

44 kg

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

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
BOUCHER Lillou	F24072006BOUCH02	CM $\frac{X}{10-0/00-2}$ 0								0
FUSS Maelle	F25122005FUSS*01	CM $\frac{V}{10-0/00-0}$ 10	X $\frac{0}{10-0/00-0}$							10
OSOWSKI Morgane	F15072006OSOWS01	CM $\frac{X}{10-0/00-0}$ 0								0
RUPP Jade	F26122008RUPP*01	1D $\frac{V}{10-0/00-2}$ 0	V $\frac{0}{10-0/00-0}$							0

57 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DUBOUCHET Jade	F07062006DUBOU01	1D $\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						0
FERRARO Louna	F12112006FERRA01	CM $\frac{X \ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{02-0/00-0}$							0
GIRARD Alice	F04112005GIRAR01	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$								0
MARTINELLE Lucie	F15112004MARTI02	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{02-0/00-0}$							10
MARTINELLE Lison	F15112004MARTI01	CM $\frac{V \ 10}{02-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$							20

63 kg

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

70 kg

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

78 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
COUSSOT Alexia	F24022006COUSS01	1D $\frac{V}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$								0
SIMON Blandia	F12012005SIMON01	CM $\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$								0

+78 kg

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

55 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
DURAND Allan	M26092006DURAN02	CM $\frac{X}{11-0 / 00-0}$ 0								0
MAGISTRALI Hugo	M03102006MAGIS01	CM $\frac{V}{11-0 / 00-0}$ 10	X $\frac{0}{10-0 / 00-0}$							10
MECHITOUA Lokman	M20012006MECHI01	CM $\frac{V}{10-0 / 00-0}$ 10								10

66 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BARBICHE Leo	M25102008BARBI01	CM	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0 / 00-1}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-1 / 00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{10}{-0 / 00-0}$						20
BIER Baptiste	M15122006BIER*01	1D	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0 / 00-0}$	$\frac{X}{02} \frac{0}{-0 / 00-0}$							0
BUGADA Thibaut	M10102006BUGAD02	1D	$\frac{X}{02} \frac{0}{-1 / 00-1}$	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0 / 00-0}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-0}$						10
CELERIER James	M13082006CELER01	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-0 / 00-0}$	$\frac{V}{01} \frac{7}{-0 / 00-1}$	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-1}$						17
DIETLIN Pierre Antoine	M14092006DIETL02	CM	$\frac{V}{02} \frac{10}{-1 / 00-1}$	$\frac{X}{01} \frac{0}{-0 / 00-1}$	$\frac{V}{00} \frac{0}{-1 / 00-1}$						10
FOUSSE Kylian	M31122004FOUSS01	CM	$\frac{X}{10} \frac{0}{-0 / 00-1}$	$\frac{X}{00} \frac{0}{-1 / 00-1}$							0
STURGES Ewan	M03092006STURG01	1D	$\frac{V}{00} \frac{0}{-1 / 00-0}$	$\frac{V}{10} \frac{0}{-0 / 00-1}$							0

73 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
AKERMA Massyl	M06092005AKERM01	1D	$\frac{V}{01-2/00-2} \frac{0}{00-2}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						0
BENOIT GONIN Jean	M26122006BENIOI01	1D	$\frac{V}{02-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-H} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						10
CALANDRI Amaury	M28112004CALAN01	1D	$\frac{V}{10-1/01-1} \frac{0}{01-1}$	$\frac{V}{10-0/00-H} \frac{0}{00-H}$	$\frac{V}{02-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						0
DILEK Ozan	M08042006DILEK01	CV	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$							0
GRABHERR Jimmy	M19062006GRABH01	CM	$\frac{X}{01-2/00-2} \frac{0}{00-2}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						0
KREBS Justin	M11112004KREBS01	1D	$\frac{X}{02-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$							0
TOMAS HENRIQUES Afonso	M04052006TOMAS01	CB	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$	$\frac{X}{02-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						0
VAILLANT Cyriac	M15112006VAILL01	CM	$\frac{X}{10-1/01-1} \frac{0}{01-1}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{00-0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{00-0}$						10

81 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
FICHET Erwan	M12112006FICHE01	1D	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00\text{-}0}$							0
GOUMEZIANE Hamid	M19072005GOUME01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\text{-}1}$							20
MEUNIER Tom	M10112006MEUNI01	CM	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -1 / 00\text{-}1}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00\text{-}1}$						20
MORENO Elias	M13092006MOREN01	CM	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{V \ 10}{02 \ -0 / 00\text{-}0}$						20
NGANGA MBAKU Judy	M03082005NGANG01	CM	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -1 / 00\text{-}0}$							10
SCHENCK Nathan	M16062004SCHEN01	CM	$\frac{X \ 0}{11 \ -1 / 00\text{-}1}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -1 / 00\text{-}0}$							0

90 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CHIANETTA Maurizio	M23022006CHIAN01	1D	$\frac{V}{10-0 / 00-0} \quad 0$	$\frac{X}{10-0 / 00-3} \quad 0$							0
DA COSTA Theo	M28032007DA*CO01	CM	$\frac{V}{10-0 / 00-0} \quad 0$	$\frac{V}{10-0 / 00-3} \quad 0$							0
POSTEL Thomas	M20022004POSTE01	CB	$\frac{X}{10-0 / 00-0} \quad 0$	$\frac{X}{10-0 / 00-0} \quad 0$							0

100 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
BUGEJA Bryce	M31072005BUGEJ01	CM $\frac{X}{10-0 / 00-0}$ 0								0
COUSSOT Erwan	M13042004COUSS01	CM $\frac{V}{10-0 / 00-0}$ 10								10

+100 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
FUGA Aulon	M21032008FUGA*01	CM $\frac{V}{10-0 / 00-0}$ 0								0
LEININGER Lucas	M18042006LEINI01	CV $\frac{X}{10-0 / 00-0}$ 0								0