

41 - Dans l'axe de la perspective du château de Réveillon

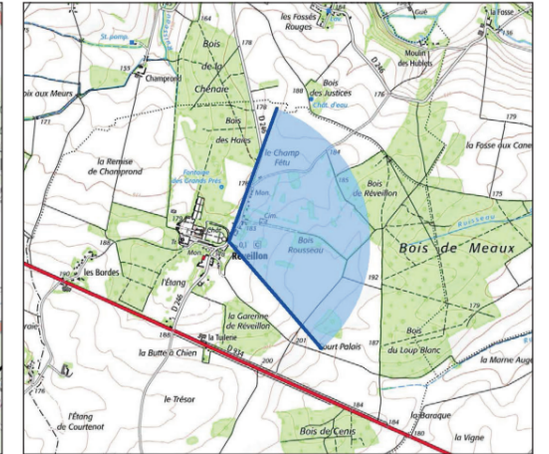
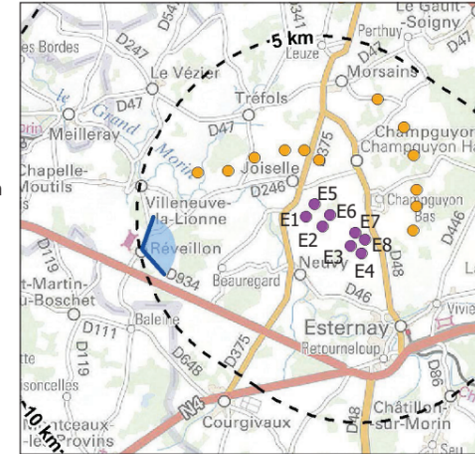


Le parc du château dessine une perspective vers le village, qui se prolonge par une ouverture dans le tissu urbain et la végétation, vers le plateau proche.

Malgré cette ouverture, le contexte éolien ne se perçoit pas, excentré de la perspective. Le projet envisagé est également excentré des vues dans l'axe, et masqué par ailleurs par le modelé topographique et la végétation, sans aucune incidence sur le fonctionnement paysager du château de Réveillon.

L'impact du projet est jugé nul, du fait de l'absence de perception des éoliennes dans l'axe du château de Réveillon.

X (Lambert 93) : 733482
Y (Lambert 93) : 6850406
Cap : 79,4°
Date : 01/03/2021
Heure : 14h54
Angle de champ horizontal : 120°
Hauteur de prise de vue : 165-170 cm environ
Éolienne la plus proche : E1 - 4929m
Éolienne la plus éloignée : E8 - 6579m



ÉTAT INITIAL (vue à 120°) (parcs en exploitation et permis accordés)



PROJET (vue réaliste à 120°) (projets en instruction et projet étudié)



PROJET (vue réaliste à 120°) (sans étiquettes de situation)



PROJET (vue filaire à 120°) (ensemble du contexte éolien)





E5 E1 E6 E2 E7 E8 E3 E4



42 - Depuis l'allée d'accès au château de Réveillon

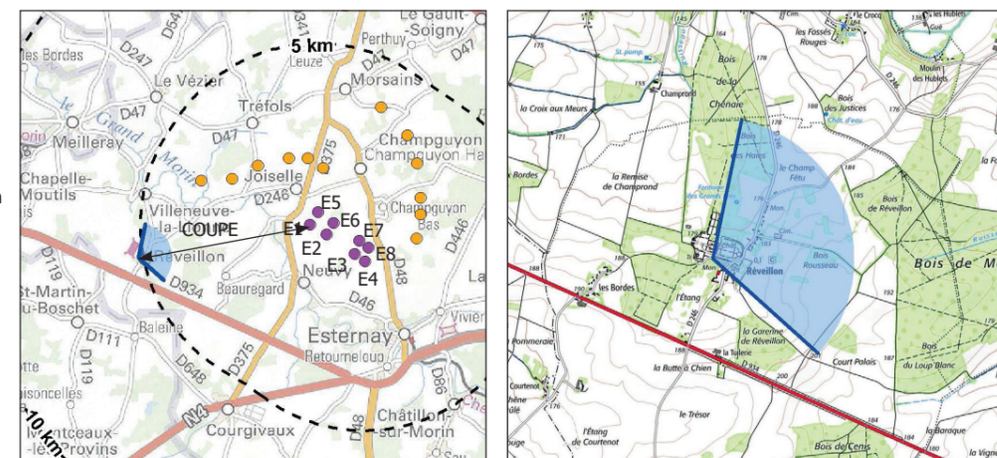


Le château de Réveillon ouvre sur le village, cadré par un parc arboré le mettant en valeur. L'agencement paysager est mis en oeuvre pour servir les perceptions sur le château, le paysage au-delà étant masqué par l'écran arboré du domaine.

