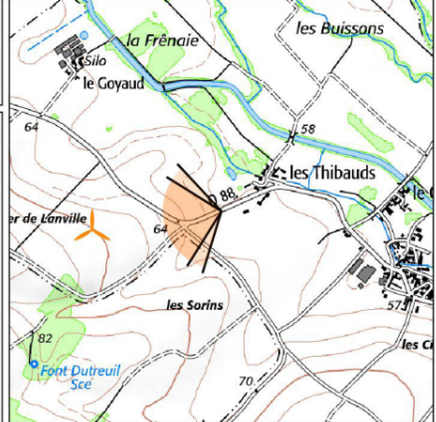
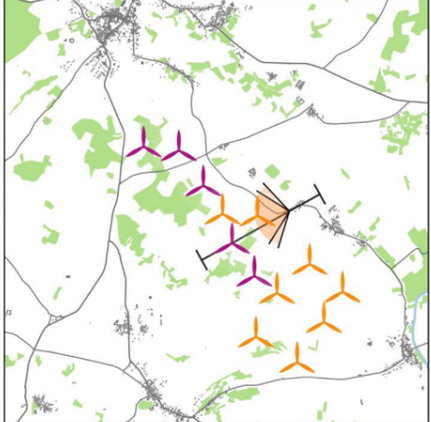


2	Vue proche du parc, au niveau des Thibauds	HP, RP			
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue permet d'apprécier les impacts depuis les habitations proches des Thibauds, le long de la route départementale D88, proche du projet. La vue la plus dégagée possible à proximité des habitations a été choisie.</p> <p>À gauche et dans l'axe de la route, le relief est ascendant ce qui limite la profondeur de vue. Une haie le long de la route et quelques bosquets viennent filtrer les perceptions. À droite du panorama, vers le nord-est, la vue est plongeante.</p>			<p>Coordonnées : 470722, 6534386 Altitude : 59.660908 m Azimut central : 257° Orientation : NE Prise de vue : 24/02/21 - 12h31 Hauteur de prise de vue : 170 cm Canon EOS 6D 24x36 mm Focale 50 mm Éoliennes modélisées : V162 - mât : 119 à 125 m Éolienne la plus proche : E04 0.9 km Éolienne la plus éloignée : E01 2.3 km</p>		

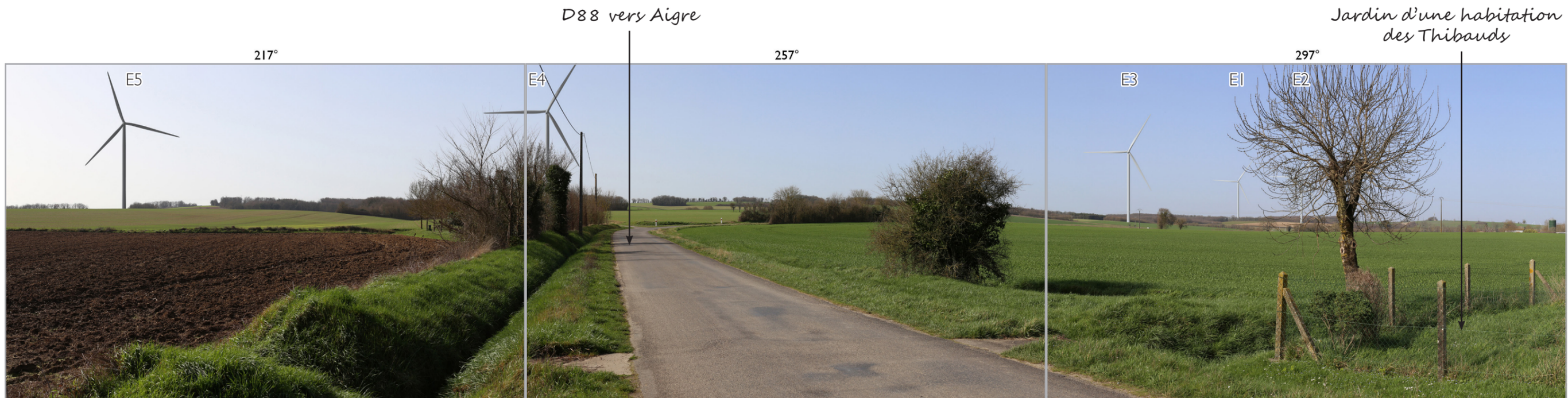
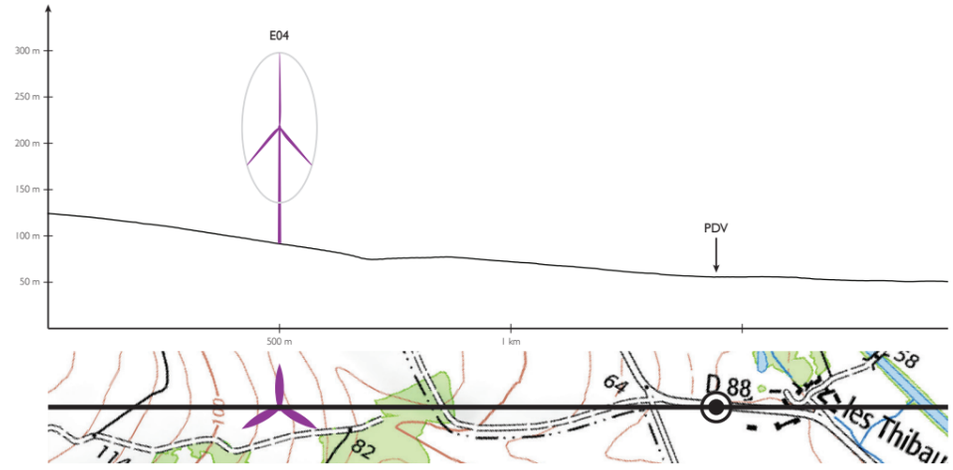


