



# Interclubs Régionaux GEST R2

## IC R2 LGEbAd

Feuille de rencontre n° 9

Date : Dimanche 23 mars 2025  
 Heure : 10:00:00  
 Lieu : Dommartemont - COSEC RENE  
 NICKLES , 54130 Dommartemont  
 Poule C - J9

Dis.	Ord.	Ter.	Badminton Nancy Villers (54-BNV-3)			Omnisports Frouard Pompey Bad (54-OFPBAD-1)			Score	Victoires		Sets		Points	
			Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote	Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote		H	V	H	V	H	V
SH1	1		06965927 - CONSEIL Florent (Sen)	R5	106.05	<b>06745370 - KELLER Mathieu (Sen)</b>	R4	275.59	15-21 / 16-21	0	1	0	2	31	42
SH2	2		<b>07083624 - AUBERT Rémi (Sen)</b>	R6	67.17	07030200 - THENOT Mickael (Vet1)	D7	26.77	9-21 / 21-11 / 21-19	1	0	2	1	51	51
SD1	3		07420546 - DECLERCQ Alice (Sen)	D9	10.53	<b>07338982 - GREENWOOD Elea (Sen)</b>	D7	99.56	4-21 / 1-21	0	1	0	2	5	42
SD2	4		06906508 - GENET Emma (Sen)	P11	2.08	<b>06782697 - CARON Perrine (Sen)</b>	D7	99.17	3-21 / 13-21	0	1	0	2	16	42
DH1	5		06965927 - CONSEIL Florent (Sen)	R5	186.03	<b>07198862 - CHERRIER Guillaume (Vet1)</b>	R6	652.64	11-21 / 12-21	0	1	0	2	23	42
			07157648 - LEONARD Jacques (Cad2)	R6		<b>06745370 - KELLER Mathieu (Sen)</b>	N3								
DD1	6					<b>07296960 - ALBRECHT Louise (Sen)</b>	R6	1052.66	0-21 / 0-21 Wo	0	1	0	2	0	42
						<b>07338982 - GREENWOOD Elea (Sen)</b>	D7								
DX1	7		07083624 - AUBERT Rémi (Sen)	D8	46.03	<b>07198862 - CHERRIER Guillaume (Vet1)</b>	R5	1023.34	12-21 / 21-17 / 11-21	0	1	1	2	44	59
			07420546 - DECLERCQ Alice (Sen)	D8		<b>07296960 - ALBRECHT Louise (Sen)</b>	R4								
DX2	8		07157648 - LEONARD Jacques (Cad2)	D8	28.61	<b>00026334 - BEGGA Karim (Vet4)</b>	D8	163.88	12-21 / 18-21	0	1	0	2	30	42
			06906508 - GENET Emma (Sen)	D9		<b>06782697 - CARON Perrine (Sen)</b>	R6								
									<b>Totaux</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>200</b>	<b>362</b>

<b>Capitaines / Officiel</b>	06767787 - BORDOUX Raphaël	07198862 - CHERRIER Guillaume	
<b>Remarques et signatures</b>			

**Bonus / Malus**

- Classement général : Pénalité diverse pour Badminton Nancy Villers (54-BNV-3) : Match forfait (DD 1) -1 point