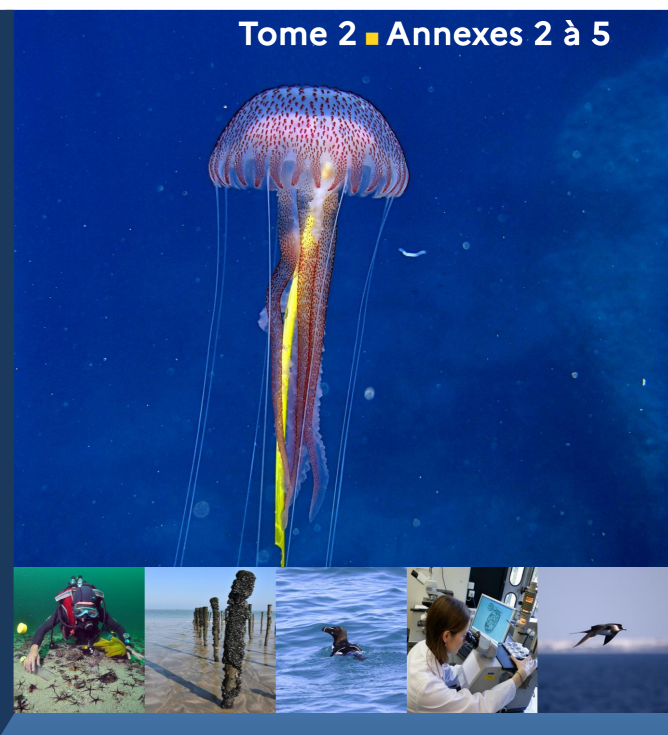


Liberté Égalité Fraternité



Liberté Égalité Fraternité

DISPOSITIF DE SUIVI



DOCUMENT STRATÉGIQUE DE LA FAÇADE MARITIME SUD-ATLANTIQUE



SOMMAIRE

Annexe 2: Rappel des objectifs stratégiques et des critères – Partie « activités, usages et politiques publiques »

Annexe 3: Indicateurs et dispositifs de collecte par façade

- Annexe 3a: Focus sur les objectifs Socio Économiques (OSE) – Partie « activités, usages et politiques publiques »
- Annexe 3b: Focus sur les Objectifs Environnementaux (OE), les critères de Bon État Écologique (BEE) et l'Analyse Économique et Sociale (AES)

Annexe 4: Dispositifs de collecte de données - Partie « activités, usages et politiques publiques »

Annexe 5: Glossaire





ANNEXE 2

Rappel des objectifs stratégiques et des critères -Partie « activités, usages et politiques publiques »





Exploitation des ressources minérales

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 6.1.1. Favoriser une approche globale des extractions
	de granulats terrestres et marins
	SA. 6.1.2. Planifier, aux échelles territoriales adaptées, les
	extractions en granulats marins en fonction des besoins et des
Façade Sud Atlantique	enjeux écologiques
	SA. 6.1.3. Maintenir les points de débarquement des
	granulats marins
	SA 6.1.4. Développer les plans de gestion des sédiments à
	la bonne échelle (port, cellule hydro-sédimentaire)

Les objectifs environnementaux ne nécessitant pas de suivi :

- SA. D07-OE01. Éviter les impacts résiduels notables* de la turbidité au niveau des habitats et des principales zones fonctionnelles halieutiques d'importance les plus sensibles à cette pression, sous l'influence des ouvrages maritimes, de l'extraction de matériaux, du dragage, de l'immersion de matériaux de dragage, des aménagements et de rejets terrestres.
- SA. D07-OE02. Éviter toute nouvelle modification anthropique des conditions hydrographiques ayant un impact résiduel notable sur la courantologie et la sédimentologie des secteurs à enjeux et en priorité dans les baies macro-tidales, les zones de courant maximaux et des secteurs de dunes hydrauliques.

Les critères BEE :

- « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1)
- « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2)
- « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1)

Exploitation et valorisation des ressources biologiques

Pêche professionnelle

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 1.1.1. Développer et moderniser les flottilles de pêche
	en préservant la diversité des métiers, dont les pêches
	artisanales
	SA. 1.1.3. Renouveler et moderniser les installations à
	terre
	SA. 1.2.1. Maintenir la ressource : exploitation de la
	ressource au Rendement Maximal Durable pour les stocks
	relevant de la PCP et selon les principes de durabilité pour
Façade Sud Atlantique	ceux relevant d'une gestion locale, avec prise en compte des
raçade 3dd Atlantique	habitats
	SA. 1.2.2. Maintenir la capacité des organisations
	professionnelles à gérer la ressource en fonction de
	l'évolution des stocks
	SA. 1.2.3. Promouvoir des pratiques et du matériel de
	pêche (navires, engins, etc.) permettant une consommation
	énergétique optimisée
	SA. 1.2.4. Renforcer la gestion des déchets et leur
	valorisation dans l'activité de pêche professionnelle

Les objectifs environnementaux :

- SA. D01-OM-OE01. Réduire les captures accidentelles d'oiseaux marins (au large et à proximité des colonies), et diminuer en particulier les captures accidentelles des espèces les plus vulnérables comme les puffins des Baléares, Yelkouan et cendré par les palangres, les filets fixes et les sennes à petits pélagiques.
- SA. D01-HB-OE05. Éviter la perturbation physique des herbiers de zostères (par les mouillages, engins de pêche de fond et pêche à pied)
- SA D01-HB-OE07. Maintenir un niveau d'exploitation durable du corail rouge sous influence de la pêche professionnelle en plongée sous-marine
- SA. D01-HB-OE06. Réduire les perturbations physiques sur les habitats sédimentaires subtidaux et circalittoraux notamment dans la zone des 3 milles.
- SA. D01-HB-OE09. Éviter la perturbation physique des herbiers de phanérogames méditerranéens et du coralligène (par les mouillages, la plongée sous-marine de loisir et les engins de pêche de fond).

- SA. D01-PC-OE03. Adapter les prélèvements en aval de la limite de salure des eaux (LSE) d'espèces amphibalines de manière à atteindre ou à maintenir le bon état du stock et réduire les captures accidentelles des espèces amphibalines dont la capacité de renouvellement est compromise, en particulier dans les zones de grands rassemblements, les estuaires et les panaches estuariens identifiés par les PLAGEPOMI.
- SA D01-PC-OE04. Limiter les captures des espèces vulnérables et en danger sur la façade Méditerranée.
- SA. D01-PC-OE05. Diminuer toutes les pressions qui affectent l'étendue et la condition des zones fonctionnelles halieutiques d'importance (ZFHi*) identifiées (dont frayères, nourriceries, voies de migration), essentielles à la réalisation du cycle de vie des poissons, céphalopodes et crustacés d'intérêt halieutique.
- SA. D01-MT-OE02. Réduire les captures accidentelles de tortues marines et de mammifères marins, en particulier des petits cétacés.
- SA. D03-OE01. Conformément à la politique commune de la pêche (PCP), adapter la mortalité par pêche pour atteindre le rendement maximum durable (RMD) pour les stocks halieutiques couverts par des recommandations internationales et européennes.
- SA D04-OE01. Limiter les atteintes à des maillons sensibles de la chaîne trophique en faveur de la restauration de la ressource.
- SA. D04-OE02. Adapter la mortalité par pêche sur les espèces fourrages* de façon à favoriser le maintien des ressources trophiques nécessaires aux grands prédateurs
- SA. D10-OE02. Réduire les apports et la présence de déchets en mer issus des activités, usages et aménagements maritimes.

Les critères BEE:

- ICES-D3-F-proxy « Rapport entre captures et indice de biomasse » (D3C1)
- ICES-D3-F « Taux de mortalité par pêche » (D3C1)
- « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2)
- « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1)
- « Risque de masquage Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2)
- « Risque de masquage Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D22C2)

Aquaculture

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 02.1.1. Améliorer la qualité des eaux dans le contexte
	·
	aquacole
	SA. 02.1.2. Préserver des paramètres environnementaux
	adaptés au cycle d'élevage des espèces cultivées
	SA. 02.1.3. Limiter les risques sanitaires et zoo-sanitaires
	dans un contexte aquacole
	SA. 02.2.1. Limiter les déchets d'origine conchylicole
Façade Sud Atlantique	(nettoyage des concessions et matériel conchylicole)
	SA. 02.2.2. Réduire les risques d'introduction et de
	dissémination d'espèces non indigènes
	SA. 02.3.1. Diversifier la production et anticiper le partage
	de l'espace, en évitant les habitats particuliers et les zones
	fonctionnelles à enjeu fort
	SA. 02.3.2. Assurer la compétitivité des entreprises
	·
	SA. 02.3.3. Maintenir les entreprises ostréicoles de taille
	artisanale

Les critères BEE :

- « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2)
- « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D7C1)

Commercialisation et transformation des produits de la mer

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 01.1.2. Valoriser les produits et sous-produits de la
Façade Sud Atlantique	pêche
	SA. 02.3.2. Assurer la compétitivité des entreprises

Agriculture

Tourisme littoral et loisirs

Tourisme littoral

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 08.1.1. Favoriser les activités touristiques innovantes
	et durables, au-delà des seules communes riveraines de la
	mer
	SA. 08.1.2. Favoriser une approche équilibrée de l'offre
	d'hébergement permettant de répondre à tous les besoins,
Façade Sud Atlantique	notamment l'hébergement des saisonniers
	SA. 08.1.3. Prendre en compte dans les politiques
	d'aménagement la capacité d'accueil des territoires littoraux
	(intégrant la capacité d'accueil touristique)
	SA. 9.2.1. Garantir une qualité des eaux optimale pour le
	développement des activités économiques primaires et
	récréatives (baignade, loisirs nautiques)

Les objectifs environnementaux :

- SA. D09-OE01. Réduire les transferts directs de polluants microbiologiques en particulier vers les zones de baignade et les zones de production de coquillages.

Les critères BEE:

- « Dépassement réglementaire par la bactérie Escherichia coli et les entérocoques intestinaux dans les eaux de baignade » (D9C2)

Navigation de plaisance et sports nautiques

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 7.1.1. Optimiser l'occupation de l'espace par les
	navires dans un souci de développement durable
	SA. 7.1.2. Promouvoir des « ports de plaisance
	exemplaires » et des zones de mouillage écologiques
Façade Sud Atlantique	SA. 7.2.1. Développer l'information des usagers sur les
	bonnes pratiques environnementales, la navigation et la
	pêche pour une cohabitation plus sûre
	SA. 4.1.1. Pérenniser la façade sud-atlantique comme
	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	leader international dans le secteur de la glisse

Les objectifs environnementaux :

- SA. D01-HB-OE05. Éviter la perturbation physique des herbiers de zostères (par les mouillages, engins de pêche de fond et pêche à pied)
- SA. D01-HB-OE09. Éviter la perturbation physique des herbiers de phanérogames méditerranéens et du coralligène (par les mouillages, la plongée sous-marine de loisir et les engins de pêche de fond).
- SA. D08-OE03. Réduire les rejets d'effluents liquides (eaux noires, eaux grises), de résidus d'hydrocarbures et de substances dangereuses issus des navires de commerce, de pêche ou de plaisance.
- SA. D08-OE04. Limiter les rejets dans le milieu naturel de contaminants et la dissémination d'espèces non indigènes lors du carénage des navires (plaisance et professionnels) et des équipements immergés (bouées, structures d'élevages, etc.).
- SA. D11-OE02. Maintenir ou réduire le niveau de bruit continu produit par les activités anthropiques, notamment le trafic maritime.

Les critères BEE:

- « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2)
- « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1)
- « Risque de masquage Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2)

Pêche de loisir

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 7.2.1. Développer l'information des usagers sur les
Façade Sud Atlantique	bonnes pratiques environnementales, la navigation et la
	pêche pour une cohabitation plus sûre

Les objectifs environnementaux :

- SA. D01-HB-OE03. Réduire les perturbations physiques liées à la fréquentation humaine sur les habitats rocheux intertidaux, notamment par la pêche à pied.
- SA. D01-HB-OE05. Éviter les perturbations physiques des herbiers de zoostère (par les mouillages, engins de pêche de fond et pêche à pied)
- SA. D01-HB-OE06. Réduire les perturbations physiques sur les habitats sédimentaires subtidaux et circalittoraux notamment dans la zone des 3 miles
- SA. D01-PC-OE03. Adapter les prélèvements en aval de la limite de salure des eaux (LSE) d'espèces amphibalines de manière à atteindre ou à maintenir le bon état du stock et réduire les captures accidentelles des espèces amphibalines* dont la capacité de renouvellement est compromise, en particulier dans les zones de grands rassemblements, les estuaires et les panaches estuariens identifiés par les PLAGEPOMI
- SA. D03-OE01. Conformément à la politique commune de la pêche (PCP), adapter la mortalité par pêche pour atteindre le rendement maximum durable (RMD) pour les stocks halieutiques couverts par des recommandations internationales et européennes.
- SA. D10-OE02. Réduire les apports et la présence de déchets en mer issus des activités, usages et aménagements maritimes.

Les critères BEE:

- « Rapport entre captures et indice de biomasse » (D3C1)
- « Taux de mortalité par pêche » (D3C1)
- « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2)

Industries et activités du secteur secondaire

Travaux publics maritimes et fluviaux

Les objectifs environnementaux :

- SA. D08-OE06. Limiter les apports en mer de contaminants des sédiments au-dessus des seuils réglementaires liés aux activités de dragage et d'immersion
- SA. D11-OE01. Réduire le niveau de bruit lié aux émissions impulsives au regard des risques de dérangement et de mortalité des mammifères marins.
- SA. D11-OE02. Maintenir ou réduire le niveau de bruit continu produit par les activités anthropiques, notamment le trafic maritime.

Les critères BEE :

- « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2)
- « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1)
- « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1)
- « Risque de masquage Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2)
- « Risque de surmortalité Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1)
- « Risque de dérangement Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1)
- « Risque de masquage Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2)

Industries

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 4.1.1. Pérenniser la façade sud-atlantique comme leader international dans le secteur de la glisse
	leader international dans le sectedi de la glisse
	SA. 4.1.2. Conforter les filières de construction navale et
	nautique d'excellence sur le territoire, notamment en
	favorisant l'innovation et la différenciation dans l'offre de
Façade Sud Atlantique	produit
	SA. 4.1.3. Encourager l'intégration des enjeux de la
	transition écologique dès la phase de conception des navires
	SA. 4.1.4. Accompagner le développement de l'économie
	circulaire et de la filière locale de déconstruction des bateaux
	de plaisance

Les objectifs environnementaux :

- SA. D11-OE01. Réduire le niveau de bruit lié aux émissions impulsives au regard des risques de dérangement et de mortalité des mammifères marins.

Les critères BEE :

- « Risque de dérangement Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1)
- « Risque de surmortalité Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1)
- « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1)

Production d'électricité

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 5.1.1. Identifier les zones propices en mer en intégrant
	les incidences potentielles à terre et en mer et en l'articulant
	avec les filières de production primaire
Façade Sud Atlantique	SA. 5.1.2. Développer une filière structurée à l'échelle de
	la façade Sud-Atlantique, génératrice d'emploi
	SA. 5.2.1. Accompagner le développement des dispositifs
	houlomoteurs et hydroliens.

Les objectifs environnementaux :

- SA. D06-OE01. Limiter les pertes physiques des habitats génériques et particuliers liées à l'artificialisation de l'espace littoral et des petits fonds côtiers.
- SA. D11-OE01. Réduire le niveau de bruit lié aux émissions impulsives au regard des risques de dérangement et de mortalité des mammifères marins.

Les objectifs environnementaux ne nécessitant pas de suivi :

- SA. D01-OM-OE02. Prévenir les collisions des oiseaux marins avec les infrastructures en mer, notamment les parcs éoliens (application de la séquence éviter, réduire, compenser).
- SA. D01-OM-OE03. Éviter les pertes d'habitats fonctionnels pour les oiseaux marins*, en particulier dans les zones marines où la densité est maximale.

Les critères BEE:

- « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1)
- « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2)
- « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1)
- « Risque de surmortalité Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1)
- « Risque de dérangement Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1)

Transport maritime et ports

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 3.1.1. Favoriser la compétitivité et les synergies entre les ports de l'Atlantique SA. 3.1.2. Réaliser des schémas d'aménagements
Façade Sud Atlantique	portuaires cohérents avec l'évolution des filières économiques et les enjeux écologiques et fonciers
	SA. 3.1.3. Améliorer les dessertes, les infrastructures, les services de transport de fret ferroviaire et fluvial et le
	cabotage
	SA. 3.1.4. Accompagner les grands ports, acteurs économiques, dans l'amélioration de leurs solutions
	logistiques maritimes et terrestres dans une perspective de développement industriel et économique des territoires

Les objectifs environnementaux :

- SA. D02-OE01. Limiter le risque d'introduction d'espèces non indigènes lié à l'importation de faune et de flore.
- SA. D08-OE03. Réduire les rejets d'effluents liquides (eaux noires, eaux grises), de résidus d'hydrocarbures et de substances dangereuses issus des navires de commerce, de pêche ou de plaisance.
- SA. D08-OE04. Limiter les rejets dans le milieu naturel de contaminants et la dissémination d'espèces non indigènes lors du carénage des navires (plaisance et professionnels) et des équipements immergés (bouées, structures d'élevages, etc.).
- SA. D11-OE02. Maintenir ou réduire le niveau de bruit continu produit par les activités anthropiques, notamment le trafic maritime.

Les objectifs environnementaux ne nécessitant pas de suivi :

- SA. D02-OE03. Limiter les risques d'introduction et de dissémination d'espèces non indigènes liés aux eaux et sédiments de ballast des navires.

Les critères BEE:

 « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2)

Occupation et gestion des espaces littoraux

Artificialisation des territoires et gestion des risques littoraux

Les objectifs socio-économiques :

Façade Sud Atlantique	SA. 9.1.1. Développer les stratégies locales de gestion des risques côtiers et d'adaptation au changement climatique et favoriser une bonne articulation de ces stratégies avec les autres documents de planification SA. 9.1.2. Prendre en compte le lien terre-mer dans la gestion des risques naturels et favoriser la gestion souple (bassins de crues, marais et systèmes dunaires etc.) SA. 9.1.3. Développer la culture du risque (mieux informer les populations sur les risques inhérents à leur territoire) SA. 8.1.2. Favoriser une approche équilibrée de l'offre
	les populations sur les risques inhérents à leur territoire) SA. 8.1.2. Favoriser une approche équilibrée de l'offre d'hébergement permettant de répondre à tous les besoins,
	notamment l'hébergement des saisonniers

Les objectifs environnementaux :

- SA. D05-OE01. Réduire les apports de nutriments (nitrates et phosphates) notamment en provenance des fleuves débouchant sur des zones marines eutrophisées
- SA. D05-OE02. Réduire les apports de nutriments (nitrates et phosphates) notamment en provenance des petits fleuves côtiers, débouchant sur des zones marines sensibles du fait de leur confinement ou de la présence d'habitats sensibles* à ces apports.
- SA. D06-OE01. Limiter les pertes physiques d'habitats liées à l'artificialisation de l'espace littoral, de la laisse de plus haute mer à 20m de profondeur
- SA. D07-OE03. Limiter les pressions et les obstacles à la connectivité mer-terre au niveau des estuaires et des lagunes côtières
- SA. D08-OE01. Réduire les apports de contaminants dus aux apports pluviaux des communes, des agglomérations littorales et des ports.

Les objectifs environnementaux ne nécessitant pas de suivi:

- SA. D01-OM-OE03. Eviter les pertes d'habitats fonctionnels pour les oiseaux marins, en particulier dans les zones marines où la densité est maximale.

Les critères BEE:

- « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1)
- « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2)
- « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1)

Protection et mise en valeur des milieux naturels, sites, paysages et patrimoines culturels

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 11.1.1. Limiter les risques de dégradation liés aux
	activités humaines ou à l'érosion sur les sites sensibles
	SA. 11.1.2. Contribuer à l'objectif national de préservation
	du tiers naturel littoral à l'horizon 2050
Facada Cad Albadia	SA. 11.2.1. Poursuivre l'entretien et la valorisation des
Façade Sud Atlantique	sites caractéristiques du littoral et notamment le patrimoine
	culturel et paysager littoral moins connu
	SA. 11.2.2. Poursuivre la mise en œuvre de la servitude
	piétons le long du littoral et développer les sentiers du littoral,
	en tenant compte de l'évolution du trait de côte

Les objectifs environnementaux :

- SA. D01-HB-OE02. Restaurer des espaces de prés salés situés dans les zones menacées par la montée du niveau de la mer
- SA. D01-HB-OE04. Éviter les perturbations physiques sur les bioconstructions à sabellaridés (hermelles) par le piétinement, la pêche à pied de loisir et les engins de pêche de fond
- SA. D01-HB-OE05. Éviter la perturbation physique des herbiers de zostères (par les mouillages, engins de pêche de fond et pêche à pied)
- SA. D01-HB-OE06. Réduire les perturbations physiques sur les habitats sédimentaires subtidaux et circalittoraux notamment dans la zone des 3 milles.
- SA. D01-HB-OE10. Éviter l'abrasion et l'étouffement des zones les plus représentatives des habitats profonds (écosystèmes marins vulnérables) et réduire l'abrasion des structures géomorphologiques particulières.
- SA. D01-PC-OE02. Nombre d'espèces d'élasmobranches en danger critique d'extinction présentes dans les eaux métropolitaines françaises
- SA. D01-OM-OE05. Maintenir ou restaurer les habitats fonctionnels des oiseaux marins dans les zones humides littorales
- SA. D06-OE01. Limiter les pertes physiques des habitats génériques et particuliers liées à l'artificialisation de l'espace littoral et des petits fonds côtiers.
- SA. D06-OE02. Réduire les perturbations et les pertes physiques des habitats génériques et particuliers liées aux activités et usages maritimes.
- SA. D07-OE03. Limiter les pressions et les obstacles à la connectivité mer-terre au niveau des estuaires et des lagunes côtières
- SA. D08-OE07. Réduire les rejets à la mer de contaminants d'origine terrestre*, hors activités de dragage clapage.

Recherche, innovation et formation

Recherche et développement

Les objectifs socio-économiques :

SA. 4.1.2. Conforter les filières de construction navale et						
nautique d'excellence sur le territoire, notamment en						
favorisant l'innovation et la différenciation dans l'offre de						
produit						
SA. 12.1.1. Améliorer les connaissances sur les						
écosystèmes et les interactions entre milieux et espèces						
SA. 12.1.2. Améliorer les connaissances sur les impacts des						
activités et leurs interactions entre elles						
SA. 12.1.3. Améliorer les connaissances sur les effets du						
changement climatique et des changements globaux ainsi que						
leurs impacts sur le territoire						
SA. 12.2.1. Créer des synergies visant à partager les						
connaissances entre les acteurs						
SA. 12.2.2. Diffuser, valoriser et promouvoir la						
connaissance de la mer, du littoral et de l'économie maritime						
SA. 12.2.3. Maintenir les capacités de production et						
d'analyse scientifique des données						
SA. 13.1.1. Développer la recherche et le développement						
technologique au sein des filières d'excellences						
SA . 13.1.2. Renforcer les synergies entre les acteurs et la						

SA. 13.2.1. Accompagner l'innovation au sein des filières

13.2.2. Développer une écologie industrielle

traditionnelles en intégrant la dimension environnementale

Les critères BEE:

Façade Sud Atlantique

 « Risque de surmortalité – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1)

territoriale auprès des entreprises portuaires

reconnaissance des clusters régionaux

 « Risque de dérangement – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1)

Formation maritime

Les objectifs socio-économiques :

Façade Sud Atlantique	SA. 14.1.1. Adapter les formations aux besoins des entreprises,		
	à la réalité des métiers de la mer et à l'évolution des filières		
	maritimes		
	SA. 14.1.2. Offrir des conditions de travail plus sûres et plus		
	agréables		
	SA. 14.1.3. Faciliter l'accès au travail et l'installation des		
	nouveaux entrants		
	SA. 14.1.4. Promouvoir les métiers de la mer		
	SA. 14.2.1. Sensibiliser des différents publics (et notamment les		
	jeunes) aux enjeux mer et littoral et au développement durable		
	SA. 14.2.2. Optimiser les réseaux des partenaires (recherche,		
	société, enseignement, sciences participatives)		

Sécurité et sûreté des espaces maritimes

Les objectifs socio-économiques :

	SA. 10.1.1. Garantir une cohérence capacitaire en matière		
	de lutte contre la pollution		
	SA. 10.1.2. Augmenter la vigilance face au risque de		
	pollution (liée aux navires) des écosystèmes sensibles		
	SA. 10.2.1. Adapter la circulation des moyens nautiques à		
	l'évolution des activités et des projets en mer		
	SA. 10.2.2. Pérenniser la connaissance bathymétrique pour		
Facado Cud Atlantique	sécuriser la navigation et les accès aux ports		
Façade Sud Atlantique	SA. 10.3.1. Maintenir et adapter un dispositif de		
	surveillance maritime selon un maillage resserré,		
	interconnecté, et doté d'outils de surveillance performants		
	intégrant les nouvelles technologies et la transition numérique		
	SA. 10.3.2. Adapter les outils de surveillance des espaces		
	maritimes aux nouvelles technologies et à la transition		
	numérique		

Les critères BEE:

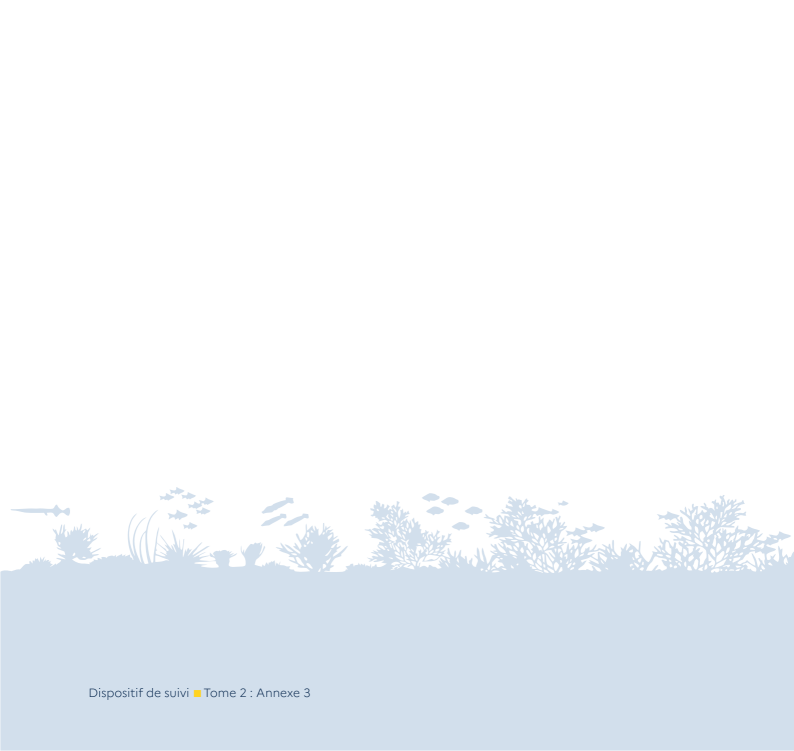
- « Risque de surmortalité Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1)
- « Risque de dérangement Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1)



ANNEXE 3

Indicateurs et dispositifs de collecte par façade



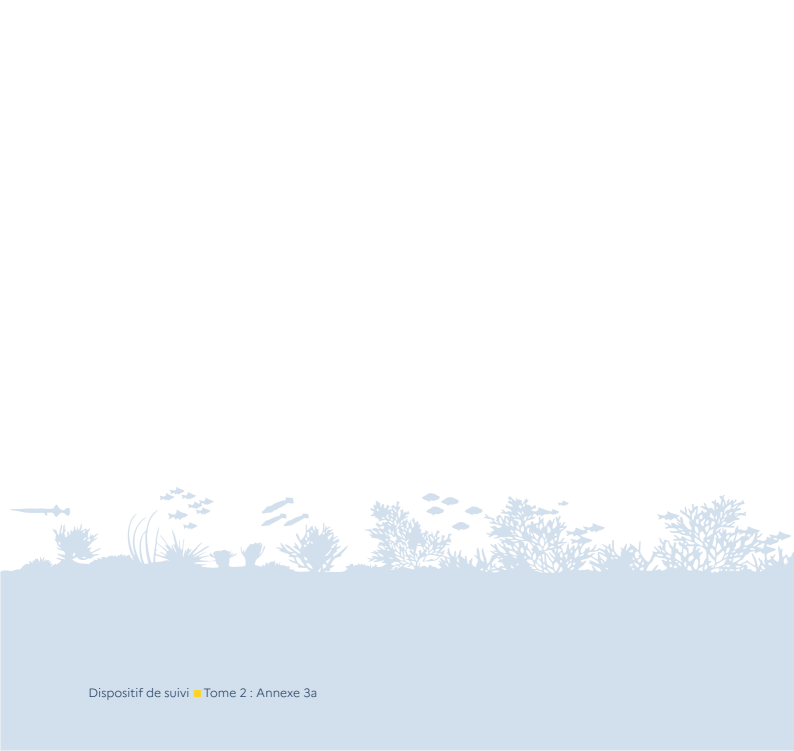




ANNEXE 3a

Focus sur les objectifs Socio-Économiques (OSE)
Partie « activités, usages et politiques publiques »





Annexe 3a: Indicateurs et dispositifs de collecte de données par façade - Focus sur les objectifs Socio-Economiques (OSE) – Partie «activités, usages et politiques publiques»

Cette annexe présente les indicateurs liés aux Objectifs Socio-Economiques (OSE) de chaque activité, usage ou politique publique en lien avec le ou les dispositif(s) de collecte de données permettant de les renseigner.

