

Photographie

Projection panorama : Cylindrique
 Coordonnées Lambert 93 : 624374, 6981953, 47
 Azimut | Champ | focale : 116.9° | 60° | 42 mm (24x36)
 Date & heure TU : 19/07/2016 14:53

Eoliennes

Nombre d'éoliennes : 10
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : 91 m | 117 m | 149.5 m
 Orientation rotor : 149.3°
 Éolienne la plus proche : E1 (5.8km - 108.1°)
 Éolienne la plus éloignée : E10 (6.9km - 110.6°)

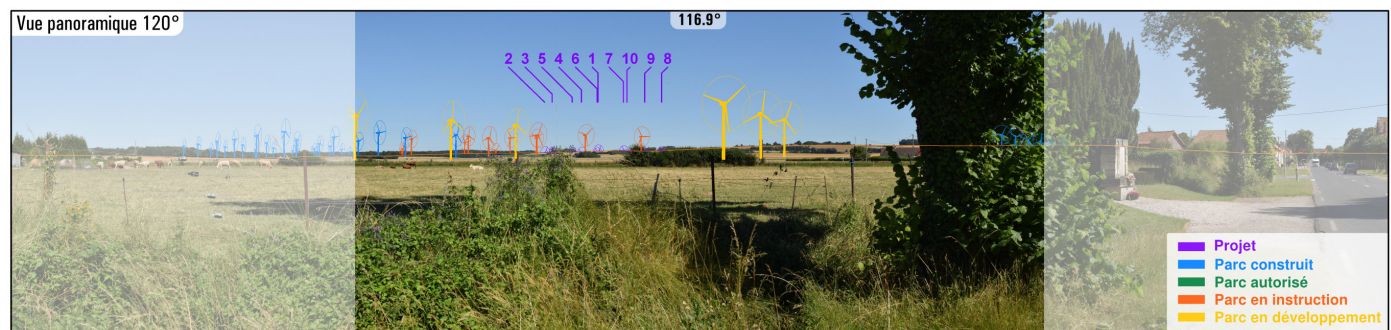
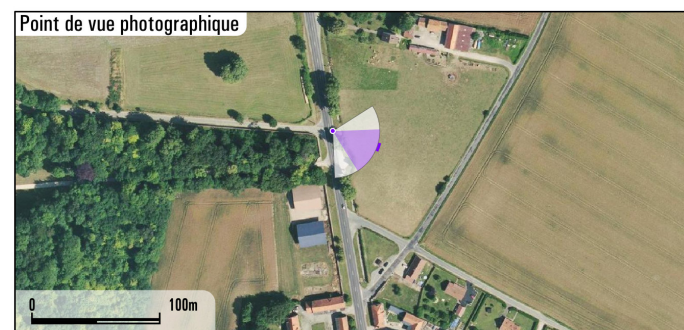
Commentaires paysagers

État existant :
 Le point de vue est situé au droit du village de Tailly, sur la RD901 au niveau de l'allée du château classé Monument Historique. La vue met face à face le mur d'enceinte du château et les prairies bordant l'axe routier. Les pâtures créent une transition entre le village et les étendues de cultures du plateau. Au loin, la ligne d'horizon est habillée par le bois de Riencourt.

dans un repli du relief à plus de 5km du point de vue. Seules les pales de 3 machines dépassent de l'horizon. Le parc présente une insertion discrète et s'intègre facilement aux motifs végétaux de l'arrière-plan. **L'impact est faible.**

Perception des effets cumulés avec le parc éolien de Warlus :
 Le parc éolien de Warlus, situé plus en avant sur le plateau agricole, est bien visible.

Le projet de Riencourt, à l'arrière-plan, est beaucoup plus bas sur la vue. Néanmoins, les deux parcs sont reliés par le parc de l'Hommelet, au centre de la vue, ce qui les fait apparaître dans un même ensemble. Par ailleurs, la présence du parc de Warlus modifie l'ambiance paisible des prairies qui bordent la route et rapproche l'ensemble des éoliennes du plateau de la frange du village. On peut donc ici conclure sur un effet cumulé.



Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 35 cm (format A3)

Réalisé par Géophom le 27/02/2017

Localisation et distance des éoliennes

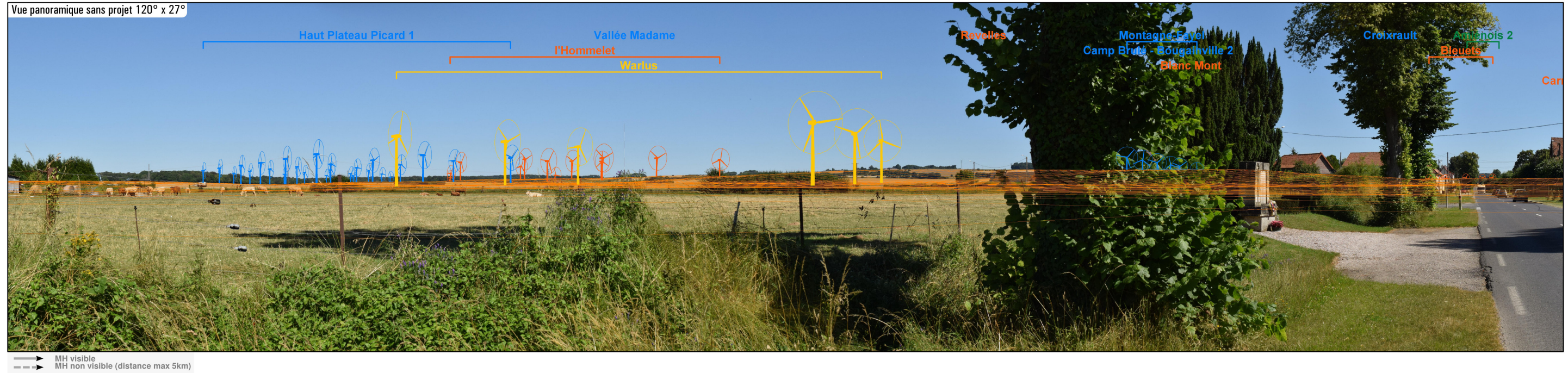
E2 E3 6km
 E5 E4 6.8km
 E6 E1 6.1km
 E7 E10 6.1km
 E9 E8 6.6km 6.2km

Photographie

Projection panorama : **Cylindrique**
 Coordonnées Lambert 93 | ZIGN : **624374, 6981953, 47m**
 Azimut | Champ | focale : **116.9° | 120° | 42 mm (24x36)**
 Date & heure TU : **19/07/2016 14:53**

Eoliennes

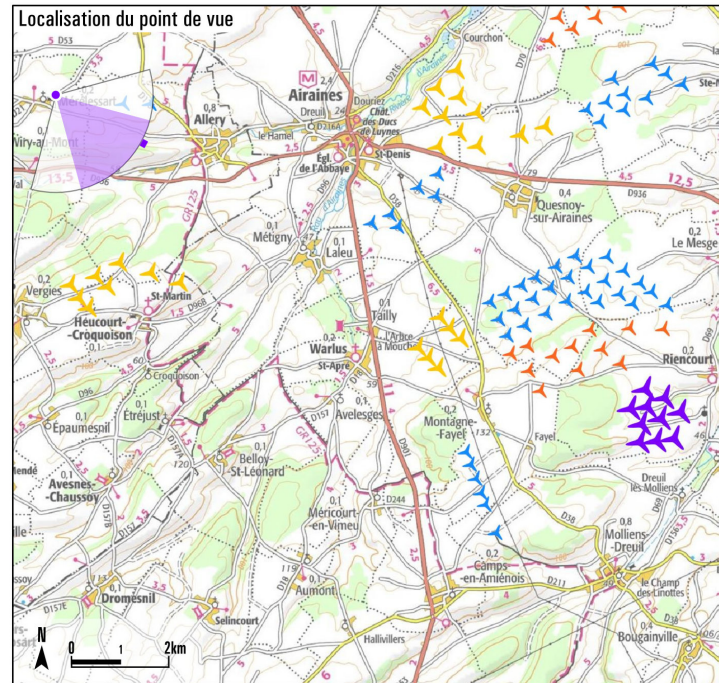
Nombre d'éoliennes : **10**
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : **91 m | 117 m | 149.5 m**
 Orientation rotor : **149.3°**
 Éolienne la plus proche : **E1 (5.8km - 108.1°)**
 Éolienne la plus éloignée : **E10 (6.9km - 110.6°)**



