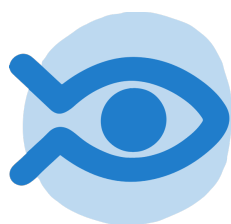


Activité des navires de pêche

2017

région

Occitanie



SIH
Système
d'Informations
Halieutiques

Ce document est réalisé dans le cadre du projet « **Système d'Informations Halieutiques** » (SIH) de l'Ifremer, qui constitue le réseau d'observation des ressources halieutiques et des usages associés. Ce projet s'inscrit dans la mission de service d'intérêt public de l'Ifremer consistant à « connaître, évaluer et mettre en valeur les ressources des océans et permettre leur exploitation durable ». Outre la collecte des données pertinentes permettant l'analyse du secteur des pêches, le SIH a en charge l'élaboration d'indicateurs sur les flottilles de pêche et leur restitution sous forme de synthèses aux différents acteurs de la filière pêche (depuis la recherche jusqu'aux professionnels et gestionnaires) et du grand public.

Ce type de synthèses et restitutions est réalisé grâce à la mise en place d'une méthodologie standard de suivi des activités des navires, et à l'existence depuis 2001 d'un réseau d'observateurs Ifremer complété par des partenaires sous-traitants. L'adhésion des comités professionnels, l'accueil des marins enquêtés et la collaboration de la Direction des Pêches Maritimes et de l'Aquaculture (DPMA) sont par ailleurs précieux pour mener à bien ce projet.

Le présent document est une restitution globale des données disponibles au sein du SIH sur les navires de pêche français, et en particulier :

- le fichier « **Flotte de Pêche Communautaire** » (FPC), qui référence l'ensemble des navires de pêche professionnelle de la flotte française et leurs caractéristiques techniques (source : DPMA) ;
- les données du **flux déclaratif**, c'est-à-dire les déclarations de captures et d'effort de pêche des pêcheurs professionnels, issues des journaux de bord pour les navires de 10 mètres et plus et des fiches de pêche pour les navires de moins de 10 mètres (source : DPMA) ;
- les données de **ventes** (essentiellement des ventes en criée) des navires de pêche professionnelle (source : DPMA) ;
- Les données de la source « **Sacrois** » correspondent aux données de captures et d'efforts de pêche par navire estimées sur la base d'un algorithme de croisement des données de ventes, des données déclaratives (journaux de bord/fiches de pêche) et des données VMS (source : DPMA) ;
- les données **d'enquêtes « Activité »** réalisées chaque année par le réseau des observateurs du SIH pour l'ensemble des navires inscrits au fichier Flotte de Pêche Communautaire : ces enquêtes visent à reconstituer le **calendrier d'activité des navires**, sur une base mensuelle, à partir du flux déclaratif (journaux de bord, fiches de pêche et données de vente en criée) quand il existe, et au moyen d'enquêtes directes auprès des armateurs de ces navires et de leurs représentants professionnels. Chaque mois, le calendrier d'activité précise si le navire a été actif à la pêche, et si oui, les différents métiers pratiqués. Par « métier », on entend la mise en oeuvre d'un engin de pêche afin de capturer une ou plusieurs espèces cibles dans une zone de pêche donnée (source : Ifremer - DPMA) ;

Les données collectées ont bénéficié d'un cofinancement de l'Union Européenne et de la DPMA.

Ce document correspond à un premier traitement des données de l'année de référence, et ne prétend pas rendre compte de l'ensemble des données disponibles.

Les indicateurs présentés portent sur une **photographie de la flotte de pêche au 31/12/2017** : ils synthétisent ainsi l'ensemble des données 2017 des navires inscrits au FPC et présents sur les quartiers maritimes de la région **Occitanie** à cette date.

NB1 : La totalité de leur activité de l'année est prise en compte, y compris lorsque le navire a passé une partie de l'année sur un autre secteur. Ceci peut expliquer la présence, dans cette fiche, de métiers, d'engins, d'espèces ou de ports d'exploitation que l'on ne rencontre généralement pas sur le secteur de la région Occitanie.

NB2 : seuls les navires inscrits au fichier Flotte de Pêche Communautaire (FPC) sont pris en compte dans cette synthèse. Ainsi, l'activité des pêcheurs à pied professionnels ne disposant pas d'un navire de pêche inscrit au FPC ne sera pas restituée dans ce document.

Ces fiches sont disponibles sous le même format pour chacune des régions.

Pour plus d'informations et d'autres fiches de synthèses :
<http://www.ifremer.fr/sih> - Rubrique "Publication"
Contact du Système d'Informations Halieutiques :
harmonie@ifremer.fr

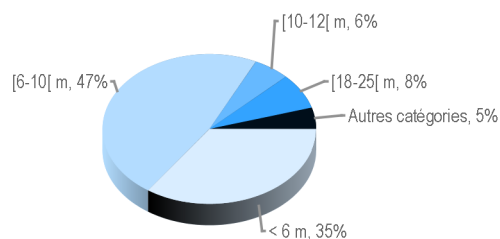
Les chiffres clés de la région en 2017

Caractéristiques techniques cumulées

Nombre de navires	Puissance totale (kW)	Jauge totale (U.M.S.)	Nombre de marins *
651	69 547	10 643	971

* Nombre approximé à partir du nombre moyen de marins présents à bord des navires les mois où ces derniers sont actifs.

