



## Course sur prairie de Dompierre, 15 juin 2014

1ere manche PIT Normand

Trophée PIT Normand

Pos.	N°	Nom	Club	Nb. trs	Ec. av. prec.	Meilleur tour	Points
1	952	HERVE Morgan	Rider CO	11	-	1:03.338	25
2	797	LE DU Maxime	MC Gravenchon	11	6.761	1:02.959	22
3	715	JEAN Steve	Moto active 14	11	22.996	1:04.640	20
4	19	COZETTE Nicolas	RMC	11	1.391	1:05.040	18
5	34	BONNET Tanguy	Caen MC	11	19.091	1:07.186	16
6	58	BONNET Simon	Caen MC	11	1.460	1:07.590	15
7	72	BIDALLIER Randy	Team challenge one	11	2.180	1:07.335	14
8	989	BOUTIN Florian	Caen MC	11	5.842	1:08.284	13
9	105	BONNET Clement	Caen MC	10	1 Tr.	1:09.300	12
10	52	BONNET Pierrick	Caen MC	10	2.698	1:10.364	11
11	309	GUENOT Fabien	Rider CO	10	11.096	1:08.160	10
12	321	REBILLON Benjamin	Clecy MC	10	20.616	1:12.257	9
13	15	FLEURY Alexis	Rider CO	10	9.105	1:14.631	8
14	14	SAILLET Pierre Louis	Caen MC	10	10.043	1:09.641	7
15	810	PAULIN Charles Edouard		10	2.579	1:13.475	6
16	11	COUDRAY Julien	Rider CO	10	8.999	1:16.064	5
17	151	VAN OOTEGHEM Nicolas	MC PICARDIE	10	3.018	1:13.927	4
18	827	FAUCHEUX Tom	Rider CO	10	2.660	1:16.522	3
19	25	BLONDEAU Paul	Caen MC	9	1 Tr.	1:16.727	2
20	625	LEROI Valentin	MC Thomer	9	4.213	1:12.413	1
21	119	CARON Adrien	RMC	9	0.305	1:03.840	0
22	115	FONTAINE Kevin	CM PERCHE	9	2.415	1:19.294	0
23	109	MARIE Yann	Caen MC	9	7.862	1:19.985	0
24	221	WAL Jérôme	MC THOMER	9	4.598	1:17.265	0
25	96	GUILLOU Margot	Rider CO	9	33.991	1:24.443	0
26	91	MARY Jérémy	MC OUVILLE	9	1.011	1:24.444	0
27	246	NANTOU Kevin	Rider CO	7	2 Tr.	1:13.281	0

### Non Franchissement de la ligne d'arrivée (Exigences : Obligation de franchir la ligne d'arrivée)

28	717	COPLO Alexis	MC Gasny	10	-	1:09.639	0
----	-----	--------------	----------	----	---	----------	---

Heure d'affichage :

Imprimé : 15/06/2014 12:56

Page : 1 / 1

Logiciel Elite v2 FFM - www.chronelec.com

Directeur de Course: CROCHET David  
Président du Jury : GABRIEL Eric  
Jury: LAVERDANT Thierry - QUINCE L.

Chronométrage: CAUCHARD P.- MARIE C.- AUFRAY N.  
Technique: HIMBERT M. - LEGRAND R. - MOUNIER JP