

**ETABLISSEMENT:** DGA

**EXPLOITANT:** Défense

**RÉGION:** Centre-Val de Loire

**DÉPARTEMENT:** CHER

**COMMUNE:** BOURGES

Site militaire qui entrepose temporairement des déchets radioactifs issus d'expérimentations (uranium appauvri en isotope 235 et thorium 232) et de démontage d'éléments contenant des peintures radioluminescentes.

Données déclarées au 31/12/2022

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. DÉCHETS CONTAMINÉS PAR DE L'URANIUM APPAUVRI</b>					
Sable TFA (vrac)	423	-		TFA	TFA
Objets métalliques (citerne, montages mécano-soudés, etc)	39,5	-		TFA	TFA
Fragments de flèches	0,8	-		FA-VL	DIV9
Sable TFA (conditionné)	27,6	-		TFA	TFA
Gravats d'assainissement	13,2	-		TFA	TFA
Terres d'assainissement	9,6	-		TFA	TFA
Déchets technologiques	14,5	-		TFA	TFA
Lot de projectiles dénaturés	0,5	-		FA-VL	DIV9
Lot d'éléments ou flèches	1,3	-		FA-VL	DIV9
Tubes d'arme	0,8	-		TFA	TFA
DEEE	0,2	-		AUTRES	DSF
<b>2. DÉCHETS DIVERS</b>					
Traceurs MILAN	0,2	-		FA-VL	DIV9
Déchets de travaux pratiques en fût	0,6	-		TFA	TFA
Tenues de protection souillées en sacs	3	-		TFA	TFA
Effluents liquides thorifères	-	-		FMA-VC	F3-7-01
Pots de thorine	0,04	-		FA-VL	DIV9
Boîte à gants	18	-		TFA	TFA
Local de TP à démanteler	20	-		TFA	TFA
Déchets technologiques historiques contaminés au 210Po	1,6	-		FMA-VC	DIV3
Déchets technologiques au 63 Ni	-	-		TFA	TFA
<b>3. DÉCHETS DE MATÉRIELS MARQUÉS À LA PEINTURE RADIOLUMINESCENTE</b>					
Eléments d'armes de matériels terrestres contaminés au tritium	-	-		AUTRES	S02
Eléments d'armes de matériels terrestres contaminés au radium	-	-		FA-VL	DIV9
EPI jetables contaminés au tritium	0,46	-		TFA	TFA
Horloges avec aiguilles radioluminescentes	-	-		AUTRES	S02
Matériels contenant peintures radioluminescentes au 3H	-	-		AUTRES	S02
Matériels contenant peintures radioluminescentes au 3H sur niveau à bulle	-	-		AUTRES	S02
Matériels contenant peintures radioluminescentes au 226Ra	0,1	-		FA-VL	DIV9

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Matériels contenant des niveaux à bulle avec un doute sur la présence de 3H	-	-		AUTRES	S02
<b>4. SELS D'URANIUM</b>					
Flacons de nitrate d'uranyle	-	-		FA-VL	DIV9
Flacons d'acétate d'uranyle	-	-		FA-VL	DIV9
<b>5. DÉCHETS GÉRÉS EN DÉCROISSANCE</b>					
Déchets technologiques	0,01	-		VTC	DGD
<b>6. DÉCHETS ACTIVÉS</b>					
1 cale activée	-	-		FMA-VC	DIV3
Fioles en aluminium activées	0,16	-		FA-VL	DIV9
Leste en plomb activés	-	-		FA-VL	DIV9
<b>7. DÉCHETS DE PETIT RADIOLOGIQUE DE DÉFENSE (THORIUM OU POTASSIUM)</b>					
Matériel contenant verre au potassium 40	0,8	-		TFA	TFA
Matériel contenant verre au thorium 232	-	-		TFA	TFA
Matériel contenant thorium 232	1	-		FA-VL	DIV9