

**UGS ROYAN/SAINTES OCEAN VB (A) (B) ENT. PUYGOUZON/CASTELNAU LEVIS**

		S												A												UGS ROYAN/SAINTES OCEA												Début: 13:54 R												B												ENT. PUYGOUZON/CASTELN												Fin: 14:23 S																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Ordre de Service		E												I												II												III												IV												V												VI												1												11												21												12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Formation de Départ		T												2												6												9												8												14												5												3												13												23												3												13												23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Remplaçants	Joueur N°	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

			S	Ⓐ UGS ROYAN/SAINTES OCEA Début: 14:52 R										Ⓑ ENT. PUYGOUZON/CASTELN	Fin: 15:21 S			
Ordre de Service				I	II	III	IV	V	VI	1 11 21 2 12 22 3 13 23 4 14 24 5 15 25 6 16 26 7 17 8 18 9 19 10 20	I	II	III		IV	V	VI	1 11 21 2 12 22 3 13 23 4 14 24 5 15 6 16 7 17 8 18 9 19 10 20
Formation de Départ			E	1	11	9	8	14	5		14	2	12	5	4	8		
Remplaçants	Joueur N°		T	7														
	Score			18:18														
Tours au service	1	5	3	X	2	4	6	8	9		0	1	2	4	5	6		
	2	6		10	11	14	15	18	19		T	7	8	14	18	20	21	T
	3	7		22	23	24	26				22:22	22	23	24				8:13
	4	8									24:24							18:18

<b>S E T</b>														
	I	II	III	IV	V	VI		I	II	III	IV	V	VI	
<b>5</b>														
						T								T

SANCTIONS				DEMANDE NON FONDEE		
				EQU.A <input type="radio"/>		EQU.B <input type="radio"/>
A	P	E	D	A/B	Set	Score

REMARQUES				

  

APPROBATION				
Arbitres	NOM Prénom	Ligue	Licence	Signature
1er	THOMAS PATRICE	LIG_CE	865808	
2ème	CHAINTRE THIERRY	LIG_AQ	535781	
Marqueur	ROLAND TROUPEAU NATHALIE	LIG_AQ	1040047	
Marq.Ass.				
R.Salle	ROLAND GINETTE	LIG_AQ	1130362	
		Juges		
		Lignes		
		Capitaines		

  

RESULTATS									
Equipe A					Equipe B				
T	R	G	P	Durée par Set		P	G	R	T
1	2	1	25	1	29'	20	0	0	2
0	4	1	25	2	23'	19	0	1	2
2	1	1	26	3	29'	24	0	0	2
3	7	3	76	81'		63	0	1	6
Début				Fin		Durée			
13:54				15:21		1h26			
Vainqueur: UGS ROYAN/SAINTES OCEA 3/0									

S  E  T    2	B ENT. PUYGOUZON/CASTELN						Début: 14:26 S		A UGS ROYAN/SAINTES OCEA						Fin: 14:49	
	I	II	III	IV	V	VI	1 11 2 12 3 13	I	II	III	IV	V	VI	1 11 21 2 12 22 3 13 23		
	8	10	2	12	5	4	4 14 5 15 6 16	6	9	8	14	5	2	4 14 24 5 15 25 6 16		
		14					7 17 8 18 9 19 10			1	(11)	7		7 17 8 18 9 19 10 20		
		5:14								19:9	15:8	20:10				
											22:16					
							X	2	7	9	11	14				
							15	19	20	22	23	24		T		
							1:6	25								
							9:19									

S E T  4	Début:						Fin							
	I	II	III	IV	V	VI		I	II	III	IV	V	VI	
							T							T

A UGS ROYAN/SAINTES OCEAN VB			B ENT. PUYGOUZON/CASTELNAU LEVIS		
N°	Nom Prénom	Licence	N°	Nom Prénom	Licence
01	BONNO WILSON	2036117	02	HAMIDOU NOURDINE	1993918
02	MICHENEAU DAVID	1860476	04	BARTHELEMY TIM	1739246
05	CARLU CYRIL	1800228	05	MILHAU MAXIME	1537614
06	GUELLE DAVID	1709079	07	MATUSZEWSKI MATTEO	2097312
07	MARRREC JEROME	1791071	08	IBRAHIM RAMADANI ISMAÏL	1961205
08	EN NAKHAI SALAH EDDINE	2410085	10	RESTANCOURT FELIX	1793646
09	ALLEIX LUCAS	1939047	11	RESTANCOURT THEO	1724678
11	DEFFORGE LUCAS	2121197	12	PIERRET KEVIN	1801219
14	NEGRIER MAXIME	2001269	14	BAUX THOMAS	1877379
15	ALLEIX GREGORY	1028725			
<b>LIBEROS</b>					
15	ALLEIX GREGORY	1028725	07	MATUSZEWSKI MATTEO	2097312
			11	RESTANCOURT THEO	1724678

OFFICIELS			
EA	ROLAND PATRICK	430496	EA BARTHELEMY RENE 1056462
EB	ALLEIX GREGORY	1028725	
SIGNATURES			
Capitaine		Capitaine	
Entraîneur		Entraîneur	