



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024

Bilan de l'année 2023





Dépôt TRAPIL de Coignières

CSS 13 décembre 2024



Présentation

Préambule : Présentation du réseau LHP (Le Havre – Paris)

- 1 – Présentation générale du dépôt de Coignières
- 2 – Actions réalisées pour la prévention des risques
- 3 – Compte-rendu des incidents et accidents
- 4 – Compte-rendu des exercices d'alerte
- 5 – Inspections de l'Administration
- 6 – Programme pluriannuel d'objectif de réduction des risques



Présentation du réseau LHP

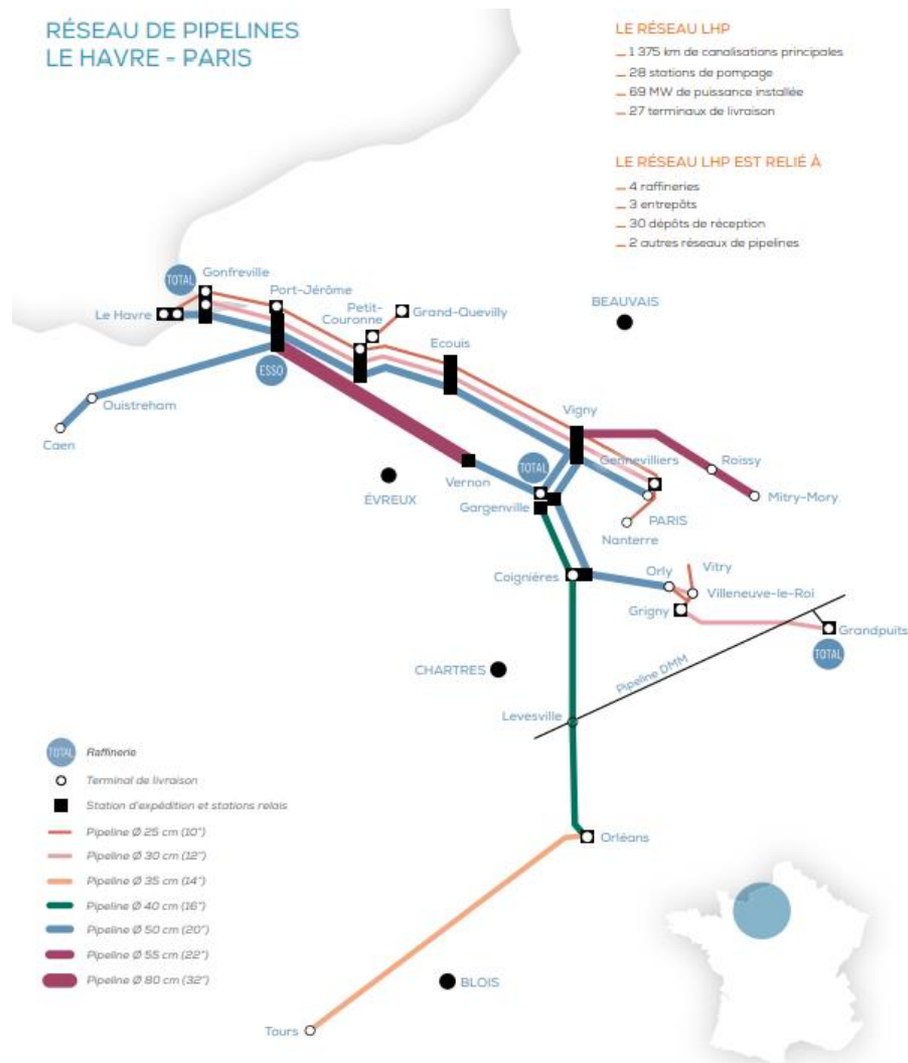
RÉSEAU DE PIPELINES LE HAVRE - PARIS

LE RÉSEAU LHP

- 1 375 km de canalisations principales
- 28 stations de pompage
- 69 MW de puissance installée
- 27 terminaux de livraison