Répartition des navires par catégorie de longueur



Caractéristiques techniques du navire moyen

Longueur (m)	Puissance (kW)	Jauge (U.M.S.)	Age (ans)	Effectif à bord (hommes)
9,0	107	16	31	1,8

Caractéristiques techniques du navire moyen par catégorie de longueur

Caractéristiques techniques du navire moyen

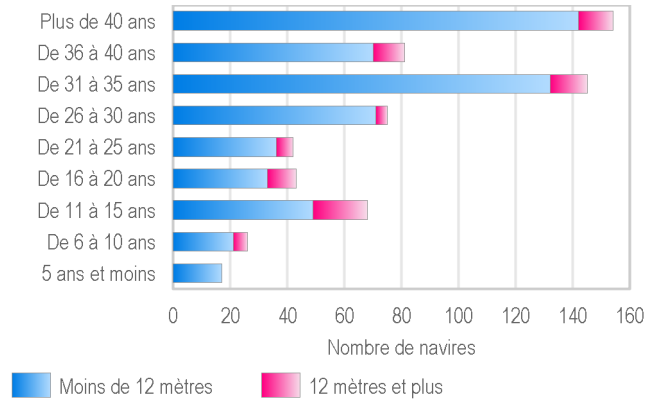
Catégorie de longueur	Nombre de navires	Longueur moyenne (m)	Puissance moyenne (kW)	Age moyen (ans)	Effectif moyen (hommes)
Moins de 6 mètres	226	5,4	24	39	1,1
De 6 à 10 mètres	309	7,4	85	27	1,3
De 10 à 12 mètres	36	11,3	172	27	2,0
De 12 à 15 mètres	7	13,5	141	44	2,3
De 15 à 18 mètres	7	17,9	169	12	5,0
De 18 à 25 mètres	50	22,9	316	29	3,8
De 25 à 40 mètres	11	35,4	759	18	8,9
40 mètres et plus	5	41,3	1 094	20	14,0

Les chiffres clés de la région en 2017

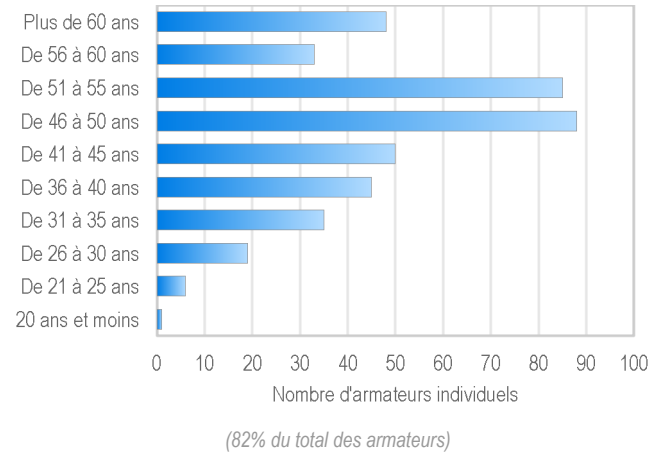
● Pyramide des âges



Pyramide des âges des navires



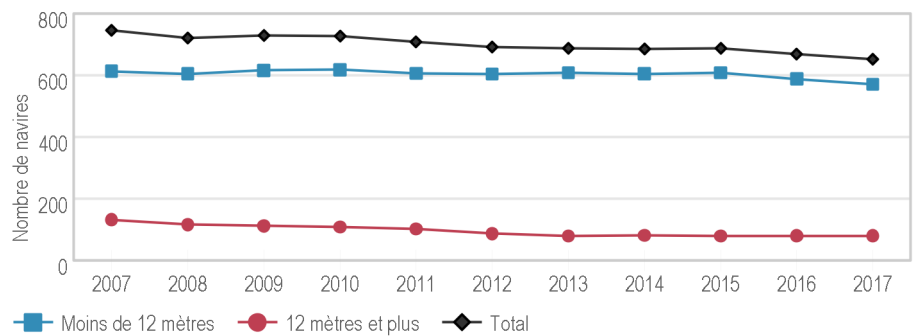
Pyramide des âges des armateurs individuels



● Evolution du nombre de navires de 2007 à 2017 par catégorie de longueur

Catégorie de longueur	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Moins de 12 mètres	613	605	616	618	606	604	608	605	608	588	571
De 12 à 18 mètres	15	11	10	11	13	13	12	12	13	14	14
De 18 à 25 mètres	86	75	74	76	69	55	48	50	48	50	50
25 mètres et plus	31	30	28	21	20	19	19	19	18	16	16
Total	745	721	728	726	708	691	687	686	687	668	651

Catégorie de longueur	Evolution 2007 - 2017
Moins de 12 mètres	-7%
De 12 à 18 mètres	-7%
De 18 à 25 mètres	-42%
25 mètres et plus	-48%
Total	-13%



Les navires actifs à la pêche de la région en 2017

	Nombre de navires
Navires actifs à la pêche	554
Navires inactifs à la pêche toute l'année	97
Total	651

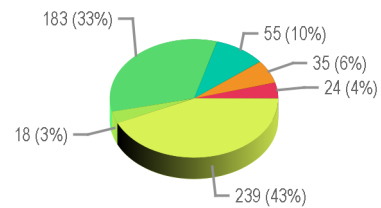
Les données d'activité présentées ci-dessous sont issues des calendriers d'activité (enquêtes exhaustives sur l'activité des navires) collectés sur l'année 2017. **L'ensemble des indicateurs fournis par la suite porte sur les 554 navires actifs à la pêche.**

Chiffres clés par rayon d'action des navires

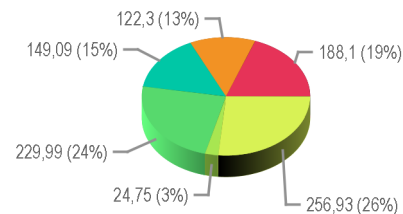
Le rayon d'action est défini de la manière suivante :

les navires ayant exercé plus de 75% de leur activité dans les 12 milles sont qualifiés de « Côtiers ». Ceux ayant exercé entre 25 et 75% de leur activité dans cette zone sont qualifiés de « Mixtes ». Enfin, ceux ayant exercé plus de 75% de leur activité à l'extérieur de la bande côtière sont qualifiés de « Larges ». Ce dernier groupe correspond aux navires qui pêchent au large des côtes françaises, mais certains ont une activité dans la zone côtière d'autres pays. En Méditerranée, l'activité de pêche côtière peut se faire en étang et/ou en mer plus ou moins proche de la côte. Quatre rayons d'action sont définis pour distinguer les types d'activités de pêche côtière : « étang », « étang et <3milles », « <3 milles » et « 3 à 12 milles ».