Fig. 12 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)



Fig. 13 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



202°

257°



Fig. 14 : Photomontage (champ horizontal : 110° ; distance de lecture 40 cm)

Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers :
+ 30°

Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :
Non mesurable (partie du parc hors panorama) - Emprise théorique : 60°

Emprise du parc éolien les Chevaliers
Non mesurable (partie du parc hors panorama)- Emprise théorique : 127°

Emprise du projet :
97°

Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers
Non mesurable (partie du parc hors panorama)- Emprise théorique : 157°

Rappel de l'impact du parc éolien de Marcillac-Lanville :

L'impact paysager du projet est fort.

Impact des 2 projets comme une seule unité :

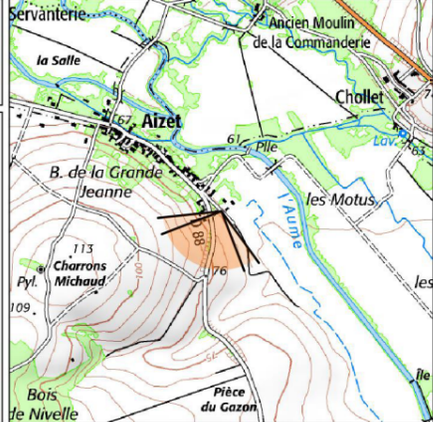
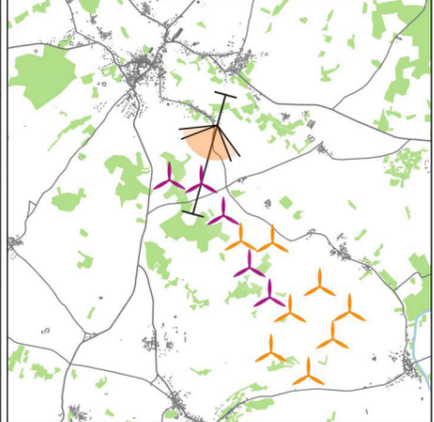
Du fait d'une distance plus réduite du parc des Chevaliers au point de vue, le parc éolien résultant des 2 projets est plus imposant dans le paysage. L'éolienne la plus à droite du projet des Chevaliers vient faire le lien entre E4 et E3 renforçant la lisibilité de la ligne du projet de Marcillac-Lanville. La lisibilité des autres éoliennes du parc des Chevaliers avec le projet n'est pas possible à étudier, le reste du parc étant situé en dehors du panorama.

Le parc éolien résultant des 2 projets ont une emprise théorique de 157°.

Le parc éolien résultant des 2 projets a un impact fort avec le projet de Marcillac Lanville à 943 m et le projet des Chevaliers à 461 m.

