

Figure 54
Carte des points de vue

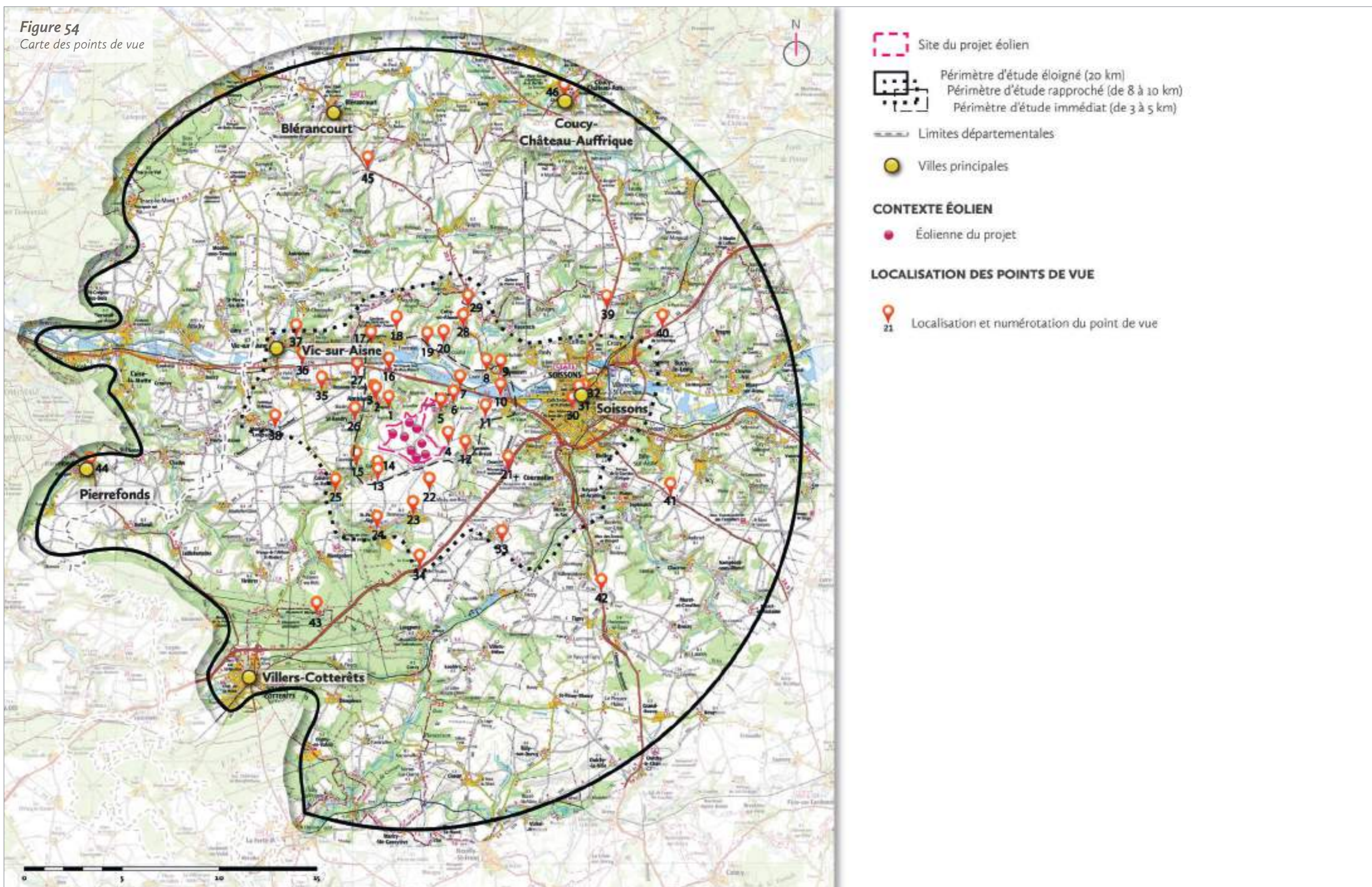


Figure 55

Tableau des points de vue et de leur correspondance aux enjeux relevés

| N° PDV | LOCALISATION | ENJEUX PAYSAGERS | | | | ENJEUX LOCAUX | | | | ENJEUX PATRIMONIAUX | | | ENJEUX LIÉS AU CONTEXTE | | | |
|--------------------|---|-------------------|---|-----------------------------|-------------------|--|--|----------|--|--|---------------|--|------------------------------------|---|---|--------------|
| | | Vallée de l'Aisne | Petites vallées de Ru : Ru de Retz et ruisseau de Pernant | Les plateaux du Soissonnais | Le massif du Retz | Le bassin de Chaumont, le massif de Saint-Gobain et l'Orxois-Tardenois | Villages proches : Pernant, Ambleny et Cutry | Soissons | Les autres villages des périmètres d'étude immédiat et rapproché | Les fermes isolées à proximité du site du projet | Axes routiers | Église Saint-Léger de Pernant, château de Pernant, Église Saint-Martin d'Ambleny, donjon d'Ambleny | Patrimoine de la ville de Soissons | Les autres éléments patrimoniaux des périmètres d'étude immédiat et rapproché | Le château de Pierrefonds et le château de Coucy-le-château-Auffrique | Effet cumulé |
| PÉRIMÈTRE IMMÉDIAT | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | AMBLENY - sortie sud-est d'Ambleny par la D 1631 | | X | | | | X | | | | | | | | | |
| 2 | AMBLENY - centre bourg d'Ambleny à proximité du Donjon et de l'église | | X | | | | X | | | | X | | | | | |
| 3 | AMBLENY - centre d'Ambleny, abords de la D 17 | | | | | | X | | | | X | | | | | |
| 4 | PERNANT - Sortie sud-est de Pernant par route locale | | X | X | | | | | X | | | | | | | |
| 5 | PERNANT - en bas du château de Pernant | | X | | | | X | | | | X | | | | | |
| 6 | PERNANT - centre de Pernant au niveau du terrain de football | | X | | | | X | | | | X | | | | | |
| 7 | PERNANT - entrée nord de Pernant par la D 1150 | | X | | | | X | | | | X | | | | | |
| 8 | POMMIERS - sortie nord de Pommiers par la D 91 | X | | | | | | | | | X | | | | | |
| 9 | POMMIERS - centre de Pommiers, à proximité de l'église Saint-Martin | X | | | | | | X | | | | | X | | | |
| 10 | SOISSONS - sortie ouest de Soissons par la N31-E46 | X | | | | | | | X | | X | | | | | |
| 11 | MERCIN-ET-VAUX - sortie est de Mercin-et-Vaux par la D 94 | | X | | | | | X | | | | | | | | |
| 12 | SACONIN-ET-BREUIL - centre de Saconin-et-Breuil | | | | | | | X | | | | | X | | | |
| 13 | CUTRY - entrée sud de Cutry par la D 94 | | X | X | | | X | | | X | | | | | | |
| 14 | CUTRY - centre de Cutry, à proximité de l'église | | X | | | | X | | | | | | | | | |
| 15 | LAVERSINE - centre de Laversine, à proximité de l'église | | X | | | | | X | | | | | X | | | |
| 16 | AMBLENY - abords de la route N 31, au niveau de la Nécropole | | X | | | | | | | X | | | | | | |
| 17 | FONTENOY - Sortie sud de Fontenoy au niveau du pont traversant l'Aisne | X | | | | | | X | | | | | | | | |
