

E1



9 – Depuis les abords de l'église de Bellengreville

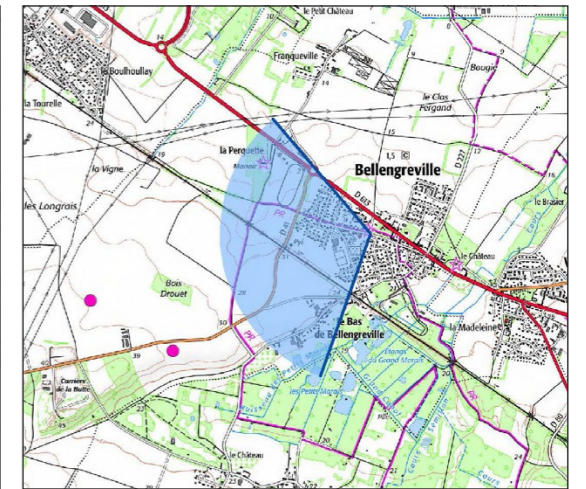
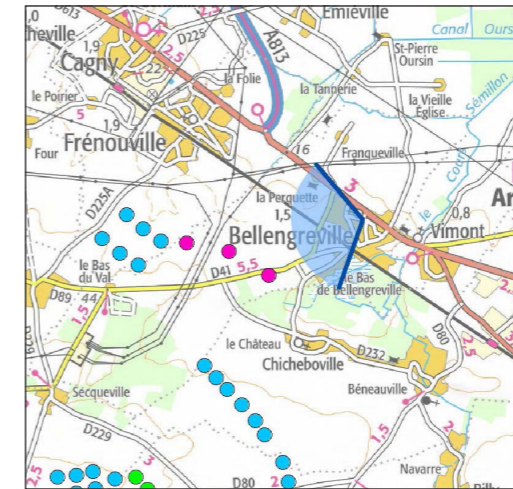


L'église Notre-Dame de Bellengreville (non protégée) est implantée dans le centre-bourg, avec des abords plutôt dégagés. Les constructions et jardins alentours referment les perceptions dans les premiers, avec des percées plus profondes dans l'axe des rues. La présence éolienne est principalement masquée, à l'exception de quelques éoliennes de Chicheboville, difficilement visibles au loin, dans l'axe du Sentier à l'Abbé.

Le projet du parc éolien du Bois Drouet s'insère à l'avant de ce contexte éolien. Il apparaît ici derrière la mairie et son jardin, en dehors de l'axe de la rue. Les éoliennes projetées sont en partie masquées. Ainsi, E1 et E2 sont dissimulées derrière la mairie et E3 est en partie filtrée par les arbres. Bien qu'elle puisse être perceptible de manière filtrée lorsque l'observateur se déplace, les éléments verticaux dans les premiers plans évitent la prégnance visuelle du projet et la modification de l'ambiance du cœur de bourg.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet varie de nul à très faible, selon la position de l'observateur.

X (Lambert 93) : 465605
 Y (Lambert 93) : 6896545
 Cap : 260 °
 Date : 20/07/2021
 Heure : 10 h 15
 Éolienne la plus proche : E3 - 1,5 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 2,5 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)







10 – Depuis la frange sud-ouest de Bellengreville



La frange sud-ouest de Bellengreville évolue rapidement, avec la construction d'une extension résidentielle. Au-delà des futures et nouvelles habitations, l'horizon est rapidement fermé par la végétation accompagnant la voie ferrée. Les éoliennes actuelles sont discrètes, dépassant partiellement de la végétation pour les parcs de Frénoville et de Chicheboville.

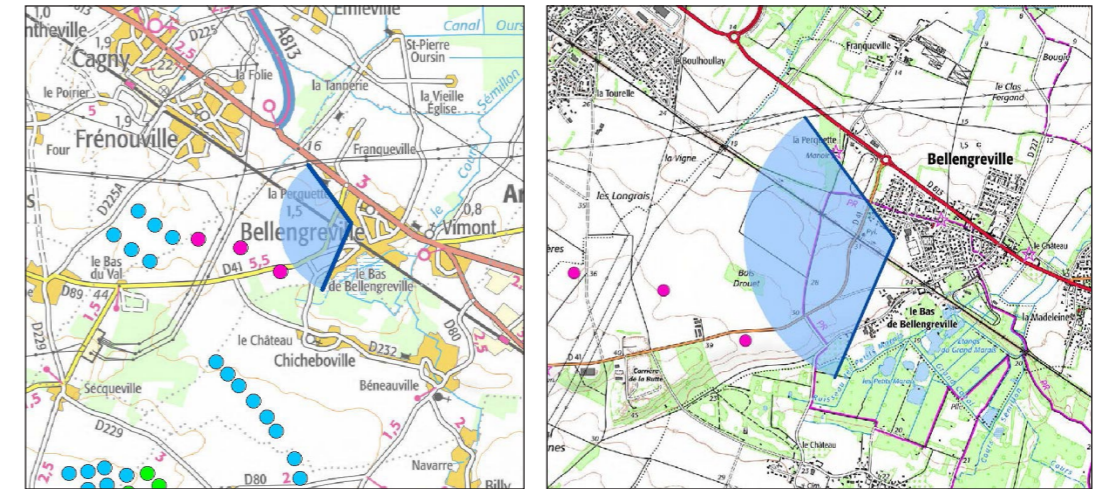
Le projet du Bois Drouet s'insère derrière la voie ferrée, entre les éoliennes de Frénoville et Chicheboville. Il dépasse de la végétation et se lit comme une ligne fuyante, presque régulière. Les éoliennes projetées sont aisément visibles, notamment E2 et E3 dont les rotors ne sont pas masqués. Elles renforcent nettement la présence de l'éolien dans le paysage, qui devient présent sur l'ensemble du panorama. Elles engagent aussi une légère modification des rapports d'échelle. E1, plus lointaine, est dissimulée jusqu'à hauteur de moyeu et est légèrement moins prégnante dans le paysage.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est modéré. Son impact sur les effets du cumul éolien est faible.

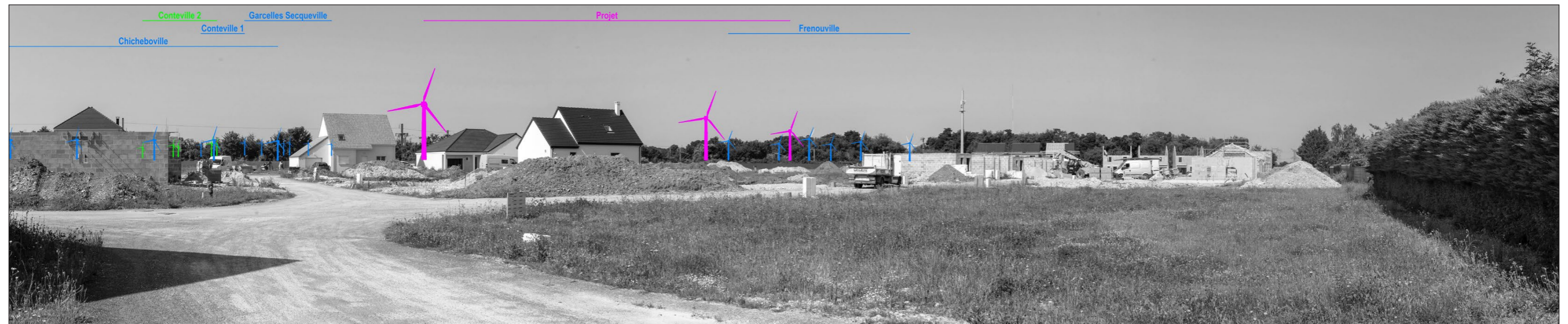
ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



X (Lambert 93) : 465282
 Y (Lambert 93) : 6896443
 Cap : 264 °
 Date : 20/07/2021
 Heure : 11 h 00
 Éolienne la plus proche : E3 - 1,2 km
 Éolienne la plus éloignée : E1 - 2,1 km
 Angle horizontal : 120 °



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)



E3

E2

E1





11 – Depuis le Bas de Bellengreville

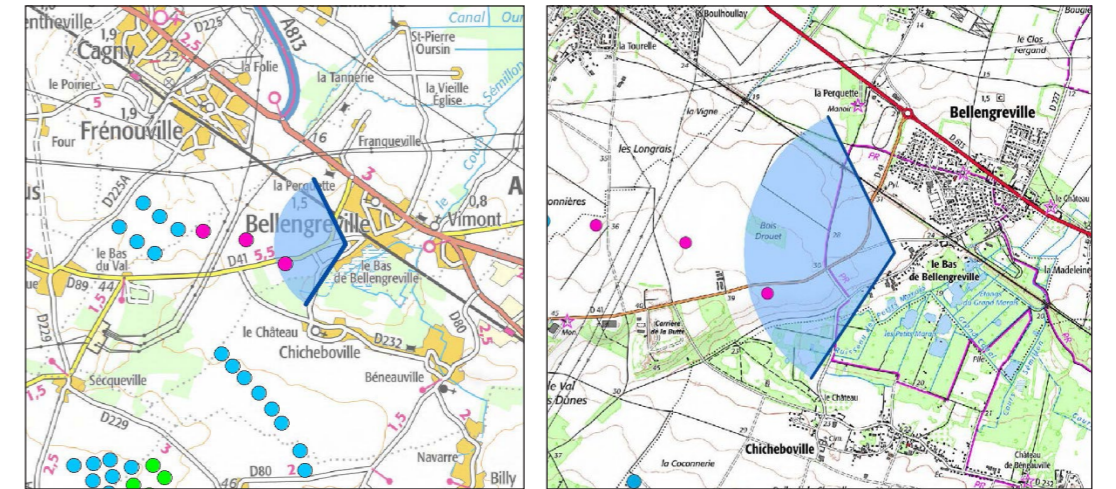


Au niveau du Bas de Bellengreville, un nouveau quartier se développe sur le rebord du plateau. La construction des maisons referme l'horizon dès les premiers plans, à l'exception de fenêtres dans l'axe des rues. Des rideaux boisés interceptent le regard au loin. Le contexte éolien est presque totalement masqué, à l'exception de pales de Frénoville.

Le projet du Bois Drouet apparaît au second plan, entre les habitations et les éoliennes de Frénoville. Composant une ligne fuyante, il remet le motif éolien dans le paysage, modifiant les ambiances de cet espace en construction, en particulier E3. Cependant, Il n'entraîne aucune modification notable des rapports d'échelle.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est modéré. Son impact sur les effets de cumul éolien est modéré. À noter cependant que la construction des dernières parcelles devraient venir intercepter ces perceptions dans les années à venir et réduire fortement le niveau d'impact.

X (Lambert 93) : 465136
 Y (Lambert 93) : 6896041
 Cap : 240 °
 Date : 20/07/2021
 Heure : 11 h 45
 Éolienne la plus proche : E3 - 0,9 km
 Éolienne la plus éloignée : E1 - 2,0 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E2

E1



12 – Depuis la sortie nord de Chicheboville, lieu-dit le Château



La sortie nord de Chicheboville, sur la D232, est marquée par le mur d'enceinte du château (non protégé). Elle s'ouvre sur les paysages boisés et préservés des petits marais, en contre-bas de la plaine de Caen. La végétation empêche toute visibilité au-delà des pâtures traversées par la route.

