

IRSN

INSTITUT
DE RADIOPROTECTION
ET DE SÛRETÉ NUCLÉAIRE

PROCEDURE DANS LE CAS D'UNE CESSION DE SOURCES SCHELLES ENTRE UTILISATEURS

IRSN - 2008



Système de management
de la qualité IRSN certifié

Cession de sources scellées entre utilisateurs

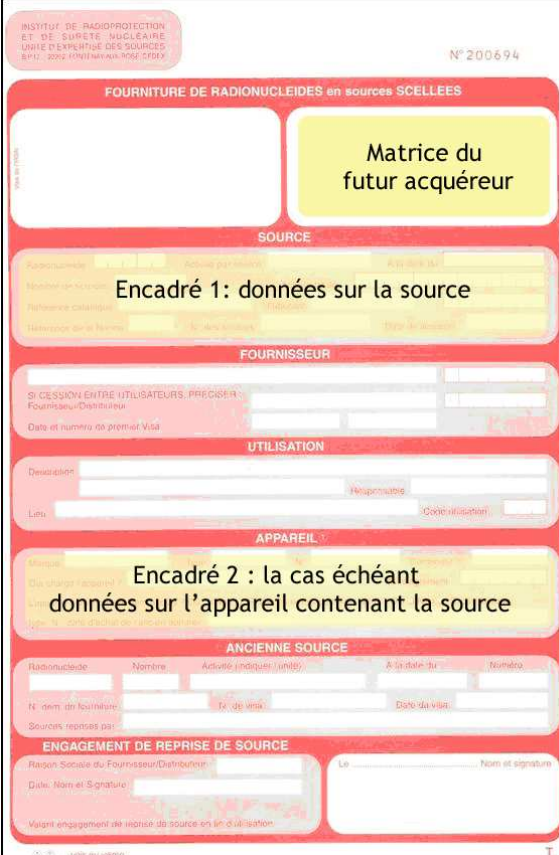
Les formulaires à remplir pour les cessions de sources scellées entre utilisateurs sont les formulaires de fourniture de radionucléides en sources scellées (DFSS).

C'est le futur acquéreur de la source qui doit fournir un formulaire pré-matricé selon les données de son autorisation. Il se base, pour réaliser cette cession, sur les données du formulaire initial qui a permis au cédant d'acquérir sa source auprès de son fournisseur d'origine.

Cession de sources scellées entre utilisateurs

Le futur acquéreur doit remplir :

- l'encadré 1 avec les caractéristiques de la source qui va être cédée,
- l'encadré 2 avec les caractéristiques de l'appareil contenant la source, le cas échéant.



