

FEDERATION COLOMBOPHILE de la 1ère REGION

SOCIETE de RINXENT

Sur ARGENTON SUR CR du 23 mai 2021 Pts EXTREMES : 453000 & 478000

8 Amateurs - 74 PIGEONS d'UN AN LACHES à 09h00

DOUMONT Catherine 07 rue de la forteresse 62250 LANDRETHUN LE NORD

Licence N. 922 - Tél. 06 89 08 31 25 - E-mail : catherine_doumont@yahoo.com

Réclamations admises jusqu'au 31 mai 2021

LOGICIEL AGREE : Concepteur Roger MYNY licence N.3

PL.	NOM et Prénom	Local	Insc/Eng.	Pigeon.An	Distance	Constat.	Ecart	Rectif.	Classem.
1	CLAPTIEN JONATHAN	RINXENT	1/ 22	139962 20	469369	14.03.37	R00 03	14.03.40	1545.683 1
2	GOLIOT NICOLAS	RETY	2/ 8	139433 20	469814	14.15.35	A00 01	14.15.34	1488.791 2
3	GAMBART DANIEL	ST INGLEVERT	4/ 9	208232 20	477287	14.21.45	A00 01	14.21.44	1483.483 3
4	CLAPTIEN JONATHAN	RINXENT	15	139980 20	2	14.17.42	R00 03	14.17.45	1477.174 4
5	DESCHUTTER STEPHAN	RINXENT	3/ 15	139612 20	470679	14.18.59	A00 02	14.18.57	1475.707 5
6	COUVELARD YVES	MARQUISE	3/ 3	142154 20	469727	14.21.15	R00 01	14.21.16	1462.112 6
7	COZE ELIE	FIENNES	1/ 5	139567 20	472327	14.26.06	A00 01	14.26.05	1448.482 7
8	GAMBART DANIEL	ST INGLEVERT	6	024357 20	2	14.32.34	A00 01	14.32.33	1435.231 8
9	GAMBART DANIEL	ST INGLEVERT	1	024339 20	3	14.33.39	A00 01	14.33.38	1430.570 9
10	COUVELARD YVES	MARQUISE	1	137513 20	2	14.29.19	R00 01	14.29.20	1426.299 10
11	GAMBART DANIEL	ST INGLEVERT	3	024361 20	4	14.35.50	A00 01	14.35.49	1421.269 11
12	CLAPTIEN JONATHAN	RINXENT	3	139888 20	3	14.30.28	R00 03	14.30.31	1420.115 12
13	LACROIX FREDERIC	RETY	3/ 7	024453 20	470468	14.33.07	A00 02	14.33.05	1412.458 13
14	COUVELARD YVES	MARQUISE	2	139405 20	3	14.33.29	R00 01	14.33.30	1408.479 14
15	GOLIOT NICOLAS	RETY	8	024486 20	2	14.34.09	A00 01	14.34.08	1406.064 15
16	CLAPTIEN JONATHAN	RINXENT	5	139883 20	4	14.35.00	R00 03	14.35.03	1400.900 16
17	GOLIOT NICOLAS	RETY	5	024481 20	3	14.36.06	A00 01	14.36.05	1397.906 17
18	CLAPTIEN JONATHAN	RINXENT	2	139978 20	5	14.36.57	R00 03	14.37.00	1392.794 18
19	GAMBART DANIEL	ST INGLEVERT	2	139828 20	5	14.42.45	A00 01	14.42.44	1392.587 19