

LE CERF (ÎLOT) (Identifiant national : 53M000007)

(ZNIEFF Marine de type 1)

(Identifiant régional : M007)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Aodren Le Gal, Sandrine Derrien-Courtel, . - 53M000007, LE CERF (ÎLOT). - INPN, SPN-MNHN Paris, 15P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieffMer/53M000007.pdf>

Région en charge de la zone : Bretagne

Rédacteur(s) : Aodren Le Gal, Sandrine Derrien-Courtel

Centroïde calculé : °-°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 05/11/2021

Date actuelle d'avis CSRPN : 05/11/2021

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 07/12/2021

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	5
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	5
7. ESPECES	9
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	15
9. SOURCES	15

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [53M000006](#) - ARCHIPEL DES 7 ILES (Id reg. : M006)

1.1 Localisation administrative

- Département : Côtes-d'Armor
- Département : Cotes-d'Armor (mer territoriale)
- Commune : Perros-Guirec (INSEE : 22168)

1.2 Superficie

83 hectares

1.3 Profondeur

Minimale (mètre): 0
Maximale (mètre): 35

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [53M000006](#) - ARCHIPEL DES 7 ILES (Type 2) (Id reg. : M006)

1.5 Commentaire général

L'archipel des Sept Îles se présente comme un plateau granitique avec une forte proportion de gros blocs. Un talus ceinture l'archipel à la côte -20m C.M. et descend de manière abrupte à -35m C.M sur la frange Sud et -50m sur la frange Nord. Au Sud-Ouest, le talus disparaît, remplacé par de grands tombants rocheux. Les fonds sous marins sont dominés par la roche bien que quelques langues de sables coquilliers plus ou moins grossier existent. La base du plateau est constitué d'une plaine en pente douce de galets et/ou sable.

Les courants de marée sont importants (2-3 noeuds en vive-eau moyenne). Un système de courant traversier se met en place à chaque marée au niveau des passes entre les îlots. L'archipel est exposé au vents de secteur Ouest, Nord et Est et subit une houle pouvant atteindre 8m environ.

Le peuplement algal particulièrement remarquable n'est pas sans rappeler celui de Ouessant en termes de biomasse mais présente une plus grande diversité. La biomasse animale est également remarquable.

La forte diversité animale repose en grande partie sur le groupe des spongiaires, des hydraires et des bryozoaires. La remontée de plusieurs espèces appartenant à la biocénose circalittorale du large confère un intérêt particulier à ce secteur.

Ce secteur fait partie des plus diversifié en termes de biocénoses à l'échelle de la Bretagne.

Les îlots du Cerf présentent des grands tombants ainsi que des chaos de très grands blocs créant une multitude de microhabitats (grottes, surplomb, faille) propices à l'installation d'une faune diversifiée.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Terrain acquis par le Conservatoire du Littoral
- Réserve naturelle nationale
- Réserve naturelle conventionnelle

- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Pêche
- Navigation
- Transports maritimes
- Tourisme et loisirs
- Gestion conservatoire

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.7 Facteurs environnementaux

1.7.1 Géomorphologie

- Côte rocheuse, falaise maritime
- Récif
- Île marine

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.7.2 Granulométrie

- Sable grossier
- Sable très grossier
- Galet
- Bloc

Commentaire sur la granulométrie

aucun commentaire

1.7.3 Hydrologie

- Trophisme : Oligotrophe
- Salinité : Normale
- Thermocline : Absence Non renseignée
- Exposition : Forte
- Vitesse des courants : Forts

1.7.4 Hydrodynamisme

- Masse d'eau côtière

Commentaire sur l'hydrodynamisme

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Habitats
- Spongiaires
- Roches et autres substrats infralittoraux durs
- Ecologique
- Zone de forte biodiversité
- Faunistique
- Ascidiées
- Cnidaires
- Bryozoaires
- Mollusques
- Crustacés
- Annélides
- Floristique
- Algues
- Roches et autres substrats circalittoraux durs

Commentaire sur les intérêts

Ce périmètre présente 24 habitats déterminants, dont l'habitat à *Parazoanthus axinellae* et *Alcyonium coralloides* sur tombant et grottes semi-obscures, l'habitat à *Flustra foliacea* et ascidiées coloniales sur substrat hétérogène circalittoral exposé et soumis aux courants de marée et la Forêt de Laminaires mixtes à *Laminaria hyperborea* et *Laminaria ochroleuca*.

