:</b> 00:59.696	02:00.909 00:00:05.880
6	2	219677	Taran Iuliana		<b>250m:</b> 00:56.757	02:01.281 00:00:06.252
7	1	217997	Osterman Anja		<b>250m:</b> 01:00.718	02:01.557 00:00:06.528
8	8	102102	Seprenyi Sára		<b>250m:</b> 01:03.797	02:07.665 00:00:12.636
9	9	100975	Egan Jennifer		<b>250m:</b> 01:04.521	02:09.909 00:00:14.880

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100011	Lehaci Ana Roxana	<b>250m:</b> 00:53.513	01:47.189
		100845	Schwarz Viktoria		
2	3	100132	Walczykiewicz Marta	<b>250m:</b> 00:54.540	01:47.849 00:00:00.660
		100140	Dzieniszewska Edyta		
3	6	100036	Walker Jess	<b>250m:</b> 00:53.694	01:47.861 00:00:00.672
		100025	Hannah Angela		
4	7	100233	Wassmuth Conny	<b>250m:</b> 00:52.696	01:48.083 00:00:00.894
		100226	Dietze Tina		
5	4	219921	Huang Jieyi	<b>250m:</b> 00:53.273	01:50.243 00:00:03.054
		219920	Ma Qing		
6	5	100751	Fraser Kc	<b>250m:</b> 00:55.278	01:51.089 00:00:03.900
		219703	Vaughan Hannah Marie		
7	2	6875	Horváth Noémi	<b>250m:</b> 00:55.734	01:51.827 00:00:04.638
		6187	Hadvina Dóra		
			Budapesti Honvéd SE		
			Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
8	9	218004	Stensils Linnea	<b>250m:</b> 00:53.488	01:51.989 00:00:04.800
		218238	Wikberg Moa		
9	8	219768	Solhaug Marte	<b>250m:</b> 00:57.808	01:56.171 00:00:08.982
		100212	Brun-Lie Agnes		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100300	Sobetova Vera		<b>250m:</b> 00:52.755	01:47.306
		217887	Podolskaya Natalia			
2	5	217872	Anyshina Elena		<b>250m:</b> 00:53.759	01:47.384 00:00:00.078
		217894	Stepanova Kira			
3	3	220124	Hering Sabrina		<b>250m:</b> 00:54.191	01:48.278 00:00:00.972
		220125	Kriegerstein Steffi			
4	1	100786	Lee Hye Ran		<b>250m:</b> 00:53.946	01:49.520 00:00:02.214
		219810	Kim Youjin			
5	7	100645	Ren Wenjun		<b>250m:</b> 00:53.894	01:50.642 00:00:03.336
		100650	Liu Haiping			
6	2	100420	Hogan Margaret		<b>250m:</b> 00:54.702	01:51.698 00:00:04.392
		100433	Mcelroy Kaitlin			
7	6	100796	Ameghino Sabrina		<b>250m:</b> 00:54.827	01:52.082 00:00:04.776
		100791	Keresztesi Alexandra Borbala			
8	8	5191	Szabó Petra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub	<b>250m:</b> 00:55.720	01:54.602 00:00:07.296
		3970	Tóth Dzsenifer	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
9	9	100499	Brigden-Jones Joanne		<b>250m:</b> 00:56.431	01:54.860 00:00:07.554
		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	6	100136	Naja Karolina		<b>250m:</b> 00:52.111	01:47.917
		100137	Mikolajczyk Beata			
2	4	100019	Belcher Lani		<b>250m:</b> 00:52.476	01:48.487 00:00:00.570
		100021	Cawthorn Rachel			
3	2	100101	Johansson Karin		<b>250m:</b> 00:53.176	01:49.711 00:00:01.794
		218005	Andersson Klara			
4	5	100694	Sergeyeva Natalya		<b>250m:</b> 00:54.699	01:49.831 00:00:01.914
		102094	Podoinikova Irina			
5	3	100463	Troel Sarah		<b>250m:</b> 00:54.674	01:50.587 00:00:02.670
		219954	Jamelot Lea			
6	8	100399	Moldovan Nikolina		<b>250m:</b> 00:53.432	01:53.575 00:00:05.658
		100400	Moldovan Olivera			
7	1	217918	Thomsen Amalie		<b>250m:</b> 00:55.931	01:53.953 00:00:06.036
		219937	Jørgensen Sofie			
8	7	102080	Mcarthur Catherine		<b>250m:</b> 00:55.211	01:55.717 00:00:07.800
		220205	Roberts Jaime			
9	9	100780	Lee Wei Ling Geraldine		<b>250m:</b> 01:01.257	02:07.903 00:00:19.986
		219975	Chen Jiemei Sarah			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100321	Kirchev Miroslav	<b>250m:</b> 00:54.871 <b>500m:</b> 01:50.791 <b>750m:</b> 02:49.240	03:40.707
2	1	100209	Solhaug Jo Sondre	<b>250m:</b> 00:54.686 <b>500m:</b> 01:51.123 <b>750m:</b> 02:48.821	03:41.223 00:00:00.516
3	6	100720	Van Koeverden Adam	<b>250m:</b> 00:52.119 <b>500m:</b> 01:48.520 <b>750m:</b> 02:47.421	03:42.501 00:00:01.794
4	5	2329	Schenk Áron Vasas SC-ARC-S Group	<b>250m:</b> 00:55.178 <b>500m:</b> 01:53.122 <b>750m:</b> 02:51.808	03:43.599 00:00:02.892
5	7	100143	Rosolski Rafal	<b>250m:</b> 00:55.669 <b>500m:</b> 01:53.364 <b>750m:</b> 02:52.763	03:47.763 00:00:07.056
6	4	100171	Ioneticu Toni Ionel	<b>250m:</b> 00:55.721 <b>500m:</b> 01:53.720 <b>750m:</b> 02:52.538	03:55.377 00:00:14.670
7	2	100190	Hoogers Jasper	<b>250m:</b> 00:58.207 <b>500m:</b> 01:59.410 <b>750m:</b> 03:02.386	04:00.537 00:00:19.830
8	8	100552	Coetzee Chrisjan	<b>250m:</b> 00:57.936 <b>500m:</b> 02:04.340 <b>750m:</b> 03:11.496	04:07.533 00:00:26.826
9	9	219340	Chikamura Kenta	<b>250m:</b> 00:58.338 <b>500m:</b> 02:01.121 <b>750m:</b> 03:07.922	04:08.607 00:00:27.900

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100389	Pajic Dejan	<b>250m:</b> 00:54.731 <b>500m:</b> 01:50.800 <b>750m:</b> 02:47.190	03:37.008
2	5	100475	Wallace Ken	<b>250m:</b> 00:54.294 <b>500m:</b> 01:50.498 <b>750m:</b> 02:47.700	03:37.482 00:00:00.474
3	4	100469	Carre Cyrille	<b>250m:</b> 00:52.972 <b>500m:</b> 01:48.276 <b>750m:</b> 02:45.394	03:38.376 00:00:01.368
4	3	100360	Zakrajsek Jost	<b>250m:</b> 00:55.846 <b>500m:</b> 01:51.393 <b>750m:</b> 02:49.770	03:39.462 00:00:02.454
5	7	217813	Brzezinski Martin	<b>250m:</b> 00:55.686 <b>500m:</b> 01:53.193 <b>750m:</b> 02:53.552	03:49.056 00:00:12.048
6	6	101042	Zulueta Arencibia Maikel	<b>250m:</b> 00:53.522 <b>500m:</b> 01:51.558 <b>750m:</b> 02:53.536	03:52.254 00:00:15.246
7	1	100421	Dolan Ryan	<b>250m:</b> 00:55.260 <b>500m:</b> 01:54.471 <b>750m:</b> 03:03.282	03:52.956 00:00:15.948
8	9	218061	Watkins Barry	<b>250m:</b> 00:57.400 <b>500m:</b> 01:55.727 <b>750m:</b> 02:56.348	03:57.306 00:00:20.298
9	8	219858	Lishchuk Jesse	<b>250m:</b> 00:57.882 <b>500m:</b> 01:57.938 <b>750m:</b> 03:01.243	03:59.826 00:00:22.818

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	<b>250m:</b> 00:52.271 <b>500m:</b> 01:46.116 <b>750m:</b> 02:42.271	03:34.146
2	4	100274	Hoff Max	<b>250m:</b> 00:52.549 <b>500m:</b> 01:46.500 <b>750m:</b> 02:41.891	03:34.650 00:00:00.504
3	1	100456	Pannecoucke Laurens	<b>250m:</b> 00:51.159 <b>500m:</b> 01:45.320 <b>750m:</b> 02:41.478	03:34.980 00:00:00.834
4	3	100114	Mrabet Mohamed Ali	<b>250m:</b> 00:54.159 <b>500m:</b> 01:49.553 <b>750m:</b> 02:44.860	03:39.594 00:00:05.448
5	6	219956	Burger Guillaume	<b>250m:</b> 00:52.995 <b>500m:</b> 01:49.821 <b>750m:</b> 02:47.572	03:43.458 00:00:09.312
6	2	220188	Nathell Martin	<b>250m:</b> 00:53.894 <b>500m:</b> 01:50.905 <b>750m:</b> 02:50.483	03:44.106 00:00:09.960
7	8	101476	Dietrich Miika	<b>250m:</b> 00:54.806 <b>500m:</b> 01:51.531 <b>750m:</b> 02:50.443	03:45.108 00:00:10.962
8	7	4548	Dombvári Bence	Budapesti Honvéd SE <b>250m:</b> 00:53.746 <b>500m:</b> 01:49.637 <b>750m:</b> 02:50.889	03:48.114 00:00:13.968
9	9	219971	Teo Guang Yi Lucas	<b>250m:</b> 01:00.740 <b>500m:</b> 02:01.932 <b>750m:</b> 03:06.504	04:07.668 00:00:33.522

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100508	Stewart Murray	<b>250m:</b> 00:51.383 <b>500m:</b> 01:45.517 <b>750m:</b> 02:41.342	03:37.247
2	5	100276	Poulsen René Holten	<b>250m:</b> 00:52.667 <b>500m:</b> 01:48.560 <b>750m:</b> 02:44.924	03:41.015 00:00:03.768
3	1	100208	Salbu Daniel	<b>250m:</b> 00:54.569 <b>500m:</b> 01:51.319 <b>750m:</b> 02:48.137	03:41.675 00:00:04.428
4	2	219875	Zhuang Shuibin	<b>250m:</b> 00:54.780 <b>500m:</b> 01:50.543 <b>750m:</b> 02:48.685	03:43.421 00:00:06.174
5	6	217876	Chervov Nikolay	<b>250m:</b> 00:53.538 <b>500m:</b> 01:50.180 <b>750m:</b> 02:49.828	03:45.335 00:00:08.088
6	3	100037	Wycherley Paul	<b>250m:</b> 00:53.925 <b>500m:</b> 01:52.213 <b>750m:</b> 02:51.281	03:48.635 00:00:11.388
7	9	102455	Lindberg Joakim	<b>250m:</b> 00:55.196 <b>500m:</b> 01:53.730 <b>750m:</b> 02:53.806	03:53.615 00:00:16.368
8	7	100604	Talebian Ahmad Reza	<b>250m:</b> 00:58.754 <b>500m:</b> 01:57.283 <b>750m:</b> 02:55.559	04:01.685 00:00:24.438
9	8	100612	Diamantis Andreas	<b>250m:</b> 00:56.103 <b>500m:</b> 01:55.868 <b>750m:</b> 03:00.791	04:07.619 00:00:30.372

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100311	Shamshurin Kirill	<b>250m:</b> 01:01.842 <b>500m:</b> 02:04.939 <b>750m:</b> 03:10.410	04:10.397
2	3	101043	Bulnes Fariñas Jose Carlos	<b>250m:</b> 01:01.895 <b>500m:</b> 02:06.964 <b>750m:</b> 03:12.166	04:11.345 00:00:00.948
3	4	100131	Kuleta Piotr	<b>250m:</b> 01:02.103 <b>500m:</b> 02:05.451 <b>750m:</b> 03:11.172	04:11.861 00:00:01.464
4	1	217902	Mladezic Strahinja	<b>250m:</b> 00:59.467 <b>500m:</b> 02:05.910 <b>750m:</b> 03:12.143	04:14.141 00:00:03.744
5	2	219554	Iljins Dagnis	<b>250m:</b> 01:01.623 <b>500m:</b> 02:06.776 <b>750m:</b> 03:14.174	04:15.617 00:00:05.220
6	6	100314	Ishmukhamedov Rasul	<b>250m:</b> 01:02.645 <b>500m:</b> 02:06.578 <b>750m:</b> 03:14.670	04:17.243 00:00:06.846
7	8	100225	Rusu Pavel	<b>250m:</b> 01:02.762 <b>500m:</b> 02:09.610 <b>750m:</b> 03:18.685	04:24.281 00:00:13.884
8	7	219894	Liu Hao	<b>250m:</b> 01:01.153 <b>500m:</b> 02:09.790 <b>750m:</b> 03:20.851	04:29.531 00:00:19.134
9	9	100544	Ross Ian	<b>250m:</b> 01:06.287 <b>500m:</b> 02:17.950 <b>750m:</b> 03:27.522	04:31.031 00:00:20.634

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	3	100713	Oldershaw Mark			04:08.222
2	5	100260	Craciun Sergiu			04:08.276 00:00:00.054
3	4	391	Kiss Tamás	Csepel		04:08.708 00:00:00.486
4	6	100458	Goubel Mathieu			04:10.106 00:00:01.884
5	2	220147	Farkaš Vincent			04:16.010 00:00:07.788
6	1	100705	Petrov Vladimir			04:17.288 00:00:09.066
7	9	218033	Sousa José			04:28.418 00:00:20.196
8	8	100603	Mojalali Moghaddam Foumani Adel			04:29.306 00:00:21.084
9	7	100966	Naseri Shahou			04:40.112 00:00:31.890

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100017	Nekriosius Ricardas	<b>250m:</b> 00:48.100 <b>500m:</b> 01:40.820 <b>750m:</b> 02:34.107	03:23.429
		100016	Olijnik Andrej		
2	5	100350	Vlček Erik	<b>250m:</b> 00:47.609 <b>500m:</b> 01:41.561 <b>750m:</b> 02:36.261	03:24.491 00:00:01.062
		100351	Tarr Juraj		
3	4	220131	Dressino Giulio	<b>250m:</b> 00:48.950 <b>500m:</b> 01:41.968 <b>750m:</b> 02:34.953	03:25.025 00:00:01.596
		220130	Torneo Matteo		
4	3	219878	Li Zhenyu	<b>250m:</b> 00:50.280 <b>500m:</b> 01:44.650 <b>750m:</b> 02:37.949	03:26.483 00:00:03.054
		219905	Cai Chuyu		
5	2	219904	Liu Chao	<b>250m:</b> 00:51.468 <b>500m:</b> 01:45.944 <b>750m:</b> 02:39.234	03:29.945 00:00:06.516
		219880	Wu Xiaojun		
6	1	102054	Mysak Denis	<b>250m:</b> 00:49.333 <b>500m:</b> 01:44.561 <b>750m:</b> 02:39.658	03:32.027 00:00:08.598
		102051	Linka Tibor		
7	9	217199	Apollonio Alan	<b>250m:</b> 00:51.430 <b>500m:</b> 01:46.655 <b>750m:</b> 02:42.739	03:33.635 00:00:10.206
		219336	Blazevic Simon		
8	7	219804	Cho Jeonghyun	<b>250m:</b> 00:50.366 <b>500m:</b> 01:44.966 <b>750m:</b> 02:41.998	03:37.991 00:00:14.562
		219806	Kim Jiwon		
9	8	219962	Dzigurski Marko	<b>250m:</b> 01:05.120 <b>500m:</b> 01:48.629 <b>750m:</b> 02:46.927	03:38.387 00:00:14.958

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: 00:47.671 500m: 01:39.282 750m: 02:34.289	03:21.793
		394	Kökény Roland	Esztergomi Kajak-Kenu SE		
2	6	220081	Rendschmidt Max		250m: 00:46.934 500m: 01:39.558 750m: 02:34.588	03:22.189 00:00:00.396
		100263	Gross Marcus			
3	2	219766	Alupere Kaarel		250m: 00:47.207 500m: 01:38.920 750m: 02:33.192	03:22.267 00:00:00.474
		101389	Tootsi Tarmo			
4	3	217896	Sergeev Aleksandr		250m: 00:47.780 500m: 01:41.175 750m: 02:35.337	03:22.279 00:00:00.486
		217890	Vostrikov Alexey			
5	4	1778	Petrovics Máté	MVM Szegedi Vízisport SE	250m: 00:49.140 500m: 01:42.950 750m: 02:35.714	03:25.507 00:00:03.714
		4253	Gere Bálint	Építők Margitszigeti DKC		
6	1	219611	Glass Alasdair Stuart		250m: 00:49.641 500m: 01:42.331 750m: 02:38.186	03:27.931 00:00:06.138
		219608	Collopy Antony			
7	7	219795	Broekx Toon		250m: 00:49.140 500m: 01:42.377 750m: 02:39.279	03:29.965 00:00:08.172
		219796	Broekx Piet			
8	8	102101	Gyökös Layos		250m: 00:50.588 500m: 01:45.560 750m: 02:40.370	03:30.163 00:00:08.370
		102100	Marques Carlos			
9	9	219968	Tay Zi Qiang		250m: 00:56.454 500m: 01:57.906 750m: 03:02.728	04:02.269 00:00:40.476


**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	2	100020	Boyton Jonathon	<b>250m:</b> 00:47.410 <b>500m:</b> 01:38.626 <b>750m:</b> 02:32.400	03:23.009
		100040	Rutherford Edward		
2	5	100470	Hybois Arnaud	<b>250m:</b> 00:48.406 <b>500m:</b> 01:40.809 <b>750m:</b> 02:35.224	03:23.375 00:00:00.366
		100474	Hubert Etienne		
3	4	219754	Mandrazhiev Vladislav	<b>250m:</b> 00:47.891 <b>500m:</b> 01:40.228 <b>750m:</b> 02:34.490	03:24.083 00:00:01.074
		217895	Spesivtsev Maxim		
4	3	100391	Zoric Milenko	<b>250m:</b> 00:47.450 <b>500m:</b> 01:39.132 <b>750m:</b> 02:34.685	03:26.471 00:00:03.462
		100393	Aleksic Aleksandar		
5	6	102081	Aghamirzaeijenaghrad Ali	<b>250m:</b> 00:50.517 <b>500m:</b> 01:44.639 <b>750m:</b> 02:40.395	03:29.249 00:00:06.240
		102088	Fazloul Saeid		
6	7	219938	Pretzmann Casper	<b>250m:</b> 00:49.974 <b>500m:</b> 01:43.475 <b>750m:</b> 02:40.402	03:34.037 00:00:11.028
		100271	Stær Emil		
7	1	100763	Mizumoto Keiji	<b>250m:</b> 00:49.218 <b>500m:</b> 01:44.414 <b>750m:</b> 02:42.685	03:34.577 00:00:11.568
		100766	Suzuki Yasuhiro		
8	9	219683	Turceag Catalin	<b>250m:</b> 00:47.210 <b>500m:</b> 01:40.178 <b>750m:</b> 02:38.753	03:41.279 00:00:18.270
		219684	Burciu Daniel		
9	8	219856	Miller Chris	<b>250m:</b> 00:52.644 <b>500m:</b> 01:49.257 <b>750m:</b> 02:52.719	03:50.063 00:00:27.054

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	220073	Oeltze Yul	<b>250m:</b> 00:53.576 <b>500m:</b> 01:51.531 <b>750m:</b> 02:49.547	03:42.595
		100905	Verch Ronand		
2	3	100152	Dumitrescu- Lazar Liviu- Alexandru	<b>250m:</b> 00:52.908 <b>500m:</b> 01:50.921 <b>750m:</b> 02:49.506	03:43.129 00:00:00.534
		100153	Mihalachi Victor		
3	5	6427	Vass András	<b>250m:</b> 00:54.650 <b>500m:</b> 01:52.600 <b>750m:</b> 02:50.463	03:45.391 00:00:02.796
		3257	Varga Dávid		
4	7	100707	Tints Aivis	<b>250m:</b> 00:54.888 <b>500m:</b> 01:52.818 <b>750m:</b> 02:51.844	03:46.981 00:00:04.386
		100366	Pranks Gatis		
5	2	100012	Shuklin Jevgenij	<b>250m:</b> 00:54.258 <b>500m:</b> 01:53.556 <b>750m:</b> 02:56.231	03:47.875 00:00:05.280
		100013	Gadeikis Tomas		
6	6	100459	Beugnet Mathieu	<b>250m:</b> 00:56.390 <b>500m:</b> 01:54.292 <b>750m:</b> 02:53.750	03:48.367 00:00:05.772
		100461	Bart Adrien		
7	8	101631	Zheng Pengfei	<b>250m:</b> 00:55.699 <b>500m:</b> 01:55.194 <b>750m:</b> 02:56.390	03:51.199 00:00:08.604
		101349	Wang Riwei		
8	1	101571	Nagai Kaito	<b>250m:</b> 00:56.404 <b>500m:</b> 01:57.394 <b>750m:</b> 02:56.701	03:56.221 00:00:13.626
		100968	Kokaji Takayuki		
9	9	102084	Saadatkhalvir Mohsen	<b>250m:</b> 00:58.830 <b>500m:</b> 02:00.946 <b>750m:</b> 03:09.858	04:21.721 00:00:39.126


