

Activité des navires de pêche

2017

façade

Méditerranée



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 façade **Méditerranée** 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 façade Méditerranée.

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 façades.

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

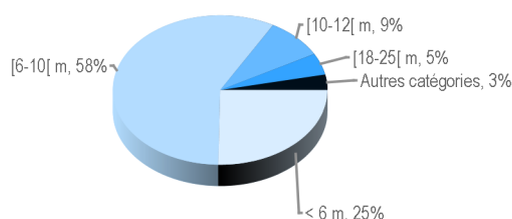
Les chiffres clés de la façade en 2017

Caractéristiques techniques cumulées

Nombre de navires	Puissance totale (kW)	Jauge totale (U.M.S.)	Nombre de marins *
1 435	141 100	15 697	1 986

* 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)
8,5	98	11	33	1,6

Caractéristiques techniques du navire moyen par catégorie de longueur

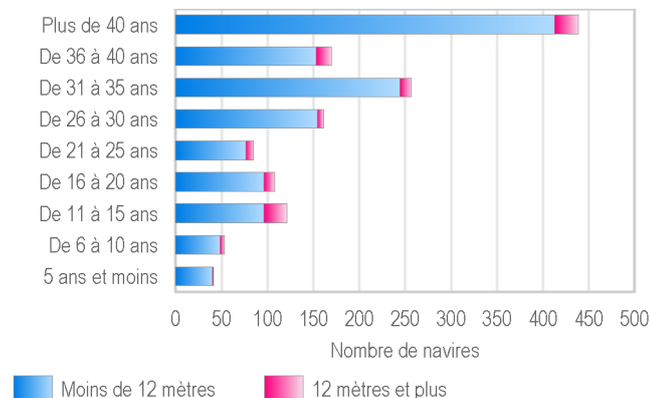
Caractéristiques techniques du navire moyen

Catégorie de longueur	Nombre de navires	Longueur moyenne (m)	Puissance moyenne (kW)	Age moyen (ans)	Effectif moyen (hommes)
Moins de 6 mètres	363	5,4	31	38	1,1
De 6 à 10 mètres	831	7,5	81	33	1,3
De 10 à 12 mètres	126	11,0	158	31	1,9
De 12 à 15 mètres	17	13,5	143	40	2,1
De 15 à 18 mètres	10	17,4	197	23	4,1
De 18 à 25 mètres	67	22,5	317	30	3,9
De 25 à 40 mètres	14	34,3	708	18	9,2
40 mètres et plus	7	41,5	1 010	18	13,2

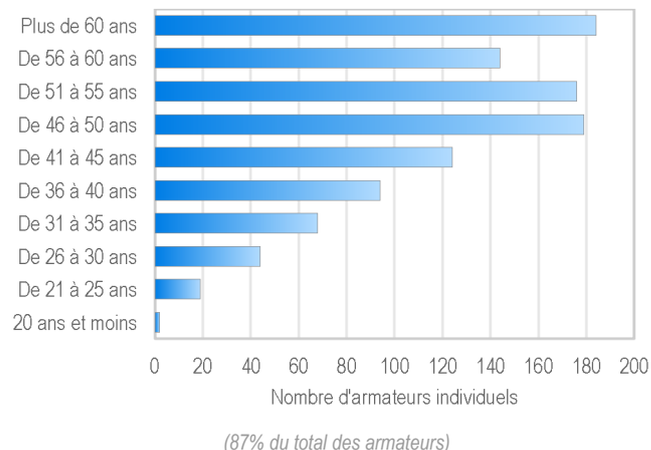
Les chiffres clés de la façade en 2017

● Pyramide des âges

Pyramide des âges des navires



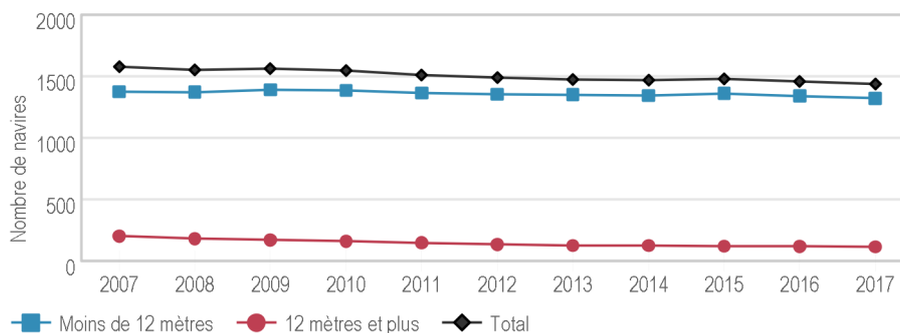
Pyramide des âges des armateurs individuels



