



**Décision n° CODEP-LYO-2022-011187 du Président de l’Autorité de sûreté nucléaire
du 4 mars 2022 autorisant Électricité de France à modifier de manière notable les
règles générales d’exploitation des réacteurs 1 et 2 de la centrale nucléaire du Tricastin
(INB n° 87)**

Le Président de l’Autorité de sûreté nucléaire,

Vu le code de l’environnement, notamment ses articles R. 593-55 à R. 593-58 ;

Vu le décret n° 76-594 du 2 juillet 1976 modifié autorisant la création par Électricité de France de quatre tranches de la centrale nucléaire du Tricastin dans le département de la Drôme ;

Vu l’arrêté du 7 février 2012 modifié fixant les règles générales relatives aux installations nucléaires de base ;

Vu la décision n° 2017-DC-0616 de l’Autorité de sûreté nucléaire du 30 novembre 2017 relative aux modifications notables des installations nucléaires de base ;

Vu la demande d’autorisation de modification notable référencée D453422005352 du 31 janvier 2022 relative à la modification temporaire du chapitre IX des règles générales d’exploitation afin de procéder à des essais périodiques du système de ventilation DVE,

Décide :

Article 1^{er}

Électricité de France, ci-après dénommé « l’exploitant », est autorisée à modifier temporairement les modalités d’exploitation autorisées des réacteurs 1 et 2 de l’installation nucléaire de base n° 87 de la centrale nucléaire du Tricastin dans les conditions prévues par sa demande du 31 janvier 2022 susvisée.

Article 2

La présente décision peut être déférée devant le Conseil d'État par l'exploitant, dans un délai de deux mois à compter de sa date de notification.

Article 3

Le directeur général de l'Autorité de sûreté nucléaire est chargé de l'exécution de la présente décision, qui sera notifiée à l'exploitant et publiée au *Bulletin officiel* de l'Autorité de sûreté nucléaire.

Fait à Montrouge, le 4 mars 2022.

**Pour le Président de l'Autorité de sûreté nucléaire
et par délégation,
le directeur général adjoint**

Signée par

Anne-Cécile RIGAIL