

Edité le 04/04/2025 à 00h20

Ouvreur
JAUSSAUD FLORENT Handicap Tps Réalisé Tps Base
 6.00 38.85 36.65

	Or	Vermeil	Argent	Bronze	Fléchette
Pourcentage	15.00%	28.00%	40.00%	50.00%	55.00%
Temps	42.14	46.91	51.31	54.97	56.80

Cl	Identité	S.	An	Cat.	Temps.	P.Cse	Médaille	P.Open
1	VALLON LUCA	M	2005	POU	39.06	6.58	Or	18.18
2	TERPEND LEO	M	2004	POU	41.26	12.58	Or	24.18
3	VALA VIAUX ANAELLE	F	2004	POU	41.59	13.48	Or	25.08
4	ESCALLIER LOUIS	M	2005	POU	43.00	17.33	Vermeil	28.93
5	RIBAIL LOU ANN	F	2005	POU	43.16	17.76	Vermeil	29.36
6	GONDRE AXEL	M	2004	POU	43.44	18.53	Vermeil	30.13
7	JEUNIER TAIS	F	2004	POU	44.72	22.02	Vermeil	33.62
8	JENNEQUIN FAUSTINE	F	2006	MIC	45.20	23.33	Vermeil	34.93
9	MARSEILLE COLINE	F	2006	MIC	46.50	26.88	Vermeil	38.48
10	CHARBONNIER EMY	F	2005	POU	46.72	27.48	Vermeil	39.08
11	VALA VIAUX LOIS	M	2007	MIC	47.29	29.03	Argent	40.63
12	PELLEGRIN FLORIAN	M	2005	POU	48.16	31.41	Argent	43.01
13	RAUL QUENTIN	M	2007	MIC	48.33	31.87	Argent	43.47
14	GIRAUD TELME JULIE	F	2007	MIC	49.66	35.50	Argent	47.10
15	GUION ANTHONY	M	2006	MIC	50.30	37.24	Argent	48.84
16	FONTRIER MILAN	M	2004	POU	53.24	45.27	Bronze	56.87
17	VALA VIAUX NAIS	F	2009	MIC	54.08	47.56	Bronze	59.16
18	HOURBEIGT LOUNA	F	2009	MIC	54.70	49.25	Bronze	60.85
19	MALAISE ELIE	M	2006	MIC	54.74	49.36	Bronze	60.96
20	ESCALLIER JUSTIN	M	2008	MIC	58.82	60.49		72.09
21	BARTHELEMY YLONA	F	2009	MIC	1:02.85	71.49		83.09
22	ESCALLIER EMMA	F	2009	MIC	1:03.01	71.92		83.52
23	PASSUELLI JESSICA	F	2008	MIC	1:06.66	81.88		93.48
24	MARY AIMY	F	2008	MIC	1:07.65	84.58		96.18
25	AUBINEAU MATHILDE	F	2009	MIC	1:12.66	98.25		109.85
26	ATHENOUR MAXIME	M	2009	MIC	1:13.36	100.16		111.76
27	ARNAUD PIERRE	M	2008	MIC	1:27.51	138.77		150.37
	GIRAUD TELME MAXIME	M	2004	POU	ABD			
	ARNAUD CLEMENCE	F	2006	MIC	ABD			
	SKADARKA MAEL	M	2003	BEN	ABD			
	CLARET SIMON	M	2006	MIC	ABD			
	DISDIER TOM	M	2009	MIC	DSQ			
	TERPEND THOMAS	M	2008	MIC	DSQ			
	RIBAIL ELIOTT	M	2008	MIC	DSQ			
	AMAR ALEXANDRE	M	2009	MIC	DSQ			
	MOTTE THIBAUT	M	2009	MIC	DSQ			
	CHABOT SEVERINE	F	2004	POU	ABS			