



## GT TOUR FFSA 2015 - LE MANS

01-03 mai 2015

Porsche Carrera Cup France

Circuit Bugatti Le Mans (4.185 km)

Course 1

Classement sur le nombre de tours

Pos.	N°	Nom	Team	Cat	Pos. cat	Temps total	Ecart 1er	Ecart pre...	NT	M. Temps	Au tour	Moy. MT
1	17	JOUSSE Maxime	Sébastien Loeb Racing	A	1	00:35:38.590	-	-	17	1:57.253	8	128.5
2	48	JAMINET Mathieu	Racing Technology	A	2	00:35:50.619	12.029	12.029	17	1:58.187	7	127.5
3	9	DE NARDA Joffrey	Sébastien Loeb Racing	A	3	00:35:53.141	14.551	2.522	17	1:57.964	5	127.7
4	18	PALETTE Steven	Martinet by Almeras	A	4	00:36:00.065	21.475	6.924	17	1:58.439	10	127.2
5	33	PLA Jim	Racing Technology	A	5	00:36:06.443	27.853	6.378	17	1:58.597	7	127.0
6	7	BELTOISE Vincent	Saintéloc	A	6	00:36:09.412	30.822	2.969	17	1:58.413	6	127.2
7	8	GUILVERT Grégory	Saintéloc	A	7	00:36:14.836	36.246	5.424	17	1:58.135	9	127.5
8	169	GOUNON Jules	Martinet by Almeras	A	8	00:36:15.384	36.794	0.548	17	1:58.909	6	126.7
9	85	MARROC Nicolas	Martinet Team Pro GT	A	9	00:36:16.445	37.855	1.061	17	1:58.553	12	127.1
10	911	LAPIERRE Christophe	Sébastien Loeb Racing	B	1	00:36:18.726	40.136	2.281	17	1:59.117	11	126.5
11	2	COUGNAUD Alexandre	Martinet by Almeras	A	10	00:36:19.802	41.212	1.076	17	1:59.521	11	126.1
12	11	LINDLAND Roar	Sébastien Loeb Racing	B	2	00:36:40.089	1:01.499	20.287	17	1:59.541	12	126.0
13	13	GAIDAI Olexander	Tsunami RT	B	3	00:36:50.054	1:11.464	9.965	17	2:01.319	13	124.2
14	888	PERFETTI Edigio	Martinet Team Pro GT	B	4	00:37:00.051	1:21.461	9.997	17	2:00.380	11	125.2
15	36	DIAZ-VARELA Daniel	Yvan Muller Racing	B	5	00:36:11.702	1 Tr / Lap	1 Tr / Lap	16	2:06.511	12	119.1

Exigences : 75% du nombre de tours du premier = 12 Tr / Lap

Meilleur tour pilotes A: 1:57.253, (N°17) JOUSSE Maxime  
Meilleur tour pilotes B: 1:59.117, (N°911) LAPIERRE Christophe

Sous réserve de vérifications techniques en cours ou d'incidents d'ordre sportif

Départ : 15:14, Drapeau damier : 15:50

The Race Director  
René PASCOUAT

Le Chronométrateur / The Timekeeper  
Mickaël LARET

Posting Time  
May 2, 2015 4:02 PM