

48 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CORDIER Stecie	F13012006CORDI01	1D $\frac{X}{102-0 / 000-0}$ 0								0
MAURIAUD Oceane	F29032000MAURI02	2D $\frac{V}{102-0 / 000-0}$ 0								0

52 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BRIAND Barbara	F19011996BRIAN01	1D $\frac{V}{011-1 / 010-0}$ 0								0
FEYRABEND Elea	F12012008FEYRA01	1D $\frac{X}{011-1 / 010-0}$ 0								0

57 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BARBERIS Chloe	F22051999BARBE01	1D	$\frac{V \ 0}{100-0/001-3}$	$\frac{V \ 0}{100-0/000-3}$	$\frac{V \ 7}{010-1/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$					7
BLANCHON Sacha	F17032005BLANC01	1D	$\frac{V \ 0}{100-1/000-H}$	$\frac{X \ 0}{101-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{010-1/000-0}$	$\frac{V \ 10}{111-1/000-2}$					10
DUQUESNE Maya	F11112006DUQUE01	1D	$\frac{X \ 0}{100-0/001-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-3}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{111-1/000-2}$					0
MORISSET Cassandre	F03062005MORIS01	2D	$\frac{X \ 0}{100-0/001-3}$	$\frac{X \ 0}{100-1/000-H}$	$\frac{V \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{021-0/000-0}$					0
VERGEROLLE Noan	F11022008VERGE01	1D	$\frac{V \ 10}{100-0/001-0}$	$\frac{V \ 10}{101-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{021-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$					40

63 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CASTRO Lea	F29111999CASTR01	1D	X 0 <u>100-0 / 001-0</u>	X 0 <u>100-0 / 000-0</u>	X 0 <u>020-0 / 000-0</u>						0
GIRARD - POMBIELH Margot	F22112006GIRAR01	1D	X 0 <u>000-0 / 000-0</u>	V 10 <u>100-0 / 000-0</u>	V 10 <u>020-0 / 000-0</u>						20
LAFAY Maelys	F15122006LAFAY01	1D	V 0 <u>000-0 / 000-0</u>	V 10 <u>100-0 / 000-0</u>	V 10 <u>020-0 / 000-0</u>						20
MAGNAN Emma	F16072007MAGNA01	1D	V 10 <u>100-0 / 001-0</u>	X 0 <u>100-0 / 000-0</u>	X 0 <u>020-0 / 000-0</u>						10

70 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DOUMBIA Flora	F07022008DOUMB01	CM $\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{101-0/000-2}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 0}{100-0/000-A}$					10
HUBERT Prisca	F08082008HUBER01	1D $\frac{V \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 10}{100-0/000-0}$	$\frac{V \ 0}{001-0/000-2}$					20
HURST Gabrielle	F15052003HURST01	1D $\frac{V \ 0}{001-1/000-0}$	$\frac{V \ 0}{101-0/000-2}$	$\frac{V \ 0}{100-0/000-A}$	$\frac{X \ 0}{001-0/000-2}$					0
OCHI Maya	F11122007OCHI*01	1D $\frac{X \ 0}{101-0/000-1}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-A}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-A}$					0
PAGANI Paloma	F03032002PAGAN01	1D $\frac{V \ 10}{101-0/000-1}$	$\frac{X \ 0}{001-1/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$	$\frac{X \ 0}{100-0/000-0}$					10

78 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BILLET Anaëlle	F11122003BILLE01	2D $\frac{V}{020-0 / 000-0}$ 0								0
CHINI Chiara	F01062008CHINI01	1D $\frac{X}{020-0 / 000-0}$ 0								0

