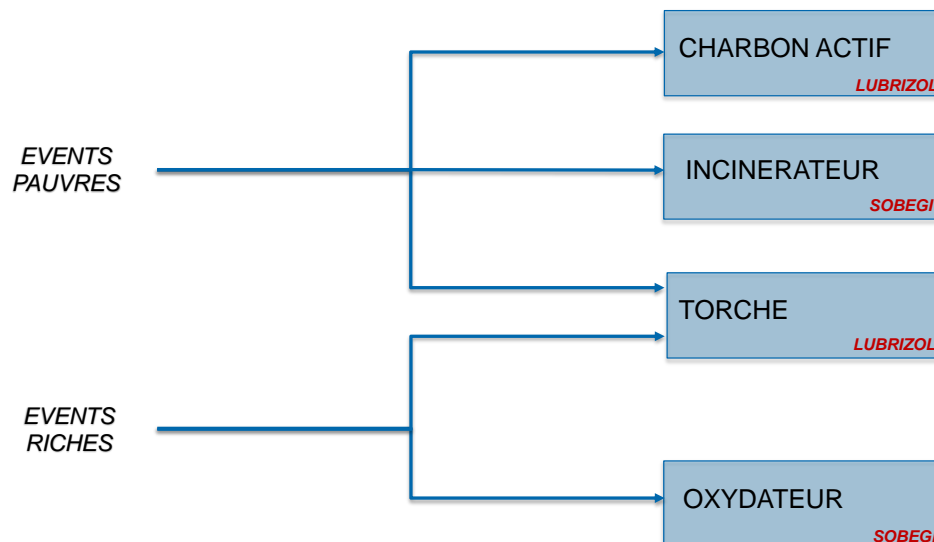




Présentation CSS
Taux de recours à la torche
MOURENX
Mars 2023

Gestion des événements LUBRIZOL :



Arrêtés Préfectoraux :

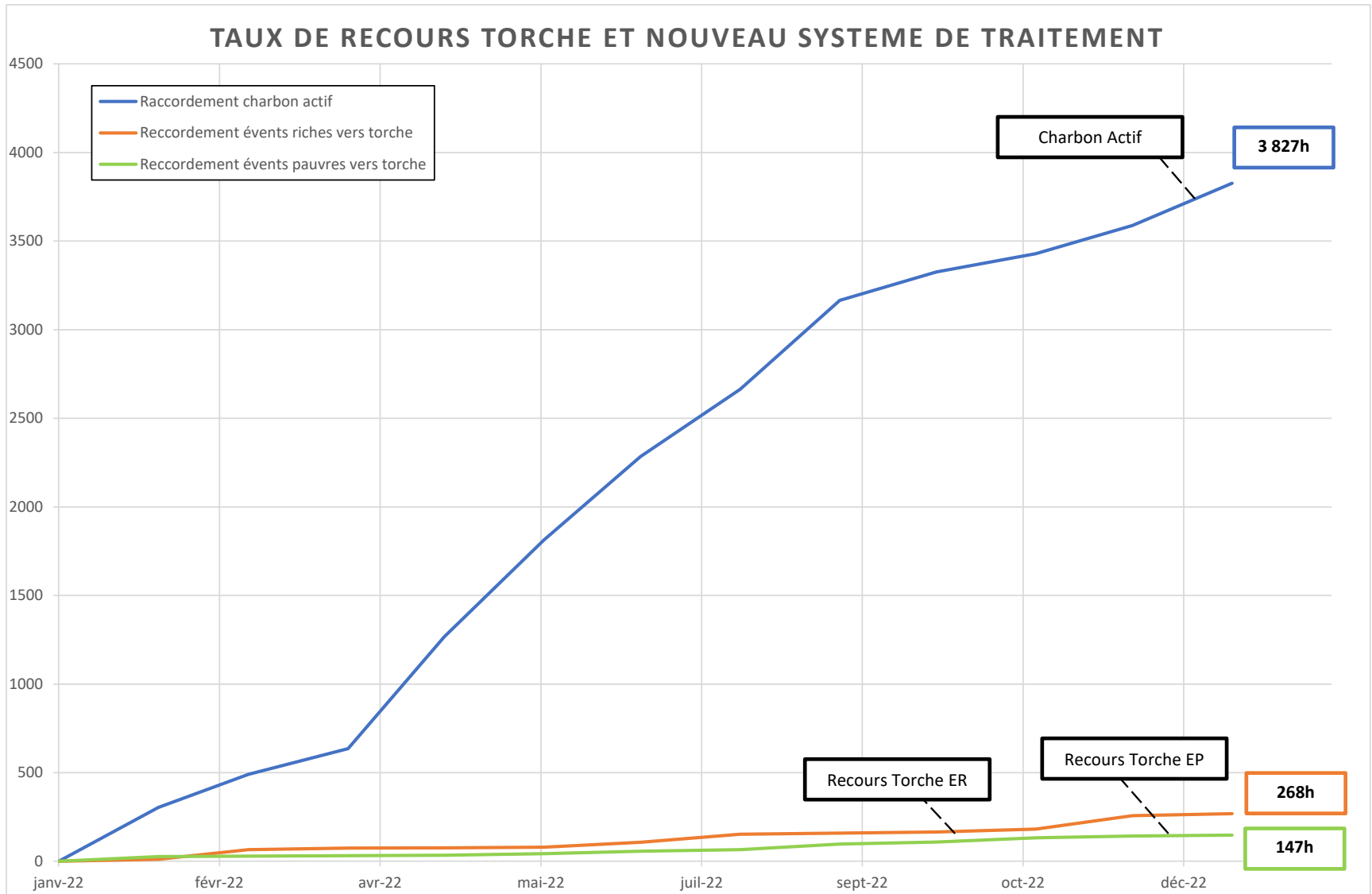
- **Events riches** : Traités sur l'oxydateur Sobegi,
en cas d'indisponibilité du raccordement → recours à la torche Lubrizol en phase production limitée à :

