

Catégorie ifremer : Chalut de fond à gréement lourd et panneaux standards (sans dispositif particulier de minimisation du toucher)

Sensibilité de l'habitat	Pression de l'engin	Risque	RDD (Risque De Dégradation)	Enjeu (niveau d'enjeu de l'habitat)	RAOC initial	Paramètres contextuels relatifs aux habitats	Paramètres contextuels relatifs à l'activité	RAOCfinal
1170-circa Roches circalittorales (catégorie de substrat : Roche mère)								
Extraction de substrat : modérée	Extraction de substrat : nulle	Nul	Fort (3)*	Modéré (2)**	Fort (6)***	<p>Objectifs opérationnels :</p> <ul style="list-style-type: none"> * Chapitre I - 1.1. Garantir les fonctionnalités écologiques des habitats remarquables * Chapitre II - SECTION 1 Exploiter durablement les ressources halieutiques et les champs d'algues * Chapitre II - SECTION 2 Soutenir la pêche côtière professionnelle et les activités maritimes sur les îles <p>Etat de conservation : Non évalué</p> <p>Surface d'habitat dans le site N2000 : 3 934,94 ha Surface d'habitat exposée à l'activité : 183,56 ha soit 4,66% de l'habitat</p>	<p>- Nombre de navires : 1 - Indicateur d'intensité VALPENA : 2 mois d'activité cumulée - Réglementation : bande des trois milles nautiques interdite au chalutage de fond</p> <p>- Pression de l'engin : forte (pour abrasion superficielle) mais interaction rare (toutes les pièces métalliques, panneaux et autres, et en caoutchouc, s'abîmeraient et/ou s'useraient très vite sur de la roche)</p> <p><u>Enquêtes complémentaires :</u> - 3 navires enquêtés (1 navire préalablement identifié dans les données Valpena) > A priori pas d'interaction avec cet habitat ("effet de maille" Valpena)</p>	Nul Pas d'interaction : RDD qualifié en nul
Tassement : modérée	Tassement : nulle	Nul						
Abrasion superficielle : modérée	Abrasion superficielle : forte #	Fort						
Abrasion peu profonde : modérée	Abrasion peu profonde : nulle	Nul						
Abrasion profonde : modérée	Abrasion profonde : nulle	Nul						
Remaniement : modérée	Remaniement : nulle	Nul						
Dépôt faible de matériel : modérée	Dépôt faible de matériel : nulle	Nul						
Dépôt important de matériel : modérée	Dépôt important de matériel : nulle	Nul						
Modification de la charge en particules : modérée	Modification de la charge en particules : nulle	Nul						

: prise en compte de la pression analysée localement

*** Score de risque issu du croisement (multiplication) du score RDD et du score Enjeu

** Score d'enjeu de l'habitat au sein du site N2000 faible (1), modéré (2), fort (3)

*** Score de risque issu du croisement (multiplication) du score RDD et du score Enjeu

Catégorie ifremer : Dragage remorquée par un bateau pour animaux enfouis

Sensibilité de l'habitat	Pression de l'engin	Risque	RDD (Risque De Dégradation)	Enjeu (niveau d'enjeu de l'habitat)	RAOC initial	Paramètres contextuels relatifs aux habitats	Paramètres contextuels relatifs à l'activité	RAOC final
1110-2 Sables moyens non découvrants (catégorie de substrat : autres substrats)								
Extraction de substrat : faible	Extraction de substrat : nulle	Nul	Modéré (2)*	Faible (1)**	Faible (2)***	Objectifs opérationnels : * Chapitre I - 1.1. Garantir les fonctionnalités écologiques des habitats remarquables * Chapitre II - SECTION 1 Exploiter durablement les ressources halieutiques et les champs d'algues * Chapitre II - SECTION 2 Soutenir la pêche côtière professionnelle et les activités maritimes sur les îles Etat de conservation : Non évalué Surface d'habitat dans le site N2000 : 1 185,32 ha Surface d'habitat exposée à l'activité : 444,92 ha soit 37,54 %	- Nombre de navires : entre 1 et 2 navires par maille (VALPENA, 2017) - Licence possédée par ces 2 navires : Mollusque-Bivalves Brest-Camaret - Indicateur d'intensité VALPENA : entre 6 et 13 mois d'activité cumulé - Données VMS 2018-2019-2020 : pas d'activité dans le site N2000 (1 bateau équipé sur les 2 déclarant dans VALPENA) - Réglementation existante : fermeture estivale par décision, contingent... <u>Précisions sur l'activité :</u> - Les deux navires n'avaient pas en 2017 la licence correspondant au gisement situé sur le site N2000 (effet de maille Valpéna) - Pas d'activité de dragage à bivalves sur Nord du site N2000 (avis d'expert du CDPM29)	Nul (pas d'activité au sein du site, RDD requalifié en nul)
Tassement : très faible	Tassement : nulle	Nul						
Abrasion superficielle : très faible	Abrasion superficielle : forte	Modéré						
Abrasion peu profonde : très faible	Abrasion peu profonde : forte	Modéré						
Abrasion profonde : très faible	Abrasion profonde : forte	Modéré						
Remaniement : très faible	Remaniement : forte	Modéré						
Dépôt faible de matériel : très faible	Dépôt faible de matériel : nulle	Nul						
Dépôt important de matériel : faible	Dépôt important de matériel : nulle	Nul						
Modification de la charge en particules : très faible	Modification de la charge en particules : forte	Modéré						

* Score de risque nul (0), faible (1), modéré (2), fort (3)

** Score d'enjeu de l'habitat au sein du site N2000 faible (1), modéré (2), fort (3)

*** Score de risque issu du croisement (multiplication) du score RDD et du score Enjeu

