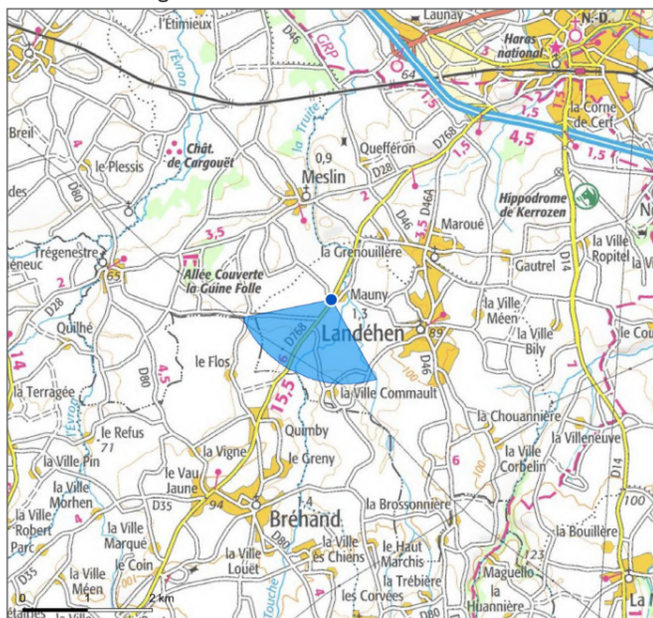


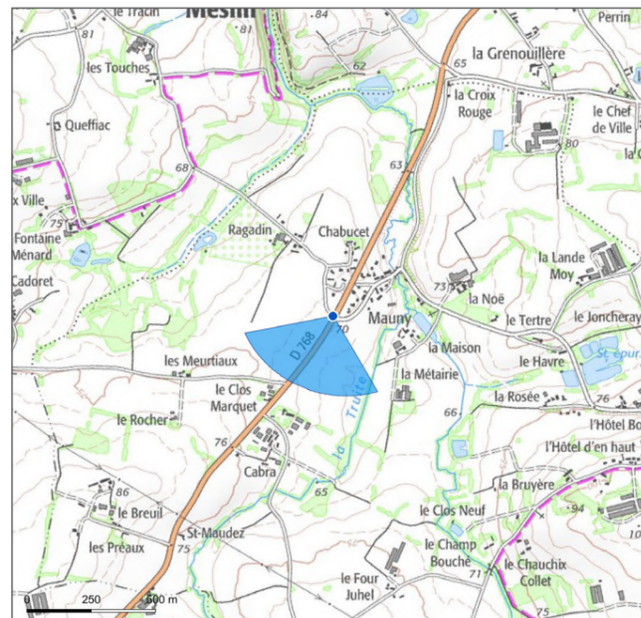
Photomontage n° 19 été : Itinéraire de la D768 à Mauny (commune de Landéhen)

Localisation du point de vue

Carte IGN élargie



Carte IGN zoomée



Vue aérienne



Caractéristiques de la photographie

Appareil photo : Canon EOS 77D
 Longueur focale : 45mm eq.
 Assemblage panoramique : cylindrique

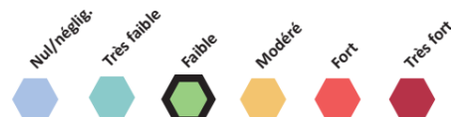
Date de prise de vue : 25/06/2020
 Coordonnées Lambert 93 (X ; Y) :
 289 042,909 ; 6 829 089,34
 Distance (km) à l'éolienne la plus proche : 5,24

Commentaire

Dans cette vision estivale, une des trois éoliennes du projet est en grande partie masquée par la végétation en feuilles, on ne perçoit que le rotor des deux autres éoliennes. On constate ici la différence de perception en été et en hiver, et la réduction d'impact liée à la densification des masques formés par les structures végétales bocagères.

L'impact du projet du Ruisseau de Margot est faible depuis ce point de vue en période estivale.

