

Sensibilisation des acteurs de la chaîne de décision et de commandement face à une crise mettant en jeu des substances biologiques

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Sensibilisation des acteurs de la chaîne de décision et de commandement face à une crise mettant en jeu des substances biologiques : conceptualisation d'un exercice cadre au profit des acteurs publics / Laurent Coux,... ; directeurs de mémoire, Docteur Olivier Riffard,... Lieutenant-colonel Roger Viney,...

Auteur(s) : Coux, Laurent

Autre(s) responsabilité(s) : Riffard, Olivier vétérinaire (19...-....) (Directeur de thèse)

Viney, Roger (Directeur de thèse)

Sorbonne université Paris 2018-.... - Organisme de soutenance

Université Pierre et Marie Curie Paris 1971-2017 - 985

École du Val-de-Grâce - 985

Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France - 985

Editeur, producteur : 2018

Description matérielle : 1 vol. (18-6 p.) : ill., carte ; 30 cm

Note sur la responsabilité : Partenaires associés : Université Pierre et Marie Curie (Paris) (préparation) ; École du Val-de-Grâce ; Commissariat à l'énergie atomique

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. [1] p.

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de diplôme universitaire Sciences et technologies. Santé publique et sciences sociales. Risques sanitaires radionucléaires, biologiques, chimiques et explosifs. Option "B" Sorbonne Université 2018

Sujet - Nom commun : Bioterrorisme -- Thèses et écrits académiques

Décontamination -- Thèses et écrits académiques

Gestion des crises -- Thèses et écrits académiques

Gestion des situations d'urgence -- Thèses et écrits académiques

Secours aux victimes de catastrophes -- Thèses et écrits académiques