Il est à noter qu'un certain nombre de ces indicateurs ne peuvent pas être renseignés par un dispositif de collecte de données intégré au dispositif de suivi.

Ces indicateurs peuvent être classés en 3 catégories :

- Indicateurs portant sur des décisions administratives, la réalisation de projets, plans, chartes ou évènements. Ces indicateurs relèvent des recueils des actes administratifs et/ou de la mise en œuvre directe des plans d'actions,
- Indicateurs nécessitant un dispositif de collecte de données dont l'accès, la fiabilité et/ou la récurrence n'a pas pu être vérifié,
- Indicateurs nécessitant la mise en place de moyens pour la création d'un dispositif de collecte de données dédié à l'échelle de la façade.

Dans la présente annexe, ces trois catégories d'indicateurs sont identifiables par la mention : « Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié ».

Façade Sud Atlantique

Secteurs d'activités

Exploitation des ressources minérales

Extractions de matériaux marins

6.1. Intégrer les extractions de sédiments dans une approche de développement durable répondant aux besoins des filières et des territoires à l'échelle du Golfe de Gascogne

6.1.1. Favoriser une approche globale des extractions de granulats terrestres et marins

Intitulé de l'objectif général associé : 06. Sédiments marins et estuariens

Indicateur 1 : Quantité de matériaux bio-sourcés utilisés

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Ventilation par points de débarquement et par filières

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 3: Volumes extraits

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

6.1.2. Planifier, aux échelles territoriales adaptées, les extractions en granulats marins en fonction des besoins et des enjeux écologiques

Intitulé de l'objectif général associé : 06. Sédiments marins et estuariens

<u>Indicateur 1 : Ventilation par points de débarquement et par filières</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2: Volumes extraits

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

6.1.3. Maintenir les points de débarquement des granulats marins

Intitulé de l'objectif général associé : 06. Sédiments marins et estuariens

Indicateur 1 : Nombre de points de débarquement

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur 2 : Ventilation par points de débarquement</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

6.1.4. Développer les plans de gestion des sédiments à la bonne échelle (port, cellule hydrosédimentaire...)

Intitulé de l'objectif général associé : 06. Sédiments marins et estuariens

Indicateur 1 : Nombre de plans approuvés

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Surface couverte

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Exploitation et valorisation des ressources biologiques

Pêche professionnelle

- 1.1. Adapter et moderniser les outils de production de la pêche professionnelle à terre comme en mer pour mieux valoriser les produits et améliorer les conditions de travail des marins
- 1.1.1. Développer et moderniser les flottilles de pêche en préservant la diversité des métiers, dont les pêches artisanales

Intitulé de l'objectif général associé : 01. Pêche professionnelle

Indicateur 1 : Nombre de métiers total pratiqués.

Dispositif de collecte : Système d'Information Halieutique – Fiches régionales **Producteur/concentrateur des données :** Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) / Direction des Pêches Maritimes et de l'Aquaculture (DPMA)

Indicateur 2 : Nombre de navires de pêche immatriculés en Sud-Atlantique

Dispositif de collecte : Données administratives du fichier « Flotte de Pêche communautaire » (FPC) **Producteur/concentrateur des données :** Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) / Direction des Pêches Maritimes et de l'Aquaculture (DPMA)

<u>Indicateur 3 : Nombre de dossiers de modernisation étudiés en CORESEL et CRGF (nouveaux navires et modernisation de navires existants)</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 4 : Nombre de navires neufs intégrant la flottille

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur 5 : Nombre de classes de navires représentées dans la région (puissance, taille, catégorie de navigation)</u>

Dispositif de collecte : Système d'Information Halieutique – Fiches régionales **Producteur/concentrateur des données :** Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) / Direction des Pêches Maritimes et de l'Aquaculture (DPMA)

Dispositif de collecte : Données administratives du fichier « Flotte de Pêche communautaire » (FPC) **Producteur/concentrateur des données :** Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) / Direction des Pêches Maritimes et de l'Aquaculture (DPMA)

1.1.3. Renouveler et moderniser les installations à terre

Intitulé de l'objectif général associé : 01. Pêche professionnelle

<u>Indicateur 1 : Nombre de PLU faisant apparaître la mention aux installations à terre</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur 2 : Surface dédiée à l'activité de pêche dans les installations à terre dans les ports</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur 3 : Nombre de places dédiées à la pêche dans les ports</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

- 1.2. Renforcer la gestion des ressources halieutiques et la dimension environnementale pour une activité de pêche professionnelle durable
- 1.2.1. Maintenir la ressource : exploitation de la ressource au Rendement Maximal Durable pour les stocks relevant de la PCP et selon les principes de durabilité pour ceux relevant d'une gestion locale, avec prise en compte des habitats

Intitulé de l'objectif général associé : 01. Pêche professionnelle

Indicateur 1 : Nombre et surface de Zones Fonctionnelles Halieutiques Identifiées

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Nombre et surface de Zones de Conservations Halieutiques créés

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

1.2.2. Maintenir la ressource : exploitation de la ressource au Rendement Maximal Durable pour les stocks relevant de la PCP et selon les principes de durabilité pour ceux relevant d'une gestion locale, avec prise en compte des habitats

Intitulé de l'objectif général associé : 01. Pêche professionnelle

a) Pour les espèces sous quotas communautaires

<u>Indicateur a1 : Part de la somme des jauges des navires adhérents à une organisation de producteurs sur la somme des jauges totales</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur a2 : Part de la somme des puissances des navires adhérents à une organisation de</u> producteurs sur la somme des puissances totales

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur a3 : Part du nombre de navires adhérents à une organisation de producteurs sur le</u> nombre total de navires

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur a4 : Part de la somme des débarquements des espèces sous quotas des navires</u> <u>adhérents à une organisation de producteurs sur la somme des débarquements totaux pour ces</u> <u>mêmes espèces</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

b) Pour les espèces hors quotas communautaires

<u>Indicateur b1 : Nombre de programmes de suivis et d'évaluation des stocks mis en oeuvre par les structures professionnelles</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur b2 : Nombre de licences encadrant l'exploitation des ressources</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur b3 : Nombre de délibérations prises par les comités des pêches concernant la gestion</u> des ressources

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

1.2.3. Promouvoir des pratiques et du matériel de pêche (navires, engins, etc.) permettant une consommation énergétique optimisée

Intitulé de l'objectif général associé : 01. Pêche professionnelle

Indicateur 1 : Age des moteurs

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Type de carénage

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

1.2.4. Renforcer la gestion des déchets et leur valorisation dans l'activité de pêche professionnelle

Intitulé de l'objectif général associé : 01. Pêche professionnelle

Indicateur 1 : Quantité de déchets récupérée

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Nombre de création de filière de recyclage

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 3 : Nombre de points de collecte

Dispositif de collecte : Gestion des déchets dans les ports de plaisance, de pêche et de commerce **Producteur/concentrateur des données :** Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (CEREMA)

Indicateur 4: Nombre de projets "pilotes" existants (PECHE PROPRE, CODEMAR, etc.)

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Aquaculture

- 2.1. Améliorer la gestion des eaux permettant la pérennisation de l'activité aquacole
- 2.1.1. Améliorer la qualité des eaux dans le contexte aquacole

Intitulé de l'objectif général associé : 02. Aquaculture

Indicateur 1 : Evolution du nombre de zones classées en A sur les 3 dernières années

Dispositif de collecte : Atlas des zones de production et de reparcage de coquillages **Producteur/concentrateur des données :** Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) / Direction Générale de l'Alimentation (DGAL ou DGAI)

2.1.2. Préserver des paramètres environnementaux adaptés au cycle d'élevage des espèces cultivées

Intitulé de l'objectif général associé : 02. Aquaculture

Indicateur 1: Nombre de fuseaux définis et taux de variation hors fuseaux

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

2.1.3. Limiter les risques sanitaires et zoo-sanitaires dans un contexte aquacole

Intitulé de l'objectif général associé : 02. Aquaculture

Indicateur 1 : Nombre d'arrêté d'interdiction de transferts

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Taux de mortalités par secteurs

Renvoi vers la partie surveillance et le descripteur 09

Indicateur 3: Taux de croissance par secteurs

Renvoi vers la partie surveillance et le descripteur 09

2.2. Poursuivre la transition vers une aquaculture respectueuse des écosystèmes

2.2.1. Limiter les déchets d'origine conchylicole (nettoyage des concessions et matériel conchylicole)

Intitulé de l'objectif général associé : 02. Aquaculture

<u>Indicateur 1 : Surfaces du DPM en friche conchylicole</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

2.2.2. Réduire les risques d'introduction et de dissémination d'espèces non indigènes

Intitulé de l'objectif général associé : 02. Aquaculture

Indicateur 1: Nombre d'espèces non indigènes apparaissant par secteur dus à l'aquaculture

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

2.3. Valoriser l'activité pour le maintien du tissu social et économique

2.3.1. Diversifier la production et anticiper le partage de l'espace, en évitant les habitats particuliers et les zones fonctionnelles à enjeu fort

Intitulé de l'objectif général associé : 02. Aquaculture

Indicateur 1 : Nombre d'espèces moyen élevées par entreprises

Dispositif de collecte : Enquête annuelle aquaculture

Producteur/concentrateur des données : Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) /

Service de la statistique et de la prospective (SSP)

<u>Indicateur 2 : Nombre de demandes de concessions pour activités conchylicoles innovantes sur les</u> 5 dernières années

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

2.3.2. Assurer la compétitivité des entreprises

Intitulé de l'objectif général associé : 02. Aquaculture

<u>Indicateur 1 : Evolution du pourcentage d'occupation par les installations professionnelles (à l'échelle communale ou départementale)</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Nombre de signes de qualité

Dispositif de collecte : Enquêtes réalisées auprès des opérateurs économiques des filières biologiques

Producteur/concentrateur des données : Agence Française pour le Développement et la Promotion de l'Agriculture Biologique (Agence BIO)

Dispositif de collecte : Chiffres clés annuels

Producteur/concentrateur des données : Institut National de l'Origine et de la Qualité (INAO)

2.3.3. Maintenir les entreprises ostréicoles de taille artisanale

Intitulé de l'objectif général associé : 02. Aquaculture

<u>Indicateur 1 : Evolution du nombre d'entreprises ostréicoles de taille artisanale</u>

Dispositif de collecte : Enquête annuelle aquaculture

Producteur/concentrateur des données : Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) /

Service de la statistique et de la prospective (SSP)

Commercialisation et transformation des produits de la mer

1.1.2. Valoriser les produits et sous-produits de la pêche

Intitulé de l'objectif général associé : 01. Pêche professionnelle

Indicateur 1 : Part de la production sous signe de qualité

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Nombre d'actions de communication

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 3 : Chiffre d'affaires des criées

Dispositif de collecte : Visiomer

Producteur/concentrateur des données : Etablissement National des Produits de l'Agriculture et de

la Mer (France AgriMer)

Indicateur 4: Prix moyen au kg

Dispositif de collecte : Visiomer

Producteur/concentrateur des données : Etablissement National des Produits de l'Agriculture et de

la Mer (France AgriMer)

2.3.2. Assurer la compétitivité des entreprises

Intitulé de l'objectif général associé : 02. Aquaculture

<u>Indicateur 1 : Evolution du pourcentage d'occupation par les installations professionnelles (à l'échelle communale ou départementale)</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Nombre de signes de qualité

Dispositif de collecte : Enquêtes réalisées auprès des opérateurs économiques des filières biologiques

Producteur/concentrateur des données : Agence Française pour le Développement et la Promotion de l'Agriculture Biologique (Agence BIO)

Dispositif de collecte : Chiffres clés annuels

Producteur/concentrateur des données : Institut National de l'Origine et de la Qualité (INAO)

Agriculture sur le littoral

Tourisme littoral et loisirs

Tourisme littoral

- 8.1. Conforter le potentiel touristique du littoral respectueux de son environnement et de la capacité d'accueil des territoires
- 8.1.1. Favoriser les activités touristiques innovantes et durables, au-delà des seules communes riveraines de la mer

Intitulé de l'objectif général associé : 08. Tourisme

<u>Indicateur 1 : Nombre d'infrastructures de tourisme créées en zone rétrolittorale</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

8.1.2. Favoriser une approche équilibrée de l'offre d'hébergement permettant de répondre à tous les besoins, notamment l'hébergement des saisonniers

Intitulé de l'objectif général associé : 08. Tourisme

Indicateur 1 : Nombre de plateformes existantes et activités constatées sur celles-ci

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

8.1.3. Prendre en compte dans les politiques d'aménagement la capacité d'accueil des territoires littoraux (intégrant la capacité d'accueil touristique)

Intitulé de l'objectif général associé : 08. Tourisme

<u>Indicateur 1 : Production d'éléments méthodologiques d'estimation de la capacité d'accueil par le GIP littoral (2019-2020)</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

9.2. Une qualité des eaux littorales garante du maintien de l'ensemble des usages

9.2.1. Garantir une qualité des eaux optimale pour le développement des activités économiques primaires et récréatives (baignade, loisirs nautiques)

Intitulé de l'objectif général associé : 09. Risques

Indicateur 1 : Suivi des réseaux de mesures

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Evolution du nombre de zones classées en A sur les 3 dernières années

Dispositif de collecte : Atlas des zones de production et de reparcage de coquillages **Producteur/concentrateur des données :** Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) / Direction Générale de l'Alimentation (DGAL ou DGAI)

<u>Indicateur 3 : Nombre de jours de fermeture des plages</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Navigation de plaisance et sports nautiques

- 4.1. Pérenniser la compétitivité des industries navale et nautique et adapter les flottes aux enjeux de la transition écologique
- 4.1.1. Pérenniser la façade sud-atlantique comme leader international dans le secteur de la glisse

Intitulé de l'objectif général associé : 04. Industrie navale et nautique

<u>Indicateur 1 : Nombre d'emplois et chiffre d'affaire de la filière de la glisse</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

- 7.1. Optimiser l'occupation de l'espace dans les ports de plaisance et zones de mouillage dans le respect de la qualité de l'eau et des écosystèmes marins
- 7.1.1. Optimiser l'occupation de l'espace par les navires dans un souci de développement durable

Intitulé de l'objectif général associé : 07. Plaisance et loisirs nautiques

Indicateur 1 : Nombre de places dans les ports

Dispositif de collecte : Observatoire des ports de plaisance

Producteur/concentrateur des données : Ministère de la Transition Ecologique (MTE) / Direction Générale des Infrastructures, des Transports et de la Mer (DGITM) / Direction des Affaires Maritimes (DAM)

Indicateur 2 : Nombre de places dans les zones de mouillages et d'équipements légers (ZMEL)

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

7.1.2. Promouvoir des « ports de plaisance exemplaires » et des zones de mouillage écologiques

Intitulé de l'objectif général associé : 07. Plaisance et loisirs nautiques

<u>Indicateur 1 : Part des ports de la façade ayant mis en place une démarche écoresponsable (gestion des déchets, alimentation électrique, traitement des aires d'entretien et de carénage, mouillages écologiques ..)</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Part des mouillages écologiques

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

- 7.2. Maintenir l'attractivité des sites de pratique pour une cohabitation des activités, harmonieuse avec leur environnement
- 7.2.1. Développer l'information des usagers sur les bonnes pratiques environnementales, la navigation et la pêche pour une cohabitation plus sûre

Intitulé de l'objectif général associé : 07. Plaisance et loisirs nautiques

Indicateur 1 : Nombre d'événements organisés en vue de sensibiliser le public à ces enjeux

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Pêche de loisir

- 7.2. Maintenir l'attractivité des sites de pratique pour une cohabitation des activités, harmonieuse avec leur environnement
- 7.2.1. Développer l'information des usagers sur les bonnes pratiques environnementales, la navigation et la pêche pour une cohabitation plus sûre

Intitulé de l'objectif général associé : 07. Plaisance et loisirs nautiques

Indicateur 1 : Nombre d'événements organisés en vue de sensibiliser le public à ces enjeux

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Industries et activités du secteur secondaire

Travaux publics maritimes et fluviaux

Industries, industries navales et nautiques

- 4.1. Pérenniser la compétitivité des industries navale et nautique et adapter les flottes aux enjeux de la transition écologique
- 4.1.1. Pérenniser la façade sud-atlantique comme leader international dans le secteur de la glisse

Intitulé de l'objectif général associé : 04. Industrie navale et nautique

<u>Indicateur 1 : Nombre d'emplois et chiffre d'affaire de la filière de la glisse</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

4.1.2. Conforter les filières de construction navale et nautique d'excellence sur le territoire, notamment en favorisant l'innovation et la différenciation dans l'offre de produit

Intitulé de l'objectif général associé : 04. Industrie navale et nautique

<u>Indicateur 1 : Part de la façade Sud Atlantique dans le chiffre d'affaires national des industries nautiques</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur 2 : Nombre d'emplois industriels nautiques en façade Sud Atlantique par rapport au</u> total des emplois de la filière au niveau national

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur 3 : Nombre d'entreprises ayant bénéficié d'une aide publique visant à financer une innovation par rapport au nombre d'entreprises total du secteur</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

4.1.3. Encourager l'intégration des enjeux de la transition écologique dès la phase de conception des navires

Intitulé de l'objectif général associé : 04. Industrie navale et nautique

Indicateur 1: Nombre d'entreprises respectant les principes d'écoconstruction sur la façade

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Part des navires mis sur le marché proposant des modes de propulsion alternatifs

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

<u>Indicateur 3 : Part des navires équipés de solutions de rejets domestiques propres</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

4.1.4. Accompagner le développement de l'économie circulaire et de la filière locale de déconstruction des bateaux de plaisance

Intitulé de l'objectif général associé : 04. Industrie navale et nautique

Indicateur 1 : Evolution du nombre de bateaux de plaisance déconstruits par an dans la façade

Dispositif de collecte : Liste des radiations

Producteur/concentrateur des données : Ministère de la Transition Ecologique (MTE) / Direction Générale des Infrastructures, des Transports et de la Mer (DGITM) / Direction des Affaires Maritimes (DAM)

Indicateur 2 : Part de valorisation des déchets issus de déconstruction

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Production d'électricité

- 5.1. Accompagner la montée en puissance de la filière EMR par une planification adaptée
- 5.1.1. Identifier les zones propices en mer en intégrant les incidences potentielles à terre et en mer et en l'articulant avec les filières de production primaire

Intitulé de l'objectif général associé : 05. Energies marines renouvelables

Indicateur 1 : Nombre de zones propices identifiées

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Nombre de décisions de poursuivre à l'issue des débats publics

Dispositif de collecte : Non renseigné

Producteur/concentrateur des données : Ministère de la Transition Ecologique (MTE) / Direction

Générale de l'Aménagement, du Logement et de la Nature (DGALN)

5.1.2. Développer une filière structurée à l'échelle de la façade Sud-Atlantique, génératrice d'emploi

Intitulé de l'objectif général associé : 05. Energies marines renouvelables

Indicateur 1 : Nombre de clusters créés

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

5.2. Soutenir la R&D sur le secteur pour le déploiement de ces technologies

5.2.1. Accompagner le développement des dispositifs houlomoteurs et hydroliens

Intitulé de l'objectif général associé : 05. Energies marines renouvelables

Indicateur 1 : Nombre de sites d'essai

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Transport maritime et ports

- 3.1. Assurer la compétitivité et la complémentarité des ports, améliorer leur desserte et favoriser le report modal
- 3.1.1. Favoriser la compétitivité et les synergies entre les ports de l'Atlantique

Intitulé de l'objectif général associé : 03. Port et Transport maritime

Indicateur 1 : Existence d'une coopération inter-portuaire formalisée et active

3.1.2. Réaliser des schémas d'aménagements portuaires cohérents avec l'évolution des filières économiques et les enjeux écologiques et fonciers

Intitulé de l'objectif général associé : 03. Port et Transport maritime

Indicateur 1 : Taille des navires accessibles

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Evolution quantitative des activités (en tonnes, valeur ajoutée, emplois)

Dispositif de collecte : Memento des transports

Producteur/concentrateur des données : Commissariat Général au Développement Durable

(CGDD) / Service de la donnée et des études statistiques (SDES)

3.1.3. Améliorer les dessertes, les infrastructures, les services de transport de fret ferroviaire et fluvial et le cabotage

Intitulé de l'objectif général associé : 03. Port et Transport maritime

<u>Indicateur 1 : Taux de report modal, ferroviaire, fluvial et maritime</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

3.1.4. Accompagner les grands ports, acteurs économiques, dans l'amélioration de leurs solutions logistiques maritimes et terrestres dans une perspective de développement industriel et économique des territoires

Intitulé de l'objectif général associé : 03. Port et Transport maritime

INDICATEUR A CREER

Politiques publiques

Occupation et gestion des espaces littoraux

Artificialisation des territoires et gestion des risques littoraux

8.1.2. Favoriser une approche équilibrée de l'offre d'hébergement permettant de répondre à tous les besoins, notamment l'hébergement des saisonniers

Intitulé de l'objectif général associé : 08. Tourisme

Indicateur 2 : Suivi du ratio rénovation du bâti/construction neuve

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

- 9.1. Prendre en compte les risques naturels et le changement climatique dans la planification pour des territoires littoraux plus résilients
- 9.1.1. Développer les stratégies locales de gestion des risques côtiers et d'adaptation au changement climatique et favoriser une bonne articulation de ces stratégies avec les autres documents de planification

Intitulé de l'objectif général associé : 09. Risques

Indicateur 1: Nombre de plans prescrits

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

9.1.2. Prendre en compte le lien terre-mer dans la gestion des risques naturels et favoriser la gestion souple (bassins de crues, marais et systèmes dunaires etc.)

