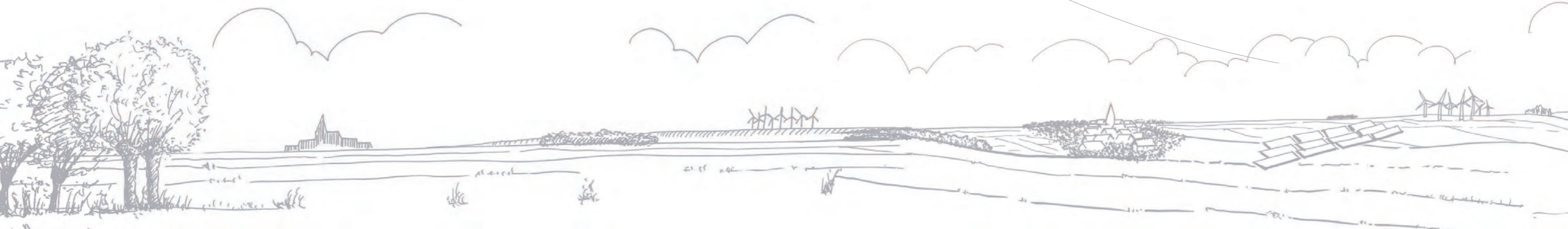


Numéro du PDV	Localisation
<b>Points de vue du périmètre d'étude immédiat</b>	
1	CONCHY-SUR-CANCHE - Depuis le GR 121 au nord du village
2	CONCHY-SUR-CANCHE - Depuis la rue principale au centre du village
3	CONCHY-SUR-CANCHE - Sortie sud-ouest par la D 102
4	MONCHEL-SUR-CANCHE - Sortie sud par la Rue du Pont
5	BLANGerval-BLANGERMONT - Sortie sud par la route de Monchel
6	MONCHEL-SUR-CANCHE - Entrée nord par une route locale
7	MONCHEL-SUR-CANCHE - Depuis le GR 121 à l'est du village
8	BOUBERS-SUR-CANCHE - Entrée nord par la D 112
9	BOUBERS-SUR-CANCHE - Depuis la place du Général de Gaulle
10	BOUBERS-SUR-CANCHE - Sortie ouest par la D 340 croisement avec un PR
11	VACQUERIE-LE-BOUCQ - Entrée est par la D 931
12	VACQUERIE-LE-BOUCQ - Depuis le centre du village
13	VACQUERIE-LE-BOUCQ - Sortie nord par la D 115
14	VILLERS-L'HÔPITAL - Sortie nord par la D 116 au niveau du château d'eau
15	BOFFLES - Sortie nord-ouest par la D 116
16	BOFFLES - Au croisement de la D 116 et de la D 941
17	NŒUX-LÈS-AUXI - Depuis la D 941 au nord du village
18	BUIRE-AU-BOIS - Entrée sud par la D 102
19	BUIRE-AU-BOIS - Entrée ouest par la rue de Vaulx
20	ROUGEFAY - Entrée ouest par la rue de Bachimont
21	ROUGEFAY - Depuis le centre du village
22	ROUGEFAY - Sortie nord par la D 102
23	HARAVESNES - Sortie sud par la D 117
24	FILLIÈVRES - Sortie est par la D 340 devant le cimetière militaire britannique
25	AUBROMETZ - Depuis le centre du village
<b>Points de vue du périmètre d'étude rapproché</b>	
26	FILLIÈVRES - Depuis le GR 121
27	FILLIÈVRES - Entrée ouest par la D 340 et croisement PR
28	FILLIÈVRES - Entrée nord par la D 101
29	FLERS - Devant l'église et le château du village (MH)

Numéro du PDV	Localisation
30	FLERS - Sortie sud-ouest par la D 102
31	FRÉVENT - Depuis l'ancienne abbaye de Cercamps (MH)
32	FRÉVENT - Sortie ouest par la D 941
33	BONNIÈRES - Entrée est par la D 115
34	BONNIÈRES -Sortie ouest par la D 115
35	BÉALCOURT - Entrée sud par la D 99
36	BEAUVOIR-WAVANS - Sortie nord par la D 117
37	MAISON-PONTHIEU - Depuis la D 938 au nord-est du village
38	AUXI-LE-CHÂTEAU - Entrée sud-ouest par la D 941
39	AUXI-LE-CHÂTEAU - Sortie nord-est par la D 102
40	VITZ-SUR-AUTHIE - Entrée ouest par la D 224
41	VAULX - Sortie est par la rue de Buire
42	QUÈUX-HAUT-MAÏNIL - Sortie sud par la D 117
43	HARAVESNES - Entrée ouest par la D 117
<b>Points de vue du périmètre d'étude éloigné</b>	
44	HUBY-SAINT-LEU - Entrée nord-ouest d'Hesdin par la rue de l'Église
45	HESDIN - Sortie est par la D 110
46	BLANGY-SUR-TERNOISE - Entrée nord par la D 104
47	SAINT-POL-SUR-TERNOISE - Entrée nord-est par la D 941
48	HERLIN-LE-SEC - Sortie sud par la D 916
49	DOULLENS - Sortie nord par la D 916
50	HANCHY - Depuis le croisement entre la D 941 et la D 108
51	BRAILLY-CORNEHOTTE - Depuis le croisement entre la D 928 et la D 938
<b>Points de vue depuis les parties privatives du château de Flers</b>	
52	FLERS - Depuis la cours d'honneur à l'entrée du château
53	FLERS - Depuis la terrasse du château
54	FLERS - Depuis le parc du château
55	FLERS - Depuis la cinquième fenêtre de l'aile droite au 1er étage
56	FLERS - Depuis la deuxième fenêtre de l'aile droite au 1er étage
57	FLERS - Depuis la fenêtre centrale au 1er étage
58	FLERS - Depuis la troisième fenêtre de l'aile gauche au 1er étage
59	FLERS - Depuis la sixième fenêtre de l'aile gauche au 1er étage



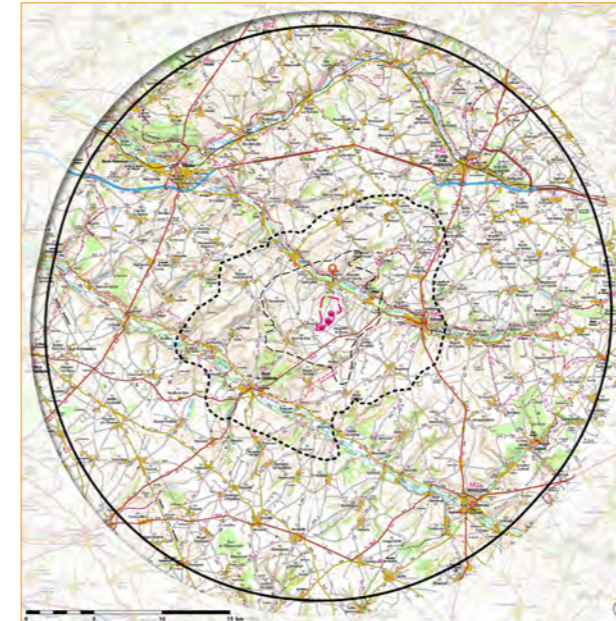
# Périmètre immédiat



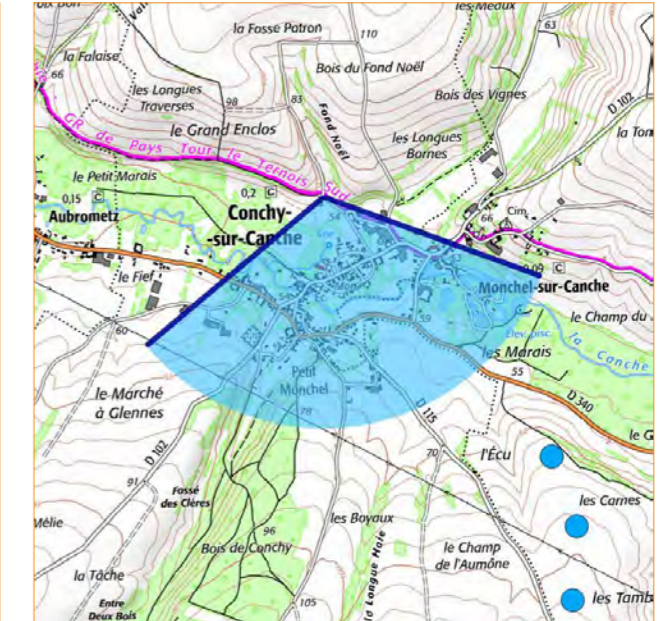
## Point de vue n°01

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°18'16,8"	E 02°11'54,5"	46 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 2,7 km	E3 : 3,7 km	1	CONCHY-SUR-CANCHE - Depuis le GR 121 au nord du village	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux touristiques	Enjeux éoliens
X	X	-	X	-

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



E1 E2 E3

Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences touristiques	Incidences éoliennes
Faibles	Faibles	-	Faibles	-

## Commentaire

L'observateur se situe au nord du village de Conchy-sur-Canche, au pied du versant nord de la vallée de la Canche. Le village prend place dans le fond de cette vallée. La ripisylve fait face à l'observateur et filtre les vues vers le village et le versant opposé, malgré les vues à feuilles tombées.

L'éolienne E3, la plus à droite, est masquée par le relief du versant opposé de la vallée de la Canche. Seule une pale de l'éolienne E2 émerge au-dessus du relief, qui est largement filtrée par la végétation, malgré les vues à feuilles tombées. Enfin, l'éolienne E1, la plus à gauche, a son rotor entièrement au-dessus de la ligne de relief. Ce dernier est filtré partiellement par la végétation et reste perceptible à travers les branches. Sa prégnance visuelle est faible.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

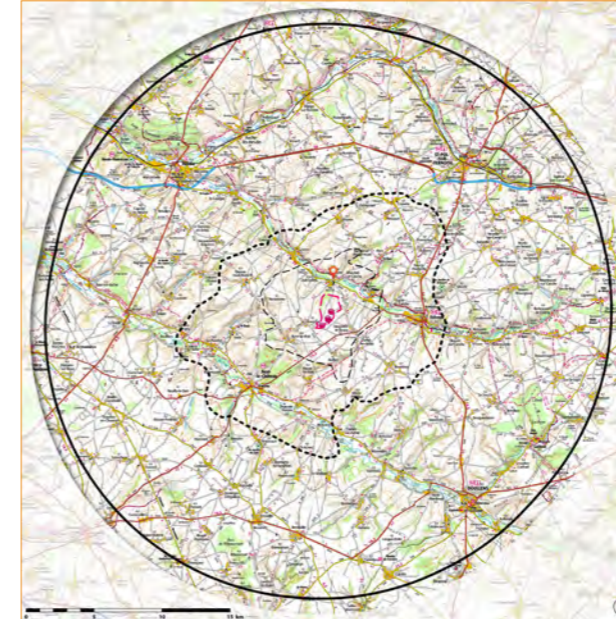


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

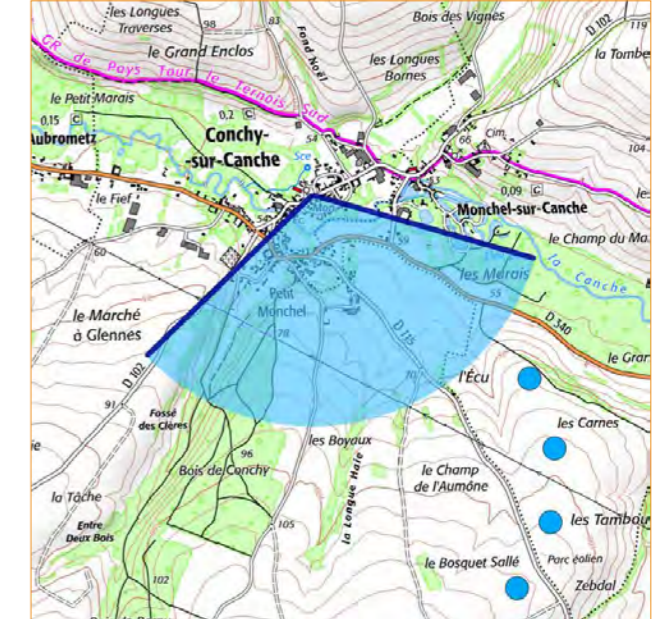
## Point de vue n°02

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°18'06,2"	E 02°11'56,8"	57 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 2,3 km	E3 : 3,4 km	0	CONCHY-SUR-CANCHE - Depuis la rue principale au centre du village	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	Nulles	-	Nulles

### Commentaire

L'observateur se situe dans le centre du village de Conchy-sur-Canche, au niveau de la D 102, qui prend le nom de rue de Saint-Pol en traversant le village. Dans son dos se trouve l'église Saint-Pierre de Conchy-sur-Canche, qui n'est pas protégée en tant que monument historique, mais qui fait partie du patrimoine vernaculaire.

Les éoliennes sont masquées par les habitations du village depuis ce point de vue. Les éoliennes visibles sont celles du parc construit de Bonnières II et du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

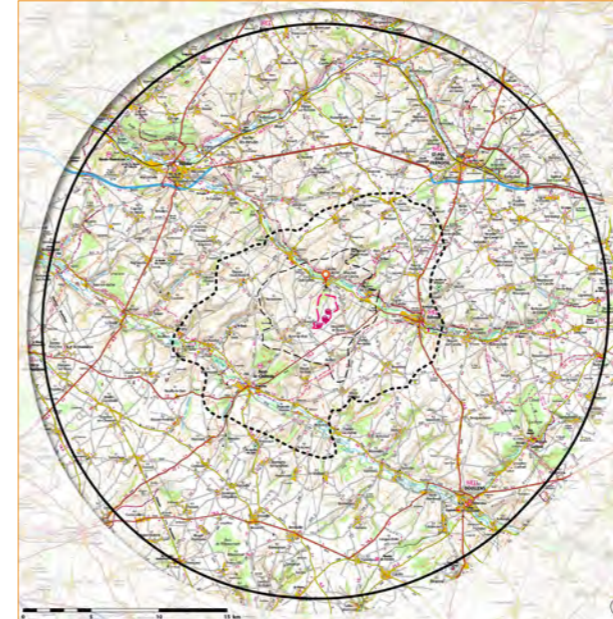


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

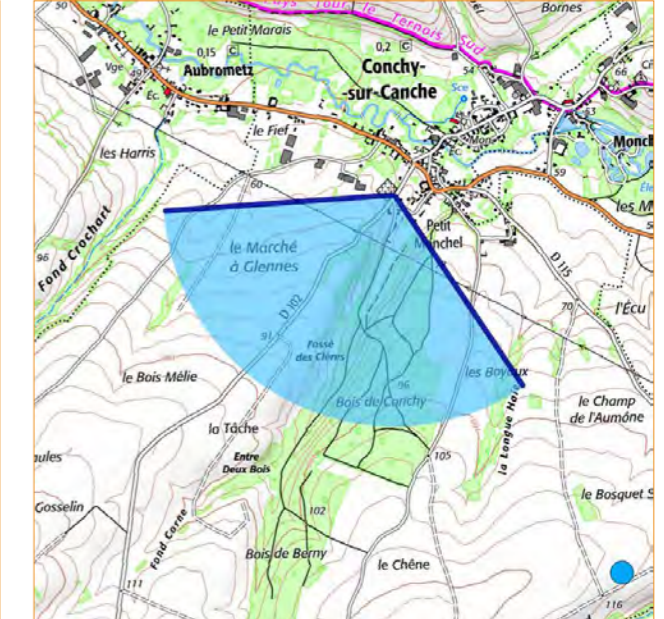
## Point de vue n°03

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°17'56,7"	E 02°11'40,4"	58 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 2,1 km	E3 : 3,1 km	0	CONCHY-SUR-CANCHE - Sortie sud-ouest par la D 102	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	Nulles	-	-

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie sud-ouest de Conchy-sur-Canche, le long de la D 102, qui mène à Rougefay, un village de plateau proche du site du projet. Cette route remonte donc le versant sud de la vallée de la Canche. L'observateur se trouve ici dans le fond de la vallée, devant le cimetière municipal et les dernières habitations du village.

Les éoliennes du projet sont masquées par l'effet conjoint du relief et de la végétation.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

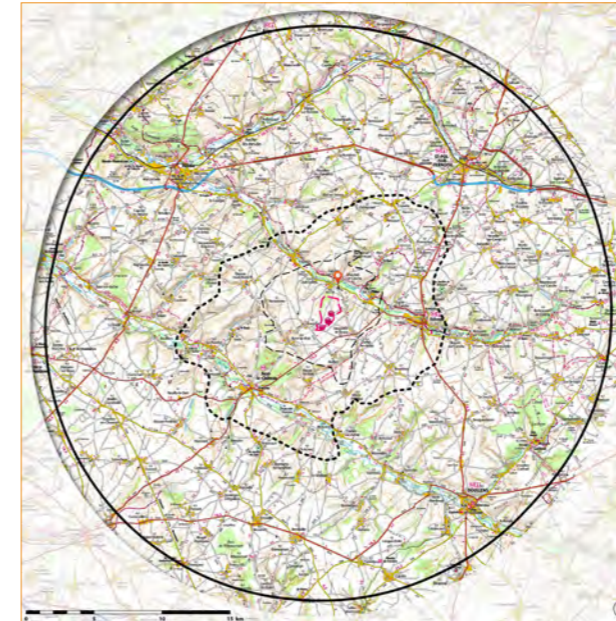


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

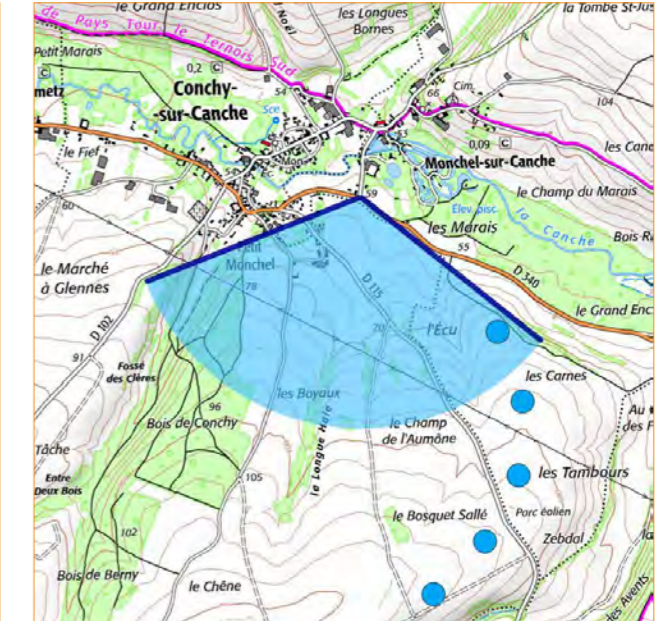
## Point de vue n°04

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°17'59,3"	E 02°12'14,2"	54 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 2,2 km	E3 : 3,3 km	3	MONCHEL-SUR-CANCHE - Sortie sud par la Rue du Pont	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Modérées	-	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie sud de Monchel-sur-Canche, au niveau du croisement entre la rue du Pont, qui mène au village, et la D 340, qui longe le fond de vallée de la Canche et qui relie entre eux les village de vallée, dont ici Conchy-sur-Canche vers la droite de l'image et Boubers-sur-Canche à gauche de l'image. Le versant sud de la vallée de la Canche fait face à l'observateur. Les cinq éoliennes du parc construit des Tambours sont toutes visibles depuis ce point de vue.

Les éoliennes du projet sont visibles face à l'observateur, à droite du parc éolien des Tambours. Les trois éoliennes sont visibles par leurs rotors. Les rapports d'échelle sont favorables à la vallée et leur prégnance visuelle est forte. Il n'y a pas d'effets de brouillage avec le contexte éolien puisque chaque parc est bien lisible distinctement mais le projet vient densifier le contexte éolien existant.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

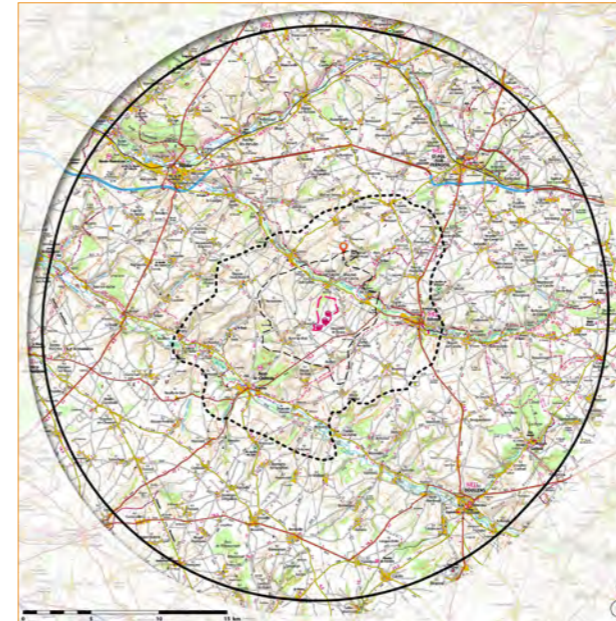


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

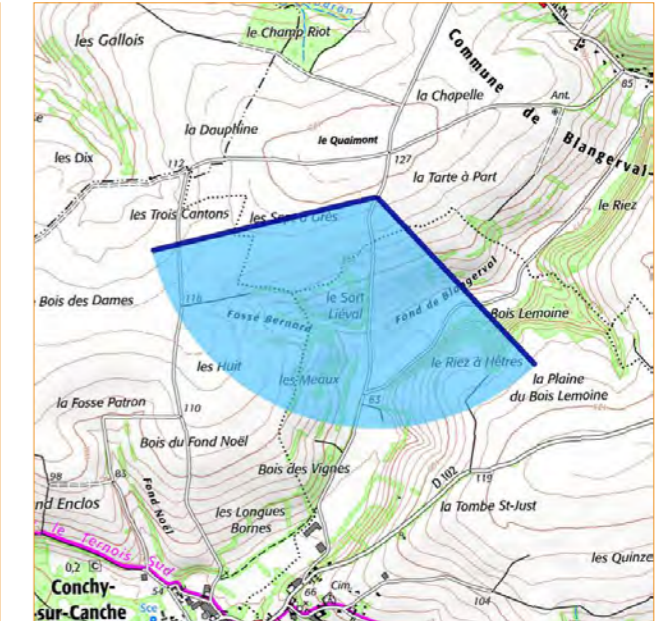
Point de vue n°05

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°19'08,8"	E 02°12'45,2"	114 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 4,4 km	E3 : 5,5 km	3	BLANGerval-BLANGERMONT - Sortie sud par la route de Monchel	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	-	-	X	

Carte générale



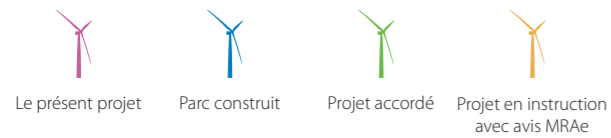
Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Fortes	-	-	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie sud du lieu de vie de Blangermont, sur la commune de Blangerval-Blangermont, le long d'une route locale qui mène à Monchel et Conchy-sur-Canche et donc le fond de vallée de la Canche. Le paysage est celui d'un plateau agricole cultivé et ouvert, dépourvu de végétation. Face à l'observateur, dans l'axe de la route, l'inflexion du relief et la végétation importante trahissent la présence de la vallée de la Canche, dont on aperçoit par endroits, dans les quelques espaces laissés par la végétation, le versant opposé qui est le versant sud de la vallée.

Les trois éoliennes du projet sont visibles dans l'axe de la route, sur le plateau opposé avec la vallée de la Canche visible entre les deux plateaux. Les rapports d'échelle sont favorables aux paysages de plateau mais à l'équilibre avec la vallée. La prégnance visuelle des éoliennes est forte depuis ce point de vue. Il n'y a pas d'effets de brouillage avec le contexte éolien alentour mais le projet vient densifier et augmenter la présence éolienne à l'horizon.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

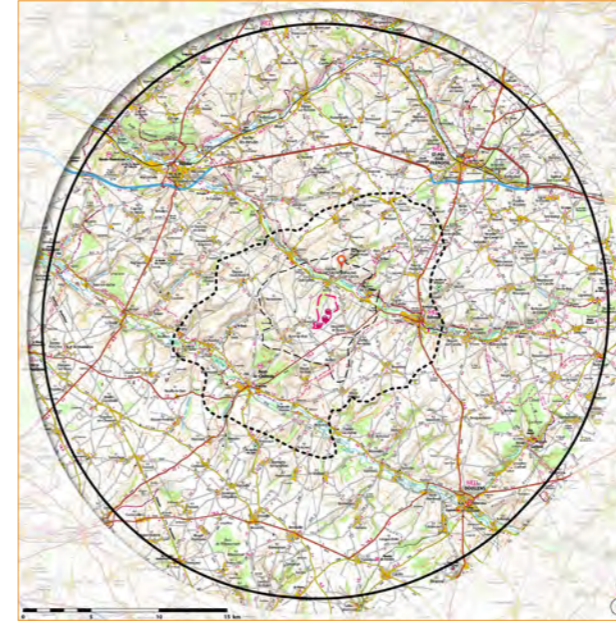


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

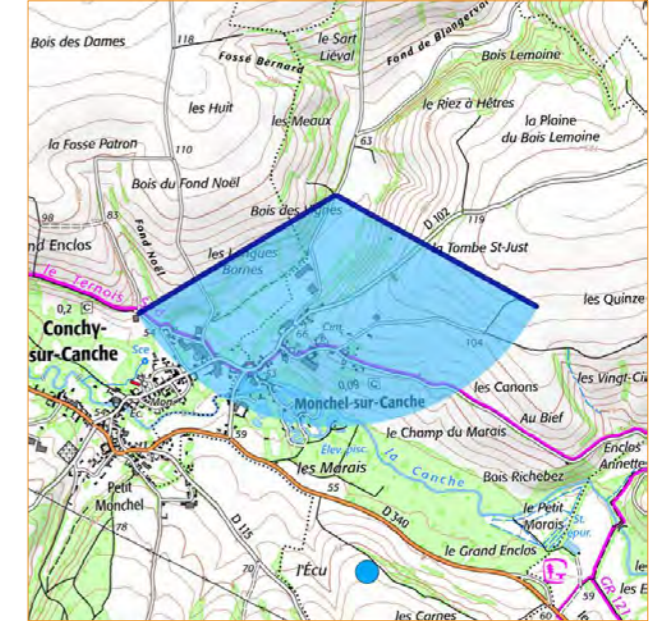
## Point de vue n°06

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°18'33,0"	E 02°12'37,6"	83 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 3,3 km	E3 : 4,4 km	3	MONCHEL-SUR-CANCHE - Entrée nord par une route locale	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Fortes	Fortes	-	Faibles

## Commentaire

L'observateur se situe sur la même route que précédemment, une route locale entre Blanger-val-Blangermont et Monchy et Conchel-sur-Canche. Cette fois, l'observateur n'est plus sur le plateau mais dans le fond d'un vallon sec affluent de la vallée de la Canche. La végétation est très présente de part et d'autre de la route mais les vues sont plus ouvertes dans l'axe de la route, en direction du site du projet. De grands bâtiments agricoles sont visibles et sont implantés au nord de Monchy-sur-Canche.

