

Rank	Name/Club	E1	E2	E3	E4	E5	Score	DD	Pen	Bon	Total	Total
1.	FRI GON, Félix (2002) QC											118.300
	Q	9.7	9.8	9.6	9.7	9.7	29.100	0.7			29.800	59.700
	Q	9.8	9.7	9.8	9.7	9.7	29.200	0.7			29.900	
	F	9.6	9.6	9.6	9.8	9.7	28.900	0.7			29.600	58.600
	F	9.4	9.4	9.5	9.7	9.6	28.500	0.5			29.000	
2.	CHAUVETTE, Léo (2003) QC											118.300
	Q	9.7	9.7	9.8	9.7	9.7	29.100	0.7			29.800	59.800
	Q	9.8	9.7	9.7	9.8	9.8	29.300	0.7			30.000	
	F	9.5	9.4	9.5	9.5	9.5	28.500	0.5			29.000	58.500
	F	9.6	9.5	9.6	9.6	9.6	28.800	0.7			29.500	
3.	BRIDGE, Kiernan (2002) ON											117.600
	Q	9.3	9.5	9.4	9.4	9.4	28.200	0.7			28.900	58.700
	Q	9.8	9.7	9.7	9.7	9.6	29.100	0.7			29.800	
	F	9.5	9.6	9.7	9.8	9.6	28.900	0.5			29.400	58.900
	F	9.6	9.6	9.5	9.6	9.6	28.800	0.7			29.500	
4.	OUELLET, Simon (2003) QC											116.900
	Q	9.5	9.6	9.4	9.2	9.3	28.200	0.7			28.900	58.000
	Q	9.6	9.7	9.5	9.4	9.5	28.600	0.5			29.100	
	F	9.7	9.5	9.6	9.5	9.6	28.700	0.7			29.400	58.900
	F	9.5	9.6	9.6	9.7	9.6	28.800	0.7			29.500	
5.	PENCZAK, Logan (2003) ON											116.500
	Q	9.6	9.5	9.5	9.5	9.5	28.500	0.7			29.200	58.500
	Q	9.6	9.6	9.5	9.5	9.5	28.600	0.7			29.300	
	F	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	28.500	0.6			29.100	58.000
	F	9.4	9.3	9.4	9.4	9.4	28.200	0.7			28.900	
6.	FIELD, Mitchell (2003) NB											115.300
	Q	9.6	9.5	9.2	9.3	9.4	28.200	0.6			28.800	58.100
	Q	9.5	9.6	9.5	9.6	9.5	28.600	0.7			29.300	
	F	9.2	9.1	9.3	9.2	9.3	27.700	0.7			28.400	57.200
	F	9.4	9.4	9.4	9.5	9.5	28.300	0.5			28.800	
7.	BRADSHAW, Ethan (2002) ON											114.600
	Q	9.3	9.2	9.1	9.2	9.0	27.500	0.5			28.000	56.700
	Q	9.4	9.3	9.2	9.4	9.3	28.000	0.7			28.700	
	F	9.4	9.3	9.5	9.3	9.5	28.200	0.7			28.900	57.900
	F	9.3	9.4	9.5	9.6	9.4	28.300	0.7			29.000	



DMT Mens Prov 1 13 & Over Finals  
2016 Championnats de l'Est  
Quebec, QC



Rank	Name/Club	E1	E2	E3	E4	E5	Score	DD	Pen	Bon	Total	Total
8.	RANDALL, Kevin (2003) NB											112.300
	Q	9.1	9.3	9.2	9.1	9.1	27.400	0.2			27.600	55.200
	Q	9.1	9.0	8.7	9.0	9.0	27.000	0.6			27.600	
	F	9.1	9.2	9.1	9.2	9.2	27.500	0.5			28.000	57.100
	F	9.3	9.5	9.6	9.5	9.4	28.400	0.7			29.100	