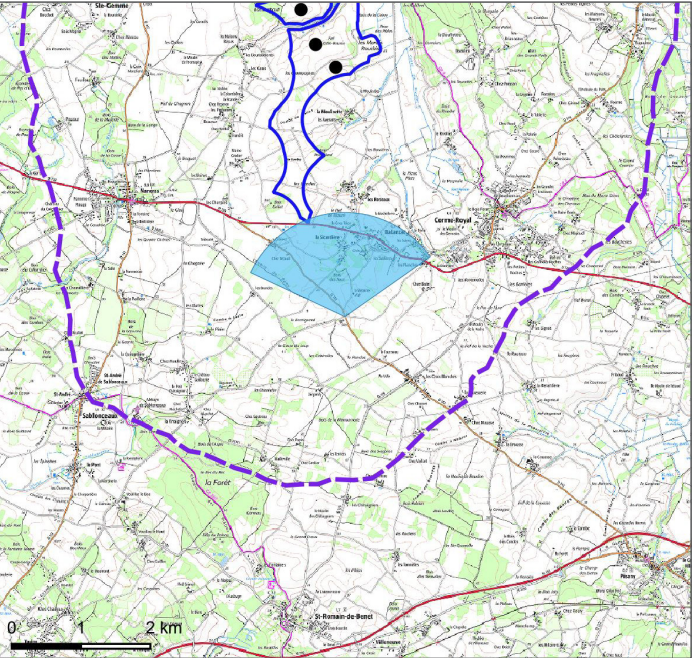
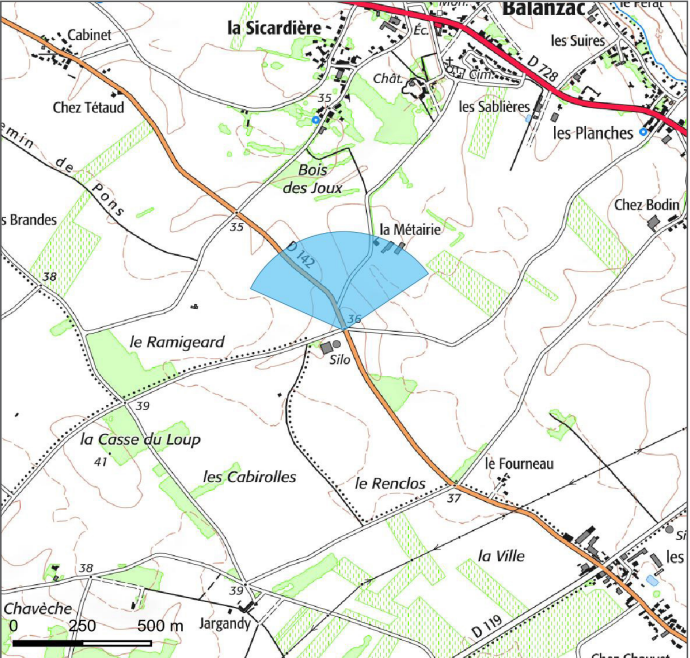


Localisation du point de vue

Carte IGN élargie



Carte IGN zoomée



Vue aérienne



Caractéristiques de la photographie

Appareil photo : Canon EOS 77D
Longueur focale : 45mm eq.
Assemblage panoramique : cylindrique

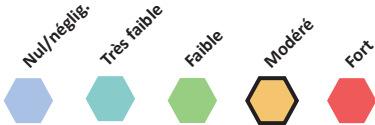
Date de prise de vue : 02/04/2020
Coordonnées Lambert 93 (X ; Y) : 401462 ; 6521888
Distance (m) à l'éolienne la plus proche : 3604

Commentaire

L'axe routier de la RD142 est un axe secondaire présentant un faible enjeu. Il relie la RD728 entre Nancras et Balanzac. Les automobilistes traversent un paysage agricole bocager. Des bois, des arbres isolés ou encore des haies arbustives ponctuent les parcelles cultivées et animent le paysage. Le projet éolien des Rouches s'implante en arrière-plan. La faible distance d'éloignement augmente la taille apparente des éoliennes. Celle-ci ont une prégnance visuelle marquée, les rotors et une partie des mâts sont visibles. Cependant, en fonction de la présence d'éléments boisés intercalés dans le champ de vision, les éoliennes peuvent être masquées. Les éoliennes visibles se rajoutent aux éléments verticaux du paysage (arbres de haut jet, lignes électriques).

L'incidence paysagère est modérée.

