

## CADETS F CM

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BARRIERE Sarah	F29042010BARRI01	CM	V 10 101 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 102 -1 / 000-1	X 0	V 0 002 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	20
BOULAIRE Margot	F13052011BOULA01	CM	V 10 101 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 101 -0 / 000-0	V 7 010 -1 / 000-0	X 0	X 0	X 0	27
COJOCARIU Daliana	F26022011COJOC01	CM	X 0 101 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 011-0	X 0 020 -0 / 001-0	V 10 020 -0 / 000-0	X 0 010 -1 / 000-0	X 0	X 0	X 0	20
DE HERDT Anaëlle	F16012010DE*HE01	CM	V 10 020 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-0	V 10 101 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	40
DENUIT Madie	F02062011DENUI01	CM	V 10 101 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-0	X 0	V 10 101 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	20
DILOSQUET Maelwenn	F27082009DILOS01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	V 0 100 -0 / 010-3	X 0 013 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	20
DUMONET Lea	F04052011DUMON01	CM	V 7 013 -0 / 000-0	X 0 101 -0 / 001-0	X 0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 101 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	27
ECHARD Charlotte	F06082011ECHAR01	CM	X 0 101 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 001-0	X 0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	20
GONDOUIN Cloe	F22032009GONDO01	CM	X 0 020 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	0
IGOUT Ella	F03102009IGOUT01	CM	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 021 -0 / 000-0	X 0 002 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	30
LE BALLE Noeline	F02072011LE*BA01	CM	X 0 101 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 011-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	10
MARTINI Lola	F20112011MARTI01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 000-0	X 0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	20
MAUPETIT Lola	F20042010MAUPE01	CM	X 0 022 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 011-0	X 0	X 0 021 -0 / 000-0	X 0 101 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0 100 -0 / 000-0	10
MENAGE Ludivine	F28062011MENAG01	CM	X 0 100 -0 / 010-3	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 101 -0 / 001-0	X 0	X 0	X 0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	30
ROGGEMANS Marion	F13012010ROGGE01	CM	V 10 022 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 102 -1 / 000-1	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	10
TETOT Charlotte	F09062011TETOT01	CM	V 10 020 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 011-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 101 -0 / 000-0	X 0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	20
TORCOL Alicia	F15072011TORCO01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	10
TRAORE Rokhia	F02032010TRAOR01	CM	X 0	V 10 020 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	10

CADETS F 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
RETIERE Juliette	F21012010RETIE01	1D								0

## JUNIORS-SENIORS F -40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BIARESE Kathleen	F12021992BIARE01	CM	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 001 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		30
BONNIN Claire	F05051989BONNI01	CM	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 001 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 011 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 001 \ -0}$		10
BRANCON Emilie	F19022002BRANC01	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
BURGEVIN Tiffany	F11012005BURGE01	CM	$\frac{V \ 10}{021 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{101 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		30
ERDN Maiwenn	F28122006ERDN*01	CM	$\frac{X \ 0}{021 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		20
FILLIATRE Flavie	F19062005FILLI01	CM	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
GENDRE Armelle	F07052007GENDR01	CM	$\frac{X \ 0}{021 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 001 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		30
GUENNELON GIRARD Alexandrine	F04062008GUENN01	CM	$\frac{V \ 10}{021 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{101 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 001 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		40
HAUPTMANN Lucile	F02112007HAUPT01	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		40
QUINET Anais	F08112008QUINE01	CM	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{101 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0
RACHEZ Justine	F16122008RACHE01	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		30
TOUQUET-SANCHEZ Faustine	F20032008TOUQU01	CM	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10
WAROUX Pauline	F16062008WAROU01	CM	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 010 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 011 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		10

## JUNIORS-SENIORS F -40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DROUX Heloise	F17022000DROUX01	1D $\frac{V \ 10}{021-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 0}{100-0/000-F}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
MAHEO Louna	F25012006MAHEO01	1D $\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{101-0/001-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	30
MASDIER Cheyenne	F08022007MASDI01	1D $\frac{X \ 0}{021-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{102-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{020-0/001-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	10
SAMPEDRO-LOPEZ Audrey	F05091988SAMPE03	1D $\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 0}{100-0/000-F}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	0

## JUNIORS-SENIORS F -40a 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CAO Annabelle	F28012004CAO**01	2D								0
DENIAU Fiona	F02102002DENIA01	2D								0
PUISSANT Chrystal	F11081999PUISS01	2D								0

JUNIORS-SENIORS F -40a 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

## JUNIORS-SENIORS F +40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
COUMANZI-MALO Raja	F24041975COUMA01	CM									0
REHAILIA BLANCHARD Amel	F15101985REHAI01	CM									0
SAUTEREAU Marie Line	F03071983SAUTE01	CM									0

