

RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT (MONTPELLIER)

ETABLISSEMENT: SANOFI - AVENTIS R&D
EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Occitanie
DÉPARTEMENT: HERAULT
COMMUNE: MONTPELLIER

Données déclarées au 31/12/2013

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
LA: liquides aqueux	-	2,85.10 ⁰	³ H	FMA-VC	F3-7-01
SL: flacons de scintillation en plastique	-	6,60.10 ¹	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
SI: solides incinérables	0,192	9,33.10 ²	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux	-	2,73.10 ²	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
Déchets FAVL divers	-	3,70.10 ¹	²² Na	FA-VL	DIV9
SO: solides organiques	0,05	5,58.10 ²	¹⁴ C	FMA-VC	F3-7-01
SL: flacons de scintillation en plastique	0,013	7,35.10 ¹	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
LS-LH : Solvants et Huiles Liquides	-	3,00.10 ¹	¹⁴ C	FMA-VC	F3-7-01
SL: flacons de scintillation en verre	0,018	1,95.10 ¹	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux	-	2,88.10 ¹	¹⁴ C	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux	-	6,82.10 ⁰	U	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux	-	2,85.10 ⁰	³ H	FMA-VC	F3-7-01
SNI: solides non incinérables	0,146	6,53.10 ¹	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-01
Déchets gérés en décroissance	1,22	-	³³ P, ¹²⁵ I, ³² P, ³⁵ S	VTC	DGD
SO: solides organiques	0,02	1,32.10 ²	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01