

Mi dzywojewództkie Mistrzostwa Młodzików 12 lat
Zielona Góra, 14-6-2015

Konkurencja 6
2015-06-14 - 12:35

Chłopców, 200m grzbietowy

12 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2014

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m	150m	200m
1.	03	Paweł HYCKOWSKI REKIN wiebodzice	2:36.21	313	36.50	39.55	40.55	39.61
2.	03	Oskar CEBULA SVIDA widnica	2:41.42	284	39.68	40.64	41.26	39.84
3.	03	Oliwier GAWRON KORAL Wrocław	2:41.71	282	37.82	40.67	42.38	40.84
4.	03	Daniel KOWALSKI ATOL Ole nica	2:46.29	259	39.66	42.00	43.02	41.61
5.	03	Krystian KEMPA KORNER Zielona Góra	2:47.78	252	40.49	43.47	43.88	39.94
6.	03	Maksymilian ADAMCZYK L SK Wrocław	2:47.83	252	39.81	43.11	43.27	41.64
7.	03	Kacper DOLATA KORNER Zielona Góra	2:48.10	251	41.04	43.54	43.58	39.94
8.	03	Jakub SWATOWSKI KORNER Zielona Góra	2:49.15	246	40.46	44.00	44.04	40.65
9.	03	Marek KOWALSKI KORNER Zielona Góra	2:49.42	245	40.39	43.36	44.42	41.25
10.	03	Patryk BUCZY SKI JUVENIA Wrocław	2:53.59	228	40.56	43.89	45.38	43.76
11.	03	Patryk DOCHNIAK KORAL Wrocław	2:54.86	223	41.45	45.05	45.20	43.16
12.	03	Filip SOSNOWY L SK Wrocław	2:58.54	209	43.13	46.28	46.93	42.20
13.	03	Patryk KAWAŁKO SVIDA widnica	2:58.75	209	42.58	47.17	46.36	42.64
14.	03	Jakub BRZOZOWSKI L SK Wrocław	3:01.69	199	42.63	47.41	46.78	44.87
15.	03	Mateusz PALUSZEK L SK Wrocław	3:03.93	192	42.91	47.29	47.91	45.82
16.	03	Jakub SZOSTEK KORAL Wrocław	3:14.03	163	43.75	48.93	52.13	49.22
17.	03	Antoni RYNDAK JUVENIA Wrocław	3:15.95	158	46.39	50.19	51.36	48.01
18.	03	Antoni POCIEJKIN DELFINEK Legnica	3:27.93	132	48.06	53.08	54.50	52.29
19.	03	Mikołaj RAWIAK KORAL Wrocław	3:41.26	110	53.59	57.94	57.41	52.32
20.	03	Fabian SULIMA KORAL Wrocław	3:46.44	102	56.41	57.41	57.94	54.68
DYSKW.	03	Jakub MUSIAŁ JUVENIA Wrocław			G 6	38.47	41.66	42.41
DYSKW.	03	Piotr KRUSZY SKI JUVENIA Wrocław			O 4	42.58	47.52	47.41
DYSKW.	03	Paweł KŁYS KORAL Wrocław			G 6	49.00	55.18	54.52
DYSKW.	03	Mateusz KOZERA KORAL Wrocław			G 8	44.57	49.54	49.17
DYSKW.	03	Mikołaj BOGUSZ KORNER Zielona Góra			G 7	45.01	49.25	50.26
DYSKW.	03	Robert LIWI SKI WANKAN Legnica			G 6	44.95	49.31	50.23