

<http://www.universitepopulairetoulouse.fr/spip.php?article6104>



Nucléaire : quand le sel marin provoque l'arrêt prolongé de la centrale de Flamanville

- Thématiques - Ecologie & Politique -



Date de mise en ligne : lundi 19 janvier 2026

Copyright © Université Populaire de Toulouse - Tous droits réservés

Les embruns charriés par la tempête Goretti ont endommagé des équipements de la centrale nucléaire de Flamanville, située au bord de la Manche. L'EPR et un autre réacteur sont à l'arrêt jusqu'au 1er février.

Les Echos (site web) 18 janvier 2026

<https://www.radiofrance.fr/francecu...>