

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - POLE SPORTIF DES MONTBOUCONS BESANCON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

CADETTES CM POSTULANTES CN 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7 C8	Total
LANUSSE-CAZALE Lalie	F10092005LANUS01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 0</u> 10 -0 / 00-F	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0		20
PIERRON Tessa	F29012006PIERR01	CM <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 0</u> 10 -0 / 00-M			37
PIMENTEL-SANCHEZ Ophelya	F02062006PIMEN01	CM <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>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -1 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0		17
PIMENTEL SANCHEZ Lucilla	F06032005PIMEN01	CM <u>X 0</u> 10 -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> 10 -0 / 00-0			0
SIXDENIER Clara	F28062005SIXDE01	CM <u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0			40
MONFERRAN-BASTIEN Andrea	F25022005MONFE01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 01 -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>V 10</u> 10 -0 / 00-0		20
LENOIR Clemence	F25042006LENOI01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 0</u> 10 -0 / 00-F	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0		0
CHAVANCE Alizee	F11072005CHAVA01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 00-1	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-F	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-F	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-F	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0		0
GERMAIN Maelys	F28072006GERMA02	CM <u>X 0</u> 10 -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	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-M			0
ESCOUFFIER Julie	F01012007ESCOU01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0			20
SEVEYRAT Lena	F10042005SEVEY01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-1	<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> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0		50
BILLIER Lucie	F06062005BILLI01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<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> 11 -1 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0		20
GUILLEMIN LABORNE Marie	F29102006GUILL01	CM <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>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0			30

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - POLE SPORTIF DES MONTBOUCONS BESANCON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

FEMININES 1D POSTULANTES 2D-3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
NASR Helene	F11032004NASR*01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
PERONET Laura	F22072004PERON01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20				
BRUN Orlane	F14062004BRUN*01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
DELHUMEAU Lea	F08072004DELHU01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
FAUDOT Lola	F02072002FAUDO01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
DEPLANCHON Chloe	F17092003DEPLA01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	50
LEGUISSIMO Maelle	F08072003LEGUI01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
BURAINI Celia	F25042001BURAI01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
DE MIRANDA Louise	F07052002DE*MI01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
DE MIRANDA Salome	F07052002DE*MI02	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - POLE SPORTIF DES MONTBOUCONS BESANCON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

FEMININES CM POSTULANTES CN 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BUHLER Natacha	F29071983BUHLE01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$					20
JOLY Andrea	F29102002JOLY*01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$					30
ROGNON Carine	F03081982ROGNO01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$					10
LACHAL Charlotte	F03082004LACHA01	CM $\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$				20
HOUARD Laure	F02051985HOUMA01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$				40
VERGEY Marie	F18042004VERGE01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$					10
TOUZAIN Romane	F06092002TOUZA01	CM $\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -2\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$				10
PERRIER Clara	F05122004PERRI01	CM $\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V\ 7}{01\ -2\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$				14
BERNAUER Camille	F28092004BERNA01	CM $\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$				20
SEMON Chloe	F11102004SEMON01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$				0			
ARBAY Malvina	F14051987ARBAY01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$					0

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - POLE SPORTIF DES MONTBOUCONS BESANCON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

CADETS CM POSTULANTS 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BASCHUNG Ronan	M25012005BASCH01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -1}$	$\frac{V\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		27
CIVELLI Robin	M25072005CIVEL01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -1\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		37
VILAS Tiago	M05092006VILAS01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -F}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
URBINI Ulysse	M17052005URBIN01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
DELHUMEAU Marc	M14092006DELHU01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		30
MARTIN Celian	M12042006MARTI03	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
BARBIER Maxime	M21072005BARBI01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
GAUDET Timothee	M17052006GAUDE01	CM $\frac{X\ 0}{01\ -1\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		20
COLAS Antonin	M13022007COLAS01	CM $\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -1\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		7
DAVAL Quentin	M20032005DAVAL01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
CAIREY REMONAY Lucas	M03052005CAIRE01	CM $\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		27
BUORO Marius	M11012006BUORO01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
ROUX Baptiste	M28082006ROUX*01	CM $\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -1\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -1}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		27
ZAIANE Maxime	M06102005ZAIAN01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -1\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -2\ /00\ -1}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0
GARRET Erwan	M06122005GARRE01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -1\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -1}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		17
SOMKHISHVILI Luka	M21042007SOMKH01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
MOREAU Alessio	M07062005MOREA01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
COINTOT Luca	M31072006COINT01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		30
DHIVERT Quentin	M02112006DHIVE01	CM $\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -1}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		27
CHAUVIN Timeo	M26032006CHAUV01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -1}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -1}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
DOMINIAK Sam	M14092005DOMIN01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
RICHARD Mathis	M14032005RICHA01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		44
VISCHI Nathan	M13032005VISCH01	CM $\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0
MAHON Melvyn	M01032007MAHON01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	50
SEMON Basptiste	M08032006SEMON02	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -2\ /00\ -1}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - POLE SPORTIF DES MONTBOUCONS BESANCON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MASCULINS 1D POSTULANTS 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BASCHUNG Eli	M25012002BASCH01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
DROUIN Eric	M11061965DROUI01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
RENON Leo Mael	M25082005RENON01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{V \ 10}{10-1/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
MAILLARD SALIN Florent	M04052004MAILL01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-1/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
DEBOT Aymeric	M10072004DEBOT01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
REGADI Aymen	M22072003REGAD01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
MOREL Alexis	M12022003MOREL01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{V \ 10}{10-1/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
MOREL Delphin	M12102001MOREL01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30				
GARRET Olivier	M22021979GARRE01	1D $\frac{V \ 7}{01-1/00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
CAYEZ Alexis	M04121999CAYEZ01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{11-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30
LANFRANCHI Romain	M17061996LANFR01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10						
LAKHAL Samih	M25122004LAKHA01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	20
ROYET Jules	M22032004ROYET02	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
FAUVEY Edgar	M31032004FAUVE01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/01-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	30
MOLAND Lucas	M29052002MOLAN01	1D $\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	30
DURIEZ Antonin	M16092004DURIE01	1D $\frac{X \ 0}{01-1/00-1}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
AUCLAIR Yann	M22012003AUCLA01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-1/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
BAUDOUIN Romain	M14101987BAUDO01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	37
MARQUIS Theo	M16071996MARQU02	1D $\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - POLE SPORTIF DES MONTBOUCONS BESANCON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MASCULINS 2D POSTULANTS 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
JOLIVEL Thibault	M01011996JOLIV01	2D $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	37
THOUVREY Adrien	M06051996THOUV01	2D $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
MAUBLANC Axel	M02031999MAUBL01	2D $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -1}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	40
ROGNON Quentin	M03051994ROGNO01	2D $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0				
BECLIER Pierre	M06081997BECLI01	2D $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
MONICHON Gregory	M25121998MONIC01	2D $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{11\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
COINTOT Joan	M20112001COINT01	2D $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -1}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -1}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V\ 7}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	17
FAVRE Antoine	M20052000FAVRE01	2D $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /01\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -1}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{01\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	10
BONOT Guillaume	M08101995BONOT01	2D $\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	0
SOLANES Antoine	M22021999SOLAN01	2D $\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{10\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{V\ 10}{11\ -0\ /00\ -0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	30				