Situé à moins d'1 km, le projet du parc éolien du Bois Drouet s'inscrit à l'arrière du front boisé. Celui masque une partie des éoliennes du projet. E3 cependant est aisément visible au-dessus des frondaisons, lorsque les boisements sont en recul par rapport à la route (150 m linéaires en deux séquences), tandis que E2 se devine, en hiver, à travers les branchages. Bien que les modifications des rapports d'échelle soient amoindries par les arbres aux premiers plans, cette éolienne entraîne une modification notable mais ponctuelle des ambiances intimes, presque pittoresques, des petits marais.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est modéré.

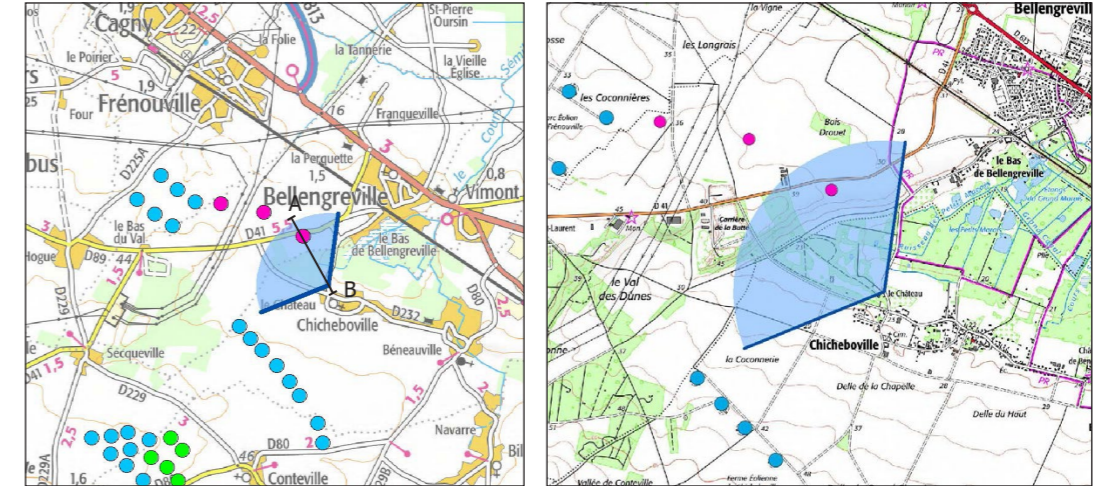
ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



X (Lambert 93) : 464645
Y (Lambert 93) : 6895095
Cap : 308 °
Date : 17/03/2022
Heure : 10 h 45
Éolienne la plus proche : E3 - 0,8 km
Éolienne la plus éloignée : E1 - 1,9 km
Angle horizontal : 120 °



COUPE

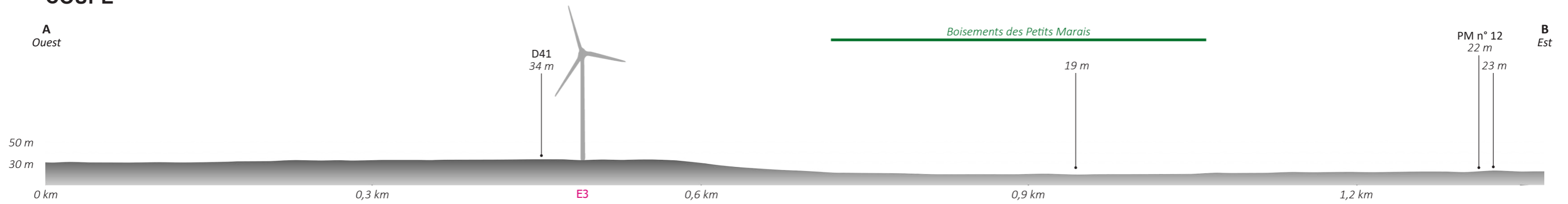
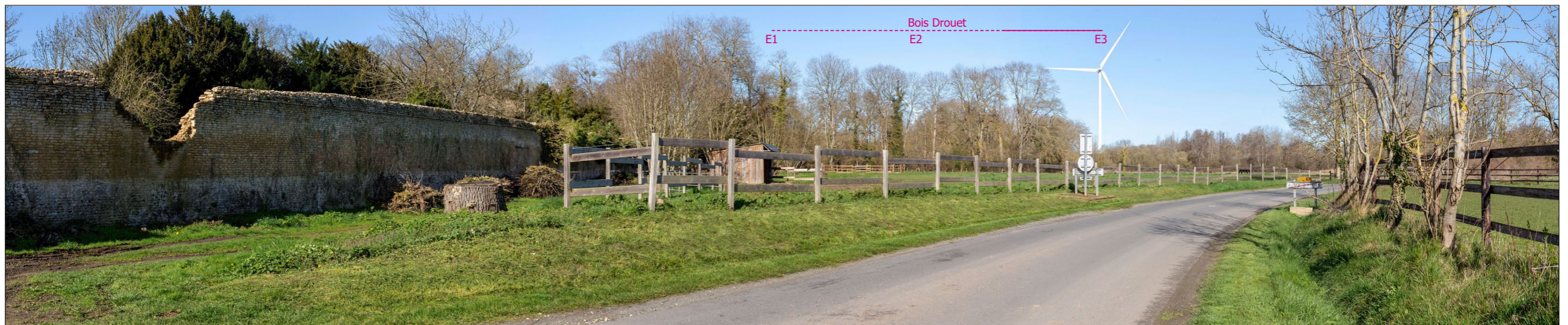


Illustration 1. Coupe entre Chicheboville et le projet du Bois Drouet (E3)

ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E1

E2

E3



12 bis - Depuis la frange ouest de Chicheboville



La frange ouest de Chicheboville s'achève sur un lotissement récent. Les habitations sont confrontées au grand paysage, avec des perceptions filtrées par la végétation des jardins. Une partie d'entre elles, en direction du nord, font face au parc boisé du château, qui ferme l'horizon dès les premiers plans. Il masque ainsi le parc éolien de Frénoville.

Le projet du Bois Drouet est implanté à l'avant du parc de Frénoville. Ses trois éoliennes sont en partie masquées par le parc du château. Néanmoins, les pales supérieures dépassent des frondaisons. Selon l'emplacement de l'observateur, elles peuvent être ponctuellement masquées par les arbres plantés à l'intérieur du lotissement. Malgré la proximité de l'éolienne E3 (moins d'1 km), le projet n'engendre pas d'effet de surplomb sur les habitations.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est globalement est très faible. Il peut être ponctuellement faible selon la position de l'observateur dans le lotissement.

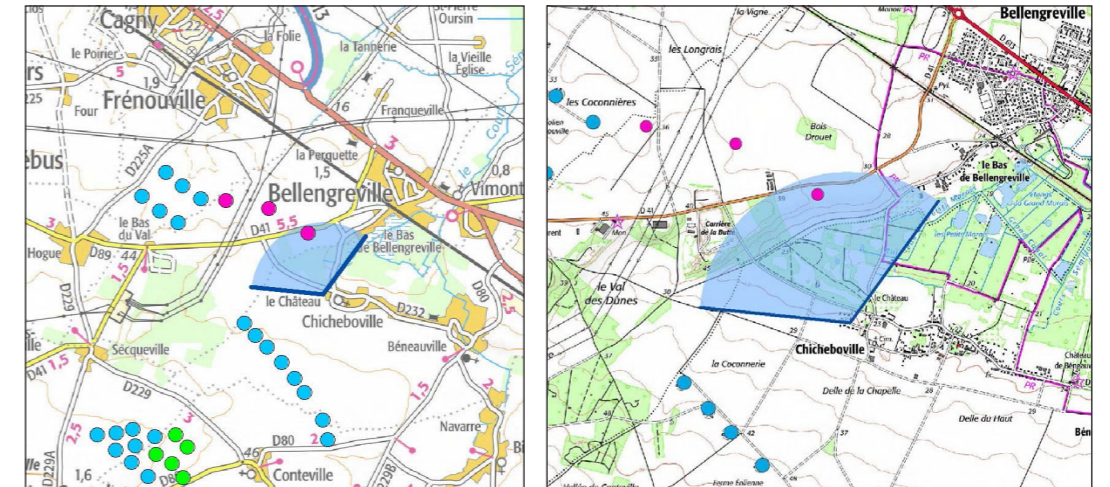
ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



X (Lambert 93) : 464507
Y (Lambert 93) : 6894918
Cap : 336 °
Date : 19/09/2022
Heure : 15 h 00
Éolienne la plus proche : E3 - 0,9 km
Éolienne la plus éloignée : E1 - 1,9 km
Angle horizontal : 120 °



COUPE

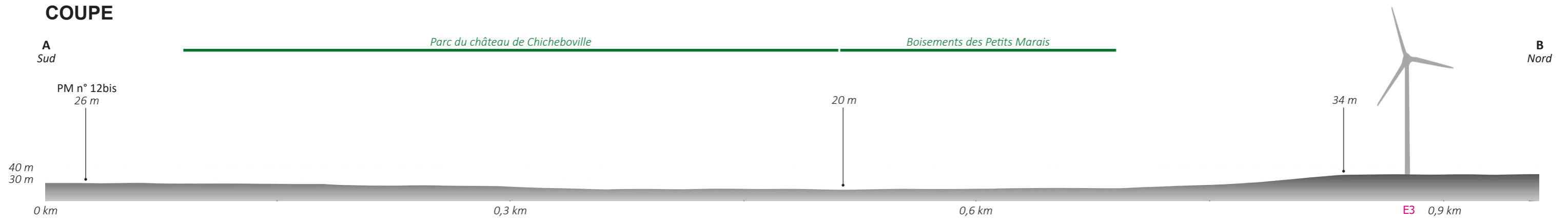


Illustration 2. Coupe entre Chicheboville et le projet du Bois Drouet (E3)

ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)



E1



E2

E3



13 – Depuis la perspective du château de Béneauville (MH)

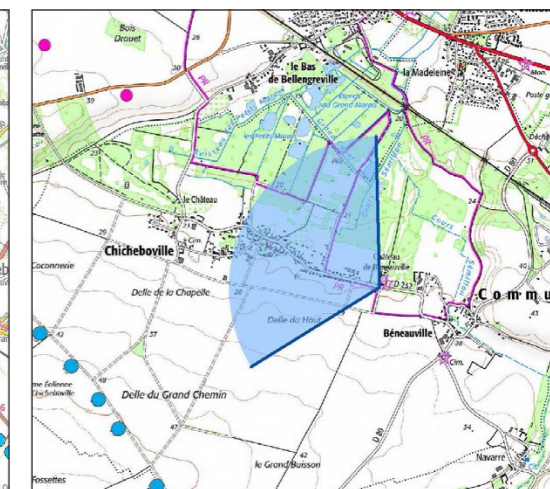
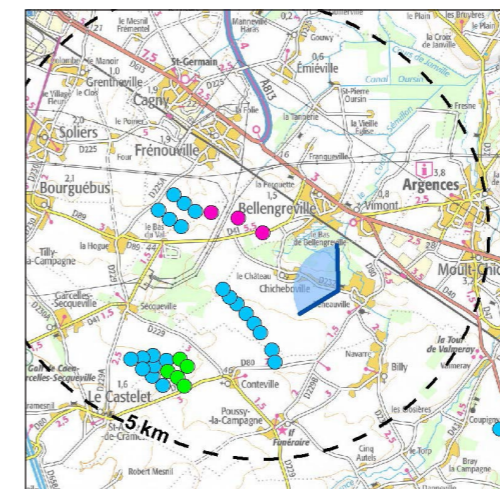


Le château de Béneauville (MH) est implanté dans un parc boisé, en bordure des petits marais. Sa perspective, plantée d'arbres, est située en-dehors de son enceinte actuelle. Elle permet notamment de relier les itinéraires de petite randonnée aux abords du château et au bourg. La végétation limite les perceptions du grand paysage depuis la perspective aux axes des voies et aux entrées de parcelles.

