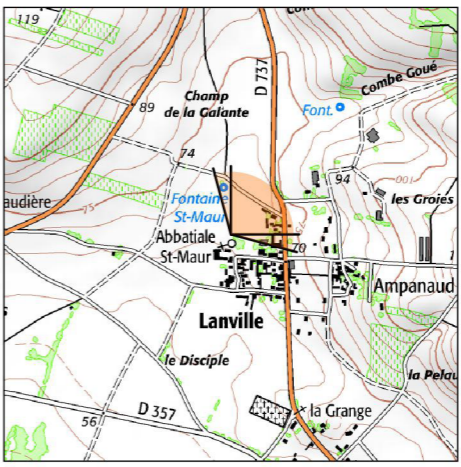
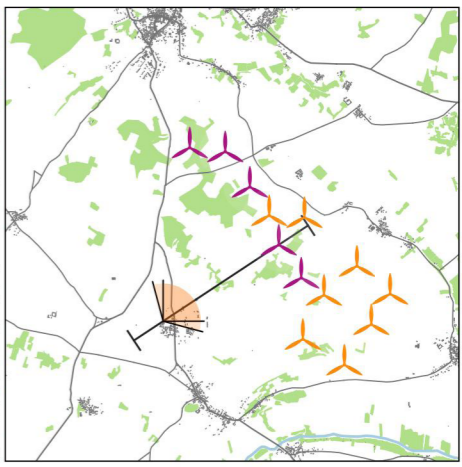


7	Vue depuis le prieuré de Lanville	MH, BP, HP, T		
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue permet de mesurer les impacts du projet depuis les restes du cloître situé à l'arrière du prieuré de Lanville, monument historique classé. La vue illustre aussi les impacts depuis Lanville, habitat et bourg proche du projet, et depuis le chemin de Saint-Jacques de Compostelle qui passe par le prieuré.</p> <p>La vue est largement ouverte à l'arrière du prieuré. Au second plan, le bâti de Lanville limite la profondeur de vue. En arrière-plan, le relief de Charron constitue un horizon boisé.</p>		<p>Coordonnées : 468250, 6532838 Altitude : 61.423199 m Azimut central : 45° Orientation : SO Prise de vue : 24/02/21 - 15h48 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 km Éolienne la plus éloignée : E02 2.6 km</p>		

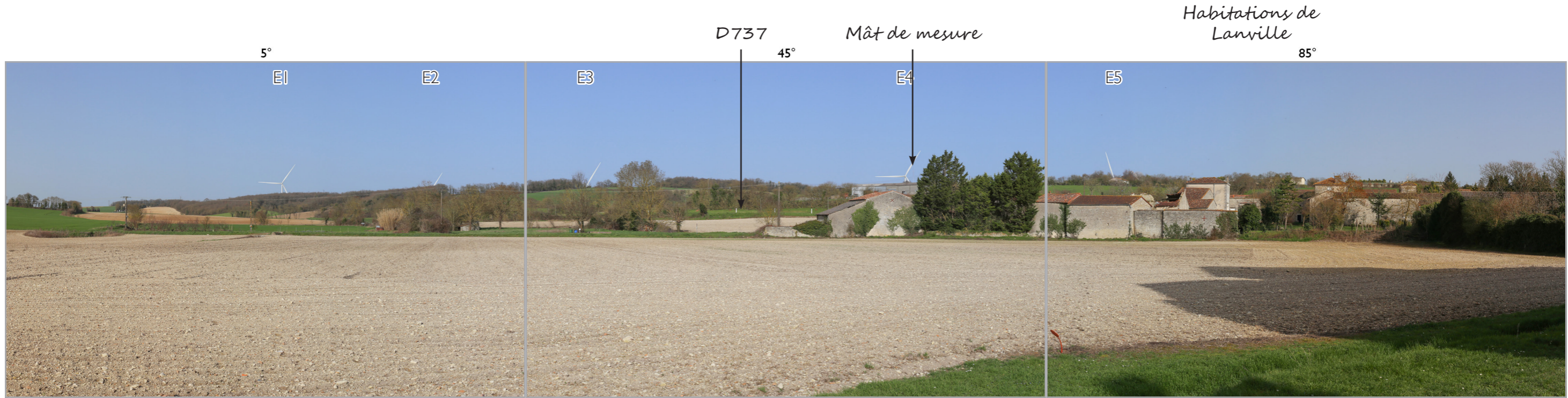


Fig. 27 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)



