



Photomontage - Vue initiale - 40°

La distance de lecture du photomontage est de 40 cm

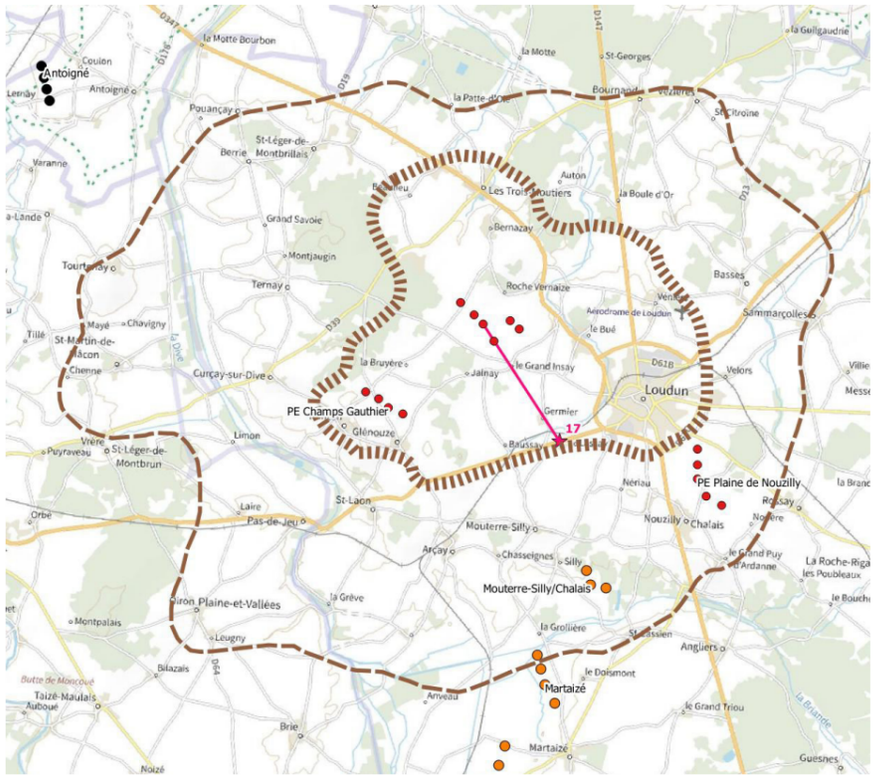


Photomontage - Vue réaliste - 40°

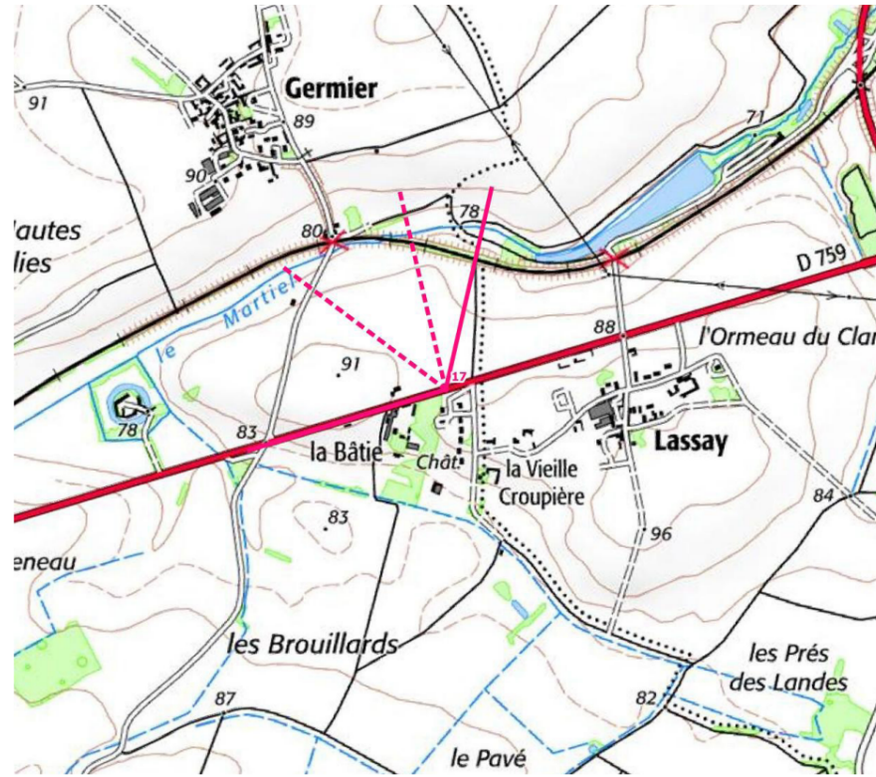
La distance de lecture du photomontage est de 40 cm

