

**TABLEAU N°18. MODIFICATIONS POTENTIELLES DES PARAMÈTRES ENVIRONNEMENTAUX SELON LE TYPE DE PROJET CONSIDÉRÉ**

Les projets suivants peuvent-ils potentiellement modifier les paramètres environnementaux en phase travaux / phase d'exploitation / après travaux (hors incident) ?	Climatologie marine (vent)	Altération mécanique	Houle / vagues	Courant (fond, surface)	Stocks sédimentaires	Topo-bathymétrie	Trait de côte	Turbidité / pénétration lumineuse / matières en suspension (MES) / sédimentation / granulométrie	Son	Champs électromagnétiques	Déchets flottants *	Déchets posés sur le fond *	Déchets échoués sur les plages *	Microparticules	Paramètres de qualité générale de l'eau (T, S, O2, MO...)	Substances chimiques problématiques dans l'eau	Substances chimiques problématiques dans les sédiments	Substances chimiques problématiques dans le biote	Flux à la mer (débit)	Microbiologie (E. Coli, virus, microbes, etc.)	Organismes phytoplanctoniques	Espèces introduites
Construction de nouveaux ouvrages portuaires / extension (digues, jetées...)	non	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non
Récupération de territoires en mer (terre plein, routes...)	non	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non
Construction de nouveaux ouvrages de protection contre l'érosion des plages (enrochements, épis, brises lames, géotextiles)	non	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non
Entretien et grosses réparations portuaires (ne modifie pas de manière substantielle le profil de l'ouvrage et les conditions hydrosédimentaires environnantes)	non	oui	non	non	non	non	non	oui	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non
Entretien et grosses réparations d'ouvrages de protection contre l'érosion (ne modifie pas de manière substantielle le profil de l'ouvrage et les conditions hydrosédimentaires environnantes)	non	oui	non	non	non	non	non	oui	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non
Dragage	non	oui	non	non	oui	oui	non	oui	oui	non	non	non	non	non	oui	oui	oui	non	non	non	oui	non
Immersion en mer de sédiments	non	oui	non	non	oui	oui	non	oui	oui	non	non	non	non	non	oui	oui	oui	non	non	oui	oui	oui
Extraction de granulats	non	oui	non	non	oui	oui	non	oui	oui	non	non	non	non	non	oui	oui	non	non	non	non	oui	non
Emissaire – rejets en mer (STEP, ruissellement)	non	oui	non	oui	non	non	non	oui	oui	non	oui	oui	oui (microbilles, coton tiges...)	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Prélèvement d'eau de mer et rejet associé (thalasso...)	non	oui	non	oui	non	non	non	non	oui	non	non	non	non	non	oui	oui	oui	non	oui	oui	oui	oui
Canalisations sous-marines	non	oui	non	oui	non	oui	non	oui	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non
Câbles électriques	non	oui	non	oui	non	oui	non	oui	oui	oui	non	non	non	non	oui (T)	non	non	non	non	non	non	non
Rechargement de plages	non	oui	non	non	oui	oui	oui	oui	oui (bruit terrestre)	non	non	non	non	non	oui	oui	oui	non	non	oui	non	oui
Récifs artificiels	non	oui	oui	oui	non	oui	non	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	oui
Mouillage	non	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	oui	oui	oui	non	oui (eau noire)	oui (eau grise)	non	non	non	non	non	oui (ancre)
Zones de Mouillages et d'Equipements Légers	non	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	oui	oui	oui	non	oui (eau noire)	oui (eau grise)	non	non	non	non	non	non
Energies marines (hors câbles)	oui	oui	oui	oui	non	non en Méd	non	oui	oui	non	non	non	non	non	non	oui	oui	non	non	non	non	non
Prospection sismique	non	oui	non	non	non	non	non	non	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non
Forage (plateforme inclus)	non	oui	oui	oui	oui	oui	non	oui	oui	non	non	non	non	non	non	oui	oui	non	non	oui	oui	oui
Manifestations nautiques	non	non	non	non	non	non	non	non	oui	non	oui	oui	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	oui
Etablissements balnéaires autorisés dans les concessions de plage (sans ouvrage pour lutter contre l'érosion)	non	oui (habitat terrestre)	non	non	non	non	non	non	oui (bruit terrestre)	non	oui	non	oui	non	non	non	non	non	non	non	non	non
Champ aquacole piscicole	non	oui	non	non	non	non	non	oui	oui	non	non	non	non	non	oui	oui	oui	non	non	oui	oui	oui
Démantèlement	mêmes pressions que celles générées par la mise en place du projet																					

oui	Le paramètre est potentiellement modifié par le projet en phase travaux – phase exploitation – phase de démantèlement (hors incident).
non	Le paramètre n'est à priori pas modifié par le projet.
* il est supposé que les projets respectent la réglementation en vigueur concernant les déchets.	