

USINE GEORGES BESSE

ETABLISSEMENT: ORANO / EURODIF

EXPLOITANT: Orano

RÉGION: Auvergne-Rhône-Alpes

DÉPARTEMENT: DROME

COMMUNE: PIERRELATTE

L'INB 93, usine de séparation des isotopes de l'uranium par diffusion gazeuse dénommée « usine Georges BESSE » avait pour vocation d'assurer l'enrichissement de l'uranium. A partir d'uranium naturel sous forme d'hexafluorure d'uranium (UF6), fourni par

Données déclarées au 31/12/2015

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. DÉCHETS INCOMPACTABLES NON MÉTALLIQUES					
2. DÉCHETS DE TRÈS FAIBLE ACTIVITÉ					
Déchets métalliques non compactables	0,122	3,00.10 ⁰	²³⁴ U, ²³⁵ U, ²³⁸ U	TFA	TFA
Déchets compactables non métalliques	0,073	1,50.10 ⁰	²³⁴ U, ²³⁵ U, ²³⁸ U	TFA	TFA
3. DÉCHETS DE FAIBLE ET MOYENNE ACTIVITÉ					
a. Déchets divers					
Sources radioactives usagées	-	1,50.10 ¹	²²⁶ Ra, Pu, Am	AUTRES	S01
4. DÉCHETS EN ATTENTE DE FILIÈRE					
a. Déchets dont le traitement industriel est à l'étude					
Boues T600	20,1	1,00.10 ¹		AUTRES	DSF