Impact paysager



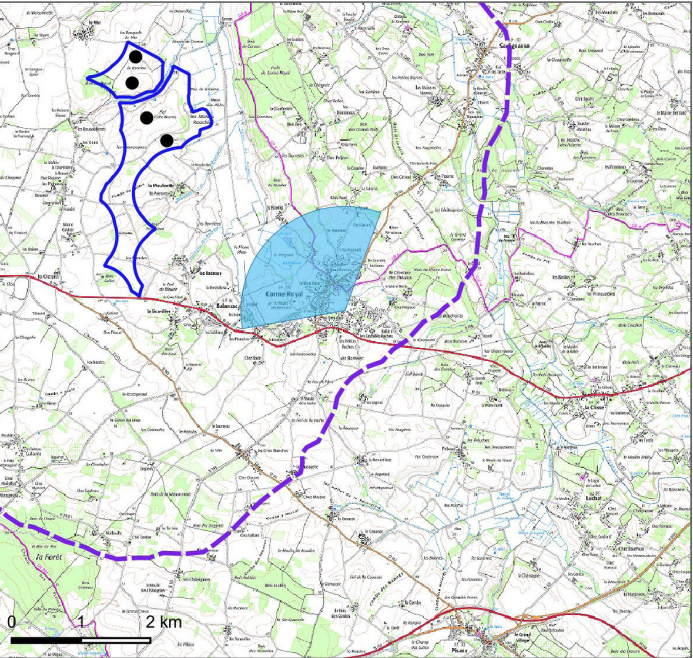




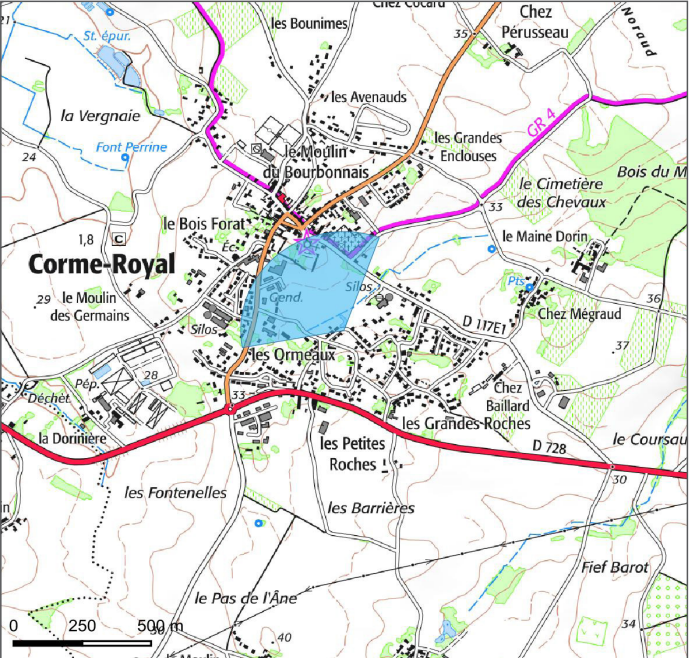


Localisation du point de vue

Carte IGN élargie



Carte IGN zoomée



Vue aérienne



Caractéristiques de la photographie

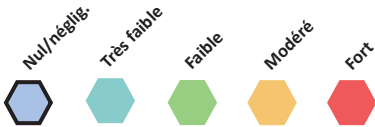
Appareil photo : Canon EOS 77D
Longueur focale : 45mm eq.
Assemblage panoramique : cylindrique

Date de prise de vue : 07/09/2021
Coordonnées Lambert 93 (X ; Y) : 403896 ; 6523035
Distance (m) à l'éolienne la plus proche : 3546

Commentaire

Corme-Royal constitue un des principaux lieux de vie du territoire étudié. L'enjeu d'habitat est modéré. Ce point de vue est réalisé depuis le sud du bourg, au niveau du lieu-dit Les Ormeaux. Le champ de vision s'ouvre à travers une trouée entre plusieurs habitations. L'église, protégée en tant que Monument Historique, ressort et crée un point d'appel visuel. L'arrière-plan du paysage est fermé par la présence de nombreuses masses végétales. Le projet éolien des Rouches est peu repérable. Celui-ci s'intègre en arrière des boisements. Seules les pales dépassent de la trame du paysage et témoignent de la présence du parc. Elles représentent de petites touches blanches parmi l'environnement très vert. Peu repérable, aucune covisibilité n'est identifiée avec l'église. L'incidence paysagère est négligeable.

