

Les 400 Nautiques



RSO 2020-2021		IRC 2021
------------------	--	----------

RSO/3

<http://www.ffvoile.fr/ffv/web/services/RSO.asp>

SKIPPER

A L'INTERIEUR

NOM du bateau :	Numéro de voile :
Nom de baptême du bateau :	Quartier maritime :
N° MMSI : 22.....	Indicatif VHF :

Responsable du bateau pour les contrôles : _____ téléphone : _____
 Contrôleur : _____ Date : _____

Points non-conformes à l'issue du 1er contrôle concernant l'ensemble des règles applicables (RSO, RC, AC ...)

Numéro de voile dans GV:	OK
Pavillons de course, fournis par l'organisation	OK
Flammes ou Pavillons, fournis par l'organisation	OK

EQUIPEMENTS INDIVIDUELS DE SECURITE

x nbre équipier	Gilets de sauvetage 150 N, CE, EN 396, 12402-3 ou SOLAS avec sous cutale =+ lampe à éclats +sifflet + bande réfléchissante + nom bateau avoir une protection du visage en accord avec norme ISO 12402-8	OK	
	1 Gilet de sauvetage 150 N, CE, EN 396, 12402-3 ou SOLAS avec sous cutale =+ lampe à éclats +sifflet + bande réfléchissante + nom bateau avoir une protection du visage en accord avec norme ISO 12402-8	OK	
x nbre équipier	Harnais + longe , EN 1095 ou ISO 12 401, (1m max ou un mousqueton à 1m sur une longe de 2m) >2 Une longe dont le témoin de surcharge est rompu doit être remplacé	OK	

5.01
5.01.1a.ii.b.c
5.01.1d
5.01.3

5.02.3a.b
5.02.4

MOYENS DE COMMUNICATIONS, DE NAVIGATION, DE POSITIONNEMENT, BALISES

	VHF25W ASN couplée au GPS antenne en tête de mât / câble coaxial de – de 40pc de perte Marque/type : _____ ASN si installée après 2015 devant être codée au MMSI du bateau Antenne VHF de secours VHF portable étanche ou dans pochette étanche	OK	
		OK	
ESSAIS	Affichage GPS	Emission	Réception
ESSAIS	Affichage GPS	Emission	Réception
A terre	OK	OK	OK
En mer	OK	OK	OK
	AIS transpondeur MMSI du bateau Nom de batême Indicatif VHF Mode Coile	OK OK OK OK OK	
	Récepteur radio (bulletins météo) Téléphone portable (obligatoire)	OK OK	
Equipage	Numéro : 00 Numéro : 00 Numéro : 00		
Correspondant à terre	Numéro : 00 Mini M ou Iridium Numéro : 00 8	OK	
	Réflexeur radar octaédrique: diam 30cm -diag 40cm / tube de surface de réflexion 2m² minimum GPS Capable d'enregistrer la position MOB en- de 10s et de suivre cette position Marque/type : _____ fixe Marque/type : _____ portable Echo sondeur Marque/type : _____ Speedo / Indicateur de vitesse Marque/type : _____	OK OK OK OK OK	

3.29
3.29.02
3.29.02b

3.29.02c.d
3.29.01
3.29.05

3.29.13

3.29.06

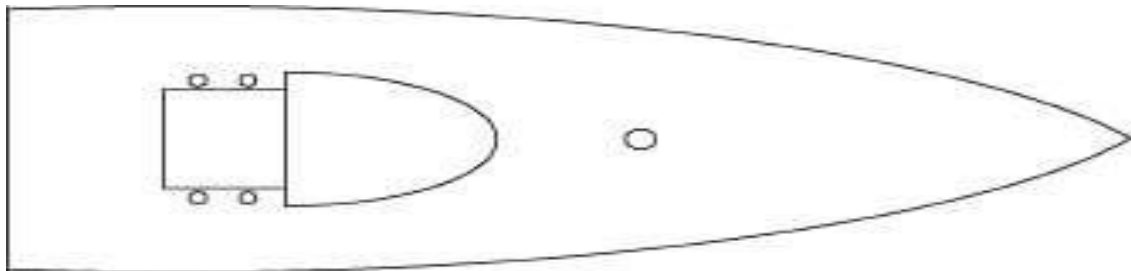
4.10.1
3.29.08

4.13.1
4.13.2

recommandé	1 BALISES DE DETRESSE - EPIRB	codée et enregistrée au nom du bateau et au n°MMSI 406 MHz longue durée (48h) après 2015 doit inclure GPS interne	<input type="checkbox"/> OK	4.19.1			
			<input type="checkbox"/> OK	4.19.2			
		Code à 15 chiffres inscrit sur la balise	<input type="text"/>	4.19.3			
		Marque/type :	<input type="text"/>				
Fort. recommandé (Solo)	PLB SARSAT-COSPAS bi-fréquence 406 et 121,5 MHz		<input type="checkbox"/> OK	4.22.1			
			SKIPPER	Code à 15 chiffres inscrit sur la balise	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> OK	
			Marque/type :	<input type="text"/>			
	co/SKIPPER	Code à 15 chiffres inscrit sur la balise	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> OK			
		Marque/type :	<input type="text"/>				
	Balise de positionnement fournie par l'organisation		<input type="checkbox"/> OK				