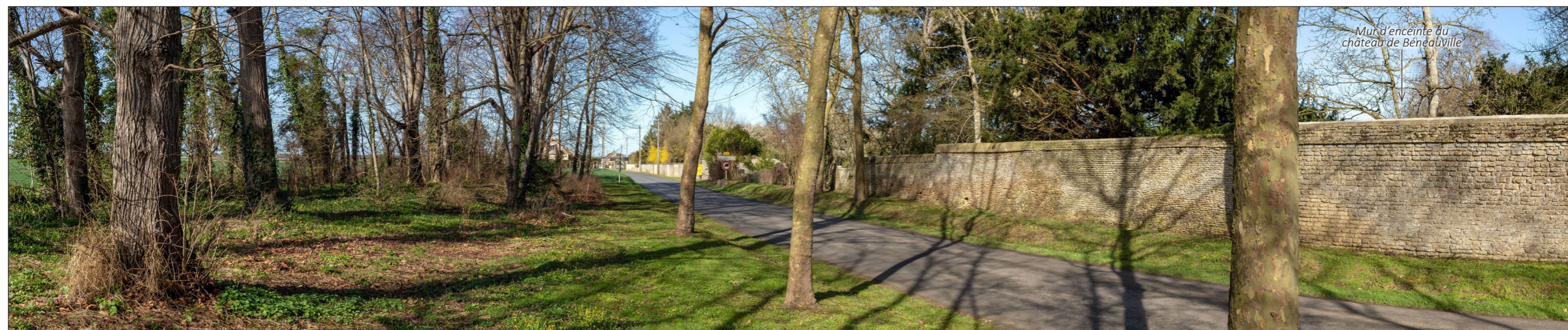
Le projet du Bois Drouet s'inscrit dans le prolongement du parc de Frénouville. Aucune des éoliennes projetées n'est perceptible depuis la perspective du château de Béneauville, masquées par la végétation du parc.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est nul.

X (Lambert 93) : 465970
Y (Lambert 93) : 6894500
Cap : 299 °
Date : 17/03/2022
Heure : 10 h 45
Éolienne la plus proche : E3 - 2,1 km
Éolienne la plus éloignée : E1 - 3,3 km
Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



CONTEXTE

Photographie 4. Château de Béneauville (MH)

Depuis le photomontage n° 13, le château de Béneauville (MH) est situé dans le dos de l'observateur, partiellement dissimulé par la végétation.



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E1 E2 E3



14 – Depuis Secqueville (Garcelles-Secqueville, D41)

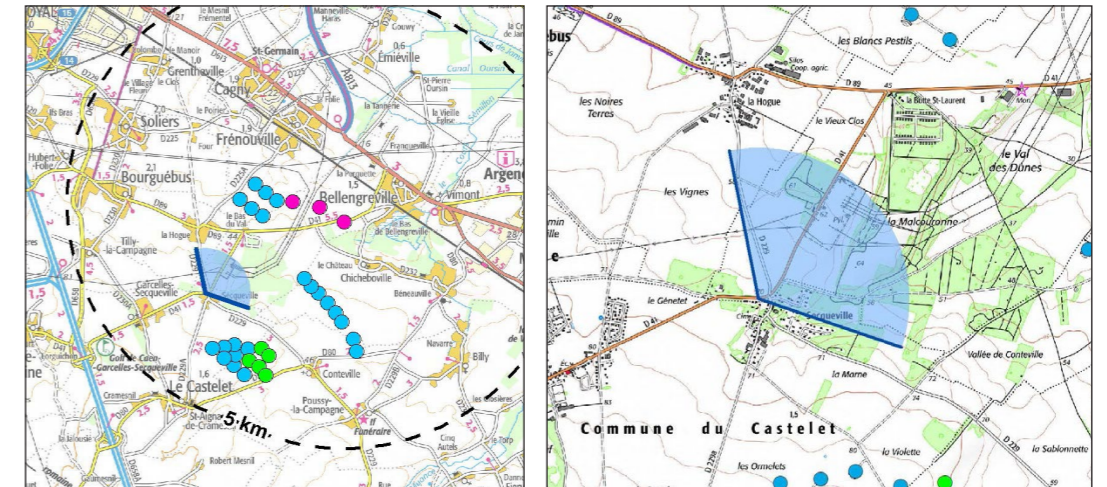


La frange de Secqueville sur la D41 ouvre une large fenêtre paysagère sur la plaine de Caen, partiellement intercepté dans le second plan par des boisements et le poste-source électrique. Les éoliennes de Frénouville sont visibles, partiellement masquées, mais ce sont les pylônes et le poste-source qui dominent visuellement le paysage.

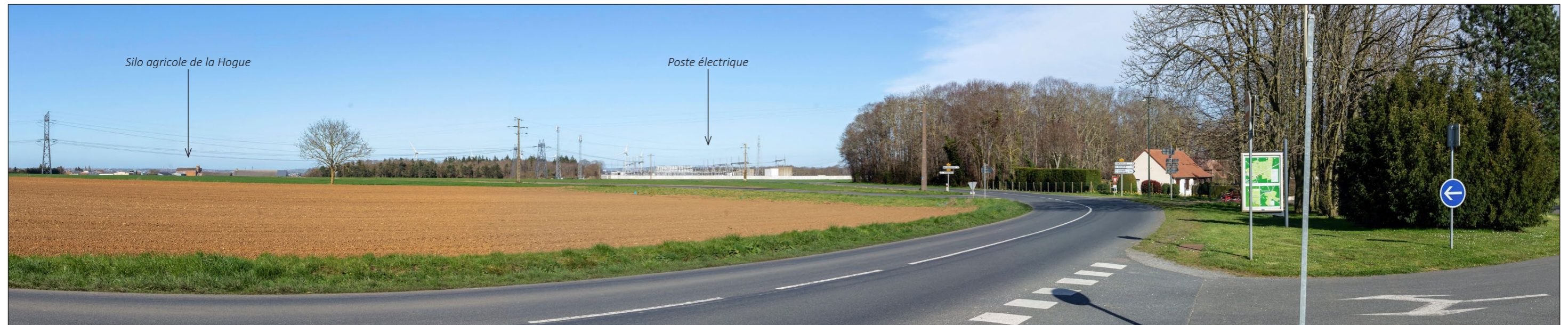
Le projet du Bois Drouet s'inscrit dans le prolongement du parc de Frénouville, à l'arrière du poste électrique. Les éoliennes E1 et E2 sont perçues de manière similaire aux éoliennes existantes, avec qui elle forme un même ensemble visuel. Seule la différence de proportions permet de les identifier. L'éolienne E3 est totalement masquée par le boisement.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est très faible. Son impact sur les effets de cumul éolien est très faible.

X (Lambert 93) : 461227
 Y (Lambert 93) : 6894198
 Cap : 48,7 °
 Date : 17/03/2022
 Heure : 15 h 45
 Éolienne la plus proche : E1 - 2,8 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 3,4 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E1

E2

E3



15 – Depuis la perspective du château de Garcelles

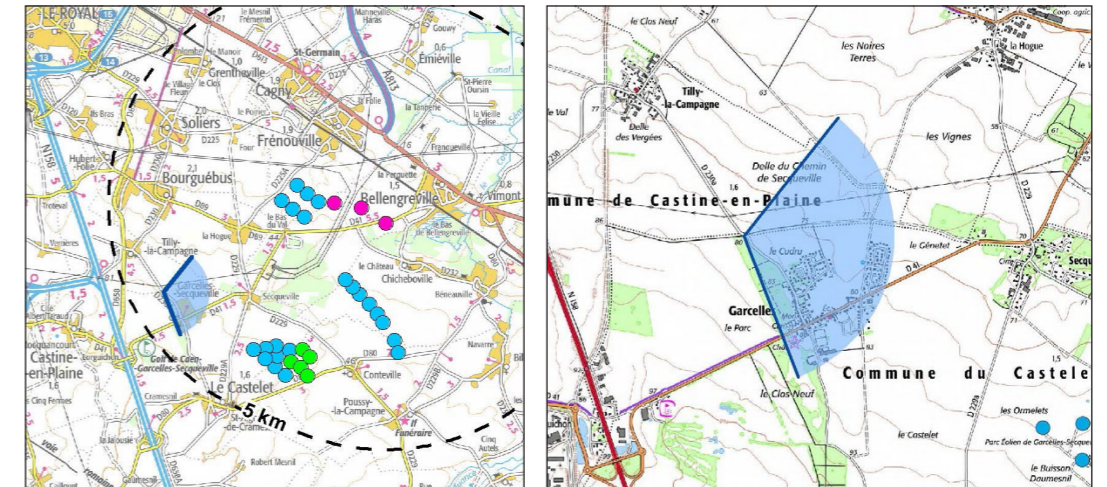


La perspective du château de Garcelles appartient à l’emprise du Site classé « parc du château de Garcelles et avenues y accédant ». C’est depuis l’extrémité que s’ouvre un large panorama sur la plaine de Caen, marqué dans le plan intermédiaire par les lignes électriques à haute tension, qui guide le regard vers le poste électrique. Les éoliennes de Frénoville, à l’arrière de la Hogue, ont une présence visuelle limitée sur l’horizon.

Le projet du Bois Drouet s’inscrit à droite du parc de Frénoville. Ses trois éoliennes dessinent une ligne fuyante, presque régulière, en appui sur la ligne électrique au second plan. La présence visuelle du projet est similaire à celle des éoliennes existante, dont il se distingue par des proportions légèrement différentes. La dominance visuelle reste cependant aux pylônes.

L’impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est faible. Son impact sur les effets de cumul éolien est faible.

X (Lambert 93) : 459394
 Y (Lambert 93) : 6894248
 Cap : 98,8 °
 Date : 17/03/2022
 Heure : 15 h 45
 Éolienne la plus proche : E1 - 4,2 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 5,1 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)



PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document à 45 cm du regard

E1

E2

E3





16 – Depuis la sortie est de Bourguébus (D89)

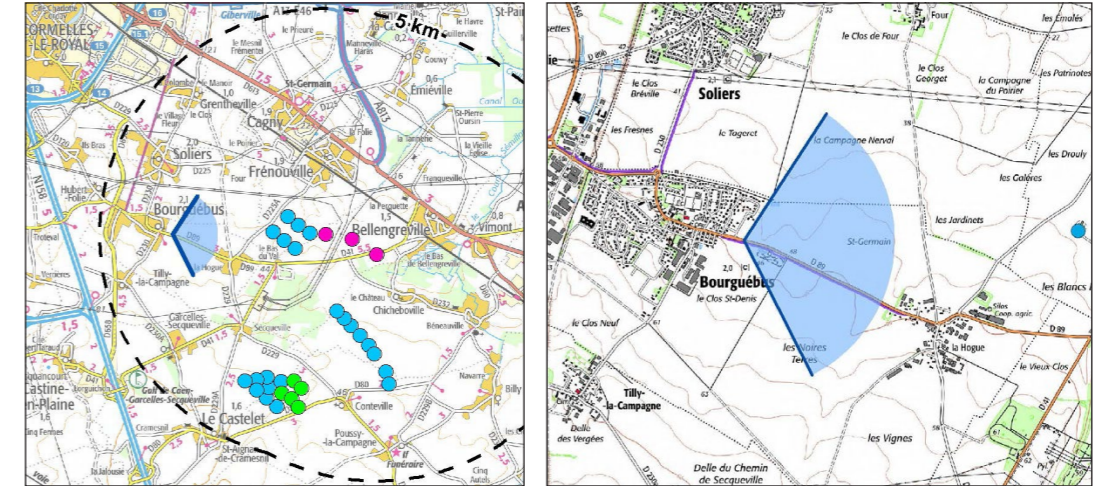


La sortie est de Bourguébus sur la D89 est partiellement ouverte sur les paysages agricoles de la plaine de Caen. L'horizon, lointain, est ponctué de marqueurs verticaux, dont les lignes électriques à haute tension et les parcs éoliens. Celui de Frénoville est un peu plus proche que les autres. Sa présence visuelle, nuancée, a déjà modifié les rapports d'échelle du paysage.

