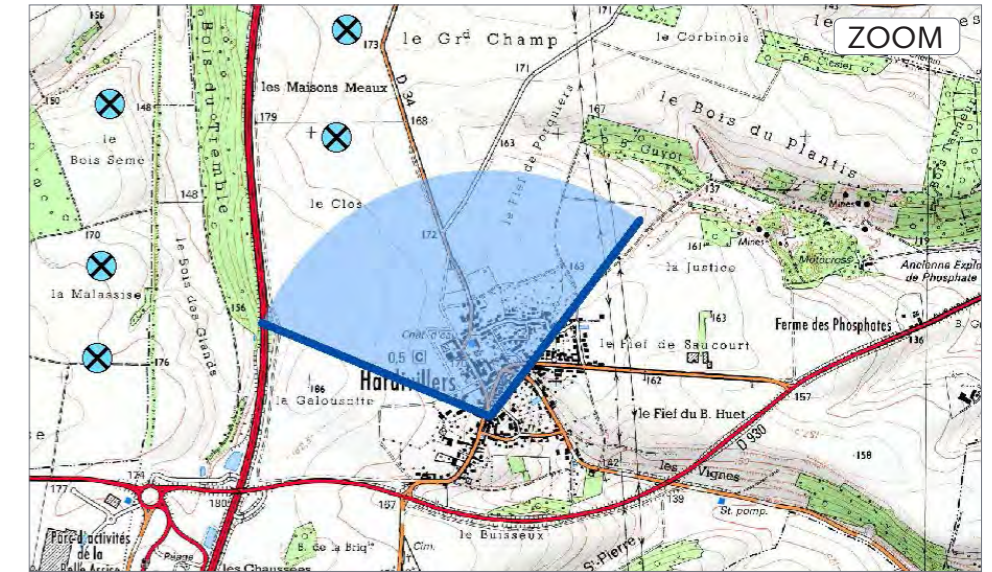
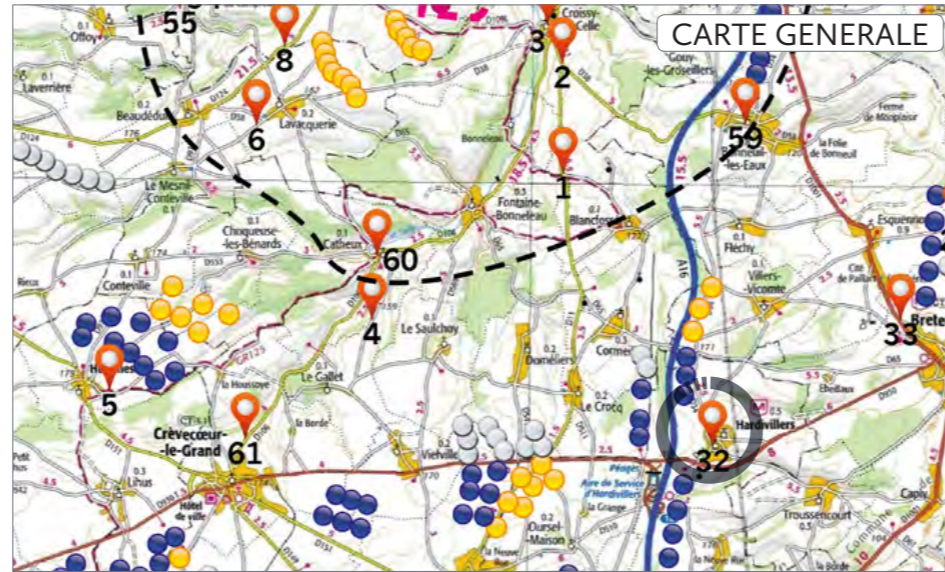


*CARNET DE PHOTOMONTAGES COMPLÉMENTAIRES*

► Point de vue n° 32

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°36'55,7"	E 02°13'19,2"	168 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E4 : 11,3 km	E1 E5 : 12,3 km	0	
Lieu			
HARDIVILLERS- Place de l'église			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 105°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 105°



## Commentaires

L'observateur se situe sur un parking qui se trouve devant l'église non protégée d'Hardivillers, le long de la rue principale du village, la D 34. C'est un point de vue situé dans le centre-bourg et qui offre des vues ouvertes vers l'extérieur.

Le projet est totalement masqué par le relief et le bâti. Il n'a donc aucune incidence visuelle depuis ce point de vue.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

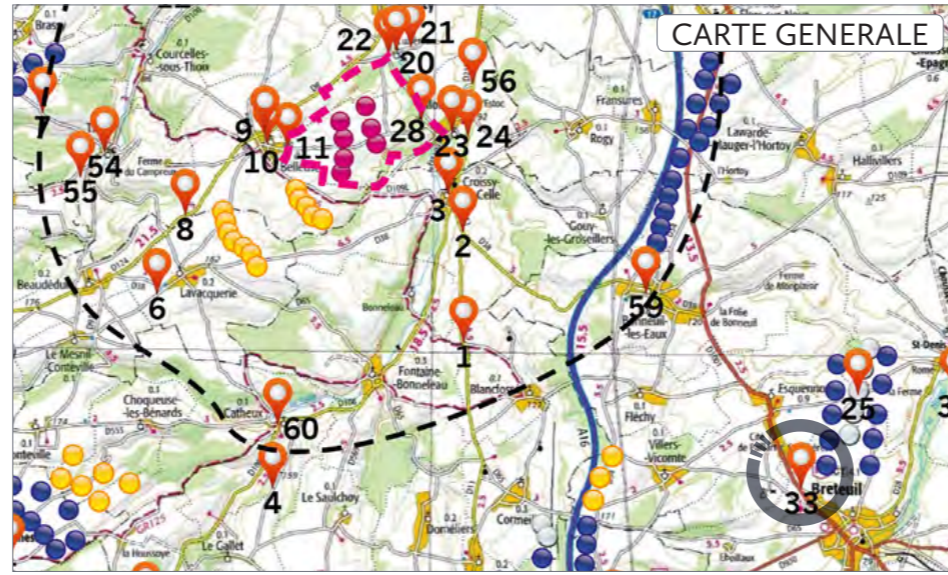
► Point de vue n° 33

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°38'26,1"	E 02°16'41,3"	109 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E7 : 11,9 km	E1 : 12,8 km	1	
Lieu			
BRETEUIL - Giratoire devant le Leclerc			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



Le présent projet   Parc en service   Projet accordé   Projet en instruction avec avis AE   Projet en instruction sans avis AE



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 51°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 51°



## Commentaires

L'observateur se situe à la sortie nord du giratoire devant le Leclerc de Breteuil. Ce supermarché fait partie d'une zone d'activité importante construite au nord de la ville de Breteuil et qui génère beaucoup d'activités et donc de passage, c'est un lieu très fréquenté.

Une seule éolienne est partiellement visible, laissant émerger un bout de pale au-dessus de la ligne d'horizon. Les autres éoliennes sont masquées par l'effet cumulé du relief et du boisement.

Le projet a une incidence visuelle très faible depuis ce point de vue.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul

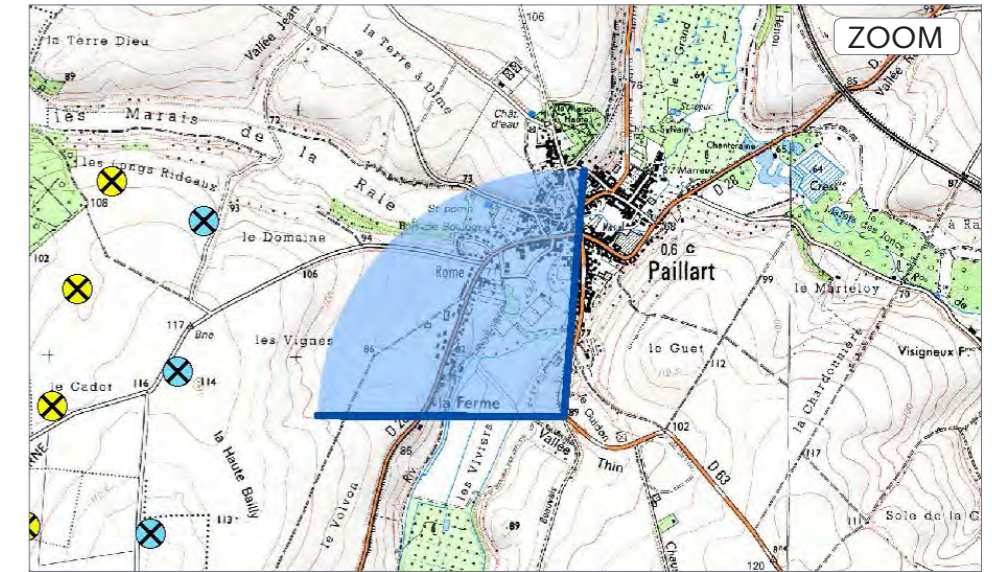


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 34

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°39'34,9"	E 02°19'26,0"	90 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E7 : 13,6 km	E1 : 14,6 km	0	
Lieu			
PAILLART - Entrée sud-est par la D 63			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 94°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 94°



## Commentaires

L'observateur se situe à l'entrée sud-est du village de Paillart, le long de la D 63.

Le paysage est ici marqué par le relief et la vallée de la Noye apparait depuis ce point de vue. Les boisements visibles au premier-plan sont ceux qui accompagnent le fond de vallée. À droite de l'image, le clocher de l'église Saint-Denis de Paillart est visible. Cette église est classée au titre des monuments historiques.

Le projet est masqué par relief, il n'a par conséquent aucune incidence visuelle depuis ce point de vue.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

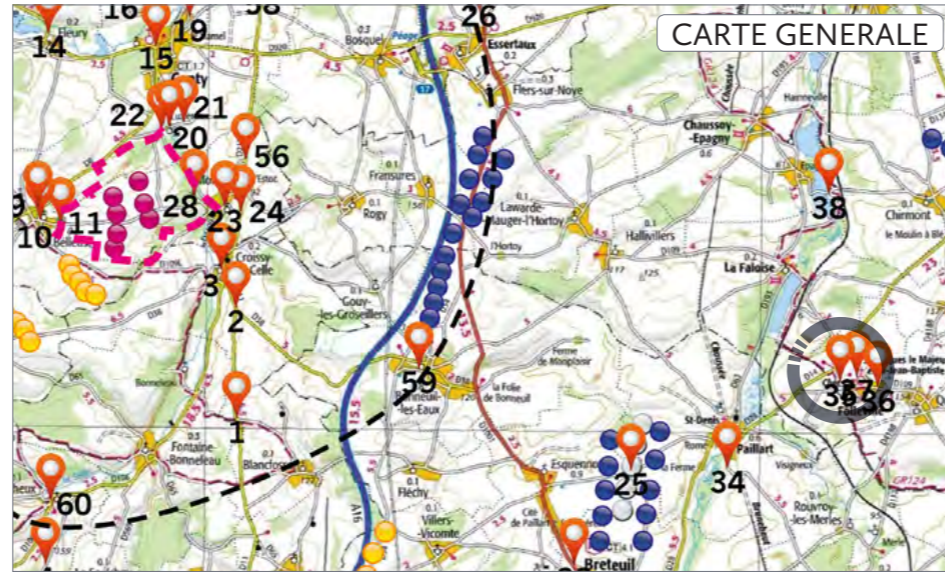
► Point de vue n° 35

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°40'36,4"	E 02°21'27,4"	139 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E7 : 15,4 km	E1 : 16,3 km	7	
Lieu			
FOLLEVILLE - Sortie ouest par la D 109			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



Le présent projet   Parc en service   Projet accordé   Projet en instruction avec avis AE   Projet en instruction sans avis AE



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 69°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 69°





## Commentaires

L'observateur se situe à la sortie ouest du petit village de Folleville, qui abrite un patrimoine important avec les vestiges d'un château inscrit et l'église Saint-Jacques-le-Majeur, classée depuis 1862.

Depuis cette sortie, le paysage est celui d'un plateau très vallonné et parsemé de boisements. Sur la gauche de l'image on aperçoit le clocher de l'église Saint-Denis de Paillart, classée au titre des monuments historiques.

Les éoliennes du projet émergent discrètement au-dessus du relief, ne laissant apparaître que leurs rotors.

Elles se placent dans un contexte éolien chargé, sans réduire les espaces de respiration visuelle puisqu'elles apparaissent derrière un parc éolien construit.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul





## Commentaires

L'observateur se situe dans la rue principale du petit village patrimonial de Folleville. Cette rue dégagée permet de voir le clocher de l'église Saint-Jacques-le-Majeur, classée depuis 1862.  
Ici, le projet est totalement masqué par l'effet conjugué du relief et du bâti.  
Le projet n'a aucune incidence visuelle depuis ce point de vue.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul





## Commentaires

L'observateur se situe autour des vestiges du château inscrit de Folleville. En effet, autour des ruines du château se trouve un parc arboré ouvert au public et qui offre une vue panoramique vers l'extérieur du village.

Les éoliennes sont visibles depuis ce point de vue à partir du rotor. Elles apparaissent en arrière-plan d'un parc éolien construit, celui de Bonneuil.

Le projet a une incidence visuelle faible depuis ce point de vue.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

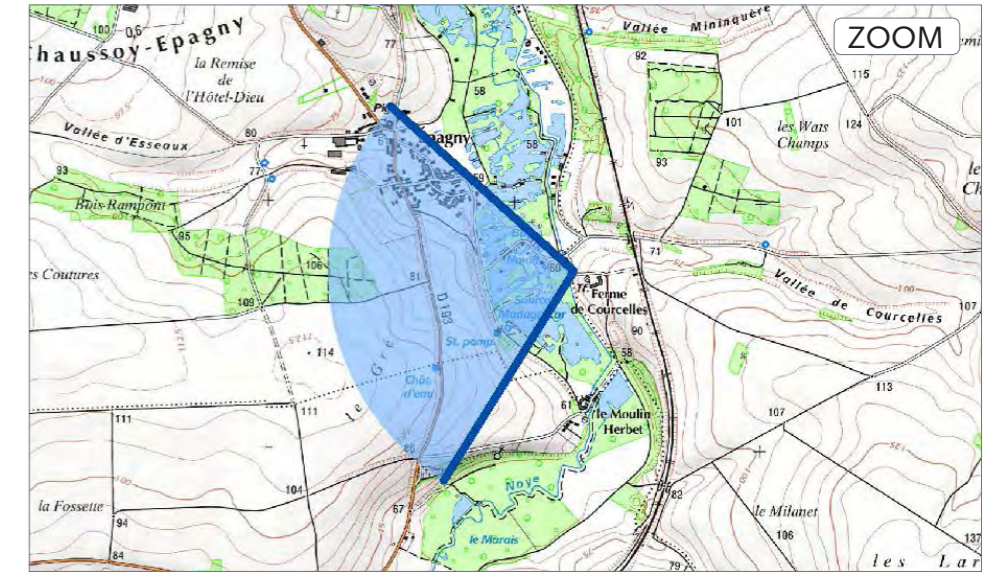
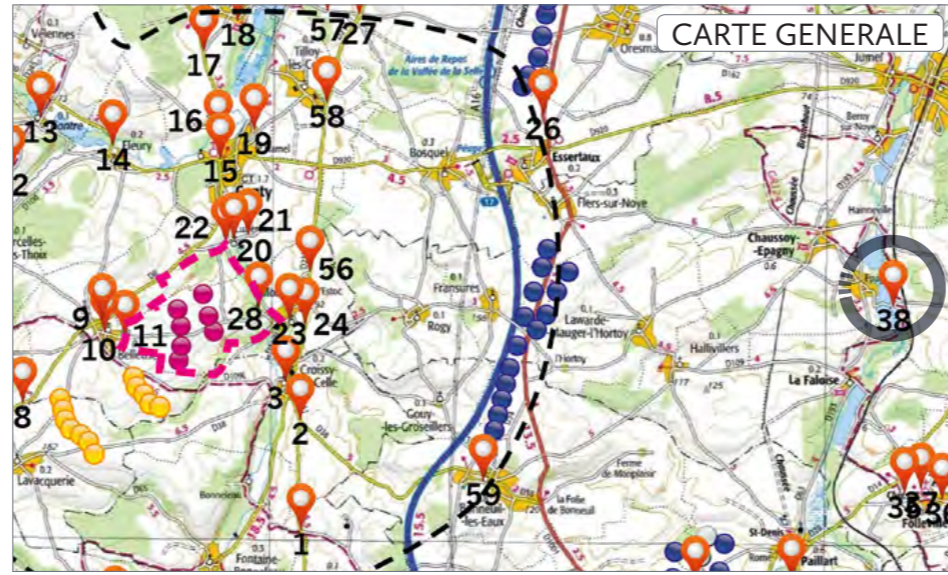


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 38

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°42'47,7"	E 02°21'13,5"	63 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E7 : 14,8 km	E4 : 15,6 km	0	
Lieu			
EPAGNY - Ferme de Courcelles			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 100°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 100°





## Commentaires

L'observateur se situe à proximité de la ferme de Courcelles, vers le village d'Épagny, dans la vallée de la Noye. Le GR 124 passe par cette route où se trouve l'observateur.

