

# 47 - Woirel centre

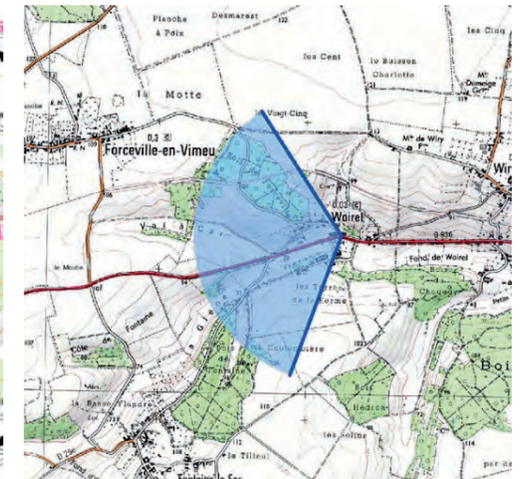
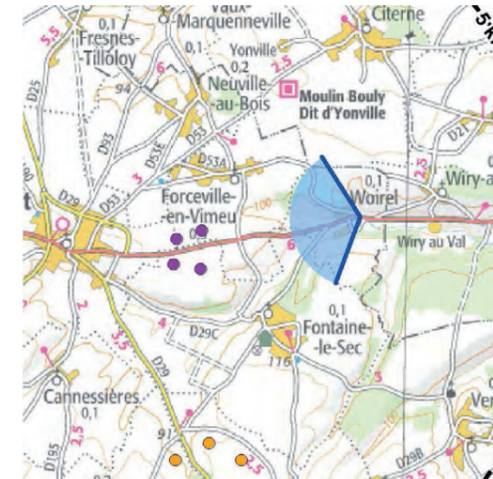
Ce photomontage est mis en réponse à demande du point de vue n°1 du point n°7 de la demande de compléments de l'UD de la Somme du 16 avril 2019.

La centralité du village traversé par la RD936 est marquée par l'église présente dans une pâture appartenant à la vallée verte. La vue est majoritairement fermée par le couvert arboré et le bâti. Le contexte éolien autre que le projet n'est pas visible.

Le projet éolien du Moulin de la Tour est peu visible, uniquement en dépassement des éoliennes E4, E2 et E1 au niveau de l'extrémité des pales. Même en période d'absence de feuilles sur les arbres, le projet est de faible visibilité.

L'impact est faible.

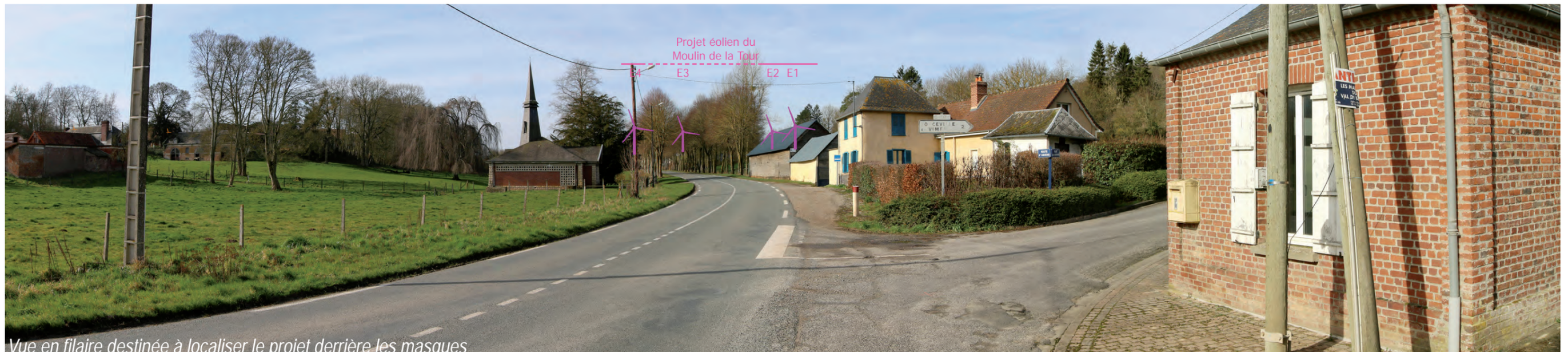
X (Lambert 93) : 615556  
Y (Lambert 93) : 6985176  
Cap (°) : 264  
Angle horizontal (°) : 127  
Éolienne la plus proche : E1  
Distance de l'éolienne la plus proche (m) : 2254  
Date : 14/06/2019



