

GROUPEMENT DE L'EURE

FONTENAY SUR EURE

Samedi 23 juin 2018

Point Avant : **68 Km**
Point Extrême : **93 Km**

75 pigeons lâchés à **08.05.00**
6 amateurs participants **2** sociétés

Catégorie : **Jeunes**
Vitesse du 1er : **1176.7097 m/min**

	Amateurs	Pigeons
BERNAY	0	0
EVREUX	0	0
GISORS ETREPAGNY	0	0
LOUVIERS	4	48
ST MARCEL	2	27
Totaux	6	75

N°	Nom et prénom	Loc.	Insc/Eng	Bague An	Dist.	H. cons	Prop.	Jour	Class.	Mt	N°
1	SENECOT Yanis	1 LOUVIER	8 / 24	006539 18	85560	09.17.43			1176.710	0.00	1
2	SENECOT Yanis		17 /	110022 18	2	09.17.50			1174.825	0.00	2
3	ZANGA Didier	2 SAINT M	6 / 20	109860 18	78132	09.16.11			1097.616	0.00	3
4	ZANGA Didier		14 /	109859 18	2	09.16.14			1096.846	0.00	4
5	SENECOT Yanis		22 /	006540 18	3	09.23.42			1087.242	0.00	5
6	ZANGA Didier		10 /	109881 18	3	09.17.11			1082.411	0.00	6
7	ZANGA Didier		17 /	109869 18	4	09.25.15			973.607	0.00	7
8	ZANGA Didier		8 /	109880 18	5	09.25.27			971.187	0.00	8
9	ZANGA Didier		4 /	109863 18	6	09.28.20			937.584	0.00	9
10	SENECOT Yanis		7 /	110001 18	4	09.39.13			908.173	0.00	10
11	ZANGA Didier		1 /	109865 18	7	09.31.40			901.523	0.00	11
12	PHIQUEPRON Jac	3 LOUVIER	8 / 12	110304 18	92651	09.53.12	R8		855.290	0.00	12
13	ZANGA Didier		2 /	109884 18	8	09.44.20			10h02m42	0.00	13
14	PHIQUEPRON Jac		3 /	110316 18	2	10.05.49	R8		10h05m01	0.00	14
15	PHIQUEPRON Jac		12 /	110312 18	3	10.05.53	R8		10h05m04	0.00	15
16	ROUEN Daniel	4 LOUVIER	3 / 11	F110501 18	88780	10.08.05	A6		10h10m27	0.00	16
17	ZANGA Didier		13 /	109876 18	9	09.54.09			10h11m15	0.00	17
18	ROUEN Daniel		10 /	F110498 18	2	10.13.15	A6		10h14m24	0.00	18
19	ZANGA Didier		3 /	109864 18	10	09.58.08			10h14m43	0.00	19

Classificateur Christine Warin - 29 av. de Lattre de Tassigny - 62200 BOULOGNE SUR MER - Licence n° 5 - Internet : osiris62.fr
Réclamations jusq'au 03/07/2018

SENECOT Yanis	4/24	= 16.67%	: 1, 2, 5, 10
ZANGA Didier	10/20	= 50.00%	: 3, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 13, 17, 19
PHIQUEPRON Jacques	3/12	= 25.00%	: 12, 14, 15
ROUEN Daniel	2/11	= 18.18%	: 16, 18
/ DELHEZ Stéphane / RANGER Yves			