INSTITUT DE RADIOPROTECTION ET DE SÛRETÉ NUCLÉAIRE
UNITE D'EXPERTISE DES SOURCES
B.P. 200694 - 92006 NANTERRE CEDEX

N° 200694

FOURNITURE DE RADIONUCLÉIDES en sources SCÉLÉES

Matrice du futur acquéreur

SOURCE

Encadré 1 : données sur la source

FOURNISSEUR

SI CÉSSION ENTRE UTILISATEURS, PRÉCISER :
Fournisseur/Distributeur

Date et numéro de premier Visa

UTILISATION

Destination

Liens

APPAREIL

Encadré 2 : la cas échéant
données sur l'appareil contenant la source

ANCIENNE SOURCE

Radionucléide

N° de visa

Dispositif de visa

Sources reçues par

ENGAGEMENT DE REPRISE DE SOURCE

Raison Sociale du Fournisseur/Distributeur

Date, Nom et Signature

Le

Nom et signature

Valant engagement de reprise de source en fin d'utilisation

Cession de sources scellées entre utilisateurs

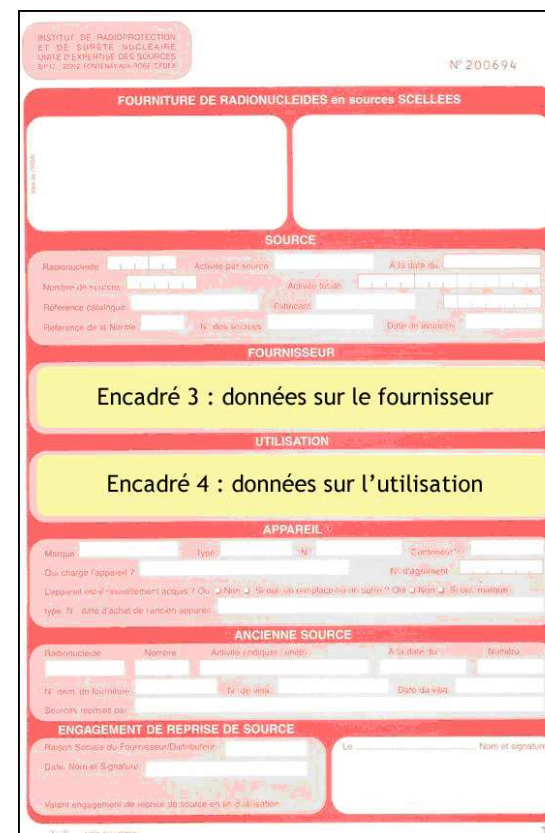
Dans l'encadré 3 concernant le fournisseur, il faut préciser :

- le nom de l'utilisateur cédant la source et son numéro d'utilisation
- le nom du fournisseur initial et son numéro d'utilisation
- la date et le numéro de 1^{er} visa d'enregistrement de la source lors de sa commercialisation.

Ces informations sont fournies par l'utilisateur qui cède la source au futur acquéreur.

Dans l'encadré 4, concernant l'utilisation il faut préciser :

- la finalité de la source (par exemple : étalonnage, gammagraphie, chromatographie, analyse de plomb dans les peintures,...)
- le lieu d'utilisation de la source.



INSTITUT DE RADIOPROTECTION ET DE SÛRETÉ NUCLEAIRE
UNITE D'EXPORTATION DES SOURCES
B.P. 2006 92015 PALAISEAU CEDEX

N° 200694

FOURNITURE DE RADIONUCLÉIDES en sources SCÉLÉES

SOURCE

Raison sociale : _____ Activité par source : _____ A la date de : _____
Nombre de sources : _____ Activité totale : _____
Référence catalogue : _____ Fabrication : _____
Référence de la norme : _____ N° des sources : _____ Date de création : _____

FOURNISSEUR

Encadré 3 : données sur le fournisseur

UTILISATION

Encadré 4 : données sur l'utilisation

APPAREIL

Marque : _____ Type : _____ N° : _____ Constructeur : _____
Qui charge l'appareil ? : _____ Réglage : _____
L'appareil est-il nouvellement acquis ? Oui / Non / Si oui, à quelle date ? Oui / Non / Si oui, à quelle date ?
Type : N° : date d'achat de l'appareil : _____

ANCIENNE SOURCE

Raison sociale : _____ Nombre : _____ Activité initiale (Bq) : _____ A la date de : _____ Numéro : _____
N° de la source : _____ Type de source : _____ Date de visa : _____
Sources reprises par : _____

ENGAGEMENT DE REPRISE DE SOURCE

Raison Sociale du Fournisseur/Distributeur : _____ Le : _____ Nom et signature : _____
Date, Nom et Signature : _____
Valant engagement de reprise de source en utilisation

1/1 - voir au verso T

Cession de sources scellées entre utilisateurs

Dans le cas de cessions entre utilisateurs, les encadrés 5 (ancienne source) et 6 (engagement de reprise) et ne doivent pas être remplis (non applicables).