| PÉRIMÈTRE IMMÉDIAT | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | FONTENOY - entrée nord de Fontenoy par la D 17 | X | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | OSLY-COUTIL - sortie ouest d'Oslly-Courtil par la D91 | X | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | OSLY-COUTIL - entrée nord d'Oslly-Courtil | X | | | | | | | X | | | | | | | |
| 21 | SOISSONS - Nécropole nationale aux abords de la N 2 | | | X | | | | | X | | X | | | | | |
| 22 | DOMMIERS - Sortie nord de Dommiers | | X | X | | | | | | | | | | | | |
| 23 | DOMMIERS - Centre de Dommiers | | | | | | | X | | | | | | | | |
| 24 | SAINT-PIERRE-AIGLE - au niveau de l'église Saint-Pierre de Saint-Pierre-Aigle | | X | | | | | | X | | | | X | | | |
| 25 | COEUVRES-ET-VALSERY - au niveau de l'église de Coeuvres-et-Valsery | | | | | | | | X | | | | | | | |
| 26 | SAINT-BANDRY - au niveau de l'église de Saint-Bandry | | X | | | | | | X | | | | X | | | |
| 27 | GORGNY - sortie est de Gorgny par la D 1160 | | X | | | | | | X | | | | | | | |
| 28 | CUISY-EN-ALMONT - sortie sud de Cuisy-en-Almont par la D 6 | X | | | | | | | X | | | | | | | |
| 29 | CUISY-EN-ALMONT - entrée nord de Cuisy-en-Almont par la D 6 | X | | | | | | | X | | | | | | | |
| 30 | SOISSONS - Centre de Soissons, au niveau de la cathédrale | | | | | | | | X | | | X | | | | |
| 31 | SOISSONS - Centre de Soissons, place Fernand Marquigny | | | | | | | | X | | | X | | | | |
| 32 | SOISSONS - Centre de Soissons, passerelle des Anglais | X | | | | | | | X | | | X | | | | |
| 33 | CHAUDUN - entrée sud-est de Chaudun par la D 172 | | | X | | | | | X | | | | | | | |
| 34 | SAINT-PIERRE-AIGLE - hameau de la Verte-Feuille aux abords de la N 2 | | | X | | | | | | X | | | | | | |
| 35 | RESSONS-LE-LONG - centre de Ressons-le-Long par route locale | X | | | | | | | X | | | | X | | | |
| 36 | RESSONS-LE-LONG - aux abords de la N 31-E46, au nord-ouest de Ressons-le-Long | X | | | | | | | X | | X | | | | | |
| 37 | VIC-SUR-AISNE - sortie nord-est de Vic-sur-Aisne par la D 139 | X | | | | | | | X | | | | X | | | |
| 38 | MONTIGNY-LENGRAIN - Sortie est de Montigny-Lengrain par la D 814 | | | X | | | | | X | | | | | | | |
| PÉRIMÈTRE ÉLOIGNÉ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | LEURY - entrée nord de Soissons par la D 1 | X | | X | | | | | X | | X | | | | X | |
| 40 | CROUY - entrée nord-est de Soissons par la N 2 | X | | | | | | | X | | X | | | | X | |
| 41 | ROZIÈRES-SUR-CRISE - entrée sud-est de Soissons par la D 6 | | | X | | | | | X | | | | | | X | |
| 42 | VILLEMONTAIRE - entrée sud de Soissons par la D 1 | X | | X | | | | | X | | X | | | | X | |
| 43 | VILLERS-COTTERÊTS - en haut de la tour du Général Mangin | X | | X | X | | | | | | | | | | X | |
| 44 | PIERREFONDS - Depuis le château de Pierrefonds | | | | | | | | | | | | | X | | |
| 45 | AUDIGNICOURT - sortie sud de Bérancourt par la D 6 | | | X | | | | | | | | | | | X | |
| 46 | COUCY-LE-CHÂTEAU-AUFFRIQUE - Chemin de ronde du château de Coucy | | | | | X | | | | | | | | X | | |

