

Référentiel Spatial de la Réserve Nationale Naturelle Marine de la Réunion (RNNMR) intégrant les dimensions géomorphologiques et réglementaires.

Découpage de la RNMR en 168 zones homogènes du point de vue géomorphologique (Cote, Dépression d'Arrière Récif (DAR), Platier, Pente externe), réglementaire (niveaux de protection 1, 2A, 2B et 3) et des usages (pêches, navigation, loisir). Les côtes (hors périmètre de la RNMR) ont été représentées car concernées par certains usages de loisir (pêche du bord, plage-baignade, etc.).

Le zonage est calé sur les balises réglementaires de la RNMR. La mise à jour 2020 du zonage intègre les modifications de zones de pêche listées dans l'Arreté prefectoral n°3416 du 31/10 /2019, portant sur la règlementation des pêches traditionnelles.

Les informations attributaires permettent de localiser précisément (et en fonction de la réglementation) les usages pratiqués dans le périmètre de la RNMR : pêches traditionnelles, de loisirs et professionnelles, inventaires réalisés par ULM et à terme les suivis biologiques des ressources.

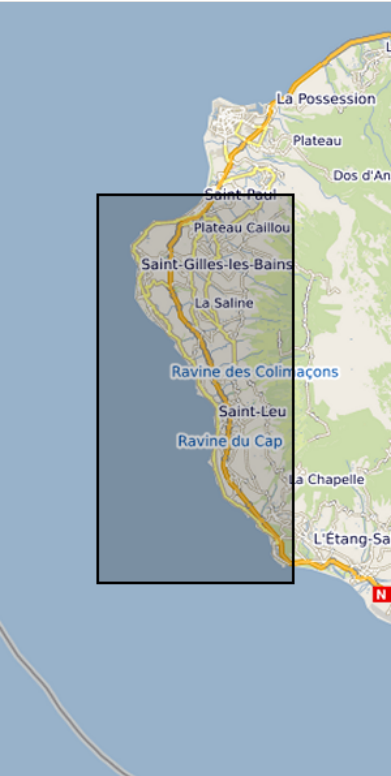
La surface totale couverte par la RNMR représente 3 550 ha.

- La pêche professionnelle est autorisée dans plus de 80 % de la réserve marine, à l'exception des zones comprises entre les fronts récifaux à la limite des eaux, ici appelés "lagons" et des zones sanctuarisées.
- La pêche traditionnelle est autorisée sur près de 50% des "lagons".
- La pêche de loisir à la ligne est ouverte sur 57 % du linéaire depuis les côtes rocheuses (sauf zone surplombant un récif corallien autre qu'un banc récifal) et les plages de sables noirs.
- La chasse sous marine est autorisée dans 43% de la surface (hors "lagons", zones de protections renforcées et sanctuarisées).