Intitulé de l'objectif général associé : 09. Risques

Indicateur 1 : Suivi des plans de gestion des risques naturels

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

9.1.3. Développer la culture du risque (mieux informer les populations sur les risques inhérents à leur territoire)

Intitulé de l'objectif général associé : 09. Risques

Indicateur 1 : Nombre d'événements organisés

Protection et mise en valeur des milieux naturels, sites, paysages et patrimoines culturels

- 11.1. Protéger le patrimoine et les sites attractifs
- 11.1.1. Limiter les risques de dégradation liés aux activités humaines ou à l'érosion sur les sites sensibles

Intitulé de l'objectif général associé : 09. Risques

Indicateur 1 : Nombre de campagne de sensibilisation menées

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

11.1.2. Contribuer à l'objectif national de préservation du tiers naturel littoral à l'horizon 2050

Intitulé de l'objectif général associé : 09. Risques

Indicateur 1 : Pourcentage de zones protégées le long du littoral

Dispositif de collecte : Inventaire National du Patrimoine Naturel (INPN)

Producteur/concentrateur des données : Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN)

- 11.2. Valoriser le potentiel patrimonial et paysager du littoral
- 11.2.1. Poursuivre l'entretien et la valorisation des sites caractéristiques du littoral et notamment le patrimoine culturel et paysager littoral moins connu

Intitulé de l'objectif général associé : 09. Risques

INDICATEUR A CREER

11.2.2. Poursuivre la mise en œuvre de la servitude piétons le long du littoral et développer les sentiers du littoral, en tenant compte de l'évolution du trait de côte

Intitulé de l'objectif général associé : 09. Risques

INDICATEUR A CREER

Recherche, innovation et formation

Recherche et développement du secteur public

4.1. Pérenniser la compétitivité des industries navale et nautique et adapter les flottes aux enjeux de la transition écologique

4.1.2. Conforter les filières de construction navale et nautique d'excellence sur le territoire, notamment en favorisant l'innovation et la différenciation dans l'offre de produit

<u>Indicateur 3 : Nombre d'entreprises ayant bénéficié d'une aide publique visant à financer une innovation par rapport au nombre d'entreprises total du secteur</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

12.1. Développer la connaissance pluridisciplinaire et la recherche intégrée sur le fonctionnement des milieux marins

12.1.1. Améliorer les connaissances sur les écosystèmes et les interactions entre milieux et espèces

Indicateur 1 : Suivi des publications scientifiques : nombre d'articles publiés en lien avec le thème

Dispositif de collecte : Bibliométrie

Producteur/concentrateur des données : Non renseigné

12.1.2. Améliorer les connaissances sur les impacts des activités et leurs interactions entre elles

Indicateur 1 : Suivi des publications scientifiques : nombre d'articles publiés en lien avec le thème

Dispositif de collecte : Bibliométrie

Producteur/concentrateur des données : Non renseigné

12.1.3. Améliorer les connaissances sur les effets du changement climatique et des changements globaux ainsi que leurs impacts sur le territoire

Indicateur 1 : Suivi des publications scientifiques : nombre d'articles publiés en lien avec le thème

Dispositif de collecte : Bibliométrie

Producteur/concentrateur des données : Non renseigné

12.2. Assurer une collecte des données partagées et une meilleure valorisation des connaissances

12.2.1. Créer des synergies visant à partager les connaissances entre les acteurs

INDICATEUR A CREER

12.2.2. Diffuser, valoriser et promouvoir la connaissance de la mer, du littoral et de l'économie maritime

Indicateur 1 : Nombre de campagne de sensibilisation menées

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

12.2.3. Maintenir les capacités de production et d'analyse scientifique des données

Indicateur 1 : Suivi des fonds publics attribués à la recherche

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

- 13.1. Développer l'innovation dans l'ensemble des filières porteuses en construisant des synergies et en valorisant les partenariats
- 13.1.1. Développer la recherche et le développement technologique au sein des filières d'excellences

INDICATEUR A CREER

13.1.2. Renforcer les synergies entre les acteurs et la reconnaissance des clusters régionaux

Indicateur 1 : Nombre de partenariats public-privé mis en place

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

- 13.2. Favoriser l'intégration de la dimension environnementale dans la démarche d'innovation
- 13.2.1. Accompagner l'innovation au sein des filières traditionnelles en intégrant la dimension environnementale

Indicateur 1 : Nombre de création de filière de recyclage

13.2.2. Développer une écologie industrielle territoriale auprès des entreprises portuaires

INDICATEUR A CREER

14.2.2. Optimiser les réseaux des partenaires (recherche, société, enseignement, sciences participatives)

Intitulé de l'objectif général associé : 14 : Formation, sensibilisation et attractivité des métiers de la mer

Indicateur 1: Evolution des financements de recherche portant sur la mer et le littoral

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Formation maritime

14.1. Valoriser l'image de la filière maritime et rendre plus attractifs les métiers de la mer

14.1.1. Adapter les formations aux besoins des entreprises, à la réalité des métiers de la mer et à l'évolution des filières maritimes

Intitulé de l'objectif général associé : 14 : Formation, sensibilisation et attractivité des métiers de la mer

<u>Indicateur 1 : Bilan annuel des différents centres de formation continue en fonction des orientations des stagiaires</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Nombre d'élèves en formation initiale dans le domaine touchant la mer et le littoral

Dispositif de collecte : Rapport sur l'état de l'environnement en France (REE) **Producteur/concentrateur des données :** Commissariat Général au Développement Durable (CGDD) / Service de la donnée et des études statistiques (SDES)

14.1.2. Offrir des conditions de travail plus sûres et plus agréables

Intitulé de l'objectif général associé : 14 : Formation, sensibilisation et attractivité des métiers de la mer

Indicateur 1 : Evolution de la durée moyenne de la carrière des gens de mer

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Nombre de nouveaux navires intégrés à la flotte chaque année

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 3 : Evolution des offres proposées et des candidatures

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

14.1.3. Faciliter l'accès au travail et l'installation des nouveaux entrants

Intitulé de l'objectif général associé : 14 : Formation, sensibilisation et attractivité des métiers de la mer

Indicateur 1 : Suivi du nombre d'emplois diffusés sur le portail et suivi de fréquentation du site

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Nombre de nouveaux entrants dans les filières maritimes

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

14.1.4. Promouvoir les métiers de la mer

Intitulé de l'objectif général associé : 14 : Formation, sensibilisation et attractivité des métiers de la mer

Indicateur 1: Nombre d'événements organisés dans le cadre de la semaine de l'emploi maritime

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

14.2. Un public conscient du potentiel et de la fragilité de la mer

14.2.1. Sensibiliser des différents publics (et notamment les jeunes) aux enjeux mer et littoral et au développement durable

Intitulé de l'objectif général associé : 14 : Formation, sensibilisation et attractivité des métiers de la mer

<u>Indicateur 1 : Nombre d'enfants partant en classe mer ou participant à des sorties scolaires encadrées</u>

Économie des territoires

Sécurité et sûreté des espaces maritimes

10.1. Réduire et contenir les risques de pollution

10.1.1. Garantir une cohérence capacitaire en matière de lutte contre la pollution

Intitulé de l'objectif général associé : 10. Sécurité et sûreté maritimes

<u>Indicateur 1 : Taux de réalisation du schéma directeur POLMAR défini par le CEPPOL ou nombre de moyens hauturiers dédiés à la lutte contre la pollution</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

10.1.2. Augmenter la vigilance face au risque de pollution (liée aux navires) des écosystèmes sensibles

Intitulé de l'objectif général associé : 10. Sécurité et sûreté maritimes

Indicateur 1 : Nombre de passages des satellites CleanSeaNet dans le mois

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Nombre mensuel de survols par un aéronef d'État

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

10.2. Garantir des conditions de navigation sûres

10.2.1. Adapter la circulation des moyens nautiques à l'évolution des activités et des projets en mer

Intitulé de l'objectif général associé : 10. Sécurité et sûreté maritimes

<u>Indicateur 1 : Nombre d'avis favorables des commissions nautiques et de la commission des phares</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

10.2.2. Pérenniser la connaissance bathymétrique pour sécuriser la navigation et les accès aux ports

Intitulé de l'objectif général associé : 10. Sécurité et sûreté maritimes

INDICATEUR A CREER

10.3. Optimiser les moyens de surveillance

10.3.1. Maintenir et adapter un dispositif de surveillance maritime selon un maillage resserré, interconnecté, et doté d'outils de surveillance performants intégrant les nouvelles technologies et la transition numérique

Intitulé de l'objectif général associé : 10. Sécurité et sûreté maritimes

Indicateur 1 : Age moyen de la flotte aéromaritime

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

Indicateur 2 : Portée de détection et d'identification des vecteurs de surface de ce dispositif

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

10.3.2. Adapter les outils de surveillance des espaces maritimes aux nouvelles technologies et à la transition numérique

Intitulé de l'objectif général associé : 10. Sécurité et sûreté maritimes

<u>Indicateur 1 : Intégration en temps réel des détections des aéronefs et bâtiments de surface de surveillance dans les systèmes d'analyse de situation surface (type Spationav)</u>

Au cours du premier cycle, la pertinence de cet indicateur sera étudiée au regard des conditions d'accessibilité aux données et/ou de la faisabilité de programmer un dispositif de collecte dédié

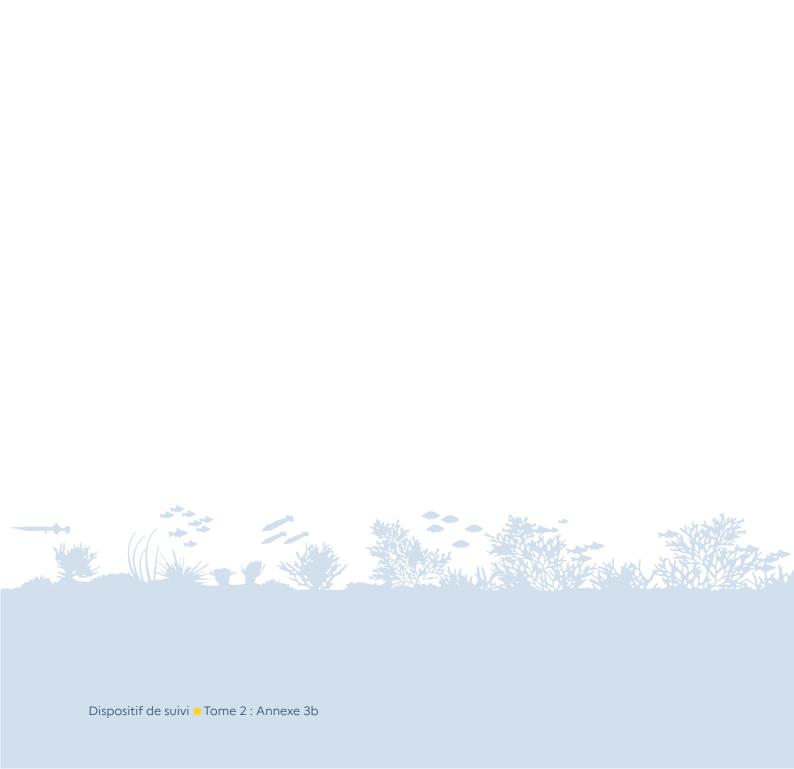
Indicateur 2 : Interfaçage des systèmes d'analyse de situation aux bases de données maritimes.



ANNEXE 3b

Focus sur les Objectifs Environnementaux (OE), les critères de Bon État Écologique (BEE) et l'Analyse Économique et Sociale (AES)





Annexe 3b : Indicateurs et dispositifs de collecte de données par façade – Focus sur les Objectifs Environnementaux (OE), les critères de Bon Etat Ecologique (BEE) et l'Analyse Economique et Sociale (AES) – Partie « activités, usages et politiques publiques »

Cette annexe présente les <u>dispositifs de collecte</u> associés à chaque activité, usage ou politique publique et <u>nécessaires au calcul des indicateurs</u> <u>utilisés pour la DCSMM</u> – volets « évaluation du bon état écologique (BEE) », « analyse économique et sociale (AES) » et « objectifs environnementaux (OE) ».

L'annexe est organisée en tableaux dont chacun correspond à un secteur d'activité ou à une politique publique. Chaque ligne du tableau correspond à un dispositif de collecte. Les colonnes apportent, pour chaque dispositif de collecte, les précisions suivantes :

- Source (producteur) : identification de l'entité qui produit et/ou détient et diffuse les données du dispositif de collecte ;
- Dispositif de collecte : nom du dispositif ;
- **Perspectives d'ici 2026**: précise si le dispositif doit être mis en place (« à créer ») ou, lorsqu'il existe, s'il convient en l'état pour le renseignement des indicateurs (« sans modification ») ou s'il nécessite des améliorations ou des compléments (« à faire évoluer ») ;
- Variable(s) associée(s) : les variables renseignées par le dispositif de collecte et qui permettent de calculer les indicateurs ;
- Indicateur(s) associé(s): liste des indicateurs (BEE, OE, AES) que le dispositif de collecte permet de renseigner;
- Façade(s) concernée(s): liste des façades concernées par le dispositif de collecte; lorsque l'information est uniquement disponible à un niveau plus agrégé que les façades, la précision est apportée (« National »);
- **PdS** (pour « programme de surveillance ») : indique (oui/non) si le dispositif de collecte fait partie des programmes de surveillance de la DCSMM (article 11), et si les jeux de données correspondants doivent être rapportés à la Commission européenne.

Plan

Secteur d'activité – Exploitation et valorisation des ressources minérales	3
Secteur d'activité – Exploitation et valorisation des ressources minérales	5
Secteur d'activité – Aquaculture	10
Secteur d'activité – Commercialisation et transformation des produits de la mer	
Secteur d'activité – Agriculture	13
Secteur d'activité – Tourisme littoral	15
Secteur d'activité – Navigation de plaisance et sports nautiques	16
Secteur d'activité – Pêche de loisir	19
Secteur d'activité – Travaux publics maritimes et fluviaux	20
). Secteur d'activité – Industries	24
. Secteur d'activité – Production d'électricité	27
2. Secteur d'activité – Transport maritime et ports	30
3. Politique publique – Artificialisation des territoires et gestion des risques littoraux	33
. Politique publique – Protection et mise en valeur des milieux naturels, sites, paysages et patrimoines culturels	36
. Politique publique – Recherche et développement	
5. Politique publique – Formation maritime	39
'. Politique publique – Sécurité et sûreté des espaces maritimes	41
8. Politique publique – Politiques de préservation des ressources, de la biodiversité et des milieux marinsmarins	42

1. Secteur d'activité – Exploitation et valorisation des ressources minérales

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Agence centrale des organismes de sécurité sociale (ACOSS)	Nombre d'établissements et effectifs salariés du secteur privé, par commune et par activité	sans modification	 Effectifs salariés du secteur, par commune Nombre d'entreprises du secteur, par commune 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ifremer (Ifremer – DREAL – Union nationale des producteurs de granulats)	Production de matériaux marins	sans modification	 Quantités de matériaux marins extraits (en m3 et en tonnes) Localisation des activités Superficies totales (surfaces) réellement exploitées Projets de recherche/prospection pour l'extraction de nouveaux gisements Typologie des matériaux extraits 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	oui
Ifremer	Titres miniers et autorisations de travaux relatifs à l'extraction de granulats	sans modification	 Périmètres des sites d'extraction de matériaux marins autorisés ou en cours d'instruction (rectangles d'emprise) Périmètres des permis de recherche d'extraction de matériaux marins (rectangles d'emprise) 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) 	MEMN NAMO SA	oui
Insee	Chiffre d'affaires par branches	sans modification	 Chiffre d'affaires du secteur de l'extraction des matériaux marins 	Indicateurs AES	National	non
	Valeur ajoutée du secteur des extractions de matériaux marins	sans modification	 Valeur ajoutée du secteur des extractions de matériaux marins 	Indicateurs AES	National	non
Ministère chargé de l'environnement / Direction générale de l'aménagement, du logement et de la nature (DGALN)	Cadastre minier numérique ouvert : titres miniers et autorisations (CAMINO)	sans modification	 Localisation des concessions pour l'extraction des matériaux marins Superficie totale autorisée à l'extraction Dates de début et de fin des autorisations Nom de la société détentrice d'un droit de concession Type des matériaux extraits 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) 	MEMN NAMO SA MED	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
				Indicateur OE D01-HB-OE11-ind2Indicateurs AES		

2. <u>Secteur d'activité – Pêche professionnelle</u>

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Comité national des pêches maritimes et des élevages marins (CNPMEM)	Contingents de droits d'accès par bassin pour la pêche dans les estuaires et la pêche des poissons migrateurs	à créer	 Contingents de droits d'accès pour la pêche dans les estuaires et la pêche des poissons migrateurs, par bassin 	Indicateur OE D01-PC-OE03-ind4	MEMN NAMO SA MED	oui
Commission générale des pêches pour la Méditerranée (CGPM)	Formulaires d'évaluation des stocks validés (Validated stock assessment forms)	sans modification	Par stock et par zone géographique, selon les données disponibles : • Mortalité par pêche (F) • Biomasse totale (B) • Biomasse du stock reproducteur (SSB) • Valeurs de F, B et SSB permettant une exploitation durable • Rapport entre captures et indice de biomasse	 Indicateur BEE D3-F « Taux de mortalité par pêche » (D3C1) Indicateur BEE D3-SSB « Biomasse du stock reproducteur » (D3C2) Indicateur OE D03-OE01-ind1 	MED	oui
Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique (ICCAT)	Évaluation des stocks ICCAT	sans modification	Par stock et par zone géographique, selon les données disponibles : • Mortalité par pêche (F) • Biomasse totale (B) • Biomasse du stock reproducteur (SSB) • Valeurs de F, B et SSB permettant une exploitation durable • Rapport entre captures et indice de biomasse	 Indicateur BEE D3-F « Taux de mortalité par pêche » (D3C1) Indicateur BEE D3-SSB « Biomasse du stock reproducteur » (D3C2) 	MEMN NAMO SA MED	oui
Conseil International pour l'Exploration de la Mer (CIEM)	Avis du CIEM	Sans modification	Par stock et par zone géographique, selon les données disponibles : • Mortalité par pêche (F) • Biomasse totale (B) • Biomasse du stock reproducteur (SSB) • Valeurs de F, B et SSB permettant une exploitation durable • Rapport entre captures et indice de biomasse	 Indicateur BEE D3-F « Taux de mortalité par pêche » (D3C1) Indicateur BEE D3-SSB « Biomasse du stock reproducteur » (D3C2) 	MEMN NAMO SA	oui
Direction chargée du rapportage au titre de	Quantité totale collectée de déchets des engins de pêche contenant du plastique	à créer	Quantité totale de déchets des engins de pêche contenant du	Indicateur OE D10-OE02-ind2	MEMN NAMO	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
la directive européenne sur les plastiques à usage unique	(filière pêche et filière aquacole)		plastique collectés (filière pêche et filière aquacole)		SA MED	
DIRM Méditerranée	Nombre d'autorisations de pêche professionnelle au corail rouge en plongée sous-marine pour la Méditerranée continentale et la Corse	à créer	 Nombre d'autorisations de pêche professionnelle au corail rouge en plongée sous-marine pour la Méditerranée continentale et en Corse 	Indicateur OE D01-HB-OE07-ind1	MED	oui
	Liste des espèces dont la pêche est interdite, par secteur géographique et en fonction des techniques utilisées	à créer	 Liste des espèces dont la pêche est interdite, par secteur géographique et en fonction des techniques utilisées 	Indicateur OE D01-PC-OE04-ind1	MED	oui
	Registre du nombre d'engins de pêche éligibles à l'autorisation européenne de pêche (AEP) gangui en Méditerranée	à créer	 Nombre de navires éligibles à l'AEP gangui Nombre de jours de mer estimés 	Indicateur OE D01-HB-OE09-ind3	MED	oui
DIRM – DREAL	Arrêtés d'interdiction de la pêche aux arts traînants de fond	sans modification	Emprise des zones interdites à la pêche aux arts traînants de fond	Indicateur OE D01-HB-OE06-ind2	MEMN NAMO SA MED	oui
	Arrêtés d'interdiction de la pêche à pied	sans modification	Emprise des zones interdites à la pêche à pied	Indicateur OE D01-HB-OE05-ind3	MEMN NAMO SA MED	oui
Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture (Système d'Informations Halieutiques)	Calendriers annuels d'activité des navires de pêche professionnelle immatriculés dans les quartiers maritimes français	sans modification	 Port principal des navires de pêche professionnelle immatriculés en France Port d'exploitation Métiers pratiqués Effectif moyen embarqué Nombre de jours de mer ou de pêche 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Données administratives du fichier « Flotte de Pêche communautaire » (FPC)	sans modification	 Nom des navires de pêche Numéro immatriculation Quartier maritime Caractéristiques techniques 	 Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2) Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	oui
	Données annuelles sur les débarquements	sans	Volumes par espèce	Indicateurs AES	MEMN	non

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
	des navires de pêche de la flotte française	modification	Valeurs par espèceZones de pêcheTypes de navire		NAMO SA MED	
	Données de production et d'effort de pêche (SACROIS)	sans modification	 Nom, immatriculation, port principal, type et caractéristiques techniques des navires de pêche professionnelle Effectif embarqué Activité des navires Nombre de jours en mer Métiers pratiqués Type d'opérations de pêche Zones de pêche Quantités de poissons pêchés et débarqués par espèce Production totale Valeurs par espèce Caractéristiques biologiques des espèces pêchées Tonnages de laminaires récoltées annuellement (Laminaria hyperborea et Laminaria digitata) 	pêche » (D3C1)		oui
	Données déclaratives de captures et d'effort de pêche (base de données SACAPT)	sans modification	 Période d'activité du navire en mer Type d'opérations de pêche Type d'espèces pêchées Quantités de poissons pêchés Tonnages de laminaires récoltées annuellement (<i>Laminaria hyperborea</i> et <i>Laminaria digitata</i>) 	 Indicateur OE D01-PC-OE03-ind1 Indicateur OE D01-HB-OE08-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
	Observation des ventes (OBSVENTES)	sans modification	 Zones de pêche Composition d'un échantillon des captures commercialisées 	 Indicateur BEE D3-F « Taux de mortalité par pêche » (D3C1) Indicateur BEE D3-SSB « Biomasse du stock reproducteur » (D3C2) 	MEMN NAMO SA MED	oui
Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture	Rapport Capacités	sans modification	 Chiffre d'affaires de la pêche professionnelle Nombre de marins embarqués Nombre de navires pour la pêche professionnelle 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
			 Valeur ajoutée brute de la pêche professionnelle 			
	Déclarations des captures accidentelles	a dicei	 Nombre de captures d'amphihalins déclarées par an par les pêcheurs professionnels dans les estuaires, les panaches estuariens et les graux à l'aval de la limite la salure des eaux Captures accidentelles de tortures marines : espèces, causes de mortalité et morbidité 	 Indicateur OE D01-MT-OE02-ind3 Indicateur OE D01-PC-OE03-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture (Système d'Information des Pêches maritimes et de l'Aquaculture)	Système de surveillance des navires de pêche – données VMS	sans modification	 Nom, immatriculation, quartier maritime et type du navire Types d'engin autorisés Position, vitesse et cap du navire 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateur BEE ICES-D3-F-proxy « Rapport entre captures et indice de biomasse » Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » Indicateur BEE ICES-D3-F « Taux de mortalité par pêche » Indicateur OE D01-OM-OE01-ind1 		oui
Inrae	Base de données Sturwild	sans modification	 Nombre d'esturgeons débarqués, sauf dérogations 	Indicateur OE D01-PC-OE03-ind2	MEMN NAMO SA	oui
biodiversité (OFB)	Analyses des risques de porter atteinte aux objectifs de conservation des sites Natura 2000 par les activités de pêche – Cartes de synthèse de l'ensemble des risques, pour chaque habitat Natura 2000, à l'échelle des sites Natura 2000	sans modification	 Emprise des zones par catégorie de risque (« faible », « modéré » et « fort ») 	 Indicateur OE D01-HB-OE05-ind3 Indicateur OE D01-HB-OE06-ind2 	MEMN NAMO SA MED	oui
	Portail des aires marines protégées (AMP) – Zones de conservation halieutique (ZCH)	à faire évoluer	 Identifiant et emprise de chaque ZCH 	Indicateur OE D01-PC-OE05-ind1	MEMN NAMO SA MED	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Union européenne / Centre commun de recherche (Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture / Système d'Information des Pêches maritimes et de l'Aquaculture)	Performance économique de la flotte de l'Union européenne	sans modification	 Débarquements Capacité Effort Volumes par espèce Valeurs par espèce Zones de pêche Types de navire 	 Indicateur OE D01-OM-OE01-ind1 Indicateurs AES 	National	oui

3. Secteur d'activité – Aquaculture

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Cerema (DDTM – DIRM)	Cadastres aquacoles	sans • modification	 Localisation, répartition spatiale et superficies et/ou longueurs associées des activités d'exploitation de cultures marines 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D7C1) Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	oui
Cerema	Portail aquaculture	sans • modification	 Localisation, répartition spatiale et superficies et/ou longueurs associées des activités d'exploitation de cultures marines 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D7C1) 	MEMN NAMO SA MED	oui
Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture (Système d'Informations Halieutiques)	Données de production et d'effort de pêche (SACROIS)	sans modification	débarqués par espèce Production totale Valeurs par espèce	 Indicateur BEE D3-F « Taux de mortalité par pêche » (D3C1) Indicateur BEE D3-SSB « Biomasse du stock reproducteur » (D3C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateur OE D01-PC-OE03-ind1 Indicateur OE D01-HB-OE03-ind2 Indicateur OE D03-OE01-ind1 Indicateur OE D04-OE01-ind1 Indicateur OE D04-OE01-ind1 Indicateur OE D04-OE01-ind1 Indicateur OE D04-OE01-ind2 Indicateur OE D04-OE03-ind1 Indicateur AES 	MEMN NAMO SA MED	oui
Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture (Système d'Informations	Données déclaratives de captures et d'effort de pêche (base de données SACAPT)	sans modification	 Période d'activité du navire en mer Type d'opérations de pêche Type d'espèces pêchées Quantités de poissons pêchés 	 Indicateur OE D01-PC-OE03-ind1 Indicateur OE D01-HB-OE08-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Halieutiques)			Tonnages de laminaires récoltées annuellement (<i>Laminaria</i> hyperborea et <i>Laminaria digitata</i>)			
Ministère chargé de l'agriculture / Service de la statistique et de la prospective (SSP)	Enquête annuelle aquaculture	modification	 Volume de la production conchylicole Valeur de la production conchylicole Volume de la production piscicole marine Valeur de la production piscicole marine Nombre d'emplois dans le secteur de la pisciculture Nombre d'entreprises dans le secteur de la pisciculture Nombre d'entreprises du secteur conchylicole Nombre d'ETP du secteur conchylicole 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'agriculture / Service de la statistique et de la prospective (SSP)	Recensement de la conchyliculture	modification	 Chiffre d'affaires du secteur de la conchyliculture Chiffre d'affaires du secteur de la pisciculture Nombre d'emplois dans le secteur de la conchyliculture Nombre d'entreprises dans le secteur de la conchyliculture 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Règlement de collecte des données (DCF) – Performance économique de l'aquaculture dans l'UE	modification	 Chiffre d'affaires du secteur de la conchyliculture Valeur ajoutée du secteur de la conchyliculture 	Indicateurs AES	National	non

4. Secteur d'activité – Commercialisation et transformation des produits de la mer

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Agence centrale des organismes de sécurité sociale (ACOSS)	Nombre d'établissements et effectifs salariés du secteur privé, par commune et par activité	sans modification	 Effectifs salariés du secteur de la commercialisation et transformation des produits de la mer, par commune Nombre d'entreprises du secteur de la commercialisation et transformation des produits de la mer, par commune 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
FranceAgriMer	Chiffres-clés des filières pêche et aquaculture en France	sans modification	 Chiffre d'affaires du secteur du mareyage Nombre d'emplois du secteur du mareyage Nombre d'entreprises du secteur du mareyage Chiffre d'affaires du secteur de la transformation Nombre d'emplois du secteur de la transformation Nombre d'entreprises du secteur de la transformation 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non

5. Secteur d'activité – Agriculture

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Agence Française pour le Développement et la Promotion de l'Agriculture Biologique (Agence Bio)	Enquêtes réalisées auprès des opérateurs économiques des filières biologiques	sans modification	 Nombre d'exploitations certifiées « agriculture biologique » ou en conversion sur un cycle de 3 ans Surfaces agricoles Nombre de têtes au sein des cheptels 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'agriculture / Service de la statistique et de la prospective (SSP)	Demandes d'aides issues des fonds de la Politique agricole commune (PAC) et montants associés, par commune	sans modification	 Demandes d'aides PAC par commune Montants associés par commune 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'agriculture / Service de la statistique et de la prospective (SSP)	Recensement agricole – Données régionales de la statistique agricole française	sans modification	 Nombre d'actifs permanents dans le secteur agricole Nombre d'exploitations agricoles Production brute (agriculture) Valeur ajoutée de l'agriculture 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'agriculture / Service de la statistique et de la prospective (SSP)	Recensement agricole – Indices de fréquence de traitement (IFT) des surfaces agricoles en fonction des différents types de culture, par région	sans modification	 Indice de fréquence de traitement des surfaces agricoles 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'agriculture / Service de la statistique et de la prospective (SSP)	Recensement agricole – Prix moyen des terres agricoles et des prés, par département	sans modification	Prix moyen du terrain agricole	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'agriculture / Service de la statistique et de la prospective (SSP)	Recensement agricole – Caractéristiques et orientations technico-économiques des exploitations agricoles (OTEX), par commune	sans modification	 Nombre d'exploitations par commune, par OTEX, et par année de recensement agricole Superficie agricole utilisée Unités de travail annuel Production brute standard (€) 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'environnement – Office français de la biodiversité (OFB)	Communes en zones vulnérables à la pollution par les nitrates	sans modification	Communes en zones vulnérables à la pollution par les nitrates	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Office français de la biodiversité (OFB)	Banque Nationale des Ventes de produits phytopharmaceutiques par les Distributeurs (BNVD)	sans modification	Quantité vendue par produit phytosanitaire, par substance active, par distributeur et par code postal d'utilisateur final	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non

6. Secteur d'activité – Tourisme littoral

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026		Variable(s) associée(s)		Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Insee	Chiffres d'affaires du tourisme	sans modification	•	Chiffre d'affaires du tourisme	•	Indicateurs AES	National	non
	Capacité des communes en hébergement touristique	sans modification	•	Capacité des communes littorale en hébergement touristique, par type d'hébergement (hôtels, campings et autres hébergements collectifs)	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Nombre d'hébergements touristiques par type, dans les zones littorales	sans modification	•	Nombre d'hébergements touristiques par type, dans les zones littorales	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Fréquentation annuelle des hébergements collectifs touristiques	sans modification	•	Nombre de nuitées par type d'hébergement et par département	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'économie / Direction générale des entreprises	Valeur ajoutée du secteur touristique	sans modification	•	Valeur ajoutée du secteur touristique	•	Indicateurs AES	National	non
Ministère chargé de la santé / Direction générale de la santé (Agences régionales de la santé)	SISE-Eaux de baignade — Bilan de la qualité des eaux de baignade	sans modification	•	Localisation, classe de qualité et type d'eau (mer/eau douce) des sites de baignade		Indicateur BEE « Dépassement réglementaire par la bactérie Escherichia coli et les entérocoques intestinaux dans les eaux de baignade » (D9C2) Indicateur OE D09-OE01-ind1 Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	oui
Ministère chargé des sports	Recensement des équipements sportifs (RES)	sans modification	•	Localisation et type des équipements sportifs, en zone littorale	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
TERAGIR	Ports de plaisance et plages labellisés « Pavillon bleu »	sans modification	•	Liste et localisation des ports de plaisance labellisés « Pavillon bleu » Liste et localisation des plages labellisées « Pavillon bleu »	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non

