

Activité des navires de pêche

2017

quartier maritime

Saint-Denis de la Réunion



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 le quartier maritime de **Saint-Denis de la Réunion** 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 Saint-Denis de la Réunion.

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 chacun des quartiers maritimes français.

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

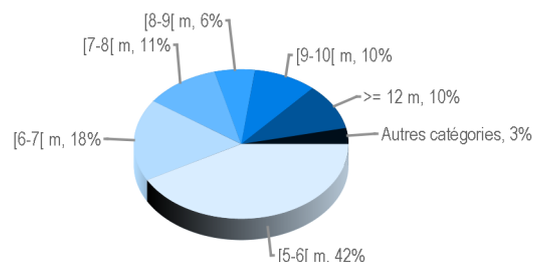
Les chiffres clés du quartier maritime en 2017

Caractéristiques techniques cumulées

Nombre de navires	Puissance totale (kW)	Jauge totale (U.M.S.)	Nombre de marins *
231	31 050	7 058	362

* 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	134	31	19	1,8

Caractéristiques techniques du navire moyen par catégorie de longueur

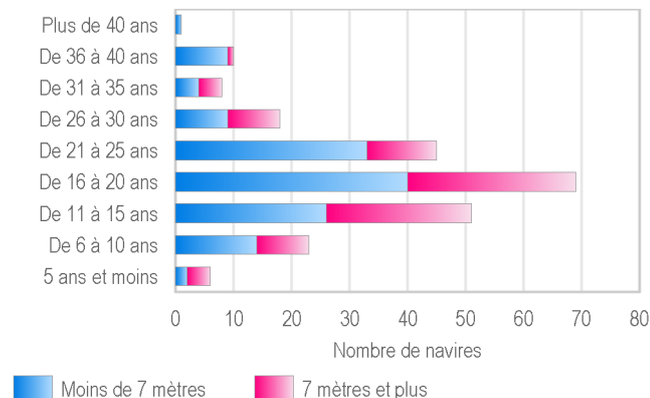
Caractéristiques techniques du navire moyen

Catégorie de longueur	Nombre de navires	Longueur moyenne (m)	Puissance moyenne (kW)	Age moyen (ans)	Effectif moyen (hommes)
De 5 à 6 mètres	97	5,7	31	21	1,2
De 6 à 7 mètres	41	6,6	72	17	1,2
De 7 à 8 mètres	26	7,3	96	18	1,4
De 8 à 9 mètres	14	8,6	143	18	1,7
De 9 à 10 mètres	22	9,4	212	19	2,1
De 10 à 11 mètres	1	10,6	162	16	2,3
De 11 à 12 mètres	7	11,8	358	13	2,1
12 mètres et plus	23	22,7	575	15	5,2

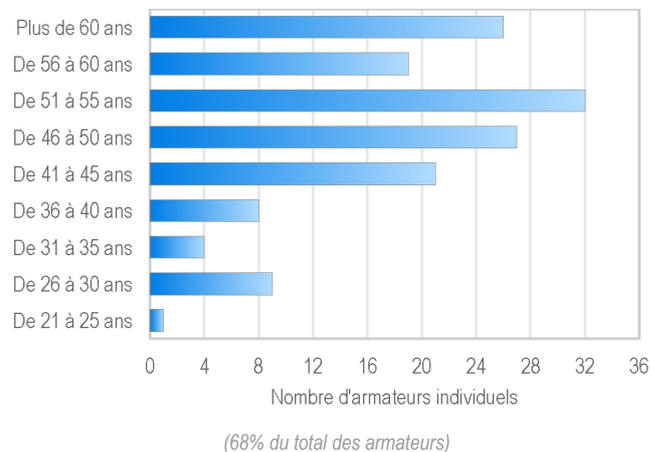
Les chiffres clés du quartier maritime en 2017

● Pyramide des âges

Pyramide des âges des navires



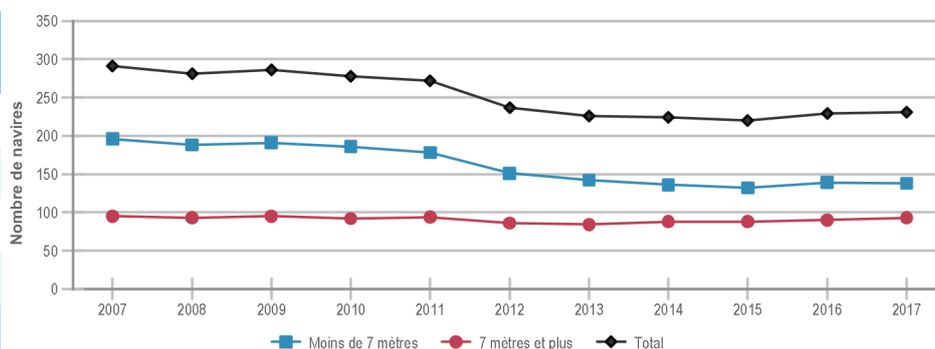
Pyramide des âges des armateurs individuels



● 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
De 5 à 7 mètres	196	188	191	186	178	151	142	136	132	139	138
De 7 à 9 mètres	35	36	38	37	39	37	36	39	38	38	40
De 9 à 12 mètres	27	27	28	27	26	25	26	26	27	29	30
12 mètres et plus	33	30	29	28	29	24	22	23	23	23	23
Total	291	281	286	278	272	237	226	224	220	229	231

