

HEBDO ECLAIRAGE

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



Du 16 au 22 mars
2019

Production

L'unité de production n° 4 est en arrêt programmé depuis le 19 janvier 2019 pour maintenance et renouvellement partiel du combustible. Les unités de production n°1, 2 et 3 fonctionnent et alimentent le réseau électrique national.

Evènements significatifs

Le 18 mars 2019, la centrale de Cattenom a déclaré un événement significatif environnement à l'Autorité de Sûreté Nucléaire. Cette déclaration concerne le dépassement de la concentration maximale de matières en suspension sur 24 heures, relevé à la station d'épuration des eaux usées du site.

Le 19 mars 2019, un événement significatif transport de niveau 0 (sur l'échelle INES qui en compte 7) a été déclaré à l'Autorité de Sûreté Nucléaire par la centrale de Nogent. Cette déclaration fait suite à la réception d'un conteneur provenant de la centrale de Cattenom qui comportait une micro fissure de 1mm de large sur 15 mm de long. L'événement n'a pas eu d'impact sur l'environnement, les contrôles radiologiques réalisés sur le matériel transporté et à l'intérieur du conteneur n'ont révélé aucune contamination.

Le 19 mars 2019, la centrale de Cattenom a déclaré un événement significatif sûreté de niveau 0 (sur l'échelle INES qui en compte 7) à l'Autorité de Sûreté Nucléaire. Cette déclaration fait suite au montage d'un joint non conforme sur une vanne d'un circuit connecté au circuit d'injection de sécurité de l'unité de production n°4, actuellement à l'arrêt pour maintenance. Dès détection, le joint a été remplacé.

Sécurité du personnel

Lundi 18 mars 2019, la centrale de Cattenom a fait appel aux secours externes afin de prendre en charge un salarié victime d'un malaise. Il a été transféré à l'hôpital afin d'y réaliser des examens complémentaires.

Jeudi 21 mars 2019, vers 16h, les équipes de la centrale de Cattenom sont intervenues suite à l'appel d'un salarié qui a constaté une légère fumée au niveau de la toiture de la salle des machines (hors zone nucléaire) de l'unité de production n°2. Conformément à nos procédures, les pompiers ont été appelés.

Après investigations avec les équipes de la centrale, il s'agissait de vapeurs provenant d'un circuit d'huile et s'échappant par une tuyauterie de ventilation prévue à cet effet. Cette vapeur était plus abondante qu'à l'accoutumé ce qui a entraîné l'appel d'un témoin. Les pompiers sont donc repartis. Il n'y a aucun impact sur le fonctionnement de l'installation.

Une matinale de France Bleu Lorraine Nord en direct de la centrale de Cattenom !

Mercredi 20 mars, les équipes de la matinale d'information de France Bleu Lorraine Nord avaient installé leur studio au sein de la centrale de Cattenom.

Au programme : de nombreuses interviews et reportages au cœur de la centrale que vous pouvez retrouver sur le [site Internet](#) et [sur le compte Facebook](#) de France Bleu Lorraine Nord.



Thierry Rosso, Directeur du site, a notamment répondu en direct aux questions des auditeurs.