**Vue 17 : Depuis la D759, au niveau du château de la Bâtie**

Aire d'étude immédiate

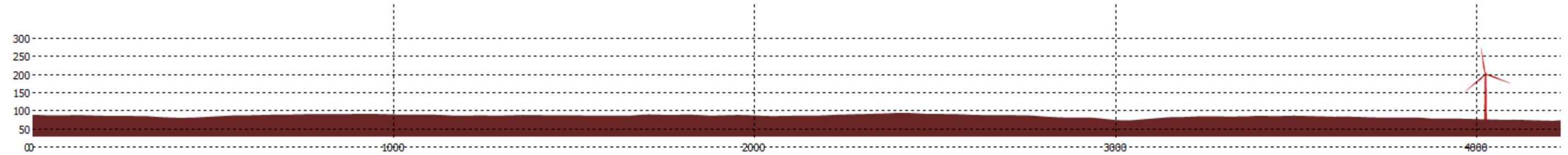


Carte de localisation du trait de coupe (1:220 000)



Carte de localisation du point de vue (1:10 000)

Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	17
Coordonnées L93	X : 476097 / Y : 6659504
Coordonnées WGS84	X : 5875 / Y : 5941772
Altitude (m)	90
Date et heure	18/03/2020 17:20
Éolienne la plus proche (m)	3433
Éolienne la plus éloignée (m)	4900
Nombre d'éolienne visible (/6)	6
Azimut (°)	-47
Appareil photo numérique	Canon EOS 100D
Hauteur de la prise de vue	1,6 m
Caractéristique du projet	
Diamètre du rotor	150 m
Hauteur totale	200 m
Nombre d'éoliennes	6
Orientation du rotor	Vers l'observateur



Coupe topographique vers E3 avec échelle proportionnelle verticale / horizontale.



**Commentaire :**

Le hameau de Lassay se situe au sud-est de Loudun, le long de la D759. À ce niveau et à proximité de son château, le regard s'élève au nord de l'axe au-dessus des champs et jusqu'aux boisements en arrière-plan. Devant, une propriété s'intercale. Le bâti, la clôture et le conifère en fond de jardin s'imposent. Les lignes et poteaux électriques qui ponctuent le paysage ajoutent également de la verticalité à la vue. Une haie plantée s'ajoute ensuite, longeant la voie ferrée encaissée. D'une densité variable et d'une hauteur réduite, elle laisse passer le regard au-delà. Ainsi, les éoliennes du projet s'aperçoivent partiellement et d'une faible hauteur apparente. Seuls leurs rotors dépassent de la ligne d'horizon boisée selon deux groupements (de E1 à E4, et E5, E6). Les éoliennes se superposent visuellement les unes sur les autres et limitent ainsi l'angle d'occupation sur l'horizon, mais forment de ce fait un motif d'ensemble peu lisible. Le projet de Champs Gautier est visible également, d'une hauteur apparente similaire, mais seules deux des éoliennes se découvrent en arrière-plan derrière l'arbre. Leurs perceptions sont ainsi réduites, notamment par rapport au large champ visuel. De plus, la végétation qui cerne le château limitera les perceptions des projets depuis ce dernier.

