

Vue 36 : Prise de vue depuis les abords de la chapelle Christ

Enjeux : Effets cumulés

Depuis les pentes sud du méné Hoguéné, aux abords de la chapelle Christ, seuls des bouts de pale du projet de Louargat sont perceptibles. En revanche, la pente est tournée vers le sud et la prise de hauteur permet de dominer les alentours avec des vues en direction des projets autorisés des Landes, de Gurunhuel et de Ty Nevez. Ces derniers sont assez éloignés et visibles au gré des ouvertures dans la végétation de premier plan.

L'impact est très faible.

Informations sur la vue

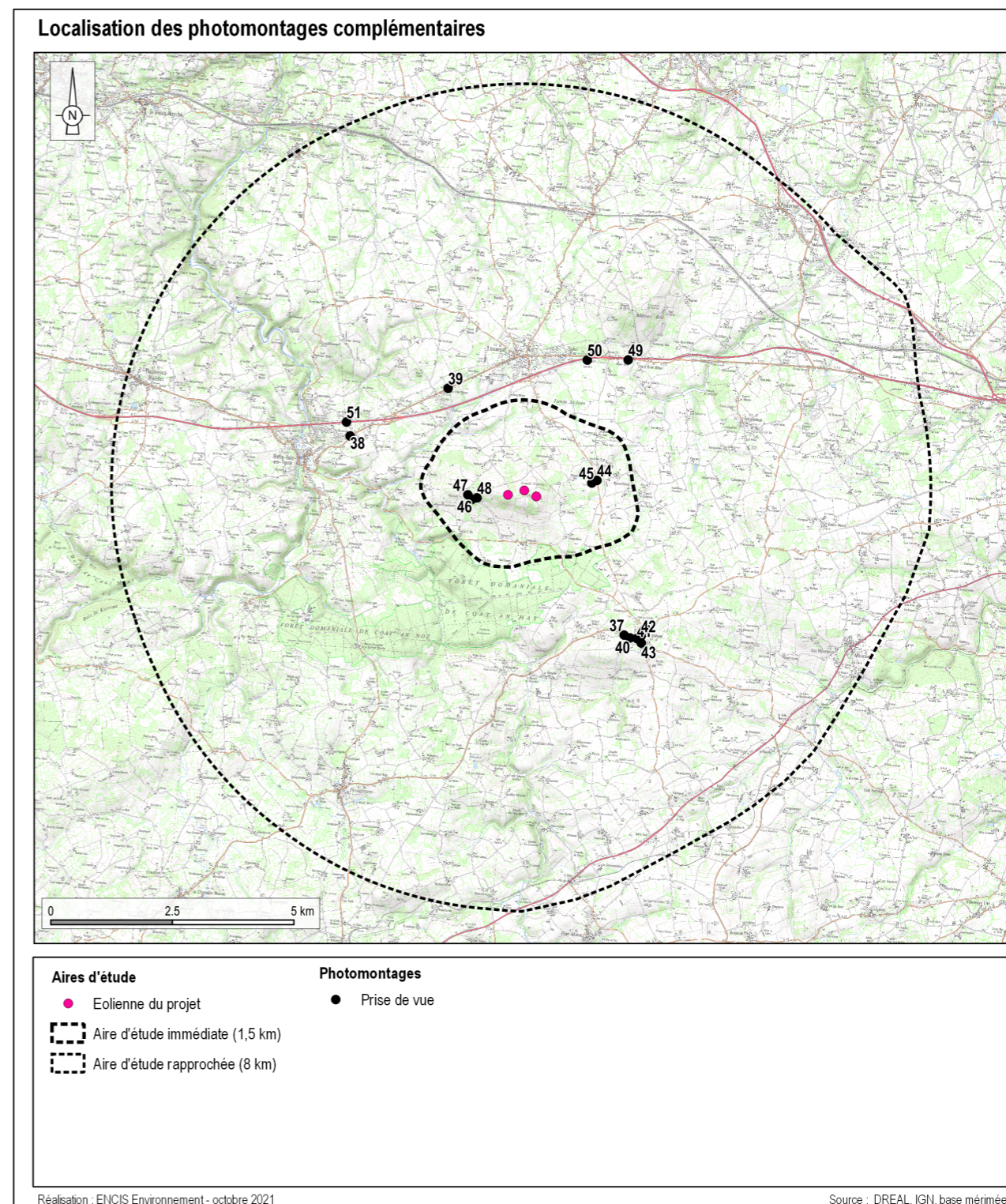
Coordonnées Lambert 93 : 231940 / 6845388
 Date et heure de la prise de vue : 26/02/2019 à 16:17
 Focale : 35 mm
 Azimut vue réaliste : 87°
 Angle visuel du parc : 10°
 Eolienne la plus proche : 645 m



6. Photomontages complémentaires

Quinze photomontages ont été réalisés pour illustrer les effets cumulés. Leur localisation apparaît sur la carte ci-contre.