Impact paysager



Etat initial / panoramique 120°



Photomontage esquissé avec le projet / panoramique 120°



Etat futur / panoramique 120°

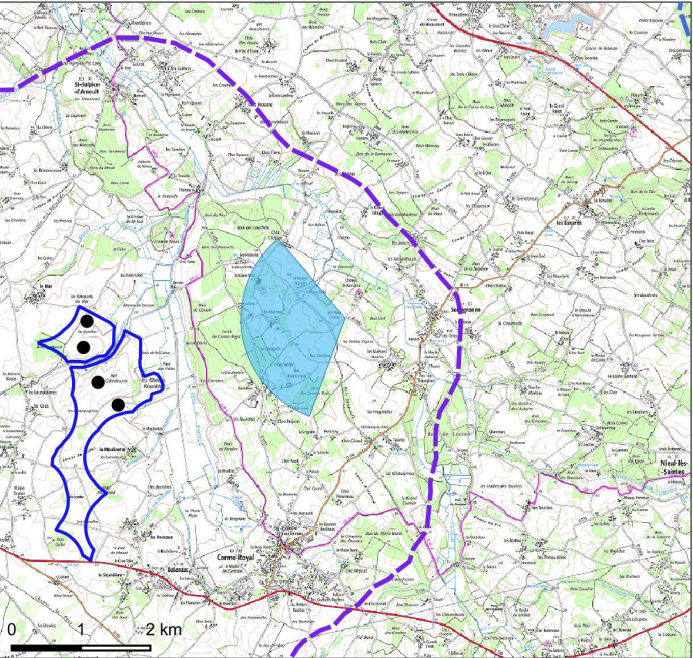




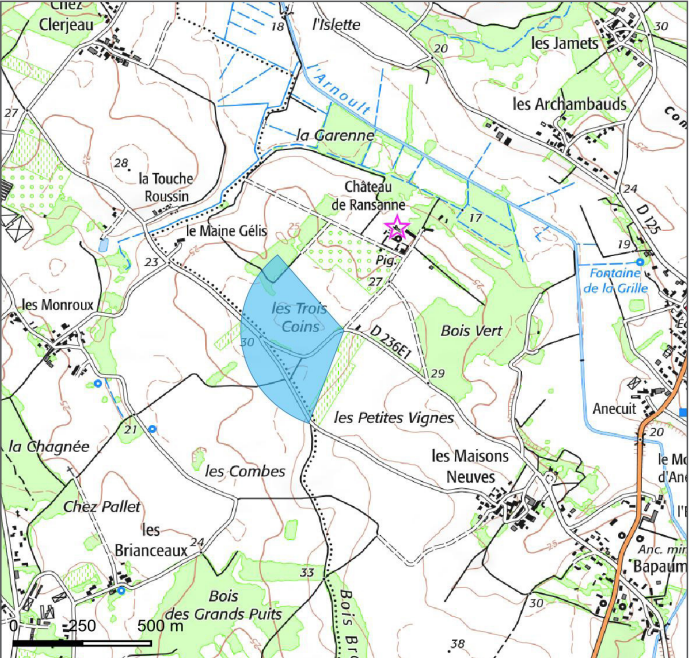


Localisation du point de vue

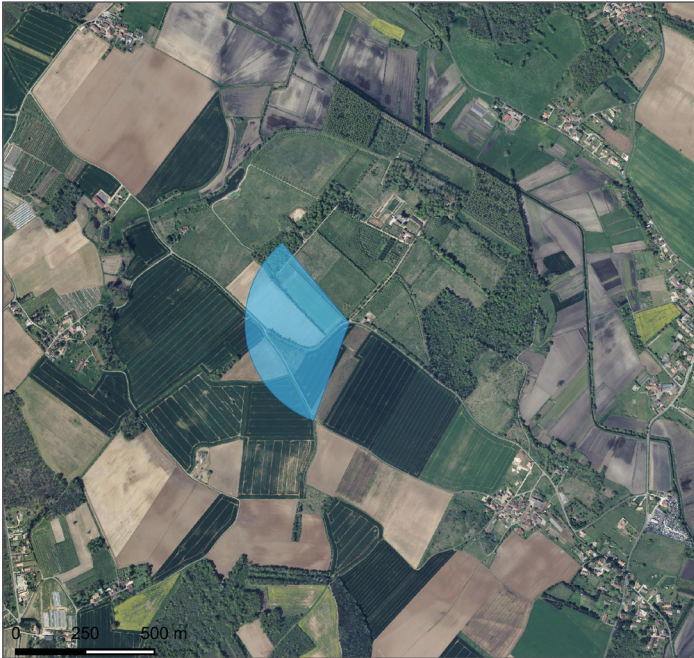
Carte IGN élargie



Carte IGN zoomée



Vue aérienne



Caractéristiques de la photographie

Appareil photo : Canon EOS 77D
Longueur focale : 45mm eq.
Assemblage panoramique : cylindrique

