

## **Communication de crise dans le domaine nucléaire et radiologique**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Communication de crise dans le domaine nucléaire et radiologique : la transparence impossible ? / par le médecin principal Gwenaël Couchouron ; sous la direction du médecin principal Fabrice Entine,...

Auteur(s) : Couchouron, Gwenaël (1980-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Entine, Fabrice (1979-....) (Directeur de thèse)  
Université Pierre et Marie Curie Paris 1971-2017 - Organisme de soutenance  
École du Val-de-Grâce - 985

Editeur, producteur : 2015

Description matérielle : 1 vol. (20 f.) : ill. ; 30 cm

Note sur la responsabilité : Partenaire associé : École du Val-de-Grâce

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

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de diplôme universitaire Risque nucléaire et radiologique Paris 6 2015

Sujet - Nom commun : Accidents nucléaires -- Thèses et écrits académiques  
Communication du risque -- Thèses et écrits académiques  
Évaluation du risque -- Thèses et écrits académiques  
Catastrophe nucléaire de Fukushima (2011) -- Thèses et écrits académiques  
Catastrophe nucléaire de Tchernobyl (1986) -- Thèses et écrits académiques