





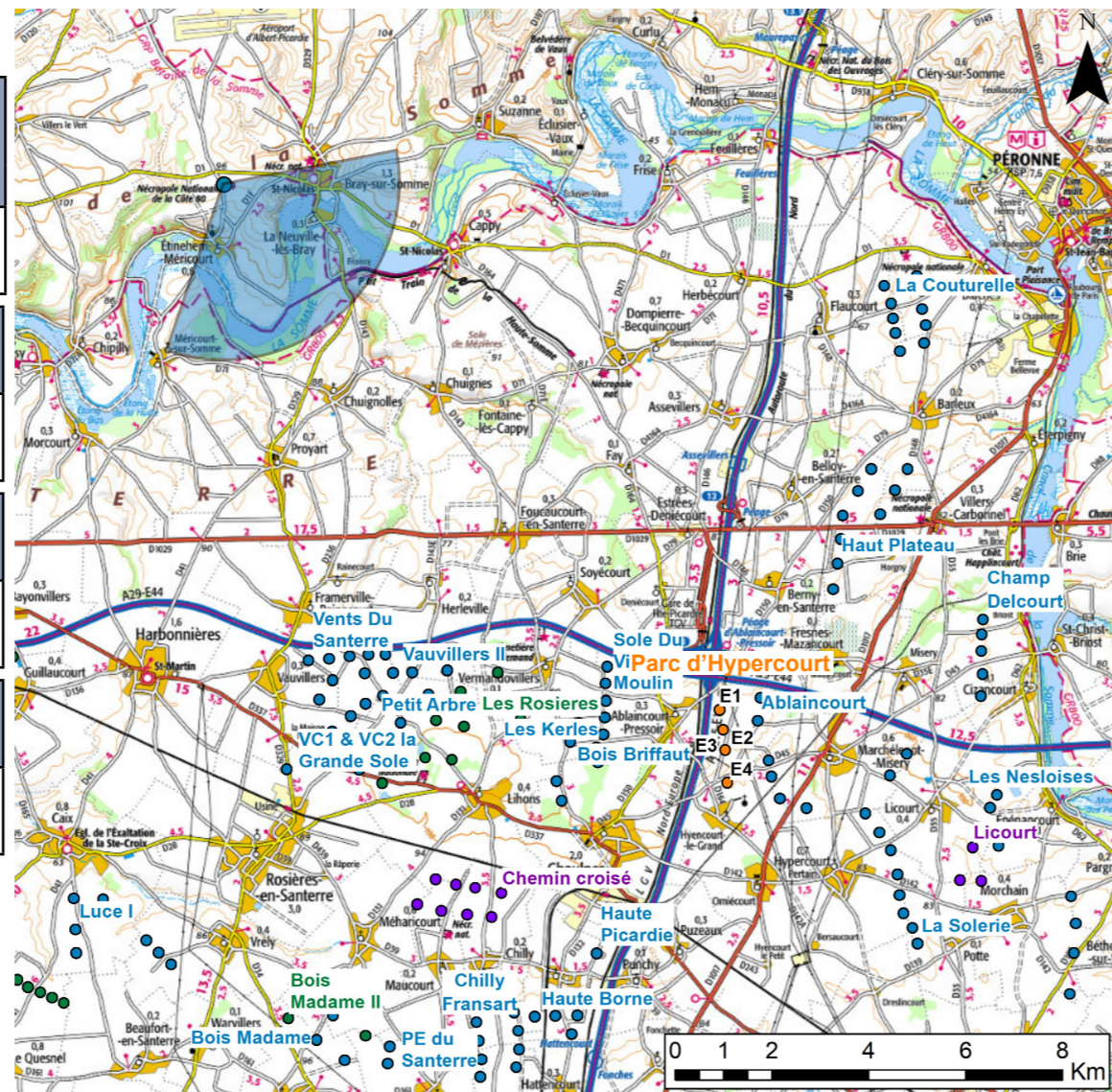
PHOTOMONTAGE N°89 : VUE DEPUIS LA NÉCROPOLE NATIONALE DE LA CÔTE 80

Données techniques du photomontage

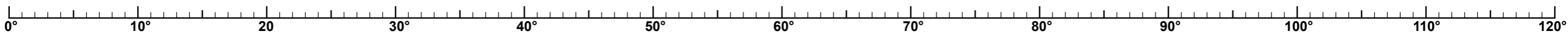
Coordonnées en L93		Alt. NGF
x	y	
677830	6982315	94 m
Date	Heure	Focale
01/06/2022	20:00	50mm
Azimut/Champ	Nbr d'éoliennes visibles	
137° / 120°	4/4	
Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée	
E1 / 14 907 m	E4 / 16 138 m	

