

ETABLISSEMENT: SODERN

EXPLOITANT: Industrie

RÉGION: Ile-de-France

DÉPARTEMENT: VAL-DE-MARNE

COMMUNE: LIMEIL-BREVANNES

SODERN a pour activité principale l'étude, le développement et la réalisation des sources neutroniques nécessaires au fonctionnement des armes nucléaires. A cette activité, s'ajoute depuis 1985 la réalisation de générateurs neutroniques pour des applications dites « industrielles » et la réalisation de cibles neutroniques pour accélérateurs. SODERN est présente aujourd'hui dans deux domaines d'activités :

- Spatial (capteurs d'altitude, instrumentation scientifique pour les satellites)
- Neutronique (militaire et civile), Sodern conçoit des sources scellées contenant du tritium

Données déclarées au 31/12/2018

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Eau tritiée(2 Fût à bonde)	0,06	-		FMA-VC	F3-7-01
Déchets chiffons gants contaminés au tritium(2 fût de 200L)	0,034	-		FMA-VC	F3-7-01
Déchets contenant du tritium(1 fût de 200 L)	0,2	-		FMA-VC	DIV4