

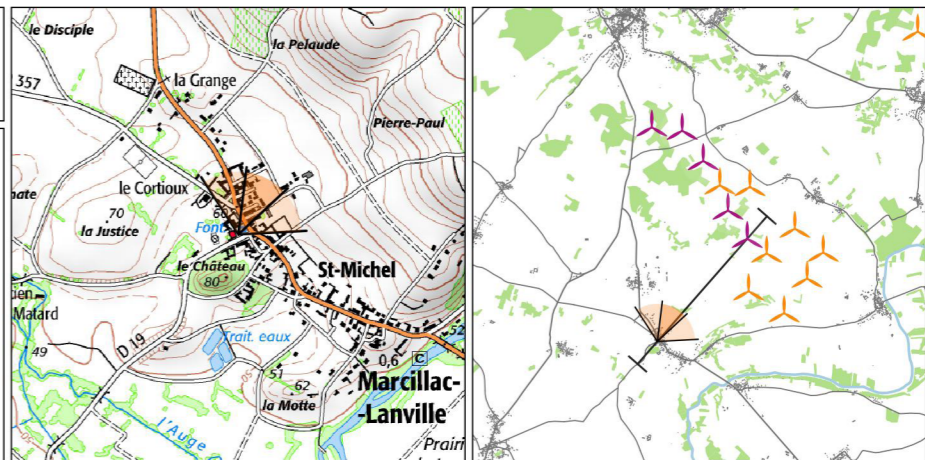
12	Vue depuis le centre de Marcillac	BP, HP	
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue situé dans la ZIV permet de mesurer les impacts depuis le centre de Marcillac, devant la mairie.</p> <p>Les perceptions sont ici majoritairement fermées en direction du projet. Quelques percées visuelles sont néanmoins possibles ce qui laisse apercevoir le château d'eau situé au sud de la zone d'implantation potentielle.</p>			<p>Coordonnées : 468722, 6531746 Altitude : 55.774223 m Azimut central : 27° Orientation : SO Prise de vue : 24/02/21 - 15h18 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 : E05 2.3 km Éolienne la plus éloignée : E01 3.6 km</p>



Fig. 42 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)

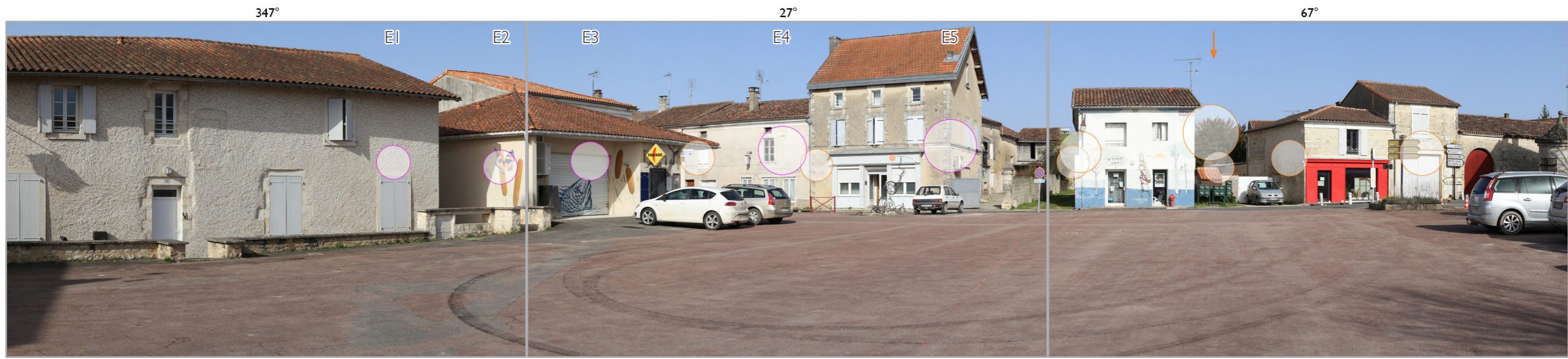
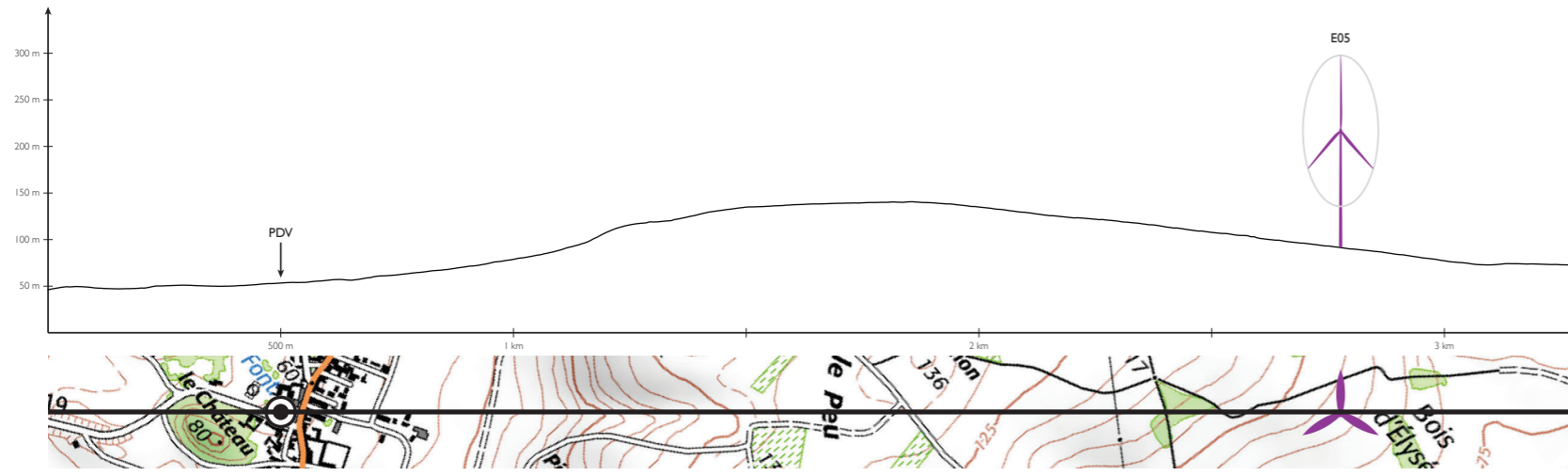


