



LEGENDE

Eolienne du projet

Modèle étudié

Enercon E82 : Hauteur de mât : 104 m  
Diamètre du rotor : 92 m  
Vitesse : 16 rpm

Courbes iso-risques

Courbe iso-risque  $10^{-5}$  (46m)

Courbe iso-risque  $10^{-6}$  (137m - 182m)

Echelle : 1:10.000  
Date : Décembre 2012  
Références : NAO0544\_Windvision\_EIE Parc éolien\_Gesves  
Sources : Extraits des orthoimages, SPW-DGO4, 2009-2010

Auteur d'étude : Demandeur :