

BOLLENE (SOCATRI)

ETABLISSEMENT: ORANO / SOCATRI

EXPLOITANT: Orano

RÉGION: Provence-Alpes-Côte d'Azur

DÉPARTEMENT: VAUCLUSE

COMMUNE: BOLLENE

L'INB 138 'SOCATRI est en charge (entre autre) de la collecte de tous les déchets radioactifs produits sur les installations nucléaires du site du Tricastin hors CEA. Une fois collectés, ces déchets sont regroupés, (pré)traités, mis en colis finis et c

Données déclarées au 31/12/2020

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ ³ </sup> > équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. DÉCHETS D'EXPLOITATION ENTREPOSÉS SUR L'INB 138					
METALLIQUES (aluminium, bombes aérosols, compactables, incompactables, déchets métalliques, grenailles..)	118	-		TFA	TFA
NON METALLIQUES (absorbants, bille d'alumine, bois, bore, boue fluorine, boues T600, cartouche masque, cendres, charbon actifs, compactables fermenticibles, compactables humides, compactables secs, non compactables secs, non compactables humides, déchets	605	-		TFA	TFA
INERTES (gravats, verre, gravats T600..)	48	-		TFA	TFA
2. DÉCHETS EN ATTENTE DE FILIÈRE ENTREPOSÉS SUR L'INB 138					
Boues* : Boues <600 Bq/g (12,13,14Q, 56L, 10,50D, 35,40E, 4F, 29,30P)*+Boues T600 (29P)*+Boues Shipley B13-B14 (03C)*+ajouts 2020 : Boues B13 (7m3)*+ Boues B14 (6m3)*+ Boues de la pagode de SOCATRI (3,8m3)*(68,3 m3 - 1 t)	68,3	-		TFA	TFA
Effluents aqueux* (Alubril (30P)*+ Effluents sulfochromiques (10X, 62B, 15D, 56L)*+Huiles méca (35D)*+(1,98 m3 - 1 t)	1,98	-		FMA-VC	DIV3
Boues FA > 600 Bq/g (12Q, 13Q, 56L)*(13 m3 - 1 t)	13	-		FA-VL	DIV9
DEEE (10D, 2D, 4F, 13Q, 35E, 14E)*(4 m3 - 1 t)	4	-		TFA	TFA
Huiles et solvants* : Décapant TURCO SMUT GO (contient de l'HF) (10X)*+Emulsifs fluorés (35D)*+Solvants simples" (35D)*+Solvants "fluorés" (35D)*"(61,9 m3 - 0,079 t)	-	-		FMA-VC	F3-7-01
Liquides arseniés (35D)*(3,2 m3 - 1 t)	3,2	-		TFA	TFA
Mercure liquide (60H)*(0,009 m3 - 1 t)	-	-		TFA	TFA
Pulvérulents* : Poussières > 500 Bq/g + Dépôts ((12Q, 13Q, 30P)*+Alumines (13Q, 14Q, 10X, 56L, 4F, 10D)*(11 m3 - 1 t)	11	-		FA-VL	DIV9
Huile FOMBLIN (10X)*(0,9 m3 - 1 t)	-	-		FMA-VC	F3-7-01