



Travées volcaniques et tombants du volcan (Identifiant national : 04M000039)

(ZNIEFF Marine de type 1)

(Identifiant régional : 00120025)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Jean Benoit Nicet (Rédacteur principal), A Barrère, Lionel Bigot, Chantal Conand, Thierry Mulochau, Mathieu Pinault, Joseph Poupin, Michael Schleyer, Julien Wickel, Mayalen Zubia MAREX/Université Réunion/Biorecif/Université Polynésie Française/Ecole Navale de Brest/PARETO, - 04M000039, Travées volcaniques et tombants du volcan. - INPN, SPN-MNHN Paris, 36P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieffMer/04M000039.pdf>

Région en charge de la zone : Réunion

Rédacteur(s) : Jean Benoit Nicet (Rédacteur principal), A Barrère, Lionel Bigot, Chantal Conand, Thierry Mulochau, Mathieu Pinault, Joseph Poupin, Michael Schleyer, Julien Wickel, Mayalen Zubia MAREX/ Université Réunion/Biorecif/Université Polynésie Française/Ecole Navale de Brest/PARETO

Centroïde calculé : °-°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 24/09/2020

Date actuelle d'avis CSRPN : 24/09/2020

Date de première diffusion INPN :

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	3
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	36
9. SOURCES	36

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

1.2 Superficie

30 hectares

1.3 Profondeur

Minimale (mètre): 5

Maximale (mètre): 40

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [04M000032](#) - Bois Blanc (Type 2) (Id reg. : 00130000)
- Id nat. : [04M000038](#) - Travées volcaniques et tombants de Bois Blanc (Type 1) (Id reg. : 00130024)

1.5 Commentaire général

Cette ZNIEFF regroupe les habitats de substrats durs les plus remarquables que l'on trouve dans l'enclos à des profondeurs inférieures à 40 m : éperons et contreforts basaltiques d'horizons supérieur ou intermédiaire et les tombants. Le recouvrement corallien est généralement assez faible (de l'ordre de 10%) et dominé par les *Pocillopora* et coraux encroûtants. Sur ces contreforts et tombants se développent des hydrides, des macro algues et des cirripathes et gorgones. Ils attirent également de nombreux poissons, dont des poissons d'intérêt halieutiques. La complexité structurelle de ces habitats induit une richesse spécifique très élevée.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Pêche

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.7 Facteurs environnementaux

1.7.1 Géomorphologie

- Côte rocheuse, falaise maritime

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.7.2 Granulométrie

- Sable
- 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 : 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"> - Habitats - Spongiaires - Echinodermes - Roches et autres substrats infralittoraux durs - Ecologique - Connectivité écologique - Zone de forte biodiversité - Fonction de forte productivité biologique - Faunistique - Poissons - Cnidaires - Mollusques - Crustacés - Arthropodes - Floristique - Algues 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager - Géomorphologique - Scientifique

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Bathymétrie

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La délimitation de la ZNIEFF a été réalisée à partir de la bathymétrie (couche LIDAR/SHOM retravaillée par P. Mouquet et couche IFREMER) et des prospections faites dans le cadre de BIOLAVE.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Pêche professionnelle	Partout	Indéterminé	Potentiel
Pêche	Partout	Indéterminé	Potentiel
Tempêtes, cyclones	Partout	Indéterminé	Réel
Volcanisme	Partout	Indéterminé	Réel
Acidification	Partout	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Autre Faunes - Annélides - Ascidies - Bryozoaires	- Arthropodes - Spongiaires - Crustacés	- Mollusques	- Algues - Poissons - Cnidaires - Echinodermes

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Habitats marins des départements d'outre-mer	Source	Surface (%)	Observation
<i>REU5.38</i> <i>Dalle basaltique continue ou affleurements horizon intermédiaire (20-40m) à peuplements coralliens</i>	Bibliographie : ARVAM 2013 Projet BIOLAVE. ARVAM/ EU/Région Réunion/DRRT. 2013		2011
<i>REU5.34</i> <i>Travée basaltique + mégablocs, éperons, horizon peu profond (5-20m) à peuplements coralliens</i>	Bibliographie : ARVAM 2013 Projet BIOLAVE. ARVAM/ EU/Région Réunion/DRRT. 2013		2011

