

34-3 - MORISEL - SORTIE NORD ROUTE DE CASTEL - vue panoramique à 360°

Vue panoramique à 360° depuis la sortie nord de Morisel, sur la route de Castel.

Dans le champ de vision orienté à l'ouest, le parc éolien de Thennes n'est pas présent. Seul le parc éolien de l'Argilière, à environ 3 km du point de vue, est potentiellement visible selon la frise ; il est entièrement masqué par le coteau boisé de la vallée de l'Avre.

Depuis la sortie nord de Morisel, sur la route de Castel, l'effet d'encercllement et de saturation visuelle sont donc limités car les parcs éoliens situés à l'ouest et au sud-ouest du point de vue ne sont pas visibles, masqués par les coteaux boisés de la vallée de l'Avre.

X (Lambert 93) : 661817

Y (Lambert 93) : 6963810

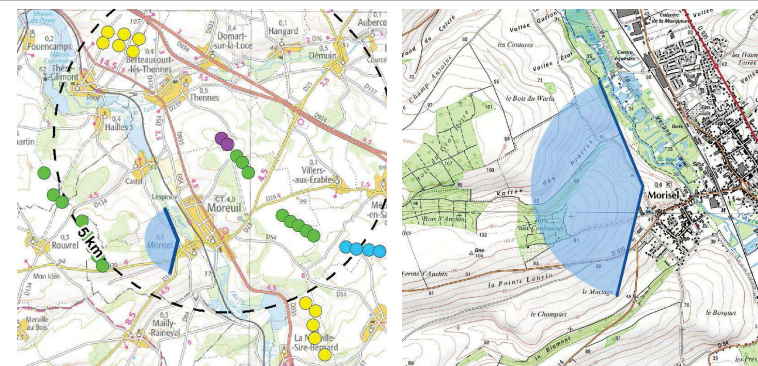
Cap : 266

Date : 11/10/2017

Heure : 9:38

Éolienne la plus proche : E2 - 3,2 km

Éolienne la plus éloignée : E1



ETAT INITIAL / 120°



FRISE



PROJET



35 - MOREUIL CENTRE - EGLISE SAINT-VAST inscrite MH

Vue panoramique depuis la Place Robert Malterre, au cœur de la ville de Moreuil. Moreuil est implantée le long de la D935, sur le coteau est de la vallée de l'Avre. C'est le plus gros bourg de l'aire d'étude rapprochée, situé à toute proximité du projet de Thennes. Limitée dans son extension par la topographie naturelle entre rivière et coteau, cette ville s'étend dans la vallée, et offre de larges vues en balcon vers l'ouest sur la vallée de l'Avre.

L'église Saint-Vast de Moreuil, monument de la Reconstruction inscrit au titre des Monuments Historiques, se trouve au cœur du bourg sur la Place Robert Malterre.

Depuis ce point de vue, le parc éolien de Thennes, distant de 2,9 km n'est pas visible car il se situe à l'arrière des façades continues caractéristiques de cette ville. L'ensemble des autres parcs éoliens potentiellement visibles selon la frise, ne sont pas non plus présents dans ce champ de vision.

L'impact est nul.

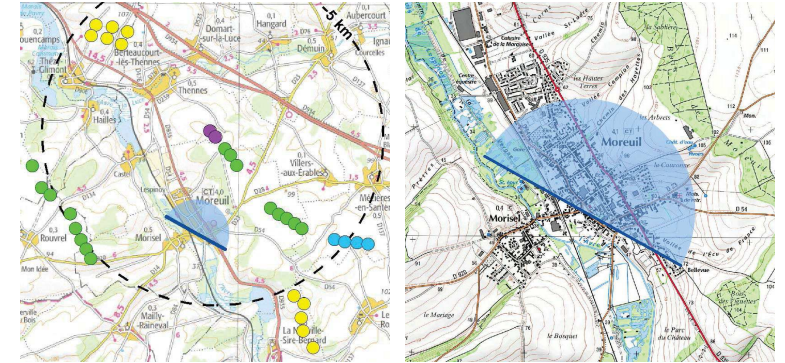
ETAT INITIAL / 180°



FRISE



X (Lambert 93) : 662694
Y (Lambert 93) : 6963796
Cap : 29
Date : 4/10/2017
Heure : 12:07
Éolienne la plus proche : E2 - 2,9 km
Éolienne la plus éloignée : E1



PROJET

