

Auto-échantillonnage RAIE BRUNETTE 2018

Nom du navire :	
Immatriculation :	

Nombre d'OP de la marée :	
Date de début de la marée:	__ / __ / ____
Date de fin de la marée :	__ / __ / ____

Date de vente :	__ / __ / ____
------------------------	----------------

TABLEAU ENGIN		Filet		Chalut			Palangre	
Numéro	Code engin (fiche engin)	Maillage étiré (mm)	Hauteur filet (m)	Maillage étiré (mm)	Dispositif sélectif (fiche engin)	Longueur corde dos (m)	Type de bourrelet (fiche engin)	(cocher la case si utilisation de cet engin)
1								
2								
3								
4								

Port de vente :	
------------------------	--

N° OP	Numéro engin <small>[cf tableau ci-dessus]</small>	Si Filet: longueur totale (m) Si Palangre: nb total d'ham.	Espèce (s) cible(s) <small>[voir liste ci-dessous]</small>	Latitude moyenne ex : 46°07,980	Longitude moyenne ex : 1°26,220 W/E	Filage		Virage		Prof. Moy. (m)	État de la mer (force)	Poids raie brunette débarquée (Kg)	Poids raie brunette rejetée (Kg)			Toutes espèces Poids total débarqué (Kg)	Déroutement Normal (O/N) Remarques éventuelles ex : avarie, perte matériel...
						Date jour/mois	Heure (hh:mm)	Date jour/mois	Heure (hh:mm)				Hors Taille (< 78 cm) (Kg)	Dans Taille (> 78 cm) (Kg)	Total (Kg)		
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

Espèces ciblées : 1 : poissons rond de fond, 2 : poissons plats, 3 : céphalopodes, 4 : crustacés, 5 : raies-requins, 6 : divers
Etat de la mer : 0 : Calme, 1 : Ridée, 2 : Belle, 3 : Peu agitée, 4 : Agitée, 5 : Forte, 6 : Très forte, 7 : Grosse, 8 : Très Grosse, 9 : Énorme

1 seule marée par feuille (plusieurs feuilles par marée sont possibles si beaucoup d'OP)
1 ligne par OP