

00163

INSTITUT SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DES PECHES MARITIMES

—  
DÉPARTEMENT «ENVIRONNEMENT ET ECOSYSTEMES»

NAVIRE OcéANOGRAPHIQUE «THALASSA»  
—

ANNEXE 2

PREMIERE CAMPAGNE  
MALADIES, ANOMALIES ET PARASITES DE POISSONS  
D'INTERETS COMMERCIAUX  
(M.A.P.P.I.C. 81)  
13 OCTOBRE AU 3 NOVEMBRE 1981

—  
FICHES DE PECHE DE LA CAMPAGNE  
—

**INSTITUT SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DES PECHES MARITIMES**

—  
**DÉPARTEMENT «ENVIRONNEMENT ET ECOSYSTEMES»**

**NAVIRE OCÉANOGRAPHIQUE «THALASSA»**

—

**PREMIERE CAMPAGNE**

**MALADIES, ANOMALIES ET PARASITES DE POISSONS**

**D'INTERETS COMMERCIAUX**

**(M.A.P.P.I.C. 81)**

**13 OCTOBRE AU 3 NOVEMBRE 1981**

—

**FICHES DE PECHE DE LA CAMPAGNE**

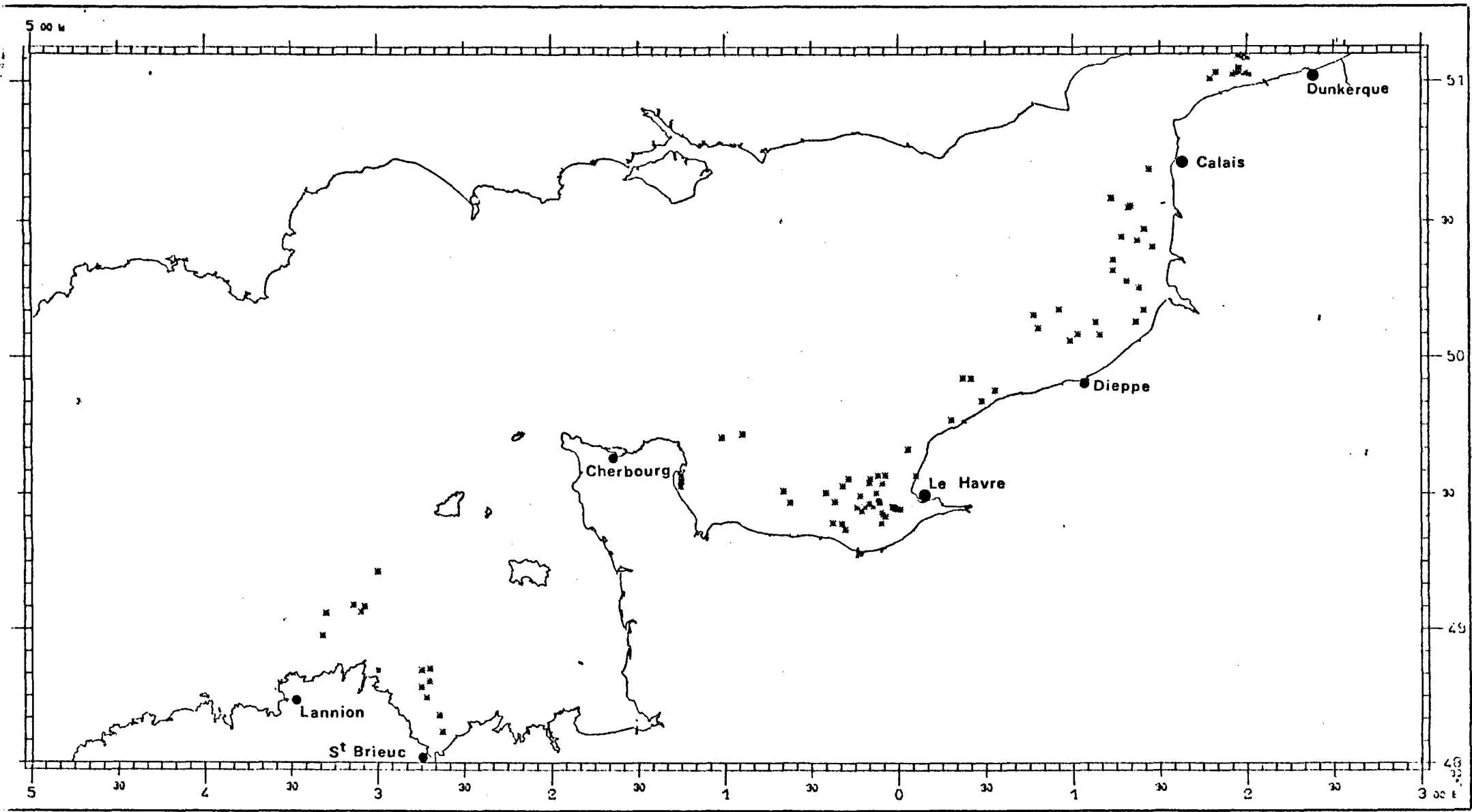
—

## LOCALISATION DES TRAICTS DE CHALUT

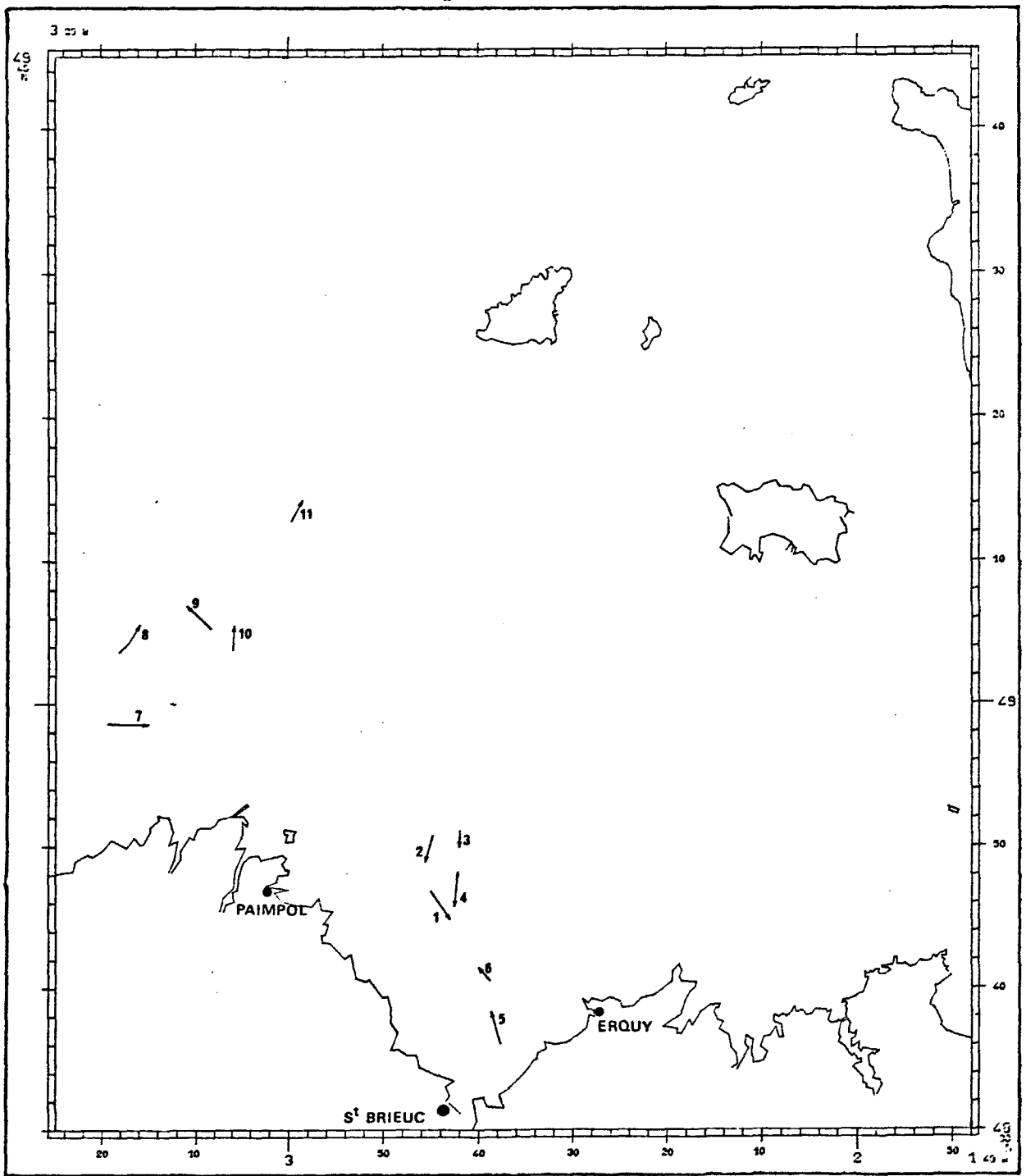
### PAR SECTEURS DE PECHE

- - -

Secteur nord Bretagne	:	traicts 1 à 11
Secteur est Cotentin	:	traicts 28 à 33
Secteur baie de Seine	:	traicts 12 à 27 34 à 42 52 à 57
Secteur haute Normandie	:	traicts 48 à 51
Secteur baie de Somme	:	traicts 43 à 47 58 à 69 86 et 87
Secteur de Calais-Dunkerque	:	traicts 70 à 85



Localisation des chalutages



Traicts de chalut dans le secteur nord-Bretagne

S T A T I O N N° 1

Référence "Thalassa" : H 217

Chalut : LOFOTEN

PILAGE Heure : 6h37

Longitude : 48° 47'0" N Latitude : 2° 45'0" W

VIRAGE Heure : 7h07

Longitude : 48° 44'9" N Latitude : 2° 42'9" W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 10 Kg.

Poids commercial : 10 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus astarias</i> Hmissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Gragounet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Gielon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza caurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus catenactis</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Ecophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	<i>Camalanodes</i> .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	<i>Lamellibranches</i> .....
	<i>Gastéropodes</i> .....

2,65

7,0

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 2

Référence "Thalassa" : H 218

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 8h30

Longitude : 48° 508 N Latitude : 2° 449 W

VIRAGE Heure : 9h

Longitude : 48° 491 N Latitude : 2° 456 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 136 Kg

Poids commercial : 136 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	21,5	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	3,8	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	.... 1,25
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	15,8	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Urostelus astarias</i> Emissole	9,6	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	.....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	3,4	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	0,5	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	38,0	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.... 2,6
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Zeopthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlen	.....	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Poliachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	9,8	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	0,5	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	0,9	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	6,3	Céphalopodes	.... 3,0
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	21,0	Lamellibranchés	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	0,65	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 3

Référence "Thalassa" : H 224      Chalut : *Lofoten*  
PILAGE    Heure : 13h 35      Longitude : 48° 51' 2" N    Latitude : 2° 42' 2" W  
VIRAGE    Heure : 14h      Longitude : 48° 50' 1" N    Latitude : 2° 42' 0" W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 27 Kg      Poids commercial : 26 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	2,75	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	5,9	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Urostelus astorias</i> Emissole	4,25	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	.....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	1,36	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	.....	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	.....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	.....	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	0,9
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Céphalopodes	0,45
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	11,0	Lamellibranchés	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	.....	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS :



STATION N° 4

Référence "Thalassa" : H 225

Chalut : "L'Espère"

FILAGE Heure : 14h 26

Longitude : 48° 42' 2 N Latitude : 2° 42' 3 W

VIRAGE Heure : 14h 56

Longitude : 48° 45' 8 N Latitude : 2° 42' 6 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 47 Kg

Poids commercial : 47 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....0,48
<i>Galeorhinus galeus</i> Hé .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus astrovias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive : .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie trunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Éragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flét .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lephius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Leus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	<i>Carchaloptes</i> .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	45,4
	0,52
	Lamelli-branches .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

STATION N° 5

Référence "Thalassa" : H 227      Chalut : "Lofoten"

PILLAGE    Heure : 16h 11      Longitude : 48° 369 N    Latitude : 2° 377 W  
VIRAGE      Heure : 16h 41      Longitude : 48° 383 N    Latitude : 2° 387 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 36 Kg      Poids commercial : 36 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<p><i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette 0,95</p> <p><i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette</p> <p><i>Galeorhinus galeus</i> Há .....</p> <p><i>Ilistelus asturicus</i> Emissole .....</p> <p><i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....</p> <p><i>Raja undulata</i> Raie brunette .....</p> <p><i>Raja montagui</i> Raie douce .....</p> <p><i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....</p> <p><i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....</p> <p><i>Clupea harengus</i> Hareng .....</p> <p><i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....</p> <p><i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....</p> <p><i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....</p> <p><i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....</p> <p><i>Conger conger</i> Congre .....</p> <p><i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....</p> <p><i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....</p> <p><i>Gadus morhua</i> Morue .....</p> <p><i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....</p> <p><i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....</p> <p><i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....</p> <p><i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....</p> <p><i>Gaidropsorus vulgaris</i> Motelb .....</p> <p><i>Molva molva</i> Lingue .....</p> <p><i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....</p> <p><i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....</p> <p><i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 30,0</p> <p><i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....</p>	<p><i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....</p> <p><i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise.... 2,4</p> <p><i>Trachinus draco</i> Grande vive .....</p> <p><i>Trachinus vipera</i> Petite vive : .....</p> <p><i>Scomber scombrus</i> Maquereau ..... 0,7</p> <p><i>Callionymus lyra</i> Eragonnet .....</p> <p><i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....</p> <p><i>Liza aurata</i> Mulet doré .....</p> <p><i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....</p> <p><i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....</p> <p><i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....</p> <p><i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....</p> <p><i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....</p> <p><i>Agonus cataphractus</i> Souris .....</p> <p><i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....</p> <p><i>Psetta maxima</i> Turbot .....</p> <p><i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....</p> <p><i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....</p> <p><i>Limanda limanda</i> Limande .....</p> <p><i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....</p> <p><i>Platichthys flesus</i> Flêt .....</p> <p><i>Solea vulgaris</i> Sole .....</p> <p><i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....</p> <p><i>Lephius piscatorius</i> Baudroie .....</p> <p>Crustacés .....</p> <p>Céphalopodes ..... 2,0</p> <p>Lamelliibranches .....</p> <p>Gastéropodes .....</p>
--	--

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 6

Référence "Thalassa" : H 228      Chalut : "Lofoten"

FILAGE    Heure : 17h 55      Longitude : 48° 406 N    Latitude : 2° 388 W  
VIRAGE    Heure : 18h 25      Longitude : 48° 415 N    Latitude : 2° 400 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 43 Kg      Poids commercial : 43 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus acnicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise.... 11,4
<i>Galeorhinus galeus</i> Ha .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Irustelus astarias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Zeophtalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	<i>Céphalopodes</i> .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....	<i>Lamellibranchies</i> .....
	<i>Gastéropodes</i> .....