+78 kg

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

60 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ASTIER Tom	M16122008ASTIE01	CM	$\frac{X}{100-0/001-0}$ 0	$\frac{X}{101-0/000-0}$ 0							0
CHORFIA Illan	M15122006CHORF01	1D	$\frac{V}{100-0/001-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{001-2/000-0}$ 0	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0					0
GAY Quentin	M16062006GAY**02	1D	$\frac{X}{111-0/001-0}$ 0	$\frac{V}{020-0/000-1}$ 0	$\frac{X}{001-2/000-0}$ 0	$\frac{X}{011-0/000-2}$ 0					0
LOPES CABRAL William	M07122000LOPES01	1D	$\frac{V}{111-0/001-0}$ 10	$\frac{V}{110-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10					20
MICHAUD JAFFRELOT Jeremy	M05082008MICHA01	CM	$\frac{V}{101-0/000-0}$ 10	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{011-0/000-2}$ 0					10
RUL Theo	M21102008RUL**03	CM	$\frac{X}{020-0/000-1}$ 0	$\frac{X}{110-0/000-0}$ 0							0

66 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BENELHADJ Massyl	M22112003BENEL01	1D	<u>V 0</u> 012 -1 / 000-2	<u>X 0</u> 012 -0 / 000-1	<u>V 10</u> 100 -0 / 001-3	<u>X 0</u> 111 -0 / 000-0					10
BIDAULT LEAL Kylian	M30072008BIDAU02	1D	<u>X 0</u> 110 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 010 -1 / 000-0							0
BOU MALHAB Lucio	M06052005BOU*M01	1D	<u>X 0</u> 020 -0 / 000-1								0
DE CARVALHO Osvaldo	M11031999DE*CA01	1D	<u>V 0</u> 100 -1 / 000-3	<u>X 0</u> 022 -2 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-A						0
DEZETTER Raphael	M01072004DEZET01	1D	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 7</u> 010 -1 / 000-0	<u>X 0</u> 022 -0 / 010-0						7
FRANCESCHI Kylian	M08092006FRANC01	1D	<u>V 7</u> 111 -0 / 000-X	<u>X 0</u> 100 -1 / 000-3	<u>X 0</u> 100 -0 / 001-3						7
GAVAZZI Romain	M23062006GAVAZ01	1D	<u>V 10</u> 020 -0 / 000-1	<u>X 0</u> 001 -2 / 000-0	<u>X 0</u> 001 -2 / 000-0	<u>V 0</u> 021 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 022 -0 / 010-0	<u>V 0</u> 100 -0 / 000-A			20
GAYETTE Noa	M21072008GAYET01	1D	<u>X 0</u> 111 -0 / 000-X								0
HUREAU Guillaume	M26022001HUREA01	2D	<u>V 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 001 -2 / 000-0	<u>X 0</u> 001 -2 / 000-1	<u>V 0</u> 001 -2 / 000-0	<u>V 0</u> 111 -0 / 000-0				0
KHIRI Abdsalem	M03032003KHIRI01	1D	<u>V 7</u> 012 -0 / 000-1	<u>V 10</u> 022 -2 / 000-0	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-1						17
KORVAL Meane	M01052003KORVA01	CM	<u>V 10</u> 110 -0 / 000-0	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-0	<u>V 0</u> 001 -2 / 000-1	<u>V 10</u> 100 -0 / 000-1					30
KVASNIUK Stanislav		CM	<u>X 0</u> 100 -0 / 000-0	<u>X 0</u> 021 -0 / 000-0							0
SOLTANBAYEV Islam		CM	<u>X 0</u> 012 -1 / 000-2								0

