

ETABLISSEMENT: SIEMENS (GESI)

EXPLOITANT: Industrie

RÉGION: Grand Est

DÉPARTEMENT: HAUT-RHIN

COMMUNE: WITTELSHEIM

L'entreprise SIEMENS reconditionne des détecteurs de fumées issus de France et d'Allemagne Ces détecteurs sont équipés de sources scellées à base d'Américium (Am241). Une autorisation de l'ASN permet de reconditionner et de démonter les détecteur

Données déclarées au 31/12/2016

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. DÉTECTEURS D'INCENDIE IONIQUE</b>					
Sources d'Américium 241 usagées(83 unite)	-	1,03.10 <sup>2</sup>	<sup>241</sup> Am	AUTRES	S01
<b>2. DÉTECTEURS AU RADIUM</b>					
Retour de détecteurs non reconditionnable(117 unite)	-	1,15.10 <sup>2</sup>		MA-VL	DIV2
<b>3. RÉSINES D'ÉCHANGEURS D'ION</b>					
résines issues d'échangeurs d'ion situés dans le flux des eaux de lavage(11 unite)	2,2	5,00.10 <sup>1</sup>		FA-VL	DIV6
<b>4. DÉCHETS CONTAMINÉS DIVERS</b>					
Gants, matériel utilisé pour les frottis(3 unite)	0,6	-		FA-VL	DIV6