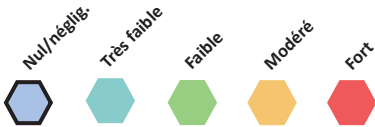
Date de prise de vue : 27/05/2020
Coordonnées Lambert 93 (X ; Y) : 404597 ; 6526730
Distance (m) à l'éolienne la plus proche : 3497

Commentaire

Ce point de prise de vue a été réalisé à proximité du château de Ransanne, sur une route départementale secondaire, au droit de l'arrière des jardins de la propriété. La présence d'une haie arborée épaisse en bord de route en direction du projet éolien d'une part et la situation topographique basse du château d'autre part, empêche toute perception visuelle

Aucune incidence n'est possible.

Impact paysager



Etat initial / panoramique 120°



Photomontage esquissé avec le projet / panoramique 120°



Etat futur / panoramique 120°

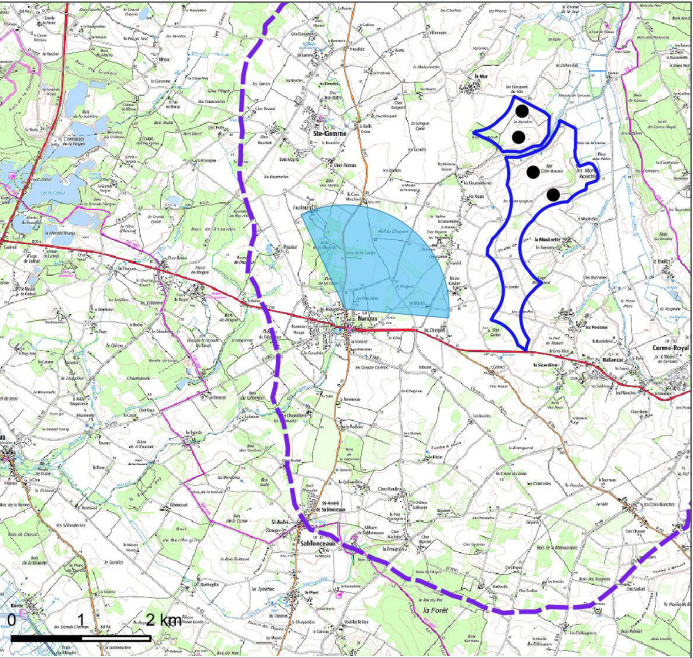




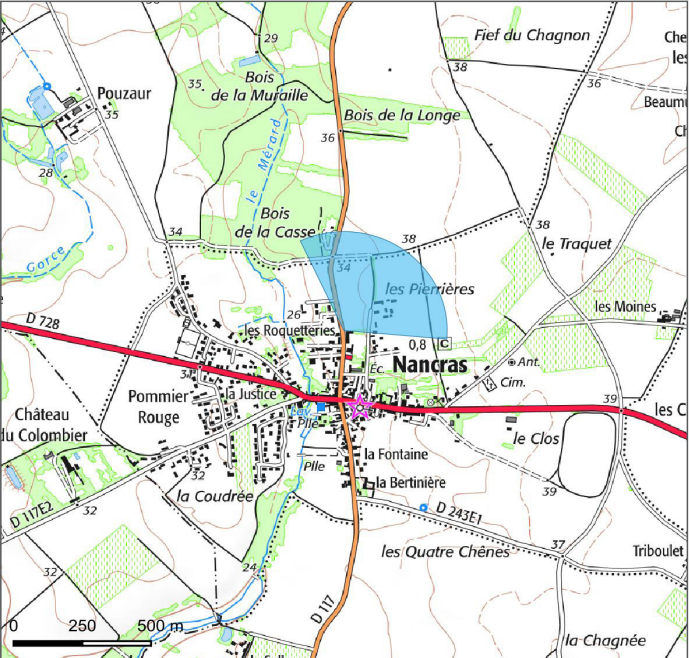


Localisation du point de vue

Carte IGN élargie



Carte IGN zoomée



Vue aérienne



Caractéristiques de la photographie

Appareil photo : Canon EOS 77D
Longueur focale : 45mm eq.
Assemblage panoramique : cylindrique