JUNIORS-SENIORS F +40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ERDN Nathalie	F18051985ERDN*01	1D								0

JUNIORS-SENIORS F +40a 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

JUNIORS-SENIORS F +40a 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

**RATTRAPAGE N°1**

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DUMONET Lea	F04052011DUMON01	CM $\frac{V}{020-0 / 010-0} 10$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$				10
GENDRE Armelle	F07052007GENDR01	CM $\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{V}{100-0 / 010-0} 10$	$\frac{X}{0} 0$				10
GONDOUIN Cloe	F22032009GONDO01	CM $\frac{X}{100-0 / 000-0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$				0
MARTINI Lola	F20112011MARTI01	CM $\frac{X}{020-0 / 010-0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$				0
RACHEZ Justine	F16122008RACHE01	CM $\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{100-0 / 010-0} 0$	$\frac{X}{0} 0$				0
WAROUX Pauline	F16062008WAROU01	CM $\frac{V}{100-0 / 000-0} 10$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$	$\frac{X}{0} 0$				10

## CADETS M CM

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ALZIN Thomas	M01052011ALZIN01	CM	X 0 020 -0 / 000-0	X 0 021 -0 / 000-0	X 0 110 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	0
AMALENSI POTIN Tyrone	M16082010AMALE01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 111 -0 / 000-0	X 0	X 0	V 0 100 -0 / 000-F	X 0	30
ANDRE Gaetan	M13012009ANDRE01	CM	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 001-0	V 10 101 -0 / 000-0	V 10 101 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	30
BARNAULT Nathan	M17032011BARNA01	CM	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	V 10 110 -0 / 000-0	V 10 110 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	20
BARRONNIER REAL Maxime	M27012011BARRO01	CM	V 0 002 -1 / 000-0	X 0 001 -1 / 000-0	X 0	V 10 021 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	20
BARTHELEMY Arthur	M22092009BARTH01	CM	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 101 -0 / 000-0	X 0	X 0 010 -0 / 001-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	0
BASTIAN Charles	M04012010BASTI01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-0	X 0 101 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	30
BEDU Tiago	M16082010BEDU*01	CM	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 101 -0 / 001-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	0
BELLOT Quentin	M27092009BELLO02	CM	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 010-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	50
BERENGER Justin	M07012011BEREN01	CM	X 0 021 -0 / 001-0	V 0 001 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 010-0	X 0 102 -0 / 001-0	X 0	X 0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	20
BERGER Matthew	M31052010BERGE01	CM	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-F	X 0 100 -0 / 000-F	X 0	X 0	X 0	0
BIZEAU Robin	M11082009BIZEA01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 101 -0 / 000-0	V 10 110 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	30
BLONDIAUX Axel	M26052010BLOND01	CM	V 7 012 -0 / 001-0	X 0 022 -0 / 000-0	X 0	V 10 102 -0 / 001-0	V 10 101 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	27
BODIN Arhtur	M27052009BODIN01	CM	V 10 100 -0 / 001-0	X 0 100 -0 / 002-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	20
BODINEAU Armel	M25112010BODIN01	CM	V 10 100 -0 / 011-0	V 10 100 -0 / 001-0	V 10 101 -0 / 001-0	V 10 101 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 001-0	X 0	X 0	X 0	50
BOUCHE Noah	M23052010BOUCH01	CM	V 10 101 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	V 0 002 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 010-0	X 0	X 0	X 0	20
BREMAUD Noham	M08092010BREMA01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	20
BRISSET Camille	M18092011BRISS01	CM	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 101 -0 / 001-0	X 0 100 -0 / 010-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	30
CAO Johan	M25022010CAO**01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-1	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	50
CARRE Romain	M23082009CARRE01	CM	V 10 101 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 0 100 -0 / 000-F	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	40
CHABIN Hugo	M31032010CHABI01	CM	X 0 110 -0 / 010-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 001-0	X 0	X 0	X 0	10
CHAVEZ LEDESMA Jules	M26062010CHAVE01	CM	V 10 110 -0 / 000-0	X 0	X 0 100 -0 / 001-0	V 7 010 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	27
CORDET Malone	M21082010CORDE01	CM	X 0 002 -1 / 000-0	X 0 020 -0 / 001-0	X 0	X 0	X 0 020 -0 / 000-0	X 0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	10
DAHOU FREDI Adam	M11032010DAHOU01	CM	V 10 021 -0 / 000-0	V 10 101 -0 / 000-0							20
DE LAVAU Darian	M16092011DE*LA02	CM	V 10 101 -0 / 011-0	X 0 021 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	20
DELAVIGNE Clement	M21012011DELAV02	CM	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 101 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	50
DELERUE Martin	M12052010DELER01	CM	V 10 020 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	20
DEMAZY Maximin	M19062010DEMAZ01	CM	X 0	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 101 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	10

