

41-2 - VALLEE DE L'AVRE AU SUD-OUEST D'HAILLES - vue panoramique à 360°

Vue panoramique à 360° depuis le sud-ouest du bourg d'Hailles, à la confluence de la Luce et de l'Avre.

Dans le champ de vision orienté au sud-ouest, le parc éolien de Thennes n'est pas présent. La vue s'ouvre sur les coteaux boisés de l'Avre. Le parc éolien de l'Argillère (PC accordé) tout proche est partiellement visible depuis ce point de vue, à l'arrière des boisements

X (Lambert 93) : 658900

Y (Lambert 93) : 6967141

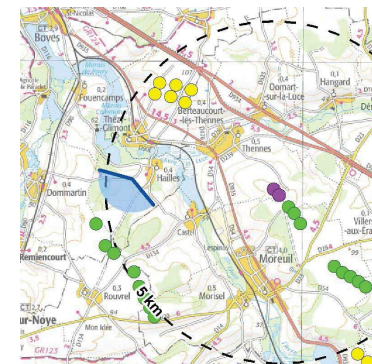
Cap : 213

Date : 11/10/2017

Heure : 9:16

Éolienne la plus proche : E1 - 4,2 km

Éolienne la plus éloignée : E2



ETAT INITIAL / 120°



FRISE



PROJET



41-3 - VALLEE DE L'AVRE AU SUD-OUEST D'HAILLES - vue panoramique à 360°

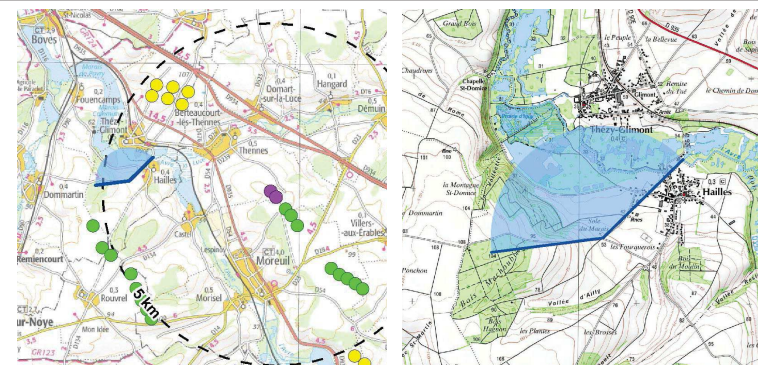
Vue panoramique à 360° depuis le sud-ouest du bourg d'Hailles, à la confluence de la Luce et de l'Avre.

Dans le champ de vision orienté au nord-ouest, le parc éolien de Thennes n'est pas présent. La vue s'ouvre sur les coteaux boisés de l'Avre jusqu'aux rideaux de peuplier du fond de vallée. Le parc éolien du Trèfle (en instruction) occupe le coteau d'en face, au dessus du bourg de Hailles.

Depuis le sud-ouest d'Hailles, l'effet d'encercllement et de saturation visuelle restent limités car une partie des éoliennes proches et potentiellement visibles sont partiellement masquées par les coteaux. Alors que des éoliennes relativement proches sont visibles dans la plupart des champs de vision, elles occupent plutôt des angles de vue courts sur l'ensemble de la vue panoramique ; des angles de respiration sans éolienne sont maintenus, principalement dans l'axe des vallées de la Luce et de l'Avre.

ETAT INITIAL / 120°

X (Lambert 93) : 658900
Y (Lambert 93) : 6967141
Cap : 334
Date : 11/10/2017
Heure : 9:16
Éolienne la plus proche : E1 - 4,2 km
Éolienne la plus éloignée : E2



FRISE



PROJET