**L'incidence visuelle est faible.**

**Légende :**

- Projets éolien
- Parc en instruction
- Parc construit



*La distance de lecture du photomontage est de 40 cm*

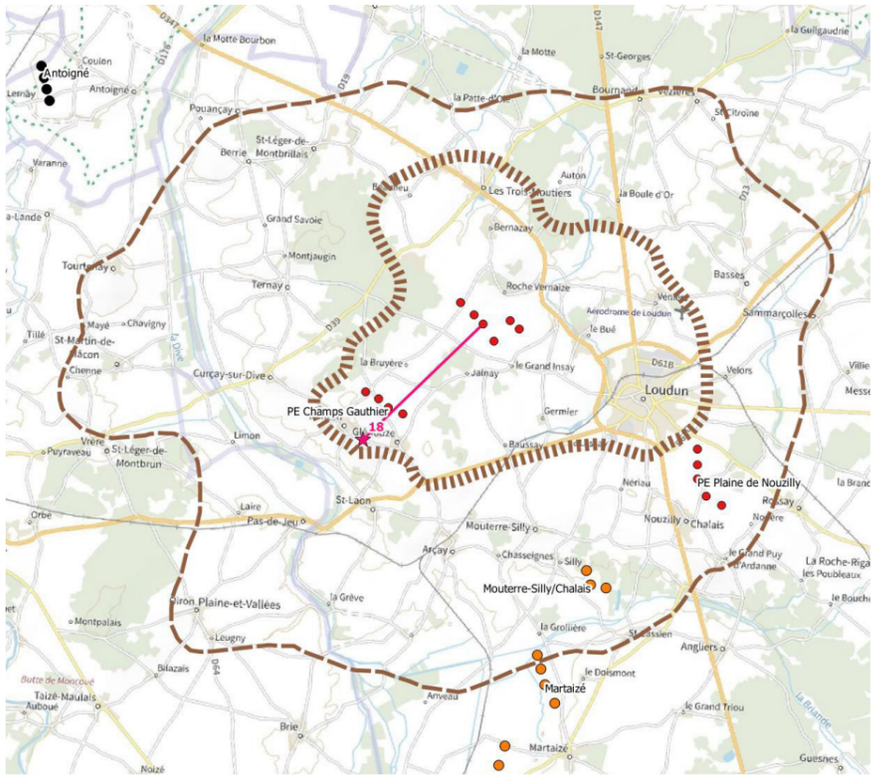


Photomontage - Vue réaliste - 40°

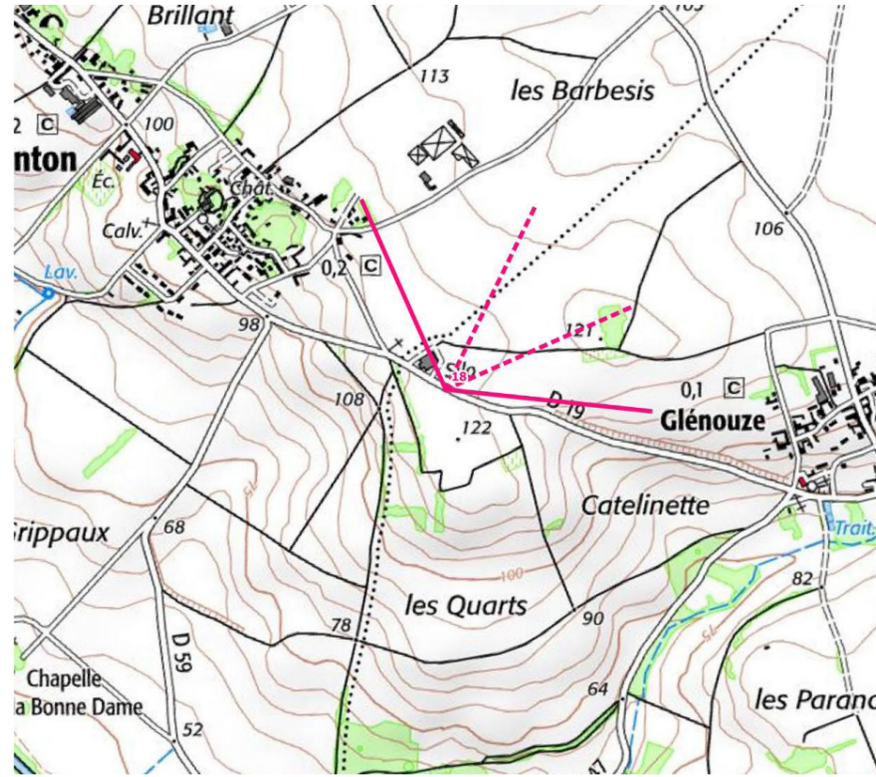
La distance de lecture du photomontage est de 40 cm

Vue 18 : Depuis la D19 entre Glénouze et Ranton

Aire d'étude immédiate

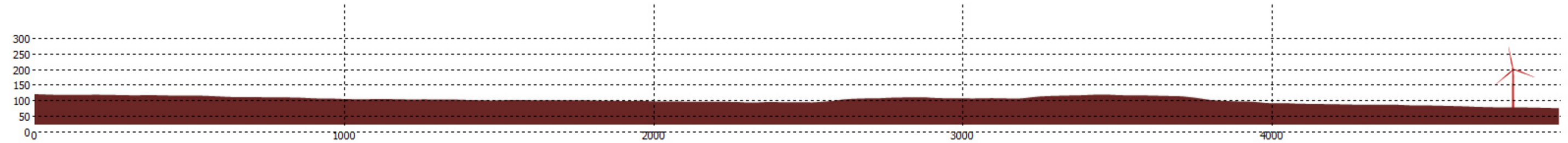


Carte de localisation du trait de coupe (1:220 000)

