

Classement Stableford Brut

Class.	Equipes	1		2		3		4		5		6		TOTAL	Départage		
		Sainte-Baume 06/10/2018		Garden Golf Digne 03/11/2018		Barbaroux 01/12/2018		Miramas 12/01/2019		Baux de Provence 02/02/2019		Ecole de l'Air 02/03/2019			Points	Σ 4 ^{ème}	Σ 1 ^{ère}
		clas. T1	Pts T1	clas. T2	Pts T2	clas. T3	Pts T3	clas. T4	Pts T4	clas. T5	Pts T5	clas. T6	Pts T6				
1	ATSCAF ALPES DE HAUTE PROVENCE	1	70	2	54	2	39							163	35	64	
2	NGE SPORTS	5	50	1	58	1	47							155	14	77	
3	EURODIF PRODUCTION SECTION GOLF	3	53	3	47	6	38							138	15	60	
4	AILES SP. AIRBUS HELICOPTERS	6	49	5	45	4	38							132	28	51	
5	ASSE CMCAS MARSEILLE	2	60	9	39	9	31							130	13	53	
6	CERCLE NAPHTA SPORTS	7	49	6	43	7	36							128	22	56	
7	AS LOTO VITROLLES	4	51	11	36	3	39							126	11	57	
8	UDSP 13	11	39	7	43	8	35							117	16	55	
9	AS CEA DE CADARACHE	8	48	10	39	12	28							115	22	48	
10	2FOPEN-JS13GOLF	10	40	8	42	10	29							111	21	49	
11	AS APHM	9	43	12	28	5	38							109	9	44	
12	ASPTT MARSEILLE	12	17	4	46	11	29							92	18	44	

Classement Stableford Net

Class.	Equipes	1		2		3		4		5		6		TOTAL	Départage		
		Sainte-Baume 06/10/2018		Garden Golf Digne 03/11/2018		Barbaroux 01/12/2018		Miramas 12/01/2019		Baux de Provence 02/02/2019		Ecole de l'Air 02/03/2019			Points	Σ 4 ^{ème}	Σ 1 ^{ère}
		clas. T1	Pts T1	clas. T2	Pts T2	clas. T3	Pts T3	clas. T4	Pts T4	clas. T5	Pts T5	clas. T6	Pts T6				
1	ASSE CMCAS MARSEILLE	1	118	2	92	6	81							291	47	107	
2	AILES SP. AIRBUS HELICOPTERS	2	102	3	91	1	96							289	69	106	
3	CERCLE NAPHTA SPORTS	7	95	1	94	3	88							277	53	104	
4	EURODIF PRODUCTION SECTION GOLF	4	101	5	91	4	84							276	56	104	
5	UDSP 13	9	88	4	91	2	90							269	64	96	
6	AS CEA DE CADARACHE	5	98	8	87	10	72							257	67	98	
7	AS LOTO VITROLLES	6	96	10	81	7	80							257	44	96	
8	ATSCAF ALPES DE HAUTE PROVENCE	3	101	11	80	11	71							252	68	95	
9	2FOPEN-JS13GOLF	10	83	6	90	9	77							250	59	100	
10	NGE SPORTS	8	90	9	81	8	77							248	64	93	
11	ASPTT MARSEILLE	12	71	7	88	5	83							242	64	95	
12	AS APHM	11	77	12	67	12	70							214	36	84	