Simple

| | | | | |
|---------------------|---|-----------------|-------------------------|---------------|
| Title | Référentiel Spatial de la Réserve Nationale Naturelle Marine de la Réunion (RNNMR) intégrant les dimensions géomorphologiques et réglementaires. | | | |
| Date (Creation) | 2013-01-04 | | | |
| Date (Revision) | 2015-10-23 | | | |
| Date (Revision) | 2020-01-01 | | | |
| Citation identifier | FR-330-715-368-00362_Zonage_RNMR_2013_Vecteur | | | |
| Abstract | <p>Découpage de la RNMR en 168 zones homogènes du point de vue géomorphologique (Cote, Dépression d'Arrière Récif (DAR), Platier, Pente externe), réglementaire (niveaux de protection 1, 2A, 2B et 3) et des usages (pêches, navigation, loisir). Les côtes (hors périmètre de la RNMR) ont été représentées car concernées par certains usages de loisir (pêche du bord, plage-baignade, etc.).</p> <p>Le zonage est calé sur les balises réglementaires de la RNMR. La mise à jour 2020 du zonage intègre les modifications de zones de pêche listées dans l'Arreté prefectoral n°3416 du 31/10/2019, portant sur la règlementation des pêches traditionnelles.</p> <p>Les informations attributaires permettent de localiser précisément (et en fonction de la réglementation) les usages pratiqués dans le périmètre de la RNMR : pêches traditionnelles, de loisirs et professionnelles, inventaires réalisés par ULM et à terme les suivis biologiques des ressources.</p> <p>La surface totale couverte par la RNMR représente 3 550 ha.</p> <p>- La pêche professionnelle est autorisée dans plus de 80 % de la réserve marine, à l'exception des zones comprises entre les fronts récifaux à la limite des eaux, ici appelés "lagons" et des zones sanctuarisées.</p> <p>- La pêche traditionnelle est autorisée sur près de 50% des "lagons".</p> <p>- La pêche de loisir à la ligne est ouverte sur 57 % du linéaire depuis les côtes rocheuses (sauf zone surplombant un récif corallien autre qu'un banc récifal) et les plages de sables noirs.</p> <p>- La chasse sous marine est autorisée dans 43% de la surface (hors "lagons", zones de protections renforcées et sanctuarisées).</p> | | | |
| Credit | GIP RNMR | | | |
| Status | On going | | | |
| Point of contact | Organisation name | Individual name | Electronic mail address | Role Local |

| | |
|--|---|
| Maintenance and update frequency | As needed |
| Thèmes Sextant | <ul style="list-style-type: none"> • /Réglementation et gestion/Zonages techniques et de gestion/Zones sensibles |
| Theme | <ul style="list-style-type: none"> • Réserve • Habitats • Biotopes |
| GEMET - INSPIRE themes, version 1.0 | <ul style="list-style-type: none"> • Zones de gestion, de restriction ou de réglementation et unités de déclaration |
| Place | <ul style="list-style-type: none"> • océan Indien • La Réunion |
| Type de jeux de donnée ODATIS | <ul style="list-style-type: none"> • /Données administratives |
| Thématiques - SIMM | <ul style="list-style-type: none"> • /Etat du Milieu/Géologie • Actions concrètes |
| Sous-regions marines | <ul style="list-style-type: none"> • /Ostre-mer/Océan Indien |
| Access constraints | Copyright |
| Use constraints | Other restrictions |
| Other legal constraints | obligation de faire figurer dans les sources de tout support utilisant ces données la formule suivante "Sources : GIP Réserve Nationale Marine de La Réunion" |
| Use limitation | Pas d'utilisation à des fins commerciales |
| Spatial representation type | Vector |
| Denominator | 125000 |
| Language | Français |
| Character set | UTF8 |
| Topic category | <ul style="list-style-type: none"> • Environment |



| | | | |
|-----------------------------|-------------------------|---|---------------------------------|
| Reference system identifier | RGR 92 UTM 40S / 2975 / | | |
| Distribution format | Name | Version | |
| | Shape ArcGIS | 10 | |
| OnLine resource | Protocol | Linkage | Name |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/rnmr | ZONAGE_RNMR_STATUT_RNM |
| | COPYFILE | file:///home/sextant/data_QGIS/OCEAN_INDIEN/RNMR/data/Reglementation | ZONAGE_RNMR_STATUT_RNM |
| OnLine resource | Protocol | Linkage | Name |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/ocean_indien | RNMR_BALISAGE |
| | COPYFILE | file:///home/sextant/data/ocean_indien/RNMR/BALISES_RGLMNT_RNMR_DP2007-236.shp | RNMR_BALISAGE |
| OnLine resource | Protocol | Linkage | Name |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/ocean_indien | RNMR_LINEAIRE |
| | COPYFILE | file:///home/sextant/data/ocean_indien/RNMR/LINEAIRE_COTIER_RNMR_V12 | RNMR_LINEAIRE |
| OnLine resource | Protocol | Linkage | Name |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/rnmr | ZONAGE_RNMR_PRO_PECH_MAR_R |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/rnmr | ZONAGE_RNMR_PRO_PECH_MAR_N |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/rnmr | ZONAGE_RNMR_PRO_LAGON_CAPUCIN |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/rnmr | ZONAGE_RNMR_LOIS_LAGON_CAPUCIN |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/rnmr | ZONAGE_RNMR_LOIS_LAGON_ZOURITES |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/rnmr | ZONAGE_RNMR_LOIS_LAGON_GAULETTE |