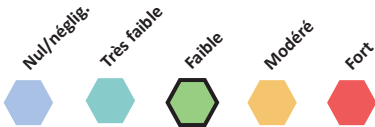
Date de prise de vue : 07/09/2021
Coordonnées Lambert 93 (X ; Y) : 398327 ; 6523838
Distance (m) à l'éolienne la plus proche : 3331

Commentaire

La RD117 est un axe secondaire traversant Nancras du nord au sud. Ce point de prise de vue représente la sortie nord du village depuis cet axe routier. L'enjeu paysager est faible. L'automobiliste a une perception aux premiers abords dégagés, puis très vite, les habitations, les jardins et des éléments boisés referment les perspectives visuelles. Le projet éolien des Rouches s'introduit en arrière-plan et est masqué partiellement par ces nombreux éléments. Deux des quatre éoliennes sont visibles à hauteur de rotor. La distance d'éloignement induit une faible hauteur apparente. Ainsi, le projet conserve les rapports d'échelles initiaux.

L'incidence paysagère depuis la sortie nord de Nancras est faible.

Impact paysager



Etat initial / panoramique 120°



Photomontage esquissé avec le projet / panoramique 120°



Etat futur / panoramique 120°

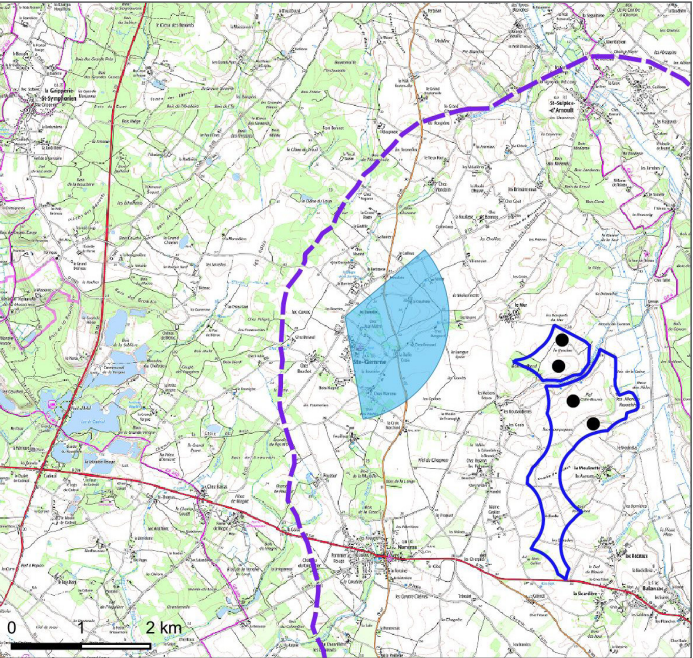




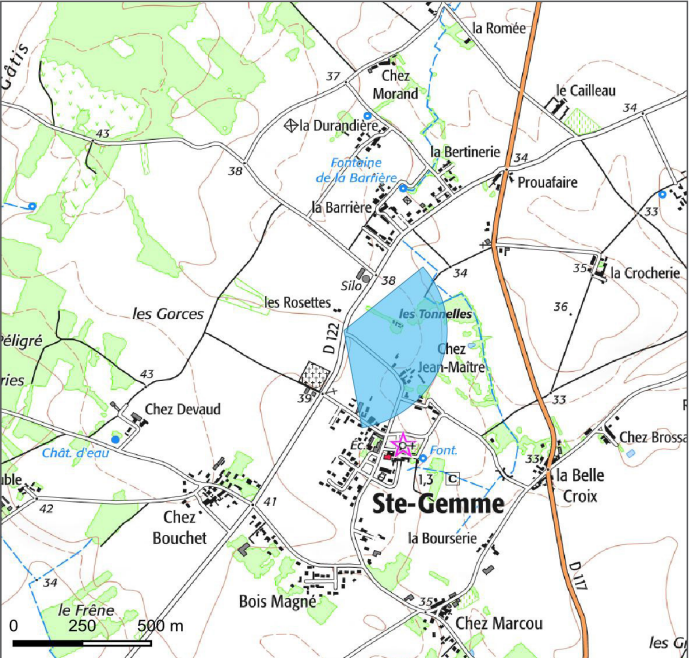


Localisation du point de vue

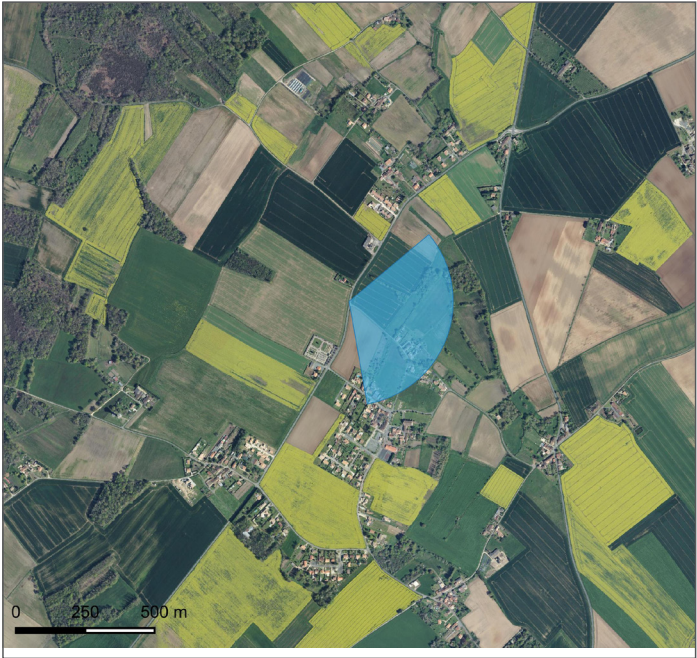
Carte IGN élargie



Carte IGN zoomée



Vue aérienne



Caractéristiques de la photographie