Le contexte éolien en développement ne se ressent pas, les projets étant masqués par le couvert boisé du domaine du château et le tissu urbain du village. Le projet envisagé est également masqué, sans aucune incidence sur le fonctionnement paysager du château de Réveillon.

L'impact du projet est jugé nul, du fait de l'absence de perception des éoliennes aux abords immédiats du château de Réveillon.

X (Lambert 93) : 733263
Y (Lambert 93) : 6850393
Cap : 71,8°
Date : 01/03/2021
Heure : 15h06
Angle de champ horizontal : 120°
Hauteur de prise de vue : 165-170 cm environ
Éolienne la plus proche : E1 - 5146m
Éolienne la plus éloignée : E8 - 6798m



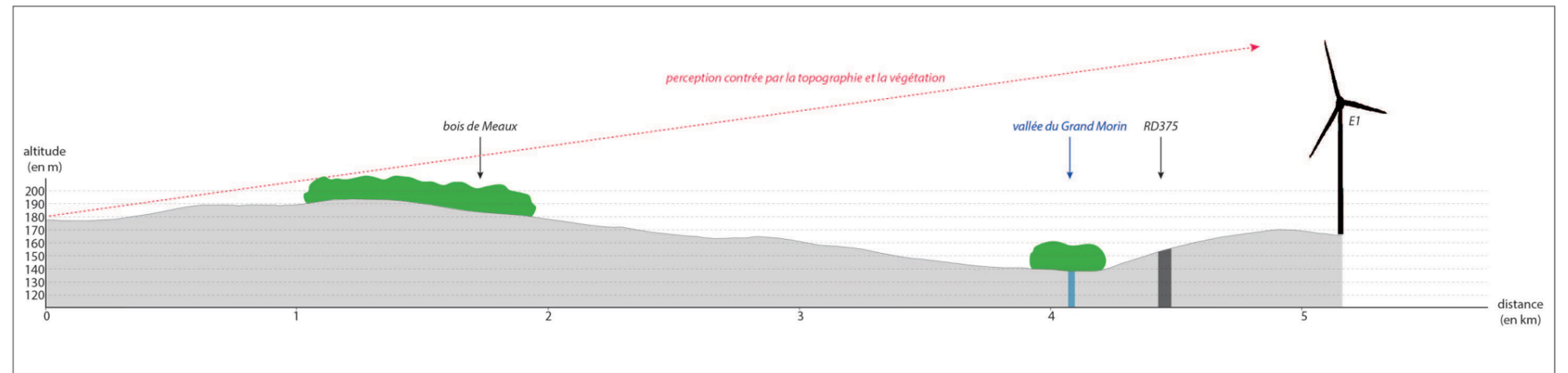
ÉTAT INITIAL (vue à 120°) (parcs en exploitation et permis accordés)



PROJET (vue réaliste à 120°) (projets en instruction et projet étudié)



COUPE entre le point et l'éolienne la plus proche



PROJET (vue réaliste à 120°) (sans étiquettes de situation)



PROJET (vue filaire à 120°) (ensemble du contexte éolien)







