



Décision n° CODEP-MRS-2022-044252 du Président de l’Autorité de sûreté nucléaire du 28 octobre 2022 autorisant le CEA à modifier de manière notable l’installation nucléaire de base n° 56, dénommée Le Parc d’entreposage

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 la déclaration au ministre chargé de la recherche du 8 janvier 1968 préalable à la mise en service de l’installation dénommée « Parc de stockage » sur le site de Cadarache ;

Vu l’arrêté du 30 septembre 2019 fixant le périmètre de l’installation nucléaire de base n° 56, nommée le Parc d’entreposage des déchets radioactifs solides, exploitée par le Commissariat à l’énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA) sur le centre de Cadarache situé sur le territoire de la commune de Saint-Paul-lez-Durance (département des Bouches-du-Rhône) ;

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 le courrier de l’ASN CODEP-MRS-2022-029470 du 13 juin 2022 ;

Vu la demande d’autorisation de modification notable transmise par courrier DG/CEACAD/CSN DO 2022-390 du 13 juin 2022, ensemble les éléments complémentaires apportés par courrier DG/CEACAD/CSN DO 2022-741 du 24 octobre 2022,

Décide :

Article 1^{er}

Le CEA, ci-après dénommé « l’exploitant », est autorisé à modifier l’installation nucléaire de base n° 56 dans les conditions prévues par sa demande du 13 juin 2022 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 28 octobre 2022.

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

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

Signé par

Igor SGUARIO