

15e REGION COLOMBOPHILE
GROUPEMENT MARCEL DACQUET
CLASSEMENT VIEUX-YEARLINGS

Date : 19/06/2013. Page : 1
Claspig : Logiciel : N° 8
Classificateur : N° 472

CLASSEMENT SOCIETE : ST GERVASY -

Concours sur NARBONNE du 25/06/2013 - 232 pigeons lâchés à : 07:00:00. - Point Avant : 100000 - Point Arrière : 172000.

Nb. d'amateurs : 5 - Classement : 1/4 - Nb. de jours de vol : 1 - Classement à la vitesse moyenne et à 800m/mn au point extrême.

Vitesse du 1er pigeon : 1137,07 m/mn. - Nb. de Prix : 58.

Claspig : Licence F.C.F N° 8. - Classificateur : HAVEZ J-M - Licence N° : 472.

CLA	NOM/PRENOM	VILLE	IN/EN	PIGEON	AN.S	H.CONST	JV	Av/Ret	VITESSE	DISTANCE	NP	GAINS
1	PETITJON R	GERVA	0/76	345582	12 M	08:28:41	1	-1"/-0,4"	1137,07	100839	1	
2	PETITJON R			411816	11 F	08:28:46	1	-1"/-0,4"	1136,00		2	
3	BROCHARD M	GERVA	0/53	345608	12 F	09:09:57	1	0"/0,0"	1133,80	147338	1	
4	PETITJON R			411802	11 F	08:28:57	1	-1"/-0,4"	1133,66		3	
5	BROCHARD M			349196	12 M	09:09:59	1	0"/0,0"	1133,51		2	
6	BROCHARD M			345616	12 M	09:12:14	1	0"/0,0"	1114,23		3	
7	BROCHARD M			345627	12 F	09:12:14	1	0"/0,0"	1114,23		4	
8	BROCHARD M			345617	12 M	09:12:17	1	0"/0,0"	1113,81		5	
9	BROCHARD M			345630	12 M	09:12:45	1	0"/0,0"	1109,89		6	
10	BROCHARD M			140319	11 M	09:12:53	1	0"/0,0"	1108,78		7	
11	DEVELEY A	GERVA	0/17	345530	12 M	09:09:51	1	0"/0,0"	1108,66	143960	1	
12	DEVELEY A			345528	12 M	09:10:50	1	0"/0,0"	1100,33		2	
13	MEDUS E	GERVA	2/27	156125	09 M	09:35:50	1	-1"/-0,4"	1099,58	171351	1	
14	BROCHARD M			349771	12 M	09:14:07	1	0"/0,0"	1098,58		8	
15	BROCHARD M			411621	11 M	09:14:31	1	0"/0,0"	1095,31		9	
16	PETITJON R			345866	12 M	08:32:06	1	-1"/-0,4"	1094,88		4	
17	BROCHARD M			453179	08 M	09:14:54	1	0"/0,0"	1092,20		10	
18	PETITJON R			345565	12 F	08:32:24	1	-1"/-0,4"	1091,33		5	
19	BROCHARD M			345625	12 M	09:15:01	1	0"/0,0"	1091,26		11	
20	PETITJON R			345577	12 M	08:32:33	1	-1"/-0,4"	1089,56		6	
21	MEDUS E			411695	11 F	09:37:30	1	-1"/-0,4"	1087,94		2	
22	MEDUS E			345666	12 M	09:37:38	1	-1"/-0,4"	1087,02		3	
23	BROCHARD M			301454	11 M	09:15:44	1	0"/0,0"	1085,50		12	
24	PETITJON R			345578	12 F	08:33:04	1	-1"/-0,4"	1083,51		7	
25	MEDUS E		3/27	411717	11 F	09:38:46	1	-1"/-0,4"	1079,26		4	
26	MEDUS E			139416	09 M	09:38:48	1	-1"/-0,4"	1079,04		5	
27	MEDUS E			411664	11 F	09:38:51	1	-1"/-0,4"	1078,70		6	
28	DEVELEY A			348444	12 M	09:13:37	1	0"/0,0"	1077,41		3	
29	DEVELEY A		5/17	345756	11 M	09:13:45	1	0"/0,0"	1076,34		4	
30	BROCHARD M			349764	12 M	09:17:02	1	0"/0,0"	1075,20		13	
31	BROCHARD M			349187	12 M	09:17:04	1	0"/0,0"	1074,94		14	
32	BROCHARD M			156177	10 M	09:17:08	1	0"/0,0"	1074,41		15	
33	BROCHARD M			160512	10 M	09:17:09	1	0"/0,0"	1074,28		16	
34	BROCHARD M			156053	10 M	09:17:13	1	0"/0,0"	1073,76		17	
35	MEDUS E			345665	12 M	09:39:38	1	-1"/-0,4"	1073,40		7	
36	MEDUS E			462776	12 F	09:39:47	1	-1"/-0,4"	1072,40		8	
37	MEDUS E			411718	11 F	09:40:19	1	-1"/-0,4"	1068,83		9	
38	BROCHARD M		1/53	345621	12 M	09:18:01	1	0"/0,0"	1067,54		18	
39	BROCHARD M			411638	11 M	09:18:33	1	0"/0,0"	1063,43		19	
40	DEVELEY A			345518	12 M	09:15:27	1	0"/0,0"	1062,83		5	
41	BROCHARD M			411641	11 F	09:19:37	1	0"/0,0"	1055,30		20	
42	BROCHARD M			411649	11 F	09:19:39	1	0"/0,0"	1055,05		21	
43	BROCHARD M			411602	11 F	09:19:43	1	0"/0,0"	1054,55		22	
44	MEDUS E			345670	12 F	09:43:19	1	-1"/-0,4"	1049,20		10	
45	BROCHARD M		5/53	411650	11 M	09:20:29	1	0"/0,0"	1048,79		23	
46	PETITJON R			345562	12 F	08:36:11	1	-1"/-0,4"	1048,40		8	
47	BROCHARD M			349762	12 M	09:20:48	1	0"/0,0"	1046,43		24	
48	BROCHARD M		2/53	345601	12 F	09:20:51	1	0"/0,0"	1046,06		25	

