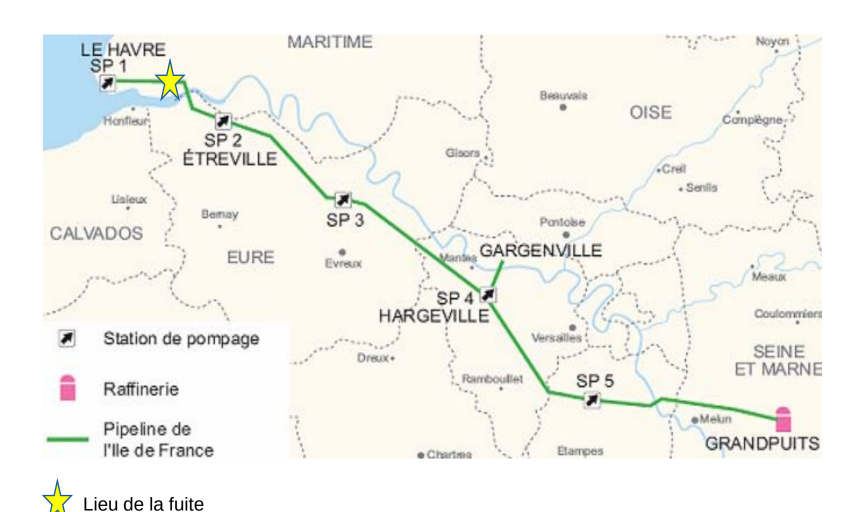


CLIC 5 JUIN 2014

Fuite sur le pipeline d'Île de France, 26 mai 2014

Point à date: 3 juin 2014

LOCALISATION DE L'INCIDENT SUR LE PLIF (LONGUEUR: 250 KM)

