

État des lieux des unités de décontamination hospitalière dans les établissements de santé de niveau 3 dans la zone de défense de Paris

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : État des lieux des unités de décontamination hospitalière dans les établissements de santé de niveau 3 dans la zone de défense de Paris / Dr Pierre Mauger ; directeur de mémoire, Hervé Delacour

Auteur(s) : Mauger, Pierre (1973-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Delacour, Hervé (1978-....) (Directeur de thèse)
Université Pierre et Marie Curie Paris 1971-2017 - Organisme de soutenance
École du Val-de-Grâce - 985
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France - 985

Editeur, producteur : 2017

Description matérielle : 1 vol. (34 p.) ; 30 cm

Note sur disponibilité : Mention "Diffusion restreinte" sur le document

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

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 30

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de master professionnel 2 Sciences et technologies. Santé publique et sciences sociales. Risques sanitaires radionucléaires, biologiques, chimiques et explosifs Paris 6 2017

Résumé ou extrait : Le 4 mai 2012, une note technique de cadrage sur la décontamination hospitalière proposait de classer en 3 niveaux la réponse attendue des établissements de santé en matière de décontamination à l'entrée de l'hôpital. Selon cette note de cadrage les établissements classés en niveau 3 doivent être en capacité de décontaminer vingt-cinq patients par heure, d'organiser une relève et de prendre en charge au moins une urgence absolue et des patients invalides. Ce travail avait pour objet de faire un état des lieux des unités de décontamination hospitalière de la zone de défense de Paris après la note de cadrage.

Sujet - Nom commun : Décontamination -- Thèses et écrits académiques
Gestion des situations d'urgence -- Thèses et écrits académiques

Hôpitaux -- Désinfection -- Thèses et écrits académiques

Risques pour la santé -- Thèses et écrits académiques

Salles blanches -- Thèses et écrits académiques

Secours aux victimes de catastrophes -- Thèses et écrits académiques