Le projet du Bois Drouet s'insère à l'arrière du parc de Frénoville, dans le même angle horizontal. Les éoliennes E2 et E3 projetées semblent prolonger les lignes existantes, dont elles se distinguent par des proportions légèrement différentes. Le projet forme un tout cohérent avec les parcs existants, bien que leur lecture en est légèrement brouillée. Il ne renforce pas la présence éolienne dans le paysage de manière notable.

L'impact du projet du parc du Bois Drouet est très faible. Son impact sur les effets de cumul éolien est négligeable.

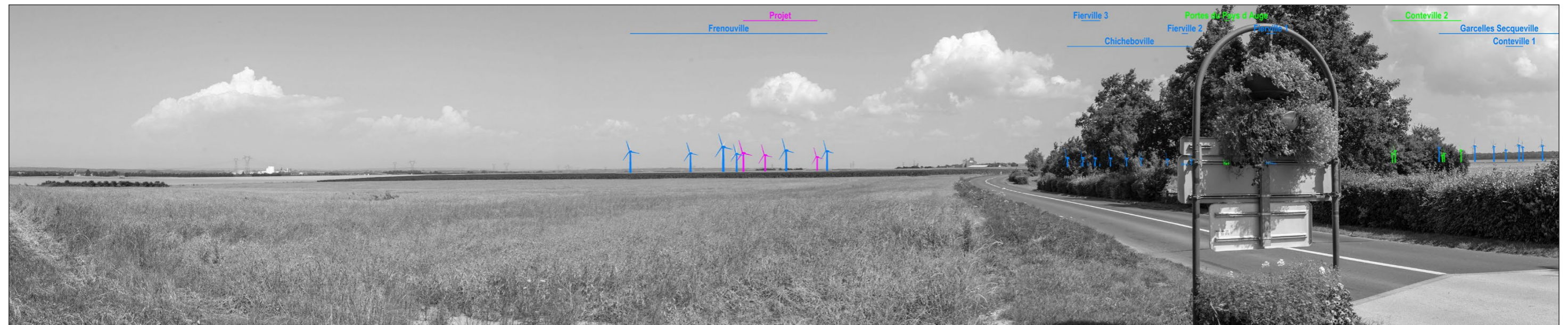
X (Lambert 93) : 459782
 Y (Lambert 93) : 6896215
 Cap : 93,1 °
 Date : 20/07/2021
 Heure : 16 h 30
 Éolienne la plus proche : E1 - 3,4 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 4,5 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)



E1 E2 E3





17 – Depuis les abords de l'église de Bourguébus (D89)

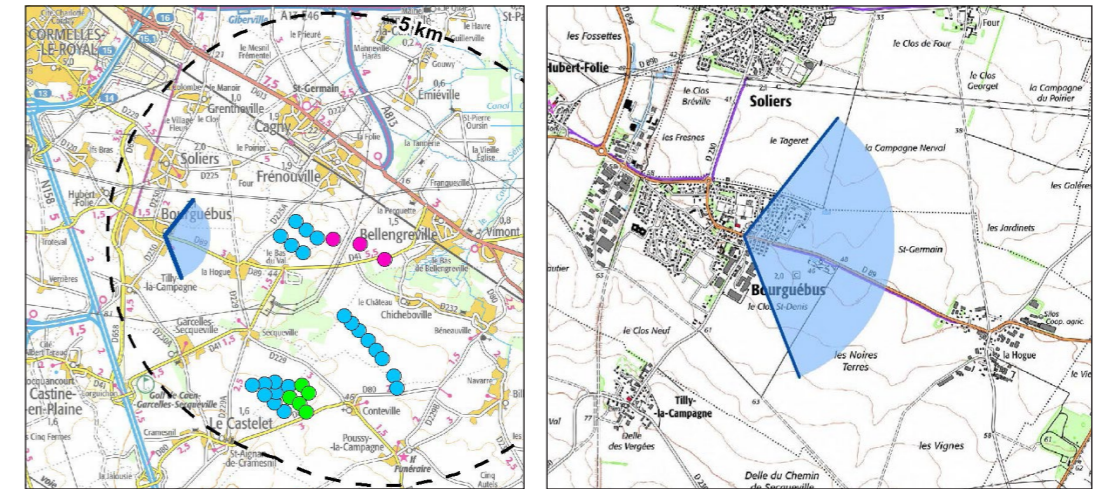


L'église Saint-Victor (non protégée) de Bourguébus est implantée en cœur de bourg. Depuis ses abords, les perceptions du grand paysage sont masquées par le tissu bâti et les jardins, à l'exception des axes routiers sortants. Le contexte éolien actuel n'est pas perceptible depuis les abords de l'église.

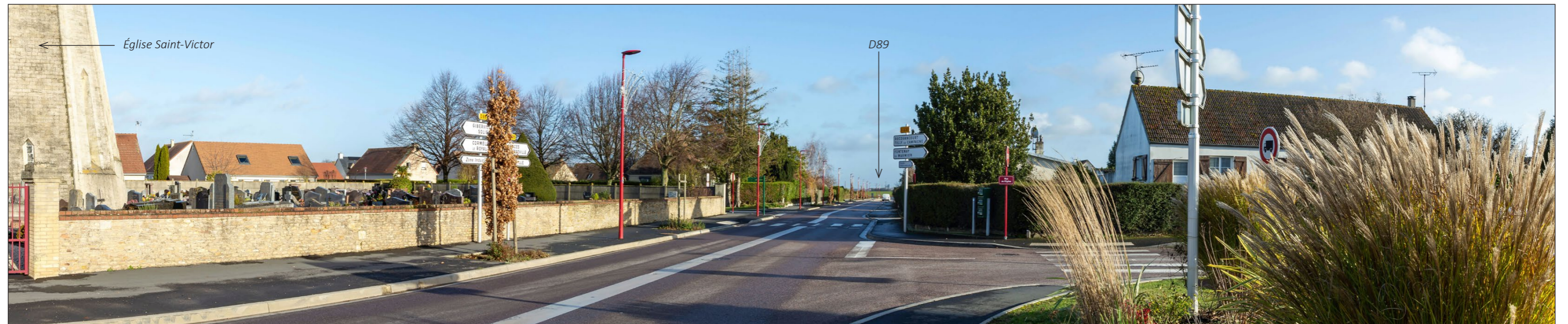
Le projet du Bois Drouet s'inscrit à l'arrière du parc de Frénoville, dans le même angle horizontal. Bien que le site du projet soit situé en partie dans l'axe de la rue, aucune des éoliennes projetées n'est visible depuis les abords de l'église, entièrement masquées par les habitations et la végétation des jardins.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est nul.

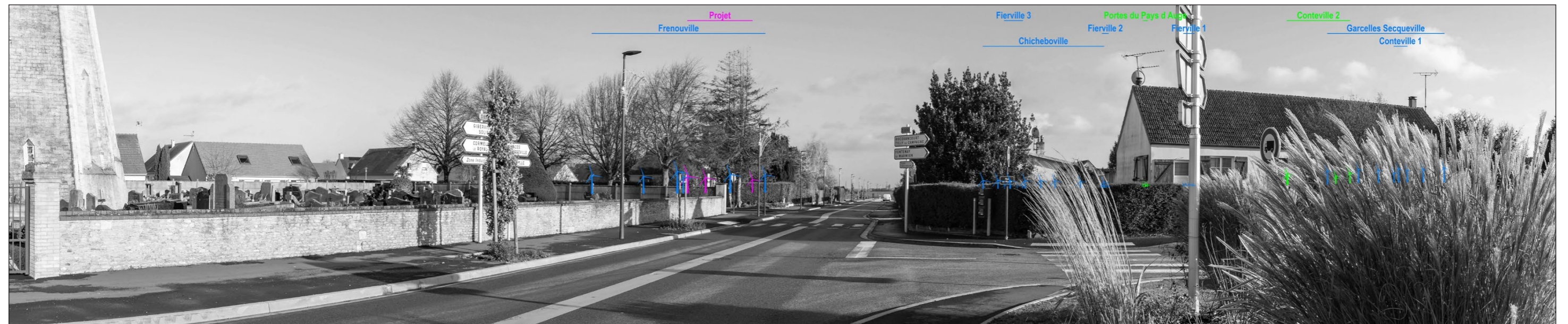
X (Lambert 93) : 459443
 Y (Lambert 93) : 6896292
 Cap : 99,6 °
 Date : 20/07/2021
 Heure : 16 h 45
 Éolienne la plus proche : E1 - 3,7 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 4,9 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E1

E2

E3



18 – Depuis l'extrémité de l'allée du château de Hubert-Folie (D89)

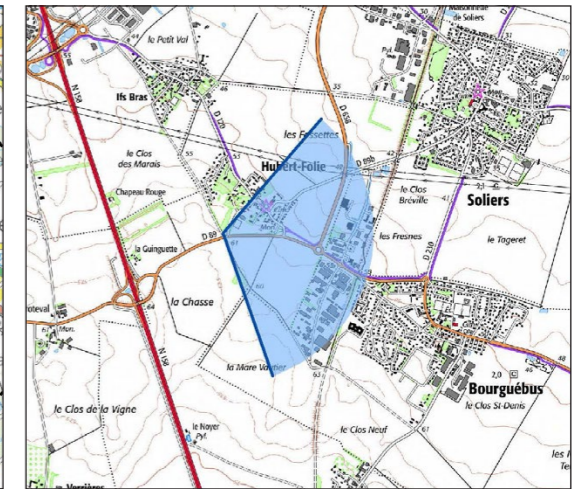
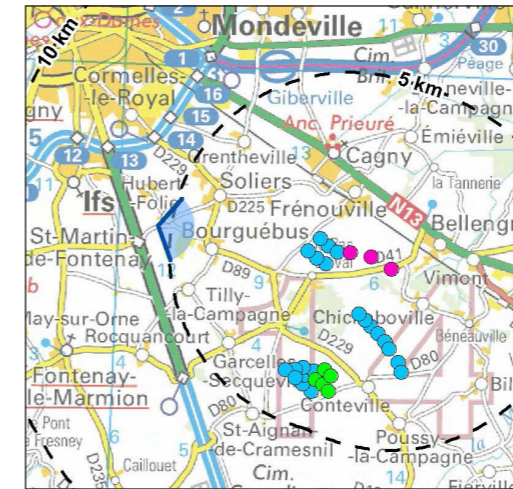


Encadrée d'un multiple alignement de tilleuls, l'allée du château de Hubert-Folie (Site classé) débouche sur les paysages agricoles de la plaine de Caen. L'horizon est refermé par les inflexions de la topographie, quelques boisements et la zone d'activités de Bourguébus. La présence éolienne est repoussée à l'arrière-plan, avec une présence visuelle limitée.

