



Annexe 3b

Indicateurs et dispositifs de collecte de données par façade

**Focus sur les objectifs environnementaux (OE),
les critères de bon état écologique (BEE) et**

l'analyse économique et sociale (AES)

Partie « Activités, usages et politiques publiques »

Cette annexe présente les dispositifs de collecte associés à chaque activité, usage ou politique publique et nécessaires au calcul des indicateurs utilisés pour la DCSMM – 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

1. Secteur d'activité – Exploitation et valorisation des ressources minérales.....	3
2. Secteur d'activité – Pêche professionnelle.....	5
3. Secteur d'activité – Aquaculture.....	10
4. Secteur d'activité – Commercialisation et transformation des produits de la mer.....	12
5. Secteur d'activité – Agriculture.....	13
6. Secteur d'activité – Tourisme littoral.....	15
7. Secteur d'activité – Navigation de plaisance et sports nautiques.....	16
8. Secteur d'activité – Pêche de loisir.....	19
9. Secteur d'activité – Travaux publics maritimes et fluviaux.....	21
10. Secteur d'activité – Industries.....	25
11. Secteur d'activité – Production d'électricité.....	28
12. Secteur d'activité – Transport maritime et ports.....	31
13. Politique publique – Artificialisation des territoires et gestion des risques littoraux.....	34
14. Politique publique – Protection et mise en valeur des milieux naturels, sites, paysages et patrimoines culturels.....	37
15. Politique publique – Recherche et développement.....	39
16. Politique publique – Formation maritime.....	40
17. Politique publique – Sécurité et sûreté des espaces maritimes.....	41
18. Politique publique – Politiques de préservation des ressources, de la biodiversité et des milieux marins.....	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	<ul style="list-style-type: none"> Effectifs salariés du secteur, par commune Nombre d'entreprises du secteur, par commune 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
Ifremer (Ifremer – DREAL – Union nationale des producteurs de granulats)	Production de matériaux marins	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	oui
Ifremer	Titres miniers et autorisations de travaux relatifs à l'extraction de granulats	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> 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) 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Chiffre d'affaires du secteur de l'extraction des matériaux marins 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Valeur ajoutée du secteur des extractions de matériaux marins	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Valeur ajoutée du secteur des extractions de matériaux marins 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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-ind2
- Indicateurs AES

