



## **Décision n° CODEP-MRS-2024-050474 du Président de l'Autorité de sûreté nucléaire du 18 octobre 2024 autorisant la modification de manière notable des modalités d'exploitation autorisées de Phénix (INB n° 71)**

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° 2016-739 du 2 juin 2016 prescrivant au Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA) de procéder aux opérations de démantèlement de l'installation nucléaire de base n° 71 dénommée « Phénix », située sur le site de Marcoule, dans la commune de Chusclan (Gard) et modifiant le décret du 31 décembre 1969 autorisant la création de cette installation ;

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

Vu la décision n° 2015-DC-0508 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 21 avril 2015 modifiée relative à la gestion des déchets et au bilan des déchets produits dans les 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 le courrier de l'ASN CODEP-MRS-2024-002438 du 12 janvier 2024 ;

Vu la demande d'autorisation de modification notable transmise par courrier CEA/DG/CEAMAR/DIR/CSNSQ DO 013 du 12 janvier 2024,

### **Décide :**

#### **Article 1er**

Le CEA, ci-après dénommé « l'exploitant », est autorisé à modifier les modalités d'exploitation autorisées de l'installation nucléaire de base n° 71 dans les conditions prévues par sa demande du 12 janvier 2024 susvisée.

## **Article 2**

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 18 octobre 024.

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

Le directeur des déchets, des installations de  
recherche et du cycle

Signé par  
**Cédric MESSIER**