Fig. 28 : Photomontage panoramique combiné (120°) Emprise de la vue réelle page suivante

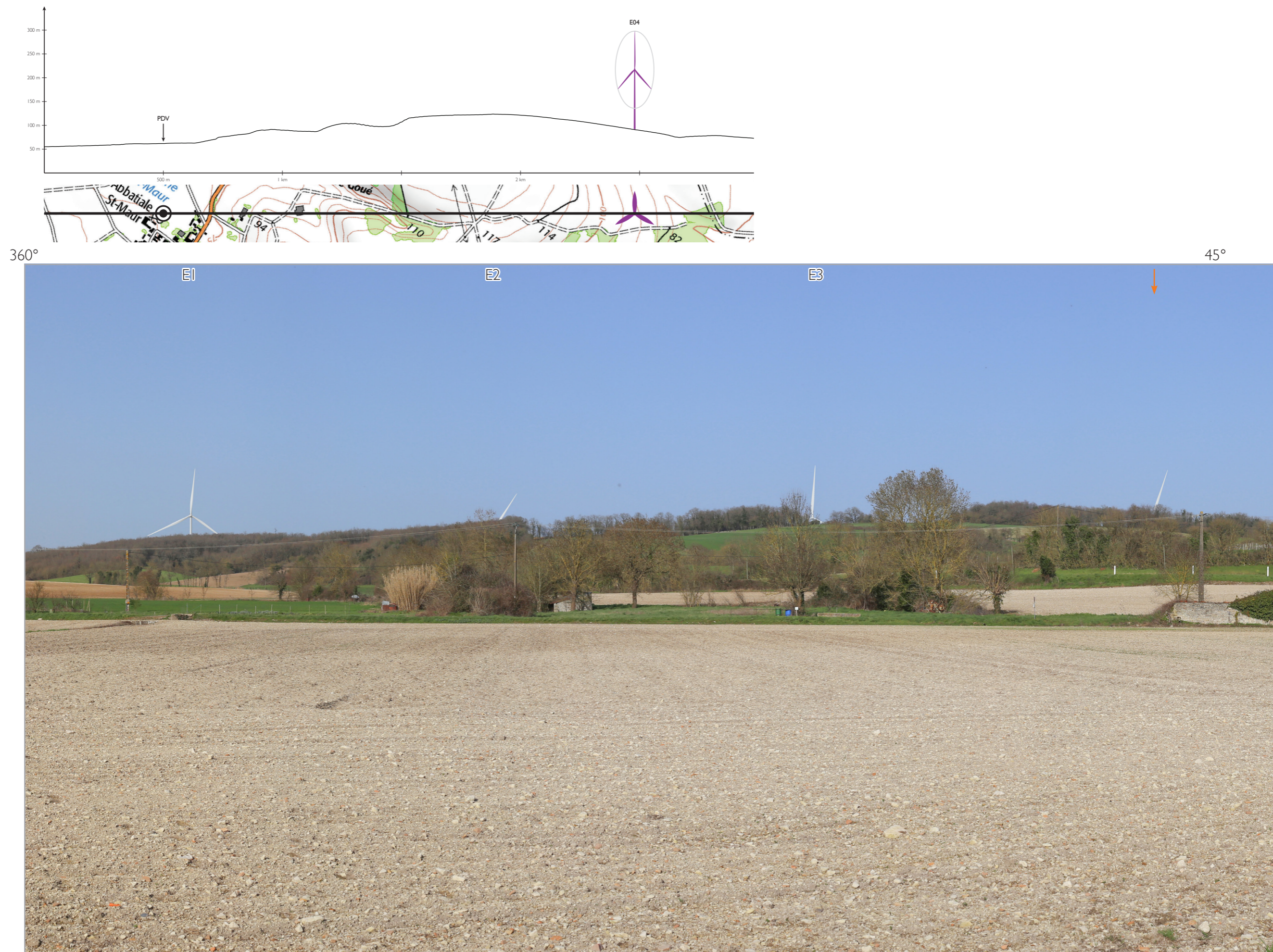


Fig. 29 : Photomontage (champ horizontal : 90° ; distance de lecture 40 cm)



90°

Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers :
+ 36,4°

Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :
+ 24,5°

Emprise du parc éolien les Chevaliers
56°

Emprise du projet :
67,9°

Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers
92,4°

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

L'impact du projet de Marcillac-Lanville est modéré dans le paysage et en terme de visibilité depuis le prieuré.

