



INFOS AEDZRP n° 225 AVRIL 2026

<http://www.aedzrp.com>

aedzrp44@gmail.com

<https://coordinationseveso.wordpress.com>



RECOURS CONTENTIEUX YARA contre l'arrêté préfectoral n° 2025/ICPE/203 du 28 mai 2025:

La requête présentée par les requérants a été déposée devant le Tribunal Administratif de Nantes le 28 septembre 2025. Par ordonnance du 25 février 2026, la magistrate en charge du dossier fixait la clôture de l'instruction au 30 avril 2026 à midi. Quelques jours avant cette date, YARA, par l'intermédiaire de son avocat adressait enfin son mémoire en défense de 32 pages accompagné de 11 pièces le 22 avril 2026 près de deux mois après la notification d'ordonnance.

Considérant que ce délai de quelques jours ne permettait aux requérants de prendre connaissance des écritures et pièces adverses et de répondre sur le fond dans un délai aussi court, ils ont sollicité que le Tribunal administratif veuille bien reporter et fixer une nouvelle date de clôture d'instruction à un mois. Nous avons fourni de nouvelles pièces afin que notre avocat dépose "un mémoire de production".



Samedi 30 MAI SYNDICATS ET ASSOCIATIONS/ Alliés ou Adversaires ?

Un forum organisé à Saint Nazaire le samedi 30 mai de 14 à 18 h -
Galerie des Franciscains.

Participeront à cette rencontre des syndicalistes:

- Union Locale CGT de Saint-Nazaire, CGT Total, CGT Airbus, CGT Everllence, CGT Chantiers de l'Atlantique.
- des représentant·es d'associations AEDZRP, Association des habitants du village de Gron, LDH, VAMP,
- des historien·nes : Anne MARCHAND (historienne, spécialistes des maladies professionnelles) et Renaud BECOT (historien de l'environnement industriel).
- Samy ARCHIMEDE, journaliste, assurera l'animation des débats.



6 JUIN

CAMPAGNE D'ANALYSE DES METAUX DANS LES SOLS

En partenariat avec NANTES UNIVERSITE - **Thierry Lebeau** - Laboratoire de Planétologie et Géosciences (LPG UMR 6112 CNRS) / Département de Biologie UFR Sciences et Techniques

accompagné de 2 étudiantes en master I et II **Paloma Danneville** (cartographie et gestion de l'environnement) - **Marion Baltazart** (chimie de l'environnement)

UNE ÉTUDE POUR IDENTIFIER LES MÉTAUX PRÉSENTS DANS LES SOLS

En complément de l'étude zone menée sur le territoire de la CARENE, l'étude proposée porte sur la **qualité des sols en éléments traces (cuivre, plomb, zinc, etc)**.

L'objectif est d'identifier les sites présentant des risques potentiels de contamination ou de pollution des sols.

Dans ce cadre, **nous sollicitons la participation des propriétaires privés à cette étude.**

INSCRIPTION: voir la page spéciale jointe à cet envoi

Parc B – Donges – Camp de Sem



Jusqu'au 13 MAI:

Consultation du public: Plan particulier d'Intervention du parc B de la SFDM (SEM)

C'est un plan d'urgence de réponse en cas d'accident ayant des répercussions potentielles à l'extérieur du site.

Chacun·e peut donner un avis sur le document déposé en Mairie et

à la sous-Préfecture à travers une consultation publique ouverte du lundi 13 avril au mercredi 13 mai 2026.



Jeudi 28 MAI

TAKE KAIR: un projet de e-carburant pour l'aviation.

La première séance du Comité de suivi est fixée au 28 mai 2026 à la Maison de l'Entreprise de Saint Nazaire.

Cette rencontre est ouverte aux personnes qui souhaitent s'inscrire dans le collège "Public et Riverain" (2 habitant·es du territoire nazairien hors

associations).

Jusqu'au 23 juin: Consultation du public.



L'entreprise RD SAS site de Donges (Vidange Nazairienne Environnement) est spécialisée dans les travaux d'assainissement, les travaux industriels et pétroliers ainsi que que la gestion des déchets dangereux et non dangereux.

Un registre dématérialisé de consultation est ouvert à la population sur le site internet dédié à l'adresse suivante: <https://www.registre-dematerialise.fr/7169>

Le public peut prendre connaissance de ce dossier sur un poste informatique

en Mairie de Donges aux jours et heures d'ouverture des services au public.

APPEL À PARTICIPATION À DONGES LE 4 JUIN 2026

CAMPAGNE D'ANALYSE DES MÉTAUX DANS LES SOLS

CONTEXTE

Une étude de zone* est en cours sur 5 communes (Donges, Montoir-de-Bretagne, Pornichet, Saint-Nazaire, Trignac,) afin d'améliorer l'état des connaissances en matière d'exposition environnementale de la population.

L'université de Nantes pilote une étude complémentaire pour identifier des sous-zones présentant des risques de pollution des sols par les métaux (arsenic, cuivre, plomb, zinc, etc).

Nous sollicitons la participation des propriétaires privés pour réaliser gratuitement des analyses de leurs sols (données confidentielles et anonymisables).

DÉROULEMENT DE L'ANALYSE

CHEZ VOUS

DURÉE : QUELQUES MINUTES

5 à 10 minutes incluant :

- 3 prélèvements de terre de surface (3-4 cm ; quelques dizaines de grammes)
- Analyse sur place (résultats communiqués en 2 minutes)

ANALYSE PAR UN SPECTROMÈTRE DE FLUORESCENCE X PORTABLE (p-XRF)

Cette technique ne présente aucun danger : un professionnel habilité manipulera l'appareil

* Pour plus de renseignements, vous pouvez consulter le site internet de la DREAL Pays de la Loire et/ou vous adresser aux associations locales : la Ligue des droits de l'Homme, l'AEDZRP (Donges), l'association des habitants de Gron (Montoir-de-Bretagne) et l'association Vivre à Méan Penhoët (St-Nazaire).

MODALITÉS D'INSCRIPTION :



Lors de votre inscription, indiquez votre adresse postale, numéro de téléphone ainsi que vos plages horaires préférentielles. Le choix des terrains retenus se fera selon des critères de représentativité spatiale. Si votre demande est retenue, votre présence lors des prélèvements est indispensable.

Pour la campagne d'analyses prévue le 04/06/2026 à Donges, **DEMANDE DE PARTICIPATION** à transmettre à : paloma.danneville@etu.univ-nantes.fr avec en CC marion.baltazart@etu.u-bordeaux.fr avant le **22/05**

N'hésitez pas à nous poser vos questions directement dans votre mail d'inscription, nous ferons notre possible pour y répondre.