

PHOTOMONTAGE N°56 : VUE DEPUIS L'ENTRÉE NORD DE FALVY

Données techniques du photomontage





Coordonnées en L93		Alt. NGF
X	Y	
697201	6969795	77,2 m

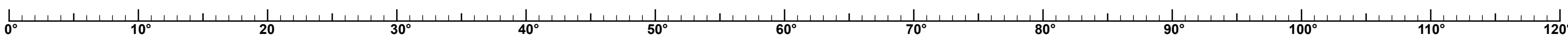
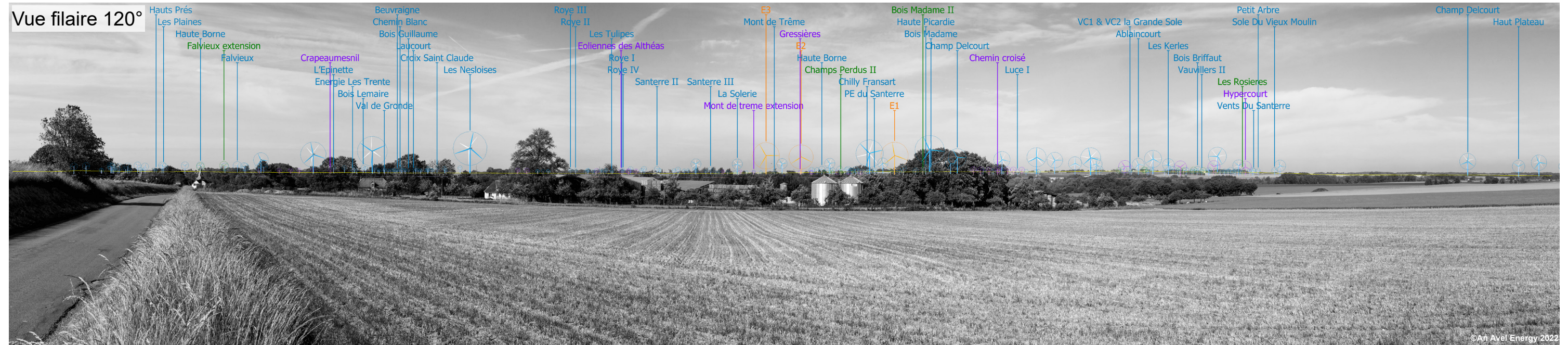
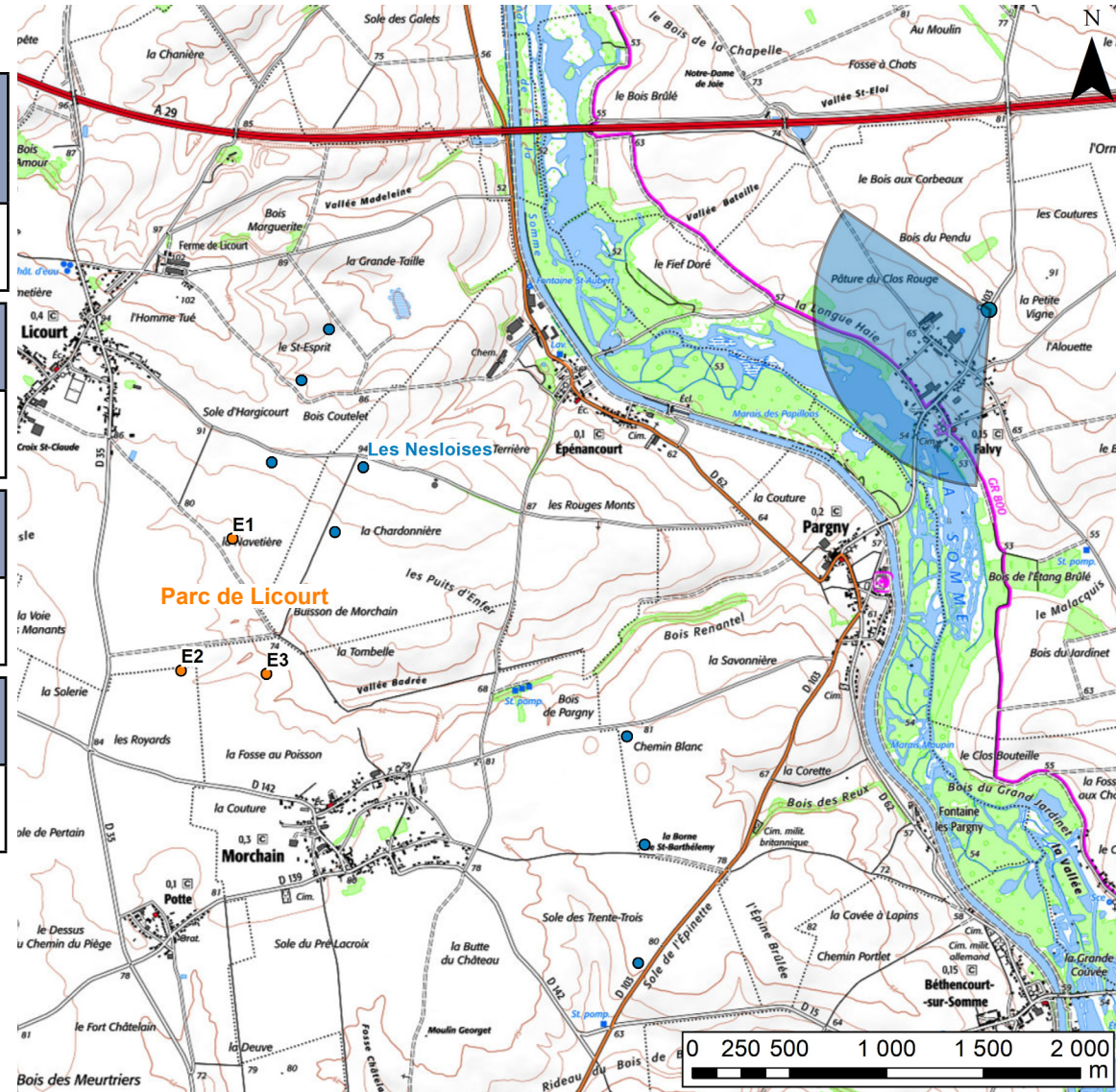
Date	Heure	Focale
02/06/2022	09:37	50mm

