

# 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 caractérisés avant expédition vers les centres de l'ANDRA.

Données déclarées au 31/12/2015

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE L'ANDRA</b>					
Déchets solides	4,322	2,35.10 <sup>4</sup>	<sup>3</sup> H, <sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01
Effluents liquides	0,647	1,13.10 <sup>4</sup>	<sup>3</sup> H, <sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01
<b>2. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE DGA/BOURGES</b>					
Ferrailles	2,34	3,60.10 <sup>0</sup>	U	TFA	TFA
Déchets solides	1,2	2,40.10 <sup>1</sup>	U	TFA	TFA
<b>3. DÉCHETS POUR LE COMPTE D'EURODIF PRODUCTION</b>					
Déchets solides	205	4,10.10 <sup>3</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
Solvants	1,108	4,15.10 <sup>1</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	FMA-VC	F3-7-01
Huiles	0,628	2,36.10 <sup>1</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	FMA-VC	F3-7-01
Boues	13,156	2,76.10 <sup>3</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	FMA-VC	F3-1-03
Boues à 10 Bq/g	54,11	5,41.10 <sup>2</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
Solvants fluorés	24,4	7,32.10 <sup>1</sup>		AUTRES	DSF
Déchets solides DEEE	3,3	3,30.10 <sup>0</sup>		TFA	TFA
Boues > FA	2,8	2,80.10 <sup>3</sup>		FA-VL	DIV9
Boues 10Bq/g	6,5	6,50.10 <sup>1</sup>		AUTRES	DSF
<b>4. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE FBFC</b>					
<b>5. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE DGA/GRAMAT</b>					
Déchets solides	1	2,00.10 <sup>1</sup>	U	TFA	TFA
Ferrailles	3,055	4,70.10 <sup>0</sup>	U	TFA	TFA
Boues à 10Bq/g	3,4	3,40.10 <sup>1</sup>	U	TFA	TFA
<b>6. DÉCHETS POUR LE COMPTE D'EURODIF SA</b>					
Déchets solides	129	2,57.10 <sup>3</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
Boues à 10Bq/g	22,8	2,28.10 <sup>2</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
Boues	8,866	1,86.10 <sup>3</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	FMA-VC	F3-1-03
Déchets solides (SHIPLEY)	6,4	6,40.10 <sup>1</sup>		AUTRES	DSF
Mercure	-	-		AUTRES	DSF
Boues > FA	2,9	2,90.10 <sup>3</sup>		FA-VL	DIV9
<b>7. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE SICN</b>					
Ferrailles, déchets solides	6,6	1,32.10 <sup>2</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
Boues	60,06	1,26.10 <sup>4</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	FMA-VC	F3-1-03

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>8. DÉCHETS POUR LE COMPTE DU CEA</b>					
<b>9. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE AREVA NC</b>					
Déchets solides	137	2,74.10 <sup>3</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>236</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>10. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE COMURHEX</b>					
Ferrailles	35,36	5,44.10 <sup>1</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>236</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>11. DÉCHETS DIVERS</b>					
Paratonnerres radium	0,2	-	<sup>226</sup> Ra	FA-VL	F6-9-02
Paratonnerres américium	0,2	-	<sup>241</sup> Am	FA-VL	F6-9-04
<b>12. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE SET</b>					
<b>a. Déchets solides</b>					
Déchets solides	10,7	2,14.10 <sup>2</sup>		TFA	TFA
<b>13. DÉCHETS POUR LE COMPTE D'URENCO</b>					