49	MEDUS E			345662	12 F	09:43:55	1	-1"/-0,4"	1045,35		11
50	PETITJON R			443564	11 F	08:37:27	1	-1"/-0,4"	1034,78		9
51	PETITJON R			443546	11 M	08:37:32	1	-1"/-0,4"	1033,89		10
52	BROCHARD M			411618	11 F	09:23:15	1	0"/0,0"	1028,54		26
53	PETITJON R			345554	12 M	08:38:10	1	-1"/-0,4"	1027,22		11
54	PETITJON R	4/76		411822	11 M	08:38:37	1	-1"/-0,4"	1022,53		12
55	MEDUS E			140480	09 M	09:47:41	1	-1"/-0,4"	1021,87		12
56	PETITJON R			411805	11 M	08:40:08	1	-1"/-0,4"	1007,05		13
57	MEDUS E			156097	12 F	09:50:53	1	-1"/-0,4"	1002,74		13
58	MEDUS E	1/27		411693	11 F	09:51:55	1	-1"/-0,4"	996,71		14

Fin du classement. Viennent ensuite :

59	PETITJON R			411795	11 M	08:41:24	1	-1"/-0,4"	994,47		14
60	BROCHARD M	4/53		345624	12 M	09:28:20	1	0"/0,0"	993,29		27
61	BROCHARD M			419779	11 M	09:28:31	1	0"/0,0"	992,06		28
62	PETITJON R			411761	11 F	08:42:54	1	-1"/-0,4"	979,97		15
63	MEDUS E			140470	09 M	09:54:57	1	-1"/-0,4"	979,43		15
64	BROCHARD M			345628	12 F	09:30:26	1	0"/0,0"	979,42		29
65	BROCHARD M			345607	12 F	09:30:27	1	0"/0,0"	979,31		30
66	MEDUS E			245937	07 F	09:56:08	1	-1"/-0,4"	972,85		16
67	BROCHARD M			156052	10 M	09:31:35	1	0"/0,0"	971,99		31
68	PETITJON R			433856	11 M	08:43:46	1	-1"/-0,4"	971,79		16
69	BROCHARD M			411637	11 F	09:31:38	1	0"/0,0"	971,67		32
70	DEVELEY A			345542	12 M	09:28:12	1	0"/0,0"	971,39		6
71	BROCHARD M			245903	07 M	09:31:42	1	0"/0,0"	971,25		33
72	PETITJON R			345560	12 M	08:44:24	1	-1"/-0,4"	965,89		17
73	PETITJON R	1/76		411763	11 F	08:44:25	1	-1"/-0,4"	965,74		18
74	PETITJON R			345574	12 F	08:44:31	1	-1"/-0,4"	964,81		19
75	PETITJON R			345564	12 F	08:44:35	1	-1"/-0,4"	964,20		20
76	MEDUS E			411681	11 M	09:57:49	1	-1"/-0,4"	963,64		17
77	MEDUS E			411692	11 F	09:58:06	1	-1"/-0,4"	962,11		18
78	PETITJON R			345558	12 M	08:45:40	1	-1"/-0,4"	954,31		21
79	PETITJON R			411823	11 F	08:45:44	1	-1"/-0,4"	953,71		22
80	PETITJON R			345559	12 F	08:45:51	1	-1"/-0,4"	952,66		23
81	PETITJON R	5/76		411817	11 F	08:46:44	1	-1"/-0,4"	944,77		24
82	PETITJON R			433858	11 F	08:47:29	1	-1"/-0,4"	938,18		25
83	BROCHARD M			301543	11 F	09:37:42	1	0"/0,0"	934,29		34
84	BROCHARD M			345638	12 F	09:38:06	1	0"/0,0"	931,93		35
85	DEVELEY A	3/17		345537	12 M	09:35:45	1	0"/0,0"	924,30		7
86	DEVELEY A	2/17		345512	11 M	09:36:07	1	0"/0,0"	922,13		8
87	MEDUS E			345690	12 F	10:08:01	1	-1"/-0,4"	911,36		19
88	DEVELEY A			345845	12 M	09:38:52	1	0"/0,0"	906,17		9
89	MEDUS E			411691	11 M	10:09:43	1	-1"/-0,4"	903,19		20
90	DENGREVILLE R	GERVA	0/59	156266	10 M	10:12:46	1	0"/0,0"	882,26	170071	1
91	DENGREVILLE R			411739	11 M	10:14:15	1	0"/0,0"	875,53		2
92	DENGREVILLE R			345717	12 M	10:17:20	1	0"/0,0"	861,85		3
93	DENGREVILLE R			474763	12 M	10:22:03	1	0"/0,0"	841,73		4
94	DENGREVILLE R			345746	12 M	10:23:53	1	0"/0,0"	834,16		5

Classement à 800,00 m/mn au point extrême,.

H.CLASS.

Classement établi par : HAVEZ J-M - Licence N° : 472