

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

CADETTES CM POSTULANTES 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ABDELLATIF Charline	F29052010ABDEL01	CM <u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
AMORIN Ysnella	F17022009AMORI01	CM <u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			10
AUDIBERT Lola	F17042009AUDIB01	CM <u>X 0</u> 100 -0 / 000-F	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-F	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-F	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			0
AZEVEDO Ines	F09032010AZEVE01	CM <u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 100 -0 / 000-F	<u>X 0</u> 010 -0 / 000-2	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			10
BAROUDI Bouchra	F24062010BAROU01	CM <u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 021 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 001-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
BAROUDI Rahma	F24062010BAROU02	CM <u>V 7</u> 010 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 021 -0 / 010-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	27
BLOSSE Julie	F30122008BLOSS01	CM <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
BOULESTEIX Melanie	F25102009BOULE01	CM <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	40
CARPENTIER Eva	F01032009CARPE01	CM <u>V 0</u> 100 -0 / 000-F	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0			0
CHABERT Livia	F31012009CHABE01	CM <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 111 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 001-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
CHAUFARD Ysie	F14072008CHAUF01	CM <u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 010-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	30
COSTE Agathe	F29122009COSTE01	CM <u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 010-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	40
DUPUIS Maylina	F03052010DUPUI01	CM <u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 7</u> 010 -0 / 000-2	<u>X 0</u>	<u>V 7</u> 010 -0 / 000-0			44
FELIU Melanie	F13052009FELIU01	CM <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
FORGEMONT Jade	F31052010FORGE01	CM <u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
FRITSCH Auxane	F19122008FRITS01	CM <u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
FRITSCH Isee	F29122010FRITS01	CM <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 020 -1 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
GACON Elya	F20102009GACON01	CM <u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

JOURDAIN Lyna	F05042008JOURD01	CM	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	0
LAGARRIGUE Jade	F28072009LAGAR01	CM	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$			20
LAURIETTE Camille	F29012009LAURI01	CM	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 010\ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	10
LEGER Alixe	F30042008LEGER01	CM	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	40
MARESCOT Elina	F26052009MARES01	CM	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000\ -0}$			40
MELABA Marissa	F04052008MELAB01	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	30
MOULIN ROUARD Camille	F19122009MOULI01	CM	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	10
PIERRE Nina	F19122009PIERR01	CM	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	30
RODRIGUES Alexia	F20072010RODRI01	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -1 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	20
ROUX Eva	F07082010ROUX*01	CM	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{111 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	30
SIMON Cassandra	F14072009SIMON01	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	20
TOLLE Emma	F12042010TOLLE01	CM	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	40
VADOT Abigael	F17112008VADOT01	CM	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	$\frac{X \ 0}{\ \ \ \ \ \}$	10

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

FEMININES CM POSTULANTES 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ANGOUMARE Sarah	F20072007ANGOU01	CM <u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0				30
FEVRE Chloe	F08062000FEVRE01	CM <u>V 10</u> 110 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>				20
FLEURIET Cassandra	F27072004FLEUR01	CM <u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0				10
FRANCO Zoe	F10032006FRANCO01	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u> 110 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0				0
GUILLET Nolwenn	F05082007GUIL01	CM <u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>			30
JEUFFROY Constance	F11122006JEUFF01	CM <u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>			20
MARQUIS Clarisse	F16072007MARQU01	CM <u>V 10</u> 100 -0 / 000-1	<u>X 0</u> 100 -0 / 010-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>			30
MONTET Julie	F07121989MONTE02	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0				20
NICOLAS Juliette	F21042000NICOL01	CM <u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>			50
PAVIOT Lucile	F11121996PAVIO01	CM <u>X 0</u> 100 -0 / 000-1	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			20
RAVON Nina	F18042001RAVON01	CM <u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u>				40
ROUX Louane	F21122006ROUX*01	CM <u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>			10
WATEL Emilie	F14062007WATEL01	CM <u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>			0