● 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	1 375	1 372	1 390	1 385	1 365	1 354	1 351	1 343	1 360	1 340	1 320
De 12 à 18 mètres	49	43	38	37	37	34	33	32	30	29	27
De 18 à 25 mètres	115	102	98	97	86	75	68	68	67	68	67
25 mètres et plus	37	36	34	25	24	24	24	24	23	21	21
Total	1 576	1 553	1 560	1 544	1 512	1 487	1 476	1 467	1 480	1 458	1 435

Catégorie de longueur	Evolution 2007 - 2017
Moins de 12 mètres	-4%
De 12 à 18 mètres	-45%
De 18 à 25 mètres	-42%
25 mètres et plus	-43%
Total	-9%



Les navires actifs à la pêche de la façade en 2017

	Nombre de navires
Navires actifs à la pêche	1 234
Navires inactifs à la pêche toute l'année	201
Total	1 435

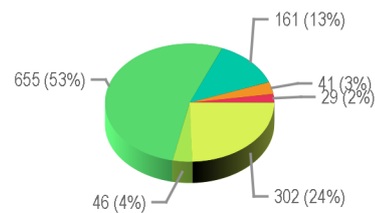
Les données d'activité présentées ci-dessous sont issues des calendriers d'activité (enquêtes exhaustives sur l'activité des navires) collectés sur l'année 2017. **L'ensemble des indicateurs fournis par la suite porte sur les 1234 navires actifs à la pêche.**

Chiffres clés par rayon d'action des navires

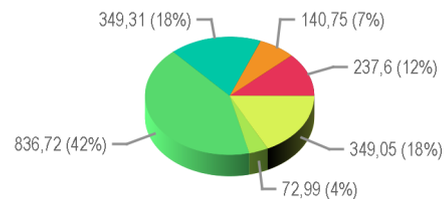
Le rayon d'action est défini de la manière suivante :

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 ».

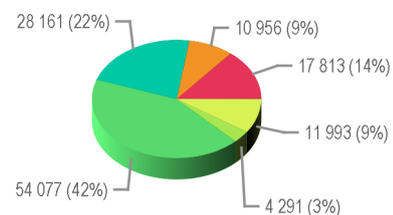
Nombre de navires par rayon d'action



Nombre de marins par rayon d'action



Puissance totale (kW) par rayon d'action

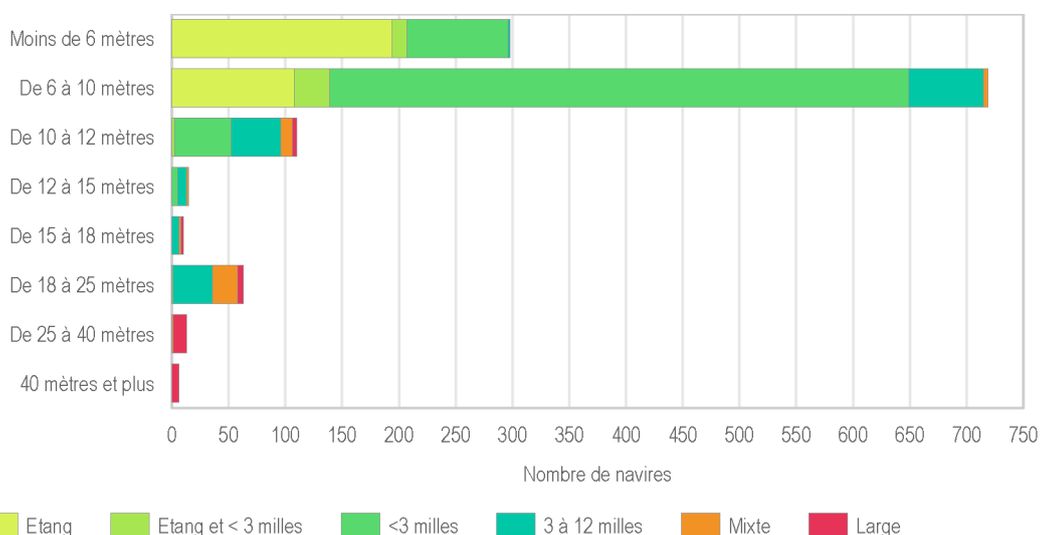


Les navires actifs à la pêche de la façade en 2017

Rayon d'action	Nombre de navires		Nombre de marins		Puissance totale (kW)	
Etang	302	24%	349	18%	11 993	9%
Etang et < 3 milles	46	4%	73	4%	4 291	3%
<3 milles	655	53%	837	42%	54 077	42%
3 à 12 milles	161	13%	349	18%	28 161	22%
Mixte	41	3%	141	7%	10 956	9%
Large	29	2%	238	12%	17 813	14%
Total	1 234	100%	1 986	100%	127 291	100%

