

Zawody Pływackie o Puchar Dyrektora MOSiR  
Ciechanów, 10-1-2015

Konkurencja 15  
2015-01-10 - 14:25

Kobiet, 100m motylkowy

Open  
Wyniki

Punkty: FINA 2014

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
<b>11 lat i młodsi</b>						
1.	04	KIERDELEWICZ, Martyna Puszcza Hajnówka	<b>1:51.01</b>	121	49.52	1:01.49
2.	04	JURCZUK, Aleksandra Puszcza Hajnówka	<b>2:07.79</b>	79	58.07	1:09.72
<b>12 lat</b>						
1.	03	ZIEMACKA, Julia luks Muszelka	<b>1:29.73</b>	230	43.80	45.93
DYSKW.	03	CYNARSKA, Weronika luks Muszelka	<b>1:23.85</b>		37.83	46.02
<b>13 lat</b>						
1.	02	BAGI SKA, Katarzyna Alicja MKS Juwenia Białystok	<b>1:16.30</b>	375	36.77	39.53
2.	02	KOPICZY SKA, Agata Uks G-8 Bielany Warszawa	<b>1:22.18</b>	300	37.72	44.46
3.	02	BIENASZ, Wiktoria MKS Juwenia Białystok	<b>1:22.96</b>	292	38.91	44.05
<b>14 lat</b>						
1.	01	MICHNIEWSKA, Anna Uks G-8 Bielany Warszawa	<b>1:10.77</b>	470	33.43	37.34
2.	01	KOWALCZUK, Wiktoria MKS Juwenia Białystok	<b>1:15.50</b>	387	35.97	39.53
3.	01	CZOCH, Ines UKS JAGIELLONKA Warszawa	<b>1:16.38</b>	374	34.70	41.68
4.	01	KUCZY SKA, Nikolina MKS Juwenia Białystok	<b>1:20.63</b>	318	36.03	44.60
5.	01	KOTWAS, Aleksandra Iskra Konin	<b>1:24.89</b>	272	39.57	45.32
<b>15 lat</b>						
1.	00	ODZIEMCZYK, Maja UKS JAGIELLONKA Warszawa	<b>1:09.42</b>	498	32.50	36.92
2.	00	KRUSZEWSKA, Kaja MKS Juwenia Białystok	<b>1:09.78</b>	490	33.34	36.44
3.	00	BRZÓZKA, Zuzanna Uks G-8 Bielany Warszawa	<b>1:11.26</b>	461	33.16	38.10
4.	00	ROGOWICZ, Aleksandra UKS OMEGA Sokółka	<b>1:17.58</b>	357	37.04	40.54
<b>16 lat</b>						
1.	99	KANTORSKA, Daria Uks G-8 Bielany Warszawa	<b>1:08.63</b>	516	32.09	36.54
2.	99	NIEWIADOMSKA, Adrianna UKS Gos Raszyn	<b>1:09.38</b>	499	33.62	35.76
3.	99	FILIPKOWSKA, Dominika MKS "Ros" Pisz	<b>1:09.71</b>	492	33.51	36.20
4.	99	SAPEDA, Natalia Klub Pływacki Płetwal Mława	<b>1:17.10</b>	364	35.63	41.47
5.	99	KORONOWSKA, Anna Klub Pływacki Płetwal Mława	<b>1:17.11</b>	363	36.39	40.72
<b>17 lat</b>						
1.	98	GIEDZICZ, Katarzyna MKS Juwenia Białystok	<b>1:08.74</b>	513	32.70	36.04