La végétation dense accompagne la vallée de la Noye. Les éoliennes du projet sont totalement masquées par la végétation.

Le projet n'a ici aucune incidence visuelle.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



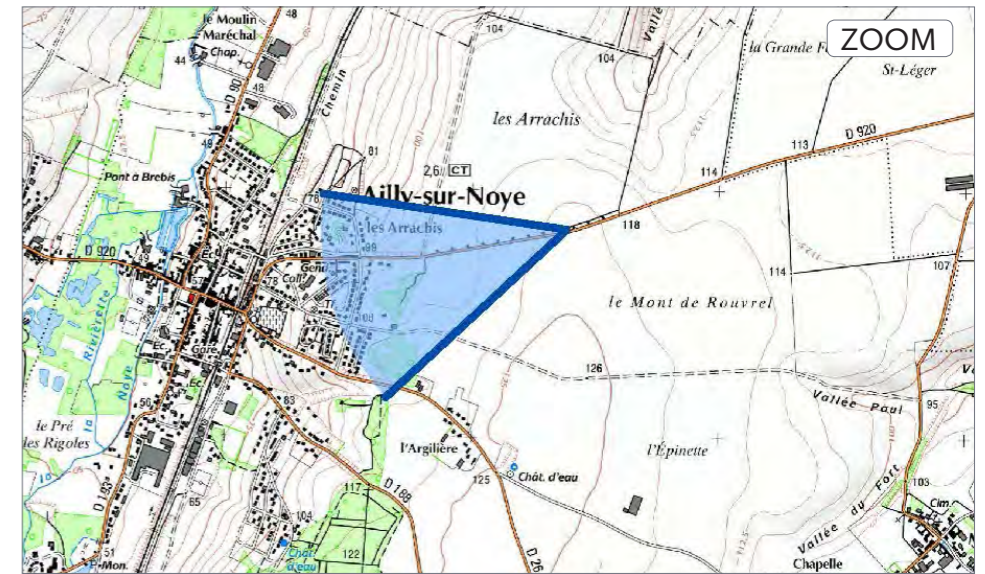
► Point de vue n° 39

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°45'33,3"	E 02°23'00,5"	120 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E5 : 17,8 km	E4 : 18,8 km	0	
Lieu			
AILLY-SUR-NOYE - Entrée est par la D 920			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



Le présent projet    Parc en service    Projet accordé    Projet en instruction avec avis AE    Projet en instruction sans avis AE



Etat initial - Contexte - Angle horizontal 51°



Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 51°



## Commentaires

L'observateur se situe à l'entrée ouest d'Ailly-sur-Noye, le long de la D 920.

Les éoliennes laissent apparaître leurs rotors au-dessus de la ligne de relief mais depuis ce point de vue, elles sont totalement masquées par l'épaisse végétation. C'est un boisement qui s'est formé entre la limite est de la ville et les champs cultivés du plateau, sur une portion marquée par une forte pente.

Le projet n'a aucune incidence visuelle depuis ce point de vue.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul

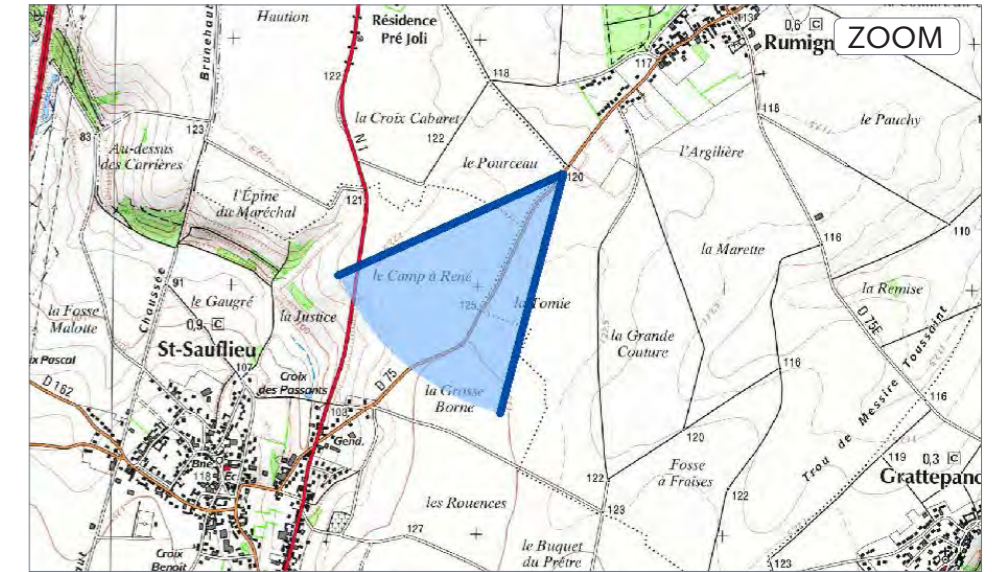
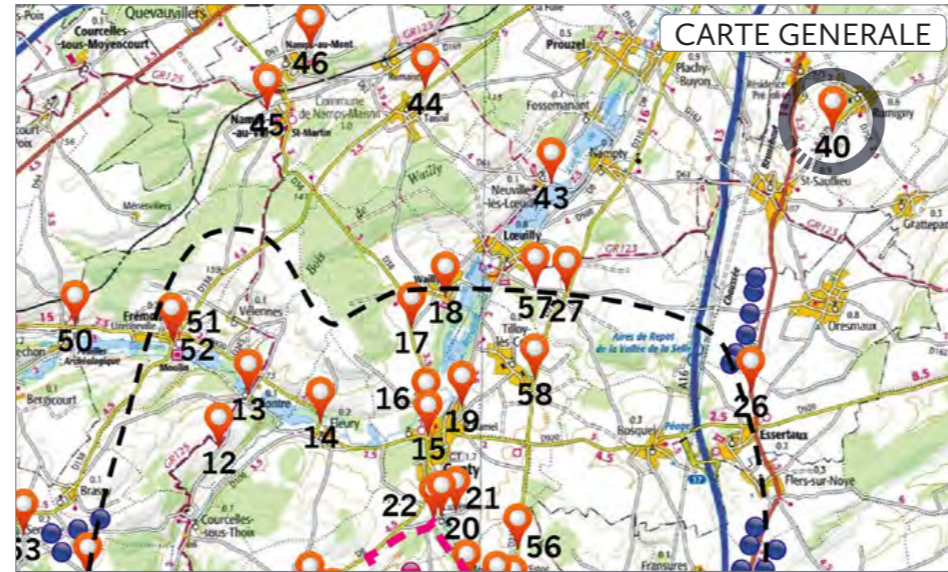


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 40

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°48'02,8"	E 02°16'18,4"	126 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E5 : 13,2 km	E4 : 14,6 km	7	
Lieu			
RUMIGNY - Sortie sud-ouest par la D 75			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 51°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 51°



## Commentaires

L'observateur se situe à la sortie sud du village de Rumigny, le long de la D 75 qui mène à Saint-Sauflieu. Le paysage est celui d'un vaste plateau occupé par des champs en openfield. Il y a très peu de boisements, les vues sont donc très lointaines.

Les éoliennes émergent à peine au-dessus de la ligne de relief, laissant apparaître les bouts de leurs pales. Elles sont partiellement masquées par un reliquat de boisement.

Le projet a une incidence visuelle très limitée depuis ce point de vue.

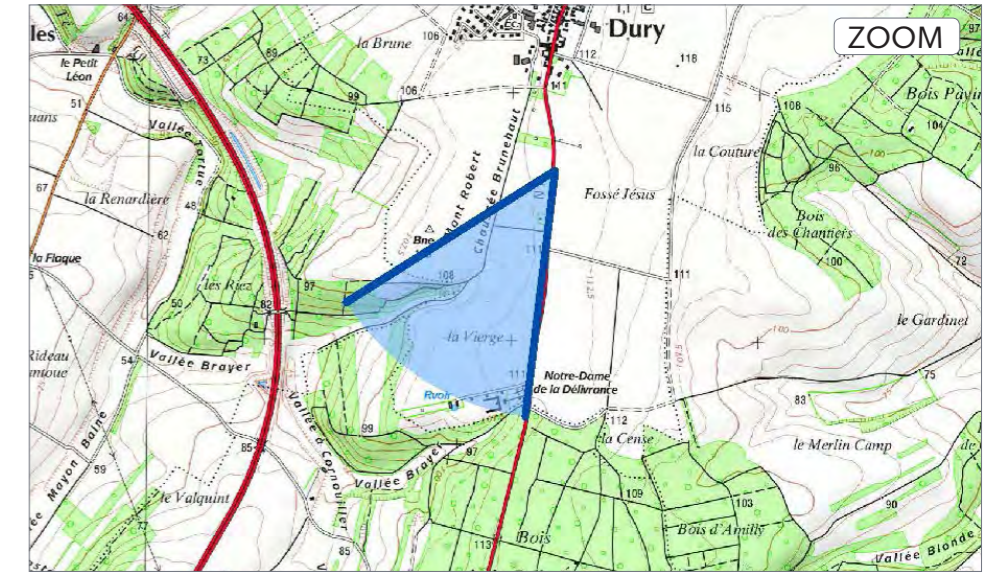
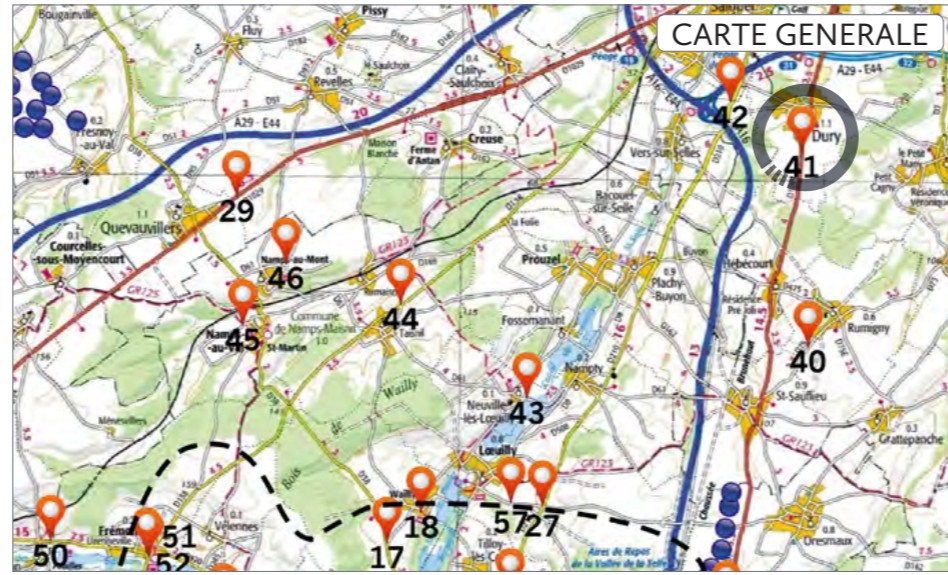
■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



► Point de vue n° 41

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°50'19,6"	E 02°16'09,8"	106 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E5 : 16,5 km	E4 : 18,0 km	0	
Lieu			
DURY - Sortie sud par la D 1001			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 51°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 51°



## Commentaires

L'observateur se situe à la sortie sud du village de Dury, le long de la D 1001.

Les boisements, qui occupent le fond des vallées sèches, festonnent l'horizon.

Les éoliennes sont totalement masquées par les boisements, le projet n'a pas d'influence visuelle depuis ce point de vue.

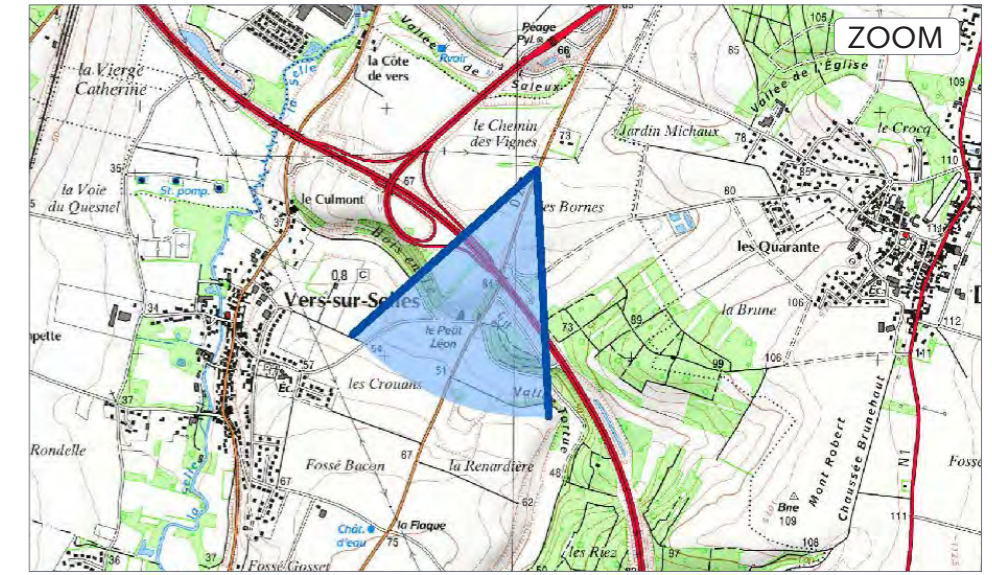
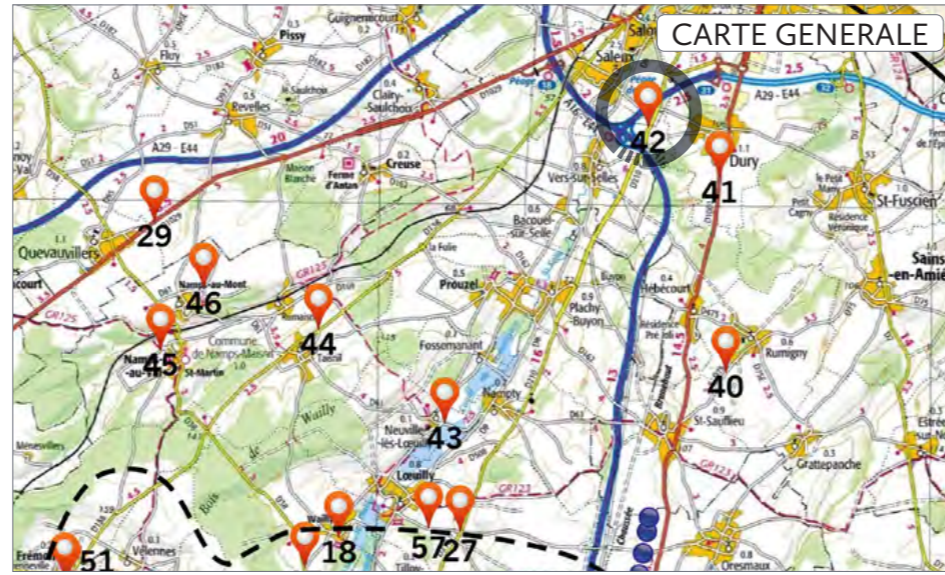
■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



► Point de vue n° 42

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°50'54,2"	E 02°14'51,6"	66 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E5 : 16,6 km	E4 : 18,2 km	7	
Lieu			
VERS-SUR-SELLE - D 210			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 51°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 51°





## Commentaires

L'observateur se situe le long de la D 210, sur une portion située entre l'A 29 et l'A 16 à l'est de Saleux et à l'ouest de Dury. Ici la route est située sur une portion assez élevée du plateau, ce qui permet d'avoir une vue dégagée et lointaine lorsque les boisements des fonds de vallées sèches laissent une fenêtre visuelle ouverte.

