



Centre météorologique de Rouen
Aéroport de Rouen-Vallée de Seine
76520 Boos
Tél : 02 32 86 52 89

DREAL Normandie
Unité Départementale Rouen-Dieppe
Equipe territoriale
1 rue Dufay
76100 ROUEN

A l'attention de Nadia ABIDA

Boos, le 3 mars 2020

Affaire suivie par Robert ASTOUL
Téléphone 02 32 86 52 81
N/REF 76RE0004
OBJET : Projet éolien vis-à-vis des radars météorologiques
V/REF: Votre courriel du 2 mars 2020

Madame,

Par courriel cité en référence, vous avez saisi Météo-France concernant un projet d'installation de parc éolien en Seine-Maritime sur les communes de **Belleville-en-Caux, Calleville-les-Deux-Eglises, Val-de-Saane et Saint-Vaast-du-Val.**

Ce projet se situerait à une distance de plus de 20 kilomètres du radar de Météo-France le plus proche utilisé dans le cadre des missions de sécurité météorologique des personnes et des biens.

Cette distance est supérieure à la distance minimale d'éloignement fixée par l'arrêté du 26 août 2011 relatif aux installations de production d'électricité utilisant l'énergie éolienne. Dès lors, l'avis de Météo-France n'est pas requis pour la réalisation de ce projet éolien. Veuillez agréer, Madame, l'expression de mes salutations distinguées.

Le responsable du Centre météorologique

Robert ASTOUL

Météo-France
73 av de Paris. 94165 St Mandé Cedex
<http://www.meteo.fr>

Météo-France, établissement public administratif
sous la tutelle du ministère chargé des transports

Météo-France, certifié ISO 9001-2008 par Bureau Veritas