



Interclubs Comité 88 D2

Feuille de rencontre n° 9

Date : Dimanche 24 mars 2024
 Heure : 10:00:00
 Lieu : Salle Multiraquettes, 88500 Mirecourt
 Départementale 2 - J9

Dis.	Ord.	Ter.	Badminton Club De Rambervillers (88-BCR-4)			Chavelot Badminton Loisir Compétition (88-CBLC-1)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Clit	Cote	Licence - Nom Prénom	Clit	Cote		H	V	H	V	H	V
DX1	1		06991469 - NOEL Laurent (Vet2)	P10	13.95	07505958 - JEANDIN Stéphane (Vet3)	P11	14.27	21-16 / 21-12	1	0	2	0	42	28
			00343573 - HUSSON Chantal (Vet5)	D9		07303366 - JACQUEZ Stéphanie (Vet3)	D8								
SH2	2		06812343 - SIMON Gabriel (Sen)	D9	8.77	07549917 - PHILIPPE Malo	P10	6.72	21-13 / 21-4	1	0	2	0	42	17
SH3	3		07508005 - RICHARD LEHMANN Emilien (Sen)	P11	2.00	07561667 - VIARDOT Florent (Sen)	P11	1.50	22-20 / 21-14	1	0	2	0	43	34
SH1	4		06983046 - VAUTRIN Aloïs (Jun2)	D9	9.73	07276477 - JEANDIN Esteban (Sen)	D8	13.69	17-21 / 15-21	0	1	0	2	32	42
SD1	5		06650459 - VAUTRIN Aurélie (Vet2)	P11	1.80	07303366 - JACQUEZ Stéphanie (Vet3)	P10	5.23	20-22 / 21-15 / 12-21	0	1	1	2	53	58
DH2	6		07420183 - GUILLEN LAZO Alvaro (Vet5)	D9	20.72	07564078 - BAYLAN Güner (Vet2)	NC	1.29	21-9 / 21-14	1	0	2	0	42	23
			00343572 - HUSSON Claude (Vet5)	D9		07549917 - PHILIPPE Malo	P11								
DH1	7		06991469 - NOEL Laurent (Vet2)	D9	21.78	07505958 - JEANDIN Stéphane (Vet3)	P10	3.84	21-9 / 21-11	1	0	2	0	42	20
			07508005 - RICHARD LEHMANN Emilien (Sen)	D9		07561667 - VIARDOT Florent (Sen)	P12								
DD1	8		00343573 - HUSSON Chantal (Vet5)	P11	8.07				21-0 / 21-0 Wo	1	0	2	0	42	0
			06650459 - VAUTRIN Aurélie (Vet2)	P10											
									Totaux	6	1	13	4	338	222

Capitaines / Officiel	06991469 - NOEL Laurent	06864346 - BRIGATTI Mickael
Remarques et signatures		

Bonus / Malus

- Rencontre : Pénalité forfait match pour Chavelot Badminton Loisir Compétition (88-CBLC-1) : Match WO -1 point
- Classement général : Pénalité diverse pour Chavelot Badminton Loisir Compétition (88-CBLC-1) : Composition minimale non respectée (5 hommes (4); 1 femmes (2)) -1 point