## ETAT INITIAL



## PROJET



Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques





Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques







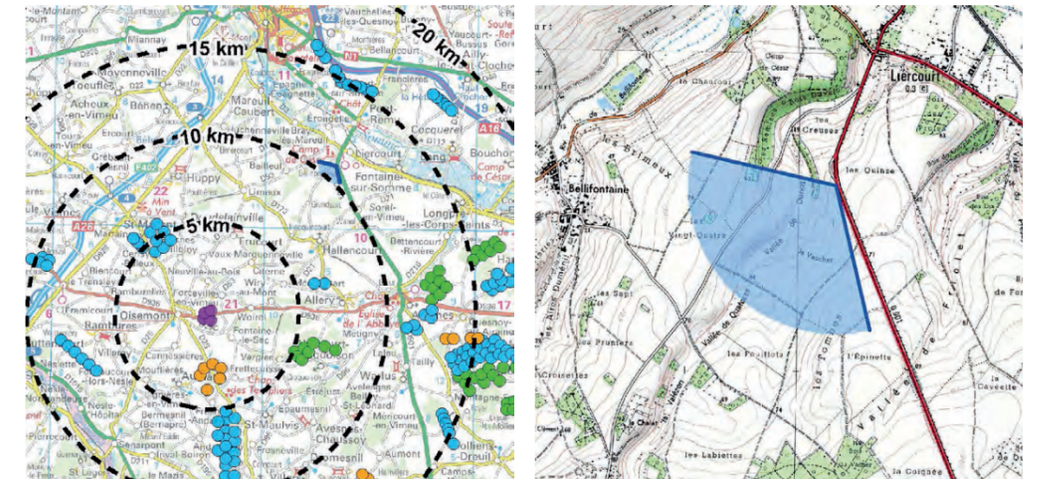
# 48 - Depuis la RD901, au sud de Liercourt

Ce photomontage est mis en réponse à demande du point de vue n°2 du point n°7 de la demande de compléments de l'UD de la Somme du 16 avril 2019. La vue se trouve sur le coteau sud-ouest de la vallée de la Somme. La D901 pénètre dans l'unité paysagère du plateau agricole du Vimeu. Ce panorama montre un paysage exempt d'éoliennes.

Le projet éolien du Moulin de la Tour n'est pas visible compte tenu des masques arborés épais.

L'impact est nul.

X (Lambert 93) : 620405  
Y (Lambert 93) : 6993167  
Cap (°) : 225  
Angle horizontal (°) : 116  
Éolienne la plus proche : E1  
Distance de l'éolienne la plus proche (m) : 10833  
Date : 21/06/2019



