

CONCOURS PAR NIVEAU 2015

ST ANDRE le 14 Mars 2015

		JUNIORS/SENIORS 1996-1997			SOL			ANNEAUX			ARCONS			SAUT			BP			BF			TOTAL
pl		Nom, Prénom	Ville	D°	Note Juge	Note Major	D°	Note Juge	Note Major	D°	Note Juge	Note Major	D°	Note Juge	Note Major	D°	Note Juge	Note Major	D°	Note Juge	Note Major		
1	104	WAVRANT Maxence	ST ANDRE	3	8,80	11,80	3	7,90	10,90	2	9,00	11,00	4	9,15	13,15	3	8,70	11,70	3	9,10	12,10	70,65	9
2	102	HAU Clément	ST ANDRE	3	8,90	11,90	3	6,00	6,00	3	7,80	10,80	4	9,25	13,25	3	8,30	11,30	3	9,20	12,20	65,45	7
3	105	LENOIR Sébastien	ST ANDRE	2	6,30	6,30	1	7,50	8,50	1	7,05	8,05	4	7,65	11,65	3	7,90	10,90	1	8,60	9,60	55,00	4
4	103	DEPAUW Vianey	ST ANDRE	abs		0,00	abs		0,00	abs		0,00	abs		0,00	abs		0,00	abs		0,00	0,00	2
5						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
6						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00	0,00	
						0,00			0,														