

LIMIETEN UITHOF 2016-2017

DAMES					
Cat.	Klasse	300	500	1000	1500
Pup	1	zie limiet YF-facoliteiten			
	2	-	<53.0	<u>1.48</u>	-
	3	-	<57.0	<u>1.57</u>	-
	4	<36.0	<62.0	-	-
	5	<39.0	<66.0	-	-
	6	Alle overige pupillen			

Jun-C	1	Gewestelijke selectie en YF-rijders			
	2	-	<51.0	<1.44.0	<2.39.0
	3	<33.0	<55.0	<1.53.0	<2.52.0
	4	<36.0	<59.0	<2.02.0	-
	5	Alle overige junioren-C			

Geel = gewijzigd

HEREN				
Klasse	300	500	1000	1500
1	zie limiet YF-facoliteiten			
2		<52.0	<u>1.46</u>	
3		<56.0	<u>1.54</u>	
4	<35.0	<61.0		
5	<38.0	<65.0		
6	Alle overige pupillen			

1	Gewestelijke selectie en YF-rijders			
2		<48.0	<1.38.0	<2.30.0
3	<31.5	<52.0	<1.47.0	<2.42.0
4	<34.5	<56.0	<1.56.0	
5	Alle overige junioren-C			

Junioren B t/m masters

Klasse 1 = gewest + YF; klasse 5 = rijders die (nog) geen limiet gereden hebben

Jun-B	2	-	-	<1.35.0	<2.29.0
	3	-	-	<1.39.5	<2.36.0
	4	-	-	<1.45.0	<2.44.0
Jun-A	2	-	-	<1.33.0	<2.24.0
	3	-	-	<1.37,5	<2.31.0
	4	-	-	<1.44.0	<2.41.0
Neo	2	-	-	<1.32.0	<2.23.0
	3	-	-	<1.36,5	<2.30.0
	4	-	-	<1.43.0	<2.40.0
Sen A	2	-	-	<1.32.0	<2.23.0
	3	-	-	<1.39.0	<2.33.0
	4	-	-	<1.45.0	<2.43.0
Sen B	2	-	-	<1.36.0	<2.29.0
	3	-	-	<1.43.0	<2.39.0
	4	-	-	-	-
MA	2	-	-	<1.37.5	<2.31.0
	3	-	-	<1.44.0	<2.41.0
	4	-	-	-	-
MB	2	-	-	<1.39.0	<2.33.0
	3	-	-	<1.45.5	<2.44.0
	4	-	-	-	-
MC	2	-	-	<1.40.5	<2.36.0
	3	-	-	<1.47.0	<2.47.0
	4	-	-	-	-
MD	2	-	-	<1.42.0	<2.38.0
	3	-	-	<1.49.0	<2.49.0
	4	-	-	-	-
ME	2	-	-	<1.44.0	<2.41.0
	3	-	-	<1.51.0	<2.52.0
	4	-	-	-	-
MF	2	-	-	<1.46.0	<2.44.0
	3	-	-	<1.53.0	<2.55.0
	4	-	-	-	-

2	-	-	<1.28.0	<2.15.0
3	-	-	<1.33.0	<2.22.0
4	-	-	<1.39.0	<2.30.0
2	-	-	<1.24.0	<2.09.0
3	-	-	<1.29.0	<2.16.0
4	-	-	<1.34.0	<2.24.0
2	-	-	<1.22.0	<2.06.0
3	-	-	<1.27.0	<2.13.0
4	-	-	<1.32.0	<2.21.0
2	-	-	<1.22.0	<2.06.0
3	-	-	<1.27.0	<2.13.0
4	-	-	<1.32.0	<2.21.0
2	-	-	<1.24.0	<2.09.0
3	-	-	<1.30.0	<2.18.0
4	-	-	<1.36.0	<2.27.0
2	-	-	<1.25.0	<2.11.0
3	-	-	<1.31.0	<2.20.0
4	-	-	<1.38.0	<2.30.0
2	-	-	<1.27.0	<2.14.0
3	-	-	<1.33.0	<2.23.0
4	-	-	<1.40.0	<2.33.0
2	-	-	<1.29.0	<2.17.0
3	-	-	<1.35.0	<2.26.0
4	-	-	<1.42.0	<2.36.0
2	-	-	<1.31.0	<2.20.0
3	-	-	<1.38.0	<2.30.0
4	-	-	<1.45.0	<2.40.0
2	-	-	<1.33.0	<2.23.0
3	-	-	<1.40.0	<2.33.0
4	-	-	<1.47.0	<2.43.0
2	-	-	<1.35.0	<2.26.0
3	-	-	<1.42.0	<2.36.0
4	-	-	<1.49.0	<2.46.0