Les éoliennes du projet apparaissent dans leur totalité, sauf pour l'éolienne la plus à gauche qui est presque entièrement masquée par le relief. Elles apparaissent dans une fenêtre visuelle située entre un relief et un boisement, dans l'axe de la route.

Les éoliennes du projet forment une continuité avec le contexte éolien grâce à leur hauteur semblable à celle des éoliennes du contexte éolien.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul

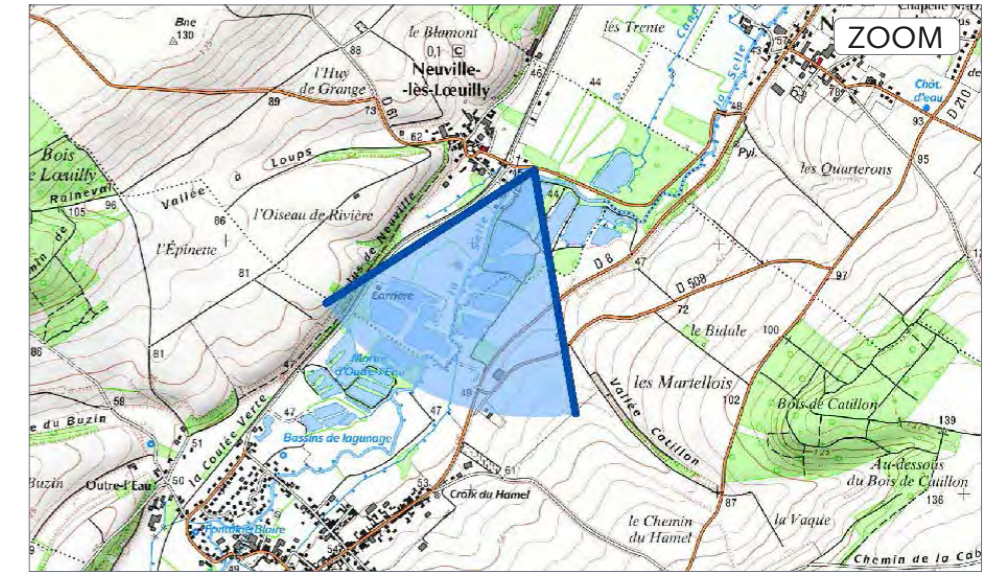
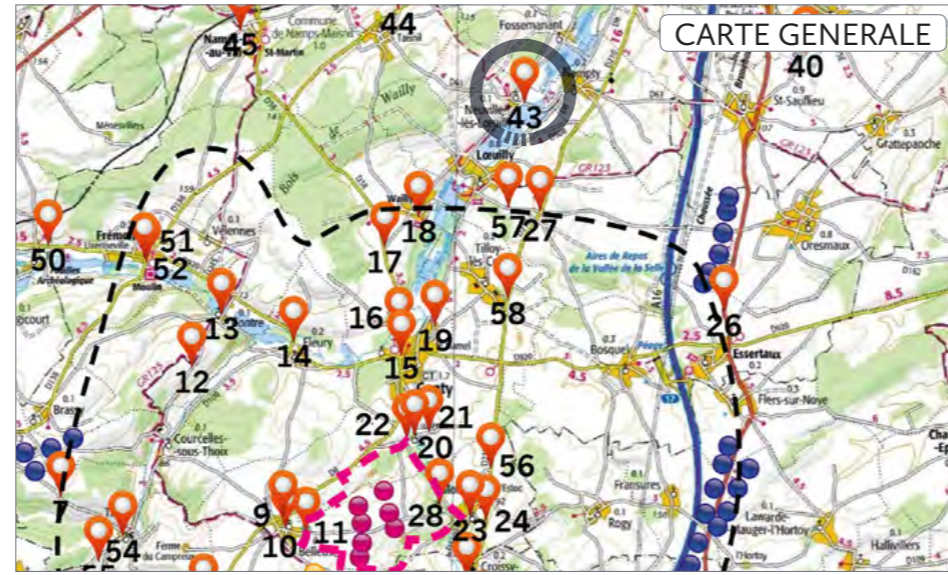


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 43

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°47'25,0"	E 02°11'13,9"	44 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E5 : 9,0 km	E4 : 10,5 km	0	
Lieu			
NEUVILLE-LES-LOEUILLY - Aire de loisirs à l'entrée est			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



Etat initial - Contexte - Angle horizontal 67°



Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 67°



## Commentaires

L'observateur se situe sur une aire de loisirs à l'entrée du village de Neuville-lès-Lœuilly. L'aire de loisirs est composée d'un boulodrome et d'une zone de pêche.

Les éoliennes du projet sont totalement masquées par les boisements.

Le projet n'a aucune incidence visuelle depuis ce point de vue.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul

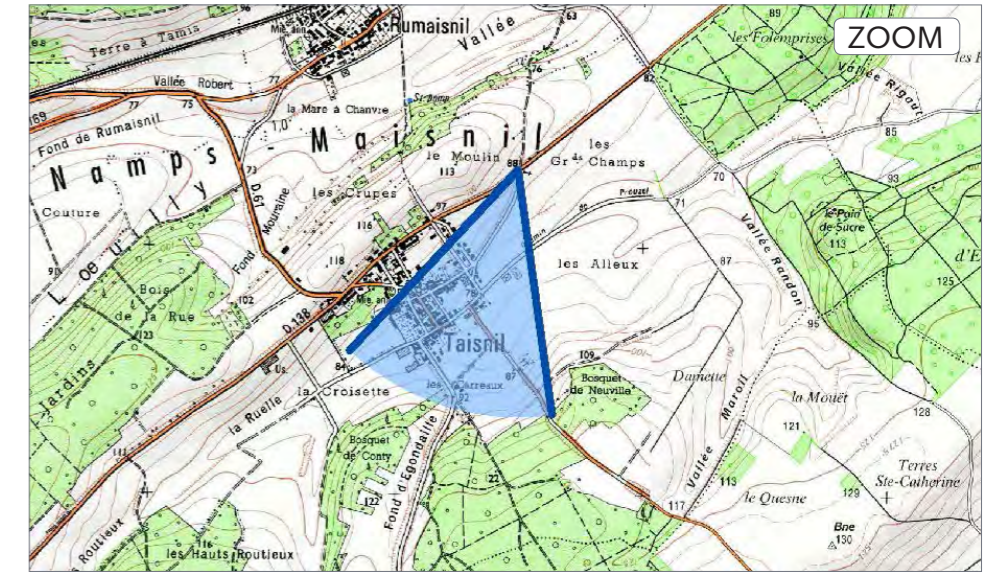


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 44

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°48'30,0"	E 02°08'55,9"	91 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E5 : 10,5 km	E4 : 11,9 km	0	
Lieu			
NAMPS-MAISNIL - Entrée nord par la D 138			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 51°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 51°



## Commentaires

L'observateur se situe à l'entrée nord de Taisnil, un village qui fait partie de la commune de Namps-Maisnil, le long de la D 138.

Le bois de Lœuilly fait face à l'observateur. Il s'étend sur la partie haute d'un plateau qui surplombe le large vallon sec dit "Vallée à Cailloux" où est implanté le village de Taisnil.

Les éoliennes sont totalement masquées par le relief et les boisements. Le contexte éolien est lui aussi entièrement masqué par le relief.

Le projet n'a aucune incidence visuelle depuis ce point de vue.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul

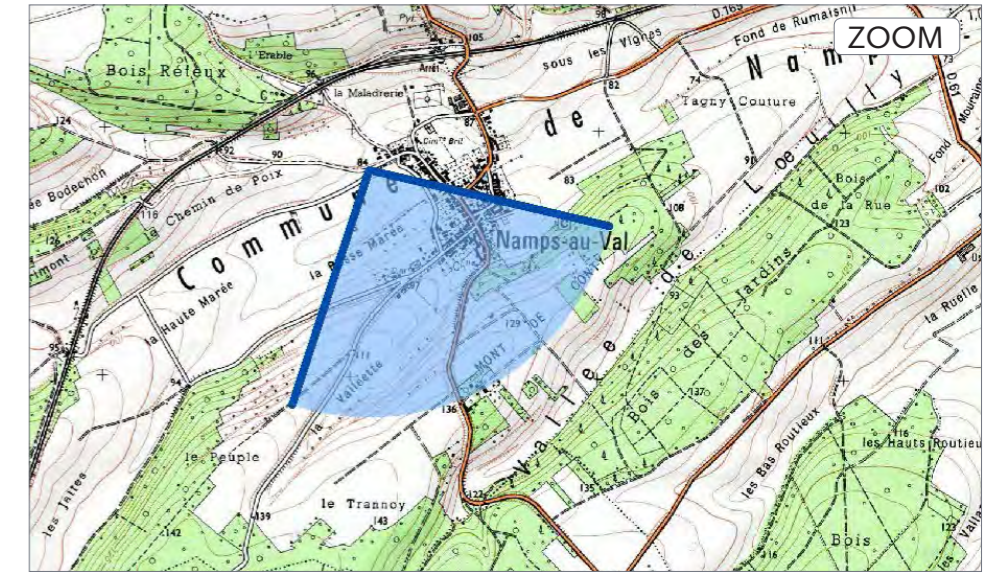
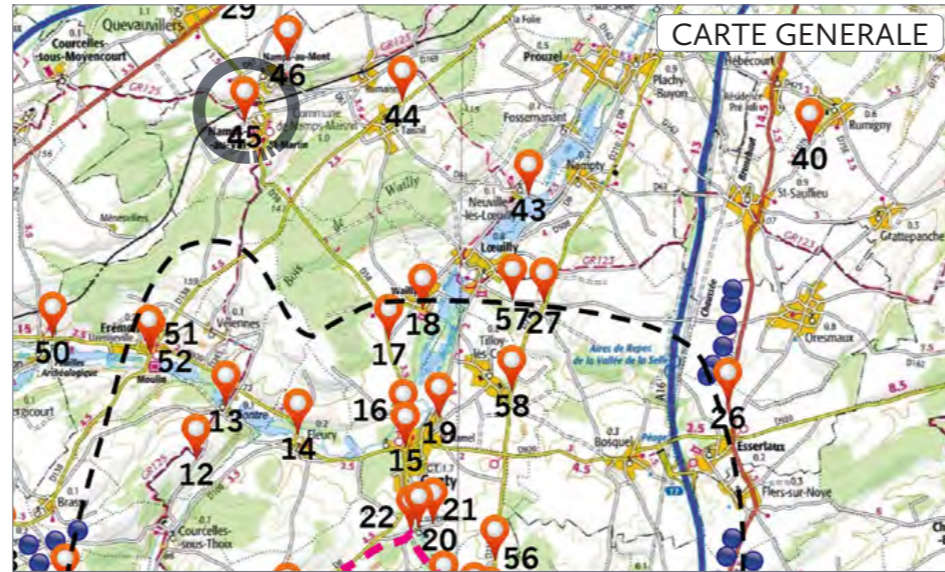


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 45

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°48'14,2"	E 02°06'04,9"	83 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E5 : 10,5 km	E4 : 11,7 km	0	
Lieu			
NAMPS-MAISNIL - Rue de l'Ecce Ommo à Namps-au-Val			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 95°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 95°



## Commentaires

L'observateur se situe à la sortie ouest du village de Namps-au-Val qui fait lui aussi partie de la commune de Namps-Maisnil. Il est situé au croisement de deux routes dont la rue de l'Ecce Homo, à quelques mètres du GR 125. L'observateur a une vision sur la silhouette urbaine de Namps-au-Val et sur le clocher de l'église Saint-Martin, classée au titre des monuments historiques depuis 1846. Le village est placé à la naissance d'une des digitations qui forme l'ensemble du large vallon sec dit "Vallée à Cailloux".

Les éoliennes du projet sont totalement par l'effet cumulé du relief et des boisements, tout comme le contexte éolien.

Le projet n'a ici aucune incidence visuelle sur le village et son église classée.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

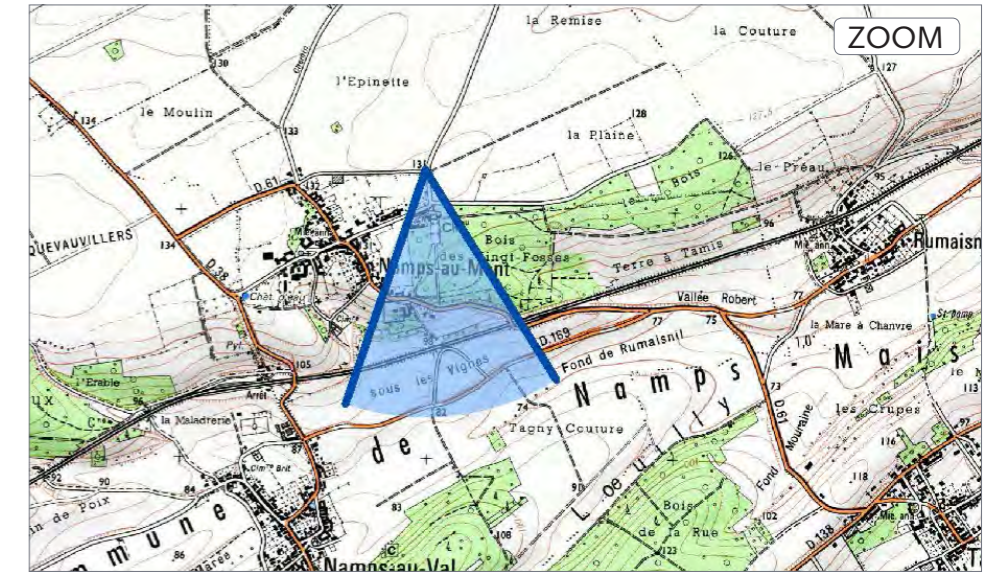
► Point de vue n° 46

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°48'57,7"	E 02°06'50,8"	133 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E5 : 11,6 km	E4 : 12,9 km	0	
Lieu			
NAMPS-MAISNIL - Entrée du chemin d'accès au château (MH)			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



Le présent projet   Parc en service   Projet accordé   Projet en instruction avec avis AE   Projet en instruction sans avis AE



Etat initial - Contexte - Angle horizontal 51°



Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 51°





## Commentaires

L'observateur se situe au début du chemin d'accès qui mène au château de Namps-au-Mont, un village qui fait également partie de la commune de Namps-Maisnil. Ce château comporte de très nombreux éléments inscrits au titre des monuments historiques mais il n'est pas inscrit dans sa totalité.