INSTITUT DE RADIOPROTECTION ET DE SÛRETÉ NUCLÉAIRE
DATE D'ÉMISSION DES SOURCES
B.P. - 2015 FONTENAY-AUX-ROSES (SEINE-SAINT-DENIS) N° 200694

FOURNITURE DE RADIONUCLÉIDES en sources SCELLÉES

SOURCE

Rapporteur de : Actuelle par source : A la date de :
Nombre de sources : Actives scellées :
Référence catalitique : Fabricant :
Référence de la notice : N° des scellés : Date de livraison :

FOURNISSEUR

SI CÉSSION ENTRE UTILISATEURS, PRÉCISER :
Fournisseur/Distributeur :
Date et numéro de permis Vala :

UTILISATION

Désignation : Responsable :
Lieu : Code utilisation :

APPAREIL

Marque : Type : N° : Capacité :
Qui charge l'appareil ? Réajustement :
L'appareil est-il nouvellement acquis ? Oui Non Si oui, son engagement de source ? Oui Non Si oui, mentionner :
type, N° date d'achat de l'ancien appareil :

ANCIENNE SOURCE

Encadré 5 : non applicable pour les cessions

ENGAGEMENT DE REPRISE DE SOURCE

Encadré 6 : non applicable pour les cessions

Le : Nom et signature :

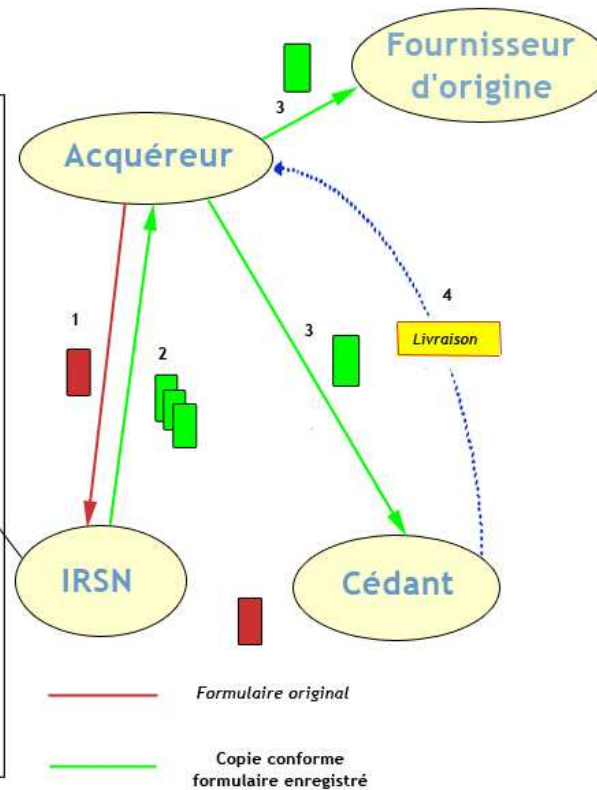
Cession de sources scellées entre utilisateurs

L'acquéreur signe le formulaire et le transmet à l'Unité d'Expertise des Sources de l'IRSN :

Le formulaire est intitulé "FOURNITURE DE RADIONUCLÉIDES en sources SCÉLÉES" et est divisé en plusieurs sections :

- SOURCE** : Informations sur la source elle-même.
- FOURNISSEUR** : Informations sur le fournisseur initial.
- UTILISATION** : Informations sur l'utilisation de la source.
- APPAREIL** : Informations sur l'appareil contenant la source.
- ANCIENNE SOURCE** : Informations sur la source précédente.
- ENGAGEMENT DE REPRISE DE SOURCE** : Engagement de l'acquéreur de reprendre la source.

Un champ "Date et numéro d'enregistrement" est souligné en jaune.



1	L'acquéreur remplit le formulaire, le signe et l'envoie à l'Unité d'Expertise des Sources de l'IRSN
2	L'IRSN vérifie la conformité du mouvement, appose un numéro et une date d'enregistrement et envoie 3 copies certifiées conforme à l'acquéreur
3	L'acquéreur garde une copie certifiée conforme et envoie 1 copie au cédant et l'autre au fournisseur initial afin que celui-ci sache que la source a changé de main
4	La cession de la source peut alors être effectuée