

**SOMMAIRE CHAPITRE 7**

**7 AUTEURS DE L'ETUDE D'IMPACT .....3**



## 7 AUTEURS DE L'ETUDE D'IMPACT

Cette étude d'impact a été établie par et sous la responsabilité du service de la Direction Production Ingénierie d'Électricité de France cité ci-dessous :

CIDEN  
Centre d'Ingénierie de Déconstruction et Environnement  
35-37, rue Louis Guérin  
BP 21212  
69611 VILLEURBANNE Cedex

Sa rédaction a été particulièrement suivie par : Muriel Dubos ; Isabelle Gasquet ; Hélène Pezoinboure ; Sophie Champel ; Caroline Teisseire ; Elodie Jehl ; Sandra Poisson ; Anne-Gaëlle Chinal ; Benoit Clavel ; Patrick Fournier ; Richard Foray ; Sylvain Stradiotto ; Sana Ricq ; Pierre Doguet ; Jean Cucciniello , Philippe Jaco. Benjamin Piel du Département TEGG (Techniques de réalisation et Essais en Géologie, Géotechniques et génie civil) d'EDF a également collaboré à son élaboration.

Les principaux organismes dont les études et les résultats ont été utilisés afin de réaliser l'étude d'impact sont les suivants :

- **Institut IDHESA** pour la caractérisation physico-chimique ;
- **Bureau d'étude PEDON** pour la biologie terrestre ;
- **Bureau d'étude AQUASCOP** pour l'hydroécologie ;
- **L'association Bretagne Vivante** pour l'étude sur la moule perlière ;
- **IRSN, ACRO et LSCE** pour la synthèse radioécologique ;
- **Institut de Veille Sanitaire** pour la méthodologie d'impact sanitaire des rejets chimiques ;
- **INERIS** pour la méthodologie d'impact sanitaire des rejets chimiques ;
- **Météo France** pour l'état de référence climatique.