



RENCONTRES REGIONALES CEINTURES COULEURS CADETS/TES DU CD17 - RCOHEFORT
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT



40 kg

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





44 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
PAGNOUX Clemence	F10112004PAGNO01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				0
ENCARNACAO Clara	F31102005ENCAR01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				40
LAVOIE Naomi	F05072005LAVOI01	CM	$\frac{V \ 0}{00 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -1}$				40
PRIBAT Louisa	F18062005PRIBA01	CM	$\frac{X \ 0}{00 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				20
GUIARD PICARD Loula	F29102005GUIAR01	CM	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -1}$				20
DI CARMINE Laura	F10052005DI*CA01	CM	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	$\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	$\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$				20



48 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MONNIER Marthe	F10062003MONNI01	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$					30
ALVES Emma	F24122004ALVES01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$					10
ALAOUI Emma	F17032003ALAOU01	CM	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-1}$					10
BAZIN Lee Loo	F12042005BAZIN01	CM	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					10
BERNARD Luna	F03042005BERNA01	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-1}$					40



52 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CHABOT Camille	F09112005CHABO01	CB	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$						0
DAUBET Marie	F04042005DAUBE01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$				20
SCHOENDORFF Roxane	F16032005SCHOE01	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					30
MONNIER Louise	F24122004MONNI01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/01-0}$						10
GERSET Manon	F04092005GERSE01	CM	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$						0
SPOORENBERG Veerle	F05012004SPOOR01	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					30
SIGLER Lea	F07022003SIGLE01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$						0
MINAIRE Olivia	F02062004MINAI01	CM	$\frac{V \ 10}{11-0/00-1}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$				30
CHAPUS Elodie	F04082004CHAPU01	CM	$\frac{X \ 0}{11-0/00-1}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$						10
MAGNABAL Adeline	F25022005MAGNA01	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$				40
BREHIN SOUMAGNE Elsa	F24072004BREHI01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$							0



57 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
ROCHA Dunvel	F28012005ROCHA01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{X}{01-0/01-0} 0$				20
BROSSARD Elise	F03122005BROSS01	CM	$\frac{X}{10-0/01-0} 0$	$\frac{V}{00-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$						0
OTSCHAPOVSKI Nina	F24012004OTSCH01	CM	$\frac{V}{10-0/01-0} 10$	$\frac{V}{10-1/00-0} 10$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$						20
FOUGERE Sam	F29102005FOUGE01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{10-0/00-0} 10$	$\frac{V}{01-0/01-0} 0$				30
SEYMOUR Jessica	F06082005SEYMO01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{V}{10-0/00-0} 0$						0
KONATE Morgane	F08052004KONAT01	CB	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$	$\frac{X}{10-0/00-0} 0$						0
FIERLA Emilie	F23072005FIERL01	CM	$\frac{X}{10-1/00-0} 0$	$\frac{X}{00-0/00-0} 0$							0



63 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CHAUSSY Zoe	F05012005CHAUS01	CM	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>V 0</u> <u>10 -0 / 01-0</u>	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 00-0</u>				40
PINARD Yukiko	F29032004PINAR01	CM	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>V 0</u> <u>11 -0 / 00-0</u>	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>				20
BLANC Camille	F01112005BLANC01	CM	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>V 10</u> <u>11 -0 / 00-0</u>	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>				30
ALTAMIRA Lucie Caroline	F19052005ALTAM02	CM	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>01 -0 / 01-0</u>	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 01-0</u>	<u>X 0</u> <u>11 -0 / 00-0</u>					10
SAINT MARC Julie	F13062003SAINT01	CM	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>11 -0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 01-0</u>	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 01-0</u>					10
GAUVRIT Manon	F17022005GAUVR01	CM	<u>V 0</u> <u>01 -0 / 01-0</u>	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>V 10</u> <u>11 -0 / 00-0</u>	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 01-0</u>	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>				20
DE KAT Alienor	F03072005DE*KA01	CM	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>						0
BIAIS Maeva	F18062005BIAIS01	CB	<u>V 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>11 -0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 01-0</u>						0
DUBOIS Sophie	F28092004DUBOI01	CM	<u>V 10</u> <u>10 -0 / 00-0</u>	<u>V 10</u> <u>11 -0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>11 -0 / 00-0</u>	<u>X 0</u> <u>10 -0 / 00-0</u>					20