Azimut/Champ	Nbr d'éoliennes visibles
245° / 120°	3/3

Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée
E1 / 4 070 m	E2 / 4 557 m

Légende:

	Projet éolien de Licourt		Parc éolien en service
	Projet éolien accordé		Projet éolien en instruction



PHOTOMONTAGE N°56 : VUE DEPUIS L'ENTRÉE NORD DE FALVY

Valeur de l'impact

FORT

Choix du point de vue :

Évaluer les visibilitées et co-visibilitées avec Falvy en bordure de la vallée de la Somme.

Observations :

En amont de Falvy, son église réglementée (MH 15) est en co-visibilité avec les éoliennes de la Solerie (axe du clocher). Au loin, les éoliennes de la Solerie, d'Ablaincourt Energies et de Champ Delcourt sont également visibles.

Les éoliennes du projet se placent en arrière-plan de la vallée. Les trois éoliennes sont clairement lisibles

sur le même angle de vision que les parcs éoliens existants sur l'arrière-plan de la vue. Le MH 15, église de Falvy en co-visibilité reste isolé sur un angle de vue différent et inscrit au sein des boisements de la vallée. Les rapports d'échelles restent cohérents et la diminution du gabarit à 180 m en bout de pale permet d'améliorer encore cette cohérence notamment vis-à-vis des boisements en présence et du contexte éolien.

