



## Baie des Veys subtidale (Identifiant national : 25M000005)

(ZNIEFF Marine de type 1)

(Identifiant régional : 02310002)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Baffreau, .- 25M000005, Baie des Veys subtidale. - INPN, SPN-MNHN Paris, 13P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/zniefMer/25M000005.pdf>

Région en charge de la zone : Basse-Normandie  
Rédacteur(s) : Baffreau  
Centroïde calculé : °-°

### Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 25/06/2015  
Date actuelle d'avis CSRPN : 08/09/2020  
Date de première diffusion INPN : 23/10/2020  
Date de dernière diffusion INPN : 23/10/2020

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	4
6. HABITATS .....	4
7. ESPECES .....	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	12
9. SOURCES .....	13

## 1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [25M000003](#) - Baie de Seine occidentale (Id reg. : 02310000)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Manche (mer territoriale)
- Département : Calvados (mer territoriale)

### 1.2 Superficie

1424,87 hectares

### 1.3 Profondeur

Minimale (mètre): 0

Maximale (mètre): 8

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [25M000003](#) - Baie de Seine occidentale (Type 2) (Id reg. : 02310000)
- Id nat. : [25M000004](#) - Sables envasés à Lanice conchilega de la baie de Seine occidentale (Type 1) (Id reg. : 02310001)

### 1.5 Commentaire général

Il s'agit des sables fins à *Abra alba*. C'est la communauté subtidale de Manche orientale qui correspond à la sédimentation la plus fine. Elle est toujours établie sur un sédiment largement dominé par les sables fins avec une fraction pélitique (vases) variable. Les bivalves *Abra alba*, *Tellina fabula* et *Kurtiella bidentata*, les polychètes *Lanice conchilega*, *Lagis koreni*, *Owenia fusiformis*, *Nephtys hombergii* et *Phyllodoce mucosa* ainsi que l'ophiure *Ophiura ophiura* sont les espèces typiques de ses sables fins. Ce faciès est caractérisé par une forte densité de *Lanice conchilega*.

Cette zone constitue le prolongement en zone peu profonde de la ZNIEFF terrestre de type 1 "Baie des Veys". En effet, la fonctionnalité de la baie s'étend au large. On y trouve les rôles de nurserie de juvéniles de poissons (plie, sole) et des zones d'alimentation pour les oiseaux comme le Fou de Bassan ou les mammifères marins (phoques, marsouins). La baie de Veys est également un site de passage des poissons amphihalins (lamproies marines et fluviatiles, aloses, anguilles, truites de mer, saumons) dans deux rivières : la Douve et la Vire. Ce faciès est établi dans la partie subtidale de l'estuaire de la baie des Veys : il correspond véritablement à une zone de connexion écologique entre le domaine marin franc et l'estuaire puis les fleuves d'eau douce.

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)
- Zone marine protégée de la convention OSPAR (Atlantique Nord-est)

#### *Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

#### 1.6.2 Activités humaines

- Pêche
- Navigation

- Tourisme et loisirs

### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

## 1.7 Facteurs environnementaux

### 1.7.1 Géomorphologie

- Baie, golfe, rade, crique, bras de mer, détroit

### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.7.2 Granulométrie

*Non renseigné*

### *Commentaire sur la granulométrie*

*aucun commentaire*

### 1.7.3 Hydrologie

- Trophisme : Mésotrophe
- Salinité : Normale
- Thermocline : Absence Non renseignée
- Exposition : Non renseignée
- Vitesse des courants : Non renseignée

### 1.7.4 Hydrodynamisme

- Masse d'eau côtière

### *Commentaire sur l'hydrodynamisme*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Echinodermes</li> <li>- Critères d'intérêts patrimoniaux</li> <li>- Ecologique</li> <li>- Connectivité écologique</li> <li>- Zone de forte biodiversité</li> <li>- Fonction de forte productivité biologique</li> <li>- Fonction de nourricerie</li> <li>- Zone particulière d'alimentation</li> <li>- Faunistique</li> <li>- Poissons</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Mammifères</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Arthropodes</li> <li>- Autre Faune (préciser)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li> </ul>	

### Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

### Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

aucun commentaire

## 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Aménagements liés à l'ostréiculture	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pêche avec casiers et nasses	Intérieur	Indéterminé	Réel
Eutrophisation	Intérieur	Indéterminé	Réel

### Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues	- Mammifères	- Arthropodes	- Annélides
- Autre Faunes	- Oiseaux	- Echinodermes	- Mollusques
- Lichens	- Poissons		
- Phanérogames	- Ascidies		
- Amphibiens-Reptiles	- Bryozoaires		
- Crustacés	- Cnidaires		
	- Spongiaires		

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	Biocénoses benthiques de Méditerranée	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
A5.244 <i>Spisula subtruncata et Nephthys hombergii dans du sable envasé peu profond</i>					1975 - 2014

## 6.2 Habitats autres

*Non renseigné*

## 6.3 Habitats périphériques

*Non renseigné*

## 6.4 Commentaire sur les habitats

A5.244 Sables vaseux infralittoraux à *Spisula subtruncata* et *Nephtys hombergii*