POINTS DE VUE DU PÉRIMÈTRE IMMÉDIAT

► Point de vue n°1

| Date de prise de vue | Focale (équ. 24x36) | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|--|----------------|
| 11/02/2022 | 50 mm | N 49°22'35,5" | E 03°11'35,6" | 56 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E8 : 1,2 km | E2 : 2,9 km | 4 | AMBLENY - Sortie sud-est d'Ambleny par la D 1631 | |

Commentaires






L'observateur se situe en sortie sud-est du village d'Ambleny par la route locale D 1631. Depuis ce point de vue, on peut voir le coteau est du Ru du Retz qui est boisé et les dernières habitations du village d'Ambleny.

Depuis ce point de vue, quatre éoliennes du projet sont visibles. L'éolienne E8, la plus proche du point de vue (1,2 km) est visible au-dessus des boisements. Sa prégnance visuelle est importante due à sa proximité. Les rapports d'échelle pour cette éolienne sont en situation d'équilibre avec le coteau, toutefois ils sont défavorables au bâti. Les autres éoliennes visibles depuis ce point de vue ont des rapports d'échelle favorables avec le bâti. Le mat de l'éolienne E7 est masqué par la végétation, on ne distingue que son rotor. Pour les éoliennes E5 et E6, leur visibilité se fait par leurs pales. La prégnance visuelle de ces trois éoliennes est donc amoindrie. Les quatre autres éoliennes du projet sont masquées par la conjonction du relief et des boisements.

