

PHOTOMONTAGE N°7 : VUE DEPUIS L'EST DE TUSSON



Vue 50 °. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 42 cm (format A3)

PHOTOMONTAGE N°11 : VUE DEPUIS L'ENTRÉE DE BOURG DE TUSSON

Données techniques du photomontage

Coordonnées en L93		Alt. NGF	Date	Heure	Focale
x	y				
472505	6540392	137 m	16/05/2020	13:50	50mm
Azimut/Champ		Nbr d'éoliennes visibles	Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée	
15° / 100°		4/4	E4 / 15 138 m	E1 / 16 164 m	

Commentaires

Depuis la D736, en arrivant sur Tusson, les usagers bénéficient d'une vue surplombante sur le village, mais également sur l'ensemble du plateau agricole où se côtoient boisements, parcelles cultivées et éoliennes. Ces dernières, assez nombreuses occupent largement l'horizon.

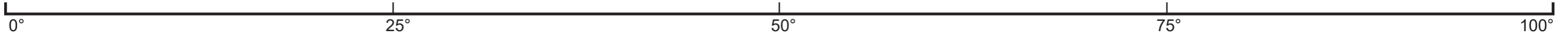
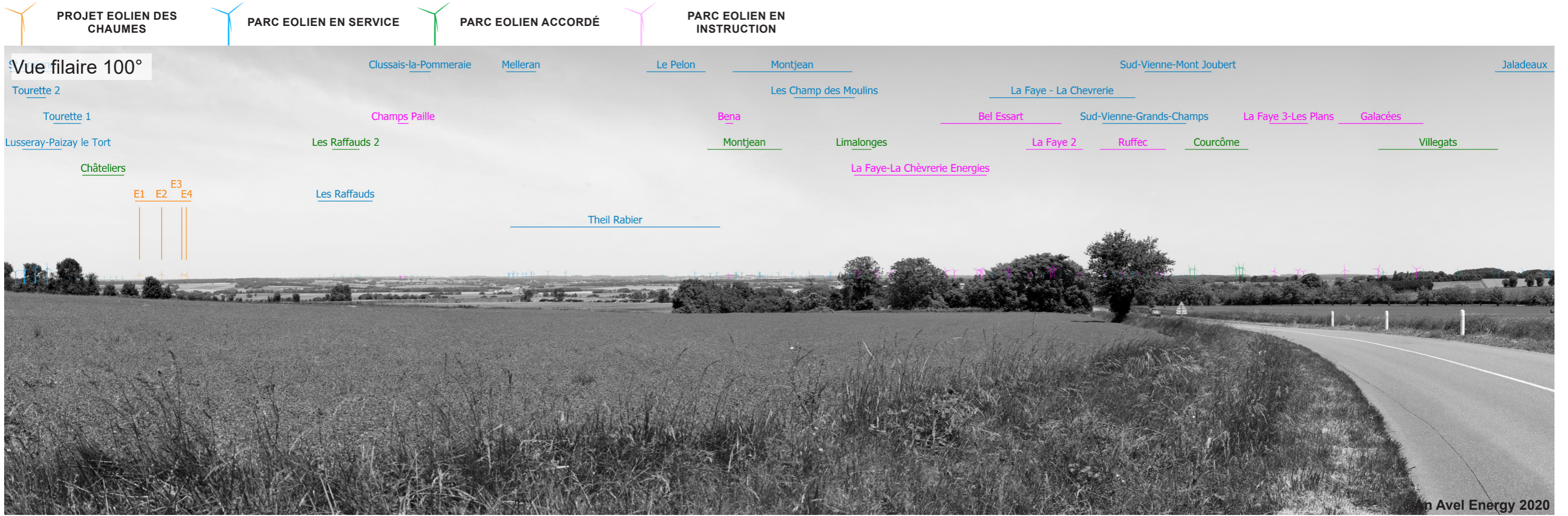
D'ici, le projet éolien de Paizay-Naudouin-Embourie s'insère dans un secteur aujourd'hui peu occupé par l'éolien. Si le projet apparaît isolé et assez présent à l'horizon, sa perception en est limitée du fait qu'il est situé latéralement à la voie et non dans l'axe. L'incidence visuelle est donc relativement modérée.



Etat initial 100°



PHOTOMONTAGE N°11 : VUE DEPUIS L'ENTRÉE DE BOURG DE TUSSON



PHOTOMONTAGE N°11 : VUE DEPUIS L'ENTRÉE DE BOURG DE TUSSON



©An Avel Energy 2020

Vue 50 °. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 42 cm (format A3)

PHOTOMONTAGE N°11 : VUE DEPUIS L'ENTRÉE DE BOURG DE TUSSON



©An Avel Energy 2020

Vue 50 °. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 42 cm (format A3)

PHOTOMONTAGE N°13 : VUE DEPUIS LES ABORDS DU BOURG LES ÉDUTS

Données techniques du photomontage

Coordonnées en L93		Alt. NGF	Date	Heure	Focale
x	y				
451506	6548740	132 m	16/05/2020	14:47	50mm
Azimut/Champ		Nbr d'éoliennes visibles	Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée	
56° / 100°		3/4	E1 / 15 211 m	E4 / 16 075 m	

Commentaires

Au sud de la forêt domaniale d'Aulnay se dessine une zone de clairière où se sont installés plusieurs villages comme Saleignes, ou encore Les Eduts. Prise à la sortie nord de ce dernier, cette vue illustre le paysage de la clairière avec au loin, la silhouette des silos agricoles de Saleignes.