73 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BAGHRAMYAN Gevorg	M14102008BAGHR01	1D $\frac{X}{021-0/001-1}$ 0	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0							0
DI BLASI Marco	M09031988DI*BL01	1D $\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{X}{111-0/000-1}$ 0	$\frac{X}{101-1/000-1}$ 0						10
ENOCQ Thomas	M16072007ENOCQ01	1D $\frac{X}{100-0/000-3}$ 0	$\frac{X}{010-0/000-0}$ 0							0
GUILLOT Mateo	M03072008GUILLO1	1D $\frac{X}{101-0/001-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{V}{101-1/000-1}$ 10	$\frac{X}{110-0/000-0}$ 0					20
HARENT Eddy	M05072000HAREN01	1D $\frac{V}{100-0/000-3}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{V}{101-0/010-1}$ 10	$\frac{V}{110-0/000-0}$ 0					20
HOVHANNISYAN Razmik	M21032007HOVHA01	1D $\frac{X}{100-0/000-0}$ 0								0
JASEMIN Manohe	M23092008JASEM02	1D $\frac{V}{111-0/000-1}$ 10	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{021-0/000-1}$ 0					10
NAZARBEKYAN Hayk	M12072008NAZAR01	1D $\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{010-0/000-0}$ 7	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0						7
RAYNAUT Baptiste	M29072008RAYNA01	CM $\frac{X}{100-0/010-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{X}{021-0/000-1}$ 0						10
SPINOSA Flavio	M16012006SPINO01	CM $\frac{V}{021-0/001-1}$ 10	$\frac{V}{101-0/001-0}$ 10	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{X}{110-0/000-0}$ 0					30
VASAPOLLI Kerian	M16062005VASAP01	1D $\frac{V}{100-0/010-0}$ 0	$\frac{X}{101-0/010-1}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{110-0/000-0}$ 10					10

81 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BOUNGO Melvinn	M20012004BOUNGO1	1D	$\frac{V}{001-0} / \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{100-0} / \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{001-0} / \frac{0}{000-0}$						0
BREST Etienne	M13012007BREST01	CM	$\frac{X}{100-0} / \frac{0}{000-0}$								0
CIRAVOLO Eddy	M09072008CIRAV01	CM	$\frac{X}{011-0} / \frac{0}{001-0}$								0
GONCALVES Tom	M01042002GONCA01	2D	$\frac{X}{101-0} / \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{110-0} / \frac{0}{000-1}$							0
IARIA Terry	M24042003IARIA01	2D	$\frac{X}{110-0} / \frac{0}{000-0}$	$\frac{V}{110-0} / \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{100-0} / \frac{0}{000-0}$						0
MASTOURI Yanil	M21062008MASTO01	CM	$\frac{X}{110-0} / \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{111-0} / \frac{0}{000-1}$	$\frac{V}{100-0} / \frac{10}{000-0}$	$\frac{V}{100-0} / \frac{10}{000-0}$	$\frac{V}{110-0} / \frac{10}{000-0}$				30
MATALI Islam	M07032004MATAL01	CM	$\frac{V}{100-0} / \frac{10}{000-0}$	$\frac{V}{110-0} / \frac{10}{000-0}$	$\frac{V}{100-0} / \frac{10}{000-0}$	$\frac{V}{010-1} / \frac{7}{001-0}$					37
MOHAMED SAID Ridwan	M19072006MOHAM01	CM	$\frac{X}{100-0} / \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{100-0} / \frac{0}{000-0}$							0
MUINO BOVE Joaquim	M20092006MUINO01	CM	$\frac{V}{101-0} / \frac{10}{000-0}$	$\frac{V}{011-1} / \frac{7}{000-1}$	$\frac{V}{102-0} / \frac{10}{000-0}$	$\frac{X}{010-1} / \frac{0}{001-0}$					27
PORCHEDDU Tomy	M19032008PORCH01	1D	$\frac{V}{110-0} / \frac{10}{000-0}$	$\frac{V}{110-0} / \frac{10}{000-0}$	$\frac{X}{102-0} / \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{110-0} / \frac{0}{000-0}$					20
RAFANO Sebastien	M25091999RAFAN01	1D	$\frac{V}{100-0} / \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{011-1} / \frac{0}{000-1}$	$\frac{V}{111-0} / \frac{0}{000-1}$	$\frac{V}{110-0} / \frac{10}{000-1}$	$\frac{V}{100-0} / \frac{10}{000-0}$	$\frac{V}{001-0} / \frac{0}{000-0}$			20
SOSSAH Nolan	M20102006SOSSA01	1D	$\frac{X}{110-0} / \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{110-0} / \frac{0}{000-0}$							0
TORITI Enzo	M16012001TORIT01	1D	$\frac{V}{011-0} / \frac{0}{001-0}$	$\frac{X}{001-1} / \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{100-0} / \frac{0}{000-0}$						0

