

RÉSULTAT D'ÉTAPE

Nombre de participants: 101

Temps de course: **01:02:56**Vitesse moyenne: **47,6 Km/h**

Rang	Dos	Nom	Équipe	Sp1	Sp2	Sp3	Sp4	Sp5	SpF	Noir	Part	TOTAL
1	1	333 Raphael, Parisella	Vélo 2000/Rhino Rack		10		8	8	100	2	1	127
2	2	91 Hendrik, Pineda	Probaclac/Devinci Probaclac	9	2		7	7	90		1	116
3	4	83 Philippe, Mireault	Vélo 2000/Rhino Rack	10	8	6			70	1	1	95
4	3	68 Thierry, Kirouac Marcassa	Probaclac/Devinci Probaclac	5		4			80		1	90
5	5	402 Vincent, Arpin	CLAN KNOX				5	4	60	1	1	70
6	6	24 Olivier, Brisebois	Probaclac/Devinci Probaclac		1	2			50		1	54
7	7	32 Nicolas, Cote	Ibike	8					40		1	49
8	10	26 Alexis, Cartier	Vélo 2000/Rhino Rack	2	6	10	4	1	10	1	1	34
9	8	87 Charles, Ouimet	Ibike						30		1	31
10	9	54 Philippe, Gilbert	Golden Sports						20		1	21
11	116	Nickolas, Zukowsky	Floyd's Pro Cycling	6	5	8				1	1	20
12	17	Paul, Blanc Paque	Cycles Régis/360 AGENCY	3	3		9	2		1	1	18
13	31	Nicolas, Cote	Ibike		9	3				3	1	13
14	62	Dominic, Hamelin	VELOSELECT Veloselect Ra					10		2	1	11
15	431	Jeremie, Fontanaud	Scott-Rackultra				10			1	1	11
16	56	William, Goodfellow	VELOSELECT Veloselect Ra				3	6		12	1	10
17	43	Vincent, Duchesne	Vélo 2000/Rhino Rack				6	3			1	10
18	64	Antoine, Ippersiel	Desjardins Ford p/p Cromwe			9					1	10
19	414	Jean Frederic, Bourdon	Cycles Régis/360 AGENCY					9			1	10
20	30	Frederic, Cossette	Vélo 2000/Rhino Rack	7						1	1	8
21	97	Adam, Roberge	Elevate-KHS Pro Cycling			7				1	1	8
22	10	Edouard, Beaudoin	Probaclac/Devinci Probaclac		7						1	8
23	92	Robin, Plamondon	Floyd's Pro Cycling	1		5					1	7
24	422	Denis, Coulet	Golden Sports					5			1	6
	16	William, Blackburn	Vélo 2000/Rhino Rack	4							1	5
	458	Jean Philippe, Venne	CLAN KNOX		4						1	5
27	65	Francis, Izquierdo Bernier	Probaclac/Devinci Probaclac				2				1	3
28	122	Samuel, Taylor Gray	Ibike				1				1	2
29	322	Tristan, Jussaume	Dynamiks de Contrecoeur			1					1	2
30	467	Philippe, Bastien	Cycles Régis/360 AGENCY							1	1	1
31	1725	Lukas, Conly	Ride with Rendall							1	1	1
32	6	Thomas, Baillargeon	Ibike								1	1