Le projet du Bois Drouet apparaît à l'arrière du parc de Frénoville, partageant le même angle horizontal. Les éoliennes projetées dessinent une ligne supplémentaire, peu discernables de celles existantes auxquelles elles se superposent.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est très faible. Son impact sur les effets du cumul éolien est négligeable.

X (Lambert 93) : 457866
 Y (Lambert 93) : 6896966
 Cap : 101 °
 Date : 20/07/2021
 Heure : 17 h 15
 Éolienne la plus proche : E1 - 5,3 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 6,5 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)







19 – Depuis le parvis de l'église de Soliers (MH)

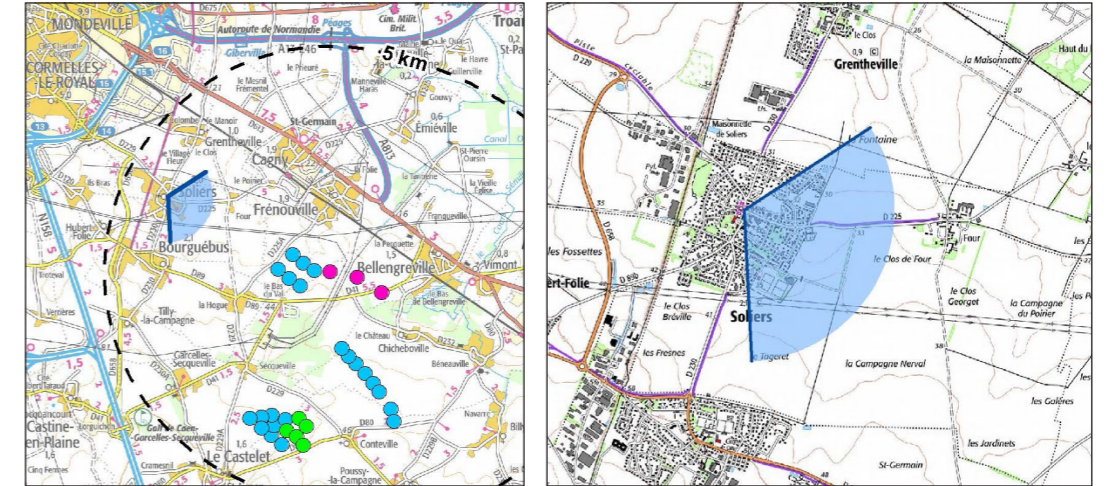


L'église Saint-Vigor (MH) est implantée au centre de Soliers. Les bâtiments et jardins voisins referment les perceptions dès les premiers plans, à l'exception des perspectives routières. Dans l'axe de la D225, face à l'église, deux éoliennes de Frénoville dépassent partiellement du bâti. Leur présence visuelle est limitée par la succession de lampadaires qui se superposent à elles.

Le projet du parc éolien du Bois Drouet s'inscrit à gauche du parc de Frénoville, dans un plan visuel similaire. Les éoliennes projetées sont masquées par le bâti jusqu'à hauteur de moyeu. Les pales sont visibles dans l'axe de la route, renforçant légèrement la présence éolienne dans le paysage.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est très faible. Son impact sur les effets du cumul éolien est très faible.

X (Lambert 93) : 459570
 Y (Lambert 93) : 6897887
 Cap : 117 °
 Date : 20/07/2021
 Heure : 18 h 00
 Éolienne la plus proche : E1 - 4,0 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 5,2 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E2 E3 E1
| | |



20 – Depuis la sortie est de l'agglomération de Caen (D613)

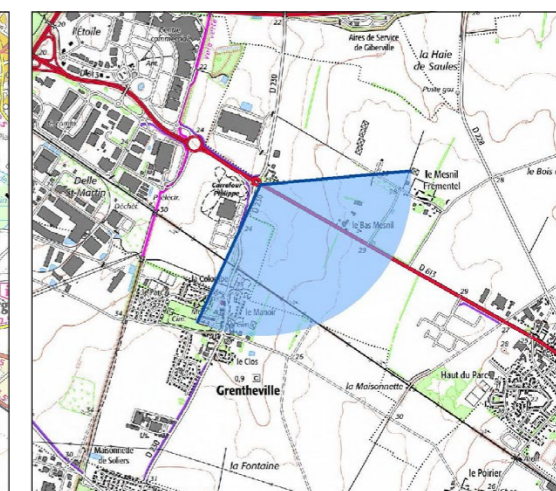
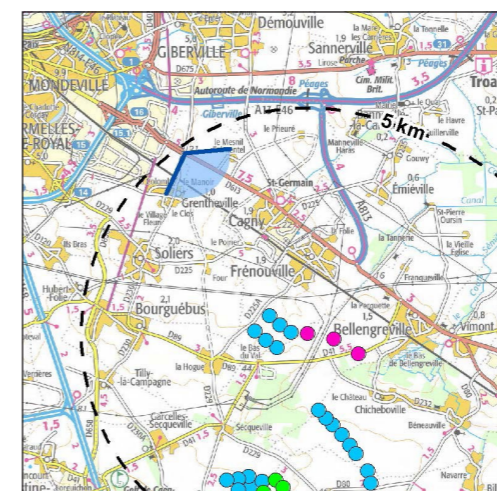


L'agglomération de Caen s'achève sur le plateau par une large frange composée de zones industrielles et commerciales, qui offre des confrontations plus ou moins franches sur la plaine de Caen. Depuis la D613, l'horizon est refermé dans les plants intermédiaires par des haies accompagnant Grentheville et Cagny. Le contexte éolien est partiellement visible, notamment dans la fenêtre entre les haies, avec les éoliennes de Frénoville à l'avant.

Le projet du Bois Drouet s'inscrit dans le prolongement du parc de Frénoville, comme une extension aux interdistances irrégulières. Il étend l'angle horizontal intercepté perçu, avec E2 et E3 dépassant de la végétation. La présence éolienne reste cependant stable dans le paysage.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est très faible. Son impact sur les effets de cumul éolien est faible.

X (Lambert 93) : 460464
 Y (Lambert 93) : 6900215
 Cap : 145 °
 Date : 07/03/2022
 Heure : 15 h 00
 Éolienne la plus proche : E1 - 4,8 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 5,9 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E3

E2

E1



21 – Depuis les remparts du château de Caen (MH)

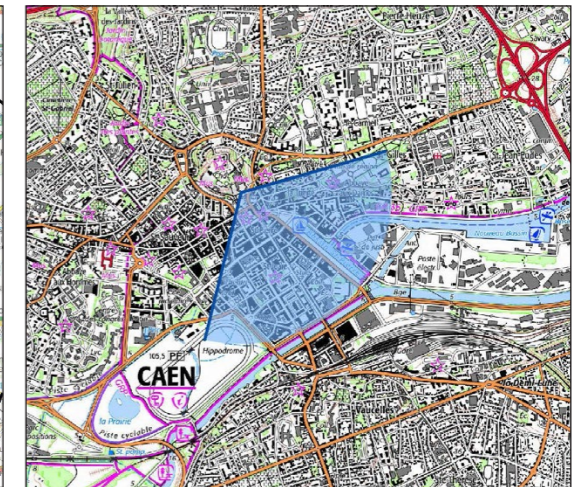
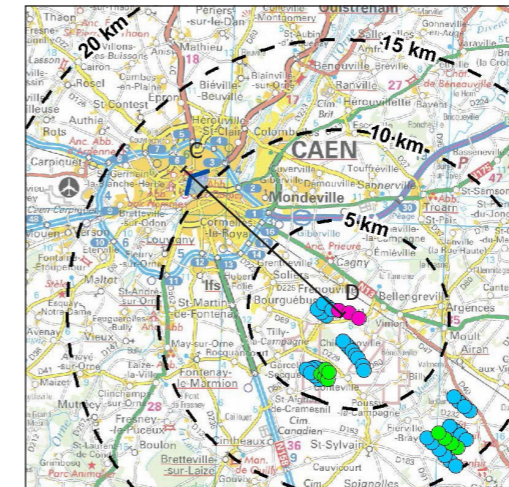


Depuis les remparts du château de Caen (MH), lui-même implanté en point haut, s'ouvre une large vue sur la ville. Les différents clochers d'églises permettent de se repérer dans le panorama. Au loin, les rotors de certains parcs éoliens se devinent au-dessus des toits. Ils sont à peine discernables, selon les conditions météorologiques.

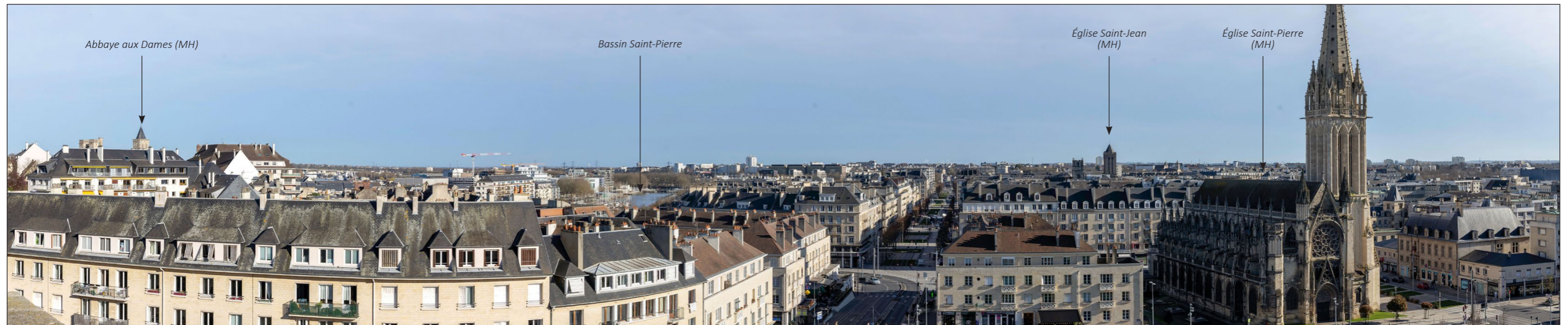
Le projet du Bois Drouet apparaît à gauche du parc de Frénoville, devant les parcs de Fierville. Les éoliennes projetées, dont les rotors dépassent des faitages, sont difficilement visibles et identifiables. La distance et l'attractivité visuelle des premiers plans les laissent peu présentes dans le paysage.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est très faible. Son impact sur les effets de cumul éolien est négligeable.