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

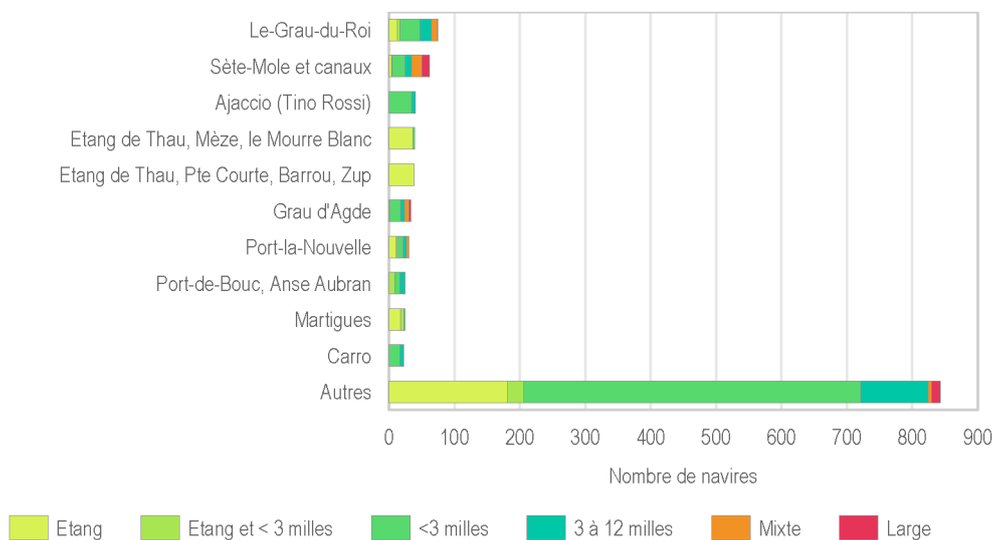
Catégorie de longueur	Etang	Etang et < 3 milles	<3 milles	3 à 12 milles	Mixte	Large	Total
Moins de 6 mètres	194	13	89	2			298
De 6 à 10 mètres	108	31	510	66	4		719
De 10 à 12 mètres		2	50	44	10	4	110
De 12 à 15 mètres			5	8	2		15
De 15 à 18 mètres				6	2	2	10
De 18 à 25 mètres			1	35	22	5	63
De 25 à 40 mètres					1	12	13
40 mètres et plus						6	6
Total	302	46	655	161	41	29	1 234



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.

