

DECLARATION DE DÉFAILLANCE

Rédacteur

Nom	Prénom	Signature	
DISANT Thierry (SLN)			
Département / Service	DU-DMU	NRJ	Date du document :
			28/07/2020

Situation de la Défaillance

Libellé de la défaillance : Débordement fuel par l'évent cuve fuel ATCP

Date et heure de la défaillance : 24/07/2020 09:00:00

Lieu précis de la défaillance (si possible avec emplacement Maximo) :

FB.55.DM.R502

Classification Défaillance

Niveau (2-3-4)	3	Type de défaillance	Exploitation
Incident environnemental :	<input checked="" type="checkbox"/>	Organe :	<input type="checkbox"/>
Heure d'arrêt de production :		Perte (CFP) :	Perte (Ni) :

Description de l'impact environnemental

<i>Typologie du milieu impacté :</i>	<input type="checkbox"/> Eau douce <input type="checkbox"/> Milieu marin <input type="checkbox"/> Air <input checked="" type="checkbox"/> Sol <input type="checkbox"/> Biodiversité <input type="checkbox"/> Milieu sonore <input type="checkbox"/> Eau douce <input type="checkbox"/> Milieu marin <input type="checkbox"/> Air <input type="checkbox"/> Sol <input type="checkbox"/> Biodiversité <input type="checkbox"/> Milieu sonore
--------------------------------------	---

<i>Polluants :</i>	<input type="checkbox"/> Matières en suspension <input checked="" type="checkbox"/> Hydrocarbure <input type="checkbox"/> Engravement <input type="checkbox"/> Produits chimiques <input type="checkbox"/> Poussières <input type="checkbox"/> SO2 <input type="checkbox"/> Déchets <input type="checkbox"/> Matières en suspension <input type="checkbox"/> Hydrocarbure <input type="checkbox"/> Engravement <input type="checkbox"/> Produits chimiques <input type="checkbox"/> Poussières <input type="checkbox"/> SO2 <input type="checkbox"/> Déchets
--------------------	---

Description défaillance

Liste des causes de dégradation

Pollution

Durée de vie de l'équipement avant panne (h, tonnes, ...) :

Références Dépannage ou déclaration(s) en GMAO

Personne ayant effectué le dépannage :

N° BT (DI) :				
Nom :	KAMAN	Prénom :	Christian	Quart :

Récit des faits

(conditions d'exploitation, fait inhabituel, état du matériel/outillage/équipement, circonstances)

A 09H Mr DELCUIGNIE THIERRY (Tech FIAB) constate que du fioul ressort par la conduite de désaérage de la cuve à fioul de l' ATCP en passant, celui ci prévient aussitôt Le dispatcheur d' UTI (Mr JEROME CORNAILLE).Mr cornaille arrêt la pompe qui alimente la cuve et appelle le rondier (Mr Kaman C.) pour constater la fuite sur l'installation. Le rondier se rendant sur place constate une fuite de fioul au niveau de la conduite de désaérage de la cuve. (Approximativement 100 litres de fuel déversé au sol sur la dalle puis dans le canal nord route nord ATCP) .

Mise en place trois barrages scories dans le canal et 2 boudins absorbants en aval de la pollution.

Nettoyage et pompage du fuel présent au sol et dans le canal.

DE informe les autorités de l'incident, et l'inspectrice DIMENC se rend sur site vers 13h30 pour constat.

Causes de la défaillance

(Qu'a-t-il fallu pour que ce fait se produise ? Est-ce nécessaire ? Est-ce suffisant ?)

cf arbre des causes

Analyse

Participants à l'enquête

(témoins, hiérarchie, amélioratif, dépanneur, ORG, AER, personnes compétentes)

Nom	Prénom	Fonction	Signature
MAGNIER	Alain	Surintendant Exploitation Utilités	
DARCANGELO	Arno	Technicien procédés fluides	
CHRISTY	Marilene	Coordonnateur SME	
BLANCHE	Julien		
PHEU	Jean-Marie	Superviseur Methodes UTILITES	

PLAN D'ACTIONS

Action	Pilote	Délai
Réparation des équipements défaillants (vanne)	PHEU Jean-Marie (SLN)	
Réparation des équipements défaillants (clapet)	PHEU Jean-Marie (SLN)	30/09/2020
Mise en place d'une procédure de contrôle du fonctionnement du clapet	DARCANGELO Arno (SLN)	31/08/2020
Définir les équipements vanne / clapet en critique et assurer le stock adéquat	PHEU Jean-Marie (SLN)	31/08/2020
Formalisation de la consigne du remplissage de la cuve jusqu'au retour de l'ensemble des sécurités.	MAGNIER Alain (SLN)	07/08/2020
Vérification du bon fonctionnement du clapet de sécurité sur les 3 autres cuves intermédiaires.	MAGNIER Alain (SLN)	07/08/2020
Mise sous coffret / caisson de la vanne et du clapet	PHEU Jean-Marie (SLN)	30/10/2020

Documents joints :

ADC	Arbre des causes
CR Nettoyage	Rapport détaillé

Le chef de service (Nom / Date / Signature) : 10/08/20 T.D'SANT
Le chef de département (Nom / Date / Signature) : 