



# Interclubs Comité 43 D1

Feuille de rencontre n° 3

Date : Dimanche 13 février 2022

Heure : 08:30:00

Lieu : Complexe sportif de  
Choumouroux, 43200 Yssingaux  
Interclubs haute Loire phase 1 - J3

Dis.	Ord.	Ter.	Bad à Gogo (43-BAG-1)			Le Badminton Yssingelais (43-BY-1)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Clit	Cote	Licence - Nom Prénom	Clit	Cote		H	V	H	V	H	V
DH1	1		07150450 - CAHEN Aurélien (Vet2)	P10	13.44	06882734 - DUCREUX Bastien (Sen)	D7	58.62	15-21 / 18-21	0	1	0	2	33	42
			06686822 - CELLE Thierry (Vet4)	D9		00545277 - TREILLE Frédéric (Vet2)	D8								
DD1	2		07173944 - SOUVIGNET Dorothée (Vet1)	P10	12.38	07197383 - GATTET Mathilde (Sen)	P11	12.14	17-21 / 9-21	0	1	0	2	26	42
			06728570 - TAVERNIER Sylvie (Vet2)	P10		07180079 - GAUCHET Adeline (Sen)	P10								
SH1	3		07201275 - DUCRAY Alexandre (Cad1)	P11	1.87	06882734 - DUCREUX Bastien (Sen)	D9	11.92	10-21 / 5-21	0	1	0	2	15	42
SD1	4		06723397 - SOLVIGNON Severine (Vet1)	P11	2.86	06943045 - ROURE Agathe (Sen)	P10	6.75	20-22 / 14-21	0	1	0	2	34	43
DX1	5		07158942 - DUCRAY Edouard (Vet2)	D9	12.38	00545277 - TREILLE Frédéric (Vet2)	D8	21.09	16-21 / 13-21	0	1	0	2	29	42
			07173944 - SOUVIGNET Dorothée (Vet1)	P11		07180079 - GAUCHET Adeline (Sen)	P10								
DX2	6		06686822 - CELLE Thierry (Vet4)	D9	10.06	00124071 - LAURENCOT Jonathan (Vet1)	D8	19.71	17-21 / 9-21	0	1	0	2	26	42
			06723397 - SOLVIGNON Severine (Vet1)	P11		06943045 - ROURE Agathe (Sen)	D9								
DX3	7		07116513 - LARABI Rachid (Vet3)	P11	3.03	06787801 - DUCREUX Jeremy (Sen)	D9	12.30	19-21 / 13-21	0	1	0	2	32	42
			06728570 - TAVERNIER Sylvie (Vet2)	P11		07197383 - GATTET Mathilde (Sen)	P10								
									<b>Totaux</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>195</b>	<b>295</b>

<b>Capitaines / Officiel</b>	06686822 - CELLE Thierry	
<b>Remarques et signatures</b>		

<b>Bonus / Malus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Classement général : Bonus offensif pour Le Badminton Yssingelais (43-BY-1) : Bonus offensif 1 point</li> </ul>
----------------------	--