

# LIGUE DE NORMANDIE DE BILLARD



## Championnat "PIERRE LESCAUT"



Date : 16/11/2021

DIVISION (de 1 à 7) :

5

(JJ/MM/AAAA)

Le choix de la division provoque l'affichage des distances

Version : 1.1 du : 17\_10\_2022

Receveur	Equipe	Visiteur	Equipe
SAINT MARCEL (BCSM)	Equipe A	SOTTEVILLE (BCS)	Equipe B

Choisir le nom du club dans la liste ou le saisir manuellement

Sélectionner le rang de l'équipe (A, B, C, etc.)

Joueur	Nom et Prénom	Licence	Joueur	Nom et Prénom	Licence
A	BAUX REGIS	148240 F	X	GUEROULT DOMINIQUE	157731 X
B	LETOURNEUR ALAIN	133469L	Y	GRENU GUY	156138 Q
C	CHESNEAU JACQUES	133832 K	Z	MEGNAN JEAN PIERRE	133889 P

Seules les cellules grisées sont à renseigner : manuellement ou à partir de listes préétablies

**Toutes les parties sont limitées à 40 reprises**

**Si une équipe ne présente que 2 joueurs, saisir dans la cellule concernée "Forfait"**

(première donnée dans la liste proposée)

Mode de jeu et distance	Billard	Joueur	Points	Reprises	Moyenne	Série	Points de match	Joueur	Points	Reprises	Moyenne	Série	Points de match
LIBRE 45 points	1	A - BAUX REGIS	31	30	1,033	8	0	X - GUEROULT DOMINIQUE	45	30	1,500	5	2
	2	B - LETOURNEUR ALAIN	45	34	1,324	6	2	Y - GRENU GUY	22	34	0,647	5	0
	3	C - CHESNEAU JACQUES	45	34	1,324	6	2	Z - MEGNAN JEAN PIERRE	14	34	0,412	4	0
BANDE 30 points	3	B - LETOURNEUR ALAIN	21	40	0,525	5	0	X - GUEROULT DOMINIQUE	28	40	0,700	4	2
	1	C - CHESNEAU JACQUES	25	40	0,625	4	2	Y - GRENU GUY	23	40	0,575	4	0
	2	A - BAUX REGIS	26	40	0,650	3	2	Z - MEGNAN JEAN PIERRE	11	40	0,275	3	0
BANDE 8 points	3	A - BAUX REGIS	8	27	0,296	2	2	Y - GRENU GUY	5	27	0,185	2	0
	1	B - LETOURNEUR ALAIN	8	28	0,286	2	2	Z - MEGNAN JEAN PIERRE	1	28	0,036	1	0
	2	C - CHESNEAU JACQUES	3	38	0,079	1	0	X - GUEROULT DOMINIQUE	8	38	0,211	2	2

Total des points de match

12

Total des points de match

6

Signature du capitaine

Signature du capitaine

Cette feuille est à transmettre à :

[lnb\\_chpt\\_lescaut@billardnormandie.](mailto:lnb_chpt_lescaut@billardnormandie.)

**Francis PITOIS**

Téléphone : 06 59 70 29 74