DERCOURT Clement	M30102011DERCO01	CM	$\frac{V}{001} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
DOS SANTOS FERNANDES Kevin	M16082009DOS*S01	CM	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{010} \frac{7}{-0/000-0}$	$\frac{V}{110} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	37
DUBOIS Maxime	M25032011DUBOI01	CM	$\frac{X}{001} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{001} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{110} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{101} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
DUBOIS Leopaul	M03092011DUBOI01	CM	$\frac{V}{022} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	30
DUBREUIL Guillaume	M03042011DUBRE01	CM	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{101} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{021} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
FRAOUCENCE Elyes	M24042011FRAOU01	CM	$\frac{V}{011} \frac{0}{-1/010-1}$	$\frac{V}{022} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{010} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
GA DIT GENTIL Alban	M04032011GA*DI01	CM	$\frac{X}{020} \frac{0}{-0/010-0}$	$\frac{V}{101} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{110} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/010-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	40
GENDRE Maxence	M29032010GENDR01	CM	$\frac{X}{012} \frac{0}{-0/001-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{020} \frac{0}{-0/010-0}$	$\frac{X}{110} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-F}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-F}$	$\frac{X}{0}$	0
GONDOUIN Lukas	M18122010GONDO01	CM	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/011-0}$	$\frac{X}{111} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{020} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	0
GRONDIN Dimitri	M24022011GROND01	CM	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/010-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{011} \frac{7}{-0/000-0}$	$\frac{X}{020} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	7
GUERIN Florentin	M13112010GUERIO2	CM	$\frac{V}{021} \frac{10}{-0/001-0}$	$\frac{V}{022} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
GUERIN Nathanael	M15052009GUERIO1	CM	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{110} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
HOVANESIAN Aram	M19012011HOVAN01	CM	$\frac{V}{101} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/010-0}$	$\frac{X}{010} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{011} \frac{0}{-0/002-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	30
JACOB PENOT Eloan	M21012011JACOB01	CM	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/011-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{101} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{101} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{101} \frac{0}{-0/001-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
JAMAIN Gatien	M17092009JAMAI01	CM	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-1}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{101} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	40
JONKER Luka	M16122010JONKE01	CM	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{111} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
LAUNAY Alexandre	M06012010LAUNA01	CM	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/002-0}$	$\frac{V}{021} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
LE NOAN Louka	M04082009LE*NO01	CM	$\frac{X}{011} \frac{0}{-1/010-1}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/001-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
LEBRUN Sacha	M08012011LEBRU02	CM	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{101} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{011} \frac{7}{-0/002-0}$	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	37
LEMEUNIER Hugo	M23092011LEMEU01	CM	$\frac{X}{101} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{001} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{021} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
LEROUX Maxime	M02082009LEROU01	CM	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0/010-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{021} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{010} \frac{7}{-0/001-0}$	$\frac{V}{010} \frac{7}{-0/001-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	34
LEVIEUX Erwan	M17072009LEVIE01	CM	$\frac{V}{101} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{101} \frac{0}{-0/000-0}$							10
LOTHE Arthur	M01032010LOTHE02	CM	$\frac{X}{111} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{003} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/001-0}$	$\frac{V}{101} \frac{10}{-0/001-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	30
MAKSYMENKO Yaroslav	M18122009MAKSY01	CM	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
MARGUERITAT Thibault	M19112010MARGU02	CM	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{101} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{101} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{101} \frac{10}{-0/001-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20
MARGUERITAT Nathan	M19112010MARGU01	CM	$\frac{X}{020} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{010} \frac{7}{-0/001-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{021} \frac{0}{-0/000-1}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	17
MARTIN Lucas	M27092010MARTIO4	CM	$\frac{X}{110} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{111} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
MARTORY Louka	M13042011MARTO01	CM	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{020} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{110} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	0
MICHEL Jan	M21012011MICHE03	CM	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/002-0}$	$\frac{V}{021} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	30
MORISSEAU Owen	M25052010MORIS01	CM	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0/001-0}$	$\frac{X}{020} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{021} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
NOIROT Gabriel	M02072009NOIRO01	CM	$\frac{X}{101} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{101} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{011} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10

