

Dames C - 500m (20)

1	Pom STRAATHOF	IHCL	47.689	
2	Famke BOGERS	STB	48.410	
3	Julie VAN SANTEN	IHCL	48.591	
4	Juul VAN DER ZWAAN	IHCL	48.700	
5	Lise DIJKSTRA	TRL	49.018	Junior D
6	Nienke KLOMPMAKER	TRL	49.176	
7	Femke VENEMA	SVU	49.489	Junior D
8	Tamar KOOLWIJK	DKIJV	49.731	
9	Nina LOMAN	DKIJV	50.189	
10	Louisa LOMAN	DKIJV	50.356	
11	Amber VAN DER HEIDE	SCT	50.881	
12	Emilie FRANSEN	STH	50.992	
13	Pien KOOIJMAN	SCT	51.375	
14	Luka STERK	STB	51.532	
15	Bregje BOGERS	STB	51.685	
16	Bo HOOGVORST	IHCL	52.097	
17	Silke KABEL	SVU	52.165	
18	Maud KEMPENAAR	STH	52.201	
19	Iben KOEN	STG	52.254	
20	Lisa DEN HERTOOG	IJYZ	52.407	
R1	Toria KRUIHOF	SVU	53.143	
R2	Emma ARNS	NSV	53.540	

Dames C - 1000m (20)

1	Pom STRAATHOF	IHCL	01:37 .862	
2	Juul VAN DER ZWAAN	IHCL	01:40 .796	
3	Julie VAN SANTEN	IHCL	01:41 .361	
4	Famke BOGERS	STB	01:41 .927	
5	Nienke KLOMPMAKER	TRL	01:41 .961	
6	Louisa LOMAN	DKIJV	01:42 .011	
7	Lise DIJKSTRA	TRL	01:42 .922	Junior D
8	Pien KOOIJMAN	SCT	01:43 .725	
9	Femke VENEMA	SVU	01:43 .882	Junior D
10	Emilie FRANSEN	STH	01:44 .156	
11	Tamar KOOLWIJK	DKIJV	01:46 .080	
12	Bregje BOGERS	STB	01:46 .500	
13	Maud KEMPENAAR	STH	01:46 .509	
14	Nina LOMAN	DKIJV	01:46 .764	
15	Luka STERK	STB	01:46 .990	
16	Silke KABEL	SVU	01:47 .266	
17	Iben KOEN	STG	01:48 .122	
18	Bo HOOGVORST	IHCL	01:48 .173	
19	Amber VAN DER HEIDE	SCT	01:48 .243	
20	Lisa DEN HERTOOG	IJYZ	01:49 .424	
R1	Emma ARNS	NSV	01:53 .984	
R2	Toria KRUIHOF	SVU	01:54 .053	

Dames C - 1500m (14)

1	Pom STRAATHOF	IHCL	02:26 .091	
2	Famke BOGERS	STB	02:27 .565	
3	Emilie FRANSEN	STH	02:30 .065	
4	Amber VAN DER HEIDE	SCT	02:35 .571	
5	Juul VAN DER ZWAAN	IHCL	02:38 .900	
6	Nienke KLOMPMAKER	TRL	02:40 .200	
7	Julie VAN SANTEN	IHCL	02:41 .482	
8	Pien KOOIJMAN	SCT	02:44 .562	
9	Louisa LOMAN	DKIJV	02:46 .400	
10	Tamar KOOLWIJK	DKIJV	02:46 .575	
11	Bo HOOGVORST	IHCL	02:46 .703	
12	Maud KEMPENAAR	STH	02:47 .693	
13	Luka STERK	STB	02:48 .195	
14	Lise DIJKSTRA	TRL	02:49 .408	Junior D
R1	Femke VENEMA	SVU	02:49 .610	Junior D
R2	<u>Silke KABEL</u>	<u>SVU</u>	<u>02:49 .898</u>	