Catégorie de longueur	Evolution 2007 - 2017
De 5 à 7 mètres	-30%
De 7 à 9 mètres	14%
De 9 à 12 mètres	11%
12 mètres et plus	-30%
Total	-21%



Les navires actifs à la pêche du quartier maritime en 2017

	Nombre de navires
Navires actifs à la pêche	203
Navires inactifs à la pêche toute l'année	28
Total	231

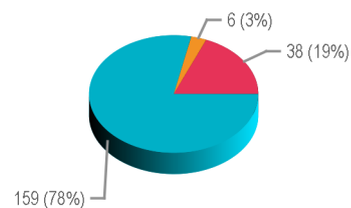
Les données d'activité présentées ci-dessous sont issues des calendriers d'activité (enquêtes exhaustives sur l'activité des navires) collectés sur l'année 2017. **L'ensemble des indicateurs fournis par la suite porte sur les 203 navires actifs à la pêche.**

Chiffres clés par rayon d'action des navires

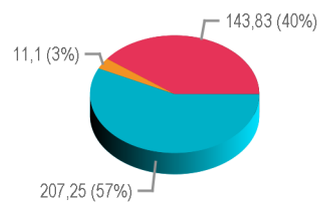
Le rayon d'action est défini de la manière suivante :

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 « Grandes ». 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.

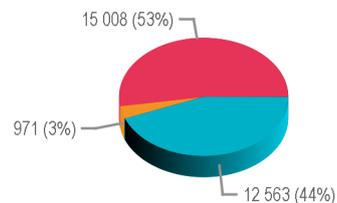
Nombre de navires par rayon d'action



Nombre de marins par rayon d'action



Puissance totale (kW) par rayon d'action



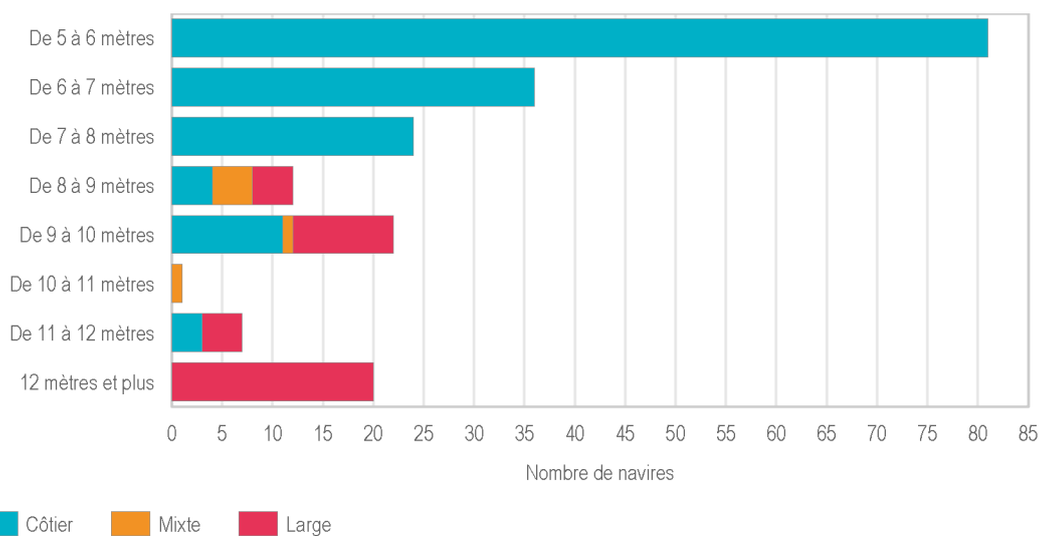
■ Côtier
 ■ Mixte
 ■ Large

Les navires actifs à la pêche du quartier maritime en 2017

Rayon d'action	Nombre de navires		Nombre de marins		Puissance totale (kW)	
Côtier	159	78%	207	57%	12 563	44%
Mixte	6	3%	11	3%	971	3%
Large	38	19%	144	40%	15 008	53%
Total	203	100%	362	100%	28 542	100%

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

Catégorie de longueur	Côtier	Mixte	Large	Total
De 5 à 6 mètres	81			81
De 6 à 7 mètres	36			36
De 7 à 8 mètres	24			24
De 8 à 9 mètres	4	4	4	12
De 9 à 10 mètres	11	1	10	22
De 10 à 11 mètres		1		1
De 11 à 12 mètres	3		4	7
12 mètres et plus			20	20
Total	159	6	38	203

