

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 31/12/2013

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. DÉTECTEURS D'INCENDIE IONIQUE					
Sources d'Américium 241 usagées	-	-	²⁴¹ Am	AUTRES	S01
Retour de détecteurs non reconditionnable	-	6,90.10 ¹	²²⁶ Ra	MA-VL	DIV2
2. RÉSINES D'ÉCHANGEURS D'ION					
résines issues d'échangeurs d'ion situés dans le flux des eaux de lavage	1,8	2,50.10 ¹	²⁴¹ Am	FA-VL	DIV6
3. DÉCHETS CONTAMINÉS DIVERS					
Gants, matériel utilisé pour les frottis	0,6	-	²⁴¹ Am	FA-VL	DIV6