Ca équivaut aux Sables fins à *Abra alba*

## 7. ESPECES

### 7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Annélides	571	<i>Chaetopterus variopedatus</i> Cuvier, 1827		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	361712	<i>Glycera tridactyla</i> Schmarda, 1861		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	371065	<i>Goniadella bobrezkii</i> (Annenkova, 1929)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	529851	<i>Lagis koreni</i> Malmgren, 1866	<i>Pectinaire, Queue de pipe</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	371411	<i>Lanice conchilega</i> (Pallas, 1766)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	462	<i>Nephtys cirrosa</i> Ehlers, 1868		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	701	<i>Owenia fusiformis</i> Delle Chiaje, 1844		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	573	<i>Poecilochaetus serpens</i> Allen, 1904		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
Arthropodes	359893	<i>Ampelisca brevicornis</i> (Costa, 1853)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	18526	<i>Carcinus maenas</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Crabe enragé (Le)</i> , <i>Crabe vert (Le)</i> , <i>Crabe vert européen (Le)</i> , <i>Beillouc (Le)</i> , <i>Cancre (Le)</i> , <i>Carcin ménade (Le)</i> , <i>Chancre (Le)</i> , <i>Chancre des marais (Le)</i> , <i>Chancre des mers (Le)</i> , <i>Crabe commun (Le)</i> , <i>Crabe couresse (Le)</i> , <i>Crabe courraise (Le)</i> , <i>Crabe rouge (Le)</i> , <i>Crabe vert atlantique (Le)</i> , <i>Crabe verte (La)</i> , <i>Crabouillard (Le)</i> , <i>Dada (Le)</i> , <i>Poulet de mer (Le)</i> , <i>Riverrois (Le)</i> , <i>Sinagot (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	18422	<i>Crangon crangon</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Crevette grise (La)</i> , <i>Bouc (Le)</i> , <i>Bouc gris (Le)</i> , <i>Boucau (Le)</i> , <i>Boucaud (Le)</i> , <i>Boucot (Le)</i> , <i>Buhotte (La)</i> , <i>Cardon (Le)</i> , <i>Chevrette (La)</i> , <i>Crevuche (La)</i> , <i>Gamba blanca (La)</i> , <i>Grise (La)</i> , <i>Guernade (La)</i> , <i>Salicoque (La)</i> , <i>Sautelicot (Le)</i> , <i>Sauterelle (La)</i> , <i>Sauticot (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : IN VIVO				2012 - 2012
	366594	<i>Gastrosaccus spinifer</i> (Goës, 1864)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	17642	<i>Necora puber</i> (Linnaeus, 1767)	<i>Etrille de sable</i> (L'), <i>Etrille commune</i> (L'), <i>Anglette</i> (L'), <i>Balleresse</i> (La), <i>Bernarderie</i> (La), <i>Bonne soeur</i> (La), <i>Crabe cerise</i> (Le), <i>Cerise</i> (La), <i>Cérite</i> (La), <i>Chancre ballant</i> (Le), <i>Chancre nageron</i> (Le), <i>Chèvre</i> (La), <i>Crabe à laine</i> (Le), <i>Crabe anglaise</i> (Le), <i>Crabe d'alaine</i> (Le), <i>Crabe de velours</i> (Le), <i>Crabe espagnol</i> (Le), <i>Crabe laineux</i> (Le), <i>Crinquenelle</i> (La), <i>Demoiselle</i> (La), <i>Draguenelle</i> (La) <i>Échalette</i> (L'), <i>Étrille commune</i> (L'), <i>Gavre</i> (Le), <i>Gavrette</i> (La), <i>Guiette</i> (La), <i>Lénée</i> (La), <i>Liré</i> (Le), <i>Lirié</i> (Le), <i>Meltas</i> (Le), <i>Padelle</i> (La), <i>Plat-pied</i> (Le), <i>Portune</i> (Le), <i>Portune étrille</i> (Le), <i>Ragaise</i> (La), <i>Rainette</i> (La)	Reproduction indéterminée	Bibliographie : IN VIVO				2011 - 2011
	18482	<i>Pisidia longicornis</i> (Linnaeus, 1767)	<i>Crabe porcelaine</i> (Le), <i>Porcelaine à longues cornes</i> (La), <i>Porcellane noire</i> (La)	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
Echinodermes	28418	<i>Acrocynida brachiata</i> (Montagu, 1804)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	28435	<i>Echinocardium cordatum</i> (Pennant, 1777)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 2011
	363047	<i>Ophiura ophiura</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 2011
	28457	<i>Thyone fusus</i> (O.F. Müller, 1776)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
Mammifères	60811	<i>Phoca vitulina</i> Linnaeus, 1758		Reproduction indéterminée	Informateur : GECC				2012 - 2012
	578686	<i>Phocena phocena</i> Gray, 1821	<i>Marsouin commun</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GECC				2012 - 2012
Mollusques	64610	<i>Abra alba</i> (W. Wood, 1802)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	529164	<i>Antalis vulgaris</i> (da Costa, 1778)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	369535	<i>Corbula gibba</i> (Olivi, 1792)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	64596	<i>Donax vittatus</i> (da Costa, 1778)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	64533	<i>Mactra stultorum</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	62701	<i>Nassarius reticulatus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Nasse reticulée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 2011
	362887	<i>Nucula nitidosa</i> Winckworth, 1930		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	64571	<i>Phaxas pellucidus</i> (Pennant, 1777)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
	652303	<i>Venerupis corrugata</i> (Gmelin, 1791)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsos K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B				1997 - 1997
Oiseaux	2437	<i>Morus bassanus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fou de Bassan</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Pettex E., Lambert C., Laran S., Ricart A., Virgili A., Falchetto H., Authier M., Monestiez P., Van Canneyt O., Dorémus G., Blanck A., Toison V. et Ridoux V.,				2011 - 2012
Poissons	66967	<i>Alosa alosa</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Grande alose,</i> <i>Alose vraie</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : FDP14				2008 - 2011
	66996	<i>Alosa fallax</i> (Lacepède, 1803)		Reproduction indéterminée	Informateur : FDP14				2008 - 2011
	66832	<i>Anguilla anguilla</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Anguille d'Europe,</i> <i>Anguille européenne</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : FDP14				2008 - 2011
	66330	<i>Lampetra fluviatilis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Lamproie de rivière,</i> <i>Lamproie fluviatile</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : FDP14				2008 - 2011
	66315	<i>Petromyzon marinus</i> Linnaeus, 1758	<i>Lamproie marine</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : FDP14				2008 - 2011
	70548	<i>Pleuronectes platessa</i> Linnaeus, 1758	<i>Plie d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Carpentier, A., Martin, C. S., Vaz, S.				1988 - 2006
	67765	<i>Salmo salar</i> Linnaeus, 1758	<i>Saumon de l'Atlantique,</i> <i>Saumon atlantique</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : FDP14				2008 - 2011
	67774	<i>Salmo trutta trutta</i> Linnaeus, 1758	<i>Truite de mer,</i> <i>Truite commune,</i> <i>Truite d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : FDP14				2008 - 2011
	70648	<i>Solea solea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Sole commune</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Carpentier, A., Martin, C. S., Vaz, S.				1977 - 2006

