

## OBSERVATIONS A BORD DES NAVIRES DE PECHE

**Rappel :** Les informations et données relatives au programme ObsMer sont **confidentielles** et ne sauraient de quelque manière que ce soit être communiquées à des tiers.

### FICHE MAREE

#### Liaison avec le plan d'échantillonnage (voir sur le site Web WAO) :

Ligne du plan d'échantillonnage :	2021_M0006
Programme de rattachement :	DPMA_20_23_Lot2
	21 - Atlantique, nord-ouest, 31 - Atlantique, centre-ouest, 41 - Atlantique, sud-ouest, 002A00 - CIEM IIa (Mer de Norvège), 002B00 - CIEM IIb (Spitzberg et île des Ours), 003A00 - CIEM IIIa (Skagerrak et Kattegat), 004A00 - CIEM IVa (Mer du Nord septentrionale), 004B00 - CIEM IVb (Mer du Nord centrale), 004C00 - CIEM IVc (Mer du Nord méridionale), 005A00 - CIEM Va (Islande), 005B00 - CIEM Vb (Féroé), 006A00 - CIEM VIa (Ouest Ecosse), 006B00 - CIEM VIb (Rockall), 007A00 - CIEM VIIa (Mer d'Irlande), 007B00 - CIEM VIIb (Ouest Irlande), 007C00 - CIEM VIIc (Porcupine Bank), 007D00 - CIEM VIId (Manche orientale), 007E00 - CIEM VIIe (Manche occidentale), 007F00 - CIEM VIIf (Canal de Bristol), 007G00 - CIEM VIIg (Sud -Est Irlande), 007H00 - CIEM VIIh (Little Sole), 007J00 - CIEM VIIj (Great Sole), 007K00 - CIEM VIIk (Ouest Great Sole), 008A00 - CIEM VIIla (Sud Bretagne), 008B00 - CIEM VIIlb (Sud Gascogne), 008C00 - CIEM VIIlc (Nord et nord-ouest Espagne), 008D00 - CIEM VIIld (Centre Gascogne)
Zone de pêche :	
Strate :	LOT2_S6_Dormants_<15m

#### Observateur(s) :

Nom(s), Prénom(s) :	Sinay : • LAZAREFF Helene
---------------------	------------------------------

#### Départ de la marée :

N° d'immatriculation :	280581		
Nom du bateau :	MORSKOUL		
Type et lieu de départ :	Port - point de débarquement - BDZ - Camaret (Camaret-sur-Mer)		
Date et heure de départ :	30/09/22 08:00	Nombre d'hommes à bord :	

#### Retour de la marée :

Type et lieu de retour :	Port - point de débarquement - BDZ - Camaret (Camaret-sur-Mer)
Date et heure de retour :	30/09/22 13:30

#### Vente :

Vente(s) :	<p>Ventes escomptées :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gré à gré - Poissonniers - Hors HAM /Criée - Port - point de débarquement - BDZ - Camaret (Camaret-sur-Mer) -</li> <li>Non vente - Appât - Port - point de débarquement - BDZ - Camaret (Camaret-sur-Mer) -</li> <li>Non vente - Autoconsommation - Port - point de débarquement - BDZ - Camaret (Camaret-sur-Mer) -</li> </ul> <p>Ventes réalisées :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gré à gré - Poissonniers - Hors HAM /Criée - Port - point de débarquement - BDZ - Camaret (Camaret-sur-Mer) - 03/10/2022</li> <li>Non vente - Autoconsommation - Port - point de débarquement - BDZ - Camaret (Camaret-sur-Mer) - 30/09/2022</li> <li>Non vente - Appât - Port - point de débarquement - BDZ - Camaret (Camaret-sur-Mer) -</li> </ul>
------------	--

Ventes réalisées :  
Mer) - 30/09/2022

**Autres informations :**

**Commentaires :**

Vente >48h car poissonne ne se déplace pas le week-end

## FICHE ENGIN PHYSIQUE

### Engin :

Engin :

GNS - Filets maillants calés (ancrés, filets maillants de fond à une nappe)

