

LES COURSES ATLANTIQUES D'ALSTOM

Dimanche 26 Mai 2024

RELAIS NATURE EN DUO (14KM + 6KM)



RUN'HEURE

CHRONOMÉTRIE - SONORISATION
Developed by Chrono-Start (All Rights Reserved)

Pl.	Dos.	Nom-Prénom	Nat.	Sexe	Cat.	Club	Temps	Par Sexe	Par Cat.
1	21	POINT CLÉMENT / CUIT NOÉMIE .	FRA	X	M3	US AIGREFEUILLE ATHLETISME	1h23'30	1° X	1° M3
2	9	DOUSSET EMILIE / RAJEAU MAUD .	FRA	X	M3		1h25'21	2° X	2° M3
3	12	LANOE FRÉDÉRIC / LANOE MARJORIERA		X	M3		1h28'36	3° X	3° M3
4	30	VINCENT BILLY / VINCENT JIMMY .	FRA	M	M3		1h30'23	1° M	1° M3
5	6	CORDELIER JEAN LUC / MONTMORY EAUFR		M	M3		1h32'16	2° M	2° M3
6	13	LE CALLOCH JIMMY / DOLAIN JEANNERA		X	M3		1h32'30	4° X	4° M3
7	23	PROSSAIRD HUGO / BOISNON LUCIEFRA		X	M3		1h35'11	5° X	5° M3
8	16	MUON SAMUEL / ESTIOT FRANCK .	FRA	M	M3		1h35'27	3° M	3° M3
9	20	PLET JOHANN / DELORME CELINE .	FRA	X	M3		1h38'34	6° X	6° M3
10	25	RENOU DAVID / TRAINEAU SOPHIE .	FRA	X	M3		1h39'07	7° X	7° M3
11	18	PEROCHON NOEL / PEROCHON JULIEFRA		X	M3		1h39'23	8° X	8° M3
12	10	ETCHEGOYEN CLÉMENT / BREILLADISOANE		X	M3		1h40'35	9° X	9° M3
13	11	GIRET TONY / PERIER MARIE .	FRA	X	M3		1h41'19	10° X	10° M3
14	3	CERISIER MARION / CERISIER JULIEFRA		F	M3		1h44'26	1° F	1° M3
15	26	SAIVRES ANTHONY / SATURNIN LAUREN		X	M3		1h47'15	11° X	11° M3
16	7	CROMPAS STEVENS / CROMPAS GWENAELLE .			M3		1h48'02	12° X	12° M3
17	15	MOREAU BENJAMIN / RENOUF BARBARA .		X	M3		1h48'06	13° X	13° M3
18	24	RENARD LORENZO / RENARD SOPHIEFRA		X	M3		1h48'13	14° X	14° M3
19	28	THEBAULT LOÏC / MESNIER ADÉLIE .	FRA	X	M3		1h49'15	15° X	15° M3
20	5	CLERINO VICTOR / MAINARD ALIZÉEFRA		X	M3		1h49'45	16° X	16° M3
21	27	TALON AURÉLIEN / TALON CÉLINE .	FRA	X	M3		1h50'25	17° X	17° M3
22	14	MARTINEAU MICKAËL / MARTINEAU ANGÉLIQUE .			M3		1h52'34	18° X	18° M3
23	8	DE BAUDRY D'ASSON JÉRÔME / POMMER		X	M3		1h57'51	19° X	19° M3
24	2	BOISSET MÉLANIE / POIRIER SANDONAOCEANE .			M3		2h00'08	2° F	2° M3
25	1	ALNET RONAN / ALNET LILIAN .	FRA	M	M3		2h00'28	4° M	4° M3
26	4	CHAIGNEAU DELPHINE / BLANCHET SAVIEFRA		F	M3		2h03'12	3° F	3° M3
27	17	PEPIN LIONEL / PEPIN ESTELLE .	FRA	X	M3		2h14'19	20° X	20° M3