

48 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
NOMURA Kiona	F21012004NOMUR01	CM								0

52 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
GAGNEUX Aurore	F28041998GAGNE01	1D $\frac{V \ 7}{01 \ -1 / 00-1}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 01-0}{10 \ -0 / 01-0}$							7
CARRADOT Marion	F15061992CARRA01	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -1 / 00-1}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00-0}{10 \ -0 / 00-0}$							0
TARDIE Sara	F23102004TARDI01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01-0}$	V 10 $\frac{10 \ -0 / 00-0}{10 \ -0 / 00-0}$							20

57 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MASCIA Vanessa	F09092001MASCIO1	1D $\frac{V}{10} \frac{10}{-0 / 00-0}$								10
LACAM Kathleen	F05111998LACAM01	3D $\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$								0

63 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BLOMART Charlotte	F08111995BLOMA01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -3}$						10
FERNANDES Lea	F07042001FERNA01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -3}$						20
HEDON Iona	F14071999HEDON01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$						30
DAMPERON Tiphaine	F03042004DAMPE01	1D $\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00\ -1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$						17
VANELVERDINGHE Johanna	F19081996VANEL01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -1 / 01\ -0}$						10
RAGOT Coralie	F22052002RAGOT01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$							0
DUBUS Coline	F08022003DUBUS01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$							0
T JAMPENS Manon	F24071999T*JAM01	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00\ -1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -1 / 01\ -0}$						20

70 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BENYAHIA Siham	F25032000BENYA01	1D $\frac{V \ 0}{10-0 / 00-1}$	$\frac{V \ 10}{10-0 / 00-2}$	$\frac{X \ 0}{10-0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-1 / 01-0}$					20
MORIN Justine	F16032002MORIN01	CM $\frac{X \ 0}{10-0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{01-0 / 00-2}$	$\frac{V \ 10}{10-0 / 01-2}$	$\frac{X \ 0}{10-0 / 00-1}$					10
BLONDEAU Noemie	F09012004BLOND01	1D $\frac{X \ 0}{11-0 / 00-3}$	$\frac{V \ 10}{10-0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-1 / 01-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0 / 00-1}$					10
COPPIETERS Sarah	F06032003COPPI01	1D $\frac{X \ 0}{10-0 / 00-2}$	$\frac{X \ 0}{10-0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0 / 01-2}$	$\frac{X \ 0}{11-0 / 00-1}$					0
FALL Mareme	F13071996FALL*01	1D $\frac{V \ 10}{11-0 / 00-3}$	$\frac{V \ 0}{01-0 / 00-2}$	$\frac{V \ 10}{10-0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0 / 00-1}$					30

78 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
HOUSSAIS Nolwenn	F08091995HOUSS01	1D	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-1</u>							0
DROBECQ Gaelle	F06111996DROBE01	3D	V 0 <u>10 -0 / 01-1</u>	V 0 <u>10 -0 / 00-1</u>							0
BACHIR Romane	F09072001BACHI01	1D	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 01-1</u>							10

+78 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DEREGNIEAUX Elodie	F30091993DEREG01	2D	V 0 <u>10 -0 / 00-0</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>							0
BERTIN Stephanie	F11101994BERTI01	2D	V 0 <u>11 -0 / 00-1</u>	V 10 <u>10 -0 / 00-0</u>							10
LEPELLETIER Anais	F23062000LEPEL02	CM	X 0 <u>11 -0 / 00-1</u>	X 0 <u>10 -0 / 00-0</u>							0