### Caractéristiques physiques de l'engin :

Maillage à la jauge (mm) :	50
Type de fil majoritaire :	monofilament

### Opérations liées à l'engin physique :

Opérations n° 1 , 2 ,

## FICHE ENGIN PHYSIQUE

### Engin :

Engin :

GNS - Filets maillants calés (ancrés, filets maillants de fond à une nappe)

### Caractéristiques physiques de l'engin :

Maillage à la jauge (mm) :	56
Type de fil majoritaire :	monofilament

### Opérations liées à l'engin physique :

Opérations n° 3 , 4 ,

## FICHE OPERATIONS DE PECHE

Nombre total d'opérations de pêche effectuées pendant la marée : **4**

N°OP	Echanti lonnage O/N	Engin et espèce cibles	Filage		Virage			Profondeur moyenne de l'engin (m)	Etat de la mer <sup>1</sup>	Si navire associé, immatriculation du navire	Déroule ment normal ?
			Date et heure	Position GPS <i>Latitude - Longitude</i>	Date et heure	Position GPS <i>Latitude - Longitude</i>	Zone d'Activité				
1	O	GNSMUX - Filets maillants à rougets	30/09/2022 06:45	48° 17.01 N 4° 35.63 W	30/09/2022 08:30	48° 17.08 N 4° 35.74 W	25E5	12	1		Normal
2	O	GNSMUX - Filets maillants à rougets	30/09/2022 06:55	48° 16.76 N 4° 34.9 W	30/09/2022 08:50	48° 16.82 N 4° 34.75 W	25E5	13	1		Normal
3	O	GNSMUX - Filets maillants à rougets	30/09/2022 07:05	48° 16.8 N 4° 35.07 W	30/09/2022 09:10	48° 16.84 N 4° 34.88 W	25E5	13	2		Normal
4	O	GNSMUX - Filets maillants à rougets	30/09/2022 07:15	48° 17.58 N 4° 34.42 W	30/09/2022 09:30	48° 17.45 N 4° 34.44 W	25E5	18	3		Normal

<sup>1</sup> Etat de la mer : 0 - calme, vagues absentes, 1 - ridée, vagues de 0 à 0.1 mètres, 2 - belle, vagues de 0.1 à 0.5 mètres, 3 - peu agitée, vagues de 0.5 à 1.25 mètres, 4 - agitée, vagues de 1.25 à 2.5 mètres, 5 - forte, vagues de 2.5 à 4 mètres, 6 - très forte, vagues de 4 à 6 mètres, 7 - grosse, vagues de 6 à 9 mètres, 8 - très grosse, vagues de 9 à 14 mètres, 9 - énorme, vagues de 14 mètres et plus

## FICHE OPERATIONS DE PECHE

N°OP	Autres caractéristiques		Commentaires
1	Type d'operation de peche :	OP echantillonnee	temps ech env 30 min rejets nd animaux etoiles de mer inerte algues
	Dispositif de répulsif acoustique :	Aucun	
	Longueur levée (m) :	200	
	Profondeur engin (m) :	12	
	Présence de dispositif(s) de répulsif acoustique ? :	Non	
2	Type d'operation de peche :	OP echantillonnee	temps ech env 30 min rejets nd animaux etoiles de mer inerte algues
	Dispositif de répulsif acoustique :	Aucun	
	Longueur levée (m) :	200	
	Profondeur engin (m) :	13	
	Présence de dispositif(s) de répulsif acoustique ? :	Non	
3	Type d'operation de peche :	OP echantillonnee	temps ech env 30 min rejets nd animaux etoiles de mer inerte algues
	Dispositif de répulsif acoustique :	Aucun	
	Longueur levée (m) :	250	
	Profondeur engin (m) :	13	
	Présence de dispositif(s) de répulsif acoustique ? :	Non	
4	Type d'operation de peche :	OP echantillonnee	temps ech env 30 min rejets nd animaux etoiles de mer inerte algues
	Dispositif de répulsif acoustique :	Aucun	
	Longueur levée (m) :	250	
	Profondeur engin (m) :	18	
	Présence de dispositif(s) de répulsif acoustique ? :	Non	