Impact paysager



Etat initial / panoramique 120°



Photomontage esquissé avec le projet / panoramique 120°



Etat futur / panoramique 120°



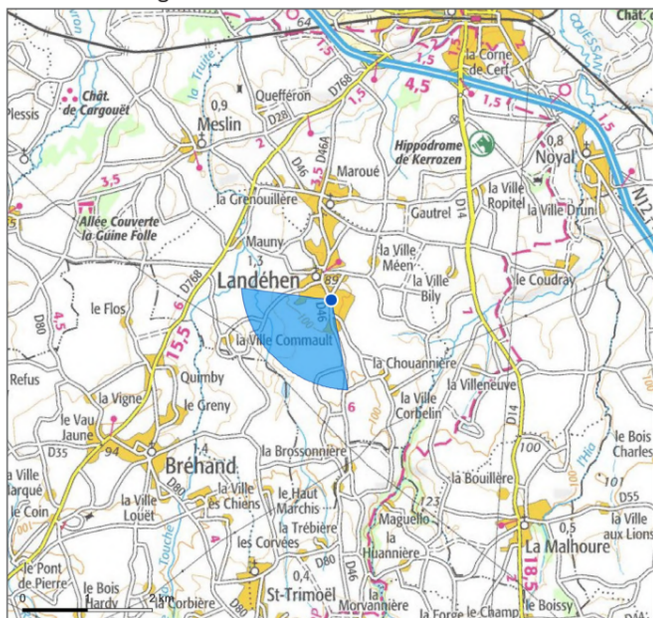




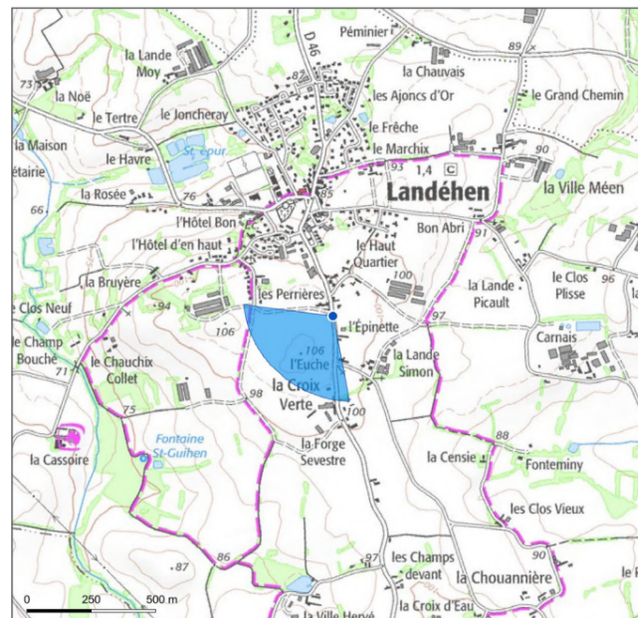
Photomontage n° 20 : Landéhen - D46

Localisation du point de vue

Carte IGN élargie



Carte IGN zoomée



Vue aérienne



Caractéristiques de la photographie

- Appareil photo : Canon EOS 77D
- Longueur focale : 45mm eq.
- Assemblage panoramique : cylindrique
- Date de prise de vue : 25/06/2020
- Coordonnées Lambert 93 (X ; Y) : 290 647,95 ; 6 828 269,14
- Distance (km) à l'éolienne la plus proche : 5,35

Commentaire

Le bourg de Landéhen (1415 hab. en 2017) se situe à moins de 4 km au nord-est du bourg de Bréhand. C'est depuis la sortie sud du bourg, sur la D46, que la vue s'ouvre de manière ponctuelle vers le projet, jusqu'aux reliefs du Massif du Méné. On compte de nombreuses fermes isolées et lieux-dits autour du bourg de Landéhen, pris dans un maillage bocager vieillissant mais encore présent près des lieux de vie. Les vues panoramiques sont relativement dégagées ; la sensibilité est modérée vis-à-vis du projet de parc éolien.

Depuis ce point de vue, à la sortie sud du bourg de Landéhen sur la D46, les 3 éoliennes du projet du Ruisseau de Margot sont en partie visibles à droite du panorama, à une distance d'environ 5,3 km : les rotors émergent des silhouettes arborées du bocage et des cultures plus ou moins hautes, sans effet de concurrence visuelle ni d'effet de prégnance direct du projet sur les éléments de paysage présents dans le champ de vision, et notamment sur les habitations visibles en bord de D46.

Aucun autre parc éolien du contexte n'est visible dans ce champ de vision, masqués par le relief ou la végétation.

L'impact du projet du Ruisseau de Margot est faible depuis ce point de vue.