Au total, 65 espèces déterminantes (soit 73% des espèces déterminantes observées sur le secteur complet) ont été recensées au sein de ce périmètre :

- 18 espèces peu communes présentant des faciès particulièrement développés (liste 2), dont le brachiopode *Megathiris detruncata*, les cnidaires *Parazoanthus anguicomus* et *Parazoanthus axinellae* et l'éponge *Thymosia guernei*
- 3 espèces en marginalité écologique (liste 4) : les bryozoaires *Cellaria salicornioides* et *Cellaria sinuosa* ainsi que l'éponge *Polymastia agglutinans*
- 43 espèces autochtones rares (liste 5) dont le bryzoaire *Vesicularia spinosa*, l'algue *Drachiella heterocarpa*, les éponges *Axinella egregia*, *Axinella flustra* et *Iophon nigricans*
- 7 espèces ingénieuses et/ou jouant un rôle d'indicateur d'importance, permettant un habitat diversifié (liste 6), dont les algues *Himanthalia elongata*, *Laminaria digitata*, *Laminaria ochroleuca*, *Fucus serratus* et l'annélide *Sabellaria spinulosa*.

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

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - Autre Faunes - Lichens - Mammifères - Oiseaux - Phanérogames - Amphibiens-Reptiles - Arthropodes 	<ul style="list-style-type: none"> - Poissons 	<ul style="list-style-type: none"> - Mollusques - Crustacés 	<ul style="list-style-type: none"> - Algues - Annélides - Ascidies - Bryozoaires - Cnidaires - Echinodermes - Spongiaires

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	Biocénoses benthiques de Méditerranée	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<p style="text-align: center; color: blue;">A3.211</p> <p style="color: blue;"><i>Laminaria digitata</i> sur roche modérément exposée de l'infralittoral inférieur</p>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 2021
<p style="text-align: center; color: blue;">A4.712</p> <p style="color: blue;">Grottes et surplombs à <i>Parazoanthus axinellae</i></p>			Collection : Derrien-Courtet et al.	,1	1997 - 2021
<p style="text-align: center; color: blue;">A3.126</p> <p style="color: blue;"><i>Halidrys siliquosa</i> et laminaires mixtes sur roche et sédiments grossiers infralittoraux soumis aux courants de marée</p>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 1997
<p style="text-align: center; color: blue;">A4.1311</p> <p style="color: blue;"><i>Eunicella verrucosa</i> et <i>Pentapora fascialis</i> sur roche circalittorale exposée aux vagues</p>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 2021

EUNIS	Biocénoses benthiques de Méditerranée	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
A4.13 <i>Tapiss de biocénoses animales mixtes sur roche circalittorale</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 1997
A3.1 <i>Roche infralittorale de l'Atlantique et de la Méditerranée sous fort hydrodynamisme</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 1997
A3.1153 <i>Forêt mixte de Laminaria hyperborea et Laminaria ochroleuca sur roche infralittorale exposée</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 1997
A4.711 <i>Éponges, sclérectiniales et anthozoaires sur roche circalittorale ombragée ou en surplomb</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 1997
A3.2122 <i>Zone clairsemée de Laminaria hyperborea avec des hydriaires, des bryozoaires et des éponges sur roche de l'infralittoral inférieur soumise aux courants de marée</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 2021
A3.113 <i>Forêt de Laminaria hyperborea avec tapis faunistique (éponges et polyclinidés) et algues rouges foliacées sur roche infralittorale très exposée</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 2021
A3.14 <i>Biocénoses d'algues encroûtantes</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 2021

EUNIS	Biocénoses benthiques de Méditerranée	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
A3.117 <i>Laminaria hyperborea et algues rouges sur paroi rocheuse verticale exposée</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 2021
A3.116 <i>Algues rouges foliacées sur roche exposée de l'infralittoral inférieur</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 2021
A4.714 <i>Grottes et surplombs à Leptopsammia pruvoti</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 2021
A4.33 <i>Biocénoses faunistiques sur roche du circalittoral profond sous faible hydrodynamisme</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 1997
A3.21 <i>Laminaires et algues rouges sur roche infralittorale sous hydrodynamisme modéré</i>			Collection : Derrien-Courtet et al.	,1	1992 - 2021
A4.1343 <i>Flustra foliacea et ascidies coloniales sur substrat hétérogène circalittoral exposé et soumis aux courants de marée</i>			Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy- Halos, M.T. 1998 Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles	,1	1997 - 2021

6.2 Habitats autres

Non renseigné

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

Présence également de l'habitat C1-9.3 - Fissures colonisées par *Ophiopsila aranea* et bryozoaires encroûtants et de l'habitat Roches et blocs circalittoraux côtiers à *Alcyonium glomeratum* et algues sciaphiles en zone battue