7. <u>Secteur d'activité – Navigation de plaisance et sports nautiques</u>

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Agence de l'eau Rhône- Méditerranée-Corse (AERMC)	Observatoire aérien des usages en Méditerranée (MEDOBS)	sans modification	 Localisation des mouillages en méditerranée Comptage des bateaux 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateur OE D01-HB-OE09-ind2 	MED	oui
Cerema	Aires de carénage dans les ports de plaisance, zones de mouillages et chantiers nautiques privés	modification	 Localisation de chaque structure (port de plaisance, zone de mouillage, chantier nautique privé) Présence ou non d'une activité de carénage, d'une aire de carénage (i.e. d'un système de traitement des effluents de carénage) et/ou d'une solution de mutualisation avec d'autres structures Type de traitement des effluents de carénage : niveau 1 (prétraitement) ou niveau 2 (filière complète) 	Indicateur OE D08-OE04-ind1	MEMN NAMO SA MED	oui
	Données géographiques en mer et sur le littoral	à faire évoluer	 Localisation et type des ports (plaisance, pêche, pêche et criée, débarquement de granulats marins) sur la façade NAMO Localisation des ports sur les autres façades maritimes 	Indicateur OE D08-OE04-ind1	MEMN NAMO SA MED	oui
	Liste des ports de plaisance certifiés « Ports propres »	sans modification	 Liste et localisation des ports de plaisance certifiés « Ports Propres » 	Indicateur OE D08-OE03-ind2	MED	oui
	Ports – Polmar	sans modification	 Localisation des ports et bassins Types de port (pétrolier, plaisance, commerce, pêche, passager, industrie navale) 	Indicateurs AES	MEMN NAMO	non
	Service d'analyse ENVIronnementale par Système d'Identification Automatique – données AIS (ENVISIA)	à faire évoluer	 Types de bateaux utilisés pour les opérations de dragage Types de bateaux de commerce Position des bateaux Position des navires utilisés pour extraire des matériaux marins Position géographique des bateaux Position des bateaux de commerce Engin 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2) 	MEMN NAMO SA MED	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
			 Immatriculation (pays) Métier Flottille Classe de taille 	Indicateur OE D11-OE02-ind1		
DDTM	Zones de mouillage réglementées	sans modification	 Emprise des zones de mouillage réglementées, par département 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur OE D01-HB-OE05-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
Ministère chargé de l'environnement / Direction générale de l'aménagement, du logement et de la nature (DGALN)	ADOC Web	sans modification	 Emprise des zones de mouillage réglementées, par département 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) 	MEMN NAMO SA MED	oui
Fédération française d'études et de sports sous-marins (FFESSM)	Clubs de plongée affiliés FFESSM	modification	 Nombre de clubs de plongée affiliés FFESSM Coordonnées des clubs Répartition géographique 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ifremer	Campagnes halieutiques DCF optimisées – données AIS d'opportunité des navires hauturiers collaboratifs (AISOP)	sans modification	 Identification et caractéristiques des navires Position, vitesse et cap des navires 	 Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2) Indicateur OE D11-OE02-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
Lloyd's List Intelligence	Lloyd's List Intelligence – données de trafic maritime (LLI)	sans modification	Position des navires câbliers	 Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2) indicateur OE D11-OE02-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
Ministère chargé de l'environnement / Direction générale des infrastructures, des transports et de la mer (DGITM) / Direction des affaires maritimes (DAM)	La plaisance en chiffres	sans modification	Nombre d'embarcations plaisance immatriculées	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de	Observatoire des ports	sans	Nombre d'emplacements global	Indicateurs AES	MEMN	non

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
l'environnement / Direction générale des infrastructures, des transports et de la mer (DGITM) / Direction des affaires maritimes (DAM)	de plaisance	modification	 Nombre d'emplacements par département Nombre moyen d'emplacements Chiffre d'affaires des ports de plaisance Nombre moyen de salariés (EQTP annuel) par port 		NAMO SA MED	
Ministère chargé des sports	Licences sportives	sans modification	 Nombre de licenciés à la Fédération française des sports sous-marins par département Nombre de licenciés à la Fédération française de voile par département 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
TERAGIR	Ports de plaisance et plages labellisés « Pavillon bleu »	sans modification	 Liste et localisation des ports de plaisance labellisés « Pavillon bleu » Liste et localisation des plages labellisées « Pavillon bleu » 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non

8. Secteur d'activité – Pêche de loisir

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026		Variable(s) associée(s)		Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Direction chargée du rapportage au titre de la Directive européenne sur les plastiques à usage unique	Quantité totale de déchets des engins de pêche contenant du plastique collectés (filière pêche et filière aquacole)	à créer	•	Quantité totale de déchets des engins de pêche contenant du plastique collectés (filière pêche et filière aquacole)	•	Indicateur OE D10-OE02-ind2	MEMN NAMO SA MED	oui
DIRM Méditerranée	Liste des espèces dont la pêche est interdite, par secteur géographique et en fonction des techniques utilisées	à créer	•	Liste des espèces dont la pêche est interdite, par secteur géographique et en fonction des techniques utilisées	•	Indicateur OE D01-PC-OE04-ind1	MED	oui
DIRM – DREAL	Arrêtés d'interdiction de la pêche à pied	Sans modification	•	Emprise des zones interdites à la pêche à pied	•	Indicateur OE D01-HB-OE05-ind3	MEMN NAMO SA MED	oui
Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture – DIRM – Directions départementales des territoires et de la mer (DDTM)	Nombre de nouvelles autorisations délivrées par les DDTM pour la pêche au filet fixe par les pêcheurs de loisir dans les réserves de salmonidés	à créer	•	Nombre de nouvelles autorisations délivrées par les DDTM pour la pêche au filet fixe par les pêcheurs de loisir dans les réserves de salmonidés	•	Indicateur OE D01-PC-OE03-ind3	MEMN NAMO SA	oui
Office français de la biodiversité (OFB)	Base de données ESTAMP – Suivi de la fréquentation des pêcheurs et suivi des enquêtes pêcheurs à pied de loisir	sans modification	•	Nombre de pêcheurs à pied de loisir par site Espèces pêchées et volumes correspondants Méthodes de pêche Zones de pêche	•	Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur OE D01-HB-OE03-ind2 Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	oui
	Analyses des risques de porter atteinte aux objectifs de conservation des sites Natura 2000 par les activités de pêche – Cartes de synthèse de l'ensemble des risques, pour chaque habitat Natura 2000, à l'échelle des sites Natura 2000	sans modification	•	Emprise des zones par catégorie de risque (« faible », « modéré » et « fort »)	•	Indicateur OE D01-HB-OE05-ind3 Indicateur OE D01-HB-OE06-ind2	MEMN NAMO SA MED	oui

9. Secteur d'activité – Travaux publics maritimes et fluviaux

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Agence centrale des organismes de sécurité sociale (ACOSS)	Nombre d'emplois dans les travaux publics maritimes	sans modification	Nombre d'emplois dans les travaux publics maritimes, par commune	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Nombre d'emplois dans le secteur des câbles sous- marins	sans modification	Nombre d'emplois du secteur des câbles sous-marins, par commune	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Nombre d'établissements employeurs dans les travaux publics maritimes	sans modification	Nombre d'entreprises du secteur, par commune	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Cerema	Service d'analyse ENVIronnementale par Système d'Identification Automatique – données AIS (ENVISIA)	à faire évoluer	 Types de bateaux utilisés pour les opérations de dragage Types de bateaux de commerce Position des bateaux Position des navires utilisés pour extraire des matériaux marins Position géographique des bateaux Position des bateaux de commerce Engin Immatriculation (pays) Métier Flottille Classe de taille 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2) Indicateur OE D11-OE02-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
	Surfaces autorisées à l'immersion	sans modification	Emprise surfacique des sites d'immersion autorisés	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) 	MEMN NAMO SA MED	oui
Cerema (DDTM, DREAL/DEAL, Grands Ports Maritimes)	Enquête nationale sur les dragages des ports maritimes (« enquête dragage »)	à faire évoluer	Pour chaque opération de dragage par les ports maritimes : • Emprise des zones draguées (zones homogènes de dragage)	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition 	MEMN NAMO SA MED	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
			 Quantité de matériaux dragués (volumes et tonnages de matière sèche) Technique(s) utilisée(s) Destination des matériaux : (1) immersion et remise en suspension, (2) dépôt à terre, (3) valorisation directe (dont rechargement de plage), (4) dépôt en mer (confinement) Pour chaque opération d'immersion ou de rejet en mer des matériaux dragués par les ports maritimes : Localisation de la zone d'immersion (code, nom, point représentatif) Quantité de sédiments immergés (tonnage de matières sèches) État de contamination des sédiments (comparaison avec les seuils N1 et N2) 	de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateur BEE (D8CX) Indicateurs OE D08-OE06-ind1 et D08-OE06-ind2 Indicateurs AES		
Fédération Nationale des Travaux Publics (Recueil de statistiques) – Insee –	Chiffre d'affaires des travaux publics maritimes	sans modification	Chiffre d'affaires des travaux publics maritimes	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
EUROSTAT	Effectifs salariés en équivalents temps plein	sans modification	Nombre d'équivalents temps plein généré par le secteur des travaux publics maritimes	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Nombre d'entreprises des travaux publics maritimes	sans modification	Nombre d'entreprises dans le secteur des travaux publics maritimes	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Valeur ajoutée des travaux publics maritimes	sans modification	Valeur ajoutée des travaux publics maritimes	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ifremer	Campagnes halieutiques DCF optimisées – données AIS d'opportunité des navires hauturiers collaboratifs (AISOP)	sans modification	 Identification et caractéristiques des navires Position, vitesse et cap des navires 	 Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2) Indicateur OE D11-OE02-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Insee	Chiffre d'affaires du secteur des câbles-sous-marins	sans modification	Chiffre d'affaires du secteur des câbles-sous- marins	Indicateurs AES	National	non
	Effectifs salariés du secteur des câbles sous-marins	sans modification	Nombre d'emplois du secteur des câbles sous-marins	Indicateurs AES	National	non
	Valeur ajoutée du secteur des câbles sous-marins	sans modification	Valeur ajoutée du secteur des câbles sous- marins	Indicateurs AES	National	non
Lloyd's List Intelligence	Lloyd's List Intelligence – données de trafic maritime (LLI)	sans modification	Position des navires câbliers	 Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2) indicateur OE D11-OE02-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
Ministère chargé de l'environnement / Direction générale des infrastructures, des transports et de la mer (DGITM) / Direction des Affaires Maritimes (DAM)	Bilan de la flotte de commerce sous pavillon français	sans modification	 Nombre de navires câbliers Nom Armateur 	Indicateurs AES	National	non
Ministère chargé de l'environnement	Études d'impact environnemental des opérations d'immersion de matériaux de dragage	sans modification	 Méthodes utilisées pour procéder à ces opérations d'immersion Localisation de ces opérations Superficie totale 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) 	MEMN NAMO SA MED	oui
	Études d'impact environnemental des opérations de dragage	sans modification	 Méthode utilisée pour les opérations de dragage Types de bateaux Localisation des sites Superficie totale draguée 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) 	MEMN NAMO SA MED	oui
Shom	Câbles et conduites sous-	sans	Position géographique des câbles	Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition	MEMN	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
	marins	modification	 Nature des câbles Nationalité des câbles Nom des câbles 	 de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateurs AES 	NAMO SA MED	
	Registre des émissions impulsives (SIRENE)	sans modification	Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sous- marine	 Indicateur BEE « Risque de surmortalité – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1) Indicateur BEE « Risque de dérangement – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1) Indicateur OE D11-OE01-ind1 Indicateur OE D11-OE01-ind2 Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	oui
Syndicat professionnel des	Chiffre d'affaires du secteur des câbles sous-marins	sans modification	Chiffre d'affaires du secteur des câbles-sous- marins	Indicateurs AES	National	non
fabricants de fils et de câbles électriques et de communication	Effectifs salariés du secteur des câbles sous-marins	sans modification	Nombre d'emplois du secteur des câbles sous-marins	Indicateurs AES	National	non
(SYCABEL)	Valeur ajoutée du secteur des câbles sous-marins	sans modification	 Valeur ajoutée du secteur des câbles sous- marins 	Indicateurs AES	National	non

10. Secteur d'activité – Industries

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026		Variable(s) associée(s)		Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Agence centrale des organismes de sécurité sociale (ACOSS)	Nombre d'établissements et effectifs salariés du secteur privé, par commune et par activité	sans modification	•	Effectifs salariés du secteur de l'industrie Nombre d'entreprises du secteur de l'industrie Effectifs salariés du secteur de la construction navale (codes NAF 3011Z, 3012Z et 3315Z) Nombre d'entreprises du secteur de la construction navale (codes NAF 3011Z, 3012Z et 3315Z)	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Douanes françaises	Données CAF (coût, assurance, fret) à l'import, FAB (Franco à bord) à l'export	sans modification		Montant total des exportations françaises issues du secteur de la construction navale Type des biens exportés	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
DREAL	Sites SEVESO et Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE)	sans modification	•	Localisation des sites SEVESO et des ICPE	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
EUROSTAT	Chiffres de l'emploi par secteur dans le domaine de l'industrie	sans modification	•	Chiffres de l'emploi par secteur dans le domaine de l'industrie	•	Indicateurs AES	National	non
EVOLEN	Chiffre d'affaires du secteur des activités parapétrolières et paragazières offshore	sans modification	•	Chiffre d'affaires du secteur des activités parapétrolières et paragazières offshore	•	Indicateurs AES	National	non
	Emplois salariés du secteur des activités parapétrolières et paragazières offshore	sans modification	•	Emplois salariés du secteur des activités parapétrolières et paragazières offshore	•	Indicateurs AES	National	non
Fédération Française des Assurances (FFA) / Service	Chiffre d'affaires des assurances maritimes	sans modification	•	Chiffre d'affaires des assurances maritimes	•	Indicateurs AES	National	non
des statistiques	Cotisations et primes brutes de l'assurance maritime et transports	sans modification		Montant des cotisations Données sur les primes brutes	•	Indicateurs AES	National	non
IFP Énergies nouvelles	Les investissements en exploration- production et raffinage	sans modification	•	Montant total des investissements effectués pour l'exploration et le raffinage des gisements	•	Indicateurs AES	National	non
Insee	Dispositif Ésane (Élaboration des statistiques annuelles d'entreprises)	sans modification	•	Chiffre d'affaires du secteur industriel français, par activité Valeur ajoutée du secteur industriel français, par activité Chiffre d'affaires du secteur de l'équipement naval	•	Indicateurs AES	National	non

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
			 Valeur ajoutée du secteur de l'équipement naval Chiffre d'affaires de la construction navale (construction de navires civils et militaires, réparation et maintenance, construction nautique) Valeur ajoutée de la construction navale (construction de navires civils et militaires, réparation et maintenance, construction nautique) Chiffre d'affaires du secteur des activités parapétrolières et paragazières Valeur ajoutée du secteur des activités parapétrolières et paragazières Nombre d'emplois du secteur de l'équipement naval 			
	Dispositif Flores (Fichier localisé des rémunérations et de l'emploi salarié)	sans modification	 Nombre d'établissements recensés dans le secteur industriel Nombre de postes salariés dans le secteur industriel 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Répertoire des entreprises et des établissements (REE) – Créations annuelles d'entreprises et d'établissements	sans modification	 Nombre d'entreprises créées par année, par commune, par activité principale exercée (code APE), par classe de taille d'effectif salarié et par catégorie juridique Nombre d'établissements créés par année, par commune, par activité principale exercée (code APE), par classe de taille d'effectif salarié et par catégorie juridique 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Emplois salariés de la branche des assurances	sans modification	 Emplois salariés de la branche des assurances maritimes 	Indicateurs AES	National	non
	Tableaux de l'économie française – Compte non financier des sociétés d'assurance	sans modification	Valeur ajoutée des assurances maritimes	Indicateurs AES	National	non
	Comptes nationaux annuels – Indicateurs de production par branche (assurance)	sans modification	 Chiffres clés de la production par branche à prix courant 	Indicateurs AES	National	non
Ministère chargé de l'environnement / Commissariat général au	Prélèvements d'eau douce en France par usage et par ressource	sans modification	 Volumes d'eau prélevés annuellement, par type de ressource (eau de surface / eau souterraine), par zone géographique (département ou sous- 	Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de	MEMN NAMO SA	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
développement durable (CGDD) / Service de la donnée et des études statistiques (SDES)			bassin de la Directive-cadre sur l'eau) et par type d'usage (alimentation en eau potable, agriculture, usages principalement industriels, refroidissement des centrales de production d'électricité et alimentation des canaux)	conditions hydrographiques » (D7C1)	MED	
Ministère chargé de l'environnement / Direction générale des infrastructures, des transports et de la mer (DGITM) / Direction des affaires maritimes (DAM)	Système National d'Observation de la Sécurité des Activités Nautiques (SNOSAN) – Bilan de la saison estivale	sans modification	 Nombre d'opérations effectuées par les CROSS Types d'intervention Zones d'intervention 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'environnement / Direction générale de la prévention des risques (DGPR)	Géorisques : Registre des émissions polluantes – Déchets dangereux produits par les activités industrielles	sans modification	 Nom de l'établissement de provenance des déchets dangereux Commune de l'établissement Opération de valorisation et de recyclage Type de déchets 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'environnement – Ministère chargé de l'économie	Minergies – Sites d'exploration des hydrocarbures	sans modification	 Localisation des sites d'exploration des hydrocarbures 	Indicateur AES	MEMN NAMO SA MED	non
Shom	Registre des émissions impulsives (SIRENE)	sans modification	Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sousmarine	 Indicateur BEE « Risque de surmortalité – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1) Indicateur BEE « Risque de dérangement – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1) Indicateur OE D11-OE01-ind1 Indicateur OE D11-OE01-ind2 Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	oui

11. Secteur d'activité – Production d'électricité

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)		Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Agence internationale de l'énergie atomique (IAEA)	Zones de protection des centrales nucléaires	sans • modification	Périmètres de sécurité autour des centrales nucléaires	•	Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1)	MEMN NAMO SA MED	oui
BRGM – Cerema	Base de données Artificialisation DCE-DCSMM	à faire • évoluer •	Localisation, emprise et type des ouvrages et de l'artificialisation Dates d'apparition, de disparition éventuelle et de dernière vue des ouvrages		Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateur OE D06-OE01-ind1 Indicateur OE D06-OE01-ind2 Indicateur OE D06-OE01-ind3 Indicateur OE D06-OE01-ind4 Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	oui
EDF – ENGIE	Effectifs dans les centrales électriques	sans • modification	Total des effectifs dans les centrales électriques (ETP, nombre de salariés, etc.)	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Implantation des centrales électriques	sans • modification •	Localisation des centrales électriques Type des centrales (nucléaire, gaz, etc.) Superficie totale (emprise spatiale) des centrales en zone littorale	•	Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	oui
Le réseau de transport d'électricité (RTE) – GRT Gaz – Teréga	Open Data Réseaux Énergies (ODRÉ) – Consommation annuelle brute régionale	sans • modification	Consommation annuelle par région	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
	Open Data Réseaux Énergies (ODRÉ) – Production régionale annuelle des énergies renouvelables	modification	 Sites de production des énergies marines renouvelables (EMR) Production totale des EMR Production par ferme EMR Type d'EMR 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Open Data Réseaux Énergies (ODRÉ) – Suivi des projets en développement en électricité renouvelable	modification	 Sites de production des énergies marines renouvelables (EMR) Production totale des EMR Production par ferme EMR Type des EMR (fermes éoliennes/houlomotrices, etc.) Superficie totale (emprise spatiale) des fermes dans les eaux des SRM 	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateur BEE « Risque de surmortalité – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1) Indicateur BEE « Risque de dérangement – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1) Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	oui?
Le réseau de transport d'électricité (RTE)	Open Data Réseaux Énergies (ODRÉ) – Production quotidienne d'électricité par filière		Production totaleProduction par filière	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Open Data Réseaux Énergies (ODRÉ) – Registre des installations de production raccordées au réseau de transport d'électricité	modification	 Capacité totale de production en Gwh par les centrales électriques Production par centrale Localisation des centrales 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'environnement / Commissariat général au développement durable (CGDD) / Service de la	Prélèvements d'eau douce en France par usage et par ressource	sans modification	Volumes d'eau prélevés annuellement, par type de ressource (eau de surface / eau souterraine), par zone géographique (département ou sous- bassin de la Directive-cadre sur l'eau) et par type d'usage (alimentation en eau potable, agriculture, usages principalement industriels, refroidissement des centrales de production	·	MEMN NAMO SA MED	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
donnée et des études statistiques (SDES)			d'électricité et alimentation des canaux)			
Shom	Registre des émissions impulsives (SIRENE)	sans • modification	Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sous- marine	 Indicateur BEE « Risque de surmortalité – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1) Indicateur BEE « Risque de dérangement – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1) Indicateur OE D11-OE01-ind1 Indicateur OE D11-OE01-ind2 Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	oui
UMR Écosystèmes Côtiers Marins et Réponses aux Stress (ECOSEAS)	Côtes Méditerranéennes françaises : inventaire et impact des Aménagements gagnés sur le domaine marin (MEDAM)	sans • modification	Type, date de construction et emprise des ouvrages gagnés sur la mer supérieurs à 100 m²	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateur OE D06-OE01-ind1 Indicateur OE D06-OE01-ind3 Indicateur OE D06-OE01-ind4 Indicateurs AES 	MED	oui

12. Secteur d'activité – Transport maritime et ports

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)		Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Agence centrale des organismes de sécurité sociale (ACOSS)	Nombre d'emplois dans le transport maritime	sans modification	Effectifs salariés du secteur, par commune	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Nombre d'établissements employeurs dans le transport maritime	sans modification	Nombre d'entreprises du secteur, par commune	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Cerema	Données géographiques en mer et sur le littoral	à faire évoluer	 Localisation et type des ports (plaisance, pêche, pêche et criée, débarquement de granulats marins) sur la façade NAMO Localisation des ports sur les autres façades maritimes 		Indicateur OE D08-OE04-ind1	MEMN NAMO SA MED	oui
	Liste des ports de plaisance certifiés « Ports propres »	sans modification	 Liste et localisation des ports de plaisance certifiés « Ports Propres » 	•	Indicateur OE D08-OE03-ind2	MED	oui
	Ports – Polmar	sans modification	 Localisation des ports et bassins Types de port (pétrolier, plaisance, commerce, pêche, passager, industrie navale) 	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO	non
	Service d'analyse ENVIronnementale par Système d'Identification Automatique – données AIS (ENVISIA)	à faire évoluer	 Types de bateaux utilisés pour les opérations de dragage Types de bateaux de commerce Position des bateaux Position des navires utilisés pour extraire des matériaux marins Position géographique des bateaux Position des bateaux de commerce Engin Immatriculation (pays) Métier Flottille Classe de taille 		Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2) Indicateur OE D11-OE02-ind1	MEMN NAMO SA MED	oui
Ifremer	Campagnes halieutiques DCF optimisées – données AIS d'opportunité des navires hauturiers collaboratifs	sans modification	 Identification et caractéristiques des navires Position, vitesse et cap des navires 		Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2) Indicateur OE D11-OE02-ind1	MEMN NAMO SA MED	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
	(AISOP)					
Insee	Nombre d'entreprises du transport maritime	sans modification	Nombre d'entreprises du transport maritime	Indicateurs AES	National	non
	Chiffre d'affaires par branches	sans modification	Chiffre d'affaires du transport maritime	Indicateurs AES	National	non
Lloyd's List Intelligence	Lloyd's List Intelligence – données de trafic maritime (LLI)	sans modification	 Position des bateaux de commerce Types de bateaux de commerce 	 Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2) Indicateur OE D11-OE02-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
Ministère chargé de l'agriculture / Service d'inspection vétérinaire et phytosanitaire aux frontières (SIVEP)	Système TRACES	à faire évoluer	 Nombre d'importations refusées pour motif d'espèce exotique envahissante soumise à interdiction d'introduction dans le milieu naturel (niveau 2 : art. L411-6 du code de l'environnement) suite à des contrôles douaniers aux postes d'inspection frontaliers (PIF) ou aux points d'entrée communautaires (PEC) 	Indicateur OE D02-OE01-ind1	MEMN NAMO SA MED	oui
Ministère chargé de l'environnement / Commissariat général au développement durable (CGDD)	Chiffres clés du transport – DataLab	sans modification	 Valeur ajoutée du transport maritime Chiffre d'affaires du transport maritime Chiffre d'affaires des Grands Ports Maritimes Valeur ajoutée des Grands Ports Maritimes Frais de personnel des Grands Ports Maritimes Excédent brut d'exploitation des Grands Ports Maritimes Capacité d'autofinancement des Grands Ports Maritimes Dépenses d'investissement des Grands Ports Maritimes Endettement des Grands Ports Maritimes 	Indicateurs AES	National	non
Ministère chargé de l'environnement / Commissariat général au développement durable (Direction générale des infrastructures, des transports et de la mer)	Activité des ports maritimes français	sans modification	 Nombre de passagers ayant transité dans les Grands Ports Maritimes Principaux ports de passagers 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'environnement /	Bilan de la flotte de commerce sous pavillon français	sans modification	 Nombre de bateaux de commerce sous pavillon français 	Indicateurs AES	National	non

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Direction générale des infrastructures, des transports et de la mer (DGITM) / Direction des affaires maritimes (DAM)		•	Type des bateaux de commerce sous pavillon français			
SafeSeaNet	Données de la surveillance maritime européenne	sans • modification •	Position des bateaux de commerce Types de bateaux de commerce	 Indicateur BEE « Risque de masquage – Distribution spatiale du niveau de bruit ambiant (63 et 125 Hz) » (D11C2) 	MEMN NAMO SA MED	oui
Shom	Registre des émissions impulsives (SIRENE)	sans • modification	Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sous-marine	 Indicateur BEE « Risque de surmortalité – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1) Indicateur BEE « Risque de dérangement – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1) Indicateur OE D11-OE01-ind1 Indicateur OE D11-OE01-ind2 Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	oui