OBSERVATIONS :

STATION N° 7

Référence "Thalassa" : H 231      Chalut : "Lofoten"

PILAGE    Heure : 7h 02      Longitude : 48° 58' N    Latitude : 3° 19'3" W  
VIRAGE    Heure : 7h 32      Longitude : 48° 58'6" N    Latitude : 3° 15'0" W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 64 Kg      Poids commercial : 64 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<p><i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette 20,7  <i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette 5,0  <i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....  <i>Ilustelus astarias</i> Emissole ..... 5,7  <i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....  <i>Raja undulata</i> Raie brunette .....  <i>Raja montagui</i> Raie douce .....  <i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....  <i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....  <i>Clupea harengus</i> Hareng .....  <i>Sardina pilchardus</i> Jardine .....  <i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....  <i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....  <i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....  <i>Conger conger</i> Congre .....  <i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....  <i>Merluccius merluccius</i> Merlu ..... 3,15  <i>Gadus morhua</i> Morue .....  <i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....  <i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....  <i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ..... 0,25  <i>Trisopterus luscus</i> Tacaud ..... 6,1  <i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....  <i>Molva molva</i> Lingue .....  <i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....  <i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....  <i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 6,3  <i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....</p>	<p><i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....  <i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise.... 0,07  <i>Trachinus draco</i> Grande vive .....  <i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....  <i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....  <i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....  <i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....  <i>Liza aurata</i> Mulet doré .....  <i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....  <i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....  <i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge ..... 16,2  <i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....  <i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....  <i>Agonus cataphractus</i> Souris .....  <i>Zeopthalmus rhombus</i> Barbue .....  <i>Psetta maxima</i> Turbot .....  <i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....  <i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....  <i>Limanda limanda</i> Limande .....  <i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....  <i>Platichthys flesus</i> Flét .....  <i>Solea vulgaris</i> Sole .....  <i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....  <i>Lophius piscatorius</i> Baudroie ..... 0,25    Crustacés .....  Céphalopodes .....  Lamelli-branches .....  Gastéropodes .....</p>
---	--

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 8

Référence "Thalassa" : H 233

Chalut : *Loften*

PILAGE Heure : 9h

Longitude : 49° 038 N Latitude : 3° 181 W

VIRAGE Heure : 9h 30

Longitude : 49° 057 N Latitude : 3° 159 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 82 kg

Poids commercial : 80 kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus coecula</i> Petite roussette	8,3	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	1,35
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grée roussette		<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	1,4
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	7,7	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	
<i>Mustelus asturias</i> Emissole	5,9	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée		<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	
<i>Raja undulata</i> Raie brunette		<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	
<i>Raja montagui</i> Raie douce		<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague		<i>Liza aurata</i> Mulet doré	
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer		<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	
<i>Clupea harengus</i> Hareng		<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine		<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	1,05
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat		<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie		<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte		<i>Agonus cataphractus</i> Souris	
<i>Conger conger</i> Congre		<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille		<i>Psetta maxima</i> Turbot	
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	4,7	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse	
<i>Gadus morhua</i> Morue		<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan		<i>Limanda limanda</i> Limande	
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune		<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	0,68	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud		<i>Solea vulgaris</i> Sole	
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle		<i>Puglossidium luteum</i> Petite sole	
<i>Molva molva</i> Lingue		<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre			
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar		Crustacés	
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	47,8	Céphalopodes	2,25
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet		Lamellibranches	
		Gastéropodes	

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 9

Référence "Thalassa" : H 234

Chalut : "Lofoten"

HEURE Heure : 10h 37

Longitude : 49° 056 N Latitude : 3° 084 W

VIRAGE Heure : 11h 07

Longitude : 49° 056 N Latitude : 3° 111 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 203 Kg.

Poids commercial : 201 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	27,5	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	1,35
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	...
<i>Galeorhinus galeus</i> Há	3,75	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	...
<i>Urostelus astorias</i> Emissole	30,0	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	...
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	...	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	...
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	5,3	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	...
<i>Raja montagui</i> Raie douce	1,65	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	...
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	...	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	...
<i>Haliobatis aquila</i> Aigle de Mer	...	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre	...
<i>Clupea harengus</i> Hareng	...	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon	...
<i>Sardinia pilchardus</i> Sardine	...	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	4,2
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	...	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	...
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	...	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	...
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	...	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	...
<i>Conger conger</i> Congre	1,4	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	...
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	...	<i>Psetta maxima</i> Turbot	...
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	2,2	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse	...
<i>Gadus morhua</i> Morue	...	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	...
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	...	<i>Limanda limanda</i> Limande	...
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	...	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	...
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	1,5	<i>Platichthys flesus</i> Flét	...
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	68,5	<i>Solea vulgaris</i> Sole	...
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	...	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole	...
<i>Molva molva</i> Lingue	2,85	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	0,15
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	1,05	Crustacés	...
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	...	Céphalopodes	9,5
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	41,5	Caenellibranches	...
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	...	Gastéropodes	...

OBSERVATIONS :

STATION N° 10

Référence "Thalassa" : H 235

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 13h 39

Longitude : 49° 040 N

Latitude : 3° 058 W

VIRAGE Heure :

Longitude : 49° 057 N

Latitude : 3° 058 W

RESULTS DU TRAIT

Poids total : 77 Kg

Poids commercial : 77 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	4,6	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	5,1	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Urostelus astorias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	.....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	..... 2,1
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	.... 0,45
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Zeopthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	0,8	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	.....	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	.....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	.....	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	..... 9,3
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Céphalopodes	..... 3,8
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	50,0	Lamellibranches	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	....	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS :

STATION N° 11

Référence "Thalassa" : H 236      Chalut : "Lofoten"

FILAGE    Heure : 15h 30      Longitude : 49° 128 N    Latitude : 2° 597 W  
VIRAGE    Heure : 16h              Longitude : 49° 142 N    Latitude : 2° 586 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

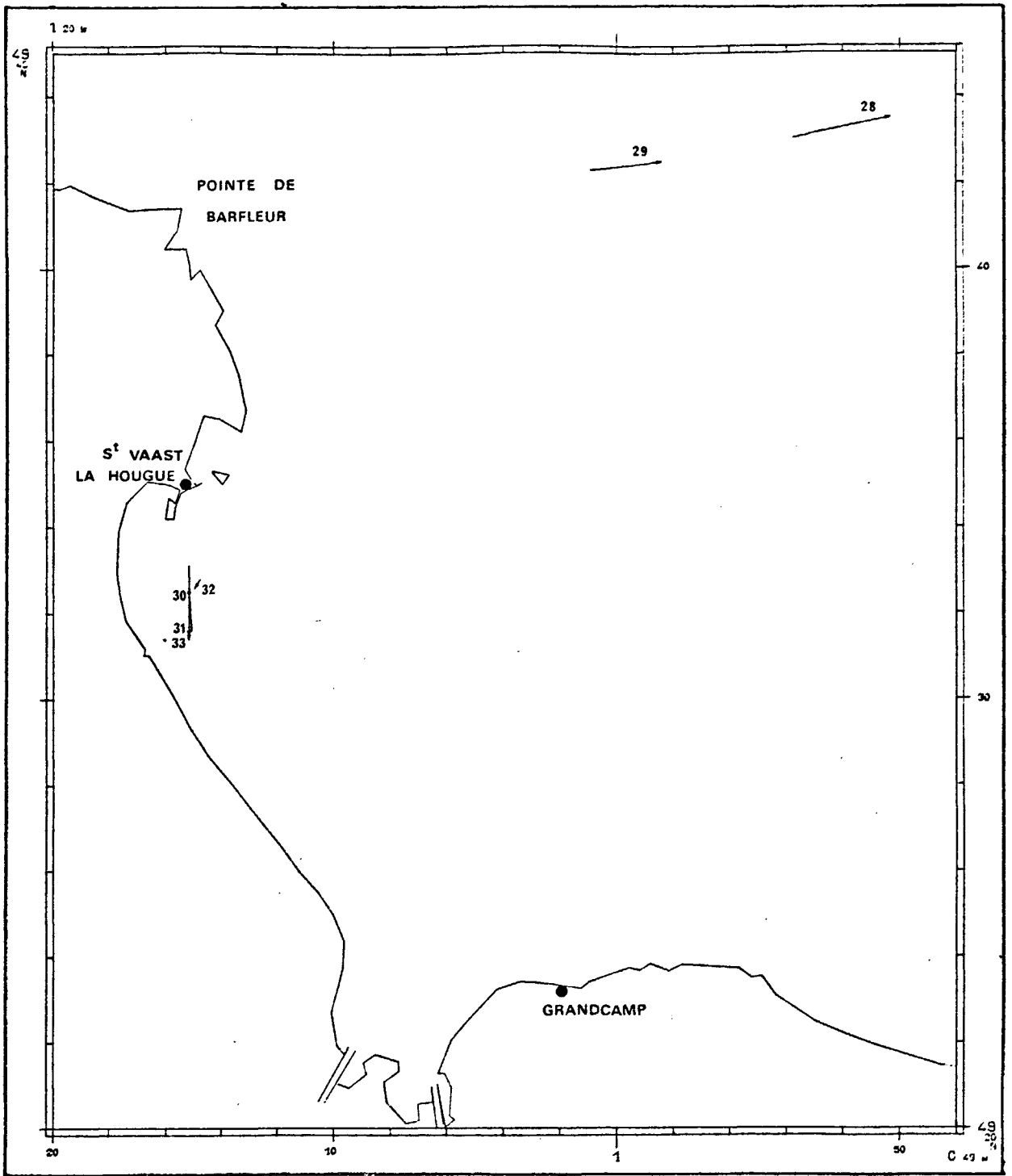
Poids total : 250 Kg                      Poids commercial : 250 Kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<p><i>Scyliorhinus acnicula</i> Petite roussette 1,0  <i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette 4,6  <i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....  <i>Urostelus astorias</i> Emissole ..... 6,2  <i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....  <i>Raja undulata</i> Raie brunette ..... 5,8  <i>Raja montagui</i> Raie douce .....  <i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague ..... 4,3  <i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....  <i>Clupea harengus</i> Hareng .....  <i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....  <i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....  <i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....  <i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....  <i>Conger conger</i> Congre .....  <i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....  <i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....  <i>Gadus morhua</i> Morue .....  <i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....  <i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....  <i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....  <i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....  <i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....  <i>Molva molva</i> Lingue .....  <i>Zeus faber</i> Saint-Pierre ..... 1,3  <i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....  <i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 213,0  <i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....</p>	<p><i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose ..... 5,0  <i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise... 3,45  <i>Trachinus draco</i> Grande vive .....  <i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....  <i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....  <i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....  <i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....  <i>Liza aurata</i> Mulet doré .....  <i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....  <i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....  <i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....  <i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....  <i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....  <i>Agonus cataphractus</i> Souris .....  <i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....  <i>Psetta maxima</i> Turbot .....  <i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....  <i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....  <i>Limanda limanda</i> Limande .....  <i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....  <i>Platichthys flesus</i> Flêt .....  <i>Solea vulgaris</i> Sole .....  <i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....  <i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....    Crustacés .....  Céphalopodes ..... 4,9  Lamellibranchies .....  Gastéropodes .....</p>
--	---

OBSERVATIONS :





Traits de chalut dans le secteur est-Cotentin

S T A T I O N N° 28

Référence "Thalassa" : H 269

Chalut : "Lofoten"

<u>FILAGE</u>	Heure : 14h 28	Longitude : 49° 433	Latitude : 0° 537
<u>VIRAGE</u>	Heure : 14h 58	Longitude : 49° 437	Latitude : 0° 502

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 53 Kg

Poids commercial : 48 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	6,70	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	6,1	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	5,07	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle-de-Mer	.....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	..... 1,180
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Ecophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus latera</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	10,3	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	.....	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	5,2	<i>Platichthys flesus</i> Flét	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	.....	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	0,7	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Céphalopodes	.....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	16,4	Lamellibranchés	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	0,650	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 29

Référence "Thalassa" : H 271

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 16h 20

Longitude : 49° 426 N

Latitude : 1° 008 W

VIRAGE Heure : 16h 50

Longitude : 49° 428 N

Latitude : 0° 583 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 68 Kg

Poids commercial : 68 Kg

Moms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	4,480	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	...2,43
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ	6,1	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Urustelus asterias</i> Emissole	10,750	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée		<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	5,7	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce		<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	3,6	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer		<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng		<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine		<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	...2,9
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat		<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie		<i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte		<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre		<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille		<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu		<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	5,5	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan		<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune		<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud		<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud		<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle		<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue		<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre			
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar		Crustacés	.....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	11,3	Céphalopodes	...1,350
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	2,4	Lamelli-branches	.....
		Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS :

STATION N° 30

Référence "Thalassa" : H 273 .

