



XVIII Zawody Pływakie z okazji 100-lecia Niepodległości
Mielec, 11/11/2023



Konkurencja 18
11/11/2023 - 15:48

Mężczyźni, 100m grzbietowy

15 lat i starsi
Wyniki

Punkty: FINA 2023

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	07	Fregata Kolbuszowa	58.50	563	28.21	30.29
2.	07	Ikar Stal Mielec	59.33	540	28.84	30.49
3.	06	Motyl MOSiR St. Wola	59.70	530	29.18	30.52
4.	06	Ikar Stal Mielec	1:03.88	433	31.32	32.56
5.	08	Motyl MOSiR St. Wola	1:04.03	430	31.43	32.60
6.	07	Solne Miasto Wieliczka	1:06.77	379	32.31	34.46

Konkurencja 18
11/11/2023 - 15:48

Chłopcy, 100m grzbietowy

13 - 14 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2023

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	09	Solne Miasto Wieliczka	1:03.30	445	30.92	32.38
2.	10	Fregata Kolbuszowa	1:14.96	268	36.51	38.45
3.	10	Motyl MOSiR St. Wola	1:17.62	241	37.57	40.05
4.	10	Motyl MOSiR St. Wola	1:23.41	194	40.21	43.20
5.	10	Ikar Stal Mielec	1:23.90	191	40.28	43.62
6.	10	Ikar Stal Mielec	1:37.48	121		

Konkurencja 18
11/11/2023 - 15:48

Chłopcy, 100m grzbietowy

12 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2023

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	11	Motyl MOSiR St. Wola	1:17.13	246	39.00	38.13
2.	11	Szk. Sportowa 3 Rivne	1:18.76	231	38.71	40.05
3.	11	Szk. Sportowa 3 Rivne	1:19.00	228	39.00	40.00
4.	11	Ikar Stal Mielec	1:31.54	147	43.62	47.92

Konkurencja 18
11/11/2023 - 15:48

Chłopcy, 100m grzbietowy

11 lat i młodsi
Wyniki

Punkty: FINA 2023

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	12	Centrum Staszów	1:22.74	199	40.32	42.42
2.	12	Ikar Stal Mielec	1:25.44	180	42.75	42.69
3.	12	Ikar Stal Mielec	1:35.67	128	46.88	48.79
4.	12	Proswim Sokołów Młp.	1:35.77	128	48.15	47.62
5.	12	Proswim Sokołów Młp.	1:38.36	118	47.60	50.76
6.	12	Ikar Stal Mielec	1:40.98	109		
7.	13	Ikar Stal Mielec	1:41.18	108	48.74	52.44
8.	13	Ikar Stal Mielec	1:47.76	90	52.06	55.70
9.	13	Ikar Stal Mielec	1:52.82	78	54.49	58.33
10.	12	Ikar Stal Mielec	1:59.00	66	56.60	1:02.40
11.	12	Ikar Stal Mielec	1:59.65	65	57.10	1:02.55
12.	12	Ikar Stal Mielec	2:13.52	47	1:04.65	1:08.87
13.	12	Ikar Stal Mielec	2:21.82	39	1:06.15	1:15.67