Impact des 2 projets comme une seule unité :

Les éoliennes du parc éolien des Chevaliers apparaissent de manière similaire à celles du projet au-dessus du relief et des habitations.

L'impact de l'ensemble formé par le parc éolien des Chevaliers et le projet de Marcillac-Lanville demeure modéré.

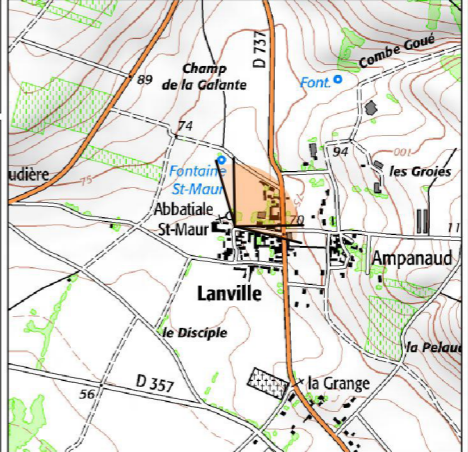
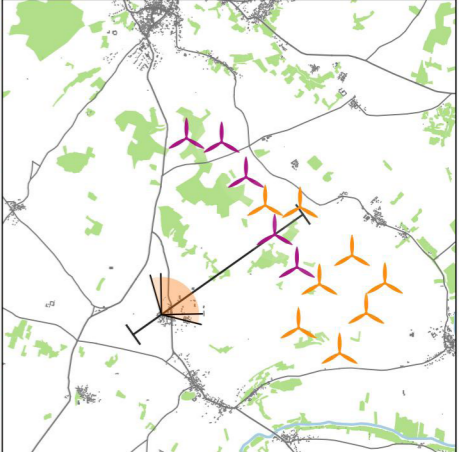
8	Vue depuis l'entrée du prieuré de Lanville	MH, BP, HP, T		
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue présente les mêmes intérêts que le précédent, mais cette fois depuis l'entrée du prieuré de Lanville, zone plus fréquentée que l'arrière de l'église.</p> <p>Depuis ce point de vue, le prieuré en lui-même ferme une partie des perceptions sur la gauche. Un mur de clôture limite la vue, une percée visuelle est néanmoins possible à droite de l'église et au centre du panorama.</p>		<p>Coordonnées : 468269, 6532774 Altitude : 62.525452 m Azimut central : 44° Orientation : SO Prise de vue : 24/02/21 - 15h41 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 km Éolienne la plus éloignée : E02 2.6 km</p>		

