

48 kg

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

52 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
PATRAC Clea	F30032005PATRA01	1D $\frac{X}{100-0 / 011-0}$ 0								0
RIVIERE Camille	F27062008RIVIE01	CB $\frac{V}{100-0 / 011-0}$ 0								0

57 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BRUN Lea	F21031998BRUN*01	1D	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0 / 000-0}$	$\frac{V}{020} \frac{10}{-0 / 000-0}$							20
NICOLAS Mathilde	F07061998NICOL01	1D	$\frac{X}{021} \frac{0}{-0 / 000-0}$	$\frac{X}{020} \frac{0}{-0 / 000-0}$							0
PERROT Flavie	F31122008PERRO01	1D	$\frac{V}{021} \frac{10}{-0 / 000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0 / 000-0}$							10

70 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ENEE Clara	F30121995ENEE*01	CM $\frac{V}{020-0 / 000-0}$ 10								10
LOPES DOS REIS Louanne	F17102008LOPES02	CM $\frac{X}{020-0 / 000-0}$ 0								0

63 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BAGOT Sarah	F27121996BAGOT01	2D	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{X}{010-0/000-0}$ 0						10
CASTELLA Ambre	F17052004CASTE01	1D	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{010-0/000-0}$ 7	$\frac{V}{010-0/000-0}$ 7					14
DARBELET Danahe	F12022001DARBE01	2D	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0						0
DELAUNAY Melanie	F01111990DELAU01	CM	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0							0
FLANDIN NEYRAVAL Emma	F03072003FLAND02	1D	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0							0
REAL Maelle	F24111993REAL*01	2D	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{X}{010-0/000-0}$ 0					10

78 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
GUYONNET Raphaëlle	F18042001GUYON01	1D $\frac{V}{100-0 / 000-A} \quad 0$	$\frac{X}{020-0 / 010-0} \quad 0$							0
LANSKIN Thais	F29012004LANSK01	1D $\frac{X}{100-0 / 000-A} \quad 0$	$\frac{X}{100-0 / 000-A} \quad 0$							0
MAGNOLON Laure	F28102004MAGNO01	1D $\frac{V}{100-0 / 000-A} \quad 0$	$\frac{V}{020-0 / 010-0} \quad 10$							10

+78 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
LAID Amira	F22082008LAID*01	1D									0

60 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CALATAYUD Axel	M05022004CALAT01	1D	<u>X 0</u> <u>100 -0 / 000-0</u>	<u>V 0</u> <u>020 -0 / 010-0</u>	<u>X 0</u> <u>100 -0 / 000-0</u>						0
CHABALIER Antoine	M10082007CHABA01	CV	<u>X 0</u> <u>100 -0 / 000-0</u>								0
CHEA Ratanak Samnang	M10052007CHEA*01	CV	<u>X 0</u> <u>110 -0 / 000-0</u>	<u>X 0</u> <u>010 -0 / 000-0</u>							0
DOMINGOS-PIGOT Victor	M31032007DOMIN01	CM	<u>V 10</u> <u>110 -0 / 000-0</u>	<u>V 10</u> <u>100 -0 / 000-0</u>	<u>X 0</u> <u>002 -0 / 000-0</u>	<u>V 10</u> <u>100 -0 / 000-0</u>					30
HONORE Guillaume	M03082003HONOR01	CM	<u>X 0</u> <u>110 -0 / 000-0</u>	<u>V 10</u> <u>100 -0 / 000-0</u>	<u>X 0</u> <u>020 -0 / 010-0</u>						10
LAFaix Axel	M03112008LAFAI01	CM	<u>V 0</u> <u>100 -0 / 000-0</u>	<u>X 0</u> <u>001 -0 / 000-0</u>	<u>V 0</u> <u>010 -0 / 000-0</u>	<u>X 0</u> <u>100 -0 / 000-0</u>					0
LECLERCQ Thomas	M13072007LECLE01	1D	<u>V 10</u> <u>100 -0 / 000-0</u>	<u>V 0</u> <u>002 -0 / 000-0</u>	<u>X 0</u> <u>001 -0 / 000-0</u>						10
PEREIRA Alexis	M27122007PEREI03	CM	<u>V 0</u> <u>001 -0 / 000-0</u>	<u>X 0</u> <u>100 -0 / 000-0</u>	<u>V 10</u> <u>100 -0 / 000-0</u>						10
THOURIN Maxime	M01072008THOUR01	1D	<u>X 0</u> <u>100 -0 / 000-0</u>	<u>X 0</u> <u>100 -0 / 000-0</u>							0
VIDAL Noah	M08082009VIDAL01	CM	<u>V 0</u> <u>110 -0 / 000-0</u>	<u>V 10</u> <u>100 -0 / 000-0</u>	<u>V 0</u> <u>001 -0 / 000-0</u>						10