X (Lambert 93) : 455005
 Y (Lambert 93) : 6903629
 Cap : 134 °
 Date : 17/03/2022
 Heure : 16 h 45
 Éolienne la plus proche : E1 - 11,0 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 12,2 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



COUPE

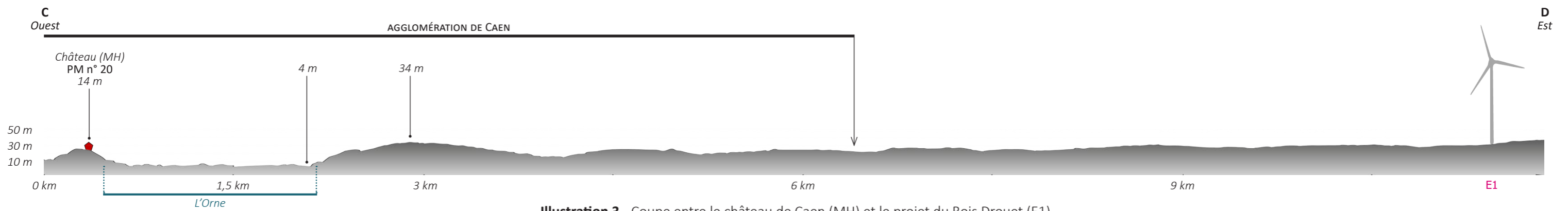
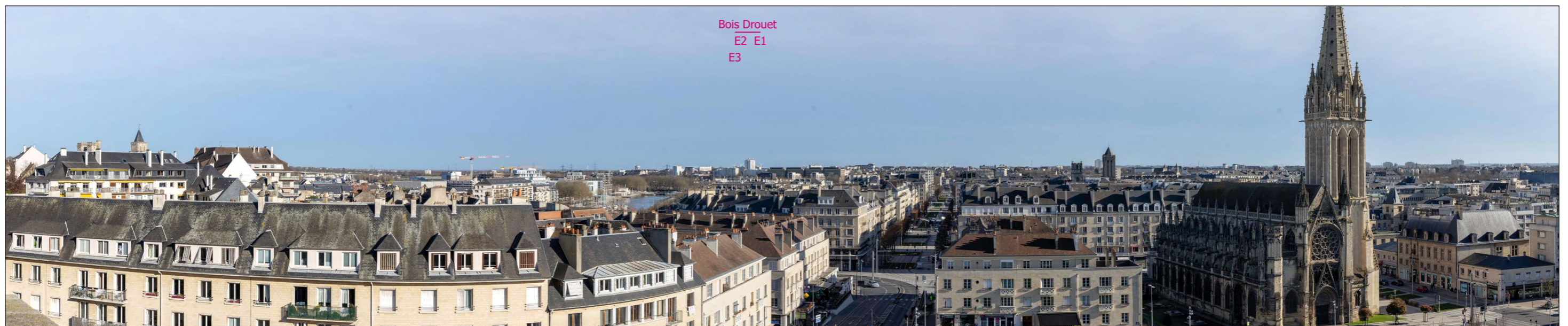


Illustration 3. Coupe entre le château de Caen (MH) et le projet du Bois Drouet (E1)

ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E3 E2 E1
| | |



22 – Depuis le cimetière britannique de Banneville-la-Campagne

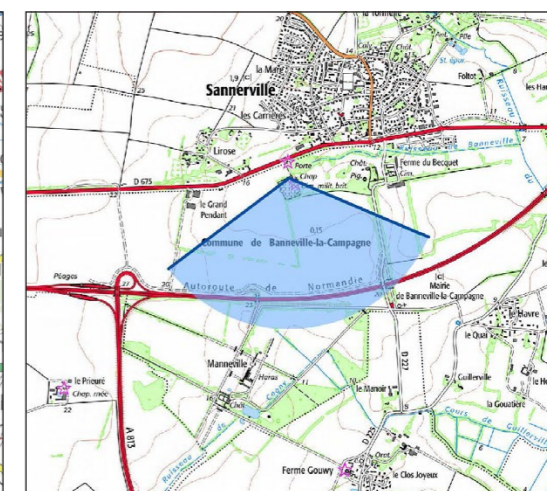
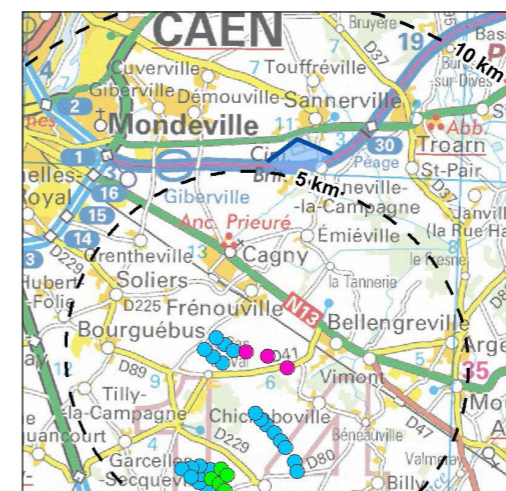


Le cimetière britannique de Banneville-la-Campagne est l'un des nombreux lieux de mémoire qui ponctuent la Normandie. Il est entouré d'une haie basse, offrant des vues sur le grand paysage. Une partie de ces visibilitées sont arrêtées rapidement par des haies, vestiges d'un réseau accompagnant le château de Sannerville et la ferme du Becquet. Le contexte éolien est ainsi masqué, sans perception possible depuis l'intérieur du cimetière.

Le projet du Bois Drouet est situé à l'avant du parc de Chicheboville, derrière le masque végétal. Aucune visibilité des éoliennes projetées n'est possible depuis l'intérieur du cimetière britannique de Banneville-la-Campagne.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est nul.

X (Lambert 93) : 464573
 Y (Lambert 93) : 6902106
 Cap : 173 °
 Date : 07/03/2022
 Heure : 14 h 30
 Éolienne la plus proche : E1 - 6,0 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 6,3 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E3
|

E2
|

E1
|



23 – Depuis les abords de l’A813, près de l’ancien prieuré des Moutiers (MH)

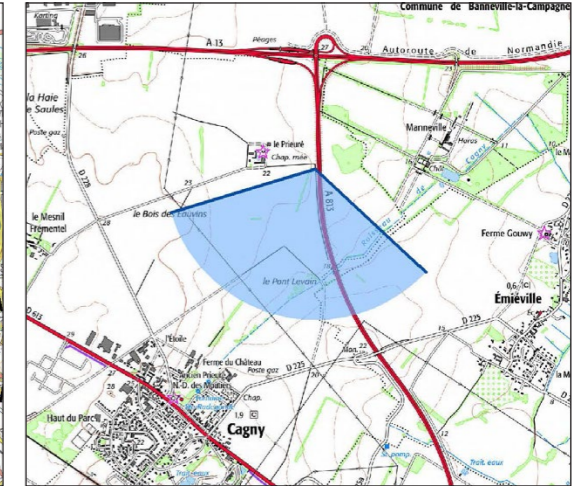


Depuis les abords de l’ancien prieuré des Moutiers (MH, dans le dos de l’observateur) et l’A813, le panorama de la plaine de Caen est largement ouvert. Dans les plans intermédiaires, la silhouette partiellement végétalisée de Cagny referme l’horizon. Elle masque une partie des éoliennes existantes, mais celles de Frénoville sont globalement visibles.

Le projet du Bois Drouet apparaît dans le prolongement du parc de Frénoville, à l’avant du parc de Chicheboville. Ses trois éoliennes dessinent une ligne simple régulière, avec un gabarit légèrement différent que les éoliennes existantes, permettant de les identifier. Elles renforcent légèrement la présence éolienne dans le paysage.

L’impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est faible. Son impact sur les effets du cumul éolien est faible.

X (Lambert 93) : 463433
 Y (Lambert 93) : 6900600
 Cap : 193 °
 Date : 20/07/2021
 Heure : 14 h 15
 Éolienne la plus proche : E1 - 4,4 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 4,9 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)



E3

E2

E1





24 – Depuis l'entrée ouest d'Émiéville



La frange sud-ouest d'Émiéville est ouverte sur le paysage agricole, avec les jardins comme filtres visuels partiels. L'horizon est refermé dans les plans intermédiaires par une série de haies, accompagnant notamment l'A813. Les silhouettes urbaines de Cagny et Frénoville sont ainsi dissimulées, à l'exception des édifices de la sucrerie de Cagny. Les lignes électriques surplombent ce paysage. Le contexte éolien, à l'arrière de ce masque, est partiellement filtré.

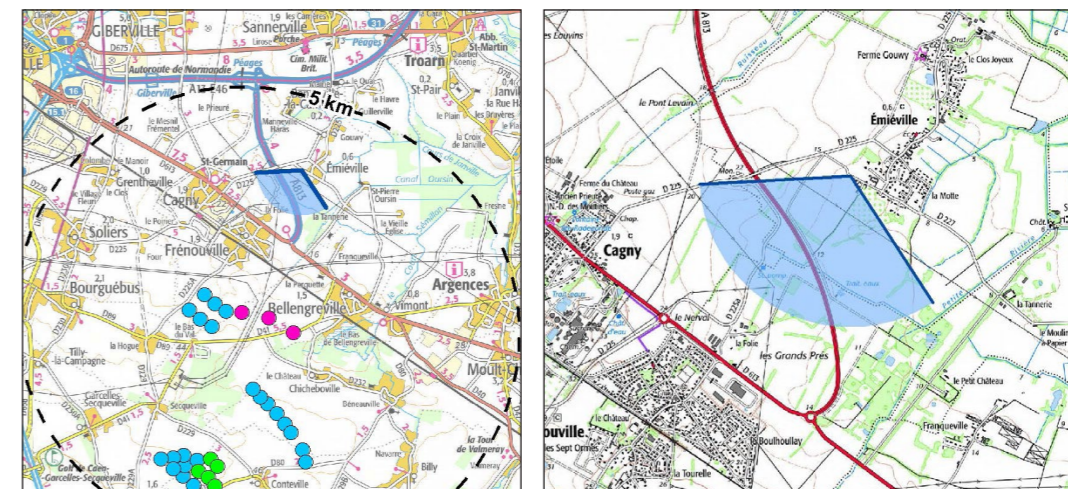
Le projet du Bois Drouet apparait entre les lignes électriques et les parcs de Chicheboville et Garcelles Secqueville. Les éoliennes projetées sont perçues comme légèrement plus grandes que celles existantes, ce qui les rend facilement identifiables. Elles dessinent une ligne régulière, filtrée par la végétation, limitant le renfort de la présence éolienne dans le paysage. Le pylône électrique conserve la dominance visuelle.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est faible. Son impact sur les effets du cumul éolien est modéré.

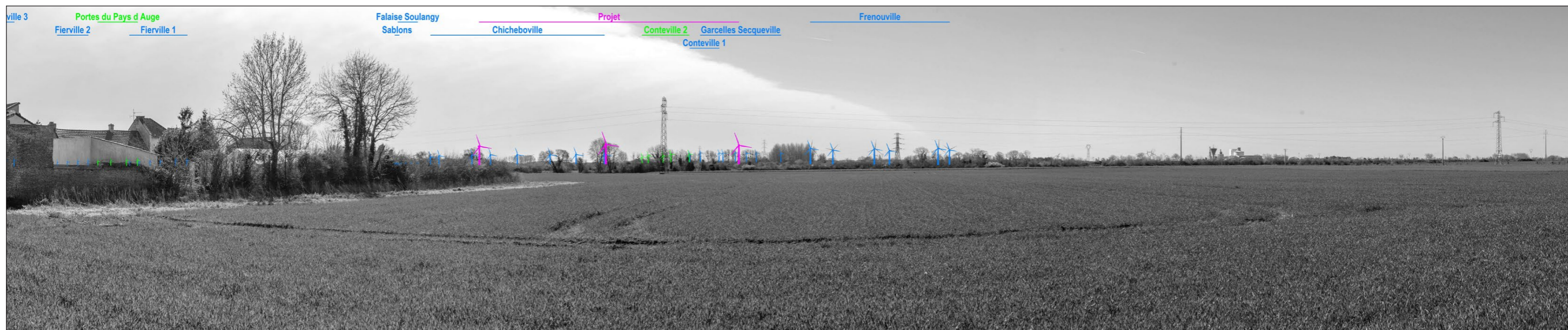
ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



