Office National pour l'Environnement

Département des informations environnementales, des connaissances et de la communication

Indicateur	Exploitation des ressources du sous-sol		
Thème	Sol et Couvert végétal / Driver		
Code	F1.2		
Dernière mise à jour	mars 2020		

Exploitation minière

En 2016, 529 permis (Permis de Recherche : 285, Permis Réservé aux petits Exploitants : 175, Autorisation Exclusive de Réservation de Périmètre : 49 et Permis d'Exploitation : 20) ont été délivrées dans la Région.

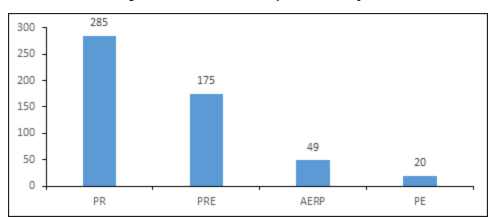


Figure F1.2 : Situation de permis octroyés

Source : Bureau du Cadastre Minier de Madagascar, 2016

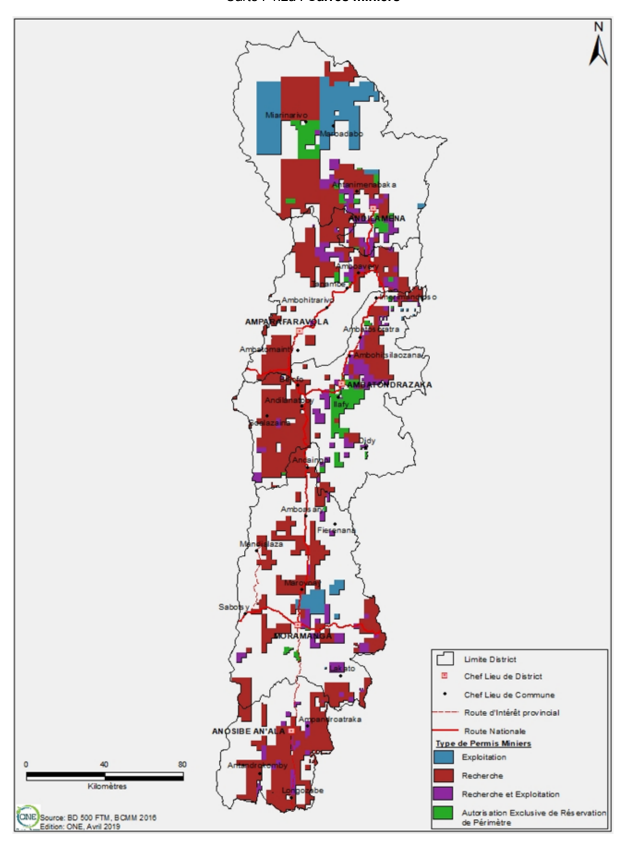
Tableau F1.2 : Nombre de permis octroyés par District (année 2016)

District	AERP	PE	PRE	PR
Ambatondrazaka	22	5	56	58
Amparafaravola	7		31	54
Andilamena	12	7	38	37
Anosibe An'Ala			14	78
Moramanga	8	8	36	58
Total	49	20	175	285

AERP : Autorisation Exclusive de Réservation de Périmètre - PE : Permis d'Exploitation - PRE : Permis Réservé aux petits Exploitants - PR : Permis de Recherche

Source : Bureau du Cadastre Minier de Madagascar, 2016

Carte F1.2a: Carrés miniers



Note technique sur l'indicateur

Descripteurs:

- Exploitation minière : nombre et localisation de carreaux miniers
- Nombre d'Autorisation des Travaux Pétroliers (ATP)
- Nombre de Licences d'exploitation d'hydrocarbures
- Redevances minières (en milliards d'Ariary)
- Recettes d'exploitation minière (en Ariary)
- Valeur ajoutée des industries extractives (en % du PIB)

Définition et concepts de base :

- Valeur ajoutée des industries extractives par rapport au PIB
- Nombre d'ATP nouvellement delivré par an.
- Nombre Licences d'exploitation octroyés par an (nouveau et renouvellé).
- Recettes d'exportation minières par an à partir des activités des grandes sociétés exportateurs des produits miniers / Application du nouveau code minier
- Recouvrements des redevances minières et ristournes

Méthode de mesure :

- Elaboration et exploitation de cartes d'occupation des sols. Les données peuvent être raffinées par des enquêtes de vérité terrain et analysées avec le SIG
- Source : BCMM, OMNIS

Limites :

Référence bibliographique