



Photomontage - Vue état initiale - 120°



Photomontage - Vue état simulé - 120°

Commentaire :

Le bourg de Ligron se situe sur les coteaux du Thouet à l'ouest de la ville de Thouars. Il est entouré au nord et à l'ouest par des parcelles agricoles qui dégagent des vues lointaines. Étant donné sa position haute, le regard se porte ainsi au loin malgré la présence importante de végétation. En effet, d'épaisses haies délimitent le champ. Seules quelques toitures dépassent et annoncent l'urbanisation à proximité de Saint-Radegonde ou encore de Thouars, mais malgré leur proximité ils ne sont pas plus perceptibles.

Au-dessus de la végétation, le projet est partiellement et finement perceptible en arrière-plan. Seules les pales des éoliennes dépasseront de la végétation et d'une si fine hauteur apparente, qu'elles seront peu discernables à l'oeil nu.

L'incidence visuelle est nulle à très faible.

Légende :

- Projets éolien
- Parc en instruction
- Parc construit



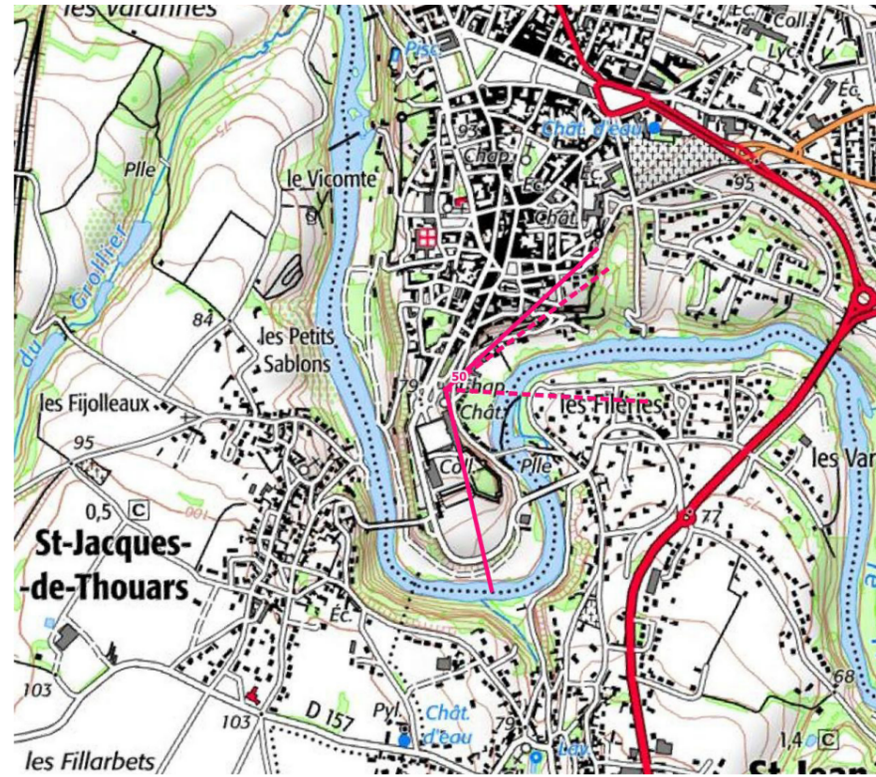
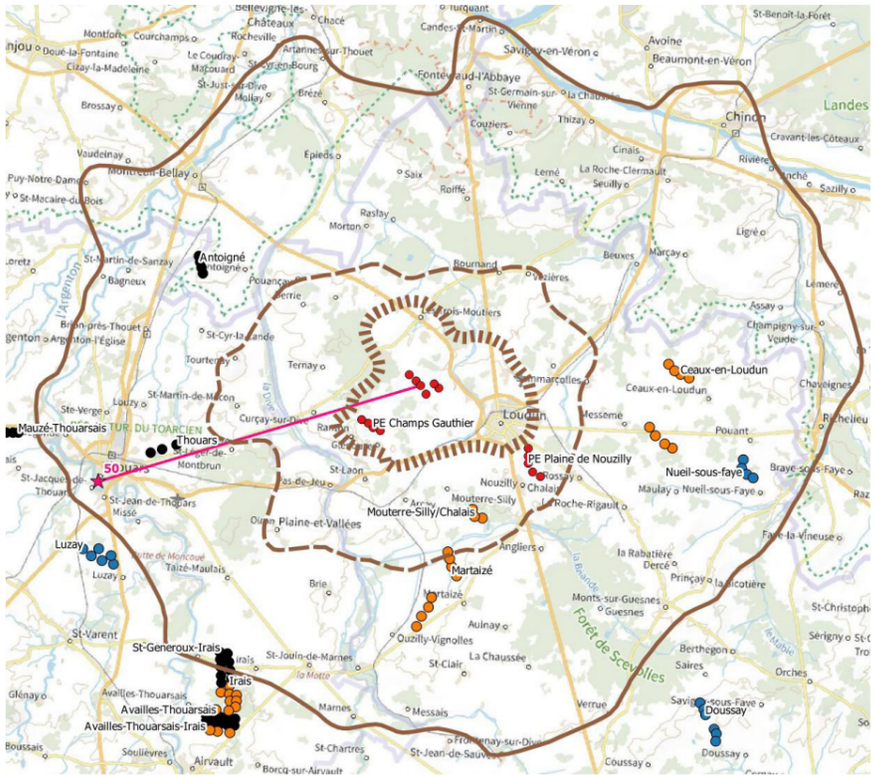
La distance de lecture du photomontage est de 40 cm



