



Décision n° CODEP-DCN-2022-046498 du Président de l’Autorité de sûreté nucléaire du 6 octobre 2022 autorisant Électricité de France à modifier de manière notable le réacteur n° 1 de la centrale nucléaire de Tricastin (INB n° 87) et ses modalités d’exploitation autorisées.

Le Président de l’Autorité de sûreté nucléaire,

Vu le code de l’environnement, notamment ses articles L. 593-19 et 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 transmise par courrier du ;

Vu l’enquête publique tenue du 13 janvier 2022 au 14 février 2022,

Considérant que, par courrier du susvisé, EDF a déposé une demande d’autorisation de modification notable portant sur la PNPP 1926 tome C « Doublement de détecteurs H2 participant à un asservissement », que cette modification constitue une modification notable de ses installations relevant du régime d’autorisation de l’Autorité de sûreté nucléaire régi par l’article R. 593-55 du code de l’environnement,

Décide :

Article 1er

Électricité de France, ci-après dénommée « l'exploitant », est autorisée à modifier de manière notable l'installation nucléaire de base n° 87 (réacteur n°1 uniquement) et ses modalités d'exploitation autorisées, dans les conditions prévues par sa demande du 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 6 octobre 2022.

Signée par **M. Philippe DUPUY**,
Directeur adjoint de la direction des centrales nucléaires