

Edité le 23/01/2025 à 18h37

Ouvreur
PELLISER AXEL

Handicap
6.00

Tps Réalisé
51.56

Tps Base
48.64

	Or	Vermeil	Argent	Bronze	Fléchette
Pourcentage	15.00%	28.00%	40.00%	50.00%	55.00%
Temps	55.93	1:02.25	1:08.09	1:12.96	1:15.39

Cl	Identité	S.	An	Cat.	Temps.	P.Cse	Médaille	P.Open
1	BEAUVIEL THOMAS	M	2000	CAD	49.80	2.38	Or	13.98
2	SAINT MARTIN NICOLAS	M	1999	CAD	52.06	7.03	Or	18.63
3	FABRE HUGO	M	2000	CAD	52.09	7.09	Or	18.69
4	DEL RIO ALBERT	M	2003	BEN	52.56	8.06	Or	19.66
5	DEYMIER MATHIS	M	2003	BEN	52.89	8.74	Or	20.34
6	BARJAU SANDRA	F	2003	BEN	54.09	11.20	Or	22.80
7	BOURRAT LOUISE	F	2003	BEN	54.52	12.09	Or	23.69
8	GELABERT CORTES MARIA	F	2003	BEN	54.57	12.19	Or	23.79
9	MEDINA NICOLE	F	2003	BEN	54.70	12.46	Or	24.06
10	BALDOVIN OLIVA IGNACIO	M	2005	POU	54.91	12.89	Or	24.49
11	REBUJENT LUC	M	2003	BEN	55.43	13.96	Or	25.56
12	BEAUVIEL LOLA	F	2005	POU	55.54	14.19	Or	25.79
13	PRIN ALEXIS	M	2002	MIN	56.29	15.73	Vermeil	27.33
14	SORIANO KELLY	F	2000	CAD	56.30	15.75	Vermeil	27.35
15	BALDOVIN IRENE	F	2003	BEN	56.72	16.61	Vermeil	28.21
16	MORANTE LUCAS	M	2001	MIN	56.78	16.74	Vermeil	28.34
17	LLANTIA FLORIAN	M	2004	BEN	57.46	18.13	Vermeil	29.73
18	DEYMIER GAEL	M	2006	POU	57.69	18.61	Vermeil	30.21
19	LACOMBRE JULIEN	M	1999	CAD	58.52	20.31	Vermeil	31.91
20	JARQUE SANCHEZ MARIA	F	2005	POU	58.82	20.93	Vermeil	32.53
21	DEL RIO ORIOL	M	2005	POU	58.90	21.09	Vermeil	32.69
22	MARIN MONTAGUT CARLOTA	F	2004	BEN	59.14	21.59	Vermeil	33.19
23	SAIZ RUIZ ALBERT	M	2006	POU	1:00.47	24.32	Vermeil	35.92
24	GIMENO GUIMARAES MARIA	F	2005	POU	1:01.15	25.72	Vermeil	37.32
25	PRIN ALEFTINA	F	2007	MIC	1:04.57	32.75	Argent	44.35
26	CAMI PATRICIA	F	2006	POU	1:04.62	32.85	Argent	44.45
27	PRIN FABRICE	M	1973	MA2	1:05.38	34.42	Argent	46.02
28	SANZ ROIG MAX	M	2005	POU	1:06.00	35.69	Argent	47.29
29	RUIZ BELTRAN EMMA	F	2006	POU	1:06.01	35.71	Argent	47.31
30	BARJAU SANTIE	M	2007	MIC	1:06.58	36.88	Argent	48.48
31	DEL RIO MARIA	F	2008	MIC	1:07.89	39.58	Argent	51.18
32	GAROLERA MERINO VALENTINA	F	2006	POU	1:09.78	43.46	Bronze	55.06
33	BOURRAT EUGENIE	F	2008	MIC	1:17.12	58.55		70.15