

Les accidents nucléaires

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Les accidents nucléaires : prévention et gestion d'une crise accidentelle / Jean-Claude Amiard

Auteur(s) : Amiard, Jean-Claude

Publication : London : ISTE Editions

Date de copyright : C 2020

Description matérielle : 1 vol. (334 p.) : ill., cartes, fig. en coul., couv. ill en coul. ; 24 cm

Collection : Série risque radioactif 3

ISBN : 978-1-78405-666-7

EAN : 9781784056667

Appartient à la collection : Série risque radioactif Londres Iste éditions 2019 1 vol. 3

Classification décimale Dewey : 363.179 9

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. [267]-331. Index. Liste des sigles et abréviations.

Résumé ou extrait : La 4e de couv. indique : "Suite à des accidents nucléaires militaires et civils, les autorités internationales et nationales ont mis en place des systèmes de recensement et d'analyse des retours d'expérience. La prévention et l'anticipation étant les meilleures défenses contre un accident nucléaire, les autorités ont également recensé les types d'accidents et lancé des recherches pour mieux les comprendre et pouvoir mieux les maîtriser. Les "accidents nucléaires" détaille l'estimation et la perception du risque nucléaire avant d'examiner comment les autorités ont préparé des plans d'action pour protéger les populations voisines et limiter la contamination radioactive de l'environnement. L'exemple de l'expérience française est plus particulièrement développé. L'ouvrage s'intéresse également à la lutte contre les attentats terroristes dans le domaine nucléaire."

Sujet - Nom commun : Accidents nucléaires -- Prévention
Centrales nucléaires -- Mesures de sécurité