## 7.2 Espèces autres

*Non renseigné*

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Mammifères	60811	<i>Phoca vitulina</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces de vertébrés protégées menacées d'extinction en France et dont l'aire de répartition excède le territoire d'un département ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères marins protégés sur le territoire national et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Oiseaux	2437	<i>Morus bassanus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Martinique ( <a href="#">lien</a> )
Poissons	66315	<i>Petromyzon marinus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	66330	<i>Lampetra fluviatilis</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	66967	<i>Alosa alosa</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	66996	<i>Alosa fallax</i> (Lacepède, 1803)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	67765	<i>Salmo salar</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
701 <i>Owenia fusiformis</i> Delle Chiaje, 1844	A5.244 <i>Spisula subtruncata</i> et <i>Nephtys hombergii</i> dans du sable envasé peu profond	Reproduction certaine ou probable	
64610 <i>Abra alba</i> (W. Wood, 1802)	A5.244 <i>Spisula subtruncata</i> et <i>Nephtys hombergii</i> dans du sable envasé peu profond	Reproduction certaine ou probable	
371411 <i>Lanice conchilega</i> (Pallas, 1766)	A5.244 <i>Spisula subtruncata</i> et <i>Nephtys hombergii</i> dans du sable envasé peu profond	Reproduction certaine ou probable	

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
529851 <i>Lagis koreni</i> Malmgren, 1866	A5.244 <i>Spisula subtruncata</i> et <i>Nephtys hombergii</i> dans du sable envasé peu profond	Reproduction certaine ou probable	

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Carpentier, A., Martin, C. S., Vaz, S.	2009	Channel Habitat Atlas for marine Resource Management, rapport final / Atlas des habitats des ressources marines de la Manche orientale, final report phase II (CHARM II) INTERREG 3a Programme, IFREMER Boulogne-sur-mer, France, 626 pp.
	Dauvin J.C., Thiébaud E., Gomez Gesteira J.L., Ghertsoz K., Gentil F., Ropert M., Sylvand B	2004	Spatial structure of a subtidal macrobenthic community in the Bay of Veys (western Bay of Seine, English Channel). J. Exp. Mar. Biol. Ecol. 307: 217-235.
	IN VIVO	2012	Inventaires biologiques et analyse écologique des habitats marins patrimoniaux sur la Baie de Seine Occidentale (FR2502020) du lot Natura 2000 en mer "Baie de Seine". Contrat IN VIVO / AGENCE DES AIRES MARINES PROTEGEES. 102p.
	Pettex E., Lambert C., Laran S., Ricart A., Virgili A., Falchetto H., Authier M., Monestiez P., Van Canneyt O., Dorémus G., Blanck A., Toison V. et Ridoux V.,	2014	Suivi Aérien de la Mégafaune Marine en France métropolitaine. Rapport final. Projet PACOMM. 169 pp.
Informateur	FDP14		
	GECC		