## 60 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
GHALIB Mouhammad	M07092001GHALI01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-1/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						20
GHALIB Abderrahman	M28092003GHALI01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-1}$					20
LEDEE Nathan	M13102002LEDEE01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-1/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$					20
PAILLEUX Romain	M17112004PAILL01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						10
DAVID Louis	M12102003DAVID01	1D $\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						10
GUSTIN Gautier	M16112003GUSTI01	2D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$				10
MAHIOUT Massyl	M27122004MAHIO01	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$							0
COULON Jean	M20042000COULO01	2D $\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$					0
FEDERBE Killian	M05072005FEDER01	CM $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						10
DUPERRAY Thomas	M06092000DUPER03	CN $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$								0
LEFEBVRE Laurent	M26112002LEFEB01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$								0
BERTAULT Samuel	M25022000BERTA01	1D $\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$								0
LAGEISTE Miguel	M10071992LAGEI01	1D $\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-1}$					20
SERRE Killian	M24102002SERRE01	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$								0
DESCAMPS Antoine	M20042004DESCA01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						0

66 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ROMERO Lucas	M31052003ROMER01	1D $\frac{V \ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-3}$						0
SEBDA Riad	M06012003SEBDA01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-F}$						10
DEMIDDELE Mike	M02051991DEMID01	2D $\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-1/01-1}$	$\frac{X \ 0}{01-2/00-1}$	$\frac{V \ 0}{11-0/00-0}$				0
CRITELLI Lucas	M15121998CRITE01	2D $\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-1/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					20
BOLTZ David	M20051997BOLTZ01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$			30
RUBUANO Ugo	M05091999RUBUA01	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$								0
BOUNOUA Jaoued	M10072002BOUNO01	1D $\frac{V \ 10}{11-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$							10
STRAEHLI Benjamin	M23051982STRAE02	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-2}$						0
FALL Omar	M23102002FALL*01	1D $\frac{V \ 7}{01-2/00-1}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-2}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-2}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-1}$				27
GUSTIN Leo	M07032002GUSTI01	2D $\frac{X \ 0}{01-2/00-1}$								0
DEFRENNE Romain	M03011989DEFRE01	2D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$								0
DRELON Anthony	M18072003DRELO01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						10
VIANNE Clement	M25061998VIANN01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$								0
SCHILLEWAERT Eric	M28091981SCHIL01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$								0
RACINE Quentin	M18082004RACIN01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/01-2}$	$\frac{X \ 0}{10-1/01-1}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{11-1/00-0}$				30
DEBRUYCKER Julien	M02091999DEBRU01	1D $\frac{V \ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-F}$						0
KOMA Floryan	M22042004KOMA*01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-1}$								0
CARREE Christophe	M20041989CARRE01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						10

LEMAITRE Matias	M11082004LEMAI02	CM	$\frac{X}{11-0/00-2}$ 0							0
DAVID Julien	M21112000DAVID01	1D	$\frac{X}{11-0/00-1}$ 0							0
GAGNON Aurelien	M27101998GAGNO01	1D	$\frac{V}{10-0/00-0}$ 10	$\frac{X}{10-0/01-2}$ 0						10
LION Thierry	M09092004LION*01	CM	$\frac{X}{10-0/00-1}$ 0							0
DUPONT Antoine	M15011999DUPON02	1D	$\frac{V}{10-0/00-0}$ 10	$\frac{V}{10-0/00-0}$ 10	$\frac{V}{10-0/00-0}$ 10	$\frac{V}{01-2/00-1}$ 7	$\frac{V}{10-0/00-0}$ 10			47
JAFFRE Pierre	M08082002JAFFR01	1D	$\frac{X}{10-0/00-0}$ 0							0
REYDEL Thomas	M05011998REYDE01	2D	$\frac{V}{10-0/01-1}$ 0	$\frac{V}{10-0/00-0}$ 0	$\frac{X}{11-1/00-0}$ 0	$\frac{V}{11-1/00-0}$ 0				0
PARSADANIAN Emil	M31012003PARSA01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0}$ 0							0
BOBOZO Ndange Kaba Daddy	M21041978BOBOZ01	2D	$\frac{V}{11-0/00-2}$ 0	$\frac{V}{11-0/00-0}$ 0	$\frac{X}{10-0/00-0}$ 0	$\frac{V}{10-0/00-3}$ 0	$\frac{X}{10-0/00-0}$ 0			0
PAROISSIEN Paul	M06031995PAROI01	1D	$\frac{V}{10-0/00-0}$ 0	$\frac{X}{10-0/00-2}$ 0						0
MANISCALCO Julien	M03061997MANIS01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0}$ 10	$\frac{X}{11-0/00-0}$ 0						10

