



**Commission de Suivi de Site  
de la société PRIMAGAZ  
Usine de Dainville**

**RELEVÉ DE CONCLUSIONS**

**Réunion du mardi 09 avril 2024 à 10h30**  
**Présidée par : M. Jean-françois RATEL préfecture du Pas-de-Calais**  
**Lieu : Préfecture d'Arras**  
**Objet : CSS de la société PRIMAGAZ – Usine de Dainville**

**Rédacteur : Jérôme HERBAUT-DEQUIDT**  
**Téléphone : 03 21 63 69 37**  
**Mel : jerome.herbaut@developpement-durable.gouv.fr**

**PJ: liste des participants + Glossaire**

- **Objet de la reunion**

Présentation du bilan d'activité 2023. La présentation a été transmise au préalable à l'ensemble des membres de la CSS.

M. MARX fait un tour de table pour que chacun des participants puisse se présenter.

- **Présentation du bilan Environnemental 2022 effectuée par Monsieur PROERES, Responsable Exploitation Nord**

### Présentation du site

- Site implanté depuis 1964
- Site mis en configuration relais Vrac en 2020
- Site mis en self service en décembre 2023
- Les activités du site : Stockage GPL (vrac et bouteilles), réception GPL par camion gros porteurs et camion gros porteurs bouteilles, chargement/expédition GPL par camion-citerne et camions porteurs de bouteilles,
- Le site est composé de : 1 réservoir de 115m3 de propane sous sarcophage béton, une zone dédiée aux postes de transfert camions citernes, des stockages de bouteilles avec zone dédiée au chargement et déchargement des camions, un bâtiment administratif.

### Activité :

- Activité de Vrac : 4433 Tonnes en 2023 contre 8218 tonnes en 2022
- Activité Bouteilles : 2318 tonnes

### Bilan SGS :

#### Organisation et formations :

- Effectifs :1 sur site
  - POI : 1 personne
  - Formation pompiste : 1 personne
  - Accueil Sécurité :90 personnes
  - Habilitation chauffeur :37 personne
- Formation Agent de sécurité : 11 personnes

- Investissements réalisés dans le cadre de la réduction des risques : 242 K€ contre 17 en 2022

### Audits et contrôles :

- Audits SGS internes : 29 novembre 2023
- Revue de direction SGS : 10 janvier 2024
- Inspection DREAL : les 24 février, 03 juillet et 21 décembre 2023
- CODERST : 12 octobre 2023

### Plans de Secours et exercices :

- Mise à jour du POI en décembre 2023
- 8 Exercices internes mensuels (le site a été à l'arrêt pendant 7 mois en 2023)
- 1 exercice POI : thème fuite de gaz sur zone compresseur

### Évènements 2023 :

- Accident : 0
- Incident : 0
- Incidents Mineurs : 1
- Presqu'accidents : 2

### 30 Janvier – Incident mineur :

Arrachement d'une borne escamotable lors du passage d'un camion gros porteur.

Cause : By pass d'un système de sécurité

Actions : Isolement électrique et mécanique de la borne escamotable

Le site a été mis en sécurité.

L'exploitant a fait état de cet incident du 23 janvier lors de la précédente CSS qui se matérialise par l'endommagement d'un tracteur d'un gros porteur de GPL après son déchargement. Cet endommagement est lié à la remontée intempestive d'un organe concourant à la sécurité du site (borne escamotable). Les causes de ce dysfonctionnement sont liées à un acte volontaire de transgression des règles de sécurité d'où les conséquences humaines induites.

Par ailleurs, au regard de la situation, le site a vu son activité arrêtée jusqu'au 01 juin dernier.

### Evènements 2023 relevés depuis e-sécurité

Alarme ayant entraîné une mise en sécurité du site : 1

Accident : 0

Incident : 0

Incident mineur : 1

Presqu'accident : 2

Les deux presqu'accidents sont liés au déclenchement d'alarmes feu à cause des conditions météorologiques (24 et 25 août 2023).

Dans les deux cas une levée de doute et un nettoyage du capteur ont été appliqués.

Pas de mise en sécurité du site.

### Projets 2023 :

Le site est passé en self-service en décembre 2023 ce qui implique les changements suivants :

- Transfert de produit sans présence d'exploitant
- Ouverture du site du lundi au samedi de 06h à 22h
- Externalisation de l'activité bouteilles à un prestataire formé.