44 - Depuis la sortie nord de Réveillon

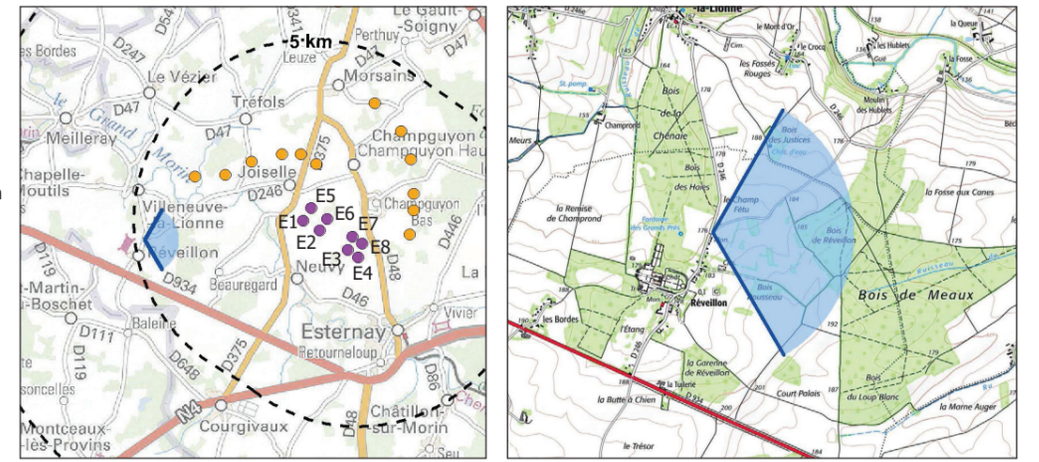


En sortie nord de Réveillon, la route ouvre une brèche dans le champ visuel et vers le plateau, donnant à percevoir le développement éolien initié par le projet de Bois Chantret.

Le projet envisagé reste quant à lui masqué sous la ligne topographique et par la végétation, sans aucune incidence dans la perception paysagère.

L'impact du projet est jugé nul, du fait de l'absence de perception des éoliennes.

X (Lambert 93) : 733659
 Y (Lambert 93) : 6850800
 Cap : 89,9°
 Date : 01/03/2021
 Heure : 14h59
 Angle de champ horizontal : 120°
 Hauteur de prise de vue : 165-170 cm environ
 Éolienne la plus proche : E1 - 4693m
 Éolienne la plus éloignée : E8 - 6397m



ÉTAT INITIAL (vue à 120°) (parcs en exploitation et permis accordés)



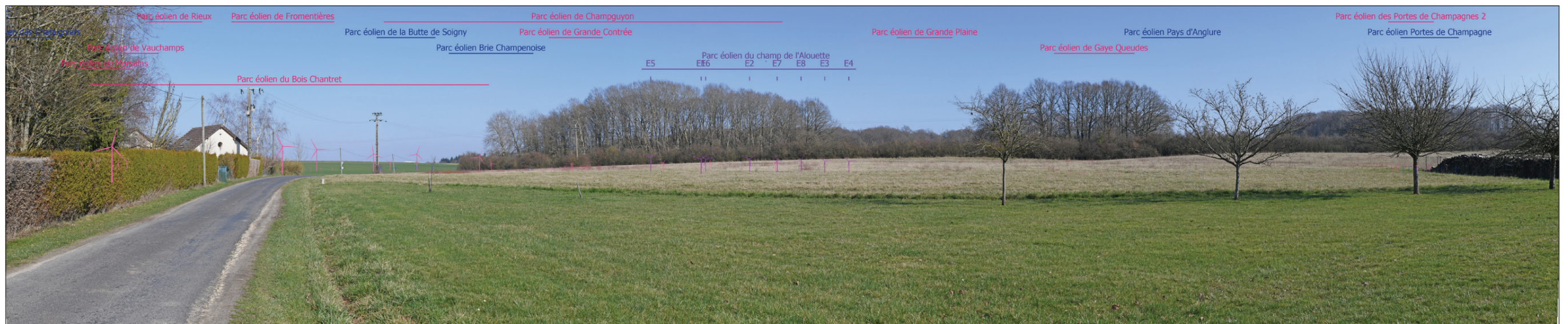
PROJET (vue réaliste à 120°) (projets en instruction et projet étudié)



PROJET (vue réaliste à 120°) (sans étiquettes de situation)



PROJET (vue filaire à 120°) (ensemble du contexte éolien)