13. Politique publique – Artificialisation des territoires et gestion des risques littoraux

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026		Variable(s) associée(s)		Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
ADEME	SINOE déchets – Tonnage, performance de collecte et mode de traitement des déchets ménagers et assimilés	sans modification		Tonnage des déchets Performance de traitement Mode de traitement	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
BRGM – Cerema	Base de données Artificialisation DCE- DCSMM	à faire évoluer		Localisation, emprise et type des ouvrages et de l'artificialisation Dates d'apparition, de disparition éventuelle et de dernière vue des ouvrages		Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateur OE D06-OE01-ind1 Indicateur OE D06-OE01-ind2 Indicateur OE D06-OE01-ind3 Indicateur OE D06-OE01-ind4 Indicateur SAES	MEMN NAMO SA MED	oui
Insee	Nombre d'habitants et population	sans modification	•	Nombre d'habitants et population dans les communes littorales	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère de la Cohésion des Territoires / Direction générale de l'aménagement, du logement et de la nature (DGALN)	Géoportail de l'Urbanisme (GPU) – Données relatives aux zonages pluviaux annexés aux Plans Locaux d'Urbanisme (PLU)	à faire évoluer	•	Données relatives aux zonages pluviaux annexés aux Plans Locaux d'Urbanisme (PLU)	•	Indicateur OE D08-OE01-ind1	MEMN NAMO SA MED	oui
Ministère chargé de l'environnement / Commissariat général au développement durable	Occupation du sol – CORINE Land Cover	sans modification	•	Emprise et type des différentes occupations du sol	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
(CGDD) / Service de la donnée et des études statistiques (SDES)	Le rapport sur l'état de l'environnement en France (REE) – Artificialisation du territoire à grande échelle, suivant la distance à la mer	sans modification	 Pourcentage d'occupation du sol à moins de 500 m de la côte, par département et par façade maritime, selon 5 grands types (territoires artificialisés, terres agricoles, forêts et milieux semi-naturels, zones humides, surfaces en eau) Part du territoire artificialisé entre deux versions successives de CORINE Land Cover (période de 6 ans), par façade maritime et par département, et suivant la distance à la mer 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Densité de surfaces de résidences principales suivant la distance à la mer, par département	sans modification	 Surfaces de résidences principales (m²) suivant la distance à la mer par département littoral 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Parc de logements (principaux, secondaires et vacants)	sans modification	 Nombre total de logements Nombre de logements vacants Nombre de résidences principales Nombre de résidences secondaires 	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'environnement	Portail d'information sur l'assainissement communal – Données annuelles des stations de traitement des eaux usées (STEU) de toutes les agglomérations	sans modification	 Localisation des STEU et de leur point de rejet Capacité nominale (équivalents-habitants) Type du milieu de rejet Conformité à la Directive sur les eaux résiduaires urbaines (Directive « ERU ») 	 Indicateur OE D05-OE01-ind3 Indicateur OE D05-OE02-ind3 	MEMN NAMO SA MED	oui
Office français de la biodiversité (OFB)	Référentiel des obstacles à l'écoulement (ROE)	à faire évoluer	 Localisation des obstacles artificiels à l'écoulement des eaux de surface en Métropole Type, état et usage des obstacles Existence éventuelle d'un dispositif de franchissement; le cas échéant, type de dispositif de franchissement 	Indicateurs AES Indicateur OE D07-OE03-ind3	MEMN NAMO SA MED	oui
	Information sur la continuité écologique (ICE) des obstacles artificiels à l'écoulement recensés dans le Référentiel des obstacles à l'écoulement (ROE)	à faire évoluer	Informations sur la continuité écologique	Indicateur OE D07-OE03-ind3	MEMN NAMO SA MED	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
UMR Écosystèmes Côtiers Marins et Réponses aux Stress (ECOSEAS)	Côtes Méditerranéennes françaises : inventaire et impact des Aménagements gagnés sur le domaine marin (MEDAM)	sans • modification	Type, date de construction et emprise des ouvrages gagnés sur la mer supérieurs à 100 m ²	 Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perte physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C1) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition de la perturbation physique des fonds marins naturels par type d'activité » (D6C2) Indicateur BEE « Étendue spatiale et répartition des modifications permanentes de conditions hydrographiques » (D7C1) Indicateur OE D06-OE01-ind1 Indicateur OE D06-OE01-ind3 Indicateur OE D06-OE01-ind4 Indicateur AES 	MED	oui

14. Politique publique – Protection et mise en valeur des milieux naturels, sites, paysages et patrimoines culturels

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026		Variable(s) associée(s)		Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Agences de l'eau – Ifremer	Atlas DCE (Envlit) – Qualité des masses d'eau au titre de la Directive-cadre sur l'eau	sans modification	•	État chimique des masses d'eau au titre de la Directive-cadre sur l'eau	•	Indicateur OE D08-OE07-ind2	MEMN NAMO SA MED	oui
Agence de l'eau Rhône- Méditerranée-Corse (AERMC)	Base de données « Gestions Des Aides aux Investissements » (GDAI)	sans modification	•	Liste des opérations financées par l'AERMC portant sur l'optimisation du rôle écologique d'aménagements impactant les fonds côtiers Liste des opérations de restauration écologique des petits fonds côtiers, financées par l'AERMC Liste des Schémas Territoriaux de Restauration Ecologique (STERE) financés par l'AERMC	•	Indicateur OE D06-A10-ind1 Indicateur OE D06-A8-ind1 Indicateur OE D06-A8-ind2	MED	oui
DREAL	Nombre et surface de sites de prés salés restaurés sur la période du cycle DCSMM, dans les zones menacées par l'élévation du niveau de la mer	à créer	•	Localisation, type et surface des sites restaurés sur la période du cycle DCSMM	•	Indicateur OE D01-HB-OE02-ind1	MEMN NAMO SA	oui
	Nombre et surface d'habitats fonctionnels restaurés pour les oiseaux marins, dans les zones humides littorales	à créer	•	Localisation, type et surface des sites restaurés sur la période du cycle DCSMM	•	Indicateur OE D01-OM-OE05-ind1	MEMN NAMO SA MED	oui
Office français de la biodiversité (OFB)	Dépenses annuelles de l'OFB pour la protection de la qualité de l'eau et de l'environnement	sans modification	•	Dépenses totales Dépenses pour les thématiques « eutrophisation », « questions sanitaires » et « micropolluants »	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Portail des aires marines protégées (AMP) – Chiffres clés sur les AMP	sans modification	•	Nombre et superficie totale (absolue et relative) des AMP par zone géographique et par catégorie d'AMP	•	Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	non
	Portail des aires marines protégées (AMP) – Sites Natura 2000 en mer instaurés en application de la directive Habitats (zones spéciales de conservation)	sans modification	•	Identifiant et emprise des sites Natura 2000 en mer instaurés en application de la directive Habitats	•	Indicateur OE D01-HB-OE05-ind3 Indicateur OE D01-HB-OE06-ind2	MEMN NAMO SA MED	oui

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026		Variable(s) associée(s)		Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
	Portail des aires marines protégées (AMP) – Zones de protection forte (ZPF)	à créer	•	Emprise et type des aires marines protégées considérées comme ZPF		Indicateur OE D07-OE03-ind1 Indicateur OE D07-OE03-ind2 Indicateur OE D01-HB-OE06-ind1 Indicateur OE D01-HB-OE10-ind3 Indicateur OE D01-HB-OE04-ind1 Indicateur OE D06-OE01-ind5 Indicateur OE D06-OE02-ind2 Indicateur OE D01-HB-OE03-ind1	MEMN NAMO SA MED	oui
Union internationale pour la conservation de la nature (UICN)	Liste rouge de l'UICN	sans modification	•	État de conservation (catégorie de la liste rouge) et aire de répartition des espèces d'élasmobranches évaluées	•	Indicateur D01-PC-OE02-ind1	MEMN NAMO SA MED	oui

15. Politique publique – Recherche et développement

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026		Variable(s) associée(s)		Indicateurs associés	Façade(s) concernée(s)	PdS
Ifremer	Flotte océanographique française opérée par Ifremer	sans modification	•	Type des navires Missions des navires Zones de mission	•	Indicateurs AES	National	non
Shom	Registre des émissions impulsives (SIRENE)	sans modification	•	Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sous-marine		Indicateur BEE « Risque de surmortalité – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1) Indicateur BEE « Risque de dérangement – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1) Indicateur OE D11-OE01-ind1 Indicateur OE D11-OE01-ind2 Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	oui
Unité Mixte de Recherche AMURE	Effectifs des organismes publics de recherche sur le milieu marin	sans modification	•	Effectifs des organismes de recherche sur le milieu marin	•	Indicateurs AES	National	non
	Effort de recherche des organismes publics de recherche sur le milieu marin	sans modification	•	Budget total Charges de personnel	•	Indicateurs AES	National	non

16. Politique publique – Formation maritime

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026		açade(s) ncernée(s)	PdS
Association pour la Gestion de la Formation des Salariés des PME (AGEFOS-PME) / Section paritaire professionnelle Pêche et Cultures Marines (SPP-PCM)	Subvention de la SPP-PCM AGEFOS-PME à la formation continue dans le domaine maritime	sans modification	Subvention de la SPP-PCM AGEFOS-PME à la formation • Indicateurs AES No continue dans le domaine maritime	National	non
Directions interrégionales de la Mer (DIRM)	Nombre d'élèves en lycée professionnel maritime (et/ou aquacole)	sans modification	,	MEMN NAMO SA MED	non
Direction interrégionale de la Mer Nord Atlantique – Manche Ouest (DIRM NAMO)	Nombre de titres maritimes délivrés par la DIRM NAMO	sans modification	Nombre total de titres délivrés, par type (commerce, pêche et cultures marines, plaisance et complémentaires) et par an	NAMO	non
École Nationale Supérieure Maritime (ENSM)	Moyens budgétaires et humains consacrés à l'enseignement supérieur (formation initiale) dans le domaine maritime	sans modification	Nombre d'élèves à l'ENSM Budget de l'ENSM Nombre d'équivalents temps plein à l'ENSM	National	non
Ministère chargé de l'environnement / Direction générale des infrastructures, des transports et de la mer (DGITM) / Direction des affaires maritimes (DAM)	Moyens budgétaires et humains alloués par la DAM à la formation maritime en France	sans modification	Nombre d'équivalents temps plein alloués par la DAM à l'enseignement secondaire (formation initiale) Dotation de fonctionnement allouée par la DAM à l'enseignement secondaire (formation initiale) Montant des bourses allouées par la DAM à l'enseignement secondaire (formation initiale) Subvention de la DAM à la formation continue dans le domaine maritime	National	non
Ministère chargé de l'environnement / Direction générale des infrastructures, des transports et de la mer (DGITM) / Direction des affaires maritimes (DAM)	Nombre de diplômés issus d'une formation maritime initiale	sans modification	Nombre total d'élèves de l'enseignement maritime • Indicateurs AES inscrits, présents et admis, par type de formation (CAP maritime, BEP maritime et Bac pro) et par an	National	non
Ministère chargé de l'environnement / Direction générale des infrastructures, des transports et de la mer (DGITM) / Direction des affaires maritimes (DAM)	Nombre de diplômés de l'enseignement secondaire maritime	sans modification	Nombre de diplômés de l'enseignement secondaire • Indicateurs AES N maritime	National	non

17. Politique publique – Sécurité et sûreté des espaces maritimes

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026		Variable(s) associée(s)		Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Légifrance / Loi de programmation militaire	Équipements des forces navales	sans modification	•	Type et nombre des principaux équipements opérationnels de la Marine	•	Indicateurs AES	National	non
Ministères intervenant dans l'action de l'État en mer	Budget des administrations concernées par l'AEM (Marine Nationale, Gendarmerie maritime, Affaires maritimes, Sécurité civile, Gendarmerie nationale, Police aux frontières, Douanes,)	sans modification	•	Budget des administrations concernées par l'AEM	•	Indicateurs AES	National	non
	Effectifs des administrations mobilisés par l'AEM	sans modification	•	Effectifs des administrations mobilisés par l'AEM	•	Indicateurs AES	National	non
Shom	Registre des émissions impulsives (SIRENE)	sans modification	•	Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sous-marine, dont : Nombre et type d'opérations de déminage en mer dans le cadre de la sécurité en mer et sur le littoral	•	Indicateur BEE « Risque de surmortalité – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives de niveau acoustique fort et très fort » (D11C1) Indicateur BEE « Risque de dérangement – Distribution temporelle et spatiale des émissions impulsives » (D11C1) Indicateur OE D11-OE01-ind1 Indicateur OE D11-OE01-ind2 Indicateurs AES	MEMN NAMO SA MED	oui

18. Politique publique – Politiques de préservation des ressources, de la biodiversité et des milieux marins

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026		Variable(s) associée(s)	Indic	ateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
Agence de l'eau Artois- Picardie	Bilans financiers des programmes d'intervention	sans modification	•	Coût des réductions des pollutions d'origine agricole	• Ind	dicateurs AES	MEMN	non
Agence de l'eau Seine- Normandie	Bilans financiers des programmes d'intervention	sans modification	•	Coût des réductions des pollutions d'origine agricole	• Ind	dicateurs AES	MEMN	non
Agence de l'eau Loire- Bretagne	Bilans financiers des programmes d'intervention	sans modification	•	Coût des réductions des pollutions d'origine agricole	• Ind	dicateurs AES	NAMO	non
Agence de l'eau Adour- Garonne	Bilans financiers des programmes d'intervention	sans modification	•	Coût des réductions des pollutions d'origine agricole	• Ind	dicateurs AES	SA	non
Agence de l'eau Rhône- Méditerranée-Corse	Bilans financiers des programmes d'intervention	sans modification	•	Coût des réductions des pollutions d'origine agricole	• Ind	dicateurs AES	MED	non
Comité national des pêches maritimes et des élevages marins (CNPMEM)	Budgets annuels	sans modification	•	Coûts des actions en faveur d'une gestion durable des ressources halieutiques	• Ind	dicateurs AES	National	non
Conservatoire du Littoral (CdL)	Budgets annuels	sans modification	•	Coûts des acquisitions foncières	• Ind	dicateurs AES	National	non
Insee	Les études et investissements dans l'industrie pour protéger l'environnement (ANTIPOL)	sans modification	•	Investissements dans les équipements de protection des milieux aquatiques	• Ind	dicateurs AES	National	non
Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture (DPMA)	Effectifs d'emploi salarié	sans modification	•	Nombre d'agents de l'administration centrale et des services déconcentrés (DDTM) intervenant dans la gestion des pêches ou de la conchyliculture	• Ind	dicateurs AES	National	non
	Plans de sortie de flotte	sans modification	•	Coûts des plans de sortie de flotte par façade	• Ind	dicateurs AES	National	non
	Calamités agricoles	sans modification	•	Indemnisation des pertes de production du secteur conchylicole	• Ind	dicateurs AES	National	non
Ministère chargé de l'environnement	Portail d'information sur l'assainissement communal – Données annuelles des stations de traitement des eaux usées (STEU) de toutes les agglomérations	sans modification	•	Nombre de stations de traitement des eaux usées (STEU) Capacité nominale des STEU en équivalents-habitants (EH) Tonnage des boues d'épuration	• Ind	dicateurs AES	National	non
Ministère chargé de l'environnement / Direction	Programmes de lutte contre les déchets marins	sans modification	•	Coûts des actions de suivi des impacts des déchets Coûts des actions de sensibilisation aux déchets	• Ind	dicateurs AES	National	non

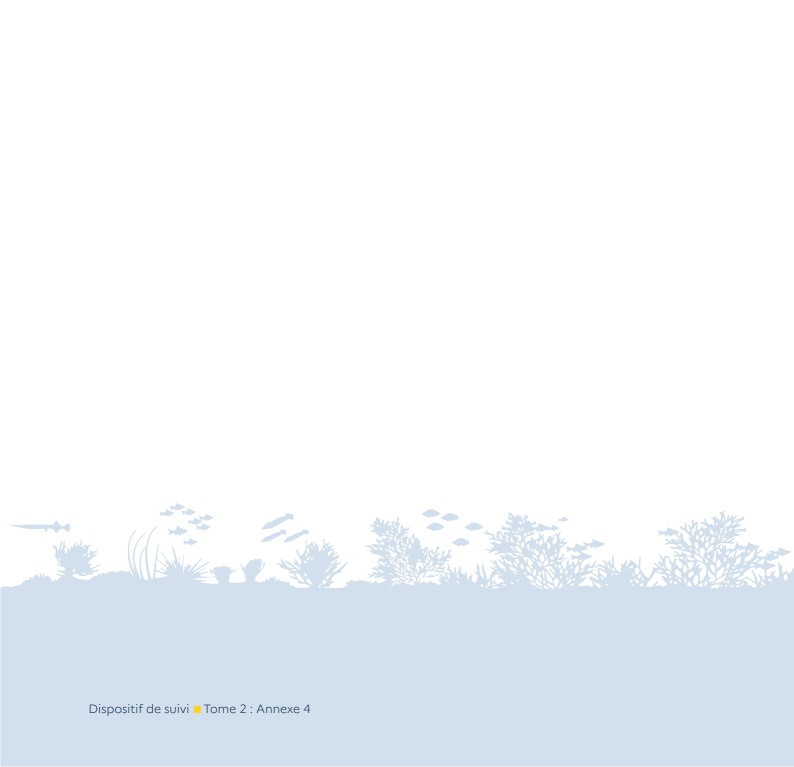
Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
de l'eau et de la biodiversité (DEB)						
Office français de la biodiversité (OFB)	Budgets annuels des actions en lien avec le « Milieu marin »	sans modification	Coûts des aires marines protégées	Indicateurs AES	National	non



ANNEXE 4

Dispositifs de collecte de données - Partie « activités, usages et politiques publiques »





Agence centrale des organismes de sécurité sociale (ACOSS)

Base de données Séquoia

Description : « La base SEQUOIA centralise depuis janvier 1997 les informations sur les effectifs salariés et la masse salariale (assiette déplafonnée) issues des bordereaux de cotisations.

Elle est alimentée par des extractions mensuelles. Une série de retraitements est en outre opérée à l'Acoss et dans les Urssaf afin de fiabiliser les données de la base SEQUOIA.» ACOSS.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence: Tous les mois

Accès: Libre

Lien: https://www.acoss.fr

Agence de l'eau Rhône-Méditerranée-Corse (AERMC)

- Observatoire aérien des usages en Méditerranée (MEDOBS)

Description: « Initié en 2011, cet observatoire, mis en œuvre par l'association Medobs avec le soutien de l'Agence de l'eau RMC, a pour objectif de quantifier et de détecter les usages en mer sur le littoral de Provence-Alpes-Côte d'Azur, Languedoc-Roussillon et Corse. Le suivi aérien est réalisé chaque année entre le mois d'avril et le mois d'octobre à des pas de temps réguliers (1 fois par semaine en été et, 1 fois tous les 15 jours au printemps et à l'automne). 7 paramètres sont suivis au travers de cet observatoire: présence de zones de mouillages (avec comptage des bateaux présents – et répartition voile/moteur), présence d'usages nautiques de loisirs (type d'usages – localisation – quantification), localisation de la pêche professionnelle (Bateaux de pêche – filets de pêche – parcs aquacoles), détection de panaches fluviaux, observation de phénomènes d'érosion, détection de pollutions par hydrocarbures, ou macrodéchets, présence de cétacés ou de tout autre évènement marquant » Observatoire régional de de la biodiversité PACA

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Tous les ans

Accès : Nécessite un appel à données

Lien: https://medtrix.fr

Base de données « Gestions Des Aides aux Investissements » (GDAI)

Description : « L'application GDAI « Gestion Des Aides aux Investissements » permet à Agence de l'eau Rhône-Méditerranée-Corse de gérer les aides aux investissements. L'application GDAI est une application WEB Intranet de l'agence, fonctionnant par conséquent sur la base d'un navigateur Web » AERMC

Processus d'acquisition: Production de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Restreint

Lien: Non renseigné

Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME)

SINOE déchets

Description : « Le site SINOE déchets offre aux collectivités des informations sur les déchets ménagers. Au-delà de l'observation, SINOE déchets est un outil d'analyses qui apporte un éclairage sur la gestion des déchets ménagers pour orienter la décision. Les utilisateurs y renseignent et y trouvent un ensemble de données chiffrées telles que les flux de déchets ainsi que les coûts relatifs à la gestion des déchets ménagers et assimilés. Des indicateurs, des graphiques et des cartographies complètes, pour chaque niveau du territoire peuvent être obtenus par chaque structure. SINOE déchets propose également un annuaire des acteurs et prestataires en matière de collecte et de traitement des déchets. Base de données consolidée et sécurisée, SINOE déchets dispose d'un historique de 10 ans de données sur la gestion des déchets ménagers et assimilés et bénéficie d'un processus de contrôle et de validation à la source » ADEME.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Non renseigné

Récurrence : Non renseigné

Accès: Non renseigné

Lien: https://www.sinoe.org/

Bilan thématique

Description: « Depuis 2010, l'ADEME est opérateur du Programme d'investissements d'avenir (PIA). Ce dispositif est porté par le Secrétariat général pour l'investissement (SGPI) avec les ministères de la Transition écologique, de l'Économie et des finances, de l'Enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, de l'Agriculture et de l'alimentation. Il vise à accélérer la mise sur le marché de solutions innovantes et ambitieuses, notamment sur les questions de la transition énergétique. Les objectifs sont clairement définis: le financement de l'innovation dans le cadre de la transition écologique et énergétique, la création d'emplois, le développement d'activités économiques en France avec la mise sur le marché de solutions innovantes, la compétitivité et le bénéfice environnemental. Les bilans thématiques concernent 4 champs: eau et biodiversité, économie circulaire, énergies marines renouvelables, transport et mobilité » ADEME.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Liste

Récurrence : De 1 à 4 ans en fonction des bilans thématiques

Accès : Libre mais nécessite appel à données pour extractions précises

Lien: https://www.ademe.fr

Agence Française pour le Développement et la Promotion de l'Agriculture Biologique (Agence BIO)

Enquêtes réalisées auprès des opérateurs économiques des filières biologiques

Description : « Rapport d'une étude financée par l'Agence BIO dans le cadre du fonds de structuration des filières bio « Avenir bio » Agence bio.fr

Processus d'acquisition: Production de données

Format: Document rédigé

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.agencebio.org

Agences de l'eau – Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer (Ifremer)

- Atlas DCE - Envlit

Description : « Les informations disponibles dans l'atlas DCE sont relatives: (1) à la qualité des masses d'eau côtières et de transition, (2) aux réseaux du programme de surveillance relatif à la Directive-cadre sur l'eau (DCE), et (3) au découpage géographique des masses d'eau.

Le bilan de la qualité des masses d'eau est basé sur les grilles de qualité DCE existantes à l'échelle nationale ; il repose sur les données acquises par les réseaux de surveillance mis en place pour répondre à la DCE depuis 2007. Cette évaluation ne se substitue en aucun cas à l'état des lieux officiel adopté par le comité de bassin. Elle permet en revanche de faire le point régulièrement, pendant les six ans du plan de gestion, sur l'évolution de la qualité des eaux littorales.

La qualité des masses d'eau est présentée de façon globale — en prenant en compte les résultats existants pour tous les éléments de qualité de l'état écologique, de l'état chimique ou des deux globalement — et par élément de qualité biologique, chimique et physico-chimique (phytoplancton, contaminants chimiques, macroalgues, température, etc.) » Ifremer.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Données géographiques

Récurrence : Non renseigné

Accès: Libre

Lien: http://envlit.ifremer.fr/

Association pour la Plaisance Ecoresponsable (APER)

Localisation des centres de déconstruction

Description : Carte de localisation des centres de déconstruction

Format : Données géographiques

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: https://www.recyclermonbateau.fr/

Bureau de Recherches Géologiques et Minières (BRGM) - Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (CEREMA)

Base de données Artificialisation DCE-DCSMM

Description : « Ce travail de cartographie s'inscrit dans le cadre de l'élaboration d'un indicateur national de l'érosion côtière. Cette action de connaissance homogène des ouvrages et aménagements côtiers à l'échelle nationale contribue à la mise en œuvre du programme d'actions 2017-2019 de la stratégie nationale de gestion intégrée du trait de côte. La base de données homogénéisée, qui recense environ 16.000 ouvrages et aménagements présents sur les 2.300 km de côte de la France métropolitaine et en Outre-Mer, constitue aussi un appui pour les territoires dans le développement de stratégies d'adaptation aux évolutions littorales, à des échelles pertinentes. » Cerema.fr

DPM naturel : le CEREMA a effectué un travail d'assemblage de données issues de diverses bases des DDTM, complété par un travail de photointerprétation. (Toutes façades)

DPM artificiel : le BRGM a effectué un travail d'assemblage de données issues de diverses bases des DDTM, complété par un travail de photointerprétation. (Façade MENM, NAMO et SA)

Ce travail a été réalisé une fois dans le cadre de la Stratégie Nationale de Gestion Intégrée du Trait de Côte (SNGITC) pour élaborer un indicateur d'artificialisation du littoral. Le CEREMA est actuellement en train de faire un audit des bases de données existantes pour pérenniser la collecte des données permettant de renseigner cet indicateur

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Données géographiques

Récurrence : Non renseigné

Accès : Libre

Lien: http://www.geolittoral.developpement-durable.gouv.fr

Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (CEREMA)

- Surfaces autorisées à l'immersion

Description : « A partir de l'ensemble des Arrêtés Préfectoraux en cours de validité liés aux activités d'immersion de dragages portuaires en France, le CEREMA a collecté les informations relatives aux coordonnées des zones autorisées à l'immersion et produit cette couche de données surfaciques » Sextant.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Non renseigné

Accès: Non renseigné

Lien: https://sextant.ifremer.fr

- Données géographiques en mer et sur le littoral

Description: Pour le grand public, un outil de cartographie dynamique commun entre Géolittoral et l'Observatoire national de la mer et du littoral (aujourd'hui le site du rapport sur l'état de l'environnement en France) a été créé. Il facilite l'appropriation des principales données géographiques sur la mer et le littoral. Les jeux de données concernent les usages de la mer, le transport maritime, les descriptifs du milieu marin, les espaces protégés et les sentiers, l'occupation des sols, l'érosion et les risques.

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: http://www.geolittoral.developpement-durable.gouv.fr

- Cadastres aquacoles

Description : « Les cadastres aquacoles sont représentés sous forme de polygones. Les données sont récoltées localement puis homogénéisées. Les fournisseurs de données sont les DDTM ou les DIRM » Sextant.fr

Format: Données géographiques

Processus d'acquisition : Concentration de données

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Restreint

Lien: Non renseigné

Portail aquaculture

Description : Ce portail a pour objectif de constituer un centre de ressource de données cartographiques en lien avec l'aquaculture. Il permet de regrouper et de visualiser l'ensemble des données géographiques existantes en métropole et outre-mer. Il donne de la visibilité aux aquaculteurs et participe à créer les conditions pour le développement durable de leur activité.