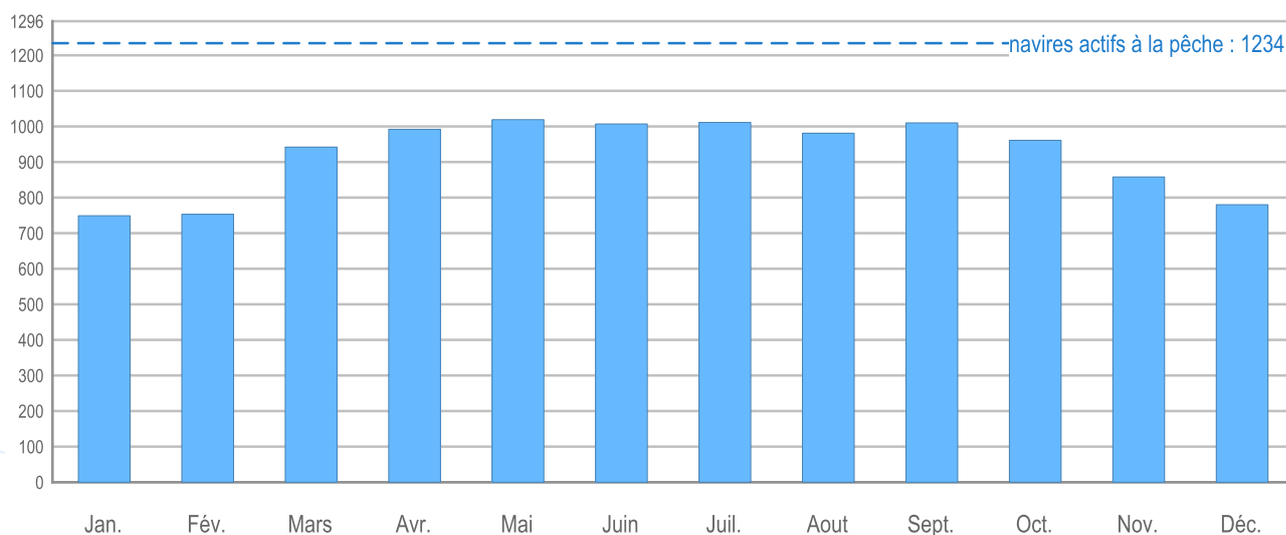
	Etang	Etang et < 3 milles	<3 milles	3 à 12 milles	Mixte	Large	Total
Le-Grau-du-Roi	13	4	30	18	9	1	75
Sète-Mole et canaux	4	1	20	9	16	12	62
Ajaccio (Tino Rossi)			34	6			40
Etang de Thau, Mèze, le Mourre Blanc	36		3				39
Etang de Thau, Pte Courte, Barrou, Zup	38						38
Grau d'Agde	1		17	6	7	2	33
Port-la-Nouvelle	11	2	9	5	4		31
Port-de-Bouc, Anse Aubran		9	8	8			25
Martigues	18	5	2				25
Carro			17	6			23
Autres	181	25	515	103	5	14	843
Total	302	46	655	161	41	29	1 234



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

● Saisonnalité de l'activité

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



Mois	Jan.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Aout	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Nombre de navires actifs à la pêche	749	753	942	992	1019	1007	1011	981	1010	961	858	780

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

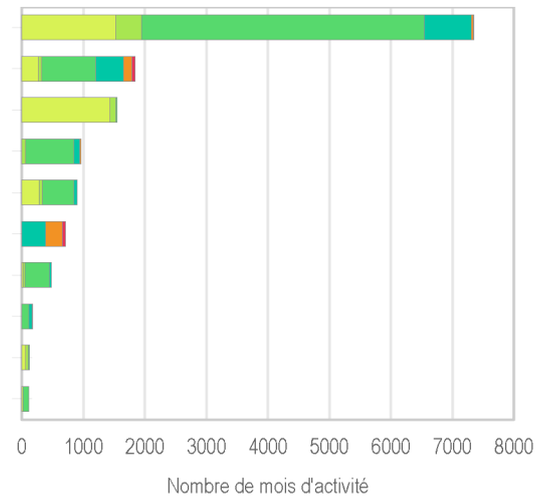
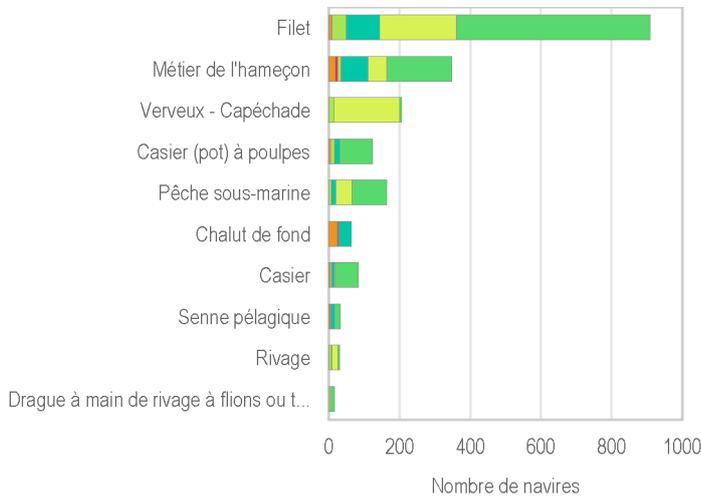
Type d'engins utilisés

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	909 (74%)	7 348	8,1
Métier de l'hameçon	347 (28%)	1 836	5,3
Verveux - Capéchade	206 (17%)	1 549	7,5
Casier (pot) à poulpes	123 (10%)	964	7,8
Pêche sous-marine	163 (13%)	896	5,5
Chalut de fond	63 (5%)	703	11,2
Casier	83 (7%)	479	5,8
Senne pélagique	32 (3%)	175	5,5
Rivage	30 (2%)	123	4,1
Drague à main de rivage à flions ou tellines (Donax spp)	15 (1%)	114	7,6

