

## Photomontage PM07, depuis Maucourt, Sud du village

E8

E6

E5

E4



Photomontage du projet éolien dans un angle de 60°

Vert : éoliennes de Maucourt.

Photomontage à observer à une distance de 35 cm pour conserver le réalisme de la vision humaine

# Photomontage PM07, depuis Maucourt, Sud du village

Parc éolien du Santerre, silhouette des éoliennes

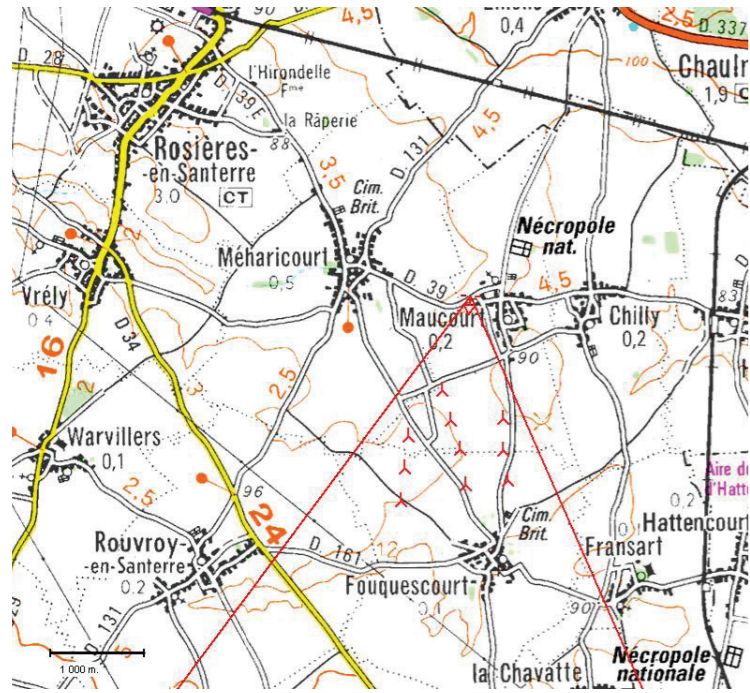


Photomontage du projet éolien : silhouettes des éoliennes. Photomontage dans un angle de 60°

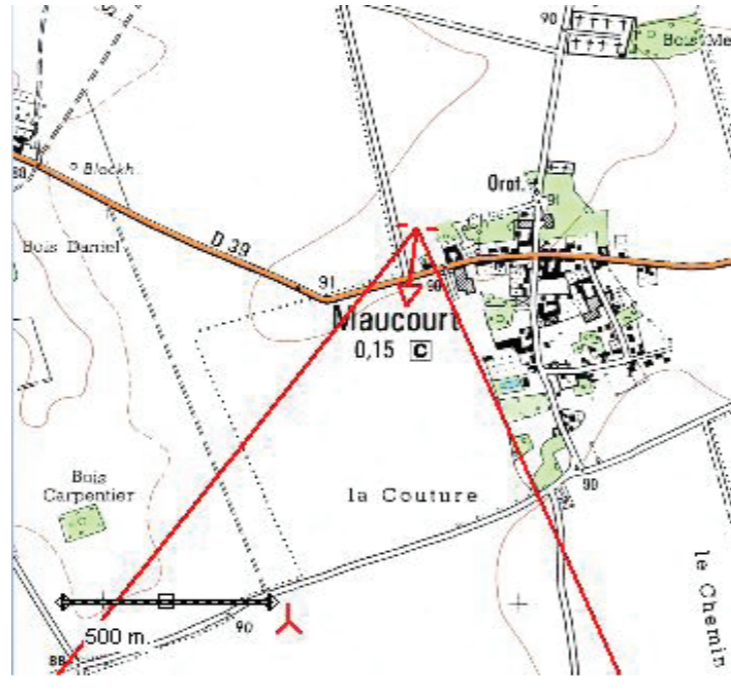
*Photomontage à observer à une distance de 35 cm pour conserver le réalisme de la vision humaine*



# Photomontage PM08, depuis la sortie Ouest de Maucourt



Carte de localisation du photomontage et du projet éolien sur scan 100 avec représentation de l'angle de 60°



