

Laur Lubelskiego Koziółka - V runda
Lublin, 19.10.2024

Konkurencja 6
19.10.2024 - 10:22

Chłopców, 25m klasyczny

9 lat
Wyniki

Punkty: AQUA 2024

Pozycja	Wiek		Czas	Pkt.
1.	9	UKS 51 Lublin	21.27	156
2.	9	KU AZS UMCS Lublin	22.08	140
3.	9	Swim Team Lubartów	22.93	125
4.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	23.91	110
5.	9	KU AZS UMCS Lublin	24.07	108
6.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	24.82	98
7.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	25.30	93
8.	9	MKS AVIA widnik	25.51	90
9.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	25.57	90
10.	9	KU AZS UMCS Lublin	25.99	85
11.	9	UKS 51 Lublin	26.11	84
12.	9	UKS SP5 Swim	26.41	81
13.	9	TSS TOMASOVIA Tomaszów Lub.	26.78	78
14.	9	KU AZS UMCS Lublin	26.98	76
15.	9	Swim Team Lubartów	27.21	74
16.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	27.33	73
17.	9	UKS 51 Lublin	27.42	73
18.	9	MTP Lublinianka	27.74	70
19.	9	MTP Lublinianka	27.97	68
20.	9	TSS TOMASOVIA Tomaszów Lub.	28.38	66
21.	9	UKS SP5 Swim	28.62	64
22.	9	UKS SP5 Swim	29.12	61
23.	9	MKS AVIA widnik	29.28	60
24.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	29.58	58
25.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	29.75	57
26.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	30.15	55
27.	9	Uks Skarpa Lublin	30.60	52
28.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	30.99	50
29.	9	Uks Skarpa Lublin	31.15	49
30.	9	KU AZS UMCS Lublin	31.40	48
31.	9	UKS SP5 Swim	33.06	41
32.	9	KU AZS UMCS Lublin	33.66	39
33.	9	MKS AVIA widnik	34.34	37
34.	9	LUKS Orlik	34.62	36
35.	9	UKS SP5 Swim	37.46	28
36.	9	UKS Szkoła Pływania 23 Lublin	38.85	25
37.	9	UKS SP5 Swim	45.70	15
DYSKW.		BO CZAK Leon		
		<i>K4 - Pływak wykonał cykl ruchowy inny niż jeden ruch ramion i jedno kopnięcie nogami (z wyjściem ostatniego cyklu przed nawrotem lub zakończeniem wyścigu) - 7.2</i>		
DYSKW.		SUCHARCZUK Maksymilian		
		<i>K4 - Pływak wykonał cykl ruchowy inny niż jeden ruch ramion i jedno kopnięcie nogami (z wyjściem ostatniego cyklu przed nawrotem lub zakończeniem wyścigu) - 7.2</i>		
DYSKW.		PRÓCHNIAK Aleksander		
		<i>K10 - Pływak przeniósł dłonie poza linię bioder (z wyjściem pierwszym ruchem ramion po starcie i nawrotach) - 7.3</i>		