66 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DUMONT Theo	M29082003DUMON01	1D	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 10</u> 100-0 / 000-0	<u>V 10</u> 100-0 / 000-0	<u>V 10</u> 101-1 / 000-0					30
FAURE Raphael	M14102000FAURE01	1D	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0							0
GIRARD Alix	M21112006GIRAR01	CV	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 101-0 / 000-0							0
GIRAUDET Esteban	M02042002GIRAU01	CV	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 0</u> 101-0 / 000-0	<u>X 0</u> 020-0 / 000-0					0
HENOT Youri	M01041997HENOT01	1D	<u>V 10</u> 100-1 / 000-2	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 10</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 101-1 / 000-0					20
LAFaix Tristan	M04092006LAFAI01	CM	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0							0
MAYMONT Diclan	M24062009MAYMO01	1D	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0						0
MIOLANE Romain	M29102006MIOLA01	1D	<u>V 10</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 0</u> 020-0 / 000-0						10
SERE Mateo	M22082007SERE*02	1D	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 020-0 / 000-0							0
SOCAT Ezekiel	M23052007SOCAT01	1D	<u>X 0</u> 100-1 / 000-2	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 10</u> 020-0 / 000-0	<u>V 10</u> 100-0 / 000-0					20

73 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BARTHOMEUF Lucas	M23082007BARTH01	1D <u>V 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 001 -0 / 000-0					10
BITEUR Gerard	M09031989BITEU01	2D <u>X 0</u> 001 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-1							0
BONNEVIALLE Leo	M20062000BONNE01	2D <u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 001 -0 / 000-0					10
BRETTON Emmanuel	M24101978BRETT03	4D <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 020 -0 / 000-1	<u>V 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 100 -0 / 000-0					0
CHIFFE Yanis	M09052004CHIFF01	1D <u>V 10</u> 101 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 010 -1 / 000-1						10
DA CUNHA Romain	M18102006DA*CU01	CM <u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0						10
INTHAVONG Khamy	M03042009INTHA01	CM <u>V 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0					10
KIBABIDZE Zurab	M25092006KIBAB01	CV <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0							0
LEONARD Jocelyn	M07071991LEONA01	3D <u>X 0</u> 101 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0							0
MACHEBOEUF Dorian	M14062005MACHE01	1D <u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0							0
VARENNE Sebastien	M30081997VAREN01	4D <u>V 0</u> 001 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 010 -1 / 000-1					10