70 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
CAZZANIGA Eva	F14052005CAZZA01	CM	X 0 <u>10-0/00-0</u>	X 0 <u>10-0/00-0</u>	X 0 <u>10-0/00-A</u>						0
SIRO PEREZ Gabrielle	F14032004SIRO*01	CM	V 10 <u>10-0/00-0</u>	V 10 <u>10-0/00-0</u>	X 0 <u>10-0/00-0</u>						20
MARIN Alexia	F09032004MARIN01	CM	V 10 <u>10-0/00-0</u>	V 10 <u>10-0/00-0</u>	V 10 <u>10-0/00-0</u>						30
FEYTIT Ludivine	F13012004FEYTI01	CM	X 0 <u>10-0/00-0</u>	X 0 <u>10-0/00-0</u>	V 0 <u>10-0/00-A</u>						0



+70 kg

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





46 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
METAYER Matheo	M30092005METAY01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -1}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 10 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$						10
LAUWERS Martin	M22022005LAUWE01	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 10 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -1}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	V 10 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$						30
DIFABIO Chris	M10112005DIFAB01	CM $\frac{X \ 0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$						0
PATACHON Sven	M30052005PATAC02	CM $\frac{V \ 10}{10 \ -0 / 01 \ -0}$	V 10 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$	X 0 $\frac{10 \ -0 / 00 \ -0}{10 \ -0 / 00 \ -0}$						20



50 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MELEARD Yann-Kel	M08072005MELEA01	CM	V 7 01 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 01-0						17
RAMPNOUX Louis	M03032005RAMPN01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0						20
FOUQUET Thomas	M02092005FOUQU01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0						10
FERON Enzo	M20022004FERON01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 7 01 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0				47
DANJOU Benjamin	M22032004DANJO01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0					20
BELLIN Louis	M29122004BELLI01	CM	V 0 10 -0 / 00-0	X 0 11 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 01-0	X 0 01 -0 / 00-0					10
ROUX Cedric	M24062004ROUX*01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0							0
BLANCHARD Adrien	M10112004BLANC02	CM	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0							0
MAYOT Martin	M31122004MAYOT01	CM	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	V 10 10 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0				30
DARRAS Arnaud	M10022005DARRA01	CM	X 0 10 -0 / 00-0	X 0 01 -0 / 00-0							0
KERDRAON Matheo	M26022004KERDR01	CM	V 0 10 -0 / 01-0	V 10 11 -0 / 00-0	X 0 10 -0 / 00-0						10
VIDAVONG Chanthavong Anane	M17102005VIDAV01	CO	X 0 10 -0 / 01-0	X 0 10 -0 / 00-0							0



RENCONTRES REGIONALES CEINTURES COULEURS CADETS/TES DU CD17 - RCOHEFORT
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT



55 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MOUCHEBEUF Lilian	M17022005MOUCH01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$			30
BLONDY Tristan	M31102005BLOND01	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-2}$	$\frac{X \ 0}{10-1/00-0}$				30
LACOSTE Mathis	M08102005LACOS01	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$					10
GERMAIN Marc	M25082005GERMA01	CM	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					20
LABORDE Jeremy	M30092003LABOR01	CV	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-1/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$			0
RAGUES Maxime	M04072005RAGUE03	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-1/00-0}$						0
DAUBIGNE Liam	M16022005DAUBI01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{01-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					10
ALLEMAND Samy	M06022005ALLEM01	CM	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					0
BRU Jeremy	M06062005BRU**01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					0
EL.OUARDI Chems.eddine		CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$				40
EICHELBRENNER Maxime	M09082005EICHE01	CM	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/01-0}$				30
TAUGOURDEAU Baptiste	M06022005TAUGO01	CV	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/01-0}$					0
MOUNIER Gabin	M22032005MOUNI01	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$			30
DELAVENNA Leopold	M15082004DELAV01	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/01-0}$	$\frac{V \ 10}{11-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					20
SILVESTRE Clement	M01022005SILVE01	CM	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-1/00-0}$						10
KOUIDRI Walid	M05072005KOUID01	CM	$\frac{V \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-2}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$				20
BRITO-DEPIN Mateo	M19072005BRITO02	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					10
MAGNIN Teo	M27032005MAGNI02	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$			60
CAUCHOIS Titouan	M09052004CAUCH01	CM	$\frac{V \ 10}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$	$\frac{X \ 0}{10-0/00-0}$					10





