



Collectif 3R (Réduire, Réutiliser, Recycler)

Associations Agir à Villejuif, Les Amis de la Terre, Attac-Ivry-Charenton, CLCV-Ivry, Passerelles, avec le soutien de Zero waste France

collectif3R@gmail.com www.collectif3R.org facebook.com/collectif3R twitter.com/collectif3R
c/o Anne Connan 100 rue Molière-AT 09 94200 Ivry sur Seine

Monsieur Eric CESARI
Président du SYCTOM
86 rue Régnault
75013 Paris

Ivry-sur-Seine, le 2 février 2022

COURRIER RECOMMANDÉ AVEC ACCUSE DE RECEPTION

Objet : Dossier d'information du public au titre de l'année 2020 de l'incinérateur d'Ivry-Paris XIII

Monsieur le Président,

Comme vous le savez, notre association œuvre depuis plus de 10 ans à promouvoir les modes de prévention et de gestion des déchets les plus vertueux pour l'environnement et suit de près les installations de traitement de déchets par incinération, mise en décharge et méthanisation existantes ou en projet.

Nous prenons chaque année connaissance avec attention des informations présentées dans les Dossiers d'Information du Public (DIP).

Nous sommes particulièrement attentifs :

1/ au « plan de surveillance environnementale » présenté au chapitre 6, page 52 du DIP 2020.

Suite à la Commission de suivi de site de juillet 2021, vous aviez bien voulu nous en transmettre les documents de référence s'agissant de la mesure inhabituelle de la jauge Owen sur le toit de l'école Dulcie September et nous vous en remercions.

Pour compléter notre prise de connaissance, nous aimerions recevoir l'ensemble de la documentation disponible sur **les protocoles d'échantillonnage, les valeurs de référence et les résultats bruts des analyses (rapports datés et signés des laboratoires) concernant les données présentées au chapitre 6.**

2/ aux mesures des dioxines et furanes lors des phases d'arrêt et redémarrage présentés dans les « *tableaux de synthèse des moyennes des campagnes de mesures lors des phases transitoires d'arrêts et démarrages* », pages 113 et 114 du DIP 2020.

Toutefois les données présentées sont des moyennes annuelles.

Nous aimerions disposer de l'ensemble des **données réelles mesurées en semi-continu avant ce calcul de moyennes annuelles, savoir quel est l'appareil utilisé pour ces mesures (AMESA ?), et recevoir l'ensemble des données mesurées (dont les rapports de laboratoire datés et signés avec la décomposition par congénères de dioxines et furanes chlorées et bromées, les PCB « dioxin-like », les**

PFAS...), notamment les rapports techniques de l'appareil de mesure y compris les données relatives à la vitesse d'éjection des gaz, la température, les jours/heures/minutes de fonctionnement et de non-fonctionnement de l'appareil, le suivi minuté des émissions de poussières, ainsi que les données brutes non moyennées plus générales relatives au suivi de l'UVE (CO2, CO, NH3, HCl, températures, jours/heures/minutes de fonctionnement de l'incinérateur, etc.).

En vous remerciant par avance de votre diligence, et nous tenant à votre disposition pour tout complément d'information, nous vous prions d'agréer, Monsieur le Président, l'expression de nos salutations respectueuses.

Jean-Christophe BRASSAC
Co-président du Collectif 3R

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'JC Brassac', written in a cursive style.

Copie à :

Madame la Préfète Sophie THIBAUT
Préfecture du Val de Marne
21-29 Avenue du Général de Gaulle
94000 Créteil