**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	2	100753	Russell Benjamin	<b>250m:</b> 00:57.442 <b>500m:</b> 01:53.330 <b>750m:</b> 02:51.810	03:44.085
		100572	Beauchesne-Sevigny Gabriel		
2	4	217977	Kaminski Mateusz	<b>250m:</b> 00:57.120 <b>500m:</b> 01:54.577 <b>750m:</b> 02:52.356	03:45.015 00:00:00.930
		100690	Kudla Michal		
3	5	100840	Madrigal Serguey Torres	<b>250m:</b> 00:55.327 <b>500m:</b> 01:53.448 <b>750m:</b> 02:52.720	03:45.681 00:00:01.596
		100831	Rolexis Baez Avila		
4	6	100129	Kaczor Tomasz	<b>250m:</b> 00:56.873 <b>500m:</b> 01:55.385 <b>750m:</b> 02:53.609	03:47.067 00:00:02.982
		100691	Slominski Vincent		
5	7	219909	Li Jinda	<b>250m:</b> 00:56.112 <b>500m:</b> 01:58.995 <b>750m:</b> 02:59.412	03:57.105 00:00:13.020
		219910	Wang Longkui		
6	8	219702	Varga Roland	<b>250m:</b> 00:56.659 <b>500m:</b> 01:58.960 <b>750m:</b> 03:00.673	03:57.213 00:00:13.128
		100755	Bryant Paul		
7	9	102087	Divsalari Pezhman	<b>250m:</b> 00:57.470 <b>500m:</b> 02:00.290 <b>750m:</b> 03:02.119	03:59.439 00:00:15.354
		102086	Eskandanihosseini Seyedkia		
8	3	219955	Hascoet Stephane	<b>250m:</b> 00:55.803 <b>500m:</b> 01:57.541 <b>750m:</b> 02:58.630	04:00.537 00:00:16.452
		100460	Beugnet Romain		

## 51 2014.05.23. 16:02 K1 Women 1000m I. Középfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	217875	Chernigovskaya Svetlana		<b>250m:</b> 01:01.470 <b>500m:</b> 02:06.127 <b>750m:</b> 03:13.761	04:13.948
2	2	100732	Louder Una		<b>250m:</b> 01:00.529 <b>500m:</b> 02:06.128 <b>750m:</b> 03:13.737	04:14.992 00:00:01.044
3	6	100214	Veraas Larsen Mira		<b>250m:</b> 01:03.400 <b>500m:</b> 02:08.912 <b>750m:</b> 03:14.270	04:16.054 00:00:02.106
4	7	219923	Jia Xiaonan		<b>250m:</b> 01:03.340 <b>500m:</b> 02:07.701 <b>750m:</b> 03:16.338	04:19.618 00:00:05.670
5	3	219816	Mclain Alexandra		<b>250m:</b> 01:02.760 <b>500m:</b> 02:10.510 <b>750m:</b> 03:20.620	04:21.034 00:00:07.086
6	5	219800	Wlosik Anna		<b>250m:</b> 01:01.648 <b>500m:</b> 02:07.985 <b>750m:</b> 03:20.950	04:21.796 00:00:07.848
7	9	219946	Bedocs Krisztina		<b>250m:</b> 01:02.828 <b>500m:</b> 02:11.386 <b>750m:</b> 03:21.773	04:27.280 00:00:13.332
8	8	100573	Vasko Oona		<b>250m:</b> 01:05.652 <b>500m:</b> 02:15.708 <b>750m:</b> 03:25.937	04:29.194 00:00:15.246

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	5	1079	Medveczky Erika	Kis-Duna SE	<b>250m:</b> 01:00.294 <b>500m:</b> 02:04.800 <b>750m:</b> 03:08.805	04:07.396
2	9	100641	Zhou Y U		<b>250m:</b> 01:02.874 <b>500m:</b> 02:07.610 <b>750m:</b> 03:12.886	04:09.706 00:00:02.310
3	7	100098	Paldanius Sofia		<b>250m:</b> 01:01.420 <b>500m:</b> 02:05.872 <b>750m:</b> 03:11.292	04:09.964 00:00:02.568
4	4	2030	Faldum Bereniké	Römi Sárkányhajó Klub	<b>250m:</b> 01:02.256 <b>500m:</b> 02:07.930 <b>750m:</b> 03:13.900	04:11.884 00:00:04.488
5	6	100326	Chervova Anzhelika		<b>250m:</b> 01:03.670 <b>500m:</b> 02:10.670 <b>750m:</b> 03:15.500	04:13.954 00:00:06.558
6	3	102092	Burke Jenny		<b>250m:</b> 01:02.827 <b>500m:</b> 02:10.693 <b>750m:</b> 03:20.137	04:24.508 00:00:17.112
7	2	100780	Lee Wei Ling Geraldine		<b>250m:</b> 01:04.206 <b>500m:</b> 02:13.307 <b>750m:</b> 03:22.871	04:26.308 00:00:18.912
8	8	217997	Osterman Anja		<b>250m:</b> 01:04.734 <b>500m:</b> 02:15.272 <b>750m:</b> 03:28.124	04:33.898 00:00:26.502
9	1	219975	Chen Jiemei Sarah		<b>250m:</b> 01:09.470 <b>500m:</b> 02:19.688 <b>750m:</b> 03:31.533	04:34.828 00:00:27.432

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	8671	Farkasdi Ramóna	Patent Győr	<b>250m:</b> 00:57.895 <b>500m:</b> 01:58.961 <b>750m:</b> 03:00.918	03:56.747
		8376	Nagy Flóra	Csepel		
2	5	219768	Solhaug Marte		<b>250m:</b> 00:59.908 <b>500m:</b> 02:04.352 <b>750m:</b> 03:11.110	04:15.629 00:00:18.882
		100212	Brun-Lie Agnes			
3	3	219974	Chen Jiexian Stephenie		<b>250m:</b> 01:03.910 <b>500m:</b> 02:11.396 <b>750m:</b> 03:20.325	04:23.879 00:00:27.132
		219972	Seah Suzanne			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	220099	Froese Torben	<b>250m:</b> 00:43.188 <b>500m:</b> 01:28.721 <b>750m:</b> 02:16.206	03:00.769
		220106	Schubert Martin		
		100275	Hollstein Martin		
		220087	Spenner Kai		
2	6	100617	Szandrach Pawel	<b>250m:</b> 00:45.743 <b>500m:</b> 01:31.745 <b>750m:</b> 02:18.597	03:01.819 00:00:01.050
		100147	Kujawski Mariusz		
		217817	Maron Rafal		
		100143	Rosolski Rafal		
3	4	100237	Ripamonti Nicola	<b>250m:</b> 00:44.396 <b>500m:</b> 01:30.859 <b>750m:</b> 02:18.339	03:02.143 00:00:01.374
		220133	Battelli Albino Massimiliano		
		100240	Ricchetti Alberto		
		100986	Crenna Mauro		
4	2	102113	Clarke Robert Michael James	<b>250m:</b> 00:44.336 <b>500m:</b> 01:30.468 <b>750m:</b> 02:18.504	03:03.223 00:00:02.454
		100723	Reardon Brady		
		219695	Jessop Andrew Dennis		
		219694	Duchesneau Phillipe		
5	1	217783	Quickenden Zac	<b>250m:</b> 00:45.119 <b>500m:</b> 01:33.421 <b>750m:</b> 02:21.956	03:05.557 00:00:04.788
		217782	Fitzgerald Jarrod		
		219965	Mcdowell Marty		

		100527	Fitzgerald Darryl		
6	7	220077	Radow Marius	<b>250m:</b> 00:44.579 <b>500m:</b> 01:31.807 <b>750m:</b> 02:20.821	03:05.677 00:00:04.908
		220084	Reuschenbach Lukas		
		220064	Harbrecht Gordan		
		100884	Stroinski Kostja		
7	3	100604	Talebian Ahmad Reza	<b>250m:</b> 00:46.190 <b>500m:</b> 01:32.192 <b>750m:</b> 02:20.845	03:06.241 00:00:05.472
		102091	Torkiharchegani Hamidreza		
		100602	Asadi Farzin		
		100600	Boudaghi Amin		
8	9	100797	Dal Bo Daniel	<b>250m:</b> 00:46.180 <b>500m:</b> 01:34.400 <b>750m:</b> 02:22.682	03:07.255 00:00:06.486
		218100	Cáceres Juan Ignacio		
		100798	De Torres Pablo Martin		
		100806	Carreras Gonzalo		
9	8	219754	Mandrazhiev Vladislav	<b>250m:</b> 00:45.790 <b>500m:</b> 01:35.530 <b>750m:</b> 02:23.747	03:09.493 00:00:08.724
		217895	Spesivtsev Maxim		
		219756	Ponomarev Iliya		
		219757	Ershov Vitaliy		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő	
1	5	6901	Noé Bálint	Váci Hajó Sportegyesület	<b>250m:</b> 00:43.259 <b>500m:</b> 01:29.760 <b>750m:</b> 02:16.503	02:59.703
		2963	Szalai Tamás	Vasas SC-ARC-S Group		
		10	Boros Gergely	Atomerőmű SE		
		1078	Kugler Attila	Vasas SC-ARC-S Group		
2	4	100512	Smith Tate		<b>250m:</b> 00:42.591 <b>500m:</b> 01:27.846 <b>750m:</b> 02:15.108	03:00.489 00:00:00.786
		100506	Smith David			
		100508	Stewart Murray			
		100507	Clear Jacob			
3	3	219939	Noe Emil		<b>250m:</b> 00:43.673 <b>500m:</b> 01:30.632 <b>750m:</b> 02:18.450	03:02.373 00:00:02.670
		217925	Boe Niels			
		100283	Axelsen William			
		219940	Madsen Jonas			
4	6	217964	Ullvang Lars Magne		<b>250m:</b> 00:44.572 <b>500m:</b> 01:31.686 <b>750m:</b> 02:18.395	03:02.421 00:00:02.718
		217965	Vold Eivind Andreas			
		217966	Hjemdal Lars			
		100208	Salbu Daniel			
5	2	100808	Bergero Juan Pablo		<b>250m:</b> 00:44.398 <b>500m:</b> 01:30.962 <b>750m:</b> 02:18.400	03:02.523 00:00:02.820
		219606	Maldonado Federico			
		100794	De Jesus Juan Pablo			
		100807	Geringer Sallette Nelson Roberto			

6	1	219799	Stabno Bartosz	<b>250m:</b> 00:45.387	03:04.641 00:00:04.938
				<b>500m:</b> 01:33.231	
				<b>750m:</b> 02:20.674	
		217813	Brzezinski Martin		
		103107	Kliczkowski Dorian		
		217814	Warszawski Oskar		
7	8	100628	Wang Wei	<b>250m:</b> 00:46.130	03:09.585 00:00:09.882
				<b>500m:</b> 01:34.345	
				<b>750m:</b> 02:23.272	
		219876	Zhao Rong		
		219899	Sun Xinchang		
		219901	Yan Dong		
8	7	102455	Lindberg Joakim	<b>250m:</b> 00:45.528	03:12.525 00:00:12.822
				<b>500m:</b> 01:33.919	
				<b>750m:</b> 02:24.689	
		220189	Svensson Emil		
		220188	Nathell Martin		
		218008	Strand Henrik		
9	9	219805	Park Jeonghoon	<b>250m:</b> 00:48.507	03:19.767 00:00:20.064
				<b>500m:</b> 01:37.896	
				<b>750m:</b> 02:30.703	
		219804	Cho Jeonghyun		
		219806	Kim Jiwon		
		219807	Song Kuongho		

DIGICORP MIGRÁCIÓ



**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

**56 2014.05.23. 17:00 K1 Men 500m I. Előfutam**

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100274	Hoff Max	<b>250m:</b> 00:50.400	01:43.609
2	6	219956	Burger Guillaume	<b>250m:</b> 00:50.622	01:45.241 00:00:01.632
3	1	217896	Sergeev Aleksandr	<b>250m:</b> 00:53.238	01:47.059 00:00:03.450
4	7	100456	Pannecoucke Laurens	<b>250m:</b> 00:52.900	01:47.287 00:00:03.678
5	5	100421	Dolan Ryan	<b>250m:</b> 00:52.817	01:47.527 00:00:03.918
6	4	218061	Watkins Barry	<b>250m:</b> 00:53.482	01:47.941 00:00:04.332
7	2	219903	Zhao Tianhao	<b>250m:</b> 00:53.662	01:48.157 00:00:04.548
8	8	219788	Krouwel Niels	<b>250m:</b> 00:51.296	01:49.141 00:00:05.532

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**57 2014.05.23. 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	4	100720	Van Koeverden Adam	<b>250m:</b> 00:51.110	01:46.070
2	2	102097	Dejkoski Konstantin	<b>250m:</b> 00:55.283	01:52.430 00:00:06.360
3	8	100469	Carre Cyrille	<b>250m:</b> 00:54.547	01:53.168 00:00:07.098
4	1	100576	Fung Wai Him	<b>250m:</b> 00:56.369	01:54.284 00:00:08.214
5	5	100884	Stroinski Kostja	<b>250m:</b> 00:55.219	01:55.214 00:00:09.144
6	3	219967	Poh Chee Kiat	<b>250m:</b> 00:57.545	01:55.664 00:00:09.594
7	7	101389	Tootsi Tarmo	<b>250m:</b> 00:57.398	01:56.582 00:00:10.512
8	6	100042	Jabbour Abdelmajid	<b>250m:</b> 00:57.676	01:56.894 00:00:10.824

## DIGICORP MIGRÁCIÓ



**58 2014.05.23. 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	6	100276	Poulsen René Holten	<b>250m:</b> 00:51.100	01:43.492
2	1	219875	Zhuang Shuibin	<b>250m:</b> 00:51.524	01:43.732 00:00:00.240
3	3	100387	Tomicevic Marko	<b>250m:</b> 00:51.149	01:46.204 00:00:02.712
4	2	100321	Kirchev Miroslav	<b>250m:</b> 00:52.274	01:48.592 00:00:05.100
5	4	100777	Ooi Brandon Wei Cheng	<b>250m:</b> 00:54.328	01:49.876 00:00:06.384
6	8	102100	Marques Carlos	<b>250m:</b> 00:54.883	01:51.052 00:00:07.560
7	7	100190	Hoogers Jasper	<b>250m:</b> 00:56.726	01:51.394 00:00:07.902
8	5	216813	Bondar Kirill	<b>250m:</b> 00:53.581	01:55.702 00:00:12.210

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**59 2014.05.23. 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	4	100277	Bleibach Kasper	<b>250m:</b> 00:52.171	01:44.876
2	6	100475	Wallace Ken	<b>250m:</b> 00:54.695	01:46.328 00:00:01.452
3	5	101476	Dietrich Miika	<b>250m:</b> 00:52.974	01:47.456 00:00:02.580
4	8	100612	Diamantis Andreas	<b>250m:</b> 00:55.173	01:52.016 00:00:07.140
5	2	217515	Moltaev Ruslan	<b>250m:</b> 00:56.360	01:52.466 00:00:07.590
6	1	219766	Alupere Kaarel	<b>250m:</b> 01:03.859	02:07.736 00:00:22.860

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**60 2014.05.23. 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	3	101000	Nasagacin Milenko	<b>250m:</b> 00:50.461	01:43.864
2	4	100209	Solhaug Jo Sondre	<b>250m:</b> 00:53.910	01:44.398 00:00:00.534
3	2	102070	Tame Lachlan	<b>250m:</b> 00:53.315	01:46.438 00:00:02.574
4	5	7164	Hérics Dávid Patent Győr	<b>250m:</b> 00:51.113	01:46.582 00:00:02.718
5	7	100114	Mrabet Mohamed Ali	<b>250m:</b> 00:55.782	01:50.032 00:00:06.168
6	8	219858	Lishchuk Jesse	<b>250m:</b> 00:53.968	01:50.404 00:00:06.540

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**61 2014.05.23. 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	6	100690	Kudla Michal	<b>250m:</b> 00:57.664	01:55.794
2	5	100452	Maksymchuk Oleksandr	<b>250m:</b> 00:55.597	01:58.398 00:00:02.604
3	4	6867	Khaut Kristóf Patent Győr	<b>250m:</b> 00:56.861	02:01.494 00:00:05.700
4	3	100544	Ross Ian	<b>250m:</b> 01:01.330	02:04.188 00:00:08.394
5	8	100458	Goubel Mathieu	<b>250m:</b> 00:59.970	02:06.732 00:00:10.938
6	7	217902	Mladezic Strahinja	<b>250m:</b> 01:00.749	02:08.340 00:00:12.546
7	9	218052	Lutz Štefo	<b>250m:</b> 01:02.911	02:09.708 00:00:13.914
8	2	100782	Kim Tae Eun	<b>250m:</b> 00:57.630	02:13.224 00:00:17.430

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**62 2014.05.23. 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	3	100220	Brendel Sebastian	<b>250m:</b> 00:56.584	01:54.620
2	5	100713	Oldershaw Mark	<b>250m:</b> 00:58.669	02:03.164 00:00:08.544
3	2	100636	L I Weijie	<b>250m:</b> 01:00.555	02:06.266 00:00:11.646
4	4	218033	Sousa José	<b>250m:</b> 01:00.213	02:06.590 00:00:11.970
5	6	100125	Grzybowski Marcin	<b>250m:</b> 00:59.867	02:06.644 00:00:12.024
6	1	219808	Park Seungjin	<b>250m:</b> 01:02.520	02:07.550 00:00:12.930
7	8	101043	Bulnes Fariñas Jose Carlos	<b>250m:</b> 01:03.360	02:10.760 00:00:16.140
8	7	217089	Ross Gavin	<b>250m:</b> 01:05.629	02:13.160 00:00:18.540

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**63 2014.05.23. 17:35 C1 Men 500m III. Előfutam**

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	1819	Vajda Attila	<b>250m:</b> 00:55.686	01:51.117
2	1	219733	Tarnovskyi Serhii	<b>250m:</b> 00:53.832	01:52.485 00:00:01.368
3	5	102095	Medetov Merey	<b>250m:</b> 00:55.968	01:58.761 00:00:07.644
4	3	219759	Tazbekov Timur	<b>250m:</b> 00:58.308	02:00.411 00:00:09.294
5	7	100449	Cheban Iurii	<b>250m:</b> 00:57.203	02:04.641 00:00:13.524
6	8	220147	Farkaš Vincent	<b>250m:</b> 01:00.539	02:06.531 00:00:15.414
7	4	100115	Houcine Khaled	<b>250m:</b> 01:03.561	02:19.215 00:00:28.098

