



06 MAI 2022

Bruno Chareyron

Commission de Recherche et d'Information
Indépendantes sur la Radioactivité
29 Cours Manuel de Falla
26000 Valence

Lettre recommandée avec Accusé Réception

Interlocuteur : N. Février Tél : 0472827510

Vos Références : Votre courrier recommandé n°1A 162 873 8214 2

Nos références : D305922005159

Objet : **Réponse à votre demande du 20 Avril 2022 sur l'EPR Flamanville au titre des articles L. 125-10 et L. 125-11 du Code de l'Environnement**

Lyon, le 05/05/2022

Monsieur,

Par courrier en date du 20 avril 2022, vous exprimez des demandes d'informations supplémentaires concernant « les incidents survenus sur l'EPR de Taishan 1 et leurs conséquences pour le réacteur EPR en construction à Flamanville ». Notre courrier référencé D305922003509, qui vous a été transmis le 21/03/2022, apporte l'ensemble des informations qu'il nous est possible de vous communiquer dans ce contexte et à ce stade de l'instruction de cet aléa technique.

Concernant les assemblages combustibles nucléaires neufs de l'EPR de Flamanville, comme déjà indiqué dans le courrier de réponse d'EDF du 21 mars 2022, dans la situation actuelle, le phénomène ne s'oppose pas au chargement de ce combustible dans le réacteur de Flamanville 3.

En outre, les demandes d'informations complémentaires portant sur les conditions de fonctionnement des assemblages combustibles ainsi que les éventuelles évolutions de ceux-ci ou encore les relations contractuelles d'EDF relèvent du secret des affaires lequel comprend le secret des procédés et le secret des stratégies commerciales ou industrielles tel que visés à l'article L 311-6 du code des relations du public avec l'administration et qui ne peuvent pas être communiquées en accord avec l'article L 124-4 du code de l'environnement.

Les enseignements que nous en tirons pour l'EPR de Flamanville font l'objet d'échanges réguliers entre EDF et les parties concernées, dans la perspective de la mise en service de ce réacteur et de son exploitation sur la durée et en toute sûreté. Ce retour d'expérience sera donc intégré dès le démarrage du réacteur de Flamanville 3 au premier semestre 2023.

Si vous ne recevez pas toutes les pages, veuillez nous en informer aussitôt / If you don't receive all pages, please let us know as soon as possible

Direction Ingénierie et Projets
Nouveau Nucléaire
Direction Technique

Direction Technique
19, rue Pierre Bourdeix
69007 Lyon

Téléphone +33 (0)4 72 82 77 00

www.edf.fr

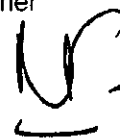
EDF capital de 1 578 916 053,50 euros
22-30, avenue de Wagram 75008 Paris
552 081 317 T RCS Paris

Conformément à l'article R. 311-15 du code des relations entre le public et l'administration, vous disposez d'un délai de deux mois à compter de la réception de la présente lettre pour saisir la Commission d'accès aux documents administratifs.

Nous vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de notre considération distinguée.

Le Directeur Technique de la DIPNN,

Nicolas Février



Copies :

Autorité de Sûreté Nucléaire, à l'attention de M. Le Président de l'ASN
Autorité de Sûreté Nucléaire, Division Territoriale de Caen
Commission Locale d'Information du nucléaire Flamanville