OLLIER Antonin	M08022010OLLIE02	CM	V 10 100-0/000-0	V 10 100-0/011-0	X 0 101-0/000-0	V 10 100-0/000-0	V 10 101-0/000-0	X 0	X 0	X 0	40
PEIGNEY Timeo	M12072009PEIGN01	CM	X 0 022-0/000-0	V 10 100-0/000-0	V 10 020-0/000-0	X 0 020-0/000-0	V 10 021-0/000-0	X 0	X 0	X 0	30
PEREIRA Corentin	M24062009PEREI01	CM	V 10 100-0/000-0	X 0	V 10 101-0/000-0	V 10 100-0/000-0	X 0 100-0/001-0	X 0	X 0	X 0	30
PETARD Lomys	M02042010PETAR02	CM	V 10 100-0/001-0	X 0 100-0/000-0	X 0 020-0/000-0	X 0 020-0/000-0	X 0 100-0/000-0	X 0	X 0	X 0	10
PITET Rayan	M23082009PITET01	CM	V 10 110-0/000-0	X 0 010-0/001-0	X 0	X 0 010-0/001-0	X 0 101-0/001-0	X 0	X 0	X 0	10
POITEVIN Louka	M08092009POITE01	CM	V 10 100-0/000-0	V 0 001-0/000-0	X 0 110-0/000-0	X 0 002-0/000-0	X 0 010-0/001-0	X 0	X 0	X 0	10
POLISSET Corentin	M19022011POLIS01	CM	X 0 100-0/000-0	V 10 100-0/000-0	X 0 101-0/000-0	V 10 020-0/000-0	X 0 101-0/000-0	X 0	X 0	X 0	20
POULIN Dylan	M20082011POULI01	CM	X 0 100-0/000-0	X 0 100-0/000-0	X 0 100-0/000-0	X 0 110-0/000-0	X 0 020-0/000-0	X 0	X 0	X 0	0
RAMAUGE TOMASSACCI Gabriel	M25112010RAMAU01	CM	X 0 100-0/000-0	X 0 100-0/000-0	X 0 101-0/001-0	V 0 100-0/000-A	V 10 020-0/001-0	X 0	X 0	X 0	10
RAVARD Alan	M05022009RAVAR01	CM	X 0 100-0/000-0	X 0 022-0/000-0	X 0 100-0/000-0	X 0	X 0 100-0/000-0	V 0 100-0/000-F	X 0 100-0/000-0	X 0	0
RICHARD Titouan	M25062010RICHA02	CM	V 10 110-0/010-0	X 0 020-0/000-0	V 7 010-0/000-0	X 0 100-0/000-A	X 0 100-0/000-0	X 0	X 0	X 0	17
RIVET Louis	M04072011RIVET01	CM	X 0 100-0/000-0	V 10 100-0/000-0	X 0 100-0/000-0	X 0	V 0 100-0/000-F	X 0	X 0 011-0/010-0	X 0	10
RIVIERE Robin	M07042011RIVIE02	CM	V 10 111-0/000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	10
RODET Maxime	M16102009RODET01	CM	V 10 100-0/000-0	V 10 100-0/000-0	X 0 010-0/000-0	X 0 100-0/000-0	X 0 100-0/000-0	X 0	X 0	X 0	20
SOLER Tom	M01112009SOLER01	CM	X 0 100-0/001-0	V 10 100-0/000-0	X 0 110-0/000-0	V 10 100-0/000-0	X 0	X 0	X 0	V 0 011-0/010-0	20
THABARIN Thomas	M01122010THABA01	CM	X 0 101-0/011-0	X 0 020-0/000-0	V 10 110-0/000-0	X 0 100-0/000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	10
THUIA Enzo	M08072009THUIA01	CM	V 10 100-0/000-0	V 10 100-0/002-0	V 10 100-0/000-0	X 0 101-0/010-0	X 0	X 0	X 0	X 0	30
TORTORA Lucas	M08062009TORTO01	CM	V 10 100-0/000-0	V 0 001-1/000-0	V 10 020-0/000-0	X 0	V 10 020-0/000-0	V 10 021-0/000-1	X 0	X 0	40
TURINAY Mathias	M31052010TURIN01	CM	V 10 100-0/000-0	V 10 100-0/000-0	V 10 100-0/000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	30
VERGER Noah	M30122010VERGE01	CM	X 0 100-0/001-0	X 0 100-0/000-0	V 10 100-0/000-0	V 10 101-0/010-0	V 10 100-0/001-0	X 0	X 0	X 0	30
VERLINDE Nassim	M29062010VERLI01	CM	V 10 100-0/000-0	X 0	X 0 100-0/000-0	X 0 100-0/000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	10
VEYRAC Benjamin	M18102009VEYRA01	CM	X 0 100-0/000-0	X 0 110-0/000-0	X 0 100-0/000-0	V 10 100-0/000-0	X 0 100-0/001-0	X 0	X 0	X 0	10
WAROUX Julien	M12102010WAROU01	CM	V 10 020-0/000-0	V 7 010-0/001-0	V 0 003-0/000-0	X 0	V 10 100-0/001-0	X 0	X 0 100-0/000-0	X 0	27
YHUEL Nolan	M08072010YHUEL01	CM	X 0 100-0/000-0	V 10 100-0/000-0	X 0 110-0/000-0	X 0 101-0/000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	10
ZAKI Fehd	M09102009ZAKI*01	CM	X 0 101-0/000-0	X 0 021-0/000-0							0
ZANON Arthur	M16042010ZANON01	CM	X 0 110-0/000-0	X 0	X 0 100-0/000-0	X 0 100-0/001-0	X 0 100-0/001-0	X 0	X 0	X 0	0