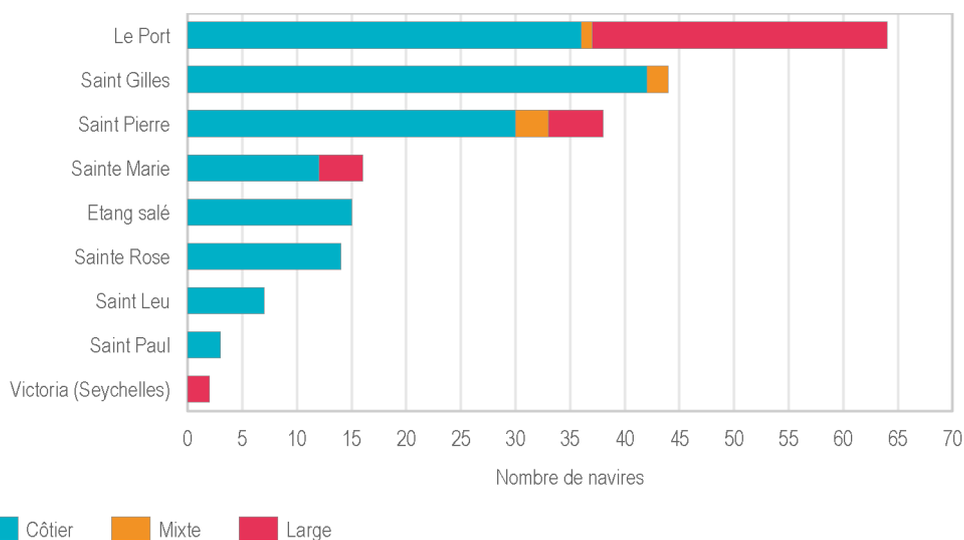


Les navires actifs à la pêche du quartier maritime en 2017

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.

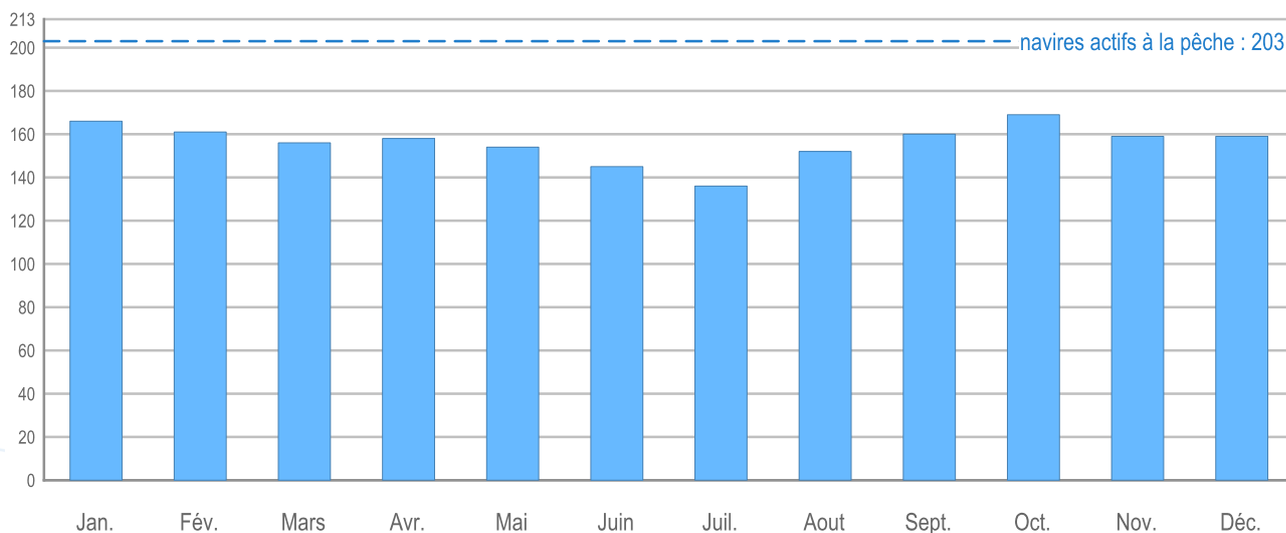
	Côtier	Mixte	Large	Total
Le Port	36	1	27	64
Saint Gilles	42	2		44
Saint Pierre	30	3	5	38
Sainte Marie	12		4	16
Etang salé	15			15
Sainte Rose	14			14
Saint Leu	7			7
Saint Paul	3			3
Victoria (Seychelles)			2	2
Total	159	6	38	203



Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche du quartier 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	166	161	156	158	154	145	136	152	160	169	159	159

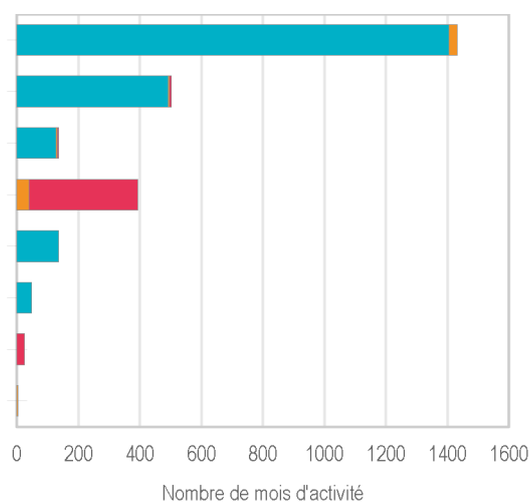
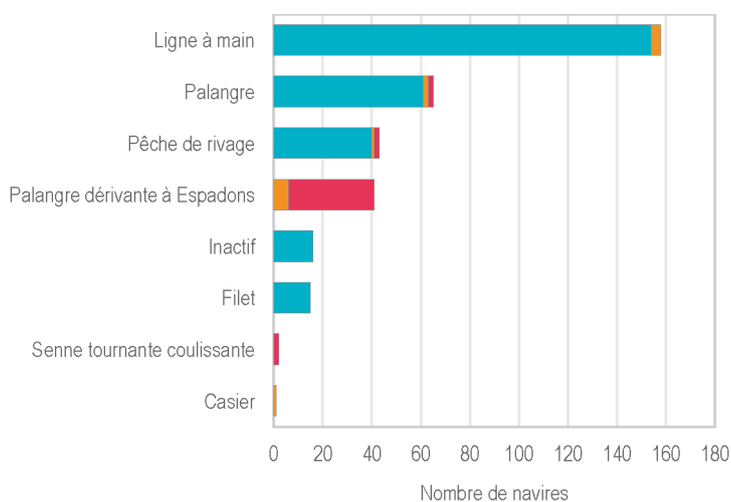
Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche du quartier en 2017

