

Regionale Minioren Finales Leiden - Alphen  
Leiden - Alphen, 14- - 15-6-2025

Programmanr. 206  
15-6-2025 - 14:20

Meisjes, 100m rugslag

O12  
Resultaten

Prog	Geb.	Tijd	Rang	50m	100m
101%	Jolie Fransen	14 Wz	<b>1:16.74</b>	1.	37.67 39.07
110%	Tamara Geuzebroek	13 Azc	<b>1:20.09</b>	2.	38.90 41.19
97%	Stella Tienpont-Vives	14 Blue Marlins	<b>1:20.50</b>	3.	39.04 41.46
102%	Fien Provily	14 Wiekslag	<b>1:20.83</b>	4.	39.19 41.64
105%	Jazz Hollander	13 ZZ en PC De Devel	<b>1:21.60</b>	5.	39.10 42.50
103%	Lisa Krispijn	13 SG Hoeksche Waard	<b>1:21.99</b>	6.	40.45 41.54
100%	Dominique Forschelen	13 MNC Dordrecht	<b>1:22.34</b>	7.	42.36 39.98
107%	Fenna Visser	13 Gzc Donk	<b>1:23.05</b>	8.	41.05 42.00
113%	Dewi van de Pas	14 ZPB H en L Productions	<b>1:23.46</b>	9.	40.93 42.53
99%	Senne Van den Nouland	14 Zvl-1886	<b>1:23.53</b>	10.	40.30 43.23
101%	Julie Lindgreen	13 Wiekslag	<b>1:23.86</b>	11.	39.74 44.12
108%	Catoo van Oosterhout	13 Acz	<b>1:23.89</b>	12.	41.07 42.82
111%	Maartje Wagner	13 SG LinK-ZV Zoetermeer	<b>1:24.55</b>	13.	41.62 42.93
108%	Maja Ponikwia	13 Z en PC Alkemade	<b>1:25.00</b>	14.	41.67 43.33
101%	Yara Abdullsada	13 ZZ en PC De Devel	<b>1:27.04</b>	15.	42.68 44.36
104%	Tara van 't Veer	13 Blue Marlins	<b>1:27.27</b>	16.	42.94 44.33
110%	Daniella Mazur	14 Azl	<b>1:28.54</b>	17.	43.58 44.96
89%	Jelaysa HaimÃ©	13 Blue Marlins	<b>1:28.57</b>	18.	42.00 46.57
106%	Eliza Parwiz	14 Wz	<b>1:28.87</b>	19.	43.06 45.81
105%	Loes Ripping	14 Wz	<b>1:29.06</b>	20.	43.16 45.90
109%	Sara de Mooij	14 SG LinK-ZV Zoetermeer	<b>1:29.20</b>	21.	43.20 46.00
103%	Fleur Doest	14 Zws	<b>1:29.51</b>	22.	43.60 45.91
96%	Jorinde Winkelhorst	13 ZPB H en L Productions	<b>1:29.65</b>	23.	45.51 44.14
107%	Isabel Soet	13 Noordwijkerhout	<b>1:29.80</b>	24.	44.07 45.73
112%	Jessica Bannatyne	14 BZ en PC	<b>1:30.15</b>	25.	45.34 44.81
93%	Emma-Sophie van Dissel	14 Zws	<b>1:31.78</b>	26.	46.74 45.04
104%	Migle Groeneweg	13 SG SCOM/de Zeehond'73	<b>1:32.20</b>	27.	45.22 46.98
94%	Jade van de Vreede	13 ZZ en PC De Devel	<b>1:33.73</b>	28.	44.79 48.94