

CLUB NAUTIQUE DE SAINT RAPHAEL

Challenge Inter Club 2011

CALENDRIER DES COURSES

JANVIER	16	C.I.C. N° 1	Y.C.I.PORT GRIMAUD	HAN,IRC	
JANVIER	30	C.IC N° 2	S.N.SAINT TROPEZ	HAN,IRC	
FEVRIER	20	C.IC N° 3	C.N. SAINTE MAXIME	HAN,IRC	
AVRIL	2	C.IC N° 4	Y.C.CAVALAIRE	HAN,IRC	
AVRIL	3	C.IC N° 5	Y.C.CAVALAIRE	HAN,IRC	
OCTOBRE	16	C.IC N° 6	Y.C.I.PORT GRIMAUD	HAN,IRC	
NOVEMBRE	20	C.IC N° 7	S.N.SAINT TROPEZ	HAN,IRC	
DECEMBRE	3	C.IC N° 8	C.N. SAINTE MAXIME	HAN,IRC	
DECEMBRE	10	C.IC N° 9	C.N. SAINT-RAPHAEL	HAN,IRC	TEMPEST
DECEMBRE	11	C.IC N° 10	C.N. SAINT-RAPHAEL	HAN,IRC	TEMPEST

Classement Général du C.I.C. et remise des Prix le samedi 17 décembre à SAINT RAPHAEL

REGLES APPLICABLES

Règles de Course à la Voile 2009-2012

L'avis de course édité par le club organisateur de la course

Les instructions de course et annexes du club organisateur de la course

CLASSEMENT

Chaque club organise sa course selon les classes admises ci-après et pourra inviter une autre classe à participer à la course avec des résultats séparés.

Chaque bateau devra participer à une course dans chaque club pour être classé au challenge.

L'inscription régulièrement enregistrée avant une course annulée valide cette participation

Aucune course ne sera retirée pour le classement général en points.

Le classement sera établi en temps/temps pour toutes les classes.

Système de points : $\frac{101 \times (\text{nombre de partants} - \text{rang} + 1)}{\text{nombre de partants} + 1}$

RESULTATS

Après chaque course, le club concerné devra envoyer au CNSR(cnsr83@wanadoo.fr) :

- le résultat de la course au format HTML
- le fichier export de la régata au format .wdz (pour le classement général)

Chaque club organisateur saisira **les équipiers à bord de chaque bateau** afin que chacun d'eux puisse **participer au classement national des coureurs** établi par la FFV.

CLASSES ADMISES

Groupe **Classe** **Couleur de la flamme de course**

GROUPES	CLASSES	COULEUR
HN1	HN B	Blanc
HN2	HN C + D <= groupe 14,5	Jaune
HN3	HN D >groupe 14,5 + R3 <= groupe 22	Rose
HN4	HN E + F + G + R3 >groupe22+ R4	Mauve
HN5	HN R1 + R2 + L	Vert
IRC	IRC Classe unique	Noir

(Pour le HN le groupe de la classe pris en considération est le **GROUPE NET**)