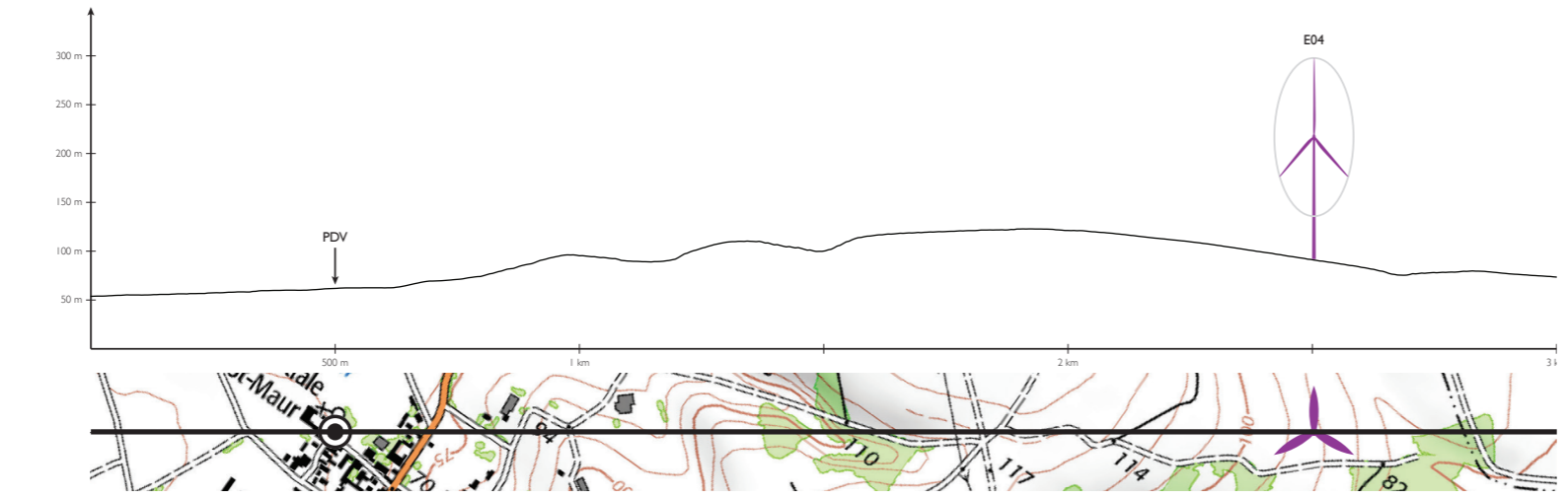


Fig. 30 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)



Fig. 31 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



359°

44°



Fig. 32 : Photomontage (champ horizontal : 90° ; distance de lecture 40 cm)



89°

Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers :
+ 61.6°

Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :
+ 0°

Emprise du parc éolien les Chevaliers
3.1°

Emprise du projet :
64.7°

Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers
64.7°

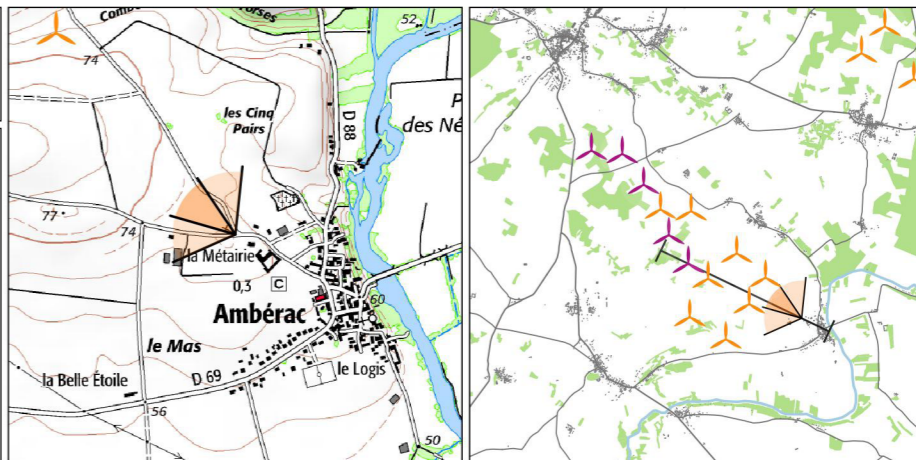
Rappel de l'impact du parc éolien de Marcillac-Lanville :

L'impact paysager du projet de Marcillac-Lanville est modéré à faible, l'impact en visibilité depuis le prieuré est modéré.

Impact des 2 projets comme une seule unité :

Une seule éolienne du parc éolien des Chevaliers est visible depuis ce point de vue, au sein de l'emprise du projet. Son impact est comparable à celui des éoliennes du projet, créant un lien entre E4 et E3.

L'impact demeure quasi identique avec ou sans le parc des Chevaliers. L'impact du parc constitué des 2 projets est modéré à faible dans le paysage, modéré en terme de visibilité depuis le prieuré.

9	Vue depuis la sortie d'Ambérac	BP, HP	
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Cette vue permet de présenter les impacts du parc éolien de Marcillac depuis la sortie d'Ambérac la plus exposée au projet, notamment en terme de saturation visuelle.</p> <p>Depuis ce point de vue, la perception est plane. Au centre et à droite du panorama, l'horizon est boisé.</p> <p>Le parc éolien de Saint-Fraigne est très légèrement visible à droite. Quand ils seront construits, les parcs de Couture Energies et de Saint-Fraigne 2 apparaîtront à sa gauche. S'ils sont accordés, 2 parcs en instructions seront visibles.</p>			<p>Coordonnées : 472079, 6532562 Altitude : 71.367409 m Azimut central : 306° Orientation : SE Prise de vue : 24/02/21 - 14h32 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 2.1 km Éolienne la plus éloignée : E01 4.4 km</p>

