



Interclubs Régionaux GEST Pré-National

IC Pré-Nat LGEBAD

Feuille de rencontre n° 9

Date : Dimanche 16 avril 2023

Heure : 10:00:00

Lieu : Salle polyv. de
Schwindratzheim, 67270

SCHWINDRATZHEIM

Poule D - J9

Dis.	Ord.	Ter.	Red Star Mulhouse (68-RSM-3)			Cercle De Badminton Strasbourg (67-CEBA-1)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote	Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote		H	V	H	V	H	V
DD1	1		07031563 - BERTHOMIER Apolline (Cad1)	R6	1064.37	00101566 - CHANVRIER Amandine (Vet2)	D8	152.31	21-8 / 21-19	1	0	2	0	42	27
			07016085 - CARTI Lisa (Cad2)	R5		06615505 - LEBON Elsa (Sen)	D8								
DH1	2		06923500 - BERTHOMIER Basile (Jun1)	N3	1267.73	06898084 - CASTEL Jeremie (Sen)	R6	155.54	21-8 / 21-17	1	0	2	0	42	25
			06893001 - CRENNER Achille (Sen)	N3		00128495 - CUNTZMANN Arnaud (Vet2)	R6								
SH2	3		07001570 - TROUVE Lucas (Sen)	R6	39.55	00567031 - SEILER Benjamin (Vet1)	R4	234.37	10-21 / 10-21	0	1	0	2	20	42
SD2	4		07165351 - LOKANATHAN Minine (Jun1)	P11	2.33	06615505 - LEBON Elsa (Sen)	R6	105.81	5-21 / 3-21	0	1	0	2	8	42
SD1	5		07016085 - CARTI Lisa (Cad2)	R4	473.41	06575620 - VOEGELI Marion (Sen)	R5	339.32	21-12 / 18-21 / 11-21	0	1	1	2	50	54
SH1	6		06923500 - BERTHOMIER Basile (Jun1)	N2	1677.61	00128495 - CUNTZMANN Arnaud (Vet2)	R5	164.90	21-10 / 21-11	1	0	2	0	42	21
DX2	7		07001570 - TROUVE Lucas (Sen)	D7	31.81	06719465 - HEY Gaspard (Sen)	D7	115.04	7-21 / 9-21	0	1	0	2	16	42
			07165351 - LOKANATHAN Minine (Jun1)	P11		00101566 - CHANVRIER Amandine (Vet2)	R6								
DX1	8		06893001 - CRENNER Achille (Sen)	R4	801.54	00567031 - SEILER Benjamin (Vet1)	R4	820.94	20-22 / 17-21	0	1	0	2	37	43
			07031563 - BERTHOMIER Apolline (Cad1)	R5		06575620 - VOEGELI Marion (Sen)	R5								
									Totaux	3	5	7	10	257	296

Capitaines / Officiel	00224818 - SCHMITT BAAGOE François	00100104 - ELLIS Stephen
Remarques et signatures		

Bonus / Malus	<ul style="list-style-type: none"> ● Classement général : Bonus défensif pour Red Star Mulhouse (68-RSM-3) : Bonus défensif 1 point
----------------------	--