

Fleuret Féminin M13
samedi 17 janvier 2026 à Rueil-Malmaison

Clubs (concernant les tireuses, ordre alphabétique - 4 clubs)

nom	effectif
BLR92	3
BOIS COLOMBE	1
CECET92	1
ISSY MOUSQUE	1

Fleuret Féminin M13
samedi 17 janvier 2026 à Rueil-Malmaison

Tireuses (présentes, ordre des no de série - 6 tireuses)

nom prénom	club
BARNAY Chloé	ISSY MOUSQUE
LARDIERE Lorelei	BOIS COLOMBE
LECOQ Margaux	BLR92
PARÉSYS Victoire	BLR92
RAZAFIARISOA Aina Fifaliana	BLR92
TRAD Léa	CECET92

Fleuret Féminin M13

samedi 17 janvier 2026 à Rueil-Malmaison

Formule de la compétition

6 tireuses

1 tour de poules

6 tireuses

1 poule de 6

Décalage par : clubs

6 qualifiées

Élimination directe : 6 tireuses

Tableau direct

Fleuret Féminin M13

samedi 17 janvier 2026 à Rueil-Malmaison

Poules, tour No 1

Poule No 1

							V/M	ind.	TD	rg	
PARÉSYS Victoire	BLR92	<div></div>	1	3	1	V	2	0.200	-8	11	6
LECOQ Margaux	BLR92	V	<div></div>	V	2	1	2	0.400	-2	13	5
RAZAFIARISOA Aina Fifali	BLR92	V	2	<div></div>	2	V	3	0.400	-2	15	4
LARDIERE Lorelei	BOIS COLOMBE	V	V	V	<div></div>	V	V	1.000	10	20	1
TRAD Léa	CECET92	3	V	2	3	<div></div>	V	0.400	0	16	3
BARNAY Chloé	ISSY MOUSQUE	V	V	V	2	3	<div></div>	0.600	2	17	2

Fleuret Féminin M13
samedi 17 janvier 2026 à Rueil-Malmaison

Classement des poules, tour No 1 (ordre des rangs - 6 tireuses)

rg	nom prénom	club	V/M	ind.	TD	groupe
1	LARDIERE Lorelei	BOIS COLOMBE	1.000	10	20	qualifié
2	BARNAY Chloé	ISSY MOUSQUE	0.600	2	17	qualifié
3	TRAD Léa	CECET92	0.400	0	16	qualifié
4	RAZAFIARISOA Aina Fifaliana	BLR92	0.400	-2	15	qualifié
5	LECOQ Margaux	BLR92	0.400	-2	13	qualifié
6	PARÉSYS Victoire	BLR92	0.200	-8	11	qualifié

samedi 17 janvier 2026 à Rueil-Malmaison

Finale

Document engarde-escrime.com - 2026-01-17 20:04 - Page 7

Fleuret Féminin M13

samedi 17 janvier 2026 à Rueil-Malmaison

Classement général (ordre des rangs - 6 tireuses)

rg	nom prénom	club
1	LARDIERE Lorelei	BOIS COLOMBE
2	BARNAY Chloé	ISSY MOUSQUE
3	RAZAFIARISOA Aina Fifaliana	BLR92
3	TRAD Léa	CECET92
5	LECOQ Margaux	BLR92
6	PARÉSYS Victoire	BLR92