

[tendanceouest.com](https://www.tendanceouest.com)

Près de Dieppe. Sirènes, FR-Alert... Un vaste exercice de sécurité est prévu à la centrale nucléaire de Penly ce jeudi

Pierre Durand-Gratian

~2 minutes

Il s'agit de [se préparer au pire](#). En espérant qu'il n'arrive jamais. Comme tous les cinq ans, un vaste exercice de sécurité est organisé à [la centrale nucléaire de Penly](#) près de Dieppe, jeudi 12 février 2026. Il vise à tester "les dispositifs d'alerte et de gestion de crise qui seraient déployés par les pouvoirs publics et EDF afin d'assurer la protection de la population, dans l'hypothèse d'un accident nucléaire", précise la préfecture, qui va coordonner l'exercice.

Des mobilisations nombreuses sur l'exercice

L'exercice mobilisera de nombreuses personnes :

- Pompiers,
- Gendarmes,
- Agence régionale de santé,
- Direction départementale des territoires et de la mer,
- Délégation militaire départementale,
- Le parquet,
- Les équipes de la centrale, d'EDF
- ou encore la Force d'action rapide du nucléaire

Le scénario précis est inconnu des partis participants, pour mieux tester leur réactivité.

- **A lire aussi.** [Paluel. Les visites décennales, un check-up XXL sur la centrale nucléaire](#)

Pas d'action de la population

La préfecture précise qu'aucune action ne sera attendue de la part de la population. En revanche, les sirènes d'alerte de l'exploitant mais aussi des communes jusqu'à 20km à la ronde devraient être déclenchées. Idem pour le dispositif FR-Alert, qui permet d'envoyer des notifications sur les smartphones dans une zone donnée, avec un signal sonore, y compris quand les téléphones sont en silencieux.

Dans les écoles du périmètre, les procédures de mise en sûreté des élèves et du personnel doivent également être testées. 14 218 élèves, 1 588 membres du personnel, sont potentiellement concernés dans 157 établissements du premier et du second degré.