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	220081 Rendschmidt Max		<b>250m:</b> 00:45.786	01:34.660
		100263 Gross Marcus			
2	9	102078 Holmes Brodie		<b>250m:</b> 00:45.836	01:37.504 00:00:02.844
		102079 Wood Jordan			
3	5	219878 Li Zhenyu		<b>250m:</b> 00:49.480	01:38.098 00:00:03.438
		219905 Cai Chuyu			
4	7	217964 Ullvang Lars Magne		<b>250m:</b> 00:47.200	01:38.152 00:00:03.492
		217965 Vold Eivind Andreas			
5	6	6901 Noé Bálint	Váci Hajó Sportegyesület	<b>250m:</b> 00:48.218	01:38.374 00:00:03.714
		6158 Noé Milán Miklós	Váci Hajó Sportegyesület		
6	8	100391 Zoric Milenko		<b>250m:</b> 00:48.161	01:39.112 00:00:04.452
		100393 Aleksic Aleksandar			
7	3	218008 Strand Henrik		<b>250m:</b> 00:47.915	01:39.844 00:00:05.184
		220189 Svensson Emil			
8	4	217199 Apollonio Alan		<b>250m:</b> 00:49.572	01:41.200 00:00:06.540
		219336 Blazevic Simon			
9	1	217788 Lee Wei Liang Bill		<b>250m:</b> 00:51.673	01:47.128 00:00:12.468
		219971 Teo Guang Yi Lucas			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	219799	Stabno Bartosz		<b>250m:</b> 00:49.490	01:39.419
		217814	Warszawski Oskar			
2	4	102089	Shabanibaleshti Afshin		<b>250m:</b> 00:49.144	01:41.675 00:00:02.256
		102090	Bakhshzadmiangasgar Armin			
3	8	219904	Liu Chao		<b>250m:</b> 00:50.687	01:42.563 00:00:03.144
		219880	Wu Xiaojun			
4	7	100470	Hybois Arnaud		<b>250m:</b> 00:48.510	01:43.649 00:00:04.230
		100474	Hubert Etienne			
5	5	102054	Mysak Denis		<b>250m:</b> 00:49.483	01:45.077 00:00:05.658
		102051	Linka Tibor			
6	6	220131	Dressino Giulio		<b>250m:</b> 00:56.240	01:59.243 00:00:19.824
		220130	Torneo Matteo			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	686	Dombi Rudolf	Építők Margitszigeti DKC	<b>250m:</b> 00:47.384	01:37.170
		10	Boros Gergely	Atomerőmű SE		
2	7	219756	Ponomarev Iliya		<b>250m:</b> 00:47.552	01:38.388 00:00:01.218
		219757	Ershov Vitaliy			
3	8	100617	Szandrach Pawel		<b>250m:</b> 00:48.562	01:40.056 00:00:02.886
		100147	Kujawski Mariusz			
4	5	102113	Clarke Robert Michael James		<b>250m:</b> 00:49.504	01:40.416 00:00:03.246
		219694	Duchesneau Phillipe			
5	4	100003	Bondar Maksim		<b>250m:</b> 00:49.667	01:42.306 00:00:05.136
		100001	Dorofeev Igor			
6	1	102081	Aghamirzaeijenaghrad Ali		<b>250m:</b> 00:51.804	01:48.036 00:00:10.866
		102088	Fazloul Saeid			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	219942 Pilo Orion		<b>250m:</b> 00:45.348	01:34.813
		219941 Bro Madsen Lasse			
2	5	217898 Boltic Simo		<b>250m:</b> 00:45.999	01:35.065 00:00:00.252
		217901 Torubarov Vladimir			
3	3	100350 Vlček Erik		<b>250m:</b> 00:46.661	01:36.457 00:00:01.644
		100351 Tarr Juraj			
4	6	219683 Turceag Catalin		<b>250m:</b> 00:46.465	01:37.111 00:00:02.298
		219684 Burciu Daniel			
5	1	100723 Reardon Brady		<b>250m:</b> 00:47.887	01:37.519 00:00:02.706
		219695 Jessop Andrew Dennis			
6	7	219731 Didenko Mihail		<b>250m:</b> 00:47.293	01:39.739 00:00:04.926
		219740 Sadovnic Gheorghe			
7	8	102103 Erkan Engin		<b>250m:</b> 00:48.189	01:40.285 00:00:05.472
		100409 Yildirim Cagribey			
8	4	219856 Miller Chris		<b>250m:</b> 00:49.810	01:43.657 00:00:08.844
		219857 Collins Stanton			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	219702	Varga Roland	<b>250m:</b> 00:50.942	01:43.454
		100572	Beauchesne-Sevigny Gabriel		
2	3	100306	Shtokalov Ilya	<b>250m:</b> 00:51.640	01:43.592 00:00:00.138
		100856	Pavlov Mikhail		
3	6	100129	Kaczor Tomasz	<b>250m:</b> 00:53.300	01:45.338 00:00:01.884
		100691	Slominski Vincent		
4	2	100459	Beugnet Mathieu	<b>250m:</b> 00:53.104	01:45.740 00:00:02.286
		100461	Bart Adrien		
5	8	101463	Condrat Petre	<b>250m:</b> 00:51.553	01:46.064 00:00:02.610
		100154	Chirila Iosif		
6	7	100707	Tints Aivis	<b>250m:</b> 00:53.656	01:47.612 00:00:04.158
		100366	Pranks Gatis		
7	4	100225	Rusu Pavel	<b>250m:</b> 00:54.457	01:47.738 00:00:04.284
		219730	Nuta Ilie		
8	9	9846	Szabó Kristóf Zoltán	<b>250m:</b> 00:54.623	01:47.846 00:00:04.392
		6048	Szabó Gábor		
			MVM Szegedi Vízisport SE		
9	5	101631	Zheng Pengfei	<b>250m:</b> 00:54.614	01:50.312 00:00:06.858
		101349	Wang Riwei		

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	<b>250m:</b> 00:51.923	01:43.569
		2238 Mike Róbert	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
2	6	101325 Nuck Robert		<b>250m:</b> 00:51.183	01:46.299 00:00:02.730
		100824 Holtz Stefan			
3	7	100152 Dumitrescu- Lazar Liviu- Alexandru		<b>250m:</b> 00:52.946	01:46.347 00:00:02.778
		100153 Mihalachi Victor			
4	1	219676 Shurinkin Oleg		<b>250m:</b> 00:54.434	01:46.641 00:00:03.072
		219674 Leontiev Kirill			
5	2	219955 Hascoet Stephane		<b>250m:</b> 00:52.946	01:48.747 00:00:05.178
		100460 Beugnet Romain			
6	4	100753 Russell Benjamin		<b>250m:</b> 00:53.796	01:49.635 00:00:06.066
		100755 Bryant Paul			
7	8	100840 Madrigal Serguey Torres		<b>250m:</b> 00:51.361	01:51.405 00:00:07.836
		100831 Rolex Baez Avila			
8	9	219909 Li Jinda		<b>250m:</b> 00:54.699	01:51.987 00:00:08.418
		219910 Wang Longkui			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100720	Van Koeverden Adam		<b>250m:</b> 00:49.639	01:42.145
2	7	100321	Kirchev Miroslav		<b>250m:</b> 00:51.185	01:43.549 00:00:01.404
3	4	101000	Nasagacin Milenko		<b>250m:</b> 00:49.367	01:43.699 00:00:01.554
4	6	219956	Burger Guillaume		<b>250m:</b> 00:50.421	01:44.683 00:00:02.538
5	3	100612	Diamantis Andreas		<b>250m:</b> 00:51.622	01:45.607 00:00:03.462
6	2	100421	Dolan Ryan		<b>250m:</b> 00:52.398	01:46.243 00:00:04.098
7	1	100190	Hoogers Jasper		<b>250m:</b> 00:53.373	01:47.563 00:00:05.418
8	9	219788	Krouwel Niels		<b>250m:</b> 00:54.508	01:51.049 00:00:08.904
9	8	217515	Moltaev Ruslan		<b>250m:</b> 00:53.859	02:00.481 00:00:18.336

DIGICORP MIGRÁCIÓ

**71 2014.05.23. 18:15 K1 Men 500m II. Középfutam**

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	102070	Tame Lachlan	<b>250m:</b> 00:47.874	01:40.592
2	5	100274	Hoff Max	<b>250m:</b> 00:50.400	01:40.952 00:00:00.360
3	4	100387	Tomicevic Marko	<b>250m:</b> 00:49.892	01:41.342 00:00:00.750
4	9	102100	Marques Carlos	<b>250m:</b> 00:52.511	01:47.732 00:00:07.140
5	8	100114	Mrabet Mohamed Ali	<b>250m:</b> 00:54.821	01:51.260 00:00:10.668
6	6	100475	Wallace Ken	<b>250m:</b> 00:53.325	01:54.428 00:00:13.836
7	7	100576	Fung Wai Him	<b>250m:</b> 00:56.515	01:55.376 00:00:14.784
8	2	219967	Poh Chee Kiat	<b>250m:</b> 00:57.168	01:55.988 00:00:15.396

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**72 2014.05.23. 18:20 K1 Men 500m III. Középfutam**

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	<b>250m:</b> 00:50.927	01:41.076
2	2	100884	Stroinski Kostja	<b>250m:</b> 00:50.473	01:41.112 00:00:00.036
3	1	218061	Watkins Barry	<b>250m:</b> 00:51.106	01:41.670 00:00:00.594
4	3	101476	Dietrich Miika	<b>250m:</b> 00:52.249	01:44.448 00:00:03.372
5	4	100209	Solhaug Jo Sondre	<b>250m:</b> 00:53.702	01:44.460 00:00:03.384
6	7	100456	Pannecoucke Laurens	<b>250m:</b> 00:50.271	01:46.128 00:00:05.052
7	6	100469	Carre Cyrille	<b>250m:</b> 00:51.686	01:50.868 00:00:09.792
8	8	219766	Alupere Kaarel	<b>250m:</b> 01:06.574	02:18.264 00:00:37.188

## DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100277	Bleibach Kasper		<b>250m:</b> 00:50.500	01:42.400
2	1	101389	Tootsi Tarmo		<b>250m:</b> 00:50.680	01:42.622 00:00:00.222
3	3	217896	Sergeev Aleksandr		<b>250m:</b> 00:51.897	01:43.792 00:00:01.392
4	4	219875	Zhuang Shuibin		<b>250m:</b> 00:51.651	01:44.764 00:00:02.364
5	7	7164	Hérics Dávid	Patent Győr	<b>250m:</b> 00:50.800	01:46.150 00:00:03.750
6	9	219903	Zhao Tianhao		<b>250m:</b> 00:55.269	01:50.494 00:00:08.094
7	8	100777	Ooi Brandon Wei Cheng		<b>250m:</b> 00:56.202	01:50.530 00:00:08.130
8	6	102097	Dejkoski Konstantin		<b>250m:</b> 00:56.180	01:56.110 00:00:13.710
9	2	219858	Lishchuk Jesse		<b>250m:</b> 00:55.510	01:58.180 00:00:15.780

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	217902	Mladezic Strahinja		<b>250m:</b> 00:56.106	01:54.672
2	5	100452	Maksymchuk Oleksandr		<b>250m:</b> 00:55.183	01:55.722 00:00:01.050
3	2	100125	Grzybowski Marcin		<b>250m:</b> 00:55.623	01:55.926 00:00:01.254
4	4	100636	L I Weijie		<b>250m:</b> 00:56.200	01:57.162 00:00:02.490
5	9	101043	Bulnes Fariñas Jose Carlos		<b>250m:</b> 00:59.152	02:00.960 00:00:06.288
6	6	102095	Medetov Merey		<b>250m:</b> 00:57.625	02:01.428 00:00:06.756
7	8	220147	Farkaš Vincent		<b>250m:</b> 01:00.473	02:01.500 00:00:06.828
8	3	219759	Tazbekov Timur		<b>250m:</b> 00:59.470	02:02.532 00:00:07.860
9	7	100544	Ross Ian		<b>250m:</b> 01:02.459	02:13.218 00:00:18.546

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100713	Oldershaw Mark		<b>250m:</b> 00:55.861	01:53.334
2	6	6867	Khaut Kristóf	Patent Győr	<b>250m:</b> 00:55.240	01:53.898 00:00:00.564
3	2	100449	Cheban Iurii		<b>250m:</b> 00:54.409	01:55.056 00:00:01.722
4	3	218033	Sousa José		<b>250m:</b> 00:55.865	01:57.150 00:00:03.816
5	7	100458	Goubel Mathieu		<b>250m:</b> 00:57.181	01:58.614 00:00:05.280
6	1	218052	Lutz Štefo		<b>250m:</b> 00:59.273	01:59.196 00:00:05.862
7	9	100115	Houcine Khaled		<b>250m:</b> 00:59.200	02:03.678 00:00:10.344
8	8	219808	Park Seungjin		<b>250m:</b> 00:58.483	02:05.664 00:00:12.330
9	4	219733	Tarnovskyi Serhii		<b>250m:</b> 00:59.860	02:17.082 00:00:23.748

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100350	Vlček Erik		<b>250m:</b> 00:45.324	01:32.362
		100351	Tarr Juraj			
2	1	220131	Dressino Giulio		<b>250m:</b> 00:45.695	01:32.398 00:00:00.036
		220130	Torneo Matteo			
3	5	220081	Rendschmidt Max		<b>250m:</b> 00:45.307	01:32.614 00:00:00.252
		100263	Gross Marcus			
4	8	6901	Noé Bálint	Váci Hajó Sportegyesület	<b>250m:</b> 00:45.587	01:34.282 00:00:01.920
		6158	Noé Milán Miklós	Váci Hajó Sportegyesület		
5	7	219683	Turceag Catalin		<b>250m:</b> 00:44.590	01:34.594 00:00:02.232
		219684	Burciu Daniel			
6	6	219756	Ponomarev Iliya		<b>250m:</b> 00:46.877	01:36.442 00:00:04.080
		219757	Ershov Vitaliy			
7	4	102089	Shabanibaleshti Afshin		<b>250m:</b> 00:47.897	01:38.488 00:00:06.126
		102090	Bakhshzadmiangasgar Armin			
8	2	100003	Bondar Maksim		<b>250m:</b> 00:47.254	01:38.962 00:00:06.600
		100001	Dorofeev Igor			
9	9	218008	Strand Henrik		<b>250m:</b> 00:49.172	01:44.530 00:00:12.168
		220189	Svensson Emil			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	217898	Boltic Simo		<b>250m:</b> 00:44.459	01:32.440
		217901	Torubarov Vladimir			
2	2	217964	Ullvang Lars Magne		<b>250m:</b> 00:45.893	01:33.178 00:00:00.738
		217965	Vold Eivind Andreas			
3	3	100617	Szandrach Pawel		<b>250m:</b> 00:45.219	01:33.544 00:00:01.104
		100147	Kujawski Mariusz			
4	5	219799	Stabno Bartosz		<b>250m:</b> 00:45.835	01:34.216 00:00:01.776
		217814	Warszawski Oskar			
5	7	102113	Clarke Robert Michael James		<b>250m:</b> 00:46.590	01:35.446 00:00:03.006
		219694	Duchesneau Phillipe			
6	1	102103	Erkan Engin		<b>250m:</b> 00:46.688	01:36.574 00:00:04.134
		100409	Yildirim Cagribey			
7	6	219878	Li Zhenyu		<b>250m:</b> 00:49.121	01:38.254 00:00:05.814
		219905	Cai Chuyu			
8	9	219731	Didenco Mihail		<b>250m:</b> 00:46.562	01:39.286 00:00:06.846
		219740	Sadovnic Gheorghe			
9	8	102054	Mysak Denis		<b>250m:</b> 00:47.334	01:40.918 00:00:08.478
		102051	Linka Tibor			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	686	Dombi Rudolf	Építők Margitszigeti DKC	<b>250m:</b> 00:45.260	01:30.894
		10	Boros Gergely	Atomerőmű SE		
2	2	100723	Reardon Brady		<b>250m:</b> 00:44.880	01:31.314 00:00:00.420
		219695	Jessop Andrew Dennis			
3	7	100470	Hybois Arnaud		<b>250m:</b> 00:44.226	01:31.920 00:00:01.026
		100474	Hubert Etienne			
4	1	100391	Zoric Milenko		<b>250m:</b> 00:44.222	01:31.992 00:00:01.098
		100393	Aleksic Aleksandar			
5	5	219942	Pilo Orion		<b>250m:</b> 00:45.350	01:34.614 00:00:03.720
		219941	Bro Madsen Lasse			
6	6	102078	Holmes Brodie		<b>250m:</b> 00:45.620	01:34.998 00:00:04.104
		102079	Wood Jordan			
7	8	102081	Aghamirzaeijenaghrad Ali		<b>250m:</b> 00:45.781	01:36.270 00:00:05.376
		102088	Fazloul Saeid			
8	9	217199	Apollonio Alan		<b>250m:</b> 00:46.528	01:36.504 00:00:05.610
		219336	Blazevic Simon			
9	3	219904	Liu Chao		<b>250m:</b> 00:49.178	01:43.524 00:00:12.630
		219880	Wu Xiaojun			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100840 Madrigal Serguey Torres		<b>250m:</b> 00:51.793	01:43.344
		100831 Rolexis Baez Avila			
2	2	100707 Tints Aivis		<b>250m:</b> 00:52.281	01:44.256 00:00:00.912
		100366 Pranks Gatis			
3	6	101463 Condrat Petre		<b>250m:</b> 00:53.200	01:45.726 00:00:02.382
		100154 Chirila Iosif			
4	4	219676 Shurinkin Oleg		<b>250m:</b> 00:52.614	01:46.296 00:00:02.952
		219674 Leontiev Kirill			
5	9	9846 Szabó Kristóf Zoltán	Újpesti Torna Egylet	<b>250m:</b> 00:52.480	01:47.238 00:00:03.894
		6048 Szabó Gábor	MVM Szegedi Vízisport SE		
6	5	100459 Beugnet Mathieu		<b>250m:</b> 00:53.914	01:47.808 00:00:04.464
		100461 Bart Adrien			
7	8	100225 Rusu Pavel		<b>250m:</b> 00:54.690	01:49.248 00:00:05.904
		219730 Nuta Ilie			
8	3	219955 Hascoet Stephane		<b>250m:</b> 00:54.332	01:49.548 00:00:06.204
		100460 Beugnet Romain			
9	7	100753 Russell Benjamin		<b>250m:</b> 00:53.737	01:50.106 00:00:06.762
		100755 Bryant Paul			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100401	Starovic Milica		<b>250m:</b> 00:57.840	01:59.548
2	5	217976	Kowalczyk Agnieszka		<b>250m:</b> 00:58.653	02:01.432 00:00:01.884
3	2	219952	Mayer Joanne		<b>250m:</b> 00:58.883	02:02.392 00:00:02.844
4	3	100299	Lobova Natalia		<b>250m:</b> 01:00.338	02:02.674 00:00:03.126
5	9	100502	Burnett Alyce		<b>250m:</b> 01:00.728	02:03.520 00:00:03.972
6	4	100214	Veraas Larsen Mira		<b>250m:</b> 01:02.212	02:04.306 00:00:04.758
7	8	217997	Osterman Anja		<b>250m:</b> 01:01.812	02:06.646 00:00:07.098
8	6	101262	Van Tonder Esti		<b>250m:</b> 01:00.696	02:07.168 00:00:07.620
9	7	219677	Taran Iuliana		<b>250m:</b> 00:58.934	02:07.258 00:00:07.710

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100555	Hartley Bridgitte		<b>250m:</b> 02:33.273	01:59.295
2	1	100345	Kohlová Martina		<b>250m:</b> 02:33.610	02:00.129 00:00:00.834
3	7	219700	Russell Michelle Louise		<b>250m:</b> 00:57.934	02:01.413 00:00:02.118
4	3	100343	Kmeťová Ivana		<b>250m:</b> 00:58.858	02:01.905 00:00:02.610
5	8	100972	Wallace Bernadette		<b>250m:</b> 00:59.740	02:01.941 00:00:02.646
6	4	102071	Klinova Inna		<b>250m:</b> 00:57.910	02:03.399 00:00:04.104
7	9	100033	Sawers Louisa		<b>250m:</b> 01:00.278	02:03.489 00:00:04.194
8	5	100464	Guyot Sarah		<b>250m:</b> 00:59.660	02:05.799 00:00:06.504
	6	217900	Ruzicic-Benedek Dalma			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	100233	Wassmuth Conny		<b>250m:</b> 00:53.158	01:48.374
		100226	Dietze Tina			
2	4	100694	Sergeyeva Natalya		<b>250m:</b> 00:53.802	01:49.448 00:00:01.074
		102094	Podoinikova Irina			
3	3	100645	Ren Wenjun		<b>250m:</b> 00:54.396	01:51.278 00:00:02.904
		100650	Liu Haiping			
4	9	100399	Moldovan Nikolina		<b>250m:</b> 00:54.720	01:51.338 00:00:02.964
		100400	Moldovan Olivera			
5	7	219921	Huang Jieyi		<b>250m:</b> 00:54.276	01:51.728 00:00:03.354
		219920	Ma Qing			
6	2	100751	Fraser Kc		<b>250m:</b> 00:55.274	01:52.346 00:00:03.972
		219703	Vaughan Hannah Marie			
7	8	100463	Troel Sarah		<b>250m:</b> 00:56.302	01:52.658 00:00:04.284
		219954	Jamelot Lea			
8	6	100786	Lee Hye Ran		<b>250m:</b> 00:57.221	01:53.156 00:00:04.782
		219810	Kim Youjin			
9	1	100420	Hogan Margaret		<b>250m:</b> 00:56.595	01:54.596 00:00:06.222
		100433	Mcelroy Kaitlin			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	101042	Zulueta Arencibia Maikel	<b>250m:</b> 00:53.269 <b>500m:</b> 01:50.338 <b>750m:</b> 02:50.189	03:49.221
2	5	100143	Rosolski Rafal	<b>250m:</b> 00:55.729 <b>500m:</b> 01:52.168 <b>750m:</b> 02:51.855	03:51.537 00:00:02.316
3	4	100171	Ioneticu Toni Ionel	<b>250m:</b> 00:53.672 <b>500m:</b> 01:51.617 <b>750m:</b> 02:53.355	03:52.971 00:00:03.750
4	7	100037	Wycherley Paul	<b>250m:</b> 00:55.597 <b>500m:</b> 01:53.650 <b>750m:</b> 02:55.488	03:53.853 00:00:04.632
5	8	101476	Dietrich Miika	<b>250m:</b> 00:55.342 <b>500m:</b> 01:53.867 <b>750m:</b> 02:56.890	03:54.675 00:00:05.454
6	2	220188	Nathell Martin	<b>250m:</b> 00:55.160 <b>500m:</b> 01:54.963 <b>750m:</b> 02:56.311	03:56.025 00:00:06.804
7	6	217813	Brzezinski Martin	<b>250m:</b> 00:55.917 <b>500m:</b> 01:55.210 <b>750m:</b> 02:57.390	03:57.231 00:00:08.010
8	9	100421	Dolan Ryan	<b>250m:</b> 00:56.623 <b>500m:</b> 01:57.234 <b>750m:</b> 03:04.587	04:08.967 00:00:19.746

