

DECHETS RADIOACTIFS ET DES TRANSFERTS DANS LA GEOSPHERE

ETABLISSEMENT: IRSN
EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Ile-de-France
DÉPARTEMENT: HAUTS-DE-SEINE
COMMUNE: FONTENAY-AUX-ROSES

Données déclarées au 31/12/2014

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
SNI: solides non incinérables	0,018	9,66.10 ¹	²³⁰ Th, ²²⁶ Ra, ²¹⁰ Pb, ²³⁵ U, ²³⁸ U, ²³² Th	FMA-VC	F3-01
SNI: solides non incinérables	0,073	3,62.10 ⁰	²¹⁰ Pb, ²²⁶ Ra, ²³⁰ Th, ²³⁴ U, ²³⁵ U, ²³⁸ U	FMA-VC	F3-01
SNI: solides non incinérables	0,122	1,70.10 ⁰	²²⁶ Ra	FMA-VC	F3-01
SNI: solides non incinérables	0,079	2,99.10 ⁰	²¹⁰ Pb, ²³⁰ Th, ²²⁶ Ra, ²³⁴ U, ²³⁵ U, ²³⁸ U	FMA-VC	F3-01
SNI: solides non incinérables	0,122	1,80.10 ⁰	²²⁶ Ra, ¹³⁷ Cs	FMA-VC	F3-01
LA: liquides aqueux	-	1,54.10 ¹	¹⁵⁴ Eu, ²⁴¹ Am, ²¹⁰ Pb, ⁹⁰ Sr, ¹³⁷ Cs, ¹⁵² Eu	FMA-VC	F3-7-01
SNI: solides non incinérables	-	4,09.10 ¹	²¹⁰ Pb, ²³⁰ Th, ²²⁶ Ra, ²³⁵ U, ²³¹ Pa, ²³⁸ U	FMA-VC	F3-01
TFA-04	3	-	²¹⁰ Pb, ²²⁶ Ra, ⁴⁰ K, ¹³⁷ Cs, ²³⁸ U, ²³² Th	TFA	TFA
SNI: solides non incinérables	0,018	2,98.10 ¹	²³⁰ Th, ²²⁶ Ra, ²¹⁰ Pb, ²³⁵ U, ²³⁴ U, ²³⁸ U	FMA-VC	F3-01
SI: solides incinérables	-	-	³⁶ Cl, ²² Na, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
SNI: solides non incinérables	-	5,13.10 ¹	²¹⁰ Pb, ²³⁰ Th, ²²⁶ Ra, ²³⁵ U, ²³⁸ U, ²³² Th	FMA-VC	F3-01
SNI: solides non incinérables	0,024	1,25.10 ⁰	²¹⁰ Pb, ²³⁰ Th, ²²⁶ Ra, ²³⁵ U, ²³⁸ U, ²³² Th	FMA-VC	F3-01