

XXVII Ogólnopolskie Zawody o Puchar Prezydenta Miasta Gdańsk
Gdańsk, 2. - 3.12.2017

Konkurencja 9
02.12.2017 - 11:21

Dziewcząt, 200m dowolny

12 - 15 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2017

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m	150m	200m
12 lat								
1.	05	Dwójka Morena Gdańsk	2:18.29	514	32.22	35.10	35.60	35.37
2.	05	TRI-Team Rumia	2:20.38	491	33.52	35.85	36.30	34.71
3.	05	Delfin Gdynia	2:20.63	488	32.70	35.84	36.40	35.69
4.	05	Znicz Koszalin	2:26.02	436	33.31	36.49	38.31	37.91
5.	05	abianka Gdańsk	2:34.07	371	34.13	39.32	41.48	39.14
6.	05	Dwójka Morena Gdańsk	2:35.04	364	34.56	39.61	41.77	39.10
7.	05	TRI-Team Rumia	2:37.63	347	36.50	40.82	41.34	38.97
8.	05	abianka Gdańsk	2:42.97	314	37.80	41.98	42.06	41.13
9.	05	TRI-Team Rumia	2:43.29	312	36.92	40.96	43.48	41.93
10.	05	abianka Gdańsk	2:57.53	242	41.35	46.15	47.15	42.88
11.	05	abianka Gdańsk	3:07.33	206	42.17	47.76	50.29	47.11
12.	05	Ósemka Starogard Gd	3:19.80	170	43.93	51.83	53.22	50.82
13 lat								
1.	04	TRI-Team Rumia	2:15.41	547	32.38	33.94	34.80	34.29
2.	04	Dwójka Morena Gdańsk	2:24.26	452	33.32	36.95	37.96	36.03
3.	04	MKP H2O Koszalin	2:25.55	440	32.87	36.79	37.95	37.94
4.	04	Dwójka Morena Gdańsk	2:29.23	409	34.03	37.45	38.66	39.09
5.	04	TRI-Team Rumia	2:34.46	368	34.87	39.11	40.83	39.65
6.	04	Siódemka Sopot	2:47.41	289	35.74	41.98	45.53	44.16
7.	04	TRI-Team Rumia	2:49.57	278	38.90	43.70	45.20	41.77
8.	04	Ósemka Starogard Gd	3:21.19	166	44.62	50.82	54.74	51.01
14 lat								
1.	03	Dwójka Tczew	2:14.49	558	32.06	34.08	34.49	33.86
2.	03	Znicz Koszalin	2:21.37	481	31.72	35.39	37.45	36.81
3.	03	Znicz Koszalin	2:24.79	447	32.94	36.37	38.08	37.40
PK Szargiej Aleksandra	06	abianka Gdańsk	2:33.18	378	34.43	39.23	40.65	38.87
PK Rudomina Agnieszka	06	abianka Gdańsk	2:33.88	373	34.81	40.15	41.10	37.82
PK Sdej Zuzanna	06	Dwójka Morena Gdańsk	2:35.29	363	36.91	40.07	40.42	37.89
PK Kamińska Oliwia	06	MKP Gdańsk	2:36.30	356	35.63	40.75	41.04	38.88
PK Klofczyńska Maja	06	abianka Gdańsk	2:39.84	332	35.97	39.90	41.52	42.45
PK Stawicka Matylda	06	abianka Gdańsk	2:45.12	301	37.80	41.54	43.02	42.76