



Ouvreur	Handicap	Tps Réalisé	Tps Base
DELUZ ALEXANDRE	4.00	46.73	44.93

	Or	Vermeil	Argent	Bronze	Fléchette
Pourcentage	15.00%	28.00%	40.00%	50.00%	55.00%
Temps	51.67	57.51	1:02.90	1:07.39	1:09.64

Cl	Identité	S.	An	Cat.	Temps.	P.Cse	Médaille	P.Open
1	CRETIN CESAR	M	1999	BEN	46.98	4.56	Or	8.41
2	CRETIN ULYSSE	M	2002	POU	48.39	7.70	Or	11.55
3	KRAUSS LILY-ZOE	F	2001	POU	48.56	8.07	Or	11.92
4	BONDIER TITOUAN	M	2001	POU	49.88	11.01	Or	14.86
5	FRESSARD ANTOINE	M	2002	POU	50.80	13.06	Or	16.91
6	DAUVE ANTONIN	M	2001	POU	51.33	14.24	Or	18.09
7	BORNAND MARIE	F	2001	POU	51.49	14.60	Or	18.45
8	MARTINEZ MAEL	M	2002	POU	51.65	14.95	Or	18.80
9	GUIGONNET EDOUARD	M	2001	POU	52.09	15.93	Vermeil	19.78
9	LAYMOND PIERRICK	M	2001	POU	52.09	15.93	Vermeil	19.78
11	BONDIER NOA	F	2001	POU	52.21	16.20	Vermeil	20.05
12	GAUME AXEL	F	2001	POU	52.53	16.91	Vermeil	20.76
13	DALES FLORA	F	2001	POU	52.60	17.07	Vermeil	20.92
14	JAY ADRIEN	M	2002	POU	53.13	18.25	Vermeil	22.10
15	JOUSSEAU NOHAM	M	2002	POU	53.96	20.09	Vermeil	23.94
16	JAY MANON	F	2003	POU	54.30	20.85	Vermeil	24.70
17	BRODIER MATHILDE	F	2002	POU	54.44	21.16	Vermeil	25.01
18	GUILLAUME CAPUCINE	F	2003	POU	54.57	21.45	Vermeil	25.30
19	SOLLIER ALAN	M	2003	POU	54.64	21.61	Vermeil	25.46
20	BERGONZOLI MADENN	M	2003	POU	54.79	21.94	Vermeil	25.79
21	BONDIER CHARLIE	M	1997	MIN	55.24	22.94	Vermeil	26.79
22	HUDRY LEA	F	2002	POU	55.57	23.68	Vermeil	27.53
23	FRAISE ALEXANDRE	M	2003	POU	55.84	24.28	Vermeil	28.13
24	DUPONT TIMEO	M	2004	POU	56.28	25.26	Vermeil	29.11
25	LAISSUS REMI	M	2003	POU	56.99	26.84	Vermeil	30.69
26	DUPONT ALIXAN	M	2004	POU	57.54	28.06	Argent	31.91
27	JAY MARION	F	2003	POU	57.70	28.42	Argent	32.27
28	DUMONT REMI	M	2003	POU	59.46	32.33	Argent	36.18
29	FREMIOT AMEDINE	F	2003	POU	1:00.01	33.56	Argent	37.41
30	JAY CLOE	F	2003	POU	1:00.77	35.25	Argent	39.10
31	STERVINO LILI ROSE	F	2003	POU	1:00.90	35.54	Argent	39.39
32	KRUMB LILOU	F	2004	POU	1:01.70	37.32	Argent	41.17
33	MORIN LOUNA	F	2000	BEN	1:02.18	38.39	Argent	42.24
34	SOLLIER MELVIN	M	2000	BEN	1:04.08	42.62	Bronze	46.47