## ETAT INITIAL



## PROJET



Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques





Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques



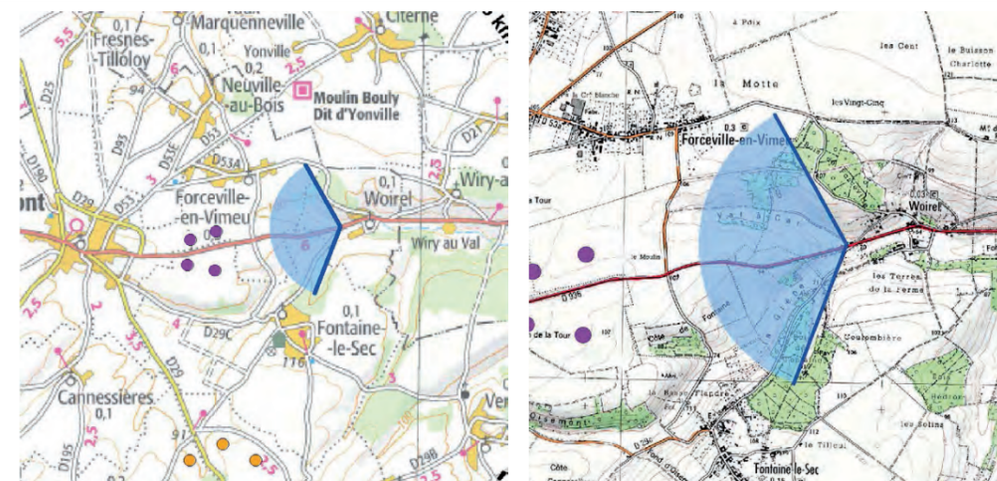
# 49A - RD936 à la sortie de la vallée d'Airaines, en sortie ouest de Woirel (360°)

Ce photomontage est mis en réponse à demande du point de vue n°3 du point n°7 ainsi que celle en page 5 concernant un ou plusieurs photomontage en sortie de Woirel de la demande de compléments de l'UD de la Somme du 16 avril 2019. La RD936 suit le couloir de la vallée verte du Vimeu qui est affluente de la vallée du ruisseau d'Airaines. L'infrastructure est majoritairement boisée à l'exception de quelques percées visuelles latérales sur les espaces agricoles au relief ondulé. La fermeture visuelle par le végétal et le relief ne met pas en vue de parcs éoliens.

Le projet éolien du Moulin de la Tour est entièrement masqué.

L'impact est nul.

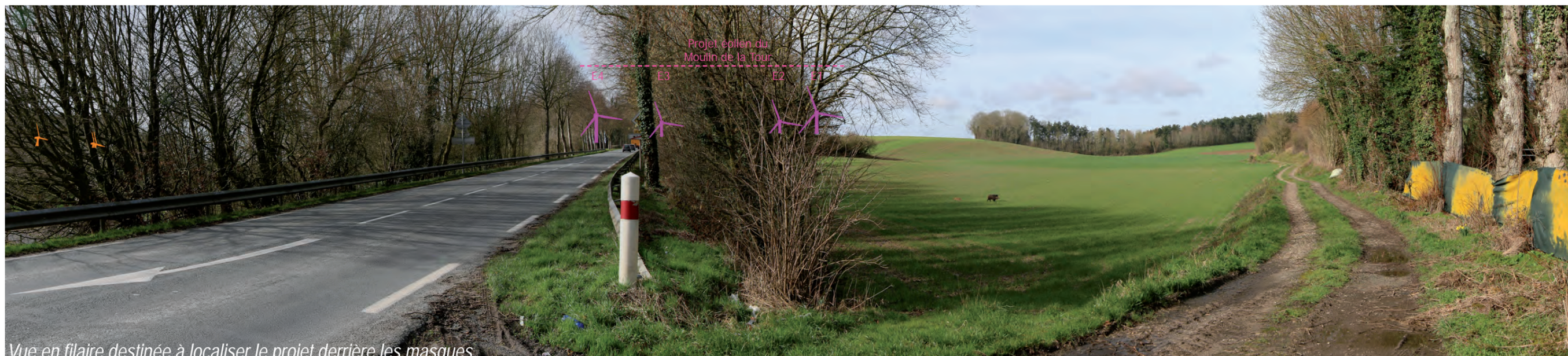
X (Lambert 93) : 615073  
Y (Lambert 93) : 6985046  
Cap (°) : 266  
Angle horizontal (°) : 130  
Éolienne la plus proche : E1  
Distance de l'éolienne la plus proche (m) : 1763  
Date : 14/06/2019



## ETAT INITIAL



## PROJET



Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques





Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques



# 49B - RD936 à la sortie de la vallée d'Airaines, en sortie ouest de Woirel (360°)

Aucun parc éolien du contexte éolien n'est visible.

