

# Face aux fortes chaleurs, la centrale du Tricastin renforce ses mesures de prévention

9.7.2026 - | EDF

**Face à l'augmentation des épisodes de fortes chaleurs, la centrale nucléaire du Tricastin renforce chaque année ses dispositifs de prévention afin de protéger la santé et la sécurité des salariés et des entreprises partenaires intervenant sur le site.**

Dans un contexte où le changement climatique modifie durablement les conditions de travail, la centrale déploie un plan de prévention reposant sur quatre axes essentiels : s'hydrater, se rafraîchir, s'informer et adapter l'organisation des activités.

Concrètement, des espaces climatisés sont accessibles sur le site, les points d'eau sont renforcés et les conditions d'intervention sont adaptées dans les zones les plus exposées aux fortes températures. L'organisation du travail peut également être ajustée afin de limiter l'exposition à la chaleur lors des périodes les plus sensibles.

La qualité de l'eau mise à disposition fait l'objet d'un suivi rigoureux grâce à des contrôles réguliers et à un entretien des installations, garantissant un accès permanent à une eau potable de qualité.

## **Une démarche partagée avec les entreprises partenaires**

Parce que la prévention est l'affaire de tous, la centrale du Tricastin associe également les entreprises partenaires à cette démarche. Début juin, une rencontre inter-entreprises consacrée au travail en période de fortes chaleurs a permis de partager les bonnes pratiques, de rappeler les risques liés aux températures élevées et de présenter les mesures mises en place sur le site.

Cette sensibilisation contribue à développer une culture commune de la prévention et à renforcer la capacité de chacun à identifier les situations à risque et à adopter les bons réflexes.

## **La sécurité avant tout**

Au-delà des équipements et de l'organisation, la prévention repose aussi sur la vigilance collective. Être attentif à son état de fatigue, reconnaître les premiers signes liés à la chaleur ou encore veiller sur ses collègues sont autant de gestes essentiels pour prévenir les risques.

En cas de suspicion de coup de chaleur, il est indispensable d'agir rapidement : mettre la personne dans un endroit frais, la rafraîchir, lui donner de l'eau si elle est consciente et alerter les secours.

**En adaptant ses pratiques et en anticipant les effets des épisodes de fortes chaleurs, la centrale nucléaire du Tricastin poursuit son engagement en faveur de la sécurité de tous et de l'amélioration continue des conditions de travail face aux enjeux climatiques.**

<https://www.edf.fr/la-centrale-nucleaire-du-tricastin/les-actualites-de-la-centrale-nucleaire-du-tricastin/face-aux-fortes-chaleurs-la-centrale-du-tricastin-renforce-ses-mesures-de-prevention>