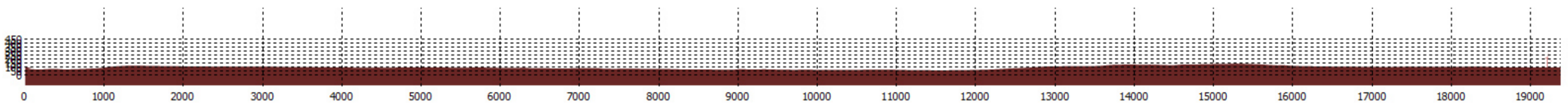
Photomontage - Vue réaliste - 40°

La distance de lecture du photomontage est de 40 cm

Vue 50 : Depuis le château de Thouars
Aire d'étude éloignée



Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	50
Coordonnées L93	X : 455496 / Y : 6657395
Coordonnées WGS84	X : -24150 / Y : 5937490
Altitude (m)	77
Date et heure	15/06/2021 11:35
Éolienne la plus proche (m)	18769
Éolienne la plus éloignée (m)	20151
Nombre d'éolienne visible (/6)	0
Azimut (°)	107
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 ville de Thouars se situe sur les coteaux de la vallée du Thouet. Son château est positionné sur les hauteurs au sein d'un méandre et il offre depuis ses abords une vue dégagée. Les habitations s'alignent en contrebas et la végétation est très présente, avec notamment la ripisylve qui accompagne le Thouet de part et d'autre. Les coteaux opposés, également très boisés, délimitent le champ visuel et dissimulent totalement le projet qui se situe entièrement en dessous de la ligne de crête.
 Le projet ne présente donc pas de lien visuel avec la ville de Thouars et son patrimoine.

Légende :

- Projets éolien
- Parc en instruction
- Parc construit

L'incidence visuelle est nulle.



