



Détails du Calcul de la Pénalité

Clt	Dos.	Identité	S.	Cat.	Tps	P.Insc	P.Retenu	P.Cse	Diff	P.Final	Progres
1	3	VIDAL JULIEN	M	U18	40.94	14.93	14.93	5.78	9.15	12.70	-2.23
2	22	COLAS ANNE SOPHIE	F	SD	41.28	13.89	13.89	6.50	7.39	13.42	-0.47
3	26	VILLEMANT MATTHIEU	M	VH	44.60	22.32	22.32	13.46	8.86	20.38	-1.94
4	29	CARLE CEDRIC	M	VH	44.94	21.69	21.69	14.17	7.52	21.09	-0.60
5	24	AURIOL FREDERIC	M	VH	46.48	26.17	26.17	17.39	8.78	24.31	-1.86
6	25	VIDAL TRISTAN	M	VH	48.01	18.53	18.53	20.60	-2.07	27.52	8.99
7	43	AURIOL AUGUSTIN	M	U21	49.22	31.45	31.45	23.14	8.31	30.06	-1.39
8	27	THIOLLIER FREDERIC	M	VH	50.81	34.34	34.34	26.46	7.88	33.38	-0.96
9	28	DE SAINT MARTIN PHILIPPE	M	VH	54.02	33.13	33.13	33.19	-0.06	40.11	6.98
10	4	COUET LUDOVIC	M	U14	54.67	47.96	47.96	34.55	13.41	41.47	-6.49
11	31	NERET AURELIEN	M	VH	55.04	25.24		35.33		42.25	17.01
12	2	SAUNIER EMMA	F	U21	55.64	37.97		36.58		43.50	5.53
13	30	ROSE THIBAUT	M	VH	55.89	36.86		37.11		44.03	7.17
14	35	VANDERGUCHT FREDERIC	M	VH	55.91	48.34		37.15		44.07	-4.27
15	7	L HERMITTE DIDIER	M	VH	56.54	35.94		38.47		45.39	9.45
16	6	LAUGIER YANN	M	VH	57.50	33.28		40.48		47.40	14.12
17	8	MOISSON PASCAL	M	VH	58.11	43.21		41.76		48.68	5.47
18	1	CERVERA GERARD	M	VH	58.55	35.4		42.68		49.60	14.20
19	34	RIBOT PIERRE	M	SH	59.59	57.59		44.86		51.78	-5.81
20	13	KERJEAN BRUNO	M	VH	1:00.85	50		47.50		54.42	4.42
21	32	ROBINEAU ALEXANDRE	M	VH	1:01.10	64.39		48.02		54.94	-9.45
22	10	PETTEX-SABAROT NICOLAS	M	VH	1:01.26	44.06		48.36		55.28	11.22
23	15	CRINON Anne-Claire	F	SD	1:01.49			48.84		55.76	
24	38	GODMUSE NILS	M	SH	1:01.57	94.82		49.01		55.93	-38.89
25	23	PIOT AMELIE	F	VD	1:03.58	68.61		53.22		60.14	-8.47
26	19	LETELLIER BENOIT	M	VH	1:05.43	50.03		57.10		64.02	13.99
27	37	NABOULET OLIVIER	M	VH	1:10.70	61.05		68.14		75.06	14.01
28	33	FRUGIER LORIS	M	U21	1:11.01	58.04		68.79		75.71	17.67
29	16	AULOMBARD Alexandre	M	SH	1:25.81			99.80		106.72	
30	21	PLACERDAT RICARDO	M	VH	1:46.59	270.42		143.34		150.26	-120.16

M1 (3/10/20) : Moyenne des Différences 6.92

Pénalité de l'Epreuve : 6.92