Habitats marins des départements d'outre-mer	Source	Surface (%)	Observation
<p><i>REU5.32</i> <i>Falaises et tombants basaltiques (>40m)</i></p>	<p>Bibliographie : ARVAM 2013 Projet BIOLAVE. ARVAM/ EU/Région Réunion/DRRT. 2013</p>		2011

6.2 Habitats autres

Habitats marins des départements d'outre-mer	Source	Surface (%)	Observation
<p><i>REU6</i> <i>Biocénoses de substrats meubles de l'infralittoral</i></p>	<p>Bibliographie : ARVAM 2013 Projet BIOLAVE. ARVAM/ EU/Région Réunion/DRRT. 2013</p>		2011

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

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
Cnidaires	782677	<i>Astrea annuligera</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445112	<i>Coscinaraea monile</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	774488	<i>Dipsastraea matthaii</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	444940	<i>Echinophyllia aspera</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445094	<i>Favia matthaii</i> <i>Vaughan, 1918</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011 - 2011
	445141	<i>Favites pentagona</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	601342	<i>Horastrea indica</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445046	<i>Leptoseris hawaiiensis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445117	<i>Leptoseris mycetoseroides</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	784973	<i>Montastrea annuligera</i> (Milne Edwards & Haime, 1849)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011 - 2011
	445187	<i>Pachyseris speciosa</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
Echinodermes	628538	<i>Euclidaris metularia</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

