





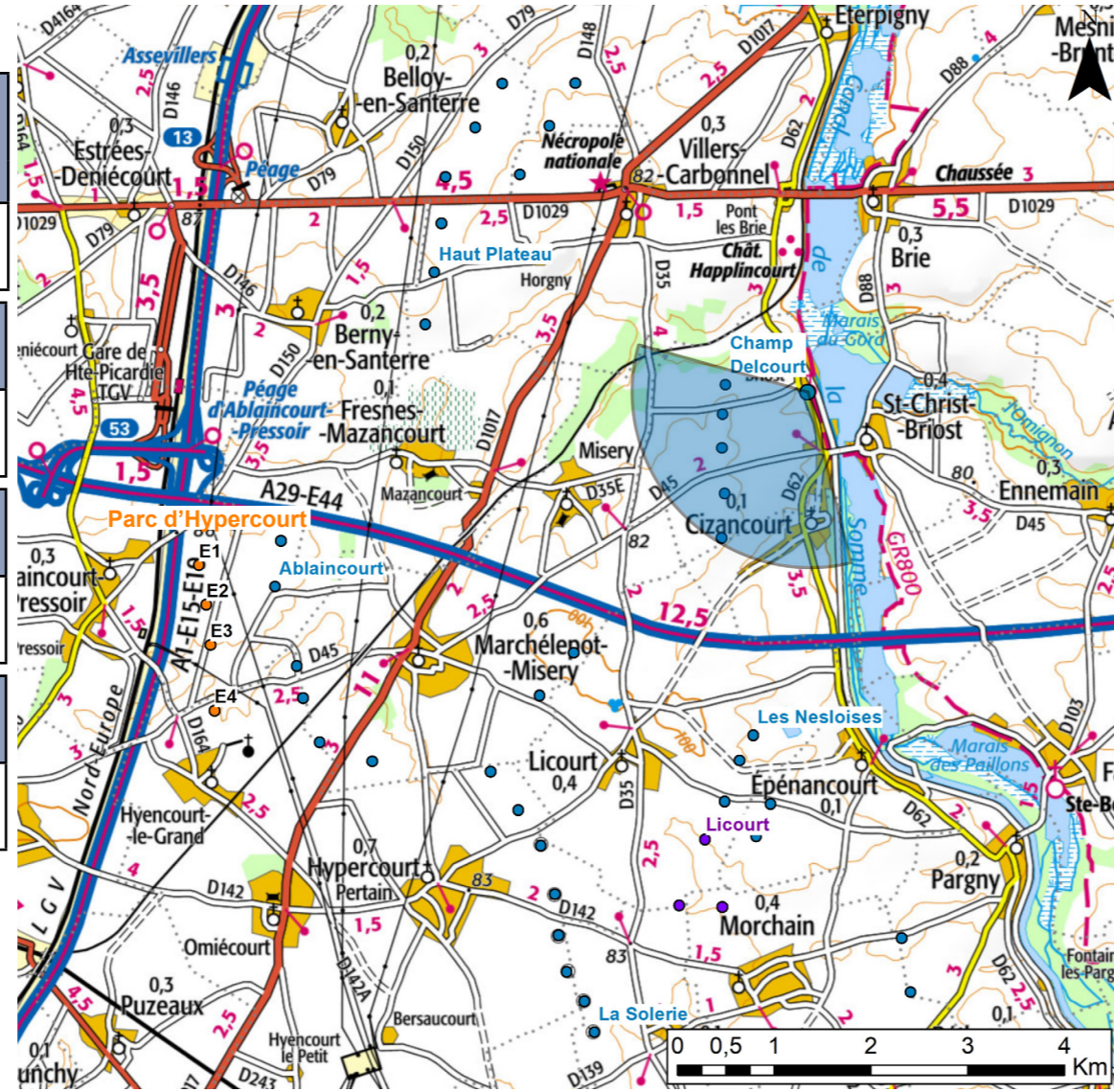
PHOTOMONTAGE N°40 : VUE DEPUIS LA CHAPELLE NOTRE DAME À SAINT-CHRIST-BRIOST

Données techniques du photomontage

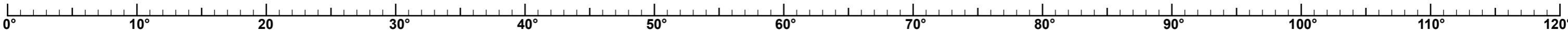
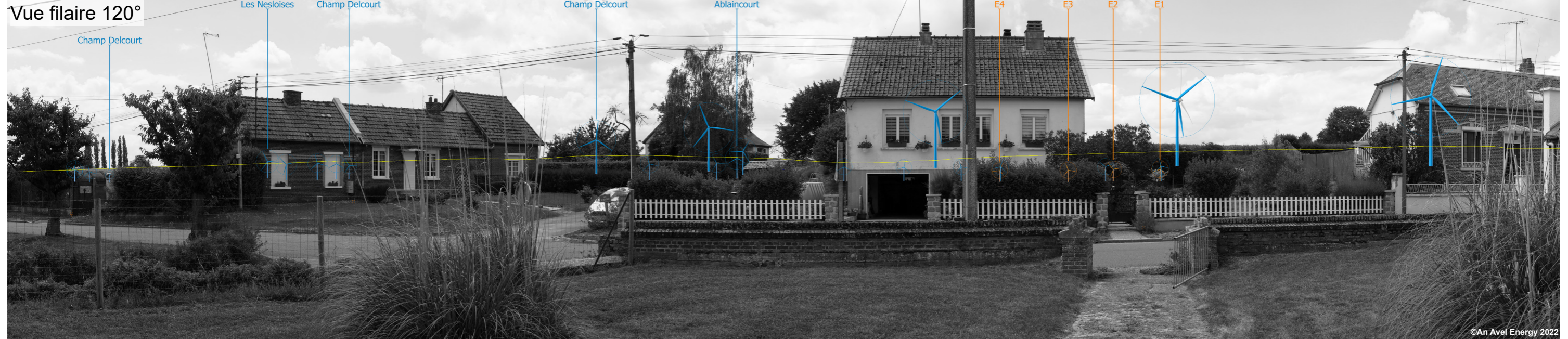
Coordonnées en L93		Alt. NGF
x	y	
694358	6973244	56,5 m
Date	Heure	Focale
01/06/2022	13:32	50mm
Azimut/Champ	Nbr d'éoliennes visibles	
225° / 120°	0/4	
Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée	
E1 / 6 531 m	E4 / 6 950 m	

Légende:

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



Vue filaire 120°



PHOTOMONTAGE N°40 : VUE DEPUIS LA CHAPELLE NOTRE DAME À SAINT-CHRIST-BRIOST

Valeur de l'impact

NUL

Choix du point de vue :

Evaluer les visibilitées depuis la chapelle de Saint-Christ-Briost.

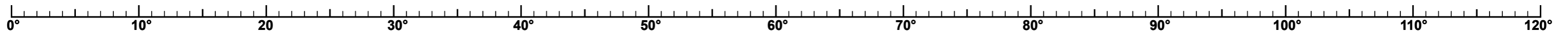
Observations :

Depuis la chapelle Notre Dame à Saint-Christ-Briost (MH 31), une partie du parc éolien proche de Champ Delvourt est visible. Les éoliennes du projet sont entièrement masquées par végétation et bâti.

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)



©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°41 : VUE DEPUIS LE CENTRE-BOURG DE CHAULNES