Réalisé par Géophom - 27/02/2017

E2 E3 E5 E4 E6 E1 E7 E10 E9 E8
 6km 6.2km

Château de Mérélessart



Photographie

Projection panorama : Cylindrique
 Coordonnées Lambert 93 : 617740, 6986719, 120
 Azimut | Champ | focale : 134° | 60° | 42 mm (24x36)
 Date & heure TU : 19/07/2016 16:05

Eoliennes

Nombre d'éoliennes : 10
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : 91 m | 117 m | 149.5 m
 Orientation rotor : 169,2°
 Éolienne la plus proche : E1 (13.8km - 117.9°)
 Éolienne la plus éloignée : E10 (14.9km - 118.3°)

Commentaires paysagers

État existant :
 Le point de vue est situé dans le village de Mérélessart, au niveau de la rue du 8 mai 1945 et de l'enceinte du château classé Monument Historique.

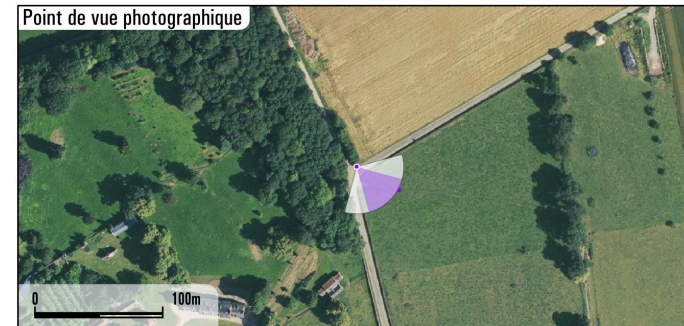
Perception des éoliennes et impact sur le paysage :
 La route bordée à ce niveau d'une prairie cernée de haies. Perpendiculairement à la route, un alignement d'arbres dessine une limite perméable, au travers de laquelle se devine l'étendue du plateau. Les éoliennes d'Allery, proches, se mêlent aux troncs des arbres.

Le projet éolien, situé à plus de 14 kilomètres, s'inscrit dans l'intervalle laissé par deux arbres, parmi les autres parcs éoliens. La distance limite fortement la visibilité des éoliennes. Le projet s'ajoute en pointillés aux autres parcs, à une échelle similaire. L'insertion est discrète. Par ailleurs, l'horizon conserve des espaces de respiration.

L'impact est faible.

Perception des effets cumulés avec le parc éolien des Aquettes :

Le projet éolien des Aquettes, contrairement au projet de Riencourt, s'inscrit parmi les éléments de premier plan, à l'écart de l'étendue dégagée du plateau. Il s'intercale entre les bosquets de la parcelle de ferme, à droite de la vue. La différence d'échelle (due à l'écart entre les deux parcs), ainsi que l'inscription dans des entités différentes rend difficile toute comparaison entre les parcs. On ne peut pas parler ici d'effet cumulé.