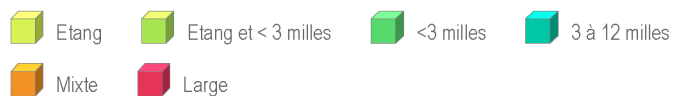
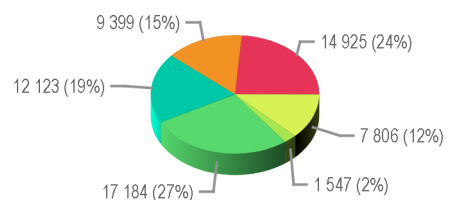
Nombre de navires par rayon d'action



Nombre de marins par rayon d'action



Puissance totale (kW) par rayon d'action

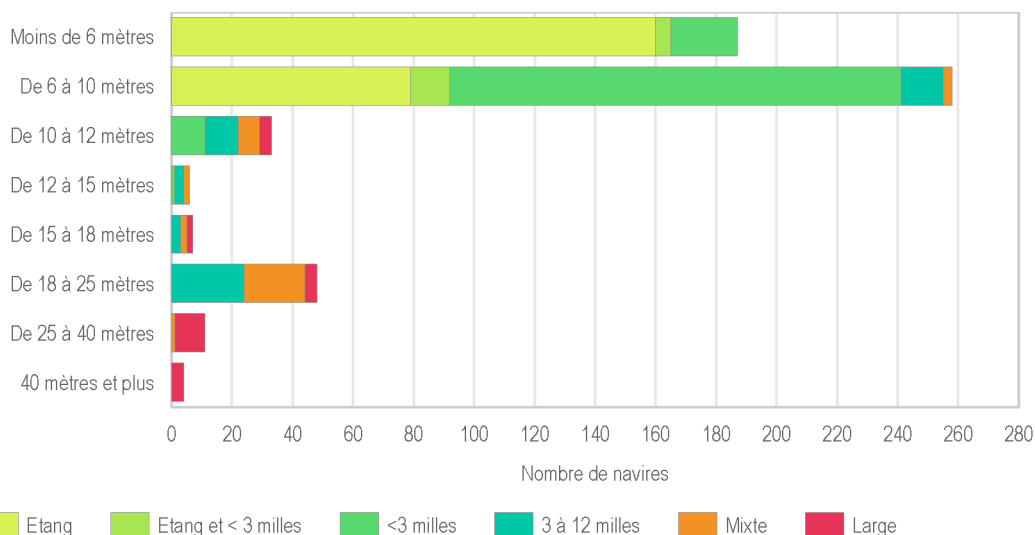


Les navires actifs à la pêche de la région en 2017

Rayon d'action	Nombre de navires		Nombre de marins		Puissance totale (kW)	
Etang	239	43%	257	26%	7 806	12%
Etang et < 3 milles	18	3%	25	3%	1 547	2%
<3 milles	183	33%	230	24%	17 184	27%
3 à 12 milles	55	10%	149	15%	12 123	19%
Mixte	35	6%	122	13%	9 399	15%
Large	24	4%	188	19%	14 925	24%
Total	554	100%	971	100%	62 984	100%

● Répartition des navires par catégorie de longueur et par rayon d'action

Catégorie de longueur	Etang	Etang et < 3 milles	<3 milles	3 à 12 milles	Mixte	Large	Total
Moins de 6 mètres	160	5	22				187
De 6 à 10 mètres	79	13	149	14	3		258
De 10 à 12 mètres			11	11	7	4	33
De 12 à 15 mètres			1	3	2		6
De 15 à 18 mètres				3	2	2	7
De 18 à 25 mètres				24	20	4	48
De 25 à 40 mètres					1	10	11
40 mètres et plus						4	4
Total	239	18	183	55	35	24	554

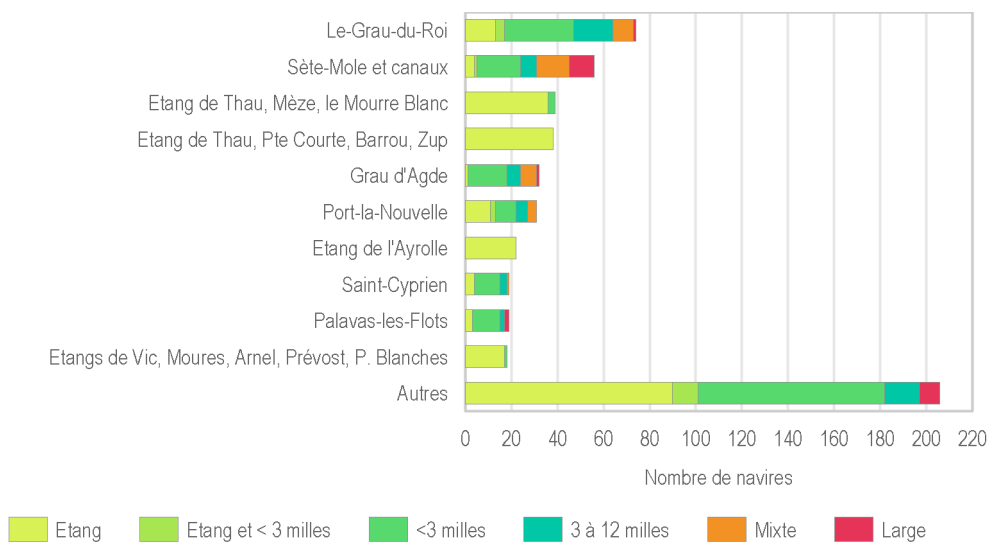


Les navires actifs à la pêche de la région en 2017

Répartition des navires par port d'exploitation principal et par rayon d'action

Le port d'exploitation principal correspond au port le plus fréquenté par un navire durant l'année.