Fig. 43 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



<p>Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers : + 0°</p> <p>Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet : + 3.3°</p> <p>Emprise du parc éolien les Chevaliers 3.3°</p> <p>Emprise du projet : 0° (non visible)</p> <p>Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers 3.3°</p>
--

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

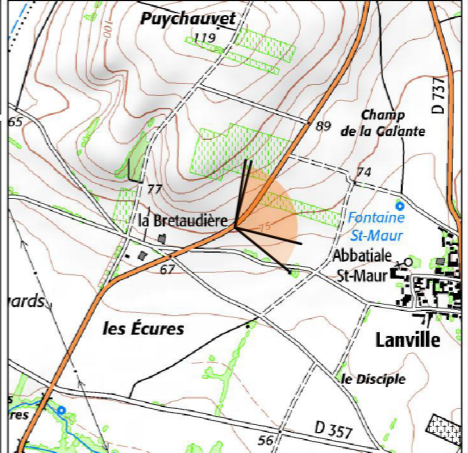
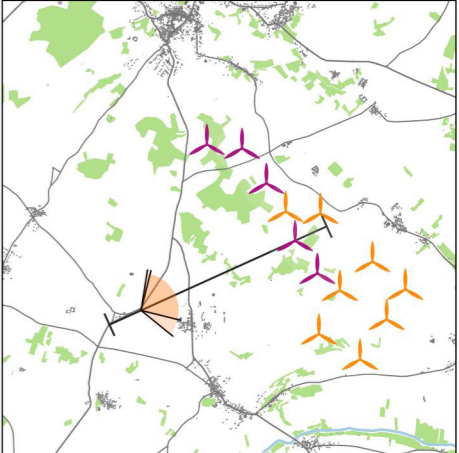
Le projet de Marcillac-Lanville est masqué, son impact est nul.

Impact des 2 projets comme une seule unité :

Un éolienne du parc éolien des Chevaliers est visible au-dessus du relief à droite. Les autres éoliennes sont masquées.

L'impact du parc constitué des 2 projets est faible.

