

Ouvreur  
**NICOLETTA JULIEN**      Handicap    Tps Réalisé    Tps Base  
 4.00                      44.44              42.73

	Or	Vermeil	Argent	Bronze	Fléchette
Pourcentage	15.00%	28.00%	40.00%	50.00%	55.00%
Temps	49.13	54.69	59.82	1:04.09	1:06.23

Cl	Identité	S.	An	Cat.	Temps.	P.Cse	Médaille	P.Open
1	CAPOUILLEZ ROMAIN	M	2000	CAD	46.24	8.21	Or	19.81
2	RAINA UGO	M	2003	BEN	47.79	11.84	Or	23.44
3	LARRAT SWANN	F	2004	BEN	49.22	15.19	Vermeil	26.79
4	CIANCHETTA ORNELLA	F	2003	BEN	50.33	17.79	Vermeil	29.39
5	BONNAUD ALISTER	M	2004	BEN	50.44	18.04	Vermeil	29.64
6	RINAUDO NINA	F	2005	POU	50.86	19.03	Vermeil	30.63
7	HERLEMANN MICHAEL	M	2004	BEN	51.93	21.53	Vermeil	33.13
8	BONNAUD TANGUY	M	2005	POU	52.23	22.23	Vermeil	33.83
9	MONDOU PAUL	M	2004	BEN	52.58	23.05	Vermeil	34.65
10	SARRASIN CYPRIEN	M	2005	POU	52.59	23.08	Vermeil	34.68
11	CANNATA FABIO	M	2004	BEN	52.80	23.57	Vermeil	35.17
12	LEONARD ROBIN	M	2006	POU	52.90	23.80	Vermeil	35.40
13	SCHERER ALEXANDRE	M	2007	MIC	52.94	23.89	Vermeil	35.49
14	LAMY MARIE	F	1999	CAD	53.58	25.39	Vermeil	36.99
15	ROUBAUD VINCENT	M	2007	MIC	53.90	26.14	Vermeil	37.74
16	BARDAY ZELIA	F	2003	BEN	55.38	29.60	Argent	41.20
17	RICHERT CAYLA	F	2004	BEN	55.42	29.70	Argent	41.30
18	SOMLAY VICTOR	M	2002	MIN	55.68	30.31	Argent	41.91
19	FLEURICHAMP JULIEN	M	2005	POU	55.96	30.96	Argent	42.56
20	MARIO LUCAS	M	2005	POU	56.21	31.55	Argent	43.15
21	ALIX ROMAIN	M	2006	POU	56.26	31.66	Argent	43.26
22	BECART ANNAH	F	2003	BEN	56.93	33.23	Argent	44.83
23	CELORO KEVIN	M	2005	POU	57.14	33.72	Argent	45.32
24	CELORO DYLAN	M	2005	POU	57.27	34.03	Argent	45.63
25	GIORDANENGO SILVIO	M	2004	BEN	57.28	34.05	Argent	45.65
26	LEONARD VICTORIA	F	2004	BEN	57.53	34.64	Argent	46.24
27	BARDAY SATINE	F	2005	POU	58.67	37.30	Argent	48.90
28	CAPOUILLEZ ERIN	F	2004	BEN	58.80	37.61	Argent	49.21
29	SCHERER CHARLOTTE	F	2005	POU	59.04	38.17	Argent	49.77
30	RICHERT JAMES	M	2006	POU	59.58	39.43	Argent	51.03
31	BACO VIRORELLO CELIA	F	2005	POU	1:00.39	41.33	Bronze	52.93
32	MARVIN ELISE	F	2005	POU	1:01.96	45.00	Bronze	56.60
33	MONDON OSSONA ENEA	F	2006	POU	1:03.20	47.91	Bronze	59.51