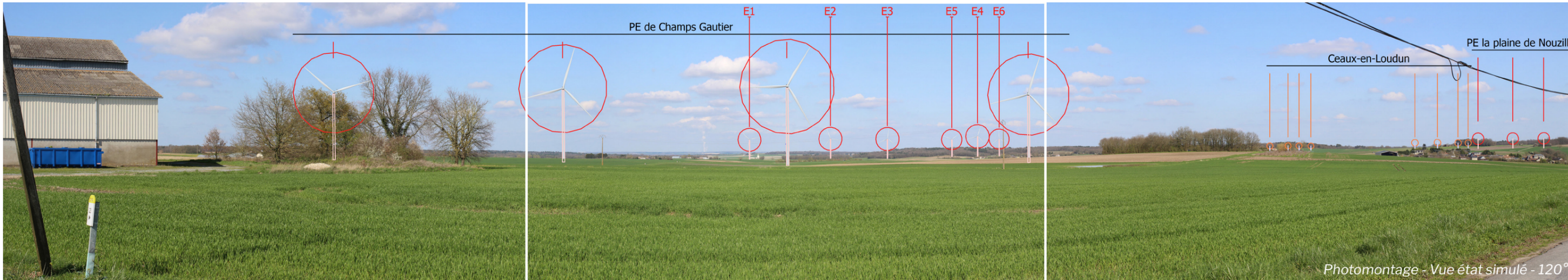


Carte de localisation du point de vue (1:10 000)

Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	18
Coordonnées L93	X : 470455 / Y : 6659551
Coordonnées WGS84	X : -2383 / Y : 5941523
Altitude (m)	123
Date et heure	18/03/2020 14:55
Éolienne la plus proche (m)	4708
Éolienne la plus éloignée (m)	5499
Nombre d'éolienne visible (/6)	6
Azimut (°)	36
Appareil photo numérique	Canon EOS 100D
Hauteur de la prise de vue	1,6 m
Caractéristique du projet	
Diamètre du rotor	150 m
Hauteur totale	200 m
Nombre d'éoliennes	6
Orientation du rotor	Vers l'observateur



Coupe topographique vers E3 avec échelle proportionnelle verticale / horizontale.



**Commentaire :**

Depuis la D19 entre Glénouze et Ranton, le regard se porte au loin au-dessus des parcelles agricoles, caractéristiques de la plaine semi-ouverte de Loudun. Les champs ondulent légèrement à perte de vue, ponctués par une succession de boisements qui accompagne la ligne d'horizon. Le bâtiment agricole et sa haie en fond de propriété attirent toutefois le regard au premier plan. Le projet se découvre en arrière-plan, d'une très faible hauteur apparente. De plus, pour la majorité des éoliennes, seuls les rotors dépassent des boisements. Il ne perturbe pas la lecture et le rapport d'échelle de cette vaste composition. Le projet de Champs Gautier est visible également, mais d'une hauteur apparente conséquente. Ils se superposent pour former un unique angle d'occupation sur l'horizon. De plus, leurs géométries sont comparables. Mais compte tenu de leurs gabarits très différents, les effets cumulés ne sont pas négligeables.