Les éoliennes du projet sont totalement masquées par la végétation.

Le projet n'a aucune incidence visuelle depuis ce point de vue.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



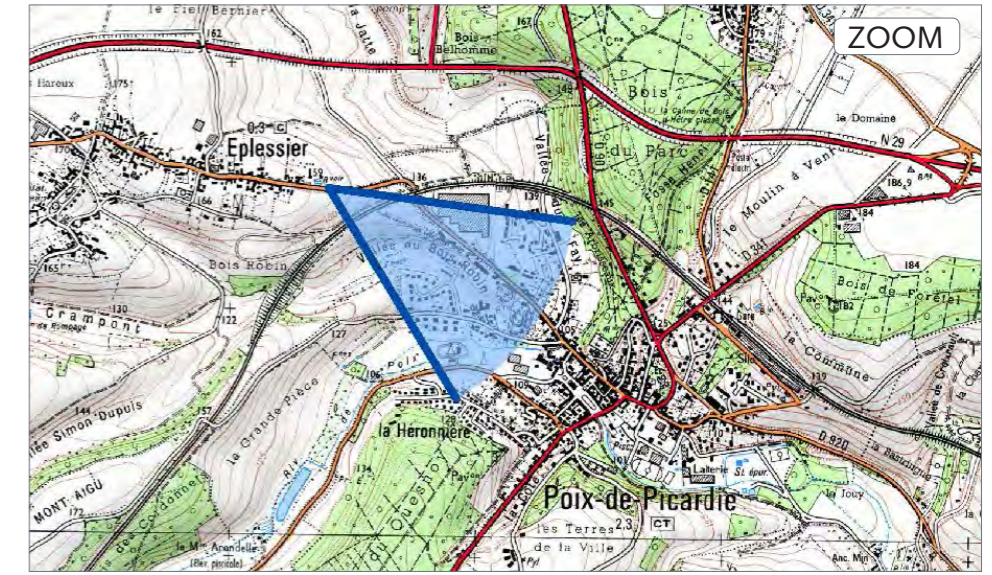
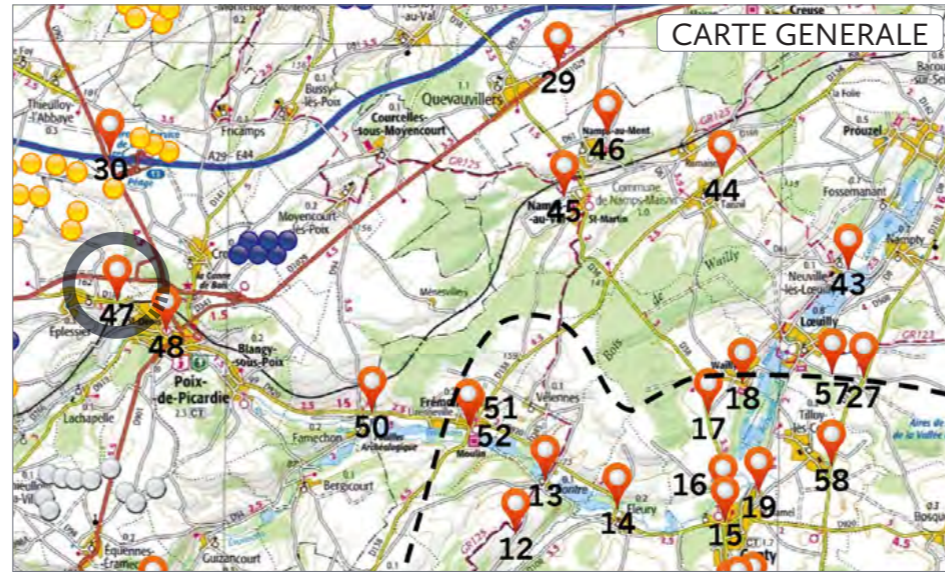
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 47

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°46'57,1"	E 01°58'01,5"	156 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E1 : 14,7 km	E7 : 15,6 km	7	
Lieu			
ÉPLESSIER - Sortie est par la D 189			

CODE COULEURS DES ESQUISSES

				
Le présent projet	Parc en service	Projet accordé	Projet en instruction avec avis AE	Projet en instruction sans avis AE



Etat initial - Contexte - Angle horizontal 51°



Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 51°



## Commentaires

L'observateur se situe à la sortie est d'Éplessier, le long de la D 189 qui mène à Poix-de-Picardie.

La situation topographique de cette route est très intéressante car elle est située sur la partie haute d'un plateau qui domine la vallée de Poix où est implantée la ville de Poix-de-Picardie. Ainsi; l'observateur a ici une vue sur l'ensemble de vallée et de la ville de Poix-de-Picardie. De plus, l'église Saint-Denis de Poix-de-Picardie est visible au milieu de l'image. C'est un monument historique classé depuis 1910.

Les éoliennes du projet émergent à partir du rotor au-dessus des boisements et du relief. Elles apparaissent en covisibilité de superposition avec l'église Saint-Denis. Les rapports d'échelle sont toutefois relativement favorables à l'église et à la ville plus généralement.

Le contexte éolien est également visible depuis ce point de vue, dans des rapports d'échelle identiques aux éoliennes du projet.

Toutefois, c'est un point de vue routier et l'église n'est pas située dans l'axe de la route mais latéralement. C'est donc un point de vue fugace.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

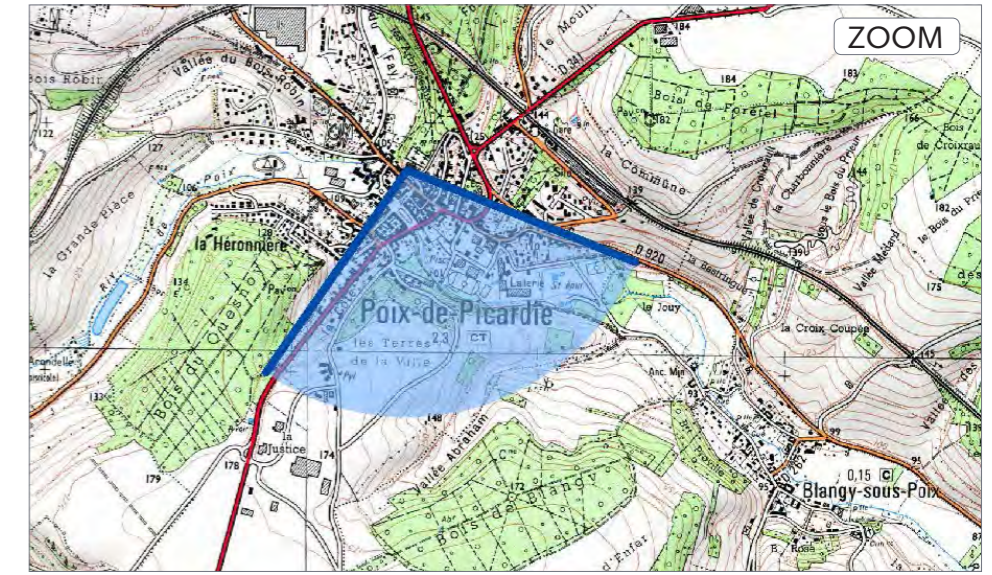
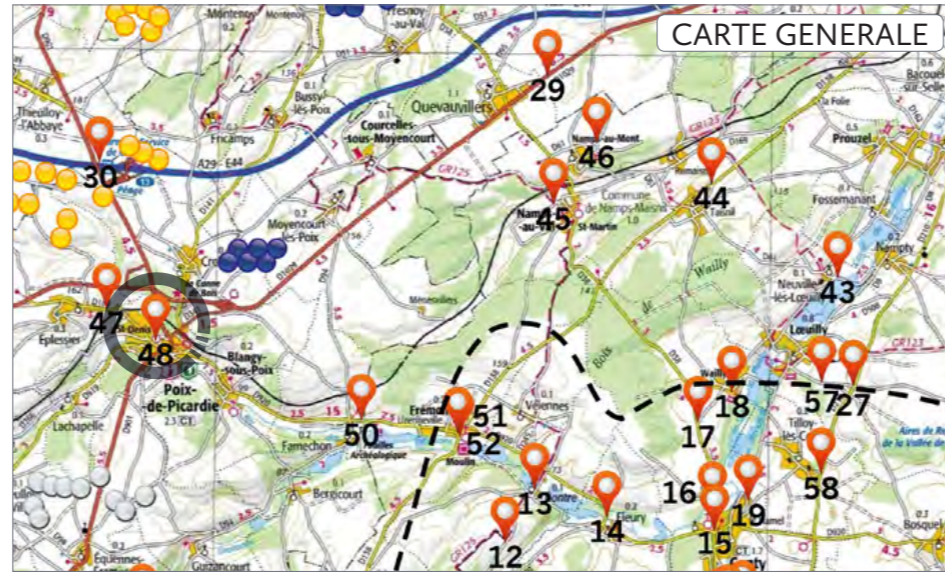
► Point de vue n° 48

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°46'35,5"	E 01°58'55,0"	124 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E1 : 13,4 km	E7 : 14,4 km	0	
Lieu			
POIX-DE-PICARDIE - Escalier d'accès à l'église Saint-Denis (MH)			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



Le présent projet   Parc en service   Projet accordé   Projet en instruction avec avis AE   Projet en instruction sans avis AE



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 103°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 103°



## Commentaires

L'observateur se situe dans les marches d'accès à l'église Saint-Denis de Poix-de-Picardie. C'est un lieu fréquenté qui relie la ville de Poix-de-Picardie à son église et son cimetière.

La ville est visible depuis ce point de vue puisque l'église est située sur les hauteurs.

Les éoliennes du projet sont totalement masquées par le relief et la végétation.

Le projet n'a aucune incidence visuelle depuis ce point de vue.

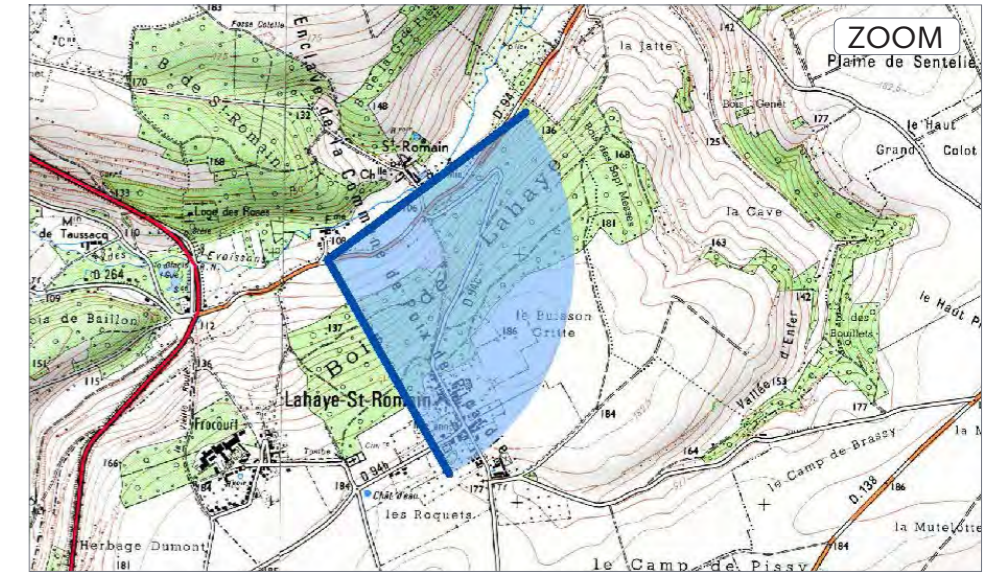
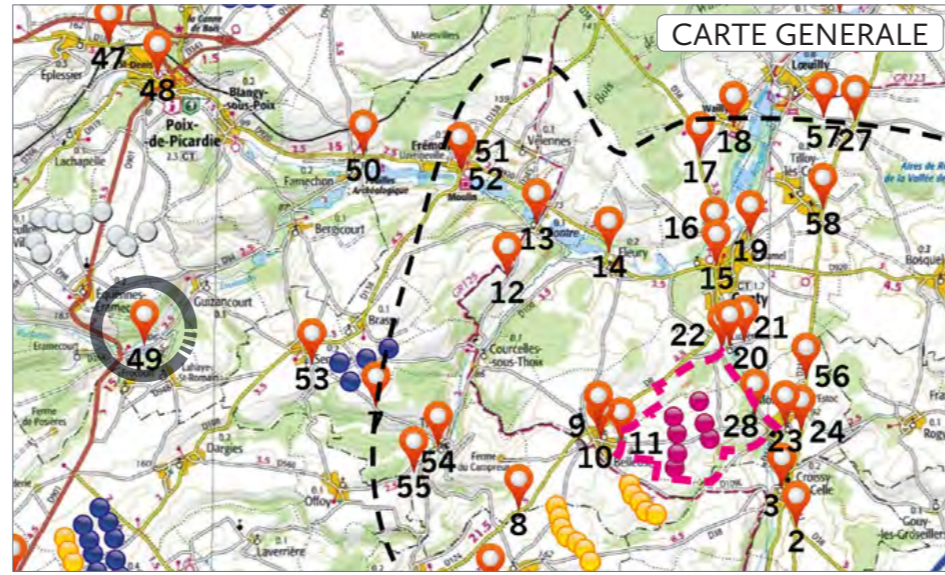
■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



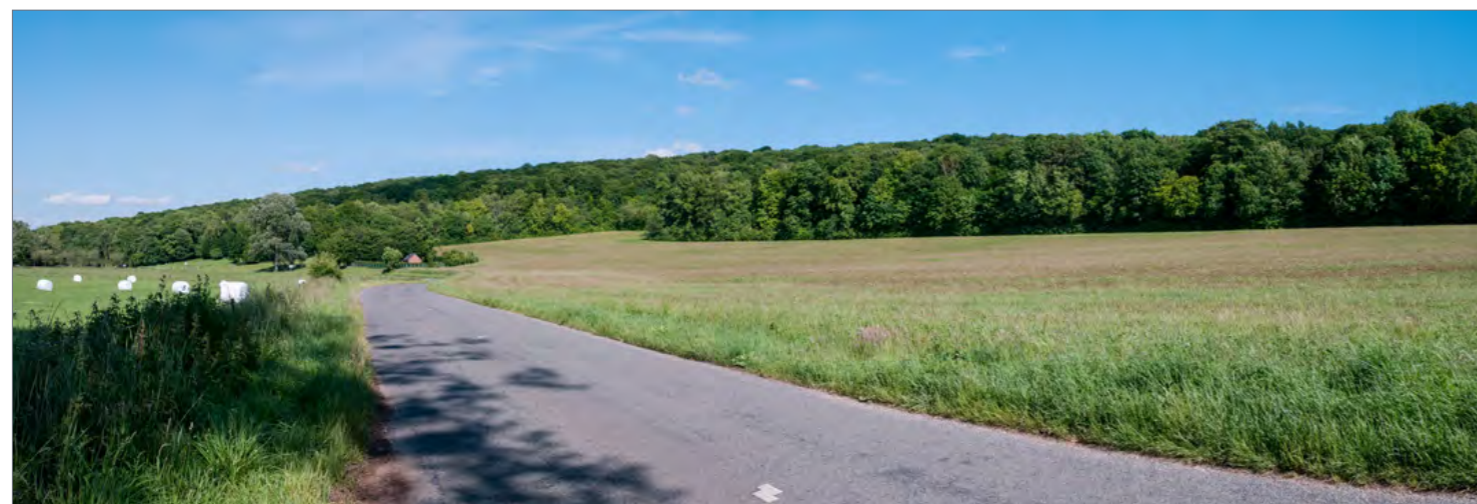
► Point de vue n° 49

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°43'26,3"	E 01°58'44,4"	106 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E1 : 11,6 km	E7 : 12,4 km	0	
Lieu			
POIX-DE-PICARDIE - Ferme des Moulins de Saint Romain			

