

FF BILLARD PAYS DE LA LOIRE		Challenge Vétérans - Ligue des Pays de la Loire Partie Libre - Formule Handicap V17.1025				2017 / 2018		Poule A		J3		26-oct.-17																	
Club recevant					Cholet Mouchoirs					N°Club 16-61		Club visiteur					DBBN Bille Bande					N°Club 16-06							
	Dist.	Mode de jeu	NOM Prénom		Licence	Résultats			Dist.	Mode de jeu	NOM Prénom		Licence	Résultats															
A	89	L	CARRE Jacques		019 520 U	148 2,28	65 13	W	56	L	DES JAMONIERES Benoît		152 225 F	112 1,60	70 0														
B	55	L	OUVRARD Serge		140 871 D	77 1,17	66 12	X	38	L	GERBER Philippe		137 485 X	66 1,08	61 0														
C	40	L	ARNOU Charles		143 804 Y	67 0,99	68 4	Y	38	L	CHIRAC Bernard		152 719 Z	76 1,21	63 0														
D	37	L	LERICHE Georges		152 468 B	65 0,84	77 6	Z	35	L	OLIVIER Jean-Claude		129 084 U	50 0,61	82 0														
Club recevant					Cholet Mouchoirs					Club visiteur					DBBN Bille Bande					RESULTAT DE LA RENCONTRE									
	Points	Reprises	Moyenne	Serie	Gagné: 2 pts, Nul opt., Perdu opt.		Points	Reprises	Moyenne	Serie	Gagné: 2 pts, Nul opt., Perdu opt.	DBBN Bille Bande		BAT	Cholet Mouchoirs		par 9 à 7												
A	59	34	1,735	10	0	W	56	34	1,647		2	Responsable Cholet Mouchoirs Jacques CARRE			Envoyer les résultats au responsable de Poule de la Ligue														
B	55	30	1,833	12	2	X	28	30	0,933		0				<b>Roger Tranchant</b> 5 impasse de la Blordière - 44400 - Rezé 02 40 75 00 10 tranchant.roger@bbox.fr														
C	27	31	0,871	4	0	Y	38	31	1,226		2	Responsable DBBN Bille Bande Benoît DES JAMONIERES																	
D	35	45	0,778	5	2	Z	31	45	0,689		0																		
A	89	31	2,871	13	1	X	38	31	1,226		1																		
B	22	36	0,611	6	0	W	56	36	1,556		2				<b>Observations du D.J.</b>  Michel LABATUT 02 41 62 01 28														
C	40	37	1,081	4	2	Z	19	37	0,514		0																		
D	30	32	0,938	6	0	Y	38	32	1,188		2																		
Total des points					7	Total des points					9																		
Coeff. réussite Cholet Mouchoirs					80,77%	Coeff. Réussite DBBN Bille Bande					91,02%	Ne renseigner que les cellules en GRIS																	