**L'incidence visuelle est faible.**

**Légende :**

- Projets éolien
- Parc en instruction
- Parc construit



*La distance de lecture du photomontage est de 40 cm*

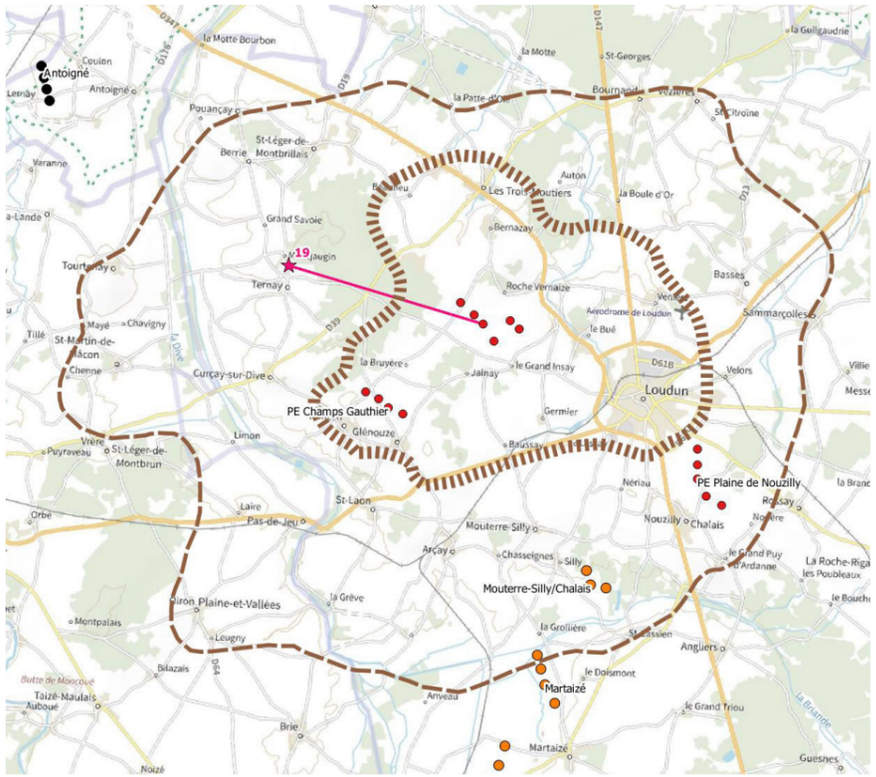


Photomontage - Vue réaliste - 40°

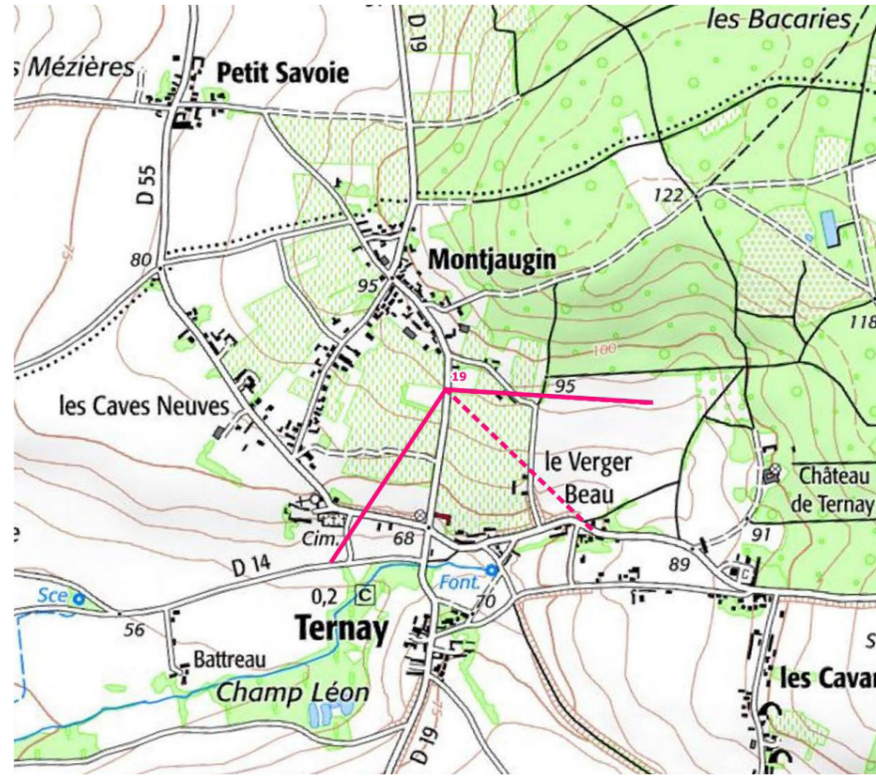
La distance de lecture du photomontage est de 40 cm

**Vue 19 : Depuis la D19 à Ternay**

Aire d'étude rapprochée

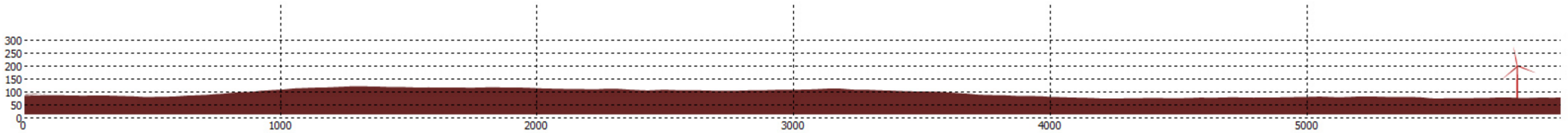


Carte de localisation du trait de coupe (1:220 000)

