

**ETABLISSEMENT:** ARMEE DE TERRE - ZT NO  
**EXPLOITANT:** Défense

**RÉGION:** Centre-Val de Loire  
**DÉPARTEMENT:** LOIRET  
**COMMUNE:** GIEN

Les déchets sont issus des activités de valorisation, réparation et entretien des engins blindés de tous types.

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. AMPOULES PEINTES</b>					
Ampoule peinte de goniomètre, NNO : 1240 14 401 1249	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>2. AMPOULES ÉQUIPÉES</b>					
Ampoules équipées situées sur les appareils optiques militaires NNO : 1240144033789	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>3. COMPTEURS DE VITESSE RA</b>					
Compteurs de vitesse situés dans des engins blindés NNO : 6680142504513	-	-	<sup>226</sup> Ra	AUTRES	S02
<b>4. BOUSSOLE SILVA</b>					
Boussole de navigation Silva NNO : 6605143876350	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>5. BAGUETTES DE SOUDURE CONTENANT DU THORIUM 4.0</b>					
a. Diamètre 4.0					
Baguettes de soudure au thorium 4.0	0,01	-	<sup>232</sup> Th	TFA	TFA
<b>6. BAGUETTES DE SOUDURE CONTENANT DU THORIUM 3.2</b>					
a. Diamètre 3.2					
Baguettes de soudure au Thorium 3.2	0,01	-	<sup>232</sup> Th	TFA	TFA
<b>7. BAGUETTES DE SOUDURE CONTENANT DU THORIUM 2.4</b>					
a. Diamètre 2.4					
Baguettes de soudure au Thorium 2.4	0,01	-	<sup>232</sup> Th	TFA	TFA
<b>8. BAGUETTES DE SOUDURE CONTENANT DU THORIUM 1.0</b>					
Diamètre 1.0	0,01	-	<sup>232</sup> Th	TFA	TFA
<b>9. SUPPORT PORRO ENSEMBLE (SUPPORT DE PRISMES OPTIQUES)</b>					
Petit support de prismes optiques NNO : 1240144643036	-	-		AUTRES	S02
<b>10. PLATEAUX TOURNANTS DE MATÉRIEL OPTIQUE</b>					
Plateaux métalliques support de goniomètre NNO : 1240144011233	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>11. NIVEAUX SPHÉRIQUES TUBULAIRES</b>					
Petit niveau à bulle phosphorescente NNO : 61240123193807	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>12. NIVEAU MORTIER 120MM</b>					
Niveau de mortier 120mm NNO : 1240144075081	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>13. FIOLE DE NIVEAU COM 120</b>					
Fiole de niveau COM 120 NNO : 5210144648991	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>14. NIVEAU ASSEMBLÉ 59 SECONDES (155AUF1)</b>					
Niveau assemblé 59 secondes NNO : 1240143417304	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>15. NIVEAU ASSEMBLÉ 7 MINUTES</b>					
Niveau assemblé 7 minutes NNO : 1240143646627	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>16. HUBLÔT TACTH (MODULE OBJECTIF)</b>					
Hublôt NNO : 6760144874934	-	-		AUTRES	S02
<b>17. BOITIER DE LAMPE</b>					
Boîtier de lampe NNO : 5855999674919	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>18. REPÈRE LUMINESCENT ASSEMBLÉ</b>					
Repère luminescent assemblé NNO : 1290143424214	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>19. BOUTON VOLUME BC320</b>					
Bouton de volume BC320 NNO : 142578702	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>20. HUBLÔT THERMIQUE DE NUIT</b>					
Hublôt thermique de nuit NNO : 1240144969639	-	-		AUTRES	S02
<b>21. COMPTEURS KILOMÉTRIQUES AMX10P</b>					
Compteur kilométrique AMX10P NNO : 6680142504513	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>22. COMPTE TOUR AMX10RC</b>					
Compte tour AMX10RC NNO : 6620142504511	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>23. INDICATEUR DE TEMPÉRATURE EAU</b>					
Indicateur de température eau NNO : 6685142385996	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>24. MODULE DE BALAYAGE HUBLÔT</b>					
Module de balayage hublôt NNO : 5998144044939	-	-		AUTRES	S02
<b>25. INDICATEUR TEMPÉRATEUR HUILE</b>					
Indicateur température huile NNO : 142135455	-	-	<sup>3</sup> H	AUTRES	S02
<b>26. VOLTMÈTRE AMX10RC RA</b>					
Voltemètre Ra NNO : 142549161	-	-	<sup>226</sup> Ra	AUTRES	S02