Appareil photo : Canon EOS 77D
Longueur focale : 45mm eq.
Assemblage panoramique : cylindrique

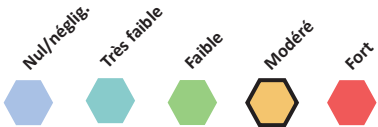
Date de prise de vue : 27/05/2020
Coordonnées Lambert 93 (X ; Y) : 397750 ; 6527025
Distance (m) à l'éolienne la plus proche : 3145

Commentaire

Sainte-Gemme fait partie des lieux de vie présentant un enjeu d'habitat modéré au sein du territoire étudié. Ce point a été réalisé depuis la lisière nord-ouest du village, à proximité du cimetière et de l'église protégée au titre des monuments historiques. Les espaces cultivés aux portes du village ouvrent le champ de vision. Le centre bourg de Sainte-Gemme est masqué par de nombreux éléments arborés. De même, l'église se caractérise par de faibles hauteurs et un clocher bas, la rendant peu repérable dans le paysage. Le projet éolien des Rouches s'introduit à l'arrière des masses arborées de l'arrière-plan du paysage. Les quatre éoliennes forment une ligne courbe lisible et aérée. Elles possèdent une taille apparente respectant les rapports d'échelles existants, évitant ainsi tout effet de surplomb. Enfin, les éoliennes s'implantent à l'écart de l'église et n'entrent pas en covisibilité directe avec cette dernière. Le projet ne porte pas atteinte au caractère patrimonial du monument.

L'incidence du projet est évaluée modérée.