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100720	Van Koeverden Adam	<b>250m:</b> 00:52.910 <b>500m:</b> 01:48.332 <b>750m:</b> 02:46.281	03:41.802
2	2	100360	Zakrajsek Jost	<b>250m:</b> 00:54.278 <b>500m:</b> 01:51.864 <b>750m:</b> 02:51.311	03:45.246 00:00:03.444
3	3	2329	Schenk Áron Vasas SC-ARC-S Group	<b>250m:</b> 00:54.720 <b>500m:</b> 01:52.487 <b>750m:</b> 02:51.457	03:45.402 00:00:03.600
4	9	217876	Chervov Nikolay	<b>250m:</b> 00:54.530 <b>500m:</b> 01:51.804 <b>750m:</b> 02:51.219	03:46.848 00:00:05.046
5	1	219956	Burger Guillaume	<b>250m:</b> 00:52.734 <b>500m:</b> 01:53.330 <b>750m:</b> 02:53.327	03:48.384 00:00:06.582
6	5	100469	Carre Cyrille	<b>250m:</b> 00:53.581 <b>500m:</b> 01:51.757 <b>750m:</b> 02:51.776	03:48.594 00:00:06.792
7	6	100208	Salbu Daniel	<b>250m:</b> 00:55.707 <b>500m:</b> 01:53.642 <b>750m:</b> 02:53.100	03:50.058 00:00:08.256
8	7	100114	Mrabet Mohamed Ali	<b>250m:</b> 00:56.264 <b>500m:</b> 01:55.513 <b>750m:</b> 02:55.297	03:50.838 00:00:09.036
9	8	219875	Zhuang Shuibin	<b>250m:</b> 00:54.828 <b>500m:</b> 01:52.801 <b>750m:</b> 02:54.574	03:51.546 00:00:09.744

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100458	Goubel Mathieu	<b>250m:</b> 01:01.544 <b>500m:</b> 02:06.233 <b>750m:</b> 03:12.776	04:14.986
2	1	100225	Rusu Pavel	<b>250m:</b> 01:00.457 <b>500m:</b> 02:06.771 <b>750m:</b> 03:13.183	04:15.418 00:00:00.432
3	7	100314	Ishmukhamedov Rasul	<b>250m:</b> 01:00.821 <b>500m:</b> 02:06.116 <b>750m:</b> 03:14.580	04:17.266 00:00:02.280
4	3	219554	Iljins Dagnis	<b>250m:</b> 01:03.615 <b>500m:</b> 02:10.435 <b>750m:</b> 03:17.941	04:19.888 00:00:04.902
5	6	220147	Farkaš Vincent	<b>250m:</b> 01:01.975 <b>500m:</b> 02:08.274 <b>750m:</b> 03:16.733	04:21.994 00:00:07.008
6	9	100603	Mojalali Moghaddam Foumani Adel	<b>250m:</b> 01:04.504 <b>500m:</b> 02:13.691 <b>750m:</b> 03:22.746	04:27.736 00:00:12.750
7	2	100705	Petrov Vladimir	<b>250m:</b> 01:01.650 <b>500m:</b> 02:10.729 <b>750m:</b> 03:22.658	04:30.562 00:00:15.576
8	8	218033	Sousa José	<b>250m:</b> 01:03.340 <b>500m:</b> 02:11.679 <b>750m:</b> 03:24.249	04:31.006 00:00:16.020
9	5	217902	Mladezic Strahinja	<b>250m:</b> 00:59.806 <b>500m:</b> 02:06.661 <b>750m:</b> 03:17.586	04:35.932 00:00:20.946

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	1778 Petrovics Máté	MVM Szegedi Vízisport SE	<b>250m:</b> 00:48.317 <b>500m:</b> 01:41.192 <b>750m:</b> 02:35.890	03:28.453
		4253 Gere Bálint	Építők Margitszigeti DKC		
2	4	100391 Zoric Milenko		<b>250m:</b> 00:48.477 <b>500m:</b> 01:42.879 <b>750m:</b> 02:37.483	03:28.831 00:00:03.378
		100393 Aleksic Aleksandar			
3	2	102054 Mysak Denis		<b>250m:</b> 00:50.784 <b>500m:</b> 01:46.120 <b>750m:</b> 02:39.759	03:32.149 00:00:03.696
		102051 Linka Tibor			
4	8	102081 Aghamirzaeijenaghrad Ali		<b>250m:</b> 00:50.627 <b>500m:</b> 01:45.173 <b>750m:</b> 02:40.814	03:32.563 00:00:04.110
		102088 Fazloul Saeid			
5	5	219878 Li Zhenyu		<b>250m:</b> 00:50.914 <b>500m:</b> 01:44.231 <b>750m:</b> 02:40.455	03:32.869 00:00:04.416
		219905 Cai Chuyu			
6	1	219611 Glass Alasdair Stuart		<b>250m:</b> 00:49.246 <b>500m:</b> 01:43.105 <b>750m:</b> 02:38.840	03:33.631 00:00:05.178
		219608 Collopy Antony			
7	6	217896 Sergeev Aleksandr		<b>250m:</b> 00:48.944 <b>500m:</b> 01:43.550 <b>750m:</b> 02:41.284	03:34.927 00:00:06.474
		217890 Vostrikov Alexey			
8	7	219904 Liu Chao		<b>250m:</b> 00:51.657 <b>500m:</b> 01:46.438 <b>750m:</b> 02:42.550	03:35.149 00:00:06.696
		219880 Wu Xiaojun			
9	9	219938 Pretzmann Casper		<b>250m:</b> 00:50.382 <b>500m:</b> 01:45.835 <b>750m:</b> 02:43.806	03:35.611 00:00:07.158

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100707	Tints Aivis	<b>250m:</b> 00:55.600 <b>500m:</b> 01:52.561 <b>750m:</b> 02:52.456	03:49.409
		100366	Pranks Gatis		
2	4	100129	Kaczor Tomasz	<b>250m:</b> 00:56.493 <b>500m:</b> 01:54.524 <b>750m:</b> 02:54.728	03:50.393 00:00:00.984
		100691	Slominski Vincent		
3	1	101631	Zheng Pengfei	<b>250m:</b> 00:55.600 <b>500m:</b> 01:54.786 <b>750m:</b> 02:55.774	03:52.895 00:00:03.486
		101349	Wang Riwei		
4	2	219702	Varga Roland	<b>250m:</b> 00:55.704 <b>500m:</b> 01:55.707 <b>750m:</b> 02:56.817	03:54.509 00:00:05.100
		100755	Bryant Paul		
5	3	100012	Shuklin Jevgenij	<b>250m:</b> 00:56.605 <b>500m:</b> 01:56.668 <b>750m:</b> 02:58.731	03:54.821 00:00:05.412
		100013	Gadeikis Tomas		
6	7	100459	Beugnet Mathieu	<b>250m:</b> 00:56.411 <b>500m:</b> 01:56.530 <b>750m:</b> 02:57.981	03:55.517 00:00:06.108
		100461	Bart Adrien		
7	6	219909	Li Jinda	<b>250m:</b> 00:56.848 <b>500m:</b> 01:57.480 <b>750m:</b> 02:59.413	03:56.609 00:00:07.200
		219910	Wang Longkui		
8	8	102087	Divsalari Pezhman	<b>250m:</b> 00:56.179 <b>500m:</b> 01:57.174 <b>750m:</b> 03:01.182	04:00.119 00:00:10.710
		102086	Eskandanihosseini Seyedkia		
9	9	101571	Nagai Kaito	<b>250m:</b> 00:57.644 <b>500m:</b> 01:59.112 <b>750m:</b> 03:02.729	04:00.941 00:00:11.532

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

88 2014.05.24. 10:08 K1 Women 1000m B Döntő

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	4	2030	Faldum Bereniké	Römi Sárkányhajó Klub	<b>250m:</b> 01:02.640 <b>500m:</b> 02:09.473 <b>750m:</b> 03:16.523	04:20.794
2	1	219946	Bedocs Krisztina		<b>250m:</b> 00:59.829 <b>500m:</b> 02:07.864 <b>750m:</b> 03:16.376	04:22.192 00:00:01.398
3	5	219923	Jia Xiaonan		<b>250m:</b> 01:03.212 <b>500m:</b> 02:10.193 <b>750m:</b> 03:17.614	04:22.720 00:00:01.926
4	6	100326	Chervova Anzhelika		<b>250m:</b> 01:04.391 <b>500m:</b> 02:12.839 <b>750m:</b> 03:21.107	04:24.604 00:00:03.810
5	9	100573	Vasko Oona		<b>250m:</b> 01:03.861 <b>500m:</b> 02:10.833 <b>750m:</b> 03:20.311	04:25.486 00:00:04.692
6	2	102092	Burke Jenny		<b>250m:</b> 01:03.102 <b>500m:</b> 02:10.927 <b>750m:</b> 03:21.207	04:27.946 00:00:07.152
7	3	219816	Mclain Alexandra		<b>250m:</b> 01:02.550 <b>500m:</b> 02:12.117 <b>750m:</b> 03:23.683	04:31.084 00:00:10.290
8	7	219800	Wlosik Anna		<b>250m:</b> 01:03.661 <b>500m:</b> 02:12.110 <b>750m:</b> 03:24.350	04:31.582 00:00:10.788
9	8	100780	Lee Wei Ling Geraldine		<b>250m:</b> 01:05.869 <b>500m:</b> 02:16.275 <b>750m:</b> 03:27.214	04:31.606 00:00:10.812

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	217964	Ullvang Lars Magne	<b>250m:</b> 00:44.598 <b>500m:</b> 01:31.550 <b>750m:</b> 02:19.651	03:05.039
		217965	Vold Eivind Andreas		
		217966	Hjemdal Lars		
		100208	Salbu Daniel		
2	9	100797	Dal Bo Daniel	<b>250m:</b> 00:44.642 <b>500m:</b> 01:31.350 <b>750m:</b> 02:19.628	03:05.069 00:00:00.030
		218100	Cáceres Juan Ignacio		
		100798	De Torres Pablo Martin		
		100806	Carreras Gonzalo		
3	5	102113	Clarke Robert Michael James	<b>250m:</b> 00:45.100 <b>500m:</b> 01:31.866 <b>750m:</b> 02:22.171	03:07.139 00:00:02.100
		100723	Reardon Brady		
		219695	Jessop Andrew Dennis		
		219694	Duchesneau Phillipe		
4	1	100604	Talebian Ahmad Reza	<b>250m:</b> 00:44.661 <b>500m:</b> 01:31.120 <b>750m:</b> 02:19.728	03:07.775 00:00:02.736
		102091	Torkiharchegani Hamidreza		
		100602	Asadi Farzin		
		100600	Boudaghi Amin		
5	7	220077	Radow Marius	<b>250m:</b> 00:45.190 <b>500m:</b> 01:31.907 <b>750m:</b> 02:22.402	03:08.189 00:00:03.150
		220084	Reuschenbach Lukas		
		220064	Harbrecht Gordan		

		100884	Stroinski Kostja		
6	8	100628	Wang Wei	<b>250m:</b> 00:47.529 <b>500m:</b> 01:34.911 <b>750m:</b> 02:23.848	03:09.557 00:00:04.518
		219876	Zhao Rong		
		219899	Sun Xinchang		
		219901	Yan Dong		
7	6	100808	Bergero Juan Pablo	<b>250m:</b> 00:46.415 <b>500m:</b> 01:34.579 <b>750m:</b> 02:24.170	03:09.863 00:00:04.824
		219606	Maldonado Federico		
		100794	De Jesus Juan Pablo		
		100807	Geringer Sallete Nelson Roberto		
8	2	219799	Stabno Bartosz	<b>250m:</b> 00:45.588 <b>500m:</b> 01:34.910 <b>750m:</b> 02:25.875	03:12.437 00:00:07.398
		217813	Brzezinski Martin		
		103107	Kliczkowski Dorian		
		217814	Warszawski Oskar		
9	3	217783	Quickenden Zac	<b>250m:</b> 00:44.794 <b>500m:</b> 01:33.904 <b>750m:</b> 02:25.164	03:14.393 00:00:09.354
		217782	Fitzgerald Jarrod		
		219965	Mcdowell Marty		
		100527	Fitzgerald Darryl		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE	<b>250m:</b> 00:56.180	01:53.433
2	1	100844	Schuring Yvonne		<b>250m:</b> 00:56.209	01:55.605 00:00:02.172
3	5	100050	Portela Teresa		<b>250m:</b> 00:57.480	01:56.319 00:00:02.886
4	6	100236	Weber Franziska		<b>250m:</b> 00:57.874	01:56.823 00:00:03.390
5	9	6553	Kárász Anna	MVM Szegedi Vízisport SE	<b>250m:</b> 00:58.351	01:57.363 00:00:03.930
6	4	100641	Zhou Y U		<b>250m:</b> 00:57.570	01:57.897 00:00:04.464
7	8	100098	Paldanius Sofia		<b>250m:</b> 00:59.430	01:58.497 00:00:05.064
8	2	100079	Hansen Henriette Engel		<b>250m:</b> 00:57.703	01:58.635 00:00:05.202
9	7	100728	Fournel Emilie		<b>250m:</b> 00:56.865	01:58.725 00:00:05.292

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100019	Belcher Lani	<b>250m:</b> 00:50.801	01:45.464
		100021	Cawthorn Rachel		
2	6	100136	Naja Karolina	<b>250m:</b> 00:52.237	01:45.944 00:00:00.480
		100137	Mikolajczyk Beata		
3	1	220124	Hering Sabrina	<b>250m:</b> 00:52.431	01:46.916 00:00:01.452
		220125	Kriegerstein Steffi		
4	7	217872	Anyshina Elena	<b>250m:</b> 00:52.389	01:47.510 00:00:02.046
		217894	Stepanova Kira		
5	3	100132	Walczykiewicz Marta	<b>250m:</b> 00:53.790	01:47.846 00:00:02.382
		100140	Dzieniszewska Edyta		
6	4	100300	Sobetova Vera	<b>250m:</b> 00:51.629	01:48.542 00:00:03.078
		217887	Podolskaya Natalia		
7	8	100036	Walker Jess	<b>250m:</b> 00:53.230	01:49.220 00:00:03.756
		100025	Hannah Angela		
8	5	100011	Lehaci Ana Roxana	<b>250m:</b> 00:53.872	01:50.072 00:00:04.608
		100845	Schwarz Viktoria		
9	9	100101	Johansson Karin	<b>250m:</b> 00:54.142	01:50.798 00:00:05.334
		218005	Andersson Klara		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100274	Hoff Max	<b>250m:</b> 00:52.610 <b>500m:</b> 01:47.803 <b>750m:</b> 02:44.110	03:36.761
2	3	100508	Stewart Murray	<b>250m:</b> 00:50.226 <b>500m:</b> 01:45.747 <b>750m:</b> 02:43.390	03:38.291 00:00:01.530
3	7	100475	Wallace Ken	<b>250m:</b> 00:55.770 <b>500m:</b> 01:52.465 <b>750m:</b> 02:49.723	03:38.675 00:00:01.914
4	4	100389	Pajic Dejan	<b>250m:</b> 00:53.999 <b>500m:</b> 01:49.773 <b>750m:</b> 02:47.482	03:39.605 00:00:02.844
5	6	100387	Tomicevic Marko	<b>250m:</b> 00:53.767 <b>500m:</b> 01:49.559 <b>750m:</b> 02:46.861	03:40.337 00:00:03.576
6	1	100456	Pannecoucke Laurens	<b>250m:</b> 00:52.569 <b>500m:</b> 01:49.810 <b>750m:</b> 02:47.585	03:41.675 00:00:04.914
7	5	100321	Kirchev Miroslav	<b>250m:</b> 00:54.651 <b>500m:</b> 01:50.626 <b>750m:</b> 02:49.246	03:42.503 00:00:05.742
8	9	100276	Poulsen René Holten	<b>250m:</b> 00:53.416 <b>500m:</b> 01:50.730 <b>750m:</b> 02:48.884	03:44.057 00:00:07.296
9	8	100209	Solhaug Jo Sondre	<b>250m:</b> 00:54.855 <b>500m:</b> 01:52.155 <b>750m:</b> 02:51.967	03:45.551 00:00:08.790

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100220	Brendel Sebastian	<b>250m:</b> 00:57.822 <b>500m:</b> 02:01.210 <b>750m:</b> 03:03.802	04:02.537
2	5	1819	Vajda Attila MVM Szegedi Vízisport SE	<b>250m:</b> 00:58.935 <b>500m:</b> 02:01.682 <b>750m:</b> 03:04.348	04:03.995 00:00:01.458
3	2	100260	Craciun Sergiu	<b>250m:</b> 00:59.770 <b>500m:</b> 02:03.912 <b>750m:</b> 03:07.294	04:05.843 00:00:03.306
4	3	100311	Shamshurin Kirill	<b>250m:</b> 00:58.543 <b>500m:</b> 02:03.161 <b>750m:</b> 03:07.523	04:06.263 00:00:03.726
5	6	100125	Grzybowski Marcin	<b>250m:</b> 00:58.100 <b>500m:</b> 02:00.208 <b>750m:</b> 03:05.268	04:06.521 00:00:03.984
6	1	100131	Kuleta Piotr	<b>250m:</b> 01:00.213 <b>500m:</b> 02:04.313 <b>750m:</b> 03:08.476	04:08.345 00:00:05.808
7	9	391	Kiss Tamás Csepel	<b>250m:</b> 01:00.425 <b>500m:</b> 02:05.430 <b>750m:</b> 03:09.940	04:10.397 00:00:07.860
8	7	100713	Oldershaw Mark	<b>250m:</b> 00:58.671 <b>500m:</b> 02:02.825 <b>750m:</b> 03:10.327	04:12.983 00:00:10.446
9	8	101043	Bulnes Fariñas Jose Carlos	<b>250m:</b> 01:00.982 <b>500m:</b> 02:07.615 <b>750m:</b> 03:14.169	04:13.409 00:00:10.872

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100470	Hybois Arnaud	<b>250m:</b> 00:46.681 <b>500m:</b> 01:39.100 <b>750m:</b> 02:33.693	03:23.615
		100474	Hubert Etienne		
2	7	220081	Rendschmidt Max	<b>250m:</b> 00:46.678 <b>500m:</b> 01:39.802 <b>750m:</b> 02:34.776	03:23.651 00:00:00.036
		100263	Gross Marcus		
3	5	100017	Nekriosius Ricardas	<b>250m:</b> 00:47.134 <b>500m:</b> 01:39.130 <b>750m:</b> 02:33.146	03:24.029 00:00:00.414
		100016	Olijnik Andrej		
4	4	686	Dombi Rudolf	<b>250m:</b> 00:47.537 <b>500m:</b> 01:40.112 <b>750m:</b> 02:34.618	03:24.269 00:00:00.654
		394	Kökény Roland		
			Esztergomi Kajak-Kenu SE		
5	3	100350	Vlček Erik	<b>250m:</b> 00:47.268 <b>500m:</b> 01:41.210 <b>750m:</b> 02:36.600	03:26.423 00:00:02.808
		100351	Tarr Juraj		
6	1	219766	Alupere Kaarel	<b>250m:</b> 00:47.331 <b>500m:</b> 01:40.654 <b>750m:</b> 02:35.875	03:29.057 00:00:05.442
		101389	Tootsi Tarmo		
7	8	220131	Dressino Giulio	<b>250m:</b> 00:47.886 <b>500m:</b> 01:41.800 <b>750m:</b> 02:37.159	03:29.123 00:00:05.508
		220130	Torneo Matteo		
8	9	219754	Mandrazhiev Vladislav	<b>250m:</b> 00:47.537 <b>500m:</b> 01:40.604 <b>750m:</b> 02:37.896	03:30.971 00:00:07.356
		217895	Spesivtsev Maxim		
9	6	100020	Boyton Jonathon	<b>250m:</b> 00:48.190 <b>500m:</b> 01:41.195 <b>750m:</b> 02:38.632	03:31.319 00:00:07.704