Chalut : "Lofoten"

FILAGE    Heure : 16h                      Longitude : 49: 316 N    Latitude : 1: 151 W.  
VIRAGE    Heure : 16 h 20.                      Longitude : 49: 326 N    Latitude : 01: 152 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 3,2 Kg

Poids commercial : 2,0 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Seylliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Seylliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitripla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutripla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Triplonxus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu ..... 1,530	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande ..... 0,190
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt ..... 1,150
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole ..... 0,065
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 0,250	Lamellibranchés .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 31

Référence "Thalassa" : H 274.

Chalut : "Lofoten"

FILAGE    Heure : 16h 41            Longitude : 49° 325 N    Latitude : 1° 152 W  
VIRAGE    Heure : 17h 06            Longitude : 49° 315 N    Latitude : 1° 152 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 7 Kg

Poids commercial : 6,5 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus astorias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive : .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateina</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flét .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Lamelli-branches .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 32

Référence "Thalassa" : H 275

Chalut : "Lofsten"

FILAGE Heure : 17h 51

Longitude : 49° 328 N

Latitude : 1° 148 W.

VIRAGE Heure : 17h 58

Longitude : 49° 326 W

Latitude : 1° 150 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 10,3 Kg

Poids commercial : 9 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	1,950	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hé	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Mustelus astorias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	0,4	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	0,220
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	0,64
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	0,07	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	3,790	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie	2,120
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	.....	<i>Limanda limanda</i> Limande	0,580
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	.....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	0,180	<i>Solea vulgaris</i> Sole	0,290
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Céphalopodes	0,06
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	.....	Isopodites	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	....	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 33

Référence "Thalassa" : H 278

Chalut : "Lofsten"

FILAGE    Heure : 7h 01            Longitude : 49° 33' N    Latitude : 1° 15' 2" W  
VIRAGE    Heure : 7h 31            Longitude : 49° 31' 4" N    Latitude : 1° 15' 2" W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

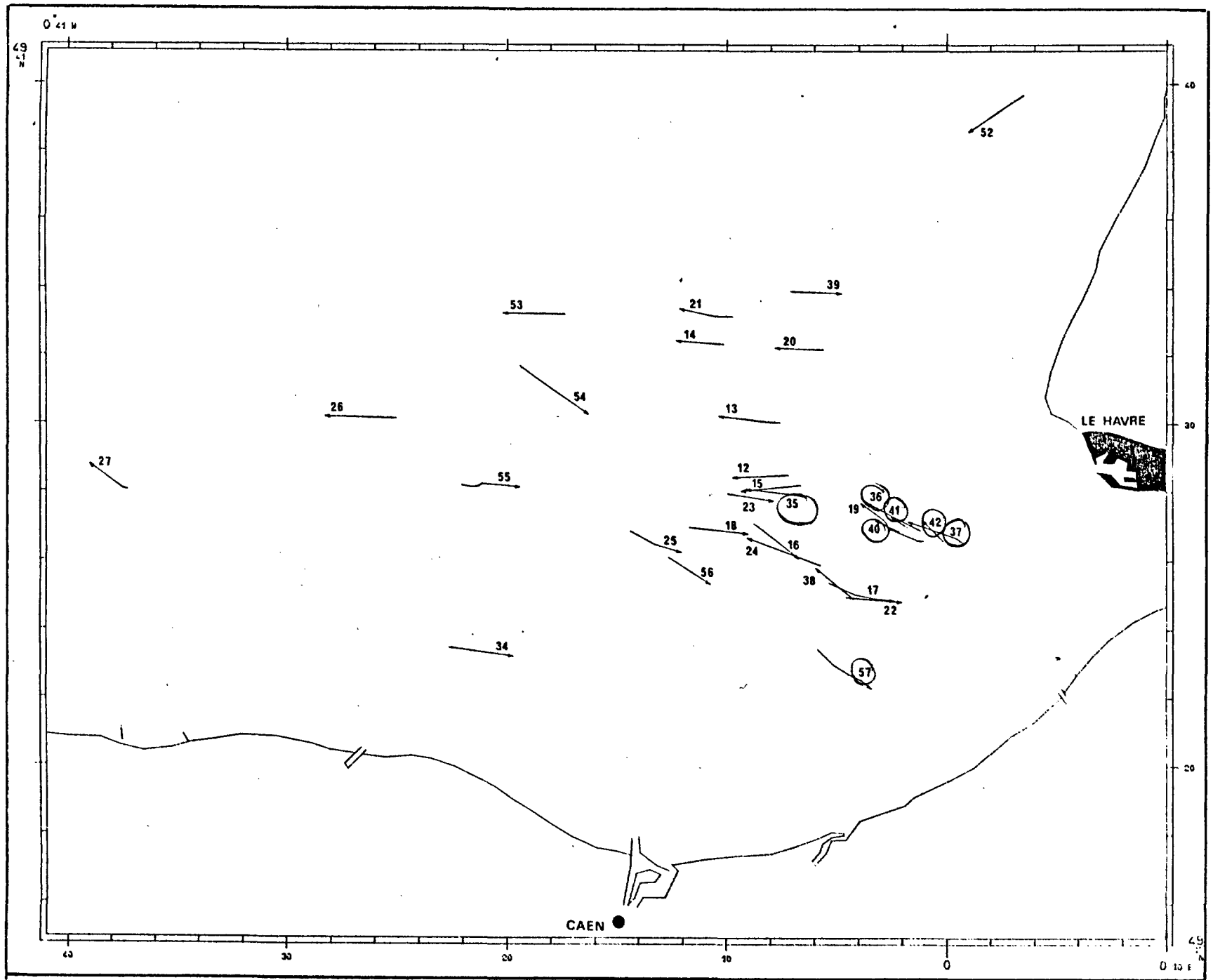
Poids total : 36, 2 kg

Poids commercial : 23, 5 kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Seylliorhinus conicula</i> Petite roussette	2,380	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Seylliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Ustelus astorias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	1,200	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	1,330
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	0,180	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	1,17
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	1,570
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Loza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	0,490	<i>Triala lucerna</i> Grondin perlou	0,220
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	0,200	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	0,130
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	2,980
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	12,0	<i>Limanda limanda</i> Limande	3,025
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	.....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	.....	<i>Solea vulgaris</i> Sole	1,800
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	7,0
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	0,680	Céphalopodes	.....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	.....	Lamelli-branches	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	....	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS : 1 plie nécrosée - cf Fiche Th 13



Traicts de chalut en baie de Seine



S T A T I O N N° 12

Référence "Thalassa" : H 240

Chalut : "Lofoten"

FILAGE    Heure : 7h 06                      Longitude : 49° 286 N    Latitude : 0° 072 W

VIRAGE    Heure : 7h 26                      Longitude : 49° 285 N    Latitude : 0° 096 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 87 Kg

Poids commercial : 87 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Scoondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus astorias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive : .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyllobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....0,15
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....0,85	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....30,9	<i>Limanda limanda</i> Limande .....19,2
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flét .....0,33
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....19,0	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....0,23
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lonchius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....0,45	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....15,6	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....	Lamelli-branques .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 13

Référence "Thalassa" : H 241

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 8h 38

Longitude : 49° 30' 2" N Latitude : 0° 07' 5" W

VIRAGE Heure : 9h 08

Longitude : 49° 30' 5" N Latitude : 0° 10' 3" W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 77 Kg

Poids commercial : 75 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus astorias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Eragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hypobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Zoconthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limonda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Lanélibranches .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1. Limande nécrosée - cf. Fiche Th 1

1 tacaud avec foie modulaire - cf. Fiche Th 2

STATION N° 14

Référence "Thalassa" : H 243

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 10h 04

Longitude : 49° 325 N Latitude : 0° 100 W

VIRAGE Heure : 10h 34

Longitude : 49° 325 N Latitude : 0° 123 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 66 Kg

Poids commercial : 65 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	4,4	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	6,5	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	....1,4
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Ilustelus astrius</i> Emissole	.....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	.....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....0,25
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....0,25
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Ciulon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....0,1	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	.....9,2	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	.....	<i>Platichthys flesus</i> Flét	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	.....29,0	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....0,41		
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Crustacés	.....11,0
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	.....2,9	Céphalopodes	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	.....	Lamelli-branches	.....
		Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS : 1 tacaud mérosé - cf. Fiche Th 3

S T A T I O N N° 15

Référence "Thalassa" : H 245

Chalut : *Lojoten*

FILAGE Heure : 13h 35

Longitude : 49° 28' 2" N

Latitude : 0° 06' 5" W

VIRAGE Heure : 14h 05

Longitude : 49° 28' 1" N

Latitude : 0° 09' 3" W.

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 38 Kg

Poids commercial : 36 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise
<i>Galeorhinus galeus</i> Ha	<i>Trachinus draco</i> Grande vive
<i>Mustelus astorias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau 0,9
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet 1,35
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Liza aurata</i> Mulet doré
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre
<i>Clupea harengus</i> Hareng	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte 0,75	<i>Agonus cataphractus</i> Souris
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Psetta maxima</i> Turbot
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse
<i>Gadus morhua</i> Morue 7,5	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie 1,35
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan 2,27	<i>Limanda limanda</i> Limande 4,05
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	<i>Platichthys flesus</i> Flét 1,7
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud 17,2	<i>Solea vulgaris</i> Sole
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole
<i>Molva molva</i> Lingue	<i>Lechius piscatorius</i> Baudroie
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	Crustacés
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	Céphalopodes
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard 0,55	Lamelli-branches
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	Gastéropodes

OBSERVATIONS : 1 limande nécrosée - cf. Fiche Th 4.

STATION N° 16

Référence "Thalassa" : H 246

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 14 h 30

Longitude : 49° 272 N Latitude : 0: 087 W

VIRAGE Heure : 15 h

Longitude : 49: 261 N Latitude : 0: 064 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 37 Kg

Poids commercial : 37 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Ilustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....6,3
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....1,2
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....0,330	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus latera</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....11,0.	<i>Limanda limanda</i> Limande .....2,660
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....14,5	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Ichthys viscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....0,4.
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Lamellibranches .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 17

Référence "Thalassa" : H 248      Chalut : "dojsten"  
FILAGE    Heure : 15h 25      Longitude : 49° 252 N    Latitude : 0° 044 W  
VIRAGE    Heure : 15h 55      Longitude : 49° 248 N    Latitude : 0° 019 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 102 Kg      Poids commercial : 101 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Sponchylisoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hà .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Haliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateus</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....	Lamelli-branches .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 alose retenue comme témoin - cf Fiche Th 5.