312°



3	Vue depuis Aizet	HP, T		
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue a été choisi afin de mesurer les impacts depuis le bourg d'Aizet. Il est situé à proximité de la boucle vélo d'Aigre (D88). Cette vue a été privilégiée par rapport à celle depuis la D88 en sortie d'Aizet du fait des masques végétaux présents.</p> <p>Au pied de ce coteau de l'Aume, la vue est frontale. La profondeur de perception est limitée à moins d'une centaine de mètres au centre du panorama. La végétation vient créer des filtres visuels, le bâti ferme la vue à droite. Le parc éolien du Chêne Fort sera très légèrement visible à gauche à travers la peupleraie s'il est accordé.</p>		<p>Coordonnées : 469389, 6536183 Altitude : 60.666286 m Azimut central : 204° Orientation : NE Prise de vue : 24/02/21 - 9h23 Hauteur de prise de vue : 170 cm Canon EOS 6D 24x36 mm Focale 50 mm Éoliennes modélisées : V162 - mât : 119 à 125 m Éolienne la plus proche : E02 1 km Éolienne la plus éloignée : E05 2.9 km</p>		

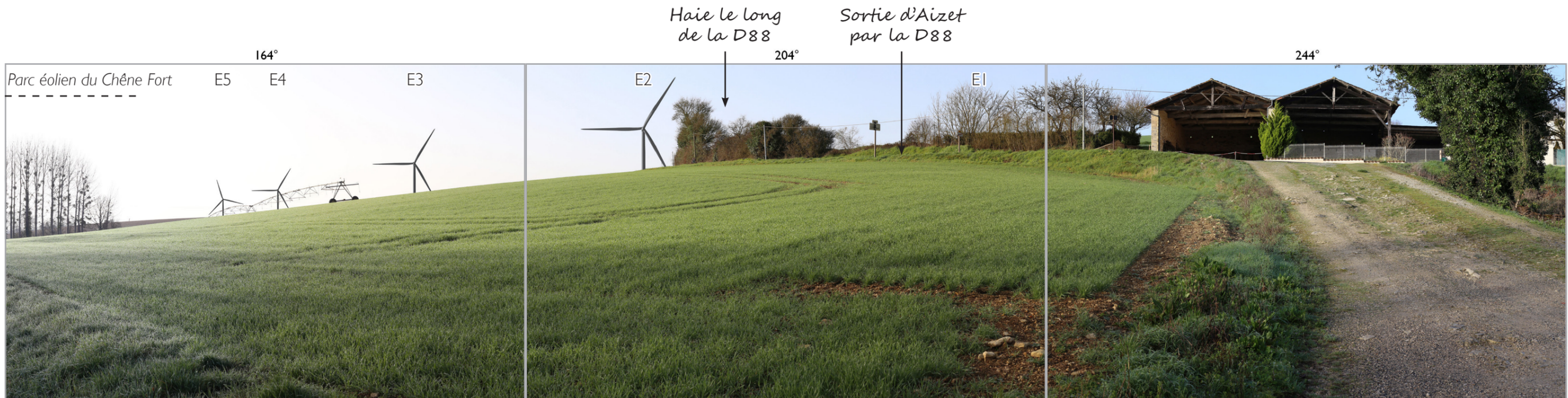


Fig. 15 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)