Carte de localisation du photomontage sur scan 25 avec représentation de l'angle de 60°

N° de photomontage	P08
Lieu de prise de vue	Maucourt, sortie Ouest
Coordonnées (WGS 84)	Latitude 49° 47'44.20"N ; Longitude 2° 44'58.77"E
Périmètre d'étude	rapproché
Date et heure de prise de vue	16/09/2014 12:00
Distance à l'éolienne la plus proche visible	E4 : 1050m
Distance à l'éolienne la plus éloignée visible	E3 : 2300m
Nombre d'éoliennes visibles	Toutes
Autres parcs éoliens construits	Ensemble éolien du Sud de Roye l'Ouest Royen
Autres parcs éoliens accordés	/

Commentaire	Cette vue illustre une perception proche du parc, qui se lit avec ses 3 lignes, dans le paysage ouvert du plateau du Santerre, avec d'autres parcs éoliens en arrière-plan (Ouest Royen et Sud de Roye, respectivement à des distances d'environ 7,5 et 13 km). Le photomontage des impacts cumulés illustre une vue comprenant des éoliennes dans quasiment l'ensemble de l'angle de 60°, en perception proche (environ 1 km) et lointaine.
-------------	---



Photographie état initial - panorama à 60°

# Photomontage PM08, depuis la sortie Ouest de Maucourt

E8    E9 E10                    E7    E6                    E5                    E4    E3    E2                    E1



Photomontage du projet éolien dans un angle de 60°

Vert : éoliennes de Maucourt.

Rouge : éoliennes de Fouquescourt.

Photomontage à observer à une distance de 35 cm pour conserver le réalisme de la vision humaine