MATERIEL

	Compas de relèvement en plus du compas fixe	<input type="checkbox"/> OK	3.24a.b	
	Dessin "sécurité" affiché dans le carré précisent l'emplacements du matériel de sécurité	<input type="checkbox"/> OK	4.12	
	4 feux à main rouges	SOLAS péremption : 07/06/2021	<input type="checkbox"/> OK	4.23.1
	2 fumigènes orange	SOLAS péremption : 07/06/2021	<input type="checkbox"/> OK	4.23.1
	1 couverture anti-feu à proximité cuisine ou réchaud	<input type="checkbox"/> OK	4.05.1	
	1 réchaud de cuisine avec robinet coupant l'alimentation	<input type="checkbox"/> OK	3.20.1	
	2 extincteurs , feu ABC norme CE 0029 ou SOLAS 0029/03 – capacité mini 2kg chacun	<input type="checkbox"/> OK	4.05.2	
	Pharmacie de bord : une liste des médicaments est recommandée	<input type="checkbox"/> OK	4.08	
	Manuel de premier secours	<input type="checkbox"/> OK		
	trousse de 1er secours	<input type="checkbox"/> OK		
	Mains-courantes , permettant de se déplacer en mer en toute sécurité	<input type="checkbox"/> OK	3.22	
	Corne de brume	<input type="checkbox"/> OK	4.09	
	Pinoches , à proximité de chaque passe coque	<input type="checkbox"/> OK	4.03	
	Cartes marines papier à jour des zones fréquentées + outils de navigations	<input type="checkbox"/> OK	4.11	
	Livre des feux	<input type="checkbox"/> OK	4.11	
	Journal de bord (Bloc Marine)	<input type="checkbox"/> OK		
	Phare de recherche étanche, piles et ampoule de rechange	<input type="checkbox"/> OK	4.07a	
	Un flash-light supplémentaire	<input type="checkbox"/> OK	4.07b	
	Outils pour rapidement déconnecter le gréement	<input type="checkbox"/> OK	4.16.2	
	marque de forme conique	<input type="checkbox"/> OK		
	boule de mouillage	<input type="checkbox"/> OK		
	Pavillon national (40X60)	<input type="checkbox"/> OK		
	Pavillon N&C	<input type="checkbox"/> OK		
	Pavillons de courtoisie (Corse-ITA)	<input type="checkbox"/> OK		
BATTERIES	Une batterie pour le démarrage du moteur	<input type="checkbox"/> OK	3.28.4	
	Toutes les batteries étanches et fixées à la coque	<input type="checkbox"/> OK	3.28.4	
TOILETTES	toilettes installées de manière permanente	<input type="checkbox"/> OK	3.18.1	
A L'EXTERIEUR				
RAIL DE FARGUE	Min. 25 mm autour du pont AV depuis le travers du mât (sinon filière 25<hauteur<50 mm autorisée)	<input type="checkbox"/> OK	3.17.1	
COCKPIT	Autovideur	<input type="checkbox"/> OK		
PUIT DE CHAINE	Autovideur	<input type="checkbox"/> OK		
FILIERES	filière supérieure flèche = 50mm et 120mm pour filières inférieures sous charge 4kg	<input type="checkbox"/> OK	3.14.1i	
	Monocoque: (ø 4mm mini) uniquement métalliques, sauf transfilage de 100 mm max à l'extrémité	<input type="checkbox"/> OK	3.14.6a	
	Multicoque: (ø 4mm mini) soit métalliques, soit (ø 5 mm mini) en PEHM (Dynema, Spectra)	<input type="checkbox"/> OK	3.14.6a.i.ii	
	Ouverture maxi balcon avant 360mm	<input type="checkbox"/> OK	3.14,1	
	Si le cockpit est ouvert, des filières doivent fermer l'arrière du bateau	<input type="checkbox"/> OK	3.14,1	
LIGNES DE VIE	acier inox ø 5mm mini ou sangle (Dynema ou Spectra) avec charge de rupture ≥ 20kN	<input type="checkbox"/> OK	4.04.1c	
	point d'ancrage permettant de s'accrocher avant de monter sur le pont	<input type="checkbox"/> OK	4.04.2b	
	Indépendantes de chaque bord du bateau	<input type="checkbox"/> OK	4.04.1.a	



