

Konkurencja 8
 13/3/2021 - 12:31

Kobiet, 100m grzbietowy

 17 lat i starsi
 Wyniki

Punkty: FINA 2020

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	03	SMS Galicja Kraków	1:08.25	600	33.19	35.06
2.	03	SMS Galicja Kraków	1:10.72	539	34.27	36.45
3.	03	SMS Galicja Kraków	1:11.00	533	34.63	36.37
4.	02	SMS Galicja Kraków	1:11.07	531	34.09	36.98
5.	01	Plavecký klub Nový Ji ín	1:11.22	528	34.63	36.59
6.	04	Plavecký klub Nový Ji ín	1:11.26	527	34.71	36.55
7.	00	Plavec Pardubice	1:11.30	526	34.11	37.19
8.	04	AZS AWF Katowice	1:15.24	447	36.66	38.58
9.	04	Sukces Chorzów	1:16.58	424	37.45	39.13
10.	02	SMS Galicja Kraków	1:16.81	421	37.02	39.79
11.	04	SMS Galicja Kraków	1:16.83	420	38.15	38.68
12.	03	SMS Galicja Kraków	1:18.69	391	38.63	40.06
13.	03	Korona Kraków	1:19.07	385	37.63	41.44

 Konkurencja 8
 13/3/2021 - 12:31

Dziewcz t, 100m grzbietowy

 15 - 16 lat
 Wyniki

Punkty: FINA 2020

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	06	SMS Galicja Kraków	1:04.08	725	31.19	32.89
<i>Rekord Okr gu Małopolskiego 15 lat</i>						
2.	06	Solne Miasto Wieliczka	1:05.59	676	32.55	33.04
3.	05	Unia O wi cim	1:07.94	608	33.11	34.83
4.	06	Omega Olkusz	1:10.12	553	33.97	36.15
5.	05	AZS AWF Katowice	1:10.54	543	33.53	37.01
6.	06	Delfin Cieszyn	1:11.13	530	33.69	37.44
7.	06	STP Nowy S cz	1:11.38	524	34.28	37.10
8.	06	Manta Kochłowice Ruda l.	1:11.60	519	35.11	36.49
9.	05	SMS Galicja Kraków	1:12.26	505	34.55	37.71
10.	06	Aqua Team Mikołów	1:13.28	484	35.25	38.03
11.	05	Unia O wi cim	1:13.96	471	34.97	38.99
12.	06	Solne Miasto Wieliczka	1:14.37	463	36.39	37.98
13.	05	Manta Kochłowice Ruda l.	1:14.73	457	36.40	38.33
14.	05	Salwator Kraków	1:14.79	456	36.42	38.37
15.	05	Janosik Bielsko-Biała	1:15.30	446	36.10	39.20
16.	05	Wisła Kraków	1:15.62	441	36.81	38.81
17.	05	Jedno 32 Przyszowice	1:16.23	430	37.37	38.86
18.	06	Unia O wi cim	1:16.56	425	37.51	39.05
19.	06	Ikar Mielec	1:17.42	411	38.20	39.22
20.	05	Plavecký klub Nový Ji ín	1:18.44	395	38.03	40.41
21.	05	Wodnik 29 Tychy	1:18.70	391	37.94	40.76
22.	06	Delfin Cieszyn	1:19.05	386	36.43	42.62
23.	06	SMS Galicja Kraków	1:20.06	371	39.08	40.98
24.	06	SMS Galicja Kraków	1:20.25	369	39.88	40.37
25.	06	MMKS K dzierzyn-Ko le	1:21.48	352	40.72	40.76
26.	05	Janosik Bielsko-Biała	1:23.18	331	41.80	41.38
27.	06	Omega Olkusz	1:23.96	322	40.39	43.57
28.	06	Jordan Kraków	1:28.74	273	42.68	46.06
29.	05	Manta Kochłowice Ruda l.	1:39.42	194	46.44	52.98

Konkurencja 8, Kobiet, 100m grzbietowy

Konkurencja 8
13/3/2021 - 12:31

Dziewcz t, 100m grzbietowy

14 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2020

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	07	Stanek Magdalena	1:09.04	579	33.99	35.05
2.	07	Gre Martyna	1:11.86	514	35.35	36.51
3.	07	Jainta Sara	1:12.65	497	35.52	37.13
4.	07	Mucha Julia	1:13.05	489	36.17	36.88
5.	07	Grech Natalia	1:15.21	448	36.66	38.55
6.	07	Badura Oliwia	1:15.35	446	37.49	37.86
7.	07	Zawi Ian Julia	1:16.32	429	37.35	38.97
8.	07	Zabawa Emilia	1:16.36	428	36.78	39.58
9.	07	Buła Maya	1:16.45	427	36.94	39.51
10.	07	Król Karolina	1:16.84	420	37.51	39.33
11.	07	Skoczek Małgorzata	1:17.68	407	37.05	40.63
12.	07	Nowara Kinga	1:18.01	401	37.83	40.18
13.	07	Cholewa Hanna	1:18.86	389	38.75	40.11
14.	07	Drobna Angelika	1:19.30	382	39.25	40.05
15.	07	Dra yk Wiktoria	1:19.76	376	39.10	40.66
16.	07	Zlámalová Sofie	1:19.97	373	38.79	41.18
17.	07	Marcjanek Wiktoria	1:20.53	365	39.56	40.97
18.	07	Gromala Julia	1:21.39	353	40.82	40.57
19.	07	Szolc Zuzanna	1:21.40	353	40.35	41.05
20.	07	Borkowska Dominika	1:21.46	352	39.43	42.03
21.	07	Kukuła Maja	1:22.75	336	41.26	41.49
22.	07	Bogusławska Aleksandra	1:22.79	336	40.21	42.58
23.	07	Płaczek Natalia	1:23.29	330	41.10	42.19
24.	07	Piotrowska Emilia	1:23.35	329	40.46	42.89
25.	07	Całka Alicja	1:23.46	328	40.54	42.92
26.	07	Lewandowska Aleksandra	1:24.54	315	41.90	42.64
27.	07	led Hanna	1:24.99	310	42.02	42.97
28.	07	Ł giewka Nadia	1:25.22	308	41.67	43.55
29.	07	Grzymała Hanna	1:25.48	305	42.58	42.90
30.	07	Rumi ska Wiktoria	1:26.85	291	41.91	44.94
31.	07	Nieciu ska Julia	1:28.15	278	42.89	45.26
32.	07	Kubiak Matylda	1:32.89	238	44.81	48.08
33.	07	Kazimierska Kalipso	1:38.55	199	48.96	49.59