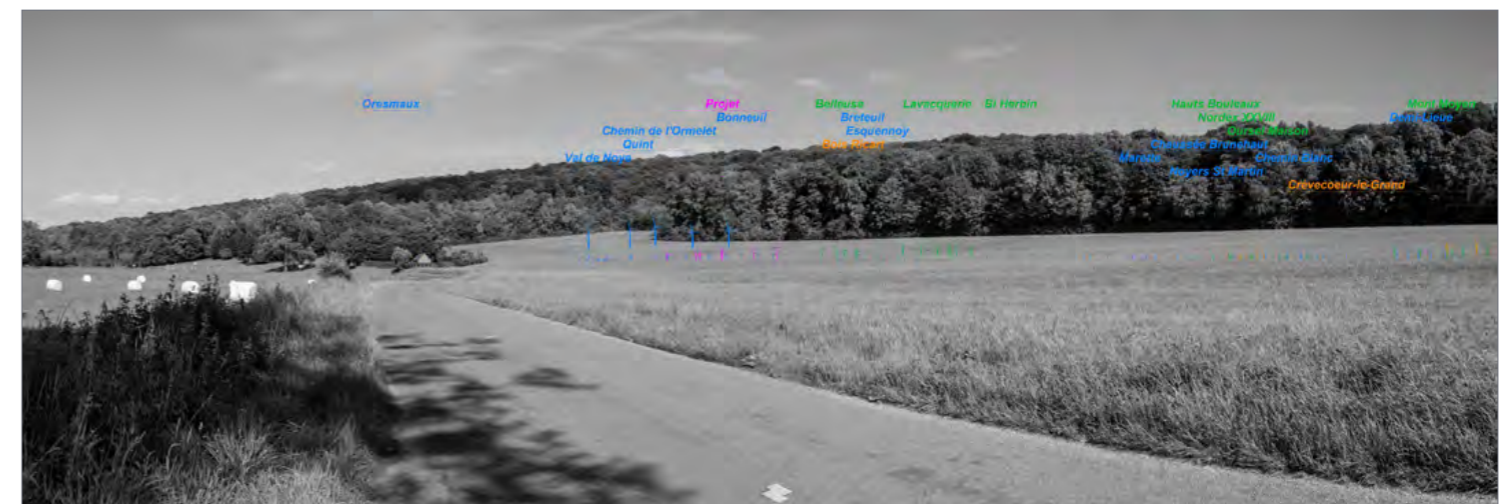
CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 97°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 97°



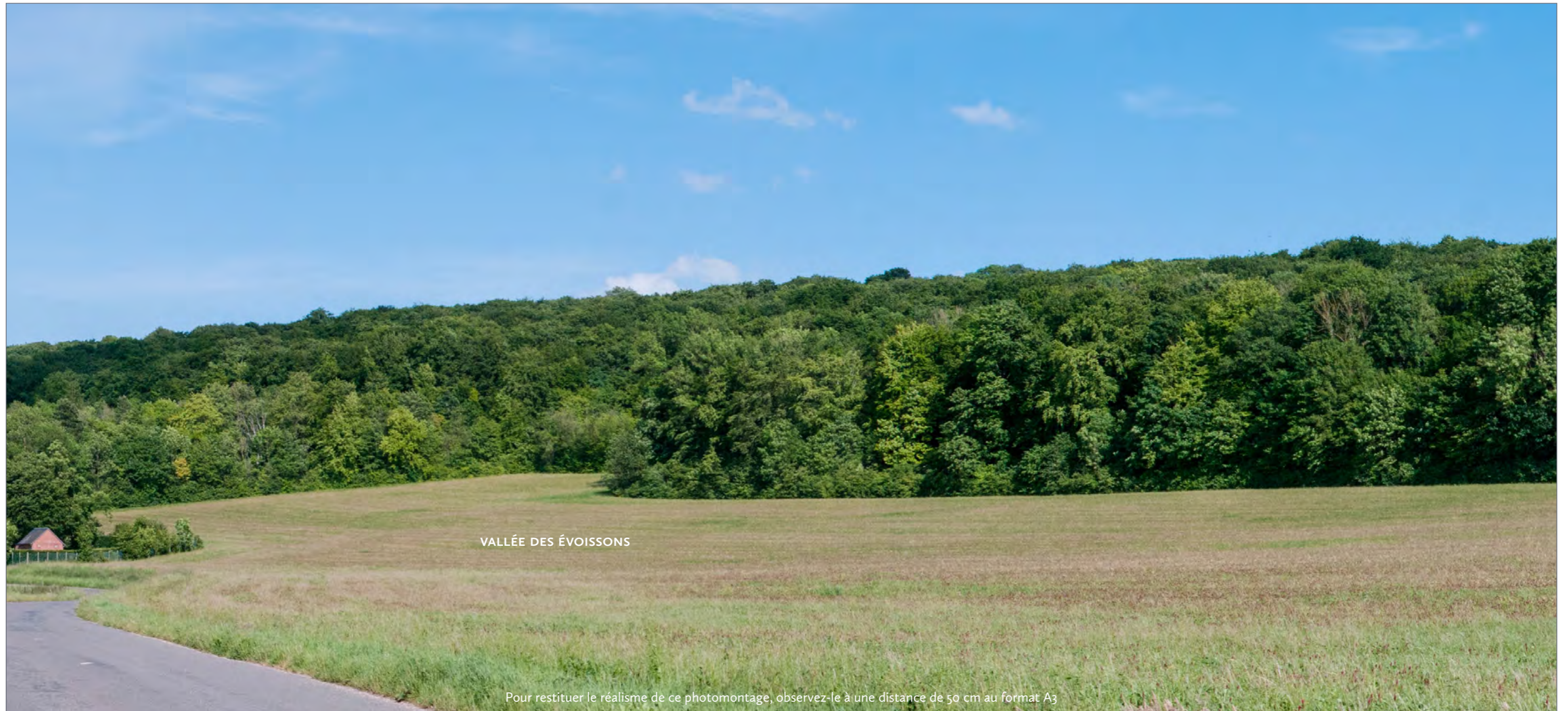
## Commentaires

L'observateur se situe sur la petite route qui longe le fond de la vallée des Évoissons en rive droite et sur son cours amont. Cette route permet de relier la D 901 à l'ouest (axe Abbeville - Beauvais) aux villages de la vallée.

La vallée est ici déjà bien encaissée. Son fond est large et ses versants sont entièrement boisés.

Le projet, tout comme le contexte éolien, est entièrement masqué par le versant sud des Évoissons et n'a aucune influence visuelle sur cette vallée.

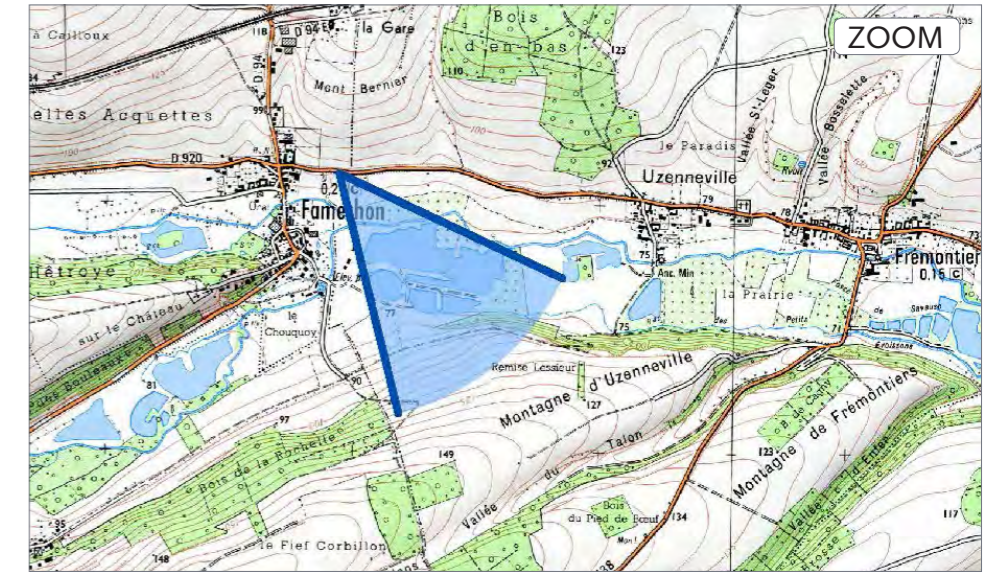
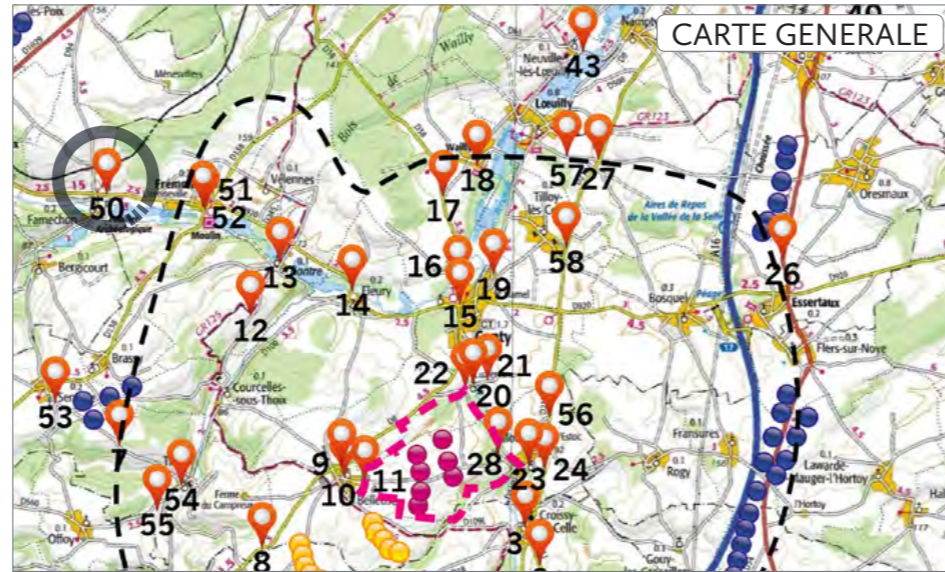
■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



► Point de vue n° 50

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°45'41,2"	E 02°02'39,1"	85 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E1 : 8,8 km	E7 : 9,7 km	0	
Lieu			
FAMECHON - Sortie est par la D 920			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 51°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 51°





## Commentaires

L'observateur se situe sur la D 920 qui longe le rebord du plateau nord des Évoissons en aval de Poix-de-Picardie. Le fond de vallée n'est pas visible car la vue est très largement fermée par des peupleraies. Seul le sommet du versant sud s'élève au-dessus de ces boisements.

Le projet est entièrement masqué par le versant sud des Évoissons, ainsi que le contexte éolien. Il n'a ici pas d'influence visuelle sur la vallée.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul

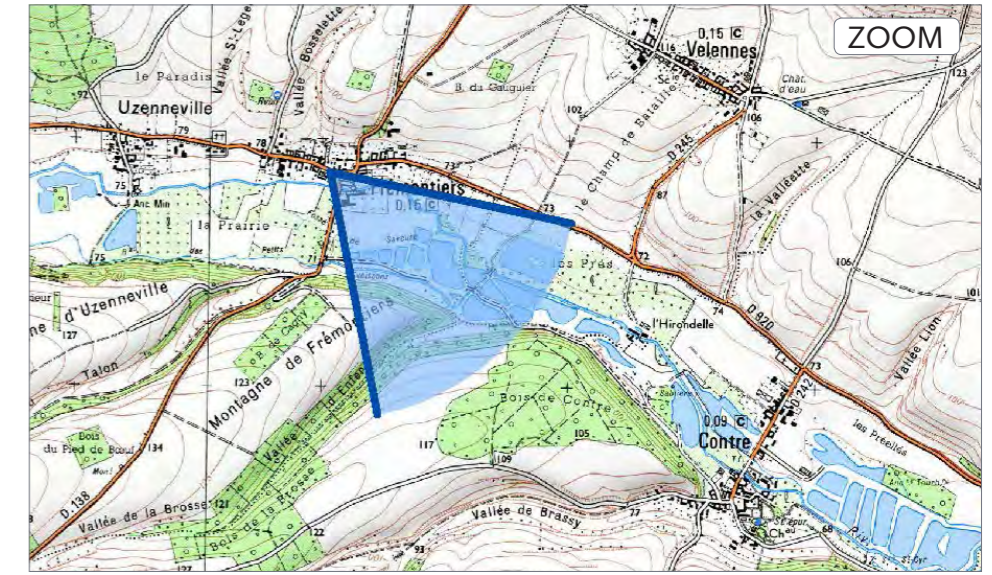


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 51

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°45'33,1"	E 02°04'23,6"	73 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E1 : 7,1 km	E4 E7 : 8,0 km	0	
Lieu			
FRÉMONTIERS - Terrain de sport devant l'église (MH)			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 67°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 67°



## Commentaires

L'observateur se situe sur la placette face à l'église Saint-Pierre de Frémontiers, classée au titre des monuments historiques.

Le projet, tout comme le contexte éolien, est situé sous la ligne d'horizon, qui correspond ici à la ligne du versant sud de la vallée des Évoissons.

