

CLASSEMENT FEMMES

DOSSARD	NOM	PRENOM	CLUB	Catég	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	TOTAL
					Trophée Ozone Coeff 1	Sprint Bouraké Coeff 1	Super sprint Kiwanis Coeff 1	Tri M NOUME A Coeff 2	cross duathlon Boulouparis coeff 1	Tri M David Fessard coeff 1,5	Aquathlon Coeff 1	Sprint Thio Coeff 1,5	Sprint Voh Coeff 1,5	Tri X Deva Coeff 1	cross duathlon koe coeff 1	
76	ROBIN	CHARLOTTE	CTNC	SF	160	160	200	400	160	300	200	300	240	180	160	2 460,0
55	HIRZEL	CELINE	CTNC	SF	180	180	140	360	200	270	130	270	300		200	2 230,0
117	VIRATELLE	NATHALIE	CTNC	SF	200	200	180	320	180	240	180	240	270		180	2 190,0
19	BROUTTE	FRANCOISE	JSVDT	VF	93	100	100	190	120	180	105	180	180	120	130	1 498,0
62	LARDENOIS	LAETITIA	CTNC	VF	100	94		188	140	141	120		195	160	140	1 278,0
123	NABET	ADELINE	CTNC	SF	90	89	95	186		140		150	137			886,0
10	GRANGEON	CATHERINE	CTNC	VF	130	110		240			160	210				850,0
81	KERLEGUER	SOLENE	ASTMD	JUF	140		160	260		210						770,0
145	BOUDIER	MELANIE	CTNC	SF		120	120	220		158						617,5
28	OLIVIER	CLEMENCE	CTNC	CAF	105	140	130					165				540,0
118	CHAPUSOT	GAELE	OLYMPIQUE	CAF	120	105	110					195				530,0
155	VANOUDENDYCKE	ELODIE	NL	SF	47	93		210		150						500,0
98	DEVILLE	VALERIE	CTNC	VF		130		200		165						495,0
6	MOUTOUSSAMY	DIANE	ASTMD	VF			94			143	100	158				494,0
121	CHAMBERLAND	VERONIQUE	ASTMD	SF				280		195						475,0
147	SOULIER	SOLENE	CTNC	SF				182		138				84		404,0
11	CHAUTARD	NICOLE	CTNC	VF	92		92		105		110					399,0
132	BERTRAND	MELANIE	NL	SF	42,5				110				141	95		388,5
143	FROELIGER	MICHELE	NL	VF	86							143	143			371,0
177	MENEC	ENORA	CTNC	SF									165	200		365,0
35	BONNACE	MAYLISS	OLYMPIQUE	CAF	95	95	105									295,0
84	CHAINE	ALINE	CTNC	SF	89								150			239,0
15	MATHIS	FLORENCE	OLYMPIQUE	SF		92					140					232,0
180	MAKOVICKA	VANESSA	CTNC	SF									140	91		230,5
164	PASSAQUIN	ISABELLE	CTNC	VF		46		184								230,0
80	DE KNOP	CANDICE	CTNC	SF		90	93									183,0
82	LIND	ALEXANDRA	CTNC	SF	91		91									182,0
134	CAIN	NADEGE	CTNC	SF									138			138,0
133	FRANCOIS	OCEANE	CTNC	SF									134			133,5