Les trois éoliennes du projet sont visibles dans l'axe de la route. Elles forment un ensemble assez lisible avec un appariement de deux machines (E1 et E2) et une troisième (E3) qui paraît isolée. Les rapports d'échelle sont favorables à la vallée et à l'équilibre par rapport au bâti, avec toutefois une prégnance visuelle forte. Il n'y a pas d'effets de brouillage avec le contexte éolien alentour mais le projet vient densifier et augmenter la présence éolienne à l'horizon.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

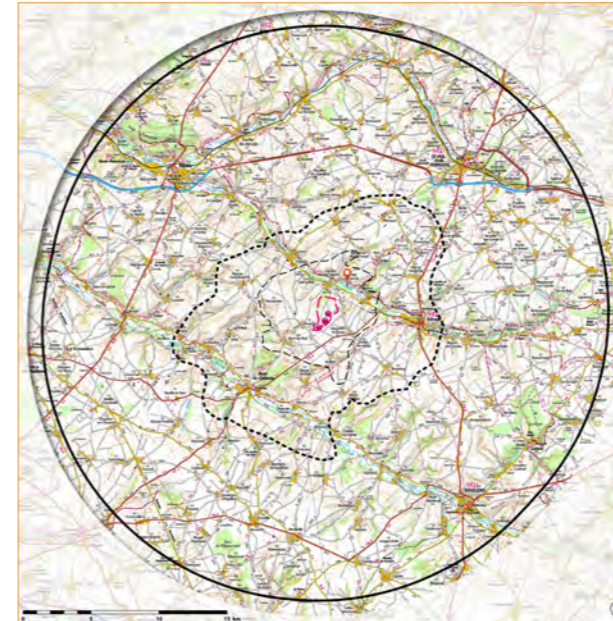


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

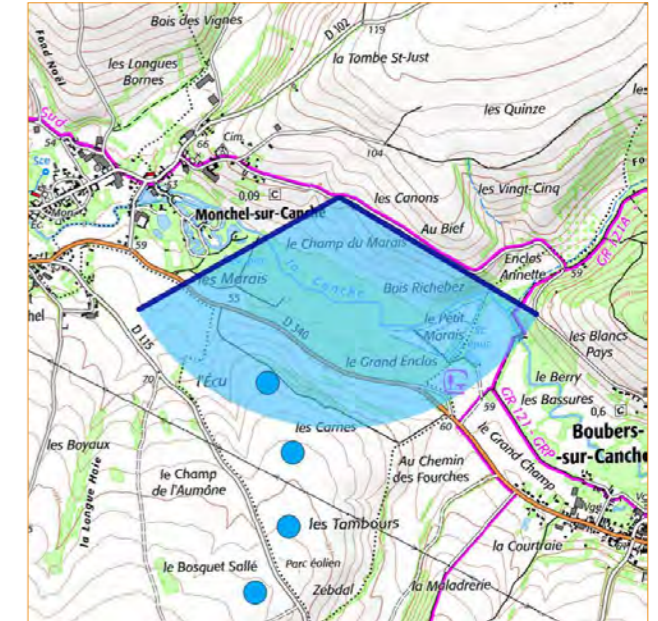
## Point de vue n°07

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°18'06,2"	E 02°12'59,7"	72 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 2,7 km	E3 : 3,9 km	3	MONCHEL-SUR-CANCHE - Depuis le GR 121 à l'est du village	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux touristiques	Enjeux éoliens
X	-	-	X	X

## Carte générale



## Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences touristiques	Incidences éoliennes
Modérées	-	-	Faibles	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe à l'est du village de Monchel-sur-Canche, le long d'un chemin de randonnée qui correspond au GR 121 et aux GRP Canche-Authie et le Ternois Sud. L'observateur se trouve donc dans la vallée de la Canche, sur ce chemin de randonnée, mais pas le fond de vallée. Il se trouve à environ un tiers de la hauteur du versant nord de la vallée, ce qui donne cette position de vue ouverte et dégagée sur le versant opposé malgré la ripisylve qui longe le fleuve.

Le projet est entièrement visible depuis ce point de vue, formant un ensemble contenu dans l'espace et très lisible. Les rapports d'échelle sont favorables à la vallée et leur prégnance visuelle est modérée. Il n'y a pas d'effets de brouillage avec le contexte éolien alentour mais le projet vient densifier et augmenter la présence éolienne à l'horizon.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



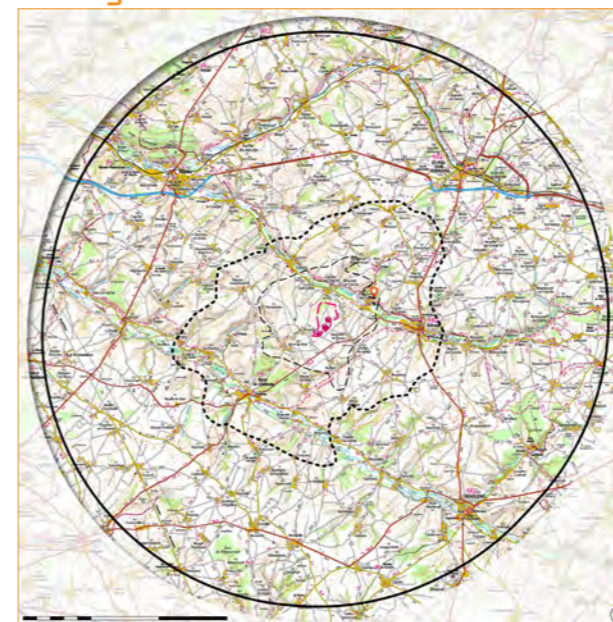
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



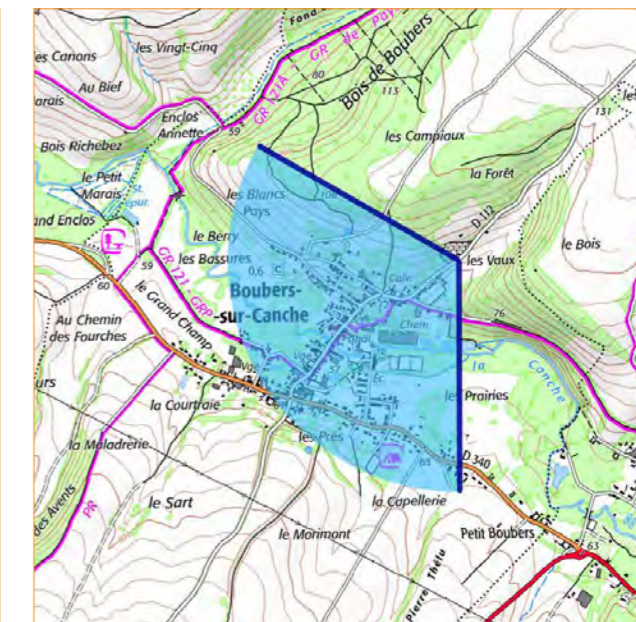
## Point de vue n°08

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°17'37,2"	E 02°14'40,2"	78 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 3,7 km	E3 : 4,7 km	2	BOUBERS-SUR-CANCHE - Entrée nord par la D 112	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Faibles	Faibles	-	Nulles

### Commentaire

L'observateur se situe en entrée nord de Boubers-sur-Canche, le long de la D 112, en provenance de Nuncq-Hautecôte. Il se trouve au niveau d'un petit parking devant le cimetière militaire français de Boubers-sur-Canche. Les premières habitations du village sont visibles dans l'axe de la route et le versant opposé de la vallée de la Canche se dessine discrètement en arrière-plan.

Le parc éolien construit des Tambours n'est pas visible depuis ce point, à l'exception d'une éolienne qui reste tout de même largement filtrée par la végétation, même à feuilles tombées. C'est également le cas pour le projet de Conchy-sur-Canche, avec toutefois l'éolienne de gauche qui est un peu plus visible entre deux arbres (E3). Les éoliennes visibles dans l'axe de la route sont celles du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



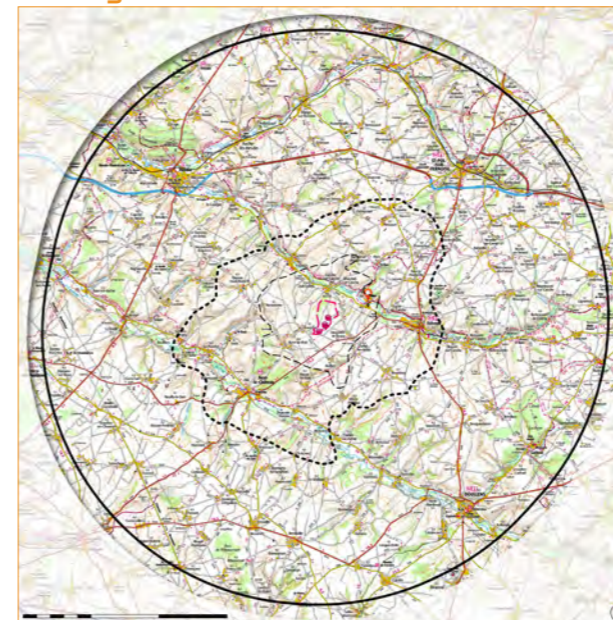
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



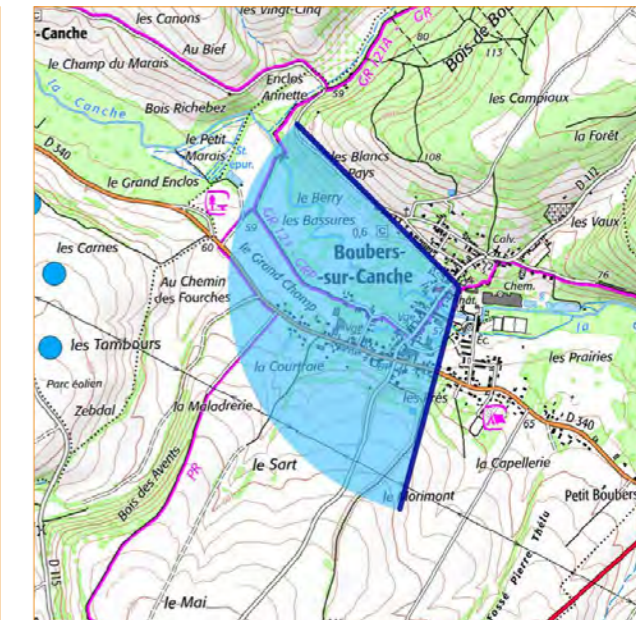
## Point de vue n°09

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°17'28,1"	E 02°14'17,2"	71 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 3,1 km	E3 : 4,2 km	1	BOUBERS-SUR-CANCHE - Depuis la place du Général de Gaulle	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux touristiques	Enjeux éoliens
-	X	-	X	-

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences touristiques	Incidences éoliennes
-	Faibles	-	Faibles	-

### Commentaire

L'observateur se situe depuis le centre de Boubers-sur-Canche, au pied de l'église Saint-Léger, qui n'est pas protégée en tant que monument historique mais fait partie du patrimoine vernaculaire. La place du village fait donc face à l'observateur. On y retrouve un restaurant et une agence postale. Les éoliennes du parc construit des Tambours ne sont pas visibles depuis ce point de vue.

Les éoliennes du projet sont masquées par le bâti, à l'exception d'une pale d'une éolienne (E1), qui reste tout de même très discrète. Cette vue sera possible à feuilles tombées mais pas en période estivale.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

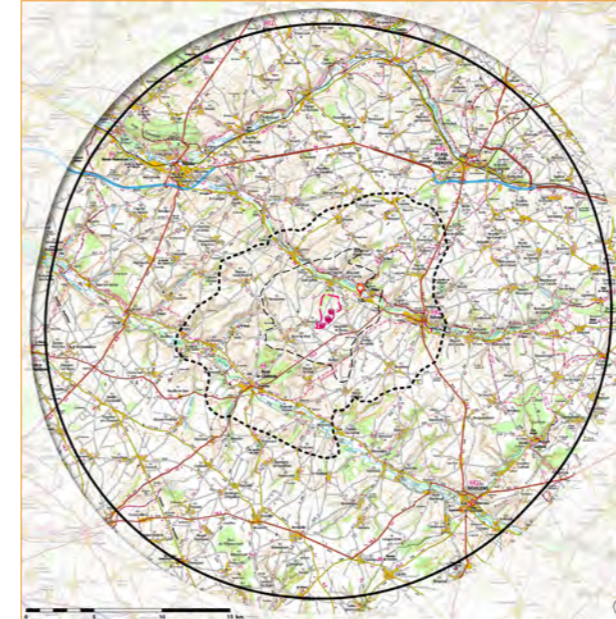


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

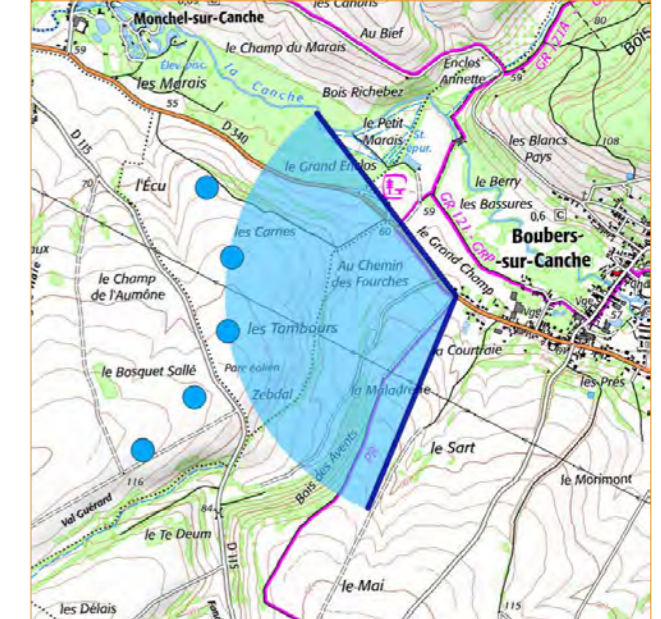
## Point de vue n°10

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°17'25,2"	E 02°13'38,0"	60 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 2,4 km	E3 : 3,5 km	3	BOUBERS-SUR-CANCHE - Sortie ouest par la D 340 croisement avec un PR	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Faibles	-	Modérées

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie ouest de Boubers-sur-Canche, le long de la D 340, en direction de Monchel et Conchy-sur-Canche. Il se trouve dans le fond de la vallée de la Canche, avec le village de Boubers-sur-Canche dans son dos. Le parc actuel des Tambours est visible depuis ce point de vue à gauche de la route.

Les éoliennes du projet sont visibles à gauche de la route et du parc construit des Tambours. L'éolienne E1, la plus proche, forme un appariement perturbant la lisibilité d'ensemble avec l'éolienne la plus éloignée du parc des Tambours. Leur prégnance visuelle des éoliennes du projet est inférieure à celle des éoliennes du parc des Tambours et les rapports d'échelle sont favorables à la vallée.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

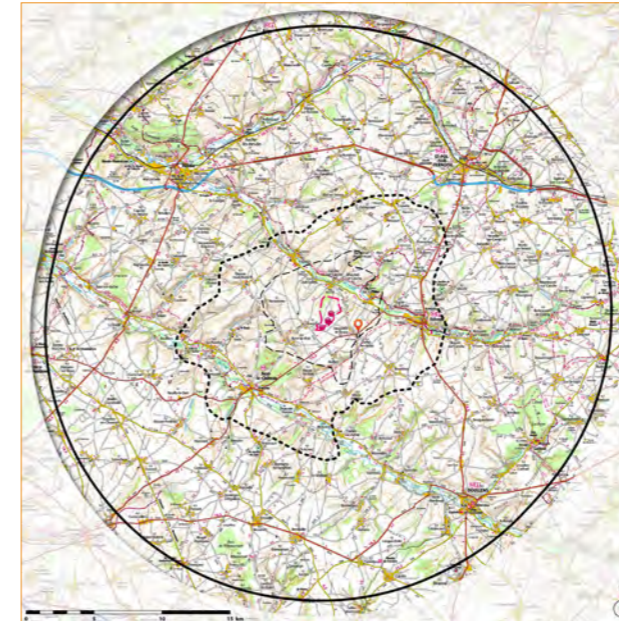


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

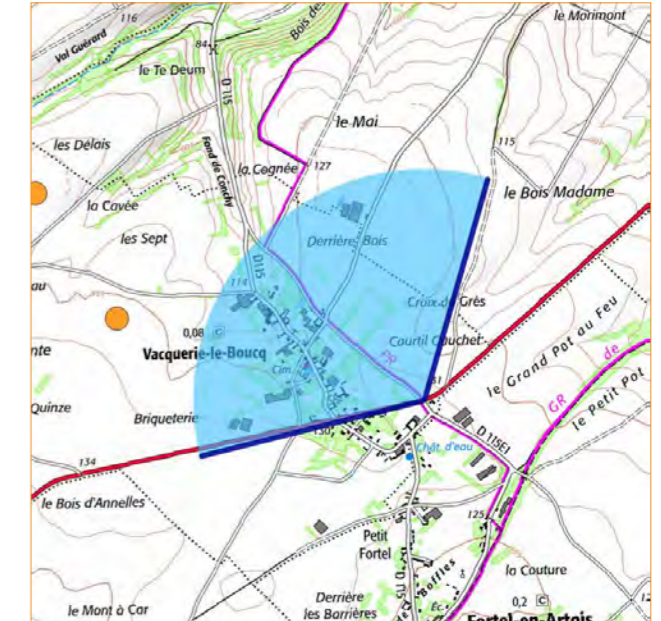
## Point de vue n°11

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°16'05,6"	E 02°13'31,5"	122 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E2 : 2,4 km	E3 : 2,7 km	1	VACQUERIE-LE-BOUCQ - Entrée est par la D 931	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Faibles	Faibles	-	Nulles

### Commentaire

L'observateur se situe en entrée est de Vacquerie-le-Boucq et en sortie est de Fortel-en-Artois, au niveau du croisement entre la D 941 et la rue de Doullens. La route visible au premier-plan est la D 941, une route majeure du territoire d'étude. Les vues sont fermées par le bâti et la végétation à gauche de l'image mais sont plus ouvertes vers la droite, là où les grandes cultures ouvertes prennent place sur le plateau, en dehors des lieux de vie.

Les éoliennes E1 et E3 sont masquées par la végétation depuis ce point de vue, malgré les vues à feuilles tombées. Seule l'éolienne E2 est visible, mais sa présence reste très discrète car seules les pales sont visibles à travers la végétation. L'éolienne prégnante sur le photomontage correspond à une éolienne du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

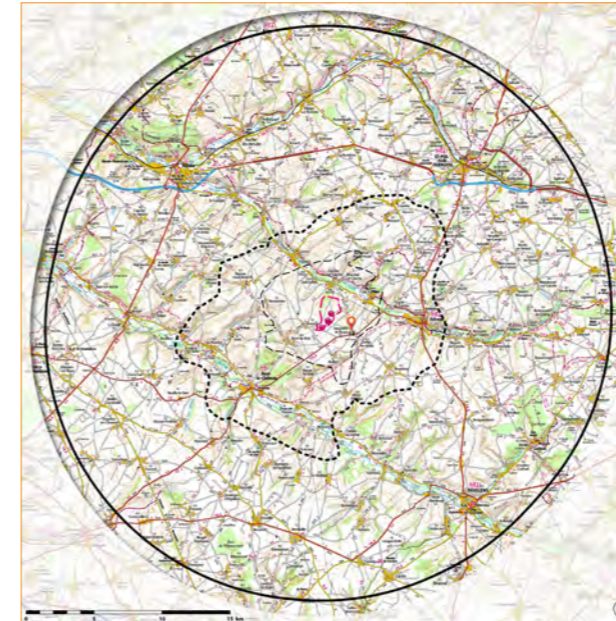


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

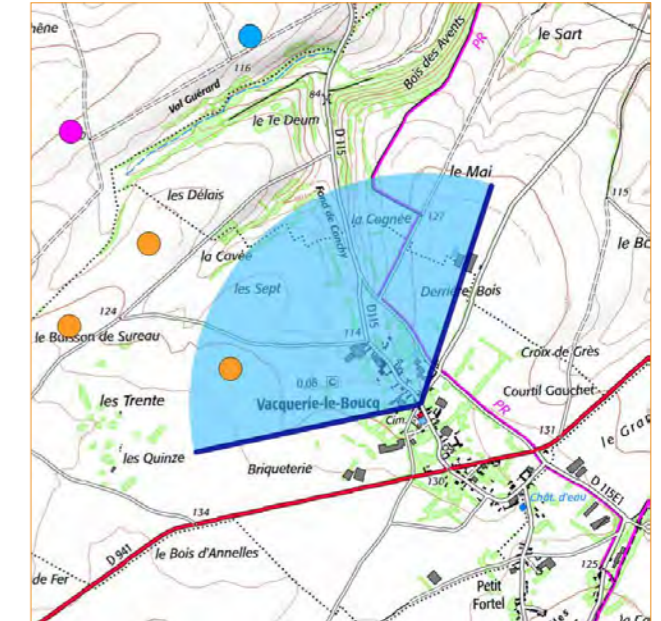
## Point de vue n°12

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°16'12,4"	E 02°13'06,0"	117 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E2 : 1,9 km	E3 : 2,2 km	2	VACQUERIE-LE-BOUCQ - Depuis le centre du village	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
-	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom

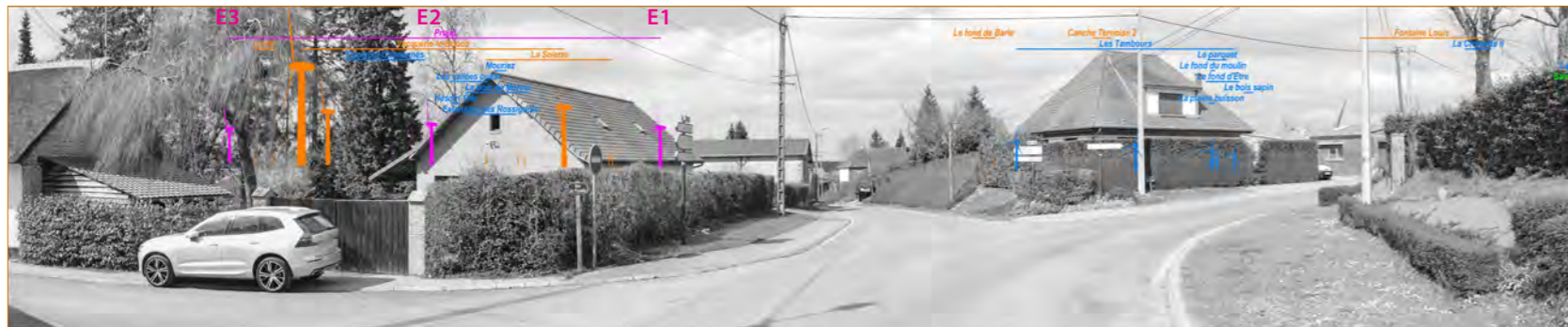


## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
-	Faibles	-	-

## Commentaire

L'observateur se situe dans le centre-bourg du village de Vacquerie-le-Boucq, le long de la rue principale qui est la rue de Conchy. L'observateur se trouve à proximité de la mairie du village, au niveau de l'intersection avec la rue du Paradis.

Les éoliennes E2 et E3 sont masquées par l'effet conjoint du bâti et de la végétation, malgré les vues à feuilles tombées. L'éolienne E1 est visible par ses pales au-dessus du toit d'une maison. Sa prégnance visuelle est faible.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

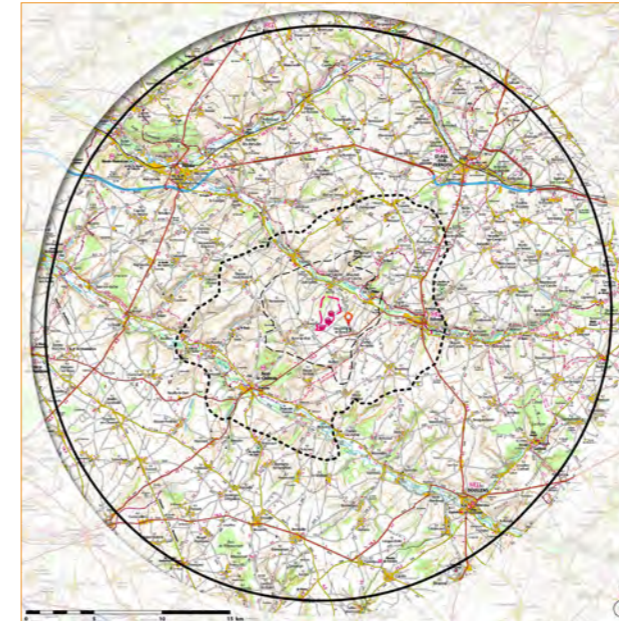


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3.

