

Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/France-Bugey-Arret-du-reacteur-5-pour-probleme-inconnu>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Des accidents nucléaires partout > **France : Bugey : Arrêt du réacteur 5 pour problème inconnu**

8 août 2020

France : Bugey : Arrêt du réacteur 5 pour problème inconnu

Le 8 août 2020, le réacteur 5 de la centrale nucléaire du Bugey (Rhône-Alpes) s'est arrêté automatiquement. Les systèmes de surveillance ont détecté un problème de fonctionnement et ont déclenché cet arrêt automatiquement. Mais EDF n'a pas encore identifié le problème en question. Le 10 août, le réacteur est toujours à l'arrêt. Selon les informations d'RTE, le redémarrage est prévu en fin de journée. Il sera finalement effectif le 12 août. C'est à l'annonce du redémarrage qu'EDF annoncera la raison de l'arrêt automatique : un problème de niveau d'huile.

Ce que dit EDF :

Arrêt automatique du réacteur de l'unité de production n°5 de la centrale nucléaire de Bugey

Publié le 08/08/2020

Le samedi 8 août, à 9h40, l'unité de production n°5 de la centrale nucléaire de Bugey s'est arrêtée automatiquement conformément aux dispositifs de sûreté et de protection du réacteur.

Les équipes d'exploitation de la centrale procèdent aux contrôles qui permettront de déterminer l'origine exacte de l'événement et de redémarrer l'unité en toute sûreté dans les meilleurs délais.

Cet arrêt n'a aucun impact sur la sûreté des installations, ni sur l'environnement et fait l'objet d'échanges avec l'Autorité de sûreté nucléaire (ASN).

Les unités de production n°2 et 3 sont actuellement à l'arrêt pour maintenance. L'unité de production n°4 est connectée au réseau national d'électricité.

<https://www.edf.fr/groupe-edf/nos-energies/carte-de-nos-implantations-industrielles-en-france/central-e-nucleaire-du-bugey/actualites/arret-automatique-du-reacteur-de-l-unite-de-production-ndeg5-de-la-centrale-nucleaire-de-bugey>

Détail d'une indisponibilité en cours

Filière de production Nucléaire

Date et heure de la dernière mise à jour 10/08/20 08:55

Date et heure de la première publication 08/08/20 09:44

Cause de l'arrêt

Failure / Défaillance

Prévision de fin de l'arrêt

10/08/20 23:00

Puissance nominale de l'unité

880 MW

Puissance disponible

0 MW

Version(s) précédentes

Indisponibilité fortuite du réacteur 5 de Bugey - site RTE

<https://www.services-rte.com/fr/visualisez-les-donnees-publiees-par-rte/indisponibilites-des-moyens-de-production.html>

L'unité de production n°5 à nouveau sur le réseau

Publié le 12/08/2020

L'unité de production n°5 est à nouveau connectée au réseau national d'électricité. Cette unité s'était arrêtée automatiquement le 8 août dernier, conformément aux dispositifs de sûreté et de protection du réacteur suite à une **pression basse sur un matériel destiné à gérer l'alimentation en huile de la turbine**. Après avoir réalisé les contrôles nécessaires, les équipes de la centrale ont redémarré l'unité en toute sûreté le **12 août**. Cet arrêt n'a eu aucun impact sur la sûreté des installations, ni sur l'environnement.

<https://www.edf.fr/groupe-edf/nos-energies/carte-de-nos-implantations-industrielles-en-france/central-e-nucleaire-du-bugey/actualites/l-unite-de-production-ndeg5-a-nouveau-sur-le-reseau>