Impact paysager



Etat initial / panoramique 120°



Photomontage esquissé avec le projet / panoramique 120°



Etat futur / panoramique 120°

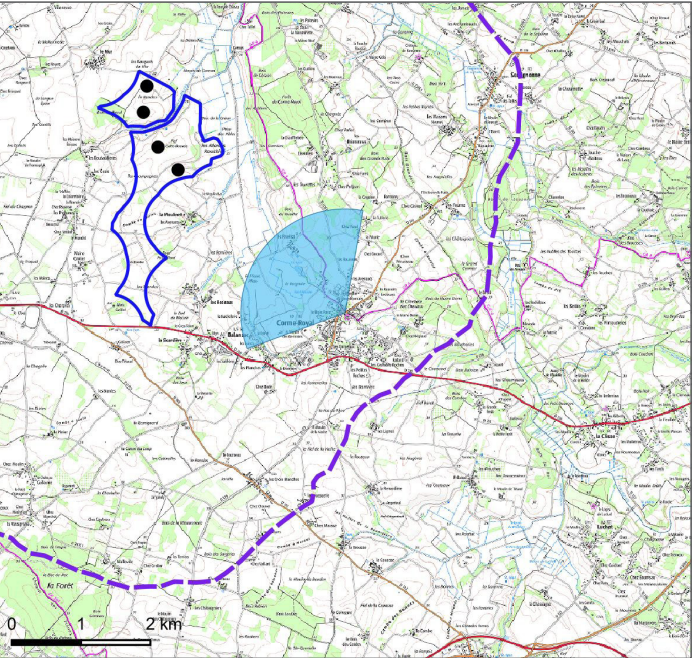




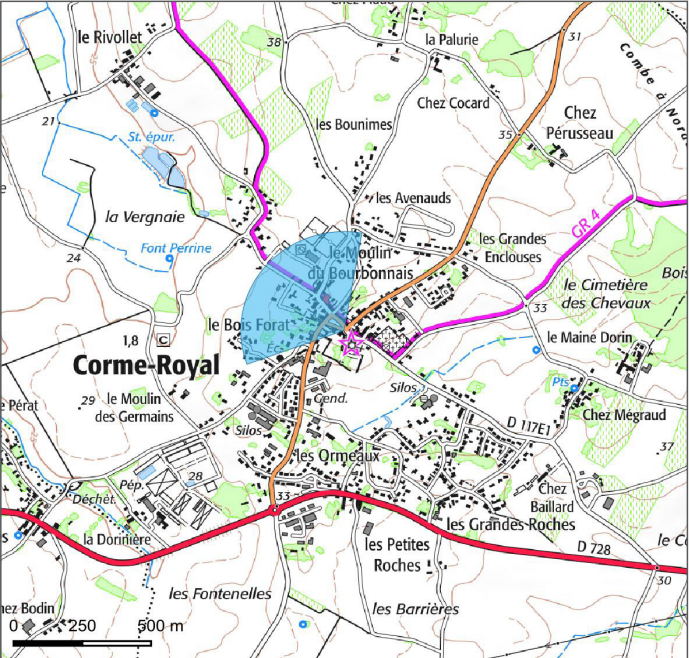


Localisation du point de vue

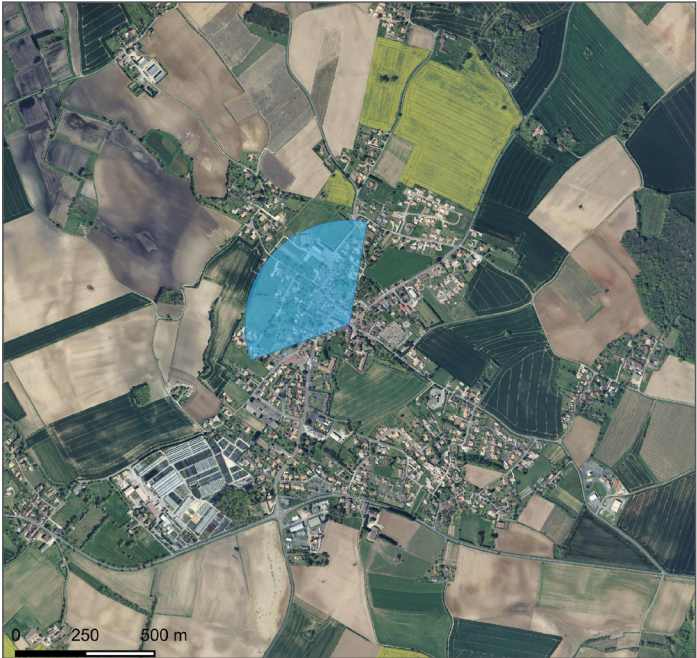
Carte IGN élargie



Carte IGN zoomée



Vue aérienne



Caractéristiques de la photographie

Appareil photo : Canon EOS 77D
Longueur focale : 45mm eq.
Assemblage panoramique : cylindrique

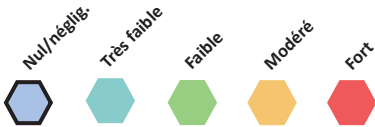
Date de prise de vue : 07/09/2021
Coordonnées Lambert 93 (X ; Y) : 403734 ; 6523417
Distance (m) à l'éolienne la plus proche : 3117

Commentaire

L'église de Corme-Royal est un monument historique classé. Son enjeu est nature faible. L'église s'implante en cœur de bourg. Le tissu urbain est resserré et ne laisse pas de fenêtre visuelle possible sur le paysage environnant. Aucune visibilité sur le projet éolien des Rouches n'est possible.

L'incidence paysagère est nulle.

