

ETABLISSEMENT: ORANO / ORANO CYCLE

EXPLOITANT: Orano

RÉGION: Auvergne-Rhône-Alpes

DÉPARTEMENT: DROME

COMMUNE: PIERRELATTE

Cette fiche regroupe :

- Les déchets entreposés sur les Usines Basses (UB) des UDG et sur la Station de Traitement des Déchets (STD) pour le compte des différentes INB du site du Tricastin (INBS, INB 93, INB 168, INB 17, INB 178/179);
- Les déchets entreposés sur les Usines Basses (UB) des UDG et sur la Station de Traitement des Déchets (STD) pour le compte de clients hors du site du Tricastin (SICN, MALVESI, CERCA/ROM, FBFC/ROM, IRSN) ;
- Les déchets entreposés sur l'INB 155 en provenance de cette même INB.

Tous ces déchets sont traités et conditionnés par Orano (sur SOCATRI ou STD) puis entreposés sur le site en attente d'évacuation vers les centres de l'Andra (CIRES et CSA). Les entreposages sont la station de traitement des déchets (STD) et l'usine basse (UB) des usines de diffusion gazeuses de l'INBS (UDG).

Cette fiche regroupe également les déchets produits par l'INB 155 W/TU5 et entreposés sur l'INB productrice en attente de filière ou de collecte par SOCATRI.

Données déclarées au 31/12/2016

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ > 3 </sup </sup > équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. ENTREPOSAGE À L'UB (DÉCHETS NON CONDITIONNÉS)					
a. INB 93, EURODIF PRODUCTION					
Compactables (filtres, cotons humides, technologiques compactables)	2,99	-		TFA	TFA
Gravats (gravats)	0,074	-		TFA	TFA
Ferrailles (ferrailles)	-	-		TFA	TFA
b. INB 155, TU5 et W					
Compactables (filtres, cotons humides, technologiques compactables bois, fûts décanteurs)	5,121	-		TFA	TFA
Gravats (boues, gravats, néons)	6,516	-		TFA	TFA
Ferrailles (ferrailles, bombes aérosols)	47,644	-		TFA	TFA
c. INB 168, SET					
Compactables (cotons humides)	0,022	-		TFA	TFA
d. ICPE, P19					
Compactables (cotons humides)	0,032	-		TFA	TFA
Gravats	0,09	-		TFA	TFA
e. INBS					
Compactables (filtres, cotons humides, technologiques compactables, fûts décanteurs)	4,65	-		FMA-VC	F3-1-03
Gravats (gravats, fer/plastiques, verrerie, boues, insolubles, alumines, néons, cendres, pulvérulents, enrobés bitumeux)	60,65	-		FMA-VC	F3-1-03
Ferrailles (ferrailles, grenaille, aluminium)	100	-		TFA	TFA
f. MALVESI					
Ferrailles (bombes aérosols)	0,619	-		TFA	TFA
Compactables (filtres, technologiques compactables)	0,087	-		TFA	TFA
g. SICN					
Ferrailles (bombes aérosols)	0,055	-		TFA	TFA
2. ENTREPOSAGE À LA STD (COLIS FINIS)					
a. INB 93, EURODIF PRODUCTION					
Compactables (balles déchets techno, compactables)	1,644	5,81.10 ¹		TFA	TFA
Gravats (boues de décantation et plastiques)	2,66	6,64.10 ¹		TFA	TFA

