

2 - DURY - SORTIE SUD D1001

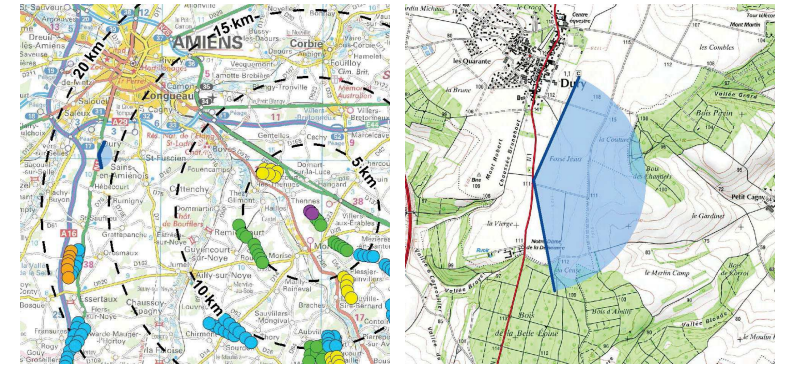
Vue panoramique depuis la D1001 à la sortie sud de Dury.

L'itinéraire de la D1001 suit les points hauts du plateau qui sépare les vallées de la Noye (à l'est) et de la Selle (à l'ouest). De larges vues panoramiques s'ouvrent depuis cet axe. A la sortie sud de Dury, les vues se limitent aux premiers horizons boisés présents ponctuellement sur le coteau. La tour de télécommunication de Dury, repère visuel caractéristique des limites de la Métropole Amiénoise, se détache de la ligne d'horizon.

Le parc éolien de Thennes est distant d'au moins 16,3 km du point de vue ; il est à peine visible car la profondeur du champ de vision se limite à la perspective des premières parcelles agricoles.

L'impact est faible.

X (Lambert 93) : 647382
Y (Lambert 93) : 6971066
Cap : 97
Date : 4/10/2017
Heure : 14:45
Éolienne la plus proche : E1 - 16,3 km
Éolienne la plus éloignée : E2



ETAT INITIAL / 120°



FRISE



PROJET - *vue des éoliennes à «taille réelle» en double-page suivante*

PROJET







3 - CATHEDRALE D'AMIENS - UNESCO

Depuis l'environnement immédiat de la Cathédrale d'Amiens, et depuis les rues proches orientées vers ce monument inscrit au Patrimoine Mondial de l'Unesco, les vues panoramiques se limitent aux premiers plans. L'urbanisation continue, les rues relativement étroites et la hauteur du bâti ne permettent pas de vues dégagées vers l'aire d'étude du projet de parc éolien de Thennes.

Il n'y a donc pas de covisibilité possible depuis ce monument vers le projet de Thennes distant de plus de 17,2 km.

L'impact est nul.

X (Lambert 93) : 649695

Y (Lambert 93) : 6977570

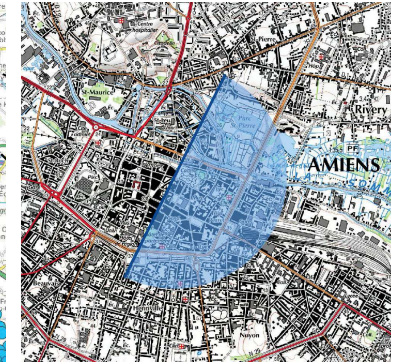
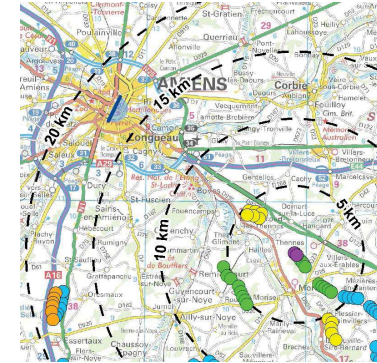
Cap : 117

Date : 11/10/2017

Heure : 14:21

Éolienne la plus proche : E1 - 17,2 km

Éolienne la plus éloignée : E2



ETAT INITIAL / 120°



FRISE



PROJET

