



Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/France-Flamanville-arret-turbine-turboalternateur>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Des accidents nucléaires partout > **France : Flamanville : Arrêt de la turbine du groupe turbo-alternateur**

**13 septembre 2015**

## **France : Flamanville : Arrêt de la turbine du groupe turbo-alternateur**

**Dimanche 13 septembre 2015, à 15h37, l'unité de production n° 1 de la centrale nucléaire de Flamanville a été déconnectée du réseau électrique suite à l'arrêt de la turbine du groupe turbo-alternateur. Cet arrêt inopiné de la turbine est intervenu après la réalisation d'un essai périodique.**

### **Ce que dit EDF :**

**L'unité de production n° 1 de la centrale nucléaire de Flamanville de nouveau connectée au réseau électrique**

*Publié le 14/09/2015*

Lundi 14 septembre 2015, à 3h51, l'unité de production n° 1 de la centrale nucléaire de Flamanville a été reconnectée au réseau électrique.

Cette opération a été effectuée après la réalisation de contrôles sur la turbine du groupe turbo-alternateur, située dans la partie non nucléaire de l'installation.

L'unité de production numéro 1 est de nouveau à 100 % de puissance à la disposition du réseau électrique national.

<https://www.edf.fr/groupe-edf/producteur-industriel/carte-des-implantations/centrale-nucleaire-de-flamanville/actualites>

---

**L'unité de production n° 1 de la centrale nucléaire de Flamanville déconnectée du réseau électrique**

*Publié le 13/09/2015*

Aujourd'hui, dimanche 13 septembre 2015, à 15h37, l'unité de production n° 1 de la centrale

nucléaire de Flamanville a été déconnectée du réseau électrique suite à l'arrêt de la turbine du groupe turbo-alternateur, située dans la partie non nucléaire de l'installation.

Cet arrêt de la turbine est intervenu après la réalisation d'un essai périodique. Les équipes de la centrale réalisent les contrôles préalables à la remise à la disposition du réseau électrique de l'unité de production numéro 1.

Cet événement n'a pas eu de conséquence sur la sûreté des installations, la sécurité du personnel, ni sur l'environnement.

Les pouvoirs publics et l'Autorité de sûreté nucléaire (ASN) et la Commission locale d'information ont été informés.

<https://www.edf.fr/groupe-edf/producteur-industriel/carte-des-implantations/centrale-nucleaire-de-flamanville/actualites>