

57 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
SEMON Chloe	F11102004SEMON01	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-2}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						0
ALCAN Laureen	F05112001ALCAN01	1D $\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$				30
HARITO Laurianne	F22091992HARIT02	3D $\frac{V \ 0}{00-1/00-1}$	$\frac{V \ 0}{00-1/00-0}$	$\frac{V \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$				0
MONERET Lea	F05051997MONER01	1D $\frac{X \ 0}{00-1/00-1}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					10
TRAVERS Leane	F20062004TRAVE01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-2}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-1}$					10
DUREY Amelie	F05011993DUREY01	1D $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$						0
ALMA Julie	F22021982ALMA*01	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$						0
FORMONT Amandine	F26031993FORMO02	1D $\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{00-1/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						0

70 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
DENIAU Fiona	F02102002DENIA01	1D $\frac{V \ 10}{11-0 / 00-0}$	X 0 $\frac{10-0 / 00-0}$	V 0 $\frac{10-0 / 00-0}$						10
BLELLY Aurore	F25031996BLELL01	1D $\frac{X \ 0}{11-0 / 00-0}$	V 0 $\frac{10-0 / 00-0}$	V 10 $\frac{10-0 / 01-0}$						10
DELEVOYE Heliena	F22011997DELEV01	1D $\frac{V \ 0}{10-0 / 00-0}$	V 10 $\frac{10-0 / 00-0}$	X 0 $\frac{10-0 / 01-0}$						10
VIE Leane	F29092003VIE**01	CM $\frac{X \ 0}{10-0 / 00-0}$	X 0 $\frac{10-0 / 00-0}$	X 0 $\frac{10-0 / 00-0}$						0

60 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
PERRINEAU Antonin	M06012004PERRI01	1D $\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-1}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{01 \ -0 / 01-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$					30
ROGGEMANS Maxime	M24082004ROGGE01	CM $\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{00 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -1 / 00-1}$						0
LEBON Lenny	M05112004LEBON01	1D $\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-0}$							0
LEBON Tommy	M05112004LEBON02	1D $\frac{V \ 0}{11 \ -0 / 00-1}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{00 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00-1}$					0
RIGNAULT Alexandre	M18042003RIGNA01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{00 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{00 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 01-0}$					10
RIGAULT Quentin	M25102002RIGAU01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$					20
COURTOIS Nathan	M02102003COURT01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -1 / 00-1}$						7

66 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ROGER Antonin	M07112000ROGER01	2D $\frac{V \ 0}{01 \ -1 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$							0
MONCHATRE Alexandre	M07011985MONCH02	CM $\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$						0
NAIDJA Yoann	M19112004NAIDJ01	CM $\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{00 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 01-2}$			30
HORUDKO Enzo	M22071999HORUD01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{01 \ -0 / 00-1}$			30
GAIGNIERRE Charlie	M07101995GAIGN01	CM $\frac{V \ 7}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{00 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-1}$			27
ROQUAIN Enzo	M04052003ROQUA01	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -1 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{01 \ -0 / 01-2}$				17
MARINET Romain	M09101987MARIN01	CM $\frac{V \ 7}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -2 / 00-0}$						7
PRIEUR Alex	M24042004PRIEU01	1D $\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$					17
RAMIREZ Samuel	M05021995RAMIR02	1D $\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{11 \ -1 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00-1}$				34
LANG Benjamin	M23112001LANG*01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00-1}$						0
LESUEUR Baptiste	M31012004LESUE01	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -1 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -1 / 00-0}$							0
CHASSAGNE Theo	M06102004CHASS01	CM $\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-1}$						0
LAGHA Samy	M29052003LAGHA01	1D $\frac{V \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{02 \ -0 / 00-0}$	$\frac{V \ 0}{02 \ -2 / 00-0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-1}$			7
DAVAZE Celian	M25082004DAVAZ01	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -1 / 00-1}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00-0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00-0}$					0

73 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
LE QUELLENEC Guillaume	M12061995LE*QU01	1D	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0							0
PIRONDEAU Mathieu	M09092003PIRON01	1D	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0						10
MAILLET Alexis	M02032004MAILL01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0					10
RANDRIANJOHANY Stephane	M08091997RANDR01	1D	X 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0				0
DAVI Antony	M10101999DAVI*01	1D	V 0 10 -0 / 00-0	V 0 11 -0 / 00-0	V 0 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-F	X 0 01 -2 / 00-0			0
MANSOURI Tidjani	M14061993MANSO01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-F					10
BIZEUL Aymeric	M03051999BIZEU01	2D	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-1	V 0 11 -0 / 00-0	X 0 00 -0 / 00-1	V 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0		10
CORNIAUX Julian	M24112001CORNI01	1D	V 0 10 -0 / 00-1	V 10 10 -0 / 00-0	V 0 11 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0			30
LETERTRE Geoffrey	M01111989LETER01	1D	V 10 10 -0 / 00-2	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 00 -0 / 00-1	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0	V 7 01 -2 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	27
MAHE Aldric	M19062000MAHE*01	1D	V 10 10 -0 / 00-0	V 7 01 -2 / 00-0				47			
PECOU Florian	M22101996PECOU01	2D	X 0 10 -0 / 00-2	V 7 01 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0						7
GUILLET Damien	M08091999GUILL01	2D	V 0 00 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0	V 0 00 -0 / 00-1	X 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0			10
LOURENCO PINTO Miguel	M21122003LOURE01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0				10
DUPUIS Sullivan	M11022000DUPUI02	2D	X 0 00 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-1							0
BOUALAM Ilyes	M13102001BOUAL01	2D	V 0 00 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0	X 0 01 -2 / 00-0		10
MOADAB Raphael	M24071997MOADA01	2D	X 0 00 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0	V 0 00 -0 / 00-1						0
TROUX Maxime	M06072003TROUX01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0				10
PAYET Olivier	M09011967PAYET03	1D	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0							0

