

XIV Mityng Pływacki Urodziny Pana Rysia
Koszalin, 17-10-2014

Konkurencja 7
2014-10-17 - 10:22

Dziewcz t, 50m grzbietowy

9 - 15 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2013

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.
9 - 10 lat				
1.	04	abianka Gda sk	42.44	222
2.	04	MKP Kołobrzeg	44.42	193
3.	05	MKP Kołobrzeg	45.99	174
4.	05	abianka Gda sk	47.40	159
5.	04	abianka Gda sk	47.41	159
6.	04	abianka Gda sk	48.63	147
7.	04	Znicz Koszalin	49.24	142
8.	05	abianka Gda sk	52.00	120
9.	05	Znicz Koszalin	52.26	118
10.	04	Znicz Koszalin	52.33	118
11.	04	Znicz Koszalin	53.07	113
12.	05	Znicz Koszalin	53.42	111
13.	04	Znicz Koszalin	55.57	98
14.	05	abianka Gda sk	56.03	96
	04	Znicz Koszalin	56.03	96
16.	05	Znicz Koszalin	56.08	96
17.	04	Znicz Koszalin	59.80	79
DYSKW.	04	MKP Kołobrzeg	50.74	
	<i>O15 - Brak kontaktu fizycznego ze cian podczas nawrotów</i>			
11 lat				
1.	03	abianka Gda sk	39.72	270
2.	03	abianka Gda sk	39.84	268
3.	03	Znicz Koszalin	41.94	230
4.	03	Znicz Koszalin	45.21	183
5.	03	Znicz Koszalin	45.37	181
6.	03	Znicz Koszalin	47.00	163
DYSKW.	03	MKP Kołobrzeg	40.04	
	<i>O4 - Start wykonany przed sygnałem (przedwczesny start)</i>			
DYSKW.	03	MKP Kołobrzeg	44.76	
	<i>O4 - Start wykonany przed sygnałem (przedwczesny start)</i>			
12 lat				
1.	02	Znicz Koszalin	37.03	334
2.	02	Znicz Koszalin	38.49	297
3.	02	Znicz Koszalin	39.14	283
4.	02	Znicz Koszalin	40.74	251
5.	02	Znicz Koszalin	40.81	249
6.	02	Znicz Koszalin	43.55	205
7.	02	Znicz Koszalin	45.98	174
8.	02	H2O Koszalin	46.79	165
DYSKW.	02	Mkp Szczecin	34.46	
	<i>G4 - Wykonanie w cejni jednego poci gni cia ramieniem (lub obydwoa ramionami jednocześnie) po bróceniu si</i>			
13 lat				
1.	01	Znicz Koszalin	36.24	356
2.	01	Mkp Szczecin	36.66	344
3.	01	Mkp Szczecin	37.49	322
4.	01	Mkp Szczecin	38.38	300

XIV Mityng Pływacki Urodziny Pana Rysia
Koszalin, 17-10-2014

Konkurencja 7, Dziewcz t, 50m grzbietowy

14 lat

1.	SZEMRO, Patrycja	00	Znicz Koszalin	31.90	522
2.	TOŁŁOCZKO, Oliwia	00	Znicz Koszalin	34.02	431
DYSKW.	MINKO, Natalia	00	MKP Kołobrzeg	52.86	
<i>G7 - Brak pozycji na plecach przy opuszczaniu ciany nawrotowej</i>					