

HEBDO ECLAIRAGE

Chaque semaine, l'actualité du Centre Nucléaire de Production d'Electricité de Cattenom



Du 15 au 21 janvier 2022

Actualité des unités de production

Les 4 unités de production de la centrale de Cattenom sont connectées au réseau d'électricité et produisent en toute sûreté.



Evénement

Le 19 janvier, la centrale de Cattenom a déclaré à l'Autorité de sûreté nucléaire un écart de sûreté de niveau 0 sur l'échelle INES qui compte 7 échelons. Cette déclaration fait suite à l'indisponibilité d'un capteur de niveau d'un réservoir d'eau de secours du circuit primaire de l'unité de production n°2. Dès détection, les réparations ont été réalisées par les équipes de la centrale. Cet événement n'a pas eu d'impact réel sur la sûreté des installations car 3 autres capteurs redondants sont restés disponibles.

Sécurité

Le 17 janvier, la centrale de Cattenom a fait appel aux sapeurs-pompiers pour prendre en charge un salarié victime d'une chute de plain-pied à l'entrée du site. La personne a été conduite à l'hôpital pour réaliser des examens complémentaires.

Cap sur 2022 à la centrale de Cattenom

2022 sera une nouvelle année intense en challenges industriels pour les équipes de la centrale de Cattenom.

3 arrêts programmés rythmeront la vie du site tout au long de l'année. Ils permettront de remplacer un tiers du combustible de chaque réacteur concerné et de réaliser des activités de maintenance et de contrôle.



Dès cette année, les équipes de la centrale prépareront également la troisième visite décennale de l'unité de production n°4 qui se déroulera en 2023.

Toutes les équipes sont mobilisées pour assurer ce programme industriel permettant d'assurer une production d'électricité sûre et bas carbone.