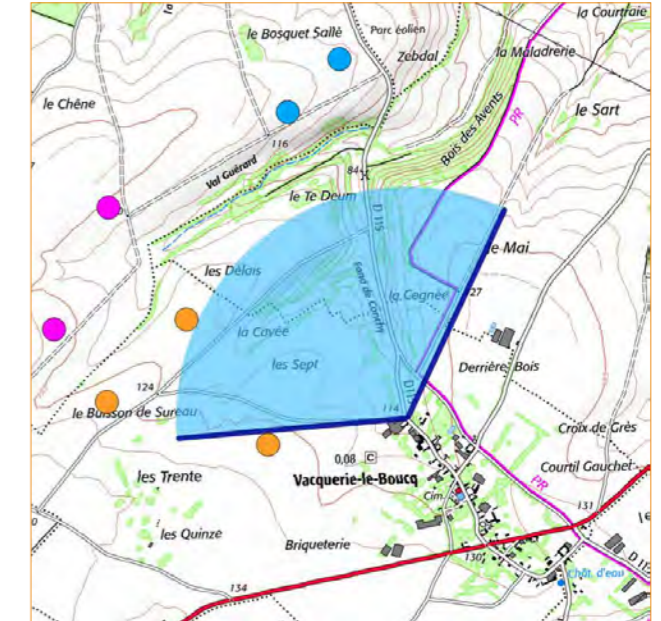
## Point de vue n°13

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°16'20,9"	E 02°12'55,0"	109 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E2 : 1,6 km	E3 : 1,9 km	3	VACQUERIE-LE-BOUCCO - Sortie nord par la D 115	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
-	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
-	Faibles	-	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe cette fois en sortie nord de Vacquerie-le-Boucq, le long de la D 115, en direction de Conchy-sur-Canche. Les vues en sortie de village sont fermées par l'importante végétation qui se trouve autour de Vacquerie-le-Boucq, malgré les vues à feuilles tombées. Le parc éolien construit des Tambours est visible par deux de ses éoliennes dans l'axe de la route.

Les trois éoliennes du projet sont visibles à gauche de la route. Elles sont partiellement filtrées par la végétation, au niveau du mat de l'éolienne E1 et des rotors pour les éoliennes E2 et E3. Pour ces deux éoliennes, leur prégnance visuelle est faible. En revanche, elle est modérée pour l'éolienne E1 et les rapports d'échelle sont favorables au paysage. Les éoliennes prégnantes sur le photomontage sont celles du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

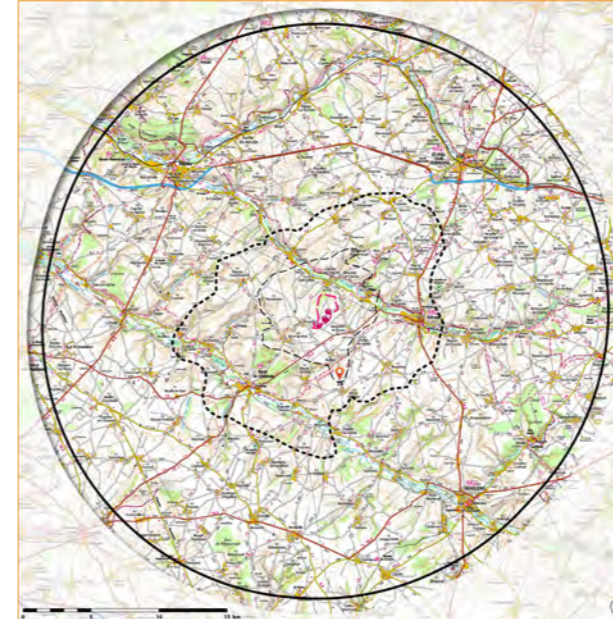


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

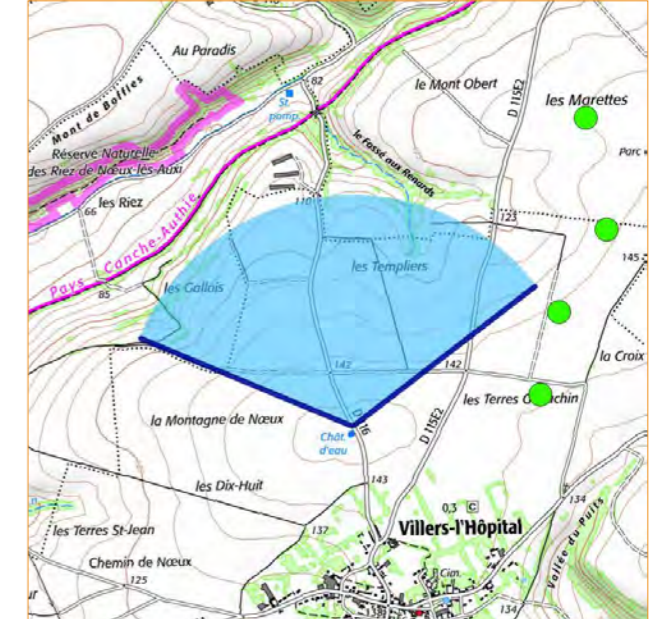
## Point de vue n°14

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
19/03/2025	Panoramique	N 50°14'07,7"	E 02°12'35,6"	135 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 4,3 km	E1 : 5,1 km	3	VILLERS-L'HÔPITAL - Sortie nord par la D 116 au niveau du château d'eau	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Faibles	-	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie nord de Villers-l'Hôpital, le long de la D 116, en direction de Boffles puis de la D 941, un axe routier majeur du territoire d'étude. Le paysage est celui d'un plateau d'aspect tabulaire, occupé par de vastes parcelles de cultures ouvertes dépourvues de végétation. Les vues sont très lointaines et profondes.

Les éoliennes du projet sont visibles dans l'axe de la route. Le projet est lisible et dans des rapports d'échelle favorables à ce paysage ample et ouvert. La prégnance visuelle des éoliennes du projet est modérée depuis ce point de vue. Il n'y a pas d'effets de brouillage avec le contexte éolien alentour mais le projet vient densifier et augmenter la présence éolienne à l'horizon. Il y a même une très bonne lisibilité d'ensemble avec les éoliennes du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

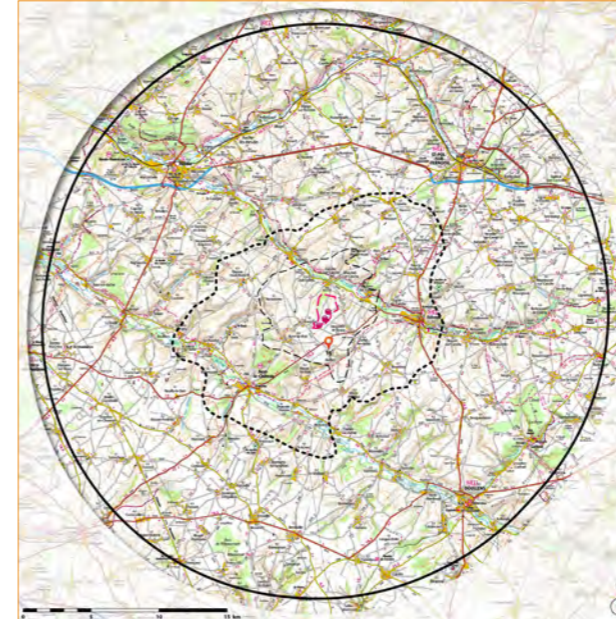


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

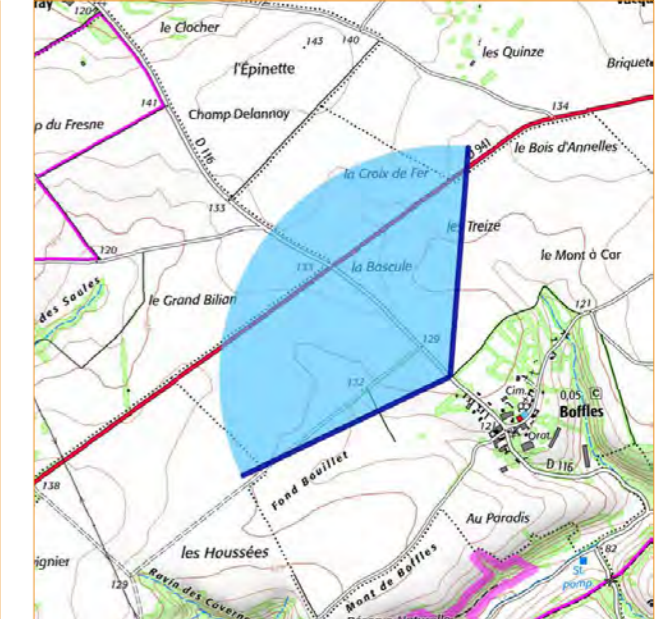
## Point de vue n°15

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°15'20,0"	E 02°11'53,4"	128 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 2,0 km	E1 : 2,8 km	3	BOFFLES - Sortie nord-ouest par la D 116	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



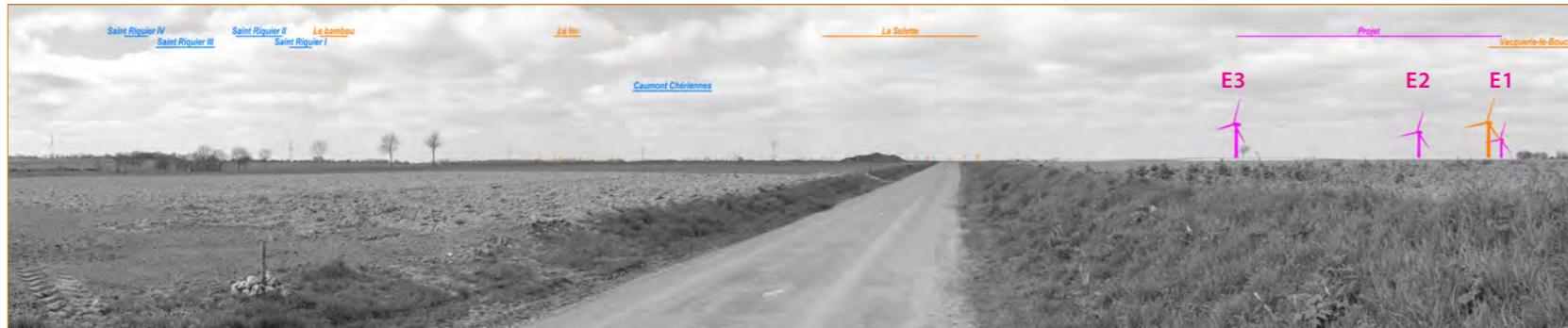
## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Modérées	-	Modérées

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie ouest de Boffles, entre le village et la D 941, une route majeure du territoire d'étude, qui permet notamment de relier Auxi-le-Château à Frévent. C'est donc une sortie importante pour le village de Boffles. Les grandes cultures ouvertes du plateau du Ternois permettent des vues lointaines et profondes.

Les éoliennes du projet sont toutes visibles depuis ce point de vue, dans des rapports d'échelle favorables à ce paysage de grand ampleur. Leur prégnance visuelle est modérée. L'ensemble pourrait avoir une meilleure lisibilité avec E1 plus alignée avec les deux autres éoliennes, mais elle reste bonne. Un léger effet de brouillage se fait avec l'éolienne du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



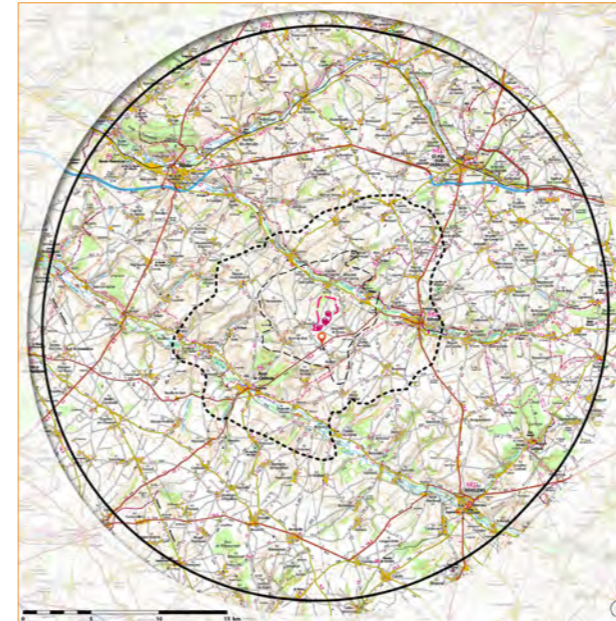
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



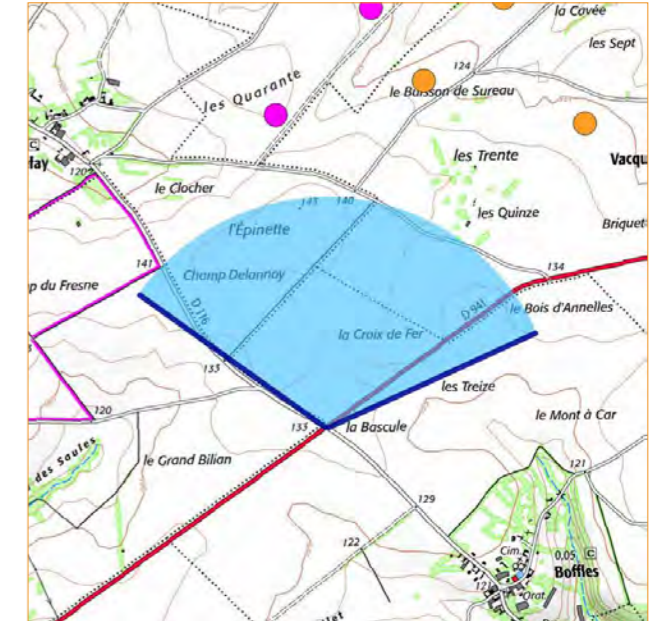
Point de vue n°16

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°15'35,7"	E 02°11'27,9"	140 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 1,4 km	E1 : 2,4 km	3	BOFFLES - Au croisement de la D 116 et de la D 941	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

Carte générale



Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Modérées	-	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe le long de la D 941, une route majeure du territoire d'étude, très fréquentée. Elle relie Auxi-le-Château à Frévent en traversant ici le plateau du Ternois mais également les vallées de l'Authie et de la Canche. Les cultures ouvertes du plateau sont visibles à perte de vue.

Les éoliennes du projet sont visibles à gauche de la route. Le projet est lisible et dans des rapports d'échelle favorables à ce paysage ample et ouvert. La prégnance visuelle des éoliennes du projet est forte depuis ce point de vue, du fait de la proximité de l'observateur aux éoliennes. Il n'y a pas d'effets de brouillage avec le contexte éolien alentour mais le projet vient densifier et augmenter la présence éolienne à l'horizon.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

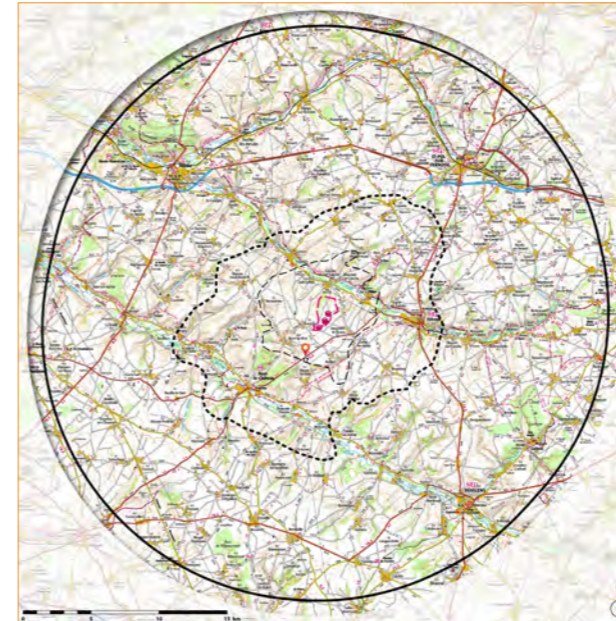


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

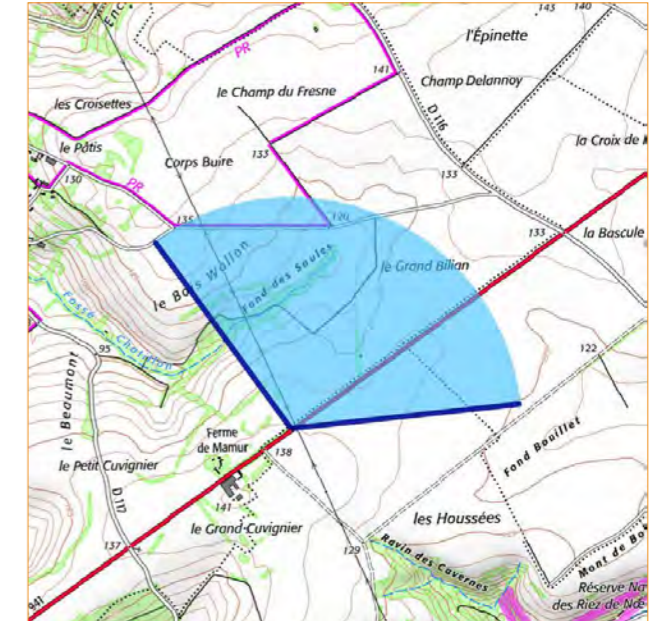
## Point de vue n°17

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°15'08,5"	E 02°10'28,2"	131 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 2,4 km	E1 : 3,6 km	3	NŒUX-LÈS-AUXI - Depuis la D 941 au nord du village	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



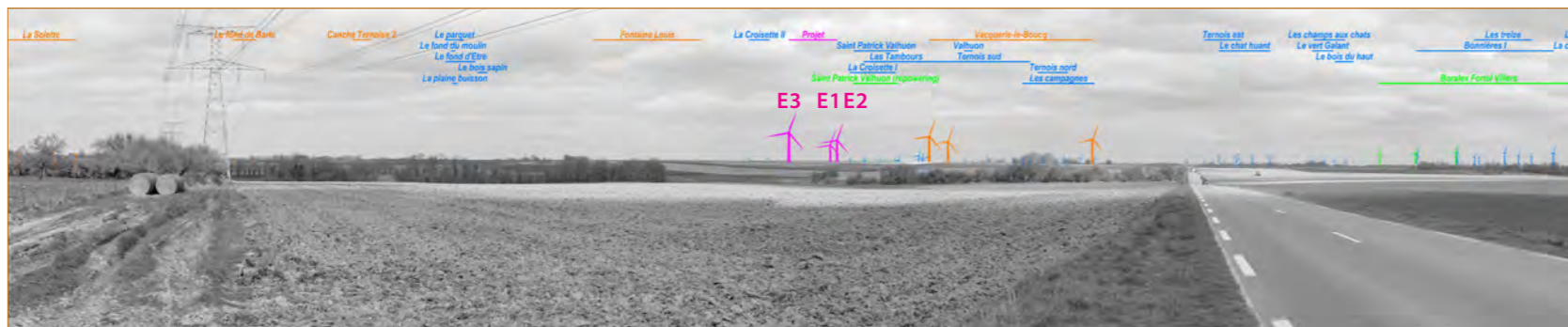
Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Modérées	-	Faibles

## Commentaire

L'observateur se situe le long de la D 941, un axe routier majeur du territoire d'étude, au nord du village de Nœux-lès-Auxi. L'observateur arrive d'Auxi-le-Château et se dirige vers Frévent. Il vient de passer les hameaux du Grand Cuvignier et de la Ferme de Mamur qui sont entourés de végétation. Depuis ce point de vue, les vues s'ouvrent de part et d'autre de la route sur les parcelles agricoles ouvertes du plateau.

Les trois éoliennes du projet sont visibles depuis ce point de vue, avec un appariement entre les éoliennes E1 et E2 et l'éolienne E3 qui semble isolée. La lisibilité n'est pas optimale mais reste bonne. Les rapports d'échelle sont favorables à ce paysage ample et ouvert. Leur prégnance visuelle est modérée depuis ce point de vue. Il n'y a pas d'effets de brouillage avec le contexte éolien alentour mais le projet vient densifier et augmenter la présence éolienne à l'horizon.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



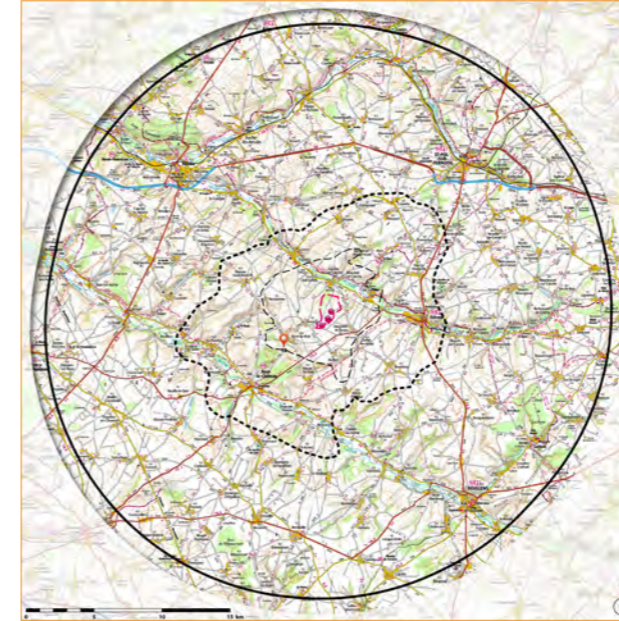
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Point de vue n°18

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°15'25,6"	E 02°08'55,2"	50 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 3,3 km	E1 : 4,3 km	0	BUIRE-AU-BOIS - Entrée sud par la D 102	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
-	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
-	Nulles	-	-

## Commentaire

L'observateur se situe en entrée sud de Buire-au-Bois, le long de la D 102, en provenance d'Auxi-le-Château. Buire-au-Bois est un village proche du site du projet, mais situé au creux d'un valon sec et entouré de végétation. Les vues sont ouvertes au premier-plan du fait de la présence de prairies et de cultures ouvertes mais se referment à l'horizon avec la forte présence végétale et la remontée du relief.

Les éoliennes du projet sont masquées par le relief depuis ce point de vue.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



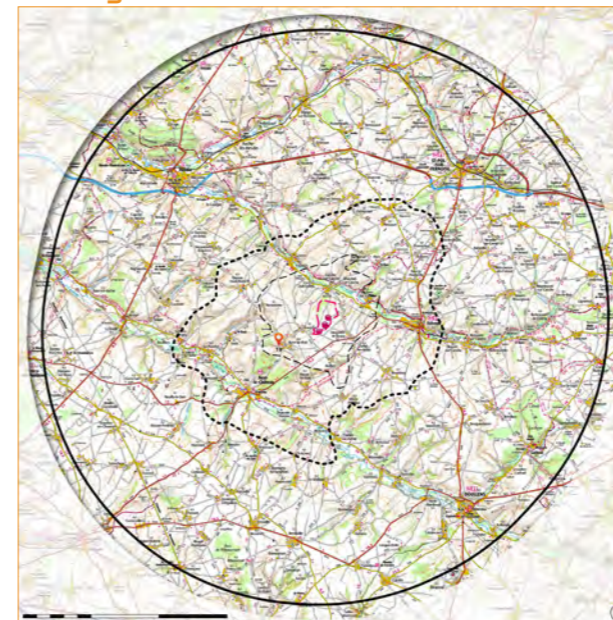
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



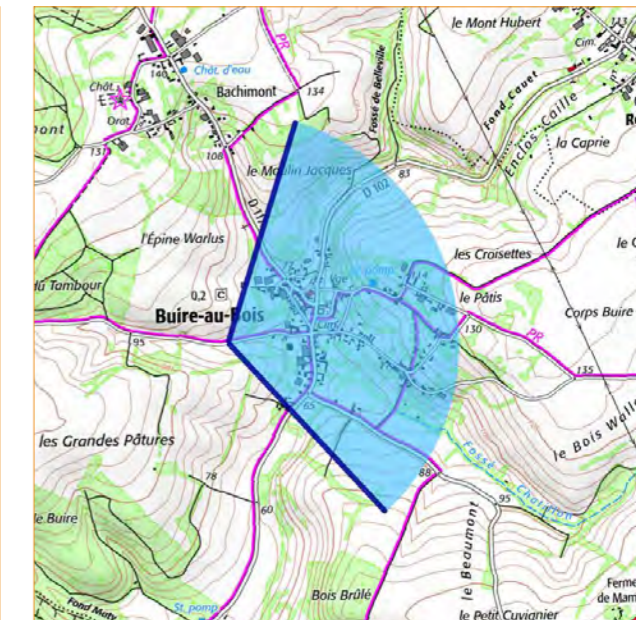
## Point de vue n°19

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°15'41,6"	E 02°08'47,6"	73 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 3,2 km	E1 : 4,2 km	0	BUIRE-AU-BOIS - Entrée ouest par la rue de Vault	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
-	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
-	Nulles	-	-

## Commentaire

L'observateur se situe en entrée ouest de Buire-au-Bois, le long d'une route locale, en provenance de Vaulx. Buire-au-Bois est un village proche du site du projet, mais situé au creux d'un vallon sec et entouré de végétation. Les vues sont ouvertes au premier-plan du fait de la présence de prairies et de cultures ouvertes mais se referment à l'horizon avec la forte présence végétale et la remontée du relief.

