



Ouvreur	Handicap	Tps Réalisé	Tps Base
DENARIE LUCAS	4.00	41.17	39.58

	Or	Vermeil	Argent	Bronze	Fléchette
Pourcentage	15.00%	28.00%	40.00%	45.00%	50.00%
Temps	45.51	50.66	55.41	57.39	59.37

Cl	Identité	S.	An	Cat.	Temps.	P.Cse	Médaille	P.Open
1	PRADES PAUL	M	2008	POU	41.20	4.09	Or	7.94
2	BOUVET LEONIE	F	2006	BEN	41.94	5.96	Or	9.81
3	JINOT AMBROISE	M	2007	BEN	42.29	6.85	Or	10.70
4	MOGENIER KELLY	F	2009	POU	43.06	8.79	Or	12.64
5	CHAIGNEAU PAUL EMILE	M	2007	BEN	43.70	10.41	Or	14.26
6	TILLOT MATHIS	M	2005	MIN	43.95	11.04	Or	14.89
7	BRECHET MAXENCE	M	2005	MIN	43.99	11.14	Or	14.99
8	LELIEVRE EMMA LOISE	F	2006	BEN	44.07	11.34	Or	15.19
9	RIGHENZI ZOE	F	2005	MIN	44.11	11.45	Or	15.30
10	BOUVET OLYMPE	F	2007	BEN	44.19	11.65	Or	15.50
11	CHATEL Laley	F	2002	CAD	44.25	11.80	Or	15.65
12	GIRARD ARTHUR	M	2007	BEN	44.29	11.90	Or	15.75
13	PECCOUX LILIAN	M	2007	BEN	44.32	11.98	Or	15.83
14	MONET JUSTINE	F	2007	BEN	44.43	12.25	Or	16.10
15	DELLA NEGRA ETHAN	M	2008	POU	44.73	13.01	Or	16.86
15	COUDURIER ANGELE	F	2005	MIN	44.73	13.01	Or	16.86
17	THIVIERGE SUH VIOLETTE	F	2008	POU	45.01	13.72	Or	17.57
18	REGNIER DEFFAYET PAUL	M	2008	POU	45.21	14.22	Or	18.07
19	SCOTT EMMA CHARLOTTE	F	2006	BEN	45.24	14.30	Or	18.15
20	LHERIDAUD SARAH	F	2006	BEN	46.20	16.73	Vermeil	20.58
21	DUTT GEOFFROY	M	2007	BEN	46.64	17.84	Vermeil	21.69
22	Deffayet Justine	F	2008	POU	46.86	18.39	Vermeil	22.24
23	PERSSE HENRY	M	2007	BEN	47.51	20.04	Vermeil	23.89
24	COLEMAN SIENNA	F	2008	POU	47.61	20.29	Vermeil	24.14
25	DEFFAYET RAPHAEL	M	2009	POU	49.22	24.36	Vermeil	28.21
26	DESGRANGES MATHIEU	M	2009	POU	49.40	24.81	Vermeil	28.66
27	BUISSET ALEXANDRE	M	2008	POU	50.36	27.24	Vermeil	31.09
28	MANGOT ADELE	F	2010	MIC	50.42	27.39	Vermeil	31.24
29	BELLAMY LOU	F	2010	MIC	52.62	32.95	Argent	36.80
30	BOUVET JEANNE	F	2011	MIC	55.33	39.79	Argent	43.64
31	DEFFAYET ROMAIN	M	2011	MIC	57.52	45.33	Fléchette	49.18
	JACQUIER LEANE	F	2006	BEN	ABD			
	BESOMBES PAULINE	F	2010	MIC	ABS			
	SERRANO PAUL	M	2009	POU	ABS			
	DEFFAYET THEO	M	2011	MIC	ABS			
	BERGOIN ACHILLE	M	2008	POU	ABS			