

PHOTOMONTAGE N°5 : VUE DEPUIS L'ENTRÉE NORD DE LICOURT

Données techniques du photomontage





Coordonnées en L93		Alt. NGF
X	Y	
692495	6970049	99,1 m

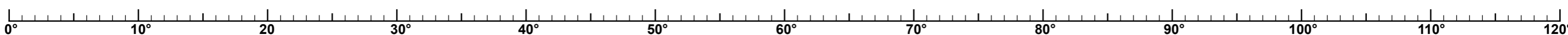
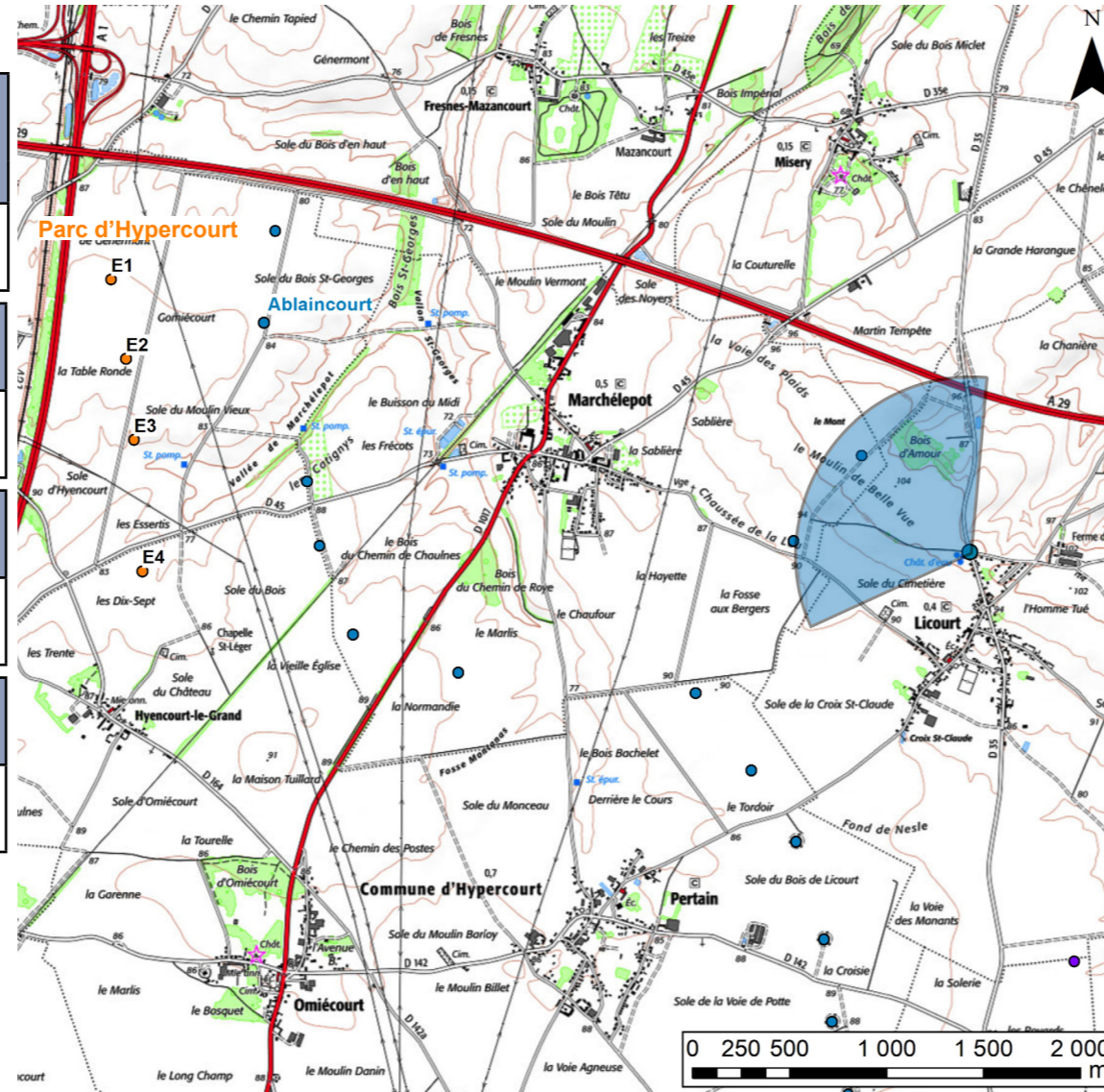
Date	Heure	Focale
02/06/2022	12:44	50mm

