



Interclubs Nationaux N3

Championnat de France Interclubs N3

Feuille de rencontre n° 7

Date : Samedi 21 février 2026

Heure : 16:00:00

Lieu : Rue de la Piscine,

Poule 9 - J07

Dis.	Ord.	Ter.	union sportive Argentonnaise section Badminton (36-USABAD-1)			Blagnac Badminton Club (31-BBC-2)			Score	Victoires		Sets		Points		
			Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote	Licence - Nom Prénom	Cl't	Cote		H	V	H	V	H	V	
DX1	1		00483794 - VALLEDOR Xavier-guillaume (Sen)	N2	5913.00	06862173 - GOURDON Mathias (Sen)	N3	6030.00	20-22 / 21-14 / 21-13	1	0	2	1	62	49	
			06960269 - RAFFIN Clara (Sen)	N2		00548427 - DELGAL Margaux (Sen)	N1									
DX2	2		06476269 - FASQUEL Louis (Sen)	N3	4880.00	06652897 - LAUNAY Corentin (Sen)	R4	5310.00	22-20 / 21-17	1	0	2	0	43	37	
			06733125 - CALVAGNAC Maelle (Sen)	N3		07014851 - LAURENT Kathlyn (Jun2)	N2									
SH2	3		07071807 - RICHARD Malo (Sen)	N3	2274.00	07102991 - CANTEGREIL Marius (Sen)	N2	2813.00	9-21 / 21-13 / 19-21	0	1	1	2	49	55	
SD2	4		06716064 - GIRARDEAU Lauriane (Sen)	R5	1556.00	06747451 - CABOURG Mélodie (Sen)	N3	1948.00	14-21 / 4-21	0	1	0	2	18	42	
SH1	5		00483794 - VALLEDOR Xavier-guillaume (Sen)	N2	3007.00	06747493 - CLOITRE Thom (Sen)	N2	3027.00	21-11 / 21-17	1	0	2	0	42	28	
SD1	6		06960269 - RAFFIN Clara (Sen)	N3	1985.00	07019687 - GRASSET Mélissa (Sen)	N3	2013.00	21-17 / 21-11	1	0	2	0	42	28	
DH1	7		06476269 - FASQUEL Louis (Sen)	N2	5023.00	07102991 - CANTEGREIL Marius (Sen)	N2	5545.00	21-18 / 14-21 / 21-19	1	0	2	1	56	58	
			06893402 - GUILBAUD-ESPEIL Landry (Jun2)	N3		06862173 - GOURDON Mathias (Sen)	N2									
DD1	8		06733125 - CALVAGNAC Maelle (Sen)	N3	3197.00	06747451 - CABOURG Mélodie (Sen)	N2	4480.00	13-21 / 14-21	0	1	0	2	27	42	
			00364905 - GAILLARD Camille (Sen)	R6		00548427 - DELGAL Margaux (Sen)	N2									
Poids barème ICN					41.00	Poids barème ICN			48.00	Totaux	5	3	11	8	339	339

Capitaines / Officiel		06652897 - LAUNAY Corentin
Remarques et signatures		

Bonus / Malus

- Classement général : Bonus défensif pour Blagnac Badminton Club (31-BBC-2) : Bonus défensif 1 point