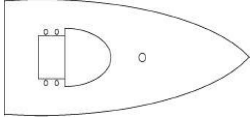


SKIPPER

			RSO 2	RC 2017	AC / IC
Nom course du bateau		N° de course			
Nom baptême du bateau		Quartier Maritime			
MMSI		Indicatif VHF			
Responsable du bateau pour les contrôl		Téléphone			
Contrôleur		Date 1ère visite			
Président du Comité Technique : Ph COUSIN		email: philcouz@free.fr . Tél :06 21 934 69			
Points non-conformes a l'issue du 1er contrôle concernant l'ensemble des règles applicables (RSO, RC, AC, IC, etc...)					
Rendez-vous prévus					
ESSAIS & PLOMBAGES					
ESSAIS avec PC Course :					
		Emission		Réception	
VHF	Fixe table à cartes	<input type="text" value="OK"/>		<input type="text" value="OK"/>	H.2.6
VHF	Portable table à	<input type="text" value="OK"/>		<input type="text" value="OK"/>	H.2.6
VHF	Portable container	<input type="text" value="OK"/>		<input type="text" value="OK"/>	H.2.1.1a
AIS	Ecran	<input type="text" value="OK"/>	CTRL lors du prologue	<input type="text" value="OK"/>	H.2.6
	Nom de baptême	<input type="text" value="OK"/>			H.2.6
	MMSI	<input type="text" value="OK"/>			H.2.6
	Indicatif VHF	<input type="text" value="OK"/>			H.2.6
	Mode voile	<input type="text" value="OK"/>			H.2.6
IRIDIUM		<input type="text" value="OK"/>		<input type="text" value="OK"/>	AC 7
PLOMBAGES FFV :					
		Fermeture		Position	
	Container de survie	<input type="text" value="OK"/>		<input type="text" value="OK"/>	
	Eau douce : 10 L	<input type="text" value="OK"/>		<input type="text" value="OK"/>	
PLOMBAGES Organisateur :					
	Balise de positionnement			<input type="text" value="OK"/>	AC 13
PLOMBAGES Classe :					
		Fermeture		Position	

EXTERIEUR		RSO 2	RC 2017	AC / IC
IDENTIFICATION :				
Numéro Voile sur le pont ou cagnard .	OK	4.01.2	B.4.5	
Numéro de voile de chaque côté roof (hauteur > 10 cm sous logo Bénéteau)	OK		B.4.4	
Nom du skipper sur le roof au-dessus du n° (avec étoile(s) si Champion France Course)	OK		B.5	
Pavillon FFVoile Chpt Elite CL, dans pataras, bas ≈ 40cm au dessus filière haute	OK		H.6.2	
Pavillons de course (au dessus du pavillon Chpt Fr) et cagnards	OK		An.1.1a	IC 23.1.B
LIGNES DE VIE : 1 de chaque côté			H.2.11	
Acier inox ø 5mm mini charge de rupture de 2040 Kg ou sangle ou cordage haut mod	OK	4.04.1	H.2.11	
Point d'ancrage permettant de s'accrocher avant de monter sur le pont	OK	4.04.2.b		
				
FEUX DE NAVIGATION :				
Feux de route (minimum 10 w, 2 milles) - ampoules de rechange à bord, sauf	OK	3.27		
Feux de secours à poste. (alimentés indépendamment)	OK	3.27.3	D.8.3	
Les feux de navigation seront allumés à Douarnenez chaque soir de 21H00 à 08h00				
A partir du Jeudi 14 Septembre				IC 15.9
BOUEES DE SAUVETAGE :				
1 Modèle fer à cheval avec Perche IOR reliée, des bandes réfléchissantes, nom et n° inscrits, sifflet, ancre flottante et feu à retournement solas (<i>vérifier fonct.</i>) - à l'arrière du cockpit	OK	4.22	H.2.3.1	
Perche IOR : équipée d'un pavillon, elle doit être soit déployée en permanence, soit capable de se déployer automatiquement (contrôle de la cartouche)	OK	4.17 / 4.18		
1 collier de récupération d'homme à la mer (le modèle est libre) , il doit être arrimé à l'arrière du cockpit , avec bandes réfléchissantes , nom du bateau inscrit et relié au bateau	OK	4.22.6	H.2.3.2	
flottabilité 9kg et cordage ≥ 40 m	OK	4.17 / 4.18		
1 Une ligne de récupération , d'un diamètre pas inférieur à 6 mm, et d'une longueur de 10m	OK	4.22.5	H.2.3.1	
facilement accessible du cockpit.				