Photomontage - Vue initiale - 40°

La distance de lecture du photomontage est de 40 cm

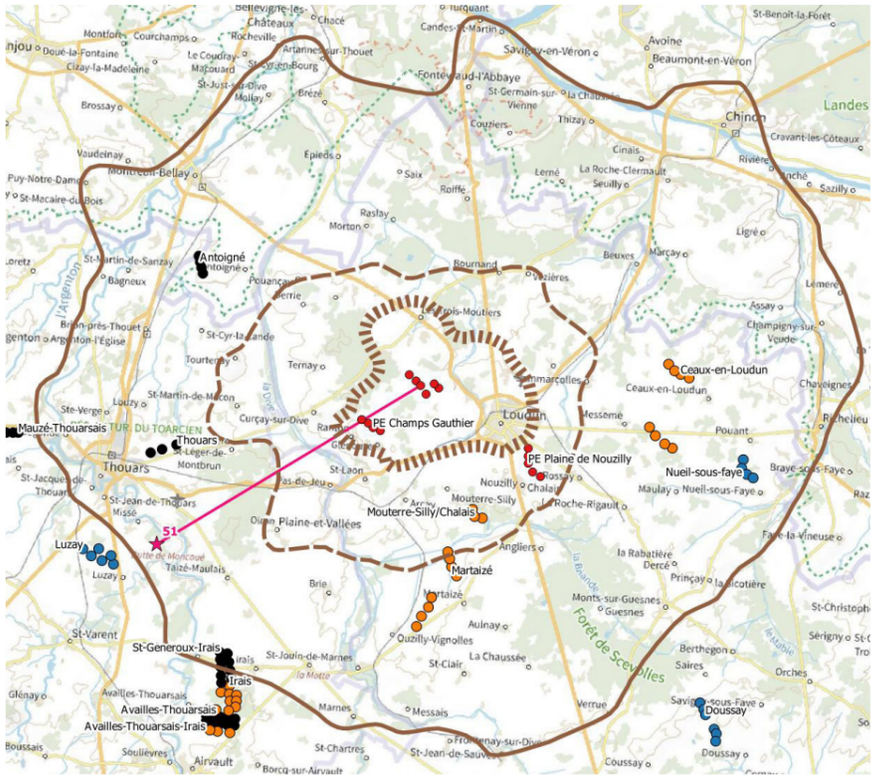


Photomontage - Vue réaliste - 40°

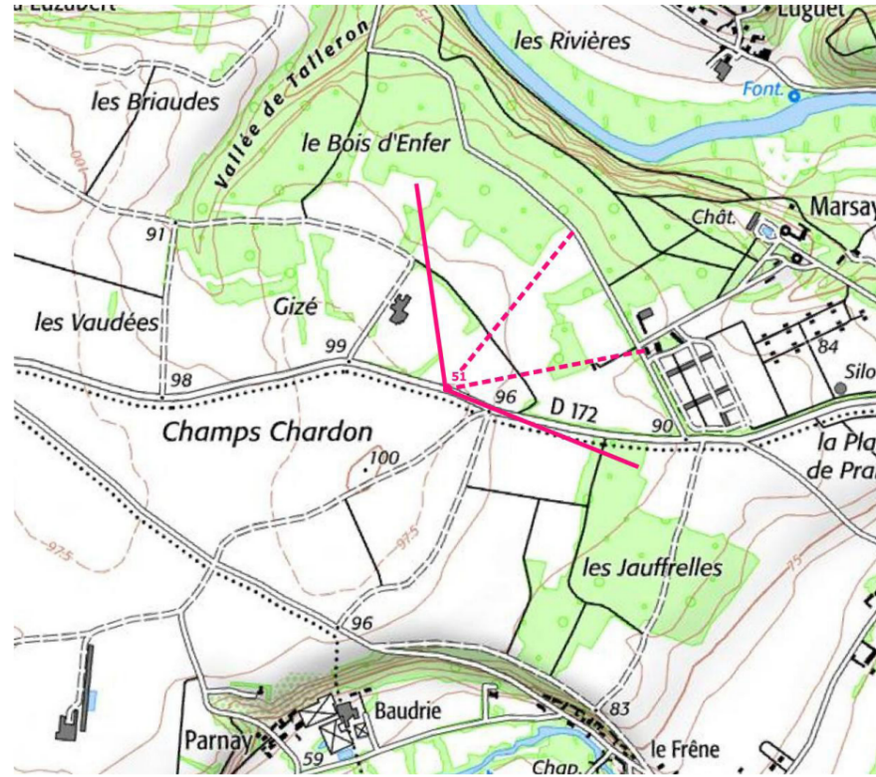
La distance de lecture du photomontage est de 40 cm