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



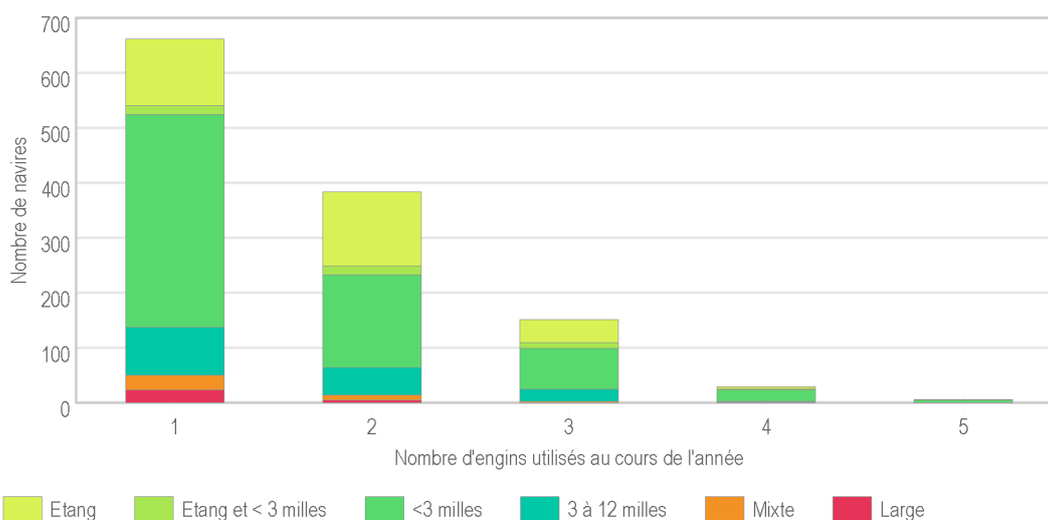
■ Etang
 ■ Etang et < 3 milles
 ■ < 3 milles
 ■ 3 à 12 milles
 ■ Mixte
 ■ Large

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

● Nombre de types d'engins utilisés

Sur la population des navires actifs de la façade Méditerranée, le nombre moyen d'engins mis en oeuvre par navire en 2017 s'élève à 1,6. 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	121	16	387	88	26	24	662 (54%)
2 engins	135	16	169	49	10	5	384 (31%)
3 engins	42	11	74	22	3		152 (12%)
4 engins	4	2	21	1	2		30 (2%)
5 engins		1	4	1			6 (0%)



Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche de la façade 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	424	457	620	673	701	713	732	712	704	648	523	441	7 348
Métier de l'hameçon	72	75	120	147	174	177	206	209	204	196	144	112	1 836
Verveux - Capéchade	124	72	130	123	125	123	92	58	156	187	190	169	1 549
Casier (pot) à poulpes	88	89	84	78	76	73	70	69	81	81	84	91	964
Pêche sous-marine	111	111	122	114	49	37	37	39	46	50	86	94	896
Chalut de fond	56	57	59	62	61	60	61	60	59	58	57	53	703
Casier	43	43	48	45	44	43	40	37	38	30	34	34	479
Senne pélagique	11	11	12	16	12	12	21	19	21	14	13	13	175
Rivage	12	10	12	7	6	7	11	12	13	11	13	9	123
Drague à main de rivage à flions ou tellines (Donax spp)	8	8	10	11	12	12	13	12	9	7	6	6	114

de 0 à 145 navires
 de 146 à 292 navires
 de 293 à 438 navires
 de 439 à 585 navires
 de 586 à 732 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 poissons	732 (59%)	4 769	6,5
Filet à dorades	642 (52%)	3 677	5,7
Capéchade à divers poissons	206 (17%)	1 549	7,5
Filet à crustacés	240 (19%)	1 110	4,6
Casier (pot) à poulpes	123 (10%)	964	7,8
Filet à soles	185 (15%)	904	4,9
Palangre à dorades	141 (11%)	774	5,5
Filet à merlu "merlan"	134 (11%)	761	5,7
Chalut de fond à divers poissons	63 (5%)	702	11,1
Filet à céphalopodes	208 (17%)	602	2,9

