



COMITE de SUIVI SITE BAYER Villefranche-Limas



Service QHSE Bayer -
14 janv 2025





SOMMAIRE

- // Actualités et Investissements 2024
- // Suivis et Actions réalisées pour la prévention des risques
- // Communication et Certification



Actualités et Investissements 2024



Exercices de mise en situation d'urgence

2024 : PPI* inopiné

Le 24 mai, un REX a été réalisé avec un ou des représentants de chaque intervenant à cet exercice.

8h40

Fuite de gaz naturel sous l'allée couverte Nord.



Explosion au poste de détente situé sous l'allée couverte et inflammation des magasins de matières premières des quartiers 10 et 11.

Le POI est déclenché.

9h20

L'extinction automatique du quartier 10 est déclenchée et parvient à contenir l'incendie.

Dans le quartier 11, le système d'extinction est défectueux, les sapeurs-pompiers doivent intervenir pour contenir l'incendie.



Les fumées de l'incendie prennent de l'ampleur et sortent du site en direction de l'autoroute A6.

Le PPI est déclenché.

9h50

*PPI : Plan Particulier d'Intervention



L'usine Bayer : principaux investissements sécurité

Voisinage **2024**

~2 285 k €

// 2022 à 2026 : Mises en conformité HAZOP (sécurité des procédés) (**1 400 000 € à ce jour + 3 000 000 € à venir**)

Sols & Sous-sol

// 2024 : Modernisation des cuves de stockage de matières premières (**500 000 €**)

Sols & Sous-sol

// 2024 : Réfection des sols des unités de formulation herbicides (**200 000 €**)



Voisinage

// 2024 : Amélioration de la cellule de stockage 218 en termes de protection incendie, de tenue au feu et de rétention (**1 285 000 €**)



Suivis et Actions réalisées pour la prévention des risques



Amélioration de la gestion des effluents aqueux

- Eaux de process : incinérées
- Eaux pluviales : rejetées dans le réseau de la commune



Mesure(s)	Limites et références	Périodicité
DCO	125 mg/L (selon APC)	Semestrielle (par un laboratoire accrédité)
DBO5	30 mg/L (selon APC)	
MEST	30 mg/L (selon APC)	
HCT	5 mg/L (selon APC)	
Phytosanitaires	Seuils variables (selon autorisation de déversement)	Trimestrielle (par un laboratoire)