| | | | |
|--|---------|---|----------------------------|
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/rnmr | ZONAGE_RNMR_LOIS_PECH_MAR |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/rnmr | ZONAGE_RNMR_LOIS_COT_ROCH |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/rnmr | ZONAGE_RNMR_LOIS_CHASS_MAR |
| | OGC:WMS | https://sextant.ifremer.fr/services/wms/rnmr | ZONAGE_RNMR_NAV_PLAIS |

| OnLine resource | Protocol | Linkage | Name |
|-----------------|----------|---|--|
| | WWW:LINK | https://sextant.ifremer.fr/documentation/rnmr/Note-referentiel-spatial-RNMR_V13_Jan2020.pdf | Note descriptive du référentiel spatial de la RNMR |
| Hierarchy level | Dataset | | |

Conformance result

| | |
|-----------------|------------------------|
| Title | Inspire specifications |
| Date (Revision) | 2013-02-04 |
| Explanation | Non évalué |
| Pass | |

| | |
|-----------|---|
| Statement | <p>Découpage initié en 2011-12 avec la RNMR, l'Ifremer et l'IRD pour le suivi des usages dans la RNMR (projet PAMPA) et finalisé début 2013.</p> <p>Notes sur :</p> <ul style="list-style-type: none"> - les balises : les limites des polygones ont été positionnées sur les positions administratives des balises ; certaines balises sont au-dessus de la laisse de haute mer. - les cotes : les polygones s'arrêtent à la limite du visible en survol aérien (les couverts sous filaos ont été exclus). - la limite entre platiers et pentes externes est calquée sur les zones de déferlement visibles sur les ortho-photos 2003 <p>Reprise des données en 2014 à la demande de la RNMR pour permettre de mieux localiser les usages du point de vue réglementaire. Certains polygones existants ont été scindés (sans modification des informations attributaires) pour permettre la représentation fine des différents usages (pour chaque usage, un nouveau champ a été créé précisant s'il est autorisé (1), non autorisé (0), non concerné (2)).</p> <p>En 2015, une révision a été proposée (Version 12) visant à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ajuster les limites terrestres sur la laisse de haute mer issue de la BDTOPO 2013 de l'IGN, - mettre en cohérence le zonage et le balisage en regard des limites figurants au décret 2007-036 de création de la réserve nationale marine de La Réunion - corriger les erreurs et ajuster la topologie des différentes couches constituant le référentiel (polygones, lignes et point). <p>En 2020, une nouvelle révision a été proposée (Version 13) visant à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - mettre en cohérence le zonage et le balisage en regard des limites figurants sur l'arrêté préfectoral n°3416 du 31/10/2019, portant sur la réglementation des pêches traditionnelles. Ce qui a induit un découpage de certains polygones (150 sur la V12 et 168 pour la V13). |
|-----------|---|

Metadata

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| File identifier | 06296532-11b8-48da-b33a-ee51824e91cd |
| Metadata language | Français |
| Character set | UTF8 |

| | | | | |
|---------------------------|--|-----------------|-----------------------------------|--------------------------|
| Hierarchy level | Dataset | | | |
| Date stamp | 2022-05-31T13:11:14.187Z | | | |
| Metadata standard name | ISO 19115:2003/19139 - SEXTANT | | | |
| Metadata standard version | 1.0 | | | |
| Metadata author | Organisation name | Individual name | Electronic mail address | Role |
| | GIP Réserve Nationale Marine de La Réunion (RNMR) | | info@reservemarinereunion. fr | Local service desk |
| | | | delegation.reunion@ifremer. fr | |

[accessData](#)

Overviews