Type d'engins utilisés

Liste des 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 par navire
Ligne à main	158 (78%)	1 431	9,1
Palangre	65 (32%)	502	7,7
Palangre dérivante à Espadons	41 (20%)	393	9,6
Pêche de rivage	43 (21%)	135	3,1
Inactif	16 (8%)	135	8,4
Filet	15 (7%)	47	3,1
Senne tournante coulissante	2 (1%)	24	12,0
Casier	1 (0%)	4	4,0



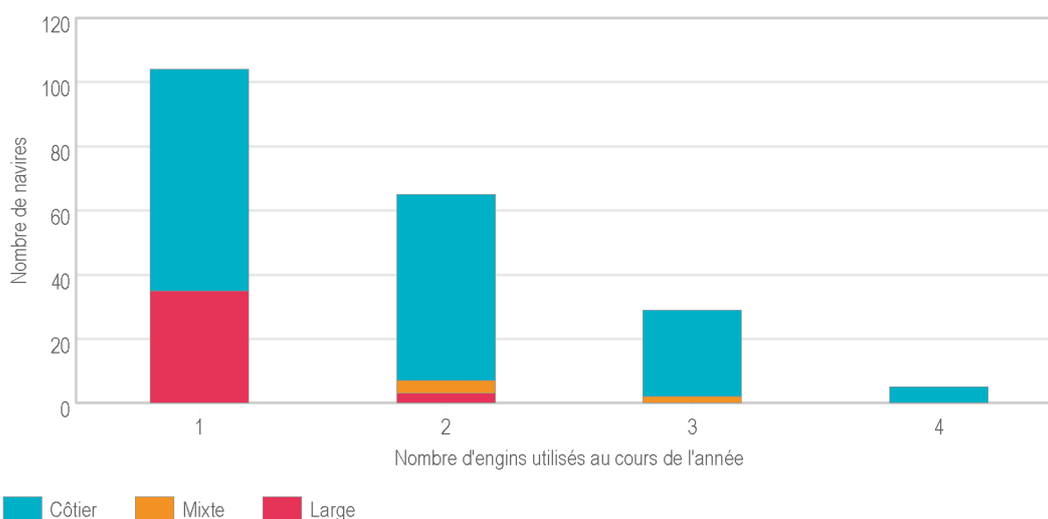
■ Côtier
 ■ Mixte
 ■ Large

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

● Polyvalence des navires en termes de types d'engins

Sur la population des navires actifs du quartier maritime de Saint-Denis de la Réunion, le nombre moyen d'engins mis en oeuvre par navire en 2017 s'élève à 1,7. 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	Côtier	Mixte	Large	Total
1 engin	69		35	104 (51%)
2 engins	58	4	3	65 (32%)
3 engins	27	2		29 (14%)
4 engins	5			5 (2%)



Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche du quartier 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
Ligne à main	127	121	122	120	117	109	101	113	121	132	123	125	1 431
Palangre	45	43	41	38	38	39	37	44	47	47	41	42	502
Palangre dérivante à Espadons	35	33	30	34	30	32	31	35	35	32	34	32	393
Inactif	13	13	12	13	12	13	9	9	10	10	11	10	135
Pêche de rivage	17	20	17	7	8	6	6	8	11	16	9	10	135
Filet	7	5	4	3	3	4	3	2	3	5	5	3	47
Senne tournante coulissante	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24
Casier					1	1	1	1					4

de 0 à 25 navires
 de 26 à 52 navires
 de 53 à 78 navires
 de 79 à 105 navires
 de 106 à 132 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
Ligne traînante à Grands pélagiques	130 (64%)	1 199	9,2
Ligne à main à Grands pélagiques	115 (57%)	1 057	9,2
Ligne à main à Poissons démersaux	127 (63%)	1 008	7,9
Ligne à main à Petits pélagiques	82 (40%)	665	8,1
Palangre verticale dérivante à Grands pélagiques	57 (28%)	450	7,9
Palangre dérivante à Espadons	41 (20%)	393	9,6
Charter de pêche récréative à Grands pélagiques	16 (8%)	135	8,4
Senne de plage	30 (15%)	87	2,9
Palangre de fond à poissons démersaux	12 (6%)	78	6,5
Balance à Crabes girafes	15 (7%)	48	3,2