LE RÉSEAU LHP EST RELIÉ À

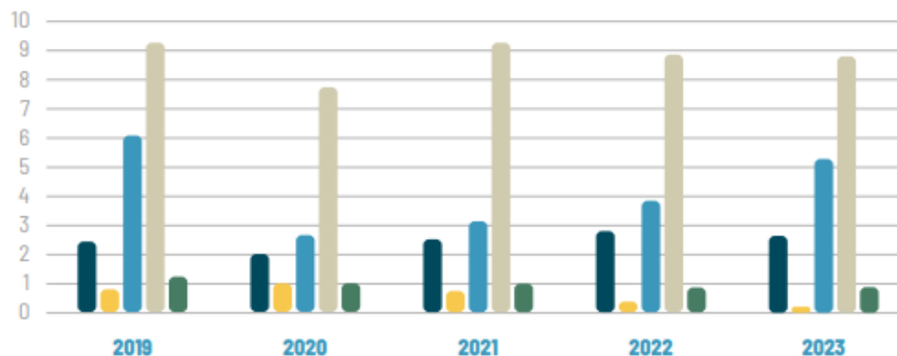
- 4 raffineries
- 3 entrepôts
- 30 dépôts de réception
- 2 autres réseaux de pipelines



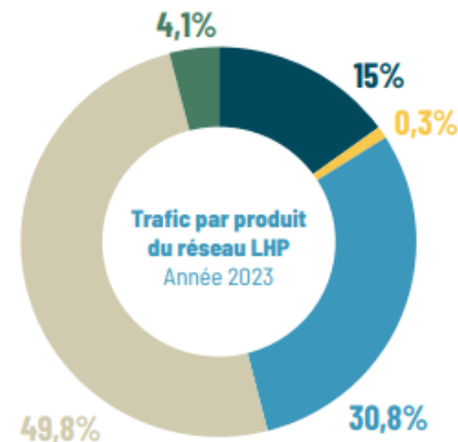


Evolution du trafic sur 5 ans

Trafic par produit du réseau LHP sur 5 ans
(en millions de tonnes transportées)



- Essences
- Naphta
- Carburéacteur
- Gazole
- Fioul domestique



- Essences
- Naphta
- Carburéacteur
- Gazole
- Fioul domestique



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024



Présentation générale du dépôt de Coignièrès

- Un dépôt atypique CLASSE SEVESO SEUIL BAS
 - Stockage de 29000m³ de GO dans 6 bacs
 - Pas de chargement camions
 - Entrée / Sortie du dépôt exclusivement par pipelines



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024

Actions réalisées pour la prévention des risques

Formation / recyclages en 2023

Personnel formé et/ou recyclé pour intervenir sur le site (6 agents)

- Tous les agents sont formés sur feu réel et participent aux exercices mensuels de mise en œuvre de la DCI
- Chaque agent effectue dans son cursus de formation un stage sécurité GESIP et participe au cours TEX (formation «métier»)

Entreprises Extérieures

- Réunion Annuelle d'Agrément des Entreprises Extérieures
- Accueil annuel Seveso de tous les intervenants



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024

Actions réalisées pour la prévention des risques

Identification des dangers, évaluation des risques

Version en vigueur du POI (Août 2024)

Intégration de l'état des stocks et 1ers prélèvements environnementaux

Etude de dangers à jour (dernière version 2016)

3 visites hiérarchiques de sécurité par an

1 par le Chef de la Région Parisienne

1 par le Chef du Réseau Le Havre - Paris

1 par le Coordonnateur SSE

2 Inspections générales planifiées par an réalisées
par le Chef du Secteur



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024



Actions réalisées pour la prévention des risques

Identification des dangers, évaluation des risques

Référencement des fournisseurs

Pour les achats de biens

Pour les prestations de service

- Analyses trimestrielles des rejets du séparateur avec résultats présentés à l'Administration via saisie sur GIDAF
- Analyses semestrielles des eaux souterraines

Aucun dépassement des valeurs de référence en 2023



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024

Actions réalisées pour la prévention des risques

Maîtrise des procédés et exploitation

Mesure de Maîtrise des Risques (MMR)

Test des chaînes MMR
Tests des sécurités associées
Suivis périodiques

Aucune anomalie enregistrée en 2023



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024



Actions réalisées pour la prévention des risques

Maîtrise des procédés et exploitation

Plan de Maintenance Préventive

Initié annuellement par la Gestion de la Maintenance Assisté par Ordinateur et réalisé par :

Des agents de la Division Maintenance

Des Techniciens d'Exploitation

Des prestataires extérieurs

Contrôles réglementaires par organismes agréés (APAVE, ...)



