## Office National pour l'Environnement

Département des Informations Environnementales des Connaissances et de la Communication

## Tableau de Bord Environnemental Région Matsiatra Ambony

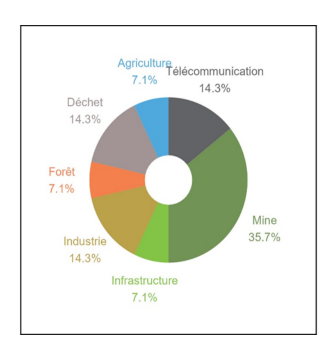
Indicateur	Evaluation environnementale
Thème	Indicateur transversal / Réponse
Code	T5.2
Dernière mise à jour	Juin 2025

Entre 2007 et 2022, l'Office National pour l'Environnement (ONE) a délivré 14 actes administratifs dans la Région, dont 11 permis environnementaux et 3 certificats de conformité . Le secteur minier demeure le plus prédominant, représentant 35,7% du total.

Matsiatra Ambony (2007 - 2022)

Tableau T5.2a: Actes délivrés par secteur- Tableau T5.2a: Répartition en % par secteur-Matsiatra Ambony (2007 - 2022)

Secteurs	Nombre
Mine	5
Déchet	2
Industrie	2
Télécommunication	2
Agriculture	1
Forêt	1
Infrastructure	1
Total	14



Source: Office National pour l'Environnement - 2025

Nombre de permis de la compressión de la compres

Figure T5.2 b : Evolution annuelle des actes (2007 - 2022)

Source: Office National pour l'Environnement (ONE), 2025

Tableau T5.2b: Nombre d'actes délivrés par District (2007 - 2022)

Districts	Communes concernées	Secteurs concernés	Nombre d'actes délivrés
Ambalavao	Fenoarivo, Volamena	Agriculture, Infrastructure	2
Ambohimahasoa	Ambohimahasoa, Ankafina-Tsarafidy, Camp Robin	Mine, Télécommunication	3
Fianarantsoa I	Fianarantsoa I	Déchet, Télécommunication	3
Fianarantsoa II	Vohibato Ouest, Alakamisy Itenina, Mahasoabe, Andrainjato Est, Andrainjato Centre, Talata Ampano, Maneva	Forêt, Mine	2
Ikalamavony	Ikalamavony, Tanamarina Bekisopa	Mine	2
Lalangina	lalananindro	Industrie	2
Total			14

Source: Office National pour l'Environnement (ONE), 2025

Tableau T5.2c : Liste des actes délivrés (2007 - 2022)

Promoteur	Projet	Туре
Commune Urbaine de Fianarantsoa	-Collecte des déchets ménagers et création d'un centre de traitement et de valorisation des déchets -Collecte, transport de boues de vidange par la Commune Urbaine Fianarantsoa	PE
Gold Sand	Exploitation de zircon industriel	PE
Innovexx	Usine d'extraction de principes actifs issus de plantes médicinales et aromatiques	CC
Jatrogreen	Plantation de jatropha	CC
Les Scieries de Betsileo	Aménagement du périmètre de reboisement de Mandaratsy et exploitation forestière	CC
Orange Madagascar	Installation d'un site technique en télécommunication	PE
Programme Développement des Filières Agricoles Inclusives (DEFIS)	Travaux de réhabilitation de la piste reliant Volamena à la RN7	PE
Quimpex	Production et commercialisation d'extraits de quinquina (Cinchona officinalis)	PE
Rakotondrabary Yvon Victorien	Exploitation de tourmaline, béryl	PE
Ramilijaona Raminoharisoa Eléonore	Exploitation de béryl et de tourmaline	PE
Randrianasolo Patrick	Exploitation de quartz, de béryl	PE
Ravaonandrasana Vololonirina Georgine	Exploitation de quartz, de tourmaline	PE
Towerco Of Africa (TOA)	Installation d'une infrastructure passive de Télécommunication « Fianarantsoa 106 »	PE

Source: Office National pour l'Environnement (ONE), 2025

## Note technique sur l'indicateur

Descripteurs: Nombre de projets d'investissements publics ou privés ayant obtenu le Permis Environnemental.

**Définition et concepts de base**: En référence au décret MECIE N° 2025-080 du 28 janvier 2025, Le Permis Environnemental est un acte administratif délivré par l'Office National pour l'Environnement (ONE) sur délégation du Ministère en charge de l'Environnement, et à la suite d'une évaluation favorable de l'Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) par le Comité Technique d'Evaluation ad'hoc (CTE).

**Méthode de mesure :** Consultation du système de suivi (Tracking system) des dossiers d'EIES auprès de l'ONE **Limites :** 

## Référence bibliographique

- Site web ONE : http://www.pnae.mg/permis.html

https://www.pnae.mg/statistique.evaluation.environnementale.2025.1.pdf