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	<b>250m:</b> 00:54.633 <b>500m:</b> 01:51.910 <b>750m:</b> 02:51.140	03:45.613
		2238	Mike Róbert	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
2	3	220073	Oeltze Yul		<b>250m:</b> 00:53.827 <b>500m:</b> 01:51.552 <b>750m:</b> 02:50.446	03:45.727 00:00:00.114
		100905	Verch Ronand			
3	1	6427	Vass András	DKSE Dunaújváros	<b>250m:</b> 00:54.280 <b>500m:</b> 01:52.306 <b>750m:</b> 02:51.476	03:46.873 00:00:01.260
		3257	Varga Dávid	Patent Győr		
4	6	100306	Shtokalov Ilya		<b>250m:</b> 00:55.741 <b>500m:</b> 01:53.700 <b>750m:</b> 02:52.864	03:46.993 00:00:01.380
		100856	Pavlov Mikhail			
5	2	217977	Kaminski Mateusz		<b>250m:</b> 00:54.729 <b>500m:</b> 01:53.163 <b>750m:</b> 02:52.317	03:47.419 00:00:01.806
		100690	Kudla Michal			
6	5	100280	Korovashkov Alexey		<b>250m:</b> 00:54.429 <b>500m:</b> 01:52.154 <b>750m:</b> 02:52.500	03:49.267 00:00:03.654
		100289	Pervukhin Ilya			
7	9	100840	Madrigal Serguey Torres		<b>250m:</b> 00:55.605 <b>500m:</b> 01:54.492 <b>750m:</b> 02:55.138	03:50.515 00:00:04.902
		100831	Rolexis Baez Avila			
8	7	100753	Russell Benjamin		<b>250m:</b> 00:55.364 <b>500m:</b> 01:53.832 <b>750m:</b> 02:54.591	03:52.177 00:00:06.564
		100572	Beauchesne-Sevigny Gabriel			
9	8	100152	Dumitrescu- Lazar Liviu- Alexandru		<b>250m:</b> 00:54.260 <b>500m:</b> 01:53.110 <b>750m:</b> 02:55.180	03:53.167 00:00:07.554

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

96 2014.05.24. 11:29 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	100137	Mikolajczyk Beata		<b>250m:</b> 01:01.405 <b>500m:</b> 02:06.885 <b>750m:</b> 03:14.926	04:15.982
2	9	100098	Paldanius Sofia		<b>250m:</b> 01:02.999 <b>500m:</b> 02:11.883 <b>750m:</b> 03:15.719	04:16.228 00:00:00.246
3	2	100641	Zhou Y U		<b>250m:</b> 01:02.266 <b>500m:</b> 02:08.490 <b>750m:</b> 03:16.600	04:16.612 00:00:00.630
4	7	1079	Medveczky Erika	Kis-Duna SE	<b>250m:</b> 01:00.789 <b>500m:</b> 02:07.456 <b>750m:</b> 03:16.560	04:17.134 00:00:01.152
5	1	100214	Veraas Larsen Mira		<b>250m:</b> 01:03.555 <b>500m:</b> 02:10.426 <b>750m:</b> 03:16.420	04:19.450 00:00:03.468
6	4	100694	Sergeyeva Natalya		<b>250m:</b> 01:03.191 <b>500m:</b> 02:09.693 <b>750m:</b> 03:18.346	04:20.830 00:00:04.848
7	6	796	Kolozsváriné Csay Renáta	Patent Győr	<b>250m:</b> 01:01.930 <b>500m:</b> 02:08.490 <b>750m:</b> 03:17.497	04:22.054 00:00:06.072
8	3	217875	Chernigovskaya Svetlana		<b>250m:</b> 01:01.992 <b>500m:</b> 02:09.524 <b>750m:</b> 03:19.985	04:23.782 00:00:07.800
9	8	100732	Lounder Una		<b>250m:</b> 01:03.488 <b>500m:</b> 02:11.144 <b>750m:</b> 03:25.321	04:33.844 00:00:17.862

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	8	8671 Farkasdi Ramóna	Patent Győr	<b>250m:</b> 00:56.992 <b>500m:</b> 01:56.680 <b>750m:</b> 02:58.410	03:53.945
		8376 Nagy Flóra	Csepel		
2	3	5544 Szilvásy Nóra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub	<b>250m:</b> 00:55.540 <b>500m:</b> 01:55.358 <b>750m:</b> 02:56.791	03:54.329 00:00:00.384
		6187 Hadvina Dóra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
3	5	100881 Knorr Anne		<b>250m:</b> 00:55.968 <b>500m:</b> 01:56.440 <b>750m:</b> 02:58.426	03:55.835 00:00:01.890
		220062 Gebhardt Melanie			
4	4	100685 Borha Roxana		<b>250m:</b> 00:55.683 <b>500m:</b> 01:55.916 <b>750m:</b> 02:58.932	03:58.223 00:00:04.278
		100160 Lauric Irina			
5	6	100644 L I Zhangli		<b>250m:</b> 00:59.412 <b>500m:</b> 02:00.789 <b>750m:</b> 03:02.328	03:59.609 00:00:05.664
		219932 Xu Caihong			
6	7	219928 Cui Wei		<b>250m:</b> 00:58.157 <b>500m:</b> 01:58.654 <b>750m:</b> 03:01.353	03:59.639 00:00:05.694
		219924 Li Xue			
7	2	100908 Gurzhey Inga		<b>250m:</b> 00:57.380 <b>500m:</b> 01:58.952 <b>750m:</b> 03:02.780	04:00.647 00:00:06.702
		217857 Alexandrova Maria			
8	1	219768 Solhaug Marte		<b>250m:</b> 00:57.770 <b>500m:</b> 02:01.833 <b>750m:</b> 03:08.271	04:04.703 00:00:10.758
		100212 Brun-Lie Agnes			
9	9	219974 Chen Jiexian Stephenie		<b>250m:</b> 01:00.335 <b>500m:</b> 02:07.418 <b>750m:</b> 03:16.733	04:08.117 00:00:14.172

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100512	Smith Tate	<b>250m:</b> 00:42.713 <b>500m:</b> 01:29.262 <b>750m:</b> 02:16.650	02:59.926
		100506	Smith David		
		100508	Stewart Murray		
		100507	Clear Jacob		
2	6	822	Kammerer Zoltán Patent Győr	<b>250m:</b> 00:43.745 <b>500m:</b> 01:29.119 <b>750m:</b> 02:16.720	03:00.058 00:00:00.132
		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	4	217898	Boltic Simo	<b>250m:</b> 00:43.526 <b>500m:</b> 01:29.240 <b>750m:</b> 02:16.919	03:00.424 00:00:00.498
		217901	Torubarov Vladimir		
		6546	Holpert Ervin Budapesti Honvéd SE		
		100394	Terzic Dejan		
4	7	6901	Noé Bálint Váci Hajó Sportegyesület	<b>250m:</b> 00:43.108 <b>500m:</b> 01:29.931 <b>750m:</b> 02:18.146	03:02.308 00:00:02.382
		2963	Szalai Tamás Vasas SC-ARC-S Group		
		10	Boros Gergely Atomerőmű SE		
		1078	Kugler Attila Vasas SC-ARC-S Group		
5	3	220099	Froese Torben	<b>250m:</b> 00:42.988 <b>500m:</b> 01:29.491 <b>750m:</b> 02:17.411	03:03.190 00:00:03.264
		220106	Schubert Martin		
		100275	Hollstein Martin		
		220087	Spenner Kai		

6	8	100617	Szandrach Pawel	<b>250m:</b> 00:45.256	03:04.468 00:00:04.542
				<b>500m:</b> 01:32.339	
				<b>750m:</b> 02:20.285	
		100147	Kujawski Mariusz		
		217817	Maron Rafal		
		100143	Rosolski Rafal		
7	1	100237	Ripamonti Nicola	<b>250m:</b> 00:43.479	03:05.284 00:00:05.358
				<b>500m:</b> 01:31.362	
				<b>750m:</b> 02:19.191	
		220133	Battelli Albino Massimiliano		
		100240	Ricchetti Alberto		
		100986	Crenna Mauro		
8	5	217896	Sergeev Aleksandr	<b>250m:</b> 00:44.480	03:05.812 00:00:05.886
				<b>500m:</b> 01:32.189	
				<b>750m:</b> 02:21.740	
		219755	Sinyavin Oleg		
		217890	Vostrikov Alexey		
		217876	Chervov Nikolay		
9	9	219939	Noe Emil	<b>250m:</b> 00:44.807	03:09.904 00:00:09.978
				<b>500m:</b> 01:33.455	
				<b>750m:</b> 02:22.867	
		217925	Boe Niels		
		100283	Axelsen William		
		219940	Madsen Jonas		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100459	Beugnet Mathieu	<b>250m:</b> 00:53.425 <b>500m:</b> 01:46.856 <b>750m:</b> 02:41.940	03:33.256
		219955	Hascoet Stephane		
		100460	Beugnet Romain		
		100461	Bart Adrien		
2	3	100311	Shamshurin Kirill	<b>250m:</b> 00:51.224 <b>500m:</b> 01:46.131 <b>750m:</b> 02:41.251	03:33.760 00:00:00.504
		100314	Ishmukhamedov Rasul		
		217877	Dubovoy Ivan		
		217874	Bovdurets Alexey		
3	4	6462	Forgó Christopher	MVM Szegedi Vízisport SE <b>250m:</b> 00:50.730 <b>500m:</b> 01:44.231 <b>750m:</b> 02:40.383	03:34.780 00:00:01.524
		1933	Sarudi Pál	Szolnoki Kajak-Kenu Klub	
		3642	Devecseri Ádám Tibor	Patent Győr	
		7050	Androkity Marcell István	Csepel	
4	7	219911	Xing Song	<b>250m:</b> 00:51.796 <b>500m:</b> 01:46.349 <b>750m:</b> 02:43.409	03:34.834 00:00:01.578
		219894	Liu Hao		
		219976	Ling Wenwei		
		219896	Chen Liangjian		
5	6	6972	Bodonyi András Dávid	Diósgyőri Kajak-Kenu SC <b>250m:</b> 00:52.823 <b>500m:</b> 01:48.650 <b>750m:</b> 02:44.267	03:36.286 00:00:03.030
		6976	Viola Viktor	Diósgyőri Kajak-Kenu SC	
		9846	Szabó Kristóf Zoltán	Újpesti Torna Egylet	

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**100 2014.05.24. 13:35 K1 Men 200m (Paracanoe-LTA) A Döntő**

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	<b>Pályaszám</b>	<b>Azonosító</b>	<b>Név</b>	<b>Tagszervezet neve</b>	<b>Részdő</b>	<b>Idő</b>
1	5	100176	Serban Iulian			00:41.869
2	4	102108	Kikhayev Jurij			00:42.031 00:00:00.162
3	2	219708	Maranda Christian			00:46.267 00:00:04.398
4	6	219728	Syrtcev Sergej			00:46.345 00:00:04.476
5	3	102073	O'Leary Patrick			00:46.957 00:00:05.088
6	8	8379	Fábián István	Duna SZTK		00:48.805 00:00:06.936
7	1	220158	Zvacko Zdravko			00:50.683 00:00:08.814
8	7	219660	Wing Jonathan			00:52.555 00:00:10.686

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**101 2014.05.24. 13:40 V1 Men 200m (Paracanoe-A) A Döntő**

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	<b>Pályaszám</b>	<b>Azonosító</b>	<b>Név</b>	<b>Tagszervezet neve</b>	<b>Részdő</b>	<b>Idő</b>
1	2	14522	Suba Róbert	Mogyi Bajai Vízisport Klub		01:17.005

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**102 2014.05.24. 13:40 V1 Men 200m (Paracanoe-TA) A Döntő**

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	9	100880 Swoboda Markus Mendy			00:57.481
2	3	219707 Waters David Gordon			00:58.555 00:00:01.074
3	8	219729 Firsov Egor			00:59.455 00:00:01.974
4	5	11893 Szabó Sándor	Mogyi Bajai Vízisport Klub		00:59.893 00:00:02.412
5	7	12672 Juhász Tamás	Budapesti Honvéd SE		01:00.811 00:00:03.330
6	6	102076 Koiuda Iroslav			01:04.411 00:00:06.930
7	4	219723 Zviagintcev Anton			01:12.199 00:00:14.718

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**103 2014.05.24. 13:45 K1 Women 200m (Paracanoe-A) A Döntő**

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	219727 Dupik Alexandra			01:03.986
2	6	14546 Váczai Anita	Tiszaújvárosi Vízi SE		01:13.658 00:00:09.672
3	4	12612 Kajdi Katalin	INTER-ÉPFU AVSE		01:26.936 00:00:22.950

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	<b>Pályaszám</b>	<b>Azonosító</b>	<b>Név</b>	<b>Tagszervezet neve</b>	<b>Részdő</b>	<b>Idő</b>
1	6	102109	Plebani Veronika Yoko			00:59.068
2	4	102077	Lagutenko Natalia			00:59.908 00:00:00.840
3	5	100570	Gauthier Christine			00:59.974 00:00:00.906
4	3	219718	Egorkina Rimma			01:01.528 00:00:02.460

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	2	100160	Lauric Irina	<b>250m:</b> 00:48.363	01:39.354
		100685	Borha Roxana		
		219677	Taran Iuliana		
		100162	Plesca Bianca		
2	5	100021	Cawthorn Rachel	<b>250m:</b> 00:48.396	01:39.816 00:00:00.462
		100036	Walker Jess		
		100025	Hannah Angela		
		100033	Sawers Louisa		
3	4	102080	Mcarthur Catherine	<b>250m:</b> 00:50.433	01:41.544 00:00:02.190
		220205	Roberts Jaime		
		100502	Burnett Alyce		
		100972	Wallace Bernadette		
4	7	100732	Louder Una	<b>250m:</b> 00:49.177	01:41.850 00:00:02.496
		100728	Fournel Emilie		
		100751	Fraser Kc		
		219703	Vaughan Hannah Marie		
5	6	217246	Ahmt Petersen Emilie	<b>250m:</b> 00:50.550	01:41.982 00:00:02.628
		217915	Nielsen Anne		
		219936	Maja Irgens Rosenkrands		
		217917	Villumsen Ida		
6	8	100786	Lee Hye Ran	<b>250m:</b> 00:51.413	01:42.816 00:00:03.462
		219809	Lee Soonja		
		100789	Lee Min		


**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

		219810	Kim Youjin		
7	3	219974	Chen Jiexian Stephenie	<b>250m:</b> 00:55.379	01:52.728 00:00:13.374
		100778	Ng Xiang Ru Annabelle		
		100780	Lee Wei Ling Geraldine		
		219975	Chen Jiemei Sarah		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	1221	Szabó Gabriella	Budapesti Honvéd SE	<b>250m:</b> 00:47.391	01:36.674
		1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE		
		6553	Kárász Anna	MVM Szegedi Vízisport SE		
		3782	Vad Ninetta	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
2	7	100133	Wojnarowska Ewelina		<b>250m:</b> 00:49.300	01:39.686 00:00:03.012
		100140	Dzieniszewska Edyta			
		219800	Wlosik Anna			
		100135	Krukowska Magdalena			
3	3	100645	Ren Wenjun		<b>250m:</b> 00:48.620	01:40.094 00:00:03.420
		219919	Wu Yanan			
		100650	Liu Haiping			
		219918	Gai Xiaomei			
4	4	219952	Mayer Joanne		<b>250m:</b> 00:49.724	01:40.874 00:00:04.200
		101368	Lhote Amandine			
		100463	Troel Sarah			
		219954	Jamelot Lea			
5	8	220125	Kriegerstein Steffi		<b>250m:</b> 00:49.772	01:41.222 00:00:04.548
		220062	Gebhardt Melanie			
		220124	Hering Sabrina			
		100881	Knorr Anne			
6	2	100908	Gurzhey Inga		<b>250m:</b> 00:49.807	01:41.900 00:00:05.226
		219678	Valiakhmetova Karina			
		217857	Alexandrova Maria			


**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

		217875	Chernigovskaya Svetlana		
7	5	101255	Kakizaki Shiho	<b>250m:</b> 00:53.450	01:46.718 00:00:10.044
		219341	Hideka Tatara		
		100769	Ohmura Asumi		
		101251	Matsumoto Misaki		

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	<b>250m:</b> 00:47.311	01:36.137
		220063	Hantl Verena		
		100233	Wassmuth Conny		
		100226	Dietze Tina		
2	7	217872	Anyshina Elena	<b>250m:</b> 00:48.237	01:37.499 00:00:01.362
		217894	Stepanova Kira		
		100300	Sobetova Vera		
		100299	Lobova Natalia		
3	3	218004	Stensils Linnea	<b>250m:</b> 00:48.840	01:40.343 00:00:04.206
		218238	Wikberg Moa		
		100101	Johansson Karin		
		218005	Andersson Klara		
4	4	219933	Li Dongyin	<b>250m:</b> 00:50.190	01:42.689 00:00:06.552
		100644	L I Zhangli		
		219923	Jia Xiaonan		
		219922	Wang Bo		
5	6	8671	Farkasdi Ramóna	<b>250m:</b> 00:50.737	01:43.103 00:00:06.966
		8376	Nagy Flóra		
		6327	Balog-Horváth Alexa		
		5329	Hagymási Anita		
6	5	1205	Paksy Tímea	<b>250m:</b> 00:51.740	01:45.059 00:00:08.922
		219610	De Beer Kayla Jaid		
		100974	Kruger Tiffany		


**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

109 2014.05.24. 14:25 K1 Men 200m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	8	4010	Dudás Miklós	INTER-ÉPFU AVSE		00:36.222
2	4	100109	Menning Petter			00:36.654 00:00:00.432
3	2	217899	Dragosavljevic Marko			00:37.140 00:00:00.918
4	1	100175	Mitrea Ionut			00:37.332 00:00:01.110
5	3	102070	Tame Lachlan			00:37.356 00:00:01.134
6	6	220122	Koenig Felix			00:37.926 00:00:01.704
7	5	100599	Ali Mohammadi Alireza			00:39.372 00:00:03.150
8	9	218100	Cáceres Juan Ignacio			00:39.810 00:00:03.588
9	7	219967	Poh Chee Kiat			00:49.224 00:00:13.002

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	9	100734	De Jonge Mark			00:36.359
2	8	102106	Dushev Kristian			00:37.109 00:00:00.750
3	4	220200	Jonkisz Bartosz			00:37.169 00:00:00.810
4	6	219814	Cho Gwanghee			00:37.229 00:00:00.870
5	2	102078	Holmes Brodie			00:37.553 00:00:01.194
6	1	217515	Moltaev Ruslan			00:38.195 00:00:01.836
7	3	100421	Dolan Ryan			00:38.849 00:00:02.490
8	7	101476	Dietrich Miika			00:39.995 00:00:03.636
9	5	102098	Nikolij Ilja			00:43.751 00:00:07.392

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100192	Richard Maxime			00:37.661
2	3	100422	Hornsby Tim			00:37.985 00:00:00.324
3	1	220146	Vajda Martin			00:38.777 00:00:01.116
4	4	100765	Fujishima Hiroki			00:39.353 00:00:01.692
5	7	100806	Carreras Gonzalo			00:40.043 00:00:02.382
6	9	219740	Sadovnic Gheorghe			00:40.067 00:00:02.406
7	8	219791	Siffels Job			00:40.757 00:00:03.096
8	2	100042	Jabbour Abdelmajid			00:42.533 00:00:04.872
9	6	219968	Tay Zi Qiang			00:42.587 00:00:04.926

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	218067	Grujic Nebojsa			00:36.744
2	3	100485	Reeves Kristian			00:37.032 00:00:00.288
3	8	219788	Krouwel Niels			00:37.794 00:00:01.050
4	5	100277	Bleibach Kasper			00:38.268 00:00:01.524
5	2	100552	Coetzee Chrisjan			00:38.346 00:00:01.602
6	9	219556	Tiklenieks Kaspars			00:38.400 00:00:01.656
7	1	219807	Song Kuongho			00:38.616 00:00:01.872
8	6	100763	Mizumoto Keiji			00:38.748 00:00:02.004
9	7	100612	Diamantis Andreas			00:40.554 00:00:03.810

