



Konkurencja 14
19/6/2016 - 12:39

Dziewcząt, 100m grzbietowy

13 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2015

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	03	Jedno 32 Przyszowice	1:09.48	496	33.55	35.93
2.	03	Delfinek Bytom	1:10.36	478	33.72	36.64
3.	03	Ikar Mielec	1:10.66	472	34.35	36.31
4.	03	SMS Galicja Kraków	1:11.33	459	34.57	36.76
5.	03	Victoria Racibórz	1:11.55	454	34.70	36.85
6.	03	Wodnik Siemianowice I.	1:11.66	452	34.21	37.45
7.	03	MOSM Tychy	1:12.55	436	33.70	38.85
8.	03	SMS Galicja Kraków	1:13.57	418	35.78	37.79
9.	03	Górnik Sosnowiec	1:13.64	417	35.92	37.72
10.	03	Siemacha ASP Kraków	1:13.67	416	35.91	37.76
11.	03	CSiR MOS D browa Grn.	1:13.91	412	35.79	38.12
12.	03	Siemacha ASP Kraków	1:13.99	411	35.94	38.05
13.	03	Victoria Racibórz	1:14.14	408	36.08	38.06
14.	03	SiKReT Gliwice	1:14.53	402	36.05	38.48
15.	03	Victoria Kozy	1:14.57	401	36.39	38.18
16.	03	SiKReT Gliwice	1:14.60	401		
17.	03	SMS Galicja Kraków	1:15.09	393	36.92	38.17
18.	03	CSiR MOS D browa Grn.	1:15.72	383	36.87	38.85
19.	03	Ikar Mielec	1:16.04	379	37.39	38.65
20.	03	Gryf Dębica	1:16.48	372	37.64	38.84
21.	03	MOSM Tychy	1:18.75	341	39.35	39.40
22.	03	Victoria Kozy	1:18.80	340	38.02	40.78
23.	03	Aquatica Pawłowice	1:19.00	338	39.02	39.98
24.	03	CSiR MOS D browa Grn.	1:19.38	333	38.29	41.09
25.	03	BOSiR Brzesko	1:19.62	330	39.40	40.22
26.	03	Delfin Tarnobrzeg	1:19.95	326	39.72	40.23
27.	03	Korona Kraków	1:20.07	324	39.39	40.68
28.	03	Sokół Rzeszów	1:22.02	302	40.26	41.76
29.	03	Delfin Tarnobrzeg	1:22.47	297	39.37	43.10
30.	03	Park Wodny Tarn. Góry	1:22.48	296	40.43	42.05
31.	03	Ikar Mielec	1:23.59	285	40.02	43.57
32.	03	MOSM Tychy	1:24.46	276	41.50	42.96
33.	03	Aquatica Pawłowice	1:24.76	273	41.45	43.31
34.	03	Ósemka Oświęcim	1:25.64	265	40.66	44.98
35.	03	Motyl MOSiR St. Wola	1:26.11	260	41.81	44.30
36.	03	Korona Kraków	1:26.40	258	42.02	44.38
37.	03	Ósemka Oświęcim	1:26.47	257	42.68	43.79
38.	03	MOSM Tychy	1:27.77	246	42.33	45.44
39.	03	Jasie Sucha Besk	1:27.87	245	42.55	45.32
40.	03	Sokół Rzeszów	1:31.90	214	44.53	47.37
41.	03	Jasie Sucha Besk	1:43.06	152	47.59	55.47