



---

## FORMULAIRE DE DEMANDE D'AUTORISATION D'IMPORATATION/UTILISATION DES SOURCES RADIOACTIVES EN DIAGRAPHIE

Le demandeur, futur titulaire de l'autorisation, est la personne physique qui sera le responsable direct de l'activité envisagée.

Je soussigné;

Nom et Post nom : ..... Prénom.....

Tél : ..... Fax : .....email :.....

Fonction dans l'Entreprise/Organisme : .....

Sollicite l'autorisation de détention/utilisation de(s) source(s) radioactive(s) à des fins de:

Diagraphie de Forage

*Les qualifications du demandeur (formation, expérience,.....), notamment en matière de radioprotection seront détaillées dans le dossier de demande.*

### I. INFORMATIONS RELATIVES À L'ÉTABLISSEMENT

#### 1.1. Identification de l'Etablissement

Secteur Public

Secteur privé

Nom de l'Etablissement : .....

.....

Adresse .....

.....

Statut juridique : .....

Nom et Prénom du Chef d'Etablissement : .....

*L'établissement mentionné ci-dessus sera le lieu principal de détention et/ou d'utilisation des radionucléides. Le dossier de demande comportera un document attestant du statut juridique de l'établissement.*



## 2. MOTIF(S) DE LA DEMANDE

- Première autorisation
- Renouvellement d'une autorisation en vigueur,

dont les références sont : ..... dont la date  
d'expiration est : .....

Modification d'une autorisation en vigueur,

- dont les références sont : .....
- dont la date d'expiration est : .....

- Modification conduisant à une révision de l'autorisation

Changement du titulaire

- Changement d'adresse ou d'implantation (locaux)
- Modification des opérations autorisées (nature, finalité)
- Changement du Chef d'Etablissement
- Délocalisation de la source radioactive
- Changement du Responsable de la Radioprotection
- Autre(s) (à préciser) : .....
- 

*En cas de renouvellement d'une autorisation, le dernier rapport de contrôle devra être inclus dans le dossier de renouvellement, de même qu'un rappel des modifications apportées à l'installation depuis le dernier renouvellement (ou la première autorisation s'il s'agit de la première demande de renouvellement). Les modifications des caractéristiques des sources ou dispositifs les contenant, de même que les modifications des équipements techniques des installations seront décrites dans le dossier de demande à annexer ou dans la déclaration préalable. Seront également mentionnées les raisons de ces modifications et les conséquences de ces modifications sur la radioprotection des travailleurs et du public.*

## 3. PREPARATION A LA GESTION DE LA SITUATION D'URGENCE

*Le demandeur fournira en annexe le plan d'urgence pour la facilitation d'évacuation en cas des situations accidentelles conformément à la législation en vigueur.*

## 4. CARACTERISTIQUES DES SOURCES RADIOACTIVES

### 4.1. La source

*Le demandeur fournira les informations relatives aux sources (radionucléides, utilisations, fabricant, numéro de série, numéro de container ; date de mesure de l'activité, etc....) dans le tableau en annexe.*



**4.2. Installation de la source**

Dénomination et Adresse de la Société chargée de l'installation de la source :.....

.....  
.....  
.....

**4.3. Informations relatives au Fournisseur de(s) source(s)**

Nom : .....

Adresse : .....

.....  
.....

Tel : ..... Fax : .....

E-mail : .....

Site web : .....

**4.4. Informations relatives au Fabricant de(s) source(s)**

Nom : .....

Adresse : .....

.....  
.....

Tel : ..... Fax : .....

E-mail : .....

Site web : .....

**5. PERSONNELS TRAVAILLANT SOUS RAYONNEMENTS IONISANTS**

N°	Noms et Prénoms	Qualification/ Titres	Affectation	Fonction	Date du début dans le service
1					
2					
3					
4					
5					
6					



6. INFORMATIONS RELATIVES AU RESPONSABLE DE LA RADIOPROTECTION (RPR)

- Nom : ..... Prénom : .....
- Tél : ..... Fax : .....email : .....
- Fonction dans l'entreprise/organisme : .....
- Option(s) suivie(s) lors de la formation : .....
- Date de nomination en qualité de RPR:.....
- Date de l'attestation en qualité de RPR : .....
- Référence de l'accréditation : .....
- Expérience professionnelle : .....

Le Responsable de la radioprotection (RP) doit avoir suivi avec succès la formation réglementaire auprès d'un formateur certifié (inclure dans le dossier de demande d'autorisation l'attestation de la formation et la nomination par le Chef d'Etablissement, et la copie de l'accréditation par le CNPRI).

7. SURVEILLANCE DES TRAVAILLEURS EXPOSES DANS LES INSTALLATIONS

7.1. Classification des travailleurs

Nombre de travailleurs intervenant dans l'installation. : .....  
Nombre des travailleurs classés catégorie A : ..... Catégorie B : .....

Note : Catégorie A : Operateur sous rayonnements ; Catégorie B : Personnel se trouvant dans la zone avoisinante

7.2. Surveillance individuelle

- Dosimètres Opérationnels :
  - Nombre : .....
  - Marque et Type : .....
  - Nom du prestataire (Organisme effectuant cette surveillance) : .....
  - .....
  - .....
  - .....
  - Nom et adresse de l'établissement assurant la surveillance médicale des travailleurs exposés : .....
  - .....
  - .....



## 8. SIGNATURE DU DEMANDEUR

Les signataires certifient l'exactitude des déclarations ci-dessus et des pièces constitutives du dossier produit à l'appui de la demande d'autorisation.

*Note : L'absence du sceau de l'établissement et des signatures requises entrainera le rejet systématique de la demande d'autorisation.*

Fait à ....., le .....

Responsable de Radioprotection

(Nom, Prénom, Signature)

Le chef de l'établissement  
(Le demandeur)

(Nom, Prénom, Signature)



ANNEXE : CARACTERISTIQUES DES SOURCES RADIOACTIVES

N°	Radionucléide (e.g. Co-60)	Activité (Becquerel)	Date de mesure de l'activité	N° de série	N° container	fabricant	utilisation
1							
2							
3							
4							
5							
6							