

RELAIS A 6 ULTRA01			CUMUL				RELAIS	
Passage		Alt.	Dist.	D+	D-	Dist.	D+	D-
Départ		536	0	0	0	0	0	0
CP 1 Nantua	R1	479	22.9	756	809	22.9	756	809
CP 2 Corcelles	R2	842	46.5	1666	1337	23.6	910	528
CP 3 Hauteville H3S	R3	773	70.2	2245	1994	23.7	579	657
CP 4 Les Plans d'Hotonnes	R4	1043	92.2	3263	2745	21.1	1018	751
CP 5 Nantua	R5	484	130.5	4147	4190	38.3	884	1445
Arrivée	R6	536	164.6	5122	5122	34.1	957	932

RELAIS à 8 ULTRA01XT JUNIOR et CORPO			CUMUL				RELAIS	
Passage		Alt.	Dist.	D+	D-	Dist.	D+	D-
Départ		536	0	0	0	0	0	0
CP 1 Nantua	R1	479	22.9	756	809	22.9	756	809
CP 2 Corcelles	R2	842	46.5	1666	1337	23.6	910	528
CP 3 Hauteville H3S	R3	773	70.2	2245	1994	23.7	579	657
CP 4 Les Plans d'Hotonnes	R4	1043	92.2	3263	2745	21.1	1018	751
Cuvéry	R5	856	107.4	3685	3034	15.2	422	289
CP 5 Nantua	R6	484	130.5	4147	4190	23.1	462	1156
Charix	R7	786	153.3	4982	4667	22.8	835	477
Arrivée	R8	536	164.6	5122	5122	11.3	140	455