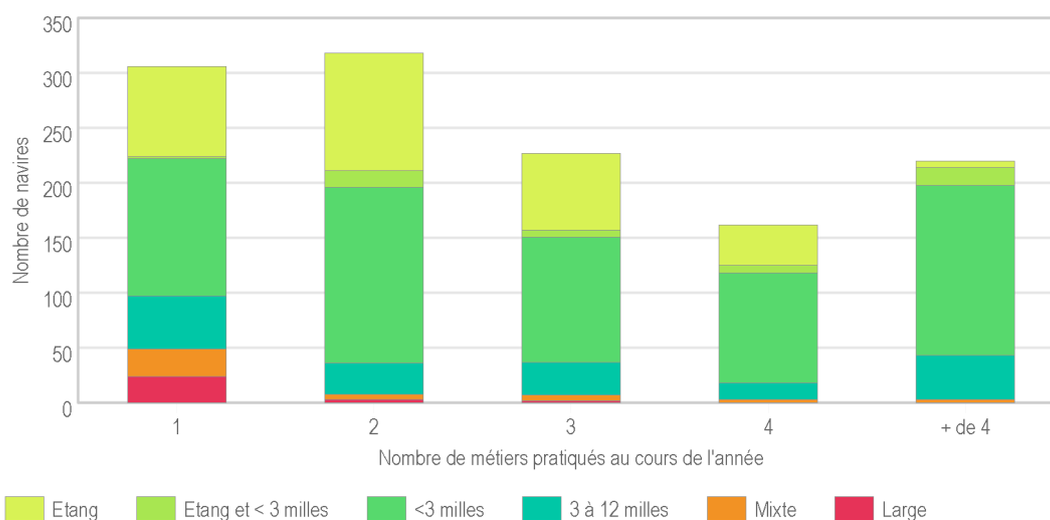
* Liste non exhaustive. Ne sont présentés que les 10 métiers principaux.

Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche de la façade 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	82	2	125	48	25	24	306	(25%)
2 métiers	107	15	160	28	5	3	318	(26%)
3 métiers	70	6	114	30	5	2	227	(18%)
4 métiers	37	7	100	15	3		162	(13%)
+ de 4 métiers	6	16	155	40	3		220	(18%)



Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche de la façade 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 poissons	307	306	369	430	476	479	490	463	408	357	358	326	4769
Filet à dorades	117	172	308	355	383	366	352	346	386	442	291	159	3677
Capéchade à divers poissons	124	72	130	123	125	123	92	58	156	187	190	169	1549
Filet à crustacés	5	5	58	115	169	188	199	188	154	17	6	6	1110
Casier (pot) à poulpes	88	89	84	78	76	73	70	69	81	81	84	91	964
Filet à soles	67	78	92	73	71	74	62	71	76	83	87	70	904
Palangre à dorades	42	51	63	63	73	75	69	74	75	79	63	47	774
Filet à merlu "merlan"	47	62	76	80	97	91	72	58	53	44	43	38	761
Chalut de fond à divers poissons	56	57	59	62	61	60	60	60	59	58	57	53	702
Filet à céphalopodes	64	120	162	122	65	25	3	5	6	7	9	14	602

 de 0 à 97 navires
  de 98 à 195 navires
  de 196 à 293 navires
  de 294 à 391 navires
  de 392 à 490 navires