Actions réalisées

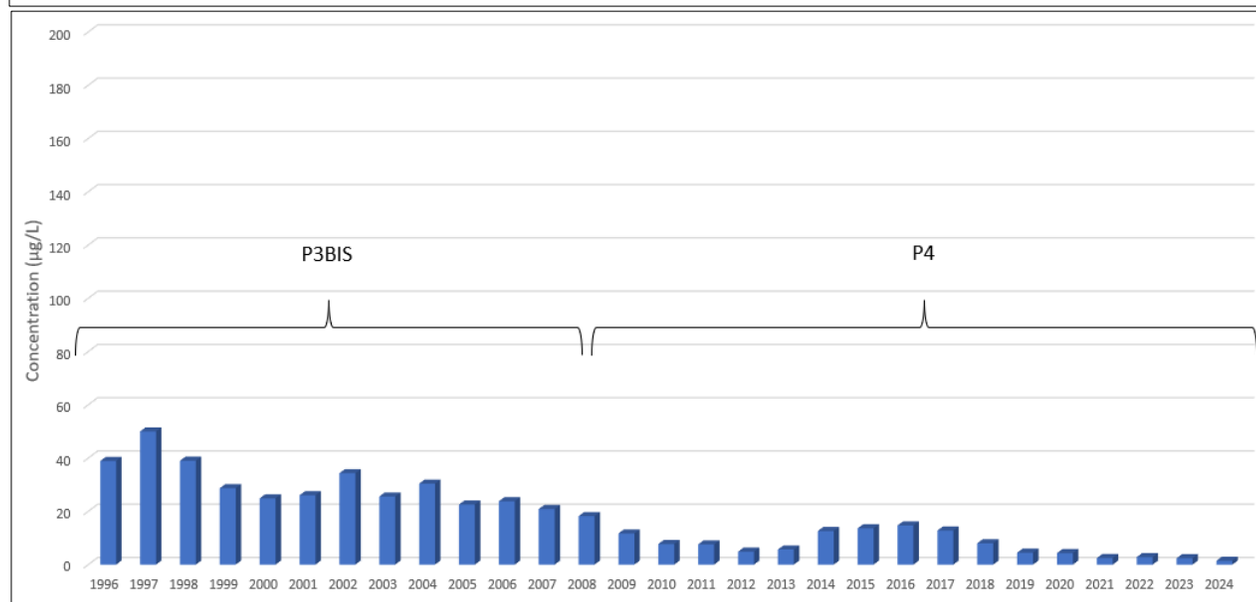
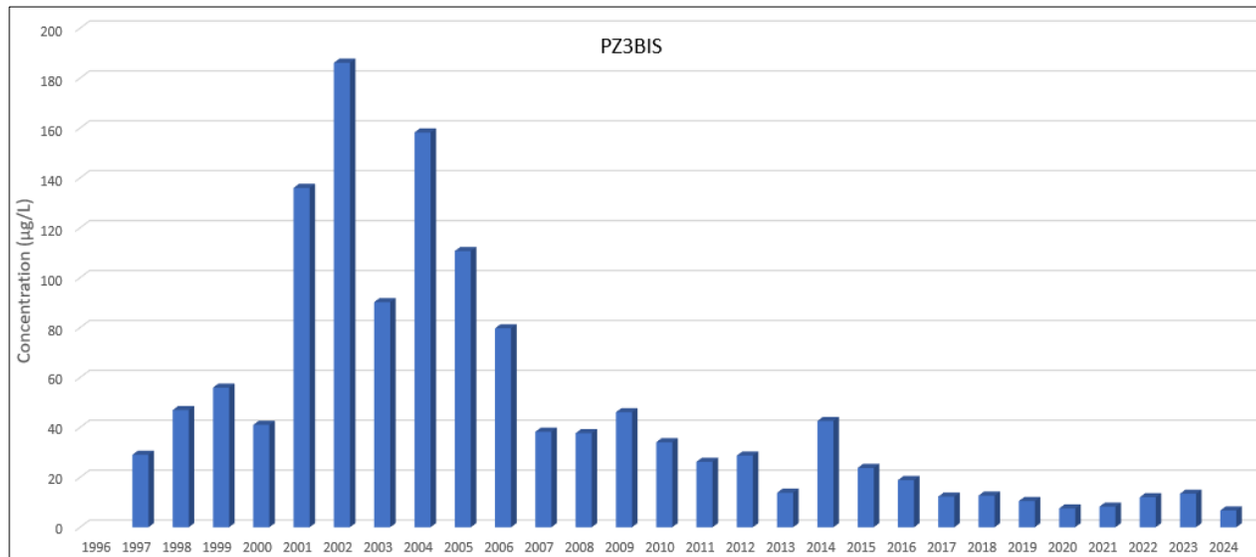
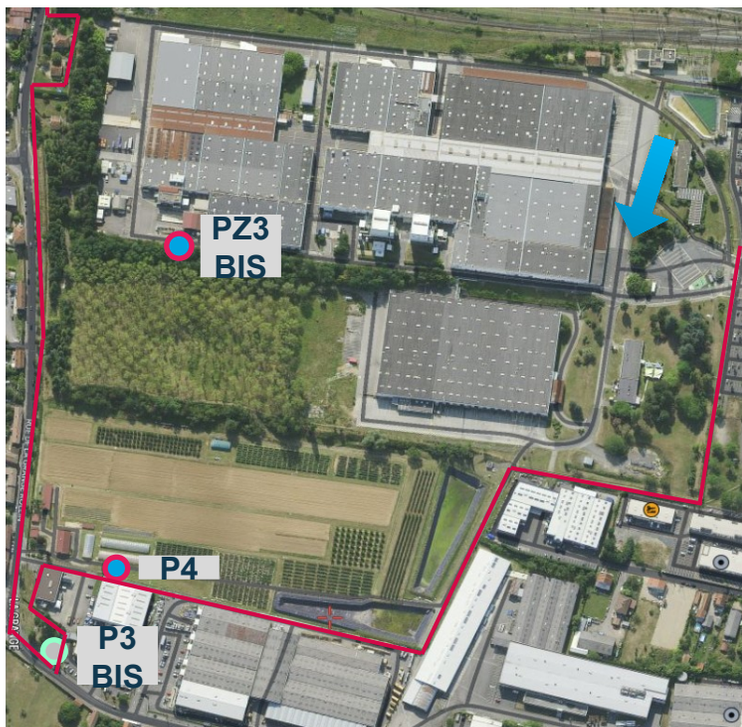
- Stockage couvert des déchets
- Mise en place de charbons actifs
- Nettoyage complet du bassin d'orage
- Mise en cuve des eaux de process