Fig. 44 : Photomontage (champ horizontal : 40° ; distance de lecture 40 cm)

13	Vue sur le prieuré de Lanville	MH, PDVR, RA, RP, RF		
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue a été choisi car il fait partie des points de vue sensibles identifiés dans le guide des bonnes pratiques des projets éoliens en Pays du Ruffécois, de type B. Il permet l'étude de la covisibilité avec le prieuré de Lanville depuis une route proche, fréquentée et dans l'axe du projet (D736).</p> <p>La vue est ici plongeante vers Lanville et le prieuré. Ce dernier ne se détache pas vraiment dans le paysage mais est bien visible. Le parc éolien du Chêne Fort sera visible à droite du panorama s'il est accordé.</p>			<p>Coordonnées : 467680, 6532923 Altitude : 75.702187 m Azimut central : 69° Orientation : SO Prise de vue : 24/02/21 - 16h05 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 2.4 km Éolienne la plus éloignée : E02 2.8 km</p>	

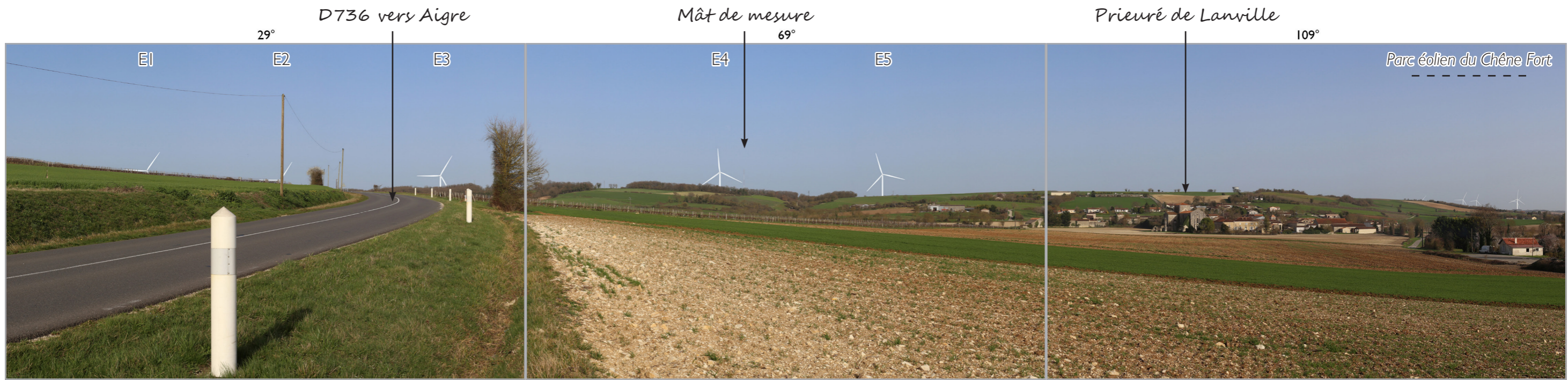


Fig. 45 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)

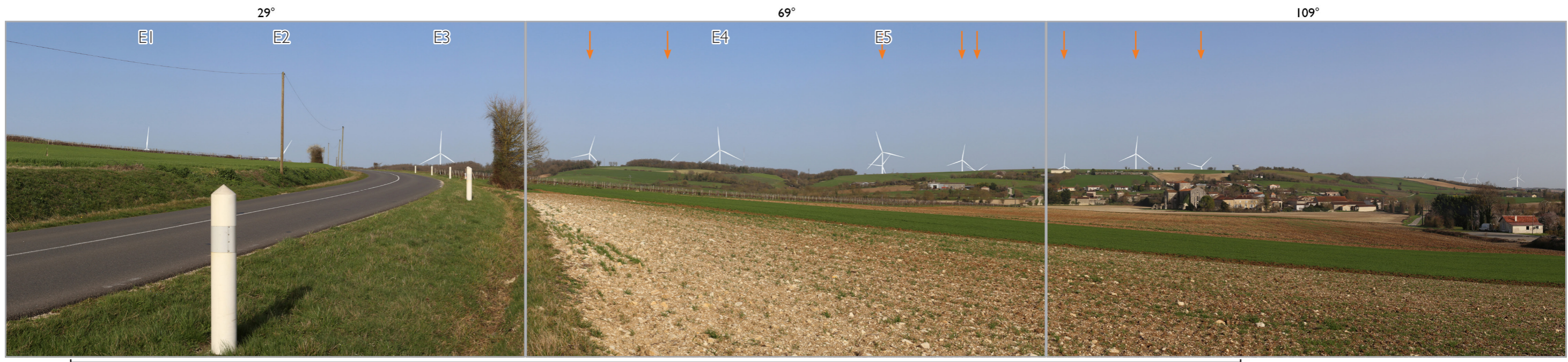


Fig. 46 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



Fig. 47 : Photomontage (champ horizontal : 90° ; distance de lecture 40 cm)



104°

Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers :
+ 34,4°

Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :
+ 23,8°

Emprise du parc éolien les Chevaliers
49,6°

Emprise du projet :
60,2°

Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers
84°

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

L'impact du projet de Marcillac-Lanville dans le paysage est modéré. La covisibilité avec le prieuré est indirecte (l'implantation du projet ayant été réfléchi pour éviter une covisibilité directe) et d'impact modéré à fort.