STATION N° 18

Référence "Thalassa" : H 253. Chalut : "Lofsten"

VILLAGE Heure : 7h 05      Longitude : 49° 271 N      Latitude : 0° 116 W  
VIRAGE    Heure : 7h 35      Longitude : 49° 269 N      Latitude : 0° 088 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 83 Kg      Poids commercial : 66 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<p><i>Scyllorhinus canicula</i> Petite roussette</p> <p><i>Scyllorhinus stellaris</i> Grde roussette</p> <p><i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....</p> <p><i>Mustelus asterias</i> Emisssole .....</p> <p><i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....</p> <p><i>Raja undulata</i> Raie brunette .....</p> <p><i>Raja montagui</i> Raie douce .....</p> <p><i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....</p> <p><i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....</p> <p><i>Clupea harengus</i> Hareng .....</p> <p><i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....</p> <p><i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....</p> <p><i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....</p> <p><i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....</p> <p><i>Conger conger</i> Congre .....</p> <p><i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....</p> <p><i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....</p> <p><i>Gadus morhua</i> Morue .....</p> <p><i>Merlangius merlangus</i> Merlan ..... 27,1</p> <p><i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....</p> <p><i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ..... 16,7</p> <p><i>Trisopterus luscus</i> Tacaud ..... 20,9</p> <p><i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....</p> <p><i>Molva molva</i> Lingue .....</p> <p><i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....</p> <p><i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....</p> <p><i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 4,3</p> <p><i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....</p>	<p><i>Pagellus bojaraveo</i> Dorade rose .....</p> <p><i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....</p> <p><i>Trachinus draco</i> Grande vive .....</p> <p><i>Trachinus vipera</i> Petite vive ;.....</p> <p><i>Scomber scombrus</i> Maquereau ..... 6,2</p> <p><i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....</p> <p><i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....</p> <p><i>Liza aurata</i> Mulet doré .....</p> <p><i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....</p> <p><i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....</p> <p><i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....</p> <p><i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....</p> <p><i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....</p> <p><i>Agonus cataphractus</i> Souris .....</p> <p><i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....</p> <p><i>Psetta maxima</i> Turbot .....</p> <p><i>Arnoglossus latera</i> Arnoglosse .....</p> <p><i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....</p> <p><i>Limanda limanda</i> Limande .....</p> <p><i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....</p> <p><i>Platichthys flesus</i> Flêt .....</p> <p><i>Solea vulgaris</i> Sole .....</p> <p><i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....</p> <p><i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....</p> <p>Crustacés ..... 7,0</p> <p>Céphalopodes .....</p> <p>Lamellibranchies .....</p> <p>Gastéropodes .....</p>
--	---

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 19

Référence "Thalassa" : H 254

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 8h 33

Longitude : 49° 265 N

Latitude : 0° 005 W

VIRAGE Heure : 9h 03

Longitude : 49° 278 N

Latitude : 0° 040 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 54 Kg

Poids commercial : 53 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hà .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
0,190	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	0,46
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	1,1
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
1,260	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
1,120	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
0,650	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	6,0
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	11,2
6,8	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	0,4
0,4	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	0,5
23,0	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	<i>Crustacés</i> .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	<i>Céphalopodes</i> .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	
0,510	<i>Lamellibranchés</i> .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	<i>Gastéropodes</i> .....

OBSERVATIONS : 1 limande nécrosée . cf fiche Th 6.



S T A T I O N N° 20

Référence "Thalassa" : H 256

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 9h 50

Longitude : 49° 324 N Latitude : 0: 054 W

VIRAGE Heure : 10h 20

Longitude : 49: 323 N Latitude : 0: 078 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 51 Kg

Poids commercial : 50 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	2,2	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise	..... 1,850
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	.....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	..... 1,230
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelcn labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	0,250	<i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard	.....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	0,6	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	4,150	<i>Limanda limanda</i> Limande	..... 1,140
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	1,0	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	28,5	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lephius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	3,4		
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Crustacés	..... 2,5
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	4,0	Céphalopodes	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	.....	Lamellibranches	.....
		Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS : 2 aloses retenues comme témoin - cf. Fiche Th 8 et Th 9.

S T A T I O N N° 21

Référence "Thalassa" : H 257

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 10h 54

Longitude : 49° 332 N Latitude : 0° 097 W

VIRAGE Heure : 11h 24

Longitude : 49° 335 N Latitude : 0° 120 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 88 Kg

Poids commercial : 70 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette 9,3	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise.... 1,380
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus astorias</i> Emissole ..... 0,8	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée ..... 0,160	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lipnu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyplobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge ..... 0,180
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan ..... 10,4	<i>Limanda limanda</i> Limande ..... 0,690
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .... 18,0	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud ..... 37,0	<i>Solea vulgaris</i> Sole ..... 0,330
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés ..... 8,0
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 1,730	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranchés .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 22

Référence "Thalassa" : H 258      Chalut : "Lofoten"

<u>FILAGE</u>	Heure : 14h 08	Longitude : 49° 249	Latitude : 0° 041 W
<u>VIRAGE</u>	Heure : 14h 38	Longitude : 49° 259	Latitude : 0° 058 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 70 Kg      Poids commercial : 69 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<p><i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette</p> <p><i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette</p> <p><i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....</p> <p><i>Mustelus asturias</i> Emissole .....</p> <p><i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....</p> <p><i>Raja undulata</i> Raie brunette .....</p> <p><i>Raja montagui</i> Raie douce .....</p> <p><i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....</p> <p><i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....</p> <p><i>Clupea harengus</i> Hareng .....</p> <p><i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....</p> <p><i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....</p> <p><i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....</p> <p><i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....</p> <p><i>Conger conger</i> Congre .....</p> <p><i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....</p> <p><i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....</p> <p><i>Gadus morhua</i> Morue ..... 8,0</p> <p><i>Merlangius merlangus</i> Merlan ..... 11,2</p> <p><i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....</p> <p><i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....</p> <p><i>Trisopterus luscus</i> Tacaud ..... 22,4</p> <p><i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....</p> <p><i>Molva molva</i> Lingue .....</p> <p><i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....</p> <p><i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....</p> <p><i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....</p> <p><i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....</p>	<p><i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....</p> <p><i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....</p> <p><i>Trachinus draco</i> Grande vive .....</p> <p><i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....</p> <p><i>Scomber scombrus</i> Maquereau ..... 3,0</p> <p><i>Callionymus lyra</i> Dragonnet ..... 1</p> <p><i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....</p> <p><i>Liza cuxata</i> Mulet doré .....</p> <p><i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....</p> <p><i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon ..... 0,250</p> <p><i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....</p> <p><i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....</p> <p><i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....</p> <p><i>Agonus cataphractus</i> Souris .....</p> <p><i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....</p> <p><i>Psetta maxima</i> Turbot .....</p> <p><i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....</p> <p><i>Pleuronectes platessa</i> Plie ..... 0,8</p> <p><i>Limanda limanda</i> Limande ..... 17,6</p> <p><i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....</p> <p><i>Platichthys flesus</i> Flét .....</p> <p><i>Solea vulgaris</i> Sole .....</p> <p><i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....</p> <p><i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....</p> <p>Crustacés ..... 6,5.</p> <p>Céphalopodes .....</p> <p>Lamelli-branches .....</p> <p>Gastéropodes .....</p>
--	--

OBSERVATIONS : 1 limande nécrosée - cf. Fiche Th 10

STATION N° 23

Référence "Thalassa" : H 260      Chalut : "Lofoten"

FILAGE    Heure : 15h 31      Longitude : 49° 280 N    Latitude : 0° 099 W  
VIRAGE    Heure : 16h 01      Longitude : 49° 278 N    Latitude : 0° 077 W

RESULTS DU TRAIT

Poids total : 148 Kg      Poids commercial : 142 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	0,9	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	.....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	..... 14,4
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	..... 0,95
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lipnu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	..... 1,0	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbut	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	..... 0,5
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	..... 9,9	<i>Limanda limanda</i> Limande	..... 20,4
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	..... 5,0	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	..... 0,8
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	..... 94,0	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Céphalopodes	.....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	.....	Lamelli-branches	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	.....	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS : 1 tacaud nécrosé - cf Fiche Th 11

S T A T I O N N° 24

Référence "Thalassa" : H 261      Chalut : "Lyster"

<u>FILAGE</u>	Heure : 16h 47	Longitude : 49° 260	Latitude : 0° 056 W
<u>VIRAGE</u>	Heure : 17h 17	Longitude : 49° 268	Latitude : 0° 090 W.

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 38 Kg

Poids commercial : 35 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Sponchylisoma cantharus</i> Dorade grise
<i>Galeorhinus galeus</i> Hà	<i>Trachinus draco</i> Grande vive
<i>Ilustelus asterias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau 3,3
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet 1,07
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Liza aurata</i> Mulet doré
<i>Haliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre
<i>Clupea harengus</i> Hareng	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon 0,350
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	<i>Agonus cataphractus</i> Souris
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Ecophthalmus rhombus</i> Barbue
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Psetta maxima</i> Turbot
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse
<i>Gadus morhua</i> Morue	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan 22,3	<i>Limanda limanda</i> Limande 0,850
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud 2,1	<i>Platichthys flesus</i> Flét
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud 3,2	<i>Solea vulgaris</i> Sole
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole
<i>Molva molva</i> Lingue	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	Crustacés ... 5,0
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	Céphalopodes
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	Lamellibranchies
	Gastéropodes

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 25

Référence "Thalassa" : H 265      Chalut : "Lofoten"

FILAGE    Heure : 7h 06      Longitude : 49° 270 N    Latitude : 0° 143 W  
VIRAGE    Heure : 7h 36      Longitude : 49° 264 N    Latitude : 0° 120 W.

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 25 Kg      Poids commercial : 22 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus boquaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Ustelus astorias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ;.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....2,0
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....0,4
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....1,330	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....2,5	<i>Platichthys flesus</i> Flét .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....0,5	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....0,190	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....10,0
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....2,2	Céphalopodes .....4,360
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranches .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 26

Référence "Thalassa" : H 266      Chalut : "Lofoten"

FILAGE    Heure : 8h 40      Longitude : 49° 303 N    Latitude : 0° 252 W

VIRAGE    Heure : 9h 10      Longitude : 49° 303 N    Latitude : 0° 282 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 33 Kg      Poids commercial : 32 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise.... 1,280
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asturias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau ..... 4,3
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Haliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte ..... 0,590	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Ecophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ..... 0,980	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar ..... 2,250	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 1,2	Céphalopodes ..... 1,0
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamelli-branches ..... 0,9
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 27

Référence "Thalassa" : H 268

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 11h 12

Longitude : 49° 28' 1" N Latitude : 0° 37' 2" W

VIRAGE Heure : 11h 42

Longitude : 49° 28' 9" N Latitude : 0° 39' 0" W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 78 Kg

Poids commercial : 75 Kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	.... 8,150
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Ecophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	..... 1,9
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	Céphalopodes	..... 7,6
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	Lamellibranchés	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS :



S T A T I O N N° 34

Référence "Thalassa" : H 280

Chalut : "Lofsten"

FILAGE Heure : 11h31

Longitude : 49° 236 N Latitude : 49° 233 N

VIRAGE Heure : 12h

Longitude : 0° 294 W Latitude : 0° 197 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 362,5 Kg

Poids commercial : 231 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette 8,6	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette 7,0	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus astorias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....10,0
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....0,78
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Triplonectes lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....0,520	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....11,140	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....1,350
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....0,12
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....132,3	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....52,5	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....0,560	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....7,550	Crustacés .....109.
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....19,0	Céphalopodes .....1,14
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Idéothères .....0,8.
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 35

Référence "Thalassa" : H 282

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 16h 22

Longitude : 49° 27' N

Latitude : 0° 06' W

VIRAGE Heure : 16h 52

Longitude : 49° 28' N

Latitude : 0° 09' W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 159,2 Kg

Poids commercial : 153 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	<i>Trachinus draco</i> Grande vive
<i>Iustelus astorias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée 0,185	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau 19,2
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Liza aurata</i> Mulet doré
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre
<i>Clupea harengus</i> Hareng 0,49	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon 1,170
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat 0,14	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris 0,1
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	<i>Agonus cataphractus</i> Souris
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Psetta maxima</i> Turbot 0,98
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu 15,250	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse
<i>Gadus morhua</i> Morue	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie 13,750
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	<i>Limanda limanda</i> Limande 29,445
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	<i>Platichthys flesus</i> Flét 5,530
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud 71	<i>Solea vulgaris</i> Sole 0,150
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole
<i>Molva molva</i> Lingue	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	Crustacés
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	Céphalopodes
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard 1,86	LamelliBranches
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	Gastéropodes

OBSERVATIONS : 1 flet atteint de lymphocystis - cf. Fiche Th. 17  
 1 limande ulcérée - cf. Fiche Th. 18  
 1 limande atteinte d'une tumeur céphalique - cf. Fiche Th. 18 bis  
 1 limande nécrosée - cf. Fiche Th. 19

S T A T I O N N° 36

Référence "Thalassa" : H 283

Chalut : "Lofstem"

FILAGE    Heure : 17h 46                      Longitude : 49° 269 N    Latitude : 0° 012 W

VIRAGE    Heure : 18h 16                      Longitude : 49° 277 N    Latitude : 0° 036 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 152 Kg

Poids commercial : 144 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus astorias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive : .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée ..... 2,415	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau ..... 1,2
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng ..... 0,530	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon ..... 0,3
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat ..... 0,3	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris ..... 0,2
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse ..... 0,16
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie ..... 35,4
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan ..... 5,97	<i>Limanda limanda</i> Limande ..... 66,7
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt ..... 7,2
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud ..... 29,1	<i>Solea vulgaris</i> Sole ..... 1,25
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus fabei</i> Saint-Pierre ..... 0,45	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 0,41	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamelliibranches .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 limande ulcérée - cf Fiche Th 20.

S T A T I O N N° 37

Référence "Thalassa" : H 286

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 7h 26

Longitude : 49° 266 N Latitude : 0° 1

VIRAGE Heure : 7h 56

Longitude : 49° 272 N Latitude : 0° 017 E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 252 Kg

Poids commercial : 240 Kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive : .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Lamellibranches .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 4 limandes nécrosées - cf. Fiches Th 21, 22, 23, 26.