L'incidence du projet depuis ce point de vue est signifiante.

■ État initial plein cadre - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



-  Le présent projet
-  Projet en service
-  Projet accordé
-  Projet en instruction avec avis de l'autorité environnementale
-  Projet en instruction sans avis de l'autorité environnementale

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



Photomontage - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°





Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3

► Point de vue n°2

| Date de prise de vue | Focale (équ. 24x36) | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|---|----------------|
| 11/02/2022 | 50 mm | N 49°22'50,3" | E 03°11'03,5" | 56 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E7 : 1,9 km | E2: 3,7 km | 6 | AMBLENY - Centre bourg d'Ambleny à proximité du Donjon et de l'église | |

Commentaires





L'observateur se situe dans le centre du village d'Ambleny et plus précisément sur la place de l'église et du Donjon qui sont classés au titre des monuments historiques. Depuis ce point de vue, on aperçoit le coteau du Ru du Retz en arrière-plan des habitations d'Ambleny.

Six éoliennes sont visibles depuis ce point de vue, trois par les bouts de leurs pales : E2, E4 et E5 puisqu'elles sont en partie masquées par une habitation ou par la conjonction du relief et de la végétation. Les éoliennes E6, E7 et E8, elles, sont visibles par leurs rotors et une partie de leurs mâts. Les éoliennes E7 et E8 se positionnent au-dessus de la vallée. Les rapports d'échelle de ces deux éoliennes avec le coteau de la vallée du Ru du Retz sont en situation d'équilibre, voire défavorables. Ici, nous sommes également en situation d'intervisibilité avec l'église classée de Saint-Martin et le donjon d'Ambleny. Les rapports d'échelle avec le bâti sont favorables pour toutes les éoliennes mais la prégnance visuelle des éoliennes E7 et E8 est importante. L'occupation visuelle à l'horizon du projet est réduit depuis ce point de vue.

Depuis ce point de vue l'incidence du projet est très signifiante.

■ État initial plein cadre - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