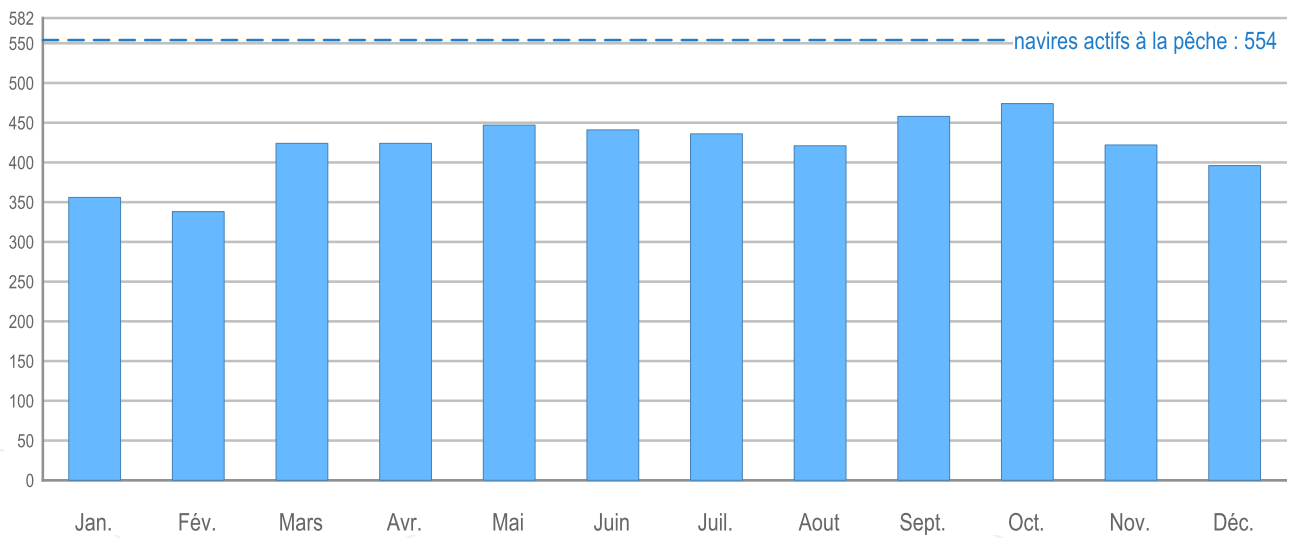
	Etang	Etang et < 3 milles	<3 milles	3 à 12 milles	Mixte	Large	Total
Le-Grau-du-Roi	13	4	30	17	9	1	74
Sète-Mole et canaux	4	1	19	7	14	11	56
Etang de Thau, Mèze, le Mourre Blanc	36		3				39
Etang de Thau, Pte Courte, Barrou, Zup	38						38
Grau d'Agde	1		17	6	7	1	32
Port-la-Nouvelle	11	2	9	5	4		31
Etang de l'Ayrolle	22						22
Saint-Cyprien	4		11	3	1		19
Palavas-les-Flots	3		12	2		2	19
Etangs de Vic, Moures, Arnel, Prévost, P. Blanches	17		1				18
Autres	90	11	81	15		9	206
Total	239	18	183	55	35	24	554



Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche de la région en 2017

● Saisonnalité de l'activité

Le graphique et le tableau suivants renseignent le nombre de navires actifs par mois.



Nombre de navires actifs à la pêche	356	338	424	424	447	441	436	421	458	474	422	396
-------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche de la région en 2017

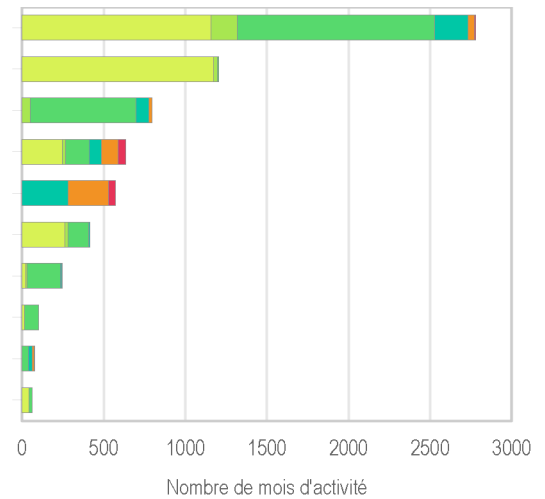
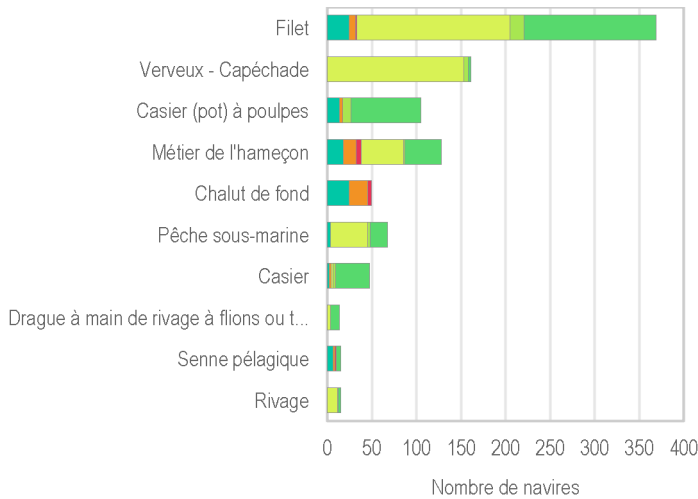
Type d'engins utilisés

Liste des principaux types d'engins mis en oeuvre

Le tableau suivant renseigne le nombre de navires actifs au moins un mois dans l'année par type d'engin et le cumul du nombre de mois d'activité observés pour chaque type d'engin. On considère qu'un navire est actif un mois donné dès lors qu'il utilise un engin au moins un jour dans le mois. On déduit de ces deux informations une estimation du nombre moyen de mois d'utilisation d'un engin par navire. Un navire peut utiliser plusieurs engins au cours d'une même année.

Engin	Nombre de navires	Nombre de mois d'activité	Nombre moyen de mois d'activité
Filet	369 (67%)	2 779	7,5
Verveux - Capéchade	161 (29%)	1 206	7,5
Casier (pot) à poulpes	105 (19%)	797	7,6
Métier de l'hameçon	128 (23%)	634	5,0
Chalut de fond	49 (9%)	572	11,7
Pêche sous-marine	67 (12%)	416	6,2
Casier	47 (8%)	246	5,2
Drague à main de rivage à filions ou tellines (Donax spp)	13 (2%)	99	7,6
Senne pélagique	15 (3%)	75	5,0
Rivage	15 (3%)	61	4,1

* Liste non exhaustive. Ne sont présentés que les 10 principaux types d'engins mis en oeuvre.



