



Nouméa, le 21 septembre 2011

**DENV**  
**Service de la Prévention de la Pollution**  
**et des Risques**  
**19, avenue FOCH – Centre ville**  
**NOUMEA**

PROVINCE SUD	23 SEP. 2011							
Direction de l'environnement	N° 35641							
	Dir.	CM Jur.	CM EDT	CM cyné.	SAF	SPPR	SC3	SAPA
AFFECTE						✓		
COPIE								
OBSERVATIONS	26/09 → BEIDAIOPE							

A l'attention de

Objet : Transmission fiche d'incident

Monsieur,

Vous voudrez bien trouver ci-joint :

Désignation du document	Observations
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Courrier du 21 septembre 2001 avec une fiche d'incident N° D-02-2011 (format papier) préalablement envoyée par mail le 13 septembre 2011</li> </ul>	Pour attribution

Vous en souhaitant bonne réception,

Nous vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de nos meilleures salutations.

Le Responsable d'Exploitation



Nouméa, le 21 septembre 2011

**Direction de l'Environnement de la  
Province Sud.**  
Service de la Prévention de la Pollution  
et des Risques  
19, Avenue FOCH  
B.P. 3718  
98846 Nouméa Cedex

*A l'attention de*

Objet : Fiche d'incident N° D-02-2011

Monsieur,

Nous vous prions de trouver ci-joint la fiche incident N° D-02-2011 (format papier) ayant préalablement fait l'objet d'une transmission par mail en date du 13 septembre 2011.

Vous en souhaitant bonne réception, nous vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de notre considération distinguée.

Le Responsable d'Exploitation

Copie : (SIGN)



## CTTV Ducos

### Rapport d'incident N° D-02-2011

En date du 31/08/2011

#### Nature :

Eboulements de boues, sables et déchets

#### Actions :

- Le responsable a prévenu sa hiérarchie.
- une visite sur place a été effectuée avec un agent du LBTP.
- Un merlon à été constituée sur la plateforme haute afin de maintenir les écoulements probables.
- Un balayage mécanique de la rue Pelatan à été effectué
- une opération de nettoyage du trottoir et du bord de clôture a été réalisée
- Un devis pour l'étude de stabilité du talus est attendu
- Une solution pour la gestion des eaux est à l'étude.

#### Causes et circonstances de l'incident :

Dans la semaine du 29 août, il a été constaté une importante coulée de boue provenant de la plateforme de vidage des balayeuses mécaniques, en direction de la rue PELATAN. Cette coulée est constituée essentiellement de sables, terre, scories et déchets divers (papiers, canettes, bouteilles plastiques). Il s'agit donc uniquement de déchets issus du balayage mécanique des voiries.

Cela est apparu suite aux importantes pluies survenues durant la semaine 34 et la semaine 35.

Cette coulée à dégradée la clôture de notre site (photo 1) et s'est étalée en partie sur le trottoir, entraînant également quelques rejets sur la chaussée.

Tous les moyens ont été mis en œuvre afin de rendre l'extérieur du site propre (balayage mécanique du fil d'eau, ramassage des déchets divers, curage du trottoir et du bord de clôture) (photos 2 et 3).

Sur la plateforme haute, un merlon à été aménagé temporairement afin de limiter les écoulements sur la zone de la coulée de boues.

Une solution pour une bonne gestion des effluents est à l'étude, en concertation avec le LBTP.

#### Solutions envisagées pour éviter le renouvellement de l'incident

- Renforcement des opérations de transferts des déchets de balayeuses, le temps de séjour de ceux-ci sur la plateforme étant en cause.
- Remodelage de la zone de vidage des balayeuses
- Mise en place de caniveaux pour drainer eau de balayeuses et eaux pluviales pour éviter les ravinements
- Orientation de ces eaux vers une cuve prévue à cet effet.

#### Impact éventuel sur l'environnement :

- Aucun (zone prévue en réhabilitation).



Photo 1 : zone  
concernée

## CTTV Ducos



Photo 2 : vue  
générale du  
chantier



Photo 3 : Curage  
du bord de  
clôture



Photo 4 : Zone  
nettoyée après  
intervention