Le projet n'entretient aucune relation de covisibilité avec le monument.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul

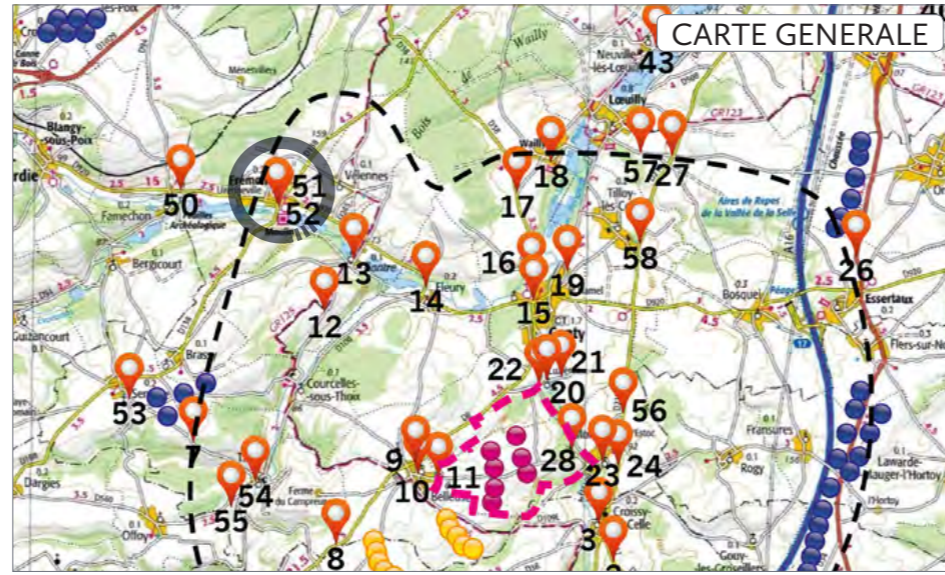


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 52

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°45'30,9"	E 02°04'26,0"	68 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E1 : 7,0 km	E4 E7 : 7,9 km	0	
Lieu			
FRÉMONTIERS - Entrée vers le Moulin de Frémontiers (MH)			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 120°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 120°



## Commentaires

L'observateur se situe face au moulin de Frémontiers, monument historique inscrit situé en arrière de l'église. De la même façon, projet et contexte sont situés sous la ligne d'horizon et n'entretiennent aucune relations de covisibilité avec le monument.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul

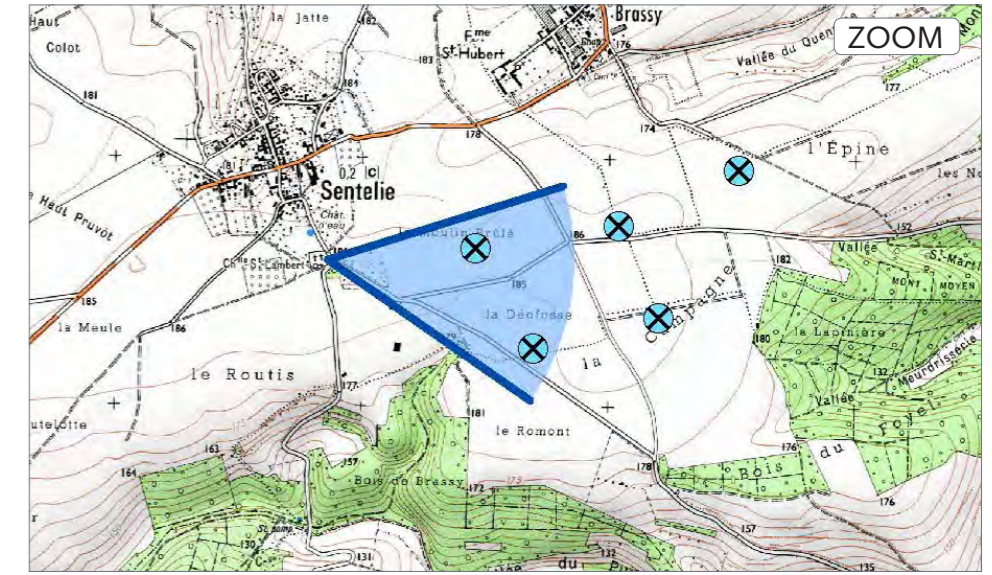
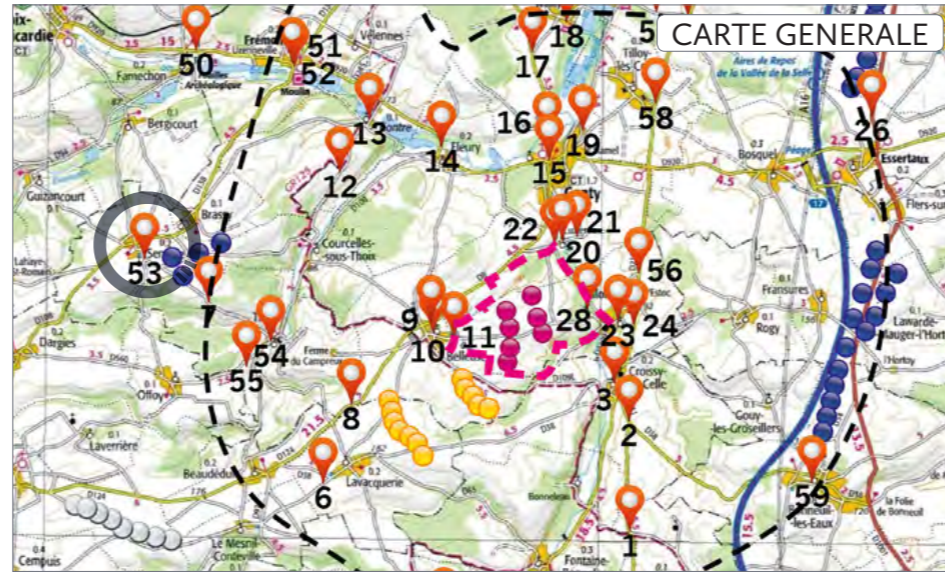


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 53

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°43'14,3"	E 02°01'46,1"	187 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E1 : 7,9 km	E7 : 8,8 km	3	
Lieu			
SENTELIE - Devant la chapelle Saint-Lambert (MH)			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 52°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 52°



## Commentaires

L'observateur se situe au droit de la grille d'entrée du cimetière qui cerne la chapelle Saint-Lambert de Sentelie, monument historique inscrit.

Face à lui s'érige le parc en service du chemin de l'Ormelet qui s'impose à la vue.

Le projet émerge en arrière-plan au-dessus de la ligne d'horizon par deux moitiés de rotor et un sommet de pale. Le reste des éolienne est masqué par la végétation arborée. Sa présence est discrète, il n'engendre pas d'effet cumulé avec le parc en service situé au premier-plan.

*Vue opposée à 180° - L'observateur est situé devant la grille d'accès au cimetière cernant la chapelle*



■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul

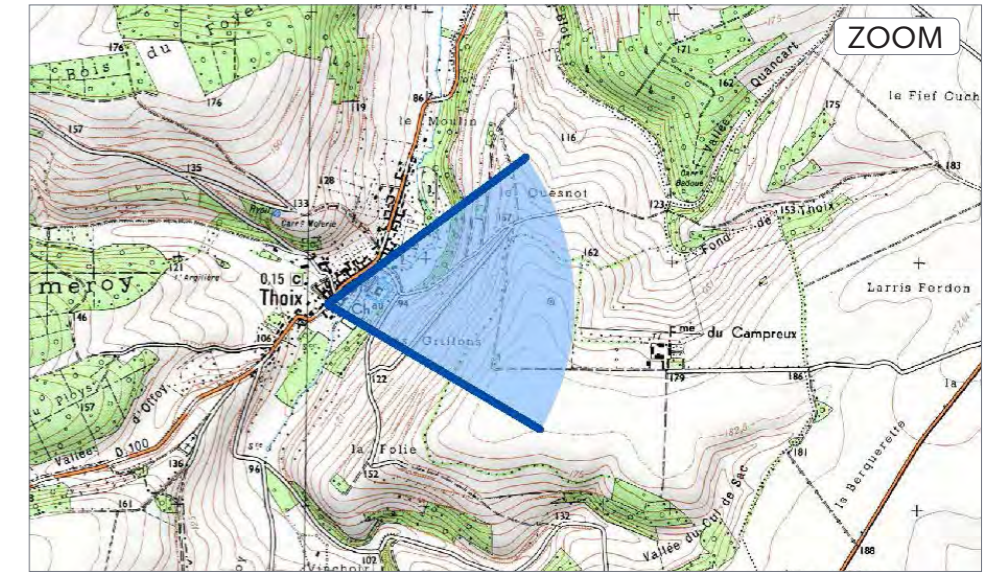
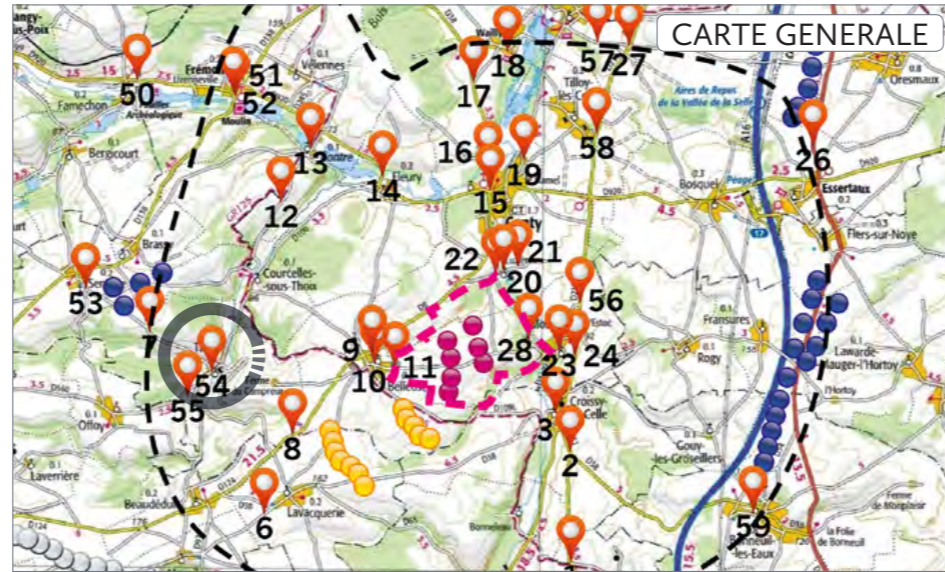


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 54

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°42'17,3"	E 02°04'03,7"	97 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche		Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	
E1 E2 E3 E4 : 5,2 km		E7 : 5,9 km	
Nombre d'éoliennes du projet visibles		0	
Lieu			
THOIX - Calvaire (MH)			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



Etat initial - Contexte - Angle horizontal 67°



Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 67°





## Commentaires

L'observateur se situe au centre du village de Thoix, implanté dans le fond encaissé du vallon des Parquets. Face à lui s'érige la croix de calvaire classée.

Le projet, comme le contexte éolien, est masqué par le versant escarpé du vallon et n'a aucune incidence visuelle sur cet édicule protégé.

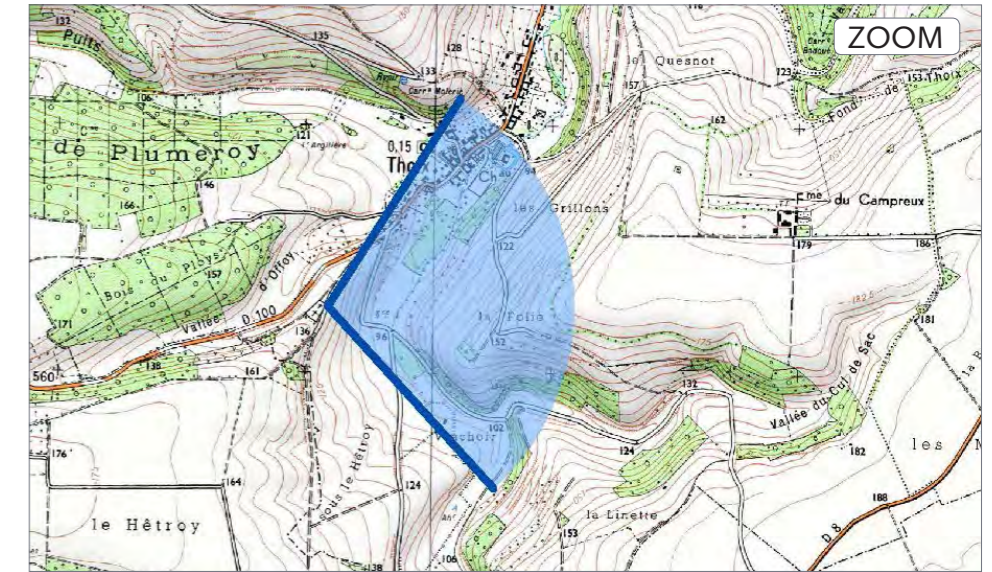
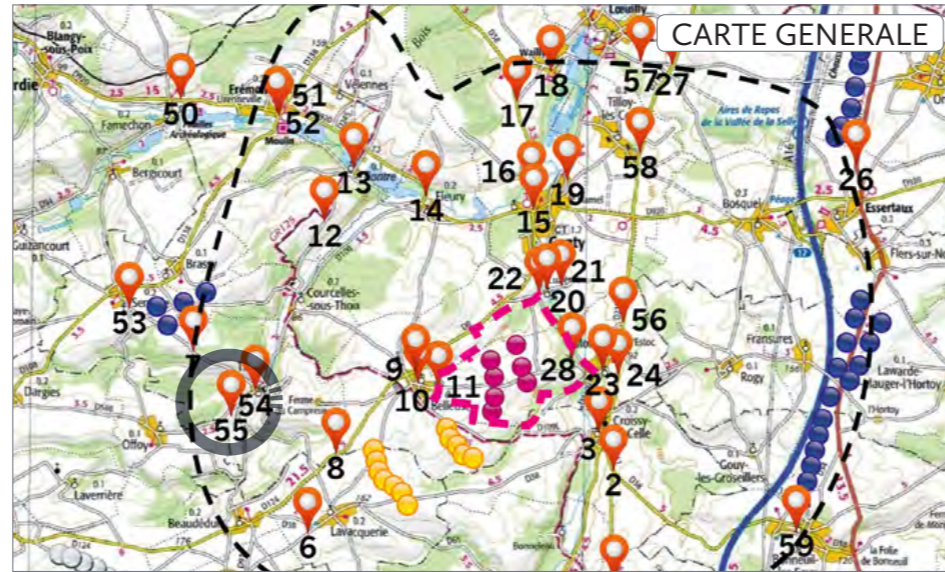
■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



► Point de vue n° 55

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°41'59,4"	E 02°03'37,9"	133 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E3 E4 : 5,7 km	E7 : 6,5 km	0	
Lieu			
THOIX - Cimetière du village			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 105°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 105°



## Commentaires

L'observateur se situe au droit du cimetière de Thoix. Le cimetière domine le village et le vallon des Parquets, offrant une vue panoramique sur ce paysage remarquable.