Vue 51 : Depuis le GR36 près du château de Marsay

Aire d'étude éloignée

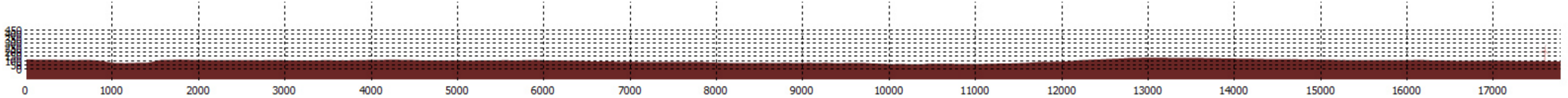


Carte de localisation du trait de coupe (1:220 000)



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

Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	51
Coordonnées L93	X : 458841 / Y : 6653810
Coordonnées WGS84	X : -19045 / Y : 5932436
Altitude (m)	100
Date et heure	29/06/2020 13:24
Éolienne la plus proche (m)	17369
Éolienne la plus éloignée (m)	18405
Nombre d'éolienne visible (/6)	0
Azimut (°)	52
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 :
 L'itinéraire du GR36 longe les hauteurs du Thouet et passe à proximité du château de Marsay. Depuis ses abords, au niveau de la D172, le champ visuel est délimité au-delà des champs par d'épais boisements. Au nord de la voirie, les haies longeant le sentier de randonnée prolongent le Bois d'Enfer tandis qu'au sud, le bois des Jauffrelles s'impose. Ces derniers masquent totalement le château de Marsay et le projet éolien. Il n'existe donc pas de lien visuel entre le château de Marsay et le projet.

L'incidence visuelle est nulle.