Azimut/Champ	Nbr d'éoliennes visibles
306° / 120°	4/4

Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée
E4 / 4 263 m	E1 / 4 640 m

Légende:

	Projet éolien d'Hypercourt		Parc éolien en service
	Projet éolien accordé		Projet éolien en instruction



PHOTOMONTAGE N°5 : VUE DEPUIS L'ENTRÉE NORD DE LICOURT

Valeur de l'impact

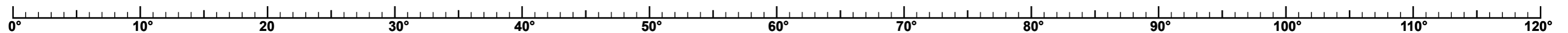
FAIBLE

Choix du point de vue :

Evaluer les visibilitées à la sortie Nord de Licourt.

Observations :

L'entrée Nord de Licourt par la RD 35 est ouverte sur la plaine agricole et le château d'eau. Les éoliennes d'Ablaincourt sont visibles en premier plan. Seules les pales des éoliennes du projet émergent de la végétation.





©An Avel Energy 2022

Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)



Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)



Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)

PHOTOMONTAGE N°6 : VUE DEPUIS LE CENTRE DE PERTAIN

Données techniques du photomontage





Coordonnées en L93		Alt. NGF
X	Y	