1 flêt nécrosé - cf. Fiche 24.

S T A T I O N N° 38

Référence "Thalassa" : H 287      Chalut : *20ftm*  
FILAGE    Heure : 8h32      Longitude : 49° 255 N    Latitude : 0° 056 W  
VIRAGE    Heure : 9h 02      Longitude : 49° 249 N    Latitude : 0° 023 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 98 Kg      Poids commercial : 78 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus virens</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....1,63
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....3,375
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenaque .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....0,48
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....0,07	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....0,03
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....0,55	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....2,68
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....18,3	<i>Limanda limanda</i> Limande .....43,5
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ....1,69	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....2,48	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....0,62
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....1,67	Crustacés .....10,425
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....10,45	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranchies .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 chinchard présentant une tumeur - cf. Fiche Th 25.  
 1 flêt parasite - cf. Fiche Th 27.  
 2 limandes nécrosées - cf. Fiche Th 28, 29.

S T A T I O N N° 39

Référence "Thalassa" : H 289

Chalut : "Lofoten"

FILAGE Heure : 10h 34

Longitude : 49° 340 N

Latitude : 0° 069 W

VIRAGE Heure : 11h 04

Longitude : 49° 340 N

Latitude : 0° 046 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 39,5 Kg

Poids commercial : 35 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	3,425	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hà	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Urostelus astorias</i> Emissole	0,275	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	0,980	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	1,2
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	3,0
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	0,320	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlou	1,52
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	0,18
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	0,05	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	0,11
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	0,75
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	2,9	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	1,3	<i>Platichthys flesus</i> Flét	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	.....	<i>Solea vulgaris</i> Sole	0,11
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Bucllossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....		
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Crustacés	20,8
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	2,45	Céphalopodes	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	....	Lamellibranches	.....
		Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS : 1 sole présentant des kaumatismes - cf. Fiche Th 30.

S T A T I O N N° 40

Référence "Thalassa" : H 290

Chalut : Peche

FILAGE Heure : 14h 28

Longitude : 49° 270 N Latitude : 0° 023 W

VIRAGE Heure : 14h 48

Longitude : 49° 273 N Latitude : 0° 031 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 31 Kg

Poids commercial : 30 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bojaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Sponchylisoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive :.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlou .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flét .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Suglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamelli-branches .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 41

Référence "Thalassa" : H 292      Chalut : Perche  
FILAGE    Heure : 15 h 33      Longitude : 49° 270 N    Latitude : 0° 018 W  
VIRAGE    Heure : 15 h 53      Longitude : 49° 273 N    Latitude : 0° 025 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 31 kg      Poids commercial : 16 kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....0,07	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza caurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....0,37
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....0,8
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....4,33
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....1,94
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....6,9
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....4,61
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....0,27
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Lamellibranchies .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 2 flêts présentant des kystes - cf. Fiche Th 31, 32.



S T A T I O N N° 42

Référence "Thalassa" : H 294

Chalut : Perche

FILAGE Heure : 18 h 09

Longitude : 49° 266 N Latitude : 0° 002 W

VIRAGE Heure : 18 h 29

Longitude : 49° 272 N Latitude : 0° 011 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 36 Kg

Poids commercial : 31 kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
.....0,64	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Triala lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	.....1,79
<i>Gadus morhua</i> Morue	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....1,86
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Platichthys flesus</i> Flét	.....19,5
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....9,52
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	<i>Suglossidium luteum</i> Petite sole	.....0,8
.....1,7	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	Crustacés	.....0,3
<i>Molva molva</i> Lingue	Céphalopodes	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	Lamellibranchés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	Gastéropodes	.....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard		
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet		

OBSERVATIONS : 8 fléts atteints de - *Lymphocystis* } cf. Fiches 33, 34, 35, 36, 38, 39, 40, 4  
 - *lumae*  
 - *traumatismes*

1 sole avec ulcération - cf Fiche Th. 37.

S T A T I O N N° 52

Référence "Thalassa" : H 312

Chalut : "Lofoten"

FILAGE    Heure : 14h 25    Longitude : 49° 39' N    Latitude : 0° 03' E

VIRAGE    Heure : 14h 55    Longitude : 49° 38' N    Latitude : 0° 01' E

R E S U L T A T S    D U    T R A I C T

Poids total : 29 Kg

Poids commercial : 27,5 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive :.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....2,1	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....0,31
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....0,38	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....0,51	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Zeopthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tcaud ....1,52	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tcaud .....12,7	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Englossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....1,55	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....4,98	Céphalopodes .....4,45
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranchés .....
	Gastéropodes .....0,5

OBSERVATIONS : 1 alose retenue comme témoin - cf Fiche Th 44.

S T A T I O N N° 53

Référence "Thalassa" : H 314

Chalut : "Lofoten"

FILAGE    Heure : 16h 21    Longitude : 49° 333 N    Latitude : 0° 173  
VIRAGE    Heure : 16h 51    Longitude : 49° 334 N    Latitude : 0° 202

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 144 Kg

Poids commercial : 120 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	5,45	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	0,89	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	...0,24
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus viphera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	4,02	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	3,44
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	0,42	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza cuxata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon	1,47
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	4,025
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	2,78
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	0,865	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	8,3	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	.....	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	24	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	72	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....		
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Crustacés	0,73
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	5,09	Céphalopodes	9,95
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	....	Lamelli-branches	.....
		Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 54

Référence "Thalassa" : H 316      Chalut : "Ljolen"  
FILAGE    Heure : 18h 17      Longitude : 49° 317 N    Latitude : 0° 194 W  
VIRAGE    Heure : 18h 47      Longitude : 49° 303 N    Latitude : 0° 163 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 198 Kg      Poids commercial : 122 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette 10.	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ;.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....3,6
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....2,675
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....1,17
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....0,325
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....5,5	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....0,63
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ....74	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....61	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....0,16
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....37,37
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....1,75	Lamellibranchies .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 morue présentant 1 tumeur buccale - cf. Fiche Th 45.

S T A T I O N N° 55

Référence "Thalassa" : H 319

Chalut : "Loflen"

FILAGE Heure : 8 h 13

Longitude : 49° 283 N

Latitude : 0° 221 W

VIRAGE Heure : 8 h 43

Longitude : 49° 282 N

Latitude : 0° 193 W

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 63 Kg

Poids commercial : 60 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette 20	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise... 0,08
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole ..... 4,54	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau ..... 16,450
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet ..... 0,94
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitripla cuculus</i> Grondin rouge ..... 1,28
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutripla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Triplopus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris ..... 0,02
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue ..... 1,57
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterus</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan ..... 0,48	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ..... 2,3	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud ..... 0,15	<i>Solea vulgaris</i> Sole ..... 0,135
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre ..... 0,45	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés ..... 8.
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 10,4	Céphalopodes ..... 7,72
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....	Caelliibranches ..... 4,44
	Gastéropodes ..... 1,9

OBSERVATIONS : 20 maquereaux infectés sur 37 observés

S T A T I O N N° 56

Référence "Thalassa" : H 321      Chalut : *dojoten*  
FILAGE    Heure : 9h 19      Longitude : 49° 26' 2 N    Latitude : 0° 12' 5 W  
VIRAGE    Heure : 9h 49      Longitude : 49° 25' 3 N    Latitude : 0° 10' 5 W

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 162 Kg      Poids commercial : 142 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose ..... 0,065
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ;.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée ..... 0,16	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau ..... 42,5
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet ..... 5,46
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng ..... 0,29	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon ..... 0,89
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat ..... 3,42	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse ..... 0,03
<i>Gadus morhua</i> Morue ..... 9.	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan ..... 10,95	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .... 14,1	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud ..... 10,9	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre ..... 0,22	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés ..... 58.
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 2,8	<i>Carchalonodes</i> .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ... 0,02	Lamellibranches .....
	Gastéropodes ..... 2,71

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 57

Référence "Thalassa" : H 322      Chalut : *lobin avec radar*  
FILAGE    Heure : 10h 19      Longitude : 49° 235 N    Latitude : 0° 057 W  
VIRAGE    Heure : 10h 49      Longitude : 49° 223 N    Latitude : 0° 033 W

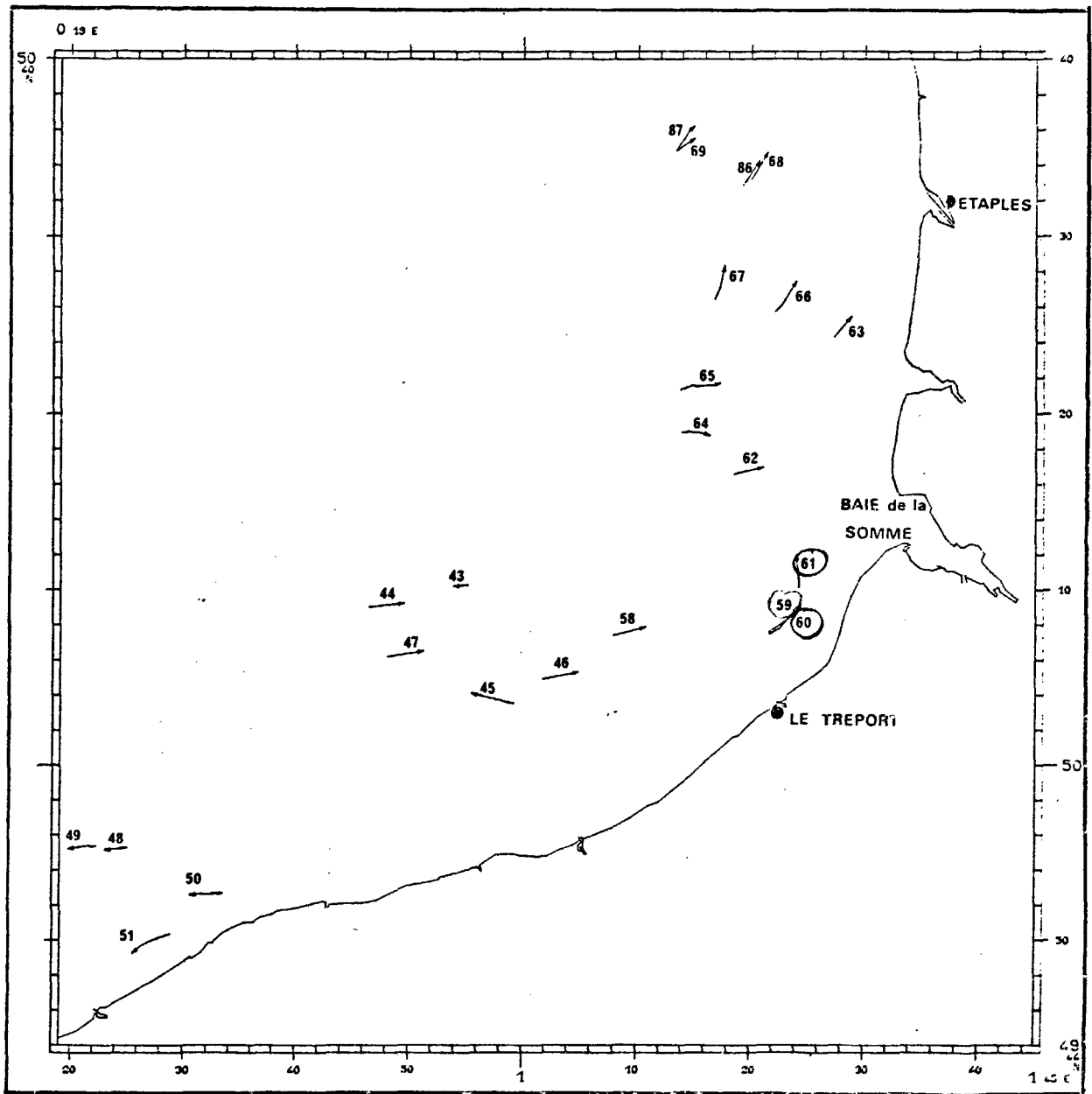
R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 159 Kg      Poids commercial : 150 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée ..... 1,36	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau ..... 5,5
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet ..... 8
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon ..... 0,07
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat ..... 22,7	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris ..... 0,09
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus catenactis</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse ..... 0,1
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan ..... 30.	<i>Limanda limanda</i> Limande ..... 56
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt ..... 2.
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud ..... 28,5	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole ..... 0,96
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 0,71	Lamellibranchies .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :



Traicts de chalut en Haute Normandie et en baie de Somme



S T A T I O N N° 48

Référence "Thalassa" : H 307

Chalut : *Dojsten*

FILAGE Heure : 7h 02

Longitude : 49° 533 N Latitude : 0° 247 E

VIRAGE Heure : 7h 32

Longitude : 49° 522 N Latitude : 0° 230 E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 33 Kg

Poids commercial : 33 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	18,5	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	3,5	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	.....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Ecomphthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	.....	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....0,2
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	.....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	.....0,45	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....1,16	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....4,47	Céphalopodes	.....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	.....4,0	Lamellibranchés	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	.....0,4	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 49

Référence "Thalassa" : H 308

Chalut : "Lofoten"

FILAGE    Heure : 7h 58                      Longitude : 49° 554 N    Latitude : 0° 221 W

VIRAGE    Heure : 8h 28                      Longitude : 49° 553 N    Latitude : 0° 195 W

R E S U L T A T S    D U    T R A I C T

Poids total : 66 Kg

Poids commercial : 65 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette 18	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....5.
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive : .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....2,07
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....9,545
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Ecoththalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....0,85	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....1,165	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....15,6	Céphalopodes .....13,5.
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranchés .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 maquereau parasite - cf Fiche Th 42.