Les éoliennes du projet sont masquées par le relief depuis ce point de vue.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

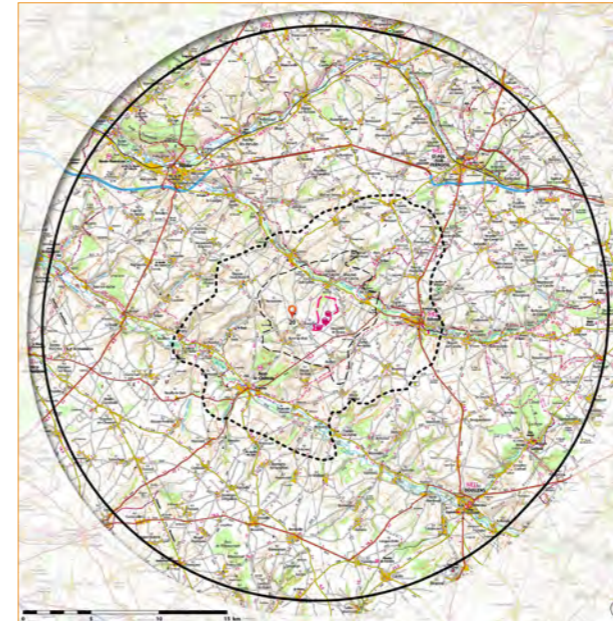


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

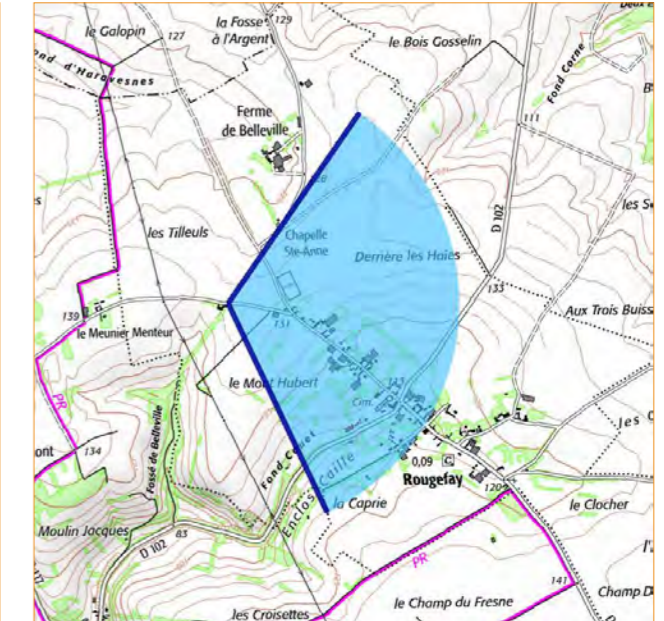
## Point de vue n°20

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°16'37,3"	E 02°09'36,9"	127 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 2,1 km	E1 : 2,7 km	3	ROUGEFAY - Entrée ouest par la rue de Bachimont	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



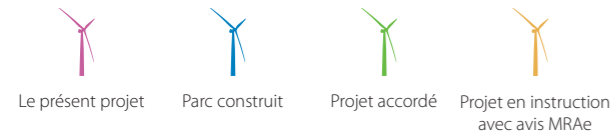
## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Fortes	-	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe en entrée ouest de Rougefay, le long d'une route locale en provenance de Bachimont. Les premières habitations de Rougefay font face à l'observateur ainsi que la végétation du village. Tout autour du village prennent place de grandes parcelles agricoles ouvertes.

Les éoliennes du projet sont toutes visibles depuis ce point de vue, en covisibilité de superposition avec le village. Les rapports d'échelle sont défavorables à ce dernier et leur prégnance visuelle est forte. En revanche, les rapports d'échelle sont favorables à ce paysage de plateau ample et ouvert. Il n'y a pas d'effets cumulés gênants avec le contexte éolien alentour car l'ensemble est lisible mais il y a tout de même un effet d'additivité avec le projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

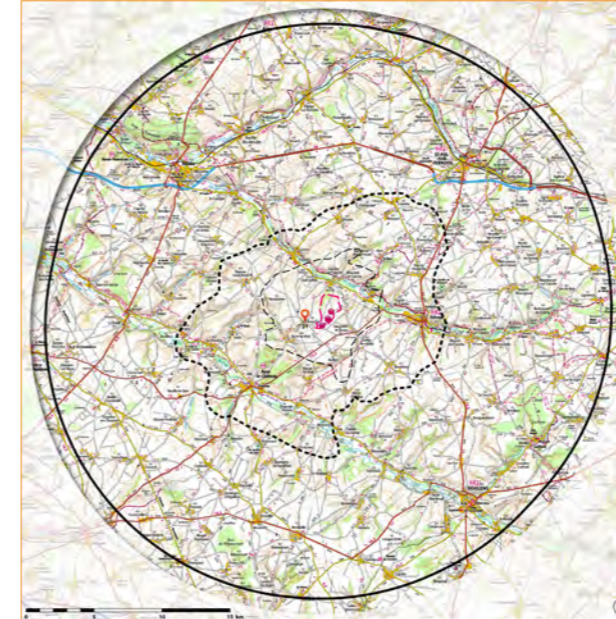


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

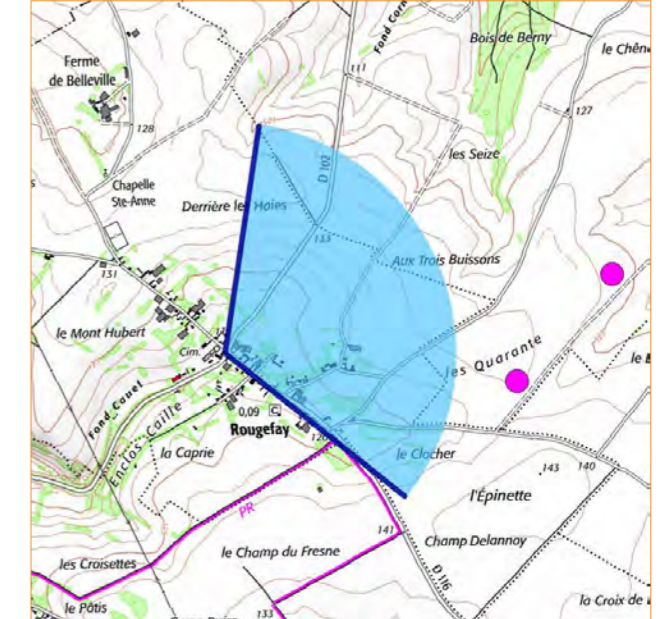
## Point de vue n°21

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°16'23,2"	E 02°10'13,6"	108 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 1,3 km	E1 : 2,1 km	1	ROUGEFAY - Depuis le centre du village	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
-	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

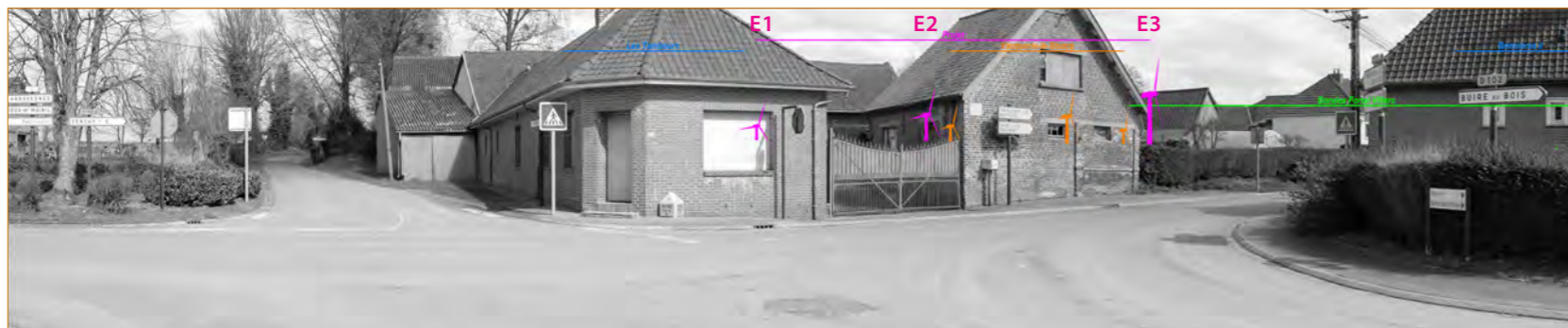


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
-	Faibles	-	-

### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



### Commentaire

L'observateur se situe cette fois dans le centre du village de Rougefay, au niveau du croisement entre les deux routes qui traversent le village. La première, qui traverse le village d'est en ouest, est une route locale qui relie Bachimont à Rougefay et qui devient la D 116 à l'est du village. Elle permet de relier Rougefay à Boffles et la D 941, un axe routier important du territoire d'étude. La seconde route, qui traverse le village du nord au sud, est la D 102 qui arrive de Buire-au-Bois au sud et mène à Conchy et Monchel-sur-Canche au nord.

Deux éoliennes du projet sont masquées par le bâti du village. Ce sont les éoliennes E1 et E2. L'éolienne E3 est visible par l'ensemble d'une pale au-dessus d'une maison de Rougefay. La prégnance visuelle de l'éolienne est faible et les rapports d'échelle sont favorables au bâti.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

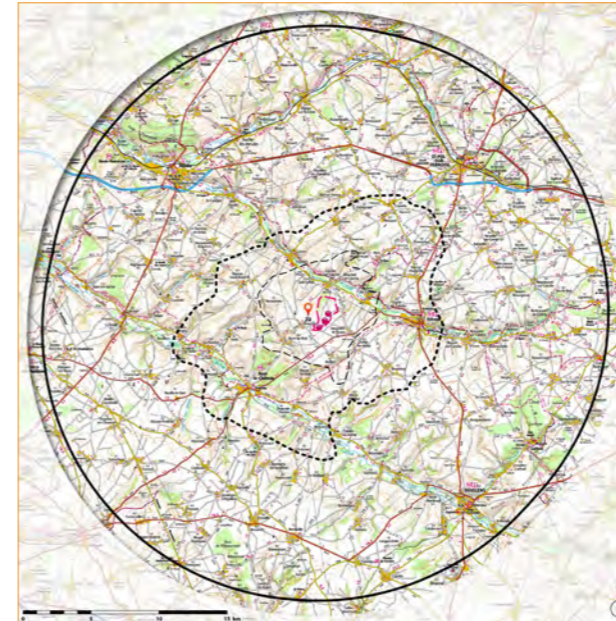


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

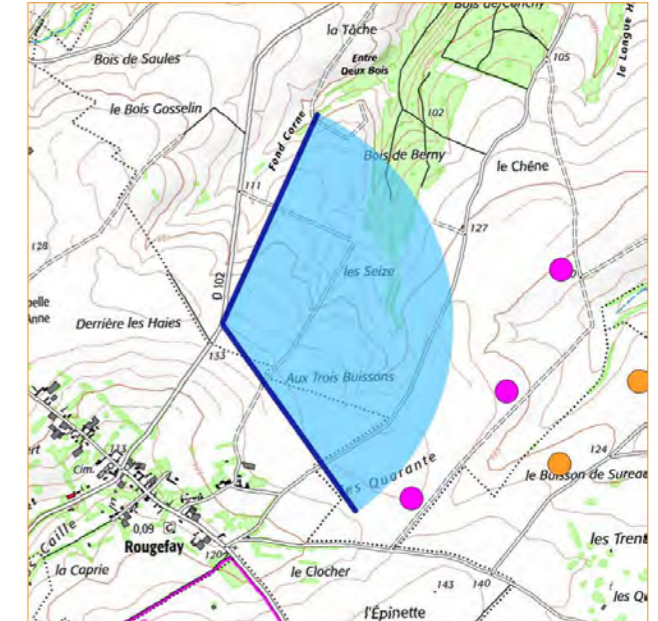
## Point de vue n°22

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°16'43,4"	E 02°10'36,1"	123 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 1,1 km	E1 : 1,5 km	3	ROUGEFAY - Sortie nord par la D 102	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



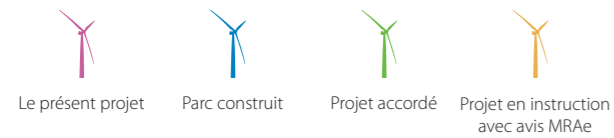
## Zoom



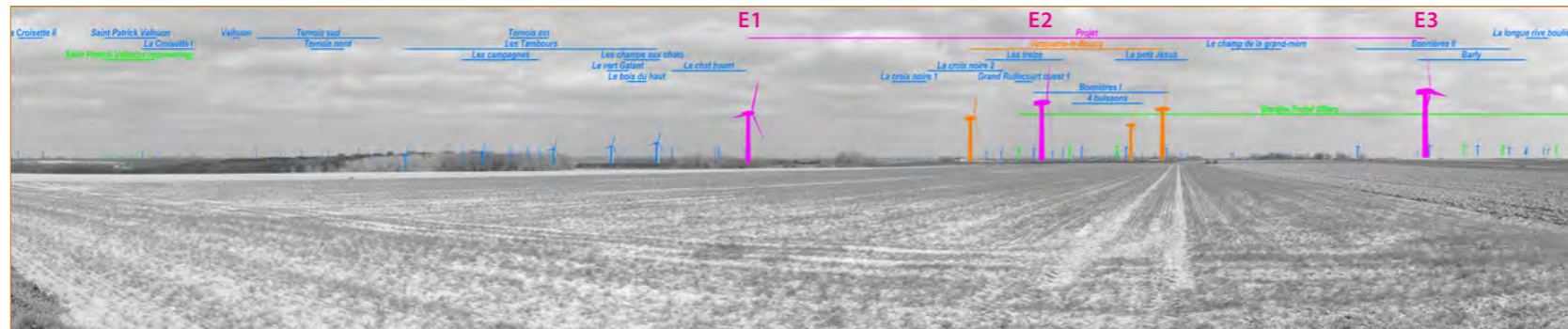
Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Fortes	Fortes	-	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie nord de Rougefay, le long de la D 102, en direction de Conchy-sur-Canche et donc de la vallée éponyme. La présence de cette dernière se devine avec une légère inflexion du relief et une végétation importante sur la gauche de la prise de vue. Le paysage de plateau est marqué par des horizons profonds rendus possibles par la présence de grandes cultures ouvertes dépourvues de végétation.

Les trois éoliennes du projet sont visibles depuis ce point de vue, formant un ensemble lisible et sans effets de brouillage avec le contexte éolien alentour. Les rapports d'échelle sont favorables à ce paysage ample et ouvert mais la prégnance visuelle des éoliennes est forte du fait de la proximité de l'observateur à ces dernières.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



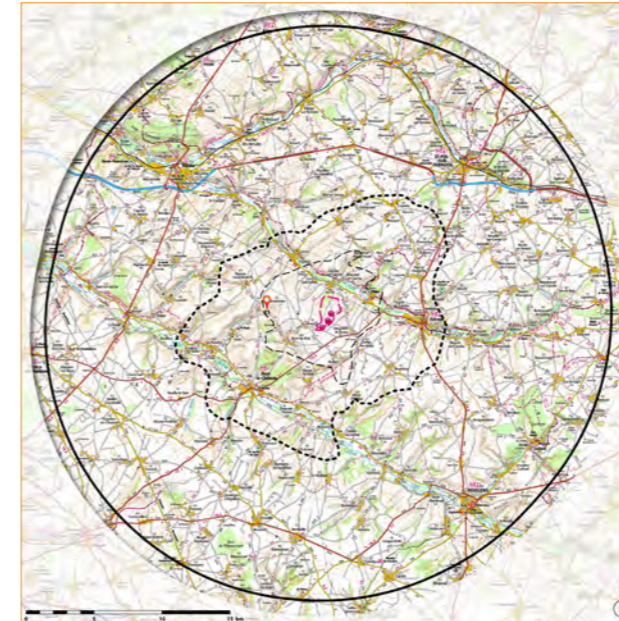
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



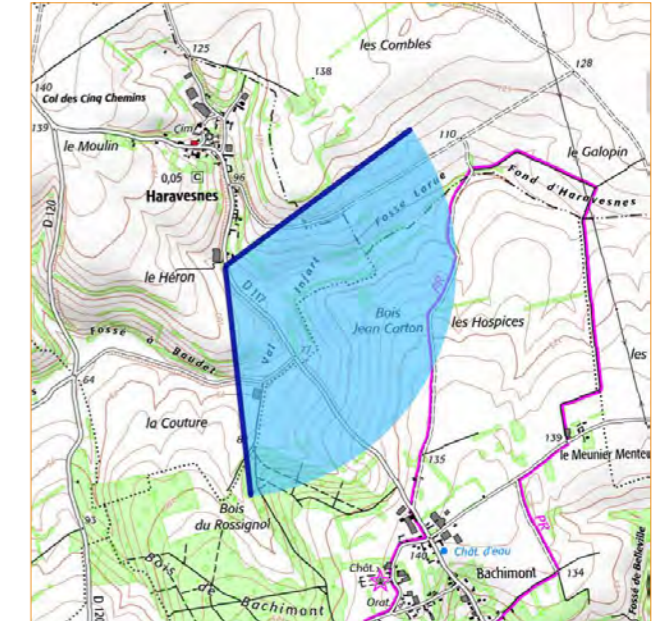
## Point de vue n°23

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°16'59,7"	E 02°07'51,2"	90 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 4,3 km	E1 : 4,7 km	1	HARAVESNES - Sortie sud par la D 117	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom



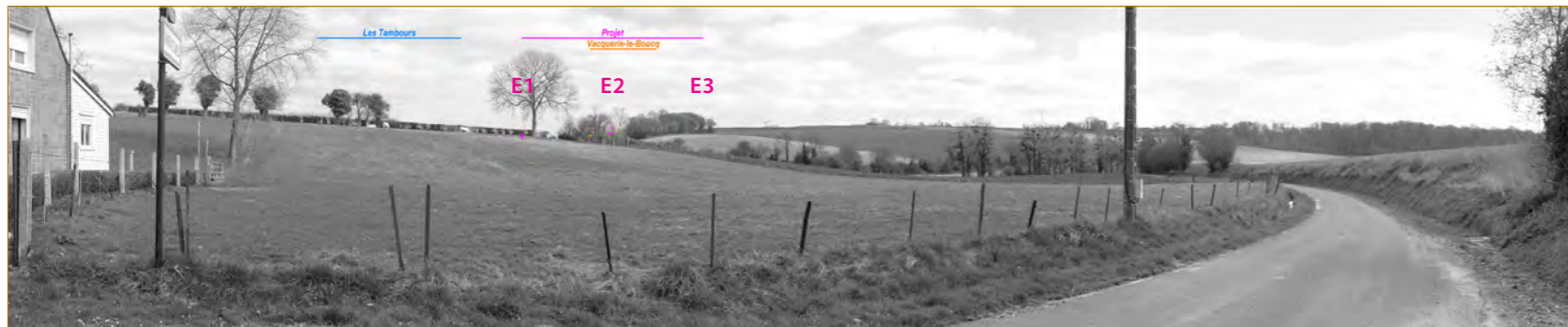
Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	Nulles	-	-

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie sud d'Haravesnes, le long de la D 117, en direction de Buire-au-Bois. Les vues sont fermées au lointain par le relief ondulé présent aux alentours du village qui correspond à une petite vallée affluente de l'Authie dont la confluence se fait plus au sud au niveau du Ponchel.

Les éoliennes E2 et E3 sont masquées par l'effet conjoint du relief et de la végétation à feuilles tombées. Seule l'éolienne E1 est visible, mais reste très discrète, car seul un bout de pale est visible au-dessus de la ligne d'horizon. Sa prégnance visuelle est si faible que l'on peut considérer le projet comme non visible depuis ce point de vue.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

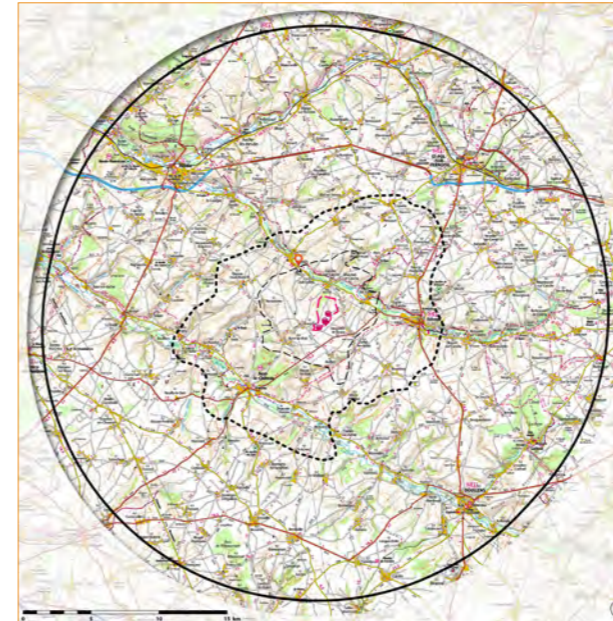


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3.

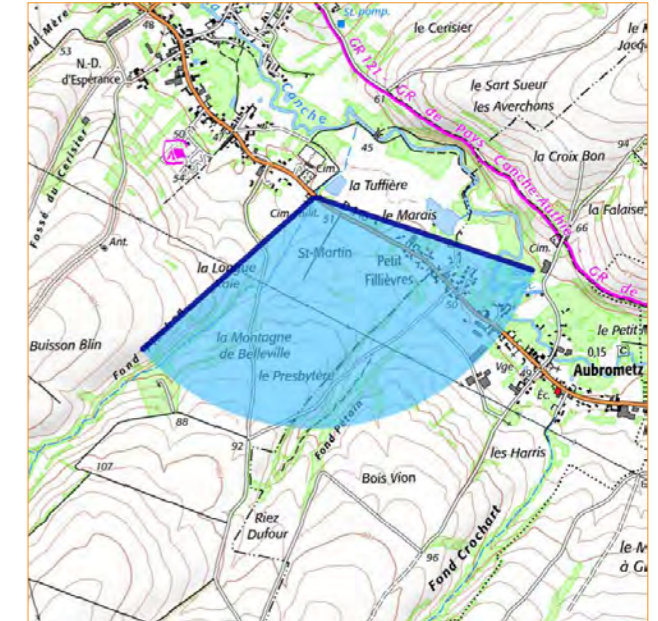
## Point de vue n°24

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°18'38,6"	E 02°09'58,5"	44 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 4,0 km	E3 : 4,6 km	3	FILLIÈVRES - Sortie est par la D 340 devant le cimetière militaire britannique	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Modérées	-	Modérées

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie est de Fillièvres, le long de la D 340, en direction d'Aubrometz. Cette route longe tout le fond de vallée de la Canche, reliant entre eux les nombreux lieux de vie implantés dans cette dernière. À droite de la route, le versant sud de la vallée forme une légère pente constante qui referme les vues. Dans l'axe de la route, la végétation est plus présente car elle est présente le long du fleuve et des lieux de vie de la vallée. Les éoliennes du parc construits des Tambours sont visibles dans l'axe de la route.

Les trois éoliennes du projet sont visibles à droite de la route, formant une ligne régulière et homogène parfaitement lisible. Toutefois, il y a quelques effets de brouillage avec les éoliennes du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq. Les rapports d'échelle sont favorables à la vallée et leur prégnance visuelle est modérée.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



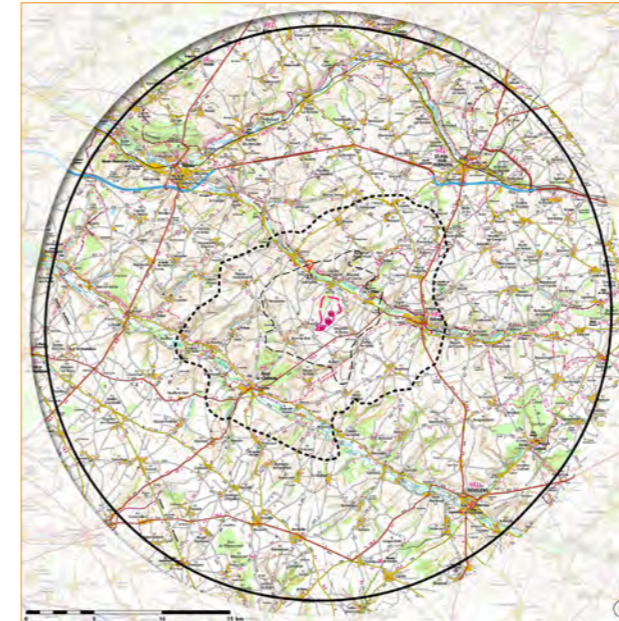
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



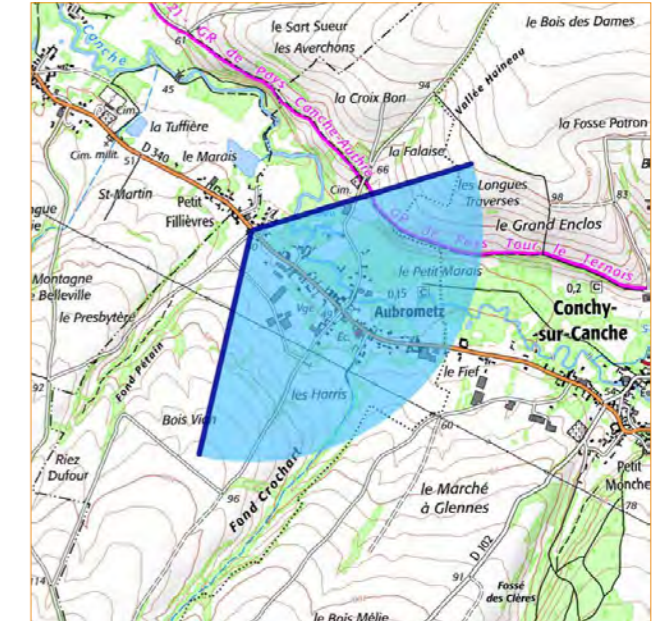
Point de vue n°25

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°18'25,9"	E 02°10'28,1"	41 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 3,4 km	E3 : 4,0 km	1	AUBROMETZ - Depuis le centre du village	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

Carte générale



Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	Nulles	-	Nulles

## Commentaire

L'observateur se situe toujours le long de la D 340 mais il a continué sa route vers Aubrometz se trouve maintenant au niveau d'une intersection au centre de ce village-rue, typique d'un village de vallée. L'intersection routière se fait avec une route locale qui rejoint une route reliant Fillières à Rougefay. Les vues sont ouvertes pour une vue depuis l'intérieur d'un village, deux éoliennes du parc construit des Tambours sont d'ailleurs visibles dans l'axe de la route.

L'éolienne E1 est masquée par une habitation tandis que l'éolienne E3 est masquée par l'effet conjoint du relief et de la végétation. Seule E2 est visible, par le bout d'une pale au-dessus de la végétation à feuilles tombées. Sa prégnance visuelle est si faible que l'ont peut considérer le projet comme non visible depuis ce point de vue.

