

AUTRE		NEUPRE : 11,00 km		11-mars
Pos	Nom Prénom	Temps	Vitesse	2018
24	ESSABRI ALI	00:45:47	14,42	947
81	ZANETTI DANIEL	00:51:38	12,78	885
95	CANAVESE SYLVIE	00:52:49	12,50	873
135	MOSCA VINCENT	00:55:24	11,91	845
154	PIRON ANDRE	00:56:46	11,63	831
201	BONA GUY	00:59:19	11,13	804
236	COULEE FREDDY	01:00:57	10,83	787
286	WALTHERY DAMIEN	01:03:31	10,39	759
294	MACKELS THIERRY	01:03:48	10,34	756
295	SOUPLET MICHEL	01:03:49	10,34	756
347	MACKELS MANON	01:08:07	9,69	711
350	VANDEWEYER LUDIVINE	01:08:31	9,63	707
353	LARMINIER CLAUDE	01:08:44	9,60	704
355	PINCIC MARKO	01:08:19	9,66	709
358	KHALEEFEH NORA	01:08:41	9,61	705
406	DEHART JEAN-MARC	01:12:12	9,14	668
407	DEPAS MARCEL	01:12:13	9,14	668
408	JADOT MARC	01:12:11	9,14	668
409	BARLA SOPHIE	01:12:29	9,11	665
430	MOLITOR NATHALIE	01:15:41	8,72	631
446	MATRICHE KATTY	01:17:52	8,48	608
463	DOCQUIER VÉRONIQUE	01:19:32	8,30	590
466	ROBBI RUDY	01:19:56	8,26	586
467	DEPIENNE GERARD	01:19:56	8,26	586
485	POLLARA PINO	01:25:00	7,76	533
486	MAURI PASCALE	01:24:54	7,77	533

Nombre d'inscrits : 500

5% de 500 : 25

95% de 500 : 475

A Temps de réf : 01:02:30 soit moyenne des temps du 25 ème au 475 ème

B Vitesse moyenne : 11,00 soit la moyenne des vitesses jusqu'au 475 ème

C Temps du coureur

D Bonus km : 110,00 c'est-à-dire le nombre de km \* 10

$$Points = \left( \left( \frac{(2 * A - C)}{A} \right) * B * 60 \right) + D$$