



Konkurencja 7
9/12/2022 - 17:18

Dziewcz t, 100m grzbietowy

13 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2022

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	09	SMS Galicja Kraków	1:05.70	583	31.44	34.26
2.	09	SMS Galicja Kraków	1:07.10	547	32.45	34.65
3.	09	Ósemka O wi cim	1:07.92	527	32.86	35.06
4.	09	Olimpijczyk Kraków	1:10.72	467	33.84	36.88
5.	09	Fala Niepołomice	1:12.75	429	34.75	38.00
6.	09	Omega Olkusz	1:15.37	386	36.39	38.98
7.	09	SMS Galicja Kraków	1:16.35	371	37.90	38.45
8.	09	Omega Olkusz	1:17.38	356	35.75	41.63
9.	09	Delfin Nowy Targ	1:22.40	295	39.30	43.10
10.	09	SMS Galicja Kraków	1:23.73	281	41.16	42.57
11.	09	Ósemka O wi cim	1:24.93	269	41.47	43.46
12.	09	Jordan Kraków	1:26.27	257	42.08	44.19

Konkurencja 7
9/12/2022 - 17:18

Dziewcz t, 100m grzbietowy

12 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2022

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	10	KS SMS Wieliczka	1:10.95	463	34.73	36.22
2.	10	STP Nowy S cz	1:11.40	454	33.73	37.67
3.	10	Nika Sport Team Kraków	1:12.57	432	35.23	37.34
4.	10	BOSiR Brzesko	1:13.89	409	35.00	38.89
5.	10	Delfin Nowy Targ	1:15.26	387	35.64	39.62
6.	10	SMS Galicja Kraków	1:18.12	346	37.94	40.18
7.	10	Delfin Nowy Targ	1:18.39	343	36.05	42.34
8.	10	Ósemka O wi cim	1:19.65	327	38.65	41.00
9.	10	Jordan Kraków	1:20.71	314	39.42	41.29
10.	10	Jordan Kraków	1:20.88	312	39.70	41.18
11.	10	Sokół-Mo cice Tarnów	1:22.51	294	39.75	42.76
12.	10	SMS Galicja Kraków	1:24.06	278	41.75	42.31
13.	10	Delfin Nowy Targ	1:34.40	196	45.98	48.42

Konkurencja 7
9/12/2022 - 17:18

Dziewcz t, 100m grzbietowy

11 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2022

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	11	KS SMS Wieliczka	1:16.41	370	36.65	39.76
2.	11	Delfin Nowy Targ	1:20.45	317	38.31	42.14
3.	11	CKiS Skawina	1:20.96	311	39.83	41.13
4.	11	Sokół-Mo cice Tarnów	1:21.40	306	39.65	41.75
5.	11	SMS Galicja Kraków	1:23.84	280	39.46	44.38
6.	11	SMS Galicja Kraków	1:25.07	268	42.42	42.65
7.	11	Delfin Nowy Targ	1:28.50	238	42.74	45.76
8.	11	Fala Niepołomice	1:29.86	227	42.41	47.45
9.	11	Jasie Sucha Besk.	1:33.18	204	44.25	48.93
10.	11	STP Nowy S cz	1:34.30	197	45.29	49.01