Actions en cours/à venir

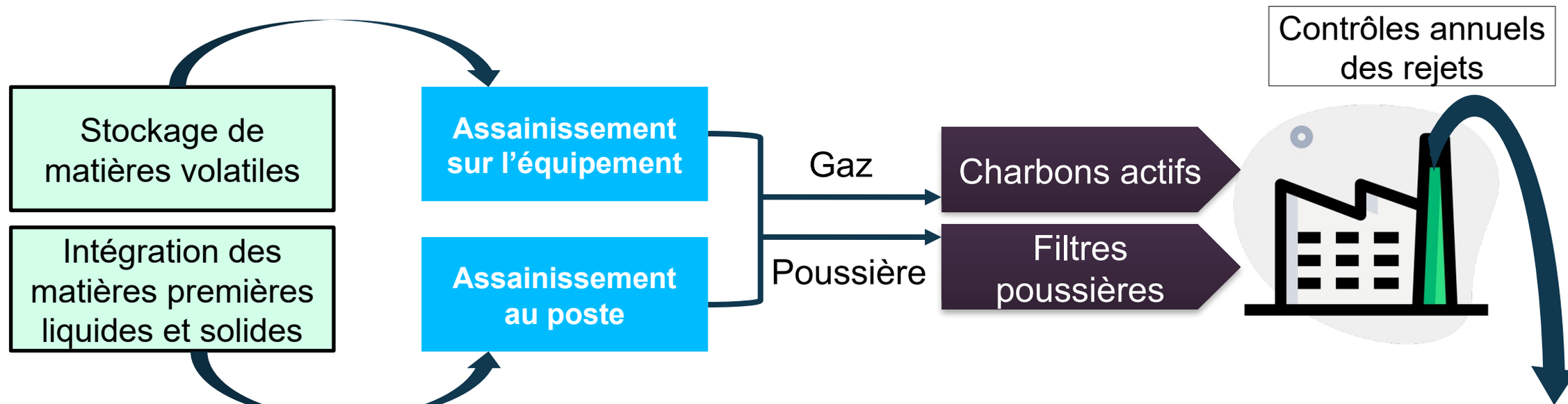
- Recyclage de l'eau de process
- Changement des tuyauteries du préleveur

Evolution de l'efficacité de la dépollution de la nappe phréatique à la suite de la pollution historique de 1996 par Rhône-Poulenc



- Contrôles réalisés par CARSO tous les 6 mois (Période d'étiage et hautes eaux)
- Changement des charbons actifs si dérive des valeurs en sortie (dernier en date de décembre 2023)
- Traités par régénération

Gestion des rejets gazeux et poussières sur le site



Actions réalisées

- Amélioration des captages de poussières (assainissements) et postes de dévracage big-bag
- Ajout de filtre d'assainissement pour le compacteur des déchets solides

Mesure(s)	Limites et références	Périodicité
Poussières	0,1 mg/m ³ à 10 mg/m ³ (selon matière, selon APC*)	Annuelle
COV	110 mg/m ³ (APC*)	Annuelle

*APC : Arrêté Préfectoral Cadre



Communications et Certifications





Communication auprès des communes locales

Organisation de rencontres avec les élus des communes de Villefranche-sur-Saône, Limas et Gleizé. Les riverains de ces communes sont invités par ces dernières à y participer.

- 10 novembre 2022 : Participation au POI sur le site de Bayer
- 29 juin 2023 : Rencontre à la mairie de Limas
- 10 mai 2024 : Rencontre à la mairie de Villefranche-sur-Saône
- 6 novembre 2024 : Rencontre sur le site de Bayer + Visite du site



Certificat environnemental (ISO 14001)

2023
14 Points Forts
5 Pistes de Progrès
6 Points Sensibles
1 NC Mineure

NC 2023 : Ressources Humaines : Les objectifs de réalisation des entretiens de performance et de développement ne sont pas atteints depuis plusieurs années.



MERCI

