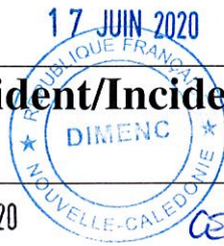




Rapport D'analyse d'Accident/Incident

EG MAN 0101



19 JUIN 2020

CE20-3160-Si-1332

Rapport N°						Date de l'événement					Déclaré le					Fonction
I	N	C	0	0	6	a	m	j	h	min	a	m	j	h	min	
						20	06	12	11	13	20	06	12	11	13	

Genre d'événement	Conséquence	Nature des dégâts
<input checked="" type="checkbox"/> Incident <input type="checkbox"/> Incident avec un tiers <input type="checkbox"/> Accident <input type="checkbox"/> Accident avec un tiers :	<input type="checkbox"/> Dégâts carrosseries <input type="checkbox"/> Dégâts mécaniques <input checked="" type="checkbox"/> Autre : Alerte radioactivité	Détails : Déclenchement portique radioactivité CSP GADJI

Description de l'événement (déterminez : où, quand, comment, quoi, qui ?) :

Lors du roulage de DIB par la semi-remorque 349316NC + 130761NC en provenance du parc EMC DONIAMBO vers le site d'enfouissement de la CSP GADJI, le portique radioactivité du pont bascule du site de GADJI s'est déclenché.

La société EMC a immédiatement été informée par la CSP de l'incident et la semi-remorque a été dirigée vers la zone de quarantaine radioactive prévue à cet effet sur le site de la CSP GADJI. Le DIB n'a pas été vidé et est toujours présent dans la remorque.

Des mesures de radioactivité ont été effectuées le 12/06/2020 avant midi conjointement par Adeline Thomas, responsable d'exploitation du site de Gadji, Antonio Mattaliano, gérant EMC et Kevin VETEL, responsable d'exploitation EMC DONIAMBO. Les valeurs sont disponibles dans le rapport d'incident de la CSP GADJI.

Etant donné la faiblesse de ces valeurs, cela ne représente aucun danger pour l'humain ainsi que pour l'environnement.

Deux nouveaux passages sur le pont bascule ont été effectués le vendredi 12/06/20 à 15h et le lundi 15/06/2020 à 9h30, tous 2 déclenchant l'alarme radioactivité.

A ce jour, la remorque est toujours en zone de quarantaine sur le site de Gadji, elle est bâchée depuis le vendredi 12/06/2020 à 15h30, afin d'éviter tout déversement de matière au sol en cas de fortes pluies.

ANALYSE DE L'EVENEMENT		
Description de l'accident	Causes immédiates	Causes Fondamentales
Déclenchement alarme radioactivité pont bascule CSP GADJI	Matières faiblement contaminées par radioactivité présentes dans la remorque	Reste de DIB sur EMC DONIAMBO suite terrassement du parc

Mesure(s) Corrective(s) / recommandation(s) :	Responsable	Réalisation
<ul style="list-style-type: none"> - Retour de la remorque sur le site de EMC DONIAMBO (avec accord préalable de la DIMENC) et vidage de son contenu au sol dans une zone balisée - Recherche des pièces contaminées par de la radioactivité avec le matériel adéquat - Une fois le source détecté, analyse des risques des matériaux incriminés avec la procédure adéquate 	KEVIN VETEL	KEVIN VETEL
-		

COMMENTAIRE(S) - SUGGESTION(S) :	NOM(S)
	<u>Signature (responsable exploitation DBO)</u>
	KEVIN VETEL
	<u>Date</u>
	15/06/2020