

USINE DE CONVERSION

ETABLISSEMENT: ORANO / ORANO CYCLE

EXPLOITANT: Orano

RÉGION: Auvergne-Rhône-Alpes

DÉPARTEMENT: DROME

COMMUNE: SAINT-PAUL-TROIS-CHATEAUX

Les déchets issus de la Conversion proviennent de l'INB historique (INB105), de l'ICPE COMURHEX I et de l'ICPE COMURHEX II présentes sur le site du Tricastin

Les installations de la Conversion convertissent :

- le tétrafluorure d'uranium naturel provenant de l'usine de Malvési en hexafluorure d'uranium.

- le nitrate d'uranyle issu du traitement des combustibles usés et provenant des usines de La Hague et de Marcoule en U308 et en UF6.

L'INB 105 a définitivement cessé toute production en janvier 2008.

Données déclarées au 31/12/2017

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. DÉCHETS CONTENANT DE L'URANIUM NATUREL					
Déchets métalliques d'exploitation (métallique incompactables, métalliques compactables, matériels mis au rebut...)	0,706	-		TFA	TFA
Déchets non métalliques d'exploitation (gants, tenues, vinyles, plastiques, linge, masque, cartouches ...)	4,983	-		TFA	TFA
Déchets inertes d'exploitation (gravats, pulvérulents, dépôts, néons broyés..)	0,714	-		TFA	TFA
Effluents basiques contaminés : eau ammoniacuée (A70-71) (5 m ³ - 1 t)	5	-		TFA	TFA
2. DÉCHETS CONTENANT DE L'URANIUM NATUREL ET DE L'URT					
Amiante (Aire 57)(120 m ³ - 1 t)	120	-		TFA	TFA
Eau glycolée contaminée et fluorée chargée en DCO (A72A-St2000)(34 m ³ - 1 t)	34	-		FMA-VC	DIV3
Huile moteur contaminée Unat ou URT + Graisse (A14-89 et St2000)(1,9 m ³ - 1 t)	-	-		FMA-VC	F3-7-01
3. DÉCHETS CONTENANT DE L'URT					
Effluents basiques contaminés : surnageant des fluorines URT reconditionnées (A70-71-62)(25 m ³ - 1 t)	25	-		FMA-VC	DIV3
Boues et insolubles (A61-79)	23,8	-		FMA-VC	DIV3
DEEE URT (A72A)(0,8 m ³ - 1 t)	0,8	-		TFA	TFA
Fluorines URT (A33B-62-63-64)(225 m ³ - 1 t)	225	-		TFA	TFA
Résines échangeuses d'ions URT (A79)	14	-		TFA	TFA
4. DÉCHETS SANS FILIÈRE					
Mercure liquide contaminé + sac de lingette souillée au mercure (A62)(0,004 m ³ - 1 t)	-	-		AUTRES	DSF