

Zimowe Mistrzostwa Województwa Lubelskiego w Pływaniu 2010
Puławy, 11. - 12.12.2010

Konkurencja 10
2010-12-11 - 11:08

M czynn, 200m grzbietowy

Open
Wyniki

Top Times LOZP Open	1:59.97	DUBIEL, Adam	LULUB	Szczecin	2010-12-01
Top Times LOZP 12	2:25.21	LESZMAN, Sebastian	AVSWI	Ostrowiec Sw.	2009-06-26
Top Times LOZP 13	2:19.06	CHOJAK, Rafał	WIPUL	Puławy	2008-12-06
Top Times LOZP 14	2:09.33	HAŁACZKIEWICZ, Paweł	WIPUL	Puławy	2007-12-09
Top Times LOZP 15	2:05.40	DUBIEL, Adam	LULUB	Lodz	2008-10-25
Top Times LOZP 16	2:01.63	DUBIEL, Adam	LULUB	Puławy	2009-12-05

Punkty: FINA 2010

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m	150m	200m	
Open									
1.	TCHÓRZEWSKI, Maciej	95	Skarpa Lublin	2:15.83	476	30.38	34.52	35.70	35.23
2.	GWIAZDA, Michał	94	Skarpa Lublin	2:18.99	444	32.68	35.45	35.89	34.97
3.	LESZMAN, Sebastian	97	Avia widnik	2:21.61	420	32.62	36.03	37.00	35.96
4.	LEONARCIK, Kuba	94	Wisła Puławy	2:28.11	367	33.20	36.83	38.69	39.39
5.	KLIZA, Adrian	95	Avia widnik	2:29.94	354	35.21	37.20	39.46	38.07
6.	GRZYWA, Karol	97	Fala Kra nik	2:31.31	344	35.52	38.74	39.63	37.42
7.	MOGIELNICKI, Eryk	94	Orka Zamo	2:31.77	341	35.14	36.92		
8.	GRABCZAK, Dawid	97	Wisła Puławy	2:31.95	340	36.45	38.39	39.42	37.69
9.	BARTUZI, Patryk	96	Wisła Puławy	2:36.12	313	35.80	39.42	40.78	40.12
10.	ZAPALSKI, Konrad	98	Fala Kra nik	2:38.64	299	36.22	40.19	41.23	41.00
11.	KUROWSKI, Olaf	97	Olimpia Lublin	2:41.95	281	37.40	41.60	41.54	41.41
DYSKW.	HAŁACZKIEWICZ, Paweł	93	Wisła Puławy						

14 - 15 lat

1.	TCHÓRZEWSKI, Maciej	95	Skarpa Lublin	2:15.83	476	30.38	34.52	35.70	35.23
2.	KLIZA, Adrian	95	Avia widnik	2:29.94	354	35.21	37.20	39.46	38.07
3.	BARTUZI, Patryk	96	Wisła Puławy	2:36.12	313	35.80	39.42	40.78	40.12

12 - 13 lat

1.	LESZMAN, Sebastian	97	Avia widnik	2:21.61	420	32.62	36.03	37.00	35.96
2.	GRZYWA, Karol	97	Fala Kra nik	2:31.31	344	35.52	38.74	39.63	37.42
3.	GRABCZAK, Dawid	97	Wisła Puławy	2:31.95	340	36.45	38.39	39.42	37.69
4.	ZAPALSKI, Konrad	98	Fala Kra nik	2:38.64	299	36.22	40.19	41.23	41.00
5.	KUROWSKI, Olaf	97	Olimpia Lublin	2:41.95	281	37.40	41.60	41.54	41.41