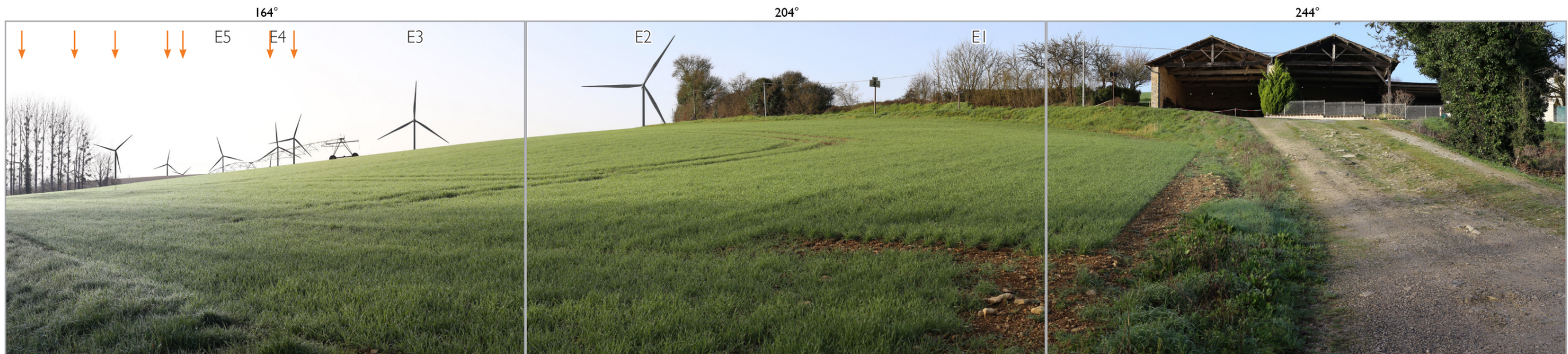
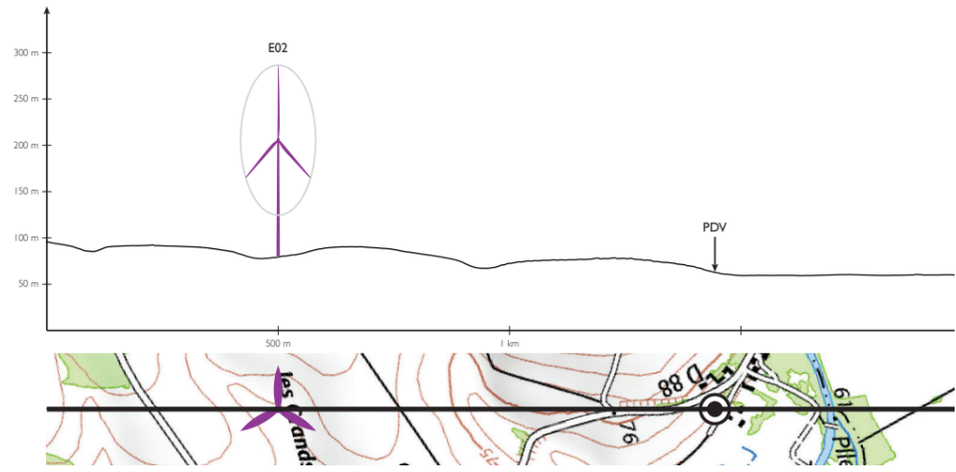


Fig. 16 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



159°

204°



Fig. 17 : Photomontage (champ horizontal : 90° ; distance de lecture 40 cm)



E1

249°

Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers :
+ 54.7°

Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :

Non mesurable (partie du parc hors panorama)
Emprise théorique : 17.7°

Emprise du parc éolien les Chevaliers
Non mesurable (partie du parc hors panorama)
Emprise théorique : 26.9°

Emprise du projet :
63.8°

Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers
Non mesurable (partie du parc hors panorama)
Emprise théorique : 81.6°

Rappel de l'impact du parc éolien de Marcillac-Lanville :

L'impact du projet de Marcillac-Lanville est modéré.

Impact des 2 projets comme une seule unité :

5 éoliennes du parc des Chevaliers sont bien visibles à gauche. La visibilité sur les autres machines est filtrée par la haie en limite gauche du panorama. Elles ne s'intègrent pas vraiment à la ligne formée par le projet de Marcillac-Lanville. La visibilité de ces éoliennes est réduite.

L'impact global du parc constitué des 2 projets demeure modéré.

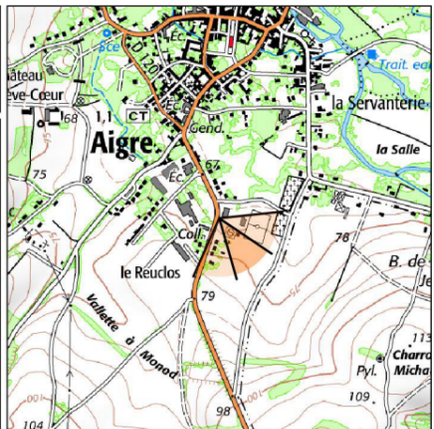
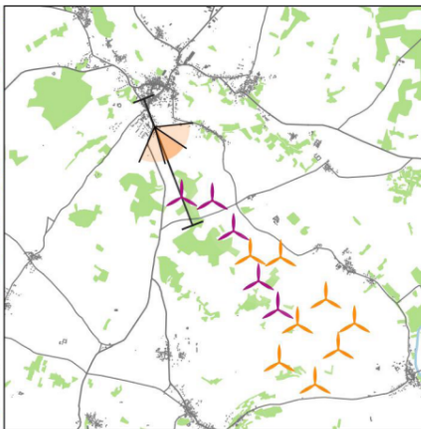
4	Vue depuis Aigre	BP, HP, RF		
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue permet de mesurer les impacts du projet depuis Aigre, habitat et bourg proche du projet, ainsi que depuis la D736, route fréquentée à proximité du projet.</p> <p>Au niveau du centre d'incendie et de secours d'Aigre, une percée visuelle en direction du projet est visible. Le premier plan est constitué par les courts de tennis du stade des Pommeries. La vue est limitée ensuite en profondeur par le relief des Charrons Michaud et les boisements.</p>		<p>Coordonnées : 468182, 6536474 Altitude : 71.048622 m Azimut central : 144° Orientation : NO Prise de vue : 24/02/21 - 17h07 Hauteur de prise de vue : 170 cm Canon EOS 6D 24x36 mm Focale 50 mm Éoliennes modélisées : V162 - mât : 119 à 125 m Éolienne la plus proche : E01 1.2 km Éolienne la plus éloignée : E05 3.6 km</p>		