E5

E1E6

E2

E7

E8

E3

E4





45 - Depuis les abords et dans l'axe de l'église protégée de Belleau



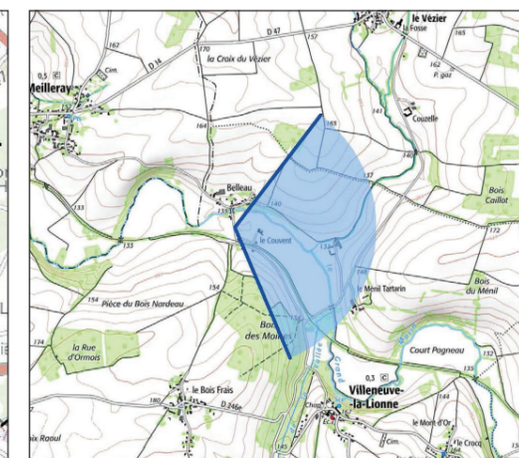
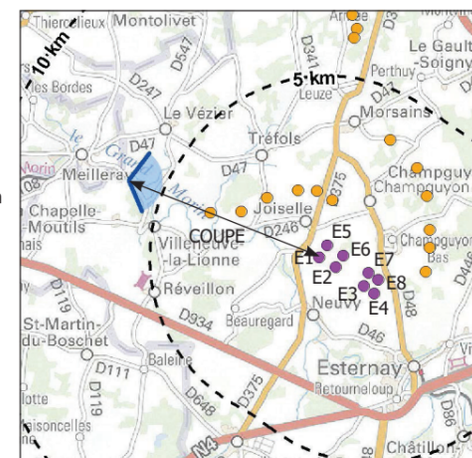
Les vestiges de l'église de Belleau sont inscrits au titre des Monuments Historiques depuis 1932. L'édifice a été bâti dans la vallée du Grand Morin, le long de la voie de chemin de fer reconvertie en vélorail. Bien qu'en ruine, son isolement met en valeur l'édifice, qui impose encore une architecture massive mise en valeur par la prairie environnante. L'arrière-plan est rapidement fermé par le dénivelé lié au redressement de la vallée.

Actuellement, aucun parc éolien n'est perceptible dans le paysage proche de cet édifice. A terme, les éoliennes du projet de Bois Chantret entreront en covisibilité avec l'église.

Le projet envisagé est suffisamment éloigné pour se retrouver masquer par la ligne topographique fermant l'horizon, sans aucune incidence dans la perception paysagère.

L'impact du projet est jugé nul, du fait de l'absence de perception des éoliennes dans l'environnement de l'église de Belleau.

X (Lambert 93) : 732711
 Y (Lambert 93) : 6853632
 Cap : 97,2°
 Date : 01/03/2021
 Heure : 17h04
 Angle de champ horizontal : 120°
 Hauteur de prise de vue : 165-170 cm environ
 Éolienne la plus proche : E1 - 6054m
 Éolienne la plus éloignée : E4 - 7973m



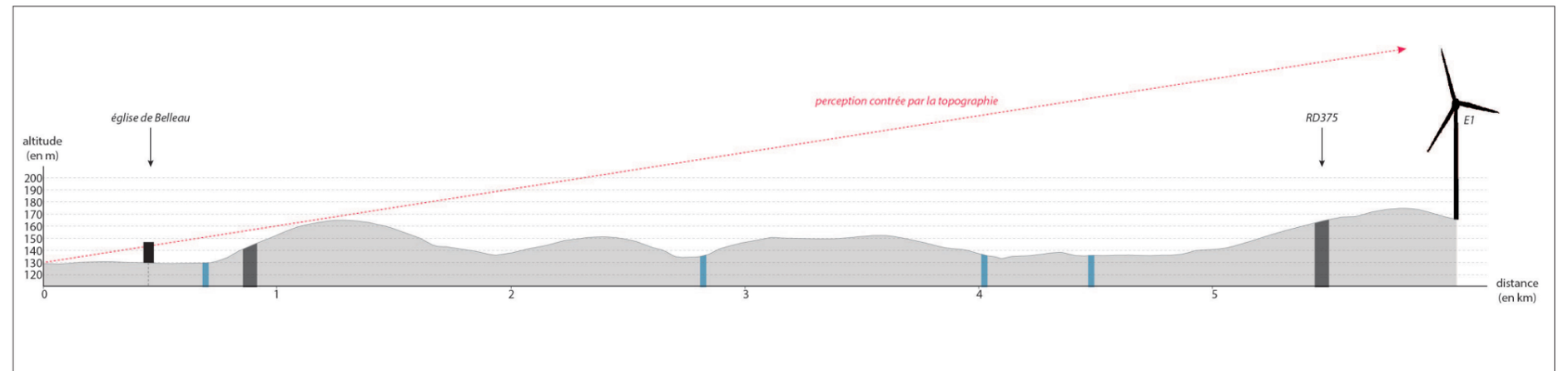
ÉTAT INITIAL (vue à 120°) (parcs en exploitation et permis accordés)