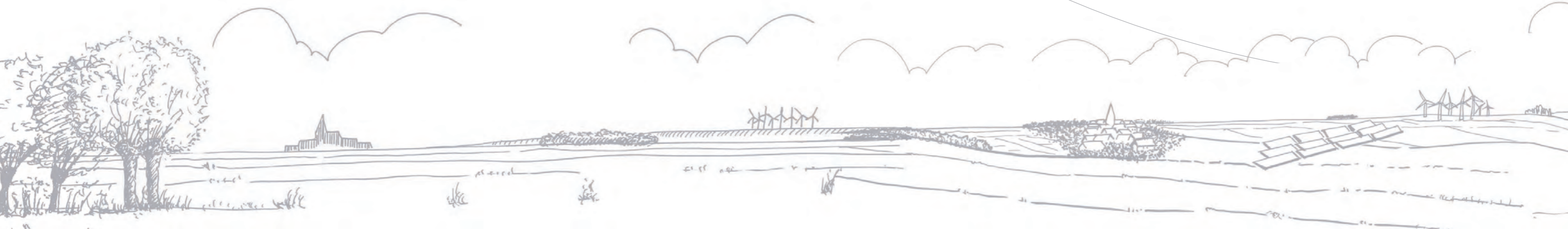
## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



# Périmètre rapproché

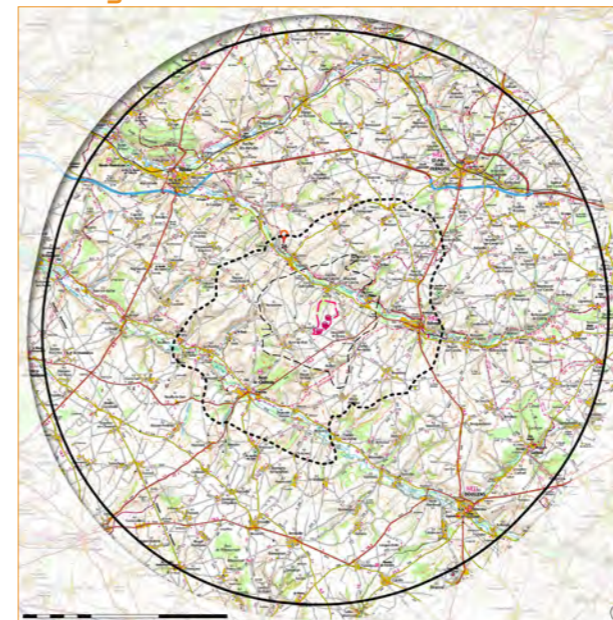




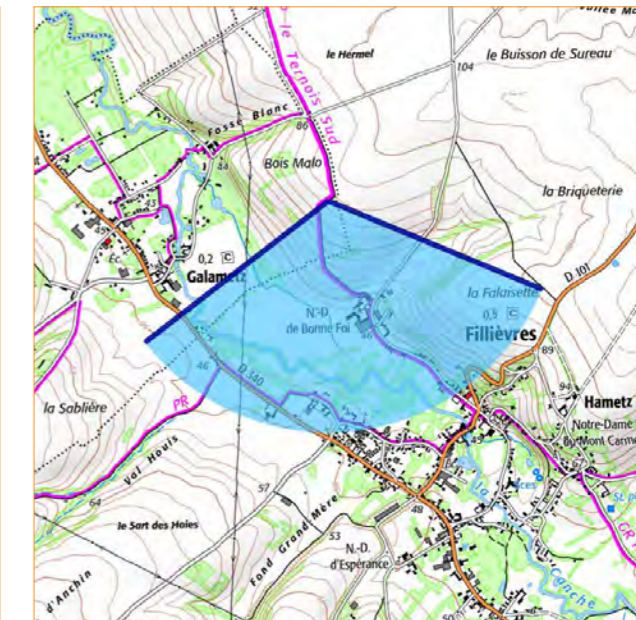
## Point de vue n°26

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°19'46,4"	E 02°09'03,8"	84 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 6,3 km	E3 : 6,9 km	3	FILLIÈVRES - Depuis le GR 121	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux touristiques	Enjeux éoliens
X	-	-	X	X

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences touristiques	Incidences éoliennes
Modérées	-	-	Faibles	Modérées

## Commentaire

L'observateur se situe au nord-ouest de Fillièvres, le long d'un petit chemin agricole où passe le GR 121 et les GRP Canche-Authie et Ternois Sud. Ce chemin se trouve ici au sommet du versant nord de la vallée de la Canche. Ainsi, ce point de vue offre une vue plongeante sur la vallée de la Canche, dont on aperçoit bien ici sa largeur importante. Le fond de vallée est très végétalisé mais les versants, aux pentes douces, sont occupés par de grandes cultures ouvertes qui ouvrent les vues.

Les trois éoliennes du projet sont visibles sur le plateau opposé, ce qui permet d'avoir des rapports d'échelle favorables à la vallée, plutôt qu'une position à mi-versant. Leur prégnance visuelle est modérée. Quelques effets de brouillage se font avec les éoliennes du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

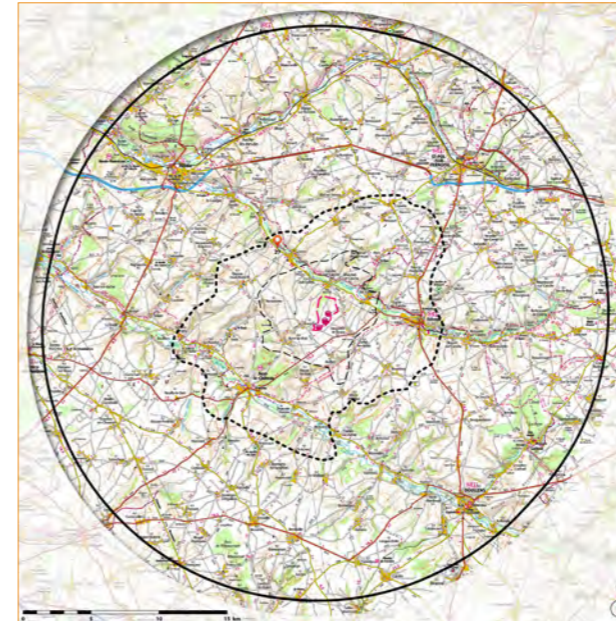


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

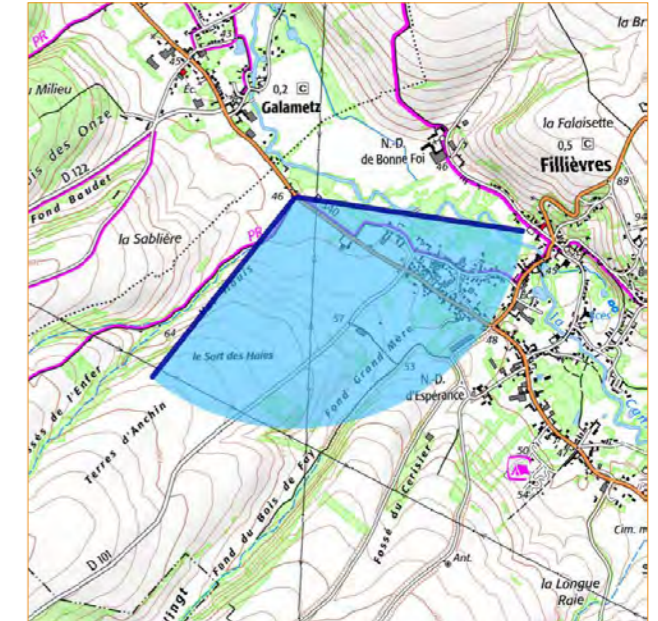
## Point de vue n°27

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°19'23,3"	E 02°08'39,7"	39 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 6,0 km	E3 : 6,5 km	1	FILLIÈVRES - Entrée ouest par la D 340 et croisement PR	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	Nulles	-	-

## Commentaire

L'observateur se situe en entrée ouest de Fillièvres, le long de la D 340, en provenance de Gamlametz. Il se trouve donc dans le fond de vallée de la Canche. Le relief à droite de la route correspond au versant sud de la vallée. La pente douce de la vallée permet la culture en openfield qui ouvre les vues. Dans l'axe de la route, les vues sont fermées par les habitations et la végétation du fond de vallée.

Les éoliennes E2 et E3 sont masquées par la végétation à feuilles tombées. Seule l'éolienne E1 est visible au-dessus de cette végétation par le bout d'une pale. Sa prégnance visuelle est si faible que l'on peut considérer le projet comme non visible depuis ce point de vue.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



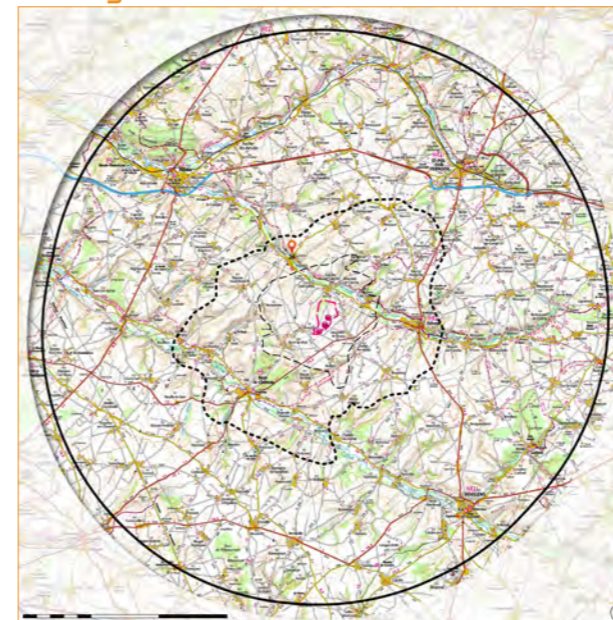
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



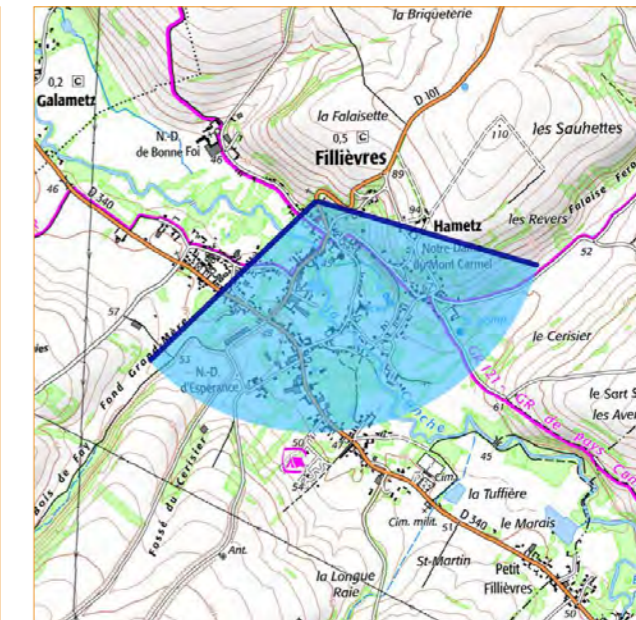
## Point de vue n°28

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°19'21,3"	E 02°09'33,2"	58 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,4 km	E3 : 6,0 km	3	FILLIÈVRES - Entrée nord par la D 101	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom

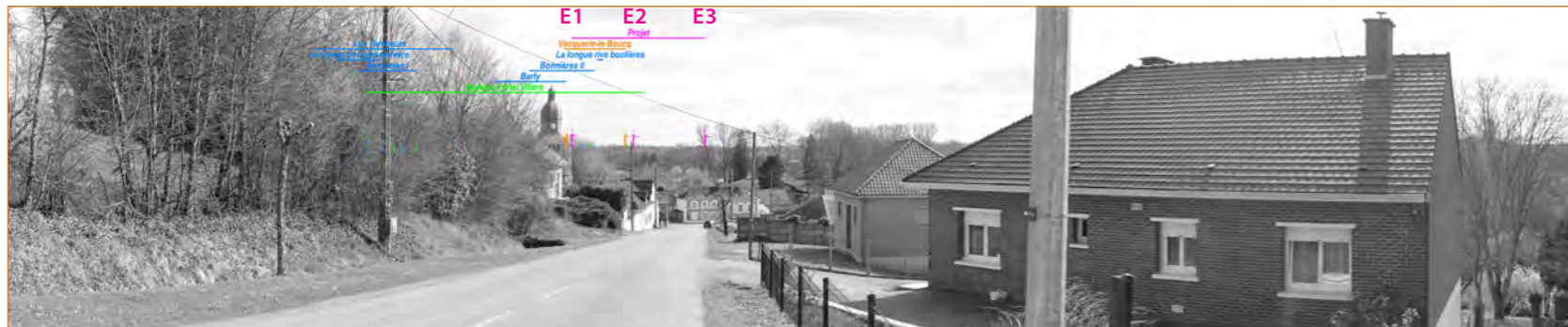


## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Modérées	-	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe en entrée nord de Fillièvres, le long de la D 101, en provenance de Linzeux, Croisette et Saint-Pol-sur-Ternoise. Cette route importante du territoire d'étude, arrive ici du plateau au nord de la vallée et redescend vers le fond de vallée par le versant nord. Après un double lacet, les vues s'ouvrent sur le village de Fillièvres, dont son église visible à gauche de la route. Cette église n'est pas protégée en tant que monument historique mais fait partie du patrimoine vernaculaire.

Les éoliennes du projet sont toutes visibles depuis ce point de vue, au sommet du versant opposé de la vallée. E3 est toutefois largement filtrée par la végétation à feuilles tombées. Le fond de vallée n'est pas visible du fait des nombreuses habitations et de la végétation importante visibles dans l'axe de la route. Les rapports d'échelle sont favorables au paysage et la prégnance visuelle des éoliennes est modérée. Les éoliennes E1 et E2 forment des appariements avec les éoliennes du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq, formant un ensemble éolien lisible et cohérent.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

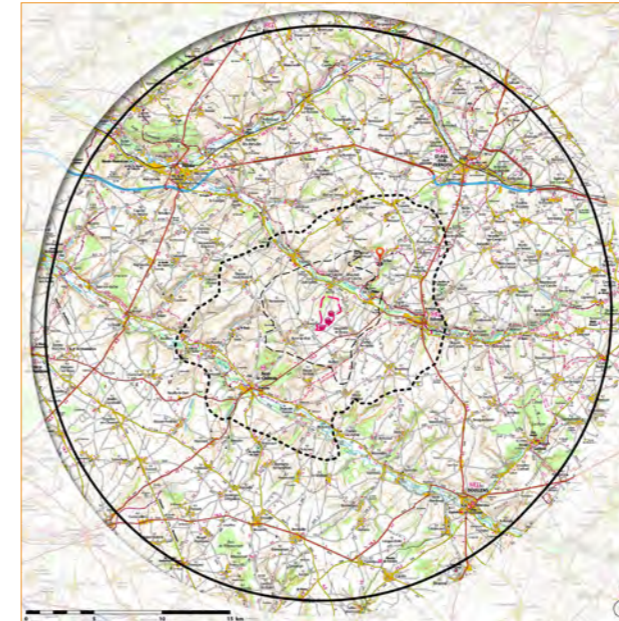


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

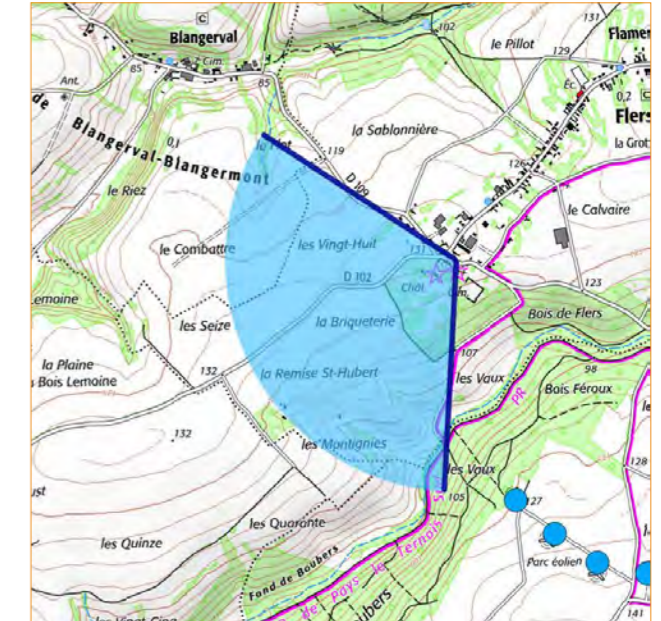
## Point de vue n°29

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°18'57,5"	E 02°14'49,5"	124 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,3 km	E3 : 6,5 km	0	FLERS - Devant l'église et le château du village (MH)	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
-	X	X	-	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
-	Nulles	Nulles	-

### Commentaire

L'observateur se situe à Flers, sur une place enherbée à l'ouest du village. Il fait face à deux monuments historiques inscrits. Le premier est l'église Saint-Éloi, visible à gauche de la prise de vue. Le second monument est le château qui n'est pas visible depuis ce point de vue, masqué par l'imposant mur d'enceinte du château et de son portail d'entrée.

Les éoliennes du projet sont masquées depuis ce point de vue. Il n'y a donc pas d'intervisibilité possible avec le projet depuis l'espace public pour ces deux monuments historiques.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

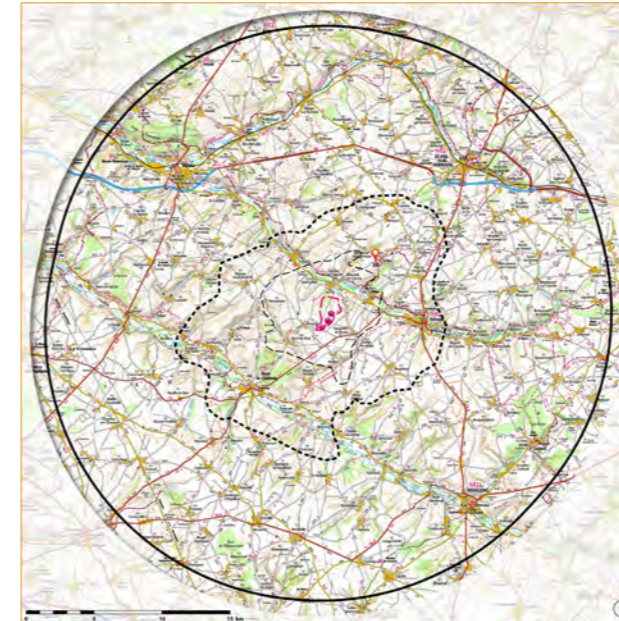


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

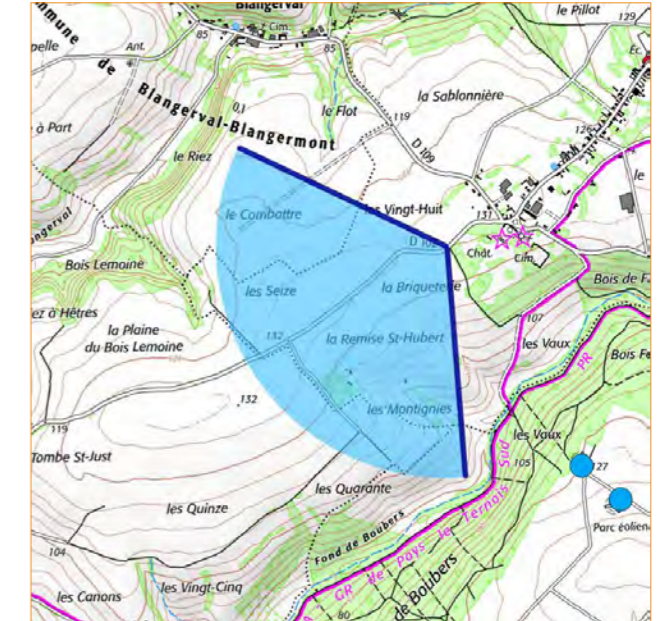
## Point de vue n°30

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°18'54,5"	E 02°14'33,1"	122 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,0 km	E3 : 6,2 km	3	FLERS - Sortie sud-ouest par la D 102	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



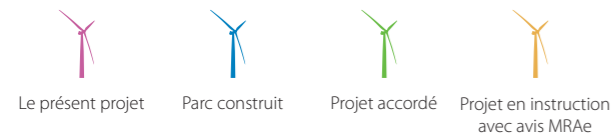
## Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Faibles	Faibles	-	Nulles

## Commentaire

L'observateur se situe en sortie sud de Flers, le long de la D 102, en direction de Monchel et Conchy-sur-Canche, dans le fond de vallée de la Canche. L'observateur se trouve ici sur le plateau du Ternois, où sont présentes de grandes cultures ouvertes dépourvues de végétation qui ouvrent les vues. Seul un boisement est présent dans l'axe de la route. Trois éoliennes du parc construit des Tambours sont visibles juste à gauche de ce boisement.

Les éoliennes du projet se situent derrière le petit boisement. Leurs pales émergent au-dessus du boisement, le reste étant masqué malgré les vues à feuilles tombées. Leur prégnance visuelle est faible.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

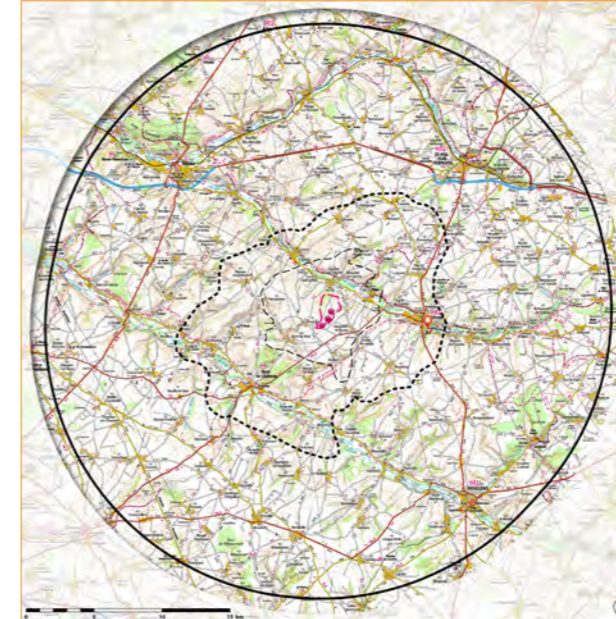


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

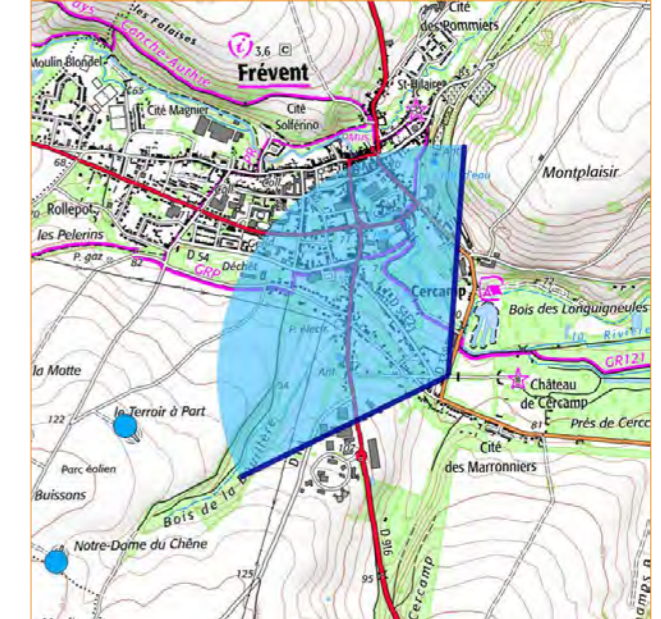
## Point de vue n°31

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
19/03/2025	Panoramique	N 50°16'10,8"	E 02°17'50,2"	64 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 7,5 km	E3 : 7,8 km	0	FRÉVENT - Depuis l'ancienne abbaye de Cercamps (MH)	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
-	X	X	-	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
-	Nulles	Nulles	-

### Commentaire

L'observateur se situe devant l'entrée d'un chemin qui mène à l'ancienne abbaye de Cercamps à Frévent, aujourd'hui classée monument historique. Les vues sont fermées par le bâti et la végétation depuis ce point de vue.

Les éoliennes du projet sont masquées par le relief depuis ce point de vue.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



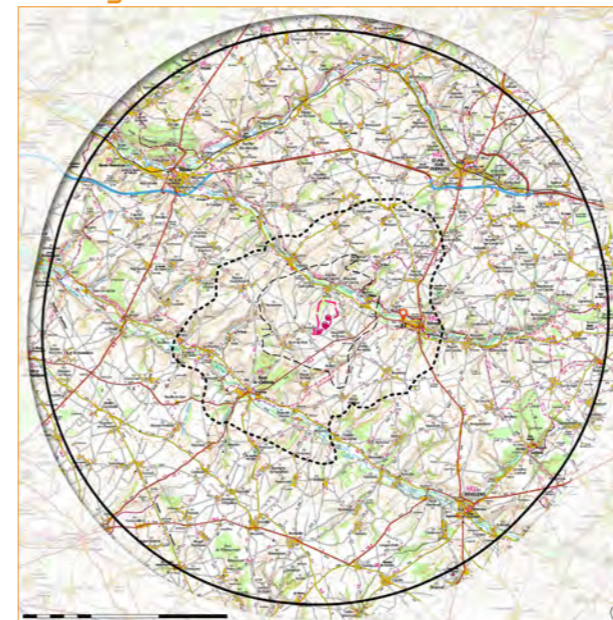
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



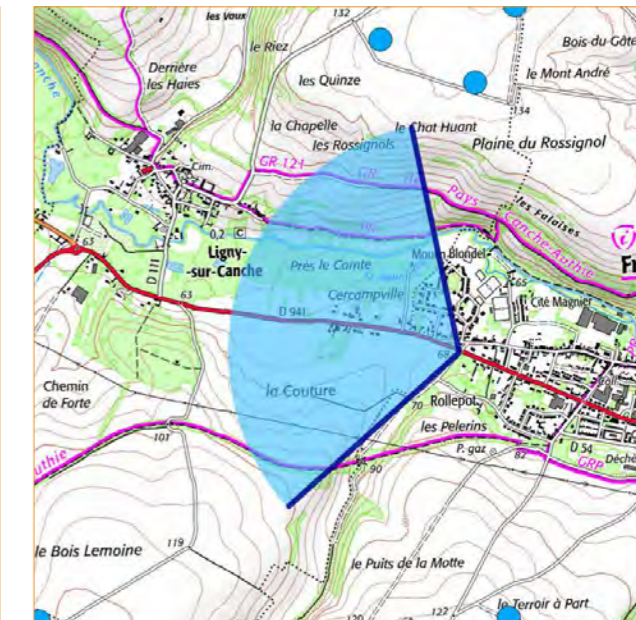
## Point de vue n°32

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
19/03/2025	Panoramique	N 50°16'41,7"	E 02°16'30,0"	62 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,5 km	E3 : 6,2 km	0	FRÉVENT - Sortie ouest par la D 941	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	Nulles	-	Nulles

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie ouest de Frévent, le long de la D 941, une route majeure du territoire d'étude, qui mène à Auxi-le-Château en passant par Vacquerie-le-Boucq. L'observateur se trouve ici dans le fond de vallée de la Canche. Le relief qui remonte à gauche de la route correspond au versant sud de cette vallée.