Format : Données géographiques

Processus d'acquisition : Concentration de données

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès : Libre

Lien: http://www.geolittoral.developpement-durable.gouv.fr

- Liste des ports labellisés « Ports propres »

Description: « Liste des ports bénéficiant du label "Ports propres", unique en Europe, la certification européenne « Ports propres » est depuis 2011 le signe d'excellence environnementale en matière de gestion environnementale des ports de plaisance. Elle traduit une volonté forte de la part des gestionnaires de port de plaisance de prendre des engagements concrets en faveur de la préservation des milieux aquatiques et du développement durable des activités littorales et marines. La démarche Ports Propres en 5 étapes, préalable à l'obtention de la certification, est la solution pour assurer une gestion adaptée à partir de méthodes et d'outils répondant aux enjeux environnementaux. Elle permet aux gestionnaires de ports de plaisance de maîtriser les pollutions chroniques, accidentelles et les déchets issus de l'activité du port, en accord avec les réglementations en vigueur. Un volet est aussi dédié aux économies d'eau et d'énergie. » ports-propres.org

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Liste

Récurrence : Tous les ans

Accès : Libre

Lien: https://www.ports-propres.org/

Liste des ports labellisés « Ports propres actifs en Biodiversité »

Description: « Cette certification est garante d'actions préalablement réfléchies et inscrites dans un référentiel, elle valorise l'engagement des gestionnaires qui agissent en faveur de biodiversité locale dans le port et son aire d'influence (terrestres ou marines/lacustres/fluviales). Seuls les ports certifiés « Ports Propres » peuvent prétendre à cette certification. Afin que leurs engagements soient reconnus, les ports de plaisance ayant fait toute la démarche Ports Propres actifs en biodiversité font contrôler leurs pratiques par AFNOR Certification, selon les 8 critères » ports-propres.org

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Liste

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.ports-propres.org/

- Enquête nationale sur les dragages des ports maritimes (« enquête dragage »)

Description : « Cette enquête nationale sur le dragage des ports maritimes expose les quantités de sédiments dragués en France, les différentes techniques utilisées ainsi que les destinations de ces sédiments et leurs niveaux de contaminations au regard des seuils réglementaires existants. Réalisée chaque année par le Cerema, ce travail vise à exploiter l'ensemble des données relatives aux opérations de dragage sur l'année considérée. Les données sont transmises par les services de police des eaux littorales (DDTM) de l'ensemble des départements maritimes, ainsi que par les GPM » CEREMA.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Document rédigé

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.cerema.fr

Ports-Polmar

Description: « Localisation des ports et bassins par typologie : pétrolier, plaisance, commerce, pêche,

passager, industrie navale. » Sextant.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Non renseigné

Accès : Libre

Lien: http://www.geolittoral.developpement-durable.gouv.fr

- Gestion des déchets dans les ports de plaisance, de pêche et de commerce

Processus d'acquisition : Production de données

Description: Ce rapport n'est pas encore paru

Format: Document rédigé

Récurrence: Non renseigné

Accès: Libre

Lien: http://www.geolittoral.developpement-durable.gouv.fr

 Aires de carénage dans les ports de plaisance, zones de mouillages et chantiers nautiques privés

Description: « La mise en œuvre de la Directive Cadre Stratégie Milieu Marin s'est déclinée au travers de l'adoption des Plans d'Actions pour le Milieu Marin (PAMM) au niveau de chaque sous-région marine, puis des programmes de mesures associés (adoptés en 2016, et en cours de révision dans le cadre de l'élaboration des DSF). Ces derniers comportent l'ensemble des actions concrètes et opérationnelles répondant à un ou plusieurs objectifs environnementaux, en vue d'atteindre ou de maintenir le bon état écologique des eaux marines à l'horizon 2020. Une action sur les aires de carénage fait partie des mesures mises en œuvre à l'échelle nationale. Dans ce cadre, le Cerema a été chargé par la Direction de l'eau et de la Biodiversité du Ministère de la Transition Écologique de réaliser une étude nationale recensant les aires de carénage des ports de plaisance, des zones de mouillage et des chantiers nautiques privés afin d'évaluer leur respect de l'environnement et de proposer des scenarii de mutualisation, de remise aux normes, ou de mise en place de dispositifs de traitement des effluents. » Geolittoral.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Document rédigé

Récurrence : Non renseigné

Accès: Libre

Lien: http://www.geolittoral.developpement-durable.gouv.fr

 Service d'analyse ENVironnementale par Système d'Identification Automatique – données AIS (ENVISIA)

Description : « Envisia, une création Cerema Eau, mer et fleuves. Envisia (service d'analyse ENVIronnementale par Système d'Identification Automatique) est un système de traitement destiné à l'analyse de toutes les données AIS (Automatic Identification System). L'analyse des trajectoires des navires permet d'identifier les zones à forte densité de trafic et ainsi, par exemple, d'évaluer les risques de collision/d'échouement, d'améliorer le balisage sur certaines zones ... La couche « traffic maritime »

se base sur une estimation par maille de 1 minutes pendant l'année d'après le dispositif AIS (système de géolocalisation automatique des navires). » CEREMA.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Nécessite un appel à données

Lien: http://www.geocatalogue.fr

Commissariat Général au Développement Durable (CGDD) / Service de la donnée et des études statistiques (SDES) - Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques (INSEE)

- Indicateurs territoriaux de développement durable

Description : « Pour éclairer les démarches territoriales de développement durable, l'Insee et le SDES (Service des données et études statistiques, service statistique du ministère de la Transition écologique) se sont associés pour mettre à disposition un ensemble d'indicateurs cohérent avec l'agenda 2030. Ces indicateurs figurant dans les fichiers proposés en téléchargement permettent une approche régionale, départementale et communale. » INSEE.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Données géographiques

Récurrence : Non renseigné

Accès: Libre

Lien: https://www.insee.fr/

Commissariat Général au Développement Durable (CGDD) / Service de la donnée et des études statistiques (SDES)

- Activité des ports maritimes français

Description : Les données collectées mensuellement et trimestriellement auprès d'une quarantaine de ports maritimes en France. Elles permettent de décrire l'activité des ports maritimes français et de retracer leur évolution sur les vingt dernières années.

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Non renseigné

Récurrence : Tous les mois/trimestres

Accès: Libre

Lien: Non renseigné

Occupation du sol – CorineLandCover

Description: « Cet inventaire biophysique de l'occupation des terres fournit une photographie complète de l'occupation des sols, à des fréquences régulières. La connaissance détaillée de l'occupation des sols est cruciale pour l'observation de l'environnement. L'artificialisation, notamment, constitue un enjeu majeur. CORINE Land Cover permet une collecte de données sur les terres, normalisée et homogène au niveau européen, afin de soutenir l'élaboration d'une politique environnementale. En cela, elle constitue un outil de référence. » SDES.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Tous les 6 ans

Accès: Libre

Lien: https://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr

- Datalab : chiffres clés du transport

Description : Les Chiffres clés du transport sont une publication annuelle du Service des données et études statistiques du Commissariat général au développement durable. Cette publication rassemble les données récentes utiles à la connaissance des transports et de leurs effets : infrastructures, mesure de l'activité, emploi, etc.

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Document rédigé

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr

Memento des transports

Description : « Le mémento des transports est publié chaque année. Il permet d'accéder aux données du domaine des transports sous forme de séries longues, à partir de 1980, et de tableaux annuels pour les années les plus récentes. » SDES

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr

- Le rapport sur l'état de l'environnement en France (REE)

Description: « Depuis 1994, en réponse aux engagements qu'elle a pris en matière d'information environnementale (Sommet de la Terre de Rio de 1992, Convention d'Aarhus en 1998, Charte de l'environnement en 2005...), la France publie tous les 4 ans un rapport dressant un panorama complet de l'état de l'environnement (pollution de l'air, pollution de l'eau, pollution des sols, biodiversité, mers et océans), des pressions qui s'exercent sur les écosystèmes (prélèvement de ressources naturelles, rejets de polluants, production de déchets), de l'exposition aux risques naturels, technologiques et sanitaires. Ce rapport aborde également les réponses mises en oeuvre par la société pour relever les défis écologiques auxquels elle est confrontée (limites planétaires, changement climatique, perte de biodiversité, épuisement des ressources naturelles) au travers de l'économie verte, des dépenses de protection de l'environnement et de l'évolution des comportements individuelles et collectifs. » REE

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Document rédigé

Récurrence : Tous les 4 ans

Accès: Libre

Lien: https://ree.developpement-durable.gouv.fr

Conservatoire du littoral (CdL)

Adapto en chiffres

Description : Adapto est un projet qui explore des solutions face aux effets du changement climatique sur le littoral en préconisant une gestion souple du trait de côte

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Infographie

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: https://www.lifeadapto.eu/

Direction générale des douanes et droits indirects

- Le chiffre du commerce extérieur

Description: Site de la direction générale des douanes et droits indirects qui présente tous les mois/trimestres/années les chiffres du commerce extérieur, dont les données CAF (coût, assurance, fret) à l'import et FAB (Franco à bord) à l'export

Format: Document rédigé, infographie

Récurrence : Tous les mois, tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://lekiosque.finances.gouv.fr/

Directions régionales des entreprises, de la concurrence, de la consommation, du travail et de l'emploi (DIRECCTE)

- Liste des entreprises de l'ESS (économie sociale et solidaire)

Description: Toutes les entreprises de l'Economie Sociale et Solidaire, telle que définie dans l'article 1 de la Loi du 31 juillet 2014, ont vocation à figurer dans la liste: associations, coopératives, mutuelles, fondations et sociétés commerciales de l'ESS.

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Liste

Récurrence : En cours de construction

Accès: Libre

Lien: https://ess-france.org/fr/la-liste-des-entreprises-de-less

Etablissement National des Produits de l'Agriculture et de la Mer (FranceAgriMer)

- Evaluation de l'activité de pêche de loisir en France métropolitaine

Description : Etude visant à améliorer les connaissances concernant l'importance générale de l'activité de pêche de loisirs en métropole. Une autre structure devrait être amenée à reprendre cette étude dans les années qui viennent

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Document rédigé

Récurrence: Tous les 2 ans

Accès : Libre

Lien: https://www.pecheapied-responsable.fr

Les filières pêche et aquaculture en France

Description : Cette publication comprend le niveau de la production, de la consommation, des entreprises et des échanges extérieurs de la filière pêche et aquaculture en France.

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Document rédigé

Récurrence : Tous les ans

Accès : Libre

Lien: https://www.franceagrimer.fr

VisioMer

Description : Ce dispositif dédié à l'activité de pêche professionnelle contient les données des notes de vente du réseau inter-criées et hors criées.

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Document rédigé (Chiffres clés de France Agrimer : Les filières pêche et aquaculture en

France ; Données de ventes déclarées en halles à marée)

Récurrence : Toutes les semaines

Accès : Libre

Lien: https://www.franceagrimer.fr

Eurostat

Base de données « transport maritime »

Description : « La collecte de statistiques sur le transport maritime s'appuie sur les données recueillies conformément à la directive 2009/42/CE du Parlement européen et du Conseil du 6 mai 2009 relative au relevé statistique des transports de marchandises et de passagers par mer, modifiée depuis, à la décision 2010/216/CE de la Commission, au règlement (UE) n° 1090/2010 et à la décision déléguée 2012/186/UE de la Commission. La transmission de données relatives au transport maritime est obligatoire pour les 23 États membres maritimes de l'UE, ainsi que pour les deux pays maritimes de l'AELE membres de l'EEE (Islande et Norvège). En outre, le Monténégro et la Turquie, pays candidats à l'adhésion, fournissent à titre volontaire des données sur le transport maritime à Eurostat. Les pays de l'UE dépourvus de littoral, à savoir la République tchèque, le Luxembourg, la Hongrie, l'Autriche et la Slovaquie, n'ont pas de ports maritimes. C'est également le cas du Liechtenstein et de la Suisse, deux pays de l'AELE. » Europa.eu

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Données alphanumériques

Récurrence : Non renseigné

Accès : Libre

Lien: https://ec.europa.eu/eurostat/fr

Gestionnaire du Réseau de Transport d'Electricité (RTE) – GRTgaz - Teréga

Open Data Réseaux énergies

Description: « La plateforme Open Data Réseaux Énergies (ODRÉ) met à disposition des parties prenantes, des données autour des thématiques de "Production", de "Consommation" multi-énergies, de "Stockage", de "Mobilité", des "Territoires et Régions", des "Infrastructures", des "Marchés" et de "Météorologie", fruits de l'expertise et du savoir-faire conjoints des partenaires. Née en janvier 2017, la plateforme ODRÉ a vocation à s'enrichir avec de nouvelles données multi-énergies, multi-opérateurs et multi-réseaux mais également à s'élargir avec de nouveaux partenaires souhaitant partager une démarche de transparence et de pédagogie à l'égard des citoyens, des collectivités territoriales et des acteurs économiques, et contribuer ainsi à l'élaboration et l'évaluation des politiques énergétiques. Par cette démarche, les partenaires de l'Open Data Réseaux Énergies visent à assurer la qualité, la continuité et l'exhaustivité des données fournies. Outre la présente plateforme, de nombreuses données "temps réel" sont facilement accessibles sur les sites Web ainsi que sur les applications mobiles des partenaires » opendata.reseaux-energies.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Données géographiques, Données alphanumériques

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: https://opendata.reseaux-energies.fr

Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer (Ifremer)

 Campagnes halieutiques DCF optimisées – données AIS d'opportunité des navires hauturiers collaboratifs (AISOP)

Description : « Données statiques et dynamiques du trafic maritime (position, vitesse, catégorie de navire,....) issues des messages AIS enregistrés par les navires en charge des campagnes halieutiques (campagnes EVHOE, PELGAS, IBTS, PELMED). Les données sont bancarisées dans le cadre du Systèmes d'informations scientifiques pour la Mer (SISMER) d'Ifremer » SEMAFOR.fr

Processus d'acquisition: Production de données

Format: Non renseigné

Récurrence : Non renseigné

Accès: Restreint

Lien: Non renseigné

 Enquête « Sciences et Techniques de la Mer » : un inventaire national quantitatif et qualitatif des ressources publiques de recherche

Description: « La méthodologie de cette étude est basée principalement sur les données des évaluations menées par le Haut-Conseil de l'Évaluation de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur (Hcéres), complétée par enquête, permet d'accéder aux effectifs des acteurs publics répartis par catégorie de qualification (chercheurs, ingénieurs, techniciens, administratifs,...). Le premier jeu simplifié de requêtes permet d'ores et déjà des analyses par territoire, par domaine scientifique ou d'application, par tutelle et par catégorie de personnel. Ces analyses font l'objet de cette publication, et permettent par exemple de quantifier le rôle des différentes régions, la place des sciences de l'environnement, l'influence des tutelles des organismes nationaux.» Archimer, IFREMER

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Document rédigé

Récurrence : Tous les 2 ans

Accès : Libre

Lien: https://archimer.ifremer.fr

- Titres miniers et autorisations de travaux relatifs à l'extraction de granulats

Description : « Périmètres des sites d'extraction de matériaux marins autorisés ou en cours d'instruction et des permis de recherche sollicités en France métropolitaine.» archimer.ifremer.fr

Processus d'acquisition : Non renseigné

Format : Données géographiques

Récurrence: Non renseigné

Accès : Libre

Lien: Non renseigné

- Flotte océanique française opérée par Ifremer

Description : « La Flotte océanographique française compte parmi les très grandes infrastructures de recherche (TGIR). Opérée par l'Ifremer, elle regroupe l'ensemble des moyens navals français appartenant aux quatre organismes fondateurs (CNRS, IFREMER, IPEV, IRD). La TGIR Flotte est également sollicitée dans le cadre d'affrètements, de partenariats recherche-industrie avec le monde socio-économique, notamment dans le domaine des ressources minérales et énergétiques. En lien avec d'autres unités de l'Ifremer, la TGIR Flotte mène des activités de R&D pour améliorer ou concevoir certains de ses équipements et engins ou pour faire évoluer ses systèmes d'information » flotteoceanographique.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Document rédigé

Récurrence : Non renseigné

Accès: Libre

Lien: https://www.flotteoceanographique.fr

- Production de matériaux marins

Description : Données issues de la compilation des informations collectées dans le cadre de l'analyse économique et sociale (AES) de l'évaluation initiale. Les sources d'informations sont multiples (Ifremer pour l'estimation des volumes de production ; DREAL dans le cadre de l'enquête auprès des communes sur le rechargement de plage).

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Données géographiques

Récurrence : Tous les 6 ans

Accès : Nécessite un appel à données auprès de l'IFREMER

Lien: https://sextant.ifremer.fr

Institut National de l'Origine et de la Qualité (INAO)

Chiffres clés annuels

Description : « L'Institut national de l'origine et de la qualité (INAO) est un établissement public à caractère administratif. Il agit activement dans la mise en place et les procédures de contrôle des signes d'identification de la qualité et de l'origine (SIQO) en France. L'INAO encadre plus de 1000 produits, et environ une exploitation française sur cinq est concernée par les SIQO. Chaque année, l'INAO publie les chiffres clés qualifiant et quantifiant les appellations d'origine, les indications géographiques protégées et spécialités traditionnelles garanties, les Labels Rouges, et l'Agriculture Biologique. » INAO

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Document rédigé, infographie

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.inao.gouv.fr

Institut national de la propriété industrielle (INPI)

Base « brevets »

Description : « Consultation en ligne des brevets français, européens et internationaux. Cette base permet d'identifier le propriétaire ou le licencié d'un brevet en France, de vérifier le statut d'un brevet

en France, de commencer une recherche de nouveauté sur un procédé, une technique. La base de données couvre les demandes de brevets français depuis 1902, les demandes de brevets européens depuis l'origine 1978, etc. » INPI

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Liste

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès : Libre

Lien: https://bases-brevets.inpi.fr

Institut national de la statistique et des études économiques (INSEE)

- Enquête sur les investissements dans l'industrie pour protéger l'environnement (Antipol)

Description : « L'objectif de l'enquête est d'actualiser la connaissance sur le montant et la nature des études, des investissements (tous les ans), et des dépenses courantes (tous les trois ans) pour protéger l'environnement. Ces dépenses peuvent être réalisées à l'initiative de l'établissement ou pour respecter la législation en vigueur.» INSEE.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Liste

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.insee.fr

- Répertoire des entreprises et des établissements (REE)

Description : « Les fichiers annuels de créations d'entreprises et d'établissements sont constitués à partir du Répertoire des entreprises et des établissements (REE/Sirene). Ils couvrent la France métropolitaine et les Dom. Les données de l'année n sont disponibles en n+1.

Depuis le 1er janvier 2007, la définition des créations d'entreprises et d'établissements a été modifiée. Elle s'appuie dorénavant sur les concepts harmonisés au niveau européen pour faciliter les comparaisons : la création d'entreprise ou d'établissement correspond à la mise en œuvre de nouveaux moyens de production. Ce changement de concepts a été l'occasion d'élargir le champ sur lequel portent les créations. Depuis le 1er janvier 2007, celui-ci comprend l'ensemble des secteurs marchands de l'industrie, de la construction, du commerce et des services ; l'agriculture étant exclue du champ. » INSEE.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès : Libre

Lien: https://www.insee.fr

- Tableaux de l'économie française

Description : « Les Tableaux de l'économie française s'adressent à tous ceux qui souhaitent disposer d'un aperçu rapide et actuel sur la situation économique, démographique et sociale de la France» INSEE.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.insee.fr

- Comptes nationaux annuels

Description : « La comptabilité nationale vise une description la plus pertinente possible du fonctionnement de l'économie. Chaque année, au mois de mai, les comptes nationaux annuels sont révisés sur les trois dernières années pour tenir compte des informations nouvelles parvenues depuis l'année précédente. Par ailleurs, des changements de base réguliers sont opérés pour tenir compte de l'évolution du fonctionnement de l'économie, et des sources statistiques (enquêtes ou données administratives notamment) qui permettent de le décrire. Depuis mai 2018, l'Insee publie les comptes nationaux en base 2014 » INSEE.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.insee.fr

- Elaboration des Statistiques ANnuelles d'Entreprise (ESANE)

Description : « Le dispositif ESANE (Élaboration des statistiques annuelles d'entreprises) permet de produire des statistiques structurelles d'entreprises, c'est à dire une photographie annuelle de la population des entreprises appartenant au système productif et de leurs principales caractéristiques. » INSEE.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.insee.fr

- RP

Description : « Le recensement de la population permet de connaître la population de la France, dans sa diversité et son évolution. Il fournit des statistiques sur le nombre d'habitants et sur leurs caractéristiques : répartition par sexe et âge, professions exercées, conditions de logement, modes de transport, déplacements domicile travail ou domicile-études, etc. » INSEE.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.insee.fr

- Capacité des communes en hébergement touristique

Description : « Ce fichier contient les principaux indicateurs sur les capacités des communes en hébergement touristique (hôtels, campings et autres hébergements collectifs). Il contient également la répartition des emplacements de campings selon qu'ils sont loués à l'année ou offerts à une clientèle de passage » INSEE.fr

Processus d'acquisition: Production de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.insee.fr

- Dispositif Filosofi

Description : « Le dispositif sur les revenus localisés sociaux et fiscaux est une production d'un ensemble d'indicateurs sur les revenus déclarés (avant redistribution) d'une part, et sur les revenus disponibles (après redistribution et imputation de revenus financiers non déclarés) d'autre part, à l'échelle communale, supra-communale et infra-communale : indicateurs usuels d'analyse de la distribution des revenus (nombres, quartiles, déciles, médiane, etc. des revenus par unité de consommation) sur l'ensemble de la population ainsi que sur des sous-populations ; taux de pauvreté monétaire ; indicateurs de structure des revenus » INSEE.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.insee.fr

Dispositif Flores

Description : « Flores est un ensemble de fichiers de micro-données qui décrivent l'emploi salarié et les rémunérations au niveau des établissements. L'objectif principal est de servir de base à des études nationales, ou le plus souvent, locales, pour décrire le tissu économique d'un territoire donné jusqu'au niveau de la commune. Flores couvre l'ensemble de l'emploi salarié, quel que soit le secteur d'activité et le type d'employeur (public ou privé, y compris les particuliers employeurs). Par rapport aux autres sources disponibles sur l'emploi salarié au niveau local, il constitue un produit intermédiaire entre les Estimations d'emploi d'une part, qui sont des statistiques agrégées au niveaux des régions, départements et zone d'emploi, et d'autre part les fichiers de micro-données de niveau « postes de travail », qui sont très détaillés mais d'une utilisation plus complexe et destinés en premier lieu à l'étude des salaires au niveau individuel. » INSEE.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Non renseigné

Accès: Libre

Lien: https://www.insee.fr/

Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE)

Base de données STURWILD

Description : « STURWILD permet d'enregistrer les déclarations de pêche accidentelle d'esturgeons signalées par les pêcheurs professionnels. Les données sont anonymisées. 200 captures en moyenne sont signalées tous les ans. » INRAE.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Non renseigné

Récurrence : Non renseigné

Accès : Non renseigné

Lien: Non renseigné

Institut National pour la Jeunesse et l'Education Populaire (INJEP)

Recensement des licences et clubs auprès des fédérations sportives agréées

Description : Chaque fédération remonte tous les ans les données relatives aux licences sportives au

ministère des sports. Les données sont publiées avec un délai d'un an ou un an et demi

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://www.data.gouv.fr/fr

Lloyd's List Intelligence

Lloyd's List Intelligence – données de trafic maritime (LLI)

Description : La Lloyd's List Intelligence possède l'un des plus grands réseaux mondiaux de récepteurs AIS basés à terre. Il fournit des rapports sur plus de 6 500 ports et terminaux dans plus de 130 pays. Chaque jour, la Lloyd's List Intelligence reçoit près de 60 millions de rapports de position d'une flotte de plus de 70 000 navires actifs. D'autres navires présents dans les régions semi-océaniques et faiblement peuplées sont couverts grâce aux rapports AIS par satellite. L'enregistrement de l'historique des données AIS est très utile pour déterminer l'itinéraire d'un navire lorsque celui-ci est en transit

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données cartographiques, données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Restreint

Lien: Non renseigné

Ministère de la Transition Ecologique (MTE) – Ministère de l'Economie des Finances et de la Relance (MEFR)

 Minergies : le portail français d'accès aux données du sous-sol collectées auprès des opérateurs

Description : Minergies est le portail français des ressources énergétiques du sous-sol (hydrocarbures, géothermie à haute température, stockage souterrain). Il est l'outil d'accès aux données du sous-sol collectées auprès des opérateurs.

Initié par le ministère en charge des mines, ce portail est destiné à tous les acteurs institutionnels et économiques ainsi qu'au grand public. En effet, le code minier (livre IV) prévoit la collecte et la diffusion des échantillons, données, documents et renseignements relatifs à l'exploration et à la production des ressources énergétiques sur le territoire français.

Le portail Minergies, lancé en Avril 2017, propose de consulter les données relatives aux ressources énergétiques et à leur environnement réglementaire.

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données cartographiques, données alphanumériques

Récurrence : Non renseigné

Accès : Libre

Lien: http://www.minergies.fr/fr

Ministère de l'Economie des Finances et de la Relance (MEFR) / Direction générale des entreprises (DGE)

 Bilan de l'enquête Suivi de la Demande Touristique (SDT) : les déplacements touristiques des français

Description : « Cette enquête est réalisée auprès d'un panel de 20 000 personnes, âgées de 15 ans ou plus, représentatif de la population résidente. La plupart des tableaux concernent les voyages réalisés pour motif(s) personnel(s) » DGE

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Document rédigé

Récurrence: Non renseigné

Accès: Libre

Lien: https://www.entreprises.gouv.fr

Ministère de la Transition Ecologique (MTE) / Direction de l'Habitat, de l'Urbanisme et des Paysages (DHUP)

- Fichier national des sites classés

Description : « Fichier recensant l'ensemble des sites classés. Pour plus d'informations sur les sites inscrits et les sites classés en région, il est possible de visiter les rubriques « Sites et Paysages » des sites internet des directions régionales de l'environnement (DREAL) et des directions de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DEAL) et consulter leur cartographie interactive sur l'application Carmen » ecologie.gouv.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Liste

Récurrence : Non renseigné

Accès: Libre

Lien: https://www.ecologie.gouv.fr/politique-des-sites

Ministère de la Transition Ecologique (MTE) / Direction Générale de l'Energie et du Climat (DGEC)

- Programmations pluriannuelles de l'énergie (PPE)

Description : « Les programmations pluriannuelles de l'énergie (PPE), outils de pilotage de la politique énergétique ont été créées par la loi de transition énergétique pour la croissance verte »MTE

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Document rédigé

Récurrence: Tous les 8 ans

Accès: Libre

Lien: https://www.ecologie.gouv.fr/

Ministère de la Transition Ecologique (MTE) / Direction Générale de l'Aménagement, du Logement et de la Nature (DGALN)

- Portail d'information sur l'assainissement communal

Description : « Ce site du Ministère de la Transition Écologique met à disposition les dernières données collectées dans le cadre du suivi des mises en conformité des ouvrages d'assainissement: informations détaillées des stations de traitement des eaux usées des agglomérations d'assainissement du territoire métropolitain et des départements d'outre-mer, ainsi que leurs niveaux de conformité au regard de la directive «Eaux Résiduaires Urbaines»; informations et références documentaires relatives à la gestion des eaux pluviales urbaines; recueil des textes réglementaires de l'assainissement communal (collectif, pluvial, non-collectif); les services proposés par le portail (export de toutes les données, documents "types", suite logicielle ...). » MTE

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Données géographiques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: http://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/

- Objectif paysages : carte interactive

Description : « La démarche paysagère est une méthode de projet de territoire éprouvée qui allie connaissance fine des spécificités locales dans toutes leurs composantes (aménagement, habitat,

agriculture, culture et patrimoine, biodiversité, ...), participation citoyenne et mobilisation d'une ingénierie locale pour accompagner les élus dans l'élaboration de leur stratégie d'aménagement. Les collectivités engagées dans une démarche paysagère peuvent mobiliser un panel d'outil adaptés aux différentes échelles d'intervention pour la cohérence de l'aménagement du territoire, du régional à l'infra communal : observatoire photographique du paysage, atlas de paysages, plan de paysages » developpement-durable.gouv.fr

Processus d'acquisition: Production de données

Format : Données cartographiques

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: https://objectif-paysages.developpement-durable.gouv.fr/

Cartographie : les territoires engagés dans les contrats de transition écologique (CTE)

Description : Le MTE a développé un outil cartographique pour recenser l'ensemble des CTE

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Données géographiques

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: https://www.ecologie.gouv.fr/contrat-transition-ecologique

- Geoportail de l'urbanisme (GPU)

Description: « Les personnes habilitées à verser des documents dans le Géoportail de l'urbanisme sont les communes et établissements publics de coopération intercommunale (EPCI) qui assurent la mise en ligne des documents d'urbanisme en vigueur sur leur territoire, à savoir les Schémas de Cohérence Territoriale (SCOT), les Plans Locaux d'Urbanisme (PLU), les Plans Locaux d'Urbanisme intercommunaux (PLUi), les Cartes Communales (CC); les Plans d'Occupation des Sols (POS); les Plans de Sauvegarde et de Mise en Valeur (PSMV); les autorités compétentes en matière de servitudes d'utilité publique (SUP) qui ont la charge de mettre en ligne les servitudes dont elles ont la responsabilité. Depuis le 1er janvier 2020, toute nouvelle version des documents d'urbanisme doit être publiée sur le Géoportail de l'urbanisme » Géoportail de l'urbanisme

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Données géographiques, Liste

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: https://www.geoportail-urbanisme.gouv.fr/

- Cadastre minier numérique ouvert: titres miniers et autorisations de travaux (CAMINO)

Description : « Les flux géographiques Camino.beta.gouv.fr exposent les informations administratives et géographiques pour : les titres miniers valides et demandes initiales ou modificatives afférentes publiques et en cours d'instruction. » data.gouv.fr

Format: Données géographiques

Récurrence : Non renseigné

Accès: Libre

Lien: https://camino.beta.gouv.fr

ADOC Web

Description : Toutes les occupations ou utilisations du domaine public maritime naturel (DPMN) qui dépassent le droit d'usage appartenant à tous doivent être autorisées préalablement. Le Préfet dispose de cette compétence pour délivrer les autorisations d'occupation du DPMN, en s'appuyant sur les services déconcentrés du ministère en charge du littoral et de la mer.