Impact paysager



Etat initial / panoramique 120°



Photomontage esquissé avec le projet / panoramique 120°



Etat futur / panoramique 120°



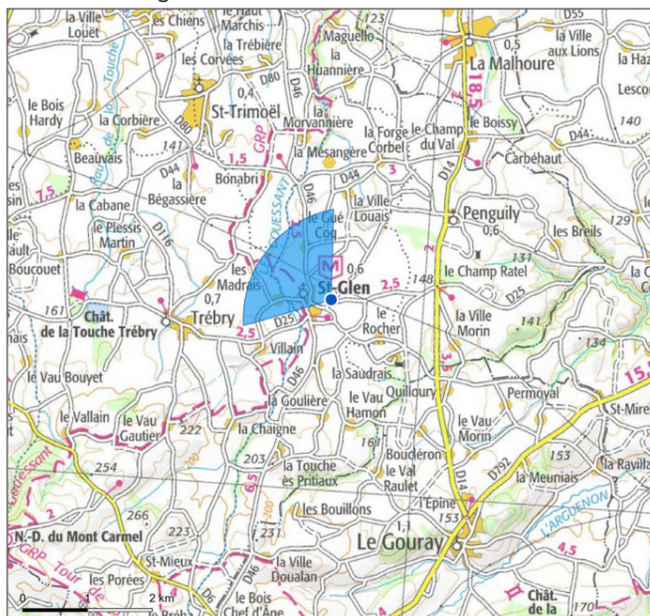




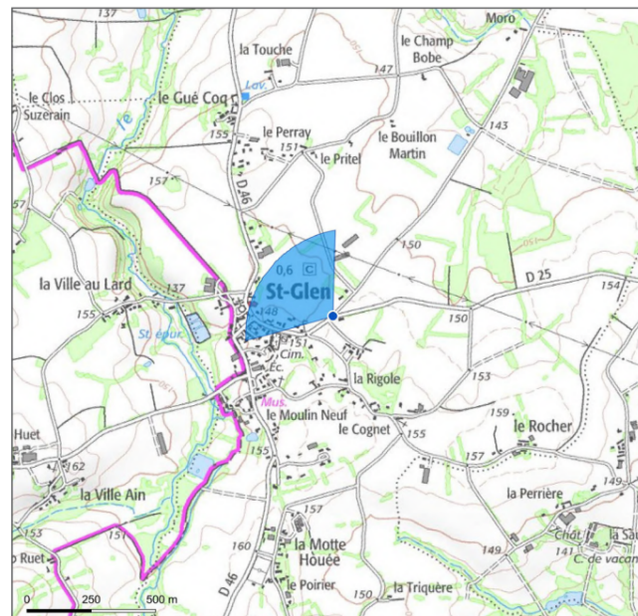
Photomontage n° 21 : Saint Glen

Localisation du point de vue

Carte IGN élargie



Carte IGN zoomée



Vue aérienne



Caractéristiques de la photographie

- Appareil photo : Canon EOS 77D
- Longueur focale : 45mm eq.
- Assemblage panoramique : cylindrique
- Date de prise de vue : 25/06/2020
- Coordonnées Lambert 93 (X ; Y) : 291 504,81 ; 6 820 835,31
- Distance (km) à l'éolienne la plus proche : 5,48

Commentaire

Le bourg de Saint-Glen (621 hab. en 2017) est implanté sur le coteau est de la vallée du Gouessant à plus de 5 km au sud-est du bourg de Bréhand. L'environnement immédiat de ce village est particulièrement arboré ; dans cette partie sud du Penthièvre, à l'approche des coteaux du Massif du Méné, les parcelles agricoles sont de taille plus réduite et le bocage se densifie. On aperçoit le Mont Bel Air dans l'axe de l'entrée du bourg. La sensibilité est modérée à faible vis-à-vis du projet de parc éolien.

Depuis ce point de vue, à l'entrée est du bourg de Saint-Glen, les 3 éoliennes du projet du Ruisseau de Margot, distantes d'environ 5,5 km, sont presque entièrement masquées par les structures végétales présentes dans l'environnement paysager immédiat du bourg.

Aucun autre parc éolien du contexte n'est visible dans ce champ de vision, masqués par le relief ou la végétation.

L'impact du projet du Ruisseau de Margot est très faible depuis ce point de vue.

Impact paysager