Etat initial 120°



Vue panoramique 120°



0° 10° 20 30° 40° 50° 60° 70° 80° 90° 100° 110° 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°58 : VUE DEPUIS LE PONT ENJAMBANT L'A1 À L'OUEST DE PUNCHY

Données techniques du photomontage





Coordonnées en L93		Alt. NGF
x	y	
685843	6965899	83,2 m

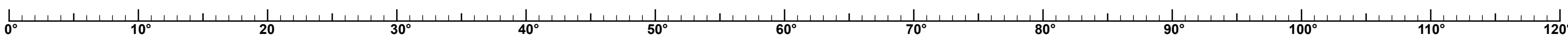
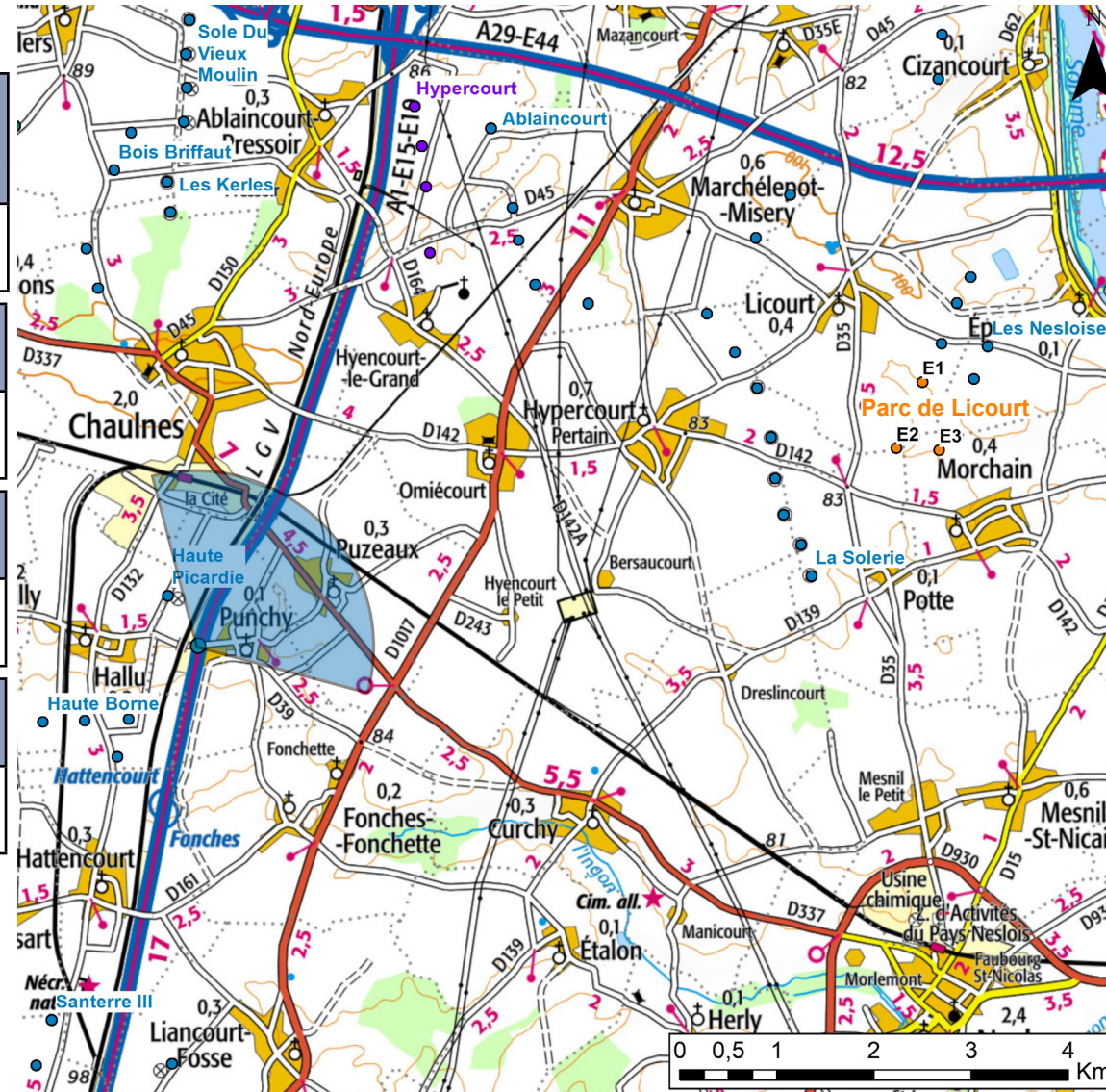
Date	Heure	Focale
01/06/2022	17:44	50mm