Impact paysager



Etat initial / panoramique 120°



Photomontage esquissé avec le projet / panoramique 120°



Etat futur / panoramique 120°

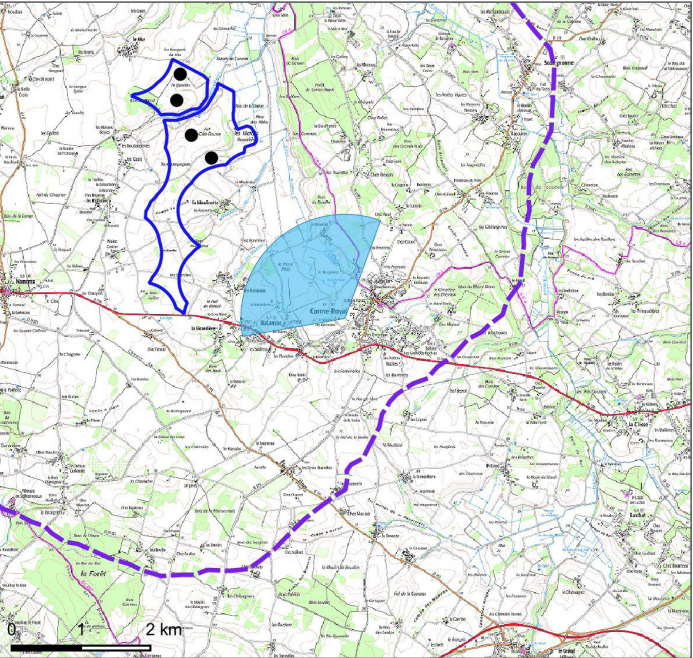




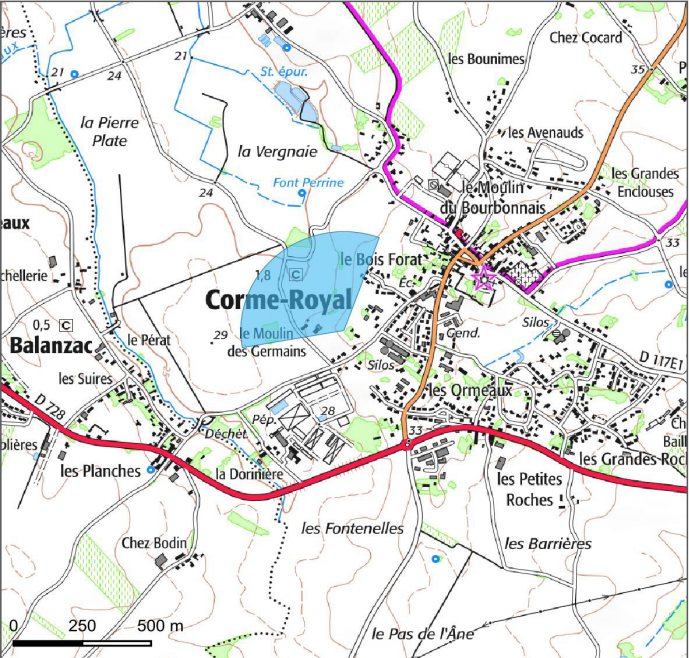


Localisation du point de vue

Carte IGN élargie



Carte IGN zoomée



Vue aérienne



Caractéristiques de la photographie

Appareil photo : Canon EOS 77D
Longueur focale : 45mm eq.
Assemblage panoramique : cylindrique

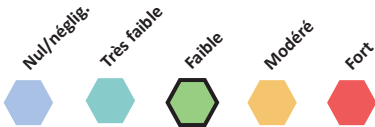
Date de prise de vue : 29/03/2022
Coordonnées Lambert 93 (X ; Y) : 403252 ; 6523170
Distance (m) à l'éolienne la plus proche : 3010

Commentaire

Depuis le lotissement Fief du Moulin à Corme-Royal, le champ de vision des riverains s'ouvre sur un paysage agricole. Le caractère aplani et l'occupation basse du sol permet au regard d'atteindre de longues perspectives visuelles. La trame arborée et arbustive habillent ce paysage et vient constituer des masques visuels partiels et ponctuels sur le projet éolien des Rouches. En effet, ce dernier est en partie masqué par la haie arborée visible au premier plan du paysage. Deux des quatre éoliennes se repèrent et forment de nouveaux éléments du paysage. La distance atténuée leur taille apparente, ce qui permet aux éoliennes de respecter les rapports d'échelles existants.

L'incidence du projet sur ce lotissement à Corme-Royal est évaluée faible.

Impact paysager



Etat initial / panoramique 120°



Photomontage esquissé avec le projet / panoramique 120°



Etat futur / panoramique 120°