Impact des 2 projets comme une seule unité :

Le parc des Chevaliers apparaît au-dessus du relief à droite, en chevauchement avec les éoliennes E4 et E5 du projet. Il génère une covisibilité directe avec le prieuré de Lanville à droite.

L'impact du projet augmente avec le parc éolien des Chevaliers du fait d'une emprise étendue sur la droite. L'impact du parc constitué des 2 projets dans le paysage demeure modéré, l'impact en covisibilité qui était indirect modéré à fort passe à fort et direct..

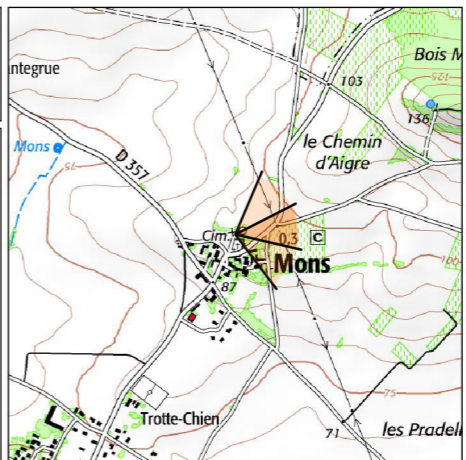
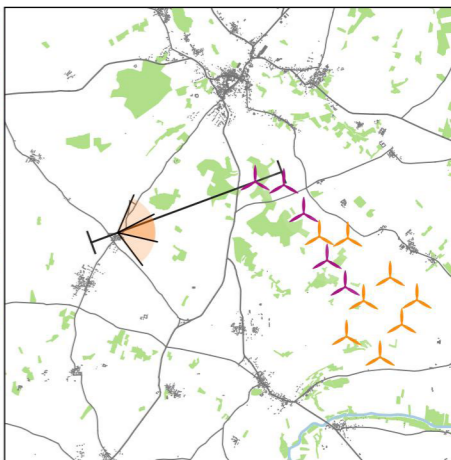
14	Vue depuis l'église Notre-Dame de Mons	MH, BP, HP, T		
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue permet de mesurer les impacts du projet depuis l'église Notre-Dame, monument historique inscrit, au sein du village de Mons, bourg à moins de 10 km du projet.</p> <p>À droite de l'église, une percée visuelle avec une vue relativement profonde se dégage. La vue est néanmoins filtrée par les arbres. À gauche, l'église ferme les perceptions. À droite, c'est le mur du cimetière qui empêche les vues profondes.</p>		<p>Coordonnées : 466202, 6534416 Altitude : 98.066185 m Azimut central : 83° Orientation : O Prise de vue : 24/02/21 - 16h52 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 2.6 km Éolienne la plus éloignée : E05 4.1 km</p>		