PROJET (vue réaliste à 120°) (projets en instruction et projet étudié)



COUPE entre le point et l'éolienne la plus proche



PROJET (vue réaliste à 120°) (sans étiquettes de situation)



PROJET (vue filaire à 120°) (ensemble du contexte éolien)





E5 E6 E7 E&E1 E2 E3 E4

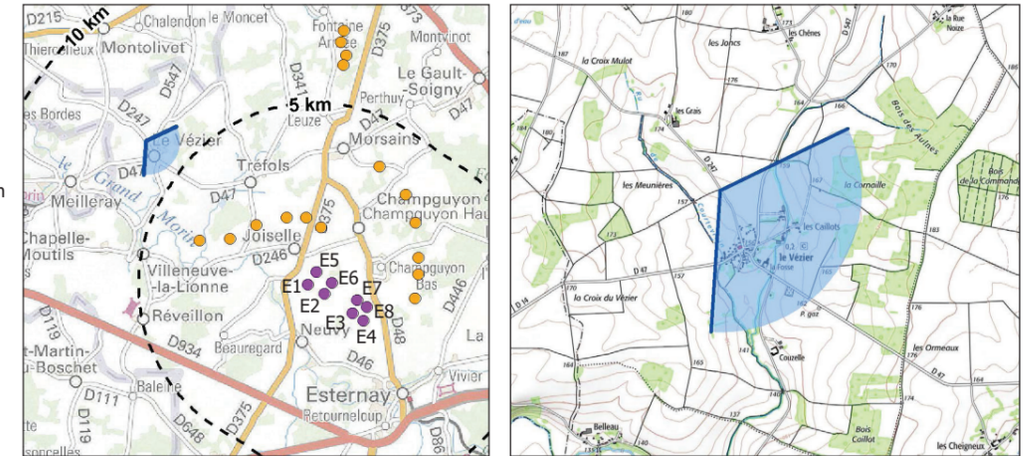


46 - En approche de le Vézier par le nord (RD247)



Le village de le Vézier s'inscrit à la confluence de deux petits vallons, légèrement surélevé dans le paysage. Actuellement, le contexte éolien est éloigné sur l'horizon paysager, sans incidence dans le champ visuel. A terme, on constate un développement de l'éolien en interaction visuelle avec le village, notamment par le projet de Bois Chantret, qui introduit l'élément éolien dans la composition paysagère. Le projet envisagé est quant à lui suffisamment éloigné pour se trouver masqué par les boisements fermant l'horizon. Avec l'éloignement, la composition paysagère (topographie et végétation) diversifiée de ce territoire entre en compte dans l'atténuation de la perception sur le projet éolien.
L'impact du projet est jugé nul, du fait de l'absence de perception des éoliennes.

X (Lambert 93) : 733551
 Y (Lambert 93) : 6855580
 Cap : 124,1°
 Date : 01/03/2021
 Heure : 17h16
 Angle de champ horizontal : 120°
 Hauteur de prise de vue : 165-170 cm environ
 Éolienne la plus proche : E5 - 6323m
 Éolienne la plus éloignée : E4 - 8303m



ÉTAT INITIAL (vue à 120°) (parcs en exploitation et permis accordés)



PROJET (vue réaliste à 120°) (projets en instruction et projet étudié)



PROJET (vue réaliste à 120°) (sans étiquettes de situation)



PROJET (vue filaire à 120°) (ensemble du contexte éolien)





E6
E8 E7 E5 E4 E3 E2 E1
|| | || | |