PHOTOMONTAGES DANS L'AIRES D'ÉTUDE IMMÉDIATE			
N° PM	Enjeu	Localisation	Impact
37	Structures paysagères / patrimoine	Sortie ouest de Gurunhuel, sur la route de Plougonver	Modéré
38	Lieu de vie	Extensions urbaines récentes de Belle-Isle-en-Terre, le long de la D712	Faible
39	Lieu de vie / axe de communication	Extensions urbaines récentes de Louargat, le long de la D712	Modéré
40	Lieu de vie	Sortie ouest de Gurunhuel	Faible à modéré
41	Lieu de vie	Centre de Gurunhuel	Nul
42	Lieu de vie	Est de Gurunhuel	Faible à modéré
43	Lieu de vie	Cimetière de Gurunhuel	Très faible
44	Patrimoine	D31, dans l'axe du chemin longeant la motte castrale	Faible à modéré
45	Patrimoine	Chemin longeant la motte castrale	Modéré
46	Patrimoine	Chemin aux abords de la chapelle Christ	Faible
47	Patrimoine	Chemin aux abords de la chapelle Christ	Faible
48	Patrimoine	Chemin menant à la chapelle Christ	Très faible
49	Axe de communication / structures paysagères	D712, parallèlement à la RN12	Faible
50	Axe de communication / structures paysagères	Route de campagne bordant la RN12	Faible
51	Axe de communication	Pont au-dessus de la RN12	Très faible



Carte 6 : Localisation des photomontages dans l'aire d'étude éloignée

Vue 37 : Prise de vue depuis la sortie ouest de Gurunhuel sur la route de Plougouver (RD54)

Enjeux : Relation avec les structures paysagères / patrimoine

La prise de vue est réalisée depuis la sortie ouest de Gurunhuel et s'ouvre sur les deux ménez (Hoguéné et Bré), l'un à côté de l'autre, ponctuant l'horizon. A ce niveau, l'urbanisation se dédensifie et une vue large s'ouvre en direction du projet. Les éoliennes de Louargat ponctuent le sommet du méné Hoguéné en formant une ligne aux interdistances irrégulières, brouillant la lisibilité de l'implantation. La distance atténue les perceptions et il n'y a pas d'effet de dominance recensé sur le village.

L'impact est modéré.

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 234989 / 6842570
 Date et heure de la prise de vue : 13/05/2020 à 12:00
 Focale : 35 mm
 Azimut vue réaliste : 344°
 Angle visuel du parc : 6,8°
 Eolienne la plus proche : E3 à 3 391 m

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Localisation de la prise de vue



Orthophotographie 1 / 2 000

Fond IGN 1 / 25 000

Vue 38 : Prise de vue depuis les extensions urbaines récentes de Belle-Isle-en-Terre, le long de la D712

Enjeux : Lieu de vie / Axe de communication

La prise de vue est réalisée depuis la périphérie est de Belle-Isle-en-Terre, au niveau des extensions urbaines récentes venant se greffer à la D712. En sortie d'urbanisation, en direction de la départementale, le méné Huguéné émerge à l'horizon, en arrière-plan des toitures des habitations et bâtiments agricoles. Les éoliennes de Louargat ponctuent le sommet du méné et se distinguent clairement : elles forment une ligne aux interdistances irrégulières. Les éoliennes E2 et E3 se superposent, brouillant quelque peu la lisibilité de l'implantation. Ce motif éolien s'intègre dans un paysage déjà anthropisé par la présence des pylônes à haute tension.

L'impact est faible.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 229329 / 6846680
Date et heure de la prise de vue : 05/03/2021 à 15:10
Focale : 35
Azimut vue réaliste : 91°
Angle visuel du parc : 2,2°
Eolienne la plus proche : E1 à 3 476 m

Localisation de la prise de vue



Orthophotographie 1 / 2 000

Fond IGN 1 / 25 000

Vue 39 : Prise de vue depuis les extensions urbaines récentes de Louargat, le long de la D712

Enjeux : Lieu de vie / Axe de communication

La prise de vue a été réalisée depuis la D712 entre Louargat et Belle-Isle-en-Terre. Sur ce tronçon, continuum bâti depuis Louargat, les habitations s'égrènent le long de la départementale. Le projet de Louargat, surplombant le méné Huguéné est visible au gré des trouées à travers les habitations et bâtiments agricoles. Pour les automobilistes, les perceptions du projet seront fugaces et latérales, à 90° par rapport à l'axe de la route. Les habitations tournées vers le projet seront sujettes à davantage de visibilité.