## CADETS M 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7 C8	Total
BOIFFARD Louis	M05092009BOIFF01	1D $\frac{X \ 0}{021 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{011 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 0}{100 \ -0 / 000-F}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0
BOULAIRE Benjamin	M15082009BOULA01	1D $\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 7}{011 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{101 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		7
BOURGAULT Simon	M11112009BOURG01	1D $\frac{V \ 10}{101 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 7}{011 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{101 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{101 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		47
CASTRO LIMA COELHO Wadilas	M12022010CASTR01	1D $\frac{V \ 7}{010 \ -0 / 001-0}$	$\frac{X \ 0}{011 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		37
GERMOND Gonzague	M09092010GERMO01	1D $\frac{V \ 10}{021 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{101 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 010-0}$		20
LONGUET Richard	M24102010LONGU01	1D $\frac{X \ 0}{010 \ -0 / 001-0}$	$\frac{X \ 0}{011 \ -0 / 001-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000-F}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$		0
METHIVIER Mael	M08042010METHI01	1D $\frac{X \ 0}{101 \ -0 / 000-0}$	$\frac{V \ 7}{011 \ -0 / 001-0}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -0 / 000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\underline{\quad}}}$	$\frac{V \ 10}{110 \ -0 / 010-0}$		27

## JUNIORS-SENIORS M -40a CM

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ACQUADRO Julien	M15051996ACQUA01	CM <u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 021 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</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>	30
AUGER Loup	M07042007AUGER01	CM <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 021 -0 / 001-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
AUTEXIER Ewan	M18102006AUTEX01	CM <u>V 7</u> 010 -0 / 000-0	<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> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	27
BARBEAU Michael	M16071988BARBE01	CM <u>X 0</u> 010 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 001-0	<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>	10
BERNARD Clement	M19102004BERNA02	CM <u>V 7</u> 010 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 102 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 001-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	47
BERNERON Kevin	M06071992BERNE02	CM <u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 101 -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> 111 -0 / 000-0	30
BODINEAU Arthur	M22032008BODIN01	CM <u>X 0</u> 101 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 101 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 002 -0 / 001-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
BOUILLANT Franck	M23071989BOUIL01	CM <u>X 0</u> 011 -2 / 000-0	<u>V 7</u> 010 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 002 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 011 -0 / 000-0	<u>V 7</u> 010 -0 / 000-1				14
BOUILLY Aurelien	M06041991BOUIL02	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u> 011 -0 / 010-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 102 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
BOULBERHANE Imad	M18032006BOULB01	CM <u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 101 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 111 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	30
BOURHANO Noam	M02082007BOURH01	CM <u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 001 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 002 -0 / 001-0	<u>X 0</u>	<u>V 7</u> 010 -0 / 001-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 001-0	<u>X 0</u>	17
BRARD Romain	M25091988BRARD01	CM <u>X 0</u> 011 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 010-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	30
CAILLARD Charles	M02091989CAILL01	CM <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 001-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 011 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
CHASSAIGNE Kevin	M20091986CHASS01	CM <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> 001 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
COINTAULT Christophe	M06011987COINT01	CM <u>V 7</u> 010 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	17
COURTIGNE Samuel	M31012003COURT01	CM <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>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 001-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	30
COUTARD DAULE Clement	M24032001COUTA01	CM <u>X 0</u> 110 -0 / 001-0	<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>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
DELEU Matthieu	M07101988DELEU01	CM <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 021 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 002 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
DENIS Etienne	M21071992DENIS01	CM <u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 101 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
DOUSSOT Tijani	M05112008DOUSS01	CM <u>V 7</u> 011 -2 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 111 -0 / 000-0	<u>X 0</u>				27
DOYEN Benjamin	M06092001DOYEN01	CM <u>X 0</u> 111 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 011 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
DUBOIS Antoine	M28102002DUBOI01	CM <u>X 0</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 / 001-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	7
DUCOS Silvan	M22101990DUCOS02	CM <u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 7</u> 011 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 010-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	37
DUPEU Marius	M27122007DUPEU01	CM <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 010-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 001 -0 / 000-1	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
DUPOITS Mathias	M01062008DUPUI01	CM <u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 7</u> 010 -0 / 001-0	<u>X 0</u> 021 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 001 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	7
DUVERGER Quentin	M05112008DUVER02	CM <u>V 10</u> 110 -0 / 001-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 002 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 010-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	40
FOURNIER Louis	M12032008FOURN01	CM <u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 010-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 001-0	30
FRAT Adrien	M16052001FRAT*01	CM <u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 111 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-2	<u>V 10</u> 100 -0 / 001-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	20