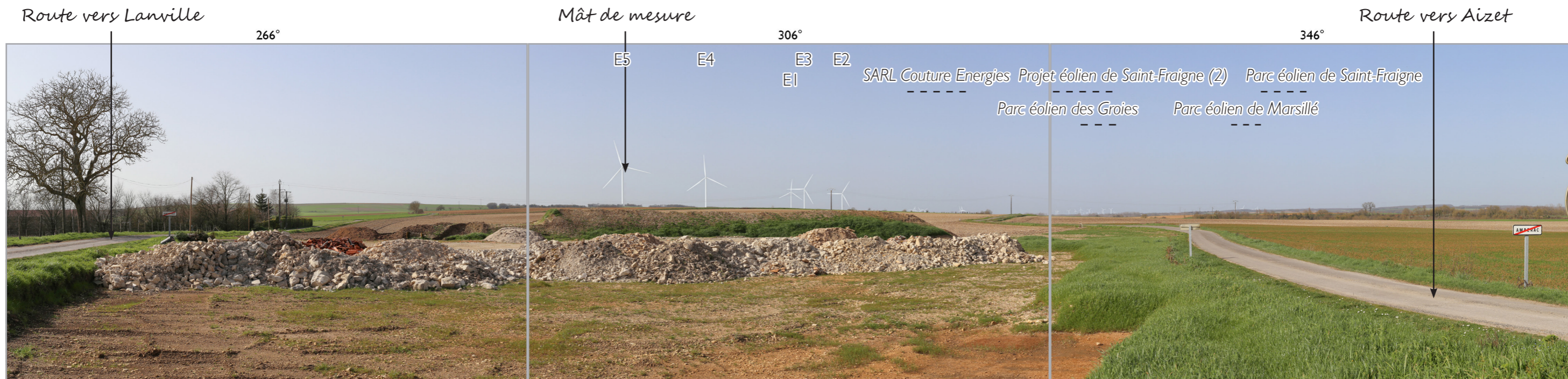


Fig. 33 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)