Quota Torche Annuel : 1 055 heures

- **Events pauvres** : Traités sur l'incinérateur Sobegi ou l'unité Charbon Actif Lubrizol
en cas d'indisponibilité du raccordement → recours à la torche Lubrizol en phase production limitée à :

Quota Torche Annuel : 900 heures **Nouveau**

Taux de recours Torche et Raccordement nouveau système de traitement



Taux de recours à la torche – *Période 01/01/2022 au 31/12/2022*

Taux de recours à la torche – Oxydateur (Events riches) :

➔ 01/01/2022 au 31/12/2022 : **268h**

Causes principales de détournement:

- Maintenance préventive de l'oxydateur
- Maintenance curative de l'oxydateur

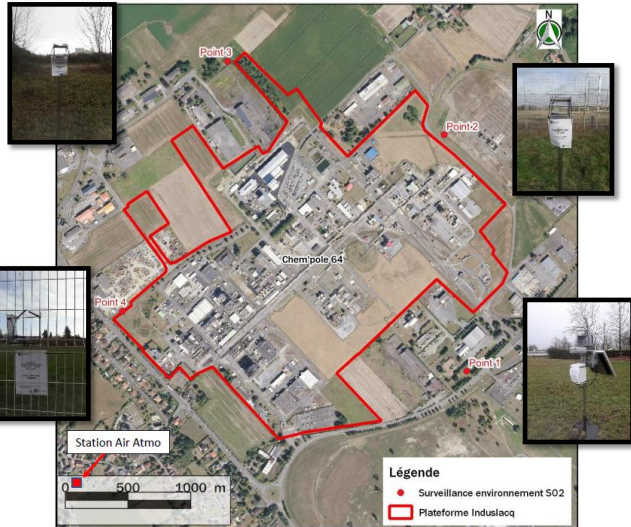
Taux de recours à la torche – Incinérateur/Charbon Actif (Events Pauvres) :

➔ 01/01/2022 au 31/12/2022 : **147h**

Causes principales de détournement:

- Dysfonctionnement colonne Charbon Actif sur l'été

Surveillance environnementale SO₂ – Période 01/01/2021 au 31/12/2021



Plan de surveillance des émissions SO₂ établi :

- 4 points de prélèvement autour de la plateforme,
- 4 campagnes dans l'année : Q1, Q3, Q4₍₁₎ et Q4₍₂₎, 2 semaines chacune (=> 2 campagnes en Q4 suite à une problématique rencontrée avec la planification du prestataire)
- Différentes situations de fonctionnement de l'unité (Production, MAD, arrêt...).

Période 2022	Unité	Radiello Point n° 1	Radiello Point n° 2	Radiello Point n° 3	Radiello Point n° 4
Q1 (Mars)	µg/m ³	<10 (*)	<10 (*)	<10 (*)	<10 (*)
Q3 (Août)	µg/m ³	<10 (*)	<10 (*)	<10 (*)	<10 (*)
Q4₍₁₎ (Octobre/Novembre)	µg/m ³	<10 (*)	<10 (*)	<10 (*)	<10 (*)
Q4₍₂₎ (Décembre)	µg/m ³	<10 (*)	<10 (*)	<10 (*)	<10 (*)

(*) : Valeurs de SO₂ sur les deux semaines de chaque campagne

Campagne de mesurage SO₂ 2022 permet de confirmer les résultats déjà obtenus en 2019, 2020 et 2021.

- Poursuite fiabilisation unité de charbon actif
- Sobegi poursuite actions de fiabilisation des systèmes de traitement oxydateur et incinérateur