

## Ratatiedot (päivitetty 12.7.)

### Alun heinätupla 20.7.2024 keskimatka

<b>sarja</b>	<b>pituus (km)</b>		<b>rastien lukumäärä</b>	<b>mittakaava</b>			
H21	5,2	16	1:10 000	D21	4,5	17	1:10 000
H35	4,6	16	1:10 000	D35	4,1	14	1:10 000
H40	4,5	15	1:10 000	D40	3,7	12	1:10 000
H45	4,5	15	1:10 000	D45	3,7	12	1:10 000
H50	3,8	14	1:10 000	D50	3,2	10	1:10 000
H55	3,6	12	1:7 500	D55	2,9	10	1:7 500
H60	3,3	11	1:7 500	D60	2,9	11	1:7 500
H65	3,1	11	1:7 500	D65	2,4	9	1:7 500
H70	2,9	11	1:7 500	D70	2,3	8	1:7 500
H75	2,6	10	1:7 500	D75	2,1	8	1:7 500
H80	2,4	9	1:7 500	D80	2,0	8	1:7 500
H85	2,2	8	1:7 500	D85	2,0	8	1:7 500
H90	2,2	8	1:7 500	D90	2,0	8	1:7 500
H20	4,5	15	1:10 000	D20	3,4	11	1:10 000
H18	4,2	12	1:10 000	D18	3,3	10	1:10 000
H16	3,8	11	1:10 000	D16	3,0	12	1:10 000
H14	2,5	10	1:7 500	D14	2,4	10	1:7 500
H13	2,3	11	1:7 500	D13	2,2	11	1:7 500
H12	2,1	9	1:7 500	D12	2,1	9	1:7 500
H12TR	2,0	7	1:7 500	D12TR	2,0	7	1:7 500
H10RR	1,8/2,6	5	1:7 500	D10RR	1,8/2,6	5	1:7 500
H8RR	1,8/2,6	5	1:7 500	D8RR	1,8/2,6	5	1:7 500
KUNTO_A	4,5	17	1:10 000				
KUNTO_B	3,0	12	1:7 500				

## Ratatiedot (päivitetty 12.7.)

### Alun heinätupla 21.7.2024 pitkä matka

<b>sarja</b>	<b>pituus (km)</b>		<b>rastien lukumäärä</b>	<b>mittakaava</b>			
H21	9,6	21	1:10 000	D21	8,3	19	1:10 000
H35	8,5	22	1:10 000	D35	6,7	15	1:10 000
H40	8,1	19	1:10 000	D40	6,1	13	1:10 000
H45	7,8	17	1:10 000	D45	6,1	13	1:10 000
H50	6,8	15	1:10 000	D50	5,1	11	1:10 000
H55	5,8	13	1:7 500	D55	4,8	11	1:7 500
H60	5,2	11	1:7 500	D60	4,4	12	1:7 500
H65	4,9	11	1:7 500	D65	4,3	10	1:7 500
H70	4,6	10	1:7 500	D70	3,3	11	1:7 500
H75	4,4	11	1:7 500	D75	2,8	10	1:7 500
H80	3,2	11	1:7 500	D80	2,6	9	1:7 500
H85	2,9	10	1:7 500	D85	2,6	9	1:7 500
H90	2,9	10	1:7 500	D90	2,6	9	1:7 500
H20	8,1	19	1:10 000	D20	6,0	13	1:10 000
H18	7,7	18	1:10 000	D18	5,8	16	1:10 000
H16	5,5	15	1:10 000	D16	4,8	11	1:10 000
H14	2,9	13	1:7 500	D14	2,7	12	1:7 500
H13	2,1	10	1:7 500	D13	2,1	9	1:7 500
H12	2,1	9	1:7 500	D12	2,1	9	1:7 500
H12TR	2,1	8	1:7 500	D12TR	2,1	8	1:7 500
H10RR	1,8/2,6	6	1:7 500	D10RR	1,8/2,6	6	1:7 500
H8RR	1,8/2,6	6	1:7 500	D8RR	1,8/2,6	6	1:7 500
KUNTO_A	8,2	22	1:10 000				
KUNTO_B	5,5	14	1:7 500				