

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

CADETTES CM POSTULANTES 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DESMARQUET Gabrielle	F19022003DESM A01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10
GOBERT Mathilde G	F08012004GOBER01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			30
CREMEL Leonie	F23092003CREME01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$			0
BELMIHOUB Ines	F27012004BELMI01	CM $\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			10
FOURNIER Chloe	F13122004FOURN01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
PORTE Laure-Anais	F22042003PORTE01	CM $\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
VIAUX Axelle	F09012005VIAUX01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$			37
CHENE Laura	F17052004CHENE01	CM $\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
RACLOT Maeva	F20062003RACLO01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
MOUTOT Naomie	F08052004MOUTO01	CM $\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			30
ROY Marine	F19032003ROY**01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
BILLIER Lucie	F06062005BILLI01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
COTE Anna	F11022004COTE*01	CM $\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
GALISOT Penelope	F07102003GALIS01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$			20
RAPIN Maelle	F28042003RAPIN01	CM $\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10					
BAUBICHET Lola	F31012003BAUBI01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
BABIN Lilou	F19042004BABIN01	CM $\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-1}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
BAILLY Ambre	F02082003BAILL01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
THOMASSET Morgane	F10122004THOMA01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10						
GIRARD WERNER Lilou	F10032004GIRAR01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
RAVIER Myriam	F03112005RAVIE01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-1}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	47
JANICHON Adele	F18102003JANIC01	CM $\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
BILON Zoe	F01112003BILON01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
GUILLOCHOU Gaetane	F24112004GUILL01	CM $\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	44
MACAIRE Emeline	F24082004MACAI01	CM $\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10				
PIMENTEL SANCHEZ Lucilla	F06032005PIMEN01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

FEMININES CN POSTULANTES 2D - 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BRUN Orlane	F14062004BRUN*01	1D $\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			0
NATUREL Lea	F14062002NATUR01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			10
CHAILLOU Hiromi	F29042002CHAIL01	1D $\frac{X \ 0}{01-1/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$				0
CHAILLOU Lie	F18072003CHAIL01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			50
PESSE-GIROD Maeline	F03032003PESSE01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$				40
MORACCHINI Marine	F15072001MORAC02	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$				30
ALLARD Lucie	F06102004ALLAR01	1D $\frac{X \ 0}{01-1/00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			14
NASR Helene	F11032004NASR*01	1D $\frac{V \ 7}{01-1/00-1}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			24
PERONET Laura	F22072004PERON01	1D $\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$				20
TREMEAUD Lucie	F16012004TREME01	1D $\frac{V \ 7}{01-1/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$				7
PANETIER Helene	F20062002PANET02	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			10
PARISOT Amelie	F19101988PARIS01	2D $\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-1}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$				30
BARROT Pauline	F20121986BARRO01	2D $\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			30

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

FEMININES JUNIORS - SENIORS CM POSTULANTES 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DEFAURE Margaux	F12122001DEFAU01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -1}$				40
HAUDRECHY Florence	F15041969HAUDR01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -1 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -1 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				40
DESCHER Coralie	F19032002DESCH01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -A}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -1}$				10
TOUZAIN Romane	F06092002TOUZA01	CM	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -1 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				10
LEVALLET Aline	F29061984LEVAL01	CM	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				0
LAUBERAT Justine	F06052001LAUBE01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$				30
PANETIER Lise Ange	F20062002PANET01	CM	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				17
MULIN Virginie	F27111978MULIN01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -1 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				10
TOUSSAINT Melina	F01041984TOUSS01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				10
GOBLED Lea	F05061995GOBLE01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				10
BORTOLONI Nina	F09072002BORTO01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -A}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$				20
PONCET Lea	F17012001PONCE01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				40

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
 RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

RATTRAPAGE FEMININES CN POSTULANTES 2D-3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
NASR Helene	F11032004NASR*01	1D $\frac{X}{10-0/00-0} \quad 0$								0
PESSE-GIROD Maeline	F03032003PESSE01	1D $\frac{V}{10-0/00-0} \quad 10$								10

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

CADETS CM POSTULANTS 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
LANDRIER Paul	M18112003LANDR01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$		0
HERVIER Thibault	M03042003HERVI01	CM $\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	7
BOUSSERIMA Nadir	M17052003BOUSS01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
CHANUSSOT Julien	M06062005CHANU01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		20
GARNIER David	M30042003GARNI02	CM $\frac{V\ 7}{01-0/00-1}$	$\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-1/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		24
MICHAUD Tom	M10042003MICHA01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		27
BREUILLE Erwan	M08072004BREUI01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$		20
PITOT Elie	M08122003PITIO01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
SAUGE Marc	M19052003SAUGE01	CM $\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
COSIMO Joris	M03102003COSIM01	CM $\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-1/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
SERIS Timothee	M19052004SERIS01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0
FEKRI Celyan	M23112004FEKRI01	CM $\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01-0/00-1}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
JOUANIN Thomas	M01052003JOUAN01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
PAULIN Ronan	M15032003PAULI01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
ROUX Antoine	M11092004ROUX*01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		27
DORGHAM Virgile	M09102003DORGH01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0
JALOUALI Yanis	M05112003JALOU01	CM $\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0
SIMON Nicolas	M30042004SIMON01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		50				
MARY Arthur	M28062004MARY*01	CM $\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 7}{01-0/00-1}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		17
DEBOT Aymeric	M10072004DEBOT01	CM $\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
GRAFION Philippe	M10022004GRAFI01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		30
DUCOS Noah	M06102004DUCOS01	CM $\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-1}$	$\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		27
SLASSI Ziad	M20022004SLASS01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		40
PASTUREL Louison	M23072005PASTU01	CM $\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		40
GENIN Mathias	M05072003GENIN01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
LAKHAL Samih	M25122004LAKHA01	CM $\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
DUCERT Mathis	M05012004DUCER01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{V\ 10}{10-1/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$		40
MOREAU Alessio	M07062005MOREA01	CM $\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$		40

