

FF BILLARD PAYS DE LA LOIRE		Challenge Vétérans - Ligue des Pays de la Loire Partie Libre - Formule Handicap Version 19.01 du 04/01/2019				2018 / 2019		Poule A		J12		24-janv.-19																	
Club recevant					Vertou Maine					N°Club 16-66		Club visiteur					DBBN Bille Bande					N°Club 16-06							
	Dist.	Mode de jeu	NOM Prénom		N° Licence	Résultats			Dist.	Mode de jeu	NOM Prénom		N° Licence	Résultats															
A	54	L	BOURDIN Paul		019 761 B	74 1,10	67 11	W	64	L	DE PESLOUAN Hervé		160 358 C	128 1,83	70 14														
B	46	L	BOURDIN Michel		132 482 M	45 0,68	66 4	X	60	L	DES JAMONIERES Benoît		152 225 F	120 1,90	63 10														
C	42	L	PENEAU Marcel		132 486 Q	77 0,91	85 4	Y	46	L	HOGOMMAT Jean		157 241 P	92 1,18	78 10														
D	40	L	FLORANCEAU Gérard		145 172 O	50 0,68	73 8	Z	34	L	OLIVIER Jean-Claude		129 084 U	65 0,81	80 5														
Club recevant					Vertou Maine					Club visiteur					DBBN Bille Bande					RESULTAT DE LA RENCONTRE									
	Points	Reprises	Moyenne	Serie	Gagné: 2 pts, Nul 1pt, Perdu opt			Points	Reprises	Moyenne	Serie	Gagné: 2 pts, Nul 1pt, Perdu opt		DBBN Bille Bande		BAT		Vertou Maine		par 16 à 0									
A	39	35	1,114	5	O		W	64	35	1,829	14	2		Responsable Vertou Maine Paul BOURDIN				Envoyer les résultats au responsable de Poule de la Ligue											
B	12	31	0,387	3	O		X	60	31	1,935	10	2		Responsable DBBN Bille Bande Hervé DE PESLOUAN				<b>Roger Tranchant</b> 5 impasse de la Blordière - 44400 - Rezé 02 40 75 00 10 tranchant.roger@bbox.fr											
C	39	40	0,975	4	O		Y	46	40	1,150	5	2																	
D	31	35	0,886	8	O		Z	34	35	0,971	5	2		Observations du D.J.  Marcel PENEAU 06 82 58 03 48															
A	35	32	1,094	11	O		X	60	32	1,875	6	2																	
B	33	35	0,943	4	O		W	64	35	1,829	9	2																	
C	38	45	0,844	4	O		Z	31	45	0,689	4	2																	
D	19	38	0,500	2	O		Y	46	38	1,211	10	2																	
Total des points					O		Total des points					16																	
Coeff. réussite Vertou Maine					67,58%		Coeff. Réussite DBBN Bille Bande					99,26%		Ne renseigner que les cellules en GRIS															