Le site a été requalifié RSS (Acronyme ???) ce qui a impliqué des épreuves hydrauliques du réservoir et de l'ensemble des ESP, une inspection interne du réservoir et un remplacement du système de pesage.

### Synthèse et échanges :

Monsieur LELOIR avait sollicité l'exploitant pour participer à des exercices, et souhaite savoir si cela est possible.

Monsieur PROERES explique que c'est possible mais qu'il faudra une habilitation

Une autre question est posée pour savoir si la CSS peut se faire sur site ?

Monsieur le Secrétaire Général trouve l'idée intéressante pour l'ensemble des membres de la CSS.

La prochaine CSS sera donc organisée sur site et une visite de site pourra éventuellement être organisée.

Question : est ce que le site de Dainville est encore un site stratégique pour PRIMAGAZ ?

Monsieur PROERES explique qu'il n'y a pas de fermeture prévue compte tenu des investissements effectués l'an dernier.

En conclusion, Monsieur le Secrétaire Général note que cette CSS a le mérite d'exister et que les choses sont sous contrôle, mais qu'il faut rester vigilant concernant les entreprises qui sont à proximité.

## **Présentation du bilan de l'Application FAR**

Le S3PI Artois explique qu'au cours de l'année 2023 a eu lieu le déploiement de la campagne d'information des populations autour des Sites SEVESO.

Le bilan de la campagne d'information est le suivant : 40 000 brochures distribuées dans 39 communes.

L'ensemble des communes concernées ont reçu un kit de communication personnalisé qui leur permettait de communiquer auprès de la population sur l'ensemble de leurs supports.

Le S3PI a aussi travaillé sur la création d'un stand afin de pouvoir aller sur le terrain et échanger avec la population.

Des réunions publiques ont aussi été organisées afin de répondre aux interrogations des riverains.

Suite à l'accident de ROUEN, un certain nombre de constats ont été effectués dont l'impact relatif de ces campagnes pour la population.

Pour répondre à cela le S3PI a constitué un Groupe de Travail avec les sites SEVESO de l'Artois, un représentant de la DREAL, un représentant d'une Collectivité Territoriale, le S3PI ainsi qu'une start Up qui a abouti à la création de l'Application Face Aux Risques.

L'Application permet de créer du lien entre les exploitants et les riverains selon 3 vecteurs de communication : des dossiers pérennes, un fil d'actualité, mais aussi la possibilité pour un riverain de faire remonter des informations.

Le S3PI indique qu'au moment de la réunion, 1141 personnes ont téléchargé l'application, 43 personnes sont connectées au site Primagaz et 3857 documents ont été téléchargés.

Dans le cadre de la 2<sup>ème</sup> journée de la résilience, un FAR TOUR a été déployé pour créer des capsules vidéos chez les sites SEVESO, afin que chacun puisse présenter son activité.

9 vidéos ont été tournées, 4628 vues sur Youtube et les réseaux sociaux.

Le S3PI a d'ailleurs été récompensé en tant que lauréat territorial Hauts de France à l'occasion de la Journée de la Résilience.

Le S3PI explique que les actions seront poursuivies en 2024.

Fin de la réunion

Pour le Préfet,  
Le Secrétaire Général,



Christophe MARX

# Liste des participants :

## **Etat**

Christophe MARX, Secrétaire Général de la préfecture du Pas-de-Calais

Jean-François RATEL, Préfecture du Pas-de-Calais

Hélène COPIN, Inspectrice DREAL UD de l'Artois,

Christophe HARLE, DDTM

Pruvost,SDIS

## **Exploitant**

Julien PROERES, Responsable exploitation Nord PRIMAGAZ,

## **Salariés**

Pas de représentant

## **Collectivités Territoriales**

Philippe VIARD, Mairie de Dainville

Patrick TURPIN, Mairie Achicourt

Didier WILLEMAET, Mairie Achicourt

Irma APPORA, Communauté Urbaine d'Arras

Alain VAN GHELDER, Vice-Président CUA

## **Associations et riverains**

Max THEROUANNE, UFC que Choisir

Pierre LELOIR, riverain de Wailly