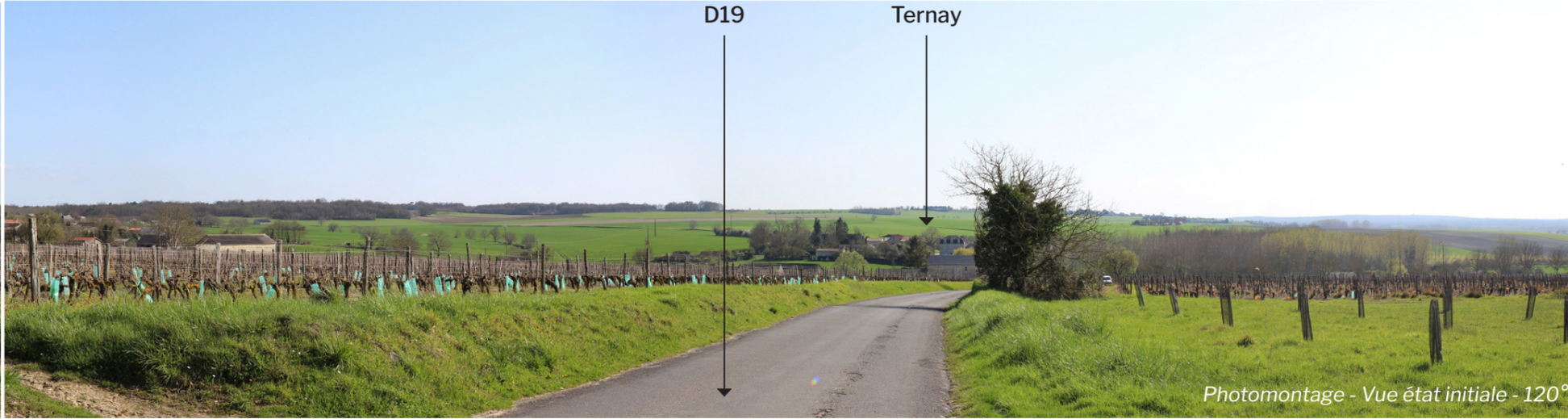


Carte de localisation du point de vue (1:10 000)

Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	19
Coordonnées L93	X : 468333 / Y : 6664549
Coordonnées WGS84	X : -5773 / Y : 5949743
Altitude (m)	88
Date et heure	18/03/2020 15:26
Éolienne la plus proche (m)	5033
Éolienne la plus éloignée (m)	6847
Nombre d'éolienne visible (/6)	0
Azimut (°)	154
Appareil photo numérique	Canon EOS 100D
Hauteur de la prise de vue	1,6 m
Caractéristique du projet	
Diamètre du rotor	150 m
Hauteur totale	200 m
Nombre d'éoliennes	6
Orientation du rotor	Vers l'observateur



Coupe topographique vers E3 avec échelle proportionnelle verticale / horizontale.



**Commentaire :**

La route départementale D19 relie les hameaux de Montjaugin et de Ternay, en traversant les vignobles. Le regard se porte au-dessus des pieds de vigne. Le château de Ternay se dresse au-delà, à la lisière du Bois de la Pique Noire. Quelques habitations des Cavards Villon se découvrent également en arrière-plan puis au sud, les parcelles agricoles s'étendent jusqu'aux coteaux opposés. La silhouette de Ternay en contrebas attire néanmoins le regard dans l'axe de la route.

Le projet n'est pas visible, il se situe derrière les boisements en arrière-plan. Il n'est donc pas en covisibilité avec le château de Ternay.