73 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BURGHGRAEVE Adrien	M23021989BURGH01	2D $\frac{V \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-F}$				0
VAN Gregoire	M04041996VAN**01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-2/00-2}$	$\frac{V \ 10}{10-1/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-1}$				40
RUFFELAERE Loic	M21082003RUFFE01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{V \ 7}{01-2/00-2}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						7
FLAHAUT Pierrick	M22071998FLAHA01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/01-1}$								0
LEEUWERCK Dylan	M11111995LEEUW01	3D $\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-1}$					0
BERTAUX Jules	M13122004BERTA01	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$							0
DEBONNE Samuel	M12061984DEBON02	CB $\frac{X \ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-F}$							0
DELCROIX Quentin	M20041988DELCR01	2D $\frac{V \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{01-2/00-2}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$					10
BRIZET Lucas	M02052003BRIZE01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$								0
BEYAERT Mathieu	M27082002BEYAE01	CM $\frac{V \ 10}{10-0/01-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					20
BOLTZ Baptiste	M03082000BOLTZ01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$								0
ARNAUD Max	M19042001ARNAU01	2D $\frac{V \ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{V \ 10}{10-1/01-1}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$				20
PELAMATTI Thomas	M05121993PELAM01	1D $\frac{V \ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-F}$					10
BAZZO-BORTOT Theophyl	M31102001BAZZO02	1D $\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-1/00-0}$							0
TAOUILI Hicham	M11022005TAOUI01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$								0
LEULIET Lucas	M20021996LEULI01	2D $\frac{X \ 0}{10-1/01-1}$	$\frac{X \ 0}{01-2/00-2}$							0
HERMANGE Aymeric	M04101999HERMA01	2D $\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-F}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					0

81 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ADJABI Ihsan	M19052003ADJAB01	CB $\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-F}$							0
BELGHERBI Jawad	M23052003BELGH01	1D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{01 \ -1 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-0}$				10
AARAO Alexandre	M19012003AARAO01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-1}$				30
RAJI Enzo	M06032001RAJI*01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$								0
LOUATI Hakim	M05042004LOUAT01	1D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$					0
BOUDIA Achour	M29122003BOUDI01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$								0
BELKESSAM Ibrahim	M23042004BELKE01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$					20
DELHAYE Benjamin	M15042000DELHA01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$								0
MOINDJIE Abdoul	M06071991MOIND01	2D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$							0
DANGRE Anthony	M01061969DANGR01	4D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01-1}$							0
MORELLE Corentin	M29111997MOREL01	1D $\frac{V \ 0}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-1}$				20
WIECZOREK Mathis	M14012000WIECZ01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01-1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00-2}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-1}$				27
FARINAUX Corentin	M01021989FARIN01	2D $\frac{V \ 10}{10 \ -1 / 00-2}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{01 \ -2 / 00-1}$					10
KEMKENG Raphael	M08072002KEMKE01	1D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-2}$					10
KHOUDOIAN David	M09082004KHOUD01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$					20
VIGIE Leo	M12072004VIGIE02	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$								0
MENARD Cedric	M28061978MENAR01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-1}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-F}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-1}$			30
MOISSON Vivien	M17121997MOISS01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$								0

LYBRECHT Mickael	M04062002LYBRE01	1D	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -1}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -2 / 00\ -1}$	20
PETIT William	M24052004PETIT01	1D	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00\ -1}$				0
KNAUFF William	M05042004KNAUF01	1D	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$				0
DAVID Jean	M02112005DAVID01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$				0
POHIE Lucas	M26042004POHIE01	1D	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$				0
MARINO Damien	M04041998MARIN01	2D	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -1 / 00\ -2}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -1 / 00\ -0}$		0
MENARD Evan	M12072003MENAR01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -1}$				0
HERPELINCK Steven	M28041998HERPE01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$				0