7.2 Espèces autres

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	648206	<i>Asteronema breviarticulatum</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	648290	<i>Chnoospora minima</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	388212	<i>Lobophora variegata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	786162	<i>Sargassum obovatum</i> var. <i>robillardii</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	648264	<i>Actinotrichia fragilis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	649133	<i>Amansia dietrichiana</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	648036	<i>Anadyomene wrightii</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	648295	<i>Bornetella nitida</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	648263	<i>Carpopeltis maillardii</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	368617	<i>Caulerpa mexicana</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	368616	<i>Caulerpa webbiana</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	360652	<i>Chaetomorpha antennina</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	366131	<i>Champia vieillardii</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	649121	<i>Chondrophyucus columellaris</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	648045	<i>Codium arabicum</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	650356	<i>Dasya scoparia</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	896622	<i>Dasya stanleyi</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	649058	<i>Dichotomaria marginata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	648094	<i>Dictyosphaeria versluysii</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	649859	<i>Endosiphonia horrida</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	372109	<i>Galaxaura rugosa</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	648022	<i>Gracilaria canaliculata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	650691	<i>Gracilaria corticata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	380794	<i>Halimeda discoidea</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	627142	<i>Halimeda gracilis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	896648	<i>Jania intermedia</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	543201	<i>Jania subulata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	648258	<i>Neomeris vanbosseae</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	648193	<i>Pterocliadiella caerulescens</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	648279	<i>Titanophora pikeana</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	372116	<i>Tricleocarpa cylindrica</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
Arthropodes	596723	<i>Lybia tessellata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	594352	<i>Stenopus hispidus</i>	<i>Crevette à bandes (La), Crevette épineuse (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
Cnidaires	444999	<i>Acanthastrea echinata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647247	<i>Aglaophenia postdentata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	7279	<i>Antennella secundaria</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	782678	<i>Astrea curta</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445098	<i>Blastomussa merleti</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	675082	<i>Cladiella krempfi</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	241216	<i>Clytia gracilis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	674851	<i>Clytia hummelincki</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	360788	<i>Clytia linearis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	360785	<i>Clytia noliformis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445178	<i>Cyphastrea serailia</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647305	<i>Dentitheca bidentata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647237	<i>Diphasia digitalis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	699757	<i>Dipsastraea favus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	774491	<i>Dipsastraea speciosa</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	542858	<i>Dynamena crisioides</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	361215	<i>Dynamena disticha</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	361217	<i>Dynamena quadridentata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445000	<i>Echinophyllia echinata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	7033	<i>Eudendrium capillare</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	361511	<i>Eudendrium racemosum</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445146	<i>Gardineroseris planulata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445002	<i>Goniastrea edwardsi</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647239	<i>Gymnangium eximium</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647270	<i>Hebella furax</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647271	<i>Hebella muscensis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	387550	<i>Hebella scandens</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647301	<i>Hincksella cylindrica</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	647265	<i>Hydrodendron gardineri</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	593017	<i>Leptastrea bottae</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445171	<i>Leptoseris scabra</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	593016	<i>Leptoseris solida</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	674999	<i>Lobophytum depressum</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	651931	<i>Lobophytum patulum</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647253	<i>Lytocarpia flexuosa</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	379614	<i>Lytocarpia phyteuma</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647257	<i>Macrorhynchia phoenicea</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	597540	<i>Millepora platyphylla</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	379659	<i>Monostaechas quadridens</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	7197	<i>Obelia dichotoma</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	7147	<i>Pennaria disticha</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	7298	<i>Plumularia obliqua</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	529372	<i>Plumularia pulchella</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	7299	<i>Plumularia setacea</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	716201	<i>Plumularia spiralis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647276	<i>Plumularia warreni</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	444985	<i>Pocillopora damicornis</i>	Corail Choufleur	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	679250	<i>Pocillopora grandis</i>	Corne d'elan	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445097	<i>Pocillopora meandrina</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445224	<i>Pocillopora verrucosa</i>	Corail Lime	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	445085	<i>Porites lobata</i>	<i>Corail étoile lisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	445088	<i>Porites lutea</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	593013	<i>Psammocora profundacella</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647280	<i>Salacia tetracythara</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647283	<i>Sertularia malayensis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	674860	<i>Sertularia rugosissima</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647273	<i>Zygophylax rufa</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
Echinodermes	628540	<i>Diadema savignyi</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	628763	<i>Echinometra mathaei</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	644133	<i>Echinostrephus molaris</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	628761	<i>Echinothrix calamaris</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	727191	<i>Ferdina flavescens</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	628533	<i>Fromia milleporella</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	628534	<i>Fromia monilis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	628518	<i>Ophiocoma pusilla</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	628736	<i>Stomopneustes variolaris</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
Mollusques	590612	<i>Cellana livescens</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	526859	<i>Cerithium echinatum</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	536413	<i>Conus balteatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	526816	<i>Conus miles</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	536424	<i>Conus parvatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	526811	<i>Conus rattus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	675655	<i>Conus sanguinolentus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	527108	<i>Conus sponsalis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	590190	<i>Cribrarula esontropia</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	536329	<i>Cymatium lotorium</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	527014	<i>Drupa rubusidaeus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	527554	<i>Erosaria cernica</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	527139	<i>Erosaria erosa</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	526886	<i>Hastula penicillata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	527561	<i>Lyncina carneola</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	655937	<i>Naticarius onca</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	536350	<i>Phenacolepas galathea</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	526764	<i>Trapezium bicarinatum</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	527016	<i>Turbo argyrostomus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	590279	<i>Turritatirus turritus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
