



Interclubs Comité 56 D2 Vétérans

ICD56 D2 Vet

Feuille de rencontre n° 1

Date : Samedi 14 octobre 2023
 Heure : 13:30:00
 Lieu : Complexe des Buttes - Salle
 Roger Caret, 56230 QUESTEMBERT
 2e Division vétérans mixte - J1

Dis.	Ord.	Ter.	F.I. Lanester-Badminton Club (56-FLLBC-2)			Bad à Brech (56-BAB-2)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Clit	Cote	Licence - Nom Prénom	Clit	Cote		H	V	H	V	H	V
DD1	1		06829050 - DANET Nathalie (Vet5)	D9	12.26	07277264 - COUSSE Karine (Vet4)	P12	11.92	16-21 / 10-21	0	1	0	2	26	42
			07496968 - LE GOUESTRE Claudia (Vet2)	NC		07277263 - PLUMER Nathalie (Vet3)	D9								
DH1	2		00413856 - CLEUDIC Marc (Vet2)	D7	39.22	07289706 - CARNOT Laurent (Vet5)	P12	2.63	21-6 / 21-6	1	0	2	0	42	12
			06993083 - THEODOSE Stephane (Vet4)	D9		07441347 - GUICHARD Timothee (Vet2)	P11								
DH2	3		06842238 - BERTHO Ludovic (Vet4)	D8	19.16	06945556 - BODINEAU Philippe (Vet6)	P12	0.58	21-17 / 21-16	1	0	2	0	42	33
			07064491 - DENIS Olivier (Vet3)	P10		07244512 - PIERRE Patrick (Vet6)	P12								
SD1	4		00027541 - GACHET Sophie (Vet3)	D9	13.19	07277263 - PLUMER Nathalie (Vet3)	P10	3.23	21-4 / 21-4	1	0	2	0	42	8
SH1	5		00413856 - CLEUDIC Marc (Vet2)	D8	14.64	07441347 - GUICHARD Timothee (Vet2)	P12	0.38	21-8 / 21-6	1	0	2	0	42	14
DX3	6		06842238 - BERTHO Ludovic (Vet4)	D9	6.51	07244512 - PIERRE Patrick (Vet6)	P11	3.75	21-7 / 21-6	1	0	2	0	42	13
			07496968 - LE GOUESTRE Claudia (Vet2)	NC		07277264 - COUSSE Karine (Vet4)	P10								
DX2	7		07279981 - QUINTIN Gurwal (Vet2)	D9	21.38	06945556 - BODINEAU Philippe (Vet6)	P11	7.38	21-7 / 21-9	1	0	2	0	42	16
			06829050 - DANET Nathalie (Vet5)	D8		06899694 - LEVEAU Valérie (Vet5)	D9								
DX1	8		06993083 - THEODOSE Stephane (Vet4)	D9	55.78	07289706 - CARNOT Laurent (Vet5)	P10	9.00	21-4 / 21-7	1	0	2	0	42	11
			00027541 - GACHET Sophie (Vet3)	D7		07358149 - LE BORGNE Valérie (Vet5)	D9								
Totaux									7	1	14	2	320	149	

Capitaines / Officiel	07496968 - LE GOUESTRE Claudia	07049010 - LE DIODIC Nicolas	
Remarques et signatures			

Bonus / Malus