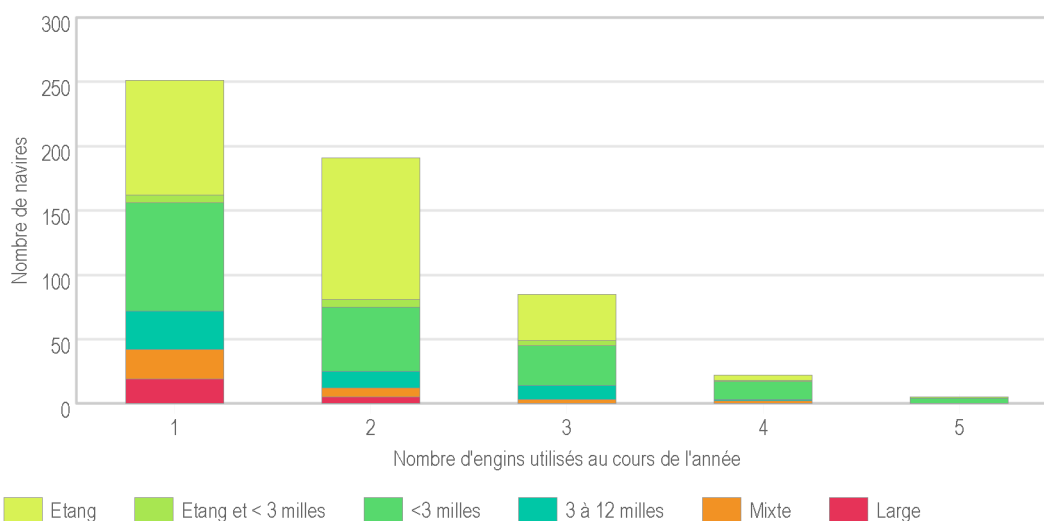
■ Etang
 ■ Etang et < 3 milles
 ■ < 3 milles
 ■ 3 à 12 milles
 ■ Mixte
 ■ Large

Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche de la région en 2017

● Nombre de types d'engins utilisés

Le tableau et le graphique suivants donnent le détail du nombre de navires selon le nombre d'engins qu'ils utilisent et selon leur rayon d'action.

Nombre d'engins	Etang	Etang et < 3 milles	<3 milles	3 à 12 milles	Mixte	Large	Total
1 engin	89	6	84	30	23	19	251 (45%)
2 engins	110	6	50	13	7	5	191 (34%)
3 engins	36	4	31	11	3		85 (15%)
4 engins	4	1	14	1	2		22 (4%)
5 engins		1	4				5 (1%)



Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche de la région en 2017

Saisonnalité des types d'engins : nombre de navires actifs par mois et par type d'engin

Engins	Jan.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Aout	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Total
Filet	171	175	238	230	235	252	271	264	266	273	219	185	2 779
Verveux - Capéchade	102	54	101	95	96	95	66	37	123	149	151	137	1 206
Casier (pot) à poulpes	74	74	69	65	64	61	58	57	68	64	68	75	797
Métier de l'hameçon	14	12	41	56	69	64	82	78	72	69	44	33	634
Chalut de fond	47	48	48	49	48	47	48	48	48	48	48	45	572
Pêche sous-marine	40	37	42	44	35	27	25	27	29	36	40	34	416
Casier	30	30	32	26	19	16	15	13	14	11	19	21	246
Drague à main de rivage à fions ou tellines (Donax spp)	7	7	9	10	11	11	11	10	7	6	5	5	99
Senne pélagique	4	6	5	4	2	2	9	10	12	7	7	7	75
Rivage	6	4	5	4	3	4	6	6	4	5	8	6	61

de 0 à 54 navires
 de 55 à 108 navires
 de 109 à 163 navires
 de 164 à 217 navires
 de 218 à 273 navires

Les métiers pratiqués

Liste des principaux métiers pratiqués

De la même manière que pour les engins utilisés, le tableau suivant présente, pour les principaux métiers pratiqués le nombre de navires exerçant ces métiers, le nombre total de mois qui leur est consacré et le nombre moyen de mois par navire résultant. Un navire peut pratiquer plusieurs métiers au cours de l'année, d'un mois, plus rarement au cours d'une marée.

Métier *	Nombre de navires	Nombre de mois d'activité	Nombre moyen de mois d'activité par navire
Filet à dorades	297 (54%)	1 801	6,1
Filet à poissons	248 (45%)	1 268	5,1
Capéchade à divers poissons	161 (29%)	1 206	7,5
Casier (pot) à poulpes	105 (19%)	797	7,6
Chalut de fond à divers poissons	49 (9%)	572	11,7
Filet à soles	107 (19%)	474	4,4
Filet à céphalopodes	117 (21%)	349	3,0
Filet à merlu "merlan"	54 (10%)	285	5,3
Filet à rochers épineux (murex)	57 (10%)	236	4,1
Palangre à thons	38 (7%)	225	5,9

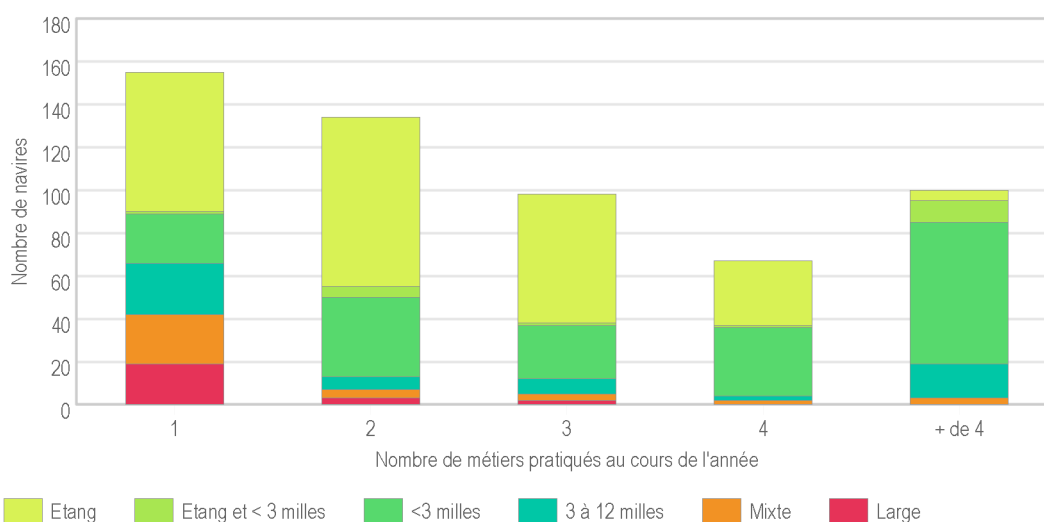
* Liste non exhaustive. Ne sont présentés que les 10 métiers principaux.

Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche de la région en 2017

● Nombre de métiers pratiqués

En 2017, le nombre moyen de métiers pratiqués par navire actif à la pêche s'élève à 2,9. Le tableau et le graphique suivants donnent le détail du nombre de navires selon le nombre de métiers pratiqués et selon leur rayon d'action.






Nombre de métiers	Etang	Etang et < 3 milles	<3 milles	3 à 12 milles	Mixte	Large	Total
1 métier	65	1	23	24	23	19	155 (28%)
2 métiers	79	5	37	6	4	3	134 (24%)
3 métiers	60	1	25	7	3	2	98 (18%)
4 métiers	30	1	32	2	2		67 (12%)
+ de 4 métiers	5	10	66	16	3		100 (18%)



Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche de la région en 2017

 Saisonnalité des principaux métiers : nombre de navires actifs par mois et par métier

Métiers	Jan.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Aout	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Total
Filet à dorades	49	80	167	161	168	174	193	196	209	216	123	65	1801
Filet à poissons	113	88	68	81	109	121	135	121	93	81	127	131	1268
Capéchade à divers poissons	102	54	101	95	96	95	66	37	123	149	151	137	1206
Casier (pot) à poulpes	74	74	69	65	64	61	58	57	68	64	68	75	797
Chalut de fond à divers poissons	47	48	48	49	48	47	48	48	48	48	48	45	572
Filet à soles	19	27	42	46	48	47	38	46	44	49	37	31	474
Filet à céphalopodes	37	78	90	65	39	15	1	4	3	4	4	9	349
Filet à merlu "merlan"	13	21	29	34	39	42	35	27	20	10	8	7	285
Filet à rochers épineux (murex)	2	3	13	21	29	42	39	40	26	13	5	3	236
Palangre à thons			15	23	21	12	24	28	29	32	20	21	225

 de 0 à 42 navires
  de 43 à 85 navires
  de 86 à 129 navires
  de 130 à 172 navires
  de 173 à 216 navires

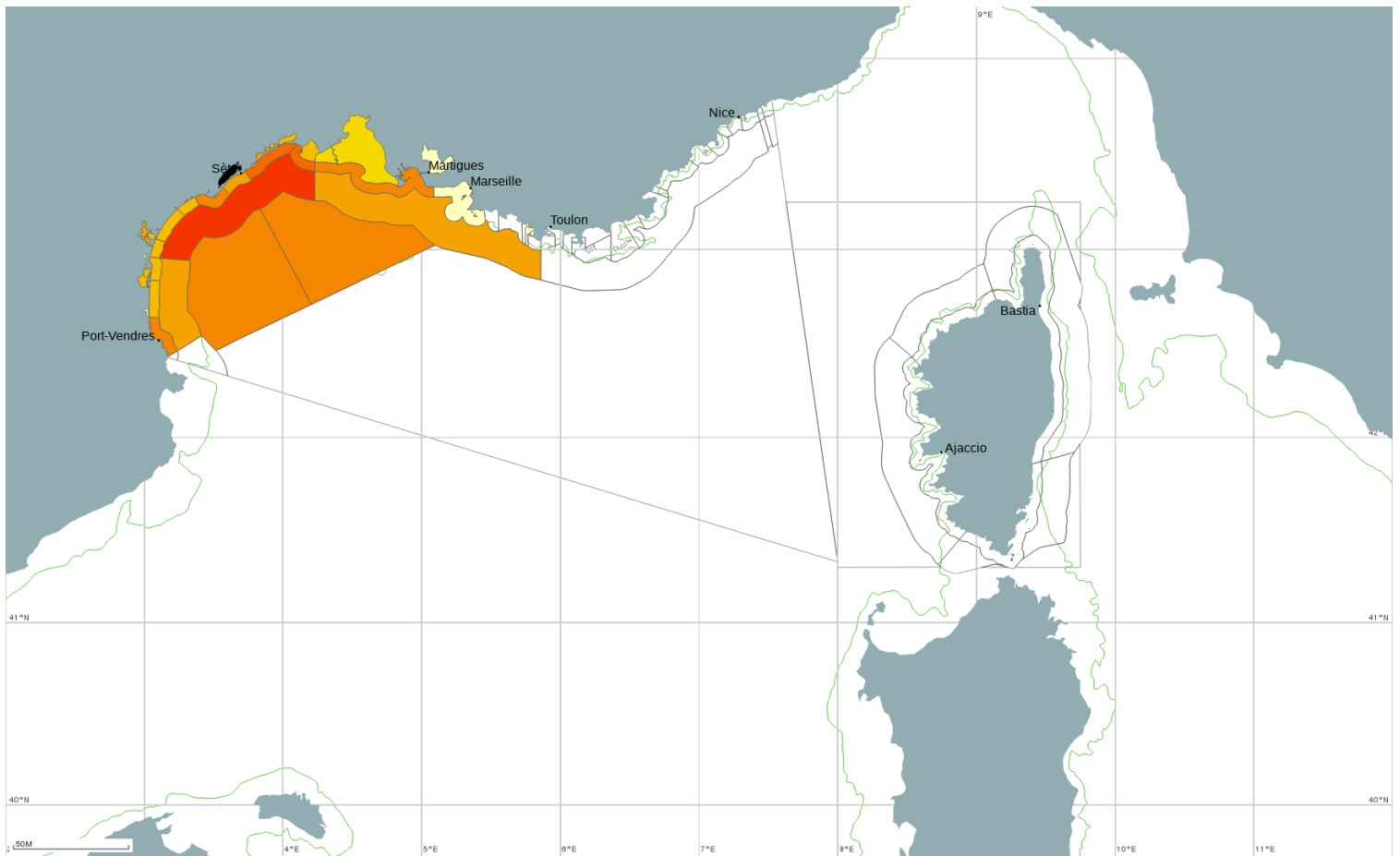
 **Les périodes d'inactivité**

La collecte exhaustive des calendriers d'activité permet d'identifier, pour chaque navire, les périodes d'inactivité. Ainsi, parmi les 554 navires actifs, **315 sont inactifs à la pêche au moins un mois dans l'année**. Cela représente pour ces navires une période d'inactivité totale de 1433 mois, soit environ **4,5 mois d'inactivité en moyenne par navire** en 2017.

Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche de la région en 2017

Les zones de pêche fréquentées

Les informations relatives aux activités sont cartographiées par zone "statistique". En Méditerranée, les zones sont de taille variable et d'autant plus réduites qu'elles sont côtières. Il peut en résulter une lecture surestimant la réalité de l'activité dans les zones plus au large, relativement aux zones côtières. Cette carte ne donne pas une information de l'intensité de l'activité par unité de surface. Elle restitue, pour chaque zone, le nombre total de mois d'activité des navires concernés. Seules les deux principales zones de pêche par métier et par mois sont renseignées dans le calendrier d'activité et donc représentées sur cette carte.



Activité en nombre de mois-navires

- 0-50
- 50-100
- 100-200
- 200-300
- 300-400
- 400-500
- 500-600
- 600-700
- 700-1000
- >= 1000

— Secteurs statistiques Méditerranée

— 200m

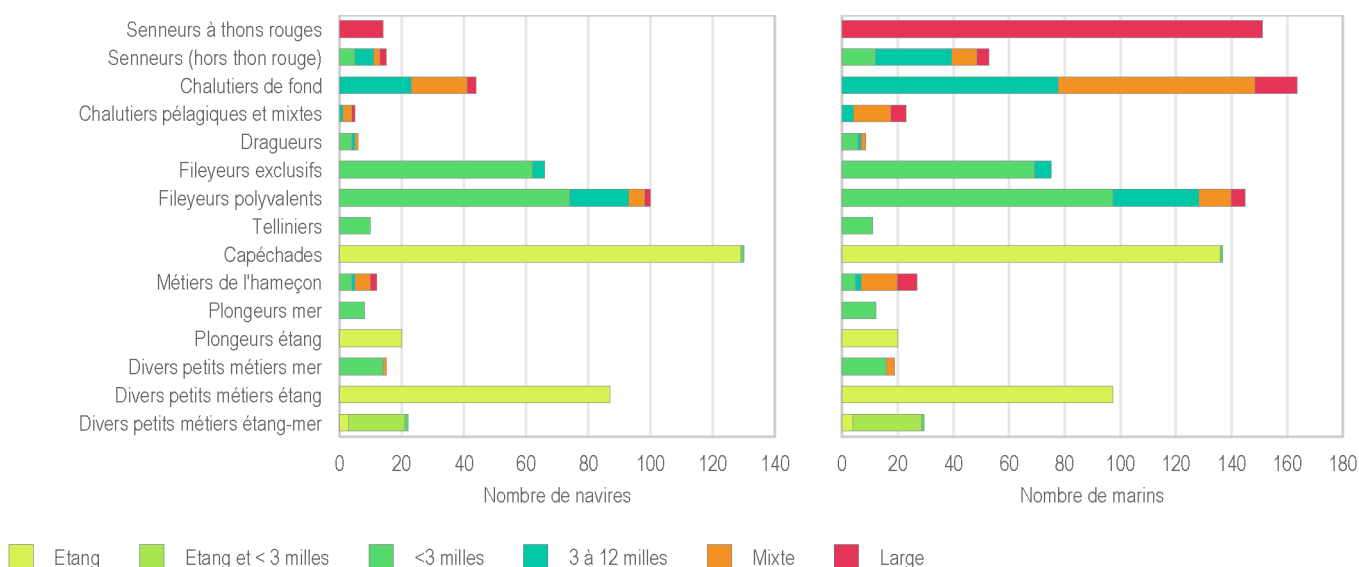
Synthèse des flottilles représentées sur la région en 2017

Liste des flottilles représentées (typologie Ifremer-SIH)

Cette section propose une partition de la flotte active à la pêche en prenant en compte les principales combinaisons de métiers exercés au cours de l'année. La flotte est ainsi subdivisée en flottilles, c'est-à-dire en groupes de navires adoptant des stratégies de pêche similaires (mêmes métiers ou combinaisons de métiers) durant l'année. Cette classification de navires par type permet de structurer une flotte qui, à première vue, semble hétérogène par la diversité des métiers pratiqués et la polyvalence des unités côtières. Ainsi, un navire peut pratiquer plusieurs métiers au cours de l'année, mais ne sera affecté qu'à une seule flottille.

Flottille	Nombre de navires	Puissance totale (kW)	Jauge totale (U.M.S.)	Nombre de marins
Senneurs à thons rouges	14	12 456	3 766	151
Senneurs (hors thon rouge)	15	2 385	302	53
Chalutiers de fond	44	13 703	4 057	164
Chalutiers pélagiques et mixtes	5	1 580	701	23
Dragueurs	6	667	35	8
Fileyeurs exclusifs	66	6 105	229	75
Fileyeurs polyvalents	100	11 850	382	145
Telliniers	10	285	10	11
Capéchades	130	3 461	121	137
Métiers de l'hameçon	12	1 844	218	27
Plongeurs mer	8	787	17	12
Plongeurs étang	20	1 014	22	20
Divers petits métiers mer	15	1 841	45	19
Divers petits métiers étang	87	3 350	95	97
Divers petits métiers étang-mer	22	1 656	37	30
Total	554	62 984	10 035	971