L'impact est modéré.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 231298 / 6847624
 Date et heure de la prise de vue : 05/03/2021 à 15:40
 Focale : 35
 Azimut vue réaliste : 109°
 Angle visuel du parc : 9,4°
 Eolienne la plus proche : E1 à 2 517m

Localisation de la prise de vue



Orthophotographie 1 / 2 000

Fond IGN 1 / 25 000

Vue 40 : Prise de vue depuis Gurunhuel

Enjeux : Lieux de vie

Gurunhuel, petit bourg au sud du projet est implanté sur une butte faisant face au méné Hoguéné. Depuis la sortie ouest du bourg, des trouées dans le tissu bâti offrent des percées visuelles en direction du mont Hoguéné. Le projet de Louargat ponctuant le sommet de ce mont est ainsi perceptible au gré des ouvertures à travers la trame bâtie. Les interdistances entre les éoliennes sont irrégulières et l'implantation est peu lisible.

L'impact est faible à modéré.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 235104 / 6842521
 Date et heure de la prise de vue : 05/2021 à 14:25
 Focale : 35
 Azimut vue réaliste : 331°
 Angle visuel du parc : 6,5°
 Eolienne la plus proche : E3 à 3 495 m

Localisation de la prise de vue



Orthophotographie 1 / 2 000

Fond IGN 1 / 25 000

Vue 41 : Prise de vue depuis le centre de Gurunhuel

Enjeux : Lieu de vie

Cette prise de vue a été réalisée depuis le centre du bourg de Gurunhuel, à l'intersection entre la D22 et la D54. A ce niveau, la D22 est bordée d'un talus planté de haies. Ces dernières, associées à la végétation arborée de l'arrière-plan, arrêtent les visibilités sur les éoliennes de Louargat. La prise de vue a été réalisée en période hivernale, à feuilles tombées. En période estivale, les branchages seront davantage fournis, formant des écrans opaques et arrêtant davantage les visibilités.

L'impact est nul.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 235239 / 6842517
 Date et heure de la prise de vue : 05/03/2021 à 14:05
 Focale : 35
 Azimut vue réaliste : 330°
 Angle visuel du parc : 6,1°
 Eolienne la plus proche : E3, à 3 574 m

Localisation de la prise de vue



Orthophotographie 1 / 2 000

Fond IGN 1 / 25 000

Vue 42 : Prise de vue depuis l'est de Gurunhuel

Enjeux : Lieu de vie

La prise de vue a été réalisée depuis l'est de Gurunhuel, à l'intersection avec la rue Ar Chap, dans l'axe de la rue Saint-Sébastien. Le premier plan se compose de haies et de végétation arborée. A l'arrière-plan, le sommet boisé du méné Hoguéné se distingue. Les éoliennes de Louargat ponctuent le sommet et forment une ligne aux interdistances irrégulières nuisant à la lisibilité du projet. En période estivale, la végétation plus fournie masquera davantage les visibilitées.

L'impact est faible à modéré

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 235311 / 6842575
 Date et heure de la prise de vue : 05/03/2021 à 14:00
 Focale : 35
 Azimut vue réaliste : 311°
 Angle visuel du parc : 6°
 Eolienne la plus proche : E3 à 3 569 m

Localisation de la prise de vue



Orthophotographie 1 / 2 000

Fond IGN 1 / 25 000

Vue 43 : Prise de vue depuis le sud du cimetière de Gurunhuel

Enjeux : Lieu de vie

Le cimetière de Gurunhuel est situé au sud du bourg, attenant à l'église, le long de la D31. Les murs ceinturant le cimetière, associés au tissu bâti dense du centre-bourg, arrêtent les visibilité sur le projet de Louargat. Seuls des bouts de pale de E3 sont susceptibles d'être perceptibles, mais de manière très discrète.

L'impact est très faible.

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 235332 / 6842420
 Date et heure de la prise de vue : 05/03/2021 à 14:15
 Focale : 35
 Azimut vue réaliste : 325°
 Angle visuel du parc : 6°
 Eolienne la plus proche : E3 à 3 707 m

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Localisation de la prise de vue



Orthophotographie 1 / 2 000

Fond IGN 1 / 25 000

Vue 44 : Prise de vue depuis la D31, dans l'axe du chemin longeant la motte castrale

Enjeux : Patrimoine

La prise de vue a été réalisée depuis la D31, départementale longeant le tumulus dit de An Dossen (non visible sur le photomontage car dans le dos de l'observateur), protégé en tant que monument historique classé (MH n°179). Les éoliennes de Louargat sont perceptibles en arrière-plan, émergeant au-dessus du méné Huguéné. En fonction de la hauteur des cultures, les perceptions sont variables : ici la récolte a été effectuée, ouvrant le paysage et laissant ainsi voir les éoliennes du projet de Louargat. Lorsque les cultures sont hautes, les perceptions seront davantage filtrées et seules les pales seront susceptibles d'être perceptibles.

L'impact est faible à modéré.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 234410 / 6845763
 Date et heure de la prise de vue : 08/03/2021 à 11:55
 Focale : 35
 Azimut vue réaliste : 291°
 Angle visuel du parc : 7,3°
 Eolienne la plus proche : E3 à 1 277 m

Localisation de la prise de vue



Orthophotographie 1 / 2 000

Fond IGN 1 / 25 000