D'ici, le premier plan est occupé par de nombreuses éoliennes qui apportent une tout autre échelle à ce paysage très ouvert. C'est en arrière-plan de ces éoliennes que se trouve le projet de Paizay-Naudouin-Embourie. Ce dernier bénéficie des masques végétaux pour être entièrement masqué. Ainsi, l'incidence est nulle sur ce paysage.

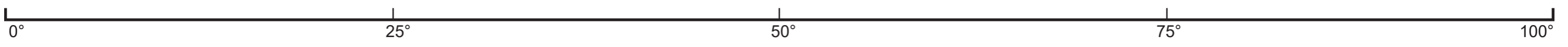


Etat initial 100°



PHOTOMONTAGE N°13 : VUE DEPUIS LES ABORDS DU BOURG LES ÉDUTS

PROJET EOLIEN DES CHAUMES PARC EOLIEN EN SERVICE PARC EOLIEN ACCORDÉ PARC EOLIEN EN INSTRUCTION



PHOTOMONTAGE N°13 : VUE DEPUIS LES ABORDS DU BOURG LES ÉDUTS



Vue 50 °. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 42 cm (format A3)

PHOTOMONTAGE N°13 : VUE DEPUIS LES ABORDS DU BOURG LES ÉDUTS



©An Avel Energy 2020

Vue 50 °. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 42 cm (format A3)

PHOTOMONTAGE N°25 : VUE DEPUIS L'OUEST DE LONGRÉ SUR LA D9

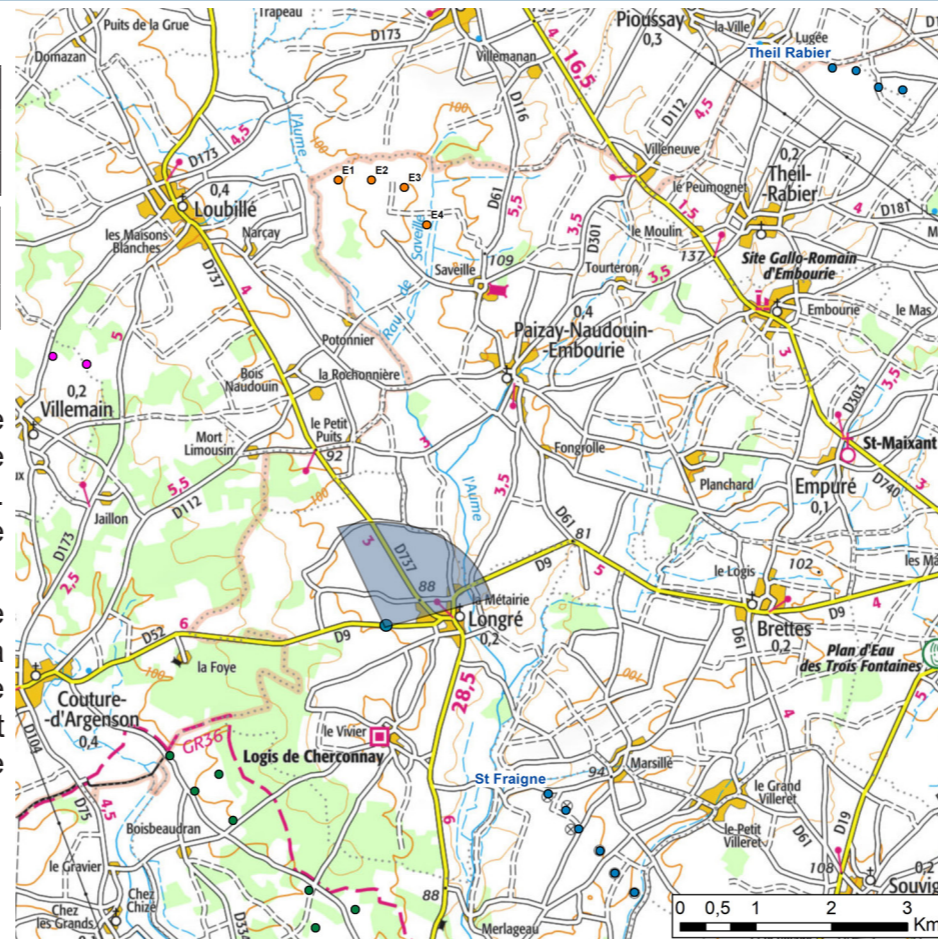
Données techniques du photomontage

Coordonnées en L93		Alt. NGF	Date	Heure	Focale
x	y				
466031	6549017	98 m	16/05/2020	15:52	50mm
Azimut/Champ		Nbr d'éoliennes visibles	Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée	
27° / 100°		4/4	E4 / 5 316 m	E1 / 5 914 m	

Commentaires

Le bourg de Longré s'est construit en bordure de l'Aume, sur un versant de la vallée. Aussi, son contexte est relativement boisé lui conférant une certaine discrétion dans le paysage. Comme le montre le panorama sur la droite. Cette voie arrivant sur ce bourg arrive sur les hauteurs de la vallée de l'Aume proposant ainsi cette situation en léger surplomb.

Depuis cette vue, le projet se perçoit dans son entièreté sur l'horizon avec une lecture simple et régulière. Ce projet s'insère dans un contexte paysager déjà occupé par de nombreux parcs et projets. Néanmoins, la distance séparant le projet des autres parcs permet de limiter les effets de superposition pouvant brouiller la lecture du projet. L'incidence visuelle est faible à modérée compte tenu du caractère dynamique et latéral de la perception.



Etat initial 100°