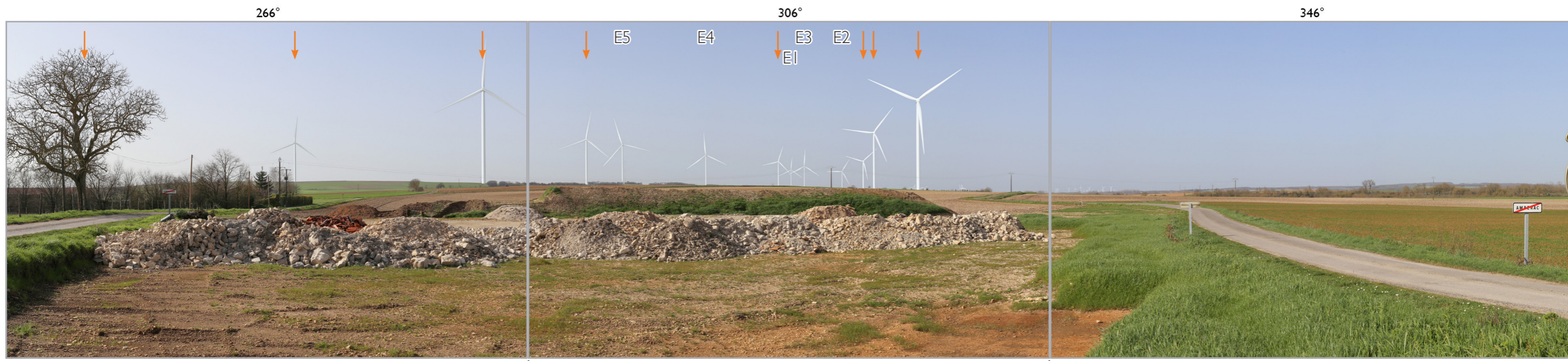


Fig. 34 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante

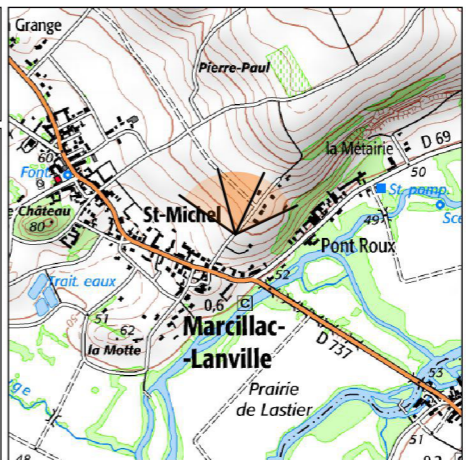
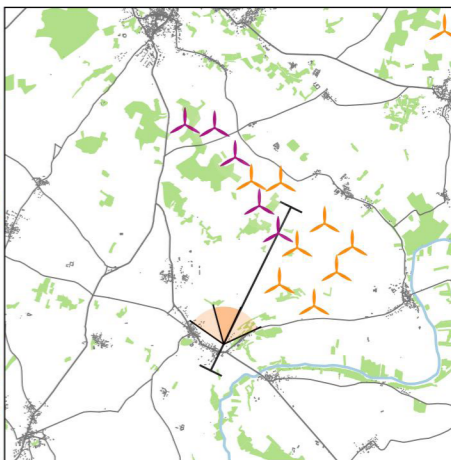


<p>Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers : + 0°</p> <p>Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet : + 50,8°</p> <p>Emprise du parc éolien les Chevaliers 71°</p> <p>Emprise du projet : 20,2°</p> <p>Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers 71°</p>
--

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

Impact des 2 projets comme une seule unité :
Le parc éolien des Chevaliers apparaît au premier plan depuis ce point de vue. Son emprise englobe le projet. Il modifie la lisibilité en ligne du projet de Marcillac-Lanville qui ne se distingue plus.
L'impact du parc constitué des 2 projets est fort.

Fig. 35 : Photomontage (champ horizontal : 40° ; distance de lecture 40 cm)

10	Vue à proximité des habitations sur les hauteurs de Marcillac	HP		
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue a été réalisé afin de mesurer les impacts du projet depuis les habitations de Marcillac situées dans la ZIV et les plus proches du projet.</p> <p>La vue est ici frontale avec un relief très ascendant. La profondeur de perception est donc limitée. L'horizon est boisé.</p>			<p>Coordonnées : 469290, 6531563 Altitude : 68.231918 m Azimut central : 5° Orientation : S Prise de vue : 24/02/21 - 15h02 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 2.1 km Éolienne la plus éloignée : E01 3.8 km</p>	

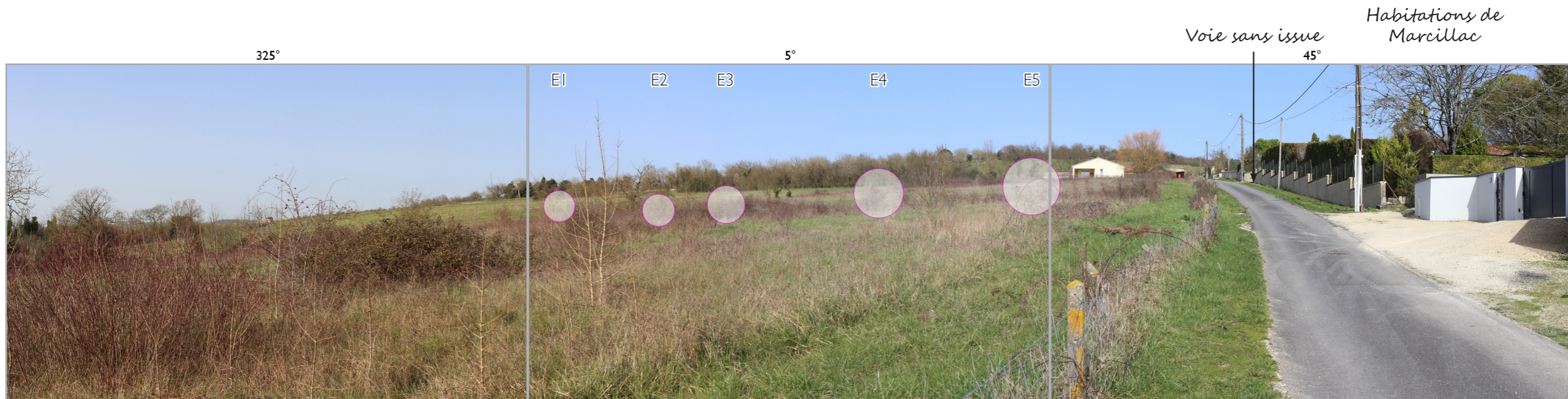


Fig. 36 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)



