

2017 Glow Series

Table of points

No	Name	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Total
1	Todd Nowack	15	15		15	15	15		15	15	14	15		15	15				15		179
2	Nick Mason		14	14	15	14	14	15	13	12	10	14		13	14	15	15	15	14		173
3	Tom Rugg	14		15	11	12	11	14	14	13	13		15	14	12		14	13			163
4	Zane Quinn	13	10	13	9	12	14	14	13		12		12		11	13			11	14	152
5	John Wah Bennett	12	12	12	11	10	11	11	11	12	8	13	14	10	13	11					143
6	Madison Giles				7	7	7		9	10	11	10	13			14	12	14			114
7	Adrian Clark				6	8	6	10	7	9	5			8	10	10	11	11	10	12	112
8	Monir Farhadi	11		12	8	9	8	12	9			12		9		8					98
9	Justin Foster											11	13			12	13	12	12	14	87
10	Michael Hatherell				12	12	12		11		10								13	15	85
11	Aaron Curtis		14		13					14	15										56
12	Sam Westra									9	7	9				9	10	10			54
13	Tim Suarez	9		10										11							30
13	Peter Monus	10	11				9														30
15	Kim Picard										4			7							11
16	Dane Evans	9																			9
16	Andrew Perrott		9																		9
18	Ben Young										7										7

																				Sum	
1	Nick Mason		61	62	59	57	60	55	62	65	62	50		54	59	44	56	48	59		913
2	John Wah Bennett	65	64	67	64	63	64	69	64	65	64	51	58	57	60	56					931
3	Tom Rugg	59		61	64	62	64	61	59	60	59		57	53	62		59	53			833
4	Zane Quinn	64	69	64	68	62	60	61	62		60		69		63	53			68	51	874
5	Adrian Clark				85	72	76	76	70	74	72			65	71	60	65	60	73	61	980
6	Todd Nowack	57	50		59	55	55		55	55	57	47		46	58				58		652
7	Madison Giles				75	76	72		69	67	61	57	62			52	64	51			706
8	Monir Farhadi	66		67	69	67	70	63				52		60		62					576
9	Justin Foster											55		54		55	61	57	67	51	400
10	Michael Hatherell				63	62	63		64		62								64	46	424
11	Sam Westra									74	70	64				61	67	61			397
12	Aaron Curtis		61		61					59	56										237
13	Peter Monus	71	66				66														203
14	Tim Suarez	72		72										56							200
15	Kim Picard									86				67							153
16	Ben Young									70											70
17	Dane Evans	72																			72
18	Andrew Perrott		81																		81

Hole-by-hole statistics

	Tot	%
Par	0	
Avg		
Difficulty		