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - POLE SPORTIF DES MONTBOUCONS BESANCON
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

MASCULINS CM POSTULANTS CN 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BERKIA Adam	M06071999BERKI01	CM <u>X 0</u>	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			24
PASSE Francois	M25081972PASSE01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</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>		10
INGELAERE Manuel	M05011983INGEL01	CM <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> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			0
AIT ALEHIANE Aymen	M03102004AIT*A01	CM <u>V 10</u> 11 -0 / 01-0	<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>		20
HUGOO Clement	M31122002HUGOO01	CM <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> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		10
DIB Alexandre	M16091999DIB**01	CM <u>X 0</u>	<u>V 7</u> 01 -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 / 01-0	<u>X 0</u>			17
CONTET Gregory	M14081979CONTE01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		27
GUILLAUME Gaetan	M03041990GUILL03	CM <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> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			0
BRUCHON Jason	M13102003BRUCH02	CM <u>X 0</u> 11 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0		10
DANGREMONT Lucas	M26012004DANGR01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<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>		20
CHABAS Renaud	M05101987CHABA01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			20
CESARI Martin	M02032004CESAR01	CM <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>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u>			7
KLING Adrien	M24021979KLING01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0			37
BENKHELFAH Sid Ahmed	M20041984BENKH01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</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>		0
TANGUY Pierre-Raymond	M01031991TANGU01	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			20
BRUNAT Enzo	M08112004BRUNA01	CM <u>X 0</u>	<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>			30
JALOUALI Yanis	M05112003JALOU01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -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 / 00-0	<u>X 0</u>			0
DELERUE Jules	M07012004DELER01	CM <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>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		20
CORDIER Charles	M16112003CORDI01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			20
COUPIER Matteo	M04122003COUPI01	CM <u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-1	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>			30
KOKES Stephane	M23101975KOKES01	CM <u>V 10</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>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		34
BOYER Julien	M16111976BOYER01	CM <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 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		40
ROMIEU Julien	M13031987ROMIE01	CM <u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<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>		20
PLANSON Robin	M13112004PLANS01	CM <u>V 10</u> 11 -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>			40
BLANC PAQUE CLOUD Mathis	M14112002BLANC05	CM <u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		40
PEREZ Romain	M19052004PEREZ02	CM <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	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>			20
COSYNS Jerome	M07081974COSYN01	CM <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<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>		17
GIRARDOT Thomas	M08012000GIRAR01	CM <u>V 7</u> 01 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>		27

UV 3 TEST EFFICACITE EN COMBAT BFC - POLE SPORTIF DES MONTBOUCONS BESANCON
 RELATION GRADE/CHAMPIONNAT

BARLET Vincent	M16052003BARLE01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \text{-} 0 / 00 \text{-} 0}$	$\frac{X \ 0}{11 \text{-} 0 / 00 \text{-} 0}$	$\frac{X \ 0}{10 \text{-} 0 / 00 \text{-} 0}$	$\frac{X \ 0}{\text{---}}$	$\frac{X \ 0}{10 \text{-} 0 / 00 \text{-} 0}$	$\frac{X \ 0}{\text{---}}$	$\frac{X \ 0}{10 \text{-} 0 / 00 \text{-} 0}$	0
GUTH Bruno	M20011980GUTH*02	CM	$\frac{X \ 0}{10 \text{-} 0 / 00 \text{-} 0}$	$\frac{X \ 0}{10 \text{-} 0 / 01 \text{-} 0}$	$\frac{V \ 10}{10 \text{-} 0 / 00 \text{-} 0}$	$\frac{V \ 10}{10 \text{-} 0 / 01 \text{-} 0}$	$\frac{V \ 10}{10 \text{-} 0 / 00 \text{-} 0}$	$\frac{X \ 0}{\text{---}}$	$\frac{X \ 0}{\text{---}}$	30

RATTRAPAGE CADETS CM POSTULANT 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BASCHUNG Ronan	M25012005BASCH01	CM $\frac{X}{11-0/00-0}$ 0								0
BUORO Marius	M11012006BUORO01	CM $\frac{V}{11-0/00-0}$ 10								10