Azimut/Champ	Nbr d'éoliennes visibles
45° / 120°	0/3

Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée
E2 / 7 466 m	E1 / 7 927 m

Légende:

	Projet éolien de Licourt		Parc éolien en service
	Projet éolien accordé		Projet éolien en instruction



PHOTOMONTAGE N°58 : VUE DEPUIS LE PONT ENJAMBANT L'A1 À L'OUEST DE PUNCHY

Valeur de l'impact

NUL

Choix du point de vue :

Évaluer les co-visibilités avec l'autoroute A1 et les visibilités depuis son pont.

Observations :

Depuis l'autoroute A1 dite autoroute du Nord, les hauts boisements qui accompagnent les talus autoroutiers bloquent les liens visuels possibles avec les automobilistes. Au regard du pont légèrement en hauteur, les perceptions permettent de dépasser les boisements. Les éoliennes d'Ablaincourt Energies dépassent de la végétation.

Les éoliennes du projet sur un arrière-plan plus lointain sont cachées par les boisements. Depuis le pont autoroutier et depuis l'autoroute, les vues resteront vaines.

Etat initial 120°



Vue panoramique 120°



0° 10° 20 30° 40° 50° 60° 70° 80° 90° 100° 110° 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°60 : VUE DEPUIS LE CIMETIÈRE ALLEMAND DE BÉTHANCOURT-EN-SOMME