RADEAU DE SAUVETAGE :				
Bout d'amarrage fixé au bateau	OK	4.20	H.2.4	
Marque Plastimo 16235 ou 54563 ou 52389	OK	4.20.3.d		
éléments inscrits sur le radeau : n° de voile - nom du bateau (acte de francisation)	OK			
dernière révision : N° de série	OK			
EXTERIEUR :				
Antenne VHF	OK		H.2.6	
Echelle de bain	OK		H.2.1.1a	
Filières non gainées et tendues	OK	3.14.6	D.3.5	
Compas de route sur cloison	OK	3.24	H.2.1.1.a	
Couteau dans son étui fixé le long de la barre	OK		H.2.15.8	
Masque de plongée	OK		H.2.1.1b	
La porte de la descente doit être assurée au bateau (et chaque élément entre eux)	OK	3.08.4	H.2.15.1	

CONTAINER DE SURVIE		RSO 2	RC 2017	AC / IC								
CONTAINER DE SURVIE : (Doit Flotter) Etanche + cordage + mousqueton + inscription "SURVIE" + nom bateau + n° <input type="checkbox"/> OK 2 PB avec au moins 0.1m2 de couleur fluo orange sur l'extérieur.		4.21 4.21.f	H.2.1.1.a H.2.17									
1 VHF portable étanche et chargée + batteries de rechange <input type="checkbox"/> OK 1 Miroir de signalisation <input type="checkbox"/> OK 1 Lampe électrique étanche + piles et ampoule de rechange <input type="checkbox"/> OK 1 Couverture de survie <input type="checkbox"/> OK 4 feux à main rouge: péremption 7 / 2017 <input type="checkbox"/> OK 6 fusées parachute péremption 7 / 2017 <input type="checkbox"/> OK 2 fumigènes orange péremption 7 / 2017 <input type="checkbox"/> OK 2 Sachets de fluorescéine <input type="checkbox"/> OK 2 Bâtons de cyalume à réaction chimique <input type="checkbox"/> OK Pharmacie container de survie <input type="checkbox"/> OK			H.2.1.1.a	annexeV IC 15.7.1								
COMMUNICATION												
VHF fixe 25w ICOM M 601 ou M 603 ou M506 Euro+ placée sur le panneau électrique <input type="checkbox"/> OK Combiné déporté accessible depuis l'extérieur <input type="checkbox"/> OK		3.29 3.29.01	H.2.6									
VHF portable placée sur la table à cartes <input type="checkbox"/> OK Marque/type : Doit être rechargeable sur batteries du bord <input type="checkbox"/> OK		3.29.05	H.2.6									
Tablette iPad ou éq Si OUI = Carte SIM interdite Sticker plombage + N° <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON												
Récepteur radio (bulletins météo) <input type="checkbox"/> OK		3.29.06	H.2.1.1b									
Transpondeur AIS Emetteur/récepteur, actif et visualisation <input type="checkbox"/> OK Marque/type : <input type="checkbox"/> OK raccordé à l'antenne de tête de mât (déclaratif)		3.29.13	H.2.6 H.2.6	IC 15.5								
Téléphone satellite iridium avec alarme sonore avec système de charge relié aux batteries du bord. <input type="checkbox"/> OK				IC 15.5								
GPS Nombre : <input type="checkbox"/> OK		3.29.08	H.3.1.1b)									
Balise de positionnement (fournie par l'organisateur) <input type="checkbox"/> OK				IC 13								
BALISE AIS <input type="checkbox"/> OK <table border="1"> <tr> <td>Marque</td> <td>Type</td> </tr> <tr> <td colspan="2">N° série</td> </tr> <tr> <td>Date bie (> ou = à 9 / 2017)</td> <td><input type="checkbox"/> OK</td> </tr> </table>		Marque	Type	N° série		Date bie (> ou = à 9 / 2017)	<input type="checkbox"/> OK		H.2.9 H.2.1.1b			
Marque	Type											
N° série												
Date bie (> ou = à 9 / 2017)	<input type="checkbox"/> OK											