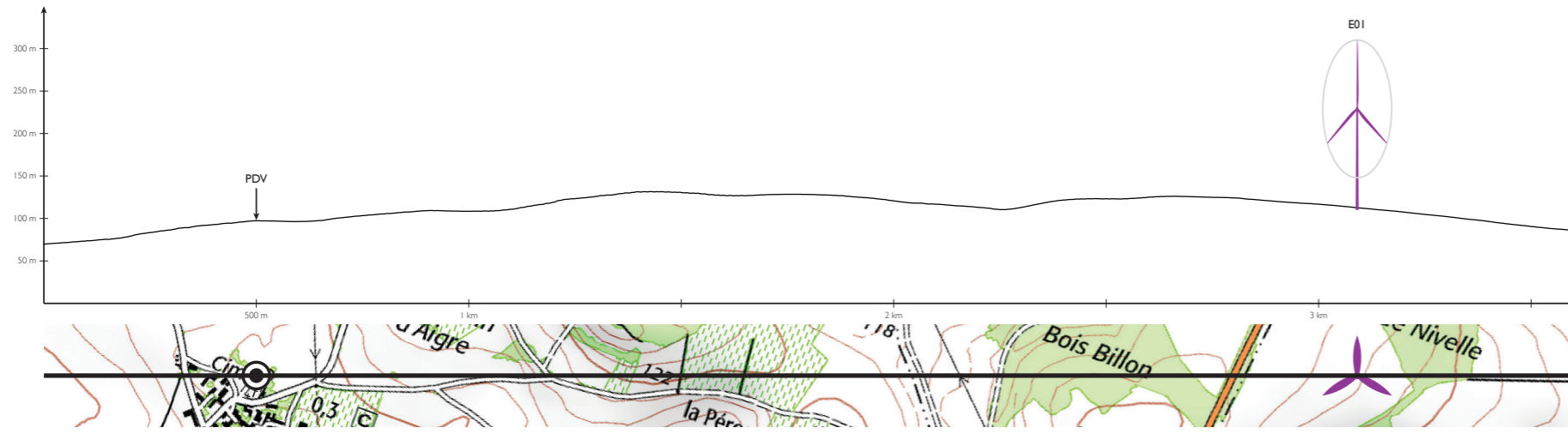


Fig. 48 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)



Fig. 49 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers :	+ 20,7°
Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :	+ 11,6°
Emprise du parc éolien les Chevaliers	26,2°
Emprise du projet :	35,3°
Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers	46,9°

Rappel de l'impact du parc éolien de Marcillac-Lanville :
 L'impact du projet de Marcillac-Lanville est faible.

Impact des 2 projets comme une seule unité :
 Le parc éolien des Chevaliers est légèrement visible à droite du projet à travers les arbres et les branchages.

Bien que l'emprise du parc éolien résultant soit plus importante, l'impact du parc constitué des 2 projets demeure faible dans le paysage et en visibilité depuis l'église.

Fig. 50 : Photomontage (champ horizontal : 40° ; distance de lecture 40 cm)

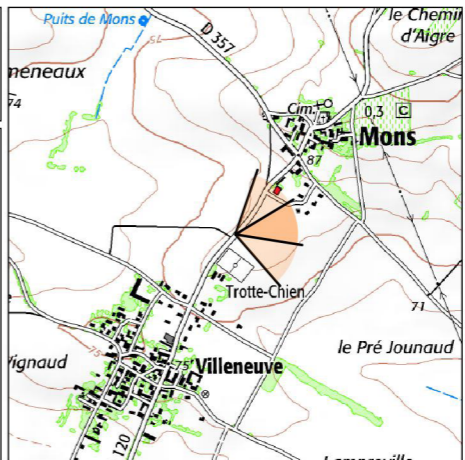
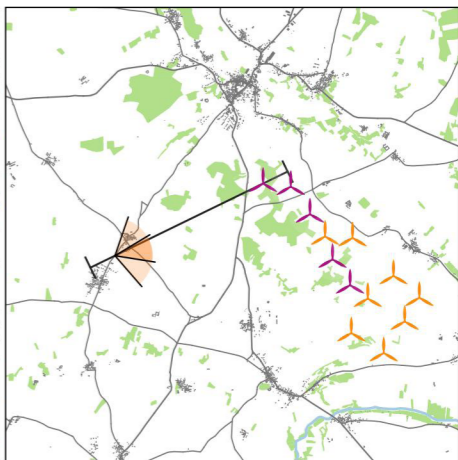
15	Vue sur l'église Notre-Dame de Mons	MH, BP, HP	 
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue sur l'église Notre-Dame permet de mesurer l'impact du projet en covisibilité avec le monument historique. Il s'agit aussi d'un point de vue situé entre 2 villages proches du projet : Mons et Villeneuve.</p> <p>L'église est visible quasiment en pied au-dessus du village de Mons, dans l'axe de la route. À droite de la route, la vue est dégagée et le relief de la butte de Puychauvet est visible. À droite du panorama, une haie vient fermer les perceptions. À droite, les 5 éoliennes du parc du Chêne Fort seront visibles si elles sont accordées.</p>		<p>Coordonnées : 465921, 6533996 Altitude : 75.450638 m Azimut central : 79° Orientation : O Prise de vue : 24/02/21 - 16h35 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 3 km Éolienne la plus éloignée : E05 4.3 km</p>	