Données techniques du photomontage





Coordonnées en L93		Alt. NGF
X	Y	
686129	6968964	100,6 m

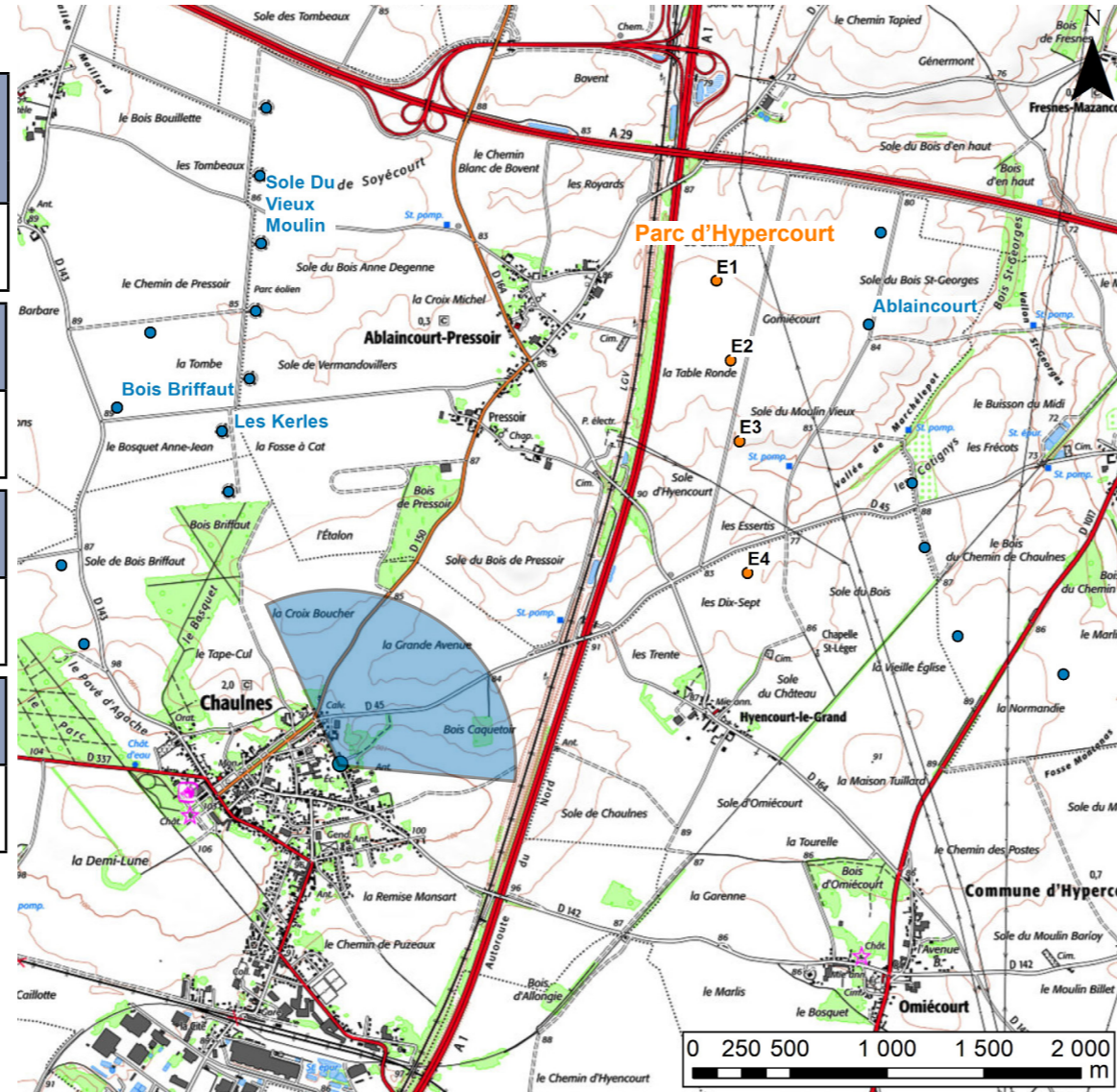
Date	Heure	Focale
02/06/2022	14:49	50mm

Azimut/Champ	Nbr d'éoliennes visibles
35° / 120°	0/4

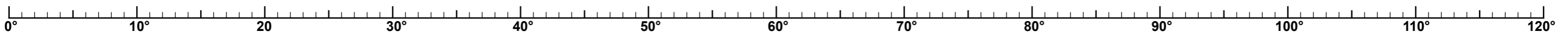
Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée
E4 / 2 317 m	E1 / 3 153 m

Légende:

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



Vue filaire 120°



PHOTOMONTAGE N°41 : VUE DEPUIS LE CENTRE-BOURG DE CHAULNES

Valeur de l'impact

NUL

Choix du point de vue :

Évaluer les visibilitées depuis le centre de Chaulnes - Monument historique 117ème régiment.

Observations :

Depuis le centre de Chaulnes, à proximité du lieu de mémoire «Monument à la mémoire des soldats de 117ème régiment de Hasse», les parcs Sole du Vieux Moulin et Les Kerles apparaissent entre le bâti. Aucune éolienne du projet n'est visible, la végétation arborée masque entièrement les vues.

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)