X (Lambert 93) : 464482
 Y (Lambert 93) : 6899373
 Cap : 207 °
 Date : 07/03/2022
 Heure : 12 h 30
 Éolienne la plus proche : E2 - 3,3 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 3,6 km
 Angle horizontal : 120 °



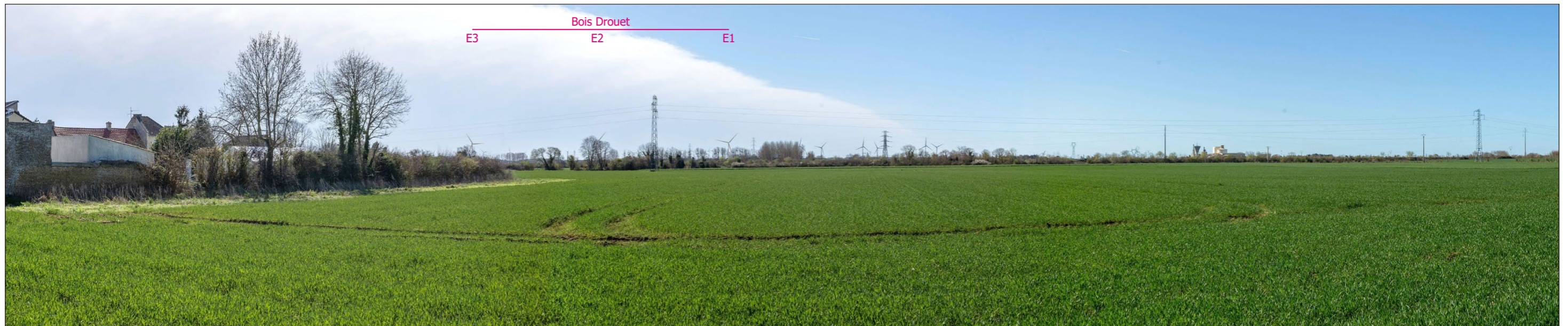
PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)



PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document à 45 cm du regard

E3

E2

E1





25 – Depuis la ferme du château d'Émiéville (MH)

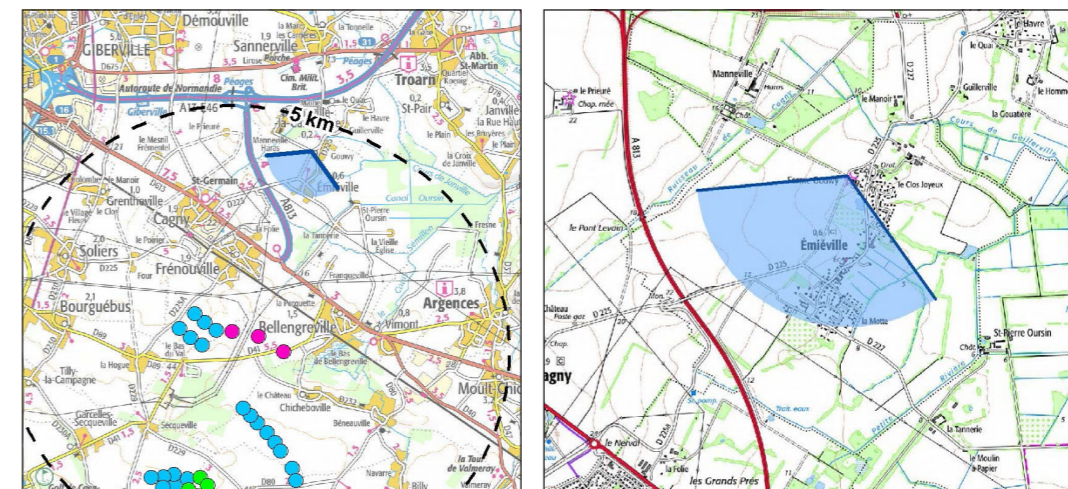


Implantée en périphérie du bourg, la ferme du château (MH) est principalement tournée vers la cour intérieure. Depuis ses abords, le panorama est largement ouvert sur la plaine de Caen. L'horizon est refermé dans les plans intermédiaires par les inflexions de la topographie et la végétation, laissant dépasser la sucrerie de Cagny et une partie du contexte éolien.

Le projet du Bois Drouet situé à gauche du parc de Frénoville. Ses éoliennes sont principalement masquées par la végétation, à l'exception d'une extrémité de pale de E1. Sa présence visuelle limitée évite un renforcement notable de la covisibilité existante entre les éoliennes et l'édifice patrimonial.

L'impact du projet du parc du Bois Drouet est négligeable. Son impact sur les effets du cumul éolien est négligeable.

X (Lambert 93) : 464925
 Y (Lambert 93) : 6900201
 Cap : 205 °
 Date : 02/07/2021
 Heure : 14 h 30
 Éolienne la plus proche : E2 - 4,3 km
 Éolienne la plus éloignée : E3 - 4,5 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)



PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document à 45 cm du regard

E3

E2

E1





26 – Depuis la D37, à proximité de la mairie de Saint-Pair

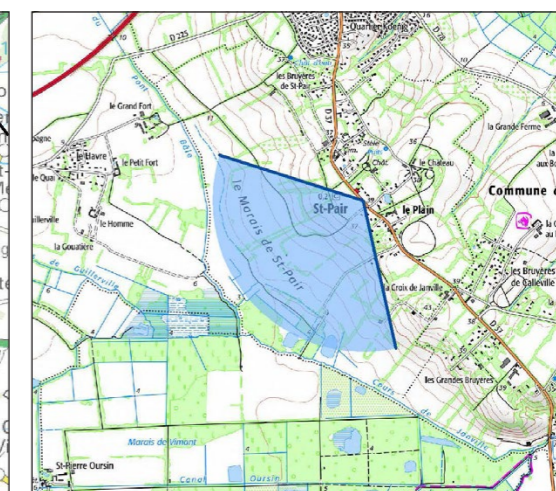
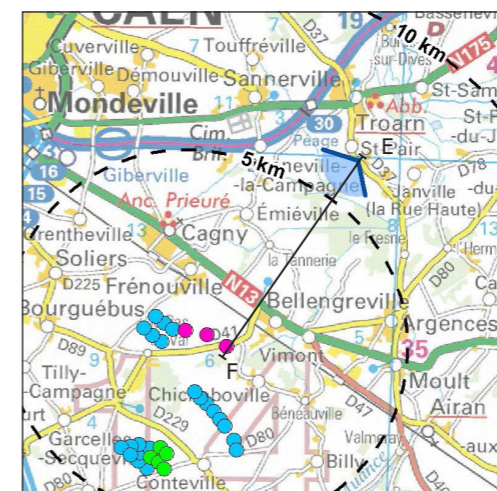


Saint-Pair est implanté sur une des avant-buttes du pays d'Auge. Les ouvertures sur le paysage, notamment depuis la D37, sont rapidement filtrées ou arrêtées par la trame bocagère. Depuis les abords de la mairie, en périphérie du bourg, l'horizon est rapidement refermé par la végétation qui laisse filtrer, en hiver, des perceptions du contexte éolien avec une présence visuelle négligeable.

Le projet du Bois Drouet s'inscrit à l'arrière de la trame bocagère, entre les parcs de Frénoville et Chicheboville. Ses trois éoliennes sont visibles de manière ponctuelles et filtrées, avec une présence similaire aux éoliennes existantes.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est très faible. Son impact sur les effets du cumul éolien est très faible.

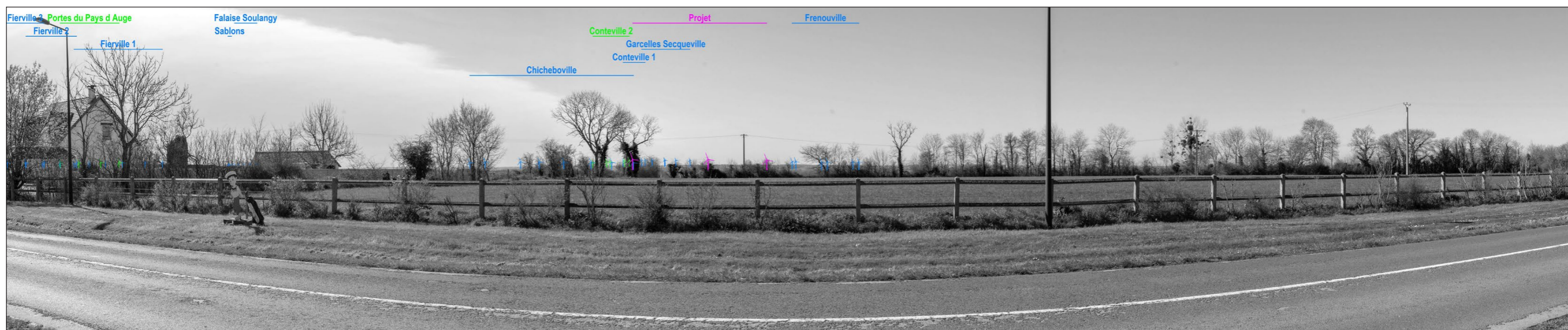
X (Lambert 93) : 467927
 Y (Lambert 93) : 6900915
 Cap : 288 °
 Date : 07/03/2022
 Heure : 12 h 00
 Éolienne la plus proche : E3 - 6,3 km
 Éolienne la plus éloignée : E1 - 6,7 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



COUPE

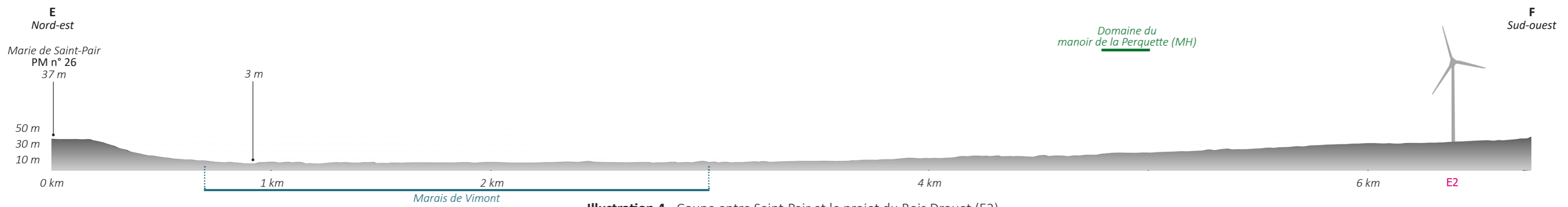


Illustration 4. Coupe entre Saint-Pair et le projet du Bois Drouet (E2)

ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)



E3

E2

E1





27 – Depuis les abords de l'église de Putot-en-Auge (MH)

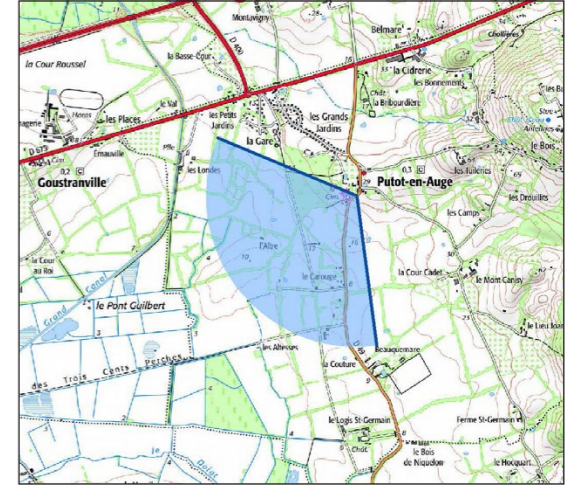
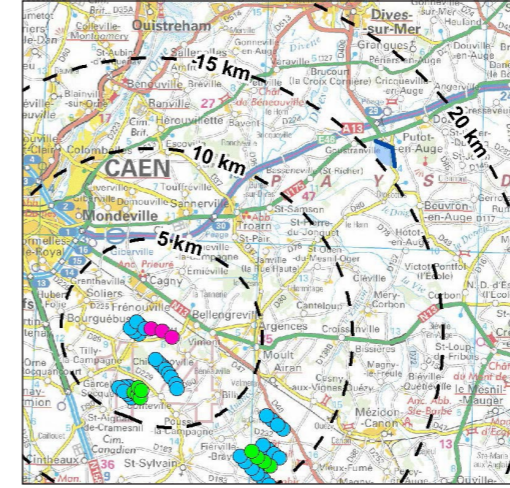


L'église de Putot-en-Auge (MH) marque un des belvédères remarquables sur la cuesta du pays d'Auge. Le panorama offre une profondeur visuelle remarquable d'au moins une quinzaine de kilomètres par temps clair. Les parcs éoliens de la plaine de Caen se devinent à peine sur l'horizon.