81 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AIGUEBONNE Matisse	M16052006AIGUE01	CM	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 10</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0						10
AIGUEBONNE Johan	M13052004AIGUE01	CM	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0							0
BOMBARDELLI Martin	M01112001BOMBA02	CM	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 0</u> 110-0 / 000-0	<u>X 0</u> 021-0 / 000-0						0
CHEBLI Houcine	M01091979CHEBL01	1D	<u>V 10</u> 100-0 / 000-0	<u>V 10</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 010-0 / 000-1	<u>V 10</u> 100-0 / 000-0					30
COLLAS Thibaut	M10042004COLLA01	2D	<u>V 0</u> 001-1 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 0</u> 110-0 / 000-0				0
COUTARD Mattia	M10102004COUTA01	1D	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 0</u> 101-0 / 000-0	<u>V 10</u> 100-0 / 000-0	<u>V 10</u> 021-0 / 000-0					20
DOILLON Marius	M10082002DOILL01	1D	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 10</u> 100-1 / 010-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 110-0 / 000-0					10
FEKAIS Mohamed	M05102008FEKAI01	CV	<u>X 0</u> 101-0 / 000-0	<u>X 0</u> 110-0 / 000-0							0
FOIGNE Yanis	M11062009FOIGN01	1D	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 7</u> 010-0 / 000-1	<u>X 0</u> 021-0 / 000-0					7
FORCE Adrien	M06051986FORCE01	2D	<u>X 0</u> 100-0 / 000-F								0
MAGASSI Mohamed	M10122003MAGAS01	CV	<u>X 0</u> 101-0 / 000-0								0
MILINKOVIC Jovan	M25052007MILIN01	1D	<u>V 0</u> 100-0 / 000-F	<u>X 0</u> 100-1 / 010-0	<u>V 0</u> 100-0 / 000-0	<u>V 0</u> 021-0 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0				0
MOREL Adrien	M28012005MOREL01	1D	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0							0
TOURNADRE Baptiste	M07032008TOURN02	CM	<u>V 0</u> 101-0 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0	<u>X 0</u> 100-0 / 000-0						0
TREILLE Baptiste	M08112006TREIL01	CM	<u>X 0</u> 001-1 / 000-0								0

90 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AKOPASHVILI Giorgi	M12012008AKOPA01	CV	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-1							0
BROUILLARD Lucas	M24082003BROUI01	1D	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0							0
DAILLIEZ Victor	M03062007DAILL01	CM	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 101 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0						20
DOMPIETRINI Sacha	M08032007DOMPI01	CM	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0						10
DUMONT Germain	M20081998DUMON01	3D	<u>V 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 101 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0						0
FERRASSE Quentin	M19111999FERRA01	CM	<u>V 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0					10
JOURDE Alexis	M23091994JOURD01	2D	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0						0
KEITA Alpha	M13112008KEITA01	CV	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 110 -0 / 000-1	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0						0
MARTIROSYAN Davit	M01052003MARTI02	1D	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-0						20

100 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
JABOUILLE Vincent	M03112006JABOU01	1D	$\frac{X \ 0}{100-0/000-F}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-F}$							0
KHUTSISHVILI Giorgi	M04032006KHUTS01	CV	$\frac{X \ 0}{100-2/000-3}$	$\frac{V \ 0}{100-0/000-F}$	$\frac{X \ 0}{100-1/000-0}$						0
LEDUC Ricardo	M11031990LEDUC01	2D	$\frac{V \ 0}{100-2/000-3}$	$\frac{V \ 0}{100-0/000-F}$	$\frac{V \ 0}{101-0/000-0}$	$\frac{V \ 0}{011-0/000-1}$					0
LIBOUREL Alban	M22022001LIBOU01	CM	$\frac{X \ 0}{110-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$							0
MARGERIT Alan	M08021991MARGE01	1D	$\frac{V \ 0}{110-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{110-0/000-1}$	$\frac{V \ 0}{100-1/000-0}$	$\frac{X \ 0}{011-0/000-1}$					10
YELMO Paul	M13031997YELMO01	1D	$\frac{V \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{110-0/000-1}$	$\frac{X \ 0}{101-0/000-0}$						0

+100 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
NYIMA Tenzin	M11122008NYIMA01	CV	$\frac{X \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -A}$						0
RENAUDE Geoffrey	M27031986RENAU01	1D	$\frac{V \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -A}$	$\frac{V \ 0}{020 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -1 / 000 \ -1}$						0
SCHAUB Julien	M03021989SCHAU01	1D	$\frac{V \ 0}{110 \ -0 / 000 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -A}$	$\frac{V \ 10}{100 \ -1 / 000 \ -1}$						10
YZIDI Allel	M07102005YZIDI01	CM	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -A}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -A}$	$\frac{X \ 0}{100 \ -0 / 000 \ -A}$						0