



PALMARES PAR EQUIPE

1ER CHALLENGE DAUTOMNE

13/10/2018 14/10/2018 La Baule Escoublac

Saison : 2018-2019

Pistolet 10m

Séries

Place [Equipe Adulte](#)

1 ASCE LA BAULE	Total Equipe	1614	Pays de la Loire					
D HERBEY Katia	554		92	93	92	93	95	89
GARNIER Thibaud	530		87	86	89	87	88	93
ZAIGLE Jean-François	530		89	89	84	94	91	83
2 ANT ST NAZAIRE	Total Equipe	1584	Pays de la Loire					
GALLOIS Yves	533		94	84	93	85	90	87
MORCHOUANNE Claude	527		87	88	92	86	86	88
JACQUES Océane	524		90	87	85	84	88	90
3 TYR PONDI	Total Equipe	1544	Bretagne					
LEHUEDE Bertrand	550		91	90	91	93	93	92
MOUHAOU Deborah	534		94	84	86	89	92	89
MOUHAOU Nathalie	460		77	77	71	77	80	78
4 VOLONT. JANZEENS	Total Equipe	1474	Bretagne					
DELEMARRE Jean Luc	508		90	84	85	85	83	81
HERSANT Jean Paul	487		86	80	79	83	83	76
HERSANT Laurence	479		81	79	73	84	85	77

Pistolet Standard 10m

Séries

Place [Equipe Adulte](#)

1 ASCE LA BAULE	Total Equipe	1034	Pays de la Loire					
MONTIEL Erick	350		84	90	46	42	41	47
SAVOURET Benoit	350		88	85	39	47	48	43
GUIHENEUF Jean	334		87	85	43	35	41	43

Pistolet Vitesse 10m

Séries

Place [Equipe Adulte](#)

1 ASCE LA BAULE	Total Equipe	62	Pays de la Loire					
SAVOURET Benoit	24		6	5	5	3	2	3
LEFEBVRE Bruno	20		7	5	4	1		3
MONTIEL Erick	18		4	6	1	3		4

Carabine 10m

Séries

Place [Equipe Adulte](#)

1 ASCE LA BAULE	Total Equipe	1592,5	Pays de la Loire					
YAZID Ambroise	543,1		88,1	95,1	89,6	89,4	87,5	93,4
VERGNAUD Stéphane	535,6		92,5	86,9	92,9	89	88,8	85,5
HUET Maël	513,8		87,8	88,4	84,1	84,6	92,5	76,4
2 BLAIN	Total Equipe	1526,2	Pays de la Loire					
PENILLON Olivier	536,3		92,2	85,1	88,1	87,5	93,4	90
PENILLON Kyrian	529,9		89,9	86,5	80,3	83,9	95,1	94,2
ATTIMONT Pauline	460		74,1	79,5	70,7	78,5	77	80,2
3 VOLONT. JANZEENS	Total Equipe	1442,1	Bretagne					
JEZEWSKI Arthur	564,3		96,6	98,8	96,6	95,9	97,2	79,2
DELEMARRE Léo	442		61,8	71,5	76,1	82,1	76,3	74,2



PALMARES PAR EQUIPE

1ER CHALLENGE DAUTOMNE

13/10/2018 14/10/2018 La Baule Escoublac

Saison : 2018-2019

COUVERT Julia

435,8

70,8

81,1

64,1

75

68,3

76,5