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100369	Navakauskas Ignas			00:36.121
2	9	8038	Tótka Sándor	Körös Kajak SE		00:36.895 00:00:00.774
3	1	100259	Ems Jonas			00:37.255 00:00:01.134
4	5	100149	Ambroziak Denis			00:38.095 00:00:01.974
5	7	100470	Hybois Arnaud			00:38.731 00:00:02.610
6	8	102089	Shabanibaleshti Afshin			00:39.427 00:00:03.306
7	4	217965	Vold Eivind Andreas			00:40.177 00:00:04.056
8	6	216813	Bondar Kirill			00:41.203 00:00:05.082
9	3	100576	Fung Wai Him			00:41.743 00:00:05.622

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100280	Korovashkov Alexey			00:41.746
2	4	102095	Medetov Merey			00:43.888 00:00:02.142
3	9	101246	Jezierski Andrzej			00:43.978 00:00:02.232
4	7	100449	Cheban Iurii			00:44.134 00:00:02.388
5	8	100636	L I Weijie			00:44.602 00:00:02.856
6	5	100966	Naseri Shahou			00:45.100 00:00:03.354
7	3	219730	Nuta Ilie			00:45.364 00:00:03.618
8	6	100396	Cvitanovic Goran			00:46.648 00:00:04.902
9	2	219808	Park Seungjin			00:47.542 00:00:05.796

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	100048	Silva Helder			00:42.307
2	3	100012	Shuklin Jevgenij			00:42.331 00:00:00.024
3	8	3249	Lantos Ádám	Patent Győr		00:43.465 00:00:01.158
4	4	219701	Tardioli Benjamin			00:43.471 00:00:01.164
5	5	100462	Simart Thomas			00:43.729 00:00:01.422
6	2	217819	Lubniewski Michal			00:43.915 00:00:01.608
7	6	102107	Velkov Daniel			00:44.245 00:00:01.938
8	1	100028	Jefferies Richard			00:45.133 00:00:02.826
9	9	100428	Hefner Ben			00:48.331 00:00:06.024

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	219957	Tchamba William			00:42.390
2	6	100013	Gadeikis Tomas			00:42.414 00:00:00.024
3	2	219732	Tarnovskyi Oleg			00:42.678 00:00:00.288
4	1	219758	Volgin Alexey			00:42.756 00:00:00.366
5	5	100825	Kiraj Stefan			00:42.918 00:00:00.528
6	7	100115	Houcine Khaled			00:44.574 00:00:02.184
7	8	219911	Xing Song			00:44.598 00:00:02.208
8	3	101043	Bulnes Fariñas Jose Carlos			00:44.646 00:00:02.256
9	9	218052	Lutz Štefo			00:46.746 00:00:04.356

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100767	Sakamoto Naoya			00:41.789
2	7	100452	Maksymchuk Oleksandr			00:42.383 00:00:00.594
3	2	219859	Meunier Antoine			00:42.845 00:00:01.056
4	1	100603	Mojalali Moghaddam Foumani Adel			00:42.935 00:00:01.146
5	5	219696	Mccoombs Jason Stephen			00:43.019 00:00:01.230
6	6	846	Nagy Péter	Patent Győr		00:43.403 00:00:01.614
7	4	100690	Kudla Michal			00:44.543 00:00:02.754
8	8	100782	Kim Tae Eun			00:44.837 00:00:03.048

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	1	100464	Guyot Sarah			00:42.957
2	3	100345	Kohlová Martina			00:44.373 00:00:01.416
3	9	100399	Moldovan Nikolina			00:44.433 00:00:01.476
4	7	100019	Belcher Lani			00:44.697 00:00:01.740
5	8	100079	Hansen Henriette Engel			00:45.027 00:00:02.070
6	4	102094	Podoinikova Irina			00:45.861 00:00:02.904
7	6	100975	Egan Jennifer			00:46.947 00:00:03.990
8	5	100786	Lee Hye Ran			00:47.331 00:00:04.374

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	<b>Pályaszám</b>	<b>Azonosító</b>	<b>Név</b>	<b>Tagszervezet neve</b>	<b>Részdő</b>	<b>Idő</b>
1	7	217887	Podolskaya Natalia			00:43.236
2	6	100050	Portela Teresa			00:43.554 00:00:00.318
3	5	100401	Starovic Milica			00:43.560 00:00:00.324
4	2	100796	Ameghino Sabrina			00:43.734 00:00:00.498
5	4	1205	Paksy Tímea	Römi Sárkányhajó Klub		00:43.806 00:00:00.570
6	3	219920	Ma Qing			00:44.532 00:00:01.296
7	1	219768	Solhaug Marte			00:45.198 00:00:01.962
8	8	102102	Seprenyi Sára			00:46.446 00:00:03.210
9	9	100563	Abraham Anaís			00:48.000 00:00:04.764

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	3782	Vad Ninetta	Központi Sport-és Ifjúsági SE	00:43.869
2	7	100343	Kmeřová Ivana		00:44.679 00:00:00.810
3	8	217557	Brown Hannah		00:45.123 00:00:01.254
4	1	100641	Zhou Y U		00:45.669 00:00:01.800
5	3	102082	Hakimimoghaddam Arezou		00:46.791 00:00:02.922
6	4	219816	Mclain Alexandra		00:48.063 00:00:04.194
7	5	100802	Garro Magdalena		00:48.267 00:00:04.398

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100136	Naja Karolina		00:42.610
2	4	100499	Brigden-Jones Joanne		00:43.114 00:00:00.504
3	1	219700	Russell Michelle Louise		00:44.338 00:00:01.728
4	6	3970	Tóth Dzszenifer	Központi Sport-és Ifjúsági SE	00:45.544 00:00:02.934
5	2	101255	Kakizaki Shiho		00:46.480 00:00:03.870
6	7	100413	Pipitsouli Sofia		00:48.448 00:00:05.838
7	5	102083	Abdollahi Mina		00:49.264 00:00:06.654
8	8	219972	Seah Suzanne		00:51.292 00:00:08.682

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	102071	Klinova Inna			00:42.824
2	8	100132	Walczykiewicz Marta			00:43.226 00:00:00.402
3	3	100844	Schuring Yvonne			00:43.478 00:00:00.654
4	4	218004	Stensils Linnea			00:43.724 00:00:00.900
5	1	100555	Hartley Bridgitte			00:43.784 00:00:00.960
6	2	219679	Nevskaya Anastasia			00:45.266 00:00:02.442
7	6	217997	Osterman Anja			00:45.536 00:00:02.712
8	5	100214	Veraas Larsen Mira			00:46.742 00:00:03.918

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100320	Rauhe Ronald		00:32.592
		100984	Liebscher Tom		
2	4	100619	Lankas Aurimas		00:33.138 00:00:00.546
		100620	Ramanauskas Edvinas		
3	8	100513	Phillips Jesse		00:33.708 00:00:01.116
		100514	Bird Stephen		
4	1	100149	Ambroziak Denis		00:33.816 00:00:01.224
		100148	Putto Dawid		
5	9	219839	Georgiev Galin		00:34.290 00:00:01.698
		219835	Chorlov Ivan		
6	7	219682	Golovko Alexey		00:34.662 00:00:02.070
		219760	Gudimov Dmitry		
7	6	102089	Shabanibaleshti Afshin		00:35.652 00:00:03.060
		102090	Bakhshzadmiangasgar Armin		
8	5	219897	Zhang Hongpeng		00:36.372 00:00:03.780
		219899	Sun Xinchang		
9	3	217788	Lee Wei Liang Bill		00:38.484 00:00:05.892
		100777	Ooi Brandon Wei Cheng		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	100110	Svensson Erik			00:33.889
		100113	Svanqvist Christian			
2	7	1843	Molnár Péter	Tiszaújvárosi Vízi SE		00:34.159 00:00:00.270
		6226	Bán Kristóf Tamás	FTC Rekontir Kajak-Kenu		
3	9	100735	Morneau Etienne			00:34.213 00:00:00.324
		100719	Fournel Hugues			
4	4	100397	Filipovic Ognjen			00:34.249 00:00:00.360
		100395	Novakovic Marko			
5	2	100531	Bicknell Scott			00:36.025 00:00:02.136
		219966	Roy Andrew			
6	5	219731	Didenco Mihail			00:36.097 00:00:02.208
		219740	Sadovnic Gheorghe			
7	8	217964	Ullvang Lars Magne			00:37.777 00:00:03.888
		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	3	219604	Di Giacomo Ezequiel			00:34.000
		100793	Correa Miguel Antonio			
2	5	5011	Horváth Bence	Patent Győr		00:34.024 00:00:00.024
		7350	Szomolányi Máté	Patent Győr		
3	4	6546	Holpert Ervin	Budapesti Honvéd SE		00:34.720 00:00:00.720
		100394	Terzic Dejan			
4	6	219798	Weckx Joeri			00:34.954 00:00:00.954
		219797	Delombaerde Jonathan			
5	7	220192	Elenius Joel			00:35.272 00:00:01.272
		220193	Lilja Johan			
6	9	101452	Egan Peter			00:36.148 00:00:02.148
		102093	Dobrovolskis Simas			
7	2	100600	Boudaghi Amin			00:36.910 00:00:02.910
		100599	Ali Mohammadi Alireza			
8	1	219856	Miller Chris			00:37.810 00:00:03.810
		219857	Collins Stanton			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	9	100471	Jouve Sebastien			00:33.356
		100473	Beaumont Maxime			
2	4	100026	Heath Liam			00:33.920 00:00:00.564
		100034	Schofield Jonathan			
3	2	219942	Pilo Orion			00:34.412 00:00:01.056
		219941	Bro Madsen Lasse			
4	5	100736	Cochrane Ryan			00:34.796 00:00:01.440
		100722	Dober Richard			
5	8	100764	Matsushita Momotaro			00:35.258 00:00:01.902
		101741	Komatsu Seiji			
6	1	219898	Chu Youyong			00:35.378 00:00:02.022
		219879	Zong Meng			
7	6	102103	Erkan Engin			00:35.900 00:00:02.544
		100409	Yildirim Cagribey			
8	7	100003	Bondar Maksim			00:36.668 00:00:03.312
		100001	Dorofeev Igor			
9	3	102097	Dejkoski Konstantin			00:40.712 00:00:07.356
		102098	Nikolikj Ilja			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100840	Madrigal Serguey Torres			00:39.570
		100831	Rolexis Baez Avila			
2	7	6867	Khaut Kristóf	Patent Győr		00:40.506 00:00:00.936
		8553	Hajdu Jonatán Dániel	DKSE Dunaújváros		
3	5	219732	Tarnovskiy Oleg			00:40.686 00:00:01.116
		219733	Tarnovskiy Serhii			
4	4	219676	Shurinkin Oleg			00:41.052 00:00:01.482
		219674	Leontiev Kirill			
5	6	100707	Tints Aivis			00:42.012 00:00:02.442
		100366	Pranks Gatis			
6	3	219900	Zhan Kunpeng			00:42.756 00:00:03.186
		219896	Chen Liangjian			

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	3	101325	Nuck Robert			00:38.680
		100824	Holtz Stefan			
2	6	100153	Mihalachi Victor			00:39.484 00:00:00.804
		100152	Dumitrescu- Lazar Liviu- Alexandru			
3	5	3249	Lantos Ádám	Patent Győr		00:39.526 00:00:00.846
		846	Nagy Péter	Patent Győr		
4	4	100306	Shtokalov Ilya			00:40.594 00:00:01.914
		100856	Pavlov Mikhail			
5	2	101571	Nagai Kaito			00:42.088 00:00:03.408
		100968	Kokaji Takayuki			

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			00:39.319
		100025	Hannah Angela			
2	7	217887	Podolskaya Natalia			00:39.979 00:00:00.660
		100300	Sobetova Vera			
3	9	100343	Kmeťová Ivana			00:40.195 00:00:00.876
		100345	Kohlová Martina			
4	8	217976	Kowalczyk Agnieszka			00:40.357 00:00:01.038
		100135	Krukowska Magdalena			
5	2	5191	Szabó Petra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		00:40.801 00:00:01.482
		3970	Tóth Dzsenifer	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
6	1	219927	Liu Siwei			00:41.431 00:00:02.112
		219930	Sun Ting			
7	4	100011	Lehaci Ana Roxana			00:41.671 00:00:02.352
		100845	Schwarz Viktoria			
8	3	217918	Thomsen Amalie			00:43.645 00:00:04.326
		219937	Jørgensen Sofie			
9	6	219974	Chen Jiexian Stephenie			00:45.661 00:00:06.342
		100778	Ng Xiang Ru Annabelle			

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	8	100399	Moldovan Nikolina			00:40.509
		100400	Moldovan Olivera			
2	1	220091	Volz Sabine			00:40.629 00:00:00.120
		220068	Kowald Anna			
3	3	5348	Hagymási Réka	Műegyetemi Atlétikai FC		00:40.695 00:00:00.186
		5329	Hagymási Anita	Műegyetemi Atlétikai FC		
4	2	100796	Ameghino Sabrina			00:40.833 00:00:00.324
		100791	Keresztesi Alexandra Borbala			
5	6	100133	Wojnarowska Ewelina			00:41.211 00:00:00.702
		100140	Dzieniszewska Edyta			
6	4	100420	Hogan Margaret			00:42.687 00:00:02.178
		100433	Mcelroy Kaitlin			
7	7	219919	Wu Yanan			00:44.511 00:00:04.002
		219921	Huang Jieyi			
8	5	100780	Lee Wei Ling Geraldine			00:45.669 00:00:05.160
		219975	Chen Jiemei Sarah			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100021	Cawthorn Rachel		<b>250m:</b> 00:46.639	01:36.794
		100036	Walker Jess			
		100025	Hannah Angela			
		100033	Sawers Louisa			
2	6	218004	Stensils Linnea		<b>250m:</b> 00:47.488	01:38.786 00:00:01.992
		218238	Wikberg Moa			
		100101	Johansson Karin			
		218005	Andersson Klara			
3	4	100645	Ren Wenjun		<b>250m:</b> 00:48.657	01:39.338 00:00:02.544
		219919	Wu Yanan			
		100650	Liu Haiping			
		219918	Gai Xiaomei			
4	2	220125	Kriegerstein Steffi		<b>250m:</b> 00:48.529	01:39.416 00:00:02.622
		220062	Gebhardt Melanie			
		220124	Hering Sabrina			
		100881	Knorr Anne			
5	7	100732	Louder Una		<b>250m:</b> 00:47.869	01:39.500 00:00:02.706
		100728	Fournel Emilie			
		100751	Fraser Kc			
		219703	Vaughan Hannah Marie			
6	3	219933	Li Dongyin		<b>250m:</b> 00:49.760	01:39.584 00:00:02.790
		100644	L I Zhangli			
		219923	Jia Xiaonan			


**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

		219922	Wang Bo			
7	1	100786	Lee Hye Ran		<b>250m:</b> 00:49.711	01:41.504 00:00:04.710
		219809	Lee Soonja			
		100789	Lee Min			
		219810	Kim Youjin			
8	9	101255	Kakizaki Shiho		<b>250m:</b> 00:50.688	01:42.974 00:00:06.180
		219341	Hideka Tatara			
		100769	Ohmura Asumi			
		101251	Matsumoto Misaki			
9	8	1205	Paksy Tímea	Römi Sárkányhajó Klub	<b>250m:</b> 00:51.670	01:43.070 00:00:06.276
		219610	De Beer Kayla Jaid			
		100974	Kruger Tiffany			
		101262	Van Tonder Esti			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	217872	Anyshina Elena		<b>250m:</b> 00:47.905	01:37.877
		217894	Stepanova Kira			
		100300	Sobetova Vera			
		100299	Lobova Natalia			
2	3	219952	Mayer Joanne		<b>250m:</b> 00:48.136	01:38.639 00:00:00.762
		101368	Lhote Amandine			
		100463	Troel Sarah			
		219954	Jamelot Lea			
3	5	100133	Wojnarowska Ewelina		<b>250m:</b> 00:48.933	01:39.875 00:00:01.998
		100140	Dzieniszewska Edyta			
		219800	Wlosik Anna			
		100135	Krukowska Magdalena			
4	6	102080	Mcarthur Catherine		<b>250m:</b> 00:48.426	01:39.977 00:00:02.100
		220205	Roberts Jaime			
		100502	Burnett Alyce			
		100972	Wallace Bernadette			
5	2	8671	Farkasdi Ramóna	Patent Győr	<b>250m:</b> 00:50.221	01:40.709 00:00:02.832
		8376	Nagy Flóra	Csepel		
		6327	Balog-Horváth Alexa	MVM Szegedi Vízisport SE		
		5329	Hagymási Anita	Műegyetemi Atlétikai FC		
6	7	217246	Ahmt Petersen Emilie		<b>250m:</b> 00:49.214	01:41.261 00:00:03.384
		217915	Nielsen Anne			
		219936	Maja Irgens Rosenkrands			


**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

		217917	Villumsen Ida		
7	8	100908	Gurzhey Inga	<b>250m:</b> 00:49.732	01:42.299 00:00:04.422
		219678	Valiakhmetova Karina		
		217857	Alexandrova Maria		
		217875	Chernigovskaya Svetlana		
8	1	219974	Chen Jiexian Stephenie	<b>250m:</b> 00:52.752	01:48.575 00:00:10.698
		100778	Ng Xiang Ru Annabelle		
		100780	Lee Wei Ling Geraldine		
		219975	Chen Jiemei Sarah		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

**134 2014.05.24. 17:20 K1 Men 200m I. Középfutam**

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

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	4010	Dudás Miklós	INTER-ÉPFU AVSE		00:35.456
2	4	100369	Navakauskas Ignas			00:35.564 00:00:00.108
3	2	102070	Tame Lachlan			00:36.812 00:00:01.356
4	7	219814	Cho Gwanghee			00:36.866 00:00:01.410
5	6	100485	Reeves Kristian			00:37.112 00:00:01.656
6	3	100277	Bleibach Kasper			00:37.694 00:00:02.238
7	8	219740	Sadovnic Gheorghe			00:38.708 00:00:03.252
8	1	100421	Dolan Ryan			00:39.416 00:00:03.960
9	9	217965	Vold Eivind Andreas			00:39.824 00:00:04.368

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100734	De Jonge Mark			00:35.383
2	6	100109	Menning Petter			00:35.797 00:00:00.414
3	4	8038	Tótka Sándor	Körös Kajak SE		00:36.187 00:00:00.804
4	2	102078	Holmes Brodie			00:36.583 00:00:01.200
5	3	219788	Krouwel Niels			00:36.793 00:00:01.410
6	9	219807	Song Kuongho			00:38.173 00:00:02.790
7	8	102089	Shabanibaleshti Afshin			00:38.479 00:00:03.096
8	7	100765	Fujishima Hiroki			00:39.043 00:00:03.660
9	1	219791	Siffels Job			00:39.487 00:00:04.104

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	217899	Dragosavljevic Marko			00:35.990
2	5	100192	Richard Maxime			00:36.206 00:00:00.216
3	7	100149	Ambroziak Denis			00:36.446 00:00:00.456
4	4	102106	Dushev Kristian			00:36.554 00:00:00.564
5	2	100470	Hybois Arnaud			00:36.626 00:00:00.636
6	1	219556	Tiklenieks Kaspars			00:37.568 00:00:01.578
7	3	220146	Vajda Martin			00:37.850 00:00:01.860
8	8	217515	Moltaev Ruslan			00:38.078 00:00:02.088
9	9	100599	Ali Mohammadi Alireza			00:38.456 00:00:02.466

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	5	218067	Grujic Nebojsa			00:35.610
2	3	100259	Ems Jonas			00:36.066 00:00:00.456
3	4	100422	Hornsby Tim			00:36.324 00:00:00.714
4	6	220200	Jonkisz Bartosz			00:36.336 00:00:00.726
5	7	100175	Mitrea Ionut			00:36.360 00:00:00.750
6	1	220122	Koenig Felix			00:37.002 00:00:01.392
7	2	100552	Coetzee Chrisjan			00:37.212 00:00:01.602
8	9	100763	Mizumoto Keiji			00:37.728 00:00:02.118
9	8	100806	Carreras Gonzalo			00:39.108 00:00:03.498