Fig. 37 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers :
+ 0°

Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :
+ 4,3°

Emprise du parc éolien les Chevaliers
4,3°

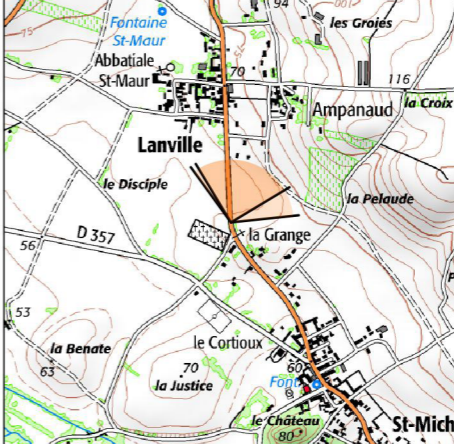
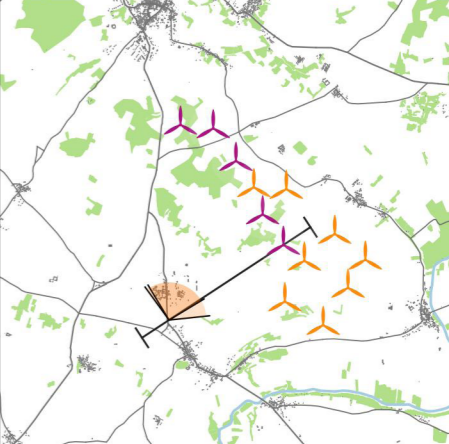
Emprise du projet :
0° (non visible)

Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers
4,3°

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 dans l'axe de la route à droite. Les autres éoliennes sont masquées.
L'impact du parc constitué des 2 projets est faible.

Fig. 38 : Photomontage (champ horizontal : 40° ; distance de lecture 40 cm)

	<h2 style="text-align: center;">Vue sur le prieuré depuis la sortie de Marcillac, au niveau du cimetière</h2>	<p style="text-align: center;">MH, BP, HP, RF</p>		
<p>Analyse de l'état initial</p> <p>Ce point de vue permet d'apprécier la covisibilité entre le prieuré de Lanville, monument historique classé, et le projet. Il s'agit également d'une vue en sortie de Marcillac, bourg et habitat proche du projet, le long de la D737, route fréquentée.</p> <p>Le prieuré est ici bien visible à gauche de la route. Il ne se détache que peu au-dessus de l'horizon. À droite, la vue est frontale et limitée par le relief.</p>		<p>Coordonnées : 468452, 6532295 Altitude : 61.079662 m Azimut central : 24° Orientation : SO Prise de vue : 24/02/21 - 15h29 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 2.1 km Éolienne la plus éloignée : E02 3 km</p>		