Légende:

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



Vue filaire 120°



PHOTOMONTAGE N°89 : VUE DEPUIS LA NÉCROPOLE NATIONALE DE LA CÔTE 80

Valeur de l'impact

FAIBLE

Choix du point de vue :

Évaluer les visibilitées depuis la nécropole nationale de la côte 80.

Observations :

Depuis le cimetière militaire Etinehem (nécropole nationale de la côte 80) à l'Ouest de Bray-sur-Somme, le panorama lointain s'affirme au-delà de la Somme. Le paysage lointain intègre les composantes de la plaine agricole ponctuée d'un nombre considérable d'éoliennes existantes.

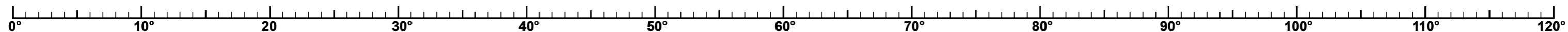
Les éoliennes d'Hypercourt se placent dans ce contexte éolien déjà dense. L'agencement des 4 éoliennes

du projet est clairement lisible et les hauteurs s'inscrivent avec équivalence aux autres éoliennes.

Etat initial 120°



Vue panoramique 120°





©An Avel Energy 2022

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)



©An Avel Energy 2022

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

PHOTOMONTAGE N°90 : VUE DEPUIS LE NORD DE LA SOMME AU NIVEAU DE CERISY

Valeur de l'impact

MODERE

Choix du point de vue :

Évaluer les visibilitées et co-visibilitées depuis le Nord de la Somme au niveau de Cerisy.

Observations :

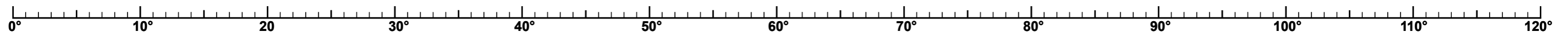
La RD 42 au Nord de la Somme est une route secondaire depuis laquelle le panorama s'étend au-delà des méandres du fleuve. Le paysage agricole semble ici à échelle humaine, parcelle de taille moyenne, boisement et légères ondulations topographiques. Les éoliennes d'Ablaincourt Energies apparaissent sur le même angle que le projet. D'autres éoliennes se distinguent sur des arrière-plans plus lointains.

Les éoliennes d'Hypercourt se placent en continuité de ces composantes avec une lecture simple et des rapports d'échelles cohérents.

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 2023

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)

