

Peut-on sortir du nucléaire ?

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Peut-on sortir du nucléaire ? : après Fukushima, les scénarios énergétiques de 2050 / Jacques Foos et Yves de Saint Jacob

Auteur(s) : Foos, Jacques

Autre(s) auteur(s) : Saint Jacob, Yves de (19..-....)

Editeur, producteur : Paris : Hermann, impr. 2011
(91-Villejust; Impr. ACORT Europe)

Description matérielle : 1 volume (267 pages) : illustrations, graphiques, carte, couverture illustrée en couleur ; 21 cm

ISBN : 978-2-7056-8172-2

EAN : 9782705681722

Classification décimale Dewey : 333.792 4

Note(s) : En appendice, choix de documents

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie p. 267. Webliogr., 1 p.

Sujet - Nom commun : Énergies renouvelables -- Prévision
Énergies renouvelables -- 2000-....
Accidents nucléaires