, 29. - 31.5.2024

	,		6	8
s. 200m				2010
1.	10	2:07.95	629	
2.	10	2:12.89	561	
3.	10	2:15.53	529	1
l. 400m				2010
 1.	10	4:08.68	621	
2.	10	4:15.42	573	
3.	10	4:17.49	560	1
5. 4 x 50m				2010
1. 1		1:38.98	564	
2.	1	1:41.69	520	
3.	1	1:41.77	519	
3. 100m				2010
1.	10	1:00.59	490	1
2.	10	1:02.29	451	1
3.	10	1:04.65	403	2
0. 100m				2010
1.	10	59.87	526	
2.	10	1:00.52	509	
3.	10	1:01.17	493	
I2. 100m				2010
1.	10	1:05.55	599	
2.	10	1:08.68	521	1
3.	10	1:09.91	494	1

, 29. - 31.5.2024

3	7	8
. 400m		2011
1. 11	4:36.01 588	
2. 11	4:38.68 571	
3. 11	4:40.55 560	1
J. 11	4.44.00	•
2. 4 x 50m		2011
1. 1	1:50.60 585	
2. 1	1:54.14 532	
3. 1	1:54.92 521	
S. 200m		2011
1. 11	2:22.53 624	
2. 11	2:27.56 563	
3. 11	2:28.25 555	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
7. 100m		2011
1. 11	1:03.78 608	
2. 11	1:09.92 461	1
3. 11	1:09.99 460	1
). 100m		2011
1. 11	1:05.39 591	
2. 12	1:05.87 578	
3. 11	1:07.84 529	
1. 100m		2011
1. 11	1:12.09 647	
2. 12	1:16.72 537	
3. 11	1:17.53 520	
3. 100m		2011
1. 11	59.09 614	
2. 11	59.12 614	
3. 11	1:01.45 546	