

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 31/12/2016

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ ³ / <sup>sup > équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE L'ANDRA					
Déchets solides	0,906	2,11.10 ¹		FMA-VC	F3-7-01
Effluents liquides(1 cuve)	1	7,00.10 ³		FMA-VC	F3-7-01
2. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE AREVA NC					
Déchets solides (métalliques)	450	8,99.10 ³		TFA	TFA
3. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE COMURHEX					
Ferrailles	25,285	3,89.10 ¹		TFA	TFA
4. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE DGA/BOURGES					
Ferrailles	2,34	3,60.10 ⁰		TFA	TFA
Déchets solides	1,2	2,40.10 ¹		TFA	TFA
5. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE DGA/GRAMAT					
Boues à 10Bq/g	3,1	3,10.10 ¹		TFA	TFA
Déchets solides	1	2,00.10 ¹		TFA	TFA
Ferrailles	3,055	4,70.10 ⁰		TFA	TFA
6. DÉCHETS DIVERS					
Paratonnerres à l'américium(1 fût de 200 litres)	0,2	-		FA-VL	F6-9-04
Paratonnerres au radium(1 fût de 200 litres)	0,2	-		FA-VL	F6-9-02
7. DÉCHETS POUR LE COMPTE D'EURODIF PRODUCTION					
Déchets solides	169	3,40.10 ³		TFA	TFA
Solvants (35D + PST)	1,108	4,15.10 ¹		FMA-VC	DIV3
Huiles (35D)	0,628	2,36.10 ¹		FMA-VC	DIV3
Boues 4I	13,156	2,80.10 ³		FMA-VC	F3-1-03
Boues à 10 Bq/g	53,1	5,31.10 ²		TFA	TFA
Alubril (21D)(9 fûts 200l)	1,8	-		FMA-VC	DIV3
Boues > 500 Bq/g (12Q, 13Q, 56L)(9,7 m ³ - 1 t)	9,7	-		FMA-VC	DIV3
Boues T600 (26E, 12Q, 13Q)(6,5 m ³ - 1 t)	6,5	6,50.10 ¹		AUTRES	DSF
Boues B13-B14 (03C)(16,8 m ³ - 1 t)	16,8	-		FMA-VC	DIV3
Compactables FA (12Q, 13Q, 60G)(1,2 m ³ - 1 t)	1,2	-		FMA-VC	DIV3
Compactables humides TCE/PCE (43E)	15	-		TFA	TFA
Décapant TURCO SMUT GO (contient de l'HF) (10X)(5,3 m ³ - 1 t)	5,3	-		FMA-VC	DIV3
Dépôts FNa (04C)(1,5 m ³ - 1 t)	1,5	-		TFA	TFA
DIV Boues > FA	2,8	2,80.10 ³		FA-VL	DIV9
DEEE (11D)	2,3	2,30.10 ⁰		TFA	TFA
Solvants fluorés (35D)(24,4 m ³ - 1 t - 28 fûts)	24,4	7,32.10 ¹		AUTRES	DSF

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ ³ </sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Effluents sulfochromiques (56L)(0,4 m ³ - 1 t - 2 fûts)	0,4	-		FMA-VC	DIV3
Emulsifs (35D)(6 m ³ - 1 t - 18 fûts)	6	-		FMA-VC	DIV3
Gravats historiques pollués au Cobalt (12Q, 13Q)(1,6 m ³ - 1 t)	1,6	-		TFA	TFA
Huiles (35D)(7,8 m ³ - 1 t)	7,8	-		FMA-VC	DIV3
Liquides arseniés (35D, 44D)(3,8 m ³ - 1 t - 18 fûts)	3,8	-		TFA	TFA
Poussières > 500 Bq/g + Dépôts ((12Q, 13Q, 56L, 30P)(5,8 m ³ - 1 t - 98 contenants)	5,8	-		FA-VL	DIV9
Solvants 'simples' : finasol, techsolv + Alcool (35D)(15 m ³ - 1 t)	15	-		FMA-VC	DIV3
8. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE EURODIF ET SET					
Alumines (12Q, 13Q, 56L)(5,2 m ³ - 1 t)	5,2	-		TFA	TFA
9. DÉCHETS POUR LE COMPTE D'EURODIF SA					
Boues (4I)	8,866	1,80.10 ³		FMA-VC	DIV3
Boues à 10 Bq/g	22,8	2,28.10 ²		TFA	TFA
Déchets solides	103	2,10.10 ³		TFA	TFA
Boues SHIPLEY à forte teneur en nickel (03C)(6,9 m ³ - 0,92753623188406 t - 32 fûts 200l)	6,4	6,40.10 ¹		AUTRES	DSF
DIV Boues > FA	2,9	2,80.10 ³		FA-VL	DIV9
DIV déchets mercuriels (35D)(19 touries 30l)	-	-		AUTRES	DSF
10. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE SET					
Déchets solides	12,1	2,42.10 ²		TFA	TFA
Huile Fomblin(1 m ³ - 1 t)	1	-		AUTRES	DSF
11. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE SICN					
Boues (4I)	60,632	1,27.10 ⁴		FMA-VC	F3-1-03
Déchets solides (ferrailles)	6,3	1,26.10 ²		TFA	TFA