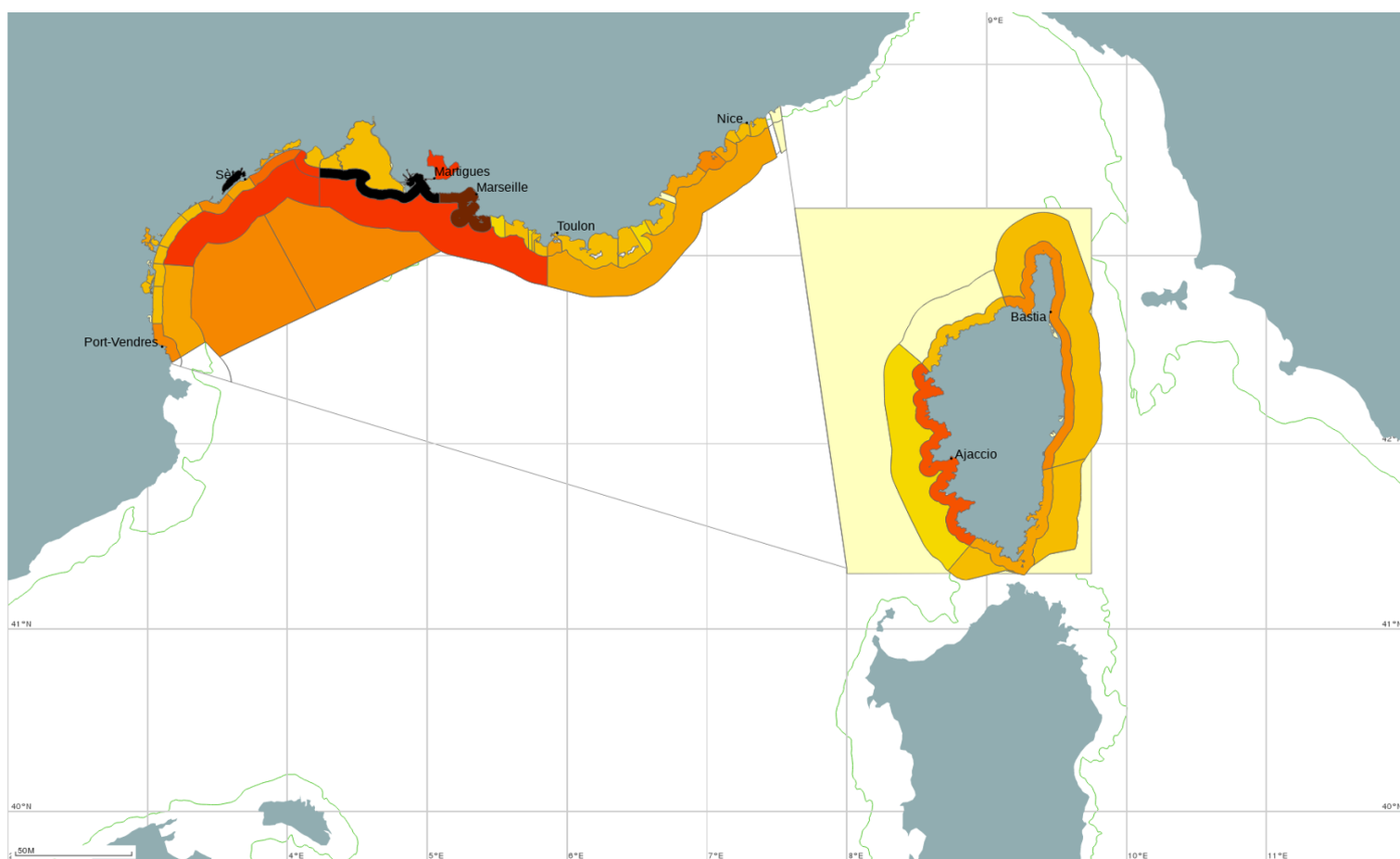
 Les périodes d'inactivité

La collecte exhaustive des calendriers d'activité permet d'identifier, pour chaque navire, les périodes d'inactivité. Ainsi, parmi les 1234 navires actifs, **741 sont inactifs à la pêche au moins un mois dans l'année**. Cela représente pour ces navires une période d'inactivité totale de 3495 mois, soit environ **4,7 mois d'inactivité en moyenne par navire** en 2017.

Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche de la façade 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 façade 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	18	15 028	4 842	195
Senneurs (hors thon rouge)	32	5 752	560	103
Chalutiers de fond	55	16 597	4 713	195
Chalutiers pélagiques et mixtes	9	2 844	1 184	40
Ganguis	13	664	67	23
Dragueurs	8	1 161	44	13
Fileyeurs exclusifs	339	26 684	1 118	419
Fileyeurs polyvalents	286	30 030	1 045	393
Telliniers	12	370	11	14
Capéchades	162	5 804	170	178
Métiers de l'hameçon	53	5 975	413	87
Plongeurs mer	30	2 489	65	44
Plongeurs étang	20	1 014	22	20
Divers petits métiers mer	28	3 138	87	34
Divers petits métiers étang	119	5 304	138	149
Divers petits métiers étang-mer	50	4 437	109	79
Total	1 234	127 291	14 589	1 986