# FICHE ECHANTILLONNAGE PR

N°OP :

1

## PARTIE RETENUE

Exhaustivité des espèces scientifiques ? <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON				ECHANTILLON				
↓	Espèces commerciales	Espèces scientifique	Critères de classement	Poids TOTAL (kg)	Nombre TOTAL	Fraction	Poids (kg)	Nb. Indiv.
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Vrac, PR - Partie retenue</b>		Vrac, PR - Partie retenue					
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>HOM - Chinchard d'Europe</b>		HOM - Chinchard d'Europe	0,227	1		0,227	1
		<b>Trachurus trachurus</b>	Trachurus trachurus, GUT - Eviscéré	0,227	1		0,227	1
			LT=31 cm				0,227	1
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>YFM - Crénilabre mélops</b>		YFM - Crénilabre mélops	0,180	1		0,180	1
		<b>Symphodus melops</b>	Symphodus melops, WHL - Entier	0,180	1		0,180	1
			LT=18 cm					1
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>MUR - Rouget de roche</b>		MUR - Rouget de roche	3,111	21		3,111	21
		<b>Mullus surmuletus</b>	Mullus surmuletus, GUT - Eviscéré	3,111	21		3,111	21
			LT=20 cm				0,203	2
			LT=21 cm				0,354	3
			LT=22 cm				0,956	7
			LT=23 cm				0,471	3
			LT=24 cm				0,896	5
			LT=26 cm				0,230	1
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>CTC - Seiche commune</b>		CTC - Seiche commune	0,409	1		0,409	1
		<b>Sepia officinalis</b>	Sepia officinalis, WHL - Entier	0,409	1		0,409	1
			LM=15 cm				0,409	1

Poids TOTAL partie retenue (kg) : 3,927

Légende : Les lots dont la qualité est invalide sont **en rouge**, les valeurs calculées sont **en bleu et italique**, les valeurs issues d'estimation terrain sont surlignées, les valeurs mesurées, pesées ou comptées sont en noir.

FICHE ECHANTILLONNAGE (PNR)

N°OP :

1

PARTIE NON RETENUE (PNR)

Poids TOTAL de la PNR (kg) : 1,000

Poids ECHANTILLONNE de la PNR (kg) :

Fraction :

Exhaustivité des espèces scientifiques ? <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON			SOUS ECHANTILLON				
↓	Espèces scientifique	Critères de classement	Poids (kg)	Nombre	Fraction	Poids (kg)	Nb. Indiv.
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Vrac, PNR - Partie non retenue</b>	Vrac, PNR - Partie non retenue	1,000				
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Détaillé				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Animaux				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Macrodéchets				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Non détaillé				1,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Animaux	-			0,200	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Inerte et végétaux	-			0,800	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Hors Vrac, PNR - Partie non retenue</b>	Hors Vrac, PNR - Partie non retenue	0,000				
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Détaillé				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Macrodéchets				0,000	
Poids ECHANTILLONNE de la PNR (kg) :			1,000				

Légende : Les lots dont la qualité est invalide sont **en rouge**, les valeurs calculées sont **en bleu et italique**, les valeurs issues d'estimation terrain sont surlignées, les valeurs mesurées, pesées ou comptées sont en noir.

FICHE ECHANTILLONNAGE PR

N°OP :

