

PREVESSIN-MOENS (NEUTRINO)

ETABLISSEMENT: CERN
EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Auvergne-Rhône-Alpes
DÉPARTEMENT: AIN
COMMUNE: PREVESSIN-MOENS

La zone d'expérience NEUTRINO était opérationnelle depuis l'année 1976 (expériences CDHS et CHARM). A partir de l'année 1984, seul le faisceau WIDE BAND est resté en service. L'arrêt définitif du faisceau a eu lieu au mois d'août 1991 et l'installation NEUTRINO a été démantelée en 1992.

Données déclarées au 31/12/2013

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. INSTALLATION NEUTRINO					
a. Déchets de démantèlement entreposés en attente de traitement (ISR/I4)					
Déchets d'aluminium (masse totale 10 tonnes)	110	1,23.10 ³	²² Na	FMA-VC	F3-9-01
Déchets d'aluminium (masse totale 10 tonnes)	100	1,23.10 ³	²² Na	TFA	TFA
Déchets de fer, inox et cuivre (masse totale de 75 tonnes)	100	3,80.10 ⁵	⁵⁴ Mn, ⁶⁰ Co	FMA-VC	F3-9-01
Déchets de fer, inox et cuivre (masse totale de 75 tonnes)	100	3,80.10 ⁵	⁵⁴ Mn, ⁶⁰ Co	TFA	TFA