Les éoliennes du projet sont masquées par l'effet conjoint du relief et de la végétation, malgré les vues à feuilles tombées.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



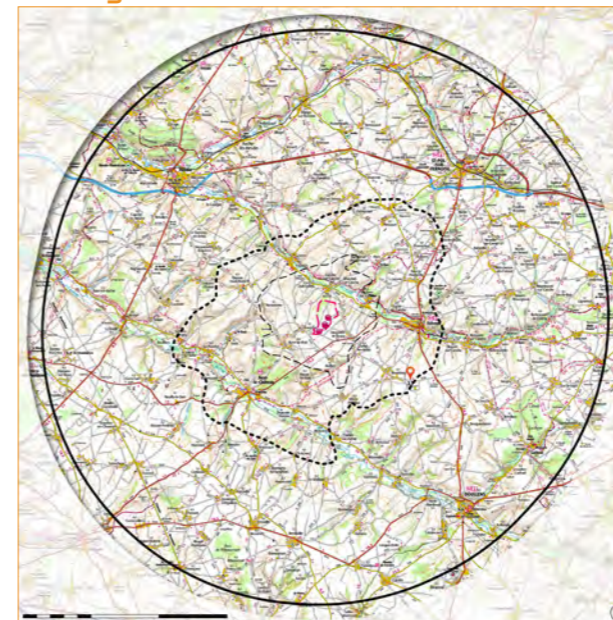
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



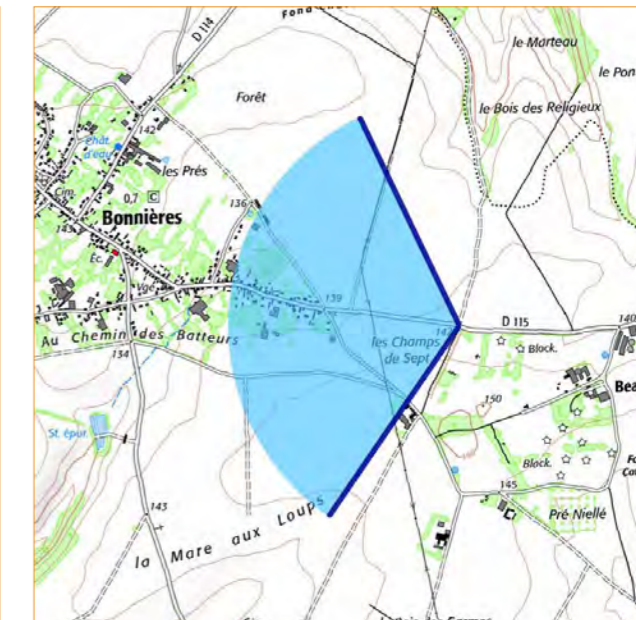
## Point de vue n°33

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
19/03/2025	Panoramique	N 50°15'07,0"	E 02°14'40,0"	130 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E2 : 7,5 km	E3 : 7,6 km	3	BONNIÈRES -Sortie ouest par la D 115	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Faibles	Faibles	-	Nulles

## Commentaire

L'observateur se situe en entrée est de Bonnières, le long de la D 115, en provenance de la D 916, un axe routier majeur du territoire d'étude, reliant Frévent à Doullens. La silhouette urbaine du village de Bonnières se dessine face à l'observateur. La végétation qui accompagne ce village est importante. Autour de ce lieu de vie, les grandes cultures ouvertes prennent place sur un plateau d'aspect tabulaire et dépourvu de végétation, ouvrant les vues à l'horizon. Les parcs éoliens construits des Tambours et de la Longue Rive Boulières sont visibles de part et d'autre de la silhouette urbaine du village.

Les éoliennes E2 et E3 sont visibles par le bout d'une pale à travers la végétation du village. En revanche, E1 est entièrement visible dans une trouée visuelle laissée par la végétation. Leur prégnance visuelle est faible et leur hauteur visuelle est inférieure aux éoliennes déjà construites des parcs des Tambours et de la Longue Rive Boulières.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

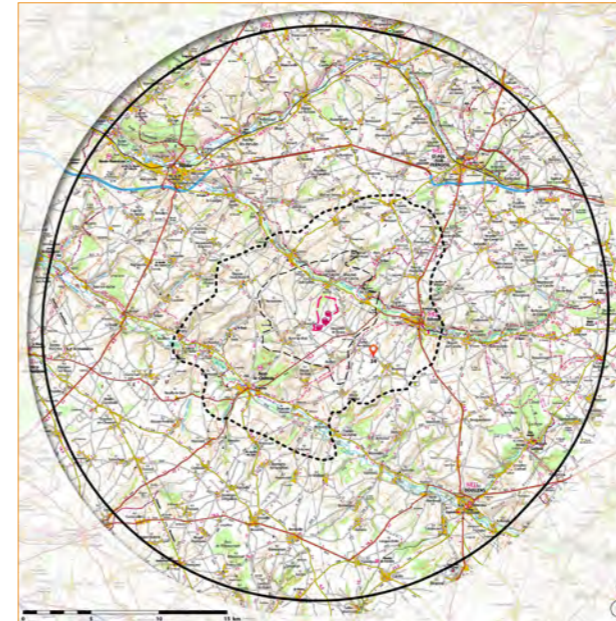


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

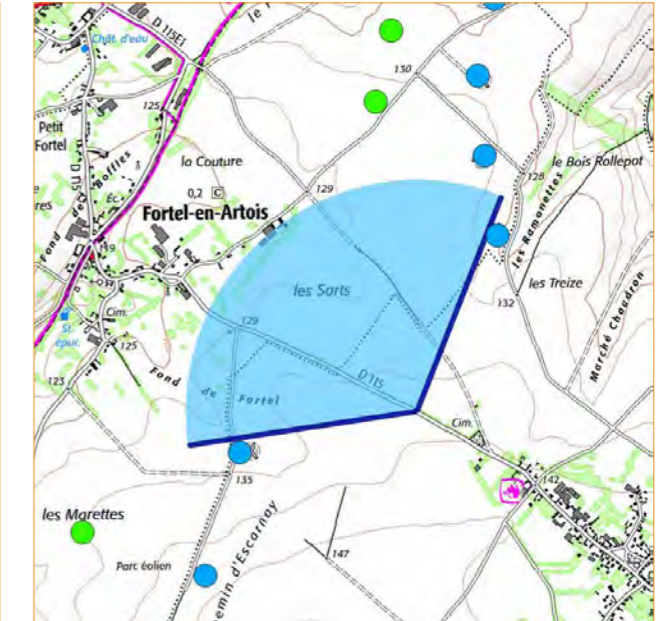
## Point de vue n°34

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
19/03/2025	Panoramique	N 50°11'29,0"	E 02°10'54,1"	79 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E2 : 4,5 km	E1 : 4,6 km	3	BÉALCOURT - Entrée sud par la D 99	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



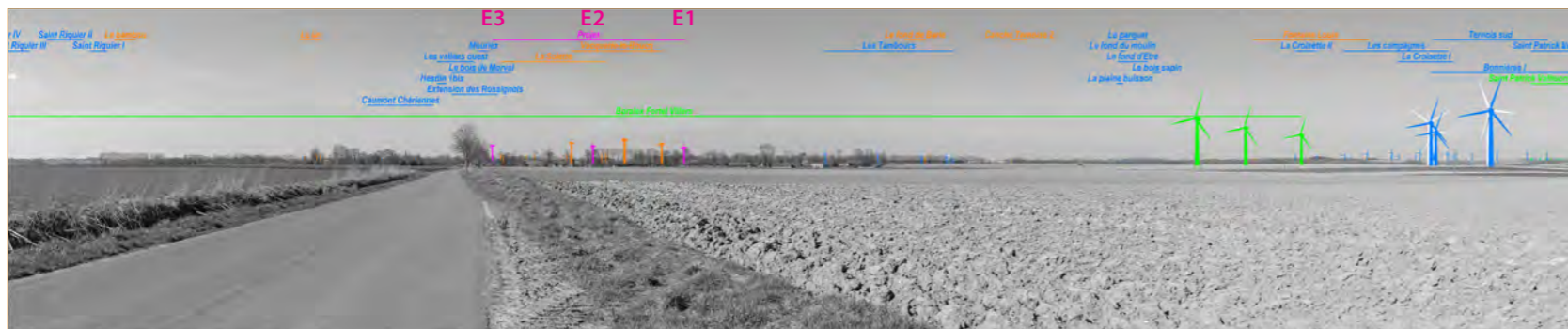
## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Fortes	-	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe cette fois en sortie ouest de Bonnières, le long de la D 115, en direction de Fortel-en-Artois, dont on aperçoit la silhouette urbaine dans l'axe de la route. Aux alentours, les vues sont très ouvertes du fait de ce paysage de plateau d'aspect tabulaire, occupé par de vastes parcelles ouvertes et dépourvues de végétation.

Les éoliennes du projet sont visibles dans l'axe de la route, au niveau de la silhouette urbaine de Fortel-en-Artois. Les éoliennes E1 et E2 ne sont visibles que par leurs rotors, leurs mats étant masqués par la végétation malgré les vues à feuilles tombées. Leur prégnance visuelle est modérée. En revanche, l'éolienne E3 est entièrement visible, en covisibilité de superposition avec des habitations du village, dans l'axe visuel de la route. Les rapports d'échelle entre cette éolienne et le bâti sont défavorables à ce dernier et la prégnance visuelle de cette éolienne est forte. Il n'y a pas d'effets de brouillage avec le contexte éolien alentour mais le projet vient densifier et augmenter la présence éolienne. Il y a même une très bonne lisibilité d'ensemble avec les éoliennes du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

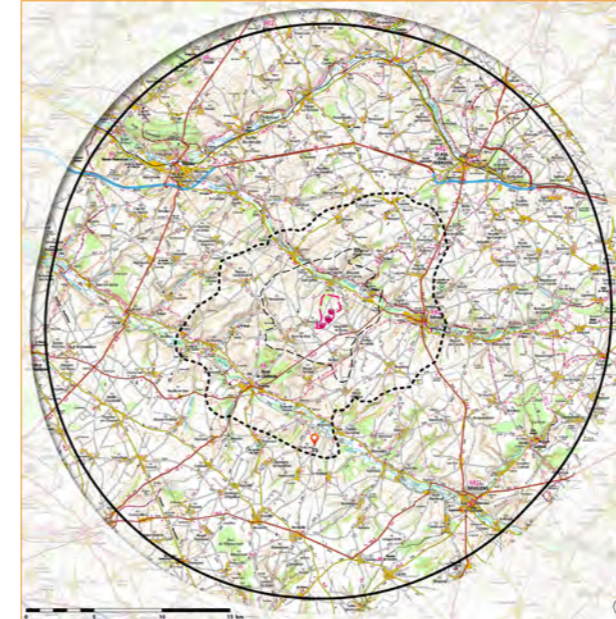


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

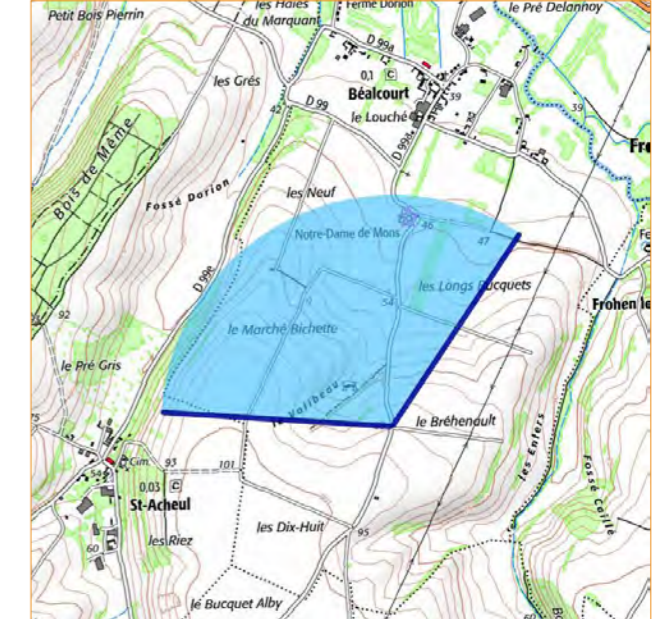
## Point de vue n°35

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°11'29,0"	E 02°10'54,1"	79 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 9,0 km	E1 : 10,0 km	3	BÉALCOURT - Entrée sud par la D 99	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	X	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Faibles	Faibles	Faibles

## Commentaire

L'observateur se situe le long de la D 99, entre les villages d'Heuzécourt, dans le dos de l'observateur, et Béalcourt dans l'axe visuel de la route. Une église est visible derrière une imposante haie. Il s'agit de l'église de l'Assomption de Mons Béalcourt, étonnamment construites en dehors du village. La vallée de l'Authie fait face à l'observateur. C'est une vallée large et profonde, qui marque le paysage.

Les éoliennes du projet sont visibles dans l'axe de la route. Les éoliennes E1 et E2 sont partiellement masquées par un boisement, tandis qu'E3 est entièrement visible. Elles forment une ligne régulière et homogène, parfaitement lisible. Leur prégnance visuelle est modérée et les rapports d'échelle sont favorables à la vallée. Il n'y a pas vraiment de concurrence visuelle entre les éoliennes du projet et l'église protégée, le regard étant surtout attiré par les éoliennes et la vallée. Il n'y a pas d'effets de brouillage avec le contexte éolien alentour mais le projet vient densifier et augmenter la présence éolienne. Il y a même une très bonne lisibilité d'ensemble avec les éoliennes du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



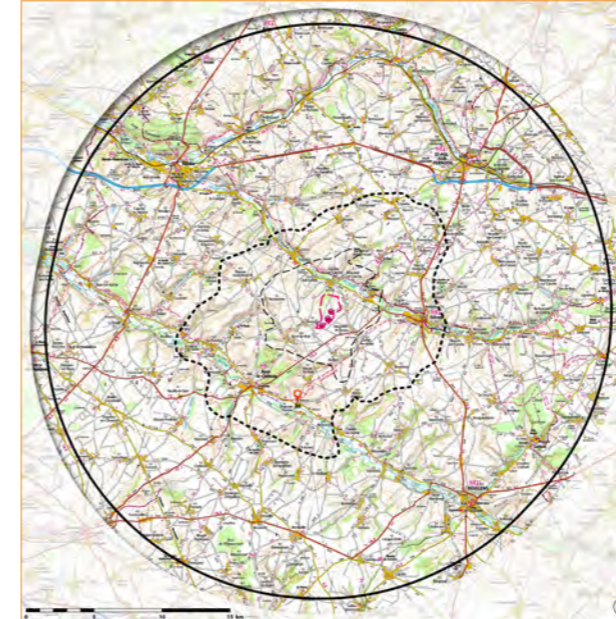
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



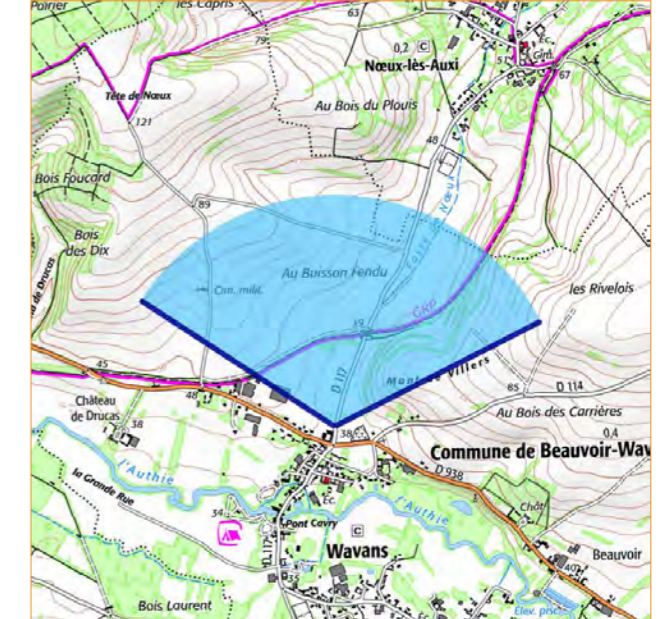
## Point de vue n°36

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°13'13,4"	E 02°09'49,4"	26 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 6,0 km	E1 : 7,1 km	2	BEAUVOIR-WAVANS - Sortie nord par la D 117	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Faibles	Faibles	-	-

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie nord de Beauvoir-Wavans, le long de la D 117, en direction de Nœux-lès-Auxi. Il se trouve dans le fond de la vallée de l'Authie, ce qui explique le relief et la végétation qui referment les vues.

L'éolienne E1 est masquée par le relief. Les éoliennes E2 et E3 sont visibles par le bout de leurs pales, avec une prégnance visuelle très faible.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

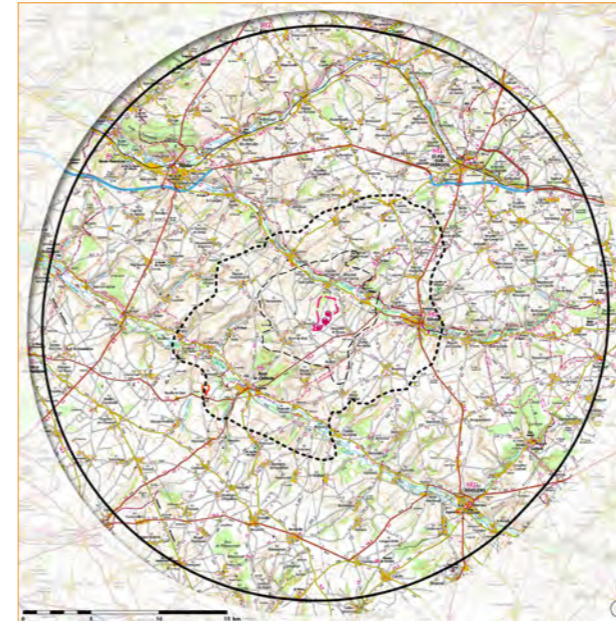


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

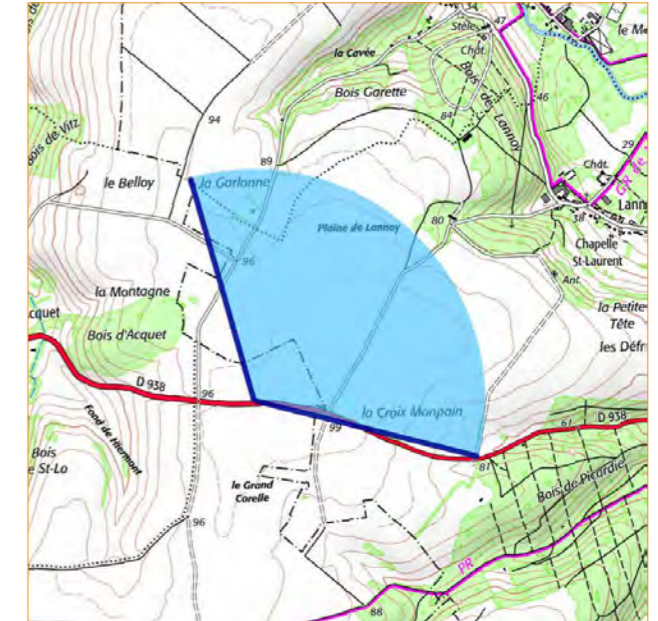
## Point de vue n°37

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
19/03/2025	Panoramique	N 50°13'29,1"	E 02°04'19,3"	98 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 9,8 km	E1 : 10,9 km	3	MAISON-PONTHIEU - Depuis la D 938 au nord-est du village	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Faibles	Faibles	-	Faibles

## Commentaire

L'observateur se situe le long de la D 938, un axe routier majeur du territoire d'étude, entre Neuilly-le-Dien et Auxi-le-Château. Il se trouve sur le plateau du Ponthieu, proche du rebord avec le versant sud de la vallée de l'Authie, qui n'est pas visible depuis ce point de vue. C'est une vue de plateau ouverte qui offre des horizons profonds.

Le projet éolien est visible dans son ensemble dans l'horizon lointain. Les rapports d'échelle sont largement favorables à ce paysage de plateau ample et ouvert. La lisibilité du projet est très bonne et il n'y a pas d'effets cumulés gênants à noter avec le contexte éolien alentour.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



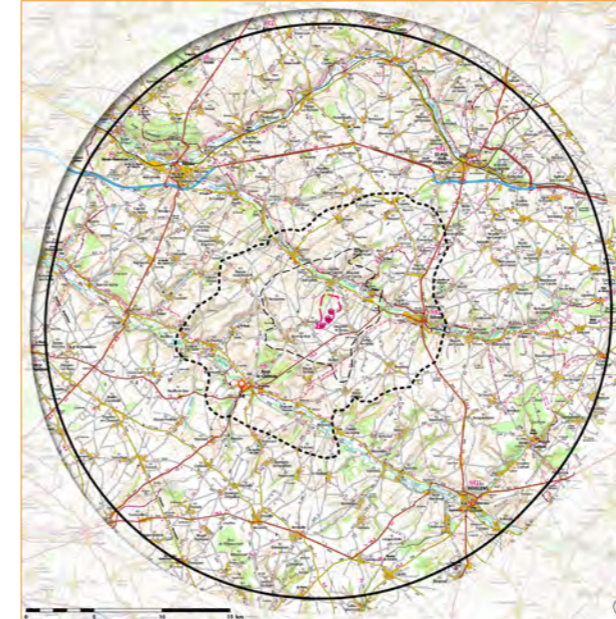
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



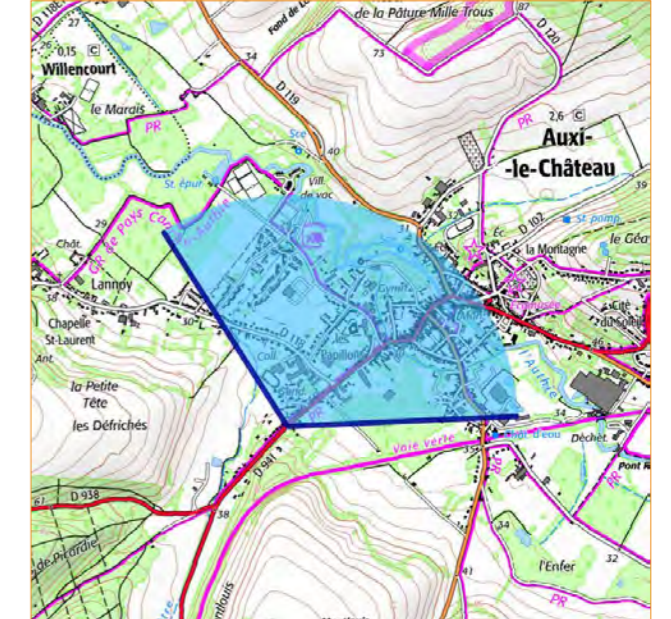
## Point de vue n°38

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°13'36,2"	E 02°06'21,4"	20 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 7,7 km	E1 : 8,9 km	3	AUXI-LE-CHÂTEAU - Entrée sud-ouest par la D 941	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Faibles	Faibles	-	-

## Commentaire

L'observateur se situe en entrée sud-ouest d'Auxi-le-Château, le long de la D 941, qui prend le nom de rue d'Abbeville en passant par cette ville. Il se trouve dans le fond de vallée de l'Authie. L'église Saint-Martin d'Auxi-le-Château, classée monument historique, est visible à droite de la route, de manière très discrète, à travers la végétation à feuilles tombées. Elle est visible pour un piéton mais pas pour un automobiliste, du fait de la latéralité de la vue et sa présence très discrète.

Les trois éoliennes du projet sont visibles par leurs rotors, au-dessus du relief visible dans l'axe de la route, qui correspond au versant nord de la vallée de l'Authie. Les rapports d'échelle sont favorables au bâti et leur prégnance visuelle est faible.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

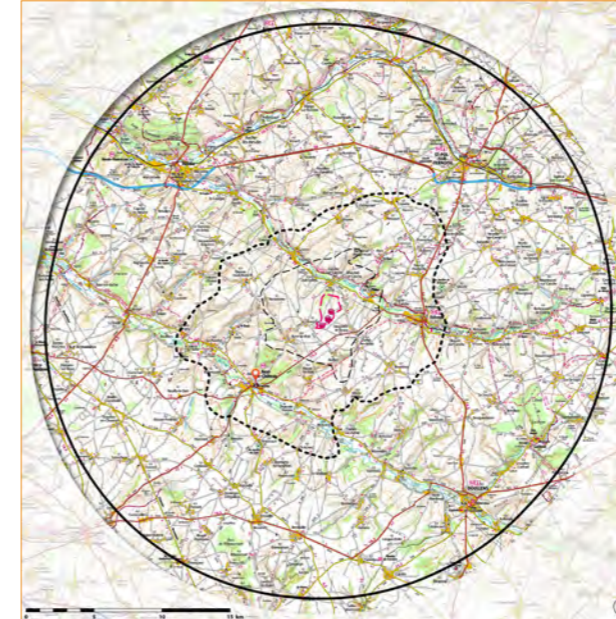


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

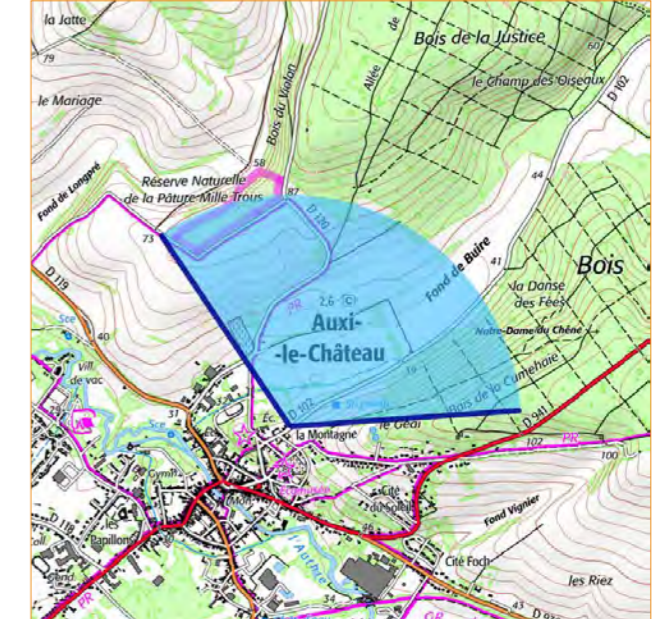
## Point de vue n°39

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°14'02,0"	E 02°07'12,6"	36 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 6,5 km	E1 : 7,6 km	0	AUXI-LE-CHÂTEAU - Sortie nord-est par la D 102	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	Nulles	-	-

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie nord-est d'Auxi-le-Château, le long de la D 102, en direction de Buire-au-Bois. Cette route emprunte un vallon sec affluent de l'Authie, ce qui explique les vues fermées par le relief et la végétation depuis cette sortie de ville.

