

# Adaptation de la production de la centrale nucléaire de Chooz en raison des conditions climatiques

11.7.2026 - | EDF

**Les conditions climatiques de ces derniers jours ont entraîné une baisse du débit de la Meuse (débit Meuse actuel : 21,3m<sup>3</sup>/s à 8h13 le samedi 11 juillet). Ce faible débit n'a pas d'impact sur la sûreté des installations de la centrale de Chooz. En effet, seuls 6,3 m<sup>3</sup>/s sont nécessaires pour assurer le refroidissement de nos réacteurs.**

Cependant, afin de respecter l'accord intergouvernemental franco-belge du 8 septembre 1998 relatif au débit de la Meuse, l'unité de production n°2 de la centrale nucléaire EDF de Chooz a été mise à l'arrêt de façon préventive le samedi 11 juillet 2026 à 0h08.

L'unité de production n°1 est en fonctionnement et alimente le réseau électrique national.

<https://www.edf.fr/la-centrale-nucleaire-de-chooz/les-actualites-de-la-centrale-nucleaire-de-chooz/adaptation-de-la-production-de-la-centrale-nucleaire-de-chooz-en-raison-des-conditions-climatiques>