Ensemble éolien du Sud de Roye

l'Ouest Royen

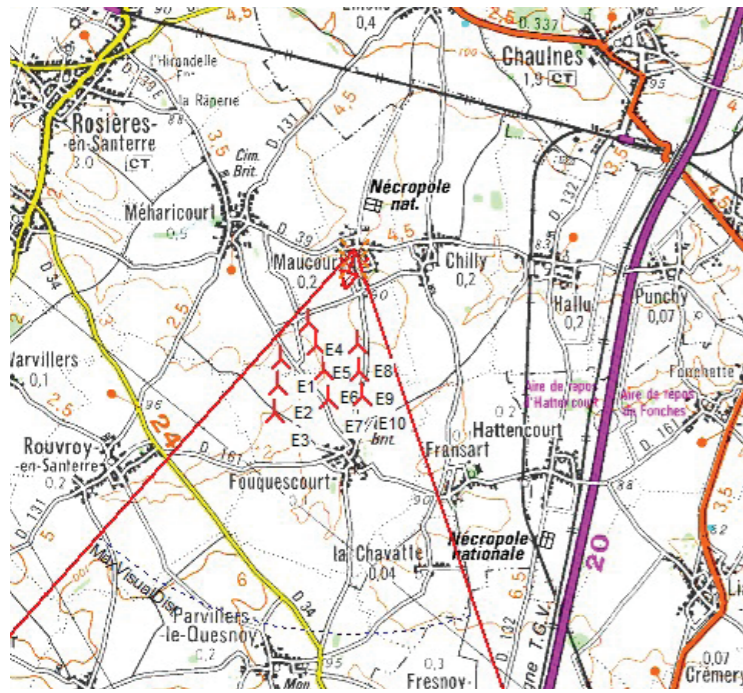
Parc éolien du Santerre



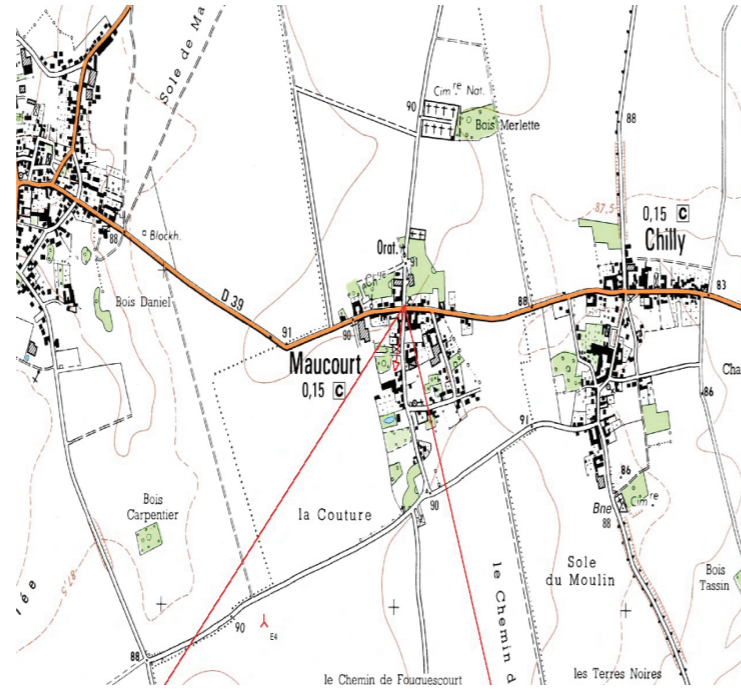
Photomontage du projet éolien et des parcs pris en compte pour l'étude des impacts cumulés. Photomontage dans un angle de 60°

*Photomontage à observer à une distance de 35 cm pour conserver le réalisme de la vision humaine*

# Photomontage PM09, depuis le centre de Maucourt



Carte de localisation du photomontage et du projet éolien sur scan 100 avec représentation de l'angle de 60°



Carte de localisation du photomontage sur scan 25 avec représentation de l'angle de 60°

N° de photomontage	P09
Lieu de prise de vue	Maucourt Centre
Coordonnées (WGS 84)	Latitude 49° 47'42,23"; Longitude 2° 45'13,44"
Périmètre d'étude	rapproché
Date et heure de prise de vue	04/12/2015 12:48
Distance à l'éolienne la plus proche visible	E8 : 1200 m
Distance à l'éolienne la plus éloignée visible	E7 : 2000 m
Nombre d'éoliennes visibles	10-8-9-7
Autres parcs éoliens construits	Aucun
Autres parcs éoliens accordés	Aucun

**Commentaire** Ce photomontage a pour objectif d'illustrer l'organisation des vues sur le projet depuis les centres bourgs. Il est réalisé sur la RD39 dans le centre de Maucourt. Il précise le rôle de masque du bâti y compris en vue proche. Le bâti ferme en effet la vue vers les éoliennes E1 à E6. Les éoliennes E8 et E10 se lisent dans l'axe de la rue. Ces éoliennes et l'éolienne E7, perçue par une pale, informent de l'échelle des éoliennes par rapport au bâti. En se déplaçant dans le bourg, les éoliennes visibles ne seront pas toujours les mêmes. Les vues dégagées comprenant tout le parc s'organisent depuis ses sorties.



Photographie état initial - panorama à 60°

# Photomontage PM09, depuis le centre de Maucourt

E10 E8 E9

E7



Photomontage du projet éolien dans un angle de 60°

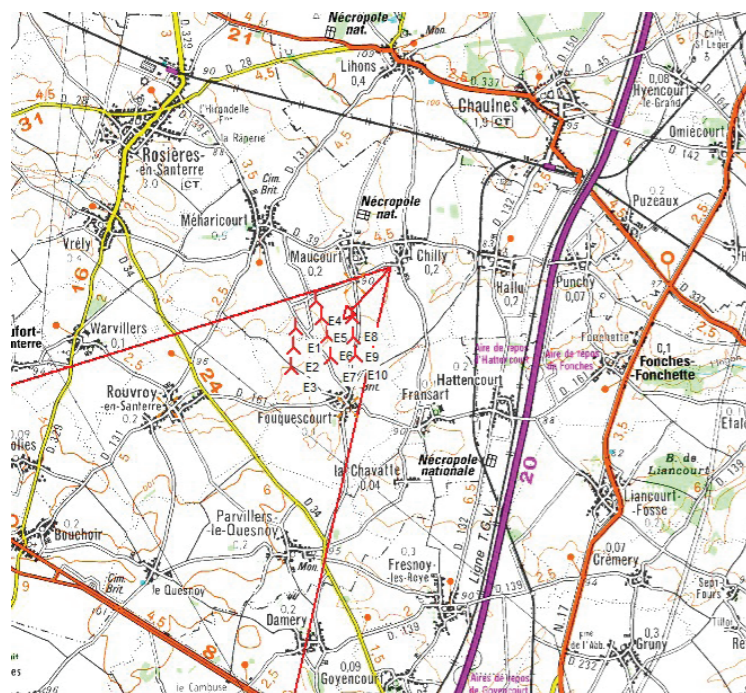
Vert : éoliennes de Maucourt.