Les éoliennes du projet sont masquées par l'effet conjoint du relief et de la végétation.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



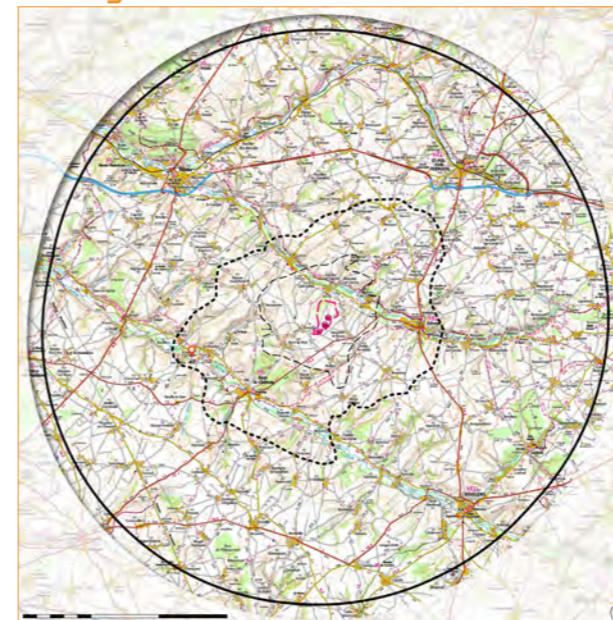
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



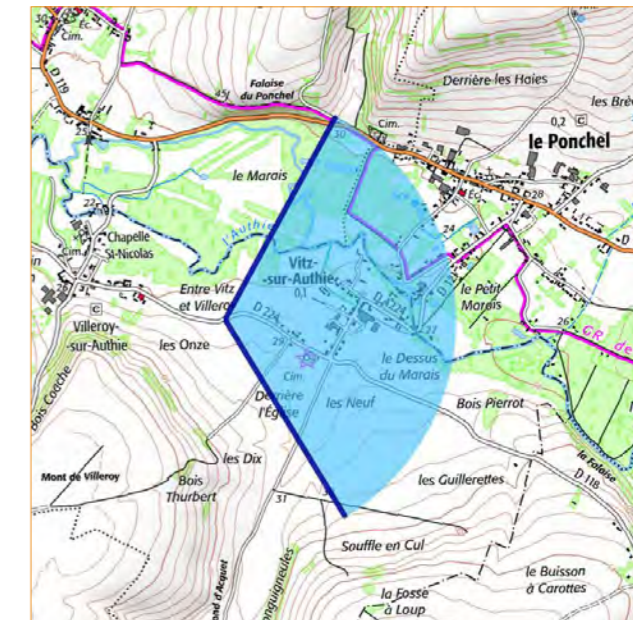
## Point de vue n°40

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°15'09,8"	E 02°03'25,2"	09 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 9,6 km	E1 : 10,5 km	1	VITZ-SUR-AUTHIE - Entrée ouest par la D 224	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	X	-	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	Nulles	Nulles	-

## Commentaire

L'observateur se situe dans le fond de la vallée de l'Authie, le long de la D 224 qui longe ce fond de vallée pour relier entre eux les nombreux lieux de vie de l'Authie. La silhouette urbaine du village de Vitz-sur-Authie se dresse face à l'observateur, dans l'axe de la route. Tout à droite de cette silhouette, l'église Saint-Martin de Vitz-sur-Authie est visible. Elle est inscrite en tant que monument historique.

Seule l'éolienne E3 n'est pas entièrement masquée par le relief. Un infime bout de pale est visible, avec une prégnance visuelle si faible que l'on peut considérer le projet comme non visible depuis ce point de vue.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



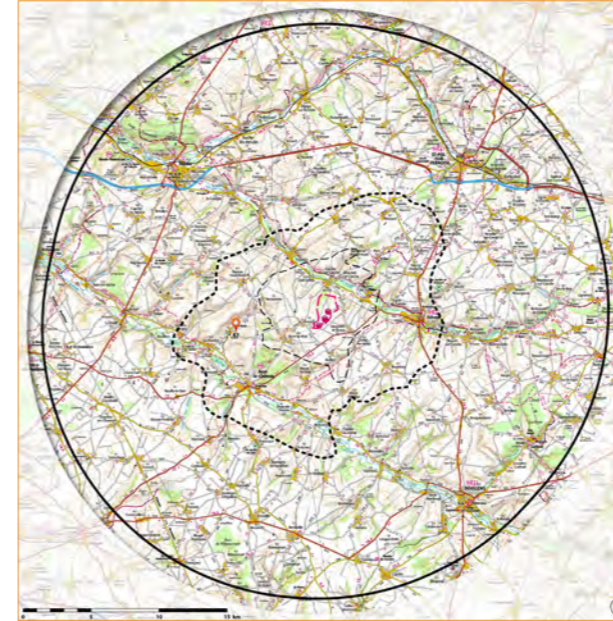
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



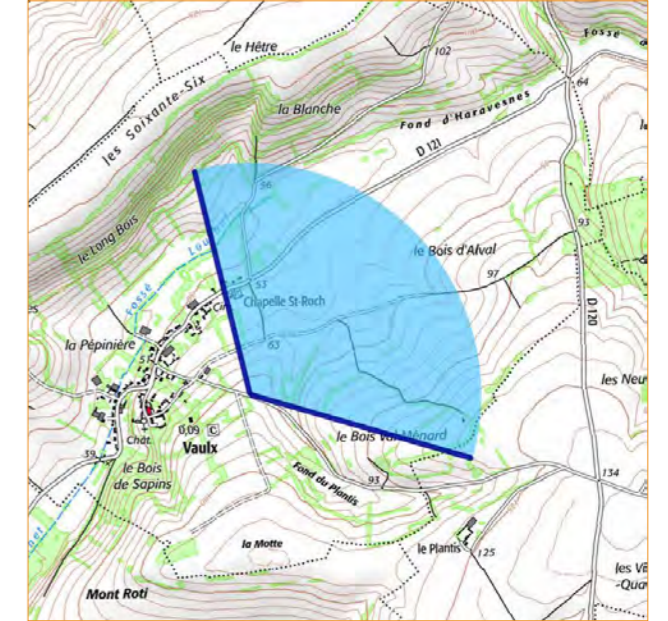
## Point de vue n°41

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°16'00,6"	E 02°06'08,4"	74 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 6,1 km	E1 : 6,9 km	0	VAULX - Sortie est par la rue de Buire	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	Nulles	-	-

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie est de Vaulx, le long d'une route locale menant à Buire-au-Bois. Le relief est animé autour de ce lieu de vie qui est implanté au fond de la petite vallée du Fossé Louchet affluente de l'Authie, dont la confluence se fait au Ponchel.

Les éoliennes du projet sont masquées par le relief et la végétation depuis ce point de vue.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

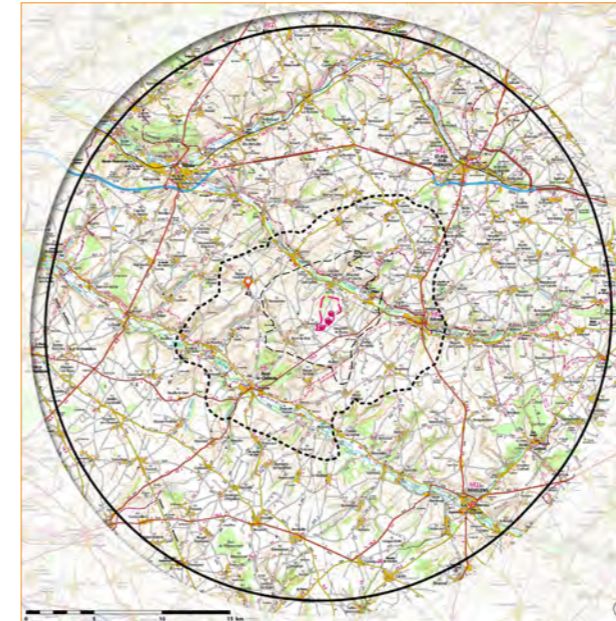


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

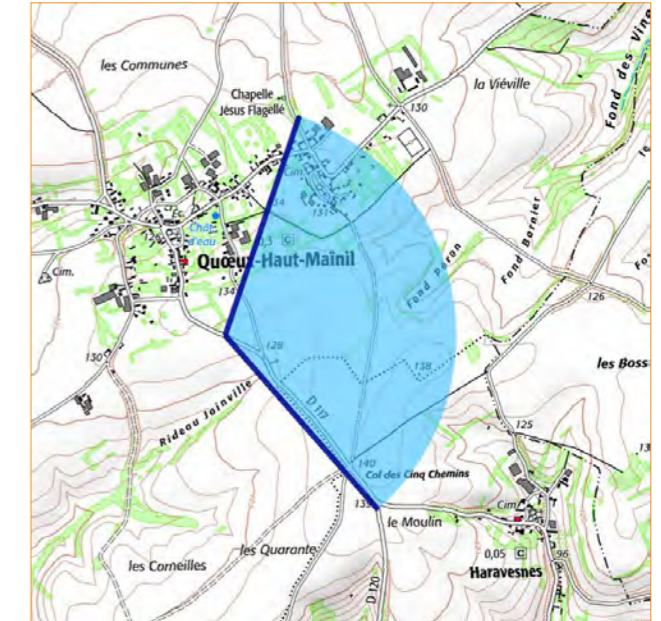
## Point de vue n°42

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°17'43,0"	E 02°06'41,2"	134 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 6,0 km	E1 : 6,3 km	3	QUÈUX-HAUT-MAÏNIL - Sortie sud par la D 117	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

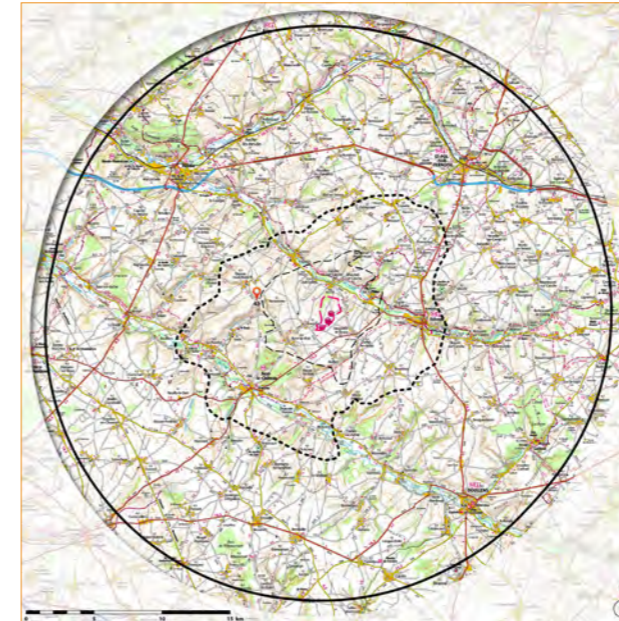




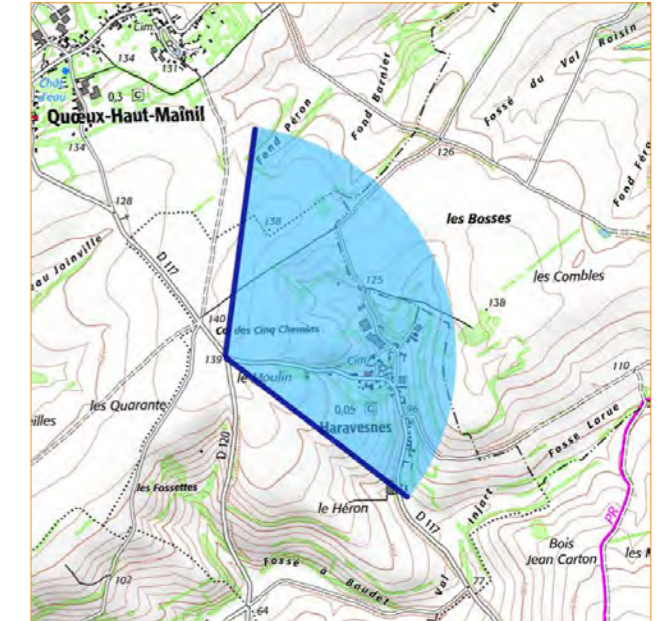
## Point de vue n°43

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°17'19,5"	E 02°07'13,7"	128 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 5,2 km	E1 : 5,6 km	2	HARAVESNES - Entrée ouest par la D 117	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Faibles	-	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe en entrée ouest d'Haravesnes, au niveau du carrefour routier formé par la rencontre entre la D 120 et la D 117. La D 117 relie Qœux-Haut-Maînil à Haravesnes puis Buire-au-Bois. La D 120 commence au niveau de ce croisement et mène à Auxi-le-Château. Le paysage est ouvert et les vues sont lointaines. Seul un boisement ferme les vues dans l'axe de la D 117 qui mène à Haravesnes.

L'éolienne E1 est entièrement masquée par le boisement malgré les vues à feuilles tombées. Les éoliennes E2 et E3 sont visibles à droite de ce boisement. Les rapports d'échelle sont favorables au paysage mais leur prégnance visuelle est modérée. Il n'y a pas d'effets de brouillage avec le contexte éolien alentour. Il y a même une très bonne lisibilité d'ensemble avec les éoliennes du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

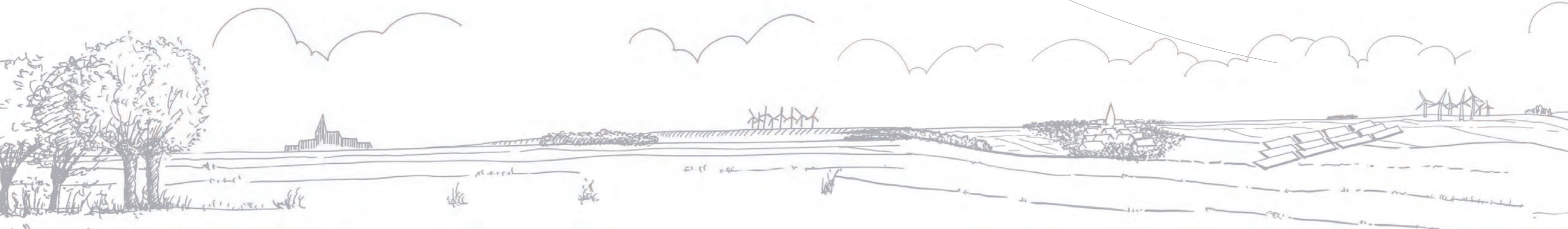
### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



# Périmètre éloigné

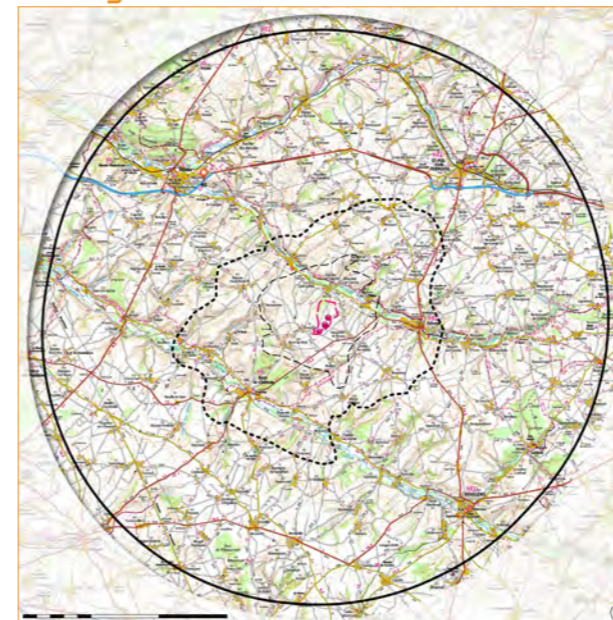




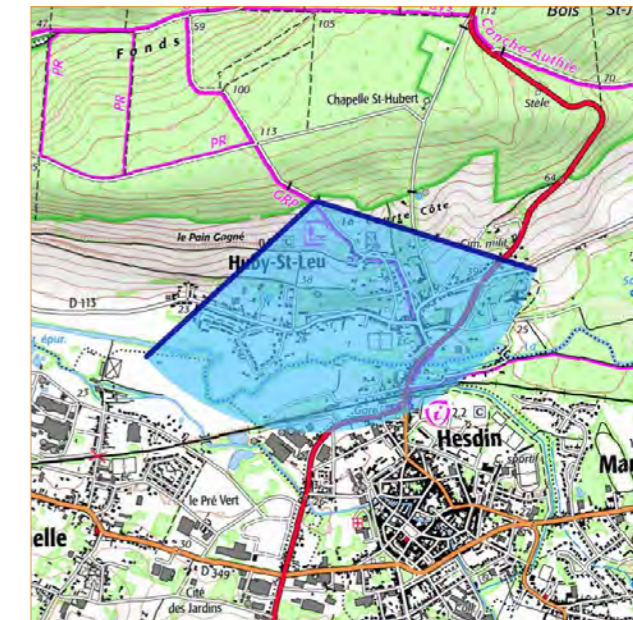
## Point de vue n°44

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
19/03/2025	Panoramique	N 50°23'09,6"	E 02°01'52,6"	75 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 16,7 km	E3 : 16,9 km	3	HUBY-SAINT-LEU - Entrée nord-ouest d'Hesdin par la rue de l'Église	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	X	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	Faibles	Modérées	Faibles

## Commentaire

L'observateur se situe sur les hauteurs d'Hesdin, le long d'une petite route locale qui arrive de la forêt domaniale d'Hesdin et qui descend ensuite vers Hesdin et le fond de vallée de la Canche. Cette dernière s'impose à la vue de l'observateur depuis ce point de vue. C'est le versant sud de la vallée qui est visible. L'ensemble de la silhouette urbaine d'Hesdin est visible, dont le beffroi classé UNESCO. Juste à gauche de la route à proximité de l'observateur, est visible l'église inscrite monument historique d'Huby-Saint-Leu.

Les éoliennes du projet sont visibles dans l'axe de la route, en covisibilité latérale avec l'église d'Huby-Saint-Leu. En revanche, il n'y a pas de concurrence visuelle entre les éoliennes du projet et le beffroi d'Hesdin. Le projet est lisible et il n'y a pas d'effets cumulés gênants avec le contexte éolien alentour. Les rapports d'échelle sont largement favorables à la vallée et l'église.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



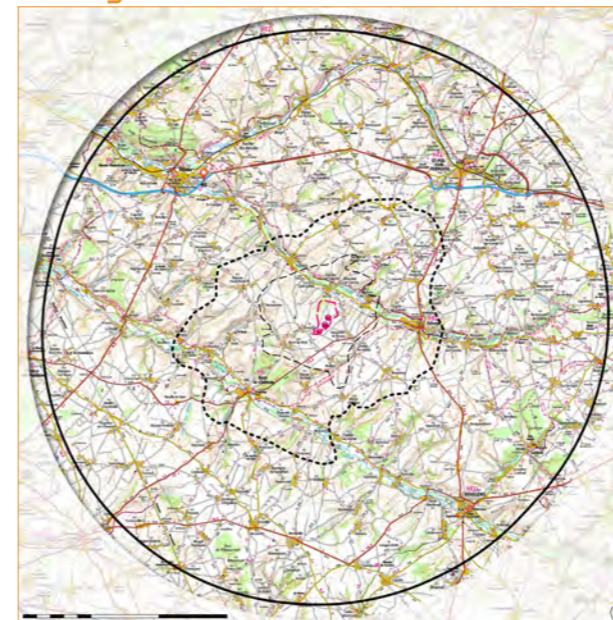
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



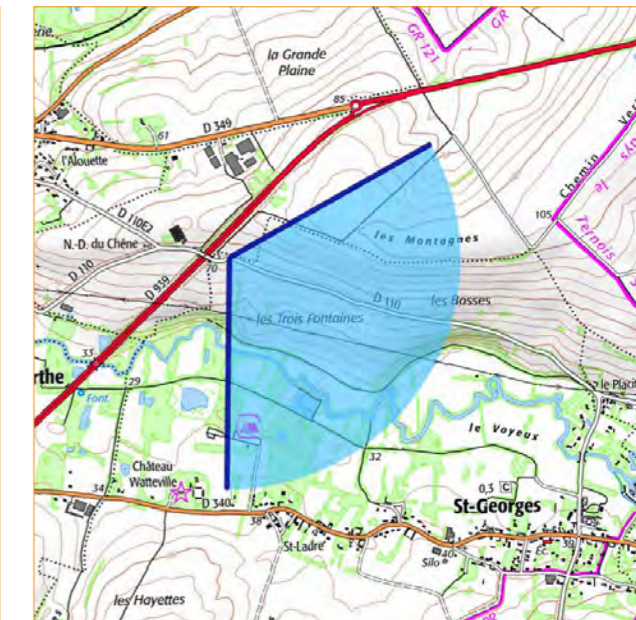
## Point de vue n°45

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°22'10,8"	E 02°04'02,3"	53 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 13,6 km	E3 : 13,9 km	3	HESDIN - Sortie est par la D 110	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	-	

## Carte générale



## Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Faibles	Faibles	-	-

### Commentaire

L'observateur se situe en sortie est d'Hesdin, le long de la D 110 qui mène aux communes de Saint-Georges et du Vieil-Hesdin. Cette route se trouve ici sur les hauteurs du versant nord de la vallée de la Canche, offrant cette vue plongeante sur la vallée.

Les trois éoliennes du projet ne sont visibles que par leurs rotors, les mats étant masqués par le relief. Les rapports d'échelle sont largement favorables au paysage et leur prégnance visuelle est faible.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



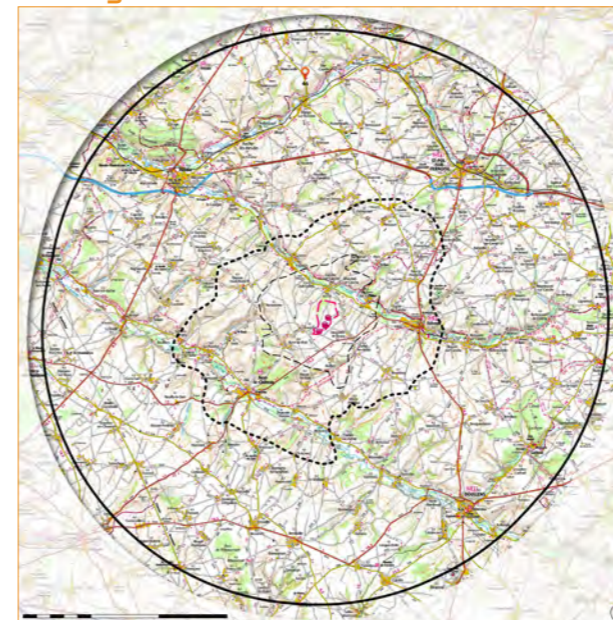
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



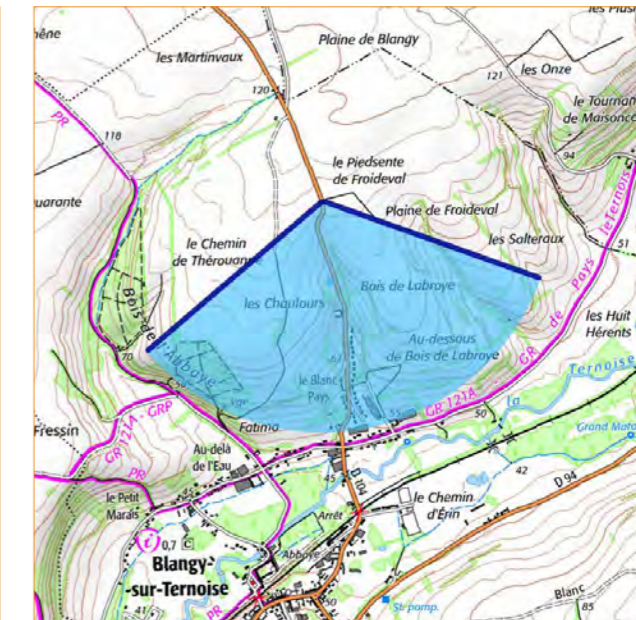
## Point de vue n°46

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°26'14,3"	E 02°10'15,5"	110 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 17,5 km	E3 : 18,5 km	3	BLANGY-SUR-TERNOISE - Entrée nord par la D 104	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Faibles	Faibles	-	Faibles

## Commentaire

L'observateur se situe en entrée nord de Blangy-sur-Ternoise, qui est implantée dans le fond de la vallée de la Ternoise. Le versant sud de la vallée fait face à l'observateur.