2. Secteur d'activité – Pêche professionnelle

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	<ul style="list-style-type: none"> Contingents de droits d'accès pour la pêche dans les estuaires et la pêche des poissons migrateurs, par bassin 	<ul style="list-style-type: none"> 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 (<i>Validated stock assessment forms</i>)	sans modification	Par stock et par zone géographique, selon les données disponibles : <ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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 : <ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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 : <ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Quantité totale de déchets des engins de pêche contenant du 	<ul style="list-style-type: none"> 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	(filère pêche et filère aquacole)		plastique collectés (filère pêche et filère 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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'autorisations de pêche professionnelle au corail rouge en plongée sous-marine pour la Méditerranée continentale et en Corse 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Liste des espèces dont la pêche est interdite, par secteur géographique et en fonction des techniques utilisées 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre de navires éligibles à l'AEP gangui Nombre de jours de mer estimés 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D01-HB-OE09-ind3 	MED	oui
DIRM – DREAL	Arrêtés d'interdiction de la pêche aux arts traînants de fond	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Emprise des zones interdites à la pêche aux arts traînants de fond 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D01-HB-OE06-ind2 	MEMN NAMO SA MED	oui
	Arrêtés d'interdiction de la pêche à pied	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Emprise des zones interdites à la pêche à pied 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Données administratives du fichier « Flotte de Pêche communautaire » (FPC)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nom des navires de pêche Numéro immatriculation Quartier maritime Caractéristiques techniques 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Volumes par espèce 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Valeurs par espèce Zones de pêche Types de navire 		NAMO SA MED	
	Données de production et d'effort de pêche (SACROIS)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> 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 (<i>Laminaria hyperborea</i> et <i>Laminaria digitata</i>) 	<ul style="list-style-type: none"> 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-PC-OE03-ind2 Indicateur OE D01-HB-OE08-ind1 Indicateur OE D03-OE01-ind1 Indicateur OE D04-OE01-ind1 Indicateur OE D04-OE02-ind1 Indicateur OE D04-OE01-ind2 Indicateur OE D04-OE03-ind1 Indicateurs AES 	NAMN NAMO SA MED	oui
	Données déclaratives de captures et d'effort de pêche (base de données SACAPT)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> 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>) 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D01-PC-OE03-ind1 Indicateur OE D01-HB-OE08-ind1 	NAMN NAMO SA MED	oui
	Observation des ventes (OBSVENTES)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Zones de pêche Composition d'un échantillon des captures commercialisées 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur BEE D3-F « Taux de mortalité par pêche » (D3C1) Indicateur BEE D3-SSB « Biomasse du stock reproducteur » (D3C2) 	NAMN NAMO SA MED	oui
Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture	Rapport Capacités	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Chiffre d'affaires de la pêche professionnelle Nombre de marins embarqués Nombre de navires pour la pêche professionnelle 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	NAMN 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
	Déclarations des captures accidentelles	à créer	<ul style="list-style-type: none"> Valeur ajoutée brute de la pêche professionnelle 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 tortues marines : espèces, causes de mortalité et morbidité 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Nom, immatriculation, quartier maritime et type du navire Types d'engin autorisés Position, vitesse et cap du navire 	<ul style="list-style-type: none"> 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 	MEMN NAMO SA MED	oui
Inrae	Base de données Sturwild	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'esturgeons débarqués, sauf dérogations 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D01-PC-OE03-ind2 	MEMN NAMO SA	oui
Office français de la 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	<ul style="list-style-type: none"> Emprise des zones par catégorie de risque (« faible », « modéré » et « fort ») 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Identifiant et emprise de chaque ZCH 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> • Débarquements • Capacité • Effort • Volumes par espèce • Valeurs par espèce • Zones de pêche • Types de navire 	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> Localisation, répartition spatiale et superficies et/ou longueurs associées des activités d'exploitation de cultures marines 	<ul style="list-style-type: none"> 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
Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture (Système d'Informations Halieutiques)	Données de production et d'effort de pêche (SACROIS)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> 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 (<i>Laminaria hyperborea</i> et <i>Laminaria digitata</i>) 	<ul style="list-style-type: none"> 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-PC-OE03-ind2 Indicateur OE D01-HB-OE08-ind1 Indicateur OE D03-OE01-ind1 Indicateur OE D04-OE01-ind1 Indicateur OE D04-OE02-ind1 Indicateur OE D04-OE01-ind2 Indicateur OE D04-OE03-ind1 Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	oui
Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture (Système d'Informations Halieutiques)	Données déclaratives de captures et d'effort de pêche (base de données SACAPT)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> 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>) 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D01-PC-OE03-ind1 Indicateur OE D01-HB-OE08-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
Ministère chargé de l'agriculture / Service de la statistique et de	Enquête annuelle aquaculture	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Volume de la production conchylicole Valeur de la production 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA	non

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(s)	PdS
la prospective (SSP)			conchylicole <ul style="list-style-type: none"> • 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 		MED	
Ministère chargé de l'agriculture / Service de la statistique et de la prospective (SSP)	Recensement de la conchyliculture	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> • 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 	<ul style="list-style-type: none"> • Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
Union européenne (UE) / Centre commun de recherche (DPMA / Système d'Information des Pêches maritimes et de l'Aquaculture)	Règlement de collecte des données (DCF) – Performance économique de l'aquaculture dans l'UE	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> • Chiffre d'affaires du secteur de la conchyliculture • Valeur ajoutée du secteur de la conchyliculture 	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
FranceAgriMer	Chiffres-clés des filières pêche et aquaculture en France	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'exploitations certifiées « agriculture biologique » ou en conversion sur un cycle de 3 ans Surfaces agricoles Nombre de têtes au sein des cheptels 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Demandes d'aides PAC par commune Montants associés par commune 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'actifs permanents dans le secteur agricole Nombre d'exploitations agricoles Production brute (agriculture) Valeur ajoutée de l'agriculture 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Indice de fréquence de traitement des surfaces agricoles 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Prix moyen du terrain agricole 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'exploitations par commune, par OTEX, et par année de recensement agricole Superficie agricole utilisée Unités de travail annuel Production brute standard (€) 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Communes en zones vulnérables à la pollution par les nitrates 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Quantité vendue par produit phytosanitaire, par substance active, par distributeur et par code postal d'utilisateur final 	<ul style="list-style-type: none"> 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 <i>Escherichia coli</i> 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. Secteur d'activité – Navigation de plaisance et sports nautiques

