

	STO	UPP	DAL	NÄR	SÖD	VÄR	VÄS	GÄS	GOT
TOTALPOÄNG	1266	949	345	608,5	444	695	815	504,5	134
P14 60 M	17 16	14 8	5 3	11 10	9 6	13	15 12	18 7	4
P14 200 M	17 16	13 7	6	14 11	12 8		15 10	18 9	5
P14 1000 M	17 15	12 11		18			16 14	13	
P14 60 M HÄCK	18 17	9 7		16 15		14	13 12	11 8	10
P14 HÖJD	18 13	12 9		14			16 10	17 15	11
P14 STAV	13 12	16 11		17 14	15	8	18	10 9	
P14 LÄNGD	18 14	11 9	6 5	10 8	12 7		17 13	16 15	
P14 TRESTEG	18 15	14 10		11 8	12 7		16 13	17 9	
P14 KULA 4,0	17 16	10 6	8 7	14 11	18	12	15 13	9	
P14 VIKT 9,08	18 15	14 11		13 12			17 16		
P13 60 M	18 17	11 8	15 9	6 5		16 10	12 7	14 13	
P13 200 M	18 17	11 10		9 7		15 14	13 8	16 12	
P13 800 M	18 16	14 12		17		15 9	13 10	11 8	
P13 60 M HÄCK	18 17	16 15		8	11 10		13 12	9	14
P13 HÖJD	18 16	13 12	11 9	17 8	15 7	6 5	10 4		14
P13 STAV	17 16	15 12		18			14 13		
P13 LÄNGD ZON	18 16	12 8	14 11	17 5	4 2	13 7	15 9	6 3	10
P13 TRESTEG ZON	18 17	15 14		16 13	11 9	8	12 10		
P13 KULA 3,0	18 17	16 14	12 10	11	13	7 6	9 8	4	15
F14 60 M	14 13	18 16	9 4	5,5 3	8 5,5	15 12	17 10	11 7	
F14 200 M	17 15	13 11	7 5	8 6	12 9	18 14	16 10	4	
F14 1000 M	15 14	18 12	10 9			17 16	13 11		
F14 60 M HÄCK	16 14	18 17	9 3	8 4	7 2	15 13	12 1	10 6	11 5
F14 HÖJD	18 17	16 14	15 12	9 6		8 7	10,5 5	10,5 4	13
F14 STAV	17 16	18 15				13	14		
F14 LÄNGD	18 15	12 11	13 2	10 4	8 6	16 7	17 9	14 5	3 1
F14 TRESTEG	18 17	14 13	15	6 5	10	16 12	9 8		11 7
F14 KULA 3,0	18 16	15 11	13 10	8 5	9	17 14	7 6	12 4	
F14 VIKT 7,26	17 15	14 13	11 10	9		18 12		16	
F13 60 M	17 14	12 10	9 8	15 11	6,5 5	18 16	13 6,5	4 3	
F13 200 M	18 17	8 5	6	16 12	13 11	15 4	14 10	9 7	
F13 800 M	18 17	12 11			15 10	16 14	13 9		
F13 60 M HÄCK	18 17	16 13		12 5	8 7	15 14	11 9	10 6	
F13 HÖJD	18 15	12 10			16 9	17 14	13 11	8 7	
F13 STAV	18 17	16 14			12	15 13	11		
F13 LÄNGD ZON	17 16	12 11	8 5	13 9	14 3	18 15	7 6	10 4	
F13 TRESTEG ZON	18 17	15 10		9 6	13 5	16 14	12 11	8 7	
F13 KULA 2,0	18 17	16 9	13 6	8 7	15 14	11 4	10 3	12 5	
STAFETT 8x200 M	9	6	2	5	3	8	7	4	
P14	320	214	40	227	106	47	271	201	30
P13	310	228	91	157	82	131	192	96	53
F14	320	289	157	96,5	76,5	260	175,5	103,5	51
F13	307	212	55	123	176,5	249	169,5	100	0