PHOTOMONTAGE N°91 : VUE DEPUIS L'ENTRÉE OUEST DE LAMOTTE-WARFUSÉE

Données techniques du photomontage





Coordonnées en L93		Alt. NGF
x	y	
669712	6974827	98,2 m

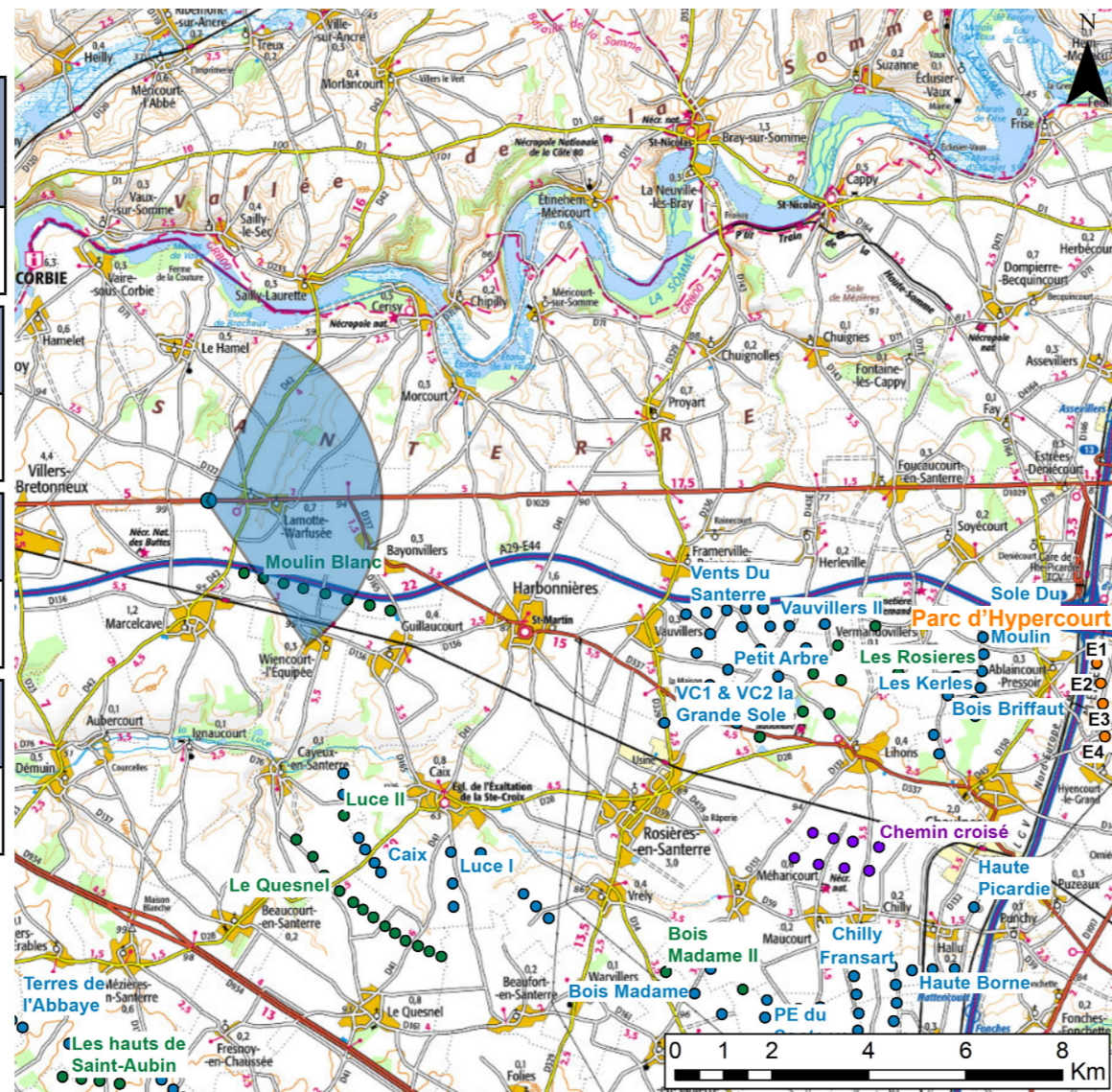
Date	Heure	Focale
01/06/2022	19:39	50mm

Azimut/Champ	Nbr d'éoliennes visibles
84° / 120°	0/4

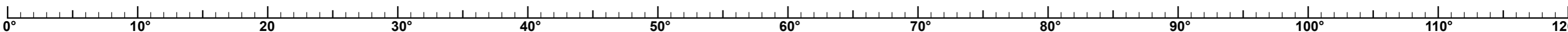
Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée
E1 / 18 641 m	E4 / 19 126 m

Légende:

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



Vue filaire 120°



PHOTOMONTAGE N°91 : VUE DEPUIS L'ENTRÉE OUEST DE LAMOTTE-WARFUSÉE

Valeur de l'impact

NUL

Choix du point de vue :

Évaluer les visibilité à la sortie de Villers-Bretonneaux depuis la RD 1029.

par la structure bâtie et boisée du village.

Observations :

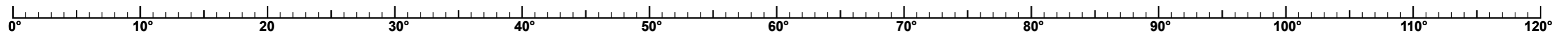
La RD 1029 est une route très circulante. En amont de Lamotte-Warfusée qui possède l'église Saint-Pierre (MH 35), le panorama de la plaine agricole s'affirme autour du village de Lamotte-Warfusée greffé le long de la route.

Le projet peut être très peu visible, les éoliennes d'Hypercourt sont éloignées et majoritairement cachées

Etat initial 120°



Vue panoramique 120°





©An Avel Energy 2022

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



©Art Avel Energy 2022

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)