X (Lambert 93) : 615073  
Y (Lambert 93) : 6985046  
Cap (°) : 266  
Angle horizontal (°) : 130  
Éolienne la plus proche : E1  
Distance de l'éolienne  
la plus proche (m) : 1763  
Date : 14/06/2019



## ETAT INITIAL



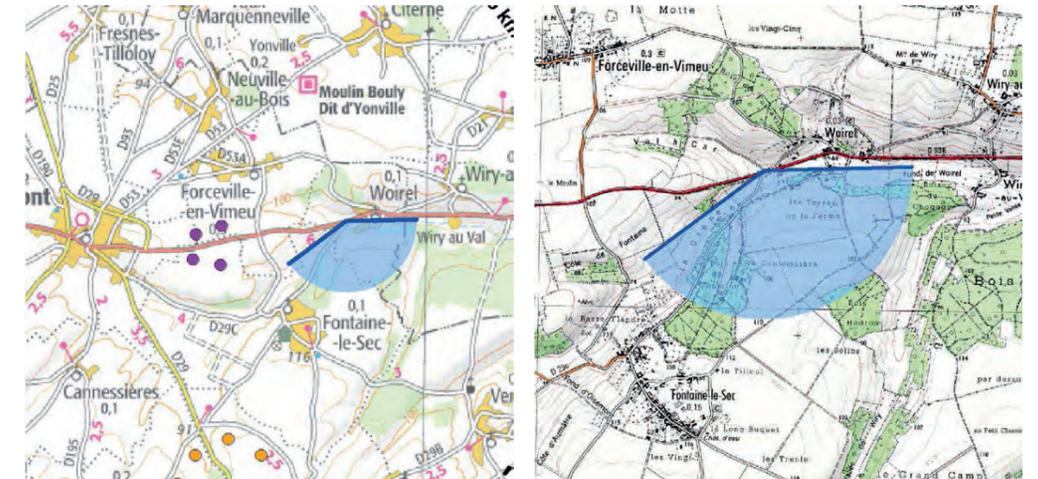
## PROJET



# 49C - RD936 à la sortie de la vallée d'Airaines, en sortie ouest de Woirel (360°)

Aucun parc éolien du contexte éolien n'est visible.

X (Lambert 93) : 615073  
Y (Lambert 93) : 6985046  
Cap (°) : 161  
Angle horizontal (°) : 145  
Éolienne la plus proche : E1  
Distance de l'éolienne  
la plus proche (m) : 1763  
Date : 14/06/2019



## ETAT INITIAL



## PROJET



# 50 - RD936 à la sortie de la vallée d'Airaines, entre Woirel et Wiry-au-Val

Ce photomontage est mis en réponse à demande du point de vue n°4 du point n°7 de la demande de compléments de l'UD de la Somme du 16 avril 2019. Sur le territoire communal de Wiry-au-Mont, la RD936 met en vue les quelques pavillons avec accès direct sur l'infrastructure. L'église du village (non protégée M.H.) apparaît dans l'axe de la route départementale. Les talus prononcés rendent compte du bassin versant de la vallée verte. L'ambiance paysagère est boisée et rurale si l'on fait abstraction de la route départementale.

Le contexte éolien n'est pas visible.

