

Edité le 19/02/2025 à 19h25

Ouvreur Handicap Tps Réalisé Tps Base
JADIN PIERRE 6.00 32.35 30.51

	Or	Vermeil	Argent	Bronze	Fléchette
Pourcentage	15.00%	28.00%	40.00%	45.00%	50.00%
Temps	35.08	39.05	42.71	44.23	45.76

Cl	Identité	S.	An	Cat.	Temps.	P.Cse	Médaille	P.Open
1	DA COSTA PIRES THEO	M	2002	SH	35.79	17.31	Vermeil	28.07
2	BILLY MATHIS	M	2010	U16	36.12	18.39	Vermeil	29.15
3	THOMAS BENOIT	M	1986	VH	37.85	24.06	Vermeil	34.82
4	MENDY LENA	F	2009	U16	39.82	30.51	Argent	41.27
5	CIESLAR ESTEBAN	M	2005	U21	40.46	32.61	Argent	43.37
6	LAGIER LOUISE	M	2011	U14	41.23	35.14	Argent	45.90
7	ENGILBERGE JAMES	M	2013	U12	41.57	36.25	Argent	47.01
8	LAGIER THOMAS	M	2013	U12	42.16	38.18	Argent	48.94
9	WURTZ SYLVAIN	M	1985	VH	42.81	40.31	Bronze	51.07
9	FOURNIER JEROME	M	1980	VH	42.81	40.31	Bronze	51.07
11	GRAS VENTURI MATTEO	M	2013	U12	43.61	42.94	Bronze	53.70
12	CROITORU LOUKA	M	2012	U14	43.69	43.20	Bronze	53.96
13	PLAGNOL ALDRIC	M	1976	VH	45.08	47.75	Fléchette	58.51
14	FOURNIER JEAN	M	2013	U12	45.54	49.26	Fléchette	60.02
15	BERTAGNOLIO VALENTIN	M	2016	U10	46.72	53.13		63.89
16	BEAUDE SARAH	F	2009	U16	48.52	59.03		69.79
17	VAN ISACKER BENOIT	M	1983	VH	50.71	66.21		76.97
18	CUSSONNEAU MAXIME	M	2013	U12	50.79	66.47		77.23
19	BIBLEMONT OLYSIA	F	2015	U10	51.10	67.49		78.25
20	BILLY ADELE	F	2014	U12	52.07	70.67		81.43
21	VAN ISACKER ANTOINE	M	2014	U12	52.93	73.48		84.24
22	VAN ISACKER HORTENSE	F	2012	U14	1:07.45	121.08		131.84
23	THOMAS ARTHUR	M	2016	U10	2:08.52	321.24		332.00
	DESPRE KAREL	M	2010	U16	ABD			
	DAMAY AXELLE	M	1979	VH	ABD			
	BREMOND PAULINE	F	2005	U21	ABS			
	CANIPEL PAUL	M	2006	U21	ABS			
	MONIER YANNICK	M	2006	U21	ABS			
	ASTIE SOPHIE	F	2007	U18	ABS			
	ROMEO MARTIN	M	2008	U18	ABS			
	MONIER JADE	F	2009	U16	ABS			
	CALAIS JEREMIE	M	1985	VH	ABS			
	MARLIERE HAYDEN	M	2007	U18	ABS			
	OLIO ROMAIN	M	2008	U18	ABS			
	QUINTON FLORIAN	M	2009	U16	ABS			
	BOURSET ELIOT	M	2008	U18	ABS			
	DELCLAUX MAELIE	F	2009	U16	ABS			
	POUSSEL MAHE	F	2009	U16	ABS			
	LUCET ANTOINE	M	1987	VH	ABS			
	EMONET THIBAUT	M	2008	U18	ABS			