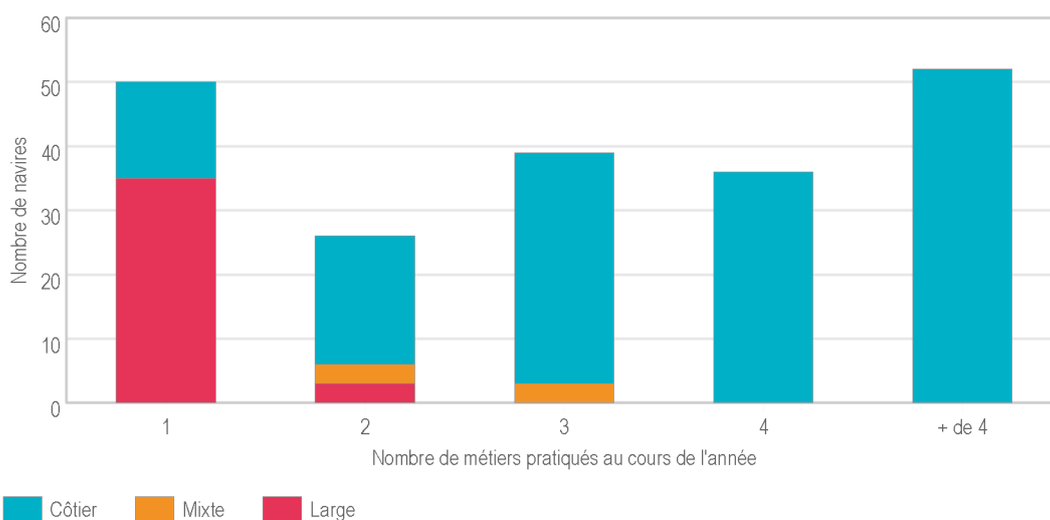
* Liste non exhaustive. Ne sont présentés que les 10 métiers principaux.

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

● Polyvalence des navires en termes de métiers pratiqués

En 2017, le nombre moyen de métiers pratiqués par navire actif à la pêche s'élève à 3,2. 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	Côtier	Mixte	Large	Total	
1 métier	15		35	50	(25%)
2 métiers	20	3	3	26	(13%)
3 métiers	36	3		39	(19%)
4 métiers	36			36	(18%)
+ de 4 métiers	52			52	(26%)



Synthèse de l'activité des navires actifs à la pêche du quartier 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
Ligne traînante à Grands pélagiques	106	102	103	101	97	91	83	96	104	110	102	104	1199
Ligne à main à Grands pélagiques	93	89	93	90	89	85	77	83	88	94	88	88	1057
Ligne à main à Poissons démersaux	90	85	80	80	82	76	74	79	86	96	90	90	1008
Ligne à main à Petits pélagiques	56	52	57	58	56	50	47	54	57	64	57	57	665
Palangre verticale dérivante à Grands pélagiques	41	37	37	35	33	35	32	38	42	44	38	38	450
Palangre dérivante à Espadons	35	33	30	34	30	32	31	35	35	32	34	32	393
Charter de pêche récréative à Grands pélagiques	13	13	12	13	12	13	9	9	10	10	11	10	135
Senne de plage	15	18	16	5	6	3	1	2	5	6	5	5	87
Palangre de fond à poissons démersaux	5	7	5	5	7	6	7	9	8	7	5	7	78
Balance à Crabes girafes	2	2	1	2	2	3	5	6	6	10	4	5	48

 de 0 à 21 navires
 de 22 à 43 navires
 de 44 à 65 navires
 de 66 à 87 navires
 de 88 à 110 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 203 navires actifs, **127 sont inactifs à la pêche au moins un mois dans l'année**. Cela représente pour ces navires une période d'inactivité totale de 550 mois, soit environ **4,3 mois d'inactivité en moyenne par navire** en 2017.

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

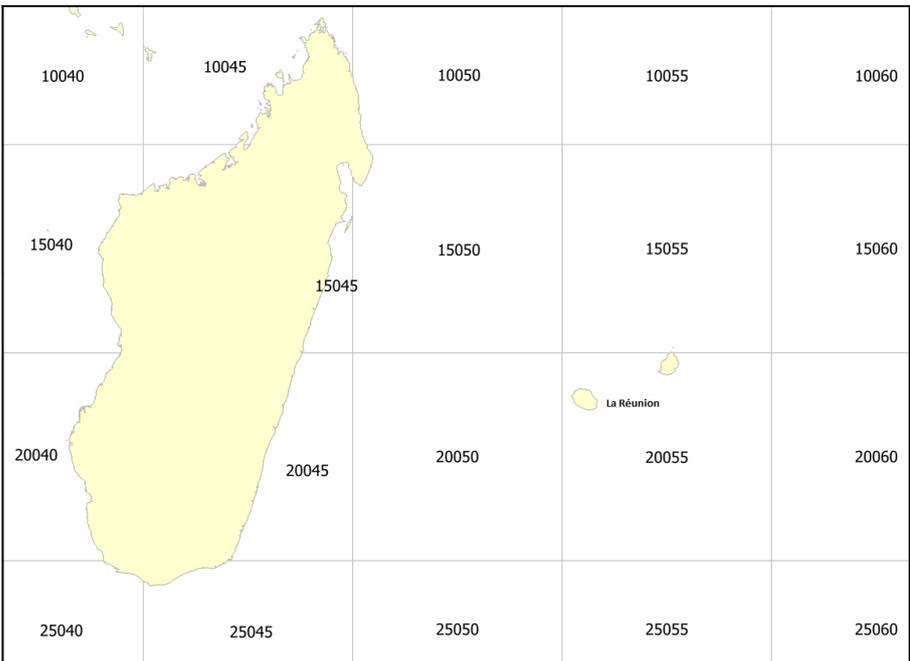
Les zones de pêche fréquentées

Répartition par quadrilatère FAO 5° * 5°

De la même manière que pour les métiers ou les engins utilisés, le tableau ci-dessous présente le nombre de navires fréquentant les différentes zones de pêche (cf. carte ci-dessous), le nombre total de navires*mois que cette activité représente et le nombre moyen de mois par navire résultant. Un même navire peut fréquenter différentes zones de pêche au cours de l'année.