90 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BRESSAN Jules	M15031999BRESS01	2D	$\frac{V}{100} \frac{0}{-0} \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-1} \frac{0}{000-3}$	$\frac{V}{100} \frac{0}{-0} \frac{0}{000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0} \frac{0}{000-0}$					10
CRINQUETTE Alix	M11042001CRINQ01	2D	$\frac{X}{101} \frac{0}{-1} \frac{0}{000-1}$	$\frac{V}{110} \frac{0}{-0} \frac{0}{001-0}$	$\frac{V}{100} \frac{0}{-0} \frac{0}{001-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0} \frac{0}{000-0}$					0
GNAMIEN Marc Elie	M09102003GNAMI01	CM	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0} \frac{0}{000-0}$	$\frac{V}{100} \frac{0}{-1} \frac{0}{000-3}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0} \frac{0}{001-0}$	$\frac{X}{001} \frac{0}{-1} \frac{0}{000-1}$					10
MANFRUELLI Neo	M22012002MANFR01	1D	$\frac{V}{101} \frac{10}{-1} \frac{0}{000-1}$	$\frac{V}{100} \frac{10}{-0} \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0} \frac{0}{000-0}$	$\frac{V}{001} \frac{0}{-1} \frac{0}{000-1}$					20
ROLAS Stephane	M27041994ROLAS01	1D	$\frac{X}{110} \frac{0}{-0} \frac{0}{001-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0} \frac{0}{000-0}$							0
YAVOROVSKYI Andrii	M26052007YAVOR01	CM	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0} \frac{0}{000-0}$	$\frac{X}{100} \frac{0}{-0} \frac{0}{000-0}$							0

100 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AAZIZI Mathis	M23062007AAZIZ01	CM	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{X}{101-0/000-0}$ 0						10
BENHAMOUDA Sofiane	M30112000BENHA01	2D	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{011-1/002-1}$ 0	$\frac{X}{100-0/000-2}$ 0						0
BOZLHEV Aslanbek		CM	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{X}{100-0/001-1}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-2}$ 10					20
FEYSSEL Teo	M16012001FEYSS01	1D	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/001-1}$ 0	$\frac{V}{101-0/000-0}$ 0					10
KHAZRI Fedi	M13092005KHAZR01	2D	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{110-0/000-1}$ 0						10
KIMBANGUI Espoir	M18112003KIMBA01	CM	$\frac{X}{102-0/000-0}$ 0	$\frac{X}{011-1/002-1}$ 0							0
MARRO Antoine	M30061992MARRO01	2D	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0							0
REGONESI Alessandro	M02051999REGON01	CM	$\frac{V}{102-0/000-0}$ 10	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 10	$\frac{X}{110-0/000-1}$ 0						20

+100 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BERTHEZENE Lucas	M04012005BERTH01	1D	$\frac{X}{100-2/000-3}$ 0	$\frac{V}{100-1/001-0}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 0						0
HAG Thomas	M26122008HAG**01	CM	$\frac{X}{101-0/000-3}$ 0	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{X}{100-0/000-0}$ 0						0
MAHMDI Jihed	M04082000MAHMD01	CM	$\frac{V}{101-0/000-3}$ 0	$\frac{X}{100-1/001-0}$ 0	$\frac{X}{100-2/000-1}$ 0						0
SALAH Amine	M06072005SALAH02	CN	$\frac{V}{100-2/000-3}$ 0	$\frac{V}{100-0/000-0}$ 0	$\frac{V}{100-2/000-1}$ 0						0