PLB SARSAT-COSPAS personnelle bi-fréquence 406 et 121,5 MHz <input type="checkbox"/> OK <table border="1"> <tr> <td>Marque</td> <td>Type</td> </tr> <tr> <td colspan="2">N° série</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Code hexadécimal à 15 chiffres</td> </tr> <tr> <td>Date bie (> ou = à 9 / 2017)</td> <td><input type="checkbox"/> OK</td> </tr> </table>		Marque	Type	N° série		Code hexadécimal à 15 chiffres		Date bie (> ou = à 9 / 2017)	<input type="checkbox"/> OK		H.2.9 H.2.1.1b	
Marque	Type											
N° série												
Code hexadécimal à 15 chiffres												
Date bie (> ou = à 9 / 2017)	<input type="checkbox"/> OK											
BALISE – EPIRB codée et enregistrée au nom du bateau et au n° MMSI <input type="checkbox"/> OK PB Code à 15 chiffres <input type="text"/> marque/type : _____ date de révision : _____ MMSI <input type="text"/>		4.19	H.2.9									

INTERIEUR					RSO 2	RC 2017	AC / IC
EQUIPEMENTS INDIVIDUELS DE SECURITE :							
2	Gilets de sauvetage 150 N, CE, EN 396, 12402 ou SOLAS avec sifflet, lampe à éclats, sous cutale, bandes réfléchissantes, nom du voilier ou du porteur sur chaque gilet	<input type="checkbox"/>	OK		5.01	H.2.3.3	
	Avoir une protection de visage conforme à la norme ISO 12402-8	<input type="checkbox"/>	OK				
2	Harnais compatibles avec les gilets	<input type="checkbox"/>	OK		5.01.1.d		
2	Longes CE, EN 1095, 12 401 avec témoin de surcharge	<input type="checkbox"/>	OK		5.02	H.2.3.4	
	soit 1 longe de 2 m maximum + 1 longe de 2m avec un mousqueton en milieu	<input type="checkbox"/>	OK		5.02	H.2.3.4	
	soit 1 longe de 2 m maximum + 1 longe de 1m maximum	<input type="checkbox"/>	OK				
	Combinaison survie	<input type="checkbox"/>	OK		5.07	H.2.13	
	Marque : _____ Couleur : _____ Numéro : _____						
	Chaussons <input type="checkbox"/> oui / <input type="checkbox"/> non	Gants	<input type="checkbox"/> oui / <input type="checkbox"/> non				
1	Feu à éclats ou flash light, de forte puissance, à pile(s) électrique(s). Il est recommandé de le porter sur soi en permanence	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.1.1b	IC 15.7.2
MATERIEL DIVERS :							
	N° immat (20 X 10 X 6 mm)	<input type="checkbox"/>	OK			B.4.6	
	lisible cockpit	<input type="checkbox"/>	OK				
	Dessin "sécurité" format A4 affiché dans le carré, sur la cloison de descente	<input type="checkbox"/>	OK		4.12	H.2.15.3	
	Couteau dans son étui fixé dans la descente	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.15.8	
	Mains-courantes au plafond, diamètre 10mm mini	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.15.2	
	Couverture anti-feu	<input type="checkbox"/>	OK		4.05.1	H.2.1.1b	
2	Extincteurs, type 89B, norme CE 0029/03 ou SOLAS 0029/03 (vérifier validité (capacité minimum 2kg poudre sèche chacun)	<input type="checkbox"/>	OK		4.05.2	H.2.15.6	
	Pharmacie de bord : liste Figaro2017 RSO2	<input type="checkbox"/>	OK				
	avec colonne dates de péremption remplie.	<input type="checkbox"/>	OK		4.08	H.2.15.9(V)	
	Guide médecine à distance. Type :	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.15.9	
1	Kit cartouche de rechange gilet de sauvetage.	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.3.3	