Les informations utilisées ci-après sont issues des calendriers d'activité et se limitent **aux 2 principales zones** de pêche par métier et par mois. Le tableau proposé ici est donc un résumé de l'activité totale des navires.

Zone de pêche	Nombre de navires	Nombre de mois d'activité	Nombre moyen de mois d'activité par navire
6220055 - FAO 6220055 Quadrilatère FAO 5° * 5°	195	1 690	8,7
6220050 - FAO 6220050 Quadrilatère FAO 5° * 5°	16	180	11,2
6215050 - FAO 6215050 Quadrilatère FAO 5° * 5°	7	46	6,6
6215055 - FAO 6215055 Quadrilatère FAO 5° * 5°	4	32	8,0
6220045 - FAO 6220045 Quadrilatère FAO 5° * 5°	3	32	10,7
6210060 - FAO 6210060 Quadrilatère FAO 5° * 5°	1	3	3,0
Zones de pêche non précisées			
Océan Indien, ouest	4	27	6,8

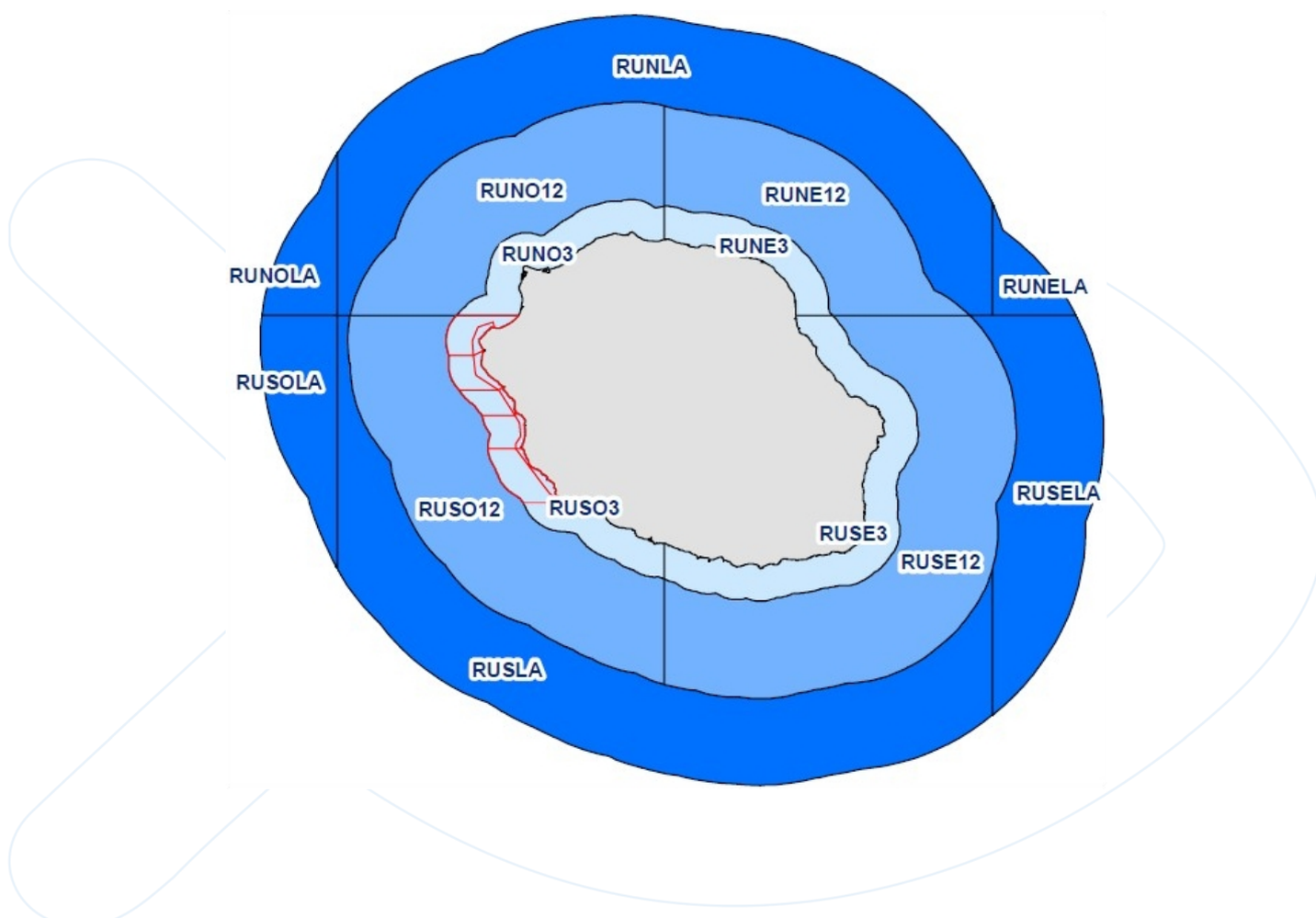


La carte illustre la répartition géographique des zones de pêche dans l'Océan Indien ouest. Elle est structurée en une grille de quadrilatères FAO de 5° par 5°. Les zones sont identifiées par des codes à six chiffres (ex: 10040, 15040, 20040, 25040, etc.). La Réunion est indiquée dans la zone 20055.