- Légende :**
- Projets éolien
 - Parc en instruction
 - Parc construit



Photomontage - Vue initiale - 40°

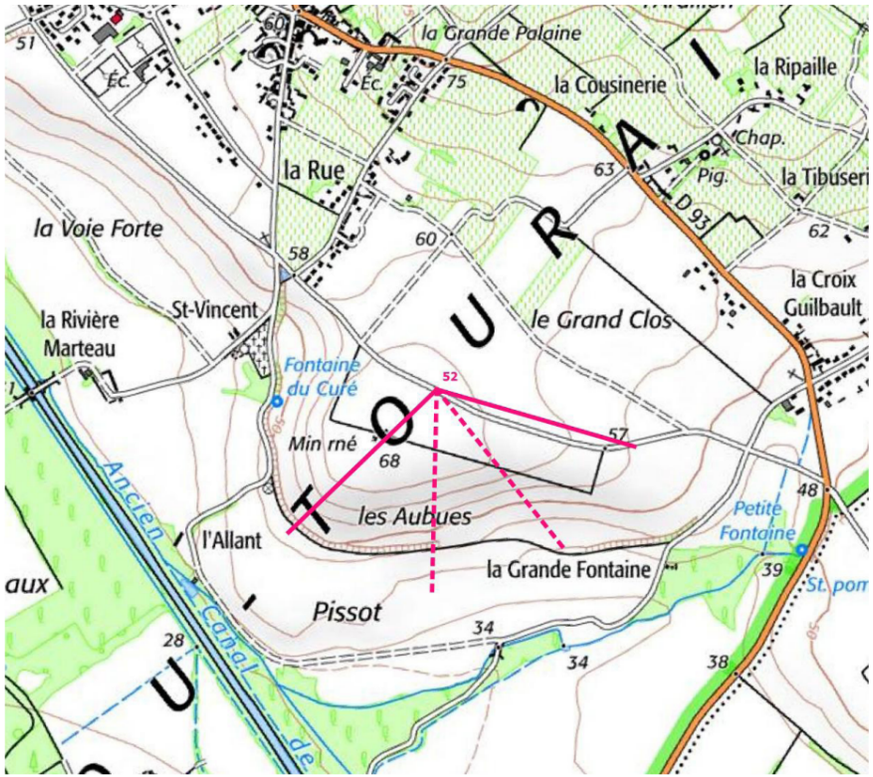
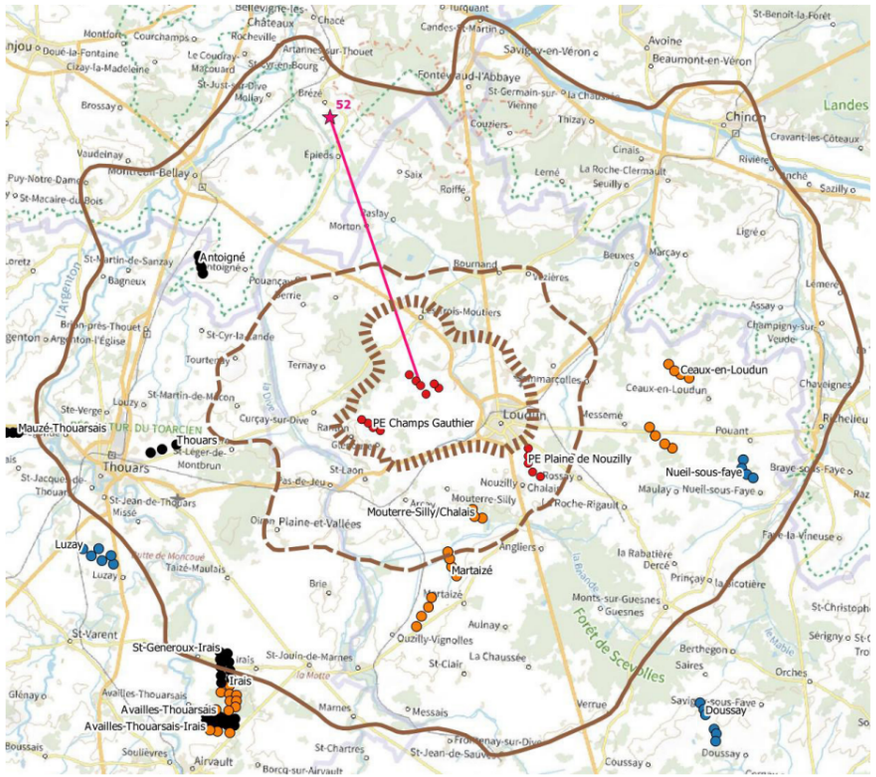
La distance de lecture du photomontage est de 40 cm



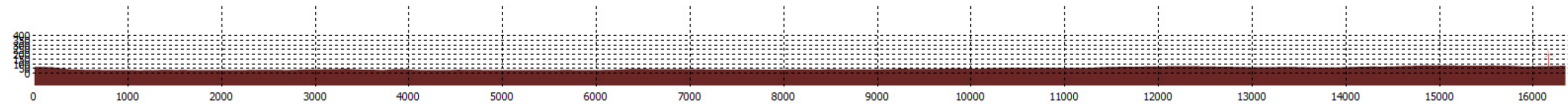
Photomontage - Vue réaliste - 40°

La distance de lecture du photomontage est de 40 cm

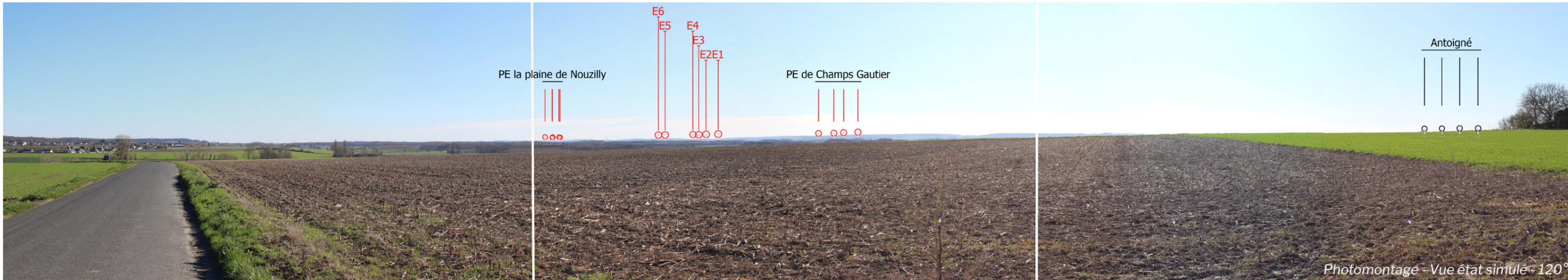
Vue 52 : Depuis le coteau de Brézé
Aire d'étude éloignée



Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	52
Coordonnées L93	X : 468730 / Y : 6678179
Coordonnées WGS84	X : -5966 / Y : 5968819
Altitude (m)	66
Date et heure	06/02/2020 14:02
Éolienne la plus proche (m)	15400
Éolienne la plus éloignée (m)	16751
Nombre d'éolienne visible (/6)	6
Azimut (°)	166
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 bourg de Brézé se situe sur les coteaux de la Dive, au coeur du Saumurois Viticole. En position haute, ses abords offrent des vues dégagées et lointaines. En effet, le premier plan composé de cultures permet au regard de se porter au loin. Les habitations s'alignent sur les coteaux, au pied des boisements et notamment celles de La Rigauderie. Puis le regard s'enfonce vers la vallée où seule la cime de la ripisylve permet de suivre le tracé. Les boisements se succèdent ensuite à perte de vue en contrebas.

Ce large champ visuel permet de percevoir en partie les trois projets éoliens, des plaines de Nouzilly, de Champs Gautier, mais aussi de la plaine d'Insay. Leurs géométries et leurs gabarits similaires permettent une cohérence du motif global. De plus, seuls leurs rotors dépassent et d'une très faible hauteur apparente. Leurs perceptions sont donc très réduites, elles n'attirent pas le regard dans ce paysage de si grande ampleur et ne perturbent aucunement le rapport d'échelle de cette composition.

L'incidence visuelle est très faible.

Légende :

- Projets éolien
- Parc en instruction
- Parc construit



Photomontage - Vue initiale - 40°

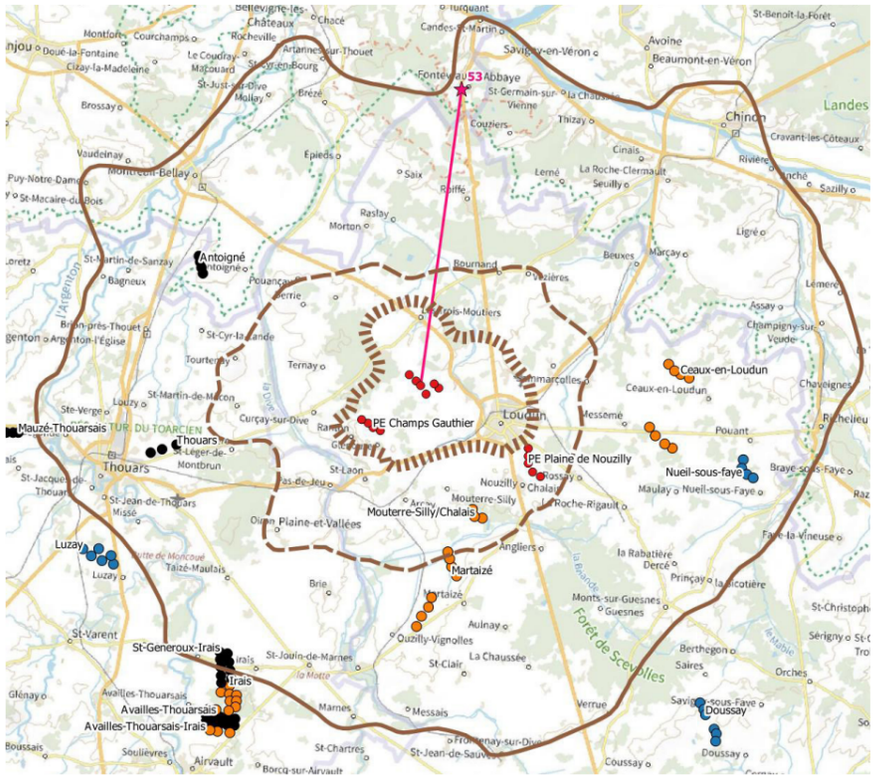
La distance de lecture du photomontage est de 40 cm