Données techniques du photomontage





Coordonnées en L93		Alt. NGF
X	Y	
697239	6966549	56,1 m

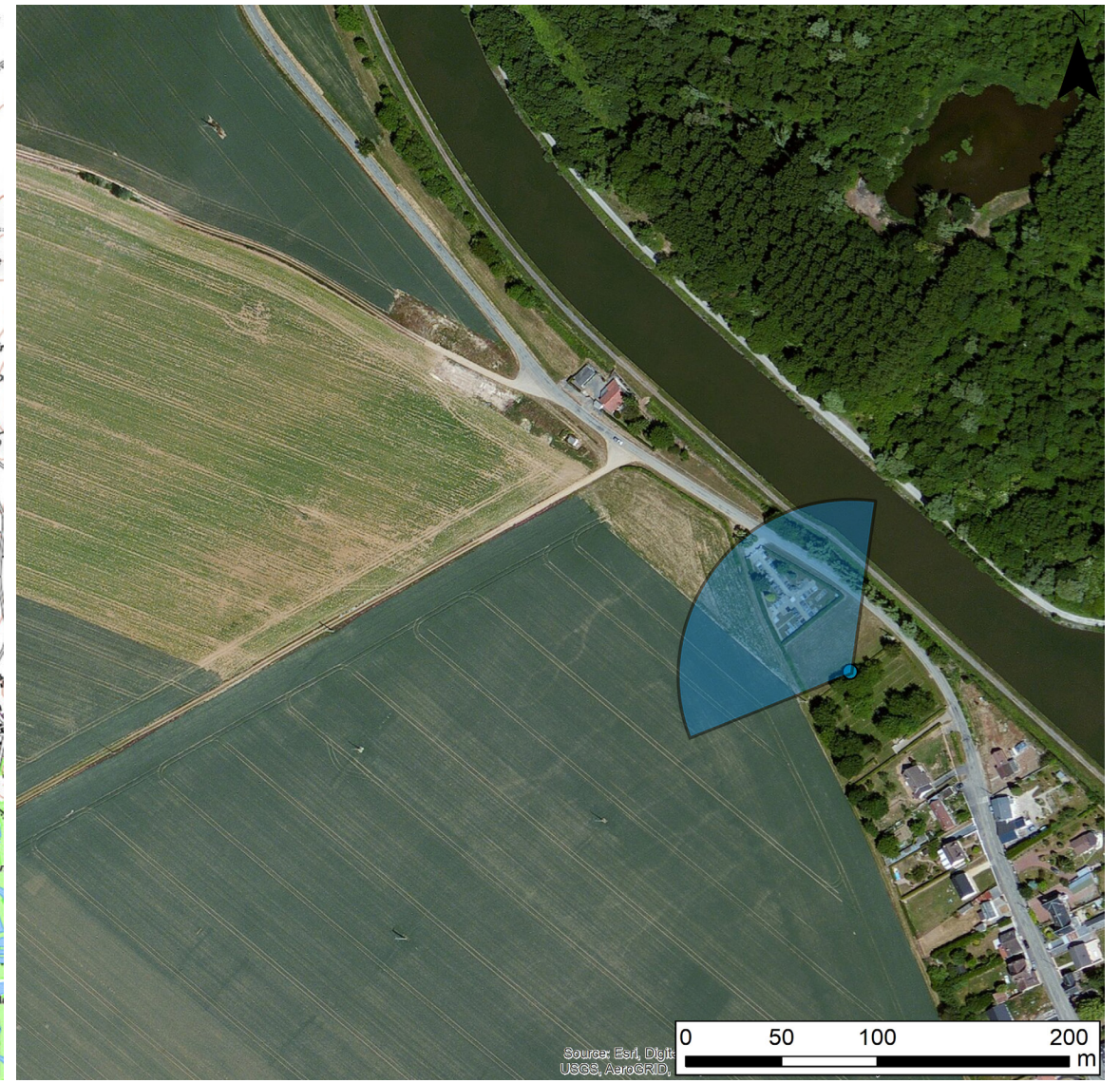
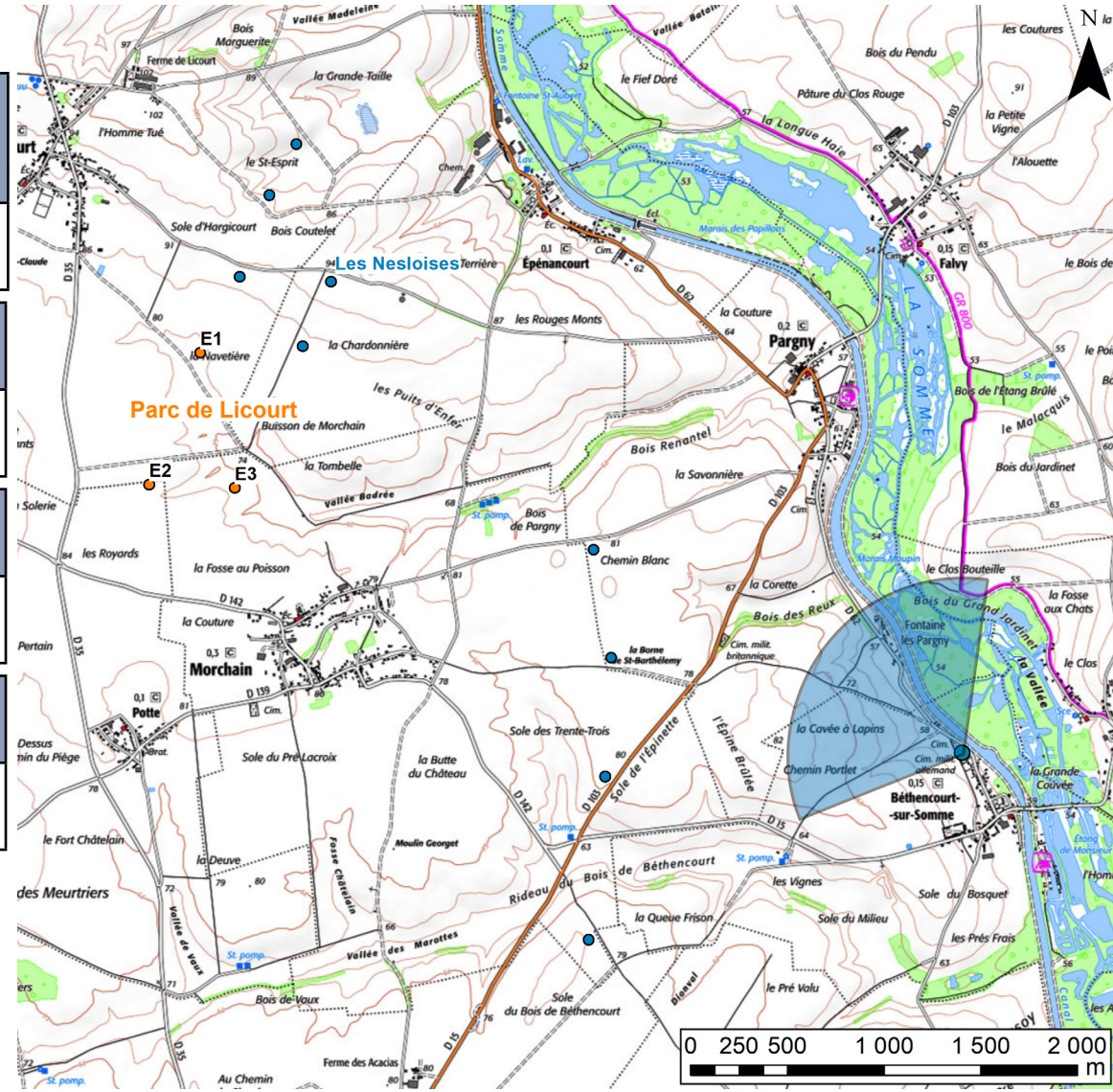
Date	Heure	Focale
02/06/2022	10:41	50mm

