

Åsbobanan 2017 League → Round 21

No		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	+/-	Sum
	Par	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3		58
1	Alex Jackson	4	3	3	2	2	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	2	2	-5	53
2	Thomas Johansson	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	2	3	-4	54
3	Andreas Karlsson	3	2	4	3	2	2	3	2	4	4	2	3	6	3	3	3	4	3	-2	56
4	Petri Kalliomäki	4	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	2	6	2	3	3	-1	57
5	Gustav Nygren	3	4	4	3	2	5	4	3	3	4	2	2	3	3	4	5	4	2	+2	60
6	Martin Gustafsson	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	6	5	2	2	+4	62
7	Adam Nygren	3	2	4	2	5	4	4	3	3	4	3	2	6	3	6	3	3	3	+5	63
8	Johan Malmberg	3	3	5	3	3	2	4	3	4	5	3	4	4	3	4	3	4	4	+6	64
9	Fredrik Sjögren	4	5	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	6	4	6	3	3	3	+7	65
10	Magnus Kalitzki	3	4	5	3	3	5	4	2	7	4	3	3	5	3	5	3	4	3	+11	69
11	Daniel Harström	5	4	5	4	5	6	5	4	3	6	3	3	6	4	9	6	3	4	+27	85
12	Peter Nilsson																			0	0
12	Jonatan Elg																			0	0
12	Jacob Blomqvist																			0	0
12	Oskar Krosse																			0	0
12	Lars Eriksson																			0	0
12	Joakim Körstig																			0	0
12	Carl Herlenius																			0	0
12	Karl Daniel Runnvik																			0	0
12	Albin Carlson																			0	0
12	Peter Ström																			0	0
12	Anders Winka																			0	0
12	Robin Villman																			0	0
12	Thomas Wikström																			0	0
12	Erik Tegenfeldt																			0	0
12	Pontus Villman																			0	0
12	Jonas Martinsson																			0	0
12	Andreas Ryman																			0	0
12	Henrik Walve																			0	0
12	Daniel Lönnroth																			0	0

Hole-by-hole statistics

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Tot	%
Par	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	58	
Avg	3.5	3.2	4	2.7	3	3.6	4	3	3.5	3.8	3.1	2.8	4.6	3	5.1	3.5	3.1	2.9	62.5	
Difficulty	14	11	6	1	8	16	4	5	13	17	10	2	15	7	18	12	9	3	4.5	
Birdie -1		3	3	4	4	2	1	2	1		2	3	2	2	2	1	3	3	38	19%
Par 0	6	4	5	6	5	4	9	7	7	5	6	7	4	7	3	7	4	6	102	52%
Bogey 1	4	3	3	1		2	1	2	2	4	3	1	1	2	1		4	2	36	18%
Double Bogey 2	1	1			2	2				1			4		4	2			17	9%
Triple Bogey 3						1				1						1			3	2%
Other >3									1						1				2	1%