

La sécurité du personnel au sein de la cellule de crise de la centrale nucléaire de Penly

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : La sécurité du personnel au sein de la cellule de crise de la centrale nucléaire de Penly : focus sur l'étude et l'amélioration du confinement / par François Le Roux ; directeur de mémoire, Bertrand Gass

Auteur(s) : Le Roux, François (19..-....) auteur d'un mémoire en santé publique

Autre(s) auteur(s) : Gass, Bertrand (19..-....)

Université Pierre et Marie Curie Paris 1971-2017

École du Val-de-Grâce

Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France 1945-....

Production : 2015

Description matérielle : 1 vol. (48 f.) : ill., schémas dépl. ; 30 cm

Note sur la responsabilité : Partenaires associés : École du Val-de-Grâce ; Commissariat à l'énergie atomique

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 40. Glossaire

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de master 2 Sciences et technologies. Santé publique et sciences sociales. Risques sanitaires radionucléaires, biologiques, chimiques et explosifs Paris 6 2015

Sujet - Collectivité : Centre nucléaire de production d'électricité Penly, Seine-Maritime.

Sujet - Nom commun : Centrales nucléaires -- Mesures de sécurité -- France -- Penly (Seine-Maritime)

Centrales nucléaires -- Évaluation du risque -- France -- Penly (Seine-Maritime)

Risques professionnels

Sécurité du travail

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques