



Dossier n°A001-13007-0001



LE NICKEL - SLN

Etat des lieux du milieu marin aux abords du wharf de chargement de THIO

Planches cartographiques

Le système qualité de GINGER SOPRONER est certifié ISO 9001-2008 par



ISO9001 : FDT1_V1/10-10

ÉVOLUTION DU DOCUMENT

Ind.	Date	Chef de projet	Ingénieur d'études	Description des mises à jour
1	26/08/2013	Antoine GILBERT	Tom HEINTZ	Création du document

LISTE DES CARTES

Planche 1 : Localisation des stations biologiques et physico-chimiques

Planche 2 : Représentation graphique de la couverture corallienne et de la prévalence de lésions coralliennes par station

Planche 3 : Représentation graphique des niveaux ichtyologiques de densité, biomasse et richesse spécifique pour chaque station échantillonnée

Planche 4 : Représentation graphique des niveaux de densité d'échinodermes, de crustacés et de vers

Planche 5 : Représentation graphique des niveaux de densité de mollusques

Planche 6 : Représentation graphique des indices de diversité de la faune macrobenthique

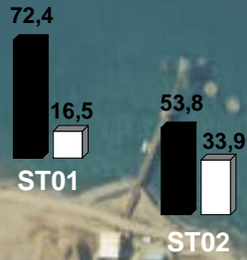


Localisation des stations:

- Sonde et sédiments
- Substrat, poissons et macrobenthos



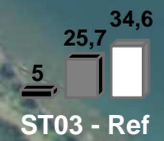
Planche 2: Couverture corallienne et prévalence de lésions coralliennes (%)



Substrat:



Planche 3: Densité, biomasse et richesse spécifique en ichthyologie



Ichthyologie:

-  Densité (indiv/ha)
-  Biomasse (g/m²)
-  Richesse spécifique



Planche 4: Densité (indiv/ha) d'échinodermes, crustacés et vers



Densité:

-  Echinodermes
-  Crustacés
-  Vers





Densité:

-  Richesse spécifique
-  Indice de Shannon H'
-  Indice d'équitabilité J'





Densité:
■ Mollusques

