



## Actus & enviro

La newsletter d'information mensuelle  
de la centrale EDF de Civaux

**JANVIER 2024**

L'équipe de direction  
de la centrale  
nucléaire de Civaux  
vous souhaite  
une belle et heureuse  
année 2024



### EXERCICE DE SÉCURITÉ CIVILE : UNE RÉUNION PUBLIQUE LE 16 JANVIER

**Un exercice de sécurité civile simulant un accident nucléaire sera organisé les 24 et 25 janvier 2024 à la centrale de Civaux.**

Pour comprendre les enjeux et l'organisation de cet exercice, une **réunion publique aura lieu le 16 janvier 2024, à 18h15, à l'espace EDF Odysselec de la centrale nucléaire de Civaux**, en présence du Préfet de la Vienne et de la direction de la centrale.

Les objectifs de cet exercice sont d'une part de tester les moyens dont EDF et les services de l'État disposent pour faire face au risque nucléaire, et d'autre part de rappeler à la population la conduite à tenir en cas d'accident. Le dernier exercice réalisé à Civaux avait été organisé en 2015.



## LA CENTRALE DE CIVAUX CHANGE DE NUMÉRO DE TÉLÉPHONE !



Depuis le 15 décembre, le standard de la centrale de Civaux est joignable au :  
**05 33 88 80 00**

L'ensemble des numéros de téléphonie fixe de la centrale évolue. N'hésitez pas à demander à vos correspondants leur nouveau numéro.

En cas de doute, nous vous invitons à passer par le standard dans un premier temps. Ces changements de numéros font suite à des travaux de modernisation de l'infrastructure télécom de la centrale.

Nous vous remercions de bien vouloir mettre à jour nos coordonnées dans vos bases de données et restons à votre disposition pour toute question.

## ESSAIS EN COURS SUR LE SYSTÈME DE SOURCE D'EAU ULTIME

Une nouvelle étape dans le programme post-Fukushima a été franchie avec des tests réalisés sur le système de source d'eau ultime. L'objectif était d'évaluer la longueur des flexibles qui serait nécessaire pour alimenter en eau, à partir d'un prélèvement dans la nappe phréatique, les systèmes de sauvegarde en cas d'accident grave.

Des essais en eau seront également réalisés début 2024 en vue de la mise en service définitive de l'ouvrage.

Tout comme les autres dispositions post-Fukushima déjà mises en place sur le site, la source d'eau ultime vise à renforcer la sûreté des installations nucléaires en cas d'accident.



## RIEN NE SE PERD, RIEN NE SE CRÉE, TOUT SE TRANSFORME...

Vendredi 22 décembre, la centrale nucléaire EDF de Civaux a fait don de matériels au lycée Réaumur. Si les robinets pneumatiques, clapets anti-retour, vannes n'étaient plus utilisés sur le site de production, ils retrouveront une seconde vie auprès des jeunes en formation au lycée Réaumur.

Près d'une soixantaine d'élèves des filières « maintenance des équipements connectés », chaudronnerie, soudage et techniciens usineurs pourront en effet s'entraîner à des manipulations (montages, démontages, etc.), dans des conditions fidèles à la réalité, grâce à ces maquettes grandeur nature.

Un partenariat lie la centrale de Civaux et le lycée professionnel de Réaumur à Poitiers depuis 2019, avec l'objectif de renforcer les connaissances des étudiants sur le nucléaire et d'intégrer une acculturation à cette industrie dans leur cursus de formation.



EDF, 22-30 avenue de Wagram, 75082 Paris cedex 08  
SA au capital de 1 549 961 789,50 euros  
552 081 317 RSC Paris  
Centrale nucléaire de Civaux, BP64 - 86320 Civaux - [civaux-communication@edf.fr](mailto:civaux-communication@edf.fr)  
**Conception / Rédaction** : mission communication Centrale nucléaire EDF Civaux  
[www.edf.fr/actualites](https://www.edf.fr/actualites)  
Twitter : @EDFCivaux

