

Roodenburg Halve NatuurTestloop Mels Parkloop Meivak. loop HVD Loop Baanloop Tijdloop Nazomerloop Veldloop De 10e v.d 10e Dijkloop Loetcross Oliebollenloop Aantal Totaal  
 2500 m Engelse Mijl 1500 m 1500 m 2000 m 1500 m 1500 m 1000 m 1500 m 1500 m 2000 m 1500 m 2500 m 2000 m gelopen punten

Jongens 9 t/m 14 jaar

1	Timo Nijman	1	1	10			(10)	1	1							5	14
2	Mike Buijs				1			2								2	3
3	Luca Dekker						1	4								2	5
4	David Kroondijk				2											1	2
5	Simon de Jong							3								1	3

Meisjes 9 t/m 14 jaar

1	Minke van Kasteel	1	1				2									3	4
2	Amber den Hartog						1	1								2	2
3	Fieke Prins							2								1	2
4	Frederique Noorlander							3								1	3
5	Imme Roest							4								1	4
6	Britt Dijkgraaf							5								1	5
7	Eva Minderhoud							6								1	6
8	Yfke Voogt							7								1	7
9																0	0

Roodenburg Halve NatuurTestloop Mels Parkloop Meivak. loop HVD Loop Baanloop Tijdloop Nazomerloop Veldloop De 10e v.d 10e Dijkloop Loetcross Oliebollenloop Aantal Totaal  
 5 km 5 km 5 km 5 km 3 km 2 km 3 km 5 km 5 km 6 km 3 km 6 km 5 km 6,4 km gelopen punten

Jongens 15 t/m 17 jaar

1	Robin Schols	1	1					1								3	3
2	Bas van Kasteel			1			10									2	11
3	Delian van Tol	2					10									2	12
4	Martin Kroondijk						10									1	10
5																0	0

Meisjes 15 t/m 17 jaar

1																0	0
2																0	0

Dit jaar is de jeugdcompetitie gesplitst in twee leeftijd categorieën :

- Jeugdcompetitie 9 t/m 14 jaar
- Jeugdcompetitie 15 t/m 17 jaar

Als het jeugdlid ervoor kiest om een andere afstand te lopen dan in de competitie aangegeven, dan krijgt het jeugdlid standaard 10 punten. De 5 beste resultaten tellen mee voor de competitie.

**Overige opmerkingen:**

Hemelvaartdagloop: de puntentelling wordt hierbij lastig omdat de leeftijd categorieën, die verbonden zijn aan de afstanden, afwijkt van onze leeftijd categorieën. In dit geval kan het jeugdlid kiezen welke afstand hij of zij wil lopen, met het risico dat het lid de standaard 10 punten krijgt bij het lopen van een afwijkende afstand.