

Konkurencja 5
14/3/2021 - 11:47

Dziewcz t, 100m motylkowy

13 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2020

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	08	Łakoma Maria Sokół-Mo cice Tarnów	1:12.26	431	33.74	38.52
2.	08	Kalisz Oliwia Sokół-Mo cice Tarnów	1:16.52	363	35.95	40.57
3.	08	Dygulska Weronika SMS Galicja Kraków	1:19.42	325	35.92	43.50
4.	08	Malecka Inka SMS Galicja Kraków	1:20.15	316	36.23	43.92
5.	08	Słomska Wiktoria Ósemka O wi cim	1:22.16	293	37.21	44.95
6.	08	Chmiel Zuzanna SMS Galicja Kraków	1:23.09	283	38.60	44.49
7.	08	Nawara Oliwia Alfa Bukowno	1:23.72	277	38.09	45.63
8.	08	Kozioł Julia Jordan Kraków	1:24.68	268	37.64	47.04
9.	08	Litwora Natalia Sokół-Mo cice Tarnów	1:26.84	248	40.13	46.71

Konkurencja 5
14/3/2021 - 11:47

Dziewcz t, 100m motylkowy

12 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2020

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	09	Go ci ska Gabriela SMS Galicja Kraków	1:14.92	387	35.29	39.63
2.	09	P czek Karolina Płetwal Zakopane	1:18.58	335	35.78	42.80
3.	09	ak Zoya Solne Miasto Wieliczka	1:19.04	329	35.69	43.35
4.	09	Łuczak Agata Solne Miasto Wieliczka	1:20.16	316	36.16	44.00
5.	09	Wioska-Kaganiec Wiktoria Omega Olkusz	1:21.44	301	35.39	46.05
6.	09	Wieczorek Michalina Ósemka O wi cim	1:22.40	291	38.84	43.56
7.	09	Satora Rita Omega Olkusz	1:22.58	289	37.99	44.59
8.	09	Długopolska Nikola Wisła Kraków	1:23.15	283	37.74	45.41
9.	09	Grajdura Nina Sokół-Mo cice Tarnów	1:23.25	282	38.62	44.63
10.	09	Stankiewicz-Szpilka Maria Wisła Kraków	1:24.55	269	38.10	46.45
11.	09	Dakowicz Lena SMS Galicja Kraków	1:27.30	244	38.69	48.61
12.	09	Lutomska Klara SMS Galicja Kraków	1:28.41	235	41.18	47.23
13.	09	D bek Zuzanna SMS Galicja Kraków	1:30.03	223	41.28	48.75
14.	09	Baniak Pola BOSiR Brzesko	1:30.60	218	39.32	51.28
15.	09	Kurzeja Karolina STP Nowy S cz	1:30.76	217	38.00	52.76
16.	09	Kiszczał Olga Ósemka O wi cim	1:32.77	203	40.08	52.69
17.	09	Jantas Aleksandra Solne Miasto Wieliczka	1:32.90	203	41.52	51.38
18.	09	Tracz Kaja SMS Galicja Kraków	1:33.03	202	39.94	53.09
19.	09	Koryci ska Kaja SMS Galicja Kraków	1:41.94	153	44.67	57.27