



Mistrzostwa Polski Juniorów młodszych 14 w pływaniu  
Olsztyn, 5- - 7-7-2019

Konkurencja 23  
2019-07-06 - 18:34

Dziewcz t, 200m zmienny

14 lat  
Wyniki Finał

Rekod Polski Open	2:12.13	BARANOWSKA Katarzyna	POL	Beijing (CHN)	2008-08-12
Rekod Polski 14	2:20.33	GU Weronika	POL	Łódź	2018-05-26

Punkty: FINA 2019

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m	150m	200m	
Finał A									
1.	BERNAT Laura	05	KS OLIMPIA Lublin	<b>2:24.11</b>	670	32.01	34.72	42.97	34.41
2.	AMILKIEWICZ Aleksandra	05	KS OLIMPIA Lublin	<b>2:25.75</b>	647	31.94	38.53	41.42	33.86
3.	PAROL Olga	05	MKP Szczecin	<b>2:27.23</b>	628	31.76	36.88	44.13	34.46
4.	SZALAST Karolina	05	UKS Tri-Team Rumia	<b>2:27.92</b>	619	31.27	38.00	44.65	34.00
5.	PALICKA Wiktoria	05	TP Skalar Słupsk	<b>2:28.49</b>	612	32.04	35.65	45.52	35.28
6.	LUBI SKA Alicja	05	UKP UNIA O WI CIM	<b>2:30.31</b>	590	31.63	38.27	44.23	36.18
7.	MAREK Amelia	05	BOSiR Brzesko	<b>2:31.81</b>	573	30.25	40.53	44.72	36.31
8.	SŁABOSZ Emilia	05	MOSM Tychy	<b>2:31.83</b>	573	33.23	38.78	46.53	33.29
9.	PETRYKOWSKA Adrianna	05	KS KSZO Ostrowiec w.	<b>2:32.30</b>	567	32.33	37.78	47.88	34.31
10.	POZNA SKA Justyna	05	UKS SP 8 Chrzanów	<b>2:34.28</b>	546	32.38	38.73	46.44	36.73
Finał B									
11.	MAKSYMOWICZ Nina	05	UKS G-8 Bielany Warszawa	<b>2:32.45</b>	566	32.90	40.44	45.11	34.00
12.	JONCZYK Zuzanna	05	DOKiS SP Vega Dobrodzie	<b>2:33.05</b>	559	32.66	40.02	46.26	34.11
13.	KARLI SKA Paula	05	IUKP „WODNIK” Police	<b>2:35.25</b>	536	32.02	40.55	47.33	35.35
14.	ZIOBER Wiktoria	05	UKS „Omega” Olkusz	<b>2:36.74</b>	520	32.33	41.01	48.73	34.67
15.	ZI BA Anastazja	05	MTKP Delfin Toru	<b>2:36.90</b>	519	32.20	42.52	46.91	35.27
16.	WI CEK Weronika	05	UKS Victoria Kozy	<b>2:37.89</b>	509	33.35	42.24	44.04	38.26
17.	SAMORAJ Oliwia	05	MKS Piaseczno	<b>2:38.01</b>	508	33.75	41.19	46.47	36.60
18.	KRAWCZYK Maja	05	UKS 48 Warszawa ródmię ci	<b>2:40.08</b>	489	34.58	39.83	48.98	36.69
19.	SKALI SKA Ewa	05	MKS Piaseczno	<b>2:41.17</b>	479	32.79	42.11	50.13	36.14
20.	WIDERSKA Joanna	05	UKS Nawa Skierniewice	<b>2:42.03</b>	471	33.52	42.92	48.79	36.80