

PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES

Effluent marin

99,8%
Conforme*

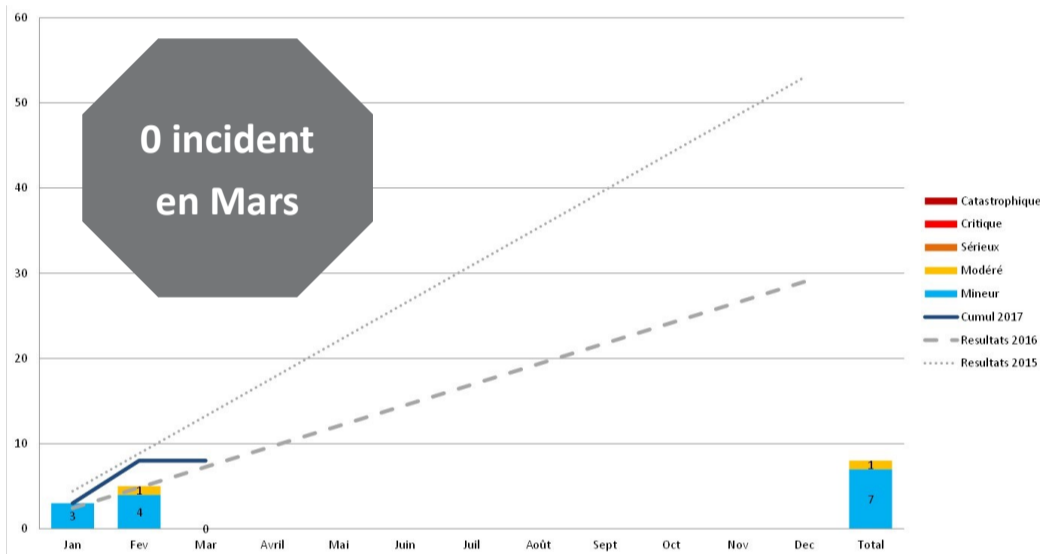
Incidents

0
Incident

*18 paramètres suivis

*1 non-conformité relevée en Matières En Suspension (MES) le 1er Mars

Incidents environnementaux 2017



Actualités

Embellissement aux abords de l'usine : Du 1er mars et durant deux semaines, les abords érodés près de l'entrée de l'usine et du belvédère ont l'objet d'une opération de plantation. Environ 25 000 plants d'espèces de maquis minier ont pris place. Ceux-ci sont adaptés à ce type de terrain et s'intègrent parfaitement au paysage environnant. Une équipe de la SAS Goro Mines sous la supervision de VNC a ainsi revégétalisé 3 ha au total.