Une application nationale, ADOC Web, a été créée pour faciliter et harmoniser la saisie de ces autorisations. L'objectif est d'offrir à l'ensemble des DDTM /DEAL /DM un outil de suivi des procédures d'occupation du DPMN (de la demande à l'archivage) et de disposer de données homogènes, actualisées en temps réel et géo-référencées au sein d'une base de données unique et pérenne.

Format: Données administratives

Récurrence : Non renseigné

Accès: Restreint

Lien: Non renseignée

Ministère de la Transition Ecologique (MTE) / Direction Générale de la Prévention des Risques (DGPR)

- Géorisques : registre des émissions polluantes

Description : « La Direction Générale de la Prévention des Risques du Ministère de l'Ecologie, du Développement Durable, et de l'Energie recense les principaux rejets et transferts de polluants dans l'eau, l'air, les déchets déclarés par certains établissements à savoir : les principales installations industrielles, les stations d'épuration urbaines de plus de 100 000 équivalents habitants, certains élevages. Ces données sont mises à disposition du grand public sur ce site. » georisque.gouv

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Liste

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: https://www.georisques.gouv.fr/risques/registre-des-emissions-polluantes

Base de données GASPAR (Géorisques)

Description: « correspond aux procédures administratives relatives aux risques (BD GASPAR), mises à jour directement par les services instructeurs départementaux, réunissent des informations sur les documents d'information préventive ou à portée réglementaire : les plans de prévention des risques naturels et assimilés et technologiques ; les procédures de type "Reconnaissance de l'état de catastrophes naturelles", actualisés dans les 30 jours après leur parution au Journal Officiel ; les documents d'information préventive (dossier de Transmission d'Information au Maire (TIM) ; document d'Information Communal des populations sur les Risques Majeurs (DICRIM) ; Plan Communal de Sauvegarde (PCS) ; Atlas des Zones Inondables (AZI). » georisque.gouv

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Non renseigné

Accès: Libre

Lien: https://www.georisques.gouv.fr/

Ministère de la Transition Ecologique (MTE) / Direction Générale des Infrastructures, des Transports et de la Mer (DGITM) / Direction des Affaires Maritimes (DAM)

 Systèmes de sécurité des biens, des personnes et des installations présents dans une zone maritime sensible (SECMAR)

Description: « Ce jeu de données contient toutes les données statistiques disponibles informatiquement sur les interventions d'assistance et de sauvetage coordonnées par les CROSS (Centres régionaux opérationnels de surveillance et de sauvetage). Il renseigne, pour chaque opération d'assistance ou de secours coordonnée en eaux françaises :quel était le motif d'intervention ; quand, comment et par qui l'alerte a été donnée ; le contexte météo et géographique de l'opération ; quels flotteurs étaient impliqués ; quels moyens aériens, nautiques ou terrestres ont été engagés ; quel a été le bilan humain de l'opération » data.qouv.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Données alphanumériques, données géographiques

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: https://www.data.gouv.fr/

- Bilan de la flotte de commerce sous pavillon français

Description : « la Mission de la Flotte de Commerce collecte les données concernant l'état de la flotte de commerce sous pavillon français et édite tous les semestres un document statistique » DAM

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Document rédigé

Récurrence : Chaque semestre

Accès: Libre

Lien: http://www.csmm.developpement-durable.gouv.fr

- Observatoire des ports de plaisance

Description : «La création de l'observatoire des ports de plaisance s'inscrit dans un contexte de déficit de données nationales. Il doit permettre de fournir une vision globale de l'activité des ports maritimes, fluviaux et lacustres, ainsi qu'une visibilité économique du secteur, de suivre les évolutions du secteur et appuyer la conduite des politiques publiques. L'observatoire national des ports de plaisance a pour objectif de fournir des données nationales représentatives de la filière. Les données du rapport sont issues d'une enquête effectuée via l'envoi d'un questionnaire à un listing de gestionnaires de ports de plaisance » DAM

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Infographie

Récurrence: Tous les 3 ou 4 ans (prochaine publication début 2021)

Accès : Libre

Lien: https://www.ecologie.gouv.fr

Liste des radiations

Description : Lorsque l'APER déconstruit des bateaux de plaisance, elle transmet à la mission plaisance (DAM) les demandes de radiations (du registre des immatriculations) pour traiter des formalités de la déconstruction

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Liste

Récurrence : Deux fois par an

Accès: Restreint, nécessite un appel à données

Lien: Non renseigné

- La plaisance en chiffres

Description: « Flotte, immatriculations, titres de conduite, mutations de propriété, etc. » DAM

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Document rédigé

Récurrence : annuel

Accès: Libre

Lien: https://www.mer.gouv.fr

 Système National d'Observation de la Sécurité des Activités Nautiques (SNOSAN) - Bilan de la saison estivale

Description : « Le système national d'observation de la sécurité des activités nautiques (SNOSAN) est un observatoire interministériel qui répond à la volonté de mieux connaître les caractéristiques des accidents relatifs à la plaisance et aux activités nautiques récréatives et sportives en eaux françaises. La direction des affaires maritimes et les CROSS (centres régionaux opérationnels de sauvetage et de surveillance) des Directions interrégionales de la mer en sont un fournisseur principal de données et participe à leurs analyses. » DAM

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Document rédigé

Récurrence : Deux rapports par an

Accès: Libre

Accès: https://www.snosan.fr/

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) / Direction des Pêches Maritimes et de l'Aquaculture (DPMA)

 Calendriers annuels d'activité des navires de pêche professionnelle immatriculés dans les quartiers maritimes français

Description : « Le calendrier annuel d'activité d'un navire consiste à indiquer pour chaque mois de l'année considérée si le navire a été actif ou non, et si oui, la liste des métiers pratiqués (par métier, on entend la mise en œuvre d'un engin pour capturer une ou plusieurs espèces cibles, dans une zone de pêche donnée). Outre ces données, le calendrier recense chaque mois le port d'exploitation principal, l'effectif moyen embarqué et le nombre de jours de mer ou de pêche. Ce recensement exhaustif de l'activité des navires permet ensuite de stratifier la flotte de pêche française en flottilles, aux échelles adaptées selon les cas d'études. La diversité des engins utilisés par la flotte justifie en effet le recours à la mise en place de typologies de la flotte en flottilles, regroupant des navires sur la base de quelques critères permettant de distinguer des groupes homogènes. Ces données présentent les cumuls d'activité par métier, flottille (typologie Ifremer), lieu d'exploitation (ou attache principale) et secteur. » Sextant.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Données alphanumériques

Accès : Restreint

Récurrence : Tous les ans

Lien: Non renseigné

Données annuelles sur les débarquements des navires de pêche de la flotte française

Description : « Base de données où figurent toutes les informations détaillées sur les débarquements des navires de pêche professionnelle immatriculés en France (espèces, stocks, zone de pêche, engin...). Ces données servent particulièrement à identifier les espèces principales débarquées dans les sousrégions marines et dans le cadre de l'approche terre des pêches » Sextant.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès : Restreint

Lien: Non renseigné

- Système de surveillance des navires de pêche - données VMS

Description : « Les données VMS sont acquises par les satellites qui reçoivent les informations émises par les navires de pêche professionnelle équipés du dispositif. Le VMS fournit à intervalles réguliers (globalement un point par heure) des données sur la position, la route et la vitesse des navires.

En France, ce système est embarqué: (1) depuis 2013, sur tous les navires de pêche de plus de 12 mètres; (2) sur tous les navires pêchant la coquille Saint-Jacques quelle que soit la taille des navires; (3) depuis 2015, sur les navires ciblant annuellement plus de 300 kg de soles, sauf pour les navires non pontés ou semi-pontés. Le VMS équipe tous les navires de l'Union européenne qui répondent à l'un de ces critères » Cerema.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Non renseigné

Récurrence : Non renseigné

Accès: Restreint

Lien: Non renseigné

Déclarations des captures accidentelles

Description: Obsmer: «L'observation des captures en mer, qu'elles soient débarquées ou rejetées par les navires de pêche professionnelle, permet de mieux connaître les interactions entre l'activité de pêche, les ressources et les écosystèmes marins. On observe le métier de pêche en lui-même: stratégies, engins, zones de pêche..., la composition de la totalité des captures, commercialisées ou pas: espèces, poids, nombre d'individus, distribution en taille, sexe, proportion des rejets, captures accidentelles de

mammifères marins... l'environnement de la marée : météo, saison, localisation de la marée... » Ifremer (SIH)

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Nécessite un appel à données (soumis à avis consultatif du COPIL Obsmer)

Lien: Non renseigné

Observation des ventes (OBSVENTES)

Description: Obsvente: « L'observation des ventes consiste à mesurer périodiquement la taille des individus des principales espèces en criée et aux points de débarquement, en tenant compte des appellations commerciales pratiquées sur les lieux de vente. On observe la ou les zones de pêche, la composition d'une partie des captures commercialisées : pour chaque espèce vendue, on prélève une partie de chaque catégorie commerciale qui constitue l'échantillon. Chaque échantillon est pesé et l'ensemble des individus de l'échantillon est mesuré. » Ifremer (SIH)

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Nécessite un appel à données (soumis à avis consultatif du COPIL Obsmer)

Lien: Non renseigné

Données déclaratives de captures et d'effort de pêche (base de données SACAPT)

Description : Le producteur primaire est le capitaine qui remplit son document de pêche. Sacapt est utilisé pour la saisie et est propriété de la DPMA. Il est à noter que sacapt va être remplacé par VISIOCAPTURES (même périmètre). Ils ne comportent que les données des navires qui ne sont pas équipés de journal de bord électronique (moins de 12 mètres). Le projet VISIOCaptures a pour vocation, le recueil des données de captures réalisées en mer par les navires de pêche sous pavillon français non soumis aux journaux de bord électroniques.

Format: Données alphanumériques

Récurrence : Fil de l'eau

Accès: Nécessite un appel à données (assistance.sipa@agriculture.gouv.fr)

Lien: https://sipa.agriculture.gouv.fr

Données de production et d'effort de pêche (SACROIS)

Description: « Le projet SACROIS consiste en un travail de rapprochement, vérification, contrôles de cohérence de différents flux de données afin de produire des séries de données de production et d'effort validées, consolidées et qualifiées. Algorithme opérationnel, l'application SACROIS fournit mensuellement des estimations d'effort et de capture spatialisées et redressées, ainsi que des indicateurs de qualification issus du croisement de l'ensemble des flux disponibles. L'application consiste à déterminer les données de production de référence (quantités par zone, espèces, engins...) à partir de différentes sources de données sur les captures, débarquements, ventes, positions, calendriers d'activité... » Sextant.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Nécessite un appel à données

Lien: Non renseigné

- Liste des opérations du programme national FEAMP 2014-2020

Description : « Les Etats membres ont pour obligation de publier tous les 6 mois la liste des opérations (projets) soutenus par les fonds européens, conformément au règlement (UE) 1303. » Europe en France

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Liste

Récurrence: Tous 6 mois

Accès: Libre

Lien: https://www.europe-en-france.gouv.fr

- Données administratives du fichier « Flotte de Pêche communautaire » (FPC)

Description : « Données administratives (nom, numéro immatriculation, quartier maritime...) et caractéristiques techniques des navires de pêche de la flotte de pêche Française » Sextant.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Liste

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: https://webgate.ec.europa.eu/fleet-europa

Rapport capacités

Description : Ce rapport identifie les segments de pêche en déséquilibre par rapport aux stocks de

pêche

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Document rédigé

Récurrence : Tous les ans

Accès: Nécessite un appel à données

Lien: Non renseigné

Système d'Information Halieutique – Fiches régionales

Description : « Pour chaque façade ou région, le SIH produit des fiches synthétiques annuelles réalisées sur la base des données collectées par les observateurs du SIH ou transmises par la Direction des Pêches Maritimes et de l'Aquaculture (DPMA). 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 et du grand public » archimer.ifremer.fr

Processus d'acquisition : Non renseigné

Format: Document rédigé, infographie

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://archimer.ifremer.fr

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) / Service d'Inspection Vétérinaire et Phytosanitaire aux Frontières (SIVEP)

Système TRACES

Description : « TRACES est la plateforme multilingue de certification sanitaire et phytosanitaire en ligne de la Commission européenne, prévue pour l'importation dans l'Union européenne (UE) d'animaux, de produits animaux, de denrées alimentaires et d'aliments pour animaux d'origine non animale et de plantes, ainsi que pour les échanges intracommunautaires et les exportations d'animaux et de certains produits animaux depuis l'UE. Le présent rapport annuel fournit une ligne du temps de l'expansion annuelle de TRACES ainsi que des données utiles sur les importations vers l'UE d'animaux et de produits. Ces données sont obtenues à partir des documents d'entrée complétés dans TRACES par les postes de contrôle frontaliers de l'UE. » europa.eu

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données Alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès: Restreint

Lien: https://op.europa.eu

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) / Direction générale de l'enseignement et de la recherche (DGER)

Recensement Agricole (RA)

Description : « Le recensement agricole, une des plus importantes opérations statistiques du ministère chargé de l'agriculture, collecte tous les 10 ans une très grande quantité d'informations dans tous les domaines de la production agricole.

Le recensement s'intéresse à tous les aspects de l'activité agricole. Il permet de connaître les hommes et les femmes qui font l'agriculture aujourd'hui, de décrire les cultures, les superficies cultivées et le cheptel, la diversification pratiquée dans les exploitations agricoles comme la transformation de produits à la ferme, le tourisme vert, la vente directe aux consommateurs, etc. » reseau.eaufrance.fr

Processus d'acquisition: Production de données

Format: Non renseigné

Récurrence : Tous les 10 ans

Accès: Non renseigné

Lien: https://agriculture.gouv.fr/portrait-de-lenseignement-agricole

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) / Service de la statistique et de la prospective (SSP)

Recensement de la conchyliculture

Description : « Ce recensement de la conchyliculture a pour objectifs d'identifier de façon précise toutes les entreprises de production d'huîtres (creuses ou plates), de moules et d'autres coquillages (coques, palourdes, autres coquillages...) actives ; d'estimer la production française de coquillages d'élevage en 2012 ; de recueillir des données structurelles et techniques sur les entreprises conchylicoles. » agriculture.gouv.fr

Processus d'acquisition: Production de données

Format: Document rédigé

Récurrence : Tous les 10 ans (prochain en 2022)

Accès : Libre

Lien: https://agriculture.gouv.fr

- Enquête annuelle aquaculture

Description : « L'objectif de cette enquête annuelle est de dénombrer les entreprises d'aquaculture en eau douce et eau salée ; d'estimer les productions annuelles vendues en quantités et en valeur ; d'évaluer l'emploi concerné en nombre et en « équivalent temps plein » ; de répondre au règlement (CE) n°762/2008 : production finale d'adultes par espèce (en quantités et valeurs) et par technique d'élevage, activité de vente des écloseries et nurseries, captures d'animaux dans le milieu naturel pour les besoins des élevages (concerne quasi exclusivement les naissains de coquillages), capacités d'élevage par espèce et par technique (tous les trois ans) ; de répondre aux demandes internationales (FAO, OCDE...) sur la production et l'emploi dans le secteur aquacole » Agreste.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Document rédigé (Agreste Chiffres et Données)

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://agreste.agriculture.gouv.fr

- Recensement pisciculture, algoculture et culture de cyanobactéries

Description: « L'objectif du recensement est prioritairement d'actualiser le niveau de production et les données structurelles des secteurs préalablement recensés (pisciculture marine et continentale, production d'esturgeons) et d'estimer pour la première fois la production des secteurs de la pisciculture d'étangs et de l'algoculture (dont la culture de cyanobactéries). Les principaux thèmes abordés par le recensement 2019 seront les productions annuelles vendues en quantités et en valeur par espèce, par stade d'élevage (œufs, alevins et adultes) et par destination (consommation finale, autre entreprise, repeuplement); l'emploi par genre, durée et statut des personnes travaillant dans l'entreprise; la qualité: part de la production sous signe de qualité selon les sites de production; pour chaque site, quelques questions sélectionnées parmi les thèmes suivants: démarche qualité, mode d'alimentation en eau; caractéristiques de l'outil de production (surface, volume utilisé pour l'activité aquacole); équipements et matériels; traitement et suivi des rejets; suivi sanitaire; alimentation; pratique d'élevage; géniteurs. » Cnis

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Document rédigé (Agreste Chiffres et Données)

Récurrence : Tous les 10 ans (le dernier date de 2018)

Accès: Libre

Lien: https://agreste.agriculture.gouv.fr

Direction chargée du rapportage au titre de la directive européenne sur les plastiques à usage unique

Description : Direction qui sera en charge de récolter les données relatives à la quantité totale de déchets des engins de pêche contenant du plastique collectés

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (MAA) / Direction Générale de l'Alimentation (DGAL ou DGAI)

- Atlas des zones de production et de reparcage de coquillages

Description : « Cet atlas présente l'ensemble des zones professionnelles françaises de production et de reparcage de coquillages ainsi que leurs classements et statuts sanitaires. » MAA

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données géographiques, Données alphanumériques

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: http://www.atlas-sanitaire-coquillages.fr/

Surveillance sanitaire des denrées animales et végétales

Description : « Chaque année, dans le cadre du dispositif de sécurisation sanitaire des aliments, la direction générale de l'alimentation (DGAL) pilote la mise en œuvre de plans de surveillance et de contrôle (PSPC). Ils visent à surveiller la contamination des productions primaires animale et végétale, des denrées alimentaires d'origine animale et de l'alimentation animale » agriculture.gouv.fr

Processus d'acquisition : Non renseigné

Format: Document rédigé, infographie

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://agriculture.gouv.fr/

Ministère des Solidarités et de la Santé (MSS) / Direction Générale de la Santé (DGS)

SISE - Eaux de baignade

Description : « Le portail Baignades est un site du ministère chargé de la santé. En France, l'eau des sites de baignade est contrôlée au minimum une fois par mois par les services de l'Etat. Ce portail permet de connaître en temps réel la qualité des eaux mais également la qualité des eaux sur les dernières saisons. Le contrôle sanitaire des eaux de baignade est mis en oeuvre par les Agences régionales de santé (ARS) et réalisé par certaines ARS et/ou des laboratoires agréés mandatés par les ARS, durant la saison balnéaire. » Site de baignades

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Données alphanumériques, données géographiques

Récurrence : Fil de l'eau

Accès : Libre

Lien: https://baignades.sante.gouv.fr/baignades

Ministère des Sports

Recensement des équipements sportifs (RES)

Description : « Le recensement national de l'intégralité des équipements sportifs, espaces et sites de pratiques constitue l'une des actions prioritaires conduite par le ministère chargé des sports. La démarche engagée a pour objectif de permettre une bonne connaissance partagée des équipements et sites existants et d'aider à une meilleure perception des inégalités territoriales dans leur répartition. C'est un élément préalable à toute démarche prospective d'aménagement du territoire. Le recensement comprend : décomptes communaux des équipements, espaces et sites de pratiques selon les 160 types d'équipements et les 30 grandes familles, installations (équipements et activités), etc. » Ministère des sports

Processus d'acquisition : Non renseigné

Format : Données géographiques

Récurrence : Fil de l'eau

Accès: Libre

Lien: https://www.res.sports.gouv.fr/

Ministère des Sports / Pôle ressources national sports de nature

 Application SURICATE : base de données publiques nationale des Espaces, Sites et Itinéraires (ESI)

Description : « L'application SURICATE, développée par le ministère de la Jeunesse et des Sports, permet de signaler les problèmes que les usagers du DPM peuvent rencontrer sur le terrain lors de la pratique des activités sportives et de loisirs de nature. Une erreur de balisage, un panneau défectueux, un problème de pollution, un besoin de sécurisation, un conflit avec un propriétaire ou d'autres pratiquants... tout signalement peut se faire en direct sur la version mobile du site Internet. » Ministère des sports

Processus d'acquisition: Production de données

Format: Données alphanumériques

Récurrence : Non renseigné

Accès: Appel à données nécessaire

Lien: https://www.sportsdenature.gouv.fr/

Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN)

Inventaire National du Patrimoine Naturel (INPN)

Description : « l'Inventaire National du Patrimoine Naturel est le portail de la biodiversité et de la géodiversité françaises, de métropole et d'outre-mer. Il diffuse la connaissance sur les espèces animales, végétales et de la fonge, les milieux naturels, les espaces protégés et le patrimoine géologique. L'ensemble de ces données de référence, validées par des réseaux d'experts, sont mises à la disposition de tous, professionnels, amateurs et citoyens. » inpn.fr

Processus d'acquisition : Concentration des données

Format : Non renseigné

Récurrence : Fil de l'eau

Accès : Libre

Lien: https://inpn.mnhn.fr/

Office français de la biodiversité (OFB)

- Liste des « Aires Marines Educatives »

Description : « Nées en 2012 aux Marquises, les aires marines éducatives (AME) permettent à des élèves et leur enseignant de gérer de manière participative une zone maritime littorale de petite taille. Cette démarche pédagogique et écocitoyenne a pour but de sensibiliser le jeune public à la protection du milieu marin mais également de découvrir ses acteurs.» ofb.gouv.fr

Processus d'acquisition: Production de données

Format: Liste

Récurrence: Non renseigné

Accès: Non renseigné

Lien: https://ofb.gouv.fr/

Banque Nationale des Ventes de Produits Phytopharmaceutiques par les Distributeurs (BNVD)

Description : « Créée en 2009, la Banque Nationale des Ventes des distributeurs (BNV-d) est alimentée par les déclarations des bilans annuels de ventes transmis par les distributeurs aux agences et offices de l'eau. Les déclarations des distributeurs s'inscrivent dans le cadre de la redevance pour pollutions diffuses instituée depuis le 1er janvier 2008 et relative à la loi sur l'eau et les milieux aquatiques du 30 décembre 2006 et aux dispositions associées en matière de traçabilité des ventes. Cette mesure vise à limiter l'usage des produits phytopharmaceutiques et la contamination associée des milieux taxant les produits selon leurs profils sanitaires et leurs potentiels de contamination des milieux. » MTE

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données alphanumériques

Récurrence : Tous les ans

Accès : Nécessite un appel à données auprès de l'OFB

Lien: https://bnvd.ineris.fr/

Référentiel des obstacles à l'écoulement (ROE)

Description : « Avant le ROE, les données sur les ouvrages étaient collectées par les acteurs de l'eau et de l'aménagement du territoire pour répondre à des besoins très différents : écologie, production d'hydroélectricité, navigation, sécurité publique. Ces données étaient stockées dans leurs propres bases de données, environ une trentaine. Ces bases de données étant trop dissemblables pour être regroupées automatiquement, elles ont servi de point de départ au nouvel outil, le ROE. Ce référentiel rassemble, dans une banque de données unique, les informations consolidées et actualisées sur les ouvrages et attribue un code national unique (matricule de l'obstacle) à chaque obstacle » OFB.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Non renseigné

Accès: Non renseigné

Lien: https://www.data.gouv.fr

Portail des aires marines protégées France

Description : « Le portail des aires marines protégées « France » donne accès aux données du Système d'Information métier des aires marines protégées (AMP) du SIMM. Les portails contribuent à collecter et diffuser les données de la banque des AMP nécessaires à la conception, la mise en œuvre et l'évaluation de la politique publique française volontariste de création et de gestion d'aires marines protégées dans toutes ses eaux, métropolitaines et ultra-marines » SIMM

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Tous les ans

Accès : Libre

Lien: https://www.amp.milieumarinfrance.fr

 Cartes de synthèse de l'ensemble des risques (de porter atteinte aux objectifs de conservation par la pêche, pour chaque habitat Natura 2000, à l'échelle des sites Natura 2000) **Description :** « Une méthodologie d'analyse des risques de porter atteintes aux objectifs de conservation des sites Natura 2000 par les activités de pêche professionnelle a été élaborée. Cette méthodologie qui se veut opérationnelle et reproductible pour tous les sites Natura 2000 en mer de France, permet de garantir la réalisation d'évaluations de risques homogènes à l'échelle du réseau de sites, et de favoriser la cohérence des mesures de gestion à l'échelle nationale » Natura 2000

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Lors de chaque révision des documents d'objectifs DOCOB pour les sites Natura 2000

concernés par la pêche

Accès : Libre

Lien: http://www.natura2000.fr

- Prélèvements d'eau douce en France par usages et par ressources

Description : « La finalité de la banque BNPE est de collecter, stocker et diffuser des données relatives aux prélèvements en eaux, afin de pouvoir caractériser la pression exercée sur les milieux. Elle permet à l'État d'exercer plus efficacement son rôle de police de l'eau et de répondre à l'exigence de la Directive-Cadre sur l'Eau (DCE). La BNPE recueille les données relatives aux prélèvements quantitatifs connus sur la ressource en eau (eaux de surfaces continentales, eaux souterraines et eaux de transition) pour la métropole et l'outre-mer. » BNPE.eaufrance

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Tous les ans

Accès : Libre

Lien: https://bnpe.eaufrance.fr/

 Réseau de surveillance nitrates : bilan de la mise en œuvre de la directive « nitrates » en France

Description: La directive européenne 91/676/CEE du 12 décembre 1991, dite directive « nitrates » impose un suivi des concentrations en nitrates des eaux superficielles et souterraines. Une campagne de surveillance est donc organisée tous les 4 ans. Sur une année (d'octobre année N à septembre année N+1), plusieurs mesures de concentrations en nitrates sont effectuées sur des stations appartenant au réseau de surveillance « nitrates ». Il s'agit d'un méta réseau qui s'appuie sur différents réseaux existants tels que les réseaux de surveillance et de contrôle de la directive cadre sur l'eau et sur un ensemble de captages d'eau potables suivis par les Agences régionales de santé dans le cadre du contrôle sanitaire. Les résultats de cette campagne de surveillance sont ensuite exploités pour la révision des zones vulnérables et le rapportage à la Commission européenne concernant la mise en œuvre de la directive « nitrates »