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024



Actions réalisées pour la prévention des risques

Principaux investissements

- Contrôle décennal bac 1 – conforme
- Contrôle décennal bac 2 – conforme
- Contrôle décennal bac 5 – conforme



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024



Compte-rendu des incidents et accidents

Aucun enregistrement d'incident ou accident en 2023



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024

Compte-rendu des exercices d'alerte

Mise en œuvre de la DCI de DCO par chaque agent chaque mois dans le cadre d'un exercice POI.

Un thème différent, recensé dans des fiches réflexes, est abordé chaque mois.





Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024

Compte-rendu des exercices d'alerte

Exercices Plan d'Opérations Interne (POI) et examen des dispositifs de lutte contre l'incendie

20/04/2023

Scenario :

Participants :

Objectif :

Exercice (lors d'une inspection DRIEAT)

Feu Trapil Bac 3

2 (Trapil) + Mme Le Cleach et Mme Faillard (DRIEAT)

Vérifier la connaissance et la mise en pratique de la convention avec RM d'assistance contre la défense incendie

Points positifs :

Appel de la hiérarchie conformément à la procédure, pas de déclenchement de la cellule de crise sur décision DOI

Axes d'améliorations : Numeros DRIEAT et Iron Moutain à mettre à jour



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024

Compte-rendu des exercices d'alerte

Exercices Plan d'Opérations Interne (POI) et examen des dispositifs de lutte contre l'incendie

03/10/2023

Scenario :

Exercice

Feu de véhicule chez FFGA (par automobile)
(uniquement fiche 1^{er} intervenant – pas d'appels DRIEAT)

Participants :

4 Trapil

Objectif :

Entrainer l'équipe d'exploitation à une situation d'urgence et tester le système de défense incendie du site en situation réelle

Points positifs :

Bonne relation Trapil exploitation/dispatching/RM
Mise en route moyens DCI en moins de 15mn
(mode pas-à-pas)
Déplacement du chef dépôt RM + adjoint + 2 exploitants

Axes d'améliorations : Pas de réponse de la Mairie

Vérifier numéro Scales et Suburbaine



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024

Compte-rendu des exercices d'alerte

Exercices Plan d'Opérations Interne (POI) et examen des dispositifs de lutte contre l'incendie

20/10/2023

Scenario :

Exercice annuel

Feu Voisinage (Iron Moutain)

Participants :

5 (Trapil sur place)

Objectif :

Entraîner l'équipe d'exploitation à une situation d'urgence et tester le système de défense incendie du site en situation réelle

Points positifs :

- Feu constaté sur l'écran des cameras de surveillance
- Déclenchement sans difficultés sous 15mn
- Passation de consignes à l'arrivée du DOI en décalé
- Ajout de l'appel pour les 1ers prélèvements environnementaux (1^{ère} mise en œuvre de cette fiche action)

Axes d'améliorations : - 1^{er} intervenant doit être plus « synthétique » lors des appels (quitte à rappeler ensuite) + délégation de missions lors de l'arrivée du DOI
- Sirène POI inaudible sur l'ensemble du site – à changer – **FAIT**



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024

Inspection de la DRIEAT le 20 Avril 2023

Thèmes de l'inspection :

- Vieillessement réservoirs et cuvettes
- POI
- Accès du site

Courrier relatif à l'étanchéité de la cuvette de rétention (Test fait en 08/24)

Constats :

- Communication avec RM (état des stocks, caméras, état clôture, accès ...)
- Alarme audible des voisins, invitation aux exercices
- Conduite à tenir en cas d'épandage massif hors de la cuvette
- Mesures de surveillance du bac 11 (à l'arrêt)
- Suivi de l'intégralité des étapes prévues dans les fiches actions du POI
- Signature des fiches de routines des bacs par l'exploitant et suivi GMAO
- Mise à jour de la liste des ESP

Mise en conformité, réponses apportées en octobre/ novembre 2023



Dépôt TRAPIL de Coignièrès

CSS 13 décembre 2024



Programme pluriannuel d'objectif de réduction des risques

- Contrôles réglementaires dans le cadre du Plan de modernisation
- Surveillance semestrielle des eaux souterraines
- Surveillance trimestrielle des eaux de rejet séparateur (enregistrement sur GIDAF)
- Contrôles/ entretiens annuels des chaînes de sécurité, réseaux incendie et électriques
- Analyse annuelle des émulseurs



Avez-vous des questions ?