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	<ul style="list-style-type: none"> Localisation des mouillages en méditerranée Comptage des bateaux 	<ul style="list-style-type: none"> 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	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> 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 (filiale complète) 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D08-OE04-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
	Données géographiques en mer et sur le littoral	à faire évoluer	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D08-OE04-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
	Liste des ports de plaisance certifiés « Ports propres »	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Liste et localisation des ports de plaisance certifiés « Ports Propres » 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D08-OE03-ind2 	MED	oui
	Ports – Polmar	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Localisation des ports et bassins Types de port (pétrolier, plaisance, commerce, pêche, passager, industrie navale) 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO	non
	Service d'analyse ENVironnementale par Système d'Identification Automatique – données AIS (ENVISIA)	à faire évoluer	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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
			<ul style="list-style-type: none"> • Immatriculation (pays) • Métier • Flottille • Classe de taille 	<ul style="list-style-type: none"> • Indicateur OE D11-OE02-ind1 		
DDTM	Zones de mouillage réglementées	à créer	<ul style="list-style-type: none"> • Emprise des zones de mouillage réglementées, par département 	<ul style="list-style-type: none"> • 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	oui
Fédération française d'études et de sports sous-marins (FFESSM)	Clubs de plongée affiliés FFESSM	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> • Nombre de clubs de plongée affiliés FFESSM • Coordonnées des clubs • Répartition géographique 	<ul style="list-style-type: none"> • Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
Ifremer	Campagnes halieutiques DCF optimisées – données AIS d'opportunité des navires hauturiers collaboratifs (AISOP)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> • Identification et caractéristiques des navires • Position, vitesse et cap des navires 	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • Position des navires câbliers 	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • Nombre d'embarcations plaisance immatriculées 	<ul style="list-style-type: none"> • Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'environnement / Direction générale des infrastructures, des transports et de la mer (DGITM) / Direction des affaires maritimes (DAM)	Observatoire des ports de plaisance	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> • Nombre d'emplacements global • Nombre d'emplacements par département • Nombre moyen d'emplacements • Chiffre d'affaires des ports de plaisance • Nombre moyen de salariés (EQTP annuel) par port 	<ul style="list-style-type: none"> • 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
Ministère chargé des sports	Licences sportives	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre de licenciés à la Fédération française des sports sous-marins par département Nombre de licenciés à la Fédération française de voile par département 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
TERAGIR	Ports de plaisance et plages labellisés « Pavillon bleu »	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Liste et localisation des ports de plaisance labellisés « Pavillon bleu » Liste et localisation des plages labellisées « Pavillon bleu » 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Quantité totale de déchets des engins de pêche contenant du plastique collectés (filière pêche et filière aquacole) 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Liste des espèces dont la pêche est interdite, par secteur géographique et en fonction des techniques utilisées 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D01-PC-OE04-ind1 	MED	oui
DIRM – DREAL	Arrêtés d'interdiction de la pêche à pied	Sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Emprise des zones interdites à la pêche à pied 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre de nouvelles autorisations délivrées par les DDTM pour la pêche au filet fixe par les pêcheurs de loisir dans les réserves de salmonidés 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D01-PC-OE03-ind3 	MEMN NAMO SA	oui
FranceAgriMer	Évaluation de l'activité de pêche de loisir en France métropolitaine	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre de pratiquants (pêche embarquée récréative, pêche à pied récréative) Dépenses des pêcheurs récréatifs par poste de dépense Espèces pêchées et volumes correspondants Méthodes de pêche Zones de pêche 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur BEE « Rapport entre captures et indice de biomasse » (D3C1) Indicateur BEE « Taux de mortalité par pêche » (D3C1) Indicateur OE D03-OE01-ind1 Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre de pêcheurs à pied de loisir par site Espèces pêchées et volumes correspondants Méthodes de pêche Zones de pêche 	<ul style="list-style-type: none"> 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	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Emprise des zones par catégorie de risque (« faible », « modéré » et 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D01-HB-OE05-ind3 Indicateur OE D01-HB-OE06-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
	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		« fort »)		SA MED	