Les trois éoliennes du projet sont visibles dans l'axe de la route. Pour E3, seule une pale est visible, le reste étant masqué par un boisement. E1 et E2 sont visibles par leurs rotors, leurs mats étant masqués par le relief. Les rapports d'échelle sont largement favorables au paysage et leur prégnance visuelle est faible.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



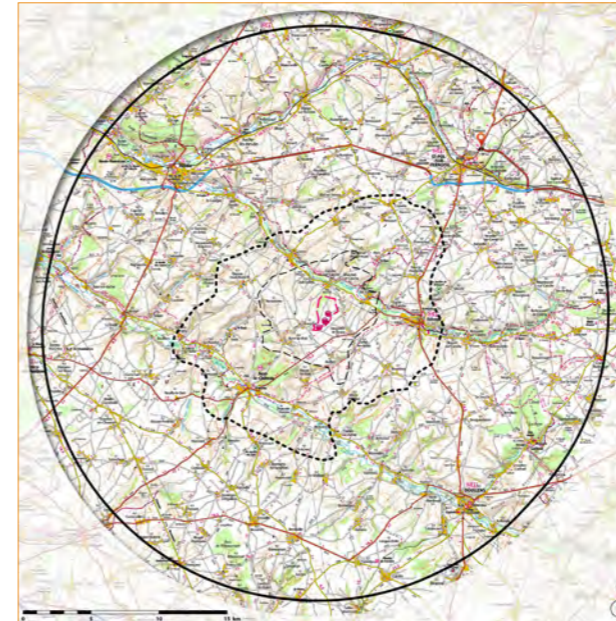
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



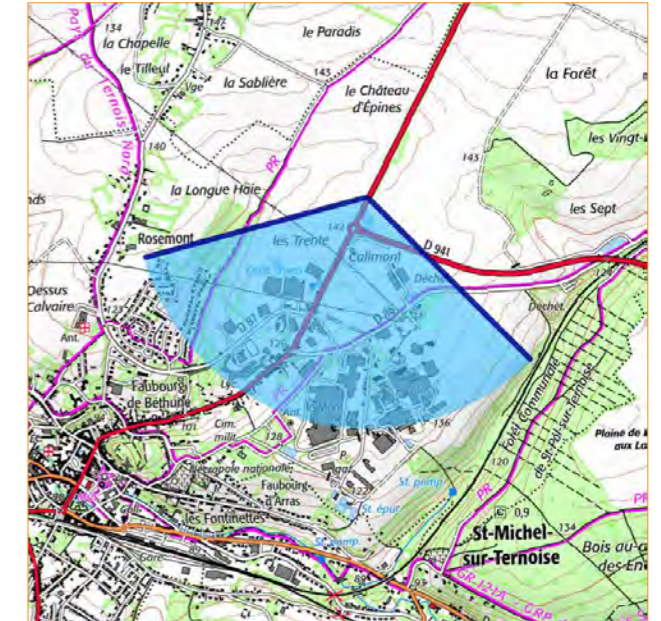
## Point de vue n°47

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°23'32,2"	E 02°21'12,6"	133 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 16,7 km	E3 : 17,8 km	3	SAINT-POL-SUR-TERNOISE - Entrée nord-est par la D 941	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
-	X	-	X	

## Carte générale



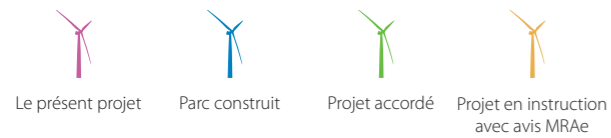
## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm du format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
-	Faibles	-	Faibles

## Commentaire

L'observateur se situe en entrée nord-est de Saint-Pol-sur-Ternoise, le long de la D 941, en provenance de Valhuon.

Les éoliennes du projet sont visibles à droite de la route, en arrière-plan des éoliennes du parc construit du Ternois Sud. Les deux ensembles sont bien visibles sur deux plans différents, ce qui n'entraîne aucun effet cumulé gênant. Les rapports d'échelle sont largement favorables au paysage et leur prégnance visuelle est faible.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



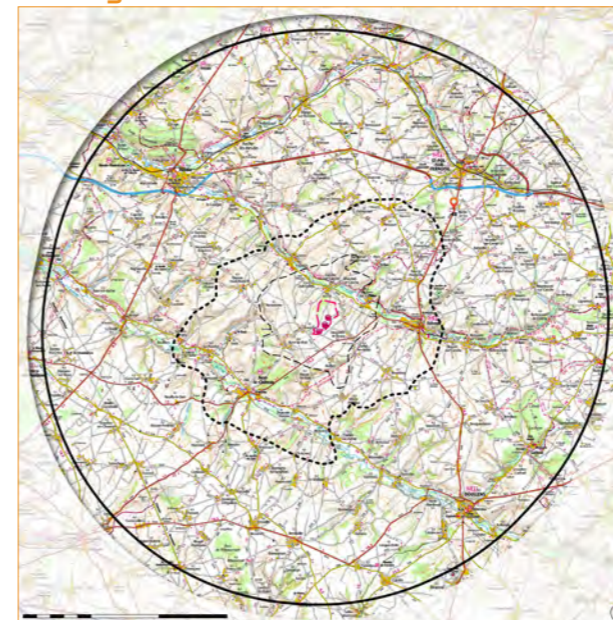
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Point de vue n°48

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°21'07,2"	E 02°19'34,1"	137 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 12,1 km	E3 : 13,3 km	3	HERLIN-LE-SEC - Sortie sud par la D 916	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



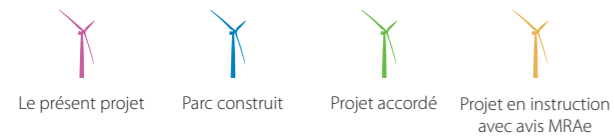
## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Faibles	Faibles	-	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe cette fois au sud de Saint-Pol-sur-Ternoise, le long de la D 916, en direction de Frévent. Il a donc traversé le centre-ville de Saint-Pol-sur-Ternoise et la vallée éponyme, et se trouve désormais sur le plateau agricole du Ternois. Les vues sont lointaines du fait des grandes cultures ouvertes qui occupent le plateau.

Les éoliennes du projet sont visibles à droite de la route, dans l'horizon lointain, et en arrière-plan du parc éolien construit du Ternois Sud. Les rapports d'échelle sont largement favorables au paysage et leur prégnance visuelle est faible. Il n'y a pas d'effets de brouillage avec le contexte éolien alentour. Il y a même une très bonne lisibilité d'ensemble avec les éoliennes du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq et du parc construit des Campagnes. Il y a tout de même un effet d'additivité à ce contexte éolien.

## Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



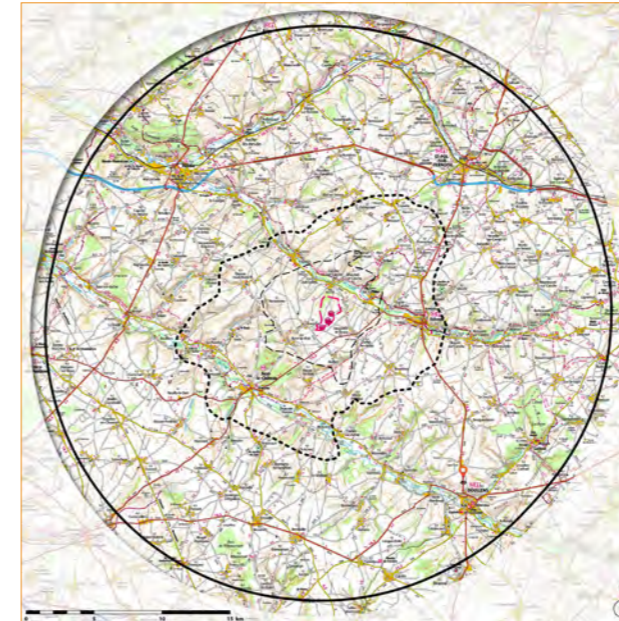
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



## Point de vue n°49

Date de prise de vue	Focale (équ. 24x36)	Latitude	Longitude	Altitude (NGF)
26/03/2025	Panoramique	N 50°10'19,7"	E 02°20'06,2"	140 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 15,3 km	E1 : 15,6 km	3	DOULLENS - Sortie nord par la D 916	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



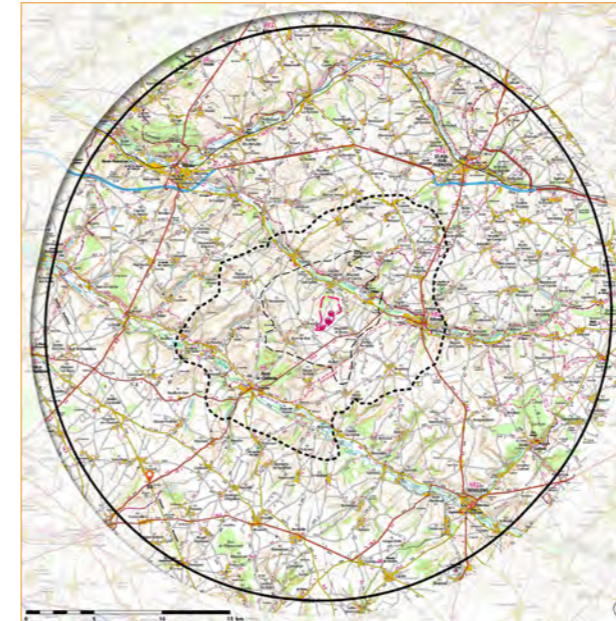
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



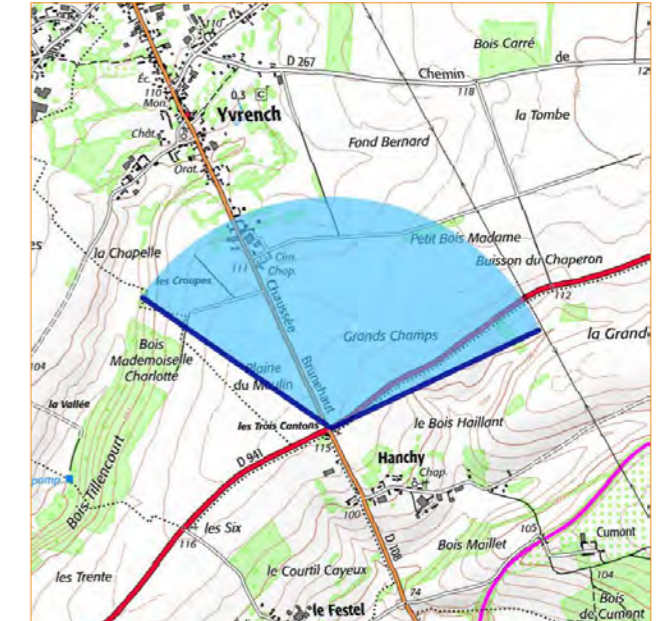
## Point de vue n°50

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°10'01,8"	E 02°00'43,7"	107 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 17,1 km	E1 : 18,3 km	3	HANCHY - Depuis le croisement entre la D 941 et la D 108	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



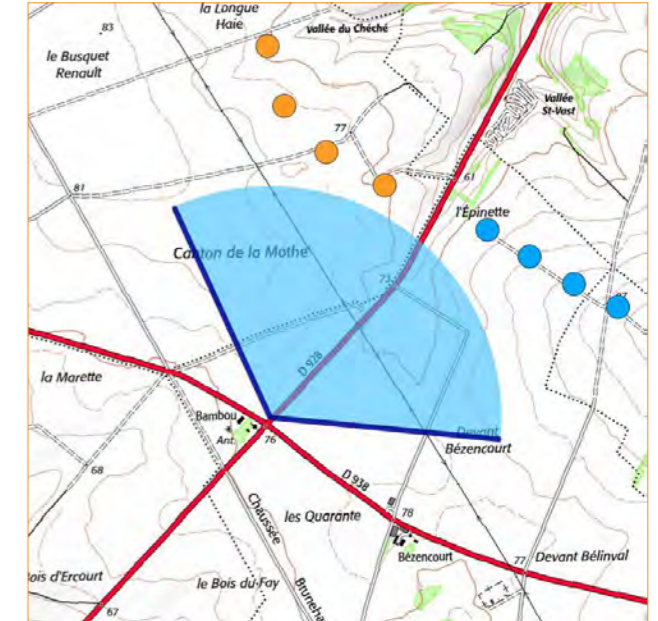
## Point de vue n°51

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
26/03/2025	Panoramique	N 50°14'35,1"	E 01°57'14,3"	60 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E3 : 17,0 km	E1 : 17,9 km	3	BRAILLY-CORNEHOTTE - Depuis le croisement entre la D 928 et la D 938	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	X	-	X	

## Carte générale



## Zoom



## Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°

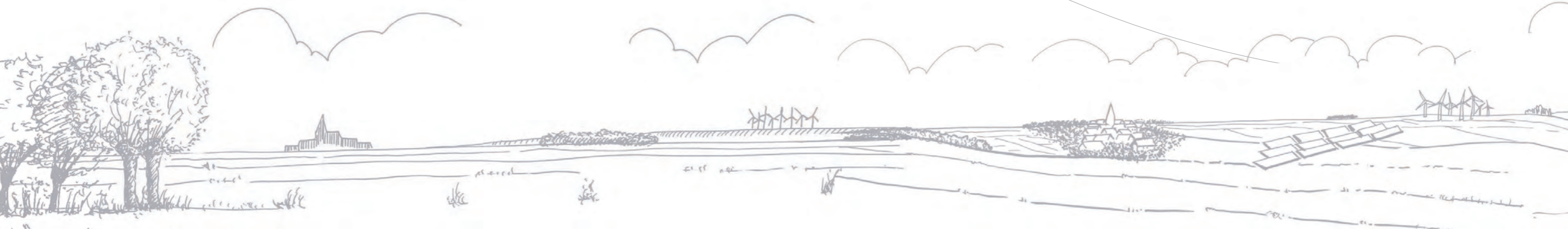


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3





# Points de vue depuis les parties privatives du château de Flers



## Volet paysager

### Le château et le parc de Flers

Le château de Flers est inscrit à l'Inventaire supplémentaire des Monuments Historiques (ISMH) depuis le 14 décembre 2012 au titre de "[s]es façades et toitures du château (vue A), et, en totalité, l'ensemble des communs, le sol de la cour d'honneur (vue B), le parc (vue C), le potager avec ses murs de clôture, ses deux pavillons d'entrée et la grille, et le verger". Demeure privée, l'ambition de ses propriétaires est de la faire vivre notamment lors des Journées Européennes du Patrimoine.

La vue privilégiée par les concepteurs est celle qui s'effectue depuis la terrasse sud du château, vers le paysage de la vallée de la Canche, selon les principes du jardin classique.

Les prises de vue concernent ainsi :

- trois points de vue à 120° réalisés depuis le domaine (fig. 66) : un premier en entrant dans le domaine, depuis la cour d'honneur. Un deuxième réalisé depuis la terrasse au centre du château, côté parc. Enfin, un troisième réalisé depuis le parc, réalisé un peu plus à gauche de l'axe central du château, afin de voir l'ensemble du parc éolien construit des Tambours qui comprend cinq éoliennes ;

- cinq points de vue en vue unique réalisés depuis l'intérieur du château (fig. 67), depuis différentes fenêtres de chambres, toutes situées au premier étage.

Nous remercions le propriétaire du château pour son aimable autorisation d'accès et son accueil.

Vue A



Vue B



Vue C



Huit photomontages réalisés depuis les parties privatives du château de Flers sont présentés dans cette partie du carnet de photomontages.

#### ■ Ci-contre :

- ▶ **Vue A** : façade du château de Flers depuis le coin sud-ouest.
- ▶ **Vue B** : vue depuis l'entrée du château de Flers.
- ▶ **Vue C** : parc du château de Flers.  
(Toutes les photos : Matutina)

#### ■ Ci-dessous :

- ▶ **Figure 66** : vue aérienne du château de Flers avec les emplacements des points de vue.  
(Source : Google Earth Pro)
- ▶ **Figure 67** : vue de la façade du château de Flers depuis le parc avec les emplacements des points de vue.  
(Source : Matutina)

Figure 66

Vue aérienne du château de Flers avec les emplacements des points de vue



Figure 67

Vue de la façade du château de Flers depuis le parc avec les emplacements des points de vue



Point de vue n°52

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
02/05/2025	Panoramique	N 50°18'56,6"	E 02°14'46,6"	130 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,2 km	E3 : 6,4 km	0	FLERS - Depuis la cours d'honneur à l'entrée du château	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
-	-	X	-	

Carte de localisation



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



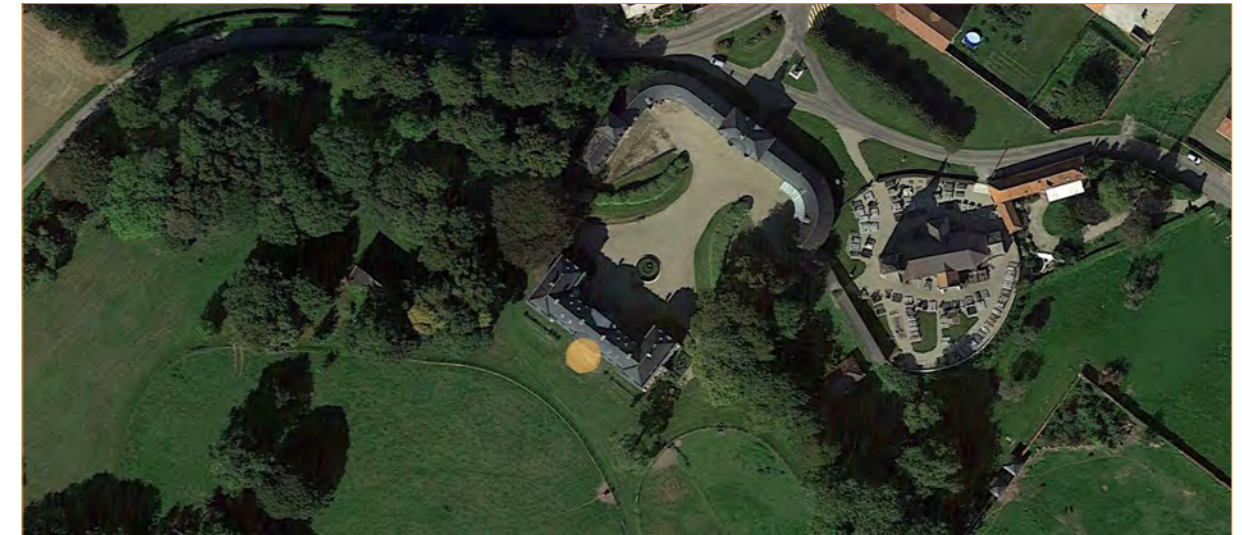
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Point de vue n°53

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
02/05/2025	Panoramique	N 50°18'52,2"	E 02°14'41,4"	130 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,2 km	E3 : 6,3 km	1	FLERS - Depuis la terrasse du château	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	-	X	X	

Carte de localisation



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 120°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	-	Faibles	Nulles

### Commentaire

L'observateur se situe cette fois de l'autre côté du château, sur la terrasse présente au centre du château. Elle domine de quelques mètres le parc du château. La vue est attirée par cet axe visuel entre les deux bosquets où l'on perçoit trois éoliennes du parc construit des Tambours. Les deux autres éoliennes de ce parc sont masquées par le bosquet de droite.

Deux éoliennes du projet sont masquées par ce même bosquet, à droite du parc. Il s'agit des éoliennes E1 et E3. L'éolienne E2 pourrait être visible par un infime bout de pale.

### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Point de vue n°54

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
02/05/2025	Panoramique	N 50°18'52,1"	E 02°14'41,3"	125 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,1 km	E3 : 6,2 km	3	FLERS - Depuis le parc du château (MH)	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	-	X	X	

Carte de localisation



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3





Point de vue n°55

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
02/05/2025	Panoramique	N 50°18'56,0"	E 02°14'44,0"	127 + 7 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,2 km	E3 : 6,3 km	0	FLERS - Depuis la cinquième fenêtre de l'aile droite au 1er étage	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	-	X	X	

Position du point de vue depuis les pièces du château



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 61°



### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	-	Nulles	Nulles

### Commentaire

L'observateur se situe au premier étage, depuis la cinquième fenêtre de l'aile droite du château, ou bien l'avant dernière fenêtre. Les deux dernières fenêtres sont celles de la même chambre située donc au bout de l'aile droite. Le parc construit des Tambours ainsi que le projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq ne sont pas visibles depuis ce point de vue.

Depuis cette fenêtre, le projet est entièrement masqué par le bosquet de droite.



Point de vue n°56

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
02/05/2025	Panoramique	N 50°18'55,3"	E 02°14'44,7"	127 + 7 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,2 km	E3 : 6,3 km	0	FLERS - Depuis la deuxième fenêtre de l'aile droite au 1er étage	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	-	X	X	

Position du point de vue depuis les pièces du château



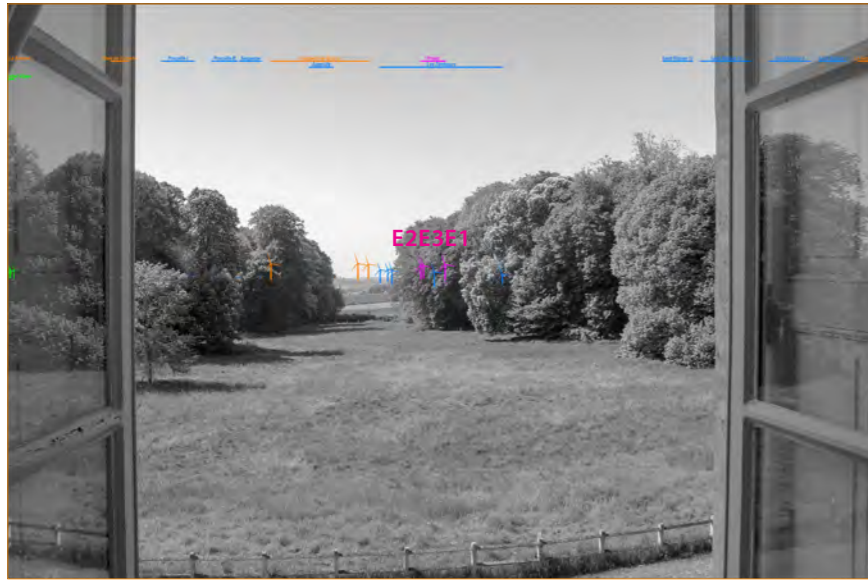
Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 61°



Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	-	Nulles	Nulles

Commentaire

L'observateur se situe au premier étage, depuis la deuxième fenêtre de l'aile droite du château. Elle correspond également à une chambre séparée de la précédente par une salle de bains. Trois éoliennes du parc construit des Tambours sont visibles ainsi que deux éoliennes du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

Depuis cette fenêtre, le projet est entièrement masqué par le bosquet de droite.

Point de vue n°57

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
02/05/2025	Panoramique	N 50°18'55,2"	E 02°14'44,9"	127 + 7 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,2 km	E3 : 6,3 km	1	FLERS - Depuis la fenêtre centrale au 1er étage	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	-	X	X	

Position du point de vue depuis les pièces du château



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 61°



### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Nulles	-	Faibles	Nulles

### Commentaire

L'observateur se situe au-dessus de la terrasse au centre du château, depuis laquelle un point de vue a été réalisé depuis le niveau du sol. Logiquement, cette vue montre la même chose que le point de vue de la terrasse. Trois éoliennes du parc construit des Tambours sont visibles ainsi que deux éoliennes du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq.

Deux éoliennes du projet sont masquées par ce même bosquet, à droite du parc. Il s'agit des éoliennes E1 et E3. L'éolienne E2 pourrait être visible par deux bouts de pale, ce qui est légèrement plus incident que la vue au sol.



Point de vue n°58

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
02/05/2025	Panoramique	N 50°18'55,0"	E 02°14'45,2"	127 + 7 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,2 km	E3 : 6,3 km	3	FLERS - Depuis la troisième fenêtre de l'aile gauche au 1er étage	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	-	X	X	

Position du point de vue depuis les pièces du château



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 61°



### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	-	Fortes	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe depuis la troisième fenêtre de l'aile gauche, au premier étage du château. Il s'agit toujours d'une vue depuis une chambre. Quatre éoliennes du parc construit des Tambours sont visibles depuis cette fenêtre.

Les trois éoliennes du projet sont visibles dans la trouée qui existe dans l'axe du château, entre les bosquets. Quatre des cinq éoliennes du parc construit des Tambours sont également visibles depuis ce point de vue tandis que celles du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq ne sont pas visibles. Les éoliennes du projet apparaissent avec une hauteur visuelle supérieure à celles des éoliennes des Tambours. Les rapports d'échelle sont favorables mais leur prégnance visuelle est forte, accentuée notamment par l'effet de zoom que crée cette trouée entre deux bosquets. L'ensemble éolien reste lisible car les deux ensembles éoliens sont visibles distinctement sur deux plans différents.

Point de vue n°59

Date de prise de vue	Focale [équ. 24x36]	Latitude	Longitude	Altitude [NGF]
02/05/2025	Panoramique	N 50°18'54,8"	E 02°14'45,6"	127 + 7 m
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	Lieu	
E1 : 5,2 km	E3 : 6,3 km	3	FLERS - Depuis la sixième fenêtre de l'aile gauche au 1er étage	
Enjeux paysagers	Enjeux locaux	Enjeux patrimoniaux	Enjeux éoliens	
X	-	X	X	

Position du point de vue depuis les pièces du château



Vue initiale à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



### Esquisse plein cadre - Champ horizontal de l'image : 61°



### Photomontage à taille réelle - Champ horizontal de l'image : 47,9°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Incidences paysagères	Incidences locales	Incidences patrimoniales	Incidences éoliennes
Modérées	-	Fortes	Faibles

### Commentaire

L'observateur se situe depuis la sixième fenêtre de l'aile gauche, au premier étage du château. Il s'agit toujours d'une vue depuis une chambre. Quatre éoliennes du parc construit des Tambours sont visibles depuis cette fenêtre.

Les trois éoliennes du projet sont visibles dans la trouée qui existe dans l'axe du château, entre les bosquets. Une éolienne du parc construit des Tambours est également visible depuis ce point de vue tandis que celles du projet en instruction de Vacquerie-le-Boucq ne sont pas visibles. Les éoliennes du projet apparaissent avec une hauteur visuelle supérieure à celles des éoliennes des Tambours. Les rapports d'échelle sont favorables mais leur prégnance visuelle est forte, accentuée notamment par l'effet de zoom que crée cette trouée entre deux bosquets. L'ensemble éolien reste lisible car les deux ensembles éoliens sont visibles distinctement sur deux plans différents.