DE KEYSER Remi	M31032002DE*KE01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\text{-}1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\text{-}0}$		0
GALLIEN Come	M29052004GALLI01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00\text{-}0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00\text{-}0}$	20

81 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
COTTET Julien	M04101984COTTE01	CM $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$							20
TSHIMANGA Gedeon	M29121996TSHIM01	CB $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{02-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-1}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$			0
GASPAR Theo	M25052000GASPA01	1D $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{11-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{01-1/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-1}$				20
SITA Gracis Elisee	M12122003SITA*01	CM $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-1}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$				50
JAVAUDIN Vincent	M29041986JAVAU01	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						0
PASQUIER Louis	M18042000PASQU02	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$							0
LELIEVRE Timothee	M21052004LELIE01	CM $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$				30
PROVOT Jean- Guillaume	M01081987PROVO02	1D $\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$				10
LIVET Damien	M20041984LIVET01	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-1}$						10
PRIEUR Mickael	M31051973PRIEU01	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$							0
LASFARGUES Paul	M07041995LASFA03	CO $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$							0
CLOUGH Aubin	M28021993CLOUG01	2D $\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-1}$			0
DENEAU Patrice	M30051970DENEAU01	CM $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						10
LANG Baptiste	M13052003LANG*01	CM $\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$							0
ACHUROV Ibrahim	M22042002ACHUR01	CM $\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-1}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$				10
HEMAM SAMY Julio	M21052004HEMAM01	CM $\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{02-0/00-0}$						10
MANGUMBE Arnold	M15091998MANGU02	1D $\frac{V \ 7}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 7}{01-1/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$				24
MILLET Maxime	M10071999MILLE01	1D $\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$							0

90 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ALVIN Hugo	M16072000ALVIN01	CV $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				0
PODEVIN Cedric	M06091976PODEV01	2D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -1 / 01 \ -0}$				20
MARSETTI Anselme	M03032000MARSE01	1D $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -1 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{01 \ -1 / 01 \ -0}$				30
LERAY Vincent	M08101982LERAY01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$							0
MOREL Serge	M18021974MOREL01	3D $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -1 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$				0
JARDELLE Romain	M26101988JARDE01	1D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -1 / 01 \ -0}$							0
CHAUVEAU Mathieu	M13091992CHAUV02	1D $\frac{X \ 0}{01 \ -0 / 00 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{11 \ -0 / 00 \ -0}$							0
BERNAND Luc	M11101969BERNA01	1D $\frac{V \ 10}{11 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 7}{01 \ -1 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				17
FAUVINET Axel	M04101975FAUVI01	2D $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$							0
HAUTERRE Pierre-Aymeric	M07121994HAUTE03	1D $\frac{V \ 7}{01 \ -0 / 00 \ -1}$	$\frac{X \ 0}{01 \ -1 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$				17
TARDY Hugo	M20042004TARDY01	1D $\frac{V \ 10}{11 \ -1 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$					10
GERBER Quentin	M08042001GERBE01	CB $\frac{V \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{02 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$					0

100 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MORIZEAU Tom	M21081985MORIZ02	CM X 0 10-0/00-0	X 0 10-0/00-0	X 0 00-0/00-1	X 0 10-0/00-0					0
PAPILLON Anthony	M17021985PAPIL01	1D V 7 01-1/00-1	V 0 10-0/00-0	X 0 00-0/01-3	V 10 10-0/00-0					17
TROALEN Erwan	M04041978TROAL01	1D V 0 10-0/00-0	V 10 10-0/01-0	X 0 10-0/00-0	X 0 10-0/00-0					10
KHARKOUCH Lahcen	M11112004KHARK01	1D X 0 01-1/00-1	X 0 02-1/00-0	V 0 00-0/00-1	V 10 10-0/00-0					10
MARIE Remy	M18061997MARIE01	1D V 7 02-1/00-0	X 0 10-0/01-0	V 0 00-0/01-3	V 0 10-0/00-0					7

+100 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
THENAISIE David	M14061979THENA01	2D	X 0 01 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0	V 0 11 -0 / 00-A						0
MAZINGUE Ludovic	M11111976MAZIN01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-F						10
ELAMBERT Michael	M06051984ELAMB01	1D	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-A						0
MOREL Thomas	M09041994MOREL01	2D	V 7 01 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-0	V 0 10 -0 / 00-F						7