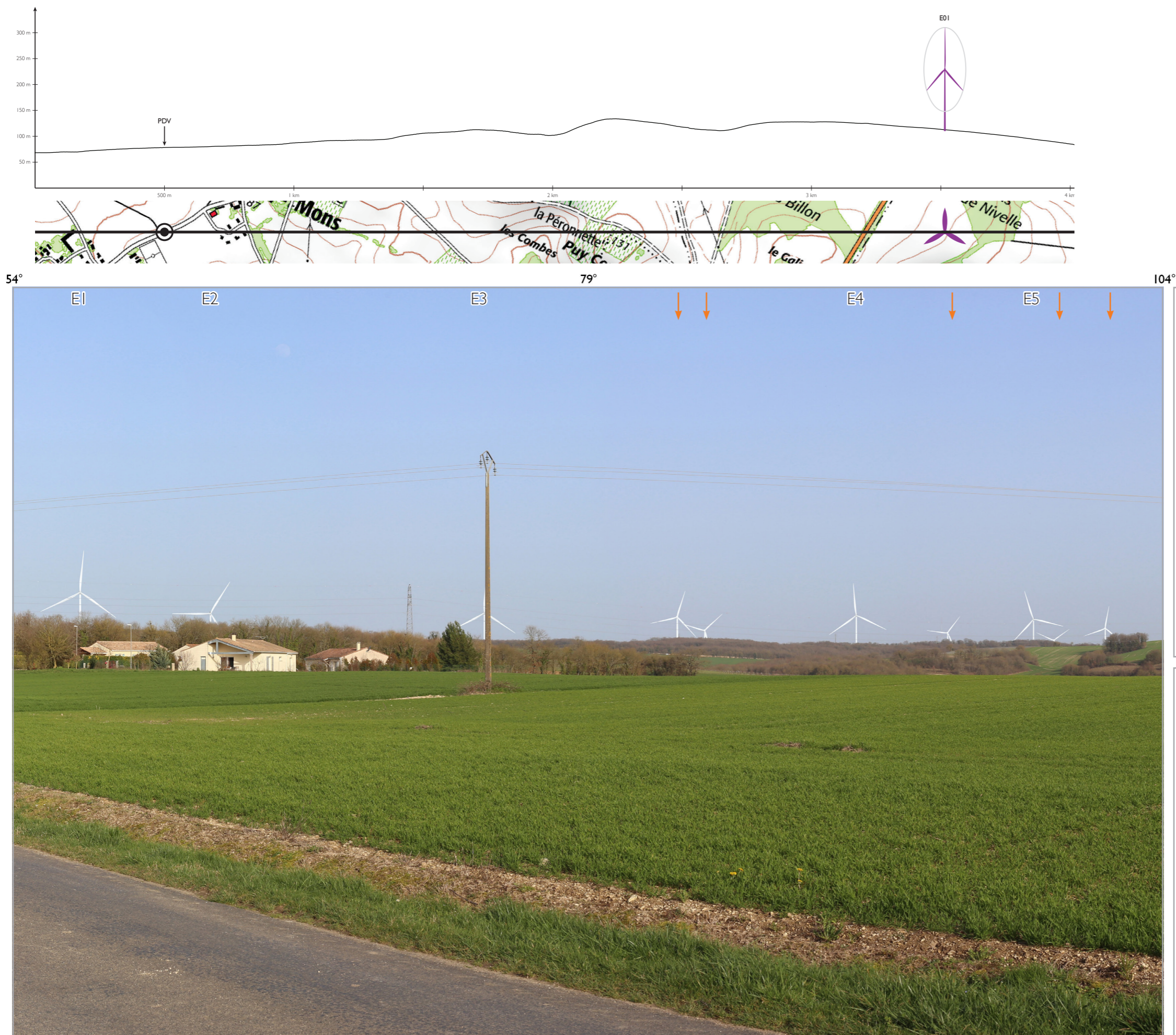


Fig.51 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)



Fig.52 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



<p>Emprise ajoutée par la projet au parc éolien les Chevaliers :</p> <p>+ 21,2°</p> <p>Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :</p> <p>+ 12,3°</p> <p>Emprise du parc éolien les Chevaliers</p> <p>26,8°</p> <p>Emprise du projet :</p> <p>35,7°</p> <p>Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers</p> <p>48°</p>
--

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

L'impact paysager du projet de Marcillac-Lanville est modéré. La covisibilité entre l'église et le projet est indirecte d'impact modéré.

Impact des 2 projets comme une seule unité :

Le parc éolien des Chevaliers est visible dans les mêmes proportions que le projet, à droite. Les éoliennes à droite du parc viennent perturber la lisibilité de la ligne du projet de Marcillac-Lanville. Le parc éolien des Chevaliers ne modifie pas l'effet de covisibilité avec l'église Notre-Dame qui demeure modéré.

L'impact du parc constitué des 2 projets dans le paysage reste modéré même avec l'augmentation d'emprise.

