

Fiche de demande de renseignements (hors secteur électronucléaire)

N° CLIENT (à renseigner par l'Andra) :

	<u> </u>	2
	INFORMATIONS RELATIVES A L'ENTREPRISE	W.000
		1
RAISON SOCIALE	Centre de Recherche en Cancérologie de Toulouse - CRCT	Spor
N° SIRET	180 036 048 01427	Ę
ADRESSE	2 avenue Hubert Curien - CS53717	H
VILLE – CODE POSTAL	31037 TOULOUSE Cedex	
N° DE TELEPHONE	05 82 74 15 75	
FAX		
N° TVA INTERCOMMUNAUTAIRE		

INFORMATIONS RELATIVES A LA COLLECTE

	CORRESPONDANT TECHNIQUE (1)	DONNEUR D'ORDRE (2)
NOM	DIETTE Magali	FOURNIE Jean-Jacques
FONCTION	Ingénieur Radioprotection	Directeur d'unité
TELEPHONE	05 82 74 15 94	05 82 74 15 75
FAX	** ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	
ADRESSE ELECTRONIQUE	magali.diette@inserm.fr	jean-jacques.fournie@inserm.fr

⁽¹⁾ Personne à contacter pour toute demande de complément technique

⁽²⁾ Signataire de la demande d'enlèvement

INFORMATIONS RELATIVES A L'ACTIVITE NUCLEAIRE				
AUTORISATION ASN (3)	X	N° DE L'AUTORISATION ASN	T310558	
AUTORISATION PREFECTORALE (3)		REFERENCE DE L'ARRÊTE PREFECTORAL		
TITULAIRE DE L'AUTORISATION OU	RESPONSABLE DE L'INS	STALLATION Jean-Jacques FOURNIE		
DOMAINE D'ACTIVITE (3)	MEDICAL 🗆	RECHERCHE ဩ INDUSTRIEI □ AUTRE (Préciser)	П	

RADIONUCLEIDE	ACTIVITE MAXIMALE AUTORISEE EN DETENTION (Bq)	ACTIVITE MAXIMALE AUTORISEE EN UTILISATION (Bq)
3H	1000 MBg	
14C	400 MBa	
32P	1500 MBg	
33P	400 MBq ²	
35S	700 MBq	
51Cr	1200 MBg	
123I	50 MBq ⁻¹	
125I	50 MBq	
131I	50 Mbg	
	1	
		_

NATURE DES DECHETS PRODUITS

NATURE DES DECHETS	DESCRIPTIF SUCCINT	ACTIVITE SPECIFIQUE	CIFIQUE FLUX ANNUEL		ETAT DES STOCKS		METHODE D'EVALUATION
GENERES	MAXIMALE (Bq/g)	(Bq/g) KG	M ³	KG	M^3	DE L'ACTIVITE	
SI	solides incinérables	5000 Bq/g	150 kg	1 m3	40 kg	0.25 m3	empirique (par différence
SNI	solides non-incinérables	1000 Bq/g	100 kg	0.2 m3	20 kg	0.05m3	empirique (10% de l'AM
	(verrerie)						
SL	Flacons à scintillation	1000Bq/g	100 kg	0.2 m3	10 kg	0.03m3	comptage
	en PE						
LA	Liquides aqueux	16 MBq/kg	80 kg	0.09m3	~0.5 kg	0.51	comptage
LS	Solvants	16 MBq/kg	30 kg	0.03m3	~0.2kg	0.21	d'un échantillon
					-		

Rencontre avec l'Andra souhaitée	par le producteur ⁽³⁾	OUI 🗆	NON 🗵

Commentaires: La nature et la quantité des déchets produits n'est qu'une estimation. Seuls les déchets mettant en oeuvre le 3H et le 14C sont listés, les déchets issus de la mise oeuvre d'autres radioéléments de période < 100j seront gérés en décroissance puis éliminés selon la filière de traitement des déchets appropriées.

N.B.: Cette fiche ne dispense pas le producteur d'une éventuelle déclaration à l'Andra au titre du décret 2008-875 du 29/08/2008 pris pour l'application de l'article 22 de la loi n°2006-739 du 28 juin 2006 de programme relative à la gestion durable des matières et déchets radioactifs

⁽³⁾ Case à cocher