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			00:40.214
2	6	100048	Silva Helder			00:40.292 00:00:00.078
3	2	219696	Mccoombs Jason Stephen			00:40.850 00:00:00.636
4	1	217819	Lubniewski Michal			00:41.432 00:00:01.218
5	7	219758	Volgin Alexey			00:41.636 00:00:01.422
6	4	102095	Medetov Merey			00:41.690 00:00:01.476
7	9	102107	Velkov Daniel			00:42.530 00:00:02.316
8	3	219732	Tarnovskyi Oleg			00:43.310 00:00:03.096
9	8	100966	Naseri Shahou			00:43.898 00:00:03.684

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	100603	Mojalali Moghaddam Foumani Adel			00:40.602
2	3	3249	Lantos Ádám	Patent Győr		00:40.854 00:00:00.252
3	5	219957	Tchamba William			00:40.938 00:00:00.336
4	4	100452	Maksymchuk Oleksandr			00:40.986 00:00:00.384
5	8	100636	L I Weijie			00:41.040 00:00:00.438
6	7	219701	Tardioli Benjamin			00:41.208 00:00:00.606
7	9	100115	Houcine Khaled			00:44.742 00:00:04.140
8	1	100690	Kudla Michal			00:46.086 00:00:05.484
	6	101246	Jeziarski Andrzej			Kizárva

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100280	Korovashkov Alexey			00:39.748
2	6	100012	Shuklin Jevgenij			00:39.928 00:00:00.180
3	8	100825	Kiraj Stefan			00:40.546 00:00:00.798
4	7	100449	Cheban Iurii			00:40.570 00:00:00.822
5	4	100013	Gadeikis Tomas			00:40.864 00:00:01.116
6	3	219859	Meunier Antoine			00:41.374 00:00:01.626
7	9	846	Nagy Péter	Patent Győr		00:41.584 00:00:01.836
8	1	219911	Xing Song			00:43.030 00:00:03.282
9	2	100462	Simart Thomas			00:43.246 00:00:03.498

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100464	Guyot Sarah			00:40.208
2	4	102071	Klinova Inna			00:40.298 00:00:00.090
3	6	100499	Brigden-Jones Joanne			00:40.964 00:00:00.756
4	3	3970	Tóth Dzsenifer	Központi Sport-és Ifjúsági SE		00:42.614 00:00:02.406
5	2	100079	Hansen Henriette Engel			00:42.674 00:00:02.466
6	7	100796	Ameghino Sabrina			00:42.680 00:00:02.472
7	9	217997	Osterman Anja			00:43.244 00:00:03.036
8	1	219768	Solhaug Marte			00:43.898 00:00:03.690
9	8	219816	Mclain Alexandra			00:46.334 00:00:06.126

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	217887	Podolskaya Natalia			00:40.318
2	4	100132	Walczykiewicz Marta			00:40.486 00:00:00.168
3	2	1205	Paksy Tímea	Römi Sárkányhajó Klub		00:41.200 00:00:00.882
4	6	100345	Kohlová Martina			00:41.530 00:00:01.212
5	3	219700	Russell Michelle Louise			00:41.932 00:00:01.614
6	7	100641	Zhou Y U			00:42.298 00:00:01.980
7	8	219679	Nevskaya Anastasia			00:43.522 00:00:03.204
8	1	100802	Garro Magdalena			00:45.148 00:00:04.830
9	9	102083	Abdollahi Mina			00:46.426 00:00:06.108

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	3782	Vad Ninetta	Központi Sport-és Ifjúsági SE		00:40.588
2	4	100050	Portela Teresa			00:40.642 00:00:00.054
3	7	218004	Stensils Linnea			00:41.416 00:00:00.828
4	2	100555	Hartley Bridgitte			00:41.704 00:00:01.116
5	3	217557	Brown Hannah			00:41.986 00:00:01.398
6	6	100399	Moldovan Nikolina			00:42.052 00:00:01.464
7	8	219920	Ma Qing			00:42.550 00:00:01.962
8	1	100413	Pipitsouli Sofia			00:43.966 00:00:03.378
9	9	100975	Egan Jennifer			00:45.508 00:00:04.920

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			00:40.032
2	3	100844	Schuring Yvonne			00:40.800 00:00:00.768
3	6	100401	Starovic Milica			00:41.232 00:00:01.200
4	4	100343	Kmeřová Ivana			00:41.406 00:00:01.374
5	7	100019	Belcher Lani			00:42.540 00:00:02.508
6	8	102082	Hakimimoghaddam Arezou			00:42.648 00:00:02.616
7	2	101255	Kakizaki Shiho			00:42.972 00:00:02.940
8	1	102094	Podoinikova Irina			00:43.002 00:00:02.970
9	9	102102	Seprenyi Sára			00:43.944 00:00:03.912

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	100471	Jouve Sebastien			00:31.848
		100473	Beaumont Maxime			
2	4	100619	Lankas Aurimas			00:31.872 00:00:00.024
		100620	Ramanauskas Edvinas			
3	6	100110	Svensson Erik			00:32.136 00:00:00.288
		100113	Svanqvist Christian			
4	3	6546	Holpert Ervin	Budapesti Honvéd SE		00:32.742 00:00:00.894
		100394	Terzic Dejan			
5	8	219682	Golovko Alexey			00:33.126 00:00:01.278
		219760	Gudimov Dmitry			
6	2	100764	Matsushita Momotaro			00:33.396 00:00:01.548
		101741	Komatsu Seiji			
7	7	219798	Weckx Joeri			00:33.516 00:00:01.668
		219797	Delombaerde Jonathan			
8	9	102089	Shabanibaleshti Afshin			00:33.924 00:00:02.076
		102090	Bakhshzadmiangasgar Armin			
9	1	219731	Didenco Mihail			00:34.404 00:00:02.556
		219740	Sadovnic Gheorghe			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100026	Heath Liam			00:31.837
		100034	Schofield Jonathan			
2	5	219604	Di Giacomo Ezequiel			00:32.269 00:00:00.432
		100793	Correa Miguel Antonio			
3	3	100735	Morneau Etienne			00:32.449 00:00:00.612
		100719	Fournel Hugues			
4	7	100397	Filipovic Ognjen			00:32.617 00:00:00.780
		100395	Novakovic Marko			
5	6	100513	Phillips Jesse			00:32.701 00:00:00.864
		100514	Bird Stephen			
6	2	100736	Cochrane Ryan			00:32.827 00:00:00.990
		100722	Dober Richard			
7	8	219839	Georgiev Galin			00:32.869 00:00:01.032
		219835	Chorlov Ivan			
8	1	102103	Erkan Engin			00:34.831 00:00:02.994
		100409	Yildirim Cagribey			
9	9	101452	Egan Peter			00:35.125 00:00:03.288
		102093	Dobrovolskis Simas			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	5	100320	Rauhe Ronald			00:31.525
		100984	Liebscher Tom			
2	6	1843	Molnár Péter	Tiszaújvárosi Vízi SE		00:32.365 00:00:00.840
		6226	Bán Kristóf Tamás	FTC Rekontir Kajak-Kenu		
3	7	100149	Ambroziak Denis			00:32.731 00:00:01.206
		100148	Putto Dawid			
4	4	5011	Horváth Bence	Patent Győr		00:32.785 00:00:01.260
		7350	Szomolányi Máté	Patent Győr		
5	3	219942	Pilo Orion			00:33.319 00:00:01.794
		219941	Bro Madsen Lasse			
6	8	220192	Elenius Joel			00:33.937 00:00:02.412
		220193	Lilja Johan			
7	2	100531	Bicknell Scott			00:33.973 00:00:02.448
		219966	Roy Andrew			
8	9	219898	Chu Youyong			00:34.597 00:00:03.072
		219879	Zong Meng			
9	1	219897	Zhang Hongpeng			00:35.335 00:00:03.810
		219899	Sun Xinchang			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100306	Shtokalov Ilya			00:38.311
		100856	Pavlov Mikhail			
2	5	219676	Shurinkin Oleg			00:38.809 00:00:00.498
		219674	Leontiev Kirill			
3	2	219900	Zhan Kunpeng			00:39.043 00:00:00.732
		219896	Chen Liangjian			
4	3	101571	Nagai Kaito			00:39.877 00:00:01.566
		100968	Kokaji Takayuki			
5	6	100707	Tints Aivis			00:41.395 00:00:03.084
		100366	Pranks Gatis			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	217976	Kowalczyk Agnieszka			00:38.013
		100135	Krukowska Magdalena			
2	3	100133	Wojnarowska Ewelina			00:38.481 00:00:00.468
		100140	Dzieniszewska Edyta			
3	8	100011	Lehaci Ana Roxana			00:39.183 00:00:01.170
		100845	Schwarz Viktoria			
4	6	5191	Szabó Petra	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		00:39.309 00:00:01.296
		3970	Tóth Dzsenifer	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
5	4	100796	Ameghino Sabrina			00:39.495 00:00:01.482
		100791	Keresztesi Alexandra Borbala			
6	2	219927	Liu Siwei			00:39.603 00:00:01.590
		219930	Sun Ting			
7	1	219919	Wu Yanan			00:40.293 00:00:02.280
		219921	Huang Jieyi			
8	7	100420	Hogan Margaret			00:40.995 00:00:02.982
		100433	Mcelroy Kaitlin			
9	9	217918	Thomsen Amalie			00:42.147 00:00:04.134
		219937	Jørgensen Sofie			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100475	Wallace Ken		<b>250m:</b> 00:49.872	01:41.156
2	2	100456	Pannecoucke Laurens		<b>250m:</b> 00:50.406	01:41.618 00:00:00.462
3	6	100114	Mrabet Mohamed Ali		<b>250m:</b> 00:51.580	01:43.388 00:00:02.232
4	9	100469	Carre Cyrille		<b>250m:</b> 00:52.916	01:45.398 00:00:04.242
5	5	7164	Hérics Dávid	Patent Győr	<b>250m:</b> 00:48.500	01:45.794 00:00:04.638
6	8	100190	Hoogers Jasper		<b>250m:</b> 00:51.775	01:47.852 00:00:06.696
7	1	100777	Ooi Brandon Wei Cheng		<b>250m:</b> 00:53.905	01:48.974 00:00:07.818
8	7	219903	Zhao Tianhao		<b>250m:</b> 00:56.190	01:51.146 00:00:09.990

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	219956	Burger Guillaume		<b>250m:</b> 00:50.250	01:43.060
2	4	217896	Sergeev Aleksandr		<b>250m:</b> 00:51.209	01:43.246 00:00:00.186
3	6	101000	Nasagacin Milenko		<b>250m:</b> 00:49.820	01:43.720 00:00:00.660
4	1	100209	Solhaug Jo Sondre		<b>250m:</b> 00:51.721	01:44.326 00:00:01.266
5	9	100612	Diamantis Andreas		<b>250m:</b> 00:50.899	01:44.662 00:00:01.602
6	8	219875	Zhuang Shuibin		<b>250m:</b> 00:52.105	01:45.382 00:00:02.322
7	5	218061	Watkins Barry		<b>250m:</b> 00:51.428	01:45.502 00:00:02.442
8	7	101476	Dietrich Miika		<b>250m:</b> 00:51.195	01:45.610 00:00:02.550
9	2	102100	Marques Carlos		<b>250m:</b> 00:52.459	01:51.418 00:00:08.358

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100732	Louder Una		<b>250m:</b> 00:46.867	01:36.943
		100728	Fournel Emilie			
		100751	Fraser Kc			
		219703	Vaughan Hannah Marie			
2	4	102080	Mcarthur Catherine		<b>250m:</b> 00:47.446	01:38.191 00:00:01.248
		220205	Roberts Jaime			
		100502	Burnett Alyce			
		100972	Wallace Bernadette			
3	7	219933	Li Dongyin		<b>250m:</b> 00:47.885	01:38.437 00:00:01.494
		100644	L I Zhangli			
		219923	Jia Xiaonan			
		219922	Wang Bo			
4	5	220125	Kriegerstein Steffi		<b>250m:</b> 00:47.992	01:38.953 00:00:02.010
		220062	Gebhardt Melanie			
		220124	Hering Sabrina			
		100881	Knorr Anne			
5	2	217246	Ahmt Petersen Emilie		<b>250m:</b> 00:47.959	01:39.397 00:00:02.454
		217915	Nielsen Anne			
		219936	Maja Irgens Rosenkrands			
		217917	Villumsen Ida			
6	1	100786	Lee Hye Ran		<b>250m:</b> 00:48.845	01:40.189 00:00:03.246
		219809	Lee Soonja			
		100789	Lee Min			



		219810	Kim Youjin			
7	6	8671	Farkasdi Ramóna	Patent Győr	<b>250m:</b> 00:49.579	01:40.393 00:00:03.450
		8376	Nagy Flóra	Csepel		
		6327	Balog-Horváth Alexa	MVM Szegedi Vízisport SE		
		5329	Hagymási Anita	Műegyetemi Atlétikai FC		
8	8	100908	Gurzhey Inga		<b>250m:</b> 00:49.480	01:40.639 00:00:03.696
		219678	Valiakhmetova Karina			
		217857	Alexandrova Maria			
		217875	Chernigovskaya Svetlana			
9	9	101255	Kakizaki Shiho		<b>250m:</b> 00:50.950	01:42.355 00:00:05.412
		219341	Hideka Tatara			
		100769	Ohmura Asumi			
		101251	Matsumoto Misaki			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100458	Goubel Mathieu		<b>250m:</b> 00:55.565	01:53.000
2	3	101043	Bulnes Fariñas Jose Carlos		<b>250m:</b> 00:54.806	01:53.246 00:00:00.246
3	4	218033	Sousa José		<b>250m:</b> 00:56.938	01:58.376 00:00:05.376
4	1	220147	Farkaš Vincent		<b>250m:</b> 00:57.281	01:58.562 00:00:05.562
5	7	102095	Medetov Merey		<b>250m:</b> 00:55.591	01:59.648 00:00:06.648
6	5	100636	L I Weijie		<b>250m:</b> 00:59.620	02:00.920 00:00:07.920
7	2	218052	Lutz Štefo		<b>250m:</b> 00:58.725	02:01.250 00:00:08.250
8	8	100115	Houcine Khaled		<b>250m:</b> 01:00.601	02:11.738 00:00:18.738
	9	219759	Tazbekov Timur			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	100485	Reeves Kristian			00:36.206
2	5	219788	Krouwel Niels			00:36.554 00:00:00.348
3	7	220122	Koenig Felix			00:36.638 00:00:00.432
4	2	219556	Tiklenieks Kaspars			00:36.680 00:00:00.474
5	8	100552	Coetzee Chrisjan			00:36.902 00:00:00.696
6	9	220146	Vajda Martin			00:37.316 00:00:01.110
7	3	219807	Song Kuongho			00:37.376 00:00:01.170
8	1	100763	Mizumoto Keiji			00:37.412 00:00:01.206
9	4	100277	Bleibach Kasper			00:41.810 00:00:05.604

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100149	Ambroziak Denis			00:35.572
2	3	219814	Cho Gwanghee			00:36.010 00:00:00.438
3	5	100422	Hornsby Tim			00:36.058 00:00:00.486
4	8	220200	Jonkisz Bartosz			00:36.100 00:00:00.528
5	2	102078	Holmes Brodie			00:36.130 00:00:00.558
6	1	100175	Mitrea Ionut			00:36.232 00:00:00.660
7	7	102106	Dushev Kristian			00:36.244 00:00:00.672
8	4	102070	Tame Lachlan			00:41.734 00:00:06.162
	9	100470	Hybois Arnaud			Nem ért célba

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100449	Cheban Iurii			00:40.693
2	8	100013	Gadeikis Tomas			00:41.245 00:00:00.552
3	9	219859	Meunier Antoine			00:41.383 00:00:00.690
4	6	100452	Maksymchuk Oleksandr			00:41.419 00:00:00.726
5	1	219701	Tardioli Benjamin			00:41.527 00:00:00.834
6	7	219758	Volgin Alexey			00:41.803 00:00:01.110
7	3	100636	L I Weijie			00:41.989 00:00:01.296
8	5	217819	Lubniewski Michal			00:42.337 00:00:01.644
9	2	102095	Medetov Merey			00:44.545 00:00:03.852

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100641	Zhou Y U			00:42.531
2	2	100399	Moldovan Nikolina			00:42.843 00:00:00.312
3	4	100796	Ameghino Sabrina			00:42.867 00:00:00.336
4	8	219920	Ma Qing			00:43.227 00:00:00.696
5	6	100079	Hansen Henriette Engel			00:43.389 00:00:00.858
6	7	102082	Hakimimoghaddam Arezou			00:43.941 00:00:01.410
7	9	102094	Podoinikova Irina			00:44.109 00:00:01.578
8	5	100019	Belcher Lani			00:44.151 00:00:01.620
9	1	101255	Kakizaki Shiho			00:45.699 00:00:03.168

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	218004	Stensils Linnea			00:41.556
2	2	100345	Kohlová Martina			00:41.844 00:00:00.288
3	5	1205	Paksy Tímea	Römi Sárkányhajó Klub		00:41.874 00:00:00.318
4	6	100401	Starovic Milica			00:41.934 00:00:00.378
5	7	100555	Hartley Bridgitte			00:41.976 00:00:00.420
6	1	219700	Russell Michelle Louise			00:41.994 00:00:00.438
7	8	100343	Kmeťová Ivana			00:42.054 00:00:00.498
8	9	217557	Brown Hannah			00:42.990 00:00:01.434
9	3	3970	Tóth Dzszenifer	Központi Sport-és Ifjúsági SE		00:43.104 00:00:01.548

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100513	Phillips Jesse			00:32.780
		100514	Bird Stephen			
2	6	100397	Filipovic Ognjen			00:33.068 00:00:00.288
		100395	Novakovic Marko			
3	4	5011	Horváth Bence	Patent Győr		00:33.080 00:00:00.300
		7350	Szomolányi Máté	Patent Győr		
4	1	100736	Cochrane Ryan			00:33.320 00:00:00.540
		100722	Dober Richard			
5	7	219682	Golovko Alexey			00:33.338 00:00:00.558
		219760	Gudimov Dmitry			
6	5	6546	Holpert Ervin	Budapesti Honvéd SE		00:33.392 00:00:00.612
		100394	Terzic Dejan			
7	8	219942	Pilo Orion			00:33.536 00:00:00.756
		219941	Bro Madsen Lasse			
8	9	220192	Elenius Joel			00:33.800 00:00:01.020
		220193	Lilja Johan			
9	2	100764	Matsushita Momotaro			00:34.166 00:00:01.386
		101741	Komatsu Seiji			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100276	Poulsen René Holten		<b>250m:</b> 00:48.887	01:40.015
2	8	100321	Kirchev Miroslav		<b>250m:</b> 00:49.175	01:40.549 00:00:00.534
3	5	100720	Van Koeverden Adam		<b>250m:</b> 00:49.239	01:40.987 00:00:00.972
4	7	100274	Hoff Max		<b>250m:</b> 00:50.460	01:41.797 00:00:01.782
5	4	102070	Tame Lachlan		<b>250m:</b> 00:47.447	01:42.517 00:00:02.502
6	9	101389	Tootsi Tarmo		<b>250m:</b> 00:48.761	01:42.613 00:00:02.598
7	2	100884	Stroinski Kostja		<b>250m:</b> 00:51.869	01:42.625 00:00:02.610
8	3	100277	Bleibach Kasper		<b>250m:</b> 00:48.950	01:43.381 00:00:03.366
9	1	100387	Tomicevic Marko		<b>250m:</b> 00:51.419	01:44.467 00:00:04.452

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	1221	Szabó Gabriella	Budapesti Honvéd SE		01:32.497
		1170	Kozák Danuta	Budapesti Honvéd SE		
		6553	Kárász Anna	MVM Szegedi Vízisport SE		
		3782	Vad Ninetta	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
2	6	100236	Weber Franziska		<b>250m:</b> 00:46.620	01:33.865 00:00:01.368
		220063	Hantl Verena			
		100233	Wassmuth Conny			
		100226	Dietze Tina			
3	3	100021	Cawthorn Rachel		<b>250m:</b> 00:46.136	01:35.413 00:00:02.916
		100036	Walker Jess			
		100025	Hannah Angela			
		100033	Sawers Louisa			
4	7	217872	Anyshina Elena		<b>250m:</b> 00:48.155	01:36.895 00:00:04.398
		217894	Stepanova Kira			
		100300	Sobetova Vera			
		100299	Lobova Natalia			
5	9	100133	Wojnarowska Ewelina		<b>250m:</b> 00:47.708	01:37.117 00:00:04.620
		100140	Dzieniszewska Edyta			
		219800	Wlosik Anna			
		100135	Krukowska Magdalena			
6	2	219952	Mayer Joanne		<b>250m:</b> 00:47.373	01:37.141 00:00:04.644
		101368	Lhote Amandine			
		100463	Troel Sarah			