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MENICUCCI Paul	M13102003MENIC01	CM	$\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	20	
CESARI Martin	M02032004CESAR01	CM	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	10	
MAILLARD SALIN Florent	M04052004MAILL01	CM	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	20	
CHOLLEY Samuel	M16032005CHOLL01	CM	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	40	
REGADI Aymen	M22072003REGAD01	CM	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	20	
DAVAL Quentin	M20032005DAVAL01	CM	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	0	
BICAN Benjamin	M20012003BICAN01	CM	$\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	10	
PIEJAK Anthony	M25052005PIEJA01	CM	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	40	
BARLET Vincent	M16052003BARLE01	CM	$\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{V\ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	0	
NAUDIN Thomas	M14082004NAUDI01	CM	$\frac{V\ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	17	
COQUILLION Orian	M30072004COQUI01	CM	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	40
NOIRBUSSON Nolhan	M13102005NOIRB01	CM	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	40	
DANGREMONT Lucas	M26012004DANGR01	CM	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	20	
FERRIER Jason	M17012004FERRI01	CM	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	40
ROYET Jules	M22032004ROYET02	CM	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-1}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-1/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	40	
FAUVEY Edgar	M31032004FAUVE01	CM	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-1}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	40	
BERTRAND Lucas	M21042003BERTR01	CM	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{01-0/00-1}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	10	
PERNET Maxime	M01102004PERNE01	CM	$\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	20	
BEAUCHEF Lucas	M27112003BEAUC01	CM	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X\ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/01-0}$	20	
BENISID Yanis	M11022005BENIS01	CM	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	40	
TAJ Zouhir	M25102004TAJ**01	CM	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V\ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	50	

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MASCULINS 1D POSTULANTS 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
LOCATELLI Hugo	M26042001LOCAT01	1D <u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
BERRY Alexis	M31031997BERRY01	1D <u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20
LEFORT Corentin	M01081997LEFOR01	1D <u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
SCHNEIDER Jean-Michel	M28081979SCHNE01	1D <u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 11-0/01-0	<u>X 0</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
HELPER Adrien	M17092002HELFE01	1D <u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-1	<u>X 0</u> 10-0/00-1	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
MARVIN Vincent	M19032000MARVI01	1D <u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
MAUVAIS Alexandre	M26051986MAUVA01	1D <u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 11-0/01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20
PERRIN Vincent	M14011995PERRI01	1D <u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	10						
SEVIN Franck	M01111975SEVIN01	1D <u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 01-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20
RAMAGE Fabien	M29081986RAMAG01	1D <u>X 0</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u> 01-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-1	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
BOUHET Pascal	M22101974BOUHE01	1D <u>V 10</u> 11-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-1	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20
ROUCHOUSE Clement	M02042002ROUCH01	1D <u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10-0/00-1	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	30
TOUFLET Gaetan	M17061979TOUFL01	1D <u>V 10</u> 11-0/00-0	<u>V 10</u> 11-0/01-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 01-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	30
STALDER Aurelien	M20022002STALD01	1D <u>X 0</u> 10-1/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-1/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
FOUILLOUX Mathieu	M14062000FOUIL01	1D <u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	30
ESTEVESS Josselin	M17022004ESTEV01	1D <u>V 10</u> 10-1/00-0	<u>X 0</u> 10-0/01-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10-0/00-1	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	30
CANARD Marius	M23042004CANAR01	1D <u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
LLOVEL Benoit	M14032003LLOVE01	1D <u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-1	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u>	30
CROS Adrien	M18032003CROS*01	1D <u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-1	<u>V 10</u> 10-0/01-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20
ROUGEOT Mackenson	M22092003ROUGE01	1D <u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20
MOULIN Hugo	M11082003MOULI01	1D <u>V 10</u> 10-0/01-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-1/00-0	<u>X 0</u>	30				
ERKENS Victor	M26031999ERKEN01	1D <u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/01-0	<u>V 10</u> 11-0/01-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	40
PILLOT Mattys	M10102000PILLO01	1D <u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10-0/01-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 7</u> 01-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	27
MORANDEAU Raphael	M17112000MORAN01	1D <u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-1	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u>	50
TISON Baptiste	M20122001TISON01	1D <u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-1	<u>X 0</u> 10-0/01-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
BOUTIBA Abdel Krim	M02031971BOUTI01	1D <u>V 10</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u>	10						
GUICHARD Sebastien	M31081970GUICH01	1D <u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
CHAROLLE Lucas	M10012002CHARO01	1D <u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 7</u> 01-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10-0/00-0	37