2

PARTIE RETENUE

Exhaustivité des espèces scientifiques ? <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON				ECHANTILLON				
↓	Espèces commerciales	Espèces scientifique	Critères de classement	Poids TOTAL (kg)	Nombre TOTAL	Fraction	Poids (kg)	Nb. Indiv.
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Vrac, PR - Partie retenue</b>		Vrac, PR - Partie retenue					
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>HOM - Chinchard d'Europe</b>		HOM - Chinchard d'Europe	0,648	4		0,648	4
		<b>Trachurus trachurus</b>	Trachurus trachurus, GUT - Eviscéré	0,648	4		0,648	4
			LT=25 cm				0,120	1
			LT=27 cm				0,301	2
			LT=31 cm				0,227	1
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>YFM - Crénilabre mélops</b>		YFM - Crénilabre mélops	0,200	1		0,200	1
		<b>Symphodus melops</b>	Symphodus melops, WHL - Entier	0,200	1		0,200	1
			LT=19 cm					1
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>MGA - Mulet doré</b>		MGA - Mulet doré	0,600	1		0,600	1
		<b>Liza aurata</b>	Liza aurata, GUT - Eviscéré	0,600	1		0,600	1
			LT=39 cm					1
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>MUR - Rouget de roche</b>		MUR - Rouget de roche	7,077	32		7,077	32
		<b>Mullus surmuletus</b>	Mullus surmuletus, GUT - Eviscéré	7,077	32		7,077	32
			LT=20 cm				0,203	2
			LT=21 cm				0,473	4
			LT=22 cm				0,137	1
			LT=23 cm				0,942	6
			LT=24 cm				0,717	4
			LT=25 cm				0,815	4
			LT=26 cm				0,691	3
			LT=27 cm				1,296	5
			LT=31 cm				0,400	1
			LT=32 cm				0,442	1
			LT=41 cm				0,963	1

Poids TOTAL partie retenue (kg) : 8,525

Légende : Les lots dont la qualité est invalide sont en rouge, les valeurs calculées sont en bleu et italique, les valeurs issues d'estimation terrain sont surlignées, les valeurs mesurées, pesées ou comptées sont en noir.



FICHE ECHANTILLONNAGE (PNR)

N°OP :

2

PARTIE NON RETENUE (PNR)

Poids TOTAL de la PNR (kg) : 1,000

Poids ECHANTILLONNE de la PNR (kg) :

Fraction :

Exhaustivité des espèces scientifiques ? <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON			SOUS ECHANTILLON				
↓	Espèces scientifique	Critères de classement	Poids (kg)	Nombre	Fraction	Poids (kg)	Nb. Indiv.
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Vrac, PNR - Partie non retenue</b>	Vrac, PNR - Partie non retenue	1,000				
<input checked="" type="checkbox"/>		└─ Détaillé				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		└─ Animaux				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		└─ Macrodéchets				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		└─ Non détaillé				1,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		└─ Animaux	-			0,200	
<input checked="" type="checkbox"/>		└─ Inerte et végétaux	-			0,800	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Hors Vrac, PNR - Partie non retenue</b>	Hors Vrac, PNR - Partie non retenue	0,000				
<input checked="" type="checkbox"/>		└─ Détaillé				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		└─ Macrodéchets				0,000	
<b>Poids ECHANTILLONNE de la PNR (kg) :</b>			1,000				

Légende : Les lots dont la qualité est invalide sont **en rouge**, les valeurs calculées sont **en bleu et italique**, les valeurs issues d'estimation terrain sont surlignées, les valeurs mesurées, pesées ou comptées sont en noir.

## FICHE ECHANTILLONNAGE PR

N°OP :

