

Warszawska Olimpiada Młodzie y rocznik 2011  
Warszawa, 17. - 18.5.2022

Konkurencja 15  
18.05.2022 - 10:03

Dziewcz t, 50m klasyczny

11 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2021

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.
1.	11	UKS „Skalar” Warszawa	<b>39.23</b>	385
2.	11	Buks	<b>42.46</b>	304
3.	11	Buks	<b>42.61</b>	301
4.	11	UKS "Wodnik Goław"	<b>42.88</b>	295
5.	11	UKS G-8 Bielany Warszawa	<b>43.08</b>	291
6.	11	Buks	<b>43.40</b>	284
7.	11	UKS Swim Team Wilanów	<b>43.54</b>	282
8.	11	MKS „Jagiellonka” Warszawa	<b>44.26</b>	268
9.	11	UKS „Skalar” Warszawa	<b>44.47</b>	264
10.	11	Buks	<b>45.21</b>	252
11.	11	UKS 48 Warszawa ródnie cie	<b>45.81</b>	242
12.	11	UKS oliborz	<b>45.88</b>	241
13.	11	UKS Swim Team Wilanów	<b>46.11</b>	237
14.	11	UKP „Polonia Warszawa"	<b>46.91</b>	225
15.	11	UKS G-8 Bielany Warszawa	<b>48.26</b>	207
16.	11	UKS „GIM 92 Ursynów"	<b>48.42</b>	205
17.	11	MKS „Jagiellonka” Warszawa	<b>48.47</b>	204
18.	11	UKS WAWER Warszawa	<b>48.75</b>	201
19.	11	MKP „Warszawianka"	<b>49.44</b>	192
20.	11	UKS G-8 Bielany Warszawa	<b>49.48</b>	192
21.	11	UKS 307 Warszawa	<b>49.53</b>	191
22.	11	UKS G-8 Bielany Warszawa	<b>50.07</b>	185
23.	11	UKS G-8 Bielany Warszawa	<b>50.21</b>	184
24.	11	Buks	<b>51.53</b>	170
25.	11	UKS G-8 Bielany Warszawa	<b>51.54</b>	170
26.	11	UKS „GIM 92 Ursynów"	<b>51.59</b>	169
27.	11	MKP „Warszawianka"	<b>51.83</b>	167
28.	11	MKP „Warszawianka"	<b>52.24</b>	163
29.	11	UKS oliborz	<b>52.51</b>	160
30.	11	UKP „Polonia Warszawa"	<b>53.97</b>	148
31.	11	UKS KRAKEN 227 Warszawa Włochy	<b>54.18</b>	146
32.	11	MKP „Warszawianka"	<b>55.06</b>	139
33.	11	UKS oliborz	<b>55.84</b>	133
34.	11	UKS oliborz	<b>57.98</b>	119
35.	11	UKS G-8 Bielany Warszawa	<b>58.00</b>	119
36.	11	UKS oliborz	<b>58.76</b>	114
37.	11	UKS 48 Warszawa ródnie cie	<b>1:01.69</b>	99
38.	11	MKP „Warszawianka"	<b>1:04.05</b>	88
DYSKW.	11	UKS oliborz	<b>48.06</b>	
		<i>K15 - Pływak nie dotkn ł ciany dwiema dło mi przy nawrocie lub na zako czenie wy cigu.</i>		
DYSKW.	11	MKS „Jagiellonka” Warszawa	<b>59.26</b>	
		<i>K2 - Pływak nie złamał powierzchni wody głów po rozpocz ciu ruchu dłoni do wewn trz z jego najszerszego poło enia w drugim cyklu ruchu ramion po starcie lub nawrocie.</i>		