S T A T I O N N° 50

Référence "Thalassa" : H 310

Chalut : "Dofsten"

FILAGE    Heure : 9h54    Longitude : 49° 528 N    Latitude : 0° 333 E  
VIRAGE    Heure : 10h24    Longitude : 49° 526 N    Latitude : 0° 305 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 35 Kg

Poids commercial : 31 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scylliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scylliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise....2,2
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive :.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Lamellibranches .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ...	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 51

Référence "Thalassa" : H 311      Chalut : *Lofoten*  
FILAGE    Heure : *10h 51*      Longitude : *49° 504 N*    Latitude : *0° 288 E*  
VIRAGE    Heure : *11h 21*      Longitude : *49° 493 N*    Latitude : *0° 254 E*

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : *98 Kg*      Poids commercial : *45 Kg*

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	0,81	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	7,05	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus viphera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	.....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	..... 2,1
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	..... 8,5	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	.....	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	..... 53.	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	.....	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	..... 0,75	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	..... 1,13		
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	..... 0,76	Crustacés	..... 0,3
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	..... 14.	Céphalopodes	..... 9,2
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	....	Lamellibranchés	.....
		Gastéropodes	..... 0,18

OBSERVATIONS : *1 moule retenue comme témoin - cf Fiche Th 43.*

S T A T I O N N° 43

Référence "Thalassa" : H 297      Chalut : *à l'échelle avec radar.*

FILAGE    Heure : 7h01      Longitude : 50° 103 N    Latitude : 0° 551 E  
VIRAGE    Heure : 7h21      Longitude : 50° 103 N    Latitude : 0° 538 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 71 Kg      Poids commercial : 56 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scylliorhinus canicula</i> Petite roussette 8.	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scylliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>SpondylIOSoma cantharus</i> Dorade grise... 1,24
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus viphera</i> Petite vive : .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée ..... 2,79	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette ..... 0,48	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlón .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard... 0,41
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus catanhractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue ..... 5,85	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ..... 0,33	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 1,76	Lamelliibranches .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ... 0,85	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 44

Référence "Thalassa" : H 298

Chalut : "Lofsten" avec Radar

FILAGE Heure : 8h 24

Longitude : 50° 091 N Latitude : 0° 465 E

VIRAGE Heure : 8h 54

Longitude : 50° 093 N Latitude : 0° 495 E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 77 kg

Poids commercial : 74 kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette 1,8	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise....2,29
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ;.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlou .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Triplopus lastoviza</i> Grondin camard....0,77
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....	Lamellibranchés .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

STATION N° 45.

Référence "Thalassa" : H 300

Chalut : *doftern avec Radar*

FILAGE . Heure : *10h 18*

Longitude : *50° 035 N* Latitude : *0° 591 E*

VIRAGE . Heure : *10h 48*

Longitude : *50° 041 N* Latitude : *0° 553 E*

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : *246 kg*

Poids commercial : *245 kg*

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>1,9</i>	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	... <i>1,72</i>
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	..... <i>2,1</i>
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	..... <i>0,68</i>	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	..... <i>1,3</i>
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlou	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trioplosus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	.....	<i>Limanda limanda</i> Limande	..... <i>0,35</i>
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	.... <i>1,1</i>	<i>Platichthys flesus</i> Flét	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	..... <i>190,9</i>	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	..... <i>15,5</i>
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....		
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Crustacés	..... <i>1,35</i>
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	..... <i>4,3</i>	Céphalopodes	..... <i>10,38</i>
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	... <i>15,675</i>	Lamellibranches	.....
		Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N    N° 46

Référence "Thalassa" : H 301      Chalut : *Lefteni avec Radar*

FILAGE    Heure : *13h51*      Longitude : *50: 050 N*    Latitude : *1: 016 E*

VIRAGE    Heure : *14h21*      Longitude : *50: 053 N*    Latitude : *1: 050 E*

R E S U L T A T S    D U    T R A I C T

Poids total : *52 Kg*

Poids commercial : *45 Kg*

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive ..... <i>1,9</i>
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau ..... <i>22,5</i>
<i>Raja undulata</i> Raie brunette..... <i>0,28</i>	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet ..... <i>2,87</i>
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon ..... <i>1,98</i>
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge ..... <i>0,26</i>
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris ..... <i>0,09</i>
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue ..... <i>1,44</i>
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie ..... <i>3,55</i>
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande ..... <i>0,57</i>
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole ..... <i>0,8</i>
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie ..... <i>5,8</i>
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre ..... <i>0,51</i>	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... <i>2,1</i>	Céphalopodes ..... <i>4,925</i>
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Isopodites .....
	Gastéropodes ..... <i>0,7</i>

OBSERVATIONS :



S T A T I O N N° 47

Référence "Thalassa" : H 304      Chalut : *Lepten avec Radar*  
FILAGE    Heure : 17h 25      Longitude : 50° 06' N    Latitude : 0° 48' E  
VIRAGE    Heure : 17h 55      Longitude : 50° 06' N    Latitude : 0° 51' E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 98 Kg      Poids commercial : 70 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<p><i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette</p> <p><i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette</p> <p><i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....</p> <p><i>Mustelus astorias</i> Emissole .....</p> <p><i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....</p> <p><i>Raja undulata</i> Raie brunette ..... 2,47</p> <p><i>Raja montagui</i> Raie douce .....</p> <p><i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....</p> <p><i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....</p> <p><i>Clupea harengus</i> Hareng .....</p> <p><i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....</p> <p><i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....</p> <p><i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....</p> <p><i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....</p> <p><i>Conger conger</i> Congre .....</p> <p><i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....</p> <p><i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....</p> <p><i>Gadus morhua</i> Morue .....</p> <p><i>Merlangius merlangus</i> Merlan ..... 0,29</p> <p><i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....</p> <p><i>Trisopterus minutus</i> Petit tcaud ..... 27.</p> <p><i>Trisopterus luscus</i> Tcaud .....</p> <p><i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....</p> <p><i>Molva molva</i> Lingue .....</p> <p><i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....</p> <p><i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....</p> <p><i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 1,8</p> <p><i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ..... 0,35</p>	<p><i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....</p> <p><i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....</p> <p><i>Trachinus draco</i> Grande vive .....</p> <p><i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....</p> <p><i>Scomber scombrus</i> Maquereau ..... 0,7</p> <p><i>Callionymus lyra</i> Dragonnet ..... 0,47</p> <p><i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....</p> <p><i>Liza aurata</i> Mulet doré .....</p> <p><i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....</p> <p><i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon ..... 8,89</p> <p><i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge ..... 22,47</p> <p><i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....</p> <p><i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard.... 0,66</p> <p><i>Agonus cataphractus</i> Souris .....</p> <p><i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....</p> <p><i>Psetta maxima</i> Turbot .....</p> <p><i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....</p> <p><i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....</p> <p><i>Limanda limanda</i> Limande .....</p> <p><i>Microstomus kitt</i> Limande sole ..... 0,11</p> <p><i>Platichthys flesus</i> Flêt .....</p> <p><i>Solea vulgaris</i> Sole .....</p> <p><i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....</p> <p><i>Lophius piscatorius</i> Baudroie ..... 0,2</p> <p>Crustacés .....</p> <p>Céphalopodes ..... 32,2</p> <p>Amélibranches .....</p> <p>Gastéropodes .....</p>
---	---

OBSERVATIONS : 1 flêt présentant une tumeur - cf Fiche Th 46.

S T A T I O N N° 58

Référence "Thalassa" : H 327

Chalut : *Doftem*

FILAGE Heure : 7h 11

Longitude : 50° 074 N

Latitude : 1° 081 E

VIRAGE Heure : 7h 41

Longitude : 50 079 N

Latitude : 1° 07 E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 107 Kg

Poids commercial : 105 Kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....	
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	..... 62,5
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	..... 2,3
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	..... 3.
<i>Clupea harengus</i> Hareng	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlou	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....	
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	..... 1,1
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	..... 12,5
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	<i>Limanda limanda</i> Limande	..... 12.
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	<i>Platichthys flesus</i> Flét	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	Céphalopodes	..... 1,8.
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	Lamellibranchés	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS : 1 maquereau nécrosé - cf Fiche Th 47.  
 2 plies avec pétechiés - cf Fiche Th 48, 49.  
 1 limande infestée - cf Fiche Th 50

STATION N° 59

Référence "Thalassa" : H 329

Chalut : *Dofoten*

FILAGE Heure : 9h 24

Longitude : 50° 07' 5" N Latitude : 1° 21' 5" E

VIRAGE Heure : 9h 54

Longitude : 50° 09' 4" N Latitude : 1° 24' 4" E

RESULTS DU TRAIT

Poids total : 248 Kg

Poids commercial : 220 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Seylliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose
<i>Seylliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	<i>Trachinus draco</i> Grande vive
<i>Urostelus asterias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet 15,3
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Liza aurata</i> Mulet doré
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre
<i>Clupea harengus</i> Hareng	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	<i>Agonus cataphractus</i> Souris
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue 7,5
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Psetta maxima</i> Turbot
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse
<i>Gadus morhua</i> Morue 36	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie 34,2
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan 19	<i>Limanda limanda</i> Limande 21
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud 9	<i>Platichthys flesus</i> Flêt 1,9
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud 139,5	<i>Solea vulgaris</i> Sole 0,75
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole
<i>Molva molva</i> Lingue	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar 0,3	Crustacés
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	Céphalopodes
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	Isopodes
	Gastéropodes

OBSERVATIONS : 2 limandes nécrosées - cf Fiches Th 51, 53 bis  
 2 morues nécrosées - cf Fiches Th 52, 53  
 1 plie ulcérée - cf Fiche Th 54.

S T A T I O N N° 60

Référence "Thalassa" : H 330

Chalut : *Lofoten*

FILAGE Heure : *10h 47*

Longitude : *50° 076 N* Latitude : *1° 216 E*

VIRAGE Heure : *11h 17*

Longitude : *50° 094 N* Latitude : *1° 244 E*

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : *82 Kg*

Poids commercial : *46 Kg*

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive :.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Lamellibranches .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : *1 flêt présentant une tumeur buccale - cf Fiche Th 55.*

S T A T I O N N° 61

Référence "Thalassa" : H 331      Chalut : "Lofoten"

<u>FILAGE</u>	Heure : 14h	Longitude : 50° 10' 2 N	Latitude : 1° 24' 3 E
<u>VIRAGE</u>	Heure : 14h 30	Longitude : 50° 12' 1 N	Latitude : 1° 24' 0 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 26 Kg.      Poids commercial : 25,5 Kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	<i>Trachinus draco</i> Grande vive
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Liza aurata</i> Mulet doré
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Triala lyra</i> Grondin lyre
<i>Clupea harengus</i> Hareng	<i>Triala lucerna</i> Grondin perlon
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat 4.	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	<i>Agonus cataphractus</i> Souris
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Psetta maxima</i> Turbot
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse
<i>Gadus morhua</i> Morue	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie 2,5
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan 4,5	<i>Limanda limanda</i> Limande 9.
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud 0,35	<i>Platichthys flesus</i> Flêt 3.
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud 2,1	<i>Solea vulgaris</i> Sole
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole
<i>Molva molva</i> Lingue	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	Crustacés
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	Céphalopodes
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard 0,31	Lamellibranchies
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	Gastéropodes

OBSERVATIONS : 1 flêt présentant une tumeur externe - cf Fiche Th 57.  
1 flêt présentant un foie anormal - cf Fiche Th 56

S T A T I O N N° 6 2

Référence "Thalassa" : H 332      Chalut : *Lofoten*

FILAGE    Heure : 15h 21      Longitude : 50° 166 N    Latitude : 1° 185 E  
VIRAGE    Heure : 15h 51      Longitude : 50° 171 N    Latitude : 1° 212 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 11 Kg      Poids commercial : 11 Kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ;.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....0,65
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....0,28	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....0,25
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Triplonectes lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes vates</i> Plie .....1.
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....0,18	<i>Limanda limanda</i> Limande .....3.
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ....0,15	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....0,08
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....4,9	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranchies .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

STATION N° 63

Référence "Thalassa" : H 334

Chalut : "Loflen"

FILAGE Heure : 17h 27

Longitude : 50° 24 S N Latitude : 1° 274 E

VIRAGE Heure : 17h 57

Longitude : 50° 257 N Latitude : 1° 288 E

RESULTS DU TRAICT

Poids total : 105 Kg

Poids commercial : 104 Kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Haliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	..... 2,6
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie	..... 3,5
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	<i>Limanda limanda</i> Limande	..... 5,9
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	<i>Solea vulgaris</i> Sole	..... 0,5
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	..... 0,5
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	Céphalopodes	.....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	Lamellibranches	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS : 1 limande présentant une ulcération cicatrisée. J. Fiche Th 58.