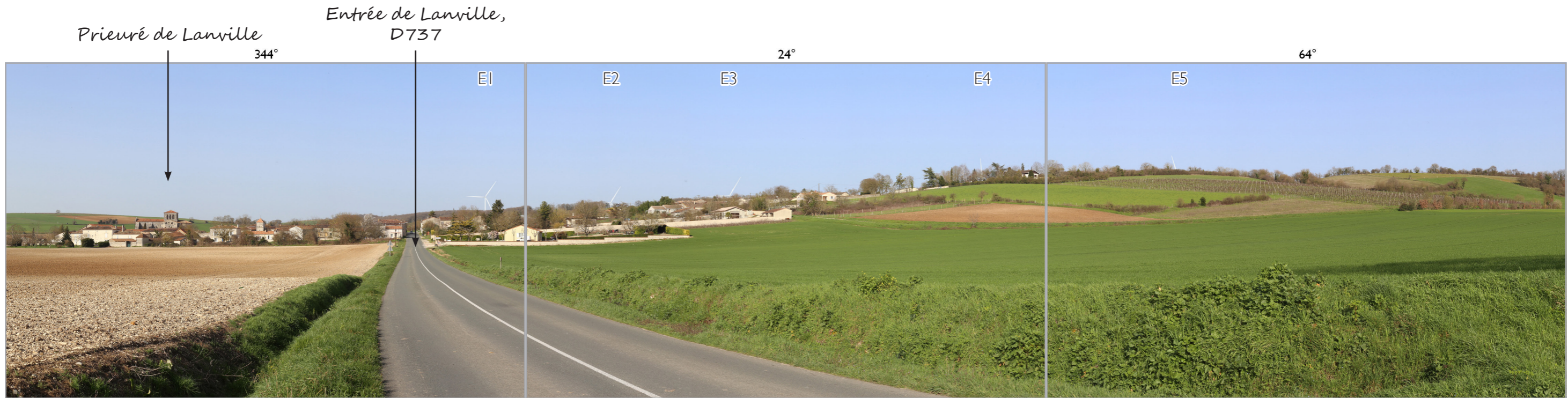
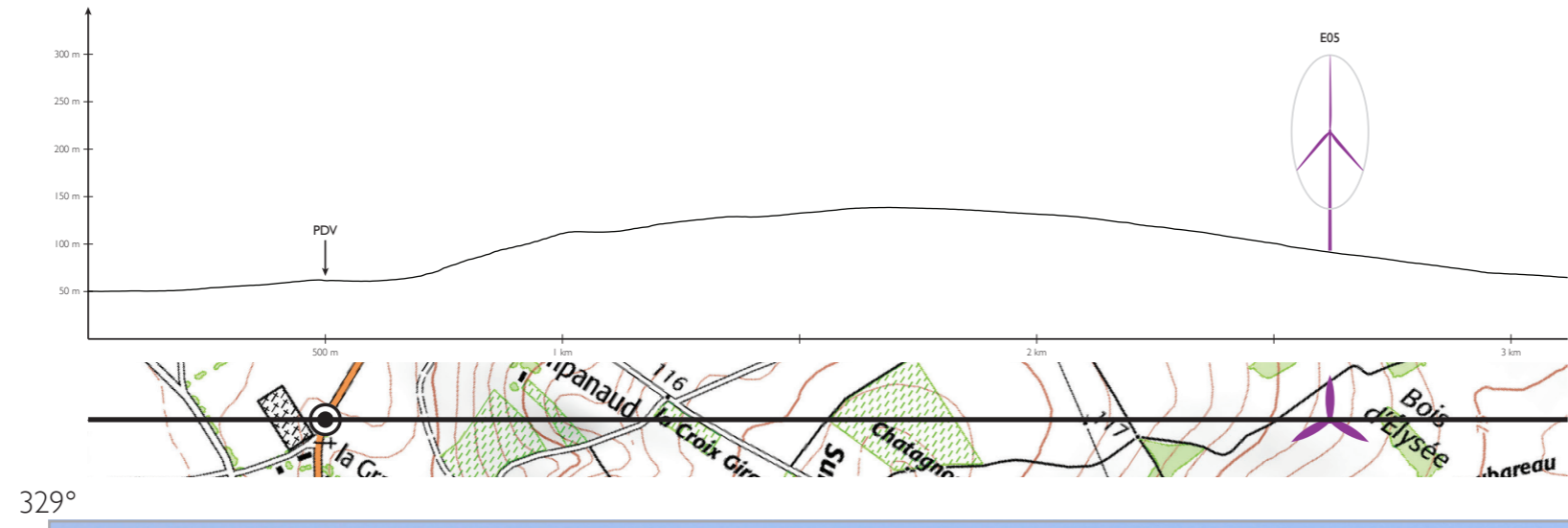


Fig. 39 : Photomontage panoramique initial de Marcillac-Lanville (120°)



Fig. 40 : Photomontage panoramique combiné (120°)

Emprise de la vue réelle page suivante



329°

14°



Fig. 41 : Photomontage (champ horizontal : 90° ; distance de lecture 40 cm)



59°

E3

E4

E5

Emprise ajoutée par le projet au parc éolien les Chevaliers :
+ 29.1°

Emprise ajoutée par le parc éolien les Chevaliers au projet :

Non mesurable (partie du parc hors panorama)
Emprise théorique : 34.5°

Emprise du parc éolien les Chevaliers

Non mesurable (partie du parc hors panorama)
Emprise théorique : 62.2°

Emprise du projet :
57°

Emprise du projet + parc éolien les Chevaliers
Non mesurable (partie du parc hors panorama)
Emprise théorique : 91.5°

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

L'impact du projet de Marcillac-Lanville dans le paysage est modéré à faible. La covisibilité avec le prieuré est indirecte et d'impact modéré.

Impact des 2 projets comme une seule unité :

Le parc éolien des Chevaliers apparaît discrètement au-dessus du relief à droite.

L'impact du parc constitué des 2 projets demeure identique.