**L'incidence visuelle est nulle.**

**Légende :**

- Projets éolien
- Parc en instruction
- Parc construit



Photomontage - Vue initiale - 40°

La distance de lecture du photomontage est de 40 cm

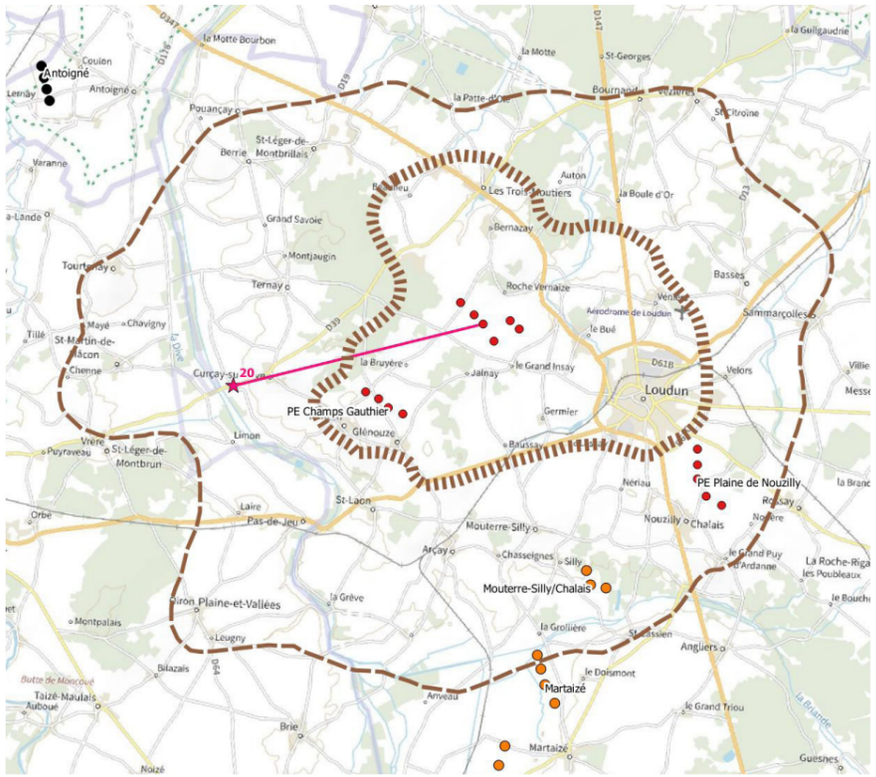


Photomontage - Vue réaliste - 40°

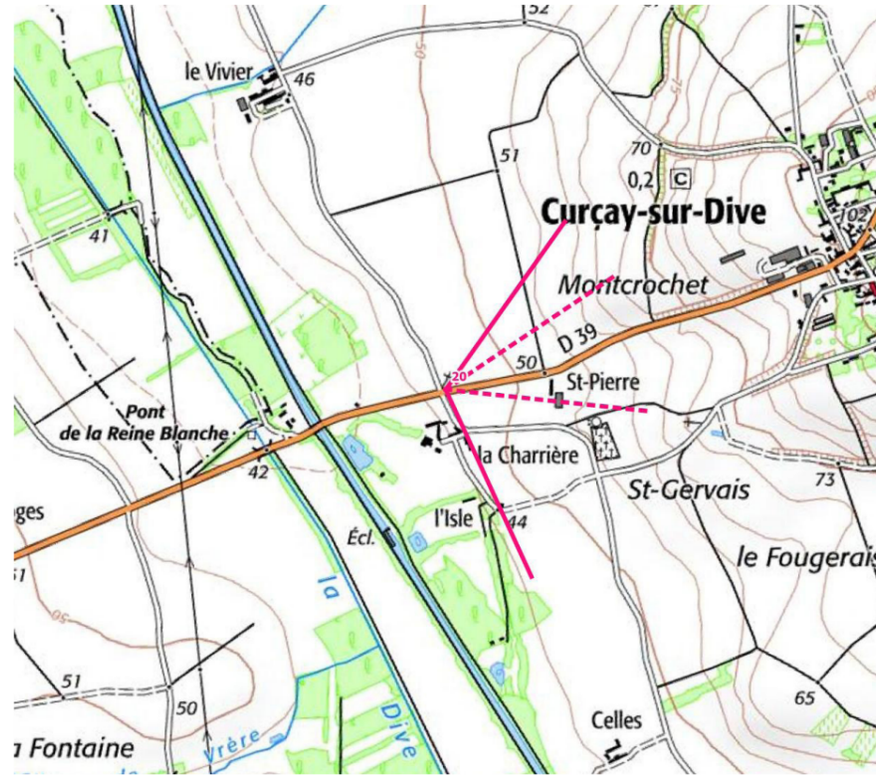
La distance de lecture du photomontage est de 40 cm

Vue 20 : Depuis la D39 à l'ouest de Curçay-sur-Dive

Aire d'étude rapprochée

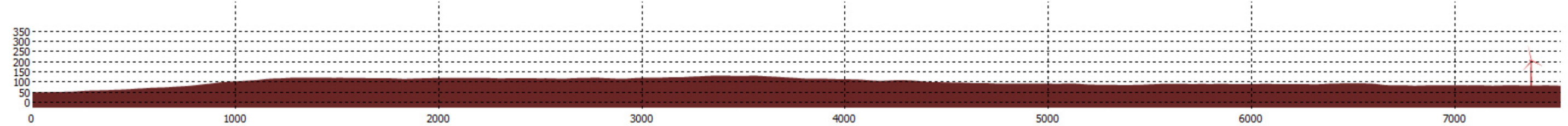


Carte de localisation du trait de coupe (1:220 000)