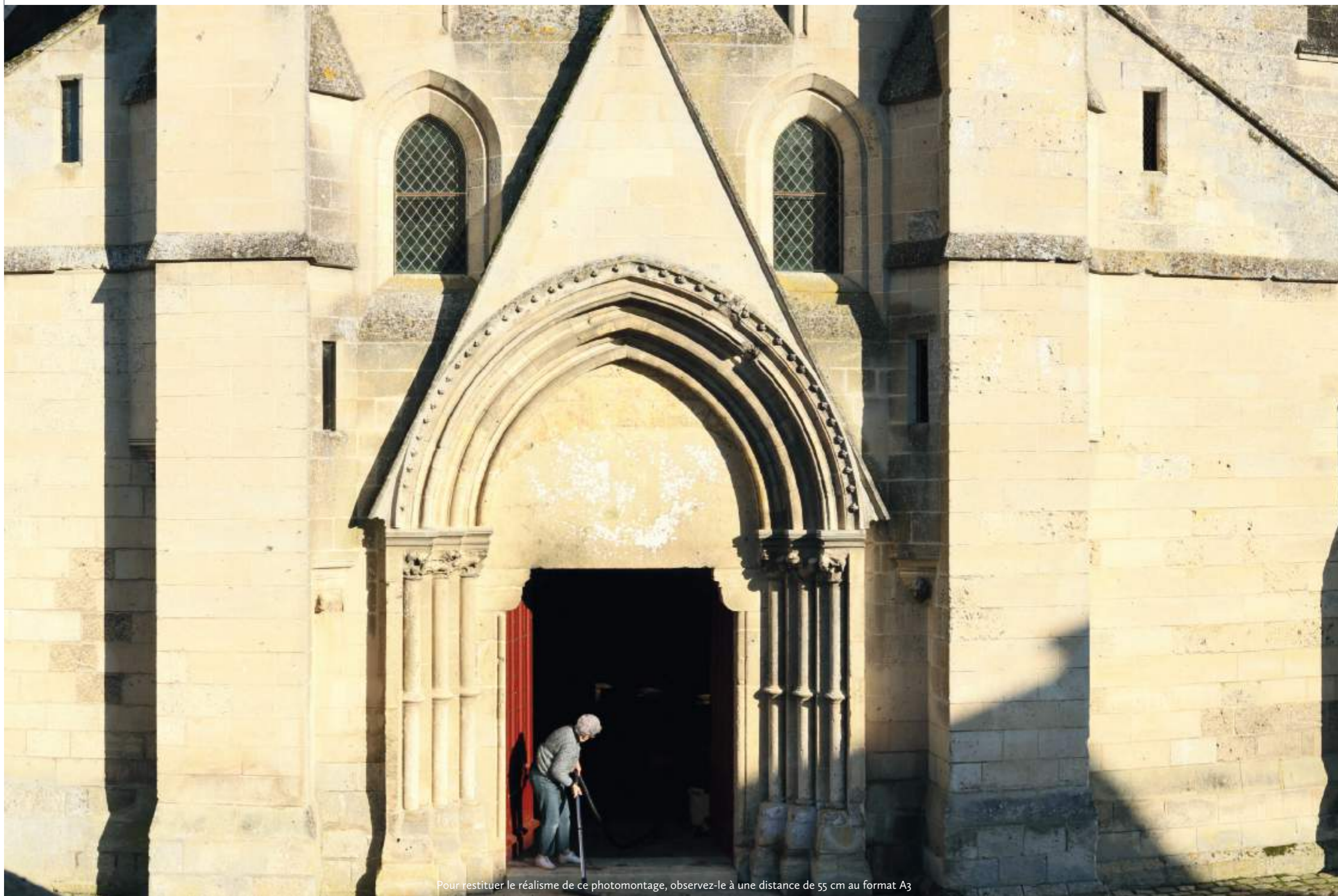
-  Le présent projet
-  Projet en service
-  Projet accordé
-  Projet en instruction avec avis de l'autorité environnementale
-  Projet en instruction sans avis de l'autorité environnementale

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



Photomontage - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°





Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3

► Point de vue n°3

| Date de prise de vue | Focale (équ. 24x36) | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|---|----------------|
| 11/02/2022 | 50 mm | N 49°22'54,0" | E 03°10'58,6" | 55 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E7 : 2 km | E2 : 3,8 km | 0 | AMBLENY - Centre d'Ambleny, abords de la D 17 | |

Commentaires

L'observateur se situe dans le centre du village d'Ambleny. Depuis ce point de vue, on peut voir le Donjon d'Ambleny qui est classé MH.


Aucune des éoliennes du projet n'est visible depuis ce point de vue. Elles sont masquées par les habitations du village d'Ambleny, ainsi que le donjon, lui-même.

L'incidence du projet est nulle depuis ce point de vue.



■ État initial plein cadre - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



-  Le présent projet
-  Projet en service
-  Projet accordé
-  Projet en instruction avec avis de l'autorité environnementale
-  Projet en instruction sans avis de l'autorité environnementale

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



Photomontage - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°





Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3

► Point de vue n°4

| Date de prise de vue | Focale (équ. 24x36) | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|--|----------------|
| 11/02/2022 | 50 mm | N 49°21'36,2" | E 03°14'06,1" | 145 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E2 : 1,2 km | E7: 2,9 km | 8 | PERNANT - Sortie sud-est de Pernant par route locale | |