**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

		219954	Jamelot Lea		
7	5	100160	Lauric Irina	<b>250m:</b> 00:48.467	01:37.657 00:00:05.160
		100685	Borha Roxana		
		219677	Taran Iuliana		
		100162	Plesca Bianca		
8	8	218004	Stensils Linnea	<b>250m:</b> 00:47.159	01:37.879 00:00:05.382
		218238	Wikberg Moa		
		100101	Johansson Karin		
		218005	Andersson Klara		
9	1	100645	Ren Wenjun	<b>250m:</b> 00:48.876	01:38.281 00:00:05.784
		219919	Wu Yanan		
		100650	Liu Haiping		
		219918	Gai Xiaomei		

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100220	Brendel Sebastian			01:50.915
2	7	100713	Oldershaw Mark			01:51.281 00:00:00.366
3	2	6867	Khaut Kristóf	Patent Győr		01:53.261 00:00:02.346
4	1	100125	Grzybowski Marcin			01:53.669 00:00:02.754
5	5	100690	Kudla Michal			01:53.789 00:00:02.874
6	6	1819	Vajda Attila	MVM Szegedi Vízisport SE		01:55.223 00:00:04.308
7	9	100449	Cheban Iurii			01:55.745 00:00:04.830
8	8	100452	Maksymchuk Oleksandr			01:56.183 00:00:05.268
9	3	217902	Mladezic Strahinja			01:57.473 00:00:06.558

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	4010	Dudás Miklós	INTER-ÉPFU AVSE		00:34.957
2	4	100734	De Jonge Mark			00:35.125 00:00:00.168
3	7	100109	Menning Petter			00:35.329 00:00:00.372
4	8	100369	Navakauskas Ignas			00:35.533 00:00:00.576
5	2	100192	Richard Maxime			00:35.899 00:00:00.942
6	6	217899	Dragosavljevic Marko			00:35.947 00:00:00.990
7	1	8038	Tótka Sándor	Körös Kajak SE		00:35.995 00:00:01.038
8	3	218067	Grujic Nebojsa			00:36.151 00:00:01.194
9	9	100259	Ems Jonas			00:36.469 00:00:01.512

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100280	Korovashkov Alexey			00:39.983
2	2	100012	Shuklin Jevgenij			00:40.115 00:00:00.132
3	5	100767	Sakamoto Naoya			00:40.625 00:00:00.642
4	3	100048	Silva Helder			00:40.649 00:00:00.666
5	7	3249	Lantos Ádám	Patent Győr		00:40.961 00:00:00.978
6	9	100825	Kiraj Stefan			00:41.249 00:00:01.266
7	8	219696	Mccoombs Jason Stephen			00:41.339 00:00:01.356
8	1	219957	Tchamba William			00:41.399 00:00:01.416
9	4	100603	Mojalali Moghaddam Foumani Adel			00:42.131 00:00:02.148

DIGICORP MIGRÁCIÓ

**167 2014.05.25. 10:35 K1 Women 200m A Döntő**

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	100136	Naja Karolina		00:40.663
2	8	102071	Klinova Inna		00:40.825 00:00:00.162
3	7	100132	Walczkiewicz Marta		00:40.867 00:00:00.204
4	6	3782	Vad Ninetta	Központi Sport-és Ifjúsági SE	00:41.173 00:00:00.510
5	4	217887	Podolskaya Natalia		00:41.263 00:00:00.600
6	2	100050	Portela Teresa		00:41.365 00:00:00.702
7	5	100464	Guyot Sarah		00:41.383 00:00:00.720
8	9	100844	Schuring Yvonne		00:41.881 00:00:01.218
9	1	100499	Brigden-Jones Joanne		00:42.049 00:00:01.386

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**168 2014.05.25. 10:40 C1 Women 200m A Döntő**

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	7683	Lakatos Zsanett	Patent Győr	00:49.158
2	4	100313	Stamenova Staniliya		00:50.466 00:00:01.308
3	2	8560	Balla Virág	Patent Győr	00:50.598 00:00:01.440
4	3	219699	Potts Taylor Nicole		00:50.664 00:00:01.506
5	7	219711	Sibthorpe Megan Valerie		00:53.958 00:00:04.800
6	5	219555	Berzina Agnija		01:00.054 00:00:10.896

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100320	Rauhe Ronald			00:31.774
		100984	Liebscher Tom			
2	4	100026	Heath Liam			00:32.236 00:00:00.462
		100034	Schofield Jonathan			
3	3	100619	Lankas Aurimas			00:32.332 00:00:00.558
		100620	Ramanauskas Edvinas			
4	5	100471	Jouve Sebastien			00:32.680 00:00:00.906
		100473	Beaumont Maxime			
5	8	100110	Svensson Erik			00:32.812 00:00:01.038
		100113	Svanqvist Christian			
6	1	100735	Morneau Etienne			00:32.968 00:00:01.194
		100719	Fournel Hugues			
7	7	219604	Di Giacomo Ezequiel			00:33.070 00:00:01.296
		100793	Correa Miguel Antonio			
8	2	1843	Molnár Péter	Tiszaújvárosi Vízi SE		00:33.154 00:00:01.380
		6226	Bán Kristóf Tamás	FTC Rekontir Kajak-Kenu		
9	9	100149	Ambroziak Denis			00:33.172 00:00:01.398
		100148	Putto Dawid			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	101325	Nuck Robert			00:37.175
		100824	Holtz Stefan			
2	2	3249	Lantos Ádám	Patent Győr		00:37.595 00:00:00.420
		846	Nagy Péter	Patent Győr		
3	5	100840	Madrigal Serguey Torres			00:37.691 00:00:00.516
		100831	Rolexis Baez Avila			
4	8	100306	Shtokalov Ilya			00:38.153 00:00:00.978
		100856	Pavlov Mikhail			
5	6	100153	Mihalachi Victor			00:38.483 00:00:01.308
		100152	Dumitrescu- Lazar Liviu- Alexandru			
6	7	219732	Tarnovskyi Oleg			00:38.903 00:00:01.728
		219733	Tarnovskyi Serhii			
7	3	6867	Khaut Kristóf	Patent Győr		00:39.299 00:00:02.124
		8553	Hajdu Jonatán Dániel	DKSE Dunaújváros		
8	1	219676	Shurinkin Oleg			00:39.533 00:00:02.358
		219674	Leontiev Kirill			
9	9	219900	Zhan Kunpeng			00:40.235 00:00:03.060
		219896	Chen Liangjian			

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			00:38.343
		100025	Hannah Angela			
2	7	100343	Kmeťová Ivana			00:38.625
		100345	Kohlová Martina			00:00:00.282
3	8	217976	Kowalczyk Agnieszka			00:38.865
		100135	Krukowska Magdalena			00:00:00.522
4	6	220091	Volz Sabine			00:38.973
		220068	Kowald Anna			00:00:00.630
5	3	217887	Podolskaya Natalia			00:39.105
		100300	Sobetova Vera			00:00:00.762
6	1	100133	Wojnarowska Ewelina			00:39.453
		100140	Dzieniszewska Edyta			00:00:01.110
7	4	100399	Moldovan Nikolina			00:39.537
		100400	Moldovan Olivera			00:00:01.194
8	9	100011	Lehaci Ana Roxana			00:40.281
		100845	Schwarz Viktoria			00:00:01.938
9	2	5348	Hagymási Réka	Műegyetemi Atlétikai FC		00:41.379
		5329	Hagymási Anita	Műegyetemi Atlétikai FC		00:00:03.036

DIGICORP MIGRÁCIÓ

**172 2014.05.25. 11:55 V1 Men 200m (Paracanoe-LTA) A Döntő**

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	15059	Geri Dániel	Bajai Spartacus VSC	00:54.718
2	3	219726	Byvaltcev Aleksei		00:55.840 00:00:01.122
3	7	219707	Waters David Gordon		00:58.840 00:00:04.122
4	5	102770	Egorov Aleksei		00:59.188 00:00:04.470
5	6	12283	Rigó Imre	Szolnoki Sportcentrum	01:01.480 00:00:06.762

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**173 2014.05.25. 12:00 K1 Men 200m (Paracanoe-A) A Döntő**

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	219720	Korobeynikov Igor		00:54.309
2	5	14002	Rozbora András	Budapesti Honvéd SE	00:54.711 00:00:00.402
3	6	102110	Schneider Marek		01:02.841 00:00:08.532

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**174 2014.05.25. 12:05 K1 Men 200m (Paracanoe-TA) A Döntő**

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	100880 Swoboda Markus Mendy			00:43.441
2	7	102769 Potanin Victor			00:45.205 00:00:01.764
3	8	6564 Bencze János	DELTA Szabadidő		00:47.059 00:00:03.618
4	3	217691 Montañez Eddie			00:47.917 00:00:04.476
5	5	5408 Pál Bence András	Budapesti Honvéd SE		00:50.377 00:00:06.936
6	4	219723 Zviagintcev Anton			00:50.749 00:00:07.308
7	9	102074 Maslyk Serhiy			00:53.425 00:00:09.984
8	2	102112 Radovanovic Vuk			00:54.199 00:00:10.758

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

**175 2014.05.25. 12:10 V1 Women 200m (Paracanoe-LTA) A Döntő**

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	219761 Volik Larisa			01:12.142

## DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	<b>Pályaszám</b>	<b>Azonosító</b>	<b>Név</b>	<b>Tagszervezet neve</b>	<b>Részdő</b>	<b>Idő</b>
1	5	102077	Lagutenko Natalia			01:12.850
2	4	100570	Gauthier Christine			01:14.548 00:00:01.698

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	4	100391	Zoric Milenko		<b>250m:</b> 00:44.280	01:33.124
		100393	Aleksic Aleksandar			
2	8	219942	Pilo Orion		<b>250m:</b> 00:43.232	01:33.346 00:00:00.222
		219941	Bro Madsen Lasse			
3	2	219756	Ponomarev Iliya		<b>250m:</b> 00:45.355	01:33.568 00:00:00.444
		219757	Ershov Vitaliy			
4	6	219799	Stabno Bartosz		<b>250m:</b> 00:44.600	01:33.634 00:00:00.510
		217814	Warszawski Oskar			
5	7	219683	Turceag Catalin		<b>250m:</b> 00:44.409	01:34.240 00:00:01.116
		219684	Burciu Daniel			
6	9	102078	Holmes Brodie		<b>250m:</b> 00:44.862	01:34.504 00:00:01.380
		102079	Wood Jordan			
7	5	6901	Noé Bálint	Váci Hajó Sportegyesület	<b>250m:</b> 00:45.236	01:35.494 00:00:02.370
		6158	Noé Milán Miklós	Váci Hajó Sportegyesület		
8	3	102113	Clarke Robert Michael James		<b>250m:</b> 00:45.855	01:35.584 00:00:02.460
		219694	Duchesneau Phillipe			
9	1	102103	Erkan Engin		<b>250m:</b> 00:44.809	01:36.544 00:00:03.420
		100409	Yildirim Cagribey			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	217898	Boltic Simo		<b>250m:</b> 00:44.440	01:30.525
		217901	Torubarov Vladimir			
2	6	686	Dombi Rudolf	Építők Margitszigeti DKC	<b>250m:</b> 00:44.414	01:30.597 00:00:00.072
		10	Boros Gergely	Atomerőmű SE		
3	8	220081	Rendschmidt Max			01:30.837 00:00:00.312
		100263	Gross Marcus			
4	9	100470	Hybois Arnaud		<b>250m:</b> 00:44.380	01:31.245 00:00:00.720
		100474	Hubert Etienne			
5	1	100617	Szandrach Pawel		<b>250m:</b> 00:44.345	01:31.461 00:00:00.936
		100147	Kujawski Mariusz			
6	5	100350	Vlček Erik		<b>250m:</b> 00:45.184	01:31.827 00:00:01.302
		100351	Tarr Juraj			
7	3	220131	Dressino Giulio		<b>250m:</b> 00:45.301	01:33.723 00:00:03.198
		220130	Torneo Matteo			
8	2	100723	Reardon Brady		<b>250m:</b> 00:45.293	01:34.221 00:00:03.696
		219695	Jessop Andrew Dennis			
9	7	217964	Ullvang Lars Magne		<b>250m:</b> 00:45.697	01:34.629 00:00:04.104
		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	3	100306	Shtokalov Ilya		<b>250m:</b> 00:50.233	01:40.991
		100856	Pavlov Mikhail			
2	2	100152	Dumitrescu- Lazar Liviu- Alexandru		<b>250m:</b> 00:50.562	01:42.131 00:00:01.140
		100153	Mihalachi Victor			
3	4	6237	Vasbányai Henrik	Központi Sport-és Ifjúsági SE	<b>250m:</b> 00:51.864	01:42.923 00:00:01.932
		2238	Mike Róbert	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
4	6	101325	Nuck Robert		<b>250m:</b> 00:50.199	01:43.049 00:00:02.058
		100824	Holtz Stefan			
5	9	101463	Condrat Petre		<b>250m:</b> 00:50.999	01:43.295 00:00:02.304
		100154	Chirila Iosif			
6	8	100840	Madrigal Serguey Torres		<b>250m:</b> 00:50.667	01:43.403 00:00:02.412
		100831	Rolexis Baez Avila			
7	7	100129	Kaczor Tomasz		<b>250m:</b> 00:52.360	01:44.105 00:00:03.114
		100691	Slominski Vincent			
8	5	219702	Varga Roland		<b>250m:</b> 00:50.555	01:44.435 00:00:03.444
		100572	Beauchesne-Sevigny Gabriel			
9	1	100707	Tints Aivis		<b>250m:</b> 00:51.624	01:44.471 00:00:03.480
		100366	Pranks Gatis			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	7683	Lakatos Zsanett	Patent Győr	<b>250m:</b> 01:02.557	02:08.223
		5965	Takács Kincső	Patent Győr		
2	4	8560	Balla Virág	Patent Győr	<b>250m:</b> 01:04.280	02:11.001 00:00:02.778
		14224	Kovács Dorottya	Szentendrei Kajak-Kenu SE		
3	5	219699	Potts Taylor Nicole		<b>250m:</b> 01:05.782	02:13.419 00:00:05.196
		219711	Sibthorpe Megan Valerie			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	20	100220	Brendel Sebastian			23:14.260
2	18	100713	Oldershaw Mark			23:15.040 00:00:00.780
3	5	1819	Vajda Attila	MVM Szegedi Vízisport SE		23:23.026 00:00:08.766
4	16	217977	Kaminski Mateusz			23:37.564 00:00:23.304
5	4	100260	Craciun Sergiu			23:47.050 00:00:32.790
6	8	101631	Zheng Pengfei			23:51.640 00:00:37.380
7	9	100225	Rusu Pavel			24:11.092 00:00:56.832
8	10	1933	Sarudi Pál	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		24:22.744 00:01:08.484
9	12	101349	Wang Riwei			24:58.780 00:01:44.520
10	15	100966	Naseri Shahou			25:05.074 00:01:50.814
11	1	219676	Shurinkin Oleg			25:17.638 00:02:03.378
12	11	100968	Kokaji Takayuki			25:25.198 00:02:10.938
13	14	219732	Tarnovskyi Oleg			25:41.542 00:02:27.282
14	13	100544	Ross Ian			25:44.272 00:02:30.012
15	3	100131	Kuleta Piotr			25:50.806 00:02:36.546
16	2	217089	Ross Gavin			25:51.952 00:02:37.692
17	6	100705	Petrov Vladimir			26:47.644 00:03:33.384
	17	102084	Saadatkhavir Mohsen			Kizárva
	7	100572	Beauchesne-Sevigny Gabriel			Nem ért célba

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	100019	Belcher Lani			22:22.671
2	8	100033	Sawers Louisa			22:23.535 00:00:00.864
3	1	8376	Nagy Flóra	Csepel		22:23.601 00:00:00.930
4	23	100728	Fournel Emilie			22:34.497 00:00:11.826
5	5	100972	Wallace Bernadette			22:46.743 00:00:24.072
6	15	100641	Zhou Y U			22:47.823 00:00:25.152
7	6	796	Kolozsváriné Csay Renáta	Patent Győr		22:55.077 00:00:32.406
8	20	218005	Andersson Klara			23:12.579 00:00:49.908
9	12	2030	Faldum Bereniké	Römi Sárkányhajó Klub		23:23.655 00:01:00.984
10	18	219946	Bedocs Krisztina			23:34.653 00:01:11.982
11	14	219680	Samoylova Olga			23:35.499 00:01:12.828
12	13	100101	Johansson Karin			23:37.059 00:01:14.388
13	7	100975	Egan Jennifer			23:42.837 00:01:20.166
14	11	100645	Ren Wenjun			23:43.767 00:01:21.096
15	3	219700	Russell Michelle Louise			23:58.095 00:01:35.424
16	9	100802	Garro Magdalena			24:34.827 00:02:12.156
17	21	219816	Mclain Alexandra			24:36.873 00:02:14.202
18	17	219789	Pol Hedy			24:48.507 00:02:25.836
19	10	100563	Abraham Anaís			24:50.631 00:02:27.960
	19	219341	Hideka Tatara			Nem ért célba
	24	100413	Pipitsouli Sofia			Nem ért célba
	2	102083	Abdollahi Mina			Nem indult
	22	102082	Hakimimoghaddam Arezou			Nem indult


**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	12	100475	Wallace Ken			19:52.670
2	45	100274	Hoff Max			19:56.000 00:00:03.330
3	23	100797	Dal Bo Daniel			20:28.748 00:00:36.078
4	13	100387	Tomicevic Marko			20:37.562 00:00:44.892
5	21	100276	Poulsen René Holten			20:44.252 00:00:51.582
6	33	100040	Rutherford Edward			20:48.560 00:00:55.890
7	44	220064	Harbrecht Gordan			20:49.742 00:00:57.072
8	15	217965	Vold Eivind Andreas			21:04.790 00:01:12.120
9	6	100234	Benassi Maximilian			21:14.294 00:01:21.624
10	36	100360	Zakrajsek Jost			21:16.064 00:01:23.394
11	17	100456	Pannecoucke Laurens			21:16.916 00:01:24.246
12	18	219938	Pretzmann Casper			21:20.900 00:01:28.230
13	5	1778	Petrovics Máté	MVM Szegedi Vízisport SE		21:20.948 00:01:28.278
14	27	100237	Ripamonti Nicola			21:28.118 00:01:35.448
15	1	102113	Clarke Robert Michael James			21:29.600 00:01:36.930
16	20	6158	Noé Milán Miklós	Váci Hajó Sportegyesület		21:30.680 00:01:38.010
17	26	102101	Gyökös Layos			21:30.818 00:01:38.148
18	25	100720	Van Koeverden Adam			21:35.282 00:01:42.612
19	10	100114	Mrabet Mohamed Ali			21:46.604 00:01:53.934
20	41	101476	Dietrich Miika			21:48.314 00:01:55.644
21	37	102455	Lindberg Joakim			21:49.022 00:01:56.352
22	32	100604	Talebian Ahmad Reza			22:00.206 00:02:07.536
23	11	102054	Mysak Denis			22:02.528 00:02:09.858


**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

24	7	100798	De Torres Pablo Martin	22:03.710 00:02:11.040
25	38	219965	Mcdowell Marty	22:13.376 00:02:20.706
26	3	101042	Zulueta Arencibia Maikel	22:19.898 00:02:27.228
27	30	102100	Marques Carlos	22:25.964 00:02:33.294
28	39	100600	Boudaghi Amin	22:43.808 00:02:51.138
29	46	101452	Egan Peter	22:45.356 00:02:52.686
30	19	100527	Fitzgerald Darryl	22:47.384 00:02:54.714
31	9	100766	Suzuki Yasuhiro	22:48.662 00:02:55.992
32	43	219611	Glass Alasdair Stuart	22:51.050 00:02:58.380
33	8	100612	Diamantis Andreas	22:53.456 00:03:00.786
34	4	217817	Maron Rafal	23:01.658 00:03:08.988
35	2	100639	L I Guiqiang	23:04.274 00:03:11.604
36	42	219795	Broekx Toon	23:16.838 00:03:24.168
	16	100576	Fung Wai Him	Kizárva
	24	100209	Solhaug Jo Sondre	Kizárva
	28	219875	Zhuang Shuibin	Kizárva
	29	220189	Svensson Emil	Kizárva
	31	217813	Brzezinski Martin	Kizárva
	34	219858	Lishchuk Jesse	Kizárva
	14	102079	Wood Jordan	Nem ért célba
	22	100321	Kirchev Miroslav	Nem ért célba
	35	102106	Dushev Kristian	Nem ért célba

DIGICORP MIGRÁCIÓ

