

Edité le 13/03/2025 à 09h58

Ouvreur                      Handicap    Tps Réalisé    Tps Base  
**LEMANCEAU QUENTIN**                      4.00                      32.01                      30.77

	Or	Vermeil	Argent	Bronze	Cabri
Pourcentage	17.00%	35.00%	55.00%	75.00%	80.00%
Temps	36.00	41.53	47.69	53.84	55.38

Cl	Identité	S.	An	Cat.	Temps.	P.Cse	Médaille	P.Open
1	MARTET LILIAN	M	2002	BEN	33.05	5.93	Or	17.53
2	VILLANI SHANIA	F	2002	BEN	33.71	7.64	Or	19.24
3	INDIANO CORNUDELLA PAU	M	2002	BEN	34.38	9.38	Or	20.98
4	LAVERTON ROMEO	M	2003	BEN	34.39	9.41	Or	21.01
5	ARNOLD MATHIAS	M	2002	BEN	35.82	13.13	Or	24.73
6	HENNART ELULA	F	2003	BEN	35.91	13.36	Or	24.96
7	DUFFAUD PACO	M	2004	POU	36.03	13.67	Vermeil	25.27
8	ROQUES ENZO	M	2004	POU	36.19	14.09	Vermeil	25.69
9	BERKOUK LUCAS	M	2002	BEN	36.40	14.64	Vermeil	26.24
10	BURGOS ALVARO	M	2003	BEN	36.52	14.95	Vermeil	26.55
11	ESCALONA MARIE	F	2003	BEN	36.97	16.12	Vermeil	27.72
12	TOUCOUERE ADRIEN	M	2005	POU	37.31	17.00	Vermeil	28.60
13	RODES ALVARO	M	2003	BEN	37.48	17.45	Vermeil	29.05
14	CONDESSE JULIEN	M	2003	BEN	37.85	18.41	Vermeil	30.01
15	BERDOUES PAUL	M	2002	BEN	37.98	18.74	Vermeil	30.34
16	ANE LENNY	M	2003	BEN	38.17	19.24	Vermeil	30.84
17	ARNAUD JEAN	M	2003	BEN	38.34	19.68	Vermeil	31.28
18	MARIETTE ESTELLE	F	2003	BEN	38.65	20.49	Vermeil	32.09
19	Barthe LoÃ´s	M	2005	POU	40.26	24.67	Vermeil	36.27
20	LOPEZ ROMAIN	M	2004	POU	40.66	25.71	Vermeil	37.31
21	LALANDES JULES	M	2004	POU	44.71	36.24	Argent	47.84
22	CRENN JULIEN	M	2005	POU	45.55	38.42	Argent	50.02
23	NORCA VICTOR	M	2005	POU	45.85	39.21	Argent	50.81
24	GAUDEFROY MATEO	M	2005	POU	49.84	49.58	Bronze	61.18
25	CASAS PALOMAS	F	2004	POU	50.92	52.39	Bronze	63.99
26	CASAS EULALIE	F	2001	MIN	51.55	54.02	Bronze	65.62
27	HANNET SIMON	M	2004	POU	54.89	62.71	Cabri	74.31
28	BOUSQUE SACHA	F	2004	POU	55.52	64.35		75.95
29	BOUTET ESTHER	F	2007	MIC	57.10	68.46		80.06
30	BONNET GABIN	M	2006	MIC	1:03.96	86.29		97.89
	LAFFORGUE BENJAMIN	M	2004	POU	ABD			
	FERNANDEZ NICOLAS	M	2004	POU	ABD			
	FERNANDEZ ALEXANDRE	M	2005	POU	ABD			