Poissons	423101	<i>Abudefduf margariteus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423103	<i>Abudefduf notatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423077	<i>Abudefduf sordidus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423078	<i>Abudefduf sparoides</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423080	<i>Abudefduf vaigiensis</i>	<i>Sergent-major de Mer Rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423114	<i>Acanthurus dussumieri</i>	<i>Chirurgien couronné</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423091	<i>Acanthurus guttatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423096	<i>Acanthurus mata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	423098	<i>Acanthurus nigricauda</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423099	<i>Acanthurus nigrofuscus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	616904	<i>Acanthurus tennentii</i>	<i>Chirurgien fer à cheval</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423124	<i>Acanthurus thompsoni</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423126	<i>Acanthurus xanthopterus</i>	<i>Chirurgien aile jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423195	<i>Anampses caeruleopunctatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	698434	<i>Anampses lineatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423221	<i>Anampses twistii</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423277	<i>Aphareus furca</i>	<i>Vivaneau tidents</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	615423	<i>Apogon fukuii</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423361	<i>Arothron hispidus</i>	<i>Compère à taches blanches, Tétrodon à taches blanches</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	423365	<i>Arothron meleagris</i>	<i>Compère pintade</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423366	<i>Arothron nigropunctatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	654917	<i>Aspidontus tractus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423383	<i>Aulostomus chinensis</i>	<i>Poisson-trompette, Trompette chinoise</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423397	<i>Balistapus undulatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423398	<i>Balistoides conspicillum</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423399	<i>Balistoides viridescens</i>	<i>Baliste olivâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423482	<i>Bodianus bilunulatus</i>	<i>Vieille à selle noire</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423489	<i>Bodianus macrourus</i>	<i>Labre brassard</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423550	<i>Caesio teres</i>	<i>Fusilier à dos jaune et bleu</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423511	<i>Calotomus carolinus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	439178	<i>Cantherhines dumerilii</i>	<i>Bourse à taches blanches</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423574	<i>Cantherhines pardalis</i>	<i>Bourse rayon de miel</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	698451	<i>Canthigaster smithae</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423588	<i>Canthigaster valentini</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423640	<i>Centropyge acanthops</i>	<i>Poisson-ange nain africain</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423643	<i>Centropyge bispinosa</i>	<i>Poisson-ange nain à deux épines</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423651	<i>Centropyge multispinis</i>	<i>Poisson-ange nain brun</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423612	<i>Cephalopholis spiloparaea</i>	<i>Vieille fraise</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423613	<i>Cephalopholis urodeta</i>	<i>Vieille aile noire, Vieille ailes noires</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423680	<i>Chaetodon auriga</i>	<i>Papillon cocher</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423683	<i>Chaetodon blackburnii</i>	<i>Papillon de Blackburn</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	423686	<i>Chaetodon dolosus</i>	<i>Papillon africain</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423690	<i>Chaetodon guttatissimus</i>	<i>Papillon moucheté</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	654919	<i>Chaetodon interruptus</i>	<i>Papillon à larmes de l'Océan Indien</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423693	<i>Chaetodon kleinii</i>	<i>Papillon de Klein</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423695	<i>Chaetodon lunula</i>	<i>Papillon raton laveur</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423697	<i>Chaetodon madagaskariensis</i>	<i>Papillon de Madagascar</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423700	<i>Chaetodon meyeri</i>	<i>Papillon de Meyer</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423701	<i>Chaetodon mitratus</i>	<i>Papillon à mitre</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423673	<i>Chaetodon vagabundus</i>	<i>Papillon vagabond</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	585652	<i>Cheilodipterus lineatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	698437	<i>Chlorurus enneacanthus</i>	<i>Perroquet capitaine</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	423784	<i>Chromis chrysur</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423786	<i>Chromis dimidiata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423792	<i>Chromis lepidolepis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423742	<i>Chromis leucura</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423746	<i>Chromis nigrura</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423747	<i>Chromis opercularis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	698528	<i>Chromis pambae</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423795	<i>Chromis ternatensis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423798	<i>Chromis weberi</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423832	<i>Cirrhichthys guichenoti</i>	Épervier des Mascareignes	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423834	<i>Cirrhitops fasciatus</i>	Épervier rayé	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	423835	<i>Cirrhites pinnulatus</i>	<i>Épervier de corail</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423734	<i>Cirripectes castaneus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	698443	<i>Cirripectes randalli</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423861	<i>Coris aygula</i>	<i>Clarisse clown</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	616965	<i>Coris caudimacula</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	616963	<i>Coris cuvieri</i>	<i>Clarisse africain</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423929	<i>Ctenochaetus striatus</i>	<i>Chirurgien strié</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	654925	<i>Ctenochaetus truncatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423984	<i>Dascyllus trimaculatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	69466	<i>Decapterus macarellus</i>	<i>Comète maquereau, Bancloche</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423998	<i>Dendrochirus biocellatus</i>	<i>Ptérois ocellé</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	698426	<i>Doryrhamphus bicarinatus</i>	<i>Syngnathe à double menton</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423915	<i>Ecsenius lineatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	423916	<i>Ecsenius midas</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	69474	<i>Elagatis bipinnulata</i>	<i>Comète saumon, Coureur arc-en-ciel</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424071	<i>Enchelycore pardalis</i>	<i>Murène dragon</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	698585	<i>Enneapterygius pusillus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424110	<i>Enneapterygius tutuilae</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424134	<i>Epinephelus fasciatus</i>	<i>Badeche</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424139	<i>Epinephelus hexagonatus</i>	<i>Mérou mélifère</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424043	<i>Epinephelus macrospilos</i>	<i>Mérou tapis</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424155	<i>Epinephelus rivulatus</i>	<i>Mérou demi-lune</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	424225	<i>Forcipiger flavissimus</i>	<i>Papillon long nez, Poisson pincette à long nez</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424226	<i>Forcipiger longirostris</i>	<i>Poisson pincette à très long nez</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424251	<i>Gnathodentex aureolineatus</i>	<i>Capitaine strié, Empereur strié</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424269	<i>Gnatholepis cauerensis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	654929	<i>Gomphosus caeruleus</i>	<i>Poisson oiseau</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424292	<i>Grammistes sexlineatus</i>	<i>Savon rayé d'or, Savon à raies