3

### PARTIE RETENUE

Exhaustivité des espèces scientifiques ?						ECHANTILLON		
				<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON				
↓	Espèces commerciales	Espèces scientifique	Critères de classement	Poids TOTAL (kg)	Nombre TOTAL	Fraction	Poids (kg)	Nb. Indiv.
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Vrac, PR - Partie retenue</b>		Vrac, PR - Partie retenue					
<input checked="" type="checkbox"/>	BOG - Bogue		BOG - Bogue	2,000	4		2,000	4
		Boops boops	Boops boops, GUT - Eviscéré	2,000	4		2,000	4
			LT=33 cm					2
			LT=34 cm					2
<input checked="" type="checkbox"/>	HOM - Chinchard d'Europe		HOM - Chinchard d'Europe	0,206	1		0,206	1
		Trachurus trachurus	Trachurus trachurus, GUT - Eviscéré	0,206	1		0,206	1
			LT=30 cm				0,206	1
<input checked="" type="checkbox"/>	CTZ - Grondin camard		CTZ - Grondin camard	0,137	1		0,137	1
		Trigloporus lastoviza	Trigloporus lastoviza, WHL - Entier	0,137	1		0,137	1
			LT=23 cm				0,137	1
<input checked="" type="checkbox"/>	GUU - Grondin perlon		GUU - Grondin perlon	0,191	1		0,191	1
		Chelidonichthys lucerna	Chelidonichthys lucerna, WHL - Entier	0,191	1		0,191	1
			LT=26 cm				0,191	1
<input checked="" type="checkbox"/>	MAC - Maquereau commun		MAC - Maquereau commun	1,064	2		1,064	2
		Scomber scombrus	Scomber scombrus, GUT - Eviscéré	1,064	2		1,064	2
			LT=41 cm				0,475	1
			LT=44 cm				0,589	1
<input checked="" type="checkbox"/>	PAC - Pageot commun		PAC - Pageot commun	2,000	7		2,000	7
		Pagellus erythrinus	Pagellus erythrinus, GUT - Eviscéré	2,000	7		2,000	7
			LT=23 cm					3
			LT=24 cm					3
			LT=26 cm					1
<input checked="" type="checkbox"/>	MUR - Rouget de roche		MUR - Rouget de roche	8,162	41		8,162	41
		Mullus surmuletus	Mullus surmuletus, GUT - Eviscéré	8,162	41		8,162	41
			LT=21 cm				0,354	3
			LT=22 cm				0,546	4
			LT=23 cm				0,785	5
			LT=24 cm				0,896	5
			LT=25 cm				2,444	12
			LT=26 cm				1,612	7
			LT=27 cm				0,259	1
			LT=28 cm				0,581	2
							0,324	1

FICHE ECHANTILLONNAGE PR

N°OP :

3

PARTIE RETENUE

Exhaustivité des espèces scientifiques ? <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON				ECHANTILLON				
↓	Espèces commerciales	Espèces scientifique	Critères de classement	Poids TOTAL (kg)	Nombre TOTAL	Fraction	Poids (kg)	Nb. Indiv.
			LT=29 cm					
			LT=30 cm				0,361	1
<input checked="" type="checkbox"/>	CTC - Seiche commune		CTC - Seiche commune	0,754	2		0,754	2
		Sepia officinalis	Sepia officinalis, WHL - Entier	0,754	2		0,754	2
			LM=14 cm				0,345	1
			LM=15 cm				0,409	1
Poids TOTAL partie retenue (kg) :				14,515				

Légende : Les lots dont la qualité est invalide sont **en rouge**, les valeurs calculées sont **en bleu et italique**, les valeurs issues d'estimation terrain sont surlignées, les valeurs mesurées, pesées ou comptées sont en noir.

FICHE ECHANTILLONNAGE (PNR)

N°OP :

3

PARTIE NON RETENUE (PNR)

Poids TOTAL de la PNR (kg) : 1,000

Poids ECHANTILLONNE de la PNR (kg) :

Fraction :

Exhaustivité des espèces scientifiques ? <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON			SOUS ECHANTILLON				
↓	Espèces scientifique	Critères de classement	Poids (kg)	Nombre	Fraction	Poids (kg)	Nb. Indiv.
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Vrac, PNR - Partie non retenue</b>	Vrac, PNR - Partie non retenue	1,000				
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Détaillé				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Animaux				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Macrodéchets				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Non détaillé				1,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Animaux	-			0,200	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Inerte et végétaux	-			0,800	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Hors Vrac, PNR - Partie non retenue</b>	Hors Vrac, PNR - Partie non retenue	0,000				
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Détaillé				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Macrodéchets				0,000	

Poids ECHANTILLONNE de la PNR (kg) : 1,000

Légende : Les lots dont la qualité est invalide sont **en rouge**, les valeurs calculées sont **en bleu et italique**, les valeurs issues d'estimation terrain sont surlignées, les valeurs mesurées, pesées ou comptées sont en noir.