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

REGNIER Alexis	M28112002REGNI01	1D <u>X 0</u>	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	7
NEAU Aymeric	M10012003NEAU*01	1D <u>V 10</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	40

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MASCULINS 2D POSTULANTS 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BONOT Guillaume	M08101995BONOT01	2D	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 11-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/01-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>			30
JOUFFROY Arnaud	M21071995JOUFF01	2D	<u>V 10</u> 10-0/00-0				50				
DUGNE Michael	M27041983DUGNE01	2D	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0				20
REGAZZONI Alexandre	M21021996REGAZ01	2D	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 0</u> 10-0/00-F				30
RENON Thomas	M23121999RENON01	2D	<u>X 0</u> 10-0/01-0	<u>V 7</u> 01-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			17
BROCHIN Hugo	M05121999BROCH01	2D	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-1	<u>V 10</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			30
PEREIRA DA SILVA David	M15011989PEREI01	2D	<u>V 10</u> 11-0/01-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-F	<u>X 0</u> 10-0/00-F				10
PICARD Pierre Arthur	M20121997PICAR01	2D	<u>X 0</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u> 01-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/01-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>			10
FAVRE Antoine	M20052000FAVRE01	2D	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-1	<u>X 0</u> 11-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>			10
GUENARD Denis	M12121970GUENA01	2D	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 11-0/01-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0				10
MONICHON Gregory	M25121998MONIC01	2D	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10-0/00-0			10
MONTILLOT Frederic	M29091965MONTI02	2D	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 0</u> 10-0/00-F	<u>X 0</u> 10-0/00-0				10
LAKHAL Elias	M28022002LAKHA01	2D	<u>V 10</u> 11-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/01-0	<u>V 10</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0			50

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MASCULINS CM POSTULANTS 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ROCHE Geoffrey	M15051996ROCHE01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				0
ARBINET Vincent	M03091996ARBIN01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			40
LETONDAL Augustin	M04122002LETON01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				30
CHARPENTIER Eric	M17051982CHARP01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -1 / 00 \ -0}$				20
GARNIER Cyril	M13051976GARNI01	CM $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		20
BROUSSE Quentin	M14122002BROUS01	CM $\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		27
BINET Loic	M02121999BINET01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		10
BOLE Jules	M19112002BOLE*01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$				40
MOREL Simon	M02032002MOREL01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		10
VALY Laurent	M14101972VALY*01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -1 / 00 \ -0}$				20
BROS Frederic	M16031959BROS*01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			0
COSYNS Jerome	M07081974COSYN01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			30
GUINGAND Gabriel	M30082002GUING01	CM $\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		10
LAZRAK Zakaria	M25092002LAZRA01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		40
VACHER Mickael	M24011989VACHE02	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			30
GIRARDOT Thomas	M08012000GIRAR01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			20
PRENAT Lucas	M26092002PRENA01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				0
REBOURGEON Stephane	M02071970REBOU01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				20
DEMOUGEOT Thomas	M20011999DEMOU01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$				30
GATEAUD Sebastien	M09121975GATEA03	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$				10
HUGOO Clement	M31122002HUGOO01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				30
CONTINI Chris	M19071971CONTI01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			10
GUILLAUME Nicolas	M20101986GUILL01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				10
BERKIA Adam	M06071999BERKI01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$				20
CATALANO Antoine	M02021991CATAL01	CM $\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		0
LEFRANC Thomas	M20032002LEFRA01	CM $\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		40
ROBERT Tristan	M29042002ROBER01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$			10

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
 RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

RATTRAPAGE 2D POSTULANTS 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
RENON Thomas	M23121999RENON01	2D $\frac{X}{11-0/00-0}$ 0								0
REGAZZONI Alexandre	M21021996REGAZ01	2D $\frac{V}{11-0/00-0}$ 10								10

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC : POSTULANTS 1,2,3 DAN - DIJON
 RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

RATTRAPAGE CADETS CM POSTULANTS 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
COQUILLION Orian	M30072004COQUI01	CM $\frac{V}{10-0/00-0}$ 10								10
MOREAU Alessio	M07062005MOREA01	CM $\frac{X}{10-0/00-0}$ 0								0

RATTRAPAGE MASCULINS CM POSTULANTS 1D N°1

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DEMOUGEOT Thomas	M20011999DEMOU01	CM $\frac{X}{10-0/01-0}$ 0								0
MOREL Simon	M02032002MOREL01	CM $\frac{V}{10-0/01-0}$ 10								10

RATTRAPAGE MASCULINS CM POSTULANTS 1D N°2

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ROBERT Tristan	M29042002ROBER01	CM $\frac{X}{10-0/00-0}$ 0								0
ROCHE Geoffrey	M15051996ROCHE01	CM $\frac{V}{10-0/00-0}$ 10								10