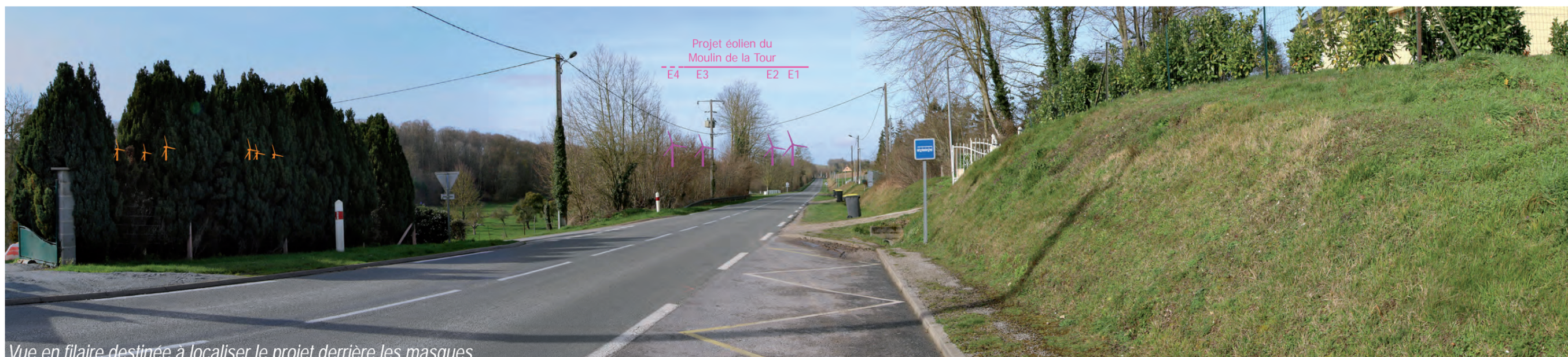
Le projet éolien du Moulin de la Tour se perçoit au niveau des éoliennes E1, E2, E3. L'éolienne E4 est entièrement masquée par les arbres. Les éoliennes E2 et E3 apparaissent filtrées par les arbres, en période de feuilles tombées. La résultante est surtout une visibilité de l'éolienne E1. L'étude des variantes a permis de limiter l'impact du cône de vue central de la RD936 par l'abandon de la variante B.

L'impact est faible.

## ETAT INITIAL

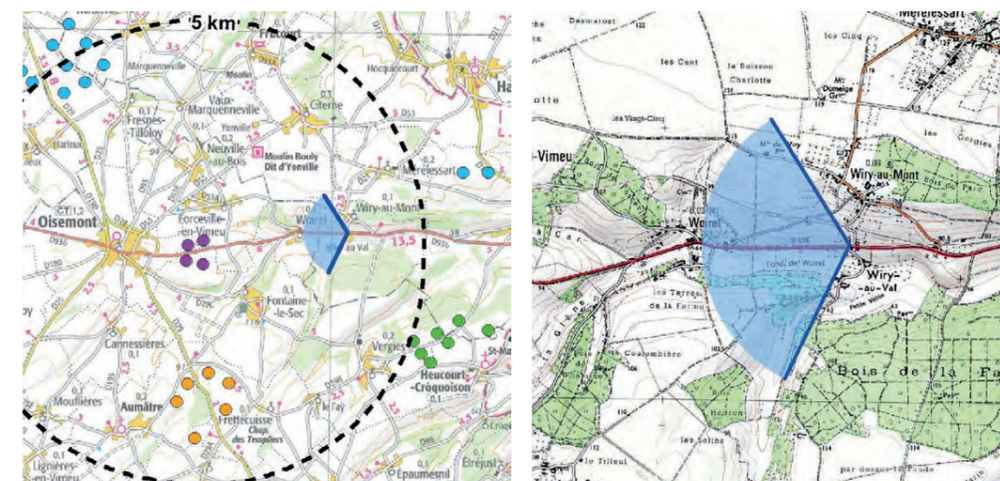


## PROJET



Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques

X (Lambert 93) : 616575  
Y (Lambert 93) : 6985150  
Cap (°) : 267  
Angle horizontal (°) : 122  
Éolienne la plus proche : E1  
Distance de l'éolienne  
la plus proche (m) : 3268  
Date : 14/06/2019







Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques







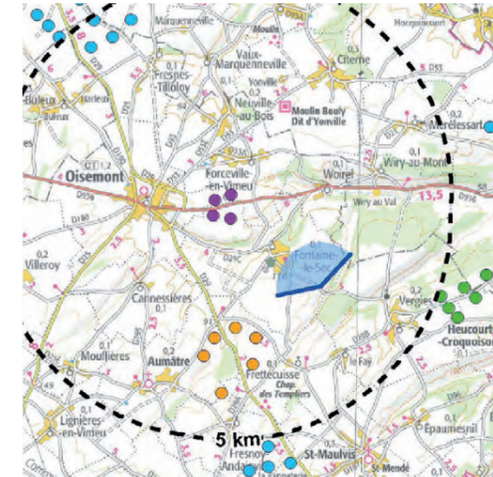
# 51 - Depuis le circuit de randonnée du bois de la Faude, au sortir du bois de Bienflos

Ce photomontage est mis en réponse à demande du point de vue n°5 du point n°7 de la demande de compléments de l'UD de la Somme du 16 avril 2019. Le circuit du bois de la Faude est long de 13,5 km. Il commence à Fontaine-le-Sec. Le point de vue est pris au sortir du bois de Bienflos. On perçoit le bosquet consitutif de fontaine-le-Sec mais pas les éléments du bâti ou le clocher identitaire du village. Le contexte éolien construit, accordé ou en instruction n'est pas visible.

Le projet éolien du Moulin de la Tour est perçu en bouquet. L'éolienne E1 apparaît légèrement plus distante en interdistance que les éoliennes E2, E3 et E4. Pour les éoliennes E2, E3 et E4, l'espacement est régulier. Le projet éolien s'inscrit dans un paysage de plateau où l'ampleur horizontale donne peu la notion d'échelle.

L'impact est faible.

X (Lambert 93) : 615341  
 Y (Lambert 93) : 6982909  
 Cap (°) : 331  
 Angle horizontal (°) : 145  
 Éolienne la plus proche : E4  
 Distance de l'éolienne la plus proche (m) : 2554  
 Date : 14/06/2019



## ETAT INITIAL



## PROJET







Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques







# 52 - Depuis le site classé (loi 1930) de l'ancien château des Ducs de Luynes à Airaines

Ce photomontage est mis en réponse à demande du point de vue n°6 du point n°7 de la demande de compléments de l'UD de la Somme du 16 avril 2019. Le site classé présente une superficie de 0,95 hectares sur une colline à l'ouest de la ville. Les ruines (tours et restes des remparts) figurent dans un cadre boisé proche. Ce site figure à une distance de 10 kilomètres de la zone d'implantation du projet éolien. Le contexte éolien ne se perçoit pas dans la direction du panorama. Le projet éolien du Moulin de la Tour est masqué par le front bâti, la végétation et le relief.

L'impact est nul.

X (Lambert 93) : 623887  
Y (Lambert 93) : 6985703  
Cap (°) : 233  
Angle horizontal (°) : 130  
Éolienne la plus proche : E1  
Distance de l'éolienne la plus proche (m) : 10601  
Date : 14/06/2019