PANNEAU DE DESCENTE -

Chaque élément de porte de la descente doit être assuré au bateau
Une 2eme issue de secours en avant du mât

 OK
 OK

3.08.4
3.06,1

FEUX DE NAVIGATION

3.27

essai nocturne	Feux de route 10w <12m > 25w (ampoules de recharge à bord, sauf LED)	<input type="checkbox"/>	3.27.1
essai nocturne	Feux de secours (alimentation électrique différente des feux de route)	<input type="checkbox"/>	3.27.3
BOUEE DE SAUVETAGE	doivent être révisées selon les prescriptions du fabricant		4.22.6
1 bouées fer à cheval	Ancre flottante, feu à retournement, sifflet, bande réfléchissante, nom du bateau inscrit	<input type="checkbox"/>	4.22.3
1 Bout à lancer:	diam mini 6mm / longueur de 15 à 25 m, accessible du cockpit	<input type="checkbox"/>	4.22.7
1 Collier de récupération avec :			4.22.8
	un bout = à 4 x LOA ou 36m	<input type="checkbox"/>	4.22.8a
	un collier flottant (en fer à cheval) de 90N mini	<input type="checkbox"/>	4.22.8b
	d'une résistance minimale capable de hisser un équipier à bord	<input type="checkbox"/>	4.22.8c
RADEAUX DE SAUVETAGE	péréemption jusqu'au 07 Juin 2021		4.20.1
	SOLAS LSA code 1997 ou ISO 9650-1 type 1 Group A / pack2		4.20.2a.c
	marque N° de série		
	modèle		
	dernière révision	prochaine révision	
	bout de déclenchement <u>fixé</u> au bateau	<input type="checkbox"/>	4.20.3d
	Rangement Rigide ou en sac dans un compartiment hermétique accessible immédiatement		4.20.a.i.ii
	Voilier construit avant 2001 / possibilité en sac <40kg fixé près de la descente		4.20.3b
ASSECHEMENT et SEAUX			3.23
2 Pompes de cale manuelles fixées de manière permanente		<input type="checkbox"/>	3.23.1.b
1 manoeuvrable de l'intérieur (peut être électrique)		<input type="checkbox"/>	RSO FFVoile n°7
1 manoeuvrable de l'extérieur		<input type="checkbox"/>	
	poignées attachées à proximité	<input type="checkbox"/>	3.23.5
2 Seaux équipés d'un bout d'une contenance de 9L minimum		<input type="checkbox"/>	3.23.1a
COUTEAU DE COCKPIT:	doit être accessible du cockpit ou du pont	<input type="checkbox"/>	4.25
MATERIEL	2 Mouillages adaptés (ancre +bout +chaîne) prêts à être utilisés dans les 5 min	<input type="checkbox"/>	4.06
	Barre de secours: sauf barre entièrement métallique et pour les bateaux équipés d'une double barre et/ou de double safrans	<input type="checkbox"/>	4.15.1a.b
	Date de la démonstration utilisation barre de secours	<input type="text"/>	
CONTAINER DE SURVIE	Étanche, flottant et muni d'un bout terminé par un mousqueton		4.21
sac étanche de préférence au bidon	marqué "SURVIE", N° de Voile, Nom de bateau - couleur fluo orange 0,1 m² mini	<input type="checkbox"/>	4.21f
recommandé	2 fumigènes orange SOLAS péréemption : 07/06/2021	<input type="checkbox"/>	4.23.1
	4 feux à main rouges SOLAS péréemption : 07/06/2021	<input type="checkbox"/>	4.23.1
	eau potable dans contenant re-capsulable ou dessalinisateur manuel	<input type="checkbox"/>	
	VHF portable étanche + batteries de recharge	<input type="checkbox"/>	4.21a
	Flash light + batteries de recharge	<input type="checkbox"/>	4.21d
	Lampe torche étanche + batteries et ampoule de recharge	<input type="checkbox"/>	4.21b
	Couverture de survie	<input type="checkbox"/>	
	Trousse premier secours	<input type="checkbox"/>	
	Aliments énergétiques (minimum 1500 g)	<input type="checkbox"/>	
	Couteau	<input type="checkbox"/>	4.21e
BIDON D'EAU DE SURVIE			
	9 litres d'eau douce dans un bidon plombé de 10 litres près du container de survie	<input type="checkbox"/>	3.21.3
MOTEUR de PROPULSION			
	un moteur de propulsion inboard ou hors-brd doit être installé	<input type="checkbox"/>	3.28.1
	Quantité de carburant au départ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	
	Foc de gros temps de couleur vive si fabriquée après 2013	<input type="checkbox"/>	4.26.2a
	Fibres aromatiques, polyamides ou carbone interdits	<input type="checkbox"/>	4.26.1a
	Voile suédoise de couleur vive si fabriquée après 2013	<input type="checkbox"/>	4.26.3a.ii