Le projet du Bois Drouet apparait au loin, entre les parcs de Frénouville et Chicheboville. L'éloignement le rend difficilement perceptible.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est négligeable. Son impact sur les effets du cumul éolien est négligeable.

X (Lambert 93) : 476507
 Y (Lambert 93) : 6906225
 Cap : 233 °
 Date : 21/09/2021
 Heure : 10 h 45
 Éolienne la plus proche : E3 - 16,1 km
 Éolienne la plus éloignée : E1 - 16,7 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E3
E2
E1



28 – Depuis l'extrémité de l'allée d'honneur du château de Vimont



Le château de Vimont est implanté entre Vimont et Bellengreville, dans un parc en grande partie boisé. L'allée d'honneur, plantée d'imposants platanes, débouche aux abords de l'église de Vimont (non protégé), au niveau de l'intersection entre la D613 et la D41. Les perceptions du grand paysage sont limitées par le front bâti et la végétation accompagnant la vallée du cours Sémillon. Les parcs éoliens existants sont ainsi masqués, à l'exception ponctuelle de quelques extrémités de pale de Chicheboville.

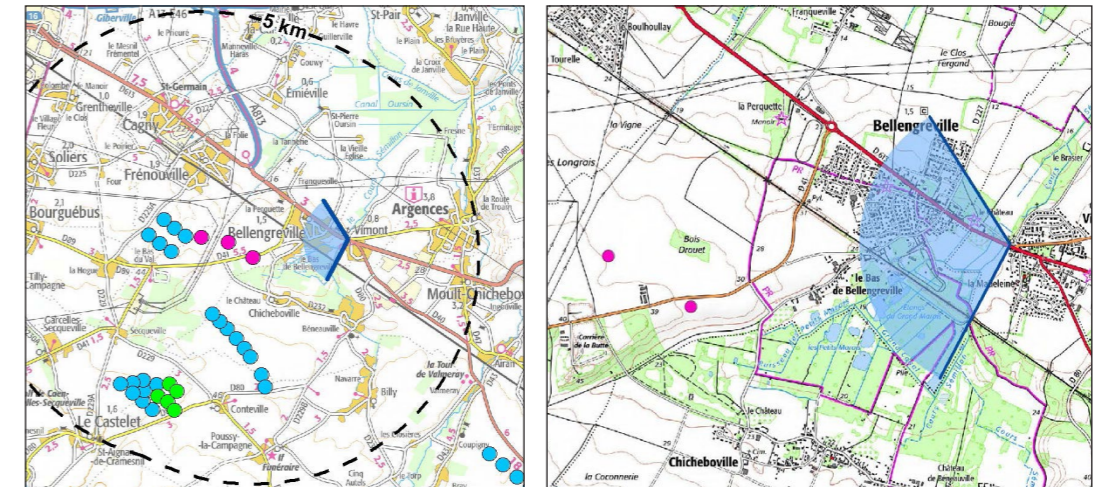
Le projet du Bois Drouet est situé derrière le rideau boisé, chevauchant en partie le parc de Frénoville. Ses éoliennes, plus proches et légèrement plus hautes, dépassent partiellement de la végétation. Ces visibilité renforcent la présence de l'éolien dans l'ambiance du bourg, jusque-là peu perceptible. Elles sont cependant filtrées par la végétation des premiers plans, qui reste dominante dans le paysage.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est très faible. Son impact sur les effets du cumul éolien est faible.

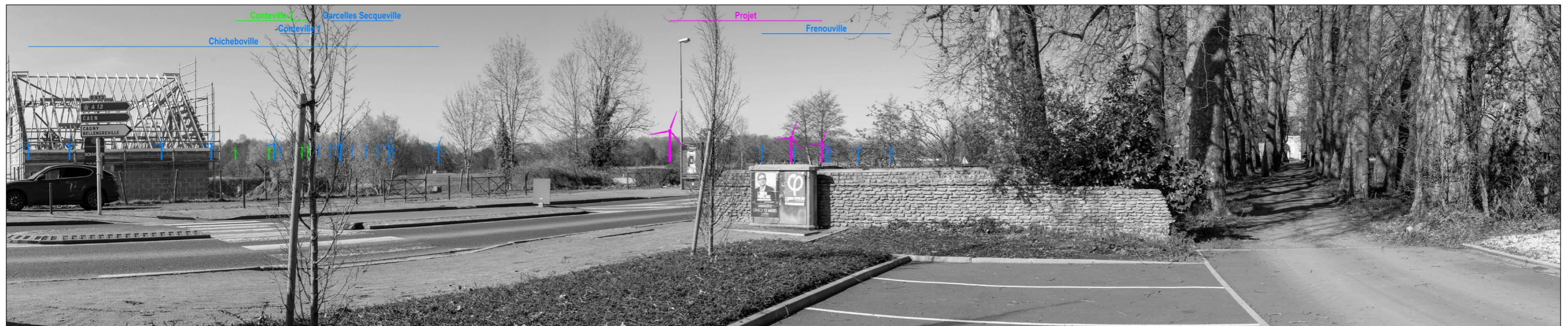
ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



X (Lambert 93) : 466410
 Y (Lambert 93) : 6896182
 Cap : 268 °
 Date : 17/03/2022
 Heure : 11 h 15
 Éolienne la plus proche : E3 - 2,1 km
 Éolienne la plus éloignée : E1 - 3,2 km
 Angle horizontal : 120 °



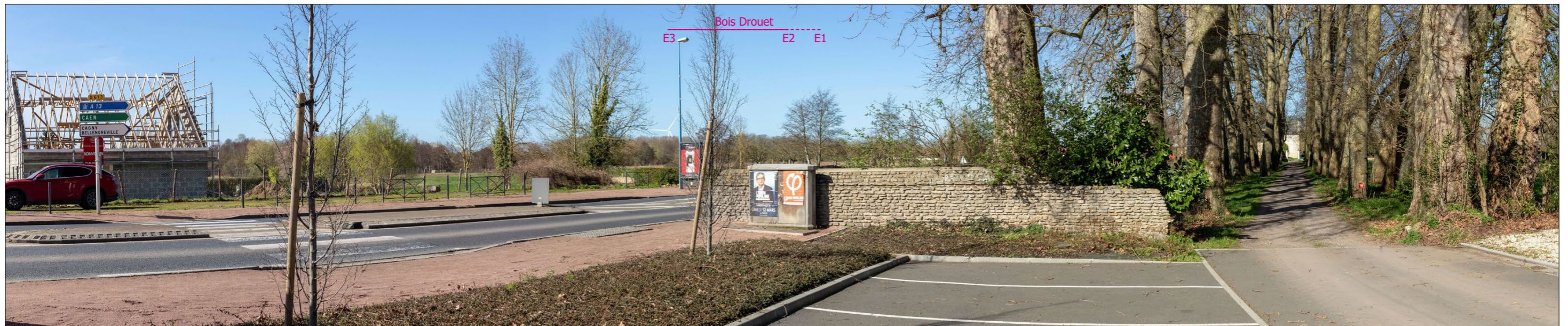
PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E3

E2

E1



29 – Depuis la sortie ouest d'Argences (D41)

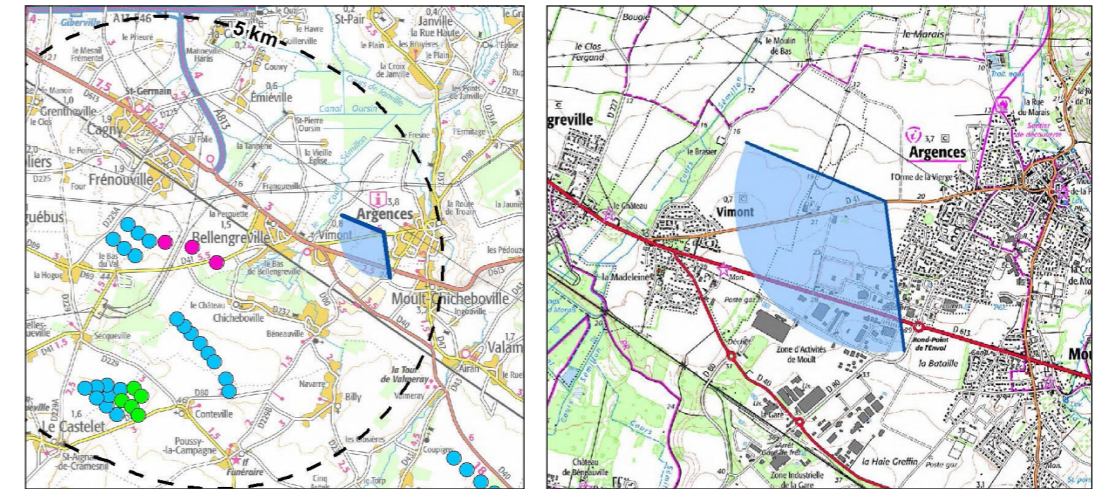


La frange ouest d'Argences est composée d'habitations récentes, dont la confrontation au paysage agricole est partiellement filtrée par la plantation d'un cordon végétal. Depuis la sortie, sur la D41, l'horizon est refermé dans les plans intermédiaires par la silhouette végétale de Vimont et la vallée du Cours Sémillon. Les éoliennes existantes sont visibles, notamment à gauche de la silhouette villageoise ou au-dessus de la végétation.

Le projet du Bois Drouet est situé dans l'axe de la D41, à l'arrière de Vimont. Cette position attire le regard sur les éoliennes projetées. E1 se superpose aux éoliennes de Frénoville, E2 et E3 étendant cette présence sur la gauche, jusque dans l'axe de la route. Partiellement masquées par la végétation, elles ne modifient pas les rapports d'échelle existants mais sont un peu plus présentes dans le paysage que leurs voisines.

L'impact du projet du parc éolien du Bois Drouet est faible. L'impact sur les effets du cumul éolien est très faible.

X (Lambert 93) : 468000
 Y (Lambert 93) : 6896428
 Cap : 250 °
 Date : 20/07/2021
 Heure : 9 h 45
 Éolienne la plus proche : E3 - 3,8 km
 Éolienne la plus éloignée : E1 - 4,8 km
 Angle horizontal : 120 °



ÉTAT INITIAL (repères paysagers et patrimoniaux)



PROJET (vue filaire)



ÉTAT INITIAL



PROJET (vue réaliste)





E3

E2

E1