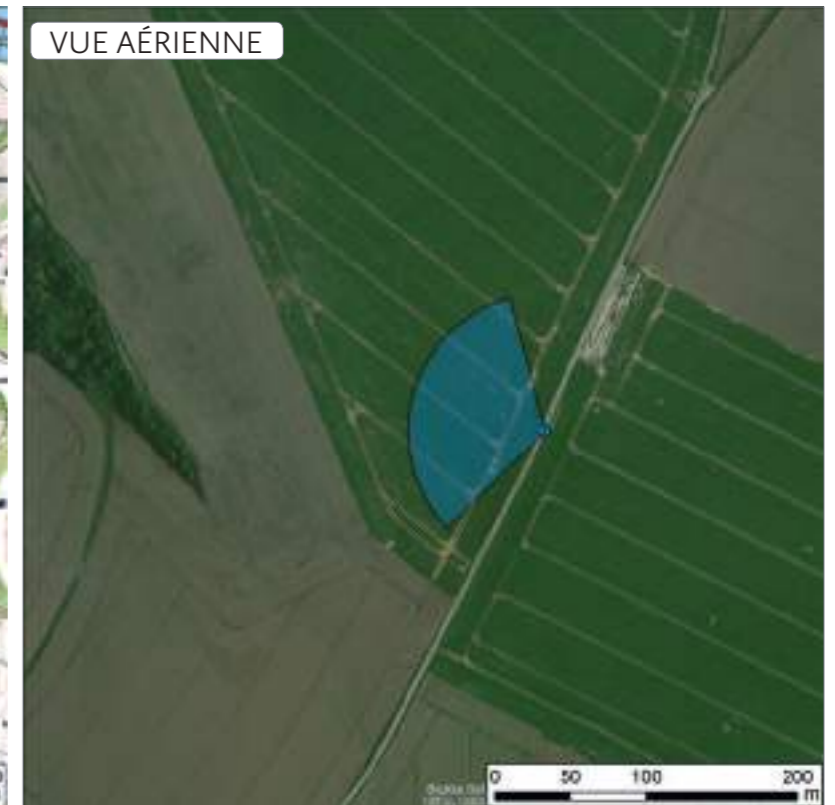
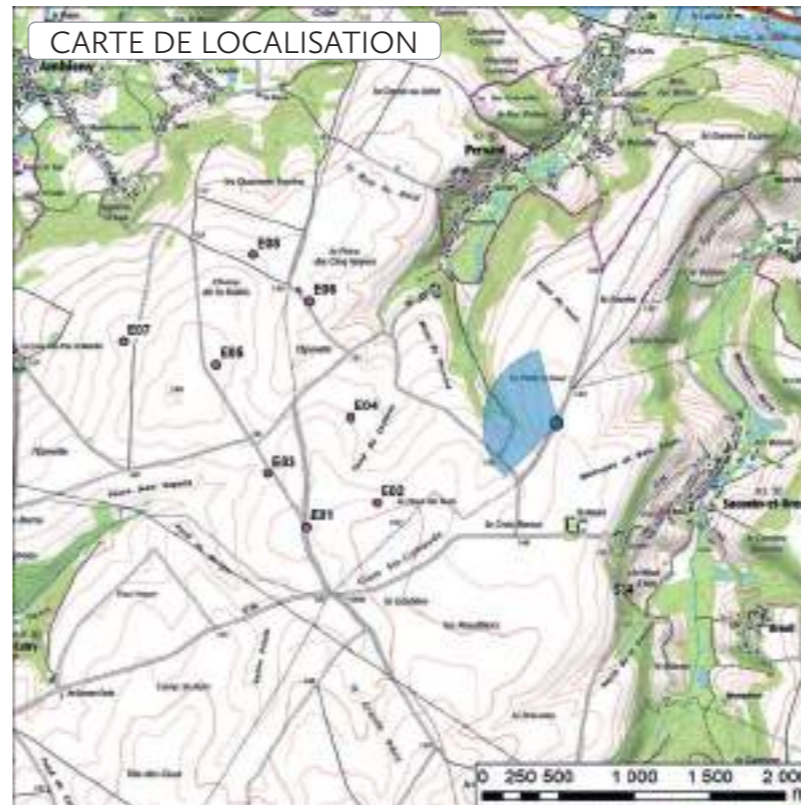
Commentaires

L'observateur se situe à la sortie sud-est du village de Pernant par une petite route locale. Cette route permet de quitter le village de Pernant et la vallée du ruisseau de Pernant et permet de se rendre à Saconin-et-Breuil ou encore Cutry. On peut voir, depuis ce point de vue, le plateau dans lequel le site du projet éolien s'inscrit. En arrière-plan de la prise de vue, les quatre éoliennes du projets Les Potentilles sont visibles.

Les huit éoliennes du projet sont visibles depuis ce point de vue. Leur prégnance visuelle est importante au vu de la proximité de ces dernières. Toutefois, les rapports d'échelle se font avec le paysage de plateau ouvert du Soissonnais et y sont favorables. La lisibilité du projet est correcte depuis ce point de vue, et son occupation visuelle à l'horizon également.

