

ENTENTE DU LEMAN
KRIEGSTETTEN lu **Samedi 5 juillet 2014**

Point Avant : **179 Km**
 Point Extrême : **182 Km**

68 pigeons lâchés à **11.00.00**
3 amateurs participants **2** sociétés

Catégorie : **Jeunes**
 Vitesse du 1er : **990.4438 m/min**

N°	Nom et prénom	Loc.	Insc/Eng	Bague	An	Dist.	H. cons	Prop.	Jour	Class.	Mt	N°
1	LAMBOUR Gérard	1 LA BALM	20 / 25	224080	14	179111	14.00.40	R10		990.444	0.00	1
2	LAMBOUR Gérard		10 /	224001	14	2	14.00.43	R12		989.988	0.00	2
3	LAMBOUR Gérard		8 /	6223906	14	3	14.07.06	R10		956.419	0.00	3
4	BUSSIERES Anaï	2 SAINT G	13 / 32	224525	14	181975	14.12.03	R10		946.718	0.00	4
5	BUSSIERES Anaï		20 /	224502	14	2	14.14.24	R10		935.284	0.00	5
6	BUSSIERES Anaï		31 /	224548	14	3	14.14.55	R10		932.806	0.00	6
7	BUSSIERES Anaï		9 /	224551	14	4	14.15.14	R10		931.295	0.00	7
8	LAMBOUR Gérard		9 /	224029	14	4	14.15.51	R10		913.727	0.00	8
9	LAMBOUR Gérard		23 /	224006	14	5	14.15.52	R14		913.338	0.00	9
10	LAMBOUR Gérard		19 /	224017	14	6	14.15.55	R16		912.950	0.00	10
11	LAMBOUR Gérard		25 /	224064	14	7	14.15.55	R21		912.563	0.00	11
12	LAMBOUR Gérard		5 /	2063345	14	8	14.15.58	R23		912.175	0.00	12
13	LAMBOUR Gérard		14 /	224002	14	9	14.16.08	R18		911.788	0.00	13
14	QUENU Jean-Pau	3 BELLEGA	4 / 11	224478	14	179279	14.18.09	R11		903.955	0.00	14
15	QUENU Jean-Pau		8 /	224461	14	2	14.18.11	R14		903.575	0.00	15
16	LAMBOUR Gérard		12 /	224031	14	10	14.26.02	R10		868.603	0.00	16
17	BUSSIERES Anaï		17 /	224504	14	5	14.37.18	R10		836.795	0.00	17
18	BUSSIERES Anaï		15 /	224541	14	6	14.39.03	R10		830.115	0.00	18
19	LAMBOUR Gérard		21 /	224043	14	11	14.36.02	R10		828.428	0.00	19
20	BUSSIERES Anaï		26 /	224506	14	7	14.39.49	R10		827.222	0.00	20
21	QUENU Jean-Pau		3 /	224462	14	3	14.47.51	R11		14h51m25	0.00	21
22	BUSSIERES Anaï		23 /	224507	14	8	15.01.17	R10		15h01m15	0.00	22
23	BUSSIERES Anaï		28 /	224533	14	9	15.01.39	R10		15h01m37	0.00	23

Classificateur Christine Warin - 29 av. de Lattre de Tassigny - 62200 BOULOGNE SUR MER - Licence n° 5 - Internet : osiris62.fr
 Réclamations jusqu'au 27/07/2014