

The logo for Bolloré Energy, featuring the word "BOLLORÉ" in blue and "ENERGY" in green, with a stylized green leaf-like graphic to the right. The logo is enclosed in a white circle with a blue dashed border.

**BOLLORÉ**  
ENERGY

# Commission de Suivi de Site Année 2021

A photograph of an industrial site, likely a refinery or storage terminal. In the foreground, there are several large, cylindrical storage tanks. One tank is labeled "N°7". To the right, a worker in a dark uniform and white hard hat is walking up a set of stairs that lead to a platform on the side of a large, light-colored storage tank. The sky is clear and blue.

**DÉPÔT DE PRODUITS  
PÉTROLIERS**  
Chasseneuil-du-Poitou

# Présentation du site

- Dépôt de stockage de produits pétroliers (**Distillats**)
- **Seveso Seuil Haut** (volumes stockés > 25 000 t)
  - ➔ Capacité autorisée: 29 405 tonnes soit 34 425 m<sup>3</sup>
- **7** réservoirs de stockage
- **1** piste de chargement (3 bras dôme / 4 bras source)
- **1** piste de déchargement par camion
- Approvisionnement par **train** et par **camion**
- **Personnel** : **1** chef de dépôt et **1** agent de dépôt (ex personnel PICOTY)



# Activité

- Principalement **Stock SAGESS** (Société Anonyme de Gestion de Stocks de Sécurité)  $\approx$  90%
  - ➔ Réserves stratégiques de l'Etat en cas de pénuries

Quelques chiffres (sept. 2020 – sept. 2021)	
<i>Approvisionnement</i>	<i>Expédition</i>
➤ <b>FOD</b> : 1200 m3	➤ <b>FOD</b> : 10 040 m3
➤ <b>GO</b> : 4300 m3	➤ <b>GO</b> : 1350 m3
	➤ <b>GNR</b> : 2690 m3

# Actions pour la prévention des risques

## ORGANISATION – FORMATION – SENSIBILISATION

Personne Formée	Fonction	Formations Suivies	Organismes de Formation
S. MARSAULT	Chef de dépôt	Base matériel – Feux industriels (SD1-SD2) – Gestion d'un sinistre – POI (niveaux 1 et 2)/ CACES / Habilitation électrique / SST / ISO 14001 / ADR 1.3	GESIP / APAVE / LA CROIX ROUGE / interne BE
S. COSSARD	Agent de dépôt	Feux industriels (SD1-SD2) – Gestion d'un sinistre – Manager une équipe d'intervention / CACES / Habilitation électrique / SST / ISO 14001 / ADR 1.3	

*Pas de nouvelles formations depuis le dernier CSS – Uniquement des recyclages*

# Actions pour la prévention des risques

## EVALUATION DES RISQUES – MAÎTRISE DE L'EXPLOITATION / DES PROCÉDÉS

Action entreprise	Objectif	Montant
Investissements divers (toit pomperie, sprinkler pour refroidissement bacs à eau, création ligne incorporation EMAG F5 et F30 ...)	Mise en conformité, sécurité, transition énergétique	63 k€
PMII tuyauteries, renouvellement des extincteurs de plus de 10 ans, migration PETROGEST...	Maintenances et rénovations	22 k€
Décennale bac n°6 (9000 m3)	Maintenance périodique	45 k€
Quinquennale bac n°7 (18000 m3)	Maintenance périodique	15 k€
	<b>Total</b>	<b>145 k€*</b>

\* Déjà investis ou provisionnés

# Actions pour la prévention des risques

## INCIDENTS ET ACCIDENTS

- Pas d'accident du travail
- Aucun accident / incident déclaré

# Actions pour la prévention des risques

## GESTION DES SITUATIONS D'URGENCE

### Les points clés:

- **Lutte contre l'incendie:** Déclenchement automatique à distance des moyens fixes de lutte contre l'incendie, tests trimestriels de démarrage des installations, exercices, zonage ATEX, protection foudre, consignes entreprises extérieures (plan de prévention) et accès contrôlé, astreinte
- **Sûreté:** Système de vidéosurveillance
- **Sécurité des stockages et installations:** Entretien et maintenance périodiques, équipements, SGS, jaugeage électronique
- **Surveillance environnementale:** Site certifié ISO 14001:2015, analyses des eaux souterraines et en sortie de séparateur, respect du circuit de traitement des déchets

# Actions pour la prévention des risques

## GESTION DES SITUATIONS D'URGENCE

- Exercices POI effectués les 11/02, 22/06 et 28/09/2021



*Feu de cuvette du réservoir n°7*



*Feu de la cuvette n°2*



*Feu de la cuvette n°1*

# Actions pour la prévention des risques

## AUDITS ET INSPECTIONS

- **Inspection de la DREAL :**

- **Visite du 28/04/2021 :**

- Mesures de Maîtrise des Risques - MMR
- Politique de Prévention des Accidents Majeurs – PPAM
- Système de Gestion de la sécurité - SGS

Point sur les dossiers en cours:

- Solution alternative à l'étanchéification du poste de dépotage par wagon
- Mise à jour de l'étude de dangers transmise le 16/04/2020

- **Audit annuel du SGS**

- Le 17/11/2020
- Revue de direction SGS (dématérialisée): Consultation du 10 au 24/12/2020 inclus

The logo for Bolloré Energy, featuring the word "BOLLORE" in blue and "ENERGY" in green, with a green leaf-like graphic element above the "E".

**BOLLORE**  
ENERGY

A photograph of an industrial facility. In the foreground, there are several large, horizontal, cylindrical storage tanks. One tank is labeled "N°7". A worker in a dark uniform and a white hard hat is walking up a metal staircase that is attached to the side of a very large, vertical cylindrical tank. The sky is clear and blue. The overall scene is an industrial setting.

**MERCI DE VOTRE ATTENTION**