

## Direction des Systèmes d'Observation

Département de l'Observation Territoriale  
Zone Nord-Est  
Bd Gonthier d'Andernach  
BP 50120  
67403 ILLKIRCH  
Tél : 03 88 40 42 42



**PREFECTURE de la MARNE**

1 Rue de Jessaint

**51000 Châlons-en-Champagne**

Affaire suivie par : Annick Blanck  
Téléphone : 03 88 40 42 35  
Courriel : [observation.nord-est@meteo.fr](mailto:observation.nord-est@meteo.fr)

Notre référence : DIRNE n° 93

Illkirch le 24 juin 2020

**Objet : Projet de parc éolien Fromentières – (dpt 51 - Marne)**

Réf. : AEU\_51\_2020\_137\_Parc éolien de Fromentières

Monsieur,

Vous avez saisi Météo-France concernant l'implantation d'un parc éolien sur la commune de Fromentières dans le département de la Marne (51).

Les éoliennes se situeront à une distance supérieure à 60 kilomètres du radar<sup>1</sup> le plus proche utilisé dans le cadre des missions de sécurité météorologique des personnes et des biens à savoir le radar d'Arcis sur Aube (10).

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, aucune contrainte réglementaire spécifique ne pèse sur ce projet éolien au regard des radars météorologiques, et l'avis de Météo-France n'est pas requis pour sa réalisation.

Je vous prie de croire, Monsieur, en l'assurance de toute ma considération.

Pour la Direction des Systèmes d'Observation  
Le responsable de la zone Nord-Est

Jean-François PORQUET

---

1 - <https://pro.meteofrance.com>  
identifiant de connexion : radeol  
mot de passe de connexion : rad258eoLIEN!D

### Météo-France

73, avenue de Paris - 94165 Saint-Mandé CEDEX - France

[www.meteofrance.fr](http://www.meteofrance.fr) [@meteofrance](https://twitter.com/meteofrance)

Météo-France, certifié ISO 9001 par AFNOR Certification