Depuis ce point de vue l'incidence du projet est modérée.

■ État initial plein cadre - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



-  Le présent projet
-  Projet en service
-  Projet accordé
-  Projet en instruction avec avis de l'autorité environnementale
-  Projet en instruction sans avis de l'autorité environnementale

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



Photomontage - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°





Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3

► Point de vue n°5

| Date de prise de vue | Focale (équ. 24x36) | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|--|----------------|
| 11/02/2022 | 50 mm | N 49°22'31,1" | E 03°13'48,4" | 73 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E6 : 1,5 km | E7: 2,7 km | 5 | PERNANT - en bas du château de Pernant | |

Commentaires

L'observateur se situe dans le centre du village de Pernant. Depuis ce point de vue, on peut voir les habitations du village de Pernant et la vallée dans laquelle il s'implante. De plus, le point de vue offre une visibilité du château de Pernant (classé MH) qui surplombe la vallée du ruisseau de Pernant et le village.

Le projet laisse apparaître cinq éoliennes depuis ce point de vue. Elles se positionnent en superposition avec la vallée et les habitations du village de Pernant. Les rapports d'échelle avec le bâti sont défavorables pour l'éolienne E4. Les éoliennes E1 et E3 sont plus discrètes et sont partiellement masquées par la conjoncture du relief et des boisements, malgré la vue à feuilles tombées. L'éolienne E6, visible par ses pales a des rapports d'échelle favorables avec le bâti, mais une forte prégnance visuelle depuis ce point de vue. Les éoliennes se positionnent en situation de covisibilité latérale avec le château de Pernant.

Depuis ce point de vue, l'incidence du projet est signifiante.

■ État initial plein cadre - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



-  Le présent projet
-  Projet en service
-  Projet accordé
-  Projet en instruction avec avis de l'autorité environnementale
-  Projet en instruction sans avis de l'autorité environnementale

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



Photomontage - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°





Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3





Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3

► Point de vue n°6

| Date de prise de vue | Focale (équ. 24x36) | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|--|----------------|
| 11/02/2022 | 50 mm | N 49°22'31,1" | E 03°13'48,4" | 53 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E6 : 2,2 km | E7: 3,4 km | 4 | PERNANT - centre de Pernant au niveau du terrain de football | |

Commentaires

L'observateur se situe dans le centre du village de Pernant au niveau du terrain de football situé à proximité de l'école. Depuis ce point de vue on peut voir l'église Saint-Léger de Pernant classée aux monuments historiques. En arrière-plan du village, on aperçoit le coteau ouest du ruisseau de Pernant.






Seuls les bouts de pales de quatre éoliennes sont visibles depuis ce point de vue. Il s'agit des éoliennes E1, E3, E4 et E6. La visibilité de ces pales est très discrète. Les éoliennes se placent en situation de covisibilité latérale avec l'église Saint-Léger mais ne créent aucun effet de surplomb sur la vallée du ruisseau de Pernant ou sur les habitations du village.

Depuis ce point de vue, l'incidence du projet peut être considérée comme très faible.

