

# **HEBDO** ECLAIRAGE

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



### **Production**

Le mardi 18 février 2020, vers 16h30, les équipes de la centrale de Cattenom ont procédé au recouplage de l'unité de production n°4.

Les unités de production n°1, 2 et 3 sont également en fonctionnement et alimentent le réseau électrique national.



## **Evènements significatifs**

Le 17 février, la centrale de Cattenom a déclaré à l'autorité de sûreté nucléaire deux évènements significatifs sûreté de niveau 0 sur l'échelle INES qui compte 7 échelons.

La première déclaration concerne l'unité de production n°2, elle est liée à un petit choc constaté sur un tube d'une vanne de sauvegarde d'alimentation en air. Cette vanne est utilisée en situation incidentelle, elle permet de ramener et de maintenir la pression et la température à l'intérieur de l'enceinte du bâtiment réacteur aux valeurs requises. Ce système étant redondant, la seconde voie de sauvegarde est toujours restée disponible. Le tube a été changé dans les plus brefs délais. Cet évènement n'a pas eu de conséguences sur la sûreté des installations.

La deuxième déclaration fait suite à la détection, le 13 février, d'une légère fuite sur une des vannes d'isolement vapeur de l'unité de production n°4 au niveau de la tige de commande. Une intervention de resserrage a été entreprise, suivie de sa requalification du matériel. Les essais menés étant concluants, la vanne a été rendue disponible le 16 février.



EDF SA 22-30 avenue de Wagram 75382 Paris Cedex 08 - France Capital de 1 525 484 813 euros 552 081 317 R.C.S Paris

Direction Production Ingénierie CNPE de Cattenom

Mission Communication 57570 CATTENOM

Internet : edf.fr/cattenom Courrier électronique : com-cattenom@edf.fr Numéro vert gratuit :