RENCONTRES REGIONALES CEINTURES COULEURS CADETS/TES DU CD17 - RCOHEFORT
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT



60 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
PRIVAT Paul	M22092005PRIVA01	CM	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 11-0/00-0				40
UCHAN Come	M22012005UCHAN01	CM	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 01-0/00-1	<u>V 0</u> 10-0/00-F	<u>X 0</u> 10-0/00-0					0
DRUESNE Tristan	M14012003DRUES02	CM	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 11-0/00-0	<u>V 10</u> 11-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0			40
MAESTRO Ethan	M10062005MAEST01	CM	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 0</u> 00-0/00-1	<u>V 0</u> 10-0/00-M	<u>X 0</u> 10-0/00-0					0
TERHO Henrik	M06072005TERHO01	CM	<u>V 10</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 11-0/00-0					20
PATRY Adrien	M07032003PATRY01	CM	<u>X 0</u> 11-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0						10
LOISON Erwan	M07122003LOISO01	CM	<u>X 0</u> 01-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0						10
GUILBAUD Samuel	M25012004GUILB01	CM	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0						0
BLANCO Nicolas	M26032005BLANC01	CM	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0					20
IZAMBARD Lucas	M16082005IZAMB01	CM	<u>V 7</u> 01-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 11-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0			57
BRITO-DEPIN Axel	M19072005BRITO01	CM	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-M						10
LECOMTE Valentin	M24032004LECOM01	CM	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0						0
KHARIMOV Nurislokhohja	M04082003KHARI01	CV	<u>V 0</u> 11-0/00-0	<u>V 0</u> 11-0/00-0	<u>V 0</u> 10-0/00-0	<u>V 0</u> 10-0/00-0	<u>V 0</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0			0
BELLOC Martin	M19062004BELLO02	CM	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>V 10</u> 11-0/01-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0				20
RIZZO Maxime	M20022004RIZZO02	CM	<u>X 0</u> 11-0/00-0	<u>X 0</u> 11-0/01-0	<u>X 0</u> 10-0/00-F	<u>V 10</u> 10-0/00-0					10
COURCAUD Enzo	M30112004COURC02	CM	<u>V 7</u> 01-0/00-1	<u>X 0</u> 11-0/00-0	<u>V 10</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 10-0/00-0					17
CHARMETANT Nathan	M25112005CHARM01	CM	<u>X 0</u> 10-0/00-0	<u>X 0</u> 00-0/00-1	<u>X 0</u> 11-0/00-0						0



RENCONTRES REGIONALES CEINTURES COULEURS CADETS/TES DU CD17 - RCOHEFORT
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT