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
Algues	373238	<i>Carpomitra costata</i> (Stackh.) Batters, 1902		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	72770	<i>Fucus serratus</i> L., 1753		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	72845	<i>Halidrys siliquosa</i> (L.) Lyngbye, 1819		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	373243	<i>Halosiphon tomentosus</i> (Lyngbye) Jaasund, 1957		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1992
	72879	<i>Himantalia elongata</i> (L.) S.F. Gray, 1821		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	72896	<i>Laminaria digitata</i> (Hudson) J.V.Lamour., 1813		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	72898	<i>Laminaria hyperborea</i> (Gunnerus) Foslie, 1884		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	72901	<i>Laminaria ochroleuca</i> Bachelot de la Pylaie, 1824		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	72542	<i>Bryopsis hypnoides</i> J.V.Lamour., 1809		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				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
	365889	<i>Dasya corymbifera</i> <i>J.Agardh, 1841</i>		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	370814	<i>Drachiella heterocarpa</i> (Chauv. ex DUBY) Maggs & Hommers., 1993		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	369337	<i>Ptilothamnion pluma</i> (Dillwyn) Thur., 1863		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
Arthropodes	350678	<i>Dromia personata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Dromie (La), Crabe dormeur (Le), Crabe à bérêt (Le), Dormeuse (La), Dromie velue (La)</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtet et al.				2021
	28707	<i>Cellaria salicornioides</i> Lamouroux, 1816		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	28705	<i>Cellaria sinuosa</i> (Hassall, 1840)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	675	<i>Filograna implexa</i> Berkeley, 1835		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
Autres	28672	<i>Flustra foliacea</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtet et al.				2021
	376148	<i>Megathiris truncata</i> (Gmelin, 1791)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	28874	<i>Omalosecosa ramulosa</i> (Linnaeus, 1767)		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtet et al.				2021
	28771	<i>Pentapora fascialis</i> (Pallas, 1766)		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtet et al.				2021

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
	577	<i>Sabellaria spinulosa</i> (Leuckart, 1849)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	363610	<i>Salmacina dysteri</i> (Huxley, 1855)		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	387461	<i>Smittina affinis</i> (Hincks, 1862)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	28618	<i>Vesicularia spinosa</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
Cnidaires	360459	<i>Campanularia hincksii</i> Alder, 1856		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	360510	<i>Caryophyllia inornata</i> (Duncan, 1878)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	7459	<i>Cerianthus membranaceus</i> (Spallanzani, 1784)		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2006
	7416	<i>Cornularia cornucopiae</i> (Pallas, 1766)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	7288	<i>Gymnangium montagui</i> (Billard, 1912)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	7370	<i>Haliclystus auricula</i> (Rathke, 1806)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	371920	<i>Leptopsammia pruvoti</i> Lacaze-Duthiers, 1897		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	363188	<i>Parazoanthus anguicomus</i> (Norman, 1868)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				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
	7470	<i>Parazoanthus axinellae</i> (Schmidt, 1862)		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	379645	<i>Phialella quadrata</i> (Forbes, 1848)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	7551	<i>Sagartia elegans</i> (Dalyell, 1848)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	7250	<i>Sertularia argentea</i> Linnaeus, 1758		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
Echinodermes	360007	<i>Antedon bifida</i> (Pennant, 1777)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
Mollusques	363543	<i>Rhomboidella prideauxi</i> (Leach, 1815)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	64724	<i>Sphenia binghami</i> Turton, 1822		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	364138	<i>Trapania maculata</i> Haefelfinger, 1960		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
Porifères	542268	<i>Clathria (Microciona) spinarcus</i> (Carter & Hope, 1889)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	71882	<i>Clathrina rubra</i> Sarà, 1958		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	71604	<i>Dictyonella pelligera</i> (Schmidt, 1864)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				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
	71234	<i>Endectyon delaubenfelsi</i> Burton, 1930		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	71184	<i>Halicnemia patera</i> Bowerbank, 1864		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	71849	<i>Halisarca dujardini</i> Johnston, 1842		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	362198	<i>Iophon nigricans</i> (Bowerbank, 1858)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	521623	<i>Leucandra aspera</i> (Schmidt, 1862)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	363402	<i>Polymastia agglutinans</i> Ridley & Dendy, 1886		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	71023	<i>Pseudosuberites sulphureus</i> (Bowerbank, 1866)		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	71218	<i>Raspailia hispida</i> (Montagu, 1814)		Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	71442	<i>Spanioplone armaturum</i> (Bowerbank, 1866)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	70867	<i>Stelletta grubii</i> Schmidt, 1862		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	364123	<i>Thymosia guernei</i> Topsent, 1895		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
Tuniciers	379330	<i>Corella parallelogramma</i> (Müller, 1776)	<i>Ascidie quadrillée</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				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
	372741	<i>Diazona violacea</i> Savigny, 1816	<i>Diazone violette</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	379214	<i>Didemnum fulgens</i> (Milne Edwards, 1841)	<i>Didemnade éclatant</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021
	379197	<i>Lissoclinum weigelei</i> Lafargue, 1968	<i>Didemnade de Weigèle</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.				1997
	379192	<i>Polysyncraton lacazei</i> (Giard, 1872)	<i>Didemnade de Lacaze</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Derrien-Courtel et al.				2021

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Non renseigné

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.	1998	Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles
	Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.	1998	Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles
	Girard-Descatoire, A., Castric-Fey, A. and L'Hardy-Halos, M.T.	1998	Inventaire de la faune et de la flore sur les fonds rocheux de l'archipel des Sept-Iles
Collection	Derrien-Courtel et al.		
	Derrien-Courtel et al.		