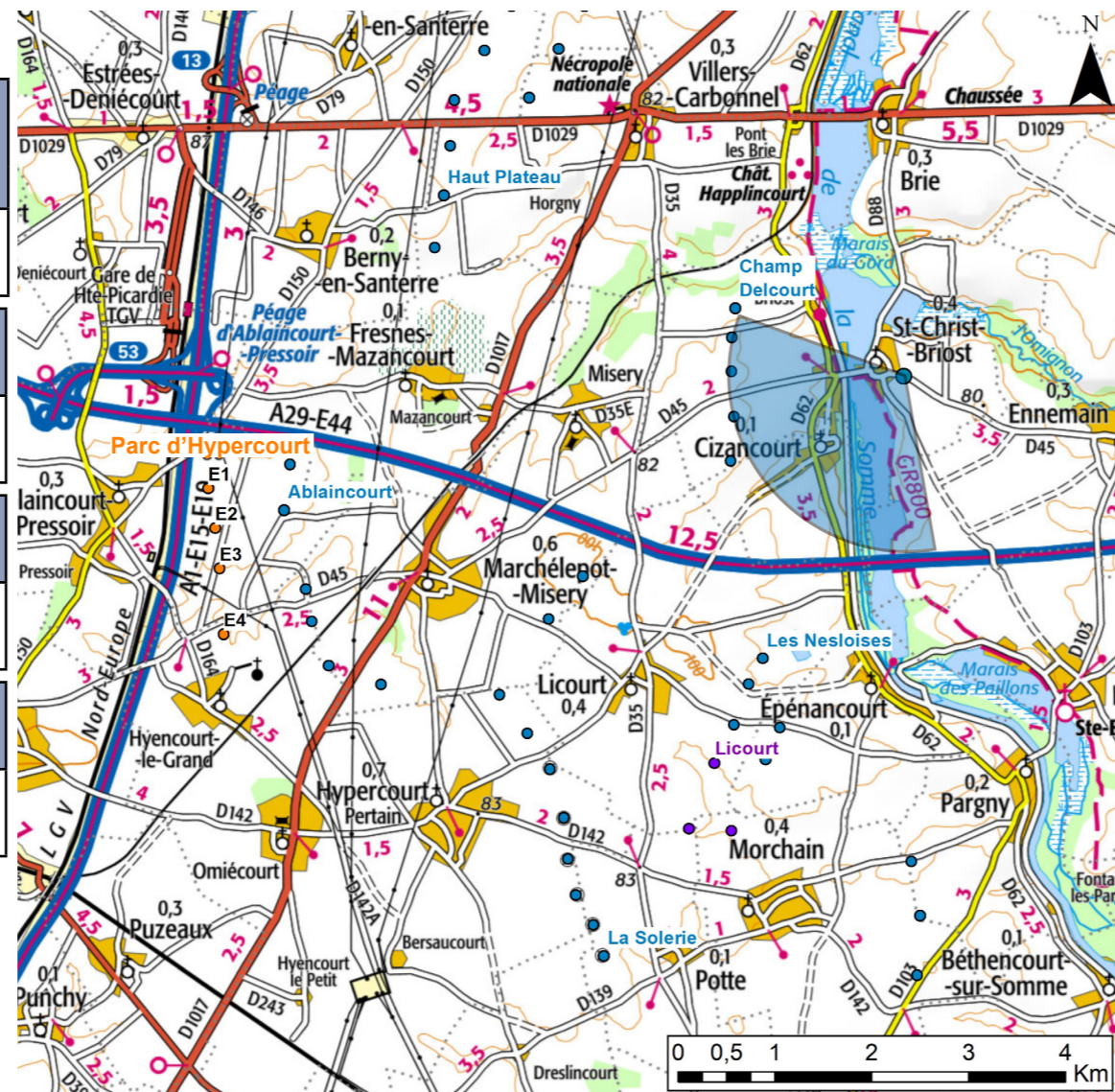
PHOTOMONTAGE N°43 : VUE DEPUIS LE CIMETIÈRE À L'ENTRÉE EST DE SAINT-CHRIST-BRIOST

Données techniques du photomontage

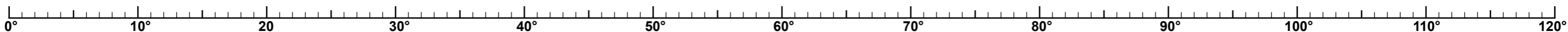
Coordonnées en L93		Alt. NGF
x	y	
695254	6972616	65,5 m
Date	Heure	Focale
01/06/2022	13:15	50mm
Azimut/Champ	Nbr d'éoliennes visibles	
230° / 120°	4/4	
Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée	
E1 / 7 270 m	E4 / 7 505 m	

Légende:

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



Vue filaire 120°



PHOTOMONTAGE N°43 : VUE DEPUIS LE CIMETIÈRE À L'ENTRÉE EST DE SAINT-CHRIST-BRIOST

Valeur de l'impact

NUL

Choix du point de vue :

Évaluer les visibilitées et co-visibilité avec Saint-Christ-Briost en bordure de la vallée de la Somme.

Le projet n'est pas visible, caché derrière les boisements de la vallée.

Observations :

En amont de Saint Christ Briost et de son cimetière réglementé (MH 30) (non visible sur la photo), la co-visibilité avec les éoliennes de la Solerie et d'Ablaincourt Énergies est d'ores et déjà effective. La vallée de la Somme marque un premier plan boisé qui réduit considérablement les liens visuels vers un paysage plus lointain.

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 Avat 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)

