

Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/France-Flamanville-gasoil>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Des accidents nucléaires partout > **France : Flamanville : Traces de gasoil dans l'huile de graissage de l'un des deux diesels de l'unité de production n° 2**

28 mars 2016

France : Flamanville : Traces de gasoil dans l'huile de graissage de l'un des deux diesels de l'unité de production n° 2

Le 28 mars 2016 vers 16 heures, l'unité de production n° 2 de la centrale de Flamanville a été mise à l'arrêt. Cet arrêt fait suite à la détection de traces de gasoil dans l'huile de graissage d'un des deux diesels de cette unité de production.

Ce que dit EDF :

Mise à l'arrêt du réacteur n° 2 de la centrale de Flamanville

Publié le 28/03/2016

Le 28 mars 2016 vers 16 heures, l'unité de production n°2 de la centrale de Flamanville a été mise à l'arrêt. Cet arrêt fait suite à la détection de traces de gasoil dans l'huile de graissage d'un des deux diesels de cette unité de production. L'expertise a permis de déterminer que l'origine de cette fuite se situait sur certains joints qui ont été changés au cours du week end. Les analyses permettant de confirmer la bonne remise en état du matériel sont en cours. Dès réception de ces analyses, confirmant la qualité des interventions, l'unité de production pourra être remise en service.

<https://www.edf.fr/groupe-edf/producteur-industriel/carte-des-implantations/centrale-nucleaire-de-flamanville/actualites/mise-a-l-arret-du-reacteur-ndeg2-de-la-centrale-de-flamanville-2>