Synthèse des flottilles représentées sur la façade 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	29,4	37,4	42,0	450	835	1 296	189	269	347	8,0	10,8	14,0
Senneurs (hors thon rouge)	5,6	12,7	21,5	16	180	485	1	18	71	1,0	3,2	6,8
Chalutiers de fond	13,5	22,0	26,0	110	302	316	16	86	158	2,0	3,5	5,5
Chalutiers pélagiques et mixtes	19,4	24,3	25,0	316	316	316	86	132	150	3,0	4,5	5,6
Ganguis	5,5	8,8	12,0	18	51	74	1	5	9	1,0	1,8	2,8
Dragueurs	7,4	9,5	11,3	82	145	294	4	6	9	1,0	1,6	3,0
Fileyeurs exclusifs	3,5	7,7	18,0	5	79	441	0,0	3	79	1,0	1,2	3,4
Fileyeurs polyvalents	3,9	8,2	17,8	7	105	386	0,3	4	20	1,0	1,4	5,0
Telliniers	2,9	5,3	7,2	0	31	85	0,3	1	2	1,0	1,2	2,0
Capéchades	3,5	5,8	8,6	0	36	185	0,2	1	5	1,0	1,1	2,0
Métiers de l'hameçon	3,8	9,1	18,0	7	113	324	0,2	8	71	1,0	1,6	5,0
Plongeurs mer	4,0	6,6	9,7	15	83	240	0,5	2	8	1,0	1,5	3,0
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	4,9	7,4	13,4	18	112	273	0,6	3	14	1,0	1,2	3,0
Divers petits métiers étang	3,4	5,9	8,9	0	45	160	0,2	1	5	1,0	1,3	3,0
Divers petits métiers étang-mer	3,8	6,9	11,0	7	89	258	0,6	2	7	1,0	1,6	3,0

Synthèse des productions de la façade 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	298	224 (75%)	172 (58%)	237 (80%)	2 589	1 388 (54%)	1 187 (46%)	1 648 (64%)
De 6 à 10 mètres	719	528 (73%)	264 (37%)	546 (76%)	6 535	3 478 (53%)	2 077 (32%)	3 962 (61%)
De 10 à 12 mètres	110	91 (83%)	54 (49%)	92 (84%)	1 004	613 (61%)	415 (41%)	677 (67%)
De 12 à 15 mètres	15	13 (87%)	7 (47%)	12 (80%)	123	73 (59%)	22 (18%)	64 (52%)
De 15 à 18 mètres	10	8 (80%)	7 (70%)	9 (90%)	65	44 (68%)	32 (49%)	52 (80%)
De 18 à 25 mètres	63	58 (92%)	59 (94%)	60 (95%)	699	583 (83%)	657 (94%)	664 (95%)
De 25 à 40 mètres	13	3 (23%)	2 (15%)	3 (23%)	36	14 (39%)	13 (36%)	14 (39%)
40 mètres et plus	6	1 (17%)	0 (0%)	0 (0%)	12	2 (17%)	0 (0%)	0 (0%)
Total	1 234	926 (75%)	565 (46%)	959 (78%)	11 063	6 195 (56%)	4 403 (40%)	7 081 (64%)
Moins de 10 mètres	1 017	752 (74%)	436 (43%)	783 (77%)	9 124	4 866 (53%)	3 264 (36%)	5 610 (61%)
10 mètres et plus	217	174 (80%)	129 (59%)	176 (81%)	1 939	1 329 (69%)	1 139 (59%)	1 471 (76%)

Synthèse des productions de la façade en 2017

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

Espèce	Tonnage (T)		Valeur (k€)		Prix moyen calculé (€ / kg)
Merlu européen	761	(6%)	5 348	(9%)	7,03
Pieuvre	706	(6%)	5 122	(9%)	7,25
Dorade royale	565	(5%)	4 669	(8%)	8,26
Calmars côtiers nca	212	(2%)	2 830	(5%)	13,32
Pieuvres, poulpes nca	889	(8%)	2 822	(5%)	3,17
Baudroies nca	497	(4%)	2 821	(5%)	5,67
Bar européen	164	(1%)	2 580	(4%)	15,72
Sole commune	121	(1%)	2 309	(4%)	19,13
Anguille d'Europe	341	(3%)	2 289	(4%)	6,72
Oursin-pierre	139	(1%)	1 805	(3%)	12,95
Rouget de roche	261	(2%)	1 713	(3%)	6,56
Espadon	159	(1%)	1 613	(3%)	10,14
Thon rouge de l'Atlantique	119	(1%)	1 520	(3%)	12,80
Anchois	1 306	(11%)	1 326	(2%)	1,02
Maquereau commun	500	(4%)	1 283	(2%)	2,57
Capelan de Méditerranée	474	(4%)	890	(2%)	1,88
Nasse-ceinture	143	(1%)	867	(1%)	6,04
Crevette rose du large	52	(0%)	857	(1%)	16,39
Murex-droite épine	104	(1%)	839	(1%)	8,06
Seiche commune	90	(1%)	803	(1%)	8,96
Autres espèces	4 140	(35%)	14 890	(25%)	3,60
Total (toutes espèces confondues)	11 745	(100%)	59 198	(100%)	5,04