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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'emplois dans les travaux publics maritimes, par commune 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Nombre d'emplois dans le secteur des câbles sous-marins	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'emplois du secteur des câbles sous-marins, par commune 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Nombre d'établissements employeurs dans les travaux publics maritimes	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'entreprises du secteur, par commune 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
Cerema	Service d'analyse ENVironnementale par Système d'Identification Automatique – données AIS (ENVISIA)	à faire évoluer	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Emprise surfacique des sites d'immersion autorisés 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Pour chaque opération de dragage par les ports maritimes : Emprise des zones draguées (zones homogènes de dragage) 	<ul style="list-style-type: none"> 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
			<ul style="list-style-type: none"> 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) <p>Pour chaque opération d'immersion ou de rejet en mer des matériaux dragués par les ports maritimes :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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) 	<ul style="list-style-type: none"> 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 – EUROSTAT	Chiffre d'affaires des travaux publics maritimes	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Chiffre d'affaires des travaux publics maritimes 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Effectifs salariés en équivalents temps plein	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'équivalents temps plein généré par le secteur des travaux publics maritimes 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Nombre d'entreprises des travaux publics maritimes	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'entreprises dans le secteur des travaux publics maritimes 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Valeur ajoutée des travaux publics maritimes	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Valeur ajoutée des travaux publics maritimes 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
Ifremer	Campagnes halieutiques DCF optimisées – données AIS d'opportunité des navires hauturiers collaboratifs (AISOP)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Identification et caractéristiques des navires Position, vitesse et cap des navires 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Chiffre d'affaires du secteur des câbles-sous-marins 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Effectifs salariés du secteur des câbles sous-marins	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'emplois du secteur des câbles sous-marins 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Valeur ajoutée du secteur des câbles sous-marins	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Valeur ajoutée du secteur des câbles sous-marins 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
Lloyd's List Intelligence	Lloyd's List Intelligence – données de trafic maritime (LLI)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Position des navires câbliers 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre de navires câbliers Nom Armateur 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
Ministère chargé de l'environnement	Études d'impact environnemental des opérations d'immersion de matériaux de dragage	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Méthodes utilisées pour procéder à ces opérations d'immersion Localisation de ces opérations Superficie totale 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Méthode utilisée pour les opérations de dragage Types de bateaux Localisation des sites Superficie totale draguée 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Position géographique des câbles 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Nature des câbles Nationalité des câbles Nom des câbles 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sous-marine 	<ul style="list-style-type: none"> 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 fabricants de fils et de câbles électriques et de communication (SYCABEL)	Chiffre d'affaires du secteur des câbles sous-marins	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Chiffre d'affaires du secteur des câbles-sous-marins 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Effectifs salariés du secteur des câbles sous-marins	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'emplois du secteur des câbles sous-marins 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Valeur ajoutée du secteur des câbles sous-marins	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Valeur ajoutée du secteur des câbles sous-marins 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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) 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Montant total des exportations françaises issues du secteur de la construction navale Type des biens exportés 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
DREAL	Sites SEVESO et Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Localisation des sites SEVESO et des ICPE 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
EUROSTAT	Chiffres de l'emploi par secteur dans le domaine de l'industrie	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Chiffres de l'emploi par secteur dans le domaine de l'industrie 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
EVOLEN	Chiffre d'affaires du secteur des activités parapétrolières et paragazières offshore	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Chiffre d'affaires du secteur des activités parapétrolières et paragazières offshore 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Emplois salariés du secteur des activités parapétrolières et paragazières offshore	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Emplois salariés du secteur des activités parapétrolières et paragazières offshore 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
Fédération Française des Assurances (FFA) / Service des statistiques	Chiffre d'affaires des assurances maritimes	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Chiffre d'affaires des assurances maritimes 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Cotisations et primes brutes de l'assurance maritime et transports	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Montant des cotisations Données sur les primes brutes 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
IFP Énergies nouvelles	Les investissements en exploration-production et raffinage	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Montant total des investissements effectués pour l'exploration et le raffinage des gisements 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
Insee	Dispositif É sane (Élaboration des statistiques annuelles d'entreprises)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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
			<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'établissements recensés dans le secteur industriel Nombre de postes salariés dans le secteur industriel 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Répertoire des entreprises et des établissements (REE) – Créations annuelles d'entreprises et d'établissements	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Emplois salariés de la branche des assurances	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Emplois salariés de la branche des assurances maritimes 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Tableaux de l'économie française – Compte non financier des sociétés d'assurance	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Valeur ajoutée des assurances maritimes 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Comptes nationaux annuels – Indicateurs de production par branche (assurance)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Chiffres clés de la production par branche à prix courant 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Volumes d'eau prélevés annuellement, par type de ressource (eau de surface / eau souterraine), par zone géographique (département ou sous- 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> • Nombre d'opérations effectuées par les CROSS • Types d'intervention • Zones d'intervention 	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • Nom de l'établissement de provenance des déchets dangereux • Commune de l'établissement • Opération de valorisation et de recyclage • Type de déchets 	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • Localisation des sites d'exploration des hydrocarbures 	<ul style="list-style-type: none"> • Indicateur AES 	MEMN NAMO SA MED	non