## ETAT INITIAL



## PROJET



Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques





Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques

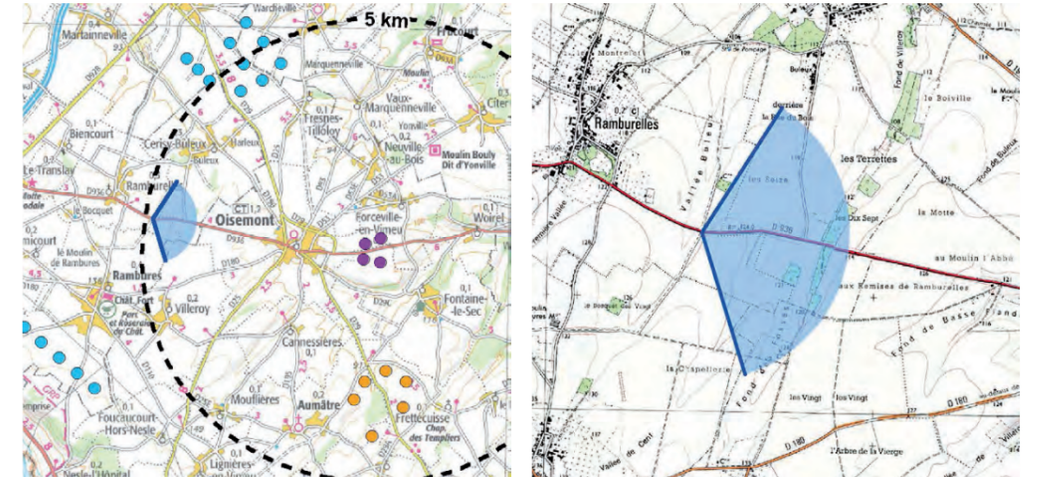


# 53 - Ramburelles en direction de Oisemont

Ce photomontage est mis en réponse à demande du point de vue n°7 du point n°7 de la demande de compléments de l'UD de la Somme du 16 avril 2019. La vue est prise en direction d'Oisemont depuis la vallée Buleux, sur le territoire communal de Ramburelles, à l'est et en dehors du noyau villageois de Ramburelles. La RD936 ne met pas en vue Oisemont en raison du relief du coteau situé en interface. Aucun parc construit, accordé ou en instruction n'est visible dans le champ de cette vue. Le projet éolien du Moulin de la Tour est entièrement masqué par le relief.

L'impact est nul.

X (Lambert 93) : 608147  
Y (Lambert 93) : 6985428  
Cap (°) : 98  
Angle horizontal (°) : 130  
Éolienne la plus proche : E2  
Distance de l'éolienne la plus proche (m) : 4838  
Date : 21/06/2019



## ETAT INITIAL



## PROJET



Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques





Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques



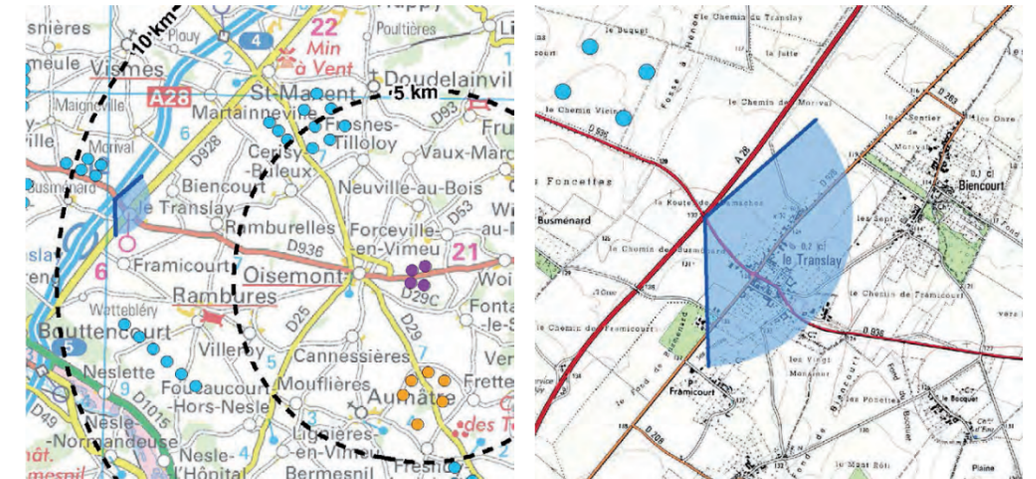
# 54 - Pont de la RD936 au-dessus de l'A28 à l'ouest de Le Translay

Ce photomontage est mis en réponse à demande du point de vue n°8 du point n°7 de la demande de compléments de l'UD de la Somme du 16 avril 2019.