## 90 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
FOURNIER Kevin	M28021995FOURN01	1D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -1}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$						0
BOUTTEFEUX Marc Antoine	M10091986BOUTT01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{01 \ -2 / 00 \ -2}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 10 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 7 $\frac{01 \ -2 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$					27
GOFFO Nicolas	M03021994GOFFO01	3D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{01 \ -2 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$					0
ARNAUD Matteo	M18052004ARNAU01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 0 $\frac{10 \ -1 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$					10
MANIE Olivier	M02101995MANIE01	2D $\frac{V \ 0}{01 \ -2 / 00 \ -2}$	V 7 $\frac{01 \ -2 / 00 \ -2}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -1 / 01 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$						7
LECOMTE Lucas	M16121999LECOM01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$								0
VANHOLLEBEKE Fabian	M21031980VANHO01	CM $\frac{V \ 7}{01 \ -2 / 00 \ -0}$	V 10 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 10 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 10 $\frac{10 \ -1 / 01 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$					37
VANELVERDINGHE Alexis	M21072004VANEL01	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -2 / 00 \ -0}$	V 10 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$						10
DAGONEAU Christophe	M25031980DAGON01	3D $\frac{V \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	V 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{01 \ -2 / 00 \ -2}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$					0
VERREYDT Jerome	M07121991VERRE01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$								0
MANGELLE Kenzo	M20102003MANGE02	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 01 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$							0
JACQUEMIN Philip	M04082002JACQU01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$								0
DELAMETTE Arthur	M01062003DELAM01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 10 $\frac{10 \ -0 / 01 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 10 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				30
FOCKEU Geoffrey	M01021985FOCKE01	CM $\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -1 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$							0
DUHAMEL Philippe	M14011974DUHAM02	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -1}$								0

100 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
GUERRA Hugo	M22112003GUERR02	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$								0
KHOUDOIAN Dimitry	M30042001KHOUD01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-A} 0$						20
BOULET Mathieu	M27041991BOULE02	2D	$\frac{X}{10-1/00-3} 0$	$\frac{V}{01-0/00-2} 0$	$\frac{X}{10-1/00-1} 0$						0
CHAUCHOY Thibaut	M17071997CHAUC01	CV	$\frac{X}{11-0/00-1} 0$								0
AMER OUALI Yaya	M22051977AMER*01	2D	$\frac{V}{10-1/00-3} 10$	$\frac{V}{11-0/00-3} 0$	$\frac{X}{10-0/00-A} 0$						10
LACAM Alexis	M05082001LACAM01	1D	$\frac{V}{11-0/00-1} 0$	$\frac{X}{10-1/01-0} 0$	$\frac{X}{01-0/00-2} 0$						0
DEVOS Loic	M21062004DEVOS01	1D	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-1/00-1} 10$						20
RAULT Stephane	M28091987RAULT01	2D	$\frac{V}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-2/00-1} 0$					0
HUYGHE Benjamin	M25081983HUYGH01	1D	$\frac{V}{10-1/01-0} 10$	$\frac{X}{11-0/00-3} 0$	$\frac{X}{10-2/00-1} 0$						10
PEROLAT Kevin	M18111995PEROL01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$							0

+100 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
HUGOO Paul	M22081995HUGOO01	1D $\frac{V \ 0}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$							10
MORTEAU Maxime	M12071996MORTE01	1D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00\ -1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -1 / 00\ -3}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$						10
CHEVALIER Teddy	M02061995CHEVA01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$							0
LEGER Maxime	M20102004LEGER01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -1 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$							0
BRASSEUR Axel	M20102002BRASS01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -1 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$						10
IRSCHFELD Francois	M20091996IRSCH01	1D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -1 / 00\ -3}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$						0
PELLIEUX Virgil	M02101992PELLI01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\ -0}$						20