FURCY Hugo	M15112006FURCY01	CM	X 0 020 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 110 -0 / 010-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	20
GAMARIGOU Bekkhan	M04092003GAMAR02	CM	V 10 110 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	V 10 111 -0 / 000-0	40
GARNY Loic	M02112005GARNY01	CM	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 110 -0 / 000-0	X 0	X 0 011 -0 / 010-0	X 0 020 -0 / 000-0	X 0 011 -0 / 010-0	X 0	X 0	0
GATEAU Benjamin	M04051990GATEA01	CM	X 0	X 0 100 -0 / 000-0	V 0 100 -0 / 000-F	V 10 020 -0 / 000-0	V 10 111 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	20
GLACHET Yanis	M20042008GLACH01	CM	V 10 020 -0 / 000-0	V 10 101 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 010-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	50
GRAPTON Enzo	M01102008GRAPT01	CM	X 0 101 -0 / 000-0	V 0 002 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 010 -1 / 001-0	X 0				10
GUILLIANI Paul	M05092007GUILL03	CM	X 0 110 -0 / 000-0	X 0 010 -0 / 001-0	X 0 100 -0 / 000-F	X 0 100 -0 / 000-F	X 0 100 -0 / 000-F	X 0	X 0	X 0	0
GUILLOIS Clement	M17052008GUILL02	CM	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 001-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	20
HAOUEL Adan	M18032008HAOUE01	CM	X 0 110 -0 / 000-0	V 0 011 -0 / 010-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	20
HAUTERVILLE Dmitry	M02062005HAUTE01	CM	X 0 010 -0 / 001-0	V 0 001 -0 / 000-0	V 7 011 -0 / 000-0	V 0 001 -0 / 000-1	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	7
JOLIFF Lucas	M20122008JOLIF01	CM	V 0 001 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0 101 -0 / 000-0	V 0 001 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	20
JOLY Vivien	M10042005JOLY*01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 110 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	40
JOUSSET Augustin	M02112000JOUSS01	CM	V 10 111 -0 / 000-0	V 7 010 -0 / 001-0	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 010 -0 / 001-0	X 0	X 0	X 0	27
KATSIASHVILI Temur	M04092004KATSI01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 020 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	30
KERAMPRAN Corentin	M21071998KERAM01	CM	V 10 020 -0 / 000-0	X 0 110 -0 / 001-0	X 0 111 -0 / 000-0	V 10 110 -0 / 000-0	X 0 110 -0 / 001-0	X 0	X 0	X 0	20
LEMPEREUR Sebastien	M17071986LEMPE01	CM	V 10 100 -0 / 001-0	V 10 101 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 7 011 -0 / 000-0	X 0				37
LEPAGE Nathan	M24112001LEPAG01	CM	X 0 020 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-0	X 0 101 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	0
MELLIER Valentin	M22032006MELLI01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	10
MOISAN Thomas	M17012004MOISA01	CM	X 0 020 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0 100 -0 / 010-0	X 0	V 10 020 -0 / 000-0	X 0	20
MOUGENOT Clement	M02011998MOUGE01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 111 -0 / 000-0	X 0	X 0 100 -0 / 010-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	40
NAALAMENE Anice	M27061996NAALA01	CM	V 10 020 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-2	V 10 020 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 010-0	X 0	X 0	X 0	50
NOMBELLA Ethan	M05062005NOMBE02	CM	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 010-0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	X 0	10
ONDET Danael	M22112005ONDET01	CM	X 0 010 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 111 -0 / 000-0	V 7 010 -1 / 001-0	X 0				17
PELLEGRY Remi	M28072000PELLE02	CM	X 0 101 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 110 -0 / 000-0	V 0 001 -0 / 000-0	X 0 111 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	10
PELTIER Luca	M04021999PELTI01	CM	X 0 110 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 110 -0 / 010-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 110 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	10
PERROT Antoine	M15102003PERRO01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 101 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-1	X 0	X 0	X 0	40
PINTA Pierre Gabriel	M21011986PINTA01	CM	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	V 0 001 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 001-0	X 0	X 0	X 0	0
RICHARD Maxence	M08112008RICHA01	CM	X 0 101 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 002-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	V 0 011 -0 / 010-0	X 0	10
ROUSSELLE Olivier	M08101988ROUSS01	CM	X 0 100 -0 / 001-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0 010 -0 / 000-1				0
SIDOLI Paul	M29012002SIDOL01	CM	X 0 010 -0 / 000-0	X 0 101 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 021 -0 / 001-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	20
TOCQUEVILLE Benoit	M03021987TOCQU01	CM	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 020 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	V 10 100 -0 / 000-0	X 0 100 -0 / 000-0	X 0	X 0	X 0	20