FICHE ECHANTILLONNAGE PR

N°OP :

4

PARTIE RETENUE

Exhaustivité des espèces scientifiques ? <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON				ECHANTILLON				
↓	Espèces commerciales	Espèces scientifique	Critères de classement	Poids TOTAL (kg)	Nombre TOTAL	Fraction	Poids (kg)	Nb. Indiv.
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Vrac, PR - Partie retenue</b>		Vrac, PR - Partie retenue					
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>HOM - Chinchard d'Europe</b>		HOM - Chinchard d'Europe	0,589	3		0,589	3
		<b>Trachurus trachurus</b>	Trachurus trachurus, GUT - Eviscéré	0,589	3		0,589	3
			LT=26 cm				0,135	1
			LT=31 cm				0,454	2
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>YFM - Crénilabre mélops</b>		YFM - Crénilabre mélops	0,400	2		0,400	2
		<b>Symphodus melops</b>	Symphodus melops, WHL - Entier	0,400	2		0,400	2
			LT=20 cm					2
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>PAC - Pageot commun</b>		PAC - Pageot commun	2,200	8		2,200	8
		<b>Pagellus erythrinus</b>	Pagellus erythrinus, GUT - Eviscéré	2,200	8		2,200	8
			LT=23 cm					5
			LT=24 cm					2
			LT=25 cm					1
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>ENX - Centrolabre</b>		ENX - Centrolabre	0,200	1		0,200	1
		<b>Centrolabrus exoletus</b>	Centrolabrus exoletus, WHL - Entier	0,200	1		0,200	1
			LT=25 cm					1
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>OCC - Pieuvre</b>		OCC - Pieuvre	1,162	1		1,162	1
		<b>Octopus vulgaris</b>	Octopus vulgaris, WHL - Entier	1,162	1		1,162	1
			LM=15 cm				1,162	1
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>MUR - Rouget de roche</b>		MUR - Rouget de roche	4,994	24		4,994	24
		<b>Mullus surmuletus</b>	Mullus surmuletus, GUT - Eviscéré	4,994	24		4,994	24
			LT=22 cm				0,137	1
			LT=23 cm				1,726	11
			LT=24 cm				0,359	2
			LT=25 cm				0,815	4
			LT=26 cm				0,461	2
			LT=28 cm				0,290	1
			LT=29 cm				0,324	1
			LT=32 cm				0,883	2

Poids TOTAL partie retenue (kg) : 9,545

Légende : Les lots dont la qualité est invalide sont en rouge, les valeurs calculées sont en bleu et italique, les valeurs issues d'estimation terrain sont surlignées, les valeurs mesurées, pesées ou comptées sont en noir.

FICHE ECHANTILLONNAGE (PNR)

N°OP :

4

PARTIE NON RETENUE (PNR)

Poids TOTAL de la PNR (kg) : 1,451

Poids ECHANTILLONNE de la PNR (kg) :

Fraction :

Exhaustivité des espèces scientifiques ? <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON			SOUS ECHANTILLON				
↓	Espèces scientifique	Critères de classement	Poids (kg)	Nombre	Fraction	Poids (kg)	Nb. Indiv.
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Vrac, PNR - Partie non retenue</b>	Vrac, PNR - Partie non retenue	1,451				
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Détaillé				0,451	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Animaux				0,451	2
	<b>Mullus surmuletus</b>	↳ Mullus surmuletus	0,201	1		0,201	1
		↳ LT=24 cm				0,201	1
	<b>Pagellus erythrinus</b>	↳ Pagellus erythrinus	0,250	1		0,250	1
		↳ LT=22 cm					1
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Macrodéchets				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Non détaillé				1,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Animaux	-			0,200	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Inerte et végétaux	-			0,800	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Hors Vrac, PNR - Partie non retenue</b>	Hors Vrac, PNR - Partie non retenue	0,000				
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Détaillé				0,000	
<input checked="" type="checkbox"/>		↳ Macrodéchets				0,000	

Poids ECHANTILLONNE de la PNR (kg) : 1,451

Légende : Les lots dont la qualité est invalide sont **en rouge**, les valeurs calculées sont **en bleu et italique**, les valeurs issues d'estimation terrain sont surlignées, les valeurs mesurées, pesées ou comptées sont en noir.