Rouge : éoliennes de Fouquescourt.

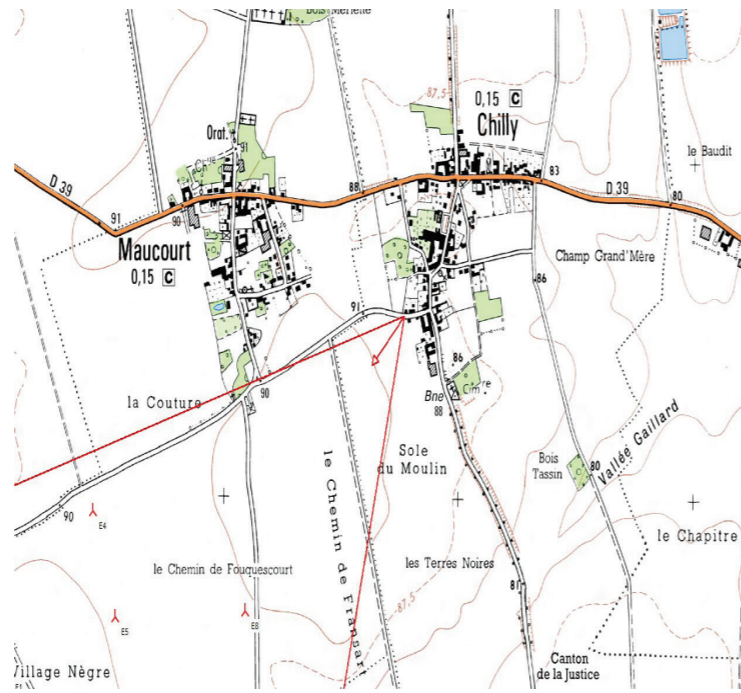
Photomontage à observer à une distance de 35 cm pour conserver le réalisme de la vision humaine



# Photomontage PM10, depuis le sud-ouest de Chilly



Carte de localisation du photomontage et du projet éolien sur scan 100 avec représentation de l'angle de 60°



Carte de localisation du photomontage sur scan 25 avec représentation de l'angle de 60°

N° de photomontage	P10
Lieu de prise de vue	Ouest Chilly
Coordonnées (WGS 84)	Latitude 49° 47'30,31"; Longitude 2° 45'49,68"
Périmètre d'étude	rapproché
Date et heure de prise de vue	04/12/2015 12:27
Distance à l'éolienne la plus proche visible	E8 : 1100 m
Distance à l'éolienne la plus éloignée visible	E3 : 2500 m
Nombre d'éoliennes visibles	10-9-7-8-6-3-2-5-1-4-
Autres parcs éoliens construits	Ouest Royen Champs perdus
Autres parcs éoliens accordés	Mont de Trême Sablière

Commentaire	Ce photomontage a pour objectif d'illustrer la vue dégagée du projet sur le plateau depuis la sortie sud-ouest de Chilly (sur la route allant à Maucourt). Le projet se lit avec des lignes d'éoliennes. D'autres parcs sont présents en vue plus lointaine en arrière-plan.
-------------	--



Photographie état initial - panorama à 60°

# Photomontage PM10, depuis le sud-ouest de Chilly

E10      E9      E7      E8      E6      E3      E2      E5      E1      E4



Photomontage du projet éolien dans un angle de 60°

Vert : éoliennes de Maucourt.

Rouge : éoliennes de Fouquescourt.

*Photomontage à observer à une distance de 35 cm pour conserver le réalisme de la vision humaine*

Parc éolien du Santerre, éoliennes de Fouquescourt

E10

E7

E3

E2



Photomontage du projet éolien dans un angle de 60°

Rouge : éoliennes de Fouquescourt.

*Photomontage à observer à une distance de 35 cm pour conserver le réalisme de la vision humaine*