

	 Biodiversité et intégrité des fonds marins	 Bruit sous-marin	 Déchets marins	 Espèces non indigènes invasives	 Eutrophisation	 Micropolluants	 Questions sanitaires	 Ressources conchylicoles et halieutiques
 Activité câblière	Pertes ou abrasion d'habitats Augmentation ponctuelle de la turbidité	Émissions ponctuelles de bruits et de champs électromagnétiques	Risque de rejet de déchets	Risque d'introduction d'espèces non Indigènes	Modification ponctuelle des régimes hydro-sédimentaires Effets potentiels sur la biomasse	Apport portentiel de contaminants		Pertes ou abrasion d'habitats Atteintes au cycle biologique de la biomasse
 Agriculture	Eutrophisation Apports de matières organiques		Rejets		Rejets de substances	Potentiel rejets de substances Chimiques	Utilisation de substances chimiques	Rejets potentiels de contaminants chimiques et sanitaires
 Aquaculture marine	Envasement de certains sites situés à proximité immédiate des élevages Pertes potentielles d'habitats	Émissions ponctuelles de bruits	Rejets volontaires ou involontaires	Échappement d'espèces non indigènes issues d'élevage, risquant la diffusion de certaines maladies et des espèces associées	Rejets locaux potentiels de nutriments et de matière organique (pisciculture)		Risque de diffusion de certaines maladies	Modification du substrat par envasement et destruction locale des habitats Surexploitation des ressources primaires en cas de surcharge des bassins ostréicoles Rejets de nutriments
 Construction navale	Diminution de la richesse spécifique des communautés benthiques et modification de leur reproduction		Rejet de déchets			Apports de contaminants du fait de l'utilisation de peintures anti-salissures et de produits chimiques	Risques liés à la consommation de produits contaminés	Rejets de contaminants chimiques Perte et/ou modification des Habitats
 Énergies Marines Renouvelables	Pertes et modifications d'habitats Effet récif	Émission de bruits et de champs électromagnétiques		Risque d'introduction d'espèces	Modification des régimes hydro-sédimentaires Atteintes potentielles au cycle de vie de la biomasse	Apports de contaminants chimiques, biologiques et physiques		Perte et/ou modification des habitats
 Extraction de granulats marins	Extraction d'espèces Pertes physiques et augmentation de la turbidité	Émissions temporaires de bruits			Apport potentiel de nutriments et de micro-algues	Contaminants chimiques, biologiques ou physiques		Destruction de zones de frayères, d'habitats à bivalves Perturbation physique du milieu
 Industrie	Apports de contaminants au milieu marin	Perturbations sonores	Apports de déchets	Risque d'introduction	Apports ponctuels d'azote atmosphérique Apports de contaminants dissous et particulaires	Apports terrestres ponctuels ou continus de contaminants et de substances chimiques	Apports terrestres ponctuels et/ou continus de matière en suspension, sources de germes, pathogènes et bactéries	Apports potentiels de contaminants Impactant le cycle de reproduction et de développement de certaines espèces
 Navigation de plaisance et sports nautiques	Abrasion des habitats Dérangement de la faune	Dérangements auditifs de la faune	Rejets volontaires ou involontaires de déchets	Risque d'introduction et de dispersion	Rejets de matière organique	Risque de contamination par hydrocarbures Émissions de polluants issus des moteurs Contaminations en métaux lourds et composés synthétiques	Risque de rejets de matière organique "Risque de contamination par hydrocarbures"	Apports de substances variées Rejets potentiels de déchets Dérangements sonores et visuels Potentielle perte d'habitats
 Pêche de loisir	Perturbation des habitats des estrans		Rejets volontaires ou involontaires de déchets	Transfert d'espèces non indigènes ponctuel entre différents sites		Risque de pertes d'engins en plomb		Atteintes à l'intégrité des espèces via l'utilisation ponctuelle d'engins destructeurs et non sélectifs Augmentation de la pression de prélèvement générée par un potentiel non-respect des tailles et des seuils limites
 Pêche professionnelle	Destruction et abrasion des habitats		Perte d'engins de pêche Rejets potentiels de déchets	Possibilité de dispersion et d'introduction		Contamination ponctuelle du milieu marin par des hydrocarbures		Extraction directe dans le milieu d'espèces cibles et non cibles
 Tourisme littoral	Pertes d'habitats côtiers		Rejets de déchets	Risque d'introduction et de dispersion	Augmentation des rejets pendant les périodes estivales	Apports en contaminants chimiques accentués en période estivale	Apports en contaminants chimiques, accentués en période estivale	Piétinement et abrasion des zones de nourricerie et de refuge Augmentation des apports en contaminants et polluants Dégradation des habitats
 Transport maritime et ports	Perte ou perturbation des habitats via le mouillage des navires et la construction des ports	Bruit continu généré par les liaisons régulières du transport maritime	Rejets volontaires ou involontaires de déchets	Transfert possible d'espèces non indigènes	Apport diffus d'azote atmosphériques Rejets volontaires ou involontaires de contaminants affectant la physiologie du phytoplancton	Rejets volontaires et involontaires de polluants du transport maritime et des activités portuaires	Rejets ponctuels de pathogènes microbiens issus des activités portuaires de maintenance Rejets volontaires ou accidentels de certains navires	Impacts liés aux contaminants chimiques Modification des habitats par les aménagements portuaires Perte ou perturbation des habitats via le mouillage des navires et la construction