

**ETABLISSEMENT:** EDF  
**EXPLOITANT:** EDF

**RÉGION:** Provence-Alpes-Côte d'Azur  
**DÉPARTEMENT:** VAUCLUSE  
**COMMUNE:** BOLLENE

Créée en 1988, la BCOT (Base Chaude Opérationnelle du Tricastin) est une installation qui accueille pour maintenance ou expertise des outillages ou matériels utilisés ou provenant des centrales nucléaires essentiellement EDF. Les déchets métalliques qu'elle détient proviennent de la réforme de ces équipements ; ils sont entreposés sur place à l'INB 157 (BCOT) ou envoyés à SOCATRI (voir fiche PRO 2). Les déchets non métalliques sont pris en charge par la centrale du Tricastin.

Données déclarées au 31/12/2016

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> <sup>3</sup> </sup> > équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. DÉCHETS DE MOYENNE, FAIBLE OU TRÈS FAIBLE ACTIVITÉ (MA-FA VC OU TFA)</b>					
<b>a. Déchets non-conditionnés</b>					
Plastiques, caoutchouc	-	-		FMA-VC	F3-01
Plastiques, caoutchouc	-	-		FMA-VC	F3-7-01
Métaux ferreux	374	7,58.10 <sup>4</sup>	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, 110m Ag, <sup>137</sup> Cs	FMA-VC	F3-7-02
Métaux ferreux	761	3,50.10 <sup>4</sup>	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, 110m Ag, <sup>137</sup> Cs	TFA	TFA
Métaux ferreux	792	5,83.10 <sup>3</sup>	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, 110m Ag, <sup>137</sup> Cs	FMA-VC	F3-2-05
Métaux non ferreux	8,601	2,62.10 <sup>4</sup>	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, 110m Ag, <sup>137</sup> Cs, <sup>58</sup> Co	FMA-VC	F3-2-15
Métaux non ferreux	112	2,36.10 <sup>5</sup>		TFA	TFA
Huiles	-	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, 110m Ag, <sup>137</sup> Cs	FMA-VC	F3-7-01
Solvants	-	-	<sup>137</sup> Cs, <sup>239</sup> Pu, <sup>241</sup> Am	FMA-VC	F3-7-01
Piles, batteries	-	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, 110m Ag, <sup>137</sup> Cs	TFA	TFA
Déchets électriques et électroniques	0,025	5,00.10 <sup>1</sup>		TFA	TFA
<b>b. Déchets conditionnés en attente d'expédition à l'Andra pour stockage ou à CENTRACO pour traitement</b>					
Couvercles de cuve 900 MW CC900	-	-		FMA-VC	F3-2-07
Couvercles de cuve 1300 MW CC1300	-	-		FMA-VC	F3-2-07
Caissons métalliques de 2 m3 CM2M3	-	-		FMA-VC	F3-7-02
Caissons métalliques de 7,5 m3 CS7,5M3	-	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, 110m Ag, <sup>137</sup> Cs, <sup>58</sup> Co	FMA-VC	F3-7-02
Fûts métalliques de 200 litres F6	-	-		TFA	TFA
Fûts plastiques de 200 litres F6	-	-		FMA-VC	F3-7-01
Big-bags de 1m3 BB1	-	-		TFA	TFA
<b>2. DÉCHETS DE MOYENNE, FAIBLE OU TRÈS FAIBLE ACTIVITÉ (MA-FA VC OU TFA) NON CONDITIONNÉS</b>					
Tubes guides de grappes	34,048	3,79.10 <sup>7</sup>		FMA-VC	F3-2-15