Shom	Registre des émissions impulsives (SIRENE)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> • Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sous-marine 	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> Périmètres de sécurité autour des centrales nucléaires 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Localisation, emprise et type des ouvrages et de l'artificialisation Dates d'apparition, de disparition éventuelle et de dernière vue des ouvrages 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Total des effectifs dans les centrales électriques (ETP, nombre de salariés, etc.) 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Implantation des centrales électriques	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Localisation des centrales électriques Type des centrales (nucléaire, gaz, etc.) Superficie totale (emprise spatiale) des centrales en zone littorale 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Consommation annuelle par région 	<ul style="list-style-type: none"> 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	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Sites de production des énergies marines renouvelables (EMR) Production totale des EMR Production par ferme EMR Type d'EMR 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Open Data Réseaux Énergies (ODRÉ) – Suivi des projets en développement en électricité renouvelable	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Production totale Production par filière 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Open Data Réseaux Énergies (ODRÉ) – Registre des installations de production raccordées au réseau de transport d'électricité	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Capacité totale de production en Gwh par les centrales électriques Production par centrale Localisation des centrales 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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) 	<ul style="list-style-type: none"> 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
donnée et des études statistiques (SDES)			d'électricité et alimentation des canaux)			
Shom	Registre des émissions impulsives (SIRENE)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sous-marine 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Type, date de construction et emprise des ouvrages gagnés sur la mer supérieurs à 100 m² 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Effectifs salariés du secteur, par commune 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Nombre d'établissements employeurs dans le transport maritime	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'entreprises du secteur, par commune 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
Cerema	Données géographiques en mer et sur le littoral	à faire évoluer	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D08-OE04-ind1 	MEMN NAMO SA MED	oui
	Liste des ports de plaisance certifiés « Ports propres »	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Liste et localisation des ports de plaisance certifiés « Ports Propres » 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateur OE D08-OE03-ind2 	MED	oui
	Ports – Polmar	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Localisation des ports et bassins Types de port (pétrolier, plaisance, commerce, pêche, passager, industrie navale) 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO	non
	Service d'analyse ENVironnementale par Système d'Identification Automatique – données AIS (ENVISIA)	à faire évoluer	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Identification et caractéristiques des navires Position, vitesse et cap des navires 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'entreprises du transport maritime 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Chiffre d'affaires par branches	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Chiffre d'affaires du transport maritime 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
Lloyd's List Intelligence	Lloyd's List Intelligence – données de trafic maritime (LLI)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Position des bateaux de commerce Types de bateaux de commerce 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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) 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Nombre de passagers ayant transité dans les Grands Ports Maritimes Principaux ports de passagers 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
Ministère chargé de l'environnement /	Bilan de la flotte de commerce sous pavillon français	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre de bateaux de commerce sous pavillon français 	<ul style="list-style-type: none"> 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)			<ul style="list-style-type: none"> Type des bateaux de commerce sous pavillon français 			
SafeSeaNet	Données de la surveillance maritime européenne	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Position des bateaux de commerce Types de bateaux de commerce 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sous-marine 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Tonnage des déchets Performance de traitement Mode de traitement 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
BRGM – Cerema	Base de données Artificialisation DCE-DCSMM	à faire évoluer	<ul style="list-style-type: none"> Localisation, emprise et type des ouvrages et de l'artificialisation Dates d'apparition, de disparition éventuelle et de dernière vue des ouvrages 	<ul style="list-style-type: none"> 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
Insee	Nombre d'habitants et population	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre d'habitants et population dans les communes littorales 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Données relatives aux zonages pluviaux annexés aux Plans Locaux d'Urbanisme (PLU) 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Emprise et type des différentes occupations du sol 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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 ») 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Type, date de construction et emprise des ouvrages gagnés sur la mer supérieurs à 100 m² 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> État chimique des masses d'eau au titre de la Directive-cadre sur l'eau 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Localisation, type et surface des sites restaurés sur la période du cycle DCSMM 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Localisation, type et surface des sites restaurés sur la période du cycle DCSMM 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Dépenses totales Dépenses pour les thématiques « eutrophisation », « questions sanitaires » et « micropolluants » 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	MEMN NAMO SA MED	non
	Portail des aires marines protégées (AMP) – Chiffres clés sur les AMP	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Nombre et superficie totale (absolue et relative) des AMP par zone géographique et par catégorie d'AMP 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Identifiant et emprise des sites Natura 2000 en mer instaurés en application de la directive Habitats 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Emprise et type des aires marines protégées considérées comme ZPF 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> État de conservation (catégorie de la liste rouge) et aire de répartition des espèces d'élastomobranche évaluées 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Type des navires Missions des navires Zones de mission 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
Shom	Registre des émissions impulsives (SIRENE)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sous-marine 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Effectifs des organismes de recherche sur le milieu marin 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Effort de recherche des organismes publics de recherche sur le milieu marin	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Budget total Charges de personnel 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non