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Document rédigé

Récurrence: Tous les 4 ans

Accès : Libre

Lien: https://www.eaufrance.fr

Base de données ESTAMP

Description : « Le projet Life PAPL a généré la production d'un grand nombre de données sur les usages de la pêche à pied de loisir en Manche et Atlantique, et sur l'état du milieu marin sur la zone d'estran. Afin de centraliser et sécuriser ces données, et face au constat qu'aucune base de données nationales existantes n'étaient susceptibles de les héberger, l'Agence française pour la biodiversité (AFB) a financé le développement d'un outil adapté aux gestionnaires : l'outil BD ESTAMP. Plus qu'une simple base de données, il s'agit d'un outil Web (existant en version PC et tablette pour quelques suivis) d'accompagnement à la saisie, à la bancarisation, et à la diffusion des données » pecheapied-loisir.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Non renseigné

Récurrence : Non renseigné

Accès: Restreint

Lien: https://estamp.afbiodiversite.fr

Organisations internationales de la gestion des pêches

Conseil International pour l'Exploration de la Mer (CIEM)

- Avis du CIEM

Description : « Le CIEM donne des avis pour la gestion des ressources et des écosystèmes marins. Il s'appuie sur les diagnostics et les conclusions d'une centaine de groupes d'experts. Ces avis sont rendus à la demande des gouvernements des pays membres, aux organisations chargées de la gestion (NEAFC par exemple) ainsi qu'à la Commission européenne. Chaque année l'ACOM rend des avis sur environ 135 stocks de poissons et crustacés. Ces recommandations et avis sont formulés en suivant l'approche de précaution et s'attachent à prendre en compte les interactions entre les espèces, entre les activités de pêche et avec l'ensemble de l'écosystème. » Ifremer.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format: Document rédigé

Récurrence : Tous les ans

Accès : Libre

Lien: https://wwz.ifremer.fr

Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique (ICCAT)

Évaluation des stocks ICCAT

Description : « Les évaluations des stocks sont des estimations quantitatives de l'état (abondance) des stocks de poissons et de l'intensité de la pêche exercée sur ceux-ci. Les évaluations sous-tendent l'avis scientifique de gestion que le Comité permanent pour la recherche et les statistiques (SCRS) soumet à la Commission. Elles visent à évaluer la durabilité des pratiques de pêche actuelles et des pratiques proposées pour l'avenir, au vu de l'objectif de la Commission, qui est de maintenir les populations à un niveau permettant leur production maximale équilibrée. » ICCAT.int

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Document rédigé

Récurrence : Tous les ¾ ans

Accès: Libre

Lien: https://www.iccat.int/fr

Commission Générale des Pêches pour la Méditerranée (CGPM)

Formulaires d'évaluation des stocks validés (Validated stock assessment forms)

Description : « La CGPM a été créée en 1949 afin de jouer un rôle actif pour la conservation des stocks halieutiques dans les eaux internationales de la mer Méditerranée (zone 37 de la FAO). Elle rassemble 23 pays membres qui bordent la Méditerranée et la Mer Noire (Albanie, Algérie, Bulgarie, Chypre, Croatie, Egypte, Espagne, France, Grèce, Israël, Italie, Liban, Libye, Malte, Monaco, Roumanie, Slovénie, Syrie, Tunisie Turquie, ainsi que l'Union Européenne et le Japon) » Ifremer.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Document rédigé

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: http://www.fao.org

Pôles Mer

Livres de bord des projets labellisés

Description : « Pôles de compétitivité à vocation mondiale, le Pôle Mer Bretagne Atlantique et le Pôle Mer Méditerranée associent plus de 600 membres : grandes entreprises, PME, laboratoires publics et privés, Universités et grandes écoles concernés par le maritime. Leur objectif est de répondre, par

l'innovation, aux exigences croissantes de sécurité et de développement durable, génératrices d'activités et d'emplois.» Pôle Mer

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Liste

Récurrence : Tous les ans

Accès : Libre

Lien: https://www.pole-mer-bretagne-atlantique.com; https://www.polemermediterranee.com

Réseau des grands sites de France

Les sites membres du Réseau des Grands Sites de France

Description : « Créé en 2000, le Réseau des Grands Sites de France compte aujourd'hui 47 Grands Sites membres, qui accueillent près de 32 millions de visiteurs. Il rassemble des sites ayant reçu le label Grand Site de France et d'autres engagés dans des démarches de développement durable pour l'obtenir.

Le Réseau des Grands Sites de France accueille également deux grandes collectivités locales (le Département de l'Hérault et le Département Puy-de-Dôme) pour lesquelles il apporte son expertise dans leur politique à l'égard des sites classés et des territoires patrimoniaux. » grandsitedefrance.com

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès : Libre

Lien: https://www.grandsitedefrance.com/membres

Service hydrographique de la marine (SHOM)

- Registre des émissions impulsives (SIRENE)

Description : « Le registre SIRENE (Sons Impulsifs : REgistre National des Emissions) compile au titre de la Directive Cadre Stratégie pour le Milieu Marin l'ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement génant pour la faune sous-marine. Ce jeu de données est une extraction de ce registre pour l'année 2016 des jours et position d'occurence des émissions sonores dans les 4 sous-régions marines. » Sextant.fr

Processus d'acquisition : Concentration de données

Format : Non renseigné

Récurrence : Tous les ans

Accès: Libre

Lien: https://ices.dk/data/data-portals/Pages/impulsive-noise.aspx(OSPAR);

http://80.73.144.60/CTN Geoportal/home/ (BARCELONE)

Programme national d'hydrographie

Description : « Le programme national d'hydrographie (PNH) expose les levés hydrographiques dans les espaces maritimes sous responsabilité française programmés sur la période 2017- 2020. Le PNH est actualisé tous les ans pour prendre en compte les nouveaux besoins exprimés par la communauté maritime et les capacités hydrographiques du Shom mobilisables dans ces espaces sous responsabilité française. » Shom.fr

Processus d'acquisition: Production de données

Format : Document rédigé

Récurrence : Tous les 4 ans

Accès: Libre

Lien: https://www.shom.fr

- Câbles et conduites sous-marins

Description : « Le produit « Conduites et câbles sous-marins » contient une description des conduites et câbles sous-marins portés à la connaissance du Shom sur les zones de responsabilité française. Il s'agit d'objets linéaires 2D du fond sous-marin qui se scindent en deux catégories : Les câbles sous-marins : il s'agit de câbles posés sur le fond marin dans lequel circule soit de l'électricité ou de l'information (télécommunication). Ils représentent la très grande majorité des objets (plus de 90 %) ; Les émissaires et conduites sous-marines : il s'agit de canalisations permettant le rejet, le prélèvement ou la circulation de fluides. » DataShom

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Lorsque nécessaire

Accès : Libre

Lien: https://diffusion.shom.fr

TERAGIR

Ports de plaisance et plages labellisées « Pavillon bleu »

Description : « Les plages et les ports de plaisance labellisés sont des lieux où la protection de l'environnement et du milieu marin est une priorité. Sur les plages labellisées, des poubelles de tri sont

à disposition pour valoriser les déchets et la présence de sanitaires permet de garder une eau de baignade de qualité. La sécurité et l'accessibilité à la baignade pour tous sont également prises en compte, tout comme l'information sur la qualité de l'eau de baignade et sur la faune et la flore locales. Les communes engagées dans le label organisent tout au long de l'année, et particulièrement pendant la saison estivale, des activités de sensibilisation à l'environnement sous différentes formes. Sur les ports labellisés, les plaisanciers ont accès à des aires de carénage sans rejets dans le milieu naturel, des systèmes de récupération des eaux usées des bateaux mais aussi à des zones de récupération des déchets spéciaux. Tout comme les communes, les ports de plaisance Pavillon Bleu proposent des activités environnementales pour sensibiliser plaisanciers et visiteurs à la fragilité du milieu. »TERAGIR.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données géographiques

Récurrence : Tous les ans

Accès : Libre

Lien: https://www.pavillonbleu.org/

UMR Écosystèmes Côtiers Marins et Réponses aux Stress (ECOSEAS)

- Côtes Méditerranéennes françaises : inventaire et impact des Aménagements gagnés sur le domaine marin (MEDAM)

Description : « La base de données MEDAM a pour objectif d'évaluer l'impact global du cumul des constructions gagnées sur la mer grâce à un inventaire exhaustif: (1) du linéaire de côte naturel (avant tout aménagement) ; (2) des surfaces initiales de petits fonds (avant tout aménagement), les tranches bathymétriques 0 à -10 m et -10 m à -20 m ayant été considérées ; (3) de tous les ouvrages gagnés sur la mer supérieurs à 100 m² (ports, terre pleins, digues, épis ...). La base de données MEDAM couvre l'ensemble des côtes méditerranéennes françaises (étangs et lagunes littoraux non compris à l'exception de l'Étang de Berre). » MEDAM Université Côte d'Azur CNRS ECOSEAS

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Non renseigné

Récurrence : Au fil de l'eau

Accès: Restreint

Lien: http://www.medam.org

UNESCO

Liste du patrimoine mondial

Description : Le patrimoine mondial ou patrimoine mondial de l'UNESCO désigne un ensemble de biens culturels et naturels présentant un intérêt exceptionnel pour l'héritage commun de l'humanité

Processus d'acquisition : Production de données

Format : Données cartographiques

Récurrence : Non renseigné

Accès : Libre

Lien: https://uicn.fr/

Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN)

Liste rouge de l'UICN

Description : « La Liste rouge de l'UICN constitue l'inventaire mondial le plus complet de l'état de conservation global des espèces végétales et animales. Elle s'appuie sur une série de critères précis pour évaluer le risque d'extinction de milliers d'espèces et de sous-espèces. Ces critères s'appliquent à toutes les espèces et à toutes les parties du monde.

Avec le système de la Liste rouge de l'UICN, chaque espèce ou sous-espèce est classée dans l'une des neuf catégories définies. La classification d'une espèce ou d'une sous-espèce dans l'une des trois catégories d'espèces menacées d'extinction (CR, EN ou VU) s'effectue par le biais d'une série de cinq critères quantitatifs qui forment le cœur du système. Ces critères sont basés sur différents facteurs biologiques associés au risque d'extinction : taille de population, taux de déclin, aire de répartition géographique, degré de peuplement et de fragmentation de la répartition. » UICN.fr

Processus d'acquisition : Production de données

Format: Liste

Récurrence : Non renseigné

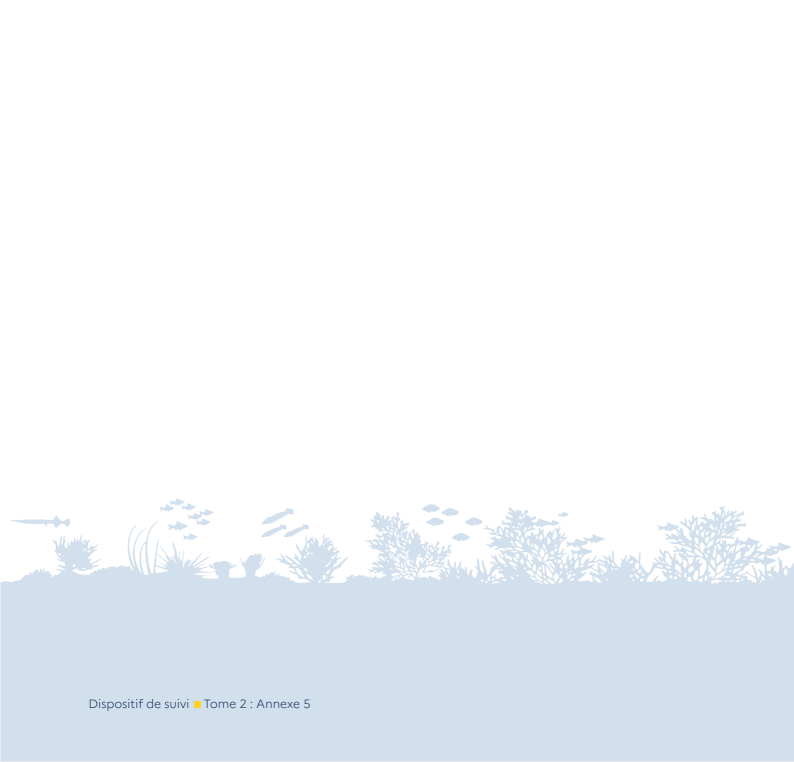
Accès: Libre

Lien: https://uicn.fr/



ANNEXE 5 Glossaire





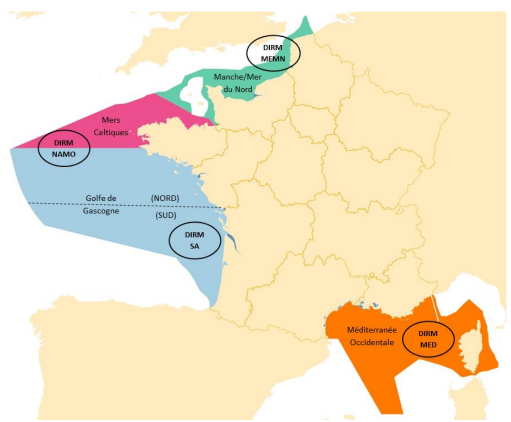
- Observation et suivi du milieu marin: Les écosystèmes marins réagissent à la fois aux variations naturelles de l'environnement, ainsi qu'aux pressions anthropiques, et ce à diverses échelles (à large échelle, par exemple le changement global, ou à échelle plus fine : saisons, marée, traits de vie...). Une observation à moyen ou long terme de ces milieux présente un intérêt reconnu pour différents besoins. Ainsi, de nombreux réseaux ou dispositifs ont été mis en place au fil du temps pour permettre de suivre les facteurs qui entrent en jeu dans les évolutions constatées, identifier leur cause et de disposer de séries de données à long terme pour suivre le fonctionnement de ces systèmes complexes.
- Données alphanumériques : Données alphabétiques (A à Z) ou numériques (0 à 9) figurant sous la forme de tableaux à plusieurs variables
- Producteur de données: entité en charge d'acquérir des données, par observation, mesures, enquêtes, commande de données chez d'autres producteurs, calculs ... Le producteur utilise un dispositif de validation pour fournir un jeu de données qu'il a contrôlé et validé. Il peut externaliser l'acquisition et/ou la validation
- Concentrateur de données: entité en charge de récolter des données auprès de producteurs, pour disposer d'un ensemble de données répondant à un besoin, et souvent pour avoir une vision nationale. Le concentrateur s'appuie donc sur des producteurs, en conformité avec un dispositif de collecte, des protocoles, des standardisations, mais peut également les compléter en collectant d'autres données pour les besoins de son propre dispositif
- Dispositif de surveillance : Ensemble structuré (e.g. réseau de mesure ou d'observation, modèle numérique) permettant de fournir régulièrement des données in situ, satellitaires ou issues de modélisation et permettant de caractériser l'état ou les pressions des écosystèmes marins.
- Dispositif de collecte: Ensemble structuré (e.g. base de données, règlement, contrôle, étude d'impact, enquête, infrastructure de données...) permettant de fournir régulièrement un ou des jeux de données relatifs aux activités, aux usages ou aux politiques publiques.
- Dispositif opérationnel: Un dispositif de surveillance ou de collecte est considéré comme opérationnel lorsque la méthode d'échantillonnage est stabilisée (i.e. couverture spatiotemporelle, protocole d'échantillonnage, bancarisation...) et que les données collectées ont renseigné, et/ou pourront renseigner en l'état (pas de modification à prévoir pour le deuxième cycle), un indicateur d'ores et déjà opérationnel du bon état écologique (BEE) ou des objectifs environnementaux (OE) au titre du deuxième cycle de mise en oeuvre de la DCSMM.
- Dispositif non-opérationnel: Un dispositif de surveillance ou de collecte est considéré comme non opérationnel si la méthode d'échantillonnage n'est pas stabilisée et/ou si les indicateurs BEE/OE ne sont pas opérationnels. Les actions à mettre en œuvre pour ces dispositifs concernent des développements méthodologiques (méthode d'échantillonnage, développement d'indicateurs BEE/OE) en vue de rendre le dispositif opérationnel à court terme. Les dispositifs non-opérationnels concernent uniquement des dispositifs déjà existants, soit au titre des programmes de surveillance premier cycle (par exemple un nouveau dispositif créé et mis en œuvre dans le cadre du premier cycle) soit au titre d'une autre directive. Tous les dispositifs à créer dans le cadre

des programmes de surveillance deuxième cycle sont considérés dans le présent document comme des dispositifs à l'état d'étude.

- Dispositif à l'état d'étude : Un dispositif de surveillance ou de collecte est considéré comme étant à l'état d'étude s'il ne relève pas des définitions concernant les dispositifs opérationnels ou non-opérationnels. Il peut s'agir par exemple d'un dispositif à créer, d'un dispositif exploratoire (à l'état d'étude) ou d'un dispositif existant mais dont la pertinence pour la DCSMM est à approfondir. Les dispositifs à l'état d'étude ne sont pas présentés dans les programmes de surveillance.
- Données contextuelles: Des données sont considérées comme contextuelles lorsqu'elles n'entrent pas directement en compte dans le calcul d'un ou plusieurs indicateur(s) BEE/OE, mais qu'elles sont nécessaires à l'interprétation des résultats de(s) indicateurs(s).
- Dispositif de sciences participatives : selon le Collectif national sciences participatives biodiversité (2012), les sciences participatives sont des programmes de collecte d'informations impliquant une participation du public dans le cadre d'une démarche scientifique. L'application de ces sciences participatives au domaine de la biodiversité se décline en 3 objectifs :
 - avoir des données sur la nature et la biodiversité pour étudier son état de santé (monitoring à long terme);
 - produire des outils de sensibilisation et d'éducation à la nature et à la biodiversité;
 - former une communauté et mobiliser autour d'enjeux liés à la nature..
- Eaux côtières: Eaux telles que définies dans l'arrêté du 12 janvier 2010 modifié¹ prévu à l'article R. 212-5 du code de l'environnement.
- Eaux intermédiaires: Eaux comprises entre la limite des eaux côtières et la limite de la mer territoriale telle que définie dans l'ordonnance n° 2016-1687 du 8 décembre 2016².
- Eaux du large : Eaux de la zone économique exclusive telle que définie dans l'ordonnance n° 2016-1687 du 8 décembre 2016, au-delà de la limite des eaux territoriales.
- **Echelles administratives de mise en oeuvre de la DCSMM:**

¹ Arrêté du 12 janvier 2010 modifié relatif aux méthodes et aux critères à mettre en œuvre pour délimiter et classer les masses d'eau et dresser l'état des lieux prévu à l'article R. 212-5 du code de l'environnement.

² Ordonnance n° 2016-1687 du 8 décembre 2016 relative aux espaces maritimes relevant de la souveraineté ou de la juridiction de la République française.



(2018) DCSMM - Sous-régions marines (France). Office français de la biodiversité. https://sextant.ifremer.fr/record/fed29b44-a074-4025-a23c-dfa59942f458/

En France, ce sont les Directions InterRégionales de la Mer (DIRM), services déconcentrés de l'État, qui sont chargés de mettre en œuvre les politiques publiques dans le domaine de la mer (e.g. développement durable de la mer, gestion des ressources, régulation des activités maritimes). Les eaux françaises métropolitaines ont été spécifiquement délimitées pour les besoins de mise en œuvre de la DCSMM en quatre sous-régions marines, gérées administrativement par les DIRM de chaque façade maritime :

- la façade Manche Est Mer du Nord (MEMN) correspond à la partie française de la sous-région marine Manche Mer du Nord (SRM MMN)
- la façade Nord Atlantique Manche Ouest (NAMO) correspond à la partie française de la sous-région marine Mers Celtiques et au nord de la partie française de la sous-région marine Golfe de Gascogne Nord (SRM MC et GdG Nord)
- la façade Sud Atlantique (SA) correspond au sud de la partie française de la sous-région marine Golfe de Gascogne (SRM GdG Sud)
- la façade Méditerranée (MED) correspond à la partie française de la sous-région marine Méditerranée Occidentale (SRM MO)

A noter que la sous-région marine Golfe de Gascogne est gérée administrativement par deux DIRM (NAMO et SA) et a donc été scindée en deux partie : Nord et Sud.

LISTE DES SIGLES ET ACRONYMES

ACCOBAMS: Accord sur la conservation des cétacés de la mer Noire, de la Méditerranée et de la zone Atlantique adjacente (Convention de Barcelone/CMS/Convention de Berne/Convention de Bucarest).

AMP: Aire Marine Protégée

ASCOBANS: Agreement on the Conservation of Small Cetaceans of the Baltic, North East Atlantic, Irish and North Seas (ONU/CMS) (Accord sur la conservation des petits cétacés de la mer Baltique, du nord-est de l'Atlantique et des mers d'Irlande et du Nord).

ASI: ACCOBAMS Survey Initiative (Suivi aérien réalisé dans le cadre de l'ACCOBAMS).

BEE: Bon État Écologique

BRGM: Bureau de recherches géologiques et minières

CEDRE : Centre de documentation, de recherche et d'expérimentations sur les pollutions accidentelles des eaux.

CEMP : Coordinated Environmental Monitoring Programme (Programme coordonné de surveillance de l'environnement d'OSPAR).

CEREMA: Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement.

CGPM: Commission Générale des Pêches pour la Méditerranée

CICTA: Commission Internationale pour la Conservation des Thonidés de l'Atlantique.

CIEM: Conseil international pour l'exploration de la mer (en anglais ICES: *International Council for the Exploration of Sea*).

CMR: Convention des mers régionales

DAM: Direction des affaires maritimes

DCE: Directive 2000/60/CE du Parlement européen et du Conseil du 23 octobre 2000 établissant un cadre pour une politique communautaire dans le domaine de l'eau, dite directive-cadre sur l'eau.

DCF: Règlement n° 199/2008 du Conseil du 25 février 2008 concernant l'établissement d'un cadre communautaire pour la collecte, la gestion et l'utilisation de données dans le secteur de la pêche et le soutien aux avis scientifiques sur la politique commune de la pêche de collecte de données, dit règlement Data Collection Framework.

DCSMM: Directive 2008/56/CE du Parlement européen et du Conseil du 17 juin 2008 établissant un cadre d'action communautaire dans le domaine de la politique pour le milieu marin, dite directive-cadre « stratégie pour le milieu marin ».

DDTM: Directions départementales des territoires et de la mer

DGA: Direction Générale de l'Armement

DGAI: Direction générale de l'alimentation

DGEC: Direction générale de l'énergie et du climat

DHFF: Directive 92/43/CEE du Conseil du 21 mai 1992 concernant la conservation des habitats naturels

ainsi que de la faune et de la flore sauvages, dite directive « habitats-faune-flore »

DIRM: Direction interrégionale de la mer

DO: Directive 2009/147/CE du Parlement européen et du Conseil du 30 novembre 2009 concernant la conservation des oiseaux sauvages, dite directive « oiseaux »

DPMA: Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture

DREAL : Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement

DSF: Document Stratégique de Façade

EcoQO: *Ecological quality objective* (objectif de qualité écologique)

EMR: Energie marine renouvelable

EMV: Écosystèmes Marins Vulnérables profonds

ENI: Espèce non-indigène

EQR: Ecological Quality Ratios (Ratio de qualité écologique)

ESA: European Space Agency (Agence Spatiale Européenne).

FAO: Food and agriculture organization (organisation des Nations Unies pour l'agriculture et

l'alimentation).

GDG: Golfe de Gascogne

HELCOM: Baltic Marine Environment Protection Commission – Helsinki Commission (Commission de la Convention pour la protection du milieu marin dans la zone de la Mer Baltique, dite Convention

d'Helsinki).

Ifremer: Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer

JMP: Joint Monitoring Programmes (Programmes de surveillance conjoints).

JRC: Joint Research Center (Centre commun de Recherche (de la Commission européenne))

MC: Mers Celtiques

MED: Méditerranée

MEMN: Manche Est - Mer du Nord

MMN: Manche - Mer du Nord

MNHN: Muséum National d'Histoire Naturelle

MO: Méditerranée Occidentale

MTE: Ministère de la Transition Écologique.

NAMO: Nord Atlantique Manche Ouest

NASA: National Aeronautics and Space Administration (Administration nationale de l'aéronautique et de l'espace).

OE: Objectifs Environnementaux

OFB: Office Français de la Biodiversité

OSPAR: Convention for the protection of the marine environment of the North-East Atlantic (Convention pour la protection du milieu marin de l'Atlantique du Nord-Est, Paris, 21-22 septembre 1992), dite convention Oslo-Paris (OSPAR).

PAMM: Plan d'Action pour le Milieu Marin

PCP: Règlement (UE) n° 1380/2013 du Parlement européen et du Conseil du 11 décembre 2013 relatif à la politique commune de la pêche, modifiant les règlements (CE) n° 1954/2003 et (CE) n° 1224/2009 du Conseil et abrogeant les règlements (CE) n° 2371/2002 et (CE) n° 639/2004 du Conseil et la décision 2004/585/CE du Conseil, dit règlement « politique commune des pêche »

PdS: Programme de Surveillance

PNM: Parc Naturel Marin

RNF: Réserve Naturelle de France

ROV: Remotely Operated underwater Vehicle (Véhicule sous-marin téléguidé).

SA: Sud Atlantique

SCANS: Small Cetaceans in European Atlantic waters and the North Sea (Suivi aérien des petits cétacés en Atlantique Nord-Est).

Shom : Service Hydrographique et Océanographique de la Marine

SIH: Système d'Informations Halieutiques

SIMM: Système d'Information Milieu Marin

SP: Sous-programme

SRM: Sous-région marine

TG-COMP: OSPAR Technical Group for the Common Procedure (Groupe technique pour la procédure commune, organisé dans le cadre d'OSPAR).

TG Marine Litter: Marine Strategy Framework Directive - Technical Group on Marine Litter (Groupe technique européen travaillant sur les déchets marins, lancé dans le cadre de la DCSMM).

TG Noise: *Marine Strategy Framework Directive - Technical Group on Noise* (Groupe technique européen travaillant sur le bruit, lancé dans le cadre de la DCSMM).

TG Seabed: *Marine Strategy Framework Directive - Technical Group on Seabed* (Groupe technique européen travaillant sur les habitats benthiques et l'intégrité des fonds marins, lancé dans le cadre de la DCSMM).

VMS: Vessel Monitoring System (système de surveillance des navires par satellite)

ZEE: Zone Economique Exclusive



Conception et réalisation graphique : Mission de Coordination des Politiques Publiques Maritimes et Littorales / Direction Interrégionale de la Mer Sud-Atlantique (MCPPML / DIRM SA) Photos de couverture : Méduse / Photographe: Sylvain Michel; Plongeur / Photographe: Yanis Turpin ; Activité mytilicole / Photographe: Cécile Barreaud ; Pingouin torda / Photographe: Xavier Rufray ; Laboratoire phycotoxine / Photographe: Ifremer / OFB ; Labbe parasite / Photographe: Xavier Rufray Crédits: Sylvain Michel / Office français de la biodiversité, Yanis Turpin / Office français de la biodiversité, Cécile Barreaud / Office français de la biodiversité, Xavier Rufray / Laboratoire, Ifremer / Office français de la biodiversité, Xavier Rufray / Biotope Édition Octobre 2021 Tous droits réservés Imprimé sur du papier certifié PEFC.



Suivre l'actualité #MerLittoral2030 www.merlittoral2030.gouv.fr











www.dirm.sud-atlantique.developpement-durable.gouv.fr



Direction interrégionale de la mer Sud-Atlantique

1-3, rue Fondaudège CS 21227 33074 Bordeaux Cedex Tél. : 33 (0) 5 56 00 83 00 dirm-sa@developpement-durable.gouv.fr

