

2de internationaal zwemfeest VZG  
Gent, 19 - 20/4/2025

Programmanr. 25  
20/4/25 - 11:56

Dames, 200m schoolslag

11 - 79 jaar  
Resultaten

Punten: AQUA 2025

Rang	Geb.		Tijd	Pnt	50m	100m	150m	200m
<b>benjamins - U13</b>								
1.	DIALLO, Bintou	14 Club Olympia Kain	<b>3:53.15</b>		52.61	1:00.75	1:01.50	58.29
2.	BOUREZ, Tess	13 Club Olympia Kain	<b>4:16.34</b>		56.78	1:05.79	1:08.43	1:05.34
3.	VAN HAERENBORGH, M.	13 Zwemclub Vrij Merksem	<b>4:16.57</b>		55.06	1:08.34	1:07.74	1:05.43
<b>miniemen - U15</b>								
1.	MOYAERT, Lotte	12 Vzo	<b>3:11.04</b>		43.25	48.15	49.47	50.17
2.	VAN ALSENOY, Yara	11 Zwemclub Interbad Brugge	<b>3:20.12</b>		46.25	51.19	52.62	50.06
3.	PROOT, Annabelle	11 Bzv	<b>3:20.49</b>		45.13	51.06	52.01	52.29
4.	PEEL, Ylana	12 Vzo	<b>3:31.11</b>		48.78	54.03	54.99	53.31
5.	LONCKE, Roos	12 Vzo	<b>3:39.27</b>		49.88	55.99	56.78	56.62
6.	DEGELS, Jade	11 Club Olympia Kain	<b>3:59.67</b>		53.47	1:01.31	1:03.98	1:00.91
dis	OLUFEMI WAIDE, T.	12 WV Almere	<b>3:52.53</b>		48.80	58.52	1:03.85	1:01.36
<i>SW7-SS13 - niet gelijktijdig aantikken van de beide handen bij het keerpunt</i>								
<b>kadetten - U17</b>								
1.	PROOT, Lisa-Marie	09 Bzv	<b>3:10.49</b>		42.87	48.51	50.08	49.03
2.	HUYGH, Marieke	09 Vzn	<b>3:20.91</b>		42.50	51.91	54.31	52.19
3.	VAN HECKE, Amber	10 Vzo	<b>3:27.75</b>		46.12	52.75	55.30	53.58
4.	RISSELIN, Claire	10 Club Olympia Kain	<b>4:05.42</b>		56.49	1:02.03	1:05.56	1:01.34
<b>pupillen - U19</b>								
1.	LONCKE, Noor	08 Vzo	<b>3:05.08</b>		44.01	47.55	46.19	47.33
2.	CLAEYS, Nette	08 Vzo	<b>3:06.15</b>		43.66	48.09	48.23	46.17
3.	VERMEULEN, Floor	07 Zwemclub Delfino	<b>3:32.99</b>		48.88	54.07	55.93	54.11
<b>senioren - U25</b>								
1.	COCQUYT, Emmelie	04 Vrije Zwemmers Gent	<b>3:14.85</b>		43.09	49.09	50.69	51.98
2.	MINJAUW, Geke	06 Vrije Zwemmers Gent	<b>3:32.40</b>		48.08	54.83	55.78	53.71
<b>veteranen U30</b>								
1.	DE ROOSE, Sarah	96 Vzv	<b>3:44.60</b>		48.23	55.99	59.97	1:00.41
<b>veteranen U60</b>								
1.	KROESE, Jolanda	69 WV Almere	<b>3:28.51</b>		46.25	53.11	54.92	54.23