S T A T I O N N° 64

Référence "Thalassa" : H 337

Chalut : G.O.V.

FILAGE Heure : 7h 39

Longitude : 50° 190 N Latitude : 1° 138 E

VIRAGE Heure : 8h 09

Longitude : 50° 189 N Latitude : 0° 167 E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 115 Kg

Poids commercial : 88 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise	.....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....0,9
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Hylliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	.....0,3
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....0,4
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard	.....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	.....0,9
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....9.
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....2,5
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	Céphalopodes	.....1
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	Lamellibranchés	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS : 1 limande nécrosée . cf Fiche Th 59.

2 morues nécrosées . cf Fiche Th 60 et 61



S T A T I O N N° 65

Référence "Thalassa" : H 339      Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 9h 00      Longitude : 50° 215 N    Latitude : 1° 137 E  
VIRAGE    Heure : 9h 30      Longitude : 50° 219 N    Latitude : 1° 172 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 93 Kg

Poids commercial : 91,5 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Ilystelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive : .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau ..... 16
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon ..... 7.
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge ..... 2,5
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris ..... 18.
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Triptopoma lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue ..... 2	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie ..... 2
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan ..... 15.	<i>Limanda limanda</i> Limande ..... 4.
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole ..... 1,2
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .... 1,5	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés ..... 2.
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 7.	Céphalopodes ..... 13,5
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ... 1,2	Lamellibranches .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 66

Référence "Thalassa" : H 340

Chalut : G.O.V.

FILAGE

Heure : 10h

Longitude : 50° 260 N

Latitude : 1° 222 E

VIRAGE

Heure : 10h 42

Longitude : 50° 278 N

Latitude : 1° 240 E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 611 Kg

Poids commercial : 578 Kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....7.
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....546.	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....0,25.
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....8,5	<i>Limanda limanda</i> Limande .....2,5
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....33.	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....11.	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....1,1	Céphalopodes .....2.
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranchés .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 67

Référence "Thalassa" : H 342

Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 14h 21    Longitude : 50° 267 N    Latitude : 1° 167 E  
VIRAGE    Heure : 14h 51    Longitude : 50° 286 N    Latitude : 1° 176 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 31 Kg

Poids commercial : 30 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Lamellibranchés .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 68

Référence "Thalassa" : H 344

Chalut : G.O.V.

FILAGE Heure : 15h 34

Longitude : 50° 33' 5" N Latitude : 1° 20' 0" E

VIRAGE Heure : 16h

Longitude : 50° 35' 1" N Latitude : 1° 21' 1" E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 71 Kg

Poids commercial : 30 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ;.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlou .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Triplopus lastoviza</i> Grondin canard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranches .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 69

Référence "Thalassa" : H 345

Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 17h 26            Longitude : 50° 35' 2" N    Latitude : 1° 13' 3" E  
VIRAGE    Heure : 17h 56            Longitude : 50° 36' 0" N    Latitude : 1° 15' 0" E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 138 Kg

Poids commercial : 92 Kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....0,95	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ;.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....0,85	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....0,1	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....0,6
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....0,3	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....0,35
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....1,4
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....0,2
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....23.	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....6
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....1,6
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....46	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....47	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....1,3.
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	<i>Crustacés</i> .....5,2
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	<i>Céphalopodes</i> .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....3,3	<i>Lamellibranchés</i> .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	<i>Gastéropodes</i> .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 86

Référence "Thalassa" : H 379

Chalut : G.O.V.

FILAGE Heure : 7h 07

Longitude : 50° 029 N Latitude : 1° 193 E

VIRAGE Heure : 7h 37

Longitude : 50° 343 N Latitude : 1° 207 E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 38 Kg

Poids commercial : 33 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....2,5.
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....0,35
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlou .....4.
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....6.
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....6,5	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....1,5	<i>Limanda limanda</i> Limande .....0,1
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....4,5
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....5.	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....1	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....0,95	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....2,1
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....2.	Céphalopodes .....1,2
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranchés .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

STATION N° 87

Référence "Thalassa" : H 380      Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 8h 58      Longitude : 50° 349 N    Latitude : 1° 134 E  
VIRAGE    Heure : 9h 28      Longitude : 50° 362 N    Latitude : 1° 150 E

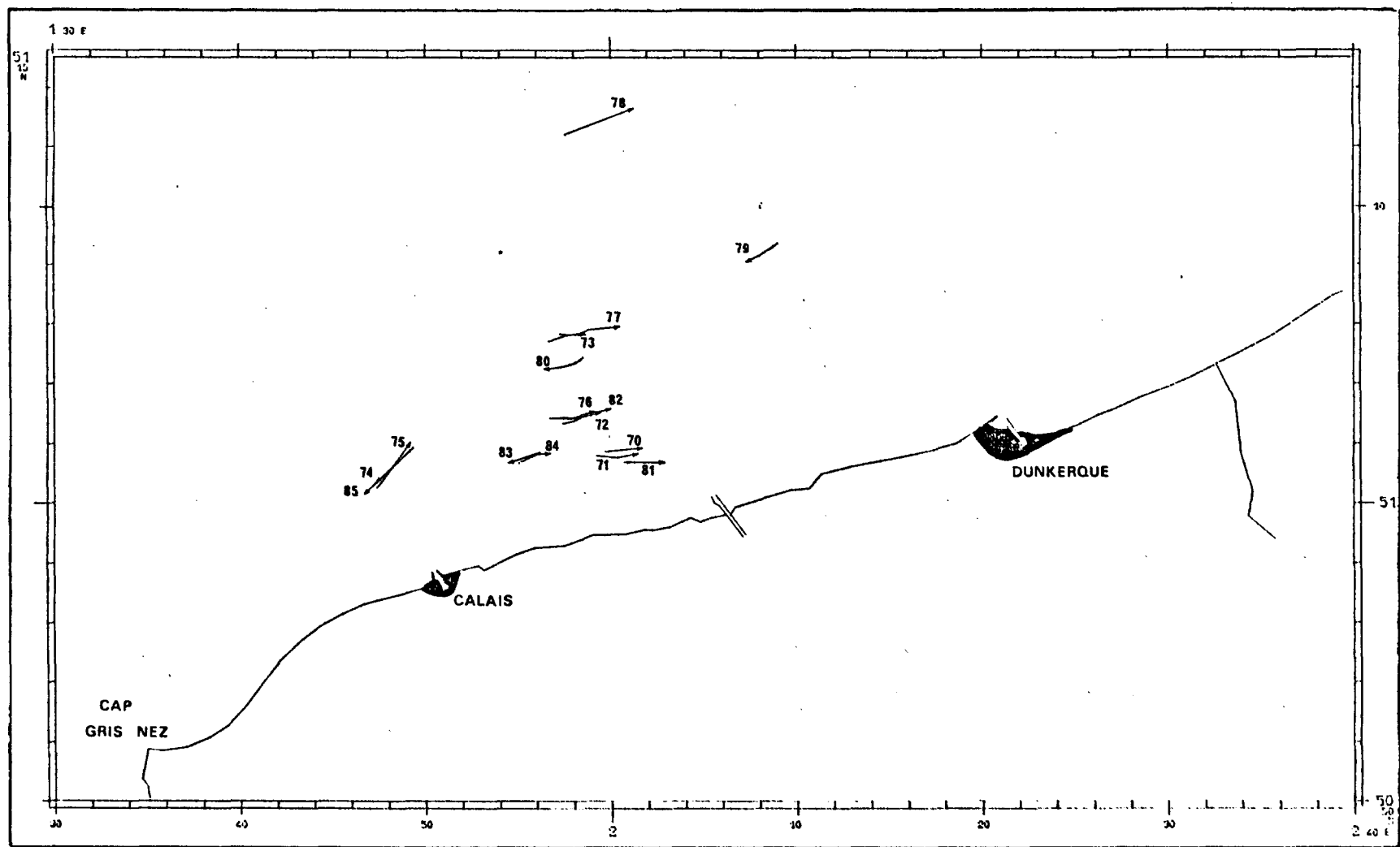
R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 65 Kg      Poids commercial : 41 Kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette 3.	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette 6,5.	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole ..... 0,5	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée ..... 5	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlou .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris ..... 0,75
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Zenopthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ..... 24.	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud ..... 114.	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie ..... 7,6
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés ..... 2,75.
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 8	Céphalopodes ..... 0,8
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranches .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 morue présentant 1 granulome. J. Fiche Th 85.



Traicts de chalut dans la région de Calais-Dunkerque



S T A T I O N N° 70

Référence "Thalassa" : H 348      Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 7h 22      Longitude : 51° 016 N    Latitude : 1° 599 E  
VIRAGE    Heure : 8h              Longitude : 51° 017 N    Latitude : 2° 018 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 113 Kg                      Poids commercial : 113 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<p><i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette</p> <p><i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette</p> <p><i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....</p> <p><i>Ilustelus asterias</i> Emissole .....</p> <p><i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....</p> <p><i>Raja undulata</i> Raie brunette .....</p> <p><i>Raja montagui</i> Raie douce .....0,35</p> <p><i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....</p> <p><i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....</p> <p><i>Clupea harengus</i> Hareng .....5.</p> <p><i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....</p> <p><i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....</p> <p><i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....</p> <p><i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....</p> <p><i>Conger conger</i> Congre .....</p> <p><i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....5,5</p> <p><i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....</p> <p><i>Gadus morhua</i> Morue .....19</p> <p><i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....38</p> <p><i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....</p> <p><i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....</p> <p><i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....34</p> <p><i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....</p> <p><i>Molva molva</i> Lingue .....</p> <p><i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....</p> <p><i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....</p> <p><i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....</p> <p><i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....</p>	<p><i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....</p> <p><i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....</p> <p><i>Trachinus draco</i> Grande vive .....</p> <p><i>Trachinus vipera</i> Petite vive :.....</p> <p><i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....</p> <p><i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....</p> <p><i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....</p> <p><i>Liza aurata</i> Mulet doré .....</p> <p><i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....</p> <p><i>Trigla lucerna</i> Grondin perlou .....</p> <p><i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....</p> <p><i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....</p> <p><i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....</p> <p><i>Agonus cataphractus</i> Souris .....</p> <p><i>Ecophthalmus rhombus</i> Barbue .....</p> <p><i>Psetta maxima</i> Turbot .....0,95</p> <p><i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....</p> <p><i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....</p> <p><i>Limanda limanda</i> Limande .....1,3</p> <p><i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....</p> <p><i>Platichthys flesus</i> Flêt .....</p> <p><i>Solea vulgaris</i> Sole .....0,5</p> <p><i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....</p> <p><i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....</p> <p>Crustacés .....4,5.</p> <p>Céphalopodes .....</p> <p>Lamellibranches .....</p> <p>Gastéropodes .....</p>
--	---

OBSERVATIONS : 1 moue infestée - cf. Fiche Th 62.

S T A T I O N N° 71

Référence "Thalassa" : H 349

Chalut : G.O.V.

<u>FILAGE</u>	Heure : 8h 45	Longitude : 51° 016	Latitude : 1° 598 E
<u>VIRAGE</u>	Heure : 9h 15	Longitude : 51° 016	Latitude : 2° 015 E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 163 Kg

Poids commercial : 163 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Ammotretus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle-de-Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
0,65.	0,150
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
0,65	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
7,5	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	7,5
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
38,5	4
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
67,5	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	0,5
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
36	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Crustacés</i> .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	<i>Céphalopodes</i> .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	<i>Lamellibranchés</i> .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	<i>Gastéropodes</i> .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	

OBSERVATIONS : 2 morues nécrosées . cf. Fiche Th 63 et 64.

STATION N° 72

Référence "Thalassa" : H 351      Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 10h 08      Longitude : 51° 03' N    Latitude : 1° 57' E  
VIRAGE    Heure : 10h 38      Longitude : 51° 03' N    Latitude : 1° 59' E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 139 Kg      Poids commercial : 139 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	0,65	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Sponchylisoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	.....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle-de-Mer	.....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon	.....0,4
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Triplopus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....80	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie	.....7.
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	.....18,5	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....0,95
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	.....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	.....28.	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....3,5
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....		
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Crustacés	.....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	.....	Céphalopodes	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	....	Lamelli-branches	.....
		Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS : 1 morue nécrosée - cf Fiche Th 65  
 1 flêt blême (!) - cf Fiche Th 66

S T A T I O N N° 73

Référence "Thalassa" : H 351      Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 11h 15      Longitude : 51° 056 N    Latitude : 1° 572 E  
VIRAGE    Heure : 11h 45      Longitude : 51° 060 N    Latitude : 2° 005 E.

