

Edité le 13/03/2025 à 21h01

Ouvreur                      Handicap    Tps Réalisé    Tps Base  
**BAUD HERVE**                      **6.00**                      **1:02.09**                      **58.58**

Pourcentage	Temps	1:07.37	1:14.98	1:22.01
-------------	-------	---------	---------	---------

Cl	Identité	S.	An	Cat.	Temps.	P.Cse	Médaille	P.Open
1	ANTHONIOZ ROSSIAUX Cedric	M	1978	MA1	1:04.84	12.29	Or	23.89
2	CHARPENTIER FLORENT	M	2001	BEN	1:06.31	15.18	Or	26.78
3	LE ROY TRISTAN	M	2001	BEN	1:06.40	15.35	Or	26.95
4	ROCH NEIREY MARTIN	M	2001	BEN	1:07.18	16.88	Or	28.48
5	BOUCHET LUCAS	M	2001	BEN	1:09.72	21.87	Vermeil	33.47
6	CERDA LUCILE	F	2001	BEN	1:09.96	22.34	Vermeil	33.94
7	CHABANNY HUGO	M	2002	POU	1:10.42	23.24	Vermeil	34.84
8	PITTET CALIXTE	M	2003	POU	1:10.67	23.74	Vermeil	35.34
9	MARUELLE ARNAUD	M	1965	MA2	1:13.61	29.51	Vermeil	41.11
10	GUIGON NICOLAS	M	1972	MA2	1:13.63	29.54	Vermeil	41.14
11	CARPY LEA	F	2002	POU	1:14.98	32.20	Vermeil	43.80
12	MARTY ANTOINE	M	2000	BEN	1:15.17	32.57	Argent	44.17
13	PIGNAL LAURE	F	2001	BEN	1:16.26	34.71	Argent	46.31
14	FAGOT JUSTINE	F	2001	BEN	1:16.82	35.81	Argent	47.41
15	CARPY ENZO	M	2004	MIC	1:17.04	36.24	Argent	47.84
16	ANTHONIOZ SAMUEL	M	2001	BEN	1:17.63	37.40	Argent	49.00
17	HOERNER LEONIE	F	2000	BEN	1:17.96	38.04	Argent	49.64
18	GUIGON DORIAN	M	2004	MIC	1:18.53	39.17	Argent	50.77
19	FRESNEL ERWANN	M	2000	BEN	1:19.04	40.17	Argent	51.77
20	AJERON BAPTISTE	M	2000	BEN	1:19.41	40.89	Argent	52.49
21	DI GIOVANNI CLEMENT	M	2001	BEN	1:21.70	45.39	Argent	56.99
22	MOULIN MATHIS	M	2006	MIC	1:22.66	47.28	Bronze	58.88
23	PERRACINO SAM	M	2004	MIC	1:23.17	48.28	Bronze	59.88
24	MARUELLE FRANCOIS	M	2003	POU	1:25.46	52.77	Bronze	64.37
25	FAURE CESAR	M	2003	POU	1:26.09	54.00	Bronze	65.60
26	NOVARINA LEONARD	M	2003	POU	1:26.20	54.22	Bronze	65.82
27	BILLOT ANTOINE	M	2002	POU	1:26.57	54.95	Bronze	66.55
28	BOUCHER ZACHARY	M	2005	MIC	1:33.57	68.69		80.29
	GOURVEST PERRINE	F	1997	CAD	ABD			
	ZANI ADRIEN	M	2001	BEN	ABD			
	MAYNE TOBY	M	2006	MIC	ABS			
	VENTI VALENTINE	F	2003	POU	ABS			