Azimut/Champ	Nbr d'éoliennes visibles
309° / 120°	3/3

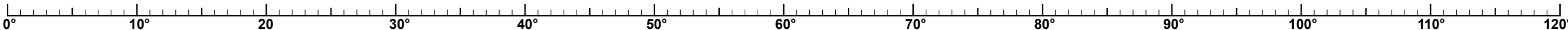
Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée
E3 / 3 999 m	E1 / 4 443 m

Légende:

	Projet éolien de Licourt		Parc éolien en service
	Projet éolien accordé		Projet éolien en instruction



Vue filaire 120°



PHOTOMONTAGE N°60 : VUE DEPUIS LE CIMETIÈRE ALLEMAND DE BÉTHANCOURT-EN-SOMME

Valeur de l'impact

FAIBLE

Choix du point de vue :

Evaluer les visibilitées au cimetière allemand de Bethancourt en Somme.

Observations :

Depuis le cimetière allemand de Bethancourt-en-Somme, les vues sont ouvertes sur les parcelles agricoles et limitées par une haie d'ornement qui borde les contours du cimetière. Le parc des Nelsoises est visible en second plan et ceux du Champ Delcourt et d'Ablaincourt dans le lointain. Les éoliennes du projet de Licourt sont intercalées entre ces parcs, en partie masquées par la haie d'ornement.

Etat initial 120°



©An Avel Energy 2022

Vue panoramique 120°



©An Avel Energy 2022

0° 10° 20° 30° 40° 50° 60° 70° 80° 90° 100° 110° 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)