On aperçoit la silhouette villageoise de Le Translay. Le pont offre un belvédère du plateau agricole du Vimeu. Le paysage du plateau apparaît majoritairement fermé par des éléments bocagers. Le site inscrit de la motte féodale (loi 1930) apparaît majoritairement masqué derrière les arbres. Hormis le parc en instruction des Blancs Monts que l'on perçoit très faiblement, le contexte éolien est presque absent du champ de vision. Eloigné d'environ 9 km, le projet éolien du Moulin de la Tour n'est pas visible.

L'impact est faible.

X (Lambert 93) : 604546  
Y (Lambert 93) : 6986865  
Cap (°) : 114  
Angle horizontal (°) : 130  
Éolienne la plus proche : E2  
Distance de l'éolienne la plus proche (m) : 8641  
Date : 21/06/2019



## ETAT INITIAL



## PROJET



Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques





Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques







# 55 - RD936 en sortie d'Airaines

Ce photomontage est mis en réponse à demande du point de vue n°9 du point n°7 de la demande de compléments de l'UD de la Somme du 16 avril 2019. Après une séquence urbaine en montée de 800 mètres du coteau ouest de la vallée du ruisseau d'Airaines, la D936 met en vue la vallée distribuant le village étiré de Dreuil, historiquement présent dans la vallée humide du Dreuil. Le relief présente des ondulations douces soulignées par la trame arborée. La vallée du Dreuil constitue une coulée verte. Elle accueille en son sein la voie verte du Vimeu allant de Longpré-lès-Corps-Saints à Oisemont sur un ancien tracé ferroviaire. Le contexte éolien est surtout présent localement au niveau des éoliennes construites d'Allery. Le projet éolien accordé des Aquettes est peu remarqué. Le projet éolien du Moulin de la Tour est visible au niveau des éoliennes E4 et E3 car les éoliennes E2 et E1 sont majoritairement masquées par des boisements. La vision du projet est faible compte tenu de la distance de près de 10 km.

L'impact est faible.

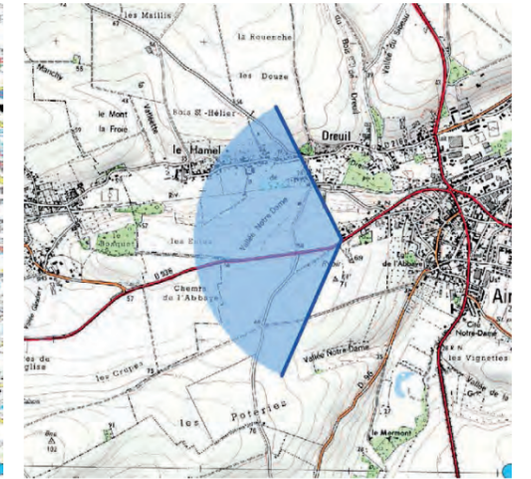
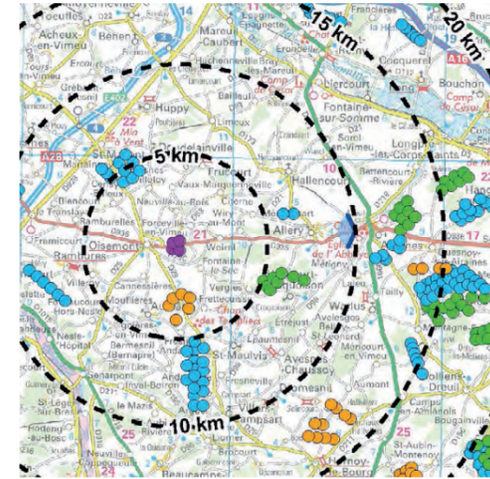
## ETAT INITIAL



## PROJET



X (Lambert 93) : 623270  
Y (Lambert 93) : 6985557  
Cap (°) : 269  
Angle horizontal (°) : 129  
Éolienne la plus proche : E1  
Distance de l'éolienne la plus proche (m) : 9976  
Date : 14/06/2019







Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques