

Projet de Parc éolien de la Côte du Moulin (Marne, 51)

Commune de Vésigneul-sur-Marne

SARL PE de la Côte du Moulin

Photomontages complémentaires

VOLET PAYSAGER ET PATRIMONIAL DE L'ÉTUDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT

PROJET ÉOLIEN DE LA CÔTE DU MOULIN - VÉSIGNEUL-SUR-MARNE (51)



PHOTOMONTAGES COMPLÉMENTAIRES

Porteur de projet

VALECO

Contact : Audry BEAUVISAGE
Agence de Boulogne Billancourt
30-32 Avenue du Général Leclerc
92 100 BOULOGNE BILLANCOURT



Paysagiste

Territoires & Paysages

Contacts : Laurence FABBRI - Paysagiste Concepteur
Christophe REFALO, chargé de projet
2 place du 8 Mai
30 650 ROCHEFORT-DU-GARD
Tél : 04 90 27 18 83

Mai 2021

Territoires & Paysages

Les photomontages doivent permettre d'apprécier les visibilités et les covisibilités du parc éolien avec les lieux de vie, les axes de communication et les éléments patrimoniaux que sont les églises de Francheville et de Dampierre-sur-Moivre.

Les visibilités et covisibilités doivent être étudiées selon les 2 points suivants :

- **visibilité** : l'éolienne est visible depuis le monument
- **covisibilité** : l'éolienne et l'édifice sont visibles simultanément depuis un point donné
- **intervisibilité** : l'éolienne et l'édifice sont visibles depuis un point donné, mais pas dans le même axe de vue.

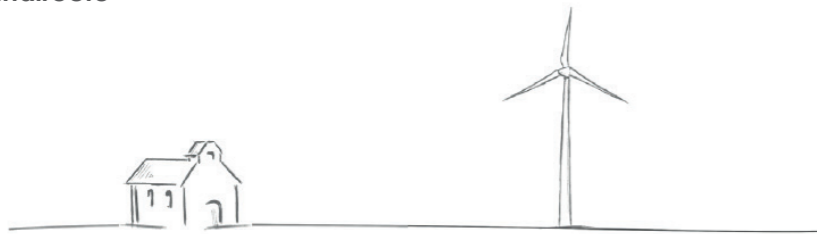
L'observateur doit tourner la tête pour voir successivement les deux éléments.

L'impact d'une éolienne sur un monument est donc pondéré par ces différents champs de vision. Pour un angle supérieur à 60° et inférieur à 120° , l'éolienne et le monument ne sont plus lus ensemble. L'éolienne apparaît hors de l'aire de mise en scène du monument.

Covisibilité directe



Covisibilité indirecte



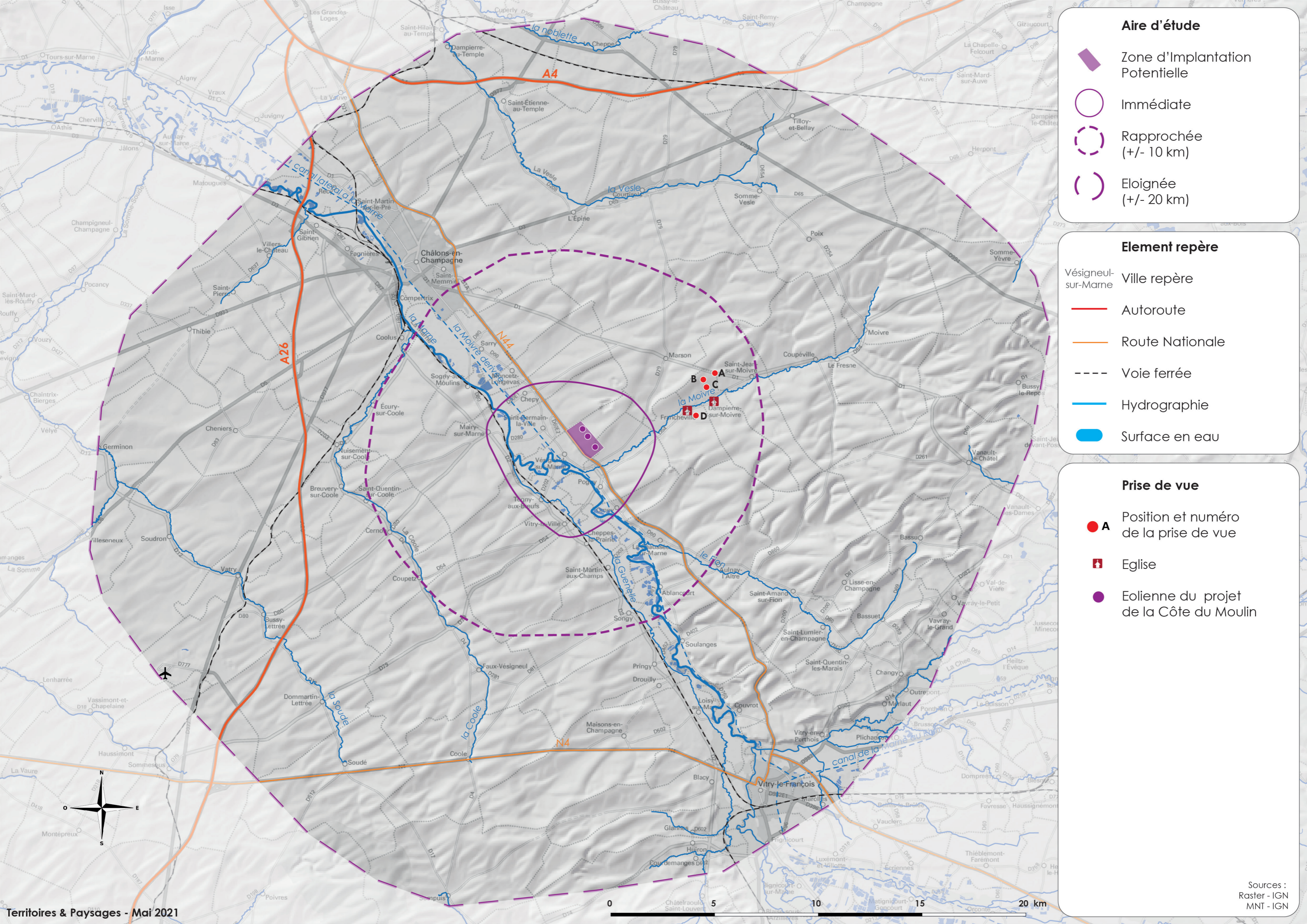
Intervisibilité




Eglise Saint-Gérault, Francheville



Eglise Saint-Laurent, Dampierre-sur-Moivre






Aire d'étude

-  Zone d'Implantation Potentielle
-  Immédiate
-  Rapprochée (+/- 10 km)
-  Eloignée (+/- 20 km)

Element repère

-  Vézignieu-sur-Marne Ville repère
-  Autoroute
-  Route Nationale
-  Voie ferrée
-  Hydrographie
-  Surface en eau

Prise de vue

-  **A** Position et numéro de la prise de vue
-  Eglise
-  Eolienne du projet de la Côte du Moulin



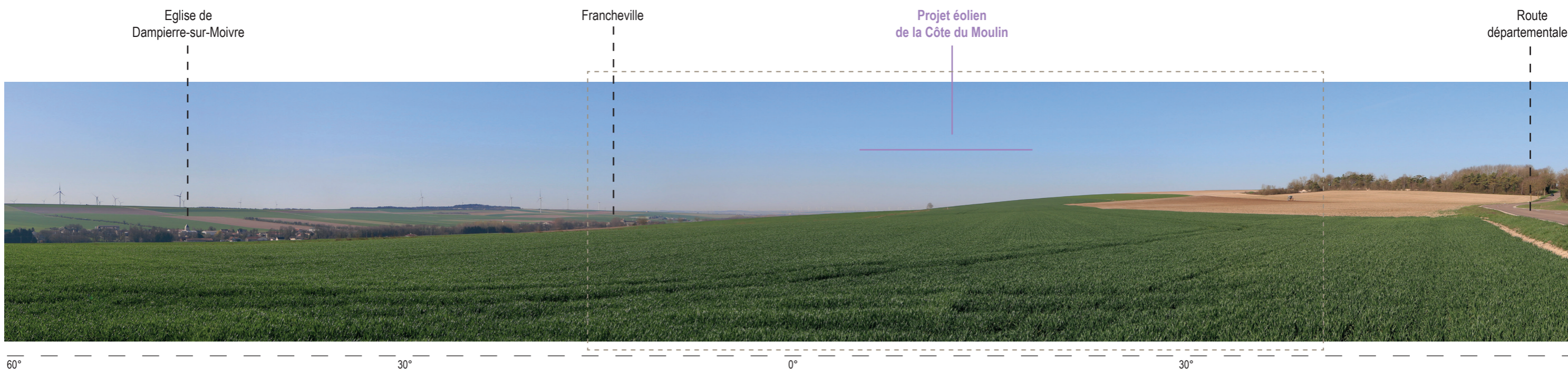
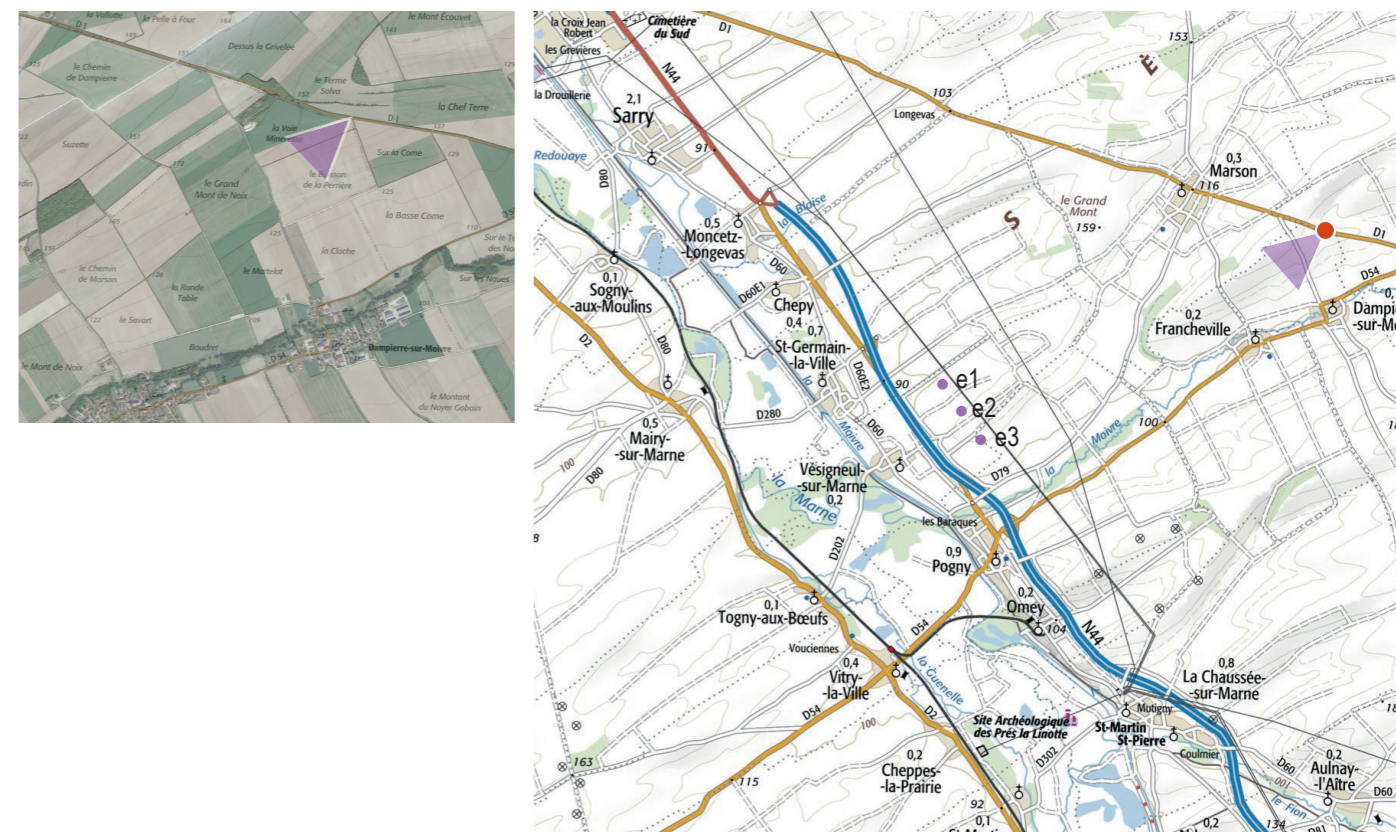
PRISE DE VUE A

Contexte de la prise de vue	Voie de communication
Environnement de la prise de vue	Ouverture visuelle
Enjeu du lieu de la prise de vue	Faible
Effet visuel du projet	Faible
Impact du projet	Faible

Saint-Jean-sur-Moivre - Route départementale 1

Depuis la RD1 à la sortie de Saint-Jean-sur-Moivre, le projet éolien de la Côte du Moulin est perceptible. Les trois éoliennes forment une ligne fuyante avec des hauteurs décroissantes doublées d'un espacement régulier. Au sein du vaste parcellaire agricole, le projet éolien fonctionne comme un point d'appel sur la ligne d'horizon jusqu'à former un repère et une échelle dans le paysage. L'église de Dampierre-sur-Moivre est en intervisibilité avec le projet éolien de la Côte du Moulin mais pas dans le même axe de vue. On ne peut pas parler ici de covisibilité directe ni indirecte. L'église de Francheville est cachée par la ripisylve de la Moivre.

Date de la prise de vue	Coordonnées de la prise de vue (Lambert93)		Altitude de la prise de vue	Distance éolienne la plus proche	Distance éolienne la plus éloignée	Situation par rapport au projet	Azimut
Mai 2021 (matin)	x : 814 332	y : 68 68 480	140 mètres	n°3 : 6,7 km	n°1 : 6,9 km	nord-ouest	235°



Etat initial - champ visuel élargi de la prise de vue (120°)

3

2

1



Vue en esquisse - champ visuel de la prise de vue (50°)



Photomontage - champ visuel de la prise de vue (50°)

«Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm environ (format A3)»

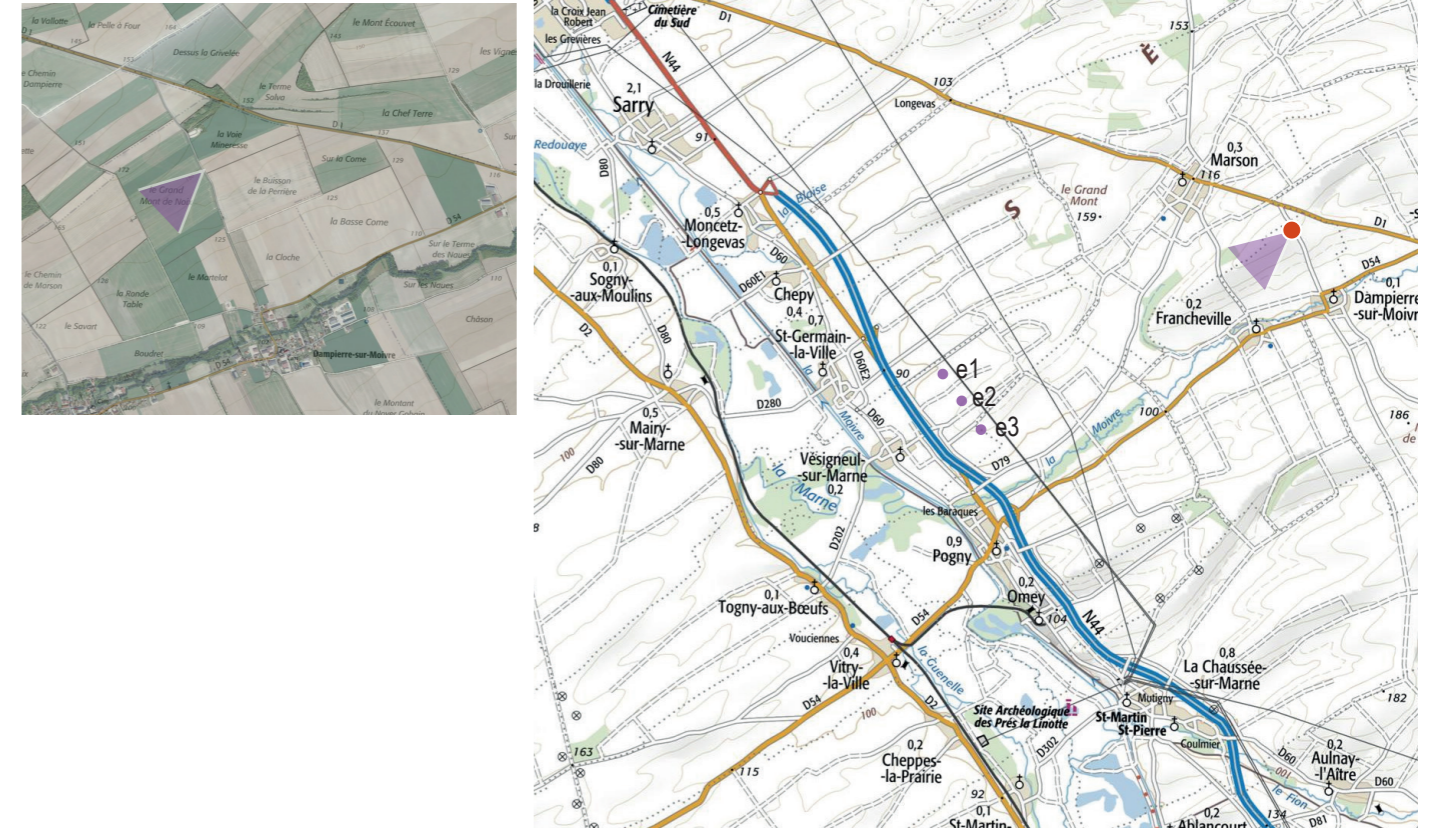
PRISE DE VUE B

Contexte de la prise de vue	Voie de communication
Environnement de la prise de vue	Ouverture visuelle
Enjeu du lieu de la prise de vue	Faible
Effet visuel du projet	Faible
Impact du projet	Faible

Depuis la route de Châlons qui mène de la RD1 à Saint-Jean-sur-Moivre, le projet éolien de la Côte du Moulin est perceptible. Les trois éoliennes forment une ligne fuyante avec des hauteurs décroissantes doublées d'un espacement régulier. L'église de Francheville est en intervisibilité avec le projet éolien de la Côte du Moulin mais pas dans le même axe de vue. On ne peut pas parler ici de covisibilité directe ni indirecte. Cette route reste confidentielle et de petit gabarit. Elle est fréquentée essentiellement par les habitants pour les déplacements quotidiens.

Saint-Jean-sur-Moivre - Route de Châlons

Date de la prise de vue	Coordonnées de la prise de vue (Lambert93)		Altitude de la prise de vue	Distance éolienne la plus proche	Distance éolienne la plus éloignée	Situation par rapport au projet	Azimut
Mai 2021 (matin)	x : 813 773	y : 6 868 170	147 mètres	n°3 : 6,1 km	n°1 : 6,2 km	nord-ouest	235°



Dampierre-sur-Moivre

Eglise de Francheville

Projet éolien de la Côte du Moulin



60°

30°

0°

30°

60°

Etat initial - champ visuel élargi de la prise de vue (120°)

3

2

1



Vue en esquisse - champ visuel de la prise de vue (50°)



Photomontage - champ visuel de la prise de vue (50°)

«Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm environ (format A3)»

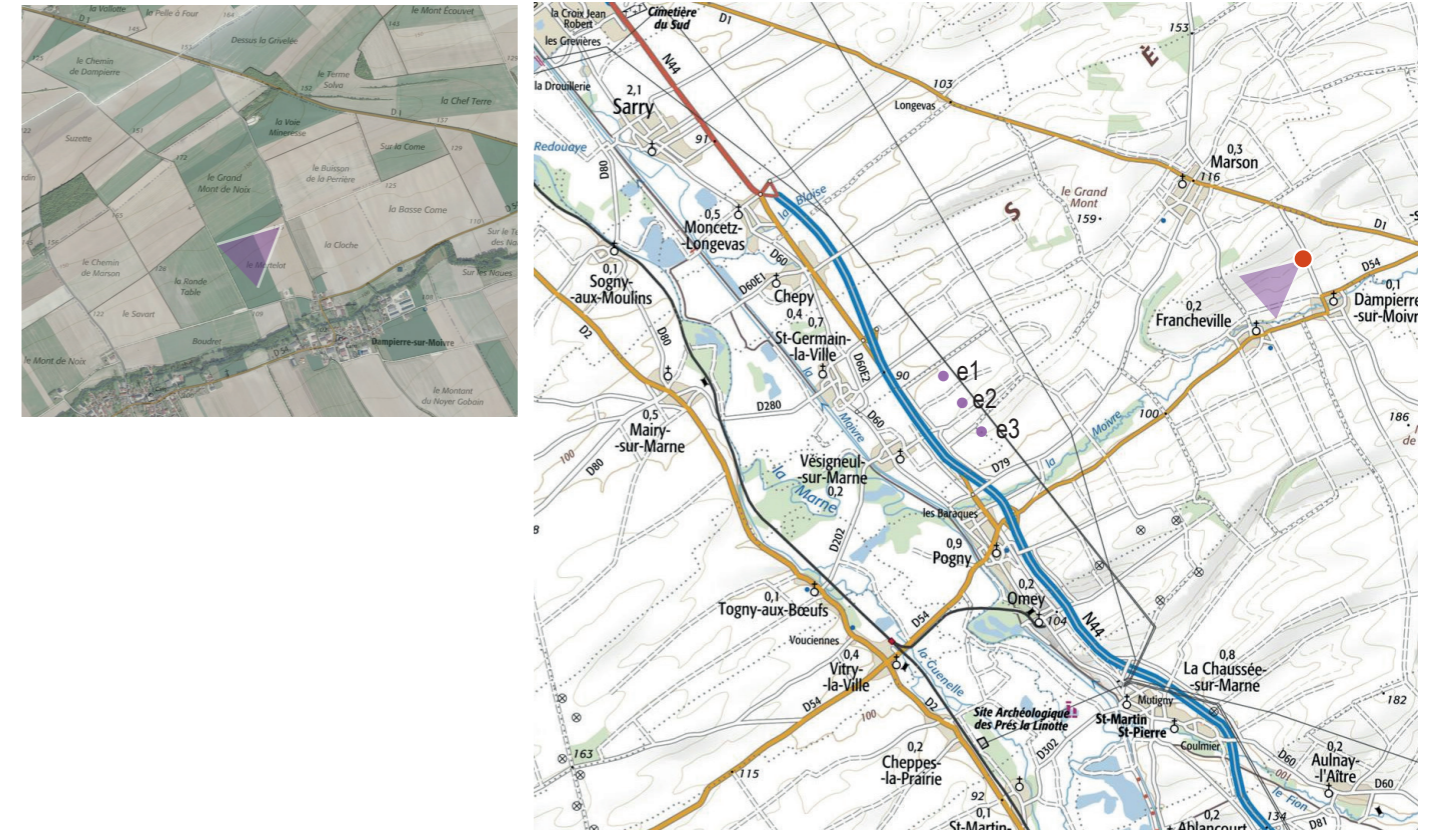
PRISE DE VUE C

Contexte de la prise de vue	Voie de communication
Environnement de la prise de vue	Ouverture visuelle
Enjeu du lieu de la prise de vue	Faible
Effet visuel du projet	Faible
Impact du projet	Faible

Depuis la route de Châlons qui mène de la RD1 à Saint-Jean-sur-Moivre, le projet éolien de la Côte du Moulin est perceptible. Les trois éoliennes forment une ligne fuyante avec des hauteurs décroissantes doublées d'un espacement régulier. L'église de Dampierre-sur-Moivre est en intervisibilité avec le projet éolien de la Côte du Moulin mais pas dans le même axe de vue. On ne peut pas parler ici de covisibilité directe ni indirecte. Cette route reste confidentielle et de petit gabarit. Elle est fréquentée essentiellement par les habitants pour les déplacements quotidiens. L'église de Francheville est cachée par la ripisylve de la Moivre.

Saint-Jean-sur-Moivre - Route de Châlons bis

Date de la prise de vue	Coordonnées de la prise de vue (Lambert93)		Altitude de la prise de vue	Distance éolienne la plus proche	Distance éolienne la plus éloignée	Situation par rapport au projet	Azimut
Mai 2021 (matin)	x : 813 927	y : 6 867 802	126 mètres	n°3 : 6,0 km	n°1 : 6,2 km	nord-ouest	235°



Eglise de Dampierre-sur-Moivre



Francheville

Projet éolien de la Côte du Moulin

60° 30° 0° 30° 60°

Etat initial - champ visuel élargi de la prise de vue (120°)

3

2

1



Vue en esquisse - champ visuel de la prise de vue (50°)



Photomontage - champ visuel de la prise de vue (50°)

«Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm environ (format A3)»

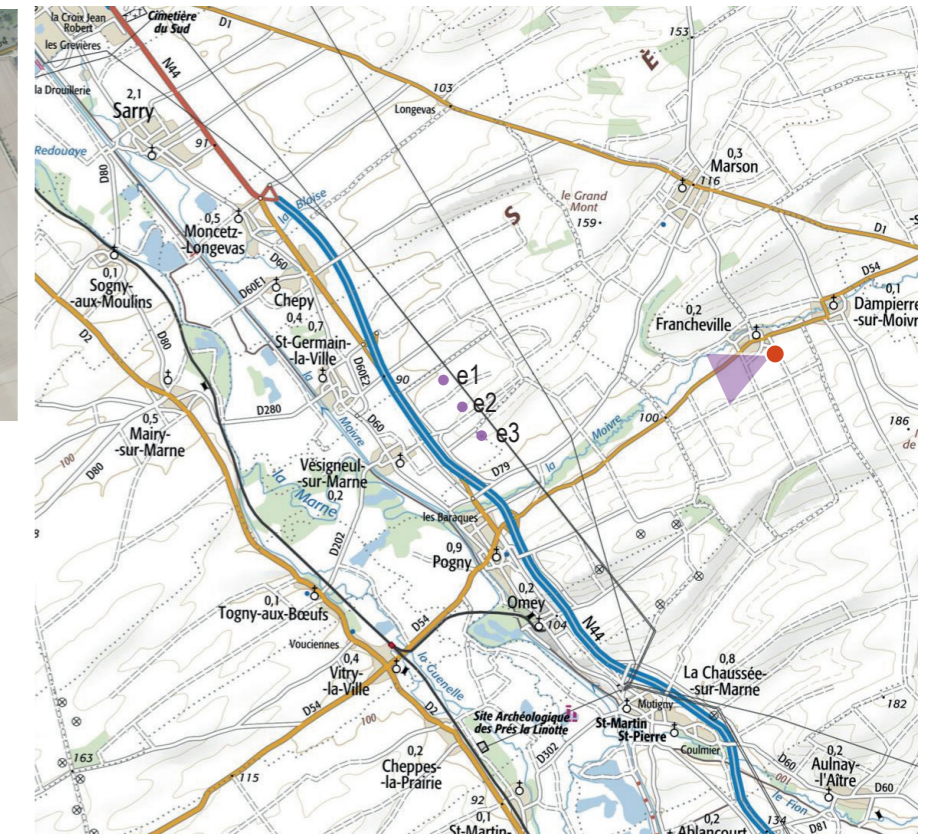
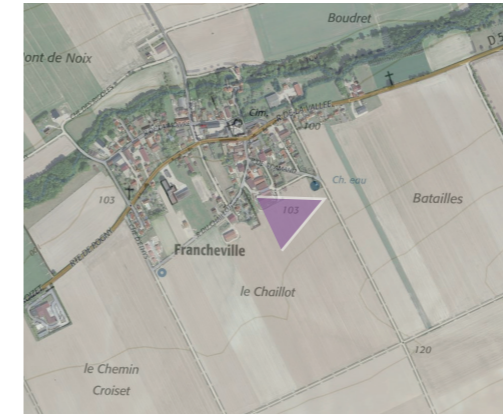
PRISE DE VUE D

Contexte de la prise de vue	Voie de communication
Environnement de la prise de vue	Ouverture visuelle
Enjeu du lieu de la prise de vue	Faible
Effet visuel du projet	Faible
Impact du projet	Faible

Depuis les abords du village de Francheville, au niveau du château d'eau, le projet éolien de la Côte du Moulin est perceptible. Les trois éoliennes forment une ligne avec un espacement régulier. L'église de Francheville est en intervisibilité avec le projet éolien de la Côte du Moulin mais pas dans le même axe de vue. On ne peut pas parler ici de covisibilité directe ni indirecte. Cette route reste confidentielle et de petit gabarit. Elle est fréquentée essentiellement par les habitants.

Francheville - Château d'eau

Date de la prise de vue	Coordonnées de la prise de vue (Lambert93)		Altitude de la prise de vue	Distance éolienne la plus proche	Distance éolienne la plus éloignée	Situation par rapport au projet	Azimut
Mai 2021 (matin)	x : 813 419	y : 6 866 437	110 mètres	n°3 : 5,0 km	n°1 : 5,5 km	ouest	260°



60° 30° 0° 30° 60°

Etat initial - champ visuel élargi de la prise de vue (120°)

3

2

1



Vue en esquisse - champ visuel de la prise de vue (50°)



Photomontage - champ visuel de la prise de vue (50°)

«Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm environ (format A3)»