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

FEMININES CN POSTULANTES 2D 3D 4D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BRITO TAVARES Sharon	F06042008BRITO01	1D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{110 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{020 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	20
CHABERT Eva	F08032006CHABE01	1D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 010 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	0
DE MIRANDA Louise	F07052002DE*MI01	2D $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{010 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{020 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{020 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	30
DUFOUR Kelly	F24111998DUFOU01	2D $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{110 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{110 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{110 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	20
GEHANNO Melina	F19082008GEHAN01	1D $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	20
LOUISE Ophelie	F23011995LOUIS01	1D $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{020 \ -1 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{110 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	50
ORSET Justine	F19052004ORSET01	1D $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{020 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{020 \ -1 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{110 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	30
PARISOT Amelie	F19101988PARIS01	3D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 7 $\frac{010 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{020 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	37
PEREZ Gwladys	F26051992PEREZ01	1D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{100 \ -0 / 010 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	V 10 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	20
PIGET Amandine	F21121986PIGET01	1D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{020 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{020 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{020 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	X 0 $\frac{100 \ -0 / 000 \ -0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	0

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

**RATTRAPAGE N°1**

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BAROUDI Rahma	F24062010BAROU02	CM $\frac{X \quad 0}{110 \text{ -}0 / 000\text{-}0}$	X $\frac{0}{100 \text{ -}0 / 000\text{-}0}$							0
MELABA Marissa	F04052008MELAB01	CM $\frac{V \quad 10}{110 \text{ -}0 / 000\text{-}0}$	V $\frac{10}{020 \text{ -}0 / 000\text{-}0}$							20
SIMON Cassandra	F14072009SIMON01	CM $\frac{X \quad 0}{020 \text{ -}0 / 000\text{-}0}$	V $\frac{10}{100 \text{ -}0 / 000\text{-}0}$							10

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

**RATTRAPAGE N°6**

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
FLEURIET Cassandra	F27072004FLEUR01	CM $\frac{V}{110-0 / 000-0}$ 10								10
ROUX Louane	F21122006ROUX*01	CM $\frac{X}{110-0 / 000-0}$ 0								0

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MASCULINS CN POSTULANTS 2D 3D 4D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ARBINET Vincent	M03091996ARBIN01	1D $\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-1}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	7
BONNEFOY Maxime	M01021997BONNE02	3D $\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-1}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$					40
BRUNET Julien	M12042002BRUNE01	1D $\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$					10
CHEVIGNY Arthur	M18021999CHEVI01	1D $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-1}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	50
CLAUDEL Yoann	M26021989CLAUD01	1D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
COLAS Alexis	M10012006COLAS01	1D $\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
CRETIENT Anatole	M18072003CRETI01	2D $\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
DEETJEN Eric	M15051986DEETJ01	1D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
DO NASCIMENTO Manuel	M11051973DO*NA01	1D $\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010-0}$					10
DOLLFUS-DONATI Soren	M28062007DOLLF01	1D $\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-1}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 010-0}$					7
DUVAL Thomas	M09061999DUVAL01	2D $\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000-1}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
FOUCHER Allan	M25032009FOUCH01	1D $\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 010-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
HENRY Samuel	M29072002HENRY01	1D $\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 010-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 010-0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
KLINDER Richard	M30031993KLIND01	1D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-1}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
LAGARRIGUE Hugo	M09062001LAGAR01	1D $\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -1 / 000-1}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
LECOT Loic	M12081999LECOT01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
LEGRAS Arsene	M03101993LEGRA02	1D $\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	7
LODE Anthony	M27081991LODE*02	1D $\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$					20

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

LOMBARD Clement	M16072001LOMBA02	1D	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{110} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	40
LOPES Lucas	M12022004LOPES01	1D	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	40
MOUREZ Mathieu	M01092002MOURE01	1D	$\frac{X}{020} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{020} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/010-0}$	$\frac{V}{110} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
PACAUD David	M02051994PACAU02	2D	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-1}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{110} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{110} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	40
RIVIE Kevin	M28011992RIVIE01	1D	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0/000-1}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{110} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	40
SAILLARD Jeremy	M27081997SAILL01	1D	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	50
TISON Victor	M13121998TISON01	1D	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{010} \frac{0}{-1/000-1}$	$\frac{X}{0}$	0



UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

CADETS CM POSTULANTS 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ALVES Nuno	M15012010ALVES01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{101 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$			10
AMRIEV Mouhammed	M23092010AMRIE01	CM $\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
ARAS Nathan	M27092009ARAS*01	CM $\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$						10
BARTHELEMY Arthur	M22092009BARTH01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	0
BAYSSET Thibault	M22072010BAYSS01	CM $\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	27
BOUDIER Maxime	M16092010BOUDI01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	0
BOULAIRE Benjamin	M15082009BOULA01	CM $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	10
BUFFAUT Theo	M16122010BUFFA01	CM $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -1}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	27
CHARON Jean	M29092008CHARO01	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
CHATELET Axel	M29072009CHATE01	CM $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
CHEIKH Amir	M09012009CHEIK01	CM $\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{101 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{111 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{111 \ -0 / 000 \ -0}$			20
CORDET Malone	M21082010CORDE01	CM $\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			10
DAUVERGNE Hugo	M08072009DAUVE01	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
DECOUCHANT Maxence	M31012010DECOU01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	7
DEFRAIN Mathis	M10082008DEFRA01	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{111 \ -0 / 000 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$			37
DESSABLON Axel	M10022009DESSA01	CM $\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	47
DEVILLARD Evan	M21122008DEVIL01	CM $\frac{V \ 10}{020 \ -1 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	50
DIOMANDE Ibrahim	M28032008DIOMA01	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$						30

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

FINOT Remy	M27122008FINOT01	CM	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
GAUTHEY Raphael	M07122009GAUTH02	CM	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
GINDRO Doriane	M05122008GINDR01	CM	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
GONZALEZ LY Evan	M12032009GONZA02	CM	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
GUIERMET Nathael	M12012009GUIER01	CM	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$						0
HALLER Martin	M07072010HALLE01	CM	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000 \ -0}$			10
HAMDOUNI Marwane	M18032008HAMDO02	CM	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
JAMET Antoine	M30112009JAMET01	CM	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	7
JEUFFROY Gatien	M15112009JEUFF01	CM	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
JONKER Luka	M16122010JONKE01	CM	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0
KALIMBADJIAN Jules	M28072009KALIM01	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	27
KOZINIY Christopher	M05122008KOZIN01	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -1}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	50
LE PREVOST Fabio	M06022010LE*PR03	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
LE TOURNEAU Timote	M01122009LE*TO02	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	31
LION Nathan	M06012009LION*01	CM	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
MAILLY Jules	M14082010MAILL02	CM	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	10
MARTIN Lucas	M27092010MARTI04	CM	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -F}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
MELCHIORRE TANTOT Eloim	M23112008MELCH01	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
MENSAH Orphee	M26082010MENSA03	CM	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	27
MERDACI Shahyne	M29072008MERDA04	CM	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$						20

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MOREAU Johan	M07082010MOREA02	CM	$\frac{V}{010-0/000-0} 7$	$\frac{V}{100-0/010-0} 10$	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	27
NOIROT Gabriel	M02072009NOIRO01	CM	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{V}{110-0/010-0} 10$	$\frac{X}{020-0/000-0} 0$	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	20
NOULIN Constant	M28052009NOULI01	CM	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{X}{010-0/000-0} 0$	$\frac{X}{110-0/000-0} 0$	$\frac{X}{010-0/000-0} 0$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	10
OBERSON Jolan	M26012010OBERS01	CM	$\frac{X}{010-0/000-0} 0$	$\frac{X}{010-0/000-0} 0$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	10
PARIS Robin	M29062010PARIS01	CM	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{V}{100-0/000-1} 10$	$\frac{V}{110-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$		50
PIGEAT Arthur	M10072008PIGEA01	CM	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$			10
POTTIER Hugo	M20022009POTTI01	CM	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{010-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	20
POULIN Axel	M25062010POULI01	CM	$\frac{X}{010-0/000-0} 0$	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{X}{020-0/000-0} 0$	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	0
PROUD Florian	M17032010PROUD01	CM	$\frac{V}{110-0/010-0} 10$	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{V}{100-0/010-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$		20
RIOU RUIZ Gael	M27022010RIOU*01	CM	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{020-0/000-0} 0$	$\frac{X}{100-0/010-0} 0$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$		30
ROCHE Samuel	M08072010ROCHE03	CM	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{100-0/010-0} 0$	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	40
ROSAIN Lucas	M09082009ROSAI01	CM	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{V}{111-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$			30
SAMBATH DVOUKA Samuel	M19032009SAMBA02	CM	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	30
SERIS Robin	M16042009SERIS01	CM	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	20
THIEBLEMONT Valentin	M25022010THIEB01	CM	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{X}{111-0/000-1} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{100-0/000-1} 0$	$\frac{X}{111-0/000-0} 0$			0
VALLET Noa	M08102009VALLE01	CM	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{020-1/010-0} 0$	$\frac{X}{100-0/000-F} 0$	$\frac{X}{100-0/000-F} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	0
VARLET Maory	M07042008VARLE01	CM	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$			10
VASSEUR Lorys	M18082009VASSE02	CM	$\frac{V}{010-0/000-0} 7$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{V}{100-0/000-F} 0$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{020-0/000-0} 0$	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	27
VERGER Noah	M30122010VERGE01	CM	$\frac{X}{010-0/000-0} 0$	$\frac{X}{020-0/000-0} 0$	$\frac{X}{020-0/000-0} 0$	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	0
VIENNET Neo	M08122008VIENN02	CM	$\frac{X}{100-0/000-0} 0$	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{V}{110-0/000-0} 10$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{X}{000-0/000-0} 0$	$\frac{V}{010-0/000-0} 7$		37

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

VOURIOT Titouan Axel

M09022008VOURI01

CM X 0

X 0  
100 -0 / 010-0

V 10  
100 -0 / 000-0

V 10  
100 -0 / 000-0

X 0  
010 -0 / 000-0

X 0

X 0

X 0

20

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MASCULINS CM POSTULANTS 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ANXOLABEHERE Lucas	M04072002ANXOL02	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
ASDRUBAL Tom	M18102003ASDRU01	CM $\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
BEAU Guillaume	M08112007BEAU*01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -1 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
BEN ISSA Haykel	M18052005BEN*I01	CM $\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	27
BENSAFI Amine	M04082005BENSA01	CM $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
BOILEAU Romain	M18032003BOILE01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10
BREVET Alexy	M20112005BREVE01	CM $\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
CHABOCHE Quentin	M06061998CHABO02	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
CHARRIER Yvan	M18082004CHARR01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
COURTILLAT PIAZZA Yanael	M23022007COURT02	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
DAVID Titouan	M07022001DAVID01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
DECELLE Nicolas	M05092005DECEL01	CM $\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -1 / 000 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			0
DEGRAVE Garris	M19112005DEGRA01	CM $\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
DETEY Baptiste	M02031995DETEY02	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
DUTARTRE Noe	M12022002DUTAR01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -2}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			40
EGGENSPIELER Sebastien	M24121990EGGEN01	CM $\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
FAUCHART Maiwenn	M11052006FAUCH01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
FERREIRA Erwann	M02052007FERRE01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

GAUTHEY Quentin	M13041988GAUTH01	CM	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
HANBLI Mehdi	M02032002HANBL01	CM	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	30
HOUYIET Ayman	M24082007HOUYI01	CM	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	40
LAVAGNE Etann	M03072007LAVAG01	CM	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
LECOQ Jeremy	M24052001LECOQ02	CM	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20
LEMOINE Julien	M27071999LEMOI01	CM	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 7</u> 010 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	17
LHOTE Keny	M01011991LHOTE02	CM	<u>V 10</u> 100 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 010-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	30
MALNOURY Julien	M28061990MALNO01	CM	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 010 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 010 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
MARCHAND Enzo	M01072006MARCH01	CM	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 7</u> 010 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 020 -1 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	17
MARCHAND Vincent	M05112002MARCH08	CM	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -1 / 000-1	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			10
MOREIRA Enzo	M13062007MOREI01	CM	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 010 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 010 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	30
MORIZET Benjamin	M06071988MORIZ01	CM	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>			30
PANTALEON Mathys	M20012006PANTA01	CM	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	50
POLETTI Lilian	M15062000POLET02	CM	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
RAMBARANE BARAT Vincent	M09032006RAMBA01	CM	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	40
REVAULT Jerome	M29101986REVAU01	CM	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -1 / 000-0	<u>V 7</u> 010 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	17
REVENU Sylvain	M19071985REVEN02	CM	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -1 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	40
ROSAIN Theo	M02092001ROSAI01	CM	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20
ROYERE Sevan	M17122007ROYER02	CM	<u>V 10</u> 110 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	20
SALAS Tomeo	M09112004SALAS01	CM	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-2	<u>X 0</u>			10

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

---

SHAHINYAN Aren	M18012000SHAHI01	CM	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{V}{020-0/000-0} 10$	$\frac{V}{100-0/000-0} 10$	$\frac{X}{0}$	50
----------------	------------------	----	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	---------------	----