TORRES Alexis	M27102008TORRE01	CM	$\frac{X\ 0}{001\ -0/000-0}$	$\frac{X\ 0}{012\ -0/000-0}$	$\frac{X\ 0}{001\ -0/000-0}$	$\frac{X\ 0}{020\ -0/000-0}$	$\frac{V\ 10}{110\ -0/001-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	10
TREMOUILLEAU Samuel	M25072005TREMO01	CM	$\frac{V\ 10}{110\ -0/001-0}$	$\frac{V\ 7}{012\ -0/000-0}$	$\frac{V\ 10}{021\ -0/000-0}$	$\frac{V\ 10}{101\ -0/000-0}$	$\frac{V\ 0}{100\ -0/000-F}$	$\frac{V\ 10}{111\ -0/000-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	47
TUPIN Jean	M10081999TUPIN01	CM	$\frac{V\ 10}{100\ -0/000-0}$	$\frac{V\ 10}{101\ -0/000-0}$	$\frac{V\ 10}{100\ -0/000-0}$	$\frac{V\ 10}{020\ -0/000-0}$	$\frac{V\ 10}{020\ -0/000-1}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	50
VALAT Eliot	M02092008VALAT01	CM	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{100\ -0/000-0}$	$\frac{V\ 0}{100\ -0/000-F}$	$\frac{V\ 10}{100\ -0/000-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{100\ -0/000-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	10
VASSEUR Anselme	M15062003VASSE01	CM	$\frac{X\ 0}{110\ -0/000-0}$	$\frac{X\ 0}{100\ -0/000-0}$	$\frac{V\ 10}{100\ -0/002-0}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X\ 0}{\underline{\quad}}$	10

## JUNIORS-SENIORS M -40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AUCLAIR Yann	M22012003AUCLA01	1D $\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	30
BOHY Johan	M26042005BOHY*01	1D $\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{111-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{021-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{022-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	10
BONNAUD Alex	M17091996BONNA01	1D $\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 0}{001-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
BOSSON Remi	M30052008BOSSO01	1D $\frac{V \ 0}{001-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{001-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{020-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
CHAUVEAU Pierre	M11112005CHAUV01	1D $\frac{X \ 0}{012-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{022-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{022-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	30
DE HERDT Keryann	M24092004DE*HE01	1D $\frac{X \ 0}{110-0/001-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{001-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	10
DEBRAULT Jeremy	M18101992DEBRA01	1D $\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 7}{010-0/000-0}$	$\frac{V \ 0}{001-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-F}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-F}$	7
DUCROT Lucas	M04052008DUCRO01	1D $\frac{V \ 7}{011-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/010-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	17
FOUCAUD Alexandre	M11022007FOUCA01	1D $\frac{X \ 0}{002-0/001-0}$	$\frac{X \ 0}{111-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	0
GOUBIN Nicolas	M03071987GOUBI01	1D $\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{110-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
GRIGNON Jules	M20111998GRIGN01	1D $\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{110-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	30
GRONDIN Evan	M30012008GROND01	1D $\frac{X \ 0}{110-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 0}{012-0/011-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/010-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
HUREL Antonin	M30122007HUREL01	1D $\frac{V \ 10}{102-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{110-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{101-0/001-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	40
JOLY Joris	M07051993JOLY*01	1D $\frac{X \ 0}{001-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{110-1/000-0}$	$\frac{V \ 10}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 0}{100-0/000-F}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	40
LANORE Julien	M17011997LANOR01	1D $\frac{X \ 0}{011-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{110-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	10
LIRAUD Hugo	M03092003LIRAU01	1D $\frac{V \ 10}{110-0/001-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	20
MARCHAND Neel	M08092008MARCH01	1D $\frac{V \ 0}{002-0/001-0}$	$\frac{X \ 0}{010-0/001-0}$	$\frac{V \ 10}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{022-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	10
MILLET Alexis	M19051990MILLE01	1D $\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 0}{100-0/000-F}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	0
PIRART Titouan	M27042007PIRAR01	1D $\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{010-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{110-1/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	10
POMPIDOU Noah	M03072007POMPI01	1D $\frac{X \ 0}{102-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{012-0/011-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	0
RETIF Ethan	M29122008RETIF01	1D $\frac{V \ 10}{110-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{101-0/001-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	50
TRIPAULT Hadrien	M24111986TRIPA01	1D $\frac{V \ 7}{012-0/000-0}$	$\frac{V \ 7}{010-0/001-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{021-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	34