Fig. 53 : Photomontage (champ horizontal : 40° ; distance de lecture 40 cm)

16	Vue depuis la D737 en direction de la Chapelle	RF, BP	
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de permet l'analyse de l'impact du projet depuis la D737, route fréquentée du territoire d'étude. Il s'agit également d'une vue proche de La Chapelle, bourg à moins de 10 km du parc éolien de Marcillac-Lanville.</p> <p>La vue est ici plongeante en direction de la Chapelle et de la vallée de la Charente. À droite de la route, le relief du coteau du fleuve est visible avec le château d'eau situé sur la ZIP à son sommet, il limite la profondeur de perception. À droite du panorama, la vue est plus rasante, avec des haies qui filtrent les vues éloignées. Deux parcs éoliens accordés seront légèrement visibles une fois construits, ainsi que 2 parcs en instruction.</p>		<p>Coordonnées : 470657, 6530257 Altitude : 59.016682 m Azimut central : 343° Orientation : S Prise de vue : 24/03-21 - 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 : E05 3.2 km Éolienne la plus éloignée : E01 5.4 km</p>	



Fig. 54 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)



Fig. 55 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



<p>Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers :</p> <p>+ 9.5°</p> <p>Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :</p> <p>+ 23.2°</p> <p>Emprise du parc éolien les Chevaliers</p> <p>30.1°</p> <p>Emprise du projet :</p> <p>16.4°</p> <p>Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers</p> <p>39.6°</p>

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

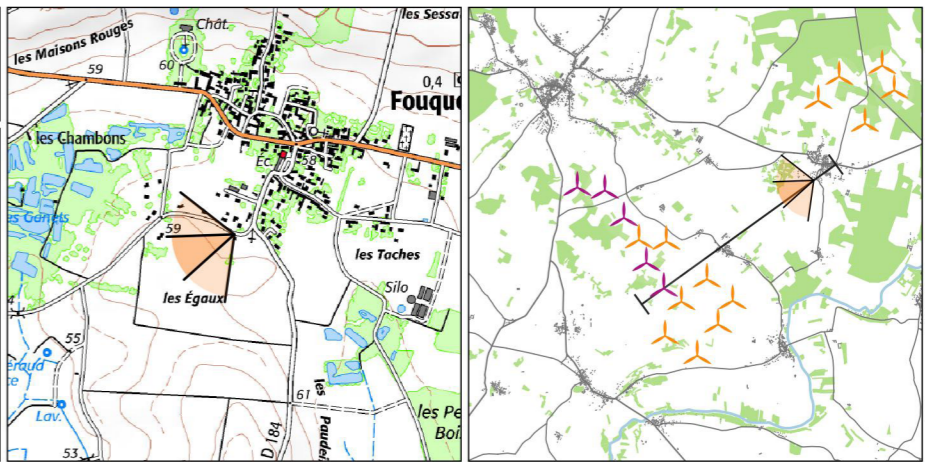
L'impact paysager du projet de Marcillac-Lanville est modéré.

Impact des 2 projets comme une seule unité :

Le parc éolien des Chevaliers est visible devant le projet. Les éoliennes de ce parc sont relativement imposantes dans le paysage. L'emprise de l'ensemble est plus de deux fois supérieure à celle du projet seul. La lisibilité de la ligne du projet de Marcillac-Lanville est plus difficile.

L'impact du parc constitué des 2 projets dans le paysage est modéré à fort dans le paysage.

Fig. 56 : Photomontage (champ horizontal : 40° ; distance de lecture 40 cm)

17	Vue depuis la sortie de Fouqueure	BP, HP	
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue permet d'apprécier les impacts du projet depuis Fouqueure, bourg à moins de 10 km du projet. Une vue dégagée en sortie sud du village a été choisie.</p> <p>Les perceptions sont ici horizontales et filtrées par la végétation (haies, bosquets et boisements). Au centre du panorama et à gauche, le relief du coteau de la vallée de l'Aume se distingue à travers ces filtres. À droite, les boisements autour des étangs des Ganets et le bâti de Fouqueure viennent fermer les perceptions.</p>		<p>Coordonnées : 472979, 6535443 Altitude : 56.652531 m Azimut central : 248° Orientation : E Prise de vue : 23/03-21 - 12h46 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 : E05 3.4 km Éolienne la plus éloignée : E01 4.4 km</p>	