d'or</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424349	<i>Gymnothorax eurostus</i>	<i>Murène brune</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424352	<i>Gymnothorax flavimarginatus</i>	<i>Murène marbrée, Murène à bord jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	647585	<i>Gymnothorax griseus</i>	<i>Murène tatouée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424315	<i>Gymnothorax javanicus</i>	<i>Murène javanaise</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424359	<i>Gymnothorax meleagris</i>	<i>Murène ponctuée, Murène voie lactée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	424374	<i>Gymnothorax undulatus</i>	<i>Murène léopard, Murène ondulante, Murène ondulée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424318	<i>Halichoeres cosmetus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424321	<i>Halichoeres hortulanus</i>	<i>Lalo damier</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	654930	<i>Halichoeres lapillus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424387	<i>Halichoeres marginatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424391	<i>Halichoeres nebulosus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424456	<i>Hemitaurichthys zoster</i>	<i>Papillon pyramide noir</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424459	<i>Heniochus acuminatus</i>	<i>Poisson cocher commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424462	<i>Heniochus monoceros</i>	<i>Poisson cocher masqué</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424435	<i>Hologymnosus annulatus</i>	<i>Colombine annelée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424436	<i>Hologymnosus doliatus</i>	<i>Colombine pastel</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	542389	<i>Iniistius pavo</i>	<i>Rason paon</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	626229	<i>Iniistius pentadactylus</i>	<i>Rason ocellé</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424615	<i>Kyphosus cinerascens</i>	<i>Calicagère bleu</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424594	<i>Labroides bicolor</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424595	<i>Labroides dimidiatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424757	<i>Lutjanus kasmira</i>	<i>Vivaneau à raies bleues</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	698522	<i>Macropharyngodon bipartitus bipartitus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424784	<i>Melichthys niger</i>	<i>Baliste noir</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424867	<i>Monotaxis grandoculis</i>	<i>Empereur bossu, Capitaine bossu, Gueule pavée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424912	<i>Myripristis berndti</i>	<i>Marignan à ocellères</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424914	<i>Myripristis chryseres</i>	<i>Soldat à nageoires jaunes</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	424880	<i>Myripristis vittata</i>	<i>Soldat à bord blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424934	<i>Naso brevirostris</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	654936	<i>Naso elegans</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424936	<i>Naso hexacanthus</i>	<i>Nason lisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424941	<i>Naso tuberosus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424942	<i>Naso unicornis</i>	<i>Nason à éperons bleus</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424950	<i>Nemateleotris magnifica</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	424989	<i>Odonus niger</i>	<i>Baliste dents rouges</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	654799	<i>Ostorhinchus holotaenia</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	652038	<i>Ostorhinchus taeniophorus</i>	<i>Apogon de platier</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425055	<i>Ostracion cubicus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	425056	<i>Ostracion meleagris</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425094	<i>Paracirrhites arcatus</i>	Épervier strié	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425145	<i>Parupeneus ciliatus</i>	Capucin à lignes blanches	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425146	<i>Parupeneus cyclostomus</i>	Capucin barbet doré, Rouget-barbet doré	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	669377	<i>Parupeneus forsskali</i>	Capucin à bande noire, Rouget-barbet à bande noire	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425147	<i>Parupeneus heptacanthus</i>	Capucin à tache rouge, Rouget-barbet cinnabare	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	616972	<i>Parupeneus macronemus</i>	Capucin à longs barbillons, Rouget-barbet bandeau	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425150	<i>Parupeneus pleurostigma</i>	Capucin barbet pastille, Rouget-barbet pastille	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425152	<i>Parupeneus trifasciatus</i>	Capucin manuel, Rouget-barbet double-tache	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425074	<i>Pervagor janthinosoma</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425206	<i>Plagiotremus rhinorhynchus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	425207	<i>Plagiotremus tapeinosoma</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425236	<i>Plectorhinchus picus</i>	<i>Gaterin noir et blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425189	<i>Plectroglyphidodon imparipennis</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425191	<i>Plectroglyphidodon lacrymatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	698418	<i>Plectroglyphidodon randalli</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425254	<i>Pleurosicya micheli</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425220	<i>Pomacanthus imperator</i>	<i>Poisson ange impérial, Poisson-ange empereur</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425221	<i>Pomacentrus caeruleus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	652042	<i>Pristiapogon kallopterus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425369	<i>Pseudanthias cooperi</i>	<i>Anthias à tache rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425321	<i>Pseudanthias evansi</i>	<i>Anthias bicolore</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	698427	<i>Pseudanthias pulcherrimus</i>	<i>Anthias splendide</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425373	<i>Pseudanthias squamipinnis</i>	<i>Anthias commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425284	<i>Pseudobalistes fuscus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425380	<i>Pseudocheilinus dispilus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425395	<i>Pseudocoris yamashiroi</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425258	<i>Pseudodax moluccanus</i>	<i>Vieille ciseau</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425434	<i>Ptereleotris heteroptera</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425411	<i>Pterocaesio tile</i>	<i>Caesio tricolore, Fusilier à ligne olive</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425413	<i>Pterois antennata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425415	<i>Pterois miles</i>	<i>Rascasse volante</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425545	<i>Sargocentron diadema</i>	<i>Écureuil diadème</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	617002	<i>Scarus caudofasciatus</i>	<i>Perroquet à bandes rouges</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425657	<i>Siganus argenteus</i>	<i>Sigan vermiculé</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	70329	<i>Siganus luridus</i>	<i>Sigan sombre, Poisson-lapin à queue tronquée, Poisson-lapin lessepsien</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425690	<i>Siganus sutor</i>	<i>Sigan cordonnier</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	654801	<i>Stegastes luteobrunneus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	616990	<i>Stegastes peliciieri</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	616968	<i>Stethojulis albobittata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425813	<i>Sufflamen bursa</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	533638	<i>Sufflamen fraenatum</i>	<i>Baliste masqué</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425794	<i>Synodus dermatogenys</i>	<i>Anoli bigarré, Poisson-lézard de sable</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425796	<i>Synodus variegatus</i>	<i>Anoli bigarré, Anoli d'Engleman, Poisson-lézard tacheté</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	425734	<i>Thalassoma amblycephalum</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	654944	<i>Thalassoma genivittatum</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425864	<i>Thalassoma purpureum</i>	<i>Girelle hublot</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425866	<i>Thalassoma trilobatum</i>	<i>Girelle de Noël</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425875	<i>Torpedo fuscomaculata</i>	<i>Torpille tachetée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	651785	<i>Trichonotus setiger</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	616883	<i>Valenciennea helsdingenii</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425963	<i>Valenciennea strigata</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425967	<i>Variola louti</i>	<i>Croissant queue jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425970	<i>Xanthichthys auromarginatus</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	425992	<i>Zanclus cornutus</i>	<i>Cocher blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

