



Interclubs Nationaux N1

Championnat de France Interclubs N1

Feuille de rencontre n° 8

Date : Samedi 24 février 2024
 Heure : 16:00:00
 Lieu : Victor Lépine, 14000 caen
 Poule 1 - J08

Dis.	Ord.	Ter.	Conquerant Badminton Club Caen (14-CBCC-1)			Union Sport. Ezanville-ecouen (95-USEE-1)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Cl	Cote	Licence - Nom Prénom	Cl	Cote		H	V	H	V	H	V
DX1	1		00329636 - BEBIN Antoine (Sen)	N1	8118.92	07146528 - TORJUSSEN John matthew (Sen)	N2	7087.14	13-21 / 23-25	0	1	0	2	36	46
			00023917 - HEUDE-GASNIER Celine (Vet2)	N1		06715361 - JAFFRENNOU Laeticia (Sen)	N1								
DX2	2		06628491 - DUBOIS Milo (Sen)	N1	7454.66	06642545 - LOVANG Kimi (Sen)	N1	5515.33	21-19 / 20-22 / 21-16	1	0	2	1	62	57
			07358896 - LASSAUX Clara (Sen)	N3		07078585 - JAQUES Lise (Sen)	N2								
SH1	3		00212328 - EUDELIN Romain (Sen)	N1	6768.12	07146528 - TORJUSSEN John matthew (Sen)	N1	7000.00	6-21 / 22-24	0	1	0	2	28	45
SH2	4		00329636 - BEBIN Antoine (Sen)	N1	3326.69	06753584 - PETIT Clément (Sen)	N2	2512.13	21-12 / 21-12	1	0	2	0	42	24
SD2	5		00023917 - HEUDE-GASNIER Celine (Vet2)	N3	1619.68	06715361 - JAFFRENNOU Laeticia (Sen)	N2	3693.35	15-21 / 12-21	0	1	0	2	27	42
SD1	6		07358896 - LASSAUX Clara (Sen)	N1	7500.00	07145550 - PATEL-REDFEARN Freya (Sen)	N1	6100.00	21-14 / 21-11	1	0	2	0	42	25
DH1	7		06628491 - DUBOIS Milo (Sen)	N1	9813.35	00522547 - DUNIKOWSKI Grégor (Sen)	N1	10076.88	21-19 / 21-17	1	0	2	0	42	36
			00531608 - LAMIRAULT Baptiste (Sen)	N1		06642545 - LOVANG Kimi (Sen)	N1								
DD1	8					07078585 - JAQUES Lise (Sen)	N3	10300.00	0-21 / 0-21 Wo	0	1	0	2	0	42
						07145550 - PATEL-REDFEARN Freya (Sen)	N3								
			Poids barème ICN		11.67	Poids barème ICN		11.83	Totaux	4	4	8	9	279	317

Capitaines / Officiel	00264404 - LEGOUBEY Romuald	00522547 - DUNIKOWSKI Grégor
Remarques et signatures		

Bonus / Malus	<ul style="list-style-type: none"> Classement général : Pénalité diverse pour Conquerant Badminton Club Caen (14-CBCC-1) : Match forfait (DD 1) -1 point
----------------------	---