Fig. 18 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)



Fig. 19 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers :
+ 19.5°

Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :
+ 2.1°

Emprise du parc éolien les Chevaliers
6.4°

Emprise du projet :
23.8°

Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers
25.9°

Rappel de l'impact du parc éolien de Marcillac-Lanville :
L'impact du projet de Marcillac-Lanville est modéré à fort

Impact des 2 projets comme une seule unité :
2 éoliennes du projet des Chevaliers sont légèrement visibles. L'emprise de l'ensemble demeure modérée.
L'impact demeure inchangé en ajoutant le parc éolien des Chevaliers au projet et reste modéré à fort.

Fig. 20 : Photomontage (champ horizontal : 40° ; distance de lecture 40 cm)

5	Vue depuis la vallée de l'Aume au niveau de l'Anglée	HP, PY, RP, RA, T		
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue permet d'apprécier les impacts du projet depuis la vallée de l'Aume, le long de la D97, route proche et dans l'axe du projet. Cette route est une portion de la boucle vélo n° 33 d'Aigre. Le point de vue est situé non loin de l'Anglée, où les perceptions sont limitées par des arbres, le mur entourant la propriété et le bâti.</p> <p>Ici, la vue est rasante jusqu'à la ripisylve de l'Aume, légèrement visible à droite. À travers la végétation, on perçoit le relief ascendant du coteau de la vallée. À gauche, une haie limite fortement la profondeur de perception.</p>		<p>Coordonnées : 470483, 6535593 Altitude : 59.545979 m Azimut central : 222° Orientation : NE Prise de vue : 23/03-21 - 9h55 Hauteur de prise de vue : 170 cm Canon EOS 6D 24x36 mm Focale 50 mm Éoliennes modélisées : V162 - mât : 119 à 125 m Éolienne la plus proche : E03 1.3 km Éolienne la plus éloignée : E05 2.2 km</p>		

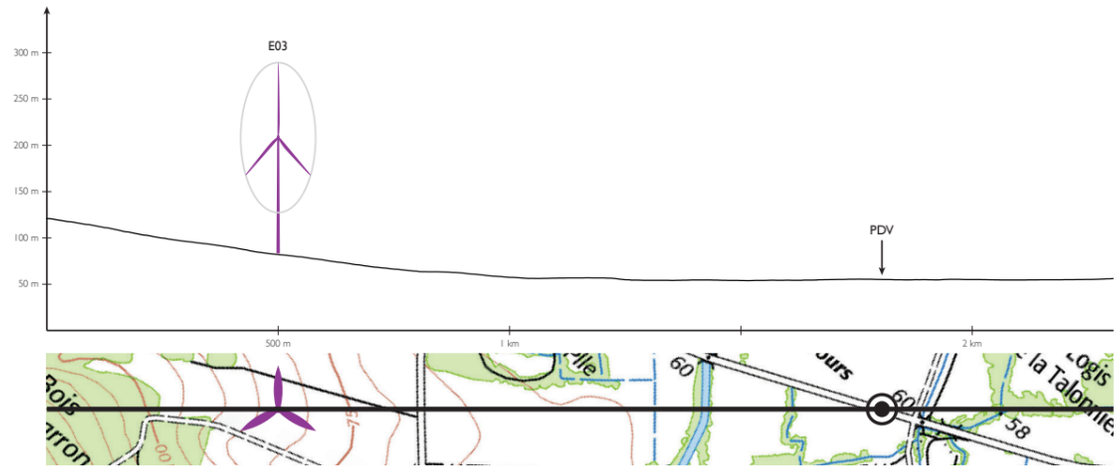


Fig. 21 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)



Fig. 22 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



177°

222°



Fig. 23 : Photomontage (champ horizontal : 90° ; distance de lecture 40 cm)



267°

E3

E2

E1

Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers :
+ 51.3°

Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :

Non mesurable (partie du parc hors panorama)
Emprise théorique : 29.3°

Emprise du parc éolien les Chevaliers
Non mesurable (partie du parc hors panorama)
Emprise théorique : 57°

Emprise du projet :
79°

Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers
Non mesurable (partie du parc hors panorama)
Emprise théorique : 108.3°

Rappel de l'impact du parc éolien de Marcillac-Lanville :

L'impact du projet de Marcillac-Lanville est modéré.