Synthèse des flottilles représentées sur la région en 2017



Caractéristiques techniques des navires par flottille

Flottille	Longueur (m)			Puissance (kW)			Jauge (U.M.S.)			Effectif à bord (hommes)		
	Min	Moy	Max	Min	Moy	Max	Min	Moy	Max	Min	Moy	Max
Senneurs à thons rouges	32,0	37,8	42,0	516	890	1 296	202	269	347	8,0	10,8	14,0
Senneurs (hors thon rouge)	8,8	12,6	18,0	66	159	280	4	20	71	2,0	3,5	6,8
Chalutiers de fond	18,3	22,7	26,0	221	311	316	36	92	158	3,0	3,7	5,5
Chalutiers pélagiques et mixtes	24,9	24,9	25,0	316	316	316	127	140	150	4,0	4,6	5,6
Dragueurs	8,8	9,9	11,3	82	111	147	4	6	9	1,0	1,4	2,0
Fileyeurs exclusifs	5,0	7,6	18,0	7	92	243	0,0	3	79	1,0	1,1	2,0
Fileyeurs polyvalents	4,5	8,6	17,8	8	118	386	0,6	4	19	1,0	1,4	5,0
Telliniers	3,5	5,4	7,2	0	28	63	0,5	1	2	1,0	1,1	2,0
Capéchades	3,5	5,7	8,4	0	27	185	0,2	1	5	1,0	1,1	2,0
Métiers de l'hameçon	6,6	11,4	18,0	17	154	235	1	18	71	1,0	2,2	5,0
Plongeurs mer	5,4	7,3	9,6	19	98	184	0,5	2	3	1,0	1,5	2,0
Plongeurs étang	5,2	6,2	8,4	15	51	110	0,5	1	3	1,0	1,0	1,0
Divers petits métiers mer	5,9	7,7	13,4	18	123	250	0,6	3	14	1,0	1,3	3,0
Divers petits métiers étang	3,4	5,9	8,9	0	39	160	0,4	1	5	1,0	1,1	3,0
Divers petits métiers étang-mer	5,2	6,7	8,6	7	75	147	0,6	2	4	1,0	1,3	3,0

Synthèse des productions de la région en 2017

Trois sources issues de la DPMA permettent d'estimer la production des navires de pêche :

- La source « **Flux déclaratif** » correspond aux déclarations de captures et d'effort des pêcheurs professionnels, dans les journaux de bord (navires de 10 mètres et plus) papiers et électroniques, ou les fiches de pêche (navires de moins de 10 mètres) ;
- La source « **Ventes** », essentiellement constituée des ventes en criée.
- La source « **Sacrois** » correspond aux données de captures et d'efforts de pêche par navire estimées sur la base d'un algorithme de croisement des données de ventes, des données de journaux de bord/fiches de pêche et des données VMS (source : DPMA et réalisation technique : Ifremer).

Confrontation des différentes sources de données

Le tableau ci-dessous permet de comparer la présence des navires dans les différentes sources de données disponibles :

- La première partie du tableau recense le nombre de navires présents dans chacune des sources. Le pourcentage affiché correspond à celui-ci, en comparaison avec le nombre total de navires identifiés comme actifs dans les calendriers d'activité (enquêtes exhaustives sur l'activité des navires – source : Ifremer-SIH) ;
- La seconde partie du tableau compare de la même manière le nombre de mois de présence des navires dans chaque source. On considère qu'un navire est actif un mois donné dès lors qu'il pratique une activité de pêche au moins un jour dans le mois.

Catégorie de longueur	Nombre de navires				Nombre de navires * mois			
	Activité	Flux déclaratif	Ventes	Sacrois	Activité	Flux déclaratif	Ventes	Sacrois
Moins de 6 mètres	187	163 (87%)	145 (78%)	176 (94%)	1 602	1 066 (67%)	1 035 (65%)	1 313 (82%)
De 6 à 10 mètres	258	232 (90%)	191 (74%)	249 (97%)	2 411	1 841 (76%)	1 585 (66%)	2 278 (94%)
De 10 à 12 mètres	33	32 (97%)	29 (88%)	33 (100%)	344	254 (74%)	254 (74%)	312 (91%)
De 12 à 15 mètres	6	5 (83%)	2 (33%)	5 (83%)	37	31 (84%)	4 (11%)	31 (84%)
De 15 à 18 mètres	7	5 (71%)	6 (86%)	6 (86%)	42	28 (67%)	27 (64%)	36 (86%)
De 18 à 25 mètres	48	45 (94%)	48 (100%)	48 (100%)	561	470 (84%)	550 (98%)	558 (99%)
De 25 à 40 mètres	11	3 (27%)	1 (9%)	2 (18%)	32	14 (44%)	12 (38%)	13 (41%)
40 mètres et plus	4	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	8	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
Total	554	485 (88%)	422 (76%)	519 (94%)	5 037	3 704 (74%)	3 467 (69%)	4 541 (90%)
Moins de 10 mètres	445	395 (89%)	336 (76%)	425 (96%)	4 013	2 907 (72%)	2 620 (65%)	3 591 (89%)
10 mètres et plus	109	90 (83%)	86 (79%)	94 (86%)	1 024	797 (78%)	847 (83%)	950 (93%)

Synthèse des productions de la région en 2017

Production des 20 espèces principales en valeur (source "Sacrois")

Espèce	Tonnage (T)		Valeur (k€)		Prix moyen calculé (€ / kg)
Pieuvre	625	(7%)	4 497	(10%)	7,20
Merlu européen	591	(7%)	4 170	(9%)	7,06
Dorade royale	398	(5%)	3 236	(7%)	8,13
Calmars côtiers nca	197	(2%)	2 627	(6%)	13,34
Pieuxres, poulpes nca	827	(9%)	2 613	(6%)	3,16
Baudroies nca	426	(5%)	2 426	(6%)	5,70
Bar européen	128	(1%)	1 961	(4%)	15,36
Anguille d'Europe	292	(3%)	1 926	(4%)	6,59
Sole commune	88	(1%)	1 739	(4%)	19,71
Thon rouge de l'Atlantique	113	(1%)	1 455	(3%)	12,90
Rouget de roche	214	(2%)	1 301	(3%)	6,08
Oursin-pierre	96	(1%)	1 237	(3%)	12,93
Maquereau commun	440	(5%)	1 074	(2%)	2,44
Murex-droite épine	101	(1%)	807	(2%)	8,02
Capelan de Méditerranée	426	(5%)	802	(2%)	1,88
Nasse-ceinture	132	(2%)	778	(2%)	5,89
Anchois	593	(7%)	697	(2%)	1,18
Crevette rose du large	39	(0%)	643	(1%)	16,49
Seiche commune	66	(1%)	602	(1%)	9,11
Bouquet commun	36	(0%)	597	(1%)	16,66
Autres espèces	2 908	(33%)	8 704	(20%)	2,99
Total (toutes espèces confondues)	8 733	(100%)	43 891	(100%)	5,03