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

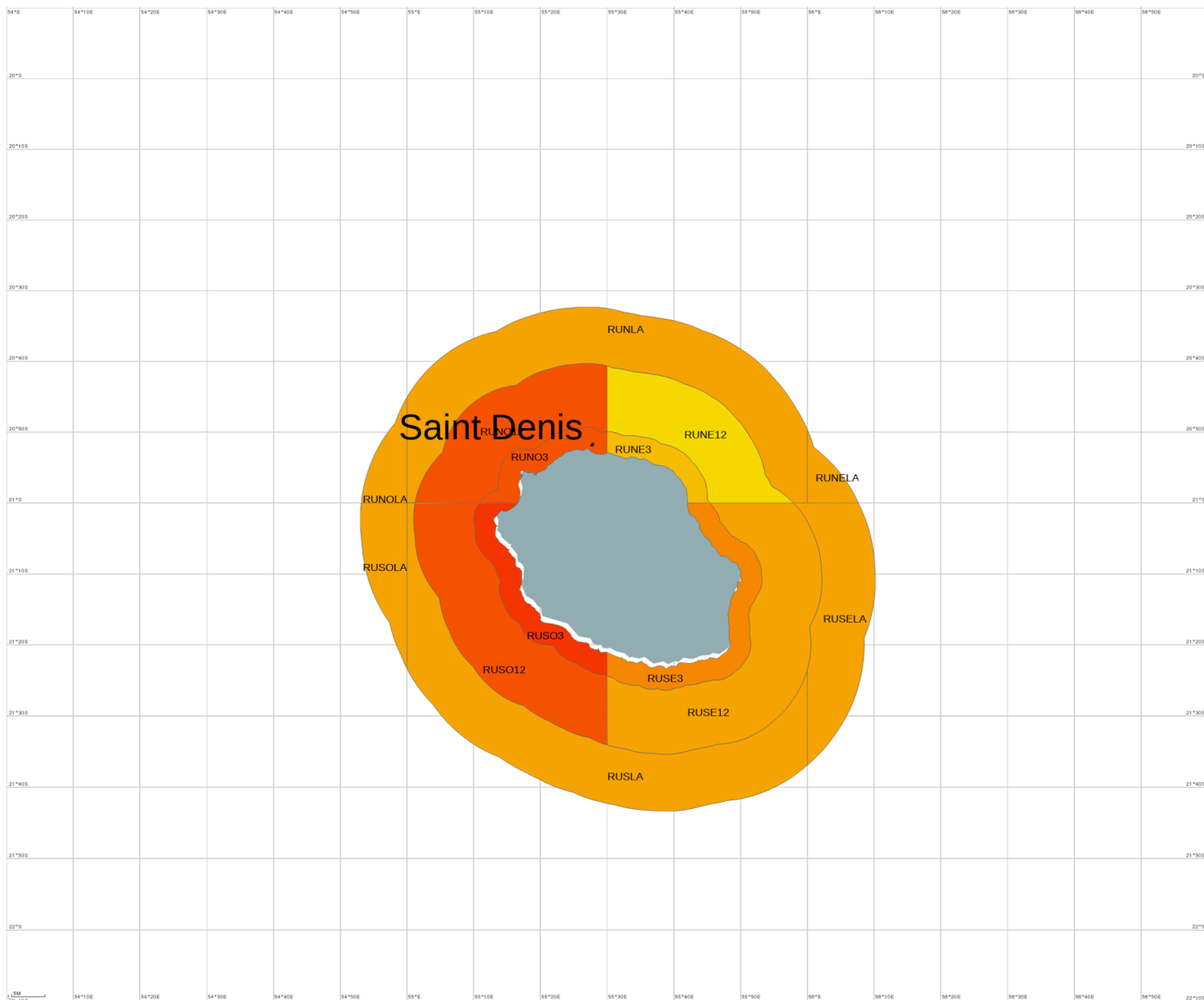
 Zoom sur les zones de pêche côtières

Zone de pêche	Nombre de navires	Nombre de mois d'activité	Nombre moyen de mois d'activité par navire
RUSO3 - 0 à 3 milles, Réunion partie Sud Ouest	104	812	7,8
RUNO3 - 0 à 3 milles, Réunion partie Nord Ouest	92	797	8,7
RUSO12 - 3 à 12 milles, Réunion partie Sud Ouest	84	706	8,4
RUNO12 - 3 à 12 milles, Réunion partie Nord Ouest	70	666	9,5
RUSE3 - 0 à 3 milles, Réunion partie Sud Est	47	362	7,7
RUSE12 - 3 à 12 milles, Réunion partie Sud Est	37	312	8,4
RUNLA - 12 à 20 milles, Réunion partie Nord	25	209	8,4
RUSLA - 12 à 20 milles, Réunion partie Sud	25	209	8,4
RUNE3 - 0 à 3 milles, Réunion partie Nord Est	17	118	6,9
RUNE12 - 3 à 12 milles, Réunion partie Nord Est	8	73	9,1



