

MOTO CROSS CHATEAU LANDON 2019

50 ans et +

Manche 2

Classement de la course

Rang	Num	Pilote	Club	Moto	Cyl.	Tours	Temps	Ecart
1	5	CHAMBROY JEAN MARC	MC GYE CHAMPAGNE	KTM		5	11:13.737	
2	40	DIERS Christian	-	HONDA		5	11:24.327	10.590
3	913	PASQUIER Patrick	SMC SENS	YAMAHA		5	11:37.039	23.302
4	51	ROZIER Gilles	UM NEMOURIENNE			5	11:43.320	29.583
5	9	PRADIER Gilles	MC NORD 77			5	11:44.481	30.744
6	16	DUPUY Daniel	MX 911	YAMAHA		5	11:48.690	34.953
7	1	TOGNON Philippe	MX 911	YAMAHA		5	11:49.545	35.808
8	765	LEGER FRANCK	SAINT THIBERYEN			5	11:55.925	42.188
9	55	MICHON Pascal	MC DE L'EOLIEENNE	SUZUKI		5	11:59.694	45.957
10	188	MOREAU Sylvain	MC GIRONVILLE			5	12:12.765	59.028
11	141	VIEIRA DOS REIS Jean Michel	SAINT THIBERYEN	KTM		5	12:14.608	1:00.871
12	10	BRUNEAU Denis	ECV	SHERCO		5	12:15.926	1:02.189
13	34	VESCOVI Denis	MC NORD 77	HONDA		5	12:17.146	1:03.409
14	46	MATTIODA Jean Pierre	UM NEMOURIENNE	KTM		5	12:17.998	1:04.261
15	166	BERNIER David	TEAM POLYGONE	HONDA		5	12:18.678	1:04.941
16	48	BERTRAND Jean Brice	-	KTM		5	12:19.386	1:05.649
17	160	GAPAIX Bruno	SOISY BOUY	KTM		5	12:24.718	1:10.981
18	42	SARREY FRANCK	CHRONOVERT	KTM		5	12:32.269	1:18.532
19	30	PIERRE Thierry	MC SENART	KTM		5	12:51.281	1:37.544
20	100	MAGNIN Jean Pierre	-			5	12:54.100	1:40.363
21	91	MIELE PATRICK	MC NORD 77	YAMAHA		5	13:05.989	1:52.252
22	671	BREUIL JEAN PAUL	CHRONOVERT	KTM		5	13:09.424	1:55.687
23	11	AMIOT Denis	ETT	YAMAHA		5	13:34.031	2:20.294
24	164	CUBURU Jean-Marc	MC ARLEUX	HONDA		4	11:23.644	1 Tr
25	59	FORTES Gervet	MC CHARNY	HONDA		4	11:25.465	1 Tr
26	167	CHAPELLE DIDIER	TEAM POLYGONE	YAMAHA		4	11:30.739	1 Tr
27	6	PAILLARD François		HONDA		4	11:31.487	1 Tr
28	133	GRUSZCZYNSKI Eric	-			4	11:40.080	1 Tr
29	618	PERREARD Eric	TEAM POLYGONE	HONDA		4	12:05.385	1 Tr
30	12	FAUCHEUX François	MCVO	GASGAS		4	12:13.062	1 Tr
31	88	TROTTIER Fabrice	TEAM POLYGONE			4	12:34.422	1 Tr

Meilleur tour: No 5 CHAMBROY JEAN MARC 2:07.699 47.925 Km/h

Le directeur de course

Heure d'affichage

Le responsable du chronométrage

M. Binet

T. Couronne