

Description d'engin - Palangre de fond

Code Observateur	Code navire	Numéro ID.marée
------------------	-------------	-----------------

Lignes			Diamètre	Force de	N°		
	Type	Matière	(mm)	rupture (kg)	brins	Couleur	Commentaires
Ligne de fond	1						
Avançon	1						
Avançon	2						
Ligne verticale	1						

Material Codes		Color codes			
1 Monofilament	4 Fil d'acier	1 Blanc	4 Vert	7 Transparen	10 Autre
2 Multifilament / -brin	5 Autre : _____	2 Rose	5 Bleu	8 Orange	11 Multi-couleurs
3 Fil de coton / fibre naturelle		3 Noir	6 Rouge	9 Jaune	

Hameçons	Type	Fabricant	Modèle/style	Taille	Matière	Degré de désaxage
	1					
	2					
	3					

Types de Modèles/styles

Hameçon à thon  Hameçon en J  Hameçon autoferrant  Autre (décrire) :

Flotteurs (attachés à la ligne de fond)

Type	Forme	Dimensions	Matière
1			
2			
3			

Formes des flotteurs

Ogive  Cylindre  Oval  Rond  Cigare  Autre (décrire) :

Lests (attachés à la ligne de fond)

Type	Matière	Poid (kg)
1		
2		
3		

Emplacement du déploiement d'engin

<input type="checkbox"/> Poupe	<input type="checkbox"/> Ascendance de l'hélice
<input type="checkbox"/> Tribord, à _____ m de la poupe	<input type="checkbox"/> Descendance de l'hélice
<input type="checkbox"/> Bâbord, à _____ m de la poupe	

Autres équipements

	Usage
Haleur de ligne mère	O / N
Ejecteur de ligne	O / N
Machine à appâter	O / N
Goulotte de déversement	O / N
Balances	O / N
Autre :	O / N

Codes d'usage

- 1 Utilisé continuellement lors des opérations de pêche
- 2 Utilisé fréquemment lors des opérations de pêche
- 3 Utilisé parfois lors des opérations de pêche
- 4 S'est cassé au cours de la marée mais utilisé en temps normal
- 5 Rarement utilisé
- 6 Utilisé uniquement lors du transit
- 7 Plus utilisé
- 8 Inconnu

Mitigation pour oiseaux de mer

Décrivez l'ensemble des techniques et des équipements utilisés pour dissuader les oiseaux de mordre à l'hameçon pendant la pose (par exemple les lignes de banderoles) et la remontée (par exemple le rideau visuel pour oiseaux). Veuillez inclure des schémas, indiquant les dimensions des lignes d'effarouchement et des autres équipements le cas échéant.

Pose

Remontée

Commentaires