

Edité le 24/01/2025 à 09h30

Ouvreur Handicap Tps Réalisé Tps Base
LAUZIER JEAN-FRANCOIS 6.00 37.97 35.82

	Or	Vermeil	Argent	Bronze	Cabri
Pourcentage	17.00%	35.00%	55.00%	75.00%	80.00%
Temps	41.90	48.35	55.52	1:02.68	1:04.47

Clt	Identité	S.	An	Cat.	Temps.	P.Cse	Médaille	P.Open
1	ESCALLIER LOUIS	M	2005	MIN	37.45	3.64	Or	15.24
2	SKADARKA MAEL	M	2003	CAD	38.71	6.46	Or	18.06
3	GIRAUD TELME MAXIME	M	2004	CAD	38.79	6.63	Or	18.23
4	VALA VIAUX LOIS	M	2007	BEN	39.19	7.53	Or	19.13
5	TAMPAS FESTA ANDONY	M	2010	POU	41.37	12.39	Or	23.99
6	ATHENOUR MAXIME	M	2009	POU	41.98	13.76	Vermeil	25.36
7	PELLEGRIN YANNIS	M	2005	MIN	43.02	16.08	Vermeil	27.68
8	AMAR ALEXANDRE	M	2009	POU	44.96	20.42	Vermeil	32.02
9	ESCALLIER EMMA	F	2009	POU	46.37	23.56	Vermeil	35.16
10	HOURBEIGT LOUNA	F	2009	POU	47.58	26.26	Vermeil	37.86
11	DISDIER TOM	M	2009	POU	48.18	27.61	Vermeil	39.21
12	CHEVALIER NATHAEL	M	2008	BEN	51.12	34.17	Argent	45.77
13	DOUSTE CELINE	F	1978	MA2	56.66	46.54	Bronze	58.14
14	BENHIMA RYME	F	2005	MIN	56.99	47.28	Bronze	58.88
15	MAGAJA OLIVIER	M	1976	MA2	57.69	48.85	Bronze	60.45
16	LE DOT RAPHAEL	M	2006	MIN	58.57	50.81	Bronze	62.41
17	MAGAJA LILOU	F	2009	POU	1:00.38	54.86	Bronze	66.46
18	LE DOT MAXENCE	M	2008	BEN	1:00.91	56.03	Bronze	67.63
19	BENHIMA YACINE	M	1973	MA2	1:00.98	56.19	Bronze	67.79
20	LUPERINI LENA	F	2007	BEN	1:01.44	57.22	Bronze	68.82
21	JULIO GLEN	M	2008	BEN	1:01.67	57.74	Bronze	69.34
22	BENHIMA NEIL	M	2011	MIC	1:03.02	60.75	Cabri	72.35
23	TRAMONTANO CHARLISE	F	2008	BEN	1:05.64	66.60		78.20
24	GILBERT JONAS	M	2010	POU	1:05.95	67.30		78.90
25	THOMAS KELLY	F	2007	BEN	1:06.08	67.58		79.18
26	TRICOIRE ANTOINE	M	2013	MIC	1:07.31	70.33		81.93
27	BRASSE LOUISE	F	2010	POU	1:08.13	72.16		83.76
	GONDRE AXEL	M	2004	CAD	ABD			
	PASCAL TIPHAINE	F	2010	POU	ABS			
	DISDIER AXEL	M	2012	MIC	ABS			
	MAIRATE BONNAUD LIAM	M	2010	POU	ABS			
	Athenour Hugo	M	2011	MIC	ABS			
	MOTTE CHARLY	M	2011	MIC	ABS			
	BONNET LYAM	M	2012	MIC	ABS			
	DISDIER EVA	F	2011	MIC	ABS			
	PELLEGRIN FLORIAN	M	2005	MIN	ABS			
	GOURY LUCAS	M	2012	MIC	ABS			