690597	6968167	82,1 m

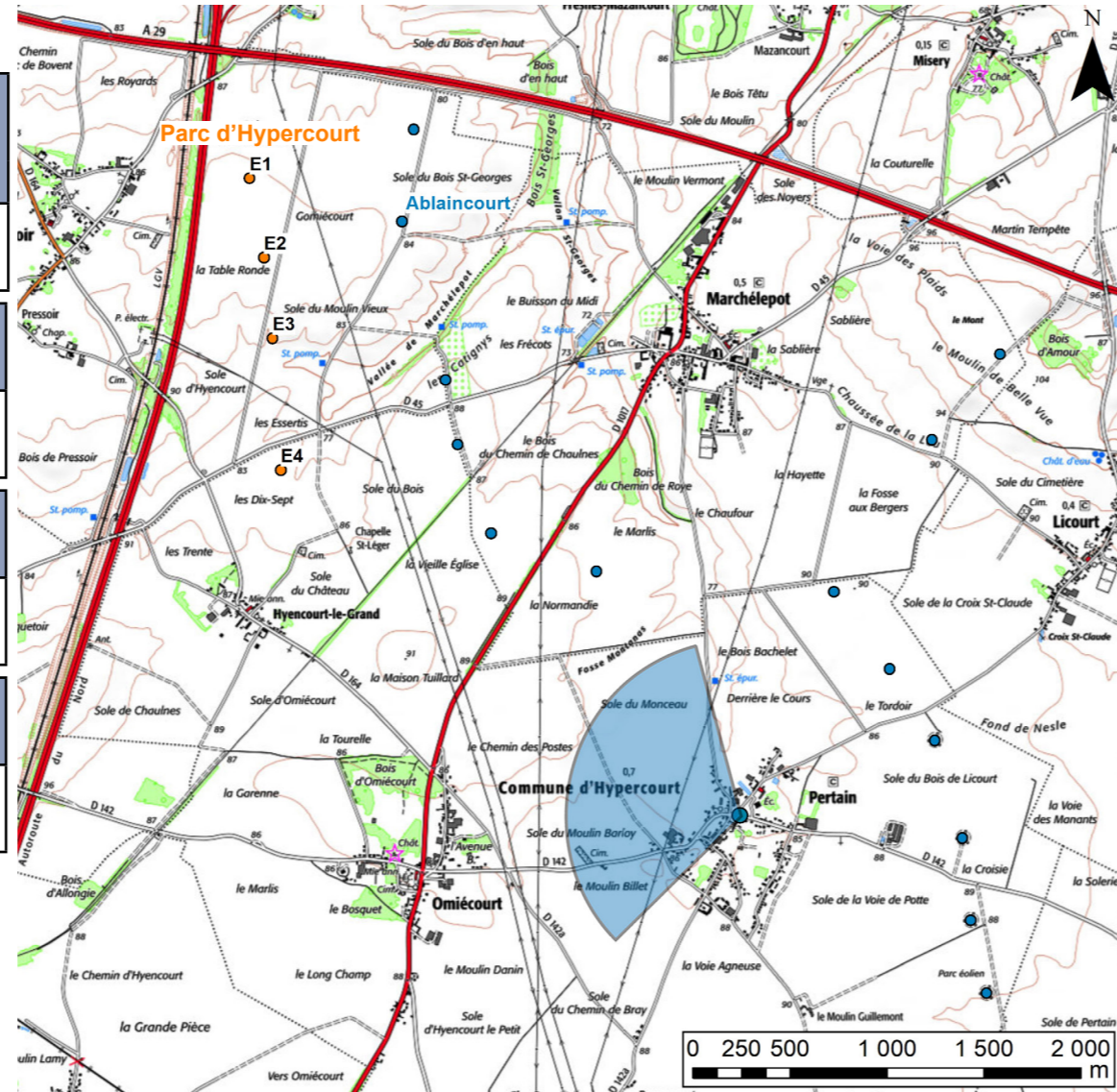
Date	Heure	Focale
01/06/2022	16:49	50mm

Azimut/Champ	Nbr d'éoliennes visibles
285° / 120°	0/4

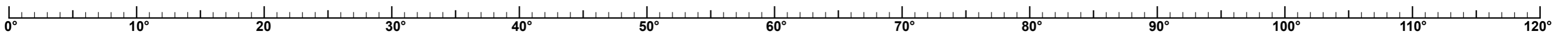
Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée
E4 / 2 961 m	E1 / 4 144 m

Légende:

	Projet éolien d'Hypercourt		Parc éolien en service
	Projet éolien accordé		Projet éolien en instruction



Vue filaire 120°



PHOTOMONTAGE N°6 : VUE DEPUIS LE CENTRE DE PERTAIN

Valeur de l'impact

NUL

Choix du point de vue :

Evaluer les visibilitées depuis le centre de Pertain.

Observations :

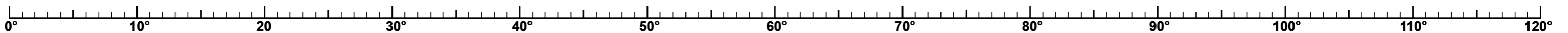
Depuis le centre de Pertain, le bâti et la végétation du bourg ferment entièrement les vues vers le projet.

Les éoliennes ne sont pas visibles.

Etat initial 120°



Vue panoramique 120°





Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)



©An Avel Energy 2022

Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)



Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)