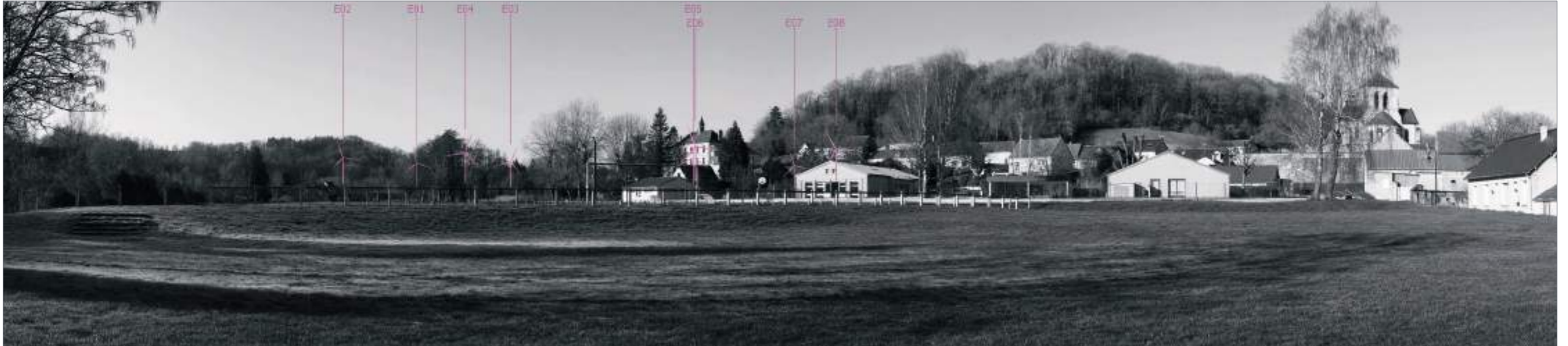


■ État initial plein cadre - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



-  Le présent projet
-  Projet en service
-  Projet accordé
-  Projet en instruction avec avis de l'autorité environnementale
-  Projet en instruction sans avis de l'autorité environnementale

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



Photomontage - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°





Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3

► Point de vue n°7

| Date de prise de vue | Focale (équ. 24x36) | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|--|----------------|
| 11/02/2022 | 50 mm | N 49°22'31,1" | E 03°13'48,4" | 41 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E6 : 3 km | E1 : 4,1 km | 5 | PERNANT - Entrée nord de Pernant par la D 1150 | |

Commentaires





L'observateur se situe à l'entrée nord du village de Pernant et plus précisément au croisement des routes N 31 et D 1150. Depuis ce point de vue on peut voir la silhouette urbaine du village de Pernant, ainsi que les deux coteaux de la vallée du ruisseau de Pernant. L'église Saint-Léger, classée monument historique, est également visible.

Dans l'ensemble, cinq éoliennes du projet sont visibles depuis ce point de vue. Toutefois, les éoliennes E6 et E7 ne sont visibles que par leurs bouts de pales qui sont très peu perceptibles depuis ce point de vue. Ce sont les éoliennes E1, E2 et E4 qui sont visibles par leurs rotors et une partie de leurs mâts. Elles se positionnent dans le creux de la vallée du ruisseau de Pernant et en covisibilité de superposition avec le bâti du village ainsi que l'église. Les rapports d'échelle pour ces éoliennes sont défavorables au bâti. L'église Saint-Léger de Pernant n'est plus la structure verticale la plus haute depuis ce point de vue.

L'incidence du projet est qualifiée comme très significative depuis ce point de vue.

■ État initial plein cadre - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



-  Le présent projet
-  Projet en service
-  Projet accordé
-  Projet en instruction avec avis de l'autorité environnementale
-  Projet en instruction sans avis de l'autorité environnementale

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



Photomontage - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°





Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3

► Point de vue n°8

| Date de prise de vue | Focale (équ. 24x36) | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|--|----------------|
| 11/02/2022 | 50 mm | N 49°23'36,9" | E 03°15'44,8" | 54 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E6 : 4,6 km | E7 : 5,7 km | 8 | POMMIERS - Sortie nord de Pommiers par la D 91 | |

Commentaires



L'observateur se situe sur la commune de Pommiers se localisant en rive nord de la vallée de l'Aisne. Le point de vue montre le versant opposé (sud) de la vallée, ainsi que le village de Pernant. L'église Saint-Léger, classée MH, est également visible depuis ce point de vue.

Le projet est visible dans sa totalité. Les huit éoliennes du projet se positionnent en situation de covisibilité de superposition avec le village de Pernant ainsi qu'avec la vallée de l'Aisne. Les rapports d'échelle avec la vallée sont favorables à cette dernière pour les éoliennes E1 et E2, à l'équilibre pour les éoliennes E5 et E7 et défavorables pour les éoliennes E3, E4 et E8. La prégnance visuelle des éoliennes par rapport à la silhouette urbaine de Pernant est forte. Les éoliennes se positionnent en arrière du village de Pernant et créent un effet de prégnance notable.

Depuis ce point de vue l'incidence du projet est très signifiante.

■ État initial plein cadre - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



-  Le présent projet
-  Projet en service
-  Projet accordé
-  Projet en instruction avec avis de l'autorité environnementale
-  Projet en instruction sans avis de l'autorité environnementale

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



Photomontage - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°





Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 55 cm au format A3