



# **Commission de Suivi de Sites CAMPINE / SYTRAIVAL**

**Sous-Préfecture de Villefranche-sur-Saône**

**Vendredi 14 février 2025 à 9h30**



# Historique

---

**Rappel : Déversement de Cadmium (Cd) en 2021 causés par l'entreprise Recylex**

**Préjudice pour la Communauté d'Agglomération : 500 000 € (incinération des boues).**

Depuis l'incident de 2021 et la reprise du site par la société CAMPINE SAS en 2022, l'établissement travaille en étroite collaboration avec la Communauté d'Agglomération.

Evènements notables :

- Amélioration du traitement des eaux industrielles avant rejet,
- Des vérifications temp réel des débits rejetés,
- CAMPINE transmet chaque semaine les résultats d'analyses internes et externes en cadmium (laboratoire CERECO) à la CAVBS,
- Contrôles inopinés réalisés par l'Agglo conformes à l'autorisation de rejet.



# Contrôles inopinés sur le point de rejet par la CAVBS

Date de début d'analyse le 03/02/2023 à 00h02

Date de début d'analyse le 03/02/2023 à 00h02								
	Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	CONFRAC
Ai	<b>Analyses physicochimiques</b>							
	<b>Métaux</b>							
Dij	Digestion	-	-	Digestion acide	NF EN ISO 15587-2			#
Ca	Cadmium total	0.001	mg/l Cd	ICP/MS après digestion	ISO 17294-1 et NF EN ISO 17294-2			#
Lin								

Le: Limites de Qualité : Les limites de qualités sont soit des limites de qualité réglementaires , soit des limites de qualité du client.

Les valeurs en gras, italiques et soulignées sont non conformes aux seuils indiqués dans le rapport d'analyse.

Date de début d'analyse le 05/01/2023 à 18h55

Date de début d'analyse le 05/01/2023 à 18h55								
	Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	CONFRAC
	<b>Analyses physicochimiques</b>							
	<b>Métaux</b>							
	Digestion	-	-	Digestion acide	NF EN ISO 15587-2			#
	Cadmium total	<b>0.002</b>	mg/l Cd	ICP/MS après digestion	ISO 17294-1 et NF EN ISO 17294-2			#

Limites de Qualité : Les limites de qualités sont soit des limites de qualité réglementaires , soit des limites de qualité du client.

Les valeurs en gras, italiques et soulignées sont non conformes aux seuils indiqués dans le rapport d'analyse.

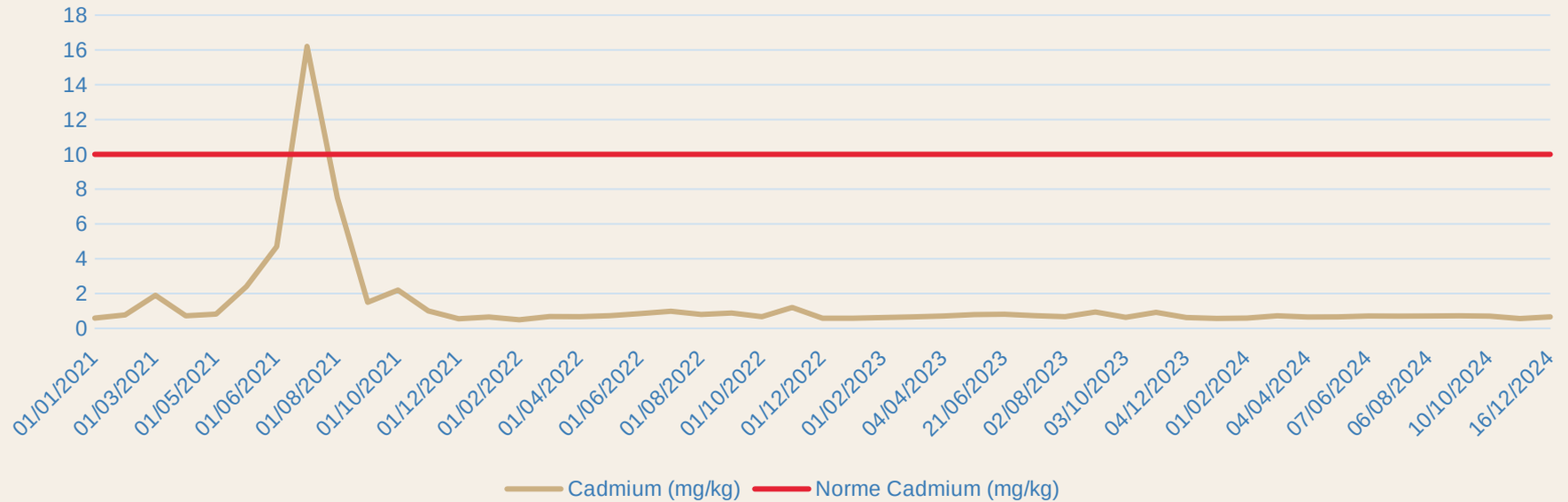


Conformes => inférieurs à 3ug/l



# Conformité boues

Concentration en Cd des boues de la station d'épuration





Merci !



Villefranche  
**Agglomération**  
Beaujolais Saône