



Place	Circuit provincial	Championnat provincial (facteur 1,5)
1 ^é	100	150
2 ^é	95	142,5
3 ^é	90	135
5 ^é	82	123
6 ^é	80	120
7 ^é	78	117
8 ^é	76	114
9 ^é	71	106,5
...	Pour la suite: Diminution de 1 point à chaque place pour le circuit provincial et correspondance avec facteur 1,5 pour le championnat provincial (ex: 70pt au circuit et 105pt au championnat pour le 10 ^é)	

0

Classement Junior 2013-2014 Épée Masculin

Actualisé le 09/06/2014 11:15:12 .

Classement	Nom	Prénom	Date de Naissance	Club	Circuits Provinciaux			Championnat Provincial	Points Circuits (2 meilleurs)	Points Championnat	TOTAL
					BRE	FCQ	MEC	STH			
1	DESJARDINS	Vincent		STH	2	3	1	1	195,0	150,0	345,0
2	BLAIS-BELANGER	Marc-Antoine		BRE	1	8	2	3	195,0	135,0	330,0
3	BEAULIEU	Loïc		STH	3	5	3	3	180,0	135,0	315,0
4	OUMET	François		SPA	5	3	5	7	172,0	117,0	289,0
5	PERREAU	Emile		STH	6	2	13	10	175,0	105,0	280,0
5	FERRÉ	Loup-Yann		STH	12	17	10	2	138,0	142,5	280,5
7	HEIDECCKER	Philippe		MDF	3	6	8	11	170,0	103,5	273,5
8	CASTONGUAY	Mathias		OM	17	15	9	5	136,0	123,0	259,0
9	BOUTIN	Alexis		ESQ	8	16	7	14	154,0	99,0	253,0
10	FEMENIAS-METIVET	Clément		STH		9	3	19	161,0	91,5	252,5
11	VERRET	Jean-Sébastien		STH	14	7	17	9	144,0	106,5	250,5
12	LÉONARD	Thierry		OM	7	14	16	13	144,0	100,5	244,5
13	GERVAIS	Samuel		MDF	13	12	12	17	136,0	94,5	230,5
14	FERRARO	Vincent		BRE	18	18	14	18	128,0	93,0	221,0
15	RIVARD	Frédéric		STH	19		19	20	122,0	90,0	212,0
16	LAROCHELLE	Olivier		SRN			6	12	80,0	102,0	182,0
17	HAREL	Jason		BRE	10	10	10		140,0	0,0	140,0
18	LACHANCE	Benoît		STH	9	13			138,0	0,0	138,0
19	THÉRIAULT	Clément		MDF	16	11			133,0	0,0	133,0
20	BOUCHARD	Christophe		OM				6	0,0	120,0	120,0
21	GAUTHIER	Philippe		SPA				8	0,0	114,0	114,0
22	LYSSOV	Alexandre		TFC		1			100,0	0,0	100,0
23	RIOPEL	Rémi		SPA				15	0,0	97,5	97,5
24	JOANNISSE	Louis-Jacob		MDF				16	0,0	96,0	96,0
25	MUSSARI	Michael		KIN	11				69,0	0,0	69,0
26	PORTILLA	Sebastian		MDF	15				65,0	0,0	65,0
26	MACGREGOR	Scott		FFC			15		65,0	0,0	65,0
28	ALLARD	Jerome		MEC			18		62,0	0,0	62,0
29									69,0	0,0	69,0
30									67,0	0,0	67,0
31									60,0	0,0	60,0
31									60,0	0,0	60,0
31									60,0	0,0	60,0
34									59,0	0,0	59,0
34									59,0	0,0	59,0
36									58,0	0,0	58,0