## JUNIORS-SENIORS M -40a 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ALZIN Clement	M30122008ALZIN01	2D $\frac{V \ 10}{020-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 7}{011-0/002-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/001-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		47
BARRIER Lucien	M29061994BARRI01	2D $\frac{V \ 10}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 7}{011-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/001-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		27
BLOT Romain	M21032007BLOT*01	2D $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{101-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{011-0/002-0}$	$\frac{X \ 0}{111-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		20
COLOMBO Esteban	M15022003COLOM01	2D $\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 7}{010-0/001-0}$	$\frac{V \ 10}{101-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/011-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		37
FEYDRI Auxence	M11042006FEYDR01	2D $\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 7}{012-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		17
FLEURY Anthony	M23031990FLEUR01	2D $\frac{X \ 0}{011-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{010-0/001-0}$	$\frac{X \ 0}{020-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{111-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		10
MARTINEZ Julien	M11121986MARTI01	2D $\frac{X \ 0}{020-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{012-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{101-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{011-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		0
PETIT Nathan	M06062006PETIT01	2D $\frac{V \ 7}{011-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{101-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/011-0}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$	$\frac{X \ 0}{\underline{\quad}}$		17

JUNIORS-SENIORS M -40a 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------



## JUNIORS-SENIORS M +40a 1D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AIT BENGRIR Idar	M01011971AIT*B02	1D $\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{010} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{010} \frac{7}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	17
CHENE Francois	M26041978CHENE01	1D $\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
COLLIOT Loig	M10011978COLLI01	2D $\frac{X}{0}$	$\frac{V}{010} \frac{7}{-0/000-0}$	$\frac{V}{010} \frac{7}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{101} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	24
GAILLETON Loic	M11101978GAILL01	1D $\frac{V}{110} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-F}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-F}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-F}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
LHERMITTE Marc	M02041982LHERM01	2D $\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-1}$	$\frac{V}{100} \frac{0}{-0/000-F}$	$\frac{X}{010} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	30
LO Paul	M04121984LO***01	1D $\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{111} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	30
MAQUIN Julien	M05101983MAQUI01	1D $\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{010} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
NOEL Richard	M17041973NOEL*01	1D $\frac{X}{0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{021} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{0}{-0/000-F}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	0
PAUMARD David	M12031977PAUMA01	2D $\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{111} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	0
PICAULT Sebastien	M21101984PICAU01	2D $\frac{X}{0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{010} \frac{7}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{V}{101} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	37
THIBAUT Giovanni	M19121983THIBA02	1D $\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{020} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{0}{-0/000-F}$	$\frac{X}{010} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	10
ZOELLER Cedric	M07121973ZOELL01	1D $\frac{X}{110} \frac{0}{-0/000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0/000-1}$	$\frac{V}{021} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0/000-0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	$\frac{X}{0}$	20

JUNIORS-SENIORS M +40a 2D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

JUNIORS-SENIORS M +40a 3D

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
---------------	---------	----------	----	----	----	----	----	----	----	-------

### RATTRAPAGE N°2

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BOIFFARD Louis	M05092009BOIFF01	1D $\frac{X}{101 - 0 / 000 - 0}$ 0								0
MARCHAND Neel	M08092008MARCH01	1D $\frac{V}{101 - 0 / 000 - 0}$ 10								10



**RATTRAPAGE N°4**

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BRISSET Christophe	M11081977BRISS01	CM	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 111 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
COINTAULT Christophe	M06011987COINT01	CM	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 111 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
FRAT Adrien	M16052001FRAT*01	CM	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
GAMARIGOU Bekkhan	M04092003GAMAR02	CM	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	10
GOURDON Yoann	M16101979GOURD01	CM	<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>	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	0
GRAPTON Enzo	M01102008GRAPT01	CM	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
LAUNAY Aurelien	M29071976LAUNA01	CM	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 7</u> 010 -0 / 001-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	7
VALAT Eliot	M02092008VALAT01	CM	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u> 010 -0 / 001-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	0
ZAKI Fehd	M09102009ZAKI*01	CM	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>X 0</u>	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	20