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ ³ </sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Ferrailles (ferrailles bétonnées/sablées)	5,759	3,52.10 ⁰		TFA	TFA
b. INB 155, TU5 et W					
Compactables (balles déchets techno, cotons humides, technologiques compactables)	2,104	4,53.10 ²		TFA	TFA
Compactables (filtres, balles déchets techno, cotons humides, technologiques compactables)	1,146	7,00.10 ²		FMA-VC	F3-1-03
Gravats (boues, gravats, néons, plastiques)	3,36	1,00.10 ¹		TFA	TFA
Gravats (boues, gravats, néons, plastiques)	7,68	1,01.10 ³		FMA-VC	F3-1-03
Ferrailles (ferrailles, bombes aérosols)	1,417	1,00.10 ¹		TFA	TFA
Ferrailles (ferrailles, bombes aérosols)	2,093	2,10.10 ²		FMA-VC	F3-1-03
c. INB 168, SET					
Compactables (cotons humides, compactables, balles technologiques,,,))	0,679	1,00.10 ¹		TFA	TFA
d. MALVESI					
Compactables (filtres, balles déchets techno)	0,085	-		TFA	TFA
Compactables (filtres, balles déchets techno)	1,191	6,90.10 ²		FMA-VC	F3-1-03
Gravats (Terres et gravats)	2,42	5,00.10 ¹		TFA	TFA
Gravats (Terres et gravats)	7,89	8,70.10 ²		FMA-VC	F3-1-03
e. SICN					
Compactables (balles déchets techno)	0,409	2,00.10 ¹		TFA	TFA
Compactables (filtres, balles déchets techno)	1,367	8,00.10 ²		FMA-VC	F3-1-03
Ferraille	4,732	8,00.10 ¹		TFA	TFA
Ferraille	31,486	2,86.10 ³		FMA-VC	F3-1-03
f. BESSINES					
Compactables (déchets techno)	0,151	-		TFA	TFA
g. CERCA/ROM					
Compactables (cotons humides)	14,691	2,20.10 ³		TFA	TFA
h. INBS					
Compactables (balles déchets techno, cotons humides, technologiques compactables)	10,328	1,12.10 ³		TFA	TFA
Compactables (balles déchets techno, cotons humides, technologiques compactables)	3,233	1,87.10 ³		FMA-VC	F3-1-03
Gravats (boues, gravats, néons, plastiques)	63,74	1,05.10 ³		TFA	TFA
Gravats (boues, gravats, néons, plastiques)	15,24	4,75.10 ³		FMA-VC	F3-1-03
Ferrailles...	106	5,50.10 ²		TFA	TFA
i. FBFC/ROM					
Compactables	11,327	1,42.10 ³		TFA	TFA
Compactables	0,69	3,50.10 ²		FMA-VC	F3-1-03
3. DÉCHETS SANS OU EN ATTENTE DE FILIÈRE					
a. INBS					
INBS Huiles et solvants seuls ou en mélange - Effluents des analyses (UB)(130 m ³ - 1 t)	130	-		FMA-VC	DIV3
Huile Fomblin (TE) - INBS(3 m ³ - 1 t)	3	-		AUTRES	DSF
Huiles (moteurs, équipements procédé, etc.) - INBS(1,7 m ³ - 1 t)	1,7	-		FMA-VC	DIV3
b. INBS (TU2)					

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ ³ </sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Graisse (de four) - INBS TU2(0,08 m3 - 1 t)	0,08	-		FMA-VC	DIV3
c. INBS (UDG)					
Sels d'aluminium dans solution acide nitrofluorhydrique INBS UDG(8,51 m3 - 1 t)	8,51	-		FMA-VC	DIV3
d. INBS (Sphère)					
Effluents de décontamination acides (faiblement enrichis) - INBS SPHERE(2,4 m3 - 1 t)	2,4	-		TFA	TFA
e. INBS (UDG)					
Huiles de vidange des moto-réducteurs + Huiles issues du traitement des matériels gras - INBS UDG(1,9 m3 - 1 t)	1,9	-		FMA-VC	DIV3
f. INBS					
Effluents (Solutions uranifères, Nitrate d'uranyle, matières recyclables hétérogènes - INBS(71,3 m3 - 1 t - 44 Conteneurs LR35 dont 25 pleins)	71,3	-		TFA	TFA
Cendres issues du brûlage d'huiles et solvants contaminés (STD) - INBS(12,3 m3 - 1 t - 123 fûts)	12,3	-		FA-VL	DIV6
g. INBS - INB155					
KDU non conformes - INBS et INB155(330 m3 - 1 t)	330	-		FA-VL	F6-1-02
h. INBS					
Diuronate d'ammonium - INBS(14 fûts 220l)	3,08	-		TFA	TFA
i. INBS (CEA)					
Déchets CEA contenant de l'amiante libre - INBS CEA(29,7 m3 - 1 t)	29,7	-		TFA	TFA
j. INBS					
Amiante libre - INBS	52	-		TFA	TFA
k. INBS (TU2)					
Déchets contenant des FCR/CMR (briques réfractaires et capots de fours de défluoration) - INBS TU2	13	-		TFA	TFA
l. INBS (UDG)					
Déchets suspectés de contenir de l'Unat et du mercure, ayant pour origine des boues de vidanges d'une rétention à COGEMA/SMT (producteur IPSN) - INBS UDG(1,2 m3 - 1 t)	1,2	-		FMA-VC	DIV3
m. INBS (ANC)					
DEEE - INBS ANC(2 m3 - 1 t)	2	-		TFA	TFA
n. INBS (CEA)					
DEEE - INBS CEA(4 m3 - 1 t)	4	-		TFA	TFA