Hormis le projet accordé de Lavacquerie qui émerge au-dessus du versant sud, le projet, tout comme l'ensemble du contexte éolien, est entièrement masqué par le relief et n'a aucune incidence visuelle sur ce paysage sensible de vallon.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul

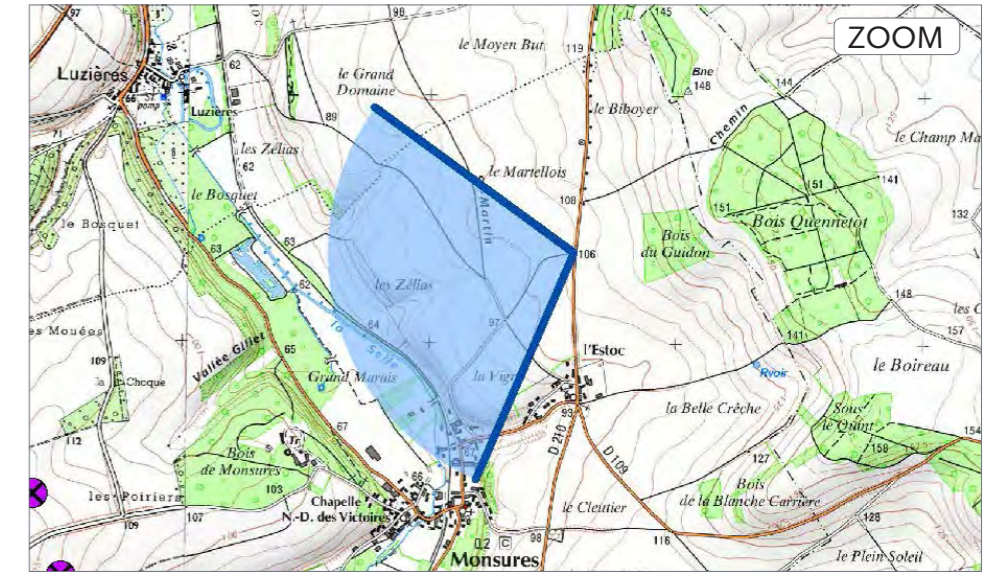
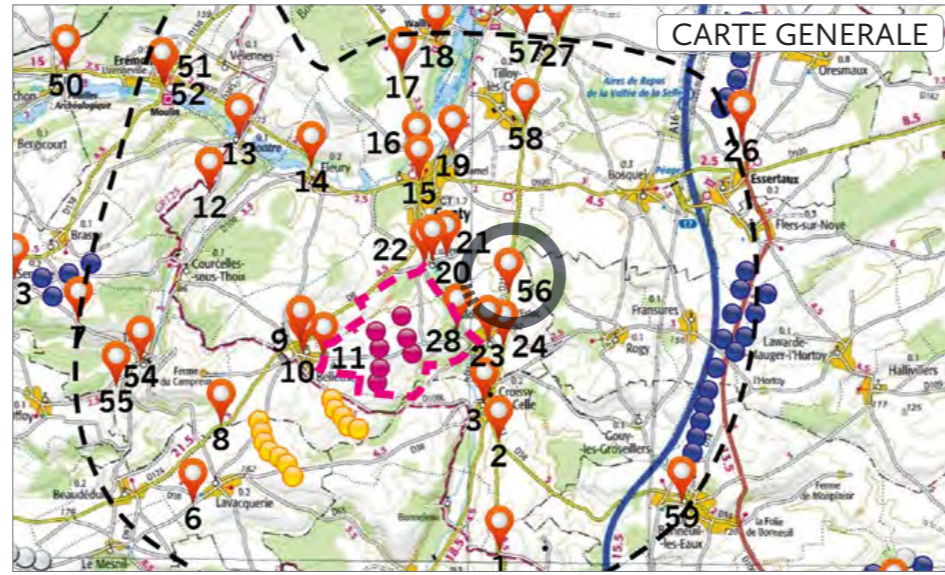


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 56

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
08/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°43'08,1"	E 02°10'41,5"	99 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E5 E6 : 2,4 km	E4 : 3,4 km	7	
Lieu			
MONSURES - Sortie nord du hameau de l'Estoc			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 103°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 103°



## Commentaires

L'observateur se situe sur la D 210 qui relie Monsures à Amiens en longeant le rebord du plateau est de la vallée de la Selle. Le point de vue est par ailleurs situé au nord de l'Estoc, hameau de la commune de Monsures.

Sur une partie de la séquence routière on peut apercevoir, latéralement à l'axe de la route, le château de Monsures établi dans un parc arboré sur le haut du versant ouest de la Selle.

Le projet s'érige directement au-dessus du château et de son parc. C'est une situation de covisibilité en superposition entre le château et le projet. De plus, cet effet de superposition est défavorable en termes de rapports d'échelle puisque la hauteur visuelle des éoliennes E3, E4 et plus encore E7 est supérieure à celle du bâtiment et

des rideaux boisés créant ainsi un effet de surplomb. Par ailleurs, les éoliennes E1, E2, E5 et E6 apparaissent implantées à mi-versant, ce qui crée une confrontation d'échelle entre leur hauteur visuelle et le relief de vallée. Plus particulièrement E5 et E6 se caractérisent par une hauteur visuelle excédant celle du dénivelé de la vallée, engendrant ainsi des rapports d'échelle défavorables.

Enfin, les effets cumulés avec les projets accordés de Lavacquerie et Belleuse créent une certaine densité au-dessus du paysage de la vallée de la Selle.

Précisons toutefois qu'il s'agit d'un point de vue routier et dont la latéralité à l'axe de circulation n'engendre pas une vue aussi directe que tend à le montrer cette simulation.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

■ Vue réaliste à taille réelle plein cadre



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

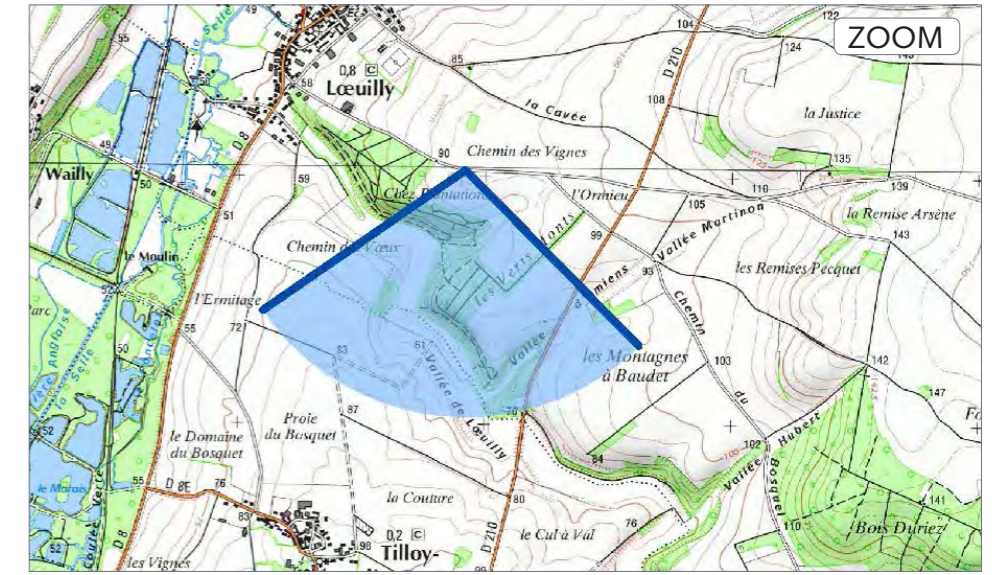
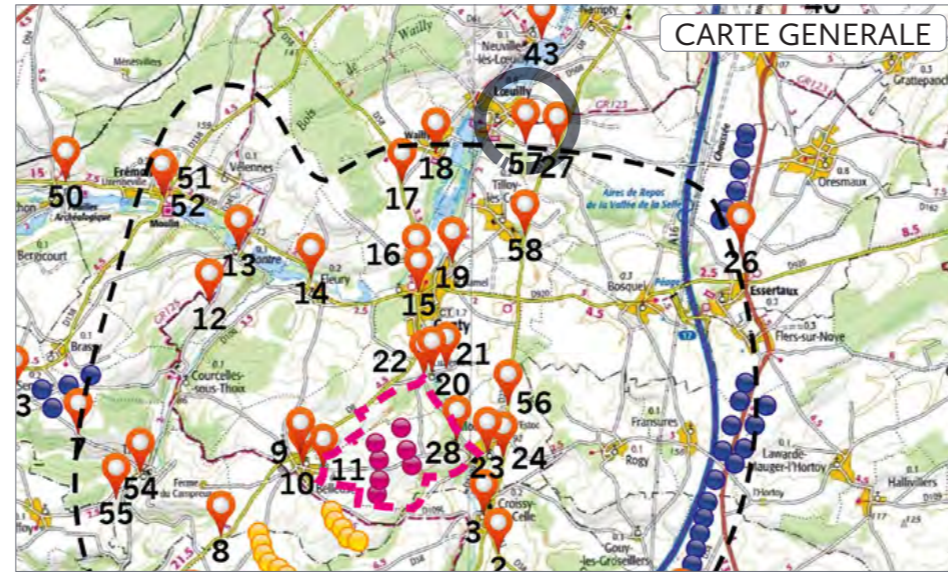


Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 57

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
09/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°46'11,4"	E 02°10'57,6"	92 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E5 : 6,7 km	E4 : 8,3 km	0	
Lieu			
LŒUILLY - Sortie est par le chemin d'Oresmaux			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 100°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 100°





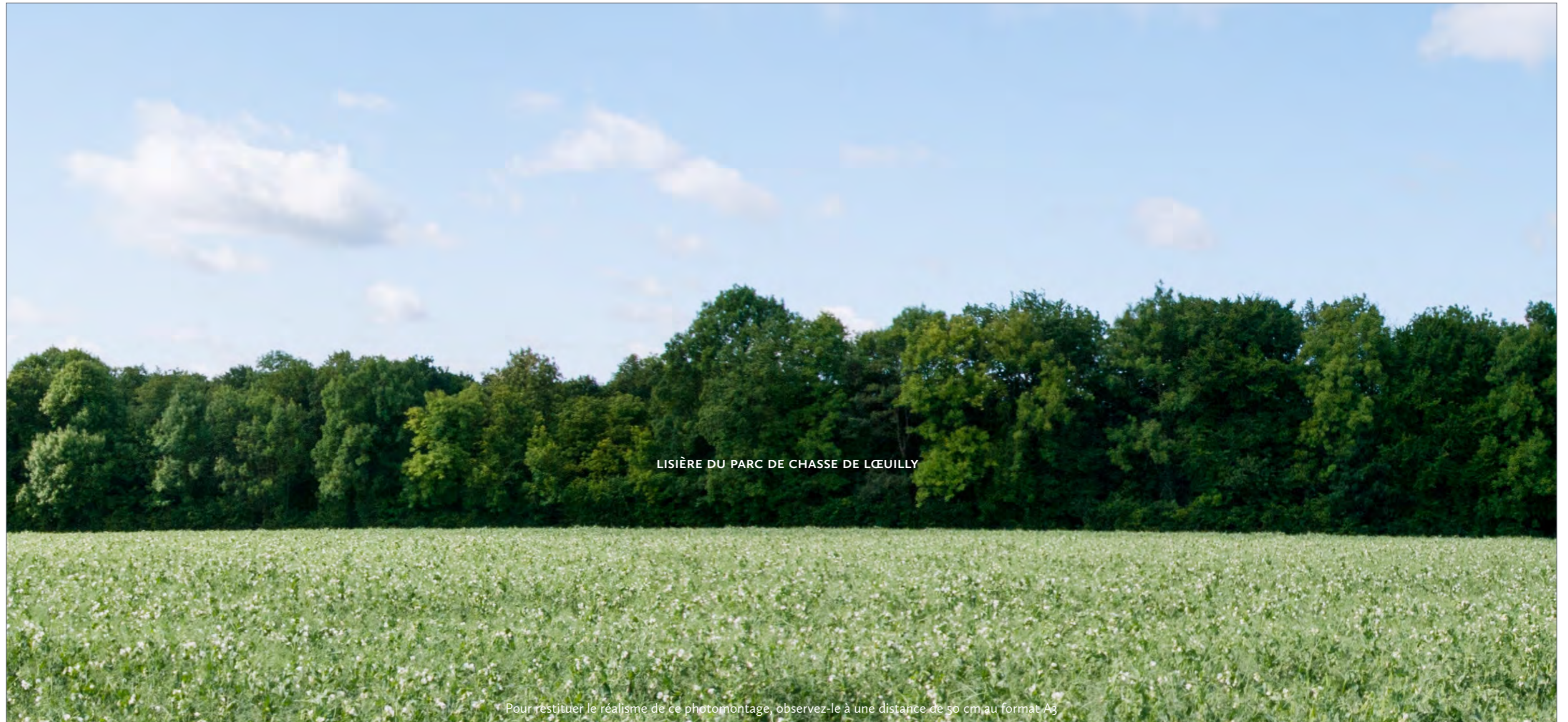
## Commentaires

L'observateur se situe au nord du domaine de Lœuilly qui comprend une demeure et un parc de chasse inscrits au titre des monuments historiques.

La densité boisée du parc masque toute vue vers la demeure. L'observateur est par ailleurs situé sur une route au nord du domaine et sur un point haut au-dessus de ce site.

Le projet, tout comme la majorité du contexte éolien, est entièrement masqué par le parc arboré et n'entretient pas de relation visuelle avec ce domaine.

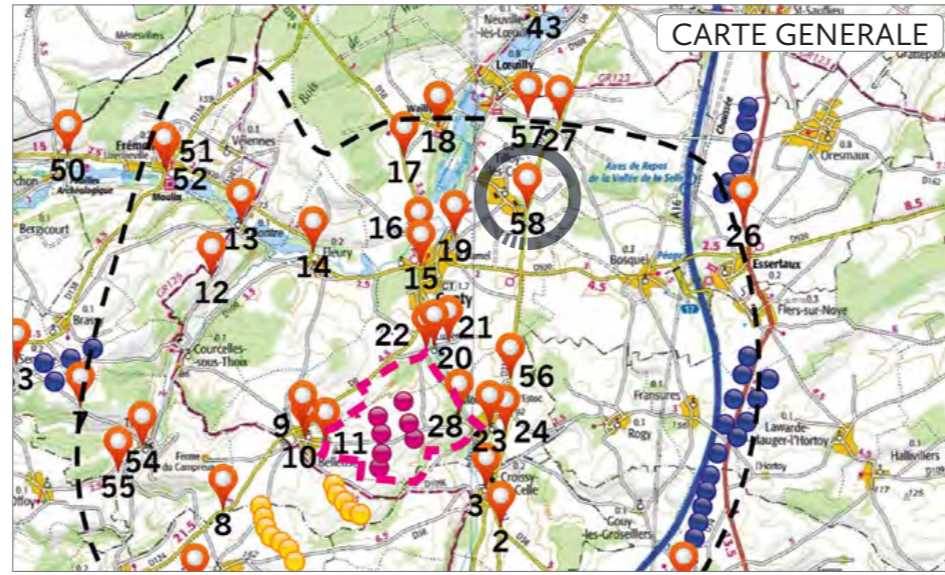
■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



► Point de vue n° 58

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
09/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°45'07,4"	E 02°10'57,9	106 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E5 : 5,0 km	E4 : 6,5 km	7	
Lieu			
TILLOY-LES-CONTY - Abords du parc du château (MH)			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 91°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 91°



## Commentaires

L'observateur se situe sur la D 210 qui longe ici le parc du château de Tilloy-les-Conty.  
L'axe visuel du château est perpendiculaire à la route et regarde dans une direction opposée à environ 90 degrés du projet. De ce fait, le château est visuellement opaque au paysage environnant et plus particulièrement au projet éolien. Celui-ci apparaît à droite de l'axe routier, éloigné et en partie masqué par la végétation de l'entrée du village.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