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
	654946	<i>Zebrasoma gemmatum</i>		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011
	698283	<i>Zebrasoma velifer</i>	<i>Chirurgien à voile</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : ARVAM				2011

7.3 Espèces à statut réglementé

Non renseigné

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	ARVAM	2012	BIOLAVE/ARVAM.Rapport technique n°1 et n°2
	ARVAM	2013	Projet BIOLAVE. ARVAM/EU/Région Réunion/DRRT. 2013
	ARVAM	2013	Projet BIOLAVE. ARVAM/EU/R#on R#ion/DRRT. 2013
	Comité de Bassin de La Réunion	2014	Schéma Directeur d'Assainissement et de Gestion des Eaux (SDAGE)
	IFREMER	2013	Projet HYDRORUN coordonné par la Délégation Ifremer océan-Indien et le laboratoire Dyneco-Ifremer/Brest. Elles regroupent des données issues des campagnes océanographiques (OEHLER (2005), ERODER (2006), FOREVER (2006), Litto3D(2009) et SHOM). Le Projet HYDRORUN a bénéficié, entre 2009 et 2012, du soutien financier de l'Union Européenne (Fonds FEDER Réunion), du Conseil Régional de la Réunion, de l'Office de l'Eau de La Réunion, de l'Etat-DEAL de La Réunion et de l'Ifremer
	SHOM/IGN	2013	Données Litto3D, 2013