1	seau 10 litres, rigide, arrimé à la cloison du crashbox (à usage de toilettes)	<input type="checkbox"/>	OK		3.18.1	D.2.5.5	
2	Seaux rigides avec cordage	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.1.1 b	
	Pinoches, en bois tendre, à proximité de chaque passe coque (= 7)	<input type="checkbox"/>	OK		4.03	H.2.15.4	
	Règle de navigation	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.1.1b	
	Compas de relèvement en plus du compas fixe	<input type="checkbox"/>	OK		3.24	H.2.1.1b	
	Pavillons : National, N et C	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.1.1 b	
	Pavillons de courtoisie :	<input type="checkbox"/>	OK				
	Boule de mouillage	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.1.1 b	
	Cône de moteur	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.1.1 b	
	Corne de brume	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.1.1 b	
	Réflecteur radar (forme octaédrique, diagonale ≥ 456 mm)	<input type="checkbox"/>	OK		4.10.1	H.2.5	
	Antenne VHF de secours (mobile)	<input type="checkbox"/>	OK		3.29.01	H.2.1.1b	
	Boîte à outils (dont 1 scie à métaux + 5 lames)	<input type="checkbox"/>	OK		4.16	H.2.15.5	
	Tourmentin de couleur vive	<input type="checkbox"/>	OK		4.26	G.4.3	
	Lampe torche forte puissance, étanche, piles et ampoule de rechange . (dynamo autorisée)	<input type="checkbox"/>	OK		4.07	H.2.15.7	
	Phare de recherche, étanche, avec ampoule rechange, batteries rechange	<input type="checkbox"/>	OK		4.07	H.2.1.1 b	
	Mouillage léger (ancrage + chaîne + câblot) prêt pour une utilisation immédiate	<input type="checkbox"/>	OK		4.06	H.2.2.2	
	Mouillage lourd (ancrage + chaîne + câblot) prêt pour une utilisation immédiate	<input type="checkbox"/>	OK		"	H.2.2.1	
	Annuaire des marés	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.1.1 b	
	Journal de bord	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.1.1 b	
1	9 litres d'eau douce dans un bidon de 10 l marqué: survie, N°voile, nom du bate	<input type="checkbox"/>	OK	2 PB	3.21.3	H.2.10.1	
1	Jerrican alimentaire de 20L à gauche de la tête de quille	<input type="checkbox"/>	OK			H.2.10.1.1	
Cartes marines papier des zones fréquentées (ou équivalent) à jour :							
	Baie de Douarnenez	SHOM 7121	FASNET	BXA	OK		
	De la pointe St Mathieu à la Chaussée de Sein	SHOM 7172	FASNET		OK		
	Du goulet de Brest à Porsall ; Chenal du Four	SHOM 7149	FASNET		OK	4.11	
	Atterrages entrée de la Manche, Mer celtique	SHOM 7210	FASNET		OK		
	Côtes SW de Cornwall ; Entrée des ports Cornouailles	SHOM 7340	FASNET		OK		
	De St Agnes Head à Dodman point Isles of Scilly	SHOM 6967	FASNET		OK	4.11	
	De Kenmare River au port de Cork	SHOM 7336	FASNET		OK		
	Chaussée de Sein à Pte de Penmarch Baie Audierne	SHOM 7147		BXA			
	De la pte de Penmarc'h à la pte de Trévignon ; Cote de Penmarc'h	SHOM 7146		BXA	OK		
	De l'île de Penfret aux Birvideaux ; Abord Lorient	SHOM 7031		BXA	OK		
	Presqu'île de Quiberon aux Sables d'Olonne	SHOM 7068		BXA	OK		
	Iles d'Yeu à pte de la Courbe ; Rochebonne	SHOM 7069		BXA	OK		
	St Jean de Monts aux Sables d'Olonne	SHOM 7402		BXA	OK		
	Plateau de Rochebonne au bassin arcachon BX	SHOM 7070		BXA	OK		
Livre des feux :							
	zones traversées		SHOM : LA - FNA		OK	H.2.1.1b	AC AN 1