■ Vue réaliste à taille réelle plein cadre



E6 E4 E3 E5 E2 E1

Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3



VALLÉE DE LA SELLE

LIMITE DU PARC BOISÉ DU CHÂTEAU DE TILLOY-LÈS-CONTY

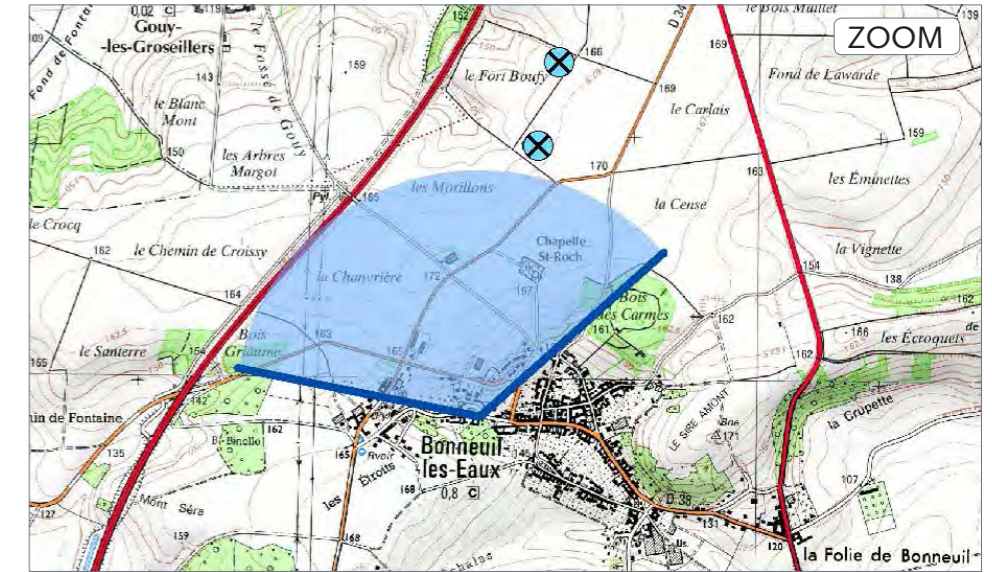
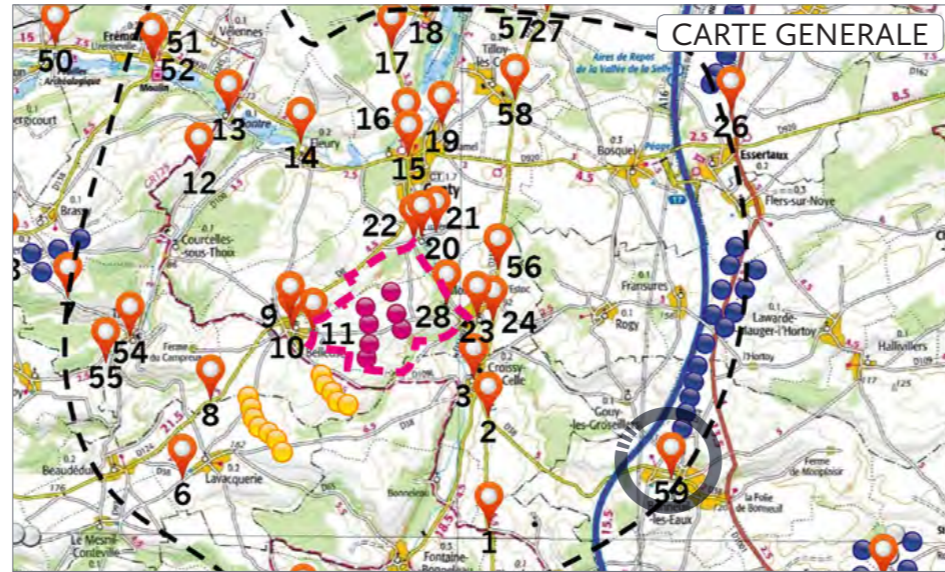
Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 50 cm au format A3

► Point de vue n° 59

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
09/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°40'42,8"	E 02°13'51,4"	141 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E7 : 6,7 km	E1 : 7,6 km	0	
Lieu			
BONNEUIL-LES-EAUX - Église Saint-Nicolas (MH)			

CODE COULEURS DES ESQUISSES

				
Le présent projet	Parc en service	Projet accordé	Projet en instruction avec avis AE	Projet en instruction sans avis AE



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 127°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 127°



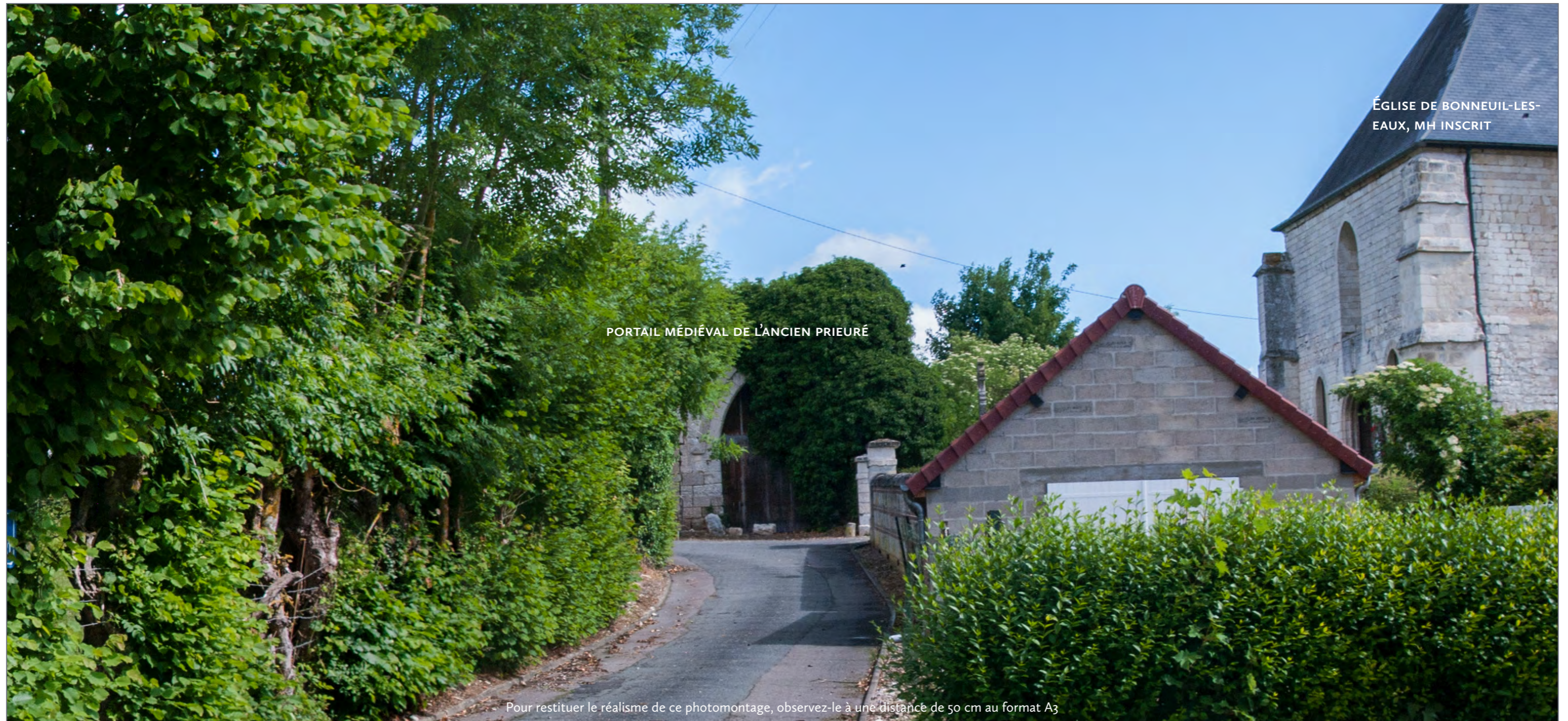
## Commentaires

L'observateur se situe au centre du village de Bonneuil-les-Eaux devant l'église inscrite.

Le village ancien est implanté dans un vallon sec, aussi, le projet, tout comme le contexte éolien, est entièrement masqué par le versant de ce vallon.

Il n'a aucune incidence visuelle sur l'église ainsi que sur le portail médiéval de l'ancien prieuré, situé à proximité.

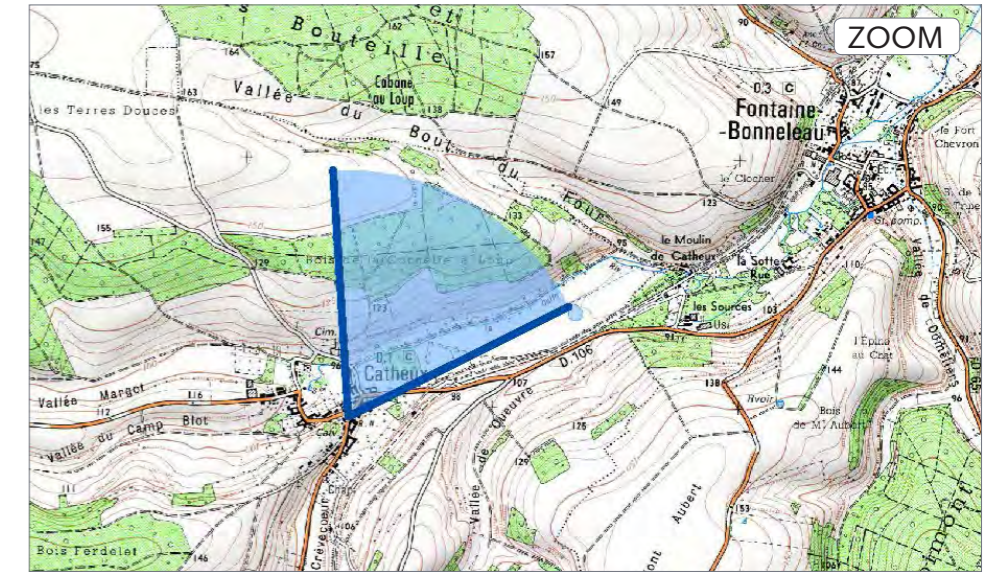
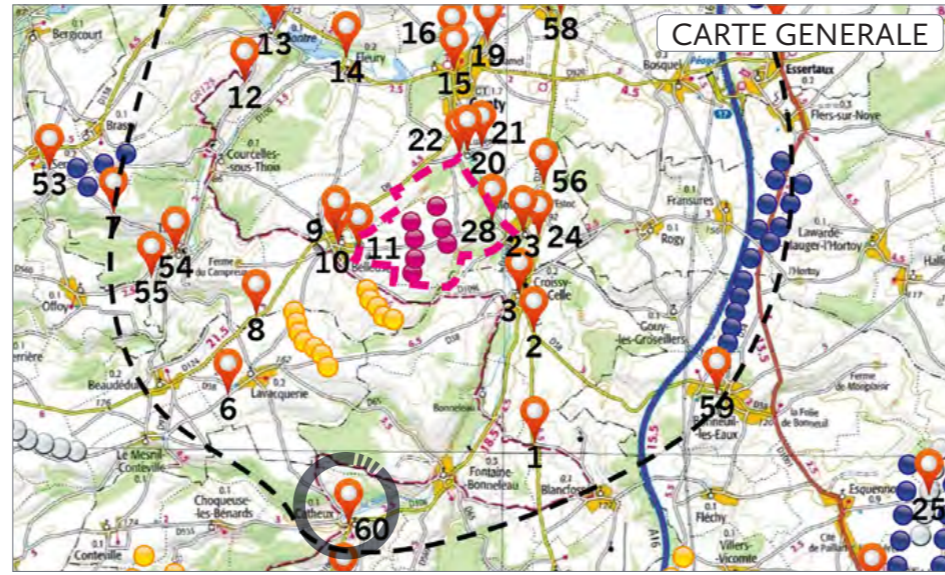
■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



► Point de vue n° 60

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
09/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°39'07,7"	E 02°07'14,5"	104 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E4 : 5,6 km	E5 : 7,2 km	0	
Lieu			
CATHEUX - Église Saint-Denis (MH)			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 67°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 67°





## Commentaires

L'observateur se situe face à l'église Saint-Denis de Catheux, monument historique inscrit. Le village est implanté dans la vallée naissante de la Selle qui prend sa source dans le village. Néanmoins l'encaissement est déjà marqué et de ce fait le projet, comme le contexte éolien, est entièrement masqué par le versant nord.

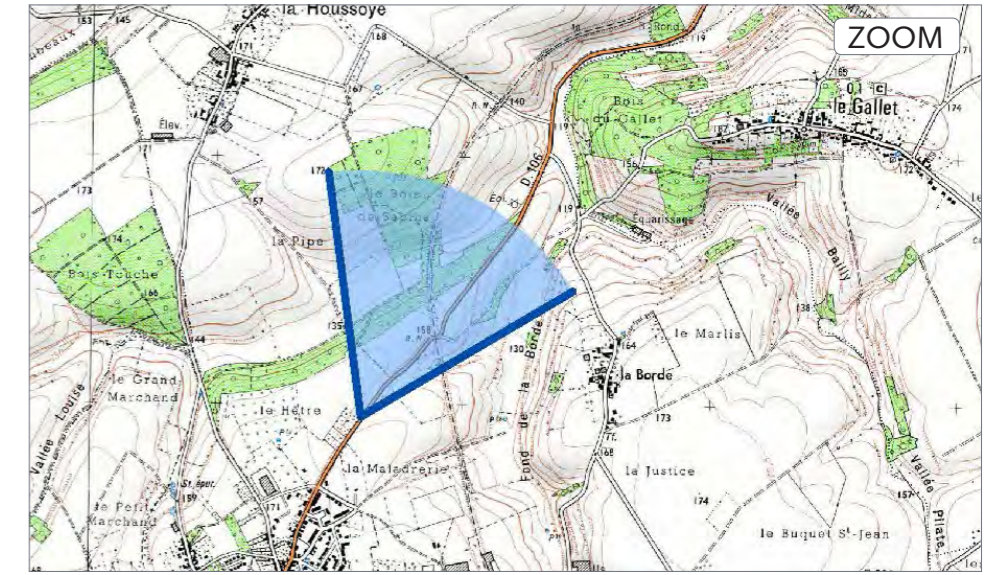
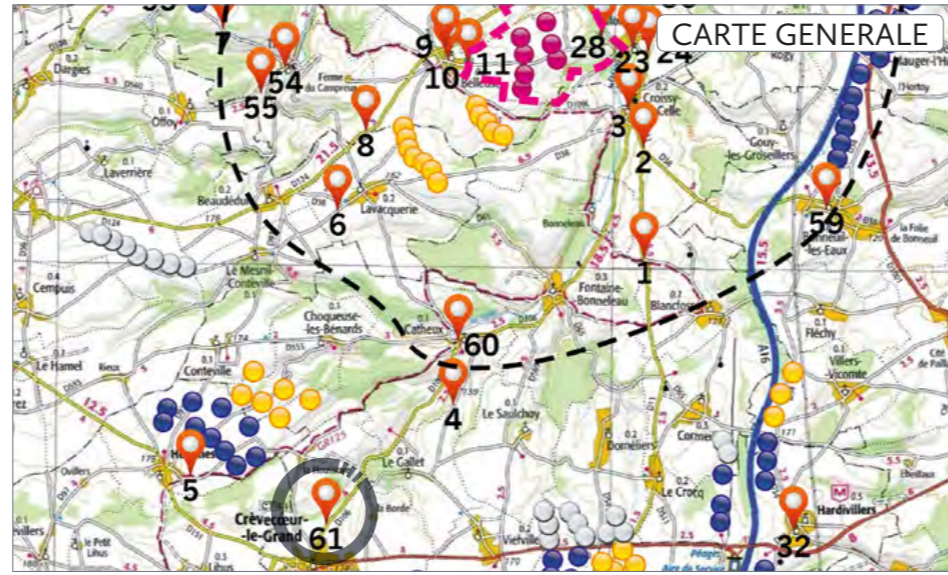
■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



► Point de vue n° 61

Date de prise de vue		Focale (équ. 24x36)	
09/06/2017		27 mm	
Latitude	Longitude	Altitude (NGF)	
N 49°36'57,7"	E 02°04'54,1"	163 m	
Distance à l'éolienne projetée la plus proche	Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée	Nombre d'éoliennes du projet visibles	
E4 : 10,4 km	E5 : 11,9 km	0	
Lieu			
CRÈVECŒUR-LE-GRAND - Sortie nord par la D 106			

CODE COULEURS DES ESQUISSES



■ Etat initial - Contexte - Angle horizontal 67°



■ Esquisse / Indexation du contexte - Angle horizontal 67°



## Commentaires

L'observateur se situe en sortie nord de Crèvecœur-le-Grand, le long de la D 106 qui mène à Amiens.

Le projet est masqué par la conjonction de la distance et de la couverture végétale, quelques sommets de pale des projets de Lavacquerie et de Belleuse pourront émerger discrètement au-dessus des lisières.

Par conséquent, le projet n'aura pas d'influence visuelle sur les deux monuments protégés situés en centre-ville : l'église Saint-Nicolas et le château, tous deux inscrits.

■ Vue taille réelle - Projet + Contexte + Cumul