66 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
PATARD Achille	M25012004PATAR01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/01-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-1}$	V 10 $\frac{V\ 10}{11\ -0/01-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$				30
TRENTIN Raphael	M25052004TRENT01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 0 $\frac{V\ 0}{10\ -0/00-M}$	X 0 $\frac{X\ 0}{11\ -0/01-0}$					10
ROUSSEL Ethan	M22012004ROUSS01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0/01-1}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-F}$					0
LOZAC H Mael	M25052004LOZAC01	CO $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 0 $\frac{V\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 0 $\frac{V\ 0}{10\ -0/00-0}$					0
ROUSSELET Louis	M10062003ROUSS01	CM $\frac{V\ 10}{11\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$					30
DELTHIL Enzo	M03072004DELTH01	CM $\frac{V\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{11\ -0/01-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -2/00-0}$				20
BLOUIN Martin	M10102005BLOUI01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$					0
MARCILLE Calvin	M09122005MARCI01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{01\ -1/00-1}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$					10
PUARD Sacha	M27032003PUARD01	CB $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 0 $\frac{V\ 0}{01\ -1/00-1}$	V 0 $\frac{V\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$					0
FERCHAUD Guilhem	M04012005FERCH01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$				30
LADIETTE Baptiste	M20112004LADIE01	CM $\frac{V\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -2/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-M}$			30
DESSEAUX Hadrien	M27072004DESSE01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0/01-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/01-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$						0
DAPREMONT Andre	M01032004DAPRE01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{11\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$						10
FOURNIER Louis	M07112004FOURN01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0/01-1}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$					10
ALLIER Bastien	M28042004ALLIE01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{11\ -0/01-0}$					10
PEYTOUR Matteo	M12042003PEYTO01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 0 $\frac{V\ 0}{10\ -0/00-F}$					10
PAJOT Florentin	M28012005PAJOT01	CM $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/01-1}$					0
LETELLIER Victor	M05022005LETEL01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 0 $\frac{V\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$		60
RATEAU Antoine	M15032004RATEA01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-1}$			50
RIVET Flavio	M22122005RIVET01	CM $\frac{X\ 0}{11\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{11\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-M}$						0
MICHELANGELI Paul	M13102004MICHE02	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0/01-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -2/00-1}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-1}$						10
MENUDIER Lucas	M03022005MENU01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 0 $\frac{V\ 0}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/01-1}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$			40
LE MOING Lukas	M09032005LE*MO01	CM $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -2/00-1}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-0}$	V 0 $\frac{V\ 0}{10\ -0/00-M}$	V 10 $\frac{V\ 10}{10\ -0/00-1}$	X 0 $\frac{X\ 0}{10\ -0/00-0}$			40





73 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MAGNAUD Adrien	M19022005MAGNA01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$						10
BLANCO Thomas	M04082003BLANC01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{X}{11-0/00-0} \frac{0}{0}$					20
DAY VIAUD Benoit	M26032003DAY*V01	CM	$\frac{V}{11-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{V}{10-0/01-0} \frac{10}{0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$					20
NEURY Armand	M08082003NEURY01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$						0
GUERRY Mathis	M31052005GUERR01	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$				50
CHABRERIE Clement	M03032003CHABR01	CM	$\frac{X}{11-0/00-0} \frac{0}{0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$						10
TOURON Mael	M05102004TOURO02	CM	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{V}{10-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{V}{11-0/00-0} \frac{10}{0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$				40
LELARGE Bastien	M13032004LELAR01	CM	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$	$\frac{X}{10-0/01-0} \frac{0}{0}$	$\frac{X}{10-0/00-0} \frac{0}{0}$						0



RENCONTRES REGIONALES CEINTURES COULEURS CADETS/TES DU CD17 - RCOHEFORT
RELATION GRADE/CHAMPIONNAT



81 kg

NOM et Prénom	Licence	Grade	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	Total
MASSE Kyllian	M22062005MASSE01	CM	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0						10
DELANNOYE HUARTE Tassilo Bruno	M08022005DELAN01	CM	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0						0
ARBOGAST Euphrem	M19052005ARBOG01	CM	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0						0
RICOU Adrien	M22122003RICOU01	CM	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0						0
MOUHE Dylan	M25072005MOUHE01	CM	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0						0
HENNECHART Paul	M25022003HENNE01	CM	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -1 / 00-0					10
ARDANUY Ronan	M30012005ARDAN01	CM	<u>V 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 01-0			50
NAVARRE Florian	M04062004NAVAR01	CM	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0						10
DUFranne Loris	M09072005DUFRA01	CM	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0					20
ASENJO GUERRIN Lucien	M25032004ASENJ01	CO	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 0</u> 10 -0 / 00-0						0
ZHANG Antoine	M18012005ZHANG01	CM	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -1 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0				40
MNATSAKANYAN Nazar	M03102005MNATS01	CM	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0				40
BOUEY Joffrey	M30042003BOUEY02	CM	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0					20
PORTANGUIN Gael	M23032004PORTA01	CM	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0					20
POUSSARD Matthias	M26022004POUSS01	CM	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 00-0						10
BOST Sylvain	N26122003BOST*01	CM	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 10 -0 / 00-0	<u>V 10</u> 11 -0 / 00-0	<u>X 0</u> 10 -0 / 01-0			50





90 kg

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





+90 kg

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

