

Gestion des déchets de la base opérationnelle de l'Ile Longue - Conception d'une station de transit de déchets conventionnels

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Gestion des déchets de la base opérationnelle de l'Ile Longue - Conception d'une station de transit de déchets conventionnels : Mémoire de fin d'étude - Génie énergétique

Auteur(s) : Durozey (EN 2001)

Autre(s) responsabilité(s) : Faujour M., capitaine de frégate, commandant en second de la base de l'Ile Longue et officier de sûreté nucléaire (Gestionnaire de projet)
Ferrero (EN 2001)

Editeur, producteur : Lanvéoc-Poulmic : Ecole navale, 2003

Description matérielle : 52 p.
: 21 cm
: Ill. en noir et blanc et coul.

Note(s) : Annexes
Bibliogr.

Note de thèses et écrits académiques : Base opérationnelle de l'Ile Longue

Résumé ou extrait : L'objectif de ce projet est double : il s'agit d'une part de définir une politique générale de gestion des déchets conventionnels de la base de l'Ile Longue et d'autre part de concevoir et dimensionner une station de transit apte à recevoir la production des déchets de la base afin de les orienter par la suite vers des filières de traitement appropriées. Le cahier des charges prévoyait la familiarisation avec le référentiel réglementaire, la synthèse de celui-ci et la production d'un résultat pratique directement exploitable permettant d'estimer ultérieurement un ordre de grandeur du financement du projet. Les solutions apportées permettent de se faire une idée du type d'installation à bâtir et du site préférentiel d'implantation. Ont en outre été déterminées les contraintes d'exploitation et de conception de la station de transit ainsi que des axes d'amélioration de l'étude.