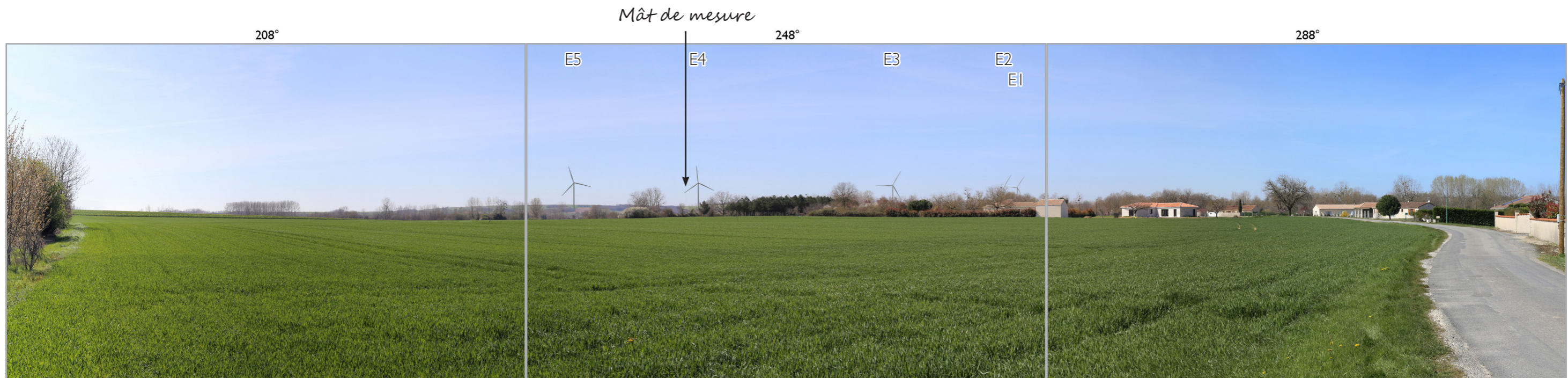


Fig. 57 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)

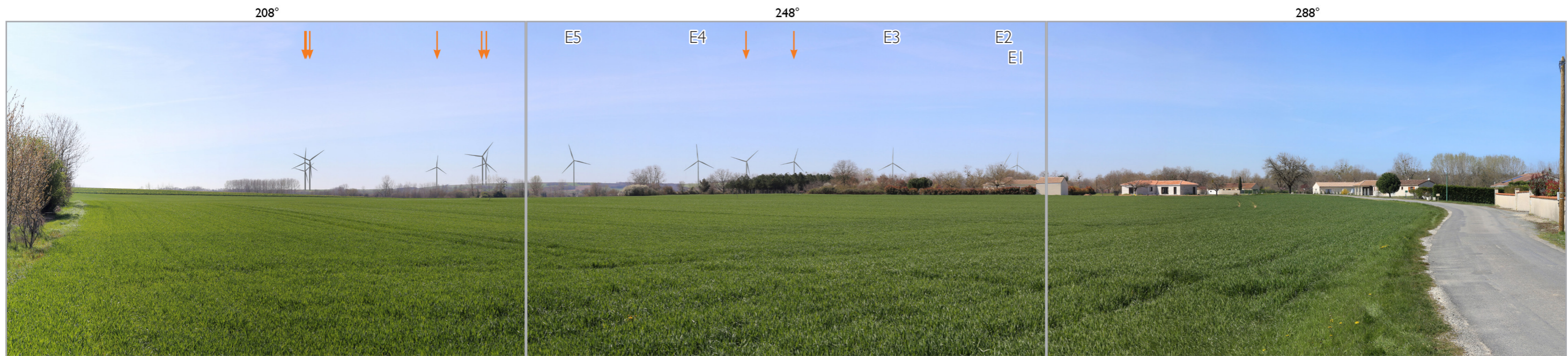


Fig. 58 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



<p>Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers : + 17,2°</p> <p>Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet : + 20,5°</p> <p>Emprise du parc éolien les Chevaliers 39,8°</p> <p>Emprise du projet : 36,5°</p> <p>Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers 57°</p>

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

Impact des 2 projets comme une seule unité :
Le parc éolien des Chevaliers est bien visible à gauche du projet. Les deux projets ont des emprises similaires (39,8° et 36,5°), néanmoins, les éoliennes du parc éolien des Chevaliers sont moins masquées que celles du projet de Marcillac-Lanville. La lisibilité de la ligne projet de Marcillac-Lanville est moins évidente.

L'impact du parc constitué des 2 projets dans le paysage est modéré à fort dans le paysage.

Fig. 59 : Photomontage (champ horizontal : 40° ; distance de lecture 40 cm)