16. Politique publique – Formation maritime

Source (producteur)	Dispositif de collecte	Perspectives d'ici 2026	Variable(s) associée(s)	Indicateur(s) associé(s)	Façade(s) concernée(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 continue dans le domaine maritime	• Indicateurs AES	National	non
Directions interrégionales de la Mer (DIRM)	Nombre d'élèves en lycée professionnel maritime (et/ou aquacole)	sans modification	• Nombre d'élèves en lycée professionnel maritime (et/ou aquacole)	• Indicateurs AES	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	• Indicateurs AES	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	• Indicateurs AES	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	• Indicateurs AES	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 inscrits, présents et admis, par type de formation (CAP maritime, BEP maritime et Bac pro) et par an	• Indicateurs AES	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 maritime	• Indicateurs AES	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	<ul style="list-style-type: none"> Type et nombre des principaux équipements opérationnels de la Marine 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
Ministère des Armées / État-major de la Marine	Budget de la Marine nationale	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Budget de la Marine nationale 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
	Effectifs de la Marine nationale	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Effectifs de la Marine nationale 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non
Shom	Registre des émissions impulsives (SIRENE)	sans modification	<ul style="list-style-type: none"> Ensemble des émissions sonores de niveau potentiellement gênant pour la faune sous-marine, dont : Localisation et type des opérations de contre-minage 	<ul style="list-style-type: none"> 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)	Indicateur(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	• Indicateurs 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	• Indicateurs 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	• Indicateurs 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	• Indicateurs 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	• Indicateurs 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	• Indicateurs AES	National	non
Conservatoire du Littoral (CdL)	Budgets annuels	sans modification	• Coûts des acquisitions foncières	• Indicateurs AES	National	non
Insee	Les études et investissements dans l'industrie pour protéger l'environnement (ANTIPOLE)	sans modification	• Investissements dans les équipements de protection des milieux aquatiques	• Indicateurs 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	• Indicateurs AES	National	non
	Plans de sortie de flotte	sans modification	• Coûts des plans de sortie de flotte par façade	• Indicateurs AES	National	non
	Calamités agricoles	sans modification	• Indemnisation des pertes de production du secteur conchylicole	• Indicateurs 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	• Indicateurs 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	• 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
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	<ul style="list-style-type: none"> Coûts des aires marines protégées 	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs AES 	National	non