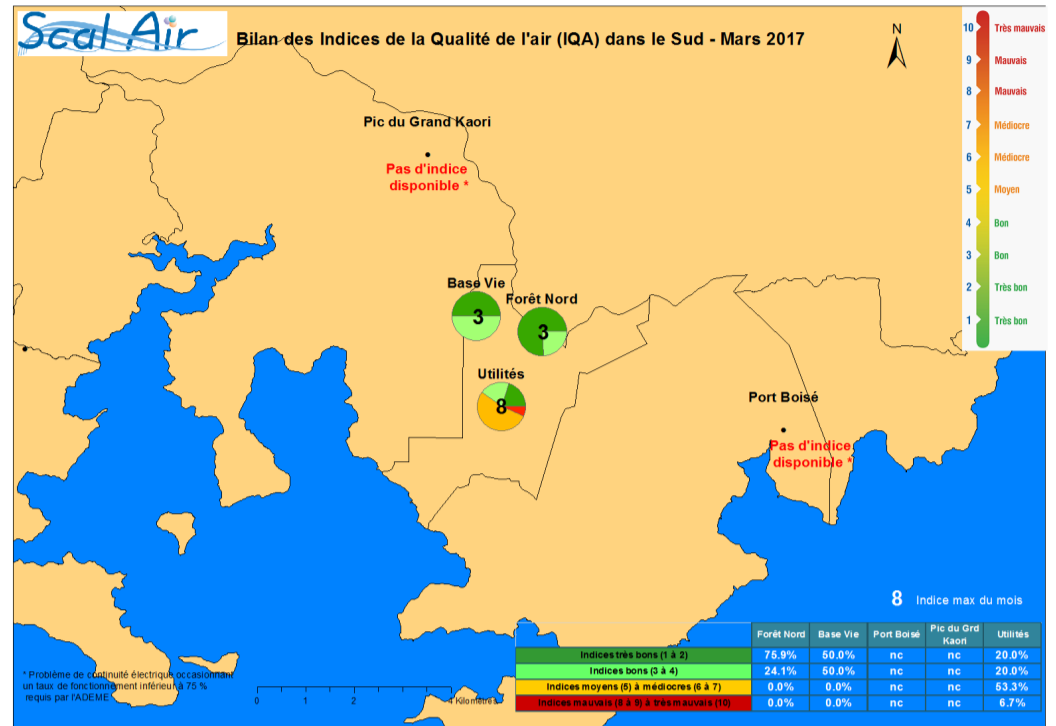


Grand nettoyage de printemps sur la zone Nord! En 2016, la direction Générale de VNC, dans un souci combiné de réduction des coûts et d'attention aux questions environnementales, a lancé le projet d'évacuer les biens et matériels qui étaient en dépôt en Zone Nord dont certains depuis plus de 12 ans. Ce projet incluait également le démantèlement de l'Usine Pilote. Ce projet a été organisé en 3 étapes :

- Identification par les différents départements de VNC des biens à conserver,
- Appel d'offre pour le traitement (décontamination, tri, découpe, mise en conteneurs, transport et export des métaux) des biens et matériels non réutilisables (corrodés, hors service, réformés, non compatibles). Le chantier a débuté en fin septembre 2016,
- Revégétalisation de l'ensemble de la Zone Nord d'une superficie de 75 000m²; par l'équipe de Stéphane McCoy.

Ce projet est le fruit du travail d'une équipe pluridisciplinaire incluant le marketing, l'administration générale, l'environnement, l'équipe HS, le magasin, le reporting et contrôle financier. Les équipes du Port et de la Sureté concourent aussi à la bonne gestion de ce projet.

Qualité de l'air



Retrouvez toutes les informations relatives à la qualité de l'air du Grand Sud sur le site www.scalair.nc.

Infos Environnement

Campagne de suivi Acropora : Les 16 et 17 Mars dernier, le suivi participatif de l'état de santé des récifs coralliens s'est déroulé à l'île Ouen (suivi ACROPO-RA).

Ce suivi a permis de mettre en évidence les observations suivantes :

Un grand merci aux bénévoles pour cette implication.



- L'état de santé est globalement stable sur les 3 stations d'observation (Menondja, Daa Moa, Bodjo). Les 3 stations sont à nouveau catégorisées en « bon état de santé ».

- Le blanchissement corallien observé en Mars 2016 (pour rappel : limité sur Menondja, modéré sur Daa Moa et élevé sur Bodjo) n'a pas entraîné de mortalité sévère sur ces récifs. Le peuplement semble bien avoir récupéré de ce stress. Le blanchissement était dû au réchauffement de l'eau.

- Les peuplements de poissons et d'invertébrés cibles sont stables par rapport aux données antérieures. Des bécotiers ont été observés sur Daa Moa, ce qui est un indicateur de bonne qualité des eaux et d'un approvisionnement en larves de bécotiers sur ce récif.

- Des dégradations mécaniques (coraux cassés) ont été observées sur Menondja, à priori de cause naturelle (houle). Elles peuvent être dues également en partie à l'impact des ancrages de bateau (site de pêche fréquenté).



Le CCCE rencontre le Président de la province Sud : Le 29 Mars, le Bureau du CCCE s'est entretenu avec le Président de la province Sud, M. Philippe MICHEL, afin de lui présenter le projet de mise en place de la Brigade Environnementale Coutumière (BEC) du Sud. Le Président s'est montré favorable à la réalisation d'une étude pour évaluer la faisabilité technique, juridique, environnementale... du projet. Une fois finalisée en fin d'année 2017, l'étude sera restituée à la province Sud et aux différents partenaires.