

Limietwedstrijd LB deel 1 ZPC AMERSFOORT 2025  
Amersfoort, 26-1-2025

Programmanr. 5 26-1-2025 - 15:03	Dames, 100m rugslag	2012 en ouder Inschrijflijst
	Geb.	
1 Eszter Szabo Feltothy	02 Vasas SC	1:01.61
2 Elin Ditewig	09 VZC	1:03.47
3 Maaïke Ooms	08 ZPC AMERSFOORT	1:03.88
4 Julia Notenboom	03 De Columbiaan	1:05.04
5 Charlotte Woltjes	07 VZC	1:05.64
6 Juliëtte Woltjes	09 VZC	1:07.57
7 Mijke van Hal	08 Zwemlust- den Hommel	1:09.18
8 Vera de Boer	09 MZ&PC De Reest	1:09.30
9 Gwen Hermans	09 De Columbiaan	1:09.77
10 Mette Hogenhuis	11 Zwemlust- den Hommel	1:11.15
11 Noa Spaans	11 De Dolfijn	1:11.33
12 Yara van Asselen	09 De Dolfijn	1:11.34
13 Rhodee van den Ham	07 De Duinkickers	1:11.51
14 Simone Brobbel	12 SG Hoeksche Waard	1:13.76
15 Jamilla van Omme - van Veen	96 Zwemvereniging Hoogland	1:13.78
16 Noa van Zalk	11 ZPC AMERSFOORT	1:14.64
17 Noortje Bisperink	11 ZPC AMERSFOORT	1:14.84
18 Chiara Lammertink	09 ZPC AMERSFOORT	1:15.18
19 Yanique Bax	10 ZPC AMERSFOORT	1:15.38
20 Nina Tetteroo	10 De Columbiaan	1:15.47
21 Alya Basaran	09 Zwemlust- den Hommel	1:15.94
22 Mandy Berndsén	10 VZC	1:16.55
23 Emma Steenbrink	09 O Z & P C	1:16.71
24 Aoife Johnson	10 De Dolfijn	1:17.45
25 Eva Ehlert	10 Gzc Donk	1:18.22
26 Thea Greven	11 De Dolfijn	1:18.56
27 Margriet van den Hoven	10 Zwemlust- den Hommel	1:18.80
28 Myrthe Bruinsma	11 ZPC AMERSFOORT	1:18.84
29 Brechtje Slootweg	11 ZPC AMERSFOORT	1:19.13
30 Florian Pot	10 O Z & P C	1:19.36
31 Alyka Geutjes	05 ZPC AMERSFOORT	1:19.51
32 Sophie Hoogervorst	11 Azc	1:19.78
33 Dagmar de Boer	11 Aqua 68	1:20.64
34 Jet Hogervorst	12 De Columbiaan	1:20.79
35 Tess Liebrechts	10 Gzc Donk	1:21.46
36 Charlie Klaver	11 De Dolfijn	1:22.29
37 Lara van den Hombergh	08 ZPC AMERSFOORT	1:22.57
38 Hanna Rijken	11 Zwemlust- den Hommel	1:24.61
39 Jolie van Ark	11 Azc	1:25.41
40 Aimee van Tongeren	11 O Z & P C	1:26.07
41 Angelique Wammes	84 Zwemvereniging Hoogland	1:29.83
42 Massa Dahan	12 VZC	1:30.54
43 Dannique Koolen	99 ZPC AMERSFOORT	1:32.99
44 Liza van Ginkel	12 VZC	1:33.80
45 Laura Tjoonk	10 Ksn (Sg)	NT