Impact des 2 projets comme une seule unité :

Le parc éolien des Chevaliers s'insère de manière similaire au projet dans le paysage. L'éolienne la plus à droite du parc renforce la ligne du projet entre E4 et E3. L'éolienne la plus proche des Chevaliers (seconde en partant de la gauche) vient brouiller la lecture de la ligne du projet. La visibilité sur les éoliennes les plus à gauche est filtrée par la haie.

Le parc éolien des Chevaliers augmente légèrement l'impact du projet seul, mais l'impact du parc constitué des 2 projets demeure néanmoins modéré.

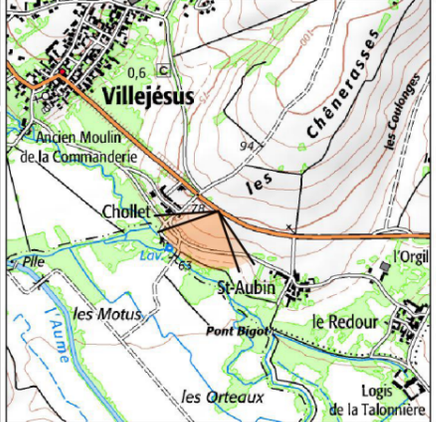
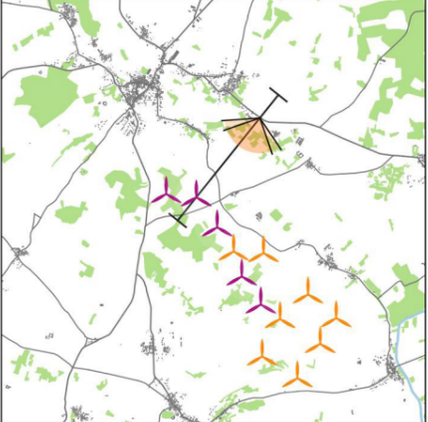
6	Vue depuis la sortie de Villejésus, vue sur la vallée de l'Aume	BP, HP, PY, RF, RP		
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue permet de mesurer les impacts en covisibilité avec la vallée de l'Aume, en sortie de Villejésus, bourg et habitat proche du projet. Le point de vue est situé le long de la D739, route fréquentée à proximité du projet.</p> <p>La vue est ici plongeante en direction de la vallée. L'Aume s'écoule derrière les boisements situés au second plan. En arrière-plan le relief du coteau est visible avec les boisements qui le couronnent.</p> <p>S'il est accordé, le parc éolien du Chêne Fort sera légèrement visible à gauche du panorama.</p>		<p>Coordonnées : 470203, 6536590 Altitude : 77.894119 m Azimut central : 206° Orientation : NE Prise de vue : 24/02/21 - 10h49 Hauteur de prise de vue : 170 cm Canon EOS 6D 24x36 mm Focale 50 mm Éoliennes modélisées : V162 - mât : 119 à 125 m Éolienne la plus proche : E02 1.7 km Éolienne la plus éloignée : E05 3.1 km</p>		



Fig. 24 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)



Fig. 25 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



Fig. 26 : Photomontage (champ horizontal : 90° ; distance de lecture 40 cm)



251°

<p>Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers : + 40.5°</p> <p>Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet : + 20.2°</p> <p>Emprise du parc éolien les Chevaliers 34.6°</p> <p>Emprise du projet : 55°</p> <p>Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers 75.2°</p>
--

Rappel de l'impact du parc éolien de Marcillac-Lanville :

L'impact du projet de Marcillac-Lanville est modéré à fort.

Impact des 2 projets comme une seule unité :

La visibilité sur le parc éolien des Chevaliers est réduite par la végétation. Une des éoliennes du parc vient renforcer le lien entre E4 et E3, soulignant davantage la ligne du projet. Les autres éoliennes ont tendance à perturber la lecture de la ligne du projet de Marcillac-Lanville.

L'impact avec ou sans le parc éolien des Chevaliers demeure modéré à fort.