Photomontage 60° x 27°

134°



Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 35 cm (format A3)

Réalisé par Géophom le 27/02/2017

Localisation et distance des éoliennes

E3	E2	E5	E4	E6	E1	E7	E9	E8
14.4km					E10			14.3km

Photographie

Projection panorama : **Cylindrique**
 Coordonnées Lambert 93 | ZIGN : **617740, 6986719, 120m**
 Azimut | Champ | Focale : **134° | 120° | 42 mm (24x36)**
 Date & heure TU : **19/07/2016 16:05**

Eoliennes

Nombre d'éoliennes : **10**
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : **91 m | 117 m | 149.5 m**
 Orientation rotor : **169.2°**
 Éolienne la plus proche : **E1 (13.8km - 117.9°)**
 Éolienne la plus éloignée : **E10 (14.9km - 118.3°)**

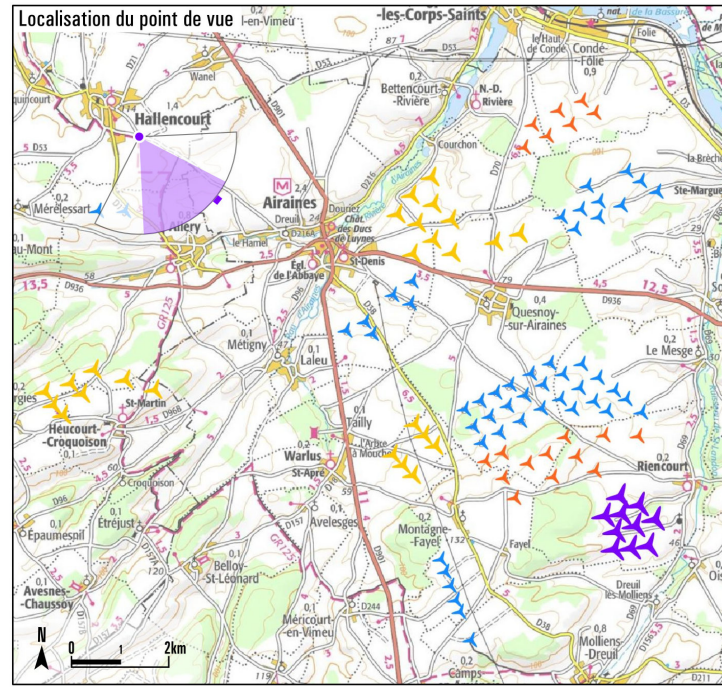


→ MH visible
 - - - → MH non visible (distance max 5km)



E3E5E6E10E9E8
 E2E4E1E7 14.3km

Sortie sud d'Hallencourt et GR125



Photographie

Projection panorama : Cylindrique
 Coordonnées Lambert 93 : 620037, 6988098, 114
 Azimut | Champ | focale : 146.4° | 60° | 42 mm (24x36)
 Date & heure TU : 19/07/2016 16:27

Eoliennes

Nombre d'éoliennes : 10
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : 91 m | 117 m | 149.5 m
 Orientation rotor : 169.2°
 Éolienne la plus proche : E2 (12.7km - 126.1°)
 Éolienne la plus éloignée : E10 (13.8km - 128.1°)

