

**ETABLISSEMENT:** DGA  
**EXPLOITANT:** Défense

**RÉGION:** Ile-de-France  
**DÉPARTEMENT:** VAL-DE-MARNE  
**COMMUNE:** ARCUEIL

Site militaire qui regroupe certains déchets radioactifs issus de matériels réformés. Le bâtiment 139 dans lequel se trouvent les déchets est partiellement en cours d'assainissement.

Données déclarées au 31/12/2023

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. DÉCHETS À BASE D'URANIUM</b>					
Déchets à Base d'Uranium	0,1	-	<sup>60</sup> Co, <sup>137</sup> Cs, <sup>238</sup> U	FA-VL	DIV9
Poudre acétate Uranyle	0,1	-	<sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	FA-VL	DIV9
<b>2. DÉCHETS SNI4</b>					
Gravats	0,2	-	<sup>226</sup> Ra	FA-VL	DIV6
Scories	0,2	-	<sup>60</sup> Co, <sup>137</sup> Cs, <sup>226</sup> Ra	FA-VL	DIV6
Scories	0,2	-	<sup>60</sup> Co, <sup>137</sup> Cs, <sup>238</sup> U	FA-VL	DIV6
Métal	0,12	-	<sup>137</sup> Cs, <sup>226</sup> Ra, <sup>238</sup> U, <sup>239</sup> Pu	FA-VL	DIV6
Verre	0,12	-	<sup>226</sup> Ra	FA-VL	DIV6
Métal / Verre / Sable / Bois	1,5	-	<sup>210</sup> Pb, <sup>226</sup> Ra	TFA	TFA
Métal / Verre / Plastique / Bois	1,5	-	<sup>137</sup> Cs, <sup>210</sup> Pb, <sup>226</sup> Ra	TFA	TFA
<b>3. DÉCHETS SI4</b>					
Déchets technologiques	0,12	-	<sup>137</sup> Cs, <sup>226</sup> Ra, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U, <sup>241</sup> Am	FA-VL	DIV6
Déchets technologiques	2	-	<sup>60</sup> Co, <sup>137</sup> Cs, <sup>226</sup> Ra, <sup>241</sup> Am	TFA	TFA
Plastique	0,12	-	<sup>137</sup> Cs, <sup>226</sup> Ra, <sup>238</sup> U, <sup>241</sup> Am	FA-VL	DIV6
Plastique	1	-	<sup>60</sup> Co, <sup>137</sup> Cs, <sup>226</sup> Ra, <sup>238</sup> U, <sup>241</sup> Am	TFA	TFA
Déchets technologiques	0,12	-	<sup>226</sup> Ra	FA-VL	DIV6
<b>4. DÉCHETS À BASE DE RADIUM</b>					
Objets Divers Métal	0,6	-	<sup>226</sup> Ra	FA-VL	DIV6
RADF2	0,2	-	<sup>226</sup> Ra	FA-VL	DIV6
Terre Contaminée	0,1	-	<sup>226</sup> Ra	FA-VL	DIV6
<b>5. DECHETS LS</b>					
Futs a bonde	-	-	<sup>3</sup> H, <sup>60</sup> Co, <sup>137</sup> Cs, <sup>133</sup> Ba, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	FMA-VC	F3-7-01
<b>6. EMBALLAGES VIDE CONTAMINÉS</b>					
Futs vides metal Contaminés	2,308	-	<sup>60</sup> Co	TFA	TFA
Futs vides a bonde contaminés	0,09	-	<sup>3</sup> H, <sup>137</sup> Cs	TFA	TFA
Futs vides plastiques Contaminés	0,1	-		TFA	TFA
<b>7. OBJETS OU LOTS D'OBJETS DIVERS</b>					

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Objets ou lots d'objets divers	-	-	<sup>90</sup> Sr, <sup>137</sup> Cs, <sup>226</sup> Ra, <sup>239</sup> Pu, <sup>240</sup> Pu, <sup>241</sup> Am	AUTRES	S01
<b>8. DECHETS DIVERS</b>					
Objets contaminés 3H	20	-	<sup>3</sup> H	FMA-VC	DIV4
Dechets assainissements 3H	7	-		FMA-VC	DIV4
Dechets technologiques	1	-	<sup>3</sup> H	FMA-VC	DIV4
<b>9. DECHETS DGA/DO/UM NBC</b>					
Dispositifs de controle	-	-	<sup>226</sup> Ra	AUTRES	S01
Sources d'instruction	-	-	<sup>137</sup> Cs	AUTRES	S01
Dispositifs divers	-	-	<sup>226</sup> Ra, <sup>239</sup> Pu, <sup>241</sup> Am	AUTRES	S01
Dechets technologiques	0,4	-	<sup>226</sup> Ra	TFA	TFA
Déchets technologiques	0,2	-	<sup>137</sup> Cs	TFA	TFA
<b>10. DECHETS DGA/FORMATIONS</b>					
Cadran de Signalisation	-	-	<sup>226</sup> Ra	AUTRES	S02