---

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MASCULINS CM POSTULANTS 1D +40a

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ANJUERE Marc	M09051968ANJUE01	CM $\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
BOUCHARD Frederic	M21041972BOUCH01	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$				10
BRESO Christian	M11071980BRESO02	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$				20
CROUZET Anthony	M14041984CROUZ02	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$					7
DURCY Yoann	M25011984DURCY01	CM $\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$					10
GENSBITTEL David	M04051977GENSB01	CM $\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$				7
HERMIL Jean Luc	M19031976HERMI01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{101 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	27
JARDOT Philippe	M27051964JARDO01	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
LEPHAY Pierre	M30081984LEPHA01	CM $\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$				10
MORIZOT Jean-Michel	M10031979MORIZ01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$				20
ROUSSEL Sebastien	M20031982ROUSS02	CM $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10
SABATIER Joel	M16011963SABAT01	CM $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{101 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
SAGNA Antoine	M17111973SAGNA01	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$							20
SELKA Kamel	M28091966SELKA02	CM $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$				20
THOMAS Florian	M18061983THOMA01	CM $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$					40



UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MASCULINS CN POSTULANTS 2D 3D +40a

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ABDELLATIF Nasser	M30101973ABDEL01	2D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	0
BAILLY Sebastien	M30101976BAILL01	1D $\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 010\ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 010\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$		0
BELTRA Julien	M08021981BELTR01	2D $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -1 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 0}{100 \ -0 / 000\ -F}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	30
BOULAIRE Arnaud	M27071980BOULA01	2D $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010\ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 7}{110 \ -0 / 000\ -M}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	47
BRASCA Florent	M20021988BRASC01	1D $\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000\ -M}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -F}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$			20
DURANDIN Flavien	M17111981DURAN01	1D $\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 010\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	30
FOUCHER Gregory	M07091981FOUCH01	1D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -1 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	20
GUIBERT Sebastien	M19101981GUIBE01	1D $\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 010\ -0}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{010 \ -1 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	0
NOUGE Frederic	M30121972NOUGE01	2D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{V \ 7}{010 \ -1 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$	$\frac{X \ 0}{000 \ -0 / 000\ -0}$		17

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

**RATTRAPAGE N°2**

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
HALLER Martin	M07072010HALLE01	CM $\frac{V}{020-0 / 000-0}$ 10								10
JAMET Antoine	M30112009JAMET01	CM $\frac{X}{020-0 / 000-0}$ 0								0

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

**RATTRAPAGE N°3**

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ARAS Nathan	M27092009ARAS*01	CM <u>X 0</u> 020 -0 / 000-0								0
CHEIKH Amir	M09012009CHEIK01	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0				10
DIOMANDE Ibrahim	M28032008DIOMA01	CM <u>X 0</u>	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0							10
GUIERMET Nathael	M12012009GUIER01	CM <u>X 0</u>	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0							10
ROSAIN Lucas	M09082009ROSAI01	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0							0
THIEBLEMONT Valentin	M25022010THIEB01	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0							0

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

**RATTRAPAGE N°7**

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DURCY Yoann	M25011984DURCY01	<u>CM X 0</u>								0
FAUCHART Maiwenn	M11052006FAUCH01	<u>CM X 0</u>								0

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
 RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

**RATTRAPAGE N°8**

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CHABOCHE Quentin	M06061998CHABO02	CM $\frac{V}{100} \frac{10}{-0 / 010-0}$								10
CROUZET Anthony	M14041984CROUZ02	CM $\frac{X}{100} \frac{0}{-0 / 010-0}$								0

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
 RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

**RATTRAPAGE N°11**

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
GENSBITTEL David	M04051977GENSB01	CM $\frac{V}{100} \frac{10}{-1 / 000-0}$								10
MARCHAND Vincent	M05112002MARCH08	CM $\frac{X}{100} \frac{0}{-1 / 000-0}$								0

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - COMPLEXE SPORTIF RENE YVES AUBIN  
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

**RATTRAPAGE N°13**

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BONNEFOY Maxime	M01021997BONNE02	3D $\frac{X \quad 0}{100 \text{ -0 / 000-0}}$								0
KLINDER Richard	M30031993KLIND01	1D $\frac{V \quad 10}{100 \text{ -0 / 000-0}}$								10