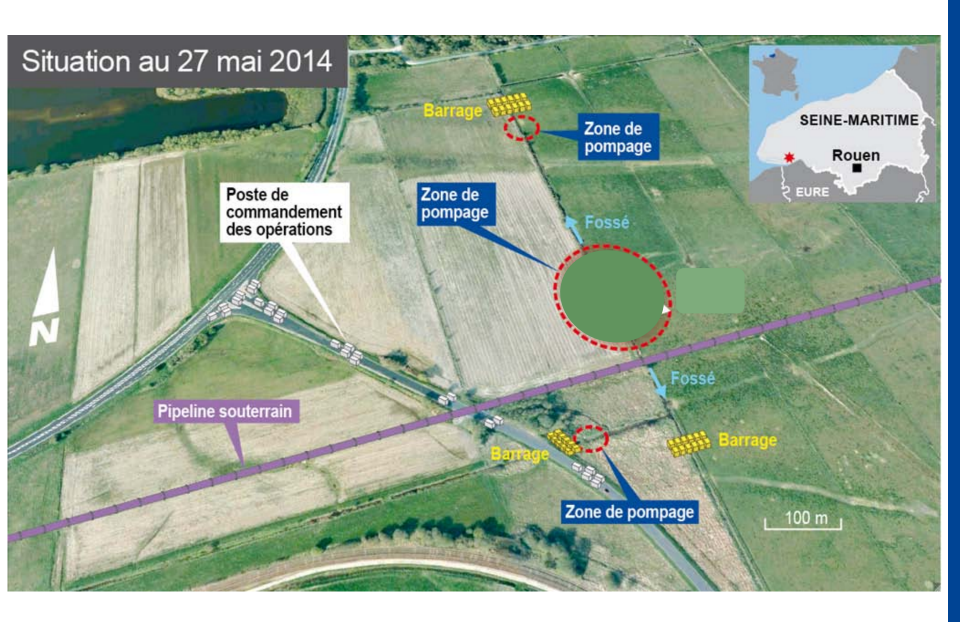




DÉROULEMENT DES FAITS DU 26/05

- 6h00 : Arrêt complet du pipeline lle de France par un opérateur suite à alarme sécurité (baisse de pression)
- 6h05: Appel d'un conducteur de poids lourd qui indique avoir vu un geyser
- 6h11 : Isolement du pipeline (fermeture des vannes de sectionnement)
- 7h30 : Appel des astreintes Direction Gargenville et Normandie. Personnel Total sur les lieux de l'incident au point kilométrique 19 du pipe à Saint-Vigor d'Ymonville
- 8h00 : Déclenchement du Plan de sécurité et d'intervention (PSI) puis mobilisation des cellules de crise
 Normandie et Siège. Appel pour mobilisation des premiers camions de pompage (SODI)
- 9h00: Gendarmerie, SDIS, mairie, DREAL sur place => Mise en sécurité des lieux (mesure explosivité et H2S normale)
- 9h45 : Arrivée des premiers camions de pompage sur place
- 9h50 : Diffusion du premier communiqué de presse
- 10h37 : Mise en place de la stratégie de récupération des effluents liquides à Normandie
- 14h30: Diffusion du second communiqué de presse
- 15h00 : Début des opérations de pompage au point le plus accessible
- 15h30 : Préparation des voies d'accès vers les zones de pompage Nord, Sud et Ouest





MESURES PRISES DÈS LE 26 MAI

- Mise en sécurité de la zone avant travaux
 - Installation d'un poste de commandement avancé pour diriger les travaux
 - Mise en place des utilités et du matériel de sécurité
 - Évacuation du bétail de la zone à risque
 - Etablissement d'un périmètre de sécurité
 - Renforcement des accès routiers sur la zone touchée
- Opérations de pompage
 - Mobilisation des équipes et des moyens de pompage et de chantier (SODI, Bataille, SANE-SERC)
 - Sollicitation des experts du Groupe: Aide Technique Côte d'Opale, FOST (Fast Oil Spill Team-Marseille)
 - Renforts personnel Total (Grandpuits/Gargenville et Normandie)
 - Traitement des volumes pompés à la raffinerie de Normandie
- Réduction de l'impact de la fuite sur l'environnement
 - Barrages flottants et construction de barrages complémentaires
 - Construction de merlons de protection
- Coordination communication
 - 2 communiqués de presse
 - 1 message d'information quotidien sur la plateforme Allo Industrie
 - Point quotidien avec l'ensemble des partenaires et autorités concernées : DREAL, préfecture...



RÉSULTATS DES PREMIÈRES MESURES PRISES

- Plus de 350 rotations de camions à ce jour (eau + brut)
- Fossé Nord : pompage de brut terminé
- Fossé Sud traité par les écrémeurs du FOST
- Tronçon du pipe isolé pour être étudié (experts sur place le 2 juin)
- Le brut résiduel situé dans le pipe est en cours de pompage depuis le 4 juin



Photo aérienne prise le 3 juin 2014

MESURES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Bilan

- Zone concernée : environ 1 hectare dont 500 m2 de fossés et une saulaie.
- Une zone centrale où le sol est impacté et une zone périphérique où la végétation est mouchetée
- Eaux de surfaces : pas d'impact sur la Seine ou le canal de Tancarville
- Eaux souterraines (non exploitées) : risque très faible de pollution
- Pollution des sols superficielle

Protection de l'environnement

- Confinement de la zone polluée (contrôle quotidien ONEMA)
- Fauchage des herbes pour préserver les sols
- Relevé terrain des animaux impactés (ONEMA)
- Relevés du CEDRE le 30 mai et le 4 juin sur l'impact sur les écosystèmes et recommandation de nettoyage
- Pose de clôture pour le gibier + petit filet au sol pour les batraciens au pied du pont de Tancarville (CCI).

Actions à venir

- Validation du mode opératoire de dépollution avec les experts
- Réhabilitation des sols et évacuation des végétaux et terres polluées via des filières de traitement de déchets
- Implantation de piézomètres (selon avis experts et autorisations)
- Synthèse constats ONEMA/CEDRE sur impact faune et flore
- Etude d'impact et suivi faune/flore à l'issue des travaux de réhabilitations par experts de la zone.
- Pose de clôture pour le gibier + petit filet au sol pour les batraciens aux abords du chantier (TOTAL).



LISTE DES TRAVAUX DES PROCHAINES SEMAINES

- Inspection du défaut
- Retrait du tronçon du pipe endommagé
- Analyses métallurgiques et métallographiques du pipe endommagé pour identifier la cause de rupture
- Retrait du tronçon sur lequel a été usiné un piquage pour pompage
- Remplacement des tronçons enlevés par de nouveaux tubes
- Remédiation et remise en état naturel de la zone de chantier