PHOTOMONTAGE N°7 : VUE DEPUIS LA SORTIE OUEST DE MARCHÉLEPOT

Données techniques du photomontage





Coordonnées en L93		Alt. NGF
X	Y	
690153	6970576	83,5 m

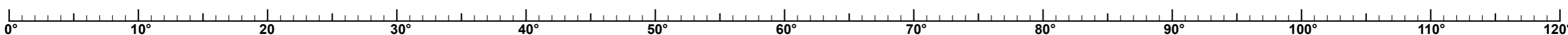
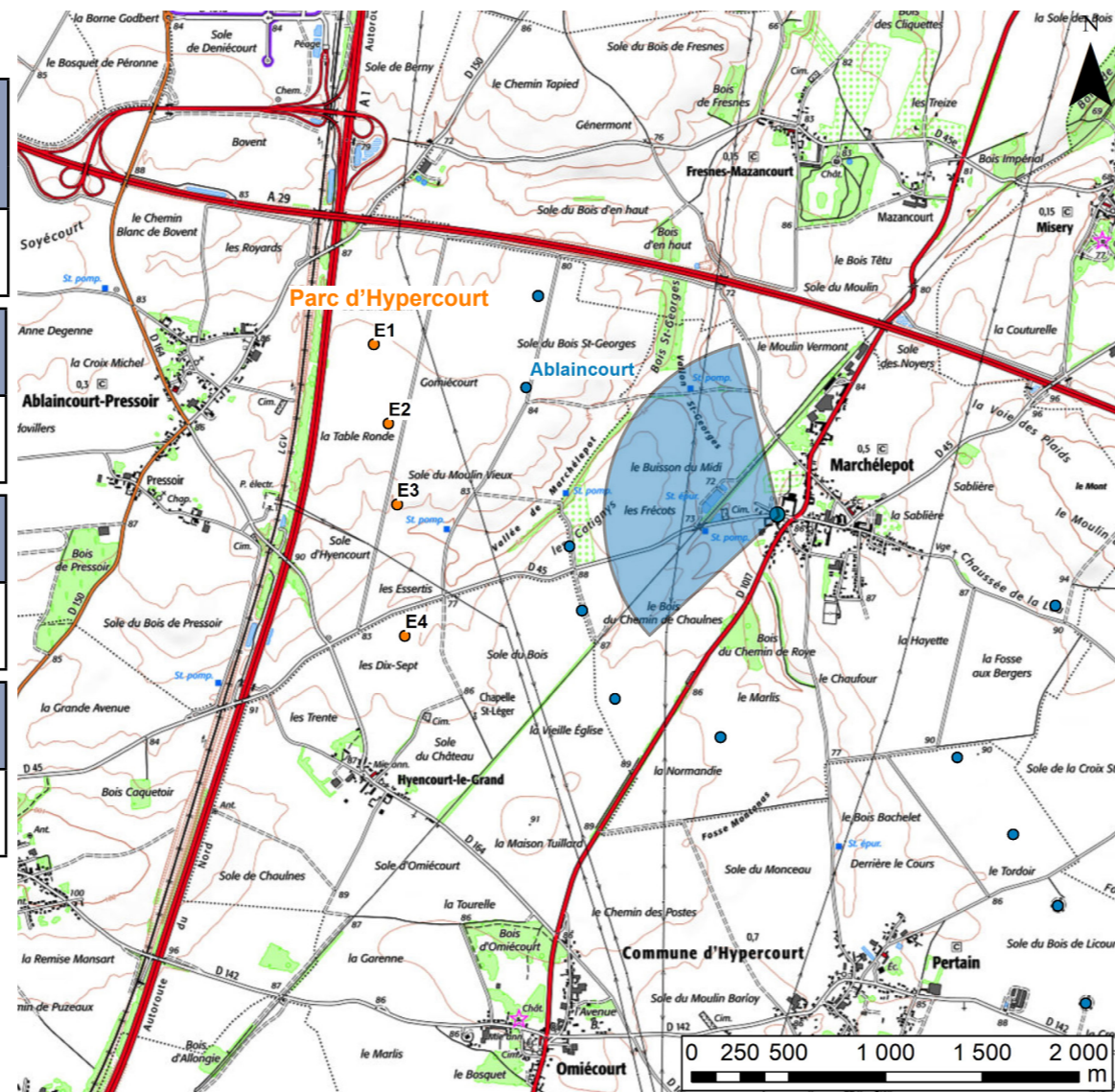
Date	Heure	Focale
01/06/2022	15:31	50mm

Azimut/Champ	Nbr d'éoliennes visibles
287° / 120°	1/4

Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée
E3 / 1 964 m	E1 / 2 260 m

Légende:

	Projet éolien d'Hypercourt		Parc éolien en service
	Projet éolien accordé		Projet éolien en instruction



PHOTOMONTAGE N°7 : VUE DEPUIS LA SORTIE OUEST DE MARCHÉLEPOT

Valeur de l'impact

FAIBLE

Choix du point de vue :

Evaluer les visibilitées depuis la sortie Ouest de Marchélepot.

Observations :

Depuis la sortie Ouest du bourg de Marchélepot, quelques éoliennes du parc d'Ablaincourt sont visibles.

Seul le rotor d'une éolienne du projet d'Hypercourt est visible au travers du bâti.

Etat initial 120°

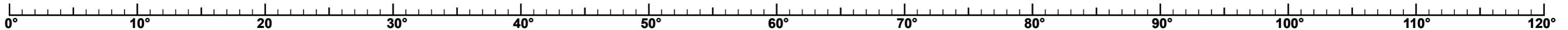


©An Avel Energy 2022

Vue panoramique 120°



©An Avel Energy 2022





©An Avel Energy 2022

Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)



Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)



©An Avel Energy 2022

Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)