Commentaires paysagers

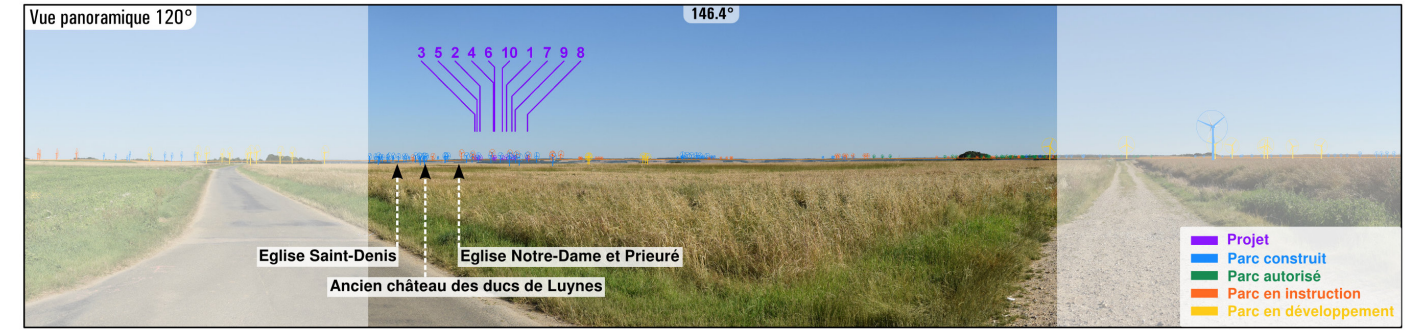
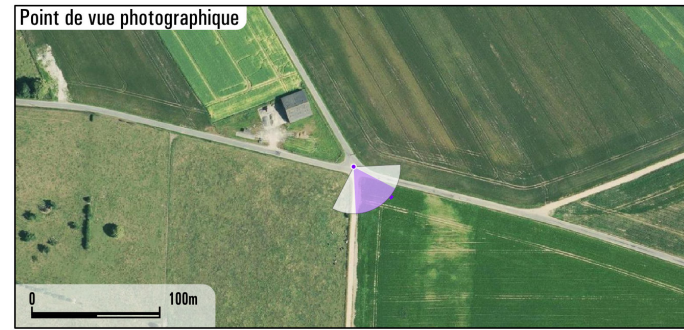
État existant :
 Le point de vue est situé à la sortie sud du village d'Hallencourt, au niveau du GR125. Ce point haut, au lieu-dit appelé la Bosse d'Airaines, s'inscrit au nord-ouest de la zone de projet.

Perception des éoliennes et impact sur le paysage :
 La position en surplomb du plateau permet une vision très lointaine du paysage. La vue porte loin, au-delà de l'étendue plane et cultivée du premier plan.

L'effet de surplomb et la distance participent à la condensation du paysage lointain sur une fine épaisseur d'horizon. On y distingue le patchwork de bois et de cultures qui composent le plateau de Riencourt. Le projet éolien s'inscrit à l'arrière d'un ensemble de parcs existants. La visibilité du parc est moindre, vu sa distance au point de vue.

L'impact est faible.

Perception des effets cumulés avec le parc éolien de Luynes :
 Le projet éolien de Luynes s'inscrit dans l'axe de la route. Les éoliennes forment un groupe ramassé à l'arrière d'un bosquet. Ce parc s'inscrit lisiblement sur le plateau d'Hallencourt. Ce parc et le projet de Riencourt sont séparés par une vallée (l'Airaines) dont l'épaisseur du versant marque l'horizon. Cette limite physique, ainsi que la distance séparant les deux parcs limitent fortement l'effet de cumul éolien.



Photomontage 60° x 27°

146.4°



Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 35 cm (format A3)

Localisation et distance des éoliennes

E3 E5 E2 E4 E6 E10 E1 E7 E9 E8
 13.1km 13.3km

Photographie

Projection panorama : **Cylindrique**
 Coordonnées Lambert 93 | ZIGN : **620037, 6988098, 114m**
 Azimut | Champ | Focale : **146.4° | 120° | 42 mm (24x36)**
 Date & heure TU : **19/07/2016 16:27**

Eoliennes

Nombre d'éoliennes : **10**
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : **91 m | 117 m | 149.5 m**
 Orientation rotor : **169.2°**
 Éolienne la plus proche : **E2 (12.7km - 126.1°)**
 Éolienne la plus éloignée : **E10 (13.8km - 128.1°)**



→ MH visible
 - - - MH non visible (distance max 5km)

Eglise Saint-Denis **Eglise Notre-Dame et Prieuré**
Ancien château des ducs de Luynes



■ Projet masqué par le bâti ou la végétation
 ■ Projet masqué par la topographie

III | III | I
 E3E5E6 E4E1E9E8
 13.1km E2 E10E7 13.3km

Réalisé par Géophom - 27/02/2017