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

Les informations relatives aux activités sont cartographiées par zone "statistique". 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



Synthèse des flottilles représentées sur le quartier maritime 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
Métiers de l'hameçon ciblant Démersaux	20	883	83	26
Métiers de l'hameçon ciblant Démersaux et Grands Pélagiques	110	7 499	231	142
Métiers de l'hameçon ciblant Grands Pélagiques	26	4 551	117	41
Activité de rivage	4	72	2	4
Palangriers à espadons	41	7 937	757	134
Senneurs exclusifs ciblant Grands Pélagiques	2	7 600	5 334	16
Total	203	28 542	6 524	362



Synthèse des flottilles représentées sur le quartier maritime 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
Métiers de l'hameçon ciblant Démersaux	5,0	6,3	19,0	0	44	442	0,5	4	67	1,0	1,3	5,0
Métiers de l'hameçon ciblant Démersaux et Grands Pélagiques	5,4	6,5	9,9	8	68	412	0,5	2	6	1,0	1,3	2,1
Métiers de l'hameçon ciblant Grands Pélagiques	5,4	7,9	11,9	18	175	648	0,5	5	16	1,0	1,6	3,0
Activité de rivage	5,5	5,5	5,5	18	18	18	0,5	1	1	1,0	1,0	1,0
Palangriers à espadons	8,2	11,7	21,4	88	194	328	2	18	124	1,0	3,3	5,0
Senneurs exclusifs ciblant Grands Pélagiques	89,4	89,4	89,4	3 800	3 800	3 800	2 667	2 667	2 667	8,0	8,1	8,2

Synthèse des productions du quartier maritime 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
De 5 à 6 mètres	81	51 (63%)	0 (0%)	51 (63%)	711	250 (35%)	0 (0%)	250 (35%)
De 6 à 7 mètres	36	28 (78%)	0 (0%)	28 (78%)	314	153 (49%)	0 (0%)	153 (49%)
De 7 à 8 mètres	24	14 (58%)	0 (0%)	14 (58%)	236	95 (40%)	0 (0%)	95 (40%)
De 8 à 9 mètres	12	11 (92%)	2 (17%)	11 (92%)	104	88 (85%)	7 (7%)	86 (83%)
De 9 à 10 mètres	22	21 (95%)	5 (23%)	21 (95%)	208	174 (84%)	33 (16%)	174 (84%)
De 10 à 11 mètres	1	1 (100%)	1 (100%)	1 (100%)	10	9 (90%)	5 (50%)	9 (90%)
De 11 à 12 mètres	7	7 (100%)	3 (43%)	7 (100%)	71	61 (86%)	28 (39%)	61 (86%)
12 mètres et plus	20	19 (95%)	16 (80%)	19 (95%)	221	190 (86%)	150 (68%)	188 (85%)
Total	203	152 (75%)	27 (13%)	152 (75%)	1 875	1 020 (54%)	223 (12%)	1 016 (54%)
Moins de 10 mètres	175	125 (71%)	7 (4%)	125 (71%)	1 573	760 (48%)	40 (3%)	758 (48%)
10 mètres et plus	28	27 (96%)	20 (71%)	27 (96%)	302	260 (86%)	183 (61%)	258 (85%)

Synthèse des productions du quartier maritime en 2017

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

Espèce	Tonnage (T)		Valeur (k€)		Prix moyen calculé (€ / kg)
Albacore	1 821	(36%)	4 864	(32%)	2,67
Espadon	476	(9%)	4 283	(28%)	9,00
Listao	1 976	(39%)	1 896	(12%)	0,96
Thon obèse(=Patudo)	395	(8%)	1 515	(10%)	3,84
Germon	203	(4%)	1 191	(8%)	5,87
Coryphène commune	83	(2%)	625	(4%)	7,50
Makaire bleu	68	(1%)	439	(3%)	6,49
Thazard-bâtard	12	(0%)	93	(1%)	7,50
Makaire noir	11	(0%)	74	(0%)	6,50
Marlin rayé	7	(0%)	48	(0%)	6,50
Makaires,marlins,voiliers nca	9	(0%)	47	(0%)	5,00
Colas à bandes dorées	3	(0%)	36	(0%)	12,50
Vivaneau rubis	2	(0%)	34	(0%)	15,00
Makaire à rostre court	5	(0%)	34	(0%)	6,50
Brème noire	3	(0%)	31	(0%)	9,00
Voilier indo-pacifique	5	(0%)	30	(0%)	6,00
Vivaneau à raies bleues	2	(0%)	25	(0%)	10,00
Mérous nca	2	(0%)	24	(0%)	15,00
Crabe girafe	1	(0%)	19	(0%)	13,50
Taupe bleue	7	(0%)	15	(0%)	2,10
Autres espèces	22	(0%)	85	(1%)	3,89
Total (toutes espèces confondues)	5 116	(100%)	15 409	(100%)	3,01