



Konkurencja 29
14.06.2026 - 11:29

Chłopców, 25m klasyczny

10 lat i młodszy
Wyniki

Punkty: AQUA 2025

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	
8 lat i młodszy					
1.	Krawczyk Bartłomiej	18	ORKA Ciechanów	27.31	74
2.	Kiełyka Gabriel	18	SWIMGOST Gostynin	28.82	63
3.	Siemi ski Aleksander	18	MZOS Płock	29.26	60
4.	Kucharczyk Maksym	18	KP Ciechanów	29.83	56
5.	Mastalski Michał	19	MARLIN Mława	31.01	50
6.	Brzozowski Wiktor	18	SWIMGOST Gostynin	31.73	47
7.	Bie Ksawery	18	DELFINEK Kutno	38.55	26
DYSKW.	Rychcik Stanisław	18	PŁETWAL Mława		
	<i>K12 - Pływak wykonał ruchy nóg nie w tej samej poziomej płaszczy nie.</i>				
DYSKW.	Chocholski Mateusz	18	PŁETWAL Mława		
	<i>K7 - Pływak wykonał ruchy ramion nie w tej samej poziomej płaszczy nie.</i>				
DYSKW.	Wojciechowski Wojciech	18	DWÓJKA Sochaczew		
9 lat					
1.	Kotkowski Wojciech	17	DELFINEK Kutno	24.53	102
2.	Mastalski Piotr	17	MARLIN Mława	27.24	74
3.	Szablewski Leo	17	PŁETWAL Mława	27.90	69
	Celmer Bartosz	17	PŁETWAL Mława	27.90	69
5.	Borowski Marcel	17	MARLIN Mława	28.73	63
6.	Wójcik Karol	17	KP Ciechanów	29.31	59
7.	witalski Oskar	17	PŁETWAL Mława	31.72	47
8.	Nowakowski Kajetan	17	KP Ciechanów	33.25	41
9.	Ró ycki Wojciech	17	DWÓJKA Sochaczew	40.86	22
DYSKW.	Manista Gabriel	17	PŁETWAL Mława		
	<i>K12 - Pływak wykonał ruchy nóg nie w tej samej poziomej płaszczy nie.</i>				
10 lat					
1.	Hubanov Vladyslav	16	DELFINEK Kutno	24.65	100
2.	Lustyk Marcel	16	PŁETWAL Mława	25.05	95
3.	Pacholczyk Mateusz	16	DELFINEK Kutno	25.38	92
4.	Błaszczak Kacper	16	PŁYWAK Płock	26.45	81
5.	Pokojski Przemysław	16	DELFINEK Kutno	28.12	67
6.	Kozłowski Antoni	16	SWIMGOST Gostynin	28.14	67
7.	Mularczyk Łukasz	16	SWIMGOST Gostynin	29.23	60
8.	Kaszuba Stanisław	16	MARLIN Mława	32.45	44
9.	Gi tka Szymon	16	MZOS Płock	34.60	36
DYSKW.	Skupniewski Nikodem	16	SWIMMING KINGS Płock		
	<i>K12 - Pływak wykonał ruchy nóg nie w tej samej poziomej płaszczy nie.</i>				
DYSKW.	Wojciechowski Błażej	16	DWÓJKA Sochaczew		
	<i>K12 - Pływak wykonał ruchy nóg nie w tej samej poziomej płaszczy nie.</i>				