Samedi 17 août 2019 **corse-matin** 

## Début d'incendie à la centrale du Vaziu, un moteur arrêté

'incident s'est produit jeudi après-midi. Un incendie à la centrale du Vaziu, à Aiacciu, s'est déclaré aux alentours de 14 heures et a nécessité la mobilisation des agents présents et des pompiers. Le sinistre s'est déclaré sur le moteur numéro 6 et serait parti de son système de dépollution. Face à l'alerte, les agents sur place ont "suivi à la lettre la procédure en cas d'incendie et ont fait preuve d'une remarquable réactivité pour circonscrire les flammes avant l'arrivée des pompiers", souligne-t-on du côté d'EDF. Du côté des pompiers, justement, on n'était pas autorisés à communiquer sur cet accident, hier soir.

## "De plus en plus souvent"

Ce genre d'incident sur des outils industriels si complexes n'est pas rare. Mais il vient forcément rappeler la vétusté de la centrale au cœur d'une lutte pour son remplacement depuis de nombreuses an-



L'incendie qui s'est déclaré dans le moteur 6, au niveau de son système de dépollution, a été rapidement maîtrisé par les agents sur place. Ce même moteur est arrêté pour une période de "quatre à cinq semaines", selon EDF, qui cherche à comprendre les causes précises du sinistre.

/ARCHIVES PIERRE-ANTOINE FOURNIL

nées. Le gouvernement, par la voix du Premier ministre et de l'ex-ministre de la Transition écologique, François de Rugy, a maintenu le cap très ambitieux de 2023 pour l'arrêt du fioul lourd.

La centrale du Vaziu, qui compte huit moteurs au total, était déjà privée de l'un d'eux, définitivement hors service depuis trois ans. Le moteur 6, qui a été touché par le début d'incendie, est arrêté pour une période de "quatre à cinq semaines", selon EDF, qui cherche à comprendre les causes précises du sinistre.

"Des procédures précises qui doivent être appliquées par les agents existent pour sécuriser les lieux et ce fut le cas ici. Cela a permis d'éviter quelque chose de plus grave, affirme une source au Vaziu. Mais il est évident que la centrale est vieille et que jusqu'à son arrêt, ce genre de problème se produira de plus en plus souvent."

**GHJILORMU PADOVANI**