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 133 Kg      Poids commercial : 102 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	<i>Trachinus draco</i> Grande vive
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Liza aurata</i> Mulet doré
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre
<i>Clupea harengus</i> Hareng	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	4,3
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Agonus cataphractus</i> Souris
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	<i>Psetta maxima</i> Turbot
<i>Gadus morhua</i> Morue	10,15
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	54
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	31
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	7
<i>Molva molva</i> Lingue	<i>Limanda limanda</i> Limande
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	8,8
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	22
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	0,3
	<i>Platichthys flesus</i> Flét
	<i>Solea vulgaris</i> Sole
	0,3
	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole
	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie
	Crustacés
	Céphalopodes
	0,1
	Lamellibranchies
	Gastéropodes

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 74

Référence "Thalassa" : H 356

Chalut : C.O.V.

FILAGE Heure : 16h 40

Longitude : 51° 016 N Latitude : 1° 488 E

VIRAGE Heure : 17h 10

Longitude : 51° 007 N Latitude : 1° 474 E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 278 Kg

Poids commercial : 239 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive : .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus catenhydractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranchés .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 morue nécrosée - cf. Fiche Th 67

S T A T I O N N° 75

Référence "Thalassa" : H 357      Chalut : G.O.V.

FILAGE      Heure : 17 h 37      Longitude : 51° 005 N      Latitude : 1° 474 E  
VIRAGE      Heure : 18 h 07      Longitude : 51° 021 N      Latitude : 1° 493 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 188 Kg

Poids commercial : 188 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ;.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue ..... 188	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranches .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 2 moues mémosées - cf Fiches Th 68 et 69

S T A T I O N N° 76

Référence "Thalassa" : H 360

Chalut : G.O.V.

FILAGE Heure : 7h 33

Longitude : 51° 027 N Latitude : 1° 575 E

VIRAGE Heure : 8h

Longitude : 51° 042 N Latitude : 1° 572 E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 346 Kg

Poids commercial : 292 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive : .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hylliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Céphalopodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....	Lamellibranchies .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 moue atteint de "Fin Rot" - cf. Fiche Th 70  
 1 tacaud mésoxé - cf. Fiche Th 71  
 1 merlan lésé - cf. Fiche Th 72

S T A T I O N N° 77

Référence "Thalassa" : H 363

Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 11h 33    Longitude : 51° 054 N    Latitude : 1° 567 E  
VIRAGE    Heure : 11h 53    Longitude : 51° 077 N    Latitude : 1° 587 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 49 Kg

Poids commercial : 49 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenaque .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....2,15
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Triptoporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....6.	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....0,45
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....20,5	<i>Limanda limanda</i> Limande .....0,7
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....6,5
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....10,0	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....2,65	Lamellibranches .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 merlan lésé - cf Fiche Th 73



S T A T I O N N° 78

Référence "Thalassa" : H 364      Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 14h13      Longitude : 51° 124 N    Latitude : 1° 576 E  
VIRAGE    Heure : 14h43      Longitude : 51° 133 N    Latitude : 2° 013 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 373 Kg      Poids commercial : 373 Kg .

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	1,45	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Sponchylisoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä	.....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	.....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	.....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....3,5
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	.....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce	.....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	.....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer	.....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng	.....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon	.....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	.....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	.....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	.....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	.....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre	.....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	.....	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	.....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	.....68,5	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	.....2,5	<i>Limanda limanda</i> Limande	.....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	.....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	.....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	.....93.	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....1,85	Crustacés	.....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Céphalopodes	.....1,3
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	.....200.	Lamellibranchés	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	.....1,75	Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 79

Référence "Thalassa" : H 366      Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 16 h 02      Longitude : 51° 08' N    Latitude : 2° 09' E  
VIRAGE    Heure : 16 h 32      Longitude : 51° 08' N    Latitude : 2° 07' E

R E S U L T A T S    D U    T R A I C T

Poids total : 72 Kg      Poids commercial : 71 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondylisoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Triplopus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue ..... 17.	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan ..... 30,5	<i>Limanda limanda</i> Limande ..... 0,95
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole ..... 11
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ..... 1.	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud ..... 6.	<i>Solea vulgaris</i> Sole ..... 0,13
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard ..... 5,5	Lamellibranches .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 morue ulcérée - cf. Fiche Th 74

S T A T I O N N° 80

Référence "Thalassa" : H 367      Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 17h 32      Longitude : 51° 049 N    Latitude : 10° 585 E  
VIRAGE    Heure : 18h 02      Longitude : 51° 044 N    Latitude : 1° 558 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 208 Kg      Poids commercial : 198 Kg .

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	} 3,7	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose	.....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette		<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise	....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä		<i>Trachinus draco</i> Grande vive	.....
<i>Urostelus asterias</i> Emissole		<i>Trachinus vipera</i> Petite vive	.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	0,44	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau	.....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette		<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet	.....
<i>Raja montagui</i> Raie douce		<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu	.....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague		<i>Liza aurata</i> Mulet doré	.....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer		<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre	.....
<i>Clupea harengus</i> Hareng		<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon	..... 5,2
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine		<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge	.....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat		<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris	.....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie		<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard	....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte		<i>Agonus cataphractus</i> Souris	.....
<i>Conger conger</i> Congre		<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue	.....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	0,65	<i>Psetta maxima</i> Turbot	.....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu		<i>Arnoglossus laterna</i> Arnoglosse	.....
<i>Gadus morhua</i> Morue	76,5	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie	.....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan	33,5	<i>Limanda limanda</i> Limande	..... 3,75
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	.....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole	..... 13.
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	10.	<i>Platichthys flesus</i> Flêt	.....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud	61.	<i>Solea vulgaris</i> Sole	.....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	.....	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole	.....
<i>Molva molva</i> Lingue	.....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie	.....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	.....		
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	.....	Crustacés	.....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	0,4	Céphalopodes	.....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	....	Lamelli-branches	.....
		Gastéropodes	.....

OBSERVATIONS : 1 morue nécrosée - cf Fiche Th 75  
 1 morue saine retenue comme témoin - cf Fiche Th 76.

S T A T I O N N° 81

Référence "Thalassa" : H 370      Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 7h 35      Longitude : 51° 014 N    Latitude : 2° 007 E  
VIRAGE    Heure : 8h 05      Longitude : 51° 014 N    Latitude : 2° 030 E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 122 Kg      Poids commercial : 120,5 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ;.....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlou .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Lamellibranches .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 morue nécrosée - cf Fiche Th 77

S T A T I O N N° 82

Référence "Thalassa" : H 371

Chalut : G.O.V.

FILAGE Heure : 8 h 58

Longitude : 51° 028 N Latitude : 1° 568 E

VIRAGE Heure : 9 h 28

Longitude : 51° 031 N Latitude : 1° 591 E

R E S U L T A T S D U T R A I C T

Poids total : 154 Kg

Poids commercial : 137 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette 1.	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Tripla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Tripla lucerna</i> Grondin perlon .....
0,25	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Tripterygion lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Arnoglossus latera</i> Arnoglosse .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
61,2	3.
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
57,5	1,8
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	3,8
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
17	0,6
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
66	<i>Euglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Crustacés .....
1,5	
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Céphalopodes .....
9,35	
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Lamellibranchés .....
	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 moule nécrosé - cf. Fiche Th 78.

1 moule présentant des nodules dans le foie - cf. Fiche Th 79

STATION N° 83

Référence "Thalassa" : H 373      Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 10h 24      Longitude : 51° 014 N    Latitude : N: 551 E  
VIRAGE    Heure : 10h 54      Longitude : 51° 017 N    Latitude : N: 569. E

RESULTS DU TRAIT

Poids total : 283 Kg      Poids commercial : 275 Kg.

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyliosoma cantharus</i> Dorade grise
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ	<i>Trachinus draco</i> Grande vive
<i>Mustelus asterias</i> Emissole	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau
<i>Raja undulata</i> Raie brunette	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet
<i>Raja montagui</i> Raie douce	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague	<i>Liza aurata</i> Mulet doré
<i>Haliobatis aquila</i> Aigle de Mer	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre
<i>Clupea harengus</i> Hareng 1,05	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte	<i>Agonus cataphractus</i> Souris
<i>Conger conger</i> Congre	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille	<i>Psetta maxima</i> Turbot
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu	<i>Arnoglossus latera</i> Arnoglosse
<i>Gadus morhua</i> Morue 242,5	<i>Pleuronectes platesa</i> Plie 7
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan 24	<i>Limanda limanda</i> Limande 5,7
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole 1,85
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud	<i>Platichthys flesus</i> Flêt
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud } 8,6	<i>Solea vulgaris</i> Sole 1
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole
<i>Molva molva</i> Lingue	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre	
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar	Crustacés
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard	Céphalopodes
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet	Lamellibranchés
	Gastéropodes

OBSERVATIONS : 2 tacauds ulcérés . cf Fiche Th 80 et 81  
 1 morue présentant 1 foie anormal . cf Fiche Th 82

STATION N° 84

Référence "Thalassa" : H 374      Chalut : G.O.V.

FILAGE    Heure : 14h 23      Longitude : 51° 07' N    Latitude : 1° 56' E  
VIRAGE    Heure : 14h 53      Longitude : 51° 07' N    Latitude : 1° 54' E.

RESULTS DU TRACT

Poids total : 271 Kg

Poids commercial : 236 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus canicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hâ .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Mustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive : .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Hyliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....	<i>Scophthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....	<i>Limanda limanda</i> Limande .....
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune .....	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud .....	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....	Laellibranches .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet .....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS :

S T A T I O N N° 85

Référence "Thalassa" : H 376      Chalut : 6.0.V.

FILAGE    Heure : 15h 36      Longitude : 51° 09' N    Latitude : 1° 49' E  
VIRAGE    Heure : 16h 36      Longitude : 51° 00' N    Latitude : 1° 46' E

R E S U L T A T S   D U   T R A I C T

Poids total : 583 Kg      Poids commercial : 573 Kg

Noms et poids total (en kg) des espèces pêchées :

<i>Scyliorhinus conicula</i> Petite roussette	<i>Pagellus bogaraveo</i> Dorade rose .....
<i>Scyliorhinus stellaris</i> Grde roussette	<i>Spondyllosoma cantharus</i> Dorade grise....
<i>Galeorhinus galeus</i> Hä .....	<i>Trachinus draco</i> Grande vive .....
<i>Ilustelus asterias</i> Emissole .....	<i>Trachinus vipera</i> Petite vive ; .....
<i>Raja clavata</i> Raie bouclée .....	<i>Scomber scombrus</i> Maquereau .....
<i>Raja undulata</i> Raie brunette .....	<i>Callionymus lyra</i> Dragonnet .....
<i>Raja montagui</i> Raie douce .....	<i>Chelon labrosus</i> Mulet lippu .....
<i>Dasyatis pastinaca</i> Pastenague .....	<i>Liza aurata</i> Mulet doré .....
<i>Myliobatis aquila</i> Aigle de Mer .....	<i>Trigla lyra</i> Grondin lyre .....
<i>Clupea harengus</i> Hareng .....	<i>Trigla lucerna</i> Grondin perlon .....0,65
<i>Sardina pilchardus</i> Sardine .....	<i>Aspitrigla cuculus</i> Grondin rouge .....
<i>Sprattus sprattus</i> Sprat .....	<i>Eutrigla gurnardus</i> Grondin gris .....
<i>Alosa alosa</i> Alose vraie .....	<i>Trigloporus lastoviza</i> Grondin camard....
<i>Alosa fallax</i> Alose feinte .....	<i>Agonus cataphractus</i> Souris .....
<i>Conger conger</i> Congre .....23.	<i>Ecomphthalmus rhombus</i> Barbue .....
<i>Anguilla anguilla</i> Anguille .....1.	<i>Psetta maxima</i> Turbot .....
<i>Merluccius merluccius</i> Merlu .....	<i>Arnoglossus lateralis</i> Arnoglosse .....
<i>Gadus morhua</i> Morue .....420.	<i>Pleuronectes platessa</i> Plie .....2,5
<i>Merlangius merlangus</i> Merlan .....51,5	<i>Limanda limanda</i> Limande .....3,5
<i>Pollachius pollachius</i> Lieu jaune ....11	<i>Microstomus kitt</i> Limande sole .....3,5
<i>Trisopterus minutus</i> Petit tacaud ....10	<i>Platichthys flesus</i> Flêt .....
<i>Trisopterus luscus</i> Tacaud .....53	<i>Solea vulgaris</i> Sole .....3,8
<i>Gaidropsarus vulgaris</i> Motelle .....	<i>Buglossidium luteum</i> Petite sole .....
<i>Molva molva</i> Lingue .....	<i>Lophius piscatorius</i> Baudroie .....
<i>Zeus faber</i> Saint-Pierre .....	Crustacés .....
<i>Dicentrarchus labrax</i> Bar .....	Céphalopodes .....
<i>Trachurus trachurus</i> Chinchard .....0,2	Amphipodes .....
<i>Mullus surmuletus</i> Rouget surmulet ....	Gastéropodes .....

OBSERVATIONS : 1 morue présentant maladie des magesire - cf. Fiche Th 83  
 1 alose retenue comme Némoir - cf. Fiche Th 84.