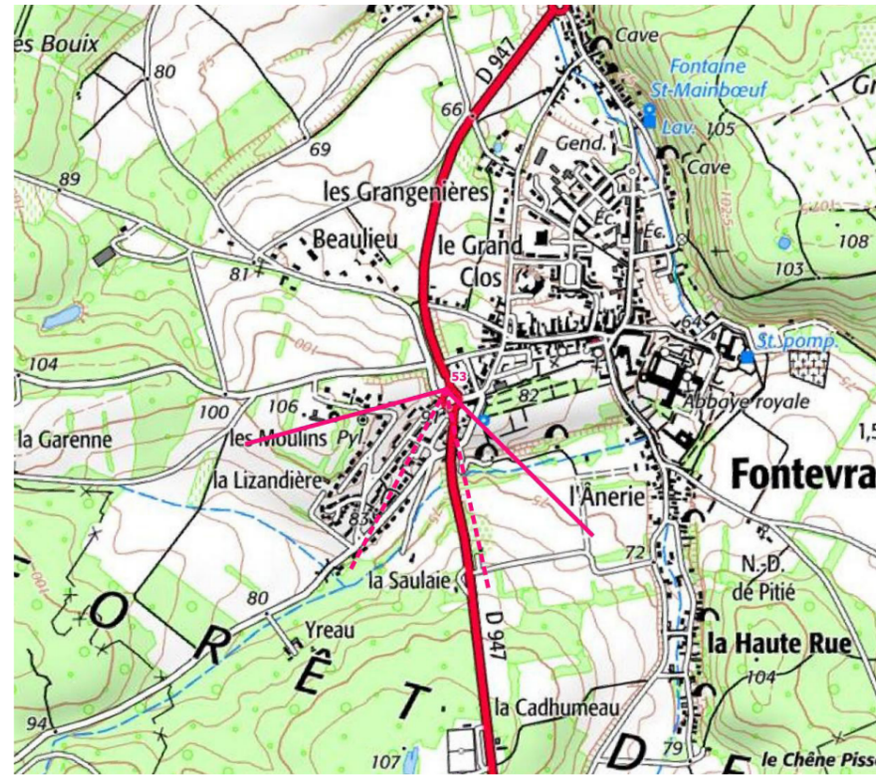
Photomontage - Vue réaliste - 40°

La distance de lecture du photomontage est de 40 cm

Vue 53 : Depuis la D947 au sud de Fontevraud-L'Abbaye
Aire d'étude éloignée

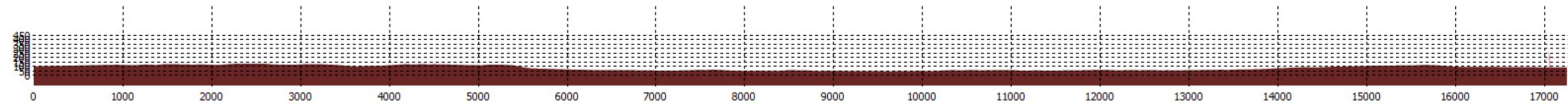


Carte de localisation du trait de coupe (1:220 000)



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

Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	53
Coordonnées L93	X : 476243 / Y : 6679772
Coordonnées WGS84	X : 4982 / Y : 5971594
Altitude (m)	90
Date et heure	06/02/2020 13:39
Éolienne la plus proche (m)	16590
Éolienne la plus éloignée (m)	17546
Nombre d'éolienne visible (/6)	0
Azimut (°)	-165
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.