



# Interclubs Régionaux LIFB R3

## R3

Feuille de rencontre n° 2

Date : Dimanche 13 novembre 2022

Heure : 09:00:00

Lieu : Louis Lumière C, 75020 Paris

Poule H - J02

Dis.	Ord.	Ter.	Ent. Sport. Cult. 11eme (75-ESC11-1)			Association Sportive Noiséenne De Badminton (93-ASNB-1)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote	Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote		H	V	H	V	H	V
SH1	1		00504031 - MORICE Romain (Sen)	N3	431.01	06925599 - KOURK Phanrith (Sen)	R5	73.06	20-22 / 21-8 / 21-12	1	0	2	1	62	42
SH2	2		00528699 - TE Léo (Sen)	R6	35.06	06731456 - VILLARD Brice (Sen)	D7	20.68	21-15 / 18-21 / 21-18	1	0	2	1	60	54
SD1	3		07153395 - ENMER Myriam (Sen)	N3	649.31	07197890 - RAFFIN Victoria (Sen)	R5	156.52	21-19 / 21-4	1	0	2	0	42	23
SD2	4		06831356 - BULTEL Amandine (Sen)	D8	29.28	00536765 - CHAU Sidavy (Vet1)	D9	9.81	21-15 / 21-17	1	0	2	0	42	32
DH1	5		06899127 - DARLU Clément (Sen)	R4	414.72	07192026 - BALBIANO Alan (Sen)	R6	138.48	21-17 / 21-18	1	0	2	0	42	35
		00211777 - VEAU Benjamin (Sen)	R4	00552728 - JOVENE Kévin (Sen)		R6									
DD1	6		07153395 - ENMER Myriam (Sen)	R6	630.26	00536765 - CHAU Sidavy (Vet1)	D9	111.15	21-7 / 21-14	1	0	2	0	42	21
		00454675 - PERRA Léa (Sen)	R6	06531430 - SAUNIER Elise (Sen)		D7									
DX1	7		00504031 - MORICE Romain (Sen)	R4	793.06	07192026 - BALBIANO Alan (Sen)	D7	110.26	21-11 / 21-8	1	0	2	0	42	19
		06820016 - AUGUSTIN Florence (Sen)	R4	07197890 - RAFFIN Victoria (Sen)		R6									
DX2	8		06899127 - DARLU Clément (Sen)	R6	275.74	06731456 - VILLARD Brice (Sen)	R6	91.81	21-15 / 22-20	1	0	2	0	43	35
		00454675 - PERRA Léa (Sen)	R5	06531430 - SAUNIER Elise (Sen)		R6									
									<b>Totaux</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>375</b>	<b>261</b>

<b>Capitaines / Officiel</b>	00211777 - VEAU Benjamin	00536765 - CHAU Sidavy
<b>Remarques et signatures</b>		

<b>Bonus / Malus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Classement général : Bonus offensif pour Ent. Sport. Cult. 11eme (75-ESC11-1) : Bonus offensif 1 point</li> </ul>
----------------------	--