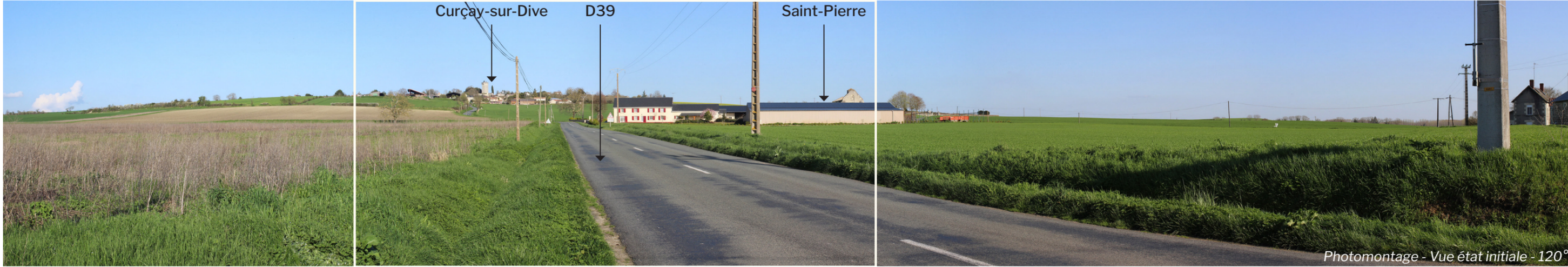


Carte de localisation du point de vue (1:10 000)

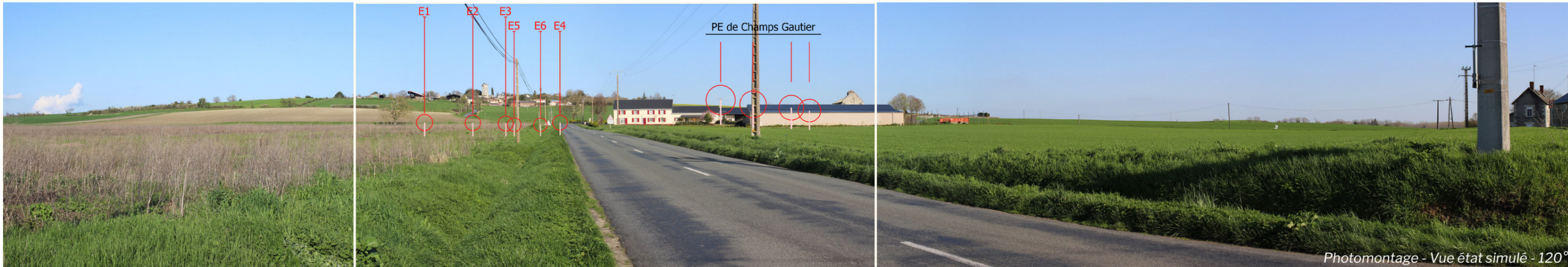
Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	20
Coordonnées L93	X : 466746 / Y : 6661101
Coordonnées WGS84	X : -7901 / Y : 5943594
Altitude (m)	44
Date et heure	18/03/2020 16:34
Éolienne la plus proche (m)	6932
Éolienne la plus éloignée (m)	8348
Nombre d'éolienne visible (/6)	0
Azimut (°)	95
Appareil photo numérique	Canon EOS 100D
Hauteur de la prise de vue	1,6 m
Caractéristique du projet	
Diamètre du rotor	150 m
Hauteur totale	200 m
Nombre d'éoliennes	6
Orientation du rotor	Vers l'observateur



Coupe topographique vers E3 avec échelle proportionnelle verticale / horizontale.



Photomontage - Vue état initiale - 120°



Photomontage - Vue état simulé - 120°

**Commentaire :**

Le bourg de Curçay-sur-Dive est implanté sur les hauteurs des coteaux de la Dive. Depuis son entrée sud-ouest, au niveau de la D39, la topographie s'élève doucement jusqu'à découvrir ses habitations et notamment les silhouettes de son château et de son église dans l'axe de la route. Devant, les cultures s'étirent, ponctuées de quelques arbres isolés et des pylônes des différentes lignes électriques. Les bâtiments massifs du hameau de Saint-Pierre s'intercalent également, avec le cimetière qui se découvre au sud en partie derrière.

Le projet n'est pas visible, il se situe totalement en dessous de la ligne de crête. Ainsi il n'entretient pas de lien visuel avec Curçay-sur-Dive et son patrimoine depuis ce point de vue.

**L'incidence visuelle est donc nulle.**

**Légende :**

- Projets éolien
- Parc en instruction
- Parc construit



Photomontage - Vue initiale - 40°

La distance de lecture du photomontage est de 40 cm